



TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Anayasa ve Meclis İç Tüzüğü gereğince Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanı Sayın M. Mehdi Eker tarafından yazılı olarak yanıtlanmasını saygılarımla arz ederim.

Selahattin KARAAHMETOĞLU

Giresun Milletvekili

İç Anadolu, Doğu Anadolu ve Karadeniz Bölgelerinde 29-30-31 Mart tarihlerinde özellikle yüksek kesimlerde yağın kar yağışı ile birlikte sıcaklıkların bir anda düşmesi neticesinde yaşanan don tarım alanlarında büyük bir felakete sebep olmuştur. Fındık, kivi, kayısı, elma, kiraz, vişne, erik, şeftali, kivi, badem, narenciye, ayçiçeği tarlaları, şekerpancarı, sebze bahçeleri, örtüaltı sebze alanları yaşanan fırtına ve doludan yüzde 70 ile yüzde 100 oranında ürün kaybına sebep olacak şekilde etkilenmiştir. Karadeniz Bölgesi'nde, 250 ile 750 metre rakımda etkili olan kar yağışı fındıkta ürün kaybının bu kesimlerde yüksek miktarda yaşandığını göstermektedir. Sahil kesimlerin de ürün kaybı yaşadığı belirtilmektedir. Karadeniz Bölgesi'nde fındık ve kivi bahçelerinde özellikle yüksek kesimlerde yüzde 70-80 civarında ürün kaybı olacağı tahmin edilmektedir. Fındıkta don zararının en fazla Giresun Ordu ve Trabzon il ve ilçelerinde meydana geldiği ifade edilmektedir. Büyük miktarda don hasarı gören fındık aynı zamanda en önemli ihraç ürünlerimizdendir. Fındık ve diğer ihraç ürünlerimizde yaşanacak rekolte kaybı ihracatımızı da olumsuz etkileyecektir.

Bu hususta:

1. Yaşanan don afeti neticesinde meydana gelen hasar miktarının tespiti yapılmaya başlanmış mıdır? Bu hususta hangi kurum kaç personelle hangi bölgelerde hasar tespit çalışması yürütmektedir? Soru önergesine yanıt verildiği gün itibarıyla ortaya çıkan hasar ve zarar miktarlarını bölgeler ve ürünler bazında açıklar mısınız?
2. Fındık ürününde don zararı miktarı hangi ilimizde ne kadardır?
3. Giresun, Ordu ve Trabzon İllerinde meydana gelen don zararı ne büyüklükte fındık bahçesini ve ne miktarda ürünü etkilemiştir?
4. Fındık dışında önemli döviz girdisi sağlayan diğer ihraç ürünlerimizde don zararı sonucundaki rekolte kaybı ne kadardır?