



T.C.
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK
BAKANLIğI

2012 YILI
PERFORMANS PROGRAMI

ANKARA

2012





“Milli ekonominin temeli ziraattir. Bunun içindir ki, ziraatta kalkınmaya büyük önem vermekteyiz. Köylere kadar yayılacak programlı ve pratik çalışmalar, bu maksada erişmeyi kolaylaştıracaktır. Fakat, bu hayati işi, isabetle amacına ulaştırabilmek için, ilk önce ciddi etütlere dayalı bir ziraat siyaseti tespit etmek ve onun için de, her köylünün ve bütün vatandaşların, kolayca kavrayabileceği ve severek tatbik edebileceği bir ziraat rejimi kurmak lâzımdır.”

K. Atatürk

BAKANIN MESAJI



İnsanlığın varlığını sürdürebilmesi için gerekli olan gıdanın kaynağı tarımdır. Tarımın zenginlik üretmesi, ülkelerin sanayileşmesinde önemli rol oynaması, sosyal ve ekonomik refahın temelinde yer alması tarımdaki gelişmeyi çok önemli hale getirmektedir.

Bu topraklar, birçok canlının anavatanı ve hayat kaynağıdır. Geçmişten alınan bu miras, tarımı ülkemiz için ekonomik ve sosyal bakımdan en önemli sektörlerden birisi yapmaktadır. Bu coğrafyada bir çok medeniyetin oluşumu ve hayatiyetini devam ettirmesinin temelinde de bu olgu vardır.

Bu bakımdan, tarımsal potansiyelimizi daha çok kullanmanın yanında, üretimde kaliteyi, standardı artırma ve kırsalda yaşam standardını yükselterek tarımı sürdürülebilir refahın kaynağı bir sektör olarak gelecek nesillere aktarmakla

mükellefiz. Ekolojik denge ve küresel gıda sorunlarının tartışıldığı günümüzde tarım sektörüne yatırımı artırmak, sürdürülebilir üretimi sağlamak ve tarımı rekabetçi bir yapıya kavuşturmak zorundayız. Bu sebeple “Şimdi Tarım Zamanı” diyoruz.

Son yıllarda yaşanan olumlu gelişmelere rağmen, arzu edilen tarımsal potansiyelin tamamının kullanılabilmesini söylemek mümkün değildir. Bunun temelinde bulunan yapısal sorunların çözülmesi tarımsal kaynaklarımızın korunması, geliştirilmesi, bilimsel ve teknolojik gelişmelerin sektöre yansıtılması gerekmektedir.

Bu konuda atılan en önemli adımlardan birisi Bakanlığımızın, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı adıyla yeniden yapılanarak mini bir bürokratik model oluşturulmasıdır. Bu noktada, idari sistemin aksaklıklarını ve sahadaki yansımalarını izleyerek problemlerin çözülmesinde gösterilen irade, Bakanlığımızdaki yaşam algısını ve dinamizmi göstermektedir. Bundan böyle sektörde yaşanan sorunlar daha etkin şekilde çözülecek, Bakanlığımızın çalışmaları daha iyi anlatılacak, alt sektörlerle çalışmalarımız daha da hızlanacak, sadece sorun veya kriz zamanlarında değil, düzenli ve süreci birlikte inşa edebilecek organize bir irade ortaya konulacaktır.

Kamu mali yönetiminin yeniden yapılandırılması ihtiyacından doğan ve bir reform niteliğindeki 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile Kamu yönetimi, stratejik bakış açısına sahip, günlük politikalardan ziyade rasyonel ve planlı uygulamalarla yeni bir boyut kazanmış; daha etkin, şeffaf ve hesap verebilir bir yönetim sisteminin oluşturulmasında önemli mesafeler kat edilmiştir.

Bu kapsamda; istenilen düzeyde ve kalitede hizmet sunabilmek için; Bakanlığımızın misyon, vizyon, stratejik amaç ve hedefleriyle uyumlu olarak hazırlanan 2012 Yılı Performans Programı'nın Bakanlığımızın hedeflerine ulaşılmasında iyi bir rehber olmasını ve başarıyla uygulanmasını temenni ederim.

Mehmet Mehdi EKER

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanı

MÜSTEŞAR SUNUŞU



Dünyada ve ülkemizde tarım sektöründe yaşanan hızlı ve çok yönlü değişim, tüketicilerin ve sektörün çeşitlenen talepleri, bürokratik yapı ve yönetim anlayışımızda daha dinamik ve verimli yapılanmayı gündeme getirmiştir.

Geniş teşkilat yapısı ve köklü bir geçmişe sahip olan Bakanlığımız, bu anlayış doğrultusunda yeniden yapılandırılmış, sektöre daha güçlü yön ve destek vermek üzere, günümüz tarım anlayışına uygun etkin bir yapıya kavuşturulmuştur.

Kamu mali sistemimizin temelini oluşturan saydamlık, hesap verme sorumluluğu, kamu kaynaklarının etkin ve verimli bir şekilde kullanımı gibi kavramların hayata geçirilmesini sağlamak ve kamu mali yönetimi alanında yeni bir anlayışı hâkim kılmak amacıyla çıkarılan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu ile yönetim sistemimize dahil edilen temel yöntem ve araçlardan biri de performans esaslı bütçeleme sistemidir.

Hazırlanan 2012 Yılı Performans Programı ile amaç ve hedefleri hayata geçirecek çalışmalar, bu yeni kurumsallaşma ve hizmet anlayışı esas alınarak, vatandaş odaklı kamu hizmeti kültürüne işlerlik kazandırılmıştır.

Bu bakış açısı; etkinlik, yerindelik, katılımcılık, şeffaflık ve hesap verme sorumluluğu ilkeleri doğrultusunda planlama ve uygulama faaliyetlerini şekillendirmeyi, denetim ve izlemenin sektöre yön verecek biçimde yapılmasını kolaylaştıracaktır.

Bu çalışmaların, tarımı hak ettiği yere getireceğine, sadece ülkemiz için değil, dünyada söz sahibi yaparak, sağlıklı, doğru, güvenilir, etkin ve verimli bir işleyişi sağlayacağına inanıyoruz.

Performans Programı ile Stratejik Planımızda yer alan amaç ve hedefler performans göstergelerine bağlanmış, ölçme, izleme ve değerlendirmelerin yapılması için gerekli altyapı kurulmuş, tüm çalışmaların raporlanmasına, sonuçların kurumun sürekli gelişiminde kullanılması için gerekli yenilenme tedbirlerinin zamanında alınmasına imkan verecek bir yapıya geçilmiştir.

Programın, Ülkemize ve bütün paydaşlarımıza faydalı olmasını diliyorum, hazırlanmasında katkıda bulunanlara teşekkür ediyorum.

Vedat MİRMAHMUTOĞULLARI

Müsteşar V.

İÇİNDEKİLER

| | |
|--|-----|
| BAKANIN MESAJI | 4 |
| MÜSTEŞAR SUNUŞU | 5 |
| I. GENEL BİLGİLER..... | 9 |
| A. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR | 11 |
| B. TEŞKİLAT YAPISI | 15 |
| C. FİZİKSEL KAYNAKLAR..... | 16 |
| D. İNSAN KAYNAKLARI..... | 19 |
| E. DİĞER HUSUSLAR | 20 |
| II. PERFORMANS BİLGİLERİ | 21 |
| A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER..... | 23 |
| B. MİSYON, VİZYON, AMAÇ VE HEDEFLER..... | 27 |
| C. PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER..... | 30 |
| D. İDARE TOPLAM KAYNAK İHTİYACI..... | 123 |
| E. DİĞER HUSUSLAR | 130 |

KISALTMALAR LİSTESİ

| | |
|---------|--|
| AB | : Avrupa Birliği |
| ABDGM | : Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü |
| AIS | : Otomatik Tanımlama Sistemi |
| BİD | : Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı |
| BKÜ | : Bitki Koruma Ürünleri |
| BSGM | : Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü |
| BÜGEM | : Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü |
| BVM | : Bakanlık Veri Merkezi |
| ÇATAK | : Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması |
| ÇKS | : Çiftçi Kayıt Sistemi |
| ÇMVA | : Çiftlik Muhasebe Veri Ağı |
| DAP | : Doğu Anadolu Projesi |
| DHDB | : Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı |
| DTÖ | : Dünya Ticaret Örgütü |
| EDYS | : Elektronik Doküman Yönetim Sistemi |
| FAO | : Food and Agriculture Organization – Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü |
| FKS | : Fındık Kayıt Sistemi |
| GAP | : Güneydoğu Anadolu Projesi |
| GEF | : Global Environmental Facility – Küresel Çevre Fonu |
| GGBS | : Gıda Güvenliği Bilgi Sistemi |
| GİS | : Gemi İzleme Sistemi |
| GSYH | : Gayrisafi Yurtiçi Hasıla |
| HAYGEM | : Hayvancılık Genel Müdürlüğü |
| IACS | : Integrated Administration and Control System – Entegre İdare Kontrol Sistemi |
| IFAD | : Uluslar arası Tarımsal Kalkınma Fonu |
| IPARD | : Katılım Öncesi Yardım Aracı Kırsal Kalkınma Bileşeni |
| IPM | : Integrated Pest Management – Entegre Zararlı Yönetimi |
| İLMD | : İl Müdürlükleri |
| İTU | : İyi Tarım Uygulamaları |
| GKGM | : Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü |
| KOP | : Konya Ovası Projesi |
| LPIS | : Land Parsel Identification System - Arazi Parsel Tanımlama Sistemi |
| OECD | : Organisation for Economic Co-operation and Development - Ekonomik Kalkınma ve İşbirliği Örgütü |
| PERGEM | : Personel Genel Müdürlüğü |
| SGB | : Strateji Geliştirme Başkanlığı |
| SKS | : Su Ürünleri Kayıt Sistemi |
| SPS | : Sanitary and Phytosanitar-Sağlık ve Bitki Sağlığı |
| STATİP | : Sorunlu Tarım Alanlarının Tespiti ve İyileştirilmesi Projesi |
| STK | : Sivil Toplum Kuruluşu |
| SUBİS | : Su Ürünleri Bilgi Sistemi |
| TAGEM | : Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü |
| TAIEX | : Technical Assistance Information Exchange Office - Avrupa Komisyonu Teknik Yardım ve Bilgi Değişim Ofisi |
| TİKA | : Türk İşbirliği ve Kalkınma İdaresi |
| TRGM | : Tarım Reformu Genel Müdürlüğü |
| TÜRKVET | : Veteriner Bilgi Sistemi |
| TÜGEYP | : Tarımsal Üretimi Geliştirme-Yönlendirme Yayın Programı |
| TÜİK | : Türkiye İstatistik Kurumu |
| TÜRKAK | : Türk Akreditasyon Kurumu |
| TVYS | : Tohum Veri Tabanı Yönetim Sistemi |
| UTEM | : Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi |
| YAYIN | : Eğitim Yayın ve Yayınlar Dairesi Başkanlığı |



I. GENEL BİLGİLER



A. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nın görevleri, 639 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile düzenlenmiştir. Buna göre Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığının görevleri şunlardır:

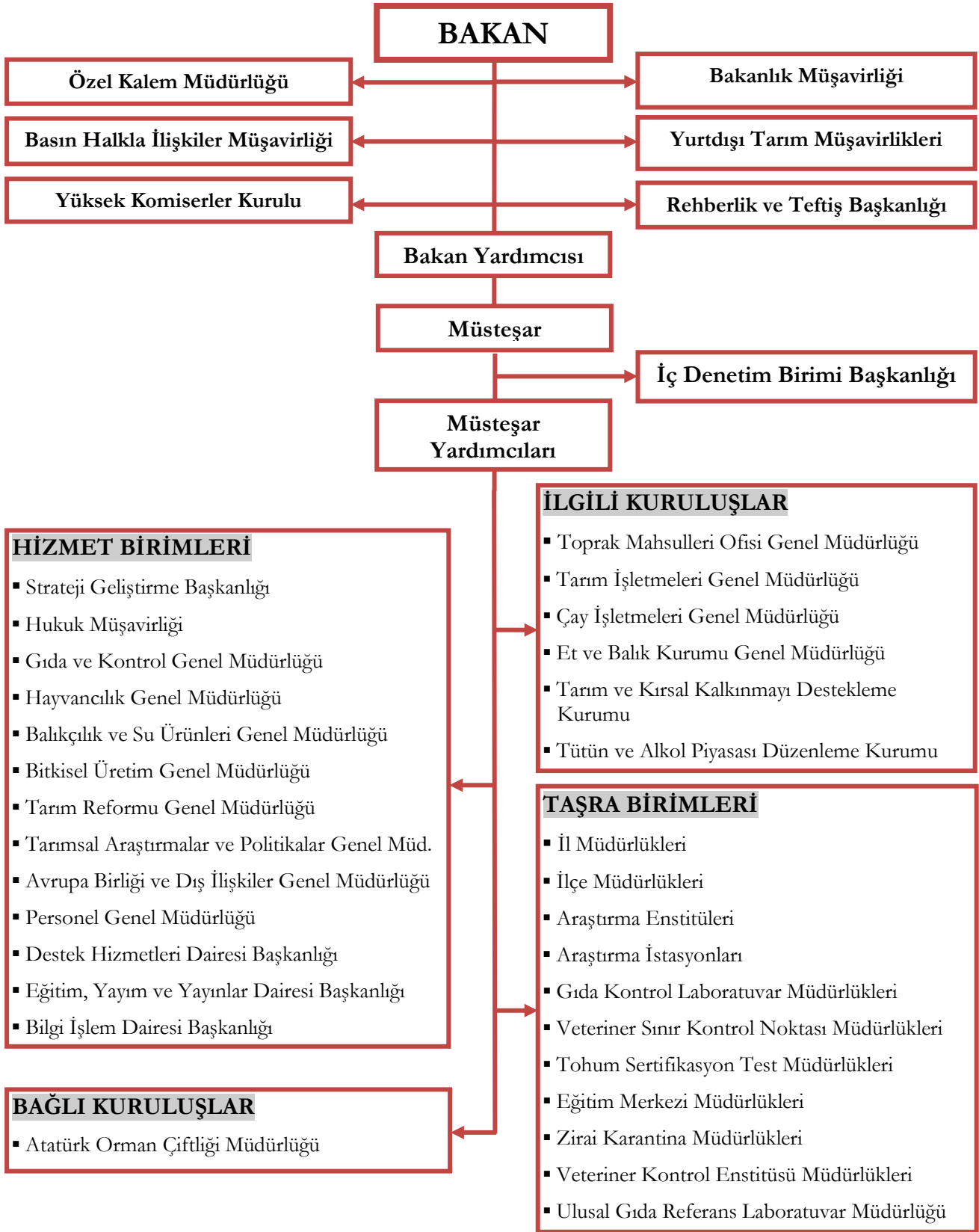
- Bitkisel ve hayvansal üretim ile su ürünleri üretiminin geliştirilmesi, tarım sektörünün geliştirilmesine ve tarım politikalarının oluşturulmasına yönelik araştırmalar yapılması, gıda üretimi, güvenliği ve güvenilirliği, kırsal kalkınma, toprak, su kaynakları ve biyoçeşitliliğin korunması, verimli kullanılmasının sağlanması, çiftçinin örgütlenmesi ve bilinçlendirilmesi, tarımsal desteklemelerin etkin bir şekilde yönetilmesi, tarımsal piyasaların düzenlenmesi gibi ana faaliyet konularının gerçekleştirilmesine yönelik çalışmalar yapmak; gıda, tarım ve hayvancılığa yönelik genel politikaları belirlemek, uygulanmasını izlemek ve denetlemek.
- Güvenilir gıda ve yem arzını sağlamak, bu amaçla politikalar oluşturmak ve denetlemek.
- Gıda, gıda katkı maddeleri ve gıda ile temasta bulunan madde ve malzemelerin üretim, işleme ve pazarlama ile ilgili süreçlerin her aşamasındaki izlenebilirliğine yönelik esasları belirlemek.
- Gıda, gıda katkı maddeleri ve gıda ile temasta bulunan madde ve malzemeleri üreten işyerlerinin niteliklerini ve bunlara ilişkin izin ve kayıt esaslarını belirlemek, bunların izin ve kayıt işlemlerini yapmak, bu işyerlerini gıda siciline kaydetmek, üretim ve satış yerlerinin kontrol ve denetimlerini yapmak veya yaptırmak.
- Gıda, gıda katkı maddeleri ve yemler ile gıdayla temasta bulunan madde ve malzemelerin giriş ve çıkış gümrük kapılarını, ilgili kurumların görüşlerini alarak tespit ve ilan etmek; veteriner sınır kontrol noktalarını ve bunların çalışma esaslarını belirlemek.
- Yem ve yem katkı maddelerinin tescili, satışı ve denetimi ile ilgili esasları belirlemek ve denetlemek.
- Yem ve yem katkı maddelerinin üretimini ve satışını yapan işletmelerin onay verme esaslarını belirlemek ve onay verme işlemlerini yapmak.
- Hayvan kimlik sistemini kurmak ve hayvan hareketlerini kontrol etmek.
- Canlı hayvan, bitki, hayvansal ve bitkisel ürünler ile gıda ve yemin dış ticareti ile ilgili sağlık şartlarını belirlemek, sınır kontrol noktalarını ve bunların çalışma esaslarını belirlemek ve yürütmek.
- Bitki, hayvan, gıda ve yem güvenliğini gözeterek tüketiciyi ve halk sağlığını korumak amacıyla tedbirler almak.
- Hayvan refahını sağlamaya yönelik çalışmalar yapmak.
- Hayvan ve bitki sağlığı ile gıda ve yem konusunda faaliyet gösteren laboratuvarların belgelendirilmesine yönelik esasları belirlemek ve bunları denetlemek.
- Hayvansal ürünlerin işlenmesi ve pazarlanmasına ilişkin kontrol ve takip işlemlerini yapmak ve buna ilişkin esasları belirlemek.
- Hayvan hastalıkları ile mücadele ve hayvan sağlığı hizmetlerini yürütmek ve buna ilişkin esasları belirlemek.
- Hayvan sağlığında kullanılan tedavi edici ve koruyucu maddeler ile bunların etken ve yardımcı maddelerinin imal, satış, taşıma ve muhafaza şartlarını tespit ve ilan etmek.
- Hayvan sağlığı, teşhis ve tedavi hizmetleri ile ilgili faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlar ile hayvan satış, kesim ve eğitim yerleri ve barınaklara ilişkin esasları belirlemek.
- Bitki sağlığını korumak, bitki hastalıkları ve zararlıları ile mücadele etmek ve buna ilişkin esasları belirlemek.

- Bitki pasaport sistemini kurmak, bitki ve bitkisel ürün hareketlerini kontrol etmek, bitkisel korumada kullanılan ürünlerin norm ve özellikleri ile onay verilmesine ilişkin esasları belirlemek, onay verme ve kontrol işlemlerini yapmak.
- Bitki ve hayvan sağlığı ile gıda ve yem güvenirliliğini sağlamak amacıyla risk yönetimi esaslarını belirlemek, risk değerlendirmesi yapmak ve risk iletişimini sağlamak.
- Hayvan ve bitki sağlığının korunması ile gıda ve yem kontrolünde görevlendirilecek personelin niteliklerini, çalışma usul ve esaslarını belirlemek.
- Bitkisel ürünlerde üretimi, verimliliği ve çeşitliliği artırmak.
- Bitkisel üretimde kullanılan girdilerin ve üretim teknolojilerinin kullanımının uygunluğunu ve standartlarını belirlemek ve denetlemek.
- Bitkisel üretimi, tarım ve sanayi sektörü ile entegrasyonunu sağlayacak şekilde yönlendirmek.
- İnsan sağlığını ve ekolojik dengeyi gözeterek yeni üretim şekilleri belirlemek, bunları desteklemek, yaygınlaştırmak ve görev alanına giren faaliyetler sonucu ortaya çıkabilecek kirliliğin önlenmesine yönelik ilgili kurumlarla koordinasyonu sağlamak.
- Çayır, mera, yaylaklar ve kışlakların ıslah ve muhafazasını sağlamak, korumak ve gerekli tedbirleri almak.
- Bitkisel üretim ile ilgili bilgi sistemlerini kurmak ve kullanılmasını sağlamak.
- Tarım havzalarının faaliyet ve işleyişi ile ilgili hizmetleri yürütmek.
- Hayvancılığı geliştirmek, teşvik etmek ve teşvik esaslarını belirlemek.
- Hayvansal üretim girdileri ile hayvancılık işletmelerinin niteliklerini ve bunlara ilişkin izin ve onay esaslarını belirlemek, izin ve her türlü onay işlemlerini yürütmek.
- Yüksek vasıflı hayvan ırklarını yaygınlaştırmak.
- Hayvansal üretimin insan sağlığı ve ekolojik dengeyi koruyucu yöntemlerle yapılmasına ilişkin çalışmalar yapmak ve bunları denetlemek.
- Hayvansal üretimin artırılmasına yönelik faaliyetlerde bulunmak.
- Hayvansal üretim ve geliştirme projeleri ile ilgili çalışmalar yapmak.
- Hayvan ıslah programları uygulamak ve uygulamak.
- Damızlık hayvan ithalat ve ihracatında teknik kriterleri belirlemek ve yürütmek.
- Hayvancılıkla ilgili bilgi sistemi oluşturmak.
- Hayvansal ürünlerin pazarlanması ile ilgili çalışmalar yapmak.
- Denizlerde ve iç sularda sürdürülebilir balıkçılık ve su ürünleri yetiştiriciliği ile avcılığının esaslarını belirlemek ve bunları teşvik etmek.
- Balıkçı barınakları ve balıkçılık altyapı tesisleri kurulması, işletilmesi ve denetlenmesine ilişkin usûl ve esasları belirlemek ve denetimini yapmak.
- Balıkçılık ve su ürünleri kaynaklarını korumak, koruma, üretim ve yetiştiricilik alanlarını belirlemek ve bu alanları zararlardan koruyacak tedbirleri almak.
- İthal ve ihraç edilecek balıkçılık ve su ürünleri ile girdilerine ilişkin esasları belirlemek.
- Balıkçılık ve su ürünleri üretim kaynaklarının geliştirilmesi ve verimliliğin artırılması ile ilgili faaliyetlerde bulunmak, kontrol ve denetimleri yapmak ve yaptırmak.
- Balıkçılık ve su ürünleri üretiminin ve verimliliğin artırılması için gerekli girdilerin tedarikine ilişkin tedbirleri almaktır.
- Balıkçılık ve su ürünleri yetiştiriciliğine uygun istihsal sahalarına ilişkin esasları belirlemek, istihsal vasıtalarının asgari vasıf ve şartlarını, kiralanma ve kullanılma esaslarını belirlemek.

- Balıkçılık ve su ürünleri üretim, geliştirme ve araştırma projeleri ile ilgili çalışmalar yapmak.
- Balıkçılık ve su ürünleri avcılığı ve yetiştiriciliği ile ilgili bilgi sistemi oluşturmak.
- Rekabetçi bir tarım sektörünün oluşturulması, fiziki potansiyelin, çevre ve arazinin geliştirilmesi, kırsal alanlardaki yaşam kalitesinin ve ekonomik çeşitliliğin iyileştirilmesi, yerel kırsal kalkınma kapasitesinin oluşturulması için programlar hazırlamak, uygulamak ve izlemek.
- Tarımsal ve kırsal kalkınma desteklerinin uygulanmasına ilişkin gerekli işlemleri yapmak, kontrol etmek ve ödemeler arasındaki uyumu sağlamak.
- Üreticilerin bilgi düzeyini yükseltmek; kooperatif, birlik ve diğer üretici örgütlerinin kurulmasına izin vermek; kooperatif, birlik, oda, üretici örgütleri ve bunların iştiraklerini denetlemek, desteklemek; bunların eylem ve işlemlerinin hukuka uygun olarak sonuçlandırılması için gerekli tedbirleri almak.
- Toprak ve sulama suyu analiz laboratuvarlarının kuruluş esaslarını belirlemek; arazi, toprak, su kaynakları ile ilgili analizleri ve toprak, arazi ve su sınıflandırması yapmak.
- Arazi edindirme işlemlerini yapmak, tarımsal arazilerin parçalanmasını önlemek, arazi düzenlemesi ve toplulaştırması yapmak ve yaptırmak.
- Tarımsal mekanizasyon konusunda politika ve stratejileri tespit etmek, plan ve projeler hazırlamak ve uygulamaya aktarılmasını sağlamak, tarımsal mekanizasyon düzeyinin yükseltilmesi için gerekli çalışmaları yapmak.
- Çiftlik muhasebe veri ağını kurmak ve işletmek.
- Tarımsal verileri toplamak ve istatistikleri oluşturmak.
- Entegre idare ve kontrol sistemi dâhil olmak üzere, görev alanına giren konularda bilgi sistemleri kurmak, işletmek ve güncel tutmak.
- Tarımsal sulamada verimliliği arttırmak, uygun sulama tekniklerinin kullanılmasını sağlamak, uygun sulama tesislerini yaptırmak, toprak kaynaklarını korumak ve tarla içi geliştirme hizmetlerini yürütmek.
- Küresel iklim değişiklikleri, tarımsal çevre, kuraklık, çölleşme, diğer tarımsal afetler ve tarım sigortası ile ilgili hizmetleri yürütmek, tabii afetlerden zarar gören çiftçilere özel mevzuatında yer alan esaslar çerçevesinde yardım yapmak.
- El sanatlarını geliştirmek.
- Tarımsal ürünlerin pazarlanması ile ilgili çalışmalar yapmak.
- Avrupa Birliği kaynakları ve diğer uluslararası kaynaklarla yürütülen kırsal kalkınma programlarına ilişkin koordinasyonu sağlamak.
- 5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu ile verilen görevleri yapmak.
- 5648 sayılı Tarım ve Kırsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu Kuruluş ve Görevleri Hakkında Kanun uyarınca kurulan İzleme Komitesinin sekretarya işlemlerini yürütmek.
- Tarım sektörüne ve kırsal kesimlere verilecek desteklere ilişkin çalışmalar yapmak, teklifte bulunmak ve 5488 sayılı Tarım Kanunu uyarınca kurulan Tarımsal Destekleme ve Yönlendirme Kurulunun sekretarya hizmetlerini yürütmek.
- Ulusal kalkınma planları doğrultusunda tarımsal araştırma ve geliştirme stratejilerini ve önceliklerini belirlemek, projeler hazırlamak, hazırlatmak, uygulamak ve uygulatmak.
- Çeşit ve ırk geliştirmek, tescil ettirmek ve bunların nüve materyallerini üretmek.
- Yerli gen kaynaklarını korumak ve geliştirmek, gen kaynaklarına erişim ve bunların yararının paylaşımını sağlamak; yetkilendirme, izleme ve denetleme çalışmalarını yapmak.
- Tarımsal ürün piyasalarındaki ulusal ve uluslararası gelişmeleri izlemek, Bakanlığın görev alanına giren konularda araştırmalar yapmak ve yaptırmak.
- Toprak ve su kaynaklarının geliştirilmesi ve rasyonel kullanımı amacıyla araştırmalar yapmak.
- Bakanlığa bağlı araştırma kuruluşlarının araştırma hedeflerini belirlemek ve bu kuruluşları denetlemek.
- Hayvan ve bitki hastalıklarında kullanılan aşı, serum, biyolojik ve kimyasal maddeler ile koruma ilaçları hakkında ve bunların bileşimine giren etkili ve yardımcı maddeler konusunda araştırmalar yapmak.
- Denizlerde ve iç sularda su ürünlerine ilişkin bilimsel araştırmalar yapmak ve yapılmasını desteklemek.
- Gıda, yem ve mekanizasyon konusunda araştırmalar yapmak.

- Ulusal ve uluslararası alanda araştırma-geliştirme faaliyetleri yürütmek ve bu kapsamdaki projeleri desteklemek
- Bakanlığın Avrupa Birliği ile ilişkilerini yürütmek ve Avrupa Birliğine uyum çalışmalarında koordinasyonu sağlamak.
- Bakanlığın yabancı ülkeler ve uluslararası kuruluşlar ile ilişkilerini yürütmek ve bu konuda koordinasyonu sağlamak.
- Bakanlığın görev alanına giren konularda görsel, işitsel ve yazılı dokümanların basım ve yayımını yapmak veya yaptırmak.
- Eğitim amacıyla Bakanlığın görev alanıyla ilgili her türlü bilgi ve belgeyi toplamak, değerlendirmek, yayımlamak, film, slayt, fotoğraf ve benzeri belgeleri hazırlamak veya hazırlatmak, bu konulara ilişkin arşiv, dokümantasyon ve kütüphane hizmetlerini yürütmek.
- Bakanlığın görev alanına giren konularda her türlü eğitim faaliyetini yapmak veya yaptırmak.
- Bakanlığın görev alanına giren alanlarda yapılacak yayınlar hakkında ilgili kamu kurum ve kuruluşları ile özel kuruluşlarla işbirliği yapmak.
- Çiftçi eğitimi, tarımsal yayım ve danışmanlık hizmetlerini yürütmek.

B. TEŞKİLAT YAPISI



Bakanlığın taşrada; 81 İl Müdürlüğü, 882 İlçe Müdürlüğü, 139 Kuruluş Müdürlüğü bulunmaktadır. 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu gereği, Halkla İlişkiler ve Bilgi Edinme Merkezi kurulmuş olup Özel Kalem Müdürlüğü'ne bağlı olarak çalışmalarını devam ettirmektedir.

C. FİZİKSEL KAYNAKLAR

1. VARLIKLAR

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nın merkezde 15 adet, taşrada 1.017 adet olmak üzere toplam 1.032 adet hizmet binası mevcuttur.

Tablo 1. Sosyal Tesis Durumu

| Sosyal Tesisler | Merkez | Taşra | Toplam |
|---------------------------|--------|-------|--------|
| Lojman | 504 | 4.966 | 5.470 |
| Eğitim ve Dinlenme Tesisi | - | 8 | 8 |
| Kreş | 2 | 2 | 4 |
| Çocuk Kulübü | 1 | - | 1 |
| Lokal | 1 | 2 | 3 |
| Misafırhane | 1 | 70 | 71 |

Kaynak: Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı

Bakanlığa ait olan arazi varlığı; merkezde 2.331.000 metrekare, taşrada 186.024.395,40 metrekaredir.

Tablo 2. Araç Durumu

| Araç Çeşidi | Adet | Yüzde (%) |
|----------------|--------------|---------------|
| Binek Otomobil | 1.616 | 36,77 |
| STW Otomobil | 375 | 8,53 |
| Arazi Binek | 135 | 3,07 |
| Minibüs | 150 | 3,41 |
| Pick-up | 898 | 20,43 |
| Midibüs | 78 | 1,77 |
| Kamyon | 150 | 3,41 |
| Ambulanslar | 3 | 0,07 |
| Motosiklet | 990 | 22,53 |
| Toplam | 4.395 | 100,00 |

Kaynak: Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı

2. BİLGİ İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ

2.1. İletişim Altyapısı

Bakanlık kampüsü, yaklaşık 4.000 kullanıcının internet erişimine imkan sağlayan bilgi işlem teknoloji altyapısına sahiptir. Söz konusu kullanıcılar, kampüs içerisinde farklı binalarda bulunmakta ve binalarda bulunan toplama noktalarından ana omurgaya fiber optik altyapı ile erişim sağlamaktadırlar. Kullanıcılara internet erişimi ve e-posta hizmeti sağlanmaktadır. Bilgi-işlem birimi, söz konusu kullanıcıların yüksek verimlilikte ve devamlılıkta verilen hizmetlerden yararlanmasından sorumludur.

Tablo 3. Fiziksel Donanım Durumu

| Malzemenin Adı | Miktar (Adet) | Malzemenin Adı | Miktar (Adet) |
|---------------------|---------------|--------------------------|---------------|
| Masaüstü Bilgisayar | 28.281 | Tarayıcı | 524 |
| Dizüstü Bilgisayar | 6.969 | Telefon | 17.205 |
| Tablet Bilgisayar | 507 | Modem (Erişim Cihazları) | 456 |
| Yazıcı | 11.588 | Fotoğraf Makinesi | 1.580 |
| Faks | 1.193 | Kamera | 1.977 |
| Fotokopi Makinesi | 1.327 | Video | 335 |
| Projeksiyon Cihazı | 879 | | |

Kaynak: Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı

Gıda Tarım Hayvancılık Bakanlığı'na ait herhangi bir geniş alan ağı bulunmamaktadır. Bakanlık tarafından gerçekleştirilen tüm uygulamalar internet üzerinden kullanıcıların erişimine sunulmuştur. Bakanlığımız İl ve İlçe Müdürlükleri, uygulamalara (Çiftçi Kayıt Sistemi, Organik Tarım, Prim Kayıt Sistemi, Hayvan Kayıt Sistemi vb.) internet üzerinden erişerek gerekli işlemleri gerçekleştirmektedir. Bakanlığımızın İnternet erişimi Türk Telekom Metro Ethernet şebekesi üzerinden yapılmakta ve 100 Mbps bant genişliği kullanılmaktadır.

Ayrıca kampüs dışındaki Bakanlık birimlerinin ve bağlı kuruluşlarının iletişim altyapılarının tasarlanması, kurulumlarının gerçekleştirilmesi, gerekli dokümanların hazırlanması ve teknik destek sağlanması ile Avrupa Birliği kapsamında gerçekleştirilen projelere teknik danışmanlık yapılması gibi hizmetler de gerçekleştirilmektedir.

2.2. Bakanlık Bilgisayar Ağı

Bakanlık kampüsünde yer alan tüm bilgisayarlar formatlanarak Bakanlık bilgisayar ağına katılmıştır. Bakanlık kampüsünde yeni alınan bilgisayarların Bakanlık bilgisayar ağına katılması zorunlu tutulmuştur.

Bakanlık bilgisayar ağına dahil olan bilgisayarlara, uzaktan teknik destek verilmesi, antivirüs, antispayware yazılımlarının ve güncellemelerinin merkezi olarak yapılması, işletim sistemi güncellemelerinin merkezi olarak yapılması, Bakanlık ağına bağlı kaynaklara, Elektronik Doküman Yönetim Sistemi ve e-posta gibi hizmetlere tek kullanıcı adı ve şifre ile erişim hizmetlerinin verilmesine ek olarak, internet erişimi ve e-posta hizmetlerinde antispam, antispayware, antivirus, malware taramaları ile içerik filtreleme yapılarak güvenli iletişim sağlanmaktadır.

2.3. Bakanlık Sistem Odası ve Sunucu Altyapısı

Bakanlık kampüsünde bulunan sistem odasında, hem kolokasyon (sunucu bulundurma), hem de web hosting hizmeti verilmektedir.

Bakanlık sistem odasında, Strateji Geliştirme Başkanlığı'nın 81 adet sunucusunun yanı sıra, sunucu bulundurma hizmeti alan diğer birimlerin sunucuları ile beraber toplam 152 adet sunucusu (fiziksel) yer almaktadır. Belirtilen sunuculardan Strateji Geliştirme Başkanlığı'na ait 14 sunucu üzerinde sanallaştırma platformu kurulu bulunmaktadır. Sunucuların veri depolama ihtiyacını karşılamak üzere yaklaşık 240 TB brüt kapasiteye sahip 16 adet veri depolama sistemi çalışmaktadır. Verilerin güvenliği için veri yedekleme sistemleri çalıştırılmaktadır.

Söz konusu sunucuların çalışmalarının sürekliliği için jeneratör, yedekli kesintisiz güç kaynağı (2 adet 90 Kva), yedekli klima sistemleri (2 odada toplam 7adet), yangın/su baskını algılama ve söndürme sistemleri kurulmuştur. Bakanlık sistem odasının güvenliği için ayrıca güvenlik kameraları ile izleme ve kayıt, akıllı kart ile kapı giriş kontrol sistemi, yangına dayanıklı giriş kapıları ve kasa bulundurulmaktadır.

2.4. TARIMNET Projesi

26.04.2005 tarihinde Türk Telekomünikasyon A.Ş. ile Bakanlığımız arasında TARIMNET Protokolü imzalanarak yürürlüğe girmiştir. Söz konusu protokol çerçevesinde 81 İl ve 803 İlçe Müdürlüğümüze metro Ethernet ve ADSL internet erişim hizmeti sağlanmış ve belirlenen bir IP grubundan söz konusu lokasyonlara statik IP dağıtımı yapılmıştır. Ayrıca toplam 2.673 e-posta, İl ve İlçe Müdürlüklerimizin kullanımına açılmıştır. Bakanlığımız internet erişimi de Protokol kapsamında 100 Mbps'dir.

2.5. İş Sürekliliği Projesi

2011 yılı içerisinde felaket kurtarma merkezi olarak; Bakanlığımız ilgili kuruluşlarından Toprak Mahsulleri Ofisi Genel Müdürlüğü sistem odasında kurulumlar başlamıştır. Öncelikli olarak Çiftçi Kayıt Sisteminin, DNS sunucunun ve Bakanlık web portalının yedekleri söz konusu felaket kurtarma merkezine taşınmış, diğer uygulamaların 2012 yılı içerisinde taşınması planlanmıştır.

2.6. İl ve İlçe Müdürlüklerimiz e- posta Adresleri

Tüm İl ve İlçe Müdürlüklerine e-posta adresi verilmiş ve bir defada hepsine birden e-posta gönderilebilmesi imkanı getirilmiştir.

2.7. Alan Adı Yönetimi

Bakanlığımız ve birimlerine ait alan adlarının yönetimi Bilgi İşlem Birimi tarafından yapılmaktadır. Alan adlarının açılması, aktif duruma getirilmesi ve DNS sunucu değişiklikleri yönetim çerçevesinde yapılan işlemlerden bazılarıdır. Bakanlığımızca aşağıdaki alan adlarının yönetimi yapılmaktadır.

- | | |
|--------------------------|---------------------------|
| 1. aeri.org.tr | 14. tarimbulteni.gov.tr |
| 2. ankaratopraksu.gov.tr | 15. tarim.personel.gov.tr |
| 3. ankarazoo.gov.tr | 16. tarimrehberi.gov.tr |
| 4. alo174.gov.tr | 17. tarimyayin.gov.tr |
| 5. aoc.gov.tr | 18. taryat.gov.tr |
| 6. bsgm.gov.tr | 19. tedgem.gov.tr |
| 7. bugem.gov.tr | 20. tepge.gov.tr |
| 8. gkgm.gov.tr | 21. tgae.gov.tr |
| 9. haygem.gov.tr | 22. tugem.gov.tr |
| 10. ggbs.gov.tr | 23. turktarim.gov.tr |
| 11. khgm.gov.tr | 24. ykk.gov.tr |
| 12. kkgm.gov.tr | 25. trgm.gov.tr |
| 13. tarim.gov.tr | |

2.8. Güvenlik Altyapısı

Bilgi-işlem birimi, Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı kullanıcılarının bilgi güvenliği ve erişim güvenliklerinin sağlanması ve bilgi sistemlerinin dış tehditlere karşı erişim ve veri güvenliğinin sağlanması amacı ile mevcut imkânlar dâhilinde gerekli düzenlemelerin yapılması ve uygulamaların yürütülmesi ile sorumludur. Ayrıca bilişim güvenliği konusunda kampüs dışında bulunan Bakanlık birimlerinin ihtiyaçları karşılanmakta, gerekli dokümanlar hazırlanmakta ve teknik destek sağlanmaktadır.

D. İNSAN KAYNAKLARI

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı bünyesinde memur, işçi ve sözleşmeli olarak üç farklı statüde personel istihdam edilmektedir. Memur statülü personel Genel İdari Hizmetler, Teknik Hizmetler, Sağlık Hizmetleri ve Yardımcı Hizmetler Sınıfından oluşmaktadır.

Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nın toplam personel sayısı 51.511 olup, bunun; % 73'ü memur, % 24'ü işçi ve % 3'ü sözleşmeli personeldir.

Tablo 4. Merkez ve Taşra Teşkilatı Personel Durumu

| | MEMUR | SÖZLEŞMELİ PERSONEL | İŞÇİ | 4/C PERSONELİ | TOPLAM |
|------------------|---------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| MERKEZ | 2.856 | 12 | 529 | | 3.397 |
| TAŞRA | 34.668 | 1.691 | 10.096 | 1.357 | 47.812 |
| YURT DIŞI | 1 | - | - | - | 1 |
| DÖNER SERMAYE | 138- | - | 163 | - | 301 |
| TOPLAM | 37.663 | 1.703 | 10.788 | 1.357 | 51.511 |

Kaynak: Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı

657 sayılı Kanun'un 4/C maddesi kapsamında 1.357 geçici personel ile 4/B kapsamında sözleşmeli olarak 1.703 personel görev yapmaktadır.

Tablo 5. Teknik ve Sağlık Hizmetleri Sınıfı Personel Durumu

| Kadro Unvanı | Merkez Teşkilatı | Taşra Teşkilatı | TOPLAM | Kadro Unvanı | Merkez Teşkilatı | Taşra Teşkilatı | TOPLAM |
|-----------------------------|------------------|-----------------|--------------|----------------------|------------------|-----------------|------------|
| Ziraat Mühendisi | 832 | 12.124 | 12.956 | Sağlık Memuru | - | 353 | 353 |
| Gıda Mühendisi | 86 | 967 | 1.053 | Laborant | - | 430 | 430 |
| Veteriner Hekim | 148 | 5.154 | 5.302 | Kimyager | 2 | 152 | 154 |
| Su Ürünleri Müh. | 35 | 540 | 575 | Biyolog | 8 | 164 | 172 |
| Tekniker | 60 | 1.871 | 1.931 | Mimar | 8 | 30 | 38 |
| Teknisyen | 76 | 3.881 | 3.957 | Ev Ekonomisti | 5 | 22 | 27 |
| Vet. Sağ. Teknikeri | - | 347 | 347 | Ekonomist | 4 | 9 | 13 |
| Vet. Sağ. Teknisyeni | - | 1.651 | 1.651 | İstatistikçi | 5 | 2 | 7 |
| Daire Tabibi | 4 | 5 | 9 | Hemşire | 4 | 2 | 6 |

Kaynak: Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı

E. DİĞER HUSUSLAR

Bakanlığımızın merkezde 17, taşrada 1.102 olmak üzere toplam 1.119 Harcama Birimi bulunmaktadır. Yıllar itibariyle bu birimlere ait bütçe rakamları aşağıda yer almaktadır.

Tablo 6. Yıllar İtibariyle Bakanlık Bütçesi

| YILLAR | MİKTAR (Bin TL) | ARTIŞ (%) |
|--------|-----------------|-----------|
| 2005 | 4.422.838 | |
| 2006 | 5.156.602 | 16,6 |
| 2007 | 6.609.407 | 28,2 |
| 2008 | 6.888.486 | 4,2 |
| 2009 | 7.029.360 | 2,0 |
| 2010 | 7.640.067 | 8,7 |
| 2011* | 8.737.261 | 14,4 |
| 2012** | 10.484.859 | 20 |

Kaynak: Yılı Bütçe Kanunları

* Tarım Reformu Genel Müdürlüğü bütçesi (338.874.000 TL) eklenmiştir.

**2012 Yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanunu

Kaynakları etkin, ekonomik ve verimli kullanarak, üretici gelirlerini garanti altına alacak ve Bakanlık politikalarının amacına ulaşmasına hizmet edecek etkin bir destekleme sisteminin kurulması amacıyla Bakanlığımızın en önemli bütçe harcamasını oluşturan tarımsal desteklere ait veriler aşağıda yer almaktadır.

Tablo 7. Yıllara Göre Tarımsal Desteklemeler

| YILLAR | MİKTAR (Milyon TL) | ARTIŞ (%) |
|--------|--------------------|-----------|
| 2002 | 1.868 | - |
| 2003 | 2.804 | 50,1 |
| 2004 | 3.084 | 10,0 |
| 2005 | 3.681 | 19,4 |
| 2006 | 4.789 | 30,1 |
| 2007 | 5.628 | 17,5 |
| 2008 | 5.826 | 3,5 |
| 2009 | 4.594 | -21,1 |
| 2010 | 5.947 | 29,5 |
| 2011* | 7.103 | 19,4 |
| 2012** | 7.313 | 3,0 |

Kaynak: Kesin Hesap Kanunu

* 2011 Yıl Sonu Harcaması

** 2012 Yılı Merkez Yönetim Bütçe Kanunu

II. PERFORMANS BİLGİLERİ



A. TEMEL POLİTİKA VE ÖNCELİKLER

Tarımsal üretimin iç ve dış talebe uygun bir şekilde geliştirilmesi, doğal ve biyolojik kaynakların korunması ve geliştirilmesi, verimliliğin artırılması, gıda güvencesi ve güvenliğinin güçlendirilmesi, üretici örgütlerinin geliştirilmesi, tarımsal piyasaların güçlendirilmesi, kırsal kalkınmanın sağlanması suretiyle tarım sektöründeki refah düzeyini yükseltmek tarım politikalarının amaçları olarak 5488 sayılı Tarım Kanunu'nda yer almaktadır.

Tarım politikalarının ilkeleri; tarımsal üretim ve kalkınmada bütüncül yaklaşım, uluslararası taahhütlere uyum, piyasa mekanizmalarını bozmayacak destekleme araçlarının kullanımı, örgütlülük ve kurumsallaşma, özel sektörün rolünün artırılması, sürdürülebilirlik, insan sağlığı ve çevreye duyarlılık, yerinden yönetim, katılımcılık, şeffaflık ve bilgilendirmektir.

Tarım politikalarının öncelikleri;

- Tarımsal üretimde verimlilik, ürün çeşitliliği, kalite ve rekabet gücünün yükseltilmesi,
- Yeterli ve güvenilir gıda arzının sağlanması,
- Tarımsal işletmelerin altyapılarının geliştirilmesi,
- Tarımsal faaliyetlerde bilgi ve modern teknolojilerin kullanımının yaygınlaştırılması,
- Tarımsal girdi ve ürün piyasalarının geliştirilmesi ve üretim-pazar entegrasyonunun sağlanması,
- Tarımsal üretimin tarım-sanayi entegrasyonunu sağlayacak şekilde yönlendirilmesi,
- Tarım sektörünün kredi ve finansman ihtiyacının karşılanmasına ilişkin düzenlemeler yapılması,
- Destekleme ve yönlendirme tedbirlerinin alınması,
- Doğal afetler ve hayvan hastalıklarına karşı risk yönetimi mekanizmalarının geliştirilmesi,
- Kırsal hayatın sosyo-ekonomik açıdan geliştirilmesi,
- Üretici örgütlenmesinin geliştirilmesi,
- Tarım bilgi sistemlerinin kurulması ve kullanılması,
- Toplulaştırma, arazi kullanım plânının yapılması ve ekonomik büyüklükteki tarım işletmelerinin oluşturulması,
- Toprak ve su kaynaklarının geliştirilmesi ve rasyonel kullanımı,
- Avrupa Birliğine uyum sürecindeki gelişmelerden doğacak ihtiyaçları karşılayabilecek şekilde ortak piyasa düzenlerinin öngördüğü, idarî ve hukukî düzenlemelerin yapılmasıdır.

1. DOKUZUNCU KALKINMA PLANI

➤ Gıda güvencesinin ve güvenliğinin sağlanması ile doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı gözetilerek, örgütlü ve rekabet gücü yüksek bir tarımsal yapı oluşturulacaktır.

➤ Üretimin talebe uygun olarak yönlendirilmesini sağlayacak politika araçları uygulanırken, ülkemizin AB'ye üyeliği sonrasında Birlik içinde rekabet edebilmesi için tarımsal yapıda gerekli dönüşüme öncelik verilecektir.

➤ Yüksek verimli tarım alanlarının tarımsal üretim amacıyla kullanılması, tarım topraklarından, tahlillerle belirlenecek kabiliyetleri doğrultusunda ve doğru tarım teknikleri ile faydalanılması; ayrıca, arazi kullanım planlaması ve yaygın erozyonun önlenmesi suretiyle toprak kaynaklarının etkin kullanımı esas alınacaktır.

➤ Su kaynaklarının geliştirilmesine yönelik çalışmaların, öncelikle havza temelinde bütüncül bir yaklaşımla ve değişen tüketim taleplerini karşılamakta esneklik sağlayan bir şekilde planlanmasını

mümkün kılacak, ilgili kurumlar arasında güçlü ve yapısal bir eşgüdüm sağlayacak şekilde yeniden düzenlenmiş kapsamlı bir mekanizma çerçevesinde ve suyun tasarruflu kullanımı sayesinde su kaynaklarının etkin kullanımına önem ve öncelik verilecektir.

➤ Tarımsal üretimin rekabet gücüne doğrudan katkıda bulunacak şekilde; yüksek üretim değeri bulunan tarım ürünleri üretiminin artırılması amacıyla maliyet etkin bir biçimde sulama yatırımları ve tarım işletmelerinde gözlenen arazi parçalılığı sorununun hafifletilmesine yönelik olarak toplulaştırma yatırımları yaygınlaştırılacaktır.

➤ Tarım Kanunuyla çerçevesi belirlenen tarım destekleme politikaları, üretimde verimliliği artırmaya yönelik yeni uygulama unsurlarıyla zenginleştirilecektir.

➤ Tarım ürünleri ihracatında rekabet gücünün artırılması amacıyla, ihracat destekleri dış ticarete konu ve markalı ürünlere yönlendirilecektir.

➤ AB Katılım Öncesi Yardımlardan da yararlanılarak, tarımsal işletmelerde ölçek büyüklüğünün artırılması yanında, başta üretim teknikleri ve üretim koşullarının iyileştirilmesi olmak üzere, tarım ve gıda işletmelerinin modernizasyon çabaları, belirlenecek öncelikler çerçevesinde desteklenecek ve tarım-sanayi entegrasyonu özendirilecektir.

➤ Tarımsal kredi sübvansiyonları ile destekleme ödemelerinin üreticilere çeşitli kanallardan ulaştırılması sağlanarak tarım sektörüne yönelik finansal hizmetler çeşitlendirilecektir.

➤ Tarım İşletmeleri Genel Müdürlüğü işletmeleri, özel sektör faaliyetlerinin bulunmadığı veya kısıtlı faaliyetlerde bulunduğu alanlara yönlendirilecek ve ihtiyaç fazlası işletmeler özel sektöre kullanılacaktır.

➤ Tarımsal istatistiki verilere dair nitelik ve nicelik sorunları, söz konusu verilere dayalı farklı bilgi toplama ve işleme sistemlerinin AB'de kullanılan Bütünleşik İdare ve Kontrol Sistemine benzer bir yapıda konsolidasyonu suretiyle giderilecektir. Ayrıca, tarım sektöründe toprak piyasalarının işlemlerini sağlayan ve tarım politikalarının idare ve kontrolüne altyapı oluşturan kadastro bilgilerinin tamamlanarak sayısallaştırılması çalışmaları bitirilecektir.

➤ Verimliliğin ve üretici gelirlerinin istikrarlı bir şekilde artırılması amacıyla, çiftlikten sofraya gıda güvenliğinin sağlanması yönünde tarımsal üretim ve pazarlama aşamalarında başta ilaç ve gübre ile nitelikli tohumluk kullanımı, sulama, bitki ve hayvan sağlığı ile gıda hijyeni olmak üzere çeşitli konularda eğitim ve yayım hizmetleri artırılabilecektir. Söz konusu hizmetlerin genç ve kadın çiftçileri de kapsayacak şekilde ve yapıları güçlendirilmiş üretici örgütleri tarafından yürütülmesine ağırlık verilecektir.

➤ Görece katma değeri yüksek ürünler elde edilen hayvancılık faaliyetlerinde; hayvan ıslahına, hayvan hastalık ve zararlılarıyla mücadeleye, meraların ıslahının ve kullanımının düzenlenmesine, kaliteli yem bitkileri üretiminin artırılmasına ve yayım hizmetlerine ağırlık verilerek, AB'ye katılım öncesi rekabet gücünün artırılması hedeflenecektir. Sınırlarımızdaki yasal olmayan hayvan hareketleri engellenecektir.

➤ Balıkçılık politikalarında, AB Müktesebatına paralel şekilde, stok tespit çalışmalarının yapılarak avcılık üretiminde kaynak kullanım dengesinin oluşturulması, son dönemde sağlanan destekler ve artan talebe paralel olarak hızla gelişen yetiştiricilik faaliyetlerinde çevresel sürdürülebilirliğin sağlanması ile idari yapının bu amaçlara uygun olarak düzenlenmesi esas alınacaktır.

