

GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK KOMİSYONU KARARI

Gıda, Tarım ve Hayvancılık Komisyonu tarafından Ekim 21,22,23,24 ve 25 Ekim 2019 tarihinde yapılan toplantıda;

01/10/2019 Tarihinde yapılan Ekim Ayı olağan meclis toplantısında Komisyonumuza havale edilen 'Çiftçilerimize toprak analizinin önemini anlatmak ve Çiftçilerimizi toprak analizi yaptırmaya özendirmek için belediyemiz tarafından çiftçilerimizi bilgilendirmek ve bilinçlendirmek' ile ilgili önerge komisyonumuzca görüşülüp gerekli kararlar alınmıştır

Toprak analizi, bir tarla toprağının gübre ihtiyacını ortaya koyan bilimsel bir yöntemdir. Toprakta bulunan faydalı bitki besin elementi düzeylerini ve o toprakta yetiştirilecek bitkilerin ihtiyacı olan gübrenin miktar ve cinsini belirlememizi sağlar. Özellikle birim alandan yüksek ve kaliteli ürün alınması ve toprağın verimliliğinin devamlılığının sağlanması için gereklidir. Toprak analizi yapılmaz ise gereğinden fazla veya az gübre uygulanabileceği gibi hatalı bir gübre çeşidi de kullanılabilir. Hatta uygulamada zamanlama hatası bile olabilir

Homojen olduğu belirlenen bir tarladan toprak örneği alınırken, arazi büyüklüğüne de dikkat etmeli ve en az 8-10 nokta saptanmalıdır. Zik zak bir hat oluşturarak her bir noktadan aşağıda anlatılacağı gibi örnekleme yapılmalı ve tümü iyice karıştırılarak, araziyi en iyi temsil edecek tek bir örneğin alınması sağlanmalıdır. Tek yıllık bir bitki yetiştirilmesi planlanıyorsa, kök yapısı dikkate alınarak, 0-30 cm derinliğinde V harfi şeklinde çukurlar açılır. Ancak derin köklü ve çok yıllık bir bitki yetiştirilmesi planlanıyorsa 0-30 cm ve 30-60 cm olmak üzere iki ayrı örnekleme yapılmalıdır.

Toprak örneği alınırken 3 maddeye dikkat etmeliyiz

1. Toprak örneği alınma zamanı çok önemlidir. Ekimden veya gübre kullanılma tarihinden 1.5-2 ay önce yağışlı olmayan günlerde alınması önerilmektedir.
2. Örnek alma derinliği, yetiştirilecek bitkiye, toprağın sürme ve işleme derinliğine göre değişmelidir. Eğer tek yıllık bitki yetiştiriliyorsa genellikle 0-30 cm, bağ ve meyve bahçelerinden ise 0-30, 30-60, 60-90 cm derinliklerinden toprak örnekleri alınmalıdır. Bu derinlik, ağacın çeşit özelliklerine (kök yapısı vb.) ve yaşına göre azaltılıp artırılabilir.
3. Alınan toprak örneği araziyi temsil edebilecek özellikte olmalıdır. Bu nedenle örneğin alındığı yerlere dikkat edilmeli rastgele örnekleme yapılmamalıdır.

Sayı:7

Tarih:25/10/2019

Eskiden gübre yığılmış yerlerden, hayvan gübrelerinin bulunduğu noktalardan, harman yeri ve hayvan yatmış yerlerden, sap, kök veya bitkisel artıkların olduğu alanlardan, su birikintilerinden, ağaç altından, yola, dereye yakın kısımlardan örnek alınmamalıdır.

Yukarıdaki bilgilerin belediyemizin sitesinde yayınlanmasına oy birliği ile kabul edilmiştir

Yüce meclisin bilgisine arz olunur.

Mehmet Sinan KAYA

BAŞKAN

Mehmet Ali KIRVAR

ÜYE

Hikmet KARAKEÇİLİ

ÜYE

Murat ŞİRİN

ÜYE

Fikri TÜYSÜZ

ÜYE