新疆林业草原生态保护恢复资金中央专项转移支付绩效自评报告

（2022年度）

项目名称：林业草原生态保护恢复

实施单位（公章）：自治区林业和草原局

主管部门（公章）：自治区林业和草原局

项目负责人（签章）：主海峰、闫凯、罗万杰、马军

填报时间：2022年4月17日

新疆林业草原生态保护恢复专项转移支付2022年度绩效自评报告

贯彻落实党中央全面实施预算绩效管理决策部署，根据财政部《财政部关于开展2022年度中央对地方转移支付预算执行情况绩效自评工作的通知》（财监〔2023〕1号），自治区林业和草原局组织开展了2022年度林业草原生态保护恢复专项资金绩效自评价工作，现将自评情况报告如下：

一、绩效目标分解下达情况

**（一）中央下达林业草原生态保护恢复转移支付预算和绩效目标情况**

### **1. 中央下达预算情况**

2022年度，财政部分批下达我区2022年林业草原生态保护恢复项目，资金共计184384万元，用于天然林资源保护支出、退耕还林还草支出、草原生态修复治理支出、生态护林员补助和国家级自然保护区支出等。详细如下：

2021年10月，《财政部关于提前下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2021〕110号）下达108038万元；

2022年4月，《财政部关于下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2022〕34号）下达48662万元；

2022年11月，《财政部关于下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2022〕133号）下达204万元；

2022年12月，《财政部关于下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2022〕154号）下达27480万元。

1. **中央下达绩效目标情况**

《财政部关于提前下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2021〕110号）下达绩效目标：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标表 | | | | | |
| （2022年度） | | | | | |
| 资金名称 | | | 林业草原生态保护恢复资金 | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | | |
| 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区 财政厅 | 省级林业和草原 主管部门 | 新疆维吾尔自治区 林业和草原局 |
| 中央补助年度金额（万元） | | | 108038 | | |
| 年度 总体 目标 | 落实天然林保护相关政策，保护天然林资源；对新一轮退耕还林还草任务给予补助，保障新一轮退耕任务落实；实现草原生态保护和恢复；选聘脱贫地区脱贫人口为生态护林员。 | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 天然林资源森林蓄积量（立方米） | | ≥31093.66 |
| 新一轮退耕还林第二次补助面积（万亩） | | 57.18 |
| 新一轮退耕还林第三次补助面积（万亩） | | 75.34 |
| 绩 效 指 标 | 产出指标 | 数量指标 | 新一轮退耕还草第二次补助面积（万亩） | | 8.8 |
| 退化草原生态修复治理面积（万亩） | | 105.42 |
| 草原边境防火隔离带建设（公里） | | 573 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 743.36 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | 25111 |
| 质量指标 | 天然林资源森林蓄积量增长情况 | | 持续增长 |
| 造林质量达标情况（退耕还林合格率，%） | | ≥90 |
| 时效指标 | 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 成本指标 | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 1200 |
| 3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 850 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 林区民生状况 | | 逐步改善 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 群众满意度（%） | | ≥80 |

《财政部关于下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2022〕34号）下达绩效目标：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标表 | | | | | |
| （2022年度） | | | | | |
| 资金名称 | | | 林业草原生态保护恢复资金 | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | | |
| 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区 财政厅 | 省级林业和草原 主管部门 | 新疆维吾尔自治区 林业和草原局 |
| 中央补助年度金额（万元） | | | 156084 | | |
| 年度 总体 目标 | 支持12个国家级自然保护区开展能力建设；实施新一轮退耕还林还草补助面积170.78万亩；草原边境防火隔离带建设555公里，退化草原生态修复治理面积129万亩，草原有害生物防治面积720万亩，新增草原繁育面积4.3万亩，草原生态质量逐步改善；加强生态护林员选聘和管理；相关任务经检查验收达到合格标准、资金使用规范。 | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 国家级自然保护区建设数量（个） | | 12 |
| 新一轮退耕还林第二次补助面积（万亩） | | 57.18 |
| 新一轮退耕还林第三次补助面积（万亩） | | 104.8 |
| 数量指标 | 新一轮退耕还草第二次补助面积（万亩） | | 8.8 |
| 草原边境防火隔离带建设（公里） | | 555 |
| 退化草原生态修复治理面积（万亩） | | 129 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 720 |
| 新增草种繁育面积（万亩） | | 4.3 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | 44332 |
| 质量指标 | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | ≥90 |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | ≥90 |
| 时效指标 | 生态护林员补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 成本指标 | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 1200 |
| 3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 850 |
| 效益指标 | 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 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 退耕农户、牧民和周边群众满意度（%） | | ≥90 |

《财政部关于下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2022〕133号）下达绩效目标：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标表 | | | | | |
| （2022年度） | | | | | |
| 资金名称 | | | 林业草原生态保护恢复资金 | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | | |
| 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区 财政厅 | 省级林业和草原 主管部门 | 新疆维吾尔自治区 林业和草原局 |
| 中央补助年度金额（万元） | | | 820 | | |
| 年度 总体 目标 | 全面保护天然林，加强天然林保护修复，政策性社会性支出补助和全面停止天然林商业性才发补助落实到位，天然林资源森林蓄积量持续增长。 | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
|  | 质量指标 | 天然林资源蓄积量增长情况 | | 持续增长 |
| 时效指标 | 政策性社会性补助兑现率（%） | | 100 |
| 全面停止天然林商业性采伐补助兑现率（%） | | 100 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 民生状况 | | 逐步改善 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 林区职工满意度（%） | | ≥90 |