➤ Doğal orman ekosistemini; başta yangınlar ve zararlılar olmak üzere çeşitli faktörlere karşı, etkin şekilde korumak; koruma-kullanma dengesi, biyolojik çeşitlilik, gen kaynakları, orman sağlığı, odun dışı ürün ve hizmetler ile ekoturizmin geliştirilmesi gözetilerek, çok amaçlı ve verimli şekilde yönetilmesi amaçlanmaktadır.

➤ Öncelikle çölleşme ve toplum sağlığı dikkate alınarak, havza bazında endüstriyel ve toprak muhafaza ağaçlandırmaları, rehabilitasyon çalışmaları, kent ormancılığı ve tarımsal ormancılık yapılmalarıyla arazilerin daha iyi değerlendirilmesi, özel ağaçlandırmaların geliştirilmesi ve toplumun bu konularda bilinçlendirilmesi önem arz etmektedir.

➤ Üretici örgütlenmesine ilişkin mevzuat yeniden ele alınarak, üreticilerin değişik amaçlara uygun şekillerde; verimliliği ve pazarlamada rekabet gücünü artırıcı yönde örgütlenmeleri desteklenecektir.

➤ Tarım sektöründe, kamu kurumlarınca yapılan AR-GE çalışmalarının ilgili kurumların faaliyetlerini destekleyici olması sağlanacaktır.

➤ Kamunun, bitki ve hayvan sağlığı ile gıda güvenliği konularında sunduğu hizmetler bütüncül bir çerçevede yürütülecektir. AB müktesebatına uygun şekilde, kontrol ve denetim faaliyetlerinde etkinlik artışı ve bu amaçla izleme ve müdahalenin tek merkezden gerçekleştirilebilmesi için ilgili kurumlar arası eşgüdüm sağlanacaktır.

➤ Ulusal Kırsal Kalkınma Stratejisi doğrultusunda, Kırsal Kalkınma Planı hazırlanarak uygulamaya konulacaktır.

➤ Kırsal kesimin örgütlenme kapasitesi geliştirilecek ve üretici örgütlenmeleri güçlendirilecektir. Farklı üretici örgütlenmelerinin işlevleri AB tarım piyasaları ile bütünleşme çerçevesinde yeniden düzenlenecektir. Üretici örgütlenmelerine sağlanan destekler etkinleştirilecektir.

➤ Sulama altyapısının işletme ve yönetiminin katılımcı mekanizmalarla gerçekleştirilmesi sağlanacak, toprak ve su kaynaklarının etkin ve sürdürülebilir kullanımı için üreticilere yönelik programlar uygulamaya konulacaktır.

➤ Kırsal alanda, e-ticaret de kullanılarak, tarım, orman ve gıda ürünlerinin tanıtım ve pazarlanması, turizm ve rekreasyon, el sanatları, tarıma dayalı sanayi ve diğer alternatif üretim faaliyetleri geliştirilecektir.

➤ Kırsal alanda tarım ve tarım dışı ekonomik faaliyetlere yönelik insan kaynakları geliştirilecektir.

➤ Kırsal kesimde kalkınmanın hızlandırılmasında ilçe merkezleri ve belde belediyeleri ile diğer gelişme ve çevresine hizmet sunma kapasitesi bulunan merkezi yerleşim birimlerine öncelik verilmek suretiyle kaynakların etkin kullanımı sağlanacak ve uygulama ülke geneline yaygınlaştırılacaktır.

➤ Kırsal kesimde merkezi yerleşim birimleri öncelikli olmak üzere, temel altyapı ihtiyaçları karşılanacaktır. Ekonomik ve sosyal gelişmeye yönelik proje ve destekler ile eğitim ve sağlık hizmetlerinin sunumunda bu merkezi birimlere öncelik verilecektir.

➤ Kırsal yerleşim planlamasının esas ve kriterleri, kırsal alanın özelliklerine ve kırsal toplumun ihtiyaçlarına göre belirlenecek, plan yapımında gelişmekte olan merkezi yerleşim birimlerine, turizm bölgelerine, koruma alanlarına ve afet riski yüksek yörelere öncelik verilecektir.

➤ Yerel düzeyde aktörler arası işbirliğini geliştiren, yerel ihtiyaçlara duyarlı kalkınma girişimlerini tabandan tavana yaklaşımla güçlendiren, katılımı ve maliyet paylaşımını esas alan projeler, öncelikle pilot düzeyde uygulamaya konularak, iyi uygulama örnekleri yaygınlaştırılacaktır.

➤ Kırsal kesimin kaynak ihtiyacının giderilmesine yönelik olarak uygun finansman araçları geliştirilecek ve yaygınlaştırılacaktır.

➤ Başta il özel idareleri olmak üzere, yerel yönetimler ile birliklerinin kırsal kalkınma konusundaki etkinliğini artırmak için teknik, mali ve kurumsal kapasiteleri güçlendirilecektir.

➤ AB kırsal kalkınma politikalarına uyum için gerekli kurumsal çerçeve oluşturularak, kırsal kalkınma fonlarının yönetimine ve etkin kullanımına ilişkin idari kapasite geliştirilecektir.

➤ Yoksul kesimlere yönelik ekonomik faaliyetler çeşitlendirilecek şekilde gelir getirici projeler desteklenecektir. Özellikle, kırsal kesimde ve az gelişmiş bölgelerde girişimcilik teşvik edilecektir.

➤ Kadınların ekonomik ve sosyal hayata katılımlarını artırmak için; bu kesime yönelik mesleki eğitim imkanları geliştirilerek istihdam edilebilirlikleri artırılabilecektir.

➤ Tarımdaki yapısal değişim sonucu kente göç eden vasıfsız ve yoksul insanların işsizlik riskini azaltmak için aktif istihdam politikaları geliştirilecektir.

- Ülkemizin sahip olduğu biyolojik çeşitliliğin ve genetik kaynakların araştırılması, korunması, değerlendirilmesi ve ekonomik değer kazandırılması çalışmaları hızlandırılacaktır.
- Biyogüvenlik ve genetiği değiştirilmiş organizmalar konusundaki risklerin en aza indirilmesi için tarım, çevre ve teknoloji politikaları bütünleştirilmiş bir anlayışla değerlendirilecektir.
- Tarım ve turizm başta olmak üzere, çevreye duyarlı sektörlerde ekolojik potansiyel değerlendirilecek, koruma-kullanma dengesi gözetilecektir.
- Ülkemizde su kaynaklarının tahsisi, kullanılması, geliştirilmesi ve kirlenmeye karşı korunmasıyla ilgili hukuki düzenleme ve idari yapı oluşturulmasına yönelik olarak başlatılmış çalışmalar tamamlanacaktır.
- Yeraltı ve yerüstü su kaynaklarının kirlenmeden korunması sağlanacak ve atık suların arıtıldıktan sonra tarım ve sanayide kullanılması teşvik edilecektir.
- Verimliliğin ve rekabet gücünün artırılması amacıyla AR-GE faaliyetlerinin yenilik üretecek şekilde ve pazara yönelik olarak tasarlanması sağlanacaktır. Bu kapsamda AR-GE harcamalarının GSYH içindeki payı ve harcamalarda özel sektörün ağırlığı artırılabilecektir. Bu çerçevede, bilim ve teknoloji politikasının temel amacı özel sektörün yenilik yaratma yeteneğinin artırılmasıdır.
- Teşvik sistemine, seçicilik taşıyan ve yönlendirme gücü olan unsurlar ilave edilecektir. Uygulamaların koordinasyonu sağlanarak mükerrer uygulamalara son verilecek ve teşviklerin etkinliği takip edilecektir. Uygulamalarda öngörülebilirlik ve şeffaflık sağlanacak, bürokrasi azaltılacaktır. Sistemin AB'ye uyumu sağlanarak DTÖ kurallarına uygun hareket edilmeye devam edilecektir.
- İşletmelere yönelik fiziki altyapı, başta bilgi ve iletişim teknolojileri olmak üzere teknoloji altyapısı ile lojistik imkânları artırılacak ve bu alanlarda etkinlik sağlanacaktır.

2. 2012 YILI PROGRAMI

2012 Yılı Programı'nda; aşağıda yer alan tedbirlerde Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı sorumlu olarak tanımlanmıştır.

- Tarımsal destekleme politikaları, AB'ye katılım sürecinin gerekleri de göz önüne alınarak, üretimde etkinliği, verimliliği ve kaliteyi arttırmaya yönelik olarak düzenlenecektir.
- Besi ve süt hayvancılığının dengeli bir şekilde gelişmesi sağlanacaktır.
- Tarımsal ürün piyasalarında istikrar sağlanmasına yardımcı olacak şekilde piyasayı güçlendirici altyapılar oluşturulacaktır.
- Organik tarımın geliştirilmesine ve yaygınlaştırılmasına yönelik bir eylem planı hazırlanacaktır.
- 4342 sayılı Mera Kanununda değişiklik yapılacaktır.
- Biyoyakıtlara ilişkin düzenlemelerin tarım sektörüne yönelik etkileri analiz edilecektir.
- Tarımsal istatistiki verilere dair nitelik ve nicelik sorunları giderilecek, tarım politikalarının yürütülmesine ilişkin bilgi altyapısı ile idari yapı geliştirilecektir.
- Gıda, yem, gıda hijyeni ve veteriner hizmetleri ile bitki sağlığına ilişkin idari ve kurumsal altyapı güçlendirilecek, özel sektörün uyum maliyetleri desteklenecektir.
- Tarım arazilerinin miras yoluyla parçalanmasının önlenmesine yönelik olarak ilgili kanunlarda değişiklik yapan bir yasal düzenleme yapılacaktır.
- 1380 sayılı Su Ürünleri Kanununda değişiklik yapılacaktır.
- Kırsal Kalkınma Planının uygulanması, koordinasyonu, izlenmesi ve değerlendirilmesine ilişkin yapılar oluşturulacaktır.
- IPARD Programı çerçevesinde potansiyel yararlanıcılara yönelik yayım ve danışmanlık hizmetleri güçlendirilecektir.

B. MİSYON, VİZYON, AMAÇ VE HEDEFLER

MİSYONUMUZ

Tarımsal ve ekolojik kaynakların sürdürülebilir kullanımını sağlamak,
Kırsal alanda yaşam standardını yükseltmek,
Ülkemiz ve dünya pazarlarının ihtiyacı olan güvenilir gıdaya ve kaliteli tarım ürünlerine erişebilirliği sağlamak.

VİZYONUMUZ

Kırsal alanlarla beraber kentlerde de etkin...
Paydaşların ve tüketicilerin her an ulaşabileceği kadar yakın...
Tarımın her sorununa çözüm üretebilecek kadar uzman...
Kurumsal ve idari dönüşümünü tamamlamış yetkin bir kurum olmak.

STRATEJİK ALAN, AMAÇ ve HEDEFLER

TARIMSAL ÜRETİM VE ARZ GÜVENLİĞİ

1. Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak.

- 1.1. Verim ve kaliteyi artırmaya yönelik çeşit, tür, yöntem ve teknolojiler geliştirmek ve yaygınlaştırmak.
- 1.2. Yüksek verimli test edilmiş damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak.
- 1.3. Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarını azaltacak tedbirler almak.
- 1.4. Arz açığı olan, katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak.
- 1.5. İşletmeleri kayıt altına almak.
- 1.6. Sözleşmeli üretimi yaygınlaştırmak.
- 1.7. Havza bazlı üretime geçişi sağlamak.
- 1.8. Tarımsal ürün ticaretinin geliştirilmesine katkıda bulunmak.

2. Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak.

- 2.1 Tarım arazilerinin amaç dışı kullanımını önlemek ve ortalama işletme büyüklüğünü artırmak.
- 2.2. Çevreye duyarlı modern sulama sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak.
- 2.3. Genetik kaynakları kayıt altına almak, korumak, karakterizasyonunu yapmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak.
- 2.4. Sürdürülebilir balıkçılık/su ürünleri yönetim sistemini kurmak ve işletmek.
- 2.5. Tarımsal çevre yönetimi uygulamalarını geliştirmek ve yaygınlaştırmak.
- 2.6. Mera ıslah çalışmalarını geliştirmek, yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak.
- 2.7. Alternatif tarımsal üretim tekniklerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak.
- 2.8. Biyotik ve abiyotik stres koşullarına toleranslı çeşit, yöntem ve teknoloji geliştirmek.
- 2.9. Tahmin ve erken uyarı sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak.
- 2.10. Tarım sigortaları uygulamalarının kapsamını genişletmek ve yaygınlaştırmak.
- 2.11. Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararlarını karşılamak.

GIDA GÜVENİLİRLİĞİ

3. Güvenilir gıda ve yem arzını sağlamak.

- 3.1. Gıda ve yem analiz, araştırma, kontrol ve denetim hizmetlerinin etkinliğini artırmak.
- 3.2. Gıda ve yem güvenilirliği alanında uluslararası ilişkilerde uyum ve etkinliği artırmak.
- 3.3. Güvenilir gıda bilincini artırmak ve otokontrol uygulamalarını teşvik etmek.
- 3.4. Ticarete konu olan tarımsal ürünlerde kontrol ve karantina hizmetlerinin etkinliğini artırmak.

BİTKİ VE HAYVAN SAĞLIĞI

4. Bitki ve hayvan hastalık ve zararlılarını eradike etmek, ürün kayıplarını önlemek ve halk sağlığını korumak.

- 4.1. Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek.
- 4.2. Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek.
- 4.3. Veteriner halk sağlığı ile ilgili önlemler almak.
- 4.4. Hayvan refahının sağlanması için gerekli standartlar ile sistemleri oluşturmak ve kamuoyu bilincini artırmak.

KIRSAL KALKINMA

5. Kırsal alanda tarımsal altyapı hizmetlerini, insan kaynaklarını ve örgütlenme düzeyini geliştirmek, pazar entegrasyonunu sağlamak, kırsal nüfusun gelirini çeşitlendirmek, yerel kalkınma kapasitesini ve yaşam kalitesini artırmak.

- 5.1. Tarımsal sanayi ve üretimde yeni teknik ve teknolojileri araştırmak, geliştirmek ve yaygınlaştırmak.
- 5.2. Yerel ve geleneksel üretimin teşviki için eğitim, yayım ve pazar imkanlarını araştırmak ve geliştirmek.
- 5.3. Bölgesel ve Kırsal Kalkınma Projeleri kapsamında gerekli altyapı çalışmalarını gerçekleştirmek.
- 5.4. Üretici örgütlerini bilinçlendirmek ve pazara erişim kapasitelerini geliştirmek.

KURUMSAL KAPASİTE

6. Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak.

- 6.1. Bakanlık personel politikalarını insan kaynakları yönetim anlayışı ile bütünleştirmek ve etkinleştirmek.
- 6.2. Bakanlık teknik ve fiziki alt yapı hizmetlerini geliştirmek ve kaynakların etkin, ekonomik ve verimli kullanımını sağlamak.
- 6.3. Bilgi teknolojileri kullanımını yaygınlaştırmak sureti ile işlem ve süreçleri kolaylaştırmak.
- 6.4. Ulusal ve uluslararası tarımsal verileri ve piyasa hareketlerini daha etkin izlemek, analiz etmek ve karar vericilere zamanında bilgi sunmak üzere mevcut sistemi güçlendirmek.
- 6.5. Tarımsal destekleme politikalarını analiz etmek ve etkinliğini artırmak.
- 6.6. Araştırma ve geliştirme hizmetlerinin etkinliğini artırmak.
- 6.7. Üretimden tüketime kadar olan süreçte, tüm paydaşların bilinç düzeyini artırmak, üreticilerin bilgi ve becerilerini geliştirmek.

C. PERFORMANS HEDEF VE GÖSTERGELERİ İLE FAALİYETLER

| PERFORMANS HEDEFİ - 1 | | | | |
|---|--|--------------|--------------|--------------|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak | | | |
| STRATEJİK HEDEF 1. | Verim ve kaliteyi artırmaya yönelik çeşit, tür, yöntem ve teknolojiler geliştirmek ve yaygınlaştırmak | | | |
| PERFORMANS HEDEFİ 1. | Verim ve kaliteyi artırmaya yönelik çeşit, tür, yöntem ve teknolojiler geliştirmek ve yaygınlaştırmak | | | |
| <p>Üstün verimli, dayanıklı, kaliteli tür ve çeşit, tarımda verimliliği etkileyen unsurların başında gelmektedir. Bunun yanı sıra üretim, işleme, yetiştirme gibi konularda yeni teknolojileri adapte etmek ve uygulamak verimlilik üzerinde ciddi katkılar sağlamaktadır. Bu nedenle Araştırma Enstitülerinde yeni tür, çeşit ıslah çalışmaları ve yeni teknolojilerin uygulamaya aktarılması çalışmalarına devam edilmesi hedeflenmektedir.</p> <p>Sürdürülebilirlik ilkesi çerçevesinde kaliteye, teknoloji kullanımına ve çevre koruma önceliklerine göre genetik potansiyeli yüksek yeni çeşitlerin geliştirilmesi, bitki ıslahçılarının Ar-Ge çalışmalarına kaynak sağlanması, ülkemiz tohumluk üretiminin artırılmasıyla ihracat kapasitemizin geliştirilmesi ve tarımsal üretimde sertifikalı tohum, fidan ve fide kullanımını yaygınlaştırarak üretimde verim ve kaliteyi arttırmak için çalışmalar yürütülecektir. Tarımsal üretim girdilerinin maliyetleri bütçe imkânları doğrultusunda karşılanarak üreticilerin teknoloji kullanımları yaygınlaştırılacaktır. Çalışmalarda yeni yöntem ve teknolojilerin geliştirilmesi yanında etkin piyasa denetimleri ile üretilmiş olan teknoloji ürünlerinden standartlara uygun olanların üreticiye arzı sağlanacaktır.</p> <p>Ülkemizde fındık alanlarının aşırı genişlemesi nedeniyle arz fazlası stoklar oluşmuş, uygulanan müdahale alımları ile kamuya olan yük yıldan yıla artmıştır. Bakanlığımızca 2009 yılında uygulanmaya başlanan Yeni Fındık Stratejisi ile yasal alanda üretim yapan üreticilerin korunması, arz ve talep dengesi sağlanması, fiyatların borsalarda ve serbest piyasada oluşması, ihracat gelirlerinde istikrar sağlanması, sürdürülebilir bir destekleme modeli uygulanarak kamu harcamalarında etkinlik sağlanması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | Denetim sayısı (Sayı) | 9.290 | 7.200 | 7.200 |
| Bitkisel üretimin vazgeçilmez girdisi olan kimyevi ve organik gübreler verim ve kaliteyi önemli ölçüde etkilemektedir. Kullanılan gübrenin belirlenmiş olan kriterlere uygun olmaması durumunda beklenen ölçüde verim ve kaliteli ürün elde edilmesi mümkün değildir. Yapılan piyasa kontrolleri ve denetimlerle standartlara uygun gübre arzı amaçlanmıştır. | | | | |
| 2 | Sertifikalı tohum kullanım oranı (Yüzde) | 47 | 50 | 55 |
| Ülkemizde kullanılan sertifikalı tohum miktarının, kullanılan toplam tohum miktarı ile karşılaştırılması, sertifikasyon sisteminin ve sertifikalı tohum kullanma bilincinin artırılması hedeflenmektedir. 2010 yılında tohum ihtiyacı 1.031.089 ton iken kullanılan sertifikalı tohum miktarı 480.193 ton olarak gerçekleşmiştir. | | | | |
| 3 | Sertifikalı fidan, fide ile yeni tesis edilen işletme sayısı (Sayı) | 6.696 | 4.000 | 4.500 |
| Meyve ve çilek üretimi potansiyelimizin ortaya konulması açısından sertifikalı fidan, fide ile yeni tesis edilen işletme sayısı önemlidir. Ülkemizde üretilen sertifikalı/standart meyve fidanı/çilek fidesi ile tesis edilen işletme sayısına ait yıllık verilerdir. | | | | |
| 4 | Tescil edilen çeşit sayısı (Sayı) | 32 | 42 | 23 |
| Bakanlık tarafından yapılan araştırma çalışmaları sonucunda, verim ve kalite özellikleri yüksek çeşitlerin geliştirilerek üretime sokulması ile verim ve kalitede artışlar sağlanacaktır. Ayrıca, yeni çeşitlerin değişik koşullara adaptasyonu, anaç-çeşit uyum denemeleri sonucunda tescil edilerek üretime kazandırılan yeni çeşitler sayesinde ülkemiz çiftçisinin gelir düzeyi artırılabilir. F1 Hibrit projesi kapsamında; domates, biber, patlıcan, hıyar, kavun, karpuz, kabak ve lahana türlerinde çeşit elde edilecektir. Meyvede ise elma, kiraz ve üzüm türlerinde çeşitler elde edilecektir. | | | | |
| 5 | Geliştirilen uygulama / teknoloji sayısı (Sayı) | 11 | 8 | 10 |
| Yetiştirme tekniği (ekim, dikim, budama, terbiye, gübreleme, dölleme biyolojisi, meyve tutumu, sulama) araştırmaları sonucunda, üretim aşamalarında kullanılan teknoloji ve yetiştirme tekniklerinde sağlanacak gelişmeler ile ortaya konulacak yeni uygulama ve teknikler; üretim, verim ve kalitede artışlar sağlayacaktır. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 1

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|---------|---------|---------|
| 6 | Araştırmaya alınacak balık ve diğer su ürünleri tür sayısı/doğadan kazandırılan tür sayısı (Sayı) | 7 | 0 | 6 |
| İç ve dış pazar değeri yüksek yeni türlerin yetiştiricilik sektörüne kazandırılması ile su ürünleri sektöründen sağlanan üretim ve çeşitlemeye katkı sağlanacaktır. 2012 yılında 1 yeni tür çalışması devreye girecektir. Önceki yıllardan uygulamaya alınan 5 yeni tür çalışması devam edecek olup, 2012 yılında 6 yeni türün doğadan kültür ortamına kazandırılma çalışmaları yürütülecektir. | | | | |
| 7 | Sertifikalı fidan, fide ile yeni tesis edilen alan (Dekar) | 165.910 | 165.000 | 170.000 |
| Meyve ve çilek üretimi amacıyla yeni tesis edilen alan miktarı üretim potansiyelimizin ortaya konulması açısından önemlidir. Yıl içerisinde sertifikalı/standart meyve fidanı / çilek fidesi ile tesis edilen alan miktarı esas alınmıştır. | | | | |
| 8 | Tohumluk ihracatı (Bin Dolar) | 94.789 | 125.000 | 150.000 |
| Ülkemizin tohumluk ihracat gücünün ölçülmesinde yıl içerisinde yapılan ihracatın parasal olarak değeri önemli bir göstergedir. Bu miktar, ülkemiz sisteminin uluslararası sistemlere uyumlaştırılmasının geldiği seviyeyi ortaya koymakta, ülkemiz sertifikasyon kuruluşlarının altyapısının uluslararası standartlara yükseltilmesi için aktarılan kaynakların başarısını göstermektedir. | | | | |
| 9 | Kayıt altına alınan çeşit sayısı (Sayı) | 688 | 750 | 850 |
| Ülkemizde yapılacak bitkisel üretimlerde kullanılmak amacıyla kayıt altına alınarak ticarete arz edilmesine izin verilen çeşitlerin sayısı, tohumculuk sektörünün dinamizmini ve bitkisel üretimdeki çeşitliliği göstermektedir. Bakanlığımız tarafından yıl içerisinde kayıt altına alınarak Milli Çeşit Listelerinde yayımlanan yeni çeşit sayısı verilmektedir. | | | | |
| 10 | Koruma altına alınan çeşit sayısı (Sayı) | 72 | 90 | 100 |
| Ülkemizde yeni çeşitlerin geliştirilmesini özendirmek için bitki ıslahçıların geliştirdiği çeşitlerin 5042 sayılı Kanun kapsamında koruma altına alınması, ıslahçıların haklarının korunması amaçlanmaktadır. Yıl içerisinde bütün işlemleri tamamlanarak ıslahçı hakkı tescil edilen çeşit sayısıdır. | | | | |
| 11 | Tohumluk analizi sayısı (Sayı) | 17.893 | 19.000 | 21.000 |
| Tohumluk sertifikasyon kuruluşlarının yapmış olduğu yıllık analiz sayısı, tohumculuk sektörünün büyüklüğünü, yapılan altyapı yatırımlarının başarısını ve yapılacak olan yeni yatırımların nedenini ortaya koymakta, yapılacak planlamalara kaynak oluşturmaktadır. Sertifikasyon kuruluşlarının yıl içerisinde, sertifikasyon, denetim ve özel istek üzerine laboratuvarlarında yapmış olduğu analiz sayısıdır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bitkisel üretimi geliştirme | 1.535.930.000,00 | 0,00 | 1.535.930.000,00 |
| 2 | Araştırma ve geliştirme | 4.600.000,00 | 1.016.132,00 | 5.616.132,00 |
| GENEL TOPLAM | | 1.540.530.000,00 | 1.016.132,00 | 1.541.546.132,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 1

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 1. | Verim ve kaliteyi artırmaya yönelik çeşit, tür, yöntem ve teknolojiler geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Bitkisel üretimi geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Tarımsal üretimde kullanılmak için üretilen, ithal edilen ve satılan gübrelerin spesifikğine uygunluğu için piyasa denetimi yapılmaktadır. Spesifikğine uygun olmayan gübreler tarımsal üretimde beklenen verim artışı ve kaliteli üretim yapmayı engelleyen en önemli unsurlardan biridir. Yapılan denetimlerle piyasada merdiven altı üretim denilen ve yönetmeliklerle belirlenen standartlara uygun olmayan gübre satışı engellenerek tarımsal üretimde belirlenmiş standart gübrelerin kullanımı sağlanarak verim ve kalitenin artırılması amaçlanmaktadır.</p> <p>Güçlü ve uluslararası rekabete girebilecek bir tohumculuk altyapısı oluşturulması, daha nitelikli ve kontrollü tohum üretiminin sağlanması, daha verimli ve daha kaliteli çeşitlerin geliştirilmesinin teşvik edilmesi, ülkemizin tohum üretim ve ihracat miktarının artırılmasına yönelik faaliyetler yürütülecektir. Bitkisel üretimde verim ve kaliteyi yükseltmenin temel unsuru olan tohumun kalitesinin yükseltilmesi, üretim miktarının ve kalitesinin artırılmasını sağlayacaktır. Bu nedenle sertifikasyon sisteminin alt yapısının güçlendirilmesi, uluslararası sistemlerle eşdeğer tohum üretim sisteminin oluşturulması, sertifikalı tohumluk üretimlerinin ve tohumluk ihracatının farklı argümanlarla desteklenmesi gerekmektedir. Bu kapsamda sertifikasyon kuruluşlarının altyapıları uluslararası standartlara yükseltilecek, uluslararası tohumculuk ile ilgili kuruluşların üyelikleri ve eşdeğerlikleri sağlanacak, ıslahçıların hakları korunacak, sertifikasyon sistemi ile ilgili mevzuatlar uluslararası standartlara yükseltilecek, diğer ülke sertifikasyon kuruluşları ile işbirliği geliştirilecek, hedef ülkelerle tohum eşdeğerlik çalışmaları yürütülecek, hedef pazarın ortak bir tohum şemasına kavuşması için ülkesel önderlik yapılacaktır.</p> <p>Maliyet hesaplanmasında, ÇKS'ye kayıtlı arazi varlığı ve üretim maliyeti dikkate alınarak hesaplanan desteklemeler ile yatırım programı aracılığı ile yapılan çalışmaların verileri esas alınmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|------------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|
| BİTKİSEL ÜRETİMİ GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 1.530.000.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 5.930.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 1.535.930.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 1.535.930.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 1

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 1. | Verim ve kaliteyi artırmaya yönelik çeşit, tür, yöntem ve teknolojiler geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Araştırma geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Üretim ve kaliteyi artırmak için yüksek verimli ve istenilen kalitede çeşit ve yetiştiricilikte kullanılan teknoloji ve yöntemleri geliştirmek gerekmektedir. İç ve dış pazar şansı yüksek yeni türlerin yetiştiricilik sektörüne kazandırılmasıyla yetiştiricilikte kullanılan modern teknolojilerin adaptasyonu ve yetiştirme tekniklerinde sağlanacak yeni gelişmeler ile üretim, verim ve ürün çeşitliliğine katkı sağlanacaktır. Doğal ortamdan seçilecek iç ve dış pazar şansı yüksek balık ve diğer su ürünlerinin biyo-ekolojik özellikleri belirlenecek ve kültüre alınabilme imkanları araştırılacaktır.</p> <p>Hedeflenen yüksek verim ve kaliteyi elde edebilmek için araştırma çalışmaları yapılarak elde edilen sonuçların uygulamaya aktarılmasıyla ülkenin üretimi artacak ve daha kaliteli ürünler elde edilecektir.</p> <p>Gerçekleştirilecek ıslah programı sayısı ve kurulacak deneme sayıları, gerçekleştirilecek anaç temini, kuluçkahane alt yapısının hazırlanması, kontrollü ortama alıştırılması, yavru alımı, bakım, besleme ve stoklama ana maliyet unsurlarını oluşturmaktadır. Yapılacak melezleme sayıları, alınacak gözlem sayıları, toplam süreleri, deneme parsel sayıları ve büyüklükleri maliyet hesabında göz önünde bulundurulmuştur.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|-----------------------------|--|------------------------------|---------------------|
| ARAŞTIRMA GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 4.600.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 4.600.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 680.274,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 327.233,00 |
| | | Yurt Dışı | 8.625,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 1.016.132,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 5.616.132,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 2

| | |
|---|---|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 2. | Yüksek verimli test edilmiş damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 2. | Yüksek verimli damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| Ülkemizin kaliteli et ve süt arzının AB ve dünyadaki üretim seviyesine getirilmesi ve hayvancılığın geliştirilmesi için ıslaha yönelik kayıt sistemlerinin oluşturularak ıslah faaliyetlerinin yürütülmesi, hayvansal üretimde geleceğe yönelik planlamalar yapılmak suretiyle klasik ve biyoteknolojik yöntemler kullanılarak yüksek verimli ve vasıflı damızlıkların geliştirilmesi ve geliştirilen damızlıkların yetiştirici birlikleri ile işbirliği yapılarak yaygınlaştırılması hedeflenmektedir. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|------------------|------------------|------------------|
| 1 | Islah edilmiş yerli yumurtacı ebeveyn sayısı (Adet) | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| Islah çalışmaları sonucunda geliştirilen (ATABEY, ATAK, ATAK-S) yumurtacı damızlıkların enstitülerdeki sayısının artırılarak sektöre sunulan yerli hibrit miktarının yükseltilmesi ve hibritlerin kullanımının yaygınlaştırılması hedeflenmektedir. | | | | |
| 2 | Damızlık ana arı üretimi (Adet) | 2.700 | 2.800 | 3.000 |
| Arıcılıkta başarılı olmak için genç, sağlıklı ve kaliteli ana arı kullanılmalıdır. Ana arıların gelecek kuşaklara aktaracakları özellikler arıcılıkta büyük önem taşımaktadır. Verim ve kaliteyi artırmak için ana arı üreticilerinin talepte bulunduğu damızlık ana arı ihtiyacı karşılanacaktır. | | | | |
| 3 | Geliştirilen üstün verimli damızlık sayısı (Baş) | 620 | 620 | 620 |
| Yüksek verimli damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak amacıyla yürütülen ıslah projeleri kapsamında verim yönüyle üstün özelliklere sahip her yıl 10 büyükbaş ve 610 küçükbaş olmak üzere toplam 620 baş erkek damızlık elde edilmesi hedeflenmektedir. Elde edilen büyükbaş damızlıkların bir kısmının özel sektöre, bir kısmının ise Lalahan Hayvancılık Merkez Araştırma Enstitüsüne sperma üretimi için gönderilmesi planlanmıştır. Elde edilen küçükbaş damızlıkların en fazla 2 yıl üretildikleri proje sürülerinde kullanılması, daha sonra, yine damızlık olarak kullanılmak üzere (3 yıl süreyle kullanılabilir), birlik üyesi yetiştiricilere dağıtılması planlanmıştır. | | | | |
| 4 | Döl kontrollü sperma üretilen boğa sayısı (Baş) | 117 | 93 | 110 |
| Döl kontrolü projesi kapsamında, Menemen suni tohumlama merkezine gelen boğa adaylarının, test edilmesi suretiyle, kaliteli boğaların tespit edilmesi ve bunların spermalarının sahada suni tohumlama yoluyla kullanımı sağlanarak daha kısa sürede verim artışı hedeflenmektedir. | | | | |
| 5 | Damızlık koç-teke sayısı (Baş) | 450 | 1.300 | 1.200 |
| Yerli koyun ve keçi ırklarımızın döl, et ve süt veriminin istenilen düzeye getirilebilmesi amacıyla, verimi yüksek koç ve tekelerle melezleme çalışması yapılarak istenilen verim özelliklerinin artırılması hedeflenmektedir. | | | | |
| 6 | Suni tohumlama sayısı (Baş) | 2.800.502 | 3.100.000 | 3.250.000 |
| Hayvancılıkta ıslah çalışmalarında istenen neticelerin alınabilmesi için en etkili, ucuz ve sağlıklı yöntem olan suni tohumlama sayısının artırılması hedeflenmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--------------------------------|------------------------|---------------------|-----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Hayvancılığı geliştirme | 288.510.000,00 | 0,00 | 288.510.000,00 |
| 2 | Araştırma ve geliştirme | 8.800.000,00 | 3.515.000,00 | 12.315.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 297.310.000,00 | 3.515.000,00 | 300.825.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 2

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 2. | Yüksek verimli damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Hayvancılığı geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.32.00 - HAYVANCILIK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Hayvancılığın desteklenmesiyle arz güvenliği artırılabilecek; hayvancılığın geliştirilmesi projesiyle de üreticilerin ihtiyaç duyduğu kaliteli damızlık materyaller elde edilecektir. Yüksek verimli ve kaliteli damızlıklar kullanılarak, hayvansal ürünlerin üretiminin artırılması amacıyla et, süt, yapağı-tiftik, yumurta ve bal üretimi açısından damızlık değerleri yüksek bulunan hayvanların yetiştirilip yaygın olarak sahada kullanılması sağlanacaktır. Kamu ve özel sektör tarafından yetiştirici sürülerinde kullanılan damızlık materyallerinin kontrol ve denetimi yapılacaktır. Ana maliyet unsurları; damızlık hayvan alımı, bakım ve beslenmesi, laboratuvar alet-ekipman, araç, akaryakıt, bakım ve kiralama, bilişim ve genel idari giderlerdir.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--------------------------------|--|------------------------------|-----------------------|
| HAYVANCILIĞI GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 10.000,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 283.500.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 5.000.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 288.510.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 288.510.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 2

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 2. | Yüksek verimli damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Araştırma ve geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Yüksek verimli ve kaliteli damızlıkların, ülkemizdeki mevcut materyal kullanılarak üretilmesi, hayvancılıkta verimliliğin artırılması amaçlanmaktadır. Her bir hayvan tür veya ırkında ıslah programına alınmış hayvanların, ıslahta üzerinde durulacak verim özellikleri bakımından (et, süt, yapağı-tiftik, yumurta, bal vb.) damızlık değerleri uygun yöntemlerle belirlenecek, damızlık değeri yüksek olan bireyler damızlığa ayrılacaktır. Üstün verimli damızlıkların veya bunlardan alınacak sperma, embriyo gibi genetik materyalin yetiştirici sürülerinde kullanılması; verim seviyesine göre uygulanacak yemleme ve yetiştirme teknikleri geliştirilerek yurt içi üretimin artırılması sağlanacaktır. Bu faaliyetlere yönelik iş ve işlemler, hastalıklardan arı hayvan materyalinin bulunması, eksik materyalin tamamlanması, hayvanların kayıt altına alınması ve verimlerinin tespiti, hayvanlara uygulanacak bakım, besleme, yetiştirme tekniklerinin uygulanması, biyoteknolojik yöntemlerin geliştirilmesi ve kullanılmasıdır. Ana maliyet unsurları: hayvan materyalinin alımı, bakım, besleme, sağlık koruma, güvenlik, sevk ve idare, ölçüm-tartım, laboratuvar alet ve ekipmanı ve genel idari giderlerdir. Araştırma ve geliştirme faaliyetlerinin yapılması için yürürlüğe alınan alt projelerin maliyet unsurları, serbest piyasa araştırması yapılarak hesaplanmıştır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--------------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 8.800.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 8.800.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 3.050.000,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 465.000,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 3.515.000,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 12.315.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 3

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 3. | Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarını azaltacak tedbirler almak |
| PERFORMANS HEDEFİ 3. | Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarını azaltacak tedbirler almak |
| <p>Hasattan kaynaklı ürün miktarı ve kalite kayıplarının önlenmesi; uygun teknoloji, yetiştirme tekniği ve makineli hasada uygun çeşit geliştirmeye dayanmaktadır. Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarının önüne geçilmesi ve su ürünleri stoklarının sürdürülebilir kullanımı için en uygun av ve avlanma metotları geliştirmek ve yaygınlaştırmak amaçlanmaktadır. Hasat teknolojilerinin geliştirilmesi ile makineden kaynaklı kayıplar önlenecektir. Uygun yetiştirme tekniği kullanılarak ve makineli hasada uygun çeşit geliştirilerek; mevcut teknoloji/ürün uygunluğu sağlanıp kayıplar asgari seviyeye çekilecektir.</p> <p>Ayrıca, makineli hasatta optimum hasat koşulları göz önüne alınarak kabul edilebilir kayıp oranı olan %3'ü, makineli hasat yapılan tüm illerde %3'ün altına indirmek hedeflenmektedir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|-------------|-----------|-----------|
| 1 | Geliştirilen yeni teknoloji sayısı (Sayı) | 10 | 7 | 8 |
| <p>Hasat sonrası kalitenin korunmasında ve hasattan kaynaklanan miktar ve kalite kayıplarını en aza indirmek için makineli hasada uygun çeşit, yetiştirme tekniği ve makine geliştirme çalışmaları sonucunda ortaya konulacak yeni teknoloji sayısı ve yöntemler gösterge olarak belirlenmiştir. Genel olarak hasat öncesi ve sonrası tedbirler geliştirilerek kayıpların azaltılması için alınacak önlemler üzerine araştırma programları düzenlenmektedir. Çalışmalar sonunda makinalı hasada uygun çeşit, yetiştirme tekniği ve hasat makinaları ile hasat sonrası için en uygun depolama, paketleme, taşıma koşulları ortaya konulacaktır. Ekonomik öneme sahip bağ, meyve, sebze ve süs bitkilerinde çeşit düzeyinde ön soğutma teknikleri, depolama öncesi uygulamalar, depolama sonrası raf ve vazo ömürlerinin uzatılmasına yönelik uygulamalar üzerinde çalışmalar yapılacaktır.</p> | | | | |
| 2 | Su ürünlerinde geliştirilen av ve avlanma teknoloji ve metod sayısı (Sayı) | 0 | 1 | 2 |
| <p>Su ürünleri avcılığında (özellikle denizel avcılıkta) av sonrası üretim kayıplarını en aza indirmeye yönelik en uygun av ve avlanma teknik ve yöntemlerinin geliştirilmesi hedeflenmektedir. 2011 yılında bir adet av aracı ile ilgili çalışma bitecek olup, geriden gelen 1 proje faaliyeti ile birlikte 2012 yılında toplamda 2 adet çalışmaya devam edilecektir.</p> | | | | |
| 3 | Hasatta dane kaybı oranı (Yüzde) | 1,56 | ≤3 | ≤3 |
| <p>Makinalı hasatta optimum hasat koşulları göz önüne alınarak kabul edilebilir kayıp oranı olan %3 ü, makineli hasat yapılan tüm illerde %3'ün altına indirmek hedeflenmektedir. Göstergenin %3 ve altında olması hasatta dane kaybı oranında başarıdır. Bu kapsamda biçerdöver operatörü yetiştirme kursları ile pamuk hasat makinesi operatörü yetiştirme kurslarının açılmasına ağırlık verilerek hasat makinelerinin "Operatör Belgesi " bulunan operatörlerce kullanımı sağlanacaktır. Ayrıca hasat makinelerini hasat sırasında kontrol edecek teknik elemanların eğitimi sağlanacaktır.</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Ürün ve Kalite Kayıplarını Azaltma | 850.000,00 | 524.449,00 | 1.374.449,00 |
| GENEL TOPLAM | | 850.000,00 | 524.449,00 | 1.374.449,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 3

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 3. | Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarını azaltacak tedbirler almak |
| FAALİYET ADI | Ürün ve kalite kayıplarını azaltma |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.00.07 - EĞİTİM YAYIM VE YAYINLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI |
| <p>Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarının önüne geçilmesi ve su ürünleri stoklarının sürdürülebilir kullanımı için en uygun av ve avlanma metotları geliştirmek ve yaygınlaştırmak amaçlanmaktadır.</p> <p>Hasat sonrası kalitenin korunmasında ve hasattan kaynaklanan miktar ve kalite kayıplarını en aza indirmeye yönelik makineli hasada uygun çeşit, yetiştirme tekniği ve makine geliştirme çalışmaları sonucunda yeni teknoloji ve yöntemler geliştirilecektir. Makineli hasatta dane kayıplarının asıl nedeni, teknik bilgi yetersizliği, biçerdöver ayar ve bakımlarının yeterince yapılmaması, hızlı ve yüksekte biçim yapılmasıdır. Bu amaçla; hasat makinelerini kullanan operatörlerin yetiştirilmesi amacıyla "İş Makinesi Operatörü Yetiştirme Kursu" açılması, üreticilerin eğitimi, hasat kontrollerinde görevlendirilen teknik elemanların eğitimi ile hasat kontrollerinde etkinlik hedeflenmektedir.</p> <p>Su ürünleri avcılığında (özellikle denizel avcılıkta) av sonrası üretim kayıplarını en aza indirmeye yönelik en uygun av ve avlanma teknik ve yöntemlerinin geliştirilmesi ve yaygınlaştırılması amacıyla araştırma ve geliştirme projeleri yürütülecek olup, neticesinde su ürünleri stoklarının sürdürülebilirliği sağlanmış olacaktır. Su ürünleri araştırma projeleri, sucul ortamda uygulanması nedeniyle yüksek maliyet gerektiren araştırmalardır.</p> <p>Gerçekleştirilecek ıslah programı sayısı ve kurulacak deneme sayıları maliyet unsurlarını oluşturmaktadır. Yapılacak melezleme sayıları, alınacak gözlem sayıları, toplam süreleri, deneme parsel sayıları ve büyüklükleri maliyet hesabında göz önünde bulundurulmuştur. Hasatta, biçerdöver operatörü yetiştirme kursları ve biçerdöver kontrolleri önem kazanmaktadır. Maliyet unsurları düzenlenen eğitimlere yönelik hazırlanan basılı materyal, eğitim araçları (hız araçları, devir ölçer vb.) ve denetim faaliyetlerinden oluşmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|-------------------|
| ÜRÜN VE KALİTE KAYIPLARINI AZALTMA | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 850.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 850.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 298.157,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 224.136,00 |
| | | Yurt Dışı | 2.156,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 524.449,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 1.374.449,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 4

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 4. | Arz açığı olan, katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 4. | Arz açığı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak |
| <p>Tarım Kanunu'nun 19 uncu maddesinde belirtilen tarımsal destekleme araçlarından Fark Ödemesinin öncelikle arz açığı olan ürünleri kapsadığı ifade edilmiştir. Bu hedef, üretimin yetersiz olduğu ve yurt içi talebin büyük kısmının ithalat ile karşılandığı ürünlerin üretimini artırmaya yönelik çalışmaları kapsamaktadır. Büyük ve küçükbaş hayvan sayısı ile et-süt verimini artırmak, arıcılıkta koloni başına bal verimini artırarak birim üretim maliyetlerini azaltmak, ucuz ve kaliteli protein kaynağı olan kanatlı eti ve yumurta üretimini artırmak ve üretimde istikrar sağlamak, ipekböcekçiliği sektöründe üretim artışları sağlanarak üretim artışına bağlı ek istihdamın yaratılması ve ham ipek ithalatının azaltılması, Ankara keçisi gen kaynağının korunması hedeflenmektedir. Büyük ve küçükbaş hayvanların genetik özelliklerini en iyi temsil edecek şekilde gelişebilmesi, amaca uygun verimlerini en yüksek düzeyde verebilmesi ve ülkemiz insanların protein ihtiyacının yerli kaynaklarla karşılanması gerekmektedir. Bu da, yeterli kaliteli kaba yem üretimiyle mümkündür.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Süt üretimi artış oranı (Yüzde) | 8,5 | 5 | 5 |
| <p>İslah faaliyetlerinin yürütülmesi, islah amacına yönelik kayıt sistemlerinin tutulmasıyla beraber piyasaya istikrarlı ve güvenli süt arzının sağlanması, kişi başına süt tüketiminin artırılması hedeflenmektedir. Süt üretimi, 2010 yılında %8,5 artışla 13.605.600 ton olarak gerçekleşmiştir. 2011 yılında süt üretiminin 14.285.250 ton olması hedeflenmiştir. 2012 yılında ise süt üretiminin 15.000.000 ton olması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 2 | Kırmızı et üretimi artış oranı (Yüzde) | 5 | 5 | 5 |
| <p>İslah faaliyetlerinin yürütülmesi, islah amacına yönelik kayıt sistemlerinin tutulmasıyla beraber piyasaya istikrarlı ve güvenli kırmızı et arzının sağlanması, kişi başına kırmızı et tüketiminin artırılması hedeflenmektedir. 2010 yılında 780.718 ton üretim gerçekleşmiştir. 2011 yılında et üretiminin 819.753 ton 2012 yılında ise et üretiminin 860.742 ton olması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 3 | Kovan başına bal verimi artış oranı (Yüzde) | 4 | 3 | 2 |
| <p>Ülkemiz arıcılığı; bitki örtüsü, iklim ve coğrafi yapı bakımından önemli bir potansiyele sahip olup koloni varlığı ve toplam bal üretimi açısından dünyada ikinci sırada yer almaktadır. 2010 yılında toplam bal üretim 81.000 ton olarak gerçekleşmiştir. Ülkemiz kovan başına bal veriminin, dünya sıralamasında hak ettiği yere yükseltilmesi hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 4 | Beyaz et üretimi artış oranı (Yüzde) | 9 | 11,5 | 9 |
| <p>Kanatlı eti üretimi, 2009 yılında 1.324.000 ton iken 2010 yılında 1.444.000 ton olarak gerçekleşmiştir. Ucuz ve kaliteli protein kaynağı beyaz et üretiminde istikrarın sağlanması, kişi başına beyaz et tüketiminin ve kanatlı eti ihracatının artırılması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 5 | Yumurta üretimi artış oranı (Yüzde) | 9 | 8 | 8 |
| <p>2009 yılında 13 milyar 833 milyon adet iken 2010 yılında 11 milyar 841 milyon adet olarak gerçekleşmiş olan yumurta üretiminin yıllık %10 artırılarak yumurta ihracatının geliştirilmesi hedeflenmektedir.</p> | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 4

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| 6 | Verim artış oranı (Yüzde) | 6 | 3 | 2 |
| Arz açığı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak hedefini ölçmek amacıyla bu gösterge belirlenmiştir. 2009 yılında yağlı tohumlu bitkilerde ortalama verim artışı % 7,6, baklagillerde % -1, pamukta % 9 olmuştur. Arz açığı olan ürünlerde ortalama verim artışı 2010 yılında % 6 olarak gerçekleşmiştir. Verimde 2011 yılında % 3 ve 2012 yılında % 2 artış hedeflenmektedir. | | | | |
| 7 | Üretim miktarı artış oranı (Yüzde) | 8 | 5 | 2 |
| Arz açığı olan bitkisel ürünlerin (yağlı tohumlar-baklagiller) toplam üretim miktarı, 2009 yılında 10 milyon 291 bin ton iken 2010 yılında 11 milyon 105 bin tona yükselmiş ve % 8 artış olmuştur. Üretimde 2011 yılında % 5 ve 2012 yılında % 2 artış hedeflenmektedir. | | | | |
| 8 | Yem bitkisi üretim alanı (Hektar) | 1.100.000 | 1.100.000 | 1.100.000 |
| Hayvansal üretimin en önemli girdilerinden birini oluşturan yem bitkileri üretiminin artırılması, yıl boyunca hayvanların kaliteli kaba yem ihtiyacının karşılanabilmesi, kış ve erken ilkbaharda yeşil yem zincirinin kurulabilmesinin temin edilebilmesi, ayrıca meralardaki otlatma baskısının azaltılması için yem bitkisi tarımının yaygınlaştırılması önem taşımaktadır. Yem bitkisi üretiminin artışı, üretim alanının artışı ile doğru orantılıdır. Ülkemiz hayvancılığının ihtiyacı olan kaba yem üretimi için yem bitkileri üretiminin desteklenmesi ve artırılması hedeflenmektedir. 2011 ve 2012 yıllarında 1.100.000 hektar alanın desteklenmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 9 | Yaş koza üretim miktarı (Ton) | 130 | 150 | 160 |
| Ülkemizde yaklaşık 2.600 ailede ipekböcekçiliği yetiştiriciliği yapılmakta ve bu yetiştiricilikten yılda yaklaşık 150 ton ham ipek üretilmektedir. Desteklemeler vasıtasıyla aile sayısının ve üretim miktarının artırılması, mevcut üreticilerin ipekböceği yetiştiriciliğine devam etmelerinin sağlanması, ipekte dışa bağımlılığın azaltılması hedeflenmektedir. | | | | |
| 10 | Kaba yem üretim miktarı (Ton) | 43.000.000 | 46.000.000 | 46.000.000 |
| Kaliteli kaba yem üretimi ülkemiz hayvancılığı açısından önem arz etmektedir. Ülkemizdeki kaliteli kaba yem açığının giderilmesi için 2000 yılından itibaren Bakanlar Kurulu Kararı ve Tebliğlerde yer alan, usul ve esaslar kapsamında, ülkemiz hayvancılığının geliştirilmesi, hayvansal üretimin artırılması amacıyla; yem bitkileri ekilişlerinin artırılarak kaliteli kaba yem üretiminin artırılması, meralar üzerindeki aşırı otlatma baskısının azaltılması, hayvancılığın yeşil ve kuru yem ihtiyacının karşılanması, yıl boyunca yeşil yem zincirinin kurulmasını temin edebilmek için silaj yapımının özendirilmesi, piyasa ihtiyaçlarına göre yem bitkileri borsası oluşumunun teşvik edilmesi ve ticaretinin yaygınlaştırılması çalışmaları yapılmaktadır.. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------|-------------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Hayvancılığı geliştirme | 1.338.425.000,00 | 0,00 | 1.338.425.000,00 |
| 2 | Bitkisel üretimi geliştirme | 605.000.000,00 | 0,00 | 605.000.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 1.943.425.000,00 | 0,00 | 1.943.425.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 4

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 4. | Arz açığı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak |
| FAALİYET ADI | Hayvancılığı geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.32.00 - HAYVANCILIK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Ülkemiz hayvancılığının geliştirilmesi, canlı hayvan ve hayvansal ürünlerin kayıt altına alınması ile beraber izlenebilir ve sürdürülebilir arz güvenliğinin sağlanması; anaç sığır, manda, koyun ve keçi ile süt, suni tohumlamadan doğan buzağı, büyükbaş besi hayvanı, aktif kovan ve ipekböcekçiliğinin desteklenmesi ile mümkün olacaktır.</p> <p>Ülkemizde kaba yem üretimini artırarak hayvanların mera üzerindeki baskılarını azaltmak, hayvanların kaliteli kaba yem ihtiyaçlarını karşılayarak et ve süt üretimini artırmak, ülkemizin ekilebilir arazisinde yem bitkisi ekiliş oranını % 9'a çıkarmak amaçlanmaktadır. Bu kapsamda macar fiği, adi fiğ, yonca, korunga, sorgum-sudan otu, silajlık mısır, hayvan pancarı üretimi ve silaj yapımının artırılması planlanmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|
| HAYVANCILIĞI GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 1.284.740.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 250.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 53.435.000,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 1.338.425.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 1.338.425.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 4

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 4. | Arz açığı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak |
| FAALİYET ADI | Bitkisel üretimi geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Baklagiller, yağlı tohumlar ve sanayi bitkileri ile çeltik üretiminin geliştirilmesi, rekabet gücünün artırılması, üreticilerin gelir seviyelerinin yükseltilmesi, döviz kaybının önlenmesi amaçlanmaktadır. Yağlı tohumlu bitkilerin, sürekli hububat ekimi nedeniyle yorulan alanlara ekilmesi ile hem bu alanların bitki besin maddeleri ile zenginleştirilmesine, hem de bitkisel yağ ihtiyacımızın yurt içi üretimle karşılanmasına katkı sağlanacaktır. Pirinç tüketiminde yerli ürün kullanım oranını artırmak için üretim ve verimi yükseltmeye yönelik çalışmalar yapılmaktadır.

