

## EFSA ZOONOZ BİLİMSEL AĞI TOPLANTISI

12-14.Ekim.2016 tarihleri arasında İtalya'nın Parma şehrinde EFSA - Ortak Mikrobiyal Risk değerlendirme ve Zoonoz veri izleme ağı toplantısına (Joint meeting of the two Networks Microbial Risk Assessment & Zoonoses Monitoring Data ) ve 34. Bilimsel Zoonoz veri izleme ağı toplantısına (34th Scientific Network for Zoonoses Monitoring Data) Bakanlığımız Veteriner Sağlık Ürünleri ve Halk Sağlığı Dairesi olarak katılım sağlanmıştır. Üç gün süren toplantıların ilk gününde üç çalışma grubuna ayrılan üye ve gözlemci ülkeler, Avrupa Birliğinde zoonozların izlenmesi, zoonotik etkenler, mikrobiyal bulaşma, gıda kaynaklı salgınlar ve gıda, yem, hayvan kaynaklı antimikrobiyal direnç konularında; verilerin toplanması, analiz edilmesi ve raporlanması başlıklarını detaylı olarak tartışmıştır.

- Toplantı EFSA'nın tamamen elektronik olarak raporlama yaptığı ilk yıldır. Bu yıl hiçbir basılı kağıt döküman kullanılmamıştır. Fransa Tarım Bakanlığının halen yürütmekte olduğu 16223 adet örnekten oluşan Salmonella taraması hakkında sunum gerçekleştirilmiştir.
- Bu yıl ilk kez BSE (Bovine Spongiform Encephalopathy), TSE (Transmissible spongiform encephalopathy) hastalıklarının takibi için destek verebilecek üye ülkelerden, 2017 yılı için çalışma grubu oluşturulmuştur.
- Avrupa Birliği bünyesinde Salmonella enfeksiyonlarında düşüş, Listeria ve Campylobacter enfeksiyonlarında artış olduğu belirtilmiştir. Yaklaşık 5000 adet gıda kaynaklı salgında, yumurta kaynaklı Salmonella enfeksiyonlarının başı çektiği vurgulanmıştır.
- İsveç temsilcisinin sunumunda, Salmonella kontrol programının tüm serotipleri kapsadığı ve yumurta üretiminin %94'ünün, broiler üretiminin %60'ının yerli olduğu belirtilmiştir. Salmonella ile mücadelede sigortanın önemi vurgulanmıştır. İsveçli üreticilerin, Salmonella enfeksiyonları ile mücadelede çok emek harcadığı ancak halen Salmonella enfeksiyonları tarafından zarara uğradıkları ve bu nedenle veteriner hekimlerin kendilerini yalnız hissettikleri bildirilmiştir.
- Veri güvenliğini sağlamak ve çift raporlamanın önüne geçmek için 2017 yılı için 5 pilot ülke belirlenmiştir.
- Toplantıların son gününde, Akdenizde balıklarda görülmeye başlanan Ciguatera gıda zehirlenmelerinin, EuroCigua projesi ile takibe alınması kararlaştırılmıştır.

