

【作者】	林丽飞，刘春国，欧阳金兰，刘松明
【单位】	云南红河学院生物系，云南蒙自
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	21
【发表页码】	9153 - 9154 , 9188
【关键字】	南方根结线虫；番茄；病情指数
【摘要】	<p>[目的] 调查不同生育期南方根结线虫对番茄生长发育的影响。[方法] 通过盆栽试验，系统观察番茄根结线虫病病情发展情况，讨论不同生育期感染根结线虫对番茄生长发育的影响。[结果] 接种根结线虫2个月的番茄植株株高明显比健康植株矮，也矮于接种1个月的，而根重和病情指数则比健康植株及接种1个月的高，病情随着接种时间的延长明显加重。[结论] 研究根结线虫的病情发展，对了解和防治番茄根结线虫病具有重要意义。</p>
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