

七月仍需注意保护果实收成和树木。

Автор(и): проф. д.с.н Иванка Лечева; проф. Мария Боровинова

Дата: 11.07.2018 Брой: 7/2018



该国大部分地区七月的平均月气温在21-26°C之间。本月的降水短暂且常常稀少。在此期间，一些地区继续采收晚熟甜樱桃和酸樱桃，而在苹果、李子和桃园中，早熟品种的果实开始采收。七月，新梢生长完成，果实迅速膨大，花芽分化过程开始。

在**苹果园**中，若未发生黑星病感染，则停止针对该病的防治处理。若叶片和果实上存在感染，且频繁降雨（如当前情况），则晚期感染和果实受害程度加重的风险依然存在，这使得在此情况下有必要在此期间继续进行处理。

对于易感白粉病的苹果品种，针对该病的防治处理也需继续。为同时防治这两种病害，最好使用对两种病原体均有效的杀菌剂。

七月，针对苹果蠹蛾、加州红圆蚧和潜叶蛾的防治处理也不容忽视。

对于梨树，必须继续针对黑星病、白斑病和褐斑病以及梨木虱进行处理。在榲桲上，杀菌处理针对褐腐病和褐斑病，并在喷施溶液中添加针对苹果蠹蛾的杀虫剂。在李树上，七月的处理针对褐腐病、锈病、李小食心虫和普通李蚧。

七月初，早熟桃品种的果实开始成熟，在此期间不对其进行任何处理。对于晚熟桃品种，有必要针对白粉病、褐腐病、桃条麦蛾、梨小食心虫和蚜虫进行处理。

七月用于防治病虫害的已批准植物保护产品清单，可查阅《植物保护》杂志2018年第6期。