

GC-187



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

Sayı : 54045643/610- 3055  
Konu : Soru Önergeleri

04.07/2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 03.06.2013 tarihli ve 43452547-120.07-126548 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Balıkesir Milletvekili Ayşe Nedret AKOVA'ya ait 7/23744, Ardahan Milletvekili Ensar ÖĞÜT'e ait 7/23745, 7/23746, 7/23747, 7/23760, 7/23761, 7/23762, Ankara Milletvekili Aylin NAZLIKA'ya ait 7/23748, 7/23754, Gaziantep Milletvekili Mehmet ŞEKER'e ait 7/23749, İstanbul Milletvekili Mustafa Sezgin TANRIKULU'na ait 7/23750, 7/23751, 7/23752, 7/23763, Erzincan Milletvekili Muharrem IŞIK'a ait 7/23753, Bursa Milletvekili İsmet BÜYÜKATAMAN'a ait 7/23755, Mersin Milletvekili Ali ÖZ'e ait 7/23756, 7/23757, Ankara Milletvekili Özcan YENİÇERİ'ye ait 7/23758, 7/23759, 7/23767, 7/23768, 7/23769, 7/23770, 7/23771, 7/23772, 7/23773, 7/23774, 7/23775, Adana Milletvekili Seyfettin YILMAZ'a ait 7/23764, İzmir Milletvekili Ahmet Kenan TANRIKULU'na ait 7/23765, 7/23766 ve Diyarbakır Milletvekili Altan TAN'a ait 7/23776 esas nolu yazılı soru önergelerine ilişkin Bakanlığımız görüşü ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.

Mehmet Mehdi EKER  
Bakan

EKLER:

1-Görüş 7/23744, 7/23745, 7/23746, 7/23747, 7/23748,  
7/23749, 7/23750, 7/23751, 7/23752, 7/23753, 7/23754,  
7/23755, 7/23756, 7/23757, 7/23758, 7/23759, 7/23760,  
7/23761, 7/23762, 7/23763, 7/23764, 7/23765, 7/23766,  
7/23767, 7/23768, 7/23769, 7/23770, 7/23771, 7/23772,  
7/23773, 7/23774, 7/23775, 7/23776 (48 sayfa)



## YAZILI SORU ÖNERGESİ

**Önerge Sahibi** :Mustafa Sezgin TANRIKULU  
**İstanbul Milletvekili**  
**Esas No** :7/23752

**SORU 1)** Türkiye'ye süt proteini ithalatı yapılmakta mıdır?

**SORU 2)** Süt proteini ile süt tozu arasındaki fark nedir? İktidara geldiğinizde süt proteini ithalatı ne kadardı? Şimdi ne kadardır? Bu konudaki kotayı arttırdınız mı? Arttırdıysanız neden arttırdınız?

**SORU 3)** Süt ve süt ürünlerinde süt tozu yerine süt proteini kullanılmasına ilişkin tebliğ yayınlanmış mıdır? Bu gerçek anlamda süt müdür? Tüketicinin bu konuda gerçek anlamda korunmakta mıdır?

**CEVAP 1-2-3)** Süt ürünleri ithalatında sağlık şartları, Ülkemizin de üyesi olduğu Dünya Hayvan Sağlığı Teşkilatı (OIE) ve AB standartları dikkate alınarak ulusal mevzuatımıza göre belirlenmekte olup, sadece hayvan sağlığı yönünden kısıtlama uygulanmayan ülkelere Bakanlığımızca belirlenen teknik ve sağlık şartları doğrultusunda süt ürünleri ithalatı yapılmaktadır.

Süttozunun; tekniğine uygun ve hijyenik şekilde üretimi, hazırlama, işleme, muhafaza, depolama, taşıma ve pazarlamasına yönelik özellikleri belirlemek amacıyla 12.04.2005 tarih ve 25784 sayılı Resmi Gazete'de Koyulaştırılmış Süt ve Süttozu Tebliği yayımlanmıştır. Söz konusu Tebliğ'de, süttozu "yağlı, yağı kısmen veya tamamen alınmış süttten, kremadan veya bu ürünlerin karışımından suyun uzaklaştırılması ile elde edilen ve son üründe nem içeriğinin ağırlıkça en fazla %5 oranında olduğu katı ürün" olarak tanımlanmıştır. Ülkemizde tüketime sunulan süttozları bu Tebliğ kapsamında ticarete konu edilmekte ve bu Tebliğ'e uygun olarak üretilen süttozları gıda güvenliği şartlarını sağlamaktadır.

Süttozu katkı maddesi olmayıp, süt ürünüdür. Bilindiği üzere, hayvanların, cinsine, beslenmesine ve mevsime bağlı olarak süt üretim miktarında ve sütün kalitesinde değişiklikler meydana gelmektedir. Bütün dünyada gıda sektöründe en önemli girdilerden biri olan süttozu; üreticilerin ürünlerinde aynı standardı ve üretim miktarını sağlamasına yardımcı olmaktadır. Ekonomik açıdan diğer süt ürünlerine göre daha uzun bir raf ömrüne sahip olması ve saklama-depolama şeklinin diğer süt ürünlerine göre daha kolay olmasından dolayı tercih edilmektedir. Bu nedenle süt üretiminin fazla olduğu dönemlerde, sütün süttozuna işlenebilmesi, süt üretiminin azaldığı dönemlerde ihtiyacın karşılanması açısından önemli avantajlar sağlamaktadır.

Ayrıca dondurma, şekerleme, pasta vb gibi süt kullanılarak üretim yapan çoğu işletmede süt tozu kıvam artırıcı olarak kalite üzerinde olumlu rol oynamaktadır. Yukarıda belirtilen Tebliğ'e uygun olarak üretilen ve gıda güvenliği şartlarını sağlayan süt tozları, katma değeri yüksek bir süt ürünüdür.

Ortalama 100 ml inek sütü 3,4-3,8 gr süt proteini içermektedir. Bu proteinin %76-84'ü kazein, %9-18 laktoalbumin, %1,4-3,1 laktoglobülin, %2-6'sı ise proteozlardan oluşmaktadır. Süt tozu ise bahsi geçen süt proteinlerini diğer süt bileşenleri olan laktoz, süt yağı, vitamin ve mineralleri bünyesinde bulundurmaktadır. Bu bağlamda süt tozları ve süt proteinleri arasında gıda güvenilirliği açısından herhangi bir fark bulunmamaktadır.