平罗县 2022 年自治区财政支农粮食高质高效种业 项目绩效目标自评表

转移	支付(:	项目)名称		2022 年粮	食高质高效种	业项目			
	中央主	管部门							
:	地方主	管部门	宁夏农业农村厅		资金使用单位		平罗县	农业农村	局
				全年预算数(A)	全年执行数 (B)	预算执行	率 (B/A)	分值	得分
			年度资金总额:	142	142	100)%	10	10
资	金情况	(万元)	其中;中央财政资金						
			地方资金	142	142	100)%	10	10
			其他资金						
	(\ \d- 11_11. \d-	总体目标 总体目标 ——— 「品种区域试验			全年实	际完成的	青况	
总目完情	新 西面 通统 在种(完、1:(展审统	平区二善甜点、平区二善甜点、平区二善甜点、一种繁生,一种繁生,一种繁生,一种一种,一种一种。 一种 电子 电子 一种 电子	《殖场、宁夏穗丰种业有 注产试验 24 组。 以早蔬菜种子博览园建设。 以了其览园建设。新建理 国内外瓜菜新品种展示展建 以下瓜菜品种 4000 个以 以一个业新品种展示园近3 水稻、大豆、商粱示范全水稻品种,配套示范全	t ; 茄、辣椒、茄子、 、示范、推广园区, 上。 e 设 年(2019-2021 年)	组品子品完大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	平罗区 220 在 22	菜种 (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本)	览元 4 / 元 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	古、辣椒、茄茶 等瓜菜作繁妆物场 00县。其大 20组,;大麦 11直区春小麦新
	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	未完成原因 和改进措施
			农作物区域试验	、生产试验	24	31	10	10	
	产出	数量指标	蔬菜种博[园建设	150 亩、4000 个以上	220亩、 5450个 以上	10	10	
	指	质量指标	项目竣工验口	收合格率	100%	100%	5	5	
	标 (40	灰里拍 你	项目效益正常	发挥情况	正常	正常	5	5	
	分)	时效指标	2022年12月3	0 日前完成	按规定完成	2022 年 12月9日	5	5	
结		成本指标	2022 年项	目投入	142 万	142	5	5	
绩效指标		经济效益 指标	成功举办第九届	种业博览会	成功举办	成功举 办	10	10	
标	效 益	社会效益 指标	良种覆盖	率提高	96%以上	97%	10	10	
	指标 (40 分)	生态效益 指标	农药化肥使用量减少	农药化肥使用量减少、使用率提高。		使用量 减少提 用率提 高	10	10	
		可持续影响 指标	助力乡村	振兴	助力	助力	10	10	
	满度标 (10 分)	服务对象满意度指标	服务对象是	否满意	≥90%	≥90%	10	10	

合计

100

说明

平罗县 2022 年自治区财政支农农业技术推广项目(麦后复种油葵两熟技术模式示范)绩效目标自评表

	项目名	称		种植业1	优新技术示剂	5推广(小麦复	夏 种油葵	项目)		
	主管部	门	自治区农	业农村厅、	财政厅	实施单位	平罗县	县农业技	术推广服务中心	
			年初预算数	全年予	预算数	全年执行 数	分值	执行 率	得分	
项目资金	年度资	金总额:	10	1	0	91271	10	91.3%	10	
(万元)	其中:	当年财政拨款	ζ							
	上报结	转资金								
	其他资	金								
年度			预期目标				实际完成情况			
总体 目标	在平罗	县建立小麦复	【种油葵示范区1个			在头闸镇西;设园区1个,			业专业合作社建	
	一级指标	二级指标	三级指标	三级指标		实际完成 值	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施	
		数量指标	建设示范区1个,亩以上。	没示范区1个,面积200 1/ 以上。		1个,360亩	30	30		
	产出指标	质量指标	项目验收合格率 无挤占挪用、做 用)		90%以上	95%	20	19		
绩 效		时效指标	按时完成示范推, 时上报示范,		2022年2 月-12月	2022 年 12 月 31 日	15	10		
指标		经济效益 指标	小麦亩产 450 公 葵亩产 150 公斤1				10	10		
	效益 指标	社会效益 指标	种植技术需求达	到预期。	5%	5%	10	10		
	11110000000000000000000000000000000000		复种指数达到 13	0%。	复种指 数达到 130%。	复种指数 达到 130%。	10	10		
	满意 度指	服务对象 满意度指 标	用户满意	用户满意		满意	5	5		
			总分	总分			100	100		

