

番茄叶霉病

Автор(и): Растителна защита
Дата: 20.02.2017 Брой: 2/2017



叶霉病是一种侵染温室或塑料大棚内番茄的病害。然而，在天气非常潮湿时，露天菜地和花园中也能观察到。致病菌——黄枝孢菌。

该病害最初可见的症状应在植株下层叶片上寻找。在叶片正面，可观察到浅色、扩散的斑点；在叶片背面，会形成一层浅色的、后期呈天鹅绒状的霉层。单片叶上可能出现许多斑点。受害组织坏死，在严重侵染下，受损叶片会脱落。

病虫害防治策略：

- 确保温室通风良好，空气湿度低于70%，温度保持在18-22°C。
- 均衡的矿物肥料施肥；
- 适宜的水分和空气管理；
- 抗病品种；

- 生长季结束后进行土壤消毒；
- 病害出现时，使用一种经授权的杀菌剂进行处理。

授权的植物保护产品：

SYNSTAR – 70-80 毫升/公顷，CIDELY TOP – 100 毫升/公顷，SINGUN – 100-150 克/公顷（其授权有效期至2017年6月9日）。