

Brusella'nın Konjunktival Aşı ile Eradikasyonu Projesi

2012 YILINDAN İTİBAREN SİĞIRLARDA
10 YIL,KOYUN VE KEÇİLERDE 6 YIL SÜRE
İLE GÖZ DAMLA AŞI PROJESİ DAHİLİNDE ;

YIL AŞILANACAK(SİĞİR)

2012 Tüm dişi sığırlar. (2012'de
Brusella genç aşısı (deri altı) ile
aşılanmış olanlar hariç)

2013 2012'de aşılanamayan
ergin dişilerin 1.aşısı,
1.aşısı yapılanların 2.aşısı,
3-6 yaştaki dişilerin 1.aşısı

2014 2013'te 1.aşısı olanların 2.aşısı,
3-6 aylık buzağların 1.aşısı.

Her hayvan hayatı boyunca 12
ay ara ile 2 kez aşılacaktır.

YIL AŞILANACAK (KOYUN-KEÇİ)

Tüm Dişi ve Damızlık Erkek
Koyun-Keçilere.

2012 (2012'de Brusella genç aşısı
(deri altı) ile aşılanmış olanlar
hariç)

2013 2012'de Aşılanamayan Ergin
dişi ve Damızlık Erkekler,
3-6 Aylık Yaştaki
Dişi Kuzu -Oğlaklar

Her hayvan hayatı boyunca 1
kez aşılacaktır.

Değerli yetiştiricilerimiz
kampanya döneminde
hayvanlarınızın
Brusella Aşılarını
yaptırmayı
ihmal etmeyiniz...

*Yetiştiricilerimiz ayrıntılı
bilgi için
İl / İlçe Gıda Tarım ve
Hayvancılık
Müdürlüklerimize
müracaat edebilirler.

www.giresuntarim.gov.tr

T.C.
İL GIDA ,TARIM VE HAYVANCILIK
MÜDÜRLÜĞÜ
Hayvan Sağlığı Yetiştiriciliği ve
Su Ürünleri Şube Müdürlüğü

Telefon :0(454) 215 00 95
Teyyaredüzü mah.Atatürk Bulvarı No:261
GİRESUN



T.C.
GİRESUN VALİLİĞİ

İL GIDA ,TARIM VE
HAYVANCILIK
MÜDÜRLÜĞÜ

2014-GİRESUN



BRUSELLA HASTALIĞI
Brusella'nın Konjunktival Aşı
ile Eradikasyonu Projesi

Brusella (Yavru Atma) Hastalığı Nedir ?

Brusella grubu bakterilerin oluşturduğu, bulaşıcı, enfeksiyöz bir hastalıktır. Özellikle sığır, koyun, keçi ve domuz gibi evcil hayvanlarda yavru atmaya neden olan ve aynı zamanda hayvanlardan insanlara da bulaşan (zoonozis), ekonomik yönden zarar verici ve halk sağlığı yönünden önem taşıyan bir hastalıktır.



Evcil hayvanlarda *Bulaşıcı yavru atma hastalığı* olarak bilinen hastalık, insanlarda *Dalgali humma*, *Malta humması* ve *Akdeniz humması* olarak da bilinmektedir.



Hayvansal protein kaynaklarına olan olumsuz etkisi, hayvan yetiştiricilerin

sosyo-ekonomik gelişimi engellemesi gibi zararlarının olması bir başka faktördür.



İnsanlara hangi yollarla bulaşır?

Brusella insanlara hastalık etkenleri ile bulaşık çiğ süt ve süt ürünlerinin (peynir, krema, tereyağı, dondurma vs.) tüketilmesi, enfekte hayvanlar, hayvan karkasları, atık yavru ve atık yapan hayvanların genital akıntı, idrar ve dışkıları ile doğrudan temas ile bulaşabilir. Hayvan gübresi ile bulaşan sebze tüketimi insanda hastalık yapabilir.



Aman Dikkat...

Brusella hastalığının insandaki belirtileri?

Sürekli , aralıklı veya düzensiz ateş

- ◆ Terleme
- ◆ Yorgunluk
- ◆ Genel ağrı

Bu belirtileri gördüğünüzde derhal

ve depresyon gibi semptomlar görülür.

Brusella hastalığı neden önemlidir?

Koyunlar genellikle 2 ay kadar, keçiler 2 yıl kadar, sığırlar ise hastalığın yerleşme durumuna göre ömürleri boyu sütleri ile mikrop çıkarabilirler. Ayrıca uterus (rahim) akıntıları ile 15 gün ile 2-3 ay arasında değişen süreler mikrop çıkarabilirler.

- ➔ **Hastalık hayvanlarda yavru atma ve süt veriminde azalmayla kendini gösterir.**
- ➔ **Tedavi ekonomik değil çünkü tedavi olan hayvan mikrop yaymaya devam eder.**



Hayvanları nasıl korumalıyız?



Dezenfeksiyon Uygulaması ve Hijyen Tedbirleri alınmalı.

Hastalıklı hayvanlar sürüden çıkarılmalıdır.



Brusella aşılması yaptırılmalı.

Hayvanları sürüye katmadan önce test yaptırılmalı.



Hastalık çıkan yerlerde karantina tedbirleri alınmalı.

Atıklar derin çukurlara üstüne sönmemiş kireç dökülerek gömülmeli.



Ülke genelinde Brusella hastalığını tamamen yok etmek amacıyla Gıda,Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından 2012 yılında **Brusellanın Konjunktival Aşı ile Eradikasyonu Projesi** Başlatılmıştır.