

# Октомври – оптимални условия за сеитба на зимни житни култури и допълнителна продукция от зеленчукови култури и късни сортове овошки и грозде

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 01.10.2023 Брой: 10/2023



*През октомври агрометеорологичните условия ще се определят от температури около и над климатичните норми и валежи около и под нормите за месеца.*

В началото на октомври прогнозираните наднормени температури, с максимални стойности до 30-32°C, ще ускорят процесите на зреене при късните сортове овошки и грозде, ще създават условия за реколтиране на допълнителна продукция от зеленчуковите култури от късното полско производство

(домати, пипер, тиквички, корнишони). Вследствие наднормените топлинни условия, по-рано от обичайните срокове, късните червени винени сортове грозде ще встъпят в технологична зрелост, а есенните сортове овошки – в беритбена зрелост.

След относително сухото и топлото за сезона време през втората половина от първото десетдневие агрометеорологичните условия ще претърпят промяна. През този период се прогнозира съществено понижение на минималните температури, условия за образуване на слани в котловините и във високите полета, което ще налага своевременно прибиране на зеленчуковите култури подлежащи на осланяване (домати, пипер).

В края на първото и началото на второто десетдневие се очакват валежи със стопанско значение, подобрене на влагозапасите в горните почвени слоеве и на условията за провеждане на сезонните почвообработки. Засушаването в края на лятото и началото на есента на много места в страната, с изключение на югоизточните райони, забави провеждането на предсеитбените обработки на площите предвидени за засяване с есенници. По тази причина в голяма част от полските райони са пропуснати агротехническите срокове, през септември, при сеитбата на зимна рапица.



***През октомври са оптималните срокове за сеитбата на зимните житни култури. През първото десетдневие е агротехническият срок за сеитбата на пшеницата в Северна България, от 15 до 25.X - в Южна България, а в края на месеца – по Черноморието.***

През повечето дни от втората половина на октомври началните фази от вегетацията на засетите есенни посеви ще протича при наднормени топлинни условия. В средата и в края на третото десетдневие се прогнозира вероятност за валежи, подобрение на влагозапасите в 50cm почвен слой и на условията за развитие на зимните житни култури. В края на октомври при пшеницата, в зависимост от сеитбените дати, ще се наблюдават фазите: поникване и листобразуване (1-3 лист).

Прогнозираните топлинни условия през октомври, около и над нормата, са предпоставка за увеличение популацията на полската полевка – един от опасните вредители при есенниците. В края на месеца есенните посеви трябва да се обследват за наличие на вредителя и при численост над прага на икономическа вредност (2 броя активни колонии на декар) е наложителна своевременна растителна защита. (отровни примамки, които се поставят във входовете на колониите).

В ябълковите и крушовите насаждения в началото на листопада, след прибиране на плодовете, се препоръчва пръскане на овошките с 5% разтвор от карбамид. С това третиране се ограничава заразата от струпяване.

При костилковите овощни видове срещу бактериалното изсъхване, къдравостта по прасковата, сачмянката и ранното кафяво гниене по кайсията, черешата и вишњята, след масовия листопад, трябва да се извърши пръскане с 2% бордолезов разтвор.

*Източник НИМХ*