

# Понижението на температурите ще задържи преждевременното развитие при овощните култури

Автор(и): Растителна защита

Дата: 23.01.2023 Брой: 1/2023



Необичайно високите температури в края на второто десетдневие на януари, достигнали на много места в страната до 18-19°C, а в отделни райони ( Видин, Кнежа, Ловеч, В.Търново, Русе, Силистра, Пловдив, Пазарджик) - до 20-22°C, доведоха до активизиране на вегетационните процеси при есенните посеви. Наднормените януарски температури нарушиха покая при овощните култури. В полските райони на страната при костилковите овощни видове (бадем, кайсия, праскова, череша) е регистрирано масово набъбване на пъпките.

През следващия седемдневен период агрометеорологичните условия ще претърпят промяна, значителна през втората половина от периода. Очакваното понижение на температурите ще задържи нежелателното, преждевременно, развитие при овощните култури и намаляването на тяхната студоустойчивост.

През периода прогнозираните средноденонощни температури в по-голямата част от полските райони ще бъдат близки до биологичния минимум, необходим за вегетацията на зимните житни култури. Изключения се очакват в източните райони, където в началото на третото десетдневие се прогнозира по-високи температури и условия за удължаване на вегетационните процеси при есенните посеви.

В края на януари при зимните житни култури ще се наблюдават фазите трети лист и братене, предимно при посевите в част от Дунавската равнина и в крайните югозападни райони. Критични минимални температури за зимуващите земеделски култури през периода не се прогнозира.

Очакваните валежи през третото десетдневие на януари ще подобрят почвените влагозапаси в горните слоеве, чувствително намалели при зимните житни култури, вследствие ветровитото и топло за сезона време през изтеклия период и ненавременната вегетация на културите.