

# In late July - hot and dry weather

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 23.07.2022 Брой: 7/2022



七月第二个旬期，全国农田区域未记录到有农业意义的降水。这加剧了保加利亚西部和中南部地区一米土层土壤水分储备的不足。

七月底，农业气象条件将由炎热干燥的天气决定。高于常值的气温，最高值超过35°C，局部地区达到并超过40°C，将扰乱生理过程的正常进程，并导致农作物的物候间期缩短。在此期间，根据各杂交种的生育期长短，玉米将处于抽雄、开花、吐丝、籽粒形成阶段，在多瑙河平原的部分地区（克内扎、诺瓦切内和锡利斯特拉农业气象站）还将进入乳熟期。

向日葵将进行开花、种子形成和灌浆。此期间的炎热干燥天气将需要对蔬菜作物和玉米增加灌溉量。

在此期间，农田区域许多地方耕作层水分的缺失将阻碍并延误季节性土壤耕作作业的正常进行。

在多年生作物和蔬菜作物中，针对病虫害的植物保护喷洒工作继续进行——针对葡萄园的\*\*病和葡萄藤蛾，针对果树种类的\*\*病、果虫和螨类，以及针对蔬菜作物的\*\*病和螨类。进行化学防治时，应施用采收前间隔期短的产品，并选择一天中较凉爽的时段进行。

来源：国家水文气象研究所