

'Опасность от обыкновенной полёвки'

Автор(и): Растителна защита
Дата: 14.04.2022 Брой: 4/2022



В начале апреля в некоторых полевых районах страны выпали осадки от 10 до 20 л/м² (Карнобат – 10 л/м², Ловеч – 11 л/м², Казанлык – 12 л/м², Кюстендил – 12 л/м², Враца – 14 л/м², София – 17 л/м², Шумен – 18 л/м², Добрич – 20 л/м², Русе – 21 л/м²), что улучшило влажность почвы и условия для развития сельскохозяйственных культур.

До середины месяца вегетационные процессы у озимых зерновых культур и начальные стадии развития посеянных к настоящему времени яровых культур будут проходить при среднесуточных температурах около и выше нормы. У пшеницы и ячменя массово будет наблюдаться стадия кущения. В отдельных районах Дунайской равнины произойдет переход от кущения к выходу в трубку, а в некоторых местах Южной Болгарии (агростанции Любимец и Хасково) начнется стадия выхода в трубку.

Площадь под озимыми культурами в Добричской области составляет около 1 325 000 декаров. Из них почти 1 200 000 декаров засеяно пшеницей, 56 000 декаров – ячменем и почти 72 000 декаров – озимым рапсом. Несмотря на осадки осенью и зимой, количество почвенной влаги недостаточно. Ожидаются дополнительные осадки, чтобы как зерновые культуры, так и будущий урожай кукурузы и подсолнечника могли развиваться лучше.

Низкие температуры в феврале и марте сдерживали развитие большинства болезней на посевах. Однако в северо-восточных районах Добричской области наблюдается обыкновенная полёвка. До 2 колоний этого вредителя на дёкар зарегистрировано на полях с предшественником кукурузы.

Регулярно осматривайте посевы на наличие обыкновенной полёвки

У рапса будет происходить образование боковых ветвей. У плодовых видов будут наблюдаться стадии набухания почек, формирования бутонов и цветения.

У виноградной лозы будет происходить сокодвижение и набухание почек. В начале второй половины периода в некоторых полевых районах прогнозируются отрицательные минимальные температуры, и существует риск возможных повреждений плодовых деревьев, вступивших в стадию цветения.

В регионах Восточной и Центральной Болгарии, где прогнозируются осадки агрономического значения, условия будут ограничивать возможности для проведения сезонных работ – обработки почвы и посева яровых культур, а также предцветковых обработок в многолетних насаждениях.