

Üzüm bağlarında fungal ve tane çatlaması riski

Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürü Akay Ünal, son günlerde Manisa merkez ve ilçelerinde meydana gelen don, dolu ve sağanak yağmurun bazı üzüm bağlarında hasara yol açtığını, hasada hazır üzümlerde fungal (mantar) hastalıklara ve tane çatlamalarına neden olabileceğini söyledi.

MANISADA son 2 gündür il genelinde etkili olan sağanak yağmur ve dolu yağışı, bazı üzüm bağlarında hasara neden oldu. Dolu yağışından dolayı hasar tespit çalışması devam eden bağlar, sağanak yağışla beraber fungal hastalığı ve tane çatlaması riski ile karşı karşıya kaldı. Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürü Akay Ünal, sezon başından itibaren meydana gelen don, dolu ve sağanak yağışlar sebebiyle bağlarda hastalık artışı gözlemlendiğini söyledi. Manisa'da yaklaşık bir milyon dönüm arazi üzerinde üzüm yetiştiriciliği yapıldığını dile getiren Ünal, "Bu yıl iklim açısından geçmiştik yıllara göre çok değişik bir yıl oldu. Yağışlar Temmuz ayının sonuna kadar sakin. Yağışlar özellikle bazı bölgelerde etkili oldu. Geçtiğimiz haftalarda merkez ilçelerimiz başta



olmak üzere Saraylı, Salihi ve Alayır'da lokal don ve dolu olayları yaşanmıştır. Bu bölgelerde hasar tespit çalışmalarına başlandı. Bu çalışmalar bütüncü sağanak yağış etkili oldu. Bağlarda hastalıkların artışı ihtimali yüksekti. Bağlarda fungal hastalıklarla beraber hasat olumuna gelmiş bazı sofralık üzüm çeşitlerinde tane çatlaması riski de arttı. Olası hastalık artışı ve çatlamalar sofralık üzümde kaliteyi bozabilir. Bu yağışlar ve bundan sonra oluşabilecek yağışlar bazı sofralık üzümlerde tane çatlaması riskini artırabilir. Bunun yanı sıra önümüzdeki günlerde kuru dönem hazırlıkları başlatılacak. Önümüzdeki haftalarda olası bir yağış kuru üzümde de risk olmaktadır. Kuru dönem sergileyen meydanı gelebilecek yağış, kuru üzüm kalitesini bozabilir" diye konuştu. ■ İHA