

Bis Ende Mai erwartet uns instabiles Wetter und Hagelgefahr

Автор(и): Растителна защита
Дата: 27.05.2018 *Брой:* 5/2018



Bis Ende Mai werden die agrometeorologischen Bedingungen durch wechselhaftes Wetter bestimmt. Die bisher im Land gefallenen Niederschläge haben – mit Ausnahme der äußersten östlichen und südlichen Regionen – die Bodenfeuchtereserven in den 50 cm und 100 cm tiefen Bodenschichten verbessert.

Zu Beginn der kommenden Woche ist mit einem Temperaturanstieg und einer Beschleunigung der Kulturentwicklung zu rechnen. Bei Weizen und Gerste wird die Milchreife beobachtet, und in Südostbulgarien (Agrometeorologische Station Karnobat) – ebenfalls der Beginn der Reifephase. Bei Frühjahrskulturen finden verschiedene Stadien der Blattbildung statt, bei Reben – die Blütephase, und bei Obstgehölzen – die Phase des Fruchtansatzwachstums.

Die meteorologischen Bedingungen werden einer Infektion und Entwicklung von Pilzkrankheiten förderlich sein – Schorf bei Kernobst, Falscher Mehltau und Echter Mehltau bei Reben. Die erwartete Wetterberuhigung in der zweiten Hälfte des Zeitraums wird Gelegenheit zur Durchführung von Pflanzenschutzmaßnahmen bieten. Bei Obstbäumen sind Behandlungen gegen Milben, Blattläuse, Obstmotten und blattfressende Raupen empfohlen. Im Berichtszeitraum werden Wintergetreide durch die Getreidewanze geschädigt. Wenn die Schädlingsdichte die wirtschaftliche Schadensschwelle überschreitet, sind Insektizidbehandlungen empfohlen.

Während dieses Zeitraums bleibt die Wahrscheinlichkeit für Hagelschauer bestehen, und bei Schäden ist es ratsam, eine Spritzung mit kupferhaltigen Fungiziden durchzuführen, um eine Infektion über die verletzten Pflanzengewebe einzudämmen.

Quelle: NIMH