

# 六月底农业气象预报

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 26.06.2017 Брой: 6/2017



*在此期间，天气条件将允许进行本季度最重要的农事活动——大麦和小麦的收割。*

在接下来的七天里，农业气象条件将由相对干燥、温暖、在一些低地地区甚至是炎热的天气所决定。

六月下旬和七月上旬的降水改善了春播作物的生长条件，其中部分作物正处于生殖发育阶段，对土壤水分的要求有所提高。但在一些最西北部和南部地区情况例外，那里的降雨没有经济意义，且50厘米土层的土壤水分储量不理想，低于田间持水量的65%。

在此期间，该国田间地区的向日葵将进入花序形成和开花阶段。早熟玉米杂交种将观察到抽雄和雄穗开花。棉花将现蕾，而食用豆类作物将进入结荚期。

低地地区的小麦将普遍进入蜡熟期和完熟期。在此期间，天气条件将允许进行本季度最重要的农事活动——大麦和小麦的收割。

六月下旬的干燥炎热天气将限制蔬菜作物、果树和葡萄藤上许多真菌病害的发展，白粉病除外。如有必要，应在一天中较凉爽的时段进行植保喷洒作业。

来源：保加利亚科学院国家气象水文研究所