平罗县 2022 年自治区财政支农农业技术推广项目(三大粮食作物生长发育及产量监测)绩效目标自评表

	项目名	称	种植业优新技法	种植业优新技术示范推广(三大粮食作物生长发育及产量和生产动态监测项目)						
	主管部	门	自治区农业农	村厅、财政厅	Ξ.	实施单位	平罗县	农业技术	推广服务中心	
			年初预算数	全年预	算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
项目资金	年度资金	金总额:	13	13	3	67275	10	51.8%	10	
(万元)	其中:	当年财政拨款								
(%) ()	上报结束	转资金								
	其他资金	金								
			预期目标				实际	完成情况		
年度 总 目标	展三大物	粮食作物(小 成要素项目观 小麦、玉米、 悜、产量构成	个(水稻、小麦、 、麦、玉米、水稻) 之测;专项观测 9 块 水稻)生育量(耕 、要素、生长量(耕 开展实收测产工作.	生育时期、 田,主要观测 群体动态、 未高、叶龄、	群体动态、则三大粮食幼穗分化、	完成作物观测10个)观测化		卜(水稻、	小麦、玉米各	
	一级 指标	二级指标	三级指标	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	
		数量指标	建立粮食作物观: 1.水稻10个,其: 测3个,普通中: 麦10个,其中: 个,普通吧: 个,其中: 专项观测7个。资金	中: 专项观 则7个。2.小 专项观测3 。3.玉米10 见测3个,普 13万元	30个	30 个	30	30		
绩效	产出指标	质量指标	(1)有完整实施 有任人 有任人 有任人 有任人 是不 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个,)代产案 观表水进典 生子;(3)测 生子;现规规 生子;现规规 是及 是及时, 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是 是是	90%以上	95%	10	10		
指			项目验收合格率 无挤占挪用、做至		90%以上	95%	10	10		
标		时效指标	项目完成日	时间	2022年3 月-12月	2022 年 12 月 31 日	10	10		
		成本指标	建立作物观测点3		13	67275	5	5		
	效 益 指标	社会效益 指标	为大田生产提	供依据	5%	5%	5	5		
	1 1 1 W	生态效益 指标	为三大粮食作物? 中实施化肥、农 色发展提供生	药减量,绿 产依据	满意度 达到80%	满意度 90%	10	10		
		可持续影 响指标	为决策部门提供: 物生长发育提供		5%以上	5%	10	10		
	满意 度指	服务对象 满意度指 标	政策决策部门	门满意	长期	满意	10	10		
			总分				100	100		

平罗县 2022 年水稻绿色高质高效创建项目绩效目标自评表

	项目名科	k	2022年水稻	绿色高质高效	创建项目				
	主管部门	1	自治[区农业厅、财政	厅	实施单位	平罗县	县农业技术	推广服务中心
			年初预算数	全年预算	算数	全年执行数	分值	执行率	得分
在日次人	年度资:	金总额:	320 万元	320 万	元	317.31 万元	10	99.2%	10
项目资金 (万元)	其中: 当	4年财政拨款							
	上报结:	转资金							
	其他资金	金							
			预期目标	1			实际第	完成情况	•
年度 总体 目标	万亩示; 选用高, 穴直播;	范点 5 个,千亩 产优质水稻品	枚创建区 10 万亩 〒示范方 20 个,50 □ 种宁粳 43、28、 □播种植技术,创 □ 公斤/亩。	00 亩核心示范区 、48、57 号,采用	₹5—9 个, 水稻精量	公斤创建区较 万亩示范点6 公斤,千亩示 产540公斤,	非创建区 个,面积 范方 20 建立核/	区产量増加 R为 6.7 万 ⁻ 个,面积 か示范区 9	亩产初测为 536 15%以上,创建 亩,亩产为 535 为 2.6 万亩,亩 个,每个元 亩,亩产达到
	一级指标	二级指标	三级	三级指标		实际完成值	分值	得分	偏差原因分 析及改进措 施
		数量指标	创建水稻种植 10 万亩以上, 万亩示范点 5 个,千亩示范方 指标 20 个,创建核心示范区 58		1个	1个	30	30	
绩	产出指标	质量指标	验收通过率		90%	100%	20	20	
效 指 标		时效指标	接时完成试验时上报试验示?	示范任务,及 范总结	2022年2 月-12 月	2022年12月31日	10	10	
.14.		成本指标	亩均成本控制		500-600	600	5	5	
	效 益 指标	经济效益 指标	亩产、亩产值、 指标预期实现	、亩増产増收	95%	100%	15	15	
		社会效益 指标	种植技术需求达到预期		满意度 达到80%	95%	10	10	
	满意 度指 标	服务对象 满意度指 标	指标1:种植片	海满意度	长期	满意	10	10	
			总分				100	100	

