



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**İZMİR MİLLETVEKİLİ SAYIN MURAT BAKAN'A AİT 7/21993 ESAS NUMARALI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Önergeye konusu edilen aktif maddelerin AB'de kullanımları devam etmesine rağmen Ülkemizde kullanım durumları ile ilgili değerlendirmeler yapılmakta olup, nihai karar kamuoyu ile paylaşılacaktır.

Cyfluthrin, Methiocarb, Methomyl, Ethoprophos aktif maddelerini içeren Ülkemizde ruhsatlı bitki koruma ürünleri bulunmaktadır. AB'de onayı geri çekilmiştir. Ülkemizde de bu konuda gerekli çalışmalar başlatılmıştır.

Avrupa Birliği ve Dünya ülkelerinde pestisitlere karşı alınan kararlar Bakanlığımız tarafından yakinen takip edilmekte, yasaklama kararlarının uygulanması noktasında Ülkemiz şartları ve bitki koruma ürünlerine olan ihtiyaç durumları göz önünde bulundurulmaktadır. Bu kapsamda 2009 yılından bu yana 185 aktif madde yasaklanmıştır. Herhangi bir olumsuz etkinin tespiti durumunda yasaklama ve kısıtlama yapılmaktadır. Bu konuda Bakanlığımız azami derecede hassasiyet göstermektedir.

Zirai Mücadele uygulamalarında kimyasal kullanmadan önce kültürel tedbirler, biyolojik mücadele, biyoteknik mücadele gibi alternatif yöntemlerin uygulanması, çevre dostu mücadele yöntemlerinin yaygınlaştırılması amacıyla Entegre Mücadele - EKÜY Projeleri yürütülmektedir. Yürütülen projeler kapsamında üreticilere bağ, bahçe, sera ve tarlada uygulamalı eğitimler verilmektedir.

Bakanlığımızca belirlenen ürünlerde kimyasal mücadeleye alternatif yöntemlerden biyolojik ve biyoteknik mücadele uygulayan üreticilere 2010 yılından itibaren destekleme ödemesi yapılmaktadır. Kimyasal mücadeleye karşı alternatif mücadele metotlarının kullanımı ve yaygınlaştırılması çalışmalarımız artarak devam etmektedir.

Taze meyve ve sebze tavsiiye dışı, yasaklı ve hatalı pestisit kullanımının önlenmesi amacıyla bağ, bahçe, tarla ve sera gibi üretim alanlarında hasat öncesi pestisit denetimi yapılmaktadır. Denetim sonunda olumsuzluk tespit edilen ürünlere imha veya hasadı geciktirme, ürün sahiplerine ise idari para cezası uygulanmaktadır.

Bitki koruma ürünlerinin ithalat ve üretim aşamasından kullanımına kadar süreçteki hareketlerinin izlenmesi için, Bakanlığımızca "Bitki Koruma Ürünlerinin Takip Sistemi" kurulmuştur. Bu sistem ile gereğinden fazla, tavsiiye dışı ve tavsiiye edilen doz dışında bitki koruma ürünlerinin kullanımının engellenerek, tüketim miktarlarının azaltılması ile sahte ve kaçak bitki koruma ürünleri ile mücadele edilmesi hedeflenmektedir.

2015 yılında yurt içi gıda denetimleri, denetim programları kapsamında 3.193 adet gıda ürünüde, 2016 yılında 3.792 adet gıda ürünüde, 2017 yılında 3.526 adet gıda ürünüde, 2018 yılında 4.286 adet gıda ürünüde, 2019 yılında ise 4.765 adet gıda ürünüde pestisit analizi yapılmıştır.

2019 yılında yurt içi gıda denetimleri kalıntı izleme programları kapsamında 369 adet gıda ürünüde glyphosate pestisit aktif maddesi analizi yapılmıştır.



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIğI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Bitkisel ürünlerde yapılan hasat sonrası yurtiçi resmi kontrol ve denetimlerde "*Türk Gıda Kodeksi Pestisitlerin Maksimum Kalıntı Limitleri Yönetmeliđi*" nde belirtilen maksimum kalıntı limitlerinin üzerinde pestisit kalıntısı çıkması ya da tavsiye dışı kullanımının tespit edilmesi halinde izlenebilirlik denetimleri yapılarak birincil üreticilere ulaşılması halinde 5996 sayılı Kanun'un 39/j maddesine uygun olarak yasal işlem uygulanmaktadır. İzlenebilirliğin sağlanamaması halinde ise izlenebilirliğin son halkası olan gıda işletmesine hem Türk Gıda Kodeksine aykırı ürünleri piyasaya arz etmekten Kanunun 40/d Maddesinden hem de izlenebilirliği sağlayamamaktan dolayı 40/i Maddesinden yasal işlem uygulanmaktadır.