Bu faaliyetin temel maliyet unsurlarından biri bu alanda sağlanan desteklerdir. Destekleme birim tutarları hesaplanırken ürünlere ait maliyet unsurları ve üretim yılına ait değerlerden yararlanılarak maliyet hesabı yapılmakta, hesaplanan maliyet değeri ile dünya maliyetleri kıyaslanmakta, ülkemizdeki üretim maliyetinin dünya maliyetinden yüksek çıkması halinde aradaki fark destekleme primi olarak üreticilere ödenmektedir. Bu faaliyetin temel maliyet unsurlarından bir diğeri bu alanda uygulanan projelerdir. Projelerde yürütülen demonstrasyon faaliyetleriyle yüksek verimli tür ve çeşitler üretime kazandırılmaktadır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|------------------------------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|
| BİTKİSEL ÜRETİMİ GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 605.000.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 605.000.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 605.000.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 5

| | |
|---|---|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 4. | Arz açığı olan, katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 5. | Katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak |
| <p>Üreticilerin katma değeri yüksek, sanayinin ihtiyacı olan ürünlere yönlendirilmesini sağlamak amacıyla Tarım Kanunu'nun 19 uncu maddesinde belirtilen tarımsal destekleme araçlarından fark ödemesi (hububat, pamuk, yağlı tohumlar), telafi edici ödemeler (tütün, fındık) ile diğer destekleme ödemeleri (çay budama tazminatı) araçlarını kullanarak yapılacak çalışmaları kapsamaktadır.</p> <p>Bakanlığımızca 2009 yılında Yeni Fındık Stratejisi uygulamaya konulmuştur. 2009/15201 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve 2009/50 sayılı Uygulama Tebliği doğrultusunda 2001/3267 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile izin verilen alanlarda fındık üretiminden vazgeçerek alternatif ürüne geçen üreticiler desteklenerek fındık alanlarındaki aşırı genişleme nedeniyle oluşan arz fazlası ürün sorununu çözmek hedeflenmektedir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|------|------|------|
| 1 | Üretim alanı artış oranı (Yüzde) | 5 | 5 | 1 |
| Katma değeri yüksek ürünlerden sanayilik meyveler ile aromatik ve tıbbi bitkilerin toplam üretim alanı artırılacaktır. 2010 yılında sanayilik meyveler ile aromatik ve tıbbi bitkilerin toplam üretimi 173.800 ha alanda gerçekleşmiştir. Üretim alanlarında, 2011 yılında %5; 2012 yılında ise %1 artış hedeflenmektedir. | | | | |
| 2 | Verim artış oranı (Yüzde) | 5 | 5 | 2 |
| Katma değeri yüksek ürünlerde ortalama verim artırılacaktır. 2010 yılında katma değeri yüksek ürünlerin verimi 138,5 kg/da gerçekleşmiştir. 2011 yılında %5; 2012 yıllarında verimde % 2 artış hedeflenmektedir. | | | | |
| 3 | Üretim miktarı artış oranı (Yüzde) | -3 | 3 | 2 |
| Katma değeri yüksek ürünlerden meyveler, sebzeler ile aromatik ve tıbbi bitkilerin toplam üretim miktarları 2009 yılında 71 milyon ton iken, 2010 yılında % 3 azalma ile 69 milyon ton olarak gerçekleşmiştir. Üretim miktarlarında 2011 yılında % 3; 2012 yılında ise % 2 artış olması hedeflenmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------|-------------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bitkisel üretimi geliştirme | 2.379.000.000,00 | 0,00 | 2.379.000.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 2.379.000.000,00 | 0,00 | 2.379.000.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 5

| | |
|---|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 5. | Katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak |
| FAALİYET ADI | Bitkisel üretimi geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.31.00- BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Tütün ve fındığa alternatif olabilecek katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek yanında dünya pazarlarında rağbet gören çeşitlerin üretime kazandırılması amaçlanmaktadır. Bakanlığımızca yürütülen projelerle bitkisel üretimde mevcut ihracat potansiyelinin korunması ve geliştirilmesi amacıyla dünya pazarlarında rağbet gören çeşit ve kalitede ürünlerin üretime kazandırılmasına yönelik çalışmalar yapılmaktadır.</p> <p>Alternatif ürün desteklemelerinde maliyet hesaplanırken üretiminden vazgeçilen ürün ile yerine ekilecek/dikilecek ürün arasındaki gelir farkından yararlanılmakta, çok yıllık bitkilerde ikame ürünün verim çağına gelmesine kadarki zamanda oluşacak gelir kaybı telafi edici ödeme olarak üreticilere ödenmektedir. Hububat ve pamukta fark ödemesi uygulamasında destekleme birim tutarları hesaplanırken üretim yılına ait değerlerden yararlanılarak maliyet hesabı yapılmakta, hesaplanan maliyet değeri ile dünya maliyetleri kıyaslanmakta, ülkemizdeki üretim maliyetinin dünya maliyetinden yüksek çıkması halinde aradaki fark destekleme primi olarak üreticilere ödenmektedir. ÇKS'ye kayıtlı üreticilere destekleme ödemesi yapıldığından üretici sayısı ile birim destekleme tutarları çarpılarak toplam destekleme tutarı hesaplanmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|------------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|------|
| BİTKİSEL ÜRETİMİ GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 2.379.000.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 2.379.000.000,00 | |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 | |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 2.379.000.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 6

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 5. | İşletmeleri kayıt altına almak |
| PERFORMANS HEDEFİ 6. | İşletmeleri kayıt altına almak |
| <p>5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu kapsamında gıda üreten işyerleri ile perakende işyerlerinin (gıda satış ve toplu tüketim yerleri) kayıt altına alınması sağlanacaktır.</p> <p>Damızlık vasfına sahip hayvancılık işletmelerinin ve bu işletmelerde bulunan hayvanların verim özelliklerinin kayıt altına alınması ile büyükbaş ve küçükbaş hayvanlarda ıslah faaliyetlerinin yürütülmesi hedeflenmektedir.</p> <p>Kontrollü Örtü Altı Üretimine Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik, Bağcılık Yönetmeliği ile Fındık Üretimine Planlanması ve Dikim Alanlarının Belirlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik uyarınca üreticiler kayıt altına alınacaktır. Su ürünleri işletmelerinin kayıt altına alınması amacıyla, Çiftçi Kayıt Sistemi (ÇKS) altında Su Ürünleri Kayıt Sistemi (SKS) oluşturulmuş ve bu kapsamda su ürünleri işletmeleri kayıt altına alınmaktadır.</p> <p>Tohumculuk hizmetlerinin daha etkin ve verimli bir biçimde yerine getirilebilmesi, tohumculuk sektöründe üretim, ticaret ve desteklemelerle ilgili politikaların oluşturulması ve geleceğe yönelik planlamaların yapılabilmesi için izlenebilirlik ve tohumculukla ilgili verilerin merkezi bir sistemde toplanması amacıyla Tohum Veri Tabanı Yönetim Sisteminin (TVYS) kurulması sağlanacaktır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|-------------|-------------|---------------|
| 1 | Kayıt ve onaya tabi gıda işletmelerinin toplam sayısı (Sayı) | 0 | 0 | 15.000 |
| <p>5996 sayılı Kanun'un 30'uncu maddesi gereği gıda işletmelerinin Bakanlığımıza onay/kayıt yaptırması zorunludur. Bu bağlamda ülkemizde kayıt ve onaya tabi gıda işletmelerinin toplam sayısının bilinmesi büyük önem taşımaktadır. 17.12.2011 tarihinde yayımlanan "Gıda İşletmelerinin Kayıt ve Onay İşlemlerine Dair Yönetmelik" gereği, kayıt ve onay kapsamındaki gıda üreten işyerlerine getirilen ilave şartlar için geçiş süreleri verilmiştir ve kodlama sistemi yeniden oluşturulmuştur. Bu nedenle 2012 yılı sonuna kadar kayıt ve onaya tabi gıda işletmelerinin ancak 15.000 adedinin yeni yapılandırılma kapsamında kayıt altına alınabileceği düşünülmektedir.</p> | | | | |
| 2 | Kayıt altına alınan gıda üretim, satış ve toplu tüketim yerlerinin toplam işletme sayısına oranı (Yüzde) | 100 | 100 | 30 |
| <p>5996 sayılı Kanun gereği gıda işletmelerinin Bakanlığımıza onay/kayıt işlemlerini geçiş süresi içerisinde yaptırması zorunludur. Bu bağlamda ülkemizde kayıt altına alınan gıda işletmelerinin toplam gıda işletmesi sayısına oranının bilinmesi büyük önem taşımaktadır. söz konusu Kanun'un uygulama esaslarını belirleyecek ikincil mevzuatlarda 13.12.2010 tarihinden önce faaliyet gösteren işyerlerine kayıt/onay işlemlerini yaptırması için geçiş süresi verileceğinden 2012 yılı sonuna kadar gıda işletmelerinin %30'unun kayıt altına alınması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 3 | Türkiye Veteriner Bilgi Sistemi (TÜRKVET) veri tabanına kayıtlı işletmelerin toplam hayvancılık işletmelerine oranı (Yüzde) | 100 | 100 | 100 |
| <p>TURKVET Veri tabanında Şubat 2012 itibariyle büyükbaş, küçükbaş, kanatlı, arı ve deve yetiştiriciliği yapan 2 923 110 işletme kayıtlıdır. Yeni kurulacak hayvancılık işletmeleri ve mevcut işletmelerdeki hayvan hareketlerindeki değişimlerde kayıt altına alınmaya devam edecektir.</p> | | | | |
| 4 | Kayıt altına alınan işletme sayısındaki artış oranı (Yüzde) | 5 | 20 | 20 |
| <p>Kontrollü Örtü Altı Üretimine Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik uyarınca üreticiler kayıt altına alınmaktadır. 2011 yılı Mayıs ayı sonu itibariyle kontrollü örtü altı üretimi yapan ve kayıt altına alınmış 23.193 işletme mevcuttur. 2011–2012 yıllarında ise kayıt altına alınan işletme sayısını % 20 artırmak hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 5 | Tohumculuk sektörü ile ilgili işlemlerin kayıt altına alınma oranı (Yüzde) | 70 | 80 | 85 |
| <p>Tohumculuk ile ilgili işlemlerin kayıt altına alınması oranı Tohum Veri Tabanı Yönetim Sisteminin (TVYS) sayesinde elde edilen veri akışını ve yapılması gereken geliştirme çalışmalarını göstermektedir. Tohumculuk sektöründe TVYS üzerinden gerçekleştirilen işlemlerin bütün tohumculuk sektöründe gerçekleştirilen işlemlere oranıdır. 2015 yılında tohumculuk sektörü ile ilgili bütün işlemlerin TVYS üzerinden gerçekleştirilmesi hedeflenmektedir.</p> | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 6

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|------------|------------|------------|
| 6 | E-ıslah kayıtlı işletme sayısı (Sayı) | 997.452 | 1.080.000 | 1.100.000 |
| Hayvancılıkta ıslah faaliyetleri ile damızlık hayvan işletmelerinin takip edilmesi sonucu ihtiyaç duyulan damızlık materyallerin yurt içinden karşılanması, dış ülkelere bağımlılığın asgariye indirilmesi veya tamamen kaldırılması, yetiştiricilerin gelir seviyesinin takip edilerek yaşam standardının yükseltilmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 7 | E-ıslah kayıtlı dişi hayvan sayısı (Baş) | 5.157.118 | 6.354.000 | 6.500.000 |
| Islah çalışmalarında temel esas; popülasyonun tanımlanarak ülkemiz şartlarına adapte olmuş, hastalıklara dayanıklı, yüksek verimli gelecek neslin önceden planlanmasıdır. Hayvancılıkta ıslah faaliyetlerine bağlı olarak artan verim artışı ile ihtiyaç duyulan hayvansal ürünlerin yurt içinden karşılanması, dış ülkelere bağımlılığın asgariye indirilmesi veya tamamen kaldırılması hedeflenmektedir. | | | | |
| 8 | Fındık kayıt sistemiyle kayıt altına alınan üretici sayısı (Sayı) | 295.553 | 330.000 | 335.000 |
| Yeni Fındık Stratejisi kapsamında yasal alanda üretim yapan ve Fındık Kayıt Sisteminde (FKS) kayıtlı üreticilere fındık alan bazlı gelir desteği ödenmektedir. Yönetmelik gereği kayıt altına alınan üreticilere fındık üretici belgesi verilmektedir. | | | | |
| 9 | Küçükbaş kayıt sistemine kayıtlı hayvan sayısı (Baş) | 17.746.581 | 28.500.000 | 28.000.000 |
| Küçükbaş hayvan popülasyonunun verim özellikleri tanımlanarak ülkemiz şartlarına adapte olmuş, hastalıklara dayanıklı ve yüksek verimli gelecek nesillerin oluşturulması ile yetiştiricilerin de yaşam standardının yükseltilmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 10 | Ulusal süt kayıt sistemi kapsamında kayıtlı olan süt miktarı (Ton) | 6.120.000 | 6.250.000 | 6.500.000 |
| Ülkemizde üretilen süt üretim miktarları ile üretilen sütün hijyenik ve uygun koşullarda ruhsatlı işletmelerde işlenmesinin sağlanması, izlenmesi, süt desteklemelerinin sağlıklı bir şekilde yürütülmesi sonucunda süt arzında oluşabilecek istikrarsızlığın önlenmesi hedeflenmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--|----------------------|-------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Tarım ve gıda işletmelerinin kayıt altına alınması | 12.545.000,00 | 0,00 | 12.545.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 12.545.000,00 | 0,00 | 12.545.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 6

| | |
|---|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 6. | İşletmeleri kayıt altına almak |
| FAALİYET ADI | Tarım ve gıda işletmelerinin kayıt altına alınması |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.30.00 - GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Fındık Üretiminin Planlanması ve Dikim Alanlarının Belirlenmesine ilişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik uyarınca üreticiler kayıt altına alınmaktadır. Yeni Fındık Stratejisi kapsamında yasal alanda üretim yapan ve Fındık Kayıt Sisteminde (FKS) kayıtlı üreticilere fındık alan bazlı gelir desteği ödenmektedir. Yönetmelik gereği kayıt altına alınan üreticilere fındık üretici belgesi verilmektedir.</p> <p>Kontrollü Örtü Altı Üretimine Uygulanmasına İlişkin Yönetmelik gereği Türkiye örtü altı üretimine ait bilgiler veri tabanında kayıt altına alınmaktadır. Örtü altı yetiştiriciliğinde üretimin geliştirilmesi, teşvik edilmesi, kayıt altına alınması, izlenmesi ve raporlanması sureti ile planlı üretimin sağlanması amaçlanmaktadır. Planlı ve izlenebilir örtü altı üretimi ile yetiştiricilik standartlarının yükseltilmesi, güvenilir ürünlerin pazara sunulması, üreticilerin refah seviyesinin artırılması hedeflenmektedir.</p> <p>Tohumculuk sektörü ile ilgili bilgilerin sağlıklı bir biçimde ortaya konulması açısından sektörde yürütülen bütün faaliyetlerin merkezi bir veri tabanında toplanması çok önemlidir. Ülkemizde bitki ıslahı alanındaki çalışmalar, üretim ve işleme ile ilgili yüksek teknolojilerin kullanılması, tescil ve sertifikasyon alanındaki değişimler, tohum ticareti ve pazarlaması konularını kapsayan tohumculuk sektöründe mevcut durum analizi, kamu ve özel tohumculuk kuruluşlarının faaliyetleri, çeşit geliştirme ve kalite kontrolü gibi konulardaki verilerin veri tabanına işlenmesi ile güncellenmesi ve veri tabanının tohumculuk sektörü ile ilgili tüm paydaşlara açılarak tohumculuk hizmetlerinde kullanılması planlanmaktadır.</p> <p>Bu faaliyet, izlenebilirliğin sağlanması, istatistikî veri elde etmek ve destekleme uygulamalarının sağlıklı bir şekilde yürütülmesi için ülkemizdeki tüm hayvancılık ve su ürünleri işletmelerinin kayıt altına alınmasını amaçlamaktadır.</p> <p>5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu kapsamında gıda üreten işyerleri ile perakende işyerlerinin (gıda satış ve toplu tüketim yerleri) kayıt altına alınmaktadır. 5179 sayılı Kanun'un 30 uncu maddesinin 1 inci fıkrası gereği gıda işletmelerinin Bakanlığımıza onay/kayıt işlemlerini geçiş süresi içerisinde yaptırması zorunludur.</p> <p>Ülkemizdeki kayıtlı ve kayıtsız gıda işletmelerinin sayısının bilinmesi büyük önem taşımaktadır. Gıda işletmelerinin onay/kayıt işlemleri İl Müdürlükleri tarafından yürütülmekte ve Gıda Güvenliği Bilgi Sistemine (GGBS) veri girişleri yapılmaktadır.</p> <p>Bu faaliyette ana maliyet unsurları, denetimlerin kontrolü için gereken masraflar, su ürünleri işletmelerini kayıt altına almak ve su ürünleri kayıt sisteminin daha düzenli çalışmasını temin için bilgisayar yazılım alımları ve bilgisayar alımı, veri tabanı oluşturulması ve kullanılması, tohumculukla ilgili iş ve işlemlerde tescil ve sertifikasyonla ilgili kuruluşların altyapılarının güçlendirilmesi, tescil ve sertifikasyon konularında uluslararası standartlara uygun sistemin kurulması ve sistemde entegrasyonun sağlanması ve bu konularda görevli personelin eğitim ve harcırah masrafları, kırtasiye, GGBS'nin yıllık bakım ücretidir. Maliyet, bu unsurlar dikkate alınarak hesaplanmıştır.</p> | |

PERFORMANS HEDEFİ – 6

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|----------------------|
| TARIM VE GIDA İŞLETMELERİNİN KAYIT ALTINA ALINMASI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 12.475.000,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 70.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 12.545.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 12.545.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 7

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 7. | Havza bazlı üretime geçişi sağlamak |
| PERFORMANS HEDEFİ 7. | Havza bazlı üretime geçiş sürecinde alt yapı geliştirme çalışmalarını yapmak |
| <p>Tarımsal ürün planlamasının sağlıklı bir şekilde gerçekleştirilebilmesi amacı ile veri tabanının güncellenmesi, veri sağlayıcılar ile protokollerin yapılması, planlanmaktadır. Bu doğrultuda her yıl belirli sayıda İl'e ait görüntü üzerinden yapılacak çalışma ile bu illerin arazi kullanım değişiklikleri belirlenecek, bu belirlemeler hem illere aktarılacak hem de "sera gazı" emisyon hesaplamalarında kullanılacaktır.</p> <p>Havzalara uygun ürün yelpazesini oluşturmak ve en uygun ürünlerin, çeşitlerin yetiştirilmesini sağlayarak ve üreticilere uygun alternatif ürünler sunarak her havzada üretimin miktarı ve kalitesini artırmak, havzalardan maksimum faydanın sağlanabilmesi ve üreticilerin karlılıklarının artırılabilmesi için araştırma faaliyetleri yürütülecektir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Ürün çalışması yapılan havzalardaki tür/çeşit sayısı (Sayı) | 10 | 5 | 5 |
| <p>Havza üretim deseninde alternatif bir türün veya çeşidin yer almasını sağlamak amacıyla havzada yetiştirilebilme olanaklarına ve ekolojik isteklerine yönelik değişik havzalarda adaptasyon ve yetiştirme tekniği çalışmaları yürütülerek uygun havzaların ve bu havzalara uygun alternatif tür veya çeşitlerin tespit edilmesi çalışmaları yürütülecektir. Havza üretim deseninde alternatif bir ürünün yer almasını sağlamak amacıyla yılda en az bir havzada bir ürünün yetiştirilebilme olanakları araştırılacaktır. Böylece üretim planlamaları için uygun bir alt yapı oluşturulacaktır. Muhtelif havzalarda 2010 yılında 10 çeşit araştırması yapılmıştır. 2011 ve 2012 yıllarında 5 çeşit araştırması yapılacaktır.</p> | | | | |
| 2 | Veri tabanı (kapasite) geliştirilme oranı (Yüzde) | 10 | 5 | 3 |
| <p>Sağlıklı planlama yapılabilmesi için mevcut verilerin güncellenmesi ve yeni veriler eklenmesi hedeflenmektedir. Böylece 23.07.2009 tarihli Resmi Gazetede yer alan Bakanlar Kurulu Kararı ile oluşturulan "Tarım Envanteri" bu çalışmalarla geliştirilecektir..</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--|------------------------|-------------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Havza bazlı üretime geçiş çalışmaları | 2.300.000,00 | 73.893,00 | 2.373.893,00 |
| GENEL TOPLAM | | 2.300.000,00 | 73.893,00 | 2.373.893,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 7

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 7. | Havza bazlı üretime geçiş sürecinde alt yapı geliştirme çalışmalarını yapmak |
| FAALİYET ADI | Havza bazlı üretime geçiş çalışmaları |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Tarımsal üretimin ana unsurlarından birisi olan toprağın tarımsal ürün yelpazesine göre daha etkin, planlı ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak amacıyla Bakanlığımızca havza bazlı üretim ve destekleme modeli geliştirilmiştir. Tarımsal ürün planlamasının sağlıklı bir şekilde gerçekleştirilebilmesi için mevcut bilişim teknolojisi ile arazi kullanım sınıfları detaylandırma çalışmalarının yapılması planlanmaktadır. Havzalara uygun ürün yelpazesini oluşturmak, havzaya göre en uygun ürünlerin ve çeşitlerin yetiştirilmesini sağlamak, üreticilere uygun alternatif ürünler sunmak, her havzada üretim miktarı ve kalitesini artırmak, havzalardan maksimum faydanın sağlanabilmesi ve üreticilerin karlılıklarının artırılabilmesi için araştırmalar yürütmek Bakanlığımızın öncelikli konularındandır. Sağlıklı planlamayı gerçekleştirmek amacı ile hali hazırda var olan veri tabanı, mevcut donanım ve fiziki alt yapının iyileştirilmesi de sağlanacaktır.</p> <p>Havzalara en uygun çeşit ve türlerin belirlenmesi ile verim ve kalitede artışlar sağlanacaktır. Havza üretim deseninde alternatif bir türün veya çeşidin yer almasını sağlamak amacıyla havzada yetiştirilebilen olanaklarına yönelik değişik havzalarda adaptasyon ve yetiştirme tekniği araştırmaları yürütülecektir. Havza bazlı alternatif ürünler geliştirilerek havza çiftçisinin gelir düzeyinde artış, kaliteli ürün eldesi ve verim artışı sağlanarak performans hedefine ulaşılabilecektir.</p> <p>Türkiye Tarım Havzaları Üretim ve Destekleme Modeli Geliştirme Projesi, mevcut sistemin veri yükünün sürekli artması ve gelişen teknolojiyle birlikte ihtiyaçlara cevap verememesinden dolayı mevcut veri tabanının güncellenmesi, Tarımsal Karar Destek Sistemi ve Talep Tahmin Modelleri kullanılarak etkin bir üretim planlaması yapmayı ve tarımsal arzı kontrol altına alacak, yol gösterecek bir üretim yöntemi geliştirmeyi hedeflemektedir. Uygun tarımsal ürünü, doğru yerde, verimli, sağlıklı ve yeterli miktarda yetiştirebilmek için mevcut sistemin tabanını oluşturan matematiksel model, talep tahmin ve karar destek sisteminin daha fonksiyonel hale getirilmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>Bu faaliyetler için temel maliyet unsurlarını; veri tabanının teknik olarak geliştirilmesi için hizmet alımı, gerçekleştirilecek ıslah programı sayısı, kurulacak deneme sayıları, teknik ihtiyaçlar, araştırma giderleri oluşturmaktadır.</p> <p>Maliyet kalemlerinin hesaplanmasında; devam eden faaliyetler için gerçekleşen gider kalemleri göz önünde bulundurulmuş, veri tabanının geliştirilmesine yönelik ihtiyaçlar (ikinci ürün, arama motoru gibi) için araştırmalar yapılmış, buna yönelik fiziki ihtiyaçlar göz önünde tutulmuş, uzman personel alımına konu maliyet ile donanım ihtiyacına yönelik pazar araştırması yapılmıştır. Araştırmalarda yapılacak melezleme sayıları, alınacak gözlem sayıları, toplam süreleri, deneme parsel sayıları ve büyüklükleri de göz önünde bulundurulmuştur.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--|--|------------------------------|---------------------|
| HAVZA BAZLI ÜRETİME GEÇİŞ ÇALIŞMALARI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 2.300.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 2.300.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 20.705,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 51.032,00 |
| | | Yurt Dışı | 2.156,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 73.893,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 2.373.893,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 8

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 1. | Tarımsal üretimi yönlendirmek ve arz güvenliğini sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 8. | Tarımsal ürün ticaretinin geliştirilmesine katkıda bulunmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 8. | Tarımsal ürün ticaretinin geliştirilmesine katkıda bulunmak |
| Tarımsal ürün ticaretini artırabilmenin temel koşulu tarıma dayalı sanayinin talep ettiği özellikleri taşıyan ürünlerin geliştirilmesi ve üretiminin yaygınlaştırılmasıdır. Uluslararası alanda, uluslararası kuruluşlar, Avrupa Birliği ve diğer ülkeler nezdinde Ülkemizin tarımla ilgili konularda tanıtımı, görünürlüğünün artırılması ve farkındalık oluşturmak için etkin koordinasyon sağlanması, toplantılar düzenlenmesi, yurtiçi ve yurtdışı etkinliklere katılım sağlanması, sektör paydaşlarına teknik destek ve bilgi akışının sağlanması yoluyla tarımsal ürün ticaretinin artırılmasına katkı sağlanacaktır. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Tarıma dayalı sanayi sektörü ile ortak yürütülen proje sayısı (Adet) | 5 | 3 | 3 |
| Tarımsal ürünlerde sanayicinin ve ihracatçının talep ettiği ürün özelliklerinin ortaya konularak üretimde ihtiyaç duyulan kalite ve özellikte ürün üretimine yönelik sanayi işbirliği projeleri yürütülmektedir. | | | | |
| 2 | Uluslararası kuruluşlarla ilgili kurul ve komite toplantı sayısı (Adet) | 10 | 10 | 10 |
| DTÖ, FAO, OECD vb. uluslararası kuruluşlarla ilgili somut bir gelişme olduğunda, görülen lüzum üzerine toplantılar yapılmak suretiyle ülkenin tarımsal üretimini, arz güvenliğini, tarım politikaları ve ticaretini etkileyecek gelişmeler yakından takip edilecektir. | | | | |
| 3 | Düzenlenen toplantı sayısı (Adet) | 47 | 20 | 60 |
| Uluslararası ilişkiler bağlamında ikili ve çok taraflı platformda toplantı, seminer, komite, konferans, çalıştay ve benzeri organizasyonlar düzenlenecek, ülke ve kuruluş temsilcileri ağırlanacak, çeşitli toplantılara ev sahipliği yapılacaktır. | | | | |
| 4 | Paydaşlara yönelik düzenlenen eğitim sayısı (Adet) | 3 | 2 | 6 |
| “Proje Döngüsü Yönetimi ve AB Fonlarının Kullanımı” konulu verilen eğitimlerde AB projeleri konusunda Bakanlık personeli ve ilgili paydaşlar için eğitim düzenlenmektedir. Düzenlenen eğitimler söz konusu paydaşların AB projeleri konusunda yetkinliğini artırmaya ve hedefe yönelik daha fazla proje üretilmesine katkıda bulunmaktadır. Böylece Avrupa Birliği gıda güvenliği mevzuatına uyum çalışmalarına katkıda bulunulacaktır. “DTÖ ve Türkiye” konulu verilen eğitimlerde DTÖ Tarım Anlaşması, SPS Anlaşması ve müzakereler konusunda paydaşlar için eğitim düzenlenecektir. Böylelikle tarımsal ürün ticaretinin geliştirilmesine katkıda bulunulacaktır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Araştırma, İşbirliği ve Eğitim | 5.854.600,00 | 0,00 | 5.854.600,00 |
| GENEL TOPLAM | | 5.854.600,00 | 0,00 | 5.854.600,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 8

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 8. | Tarımsal ürün ticaretinin geliştirilmesine katkıda bulunmak |
| FAALİYET ADI | Araştırma, İşbirliği ve Eğitim |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.36.00 - AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

İç ve Dış Pazar taleplerine uygun tarımsal ürün ve çeşitlerin tespiti, yeni çeşit geliştirme, kalite bölgelerinin belirlenmesine ve uygun bölge ve teknikle üretilmesini sağlamaya yönelik araştırma projeleri yürüterek tarımsal ürün ihracatının ve iç ticaretin geliştirilmesi için tarıma dayalı sanayi sektörü ile ortak projeler yürütülecektir. Ticarete konu ürünlerin özellikleri ürün ticaretinin ana unsuru olan tarıma dayalı sanayinin istediği özelliklere getirilerek performans hedefine ulaşılmaya çalışılacaktır.

Uluslararası kuruluşlar nezdinde ve ikili ilişkiler bağlamında yurt içi ve yurt dışı uluslararası fuar ve toplantılara katılım sağlanmakta, ülke ve kuruluş temsilcileri ağırlanmakta ve ev sahipliği yapılmaktadır. Bu amaçla Karma Ekonomik Komisyon Toplantılarına katılım sağlanmakta, ikili ilişkiler kapsamında Tarımsal İşbirliği Çerçeve Anlaşmaları yapılmaktadır. AB ile ilişkiler kapsamında, Bakanlığımızın sorumlu olduğu Fasıllar 11- Tarım ve Kırsal Kalkınma, Fasıllar 12- Gıda Güvenilirliği, Veterinerlik ve Bitki Sağlığı Politikası ve Fasıllar 13- Balıkçılık fasıllarda ve ilgili diğer fasıllarda çalışma ve toplantılara katılım sağlanmaktadır. Türkiye-AB ilişkilerine yön veren İlerleme Raporu, Ulusal Program gibi belgelerin hazırlanmasında Bakanlığımız katkısının oluşturulması için gerekli çalışmalar yapılmakta, AB'ye uyum çerçevesinde yürütülen mevzuat uyum çalışmalarında Bakanlığımız birimlerine teknik destek verilmekte, bilgilendirme ve eğitim faaliyetleri yürütülmekte ve koordinasyon sağlanmaktadır. AB ile yürütülen müzakerelerin etkin koordinasyonunu sağlamak amacıyla Müzakere Yönetim Kurulu Toplantısı organize edilmektedir. Her yıl tüm fasılların detaylı olarak görüşüldüğü, Türkiye- AB Tarım ve Balıkçılık Alt Komitesi ve bu Komite altında oluşturulan Çalışma Grubu Toplantılarına ilişkin çalışmalar yürütülmektedir. Bakanlığımızın AB Teknik Destek Birimi'nden (TAIEX) talep edilecek eğitim, çalıştay, uzman talebi başvurularının koordinasyonu sağlanmaktadır. Türkiye-AB Mali İşbirliği kapsamında desteklenen projelerin izlenmesi ve koordinasyonuna ilişkin toplantılar düzenlenmekte, eğitimler verilmektedir. AB ülkelerince ve Dönem Başkanlıklarınca düzenlenen üst düzey toplantılara katılıma ilişkin gerekli hazırlıklar yapılmaktadır. AB ile ortak tercihli ticaret ilişkileri gereği yapılan Gümrük Birliği Ortak Komite ve Serbest Ticaret Anlaşmaları ile ilgili toplantılara katılım sağlanmaktadır.

Dünya Ticaret Örgütü (DTÖ) bağlamında, tarım, sağlık, bitki sağlığı ile ilgili somut bir gelişme olduğunda, toplantı ve çalışmalar yapılmakta, Bakanlığımız pozisyonu oluşturulmaktadır. DTÖ nezdinde yapılan Komite ve Konsey toplantılarına katılım sağlanmaktadır. Tarımsal ürünler dış ticareti ile ilgili olarak Ekonomi Bakanlığı koordinasyonunda Serbest Ticaret Anlaşması (STA) müzakerelerine katılım sağlanmakta ve tarımsal ürün ihracatının artırılmasına yönelik tavizler müzakere edilmektedir. Ayrıca, önümüzdeki dönemde İhracata Dönük Üretim Stratejisi'nin (İDÜS) Bakanlık içi koordinasyonunu sağlamak ve bu kapsamda hazırlanmış olan Girdi Tedarik Stratejisi (GİTES) ile ilgili eylem planlarının uygulanması, izlenmesi ve sürecin koordinasyonu ile ilgili çalışmalar gerçekleştirilecektir. Bu faaliyetler uluslararası alanda işbirliğini geliştirmeye ve etkinliği arttırmaya katkı sağlamaktadır. Ayrıca, Bakanlığımız personelinin yetiştirilmesi amacıyla; kontenjanlar çerçevesinde ulusal ve uluslararası kuruluşlarda eğitim aldırılması amacıyla seçme, gönderilme ve diğer işlemleri yürütülmektedir. Üyesi olduğumuz uluslararası kuruluşlardan Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) ve FAO Orta Asya Alt Bölge Ofisi'ne yıllık üyelik aidatı ve katkı ödemesi yapılmaktadır.

Belirtilen faaliyetler çerçevesince, yurt içi ve yurt dışı toplantı, eğitim, seminer ve diğer organizasyonlara katılım için yol, ikametgâh giderleri ve harcırah giderleri ile temsil tören ağırlama faaliyetleri çerçevesinde yapılan harcamalar, personel ve sosyal güvenlik giderleri, kırtasiye ve gerekli donanım alım ve bakım onarım masrafları, proje bileşenlerini oluşturan denemelerin sayısı ve büyüklüğü ana maliyet unsurunu oluşturmaktadır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--------------------------------------|--|------------------------------|---------------------|
| ARAŞTIRMA,İŞBİRLİĞİ VE EĞİTİM | 01 | Personel Giderleri | 3.703.200,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 747.400,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 1.404.000,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 5.854.600,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 5.854.600,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 9

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 9. | Tarım arazilerinin amaç dışı kullanımını önlemek ve ortalama işletme büyüklüğünü artırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 9. | Tarım arazilerini korumak ve geliştirmek |
| 5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanununa göre tarım arazilerinin korunması kapsamında arazi ve toprak etütlerine bağlı olarak arazi değerlendirme çalışmaları gerçekleştirilecektir. Ekonomik olarak tarımsal faaliyetleri yapmaya imkan vermeyecek biçimde veya toprak koruma ve tarımsal sulama tedbirlerinin alınmasını güçleştirecek derecede parçalanmış, dağılmış, bozuk şekilli parsellerin toplulaştırılması ile birlikte tarla içi geliştirme hizmetlerinin uygulanması ile sürdürülebilir tarımsal kalkınma mümkün olacaktır. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|----------------|------------------|------------------|
| 1 | Değerlendirme yapılmak üzere etüdü yapılan alan (Hektar) | 150.000 | 150.000 | 150.000 |
| 5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanununun 13. maddesi gereği, tarım arazilerinin amaç dışı kullanımı ile ilgili çalışmalarda, bahse konu arazi veya araziler için, karar verme aşamasında etüdü yapılan alandır. | | | | |
| 2 | Arazi toplulaştırması ve tarla içi geliştirme çalışmaları tamamlanan alan (Hektar) | 26.416 | 600.000 | 1.000.000 |
| Arazi toplulaştırması ile ortalama işletme büyüklüğü artırılarak modern tarım işletmeciliğinin altyapısı tesis edilecektir. Toplulaştırma çalışmaları detaylı toprak sınıflandırmasını da kapsayacak şekilde, sulama ve tarla içi geliştirme hizmetleri ile birlikte yapılacaktır. | | | | |
| 3 | Etüd yapılan alan (Hektar) | 521.269 | 1.000.000 | 1.000.000 |
| 3083 sayılı yasa kapsamında Bakanlar Kurulu kararı ile uygulama alanı ilan edilecek yerlerin tespit edilmesi amacıyla ülke genelinde etüd yapılacaktır. | | | | |
| 4 | Drenaj ve arazi ıslahı yapılarak tarıma kazandırılacak alan(Hektar) | 14.500 | 20.000 | 72.500 |
| Harran Ovası başta olmak üzere Güney Doğu Anadolu Projesi (GAP) alanında sulamaya açılan sorunlu arazilerde drenaj ve toprak etütleri yapılarak drenaj projeleri hazırlanacak ve uygulanacaktır. | | | | |
| 5 | Dağıtım yapılacak alan (Hektar) | 1.590 | 5.000 | 5.000 |
| 3083 sayılı kanun gereğince uygulama bölgesi ilan edilen yerlerde hazine arazisinin verimli bir şekilde işletilmesi ve işletilmesinin korunması amacıyla, az topraklı ve topraksız çiftçi ailelerine dağıtılması sonucu toprakların verimli kullanılması ile yeter gelirli işletme kurmalarına imkan tanınmış olacaktır. Tarım reformu uygulama alanı ilan edilmesini müteakip Bakanlık tasarrufuna geçen hazine arazileri, toplulaştırma, tahsis, değiştirme ve iskan gibi işlemler tamamlanıncaya kadar, dağıtımda hak sahiplerinde aranacak şartlara sahip çiftçilere, çiftçilik yapmaları şartıyla dağıtılacaktır. | | | | |
| 6 | Kiralama yapılacak alan (Hektar) | 49.714 | 50.000 | 50.000 |
| 3083 sayılı kanun gereğince uygulama bölgesi ilan edilen yerlerde, Bakanlık tasarrufuna geçen hazine arazileri, dağıtım, toplulaştırma, tahsis, değiştirme ve iskan gibi işlemler tamamlanıncaya kadar, kiralamada hak sahiplerinde aranacak şartlara sahip çiftçilere, çiftçilik yapmaları şartıyla kiralanacaktır. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 9

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|------------|-----------|-----------|
| 7 | İmar, ihya ve ıslah edilerek dağıtılacak alan (Hektar) | 720 | 2.500 | 2.500 |
| Uygulama alanı ilan edilerek Bakanlık uhdesine geçmiş hazine arazilerinden, öncelikle alkalilik ve taşlılık nedeniyle üzerinde tarımsal faaliyet yapılamayan alanlar ıslah çalışmaları yapılarak tarıma kazandırılacak, bu araziler yeter geliri işletme kurmaları amacıyla az topraklı ve topraksız çiftçi ailelerine dağıtılacaktır. | | | | |
| 8 | Detaylı toprak sınıflandırması yapılacak alan (Hektar) | 1.124 .668 | 1.000.000 | 1.000.000 |
| Uygulama alanlarında, detaylı toprak sınıflandırması yapılacak, toprak sınıflandırması sonunda elde edilen sayısal veriler, Ulusal Toprak Veri Bankası kurularak saklanacak ve web ortamında kullanıma açılacaktır. Mevcut toprak analiz laboratuvarı geliştirilerek akredite edilecek ve uluslararası standartlara kavuşturulacaktır. | | | | |
| 9 | Arazi kullanım planlaması yapılacak alan (Hektar) | 39.833 | 1.000.000 | 1.000.000 |
| Tarım arazisinin teknik ekonomik şekilde kullanılması, korunması, ıslahı, tarım dışı kullanımlar için alternatif alanların belirlenmesi, sulanan tarım topraklarının tarım dışı kullanımının önlenmesi, mevcut arazi kullanım şekillerinin gerekli dönüşümlerinin yapılması, tarıma elverişli olmayan arazinin değerlendirilme şeklinin belirlenmesi amacıyla uygulama alanlarında arazi kullanım planlaması yapılacaktır. | | | | |
| 10 | Kamulaştırma yapılacak alan (Hektar) | 0 | 500 | 500 |
| Plan döneminde, ihtiyaç duyulan 1.000 ha alanın kamulaştırması yapılacaktır. | | | | |
| 11 | İmar planı tamamlanacak köy sayısı (Sayı) | 18 | 15 | 20 |
| Uygulama alanlarında programa alınan köylerde köy gelişme alanları tespit edilerek, alt yapı hizmetleri ile birlikte köy imar planları yapılacaktır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--|-----------------------|-------------|-----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Toprak koruma ve sürdürülebilir arazi kullanımının sağlanması | 2.450.000,00 | 0,00 | 2.450.000,00 |
| 2 | Tarım reformu uygulamaları | 319.100.000,00 | 0,00 | 319.100.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 321.550.000,00 | 0,00 | 321.550.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 9

| | |
|---|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 9. | Tarım arazilerini korumak ve geliştirmek |
| FAALİYET ADI | Toprak koruma ve sürdürülebilir arazi kullanımının sağlanması |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Tarım arazilerinin korunması, arazi ve toprak etütlerine bağlı olarak arazi değerlendirme çalışmaları gerçekleştirilecektir. Önemli tarım arazilerinin korunmasına yönelik olarak arazi kullanım planlarının yapılması ile ilgili kurumsal ve yasal eksikliklerin giderilmesine yönelik çalışmalar yapılacaktır.</p> <p>Ekonomik olarak tarımsal faaliyetleri yapmaya imkan vermeyecek biçimde veya toprak koruma ve tarımsal sulama tedbirlerinin alınmasını güçleştirecek derecede parçalanmış, dağılmış, bozuk şekilli parsellerin toplulaştırılması ve tarla içi geliştirme hizmetlerinin uygulanması ile sürdürülebilir tarımsal kalkınma mümkün olacaktır. Arazi toplulaştırması ile ortalama işletme büyüklüğü artırılarak ekonomik tarımsal faaliyet yapılacak ve tarla içi geliştirme hizmetleri ile birlikte (sulama, drenaj, sekileme ve diğer toprak koruma ve ıslah çalışmaları) modern tarım işletmeciliğinin altyapısı tesis edilecek, dolayısıyla tarım arazilerinin korunması ve geliştirilmesi sağlanacaktır. Ana maliyet unsurlarını arazi kullanım planlarının hazırlanmasına yönelik altyapı çalışması, arazi ve toprak etütleri, tarla içi geliştirme hizmetleri ve toplulaştırma çalışmaları oluşturmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|--|------------------------------|--------------|---------------------|
| TOPRAK KORUMA VE SÜRDÜRÜLEBİLİR ARAZİ KULLANIMININ SAĞLANMASI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 2.450.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 2.450.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 2.450.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 9

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 9. | Tarım arazilerini korumak ve geliştirmek |
| FAALİYET ADI | Tarım reformu uygulamaları |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Yeni alanların etüdü; yeni uygulama alanlarının ilan edilmesi ve sonrası, o bölgede yapılabilecek toplulaştırma, dağıtım, arazi kullanım planlaması, imar-ihya ve toprak muhafaza tedbirleri gibi ihtiyaçları belirleyerek, etütlerini ve planlama raporlarını tamamlamak ve uygulayıcı birimlere aktarmak amacıyla yürütülmekte olan çalışmalardır. GAP, DAP, KOP alanları ile diğer toplulaştırma çalışmaları; arazi toplulaştırma sahalarında, su ve toprak koruma ile sulama ve tarla içi geliştirme hizmetleri, toplulaştırma çalışmaları ile birlikte yapılacaktır.

Arazi ıslahı ve drenajı; Harran Ovası başta olmak üzere GAP alanında sulamaya açılan sorunlu arazilerde drenaj ve toprak etütleri yapılarak drenaj projeleri hazırlanacak ve uygulamaya konulacaktır.

Arazi dağıtımı; yeter toprağı bulunmayan ve çiftçilikle uğraşan üreticiye toprak sağlamak amacıyla yapılan arazi dağıtım çalışmaları, üretime ve istihdama katkı sağlayan projelerdir.

Arazi kiralaması; Bakanlık tasarrufuna geçen araziler, dağıtım, toplulaştırma, tahsis, değiştirme ve iskan gibi işlemler tamamlanıncaya kadar, dağıtımda hak sahiplerinde aranacak şartlara sahip çiftçilere, çiftçilik yapmaları şartıyla kiralanmaktadır.

İmar ihya ve ıslah edilerek kazanılan arazinin dağıtımı; tarım arazileri ıslah edilerek yeter toprağı bulunmayan çiftçilikle uğraşan üreticiye dağıtılacaktır.

Detaylı toprak sınıflandırması; Arazi İndeksi Sınıflaması, arazilerin toprak özelliklerine göre, verimlilik kapasiteleri ile potansiyel yararlanma imkanlarının derecelendirilmesini ifade eder. Bu sınıflama çalışması arazi toplulaştırma ve arazi kullanım planlaması projelerinde altlık olarak kullanılmaktadır.

Arazi kullanım planlaması; arazi kullanım planları ile ülkesel ve bölgesel planlamalara temel oluşturan ve diğer fiziki planlamalara veri teşkil eden; su potansiyeli, toprak veri tabanı ve haritaları esas alınarak çevre öncelikli sürdürülebilir kalkınma ilkesi doğrultusunda toprağın niteliği, arazinin yeteneği ve diğer arazi özellikleri gözetilerek uygun arazi kullanım şekilleri belirlenmektedir.

