

文山州财政局 文件 文山州林业和草原局

文财资环〔2022〕45号

文山州财政局 文山州林业和草原局关于 下达 2022 年第二批中央财政林业改革发展 资金（非直达资金部分）的通知

各县（市）财政局、林草局：

根据《云南省财政厅 云南省林业和草原局关于下达 2022 年第二批中央财政林业改革发展资金（非直达资金部分）的通知》（云财资环〔2022〕89 号），现下达你们 2022 年第二批中央财政林业改革发展资金（具体金额详见附件）。收入列一般公共预算收入科目“1100252 农林水共同财政事权转移支付收入”，一般公共预算支出功能分类科目列“213 农林水支出”，经济分类科目列

“513 转移性支出”。

一、请及时将资金下达到项目实施单位，并按规定管好用好资金。同时按照此次下达的资金绩效目标，做好全过程绩效管理。此次下达的资金因脱贫县涉农资金整合需调整绩效目标的，不再考核该部分资金对应的原任务完成情况，并按规定纳入相应部门绩效管理，请按规定备案。

二、为贯彻落实党中央、国务院关于油茶发展的重大决策部署，各县（市）要积极统筹资金保障油茶生产任务建设，切实抓好油茶生产的各个环节，确保 2022 年油茶生产任务高质量完成。

三、各项目建设单位要认真落实项目储备制度，严格管理要求，加强项目监管，坚持“资金跟着项目走”。建立项目负责人制，落实项目建设责任，按项目建设进度要求积极推进资金支出进度，加强项目绩效管理，全过程跟踪问效，保证项目建设质量，严格项目验收，确保项目资金使用效益。

附件：1. 2022 年第二批中央财政林业改革发展资金（非直达资金部分）安排表

2. 2022 年第二批中央财政林业改革发展资金（非直达资金部分）绩效目标表



附件2-1

2022年第二批中央财政林业改革发展资金(非直达资金部分)绩效目标表

单位:万元

项目名称		2022年第二批中央财政林业改革发展资金（非直达资金部分）专项资金		预算资金安排		3611	
主管部门		文山州林业和草原局					
实施单位		文山州各县（市）林业和草原局					
年度总体目标	推进大规模国土绿化，完成造林、森林抚育任务，提升林木良种培育能力和林木良种使用率；开展湿地等生态体系保护建设，实施湿地生态效益补偿和湿地保护与恢复项目；开展林业科技推广示范项目；加强森林火灾预防和国家重点野生动植物防护。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	绩效指标值设定依据及数据来源	
	产出指标	数量指标	因家重点林木良种基地面积		=1082亩		
			造林面积		=8.7万亩		
			森林抚育面积		=9万亩		
			政策到期上一轮退耕还生态林纳入森林抚育补助面积		=35.28万亩		
			林业有害生物防治面积		=18.79万亩		
			国家重点保护野生动植物种数保护率		≥80%		
		质量指标	造林合格率		≥85%		
			森林抚育合格率		≥90%		
			主要林业有害生物成灾率		≤0.9%		
		时效指标	造林当期任务完成率		≥80%		
			重大林业有害生物防治任务完成率		≥90%		
				森林抚育当期任务完成率		≥80%	
	效益指标	生态效益指标	林业有害生物防治无公害防治率		≥85%		
			森林、湿地生态系统生态效益发挥		明显		
		可持续影响指标	森林、湿地、荒漠生态系统功能改善可持续影响		明显		
	满意度指标	服务对象满意度指标	林区职工、周边群众满意度		≥80%		

附件2-2

2022年第二批中央财政林业改革发展资金(非直达资金部分)绩效目标表

单位: 万元

项目名称		文山州极小种群野生植物专类园建设专项资金		预算资金安排	120
主管部门		文山州林业和草原局			
实施单位		文山州林业和草原局（文山州林业和草原科学研究所）			
年度总体目标	开展古林箐秋海棠100株、喙核桃150株、云南穗花杉50株、富宁金花茶150株、滇南风吹楠50株、长果姜50株、云南金花茶150株、麻栗坡栎50株等8种极小种群植物种质资源繁育，建立近地保护种群，总结繁育及回归技术。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	绩效指标值设定依据及数据来源
	产出指标	数量指标	采集极小种群种质资源收集数量	<8种	完成古林箐秋海棠、喙核桃、云南穗花杉、富宁金花茶、滇南风吹楠、长果姜、云南金花茶、麻栗坡栎等8个极小种群野生种质资源收集。
		质量指标	繁育8个极小种群苗木数量	≥750株	计划繁育并回归或近地保护古林箐秋海棠100株、喙核桃150株、云南穗花杉50株、富宁金花茶150株、滇南风吹楠50株、长果姜50株、云南金花茶150株、麻栗坡栎50株等8种极小种群植物，建立近地保护种群，总结繁育及回归技术，建立专类园。
		时效指标	项目按时完成率	=100%	项目实施时间2022年至2023年；其中2022年完成极小种群种子采集及苗木培育。《云南省财政厅云南省林业和草原局关于下达2022年第二批中央财政林业改革发展资金（非直达资金部分）的通知》（云财资环〔2022〕89号）
	成本指标	资金投入成本	=120万元	根据工作计划需要投入项目资金120万元，其中：2022年完成投入120万元。	
	效益指标	社会效益指标	极小种群植物种质资源繁育发挥	=显著	古林箐秋海棠100株、喙核桃150株、云南穗花杉50株、富宁金花茶150株、滇南风吹楠50株、长果姜50株、云南金花茶150株、麻栗坡栎50株等8种极小种群植物种质资源繁育，建立近地保护种群，总结繁育及回归技术。除收集、保护、繁育珍稀濒危植物，可为公众提供专业的林业、园林和生态学科普教育环境，对提高公众整体科学素养具有十分重要的意义。
		生态效益指标	建立近地保护种群，总结繁育及回归技术	=显著	项目的实施，将使周边的生态环境质量提高，并产生巨大的生态效益。林木绿化率得到有效提高，在减少环境污染、降低风速、调节气候、保持水土，涵养水源以及增加森林的生物多样性等诸方面发挥显著作用。
		可持续影响指标	生物多样性保护改善可持续影响	=明显	通过极小种群保护，有利于提高公众对生态环境保护重要性的认知，充分体现政府部门深入贯彻落实习近平生态文明思想的高度责任感和工作态度。4个极小种群植物得到有效保护，建立专类园。
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众对生物多样性保护工作满意度	≥80%	群众对生物多样性保护工作满意度达80%以上。

