

八月下旬至九月初，天气适宜进行向日葵收割。

Автор(и): Растителна защита
Дата: 31.08.2018 Брой: 8/2018



在接下来为期七天（2018年8月31日至9月5日）的时段内，晚熟农作物的生长将在高于常值的气温条件下加速进行。九月初，较高田地的向日葵作物也将完成其生长周期。在中晚熟玉米杂交种中，将普遍观察到蜡熟期和完熟期，而在晚熟杂交种中，则处于乳熟期以及从乳熟向蜡熟的过渡阶段。

在该时段初期，预计全国农田区域天气干燥，这为收获向日葵以及清理较早熟玉米杂交种的播种区域提供了适宜条件。

在该时段的后半段，农业气象条件将发生变化，在保加利亚西部地区变化更为显著。预计将有降水，上层土壤的水分储备将得到改善，这将为计划播种冬油菜籽的区域进行更高质量的深耕和播前整地创造先决条件。油菜籽颗粒细小，要求对田地进行了非常精细、近乎园圃般的播前准备。八月末的降水在干旱加剧之后出现，具有局部性，

仅在保加利亚北部（普列文、洛维奇、斯维什托夫）和上色雷斯平原（普罗夫迪夫）的部分地区产生了经济效果。冬油菜籽播种的最佳农艺时间窗口截至九月中旬。

此时期适宜播种用于秋季生产的菠菜。

来源：国家水文气象研究所