

**T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel M¼d¼rl¼Đ¼**

**HAYVAN HASTALIKLARI İLE M¼CADELE VE HAYVAN
HAREKETLERİ KONTROL¼ PROGRAMI**

“SAĞLIKLI HAYVAN, G¼VENLİ GIDA, SAĞLIKLI İNSAN”

ANKARA, 2019

İ Ç İ N D E K İ L E R

Bölüm 1 HAYVAN HASTALIKLARI İLE MÜCADELE VE HAYVAN HAREKETLERİ KONTROLÜ GENELGESİ

Bölüm 2 İLLERE GÖRE MÜCADELE PROGRAMI

Bölüm 3 HİZMETİÇİ EĞİTİM PROGRAMI

Bölüm 4 TELEFONLAR ve E-POSTA ADRESLERİ

- 4.1 Genel Müdürlük
- 4.2 Enstitüler
- 4.3 İller

BÖLÜM 1

**Hayvan Hastalıkları ile Mücadele ve Hayvan
Hareketleri Kontrolü Genelgesi**

İhbarı Mecburi Hastalıklar Listesi**A. Kara hayvanlarının hastalıkları**

- 1- Şap (FMD)
- 2- Sığır brusellozu
- 3- Sığır tüberkülozu
- 4- Kuduz
- 5- Mavidil
- 6- Sığır vebası
- 7- Sığırların süngerimsi beyin hastalığı (BSE)
- 8- Koyun keçi brusellozu
- 9- Koyun ve keçi vebası (PPR)
- 10- Koyun keçi çiçeği
- 11- Şarbon (Antraks)
- 12- Scrapie
- 13- Tavuk vebası (Avian influenza)
- 14- Yalancı tavuk vebası (Newcastle)
- 15- Pullorum
- 16- Kanatlı tifosu (Tavuk tifosu)
- 17- Ruam (Mankafa)
- 18- Durin (At frengisi)
- 19- Atların enfeksiyöz anemisi
- 20- Equine encephalomyelitis (tüm tipleri, Venezuela equine encephalomyelitis dahil)
- 21- Afrika at vebası
- 22- Afrika domuz vebası
- 23- Klasik domuz vebası
- 24- Domuzların veziküler hastalığı
- 25- Küçük kovan kurdu (Aethina tumida)
- 26- Arıların Amerikan yavru çürüklüğü
- 27- Tropilaelaps akarı (Tropilaelaps mite)
- 28- Kedilerin süngerimsi beyin hastalığı (FSE)
- 29- Sığırların nodüler ekzantemi (Lumpy skin)
- 30- Bulaşıcı stomatit (Veziküler stomatit)
- 31- Rift Vadisi humması
- 32- Bulaşıcı sığır plöronömonisi (Contagious bovine pleuropneumonia)
- 33- Enzootik sığır löykozu
- 34- Geyiklerin epizootik hemorajik hastalığı (EHD)

B. Su hayvanlarının hastalıkları

- 1- Epizootik hematopoetik nekroz (Epizootic haematopoietic necrosis)
- 2- Epizootik ülseratif sendrom (Epizootic ulcerative syndrome)
- 3- Viral hemorajik septisemi (VHS)
- 4- Beyaz benek hastalığı (White spot disease)
- 5- Sarıbaş hastalığı (Yellowhead disease)
- 6- Taura sendromu (Taura syndrome)
- 7- Balıkların enfeksiyöz hematopoetik nekrozisi (IHN)
- 8- Enfeksiyöz somon anemisi (Infectious salmon anaemia)
- 9- Perkinsus marinus enfeksiyonu (Infection with Perkinsus marinus)
- 10- Microcytos mackini enfeksiyonu (Infection with Microcytos mackini)
- 11- Marteilia refringens enfeksiyonu (Infection with Marteilia refringens)
- 12- Bonamia ostreae enfeksiyonu (Infection with Bonamia ostreae)
- 13- Bonamia exitiosa enfeksiyonu (Infection with Bonamia exitiosa)
- 14- Koi herpes virus hastalığı (Koi herpes virus disease)
- 15- Sazanların bahar viremi (Spring Viraemia of Carp) (SVC)
- 16- Kerevit vebası (Crayfish plague)
- 17- Bakteriyel böbrek hastalığı (Bakterial kidney disease) (BKD)

**İHBARİ MECBURİ HASTALIKLARDA KARANTİNA SÜRELERİ
VE TEŞHİS ŞEKİLLERİ**

HASTALIĞIN ADI	KORDON SÜRESİ (Son İyileşme veya Ölümünden Sonra)	TEŞHİS ŞEKLİ
Sığır Vebası	21 gün	Klinik Teşhis + Laboratuvar teyidi
Şap	30 gün	Klinik Teşhis + Tip Tayini
Koyun-Keçi Çiçek	21 gün	Klinik Teşhis/ Laboratuvar Teşhisi
Koyun-Keçi Vebası	21 gün	Laboratuvar Teşhisi
Şarbon	15 gün	Laboratuvar Teşhisi
Tüberküloz	Enfekte işletmelerde 60 gün aralıklarla allerjik test yapılır. Son iki testte bütün sürüde menfi cevap alınmışsa kordon kalkar.	Mezbaha Kesimde Klinik Teşhis + İşletmede Alerjik Test
Ruam	1. testen 20 gün sonra 2.test menfi ise kordon kalkar	Canlı Hayvana Alerjik Test/Serolojik Test
Sığır Brusellosisi	Enfekte hayvanın sürüden uzaklaştırılmasından 30 gün sonra	Laboratuvar Teşhisi
Koyun Brusellosisi	Enfekte hayvanın sürüden uzaklaştırılmasından 30 gün sonra	Laboratuvar Teşhisi
Kuduz	Et yiyen, tek tırnaklı ve sığırlarda 6 ay, koyun-keçi, domuz ve kanatlıda ise 3 ay	Laboratuvar Teşhisi
Mavidil	40 gün	Laboratuvar Teşhisi
Sığırların Noduler Ekzantemi	28 gün	Laboratuvar Teşhisi
Newcastle	Hastalık tespitinde itlaf ve dezenfeksiyondan 21 gün sonra / aşıya bağlı pozitiflikte 30 gün gözetim ve konrol	Laboratuvar Teşhisi
Pullorum	21 gün ara ile yapılan son iki testte sürü menfi ise karantina kalkar.	Laboratuvar Teşhisi
Tavuk Tifosu	21 gün ara ile yapılan son iki testte sürü menfi ise karantina kalkar.	Laboratuvar Teşhisi

HASTALIK BİLDİRİMLERİ VE VETERİNER BİLGİ SİSTEMİNE KAYITLARINDA EPİDEMİYOLOJİK TANIMLAMALAR

1. **Hastalık, Etkenin Tipi:** Hastalığın adı, varsa etken tipi (Şap-A, Mavidil Tip-4 v.s.) yazılacaktır.
2. **Bildirim No: Veteriner Bilgi Sistemi** üzerinde yapılan şüpheli kaydının bildirim numarası yazılacaktır.
3. **Mihrak Tipi:** "Birincil" ya da "İkincil" yazılacaktır. Bir ülkede ilk defa tespit edilen hastalıklar birincil mihraktır. Aynı zamanda bir ülke, bölge, il, ilçe ya da köyde ortaya çıkan ancak, nereden kaynaklandığı bulunamayan yani başka bir mihrakla epidemiyolojik bağlantısı kurulamayan mihraklar da birincil mihraktır. Hastalıkla enfekte bölgede birincil mihraktan sonra ortaya çıkıp birincil ya da diğer ikincil mihraklarla epidemiyolojik bağlantısı bulunan, yani nereden kaynaklandığı bilinen mihraklar ikincil mihraktır. Fakat, komşu bir ülkeden kaynaklanmış olduğu tespit edilse dahi, bir ülkede ilk defa görülen mihraklar birincil mihraktır.
4. **Çıkış Tarihi:** Hayvan sahibinin veya bakıcısının verdiği bilgiler doğrultusunda hastalığın belirtilerinin ilk olarak görüldüğü tarihtir.
5. **Haber Alma Tarihi:** Hastalığın ilk kez yazılı ya da sözlü olarak haber verildiği veya duyulduğu tarihtir.
6. **Varış Kordon Tarihi:** Resmi Veteriner Hekimin aldığı ihbar sonucunda hastalık mahalline gittiği tarihtir. Resmi Veteriner Hekim, hastalık mahalline giderek yaptığı muayene sonucunda klinik bulgularla bir ihbarı mecburi hastalığa teşhis koyar ise bu tarih aynı zamanda kordon tarihidir. Hastalıktan şüpheli ederek kesin teşhis için laboratuvar teyidi amacıyla marazi madde alır ise, bu tarih aynı zamanda geçici kordon tarihi ve şüpheli tarihidir. Klinik bulgular ile teşhis koyulan durumlarda bu tarih aynı zamanda onay tarihidir.
7. **Kordonun Kaldırıldığı Tarih:** Son iyileşme, son ölüm veya son itlaftan sonra, kordonun kaldırılması için gereken ve kontrol önlemlerinin sürdürüldüğü yasal sürecin bitimini takip eden gündür. Bu tarih aynı zamanda hastalık sönüş tarihidir. Sadece sönüş bildiriminde yazılır.
8. **Onay Tarihi :** Hastalık teşhisinin kesinleştiği tarihtir. Klinik olarak teşhis edilen hastalıklarda varış ve kordon tarihi aynı zamanda onay tarihidir. Yasal olarak Laboratuvar tetkiki gereken hastalıklarda ya da kesin teşhis için laboratuvara örnek gönderilen hastalıklarda laboratuvar raporunun tarihi aynı zamanda onay tarihidir.
9. **Teşhis Tarihi :** Hastalığın teşhis edildiği tarihtir. Klinik olarak teşhis edilen hastalıklarda varış ve kordon tarihi aynı zamanda teşhis tarihidir. Laboratuvar tetkiki gereken hastalıklarda laboratuvar raporunun tarihi teşhis tarihidir.
10. **Teşhis/Numune Alınan Yer:** Hastalığın teşhis edildiği, ya da teşhis amacıyla numune alındığı yerdir. İşletme, mera (adı yazılması gerekir), sevk esnasında araç üzerinde (plaka yazılması gerekir) v.s.
11. **Teşhis Metodu:** Klinik olarak teşhis edildi ise "klinik bulgu" yazılır. Sahada yapılan testler için "tüberkülin", "mallein" v.s. yazılır. Laboratuvarında teşhis edilmiş ise laboratuvar raporunda zikredilen metod yazılır. Klinik teşhis ve laboratuvar teşhisi birlikte yapılmış ise, sadece laboratuvardaki metod yazılır.
12. **Lab. Adı:** Numunenin gönderildiği laboratuvarın adı yazılır.
13. **Tahmini Son İtlaf Tarihi:** Mücadelede itlaf yapılıyor ise, yapılan veya yapılacak itlafın tamamlanacağı tahmini tarih yazılır.

14. **Tahmini Son İmha Tarihi:** İtlaf yapılıyor ise ya da hastalıktan dolayı ölen hayvanlar mevcutsa, bunların tamamının imhasının biteceği zaman tahmini olarak yazılır.
15. **Etkilenen İnsan Sayısı ve Yaşı:** Hastalık insanlara bulaşmış ise, kaç kişiye bulaştığı ve yaşları yazılır.
16. **Haber Alma Şekli:** Hastalık ihbarının hangi yolla alındığı yazılır.
17. **Hayvan Sahibi:** Hastalığın görüldüğü hayvanların sahibinin adı yazılır. Hastalık köyde birden fazla kişide görülmüşse, en önce ortaya çıkan işletmenin sahibi, aynı anda ortaya çıkmışsa numune alınan işletme sahibi, birden fazla işletmeden numune alınmış ise ihbarı yapan işletme sahibinin adı yazılır. Veya hepsi birden yazılır.
18. **İşletme No:** Hayvan sahibine ait işletme numarası ya da numaraları yazılır.
19. **Enlem Boylam:** Hastalık yerinde GPS cihazından okunan Kuzey (N)(Enlem) ve Doğu (E)(Boylam) değerleri yazılır.
20. **Kısıtlanan Diğer Bölge/İşl.:** Hastalıktan dolayı koyulan kısıt diğer köy ya da işletmeleri de etkiliyorsa adları ya da numaraları yazılır.
21. **En Yakın İşl/Köye Uzaklığı:** İşletme bazında çıkış yapılan hastalıklarda en yakın işletme, köy bazlı çıkış yapılan hastalıklarda en yakın köyün uzaklığı metre cinsinden yazılır.
22. **Filyasyon:** Hastalığın hangi yolla bulaştığını ifade eder. Mutlaka tespit edilmesi gerekir, Şüphe ve Onay durumunda "Araştırılıyor" yazılabilir, sönüş işlemine kadar filyasyon mutlaka tespit edilir.
23. **Kaynak Yer/Ülke:** Hastalığın komşu bir ülkeden ya da başka bir idari birimden veya işletmeden bulaştığı tespit edilmiş ise neresi olduğu yazılır.
24. **Kaynak Mihrak No:** Ülke içinde bir yerden bulaştığı tespit edilmiş ise, oradaki mihrak kaydının bildirim numarası yazılır.
25. **Kaynaktan Sevk Tarihi:** Kaynak mihraktan gelen hayvanların sevk edildikleri tarih yazılır.
26. **Kaynaktan Geliş Tarihi:** Kaynaktan mihraktan sevk edilen hayvanların asıl mihrağa vardıkları tarih yazılır.
27. **Tutulan:** Çıkışta; klinik ve laboratuvar muayeneler veya test uygulaması sonucunda müsbet çıkan hayvanları, arılar için kovan sayısı, balıklar için asıl ya da x1.000 şeklinde olan sayı ya da gerektiğinde ağırlık. Sönüşte; hastalık sönüşüne kadar hastalığa tutulan toplam hayvan sayısı.
28. **Ölen:** Çıkışta; varış ve kordon tarihinde hastalıktan dolayı ölen hayvanların sayısı, arılar için kovan sayısı, balıklar için asıl ya da x1.000 şeklinde olan sayı ya da gerektiğinde ağırlık. Sönüşte; hastalık sönüşüne kadar hastalıktan dolayı ölen toplam hayvan sayısı. İtlaf edilen ya da kesilen hayvanlar ölen hayvanlara dahil edilmez, hayvanın hastalıktan dolayı kendiliğinden ölmesi gerekir.
29. **Kesilen:** Çıkışta; varış ve kordon tarihine kadar hastalıktan dolayı kesilmiş halde olan ve o tarihte kesilen hayvanların toplam sayısı, balıklar için acil tüketime sunulan sayı ya da x1.000 şeklinde olan sayı ya da gerektiğinde ağırlık. Sönüşte; hastalık sönüşüne kadar hastalıktan dolayı kesilen toplam hayvan sayısı, balıklar için acil tüketime sunulan sayı ya da x1.000 şeklinde olan sayı ya da gerektiğinde ağırlık.
30. **İtlaf:** Çıkışta; varış ve kordon tarihine kadar hastalıktan dolayı itlaf edilmiş olan ve o tarihte itlaf edilen hayvanların toplam sayısı, balıklar için itlaf edilen sayı ya da x1.000 şeklinde olan sayı ya da gerektiğinde ağırlık. Sönüşte; hastalık sönüşüne kadar hastalıktan dolayı itlaf edilen toplam hayvan sayısı, balıklar için itlaf edilen sayı ya da x1.000 şeklinde olan sayı ya da gerektiğinde ağırlık.
31. **Test:** Çıkışta; hastalık teşhisi veya doğrulaması için alınan numune, tüberkülin veya mallein uygulanan hayvan sayısı. Sönüşte; hastalık sönüşü yapılanaya kadar mihraktan alınan numune, tüberkülin veya mallein uygulanan hayvan sayısı.

- 32.Şüpheli;** Varış ve kordon tarihinde, hastalık mihrakında bulunan duyarlı türdeki hayvan sayısı yazılır. Sönüşte şüpheli hayvan olmaz, bu alana sıfır yazılır.
- 33.Aşılana;** Hastalık çıkışına bağlı yapılan mihrak aşılımları yazılır.
- 34.İşletmedeki Hayvan Sayısı (İHS);** Hastalığın ilk tespit edildiği işletmedeki duyarlı türden hayvanların sayısı yazılır.
- 35.Köy/Mahalledeki Hayvan Sayısı (K/MHS);** Hastalığın ilk tespit edildiği köy/mahalledeki hayvan sayısı yazılır.
- 36.Koruma Bölgesindeki Hasvan Sayısı (KBHS);** Hastalığa bağlı belirlenen koruma bölgesindeki hayvan sayısı yazılır.
- 37.Gözetim Bölgesindeki Hasvan Sayısı (GBHS);** Hastalığa bağlı belirlenen gözetim bölgesindeki (koruma bölgesi hariç) hayvan sayısı yazılır.

TEMEL EPİDEMİYOLOJİK KAVRAMLAR

Biyogüvenlik: Sürülerde hastalık oluşumunu en aza indiren bir bakım yönetim sistemi.

Enfeksiyon: Bir enfeksiyöz ajanın hayvanların vücuduna girerek gelişmesi ve çoğalması anlamına gelir.

Epidemiyolojik birim: Patojenik bir ajana aynı olasılıkla maruz kalma riskini taşıyan, tanımlanmış epidemiyolojik bir ilişkiye sahip bir grup hayvan anlamına gelir. Genellikle bu birim sürüdür. Bununla birlikte, bir epidemiyolojik birim, bir köy/mahalle sakinlerine ait hayvanlar veya ortak bir hayvan taşıma tesisi paylaşan hayvanlar gibi gruplara da işaret edebilir. Epidemiyolojik ilişki, hastalığa veya patojik ajanın suşuna kadar değişiklik gösterebilir. (Aynı ahırı paylaşan hayvanlar veya aynı merayı kullanan hayvanlar gibi)

Eradikasyon: Bir patojenik ajanın bir ülke veya bölgede tamamen ortadan kaldırılması anlamına gelir.

Etiyoloji: Hastalık nedeni, patolojik bir değişime neden olucu etken.

Gözetim bölgesi: Koruma bölgesini de kapsayacak şekilde hastalık çıkan işletme merkezli, yarıçapı en az 10 km olan bölge.

Hastalık Nedeni: Popülasyon içerisinde hastalığın ortaya çıkmasını veya yüksek sıklıkta görülmesini belirlemede rol oynayan olay, durum, koşul, özellik veya bunların bütünüdür.

Horizontal bulaşma: Popülasyondaki bireyler arasında bulaşma türüdür. Direk olarak (örneğin temas) ya da indirekt olarak (örneğin hava yoluyla) olabilir.

İnkubasyon süresi (periyodu)-Kuluçka Süresi: Hastalık yapan virüs, bakteri ya da diğer etkenlerin bulaşması ile klinik belirtilerin görülmesi arasında geçen süre.

İnsidans: Epidemiyolojide, belirli bir zamanda yeni hastalık vakalarının sayısı

Klinik Enfeksiyon: Hastalığın belirtilerinin bir normal klinik muayene sonucu tespit edilebilmesi anlamına gelir.

Koruma bölgesi: Hastalık çıkan işletmeyi merkez alarak oluşturulan en az 3 km yarıçapındaki bölge.

Morbidite: Bir sürü içinde hastalığa yakalananların sağlamlara oranının yüzde veya binde ifadesi.

Mortalite: Bir popülasyon içinde ölenlerin tüm popülasyona oranının yüzde veya binde ifadesi.

Mihrak: Bir epidemiyolojik üniteye bir ya da birden çok vakanın görülmesi. Epidemiyolojik birim tanımına göre bazı hastalıklarda tek bir işletme bir mihrak kabul edilirken (örn. Brusella), bazı hastalıklarda (örn şap) tek bir köy bir mihrak kabul edilir. Yetkili otorite tarafından hastalık varlığı doğrulandığında, hastalığın seyri, yerleşim yerinin topografik yapısı, hayvanların kapalı alanlarda tutulup tutulmadığı, enfeksiyöz ajanın özellikleri gibi kriterlerin dikkate alınarak belirlenen işletme, yerleşim yeri ve ya bölgeyi ifade eder.

Patojenite: Hastalık oluşturma özelliği, patolojik değişiklikler veya hastalık oluşturma yeteneği.

Prevalans: Bir hastalığın belli bir popülasyon içinde belli bir zamanda eski ve yeni olguların birlikte görülme oranı veya yaygınlığı.

Vaka: Tek bir hayvanın patojenik ajan tarafından, klinik belirti gösterip ya da göstermeden enfekte olması.

Vertikal bulaşma: Enfeksiyöz etkenlerin bir nesilden diğerine bulaşmasına denir (yavrudan anneye bulaşma).

Virülens: Enfeksiyöz ajanların hastalık oluşturma yeteneğinin derecesi. Ortalama letal doz (LD50) veya ortalama enfeksiyon dozu (ID50) ile deneysel olarak ölçülebilir. Virulans, mikroorganizma kaç kişiyi enfekte eder, vücutta ne kadar çabuk yayılır, kaç kişi bu etkene bağlı olarak ölür gibi ölçütlerle tespit edilir.

Subklinik Enfeksiyon: Klinik belirtiler vermeyen veya oluşturmayan enfeksiyon türü.

Surveyans: Hayvan sağına ilişkin sistematik veri toplanması, derlenmesi ve analiz edilmesi anlamına gelir.

Popölasyon: Tanımlanmış ortak özellikleri paylaşan bir grubu ifade eder.

ENSTİTÜLERİN SORUMLU OLDUĞU İLLER

ENSTİTÜ ADI	İLLER
Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü Etlik-ANKARA	Ankara, Kırıkkale, Kırşehir, Nevşehir, Kayseri, Yozgat, Çorum, Çankırı, Karabük, Bartın, Kastamonu, Eskişehir, Bolu, Zonguldak.
Pendik Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü İSTANBUL	İstanbul, Tekirdağ, Kırklareli, Edirne, Çanakkale, Balıkesir, Bursa, Yalova, Bilecik, Kocaeli, Sakarya, Düzce.
Bornova Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü İZMİR	İzmir, Manisa, Aydın, Muğla, Denizli, Uşak, Kütahya.
Konya Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Konya, Niğde, Aksaray, Karaman, Antalya, Burdur, Isparta, Afyon.
Adana Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Adana, Mersin, Hatay, Gaziantep, Kilis, Osmaniye, Kahramanmaraş, Adıyaman, Şanlıurfa.
Samsun Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Samsun, Sinop, Amasya, Tokat, Sivas, Ordu, Giresun, Trabzon, Rize.
Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Erzurum, Erzincan, Gümüşhane, Bayburt, Artvin, Ardahan, Kars, Ağrı, Iğdır.
Elazığ Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Elazığ, Malatya, Tunceli, Bingöl, Muş, Diyarbakır, Mardin, Batman, Bitlis, Siirt, Şırnak, Van, Hakkari.
Şap Enstitüsü	Tüm İller

MARAZİ MADDE GÖNDERME PROTOKOLÜ**KURUM ADI** :/.../201..**A-GÖNDERENİN :**

Adı-Soyadı :
 Adresi :
 Tel-Fax :
 e-mail :

B-HAYVAN SAHİBİNİN :

Adı-Soyadı :
 Adresi :
 Tel. No :

C-HAYVANA AİT BİLGİLER :

1- Kulak No :
 2- Türü :
 3- Irkı-Cinsiyeti :
 4- Yaşı :
 5- Verilen Besin Maddeleri : Slaj (.....), Konsantre Yem (.....), Kaba Yem (.....)
 6- Bakım ve Beslenme : Ahırda (.....), Merada (.....)

D-NUMUNEYE AİT BİLGİLER :

1- Gönderilen Numunenin Türü :
 2- Numune Adedi :
 3- Numunenin Alındığı Tarih :
 4- Atık ise kaç günlük olduğu :
 4- Uygulanan Aşılar :
 5- Uygulanan Aşı Seri No'ları :
 6- Aşı Uygulama Tarihleri :
 7 - Numunenin gönderilme şekli : Formolde (), Dondurulmuş (), Soğuk şartlarda ()
 Taşıyıcı besiyeri içinde (), Normal şartlarda (), Diğer ()

E-HASTALIK DURUMU :

1- Sürüdeki hayvan sayısı (.....), Hastalanan (.....), Ölen (.....), İyileşen (.....), Sirayete maruz (.....)
 2- Hayvanın daha önce geçirdiği hastalık veya hastalıklar :

 3- Daha önce yapılan tedavi ve tarihi :

 4- Hastalık Hakkında Bilgi :
 (Klinik Belirtiler, lezyonlar, süresi, etkilenen hayvan sayısı ve otopsi bulguları)

 5- Şüphelenilen Hastalık : (.....)

F- İSTENİLEN LABORATUVAR MUAYENELERİ:

1- Bakteriyolojik (), 2- Serolojik (), 3- Parazitolojik (), 4- Toksikolojik ()
 5- Patolojik (), 6- Virolojik ()

İMZA

2019 YILI AŞILAMA PROGRAMI

HASTALIĞIN ADI		AŞILAMA BAŞLAMA TARİHİ	AŞILAMA BİTİŞ TARİHİ
ŞAP (B.B.) ANADOLU	İLKBAHAR	18 ŞUBAT	30 NİSAN
	SONBAHAR	02 EYLÜL	31 EKİM
ŞAP (B.B.) TRAKYA	İLKBAHAR	11ŞUBAT	22 MART
	SONBAHAR	02 EYLÜL	25 EKİM
ŞAP (K.B.) (TRAKYA)	İLKBAHAR	11ŞUBAT	22 MART
ŞAP (K.B.) (TRAKYA)	SONBAHAR	02 EYLÜL	25 EKİM
ŞAP (K.B.) (ANADOLU)		Mihraklarda Koruma ve Gözetim Bölgelerinde bulunan hayvanların tamamı	
KOYUN-KEÇİ ÇİÇEK (ANADOLU)		Hastalık görülen tarihler dikkate alınarak hayvanların riskli döneme en yüksek bağışıklıkla girmeleri sağlanacak şekilde İl Müdürlükleri tarafından belirlenecektir.	
KOYUN-KEÇİ ÇİÇEK (TRAKYA)	İLKBAHAR	11ŞUBAT	22 MART
KOYUN-KEÇİ ÇİÇEK (TRAKYA)	SONBAHAR	02 EYLÜL	25 EKİM
ŞARBON		Hayvanların meraya çıkışlarından önce tamamlanmak üzere İl Müdürlükleri tarafından belirlenecektir.	
MAVİDİL		30 Haziran tarihine kadar tamamlanacaktır.	
SIĞIR BRUSELLOZU		3-6 ay yaştaki büyükbaş dişi hayvanlara yıl boyu uygulanacaktır.	
KOYUN-KEÇİ BRUSELLOZU		3-6 ay yaştaki küçükbaş dişi ve damızlığa ayrılacak erkek hayvanlara yıl boyu uygulanacaktır.	
KUDUZ		25 ŞUBAT	31 MAYIS
KOYUN –KEÇİ VEBASI		İl Müdürlükleri tarafından belirlenecektir.	
SIĞIRLARIN NODÜLER EKZANTEMİ		30 Haziran tarihine kadar tamamlanacaktır.	

