

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称		蔬菜四新技术指导						
主管部门		上海市宝山区农业农村委员会			实施单位	上海市宝山区蔬菜科学技术推广站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	90000.00	90000.00	0	10	0.00%	0	
	其中：当年财政拨款	90000.00	90000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	20次培训，500人次参加，没有超范围使用农药，安全生产得到保障，良种繁育得到推广，档案记录不断完善，解决蔬菜生产中的问题。			今年开展各类培训班20期，培训550 人次。培训主要内容：补贴农药的使用，绿色防控技术，新优蔬菜品种的介绍展示，绿叶菜等主要品种病虫害防治，化学农药减量途径和技术，田间档案记录，电子档案追溯，政策法规，合格证制度，标准化生产，现场实测等。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	培训次数	=20次	20次	20	20	
			培训人次	=500人	550	10	10	
		质量指标	资金到位率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	项目按进度完成率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标	社会效益指标	为农民增产增效打下基础	=100%	=100%	15	15	
		可持续影响指标	长效管理制度建设	=100%	=100%	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	=100%	=100%	10	10	
	总分						100	90

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称		蔬菜新品种引进、品比、推广						
主管部门		上海市宝山区农业农村委员会			实施单位	上海市宝山区蔬菜科学技术推广站		
项目资金 (元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	180000.00	180000.00	0	10	0.00%	0
		其中：当年财政拨款	180000.00	180000.00		—		
		上年结转资金	0	0		—		
		其他资金	0	0		—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	筛选出潜力蔬菜品种2个以上，推广新优蔬菜品种100个以上。				1、绿叶菜蔬菜优良品种试验示范推广。示范了13个品种的绿叶菜，推广了宝青一号，苏州青等青菜品种。2、极端天气下绿叶菜生产指导工作。比如“轩岚诺”、“梅花”台风期间，全站同志及时深入第一线，了解灾情，针对性的提出救灾措施，并下发宝山区蔬菜生产技术指导意见。3、农业种质资源普查。提供了20份蔬菜种质资源，并入了市里指定的种子库。今年对20份种质资源进行了收集，留种入库，完成了种质资源调查的后续工作。3、做好蔬菜品种结构调查，掌握蔬菜品种结构动态。经过向24家规模化种植场及部分散户调查，共统计到49个蔬菜种类，303个品种，复种指数2.83，叶菜占83.9%。其中栽培面积500亩以上的有6个品种，分别为605青菜、苏州青、早熟5号杭白菜、矮脚菜、华王青菜、四季抗热耐抽苔生菜。4、推广新优蔬菜品种，满足市场需要，促进菜农增产增收。通过引进、品比、示范工作，今年推广了宝青一号、苏州菜青等青菜品种，还推广了台松90天松花菜、四季抗热耐抽苔生菜等新优品种。引种试验了50个品种，初步筛选出龙珠小番茄、春香一号生食番茄、青霞1号樱桃番茄等四个潜力品种，由于疫情原因，今年秋季进行了黄瓜品比试验，目前共有八个品种进行品比，总体来说，振兴杨行黄瓜信心满满。今年我们还在7个合作社安排了示范试验，金童、龙珠小番茄、艳青青菜、瑞松88松花菜、金福娃娃菜、宝科一号黄瓜6个品种表现很好。5、抓好品种的三圃良繁工作，春季由于疫情原因未收获黄瓜种子，收获宝青一号1410公斤，秋繁种子还未收获，全区三圃良繁总面积223.90亩，收到各类原种99公斤，收到良种21300公斤。			
	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
			完成品比试验	>=1个	>=1个	10	10	

绩效指标	产出指标	数量指标	引进优选品种	>=20个	50	10	10	
			新品种示范	>=2个	>=2个	10	10	
		质量指标	人员到位率	=100%	=100%	10	10	
		时效指标	项目进度按计划完成率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标	社会效益指标	筛选出潜力品种	>=2个	>=2个	10	10	
			推广新优品种	>=100个	>=100个	10	10	
		可持续影响指标	项目立项的规范性	规范	规范	5	5	
			项目依据的充分性	充分	充分	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	>=80%	100%	10	10	
	总分					100	90	