《财政部关于下达2022年林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（财资环〔2022〕154号）下达绩效目标：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标表 | | | | | |
| （2022年度） | | | | | |
| 资金名称 | | | 林业草原生态保护恢复资金 | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | | |
| 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区 财政厅 | 省级林业和草原 主管部门 | 新疆维吾尔自治区 林业和草原局 |
| 中央补助年度金额（万元） | | | 27480 | | |
| 年度 总体 目标 | 进一步完善新一轮退耕还林还草政策，巩固新一轮退耕成果，持续发挥生态效益，确保退耕农户利益。 | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 2022年新一轮退耕还林延长补助面积（万亩） | | 234.13918 |
| 2022年新一轮退耕还草延长补助面积（万亩） | | 40.65944 |
| 时效指标 | 新一轮退耕还林延长期补助兑现率（%） | | 100 |
| 新一轮退耕还草延长期补助兑现率（%） | | 100 |
| 成本指标 | 新一轮退耕还林延长期补助（元/亩） | | 100 |
| 新一轮退耕还草延长期补助（元/亩） | | 100 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 社会效益指标 | 民生状况 | | 逐步改善 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 退耕农户和国家公园所在地居民满意度（%） | | ≥90 |

根据财政部随文下达的绩效目标，经请示国家林草局同意后，将所有指标整合为2022年林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标表。详见下表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 林业草原生态保护恢复资金区域绩效目标表  （2022年度） | | | | | |
| 资金名称 | | | 林业草原生态保护恢复资金 | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | | |
| 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区 财政厅 | 省级林业和草原 主管部门 | 新疆维吾尔自治区 林业和草原局 |
| 中央补助年度金额（万元） | | | 184384 | | |
| 年度 总体 目标 | 全面保护天然林，加强天然林保护修复，政策性社会性支出补助和全面停止天然林商业性才发补助落实到位，天然林资源森林蓄积量持续增长。支持12个国家级自然保护区开展能力建设。实施新一轮退耕还林还草补助面积170.78万亩，逐步完善新一轮退耕还林还草政策，巩固新一轮退耕成果，持续发挥生态效益，确保退耕农户利益。草原边境防火隔离带建设555公里，退化草原生态修复治理面积129万亩，草原有害生物防治面积720万亩，新增草原繁育面积4.3万亩，草原生态质量逐步改善。加强生态护林员选聘和管理。相关任务经检查验收达到合格标准、资金使用规范。 | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 天然林资源森林蓄积量（立方米） | | ≥31093.66 |
| 国家级自然保护区建设数量（个） | | 12 |
| 2022年新一轮退耕还林延长补助面积（万亩） | | 234.13918 |
| 2022年新一轮退耕还草延长补助面积（万亩） | | 40.65944 |
| 新一轮退耕还林第二次补助面积（万亩） | | 57.18 |
| 新一轮退耕还林第三次补助面积（万亩） | | 104.8 |
| 产出指标 | 数量指标 | 新一轮退耕还草第二次补助面积（万亩） | | 8.8 |
| 草原边境防火隔离带建设（公里） | | 555 |
| 退化草原生态修复治理面积（万亩） | | 129 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 720 |
| 新增草种繁育面积（万亩） | | 4.3 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | 44332 |
| 质量指标 | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | ≥90 |
| 天然林资源蓄积量增长情况 | | 持续增长 |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | ≥90 |
| 时效指标 | 生态护林员补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 政策性社会性补助兑现率（%） | | 100 |
| 全面停止天然林商业性采伐补助兑现率（%） | | 100 |
| 新一轮退耕还林延长期补助兑现率（%） | | 100 |
| 新一轮退耕还草延长期补助兑现率（%） | | 100 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 成本指标 | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 1200 |
| 3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 850 |
| 新一轮退耕还林延长期补助（元/亩） | | 100 |
| 新一轮退耕还草延长期补助（元/亩） | | 100 |
| 效益指标 | 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 |
| 民生状况 | | 逐步改善 |
| 生态效益指标 | 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 退耕农户、牧民、周边群众和林区职工满意度（%） | | ≥90 |