Köy imar planlaması; proje kapsamında köy gelişim alanlarının tespiti ve bu alanlarda imar planları yapılarak söz konusu yerlerin düzenli bir yapıya kavuşturulması amacıyla çalışmalar yapılmaktadır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|-----------------------------------|--|------------------------------|----------------|-----------------------|
| TARIM REFORMU UYGULAMALARI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 319.100.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 319.100.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 319.100.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 10

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 10. | Çevreye duyarlı modern sulama sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 10. | Çevreye duyarlı modern sulama sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| Sulama projelerinin hazırlanmasında altyapı olma niteliği taşıyan donelerin sağlanmasına dönük araştırma çalışmaları, kısıtlı su varlığı koşullarında etkin su kullanımına yönelik stratejilerin oluşturulabilmesi için araştırma çalışmalarının yürütülmesi, sulama ve drenaj sistem ve şebekelerinin projelenmesi, işletilmesi ve yönetilmesi için uygun teknolojilerin geliştirilmesi, su kullanım etkinliğinin artırılması, kısıtlı su koşullarında sulama suyunun optimum kullanımı için uygun teknoloji ve sulama programlarının oluşturulması, düşük nitelikli sulama sularının yenilenebilir kullanım koşullarının belirlenmesi, su ve toprak kirlilik etmenlerinin belirlenmesi ve kirliliğin giderilmesi çalışmaları yürütülecektir. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|--------|---------|---------|
| 1 | Sürdürülebilir su yönetimine yönelik uygulamaya aktarılan metot sayısı (Sayı) | 7 | 10 | 11 |
| Tarımsal amaçlı kullanılan suyun sürdürülebilir kullanımını sağlamak ve mevcut su kaynaklarıyla sulanan arazi miktarını artırmak, bu amaçla su-üretim modelleri ve sınırlı su kaynağı kullanım stratejileri, etkin girdi kullanımı ile düşük maliyetli tarımsal üretim programları ve karar verme mekanizmasını kolaylaştıracak modeller oluşturmak ve uygulamaya aktarmak amaçlı çalışmalardır. | | | | |
| 2 | Sulamaya açılan alan (Dekar) | 80.000 | 200.000 | 120.000 |
| Sınırlı su kaynaklarından elde edilen faydanın artırılması ve olumsuz çevresel etkilerin önlenmesi amacıyla 2012 yılında 80 adet proje tamamlanarak 120.000 da tarım alanının basınçlı sulama sistemleri ile sulamaya açılması hedeflenmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Sulama sistemlerini geliştirme ve yaygınlaştırma | 54.500.000,00 | 210.000,00 | 54.710.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 54.500.000,00 | 210.000,00 | 54.710.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 10

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 10. | Çevreye duyarlı modern sulama sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Sulama sistemlerini geliştirme ve yaygınlaştırma |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Tarımsal amaçlı kullanılan suyun sürdürülebilir kullanımını sağlamak ve mevcut su kaynaklarıyla sulanan arazi miktarını artırmak amacıyla su-üretim modelleri ve sınırlı su kaynağı kullanım stratejileri, etkin girdi kullanımı ile düşük maliyetli tarımsal üretim programları, karar verme mekanizmasını kolaylaştıracak modeller oluşturulacaktır. Doğal su kaynaklarının giderek azaldığı ve enerjinin pahalılaşığı ülkemizde modern basınçlı sulama teknolojileri ile suyun rantabl kullanımı sağlanmakta ve yanlış sulama neticesinde ortaya çıkan toprak aşınımı engellenmekte ve ürün verimi ve kalitesinde artış sağlanmaktadır.</p> <p>Sulama projelerinin hazırlanmasında altyapı olma niteliği taşıyan donelerin sağlanmasına, kısıntılı su varlığı koşullarında etkin su kullanımına yönelik stratejilerin oluşturulmasına, tarımsal alanda örgütlenmiş çiftçilere modern basınçlı sulama hizmetlerinin sunulmasına ve enerji ve sudan gerekli tasarrufun sağlanmasına yönelik araştırma-geliştirme çalışmaları ve yaygınlaştırma projeleri yürütülmektedir. Sulama ve drenaj sistem ve şebekelerinin projelenmesi, işletilmesi ve yönetilmesi için uygun teknolojiler geliştirilmesi, su kullanım etkinliğinin artırılması, kısıtlı su koşullarında sulama suyunun optimum kullanımı için uygun teknoloji ve sulama programlarının oluşturulması, düşük nitelikli sulama sularının yenilenebilir kullanım koşullarının, su ve toprak kirlilik etmenlerinin belirlenmesi ve kirliliğin giderilmesi çalışmaları devam etmektedir.</p> <p>Faaliyetin gerçekleştirilmesine yönelik tebliğ, uygulama rehberi ve satın alma kitabı hazırlanarak usul ve esaslar belirlenecektir. Her yıl kırsal kalkınma projeleri ödeneğinin % 10'u toplu basınçlı sulama projelerine ayrılacaktır. 2012 yılında 80 adet projenin gerçekleştirilmesi hedeflenmekte olup her proje için verilecek hibe miktarı KDV hariç hibeye esas proje tutarının % 75'idir.Toplu basınçlı sulama projelerinin uygulanması için mevcut sulama tesisinin rehabilitasyonu esas alınmaktadır. Proje ile suyun uygulama alanında hidrantlara kadar iletimi amaçlanmaktadır.</p> <p>Bireysel sulama sisteminde maliyet unsurlarının tamamı makine-ekipman alımından ibarettir. Toplu basınçlı sulama sisteminde ise maliyet unsurlarını inşaat ve danışmanlık hizmeti alımı oluşturmaktadır. Maliyet unsurları, ilgili mevzuata uygun hazırlanarak başvurusu yapılan projelerde hibe desteği oranları üzerinden hesaplanarak oluşturulmaktadır. Araştırma çalışmalarında ise maliyet unsurlarını, çalışmaların yürütülmesi için gerekli girdiler (alet ekipman, gübre, kimyasallar vb.) oluşturmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|----------------------|
| SULAMA SİSTEMLERİNİ GELİŞTİRME VE YAYGINLAŞTIRMA | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 50.000.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 4.500.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 54.500.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 150.000,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 60.000,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 210.000,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 54.710.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 11

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 11. | Genetik kaynakları kayıt altına almak, korumak, karakterizasyonunu yapmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak |
| PERFORMANS HEDEFİ 11. | Genetik kaynakları kayıt altına almak, korumak, karakterizasyonunu yapmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak |
| Yerli genetik kaynaklarının korunması, ülkemizin biyoçeşitlilik konusundaki zenginliğine sahip çıkmak, bunları gelecek nesillere aktarmak ve mevcut gen materyalini biyoteknolojik yöntemlerle ülkemize uygun yeni tür ve çeşit kazandırma çalışmalarında kullanmak temel hedef olarak belirlenmiştir. Ayrıca; yerli hayvan genetik kaynaklarımızın belirlenmesi ve kaybolmalarını önlemek üzere korunma altına alınması önem arz etmektedir. Hayvan genetik kaynakları koruma çalışmaları Araştırma Enstitüleri ve yetiştiricilerde (halk elinde) yapılmaktadır. Gelecek nesillere aktarılacak miras niteliği taşıyan bu çalışma ile ülke şartlarına uygun üstün verimli hayvan elde etmek amaçlı ıslah çalışmaları için de materyal oluşturulmuş olacaktır. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Kayıt altına alınan materyal sayısı (Sayı) | 170 | 181 | 181 |
| Kayıt altına alınan hat, çeşit, tür, alt tür (yabani ve kültür) sayısı gösterge olarak belirlenmiştir. Bu çalışmalarda kullanılan yerli ve yabancı materyaller çeşit muhafaza ve diğer araştırma projelerinde kullanılmak üzere kuruluşlarımız bünyesinde yer alan koleksiyon bahçesi ve Gen Bankalarında korumaya alınacaktır. Koruma altına alma aşamasında her bir hat, çeşit, tür ve alttür özellikleri ile birlikte kayıt altına alınacaktır. | | | | |
| 2 | Karakterizasyonu yapılan materyal/ırk/hat sayısı (Sayı) | 127 | 75 | 75 |
| Karakterizasyonu yapılan (yabani ve kültür) hat, çeşit, tür, alt tür sayısı gösterge olarak belirlenmiştir. Yapılan araştırma çalışmaları sonucu; hastalık, zararlı ve yabancı otlarla mücadeleye temel teşkil edecek karakterizasyonu yapılarak kayıt altına alınan etmenlerin sayısının takip edilmesi ve çalışmaların geliştirilmesi amaçlanmaktadır. | | | | |
| 3 | Yerel çeşit/tür sayısı (Sayı) | 12 | 5 | 5 |
| Gelecek nesillere aktarılması ve yeni çeşit geliştirme çalışmalarında kullanılmak üzere karakterizasyonu yapılarak kayıt altına alınan çeşit, tür ve yerel popülasyonların halk elinde yetiştiriciliğinin sağlanması ve gen bankalarında muhafaza edilmesi için çalışmalar yapılacaktır. | | | | |
| 4 | Ex-situ / in-situ koruma altına alınan hayvan ırk ya da hat sayısı (Sayı) | 26 | 26 | 33 |
| Enstitülerde canlı koruma amacıyla; sığır, manda, koyun, keçi, tavuk, arı ırkları ve ipekböceği hatları, gen bankasında koruma amacıyla; sığır, manda, koyun, keçi ve at ırkları ve halk elinde koruma kapsamında ise sığır, manda, koyun, keçi ve arı ırklarına ait 7 ırkın eklenmesiyle 33 ırkın korunması planlanmaktadır. | | | | |
| 5 | Tescil edilen ırk sayısı (Sayı) | 3 | 2 | 3 |
| Bakanlığımız bünyesinde çalışmalarını sürdüren Hayvan Irk Tescil Komitesi'nin geçmiş yıllarda gerçekleştirdiği tescil işlemlerine devam edilecektir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--------------------------------------|------------------------|---------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Genetik kaynakların korunması | 75.290.000,00 | 3.941.132,00 | 79.231.132,00 |
| GENEL TOPLAM | | 75.290.000,00 | 3.941.132,00 | 79.231.132,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 11

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 11. | Genetik kaynakları kayıt altına almak, korumak, karakterizasyonunu yapmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak |
| FAALİYET ADI | Genetik kaynakların korunması |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Genetik kaynaklar korunarak ülkemizdeki biyoçeşitliliğin gelecek nesillere aktarımı sağlanacaktır.</p> <p>Bahçe Bitkileri konusunda; yerli genetik kaynaklarının korunması, Ülkemizin biyoçeşitlilik konusundaki zenginliğine sahip çıkarak, bunları gelecek nesillere aktarmak ve mevcut gen materyalinin biyoteknolojik yöntemlerle ülkemize uygun yeni tür ve çeşit kazandırma çalışmalarında kullanılması temel hedef olarak belirlenmiştir. Genetik kaynakların kayıt altına alınması, karakterizasyonu ve yerel tür ve çeşitlerin korumaya alınması faaliyetleri gerçekleştirilecektir</p> <p>Yerli hayvan genetik kaynaklarımızın korunması, tanımlayıcı ırk özelliklerinin belirlenmesi, moleküler düzeyde tanımlanması, sürdürülebilir kullanımı ve Hayvan Gen Bankasının kurulmasına yönelik çalışmalar yapılmaktadır. 33 farklı ırk üzerinde yapılan koruma çalışmaları hem yetiştirici hem de enstitü şartlarında yürütülmektedir. Bu hayvanların tesciline esas tanımlayıcı ırk özelliklerine ait veriler alınacak olup ulusal Irk Tescil Komitesi tarafından tescillerinin yapılmasında kullanılacaktır. Ayrıca nesli tükenmekte olan yerli hayvan genetik kaynaklarımızın DNA, hücre, doku, ovum, embriyo, sperma vb. dondurularak saklanması amacıyla Gen Bankasında muhafazası da yapılacaktır.</p> <p>Bu çalışmalarda kullanılan yerli ve yabancı materyaller çeşit muhafaza ve diğer araştırma projelerinde kullanılmak üzere kuruluşlarımız bünyesinde yer alan koleksiyon bahçesi ve Gen Bankalarında korumaya alınacaktır. Koruma altına alma aşamasında her bir hat, çeşit, tür ve alttür özellikleri ile birlikte kayıt altına alınacaktır.</p> <p>Ülkemizde henüz ticareti yapılmayan ekonomik öneme sahip 49 Colchicum (Acı Çiğdem) taksonu, 48 Fritillaria (Ters Lale) taksonu, 3 Hyacinthus (Sümbül) taksonu, 47 Iris (Süsen) taksonu, 13 Lilium (Zambak) taksonu, 3 Nectaroscordum (Ballı Sarımsak) taksonu, 11 Paeonia (Şakayık) taksonu, 8 Polygonatum (Mührüsüleyman) taksonu, 18 Tulipa (Lale) taksonu, diğer cinslere bağlı 25 takson, toplam 225 geofit taksonu, 16 kumul bitki türü ve 22 dış mekan bitki türü toplanmıştır. Kır çiçekleri diye adlandırabileceğimiz bu bitkilerin yaklaşık yüzde ellisi endemik olup Türkiye Florası dışında doğal yayılış göstermemektedir. Özellikle dünya geofit çeşitliliğinin yarısını barındıran floramızda 700 civarındaki geofit türünün üçte biri toplanmıştır. Türkiye geofitleri bahçesi oluşturabilmek için çok önemli bir adım atılmıştır. Ayrıca F1 Hibrit projesi kapsamında; domates, biber, patlıcan, hıyar, kavun, karpuz, kabak ve lahana türlerinde 14.000 adet materyal gen havuzu oluşturulmuştur.</p> <p>Su ürünleri konusunda; doğada mevcut balık ve diğer su ürünleri genetik kaynakları belirlenecek, gen karakterizasyonları çıkarılarak, gen muhafazası şeklinde saklanacak ve böylece ülke genetik kaynaklarımız belirlenecek ve ülke kaynağı olarak tescil edilmeleri sağlanacaktır. Bu konudaki araştırma projeleri uygun alt yapı (başta genetik laboratuvarı) gerektirmektedir.</p> <p>Taranan alan ve tür miktarı, karakterizasyona alınan materyal sayısı, korumaya alınan yerel tür ve çeşit sayıları, evcil hayvan genetik kaynaklarımızın tespiti ve koruma altına alınması, gen bankasında saklanacak materyalin alınması ve saklanması, koruma altındaki hayvan materyallerinin bakım, besleme, sağlık, güvenlik, işçilik, sevk ve idare ile genel idare giderleri maliyet unsurlarını oluşturmaktadır. Araştırma ve Geliştirme faaliyeti kapsamında yapılacak iş ve işlemlerin maliyet unsurları, piyasa araştırması yapılarak hesaplanmıştır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--------------------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| GENETİK KAYNAKLARIN KORUNMASI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 50.000.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 25.290.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 75.290.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 3.350.274,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 582.233,00 |
| | | Yurt Dışı | 8.625,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 3.941.132,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 79.231.132,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 12

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 12. | Sürdürülebilir balıkçılık/su ürünleri yönetim sistemini kurmak ve işletmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 12. | Sürdürülebilir balıkçılık / su ürünleri yönetim sisteminin hayata geçirilmesine yönelik çalışmalar yapmak |
| <p>Deniz ve iç sularda sucul yaşamın devamı için, tespit edilen su numunesi istasyonlarında su kirliliği izlenecektir. Su ürünleri kaynaklarının sürdürülebilir yönetimini sağlamak, balıkçılık sektörünü AB'ye uyumlu hale getirmek, kaynak yönetimi için gerekli olan doğru ve eksiksiz bilgi akışını sağlamak ve gerekli alt yapıyı tamamlamak hedeflenmektedir.</p> <p>Sürdürülebilir su ürünleri politikaları oluşturabilmek için mevcut stokların tespiti büyük önem arz etmektedir. Bu nedenle gerek içsulara gerekse denizlerde su ürünlerinin stok tespit çalışmaları amaçlanmıştır.</p> <p>Ülkemiz su kaynakları potansiyelinin verimli bir şekilde kullanılması, su ürünleri yetiştiriciliğinde sürdürülebilirliğin sağlanması, çevrenin korunması ve güvenilir gıda temini için su ürünleri yetiştiriciliği ile ilgili yatırımların planlı bir şekilde gerçekleştirilmesi ve üretim sırasında etkin denetimin sağlanması amaçlanmaktadır. Stokların yönetiminde, balıkçılığa bağlı biyolojik verilerin toplanması, stokların izlenmesi bakımından önemli bir göstergedir. Bu sebepten dolayı hamsi avcılığı ile ilgili biyolojik verilerin toplanması hedeflenmektedir</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|---------------|---------------|----------------|
| 1 | Denizlerde ve içsulara stok tahmini yapılan tür sayısı (Sayı) | 1 | 0 | 10 |
| <p>Ülkemiz su ürünleri üretimine önemli katkı sağlayan balık ve diğer su ürünlerinin stok tahmin araştırmalarını yapmak ve bunların sürdürülebilir kullanımına yönelik yönetim stratejileri geliştirmek hedeflenmektedir. 2011 yılından gelen 7 adet türün stok çalışması 2012 yılında da devam edecektir. 2012 yılında uygulamaya alınacak 3 türün stok çalışmaları da eklendiğinde toplam 10 türün stok tahmin araştırmaları yürütülecektir.</p> | | | | |
| 2 | Su ürünleri istihsal alanlarında su kalitesi izleme oranı (Yüzde) | 90 | 90 | 90 |
| <p>1300 istasyonda deniz ve iç sularda, üçer aylık dönemlerde alıcı ortamlardan alınan su numunelerinin gerekli analizleri yapılacaktır.</p> | | | | |
| 3 | Su Ürünleri Bilgi Sistemine girilen (su ürünleri avcılık, gemi ve balıkçı) toplam veri miktarı (Sayı) | 55.000 | 80.000 | 100.000 |
| <p>Su ürünleri ile ilgili izin, belge kayıtları ve avcılık veri toplama işlemlerinin büyük çoğunluğu Su Ürünleri Bilgi Sistemi (SUBİS) üzerinden yapılmaya başlanmıştır. Bu kapsamda sisteme girilen veri sayısı 2010 yılında 55.000'e ulaşmış olup, 2011 yılında ise 80.000'e ulaşması beklenmektedir. 2012 yılında ise sistemde 100.000 verinin kayıtlı olması planlanmaktadır.</p> | | | | |
| 4 | Gemi İzleme Sistemine dahil olan gemilerin toplam gemi sayısına oranı (Yüzde) | 100 | 100 | 100 |
| <p>15 metre üzerindeki balıkçı gemilerinin uzaktan algılama sistemi ile izlenmesini sağlayacak Otomatik Tanımlama Sistemi (AIS) cihazlarını taşıması zorunlu hale getirilmiştir. AIS üzerinden elde edilen verilerin kontrol ve denetim işlemlerinde kullanılacağı yazılım geliştirilme çalışmalarına devam edilmektedir. 2011 yılı sonuna kadar yazılım programının işlevsel hale getirilmesi, 2012 yılında ise sistemin tam olarak faaliyete geçirilmesi planlanmaktadır.</p> | | | | |
| 5 | Hamsi avcılığına ilişkin toplanan biyolojik veri sayısı (Sayı) | - | - | 2.000 |
| <p>Ülkemiz su ürünleri üretiminin % 50'sinden fazlasını oluşturan hamsi balığı stoklarındaki değişimlerin izlenmesi hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 6 | Yasal olmayan avcılık oranı (Yüzde) | 4,8 | 5 | 4,5 |
| <p>Su ürünleri avcılığında etkin denetim yaparak yasadışı avcılığın azaltılması hedeflenmektedir. 2010 yılında yasal olmayan avcılık oranı hedefine ulaşılmıştır. 2011 yılında bu oran % 5' e düşürülmüş olup, 2012 yılında ise % 4,5'e düşürülmesi hedeflenmektedir.</p> | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 12

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|-----------|-----------|-----------|
| 7 | Yürürlüğe konulan toplam Yönetim Planı sayısı (Sayı) | 3 | 1 | 1 |
| Bu planlarla su ürünleri kaynaklarının biyolojik, çevresel, ekonomik ve sosyal yönler göz önüne alınarak sürdürülebilir işletimi için getirilen yasak, sınırlama ve sorumluluklar belirlenmektedir. 2010 yılında hamsi, istavrit (trachurus mediterraneus) ve lüfer için, 2011 yılında ise orkinos için yönetim planı hazırlanmıştır. 2012 yılında ise istavrit (trachurus trachurus) yönetim planı hazırlanması planlanmaktadır. | | | | |
| 8 | Su kaynaklarına bırakılan balık sayısı (Adet) | 5.150.000 | 4.550.000 | 4.100.000 |
| Balıklandırma çalışmaları ile bölge halkının gelir düzeyinin artırılması yönünden iç su kaynaklarımızın rasyonel bir şekilde değerlendirilmesi amacıyla rezervuarların özellikleri göz önünde bulundurularak balıklandırma yapılacaktır. | | | | |
| 9 | Üretilen yavru balık miktarı (Adet) | 4.960.000 | 4.967.000 | 5.000.000 |
| Su ürünleri yetiştiricilik teknolojilerini geliştirmek, serbest piyasa koşullarının oluşmasını sağlamak, yeni türlerin üretime kazandırılması ve özel sektörün yavru balık ihtiyacını karşılamak için yavru balık üretimi yapılacaktır. | | | | |
| 10 | Su ürünleri yetiştiricilik üretiminin artırılma oranı (Yüzde) | 5 | 4 | 5 |
| Ülkemizin taşıdığı olduğu coğrafik özelliklerinden kaynaklanmakta olan su ürünleri potansiyelinin rasyonel bir şekilde değerlendirilmesi, zengin bir protein kaynağı olarak balığın halkın tüketimine daha fazla sunulmasını sağlamak ve su ürünleri yetiştiricilik üretimini artırmak hedeflenmektedir. 2010 yılında su ürünleri yetiştiricilik üretim miktarı 167.161 tondur. | | | | |
| 11 | Denetimi yapılan su ürünleri işletme sayısı (Adet) | 1.403 | 1.450 | 1.900 |
| Aktif olarak faaliyetine devam eden su ürünleri işletmeleri ile ilgili olarak yılda bir kez denetim formu düzenlenecektir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---|-----------------------|-------------------|-----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Su ürünleri/balıkçılık kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi | 181.000.000,00 | 210.556,00 | 181.210.556,00 |
| GENEL TOPLAM | | 181.000.000,00 | 210.556,00 | 181.210.556,00 |

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 12. | Sürdürülebilir balıkçılık / su ürünleri yönetim sisteminin hayata geçirilmesine yönelik çalışmalar yapmak |
| FAALİYET ADI | Su ürünleri/balıkçılık kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.33.00 - BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Ülkemiz su kaynaklarının etkin olarak kullanılması, su ürünleri yetiştiriciliğinde sürdürülebilirliğin sağlanması ve AB'ye uyum sürecinde sektörün kurumsal ve yasal dönüşümünün sağlanması amaçlanmaktadır. Bununla birlikte, çevrenin korunması ve güvenilir bir gıda temini için su ürünleri yetiştiriciliği ile ilgili yatırımların gerçekleştirilmesi ve etkin bir denetimin yapılması da temel amaçlar arasındadır. Balıkçılık kaynaklarının sürdürülebilir kullanımının temelinde, stok tahmin araştırmaları ve izleme projelerinin uygulanması gelmektedir. Av ve avlanma politika ve stratejilerinin en uygun şekilde belirlenmesi, stok tahmin araştırmaları ile izleme projelerinden elde edilecek bilimsel verilerle mümkündür.</p> <p>Bu kapsamda yapılacak çalışmalar; Su ürünleri yetiştiricilik taleplerinin değerlendirilmesi, istatistiklerin toplanması ve değerlendirilmesi, su ürünleri yetiştiricilik tesislerinin denetlenmesi, su kaynaklarının balıklandırılması, yavru balık üretilmesi, potansiyel yetiştiricilik alanlarının belirlenmesi, yetiştiricilik alt yapısının iyileştirilmesi, lagünlerde ve iç sularda stok tespiti yapılması ile ulusal ve uluslararası proje faaliyetlerinin yürütülmesi,</p> | |

PERFORMANS HEDEFİ – 12

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 12. | Sürdürülebilir balıkçılık / su ürünleri yönetim sisteminin hayata geçirilmesine yönelik çalışmalar yapmak |
| FAALİYET ADI | Su ürünleri/balıkçılık kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.33.00 - BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>-Su Ürünleri Kaynaklarının Yapay Resifler ile Korunması ve Geliştirilmesi Edremit Körfezi Pilot Projesi kapsamında, 2012 yılı sonuna kadar Edremit Körfezinde 500 hektar deniz alanının resiflendirilmesi, - Mevcut balıkçılık idari bina sayısının 2011 yılında 3 adet artırılması, daha sonraki yıllarda ise mevcut balıkçılık idari binalarının bakım – onarımlarının yapılması, Su Ürünleri Bilgi Sistemi (SUBİS) ve Gemi İzleme Sistemlerinin (GİS) işlevsel hale getirilmesi, - Su ürünleri istihsal sahalarında kirliliği önleme çalışmaları, su kirliliği önleme çalışmaları kapsamında su kalitesi ölçümleri için kullanılacak gerekli alet, ekipman ve kimyasal maddelerin tedarik edilmesi, - Yürütülen kayıt, izin, izleme ve diğer faaliyetlere ilişkin tüm bilgilerin kurulan sisteme girilmesi, 15 metrenin üzerindeki tüm balıkçı gemilerinin izlenmesi, daha sonraki yıllarda bu izlemenin 12 -15 metre arasındaki balıkçı gemilerine yayılması, karaya çıkış noktalarının kurulması ile yasa dışı avcılığın azaltılması, - Lagünlerde ve iç sularda, denizlerde stok tespiti yapılması ile ulusal ve uluslararası projelerin ve faaliyetlerinin yürütülmesi ile ekonomik öneme haiz türler bazında en az bir yönetim planı hazırlanması, - Denetimlerin etkinleştirilerek yasa dışı avcılığın mümkün olduğu kadar en aza indirilmesi hedeflenmektedir. - Denetimlerin etkinleştirilmesi için denetçi çantası, kıyafeti, denetçi ekipmanı, arazi taşıtı kiralaması ile görsel ve yazılı yayınların basımı ve dağıtımının yapılması hedeflenmektedir. - Su ürünlerine önemli katkı sağlayan türlerin stok tahmin araştırmalarının yapılması ve akabinde devamlılık arz edecek şekilde stok izleme projelerinin uygulanması, - Müzakere Yürütme Kurulu toplantıları ile 13. Fasilla ilgili olarak AB'de meydana gelen gelişmelerin ilgili birimlere aktarılması ve çalışmaları koordine etmektir.</p> <p>Maliyet unsurlarını; Faaliyetlerin yürütülebilmesi için; hammadde alımı, çeşitli alet ve ekipman alımı (laboratuvar cihazı v.b), enerji gideri, üretim tesislerinin bakım ve onarım giderleri ile işletmelerin yetiştiricilik taleplerinin değerlendirilmesi, tesislerin denetlenmesi ve desteklenmesi için yolluk ve akaryakıt giderleri, resiflendirme çalışmaları için teçhizat alımları, müşavirlik giderleri, araç kiralama, inşaat giderleri, su ürünleri konusunda yapılacak toplantı, eğitim ve inceleme giderleri, denetim yapacak kontrol teknelerinin, kara taşıtlarının akaryakıt, bakım ve onarım giderleri, su kirliliği ölçümleri için alet, ekipman ve kimyasal madde alımı, balıkçılık İdari Binalarının inşası, gerekli tefrişat ve bilgisayar donanım ve yazılımları alımı ile bakım-onarım giderleri, SUBİS ve GİS sistemi için gerekli yazılım ve donanım alımı, sistemlerin geliştirilmesi, bakım ve onarımlarının yapılmasına ilişkin giderler ile harcırah giderlerinden oluşmaktadır. Maliyetler, fiyat araştırması neticesinde elde edilen değerlerin ortalaması alınarak hesaplanmıştır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|-----------------------|
| SU ÜRÜNLERİ/BALIKÇILIK KAYNAKLARININ SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 170.000.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 11.000.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 181.000.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 197.452,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 13.104,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 210.556,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 181.210.556,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 13

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 13. | Tarımsal çevre yönetimi uygulamalarını geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 13. | Tarımsal çevre yönetimi uygulamalarını geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| <p>Tarım Kanunu'nun 19 uncu maddesinin (f) bendinde yer alan "çevre amaçlı tarım arazilerini koruma programı destekleri" kapsamında yayımlanan "Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması Programını Tercih Eden Üreticilerin Desteklenmesine ve Bu Üreticilere Teknik Yardım Sağlanmasına Dair Yönetmelik" çerçevesinde çalışmalar yürütülmektedir.</p> <p>Toprak ve yaprak analizine dayalı olmadan yapılan gübrelemede bitkinin ihtiyacı olan besin maddelerinin eksik verilmesiyle bitkisel üretimde beklenen verim elde edilmesi mümkün değildir. Ayrıca fazla yapılan gübreleme ile toprak ve yeraltı sularının kirlenmesine ve geri dönüşümü olmayan çevre kirliliğine neden olunmaktadır. Kimyasal gübrelerin yerine geçebilecek ve bu gübrelere göre ürün kaybını en aza indirebilecek organik gübre kaynaklarının toprak özellikleri üzerine etkilerinin belirlenmesine yönelik araştırma çalışmaları yürütülecektir. Her bir bölgenin farklı ekolojik kesimlerinin belirlenerek her bir ekolojik kesim için uygun kullanım şekillerinin belirlenmesi, üretimin karlılığı ve verimliliğin devamını sağlamak amacıyla araştırma çalışmaları yürütülecektir. Bozulmayı önleyerek toprak verimliliğinin sürdürülebilmesi için üretim kaybına sebep olmadan ve üretimi risk altına sokmadan doğal kaynakları koruyarak yöre çiftçisi tarafından benimsenecek tarım tekniklerinin belirlenmesi konusunda çalışmalar yapılacaktır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|---------------|----------------|----------------|
| 1 | Sürdürülebilir toprak yönetimine yönelik uygulamaya aktarılan metod sayısı (Sayı) | 11 | 8 | 8 |
| <p>Topraklarda fiziksel, kimyasal ve biyolojik bozulmayı engelleyen uygulamalar ile kirliliğin tespiti ve iyileştirme yöntemlerinin belirlenmesine yönelik çalışmalar yapılacaktır. Toprak verimliliğini artırmak, bitkilerin dengeli bir şekilde beslenmesini sağlamak, Türkiye topraklarının tarımsal özelliklerinin ortaya konulması, arazi uygunluk sınıflarının belirlenmesi ve modellenmesine ilişkin çalışmalar yürütülecektir.</p> | | | | |
| 2 | Yüzey ve yeraltı sularında nitratla ilgili izleme raporları (Yüzde) | 90 | 90 | 90 |
| <p>Yeraltı ve yüzey sularında belirlenen 3.500 istasyonda aylık, üçer ve altışar aylık dönemlerde alınan su numunelerinde nitrat izlemeleri yapılacaktır.</p> | | | | |
| 3 | Toprak analizi yaptırılan alanın ÇKS'ye kayıtlı toplam arazi miktarına oranı (Yüzde) | 20 | 20 | 20 |
| <p>Çiftçimize toprak analizine dayalı gübre kullanım bilinci kazandırarak topraklarımızın verimliliğini sürdürülebilir kılmamızın yanı sıra hem toprak kaynağımızın hem de yeraltı sularının kirlenmesinin önüne geçilmesi amaçlanmıştır. 2010 yılında ÇKS'ye kayıtlı toplam arazi 156.460.512 dekar olup toprak analizi yaptırılan alan ise da 33.334.922 dekar olarak gerçekleşmiştir.</p> | | | | |
| 4 | Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması Programına başlayan üretici sayısı (Sayı) | 3.000 | 4.000 | 6.000 |
| <p>Tarımsal çevre hedefine hizmet eden Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması Programındaki (ÇATAK) uygulama alanı önem arz etmektedir. "Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması Programını Tercih Eden Üreticilerin Desteklenmesine ve Bu Üreticilere Teknik Yardım Sağlanmasına Dair Yönetmelik" çerçevesinde çalışmalar yürütülmektedir.</p> | | | | |
| 5 | Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması Programı uygulama alanı (Dekar) | 80.000 | 120.000 | 230.000 |
| <p>Tarımsal çevre hedefine hizmet eden Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması Programındaki (ÇATAK) uygulama alanı önem arz etmektedir. "Çevre Amaçlı Tarımsal Arazilerin Korunması Programını Tercih Eden Üreticilerin Desteklenmesine ve Bu Üreticilere Teknik Yardım Sağlanmasına Dair Yönetmelik" çerçevesinde çalışmalar yürütülmektedir.</p> | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 13

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-------------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Tarımsal çevre yönetimi | 11.270.100,00 | 232.000,00 | 11.502.100,00 |
| GENEL TOPLAM | | 11.270.100,00 | 232.000,00 | 11.502.100,00 |

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 13. | Tarımsal çevre yönetimi uygulamalarını geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Tarımsal çevre yönetimi |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.04 - DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI, 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Tarımsal çevre yönetimi faaliyeti ile amaçlanan, tarımsal üretim yaparken hem uygun tarım tekniklerinin kullanımı hem de karlılığı arttırmanın yanında üretimden kaynaklanan ve çevreye olumsuz etkisi bulunan uygulamaların sonlandırılmasıdır. Tarımsal faaliyetlerin etkisiyle bozulmaya ve kirlenmeye başlayan tarım arazilerinin korunması ve iyileştirilmesi amacıyla, uygulama alanlarında iyi tarım uygulamalarının yaygınlaştırılarak, üretim sürecinde insan, bitki örtüsü ve hayvan dokusunun zarar görmemesi için çevre koruma tedbirleri alınması gerekmektedir. Toprak analizine dayalı gübre kullanımı ile bilinçli ve tekniğine uygun gübre kullanımı sağlanarak hem topraklarımız hem de yer altı sularımızın kirlenmesi önlenecektir.

Tarımsal üretimin temel girdilerinden olan gübrenin bilinçsiz olarak kullanılması halinde, beklenen verim ve kalitede ürün elde edilememesinin yanında ekonomik kayıplar ile çevre kirlenmesi görülmektedir. Tekniğine uygun gübre kullanımının en başta gelen yolu ise toprak analizine dayalı gübre kullanımıdır. Toprak analizi ile uygun gübrenin belirlenen miktarda ve zamanda verilmesi ile beklenen verim artışının yanı sıra toprak ve su kaynaklarımızın kirlenmesinin önüne geçilmesi amaçlanmıştır. Tarımsal çevre yönetimi faaliyeti, üretim yaparken uygun tarım tekniklerinin kullanımı ile karlılığı arttırmanın yanında, üretimden kaynaklanan ve çevreye olumsuz etkisi bulunan uygulamaların sonlandırılmasını hedeflemektedir. Tarımsal faaliyetlerin etkisiyle bozulmaya ve kirlenmeye başlayan tarım arazilerinin korunması ve iyileştirilmesi amacıyla, uygulama alanlarında iyi tarım uygulamalarının yaygınlaştırılarak, üretim sürecinde insan, bitki örtüsü ve hayvan dokusunun zarar görmemesi için çevre koruma tedbirleri alınması gerekmektedir.

Bu kapsamda, ÇKS'ye kayıtlı çiftçilerin toprak analizi yapturmaları teşvik edilecektir. Ülkemizde minimum toprak işlemeli tarım tekniklerinin yaygınlaştırılmasıyla; erozyonun ve nitrat yıkanmasının önlenmesi, gübre kullanımında azalma sağlanması, anızın tarlada bırakılması ile toprak yapısının güçlendirilmesi, organik maddece zenginleşmesi ile verimde artış sağlanması, nadas alanları azaltılarak fazladan ürün elde edilmesi ile ekonomiye katkı sağlanması, toprak işleme masraflarının ortadan kaldırılarak ürün maliyetin düşürülmesi hedeflenmektedir. Minimum toprak işlemeli tarım tekniklerinin yaygınlaştırılması için doğrudan ekim mibzerleri alımı yapılacaktır.

Yüzey ve yeraltı sularının tarımsal faaliyetlerden kaynaklanan kirliliğinin önlenmesi için, AB Nitrat Direktifinin uyumlaştırılması ve hükümlerinin yerine getirilmesi amacıyla; "Nitrat Direktifinin Uygulanması Projesi "ve Dünya Bankası GEF (Global Environmental Facility) hibesi kaynaklı, Karadeniz'de Tarımsal Kaynaklı Kirliliğin Önlenmesi ile ilgili "Anadolu Su Havzaları Rehabilitasyon Projeleri" yürütülmektedir.

Kimyasal gübrelerin yerine geçebilecek ve bu gübrelere göre ürün kaybını en aza indirebilecek organik gübre kaynaklarının toprak özellikleri üzerine etkilerinin belirlenmesine, hedef bölgelerin farklı ekolojik kesimlerinin belirlenerek her bir ekolojik kesim için uygun kullanım şekillerinin tespit edilmesine, üretimde karlılık ve verimliliğin devamının sağlanmasına, toprakların mikoriza dağılımının belirlenmesine, bozulmayı önleyerek toprak verimliliğinin sürdürülebilmesi için üretim kaybına sebep olmadan ve üretimi risk altına sokmadan doğal kaynakları koruyarak yöre çiftçisi tarafından benimsenecek tarım tekniklerinin belirlenmesine yönelik araştırma projeleri yürütülmektedir.

Yüzey ve yeraltı sularında tarımsal kaynaklı kirliliğin önlenmesi kapsamında;

-Tarımsal nitrat kirliliğinin yüzey ve yeraltı sularında izleme ağı sisteminin oluşturulması ile etkin olarak izlenmesi ve hassas alanların belirlenmesi,

-Bakanlık teknik ve kurumsal kapasitesinin güçlendirilmesi, çiftçilerin bilgi ve bilgilendirilmesinin artırılması ve ilgili diğer kurumlar arasında paylaşımın geliştirilmesi, Karadeniz bölgesinde 4 pilot ilde (Amasya, Çorum, Samsun ve Tokat) seçilen mikro havzalarda tarımsal kaynaklı kirliliğin önlenmesi ve azaltılması için çevre dostu tarımsal uygulamalar yapılmasına yönelik çalışmalar devam etmektedir.

Maliyet unsurları; destekleme ödemesi, büro malzemesi ve makineleri alımı, makine teçhizat, laboratuvar gereçleri, hareketli iş makinesi alımları, teknik alet ve ekipmanların (özellikle arazi araçları gibi) tedariki, girdilerin (gübre, kimyasallar vb.) temini, danışmanlık ve müşavirlik hizmetleri, sarf malzemesi, taşıt kiralaması, akaryakıt ve yağ giderleri, basılı yayın giderleri, yolluk giderleri, arazi tazminatları, müteahhitlik ve diğer giderlerdir. Söz konusu makine fiyatları piyasa araştırması ile tespit edilmiştir.

PERFORMANS HEDEFİ – 13

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|----------------------------|--|------------------------------|--------------|----------------------|
| TARIMSAL ÇEVRE YÖNETİMİ | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 9.546.100,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 1.724.000,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 11.270.100,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 140.000,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 92.000,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 232.000,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 11.502.100,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 14

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 14. | Mera ıslah çalışmalarını geliştirmek, yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak |
| PERFORMANS HEDEFİ 14. | Mera ıslah çalışmalarını geliştirmek, yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak |
| <p>Ülkemiz hayvancılığının kaliteli kaba yem ihtiyacının giderilmesi ve erozyonun önlenmesi bakımından büyük önem arz eden mera, yaylak ve kışlaklar ile umuma ait çayır ve otlakların tespiti, tahdit ile köy veya belediye tüzel kişilikleri adına tahsislerin yapılmasını, belirlenecek kurallara uygun bir şekilde kullanılmasını, bakım ve ıslahının yapılarak verimliliklerinin artırılmasını ve sürdürülmesini, kullanımlarının sürekli denetlenmesini, korunmasını ve gerektiğinde kullanım amacının değiştirilmesi ile mera ıslah çalışmalarını geliştirmek, yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak hedeflenmektedir. Ülkemizde uzun yıllardan beri mera arazilerinde aşırı ve yoğun otlatma yapılması nedeniyle, mera, yaylak ve kışlaklar ile umuma ait çayır ve otlakların ot verimlerinde büyük oranda azalma ve bitki örtüsünün tahribatı nedeniyle, Mera Islahı ve Amenajmanı Projeleri Uygulanmaya konularak mera arazilerinde planlı ve kapasitesine uygun hayvan otlatılmasına müsaade edilerek meraların ot verimlerinin artırılması hedeflenmektedir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|-----------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 | Tespit edilen alan (Dekar) | 3.060.280 | 3.250.000 | 3.300.000 |
| Tespit "Ülkemizde bulunan bir yerin mera, yaylak ve kışlak arazisi olup olmadığının resmi evraklarla ve bilirkişi ifadeleri ile belgelendirilmesidir". Tespit çalışması, tahdit çalışmasına altlık oluşturacak bilgi ve belgelerin temin edilmesi işlemlerini içermektedir. Mera alanlarının hukukî durumlarının belli olması, mera özel siciline kaydedilerek mera envanterinin sağlıklı bir şekilde oluşabilmesi için alanların tespiti yapılacaktır. | | | | |
| 2 | Tahdit edilen alan (Dekar) | 2.997.160 | 3.200.000 | 3.500.000 |
| Tahdit "Çayır, mera, yaylak ve kışlak arazisi olduğuna karar verilen yerlerin sınırlarının usulüne uygun olarak ülke nirengi sistemine dayalı 1/5000 ölçekli haritalar üzerinde belirtilmesini ve bu sınırların arazi üzerinde kalıcı işaretlerle işaretlenmesini ifade etmektedir." Tespit edilen alanların haritalar üzerinde gösterilmesi ve sınır taşlarının dikilerek mera alanlarının kesin bir şekilde belirlenmesi, hak iddia edenlerle sorunların giderilmesi açısından tahdit çalışması yapılacaktır. | | | | |
| 3 | Tahsis edilen alan (Dekar) | 2.300.826 | 2.500.000 | 2.700.000 |
| Tahsis " Çayır, mera, yaylak ve kışlakların kullanımlarının verimlilik ve sosyal adalet ilkelerine uygun şekilde düzenlenerek, münferiden ya da müştereken yararlanılmak üzere bir veya birkaç köy ya da belediyeye bırakılmasıdır." Sınır taşları dikilerek sınırları belli olan meraların, çiftçi ve hayvan varlığına göre köy veya belediye tüzel kişiliklerine tahsis edilerek kullanıma yönelik ihtilafların giderilmesi çalışmaları yapılacaktır. | | | | |
| 4 | Islah edilen alan (Dekar) | 374.000 | 390.000 | 400.000 |
| Tespit, tahdit ve tahsis çalışmaları tamamlanan mera, yaylak, kışlaklar ile umuma ait çayır ve otlakların yem verimini, kalite yönünden yükseltmek için sulama, gübreleme, zararlı ot mücadelesi, tohumlama ve benzeri biyolojik tekniklerle birlikte, otlatmayı kolaylaştırıcı tesislerin yapılması, toprak ve su muhafazası gibi çeşitli fiziksel ve teknik tedbirlerin alınarak uygulanmasını, amenajman planı da yapılarak en elverişli bir şekilde meradan hayvanların yararlanmasının sağlanması; meralarda bakım, ıslah, otlatma, dinlendirme, tohumlama, ilave yemleme ve yapılması gereken benzeri işleri; otlatma mevsimini, otlatma kapasitesini, otlatma sistemini, otlatılacak hayvan cins ve miktarını, otlatmaya başlama ve son verme tarihleri gibi ayrıntıları belirleyen uygulama planları ile ilgili çalışmaları içermektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--|------------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Mera ıslahı, tespit, tahdit ve amenajmanı | 23.545.000,00 | 0,00 | 23.545.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 23.545.000,00 | 0,00 | 23.545.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 14

| | |
|---|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 14. | Mera ıslah çalışmalarını geliştirmek, yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak. |
| FAALİYET ADI | Mera ıslahı, tespit, tahdit ve amenajmanı |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Ülkemiz hayvancılığının kaliteli kaba yem ihtiyacının giderilmesi ve erozyonun önlenmesi bakımından büyük önem arz eden mera, yaylak ve kışlaklar ile umuma ait çayır ve otlakların tespitini, tahdit ile köy veya belediye tüzel kişilikleri adına tahsislerin yapılmasını, belirlenecek kurallara uygun bir şekilde kullanılmasını, bakım ve ıslahının yapılarak verimliliklerini artırılmasını ve sürdürülmesini, kullanımlarının sürekli denetlenmesini, korunmasını ve gerektiğinde kullanım amacının değiştirilmesini sağlamaktır.</p> <p>Ülkemizde uzun yıllardan beri mera arazilerinde aşırı ve yoğun otlatma yapılması nedeniyle, mera, yaylak ve kışlaklar ile umuma ait çayır ve otlakların ot verimlerinin büyük oranda azalması ve bitki örtüsünün tahrip olması nedeniyle, Mera Islahı ve Amenajmanı Projeleri uygulanmaya konularak mera arazilerinde planlı ve kapasitesine uygun hayvan otlatılmasına müsaade edilerek, meraların ot verimlerinin artırılması ve daha fazla hayvan otlatılması planlanmaktadır.</p> <p>Mera Kanunu'nun 18'nci maddesi, mera, yaylak ve kışlakların bakım, ıslah, koruma, kontrol ve uygun kullanımını sağlamak için, araştırma, planlama, ıslah projeleri, otlatma zamanı, kullanma sistemi, koruma ve kontrol tedbirlerini tespit etmek üzere, Bakanlıkça uygun görülen yerlerde, mevcut zirai araştırma enstitüleri ve üniversiteler bünyesinde mevzuat çerçevesinde mera araştırma bölümleri kurulmasını öngörmüştür. Bu nedenle bu çalışmaların yürütülmesi için 10 bölgede bulunan araştırma enstitülerinde mera birimi kurulmuş, 15 ziraat fakültesinin öğretim üyeleri bu çalışmada fiilen görev almıştır. Mera, yaylak ve kışlakların otlatma kapasitelerinin artırılması, bu alanların vejetasyonlarının iyileştirilmesi ve ot kalitelerinin yükseltilmesi, aynı zamanda sürdürülebilir bir verimliliğin sağlanması amaçlanmıştır. Bu gerekçelerle 4342 sayılı Mera Kanunu ile ülkemize özgü bir mera yönetim modeli getirilmiştir. Bu yönetim modeli ile her köy merasına uygun Mera Islah ve Amenajman Projeleri geliştirmekte ve böylece otlatma planlanmaktadır. Bakanlıkla birlikte, köy veya belediyede yaşayan ve hayvancılık işletmelerine sahip çiftçiler tarafından kurulan Mera Yönetim Birlikleri, Mera Komisyonları, İl Müdürlükleri, Üniversite ve araştırma kuruluşları bu yönetim modelinde yer almaktadır. Bu kuruluşların işbirliği Ülkesel Mera Yönetim Modelinin esasını oluşturmaktadır. Bu kuruluşlar uygulanan modelde belirli görevler üstlenmiştir. Ülkesel Mera Yönetim Modelinde, yapılan çalışmalardan birincisi köy veya belediye mera, yaylak ve kışlakları için hazırlanan Mera Islah ve Amenajman Projeleridir. Bu projeler birbirini tamamlayan iki bölümden meydana gelmiştir</p> <p>Birinci bölüm mera, yaylak ve kışlakların iyileştirilmesi ve otlatma kapasitelerinin artırılmasıdır. İkinci bölüm ise bu alanların otlatma planlarının hazırlanarak bu plan dahilinde otlatılmasıdır. Mera Islah ve Amenajman Planları hazırlanmadan önce, ilgili üniversite veya araştırma kuruluşları ve İl Müdürlüğü teknik elemanlarınca buralarda uygulanacak ıslah tekniklerini belirlemek amacıyla, vejetasyonun tayini ve otlatma planlarının tespiti amacıyla etütler yapılmaktadır. Yapılan bu etütler sonuçlarına göre belirlenen ıslah teknikleri İl Müdürlüklerine iletilmekte ve İl Müdürlükleri bu ıslah tekniklerine göre Mera Islah ve Amenajman Projeleri hazırlamakta ve planlar yeniden ilgili araştırma enstitüsü veya üniversitenin görüşü alınarak kesinleştirilmektedir. □ Tahdit çalışmaları için yapılan haritalandırma, sınır taşı temini, ve taşların zemine tesisi ve personel ve taşıt giderleri ana maliyet unsurlarıdır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|--|------------------------------|----------------------|------|
| MERA ISLAHI, TESPİT, TAHDİT VE AMENAJMANI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 21.845.000,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.700.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 23.545.000,00 | |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 23.545.000,00 | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 15

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 15. | Alternatif tarımsal üretim tekniklerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 15. | Alternatif tarımsal üretim tekniklerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| <p>Çevre, insan ve hayvan sağlığına zarar vermeyen tarımsal üretim, doğal kaynakların korunması, sürdürülebilirlik, izlenebilirlik ve gıda güvenilirliğinin sağlanması amacıyla organik tarım ve iyi tarım uygulamalarının geliştirilmesi ve yaygınlaştırılması çalışmaları yürütülecektir. İyi Tarım Uygulamaları ile tarımsal üretim sisteminin sosyal açıdan yaşanabilir, ekonomik açıdan karlı ve verimli, insan sağlığını koruyan, hayvan sağlık ve refahı ile çevreye önem veren bir hale getirmek için uygulanması gereken işlemleri içermektedir. Organik Tarım ise toprak, su, bitki, hayvan ve doğal kaynaklar kullanılarak organik ürün veya girdi üretilmesi ya da yetiştirilmesi, doğal alan ve kaynaklardan ürün toplanması, hasat, kesim, işleme, tasnif, ambalajlama, etiketleme, muhafaza, depolama, taşıma, pazarlama, ithalat, ihracat ile ürün veya girdinin tüketiciye ulaşmaya kadar olan diğer işlemlerini kapsamaktadır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|----------------|----------------|----------------|
| 1 | Organik tarım uygulama alanı (Hektar) | 572.000 | 710.000 | 800.000 |
| Organik bitkisel üretiminin tarımsal üretimde gerek hammadde olarak gerekse girdi olarak temel oluşturması nedeni ile organik tarım bitkisel üretim alanı performans göstergesi olarak belirlenmiştir. Organik Tarım Bilgi Sisteminden organik verilerin kontrolleri güncel olarak takip edilmektedir. | | | | |
| 2 | İyi tarım uygulama (İTU) alanı artış oranı (Yüzde) | 20 | 64 | 20 |
| Bitkisel üretiminin tarımsal üretimde gerek hammadde olarak gerekse girdi olarak temel oluşturması nedeni ile iyi tarım bitkisel üretim alanı artış oranı performans göstergesi olarak belirlenmiştir. İyi tarım uygulamaları ile ilgili verilerinin temini altı ayda bir elde edilmektedir. 2011 yılı iyi tarım uygulama alanı 128.254 ha'dır. 2012 yılında ise 153.902 ha olarak gerçekleşmesi beklenmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--|------------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Alternatif tarımsal üretim uygulamaları | 85.363.350,00 | 0,00 | 85.363.350,00 |
| GENEL TOPLAM | | 85.363.350,00 | 0,00 | 85.363.350,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 15

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 15. | Alternatif tarımsal üretim tekniklerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Alternatif tarımsal üretim uygulamaları |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.04 - DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI, 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.31.00 - BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Alternatif tarımsal üretim uygulamaları kapsamında;

Organik tarım ve iyi tarım uygulamaları konusunda mevzuat hazırlanmakta, AB mevzuatları takip edilerek güncellenmekte, mevzuatın uygulanması takip edilmekte, kontrol ve sertifikasyon kuruluşları ile kontrolör ve sertifikelerle yetki verilmekte, yetkilendirilmiş kuruluşların büro ve arazi uygulamaları ile üretici ve işletmeleri denetlenmekte, güncel ve doğru veri toplama ve bilgi paylaşımının sağlanması için sektörde faaliyet gösteren üretici sayısı, üretim alanı, üretim miktarı, müteşebbis ve dış ticaret gibi konularda veri derlenmekte, değerlendirilmekte ve bu konuda öneriler oluşturulmaktadır.

Dünya’da alternatif tarımsal üretim yapılan alan, üretim, talep ve ticaret hacmi ile ilgili gelişmeler takip edilerek bu konudaki veriler derlenmekte, pazar talebindeki değişiklikler takip edilmektedir.

Organik ve iyi tarım uygulamaları konusunda sektörün ihtiyacını karşılamak, ortak bilinci ve sürdürülebilirliği sağlamak için; Bakanlık personelinin (eğiticilerin), İl Tarım Müdürlüklerinde görevli organik tarım ve İTU birimi elamanlarının, kontrolör, sertifikelerinin ve üreticilerin eğitimleri düzenlenmektedir.

Organik Tarımın Yaygınlaştırılması ve Kontrolü Projesi ile Gökçeada ve Bozcaada Tarımsal Kalkınma ve İskân Projesi kapsamında organik tarım ve iyi tarım uygulamaları üretimi yapan üreticiler desteklenmekte, üreticilerin desteklenmeleri için diğer kurumlarda girişimde bulunulmakta, organik tarım ve iyi tarım uygulamalarında faaliyet gösteren üretici, işletmeci, pazarlamacıların örgütlenmeleri desteklenmektedir.

İçme ve kullanma amaçlı baraj havzalarında ve özel çevre koruma alanlarında organik tarım ve iyi tarım uygulamaları üretimi yapılmasını sağlamak için eğitimler düzenlenmekte ve üreticiler desteklenmektedir.

