



T.C.
GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü



SAYI : B.12.0.GKG.0.08.01.320.04.02
KONU: Biyolojik Etkinlik Deneme
Denetleme Talimatı

ANKARA

Olur no: 600


GENEL MÜDÜRLÜK MAKAMINA

Malumları olduğu üzere 13/06/2010 tarih ve 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu gereğince çıkartılan, 25 Mart 2011 tarih ve 27885 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Bitki Koruma Ürünlerini Ruhsatlandırma Hakkında Yönetmelik uyarınca Bakanlığımız ruhsata esas Biyolojik Etkinlik Denemelerinden denetleme istenmektedir. Biyolojik Etkinlik Deneme Denetleme Talimatı güncellenerek yeniden hazırlanmıştır.

Makamlarınca uygun görüldüğü takdirde tasviplerinize arz olunur.


Aziz Oğuzhan KARAMAN
Daire Başkanı V.

Uygun Görüşle Arz Ederim.
..../03/2012


Dr. Ahmet ARSLAN
Genel Müdür Yardımcısı V.

OLUR

16../03/2012


Ahmet KAVAK
Genel Müdür V.

EK:

1-Talimat (6 sayfa)

BİTKİ KORUMA ÜRÜNLERİ BİYOLOJİK ETKİNLİK DENEMELERİ DENETLEME TALİMATI

1.GİRİŞ

1.1.Bitki koruma ürünü ruhsatı almak amacıyla Bakanlığın bilgilendirilmesi şartıyla yapılacak ruhsata esas biyolojik etkinlik denemeleri “Bitki Koruma Ürünlerinin Ruhsatlandırılması Hakkında Yönetmelik” hükümleri dikkate alınarak standart ilaç deneme metotlarına göre yapılır.

2.DENEME BİLDİRİM ZORUNLULUĞU

2.1.Yıl içerisinde yapılacak bitki koruma ürünlerinin ruhsata esas biyolojik etkinlik denemelerinin listesi, birinci altı aylık dönemde planlanan denemeler için her yıl Ocak ayı içinde, ikinci altı aylık dönemde planlanan denemeler için her yıl Haziran ayı içinde ruhsat almak isteyen firmalarca “Ruhsata Esas Deneme Bilgi Formu” doldurularak (EK-1)-(Bitki Koruma Ürünleri Ruhsat Yönetmeliği EK-4) Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğüne bildirilir.

2.2.Genel Müdürlüğe bildirildiği halde o yıl içerisinde yapılamayan denemelerin bir sonraki yılda yapılmasının planlanması halinde, planlanan yılın Ocak veya Haziran ayında denemelerle ilgili bilgi yeniden Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğüne bildirilir.

2.3.Genel Müdürlüğe müracaat etmeden yapılacak denemelere ait raporlar geçersiz sayılır.

2.4.Ocak veya Haziran ayında Genel Müdürlüğe bildirilmiş olan biyolojik etkinlik denemelerinin adres, başlangıç ve yaklaşık bitiş tarihinin belirlenmesinden sonra deneme kurulmadan önce “Biyolojik Etkinlik Deneme Kurulum Bilgisi”(EK-2) elektronik ortamda,

- Fungusitler için ali.sahin@tarim.gov.tr
- İnsektisitler için huseyin.akyazi@tarim.gov.tr
- Herbisitler, bitki gelişim düzenleyicileri ve bitki aktivatörleri için gultekin.ocalan@tarim.gov.tr
- Akarisitler, akarisitler,fumigantlar,tuzak ve feromonlar için Osman.ozer@tarim.gov.tr

e-mail adreslerine, ayrıca (0312) 258 75 79 nolu fax'a ve yazı ile Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğüne bildirilir.

3.DENETLEME İÇİN GÖREVLENDİRİLECEK KİŞİ VEKURULUŞLAR

3.1.Biyolojik etkinlik denemeleri Bakanlık ve Bakanlıkça görevlendirilecek ilgili uzmanlar veya bitki sağlığı konusunda yetkilendirilmiş Araştırma Kuruluşları uzmanlarınca denetlenir.

3.2.Denetlenmesine karar verildiği halde firmasından kaynaklanan nedenlerle denetlenmeyen Biyolojik Etkinlik denemeleri kabul edilmez.

4.DENETLEME KRİTERLERİ

4.1.Bakanlık ve Bakanlıkça görevlendirilecek ilgili uzmanlar tarafından yapılacak biyolojik etkinlik deneme denetlemelerinde;

- a. Deneme yapılan bitki ve bitkisel ürün çeşidi ile zararlı organizmanın Genel Müdürlüğe bildirilen deneme konusu ile aynı olup olmadığı,
- b. Denemenin bildirilen adreste kurulup kurulmadığı,
- c. Denemenin yapıldığı yerin sahibi ile denemenin yapılması ve deneme yerinin kiralanması konusunda anlaşmanın olup olmadığı,
- d. Deneme alanında gerekli bilgilendirme işaretlerinin bulunup bulunmadığı,

dikkate alınır.

