

# “秀丽卓玛”帮村民念好科技致富经

她,扎根基层农业科研第一线,用真情和汗水完成了一项又一项的农业前沿科技研究,为西藏的农业插上了科技的翅膀,为乡村振兴注入了新的活力,为西藏百姓带来新的致富门路。作为一名科技特派员,曾秀丽兢兢业业从事农业新品种、新技术、新模式的试验、示范研究和推广工作,进一步发挥了科技特派员在促进经济社会发展方面的表率作用。村民都亲切地称她为“秀丽卓玛”。

记者 王静



工作时的曾秀丽。

## 农田硕果盈满苑 丰收喜悦扬人寰

作为一名农业领域方面专业技术人员,曾秀丽深知,只有到田间地头,才能发挥自己的作用。农忙时,她在田间地头开展技术服务,为农户解决生产中的疑难杂症;农闲时,她将阵地转移,开展科技培训。不论春夏秋冬,哪里有农户,哪里就有她的身影,村民们都乐意与她交流探讨,她也将自己的专业知识和实践经验应用在农业生产中,带领大家增收致富。

一提到种植蜜桃,日喀则市定日县协格尔镇林萨村村民扎西罗布的嗓门立马提高了一倍:“要不是科技特派员‘秀丽卓玛’,我们的蜜桃也种不起来。”村民口中的科技特派员

“秀丽卓玛”,就是曾秀丽。

2018年,在自治区科技厅“边境地区果树绿色优质生产技术集成示范项目”的支持下,为实现极海拔高海拔果蔬多元化种植,曾秀丽和她的团队陆续从中国农业科学院郑州果树研究所等地引进各类抗寒抗旱蜜桃品种,在协格尔镇林萨村建立了设施鲜桃基地。

扎西罗布告诉记者:“以前我们村大部分都是以放牧为主,后来‘秀丽卓玛’带着技术、带着团队长期驻扎我们村,手把手给我们教怎么种桃树,每到打药、施肥等田间管理关键时期就悉心指导我们怎么做,针对种植过程中遇到的常见问题,她和团队也会定期举办果树高产栽培技术等农民实用技术培训,引导我们学科技、用科技,依靠科技致富增收。如今,我们村的蜜桃不仅站稳了‘脚跟’,而且长势喜人。”

## 砥砺前行不畏艰 高原之上绽牡丹

“1993年我就入党了,那一刻,我觉得特别自豪和光荣,当我选择来西藏参加工作时,我脑子里能想到的是,作为一名党员,我能给西藏带来什么。”曾秀丽说。2007年,曾秀丽获得四川农业大学农学博士学位后,来到自治区农科院工作,她接手的第一份重要工作就是关于西藏大花黄牡丹的课题。

曾秀丽和她的团队克服种种困难、长期坚持研究,先后收集西藏野生牡丹资源150份,繁育大花黄牡丹和黄牡丹6000余株,加上从国内外引进的120份芍药和牡丹品种资源,建立了西藏首个牡丹资源圃。自此,高原牡丹远缘杂交、生物育种实践取得了新进展,获得了一批稳定的新材料,开辟了高原油用牡丹种植、牡丹与优质桃间作栽培等研究的新领域。此外,曾秀丽团队还系统开展了西藏野生牡丹芍药的创新利用,获得了远缘杂交后代,大花黄牡丹的航天育种也取得了新进展。

近日,自治区农科院又传来好消息。曾秀丽团队联合华中农业大学果蔬园艺作物种质创新与利用国家重点实验室的焦文标教授团队,首次成功构建了西藏野生大花黄牡丹基因组图谱,破译了其超大基因组的形成机制,并解析了大花黄牡丹的种子脂肪酸、花色和花香相关的代谢合成通路。

曾秀丽介绍,该研究成果得到了国家自然科学基金、拉萨南山绿化工程“经济林木培育专项”(202375)和区科技厅中央地方科技创新项目“西藏高原物种空间搭载实验与研究”(XZ202301YD0037C)资助,华中农业大学作物遗传改良国家重点实验室的高性能计算平台为该研究提供了计算支持。

## 问渠那得清如许 为有源头活水来

在曾秀丽的带领下,我区还建立了西藏首个果树资源圃、青藏高原果树科学观测实验站和果树科技创新团队,开辟了西藏果树资源保护与利用的科学研究领域。此外,曾秀丽团队还先后引进优质桃品种154份,其中首次筛选出了适合西藏种植的24个优良品种,研制出了配套的绿色优质栽培技术,累计繁育苗木155万株,在全区七市(地)建立了优质桃科技示范点,攻克了西藏桃产业发展的技术瓶颈,示范推广了上千亩桃园。

一分耕耘一分收获。在曾秀丽的书房里,摆满了各种各样的奖状和荣誉,每当有人问起“为何你的成果如此丰硕,也不摆到单位办公室大家看看”时,曾秀丽总是说:“丰硕谈不上,我更感谢国家对农业科研的支持,我能做的就是牢记自己是一名党员和农业科研人员,心里时刻想着乡亲们,他们是我的源头活水。”

