



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

ÇOK İVEDİ
19.12.2018

Sayı : 81466379-320.04.02-E.3768012
Konu : Neonicotinoid Grubu Aktif
Maddelerin Yasaklanması ve
Kısıtlanması Hk.

DAĞITIM YERLERİNE

Ülkemizde zirai mücadele amacıyla kullanılan bitki koruma ürünlerinin ruhsatlandırılması, üretimi, ithalatı, piyasaya arzı ve kontrolü 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri Bitki Sağlığı Gıda ve Yem Kanunu ve bu kanuna bağlı olarak çıkarılan ilgili mevzuata göre yapılmaktadır.

Neonikotinoid grubunda yer alan ve ülkemizde ruhsatlı bulunan Acetamiprid, Clothianidin, Imidacloprid, Thiacloprid ve Thiamethoxam aktif maddelerle ilgili olarak gerek Avrupa Birliği müktesebatı (ilgili kurul ve kuruluşlar) gerekse arı üretici birlikleri ve ilgili sivil toplum kuruluşlarının bu aktif maddelerin, arılara zehirli oldukları ve bunun neticesinde koloni halinde ölümlere sebebiyet verdikleri gerekçesi ile yasaklanması gerektiğine dair yapılan bildirimler sonucunda, Bakanlığımızca;

- 1) Acetamiprid aktif maddesi için Avrupa Birliğince herhangi bir kısıtlama ya da yasaklama getirilmesinin bilimsel ve yasal olarak uygun bulunmaması ve bu aktif madde için Avrupa Birliği'nde **2033** yılına kadar herhangi bir kısıtlama yapılmayacağı belirtilmiş olması sebebiyle bugün itibari ile ülkemizde kullanımının devamı,
- 2) Thiacloprid aktif maddesinin endokrin bozucu etkisinden dolayı Avrupa Birliği'nde değerlendirme sürecinde olması nedeniyle **30 Nisan 2019** tarihine kadar kullanımı, bu tarihten sonra Avrupa Birliği'nde alınacak karar sonucuna göre Bakanlığımızca yeniden değerlendirilmesi ve bu tarihe kadar ülkemizde kullanımının devamı,
- 3) Clothianidin aktif maddesinin yapılan bilimsel çalışmalarda, Clothianidin ile kaplı mısır tohumlarının çimlenmesi sonucu mısır bitkisi yapraklarında meydana gelen guttasyon (su damlaları) içerisinde yüksek oranda bu aktif maddeden tespit edildiği ve oluşan bu damlaları tüketen arıların birkaç dakika içerisinde öldüğü şeklinde bilimsel veriler bulunduğu ve bu aktif maddenin yerine ikame edilecek alternatif aktif maddeler bulunması nedeniyle Clothianidin aktif maddesinin kullanımının ülkemizde sonlandırılması ve sonlandırma takvimi çerçevesinde;
 - a. Bu aktif madde ve karışımlarını içeren bitki koruma ürünlerinin **07 Ocak 2019** tarihine kadar ithalat izinlerinin verilmesi,
 - b. Bu aktif madde ve karışımlarını içeren bitki koruma ürünlerinin **08 Şubat 2019** tarihi itibari ile fiili ithalatının sonlandırılması,

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

ÇOK İVEDİ
19.12.2018

Sayı : 81466379-320.04.02-E.3768012
Konu : Neonicotinoid Grubu Aktif
Maddelerin Yasaklanması ve
Kısıtlanması Hk.

- c. Bu aktif madde kullanılarak ülkemizde yapılacak bitki koruma ürünleri imalatının **08 Şubat 2019** tarihi itibari ile sonlandırılması,
- d. Bu aktif maddeyi içeren bitki koruma ürünlerinin kullanımının **31 Temmuz 2019** tarihi itibari ile sonlandırılması,

4) Imidacloprid aktif maddesini içeren bitki koruma ürünleri ile ilgili olarak yapılan değerlendirme sonucunda;

