

案例

# 强农技 助力粮食更高产

阳春三月，云南各地积极抢抓农时，忙春管、备春耕。近年来，在科研机构、农技部门等单位的共同努力下，一个个绿色高产高效的技术方案在云南广结硕果，为全省粮食持续稳产增产打下坚实基础。

省级农业科技专家在广南县带领群众整地备耕



## 流程作业，节本增效

由于盛产优质稻米，勐海县自古就有“滇南粮仓”的美誉。目前，正值育秧、插秧的黄金时节，勐海县勐遮镇的育秧工厂和稻田里一派繁忙：在育秧工厂内，工人们熟练应用育秧设备进行集中育秧作业，1小时即可制作1000盘育秧盘，可供50亩水稻的种植；在稻田里，农户们熟练地运秧、托秧、上秧，驾驶着一辆辆插秧机在水田里来回穿梭……曾经耗时耗力的育秧和插秧工作，在这里实现流程化和机械化作业。

“通过多年努力，勐遮镇完成‘播、耕、种、管、收、贮’全程机械化，提升优质稻的种稻效益，也推动不同的稻谷品种和种植模式在这里进行试验。”勐海县农业技术推广中心主任朱二以曼恩村打造的成果转化示范基地为例向记者介绍：依托水稻规模种植单产提升行动等项目，该基地优化主推品种“云粳49号”和“滇屯506”穗肥施用量，探索应用“前控、后促”全程机械化绿色高效栽培技术，实现减少肥料用量20%以上，稻谷增产10%以上。

“农技推广提高了水稻种植关键技术的推广率和覆盖面，也为新技术模式的全域推广提供了有力支撑。”朱二说，根据不同的种植品种和种植方式，从1月下旬开始，曼恩村的村民陆续进行早稻插秧。

作为全省绿色高产高效示范片区，曼恩村的探