Kamu ve özel sektör tüm paydaşlarını bir araya getirerek mevcut durum, vizyon, misyon, amaç, hedef, politika belirlenmekte, paydaş analizleri yapılmakta, stratejiler belirlenmekte ve uygulanmakta, ulusal ve uluslararası, alternatif tarımsal üretim ile ilgili kurum ve kuruluşlara üye olunmakta, araştırma enstitüleri, üniversiteler, üretici örgütleri ve sivil toplum kuruluşları işbirliği ile ortak çalışmalar yapılmakta, yayınlar takip edilmekte, ulusal ve uluslar arası seminer, sempozyum, toplantı, kongre ve fuarlar izlenmekte ve sektör paydaşlarının katılımı sağlanmaktadır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|--|------------------------------|---------------|----------------------|
| ALTERNATİF TARIMSAL ÜRETİM UYGULAMALARI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 80.000.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 5.363.350,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 85.363.350,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 85.363.350,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 16

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 16. | Biyotik ve abiyotik stres koşullarına toleranslı çeşit, yöntem ve teknoloji geliştirmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 16. | Biyotik ve abiyotik stres koşullarına toleranslı çeşit, yöntem ve teknoloji geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak |
| <p>Sıcaklık ve kuraklığın yaşandığı stres koşullarından, ilkbahar geç donlarından kaynaklanan verim ve kalite kayıplarını önlemek amacıyla, değişik uygulama ve teknolojiler araştırılacaktır. Bugüne kadar bitkisel üretimde alışlagelmiş üretim yöntemleri ile biyotik (virüsler, bakteriler, funguslar, diğer canlılarla rekabet vb.) ve abiyotik (yüksek ve düşük sıcaklık, su, radyasyon, kimyasal, manyetik, elektriksel etkiler vb.) stres koşullarına karşı yeteri kadar çözüm bulunamamıştır. Bunun sonucu olarak hem kalite, hem de verim düşmüştür. Bununla birlikte bilimsel çalışmalarda yeni açılımlar; biyoteknoloji alanında gelişmeler sayesinde hastalıklara, böceklerle, virüslere, pestisit ve herbisitlere, kuraklığa, dona, sel baskınlarına, toprak tuzluluğu ve asitliliğine dirençli bitki çeşitleri elde edildiği gibi bitkilerin verim, beslenme değerlerinin artırılması, depolanma sürelerinin uzatılması mümkün olabilmektedir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|-----------------------------------|------|------|------|
| 1 | Tescil edilen çeşit sayısı (Sayı) | 9 | 8 | 7 |
| <p>Hastalık ve zararlı gibi biyotik, sıcaklık, kuraklık ve tuzluluk gibi abiyotik stres koşullarına dayanıklı çeşitler geliştirilecektir. Özellikle son yıllarda küresel ısınmanın neden olduğu yoğun etki, araştırma faaliyetlerini bu yöne yoğunlaştırmıştır.</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Araştırma ve geliştirme | 2.030.000,00 | 183.893,00 | 2.213.893,00 |
| GENEL TOPLAM | | 2.030.000,00 | 183.893,00 | 2.213.893,00 |

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 16. | Biyotik ve abiyotik stres koşullarına toleranslı çeşit, yöntem ve teknoloji geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak |
| FAALİYET ADI | Araştırma ve geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Değişen iklim koşulları, hastalık zararlılar ve toprak yapısında meydana gelen bazı olumsuzluklar nedeniyle biyotik ve abiyotik stres koşullarına dayanıklılık veya toleranslılık sağlayacak çeşit, yöntem ve teknoloji geliştirmek zorunlu hale gelmiştir. Bu faaliyet kapsamında dayanıklılık veya toleranslılık sağlamaya yönelik araştırma faaliyetleri yürütülecektir. Gerçekleştirilecek ıslah programı sayısı ve kurulacak deneme sayıları maliyet unsurlarını oluşturmaktadır. Yapılacak melezleme sayıları, alınacak gözlem sayıları, toplam süreleri, deneme parsel sayıları ve büyüklükleri maliyet hesabında göz önünde bulundurulmuştur.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|-------------------------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|
| ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 2.030.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 2.030.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 80.705,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 101.032,00 |
| Yurt Dışı | | 2.156,00 | | |
| TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 183.893,00 | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 2.213.893,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ - 17

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 17. | Tahmin ve erken uyarı sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 17. | Tahmin ve erken uyarı sistemlerinin uygulanmasını yaygınlaştırmak |
| <p>Arz güvenliğinin sağlanması amacı ile iklim değişikliği etkileri sonucunda ortaya çıkan kuraklık ve sel afetlerinin etkisini azaltmak hedeflenmektedir. Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı çerçevesinde İzleme Erken Uyarı ve Risk Değerlendirme faaliyetleri gerçekleştirilecektir. Bununla birlikte FAO destekli proje ile gerçek zamanlı veri akışını sağlayacak Çevresel Bilgi Yönetim Sistemi temelinde Taşkın ve Kuraklık Bilgi Sistemi oluşturulacaktır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|------|------|------|
| 1 | Çevresel Bilgi Yönetim Sistemi altyapı ihtiyaçlarının tamamlanma oranı (Yüzde) | 60 | 10 | 10 |
| <p>Olası kuraklık ve sel afetlerini önceden tahmin etmeyi sağlayacak ve gerçek zamanlı veri akışına yönelik taşkın ve kuraklık için bir bilgi sisteminin kurulmasına yönelik olarak alt yapı çalışmaları (yazılım, eğitim, protokol, toplantı) yapılacaktır..</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-----------------------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Erken uyarı ve risk değerlendirme | 50.500.000,00 | 0,00 | 50.500.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 50.500.000,00 | 0,00 | 50.500.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 17

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 17. | Tahmin ve erken uyarı sistemlerinin uygulanmasını yaygınlaştırma |
| FAALİYET ADI | Erken uyarı ve risk değerlendirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Küresel iklim değişikliği etkilerinin izlenmesi çalışmalarında hedeflenen, tarımsal kuraklık çalışmalarının koordinasyonunun yapılması ile iklim değişikliği sonucunda ortaya çıkabilecek kuraklık ve sel afetlerinin etkisini azaltmaktır. Türkiye Tarımsal Kuraklık Stratejisi ve Eylem Planı çerçevesinde İzleme Erken Uyarı ve Risk Değerlendirme faaliyetleri gerçekleştirilecektir. Bununla birlikte FAO destekli proje ile gerçek zamanlı veri akışını sağlayacak Çevresel Bilgi Yönetim Sistemi oluşturulacak ve havzalara yönelik sistemle entegrasyonu ile birlikte eylem planının geliştirilmesi sağlanacaktır. Gerçek zamanlı veri akışının sağlanacağı erken uyarı sisteminin kurulmasına yönelik olarak alt yapı çalışmaları yapılacaktır. Bu kapsamda yeni tedbirler geliştirilmesi ve öncelikler ortaya konması için Nebraska Üniversitesi "Kuraklık Azaltım Merkezi" ile Bakanlığımız ve FAO, 3 yıllık bir işbirliği protokolü yapmıştır. 2012 yılında bu kapsamda Kuraklık Azaltım Merkezi ve kamu kurum kuruluşları ile STK'ların katılımıyla strateji ve eylem planı geliştirme ve etkinliğin artırılması çalışmaları yapılacaktır. Erken Uyarı ve Risk Değerlendirmeye yönelik Bakanlık dışı uzman personel alımı sağlanarak, Bakanlık personelinin eğitimi ile faaliyetin gerçekleştirilmesi sağlanacaktır. Maliyet unsurlarını yazılım, eğitim giderleri ve toplantılar oluşturmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--|--|------------------------------|----------------------|
| ERKEN UYARI VE RİSK DEĞERLENDİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.000.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 49.500.000,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 50.500.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 50.500.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 18

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 18. | Tarım sigortaları uygulamalarının kapsamını genişletmek ve yaygınlaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 18. | Tarım sigortaları uygulamalarının kapsamını genişletmek ve yaygınlaştırmak |
| <p>Tarımsal üretimde riskleri yönetilebilir kılmak ve devletin bu risklerin neden olduğu zararları karşılamadaki yükünü azaltmak hedeflenmektedir.</p> <p>Üreticilerin riskler nedeniyle uğrayacağı zararların tazmin edilmesi ve uzun vadeli gelir istikrarına kavuşturulması ile tarımsal üretimin sürdürülebilirliğinin sağlanması ve risklerden doğabilecek belirsiz kamu bütçe yükünün planlı hale getirilmesi için poliçe ve eksper sayısı önemlidir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 | Poliçe sayısı (Sayı) | 366.410 | 400.000 | 450.000 |
| Doğal afetlerden (don, dolu, fırtına, hortum, yangın, deprem vb.) zarar gören üreticilerimizin tarımsal faaliyetlerini sürdürülebilir kılmak için yaptıkları tarım sigortalarının kapsamı genişleyerek devam etmektedir. Üreticilerimizin sistemi tanımaları için yapılan yayım ve eğitim çalışmaları ile tarım sigortaları yaptıran üreticilerimiz artmaktadır. | | | | |
| 2 | Eksper sayısı (Sayı) | 1.373 | 1.500 | 1.650 |
| Tarım sigortalarındaki gelişmeler ve üreticilerin tarımsal sigorta poliçesi yaptırmaları arttıkça eksper ihtiyacı da artmaktadır. Bu çerçevede bitkisel üretim sigortalarında ziraat mühendisi, tekniker ve teknisyenleri, hayvansal üretim sigortalarında risk incelemelerinde zooteknist ziraat mühendisleri, risk inceleme ve hasar tespit işlemlerinde veteriner hekimler eğitime alınarak, eğitim sonunda başarılı olanlar Tarım Sigortaları Havuzu Eksperi olarak görevlendirilmektedir. Tarım sigortaları eksperlerinin eğitilmesi ve uzmanlaştırılması hedeflenmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------|-----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Tarım sigortaları uygulamaları | 263.603.000,00 | 0,00 | 263.603.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 263.603.000,00 | 0,00 | 263.603.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 18

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 18. | Tarım sigortaları uygulamalarının kapsamını genişletmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Tarım sigortaları uygulamaları |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Tarım sigortaları uygulamalarının amacı; üreticilerin tarım sigortaları uygulamaları kapsamına alınan riskler nedeniyle uğrayacağı zararların tazmin edilmesi ve bu çerçevede sigorta primlerinin belirli bir kısmının devlet tarafından karşılanarak, risklerin sigortacılık kurallarına uygun yönetilmesi, tarımsal üretimin sürdürülebilirliğinin sağlanması ve risklerden doğabilecek kamu bütçe yükünün azaltılmasıdır.</p> <p>Tarım sigortası desteği, meyvelerde çiçeklenme dönemi dolayısı ile sigorta paketindeki diğer riskler hariç sadece don riskinde 1/3 oranında çiftçi tarafından, 2/3 oranında devlet tarafından prim desteği olarak karşılanacaktır. Diğer tüm risklerde devlet prim desteği % 50 oranındadır. Tarım Sigortaları Havuzu tarafından kapsama alınacak ürünler, riskler, bölgeler ve işletme ölçekleri itibarıyla devlet tarafından sağlanacak prim desteği miktarları, her yıl Bakanlığın teklifi üzerine Bakanlar Kurulu tarafından belirlenmektedir.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|---------------------------------------|--|------------------------------|-----------------------|------|
| TARIM SİGORTALARI UYGULAMALARI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 263.603.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 263.603.000,00 | |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 263.603.000,00 | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 19

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 2. | Tarımsal altyapıyı geliştirmek, çevre ve doğal kaynakları korumak, iyileştirmek, sürdürülebilirliği sağlamak ve doğal afetlerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler almak |
| STRATEJİK HEDEF 19. | Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararlarını karşılamak |
| PERFORMANS HEDEFİ 19. | Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararlarını karşılamak |
| Doğal afetlerden % 40 ve üzeri zarar gören ve bu zararlarını tarım ve tarım dışı gelirleri ile karşılayamayan, ayrıca kredi kuruluşlarından da kredi alamayan üreticilerin hasarlarının tespit edilerek karşılanması hedeflenmektedir. Bunun için çiftçilerin zararları İl Hasar Tespit Komisyonlarınca tespit edilerek yardım talepleri, Bakanlıkça değerlendirilerek o yıl bütçesine aktarılan ödenekten karşılanır. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|-------------------------|--|------|------|------|
| 1 | Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararları için tahsis edilen kaynağın kullanım oranı (Yüzde) | 100 | 100 | 100 |

Doğal afetlerden % 40 ve üzeri zarar gören ve bu zararlarını tarım ve tarım dışı gelirleri ile karşılayamayan, ayrıca kredi kurumlarından da kredi alamayan üreticilerin hasarlarının tespit edilerek karşılanması hedeflenmektedir. 2010 Yılında 1.572 çiftçiye 10.000.000 TL ödeme yapılmıştır.

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Doğal afet yardımı | 11.321.000,00 | 0,00 | 11.321.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 11.321.000,00 | 0,00 | 11.321.000,00 |

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 19. | Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararlarını karşılamak |
| FAALİYET ADI | Doğal afet yardımı |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararlarını karşılama yolu ile mağdur olan çiftçilerin tekrar üretici durumuna geçmeleri amaçlanmaktadır. Tabii afet, meydana geldikten sonra oluşturulan Hasar Tespit Komisyonları tarafından tarımsal varlıkları üzerinden zarar oranları % 40 ve üzerinde olan, diğer gelirleri ile bu zararlarını karşılayamadıkları ve kredi kullanamayacak durumda oldukları tespit edilen çiftçilere nakdi yardım talep edilmektedir. Talep edilen nakdi yardımlar Bakanlık tarafından bütçe imkânları çerçevesinde karşılanmaktadır. Ülkemizde bir yıl içerisinde meydana gelen afet sayısı ve büyüklüğü ile bu afetten etkilenen çiftçi sayısı ve zarar gören tarımsal varlık miktarı maliyet unsurlarını oluşturmaktadır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|-------------------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|
| DOĞAL AFET YARDIMI | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 11.321.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 11.321.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| Yurt Dışı | | 0,00 | | |
| TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 11.321.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ - 20

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 3. | GÜVENİLİR GIDA VE YEM ARZINI SAĞLAMAK |
| STRATEJİK HEDEF 20. | GIDA VE YEM ANALİZ, ARAŞTIRMA, KONTROL VE DENETİM HİZMETLERİNİN ETKİNLİĞİNİ ARTIRMAK |
| PERFORMANS HEDEFİ 20. | GIDA VE YEM ANALİZ, ARAŞTIRMA, KONTROL VE DENETİM HİZMETLERİNİN ETKİNLİĞİNİ ARTIRMAK |
| <p>Bakanlığımızın temel gıda güvenilirliği politikası; AB ile uyumlu olarak hazırlanan mevzuatlar çerçevesinde, ülke genelinde çiftlikten sofraya tamamlayıcı ve etkin bir gıda kontrolünün sağlanması ve tüketici haklarının korunmasıdır. Avrupa Birliği, "Çiftlikten Sofraya Gıda Güvenilirliği" ilkesi çerçevesinde gıda zincirinin her aşamasının insan sağlığına uygunluğunun kontrolü açısından denetim altında alınmasını öngörmektedir. Ülkemizde, güvenilir gıda ve yem arzını sağlamak amacıyla, 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu kapsamında gerekli denetim ve kontrol hizmetleri yürütülmektedir. Kanununun 26'ncı maddesi ikinci fıkrasında "bağımsız, tarafsız, şeffaf ve bilimsel esaslara göre risk değerlendirmesi yapmak üzere araştırma kurumları, araştırma enstitüleri, üniversitelerin konu ile ilgili fakültelerinin temsilcileri ile gerektiğinde diğer uzman kişilerin katılabileceği, konularına göre risk değerlendirme komisyonları oluşturulur" hükmü yer almakta olup, bu komisyonların sekretaryaya görevi Bakanlığımızca yürütülmektedir. Risk değerlendirme komisyonları, Kanun kapsamındaki konularda risk değerlendirmesi yaparak tavsiye niteliğinde bilimsel görüş oluşturacaktır. 1380 sayılı Su Ürünleri Kanunu ve bu kanun kapsamında yayımlanan mevzuat gereğince su ürünleri işleme tesisleri ile toptan ve perakende satış yerlerinin, sağlık, hijyen, teknik, çalışma ve altyapı koşullarının denetimi de bu kapsamda yürütülmektedir.</p> <p>Tarımsal Araştırma Master Planı çerçevesinde; gıda ve yem maddelerinin hasadından tüketilinceye kadarki aşamalarında ortaya çıkacak sorunların çözümlenmesi, işleme, muhafaza, metot ve teknolojilerinin geliştirilmesi, kalite kriterleri ve analiz yöntemlerinin belirlenmesi konularında araştırmalar yapılacaktır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|------------------|------------------|------------------|
| 1 | Geliştirilen metot / teknoloji sayısı (Sayı) | 0 | 4 | 5 |
| <p>Ülkemizde gıdaların, tüketici için sağlık ve beslenme açısından herhangi bir risk oluşturmayacak şekilde olduğunu ortaya koyacak uygun analiz metotlarının geliştirilmesi ile ürünlerin çeşitli tekniklerle işlenerek çeşitliliğin artırılmasında önem taşıyan işleme teknolojilerinin belirlenmesine yönelik çalışmaları içermektedir.</p> | | | | |
| 2 | Gerçekleştirilen gıda ve yem denetim sayısı (Sayı) | 332.656 | 375.000 | 380.000 |
| <p>Ülkemizde gıda ve yem güvenilirliğini sağlamak üzere İl Müdürlüklerince hazırlanan yıllık denetim programları, Bakanlığımızca risk bazında yıllık olarak hazırlanan denetim ve izleme programları, ithalat ve ihracat kontrolleri ile ihbar ve şikâyetler kapsamında denetim ve kontroller yapılmaktadır.</p> | | | | |
| 3 | Denetim sonucu uygun bulunan gıda ve yem işletme oranı (Yüzde) | 96,59 | 98 | 98 |
| <p>Gıda ve yem işletmelerinde gerçekleştirilen denetim ve kontrol faaliyetleriyle işletmelerin mevzuata uygunlukları değerlendirilmektedir. Denetimlerde işletmelere tavsiyelerde bulunulmakta ve mevzuata uyum oranının artırılması hedeflenmektedir. 2011 yılında yapılan denetimlerde mevzuata uygun gıda işletmesi oranı yüzde 98,00 olarak gerçekleşmiştir.</p> | | | | |
| 4 | Gıda denetim ve izleme programları kapsamında alınması planlanan numunelerin gerçekleştirme oranı (Yüzde) | 71,8 | 80 | 85 |
| <p>Bakanlığımızca yıllık olarak risk bazında hazırlanan gıda denetim ve izleme programları kapsamında alınacak numune sayıları planlanmakta ve İl Müdürlüklerince bu denetim ve izleme programları gerçekleştirilmektedir.</p> | | | | |
| 5 | Gıda, yem ve atık su numuneleri analiz sayısı (Sayı) | 1.930.712 | 2.242.885 | 1.950.000 |
| <p>Halk sağlığı açısından güvenilir gıda üretimi ve arzında ithalat, ihracat ve yurt içi denetim numunelerinde yapılan toplam analiz sayısı laboratuvarların etkinliğini göstermektedir. 2011 yılında toplam 2.242.885 analiz yapılmıştır</p> | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 20

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|-------|-------|-------|
| 6 | Akredite olan laboratuvar sayısı (Adet) | 24 | 26 | 29 |
| <p>TÜRKAK tarafından yapılan akreditasyonlar, laboratuvarların kurumsal yapısının geliştirilmesinde önem arz etmektedir. Bakanlığımız bünyesinde bulunan 41 adet laboratuardan 2008 yılında 12 tanesi, 2009 yılında 17 tanesi akredite olmuştur. 2010 yılı sonunda akredite Laboratuvarların sayısı 24'e ulaşmıştır. 2011 yılı sonunda akredite olan laboratuvar sayısı 26 olmuştur. 2012 yılında ise akredite laboratuvar sayısının 29'a çıkarılması planlanmıştır. Laboratuvarların akreditasyon kurumlarınca akreditasyonunu sağlamak ve akredite laboratuvar sayısını artırmak, analiz kalitesinin ve laboratuvar işleyişinin geliştiğini göstermektedir.</p> | | | | |
| 7 | Akredite olan analiz sayısı (Adet) | 1.912 | 1.500 | 1.900 |
| <p>TÜRKAK tarafından yapılan akreditasyonlar, analizlerin uluslararası geçerliliği ve güvenilirliği için gereklidir. Gıda güvenilirliği yönünden yapılan analizlerin sonuçlarının geçerliliği, yapılan tüm denetimlerin sonucu olarak doğru adım atmada, karar almada etkili olacaktır. Bunun için genel olarak akredite analizlerin sayısının artması programın doğru işlediğini göstermektedir.</p> | | | | |
| 8 | Risk Değerlendirme Toplantısı Sayısı (Adet) | 0 | 0 | 30 |
| <p>Risk analizi; risk değerlendirmesi, risk yönetimi ve risk iletişimi olmak üzere birbirine bağlı üç ayrı süreçten oluşmaktadır. Risk değerlendirmesi süreci, gıda kaynaklı tehlikenin (riskin) insan sağlığı üzerine bilinen ya da potansiyel olumsuz etkilerinin bilimsel olarak değerlendirilmesidir. 5996 sayılı Kanun kapsamında bağımsız, tarafsız, şeffaf ve bilimsel esaslara göre risk değerlendirmesi yapmak üzere üyeleri bilim insanları ile gerektiğinde diğer uzman kişilerden oluşacak konularına göre risk değerlendirme komite ve komisyonları oluşturulacaktır. Risk değerlendirme sisteminin oluşturulmasına ilişkin çalışmalar devam etmekte olup sistemin oluşturulmasını müteakip hayvan sağlığı, bitki sağlığı, yem ve gıda güvenilirliği ile ilgili insan sağlığını tehdit eden potansiyel riskler tanımlanabilecek, riskin önlenmesi, azaltılması veya yok edilmesi için alınabilecek tedbirler konusunda ivedilikle sonuca ulaşılabilecek, yapılacak olan kontrol ve denetim programlarının kapsamına yön verilebilecektir.</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Araştırma ve geliştirme | 500.000,00 | 200.000,00 | 700.000,00 |
| 2 | Gıda ve yem denetim, kontrol, rehberlik ve laboratuvar hizmetleri | 19.500.000,00 | 0,00 | 19.500.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 20.000.000,00 | 200.000,00 | 20.200.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 20

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 20. | Gıda ve yem analiz, araştırma, kontrol ve denetim hizmetlerinin etkinliğini artırmak |
| FAALİYET ADI | Araştırma ve geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00- TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR VE GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Güvenilir gıdanın üretilmesi ve tüketime sunulmasını sağlamak için ülkemizde gıda ve yem alanında araştırma yapan kamu kurumları, üniversiteler ve özel sektör tarafından hazırlanarak bir kısmının özel sektör tarafından finanse edildiği gıda ve yem araştırma projelerine finansal destek sağlamak için çalışmalar yapılmaktadır. İnsan sağlığını riske sokmayacak şekilde yeterli ve dengeli beslenmeyi sağlamak için gıda güvenilirliğinin sağlanması büyük önem taşımaktadır. Bu faaliyet kapsamında, gıda ve yem maddelerinin üretiminden tüketimine kadar geçirdiği aşamalarda, insan sağlığı için oluşabilecek riskler belirlenerek bunlar çözümlenecek, üretim teknikleri ve analiz yöntemleri geliştirilecektir. Gıda ve yem konularında yapılacak AR-GE çalışmaları ile insanların gıda kaynaklı sağlık riskleri minimum düzeye indirilecektir. Uluslararası kabul görmüş analiz yöntemlerinin belirlenip modifikasyonu ile gıda ve yem maddelerinin analiz etkinliği artırılacaktır. Bu faaliyet kapsamındaki iş ve işlemlere ilişkin maliyet unsurlarını laboratuvar cihaz, araç ve gereçleri, kimyasal sarf malzemeleri alımları ve personelin yurtiçi geçici görev yollukları oluşturmaktadır. Yapılacak faaliyetler çerçevesinde proje yürütme giderleri piyasa fiyatları öngörülerek hesaplanmıştır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--------------------------------|--|------------------------------|------------|-------------------|
| ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 500.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 500.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 200.000,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 200.000,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 700.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 20

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 20. | Gıda ve yem analiz, araştırma, kontrol ve denetim hizmetlerinin etkinliğini artırmak |
| FAALİYET ADI | Gıda ve yem denetim, kontrol, rehberlik ve laboratuvar hizmetleri |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.30.00- GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Ülke genelinde çiftlikten sofraya tamamlayıcı ve etkin bir gıda kontrolünün sağlanması ve tüketici haklarının korunması Bakanlığımız sorumluluğundadır. Ülkemizde gıda ve yem güvenilirliğini sağlamak üzere Bakanlığımızca yıllık olarak hazırlanan denetim ve izleme programları, ithalat ve ihracat kontrolleri ile ihbar ve şikâyetler kapsamında denetim ve kontroller yapılmaktadır. Denetim ve kontroller sonucunda elde edilen veriler, hızlı alarmlardan elde edilen veriler, ihbar ve şikâyet kapsamında alınan numunelere ilişkin analiz sonuçları 5996 sayılı Kanun kapsamında kurulacak olan risk değerlendirme komite ve komisyonlarının risk değerlendirme çalışmalarında kullanacakları önemli veriler arasındadır. Komite ve Komisyonlar bu verileri bilimsel çerçevede değerlendirerek potansiyel olarak ortaya çıkabilecek, ortaya çıkmış ya da aniden ortaya çıkan riske ilişkin Bakanlığımızın politikalarını belirlemede etkili olacak bilimsel görüşler ortaya koyacaktır.

Diğer yandan, su ürünlerine yönelik, su ürünleri işleme tesisleri ve satış yerlerinde denetimler yapılarak sağlıklı ve güvenilir su ürünlerinin pazara intikalinin sağlanması amacıyla, su ürünleri üretim ve tüketim yerlerine yönelik de benzer iş ve işlemler yapılmaktadır.

Gıda ve yem denetim, kontrol, rehberlik ve laboratuvar hizmetleri ile ülke genelinde üretilen veya ithalat kapsamında ülkeye giren her türlü işlenmiş, işlenmemiş gıdaların veya gıda ile temas eden madde ve malzemelerin güvenli bir şekilde arzını sağlayarak halk sağlığının korunması amaçlanmaktadır. Bu kapsamda laboratuvara gelen numunelerde gıda güvenliği açısından risk ve kalite analizleri yapılmaktadır.

Gerçekleştirilen bu iş ve işlemler; Gıda güvenilirliğini teminen üretim alanlarında denetim, kontrol ve izleme faaliyetlerinde bulunmak, bu amaçla ürün ve su numunesi almak, insan tüketimine sunulmak üzere su ürünlerinin hijyenik şartlarda işlenmesini ve satılmasını sağlamak ve ürün bazında numune almak, su ürünleri işleme tesislerini ve su ürünleri satış yerlerini denetlemek, çift kabuklu yumuşakça üretim alanlarında izleme çalışmaları yapmak, kurbağa ve kara salyangozu avlak sahalarında izleme çalışmaları yapmak, su ürünleri kalıntı izleme çalışması yapmak, avcılık yoluyla elde edilen su ürünlerinde ağır metal izleme çalışmaları yapmak şeklinde özetlenebilir.

Personel giderleri (harcırah vb.), risk değerlendirme sistemi için gerekli olan bilgileri temin etmek amacıyla ulusal-uluslararası bilimsel yayınlara erişimi sağlayan veri tabanlarına abonelik giderleri, kullanılacak laboratuvar cihaz ve ekipmanlarının temini, alet-ekipman giderleri, kimyasal madde alımları, akreditasyon çalışmaları ile denetim araçları kira, yakıt, bakım ve onarım giderleri, haberleşme ve ulaşım giderleri, kırtasiye giderleri, elektrik, su vb. giderleri, eğitim giderleridir. Maliyet hesaplanmasında, fiyat araştırması neticesinde elde edilen değerlerin ortalaması göz önünde bulundurulmuştur.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|--|------------------------------|---------------|----------------------|
| GIDA VE YEM DENETİM, KONTROL, REHBERLİK VE LABORATUVAR HİZMETLERİ | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 5.500.000,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 14.000.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 19.500.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 19.500.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 21

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 3. | Güvenilir gıda ve yem arzını sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 21. | Gıda ve yem güvenilirliği alanında uluslararası ilişkilerde uyum ve etkinliği artırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 21. | Gıda ve yem güvenilirliği alanında uluslararası ilişkilerde uyum ve etkinliği artırmak |
| <p>Gıda ve yem güvenilirliği alanında AB Mevzuatına uyum sağlamak ve diğer uluslararası kurumlarla işbirliğini artırmak üzere mevzuat uyum çalışmaları, eğitim faaliyetlerine katılım ve diğer çalışmalar gerçekleştirilmekte ve güvenilir gıda ve yem arzının sağlanmasında etkinliğin artırılmasına çalışılmaktadır.</p> <p>AB uyum sürecinde gıda ve yem ile ilgili AB müktesebatının kendi mevzuatımıza taşınması ve mevzuatımızın uyumlaştırılması, gıda ve yem güvenilirliği yaklaşımlarının uluslararası kuruluşlarla koordineli bir şekilde geliştirilmesi hedeflenmektedir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|------|------|------|
| 1 | Gıda ve yem güvenilirliği alanında AB mevzuatına uyumlaştırılan mevzuat sayısı (Adet) | 7 | 5 | 8 |
| <p>Avrupa Birliği'ne uyum sürecinde müzakereye açılan 12 no'lu Gıda Güvenilirliği, Veterinerlik ve Bitki Sağlığı Politikaları faslına, "Türkiye'nin Komisyona gıda güvenilirliği, hayvan ve bitki sağlığı politikası alanındaki ilgili uluslararası standartlar ve dünya hayvan sağlığı teşkilatı tavsiyeleri dahil olmak üzere AB müktesebatının uyumlaştırılması, uygulanması ve yürütülmesine temel teşkil edecek detaylı bir stratejiyi sunmasını şart koşan" 2 no'lu açılış kriterini karşılamaya yönelik olarak "Gıda Güvenilirliği, Veterinerlik ve Bitki Sağlığı AB Müktesebatının Aktarımı, Uygulanması ve Yürütülmesine İlişkin Strateji" çalışması ile Avrupa Birliği Müktesebatının üstlenilmesine ilişkin Türkiye Ulusal Programında yer alan AB mevzuatı için öngörülen uyum takviminin takip edilmesi gerekmektedir.</p> | | | | |
| 2 | Ulusal ve uluslararası kuruluşlarla gıda ve yem güvenilirliği ile ilgili gerçekleştirilen toplantı sayısı (Adet) | 28 | 32 | 10 |
| <p>AB mevzuatına uyum sağlamak amacıyla mevzuat hazırlık çalışmalarında ulusal mevzuat çalışma gruplarına katkı sağlamak, gıda ve yem konularında uluslararası alanda yapılan çalışmaları ve gelişmeleri takip etmek, uluslararası çalışma ve toplantılara katılım sağlamak, elde edilen bilgi ve tecrübeleri Bakanlığın merkez ve taşra birimlerindeki gıda ve yem uzmanları ile paylaşmak, gıda ve yem denetimi ve gıda ve yem mevzuatının uygulanması konularında bilgi alışverişinde bulunmak amaçlanmaktadır.</p> <p>FAO, OECD, Avrupa Birliği DG Sanco'nun düzenlediği uluslararası toplantılara ferdi veya grup olarak katılım sağlanmaktadır. Bakanlığımızca düzenlenen hizmetiçi eğitimler yılda 3 veya 4 grup olarak İl Müdürlüğü Gıda ve Yem Şube Müdürleri, yem uzmanları ve İl Kontrol Laboratuvarlarından uzmanların katılımı ile gerçekleştirilmektedir. 2012 yılında 160 personele hizmet içi eğitim verilmesi öngörülmektedir.</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-----------------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Mevzuat uyumlaştırma | 16.546.000,00 | 0,00 | 16.546.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 16.546.000,00 | 0,00 | 16.546.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 21

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 21. | Gıda ve yem güvenilirliği alanında uluslararası ilişkilerde uyum ve etkinliği artırmak |
| FAALİYET ADI | Mevzuat uyumlaştırma |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.30.00 - GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Faaliyetin Kapsamı, yem mevzuatının hazırlanması, mevzuat hazırlama ve uygulamaları ile ilgili ulusal ve uluslararası alanda toplantı, seminer, çalıştay düzenleme veya katılımdır.</p> <p>Avrupa Birliği mevzuatına uyum sürecinde 12 no'lu fasıl çalışmalarının ve Türkiye Ulusal Programında yer alan AB mevzuatına uyum takviminin takip edilerek ulusal mevzuatın hazırlanması, mevzuat hazırlık çalışmalarına katkı sağlanması, yem konularında yeni bilimsel ve teknik gelişmeleri takip etmek ve değerlendirmek için ulusal ve uluslararası toplantıların düzenlenmesi ve katılımın sağlanmasıdır. Ulusal ve uluslararası toplantılarda edinilen bilgi ve tecrübe mevzuat hazırlık çalışmalarına katkı sağlayacak, AB yem mevzuatına uyum sağlanacak, hizmetiçi eğitimlerde Genel Müdürlük ile İl Müdürlükleri yem uzmanları arasında bilgi alış-verişi gerçekleştirilecektir.</p> <p>Mevzuatın uyumlaştırılması ile, gıda ve yem güvenilirliği alanında AB ve diğer uluslararası yükümlülüklere uyum sağlanacak; böylelikle uygulama birikmeliği getirilecektir.</p> <p>Fasıl 12 ve diğer uluslararası kuruluşlarla ilişkiler kapsamında Bakanlığımız ilgili birimleri ile diğer birimler arasında koordinasyon ve işbirliğini sağlamaya yönelik faaliyetler gerçekleştirilmektedir. Ayrıca gıda ve yem konularında uluslararası kuruluşlarla işbirliğini artırmak amacıyla, TAIEX eğitimleri düzenlenmekte, Kodeks Alimentarius Komisyonu toplantılarına katılım sağlanmaktadır.</p> <p>Öte yandan, Avrupa Birliği'ne uyum çerçevesinde tarımsal-gıda işletmelerinin AB mevzuatına uyum durumunun belirlenmesi amacıyla bir sınıflandırma çalışması yapılmaktadır. Söz konusu çalışma AB gerekliliklerine uygun olmayan işletmelerin belirlenmesi ve bu işletmelerin uyum sağlayacak şekilde iyileştirilmesine ilişkin bir planlama yapılması amacıyla yürütülmektedir. İyileştirilecek işletmelerin teknik ve finansman ihtiyacının ve bu kapsamda işletmelere verilecek desteğin belirlenmesi konusunda Bakanlığımıza yol gösterecek nitelikte bir çalışma kapsamında Dünya Bankası'ndan teknik yardım alınmaktadır.</p> <p>Katılım sağlanan başlıca proje faaliyetleri, proje ilgili tarafları ile gerçekleştirilecek teknik toplantıların organizasyonu, işletme ziyaretleri ve değerlendirme çalışmalarıdır. Bu faaliyetlerin tümü AB uyum çalışmalarını ve uluslararası ilişkilerde etkinliği artırmayı destekleyici nitelikte olup hedefe katkı sağlamaktadır.</p> <p>Bu faaliyet için; TAIEX eğitimleri düzenlenecek, uluslararası kuruluşların toplantılarına katılım sağlanacaktır. Uluslararası mevzuatı hazırlayan Kodeks Alimentarius Komisyonu toplantılarına katılmak ve Avrupa Birliği'nin TAIEX eğitimlerinde yer almak; AB ve diğer uluslararası yükümlülüklere uyumu sağlamak; işbirliği ve koordinasyonu artırmak açısından önem teşkil etmektedir.</p> <p>Maliyetin hesaplanmasına ilişkin hususlar, tercüme hizmetleri, mevzuat hazırlık ve bilgilendirme toplantıları ile hizmetiçi eğitimlerin düzenleme ve katılım maliyetleridir. Belirtilen faaliyetler çerçevesinde, görevlendirilen personel, uluslararası toplantılara katılım masrafı, tercüme hizmetleri, sosyal güvenlik, kırtasiye ve gerekli donanım giderleri ana maliyet unsurlarını oluşturmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|-------------------------------------|------------------------------|----------------------|----------------------|
| MEVZUAT UYUMLAŞTIRMA | 01 | Personel Giderleri | 12.949.400,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 2.741.600,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 855.000,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 16.546.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 16.546.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ - 22

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 3. | Güvenilir gıda ve yem arzını sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 22. | Güvenilir gıda bilincini artırmak ve otokontrol uygulamalarını teşvik etmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 22. | Güvenilir gıda bilincini artırmak ve otokontrol uygulamalarını etkinleştirmek |
| <p>Gıda ve yem güvenilirliği konusunda tüketici ve üreticilerin bilincini artırma ve otokontrol uygulamalarını etkinleştirmek amacıyla çeşitli faaliyetler yürütülmektedir. Bu amaçla, küçük ve orta ölçekli gıda işletmelerinin aşgari teknik ve hijyenik şartlarını geliştirmeleri için iyi hijyen uygulama rehberleri hazırlanıp yayımlanmaktadır. Yine, AB destekli projeler kapsamında Bakanlığımız personeli ile sektör personelinin güvenilir gıda konusunda eğitim almaları sağlanmaktadır.</p> <p>Tüketici bilincinin artırılması amacıyla güvenilir gıda kampanyası başlatılmış olup bu kapsamda çeşitli bilinçlendirme faaliyetleri yürütülmektedir. Ayrıca, tüketicilerin her türlü ihbar, şikayet, eleştiri, öneri ve bilgi edinme taleplerini Bakanlığımıza kolaylıkla ileterek taleplerine en kısa sürede cevap almaları için "174 Alo Gıda Hattı" faaliyete geçirilmiştir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|------|------|------|
| 1 | Alo Gıda Hattına yapılan başvuruların sonlandırılma oranı (Yüzde) | 99 | 98 | 98 |
| <p>Tüketicilerin her türlü ihbar, şikayet, eleştiri, bilgi edinme talebi ve önerilerini Bakanlığımıza kolaylıkla iletebilmesi ve taleplerinin en kısa zamanda etkin bir şekilde yerine getirilebilmesi amacıyla Alo Gıda Hattı kurulmuştur. Söz konusu hat sayesinde temelde tüketici bilincinin artırılarak gıda ve yem güvenilirliğinin sağlanmasına katkıda bulunmaktadır. 2009 yılı başında faaliyete geçen Alo Gıda Hattı'na yapılan başvurular 15 gün içinde sonuçlandırılmaktadır. Alo Gıda Hattına gelen başvurular doğrultusunda elde edilen bilgiler bir veri havuzunda toplanarak, risk haritası çıkarılmış ve hangi ürünlerin hangi bölgelerde riskli olduğu saptanarak denetim ve izleme programlarının daha etkin olarak yapılması sağlanmıştır. Ayrıca, Alo Gıda Hattının kamuoyunda bilinirliğinin artırılmasına yönelik televizyon reklamlarının yapılması planlanmaktadır.</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Gıda güvenilirliği bilincini artırma | 1.000.000,00 | 0,00 | 1.000.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 1.000.000,00 | 0,00 | 1.000.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 22

| | |
|---|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 22. | Güvenilir gıda bilincini artırmak ve otokontrol uygulamalarını etkinleştirmek |
| FAALİYET ADI | Gıda güvenilirliği bilincini artırma |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.30.00 - GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Gıda ve yem güvenilirliği konusunda tüketici ve üreticilerin bilincini arttırma ve otokontrol uygulamalarını etkinleştirmek amacıyla bu faaliyet yürütülmektedir.</p> <p>Bu kapsamda, küçük ve orta ölçekli gıda işletmelerinin asgari teknik ve hijyenik şartlarını geliştirmeleri için iyi hijyen uygulama rehberleri hazırlanıp yayımlanmaktadır. Ayrıca, Bakanlığımız personeli ve sektörün gıda güvenilirliğini temine yönelik eğitim almaları sağlanmaktadır. Tüketici bilincinin artırılması amacıyla güvenilir gıda kampanyası başlatılmış olup bu kapsamda çeşitli bilinçlendirme faaliyetleri yürütülmektedir. Tüketicilerin her türlü ihbar, şikâyet, eleştirisi, önerisi ve bilgi edinme taleplerini Bakanlığımıza kolaylıkla ileterek taleplerine en kısa sürede cevap almaları için 174 Alo Gıda Hattı faaliyete geçirilmiştir. Bu faaliyet, üretici ve tüketicinin gıda güvenilirliği bilincini kazanması ve otokontrol sisteminin etkin bir şekilde kullanılmasına katkı sağlayacaktır. Ana maliyet unsurları; Alo Gıda Hattı işletimi için hizmet alımı, reklâm, broşür, afiş vb. bilgilendirme dokümanlarıdır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|---------------|---------------------|
| GIDA GÜVENİLİRLİĞİ BİLİNCİNİ ARTIRMA | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.000.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 1.000.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 1.000.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 23

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 3. | Güvenilir gıda ve yem arzını sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 23. | Ticarete konu olan tarımsal ürünlerde kontrol ve karantina hizmetlerinin etkinliğini artırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 23. | Ticarete konu olan tarımsal ürünlerde kontrol ve karantina hizmetlerinin etkinliğini artırmak |
| 2012 yılı sonuna kadar Ülkemizde varlığı bilinmeyen zirai karantina organizma sayısının sabit kalması hedeflenmektedir. Gümrüklü alan içerisinde Bakanlığımız adına yer tahsisinin sağlanması halinde 2012 yılı sonuna kadar 2 adet veteriner sınır kontrol noktası için yer tespitlerinin yapılarak inşaatlarına başlanması amacıyla gerekli hazırlıkların yapılması ile mevcut veteriner sınır kontrol noktalarının alt yapılarının iyileştirilmesi hedeflenmektedir. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|------|------|------|
| 1 | İhraç edilen ancak zararlı organizmalar nedeniyle geri dönen ürün sayısı (Adet) | - | 38 | 38 |
| Bitki ve Bitkisel Ürün ihracatında ihraç edilen ancak zararlı organizmalar nedeniyle geri dönen ürün sayısı yapılan kontrollerin etkinliğini ifade etmektedir. 2011 yılı için bu rakam 38 adet olup 2012 yılı için bu sayının artmaması hedeflenmiştir. | | | | |
| 2 | Ülkemizde varlığı bilinen zirai karantina organizma sayısı (Adet) | 99 | 99 | 99 |
| Türkiyede varlığı bilinen zararlı organizma sayısını ifade eder. Bu sayının artması organizmaların ülkemize bulaştığının ve dolayısıyla zirai karantina hizmetlerinin etkinliğinin azaldığının göstergesidir. 2012 yılı itibariyle ülkemizde varlığı bilinen ve ithale mani teşkile eden organizma sayısı 99 olup 2012 yılı için bu sayının yine 99 olması, organizma sayısının artmaması hedeflenmiştir. | | | | |
| 3 | Toplam Veteriner Sınır Kontrol Noktası sayısı (Adet) | 6 | 6 | 8 |
| AB Mevzuatlarıyla uyum çerçevesinde canlı hayvan ve hayvansal ürünlerin ithalat, transit geçişleri ve geri ithalat prosedürlerinin uygulanması ile söz konusu ürünlerin yurda giriş kapılarında sağlık yönünden gerekli kontrollerinin yapılması, ülke genelinde hayvan ve hayvansal ürünlerin sadece bu kapılardan ithalatına izin verilmesi ve uygulamalarda bir örneğin sağlanması, AB'ye tam üyeliğin gerçekleşmesi halinde AB giriş kapıları statüsü alması için mevcut 8 adet olan Veteriner Sınır Kontrol Noktasının sayısının artırılması hedeflenmektedir. Bu amaçla yer tespiti, projelendirme ve inşaatlarına başlanması için gerekli hazırlıkların yapılması ve mevcut olanların alt yapılarının iyileştirilmesi hedeflenmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-----------------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Karantina hizmetleri | 25.550.000,00 | 0,00 | 25.550.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 25.550.000,00 | 0,00 | 25.550.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 23

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 23. | Ticarete konu olan tarımsal ürünlerde kontrol ve karantina hizmetlerinin etkinliğini artırmak |
| FAALİYET ADI | Karantina hizmetleri |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.30.00 - GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Ticarete konu olan tarımsal ürünlerde kontrol ve karantina hizmetlerinin etkinliğinin artması ile başka ülkelerdeki bitki hastalık ve zararlılarının ülkemize bulaşması önlenecektir.</p> <p>Bu faaliyet için ana işler, ithalat ve ihracat kontrolleri, hastalık tespiti, sınırlandırılması ve değerlendirilmesi amacıyla kontroller, kontrollerde görev alacak inspektör ve teknik elemanların yetiştirilmesi amacıyla eğitimlerdir.</p> <p>Karantina hizmetleri ile bitkisel ürün ithalat ve ihracatında ihtisas kontrol kapılarında kontroller yapılarak Ülkemize karantinaya tabi organizmaların bulaşması, hastalık ve zararlıların yayılımı önlenecektir.</p> <p>Bu faaliyetler için ana maliyet unsurları; personel eğitim giderleri, toplantı ve kontrol giderleri, personel yollukları, akaryakıt ve bakım onarım giderleridir. Bu faaliyetlerin hesaplanış şekli; önceki yıllarda yapılan kontrol sayısı, eğitim sayısı baz alınarak yaklaşık bir değer bulunmuştur.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|-----------------------------|--|------------------------------|---------------|----------------------|
| KARANTİNA HİZMETLERİ | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 15.000.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 10.550.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 25.550.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 25.550.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 24

| | |
|---|---|
| STRATEJİK AMAÇ 4. | Bitki ve hayvan hastalık ve zararlılarını eradike etmek, ürün kayıplarını önlemek ve halk sağlığını korumak |
| STRATEJİK HEDEF 24. | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 24. | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| <p>Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirerek verimliliği artırmak, hayvan sağlığını korumak, hastalıklarla mücadeleyi etkin kılmak, zoonoz karakterdeki hastalıkları kontrol altına almak ve güvenilir hayvansal gıda üretimini sağlamak hedeflenmiştir.</p> <p>Hayvan hastalık ve zararlıları ile daha etkin bir mücadelenin sağlanabilmesi hedefine yönelik olarak hastalıkların yaygınlıklarının belirlenmesi, teşhis metodlarının geliştirilmesi, hayvan aşuları, serum ve biyolojik madde üretiminde kalite geliştirme, yeni ürün elde etme ve kontrol tekniklerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|------|------|------|
| 1 | Epidemiyolojisi tespit edilen hastalık sayısı (Sayı) | 7 | 5 | 5 |
| <p>Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele stratejilerini belirlemek ve hastalıklarla daha etkin mücadele edebilmek için, hastalıkların epidemiyolojisi konularında araştırmaların yapılması gerekmektedir. Bu araştırma sonuçlarına göre yapılacak uygulamalar hastalıklarla mücadeleyi daha etkin kılacaktır. 2010 ve 2011 yılında başlanan bazı araştırma projeleri 2012 yılında sonuçlandırılarak uygulamaya sunulacaktır. Bu kapsamda, sığırlarda solunum sistemi hastalıkları, atlarda leptospirosis epidemiyolojisi, orta ve doğu Karadeniz Bölgesinde arboviral enfeksiyonların epidemiyolojisi, karadeniz bölgesinde sığır hypodermosis'inin epidemiyolojisi, ana arı yetiştirme kolonilerinde önemli arı hastalıklarının araştırılması, doğu ve güneydoğu illerinde gökkuşuğu alabalıklarında viral hastalıklar konularında araştırmalar yapılacaktır. 2012 yılında ayrıca sığırlarda tritrichomonas, sığır ve koyunlarda akabane enfeksiyonları, broylerlerde antimikrobiyal direnç mekanizmaları konularında araştırmalar yapılacaktır.</p> | | | | |
| 2 | Yeni geliştirilen teşhis metodu sayısı (Sayı) | 3 | 3 | 4 |
| <p>Hayvan hastalıklarının erken ve doğru şekilde teşhisini sağlayacak ileri teşhis metodlarının geliştirilmesi, bu teşhis metodlarının araştırma enstitülerinde yerleştirilerek kullanılabilirliğinin sağlanması bu çalışmaların başlıca amacını oluşturmaktadır. Bu dönemde serolojik yöntemler, etken izolasyonları, ELISA, Multiplex-PCR, kültürel ve moleküler biyolojik teknikler konularında araştırmalar yürütülecektir.</p> | | | | |
| 3 | Yeni geliştirilen hayvan aşuları ve biyolojik madde sayısı (Adet) | 2 | 4 | 1 |
| <p>Hayvan hastalıkları ile yapılan mücadelede kullanılan aşı, serum ve biyolojik maddeler büyük önem taşımaktadır. Bu ürünlerin üretiminde kalite geliştirme, yeni ürün elde etme ve kontrol tekniklerinin geliştirilmesi yönünde araştırmalar yapılmaktadır. Bu kapsamda şap aşısının üretim tekniğinin geliştirilmesi ve tavuklar için canlı salmonellosis aşısının geliştirilmesine yönelik araştırmalar yapılacaktır..</p> | | | | |
| 4 | Programlı büyükbaş şap aşılama oranı (Yüzde) | 90 | 92 | 85 |
| <p>Hayvanlarda çok ciddi ekonomik kayıplara yol açmasının yanında uluslararası ticaretin önünde ciddi bir engel teşkil eden ve bulaşıcı olan şap hastalığı ile mücadele etmek amacıyla hayvan popülasyonunun aşılama oranının artırılması gerekmektedir. Bilimsel verilere göre aşılama sonrası bir popülasyonda bağışıklıktan söz edilebilmesi için popülasyondaki mevcut hayvan varlığının en az %70'inin aşılama oranının artırılması gerekmektedir. Şap hastalığının ülkemizde endemik olarak seyretmesi ve komşu ülkelerde sıklıkla hastalık çıkışları tespit edildiğinden Bakanlığımızca şap hastalığına karşı aşılama oranı en az % 85 olarak belirlenmiştir.</p> | | | | |
| 5 | Programlı kedi-köpek kuduz aşılama oranı (Yüzde) | 105 | 89 | 85 |
| <p>Halk sağlığı için çok ciddi bir tehdit olan Kuduz Hastalığı ile mücadele etmek amacıyla hayvan popülasyonunun aşılama oranının artırılması gerekmektedir. Bilimsel verilere göre aşılama sonrası bir popülasyonda bağışıklıktan söz edilebilmesi için popülasyondaki mevcut hayvan varlığının en az % 70'inin aşılama oranının artırılması gerekmektedir. Bilindiği üzere her yıl birçok ilimizde köpek kuduzu görülmekte ve kuduz hastalığı nedeniyle kayıplar olmaktadır. Kuduz hastalığının ülkemizde endemik olarak seyretmesi, halk sağlığını tehdit eden önemli problemlerden biri olması nedeniyle Bakanlığımızca kuduz hastalığına karşı aşılama oranı en az % 85 olarak belirlenmiştir.</p> | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 24

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|------|------|------|
| 6 | Programlı büyükbaş brusella aşılması gerçekleşme oranı (Yüzde) | 51 | 59 | 85 |
| <p>Ülkemizde endemik olarak görülen bruselloz hastalığı hem hayvan varlığımızı hem de zoonoz bir hastalık olması nedeniyle halk sağlığını tehdit etmektedir. Bu nedenle hastalığa karşı en kolay ve etkin çözüm yolu olan aşılama Bakanlığımızca özel önem verilmektedir. Bu kapsamda 2012 yılından itibaren Brusellanın Konjunktival Aşı ile Kontrol ve Eradikasyonu Projesi başlatılmış olup hastalık ile mücadelede konjunktival aşılama programına geçilecektir. Proje gereği tüm dişi sığırlar aşılama programına alınmaktadır. Bakanlığımızca aşılama programına alınan hayvanların en az % 85'inin aşılması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 7 | Programlı küçükbaş brusella aşılması gerçekleşme oranı (Yüzde) | 0 | 0 | 85 |
| <p>Ülkemizde endemik olarak görülen bruselloz hastalığı hem hayvan varlığımızı hem de zoonoz bir hastalık olması nedeniyle halk sağlığını tehdit etmektedir. Bu nedenle hastalığa karşı en kolay ve etkin çözüm yolu olan aşılama Bakanlığımızca özel önem verilmektedir. Bu kapsamda 2012 yılından itibaren Brusellanın Konjunktival Aşı ile Kontrol ve Eradikasyonu Projesi başlatılmış olup hastalık ile mücadelede konjunktival aşılama programına geçilecektir. Proje gereği tüm dişi küçükbaş hayvanlar ile damızlık olarak kullanılacak erkek küçükbaş hayvanlar aşılama programına alınmaktadır. Bakanlığımızca aşılama programına alınan hayvanların en az % 85'inin aşılması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 8 | Programlı hayvan sağlık taraması gerçekleşme oranı (Yüzde) | 345 | 385 | 100 |
| <p>Bütün hastalıklara karşı etkin mücadele yöntemlerinden birisi erken teşhistir. Bu nedenle Bakanlığımız sağlık personeli tarafından bütün hayvancılık işletmelerinde klinik kontroller yapılmakta ve şüpheli durumlarda marazi madde alınarak Bölge Veteriner Kontrol Araştırma Enstitülerine gönderilmektedir. Bu nedenle her yıl Bakanlığımızca tüm hayvanlarımızı kapsayacak şekilde sağlık tarama programı oluşturulmakta ve belirlenen hedefin %100'üne ulaşılması ve klinik yönden kontrol edilmesi hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 9 | Hastalıktan ari işletme sayısı(Adet) | 223 | 242 | 400 |
| <p>Bakanlığımızca yapılan kontroller sonucunda, hayvan sağlığı ve halk sağlığı için çok önemli zoonozlardan olan sığır tüberkülozu ve sığır brusellozu hastalıklarından ari olan işletmeler sertifikalandırılmaktadır. Söz konusu bu iki hastalık özellikle kaliteli ve sağlıklı süt temini için çok önemlidir. Temel gıda maddelerimizden biri olan süt, sığır tüberkülozu ve sığır brusellozu hastalığı bulunmayan hayvanlardan elde edilmelidir. Bu nedenle Bakanlığımız bu konuya özel önem vermekte ve sertifikalı işletmelere destekleme ödemesi yapmaktadır.</p> | | | | |
| 10 | Veteriner ilaç analiz sayısının ruhsatlı ilaç sayısına oranı (Yüzde) | 6 | 10 | 10 |
| <p>Piyasa kontrollerinde, ruhsatlı veteriner ilaçlarının ruhsata esas özelliklerinden sapma olup olmadığını tespit etmek amacıyla piyasadan numune alınarak analizleri yapılmaktadır. Nisan 2011 sonu itibarıyla piyasada toplam 1.000 adet ruhsatlı veteriner ilacı bulunmaktadır.</p> | | | | |
| 11 | Kontrol edilen veteriner ilaç üretim yerinin toplam üretim tesisi sayısına oranı (Yüzde) | 20 | 20 | 20 |
| <p>Faaliyet gösteren toplam 50 adet Veteriner ilaç üretim tesisinin, Bakanlığımızca verilen işletme izinlerine uygun üretim yapıp yapmadıkları kontrol edilecektir.</p> | | | | |
| 12 | Kimliklendirilen küçükbaş hayvan sayısının toplam küçükbaş hayvan sayısına oranı (Yüzde) | 70 | 70 | 75 |
| <p>Toplam koyun-keçi varlığının asgari % 75'i kimliklendirilecektir. Küçükbaş hayvanlar kimliklendirilerek kayıt altına alınacak böylece hayvan hareketlerinin ve hastalıklarının izlenebilirliği sağlanacaktır.</p> | | | | |
| 13 | Kontrol edilen veteriner aşı üretim tesisi sayısının, toplam veteriner aşı üretim tesisi sayısına oranı (Yüzde) | 100 | 100 | 100 |
| <p>Nisan 2011 sonu itibarıyla faaliyet gösteren toplam 6 adet ruhsatlı bulunan veteriner aşı üretim tesisinin, Bakanlığımızca verilen ruhsata uygun üretim yapıp yapmadıkları kontrol edilecektir. Bu tesislerden özellikleri bakımından; 2'si yılda 1 defa, 4'ü yılda en az 3 defa kontrol edilecektir.</p> | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 24

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---|--------------------|---------------------|-----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Araştırma ve geliştirme | 1.000.000,00 | 4.500.000,00 | 5.500.000,00 |
| 2 | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele | 122.070.000,00 | 0,00 | 122.070.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 123.070.000 | 4.500.000,00 | 127.570.000,00 |

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 24. | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| FAALİYET ADI | Araştırma ve geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Hayvan hastalıklarına karşı yapılan mücadelede; hastalıkların tanımlanması, biyolojileri, yaygınlıkları, en kısa zamanda ve en doğru yöntemle teşhis edilmeleri gibi konularda yapılacak araştırmalar oldukça önem arz etmektedir. Hayvan hastalıklarının halk sağlığı, hayvan sağlığı, çevre boyutları ve ülke ekonomisine etkileri son dönemlerde kamuoyu tarafından da yakından izlenmektedir. Bu nedenle araştırma altyapısının güçlendirilmesi, araştırmalardan elde edilen sonuçların titizlikle uygulaması ve gelişen teknolojilere bağlı olarak daha yeni ve ileri tekniklerin geliştirilmesini amaçlayan yeni projeler hazırlanması oldukça önemlidir. Bu araştırmaların gerekçesi; halk sağlığı risklerinin en aza indirilmesi ve sağlıklı gıda tüketiminin sağlanması, ülke ekonomisine katkı, araştırma altyapı ve bilgi düzeyinin geliştirilmesi, hayvan hastalıklarının kontrol ve mücadele stratejilerinin oluşturulmasına katkı, teşhis metotlarının geliştirilmesi, aşı, serum ve biyolojik madde üretiminde kalite geliştirme, yeni ürün elde etme ve kontrol tekniklerinin geliştirilmesi olarak sıralanabilir. Araştırmalarda kullanılmak üzere, makine teçhizat ile laboratuvar alet ve cihazları alımları, proje yürütme giderleri, deneme hayvanı ve yem alımları, teşhis kitleri, pipet, cam malzeme ve diğer araştırma sarf malzemelerinin alımları ana maliyet unsurlarıdır. Maliyetler, araştırma projelerinde belirtilen talepler doğrultusunda ve ortalama fiyat araştırması neticesinde elde edilen değerler esas alınarak belirlenmiştir.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--------------------------------|--|------------------------------|---------------------|---------------------|
| ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.000.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 1.000.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 4.500.000,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 4.500.000,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 5.500.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ - 24

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 24. | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| FAALİYET ADI | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.30.00 - GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Kuduz ve şap hastalıklarının kontrolü, kuş gribi, koyun ve keçilerin küpelenmesi ve aşılması gibi mücadele faaliyetleri kapsamında bulaşıcı hastalıklara karşı (şap, kuduz, brusella, şarbon, koyun-keçi çiçek, koyun-keçi vebası) programlı aşılama uygulamaları, sağlık taramaları, ari işletmeler oluşturma çalışmaları, personel eğitimleri, veteriner kontrol ve araştırma enstitüsü müdürlüklerinin altyapılarının iyileştirilmesi için bu faaliyet yapılacaktır.