	满意度指标	服务对象满意度指标	体检老人满意度	>=85%	90%	10	10	
总分						100	90	

	效益指标	社会效益指标	蔬菜标准化技术	提高	提高	10	10	
		可持续影响指标	长效管理制度建设	完善	完善	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意率	>=80%	100%	10	10	
总分						100	90	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称		蔬菜农药残留检测						
主管部门		上海市宝山区农业农村委员会			实施单位	上海市宝山区蔬菜科学技术推广站		
项目资金 (元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	100000.00	100000.00	0	10	0.00%	0
		其中：当年财政拨款	100000.00	100000.00		—		
		上年结转资金	0	0		—		
		其他资金	0	0		—		
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完善各监测点的工作，加强对各检测点的维护和指导，全年确保完成蔬菜检测样本8万个,全年对检测人员进行培训1~2次，确保每个检测点检测人员持证。上岗。镇检测点每年4~11月进行抽检，基地和市场检测点全年自行开展检测。各检测点检测数据上报区蔬菜站汇总备案				今年到10月底检测样本65604只，合格率100%。为确保检测数据的准确和可靠，做到了检测人员持证上岗，今年组织培训了12名检测人员，今年监测样本90个，精准取样27个，合格率100%。规范了操作规程及实验室制度。同时配合农业农村委做好定量监测工作。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	检测样本数	>=50000个	65604	10	10	
			计划完成率	=100%	=100%	10	10	
		质量指标	专款专用率	=100%	=100%	10	10	
			资金到位率	=100%	=100%	10	10	
			工作覆盖率	全区	全区	5	5	
		时效指标		项目进度及时性	及时	及时	5	5
	效益指标	社会效益指标	农产品质量安全	提高	提高	10	10	
			农产品合格率	>=98%	100%	10	10	

		可持续影响指标	长效管理制度建设	完善	完善	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	>=80%	85%	10	10	
总分						100	90	

财政项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称		蔬菜病虫害预测预报及测报点维护费						
主管部门		上海市宝山区农业农村委员会			实施单位	上海市宝山区蔬菜科学技术推广站		
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	100000.00	100000.00	0	10	0.00%	0	
	其中：当年财政拨款	100000.00	100000.00		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	运用多项技术完成对蔬菜上的9虫9病进行系统调查，并同时开展病虫害的田间普查；全年对相关技术人员开展技术培训和指导，不断完善蔬菜病虫害预测预报工作，提高预报准确率。及时发布病虫情报（全年完成12期）。为菜农适时防治提供科学的依据，为有关部门的决策提供信息。				做好蔬菜病虫害的预测预报和防治工作。今年我区对蔬菜上的10虫10病进行了系统调查或田间普查，及时编写蔬菜病虫情报13期，较好地完成了年初计划，有效地为菜农适时防治提供了科学依据，并为有关部门的决策提供了信息。通过监测，莴笋霜霉病去年严重发生，今年发生较轻，同时番茄灰霉、叶霉发生也较去年轻。今年，小菜蛾、黄曲条跳蚱、甜菜夜蛾、斜纹夜蛾、蚜虫等发生较轻，烟粉虱秋季发生较重。根据田间病虫发生情况，我们不断强化以农业防治，物理防治，生物防治与化学防治相结合的综合防治手段。主要措施有合理安排茬口、清洁田园、合理施肥、推广喷滴灌等水肥一体化技术，推广使用杀虫灯、性诱剂、防虫网、色板、防草黑地布、可降解地膜，使用高效、低毒、低残留的化学农药，推广使用甲氨基阿维菌素、苯甲酸盐系列产品、5%氯虫苯甲酰胺悬浮剂、150克/升茚虫威乳油、10%多杀霉素悬浮剂、75%灭蝇胺可湿性粉剂等。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度 指标值	实际 完成值	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	病虫害检测数量	9虫9病	10虫10病	15	15	
		质量指标	工作覆盖率	全区	全区	10	10	
			计划完成率	=100%	=100%	15	15	
		时效指标	项目进度及时性	及时	及时	10	10	
			蔬菜病虫害防治效果	提高	提高	10	10	

	效益指标	社会效益指标						
			病虫害重大疫情	=0	=0	10	10	
		可持续影响指标	长效管理制度建设	完善	完善	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	>=85%	100%	10	10	
总分						100	90	