## 水柏枝和草红花对黄瓜白粉病防治效应的研究

【作者】 杨晓梅, 顿珠多吉, 孔令 【单位】 西藏农牧学院动物科学技术学院, 西藏林芝 【卷号】 36 【发表年份】 2008 【发表刊期】 13 【发表页码】 5500 - 5501 【关键字】 黄瓜白粉病; 水柏枝; 草红花 [目的]探讨藏药材对黄瓜白粉病的防治效果。[方法]以农药DDV 为对 照,研究水柏枝(Myricaria laxiflora) 和草红花(Flos carthami)的 乙醇、水提取液及其与DDV 混合使用对黄瓜白粉病的预防与治疗效果。 [结果] 水柏枝的乙醇、水提取液分别比草红花的乙醇、水提取液的预防 和治疗效果好。喷药3、6 d 后, 各处理的预防效果比治疗效果好得多; 【摘要】 喷药9 d 后,各处理的预防和治疗效果相差不大。水柏枝乙醇提取液及其 与DDV 混合使用对黄瓜白粉病的预防效果优于对照。水柏枝的乙醇、水提 取液对黄瓜白粉病的防治效果在施药6 d 后最好, 施药9 d 后的治疗和预 防的效果均明显下降。[结论]水柏枝乙醇提取液和DDV混合使用对黄瓜 白粉病的防治效果最佳。 【附件】

PDF下载 PDF阅读器下载

关闭