DAMIZLIK OLARAK KULLANILACAK AYGIR VE KISRACLAR İÇİN “DAMIZLIK BELGESİ” DÜZENLENMESİNDE UYULACAK HUSUSLAR

1. Klinik muayenelerinde herhangi bir bulaşıcı hastalığın bulunmaması,
2. Laboratuvar çalışmalarının Veteriner Enstitü Müdürlüklerinde yapılması,
3. Kan serumu örneklerinin her laboratuvar için 1 ml'den az olmamak üzere, hemoliz olmamış şekilde 4 ayrı tüpe alınarak ve hayvan sahiplerinin isimleri de belirtilerek gönderilmesi,
4. İlk defa damızlık olarak kullanılacak aygır ve kısıraklar için “Damızlık Belgesi” düzenlenirken aranacak sağlık şartları ile sağlık şartları yönünden taramaları tamamlanıp damızlık belgesi düzenlenmiş aygır ve kısırakların Yönetmelik hükümlerine göre her yıl yapılan vize işleminde aşağıda belirtilen sağlık şartlarının aranması, işlemlerin Genel Müdürlüğümüzün 11.01.2019 tarih ve E.85372 sayılı “ Damızlık Kısırak ve Aygırlarda uygulanacak testler” konulu talimatına göre yapılması,
5. Hastalık çıkması durumunda, Yüksek Komiserler Kurulu'nca düzenlenen “Damızlık Belgesi”nin iptal edilmesi için Yüksek Komiserler Kurulu'na bildirilmesi,
6. Yapılacak laboratuvar tetkikleri neticesinde Equine Viral Arteritis, Ruam, Durin, ve Salmonella Abortus Equi hastalıklarından ari olması.

7. Equine Viral Arteritis yönünden

- Damızlıkta kullanılacak tüm aygırlardan kan serumu toplanarak teste tabi tutulması, **seropozitif çıkan aygırların damızlıkta kullanılmaması,**
- Yurt dışından ithal edilen damızlık aygır ve kısıraklarda Equine Viral Arteritis yönünden aşı yapılması söz konusu ise **aşılama öncesi yapılacak test sonucunun negatif olduğunun ve aşı yapıldığının belgelenmesi,**
- Aşı sertifikası olan aygır ve kısıraklardan 15 gün ara ile alınacak iki serum örneğinin teşhis için ilgili enstitüye gönderilmesi; testler sonucu EVA antikor titrelerinin stabil kalması yada düşmesi durumunda damızlıkta kullanılabilmesi,
- İhtiyaç duyulması halinde yukarıdaki uygulananlara ilaveten tespit edilen seropozitif durumun enfeksiyon ya da aşıdan kaynaklandığını belirlemek için ileri laboratuvar teknikleri uygulanması, Damızlıkta kullanılacak tüm kısıraklardan her yıl Kasım ayından itibaren bir yıl geçerli olan kan serumu alınarak testlerinin yapılması.
- Bu kapsamda;
 - Kan serumu örneği negatif olan kısırakların **damızlıkta kullanılması,**
 - Kan serumu örneği pozitif olan kısırakların ayrı bir yerde gözetimde tutulması, **bu hayvanlarda akut EVA hastalığını teşhis etmek amacıyla gönderilen ilk serum örneğinden 21 gün sonra tekrar ikinci kan serum örneğinin ilgili enstitü'ye gönderilmesi,**
 - Kısırak serum örneklerinde, antikor titresinin stabil kalması yada düşmesi durumunda damızlıkta kullanılması,
 - Test sonuçları, toksik veya retest olarak bildirilen atların sonraki testleri için ikinci bir ücret yatırılmaması,
 - Laboratuvar çalışmalarının Veteriner Enstitü Müdürlüklerinde yapılması.

8. Ruam hastalığı yönünden;

- Kan serumu örneklerinin Complement Fiksasyon Testi (CFT) sonuçlarının negatif olması,
- Laboratuarda uygulanan testlerde şüpheli bulunan atlar için, il veya ilçe bazında oluşturulacak bir komisyon marifetiyle yeniden serum örneği alınması,
- Yeniden testi gerektiren durumlardaki atlar için ikinci bir test ücretinin yatırılmaması,
- Laboratuarda aynı örneğin ikinci **CFT** test sonucunun menfi çıkması durumunda hayvanın ruamdan salim olduğu kanısına varılarak Damızlık Belgesinin düzenlenmesi,
- Alınan ikinci kan serumu örneğinin **şüpheli veya pozitif** bulunması durumunda ilgili hayvana oluşturulan komisyon gözetiminde mallein testi uygulanması,
- Mallein testinin negatif olması durumunda Damızlık Belgesinin düzenlenmesi,
- Mallein testinin pozitif olması durumunda hayvan Ruamlı kabul edilerek itlaf edilmesi, kıymet taktiri yapılırken hayvanın damızlık değerinin dikkate alınmaması,
- Mallein test uygulaması sonucu şüpheli çıkarsa, karantina uygulamasına devam edilerek ilk mallein tatbikinden 60 gün sonra serolojik ve allerjik muayeneye tabi tutulması,
- 60 günün sonunda evvela serolojik muayene için kan alınarak ilgili Enstitü Müdürlüğüne gönderilmesi. Daha sonra mallein tatbik edilmesi. Bu uygulamaların neticesi allerjik veya serolojik testlerden birisi müsbet veya şüpheli çıktığı takdirde hayvan Ruamlı kabul edilerek itlaf edilmesi, kıymet taktiri yapılırken hayvanın damızlık değerinin dikkate alınmaması,
- Her iki muayene neticesinde menfi olması halinde ise hayvanın Ruamdan salim olduğu kanısına varılarak Damızlık Belgesinin düzenlenmesi,
- Pozitif çıkan hayvanlarla temas eden diğer tek tırnaklı hayvanlardan, daha önce gönderilmiş olsa dahi, ivedilikle kan serumu örneklerinin alınarak ücretsiz test edilmek üzere laboratuara gönderilmesi **veya bu hayvanlara mallein testi uygulanması (damızlık atlar haricinde)**.
- **Ruam testleri sonuçlanıncaya kadar söz konusu hayvanların damızlık olarak kullanılmaması,**

9. Durin hastalığı yönünde

- Atlardan uygun şartlarda steril tüplere kan serumu örneği alınarak gönderilmesi,
- Kan serumu örneklerinin Complement Fiksasyon Testi (CFT) sonuçlarının negatif olması,
- Laboratuarda uygulanan test sonucu retest diye belirtilen atlardan tekrar kan serumu gönderilmesi ve bunun için tekrar ücret yatırılmaması,
- Kan serumlarının CFT ile muayenesi sonucunda şüpheli çıkması durumunda, tekrar kan serumu, EDTA' lı kan ve aynı atlardan vaginal/preputial yıkantının, RPMI-1640 ve fötal calf serumu karışımı içerisine alınarak gönderilmesi.

10. Salmonella Abortus Equi yönünden;

- Kan serumu örneklerinin Tüp Aglütinasyon Testi sonucunun negatif olması.

RUAMDA İNTRADERMAL TEST KARAR VERME ÖRNEKLERİ

Olasılıklar	Mallein Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlığı	Mallein Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlaşması	Mallein Uygulanan Yerde			Lokal Reaksiyon	KARAR	
			Normal Deri Kalınlığı	72. saat Sonraki Deri Kalınlığı mm.	Deri Kalınlaşması Farkı mm.			
Pozitif	+	Mallein ≥ 5 mm ise pozitif reaksiyon	5.0	10.0	10.0-5.0=5.0		+	Ruam
Şüpheli	+	$3 \leq$ Mallein < 5 mm ise şüpheli reaksiyon	5.0 5.0	9.9 8.0	9.2-5.0=4.9 8.0-5.0=3.0		±	Ruam
Menfi	-	Mallein < 3 mm ise menfi reaksiyon	5.0 5.0	7.9 5.0	7.9-5.0=2.9 5.0-5.0=0.0		-	Ruam

*Müsbet reaktörler itlaf edilir. Şüpheli reaktörler ise sahibinin göstereceği ve Veterinerce uygun bulunan bir yerde tecride alınarak 20 gün sonra yeniden teste tabi tutulur. Bu test sonucunda müsbet ve şüpheli çıkanlar ruamlı kabul edilerek öldürülür menfi çıkanlar serbest bırakılır.

** Yarış ve atlı spor gibi sportif veya damızlık maksadıyla yetiştirilen pediğrili tek tırnaklılarda hastalık müspet tespit edildiğinde Bakanlık görüşü alındıktan sonra itlaf gerçekleştirilir. Şüpheli sonuç verenler ise 60 gün sonra serolojik ve allerjik muayeneye tabi tutulmak üzere tecrid edilir. O günün sonunda evvela serolojik muayene için kanı alınır. Laboratuvara gönderilir. Kan alma işlemini müteakip ikinci defa intradermik mallein uygulanır. Bu uygulamaların neticesi allerjik veya serolojik testlerden birisi müsbet veya şüpheli çıktığı takdirde hayvan Ruamlı kabul edilerek öldürülür, her iki testi de menfi çıkanlar serbest bırakılır.

ŞAP HASTALIĞI EPİDEMİYOLOJİK İNCELEME RAPORU

Bilgi Sunulan Makam:	
Raporun Konusu:	
Raporu Sunan Birim:	
Rapor Tarihi:	

Bildirim No:	
---------------------	--

İşletme Numarası: (Enfekte işletmede farklı işletmelere ait hayvan varsa her bir işletmeye ait bilgiler yazılacaktır.)	
--	--

Enfekte İşletmeye İlişkin Bilgiler	
İl:	
İlçe:	
Köy/Mahalle/Mezra/Yayla:	
Koordinatlar:	
Rakım:	
İşletme Sahibinin Adı Soyadı v İşletme Numarası*:	
İşletme Tipi*:	<input type="checkbox"/> Sığır <input type="checkbox"/> Koyun <input type="checkbox"/> Keçi <input type="checkbox"/> Domuz <input type="checkbox"/> Devegiller <input type="checkbox"/> Atçılık <input type="checkbox"/> Süt <input type="checkbox"/> Besi <input type="checkbox"/> Damızlık <input type="checkbox"/> Kombine <input type="checkbox"/> Diğer(Belirtiniz).....
İşletme Hakkında Detaylı Bilgiler*:	
*Bu kısımlar varış günü birden çok enfekte işletme varsa her enfekte işletme için ayrı ayrı düzenlenecektir.	

İşletmenin Bulunduğu Köy Mahalledeki Genel Hayvancılık Uygulamaları	
Toplam İşletme Sayısı	
Sadece Büyükbaş İşletme Sayısı	
Sadece Küçükbaş İşletme Sayısı	
Karma İşletme Sayısı	
Sütçü İşletme Sayısı	
Besi İşletmesi Sayısı	
Ortak Mera Kullanımına İlişkin Bilgiler (Diğer köylerle ortak alan varsa belirtilecek)	
Ortak Su Kaynağı Kullanımına İlişkin Bilgiler (Diğer köylerle ortak alan varsa belirtilecek)	

Köy/Mahalle				
	< 1 Yaş	1-3 Yaş	>3 Yaş	Toplam
Sığır				
Manda				
Koyun				
Keçi				
Diğer				
.....				

Hastalık Çıkan İşletme (Her enfekte işletme için ayrı ayrı doldurulacaktır.)				
	< 1 Yaş	1-3 Yaş	>3 Yaş	Toplam
Sığır				
Manda				
Koyun				
Keçi				
Diğer				
.....				

ENFEKTE İŞLETME/İŞLETMELERİN KROKİSİ ve DİĞER EKLENMESİ İSTENEN DETAYLAR:

(Geniş çaplı düşünülerek doldurulmalıdır. Uydu resmi kullanılarak üzerinde açıklamalar yapılabilir. Çevredeki yollar ana yollar, su kaynakları, temas işletmeler ve mera alanları gösterilmelidir.)

Enfekte İşletmede Farklı İşletmelere Ait Hayvan Varsa Her Bir İşletmeye Ait ve ya Varsa Temas İşletmelerine Ait Bilgiler:

Şap Hastalığının Köydeki Geçmişi (Şap hastalığı geçmişi var ise)

En son salgının çıkış tarihi	
En son salgının sönüş tarihi	
Laboratuvar sonucu var mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Virus serotipi/suşu?	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/> Asia-1
Salgından etkilenen türler?	<input type="checkbox"/> Sığır <input type="checkbox"/> Manda <input type="checkbox"/> Koyun <input type="checkbox"/> Keçi <input type="checkbox"/> Diğer
Etkilenen hayvan sayısı?	<input type="checkbox"/> Ölen adet <input type="checkbox"/> Etkilenen adet <input type="checkbox"/> İtlaf-İmha
Mihrak aşılması yapılmış mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Temizlik ve dezenfeksiyon yapılmış mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır

Son 3 aşılama dönemine ait bilgiler

	Tarih	Aşılana Hayvan Sayısı	Tarih	Aşılana Hayvan Sayısı	Tarih	Aşılana Hayvan Sayısı
Sığır / Manda						
Koyun / Keçi						

İlk Enfekte İşletmenin Sahibinin Adı Soyadı (Birden fazla enfekte işletme varsa)	
İşletme numarası (Birden fazla enfekte işletme varsa)	
İhbarda bulunan kişi:	
İhbar tarihi:	
İlk klinik belirti görülen tarih:	
Variş ve geçici kordon tarihi:	
Marazi madde alınmışsa alma tarihi:	
Marazi maddenin gönderilme tarihi:	
Hastalığın hikayesi:	

İşletmede Bulunan Hayvan Sayıları-Hasta Hayvan Sayıları							
Hayvan Mevcudu	Sığır			Koyun/Keçi	Domuz	Deve	Diğer
	Sütçü	Besi	Toplam				
Hasta Hayvan Sayısı (Mevcut klinik belirti gösteren)							
İyileşen Hayvan Sayısı							
Ölen Hayvan Sayısı							
Toplam klinik belirti görülen hayvan sayısı (İyileşen+ölen+mevcut hasta)							

Hayvanların Bulunduğu Yerler (Kutucuklara işaret konulacak)						
	Sütçü Sığır	Besi Sığırı	Koyun/Keçi	Domuz	Deve	Diğer.....
Bina İçinde						
Bina Dışında						

Enfekte Hayvanların Bulunduğu Yerler (Kutucuklara işaret konulacak)						
	Sütçü Sığır	Besi Sığırı	Koyun/Keçi	Domuz	Deve	Diğer.....
Bina İçinde						
Bina Dışında						

Eski Lezyon Yaşı						
	Sığır	Koyun/Keçi	Domuz	Deve	Diğer.....	
En eski lezyon yaşı (gün)						
Eski lezyon bulunan hayvan sayısı						

Klinik Belirtiler (Kutucuklara işaret konulacak)						
	Sütçü Sığır	Besi Sığırı	Koyun/Keçi	Domuz	Deve	Diğer.....
Topallık						
Yüksek ateş						
Salya akışı						
Ağızda lezyon						
Ayak lezyonları						
Meme lezyonları						
Genç hayvan ölümleri						
Süt veriminde azalma						

Kaynak ve Bulaş İzlemesi

(Kaynak İzlemesi : Etkenin işletmeye ve ya köy/mahalleye ilk giriş kaynağını (bulaşma yolu-filyasyon) ifade eder.

Bulaş İzlemesi : Etken girişinden sonra enfeksiyonun oluşması, yani hastalık olgusunun ortaya çıkmasından sonra hastalık çıkan bu işletme veya köy/mahalleden başka işletme veya köy/mahallelere yayılma riskini ifade eder.)

Kaynak izlemesi için derecelendirmede;

+ virüs bu kaynaktan olabilir, başka kaynaklar da değerlendirilmelidir.

++ virüsün kaynağı muhtemelen bu kaynaktır.

+++ virüsün kesin kaynağı budur (bir defa kullanın!!!) anlamlarını verir.

Cevaplar;

E:Evet, H:Hayır, Boş: Sorulmadı, ?:Cevap alınmadı

Olası Risk Faktörleri	Kaynak İzlemesi			Bulaş İzlemesi
	Risk Var Mı? (E/H)	Temas Sayısı/ Zamanı	Derecelendirme (+++; ++; +)	Risk Var Mı? (E/H)
Ortak mera kullanımı var mı?				
Ortak su kaynağı kullanımı var mı?				
Hayvan pazarı kaynaklı bir hayvan girişi var mı?				
Celep vasıtasıyla bir hayvan girişi var mı?				
Celep ziyareti var mı?				
Son 1 aylık periyotta yasal hayvan girişi var mı?				
Son 1 aylık periyotta illegal hayvan girişi var mı?				
Göçer hayvan hareketi var mı?				
Göçer sürülerle temas var mı?				
Hayvanlarla yakın temasta olan kişilerin ziyareti var mı?(Kasap, çiftçi vs.)				
İşletme veya köy/mahalleye veteriner hekim ziyareti var mı?				
Yaban hayatı ile temas var mı? (Domuz vs.)				
Komşu köylerde enfeksiyon var mı?				
10 km lik yarıçapta mihrak var mı?				
Hayvansal ürün alım/satımı var mı?				
Süt tankeri/süt toplayıcıları ziyareti var mı?				
Yem kamyonu ziyareti var mı?				
Çiftlik araçlarının giriş çıkışı var mı?(Traktör, forklift vs.)				
İşletmede çalışan işçilerin başka işletmelerle teması var mı?				
Çiftlikte kullanılan araçların ve ya şahsi araçlarla başka işletmelerle teması var mı?				
İşletmeye diğer ziyaretçiler var mı?(Misafir vs.)				
İşletmenin ana bir yola sınırı var mı?				
İşletmenin ara bir yola sınırı var mı?				

Enfeksiyonun Kaynak İzlemesiyle İlgili Ek Bilgiler, Değerlendirme ve Epidemiyolojik Görüş
(Yukarıdaki tabloda tespit edilen yönlerin detayı yazılacaktır.)

Bulaş İzlemesiyle İlgili Ek Bilgiler, Değerlendirme ve Epidemiyolojik Görüş ve Tavsiyeler
(Bu kısma mevcut enfeksiyonun yayılma riski ile ilgili tespitlerin detayı yazılacaktır.)

Koruma ve Kontrol Önlemleri

Önem	Yapılanlar		Epidemiyolojik Olarak Tavsiye Edilenler	
	Evet	Hayır	Evet	Hayır
Hareket kısıtlaması				
Hasta ve sağlıklıların ayrılması				
Temizlik ve dezenfeksiyon				
Kısmi imha/kesim				
İmha				
Çevre aşılması				
Ortak mera/su kaynağına hareketin sınırlandırılması				
Koruma ve gözetim bölgelerinin alanlarının belirenmesi				

Vaka Özeti	
İlk Ziyaret Tarihi	
Vakanın Onay Tarihi	
Tespit Metodu (Klinik, laboratuvar...)	
İhbarı Yapan Kişi	
İşletme Sahibi	
En Eski Lezyon Yaşı (gün)	
İlk Lezyonun Görülme Tarihi (+/- 1 gün)	
Tahmini Virüs İnkübasyon Periyodu (2-14 gün)	Başlangıç: Bitiş :
Muhtemel Virüs Giriş Tarihi:	
Kaynak İzlemesine İlişkin Değerlendirme	
Bulaş İzlemesine İlişkin Değerlendirme	

Epidemiyolojik Araştırmayı Yapan Resmi Veteriner Hekim/Hekimler

Adı Soyadı
İmza

Adı Soyadı
İmza

VEKTÖREL HASTALIKLAR EPİDEMİYOLOJİK İNCELEME RAPORU

Bilgi Sunulan Makam:	
Raporun Konusu:	
Raporu Sunan Birim:	
Rapor Tarihi:	

Bildirim No:	
---------------------	--

İşletme Numarası: (Enfekte işletmede farklı işletmelere ait hayvan varsa her bir işletmeye -temas işletmeler- ait bilgiler yazılacaktır.)	
---	--

Enfekte İşletmeye İlişkin Bilgiler	
İl:	
İlçe:	
Köy/Mahalle/Mezra/Yayla:	
Koordinatlar:	X: Y:
Rakım:	
İşletme Sahibinin Adı Soyadı ve İşletme Numarası*:	
İşletme Tipi*:	<input type="checkbox"/> Sığır <input type="checkbox"/> Koyun <input type="checkbox"/> Keçi <input type="checkbox"/> Domuz <input type="checkbox"/> Devegiller <input type="checkbox"/> Atçılık <input type="checkbox"/> Süt <input type="checkbox"/> Besi <input type="checkbox"/> Damızlık <input type="checkbox"/> Kombine <input type="checkbox"/> Diğer(Belirtiniz).....
İşletme Hakkında Detaylı Bilgiler*:	
*Bu kısımlar varış günü birden çok enfekte işletme varsa her enfekte işletme için ayrı ayrı düzenlenecektir.	

İşletmenin Bulunduğu Köy Mahalledeki Genel Hayvancılık Uygulamaları	
Toplam İşletme Sayısı	
Sadece Büyükbaş İşletme Sayısı	
Sadece Küçükbaş İşletme Sayısı	
Karma İşletme Sayısı	
Sütçü İşletme Sayısı	
Besi İşletmesi Sayısı	
Ortak Mera Kullanımına İlişkin Bilgiler (Diğer köylerle ortak alan varsa belirtilecek)	
Ortak Su Kaynağı Kullanımına İlişkin Bilgiler (Diğer köylerle ortak alan varsa belirtilecek)	

Köy/Mahalle				
	< 1 Yaş	1-3 Yaş	>3 Yaş	Toplam
Sığır				
Manda				
Koyun				
Keçi				
Tektırnaklı				
Diğer				
.....				

Hastalık Çıkan İşletme (Her enfekte işletme için ayrı ayrı doldurulacaktır.)				
	< 1 Yaş	1-3 Yaş	>3 Yaş	Toplam
Sığır				
Manda				
Koyun				
Keçi				
Tektırnaklı				
Diğer.....				

ENFEKTE İŞLETME/İŞLETMELERİN KROKİSİ ve DİĞER EKLENMESİ İSTENEN DETAYLA
(Geniş çaplı alanlar düşünülerek doldurulmalıdır. Uydur resmi kullanılarak üzerinde açıklamalar yapılabilir. Çevredeki yollar, ana yollar, su kaynakları, gölet, göl, akarsular, su birikintileri, temas işletmeler ve mera alanları gösterilmelidir.)

Enfekte İşletmede Farklı İşletmelere Ait Hayvan Varsa Her Bir İşletmeye Ait ve ya Varsa Temas İşletmelerine Ait Bilgiler:

Şüphelenilen Hastalığın Köydeki Geçmişi (Hastalık geçmişi var ise)

Sığırların Nodüler Ekzantemi Mavidil Epizootik Hemorajik Hastalık Batı Nil Virüsü
 Akabane Schmallenberg Üç Gün Hastalığı Diğer (belirtiniz)

En son salgının çıkış tarihi	
En son salgının sönüş tarihi	
Laboratuvar sonucu var mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Virus serotipi/suşu? (Mavidil için geçerli)	<input type="checkbox"/> Tip 4 <input type="checkbox"/> Tip 9 <input type="checkbox"/> Tip 16 <input type="checkbox"/> Diğer
Salgından etkilenen türler?	<input type="checkbox"/> Sığır <input type="checkbox"/> Manda <input type="checkbox"/> Koyun <input type="checkbox"/> Keçi <input type="checkbox"/> Tektırnaklı
Etkilenen hayvan sayısı?	<input type="checkbox"/> Ölen adet <input type="checkbox"/> Etkilenen adet <input type="checkbox"/> İtlaf-İmha adet <input type="checkbox"/> Kesim adet
Mihrak aşılması yapılmış mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Temizlik ve dezenfeksiyon yapılmış mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Vektör mücadelesi yapılmış mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır

Son 3 aşılama dönemine ait bilgiler

	Tarih	Aşılanan Hayvan Sayısı	Tarih	Aşılanan Hayvan Sayısı	Tarih	Aşılanan Hayvan Sayısı
Sığır / Manda						
Koyun / Keçi						

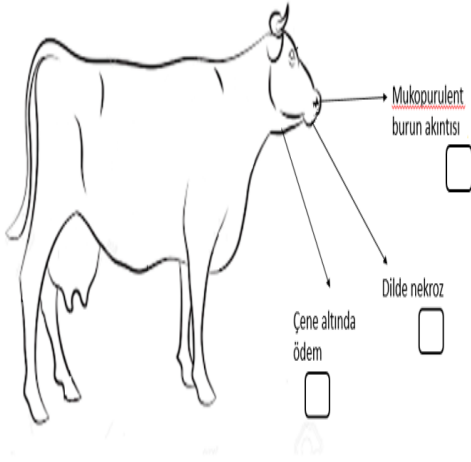
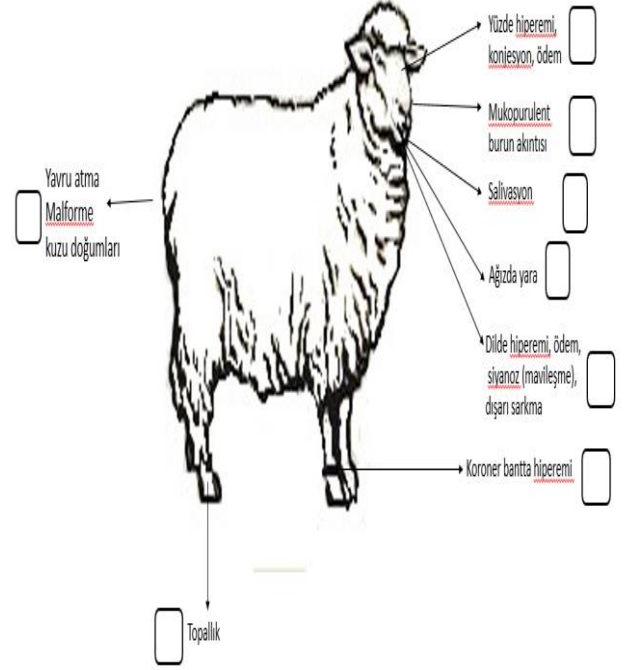
İlk Enfekte İşletmenin Sahibinin Adı Soyadı: (Birden fazla enfekte işletme varsa)	
İşletme numarası (Birden fazla enfekte işletme varsa)	
İhbarda bulunan kişi:	
İhbar tarihi:	
İlk klinik belirti görülen tarih:	
Variş ve geçici kordon tarihi:	
Marazi madde alınmışsa alma tarihi:	
Marazi maddenin gönderilme tarihi:	
Hastalığın hikayesi:	

İşletmede Bulunan Hayvan Sayıları-Hasta Hayvan Sayıları						
Hayvan Mevcudu	Sığır			Koyun/Keçi	Tektırnaklı	Diğer
	Sütçü	Besi	Toplam			
Hasta Hayvan Sayısı (Mevcut klinik belirti gösteren)						
İyileşen Hayvan Sayısı						
Ölen Hayvan Sayısı						
Toplam klinik belirti görülen hayvan sayısı (İyileşen+ölen+mevcut hasta)						

Hayvanların Yetiştirme Şekli (Kutucuklara işaret konulacak)					
	Sütçü Sığır	Besi Sığırı	Koyun/Keçi	Tektırnaklı	Diğer.....
Kapalı Sistem					
Yarı Açık Sistem					
Mera					

Efenkte Hayvanların Bulunduğu Yerler (Kutucuklara işaret konulacak)					
	Sütçü Sığır	Besi Sığırı	Koyun/Keçi	Tektırnaklı	Diğer.....
Bina İçinde					
Bina Dışında					

Klinik Belirtiler (Kutucuklara işaret konulacak)	
LSD	
<input type="checkbox"/>	Lakrimasyon
<input type="checkbox"/>	Salivasyon
<input type="checkbox"/>	Burun Akıntısı Öksürük
<input type="checkbox"/>	Şişmiş Lenf Yumruları
<input type="checkbox"/>	Yaygın Nodüller
<input type="checkbox"/>	Mastitis
<input type="checkbox"/>	Şişmiş ve Dışarıya Açılmış Eklemler

Mavidil - Büyükbaş**Mavidil – Küçükbaş****Klinik Belirtiler**

(Kutucuklara işaret konulacak)

(Sığırların Nodüler Ekzantemi (LSD) ve Mavidil hastalığı dışındaki şüpheli vektörel hastalıklar için doldurulacaktır. Ancak söz konusu her iki hasta için de yukarıdaki belirtilere ek klinik belirtiler var ise doldurulacaktır.)

