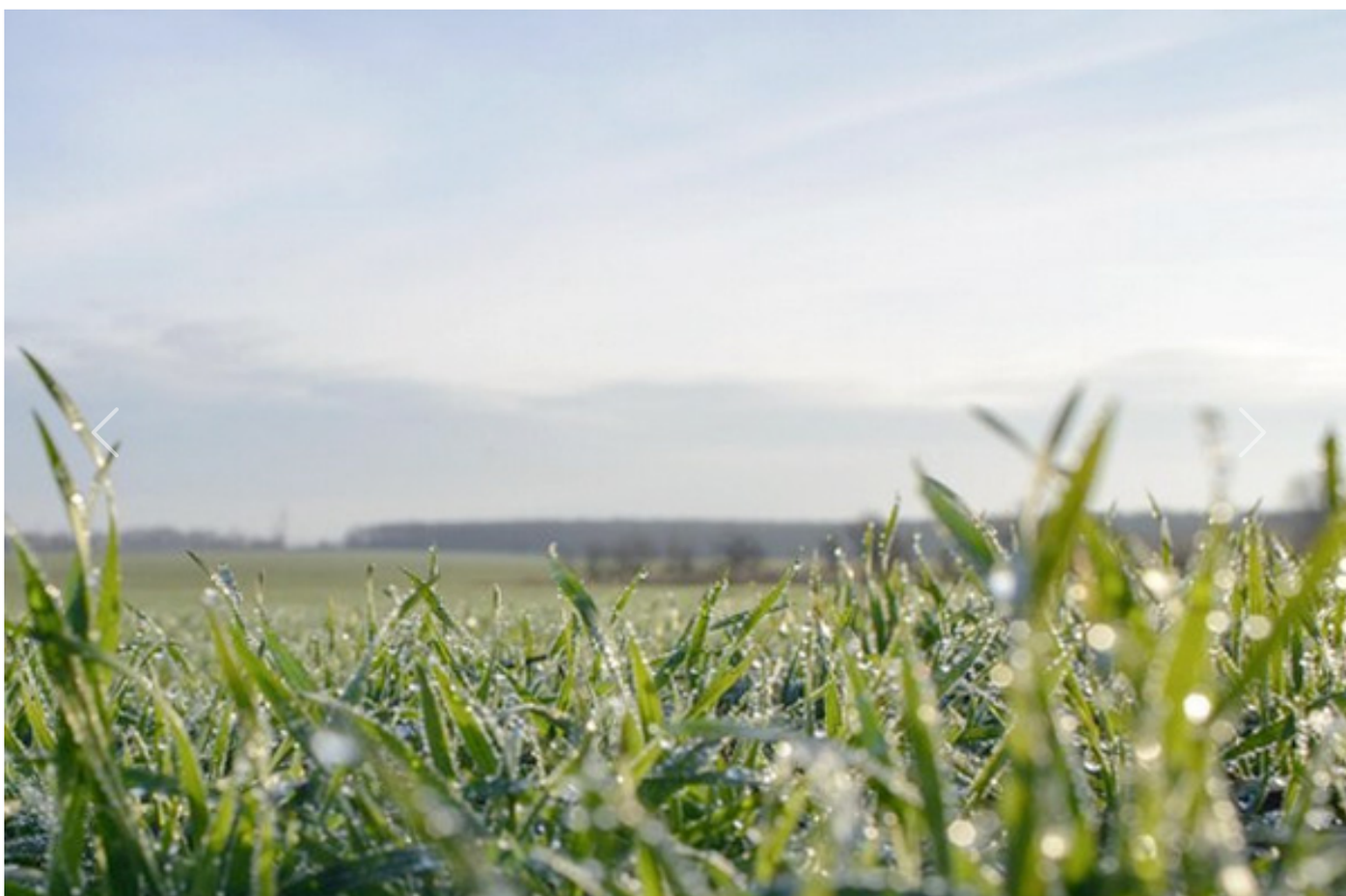


През ноември ще има условия за провеждане на сезонните почвообработки и изоставащата есенна сеитба

Автор(и): Растителна защита

Дата: 05.11.2023 Брой: 11/2023



През ноември агрометеорологичните условия ще се определят от температури и валежи около и над климатичните норми.

Оскъдните валежи и необичайно високите температури през октомври доведоха до задълбочаване на формираното засушаване. В средата на есента почвените влагозапаси в 50cm слой са напълно изчерпани, а в част от полските райони отсъства продуктивна влага и в целия еднометров почвен слой. На много места в страната поради неблагоприятните условия бяха отложени предсеитбените обработки

на площите, предвидени за засяване с есенници и пропуснати агротехническите срокове при сеитбата на зимните житни култури.

При забавяне на сеитбата по принцип се препоръчва увеличение на сеитбената норма с между 5 и 10% с цел ако липсва продуктивна братаемост да се запази броя на класовете на квадратен метър, така че да се запазят и добивите“, споделя гл. ас. Алексиев от ИРГР “К. Малков” в Садово за Nivabg.com.

През първото десетдневие на ноември се очаква постепенна, положителна, промяна в агрометеорологичните условия. В началото на месеца се прогнозира валежи, подобрене на водно-физичното състояние на горния почвен слой и на условията за провеждане на сезонните почвообработки и изоставащата есенна сеитба.

Валежи със стопанско значение и повишение на влагозапасите в 50 cm почвен слой се очакват през втората половина на ноември. През този период началните фази от вегетацията на засетите есенни посеви ще се осъществяват при наднормени средноденонощни температури. В края на ноември при пшеницата и ечемика ще се наблюдават различни фази – от поникване до 1, 2 и 3 лист.

През месеца критични минимални температури за намиращите се във фаза поникване зимни житни култури не се прогнозира.

През ноември по-подходящи условия за засаждане на овошки и за провеждане есенните растителнозащитни пръскани при овощните култури, за ограничаване на заразите от струпяване, ранно кафяво гниене, сачмянка, къдравост по прасковата и др. зимуващи патогени, ще има през второто десетдневие и в края на месеца.

Източник НИМХ