财政项目支出绩效目标申报表

	(2021年度)					
项目名称		农业有害生物监测 控	农业有害生物监测预警及防 控		一次性项目	
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	2021-01-01		计划完成日期	2021-12-31	
		项目资金总额		6,985,300.00	年度资金申请总额	6,985,300.00
项目资金		其中:财政资金		6,985,300.00	其中:当年财政拨款	6,985,300.00
	(元)	八 十、刈以八立		0,505,500.00	上年结转资金	
	T	其他资金			其他资金	
	项目总目标 (2021 年 - 2021年)				年度总目标	
项目绩效目标	通过本项目的实施,确保农作物重大病虫监测预警的准确率,确保防治指导科学,有效控制化学农药使用量,推动化学农药继续呈下降趋势,农业生态环境也将持续改善,使示范区病虫害防治达到生态、安全的目标;有利推动病虫预报和技术专题实现网络化,确保病虫发生动态等数据沟通及时、通畅,提高对重大有害生物疫情的监测、预警和防控能力,有效防止外省、国外植物疫情传入,遏制本市局部疫情的扩散与蔓延;有助于病虫防治药剂品种结构进一步优化;从源头保护我市水稻、蔬菜、果树和花卉等产业安全,防止疫情传入危害,保障我市农业产业质量,减少农业损失。		建呈下降趋则生态、发生态、发生态。 克姆、预整等,以为一种,不可能是不同的。 克姆、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、	市级及时发布水稻作物病虫情报或防治指导意见6-9期,蔬菜病虫情报不少于15期。区级合计情报不少于150期,全年完成70种次以上粮食、蔬菜及瓜果作物病虫害的预报工作。病虫预报准确率85%左右。春季农田统一灭鼠80-90万亩次,灭鼠示范区4万亩。开展水稻农药试验、示范80个、蔬菜农药试验、示范50个、瓜果作物20个以上。病虫害抗性监测4个。试验示范完成率90%。开展水稻绿色防治示范10000亩以上,开展水稻专业化防治示范20000亩以上;建立草莓绿色防控核心示范区72亩,推广绿色防控技术5000亩;蔬菜专业化统防统治组织一个,面积不少于300亩;建立蔬菜病虫害绿色和专业化统防统治融合示范基地1个。示范区合格率100%。植物检疫有害生物控制率达到100%,隔离场工作完成率达到100%。		
		一级指标	二级指	标	三级指标	年度指标值
					水稻及经作农作物重大病虫 监测和预警计划完成率	=100%
					水稻及经作农药筛选和安全 用药的示范推广计划完成率	=100%
					水稻及经作病虫害的专业化 统防统治和绿色防控推进计 划完成率	=100%
					水稻及经作农田鼠情监测和 统一灭鼠计划完成率	=100%
					蔬菜与草莓重大病虫害监测 预警计划完成率	=100%
			数量指	标	蔬菜与草莓高效、低毒、低 残留农药试验、示范计划完 成率	=100%
					蔬菜与草莓安全用药及农药 评估与蔬菜与草莓论证计划 完成率	=100%
					蔬菜与草莓统防统治组织和 绿色防控基地建设完成率	=100%

			植物检疫宣传计划完成率	=100%
			植物疫情普查监测与控制扑	=100%
			灭工作计划完成率 上海市植物检疫隔离场运行 计划完成率	=100%
			水稻及经作病虫害监测数据准确率	>=80%
			水稻及经作病虫预报准确率	>=85%
				>=80%
			水稻及经作农药使用量调查合格率	>=90%
			水稻及经作绿色防控示范区 合格率	>=90%
			水稻及经作专业化防治示范 合格率	>=90%
			水稻及经作农田鼠密度	<=3%
	产出指标	质量指标	水稻及经作农田鼠害控制保 苗效果	>=90%
			蔬菜与草莓病虫情报准确率	>=85%
			蔬菜与草莓农药试验示范完 成质量达标率	=100%
			蔬菜与草莓统防统治组织和 绿色防控基地建设质量达标 率	=100%
4			蔬菜与草莓绿色防控规程制 定完成质量达标率	=100%
交 打	效 指		植物检疫宣传完成质量达标 率	=100%
标	沅		植物疫情普查监测与控制扑 灭工作完成质量达标率	=100%
			上海市植物检疫隔离场运行 质量达标率	=100%
			水稻及经作病虫害数据上报 及时率	>=80%
			水稻及经作病虫情报及时率	>=90%
			水稻及经作农药试验示范完 成及时率	=100%
			水稻及经作专业化防治和绿 色防控示范各措施落实完成 及时率	=100%
			水稻及经作鼠情监测及数据 上报及时率	>=90%
		时效指标	水稻及经作春季统一灭鼠措 施落实进度及时率	>=90%
			蔬菜与草莓病虫情报编发及 时率	>=90%
			蔬菜与草莓农药试验示范完 成及时率	>=90%
			蔬菜与草莓统防统治组织和 绿色防控基地完成及时率	>=90%

			植物检疫宣传完成及时率	=100%
			植物疫情普查监测与控制扑 灭工作完成及时率	=100%
			上海市植物检疫隔离场运行 完成及时率	=100%
	效益指标	经济效益指标	病虫害造成的水稻损失率	<=5%
			病虫害造成的蔬菜损失率	<=5%
		社会效益指标	植物疫情阻截率	>=90%
			水稻及经作病虫害防治措施 覆盖率	>=90%
			水稻及经作病虫害防治效果	>=80%
			水稻及经作绿色防控示范区 病虫害控制效果达标率	与常规相当
			水稻及经作绿色防控示范区 化学农药用量减量率	>=5%
		生态效益指标	化学农药使用量	零增长或负增长
		可持续影响指标	天敌和有益生物	得到保护
	满意度指标	服务对象满意度指标	示范区和示范基地内农户、 合作社对病虫害防治满意度	>=85%
			菜农满意度	>=85%

	项目投入资金构成:			
I	年度	子项目名称	预算金额 (元)	