

么就不行。”姚美秀跟马铃薯较上了劲，她开始没日没夜地扎在地里，研究如何提高马铃薯的经济价值。

### 攻克难关提质增效

增加马铃薯产量、提升品质，是姚美秀要攻克的第一个技术难关。

“以前，村民习惯以垄宽2米、一垄种4行的方式种植马铃薯。后来我发现，将垄宽缩小到1.2米，一垄种2行，每亩反而能多产200公斤左右。”姚美秀说，通过不断尝试，总结经验和教训，她才得出正确结论。同时，在相关农业专家的指导和帮助下，她将在通风、光照、水源等方面积累的经验，分享和推广给合作社社员及周边村寨的种植户。

根据当地的气候特点，种植冬季马铃薯是姚美秀要攻克的第二个技术难关。她通过主动承接各级马铃薯高产创建项目，并在专家的指导下，积极选育不同的马铃薯品种得以实现。

“鲜薯2号”“丽薯6号”“合种88”“青薯10号”等是从不同地区引进并试种成功的马铃薯品种，姚美秀如数家珍地說出每一个品种的特征特性。每一个优良品种的引进示范推广，她都坚持先在自家和合作社党员的地里试种，碰到自然灾害和发生病虫害，她更是寸步不离守在地里。

“这么多年，我一共试种了300多个品种，今年地里还有40多个新品种。”姚美秀说，除了试种新品种，她和合作社也在不断加快脱毒种薯、适时播种、合理密植、地膜覆盖、绿色防控等马铃薯关键核心技术的集成示范，促进产业转型升级，实现提质增效。

### 延伸产业链生产薯片

“生命不息，学习不止。”这句话用在姚美秀身上，再恰当不过。她不仅学习马铃薯种植专业知识，还主动学习有关农业政策。如今，合作社以打造世界一流“绿色食品牌”为规划布局，创建的“美秀福新”品牌马铃薯获得“绿色食品认证”“云南省名牌产品”“云南省著名商标”等荣誉。近年来，在云南南部州（市）大面积推广的冬季马铃薯，有很多是姚美秀试种成功的品种。

近年来，在种好马铃薯的同时，姚美秀又在延伸产业链条上做起了文章，她将目光聚焦在了薯片上。“这对我来说，是一个全新的领域，但我觉得我能成功。”姚美秀说，刚开始做薯片采用的是人工切片，薯片大小不均匀，且因为经验不足，马铃薯中的淀粉被空气氧化，做出来的薯片颜色偏黑，口感也不好。后来选用“云薯902”做原材料，并采用半自动化生产，做出了一款别有特色的薯片。

“我们生产的薯片，最大限度保留了马铃薯原有的营养和味道，还原成如同新鲜马铃薯的口感。”姚美秀说，原本她只打算为有可能遭遇的马铃薯滞销，找到一个新的产品销售出口，但看准深加工产业的前景后，她改变了主意，打算深耕加工市场，做出一款供给高端市场的“绿色薯片”。

入围“第八届云南青年创业省长奖”，获得首届“中国创新方法大赛云南赛区一等奖”和“国赛三等奖”，这些荣誉，让姚美秀对未来的发展信心满满。

本刊记者 王学勇 / 文图