

T.C.
GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Sayı : B.12.0.SGB.0.03-610-2614
Konu : Soru Önergeleri

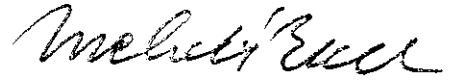
13 Haziran 2012

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 21.05.2012 tarihli ve A.01.0.KKB.0.10.00.00-67274 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Ankara Milletvekili Özcan YENİÇERİ'ye ait 7/7009, Adıyaman Milletvekili Salih FIRAT'a ait 7/7010, Iğdır Milletvekili Sinan OĞAN'a ait 7/7011, 7/7012, 7/7013, İzmir Milletvekili Ahmet Kenan TANRIKULU'ya ait 7/7014, Kütahya Milletvekili Alim IŞIK'a ait 7/7015, İstanbul Milletvekili Mahmut TANAL'a ait 7/7016, Çanakkale Milletvekili Mustafa Serdar SOYDAN'a ait 7/7017, Mardin Milletvekili Erol DORA'ya ait 7/7018, Balıkesir Milletvekili Ahmet Duran BULUT'a ait 7/7019 esas nolu yazılı soru önergelerine ilişkin Bakanlığımız görüşü ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.



Mehmet Mehdi EKER
Bakan

EKLER:

- 7/7009, 7/7010, 7/7011, 7/7012
7/7013, 7/7014, 7/7015, 7/7016
7/7017, 7/7018, 7/7019 (23 sayfa)

YAZILI SORU ÖNERGESİ

Önerge Sahibi

:Ahmet Kenan TANRIKULU
İzmir Milletvekili

Esas No

:7/7014

Okul sütü projesi çerçevesinde dağıtılan UHT sütlerden 02.05.2012 tarihi itibari ile Diyarbakır, Adana, Konya, Edirne, Sivas, Kayseri ve daha birçok ilimizde ilköğretim öğrencilerimizin, toplu gıda zehirlenmeleri belirtileri ile hastanelere kaldırıldıkları medyaya yansımıştır. Bu bağlamda;

SORU 1) Okul sütü projesi çerçevesinde dağıtılan UHT sütlerde süt tozu kullanılmış mıdır?

SORU 2) EFSA'nın (Avrupa Gıda Güvenliği Kuruluşu) kabul edilebilir değerler oranında süt tozunda melamin kullanımına izin verdiği bilinmektedir. Bu kapsamda 2008 yılında melaminden dolayı Çin'de yaşanan çocuk ölümlerini de göz önünde bulundurularak; çocuklarımıza dağıtılan sütler bölgeler itibariyle hangi tarihlerde üretilmiş ve paketlenmiştir? İçeriğinde melamin var mıdır? Varsa bu oran ne kadardır?

SORU 3) 02 Mayıs 2012 tarihinde dağıtılan tüm UHT sütlerin şahit numuneleri üzerinde "melamin" yönünden analiz yapılmış mıdır veya yapılacak mıdır?

SORU 4) Okullarda süt dağıtımını yapılmadan önce velilere imzalatılan evraklarda, süte karşı alerjisi olmadığı belirtilen kaç öğrenci zehirlenmiştir?

SORU 5) Bakanlık olarak dağıtımına izin verdiğiniz sütlerin çocuklarımızı hastaneye kaldırılacak kadar sağlıklarını tehdit etmesini nasıl karışlamaktasınız? Bu konudaki tedbirleriniz neler olacaktır?

SORU 6) Çocuklarımızın UHT süt yerine, pastörize süt içmeleri konusunda hangi çalışmalarınız mevcuttur?

CEVAP 1-2-3-4-5-6) Çiğ süt ve ısıtma işlem görmüş içme sütleri tebliği gereğince UHT içme sütü, çiğ süttten yapılmakta olup, Okul Sütü Programında kapsamında dağıtılan sütlerde, süt tozu kullanılmamıştır. Çiğ sütte melamin'e ilişkin bir tehlike bulunmamaktadır.

