

附件2

林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标申报表

(2024年度)

资金名称		林业草原生态保护恢复资金（不含国家公园支出）			
中央主管部门		财政部、国家林业和草原局			
省级财政部门		福建省财政厅	省级林草主管部门	福建省林业局	
中央补助年度金额（万元）		提前下达43177万元			
总体目标	国家级自然保护区能力提升项目14个；湿地保护与恢复项目1个；湿地生态保护补偿项目1个；专项拯救物种种数20个；名木和一级古树抢救复壮9株；国有林管护面积575.55万亩。				
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	国家级自然保护区能力提升项目数量(个)	14	
			湿地保护与恢复项目数量(个)	1	
			湿地生态保护补偿项目数量(个)	1	
			野生动物救护任务(个)	1	
			专项拯救物种种数(个)	20	
			疫源疫病监测站点(个)	1	
			林草系统管理的一级古树和名木开展抢救复壮数量(株)	9	
			原天保工程实施单位社会保险补助人数(人)		
			重点国有林区天然林停伐相关2023年底贷款余额(万元)		
			落实管护责任的国有国家级公益林管护面积（扣除国家公园内面积）(万亩)	272.72	不含厦门
			落实管护责任的国有天然商品林面积（扣除国家公园内面积）(万亩)	302.83	不含厦门
			森林抚育面积(万亩)		
			聘请生态护林员人数(人)		
			质量指标	林草系统管理的一级古树和名木抢救复壮合格率(%)	≥85
	原天保工程实施单位职工参保率(%)				
	天然林资源森林蓄积量增长情况	持续增长			
	时效指标	国家级自然保护区能力提升当期任务完成率(%)	≥90		
		湿地生态保护补偿当期任务完成率(%)	≥90		
		湿地保护和恢复当期任务完成率(%)	≥90		
		国有林管护补助兑现率(%)	100		
	成本指标	原天保工程区森林抚育成本(元/亩)			
		国有林管护补助成本(元/亩)	10		
		2022年底1年期贷款市场报价利率(%)			
	效益指标	生态效益指标	生态系统和生物多样性保护情况	得到有效保护	
			森林、湿地、荒漠生态系统生态效益发挥	明显	
		社会效益指标	国家级自然保护区保护和管理能力	明显提升	
			林区民生状况	逐步改善	
	可持续影响指标	持续发挥森林资源生态作用	明显		
	满意度指标	服务对象满意度指标	林区（林场）职工和周边群众满意度(%)	≥85	

林业草原改革发展资金区域绩效目标申报表

(2024年度)

资金名称		林业草原改革发展资金			
中央主管部门		财政部、国家林业和草原局			
省级财政部门		福建省财政厅	省级林草主管部门		福建省林业局
中央补助年度金额(万元)		提前下达17478万元			
总体目标	造林面积16.0223万亩;松材线虫病防治面积86万亩;互花米草除治任务面积10.78万亩;国家重点林木良种基地和国家林草种质资源库当年任务面积4.3万亩;林草科技推广项目33个。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	备注
		数量 指标	新一轮退耕还林第三次补助面积(亩)		
			新一轮退耕还林长期补助面积(亩)		
			新一轮退耕还草长期补助面积(亩)		
			上一轮政策到期退耕还生态林抚育面积(万亩)		
			草原生态修复治理面积(万亩)		
			油茶新造面积(万亩)	0.90	
			油茶低产低效林改造面积(万亩)	2.70	
			造林面积(万亩)	16.0223	
			森林质量提升面积(万亩)		
			非国有林生态保护补偿面积(万亩)	4,679.70	不含厦门
			其中:国家级公益林(万亩)	1,684.24	不含厦门
			已落实管护责任的天然商品林(万亩)	2,995.46	不含厦门
			原天保工程区非国有地方公益林管护面积(万亩)		
			森林边境防火隔离带建设长度(公里)		
			草原边境防火隔离带建设长度(公里)		
			重点国有林区森林防火道路维护长度(公里)		
			松材线虫病防治面积(万亩)	86.00	
			松材线虫病重点区域防控任务(万亩)	7.00	
			美国白蛾等其他重大林业有害生物防治任务(万亩次)	200.00	
			互花米草除治任务面积(万亩)	10.78	
			草原有害生物防治面积(万亩)		
			草种繁育面积(万亩)		
			国家重点林木良种基地和国家林草种质资源库当年任务面积(万亩)	4.30	
			林草科技推广项目数量(个)	33	
			全国性森林综合监测项目样地数量(个)	700	
			全国性草原综合监测项目样地数量(个)	100	
			全国性湿地综合监测项目样地数量(个)	200	
			全国性荒漠综合监测项目样地数量(个)		
		全国性林草湿荒综合监测项目图斑监测数量(个)	15,000		
产出 指标		草原生态修复治理质量达标率(%)			
		油茶新造成活率(%)	≥85		

绩效指标	质量指标	低产低效林改造油茶存活率(%)	≥90		
		油茶良种使用率(%)	100		
		造林面积合格率(%)	≥90		
		森林质量提升面积合格率(%)			
		非天然商品林质量提升面积合格率(%)			
		非国有林管护责任落实率(%)			
		森林火灾受害率(%)	≤0.09		
		松材线虫病防控目标任务完成率(同林长制考核细则)(%)	≥40		
	时效指标	草原生态修复治理当期任务完成率(%)			
		油茶新造当期任务完成率(%)	≥90		
		油茶改造当期任务完成率(%)	≥90		
		造林当期任务完成率(%)	≥85		
		森林可持续经营当期任务完成率(%)	≥85		
		非天然商品林质量提升当期任务完成率(%)			
		非国有林生态保护补偿当期任务完成率(%)	≥85		
	成本指标	新一轮退耕还林第三次补助标准(元/亩)			
		新一轮退耕还林延长期补助标准(元/亩)			
		新一轮退耕还草延长期补助标准(元/亩)			
		上一轮政策到期的退耕还生态林抚育补助标准(元/亩)			
		草原生态修复治理补助标准(元/亩)			
		油茶新造面积(元/亩)	2,000		
		油茶低产低效林改造面积(元/亩)	1,200		
		造林补助标准(元/亩)			
		森林质量提升标准(元/亩)			
		非国有林生态保护补偿标准(元/亩)	16		
	地方公益林管护补助标准(元/亩)	23	除经济林、竹林为22元/亩,其他生态公益林管护补助支出23元/亩。		
	效益指标	社会效益指标	草原生态修复治理带动就业人数(人)		
			油茶营造带动就业人数(人)	1,100	
			造林带动就业人数(人)		
			森林质量提升带动就业人数(人)		
		生态效益指标	林业草原有害生物无公害防治成效	明显	
			非国有林管护效果	明显	
			森林、草原、荒漠生态系统生态效益发挥	明显	
对地区森林生态系统生态效益发挥	明显				
可持续影响指标	森林、草原、荒漠生态系统功能改善可持续影响	明显			
	对地区油茶产业发展可持续性影响	明显			
满意度指标	服务对象满意度指标	项目涉及职工和周边群众满意度(%)	≥85		