平罗县 2022 年自治区财政支农农业技术推广项目(稳粮保供绿色转型科技创新示范)绩效目标自评表

	项目名科	Ŗ.	2022 年农业技	支术推广项目(稳粮保供绿	色转型科技创新	· 「示范)			
	主管部门	1	自治区	区农业厅、财政	厅	实施单位	平罗县	1.农业技术	推广服务中心	
			年初预算数	全年预算	章数	全年执行数	分值	执行率	得分	
在日次人	年度资金	金总额:	30 万元	30 万 5	元	289888 元	10	96.6%	10	
项目资金 (万元)	其中: 当	6年财政拨款								
	上报结束	传资金								
	其他资金	金								
			预期目标				实际完成情况			
年度 总体 目标	1600 亩 成配套; 方施肥	,选用高产6 灌足冬水、浇 、适时防治和	绿色转型科技校 优质水稻品种宁* 改光平地、种子作 百瘟病、适期收 校创新示范园区,j	更 43、28、48、 包衣、芽前封闭 茯等技术措施为	57号;集 除草、配 主的稂粮	完成水稻稳粮		色转型科技	创新示范园区	
	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	
	رار مد	数量指标	集科技创新、经 渔养殖,娱乐化 综合种养园区 亩以上。	木闲为一体的	1个	1个	30	30		
绩	产出指标	质量指标	验收通过率		90%	100%	20	20		
		时效指标	按时完成试验和时上报试验示范		2022年2 月-12 月	2022年12月31日	10	10		
		成本指标	亩均成本控制		500-600	700	5	4		
	效 益 指标	经济效益 指标	亩产、亩产值、 指标预期实现	亩增产增收	95%	100%	15	14		
		社会效益 指标	种植技术需求主	达到预期	满意度 达到80%	95%	10	10		
	满意 度指 标	服务对象 满意度指 标	指标1:种植户	1满意度	长期	满意	10	10		
			总分				100	98		

平罗县 2022 年自治区财政支农农业面源污染治理 (有机肥替代化肥)项目绩效目标自评表

	项目名	弥		2022 年农	《业面源污染治	理(有机肥替代化肥)) 项目			
	主管部门	7	自治区农业农	村厅、财政厂	亍	实施单位	平罗县农	业技术	推广服	务中心
				年初预算 数	全年预算 数	全年执行数	分值	执	行率	得分
	项目资金	숲	年度资金总额:	142	142	137.7129	10	96	.98%	9. 7
	(万元		其中: 当年财政拨款	142	142	137.7129	_	96	.98%	_
			上年结转资金				_			
			其他资金							
			预期目标				实际完成情况	兄		
年度 总体 目标	亩(非	其中核心法	畜禽粪污堆肥施用技术示示范区2个),开展田间;全年累计宣传培训100/	试验研究2		完成有机肥应用示建设有机肥替代化机肥应用试验2个机肥应用试验2个完成宣传培训技术	∠肥核心示: 、完成耕:	范园区 地地力	2个, 监测5	完成有
	一级 指标	二级 指标	三级指标	实际完成值	分值	得分	;	原因分 析 进措施		
			指标 1:开展有机肥示范	应用	1.42 万亩	1.9117万亩	10	10		
			指标 2:建设核心示范区	-	2个	2个	10	10		
		数量	指标3: 开展有机肥应	用试验研	0.4	0.4	10			
	٠	指标	究		2 个	2个	10	10		
	产出		指标 4: 土样采集检测		55 个	55 个	5	5		
	指标		指标 5: 培训技术人员	及农户	100 人次	110 人次	5	5		
		质量 指标	园区建设、试验示范		完成	完成	10	10		
4生		时效 指标	资金支付进度		及时支付	及时支付	10	10		
绩效		成本 指标	项目实施费用		96.997%	96.98%	10	9		
指标		经济 效益 指标	示范区化肥投入成本		减少 5%	减少 5%	5	5		
	效益	社会 效益 指标	农户对有机肥应用的重识	要性认	提高	提高	5	5		
	指标	生态 效益 指标	示范区内化肥施用量减	沙	10%	10%	5	5		
		可持 续影 响指 标	耕地质量持续提升		持续提升	持续提升	5	5		
	满意 度指 标	服务 满意 接	农户满意度		100%	100%	10	10		
			总	分			100	99		

