

# 多毛金龟子 – *Epicometis hirta*

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 30.04.2020 Брой: 4/2020



## 害虫描述

毛茸甲虫是保加利亚一种分布广泛的水果作物害虫。它通过啃食所有花器（花瓣、雄蕊、雌蕊）来彻底摧毁受攻击的花朵。此外，它还啃食未开放的花蕾、嫩枝和幼叶。在水果作物中，它最严重地攻击并损害榲桲、梨、苹果，较少攻击李子、酸樱桃、桃子和草莓。除此之外，它还攻击小浆果、葡萄藤、十字花科作物、谷物、豆类、一些藜科和伞形科植物等。

## 危害：

该害虫每年发生一代，以成虫在土壤中越冬。甲虫在早春变得活跃，并在开花期造成损害，攻击所有开花的水果种类。它们在晴朗天气下活跃，而在凉爽和寒冷天气下则隐藏在土块下或静止在植物上。

在干燥温暖的春季，该甲虫造成的损害尤为显著。成虫以花朵为食，啃食雌蕊、雄蕊和花瓣。

花朵变黄，看起来像是受了霜冻损害。该甲虫还会在幼果上啃出凹坑，特别是在樱桃上，导致果实变形。

## 防治：

毛茸甲虫出现在水果作物的开花期，此时植物保护产品的使用受到严格限制。

在小面积区域，可采用清晨人工收集并消灭甲虫的方法，操作前需摇晃树枝或整棵树。

防治措施在经济损害阈值达到每100个花簇3-5只个体，或5%的花序受损时实施。对毛茸甲虫进行化学防治较为困难，首先是因为防治在开花期进行，而大多数植物保护产品对蜜蜂有害；其次是因为甲虫体表覆盖物对农药提供了很好的保护。

**已登记的防治杀虫剂：** Vaztak Nov 100 EC – 10 毫升/亩（用于油菜）。