	Sütçü Sığır	Besi Sığırı	Koyun/Keçi	Atçılık	Diğer.....
Ateş					
Lakrimasyon					
Salivasyon					
Burun akıntısı					
Şişmiş lenf yumruları					
Ağızda yara					
Dilde yara					
Yavru atma					
Malforme yavru doğumları					
Malforme ölü doğumlar					
Merkezi sinir sistemi bozuklukları					
Göz kapaklarında şişlik					
Süt veriminde azalma					
İshal					
Solunum güçlüğü					
Kusma					

Yavru atma, ölü doğumlar ve malforme yavru doğumları hakkında bilgiler

Kaynak ve Bulaş İzlemesi

(Kaynak İzlemesi : Etkenin işletmeye ve ya köy/mahalleye ilk giriş kaynağını ifade eder.

Bulaş İzlemesi : Etken girişinden sonra enfeksiyonun oluşması, yani hastalık olgusunun ortaya çıkmasından sonra hastalık çıkan bu işletme veya köy/mahalleden yayılma riskini ifade eder.)

Kaynak izlemesi için derecelendirmede;

+ virüs bu kaynaktan olabilir, başka kaynaklar da değerlendirilmelidir.

++ virüsün kaynağı muhtemelen bu kaynaktır.

+++ virüsün kesin kaynağı budur (bir defa kullanın!!!) anlamlarını verir.

Cevaplar;

E:Evet, H:Hayır, Boş: Sorulmadı, ?:Cevap alınamadı

Olası Risk Faktörleri	Kaynak İzlemesi			Bulaş İzlemesi
	Risk Var Mı? (E/H)	Temas Sayısı/ Zamanı	Derecelendirme (+++; ++; +)	Risk Var Mı? (E/H)
Ortak mera kullanımı var mı?				
Ortak su kaynağı kullanımı var mı?				
Son 1 aylık periyotta yasal hayvan girişi var mı?				
Son 1 aylık periyotta illegal hayvan girişi var mı?				
Celep ve ya hayvan pazarı vasıtasıyla hayvan girişi var mı?				
Göçer hayvan hareketi var mı?				
Göçer sürülerle temas var mı?				
İşletme veya köy/mahalleye veteriner hekim ziyareti var mı?				
Komşu köylerde enfeksiyon var mı?				
10 km lik yarıçapta mihrak var mı?				
İşletmeye vektör taşıyabilecek ya da enfekte salya vs. ile teması olabilecek araç giriş-çıkışı var mı?				
Hayvansal ürün alım/satımı var mı? (Deri vs.)				
İşletmenin ana bir yola sınırı var mı?				
İşletmenin ara bir yola sınırı var mı?				
Mihrak bölgesinde su birikintisi, gölet, nehir yatağı vb. su kaynağı var mı?				

Dönemsel Sıcaklık ve Yağış Durumu

Hasta Hayvanlara Varsa Yapılan Tedavi Uygulamaları ve İlaçlar

İşletme ve İşletmenin Bulunduğu

Bölgedeki Diğer İşletmelerdeki Vektör Mücadelesi Durumu	
--	--

Gübrelerin Değerlendirilmesine İlişkin Tespitler	
---	--

Enfeksiyonun Kaynak İzlemesiyle İlgili Ek Bilgiler, Değerlendirme ve Epidemiyolojik Görüş (Yukarıdaki tabloda tespit edilen yönlerin detayı yazılacaktır.)
--

Bulaş İzlemesiyle İlgili Ek Bilgiler, Değerlendirme ve Epidemiyolojik Görüş ve Tavsiyeler (Bu kısma mevcut enfeksiyonun yayılma riski ile ilgili tespitlerin detayı yazılacaktır.)
--

Koruma ve Kontrol Önlemleri				
Önlem	Yapılanlar		Epidemiyolojik Olarak Tavsiye Edilenler	
	Evet	Hayır	Evet	Hayır
Hareket kısıtlaması				
Hasta ve sağamların ayrılması				
Temizlik ve dezenfeksiyon				
Kısmi imha/kesim				
İmha				
Çevre aşılması				
Ortak mera/su kaynağına hareketin sınırlandırılması				
Koruma ve gözetim bölgelerinin alanlarının belirenmesi				
Vektör mücadelesi				

Vaka Özeti	
İlk Ziyaret Tarihi	
Vakanın Onay Tarihi	
Tespit Metodu (Klinik, laboratuvar...)	
İhbarı Yapan Kişi	
İşletme Sahibi	
İlk Lezyonun Görülme Tarihi (+/- 1 gün)	
Tahmini Virüs İnkübasyon Periyodu	Başlangıç: Bitiş :
Muhtemel Virüs Giriş Tarihi:	
Kaynak İzlemesine İlişkin Değerlendirme	
Bulaş İzlemesine İlişkin Değerlendirme	

Epidemiyolojik Araştırmayı Yapan Resmi Veteriner Hekim/Hekimler

Adı Soyadı
İmza

Adı Soyadı
İmza

KUDUZ MİHRAK ARAŞTIRMA FORMU

Hastalık şüpheli insan varsa ilgili sağlık kurumundan gönderilen evrak kayıtlarına göre:

HASTALIK ŞÜPHELİ KİŞİNİN

Adı Soyadı :

Adresi :

Temas olayının gerçekleştiği tarih :

Temas yolu:

Isırık Tırmalama Salya ile açık yara teması

Kuduz şüpheli hayvanın müşahedeye alınma tarihi : .../.../20..

HASTALIK ŞÜPHELİ HAYVANIN

1. Türü

Evcil: Köpek Kedi Sığır Manda Koyun Keçi
Yabani: Tilki Kurt Çakal Sansar Gelincik Yarasa

2. Yaşam Şekli

Evde beslenen pet hayvanı Ev dışında beslenen pet hayvanı Başiboş hayvan
 İşletmede beslenen Merada beslenen Yaban hayatı

3. Evcil hayvan ise

a) Sahibinin adı soyadı?

b) Kuduz hastalığına karşı aşılanmış mı?

Hayır Evet, .../.../20.. Aşının Ticari İsmi.....

c) Aşı belgesi var mı?

Hayır Evet

4. Kuduz şüpheli hayvanda görülen klinik belirtiler?

- Yutma güçlüğü, çenede gevşeklik, salya artışı, köpüklü salya
 Sendeleme, amaçsız şekilde yürüme, kısmi felç, güçsüzlük
 Alışılmamış sesler çıkarma, ses tonunda değişiklik
 Hayvanın ruhsal durumunda değişiklik (saldırgan veya depresif olması)
 Klinik hastalığın hızlı gelişmesi, güçsüzlüğün felce dönüşmesi
 Aşırı cesaret ve sürekli saldırganlık hali
 Türüne özgü olmayan davranışlar (gece aktif olan hayvanın gündüz vakti görülmesi v.b.)
 Diğer.....

5. Kuduz şüpheli temasın gerçekleşme şekli?

Kasıtlı

- Tuzaga düşürmek, köşeye sıkıştırmak Yabancı bir hayvanı beslemek
 Hayvanın hakimiyet bölgesine girmek Hayvanın yemeğine müdahale etmek
 Yavrularına kontrolsüz şekilde yaklaşmak Sahibine müdahale etmek/güreşmek
 Yaralı hayvana çok yaklaşmak Hayvana sataşmak
 Kavga eden hayvanların arasına girmek

Kasıtsız

Yukarıda belirtilenlerin dışında meydana gelen kuduz şüpheli temas olayı

Açıklamalar:

.....
.....
.....
.....
.....

6. Kuduz şüpheli hayvanın şu anki durumu?

Canlı Ölü Bilinmiyor

Bulunduğu yer:

7. Kuduz şüpheli hayvan evcil bir hayvan ise son zamanlarda yaban hayvanlarıyla temas etmiş olabilir mi?

Evet Hayır

Evet ise yaban hayvanlarıyla teması açıklayınız

.....
.....

8. Mihrak bölgesindeki yaban hayvanlarına yönelik oral aşılama yapılıyor mu?

Hayır Evet

Evet ise son aşılama tarihi, şekli ve yapılan bölgelerin detayı?.....

9. Mihrak bölgesinde yapılan son kampanyalı aşılama tahmini aşılama oranı ve doz sayısı?

%..... doz

10. Evcil hayvanın sahibi ötenazi yapılmasını istiyor mu?

Evet Hayır

11. Kuduz şüpheli hayvan son 72 saat içinde birden daha fazla insan ya da hayvanı ısırды mı?

Hayır Evet

Evet ise kaç kişiyi, hayvanı ısırды?

12. Kuduz şüpheli hayvana uygulanan kontrol tedbiri?

10 gün süreyle müşahade 6 ay süreyle karantina

3 ay süreyle karantina Ötenazi

Müşahade/Karantinanın

Başlangıç tarihi: .../.../20..

Bitiş tarihi: .../.../20..

13. Uygulanan kontrol tedbirinin neticesi?

Hayvan yaşıyor ve kuduz hastalığına ait klinik belirtiler görülmedi

.../.../20.. tarihinde kuduz hastalığına ait klinik belirtiler görüldü

.../.../20.. tarihinde hayvan öldü

14. Kuduz şüpheli hayvandan laboratuvara marazi madde gönderildiyse, test sonucu?

Pozitif Rapor Tarihi: .../.../20...

Negatif

15. Uygulanan kontrol tedbirleri?

Tedbir	Yapılanlar		Epidemiyolojik olarak tavsiye edilenler	
	Evet	Hayır	Evet	Hayır
Hareket kısıtlaması				
Hasta ve sağlamların ayrılması				
Temizlik ve dezenfeksiyon				
Kısmi imha/kesim				
İtlaf				
Mihrak aşılması	(doz)		
Ortak mera kullanımının sınırlandırılması				
Koruma ve gözetim bölgelerinin belirlenmesi				

Açıklamalar:.....

.....

.....
.....

16. Kuduz şüpheli bölgenin oluşturulmasında esas alınan kriterler?

- Aşısız başıboş hayvan popülasyonunun etki ve yayılım alanı
 Yaban hayvanı popülasyonunun etki ve yayılım alanı
 Mihrak bölgesinin coğrafik yapısı

Bölge ile ilgili düşünceler:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

17. Civar köy veya mahallelerde aktif kuduz mihrakı var mı?

- Evet Hayır

18. Köyde ve civar köylerde geçmişte kuduz hastalığı görüldüyse:

Son mihrakın çıkış tarihi :

Son mihrakın sönüş tarihi :

Laboratuvar sonucu var mı?

- Evet Hayır

Hastalıktan etkilenen türler?

- Köpek Kedi Sığır Manda Koyun Keçi
 Tilki Kurt Çakal Sansar Gelincik Yarasa

19. Mihrak araştırmasını yapan personelin ilave görüş, öneri veya değerlendirmesi (var ise)?

20. Kroki ve ya Uydu Resmi

(Temas noktası, doğal yaşam alanları, doğal yaşam alanlarına olan uzaklıklar, çevre mihraklar düşünülerek doldurulmalıdır.)

Epidemiyolojik Araştırmayı Yapan Resmi Veteriner Hekim/Hekimler

Adı Soyadı
İmza

Adı Soyadı
İmza

KOYUN-KEÇİ VEBASI EPİDEMİYOLOJİK İNCELEME RAPORU

Bilgi Sunulan Makam:	
Raporun Konusu:	
Raporu Sunan Birim:	
Rapor Tarihi:	

Bildirim No:	
---------------------	--

İşletme Numarası: (Enfekte işletmede farklı işletmelere ait hayvan varsa her bir işletmeye ait bilgiler yazılacaktır.)	
--	--

Enfekte İşletmeye İlişkin Bilgiler	
İl:	
İlçe:	
Köy/Mahalle/Mezra/Yayla:	
Koordinatlar:	
Rakım:	
İşletme Sahibinin Adı Soyadı ve İşletme Numarası*:	
İşletme Tipi*:	<input type="checkbox"/> Besi <input type="checkbox"/> Damızlık <input type="checkbox"/> Karışık
İşletmedeki koyun keçilerin beslenme tipi	<input type="checkbox"/> Mera <input type="checkbox"/> Ağıl
İşletme Hakkında Detaylı Bilgiler*:	
*Bu kısımlar varış günü birden çok enfekte işletme varsa her enfekte işletme için ayrı ayrı düzenlenecektir.	

İşletmenin Bulunduğu Köy Mahalledeki Genel Hayvancılık Uygulamaları	
Toplam İşletme Sayısı	
Sadece Büyükbaş İşletme Sayısı	
Sadece Küçükbaş İşletme Sayısı	
Karma İşletme Sayısı	
Ortak Mera Kullanımına İlişkin Bilgiler (Diğer köylerle ortak alan varsa belirtilecek)	
Ortak Su Kaynağı Kullanımına İlişkin Bilgiler (Diğer köylerle ortak alan varsa belirtilecek)	

İşletmede mevcut hayvanlar ve etkilenen hayvanlar:

	Yaş	Koyun	Keçi
Salgından Önce Toplam	0-6 ay 7-18 ay 18 aydan büyük		
Şu Ana Kadar Ölen	0-6 ay 7-18 ay 18 aydan büyük		
Şu Anda Hasta	0-6 ay 7-18 ay 18 aydan büyük		
Sahibince Öldürülen	0-6 ay 7-18 ay 18 aydan büyük		
Satılan,Kesilen, Tüketilen	0-6 ay 7-18 ay 18 aydan büyük		
Şu Anda Toplam Hayvan Sayısı	0-6 ay 7-18 ay 18 aydan büyük		

Hastalıktan etkilenen hayvanlarda klinik bulgular (X koyunuz)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Ani ölüm/Ölü bulunma | <input type="checkbox"/> Burun ve gözyaşı akıntısı |
| <input type="checkbox"/> Yüksek ateş | <input type="checkbox"/> Öksürük |
| <input type="checkbox"/> Durgunluk halsizlik | <input type="checkbox"/> İshal |
| <input type="checkbox"/> İştah azalması | <input type="checkbox"/> Ağız lezyonları |
| <input type="checkbox"/> Belirgin bir semptom yok | |

İşletme ve hayvanlar hakkında bilgi	Evet	Hayır	Yorum
İşletmede büyükbaş hayvanlar ile küçükbaş hayvanlar birlikte mi tutuluyor?			
İşletmede iki veya ikiden fazla farklı işletmede barındırılan (sürü) küçükbaş hayvan var mı?			
Sürüler birbirinden ayrı binalar içinde barındırılıyor ve aralarında herhangi bir bağlantı ve ortak hava boşluğu var mı?			
Koyun ve keçi üretim birimlerinin ekipman, yem, atık ve varsa süt için farklı depoları var mı?			
Üretim birimlerinin bulunduğu binaların giriş ve çıkışlarında özel dezenfeksiyon sistemleri var mı?			

Üretim birimlerinin ayrı personeli var mı?			
Son 21 gün içerisinde enfekte birimden sağlıklı birimlere doğru hastalığı iletebilecek çiftlik makinaları veya diğer ekipmanlar, hayvan, hayvansal ürünler, hayvan yemi, hayvanlara ait malzemeler, yün, kıl, atık gibi diğer maddeler veya nesnelere hiçbir alışverişi yapılmış mı?			
Koyun ve keçiler 24 saat devamlı kapalı mı tutuluyor?			
Koyun ve keçiler dışarıya otlamaya gönderiliyor mu?			
Koyun ve keçiler sadece sahibinin arazisinde mi otlatılıyor?			
Koyun ve keçiler köy merasında mı otlatılıyor?			
Koyun ve keçiler köydeki diğer küçükbaşlardan ayrı mı otlatılıyor?			
İşletmedeki hayvanların köydeki diğer küçükbaşlarla ortak paylaştıkları su alanları var mı?			
İşletmedeki hayvanların komşu köylerdeki hayvanlarla ortaklaşa kullandıkları otlama alanları var mı?			
İşletmedeki hayvanların komşu köylerdeki hayvanlarla ortaklaşa kullandıkları sulama alanları var mı?			
Diğer köylerle ortaklaşa kullanılan ağıl veya barınak var mı?			
Komşu köylerdeki hayvanlarla başka doğrudan temas yolları var mı?			
Hangi köyler?			

Son bir ay içerisindeki hayvan ve insan hareketleri

Kaynak	Tarih	Açıklama
Köy İçinden Alınan Küçükbaş Hayvanlar		
Diğer Köyden Alınan Küçükbaş Hayvanlar		
Pazardan Alınan Küçükbaş Hayvanlar		
Köy İçinde Yapılan Ziyaretler		
Diğer Köylere Yapılan Ziyaretler		
Gidilen Pazar Yerleri		
Köy İçinden Size Yapılan Ziyaretler		

Diğer Yerlerden Size Yapılan Ziyaretler		
Göçebe/Transit hayvanlar ile temas		
Yabani hayvanlar ile temas		

Son bir ay içerisinde köye gelen hayvanların en son uygulanan PPR aşılama tarihi?

ENFEKTE İŞLETME/İŞLETMELERİN KROKİSİ ve DİĞER EKLENMESİ İSTENEN DETAYLAR:

(Geniş çaplı düşünülerek doldurulmalıdır. Uydu resmi kullanılarak üzerinde açıklamalar yapılabilir. Çevredeki yollar, ana yollar, su kaynakları, temas işletmeler ve mera alanları gösterilmelidir.)

Enfekte İşletmede Farklı İşletmelere Ait Hayvan Varsa Her Bir İşletmeye Ait ve ya Varsa Temas İşletmelerine Ait Bilgiler:

PPR Hastalığının Köydeki Geçmişi (PPR hastalığı geçmişi var ise)

En son salgının çıkış tarihi	
En son salgının sönüş tarihi	
Laboratuvar sonucu var mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Salgından etkilenen türler?	<input type="checkbox"/> Koyun <input type="checkbox"/> Keçi <input type="checkbox"/> Diğer
Etkilenen hayvan sayısı?	<input type="checkbox"/> Ölen adet <input type="checkbox"/> Etkilenen adet <input type="checkbox"/> İtlaf-İmha
Mihrak aşılması yapılmış mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Temizlik ve dezenfeksiyon yapılmış mı?	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır

Son 3 aşılama dönemine ait bilgiler

	Tarih	Aşılanan Hayvan Sayısı	Tarih	Aşılanan Hayvan Sayısı	Tarih	Aşılanan Hayvan Sayısı
Koyun / Keçi						

İlk Enfekte İşletmenin Sahibinin Adı Soyadı (Birden fazla enfekte işletme varsa)	
İşletme numarası (Birden fazla enfekte işletme varsa)	
İhbarda bulunan kişi:	
İhbar tarihi:	
İlk klinik belirti görülen tarih:	
Variş ve geçici kordon tarihi:	
Marazi madde alınmışsa alma tarihi:	
Marazi maddenin gönderilme tarihi:	
Hastalığın hikayesi:	

Kaynak ve Bulaş İzlemesi

(Kaynak İzlemesi : Etkenin işletmeye ve ya köy/mahalleye ilk giriş kaynağını (bulaşma yolu-filyasyon) ifade eder.

Bulaş İzlemesi : Etken girişinden sonra enfeksiyonun oluşması, yani hastalık olgusunun ortaya çıkmasından sonra hastalık çıkan bu işletme veya köy/mahalleden başka işletme veya köy/mahallelere yayılma riskini ifade eder.)

Kaynak izlemesi için derecelendirmede;

+ virüs bu kaynaktan olabilir, başka kaynaklar da değerlendirilmelidir.

++ virüsün kaynağı muhtemelen bu kaynaktır.

+++ virüsün kesin kaynağı budur (bir defa kullanın!!!) anlamlarını verir.

Cevaplar;

E:Evet, H:Hayır, Boş: Sorulmadı, ?:Cevap alınmadı

Olası Risk Faktörleri	Kaynak İzlemesi			Bulaş İzlemesi
	Risk Var Mı? (E/H)	Temas Sayısı/ Zamanı	Derecelendirme (+++; ++; +)	Risk Var Mı? (E/H)
Ortak mera kullanımı var mı?				
Ortak su kaynağı kullanımı var mı?				
Hayvan pazarı kaynaklı bir hayvan girişi var mı?				
Celep vasıtasıyla bir hayvan girişi var mı?				
Celep ziyareti var mı?				
Son 1 aylık periyotta yasal hayvan girişi var mı?				
Son 1 aylık periyotta illegal hayvan girişi var mı?				
Göçer hayvan hareketi var mı?				
Göçer sürülerle temas var mı?				
Hayvanlarla yakın temasta olan kişilerin ziyareti var mı?(Kasap, çiftçi vs.)				
İşletme veya köy/mahalleye veteriner hekim ziyareti var mı?				
Yaban hayatı ile temas var mı? (Domuz vs.)				
Komşu köylerde enfeksiyon var mı?				
10 km lik yarıçapta mihrak var mı?				
Hayvansal ürün alım/satımı var mı?				
Süt tankeri/süt toplayıcıları ziyareti var mı?				
Yem kamyonu ziyareti var mı?				
Çiftlik araçlarının giriş çıkışı var mı?(Traktör, forklift vs.)				
İşletmede çalışan işçilerin başka işletmelerle teması var mı?				
Çiftlikte kullanılan araçların ve ya şahsi araçların Başka işletmelerle teması var mı?				
İşletmeye diğer ziyaretçiler var mı?(Misafir vs.)				
İşletmenin ana bir yola sınırı var mı?				
İşletmenim ara bir yola sınırı var mı?				

Enfeksiyonun Kaynak İzlemesiyle İlgili Ek Bilgiler, Değerlendirme ve Epidemiyolojik Görüş
(Yukarıdaki tabloda tespit edilen yönlerin detayı yazılacaktır.)

Bulaş İzlemesiyle İlgili Ek Bilgiler, Değerlendirme ve Epidemiyolojik Görüş ve Tavsiyeler
(Bu kısma mevcut enfeksiyonun yayılma riski ile ilgili tespitlerin detayı yazılacaktır.)

Koruma ve Kontrol Önlemleri

Önem	Yapılanlar		Epidemiyolojik Olarak Tavsiye Edilenler	
	Evet	Hayır	Evet	Hayır
Hareket kısıtlaması				
Hasta ve sağlıklıların ayrılması				
Temizlik ve dezenfeksiyon				
Kısmi imha/kesim				
İmha				
Çevre aşılması				
Ortak mera/su kaynağına hareketin sınırlandırılması				
Koruma ve gözetim bölgelerinin alanlarının belirlenmesi				

Vaka Özeti	
İlk Ziyaret Tarihi	
Vakanın Onay Tarihi	
Tespit Metodu (Klinik, laboratuvar...)	
İhbarı Yapan Kişi	
İşletme Sahibi	
Kaynak İzlemesine İlişkin Değerlendirme	
Bulaş İzlemesine İlişkin Değerlendirme	

Epidemiyolojik Araştırmayı Yapan Resmi Veteriner Hekim/Hekimler

Adı Soyadı
İmza

Adı Soyadı
İmza

BRUCELLOSIS EPİDEMİYOLOJİK İNCELEME RAPORU

Bilgi Sunulan Makam	
Raporun Konusu	
Raporu Sunan Birim	
Rapor Tarihi	

Bildirim No	
--------------------	--

İşletme Numarası: (Enfekte işletmede farklı işletmelere ait hayvan varsa her bir işletmeye ait bilgiler yazılacaktır)	
---	--

Enfekte işletmeye ait bilgiler	
İl	
İlçe	
Köy/Mahalle/Mezra/Yayla	
Koordinatlar	
Rakım	
İşletme sahibinin adı soyadı ve işletme numarası*	
İşletme Tipi*	<input type="checkbox"/> Sığır <input type="checkbox"/> Koyun <input type="checkbox"/> Keçi <input type="checkbox"/> Domuz <input type="checkbox"/> Deve <input type="checkbox"/> At <input type="checkbox"/> Süt <input type="checkbox"/> Besi <input type="checkbox"/> Damızlık <input type="checkbox"/> Kombine <input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz).....
İşletme ile ilgili detaylı bilgiler*	

*Bu kısımlar varış günü birden çok enfekte işletme varsa her enfekte işletme için ayrı ayrı düzenlenecektir

SİĞİR BRUSELLOSİSİ

Enfekte işletmedeki sığır sayısı					
Süt emen	Sütten kesilmiş	Düve	İnek	Boğa	Kastre edilmiş boğa

Enfekte işletmedeki sığırlar nereden alındı?
<input type="checkbox"/> Doğumdan beri işletmede <input type="checkbox"/> Köydeki başka bir işletmeden <input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz) <input type="checkbox"/> Başka bir köyden <input type="checkbox"/> Hayvan pazarından

Enfekte işletmedeki sığırlar aşılandı mı?
<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır Aşının tipi: Son aşılama tarihi:

Enfekte işletmedeki sığırlara banyo tarzı ilaçlama uygulanıyor mu?

Evet

Hayır

Uygulanan ilaç:

Son uygulama tarihi:

Enfekte işletmedeki sığırlar nerede barınıyor?

Bina tarzı barınak

Merada

Çitle çevrili arazi

Diğer (belirtiniz).....

Barınma alanına yaban hayvanları geliyor mu?

Evet

Hayır

Barınma alanında diğer sürülerle temas oluyor mu?

Evet

Hayır

Enfekte işletmeye son bir yıl içinde veteriner hekim / vet.sağ.tek. geldi mi?

