

试验研究

西藏番茄早疫病发生规律初探

旺 姆, 德吉梅朵

(西藏农牧学院, 西藏 林芝 860000)

收稿日期 2002-5-8 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 田间调查的结果表明, 番茄早疫病在西藏的林芝地区温室发生严重。发病初期在5月上旬, 发病高峰期在7~8月, 这与该病发生需要高温、高湿相一致。一般晚熟品种较早熟品种病情轻。

关键词 [番茄早疫病](#) [发病规律](#)

分类号 [S 436.412.14](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 旺 姆; 德吉梅朵

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(203KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“番茄早疫病”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [旺 姆](#)

· [德吉梅朵](#)