

简报

几种杀菌剂防治烟草赤星病试验研究

夏贤仁¹, 包开荣¹, 曾 嵘², 陈燕华¹, 朱聪荣¹, 徐水方¹, 王云川¹

1.曲靖市烟草麒麟分公司, 云南 曲靖 655000; 2.曲靖市烟草科学研究所, 云南 曲靖 655000

收稿日期 2006-10-20 修回日期 2006-12-9 网络版发布日期 2007-2-27 接受日期 2006-12-9

摘要 田间试验表明东旺赤清1200倍液对烟草赤星病有良好的防治效果, 其防效与对照药剂赤斑特500倍液相当, 与多抗霉素300倍液差异达到显著水平。

关键词 [烟草赤星病](#); [药剂防治](#); [试验](#)

分类号 [S435.72](#)

Experiment on Preventive Treatment of Tobacco Brown Spot With Several Fungicides

XIA Xian-ren¹, BAO Kai-rong¹, ZEN Rong², CHEN Yan-hua¹, ZHU Cong-rong¹, XU Shui-fang¹, WANG Yun-chuan¹

1. Qujing Tobacco Company Qilin Branch, Qujing 655000, China; 2. Qujing Tobacco Research Institute, Qujing 655000, China

Abstract

The result of field experiment showed that good effect had achieved in controlling tobacco brown spot with Dongwang Chiqing (1:1200 water), which was equivalent to ChiBanTe(ck, 1:500 water), and significantly better than DuoKangMeisu (1:300 water).

Key words [Tobacco brown spot](#); [Fungicide control](#); [Experiment](#)

DOI:

通讯作者 包开荣 schangk2000@yahoo.com.cn

扩展功能

本文信息

► [Supporting info](#)

► [PDF\(3239KB\)](#)

► [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

► [参考文献](#)

服务与反馈

► [把本文推荐给朋友](#)

► [文章反馈](#)

► [浏览反馈信息](#)

相关信息

► [本刊中包含](#)

“[烟草赤星病](#); [药剂防治](#); [试验](#)”的
相关文章

► [本文作者相关文章](#)

· [夏贤仁](#)

· [包开荣](#)

· [曾嵘](#)

· [陈燕华](#)

· [朱聪荣](#)

· [徐水方](#)

· [王云川](#)