

善农丰〔2024〕1号

2024

各镇、开发区（街道）人民政府（办事处），县级有关部门：

根据《嘉善县人民政府办公室关于印发嘉善县农业丰收奖评审管理办法的通知》（善政办发〔2018〕114号）文件精神，县农业丰收奖评审委员会办公室组织对申报的项目进行了审核、公示，筛选出3项列入2024年度嘉善县农业丰收计划项目，现予以公布，请各项目承担单位按照项目要求，认真组织实施。

附件：2024年度嘉善县农业丰收计划项目汇总表

嘉善县农业丰收奖评审委员会办公室

2024年5月8日

（此件公开发布）

附件

2024

序号	主持单位	项目名称	项目主要内容 (技术措施)	项目起 至时间	年度计划指标 和经济效益	年度推广 地区和面积	参与 单位	主持人
1	嘉善县 银禾农业 发展有限 公司	万亩单季 晚稻新品种 “秀水 1717” 示范推广	1. 水稻“两壮两高”配套技术推广; 2. 水稻机插秧基质育秧; 3. 以生态调控为主的水稻病虫害绿色防控技术。	2024.1 - 2024.12	全县种植面积 1 万亩以上, 该品种亩产比全县平均亩产增产 9.1%, 按每公斤 2.66 元计算, 亩增产值 130 元以上, 合计增加产值 130 万元以上。	全县种植面积 1 万亩以上	嘉善县种子服务站、嘉善县农业技术推广中心、相关镇(街道)农业农村办公室及合作社	金晖
2	浙江善农 现代农业 科技发展 有限公司	水稻机械化 育插秧技术 集成与万亩 示范推广	1. 推广优秀水稻种子; 2. 推广集成育秧技术、插秧技术, 建设机插秧万亩示范区; 3. 推广示范绿色防控种植技术。	2024.1 - 2024.12	1. 推广规模化水稻集中育秧插秧技术, 结合规模化绿色防控技术, 达到减少化学农药、增产增收、减少人工、增加稻米品质的目的。 2. 通过机插秧技术减少草害以及除草剂的投入及通过绿色防控技术减少化学农药, 节省农药成本约 100 元/亩。 3. 通过全程机械化插秧实现水稻每亩增产 50 公斤/亩, 通过增加产量达到增效 150 元/亩。	以蒋村村、联谊村、马塔塘村为核心, 示范推广面积 10000 亩。	天凝镇 农业农村办公室	朱红吉

3	嘉善县 农业技术推广中心	嘉善“土特产”黄桃品质提升技术示范与推广	<p>1. 引进提纯复壮品种，引进提纯复壮后的“锦绣”黄桃品种进行种植。</p> <p>2. 增施有机肥进行土壤改良，采用物理除草技术和留草栽培；</p> <p>3. 改进栽培技术模式，将传统“开心型”改为“Y”型，配套水肥一体化灌溉系统，引进适用于黄桃生产的农机具，提升机械化水平。</p> <p>4. 通过推广标准化生产、绿色防控技术等和提高黄桃品质，增加种植效益。</p>	2024.1 - 2024.12	通过品质提升和标准化机械化生产，亩均节本增效1000元，合计增效300万元。	全县推广种植 3000亩	嘉兴市农业科学研究院嘉善农业科学研究所、姚庄镇农业农村办公室、魏塘街道农业农村办公室	胡妍茜
---	-----------------	----------------------	---	------------------------	--	-----------------	--	-----

抄送：嘉兴市农业农村局，县委办、县府办、县财政局、县农业
丰收奖评审委员会全体成员单位，各项目实施单位。

嘉善县农业丰收奖评审委员会办公室

2024年5月8日印发