25.03.2012 tarihli ve 28244 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 2012/2957 sayılı Okul Sütü Programı Uygulama Esasları Hakkındaki Bakanlar Kurulu Kararının 2. maddesinin birinci fıkrasında "... günde 200 ml uzun ömürlü sade kutu süt dağıtılır." hükmü yer almakta olup, kullanılacak sade kutu sütlerin, UHT içme sütü olması esası getirilmiştir. Sade kutu sütlerin; uzun ömürlü ve okullarda dağıtım koşullarında daha sağlıklı ve kullanışlı olması gibi nedenlerden dolayı, UHT içme sütü tercih edilmiştir.

Okul Sütü Programı Ortak Bilim Kurulu tarafından hazırlanan Değerlendirme Raporunda; "Programın başlamasını takiben sağlık kuruluşlarına değişik şikayetlerle başvuruların olması üzerine Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından süt dağıtımını yapan bütün illerden süt örnekleri alınarak ayrıntılı fiziksel, kimyasal ve mikrobiyolojik analizlere tabi tutulmuştur. Bugüne kadar örneklerin hiç birisinde hastalık yapıcı mikroorganizma ya da bakteri toksinine (Stafilokok enterotoksini) rastlanmadığına dair veriler mevcuttur. Fiziksel özellikleri uygun olmadığı bildirilen Sivas ili süt örnekleri hem Sağlık Bakanlığı, hem de Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı laboratuvarlarında incelenmiş; hastalık yapıcı mikroorganizma ya da bakteri toksini ve diğer toksik maddeler yönünden hiçbir olumsuzluğa rastlanmamıştır" tespitleri yapılmış ve bu tespitler kamuoyu ile paylaşılmıştır.

Ayrıca, aynı raporda, "hastaneye başvuran çocuklarla ilişkili olarak, mevcut veriler gıda zehirlenmesini düşündürmemektedir" ifadesi yer almaktadır.

Dağıtılan sütler, ihaleden sonra yapılan sözleşme ile üretilmeye başlanmıştır. Dağıtılan sütlerde üretim ve tüketim tarihleri bulunmakta olup, raf ömrü üretim tarihinden itibaren 4 aydır. Ayrıca, gıda mevzuatı çerçevesinde tavsiye edilen tüketim tarihi veya mikrobiyolojik açıdan kolay bozulabilen gıdalarda son tüketim tarihi etikette bulunması zorunlu bilgiler olup, bu şartları taşımayan ürünlerin piyasada yer almasına kesinlikle izin verilmemektedir. Bu çerçevede Bakanlığımızca yapılan kontrollerde son tüketim tarihi geçen ürüne rastlanılmamıştır.

Okul Sütü Programı kapsamında dağıtılan sütlerin; gerek üretimi, gerek taşınması, gerekse depolanması ile ilgili hususlar teknik şartnamede belirlenmiştir. Bu çerçevede Bakanlığımızca gıda mevzuatı kapsamında işletmelere yönelik yapılan denetim ve kontroller, dağıtım araçlarının gerekli teknik ve hijyenik şartları taşıyıp taşımadığını da içermektedir. Süt üretimi veya dağıtımını yapan firmaların uygun donanıma sahip olmayan araçlarla taşıma yapmasına gıda mevzuatımız doğrultusunda izin verilmemektedir.

Programın etkin ve sağlıklı yürütülmesi için Bakanlığımızca gerekli tedbirler alınmış olup, bu tedbirler eğitim, denetim, izleme, raporlama ve bilgilerin kamuoyu ile paylaşımını kapsamaktadır. Diğer taraftan, normal denetim programlarına ilave olarak özellikle okul sütü programında yer alan firmaların kontrolleri sıklaştırılmış olup, bu konuda gereken tedbirler alınmaya devam edilecektir.