

Ağustos sonu ve Eylül başında, hava koşulları ayçiçeği hasadı için uygundur.

Автор(и): Растителна защита
Дата: 31.08.2018 Брой: 8/2018



Önümüzdeki yedi günlük dönemde (31.08-05.09.2018) geç tarım ürünlerinin gelişimi, normalin üzerindeki termal koşullar altında hızlanarak devam edecektir. Eylül başında, yüksek alanlardaki ayçiçeği ekimleri de gelişimini tamamlayacaktır. Orta-geçici mısır hibritlerinde balmumu olgunluğu ve tam olgunluk yaygın olarak gözlemlenirken, geçici hibritlerde ise süt olgunluğu ve süttten balmumu olgunluğuna geçiş görülecektir.

Dönemin başında, ülkenin tarla alanlarında kuru hava beklenmekte olup, bu durum ayçiçeği hasadı ve daha erkenci mısır hibritleri ekilen alanların temizlenmesi için uygun koşullar sağlayacaktır.

Dönemin ikinci yarısında, agrometeorolojik koşullarda, Batı Bulgaristan'da daha belirgin olmak üzere bir değişim yaşanacaktır. Yağış öngörölmekte ve üst toprak katmanlarındaki su rezervlerinde bir iyileşme beklenmektedir.

Bu durum, daha kaliteli derin sürüm ve kışlık kolza tohumu ekimi için ayrılan alanların ekim öncesi toprak işlenmesi için bir ön koşul olacaktır. Kolza tohumunun küçük taneleri, tarlaların ekim öncesi çok iyi, neredeyse bahçe gibi bir hazırlık gerektirir. Şiddetlenen kuraklığı takip eden Ağustos sonundaki yağışlar yereldi ve yalnızca Kuzey Bulgaristan'daki (Pleven, Loveç, Sviştov) ve Yukarı Trakya Ovası'ndaki (Filibe) belirli yerlerde ekonomik bir etki yarattı. Kışlık kolza tohumu ekimi için optimal agroteknik zaman aralığı Eylül ortasına kadardır.

Bu dönem, sonbahar üretimi için ıspanak ekimi için uygundur.

Kaynak: NIMH