

# 项目支出绩效目标申报表

( 2024 年度)

项目负责人(签字):

单位(盖章):

项目名称		重大病虫害植保工作专项业务费							
主管部门及代码		[001]舒城县农业农村局		实施单位		舒城县农业技术推广中心			
项目属性		常年项目		项目期		5年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:		130.00		年度资金总额:		10.00	
		其中:财政拨款		130.00		其中:财政拨款		10.00	
		其他资金		0.00		其他资金		0.00	
总体目标		中期目标(2024年—2026年)				年度目标			
		<p>1、做好午季作物病虫害及玉米草地贪夜蛾田间调查测报。2、先后召开油菜菌核病防治现场会、小麦赤霉病防控现场会、小麦赤霉病防治技术培训及防效评估观摩会。3、创建300油菜和1000亩病虫害科学防控示范片,“统一药剂、统一防治时间(两次)、统一飞防作业”。</p> <p>4、采购小麦赤霉病防治物资。</p>				<p>完成项目任务100%: 1、做好午季作物病虫害及玉米草地贪夜蛾田间调查测报。2、先后召开油菜菌核病防治现场会、小麦赤霉病防控现场会、小麦赤霉病防治技术培训及防效评估观摩会。3、创建300油菜和1000亩病虫害科学防控示范片,“统一药剂、统一防治时间(两次)、统一飞防作业”。</p> <p>4、采购小麦赤霉病防治物资。</p>			
绩效指标		一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值	
		产出指标	数量指标	病虫害防治面积	412万亩次	数量指标	病虫害防治面积	412万亩次	
				小麦赤霉病防治面积	25万亩次		小麦赤霉病防治面积	25万亩次	
			质量指标	专业防治	100万亩次	质量指标	专业防治	100万亩次	
				控制损失	<5%		控制损失	<5%	
				绿色防控	2000亩		绿色防控	2000亩	
			时效指标	完成预测预报、指导科学防治	100%	时效指标	完成预测预报、指导科学防治	100%	
		成本指标	植物检疫	3万元	成本指标	植物检疫	3万元		
			监测预警	3万元		监测预警	3万元		
			专业防控	4万元		专业防控	4万元		
效益指标	经济效益指标			经济效益指标					
	社会效益指标	环境影响	科学用药、保护环境	社会效益指标	环境影响	科学用药、保护环境			

	双 指 标	生态 效益 指标	绿色生产、农药零增长	生态环境改善	生态 效益 指标	绿色生产、农药零增长	生态环境 改善
		可持 续影 响指 标	可持续发展	有利于可持 续发 展	可持 续影 响指 标	可持续发展	有利于可 持续发 展
	满意 度指 标	满意 度指 标	群众满意度	97%	满意 度指 标	群众满意度	97%

项目负责人：汪永安