

安化县农业农村局

关于开展 2024 年安化县科学施肥增效暨“三新”集成推进县项目验收的通知

各项目实施单位：

经研究，县农业农村局将从 12 月 2 日开始对 2024 年安化县科学施肥增效暨“三新”集成推进县项目进行验收，现将相关事项通知如下：

一、验收时间

2024 年 12 月 2-5 日。

二、内容及范围

1. 内容：2024 年度安化县科学施肥增效暨“三新”集成推进县项目的实施、示范区建设和资金使用情况。

2. 范围：所有项目实施承担单位。

三、验收流程

1. 验收工作将于 12 月 2 日启动，具体时间由验收组与各项目实施单位对接。

2. 单个项目经验收组现场评定，总得分在 80 分以上的为合格项目。

3. 经评定合格的项目实施单位，在账务清晰的前提下，按照

相关文件要求备齐资料，按相关程序报账，拨付项目资金。

四、验收组成员

县农业农村局组织业务、财务、纪检监察等相关股站室人员成立项目验收组。验收组人员名单如下：

组 长：刘灿云 周应来

组 员：蒋战波 李泽恒 周婧靓 张雪曼

五、验收纪律

1. 按照“谁验收、谁签字、谁负责”的原则，坚持实事求是，确保项目实施到位。

2. 服从统一安排调度，严禁接受项目建设单位的馈赠、宴请等。

3. 联系人：张雪曼 手机：15616782001

附 1：2024 年安化县科学施肥增效暨“三新”集成推进县项目县级验收表

附 2：2024 年安化县科学施肥增效暨“三新”集成推进县项目实施主体明细表



附 1:

2024 年安化县科学施肥增效暨“三新”集成推进县项目县级验收表

指标	分值	内容及评分标准	存在的问题	得分
1. 成立推进落实领导小组	5	成立项目推进落实领导小组，未成立的扣5分。		
2. 成立技术指导组	5	成立项目技术指导小组。		
3. 制定方案	10	制定项目实施方案。		
4. 签订相关协议	10	签订相关项目建设协议，明确责任义务，没有协议的扣6分。		
5. 项目完成面积	15	按照项目实施方案，是否完成项目建设任务，未完成面积任务的相应扣分。		
6. 设立项目建设台帐	10	设立规范项目建设台账，未做台帐的扣10分。		

7. 促进化肥减量增效	5	项目实地基地化肥用量较上年减少10%,辐射带动周边化肥使用量实现零增长。		
8. 促进有机肥资源利用	5	实施基地有机肥用量较上年度提高20%以上。		
9. 促进产品品质提升	5	实施基地产品要100%符合食品安全国家标准或农产品质量安全行业标准。		
10. 技术模式执行情况	15	按照项目实施方案技术模式施用肥料情况。未完成的按比例扣分。		
11. 项目资金专账	15	专账不规范的酌情扣分。		
合计得分	100			
验收人员签名				

附2:

2023年安化县科学施肥增效暨“三新”集成推进县项目实施主体明细表

序号	乡镇	实施主体名称	作物种类	实施内容	面积(亩)	负责人	联系方式
1	江南镇	湖南佳铨碧源果业有限公司	水果	“有机肥+配方肥+水肥一体化”600亩,“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥”350亩	950	罗艺华	135 18
2	江南镇	湖南天际农业发展有限公司	水果	“有机肥+配方肥+水肥一体化”100亩	100	刘炳光	173 78
3	东坪镇	安化县惠元农机农技种养专业合作社	水果	“有机肥+配方肥+水肥一体化”100亩	100	姚亮远	139 7
4	东坪镇	安化县仙池界农机农技种养专业合作社	水果	“有机肥+配方肥+水肥一体化”100亩	100	张国泰	18 18
5	东坪镇	龙凤家庭农场	水果	“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥”220亩	220	邓胜军	15 14
6	柘溪镇	安化县无病虫柑桔良种繁殖场	水果	“有机肥+配方肥+水肥一体化”110亩,“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥”420亩	530	贺邓敏	18 74
7	柘溪镇	安化县柘溪国有林场	水果	“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥”470亩	470	夏政	15 26
8	马路镇	湖南省碧丹溪茶业有限公司	茶叶	“有机肥+水肥一体化”350亩,“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥”200亩	550	唐令中	13 59

9	马路镇	安化万森生态农业专业合作社	茶叶	“有机肥+水肥一体化” 300 亩，“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥” 1860 亩	2160	邓卢山	13
10	马路镇	安化云台山八角茶业有限公司	茶叶	“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥” 640 亩	640	龚意成	18 68
11	马路镇	安化县亮山茶业有限公司	茶叶	“有机肥+配方肥机械深施+无人机喷施叶面肥” 450 亩	450	邓亮山	13 7
合计					6270		