**（二）自治区资金安排、分解下达预算和绩效目标情况**

**1.自治区分解下达预算情况**

2022年度，自治区《关于拨付提前下达2022年中央林业草原生态保护恢复资金的通知》（新财资环〔2021〕122号）108038万元，《关于拨付2022年第二批中央林业草原生态保护恢复资金（国家级自然保护区、草原生态修复治理）的通知》（新财资环〔2022〕37号）17656万元，《关于拨付2022年第二批中央林业草原生态保护恢复资金（新一轮退耕还林还草、生态护林员）的通知》（新财资环〔2022〕38号）31006万元，《关于拨付2022年中央林业草原生态保护恢复资金预算的通知》（新财资环〔2022〕120号）204万元，《关于拨付2022年中央林业草原生态保护恢复资金的通知》（新财资环〔2023〕6号）27480万元。下达新疆2022年中央林业草原生态保护恢复项目，共计资金184384万元。资金分解如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年度中央林业草原生态保护恢复资金分解下达情况明细表 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 合计 | 各地州（市） | | | | | | | | | | | | | | | 自治区本级各单位 |
| 地州小计 | 乌鲁木齐市 | 克拉玛依市 | 吐鲁番市 | 哈密市 | 昌吉州 | 伊犁州 | 塔城地区 | 阿勒泰地区 | 博州 | 巴州 | 阿克苏地区 | 克州 | 喀什地区 | 和田地区 |
| 林业草原生态保护恢复资金 合计 | | 184,384.00 | 182,447.70 | 896.00 | 460.00 | 1,224.60 | 2,389.51 | 23,896.10 | 6,182.07 | 6,943.95 | 9,664.37 | 3,937.93 | 11,150.80 | 21,761.52 | 9,587.16 | 55,667.41 | 28,686.30 | 1,936.30 |
| 合计（专项使用） | | 170,104.00 | 168,167.70 | 896.00 | 460.00 | 1,224.60 | 2,186.74 | 23,896.10 | 5,707.97 | 6,688.33 | 9,201.71 | 3,937.93 | 11,150.80 | 21,090.35 | 7,959.23 | 49,606.98 | 24,160.98 | 1,936.30 |
| 2.1天然林资源保护支出 | **小计** | 820.00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 820.00 |
| 2.1.1政社性支出 | 598.00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 598.00 |
| 2.1.2停伐补助 | 222.00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 222.00 |
| 2.2退耕还林还草 | **小计** | 90,074.00 | 90,029.00 | 606.00 | 440.00 | 1,188.60 | 829.74 | 20,585.10 | 709.97 | 730.33 | 2,708.71 | 408.93 | 8,149.80 | 15,435.95 | 510.73 | 30,256.18 | 7,468.98 | 45.00 |
| 2.2.1新一轮退耕还林还草补助 | 62,594.00 | 62,594.00 | 430.00 | 440.00 | 240.00 | 280.00 | 17,600.00 | 80.00 | 255.00 | 1,451.50 |  | 5,136.50 | 9,190.00 | 120.00 | 23,651.00 | 3,720.00 |  |
| 2.2.2新一轮退耕还林还草延长补助 | 27,480.00 | 27,435.00 | 176.00 |  | 948.60 | 549.74 | 2,985.10 | 629.97 | 475.33 | 1,257.21 | 408.93 | 3,013.30 | 6,245.95 | 390.73 | 6,605.18 | 3,748.98 | 45.00 |
| 2.3草原生态修复治理 | | 31,803.00 | 30,852.70 | 290.00 | 20.00 | 19.00 | 1,015.00 | 3,311.00 | 3,107.00 | 4,835.00 | 4,507.00 | 2,697.00 | 1,730.00 | 1,368.40 | 1,325.50 | 2,889.80 | 3,738.00 | 950.30 |
| 2.4生态护林员 | | 44,332.00 | 44,332.00 |  |  |  | 307.00 |  | 1,891.00 | 875.00 | 1,263.00 | 207.00 | 312.00 | 3,939.00 | 6,123.00 | 16,461.00 | 12,954.00 |  |
| 2.5国家级自然保护区 | | 3,075.00 | 2,954.00 |  |  | 17.00 | 35.00 |  |  | 248.00 | 723.00 | 625.00 | 959.00 | 347.00 |  |  |  | 121.00 |
| 2.6 统筹整合资金 | | 14,280.00 | 14,280.00 |  |  |  | 202.77 |  | 474.10 | 255.62 | 462.66 |  |  | 671.17 | 1,627.93 | 6,060.43 | 4,525.32 |  |