平罗县 2022 年自治区财政支农粮食高质高效项目(专业化统防统治与绿色防控示范)绩效目标自评表

	项目名	弥	2022 年粮2	食高质高效	项目(专业化统	防统治与绿色防					
	主管部门	,]	自治区农业农		=	实施单位	平罗县		支术推广 心	服务中	
				年初预算 数	全年预算数	全年执行数	分值	执	行率	得分	
	项目资金	소	年度资金总额:	5	5	5	10	1	00%	10	
	(万元		其中: 当年财政拨款	5	5	5	_	1	00%	_	
			上年结转资金				_			_	
			其他资金				_			_	
₽ ₽			预期目标			实际完成情况 建立专业化统防统治及绿色防控示范区3个,					
年度 总体 目标			统治与绿色防控示范区,示范区等使用量减少;示范区病虫危害损			建立专业化统协 示范区内专业体 物病虫害损失率 次数 2 次。	比统防统	治率达	到 100%	6; 农作	
	一级 二级 指标 三级指标 年度指标值 实际完成						分值	得分		原因分 析 进措施	
		数量 指标	建立农作物病虫害统防统治示	范区3个	3 个	3 个	30	30			
	产出	质量 指标	病虫害统防统治率达 100%		100%	100%	10	10			
	指 标	时效 指标	及时有效防治		及时有效防治	达成预期目标	5	5			
		成本 指标	经费使用		按照标准执行	按照标准执行	5	5			
绩效		经济 效益 指标	示范区病虫危害损失率		≤5%	≤3%	10	10			
指标	效益	社会 效益 指标	示范带动作用		≥1 万亩	1.2 万亩	10	10			
	指标	生态 效益 指标	减少农药使用次数和农药使用	量	≥2 次	2次	10	10			
		可持 续影 响指 标	"预防为主、综合防治"的病 制	虫害防控机	持续优化	达成预期目标	10	10			
	满意 度指 标	服对满度标 标	服务对象是否满意		≥90%	93.5%	10	10			
			总	分			100	10 0			

平罗县 2022 年中央转移支付农业生产救灾项目(小麦 病虫害防治)绩效目标自评表

转移	支付 (项目)名称		2022 年农业生产	数 它 项 日 (小 素)	亩山宝防治)	
	<u> </u>				部、农业农村部		
	<u>- 八工</u> 地方主		宁夏回族自治区财政		资金使用单位		业技术推广服务中心
				全年预算数(A)	全年执行数		预算执行率 (B/A×100%)
	资金投	入情况	年度资金总额:	108	107.67	034	99.69%
	(万		其中: 中央财政资金	108	107.67	034	99.69%
			地方资金				
			其他资金				
			1/ == 1/1 W. 1d		情况说明		存在问题和改进措施
			分配科学性 下达及时性		分配科学 下达及时		
			拨付合规性		<u>下达及时</u> 拨付合规		
,	资金管	理情况	使用规范性		使用规范		
			执行准确性		执行准确		
			预算绩效管理情况		管理严格		
			支出责任履行情况				
			总体目标		支出合理	全年实际完	成情况
					全县建立小麦统	防统治与绿色	色防控融合示范区 15
完成	域病虫	- 13 个乡镇组 疫情得到有多 安全和农业。	效控制,不出现大面积:	(挃制,个出现入固你把収成火,有力体			万亩,示范区内农作物 100%,防治效果达到 :率降低到 3%,用药量 带动全县共创建各类专 合示范区 39 个,示范面 农作物病虫害大面积防
	一级 指标	二级指标	三级指标		指标值	全年实际完 成值	未完成原因和改进措施
			建立农作物病虫害统例	方统治示范区 15 个	15 个	15 个	
	产出指标	数量指标	专业化统防统治及绿色	色防控示范区面积	5.4 万亩	5.383517 万亩	虽在全县超额完成 完成 完成 完成 完成 是在任务, 。 会后, 故 在 设 。 会 。 今 后 存 存 存 存 存 存 存 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有 有
	标	质量指标	病虫害防控效果		≥80%	88.4%	
绩		时效指标	及时有效防治		及时有效防治	达成预期目标	
绩效指标		成本指标	经费使用		按照标准执行	按照标准执 行	
7A*		经济效益 指标	示范区病虫危害损失率	<u>K</u>	≤5%	≤3%	
	效 益	社会效益 指标	示范区带动全县大面积	只防治	≥20 万亩次	24.1 万亩次	
	效益指标	生态效益 指标	减少农药使用量		≥2%	10%	
		可持续影响 指标	"预防为主、综合防治 机制	台"的病虫害防控	持续优化	达成预期目	
	满意 度指 标	服务对象 满意度指标	服务对象是否满意		≥90%	94.3%	
说明	无						

