

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 小麦白粉病发生规律和防治技术的研究及其推广应用

请输入查询关键词  科技频道

## 小麦白粉病发生规律和防治技术的研究及其推广应用

关键词: 防治 白粉病 小麦 病虫害 发生规律

所属年份: 1996	成果类型: 应用技术
所处阶段:	成果体现形式:
知识产权形式:	项目合作方式:
成果完成单位: 北京市植物保护站	

成果摘要:

将小麦白粉病发生过程划分为5个阶段; 摸清了病害发生与环境关系; 病原是流行前题, 感病品种是基础, 春季雨水是关键。用综合分析法与数理统计法准确预报了病害发生程度, 指导了防治, 明确了小麦扬花主灌浆是白粉病的危害高峰, 防治适期在扬花之前; 改进了调查分级标准, 测定了产量损失水平, 确定了防治指标; 提出了经济有效、简便易行的三项药剂防治措施。在技术水平、应用面积、综合效益方面达国内先进水平。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 新疆洪水灾害及防洪减灾对策
- 抗旱防涝地膜
- 液氨直接施肥技术研究与应用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 农作物抗旱、抗午间休眠剂(丰...
- 磁化复合肥生产技术开发
- 瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂
- 瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂
- 年产3万吨高效有机肥
- 10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

### 成果交流

### 推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

### Google提供的广告

>> 信息发布