Evet

Hayır

Geliş sebebi:

Hastalık tedavisi

Doğum

Suni tohumlama

Son geliş tarihi:

Enfekte işletmenin bulunduğu köyde

**Ortak mera kullanımına ilişkin bilgiler
(Diğer köylerle ortak alan varsa
belirtilecek)**

**Ortak su kaynağı kullanımına ilişkin
bilgiler**

İçme suyu kaynağı

Kuyu

Yağmur suyu

Yalak

Yüzey suları (membra, akarsu, gölet)

**Ortak mera ve su kaynağı alanına
yaban hayvanları geliyor mu?**

Evet (belirtiniz)

Hayır

.....

Enfekte işletmede ilk abortus hangi tarihte görüldü?

Aşağıdaki zaman dilimlerinde sürüde kaç gebe hayvan vardı ve kaç abort olayı gerçekleşti?

	1 ay önce	2 ay önce	3 ay önce	4 ay önce	5 ay önce	6 ay önce
Gebe hayvan sayısı						
Abortus sayısı						

Enfekte işletmede boğa varsa testislerde şişme görüldü mü?

Evet Hayır

Görülme tarihi:

Etkilenen boğa sayısı:

Hastalığın teşhisinde hangi diagnostik testler kullanıldı?

ENFEKTE İŞLETME/İŞLETMELERİN KROKİSİ VE DİĞER EKLENMESİ İSTENEN DETAYLAR:

(Geniş çaplı düşünülerek doldurulmalıdır. Uydu resmi kullanılarak üzerinde açıklamalar yapılabilir. Çevredeki yollar, ana yollar, su kaynakları, temas işletmeler ve mera alanları gösterilmelidir.)

KOYUN-KEÇİ BRUSELLOSİSİ

Enfekte işletmedeki küçükbaş sayısı

Kuzu/oğlak	Koyun/keçi	Koç/teke	Kastre edilmiş koç/teke

Enfekte işletmedeki küçükbaş hayvanların yetiştiricilik amacı?

Et Süt Yapağı Kombine

Enfekte işletmedeki küçükbaş hayvanlar nereden alındı?

Doğumdan beri işletmede Köydeki başka bir işletmeden Diğer (belirtiniz)

.....

Başka bir köyden

Hayvan pazarından

Enfekte işletmedeki küçükbaş hayvanlar nerede barınıyor?

Bina tarzı barınak

Merada

Çitle çevrili arazi

Diğer (belirtiniz).....

Barınma alanında diğer sürülerle temas oluyor mu?

Evet

Hayır

Barınma alanında yaban hayvanlarıyla temas oluyor mu?

Evet

Hayır

Enfekte işletmedeki küçükbaş hayvanlar nerede otluyorlar?

Özel arazi

Ortak mera

Otlatılmıyor

Diğer (belirtiniz).....

Otlama alanına yaban hayvanları geliyor mu?

Evet

Hayır

Enfekte işletmenin bulunduğu köyde

**Ortak mera kullanımına ilişkin bilgiler
(Diğer köylerle ortak alan varsa
belirtilecek)**

**Ortak su kaynağı kullanımına ilişkin
bilgiler**

İçme suyu kaynağı

Kuyu

Yağmur suyu

Yalak

Yüzey suları (membra, akarsu, gölet)

Enfekte işletmede ilk abortus hangi tarihte görüldü?

Aşağıdaki zaman dilimlerinde sürüde kaç gebe hayvan vardı ve kaç abort olayı gerçekleşti?

	1 ay önce	2 ay önce	3 ay önce	4 ay önce	5 ay önce	6 ay önce
Gebe hayvan sayısı						
Abortus sayısı						

Enfekte işletmede koç/teke varsa testislerde şişme görüldü mü?

Evet

Hayır

Görülme tarihi:

Etkilenen boğa sayısı:

Hastalığın teşhisinde hangi diagnostik testler kullanıldı?

**ENFEKTE İŞLETME/İŞLETMELERİN KROKİSİ VE DİĞER EKLENMESİ İSTENEN
DETAYLAR:**

(Geniş çaplı düşünülerek doldurulmalıdır. Uydu resmi kullanılarak üzerinde açıklamalar yapılabilir. Çevredeki yollar, ana yollar, su kaynakları, temas işletmeler ve mera alanları gösterilmelidir.)

ARI İŞLETMELERİ FAALİYET RAPORU

İLİ :
DÖNEMİ : I. Dönem (Ocak-Haziran) II. Dönem (Temmuz-Aralık)
YIL :

A-KAYITLI ARI İŞLETMELERİNİN SAYISI

DAMIZLIK ANA ARI İŞLETMESİ	ANA ARI İŞLET.	SABİT ARI İŞLET.	GEZGİNCİ ARI İŞLET.	KOMBİNE ARI İŞLETMESİ	TOPLAM

B-PROGRAM VE GERÇEKLEŞME

	Programlanan işletme	Kontrol edilen işletme	İşletmelerde bulunan kovan sayısı	Kontrol edilen kovan sayısı
Basit Tesadüfi Örneklemeye Yöntemine göre Arı İşletme Sayısı				

C-TESPİT EDİLEN PROBLEMLER VE YAPILAN İŞLEMLER
(Maddeler halinde yazılacaktır.)

TEMEL PETEK ÜRETİM YERLERİ FAALİYET RAPORU

İLİ :
DÖNEMİ : I. Dönem (Ocak-Haziran) II. Dönem (Temmuz-Aralık)
YIL :

A- TEMEL PETEK ÜRETİM YERLERİ

Temel Petek Üretimi Yapan İşletmeler (adı, adresi)	Numune Alınan Tarih	Numune Sonucu (pozitif, negatif)

B-TESPİT EDİLEN PROBLEMLER VE YAPILAN İŞLEMLER
(Maddeler halinde yazılacaktır.)

KANATLI İŞLETMELERİ FAALİYET RAPORU

İLİ :
 DÖNEMİ : I. Dönem (Ocak-Haziran) II. Dönem (Temmuz-Aralık)
 YILI :

A-KANATLI İŞLETMELERİNİN SAYISI

KULUÇKAHANE	DAMIZLIK			TİCARİ ETLİK			YUMURTACI			TOPLAM		
	İşletme Sayısı	İşletme Sayısı	Kümes Sayısı	Toplam Kümes Kapasitesi (adet)	İşletme Sayısı	Kümes Sayısı	Toplam Kümes Kapasitesi (adet)	İşletme Sayısı	Kümes Sayısı	Toplam Kümes Kapasitesi (adet)	İşletme Sayısı	Kümes Sayısı
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

B-PROGRAM VE GERÇEKLEŞME

	PROGRAM	GERÇEKLEŞME
Denetlenecek/Denetlenen İşletme Sayısı		

C-TESPİT EDİLEN PROBLEMLER VE YAPILAN İŞLEMLER (Maddeler halinde yazılacaktır.)

HİEBİS EĞİTİMİ KATILIMCI BİLGİ FORMU					
Eğitimin Adı Tarihi					
S.N.	Görev Birimi	T.C. Kimlik Numarası	Adı Soyadı	Cep Telefonu	E-Posta Adresi
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					

2019 YILI KUDUZ AŞISI DAĞITIM PLANI

İL	GÖNDERİLEN AŞI MİKTARI (DOZ)	İL	GÖNDERİLEN AŞI MİKTARI (DOZ)
01-ADANA	8.050	42-KONYA	23.050
02-ADYAMAN	1.200	43-KÜTAHYA	10.250
03-AFYON	10.950	44-MALATYA	2.450
04-AĞRI	3.000	45-MANİSA	5.000
05-AMASYA	4.150	46-K.MARAŞ	3.650
06-ANKARA	23.250	47-MARDİN	1.100
07-ANTALYA	17.000	48-MUĞLA	23.850
08-ARTVİN	950	49-MUŞ	500
09-AYDIN	18.000	50-NEVŞEHİR	2.600
10-BALIKESİR	26.800	51-NİĞDE	2.250
11-BİLECİK	5.350	52-ORDU	7.800
12-BİNGÖL	2.000	53-RİZE	950
13-BİTLİS	700	54-SAKARYA	10.100
14-BOLU	4.000	55-SAMSUN	22.000
15-BURDUR	4.500	56-SİİRT	300
16-BURSA	24.000	57-SİNOP	3.750
17-ÇANAKKALE	16.000	58-SİVAS	2.000
18-ÇANKIRI	2.500	59-TEKİRDAĞ	15.000
19-ÇORUM	4.150	60-TOKAT	3.000
20-DENİZLİ	15.300	61-TRABZON	2.250
21-DİYARBAKIR	6.850	62-TUNCELİ	1.300
22-EDİRNE	10.600	63-ŞANLIURFA	1.350
23-ELAZIĞ	3.500	64-UŞAK	3.000
24-ERZİNCAN	2.150	65-VAN	3.300
25-ERZURUM	0	66-YOZGAT	2.500
26-ESKİŞEHİR	15.500	67-ZONGULDAK	11.900
27-GAZİANTEP	4.300	68-AKSARAY	850
28-GİRESUN	3.900	69-BAYBURT	560
29-GÜMÜŞHANE	450	70-KARAMAN	2.500
30-HAKKARİ	350	71-KIRIKKALE	1.850
31-HATAY	7.100	72-BATMAN	400
32-ISPARTA	4.400	73-ŞIRNAK	1.150
33-MERSİN	3.000	74-BARTIN	14.450
34-İSTANBUL	35.000	75-ARDAHAN	1.450
35-İZMİR	20.000	76-IĞDIR	5.500
36-KARS	7.900	77-YALOVA	1.700
37-KASTAMONU	2.400	78-KARABÜK	3.700
38-KAYSERİ	6.000	79-KİLİS	850
39-KIRKLARELİ	9.900	80-OSMANİYE	1.750
40-KIRŞEHİR	2.350	81-DÜZCE	5.000
41-KOCAELİ	3.500		

Kampanya dönemi için programlanan aşilar uygulama zamanından önce Bölge Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüklerinden İl Müdürlüklerince teslim alınacaktır.

HAYVANLARIN TANIMLANMASI İLE VETERİNER BİYOLOJİK ÜRÜN UYGULAMA ÜCRETİ MAKBUZU				Cilt No : Seri No :			
İl-İlçe		Vet.Biy.ÜR. Adı					
Mahalle-Köy		Seri No					
İşletme Numarası		Son Kullanma Tarihi					
Hayvan Sahibi/Bakıcı Adı-Soyadı		Uygulama Tarihi					
		Hayvan Türü					
Tanımlama ve Veteriner Biyolojik Ürün Uygulama Bilgileri							
Sıra No	Tanımlama Numarası	Vet.Biy.Ürün Uygulama (*)	Tanımlama (*)	Sıra No	Tanımlama Numarası	Vet.Biy.Ürün Uygulama (*)	Tanımlama(*)
1		()	()	33		()	()
2		()	()	34		()	()
3		()	()	35		()	()
4		()	()	36		()	()
5		()	()	37		()	()
6		()	()	38		()	()
7		()	()	39		()	()
8		()	()	40		()	()
9		()	()	41		()	()
10		()	()	42		()	()
11		()	()	43		()	()
12		()	()	44		()	()
13		()	()	45		()	()
14		()	()	46		()	()
15		()	()	47		()	()
16		()	()	48		()	()
17		()	()	49		()	()
18		()	()	50		()	()
19		()	()	51		()	()
20		()	()	52		()	()
21		()	()	53		()	()
22		()	()	54		()	()
23		()	()	55		()	()
24		()	()	56		()	()
25		()	()	57		()	()
26		()	()	58		()	()
27		()	()	59		()	()
28		()	()	60		()	()
29		()	()	61		()	()
30		()	()	62		()	()
31		()	()	63		()	()
32		()	()	64		()	()
(*) : Yapılan uygulama işaretlenecektir.							
Ayrıntıları yukarıda verilen uygulamalar tarafımdan/tarafımızdan yapılmış ve baş hayvana uygulanan veteriner biyolojik ürün için Türk Lirası, baş hayvana uygulanan tanımlama için Türk Lirası alınmıştır. (yazıyla)							
Adı ve Soyadı :							
Unvanı :							
İmzası :							
Makbuzun aslını Aldım		Hayvan Sahibi/Bakıcı		İmza			

EK-13b

HAYVANLARIN TANIMLANMASI İLE VETERİNER BİYOLOJİK ÜRÜN UYGULAMA ÜCRETİ MAKBUZU (EV VE SÜS HAYVANLARI)		Cilt No : Seri No :
İl-İlçe		Mahalle:
Hayvan Sahibi Adı-Soyadı:		Köy:
Tel:		İşletme No:
Vet.Biy.Ür. Adı:	Vet.Biy.Ür. Adı:	Vet.Biy.Ür. Adı:
Seri No:	Seri No:	Seri No:
Son Kullanma Tarihi:	Son Kullanma Tarihi:	Son Kullanma Tarihi:
Uygulama Tarihi:	Uygulama Tarihi:	Uygulama Tarihi:
Hayvan Türü:	Hayvan Türü:	Hayvan Türü:
Tanımlama Numarası – Adı	Tanımlama Numarası – Adı	Tanımlama Numarası – Adı
1.	1.	1.
2.	2.	2.
3.	3.	3.
4.	4.	4.
5.	5.	5.
6.	6.	6.
7.	7.	7.
Ayrıntıları yukarıda verilen uygulamalar tarafımdan/tarafımızdan yapılmış ve adet kedi-köpeğe uygulanan veteriner biyolojik ürün için Türk Lirası, adet kedi-köpeğe uygulanan tanımlama için Türk Lirası alınmıştır. (yazıyla)		
Adı ve Soyadı :Unvanı : İmza :		
Makbuzun aslını Aldım	Hayvan Sahibi/Bakıcı :	İmza:

Tarım ve Orman Bakanlığı tarafından, "5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu" hükümleri doğrultusunda hazırlanmıştır.

T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
..... İL MÜDÜRLÜĞÜ

HASTALIKTAN ARI İŞLETMELER İÇİN SAĞLIK SERTİFİKASI

İşletmenin Adı	:	Sertifika No	:
İşletme Numarası	:	Sertifika Veriliş Tarihi	:
İli	:	Tüberkülin Test Tarihi	:
İlçesi	:	Brusella Test Tarihi	:
Adresi	:		
Kapasitesi	:		
İşletmedeki Hayvan			
Mevcudu	:		
Sertifikalandırılan Hayvan			
Mevcudu	:		

Yukarıda adı ve adresi bulunan süt sığırları işletmesindeki mevcut hayvanlara İl/İlçe Müdürlüğümüzce, tarihinde/tarihlerinde Sığır (Bovine) Tüberkülozu ve tarihinde/tarihlerinde Bruselloz ile Mücadele Yönetmelikleri çerçevesinde yapılan testler sonucunda, Sığır Tüberkülozu ve Sığır Brusellozu hastalıkları yönünden ari bulunduğundan iş bu sağlık sertifikası verilmiştir.

İl Müdürü
...../...../2019

..... DÖNEME AİT ORİJİN İŞLETMELER İÇİN
BRUSSELLA TEST SONUÇLARI

İLİ : YILI :

İlçe	Hayvan Sahibinin Adı	Test Tarihi	Hayvan Sayısı
		TOPLAM	

..... DÖNEME AİT ARI İŞLETMELER VE ARI İŞLETME OLUŞTURMA KAPSAMINDA
YER ALAN İŞLETMELER İÇİN
BRUSSELLA TEST SONUÇLARI

İLİ : YILI :

İlçe	Hayvan Sahibinin Adı	Test Tarihi	Hayvan Sayısı
		TOPLAM	

(*) “Orijin işletmeler için test sonuçları formu” tüm il müdürlüklerince, “ari işletmelerle ilgili test sonuçları formu” ise ari işletme çalışmalarının yapıldığı il müdürlükleri tarafından doldurulacaktır. Arilik çalışmaları yapan il müdürlükleri her iki formu ayrı ayrı dolduracaklardır.

- 1 inci döneme (Ocak-Şubat –Mart) ait cetvel 1 Nisan,
2 nci döneme (Nisan-Mayıs-Haziran) ait cetvel 1 Temmuz,
3 üncü döneme (Temmuz-Ağustos-Eylül) ait cetvel 1 Ekim,
4 üncü döneme (Ekim-Kasım-Aralık) ait cetvel 1 Ocak, **tarihleri itibariyle Genel Müdürlüğümüze gönderilecektir.**

Veteriner Hekim
Adı Soyadı
İmzası

Hayvan Sağlığı, Yetiştiriciliği ve Su Ürünleri Şube Müdürü
Adı Soyadı
İmzası

BRUSELLOZ YÖNÜNDEN ATIK VE SWAP ÖRNEK SAYISI İLE POZİTİF VE NEGATİF SONUÇLAR**BÜYÜKBAŞ**

AYLAR	ATIK VE ATIK ÖRNEĞİ			SVAP ÖRNEĞİ		
	GELEN NUMUNE SAYISI	POZİTİF SONUÇ	NEGATİF SONUÇ	GELEN NUMUNE SAYISI	POZİTİF SONUÇ	NEGATİF SONUÇ
OCAK						
ŞUBAT						
MART						
NİSAN						

KÜÇÜKBAŞ

AYLAR	ATIK VE ATIK ÖRNEĞİ			SVAP ÖRNEĞİ		
	GELEN NUMUNE SAYISI	POZİTİF SONUÇ	NEGATİF SONUÇ	GELEN NUMUNE SAYISI	POZİTİF SONUÇ	NEGATİF SONUÇ
OCAK						
ŞUBAT						
MART						
NİSAN						

1. Dönem / Ocak-Şubat-Mart-Nisan
2. Dönem/ Mayıs-Haziran-Temmuz-Ağustos
3. Dönem/ Eylül-Ekim-Kasım-Aralık

TÜBERKÜLOZDA “TEK İNTRADERMAL TEST” KARAR VERME ÖRNEKLERİ

Olasılıklar	PPD Bovine Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlığı	Bovine Tüberkülin Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlaşması	Bovine Uygulanan Yerde			Lokal Reaksiyon (*)	KARAR	
			Normal Deri Kalınlığı	72. saat Sonraki Deri Kalınlığı mm.	Deri Kalınlaşması Farkı mm.			
Pozitif	+	Bovine Tüberkülin ≥ 4 mm ise pozitif reaksiyon	6.0	10.0	10.0-6.0=4.0		+	Tb.
Şüpheli	+	2 < Bovine Tüberkülin < 4 mm ise şüpheli reaksiyon	6.0	8.1	8.1-6.0=2.1		±	Tb.
			6.0	9.9	9.9-6.0=3.9			
Menfi	-	Bovine Tüberkülin ≤ 2 mm ise menfi reaksiyon	6.0	8.0	8.0-6.0=2.0		-	Tb.

Lokal Reaksiyon : Yönetmeliğe göre yalnızca uygulama yerinde oluşan hafif şişlik varsa lokal reaksiyon yerine (-) işaret konulacağı, uygulama yerinde, enjeksiyondan yetmişiki saat (\pm dört saat) sonra diffüz ya da yaygın ödem, eksüdasyon, nekroz, ağrı ya da lenf kanalları ya da lenf yumrularının yangısı tespit edildiğinde (+) işaret konularak, değerlendirme ölçümlerine göre menfi olsa bile pozitif değerlendirileceği unutulmamalıdır.

TÜBERKÜLOZDA “İNTRADERMAL KARŞILAŞTIRMALI TEST” KARAR VERME ÖRNEKLERİ

Olasılıklar	PPD Bovine Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlığı	PPD Avian Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlığı	Karşılaştırma B=Bovine Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlaşması A=Avian Uygulanan Yerdeki Deri Kalınlaşması	Bovine Uygulanan Yerde			Avian Uygulanan Yerde			İki Deri Kalınlaşma Farkı mm.	KARAR	
				Normal Deri Kalınlığı	72. saat Sonraki Deri Kalınlığı mm.	Deri Kalınlaşması mm.	Normal Deri Kalınlığı	72. saat Sonraki Deri Kalınlığı	Deri Kalınlaşması mm.			
Pozitif	+	+, ±, -	a) Bovine ≥ 4 mm ve İki deri kalınlaşma farkı 4 mm den fazla ise	6.0	11.0	5.0	6.0	6.0	0	5.0-0=5.0	+	Tb.
Şüpheli	+	+, ±, -	a) Bovine ≥ 4 mm ve İki deri kalınlaşma farkı 1-4 mm arasında ise ($1\text{mm} \leq \text{kalınlaşma} \leq 4\text{mm}$)	6.0 6.0	11.0 11.0	5.0 5.0	6.0 6.0	7.0 10.0	1.0 4.0	5.0-1.0=4.0 5.0-4.0=1.0	± ±	Tb. Tb.
	±	+, ±, -	b) Bovine $2\text{ mm} < \text{kalınlaşma} < 4\text{ mm}$ ve İki deri kalınlaşma farkı 1-4 mm arasında ise ($1\text{mm} \leq \text{kalınlaşma} \leq 4\text{mm}$)	6.0 6.0	10.0 10.0	4.0 4.0	6.0 6.0	6.0 9.0	0 3.0	4.0-0=4.0 4.0-3.0=1.0	± ±	Tb. Tb.
* Menfi	+	+	a) Bovine ve Avian ≥ 4 mm ve İki deri kalınlaşma farkının eşit ya da Avianın fazla olması	6.0 6.0	11.0 11.0	5.0 5.0	6.0 6.0	11.0 13.0	5.0 7.0	5.0-5.0=0 5.0-7.0=-2.0	- -	Tb. Tb.
	±	±	b) Bovine ve Avian $2\text{mm} < \text{kalınlaşma} < 4\text{ mm}$ ve İki deri kalınlaşma farkının eşit ya da Avianın fazla olması	6.0 6.0	9.0 9.0	3.0 3.0	6.0 6.0	9.0 10.0	3.0 4.0	3.0-3.0=0 3.0-4.0=-1.0	- -	Tb. Tb.
	±	+	c) Bovine $2\text{mm} < \text{kalınlaşma} < 4\text{mm}$ ve Avian $> 4\text{ mm}$ ise	6.0	9.0	3.0	6.0	11.0	5.0	3.0-5.0=-2.0	-	Tb.
	-	+	ç) Bovine $\leq 2\text{mm}$ ve Avian $\geq 4\text{ mm}$ ise	6.0	8.0	2.0	6.0	11.0	5.0	2.0-5.0=-3.0	-	Tb.
	-	-	d) Bovine ve Avian $\leq 2\text{mm}$ ise	6.0	8.0	2.0	6.0	7.0	1.0	2.0-10=1.0	-	Tb.

*Uygulama yerinde, enjeksiyondan yetmişiki saat (\pm dört saat) sonra diffüz yada yaygın ödem, eksüdasyon, nekroz, ağrı yada lenf kanalları yada lenf yumrularının yangısı tespit edilmemelidir.

İHBARİ MECBURİ BALIK HASTALIKLARINDA DUYARLI TÜR KAPSAMINA GİRMEYEN TÜRLEDE HASTALIK GÖRÜLMESİ DURUMUNDA KULLANILACAK İZLEME FORMU

İşletme adı /sahibi :

İşletmenin adresi :

İşletme türü : Sadece damızlık** Damızlık ve yetiştirme** Sadece yetiştirme

** Damızlık yetiştiriciliği yapılan çiftliklerde sağım tarihleri belirtilmelidir, eğer sağım yapılmıyor ise doğal üreme tarihleri yazılmalıdır.

İşletme tipi : Deniz Tatlı su

Havuz Kafes Tank

Yetiştirilen Balık Türleri :

Balıkların yaşları :

1 yaştan küçük 1-2 yaş arası 2 yaştan büyük Yaş grupları karışık

Toplam balık sayısı (Türler bazında) :

Mevcut balık türleri	Toplam balık sayısı

Kullanılan yemler: 1..... 2..... 3.....

4..... 5..... 6.....

Son bir yıl içinde mortalite görüldü mü? : Evet Hayır

Mortalite görüldü ise şekli :

Giderek artan mortalite Düşük mortalite Ani ölüm Sadece klinik bulgular, mortalite yok

Mortalite görüldü ise yüzdesi :

Mortalitenin görüldüğü yaşlar :

1 yaştan küçük 1-2 yaş arası 2 yaştan büyük Yaş grupları karışık

Mortalite olgularında gözlenen makroskobik bulgular :

1..... 4.....

2..... 5.....

3..... 6.....

Mortalite belirli bir mevsimde mi görülüyor? : Evet Hayır

Cevap evet ise hangi mevsimde görülüyor? :

İlkbahar Yaz Sonbahar Kış

Görüldüğü mevsimde çevresel parametreler

Su sıcaklığı :

Tuzluluk :

Suyun oksijen miktarı :

Suyun pH değeri :

Kirlilik :

Diğer detaylar :

Mortalite öncesi şiddetli yağmur, fırtına vs. görüldü mü?.

Son iki yılda konulan teşhisler :

Tarih Teşhis Tedavi ve Aşılama

.....

Dezenfeksiyon amaçlı uygulanan kimyasallar ve/veya yöntemler :

SON 3 YIL İÇİNDE İŞLETMEYE YAPILAN GİRİŞLER VE ÇIKIŞLAR

Materyal	Giriş tarihi	Nereden geldiği- İşletme adı ve adresi	Çıkış tarihi	Nereye gönderildiği- İşletme adı ve adresi	Miktarı
Yumurta					
Larva					
Balık					
Yem					
Ekipman					

Çevrede bulunan diğer su ürünleri işletmelerinin;

Adı :

Adresi :

Su Ürünlerinin Türleri:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Örneklenen materyal : Canlı

Ölü

İşletme Sorumlusu

Tarih

Adı-Soyadı İmza

...../...../20

İl/ İlçe Müdürlüğü :

Veteriner Hekim :

Adı-Soyadı :

İmza :

2019 AŞILAMA BİLGİLERİ

İL ADI:

UYGULANAN AŞI:

AŞILAMA PROGRAMI	PROGRAM KAPSAMINDA YAPILAN AŞILAMA	PROGRAM DIŞI AŞILAMA	AŞI DURUMU				
			İl Stok	Gelen	Kullanılan	Zayi	Kalan

NOT: Yukarıdaki tablo İlçe Müdürlüklerini de kapsayacak şekilde İl Müdürlüğü tarafından tek bir veri olarak gönderilecektir.

**ÇİFT KABUKLU YUMUŞAKÇA HASTALIKLARI İZLEME PROGRAMI
BİLGİ FORMU**

- Formu Dolduran Görevlinin Adı-Soyadı :.....
- Formun Düzenlenme Tarihi:.....

1. ÜRETİM ALANINA VE ÜRETİCİ / İŞLETMECİYE İLGİLİ BİLGİLER:

Üretim Alanının Adı:

Üretim Alanının Kodu:

İstasyon No:

Alan Koordinatları:.....

Alanın Derinliği :.....

Genişliği :.....

Uzunluğu:.....

Stok miktarı (ton): Akivades :.....

İstiridye :.....

Kara Midye :.....

Üreticinin/İşletmecinin :

Adı Soyadı:.....

