



T.C.  
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Strateji Geliştirme Başkanlığı



Sayı :54045643-610-1 - 85  
Konu :Yazılı Soru Önergesi

7/8305  
G.K. 34

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi :20.10.2016 tarihli ve 43452547-120.07-62026 sayılı yazımız.

İlgi yazı ekinde alınan, Niğde Milletvekili Sayın Ömer Fethi GÜRER'e ait 7/8305 esas nolu yazılı soru önergesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü ekte sunulmaktadır.  
Bilgilerinize arz ederim.

  
Faruk ÇELİK  
Bakan

Ek: Cevabi Görüş 7/8305 (1 sayfa)



T.C.  
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**NİĞDE MİLLETVEKİLİ SAYIN ÖMER FETHİ GÜRER'E AİT 7/8305 ESAS  
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Bakanlığımızca bitkisel üretiminde verim kaybına neden olan zararlı organizmalara karşı mücadele çalışmaları, başta Biyolojik ve Biyoteknik Mücadele olmak üzere kimyasal mücadeleye alternatif mücadele yöntemleri devreye sokularak Entegre Mücadele Prensipleri doğrultusunda yürütülmektedir. Entegre Mücadele çalışmalarında insan sağlığı, çevre sağlığı ve doğal denge gözetilerek, sürdürülebilir mücadele yapılması hedeflenmektedir. Bu kapsamda yürütülen bazı çalışmalarımız aşağıda sıralanmıştır.

- Ülkemizde kimyasal mücadeleye alternatif yöntemlerden biyolojik ve biyoteknik mücadele uygulayan üreticilere 2010 yılından itibaren destekleme ödemesi yapılmaktadır. Desteklemeler ile biyolojik ve biyoteknik mücadelede uygulamaların yaygınlaşması hedeflenmektedir.
- Zirai Mücadele uygulamalarında kimyasal kullanmadan önce kültürel tedbirler, biyolojik mücadele, biyoteknik mücadele gibi alternatif yöntemlerin uygulanması, çevre dostu mücadele yöntemlerinin yaygınlaştırılması amacıyla Entegre Mücadele Projesi yürütülmektedir.
- Niğde İlinde Entegre Mücadele Projesi 2015 yılında bağ, elma, kiraz ürünlerinde 65 üretici ile 1.450 da alanda yürütülmüş olup, 2016 yılında aynı ürünlerde 160 üretici ile 5.150 da alanda yürütülmektedir.
- Tarladan sofraya güvenilir gıda üretimi hedefi doğrultusunda bitkisel üretimde kullanılan kimyasalların kontrolü ve izlenmesi için Entegre ve Kontrollü Ürün Yönetimi (EKÜY) projesi yürütülmektedir. Proje kapsamında yetiştirilen ürünlerden hasat edilmeden önce numune alınarak analiz edilmekte, uygun olanlara sertifika ve logo verilmektedir. Söz konusu proje 2016 yılında kiraz ürününde 25 üretici ile 270 dekar alanda yürütülmüştür.
- Niğde İlinde 2016 yılında 700.000 dekar alanda süne sürveyi yapılmış, bu çalışmalar sonucunda kimyasal mücadele yapılmasına gerek duyulmamıştır.
- Niğde İlinde tarla faresi ile ilgili 2015 yılında 20.000 dekar alanda yürütülen sürvey çalışmaları 2016 yılında 50.000 dekar olarak yürütülmüştür.
- Bitki ve bitkisel ürünlerde bitki koruma ürünlerinin uzman kişilerce önerilmesi, uygulanması ve gerekli kayıtların tutularak, güvenilir gıda üretimi ve izlenebilirliğin sağlanması amacıyla Üretici Kayıt Defteri ve Bitki Koruma Ürünlerinin reçeteli satışı zorunlu hale getirilmiştir.
- Bitkisel üretimde hastalık ve zararlıların önlenmesi, mücadelesi, gereksiz ve hatalı ilaç kullanımı ve kalıntının önlenmesi amacıyla yıl boyunca teknik elemana ve çiftçilere bitki sağlığı eğitimi verilmektedir.

*[Handwritten signatures]*