4.2.Bakanlıkça görevlendirilecek bitki sağlığı konusunda yetkilendirilmiş Araştırma Kuruluşları uzmanlarınca yapılacak biyolojik etkinlik deneme denetlemelerinde;

- a. Deneme yapılan bitki ve bitkisel ürün çeşidi ile zararlı organizmanın Genel Müdürlüğe bildirilen deneme konusu ile aynı olup olmadığı,
- b. Denemenin bildirilen adreste kurulup kurulmadığı,
- c. Denemenin yapıldığı yerin sahibi ile denemenin yapılması ve deneme yerinin kiralanması konusunda anlaşmanın olup olmadığı,
- d. Deneme alanında gerekli bilgilendirme işaretlerinin bulunup bulunmadığı,
- e. Denemenin hastalık, zararlı ya da yabancı otlar için uygun zamanında kurulup kurulmadığını,
- f. Deneme metoduna uyulup uyulmadığını,
- g. Kontrol parselinde değerlendirme için yeterli popülasyon bulunup bulunmadığı,
- h. Denemenin kurulduğu kültür bitkisinde fitotoksisite yönüyle olumsuz etki bulunup bulunmadığı,
- i. Varsa bunları dışındaki Denemeye ilişkin tespitleri,

dikkate alınır.

5.HAZIRLANACAK DENETLEME RAPORLARI VE RAPORLARIN GÖNDERİLMESİ

5.1.Bakanlıkça yetkilendirilmiş Araştırma Kuruluşları uzmanlarınca yapılacak denetlemelerden sonra denetlemede görevlendirilen konu uzmanı tarafından "Bitki Koruma Ürünlerine Ait Biyolojik Etkinlik Deneme Denetim Raporu" (EK-3)-(*Bitki Koruma Ürünlerinin Ruhsatlandırılması Hakkında Yönetmelik EK-5*) hazırlanır.

5.2. Bakanlık ve Bakanlıkça görevlendirilecek ilgili uzmanlar tarafından yapılacak biyolojik etkinlik deneme denetleme sonucunda rapor hazırlanır.

5.3.Hazırlanan “Bitki Koruma Ürünlerine Ait Biyolojik Etkinlik Deneme Denetim Raporu” (EK-3) ilgili Müdürlük tarafından en geç 15 (Onbeş) gün içerisinde Genel Müdürlüğe ve firmasına gönderilir.

5.4.Denetlenmesine karar verilen ancak firması tarafından gerekli denetleme için denetleme konusunda Bakanlıkça yetkilendirilmiş kuruluşa müracaatta bulunulmadığından denetlenemeyen denemelerin listesi de diğer denetleme raporları ile birlikte Genel Müdürlüğe bildirilir.

6.SORUMLULUKLAR

6.1. Taşra Teşkilatı ve Araştırma Kuruluşlarının Görev ve Sorumlulukları

6.1.1.Bakanlıkça biyolojik etkinlik denemelerinin denetlenmesinde görevlendirilecek taşra teşkilatı veya bitki sağlığı konusunda yetkilendirilmiş Araştırma Kuruluşları;

- a. Bakanlıktan denemenin denetleneceğini belirten yazı alındığında, denetlemeyi yapacak uzmanının görevlendirilmesi,
- b. Denetlemeyi yapan uzman tarafından hazırlanan “Bitki Koruma Ürünlerine Ait Biyolojik Etkinlik Deneme Denetim Raporu”nu denetlemeden sonra en geç 15(Onbeş) gün içerisinde üst yazısıyla Genel Müdürlüğe gönderilmesi,
- c. Görevlendirilen denetlemeyi yapacak uzmanın yol, iâşe ve ibate masraflarının harcırah kanuna göre karşılanması,
- d. Denetlemeyi yapacak uzmanının bulunmaması durumunda, görevlendirme yazısının alınmasından sonra en geç 1(bir) hafta içerisinde Genel Müdürlüğe bildirilmesi,
- e. Firmasınca verilen “Biyolojik Etkinlik Deneme Kurulum Bilgisi”(EK-2) nin Denetlemeyi yapacak uzmana verilmesi,

ile sorumludurlar.