附件2-3

2022年第二批中央财政林业改革发展资金(非直达资金部分)绩效目标表

单位:万元

项目名称		野生动物公众责任保险补助专项资金		预算资金安排		20	
主管部门		文山州林业和草原局					
实施单位		文山州林业和草原局					
年度总体目标		1. 解决野生动物肇事给受害群众造成的人身损害和财产损失，使全州范围内有野生动物损害造成的损失均能得到补偿，争取补偿比例达95%以上，切实维护公民、法人及其它组织的合法权益，使人民群众不因野生动物肇事致贫。 2. 缓解野生动物保护与肇事的矛盾和冲突，提高群众保护动物的积极性，促进野生动物保护事业持续健康发展，为建设生物多样性宝库打下坚实基础。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	绩效指标值设定依据及数据来源	
	产出指标	数量指标	赔付范围		=8县		
		质量指标	野生动物肇事公众责任保险赔付率		≧95%		
		时效指标	野生动物肇事处置及时率		≧95%		
		成本指标	资金投入成本		=20万元		
	效益指标	社会效益指标	野生动物肇事公众责任保险覆盖率		=100%		
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象满意度		≧80%		

附件2-4

2022年第二批中央财政林业改革发展资金(非直达资金部分)绩效目标表

单位: 万元

项目名称		陆生野生动物疫源疫病监测防控项目 专项资金		预算资金安排		50	
主管部门		文山州林业和草原局					
实施单位		文山州林业和草原局（云南文山国家级自然保护区管护局）					
年度 总体 目标	通过开展保护区陆生野生动物疫源疫病监测站标准化建设， 将逐步提高保护区陆生野生动物疫源疫病监测站的监测防控能力和技术水平。						
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	绩效指标值设定依据及数据来源	
	产出指标	数量指标	省级检查验收完成率		=100%		
			陆生野生动物疫源疫病监测站改造建设面积		≥90m²		
			开展疫源疫病外业调查次数		≥2次		
		质量指标	符合云南省陆生野生动物疫源疫病监测站建设标准率		=100%		
			购置实验室建设要求及设备符合国家质量认证		=100%		
		时效指标	项目按时完成		=100%	项目实施时间：2022年至2023年11月。	
	效益指标	社会效益指标	保护区陆生野生动物疫源疫病传染率		≤1%		
		生态效益指标	生物多样性保护		明显		
		可持续影响指标	陆生野生动物疫源疫病监测及检验检疫可持续影响		≥2次		
	满意度指标	服务对象满意度指标	干部职工、保护区周边群众满意度		≥80%		

附件2-5

2022年第二批中央财政林业改革发展资金(非直达资金部分)绩效目标表

单位: 万元

项目名称		八角林下特色经济作物复合经营技术推广示范项目专项资金		预算资金安排	80万元
主管部门		文山州林业和草原局			
实施单位		文山州林业和草原局（文山州林业和草原科学研究所）			
年度约束性目标	建立八角及林下经济作物复合经营示范基地，推广八角+草果、八角+森林蔬菜等复合经营技术，改造提升文山州传统优势产品八角生产的科技含量，增加经济收入，助推乡村振兴、产业发展和生态文明建设，实现资源开发利用与生态保护可持续发展的目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	备注
	产出指标	数量指标	八角林下特色作物复合经营面积	=200亩	
		质量指标	八角林分提质增效面积	=200亩	
		时效指标	项目按时完成率	=100%	2023年12月完成项目验收
		成本指标	资金投入成本	=80万元	总投资100万元，2022-2023年80万元；2024年20万元。
	效益指标	经济效益指标	八角林低效林改造鲜果亩产量	=500公斤	
		社会效益指标	八角林农培训参训率	≥90%	
		生态效益指标	林下特色产业发展	明显	
		可持续影响指标	资源开发与生态保护	明显	
	满意度指标	项目实施群众满意度	项目实施群众满意度	≥80%	

抄送: 州审计局, 本局预算科、国库科。

文山州财政局办公室

2022年6月14日印发