

财政项目支出绩效目标申报表

(2023年度)

项目名称	农业投入品监管及农业生态	项目性质	经常性专项业务费	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市农业农村委员会	实施单位	上海市农业技术推广服务中心		
计划开始日期	2023-01-01	计划完成日期	2023-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额		年度资金申请总额	5,522,100.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	5,522,100.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标 (2023年 -2023年)		年度总体目标		
			完成基本农田质量保护、测土配方施肥和农业生态环保各项工作内容与总结，化肥减量增效目标达减量0.5kg/亩，氮化肥利用率40%以上；通过三年环保化肥农药使用及经济运行监测项目的实施，对本市种植业的化肥、农药等投入品使用情况，以及种植业产业经济运行定点监测，包括化肥、农药投入明细、物质成本、人工成本、产品产值等内容的跟踪调查，及时反馈动态变化，实时掌握本市作物化肥农药投入使用水平和种植业产业的运行状态，更好的为各级农业主管部门加强管理调控提供科学依据；完成4种农药在5种作物上的残留、药效、作物安全性试验；10种农药对黄曲条跳甲成虫的抗性监测。共完成残留、药效、作物安全性、抗性监测、抗性田间药效验证试验、风险监测报告23份；完成蔬菜农残速测75万只；抽检农药产品100只；完成100个农产品抽检，出具风险果蔬产品质量安全报告1份；农药销售实名制度的实施率100%。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	数量指标		试验单位监管检查次数	≥8.00(次)	
			生产许可、经营许可检查和安全检查计划完成率	100%	
			监测作物类型涵盖率	100%	
			农药产品质量监督抽查样品数	=100(个)	
			监测点农户数量完成情况	≥95(%)	
			出具残留、药效、作物安全性、抗性监测、抗性田间药效验证试验、风险监测报告	=23.00(份)	
			抽检果蔬农产品样品数	=100(个)	
			农药销售实名制检查计划完成率	100%	
			市郊蔬菜农药残留快速检测样品数	=75000(个)	
			基本农田质量保护、测土配方施肥和农业生态环保内容计划完成率	100%	
	产出指标		出具风险果蔬品种质量安全报告	=1.00(份)	
			监测点施肥情况填报	≥85(%)	
			生产许可、经营许可检查和安全检查质量达标率	100%	
			试验单位监管检查质量达标率	100%	
			种植信息的准确性	100%	
			信息审核员对数据的审核校对	≥90(%)	
			农药销售实名制检查质量达标率	100%	
			监测点农药使用填报	≥85(%)	
效益 指标			市绿叶蔬菜和特色小宗作物农药安全使用风险评估工作开展质量达标率	100%	
			农药产品抽检工作质量达标率	100%	
			蔬菜农残速测开展质量达标率	100%	
			监测点产量、成本、效益等填报	≥85(%)	
			基本农田质量保护、测土配方施肥和农业生态环保各项监测、试验报告完整率	100%	
			试验单位监管检查计划完成及时率	100%	
			年底完成当年度作物信息填报	≥80(%)	
			在作物生育期结束3个月内上传产量、成本、效益等数据	≥80(%)	
			在作物生育期内完成投入品(肥料、农药)填报上传数据	≥80(%)	
			农药销售实名制检查计划完成及时率	100%	
满意度 指标			市郊蔬菜农药残留快速检测计划完成及时率	100%	
			市绿叶蔬菜和特色小宗作物农药安全使用风险评估计划完成及时率	100%	
			基本农田质量保护、测土配方施肥和农业生态环保内容计划完成及时率	100%	
			农药产品质量监督抽查计划完成率及时率	100%	
			生产许可、经营许可检查和安全检查计划完成及时率	100%	
社会效益 指标	社会效益指标		残留试验、药效试验、作物安全性等报告利用率	100%	
			农药产品质量和蔬菜质量安全提升程度	较上年度持平或提升	
	生态效益指标		作物氮化肥平均利用率	≥40(%)	
			每亩减少化肥用量	≥0.50(kg)	
可持续影响 指标	跟踪种植业生产现状、反馈动态变化，为各级农业主管部门提供参考依据			为加强管理调控提供科学依据	
	服务对象满意度 指标		服务对象满意度	≥90(%)	
			系统开发、维护、培训人员到位率	≥90(%)	
			长效管理制度建设及执行情况	建设完善并执行有效	
			各村级信息员到位率	≥90(%)	