

# Агрометеорологический прогноз на месяц апрель

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 30.03.2018 Брой: 3/2018



*В течение месяца повышенная вероятность образования заморозков прогнозируется во второй декаде, что следует учитывать при закаливании рассады овощных культур и табака. В конце второй и начале третьей декады в полевых районах температуры почвы в 10-сантиметровом слое достигнут подходящих значений для посева зерновой кукурузы, а в конце месяца – также и для теплолюбивых яровых культур (хлопчатник, фасоль, арахис, арбузы, дыни). В апреле высокая атмосферная влажность и частые ливни будут поддерживать благоприятные условия для развития ряда грибных заболеваний*

После дождливой погоды в начале весны улучшение условий для проведения сезонных агротехнических мероприятий ожидается в первой декаде апреля. Осадки в марте, которые во многих районах страны вдвое превысили месячные нормы (Видин - 135 л/м<sup>2</sup>, Враца - 112 л/м<sup>2</sup>, Лом - 119 л/м<sup>2</sup>, Кнежа - 104 л/м<sup>2</sup>, Свиштов - 104 л/м<sup>2</sup>, Шумен - 101 л/м<sup>2</sup>, Драгоман - 105 л/м<sup>2</sup>, Благоевград - 102 л/м<sup>2</sup>, Хасково - 104 л/м<sup>2</sup>, Кырджали - 114 л/м<sup>2</sup>, Елхово - 122 л/м<sup>2</sup>, Сливен - 103 л/м<sup>2</sup>, Карнобат - 118 л/м<sup>2</sup>), привели к переувлажнению почвы в 50- и 100-сантиметровых слоях и серьезным задержкам в проведении предпосевной обработки почвы и посева ранних и среднеранних яровых культур. По этим причинам в Южной Болгарии были пропущены агротехнические сроки посева подсолнечника, приходящиеся на вторую половину марта. Для Северной Болгарии эти сроки приходятся на первую декаду апреля. В течение первой декады прогнозируемые температуры выше нормы ускорят вегетацию озимых культур. В этот период большая часть пшеницы и ячменя в полевых районах вступит в фазу выхода в трубку. У рапса будет наблюдаться фаза бутонизации.

В большинство дней второй и третьей декад развитие сельскохозяйственных культур будет проходить умеренными темпами, при температурах, близких к климатическим нормам. Во второй половине апреля у рапса пройдет фаза цветения. В третьей декаде пшеница и ячмень, которые раньше всех вступили в фазу выхода в трубку, в середине марта (Пловдив, Пазарджик), вступят в фазу колошения, а в некоторых местах южных регионов также будет наблюдаться фаза цветения культур.

Ожидаемые в апреле осадки, близкие к месячной норме, будут поддерживать запасы влаги в почве в пределах оптимальных значений для вегетации озимых культур и посеянных яровых культур.

В течение месяца повышенная вероятность образования заморозков прогнозируется во второй декаде, что следует учитывать при закаливании рассады овощных культур и табака.

В конце второй и начале третьей декады в полевых районах температуры почвы в 10-сантиметровом слое достигнут подходящих значений для посева зерновой кукурузы, а в конце месяца – также и для теплолюбивых яровых культур (хлопчатник, фасоль, арахис, арбузы, дыни).

В апреле высокая атмосферная влажность и частые ливни будут поддерживать благоприятные условия для развития ряда грибных заболеваний – септориозов на озимых зерновых культурах; на плодовых деревьях – монилиоза (ранней бурой гнили), парши, дырчатой пятнистости. Более подходящие условия для проведения защитных опрыскиваний растений сложатся в большинство дней первой, в начале и в конце второй декады.

*Източник: НИМХ*