6.2.Denemeyi Denetleyecek Uzmanının Görev ve Sorumlulukları:

6.2.1. Bakanlıkça görevlendirilecek taşra teşkilatında görevli veya bitki sağlığı konusunda yetkilendirilmiş Araştırma Kuruluşlarında görevli uzmanlar,

- a. Taşra teşkilatında görevli uzmanlar biyolojik etkinlik denemesinin deneme süresince 1 (bir), Araştırma Kuruluşlarında görevli uzmanlarınca ise 1(bir) veya 2 (iki) defa denetlenmesi,
- b. Bu talimatta belirtilen kriterler dikkate alınarak denetleme yapılması ve denetleme sonrasında “Bitki Koruma Ürünlerine Ait Biyolojik Etkinlik Deneme Denetim Raporu” (EK-3) nu hazırlayarak görevli olunan Müdürlüğe teslim edilmesi,

ile sorumludurlar.

6.3.Denemeyi Yapacak veya Yaptıracak Firmanın Görev ve Sorumlulukları

6.3.1.Bitki koruma ürünü ruhsatı almak isteyen firmalar;

- a. “Bitki Koruma ürünlerinin Ruhsatlandırılması Hakkında Yönetmeliğin” 33. ,34. ve 36 Maddelerinde belirtilen sorumlulukların yerine getirilmesi,
- b. Biyolojik etkinlik denemelerinin adres, başlangıç ve yaklaşık bitiş tarihinin belirlenmesinden sonra deneme kurulmadan önce “Biyolojik Etkinlik Deneme Kurulum Bilgisi”(EK-2) nin Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğüne gönderilmesi,

6.4.Denemeyi Yapacak Yetkili Kişinin Görev ve Sorumlulukları:

6.4.1.Bitki koruma ürünlerinin ruhsata esas denemelerini yapacak Bakanlıktan yetkili kişiler,

- a. “Bitki Koruma ürünlerinin Ruhsatlandırılması Hakkında Yönetmeliğin” 33. , 34. ve 36 Maddelerinde belirtilen sorumlulukların yerine getirilmesi,

BİTKİ KORUMA ÜRÜNLERİ RUHSATA ESAS DENEME BİLGİ FORMU

Firma Adı

Sıra No	(1) Deneme Başvurusunun Amacı			(2) Denemenin yapılacağı yıl	(3) Grubu*	(4) Bitki Koruma Ürünü Adı	(5) Aktif Madde Adı ve Oranı	(6) BKÜ Form. Şekli **	(7) Deneme Konusu		(8) Deneme planlaması yapılan uygulama dozu	(9) Deneme Bölgeleri***
	(a) Yeni Ruhsat	(b) Emsal	(c) Tavsiye						(a) Bitki Adı (Tarla/sera belirtilecek)	(b) Zararlı Organizma Adı		
												1
												2
												1
												2

* İnsektisit, Akarisit, Fungusit, Herbisit, BGD, Feromonlar ve Tuzaklar vb. ve her bir grup için ayrı form düzenlenir.

** Formülasyon şekli EC, SL, WP, CS vb.

*** Emsal başvurularında 1 biyolojik etkinlik denemesi yapılır.

BİYOLOJİK ETKİNLİK KURULUM BİLGİSİ

1	Denemeyi yapan/yaptıran firma	
2	Denemeyi yapan uzman	
3	Denemenin yapıldığı yer (İl, İlçe, Köy, mevkii)	
4	Çiftçinin adı soyadı ve telefonu	
5	Kültür bitkisinin ekim tarihi, çeşidi ve yaşı	
6	Ön bitki (tek yıllık bitkilerde)	
7	Kullanılan gübreler	
8	Toprak tipi	
9	Sulama şekli(Kuru/Sulu)	
10	Hedef alınan zararlı organizma	
11	İlaçlama tarihi ve sayısı	
12	İlaçlama sırasındaki iklim verileri (sıcaklık, yağış, nem)	
13	Denemeye alınan ilaçlar ve mukayese ilacının dozları	
14	Kullanılan aletin tipi, birim alana (dekar, parsel,ağaç) kullanılan su miktarı	
15	Denemenin krokisi	

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNLERİNE AİT
BİYOLOJİK ETKİNLİK DENEME DENETİM RAPORU**

DENEME YAPANIN

- 1 – Adı ve Soyadı :.....
2 – Unvanı :.....
3 – Denemenin
a) Konusu :.....
b) Yapıldığı Yer :.....

İŞYERİNİN

- 1 – Adı :.....
2 – Adresi :.....
3 – Telefon Numarası :.....
4 – Faks Numarası :.....

NETİCE VE KANAAT

*

DENEMEYİ KONTROL EDENİN

Adı ve Soyadı	Adı ve Soyadı
Unvanı	Unvanı
Tarih ve İmza	Tarih ve İmza
Kurumu	Kurumu

*Netice ve kanaat yazılırken bu talimatın 4.maddesinde belirtilen kriterler göz önünde bulundurulur.