**2.自治区分解下达绩效目标情况如下**

根据财政部下达资金文件确定的绩效目标，结合脱贫县涉农资金统筹整合情况，印发《关于拨付提前下达2022年中央林业草原生态保护恢复资金的通知》《关于拨付2022年第二批中央林业草原生态保护恢复资金（国家级自然保护区、草原生态修复治理）的通知》《关于拨付2022年第二批中央林业草原生态保护恢复资金（新一轮退耕还林还草、生态护林员）的通知》《关于拨付2022年中央林业草原生态保护恢复资金预算的通知》，将国家下达的绩效目标分解下达至各地、各单位。详见下表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （乌鲁木齐市） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 乌鲁木齐市林草局 |
| 资金情况（万元） | | | 896 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 新增乡土草种繁育（万亩） | | 1 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 20 |
| 草原监测监管和科技支撑单位（个） | | 2 |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | 1.76 |
| 新一轮退耕还林第二次补助计划任务面积（万亩） | | 0.5 |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | 0.7 |
| 质量指标 | 乡土草种采集（亩/公斤） | | 8—12 |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | ≥65 |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | 2 |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | ≥85 |
| 时效指标 | 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥100 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | ≥90 |
| 成本指标 | 新一轮退耕还林第二次补助标准（元/亩） | | 300.00 |
| 新一轮退耕还林第三次补助标准（元/亩） | | 400.00 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | 100.00 |
| 乡土草种繁育（元/亩） | | ≤200 |
| 草原有害生物防治面积（元/亩） | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 林区民生状况 | | 逐步改善 |
| 生态效益指标 | 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 可持续影响指标 | 项目区草原鼠虫害防治是否得到有效遏制 | | 是 |
| 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （克拉玛依市） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 克拉玛依市林草局 |
| 资金情况（万元） | | | 460 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 监测监管和科技支撑单位（个） | | 1 |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | 2 |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | 1.1 |
| 质量指标 | 草原资源监测或有害生物防治报告是否反映当地实际情况（是） | | 是 |
| 时效指标 | 草原资源监测或有害生物防治报告当期任务完成率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 退耕还林作业设计率 | | 100% |
| 成本指标 | 新一轮退耕还林第三次补助标准（元/亩） | | 400 |
| 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | 1,200.00 |
| 草原监测监管和科技支撑项目成本（万元） | | ≤20 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （哈密市） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 哈密市林草局 |
| 资金情况（万元） | | | 2186.736 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 国家级自然保护区建设数量（个） | | 1 |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | 4.14736 |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | 1.35 |
| 新增乡土草种繁育（万亩） | | 0.1 |
| 绩 效 指 标 | 产出指标 | 数量指标 | 退化草原生态修复治理（万亩） | | 19.1 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 50 |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | 5 |
| 新一轮退耕还草第二次补助计划任务面积（万亩） | | 0.7 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | ≥307 |
| 质量指标 | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | ≥90 |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | ≥65 |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | ≥50 |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | ≥85 |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | 6-12 |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | 5 |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | 是 |
| 时效指标 | 生态护林员补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | 100 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | ≤30 |
| 草原资源监测或有害生物防治报告当期任务完成率（%） | | ≥90 |
| 成本指标 | 3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | 850.00 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | 100 |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | 10,000.00 |
| 退化草原生态修复治理（元/亩） | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 |
| 乡土草种繁育（元/亩） | | ≤200 |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 项目区草原退化是否得到有效改善 | | 改善明显 |
| 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | 显著 |
| 国家级自然保护区保护和管理能力 | | 明显提升 |
| 绩 效 指 标 | 效益指标 | 生态效益指标 | 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 社会效益 指标 | 林区民生状况 | | 逐步改善 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度（%） | | ≥80 |

| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （吐鲁番市） | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 吐鲁番市林草局 |
| 资金情况（万元） | | | 1224.595 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 国家级自然保护区建设数量（个） | | 1 |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | 3 |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | 8.48595 |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | 1 |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | 0.6 |
| 质量指标 | 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | 5 |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | ≥65 |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | ≥50 |
| 草原资源监测或有害生物防治报告是否反映当地实际情况（是） | | 是 |
| 时效指标 | 草原资源监测或有害生物防治报告当期任务完成率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | 100 |
| 退耕还林作业设计率 | | 100% |
| 成本指标 | 新一轮退耕还林第三次补助标准（元/亩） | | 400 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | 100 |
| 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | 1,200.00 |
| 绩 效 指 标 | 效益指标 | 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 |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 社会效益 指标 | 林区民生状况 | | 逐步改善 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （昌吉州） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 昌吉州林草局 |
| 资金情况（万元） | | | 23896.101 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 退化草原生态修复治理（万亩） | | 23 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 79 |
| 新增乡土草种繁育（万亩） | | 1 |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | 10 |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | 29.85076 |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | 44 |
| 质量指标 | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | ≥90 |
| 有害生物防治效果 | | ≥85% |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | 6-12 |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | ≥65 |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | 9 |
| 时效指标 | 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | 100 |
| 退耕还林作业设计率 | | 100% |
| 成本指标 | 新一轮退耕还林第三次补助标准（元/亩） | | 400 |
| 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | 1,200.00 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | 100 |
| 退化草原生态修复治理（元/亩） | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 |
| 乡土草种采集（元/亩） | | ≤200 |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 项目区草原退化是否得到有效改善 | | 改善明显 |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 社会效益 指标 | 林区民生状况 | | 逐步改善 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （伊犁州） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 伊犁州林草局 |
| 资金情况（万元） | | | 5707.965 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 退化草原生态修复治理（万亩） | | 16.5 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 213 |
| 乡土草种繁育（万亩） | | 0.1 |
| 草原监测监管和科技支撑单位（个） | | 12 |
| 边境草原防火隔离带（公里） | | 55 |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | 5.39965 |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | 0.9 |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | 0.2 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | ≥1891 |
| 质量指标 | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | ≥90 |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | ≥90 |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | ≥85 |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | 6-12 |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | 12 |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | ≥65 |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | ≥50 |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | 是 |
| 时效指标 | 生态护林员补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | 100 |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | ≤30 |
| 成本指标 | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | 1,200.00 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | 100 |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | 10,000.00 |
| 退化草原生态修复治理（元/亩） | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 |
| 乡土草种采集（元/亩） | | ≤200 |
| 草原有害生物防治面积（元/亩） | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 |
| 边境草原防火隔离带（公里/万元） | | 1 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 林区民生状况 | | 逐步改善 |
| 生态效益指标 | 项目区草原退化是否得到有效改善 | | 改善明显 |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | 显著 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （塔城地区） | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | | 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | |
| 省级主管部门 | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | | 具体实施单位 | | | 塔城地区林草局 | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | 6688.333 | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | | | 二级指标 | | 三级指标 | | | | | | | 指标值 | | |
| 产出指标 | | | 数量指标 | | 国家级自然保护区建设数量（个） | | | | | | | 1 | | |
| 退化草原生态修复治理（万亩） | | | | | | | 30.75 | | |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | | | | | | 60 | | |
| 新增乡土草种繁育（万亩） | | | | | | | 0.5 | | |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | | | | | | 10 | | |
| 边境草原防火隔离带（公里） | | | | | | | 120 | | |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | | | | | | 9 | | |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | | | 3.85829 | | |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | | | | | | 0.89475 | | |
| 新一轮退耕还林第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | | | 0.05 | | |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | | | | | | 0.6 | | |
| 聘用生态护林员人数（人） | | | | | | | ≥875 | | |
| 质量指标 | | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | | | | | | ≥90 | | |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | | | | | | ≥90 | | |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | | | | | | ≥85 | | |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | | | | | | 6-12 | | |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | | | ≥65 | | |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | | | | | | ≥50 | | |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | | | | | | 是 | | |
| 时效指标 | | 生态护林员补助兑现率（%） | | | | | | | ≥90 | | |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | | | | | | ≥90 | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | | | 100 | | |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | | | | | | ≤30 | | |
| 成本指标 | | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | | | | | | 1,200.00 | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | | | 100 | | |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | | | | | | 10,000.00 | | |
| 退化草原生态修复治理（元/亩） | | | | | | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 | | |
| 乡土草种采集（元/亩） | | | | | | | ≤200 | | |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | | | | | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 | | |
| 边境草原防火隔离带（公里/万元） | | | | | | | 1 | | |
| 效益指标 | | | 生态效益指标 | | 项目区草原退化是否得到有效改善 | | | | | | | 改善明显 | | |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | | | 增强 | | |
| 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | | | | | | 显著 | | |
