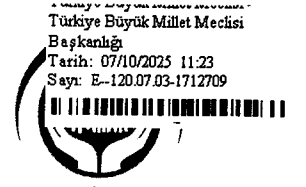




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Sayı : E-54045643-610-21273937
Konu : Soru Önergesi (7/29590)



2025 AİLE YILI

7/29590

GK 185

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 27.06.2025 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1652581 sayılı yazınız.

İlgi'de kayıtlı yazı ekinde alınan, Mersin Milletvekili Sayın Gülcan KIŞ'a ait 7/29590 esas nolu yazılı soru önergesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü Ek'te sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.

İbrahim YUMAKLI
Bakan

Ek: Cevabi Görüş (7/29590) (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 0620A8D2-D530-4966-A922-3F289C67E266

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Üniversiteler Mahallesi Dumlupınar Bulvarı No: 161 06800 Çankaya / ANKARA

Tel: (0312) 287 33 60

www.tarimorman.gov.tr Kep: tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Şevket KALANLAR

Mühendis

Telefon No: (312) 287 33 60





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**MERSİN MİLLETVEKİLİ SAYIN GÜLCAN KIŞ'A AİT 7/29590 ESAS
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Kırım Kongo Kanamalı Ateşi (KKKA) hastalığına bağlı vakalarda Sağlık Bakanlığına bağlı birimler ve Bakanlığımıza bağlı il/ilçe tarım ve orman müdürlükleri koordineli olarak çalışmaktadır. Vakamın gözlemlendiği yerlerde kene mücadelesi hakkında eğitim ve bilgilendirme çalışmaları yapılmaktadır. Devam eden süreçte yeni vakalar değerlendirilerek gerekli tedbirler alınmaktadır.

Her yıl kırsal kesimde yaşayan yetiştiricilerimize il/ilçe tarım ve orman müdürlüklerimiz aracılığıyla keneden korunma yöntemleri, hastalıkla mücadele hakkında bilgilendirme, ektoparaziter ilaç kullanımıyla ilgili eğitimler verilmektedir. 2024 yılında 81 ilde il/ilçe tarım ve orman müdürlüklerimiz tarafından 6.884 adet eğitim/toplantı düzenlenmiş olup 94.458 yetiştirici bu toplantılara katılım sağlamıştır. 2025 yılında da eğitim faaliyetlerine 81 ilde devam edilmektedir.

Ayrıca Tarım Orman Ekranında (Tarım TV) Kırım-Kongo Kanamalı Ateşi ve zoonoz hastalıklarla ilgili yayınlar yapılmaktadır.

Sağlık Bakanlığı tarafından Bakanlığımıza yapılan bildirimlerden insidensi yüksek olan 30 il (Afyonkarahisar, Amasya, Ardahan, Artvin, Bayburt, Bingöl, Bitlis, Çankırı, Çorum, Erzincan, Erzurum, Giresun, Gümüşhane, Hakkâri, Iğdır, Isparta, Kahramanmaraş, Karabük, Kars, Kastamonu, Kayseri, Kırşehir, Kütahya, Malatya, Muş, Sinop, Sivas, Tokat, Tunceli ve Yozgat) için ödenek sağlanmış ve ilaç alım işlemleri il tarım ve orman müdürlüklerimiz tarafından yapılarak yetiştiricilere dağıtılmıştır.

KKKA hastalığıyla mücadele kapsamında özellikle yüksek riskli bölgelerde büyükbaş ve küçükbaş hayvanlara yönelik dış parazitler ilaçlama konularında sistemli bir şekilde yetiştirici eğitimleri ile bilgilendirme faaliyetleri yürütülmüştür. Kene popülasyonu ve hastalığın insidensi açısından Mersin ilimiz yüksek riskli iller arasında yer almamaktadır. Bu ilimizde kene mücadelesi kapsamında kenelerden korunma yöntemleri ve ektoparaziter ilaç kullanımı ile ilgili olarak yetiştiricileri bilinçlendirme ve eğitim faaliyetleri yürütülmüştür.

2024 ve 2025 yılında Mersin ilimizin ilçelerinde görev yapan veteriner hekimlere, yetiştiricileri bilgilendirmek amacıyla yılda 2'şer defa toplantı yapılarak KKKA hastalığı hakkında bilgi verilmiştir. Mersin genelinde ilçelerde görevli veteriner hekimler tarafından 38 adet toplantı yapılarak yetiştiricilerimize hastalık ve mücadele yöntemleri hakkında bilgi verilmiştir.

Keneler aracılığı ile bulaşan hastalıklar ihbarı mecburi hastalıklar listesinde bulunmamakta olup Bakanlığımıza herhangi bir bildirim yapılmamıştır.

Ayrıca keneye mücadele kapsamında Bakanlığımız Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğüne 2014-2024 yılları arasında 745.692 kekklik ve 237.200 sülün olmak üzere toplam 982.892 kanatlı yaban hayvanı üretilerek doğaya salınmıştır. 2025 yılı sonuna kadar ise 36.250 kekklik 9.000 sülün olmak üzere toplam 45.250 kanatlı yaban hayvanı doğaya salınması hedeflenmektedir.