

No final de março e início de abril –  
temperaturas acima das normas climáticas  
ativam os processos de vegetação nas culturas  
de cereais de inverno e plantações perenes.

*Автор(и):* Растителна защита  
*Дата:* 31.03.2024 *Брой:* 3/2024



As temperaturas acima do normal durante a segunda quinzena de março ativaram os processos de vegetação nas culturas de cereais de inverno e nas plantações perenes. Em certas localidades das regiões sul do país (Sandanski, Plovdiv, Pazardzhik, Haskovo, Lyubimets), parte dos pés de trigo e cevada entrou na fase de alongamento do caule mais cedo do que o período habitual.

Durante o próximo período de sete dias, o desenvolvimento das culturas agrícolas prosseguirá com temperaturas acima das normas climáticas. Neste período, nas áreas de trigo, será observada a transição do perfilhamento para o alongamento do caule, e a fase de alongamento do caule nos talhões da Planície do Danúbio e nas regiões sul.

Nas espécies de frutas de caroço, a floração progredirá sem risco de temperaturas mínimas críticas. Nas espécies de frutas de pomóideas, predominará a fase de botão floral. Durante esta fase, devem ser realizados tratamentos contra doenças economicamente importantes – sarna da macieira e da pereira, e oídio da macieira.

Nas videiras, ocorrerão as fases de inchamento da gema e rebentação (Bazovets, Pleven, Sliven), durante as quais são realizados tratamentos contra a doença excoriose.

Condições mais adequadas para a realização de pulverizações de proteção de plantas estarão presentes durante a primeira metade do período.

Até meados da primeira década de abril, não são esperadas precipitações significativas, e as condições permitirão o cultivo do solo e a sementeira de culturas de primavera de média precocidade. O período seguinte coincide com a janela agrotécnica para a sementeira do girassol na Planície do Danúbio.

*Fonte: NIMH*