

民权县农业农村局文件

民农〔2022〕142号

签发人：张友永

办理结果：A

对县十六届人大一次会议 第29号建议的答复

李昌盾、吕孝刚、张玉合、刘伟涛、底复峰、金勇、刘德可、韦博、张秀花、王敏、刘云端代表：

您提出的关于“关于完善庄子镇北关镇水产养殖基地水系、路网的议案”收悉。现答复如下：

一、加大引水工程建设

近年来，县政府在北关镇、庄子镇黄河故道等地先后投资近2亿元实施了水、电、道路建设和绿化等规模化建设，已经完成道路建设，修道路两侧各5米路；在北关镇、庄子镇生态种养水系连通调蓄工程计划新建水闸9座，沟渠清淤55.55km、沟渠

衬砌 0.8km，新（重）建桥梁 37 座、涵洞 17 座，新打机井 100 眼，建成蓄水池 2 处，可调蓄水 92 万 m³。并已实现顺利引水，解决了水源供应问题。新规划 2 个蓄水池，配套机井桥涵闸施工已完成。打造有机农业综合体，黄河故道上的“小江南”。以有机农业综合体为依托，以有机水产品为主题，以原水、原田、原生态为理念，水田互动、蓝绿相融，打造集生态农业、休闲康养、文化体验、渔樵耕读、农业循环等复合功能为一体的有机农业示范区。

二、引进项目建设完善尾水处理设施的问题

根据上级有关文件精神，2021 年开展了圈养模式，养殖尾水治理模式示范和推广，已运用“三池两坝”养殖尾水治理模式进行养殖尾水治理，引进零排放圈养桶 4 个，尝试尾水治理新模式。以池塘圈养模式开展养殖尾水治理试验示范，通过集污设施实现水污分离，将残饵鱼粪等有机物收集到集污塔后资源再利用。池塘圈养模式，是将主养鱼类圈养在 4 米直径的桶内，通过圈养桶底部的锥形集污装置高效率收集残饵、粪污等废弃物，废弃物经吸污泵抽排移出圈养桶、进入尾水分离塔，固废在尾水分离塔中沉淀分离。通过对养殖尾水进行物理过滤、生物净化、杀菌消毒、脱气增氧等一系列处理后，把养殖尾水中的有害固体物、悬浮物、可溶性物质和气体从水体中排出或转化为无害物质，并补充溶氧，使全部或部分养殖尾水得以循环利用，实现养殖废弃

物的“零排放”。该项目，通过加强养殖管理和尾水净化管理，总结尾水治理经验，编制相应技术规范。

今年，我县争取到了水产养殖五大行动实施项目，该项目包括养殖示范场尾水处理的实施。

三、进一步规范完善养殖小区支路及配套线路

我们联系电业部门对养殖区及配套电线进一步规范和完善，确保养殖户的安全生产。

四、加大新品种、新技术、新模式的推广应用

河南省水产研究院在民权县重点推广了黄河鲤池塘生态养殖示范技术，稻渔综合种养技术、南美白对虾养殖示范；鲈鱼规模化育苗和养殖示范技术；观赏鱼优选技术；鱼菜共生技术－池塘生态高效养殖模式示范技术；斑节虾养殖－池塘水质生态修复和综合调控技术集成与示范技术；圈养模式－养殖尾水治理新技术示范与推广技术；高效、低排、环保型鱼类饲料推广技术；水生动物疫病生态防控技术等九项先进新技术，我们将持续引进新技术，新产品。确保了生产出的水产品质量安全。养殖企业、渔民专业合作社、家庭渔场制定有符合本单位实际的生产操作规程和质量安全控制措施。

以上是民权县农业农村局对李昌盾代表提案的回复，非常感谢您对我县农业工作的关心支持，在今后的工作中我们渔业生产的执法与关注力度，欢迎您对我们的工作提出宝贵意见，多给予

监督和关心。



联系单位及电话：民权县农业农村局 18836585135

联系人：李静

抄送：县政府分管领导（1份），县人大选工委（1份），县委县政府督查局（1份），王桥乡人民政府（1份）。
