

# 福建省种子总站文件

闽种站〔2026〕20号

## 福建省种子总站关于印发《2026年福建省甘薯新品种展示评价实施方案》的通知

各有关单位:

现将《2026年福建省甘薯新品种展示评价实施方案》印发给你们，请按试验方案要求，指定专人负责，认真组织实施。各设区市种子（种子服务）站要做好辖区内展示、示范点的检查指导工作。

附件：2026年福建省甘薯新品种展示评价实施方案



附件

## 2026 年福建省甘薯新品种展示评价实施方案

### 一、目的意义

为充分展示我省近年新选育甘薯新品种的丰产性、稳产性和适应性，加大新品种的宣传，辐射带动新品种推广，适应种植业结构调整的需要，满足人民群众对优质、专用甘薯新品种的需求，特开展甘薯新品种展示和示范。

### 二、展示示范承担单位

具体承担单位见附表 1，连城、南安点作晚薯种植，其它点作早薯种植。

### 三、展示示范品种及供苗单位

展示示范品种及供苗单位见附表 2。

### 四、展示示范要求

#### （一）供苗数量

展示示范品种由品种选育单位按要求提供足量种苗。早薯栽培展示点每个品种（含对照）每个点 800 株、晚薯栽培展示点每个品种每个点 400 株；早薯栽培示范点每个品种（含对照）每个点 3500 株、晚薯栽培示范点每个品种每个点 800 株；对照广薯 87 由泉州市农科所提供，湘薯 75-55 由霞浦县农业农村局提供，福宁紫 3 号由宁德市农科所提供。

## **(二) 供苗时间及地点**

各有关单位请于 2026 年 5 月 27 日上午 9:30 前到莆田市荔城区黄石镇冠豪国际大酒店交换薯苗, 换苗工作由莆田市种子站和莆田市农科所协助安排。

## **(三) 田间种植要求**

各试点应做好试验地规划, 做到集中连片。展示片每个品种种植 0.2 亩左右 (每个品种种植不少于 2 垄), 同一类型品种必须安排在同一田块; 示范片每个品种种植 1 亩以上。亩种植密度结合当地习惯控制在 2800-3500 株, 栽培水平高于当地大田生产水平。

各展示示范点可根据当地甘薯产业情况, 选择全部或部分品种进行展示示范。

## **五、宣传考察观摩**

各承担单位应在展示示范片的显著位置设立标志牌, 组织有关农技人员、甘薯种植大户等对展示示范品种现场进行考察观摩, 扩大新品种影响力。

## **六、验收总结**

承担单位应对不同生长时期的各项操作过程以及收获期品种特征特性及薯块性状进行拍照, 对展示示范品种进行测产验收, 同时将展示评价工作总结报送省种子总站, 照片、记载表 (展示示范品种记载内容见附表 3) 及总结发送电子邮件至福建省种子总站黄伟群、林珊珊 fjzzzz033@163.com 和福建省农业科学院作物研究所邱永祥 289028020@qq.com。

表 1 2026 年甘薯品种展示评价承担单位

序号	承试单位	通讯地址	联系人	联系电话	栽培类型	承担任务
1	石狮市种业发展中心	石狮市灵秀路 25 号	刘子薇	15905070258	早薯	展示、示范
2	南安市种植业服务中心	南安市成功街 1482 号	李继志	13788865587	晚薯	展示、示范
3	福清市乡村振兴发展中心	福清市行政服务中心 1718	任德宝	15980207135	早薯	展示、示范
4	漳浦县种子服务中心	漳浦县绥安镇朝阳大道 301 号农业大厦	陈振坤	13615090989	早薯	展示、示范
5	平潭区农业农村发展服务中心	平潭县潭城镇东门庄 106 号	陈丽云	18960986775	早薯	展示、示范
6	连城县良种场	连城县文亨镇亨明村	邹海忠	13859570329	晚薯	展示、示范
7	宁化县种子技术站	宁化县长征大道 128 号	张运潭	13799170123	早薯	展示、示范
8	福安市乡村振兴服务中心种子推广股	福安市新华北路 43 号	缪麟群	13509588260	早薯	展示、示范
9	霞浦县农业技术和农村产业发展服务中心种植业推广股	霞浦县松港街道六一七路 237 号	林丽艳	13850361905	早薯	展示、示范
10	福鼎市乡村振兴服务中心	福鼎市太姥大道 152-1	施素秀	13950519267	早薯	展示、示范
11	蕉城区种子管理站	蕉城区城南镇隆岗路 10 号	杨智辉	151593004655	早薯	展示、示范

表2 2026年甘薯展示示范品种及供苗单位

参加类型	品种类型	序号	品种名称	推荐单位	联系人	电话
展示品种	优质淀粉型	1	福宁薯 20 号	宁德市农业科学研究所	蒋元斌	13685098071
		2	福薯 202	福建省农科院作物所	林赵森	18305971290
		3	禾薯 3 号	邯郸市禾下土种业有限公司	杨立明	13062215388
		4	金薯 45	福建农林大学农学院	陈选阳	13635281244
		5	金薯 46	福建农林大学农学院	陈选阳	13635281244
		6	金薯 43	福建农林大学农学院	陈选阳	13635281244
		7	龙薯 35 号	龙岩市农业科学研究所	林子龙	18020622114
		8	龙薯 41 号	龙岩市农业科学研究所	林子龙	18020622114
		9	泉薯 19	泉州市农业科学研究所	傅文泽	13626096806
		10	广薯 87 (ck)	泉州市农业科学研究所	傅文泽	13626096806
	紫色型	11	福薯 102	福建省农科院作物所	林赵森	18305971290
		12	福宁紫 6 号	宁德市农业科学研究所	蒋元斌	13685098071
		13	龙紫 9 号	龙岩市农业科学研究所	林子龙	18020622114
		14	龙紫 140	龙岩市农业科学研究所	林子龙	18020622114
		15	龙紫 221	龙岩市农业科学研究所	郭达伟	13313928599
		16	泉薯 24	泉州市农业科学研究所	傅文泽	13626096806
		17	福宁紫 3 号 (ck)	宁德市农业科学研究所	蒋元斌	13685098071
示范品种	优质淀粉型	1	龙薯 116	龙岩市农业科学研究所	郭达伟	13313928599
		2	龙薯 43 号	龙岩市农业科学研究所	林子龙	18020622114
		3	龙薯 601	龙岩市农业科学研究所	郭达伟	13313928599
		4	禾薯 3 号	邯郸市禾下土种业有限公司	杨立明	13062215388
		5	泉薯 19	泉州市农业科学研究所	傅文泽	13626096806
		6	福薯 806	福建省农科院作物所	林赵森	18305971290
		7	湘薯 75-55 (ck1)	霞浦县农业农村局	林丽艳	13850361905
		8	广薯 87 (ck2)	泉州市农业科学研究所	傅文泽	13626096806

表3 2026年福建省甘薯新品种展示示范记载表

品种名称	种植密度 (株)	栽插期 (月/日)	返苗期 (月/日)	收获期 (月/日)	全生长期 (天)	薯块形状 整齐度	薯形	薯皮色	薯肉色	单株 结薯数 (个)	单株 薯块重 (kg)	鲜薯 亩产 (kg)	比对照±	
													(kg)	(%)

