

Havalandırma;

Kış için seranın tamamı gözden geçirilmelidir. Alın havalandırması sürdürülmelidir. Nem ve havalandırma kontrolü ile gece-gündüz sıcaklık farkı 15 derecenin üstüne çıkartılmamalıdır. Bu meyve kabuğundaki çatlama da azaltacaktır. Yan havalandırma pencerelerini sabah 10'da açıp, saat 13'de kapatılarak karbondioksit gübrelemesi yapılabilir. Havalandırma iyi yapılmazsa hasat zamanı gecikir.

Sulama ve Gübreleme;

Sulama haftada 1 sefere düşürülebilir. Hasadı yakın olan bahçelerde artık gübreleme ihtiyacı kalmadı.

Bakım;

Hasat işlemi sırasında meyve kabuğunun berelenmemesine dikkat edilmelidir. Meyve hastalıklarına karşı hevenkler mantari ilaçlarla ilaçlanmalıdır.

Muz için Toprak ve Yaprak Tahlili zamanı geçiyor;

Her yıl Kasım ayında yaptırılan Toprak ve Yaprak Analizi zamanı geçiyor. Analiz yaptırmak isteyen üreticiler arka sayfadaki şekillerde görüldüğü gibi alacakları toprak ve yaprak örneklerini analiz laboratuvarlarına gönderebilirler. Analiz için toprak ve yaprak örneği alım şekli şu şekildedir.

Toprak Örneği Alınması:

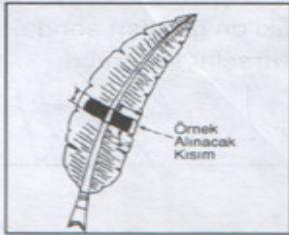
1 dekar arazi için, arazinin 5 farklı yerinden alınabilir. Alınan örnekler birleştirilerek, iyi bir şekilde karıştırılmalı ve karışımdan toplam 1 kg. lık örnek, analiz için bir torbaya konulmalı ve etiketlenerek torbanın ağzına bağlanmalıdır. Toprak örnekleri, iki muz bitkisi arasından alınmalıdır. Toprak örneklerini alırken, örnek alınacak yerin üzeri 5 cm. kadar kalınlıkta kürekle sıyrılır, daha sonra yaklaşık 30 cm. derinliğe kadar V harfi şeklinde bir çukur açılır ve çukurun kenarı yukardan aşağıya gelecek şekilde 5 cm. kalınlıkta kürekle sıyrılarak torbaya doldurulur.

Alınan topraklar bir plastik kovada biriktirilir. Her noktadan aynı şekilde alınan toprak örnekleri kova içerisinde iyice karıştırılır. Bu karışımlardan en fazla 1 kg. toprak örneği iri taş, çöp ve diğer yabancı maddelerden temizlenerek ayıklanır, etiketlenerek bir torbaya konular ve vakit geçirilmeden laboratuvara ulaştırılır.

Toprak Örneği Alınma Şekli



Yaprak Örneği Alma Şekli



Muz hasadından 1 ay önce meyve sapından itibaren 3. yapraktan alınır.

Alınan yaprak örnekleri bez veya delikli naylon torbalara konularak etiketlenir ve en kısa zamanda buz kutuları içinde laboratuvara ulaştırılır.



OCAK AYI TARIM TAKVİMİ

Sulama suyu örneği alınması;

2 litrelik ve ağızı mantar veya lastik tıpalı iyice yıkanmış temiz şişeler kullanılır. Örnekler alınmadan önce, şişeler örnek alınacak su ile doldurulmalı ve çalkalanarak boşaltılmalıdır. Bu işlem 3-4 kez yapılmalıdır. Böylece şişenin temizlenmesi sağlanmış olur. Şişelere su doldurulduktan sonra ağızına tıpası yerleştirilir. Şişenin ağızına ve tıpanın şişeye girecek kısmına el sürülmemelidir. Örnekler alınıp sıkıca tıpa ile kapatılmasından sonra şişeler üzerine etiket yapıştırılır veya iple bağlanır. Etiketler, kurşun kalemle okunaklı yazı ile doldurulmalı, üzerine tüm bilgiler kaydedilmelidir. Şişenin boyun ve ağızı temiz bir kağıtla iyice sarıldıktan sonra, tıpasının ulaşım sırasında açılmasını önlemek bakımından iple bağlanır. Genellikle su örneğinin alınması ile laboratuvarında analizi arasında geçen zamanın mümkün olduğu kadar kısa olmasına önem verilmelidir.

Sera Sigortası;

İklimdeki oynamalarla havaların sertleşmeye başladığı bu ay seramızı dolu, fırtına, hortum, yangın, dolu ağırlığı gibi risklere karşı sigortalarsak geceleri rahat uyuruz. Sigorta yaptırmak için Başak Sigorta Acentesi Mehmet AKÇA 0536 5770238