Bu kapsamda "Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Projesi", AB destekli "Türkiye'de Kuduz Hastalığının Kontrolü Projesi", "Türkiye'de Şap Hastalığının Kontrolü Projesi", "Koyun ve keçilerin Küpelenmesi ve Aşılması Projesi" ve Dünya Bankası katkılı "Kuş Gribi ve İnsanlararası Salgına Hazırlık ve Mücadele Projesi" yürütülmektedir.

Piyasada satılan veteriner ilaçlarından alınan numunelerin ve ilaç üretim tesislerinin kalite kontrolleri düzenli olarak yapılacak, veteriner ilaçlarının ruhsatlandırılması ve kontrolleri gibi işlemlerde görev alacak personelin, ilgilendiği konularla ilgili eğitim alarak görevleri daha etkin biçimde yürütmesi sağlanacaktır.

Veteriner ilaçlarının ruhsatlandırılması ve kontrolü işlemlerinin daha etkin ve verimli yürütülmesi sayesinde; ilaçlardan beklenen etkinin garanti altına alınması, zaman ve para kaybının önlenmesi, ilaç kalıntılarının insanlar üzerindeki etkilerinden kaynaklanan problemlerin en aza indirilmesine katkı sağlanabilecektir. İnsan ve hayvan sağlığını doğrudan etkileyen veteriner ilaçlarının ruhsatlandırılması ve kontrolünde etkinliği sağlamak, bu işlemleri yürütecek personelin eğitimini temin etmek önem arz etmektedir.

Ülke genelinde yaklaşık 10,5 Milyon sığır ve 25 Milyon koyun-keçinin bulaşıcı hastalıklara karşı aşılması, sağlık taramaları yapılması, ari işletmeler oluşturma çalışmaları, personel eğitimleri, Veteriner Kontrol ve Araştırma Enstitüsü laboratuvarlarının altyapılarının iyileştirilmesi için gerekli olan mal, malzeme ve ekipmanların alınması, mamul mal alımları, menkul ve gayrimenkul sermaye üretim giderleri, menkul malların büyük onarım giderleri, yolluk giderleri, veteriner ilaçlarının kalite kontrolü için gerekli olan hizmet binası yapımı, laboratuvar cihazları ve kimyasal madde alımları, personelin eğitimi giderleri ile denetim faaliyetleri giderleri ana maliyet unsurlarıdır.

Faaliyet için gerekli olan ana maliyet unsurlarının yaklaşık piyasa değerleri baz alınarak hesaplamaları yapılmıştır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|-------------------------------------|------------------------------|-----------------------|------|
| HAYVAN HASTALIK VE ZARARLILARI İLE MÜCADELE | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 80.000.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 42.070.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 122.070.000,00 | |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| Yurt Dışı | | 0,00 | | |
| TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 | | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 122.070.000,00 | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 25

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 4. | Bitki ve hayvan hastalık ve zararlılarını eradike etmek, ürün kayıplarını önlemek ve halk sağlığını korumak |
| STRATEJİK HEDEF 25. | Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 25. | Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| <p>Bakanlığımızca bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetleri kapsamında entegre mücadele, biyolojik mücadele, yönetimli çiftçi mücadelesi, tahmin ve erken uyarı sistemleri gibi metodlar etkin olarak kullanılmaktadır. Bitki koruma ürünleri ile zirai mücadele alet ve makinelerinin üretim izinlerinin verilmesi, ruhsatlandırılması ve kontrollerinin yapılarak, bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerinin geliştirilmesi hedeflenmektedir.</p> <p>“Bitkisel Üretimde Kullanılan Kimyasalların Kayıt Altına Alınması ve İzlenmesi Hakkında Yönetmelik” kapsamında; tarladan sofraya güvenilir ürün ulaştırılması amacıyla Ülkemizde yapılan bitkisel üretim faaliyetlerinde, üreticilerimizin yetiştirdikleri ürünlerde kullandıkları kimyasalların kayıt altına alınması ve izlenebilirliğinin sağlanması çalışmaları başlatılmıştır. Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadelede etkinliği artırmak üzere sektörün ihtiyaç duyduğu tüm konularda araştırma ve geliştirme faaliyetleri uygulanmaya devam edilecektir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | Geliştirilen tahmin uyarı modeli sayısı (Sayı) | 1 | 1 | 1 |
| Bitki hastalık ve zararlıları ile yabancı otlara karşı mücadele zamanının doğru tespit edilmesine yönelik tahmin uyarı modelleri geliştirilecektir. Bu modellerin geliştirilmesi ile fenolojiye yönelik olarak yapılan mücadele sayıları azaltılmış olacak, insan ve çevre sağlığı korunacak, ekonomiye katkı sağlanacaktır. | | | | |
| 2 | İlaç alet ve toksikoloji ile ilgili geliştirilen metod sayısı (Sayı) | 1 | 1 | 1 |
| Çevre ve insan sağlığını korumaya yönelik yeni pestisit ve pestisit uygulama tekniklerinin geliştirilmesi ve pestisit kalıntılarının belirlenmesine yönelik yeni teknik ve metotların ülkesel olarak uygulanabilirliği ile ilgili araştırma çalışmaları yürütmek ve pestisitlerin kullanımının neden olduğu hastalık ve zararlılarda duyarlılık azalışlarına yönelik olarak araştırmalar yapmak, pestisitlerin ekotoksikolojik özelliklerinin belirlenmesine yönelik araştırma çalışmaları yürütmek hedeflenmektedir. | | | | |
| 3 | Bitki hastalık, zararlı ve yabancı otlarla yapılan entegre mücadelede geliştirilen metod sayısı (Sayı) | 25 | 20 | 25 |
| Ülkemiz için ihtiyaç duyulan bitkisel ürünlerde entegre mücadele metotlarının geliştirilmesi ve üreticiler tarafından uygulanabilirliğinin sağlanması amacıyla Ar-Ge çalışmalarını yürütmek hedeflenmektedir. | | | | |
| 4 | Entegre ve biyolojik mücadele yapılan alanın üretim alanına oranı (Yüzde) | 14,52 | 12,81 | 20 |
| 16 üründe yürütülen entegre mücadele çalışmaları 2011 yılında bu ürünlerin üretiminin yapıldığı toplam 122.097.665 dekar alanın 6.168.993 dekarında doğrudan çalışılmıştır. Entegre zararlı yönetimi (IPM) anlayışı ile yürütülen süne mücadelesi yapılan alanların da dahil edilmesi ve zirai yayım yoluyla çevre işletmelerin % 20'sinin de örnek alınmasıyla birlikte 15.635.998 dekar alanda entegre ve biyolojik mücadele yürütülmüştür. 2011 yılında süne mücadelesi yapılan alan 2010 yılına göre düşmüştür. 2011 yılı performans hedefi % 12,81 olarak gerçekleşmiştir. Bu alanın 2012 yılında da düşük olacağı varsayılarak Entegre ve biyolojik mücadele yapılan alanların 2012 yılında toplam alanın % 20'si olması hedeflenmektedir. | | | | |
| 5 | Bitki koruma ürünü (BKÜ) uygulama kayıtlarını tutan çiftçilerin oranı (Yüzde) | 2,77 | 17,48 | 20 |
| 2010 yılında Çiftçi Kayıt Sistemine kayıtlı bitkisel üretim yapan çiftçi sayısı 2.328.731 adettir. 500.000 adet Üretici Kayıt Defteri çiftçilere verilmiş ve 64.491 çiftçi bitki koruma ürünü uygulamalarını kayıt etmiştir. 2011 yılında Çiftçi Kayıt Sistemine kayıtlı bitkisel üretim yapan 2.328.731 çiftçiden 407.017'i bitki koruma ürünü uygulamalarını kayıt etmiştir. 2011 yılı performans hedefi % 17,48 olarak gerçekleşmiştir. 2012 yılında kayıt tutan çiftçi sayısının artacağı varsayılarak hedef % 20 olarak yenilenmiştir. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 25

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|------|------|------|
| 6 | Süne emgi oranı (Yüzde) | 2 | 2 | 2 |
| 2011 yılında süne mücadelesi yapılan buğday ekili alanlarda süne emgi oranı % 0,73 olarak gerçekleşmiştir. Buğdayda yürütülen süne mücadelesinde hedef, süne emgi oranını teknik kabul edilebilir seviye içerisinde bulunan %2'nin altında tutmaktır. | | | | |
| 7 | Bitki koruma ürünlerinin (BKÜ) analiz sayısının ruhsatlı BKÜ sayısına oranı (Yüzde) | 20 | 25 | 25 |
| Aralık 2011 sonu itibariyle piyasada bulunan 2.300 civarında ruhsatlı bitki koruma ürününün ruhsatına esas özelliklerinde sapma olup olmadığının tespiti amacıyla numuneler alınarak analizler yapılacaktır. | | | | |
| 8 | Kontrol amaçlı yapılan deney sayısının satışa sunulan ruhsatlı zirai mücadele alet ve makine sayısına oranı (Yüzde) | 0 | 5 | 2 |
| Aralık 2011 sonu itibariyle piyasada bulunan 799 adet ruhsatlı zirai mücadele alet ve makinelerinin, ruhsatlarına esas özelliklerinden sapma gösterip göstermediğini kontrol etmek amacıyla numuneleri alınarak deneyler yapılacaktır. | | | | |
| 9 | İşletme ve bayi denetim sayısının toplam işletme ve bayi sayısına oranı (Yüzde) | 70 | 75 | 80 |
| Bitki koruma ürünü üretim tesislerinde (işletme) Bakanlığımızca verilen işletme izinlerine uygun üretim yapıp yapılmadığı ve satış yerlerinin (bayi ve toptancı) mevzuata uygun satış yapıp yapmadıkları kontrol edilecektir. 2011 yılı sonu itibariyle, Ülkemizde 70 adet işletme ve 6.275 adet bayi ve toptancı olmak üzere toplam 6.345 adet üretim ve satış yeri vardır. | | | | |
| 10 | Zirai mücadele alet ve makineleri işletme ve bayi denetim sayısının toplam işletme ve bayi sayısına oranı (Yüzde) | 60 | 70 | 80 |
| Zirai mücadele alet ve makineleri imalathanelerinde (işletme) Bakanlığımızca verilen ruhsatnamelere uygun üretim yapıp yapılmadığı ve satış yerlerinin (bayi) mevzuata uygun satış yapıp yapmadıkları kontrol edilecektir. 2011 yılı sonu itibariyle Ülkemizde, 148 adet işletme ve 4.486 adet bayi olmak üzere toplam 4.634 adet üretim ve satış yeri vardır. | | | | |
| 11 | Karantinaya Tabi Özel Sürvey Çalışmalarının Geliştirilmesi (Sayı) | - | - | 5 |
| 2012 yılı yetiştirme döneminde bitki sağlığı açısından riskleri değerlendirerek 5 adet karantinaya tabi etmenin 30 ilde sürveylerini yapmak, tespit edilen alanların sınırlarını çizip sürvey haritalarına işlemek, sonucunda tespit edilen alanlarda gerekli tedbirleri zamanında almak ve başka bölgelere bulaşmasını engellemektir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Araştırma ve geliştirme | 2.600.000,00 | 400.000,00 | 3.000.000,00 |
| 2 | Bitki koruma hizmetleri | 4.950.000,00 | 0,00 | 4.950.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 7.550.000,00 | 400.000,00 | 7.950.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 25

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 25. | Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| FAALİYET ADI | Araştırma ve geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Ülkemizde kültür bitkilerine zarar veren hastalık, zararlı ve yabancı otlarla mücadelede insan ve çevre sağlığını dikkate alarak kimyasal mücadeleye alternatif mücadele metot ve yöntemleri araştırmak, geliştirmek ve uygulamaya aktarmak amacı ile bu faaliyet yapılmaktadır. Bu kapsamda, kültür bitkilerine zararlı organizmaların zarar düzeyi ve teşhisini yapmak amacıyla arazi ve kurulan denemelerde sürvey, inceleme ve tetkiklerden elde edilen bulguların değerlendirilmesi amacı ile laboratuvar çalışmaları yapılmaktadır.

Bu faaliyette belirtilen ana unsurların maliyeti; teknik personelin arazide çalıştığı süre dikkate alınarak arazi tazminatı, yolluk ve konaklama giderleri, arazi çalışmalarında kullanılan araçların katettikleri mesafe dikkate alınarak yakıt, tamirat, kiralama giderleri, arazi çalışmalarında kullanılan alet-ekipman giderleri; laboratuvar çalışmalarında kullanılan alet-ekipman, cihazlar ve gereçler, elektrik, yakacak, bina onarımı, haberleşme, kağıt ve kağıt ürünleri ile kimyevi ve hammadde miktarlarının piyasa fiyatları dikkate alınarak hesaplanmıştır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--------------------------------|--|------------------------------|---------------|---------------------|
| ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 2.600.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 2.600.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 400.000,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 400.000,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 3.000.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 25

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 25. | Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek |
| FAALİYET ADI | Bitki koruma hizmetleri |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.30.00 - GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Bakanlığımızca bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetleri kapsamında entegre mücadele, biyolojik mücadele, yönetimli çiftçi mücadelesi, tahmin ve erken uyarı sistemleri gibi metodlar etkin olarak kullanılmaktadır.

“Bitkisel Üretimde Kullanılan Kimyasalların Kayıt Altına Alınması ve İzlenmesi Hakkında Yönetmelik” kapsamında; tarladan sofraya güvenilir ürün ulaştırılması amacına yönelik olarak Ülkemizde yapılan bitkisel üretim faaliyetlerinde, üreticilerimizin yetiştirdikleri ürünlerde kullandıkları kimyasalların kayıt altına alınması ve izlenebilirliğinin sağlanması çalışmaları başlatılmıştır. Bitki sağlığını olumsuz yönde etkileyen unsurları ortadan kaldırmak ve bitkisel üretimde kalıntı problemine yol açan faktörleri kontrol altında tutmak için bu faaliyet gereklidir.

Bakanlığımızca ruhsatlandırılmış bulunan bitki koruma ürünleri ile zirai mücadele alet ve makinelerinin üretim yerleri (işletmeler) ve satış yerleri (bayiler) denetlenecektir. Ruhsatlı bitki koruma ürünleri ile zirai mücadele alet ve makinelerinin piyasada aktif olarak bulunanlarından numune alınarak ruhsata esas özellikleri ile piyasaya arz edilip edilmediği analiz ve deneylerle kontrol edilecektir.

Ruhsatlandırma faaliyeti ile bitki hastalık ve zararlılarının etkisiz hale getirilmesi açısından alternatifler oluşturulabilecek, denetim ve kontrollerle bitki koruma ürünlerinin biyolojik etkinlik kontrolünün yapılması ve tavsiyesine uygun olarak kullanımının sağlanması ile bitki veya bitkisel ürünleri zararlı organizmalara karşı koruyarak bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerinin geliştirilmesi hedeflenmektedir.

Maliyet; bitki koruma ürünlerinin kalite kontrolü için gerekli olan hizmet binası yapımı, laboratuvar cihazları ve kimyasal madde alımları, personelin eğitimi ve piyasa denetim faaliyetleri giderleridir. Faaliyet için gerekli olan ana maliyet unsurlarının yaklaşık piyasa değerleri baz alınarak hesaplanmıştır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--------------------------------|--|------------------------------|---------------------|
| BİTKİ KORUMA HİZMETLERİ | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 4.950.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 4.950.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 4.950.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 26

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 5. | Kırsal alanda tarımsal altyapı hizmetlerini, insan kaynaklarını ve örgütlenme düzeyini geliştirmek, pazar entegrasyonunu sağlamak, kırsal nüfusun gelirini çeşitlendirmek, yerel kalkınma kapasitesini ve yaşam kalitesini artırmak |
| STRATEJİK HEDEF 28. | Tarımsal sanayi ve üretimde yeni teknik ve teknolojileri araştırmak, geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 26. | Tarımsal sanayi ve üretimde yeni teknik ve teknolojileri araştırmak, geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| <p>Katılımcılık, sahiplenme ve işbirliği bilincini kırsal kalkınma faaliyetlerinin uygulayıcısı ve yararlanıcısı olan aktörler arasında yaygınlaştırmak ve yerel halkın sorun çözme kapasitesini geliştirmek hedeflenmektedir. Su ürünleri sektörünün gelir düzeyini artırmak amacı ile oluşturulacak politikaları belirlemek üzere su ürünleri sektöründeki sosyo-ekonomik altyapının belirlenmesi hedeflenmiştir.</p> <p>Tarımda yeni teknolojilerin üreticiler tarafından benimsenmesinde etkili olan sosyo-ekonomik faktörler, tarımsal alt yapı hizmetlerinin etkin kullanımını etkileyen fiziksel, sosyo ekonomik ve örgütsel faktörlerin irdelenmesi, farklı toprak işleme ve ekim yöntemlerinin ekonomik ve teknik yönden karşılaştırılması, tarım alet ve makinelerinin kullanım etkinliğinin belirlenmesi, ortak makine kullanım sistemlerinin uygulanabilirliği, tarım işletmelerinde ürün desenine uygun mekanizasyon sistemlerinin belirlenmesi, hassas tarımda mekanizasyon, bitkisel üretimde bitki-verim fonksiyonları, toprak ve su kaynaklarının sürdürülebilirliğinde destekleme politikalarının etkisi ile ilgili araştırmalar yapılacaktır.</p> <p>Alternatif enerji kaynaklarından biri de bitkilerden ve bitkisel kaynaklı ikincil ürünlerden elde edilen enerji kaynaklarıdır. Çevrenin korunumu ve doğaya salınan sera gazlarının azaltılabilmesi için alternatif enerji kaynaklarına yönelmek zorundayız. Bu amaçla gıda güvenilirliğini tehlikeye sokmadan özellikle ikincil ürünlerden biyoenerji kaynaklarının elde edilmesi, elde edilme metodlarının belirlenmesi ve standartlarının oluşturulmasına yönelik çalışmaların yapılması gerekmektedir. Üretim aşamalarında kullanılan teknolojilerin verim ve kaliteyi artırmaya ve iş gücünü azaltmaya yönelik geliştirilmesi hem istenilen ürünün eldesi hem de maliyetlerin düşürülmesi açısından oldukça önemlidir. Bu nedenle üretim aşamalarında kullanılan teknolojilerin sürekli geliştirilmesi gereklilik arz etmektedir.</p> <p>Yerel kapasitenin, kırsal kalkınma sürecine katılımının sağlanması ve kırsal alanlarda uzun vadede sürdürülebilir kalkınmaya temel hazırlamak amacıyla aşağıdan yukarıya girişim uygulamaları için yasal düzeyde etkin ortaklıklar kurulması suretiyle kapasitenin geliştirilmesi hedeflenmektedir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Su ürünleri sosyo-ekonomik altyapısı belirlenen bölge sayısı (Adet) | 1 | 1 | 1 |
| Ülkemiz su ürünleri sektörünün sosyo-ekonomik alt yapısının belirlenmesi ve geliştirilmesine yönelik stratejiler üretilecektir. | | | | |
| 2 | Tarımsal işletmelerde girdi optimizasyonu ve kırsal için geliştirilen mali model sayısı (Adet) | 2 | 2 | 10 |
| Yatırım projelerinde projelendirme, planlama ve uygulama arasındaki farkların ortadan kaldırılarak, ekonomik ve teknik açıdan sürdürülebilir yatırımların gerçekleşmesine katkıda bulunmak amaçlanmaktadır. Sürdürülebilir tarım ilkeleri doğrultusunda kırsal alandaki üreticilerin gelirlerini artırmak suretiyle genel yaşam koşullarını iyileştirmek için toprak ve su sektöründeki yatırım projelerinin ekonomik getirilerini gerçeklere uygun şekilde ortaya koyarak, projelerin uygulanabilirliğinin ve kabul edilebilirliğinin ortaya konulması sağlanacaktır. | | | | |
| 3 | Uygulama illeri Stratejik Yatırım Planları kapsamındaki sektörlerin, kapasite kullanım artış oranı (Yüzde) | 5 | 5 | 5 |
| Yerelin, yerel kültürün, yerel ürün ve hizmetlerin tanıtımı, yerel kaynakların faydaya dönüştürülmesi, pazarlama imkanlarının artırılması amaçlanmaktadır. Uygulama illerinde stratejik yatırım planı kapsamındaki ürünlerle ilgili işleme tesislerinin kapasite kullanımını bir önceki yıla göre artırılabilecektir. Uygulama 2009 yılında başlamıştır. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 26

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|--------|--------|--------|
| 4 | Stratejik Yatırım Planları kapsamında destekleme için uygun bulunan işletme sayısının toplam başvuru sayısına oranı (Yüzde) | 40 | 20 | 45 |
| Yerel kalkınma girişimlerini tabandan tavana yaklaşımla güçlendiren, yenilikçi ve çok sektörlü yaklaşımla hazırlanmış projelere öncelik verilecektir. İlan edilen konularda, hibe finansman kılavuzunda belirtilen kurallara uygun olarak hazırlanan proje sayılarının artırılması amaçlanmaktadır. | | | | |
| 5 | Katkı hibesi sağlanan işletmelerin üretimlerindeki artış oranı (Yüzde) | 7,47 | 30 | 30 |
| Ürünün çiftlikten nihai tüketiciye ulaştırılmasına kadar katma değer zincirinin etkinleştirilmesi, üretim teknolojilerinin geliştirilmesi ve verimliliğin artırılmasına yönelik katkı niteliğinde hibeler verilmek suretiyle üretim artışı amaçlanmaktadır. | | | | |
| 6 | Kurulan uzmanlık merkezi sayısı (Adet) | 2 | 1 | 1 |
| 2010 yılında 2 araştırma enstitüsünün altyapısı ve uzman eğitimleri gerçekleştirilerek uzmanlaşması sağlanmış ve çalışmalarını ağırlıklı olarak bu konuda yürütmesi ve diğer birimlerde yapılacak çalışmalara yön vermesi hedeflenmiştir. 2011 yılında, Samsun Karadeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü bünyesinde "Enerji Bitkileri Araştırma Merkezi kurulmuştur. 2012 yılında ise serin iklim tahıllarının soğuk şartlara dayanıklılığı konusunda 1 araştırma enstitüsü uzmanlaştırılarak, laboratuvar ve araştırma altyapısı geliştirilecektir. | | | | |
| 7 | Geliştirilen yeni teknoloji sayısı (Adet) | 2 | 2 | 2 |
| Üretim aşamalarında kullanılan yeni teknolojileri geliştirmek amacıyla yapılan çalışmalar sonucunda kullanıma sunulan teknoloji sayısıdır. Üretimde insan gücünü azaltmaya, kalite ve verimi artırmaya yönelik kullanılan teknolojilerin geliştirilmesi sağlanacaktır. | | | | |
| 8 | İstihdam edilecek kişi sayısı (Adet) | 5.000 | 2.500 | 3.000 |
| Uygulanacak olan tamamlama, kapasite artırımı, teknoloji yenileme ve yeni projelerle istihdam oluşturulacaktır. 2012 yılı itibarıyla bitkisel ve hayvansal ürünlerin işlenmesi, depolanması ve paketlenmesine yönelik 600 adet projenin uygulanması ile ek istihdam olanakları sağlanmış olacaktır. | | | | |
| 9 | Makine-ekipman temini hibe proje sayısı (Adet) | 36.853 | 25.000 | 35.000 |
| Günümüz teknolojisine uygun makine ve ekipmanın üreticiler tarafından tarımsal faaliyetlerde kullanımı teşvik edilecektir. Bu kapsamda 2012 yılı itibarıyla 35.000 projenin hibe almaya hak kazanacağı öngörülmektedir. | | | | |
| 10 | Uygulanacak alternatif enerji kaynaklı sera projeleri ile kontrollü üretime açılacak alan (Dekar) | 550 | 1.000 | 400 |
| Türkiye genelinde 67 adet uygulanacak sera projesi ile 400 dekar alanda kontrollü üretim sağlanacaktır. | | | | |

| FAALİYETLER | KAYNAK İHTİYACI | | | |
|---------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|
| | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam | |
| 1 | Araştırma ve geliştirme | 1.200.000,00 | 220.313,00 | 1.420.313,00 |
| 2 | Kırsal kalkınma | 267.715.000,00 | 0,00 | 267.715.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 268.915.000,00 | 220.313,00 | 269.135.313,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 26

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 26. | Tarımsal sanayi ve üretimde yeni teknik ve teknolojileri araştırmak, geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Araştırma ve geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Su Ürünleri konusunda; Ülkemiz su ürünleri sektörünün sosyoekonomik alt yapısının belirlenmesi amacıyla araştırma projeleri uygulanacak ve seçilen bölgeye özgü en uygun sosyo-ekonomik altyapı önerisi geliştirilecektir. Bu amaçla uygulanan projeler sonucunda, ülkemiz coğrafi bölgelerinin 6'sının çalışması tamamlanmış ve bir bölge için proje faaliyetleri devam etmektedir.

Tarla Bitkileri konusunda; Ülkemizde ekim alanı bu kadar yüksek olan tahılların verimini artırabilmek, birim alandan en iyi şekilde faydalanmayla sağlanabilecektir. Bitkisel üretimi sınırlayan en önemli faktörlerden birisi düşük sıcaklıktır. Soğğun şiddeti ve süresine göre bitkilerde morfolojik ve fizyolojik bozulmalar ortaya çıkmaktadır. Bu durum tarım sektöründe büyük maddi zararlara yol açtığından, bitkilerin soğğa dayanıklılık mekanizmasının anlaşılabilmesi ve soğğa dayanıklı bitki türleri geliştirilmeye çalışılacaktır. Tohumluk dağıtım planlamasında önerilen ve hatta dağıtılan çeşitler, soğğa dayanma dereceleri bilinmemesine rağmen iklimi sert ve soğuk zararının yoğun görüldüğü bölgelere tavsiye edilmektedir. Bu bölgelere önerilen söz konusu çeşitleri eken çiftçiler kış ve soğuk zararı nedeniyle büyük kayıplara uğramaktadır. Kontrollü koşullarda yapılan soğğa dayanıklılık tespit testleri hem her zaman uygulanabilmekte hem de kısa sürede sonuç vermektedir. Tarımsal Araştırma Enstitülerinde, üniversitelerde, tohumculuk kuruluşlarında vb. ıslah ve adaptasyon çalışmalarının yapıldığı lokasyonlarda her yıl soğuk zararının oluşmasını sağlayacak iklim şartlarının ortaya çıkmaması, materyalin soğğa dayanıklılık açısından seleksiyonuna engel teşkil etmektedir. Bu nedenle kontrollü şartlarda yapılacak soğğa dayanıklılık testleri sonuçlarına göre, soğğa dayanıklı genotipler tespit edilip materyalin seleksiyonuna yardımcı olunacak, ıslah süresi azaltılacak, aynı zamanda bu genotipler melezleme çalışmalarında kullanılarak dayanıklı çeşitler geliştirilecek ve daha önce tescil edilmiş çeşitler üzerinde yapılacak dayanıklılık testleri sonucunda da bu çeşitler uygun bölgelere tavsiye edilebilecektir.

Üretim aşamalarında kullanılan teknolojilerin verim ile kaliteyi artırmaya ve iş gücünü azaltmaya yönelik geliştirilmesi istenilen ürünün eldesi ve maliyetlerin düşürülmesi açısından oldukça önemlidir.

Serin iklim tahıllarının soğuk şartlara dayanıklılığı konusunda bir araştırma enstitüsünün altyapısı geliştirilerek ve uzman eğitimleri gerçekleştirilerek uzmanlaşması sağlanacak ve bu konuda bakanlık çalışmalarını ağırlıklı olarak yürütecek ve diğer birimlerde yapılacak çalışmalara yön verecek duruma getirilecektir.

Üretim aşamalarında kullanılan yeni teknolojileri geliştirmek amacıyla yapılan çalışmalar sonucunda kullanıma sunulan teknoloji sayısının artırılması, üretimde insan gücünü azaltmaya, kalite ve verimi artırmaya yönelik olarak kullanılan teknolojilerin geliştirilmesi sağlanacaktır.

Altyapı için bina tadilat, laboratuvar cihaz ve ekipmanları, deneme sayısı ve büyüklüğü, gözlem ve anket çalışmaları ile harcırahlar maliyet unsurlarını oluşturmaktadır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK |
|--|-------------------------------------|------------------------------|---------------------|
| ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.200.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 1.200.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 218.157,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 2.156,00 |
| TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 220.313,00 | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 1.420.313,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 26

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 26. | Tarımsal sanayi ve üretimde yeni teknik ve teknolojileri araştırmak, geliştirmek ve yaygınlaştırmak |
| FAALİYET ADI | Kırsal kalkınma |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Doğal kaynakların korunmasını dikkate alarak, kırsal alanda gelir düzeyini yükseltmek, tarımsal üretimle tarımsal sanayi entegrasyonunu sağlamak, alternatif gelir kaynakları oluşturmak, dolayısıyla istihdam sağlamak amacıyla bu faaliyetler gerçekleştirilecektir. Potansiyel önem arz eden sektörlerin/ürünlerin, üretiminden nihai tüketiciye ulaşmaya kadar olan safhada, zincirin zayıf halkalarını tespit etmek faaliyetin ana nedenlerinden biridir.</p> <p>Bu faaliyetin gerçekleştirilebilmesine yönelik tebliğ, uygulama rehberi ve satın alma kitabı hazırlanarak usul ve esaslar belirlenecektir. Bu amaçla yapılacak iş ve işlemler, katkı hibeleri yoluyla sektörü destekleyerek, performans hedefine katkı sağlayacaktır. Kırsal kalkınma projelerine yönelik hibe desteği verilebilmesi amacıyla her yıl ekonomik yatırımlar ve makine ekipman alımlarının desteklenmesine yönelik iki ayrı tebliğ hazırlanacaktır. Bu program için ayrılacak ödeneğin %60 civarı ekonomik yatırımlarda, % 30'u ise makine ekipman alımlarında kullanılacaktır. Ekonomik yatırımlar kapsamında yeni, kısmen yapılmış yatırımların tamamlanması, kapasite artırımı ve teknoloji yenilemeye yönelik projeler ile alternatif enerji kaynaklı sera projelerine hibe desteği sağlanacaktır. Ekonomik yatırımlar ve makine ekipman alımı desteklenmesi hedeflenmekte olup her proje için verilecek hibe miktarı KDV hariç hibeye esas proje tutarının %50'sidir. Uygulama öncesi hibe almaya hak kazanan yatırımcı ile idare arasında hibe sözleşmesi akdedilecektir. Sözleşme sonrası satın alma kitabında belirtilen usul ve esaslar çerçevesinde ihale yapılarak uygulama safhasına geçilerek modern alet ve makinelerin kullanımını teşvik etmek amacıyla tarım üreticilerine makine ekipman temini sağlanmış olacaktır. Bu faaliyetlerle tarımsal sanayi ile üretimde yeni teknik ve teknolojilerin yaygınlaştırılması sağlanacaktır.</p> <p>Kırsal Kalkınma Yatırımlarının Desteklenmesi Programı kapsamında; ekonomik yatırımlar ve makine ekipman alımlarına yönelik hibe destekli projeler ile değer zinciri analizleri sonuçlarına göre uygun görülen ekonomik yatırım projeleri, tarımsal üretim ve sulama projeleri ile tarımsal alet-makine alımlarına yönelik katkı hibeleri uygulanmasına devam edilecektir.</p> <p>Ekonomik yatırımlarda maliyet unsurlarının tamamı makine-ekipman alımı, inşaat ve danışmanlık hizmet alımından ibarettir. Alternatif enerji kaynaklı seralarda maliyet unsurlarının tamamı inşaat ve danışmanlık hizmet alımından, yine makine ekipman alımlarında ise makine-ekipmandan oluşmaktadır. Ana maliyet unsuru hibe finansmanıdır. Maliyet unsurları, ilgili mevzuata uygun hazırlanarak başvurusu yapılan projelerde hibe desteği oranları üzerinden hesaplanarak oluşturulmaktadır. Ayrıca; sektördeki işletme sayıları ve verilecek hibe konularının maliyeti dikkate alınmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|-----------------|--|------------------------------|-----------------------|
| KIRSAL KALKINMA | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 200.000.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.050.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 66.665.000,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 267.715.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 267.715.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 27

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 5. | Kırsal alanda tarımsal altyapı hizmetlerini, insan kaynaklarını ve örgütlenme düzeyini geliştirmek, pazar entegrasyonunu sağlamak, kırsal nüfusun gelirini çeşitlendirmek, yerel kalkınma kapasitesini ve yaşam kalitesini artırmak |
| STRATEJİK HEDEF 29. | Yerel ve geleneksel üretimin teşviki için eğitim, yayım ve pazar imkanlarını araştırmak ve geliştirmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 27. | Her türlü yerel üretimin sürdürülebilirliğini sağlamak ve pazarlama imkanlarının artırılmasına yönelik çalışmalar yapmak |
| Geçimlik ve yarı geçimlik tarımsal üretim yapan çiftçiler arasında, verimlilik artışına yönelik ekonomik ve sürdürülebilir uygulamaların eğitim ve öğretim yolu ile desteklenmesi hedeflenmektedir. El sanatlarının geliştirilmesi ve yaygınlaştırılması ile kırsal alanda yaşayan insanların gelir veya ek gelir temin etmelerinin sağlanması, özellikle gençlerin boş zamanlarını değerlendirerek iyi alışkanlıklar kazanması, işsizlik neticesinde düzensiz göç ve düzensiz şehirleşmenin önüne geçilmesi hedefler arasındadır. Ayrıca, tabii boyalar ve kaybolmaya yüz tutmuş otantik değere sahip desen, motif ve sanatların araştırılması, ortaya çıkarılması, yaşatılması, gelecek kuşaklara aktarılması ve ekonomik değerler kazandırılması da amaçlardan biridir. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Demonstrasyon sonunda, aynı konuya ilişkin çiftçiler tarafından gerçekleştirilen faaliyet sayısındaki artış oranı (Yüzde) | 3,03 | 5 | 6 |
| Demonstrasyonlar, çiftçi toplantıları ve kısa süreli kurslar ile tarımsal üretimin modernizasyonu, çeşitlendirilmesi ve pazara yönlendirilmesini, yerel koşullara uygun kaliteli girdi kullanılmasını, standartlara uygun üretim tekniklerinin uygulanmasına yönelik olacaktır. | | | | |
| 2 | Kursiyer sayısı (Adet) | 549 | 600 | 500 |
| Bilecik, Düzce, Elazığ, Silifke-Mersin, Kastamonu ve Sivas'ta bulunan Elsanatları Eğitim Merkezi Müdürlüklerinde 6 ay süre ile, İl Müdürlüklerince gezici köy kursu ve Eğitim Merkezi Müdürlüklerinde kısa süreli kurslarla katılımcılar eğitilmektedir. 2012 yılında 500 kişinin sertifika alması beklenmektedir. | | | | |
| 3 | Kursiyerlerin istihdam oranı (Yüzde) | 27 | 5 | 5 |
| Elsanatları diğer sektörlerdeki yatırımlara göre çok daha az yatırımla geniş istihdam imkanları sağlamakta, hammaddeye yeni değerler kazandırarak gelir veya ek gelir imkanları oluşturmakta ve bu suretle kırsalda yaşam seviyesinin yükseltilmesi, gençlerin boş zamanlarını faydalı şekilde değerlendirmesi, şehre göçün önlenmesi gibi kazanımlar sağlanmaktadır. Eğitim Merkezi Müdürlükleri aracılığıyla işe yerleştirme sayıları temin edilerek bu oran hesaplanacaktır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|------------------------|------------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Kırsal kalkınma | 33.852.300,00 | 0,00 | 33.852.300,00 |
| GENEL TOPLAM | | 33.852.300,00 | 0,00 | 33.852.300,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 27

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 27. | Her türlü yerel üretimin sürdürülebilirliğini sağlamak ve pazarlama imkanlarının artırılmasına yönelik çalışmalar yapmak |
| FAALİYET ADI | Kırsal kalkınma |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Hedef köylerin sosyal alt yapı ihtiyaçlarını karşılamak ve stratejik yatırım planı kapsamında /proje amaçları doğrultusunda desteklenecek sektörlerde ürünlerin, modern yöntemlerle üretilmesini sağlamak hedeflenmektedir. Kırsal alanda istihdam probleminin çözümlenmesinde etkili olacak vasıtaların en önemlilerinden biri de el sanatlarının geliştirilmesi çalışmalarıdır. Elsanatları, diğer sektörlerdeki yatırımlara göre çok az bir yatırımla geniş istihdam imkânları sağlamakta, ham maddeye katma değer kazandırarak gelir veya ek gelir imkânları oluşturmakta, köyde yaşayan ailelerin hayat seviyesinin yükseltilmesi, gençlerin boş zamanlarını faydalı şekilde değerlendirmesi, şehre göçün önlenmesi gibi kazanımlar sağlamaktadır.</p> <p>Bilecik, Düzce, Elazığ, Silifke-Mersin, Kastamonu ve Sivas'da bulunan Elsanatları Eğitim Merkezi Müdürlüklerinde; ağaç oymacılığı, taş ve gümüş işlemeciliği, halı- kilim ve bez dokumacılığı ile konfeksiyon vb. konularda işe ve ibateleri Bakanlığımızca sağlanan 14-20 yaş aralığındaki gençler ile İl Müdürlüklerince düzenlenen gezici köy kursları ve Eğitim Merkezi Müdürlüklerindeki kısa süreli kurslarla katılımcılar eğitilmektedir. Kırsal alanda yaşayanlara gelir veya ek gelir temin ederek ekonomik ve sosyal gelişmeyi sağlamak bu faaliyetin en önemli gerekçesidir. Ayrıca, istihdama müspet etkisinden ötürü göçün ve düzensiz şehirleşmenin önüne geçilmesi, fertlerin boş zamanlarını değerlendirerek iyi alışkanlıklar kazanması, kaybolmaya yüz tutmuş elsanatları, desen ve motiflerin yaşatılarak gelecek kuşaklara aktarılması ve ekonomik değere kavuşturulması gibi kazanımlar da sağlanmaktadır. Eğitim Merkezlerinin katılımcı sayısının artırılması amacıyla çevre il, ilçe ve köylere geziler düzenlenmekte, tanıtım amaçlı broşür ve lifletler dağıtılmaktadır.</p> <p>Avrupa Birliği'nin (AB) aday ve potansiyel aday ülkelere yönelik olarak uyguladığı Katılım Öncesi Yardım Aracı'nın Kırsal Kalkınma Bileşeni kapsamında tahsis edilen fonlardan yararlanabilmek için "Katılım Öncesi Yardım Aracı Kırsal Kalkınma Programı (Instrument for Pre-Accession Assistance Rural Development-IPARD)" Bakanlığımız tarafından hazırlanmış ve AB komisyonunca onaylanmıştır.</p> <p>Akreditasyonun tamamlanmasını müteakip uygulanacak olan IPARD Programı ile onaylanan Projelere % 50 ile % 65 oranında hibe sağlanacaktır. Programın 2013 yılı sonuna kadar olan toplam bütçesi yaklaşık 2,2 milyar Euro olup, bunun 874 milyon Euro AB fonlarından, 218 milyon Euro Ulusal Kaynaklardan 1,1 milyon Euro ise proje sahiplerince sağlanacaktır.</p> <p>Yatırımların öncelikli alanlara yapılmasını sağlamak ve kamu harcamalarından azami etki sağlayabilmek için Programdan faydalanacak iller belirlemek amacıyla: 81 ilimizin kişi başına düşen gayrisafi yurtiçi hasıla ortalaması incelenmiş; dış göç oranı, kırsal alanların ve tarım sektörünün ildeki potansiyeli araştırılarak IPARD Programının yararlanıcı sektörleri (kırmızı ve beyaz et, meyve ve sebze, süt, su ürünleri) yapılan sektör analizleri sonucunda belirlenmiştir. Programın öncelikli sektörleri bazında potansiyel işletmelerin sayısı, işletmelerin rekabet edebilirlik düzeyleri, işletmelerin AB standartlarına ulaşma ihtiyaçları, kırsal ekonominin çeşitlendirilmesi faaliyetlerini gerçekleştirme kapasiteleri esas alınmıştır. Bu çalışmalar kapsamında IPARD programının I. dönemi için 20, II. dönemi için 22 İl olmak üzere toplam 42 İl, programın yararlanıcı illeri olarak belirlenmiştir.</p> <p>Bu faaliyet için yapılacak iş ve işlemler, desteklenecek sektörlerin/ürünlerin yetiştirilme yöntemlerini, demonstrasyonlar ve eğitim faaliyetleri yoluyla çiftçiye benimsetmektir. Maliyet unsurları; hibe finansmanı, görevli personelin yolluğu, taşıt kiralama gideri, akaryakıt gideri,baskı ve cilt gideri gibi harcamalar gerçekleştirilmektedir.</p> | |

PERFORMANS HEDEFİ - 27

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|-----------------|--|------------------------------|---------------|----------------------|
| KIRSAL KALKINMA | 01 | Personel Giderleri | 24.766.900,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 5.601.400,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 2.484.000,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.000.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 33.852.300,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 33.852.300,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 28

| | | | | |
|--|---|--------------|--------------|---------------|
| STRATEJİK AMAÇ 5. | Kırsal alanda tarımsal altyapı hizmetlerini, insan kaynaklarını ve örgütlenme düzeyini geliştirmek, pazar entegrasyonunu sağlamak, kırsal nüfusun gelirini çeşitlendirmek, yerel kalkınma kapasitesini ve yaşam kalitesini artırmak | | | |
| STRATEJİK HEDEF 30. | Bölgesel ve kırsal kalkınma projeleri kapsamında gerekli altyapı çalışmalarını gerçekleştirmek | | | |
| PERFORMANS HEDEFİ 28. | Bölgesel ve kırsal kalkınma projeleri kapsamında gerekli altyapı çalışmalarını gerçekleştirmek | | | |
| Kırsal alan ve yerleşim yerlerini sağlıklı, yaşanabilir ve sürdürülebilir iş ve yaşam ortamı olarak güçlendirmek, işletmelerin ve kırsal nüfusun hizmetlere erişimini kolaylaştırmak hedeflenmektedir. Katılım Öncesi Yardım Aracı Kırsal Kalkınma Bileşeni (Instrument for Pre-accession Assistance Rural Development- IPARD) kapsamında hazırlanan IPARD Programı uygulanması öngörülen bir dizi tedbirle kırsal kalkınmaya katkı sağlayacaktır. | | | | |
| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | | | |
| | | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | Sulu tarıma yeni açılan alan miktarı (Dekar) | - | - | 25.000 |
| Bölgesel ve Kırsal Kalkınma Projesi uygulanan 5 İlde (Sivas, Erzincan, Diyarbakır, Batman, Siirt) mevcut su potansiyeli bulunan alanlarda, basınçlı sulama sistemleri tesisi ile kuru tarımdan sulu tarıma geçerek, çiftçilerin birim alandan daha fazla gelir elde edilmesini sağlamak hedeflenmektedir. | | | | |
| 2 | Sulanan ve sulamaya yeni açılan alanlarda, basınçlı sulama sistemi tesis edilme oranı (Yüzde) | 100 | 100 | 100 |
| Bölgesel ve Kırsal Kalkınma Projesi uygulanan 5 İlde (Sivas, Erzincan, Diyarbakır, Batman, Siirt) sınırlı su kaynaklarından elde edilen faydanın artırılması, olumsuz çevresel etkilerin önlenmesi açısından su kullanımında etkinliğin ve üretimde verimliliğin artırılması hedeflenmektedir. | | | | |
| 3 | Sosyal ve tarımsal alt yapı hizmetlerinden yararlandırılan hane sayısının, hedef alandaki hane sayısına oranı (Yüzde) | 100 | 100 | 100 |
| Bölgesel ve Kırsal Kalkınma Projesi uygulanan 5 İlde (Sivas, Erzincan, Diyarbakır, Batman, Siirt) hedef alanlarındaki hanelerin sosyal refah düzeyinin artırılması, yaşam kalitesinin yükseltilmesi, doğal çevrenin korunması ile birlikte köydeki yaşamı cazip hale getirmek amaçlanmaktadır. | | | | |
| 4 | IPARD Programının tanıtımı eğitimlerine katılacak kişi sayısı (Adet) | 2.000 | 1.147 | 500 |
| Katılım Öncesi Yardım Aracı Kırsal Kalkınma Bileşeni (Instrument for Pre-accession Assistance Rural Development- IPARD) kapsamında hazırlanan IPARD Programı uygulanması öngörülen bir dizi tedbirle kırsal kalkınmaya katkı sağlanacaktır. IPARD Programı kapsamında belirlenen 20 İlde programın tanıtımı yapılmaya devam edilmekte olup, tanıtım yapılan illerdeki personele ve proje hazırlayacak olan danışman firmalara program hakkında eğitimler verilecektir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|------------------------|------------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Kırsal kalkınma | 18.211.000,00 | 0,00 | 18.211.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 18.211.000,00 | 0,00 | 18.211.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 28

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 28. | Bölgesel ve kırsal kalkınma projeleri kapsamında gerekli altyapı çalışmalarını gerçekleştirmek |
| FAALİYET ADI | Kırsal kalkınma |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Yerel toplulukların Kırsal Kalkınma sürecine katılımlarının sağlanması ve kırsal alanlarda uzun vadede sürdürülebilir kalkınmaya temel hazırlamak amacıyla aşağıdan yukarıya girişim uygulamalarının başlatılması amacıyla etkin ortaklıklar kurulması için pilot ilde kapasite geliştirilecektir.</p> <p>IPARD Programında yer alan tedbirlere yönelik gerekli basılı tanıtım ve bilgilendirme amacıyla el kitabı, broşür, poster ve CD hazırlanacaktır. Kırsal alanlarda tarım-çevre faaliyetleri için pilot illerde planlama yapılması ve kapasite geliştirilmesi amacıyla IPARD kapsamında tarım ve çevre projesi uygulanacaktır. Kırsal alanlarda tarım-çevre faaliyetleri üzerine proje ve kırsal kalkınma faaliyetleri için kapasite geliştirilmesi amacıyla uygulanacak eğitim, tanıtım ve bilgilendirme faaliyetleri yapılacaktır. Söz Konusu Projenin 950.000 Euro AB katkısı olup 50.000 Euro ulusal katkısı sağlanacaktır. Yönetim Otoritesi "Eğitim Prosedürü" kapsamında "Personel Eğitim ihtiyacı Belirleme Analizi" belirlenerek personele eğitimler verilecektir. Leader yaklaşımının tanıtımı amacıyla en az 1 ilde çalışma ziyareti düzenlenecektir. Bunun için Avrupa Birliğinden (AB SEI Fonundan) 238.400 Euro katkı sağlanacaktır.</p> <p>Kırsal Kalkınma Projeleri kapsamında Uluslararası Tarımsal Kalkınma Fonu (IFAD), Petrol İhraç Eden Ülkeler Topluluğu (OPEC) gibi uluslararası kuruluşlar ile yapılan ikraz anlaşmaları çerçevesinde bu amaçla yapılacak iş ve işlemler; arazi yolu yapımı, hayvan içme suyu göletleri,sıvat, basınçlı sulama sistemleri gibi tarımsal alt yapı yatırımları ile kanalizasyon ve doğal arıtma sistemleri, içme suyu deposu ve kaptaj tesisleri, içme suyu rehabilitasyonu, köy fırınları vb. sosyal alt yapı yatırımları vb. küçük alt yapı işleri oluşturmaktadır. Hedef köyleri daha yaşanılır hale getirerek ve üretimdeki girdi maliyetlerini azaltarak performans hedefine katkı sağlanacaktır.</p> <p>IPARD Programının uygulanması için gerekli olan akreditasyonun (Yetki Devri) alınması aşamasına gelinmiştir. Akreditasyonun alınması ile ülkemiz için tahsis edilen fonların kullanımına başlanacaktır. Bu fonların tamamının kullanılması için programın tanıtım faaliyetlerine hız verilmiştir. Tanıtım faaliyetleri ile programda öngörülen tedbirlerden yararlanma şartları, başvurunun ne şekilde ve nereye yapılacağı, destek miktarı gibi programa ilişkin tanıtım ve bilgilendirme faaliyetleri yapılarak (IPARD Programında yer alan tedbirlere yönelik gerekli basılı tanıtım ve bilgilendirme amacıyla el kitabı, broşür, poster ve CD hazırlanacaktır.) çok sayıda ve kaliteli projelerin alınması öngörülmektedir.</p> <p>Yönetim Otoritesi personelinin "Eğitim Prosedürü" kapsamında "Personel Eğitim İhtiyacı Belirleme Analizi" yapılarak personelin IPARD programının yürütülmesinde, ihtiyaç duyduğu eğitimler verilecektir.</p> <p>Ayrıca; illerde ki potansiyel faydalanıcılara (çiftçi, işletme), proje hazırlayacak olan danışman firmalara ve Bakanlık personeline program hakkında eğitimler verilecektir.</p> <p>Bu faaliyete ilişkin ana maliyet unsurlarını; hizmet alımı, inşaat işleri alımı, hibe finansmanı, görevli personelin yolluğu, akaryakıt gideri, baskı ve cilt gideri gibi harcamalar oluşturmaktadır. Maliyet ise, birim maliyet ve faaliyet miktarları dikkate alınarak hesaplanmıştır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|-------------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| KIRSAL KALKINMA | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 411.000,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 17.800.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 18.211.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 18.211.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 29

| | |
|---|---|
| STRATEJİK AMAÇ 5. | Kırsal alanda tarımsal altyapı hizmetlerini, insan kaynaklarını ve örgütlenme düzeyini geliştirmek, pazar entegrasyonunu sağlamak, kırsal nüfusun gelirini çeşitlendirmek, yerel kalkınma kapasitesini ve yaşam kalitesini artırmak |
| STRATEJİK HEDEF 31. | Üretici örgütlerini bilinçlendirmek ve pazara erişim kapasitelerini geliştirmek. |
| PERFORMANS HEDEFİ 29. | Tarımsal ürünlerin pazarlanmasında üretici örgütlerinin etkinliğini artırmak |
| Tarımsal Amaçlı Kooperatiflere (Tarımsal Kalkınma Kooperatifleri, Sulama Kooperatifleri, Su Ürünleri Kooperatifleri, Pancar Ekicileri Kooperatifleri), yöre ve milli ekonomiye katkı sağlamak amacıyla tarımsal üretimi ve istihdamı artırıcı, tarımsal ürünleri değerlendirici, ortaklarına uygun şartlarda girdi sağlayıcı, çiftçilerimizin refah seviyesini yükseltici, tarımsal sanayiye geliştirici el ve ev sanatları ve pazarlamayla ilgili projeler uygulanmakta ve bu kooperatifler teknik ve mali yönden desteklenmektedir. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|----------------|---------------|---------------|
| 1 | Sürdürülebilir ve yüksek katma değer üreten işletme sayısı (Adet) | 201 | 140 | 140 |
| Bütçe kaynakları doğrultusunda Üretici Örgütlerinin (Tarımsal Amaçlı Kooperatiflerin) kapasitelerini artırmak ve sürdürülebilirliğini sağlamak, rehabilite etmek ve özel projeleri desteklemek suretiyle katma değer üretebilmelerini sağlamak hedeflenmektedir. Desteklenmesi öngörülen işletmelerde tarım ve hayvancılık potansiyelinin daha etkin kullanılması, büyük kapasiteli işletmelerin kurulması, istihdamın artırılması, güvenli gıda üretiminin sağlanması, örgütlü rekabet gücü yüksek sürdürülebilir bir tarım sektörünün oluşmasının sağlanması amaçlanmaktadır. | | | | |
| 2 | Üretici örgütlerinin modern işletmelerde uyguladıkları hayvancılık projeleri ile yetiştirdikleri damızlık hayvan sayısı (Baş) | 39.600 | 37.500 | 37.500 |
| Üretici örgütleri (Tarımsal Amaçlı Kooperatif) üyelerinin damızlık büyükbaş ve küçükbaş hayvan varlıkları, uygulanan projelerle artırılmakta ve üyelere, bölgeye ve ülkemize ekonomik açıdan katma değer sağlanmaktadır. | | | | |
| 3 | Kontrollü koşullarda yapılan bitkisel üretim (sera) uygulama alanı (Metrekare) | 275.000 | 50.000 | 50.000 |
| Kontrollü koşullarda yapılan bitkisel üretim (sera) ile iklim şartlarına bağlı kalmadan bütün yıl boyunca ekonomik olarak sebze, meyve ve çiçekçiliğin yapılmasının sağlanması ve buna bağlı olarak daha fazla ürün alınması, nüfusu kırsal kesimde tutarak göçün önlenmesi ve istihdamın artırılması amaçlanmaktadır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---------------------------------------|------------------------|-------------------|-----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Üretici örgütlerini geliştirme | 154.600.000,00 | 0,00 | 154.600.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 154.600.000,00 | 0,00 | 154.600.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 29

