

## 四月又一次惊醒了果树

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 21.04.2017 Брой: 4/2017



过去七天周期末的冬季天气状况，包括高海拔田地和保加利亚北部部分地区的降雪，对部分果树造成了不可挽回的损害。

在接下来的4月21日至27日期间的大部分日子里，农作物的生长将以较慢的速度进行，气温将低于四月下旬的正常水平。在该时段的前半段，预计将再次出现地面霜冻，在炼苗蔬菜和烟草幼苗时应予以考虑。

四月下旬末的普遍降水（在该国许多地区超过了该时段35-40升/平方米的平均标准：新塞洛 - 51升/平方米，弗拉察 - 37升/平方米，蒙塔纳 - 39升/平方米，大特尔诺沃 - 43升/平方米，鲁塞 - 43升/平方米，锡利斯特拉 - 40升/平方米，多布里奇 - 37升/平方米，索非亚 - 50升/平方米，布拉戈耶夫格勒 - 41升/平方米，埃尔霍沃 - 35升/平方米），导致50厘米土层中的土壤水分储备大幅增加。这对于正处于需水关键阶段——拔节期以及从拔节期向抽穗期过渡——的小麦和大麦来说至关重要。在该时段末，最南端部分地区的大麦将开始进入抽穗初期。油菜将观察到盛花期，而向日葵和玉米将处于出苗和叶片形成阶段。

四月下旬初期的凉爽潮湿天气，将为一系列真菌病害（如：果树早期褐腐病和疮痂病、葡萄蔓枯病、谷类作物壳针孢叶斑病、洋葱霜霉病等）感染背景的增加创造条件。

在此期间，该国许多地区的条件将不适宜进行土壤耕作和播种较晚的喜温春季作物，如棉花、花生、豆类、西瓜和甜瓜。

来源：保加利亚科学院国家水文气象研究所