

金秋九月，云南省禄丰市恐龙山镇的秋西瓜、冰糖枣相继上市，一派丰收的景象。走进该镇的阿纳社区冰糖枣种植基地，经过工人分类、打包、装箱的冰糖枣礼盒整齐排列着，即将通过快递发往全国各地，而秋西瓜的销路同样不愁。通过种植秋西瓜、冰糖枣，山区群众实现了增收致富。

发挥优势 发展特色产业

恐龙山镇地处低热河谷地带，光热资源丰富，是一个传统农业乡镇。长期以来，群众以种植玉米、水稻、烤烟等传统作物为主。由于水资源匮乏，加之管理粗放，群众种植的农产品仅满足于自给自足，增收困难。

为发挥资源优势，近年来，恐龙山镇紧紧围绕“稳粮稳烟、增果增绿、扩菜扩花、优禽优畜”的产业发展思路，因地制宜抓好秋西瓜、冰糖枣等特色农业生产，并通过改良品种、科学管理等方式，提升产品品质，打造品牌，助力群众增收致富。

在恐龙山镇，群众有多年种植西瓜的历史。然而，由于各自为政、零星种植，致使产业富民效益不明显。为形成规模化种植

向上级部门申请开展有机茶种植技术培训，并组织茶农学习。

2020年6月，经过多方联系，云南省农科院茶叶研究所将黄草坝村民小组作为定向研究点，每年2月至11月的茶叶种植、采摘期，派专人到村里开展1至2次有机茶种植管理技术培训，对村民如何购买有机肥、病虫害防治和土壤管理等进行全面指导。同时，每年向村里无偿提供杀虫板、杀虫灯等茶园管理设备，目前已累计投入资金10万余元。

有了上级部门的支持，村民种植有机茶的信心十足。截至目前，全村有机茶园达560亩。据了解，从传统茶叶种植到有机茶园的成功转换，需3年的

转换期。而在这期间，每年需进行1次有机转换认证和农残鉴定，每年开支不少于3万元，但村民都自愿筹集，只为2023年能成功打造出有机茶园。

“有机转换认证和农残鉴定非常严格，马虎不得，如果今年检测不成功，之前的认证转换证书将会被撤回，以前所做的努力也将全部白费。”陶超介绍说。

据了解，目前黄草坝村民小组有机茶园已取得一年的有机认证转换证书，今年开春以来，该茶园共采摘茶叶448吨，产值达224万元，比2020年翻了一番。

通讯员 施凇德 刘恋恋 / 文图