

# В начале мая – условия для образования заморозков на возвышенностях и в котловинах

*Автор(и):* Растителна защита

*Дата:* 01.05.2023 *Брой:* 5/2023



Широко распространенные осадки, выпавшие во второй половине апреля, поддерживали хороший уровень запасов почвенной влаги для сельскохозяйственных культур в 50-сантиметровом слое почвы, в пределах 80–90% от полевой влагоемкости (ПВ).

В течение следующего семидневного периода агрометеорологические условия будут по-прежнему определяться неустойчивой погодой. Вегетационные процессы у сельскохозяйственных культур будут протекать в умеренном темпе при среднесуточных температурах, близких к климатической норме и ниже

нее для конца апреля и начала мая. Озимая пшеница будет преимущественно находиться в фазе выхода в трубку. У озимого рапса продолжится фаза цветения. У кукурузы и подсолнечника будет наблюдаться появление всходов и начало образования листьев. У плодовых деревьев будет происходить цветение, облиствение и формирование завязи. У виноградной лозы будет наблюдаться развитие 1–3 листьев.

Неустойчивая погода в течение периода, с частыми ливнями, будет затруднять проведение предпосевной обработки почвы и посева поздних яровых культур, а также выполнение опрыскиваний по защите растений. После прекращения осадков рекомендуются профилактические обработки против милдью и экскориоза виноградной лозы, парши у семечковых плодовых культур, монилиального ожога (ранней бурой гнили) и клостероспориоза у косточковых культур, а также против курчавости листьев персика.

В начале периода на возвышенных полях и в котловинах возникнут условия для образования заморозков на поверхности почвы и повреждения сельскохозяйственных культур.

*Источник: НИМХ*