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 29. | Tarımsal ürünlerin pazarlanmasında üretici örgütlerinin etkinliğini artırmak |
| FAALİYET ADI | Üretici örgütlerini geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Tarımsal üretim yapan çiftçileri bir örgüt çatısı altında birleştirerek, üretici örgütlerinin (tarımsal amaçlı kooperatiflerin) tarımsal üretimi ve istihdamı artırıcı, tarımsal ürünleri pazarlayıcı ve değerlendirici, ortaklarına uygun şartlarda girdi sağlayıcı, ortakların tarımsal üretim faaliyetlerini artırıcı yatırım projelerini aynı ve nakdi kredilerle destekleyip, üretici örgütlerinin kapasitelerini artırmak, sürdürülebilirliğini sağlamak ve rehabilite etmek amaçlanmıştır.</p> <p>Tarımsal Amaçlı Kooperatiflerin kurulması, çalışma konularının belirlenmesi, çalışacakları konuda programa alınan bu kooperatiflerin projelendirilerek desteklenmesi sağlanmaktadır. Uygulanacak bu projeler süresince kooperatiflerin idarî, malî, hukukî ve teknik yönlerden kontrol ve denetimlerinin yapılarak, küçük aile işletmelerinin üretim gücünü ve gelirini arttırmak ve dolayısıyla hayat seviyelerini yükseltmek amaçlanmaktadır. Bu kapsamda; Damızlık Sığır Yetiştiriciliği (50 Aile X 6 Baş/Aile), Damızlık Koyun Yetiştiriciliği (50 Aile X 50 Baş/Aile), Merkezi Sağım Üniteli Damızlık Sığır Yetiştiriciliği (30 Aile X 10 Baş/Aile), Damızlık Sığır Yetiştiriciliği (40 Aile X 6 Baş/Aile), Damızlık Sığır Yetiştiriciliği (30 Aile X 6 Baş/Aile), Seracılık (50 Aile x 500 m²) Kooperatif Projeleri, Özel Kooperatif Projeleri ile Rehabilitasyon ve İşletme Sermayesi Programları uygulanmaktadır.</p> <p>Tarımsal Amaçlı Kooperatif üyelerinin uygulanan projelerle damızlık büyükbaş ve küçükbaş hayvan varlıklarının artırılarak üyelere, bölgeye ve ülkeye ekonomik açıdan katma değer sağlanacaktır. Uygulanan projeler ile elde edilen sütün daha hijyenik koşullarda muhafaza edilmesi, Tarımsal Amaçlı Kooperatiflerin üretim kapasitelerini artırmak amacıyla, atıl durumdaki kooperatifleri rehabilite etmek, işletme faaliyetlerinin sürdürülebilirliğini sağlamak amacıyla işletme kredisi vermek, ayrıca uygulanan tip projeler dışında özel kooperatif projelerini destekleyerek proje çeşitliğini artırmak hedeflenmektedir. Tarımsal Amaçlı Kooperatiflerde kontrollü koşullarda yapılan bitkisel üretimin artırılması da sağlanacaktır.</p> <p>Bu faaliyet altındaki ana maliyet unsuru kredilendirme ödeneğidir. Planlanan ödeneklerin tamamı kooperatiflere kredi olarak kullanılacaktır. Ayrıca proje maliyetleri içinde uygulama sürecindeki proje yürütme giderleri de yer almaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|---------------------------------------|--|------------------------------|-----------------------|
| ÜRETİCİ ÖRGÜTLERİNİ GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.300.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 153.300.000,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 154.600.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 154.600.000,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 30

| | |
|--|--|
| STRATEJİK AMAÇ 6. | Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 32. | Bakanlık personel politikalarını insan kaynakları yönetim anlayışı ile bütünleştirmek ve etkinleştirmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 30. | Bakanlık personel politikalarını insan kaynakları yönetim anlayışı ile bütünleştirmek ve etkinleştirmek |
| <p>Bakanlık personelinin gelişen teknik ve teknolojik şartlara uyumunun sağlanması, performansının artırılması, moral ve motivasyonunun artırılması ve temsil ettiği ortamlarda bilgi ve donanım açısından güçlü ve özgüvene sahip olabilmesi için, mesleki ve sosyal konularda yetiştirilmesi, bilgi ve becerilerinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Uluslararası ilişkilerin etkin şekilde yürütülmesi ve sürekli iyileştirilmesi amacıyla belirli konularda bilgi ve görgü artırma ve beceri geliştirmeye yönelik seminerler/toplantılar ve diğer alanlarda gerçekleştirilen eğitimler, ihtiyaç duyulan alanlarda personelin bilgi ve becerilerini artırmaya katkı sağlayacaktır. Araştırma hizmetlerinde kalite ve verimliliğin artırılması için sistem içerisinde yer alan araştırmacı personelin mesleki ve teknik alt yapıları yükseltilecektir.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Eğitime katılacak personel sayısı (Adet) | 185 | 100 | 625 |
| Çalışanların görevleri ile ilgili gelişimlerini sağlamak, başarılarını artırmak ve verilen hizmetlerin etkinliğini artırmak üzere eğitim verilecektir. Eğitim kapsamında Bakanlığımız Merkez ve Taşra kuruluşlarına eğitim verilmesi planlanmaktadır. | | | | |
| 2 | Yabancı dil eğitimine katılacak personel sayısı (Adet) | 68 | 67 | 70 |
| Çalışanların uluslararası literatürleri takip edebilmesi ve küresel ölçekte ülke menfaatlerini koruyabilmeleri ve ülkemizin en iyi şekilde temsil edilebilmesi için yabancı dil bilen personel sayısının artırılması amaçlanmaktadır. | | | | |
| 3 | Ulusal ve Uluslar arası düzeyde düzenlenen teknik eğitimlere katılacak personel sayısı (Adet) | 356 | 470 | 600 |
| Bakanlığımız araştırma ve geliştirme hizmetlerinde çalışan personelin yurt içi ve dışında eğitimlere katılımlarının sağlanması ve çalışmalarda verimlilik hedeflenmektedir. | | | | |
| 4 | Sosyal hizmetlerden yararlananların memnuniyet oranı artışı (Yüzde) | 3 | 3 | 3 |
| Hizmet kalitesini mevcut standartların üzerine çıkartmak hedeflenmektedir. Misafirhane, yemekhane, kafeterya, spor salonları, kreş, çocuk kulübü, taşıt servis hizmeti, temizlik hizmeti ve diğer destek ve sosyal hizmet alanlarında anket çalışması yapılarak çalışanların memnuniyet düzeyleri ölçülecektir. | | | | |
| 5 | Yurtdışı dönüşü yapılan bilgilendirme toplantısı sayısı (Adet) | 12 | 12 | 12 |
| Yurtdışında eğitim ve organizasyonlara katılan personelimizin bilgi, görgü ve deneyimlerini diğer personelimize aktarabilmeleri için yapılacak 12 adet toplantıda 72 personel tarafından sunum yapılması hedeflenmektedir. | | | | |
| 6 | Eğitime katılacak personel sayısı (Sayı) | 0 | 0 | 120 |
| 639 Sayılı Kanun Hükmünde Kararname uyarınca atanacak olan Bakanlığımız avukatlarına, adli ve idari uyuşmazlıklar ile Bakanlığımızın teşkilat yapısı ile ilgili eğitim verilecektir. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 30

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---------------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | İnsan kaynakları yönetimi | 10.443.400,00 | 0,00 | 10.443.400,00 |
| GENEL TOPLAM | | 10.443.400,00 | 0,00 | 10.443.400,00 |

| | |
|---|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 30. | Bakanlık personel politikalarını insan kaynakları yönetim anlayışı ile bütünleştirmek ve etkinleştirmek |
| FAALİYET ADI | İnsan kaynakları yönetimi |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.05 - PERSONEL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>Bakanlığımız hizmet alanına giren hususlarda kalite ve verimliliği artırmak, uluslararası ilişkilerinde koordinasyonun güçlendirilmesi, uzman personelin bilgi, görgü ve becerilerinin artırılması, gelişen teknik ve teknolojik şartlara uyumun sağlanması, performansın artırılması, moral ve motivasyonun yükseltilmesi, temsil ettiği ortamlarda bilgi ve donanım açısından güçlü olabilmeleri hedeflenmektedir.</p> <p>Bakanlığın insan gücü planlamasını sağlamak ve insan kaynaklarının ülke genelinde dengeli dağılımını sağlayan; liyakat ve kariyeri esas alan, mevzuatla sürekliliği sağlayan bir personel yönetimi sistemini kurmak hedeflenmektedir.</p> <p>Bakanlık personeline yönelik yurtiçi ve yurtdışında teknik eğitimler ve bunun yanı sıra kişisel gelişim, yabancı dil, güvenlik, halkla ilişkiler, servis ve kat hizmetleri, bilgisayar, ilkyardım, ileri sürüş teknikleri, yazışma kuralları ve dosyalama konularında eğitim verilecektir. Verilen eğitimlerin performans hedeflerine katkısını ölçmek üzere yılda 2 defa anket çalışması yapılacaktır. Bu işlemlerin gerçekleşmesiyle Bakanlık personelinin daha nitelikli olması sağlanacaktır. Konusunda uzman, nitelik ve nicelik açısından yeterli seviyeye ulaşan karar vermede yetkin personel, kaynakların doğru yerde ve zamanında kullanılmasında önemli unsurlardan biridir. Bakanlık uluslararası ilişkilerinin etkin şekilde yürütülmesi ve sürekli iyileştirilmesi amacıyla belirli konularda bilgi ve görgü artırma ve beceri geliştirmeye yönelik seminerler, toplantılar ve diğer alanlarda gerçekleştirilen eğitimler ile ihtiyaç duyulan alanlarda personelin bilgi ve becerilerini artırmaya katkı sağlanacaktır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|----------------------------------|--|------------------------------|----------------------|------|
| İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ | 01 | Personel Giderleri | 8.432.800,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 1.520.400,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 490.200,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 10.443.400,00 | |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 | |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 10.443.400,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ - 31

| | |
|------------------------------|---|
| STRATEJİK AMAÇ 6. | Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 33. | Bakanlık teknik ve fiziki alt yapı hizmetlerini geliştirmek ve kaynakların etkin, ekonomik ve verimli kullanımını sağlamak |
| PERFORMANS HEDEFİ 31. | Bakanlık teknik ve fiziki alt yapı hizmetlerini geliştirmek ve kaynakların etkin, ekonomik ve verimli kullanımını sağlamak |

Hizmet binalarının, sosyal tesislerin, hizmet sunulan büro donanımlarının vb. fiziki alt yapılarının iyileştirilmesi, ihtiyaca cevap verebilmesi ve etkin kullanımının sağlanması için modernizasyonu sağlanacaktır.

Etkin ve verimli bir AR-GE hizmeti sunabilmek için yeterli araştırma altyapısına ihtiyaç duyulmaktadır. Altyapıları yetersiz olan araştırma enstitülerinin fiziki altyapılarının rehabilitasyonu gerçekleştirilecektir.

Bakanlık kaynaklarının, performans programına uygun olarak dağılımı yapılarak, etkin, ekonomik ve verimli kullanılması sağlanacaktır. İç kontrol sistemlerinin oluşturulmasında, izlenmesinde ve değerlendirilmesinde dikkate alınması gereken temel yönetim kurallarının oluşturularak tüm birimlerde tutarlı, kapsamlı ve standart bir kontrol sisteminin oluşturulması ve uygulanması sağlanacaktır. Bakanlık Veri Merkezi'nin mevcut kapasitesinin ve performansının artırılarak, Bakanlığımız merkez ve taşra birimlerine daha iyi hizmet vermesi sağlanacak ve Bakanlık Hizmet birimlerinin tek bir merkeze toplanması için gerekli altyapı oluşturulacaktır.

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|--------------|--------------|--------------|
| 1 | Personel çalışma ortamı ve iş koşulları standardına uyum oranı (Yüzde) | 20 | 100 | 100 |
| Gerek büro ortamında gerekse atölye, yemekhane, kafeterya gibi sosyal tesislerde ve arazi ortamında çalışan personelin öncelikli güvenlik olmak üzere çağdaş ve modern koşullara uygun huzurlu çalışma ortamı oluşturmak, AB standartlarının iş koşullarına yansıtılması ve iş kollarında konusunda uzman kalifiye elemanların çalıştırılması hedeflenmektedir. | | | | |
| 2 | Bakım ve onarımı yapılan bina ve tesis sayısı (Adet) | 140 | 150 | 150 |
| Bakanlığımız Merkez ve Taşra Modernizasyon Projesi kapsamında merkez ve taşra teşkilatımızın kullandığı hizmet binası, tesisleri ve lojmanların kalite standardının yükseltilmesi adına bakım onarım ve modernizasyonun sağlanması hedeflenmektedir. | | | | |
| 3 | Eğitim merkezlerinden sertifika alan kişi sayısı (Adet) | 1.826 | 3.510 | 3.000 |
| Ankara, Adana ve Söke-Aydın'da bulunan Hizmetiçi Eğitim Merkezi Müdürlüklerinden sertifika veya katılım belgesi alan kişi sayısını ifade eder. 2012 yılı için üç eğitim merkezinde 3.000 personelin eğitilmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 4 | Fiziki altyapıları rehabilite edilen araştırma enstitüsü sayısı (Adet) | 28 | 8 | 9 |
| Araştırmalarda verimliliği ve etkinliği etkileyen faktörlerin başında yeterli fiziki altyapı imkanları gelmektedir. Fiziki durumları öncelik arz eden kurumların altyapılarının rehabilite edilmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 5 | Toplam harcanan ödeneğin toplam bütçeye oranı (Yüzde) | 100 | 98 | 99 |
| Bakanlık bütçesinin planlama ve kullanım etkinliği artırılmak suretiyle, kaynakların ekonomik ve verimli kullanımı sağlanacaktır. | | | | |
| 6 | Yıl içinde yapılan toplam aktarma tutarının toplam bütçeye oranı (Yüzde) | 9,63 | 5 | 5 |
| Ödenekler daha etkin planlanarak aktarma oranı düşürülecek ve kaynakların ekonomik ve verimli kullanımı sağlanacaktır. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ - 31

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|------|------|------|
| 7 | Bilgilendirme toplantıları ve eğitim sayısı (Adet) | 13 | 40 | 8 |
| Bakanlık, Kamu İç Kontrol Standartları Eylem Planı doğrultusunda, pilot birim seçilerek Kamu İç Kontrol Standartlarının oluşturulması tamamlanmıştır. Sistemin tüm Bakanlık bünyesine yayılmasında danışmanlık ve teknik destek görevi kapsamında Bakanlık merkez ve taşra birimlerine 2010 yılında 13 ve 2011 yılında 12 adet bölgesel bazda eğitimler verilmiştir. Bu amaçla İç Kontrol Sistemi Kurulum Rehberi hazırlanmış ve birimlere sistemin kurulmasında destek vermeye devam edilmektedir. Bakanlık birimlerinde kurulum çalışmaları devam etmekte olup, 2012 yılında birimlerde oluşturulan sistemin değerlendirilmesi ve uyumlaştırılmasına yönelik 6 çalıştay yapılması planlanmaktadır. Taşınır mal kaydı ile ilgili olarak merkez ve taşra teşkilatı personeline yönelik olarak 2012 yılında 2 adet eğitim yapılacaktır. | | | | |
| 8 | Bakanlık veri merkezi performans, güvenlik ve kapasite artış oranı (Yüzde) | 200 | 10 | 30 |
| Bakanlık Veri Merkezi (BVM)'nde hizmet vermekte olan donanım, yazılım ve çevre birimlerin performansı arttırılacak, gün geçtikçe gelişen teknolojilerin BVM'de yer alması sağlanacaktır. Bu sayede artan kullanıcı sayısı, hizmet kapsamlarına daha iyi hizmet verilmesi amaçlanmaktadır. | | | | |
| 9 | Kamu İç Kontrol standartlarına uyum oranı (Yüzde) | 28 | 40 | 65 |
| Bakanlık, Kamu İç Kontrol Standartları Eylem Planı doğrultusunda, bir pilot birim seçilerek Kamu İç Kontrol Standartlarının oluşturulması tamamlanmıştır. Pilot birimde oluşturulan sistemin tüm Bakanlık bünyesine yayılmasında, Strateji Geliştirme Başkanlığı tarafından danışmanlık ve teknik destek görevi yürütülmektedir. Bu kapsamda merkez ve taşra birimlerine 2010 ve 2011 yılında bölgesel bazda 25 adet eğitim düzenlenmiş ve İç Kontrol Sistemi Kurulum Rehberi yayınlanmıştır. İç Kontrol Sistemlerinin oluşturulmasında, izlenmesinde ve değerlendirilmesinde dikkate alınması gereken temel yönetim kurallarının oluşturularak tüm birimlerde tutarlı, kapsamlı ve standart bir kontrol sisteminin oluşturulması ve uygulanması sağlanacaktır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--------------------------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Teknik ve fiziki alt yapı geliştirme | 51.008.250,00 | 183.893,00 | 51.192.143,00 |
| 2 | Stratejik yönetim | 19.127.100,00 | 0,00 | 19.127.100,00 |
| GENEL TOPLAM | | 70.135.350,00 | 183.893,00 | 70.319.243,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 31

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 31. | Bakanlık teknik ve fiziki alt yapı hizmetlerini geliştirmek ve kaynakların etkin, ekonomik ve verimli kullanımını sağlamak |
| FAALİYET ADI | Teknik ve fiziki alt yapı geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.00.04 - DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI, 30.01.00.23 - STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI, 30.01.00.07 - EĞİTİM YAYIM VE YAYINLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI |
| <p>Bu faaliyet ile merkez ve taşra teşkilatının hizmet binaları, araştırma enstitülerinin yeterli fiziki altyapıya kavuşmasını sağlamak, sosyal ve destek tesislerinin iyileştirilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca Bakanlığımız personelinin bilgi ve becerisini geliştirerek iş motivasyonunu artırmak, kurum içi iletişime katkıda bulunmak ve kurumun dinamizm ve saygınlığını arttırmak gibi amaçları gerçekleştirebilmek için hizmetiçi eğitimler yapılmaktadır.</p> <p>Bu eğitimlerin devamlılığının sağlanması, eğitim kapasitesinin artırılması, eğitim hizmetlerinin uluslararası standartlara yükseltilmesi, mevcut tesislerde zaman içinde oluşan yıpranmalara karşı bakım ve onarımların yapılması, eğitim kurumlarında verilen kurs, seminer, konferans ve benzeri faaliyetlerin artırılması ile kurumumuz teknik ve fiziki alt yapısının çağın gereklerine uygun hale getirilmesi sağlanacaktır. Mevcut tesislerde zaman içinde oluşan yıpranmalara karşı bakım ve onarımların gerçekleştirilmesinin yanı sıra Adana'da bulunan Eğitim Merkezi Müdürlüğümüze yeni bir hizmet binası inşa edilecektir.</p> <p>Her geçen gün gelişmekte olan teknolojilere ayak uydurmak ve Bakanlık birimlerine ait uygulamaları bir çatı altında toplamak için Bakanlık Veri Merkezinde altyapının güçlendirilmesi işine devam edilecektir. Uygulama ve altyapının güçlendirilmesi işlemi sırasında destek anlaşmaları yapılabileceği gibi, ek donanım ve yazılımlara da ihtiyaç duyulmaktadır. Gelişmekte olan teknolojilerin hayatımızda yer edinmesi ile güvenlik konusuna verilen önem artmaktadır. Her yıl en az 2 kez olmak üzere güvenlik analizi yaptırılacak ve bunun sonucunda oluşan eksiklik ve hataların çözümüne gidilecektir.</p> <p>Bakanlık kaynaklarının etkin, ekonomik ve verimli kullanılması ile performans artırımını sağlamak için Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatında bulunan hizmet binaları ve sosyal tesislerin büro donanımları ve fiziki alt yapılarının geliştirilmesi, rehabilite edilmesi, modernizasyonunun sağlanması amaçlanmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|----------------------|
| TEKNİK VE FİZİKİ ALT YAPI GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 51.008.250,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 51.008.250,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 130.705,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 51.032,00 |
| | | Yurt Dışı | 2.156,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 183.893,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 51.192.143,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 31

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 31. | Bakanlık teknik ve fiziki alt yapı hizmetlerini geliştirmek ve kaynakların etkin, ekonomik ve verimli kullanımını sağlamak |
| FAALİYET ADI | Stratejik yönetim |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.23 - STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI, 30.01.00.07 - EĞİTİM YAYIM VE YAYINLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI |

Bilindiği gibi kamu mali yönetimi alanında yeni bir anlayışı hakim kılmak amacı ile çıkarılan 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu kamu kaynaklarını etkili, ekonomik ve verimli kullanmanın yanı sıra mali saydamlık ve hesap verebilirlik ilkelerini ön plana çıkarmıştır. Bu sistemin ilk ayağı Stratejik Plan'dır. Bakanlığımız 2010-2014 Dönemi Stratejik Planı bütün birimlerimiz ve çalışanlarımızın katkıları ile hazırlanmış ve yayınlanmıştır. Stratejik planda yer alan, amaç ve hedefler doğrultusunda, performans hedefleri belirlenmekte ve bunların kaynak ihtiyaçları arasında bağ kurulmaktadır. Burada konu olan hedeflerin gerçekleşme oranları ise faaliyet raporları aracılığı ile belirlenmekte ve açıklanmaktadır.

Bu kapsamda; istenilen düzeyde ve kalitede hizmet sunabilmek için kaynak tahsislerini; 2010 – 2014 dönemini kapsayan Bakanlığımız Stratejik Planında yer alan misyon, vizyon, stratejik amaç ve hedeflerle uyumlu 2011 yılı Performans Programı ile faaliyet ve projelerinin, hedef ve göstergelere dayalı olarak izlenmesi, 2012 yılı Performans Programının hazırlanması ve kamuoyunun bilgilendirilmesi amaçlanmıştır.

Bakanlık bütçesinin hazırlanması; ayrıntılı harcama programı, ödeneklerin ilgili birimlere gönderilmesi, kesin hesabın hazırlanması, yatırım programının hazırlanması ve koordinesinin sağlanması, taşınır mal kaydının tutulması gibi unsurları içermektedir. Bakanlık merkez ve taşra teşkilatınca, kamu kaynaklarının daha etkin, ekonomik ve verimli kullanılabilmesi amacıyla, bütçe yönetim sürecinin daha hızlı bir şekilde sürdürülmesini sağlamaya yönelik olarak merkez ve taşra teşkilatı birimlerinde bilgisayar programının kullanımıyla ilgili olarak, birimleri bilgilendirme çalışmaları devam edecek, böylece kaynakların ihtiyaç anında ve doğru şekilde harcanabilmesi sağlanacaktır. Ayrıca Bakanlığımız birimlerince yürütülen projelerin izlenmesi ve değerlendirilmesi çalışmaları sürdürülecektir. Taşınır mal kaydı ile ilgili eğitim verilecektir. Bütçe hazırlık ve yönetim süreciyle ilgili olarak, kitap, broşür vb basımı için harcama yapılacaktır.

İç Kontrol Sisteminde Bakanlık kaynaklarının; ekonomik, verimli ve performans programına uygun şekilde kullanılması sağlanacaktır. İç Kontrol Sistemlerinin kurulmasında, izlenmesinde ve değerlendirilmesinde dikkate alınması gereken temel yönetim kuralları belirlenecektir. Tüm birimlerde tutarlı, kapsamlı ve standart bir kontrol sisteminin oluşturulması ve uygulanması sağlanacaktır. Bu kapsamda; Bakanlığımız Merkez Birimlerinden en az bir pilot birim seçilmiş ve sistemin kurulumu tamamlanmıştır. Pilot birimde çalışmaların tamamlanmasından sonra merkez ve taşra birimlerine, yapılan çalışmalar ve İç Kontrol Sistemi hakkında bilgilendirme toplantıları (Bölgesel olarak 2010 yılında 13 ve 2011 yılında 12 adet toplantı) ve eğitimler verilerek sistemin Bakanlık bünyesine yayılmasında danışmanlık görevi yürütülmektedir. Bakanlığımız Ön Mali Kontrol İşlemleri ve İç Kontrol Sisteminin sağlıklı yürütülebilmesi için Bakanlığımız Mali Hizmetler Uzmanları ve Yardımcılarının ihtiyaç duyduğu eğitimlerin alınması ve eğitim talep eden Bakanlık birimlerine gerekli eğitimlerin verilmesi sağlanacaktır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|--|-------------------------------------|------------------------------|----------------------|
| STRATEJİK YÖNETİM | 01 | Personel Giderleri | 15.506.400,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 2.467.700,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 1.153.000,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 19.127.100,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| Yurt Dışı | | 0,00 | |
| TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 | |
| TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 19.127.100,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ - 32

| | |
|------------------------------|--|
| STRATEJİK AMAÇ 6. | Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 34. | Bilgi teknolojileri kullanımını yaygınlaştırmak sureti ile işlem ve süreçleri kolaylaştırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 32. | Bakanlık faaliyetlerinde bilgi ve iletişim teknolojileri kullanımını artırmak |

Bakanlığımız faaliyetlerinin yürütülmesi sırasında yapılan işlemleri, bilişim teknolojilerinden faydalanarak, daha kısa sürede, kolay ve hatasız şekilde yapmak hedeflenmektedir.

Bakanlığımız çalışanlarının Bakanlık faaliyetlerinde günümüz teknolojisi gereksinimi olan bilgi işlem teknolojilerine adaptasyonunu sağlamak ve Bakanlık bünyesinde bulunan veri tabanlarının güvenliğini sağlayarak daha etkin bir konuma gelmesini temin etmek için çalışmalar yürütülecektir.

Farklı hedef gruplarının ihtiyaçlarına hızlı ve sağlıklı cevap vermek, sektör paydaşları arasında etkin bilgi akışı ve toplumun bilgilendirilmesi amacıyla online bilgi ve iletişim platformu oluşturulacaktır.

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|--------------|---------------|---------------|
| 1 | Faaliyetlerin elektronik ortamda izlenme oranı (Yüzde) | 25 | 60 | 80 |
| Bakanlığımız çalışanlarının mevzuat değişikliklerinin takibi ve personeli ilgilendiren her türlü duyuru, ilan ve benzeri bilgi akışının takip edilmesi sağlanmaktadır. Bakanlığımız resmi internet sitesi, Tarım TV, Tarım Bülteni izlenme ve takip oranlarının artırılmasına yönelik çalışmalarda verimlilik ve ihtiyaçlara cevap verebilmek hedeflenmektedir. | | | | |
| 2 | Bakanlık merkez teşkilatında EDYS kullanıcı sayısı (Sayı) | 220 | 600 | 700 |
| Bakanlığımız çalışmalarında kırtasiye giderlerinden tasarruf sağlanması, iş akışının hızlandırılması, veri güvenliğinin sağlanması, elektronik işlemlerin klasik yöntemlerle yapılan işlerin yerini alması suretiyle Bakanlık faaliyetlerinde bilgi ve iletişim teknolojileri kullanımının artırılması amaçlanmaktadır. | | | | |
| 3 | Bakanlık web sitesinin ziyaretçi sayısında artış oranı (Yüzde) | 30 | 40 | 20 |
| Bakanlık web sitesi aracılığıyla görev alanına giren konularla ilgili bilgi ve belgelere ulaşımın kolaylaştırılması ve daha geniş kitlelere ulaşılması öngörülmektedir. | | | | |
| 4 | e-posta hizmetinden faydalanacak personel sayısı (Adet) | 4.000 | 12.000 | 13.000 |
| Bakanlığımız merkez ve taşra birimlerinde çalışan personelin e-posta hizmetlerinden faydalandırılması, 3. şahıs ve uygulamaların aracılığı ile iletişimin minimum seviyeye çekilmesi ve Bakanlığımız faaliyetlerinin yürütülmesi sırasında yapılan işlemleri, bilişim teknolojilerinden faydalanarak, daha kısa sürede, kolay ve hatasız şekilde yapması amaçlanmaktadır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---|------------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Bilgi ve iletişim teknolojileri yönetimi | 11.672.800,00 | 0,00 | 11.672.800,00 |
| GENEL TOPLAM | | 11.672.800,00 | 0,00 | 11.672.800,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 32

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 32. | Bakanlık faaliyetlerinde bilgi ve iletişim teknolojileri kullanımını artırmak |
| FAALİYET ADI | Bilgi ve iletişim teknolojileri yönetimi |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.05 - PERSONEL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.00.10 - BİLGİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI, 30.01.00.23 - STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI |
| <p>Bakanlığımızın bilişim hizmetleri alt yapısı güçlendirilerek, hizmetlerin sürekliliğini, işlevselliğini, performansı ve güvenliğini artırmak, ilgili kurum, kuruluş ve kişilerin Bakanlığımız faaliyet alanlarına ait bilgi ve verilere erişiminde kalite ve güvenilirliği arttırmak hedeflenmektedir.</p> <p>Bu amaçla; Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'nın internet tabanlı çevrim içi uygulamalarının sunucu, depolama, yedekleme, ağ ve güvenlik altyapısının iyileştirilmesi, Elektronik Doküman Yönetim Sistemi Uygulamasının yaygınlaştırılması, Bakanlık bünyesinde görev yapan kullanıcılara verilmekte olan bilişim hizmetlerinin zenginleştirilmesi, performans ve kalitesinin arttırılması, Bakanlığın sağlamakta olduğu bilişim hizmetleri (İnternet tabanlı çevrim içi uygulamalar ve Bakanlık yerleşkesi bilişim hizmetleri) için Çağrı Merkezi uygulamasının kurulması öngörülmektedir.</p> <p>Bilişim hizmetlerinin işlem ve sürecinin hızlandırılması, insan kaynaklarının ve zamanın etkin kullanılması, personelin çalışma ortamının fiziki ve teknik koşullarının iyileştirilmesi, Bakanlığımız AR-GE faaliyetlerinin ayrılmaz bir parçası ve tamamlayıcısı olduğu gerçeğinden hareketle Araştırma Sisteminde Bilgi İletişim Teknolojileri'nin yaygınlaştırılması sonucunda faaliyetlerimizin hızlı, doğru ve etkin sunulmasını sağlamak amaçlanmaktadır.</p> <p>Planlanan donanım, yazılım ve hizmet yatırımları ile eğitim materyalleri maliyet unsurlarını oluşturmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|----------------------|------|
| BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİLERİ YÖNETİMİ | 01 | Personel Giderleri | 3.889.200,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 957.600,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 326.000,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 6.500.000,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 11.672.800,00 | |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 | |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 11.672.800,00 | |

PERFORMANS HEDEFİ – 33

| | |
|---|--|
| STRATEJİK AMAÇ 6. | Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 35. | Ulusal ve uluslararası tarımsal verileri ve piyasa hareketlerini daha etkin izlemek, analiz etmek ve karar vericilere zamanında bilgi sunmak üzere mevcut sistemi güçlendirmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 33. | Tarımsal verilerin ve piyasa hareketlerinin zamanında ve uygun yöntemlerle izlenmesini sağlamak |
| <p>Türkiye genelinde hayvancılık, bitkisel üretim, süs bitkileri ve tarım alet makine istatistiklerinin derlenmesi hususunda veri toplama yöntemlerinin geliştirilmesi ve daha güvenilir veriler elde edilmesi amacıyla gerekli donanım sağlanacaktır.</p> <p>Çiftlik Muhasebe Veri Ağı (ÇMVA) Sisteminin pilot proje uygulamasından ülke düzeyine yayılması için gerekli altyapının kurulması ve ÇMVA sistemi kapsamında sisteme katılacak işletme sayısının aşamalı olarak artırılması için işletmelerden veri toplanacaktır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|-------------|-------------|-------------|
| 1 | Hazırlanan rapor, yayın sayısı (Adet) | 75 | 80 | 80 |
| <p>Tarım, gıda, çevre ve kırsal kalkınma konularında ekonomik araştırmalar yaparak veya yaptırarak başta Bakanlık olmak üzere, kamu ve özel sektörde karar alıcı birimleri bilgilendirmek, böylece araştırma sonuçlarına dayalı politikalarla ülke tarımının gelişimine katkıda bulunmak amacıyla 2012 yılında 80 adet bülten, kitap, durum-tahmin ve çalışma raporları hazırlanarak yayınlanacaktır.</p> | | | | |
| 2 | ÇMVA Sistemi kapsamındaki işletme sayısı (Adet) | 355 | 600 | 900 |
| <p>Ülke genelinde Çiftlik Muhasebe Veri Ağı (ÇMVA) sisteminin yaygınlaştırılması, sistemden elde edilecek sonuçların tüm ülke genelindeki işletmelerin durumlarını yansıtması açısından önem taşımaktadır. Bu nedenle sistemdeki işletme sayılarının her yıl aşamalı olarak artırılması hedeflenmektedir.</p> | | | | |
| 3 | ÇMVA Sistemi kapsamında eğitilen veri toplayıcı sayısı (Sayı) | 89 | 85 | 100 |
| <p>Çiftlik Muhasebe Veri Ağı (ÇMVA) sisteminin yürütüldüğü illerimizde veri toplayıcı olarak görevlendirilen personele yönelik, sistem kapsamında, veri toplama sürecinde yaşanan sorunların giderilmesi, yapılan hataların düzeltilmesi ile ilgili bilgi verilmesi, sisteme yeni katılan personel için sistemin tanıtımı vb. konuları içeren eğitimler düzenlenmektedir. Bu eğitimler neticesinde yapılan hataların azaltılması, toplanan verilerin kalitesinin artırılması hedeflenmektedir.</p> | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--|------------------------|-------------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Tarımsal verilerin takip ve analizi | 2.253.050,00 | 0,00 | 2.253.050,00 |
| GENEL TOPLAM | | 2.253.050,00 | 0,00 | 2.253.050,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 33

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 33. | Tarımsal verilerin ve piyasa hareketlerinin zamanında ve uygun yöntemlerle izlenmesini sağlamak |
| FAALİYET ADI | Tarımsal verilerin takip ve analizi |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.00.04 - DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

Tarım politikası konusundaki karar alıcılara ihtiyaç duydukları bilgileri ve verileri zamanında ve güvenilir bir şekilde sağlamak için araştırma projeleri yürütülecektir. Bu kapsamda yurtiçi ve yurtdışı tarımsal ürün piyasalarındaki gelişmeler, tarımsal ürün maliyetleri, girdi piyasalarındaki gelişmeler ve temel ekonomik gelişmeler takip edilmekte, tarım ekonomisi konusunda çeşitli kuruluşlarla (üniversiteler, özel sektör ve STK) işbirliği yapılarak projelerin yürütülmesi öngörülmektedir. Piyasa izleme bültenleri, tarımsal ürün maliyet değerlendirmeleri, ürün raporları, durum ve tahmin raporları ve sektörel gelişme raporları hazırlanacaktır.

Sektördeki gelişmelerin izlenebilmesi, uluslararası karşılaştırmaların yapılabilmesi, tarımla ilgili AB müktesebatına uyum sağlanması ve daha etkin tarım politikalarının belirlenebilmesi için detaylı, güncel, güvenilir, uluslararası standartlarda istatistik veriye ihtiyaç duyulmaktadır. Bu nedenle Bakanlığın istatistik kapasitesinin güçlendirilmesi büyük önem arz etmektedir. Bu kapsamda, TÜİK ile Bakanlık arasındaki koordinasyonun güçlendirilmesi için Eylem Planı hazırlanması, Bakanlık personelinin anket yönetimi ve objektif veri toplama yöntemleri, AB tarımsal istatistik sistemi hakkındaki bilgi seviyelerini artırmaya yönelik eğitimlerin verilmesi, yeni ve objektif veri toplama yöntemlerinin kullanılmaya başlanması ile veri tahmin kalitesinin artırılması (birim alana hasat, erken verim tahmin yöntemlerinin uygulanması), alternatif veri toplama yöntemi olarak gönüllü gruplar oluşturulması, istatistik tarımsal işletme kayıt sistemi oluşturulması konusunda eğitim verilmesi öngörülmektedir. Çiftlik Muhasebe Veri Ağı (ÇMVA) konusunda; oniki (12) istatistik bölge biriminde sistemin kurulması, plan dahilinde belirlenecek işletmelerden veri toplanması, değerlendirilmesi, işletmelerin performans durumlarını gösteren geri bildirim raporlarının hazırlanması, kayıt defterlerinin doldurulması, işletmelerin sisteme katılımının sağlanması ve yaygınlaştırılması için teşvik primi desteğinin sağlanması, eğitimli veri toplayıcı sayısının artırılması, yasal ve idari düzenlemelerin yapılması, veri toplamada kullanılacak yazılımın geliştirilmesi, ÇMVA verilerinden faydalanarak tarım politikası konusundaki karar alıcılara ihtiyaç duydukları bilgileri ve verileri zamanında ve güvenilir bir şekilde sağlamak hedeflenmektedir. Çiftlik Muhasebe Veri Ağı (ÇMVA) Sisteminin pilot proje uygulamasından ülke düzeyine yayılması için gerekli altyapının kurulması ve ÇMVA sistemi kapsamında sisteme katılacak işletme sayısının aşamalı olarak 1.000'e çıkarılması için işletmelerden veri toplanacaktır.

Faaliyetlerin ana maliyet unsurlarını ise, toplantı, eğitim ve yayım giderleri, yurtiçi ve yurtdışı görev yollukları, saha çalışması için akaryakıt yağ gideri ve yolluk tazminatları, kayıt defteri ve anket formu basım giderleri, danışmanlık hizmeti, makine-ekipman bakım ve onarımları ile donanım ve bilgisayar programı yazılımı alımları, hizmet alımları, kırtasiye giderleri, proje eş finansman karşılığı giderler ve teşvik primi desteği oluşturmaktadır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|--|--|------------------------------|--------------|---------------------|
| TARIMSAL VERİLERİN TAKİP VE ANALİZİ | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 300.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 1.953.050,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 2.253.050,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 2.253.050,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 34

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 6. | Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 36. | Tarımsal destekleme politikalarını analiz etmek ve etkinliğini artırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 34. | Tarımsal destekleme politikalarını analiz etmek ve etkinliğini artırmak |
| <p>Tarım Kanunu'nun 19 uncu maddesi uyarınca ve Tarımsal Destekleme ve Yönlendirme Kurulu tarafından belirlenen ürünlere yapılan desteklemelerin analizi ile etkinliğini arttırmaya yönelik yapılacak çalışmaları kapsamaktadır. Bu çerçevede, AB'ye uyum çalışmaları kapsamında Entegre İdare Kontrol Sisteminin (IACS) uygulanmasına yönelik alt yapı hazırlık çalışmaları içerisinde ihtiyaç tespitlerinin yapılması, AB müktesebatına uyum programında 11. Fasılda yer alan IACS Sisteminin kurulması ve Arazi Parsel Tanımlama Sisteminin oluşturulması çalışmalarının yapılması amaçlanmaktadır. LPIS sistemi alt yapı çalışmaları içerisinde tüm ülke uydu görüntüleri sistem içerisinde yer alacaktır.</p> | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|--|----------|-----------|-----------|
| 1 | Tamamlanan etki analizi sayısı (Adet) | 1 | 0 | 1 |
| Entegre İdare Kontrol Sistemi (IACS) kapsamında gerçekleştirilen çalışmalar neticesinde Etki Analizi çalışmaları 2010 yılı içerisinde gerçekleştirilmiştir. 2012 yılında bir etki analizi çalışması yapılacaktır. | | | | |
| 2 | Tüm ülke alan görüntülerinin alınma yüzdesi (Yüzde) | 0 | 10 | 60 |
| Alt yapı geliştirme faaliyetleri kapsamında, hazırlık çalışmaları devam etmekte olan proje kapsamında uydu görüntüleri alınacaktır. Söz konusu iş, ülke yüz ölçümü dikkate alındığında istenilen çözünürlükteki görüntülerin alınması 2 yıllık bir süreci kapsamaktadır. Bu nedenle, 2012 yılında bahse konu görüntülerin % 60'ının elde edilmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 3 | Arazi Parsel Tanımlama Sisteminin farkındalık oranı (Yüzde) | 0 | 5 | 25 |
| Entegre İdare Kontrol Sisteminin temel unsuru Arazi Parsel Tanımlama sisteminin ulusal düzeyde kullanımının sağlanması ve bu konuda çiftçi bilincinin geliştirilmesine yönelik Kurumsal Kapasitenin artırılması ve çiftçilerin sistemle ilgili bilgilenmesi sağlanacaktır. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|---|---------------------|-------------|---------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Entegre İdare ve Kontrol Sistemi | 4.250.000,00 | 0,00 | 4.250.000,00 |
| GENEL TOPLAM | | 4.250.000,00 | 0,00 | 4.250.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 34

| | |
|--|---|
| PERFORMANS HEDEFİ 34. | Tarımsal destekleme politikalarını analiz etmek ve etkinliğini artırmak |
| FAALİYET ADI | Entegre idare ve kontrol sistemi |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

AB'ye uyum çalışmaları kapsamında Entegre İdare Kontrol Sistemi (Integrated Administration and Control System-IACS)' nin uygulanmasına yönelik alt yapı hazırlık çalışmaları içerisinde ihtiyaç tespitlerinin yapılması, 31 Aralık 2008 tarihli Resmi gazetede yayınlanan AB müktesebatına uyum programında 11. Fasılda yer alan IACS Sisteminin kurulması ve Arazi Parsel Tanımlama Sisteminin oluşturulması çalışmaları yapılacaktır. Arazi Parsel Tanımlama Sistemi-LPIS alt yapı çalışmaları içerisinde tüm ülke uydu görüntüleri sistem içerisinde yer alacaktır.

Bu doğrultuda gerçekleştirilecek iş ve işlemler iki grupta toplanabilir:

1. IACS sisteminin uygulanmasına yönelik düzenleyici etki analizi çalışmaları göz önünde bulundurularak faaliyete yönelik alt yapı çalışmaları, faaliyetin gerçekleştirilmesine yönelik araştırmalar yapılacak, uzman personel eğitimi gerçekleştirilecektir.

2. AB'ye uyum çalışmaları kapsamında kurulması zorunlu olan ve AB' de desteklerin sevk ve idaresinin sağlandığı bir sistem olan Entegre İdare ve Kontrol sisteminin tüm unsurlarıyla kurulması sağlanacaktır. Bu konuda "ayrıntılı tarama" toplantılarında ortaya konulan karar doğrultusunda çalışmalar sürdürülecektir. Sistemin kurulmasına yönelik ilk proje LPIS olup, gerçekleştirilmesi için AB katkısı ve ulusal katkı sağlanmak üzere bir planlamaya gidilmiştir. Ulusal katkı ve maliyet kalemleri AB müktesebatına uyum programında yer almıştır. Uygulanan tarımsal desteklemelerin üretime, ülke ekonomisine, üreticilere yansımalarını ölçerek etkinliğini artırmaya yönelik etki analizi yaptırılacaktır.

LPIS çalışması için uydu görüntülerinin temini amacı ile AB şartlarına uygun ihale gerçekleştirilecek olup, ülkemiz katkı payı genel bütçeden karşılanacaktır.

Ana maliyet unsurları, kırtasiye giderleri, makine teçhizat bakım, onarımı ve alımları ile yurtiçi geçici görev yolluklarıdır. Faaliyet için ayrılan ödenek bu konuda yapılan piyasa araştırması ile hesaplanmıştır.

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|---------------------|
| ENTEĞRE İDARE VE KONTROL SİSTEMİ | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 0,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 0,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 4.250.000,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 4.250.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 4.250.000,00 |

PERFORMANS HEDEFİ - 35

| | |
|--|---|
| STRATEJİK AMAÇ 6. | Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 37. | Araştırma ve geliştirme hizmetlerinin etkinliğini artırmak |
| PERFORMANS HEDEFİ 35. | Tarımsal araştırma ve geliştirme hizmetlerinde; özel sektör, kamu araştırma kurumları, üniversiteler ve STK'larla işbirliğini geliştirmek ve Ar-Ge çıktılarının uygulanabilirliğini sağlamak |
| Ar-Ge faaliyetlerinin çözüm odaklı olması temel hedef olarak alınmıştır. Ülkemizdeki tarım sektörünü oluşturan paydaşların sorunlarını çözecek çalışmaları ortaya koymak ancak yürütülecek Araştırma Projelerinin; özel sektör, STK, meslek ve çiftçi örgütleri gibi sektör paydaşlarını da kapsayacak şekilde ortaya konulması hedeflenmektedir. Ülkemizin tarımsal alanda sahip olduğu bilgi birikimi ve deneyimini paylaşmak için, uluslararası kapsamda eğitimler verilmektedir. | |

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|---|------|------|------|
| 1 | Paydaşlarla ortak proje sayısı (Adet) | 33 | 30 | 57 |
| Özel sektör, diğer kamu araştırma kurumları, üniversiteler ve STK'larla yürütülen proje sayısıdır. Üniversite, özel sektör ve diğer kurumlarla ortak olarak hazırlanan ve yürütülen proje çalışmalarının sayısını takip etmek ve çalışmalarını geliştirmek hedeflenmiştir. Toprak, su kaynakları, doğal kaynakların korunumu konusunda yatırım yapan ve faaliyet gösteren kuruluşlar ve özel sektör ile işbirliği yapılarak soruna çözüm odaklı stratejiler geliştirilmekte, yapılan proje faaliyetleriyle ülke ihtiyacını karşılayacak veri tabanları oluşturulmaktadır. | | | | |
| 2 | Proje sonuçlarının yayınlanacağı yurtiçi ve yurtdışı yayın sayısı (Adet) | 71 | 100 | 122 |
| Yapılan araştırma çalışmaları sonucu elde edilen çıktıların uygulamaya aktarılabilmesi ve bilim adamları tarafından yararlanılması amacıyla yapılan yayınların sayısının takip edilmesi ve çalışmaların geliştirilmesi amaçlanmıştır. | | | | |
| 3 | Ulusal/uluslararası düzeyde gerçekleştirilen toplantı sayısı (Adet) | 14 | 16 | 19 |
| Araştırma Enstitülerinde sonuçlanan Ar-Ge projelerinin sonuçlarının hedef kitlelere duyurulması ve sektör paydaşlarına anlatılması amacıyla etkin toplantılar düzenlemek hedeflenmiştir. Bu toplantılar, ortak sorunların çözüm arayışları kapsamında diğer kamu kurum ve kuruluşları, üniversiteler, özel sektör ve STK'ları kapsamaktadır. Aynı çerçevede uluslararası toplantılarda da aktif olarak yer alınmakta ve bu kapsamda Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezinde (UTEM) eğitimlere devam edilmektedir. | | | | |
| 4 | AR-GE desteği verilecek proje sayısı (Adet) | 31 | 25 | 20 |
| Ar-Ge Desteği Tebliği kapsamında; özel sektör, STK, meslek kuruluşu, çiftçi örgütleri ve üniversiteler gibi paydaşların sunduğu projelerden uygulamaya gireceklerin sayısı ifade edilmektedir. | | | | |

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|--------------------------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Araştırma ve geliştirme | 12.847.000,00 | 704.893,00 | 13.551.893,00 |
| GENEL TOPLAM | | 12.847.000,00 | 704.893,00 | 13.551.893,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 35

| | |
|--|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 35. | Tarımsal araştırma ve geliştirme hizmetlerinde; özel sektör, kamu araştırma kurumları, üniversiteler ve STK'larla işbirliğini geliştirmek ve Ar-Ge çıktılarının uygulanabilirliğini sağlamak |
| FAALİYET ADI | Araştırma ve geliştirme |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 – İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.35.00 - TARIMSAL ARAŞTIRMALAR VE POLİTİKALAR GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>AR-GE faaliyetlerinin çözüm odaklı olması temel hedef olarak alınmıştır. Ülkemizdeki tarım sektörünü oluşturan paydaşların sorunlarını çözmeye yönelik Araştırma Projelerinin; özel sektör, STK, meslek ve çiftçi örgütleri gibi sektör paydaşlarını da kapsamı hedeflenmektedir.</p> <p>Bu projelerden özellikle sebze yetiştiriciliğinde yerli hibrit çeşit oranının artırılması için; özel sektörün yatırımda zorlandığı başta, biyoteknoloji ve nitelikli gen havuzu konularında araştırma enstitülerinin sahip olduğu uzman, laboratuvar ve gen kaynaklarından yararlanılarak, tohumculuk firmalarına ıslah programlarında kullanacakları yarı-yol materyali sunmak; özel sektörün karşılaştıkları sorunların çözümü için ortak araştırmalar yapmak; özel sektör çeşit ve hatlarının test ve analizlerinin yapılması ve eğitim çalışmaları ile nitelikli personel yetiştirmek amaçlanmıştır.</p> <p>Uluslararası toplantılarda da aktif olarak yer alınmakta ve bu kapsamda da Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezinde (UTEM) eğitimlere devam edilecektir.</p> <p>Araştırma Enstitüleri ile Özel Sektör İşbirliği Tebliği kapsamında ortak proje çalışmalarına devam edilecektir. Araştırma Enstitülerinde sonuçlanan Ar-Ge projelerinin sonuçları gerek yurtiçinde gerekse yurtdışında yayınlanacak, hedef kitlelere duyurulması ve sektör paydaşlarına anlatılması amacıyla etkin toplantılar yapılacaktır.</p> <p>Özel Sektör, STK, meslek kuruluşu, çiftçi örgütleri ve üniversiteler gibi paydaşlardan gelecek olan projelere "malî finansman desteği" sağlanacaktır. Proje bileşenler içinde yer alan deneme, araştırma vb. sayıları ve büyüklüğü maliyet unsurlarını oluşturmaktadır.</p> | |

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | ÖDENEK | |
|-------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME | 01 | Personel Giderleri | 0,00 |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 7.597.000,00 |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 |
| | 05 | Cari Transferler | 5.250.000,00 |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 0,00 |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 |
| | 08 | Borç verme | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | 12.847.000,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | 180.705,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | 482.032,00 |
| | | Yurt Dışı | 42.156,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | 704.893,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | 13.551.893,00 |

PERFORMANS HEDEFİ – 36

| | |
|------------------------------|--|
| STRATEJİK AMAÇ 6. | Etkin ve kaliteli hizmet sunmak üzere yönetsel ve kurumsal mükemmeliyeti sağlamak |
| STRATEJİK HEDEF 38. | Üretimden tüketime kadar olan süreçte, tüm paydaşların bilinç düzeyini artırmak, üreticilerin bilgi ve becerilerini geliştirmek |
| PERFORMANS HEDEFİ 36. | Üretimden tüketime kadar olan süreçte, tüm paydaşların bilinç düzeyini artırmak, üreticilerin bilgi ve becerilerini geliştirmek |

Sektörde faaliyet gösteren sivil toplum kuruluşları, özel sektör temsilcileri ile Bakanlıkça yürütülen AB ve uluslararası faaliyetlerle ilgili bilgi akışının sağlanması ve böylece Türk tarımına yön vermek amacıyla ortak akıl paylaşımının sağlanması hedeflenmektedir. Ayrıca, Bakanlığın uluslararası faaliyetleri konusunda toplumun geneline yönelik bilgilendirme çalışmaları yapılacaktır. "Dokümantasyon ve Dış İletişim Merkezi" altında kurumsal ve sektörel çalışmaların bir arada bulunacağı ve ilgili konularda çalışma yapan Bakanlık personeli ve dış paydaşların faydalanabileceği bir dokümantasyon birimi oluşturulması amaçlanmaktadır. Yarışma programları ile kırsal kesimin sosyo- ekonomik yönden gelişmesine katkı sağlamak, tarımın her döneminde üretimden tüketime kadar aktif rol oynayan kadın çiftçiler ve ailelerine tarımsal konularda eğitim vererek sonuçlarını görmek ve sürdürülebilir tarım faaliyetlerinde daha etkili olabilmelerini sağlamak amaçlanmıştır. Gençlerin; girişimci olmaları, yeniliklere açık ve meraklı olmaları, cesaret ve risk üstlenmeleri, fedakarlığa katlanabilmeleri, enerji potansiyeli, atılım yapmak isteyen tarım sektörü için önemli bir sosyal sermayedir.

