

安徽省怀宁县农业农村局

怀农函〔2023〕22号

关于县十八届人大二次会议第071号代表 建议答复的函

张朝杰代表：

您在县十八届人大二次会议期间提出的关于“关于加快推进稻渔综合种养的议案”的建议收悉，经研究办理，现答复如下：

一、稻虾连作种养模式的优势

稻虾连作是稻渔综合种养的一种模式，是在传统稻田养鱼基础上发展起来的一种现代生态立体循环农业新模式，发展稻虾连作对实现乡村振兴、推进现代农业农村建设、稳定水稻生产、减轻农业面源污染、增加农民收入等方面发挥重要作用。2018年《中共安徽省委安徽省人民政府关于推进乡村振兴战略的实施意见》文件中指出，推广全省较好的稻渔综合种养产业融合发展经验，利用冬春季农业结构调整的窗口期，在全省强力推进稻渔综合种养“百千万”工程，让“百千万”工程成为全省农民增收的增长点，成为全省农业结构调

整的亮点，成为全省农业绿色发展的支点。稻渔综合种养“百千万”工程就是每年全省新增种养面积一百万亩以上，每亩保证粮食产量一千斤，每亩实现稻渔综合种养增收一千元。合理利用冬闲夏种期间，农田闲置的空闲发展稻虾连作，既不耽误粮食生产，又可带动群众增收致富。

二、怀宁县稻渔综合种养发展的亮点

1.扩面增效。全县总面积从2016年不到2000亩发展到2022年的7.4万亩。今年，稻渔综合种养列为“两强一增”计划，发展稻渔综合种养面积4.5万亩。目前，小龙虾年生产产量从2018年的2800吨增长至6000吨，产值达2亿元。

2.稳粮增效。我县在发展稻渔综合种养中，坚持养殖面积不超过稻田面积10%的红线，使水稻产量未因稻渔综合种养而出现滑坡现象。相反，因稻渔综合种养效益高，减少了因稻价下跌而造成的稻田抛荒现象，稳定了水稻种植面积，促进了粮食平稳增长。今年，我县将大力推广霍邱县三流乡稻虾综合种养模式，稻田不挖沟或少挖沟，早放苗早上市。

3.生态发展。稻渔综合种养由于田间鱼虾存在，限制了稻田施药，鱼虾活动减少了田间杂草的生长，而水稻又将龙虾排泄物作为肥料，因此，稻渔综合种养减少了水稻种植的面源污染，实现了农业绿色生态循环发展。据调查一般稻渔综合种养田块第一年可减少化肥使用量30%，第二年可减少60%。利用这个优势，我县积极发展绿色优质大米生产，康

波山、皖丰六月、康碧诚、农家宜等渔米品牌多次在全国渔米博览会上获奖，在电商、农产品进超方面市也取得突破。

4.助力乡村振兴。稻渔综合种养带动一批农业产业化龙头企业和水产养殖合作社的兴起，创建康波山、皖丰六月、康碧诚、农家宜等渔米品牌，打造怀宁特色渔米产业，实践证明，稻渔综合种养是农业增效、农民增收的可行道路。

5.休闲旅游。促进一二三产业融合发展，凭借乡村旅游资源，发展垂钓、旅游、休闲一体的产业模式。

三、议案中有关问题的解决措施

1.加大政策支持。根据去年《关于印发〈怀宁县 2022 年成品油价格调整对渔业补助及“捕转养”专项补助资金政策实施方案〉的通知》（怀农字〔2022〕166号）文件，支持稻虾连作基地基础性设施建设。符合规范的连片面积 100 亩以上基地，每亩补助标准 150 元，补助金额不超过 5 万元；《怀宁县人民政府办公室印发关于规范+地流转助推村级集体经济发展指导意见的通知》（怀政办发〔2022〕14号）文件中对村经济联合社发展农业采取的奖补，新增流转相对连片耕地 300 亩以上并建成农业产业基地自主经营的，每亩分别给予 100 元的流转费用补助；新增流转相对连片耕地 500 亩以上并建成农业产业基地自主经营的，超过 500 亩部分每亩分别给予 150 元的流转费用补助；今年的奖补文件正在酝酿中，准备适时出台，奖补标准不会低于去年。

2、规范技术指导。 我县会积极和农业农村部门与省农业农村厅、农科院、安徽农业大学等院校机构合作，邀请资深养殖大户，组建专业技术团队，每年组织 2 场小龙虾养殖专业技术培训，帮助解决生产技术难题，增加小龙虾产值。

3.打造品牌辐射。 目前我县已委托安徽省现代农业工程设计院制定《怀宁县稻渔综合种养发展规划》，按照规划，全县稻渔综合种养面积达 30 万亩。我们将总结平山镇现有的种养模式和技术，在全县大力推广稻虾综合种养模式，形成规模化、品牌化，增加群众收益。在平山镇建设龙虾交易市场，同时，积极与对外优秀示范点对接，学习经验，打造龙虾“123 产业”，将怀宁龙虾品牌做大做强。

感谢您们对农业农村工作提出很好的建议，欢迎多提宝贵意见。

办复类别：A 类

联系单位：怀宁县农业农村局

联系电话：0556-4611738