Adresi:.....

Telefon numarası:.....

2. ÖRNEKLE İLGİLİ BİLGİLER

Örneğin Alındığı Tarih:.....

Örneği Alan Kişinin Adı-Soyadı ve Görevi :.....

.....

Tel :

Faks:.....

E-mail:

Örneklenen Yumuşakça Türü: İstiridye [] Akivades [] Kara Midye []

Örneklenen Yaş Grubu: < 1 yaş [] 1yaş - 2 yaş [] >2 yaş [] Karışık []

Örnek Adedi:.....

Örneğin Orijini: Doğal yatak [] Yetiştirme []

3. ÖRNEKLEMEYLE İLGİLİ BİLGİLER

Örneğin Alındığı Derinlik:.....			
Örneğin Alındığı Yerin Yapısı:	Kayalık	<input type="checkbox"/>	Kumlu <input type="checkbox"/>
	Çakıllı	<input type="checkbox"/>	Çamurlu <input type="checkbox"/>
	Kumlu+ Çamurlu	<input type="checkbox"/>	Bilinmiyor <input type="checkbox"/>
Örneğin Alınma Şekli:	Doğrudan alma	<input type="checkbox"/>	Dalma <input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	Dreçleme <input type="checkbox"/>
Örneğin Kaç Farklı Noktadan Alındığı:.....			

4. ÖRNEKLEME SIRASINDA ÇEVRESEL PARAMETRELER

Deniz Suyu Sıcaklığı:.....
Tuzluluk:.....
pH ve Oksijen düzeyi (ppm):.....
Kentsel/Tarımsal/Endüstriyel Kirlilik ve Diğer:.....
.....

5. ÖRNEKLEME YAPILAN ÜRETİM ALANINDAN SON BİR YILDA YAPILAN NAKİLLER

Nakil Tarihi	Nakil Yeri	Nakil Şekli

6. DİĞER BİLGİLER

.....
.....
.....
.....
.....
.....

ÇİFT KABUKLU YUMUŞAKÇALARDA HASTALIK/ANORMAL ÖLÜMLER BİLGİ FORMU

- Formu Dolduran Görevlinin Adı-Soyadı :.....
- Formun Düzenlenme Tarihi:.....

1. ÜRETİM ALANINA VE ÜRETİCİ/İŞLETMECİYE İLGİLİ BİLGİLER:

Üretim Alanının Adı: Üretim Alanının Kodu: İstasyon No: Alan Koordinatları: Alanın Derinliği : Genişliği : Uzunluğu: Stok miktarı (ton): Akivades: İstiridye: Midye: Diğer (Adı): Üreticinin/İşletmecinin Adı-Soyadı: Adresi: Telefon-Faks numarası:

2. NUMUNENE İLGİLİ BİLGİLER

Numunenin Alındığı Tarih: Alan Kişinin Adı-Soyadı ve Görevi : Tel-Faks: E-mail: Numunenin Türü: İstiridye [] Midye [] Akivades [] Diğer [] Numunenin Yaş Grubu: < 1 yaş [] 1yaş - 2 yaş [] >2 yaş [] Karışık [] Numune Adedi: Ambalaj Sayısı ve No: Numunenin Orijini: Doğal yatak [] Yetiştirme [] Numunenin Alınma Şekli: Doğrudan alma [] Dalma [] Dreçleme [] Numunenin Alındığı Derinlik: Numunenin İçeriği: Ölü [] Hasta [] Görünüşte sağlıklı []

3. HASTALIK/ÖLÜMLERE İLGİLİ BİLGİLER

Makroskobik bulgular:

Hiçbir bulgu gözlenmedi [] Kabuk bozuklukları []
Yumuşak doku değişiklikleri [] Gelişme geriliği []

Kabuklarda;

Şekilde bozukluk [] İç yüzeyde çukurlaşma veya delinme [] Kabuk açılması []
Kolay kırılma []

Yumuşak dokularda;

Renk değişimi [] Ödem ve şeffaflık [] Fokal apse, püstül veya nodül oluşumları []
Anormal koku [] Solungaç deformiteleri []

Hastalık/Ölümlerin Gelişimi : Ani ve Hızlı [] Yavaş [] Dalgalı []

Hastalık/Ölümlerin Dağılımı:

Odaklar halinde [] Bir noktadan itibaren gelişen [] Tüm alanı kapsayan genel []

Tahmini Ölüm Yüzdesi (%) :

(ton) :

Etkilenen Yumuşakça Türleri: İstiridye [] Midye [] Akivades [] Diğer []

Bölgeden Başka Bölgelere Nakiller Olup Olmadığı: Evet [] Hayır []

Geçen Yıllarda Ölümlerin Görülüp Görülmediği: Evet [] Hayır []

4. DOĞAL YATAK İLE İLGİLİ BİLGİLER

Yatak sahasının;

Zemin Yapısı: Kayalık [] Kumlu [] Çakıllı []
Çamurlu [] Kumlu+ Çamurlu [] Bilinmiyor []

Yataktaki Tür Yoğunluğu: Yüksek [] Orta [] Düşük []

Yumuşakça Sayısı/m²:

5. ÇEVRESEL PARAMETRELER

Hastalık/Ölümlerin Görüldüğü Tarihlerdeki;

Meteorolojik Şartlar (yağmur, fırtına vs.):

Çevresel değişiklikler (suyun renklenmesi, tuzluluğun değişmesi vs.):

Deniz Suyu Sıcaklığı:

Tuzluluk:

pH ve Oksijen düzeyi (ppm):

Kentsel/Tarımsal/Endüstriyel Kirlilik ve Diğer:

.....

YUMUŞAKÇA ÖRNEKLERİNİN PAKETLENMESİ

İzleme ve hastalık/ölüm olaylarında alınan yumuşakça örnekleri, onların canlı kalmasını sağlayacak şartlarda paketlenmelidir. Yumuşakça örnekleri, sağlam ve su geçirmeyen torbalara konmalı ve torbanın ağzı bant ya da lastik ile kapatılmalıdır. Daha sonra bu numune torbası, örnekleme yerinde doldurulan İzleme ya da Hastalık/Ölüm Bilgi Formu ile birlikte içine buz aküleri yerleştirilmiş bir termos (soğutucu) konmalıdır. Numune torbası ile buz aküleri arasında karton vs. ile ayırıcı bir set oluşturarak canlı yumuşakçaların buz aküleri ile direkt temasından kaçınılmalıdır. Numune torbasının termos yerine yukarıda belirtildiği şekilde strofor bir kutuya yerleştirilmesi de mümkündür. Termos ya da üstü kapatılan ve bantlanan strofor kutunun en seri şekilde Referans Laboratuvara ulaşması temin edilmelidir. Ayrıca örneklerin gönderiliş şekli ve saati konusunda ilgili Laboratuvar bilgilendirilmelidir.

T.C
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
..... **İL/İLÇE MÜDÜRLÜĞÜ**

Hayvancılık İşletmesi Faaliyet Belgesi

Verilen Faaliyet Belgesinin Tarih :.....
Verilen Faaliyet Belgesinin Numarası :.....
İşletme Sahibinin Adı Soyadı :.....
İşletme Sahibinin T.C. No :.....
İşletme Numarası :.....
İli :.....
İlçesi :.....
Adresi :.....
İşletme Sahibinin Telefon Numarası :.....

İşletmenin	:<u>Faaliyet Alanı</u>	<u>Kapasitesi</u>
	<input type="checkbox"/> Süt koyuncululuğu
	<input type="checkbox"/> Besi koyuncululuğu
	<input type="checkbox"/> Süt Keçiciliği
	<input type="checkbox"/> Besi Keçiciliği
	<input type="checkbox"/> Süt Sığırcılığı
	<input type="checkbox"/> Besi Sığırcılığı
	<input type="checkbox"/> Süt Mandacılığı
	<input type="checkbox"/> Besi Mandacılığı
	<input type="checkbox"/> Broiler Yetiştiriciliği
	<input type="checkbox"/> Hindi Yetiştiriciliği
	<input type="checkbox"/> Kaz Yetiştiriciliği
	<input type="checkbox"/> Yumurta tavukçuluğu
	<input type="checkbox"/> Diğer.....


.../.../..... tarih ve sayılı “Hayvan Hastalıkları ile Mücadele ve Hayvan Hareketleri Kontrolü Genelgesi” hükümlerine göre düzenlenmiştir.

İl/İlçe Müdürü
Adı ve Soyadı
Tarih/İmza
Mühür



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

Belgenin Verildiği il: ilçe:	Cilt No: Sayfa No:
Dezenfekte edilen araç / işletme sahibinin Adı Soyadı	
Dezenfekte edilen araç plaka / işletme no'su	
Aracın/İşletmenin cinsi	
Dezenfekte edilen işletmenin adresi	
Nakil edilecek hayvan/hayvansal ürünün cinsi-adet/kg	
Nakil aracının gideceği yer	
Dezenfeksiyonun yapıldığı tarih ve yer	
Hedef mikroorganizmalar	
Kullanılan kimyasalın adı ve kullanma dilüsyonu	
Dezenfektan uygulanan yerin uygulama süresince ısısı	
Dezenfektan uygulanma süresi	
Dezenfektan uygulaması yapan personelin/gözlemcinin Adı Soyadı	
<p>5996 Sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ve Yurt İçinde Canlı Hayvan ve Hayvansal Ürünlerin Nakilleri Hakkında Yönetmelik ile Dezenfeksiyon Talimat esaslarına göre yukarıda cins ve numarası belirtilen araç/işletme dezenfekte edilmiştir.</p> <p style="text-align: center;">Resmi/Sorumlu Veteriner Hekim Adı Soyadı, Sicil No./Diploma No. Tarih, Kaşe, İmza</p>	


 <p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü YURTIÇİ HAYVAN SEVKLERİNE MAHSUS VETERİNER SAĞLIK RAPORU</p>	
Raporun Verildiği İl : İlçe :	Cilt No : Sayfa No :
Hayvan Sahibinin Adı, Soyadı, Adresi,	T.C.Kimlik No / Vergi No
Hayvanların Çıktığı Yer ve Adresi İşletme No	
Cinsi ve Adedi (Rakam ve yazıyla)	
Kulak Küpesi No ve ya Özel İşareti	
Muayene Yeri ve Tarihi	
Yapılan Aşı ve Testin Seri No' su ve Tatbik Tarihi	Hayvanların Tanımlanması ile Veteriner Biyolojik Ürün Uygulama Ücreti Makbuzunun Tarih ve Seri No'su
Sevk Sebebi	
Nakil Aracının Cinsi ve Plaka No' su	
Sürücünün Adı-Soyadı ve Adresi	T.C.Kimlik No
Hayvanların Gideceği Yer ve Adresi, İşletme No	
Nakil Beyannamesi Düzenleyen Adı Soyadı ve Tarihi	
Nakil Aracının Dezenfekte Edildiği Yer ve Tarihi	

Yukarda cinsi ve adedi belirtilen.....'ın çıktıkları yerde, 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'nun 4 üncü maddesinde belirtilen ihbari mecburi hayvan hastalıklarına ait tedbirler bulunmadığından ve yapılan klinik muayenelerinde sağlıklı bulduklarından sevklerine RAPORDAKİ GİDECEĞİ YERE KADAR müsaade edilmiştir.

Resmi Mühür

...../...../.....
Resmi Veteriner Hekim
(Adı Soyadı, Sicil No, İmza)

Not: Sığır cinsi/koyun ve keçi türü hayvanların varış işletmesinin bağlı bulunduğu il/ilçe müdürlüğüne bildirim yapıncaya kadar veteriner sağlık raporunun saklanması zorunludur.

 <p>T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü</p> <p>YURTIÇİ HAYVANSAL ÜRÜN SEVKLERİNE MAHSUS VETERİNER SAĞLIK RAPORU</p>	
Raporun Verildiği İl : İlçe :	Cilt No : Sayfa No :
Hayvansal Ürün Sahibinin Adı, Soyadı, Adresi	T.C.Kimlik No / Vergi No
Gideceği Yer ve Adresi	
Hayvansal Ürünün Cinsi ve Ambalajı	
Adedi ve Ağırlığı (Rakam ve Yazıyla)	
Hayvansal Ürünün Elde Edildiği Sığır Cinsi/Koyun ve Keçi Türü Hayvan Kulak Küpe No	
Balıkçılık Ürünleri İçin İşletme Onay No	
Markası veya Özel İşareti	
Muayene Yeri ve Tarihi – Sorumlu Vet. Hekimce Düz. Rap. Tarihi ve Seri No'su	
Sevk Sebebi	
Faturayı Veren Tarih ve No.su	
Nakil Aracının Cinsi ve Plaka No'su	
Sürücünün Adı – Soyadı ve Adresi	T.C.Kimlik No
Nakil Beyannamesi Düzenleyenin Adı, Soyadı, Tarihi	
Nakil Aracının Dezenfekte Edildiği Yer ve Tarihi	

(....)1.Yukarıda cins ve miktarı gösterilen.....'ın kontrol altındaki sağlıklı hayvanlardan kesilip elde edildiğini,

(....)2.Yukarıda cins ve miktarı gösterilen.....'ın sağlık kurallarına uygun olarak kontrol altındaki sağlıklı hayvanlardan elde edildiğini, insan gıdası olarak tüketilmesinde sakınca olmadığı,

(....)3.Yukarıda cins ve miktarı gösterilen'ın resmi/özel kesimhanelerde kontrol altındaki, etleri insan tüketimi için kesilen sağlıklı hayvanlardan elde edildiğini, insan gıdası olarak tüketilmesinde sakınca olmadığını, sevk konusu ürünlerin çıktıkları yer ve civarında, 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'na tabi bir hastalığın bulunmadığını, bu raporda yazılı bilgilerin doğruluğunu GİDECEĞİ YERE KADAR müsaade verildiğini **Onaylarım.**

Resmi Mühür

...../...../.....
Resmi Veteriner Hekim
(Adı Soyadı, Sicil No/Diploma No, İmza)



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü
YURTIÇİ KANATLI HAYVAN SEVKLERİNE MAHSUS
VETERİNER SAĞLIK RAPORU

Raporun Verildiği İl : İlçe :	Cilt No : Sayfa No :																								
I.1. Hayvan Sahibinin Adı- Soyadı : TC. Kimlik No/Vergi No: Adres :	I.2. Hayvanların Çıktığı Yer ve Adresi :..... İşletme No : Çalışma İzin No :																								
I.3. Hayvanların Gideceği Yer ve Adresi: <input type="checkbox"/> İşletme No : <input type="checkbox"/> Kesimhane/Kombina <input type="checkbox"/> Rendering <input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz)..... Çalışma İzin No : Ruhsat No: Ruhsat No:																									
I.4. Muayene Yeri ve Tarihi:																									
I.5. Sevk Edilen Kanatlı Hayvanların <table border="1"><thead><tr><th>I.5.1. Türü</th><th>I.5.2. Kategorisi</th><th>I.5.3. Yaş Aralığı (hafta)</th><th>I.5.4. Miktarı (Rakam ve Yazıyla)</th></tr></thead><tbody><tr><td><input type="checkbox"/> Tavuk</td><td><input type="checkbox"/> Damızlık</td><td>.....</td><td>Kanatlı Sayısı (Toplam):.....</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Hindi</td><td><input type="checkbox"/> Etlik</td><td>.....</td><td>.....</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Ördek</td><td><input type="checkbox"/> Yumurtacı</td><td>.....</td><td>.....</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Kaz</td><td><input type="checkbox"/> Çıkma Yumurtacı</td><td>.....</td><td>Kafes/Kutu Sayısı:.....</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz).....</td><td><input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz).....</td><td>.....</td><td>.....</td></tr></tbody></table>		I.5.1. Türü	I.5.2. Kategorisi	I.5.3. Yaş Aralığı (hafta)	I.5.4. Miktarı (Rakam ve Yazıyla)	<input type="checkbox"/> Tavuk	<input type="checkbox"/> Damızlık	Kanatlı Sayısı (Toplam):.....	<input type="checkbox"/> Hindi	<input type="checkbox"/> Etlik	<input type="checkbox"/> Ördek	<input type="checkbox"/> Yumurtacı	<input type="checkbox"/> Kaz	<input type="checkbox"/> Çıkma Yumurtacı	Kafes/Kutu Sayısı:.....	<input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz).....	<input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz).....
I.5.1. Türü	I.5.2. Kategorisi	I.5.3. Yaş Aralığı (hafta)	I.5.4. Miktarı (Rakam ve Yazıyla)																						
<input type="checkbox"/> Tavuk	<input type="checkbox"/> Damızlık	Kanatlı Sayısı (Toplam):.....																						
<input type="checkbox"/> Hindi	<input type="checkbox"/> Etlik																						
<input type="checkbox"/> Ördek	<input type="checkbox"/> Yumurtacı																						
<input type="checkbox"/> Kaz	<input type="checkbox"/> Çıkma Yumurtacı	Kafes/Kutu Sayısı:.....																						
<input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz).....	<input type="checkbox"/> Diğer (belirtiniz).....																						
I.6. Aşı Bilgileri <table border="1"><thead><tr><th>I.6.1. Aşı Adı</th><th>I.6.2. Aşı Seri No</th><th>I.6.3. Aşı Tarihi</th></tr></thead><tbody><tr><td>.....</td><td>.....</td><td>.....</td></tr></tbody></table>		I.6.1. Aşı Adı	I.6.2. Aşı Seri No	I.6.3. Aşı Tarihi																		
I.6.1. Aşı Adı	I.6.2. Aşı Seri No	I.6.3. Aşı Tarihi																							
.....																							
I.7. Nakil Yolu <input type="checkbox"/> Karayolu <input type="checkbox"/> Demiryolu Karayolu için: Araç Cinsi-Plaka No : Sürücünün Adı-Soyadı : TC. Kimlik No : Adresi :	<input type="checkbox"/> Havayolu <input type="checkbox"/> Denizyolu I.8. Nakil Beyannamesi Düzenleyen Adı, Soyadı ve Tarih I.9. Nakil Aracının Dezenfekte Edildiği Yer ve Tarih																								
II. SAĞLIK BİLGİLERİ <p>II.1 Raporla türü ve miktarı belirtilen kanatlı hayvanların çıktıkları yerde, 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'nun 4 üncü maddesinde belirtilen ihbarı mecburi hayvan hastalıklarına ait tedbirler bulunmamaktadır.</p> <p>II.2. Kanatlı hayvanların çıktıkları işletme ve etrafındaki 10 km yarıçapında, en az 30 gündür Avian Influenza ve Newcastle hastalığı görülmemiştir. Ayrıca kanatlılarda bu hastalıklara ait klinik belirti ve hastalık şüphesi bulunmamaktadır.</p> <p>II.3. Kanatlı hayvanların bugün klinik muayeneleri yapılmış olup; muayene sonucu sağlıklı bulduklarından SEVKLERİNE RAPORDAKİ GİDECEĞİ YERE KADAR müsaade edilmiştir.</p> <p>III. İlave Bilgiler III.1. Nakil aracı dezenfekte edilmiştir. III.2. 5199 sayılı Hayvanları Koruma Kanunu gereğince kanatlılar tür ve özelliğine uygun ortam ve şartlarda taşınmaktadır.</p> <p>IV. Onay Resmi veteriner hekim olarak bu raporda yazılı bilgilerin doğruluğunu onaylarım.</p>																									
Resmi Mühür/...../..... Resmi Veteriner Hekim (Adı Soyadı, Sicil No, İmza)																								

HAYVANSAL ÜRÜNLERE AİT KESİM RAPORU

Raporun Verildiği İşletmenin: Adı Adresi Bakanlık Ruhsat No		Cilt No: Seri No:
Hayvansal Ürün Sahibinin Adı, Soyadı ve Adresi		
T.C.Kimlik No / Vergi No		
Gideceği Yer ve Adresi		
Ürünün Cinsi ve Ambalajı		
Adedi ve Ağırlığı (Rakam ve Yazıyla) Markası veya Özel İşareti		
Hayvansal Ürünün Elde Edildiği Sığır Cinsi/Koyun ve Keçi Türü Hayvan Kulak Küpe No		
Muayene Tarihi		
Nakil Aracının Cinsi ve Plaka No		
Sürücünün Adı Soyadı Adresi		
Nakil Beyannamesi Düzenleyenin Adı Soyadı ve Tarihi,		

Yukarıda cins ve miktarı gösterilen hayvansal ürünün (.....), sağlık kurallarına uygun olarak kontrolüm altında sağlıklı'dan kesilip elde edildiğini ve hastalık etkeni taşımadığını, insan gıdası olarak tüketilecek hayvansal ürünlerin tüketilmesinde bir sakınca olmadığını, çıktıkları yer ve civarında 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'na tabi bir hastalığın bulunmadığını ve bu raporun tarafımdan düzenlendiğini beyan ederim.

...../...../.....

Resmi Veteriner Hekimin

Adı Soyadı:

Sicil No/Diploma No:

İmza:

**İTHAL EDİLDİKTEN SONRA İHRAÇ EDİLECEK HAYVANSAL ÜRÜNLER İÇİN
RESMİ VETERİNER HEKİMCE DÜZENLENECEK RAPOR**

Raporun Verildiği İşletmenin: Adı Adresi Bakanlık Ruhsat No		Cilt No: Seri No:
İhracatçının Adı, Soyadı ve Adresi		
T.C.Kimlik No / Vergi No		
Hayvansal Ürünün Geldiği Ülke (Orijin Ülke)		
Veteriner Sağlık Sertifika Tarih ve No'su		
Ürünün Cinsi ve Ambalajı		
Adedi ve Ağırlığı (Rakam ve Yazıyla) Markası veya Özel İşareti		
Muayene Tarihi		
Nakil Aracının Cinsi ve Plaka No		
Sürücünün Adı Soyadı Adresi		
Gideceği Ülke ve Adresi		

İthal edildikten sonra ihraç edilecek, yukarıda cins ve miktarı yazılı hayvansal ürünün (.....) işletmemizde sağlık kurallarına uygun olarak kontrolüm altında depolandığını/işlendiğini, hastalık etkeni taşımadığını, 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'na tabi bir hastalığın bulunmadığını ve bu raporun tarafımdan düzenlendiğini beyan ederim.

*Not: tarihli ve sayılı Gümrük Beyannamesi ve tarihli ve sayılı Dahilde İşleme İzni kapsamında ithal edilen adet/bandil orijinal bağırsaklar denetimimde asorti olarak işlenmiştir. Bu mallardan adeti/bandili tarihli ve sayılı fatura ile'a ihraç edilecektir.

...../...../.....

Resmi Veteriner Hekimin

Adı Soyadı:

Sicil No/Diploma No:

İmza:

ARI VİZE BELGESİ

Vize Edilen Veteriner Sağlık Raporu Bilgileri;		Hayvan Sahibi Bilgileri;			
İli :		Adı, Soyadı :			
İlçesi :		T.C/Vergi Numarası :			
Cilt No/Sayfa No :		İşletme No :			
Tarihi :		Adresi :			
	VİZE 1	VİZE 2	VİZE 3	VİZE 4	VİZE 5
Arıların Çıktığı Yer ve Adresi					
Arıların Gideceği Yer ve Adresi					
Kovan Adedi (Rakam ve Yazıyla)					
Kovan Plaka No					
Muayene Yeri ve Tarihi					
Nakil Aracının Cinsi ve Plaka No' su					
Sürücünün Adı-Soyadı ve Adresi					
Dezenfeksiyon Yeri ve Tarihi					
Resmi Veteriner Hekimin Adı Soyadı Sicil No İmza					
Vize Tarihi					
Resmi Mühür					

HAYVAN HASTALIKLARI VE HAYVAN HAREKETLERİ İLE İLGİLİ YAPTIRIMLAR
(01.01.2019 tarihinden itibaren uygulanacak idari para cezalarına yeniden değerlendirme oranı % 23,73 eklenmiştir.)

5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'nun 36 ncı maddesinin birinci fıkrasının		01.01.2019 tarihinden itibaren uygulanacak idari para cezaları
(a) bendine göre;	4 üncü maddenin birinci fıkrasının (b) bendine göre hastalıkların yayılmasının önlenmesi amacıyla Bakanlık tarafından alınan tedbirlere uymayanlara	11.368 TL
(b) bendine göre;	4 üncü maddenin dördüncü fıkrasına göre Bakanlıkça getirilen yasaklama ve kısıtlamalara uymayanlara	11.368 TL
(c) bendine göre;	4 üncü maddenin altıncı fıkrasında belirtilen, bulaşıcı hayvan hastalığını ya da sebebi belli olmayan hayvan ölümlerini Bakanlığa bildirmeyen hayvan sahipleri ve bakıcıları ile muayene eden veteriner hekimlere	1.132 TL
(ç) bendine göre;	4 üncü maddenin yedinci fıkrasında belirtilen gerçek veya tüzel kişilerden, Bakanlık tarafından istenen kayıtları tutmayan, istendiğinde her türlü bilgi ve belgeyi vermeyenlere	1.132 TL
	4 üncü maddenin yedinci fıkrasında belirtilen gerçek veya tüzel kişilerden, Bakanlık tarafından yapılan kontrollerde gerekli kolaylığı göstermeyenlere	11.368 TL
(d) bendine göre;	6 ncı maddede belirtilen işlemlerle ilgili olarak alınan tedbirlere uymayan hayvancılık işletmelerine	2.269 TL
	6 ncı maddede belirtilen işletmelerle ilgili olarak Bakanlık tarafından onay almadan çalışan işletmelere	11.368 TL
(e) bendine göre;	7 nci madde gereği Bakanlıkça belirlenen esaslara uygun olarak hayvanlarını tanımlatmayan, işletmelerini ve hayvanlarını kayıt altına aldırmayan, gerekli bildirimlerde bulunmayan, kayıt tutmayan hayvan sahiplerine	1.132 TL
	7 nci madde gereği hayvanların tanımlanmasında kullanılan malzemelerde veya kayıtlarında tahrifat yapanlara fiil suç oluşturmadığı takdirde	11.368 TL
	7 nci madde gereği tanımlanmamış ve belgesiz hayvan kesimi yapan yerlere	22.742 TL
(f) bendine göre;	8 inci madde gereği canlı hayvan sevklerinde Bakanlıkça belirlenen belgeleri bulundurmayan canlı hayvan sahiplerine sığır cinsi hayvanlar için hayvan başına	678 TL
	8 inci madde gereği canlı hayvan sevklerinde Bakanlıkça belirlenen belgeleri bulundurmayan canlı hayvan sahiplerine koyun ve keçi türü hayvanlar için hayvan başına	105 TL
	8 inci madde gereği canlı hayvan sevklerinde Bakanlıkça belirlenen belgeleri bulundurmayan canlı hayvan sahiplerine diğer hayvan türleri için araç başına	2.269 TL
	8 inci madde gereği hayvansal ürünlerin sevklerinde Bakanlıkça belirlenen belgeleri bulundurmayan hayvansal ürün sahiplerine hayvansal ürünler için araç başına	2.269 TL
	8 inci madde gereği canlı hayvan ve hayvansal ürünlerin sevklerinde Bakanlıkça belirlenen belgeleri bulundurmayan nakil vasıtası sahiplerine	2.269 TL
	8 inci madde gereği Bakanlıkça izin verilen yerler dışında hayvan satışı yapanlara	2.269 TL
	Tanımlattırılmamış sığır cinsi hayvanlar ile koyun ve keçilerin nakil sırasında yakalanması hâlinde tüm masrafları sahibi tarafından karşılanarak en yakın kesimhanede kestirilir ve sahibine teslim edilir.	

