

七月底农业气象预报

Автор(и): Растителна защита
Дата: 28.07.2020 Брой: 7/2020



七月底，农业气象条件将由炎热天气主导，气温接近或高于正常水平。在该时段的前半段，预计保加利亚西部和中部部分地区将再次出现降水，这将改善表层土壤的湿度。在过去的这段时间里，这些地区记录了具有农业意义的降雨，降水量在20至40升/平方米之间，但具有局部性。在该国其余地区，缺乏降水导致土壤水分亏缺持续加剧。

在此期间，向日葵将经历开花和籽粒灌浆的物候期。在一些较早播种、符合农时要求的杂交品种中，将进入成熟期（斯利文、柳比梅茨农业气象站）。玉米将呈现不同的生长阶段——晚熟杂交种将处于抽雄和开花期，中早熟杂交种将观察到吐丝和丝状花柱褐变，而在多瑙河平原部分地区的极早熟玉米杂交种（帕夫利肯尼农业气象站）将进入乳熟期。葡萄藤将观察到果实着色和软化阶段。

在此期间，天气条件适合开展与土壤耕作相关的季节性农事活动，这些活动针对冬谷类作物收获后的空闲地块——进行留茬地耕作以切断土壤毛细管并保持现有土壤湿度，进行播种前犁地和整地，以及在收获后地块杂草严重侵扰的情况下使用全效除草剂进行处理。在苹果园和葡萄园，将继续进行杀菌剂喷洒，以防止白粉病的感染和发展。植保活动应在气温不超过25°C的条件下进行。

来源：国家水文气象研究所