

## 部门（单位）整体支出绩效目标表

部门：平武县农业农村

金额单位：元

总体资金情况（元）	预算支出总额	人员类、日常公用经费、对个人家庭补助支出				特定目标类项目支出			
		合计	财政拨款	专户资金	单位资金	合计	财政拨款	专户资金	单位资金
	149454533.99	24158455.53	24158455.53			125296078.46	125296078.46		
年度主要任务	任务名称		主要内容						
	坚定不移完成粮食扩面增产		深入实施“藏粮于地”、“藏粮于技”战略，持续提升粮食安全保障能力和水平；持续开展撂荒地整治，坚决防止耕地“非粮化”；落实好惠农补贴政策、粮食最低保护价政策和农业政策性保险政策。						
	稳步发展生猪规模化养殖		推动生猪产业转型升级，推动集成运用自动饲喂、清粪、环境控制等现代化设施设备的运用，结合我县天然屏障等优势，大力新（改、扩）建符合动物防疫条件的标准化规模养殖场，促进全县生猪产业转型升级。						
	统筹推动经济作物生产		以现代经作产业标准化基地建设为抓手，重点推进全县菜、果、药、茶等特色产业发展，突出稳产能、调结构、补链条、提质量“稳调补提”。						
	扎实完成高标准农田建设任务		科学制定施工进度计划，倒排工期、顺排工序，抢抓农田建设施工黄金期。严格按图施工，加强对工程监理的管理，确保工程实用、群众满意。加快推进2021年高标准农田建设任务。						
	切实保障农产品质量安全		推进“三品一标”认证，进一步推行食用农产品合格证制度，健全农产品质量安全监管、监测、追溯体系，持续开展农药残留和农资打假等专项整治行动，确保不发生重大农产品质量安全事件。						
	加快培育农村新型经营主体		发展潜力大、市场竞争力强、知名度高，能带动引领作用突出的农业产业化龙头企业，支持龙头企业发展壮大，组建产业化联合体，实现规模化集约化						
	深化农村集体产权制度改革		统筹好进度；推广农村集体股份制改革试点；建立集体资产股份有偿退出和继承机制；丰富新型集体经济发展路径，充分利用各项扶持政策、多种路径发展壮大新型集体经济。						
	大力建设现代农业园区		建设现代农业“8+4”产业体系为目标，推进特色产业村、产业强镇、产业集群、特色产业优势区建设，实施特色优势产业提升行动，梯次推进现代农业园区建设，积极培育市级五星级果梅+生猪种养循环现代农业园区1个，创建县级现代农业园区达到4个。						
	加强美丽宜居乡村建设工作		健全美丽宜居乡村建设协调联动机制，坚持上下联动，强化业务指导和技术服务，按照《美丽宜居乡村建设的工作方案》完成年度目标任务。						
	做好水利水保工作		1. 做好农村饮水安全维修养护项目。2. 做好水价核定、水费收缴。3. 做好水质检测工作。4. 做好小型水利工程确权登记工作。5. 做好水土流失治理工作						
	做好防汛工作		1. 修订完善2022年防汛抗旱应急预案。2. 做好水毁修复及山洪沟灾害防治项目建设。						

		做好铁笼堡水库项目前期工作	积极推进铁笼堡水库项目前期工作				
		河道管理工作	压紧压实河长制责任，加强河道规范化管理，确保河道水质达标。				
整体绩效目标		1. 坚定不移完成粮食扩面增产，扎实完成高标准农田建设任务. 2. 稳步发展生猪规模化养殖和切实保障农产品质量安全，全力保障人民群众的“菜篮子”. 3. 深化农村集体产权制度改革. 4. 大力建设现代农业园区. 4. 做好水利水保、防汛、河道管理等工作。					
<b>年度绩效指标</b>							
<b>部门整体绩效情况</b>	<b>一级指标</b>	<b>二级指标</b>	<b>三级指标</b>	<b>绩效指标性质</b>	<b>绩效指标值</b>	<b>绩效度量单位</b>	<b>权重</b>
	产出指标	数量指标	不发生农产品质量安全事件；高标准农田建设新增3.3万亩；县级现代园区4个，市级五星级园区1个；新建和修补河堤，排洪沟2000m以上；修建蓄水池大约50口。	≥	100	%	10
	产出指标	质量指标	创建县级现代农业园区达到4个、培育市级五星级果梅+生猪种养循环现代农业园区1个。	≥	5	个	10
	产出指标	时效指标	2022年12月31日前完成项目验收	≤	12	月	20
	效益指标	经济效益指标	农民年均增收	≥	500	元/人	10
	效益指标	生态效益指标	增强生态保育功能、促进资源高效利用、保护修复生态环境、节约社会生产资源	≥	100	%	10
	效益指标	可持续影响指标	农民持续增收	≥	100	%	10
	效益指标	可持续影响指标	农业绿色发展	≥	100	%	10
	满意度指标	群众满意度指标	群众满意度	≥	95	%	10
	其他说明						