

Ожидается повреждение морозом у раноцветущих плодовых видов в конце февраля.

Автор(и): Растителна защита

Дата: 26.02.2018 *Брой:* 2/2018



В предстоящий период агрометеорологические условия претерпят значительные изменения. Ожидаемые в последние дни февраля температуры ниже нормы восстановят состояние покоя у озимых посевов в южных и юго-восточных регионах страны. Прогнозируемые минимальные температуры до минус 10°C находятся выше критических порогов для раскутившихся озимых зерновых культур и для перезимовавших посевов озимого рапса в фазе розетки. В некоторых районах Северо-Западной Болгарии нельзя исключить возможность еще более низких значений, до минус 15-16°C, однако в этих регионах ожидается формирование защитного снежного покрова над озимыми посевами.

Прогнозируемое похолодание в конце февраля, как ожидается, вызовет повреждения морозом различной степени у преждевременно развившихся плодовых деревьев. В результате температур февраля выше нормы большая часть раноцветущих видов в полевых районах вступила в фазу набухания почек. У миндаля в некоторых районах Южной Болгарии (Петрич, Пловдив, Пазарджик) и в восточных регионах страны (Варна) фазы цветочной почки и цветения были зафиксированы почти на месяц раньше обычных сроков. Температуры ниже минус 2-3°C являются критическими для цветков плодовых деревьев, а для цветочных почек – минус 6-7°C.

В течение периода в большинстве районов страны условия будут непригодными для проведения сезонных агротехнических мероприятий – подкормки озимых культур азотными минеральными удобрениями и предпосевной обработки почвы на участках, предназначенных для посева ранних яровых культур, таких как вика, овес, ячмень яровой и горох овощной.

Источник: НИМХ