附件1

2022年秀山县农业农村委酸化土壤改良

项目申报指南

一、目标

为落实国家“藏粮于地、藏粮于技”的战略和重庆市委、市政府关于保障粮食安全的工作部署，积极推进酸化土壤改良，提升耕地质量，为农业生产的可持续发展、优质高效农产品的生产提供有力支撑，巩固脱贫攻坚成果，助力乡村振兴。

具体目标：通过业主进行示范，土壤酸化改良项目区PH值提高0.2个单位以上，业主和农户满意度达90％以上，减少化肥用量3％以上，增产5％以上。

二、申报主体

以果蔬为重点，粮油辅之，旱地为主；水稻土为辅，从事蔬菜、水果、粮油等规模化生产经营的专业大户、家庭农场、农民合作社、农业企业及社会化服务组织等实干肯干的新型农业经营主体，且种植区土壤PH值≤5.5。

三、申报条件

（一）业主有较好的成长性，在同行业中有较高知名度和信誉度，负责人有一定的经营管理能力。

（二）交通方便，产业基础好。

（三）有完善的管理制度，财务管理规范，积极开展种植业相关活动。

（四）按农产品质量安全要求进行农业种植业生产。

（五）产业集中成片，发挥面积优势和种植质量优势。要求集中成片面积至少达到100亩以上。

（六）每个申报业主原则上只能申报1种技术模式。

（七）本补贴项目，要求于2022年12月1日前，全部实施完毕。

四、实施面积：5000亩

五、申报评分

业主申报资料经土肥站初审后，由项目办组织相关专家评审，择优选择实施业主。

六、技术模式

（一）“土壤调理剂+作物秸秆还田＋配方肥”技术模式。每亩土壤调理剂60-100公斤，作物秸秆300-500公斤，利用机械进行翻耕，让调理剂与土壤充分混合均匀，提高改良效果，配合推广配方肥和中微量元素肥料、新型农业技术、绿色防控技术。

（二）“有机肥+配方肥+土壤调理剂”技术模式，每亩土壤调理剂60-100公斤、有机肥200公斤，利用机械进行翻耕，让调理剂、有机肥与土壤充分混合均匀，提高酸化土壤改良效果，配合推广中微量元素肥料、新型农业技术、绿色防控技术。

（三）“尾菜还田+有机肥+配方肥+土壤调理剂”技术模式，每亩蔬菜尾菜300-500公斤、土壤调理剂60-100公斤、有机肥200公斤，利用机械进行翻耕，让调理剂、有机肥与土壤充分混合均匀，提高酸化土壤改良效果，配合推广中微量元素肥料、新型农业技术、绿色防控技术。

七、补助资金使用方向及额度

（一）实施“作物秸秆还田+土壤调理剂+配方肥”技术模式

每亩定额补贴120元购买土壤调理剂，示范推广500亩，共计6万元。

（二）实施“作物尾菜还田+有机肥+土壤调理剂+配方肥”技术模模式，每亩定额补贴160元购买土壤调理剂，示范推广1500亩，共计24万元。

（三）实施“有机肥+土壤调理剂+配方肥”技术模式。每亩定额补贴150元购买土壤调理剂，示范推广3000亩，共计45万元。

物化补贴合计75万元。

八、资料报送

资料报送到县农委大楼3楼313室农业综合服务中心土肥站，联系人：谢雪梅，电话：76672319。

申报资料经土肥站初审后，报县农业农村委项目办。

九、申报资料

（一）业主按规定格式编制项目实施方案。

（二）提供申报业主的营业执照、身份证复印件等合法手续。

（三）提供土地流转、服务协议等相关证明材料。

（四）提供申报指南和通知中要求提供的材料及其他佐证材料。

（五）提供贫困户务工入股资料。