| 社会效益指标 | | 林区民生状况 | | | | | | | 逐步改善 | | |
| 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 | | |
| 可持续影响指标 | | 持续发挥生态作用 | | | | | | | 显著 | | |
| 满意度指标 | | | 服务对象 满意度指标 | | 服务对象满意度（%） | | | | | | | ≥80 | | |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （阿勒泰地区） | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | |
| 省级主管部门 | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | 具体实施单位 | | | 阿勒泰地区林草局 | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | | 9201.705 | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | | 二级指标 | | | | 三级指标 | | | | | 指标值 | | |
| 产出指标 | | 数量指标 | | | | 国家级自然保护区建设数量（个） | | | | | 2 | | |
| 退化草原生态修复治理（万亩） | | | | | 18.5 | | |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | | | | 85 | | |
| 新增乡土草种繁育（万亩） | | | | | 0.1 | | |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | | | | 9 | | |
| 边境草原防火隔离带（公里） | | | | | 225 | | |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | 10.03205 | | |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | | | | 2.53995 | | |
| 新一轮退耕还林第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | 1.505 | | |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | | | | 2 | | |
| 新一轮退耕还草第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | 0.5 | | |
| 聘用生态护林员人数（人） | | | | | ≥1263 | | |
| 质量指标 | | | | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | | | | ≥90 | | |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | | | | ≥90 | | |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | ≥65 | | |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | | | | ≥50 | | |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | | | | ≥85 | | |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | | | | 6-12 | | |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | | | | 9 | | |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | | | | 是 | | |
| 时效指标 | | | | 生态护林员补助兑现率（%） | | | | | ≥90 | | |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | | | | ≥90 | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | 100 | | |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | | | | ≤30 | | |
| 成本指标 | | | | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | | | | 1,200.00 | | |
| 3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | | | | 850.00 | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | 100 | | |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | | | | 10,000.00 | | |
| 退化草原生态修复治理（元/亩） | | | | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 | | |
| 乡土草种采集（元/亩） | | | | | ≤200 | | |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | | | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 | | |
| 边境草原防火隔离带（公里/万元） | | | | | 1 | | |
| 效益指标 | | 生态效益指标 | | | | 项目区草原退化是否得到有效改善 | | | | | 改善明显 | | |
| 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | | | | 显著 | | |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | 增强 | | |
| 社会效益指标 | | | | 林区民生状况 | | | | | 逐步改善 | | |
| 国家级自然保护区保护和管理能力 | | | | | 明显提升 | | |
| 可持续影响指标 | | | | 持续发挥生态作用 | | | | | 显著 | | |
| 满意度指标 | | 服务对象 满意度指标 | | | | 服务对象满意度（%） | | | | | ≥80 | | |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （博州） | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | |
| 省级主管部门 | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | 具体实施单位 | | | 博州林草局 | | |
| 资金情况（万元） | | | | | 3937.93 | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | | | 三级指标 | | | | | | 指标值 | | |
| 产出指标 | 数量指标 | | | 国家级自然保护区建设数量（个） | | | | | | 2 | | |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | | 0.74229 | | |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | | | | | 3.347 | | |
| 退化草原生态修复治理（万亩） | | | | | | 7 | | |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | | | | | 110 | | |
| 新增乡土草种繁育（万亩） | | | | | | 0.3 | | |
| 草种基地建设（万亩） | | | | | | 0.01 | | |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | | | | | 4 | | |
| 边境草原防火隔离带（公里） | | | | | | 90 | | |
| 聘用生态护林员人数（人） | | | | | | ≥207 | | |
| 质量指标 | | | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | | | | | ≥90 | | |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | | ≥65 | | |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | | | | | ≥50 | | |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | | | | | ≥90 | | |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | | | | | ≥85 | | |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | | | | | 6-12 | | |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | | | | | 5 | | |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | | | | | 是 | | |
| 时效指标 | | | 生态护林员补助兑现率（%） | | | | | | ≥90 | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | | 100 | | |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | | | | | ≤30 | | |
| 成本指标 | | | 退化草原生态修复治理（元/亩） | | | | | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 | | |
| 乡土草种采集（元/亩） | | | | | | ≤200 | | |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | | | | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 | | |
| 边境草原防火隔离带（公里/万元） | | | | | | 1 | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | | 100 | | |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | | | | | 10,000.00 | | |
| 效益指标 | 生态效益指标 | | | 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | | | | | 显著 | | |
| 项目区草原退化是否得到有效改善 | | | | | | 改善明显 | | |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | | 增强 | | |
| 社会效益指标 | | | 林区民生状况 | | | | | | 逐步改善 | | |
| 国家级自然保护区保护和管理能力 | | | | | | 明显提升 | | |
| 可持续影响指标 | | | 持续发挥生态作用 | | | | | | 显著 | | |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | | | 服务对象满意度（%） | | | | | | ≥80 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （巴州） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 巴州林草局 |
| 资金情况（万元） | | | 11150.801 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 国家级自然保护区建设数量（个） | | 4 |
| 草种基地建设（万亩） | | 0.35 |
| 新增乡土草种繁育（万亩） | | 0.7 |
| 退化草原生态修复治理（万亩） | | 8 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 22 |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | 12 |
| 新一轮退耕还林第二次补助计划任务面积（万亩） | | 12.775 |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | 2.5 |
| 新一轮退耕还草第二次补助计划任务面积（万亩） | | 0.76 |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | 25.51334 |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | 4.61934 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | ≥312 |
| 质量指标 | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | ≥90 |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | ≥65 |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | ≥50 |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | ≥85 |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | 0.8-1 |
| 草种基地采种量（公斤/亩） | | 1.2-1.6 |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | 11 |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | 是 |
| 时效指标 | 生态护林员补助兑现率（%） | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | 100 |
| 产出指标 | 时效指标 | 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 |
