## 项目支出绩效目标批复表

(2025年度)

			(2023)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
项目名称		黔南稻+模式鱼类主推品种研究专项资金				
主管部门及代码		[193]黔南布依族苗族自治州农业科学研究院		实施单位	黔南布依族苗族自治州农业 科学研究院	
资金来源		年度资金情况				
		资金总额(元):		200,000		
				200, 000		
		其中: 上级补		0		
		本级安		200,000		
		其他资金		0		
年度总体目标		1. 开展暗色唇鲮、大刺鳅全人工催产繁殖技术,探索新技术、新模式,促进标准化、集约化养殖。2. 开展提纯复壮工作,实现年繁殖都匀红鲤水花苗种40万尾。3: 开展稻+渔综合种养模式试验并推广,推广50亩以上,亩增收1000元以上; 建立规范化养殖试验点1个,并提交课题综合研究报告1份,报告包括人工催产繁殖技术、稻+渔综合种养技术、亲本群体遗传组成评价及优良家系组建技术。				
	一级指标	二级指	三级指标	指标值		说明
绩效指标	产出指标	数量指标	繁殖都匀红鲤 种苗	≥40万尾		
			推广稻+渔模式 面积	≥50亩		
			建立规范养殖 试验点	≥1个		
		质量指	验收合格率	≥95%		
		时效指	任务完成时限	2025年12月前		
		成本指 标	项目或定额成 本控制率	=100%		
			总成本	≤200000元		
	效益指标	社会效 益指标	助力乡村振兴 、提高绿色食	长期有效		
		生态效 益指标	稳定生态系统	长期有效		
		可持续 影响指	土地高效利用	长期有效		
	满意度指标	满意度服务企业及农指标户的满意度指		≥95%		