注: 1.资金使用单位按项目绩效目标填报,主管部门汇总时按区域绩效目标填报。 2.其他资金包括与中央财政资金、地方财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金,以及前年度的结转结 念资金等。 3.全年执行数是指按照国库集中支付制度要求所形成的实际支出。

平罗县 2022 年中央转移支付农业生产救灾项目(玉豆红蜘 蛛防治)绩效目标自评表

			→/\ \/\ \/\ \/\	1 / 坝 次 口 1	<u> </u>		
转移	支付(项目)名称		2022 年农业生产	救灾项目 (玉豆红	_蜘蛛防治)	
	中央主	管部门		财政	部、农业农村部		
	地方主	管部门	宁夏回族自治区财政	厅、农业农村厅	资金使用单位	平罗县农	工业技术推广服务中心
	一切矢率控制在 59一切矢率控制在 59一切板 二级指标数量指析が上指标が上指标が上指标が上れる<			全年预算数(A)	全年执行数	(B)	预算执行率 (B/A×100%)
	次会切	λ 体 识	年度资金总额:	12	12		100%
			其中: 中央财政资金	12	12		100%
			地方资金				
			其他资金				
					情况说明		存在问题和改进措施
			分配科学性		分配科学		
			下达及时性		下达及时		
	资金管	理情况	拨付合规性		拨付合规		
			使用规范性		使用规范		
			执行准确性		执行准确 管理严格		
			预算绩效管理情况 支出责任履行情况		支出合理		
			总体目标			全年实际完	比 恃 况
目标成况	建立玉损失率	豆专业化统阪 控制在 5%以	5统治及绿色防控示范区 内,减少农药使用量。	【,示范区病虫危害	10个,累计示范	面积 0.8 万亩 率达到 100%	台与绿色防控融合示范区 百,示范区内农作物病虫 ,示范区内玉豆病虫害防 至制在 4%以内。
		二级指标	三级指	· 标	指标值	全年实际完 成值	未完成原因和改进措施
		数量指标	建立农作物病虫害统防			10 个	
	产		专业化统防统治及绿色	.防控示范区面积		0.8 万亩	
	出指	质量指标 时效指标	病虫害防控效果 及时有效防治		80% 及时有效防治	87.9% 达成预期目	
娃	标	成本指标	经费使用		按照标准执行	标 按照标准执 行	
绩效指标		经济效益 指标	示范区病虫危害损失率		≤5%	≤4%	
标	效益	社会效益 指标	示范区带动全县大面积	(防治	≥100 万亩次	131.89 万亩 次	
	指标	生态效益 指标	减少农药使用量		≥2%	10%	
		可持续影响 指标	"预防为主、综合防治 制,稳定农民粮食生产		持续优化	达成预期目 标	
	满意指标	服务对象 满意度指标	服务对象是否满意		≥90%	96.3%	
说明	无						

注: 1.资金使用单位按项目绩效目标填报,主管部门汇总时按区域绩效目标填报。 2.其他资金包括与中央财政资金、地方财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金,以及前年度的结转结余

^{3.}全年执行数是指按照国库集中支付制度要求所形成的实际支出。

平罗县 2022 年中央转移支付测土配方施肥与化肥减量增效 项目绩效目标自评表

转移	支付(项目)名称		2022 年测土配	方施肥与化肥减量	增效项目	
	中央主	管部门		财政	部、农业农村部		
	地方主	管部门	宁夏回族自治区财政	(厅、农业农村厅	资金使用单位		
				全年预算数(A)	全年执行数	(B)	预算执行率 (B/A×100%)
	资金投	〉传记	年度资金总额:	84			
	(万		其中: 中央财政资金	84	81.191	2	96.7%
			地方资金				
			其他资金				
					情况说明		存在问题和改进措施
			分配科学性		合理		
			下达及时性		及时		
	次ム竺	田桂口	拨付合规性		合规		
	资金管	连铜儿	使用规范性		规范		
			执行准确性	准确			
			预算绩效管理情况				
			支出责任履行情况				
当体			总体目标			全年实际完	成情况
目标完成情况	清况 率提高到 41.0%以_ 亩,测土配方技术覆]试验 5 个,力争 2022; ,主要粮食作物测土配方	亩。开展农户施居 化肥利用率提高3	肥调查 100 户 到 41.96%,言	户,田间试验7个,全县 主要粮食作物测土配方施肥 支术覆盖率达95%以上。	
	一级 指标	二级指标	三级指	标	指标值	全年实际完 成值	未完成原因和改进措施
			三新技术集成推广		2	2.15	
		数量指标	主要粮食推广测土配方施		80	82.5	
	产	<u> </u>	田间试验数量		5	7	
	出		农户施肥调查		100	100	
	指	质量指标	科学施肥促进 测土配方技		>000/	95.6%	
结	标	一 时效指标	项目资金支付及		≥90% 2022 年 12 月 30 前	95.6% 2022 年 12 月 30 前	
效		成本指标	严格按照年初方案, 规	1. 范资金使用	规范	规范	
绩效指标		经济效益 指标	项目区实现减少		减少	减少	
	效益	社会效益 指标	辐射带动农户减	少化肥投入	带动	带动	
	指标	生态效益 指标	改善农业生	态环境	改善	改善	
		可持续影响 指标					
	满意 度指	服务对象 满意度指标	农民对化肥减量增	效实施满意度	99%	99%	
说明		请在此处简要	E说明中央巡视、各级审	日 计和财政监督中发	现的问题及其所	涉及的金额,	如没有请填无。

