

'进行播前整地的良好条件'

Автор(и): Растителна защита
Дата: 28.09.2024 Брой: 9/2024



九月末至十月初，该国大田区域的农业气象条件将继续受相对干燥天气和日平均气温高于九月末气候常态的天气状况主导。这些条件将允许对已达到工艺成熟期、且早于通常日期的晚熟酿酒葡萄品种进行采收。

预计从周日开始，农业气象条件将发生变化。预计在保加利亚中部和东北部大田区域的许多地方将出现对农业有重要意义的降水，这将改善土壤表层的墒情，并为进行播前整地和深耕创造有利条件。在这些地区，降水将为已播种的冬油菜籽的初期发育提供必要的水分。鉴于有利于普通田鼠种群增长的条件，必须监测作物中是否存在该害虫及其有害活动。预计在该时段的后半段，日平均气温将大幅下降，在时段末期将出现霜冻形成的条件，并对晚熟蔬菜作物的产品构成霜冻损害风险。

菠菜——一种具有诸多优势的叶类蔬菜



九月末的天气适宜进行菠菜的秋季播种。

来源：国家水文气象研究所