



FENOLOJİK DEĞERLENDİRME

HUBUBATTA
YAĞIŞ, EKİLİŞ VE GELİŞİM
ANALİZİ

(Kasım 2021 Değerlendirmesi)



HUBUBATTA YAĞIŞ, EKİLİŞ VE GELİŞİM ANALİZİ

(Kasım 2021 Değerlendirmesi)

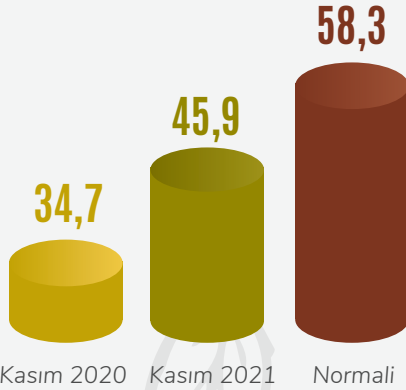
Dünyada ve ülkemizde büyük bir öneme sahip olan hububat ürünleri için sahada yapılan gözlem ve değerlendirmelere ilave olarak Kurum, Kuruluş, sektör temsilcileri ve üreticilerden alınan bilgiler ile meteorolojik veriler de dikkate alınarak hazırlanmıştır.

Türkiye geneli Kasım ayı yağışları normalinin altında, geçen yıl yağışlarının üzerinde gerçekleşti.



Ülkemizde yağış ortalaması;
2020 Kasım ayında 34,7 mm,
2021 Kasım ayında 45,9 mm,
Normali 58,3 mm'dir.

Yağış Miktarı (mm)



Yağışlarda;
normaline göre %21 azalma, geçen yıla göre %32 artma gözlenmiştir.

Türkiye geneli Kasım ayı yağışları, geçen yıl Kasım ayı yağışlarının %32 üzerinde, mevsim normallerinin ise %21 altında gerçekleşmiştir.

Türkiye geneli kümülatif yağışlar normalinin altında, geçen yıl yağışlarının üzerinde gerçekleşti.



Ülkemizde kümülatif yağış ortalaması;
2020 Ekim-Kasım ayında 56,4 mm,
2021 Ekim-Kasım ayında 76,2 mm,
Normali 107,7 mm'dir.

Ekim ve Kasım ayı kümülatif yağışları da geçen yılın üzerinde, mevsim normalinin altında gerçekleşmiştir.

HUBUBATTA YAĞIŞ, EKİLİŞ VE GELİŞİM ANALİZİ

(Kasım 2021 Değerlendirmesi)



Kışlık hububat ekilişleri %88 oranında tamamlanmıştır. Ekilişlerin, pamuk, ikinci ürün mısır ve şekerpancarı hasadına müteakip Aralık ayı sonu itibariyle tamamlanması beklenmektedir.



Bölgelere göre değişmekle birlikte buğday, arpa, mısır, yağlık bitkiler ve baklagil ürünleri arasında kısmi geçişler yaşansa da ekilebilir arazilerin tamamında üretime devam edilmektedir.



DAP gübresi kullanımı fiyatından dolayı azalsa da üreticilerimiz taban gübresi olarak daha uygun fiyatlı kompoze gübreler ile ilave destek verilen organomineral gübrelere yönelmiştir.

Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde yetersiz yağış nedeniyle kıraç arazilerde çıkışlar bir miktar zayıf olsa da diğer kıraç bölgelerde bitki çıkışları ve gelişimi normale yakın seyretmektedir. **Taban suyu yüksek ve sulanan alanlarda bitki çıkışı ve gelişimi oldukça iyi durumdadır.**

Sonuç olarak; üreticilerimiz tarımsal üretime yönelik bütün hazırlık ve planlamalarını yaparak ekilişleri büyük ölçüde tamamlamıştır. Hali hazırda mevsimsel meteorolojik veriler dikkate alındığında tarımsal üretim açısından sonbahar ekim dönemi itibariyle bir önceki yıla göre daha olumlu bir tablo izlenmektedir.