

十二月份农业气象预报

Автор(и): Растителна защита
Дата: 10.12.2018 Брой: 12/2018



12月，预测气温在气候常态值附近及以下，将使全国大部分地区的秋播作物保持休眠状态。例外情况可能出现在国家最西南部部分地区以及南部黑海沿岸的一些地点的秋播作物上。在相对温暖的时期，即第一个十天期的中期和第三个十天期的下半段，这些地区可能会出现条件，使冬季谷物作物和油菜的植被过程短暂恢复，但预计作物的物候阶段不会发生变化。

今年，相当一部分秋播作物在停止生长时硬化不足，处于发育的初始阶段，这使其能否成功越冬受到质疑。长期的干旱推迟了小麦、大麦和冬油菜的播种以及植被初始阶段的进程。由于土壤水分不足，一些地方的秋播作物未能出苗（索菲亚农业气象站）。冬季谷物作物的物候状况差异很大。小麦作物将以不同的阶段进入冬季：出苗期、三叶期和分蘖初期。其中一小部分，主要是在国家中部和东北部地区（帕夫利克尼、拉兹格勒、察雷夫布罗德、锡利斯特拉、普罗瓦迪亚、多伦奇夫利克）的作物处于分蘖期，在此阶段植株能成功越冬。

在油菜中，已形成3-5片叶子的作物占主导。在莲座期（适合越冬的阶段）停止生长的油菜作物比例很小。12月，预测最低温度值将低至零下15°C，在无积雪覆盖且持续时间较长的情况下，这对于处于出苗期和三叶期的冬季谷物作物，以及未能形成莲座叶丛的油菜作物来说是关键时期。

12月预期在正常范围内的降水，将增加50厘米和100厘米土层的土壤水分储备。在11月下半月普遍降水（全国许多地区超过50-60升/平方米）之后，秋播作物上层土壤的严重水分亏缺已得到缓解。

来源：国家水文气象研究所