**GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI**

**2014-2016 YILLARI YATIRIM BÜTÇESİ TEKLİFİ**

|  |
| --- |
| **PROJE BİLGİ FORMU (Proje Özeti)** |
| SEKTÖRÜ | TARIM-BİTKİSEL ÜRÜNLER |
| BİRİMİ | BİTKİSEL ÜRETİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ |

|  |  |
| --- | --- |
| **A-PROJE TANIMI** |  |
| 1- Proje Adı | BİTKİSEL ÜRETİMİ GELİŞTİRİLME PROJESİ |
|  1-1 Alt Proje Adı | Tohumculuğun Geliştirilmesi Projesi |
| 2- Proje No | 2010A020060 |
| 3- Proje Türü (A-Etüd Proje, B-Devam Eden, C-Yeni ) | B-Devam Eden |
| 4- Proje Bitiş Dönemi (a-2014’de Biten, b- 2014’den Sonraya Kalan) | b-2014’den Sonraya Kalan |
| 5- Proje Yeri ( Muhtelif/ Ankara-İstanbul vb. ) | Muhtelif |
| 6- Proje Başlama – Bitiş Yılı | 2010 – 2016 |
| 7- Karakteristik Özeti (Etüd-Proje, Proje Yürütme Giderleri, Makine-Teçhizat, Yapı Tesis Büyük Onarım, İnşaat (sadece yeni bina için) vb.) | Proje Yürütme Giderleri / Makina Teçhizat / Yapı Tesis Büyük Onarım |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**PROJENİN AMACI:**

Ülkemiz tohumculuk sektörünü uluslararası standartlara uygun bir yapıya kavuşturmak, sertifikasyon ve kontrol hizmetlerinin uluslararası normlarda gerçekleştirilmesini sağlamak, bu sayede ülkemizin ihtiyaçlarının yurt içinden giderilme oranını arttırmak ve tohumculuk sektörünün ihracat gücünü arttırmaktır.

**PROJENİN HEDEFLERİ:**

* Ülkemizin sertifikalı tohumluk ihtiyacını karşılamak. ( Tarımsal üretimde verimi artırmak için genetik potansiyeli yüksek çeşitlerin sertifikalı tohumluklarının, uygun bölgelerde ve uygun yetiştirme teknikleri ile birlikte tarımsal üretimde kullanılması gerekmektedir. Islah edilmiş çeşitler ve kaliteli tohumluklar verim artışı sağlamakta, ürünün kalitesini artırmakta, üretim riskini azaltmakta ve çiftçi gelirinin yükselmesine neden olmaktadır.)
* Tohumluk sertifikasyonunda görev yapan personelin eğitilmelerini sağlamak
* Mevcut sertifikasyon kuruluşlarımızın personel ile tarla, laboratuvar alet ekipman ve sera yönünden güçlendirilmesini sağlamak
* Sertifikasyon kuruluşlarında görevli teknik personelin uluslararası deneyimlerini arttırmak
* Tohumculuk ile ilgili bütün işlemlerin kayıt altına alındığı bir veritabanı oluşturmak
* AB mevzuatına uygun mevzuat oluşturmak
* Uluslararası geçerliğe sahip bir fidan sertifikasyon sistemi kurmak
* Rekabet gücü yüksek olan bir tohumculuk sektörü yaratmak
* Sertifikalı tohum üretimini projenin bitimine kadar 800.000 ton, Sertifikalı fidan üretimini 40.000.000 adet ve sertifikalı Çilek fidesi üretimini de 33.000.000. adet olarak gerçekleştirmek hedefimizdir.

 **J-PROJENİN GEREKÇESİ:**

Ülkemizin tohumluk ihtiyacı, tarım sektörünün gelişmesine paralel olarak hızlı bir biçimde gelişmektedir. Bu ihtiyacın ulusal kaynaklardan sağlanması, sağlıklı ve kaliteli tohumluk tedariki ile gıda güvenliğini doğrudan etkileyeceği gibi, ülkemizin tohumluk üretim potansiyelinin ihracat yapılabilecek şekilde geliştirilmesini sağlayacaktır. Bu nedenle, sertifikasyon sistemimizin uluslararası normlara uygun bir hale getirilmesi, tohumculuk sektörüne hizmet veren sertifikasyon kuruluşlarının uluslararası standartlara yükseltilerek uluslararası akreditasyona kavuşturulması, uluslararası tohumculuk organizasyonlarına üye olunması gerekmektedir. Bu gelişmelerin sağlanması için Tohumculuğun Geliştirilmesi Projesine ihtiyaç duyulmaktadır.

