石林县 推广水稻旱栽助力抗旱保粮

牟定县 大力推进大豆玉米带状复合种植

为提高农户大豆玉米带状复合种植技术,5月3日,牟定县农业农村局组织20多名农技人员,在蟠猫乡蟠猫村500亩的县级大豆玉米带状复合种植示范样板地块里,现场讲解和教授农户种植技术,并在示范效果明显的村组打造大豆玉米带状复合种植示范样板点,重点推广"2:3"模式种植技术,即种2行玉米,再套种3行大豆。应用该模式后,在不减少玉米产量的同时,又能多收一茬豆,每亩可增收500元左右。通过树立典型,发挥示范带动作用,以点带面带动全县农户广泛参与种植,确保全县粮食增收有实效。

当前,牟定县把大豆玉米带状复合种植作为一项重要工作来抓,积极发挥各职能部门作用,通力配合,统筹投入375万元资金,完成4000亩种植地块机耕机耙,采购大豆种子16吨、复合肥160吨、除草农药8000瓶。目前,全县完成大豆玉米带状复合种植示范样板预整地4000亩,辐射带动农户预整地1.1万亩,储备玉米种子297吨、投入农机具2000余台(套),为全面完成全县2.8万亩大豆玉米带状复合种植任务奠定了坚实基础。

伍承艳 (牟定县农业农村局)



目前,正是育秧的关键时期, 为扎实做好当前抗旱保粮生产工 作,石林县圭山镇因地制宜推广 "水稻旱栽"技术,稳步推进粮 食生产任务,积极带领群众进行 产业结构调整,强化抗旱保春耕 措施落实,采取专业技术骨干包 村包组包片深入村组、现场培训、 科学指导的方式,帮助农户抢抓 节令播种水稻,确保农业生产稳 产增收。

今年, 圭山镇计划应用水肥 一体化地膜覆盖技术, 按照绿色 食品标准化生产操作规程,开展优质杂交水稻旱地种植1700亩。目前,有序开展了翻平土地、整理苗床、塑盘育苗及现场培训等前期工作,后期陆续开展秧苗移栽、病虫害防治、科学施肥等专业技术培训。山区水稻旱地栽培,不仅能有效解决山区农业生产少水和季节性缺水的问题,还能减轻稻曲病、稻瘟病、稻飞虱的发生与危害。

近年来,圭山镇将旱地水稻 作为推进农业供给侧结构性改革 的突破口,从品种优选、育苗、 旱地栽培、"水稻+"多样性间套 种模式等方面加强技术整合,提 高水稻旱作效率,形成科学稳定 的种植体系,有效促进农业增效, 稳定粮食生产。

> 石 农 (石林县农业农村局)