

番茄新害虫——黄条夜蛾

Автор(и):

Дата: 13.03.2016 Брой: 3/2016



对欧洲及地中海植物保护组织（EPPO）地区国家构成高风险的害虫中，包括以下夜蛾科物种：

Spodoptera ornithogalli (鳞翅目：夜蛾科) (“黄条夜蛾”)

寄主植物：多食性，危害多种植物，例如：番茄、辣椒、茄子、马铃薯、烟草、洋葱、花生、十字花科植物、葫芦科植物、棉花、亚麻、水稻、玉米、菜豆、豌豆、大豆、向日葵、苜蓿、胡萝卜、黄瓜、甜菜、芦笋。

危害：成虫在叶片上产卵。孵化后，幼虫取食叶片，但也危害番茄、辣椒和棉花的果实。该害虫在土壤中化蛹。*S. ornithogalli*在美国南部被提及为番茄、辣椒、豆类、葫芦科蔬菜以及烟草、大豆、玉米和苜蓿等作物上的主要害虫。

传播：短距离内通过成虫飞行扩散。

传入途径: 该害虫可通过来自其发生国家的寄主植物的蔬菜果实、种植用植物和切花传入新地区。

潜在风险: *S. ornithogalli* 危害许多对欧洲至关重要的作物。根据欧洲及地中海植物保护组织 (EPPO) 的研究, 该害虫传入该地区的风险很高。它不能在北方越冬, 但在生长季节很可能在温室中扩散并定殖。