

## HASAT ZAMANI TAHMİNİ

### Hasat Zamanı Tahmini

İl Seçiniz: Ankara

İlçe Seçiniz: Polatlı

İşlem Türü Seçiniz:

- Hasat Zamanı Tahmini
- Etkili Sıcaklık Toplamı (Gerçekleşen Günlük Değer)
- Etkili Sıcaklık Toplamı (Uzun Yıllar Ortalama Değerler)
- Üretim Planlaması (Uzun Yıllar Ortalama Değerler)

Tavan Sıcaklık

Toplam Sıcaklık

Başlangıç Tarihi: GG/AA/YYYY

Bitiş Tarihi: GG/AA/YYYY

**Göster**

Hasat zamanı tahmin programı ile üreticilerimiz kendilerine en yakın istasyon değerlerinden faydalanarak tahmini hasat tarihini hesaplayabilecek ve buna bağlı olarak yapacakları tarımsal faaliyetlerin yer ve zamanını planlayabileceklerdir.

Sistemden 4 ana sonuç elde edilmektedir;

- Hasat Zamanı Tahmini  
(Aktüel Tarım Yılı)
- Etkili Toplam Sıcaklık  
(Gerçekleşen Günlük Değerler)
- Etkili Toplam Sıcaklık  
(Uzun Yıllar Ortalama Değerler)
- Üretim Planlaması  
(Uzun Yıllar Ortalama Değerler)

## Hasat Zamanı Tahmini

İl Seçiniz	İlçe Seçiniz
Ankara	Polatlı
İşlem Türü Seçiniz	
Hasat Zamanı Tahmini	
Bitki Türü Seçiniz	Bitki Çeşidi Seçiniz
Bugday	Kışlık
Taban Sıcaklık	
3°C	
Tavan Sıcaklık	
30°C	
Toplam Sıcaklık	
2.000°C	
Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi
15/10/2025	GG/AA/YYYY

[Göster](#)

Bitki türü, çeşidi ve başlangıç tarihi kullanıcı tarafından sisteme girilir. Ardından taban, tavan ve toplam sıcaklık değerleri veri tabanından otomatik olarak gelir.

## Hasat Zamanı Tahmini

### SONUÇLAR

#### Ankara-Polatlı (Denizden Yükseklik : 886m)

Bugday-Kışlık

Seçtiğiniz Bugday bitkisi için tahmini hasat zamanı başlangıcı 29-07-2026 tarihidir.



Gerçekleşen Toplam Sıcaklık	315
Kalan Toplam Sıcaklık	1697
Gerçekleşen Vejetasyon Süresi	169
Kalan Vejetasyon Süresi	118
Toplam Vejetasyon Süresi	287
Başlangıç/Ekim Tarihi	15-10-2025
Bitiş/Hasat Tarihi	29-07-2026