|  | 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | ≤30 |
| 成本指标 | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | 1,200.00 |
| 3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | 850.00 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | 100 |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | 10,000.00 |
| 退化草原生态修复治理（元/亩） | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 |
| 乡土草种采集（元/亩） | | ≤200 |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 项目区草原退化是否得到有效改善 | | 改善明显 |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 |
| 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | 显著 |
| 社会效益指标 | 林区民生状况 | | 逐步改善 |
| 国家级自然保护区保护和管理能力 | | 明显提升 |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （阿克苏地区） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | | | | 省级财政部门 | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | | |
| 省级主管部门 | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | | | | 具体实施单位 | | 阿克苏地区林草局 | | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | | 21090.35 | | | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | | | | | 三级指标 | | | | | | | | 指标值 | | | |
| 产出指标 | 数量指标 | | | | | 国家级自然保护区建设数量（个） | | | | | | | | 1 | | | |
| 退化草原生态修复治理（万亩） | | | | | | | | 21 | | | |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | | | | | | | 12.8 | | | |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | | | | | | | 10 | | | |
| 边境草原防火隔离带（公里） | | | | | | | | 25 | | | |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 62.14445 | | | |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 0.315 | | | |
| 新一轮退耕还林第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | | | | 5.3 | | | |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | | | | | | | 19 | | | |
| 聘用生态护林员人数（人） | | | | | | | | ≥3939 | | | |
| 质量指标 | | | | | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | | | | | | | ≥85 | | | |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | | | | | | | 11 | | | |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | | | | ≥65 | | | |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | | | | | | | ≥50 | | | |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | | | | | | | 是 | | | |
| 时效指标 | | | | | 生态护林员补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | | | | 100 | | | |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | | | | | | | ≤30 | | | |
| 成本指标 | | | | | 退化草原生态修复治理（元/亩） | | | | | | | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 | | | |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | | | | | | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 | | | |
| 边境草原防火隔离带（公里/万元） | | | | | | | | 1 | | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | | | | 100 | | | |
| 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | | | | | | | 1,200.00 | | | |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | | | | | | | 10,000.00 | | | |
| 效益指标 | 生态效益指标 | | | | | 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | | | | | | | 显著 | | | |
| 管护期内是否发生重大生态破坏事件 | | | | | | | | 否 | | | |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | | | | 增强 | | | |
| 项目区草原退化是否得到有效改善 | | | | | | | | 改善明显 | | | |
| 社会效益指标 | | | | | 林区民生状况 | | | | | | | | 逐步改善 | | | |
| 国家级自然保护区保护和管理能力 | | | | | | | | 明显提升 | | | |
| 可持续影响指标 | | | | | 持续发挥生态作用 | | | | | | | | 显著 | | | |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | | | | | 服务对象满意度（%） | | | | | | | | ≥80 | | | |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （克州） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | | | | 省级财政部门 | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | | | | |
| 省级主管部门 | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | | | | 具体实施单位 | | 克州林草局 | | | | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | 7959.23 | | | | | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | | | 二级指标 | | 三级指标 | | | | | | | | 指标值 | | | | | |
| 产出指标 | | | 数量指标 | | 退化草原生态修复治理（万亩） | | | | | | | | 14.8 | | | | | |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | | | | | | | 15 | | | | | |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | | | | | | | 5 | | | | | |
| 边境草原防火隔离带（公里） | | | | | | | | 40 | | | | | |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 2.30721 | | | | | |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 1.6 | | | | | |
| 新一轮退耕还林第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | | | | 0.4 | | | | | |
| 聘用生态护林员人数（人） | | | | | | | | ≥6123 | | | | | |
| 质量指标 | | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | | | |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | | | |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | | | | | | | ≥85 | | | | | |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | | | | | | | 6 | | | | | |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | | | | ≥65 | | | | | |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | | | | | | | ≥50 | | | | | |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | | | | | | | 是 | | | | | |
| 时效指标 | | 生态护林员补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | | | |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 | | | | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | | | | 100 | | | | | |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | | | | | | | ≤30 | | | | | |
| 成本指标 | | 退化草原生态修复治理（元/亩） | | | | | | | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 | | | | | |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | | | | | | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 | | | | | |
| 边境草原防火隔离带（公里/万元） | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | | | | 100 | | | | | |
| 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | | | | | | | 1,200.00 | | | | | |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | | | | | | | 10,000.00 | | | | | |
| 效益指标 | | | 生态效益指标 | | 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | | | | | | | 显著 | | | | | |
| 管护期内是否发生重大生态破坏事件 | | | | | | | | 否 | | | | | |
| 项目区草原退化是否得到有效改善 | | | | | | | | 改善明显 | | | | | |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | | | | 增强 | | | | | |
| 社会效益 指标 | | 林区民生状况 | | | | | | | | 逐步改善 | | | | | |
| 可持续影响指标 | | 持续发挥生态作用 | | | | | | | | 显著 | | | | | |
| 满意度指标 | | | 服务对象 满意度指标 | | 服务对象满意度（%） | | | | | | | | ≥80 | | | | | |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （喀什地区） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | 省级财政部门 | | | | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | 具体实施单位 | | | | | | 喀什地区林草局 |
| 资金情况（万元） | | | | | | | | | 49606.975 | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | | | | 二级指标 | | | | 三级指标 | | | | | | | | 指标值 |
| 产出指标 | | | | 数量指标 | | | | 草原管护员续聘人数（人） | | | | | | | | 1800 |
| 退化草原生态修复治理（万亩） | | | | | | | | 35 |
| 新增乡土草种繁育（万亩） | | | | | | | | 0.5 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | | | | | | | 14.6 |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | | | | | | | 13 |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 51.530684 |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 14.5209 |
