

# 江苏省种子管理站文件

苏种〔2016〕4号

---

## 关于开展县域主要粮食作物品种 应用安全性测试工作的通知

各市、县（市、区）种子管理站：

为有效控制主要农作物品种的应用风险，减少因品种应用不当而导致农业生产安全事故的发生频率，进一步加快安全、高效农作物新品种的推广，为农业供给侧结构性改革提供有力保障，经研究，决定开展县域品种应用安全性测试工作。有关事项通知如下：

### 一、指导思想和目的

按照“提产能、调结构、转方式、增效益”的总体要求，坚持示范引导，立足本地区主要粮食作物品种应用情况，因地制宜，有针对性地开展水稻、小麦和玉米等主要粮食作物品种安全性测试，促进区域内品种应用安全，产出高效，产能稳定，保障粮食

生产持续健康发展。

## 二、工作内容

（一）方案制定和落实。针对当地品种应用实际情况，认真制定品种安全性测试方案，对生产上应用的主导品种、搭配品种以及苗头性新品种开展大田安全性种植试验。每品种种植面积不少于300平方米，田间管理同大田生产。有条件的地区可在本地病害高发区域组织病圃鉴定试验。

（二）试验调查和记载。对品种的农艺性状展开调查，重点掌握品种的抗病、抗倒、抗寒、耐高温等抗性水平，各作物的具体调查记载表格见附件。

（三）试验总结和分析。试验结束后，及时对测试结果进行汇总分析，总结品种的综合性状和抗逆性表现，对每个品种在当地种植的安全性进行风险评估，对推广应用价值进行分析。

（四）信息发布和指导。在作物关键生长季节，组织本地种植大户、家庭农场和专业合作社等用种主体进行观摩，引导农民直观了解品种特性。广泛运用网络、微信、微博、QQ、数字电视等新媒体及时发布测试结果。省种子管理站将在江苏种业信息网开通全省县域粮食作物品种安全性测试信息查询系统，各地上报的结果将上传查询系统，为安全选种提供服务。

## 三、相关要求

（一）请各级种子管理站加强领导，明确专人负责品种安全性测试工作。各县（市、区）种子管理站认真做好安全性测试的田间管理、调查记载和总结，各市种子管理站做好辖区内测试工

作的检查指导和汇总上报。

(二) 各县(市、区)种子管理站及时将测试工作方案和总结(电子文档、纸质材料)提交所在市种子管理站,市种子管理站汇总后上报省种子管理站。水稻、玉米品种每年5月30日前上报测试工作方案,下一年1月30日前上报总结;小麦品种每年11月30日前上报测试工作方案,下一年8月30日前上报总结。

#### 四、联系方式

省种子管理站品管科,联系人:张玉明;联系电话:025-86263525;通讯地址:南京市鼓楼区龙江小区月光广场8号;邮政编码:210036;电子信箱:seedzym@jsagri.gov.cn;QQ:359394701。

附件1:水稻品种安全性测试调查记载表

附件2:小麦品种安全性测试调查记载表

附件3:玉米品种安全性测试调查记载表