 **2013 YILI SONUNA KADAR KÜMÜLÂTİF GERÇEKLEŞMELER VE DEĞERLENDİRME:**

* Sertifikasyon ve bitki çeşitlerinin kaydı alanında çalışan birçok personelin yurt içi ve yurtdışı eğitimleri gerçekleştirildi.
* İl Müdürlüklerinde tohumluk kontrol hizmetlerinde görev yapan toplam 1060 personelin eğitimi tamamlanarak tohumluk kontrolörü belgesi verildi.
* Sertifikasyon kuruluşlarımızın altyapı eksiklikleri önemli ölçüde giderildi.
* Ankara Tohumluk Tescil ve Sertifikasyon Merkezi, Uluslararası Tohum Test Birliğine akredite edilerek sektörün ihracat gücü yükseltildi.
* Birçok tohum grubunda OECD eşdeğerlik hakkı elde edilerek, düzenlenen sertifikalarla ihraç edilen ürünlerin uluslararası geçerlilik kazanması sağlandı.
* Eğitim çalışmaları sonucu TTSM, AB ye tam uyumlu FYD denemeleri yapılabilir hale getirildi. Bu sayede ülkemizin UPOV üyeliği onaylandı.
* Yeni kurulan Sertifikasyon kuruluşlarından Samsun ve Antalya Sertifikasyon test Müdürlükleri faaliyete geçmiştir.
* Ülkemizin tohumluk ihracatı 2002 yılında 17,3 milyon dolar iken, 2013 yılında 126 milyon dolara ulaşmıştır.
* Ülkemizde 2002 yılında 145.227 ton tohumluk üretilerek sertifikalandırılırken 2013 yılında 743.193 ton tohumluk üretilerek sertifikalandırılmıştır.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | **Hazırlayan** | **Projeyi Yürüten Daire Başkanı** | **Bütçe Koordinasyonunu Sağlayan Daire Başkanı** |
| **Adı Soyadı** | Hüseyin İYİDOĞAN |  VEYSEL KOLCU | Mustafa AKTAŞ |
| **Çalıştığı Birim** | BÜGEM | BÜGEM | BÜGEM |
| **Unvanı** | Ziraat Mühendisi | Daire Başkanı | Daire Başkanı |
| **İş Tel.** | 2588437 | 2588406 | 2588319 |
| **Cep Tel.** | 0.537 3597060 |  |  |
| **Faks** | 0 312 2588424 | 0 312 2588424 |  |
| **E-mail** | huseyin.iyidogan@tarim.gov.tr | veysel.kolcu@tarim.gov.tr | mustafa.aktas@tarim.gov.tr |

|  |
| --- |
| **TOHUMCULUĞUN GELİŞTİRİLMESİ PROJESİ** |
| **2014 Bütçe Dağılımı** |
| **Bütçe** | **Ödenek** | TTSM | Çayırova | Beydere | Karacabey | Adana | Antalya | Samsun | BÜGEM | **Dağıtılan** |
| **06.1** | 640 | 50 | 40 | 50 | 40 | 100 | 180 | 60 | 0 | 520 |
| **06.2** | 390 | 0 | 0 | 30 | 30 | 20 | 20 | 20 | 0 | 120 |
| **06.3** | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 50 |
| **06.5** | 240 | 20 | 30 | 30 | 30 | 50 | 60 | 20 | 0 | 240 |
| **06.6** | 340 | 20 | 60 | 40 | 40 | 70 | 70 | 40 | 0 | 340 |
| **06.7** | 550 | 0 | 50 | 50 | 50 | 90 | 110 | 40 | 0 | 390 |
| **06.9** | 290 | 80 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 70 | 210 |
| **Toplam** | **2500** | **220** | **190** | **210** | **200** | **340** | **450** | **190** | **70** | 1870 |