



KASIM AYI TARIM TAKVİMİ

Havalandırma;

Tepe pencereleri kapatılabilir. Alın pencereleri sabah 11'de açılıp, 15'de kapanmaya başlayacak. Bulutlu, fırtınalı günlerde pencereler açılmayacak. Havalandırma parmakların sadece uç kısmı kuruyacak şekilde yeterlidir.

Gübreleme;

Haftada 1 kere; dekara; damlamadan, sulama süresince fidanları küçük olan yerlerde 2,5 kg 13-0-46, fidanları büyük olan yerlerde 2 kg 0.0.51 veya 2 kg KTS vb. 200 gr Nitro asit, 200 gr sıvı hümik asit, 15 günde 1 sefer; damlamadan; dekara, sulama süresince, tek başına; 2 kg Kalsiyum Nitrat, Ayda 1 sefer dekara 3 kg Mağnezyum kullanılabilir.

Fidan ayarı;

Bu ay toprak yüzeyindeki fidanlardan ortalama boyu 130 cm olanlardan 2 veya 3 tanesi bırakılacak, diğerleri doğum tamamlanmışsa daldızla dikkatlice temizlenmeli. Dekara yaklaşık 8 ton (1 kamyon) iyi yanmış hayvan gübresi alınarak sera içine her yere yorgan gibi serilmeli, bitkilerin dip bölgeleri toprak gübre karışımı ile doldurulmalı.

Meyve Çürüklükleri;

Meyve uçlarında bugünlerde gözlenmeye başlanan çürüklüklere karşı iyi havalandırma, hevengin üzerine yaprak ayaları oyularak hava bacası açma, ortam nemini düşürme, damlamadan sistemik sıvı bakır verme ve meyve parmaklarına uygun mantar ilaçları kullanılmalıdır.

Muz Ağaçlarında Damar Tıkanıklığı Hastalığı;

Hemen hemen her bahçede görmeye başladığımız, muz gövdesinde başlayan ve hevenk ucundaki topuzda "emzikten düşme" şeklinde üreticiler tarafından ifade edilen damar tıkanıklığı hastalığı muz bahçelerinde yayılmaya başladı. Hastalığa yakalanan bitkilerde, emzikten düşme yanında, parmaklarda solgunluk, pörsüme, doldurma sıkıntısı, topuzun erimesi, meyve kofluğu ve bitki suyunun zayıf ve kirli sarı, kahverengi tonlarında akması şeklinde belirtiler gözleniyor. Özellikle hasta fidan dikilmesi ve daldız kullanımında dikkatsizlik nedeniyle yayılan bu hastalığı engellemek için bahçelerde sürekli "eleme" yöntemi dediğimiz hasta bitkiyi yok etme uygulaması öneriyoruz. Bahçeye fidan veya hasta bahçelerdeki bitkilerden kullanılan daldıza bulaşarak, yeni bahçeye gelen bu hastalığın önlenmesi için öncelikle hasta bitkilerin sökülerek imhası ve bunlardan fidan bırakmamak şeklinde uygulama yapılmalı. İkinci olarak daldız ve bıçak kullanımlarında bitkiden bitkiye geçerken mutlaka uygulama aletleri, hypo, ace gibi mikrop öldürücü dezenfektanlarla yıkanmalıdır. Bu uygulamayı pratik hale getirmek için **Muzda Hitler Yöntemi** dediğimiz yöntemi öneriyoruz. Saf ırk elde etme çalışmaları ile genetik biliminin gelişimine oldukça katkıda bulunan Adolf Hitler'in yöntemini muzculara öneriyoruz. Bu uygulamanın özünü hastalıklı, zayıf, beğenilmeyen muz ağaçlarının imha edilmesi, yanındaki sağlıklı ağaçtan 2 fidan bırakılması, 2 sağlıklı ağacın arasına fidan dikilmemesi ilkesi oluşturmaktadır. Bu ay içinde bütün hasta ve tip dışı gözükten ağaçların fidanları sökülmesi ve arkasından daldız çamaşır suyu ile dezenfekte edilmelidir. Tarımın bir çok alanında olduğu gibi muz yetiştiriciliğinde de verimi yüksek, parmakları kaliteli muz ağaçlarının çoğaltılması, kötü olanların elimine edilmesi şeklinde uygulanmalıdır. Ayrıca bu ay içinde hasadı öne almak için meyvelerin çevresindeki yaprakların hafifçe alınarak içeriye güneş girişini artırmak yararlı olacaktır. Meyvelerin dışında büyümesini istediğimiz küçük fidanlarında üstleri güneş görececek şekilde açılmalıdır.

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