

'Таримсал ürünlerin gelişimi için koşulların iyileştirilmesi'

Автор(и): Растителна защита
Дата: 17.07.2017 Брой: 7/2017



Kuru ve sıcak havanın ardından, önümüzdeki yedi günlük dönemde tarımsal meteorolojik koşullarda önemli bir değişiklik bekleniyor. Temmuz ortasında, önemli yağışlar, sıcaklıklarda düşüş ve tarım ürünlerinin gelişimi için koşullarda iyileşme öngörülüyor. Dolu olasılığı bulunacak.

Kuru ve sıcak havanın ardından, önümüzdeki yedi günlük dönemde tarımsal meteorolojik koşullarda önemli bir değişiklik bekleniyor.

Temmuz ayının ikinci on günlük döneminin başında görülen aşırı yüksek sıcaklıklar ve düşük atmosferik nem, bazı bahar ürünleri üzerinde olumsuz etki yarattı ve bazı sebze ürünlerinde (domates, salatalık, kabak, taze

fasulye) çiçek ve meyve dökülmesine neden oldu. Kuzey ve orta bölgelerin aksine, Güney Bulgaristan'ın birçok yerinde Temmuz yağışları ekonomik bir önem taşımadı ve bu da toprak nem açığının derinleşmesine yol açtı. Trakya Ovası'ndaki bazı lokasyonlarda (Pazardzhik, Plovdiv, Sliven tarımsal meteoroloji istasyonları) 50 cm toprak katmanında nem bulunmuyor ve 100 cm katmandaki toprak nem rezervleri yetersiz – tarla kapasitesinin %50–55'inin altında.

Önümüzdeki yedi günlük dönemin ilk yarısında, önemli yağışlar, sıcaklıklarda düşüş ve tarım ürünlerinin gelişimi için koşullarda iyileşme öngörülüyor.

İkinci on günlük dönemin sonuna doğru, normale yakın sıcaklıklar ve iyileşen toprak nem rezervleri ile ayçiçeğinde çiçeklenme, dölllenme ve tohum dolum devam edecek. Mısırdaki erkenciliğine bağlı olarak farklı gelişim aşamaları gözlemlenecek – güney bölgelerdeki bazı yerlerde geç hibritlerde tepe püskülü çıkarmadan, erkenci mısır hibritlerinde süt olumu aşamasının başlangıcına kadar. Pamukta ise dönem sonuna doğru çiçeklenme aşamasının başlangıcı gözlemlenecek.

Dönem içinde, dolu olasılığı ve tane dökülme riski yeniden tahmin ediliyor. Buğday hasadının yapılması için daha uygun koşullar Temmuz ayının ikinci on günlük döneminin sonunda oluşacak.

Şu anda elde edilen ortalama buğday verimleri iyi ile çok iyi arasında değişiyor ve ülkenin birçok yerinde 500 kg/da'yı aşıyor.