Bu sermayenin niteliğini artırmak ve sinerji yaratmak için 15-30 yaş arası genç çiftçilere çağdaş tarımsal bilgi ve teknikleri aktaran eğitimler verilecektir. Ülkemizin toprak, su, orman, iklim gibi tabii ve yabancı bitki, hayvan türlerini, çiftçilerimizin ilgi alanına giren diğer konuları araştırmak, derlemek, basımını yapmak ve yaptırmak, aynı konuları tanıtacak, benimsetecek film, slayt ve benzeri belgeleri hazırlamak ve hazırlatmak, zirai yayım konularıyla ilgili olmak üzere eğitim kurumları, çiftçi kuruluşları ve tarım ile ilgili kamu ve özel diğer teşekküllerle işbirliği yapmak hedeflenmektedir. Ülkemizde tarım sektörünün tüm paydaşlarının bilinçlendirilmesini sağlamak ve gelişen yeni teknolojileri aktarmak amacıyla Bakanlığımız Ar-Ge sistemi içerisinde ortaya çıkan sonuçların hedef kitlelere ulaştırılması amaçlanmaktadır.

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|---|---|----------------|----------------|----------------|
| 1 | Satılan yayın (CD/DVD-Kitap) miktarı (Adet) | 51.159 | 52.000 | 58.000 |
| 2010 yılında farklı ölçekte 12 organizasyona katılım sağlanmıştır. 2011 yılında 15, 2012 yılında ise 16 organizasyona katılım sağlanması planlanmaktadır. Bu katılımlarda toplam 58.000 CD/DVD ve kitap satışı yapılmıştır. | | | | |
| 2 | Yayınların hedef kitleye ulaşma miktarı (Adet) | 270.757 | 649.656 | 773.458 |
| Tarımsal Üretimi Geliştirme-Yönlendirme Yayın Programı (TÜGEYP) ve GAP Programı çerçevesinde; Türktarım Dergisi, Tarım Bülteni ile Tarımsal Yayım, Eğitim ve Yayını Geliştirme Projesi kapsamında yayınların hedef kitleye ulaştırılma miktarı 2010 yılında; 270.757 adet olarak gerçekleşmiştir, 2011 yılında ise 649.656 adet olarak gerçekleşmesi beklenmektedir. Bu rakamın 2012 yılında; 773.458 adet olarak gerçekleşmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 3 | Tarımsal içerikli hazırlanan TV programı sayısı (Adet) | 50 | 50 | 136 |
| 2010 ve 2011 yıllarında 50'şer adet tarımsal içerikli TV filminin ulusal kanallarda yayınlanması ve 2012 yılında ise yaklaşık 136 adet tarımsal içerikli TV programının hazırlanması hedeflenmektedir. Kamu yayıncılığı hakkına sahip TRT kanalları ile Özel TV statüsünde yer alan yerel ve ulusal kanallarda ve internet üzerinden yayın hayatına başlayan Web Tarım TV'de yayınlanmak üzere hazırlanan materyalleri (program, film, spot vb.) kapsamaktadır. | | | | |
| 4 | Paydaşlara yönelik yayınlanan teknik doküman sayısı (Adet) | 33 | 20 | 25 |
| Yapılan araştırma çalışmaları sonucu elde edilen çıktılardan paydaşların da yararlanması amacıyla yayınlanan teknik doküman sayısının takip edilmesi ve çalışmaların geliştirilmesi amaçlanmaktadır. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 36

| PERFORMANS GÖSTERGELERİ | | 2010 | 2011 | 2012 |
|--|--|--------|---------|--------|
| 5 | Uygulamalı eğitim ve demonstrasyon sayısı (Adet) | 64 | 41 | 22 |
| Yapılan araştırma çalışmaları sonucu elde edilen çıktıların uygulamaya aktarılabilmesi amacıyla teknik eleman ve çiftçilere yönelik olarak yapılan demonstrasyon sayısının takip edilmesi ve çalışmaların geliştirilmesi amaçlanmaktadır. | | | | |
| 6 | Yarışmaya katılan kadın çiftçi sayısı (Sayı) | 800 | 1.500 | 1.500 |
| "Kadın Çiftçiler Yarışıyor" bilgi yarışması 2011 yılında "Kadın Çiftçiler Bilgi ve Proje Yarışması" olarak uygulamaya konmuştur. Kadınların bilgi bakımından geliştirilmesi, edindikleri bilgileri uygulama fırsatı verilmesi ve proje hazırlamaları, projelerini uygulamada destek olunması amacıyla bilgileri yanında projeleri ile de yarışmaları, böylece proje ve girişimci ruhunun geliştirilmesi konusunda daha fazla yönlendirilmeleri sağlanacaktır. | | | | |
| 7 | Sertifika alan genç çiftçi sayısı (Adet) | 132 | 150 | 200 |
| Eğitim merkezlerinde düzenlenen eğitimler sonucu yapılan sınavlarda başarılı olan genç çiftçilere (15-30 yaş grubunda yer alan üreticiler) sertifika verilerek, bölgelerinde İl Müdürlüklerince yürütülen projeler ve faaliyetlerde önder çiftçi olmaları sağlanacaktır. | | | | |
| 8 | Tarımsal danışmanlık hizmeti alan işletme sayısı (Adet) | 21.777 | 100.000 | 50.000 |
| Yapılan yasal düzenlemelerle çiftçi/tarımsal işletmelerin bilgi ve teknolojiye erişim imkanlarının iyileştirilmesi, kaliteli, güvenli ve kayıtlı bir üretim için danışmanlık hizmetlerinin verilmesi sağlanmaktadır. Sistemin gelişmesi ve yaygınlaşması amacı ile tarımsal danışmanlık hizmeti satın alan tarımsal işletmeler desteklenmektedir. Tarımsal yayım ve danışmanlık sisteminin etkinliğini ölçmek açısından, tarımsal danışmanlık hizmeti satın alan tarımsal işletme sayısı önemli bir kriterdir. Bu kapsamda 2012 yılında 50.000 tarımsal işletmenin tarımsal danışmanlık hizmeti satın alması hedeflenmektedir. | | | | |
| 9 | Tarımsal danışmanlık yetki belgesi ve sertifikası verilen yararlanıcı sayısı (Adet) | 3.176 | 1.150 | 1.150 |
| Bu güne kadar 478 kişi ve kuruluşa yetki belgesi verilmiş ve 5081 kişiye ise tarım danışmanı sertifikası verilmiştir. Sistem içerisinde serbest tarım danışmanları, tarımsal danışmanlık şirketleri, tarımsal dernek/vakıfları, üretici örgütü/ziraat odaları hizmet sunucular olarak yer almaktadır. Bu kişi ve kuruluşlarda tarım danışmanları çalışmaktadır. Sistemin kontrolü ve izlenebilirliği açısından bu kişi ve kuruluşlar yetkilendirilmekte ve sertifikalandırılmaktadır. Bu kapsamda 2012 yılında 150 kişi/kuruluşa yetki belgesi, 1.000 kişiye tarım danışmanı sertifikası verilmesi hedeflenmektedir. | | | | |
| 10 | Sulu tarım alanlarında tarımsal mekanizasyon sertifikası verilen kişi sayısı (Adet) | 202 | 250 | 250 |
| Tarımsal Sulamaya yönelik projelerden amaçlanan faydanın temin edilmesi, suyu kullanan çiftçinin eğitimine bağlıdır. Sulama suyunun, bitkinin istediği zamanda ve istediği miktarda verilmesi, suyun israf edilmeden, çevreye ve toprağa zarar vermeden kullanılmasını sağlamak üzere damlama ve yağmurlama sulama teknolojileri konusunda çiftçinin eğitiminin sağlanması amacıyla ülkemiz için 3.800 teknik personelin "Sulama Yayımcısı" olarak yetiştirilmesi amaçlanmıştır. Bu kapsamda, sulama eğitim merkezlerimizde sulama yayımcısı teknik personelin yetiştirilmesine yönelik kurslara, hedeflenen doğrultuda devam edilecektir. | | | | |
| 11 | Yapılacak Organizasyon Sayısı (Adet) | 3 | 4 | 4 |
| 2010 ve 2011 yıllarında gerçekleştirilen altı bölgesel çalıştay çıktılarından yola çıkılarak "Kırsal Alanda Kadının Güçlendirilmesi Eylem Planı" hazırlamak üzere kadınlarımızı da kalkınma sürecine dahil ederek kırsal kalkınmayı sağlamak amacıyla Ulusal/Uluslararası geniş katılımlı bir çalıştay programlanmıştır. Dünya Kadın Çiftçiler gününde bir panel düzenlenecektir. Tarımsal yayım ve danışmanlık sisteminin mevcut durumunu, yeniden yapılanma sonrası yayım hizmetlerinin yürütülmesini değerlendirmek, sorunları ve çözüm önerilerini ortaya koymak, geleceğe yönelik amaç, politika ve stratejileri belirlemek için Tarımsal Yayım ve danışmanlık çalıştay yapılacaktır Ayrıca bir adet Kooperatif Ürünleri ve Elsanatları Sergisi düzenlenerek sektörün ortak paylaşımında bulunması amaçlanmıştır. | | | | |

PERFORMANS HEDEFİ – 36

| FAALİYETLER | | KAYNAK İHTİYACI | | |
|---------------------|-------------------------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| | | Bütçe | Bütçe Dışı | Toplam |
| 1 | Eğitim, danışmanlık, yayın ve yayım | 31.263.250,00 | 0,00 | 31.263.250,00 |
| GENEL TOPLAM | | 31.263.250,00 | 0,00 | 31.263.250,00 |

| | |
|---|--|
| PERFORMANS HEDEFİ 36. | Üretimden tüketime kadar olan süreçte, tüm paydaşların bilinç düzeyini artırmak, üreticilerin bilgi ve becerilerini geliştirmek |
| FAALİYET ADI | Eğitim, danışmanlık, yayın ve yayım |
| SORUMLU HARCAMA BİRİMİ VEYA BİRİMLERİ | 30.01.00.62 - İL MÜDÜRLÜKLERİ, 30.01.00.04 - DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI, 30.01.00.07 - EĞİTİM YAYIM VE YAYINLAR DAİRESİ BAŞKANLIĞI, 30.01.34.00 - TARIM REFORMU GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |
| <p>2.000 genç çiftçi, uzmanlarca eğitilerek yörelerinde önder çiftçi olmaları sağlanacaktır. Tarımsal Yayım ve Danışmanlık Hizmetlerinin Düzenlenmesine Dair Yönetmelik kapsamında tarımsal danışmanlık hizmeti verecek serbest tarım danışmanı, tarımsal danışmanlık şirketi, tarımsal dernek/vakıfları, üretici örgütleri/ziraat odalarının yetkilendirilmesi yapılmaktadır. Yönetmelik kapsamında oluşturulan tarımsal yayım ve danışmanlık sistemi içerisinde görev alacak, tarımla ilgili lise, önlisans ve lisans mezunu kişilerden oluşan tarım yayımcısı veya tarım danışmanı sertifikası alacak kişilerin girdiği merkezi sınav düzenlenmektedir. Sistemin yaygınlaşması amacıyla tarımsal danışmanlık hizmeti satın alan tarımsal işletmeler desteklenmektedir. Sulu tarım alanlarında Tarımsal Mekanizasyon Eğitim Merkezi Projesi ile Bakanlığımızın İl ve İlçe Müdürlüklerinde çalışan teknik elemanların tarımsal sulama konusunda eğitilmeleri ve sulama yayımcısı olarak çiftçilerimize gerekli hizmeti sunmaları amaçlanmıştır. Bu amaçla Bakanlığımız İl ve İlçe Müdürlüklerinde çalışan teknik elemanlara yönelik olarak "Sulama Yayımcısı Temel Eğitim" ve "Sulama Metodu" kursları düzenlenmektedir. Bu kursların ana hedefi, çiftçilerimize doğru sulama alışkanlıklarını kazandıracak ve onların uygulamadaki eksikliklerini giderecek sulama yayımcılarının yetiştirilmesini sağlamaktır.</p> <p>2012 yılında ulusal veya uluslararası düzeyde "Kırsal Alanda Kadın" çalıştayı yapılarak; Bölgesel çalıştayların sonuçlarının ortaya çıkarılması, kadına yönelik ulusal veri bankasının oluşturulması, "Kırsal Alanda Kadının Konumunun İyileştirilmesi ve Kapasitesinin Artırılması Eylem Planı"nın somutlaştırılması, Eylem Planı kapsamında eylemlerin gerçekleştirilmesine başlanması amaçlanmaktadır. Çalıştaylar sonrası yapılacak eylem planı kırsal alandaki kadınların güçlendirilmesi ve istihdamın artırılması yönünde önemli olacak ve yapılacak projelerle destek sağlanacaktır. "Kadın Çiftçiler Yarışıyor" bilgi yarışmasının ismi, şimdiye kadar bilgi bakımından geliştirilen kadınların bundan sonra da edindikleri bilgileri uygulama fırsatı vermek ve onlara proje hazırlamaları ve projelerini uygulamada destek olmak amacıyla 2011 yılında "Kadın Çiftçiler Bilgi ve Proje Yarışması" olarak değişmiştir. Böylece kadınlar bilgileri yanında projeleri ile de yarışacaktır.</p> <p>Dolayısıyla kadınlar, proje ve girişimci ruhunun geliştirilmesi konusunda daha fazla yönlendirilecek ve kırsal alanda istihdam konusunda imkan sağlanacaktır. Yarışma sonunda birinci gelen projenin sahiplerine Bakanlığımız tarafından kaynak verilecektir. 2010 yılı itibari ile proje konuları ve il performansları dikkate alınarak Erzurum, Tokat, Denizli, Diyarbakır, Konya, Kütahya, Samsun, Yalova ve Eskişehir olmak üzere 9 ilde proje yürütülmektedir. Süt Sığırcılığı ve Sağlıklı Süt Üretimi, Meyvecilik, Sebzeçilik, Örtü Altı Sebze Yetiştiriciliği, Örtü Altı Çiçek Yetiştiriciliği, Hayvancılık vb. konularda eğitim verilmektedir.</p> <p>Araştırma Enstitülerinde sonuçlanan Ar-Ge projelerinin sonuçlarının paydaşların bilgisine sunulması amacıyla teknik dokümanlar yayınlanacaktır. Tüm paydaşların bilinçlendirilmesini sağlamak ve gelişen yeni teknolojileri aktarmak amacıyla Bakanlığımız Ar-Ge sistemi içerisinde ortaya çıkan sonuçların hedef kitlelere ulaştırılması için demonstrasyonlar kurulacak ve eğitimler yapılacaktır.</p> <p>Üretimden tüketime kadar olan süreçte üretici ve paydaşların bilgi, bilinç ve becerilerini geliştirmek amacıyla; yetiştiricilik, pazarlama, verimli ve kaliteli tarımsal üretim, güvenilir gıda üretimi, tüketimi, kuraklıkla mücadele vb. konularında hedef kitleyi bilgilendirici basılı ve görüntülü yayınlar hazırlanmaktadır. 2012 yılında ise Periyodik olarak iki ayda bir yayınlanmakta olan Türktarım Dergisi (1.500*6=9.000 adet), aylık yayınlanan Tarım Bülteni (50.000*12=600.000 adet), TÜGEYP kapsamında (145 yayın toplam 76.782 adet) ve GAP projesi kapsamında (25 yayın toplam 65.550 adet) hedef kitleye ulaştırılacaktır.</p> <p>Web Tarım TV uygulaması kapsamında; hedef kitleyi tarım ve tarımsal içerikli gelişmelerden haberdar edebilmek amacıyla görüntülü yayınlar üretilecektir. Maliyet unsurları; basılı ve görüntülü materyallerin üretimi ve dağıtımı için teknik alet ve ekipman alımları ile üretim aşamasında kullanılan girdi alımları, proje yürütme giderleri, makine teçhizat alımları, bakım onarım giderleri ve personel giderleridir. Maliyet hesabında, yayınlanacak teknik dokümanların yayın maliyetleri ile demonstrasyon kurumu için yapılacak girdilerin maliyetleri göz önüne alınmıştır.</p> | |

PERFORMANS HEDEFİ – 36

| FAALİYET ADI | EKONOMİK KOD | | ÖDENEK | |
|---|--|------------------------------|---------------|----------------------|
| EĞİTİM, DANIŞMANLIK, YAYIN VE YAYIM | 01 | Personel Giderleri | 0,00 | |
| | 02 | SGK Devlet Primi Giderleri | 0,00 | |
| | 03 | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 170.000,00 | |
| | 04 | Faiz Giderleri | 0,00 | |
| | 05 | Cari Transferler | 25.000.000,00 | |
| | 06 | Sermaye Giderleri | 6.093.250,00 | |
| | 07 | Sermaye Transferleri | 0,00 | |
| | 08 | Borç verme | 0,00 | |
| | TOPLAM BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | | | 31.263.250,00 |
| | Bütçe Dışı Kaynak | Döner Sermaye | | 0,00 |
| | | Diğer Yurt İçi | | 0,00 |
| | | Yurt Dışı | | 0,00 |
| | TOPLAM BÜTÇE DIŞI KAYNAK İHTİYACI | | | 0,00 |
| | TOPLAM KAYNAK İHTİYACI | | | 31.263.250,00 |

D. İDARE TOPLAM KAYNAK İHTİYACI

| PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYET | Açıklama | 2012 | | | | | |
|-------------------|----------|---|-------------------------|--------------|---------------------|--------------|-------------------------|--------------|
| | | | Bütçe İçi | | Bütçe Dışı | | Toplam | |
| | | | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) |
| 1 | | Verim ve kaliteyi artırmaya yönelik çeşit, tür, yöntem ve teknolojiler geliştirmek ve yaygınlaştırmak | 1.540.530.000,00 | 14,69 | 1.016.132,00 | 6,31 | 1.541.546.132,00 | 14,68 |
| | 1 | Bitkisel üretimi geliştirme | 1.535.930.000,00 | 14,65 | 0,00 | 0,00 | 1.535.930.000,00 | 14,63 |
| | 2 | Araştırma ve geliştirme | 4.600.000,00 | 0,04 | 1.016.132,00 | 6,31 | 5.616.132,00 | 0,05 |
| 2 | | Yüksek verimli damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | 297.310.000,00 | 2,84 | 3.515.000,00 | 21,81 | 300.825.000,00 | 2,86 |
| | 3 | Hayvancılığı geliştirme | 288.510.000,00 | 2,75 | 0,00 | 0,00 | 288.510.000,00 | 2,75 |
| | 4 | Araştırma ve geliştirme | 8.800.000,00 | 0,08 | 3.515.000,00 | 21,81 | 12.315.000,00 | 0,12 |
| 3 | | Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarını azaltacak tedbirler almak. | 850.000,00 | 0,01 | 524.449,00 | 3,25 | 1.374.449,00 | 0,01 |
| | 5 | Ürün ve Kalite Kayıplarını Azaltma | 850.000,00 | 0,01 | 524.449,00 | 3,25 | 1.374.449,00 | 0,01 |
| 4 | | Arz açığı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak. | 1.943.425.000,00 | 18,54 | 0,00 | 0,00 | 1.943.425.000,00 | 18,51 |
| | 6 | Hayvancılığı geliştirme | 1.338.425.000,00 | 12,77 | 0,00 | 0,00 | 1.338.425.000,00 | 12,75 |
| | 7 | Bitkisel üretimi geliştirme | 605.000.000,00 | 5,77 | 0,00 | 0,00 | 605.000.000,00 | 5,76 |
| 5 | | Katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak. | 2.379.000.000,00 | 22,69 | 0,00 | 0,00 | 2.379.000.000,00 | 22,66 |
| | 8 | Bitkisel üretimi geliştirme | 2.379.000.000,00 | 22,69 | 0,00 | 0,00 | 2.379.000.000,00 | 22,66 |
| 6 | | İşletmeleri kayıt altına almak. | 12.545.000,00 | 0,12 | 0,00 | 0,00 | 12.545.000,00 | 0,12 |
| | 9 | Tarım ve gıda işletmelerinin kayıt altına alınması | 12.545.000,00 | 0,12 | 0,00 | 0,00 | 12.545.000,00 | 0,12 |
| 7 | | Havza bazlı üretime geçiş sürecinde alt yapı geliştirme çalışmalarını yapmak. | 2.300.000,00 | 0,02 | 73.893,00 | 0,46 | 2.373.893,00 | 0,02 |
| | 10 | Havza bazlı üretime geçiş çalışmaları | 2.300.000,00 | 0,02 | 73.893,00 | 0,46 | 2.373.893,00 | 0,02 |
| 8 | | Tarımsal ürün ticaretinin geliştirilmesine katkıda bulunmak. | 5.854.600,00 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 5.854.600,00 | 0,06 |
| | 11 | Araştırma, İşbirliği ve Eğitim | 5.854.600,00 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 5.854.600,00 | 0,06 |
| 9 | | Tarım arazilerini korumak ve geliştirmek. | 321.550.000,00 | 3,07 | 0,00 | 0,00 | 321.550.000,00 | 3,06 |
| | 12 | Toprak koruma ve sürdürülebilir arazi kullanımının sağlanması | 2.450.000,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 2.450.000,00 | 0,02 |
| | 45 | Tarım Reformu Uygulamaları | 319.100.000,00 | 3,04 | 0,00 | 0,00 | 319.100.000,00 | 3,04 |
| 10 | | Çevreye duyarlı modern sulama sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | 54.500.000,00 | 0,52 | 210.000,00 | 1,30 | 54.710.000,00 | 0,52 |
| | 13 | Sulama sistemlerini geliştirme ve yaygınlaştırma | 54.500.000,00 | 0,52 | 210.000,00 | 1,30 | 54.710.000,00 | 0,52 |
| 11 | | Genetik kaynakları kayıt altına almak, korumak, karakterizasyonunu yapmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak | 75.290.000,00 | 0,72 | 3.941.132,00 | 24,45 | 79.231.132,00 | 0,75 |
| | 14 | Genetik kaynakların korunması | 75.290.000,00 | 0,72 | 3.941.132,00 | 24,45 | 79.231.132,00 | 0,75 |

| PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYET | Açıklama | 2012 | | | | | |
|-------------------|----------|--|-----------------------|-------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------|
| | | | Bütçe İçi | | Bütçe Dışı | | Toplam | |
| | | | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) |
| 12 | | Sürdürülebilir balıkçılık/su ürünleri yönetim sistemini kurmak ve işletmek. | 181.000.000,00 | 1,73 | 210.556,00 | 1,31 | 181.210.556,00 | 1,73 |
| | 15 | Su ürünleri/balıkçılık kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi | 181.000.000,00 | 1,73 | 210.556,00 | 1,31 | 181.210.556,00 | 1,73 |
| 13 | | Tarımsal çevre yönetimi uygulamalarını geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | 11.270.100,00 | 0,11 | 232.000,00 | 1,44 | 11.502.100,00 | 0,11 |
| | 16 | Tarımsal çevre yönetimi | 11.270.100,00 | 0,11 | 232.000,00 | 1,44 | 11.502.100,00 | 0,11 |
| 14 | | Mera ıslah çalışmalarını geliştirmek, yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak. | 23.545.000,00 | 0,22 | 0,00 | 0,00 | 23.545.000,00 | 0,22 |
| | 17 | Mera ıslahı, tespit, tahdit ve amenajmanı | 23.545.000,00 | 0,22 | 0,00 | 0,00 | 23.545.000,00 | 0,22 |
| 15 | | Alternatif tarımsal üretim tekniklerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | 85.363.350,00 | 0,81 | 0,00 | 0,00 | 85.363.350,00 | 0,81 |
| | 18 | Alternatif tarımsal üretim uygulamaları | 85.363.350,00 | 0,81 | 0,00 | 0,00 | 85.363.350,00 | 0,81 |
| 16 | | Biyotik ve abiyotik stres koşullarına toleranslı çeşit, yöntem ve teknoloji geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak. | 2.030.000,00 | 0,02 | 183.893,00 | 1,14 | 2.213.893,00 | 0,02 |
| | 19 | Araştırma ve geliştirme | 2.030.000,00 | 0,02 | 183.893,00 | 1,14 | 2.213.893,00 | 0,02 |
| 17 | | Tahmin ve erken uyarı sistemlerinin uygulanmasını yaygınlaştırmak | 50.500.000,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 50.500.000,00 | 0,48 |
| | 20 | Erken uyarı ve risk değerlendirme | 50.500.000,00 | 0,48 | 0,00 | 0,00 | 50.500.000,00 | 0,48 |
| 18 | | Tarım sigortaları uygulamalarının kapsamını genişletmek ve yaygınlaştırmak. | 263.603.000,00 | 2,51 | 0,00 | 0,00 | 263.603.000,00 | 2,51 |
| | 21 | Tarım sigortaları uygulamaları | 263.603.000,00 | 2,51 | 0,00 | 0,00 | 263.603.000,00 | 2,51 |
| 19 | | Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararlarını karşılamak. | 11.321.000,00 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 11.321.000,00 | 0,11 |
| | 22 | Doğal afet yardımı | 11.321.000,00 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 11.321.000,00 | 0,11 |
| 20 | | Gıda ve yem analiz, araştırma, kontrol ve denetim hizmetlerinin etkinliğini artırmak. | 20.000.000,00 | 0,19 | 200.000,00 | 1,24 | 20.200.000,00 | 0,19 |
| | 23 | Araştırma ve geliştirme | 500.000,00 | 0,00 | 200.000,00 | 1,24 | 700.000,00 | 0,01 |
| | 24 | Gıda ve yem denetim, kontrol, rehberlik ve laboratuvar hizmetleri | 19.500.000,00 | 0,19 | 0,00 | 0,00 | 19.500.000,00 | 0,19 |
| 21 | | Gıda ve yem güvenilirliği alanında uluslararası ilişkilerde uyum ve etkinliği artırmak. | 16.546.000,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 16.546.000,00 | 0,16 |
| | 25 | Mevzuat uyumlaştırma | 16.546.000,00 | 0,16 | 0,00 | 0,00 | 16.546.000,00 | 0,16 |
| 22 | | Güvenilir gıda bilincini artırmak ve otokontrol uygulamalarını etkinleştirmek. | 1.000.000,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 1.000.000,00 | 0,01 |
| | 26 | Gıda güvenilirliği bilincini artırma | 1.000.000,00 | 0,01 | 0,00 | 0,00 | 1.000.000,00 | 0,01 |

| PERFORMAN S HEDEFİ | FAALİYET | Açıklama | 2012 | | | | | |
|--------------------|----------|--|-----------------------|-------------|---------------------|--------------|-----------------------|-------------|
| | | | Bütçe İçi | | Bütçe Dışı | | Toplam | |
| | | | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) |
| 23 | | Ticarete konu olan tarımsal ürünlerde kontrol ve karantina hizmetlerinin etkinliğini artırmak. | 25.550.000,00 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 25.550.000,00 | 0,24 |
| | 27 | Karantina hizmetleri | 25.550.000,00 | 0,24 | 0,00 | 0,00 | 25.550.000,00 | 0,24 |
| 24 | | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek. | 123.070.000,00 | 1,17 | 4.500.000,00 | 27,92 | 127.570.000,00 | 1,21 |
| | 28 | Araştırma ve geliştirme | 1.000.000,00 | 0,01 | 4.500.000,00 | 27,92 | 5.500.000,00 | 0,05 |
| | 29 | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele | 122.070.000,00 | 1,16 | 0,00 | 0,00 | 122.070.000,00 | 1,16 |
| 25 | | Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek. | 7.550.000,00 | 0,07 | 400.000,00 | 2,48 | 7.950.000,00 | 0,08 |
| | 30 | Araştırma ve geliştirme | 2.600.000,00 | 0,02 | 400.000,00 | 2,48 | 3.000.000,00 | 0,03 |
| | 31 | Bitki koruma hizmetleri | 4.950.000,00 | 0,05 | 0,00 | 0,00 | 4.950.000,00 | 0,05 |
| 26 | | Tarımsal sanayi ve üretimde yeni teknik ve teknolojileri araştırmak, geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | 268.915.000,00 | 2,56 | 220.313,00 | 1,37 | 269.135.313,00 | 2,56 |
| | 32 | Araştırma ve geliştirme | 1.200.000,00 | 0,01 | 220.313,00 | 1,37 | 1.420.313,00 | 0,01 |
| | 33 | Kırsal kalkınma | 267.715.000,00 | 2,55 | 0,00 | 0,00 | 267.715.000,00 | 2,55 |
| 27 | | Her türlü yerel üretimin sürdürülebilirliğini sağlamak ve pazarlama imkanlarının artırılmasına yönelik çalışmalar yapmak. | 33.852.300,00 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 33.852.300,00 | 0,32 |
| | 34 | Kırsal kalkınma | 33.852.300,00 | 0,32 | 0,00 | 0,00 | 33.852.300,00 | 0,32 |
| 28 | | Bölgesel ve Kırsal Kalkınma Projeleri kapsamında gerekli altyapı çalışmalarını gerçekleştirmek. | 18.211.000,00 | 0,17 | 0,00 | 0,00 | 18.211.000,00 | 0,17 |
| | 35 | Kırsal kalkınma | 18.211.000,00 | 0,17 | 0,00 | 0,00 | 18.211.000,00 | 0,17 |
| 29 | | Tarımsal ürünlerin pazarlanmasında üretici örgütlerinin etkinliğini artırmak. | 154.600.000,00 | 1,47 | 0,00 | 0,00 | 154.600.000,00 | 1,47 |
| | 36 | Üretici örgütlerini geliştirme | 154.600.000,00 | 1,47 | 0,00 | 0,00 | 154.600.000,00 | 1,47 |
| 30 | | Bakanlık personel politikalarını insan kaynakları yönetim anlayışı ile bütünleştirmek ve etkinleştirmek. | 10.443.400,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 10.443.400,00 | 0,10 |
| | 37 | İnsan kaynakları yönetimi | 10.443.400,00 | 0,10 | 0,00 | 0,00 | 10.443.400,00 | 0,10 |
| 31 | | Bakanlık teknik ve fiziki alt yapı hizmetlerini geliştirmek ve kaynakların etkin, ekonomik ve verimli kullanımını sağlamak. | 70.135.350,00 | 0,67 | 183.893,00 | 1,14 | 70.319.243,00 | 0,67 |
| | 38 | Teknik ve fiziki alt yapı geliştirme | 51.008.250,00 | 0,49 | 183.893,00 | 1,14 | 51.192.143,00 | 0,49 |
| | 39 | Stratejik yönetim | 19.127.100,00 | 0,18 | 0,00 | 0,00 | 19.127.100,00 | 0,18 |
| 32 | | Bakanlık faaliyetlerinde bilgi ve iletişim teknolojileri kullanımını artırmak. | 11.672.800,00 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 11.672.800,00 | 0,11 |
| | 40 | Bilgi ve iletişim teknolojileri yönetimi | 11.672.800,00 | 0,11 | 0,00 | 0,00 | 11.672.800,00 | 0,11 |

| PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYET | Açıklama | 2012 | | | | | |
|---|----------|---|-------------------|---------|---------------|---------|-------------------|---------|
| | | | Bütçe İçi | | Bütçe Dışı | | Toplam | |
| | | | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) | (TL) | PAY (%) |
| 33 | | Tarımsal verilerin ve piyasa hareketlerinin zamanında ve uygun yöntemlerle izlenmesini sağlamak. | 2.253.050,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 2.253.050,00 | 0,02 |
| | 41 | Tarımsal verilerin takip ve analizi | 2.253.050,00 | 0,02 | 0,00 | 0,00 | 2.253.050,00 | 0,02 |
| 34 | | Tarımsal destekleme politikalarını analiz etmek ve etkinliğini artırmak. | 4.250.000,00 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 4.250.000,00 | 0,04 |
| | 42 | Entegre İdare ve Kontrol Sistemi | 4.250.000,00 | 0,04 | 0,00 | 0,00 | 4.250.000,00 | 0,04 |
| 35 | | Tarımsal araştırma ve geliştirme hizmetlerinde; özel sektör, kamu araştırma kurumları, üniversiteler ve STK larla işbirliğini geliştirmek ve Ar-Ge çıktılarının uygulanabilirliğini sağlamak. | 12.847.000,00 | 0,12 | 704.893,00 | 4,37 | 13.551.893,00 | 0,13 |
| | 43 | Araştırma ve geliştirme | 12.847.000,00 | 0,12 | 704.893,00 | 4,37 | 13.551.893,00 | 0,13 |
| 36 | | Üretimden tüketime kadar olan süreçte, tüm paydaşların bilinç düzeyini artırmak, üreticilerin bilgi ve becerilerini geliştirmek. | 31.263.250,00 | 0,30 | 0,00 | 0,00 | 31.263.250,00 | 0,30 |
| | 44 | Eğitim, danışmanlık, yayın ve yayım | 31.263.250,00 | 0,30 | 0,00 | 0,00 | 31.263.250,00 | 0,30 |
| Performans Hedefleri Maliyetleri Toplamı | | | 8.073.946.200,00 | 77,01 | 16.116.154,00 | 100,00 | 8.090.062.354,00 | 77,04 |
| Genel Yönetim Giderleri | | | 2.108.337.800,00 | 20,11 | | | 2.108.337.800,00 | 20,08 |
| Diğer İdarelere Transfer Edilecek Kaynaklar Toplamı | | | 302.575.000,00 | 2,89 | | | 302.575.000,00 | 2,88 |
| GENEL TOPLAM | | | 10.484.859.000,00 | 100,00 | 16.116.154,00 | 100,00 | 10.500.975.154,00 | 100,00 |

TOPLAM KAYNAK İHTİYACI TABLOSU

| | Ekonomik Kodlar (I.Düzye) | | FAALİYET TOPLAMI | GENEL YÖNETİM GİDERLERİ TOPLAMI | DİĞER İDARELERE TRANSFER EDİLECEK KAYNAKLAR TOPLAMI | GENEL TOPLAM |
|-------------------------------|--|------------------------------|-------------------------|---------------------------------|---|--------------------------|
| | BÜTÇE KAYNAK İHTİYACI | 01 | Personel Giderleri | 69.247.900,00 | 1.697.666.100,00 | 0,00 |
| 02 | | SGK Devlet Primi Giderleri | 14.036.100,00 | 309.844.900,00 | 0,00 | 323.881.000,00 |
| 03 | | Mal ve Hizmet Alım Giderleri | 54.720.200,00 | 96.044.800,00 | 0,00 | 150.765.000,00 |
| 04 | | Faiz Giderleri | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 05 | | Cari Transferler | 7.032.714.000,00 | 4.782.000,00 | 297.425.000,00 | 7.334.921.000,00 |
| 06 | | Sermaye Giderleri | 578.604.000,00 | 0,00 | 0,00 | 578.604.000,00 |
| 07 | | Sermaye Transferleri | 171.324.000,00 | 0,00 | 5.150.000,00 | 176.474.000,00 |
| 08 | | Borç verme | 153.300.000,00 | 0,00 | 0,00 | 153.300.000,00 |
| 09 | | Yedek Ödenek | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Bütçe Ödeneği Toplamı | | 8.073.946.200,00 | 2.108.337.800,00 | 302.575.000,00 |
| BÜTÇE DIŞI KAYNAK | Döner Sermaye | | 13.597.134,00 | 0,00 | | 13.597.134,00 |
| | Diğer Yurt İçi Kaynaklar | | 2.448.834,00 | 0,00 | | 2.448.834,00 |
| | Yurt Dışı Kaynaklar | | 70.186,00 | 0,00 | | 70.186,00 |
| | Toplam Bütçe Dışı Kaynak İhtiyacı | | 16.116.154,00 | 0,00 | | 16.116.154,00 |
| Toplam Kaynak İhtiyacı | | | 8.090.062.354,00 | 2.108.337.800,00 | 302.575.000,00 | 10.500.975.154,00 |

FAALİYETLERDEN SORUMLU HARCAMA BİRİMLERİ

| NO | PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYETLER | SORUMLU BİRİMLER |
|----|---|---|--------------------------------|
| 1 | Verim ve kaliteyi artırmaya yönelik çeşit, tür, yöntem ve teknolojiler geliştirmek ve yaygınlaştırmak | Bitkisel üretimi geliştirme | İLMD, BÜGEM |
| | | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| 2 | Yüksek verimli damızlıkları geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | Hayvancılığı geliştirme | İLMD, HAYGEM |
| | | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| 3 | Hasat ve hasat sonrası ürün ve kalite kayıplarını azaltacak tedbirler almak. | Ürün ve kalite kayıplarını azaltma | İLMD, TAGEM, YAYIN |
| 4 | Arz açığı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak. | Hayvancılığı geliştirme | BÜGEM, HAYGEM, TRGM |
| | | Bitkisel üretimi geliştirme | BÜGEM |
| 5 | Katma değeri yüksek ve sanayinin ihtiyacı olan ürünlerin üretimini yönlendirmek ve artırmak. | Bitkisel üretimi geliştirme | BÜGEM |
| 6 | İşletmeleri kayıt altına almak. | Tarım ve gıda işletmelerinin kayıt altına alınması | İLMD, GKGM, BÜGEM |
| 7 | Havza bazlı üretime geçiş sürecinde alt yapı geliştirme çalışmalarını yapmak. | Havza bazlı üretime geçiş çalışmaları | İLMD, BÜGEM, TAGEM |
| 8 | Tarımsal ürün ticaretinin geliştirilmesine katkıda bulunmak. | Araştırma, İşbirliği ve Eğitim | ABDGM, TAGEM |
| 9 | Tarım arazilerini korumak ve geliştirmek. | Toprak koruma ve sürdürülebilir arazi kullanımının sağlanması | İLMD, TRGM |
| | | Tarım reformu uygulamaları | İLMD, TRGM |
| 10 | Çevreye duyarlı modern sulama sistemlerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | Sulama sistemlerini geliştirme ve yaygınlaştırma | İLMD, TRGM, TAGEM |
| 11 | Genetik kaynakları kayıt altına almak, korumak, karakterizasyonunu yapmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak | Genetik kaynakların korunması | İLMD, TAGEM |
| 12 | Sürdürülebilir balıkçılık/su ürünleri yönetim sistemini kurmak ve işletmek. | Su ürünleri/balıkçılık kaynaklarının sürdürülebilir yönetimi | İLMD, BSGM, TAGEM |
| 13 | Tarımsal çevre yönetimi uygulamalarını geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | Tarımsal çevre yönetimi | DHDB, İLMD, BÜGEM, TRGM, TAGEM |
| 14 | Mera ıslah çalışmalarını geliştirmek, yaygınlaştırmak ve sürdürülebilir kullanımını sağlamak. | Mera ıslahı, tespit, tahdit ve amenajmanı | İLMD, BÜGEM |
| 15 | Alternatif tarımsal üretim tekniklerini geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | Alternatif tarımsal üretim uygulamaları | DHDB, İLMD, BÜGEM |
| 16 | Biyotik ve abiyotik stres koşullarına toleranslı çeşit, yöntem ve teknoloji geliştirmeye yönelik çalışmalar yapmak. | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| 17 | Tahmin ve erken uyarı sistemlerinin uygulanmasını yaygınlaştırmak | Erken uyarı ve risk değerlendirme | TRGM |
| 18 | Tarım sigortaları uygulamalarının kapsamını genişletmek ve yaygınlaştırmak. | Tarım sigortaları uygulamaları | TRGM |
| 19 | Doğal afetler nedeniyle meydana gelen üretici zararlarını karşılamak. | Doğal afet yardımı | İLMD, TRGM |
| 20 | Gıda ve yem analiz, araştırma, kontrol ve denetim hizmetlerinin etkinliğini artırmak. | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| | | Gıda ve yem denetim, kontrol, rehberlik ve laboratuvar hizmetleri | İLMD, GKGM |

| NO | PERFORMANS HEDEFİ | FAALİYETLER | SORUMLU BİRİMLER |
|----|---|---|--------------------------------|
| 21 | Gıda ve yem güvenilirliği alanında uluslararası ilişkilerde uyum ve etkinliği artırmak. | Mevzuat uyumlaştırma | GKGM |
| 22 | Güvenilir gıda bilincini artırmak ve otokontrol uygulamalarını etkinleştirmek. | Gıda güvenilirliği bilincini artırma | İLMD, GKGM |
| 23 | Ticarete konu olan tarımsal ürünlerde kontrol ve karantina hizmetlerinin etkinliğini artırmak. | Karantina hizmetleri | İLMD, GKGM |
| 24 | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek. | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| | | Hayvan hastalık ve zararlıları ile mücadele | İLMD, GKGM |
| 25 | Bitki hastalık ve zararlıları ile mücadele hizmetlerini geliştirmek. | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| | | Bitki koruma hizmetleri | İLMD, GKGM |
| 26 | Tarımsal sanayi ve üretimde yeni teknik ve teknolojileri araştırmak, geliştirmek ve yaygınlaştırmak. | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| | | Kırsal kalkınma | İLMD, TRGM |
| 27 | Her türlü yerel üretimin sürdürülebilirliğini sağlamak ve pazarlama imkanlarının artırılmasına yönelik çalışmalar yapmak. | Kırsal kalkınma | İLMD, TRGM |
| 28 | Bölgesel ve Kırsal Kalkınma Projeleri kapsamında gerekli altyapı çalışmalarını gerçekleştirmek. | Kırsal kalkınma | İLMD, TRGM |
| 29 | Tarımsal ürünlerin pazarlanmasında üretici örgütlerinin etkinliğini artırmak. | Üretici örgütlerini geliştirme | İLMD, TRGM |
| 30 | Bakanlık personel politikalarını insan kaynakları yönetim anlayışı ile bütünleştirmek ve etkinleştirmek. | İnsan kaynakları yönetimi | PERGEM, TAGEM |
| 31 | Bakanlık teknik ve fiziki alt yapı hizmetlerini geliştirmek ve kaynakların etkin, ekonomik ve verimli kullanımını sağlamak. | Teknik ve fiziki alt yapı geliştirme | DHDB, YAYIN, SGB, İLMD, TAGEM |
| | | Stratejik yönetim | YAYIN, SGB |
| 32 | Bakanlık faaliyetlerinde Bilgi ve İletişim Teknolojileri kullanımını artırmak. | Bilgi ve iletişim teknolojileri yönetimi | PERGEM, BİD, SGB |
| 33 | Tarımsal verilerin ve piyasa hareketlerinin zamanında ve uygun yöntemlerle izlenmesini sağlamak. | Tarımsal verilerin takip ve analizi | DHDB, İLMD, TRGM, TAGEM |
| 34 | Tarımsal destekleme politikalarını analiz etmek ve etkinliğini artırmak. | Entegre İdare ve Kontrol Sistemi | TRGM |
| 35 | Tarımsal araştırma ve geliştirme hizmetlerinde; özel sektör, kamu araştırma kurumları, üniversiteler ve STK larla işbirliğini geliştirmek ve Ar-Ge çıktılarının uygulanabilirliğini sağlamak. | Araştırma ve geliştirme | İLMD, TAGEM |
| 36 | Üretimden tüketime kadar olan süreçte, tüm paydaşların bilinç düzeyini artırmak, üreticilerin bilgi ve becerilerini geliştirmek. | Eğitim, danışmanlık, yayın ve yayım | DHDB, YAYIN, İLMD, TRGM, TAGEM |

E. DİĞER HUSUSLAR

DOKUZUNCU KALKINMA PLANI – PERFORMANS HEDEFİ İLİŞKİSİ

| GELİŞME EKSENLERİ | PERFORMANS HEDEFİ |
|---|--|
| 1- Rekabet Gücünün Artırılması | |
| 1.1- Makroekonomik İstikrarın Kalıcı Hale Getirilmesi | A1.H1.P1, A1.H2.P2, A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H15.P15, A2.H16.P16, A2.H17.P17, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A3.H20.P20, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29, A6.H35.P33, A6.H36.P34 |
| 1.2- İş Ortamının İyileştirilmesi | A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H13.P13, A2.H19.P19, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A4.H3.P1, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H34.P32, A6.H35.P33, A6.H37.P35 |
| 1.3- Ekonomide Kayıt Dışığın Azaltılması | A1.H5.P6, A1.H7.P7, A2.H9.P9, A2.H12.P12, A2.H15.P15, A3.H23.P23, A4.H25.P25, A5.H31.P29, A6.H34.P32 |
| 1.4- Finansal Sistemin Geliştirilmesi | A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A5.H28.P26, A5.H31.P29, A6.H33.P31, A6.H35.P33 |
| 1.5- Enerji ve Ulaştırma Altyapısının Geliştirilmesi | A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H7.P7, A2.H13.P13, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29 |
| 1.6- Çevrenin Korunması ve Kentsel Altyapının Geliştirilmesi | A1.H5.P6, A1.H7.P7, A2.H9.P9, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H14.P14, A2.H15.P15, A2.H16.P16, A2.H19.P19, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A3.H22.P22, A3.H23.P23, A4.H24.P24, A4.H25.P25, A4.H3.P1, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H33.P31 |
| 1.7- Ar-Ge ve Yenilikçiliğın Geliştirilmesi | A1.H1.P1, A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H14.P14, A2.H15.P15, A2.H16.P16, A2.H17.P17, A3.H20.P20, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 1.8- Bilgi ve İletişim Teknolojilerinin Yaygınlaştırılması | A1.H8.P8, A4.H24.P24, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29, A6.H34.P32, A6.H38.P36 |
| 1.9- Tarımsal Yapının Etkinleştirilmesi | A1.H3.P3, A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H14.P14, A2.H15.P15, A2.H16.P16, A2.H17.P17, A2.H18.P18, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A4.H24.P24, A4.H3.P1, A5.H28.P26, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H34.P32, A6.H35.P33, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 1.10- Sanayi ve Hizmetlerde Yüksek Katma Değerli Üretim Yapısına Geçişin Sağlanması | A1.H1.P1, A1.H2.P2, A1.H3.P3, A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H15.P15, A2.H16.P16, A2.H17.P17, A3.H20.P20, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H36.P34, A6.H38.P36 |
| 2- İstihdamın Artırılması | |
| 2.1- İşgücü Piyasasının Geliştirilmesi | A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H12.P12, A2.H15.P15, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H38.P36 |
| 2.2- Eğitimin İşgücü Talebine Duyarlılığının Artırılması | A2.H19.P19, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H38.P36 |
| 2.3- Aktif İşgücü Politikalarının Geliştirilmesi | A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H12.P12, A2.H15.P15, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |

| GELİŞME EKSENLERİ | PERFORMANS HEDEFİ |
|--|--|
| 3- Beşeri Gelişme ve Sosyal Dayanışmanın Güçlendirilmesi | |
| 3.1- Eğitim Sisteminin Geliştirilmesi | A3.H20.P20, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 3.2- Sağlık Sisteminin Etkinleştirilmesi | A2.H13.P13, A2.H18.P18, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A3.H22.P22, A3.H23.P23, A4.H24.P24, A4.H25.P25, A4.H3.P1, A4.H4.P1, A5.H28.P26 |
| 3.3- Gelir Dağılımının İyileştirilmesi.P1, Sosyal İçerme ve Yoksullukla Mücadele | A1.H3.P3, A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H14.P14, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A3.H21.P21, A3.H22.P22, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H36.P34, A6.H38.P36 |
| 3.4- Sosyal Güvenlik Sisteminin Etkinliğinin Artırılması | A2.H18.P18, A2.H19.P19, A5.H30.P28 |
| 3.5- Kültürün Korunması ve Geliştirilmesi ve Toplumsal Diyalogun Güçlendirilmesi | A1.H8.P8, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H31.P29, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 4- Bölgesel Gelişmenin Sağlanması | |
| 4.1- Bölgesel Gelişme Politikasının Merkezi Düzeyde Etkinleştirilmesi | A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A3.H20.P20, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A6.H34.P32, A6.H35.P33, A6.H36.P34, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 4.2- Yerel Dinamiklere ve İçsel Potansiyele Dayalı Gelişmenin Sağlanması | A1.H1.P1, A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H19.P19, A2.H12.P12, A2.H14.P14, A2.H15.P15, A2.H16.P16, A2.H17.P17, A2.H18.P18, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H34.P32, A6.H35.P33, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 4.3- Yerel Düzeyde Kurumsal Kapasitenin Artırılması | A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H14.P14, A2.H17.P17, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A3.H22.P22, A3.H23.P23, A4.H24.P24, A4.H25.P25, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H34.P32, A6.H35.P33, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 4.4- Kırsal Kesimde Kalkınmanın Sağlanması | A1.H1.P1, A1.H2.P2, A1.H3.P3, A1.H4.P4, A1.H4.P5, A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H9.P9, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H14.P14, A2.H15.P15, A2.H16.P16, A2.H17.P17, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H34.P32, A6.H36.P34, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 5- Kamu Hizmetlerinde Kalite ve Etkinliğin Artırılması | |
| 5.1- Kurumlar Arası Yetki ve Sorumlulukların Rasyonelleştirilmesi | A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H12.P12, A2.H13.P13, A2.H17.P17, A2.H18.P18, A2.H19.P19, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A4.H24.P24, A4.H3.P1, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H34.P32, A6.H35.P33, A6.H37.P35, A6.H38.P36 |
| 5.2- Politika Oluşturma ve Uygulama Kapasitesinin Artırılması | A1.H5.P6, A1.H7.P7, A1.H8.P8, A2.H19.P19, A2.H13.P13, A2.H18.P18, A3.H21.P21, A5.H30.P28, A5.H31.P29, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H35.P33, A6.H36.P34, A6.H37.P35, A6.H7 |
| 5.3- Kamu Kesiminde İnsan Kaynaklarının Geliştirilmesi | A1.H8.P8, A3.H21.P21, A5.H28.P26, A5.H29.P27, A5.H30.P28, A6.H32.P30, A6.H33.P31, A6.H35.P33, A6.H38.P36 |
| 5.4- e-Devlet Uygulamalarının Yaygınlaştırılması ve Etkinleştirilmesi | A1.H8.P8, A4.H24.P24, A5.H30.P28, A6.H34.P32, A6.H35.P33 |
| 5.5- Adalet Sisteminin İyileştirilmesi | A6.H32.P30, A6.H33.P31 |
| 5.6- Güvenlik Hizmetlerinin Etkinleştirilmesi | A2.H12.P12, A2.H17.P17, A2.H19.P19, A3.H20.P20, A3.H21.P21, A3.H22.P22, A3.H23.P23, A4.H24.P24, A4.H25.P25, A4.H3.P1, A5.H28.P26, A6.H33.P31 |

