

有利的农业气象条件

Автор(и): Растителна защита
Дата: 24.04.2018 Брой: 4/2018



四月下旬，农业气象条件将由高于气候常态的气温所决定。到该旬中期，越冬谷类作物将主要处于拔节期。在保加利亚南部部分地区，小麦和大麦将从拔节期过渡到抽穗期，并开始观察到抽穗初现。在此期间，应监测麦田，关注最重要害虫之一——麦蚜的发生与种群密度，以及某些真菌病害的发展情况，包括颖枯病、叶锈病和白粉病。

冬油菜将主要处于开花期。在四月上旬未播种的向日葵田中，多瑙河平原的巴佐韦茨、诺瓦切内、帕夫利肯尼等部分地区，将出现出苗和叶片形成的初始阶段。在葡萄园中，将观察到1-3叶期，在南部地区还将出现花序分离。在此期间，必须进行首次针对白粉病的预防性处理。进行植物保护喷施作业的更有利条件将出现在该旬的前半段。

到四月下旬中期，预计不会有显著降水。在大部分大田区域，条件将允许进行土壤耕作，以及播种严重延误、已超出农艺期限的向日葵。10厘米土层的土壤温度具备播种谷物玉米的适宜值，到下一旬末，也将适宜播种喜温的春季作物（棉花、豆类、花生、西瓜、甜瓜）。

来源：国家水文气象研究所