- a. Antepfıstığı, Armut, Bağ, Bamyacı, Biber, Domates (tarla), Elma, Fasulye, Hıyar (tarla), Kabak, Kiraz, Pamuk, Patates, Patlıcan (tarla), Şeftali, Turunçgil, Tütün ve Zeytin tavsiyelerinin Avrupa Birliği'nde olduğu gibi **19 Aralık 2018** tarihi itibari ile iptal edilmesi ve bu tarih itibari ile bu ürünlerdeki kullanımının ülkemizde sonlandırılması,
- b. Avrupa Birliği'nde söz konusu aktif maddenin, **2022** yılına kadar sadece seralarda kullanımının devam edecek olmasına rağmen ülkemizde toprak altı zararlılarına karşı sadece fideleri bandırma yöntemi ile kullanımı, Palmiyede Palmiye kırmızıböceği, Çimde Haziran böceğine karşı kullanımı, seradaki kullanımı ve tohum ilacı olarak kullanımının, **Aralık 2019** tarihinde Bakanlığımızca yeniden yapılacak değerlendirmeye kadar devam etmesi,
- c. Eski etiketlerle piyasaya arz edilmiş olan bu aktif maddeyi içeren bitki koruma ürünlerinin etiketlerinde firmasınca **07 Mart 2019** tarihine kadar gerekli düzeltmelerin yapılması,
- d. Bitki koruma ürünlerinin kullanımı esnasında arı maruziyetlerini önlemek maksadıyla tavsiye kullanımına müsaade edilen ürünlerin etiketlerinde Bakanlığımızca belirlenmiş olan "**Bu ürün arılara çok zehirlidir. Özellikle çok kuru ve rüzgarlı hava koşullarında, ilaçlı tohum uygulaması sırasında ortaya çıkan tozlar sürüklenme ile taşınarak, çevredeki çiçekli bitkiler ve sularda kalıntı oluşturabileceğinden dolayı, arılar ve diğer polinatör böcekler ilaçlı tohum tozlarına maruz kalabilirler. Bu sebeple çok kuru ve rüzgarlı hava koşullarında ilaçlı tohum ekimi yapılmamalıdır. Tozlaşma amacıyla Bombus arısı kullanılan seralarda kullanmayınız.**" uyarı ifadelerine yer verilmesi,

5) Thiamethoxam aktif maddesini içeren bitki koruma ürünleri ile ilgili olarak yapılan değerlendirme sonucunda;

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

ÇOK İVEDİ
19.12.2018

Sayı : 81466379-320.04.02-E.3768012
Konu : Neonicotinoid Grubu Aktif
Maddelerin Yasaklanması ve
Kısıtlanması Hk.

- Antepfıstığı, Armut, Biber, Domates (tarla), Elma, Fındık, Hıyar (tarla), Karpuz, Lahana, Marul, Mısır, Nar, Pamuk, Patlıcan (tarla), Şeftali, Tütün ve Zeytin tavsiyelerinin Avrupa Birliği'nde olduğu gibi **19 Aralık 2018** tarihi itibari ile iptal edilmesi ve bu tarih itibari ile bu ürünlerdeki kullanımının ülkemizde sonlandırılması,
- Avrupa Birliği'nde söz konusu aktif maddenin, **Nisan 2019** tarihine kadar sadece seralarda kullanımının devam edecek olması ve aynı tarih itibari ile Avrupa Birliği'nce yeniden değerlendirme yapılacak olmasına rağmen ülkemizde seradaki kullanımı ve tohum ilacı olarak kullanımının, **Aralık 2019** tarihinde Bakanlığımızca yeniden yapılacak değerlendirmeye kadar devam etmesi,
- Eski etiketlerle piyasaya arz edilmiş olan bu aktif maddeyi içeren bitki koruma ürünlerinin etiketlerinde firmasınca **07 Mart 2019** tarihine kadar gerekli düzeltmelerin yapılması,
- Bitki koruma ürünlerinin kullanımı esnasında arı maruziyetlerini önlemek amacıyla tavsiye kullanımlarına müsaade edilen ürünlerin etiketlerinde ekte Bakanlığımızca belirlenmiş olan "**Bu ürün arılara çok zehirlidir. Özellikle çok kuru ve rüzgarlı hava koşullarında, ilaçlı tohum uygulaması sırasında ortaya çıkan tozlar sürüklenme ile taşınarak, çevredeki çiçekli bitkiler ve sularda kalıntı oluşturabileceğinden dolayı, arılar ve diğer polinatör böcekler ilaçlı tohum tozlarına maruz kalabilirler. Bu sebeple çok kuru ve rüzgarlı hava koşullarında ilaçlı tohum ekimi yapılmamalıdır. Tozlaşma amacıyla Bombus arısı kullanılan seralarda kullanmayınız.**" uyarı ifadelerine yer verilmesi kararları alınmıştır.

Bilgi ve gereğini rica ederim.

 e-imzalıdır

Dr. Yunus BAYRAM
Bakan a.
Genel Müdür Yardımcısı V.

Dağıtım:

81 İl Müdürlüğüne

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.