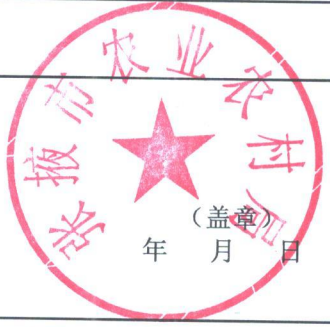



2022年部门(单位)整体支出绩效目标申报表

单位名称	张掖市植保植检站				
联系人	王泽浩	联系电话	0936-6915037		
单位职能	依据：《中华人民共和国生物安全法》；《植物检疫条例》及其实施细则；《农作物病虫害专业化统防统治管理办法》；《农作物病虫害防治条例》；《农作物病虫害监测与预报管理办法》等。				
	职能简述：负责全市农作物病虫害综合防治技术推广，植保新技术新产品引进示范推广工作。开展农作物病虫害鼠害预测预报，为各级政府提供防治决策依据。负责全市植物检疫工作，开展疫情普查、监测和防控。向基层农技干部、生产经营主体和农民宣传普及检疫知识。根据《中华人民共和国农药管理条例》，负责农药安全使用指导。组织实施植保科研项目攻关及项目推广。负责专业化防治技术指导和监督管理工作。提供植保技术咨询和信息服务。对各县（区）植保技术人员和检疫员技术培训。				
单位基本信息	是否为一级预算主管部门： 否。 如否，上级主管部门是：张掖市农业农村局				
	内设职能科室个数： 0（个）				
	编制总人数		编制内实际人数		
			合计	行政	事业
9		9		9	
上年预算情况（万元）	年初预算数	预算调整数	实际支出数	预算执行率	年末结转结余数
	138.24	0	138.24	100	
当年预算资金来源（万元）	合计		本级财政		其它资金
	146.54		146.54		
当年预算支出（万元）	合计		人员经费	公用经费	其他经费
	146.54		138.38	8.16	
年度绩效目标	目标1：全市农作物重大病虫害处置率85%以上；目标2：小麦、玉米、马铃薯病虫害统防统治覆盖率达到44%以上；目标3：主要农作物病虫害绿色防控覆盖率达到45%以上；目标4：农药利用率达到41.5%以上；目标5：重大病虫害危害损失率控制在5%以下；目标6：力争农作物病虫害长期预报准确率达90%以上，中、短期预报准确率达95%以上；目标7：苹果蠹蛾疫情发生区平均蛀果率控制在0.2%以下。				
	分目标	年度任务分解	绩效指标		目标值
	部门投入目标	资金投入	基本支出预算执行率	100%	
			项目支出预算执行率	100%	
			三公经费控制情况	下降	
			专项经费支出安排合理性	合理	
		财务管理	财务管理制度健全性	健全	
			资金使用合规性	合规	
			政府采购合规性	合规	
		人员管理	人员编制合规性	合规	
			人事管理制度健全性	健全	
			资产管理	资产管理制度健全性	健全
	部门履职目标	全市农作物重大病虫害处置率85%以上	全市农作物重大病虫害处置率	85%以上	
			控制流行性、暴发性农作物重大病虫害和植物疫情危害	控制流行性、暴发性农作物重大病虫害和植物疫情危害	
			至年底完成	至年底完成	
		小麦、玉米、马铃薯病虫害统防统治覆盖率达到44%以上	覆盖率	达到44%以上	
			统防统治组织发展壮大	大力推进农作物病虫害综合防治社会化服务	
			至年底完成	至年底完成	
		主要农作物病虫害绿色防控覆盖率达到45%以上	绿色防控覆盖率	45%以上	
			推进绿色防控	大力推进绿色防控	
			至年底完成	至年底完成	
农药利用率达到41.5%以上		农药利用率	41.5%以上		
	科学用药水平	提升科学用药水平，做到减量控害			
	至年底完成	至年底完成			
	损失率	5%以下			

年度绩效指标	重大病虫害危害损失率控制在5%以下。	流行性、暴发性农作物重大病虫害和植物疫情危害	流行性、暴发性农作物重大病虫害和植物疫情危害减少	
		至年底完成	至年底完成	
		农作物病虫害长期预报准确率达90%以上，中、短期预报准确率达95%以上。	准确率	长期预报达90%以上，中、短期预报达95%以上。
		预报信息的及时性和准确性	确保监测预报信息的及时性和准确性，科学指导防治	
		至年底完成	至年底完成	
		苹果蠹蛾疫情发生区平均蛀果率控制在0.2%以下	平均蛀果率	0.2%以下
			虫口密度	压低虫口密度，严防疫情反弹
			至年底完成	至年底完成
		部门效果目标	满意度	受益者满意度
	全市农作物重大病虫害处置率85%以上		控制流行性、暴发性农作物重大病虫害和植物疫情危害	全市农作物重大病虫害处置率85%以上
	小麦、玉米、马铃薯病虫害统防统治覆盖率达到44%以上		大力推进农作物病虫害综合防治社会化服务	小麦、玉米、马铃薯病虫害统防统治覆盖率达到44%以上
	主要农作物病虫害绿色防控覆盖率达到45%以上		大力推进绿色防控	绿色防控覆盖率达到45%以上
	农药利用率达到41.5%以上		提升科学用药水平，做到减量控害	农药利用率达到41.5%以上
	重大病虫害危害损失率控制在5%以下		流行性、暴发性农作物重大病虫害和植物疫情危害减少	重大病虫害危害损失率控制在5%以下
	农作物病虫害长期预报准确率达90%以上，中、短期预报准确率达95%以上。		确保监测预报信息的及时性和准确性，科学指导防治	长期预报达90%以上，中、短期预报达95%以上。
苹果蠹蛾疫情发生区平均蛀果率控制在0.2%以下	压低虫口密度，严防疫情反弹		平均蛀果率控制在0.2%以下	
影响力目标	档案管理	档案管理情况	完备	
	信息化建设情况	信息化管理覆盖率	100%	
其它需要说明的问题				
主管部门 审核意见	<p style="text-align: right;">审核人签字： _____</p>  <p style="text-align: right;">(盖章) _____ 年 月 日</p>			
市财政局 主管业务科室 审核意见	<p style="text-align: right;">审核人签字： _____</p>  <p style="text-align: right;">(盖章) _____ 年 月 日</p> <p style="text-align: right;">填表日期： _____</p>			

填报单位负责人: 许子峰 填表人: 王静