

西部波兰叩甲 - *Agriotes ustulatus* Schall

Автор(и): Растителна защита
Дата: 05.04.2015 Брой: 4/2015



西部波兰金针虫遍布全国。它侵害玉米、番茄、马铃薯、卷心菜等多种作物。

成虫身体呈长椭圆形，浅棕色至深棕色，体长8.5-12毫米。其发育期为三年，跨越四个日历年度。

蔬菜作物上最常见的金针虫种类，其一个世代发育需4-5年，并以不同龄期的幼虫及成虫在土壤中越冬。越冬后的甲虫在四月下旬至五月初离开越冬场所。它们取食多种植物的花器和叶片以达到性成熟，之后进行交配，雌虫将卵产在植株周围的土壤中，单粒或成堆产于深达5-6厘米处。它们偏好湿润且腐殖质丰富的土壤。这类地点通常是休耕地、苜蓿田、草地、林间空地等。一只甲虫最多可产卵500-600粒。卵对高温和低湿度非常敏感。胚胎发育缓慢（需20-30天）。