

商南县农业农村局

商南农函〔2024〕49号

签发人：田培训

商南县农业农村局 县十九届人大三次会议第21号建议办理情况的复函

叶春玲、段明月、吴振华、姚世年、邱祚贵等代表：

你们提出的《关于加强农业发展的建议》（第21号）收悉，现答复如下：

一、关于提高农业技术推广，因地制宜发展种植、养殖业，鼓励农民使用新技术种植、养殖增加收入

农业生产者是农业技术推广的最终采用者，同时也是受益人，在农业技术推广过程中，县农业农村局将农业发展视为重要目标，始终站在农民群众的切身需求方面去思考推广什么样的技术以及如何推广农业技术，提升农业生产效率，助力乡村振兴。

一是强化指导服务。扎实开展“强春管促丰收”四大行动，抓住冬小麦返青、起身拔节、穗期、油菜初花期等关键节点，制定印发《冬小麦春季管理抗逆防灾技术》、《春播春管技术指导意见》、《小麦中后期田间管理技术》等，深入田间地头进行宣传培训，指导农民群众开展田间管理，举办全市小麦穗期“一喷三防”现场会。围绕粮油生产开展技术培训2400人次，开展科

技下乡活动 2 场次，发放技术资料 10000 余份，技术读本 100 余本、宣传册 300 本。

二是选择适当的农技推广方式，特别是在基层农技推广的工作中，相关的服务工作人员应采取多样化的手段，充分调动农民的生产热情，提高其采纳新技术的意愿度。结合我县实际情况，印发商南县春夏播主要农作物品种布局指导意见，根据商南县气候类型合理推荐主推品种和示范品种，全县推广玉米良种覆盖率 100%，小麦良种覆盖率 98%，马铃薯良种覆盖率 90%，花生良种使用率 95%。印制小麦、马铃薯、玉米等病虫害识别及防控技术手册 5000 份，科学安全使用农药宣传册 1000 份。

三是大力推广各项技术。指导全县推广玉米增密度技术 3 万亩，地膜覆盖技术 1.1 万亩，规范间作套种 5 万亩，垄沟种植 7 万亩，水肥一体化技术 0.5 万亩，测土配方施肥技术 22 万亩次，秸秆还田 1 万亩。

四是加大农民培训力度。在农业技术推广工作中，农民技术培训是重要的组成部分，不仅可以提高农民对新型技术方案的可信度，还有助于扩大整体推广范围。根据我县种、养殖业发展现状，以高素质农民培育为抓手，围绕农民在农业生产中遇到的技术难题，精心设置农户畜禽养殖及常见病防治技术、农业生产技术、安全生产、农民手机应用技能等课程；讲解有关栽培以及病虫害防治方面的最新知识，极大地丰富农民的理论体系，为各项生产活动提供重要的实践借鉴作用，同时也可以满足农作物高产

栽培的要求，带动农村经济水平的提升。我局实施高素质农民培育项目累计培训 1835 人，通过“一对一”、“面对面”的方式，咨询指导人员 3500 人（次），解决他们在农业生产过程中的技术难题，

二、关于鼓励在外经商务工人员返乡创业，政府各部门配合做好创业项目落地

县农业农村局会同各部门，吸引各类人才返乡入乡创新创业。**一是落实农业补贴政策。**农业农村局会同财政局落实农业“三项补贴”改革，将农作物良种补贴、种粮农民直接补贴和农资综合补贴合并为耕地地力保护补贴。加强资金监管，提升补贴发放的规范性、精准性和时效性。**二是加强创业政策支持。**落实创业担保贷款贴息政策，大力扶持返乡入乡人员创新创业。**三是加大创业制度保障。**我县制定《高层次人才引进管理办法》、支持人才企业发展《十条措施》、《激励乡党回乡投资十二条措施》等政策性文件，印发了《人才工作要点》，大力推行“归雁”计划，出台鼓励激励外出务工经商人员返乡任职《八条措施》，吸纳 147 名在外务工经商人员返乡担任村（社区）“两委”成员。**四是强化创业技术保障。**深入开展“百名专家进百企”活动，选派 33 名科技特派员和 143 名专家人才“一对一”联系服务企业，指导申报市级人才示范点、院士专家工作站和工程技术研发中心各 2 个，争取

科研项目资金 720 万元，培育中小科技型企业 20 家，完成技术市场交易 2446.26 万元。

下一步，我们将围绕乡村振兴战略，加大农业技术推广力度，保证农业技术推广工作及时落实到实处。

最后感谢各位代表长期以来对农业工作的支持与厚爱，尤其感谢叶春玲等代表对三农工作的意见和建议，并期盼各位代表今后一如既往的关心和支持三农工作。



分管领导：党琳

联系电话：13909146224

经办人：柯娇娇

联系电话：15991405453

抄送：县政府办，人大常委会人大代表联络工作委员会。
