

附件

梁河县2023年稻鱼虾共生综合种养
示范基地项目绩效自评表
(2023年度)

项目名称		梁河县2023年稻鱼虾共生综合种养示范基地项目						
主管部门		梁河县农业农村局			实施单位	水产技术推广站		
项目资金 (万元)		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	100	100	42.69	10	42.69%	4	
	其中：当年财政拨款	100	100	42.69	—	42.69%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>1.稻田养虾。计划发展350亩。其中：帮盖村150亩、卡子村50亩、野鸭塘村50亩、那勐村50亩、来连村50亩。每亩投资2000元，约3300尾标粗虾苗。养殖采取“村集体+公司+农户”模式运行，由村委会与公司、农户签订养殖协议，乡镇及村委会负责项目实施过程监督管理，公司、农户负责养殖，养殖收益由村集体和公司、养殖户协商分成。真正使村集体增收、农户得到实惠，连片规模不得低于50亩。</p> <p>2.稻田养鱼。稻鱼计划发展1000亩，每个乡镇养殖200亩，每亩投资300元、约每亩投放优质鲤鱼种20公斤，规格为100-150克/尾。在全县5个坝区乡镇中有养殖条件的农户中实施，优先用于有养殖条件和养殖意愿的脱贫户及监测对象，名单由乡镇落实上报。</p>			<p>1.稻田养虾共完成150亩。其中：来连村完成50亩、卡子村完成50亩、野鸭塘村完成50亩，完成率42.8%。未完成原因：帮盖村150亩稻田养虾，因为与州红十字会稻田养虾面积重复，不能实施。那勐村50亩稻田养虾因为项目实施时间过晚，放弃该项目。</p> <p>2.稻田养鱼共完成933.3亩。其中：曩宋乡140.8亩、河西乡199.5亩、九保乡200亩、芒东镇200亩、勐养镇193亩，完成率93.3%。未完成原因：乡镇统计上报的面积不足。</p>				
绩	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
	产出指标	数量指标	指标 1：投放稻田鱼苗	>=12万尾	11.2万尾	10	9	因乡镇统计上报的面积不足，共计发放鱼苗933.3亩，11.2万尾
			指标 2：投放稻田虾苗	>=115.5万尾	33.23万尾	10	5	1.帮盖村150亩稻田养虾因与州红十字会稻田养虾面积重复，未实施。那勐村50亩稻田养虾因项目实施时间过晚，放弃该项目。共实施稻田养虾150亩， 2.因投放苗种规格变

效 指 标								动,实际每亩投放虾苗约2200尾,共发放虾苗816.3斤,33.23万尾。
	质量指标	指标 1: 项目验收合格率(鱼苗、虾苗合格率)	100%	100%	5	5		
	时效指标	指标 1: 计划开工时间	2023年6月	2023年6月	3	3		
		指标 2: 计划完工时间	2023年11月	2023年11月	3	3		
		指标 3: 项目完成及时率	100%	100%	4	3	由于虾苗不能按时令投放,那勐村放弃50亩稻田养虾。	
	成本指标	指标 1: 项目资金	100万元	42.69万元	5	3		
		指标 2: 投放稻田鱼苗	300元/亩	300元/亩	5	5		
		指标 3: 投放稻田虾苗	2000元/亩	2000元/亩	5	5		
	效益指标	经济效益指标	指标 1: 预计增加村集体经济	70万元	15万元	5	2	全县开展150亩稻虾,3个养殖村委会,商品虾总产量3000斤,增加产值15万元。
			指标 2: 预计户均增收	2250元	2250元	5	5	
		社会效益指标	指标 1: 保证粮食安全,促进农业农村经济可持续发展。	明显促进	明显促进	4	4	
			指标 2: 受益总人数	≥1200人	>1200人	3	3	
			指标 3: 受益脱贫人口及监测对象人数	≥400人	1152人	3	3	
		生态效益指标	指标 1: 有利于经济鱼虾类的保护开发和利用,改良稻田土壤、保护农业环境生态	效果明显	效果明显	10	10	
	可持续影响指标	指标 1:						
		指标 2:						
							
	满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1: 受益人口满意度	≥95%	95%	10	10	
			指标 2:					
							
其他需要说明的事项								
总分					100	82	(自评等级)	

注: 分值设置一般为预算执行率10%、产出指标50%、效益指标30%、受益对象满意度指标10%。