

2020年林业改革发展资金整体绩效目标表

资金名称		林业改革发展资金					
中央主管部门		财政部、国家林业和草原局		实施期	2020-2022年		
资金情况 (万元)	规划期金额:	15884739		年度金额:	5294913		
	其中:中央补助	15884739		其中:中央补助	5294913		
	地方资金			地方资金			
总体目标	实施期目标			年度目标			
	<p>目标1:支持31个省(区、市)开展森林资源保护与管理,其中:天然林资源保护工程二期(以下简称天保工程)区国有林管护面积8.72亿亩,天保工程区集体和个人地方公益林管护面积3.41亿亩,森林生态效益补偿补助面积13.15亿亩,天保工程区外天然商品林管护面积3.24亿亩;</p> <p>目标2:深入推进大规模国土绿化行动,开展良种苗木培育、增加造林面积、提高森林质量,开展规模化防沙治沙、沙化土地封禁保护、油茶低产低效林改造;</p> <p>目标3:支持湿地保护,加强森林火灾预防和林业有害生物防治,降低林业灾害,提高珍稀濒危野生动植物保护能力;</p> <p>目标4:支持国家级自然保护区开展区能力建设;</p> <p>目标5:林区职工和周边群众满意度不低于80%。</p>			<p>目标1:支持31个省(区、市)开展森林资源保护与管理,其中:天然林资源保护工程二期(以下简称天保工程)区国有林管护面积8.72亿亩,天保工程区集体和个人地方公益林管护面积3.41亿亩,森林生态效益补偿补助面积13.15亿亩,天保工程区外天然商品林管护面积3.24亿亩;</p> <p>目标2:深入推进大规模国土绿化行动,开展良种苗木培育、增加造林面积、提高森林质量,开展规模化防沙治沙、沙化土地封禁保护、油茶低产低效林改造;</p> <p>目标3:支持湿地保护,加强森林火灾预防和林业有害生物防治,降低林业灾害,提高珍稀濒危野生动植物保护能力;</p> <p>目标4:支持国家级自然保护区开展区能力建设;</p> <p>目标5:林区职工和周边群众满意度不低于80%。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	天然林管护面积(亿亩)	15.37	数量指标	天然林管护面积(亿亩)	15.37
			国家级公益林管护面积(亿亩)	13.15		国家级公益林管护面积(亿亩)	13.15
			政策到期符合国家级公益林界定条件上一轮退耕还生态林面积(万亩)	3000		政策到期符合国家级公益林界定条件上一轮退耕还生态林面积(万亩)	2313.53
			造林面积(万亩)	5000		造林面积(万亩)	1974.34
			森林抚育面积(万亩)	15000		森林抚育面积(万亩)	4999.51
			政策到期上一轮退耕还生态林面积(万亩)	12500		政策到期上一轮退耕还生态林面积(万亩)	10585.36
			油茶低产低效林改造面积(万亩)	480		油茶低产低效林改造面积(万亩)	160
			退耕还湿面积(万亩)	90		退耕还湿面积(万亩)	27
		沙化土地封禁保护区数量(个)	39	沙化土地封禁保护区数量(个)	13		
		质量指标	造林完成合格率	≥85%	质量指标	造林合格面积完成率	≥85%
	森林抚育质量合格率		≥90%	森林抚育质量合格率		≥90%	
	时效指标	主要林业有害生物成灾率	≤0.4%	主要林业有害生物成灾率	≤0.4%		
		天然林和国家级公益林管护当期任务完成率	≥90%		天然林和国家级公益林管护当期任务完成率	≥90%	
		造林当期任务完成率	≥80%		造林当期任务完成率	≥80%	
		森林抚育当期任务完成率	≥80%		森林抚育当期任务完成率	≥80%	
	成本指标	沙化土地封禁保护区任务完成率	≥80%	沙化土地封禁保护区任务完成率	≥80%		
		天然林资源管护中央财政补助标准(元/亩)	3、10		天然林资源管护中央财政补助标准(元/亩)	3、10	
		国家级公益林中央财政补助标准(元/亩)	10、16		国家级公益林中央财政补助标准(元/亩)	10、16	
		规模化防沙治沙综合治理中央财政补助标准(元/亩)	≤1300		规模化防沙治沙综合治理中央财政补助标准(元/亩)	≤1300	
效益指标	社会效益指标	林业贷款年贴息率	≤3%	林业贷款年贴息率	≤3%		
		天保工程提供管护岗位人数(人)	38万	天保工程提供管护岗位安排就业人数(人)	38万		
		国家级公益林提供管护岗位人数(人)	37万	国家级公益林提供管护岗位安排就业人数(人)	37万		
	生态效益指标	造林和森林抚育带动就业人数(人)	200万	造林和森林抚育带动就业人数(人)	200万		
		林业有害生物无公害防治率	≥80%	林业有害生物无公害防治率	≥80%		
	可持续影响指标	森林、湿地生态系统生态效益发挥	明显	森林、湿地生态系统生态效益发挥	明显		
		森林、湿地、荒漠生态系统功能改善可持续影响	明显	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	林业产业健康稳定发展可持续影响	明显	林业产业健康稳定发展可持续影响	明显	
			林区职工、周边群众满意度	≥80%	林区职工、周边群众满意度	≥80%	