

安徽省种子协会

皖种协字〔2022〕8号

关于为会员单位做好农作物优良品种 测产服务的通知

各会员单位：

在农作物品种遭遇“井喷”的新形势下，如何从中推选出符合农业生产和市场需求的优良品种，成为当前良种推广的关键环节，为此，应会员单位的要求，安徽种子协会决定联合安徽省小麦、水稻、玉米、油料作物产业技术体系，为会员单位提供小麦、水稻、玉米、大豆、油菜和花生等作物品种测产服务，以期推选出优良品种，指导农民和新型经营主体加快推广应用，助力“两强一增”行动。现将有关事项通知如下：

一、测产服务步骤

(一) 自愿申请。有测产需求的会员单位填写《××××品种测产申请表》，水稻、玉米、大豆和花生于7月25日前，小麦、油菜于3月30日前将申请表盖章后扫描件发至我会邮箱：ahzzzxh@126.com。

(二) 审核反馈。我会对申请测产材料进行审核，对符合测产条件的品种将提供测产服务，否则不予测产，并于15日内向申请单位反馈审核意见。

(三) 申请测产。对同意给予测产的品种，申报单位在测产前10天，通知我会进行测产。

(四) 实收测产。我会组织专家组进行测产，参考有关资料，向申请单位出具测产报告。

二、测产作物类型

(一) 小麦：高产、优质、抗赤霉病和特殊类型等品种。

(二) 水稻：高产、优质、抗病和特殊类型品种（含早、中、晚稻及再生稻）

(三) 玉米：高产、绿色、机收和特殊类型等品种。

(四) 大豆：高产、优质和特殊类型等品种。

(五) 油菜：高产、高油等品种。

(六) 花生。高产、高油等品种。

(七) 其他作物的高产品种。

上述类型品种，除产量外，其他性状指标审定品种以审定公告为准，非审定作物以有资质单位的检测报告为准。

三、申请测产条件

(一) 申请测产的品种需要通过国家或省级审定的，必须是通过国审（含安徽区域）或我省审定以及引种备案的品种。

(二) 申请测产的品种必须连片种植，水稻、小麦、玉米单一品种丰产方面积不少于 100 亩，大豆单一品种丰产方面积不少于 50 亩，油菜、花生单一品种丰产方面积不少于 40 亩，其他作物根据通常的种植规模确定。

(三) 申报单位应为安徽省种子协会会员。

四、实收测产方法

(一) 成立测产专家组。专家组由相关作物育种、栽培、推广和种子管理等方面的专家 5 人组成，测产实行专家组长负责制。测产品种的育种者、与申报主体有利益或关联的专家应当回避。

(二) 考察确定测产田块。专家组首先考察丰产方品种田间生长情况，从丰产方中随机选取 3 个代表性田块，每个田块测产面积 1 亩以上。其他作物测产面积根据作物栽培特点确定。

(三) 进行机械实收测产。收获前，专家组要检查收获机械并进行清仓，校准计量工具。机械收获后，准确丈量田块面积、测定水分、杂质和称重，折合成标准水分，计算作物产量，现场出具测产报告。

五、测产结果应用

（一）每年从测产的同类型品种中，遴选出产量前5名的突出品种，在安徽省种子协会官网（种业互联网）、微信公众号及相关媒体上进行发布，并以专题形式进行宣传。

（二）对这些突出品种在安徽省种子协会等举办的相关活动中进行推介。

（三）将对这些突出品种的测产结果报备有关市县农业农村部门。

六、有关要求

（一）申请单位要加强丰产方田间管理，发挥品种最大的增产潜力。

（二）申请单位要认真做好从种到收的全过程生产记录，包括种子处理、播种、施肥、灌溉、病虫害防治、收获等内容。

（三）申报单位应向专家组提供测产评价品种审定情况、特征特性、栽培要点，以及田间管理档案等资料，并为测产提供必要的设备和工具。

（四）申请单位承担专家在测产期间发生的费用，包括按标准负担食宿、交通及咨询费等。

（五）申请单位对测产品种、提供的田间生产记录及其他材料的真实性负责，并承担因造假而产生的法律责任及一切后果。

（六）主办方将派员全程参与测产评价，保障测产评价活动公平公正、科学规范，测产评价结果真实有效。

(七) 主办方对申请单位不收取任何费用。

七、联系方式

联系人：李志朋 杨 琴

联系电话：0551-65525533 65520840

邮 箱：ahzzxh@126.com。

附件 1：×××品种测产申请表

附件 2：×××品种现场测产专家签字表

附件 3：×××品种现场测产报告



抄报：安徽省农业农村厅、安徽省社会组织管理局、中国种子协会。

安徽省种子协会秘书处

2022年6月27日印

附件 1:

_____年_____品种测产申请表

申请单位 (盖章)			
通讯地址			
联系人		联系电话	
邮 箱		品种名称	
参选品种类型		品种审定号	
测产地点/ 面积 (亩)		预计测产时间	
审核意见	年 月 日		

附件 2:

× × × 品种现场测产专家签字表

姓 名	单 位	职 称	手机号码	签 字

附件 3:

× × × 品种现场测产报告

申请单位			
品种类型		品种名称	
品种审定号		测产地点	
测产面积 (亩)		测产时间	

田间生长情况 (包括长势、纯度、病虫害、倒伏、熟相等情况) :

测产结果:

____年____月____日, 专家组对____位于____市
县(市区)____镇____村种植的____品种丰产方进行机械实收测产,
测产面积____亩, 籽粒重量____公斤, 水分____%, 除去杂质, 折
合成标准水分, 实测产量为____公斤/亩。

专家组组长签字:

年 月 日