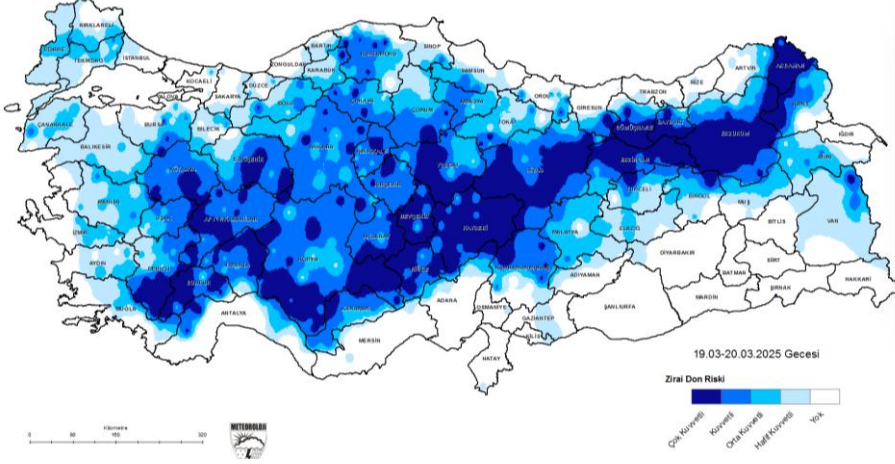
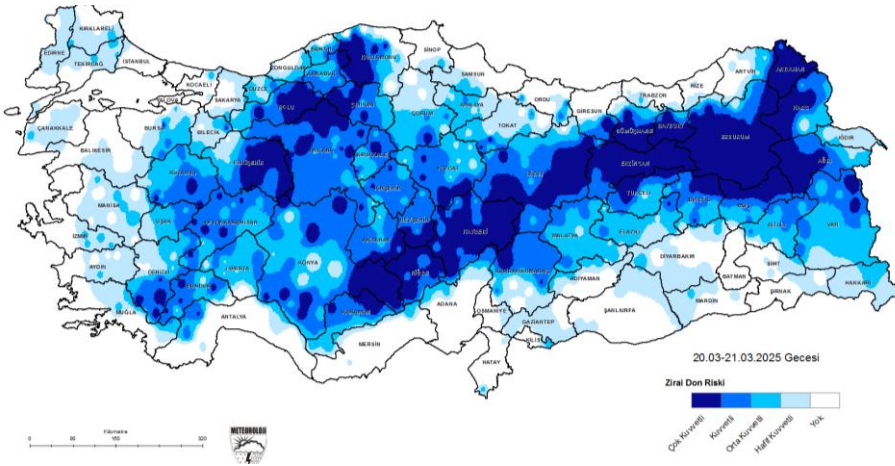


Zirai Don Uyarı Raporu

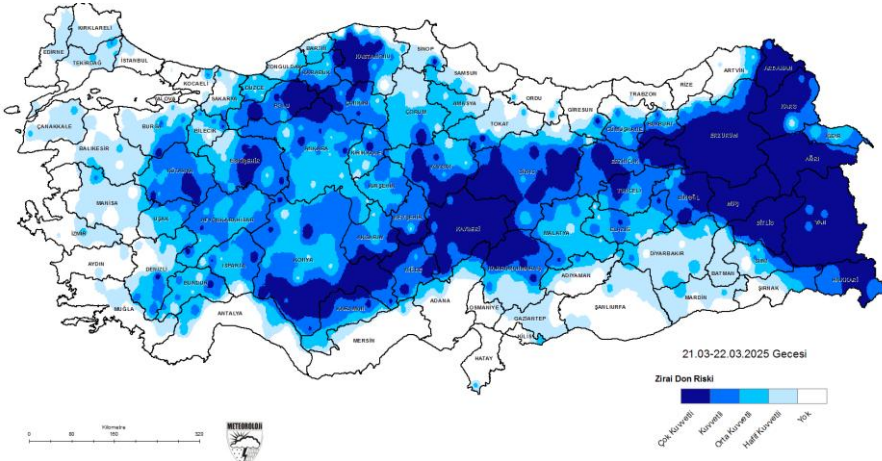
19.03.2025 Don Risk Haritası













20.03.2025 Don Risk Haritası



21.03.2025 Don Risk Haritası



TARİH	Hadise	TAHMİN EDİLEN				Rüzgar (km/sa)	
		Sıcaklık (°C)		Nem (%)			
		En Düşük	En Yüksek	En Düşük	En Yüksek	Yön	Hız
18 Mart Salı		9	20	37	70		19
19 Mart Çarşamba		5	15	46	86		15
20 Mart Perşembe		-3	2	60	73		13
21 Mart Cuma		-4	5	55	75		11
22 Mart Cumartesi		-4	8	44	77		10

Meteoroloji Genel Müdürlüğü Zirai Don Haritalarına göre kayısı yetiştiriciliğinin yoğun olarak yapıldığı Malatya ilinde, 19-20-21 Mart 2025 tarihleri arasında Hafif ve Orta Kuvvetli Zirai Don beklenmektedir.

Fenolojik olarak kayısı ağaçları pembe tomurcuk ve çiçek döneminde olan üreticilerin, ilgililerin ve vatandaşlarımızın meydana gelebilecek olumsuzluklara karşı tedbirli ve dikkatli olmaları önerilmektedir.

Zirai Don Sınıflandırması

Hafif Don: 0 °C ile -2,2 °C

Orta Kuvvette Don: -2,2 °C ile -4,4 °C

Kuvvetli Don: -4,4 °C'den daha düşük

Zirai Don riskinin yönetilmesi için, tam çiçeklenme dönemindeki ağaçların bulunduğu bahçelerde üreticilerimizin aktif önlemleri değerlendirmeleri ve hazırlıklarını tamamlamaları gerekmektedir. Bahse konu aktif önlemlerin yapılması sırasında dikkat edilecek en önemli husus, özellikle gece sıcaklık değerlerinin kontrol edilmesidir.

Sıcaklığın **sıfır derecenin altına düştüğü zamandan** başlayarak **ateş yakma, dumanlama, yağmurlama, rüzgar pervanesi kullanma ve sisleme** gibi önlemler kullanılmalıdır.