[[] 说明] 请在此处简要说明中央巡视、各级审计和财政监督中发现的问题及其所涉及的金额,如没有请填无。

注: 1.资金使用单位按项目绩效目标填报,主管部门汇总时按区域绩效目标填报。
2.其他资金包括与中央财政资金、地方财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金,以及前年度的结转结余资金等。

^{3.}全年执行数是指按照国库集中支付制度要求所形成的实际支出。

平罗县 2022 年露地蔬菜新品种示范推广项目 目标自评表

	项目名	际	2	022 年平罗	县露地蔬菜新品	品种示范推广项				
	主管部门	,1	自治区园艺	技术推广站		实施单位	平罗县	农业	技术推广 心	服务中
				年初预算 数	全年预算数	全年执行数	分值	ł	丸行率	得分
	项目资金	^	年度资金总额:		20	20	10		100%	10
	(万元		其中: 当年财政拨款		20	20	_		100%	_
			上年结转资金				_			_
			其他资金				_			_
			预期目标				实际完成			
年度 总体 目标	单元,	分别为是	交业示范区的建设,园区建设 艮菜类展示区、叶菜类展示区 直各类瓜菜品种达 206 个。			通过展示和示罗及河东地区质瓜菜新品种辣椒 20 个,15 个、为园区品种的储备,市场,从而满水。	沙漠化 50 个 引进示义的发展 有利于	土地,其中, 范供料	种植的混 中番茄 : 巷蔬菜亲 业的提 开拓不	高产优 L5个、 所品种好 升做好
	一级 指标	二级 指标	三级指标	实际完成值	分值	得 分		(因分析 进措施		
		30 亩	30	30						
	产 出 指	质量 指标	划分为四个单元,分别为果菜 叶菜类展示区、特菜类展示区 区,展示示范各类瓜菜品种达	、瓜类展示	100%	100%	10	10		
	标	时效 指标	及时有效完成示范推广		及时有效示范 推广	达成预期目标	5	4		
		成本 指标	经费使用		按照标准执行	按照标准执行	5	5		
绩 效 指		经济 效益 指标	示范区病虫危害损失率		≤5%	≤3%	10	10		
标	效益	社会 效益 指标	 示范带动作用 		≥1 万亩	1.2 万亩	10	10		
	指 标	生态 效益 指标	减少农药使用次数和农药使用	量	≥2 次	2次	10	10		
		可持 续影 响指 标	"预防为主、综合防治"的病 制	虫害防控机	持续优化	达成预期目标	10	10		
	满意 度指 标	服务 対意 度指	服务对象是否满意		≥90%	93.5%	10	10		
			总	分			100	99		

平罗县 2022 年秸秆生物反应堆技术推广项目 绩效目标自评表

	项目名	名称	-	平罗县 2022	年秸秆生物反应	堆技术推广项目	1			
	主管音	队门	自治区农业农	7村厅、财政厅	<u> </u>	实施单位	平罗县		 技术推广 心	一服务中
				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:	15	15	15	10	1	00%	10
	项目第 (万元		其中: 当年财政拨款	15	15	15	_	1	00%	_
	(,,,,,	_ /	上年结转资金				_			_
			其他资金				_			_
年度			预期目标	1	实际完成情况				1	
及总体目标	重点在	重点在全县设施农业园区内,完成秸秆生物反应堆技术推广项目 300 亩 的设施温室中300 亩,					7 个合作	社,2%	 え温室和	中植大户
	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		原因分 析 进措施
		数量 指标	完成秸秆生物反应堆技术推广	300 亩	300 亩	300 亩	30	30		
	产出指	质量 指标	土壤有机质含量提升>2%	6	100%	100%	10	10		
	标 	时效 指标	按照方案时间进度,逐项落实		及时完成落实	达成预期目标	10	10		
绩效		经济 效益 指标	秸秆生物反应堆技术示范 亩节本增效≥10%	区平均每	≥10%	≥10%	10	10		
指标	效	社会 效益 指标	新技术推广示范带动作用明显	Z.	带动作用明显	带动作用明显	10	10		
	益 指 标	生态 效益 指标	农药、化肥用量减少1	0%	减少 10%	减少10%以上	10	10		
		可持 续影 响指 标	示范效果、效益明显,可持	持续推广应用	持续优化	达成预期目标	10	10		
	满意 度指 标	服务 財象 意指 标	服务对象是否满意		≥90%	达到 96%	10	10		
			总	分			100	100		