在雪域高原,像曾秀丽这样扎根基层的科技特派员还有很多。他们默默无闻地耕耘,把先进农业科技成果和现代理念带给农民,把资金、技术、信息等创新要素注入农村,和农民“零距离”对接,帮助农户解决实际困难,有力地促进了科技创新,助力雪域高原全面推进乡村振兴。

曾秀丽说:“我的农民兄弟姐妹们都盼望着通过做好土地文章走上富裕的道路。作为农业技术人员,我有责任给农民提供更好的农业技术,只有坚持农业技术不断创新,才能更快地实现自治区农业高质量发展。作为一名党员,我将继续扎根基层,为农业增效、为农民增收贡献力量。”

# 拉萨市中级人民法院 关于公开遴选招标代理机构的公告

为进一步规范拉萨市中级人民法院网络基础设施升级改造项目政府采购活动,我院现拟公开遴选有资质的招标代理机构进行招标代理。欢迎符合条件的招标代理机构前来报名,现将有关事项公告如下:

### 一、项目名称

拉萨市中级人民法院网络基础设施升级改造项目

### 二、项目预算

150万元(大写:壹佰伍拾万圆整)

### 三、代理机构服务范围

遵循有关法律法规及招标、投标法的规定,办理实施招标的备案、编制招标文件、发布招标公告、受理投标报名;组织开标、评标、定标会议;编制招投标情况书面报告、协助委托人发放中标通知书、草拟合同等招标工作。

### 四、招标代理机构的资质

- 1.具有招标代理服务资质
- 2.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 3.投标单位需登记备案在“西藏自治区政府采购网”政府采购代理机构名单中;
- 4.公司所在地、公司注册地在拉萨市或在拉萨市有分支机构或是办事处(需提供分支机构提供营业执照副本、组织机构代码证副本、税务登记证副本、或多证合一营业执照原件或复印件,复印件需加盖鲜章);
- 5.公司及分支机构近三年内没有因违法违规被拉萨市有关行业主管部门纳入黑名单管理或限制招标代理行为。
- 6.具有专业的招标代理业务团队,能够固定3名(至少1人具有工程类中级技术职称)专职人员负责代理我单位招标代理业务;拟任本项目的业务人员须为代理公司在拉萨市登记入库的在册人员。

7.投标单位须为未被列入“信用中国”网站(<https://www.creditchina.gov.cn>)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或“政府采购严重违法失信行为”记录名单;不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间;未被列入“中国执行公开网”网站([zxgk.court.gov.cn](http://zxgk.court.gov.cn))记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。(投标单位需提供的证明资料必须列明有查询结果的信用截图或者信用报告均可。“信用中国”及“中国政府采购网”网页截图时间以网页显示的查询时间为主,“中国执行公开网”网页截图时间以电脑右下角时间为主,以上截图时间为投标截止时间前三日内有效,截图未显示查询结果

及时间或时间超出所要求的时间范围的均视为无效投标。如相关失信记录失效,投标单位需提供相关证明资料);

### 五、报名时间、地点及报名时提供的资料

1.报名时间:2023年11月27日-2023年11月29日,每日09:30-18:00;

2.报名地点:拉萨市中级人民法院南门办公楼708;

3.报名时需提供以下资料:

- (1)公司法人代表身份证明或授权委托书,法人及委托人身份证复印件;
- (2)公司简介及企业法人营业执照,“西藏自治区政府采购网”政府采购代理机构名单、拟任本项目人员名单、文件等;

(3)未被列入“信用中国”网(<https://www.creditchina.gov.cn>)失信被执行人。以在“信用中国”( <https://www.creditchina.gov.cn> )、“中国政府采购网”( [www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn) )、“中国执行公开网”网站([zxgk.court.gov.cn](http://zxgk.court.gov.cn))查询的结果为准,需提供的证明材料必须是信息截图或者信用报告;

(4)提供公司营业执照副本、组织机构代码证副本、税务登记证副本、或多证合一营业执照原件或复印件(复印件需加盖鲜章);

具有固定办公场所(提供房屋买卖合同或房屋租赁合同复印件);

需提供近三年财务审计报告;

近一年企业纳税证明材料和企业员工缴纳社保证明材料;

近三年招标代理业绩证明材料(以中标日期为准);

4.公开遴选公告发布媒介:西藏商报

5.代理机构遴选时间:2023年11月30日9:30

6.公开遴选地点:拉萨市中级人民法院615会议室。

7.资料需密封报送,报送的资料不予退回。

### 六、招标代理机构的确定

公开遴选方式采取资格、报价和业绩综合评定法确定招标代理机构。

中标单位我院将通过电话联系方式通知。

### 七、联系地址及联系人

单位:西藏自治区拉萨市中级人民法院

地址:拉萨市热嘎曲果路12号

联系人:管先生

联系电话:0891-6956691 13659506512