(g) bendine göre;	9 uncu maddenin; birinci fıkrasında yer alan hayvan refahının sağlanması amacıyla, hayvanların barınma, bakım, beslenme, sağlık ve diğer ihtiyaçlarını karşılamayan, sorumluluklarındaki hayvanların insan, hayvan ve çevre sağlığı üzerinde oluşturabilecekleri olumsuz etkilere karşı gerekli önlemleri almayanlara hayvan başına		219 TL
	9 uncu maddenin dördüncü fıkrası gereği Bakanlıkça belirlenen barınma yerlerine ilişkin esaslara aykırı hareket edenlere hayvan başına		219 TL
	9 uncu maddenin dördüncü fıkrası gereği nakillerle ilgili esaslara aykırı hareket edenlere		2.269 TL
	9 uncu maddenin dördüncü fıkrası gereği kesim öncesi ve kesim sırasındaki esaslara aykırı hareket edenlere		4.544 TL
	9 uncu maddenin dördüncü fıkrası gereği Bakanlıktan onaylı kesim yerleri dışında kesim yapanlara		11.368 TL
(h) bendine göre;	10 uncu maddenin sekizinci fıkrası gereği Bakanlıkça belirlenen esaslara aykırı olarak sahte belge düzenleyenlere, sunanlara veya belgede tahrifat yaparak ilgilileri yanıltanlara hayvan başına	Sığırlar için	11.368 TL
		Atlar için	227.447 TL
		Koyun, keçi ve diğer hayvanlar için	1.132 TL
		idarî para cezası verilir, belgeleri iptal edilir ve bunlar hakkında savcılığa suç duyurusunda bulunulur.	
(i) bendine göre;	11 inci madde gereğince Bakanlıktan onay almadan faaliyette bulunanlara		11.368 TL ve faaliyetten men
	11 inci madde gereğince istenen kayıtları tutmayanlara		2.269 TL

T.C
..... VALİLİĞİ / KAYMAKAMLIĞI
(İl/İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü)

...../...../.....

Sayı :
Konu : İdari Para Cezası

İDARİ PARA CEZASI UYGULANAN ŞAHSİN/FİRMANIN					
KİMLİK BİLGİLERİ					
Adı Soyadı/Firma Adı					
T.C. Kimlik No/Vergi No					
Baba Adı					
Doğum Yeri-Tarihi					
Nüfusa Kayıtlı Olduğu	İl				
	İlçe				
Belge Türü	Kimlik		Ehliyet		Diğer
Plaka No-Ehliyet Ruhsat No					
İkametgah Adresi/Firma Adresi					

İDARİ PARA CEZASINA İLİŞKİN BİLGİLER	
Miktarı (rakamla)TL
Ödeneceği Yer Defterdarlık / Mal Müdürlüğü
Son Ödeme Tarihi	Tebliğ tarihinden itibaren en geç 30 (otuz) gün içerisinde
(*) İDARİ PARA CEZASININ YASAL DAYANAĞI	
5996 Sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'nun 36 ncı maddesinin birinci fıkrasının aşağıda belirtilen benderleri gereğince;	
Not: (*) Bu hükümler dışında kalan cezalarda cezanın yasal dayanağına göre yeniden doldurulacaktır.	
KESİLEN İDARİ PARA CEZASINA	
İtiraz MerciiSulh Ceza Hakimliği
Son İtiraz Tarihi	Tebliğ tarihinden itibaren 15 (on beş) gün içerisinde
Kararın tebliği tarihinden itibaren 15 (on beş) gün içinde yetkili Sulh Ceza Hakimliğine itiraz edilebilir. İdari para cezasının, tebliğ tarihinden itibaren 15 (on beş) gün içinde peşin ödenmesi halinde 1/4 oranında peşin ödeme indirimi uygulanır. Belirlenen süreler içerisinde ödenmeyen cezaların kesinleşmesi halinde takip ve tahsil işlemleri 6183 sayılı Amme Alacaklarının Tahsil Usulü Hakkında Kanun kapsamında yerine getirilecektir.	

Yukarıda açık kimliği yazılı hakkında 5996 Sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu'nun 36 ncı maddesinin birinci fıkrasının bendi gereğinceTL (yazıyla) idari para cezasıyla cezalandırılmasını olurlarımıza arz ederim.

.....
(Denetleyen/ler)

Uygun görüşle arz ederim

...../...../.....

.....

(Sunan)

...../...../.....

.....

(Onaylayan)

(İl/İlçe Müdürü)

SIĞIR CİNSİ HAYVAN BİLGİLERİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLE İLGİLİ KOMİSYON KARARI

DEĞİŞİKLİK TALEP EDEN BİRİM			
Hayvan Sahibi <input type="checkbox"/>	Hayvancılık Birliği <input type="checkbox"/>	Veteriner Hekimler Odası <input type="checkbox"/>	Diğer <input type="checkbox"/>
Adı:	Adı:		Adı:
Değişiklik Talep Yazısı/Dilekçesi Tarih ve Kayıt Numarası:			
İli:		Muayene Yeri :	
İlçesi:			

HAYVAN SAHİBİNE AİT BİLGİLER

Adı-Soyadı		İşletme Numarası	
T.C.Kimlik Numarası		Telefon Numarası	
Baba Adı		Adres	

HAYVANA AİT BİLGİLER

Küpe Numarası:					
	İrki	Cinsiyeti	Doğum Tarihi	Hareket Tarihi	Durumu
Mevcut Kayıt					

KOMİSYON KARARI

	İrki	Cinsiyeti	Doğum Tarihi	Hareket Tarihi	Durumu
Komisyon Kararı					

TEŞVİK BİLGİLERİ

Teşvik Durumu	ALDI ()		ALMADI ()		
Teşvik İsmi					
Teşvik Tarihi					
Teşvik Geri Ödeme Bilgileri	Makbuz No				
	Tarihi				

Yukarıda detayları belirtilen hayvan komisyonumuz tarafından muayene edilmiş, durum tespiti yapılmıştır. Türkvat 'te gerekli düzeltmenin yapılmasını arz ederiz...../...../.....

.....
Veteriner Hekim
Komisyon Başkanı

.....
.....
Üye

.....
.....
Üye

..... küpe numaralı hayvana ait teşvik bilgilerinin İlçe Müdürlüğümüzde kaydı yoktur.../.../.....

.....

Hay.Sağ.Yet.ve Su Ür. Şb.Müd./ İlçe Müdürü

TÜRKVET ROL TABLOSU

ROL İSMİ	AÇIKLAMA
Belge Düzenleme	İl/İlçe Müdürlüğü'nde görev yapan veteriner hekim veya veteriner sağlık teknisyeni/teknikeri haricinde en fazla beş personele
Birlik Personeli-Sığır/Manda	Sığır cinsi hayvanlarda küpeleme sözleşmesi yapılan birlik personeli, Halk Elinde Islah Projesi kapsamında yetki verilen ve küpeleme yapan proje çalışanlarına
Birlik Personeli- Koyun/Keçi	Halk Elinde Islah Projesi kapsamında yetki verilen ve küpeleme yapan proje çalışanlarına
Görüntüleme-İl	Bakanlığımıza bağlı/ilgili kurum personeline, hayvan sağlığı, yetiştiriciliği ve su ürünleri şubesi dışında diğer şubelerde çalışan personele, hayvan kayıt bilgilerinin güncellenmesinde görevlendirilen komisyon üyelerine, talep eden hayvancılık birlikleri ve veteriner hekim odalarına, serbest veteriner hekimlere
Hayvan Satış Yeri Sorumlusu	Ruhsatlı hayvan satış yeri sorumlu veteriner hekimine
İl Küpe Yöneticisi	İl Müdürlüğünce belirlenecek ve küpe siparişi, alımı ve tahsisi işlemlerini yapacak personel ile ilde düşen küpe işlemlerini kontrol eden personele
İlçe Küpe Yöneticisi	İlçe Müdürlüğünce belirlenecek ve küpe tahsis işlemlerini yapacak personel ile ilçede düşen küpe işlemlerini kontrol eden personele
İşletme Yöneticisi	10 baş ve üzeri damızlık dişi sığır cinsi hayvanı olan ve küpeleme sözleşmesi yapılan işletme sahibine veya sorumlusuna
Kesimhane Veteriner Hekimi	Kesimhanede görevlendirilen resmi veteriner hekime
Raporlama-İl	Bakanlığımıza bağlı/ilgili kurum personeline, hayvan sağlığı, yetiştiriciliği ve su ürünleri şubesi dışında diğer şubelerde çalışan resmi veteriner hekim, veteriner sağlık teknisyeni/ sağlık teknikerine
Serbest Veteriner Hekim	Talep eden serbest veteriner hekimlere
Sertifika Düzenleme	Nakilde hayvan refahı kapsamında düzenlenen sertifikaları ve satıcı belgelerini kaydeden personele
TAGEM-TİGEM Personeli	TİGEM-TAGEM personeli veteriner hekim, veteriner sağlık teknisyeni/ sağlık teknikerine
Veteriner Hekim	Hayvan sağlığı, yetiştiriciliği ve su ürünleri şubesinde ve ilçe müdürlüğünde görevli resmi veteriner hekime
Veteriner Sağlık Teknisyeni/Teknikeri	Hayvan sağlığı, yetiştiriciliği ve su ürünleri şubesinde ve ilçe müdürlüğünde görevli veteriner sağlık teknisyeni/teknikerine

TÜRKVET KULLANICI SÖZLEŞMESİ

Tarım ve Orman Bakanlığı (bundan böyle Bakanlık olarak anılacaktır) ile Hayvan Kayıt Sistemi (TÜRKVET)'nde veri girişi yetkisi ve görüntüleme yetkisi verilen kişiler (bundan böyle kullanıcı olarak anılacaktır) arasında kullanıcı adı ve giriş şifresi verilmesi/yenilenmesi ve kullanılmasına ilişkin koşulları belirleyen sözleşmedir.

Madde 1- İşbu sözleşmenin taraflarca imzalanması Bakanlığa kullanıcı adı ve giriş şifresi verme yükümlülüğü getirmez. Bakanlık uygun gördüğü takdirde kullanıcı adı ve giriş şifresi tahsis eder.

Madde 2- Kullanıcı, kendisine verilecek kullanıcı adı ve giriş şifresi ile sisteme yapacağı kayıtların doğruluğundan sorumludur.

Madde 3- Kullanıcı, kendisine verilen kullanıcı adı ve giriş şifresini bu sözleşme içeriğine, Bakanlığın belirleyeceği ve mevzuatla belirlenmiş kurallara göre kullanacaktır. Sisteme kaydedilen her türlü verinin kullanım hakkı Bakanlığa aittir.

Madde 4- Kullanıcıya verilen kullanıcı adı ve giriş şifresi ile yapılacak işlem türlerini ve sınırlarını belirlemeye Bakanlık yetkilidir. Bakanlık kullanıcı yetkilerinde yapacağı değişiklikleri bildirmek zorunda değildir.

Madde 5- Kullanıcı adı ve giriş şifresinin kullanım süresi her yılın sonunda biter ve bu sözleşmenin yenilenmesi gerekir. Bakanlık kullanıcının yetkilerini kısmen veya tamamen değiştirebilir veya geri alabilir.

Madde 6- Kullanıcılar, kullanıcı adı ve giriş şifresinin kaybolması veya çalınması halinde Bakanlık Merkezinde Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'ne, Taşra Teşkilatında ise İl Müdürlüğüne acil olarak telefon ile bildirmek ve yazılı olarak teyit etmekle yükümlüdür. Bu bildirim anına kadar kullanıcı adı ve şifresi ile yapılan işlemlerden doğrudan kullanıcı sorumludur.

Madde 7- Kullanıcı adı ve giriş şifresi kullanım amacına uygun olarak, sistemdeki iş ve işlemlerde kullanılabilir. Kullanıcı görev değişikliği, emeklilik v.b nedenlerle hayvan kayıt sistemi ile ilişkisinin kesilmesi durumunda, İl Müdürlüğüne bildirerek kullanıcı adı ve giriş şifresini iptal ettirmek zorundadır.

Madde 8- Kullanıcının sorumluluğu, kullanıcı adı ve giriş şifresinin tahsis edilmesi ile başlar. Kullanıcı adı ve giriş şifresinin vekili dahi olsa, kullanıcı dışındaki kişiler tarafından kullanılması yasak olup, bunların her ne şekilde olursa olsun başkaları tarafından kullanılmasından doğacak her türlü hukuki, mali ve cezai sorumluluk kullanıcı adı ve giriş şifresinin verildiği kullanıcıya aittir. Bu nedenle kullanıcı, kullanıcı adı ve giriş şifresinin üçüncü şahısların eline geçmesini engellemek ve başkaları tarafından tahmin edilebilecek şekilde kolay şifreler olmaması için her türlü önlemi almakla yükümlüdürler.

Madde 9- Kullanıcı bu sözleşmede belirtilen ad, soyad, adres ile diğer bilgi ve belgelerin doğruluğunu taahhüt ettiği gibi, bu bilgi ya da belgelerdeki değişiklikleri derhal yazılı olarak bildirmekle ve sisteme kaydetmekle yükümlüdür. Aksi halde, doğabilecek tüm ihtilaflardan ve bunların sonuçlarından sorumlu olacaktır.

Madde 10- Kullanıcı, Anayasanın 20. Maddesindeki özel hayatın gizliliği ve 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu gereği kişisel verilerin korunması hükmünü gözeteceğini, bu sistemden sadece tanımlanmış hizmetlerin yerine getirilmesi amacıyla ve kendi iş ve işlemlerine esas olmak üzere ilgili kişilerin bilgilerini sorgulayabileceğini, bu bilgileri başka amaçlar için kullanmayacağını, belirtilen hususlara aykırı olarak kullanılması halinde hukuki ve idari yaptırımlara muhatap olacağını kabul ve taahhüt eder.

Madde 11- Bu sözleşme, Bakanlık tarafından lüzum görülmesi halinde tek taraflı olarak feshedilebilir.

Madde 12- İşbu sözleşme, kullanıcı tarafından, hayvan kayıt sistemine erişim ve yapılacak işlemler hususunda, söz konusu sisteme cezai, idari, yasal ve hukuki sorumluluk yükletilemeyeceğine ilişkin gayrikabili rücu olarak kabul, beyan ve taahhüt edilmesini düzenlemektedir.

Kullanıcı, toplam 12 (on iki) maddeden oluşan bu kullanım sözleşmesinin tamamını okuduğunu, tüm maddeleri kabul ettiğini ve sözleşmede belirttiği bilgilerin doğru olduğunu kabul eder.../.../20..

KULLANICI

Adı-Soyadı :
T.C. Kimlik Numarası :
Unvanı :
Kurum Sicil Numarası :
İlçesi / Birimi :
Verilen Yetki (Rol) :
Cep Telefonu :
E-posta Adresi :
İmza :

BİRİM AMİRİ

Adı-Soyadı :
İmza :

VETERİNER BİLGİ SİSTEMİ KULLANICI SÖZLEŞMESİ

Tarım ve Orman Bakanlığı (bundan böyle Bakanlık olarak anılacaktır) ile Veteriner Bilgi Sistemine veri girişi yetkisi ve görüntüleme yetkisi verilen kişiler (bundan böyle kullanıcı olarak anılacaktır) arasında kullanıcı adı ve giriş şifresi verilmesi/yenilenmesi ve kullanılmasına ilişkin koşulları belirleyen sözleşmedir.

Madde 1- İşbu sözleşmenin taraflarca imzalanması Bakanlığa kullanıcı adı ve giriş şifresi verme yükümlülüğü getirmez. Bakanlık uygun gördüğü takdirde kullanıcı adı ve giriş şifresi tahsis eder.

Madde 2- Kullanıcı, kendisine verilecek kullanıcı adı ve giriş şifresi ile sisteme yapacağı kayıtların doğruluğundan sorumludur.

Madde 3- Kullanıcı, kendisine verilen kullanıcı adı ve giriş şifresini bu sözleşme içeriğine, Bakanlığın belirleyeceği ve mevzuatla belirlenmiş kurallara göre kullanacaktır. Sisteme kaydedilen her türlü verinin kullanım hakkı Bakanlığa aittir.

Madde 4- Kullanıcıya verilen kullanıcı adı ve giriş şifresi ile yapılacak işlem türlerini ve sınırlarını belirlemeye Bakanlık yetkilidir. Bakanlık kullanıcı yetkilerinde yapacağı değişiklikleri bildirmek zorunda değildir.

Madde 5- Kullanıcı adı ve giriş şifresinin kullanım süresi her yılın sonunda biter ve bu sözleşmenin yenilenmesi gerekir. Bakanlık kullanıcının yetkilerini kısmen veya tamamen değiştirebilir veya geri alabilir.

Madde 6- Kullanıcılar, kullanıcı adı ve giriş şifresinin kaybolması veya çalınması halinde Bakanlık Merkezinde Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'ne, Taşra Teşkilatında ise İl Müdürlüğüne acil olarak telefon ile bildirmek ve yazılı olarak teyit etmekle yükümlüdür. Bu bildirim anına kadar kullanıcı adı ve şifresi ile yapılan işlemlerden doğrudan kullanıcı sorumludur.

Madde 7- Kullanıcı adı ve giriş şifresi kullanım amacına uygun olarak, sistemdeki iş ve işlemlerde kullanılabilir. Kullanıcı görev değişikliği, emeklilik v.b nedenlerle Veteriner Bilgi Sistemi ile ilişkisinin kesilmesi durumunda, İl Müdürlüğüne bildirerek kullanıcı adı ve giriş şifresini iptal ettirmek zorundadır.

Madde 8- Kullanıcının sorumluluğu, kullanıcı adı ve giriş şifresinin tahsis edilmesi ile başlar. Kullanıcı adı ve giriş şifresinin vekili dahi olsa, kullanıcı dışındaki kişiler tarafından kullanılması yasak olup, bunların her ne şekilde olursa olsun başkaları tarafından kullanılmasından doğacak her türlü hukuki, mali ve cezai sorumluluk kullanıcı adı ve giriş şifresinin verildiği kullanıcıya aittir. Bu nedenle kullanıcı, kullanıcı adı ve giriş şifresinin üçüncü şahısların eline geçmesini engellemek için her türlü önlemi almakla yükümlüdürler.

Madde 9- Kullanıcı bu sözleşmede belirtilen ad, soyad, adres ile diğer bilgi ve belgelerin doğruluğunu taahhüt ettiği gibi, bu bilgi ya da belgelerdeki değişiklikleri derhal yazılı olarak bildirmekle ve sisteme kaydetmekle yükümlüdür. Aksi halde, doğabilecek tüm ihtilaflardan ve bunların sonuçlarından sorumlu olacaktır.

Madde 10- Kullanıcı, Anayasanın 20. Maddesindeki özel hayatın gizliliği ve 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu gereği kişisel verilerin korunması hükmünü gözeteceğini, bu sistemden sadece tanımlanmış hizmetlerin yerine getirilmesi amacıyla ve kendi iş ve işlemlerine esas olmak üzere ilgili kişilerin bilgilerini sorgulayabileceğini, bu bilgileri başka amaçlar için kullanmayacağını, belirtilen hususlara aykırı olarak kullanılması halinde hukuki ve idari yaptırımlara muhatap olacağını kabul ve taahhüt eder.

Madde 11- Bu sözleşme, Bakanlık tarafından lüzum görülmesi halinde tek taraflı olarak feshedilebilir.

Madde 12- İşbu sözleşme, kullanıcı tarafından, Veteriner Bilgi Sistemine erişim ve yapılacak işlemler hususunda, söz konusu sisteme cezai, idari, yasal ve hukuki sorumluluk yükletilemeyeceğine ilişkin gayrikabili rücu olarak kabul, beyan ve taahhüt edilmesini düzenlemektedir.

Kullanıcı, toplam 12 (on iki) maddeden oluşan bu kullanım sözleşmesinin tamamını okuduğunu, tüm maddeleri kabul ettiğini ve sözleşmede belirttiği bilgilerin doğru olduğunu kabul eder.../.../20..

KULLANICI

Adı-Soyadı :
T.C. Kimlik Numarası :
Unvanı :
Kurum Sicil Numarası :
İlçesi / Birimi :
Yetki Verilen Sistem :
Verilen Yetki (Rol) :
Cep Telefonu :
E-posta Adresi :
İmza :

BİRİM AMİRİ

Adı-Soyadı :
İmza :

KANATLI BİLGİ SİSTEMİ (KBS) KULLANICI SÖZLEŞMESİ

Tarım ve Orman Bakanlığı (bundan böyle Bakanlık olarak anılacaktır) ile HAYBİS (Hayvancılık Bilgi Sistemi) altında yer alan Kanatlı Bilgi Sisteminde (KBS) veri girişi yetkisi ve görüntüleme yetkisi verilen kişiler (bundan böyle kullanıcı olarak anılacaktır) arasında kullanıcı adı ve giriş şifresi verilmesi/yenilenmesi ve kullanılmasına ilişkin koşulları belirleyen sözleşmedir.

Madde 1- İşbu sözleşmenin taraflarca imzalanması Bakanlığa kullanıcı adı ve giriş şifresi verme yükümlülüğü getirmez. Bakanlık uygun gördüğü takdirde kullanıcı adı ve giriş şifresi tahsis eder.

Madde 2- Kullanıcı, kendisine verilecek kullanıcı adı ve giriş şifresi ile sisteme yapacağı kayıtların doğruluğundan sorumludur.

Madde 3- Kullanıcı, kendisine verilen kullanıcı adı ve giriş şifresini bu sözleşme içeriğine, Bakanlığın belirleyeceği ve mevzuatla belirlenmiş kurallara göre kullanacaktır. Sisteme kaydedilen her türlü verinin kullanım hakkı Bakanlığa aittir.

Madde 4- Kullanıcıya verilen kullanıcı adı ve giriş şifresi ile yapılacak işlem türlerini ve sınırlarını belirlemeye Bakanlık yetkilidir. Bakanlık kullanıcı yetkilerinde yapacağı değişiklikleri bildirmek zorunda değildir.

Madde 5- Kullanıcı adı ve giriş şifresinin kullanım süresi her yılın sonunda biter ve bu sözleşmenin yenilenmesi gerekir. Bakanlık kullanıcının yetkilerini kısmen veya tamamen değiştirebilir veya geri alabilir.

Madde 6- Kullanıcılar, kullanıcı adı ve giriş şifresinin kaybolması veya çalınması halinde Bakanlık Merkezinde Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü'ne, Taşra Teşkilatında ise İl Sistem Sorumlularına acil olarak telefon ile bildirmek ve yazılı olarak teyit etmekle yükümlüdür. Bu bildirim anına kadar kullanıcı adı ve şifresi ile yapılan işlemlerden doğrudan kullanıcı sorumludur.

Madde 7- Kullanıcı adı ve giriş şifresi kullanım amacına uygun olarak, sistemdeki iş ve işlemlerde kullanılabilir. Kullanıcı görev değişikliği, emeklilik v.b. nedenlerle KBS ile ilişkisinin kesilmesi durumunda, İl Sistem Sorumlusuna bildirerek kullanıcı adı ve giriş şifresini iptal ettirmek zorundadır.

Madde 8- Kullanıcının sorumluluğu, kullanıcı adı ve giriş şifresinin tahsis edilmesi ile başlar. Kullanıcı adı ve giriş şifresinin vekili dahi olsa, kullanıcı dışındaki kişiler tarafından kullanılması yasak olup, bunların her ne şekilde olursa olsun başkaları tarafından kullanılmasından doğacak her türlü hukuki, mali ve cezai sorumluluk kullanıcı adı ve giriş şifresinin verildiği kullanıcıya aittir. Bu nedenle kullanıcı, kullanıcı adı ve giriş şifresinin üçüncü şahısların eline geçmesini engellemek için her türlü önlemi almakla yükümlüdürler.

Madde 9- Kullanıcı bu sözleşmede belirtilen ad, soyad, adres ile diğer bilgi ve belgelerin doğruluğunu taahhüt ettiği gibi, bu bilgi ya da belgelerdeki değişiklikleri derhal yazılı olarak bildirmekle ve sisteme kaydetmekle yükümlüdür. Aksi halde, doğabilecek tüm ihtilaflardan ve bunların sonuçlarından sorumlu olacaktır.

Madde 10- Kullanıcı, Anayasanın 20. Maddesindeki özel hayatın gizliliği ve 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu gereği kişisel verilerin korunması hükmünü gözeteceğini, bu sistemden sadece tanımlanmış hizmetlerin yerine getirilmesi amacıyla ve kendi iş ve işlemlerine esas olmak üzere ilgili kişilerin bilgilerini sorgulayabileceğini, bu bilgileri başka amaçlar için kullanmayacağını, belirtilen hususlara aykırı olarak kullanılması halinde hukuki ve idari yaptırımlara muhatap olacağını kabul ve taahhüt eder.

Madde 11- Bu sözleşme, Bakanlık tarafından lüzum görülmesi halinde tek taraflı olarak feshedilebilir.

Madde 12- İşbu sözleşme, kullanıcı tarafından, KBS'ye erişim ve yapılacak işlemler hususunda, söz konusu sisteme cezai, idari, yasal ve hukuki sorumluluk yükletilemeyeceğine ilişkin gayrikabili rücu olarak kabul, beyan ve taahhüt edilmesini düzenlemektedir.

Kullanıcı, toplam 12 (on iki) maddeden oluşan bu kullanım sözleşmesinin tamamını okuduğunu, tüm maddeleri kabul ettiğini ve sözleşmede belirttiği bilgilerin doğru olduğunu kabul eder.../.../....

KULLANICI

Adı-Soyadı :
T.C. Kimlik Numarası :
Unvanı :
Kurum Sicil Numarası :
İlçesi / Birimi :
Verilen Yetki (Rol) :
Cep Telefonu :
E-posta Adresi :
İmza :

BİRİM AMİRİ

Adı-Soyadı :
İmza :

İŞLETMEDEKİ HAYVAN BİLDİRİM FORMU

İL :	
İLÇE :	
MAH/KÖY :	
İŞLETME ADRESİ :	

İŞLETME NO :	
İŞLETME SAHİBİ :	
İŞLETME SAHİBİ T.C. KİMLİK NO /VERGİ NO :	

Aşağıda kulak küpe numaraları yazılı olan hayvanlarımın ve bilgilerinin TÜRKVET'te kayıtlı işletmemde güncellenmesi ve yeni doğan hayvanlarımın tanımlanmasını arz ederim.