平罗县 2022 年精准水肥一体化项目绩效目标自评表

项目名称		名称	平罗县 2022 年蚯蚓生物技术推广项目									
主管部门			自治区农业农	实施单位	平罗县农业技术推广服 中心			广服务				
				年初预 算数	全年预算数	全年执行数	分值	抄	八 行率	得分		
			年度资金总额:	60	60	57.77	10	9	6.3%	9		
	项目资金 (万元)		其中: 当年财政拨款	60	60	57.77	_	9	6.3%	_		
			上年结转资金				_			_		
			其他资金				_			_		
年度		预期目标						实际完成情况				
总体目标	重点在	重点在全县设施农业园区内,完成蚯蚓生物技术示范推广 100 亩					在盈丰合作社、华泰农公司、红翔沙漠甜瓜专业合作社等6个合作社,完成蚯蚓生物技术100亩,					
	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		原因分 析 进措施		
	产出指标	数量 指标	招标采购水肥一体机 120	0台	120 台	120 台	30	30				
		质量 指标	安装温室 120 座,设备运行领	安全正常	运行正常	运行正常	10	10				
		时效 指标	按照方案时间进度,及时安装	麦使用	及时完成落实	达成预期目标	10	10				
绩	效益指标	经济 效益 指标	安装设备 120 套,设施面提升水利用率 5%以上,省减少发病		省水、省肥	省水、省肥	10	10				
效指标		社会 效益 指标	辐射带动全县推广水肥—体体 万亩	化技术 3.2	带动作用明显	带动作用明显	10	10				
		生态 效益 指标	农药、化肥用量减少,产	量增加	促进生态环境 改善	促进生态环境 改善	10	10				
		可持 续影 示范效果、效益明显,可持续推广应 响指 用 标	持续优化	达成预期目标	10	10						
	满意 度指	服务 就意 法	服务对象是否满意		≥90%	达到 96%	10	8				
			总	分			100	98				

平罗县 2022 年蚯蚓生物技术推广项目绩效目标自评表

	项目名	名称	平罗县 2022 年蚯蚓生物技术推广项目									
	主管音	ß()_]	自治区农业农村厅、财政厅			实施单位	平罗县农业技术推广心			服务中		
				年初预算 数	全年预算数	全年执行数	分值	抄	(行率	得分		
			年度资金总额:	10	10	10	10	1	00%	10		
	项目资金 (万元)				10	10	_	1	00%	_		
			上年结转资金				_			_		
			其他资金				_			_		
年度		预期目标						实际完成情况				
总体目标	重点在	重点在全县设施农业园区内,完成蚯蚓生物技术示范推广 100 亩					在盈丰合作社、华泰农公司、红翔沙漠甜瓜专业合作社等6个合作社,完成蚯蚓生物技术100亩,					
	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				
	产出指标	数量 指标	完成蚯蚓生物技术推广	100 亩	100 亩	100 亩	30	30				
		质量 指标	土壤有机质含量提升>2%	%	100%	100%	10	10				
		时效 指标	按照方案时间进度,逐项落实	实完成	及时完成落实	达成预期目标	10	10				
绩效	效益指标	经济 效益 指标	蚯蚓生物技术示范区平均每百 ≥10%	亩节本增效	≥10%	≥10%	10	10				
指标		社会 效益 指标	新技术推广示范带动作用明显	起	带动作用明显	带动作用明显	10	10				
		生态 效益 指标	瓜菜品质提升、农药、化肥用	月量减少 10%	减少 10%	减少10%以上	10	10				
		可持 续影 响指 标	持续推广应用	持续优化	达成预期目标	10	10					
	满意 度指 标	服务 対象 満 度 振	服务对象是否满意	≥90%	达到 97%	10	10					
			总	分			100	100				

