

Улучшение агрометеорологических условий в начале марта

Автор(и): Растителна защита
Дата: 05.03.2018 *Брой:* 3/2018



Морозная погода в конце февраля и начале марта с критическими температурами в диапазоне минус 19-22°C (Севлиево -25°C, Кнежа -21°C, Казанлык -19°C, Кюстендил -19°C, Чирпан -19°C, Стара-Загора -22°C) подвергла испытанию зимостойкость некоторых перезимовавших сельскохозяйственных культур. Ожидаются повреждения от мороза цветочных почек у раноцветущих плодовых деревьев (миндаль, персик), особенно у тех, которые вступили в стадии набухания цветочных почек и цветения. В районах, где были зафиксированы температуры ниже минус 17-18°C, также не исключены повреждения у столовых сортов винограда.

В последующий период агрометеорологические условия претерпят значительные изменения.

Прогнозируется повышение температуры, осадки и таяние снега, что приведет к переувлажнению верхних слоев почвы. На некоторых полевых участках после снеготаяния создадутся условия для формирования ледяной корки на посевах озимых зерновых и возникнет риск выпирания растений.

В течение периода прогнозируемые температуры будут поддерживать озимые культуры в состоянии покоя и сдерживать развитие плодовых деревьев. Исключения возможны в конце периода, в основном в южных регионах, где прогнозируются более высокие температуры и среднесуточные значения, близкие к биологическому минимуму, необходимому для возобновления вегетативных процессов у озимых зерновых культур.