Bildirim Tarihi: .../.../.....

İmza:

		HAYVAN DOĞUM BİLDİRİMİ					KESİM / ÖLÜM		* HAYVAN ALIŞ/SATIŞ BİLDİRİMİ	
Sıra	Küpe Numarası	Ana Küpe Numarası	Türü	İrki	Cinsiyeti	Doğum Tarihi	Ölüm/ Kesim Tarihi	Alış/Satış Tarihi	Geldiği/ Gittiği İşletme	
1									TR	
2									TR	
3									TR	
4									TR	
5									TR	
6									TR	
7									TR	
8									TR	
9									TR	
10									TR	
11									TR	
12									TR	
13									TR	
14									TR	
15									TR	

* Geldiği / Gittiği İşletme no bilinmiyorsa açıklama kısmına kime satıldığı(isim ve kısa adres) ve alıcının T.C. kimlik no/ Vergi nosu yazılacaktır.

** İşletmedeki Hayvan Bildirim Formunu teslim alan kişi, formu bildirim tarihinden itibaren 7 gün içinde İl/İlçe Müdürlüğüne teslim edecektir.

AÇIKLAMA:

--



...../...../..... tarihli'a ait İşletmeye ait Hayvan Bildirim Formu teslim alınmıştır.

TESLİM ALAN

** Adı-Soyadı	Görevi	Bağlı Bulunduğu Birim	Tarih	İmza

Yetiştirici tarafından saklanacaktır.

CANLI HAYVAN ve HAYVANSAL ÜRÜN SEVK KONTROL LİSTESİ

	İlgili Genelge kapsamında kontrol ve denetiminin yapılması amacıyla hazırlanmıştır.	UYGUN	UYGUN DEĞİL	KAPSAM DIŞI	YAPILAN İŞLEM	AÇIKLAMA
1	Nakil il dışına yapılıyorsa veteriner sağlık raporu mevcut mu?					
2	Nakil il içinde yapılıyorsa Bakanlıkça belirlenen belgeler mevcut mu?					
3	Sığır cinsi veya koyun ve keçi türü hayvanlar naklediliyorsa, mevzuata uygun olarak küpelenmiş mi?					
4	Nakledilen sığırların güncel pasaportları mevcut mu?					
5	Nakledilen koyun veya keçi türü hayvanların güncel nakil belgeleri mevcut mu?					
6	Aynı araçla farklı yerlere sevk edilecek sığır cinsi hayvanlar ile koyun ve keçi türü hayvanlara her bir varış yeri için farklı veteriner sağlık raporu düzenlenmiş mi?					
7	Aynı araçla birden fazla yere sevk edilen kanatlı hayvan veya hayvansal ürün sevklerinde, her bir yer için veteriner sağlık raporu çoğaltılıp, her bir nüsha aslının aynıdır kaşesi ile kaşelenip onaylanmış mı?					
8	Bakanlık tarafından ruhsatlandırılmış özel ve resmi kesimhanelerden elde edilmiş hayvansal ürünlerin il içindeki sevklerinde “Hayvansal Ürünlere Ait Kesim Raporu” (EK-29) mevcut mu?					
9	Tek tırnaklı sevklerinde; at, katır ve eşeklerin “Tek Tırnaklı Hayvan Kimlik Belgesi” (pedigrili/pasaportlu atlar dışında) mevcut mu?					
10	Taşınan hayvanların genel sağlık durumları sevke uygun mu?					
11	Hayvanlar eziyet görmeden, sağlık ve refah şartlarına uygun bir şekilde taşınıyor mu?					
12	Nakilde hayvan refahı kapsamında aranan belgeler mevcut mu?					

Denetimi yapan Personel

Denetimi yapan Personel

İŞLETME BAŞVURU DİLEKÇESİ

Aşağıda bilgileri bulunan hayvancılık işletmemin tanımlanmasını arz ederim.

...../...../.....
İşletme Sahibi
İmza/Kaşe

İŞLETME BİLGİLERİ		İŞLETME SAHİP BİLGİLERİ	
İl		Kişi Adı-Soyadı	
İlçe		T.C. Kimlik Numarası	
Köy/mahalle		Kurum/Kuruluş Adı	
Adres		Vergi Numarası	
Enlem (x)		Telefon/Faks Numarası	
Boylam (y)		E-posta adresi	
İŞLETME AÇILIŞ TARİHİ		Göçer Hayvancılık Yapıyor mu? / Tanımlama Süresi Uzatılacak mı?	EVET / HAYIR
İŞLETMEDE YER ALAN HAYVAN TÜRLERİ		ADET/BAŞ	
Sığır			
Manda			
Koyun			
Keçi			
At			
Eşek			
Katır			
Deve			
Köpek			
Kedi			
Kanatlı (Tavuk, Kaz, Ördek, Hindi, Bildircin, Keklik)			
Arı			
Tavşanımsı			
Domuz			
Tahsis edilen işletme numarası:	İl/İlçe Müdürlüğü	
		Yetkili	:
		Adı-Soyadı	:
		Tarih	:

T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
NAKLİYECİ YETKİ
BELGESİ
TİP 1
UZUN YOLCULUKLAR İÇİN GEÇERLİ DEĞİLDİR

Nakliyecİ Tanımlama Numarası :

Nakliyecinin Adı Soyadı (Şirketin Adı) :

Adresi :

.....

.....

İl : Telefon :

İlçe : Fax :

Mahalle / Köy :

E - Posta : Veriliş Tarihi :

Verildiği Yer :

Son Geçerlilik Tarihi :

Tip - 1 Nakliyecİ Yetki Belgesi

UZUN YOLCULUKLAR İÇİN GEÇERLİ DEĞİLDİR

Yetki Belgesini Veren
..... Tarım ve Orman İl Müdürlüğü

Telefon :

Fax :

Tarih : İl :

E-Posta :

Verildiği Tarih :

ONAYLAYAN

.....
Yetkilinin Adı Soyadı ve İmzası

Bu yetki belgesi 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ile buna ait Yönetmelik hükümleri gereğince verilmiştir. Belgede yer alan bilgilerde değişiklik olduğunda yenilenmesi zorunludur.

T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
NAKLİYECİ YETKİ
BELGESİ
TİP 2
Uzun Yolculuklar Dahil Tüm Yolculuklar İçin Geçerlidir

Nakliyecİ Tanımlama Numarası :

Nakliyecinin Adı Soyadı (Şirketin Adı) :

Adresi :

.....

.....

İl : Telefon :

İlçe : Fax :

Mahalle / Köy :

E - Posta : Veriliş Tarihi :

Verildiği Yer :

Son Geçerlilik Tarihi :

Tip - 2 Nakliyecİ Yetki Belgesi

Uzun Yolculuklar Dahil Tüm Yolculuklar İçin Geçerlidir

Yetki Belgesini Veren
..... Tarım ve Orman İl Müdürlüğü

Telefon :

Fax :

Tarih : İl :

E-Posta :

Verildiği Tarih :

ONAYLAYAN

.....
Yetkilinin Adı Soyadı ve İmzası

Bu yetki belgesi 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ile buna ait Yönetmelik hükümleri gereğince verilmiştir. Belgede yer alan bilgilerde değişiklik olduğunda yenilenmesi zorunludur.

EK-44

**T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**
BAKICI YETERLİLİK BELGESİ

Bakıcı Tanımlama Numarası

Adı

Soyadı

T.C. Kimlik No

Doğum Tarihi Doğum Yeri

Uyruğu

Adresi

Verildiği Tarih

(Yolculuğa Eşlik Eden Bakıcılar İçin)
Bakıcı Yeterlilik Belgesi


Yeterlilik Belgesini Veren
..... Tarım ve Orman İl Müdürlüğü

Telefon

Fax

Tarih İl

ONAYLAYAN



Yetkilinin Adı Soyadı ve İmzası

Bu yeterlilik belgesi 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ile buna ait Yönetmelik hükümleri gereğince verilmiştir. Belgede yer alan bilgilerde değişiklik olduğunda yenilenmesi zorunludur.

EK-45

**T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI**
SÜRÜCÜ YETERLİLİK BELGESİ

Sürücü Tanımlama Numarası

Adı

Soyadı

T.C. Kimlik No

Doğum Tarihi Doğum Yeri

Uyruğu

Adresi

Verildiği Tarih

(Hayvan Taşıyan Nakil Araçlarını Kullanan Sürücüler İçin)
Sürücü Yeterlilik Belgesi

Yeterlilik Belgesini Veren
..... Tarım ve Orman İl Müdürlüğü

Telefon

Fax

Tarih İl

E-Posta


ONAYLAYAN



Yetkilinin Adı Soyadı ve İmzası

Bu yeterlilik belgesi 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ile buna ait Yönetmelik hükümleri gereğince verilmiştir. Belgede yer alan bilgilerde değişiklik olduğunda yenilenmesi zorunludur.

 T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Uzun Yolculuklara İlişkin Karayolu Nakil Araçları ONAY BELGESİ	
Aracın Tanımlama Numarası
Plaka Numarası
Ruhsat Numarası
GPS sistemi ile teçhiz edilmiştir	<input type="checkbox"/> Evet <input type="checkbox"/> Hayır
Nakliyesine İzin Verilen Hayvan Türleri
Aracın Alanı (m2)
Verildiği Yer
Son geçerlilik tarihi

8 Saati Aşan Yolculuklar İçin Karayolu Nakil Aracı Onay Belgesi	
Uzun Yolculuklar Dahil Tüm Yolculuklar İçin Geçerlidir	
Onay Belgesini Veren Tarım ve Orman İl Müdürlüğü	
Telefon
Fax
Tarih İl
E-Posta
Verildiği Tarih
ONAYLAYAN	
	
Yetkilinin Adı Soyadı ve İmzası	
<small>Bu yetki belgesi 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu ile buna at Yönetmelik hükümleri gereğince verilmiştir. Belgede yer alan bilgilerde değişiklik olduğunda yenilenmesi zorunludur.</small>	



İLDE KİŞİNİN ADINA KAYITLI HAYVANCILIK İŞLETMELERİ LİSTESİ

GÜNCEL İŞLETME LİSTESİ VERİLEN KİŞİNİN:

ADI SOYADI/UNVANI :.....

TC. KİMLİK NO/VERGİ NO:.....

Yukarıda bilgilerine yer verilen gerçek/tüzel kişinin, Bakanlığımız hayvan kayıt sistemleri (TÜRKVET) üzerinden yapılan işletme kontrolü neticesinde, ilinde aşağıda listelenen hayvancılık işletmelerinin sahibi olduğu tespit edilmiştir.

Sıra No	İşletme Adresleri (İl/İlçe/Köy/Mahalle, vb. tüm ayrıntılarıyla yazılmalıdır)	Varsa Koordinat Bilgileri	İşletme Numarası
1			
2			
3			
4			
n.. *			

*Gerekli olması durumunda satır eklenebilir.

Düzenleyen :

Düzenleme Tarihi :

İmza :

ONAY

.../.../.....

İl Müdürü / İlçe Müdürü

İmza

Mühür

MUVAFKATNAME

Tarım ve Orman Bakanlığı Hayvan Bilgi Sisteminde (HBS) kayıtlı kişisel verilerimin 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu kapsamında paylaşılmasına izin veriyorum.

Tarih

.../.../.....

ADI-SOYADI/FİRMA ADI

T.C. Kimlik No/Vergi No

Kaşe/İmza

Adres:

KISA YOLCULUKLAR İÇİN (Tip I) NAKİL ARAÇLARI KONTROL LİSTESİ

Tarih:

Kontrol Edilen Aracın Plaka No :

Nakliyeciyetki Belgesi No :

Sıra No	Sorular	Evet	Hayır
1	Hayvanların zarar görmesine neden olacak her hangi bir oluşum var mı? (Girinti-çıkıntı vb.)		
2	Araç zemini hayvanların kaymasını, düşmesini ve yaralanmasını engelleyecek malzemedenden yapılmıştır.		
3	Araç zemini idrar ve dışkı sızıntısını en aza indirecek şekilde yapılmış ve gerekli önlemler (altlık) alınmıştır.		
4	Araçta "Canlı Hayvan Nakil Aracı" tabelası bulunmaktadır.		
5	Araç içerisinde yeterli aydınlatma mevcuttur.		
6	Araçta olumsuz hava koşullarına karşı yeterli ekipman (gölgelik, branda, rüzgarlık v.b.) mevcuttur.		
7	Hava koşullarına karşı tedbir amaçlı alınan ekipmanlar havalandırmayı olumsuz etkilememektedir.		
8	Hayvanların kaçmasını, düşmesini engelleyen yeterli donanım mevcuttur.		
9	Hayvanların araç içine yüklenmesi ve boşaltılması için gerekli düzenek mevcuttur.		
10*	Katlı araçlar için kat yüksekliği hayvanların doğal duruş pozisyonunu engeller şekilde değildir.		
11**	Araç indirme-bindirme rampası yeterli ve uygun eğim aralığındadır.		

* Kat yüksekliği büyükbaşlarda cidagodan itibaren 15 cm, küçükbaşlarda baştan en az 30 cm yüksekte olmalıdır.

**Katlı araçlar için; her kata hayvanların yüklenip boşaltılmasını sağlayan mevzuatta belirtilen şartları taşıyan rampa düzenekleri bulunmalıdır.

Sürücünün Adı Soyadı
Sürücü Yeterlilik Belgesi Numarası
İmza

Kontrol Yapan Resmi Veteriner Hekim
Adı Soyadı
Sicil Numarası
İmza

CANLI HAYVAN TİCARETİ YAPAN SATICILARIN DENETİM VE KONTROL LİSTESİ

Kontrol Edilen Satıcının Adı ve Soyadı :

Tarih:

Çalışma İzin Belgesi Numarası :

İşletme Numarası :

İşletmenin Adresi :

Sıra No	SORULAR	Evet	Hayır
1	Satıcıların iş ile bağlantılı olarak kullandıkları işletmeler ulusal düzenlemelerde yer alan yasaklama veya kısıtlama bulunan bölgelerde dışındadır. İşletmede bu bölgelerden alınmış hayvan bulunmamaktadır.		
2	İşletmeler TÜRKVET kayıt sisteminde kayıtlıdır.		
3	İşletme, Çalışma İzin Belgesi düzenlenirken belirtilen yeterli kapasiteye sahiptir. Kapasitenin üzerinde hayvan mevcut değildir.		
4	İşletmelerdeki hayvanların barındırıldığı binalarda ve yerlerde, hava akımı, toz seviyesi, ısı, havadaki bağıl nem ve gaz yoğunluğu hayvanlara zarar vermeyecek limitlerde tutulmaktadır.		
5	Barınaklarda, özellikle hayvanların temasta bulunabileceği donanımı içeren bölmelerin hayvanlara zarar vermeyecek şekilde, temizlenmeye ve dezenfekte edilmeye elverişli olarak düzenlenmiştir.		
6	Hayvanların yaşadığı bölümler, hayvanların herhangi bir zorluk olmadan yatabileceği, dinlenebileceği, ayağa kalkabileceği, dışkı ve idrar yapabileceği bir şekildedir.		
7	Barınak içi düzenlemeler ve tesisatlar, hayvanlarda yaralanmaya veya acı çekmelerine sebep olabilecek herhangi bir keskin kenar ya da çıkıntı olmayacak şekilde inşa edilmiştir.		
8	İşletme zemini sert, düz ve dayanıklı, yaralanmaları engelleyecek şekilde, kaygan olmayan, hayvanların boyutu ve ağırlığına uygun olarak düzenlenmiştir.		
9	Hayvanların yatma alanı; rahat ve temiz olarak hazırlanmış, hayvanların tür ve yaşlarına uygun altlıklar temin edilmiştir.		
10	Barınaklar, alet ve ekipmanların çapraz bulaşmayı ve hastalık taşıyıcı organizmaların oluşmasını engelleyebilecek, temizlenip dezenfekte edilecek şekildedir.		
11	Barınaklardaki dışkı, idrar ve yem artıklarının kokuyu asgariye indirgemek, sinek veya kemirgenler için cazip olmasını engellemek amacıyla yeterli sıklıkta temizlenmektedir.		
12	Hayvanların sağlık ve refahının yapay bir havalandırma sistemine bağlı olduğu durumlarda, bu sistemin bozulması halinde uyarıda bulunacak bir alarmın ve devreye girecek yedek bir sistemi çalışır vaziyette bulunmaktadır, alarm sistemi düzenli olarak kontrol edilmektedir.		
13	İşletmelerde hem hayvanlar hem de denetimler için yeterli ışıklandırma mevcuttur. Hayvanların kalıcı biçimde karanlıkta veya yapay ışıklandırma altında bırakılmaması için gerekli önlemleri alınmış, doğal ışığın yetersiz kalması halinde yapay ışıklandırma mevcuttur.		
14	İşletmede bulunan tüm hayvanlar, fizyolojik ihtiyaçlarına uygun olan aralıklarda, yaşları ve cinslerine uygun olan yeterli ölçüde yeme ve suya erişebilmektedir.		
15	Sıcak hava koşullarında ya da hasta olan hayvanlar için, her zaman yem ve taze içme suyu bulunmakta, yem ve su hayvanlara gereksiz acı verecek ve yaralayacak herhangi madde içermemektedir.		

16	Yem ve su düzenekleri; dizaynı, inşası ve yerleştirilme biçimi, yem ve suyun etrafa bulaşmasını ve hayvanlar arası rekabeti en aza indirmesini temin edecek şekilde düzenlenmiştir.		
17	Açık alanda barındırılan hayvanlar; olumsuz hava koşullarından, yırtıcı hayvanlardan ve sağlıkları için risk teşkil eden unsurlardan korunmakta ve günde en az bir kere kontrol edilmektedir.		
18	Bir bulaşıcı hastalığın ortaya çıkması durumunda hasta hayvanların tecrit edilebilmesini sağlayan karantina bölümleri ve hasta hayvanların tedavisi için uygun tedavi bölümleri bulunmaktadır.		
19	İşletmelerin girişinde ve sürülerin barındırıldığı bölümlerin girişinde ayak dezenfeksiyonunun yapılabileceği düzenekler mevcuttur.		
20	İşletmeler içinde giyilmek üzere özel kıyafet ve ayakkabı veya çizme bulundurulmaktadır.		
21	İşletmede (ilaç bulunduruluyorsa) kullanılan ilaçlar için ecza dolabı bulunmaktadır.		
22	İşletmelerde yeterli ve uygun musluk ve lavabo mevcuttur, lavabolarda sıvı temizlik malzemesi ve dezenfektan bulundurulmaktadır.		
23	İşletmelerde hayvanların standartlara uygun bir şekilde indirilmesi ve bindirilmesi için uygun yerler mevcuttur.		
24	Çöplerin ve atıkların konulması için su geçirmez, paslanmaz, kolay temizlenir ve dezenfekte edilebilir nitelikte, taşınabilir ekipmanlar bulunmaktadır.		
25	İşletmelerde çöp ve gübrenin alınmasına uygun bir alanın vardır.		
26	İşletmelerde atık suyun toplanmasına uygun bir sistem bulunmaktadır.		
27	İşletmede içme suyu deposu ve su tank sistemi, (bulunuyorsa) dezenfekte edilebilir niteliktedir.		
28	İşletmelerde yem konulan bölümün duvarları ile tabanlarının temizlik ve dezenfeksiyona uygundur.		
29	İşletme içinde ölen hayvanların bekletilmeden imha edilmesine yönelik gömme yöntemi veya yakma fırını kullanılmaktadır.		
30	İşletmelerde bulunan buzağı veya domuz gibi hayvan türlerinin korunması ile ilgili özel standartlar mevcuttur.		
31	İşletmede tanımlanmamış, hayvan sağlığı koşulları nedeniyle karantina altına alınan veya kısıtlama uygulanan yerlerden alınan hayvan bulunmamaktadır.		
32	İşletmede çalışma izin belgesinde belirtilen dışında farklı türlerdeki hayvan bulundurulmamaktadır.		
33	Hayvanların korunması, gözetilmesi, bakımı ve kötü muamelelerden uzak tutulması, rahat yaşamlarının sağlanması, insanlar ve hayvanların hijyen, sağlık ve güvenlikleri için Çiftlik Hayvanlarının Refahına İlişkin Yönetmelikte belirtilen şartlar sağlanmıştır.		
34	Hayvanların nakil araçlarından indirilmesi veya nakil araçlarına bindirilmesinde hayvan refahı kurallarına uyulmaktadır.		
35	Satın alınan sığır cinsi hayvanların pasaportları veya koyun ve keçi türü hayvanların nakil belgeleri, sahibinin adı, menşei işletmesi, satın alma tarihi, kategorileri, sayısı ve tanımlama numarası, satın alınan domuzların menşei işletmesi veya menşe sürüsünün kayıt numarası gibi belgeler mevcut olup en az üç yıl süreyle saklanmaktadır.		

36	Nakliyecinin kayıt numarası veya hayvanları teslim eden ve alan aracın plaka numarası kayıt altına alınmakta ve en az üç yıl süreyle saklanmaktadır.		
37	Hayvanları satın alan tarafın adı ve adresi ile hayvanların gideceği yerin işletme numarası ve varış yeri kayıtları yapılmakta ve bu kayıtlar en az üç yıl süreyle saklanmaktadır.		
38	Güzergâh planlarının nüshaları veya uygulanabilir olduğu durumlarda veteriner sağlık raporlarının seri numarası kayıtları tutulmakta ve en az üç yıl süreyle saklanmaktadır.		
39	İşletmelere ziyaretçi kabul edilmemektedir. Ancak herhangi bir nedenle ziyaretçi kabul etmek zorunda kalırsa, gerekli hijyen tedbirleri alınarak ve ziyaretçilerin adı soyadı, ziyaret tarihi, ziyaretçinin adresi ve ziyaret sebebini içeren bir kayıt tutulmakta ve en az üç yıl süreyle saklanmaktadır.		
40	İşletmelerde hastalık görülmesi durumunda; hastalık teşhisine ait veteriner hekim raporu veya numune alma ve göndermeye ait belgeler, laboratuvar sonuç raporları ve yapılan işlemlere ait diğer tüm dokümanlar bulundurulmakta ve en az üç yıl süreyle saklanmaktadır.		
41	Satıcıların, hayvanlarda kullanılan aşı, yem ve ilaç ile ilgili tutulması gereken ve Bakanlıkça belirlenen kayıtlar ile belgeleri, yem ve ilaca ait fatura veya irsaliyeler bulunmakta ve en az beş yıl muhafaza edilmektedir.		
42	İşletmelerde haşere, kemirici ve diğer zararlılara karşı mücadele için ilaç kullanılıyorsa ilaçların faturaları ve yapılan mücadele ile ilgili kayıtlar bulundurulmaktadır.		
43	Hayvanların alındığı işletmelerde yapılan aşılama bilgilerini gösteren bir belge bulunmaktadır.(Veteriner sağlık raporunda aşılama bilgileri belirtilmişse bu belge aranmaz)		
DEĞERLENDİRME :			

Kontrol Yapan Resmi Veteriner Hekim
Adı Soyadı
Sicil Numarası
İmza

Kontrol Yapan Resmi Veteriner Hekim
Adı Soyadı
Sicil Numarası
İmza

Satıcının
Adı Soyadı
İmza

BÖLÜM 2

İLLERE GÖRE MÜCADELE PROGRAMI

BÖLÜM 3

HİZMET İÇİ EĞİTİM PROGRAMI

2019 HİZMETİÇİ EĞİTİM PROGRAMI

Eğitim Konusu	Eğitim Başlangıç Tarihi	Eğitim Bitiş Tarihi	Eğitim Süresi	Eğitimin Yapılacağı Yer	Nitelikler	Katılımcı Sayısı
AB Ülkelerine Gidecek Olan Pet Hayvanları İçin Kuduz Antikor Titre Tayini Testi ve Numune Gönderme Şartları Hakkında Bilgilendirme	30 Nisan 2019	30 Nisan 2019	1	İstanbul İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Antalya İl ve İlçe Müdürlükleri resmi ve serbest veteriner hekimleri	30
Abort ile Seyreden Bakteriyel, Viral ve Paraziter Hastalıklar	16 Ekim 2019	16 Ekim 2019	1	Elazığ Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Elazığ VKE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	39
Anamnez Bilgileri, Numune Alma ve Göndermede Dikkat Edilecek Konular	09 Nisan 2019	09 Nisan 2019	1	Pendik Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü /İstanbul	Pendik VKE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	22
Antraks Pratik Teşhisi ve Saha Önlemlerinin Alınması	09 Nisan 2019	09 Nisan 2019	1	Etlik Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü/Ankara	Etlik VKMAE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	16
Buzağı ve Kuzu Ölümleri ile Bölgesel İnfertilite Probleminin Değerlendirilmesi	09 Ocak 2019	10 Ocak 2019	2	Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Erzurum VKE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	50
Culicoides Türlerinin İdentifikasyonu	05 Mart 2019	07 Mart 2019	3	Etlik Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü/Ankara	Veteriner Kontrol Enstitü Müdürlüğü Parazitoloji Şefliği personelleri	14
Epidemiyoloji, Türkvet ve Veteriner Bilgi Sistemi Değerlendirme Toplantısı	18 Haziran 2019	20 Haziran 2019	3	Menemen Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi Müdürlüğü/İzmir	Bakanlıkça belirlenen İl ve İlçe veteriner hekimleri	73
Epidemiyoloji, Türkvet ve Veteriner Bilgi Sistemi Değerlendirme Toplantısı	02 Nisan 2019	04 Nisan 2019	3	Veteriner Hekim Mehmet Akif Ersoy Konferans Salonu /Ankara	Bakanlıkça belirlenen İl ve İlçe veteriner hekimleri	73
Epidemiyoloji, Türkvet ve Veteriner Bilgi Sistemi Değerlendirme Toplantısı	03 Eylül 2019	05 Eylül 2019	3	Edirne İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Bakanlıkça belirlenen İl ve İlçe veteriner hekimleri	73
Epidemiyoloji, Türkvet ve Veteriner Bilgi Sistemi Değerlendirme Toplantısı	22 Ekim 2019	24 Ekim 2019	3	GAP Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü GAP Eğitim Merkezi/Şanlıurfa	Bakanlıkça belirlenen İl ve İlçe veteriner hekimleri	73
Epidemiyoloji, Türkvet ve Veteriner Bilgi Sistemi Değerlendirme Toplantısı	19 Kasım 2019	21 Kasım 2019	3	Doğu Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü /Erzurum	Bakanlıkça belirlenen İl ve İlçe veteriner hekimleri	73
Gerçek Boyutlu Kuş Gribi Salgın Yönetimi ve Eğitim Saha Tatbikatı	08 Nisan 2019	12 Nisan 2019	5	Menemen Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi Müdürlüğü /İzmir	İzmir İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	64
Gerçek Boyutlu Kuş Gribi Salgın Yönetimi ve Eğitim Saha Tatbikatı	14 Ekim 2019	18 Ekim 2019	5	Elazığ Su Ürünleri Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü	Elazığ ve Malatya İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	48
Hastalıkların Eradikasyonunda Epidemiyolojik Çalışmaların Rolü ve Numune Alma ve Gönderme Prensipleri	18 Eylül 2019	19 Eylül 2019	2	Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Erzurum VKE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	50
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	19 Mart 2019	19 Mart 2019	1	Etlik Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü /Ankara	Etlik VKMAE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	31
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	20 Mart 2019	20 Mart 2019	1	İstanbul/Pendik Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Pendik VKE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	27
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	24 Nisan 2019	24 Nisan 2019	1	Samsun Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Samsun VKE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	21
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	06 Mart 2019	06 Mart 2019	1	Adana Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Adana VKE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	21
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	10 Nisan 2019	10 Nisan 2019	1	Elazığ Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Elazığ VKE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	29

Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	16 Nisan 2019	16 Nisan 2019	1	Konya Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Konya VKE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	19
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	26 Mart 2019	26 Mart 2019	1	Erzurum Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Erzurum VKE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	21
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Ara Değerlendirme Toplantısı	26 Şubat 2019	26 Şubat 2019	1	Bornova Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü /İzmir	Bornova VKE sorumluluk alanı içinde olan illerin Hay.Sağ.Şb. Md. ve İl Md. Yrd.	17
Hayvan Hastalık ve Zararlıları ile Mücadele Programı Yıl Sonu Değerlendirme Toplantısı	02 Aralık 2019	06 Aralık 2019	5	Antalya Otelleri	81 İl Müdürlüğünden Hay. Sağ. Şb. Md. ile VKMAE Müdürü, Şap Enstitüsü Müdürü ve VKE Müdürleri .	110
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	21 Şubat 2019	21 Şubat 2019	1	Konya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Konya İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	28 Şubat 2019	28 Şubat 2019	1	Karaman İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Karaman İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	20
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	07 Mart 2019	07 Mart 2019	1	Aksaray İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Aksaray İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	20
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	14 Mart 2019	14 Mart 2019	1	Niğde İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Niğde İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	20
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	21 Mart 2019	21 Mart 2019	1	Burdur İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Burdur İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	20
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	28 Mart 2019	28 Mart 2019	1	Afyonkarahisar İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Afyonkarahisar İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	20
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	04 Nisan 2019	04 Nisan 2019	1	Antalya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Antalya İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	30
İl ve İlçe Müdürlüklerinde Aşı Muhafazası ve Nakli Talimatı Bilgilendirme Eğitimi	11 Nisan 2019	11 Nisan 2019	1	Isparta İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Isparta İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	20
Kene Türlerinin İdentifikasyonu	05 Mart 2019	07 Mart 2019	3	Etlık / Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü/Ankara	Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlükleri Parazitoloji Şefliği personeli	14
Kuduz Hastalığının Teşhisinde Metot Birliğinin Sağlanması	24 Nisan 2019	25 Nisan 2019	2	Pendik Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü /İstanbul	Veteriner Kontrol Enstitüsü konu uzmanı	10
Kuluçkahane ve Damızlık İşletmelerinden Örnek Alma ve Göndermede Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar	11 Eylül 2019	11 Eylül 2019	1	Etlık / Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü /Ankara	Etlık VKMAE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	28
Marazi Madde Alma ve Gönderme Teknikleri	26 Mart 2019	26 Mart 2019	1	Etlık / Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü /Ankara	Etlık VKMAE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	28
Marazi Madde Alma ve Gönderme Teknikleri	04 Nisan 2019	04 Nisan 2019	1	Rize İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Rize ve Trabzon İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
Marazi Madde Alma ve Gönderme Teknikleri	11 Nisan 2019	11 Nisan 2019	1	Giresun İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Ordu ve Giresun İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
Marazi Madde Alma ve Gönderme Teknikleri	14 Nisan 2019	14 Nisan 2019	1	Samsun İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Samsun ve Sinop İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
Marazi Madde Alma ve Gönderme Teknikleri	18 Nisan 2019	18 Nisan 2019	1	Amasya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Amasya İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
Marazi Madde Alma ve Gönderme Teknikleri	25 Nisan 2019	25 Nisan 2019	1	Tokat İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Tokat ve Sivas İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
Mihrak Araştırmaları Konusunda Yaklaşımlar	10 Nisan 2019	10 Nisan 2019	1	Pendik Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü /İstanbul	Pendik VKE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	22
Numune Alma ve Gönderme İlkeleri	15 Ekim 2019	15 Ekim 2019	1	Elazığ Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Elazığ VKE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	39

Sahada Bakteriyolojik Hastalıkların Genel Karakterleri, Tanı Yöntemleri ve Numune Alma ve Gönderme Teknikleri	09 Nisan 2019	09 Nisan 2019	1	Etlik Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü/Ankara	Etlik VKMAE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	14
Şap Hastalığı İle Mücadele, Kontrol ve Biyogüvenlik	31 Ekim 2019	31 Ekim 2019	1	Diyarbakır İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Diyarbakır İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	120
Şap Hastalığı İle Mücadele, Kontrol ve Biyogüvenlik	31 Ekim 2019	31 Ekim 2019	1	Adıyaman İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Adıyaman İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	120
Şap Hastalığı Tam Zamanlı Saha Tatbikatı ve Salgın Yönetimi	04 Şubat 2019	08 Şubat 2019	5	GAP Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü GAP Eğitim Merkezi /Şanlıurfa	Bakanlık veteriner hekimleri	68
Şap Hastalığı Tam Zamanlı Saha Tatbikatı ve Salgın Yönetimi	25 Şubat 2019	01 Mart 2019	5	Menemen Uluslararası Tarımsal Araştırma ve Eğitim Merkezi Müdürlüğü /İzmir	Bakanlık veteriner hekimleri	54
Şarbon Hastalığı Salgın Yönetimi ve Saha Tatbikatı Eğitimi	18 Haziran 2019	20 Haziran 2019	3	Doğu Anadolu Tarımsal Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü /Erzurum	Erzurum İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	48
Şarbon Hastalığı Salgın Yönetimi ve Saha Tatbikatı Eğitimi	10 Eylül 2019	12 Eylül 2019	3	Samsun Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Samsun İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	43
TSE (BSE vb.) Numune Alma ve Gönderme Eğitimi	25 Nisan 2019	25 Nisan 2019	1	Tokat İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Tokat ve Sivas İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
TSE (BSE vb.) Numune Alma ve Gönderme Eğitimi	18 Nisan 2019	18 Nisan 2019	1	Amasya İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Amasya İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
TSE (BSE vb.) Numune Alma ve Gönderme Eğitimi	14 Nisan 2019	14 Nisan 2019	1	Samsun İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Samsun ve Sinop İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
TSE (BSE vb.) Numune Alma ve Gönderme Eğitimi	11 Nisan 2019	11 Nisan 2019	1	Giresun İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Ordu ve Giresun İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
TSE (BSE vb.) Numune Alma ve Gönderme Eğitimi	04 Nisan 2019	04 Nisan 2019	1	Rize İl Tarım ve Orman Müdürlüğü	Rize ve Trabzon İl ve İlçe Müdürlükleri resmi veteriner hekimleri	50
TSE,Avian İnfluenza ve Kuduz Hastalığı ile Mücadele ve Kişisel Korunma Yöntemleri	17 Ekim 2019	17 Ekim 2019	1	Elazığ Veteriner Kontrol Enstitüsü Müdürlüğü	Elazığ VKE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	39
Vektörlerle Bulaşan Önemli Viral Hastalıklar ve Vektör Projesi Çalışmaları	07 Mart 2019	07 Mart 2019	1	Etlik Veteriner Kontrol Merkez Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü /Ankara	Etlik VKMAE sorumluluk alanındaki İl ve İlçe veteriner hekimleri	28

BÖLÜM 4

TELEFON ve E-POSTA ADRESLERİ

4.1 Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

4.2 Enstitü Müdürlükleri

4.3 İl Müdürlükleri

GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE AİT TELEFON VE FAKS NUMARALARI İLE E-POSTA ADRESLERİ

	TELEFON NO	FAX NO
Genel Müdürlük Makamı	258 76 07	258 76 93
Genel Müdür Yardımcılığı Makamı	258 76 13	258 76 65
Hayvan Sağlığı ve Karantina Daire Başkanlığı	258 75 00	258 75 21
Hayvan Sağlığı Mücadele Hizmetleri / Koordinatör	258 75 20	258 75 21
Hayvan Hareketleri Kimliklendirme ve Kayıt / Koordinatör	258 75 76	258 75 21
Veteriner Hizmetleri / Koordinatör	258 75 28	258 75 21
Epidemiyoloji / Koordinatör	258 75 29	258 75 21

**ENSTİTÜLERE AİT TELEFON VE FAKS NUMARALARI İLE E-POSTA ADRESLERİ
VE AŞI ÜRETİMLERİ LİSTESİ**

ENSTİTÜNÜN ADI	FAX No	TEL No	E-POSTA ADRESİ	ÜRETTİĞİ AŞILAR
Şap Enstitüsü Müdürlüğü	0 312 287 36 06	0 312 287 36 00	sap@tarimorman.gov.tr	Şap Aşısı
Vet. Kont. Merkez Araşt. Enst. Müd.	0 312 321 17 55	0 312 326 00 90	etlik.vkmae@tarimorman.gov.tr	Antrax, Mavidil, PPR Aşısı
Bornova Vet. Kont. Enst.Müd.	0 232 388 50 52	0 232 388 10 62 0 232 388 00 10	bornova.vke@tarimorman.gov.tr	
Samsun Vet. Kont. Enst. Müd.	0 362 437 03 99	0 362 437 08 36	samsun.vke@tarimorman.gov.tr	
Elazığ Vet. Kont. Enst. Müd.	0 424 233 87 20	0 424 218 19 58 0 424 218 18 34	elazig.vke@tarimorman.gov.tr	
Erzurum Vet. Kont. Enst. Müd.	0 442 317 07 33	0 442 317 07 32 0 442 316 81 42	erzurum.vke@tarimorman.gov.tr	
Pendik Vet. Kont. Enst. Müd.	0 216 354 76 92	0 216 390 12 80 0 216 390 06 00	pendik.vke@tarimorman.gov.tr	Koyun Keçi Çiçek, Ektima, Agalaksi, Keçi Ciğer Ağrısı, Br.S-19 (Genç-Ergin,) Rev-1 (Genç-Ergin)
Adana Vet. Kont. Enst. Müd.	0 322 239 04 95	0 322 239 04 89 0 322 239 04 90	adana.vke@tarimorman.gov.tr	
Konya Vet. Kont. Enst. Müd.	0 332 320 37 98	0 332 322 47 41 0 332 322 47 33	konya.vke@tarimorman.gov.tr	

İL MÜDÜRLÜKLERİNİN TELEFON, FAX ve E-POSTA'ları

İli	Kurum/Şube	Telefon No	Fax No	e-posta
ADANA	İl Md.	0 322 344 19 54	0 322 344 15 15	
	HSYSSMd.	0 322 359 46 40	0 322 359 09 22	01.haysag@tarimorman.gov.tr
ADIYAMAN	İl Md.	0 416 216 17 44	0 416 216 17 44	
	HSYSSMd.	0 416 216 49 98	0 416 216 49 98	02.haysag@tarimorman.gov.tr
AFYON	İl Md.	0 272 213 71 00	0 272 212 04 49	
	HSYSSMd.	0 272 213 70 79	0 272 213 70 97	03.haysag@tarimorman.gov.tr
AĞRI	İl Md.	0 472 215 10 51	0 472 215 27 06	
	HSYSSMd.	0 472 215 11 24	0 472 215 11 24	04.haysag@tarimorman.gov.tr
AMASYA	İl Md.	0 358 218 29 90	0 358 218 18 51	
	HSYSSMd.	0 358 218 29 90	0 358 218 18 51	05.haysag@tarimorman.gov.tr
ANKARA	İl Md.	0 312 344 59 50	0 312 315 60 07	
	HSYSSMd.	0 312 315 76 20	0 312 327 21 58	06.haysag@tarimorman.gov.tr
ANTALYA	İl Md.	0 242 345 28 20	0 242 346 67 80	
	HSYSSMd.	0 242 345 04 06	0 242 346 67 80	07.haysag@tarimorman.gov.tr
ARTVİN	İl Md.	0 466 212 14 05	0 446 212 27 05	
	HSYSSMd.	0 466 212 10 37	0 446 212 39 48	08.haysag@tarimorman.gov.tr
AYDIN	İl Md.	0 256 211 30 00	0 256 211 30 10	
	HSYSSMd.	0 256 211 30 00	0 256 211 56 76	09.haysag@tarimorman.gov.tr
BALIKESİR	İl Md.	0 266 246 26 70	0 266 246 26 74	
	HSYSSMd.	0 266 246 26 70	0 266 246 30 09	10.haysag@tarimorman.gov.tr
BİLECİK	İl Md.	0 228 212 12 06	0 228 212 12 33	
	HSYSSMd.	0 228 212 10 11	0 228 212 12 33	11.haysag@tarimorman.gov.tr
BİNGÖL	İl Md.	0 426 213 23 91	0 426 213 45 00	
	HSYSSMd.	0 426 213 45 09	0 426 213 10 08	12.haysag@tarimorman.gov.tr
BİTLİS	İl Md.	0 434 228 70 80	0 434 288 70 91	
	HSYSSMd.	0 434 228 70 80	0 434 228 70 91	13.haysag@tarimorman.gov.tr
BOLU	İl Md.	0 374 215 11 35	0 374 217 69 04	
	HSYSSMd.	0 374 215 11 35	0 374 215 17 70	14.haysag@tarimorman.gov.tr
BURDUR	İl Md.	0 248 233 10 45	0 248 233 10 35	
	HSYSSMd.	0 248 233 10 45	0 248 233 10 35	15.haysag@tarimorman.gov.tr
BURSA	İl Md.	0 224 246 42 30	0 224 247 43 24	
	HSYSSMd.	0 224 246 42 30	0 224 247 03 45	16.haysag@tarimorman.gov.tr
ÇANAKKALE	İl Md.	0 286 217 30 19	0 286 217 15 53	
	HSYSSMd.	0 286 217 30 19	0 286 217 12 22	17.haysag@tarimorman.gov.tr
ÇANKIRI	İl Md.	0 376 213 78 17	0 376 213 15 09	
	HSYSSMd.	0 376 213 76 17	0 376 213 15 80	18.haysag@tarimorman.gov.tr
ÇORUM	İl Md.	0 364 213 83 25	0 364 213 27 40	
	HSYSSMd.	0 364 213 83 26	0 364 224 94 24	19.haysag@tarimorman.gov.tr
DENİZLİ	İl Md.	0 258 212 54 80	0 258 212 54 87	
	HSYSSMd.	0 258 212 54 96	0 258 212 54 87	20.haysag@tarimorman.gov.tr
DİYARBAKIR	İl Md.	0 412 223 60 55	0 412 224 51 04	
	HSYSSMd.	0 412 223 60 55	0 412 223 25 70	21.haysag@tarimorman.gov.tr
EDİRNE	İl Md.	0 284 235 26 89	0 284 235 26 97	
	HSYSSMd.	0 284 235 26 89	0 284 235 26 97	22.haysag@tarimorman.gov.tr
ELAZIĞ	İl Md.	0 424 241 16 16	0 424 241 10 72	
	HSYSSMd.	0 424 241 10 76	0 424 241 10 76	23.haysag@tarimorman.gov.tr
ERZİNCAN	İl Md.	0 446 214 26 61	0 446 214 31 20	
	HSYSSMd.	0 446 214 26 61	0 446 214 31 28	24.haysag@tarimorman.gov.tr
ERZURUM	İl Md.	0 442 235 22 71	0 442 235 10 54	
	HSYSSMd.	0 442 235 22 71	0 442 235 22 94	25.haysag@tarimorman.gov.tr
ESKİŞEHİR	İl Md.	0 222 230 34 38	0 222 230 27 68	
	HSYSSMd.	0 222 310 17 17	0 222 310 04 76	26.haysag@tarimorman.gov.tr

GAZİANTEP	İl Md.	0 342 321 10 66	0 342 321 10 58	
	HSYSSMd.	0 342 360 00 16	0 342 360 91 62	27.haysag@tarimorman.gov.tr
GİRESUN	İl Md.	0 454 215 15 71	0 454 215 15 59	
	HSYSSMd.	0 454 215 00 95	0 454 215 34 97	28.haysag@tarimorman.gov.tr
GÜMÜŞHANE	İl Md.	0 456 213 10 22	0 456 213 30 56	
	HSYSSMd.	0 456 213 10 22	0 456 213 32 63	29.haysag@tarimorman.gov.tr
HAKKARİ	İl Md.	0 438 211 20 28	0 438 211 60 16	
	HSYSSMd.	0 438 211 20 28	0 438 211 60 16	30.haysag@tarimorman.gov.tr
HATAY	İl Md.	0 326 221 34 57	0 326 221 34 78	
	HSYSSMd.	0 326 221 34 57	0 326 221 34 79	31.haysag@tarimorman.gov.tr
ISPARTA	İl Md.	0 246 228 53 82	0 246 228 53 88	
	HSYSSMd.	0 246 228 53 95	0 246 228 53 95	32.haysag@tarimorman.gov.tr
MERSİN	İl Md.	0 324 326 40 06	0 324 326 40 12	
	HSYSSMd.	0 324 325 43 15	0 324 326 43 15	33.haysag@tarimorman.gov.tr
İSTANBUL	İl Md.	0 216 467 57 34	0 216 355 37 15	
	HSYSSMd.	0 216 468 21 91	0 216 467 76 91	34.haysag@tarimorman.gov.tr
İZMİR	İl Md.	0 232 435 10 02	0 232 462 24 93	
	HSYSSMd.	0 232 462 17 67	0 232 463 08 48	35.haysag@tarimorman.gov.tr
KARS	İl Md.	0 474 212 70 94	0 474 212 70 95	
	HSYSSMd.	0 474 212 70 98	0 474 212 70 98	36.haysag@tarimorman.gov.tr
KASTAMONU	İl Md.	0 366 212 86 89	0 366 214 31 70	
	HSYSSMd.	0 366 214 10 72	0 366 214 31 70	37.haysag@tarimorman.gov.tr
KAYSERİ	İl Md.	0 352 338 21 44	0 352 338 07 71	
	HSYSSMd.	0 352 338 21 44	0 352 245 06 59	38.haysag@tarimorman.gov.tr
KIRKLARELİ	İl Md.	0 288 214 12 17	0 288 214 10 71	
	HSYSSMd.	0 288 214 16 18	0 288 214 10 71	39.haysag@tarimorman.gov.tr
KIRŞEHİR	İl Md.	0 386 213 11 02	0 386 213 65 74	
	HSYSSMd.	0 386 213 11 02	0 386 213 65 74	40.haysag@tarimorman.gov.tr
KOCAELİ	İl Md.	0 262 312 13 00	0 262 312 13 10	
	HSYSSMd.	0 262 312 13 25	0 262 312 13 25	41.haysag@tarimorman.gov.tr
KONYA	İl Md.	0 332 322 34 60	0 332 322 43 15	
	HSYSSMd.	0 332 322 34 60	0 332 322 43 15	42.haysag@tarimorman.gov.tr
KÜTAHYA	İl Md.	0 274 231 16 81	0 274 231 16 90	
	HSYSSMd.	0 274 231 16 81	0 274 231 08 53	43.haysag@tarimorman.gov.tr
MALATYA	İl Md.	0 422 238 14 34	0 422 238 14 35	
	HSYSSMd.	0 422 238 14 34	0 422 238 14 35	44.haysag@tarimorman.gov.tr
MANİSA	İl Md.	0 236 231 46 05	0 236 231 46 42	
	HSYSSMd.	0 236 231 46 05	0 236 231 45 37	45.haysag@tarimorman.gov.tr
K.MARAŞ	İl Md.	0 344 231 32 18	0 344 231 32 19	
	HSYSSMd.	0 344 231 32 13	0 344 231 32 19	46.haysag@tarimorman.gov.tr
MARDİN	İl Md.	0 482 212 37 81	0 482 212 64 34	
	HSYSSMd.	0 482 212 37 81	0 482 212 34 97	47.haysag@tarimorman.gov.tr
MUĞLA	İl Md.	0 252 214 12 50	0 252 214 12 42	
	HSYSSMd.	0 252 241 12 50	0 252 214 12 42	48.haysag@tarimorman.gov.tr
MUŞ	İl Md.	0 436 212 37 90	0 436 212 20 55	
	HSYSSMd.	0 436 216 19 26	0 436 216 19 26	49.haysag@tarimorman.gov.tr
NEVŞEHİR	İl Md.	0 384 215 20 50	0 384 215 20 55	
	HSYSSMd.	0 384 215 20 50	0 384 215 20 55	50.haysag@tarimorman.gov.tr
NİĞDE	İl Md.	0 388 211 31 01	0 388 211 31 03	
	HSYSSMd.	0 388 211 31 98	0 388 211 31 03	51.haysag@tarimorman.gov.tr
ORDU	İl Md.	0 452 233 95 30	0 452 233 95 39	
	HSYSSMd.	0 452 233 95 30	0 452 233 43 16	52.haysag@tarimorman.gov.tr
RİZE	İl Md.	0 464 213 04 58	0 464 213 04 57	
	HSYSSMd.	0 464 213 04 68	0 464 213 04 57	53.haysag@tarimorman.gov.tr
SAKARYA	İl Md.	0 264 241 20 13	0 264 241 20 16	
	HSYSSMd.	0 264 241 20 13	0 264 241 20 09	54.haysag@tarimorman.gov.tr
SAMSUN	İl Md.	0 362 231 37 00	0 362 233 21 63	

	HSYSSMd.	0 362 231 37 00	0 362 231 20 83	55.haysag@tarimorman.gov.tr
SİİRT	İl Md.	0 484 223 23 31	0 484 223 42 60	
	HSYSSMd.	0 484 223 23 31	0 484 223 42 60	56.haysag@tarimorman.gov.tr
SİNOP	İl Md.	0 368 261 44 90	0 368 261 15 08	
	HSYSSMd.	0 368 261 44 90	0 368 261 15 08	57.haysag@tarimorman.gov.tr
SİVAS	İl Md.	0 346 215 17 23	0 346 215 17 20	
	HSYSSMd.	0 346 215 17 23	0 346 215 17 21	58.haysag@tarimorman.gov.tr
TEKİRDAĞ	İl Md.	0 282 258 32 10	0 282 258 32 14	
	HSYSSMd.	0 282 258 32 03	0 282 258 32 14	59.haysag@tarimorman.gov.tr
TOKAT	İl Md.	0 356 228 07 00	0 356 228 07 07	
	HSYSSMd.	0 356 228 07 00	0 356 228 07 12	60.haysag@tarimorman.gov.tr
TRABZON	İl Md.	0 462 230 21 45	0 462 230 21 54	
	HSYSSMd.	0 462 230 21 45	0 462 230 21 54	61.haysag@tarimorman.gov.tr
TUNCELİ	İl Md.	0 428 213 17 80	0 428 213 17 79	
	HSYSSMd.	0 428 213 14 12	0 428 213 17 79	62.haysag@tarimorman.gov.tr
Ş.URFA	İl Md.	0 414 314 22 17	0 414 313 10 15	
	HSYSSMd.	0 414 313 24 69	0 414 313 17 51	63.haysag@tarimorman.gov.tr
UŞAK	İl Md.	0 276 231 15 04	0 276 231 15 00	
	HSYSSMd.	0 276 231 15 04	0 276 231 15 00	64.haysag@tarimorman.gov.tr
VAN	İl Md.	0 432 222 02 37	0 432 222 00 67	
	HSYSSMd.	0 432 222 02 37	0 432 222 03 40	65.haysag@tarimorman.gov.tr
YOZGAT	İl Md.	0 354 212 27 41	0 354 212 11 64	
	HSYSSMd.	0 354 212 27 41	0 354 212 15 61	66.haysag@tarimorman.gov.tr
ZONGULDAK	İl Md.	0 372 253 90 20	0 372 253 20 90	
	HSYSSMd.	0 372 253 90 20	0 372 253 20 90	67.haysag@tarimorman.gov.tr
AKSARAY	İl Md.	0 382 217 22 07	0 382 213 29 07	
	HSYSSMd.	0 382 213 10 21	0 382 212 38 39	68.haysag@tarimorman.gov.tr
BAYBURT	İl Md.	0 458 211 74 85	0 458 211 75 84	
	HSYSSMd.	0 458 211 74 85	0 458 211 68 92	69.haysag@tarimorman.gov.tr
KARAMAN	İl Md.	0 338 213 16 53	0 338 213 49 80	
	HSYSSMd.	0 338 213 16 53	0 338 213 49 80	70.haysag@tarimorman.gov.tr
KIRIKKALE	İl Md.	0 318 224 29 38	0 318 224 25 57	
	HSYSSMd.	0 318 224 25 92	0 318 224 25 92	71.haysag@tarimorman.gov.tr
BATMAN	İl Md.	0 488 221 13 13	0 488 221 22 41	
	HSYSSMd.	0 488 221 13 13	0 488 221 22 41	72.haysag@tarimorman.gov.tr
ŞİRNAK	İl Md.	0 486 216 20 85	0 486 216 20 84	
	HSYSSMd.	0 486 216 10 37	0 486 216 20 84	73.haysag@tarimorman.gov.tr
BARTIN	İl Md.	0 378 227 02 23	0 378 227 12 52	
	HSYSSMd.	0 378 227 54 39	0 378 227 12 52	74.haysag@tarimorman.gov.tr
ARDAHAN	İl Md.	0 478 211 31 42	0 478 211 46 37	
	HSYSSMd.	0 478 211 54 46	0 478 211 46 39	75.haysag@tarimorman.gov.tr
İĞDIR	İl Md.	0 476 227 70 46	0 476 227 67 25	
	HSYSSMd.	0 476 227 67 26	0 476 226 46 93	76.haysag@tarimorman.gov.tr
YALOVA	İl Md.	0 226 814 17 11	0 226 814 11 58	
	HSYSSMd.	0 226 814 10 58	0 226 814 11 58	77.haysag@tarimorman.gov.tr
KARABÜK	İl Md.	0 370 424 35 28	0 370 424 46 43	
	HSYSSMd.	0 370 424 35 28	0 370 424 46 43	78.haysag@tarimorman.gov.tr
KİLİS	İl Md.	0 348 813 10 69	0 348 813 10 45	
	HSYSSMd.	0 348 814 32 43	0 348 813 10 45	79.haysag@tarimorman.gov.tr
OSMANİYE	İl Md.	0 328 814 11 76	0 328 814 11 57	
	HSYSSMd.	0 328 814 11 76	0 328 814 11 57	80.haysag@tarimorman.gov.tr
DÜZCE	İl Md.	0 380 524 13 96	0 380 524 13 97	
	HSYSSMd.	0 380 514 24 26	0 380 514 24 27	81.haysag@tarimorman.gov.tr