

EFSA GIDA TÜKETİM VERİLERİ BİLİMSEL AĞI 11. TOPLANTISI – PARMA/İTALYA

Gıda güvenilirliği alanında **Avrupa Birliği düzeyinde risk değerlendirme** faaliyetleri EFSA sorumluluğunda yürütülmektedir. Bu kapsamda EFSA için Avrupa Birliği genelinde konuyla ilgili her türlü verinin uyumlu bir metodolojiyle toplanması ve EFSA ile paylaşılması son derece önem arz etmektedir. Bahsi geçen verilerden belki de en önemlisi, **maruz kalma değerlendirmesinin yapılabilmesine olanak sağlayan gıda tüketim verileridir**. Gıda tüketim verilerinin toplanması için uyumlaştırılmış bir metodoloji geliştirerek ulusal verilerin AB geneli için kullanılmasına olanak sağlamak, pan-Avrupa gıda tüketim veri tabanı oluşturmak ve bu konularda EFSA ile üye ülkeler arasındaki bağlantıyı kurabilmek amacıyla EFSA tarafından tüm üye ülkelerdeki yetkili kurumların belirlediği temsilcilerden oluşan “Gıda Tüketim Verileri Bilimsel Ağı (GTVBA)” oluşturulmuştur.

GTVBA'nın 11. toplantısı 30 – 31 Mart 2017 tarihlerinde EFSA yerleşkesinin bulunduğu Parma/İtalya'da; EFSA'dan 8, üye ülkelerden 26, katılım öncesi ülkelerden 6 (Türkiye, Karadağ, Bosna Hersek, Makedonya Eski Yugoslav Cumhuriyeti, Arnavutluk, Sırbistan) ve Polonya ile FAO'dan 2 dış uzmanın katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Toplantıya Bakanlığımızı temsilen GKGM – Risk Değerlendirme Daire Başkanlığında görevli Gıda Mühendisi F.Nevra ÖZCAN katılım sağlamıştır.

Toplantının ilk günü EU Menu Projesi ve uygulamaları hakkındaki gelişmelere ilişkin bilgi alışverişi ile başlamıştır. EFSA tarafından AB genelini kapsayacak şekilde yürütülen risk değerlendirme faaliyetlerindeki en önemli sorunlardan biri tüm AB tüketicilerinin maruz kalma değerlendirmesinde temsil edilebilirliğini sağlamak olmuştur. Bu nedenle üye ülkeler genelinde gıda tüketim verilerinin aynı metodolojiyle toplanmasını, aynı şekilde sınıflandırılmasını ve aynı şekilde raporlanmasını sağlayacak **EU Menu adında rehber bir doküman ve bir proje çerçevesi hazırlanmış**, üye ülkelerle paylaşılmıştır. Amaç, 2022 yılına kadar tüm üye ve aday ülkelerde metod birlikteliği sağlayarak verilerin uyumlaştırılıp kullanılabilmesini sağlamaktır.

EU Menu Projesi Şu ana kadar 16 ülke çocuklar için, 19 ülke yetişkinler için EU Menu kapsamında verilerini toplamış/toplamaktadır. EU Menu Projesini halihazırda yürütmekte olan 3 ülke tarafından (İtalya, Finlandiya, Portekiz) proje ile ilgili gelişmeler katılımcılarla paylaşılmıştır. Toplantının son bölümünde 10 ülke temsilcisi (İsveç, Danimarka, Almanya, Çek Cumhuriyeti, Hollanda, Makedonya, Norveç, Sırbistan, İspanya ve Türkiye) tarafından gıda tüketim verileri alanında ülkelerinde yürütülen çalışmalar hakkında bilgilendirmeler içeren sunumlar yapılmıştır.

Toplantının ikinci günü genel olarak EFSA bünyesindeki farklı birimlerin sunumlarına ayrılmıştır. Bu kapsamda ilk olarak Gıda Bileşenleri ve Paketleme Biriminden (Food Ingredients and Packaging Unit – FIP) Alexandra TARD tarafından gıda katkı maddelerine maruz kalma konulu sunum gerçekleştirilmiştir. Ayrıca “Food Additives Intake Model – FAIM (Gıda Katkı Maddeleri (Ağız Yoluyla) Alım Modeli)” modeli ile ilgili EFSA Kanıt Yönetimi Birimi, Maruz Kalma Değerlendirmesi Ekip Lideri Davide ARCELLA tarafından da bilgilendirme yapılmıştır. EFSA Pestisit Birimi'nden Bruno DUJORDIN, EFSA tarafından geliştirilen RAC (Raw Agricultural Commodities) Modeli ile ilgili bir bilgilendirme sunumu gerçekleştirmiştir. EFSA Beslenme Birimi'nden Kıdemli Bilimsel Uzman Silvia Valtueña MARTÍNEZ tarafından gıda alerjisi olan bireylerin gıda tüketim verilerine duyulan ihtiyaç ilgili bilgilendirme ve talepte bulunulmuştur.

Toplantının Ağ üyesi olmayan katılımcılarından FAO Temsilcisi Catherine LECLERCQ tarafından FAO/WHO ortak çalışması olan Global Individual Food Consumption Data Tool – GIFT (Küresel Bireysel Gıda Tüketim Verileri Aracı) hakkında bilgiler verilmiştir. Toplantı EFSA tarafından EU Menu Projesine başvurmayan ülkeler için son başvuru tarihinin Mayıs olduğunun hatırlatılması ve ülkelerin başvuru konusunda teşvik edilmesiyle tamamlanmıştır.