2022 年平罗县设施蔬菜新技术集成示范项目 绩效目标自评表

	项目名	宮称		2022 年平岁	罗县设施蔬菜新打	支术集成示范项	įβ			
	主管部	部门	自治区农业农村厅、财政厅			实施单位	平罗县农业技术推广服务中心			
				年初预算数	全年预算数	全年执行 数	分	值 拼	(行率	得分
	面目後	欠人	年度资金总额:	20	20	20	10	0	100%	10
	项目资金 (万元)		其中: 当年财政拨款	20	20	20	10	0	100%	10
			上年结转资金				_	_		_
			其他资金				_	_		_
			预期目标				实际完成情况			
年 度 总体 目标	示范瓜	建设设施蔬菜新技术集成示范基地 1 个,面积 50 亩,核心区 15 亩以上, 示范瓜菜新品种 5 个以上,集成示范秸秆生物反应堆、蚯蚓生物套种套养、蚯 蚓粪改良土壤、外援硒肥、病虫害防控大处方、生物菌剂施用 6 项技术,结合 示范技术和产业发展需求,开展新技术试验研究 2 项。					施蔬菜新技术集成示范基地 1 个 ,核心示范区 50 亩。示范瓜菜 集成示范秸秆生物反应堆、蚯 养、蚯蚓粪改良土壤、外援硒脂 大处方、生物菌剂施用 6 项技术 展新技术试验研究 2 项。			
	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 及改进	頁因分析 性措施
	产出指标	数量		成设施蔬菜新技术集成示范基地 1 面积 200 亩,核心示范区 50 亩。		200	20	20		
		致里 指标	完成示范瓜菜新品种 12 个;		5个以上	12 个	10	10		
			开展试验研究 2 项		2	2	10	10		
		质量 指标	新品种、新技术应用率达肥、农药利用率均提高一个百菜亩增产 10%以上。		100%	100%	10	10		
/e÷		时效 指标	项目 2022 年 12 月底完成	戈	2022年12月 底完成	2022 年 12 月底完成	5	5		
绩	效	经济 效益 指标	设施蔬菜增效≧10%		≥10%	≥10%	10	10		
721		社会 效益 指标 解决种植户蔬菜品种、新技术需求、 辐射带动作用明显。	辐射带 动作用明显	辐射带 动作用明显	10	10				
	益指标	生态 效益 指标	化肥、农药利用率提高 1	个百分点	≧1%	≥1%	10	10		
		可持 续影 带动本县蔬菜技术应用率为 响指 升,推动蔬菜产业高质量发展, 标		持续优化	达到预 期目标	5	5			
	满意 度指 标	服 服	服务对象是否满意		≥98%	≥98%	10	10		
			总	分			100	100		

平罗县 2022 年蔬菜标准园创建项目绩效目标自评表

	项目名	称	平罗县 2022 年蔬菜绿色标准园创建项目								
	主管音	37	自治区农业农村厅、财政厅			实施单位	平罗县农业技中,		∠技术推 中心		
				年初预 算数	全年预算数	全年执行数	分值	抄	(行率	得分	
			年度资金总额:	100	100	100	10	1	00%	9	
	项目第 (万元		其中: 当年财政拨款	100	100	100	_	1	00%	_	
	(7176)		上年结转资金				_			_	
			其他资金				_			_	
年度		预期目标				实际完成情况					
总体目标	重点在	全县设施	农业园区内,完成蚯蚓生物技术	在盈丰合作社、华泰农公司、红翔沙漠甜瓜专业合作社等6个合作社,完成蚯蚓生物技术100亩,							
	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		原因分 析 进措施	
	产出指标	数量 指标	创建设施蔬菜绿色标准园	32个	2	2	30	30			
		质量 指标	示范新技术5项,示范带动	力作用明显	示范作用明 显	示范作用明显	10	10			
		时效 指标	按照方案时间进度,及时安装	長使用	及时完成落实	达成预期目标	10	10			
绩	效益指标	经济 效益 指标	产业产值5万元以上,吸纳劳人	务用工 300	产值 5 万元, 用工 300 人	产业产值 6.8 万元, 吸纳劳动 力 300 人	10	10			
效 指		社会 效益 指标	带动一二三产业融合发展		带动作用明显	带动作用明显	10	10			
标		生态 效益 指标	实现农作物秸秆综合利用,弓进设施农业新技术,改善平罗设施农业土壤肥力现状,促进改善。	县沙漠化	促进生态环境 改善	促进生态环境 改善	10	10			
		可持 续影 示范效果、效益明显,可持续推广应 响指 用 标	持续优化	达成预期目标	10	10					
	满意 度指	服对 满 度 标	服务对象是否满意	≥90%	达到 98%	10	10				
			总	分			100	100			