| 新一轮退耕还林第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | | | | 36.65 |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | | | | | | | 27.2 |
| 新一轮退耕还草第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | | | | 4.44 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | | | | | | | ≥16461 |
| 质量指标 | | | | 草原管护员是否全部为脱贫人口 | | | | | | | | 是 |
| 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | | | | | | | ≥90 |
| 乡土草种采集（公斤/亩） | | | | | | | | 6-12 |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | | | | | | | ≥85% |
| 形成草原资源监测或有害生物防治报告数量（份） | | | | | | | | 13 |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | | | | ≥65 |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | | | | | | | ≥50 |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | | | | | | | 是 |
| 时效指标 | | | | 生态护林员补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | | | | | | | ≤30 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | | | | 100 |
| 草原管护员完成选（续）聘工作时限（天） | | | | | | | | ≤30 |
| 成本指标 | | | | 退化草原生态修复治理（元/亩） | | | | | | | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 |
| 乡土草种采集（元/亩） | | | | | | | | ≤200 |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | | | | | | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 |
| 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | | | | | | | 1,200.00 |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | | | | 100 |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | | | | | | | 10,000.00 |
| 效益指标 | | | | 生态效益指标 | | | | 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | | | | | | | 显著 |
| 管护期内是否发生重大生态破坏事件 | | | | | | | | 否 |
| 项目区草原退化是否得到有效改善 | | | | | | | | 是 |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | | | | 增强 |
| 社会效益 指标 | | | | 林区民生状况 | | | | | | | | 逐步改善 |
| 可持续影响指标 | | | | 持续发挥生态作用 | | | | | | | | 显著 |
| 满意度指标 | | | | 服务对象 满意度指标 | | | | 服务对象满意度（%） | | | | | | | | ≥80 |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （和田地区） | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | 省级财政部门 | | | | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | |
| 省级主管部门 | | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | 具体实施单位 | | | | | | 和田地区林草局 | |
| 资金情况（万元） | | | | | | | | 24160.979 | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | | 二级指标 | | | | | 三级指标 | | | | | | | | 指标值 | |
| 产出指标 | | 数量指标 | | | | | 草原管护员续聘人数（人） | | | | | | | | 2000 | |
| 退化草原生态修复治理（万亩） | | | | | | | | 28.6 | |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | | | | | | | 67 | |
| 监测监管和科技支撑单位（个） | | | | | | | | 9 | |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 27.91715 | |
| 2022年新一轮退耕还草延长期补助面积（万亩） | | | | | | | | 9.5725 | |
| 新一轮退耕还林第三次补助核查验收合格面积（万亩） | | | | | | | | 6.9 | |
| 新一轮退耕还草第二次补助计划任务面积（万亩） | | | | | | | | 2.4 | |
| 聘用生态护林员人数（人） | | | | | | | | ≥12954 | |
| 质量指标 | | | | | 草原管护员是否全部为脱贫人口 | | | | | | | | 是 | |
| 年度开展生态护林员岗前培训次数（次） | | | | | | | | ≥2 | |
| 项目区草原鼠虫害防治率（%） | | | | | | | | ≥85 | |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | | | | ≥65 | |
| 退耕还草地合格率植被盖度（%） | | | | | | | | ≥50 | |
| 生态护林员是否全部为脱贫人口 | | | | | | | | 是 | |
| 时效指标 | | | | | 生态护林员补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 | |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | | | | | | | ≥90 | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | | | | 100 | |
| 生态护林员完成选聘工作时限（天） | | | | | | | | ≤30 | |
| 草原管护员完成选（续）聘工作时限（天） | | | | | | | | ≤30 | |
| 成本指标 | | | | | 退化草原生态修复治理（元/亩） | | | | | | | | 围栏25元/亩、半免耕补播≤300元/亩 | |
| 草原有害生物防治（元/亩） | | | | | | | | 鼠害3元/亩、虫害4元/亩 | |
| 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费，元/亩） | | | | | | | | 1,200.00 | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | | | | 100 | |
| 生态护林员补助标准（元/人/年） | | | | | | | | 10,000.00 | |
| 效益指标 | | 生态效益指标 | | | | | 生态护林员对自然生态环境管护效果（是否发生森林草原火灾、乱砍滥伐滥牧等破坏自然生境的情况） | | | | | | | | 显著 | |
| 管护期内是否发生重大生态破坏事件 | | | | | | | | 否 | |
| 项目区草原退化是否得到有效改善 | | | | | | | | 改善明显 | |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | | | | 增强 | |
| 社会效益 指标 | | | | | 林区民生状况 | | | | | | | | 逐步改善 | |
| 可持续影响指标 | | | | | 持续发挥生态作用 | | | | | | | | 显著 | |
| 满意度指标 | | 服务对象 满意度指标 | | | | | 服务对象满意度（%） | | | | | | | | ≥80 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （天山西部国有林管理局） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | 省级财政部门 | | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | | |
| 省级主管部门 | | | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | 具体实施单位 | | | | 天山西部国有林管理局 | | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | | | | 154 | | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | | | | 一级指标 | | 二级指标 | | | 三级指标 | | | | | | | 指标值 | | | |
| 产出指标 | | 数量指标 | | | 林区垃圾清运次数（次） | | | | | | | ≥12 | | | |
| 2022年新一轮退耕还林延长期补助面积（万亩） | | | | | | | 0.45 | | | |
| 质量指标 | | | 天然林资源森林蓄积量增长率（%） | | | | | | | ≥0 | | | |
| 退耕还林地合格率（株数保存率）（%） | | | | | | | ≥65 | | | |
| 时效指标 | | | 政策性社会性补助兑现率（%） | | | | | | | 100 | | | |
| 全面停止天然林商业性采伐补助兑现率（%） | | | | | | | 100 | | | |
| 新一轮退耕还林还草延长期补助资金兑现率（%） | | | | | | | 100 | | | |
| 项目实施方案及时批复率（%） | | | | | | | 100 | | | |
| 成本指标 | | | 新一轮退耕还林还草延长期补助标准（元/亩） | | | | | | | 100 | | | |
| 效益指标 | | 社会效益指标 | | | 林区民生状况 | | | | | | | 逐步改善 | | | |
| 持续发挥生态作用 | | | | | | | 显著 | | | |
| 生态效益指标 | | | 促进林区稳定和环境改善 | | | | | | | 是 | | | |
| 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | | | | | | 增强 | | | |
| 满意度指标 | | 服务对象 满意度指标 | | | 林区职工满意度（%） | | | | | | | ≥90 | | | |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （天山东部国有林管理局） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | | | 省级财政部门 | | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | | | |
| 省级主管部门 | | | | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | | | 具体实施单位 | | | | 天山东部国有林管理局 | | | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | | | | | 95 | | | | | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | | | | 一级指标 | | | 二级指标 | | | 三级指标 | | | | | | | | | 指标值 | | | | |
| 产出指标 | | | 数量指标 | | | 林区垃圾清运次数（次） | | | | | | | | | ≥36 | | | | |
| 质量指标 | | | 天然林资源森林蓄积量增长率（%） | | | | | | | | | ≥0 | | | | |
| 时效指标 | | | 政策性社会性补助兑现率（%） | | | | | | | | | 100 | | | | |
| 全面停止天然林商业性采伐补助兑现率（%） | | | | | | | | | 100 | | | | |
| 项目实施方案及时批复率（%） | | | | | | | | | 100 | | | | |
| 效益指标 | | | 社会效益指标 | | | 林区民生状况 | | | | | | | | | 逐步改善 | | | | |
| 持续发挥生态作用 | | | | | | | | | 显著 | | | | |
| 生态效益指标 | | | 促进林区稳定和环境改善 | | | | | | | | | 是 | | | | |
| 满意度指标 | | | 服务对象 满意度指标 | | | 林区职工满意度（%） | | | | | | | | | ≥90 | | | | |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （西天山国家级自然保护区管理局） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | | 省级财政部门 | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | |
| 省级主管部门 | | | | | | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | | 具体实施单位 | | | 西天山国家级自然保护区管理局 | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | | | | | | | 86 | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | | | | 一级指标 | | | | 二级指标 | | | | 三级指标 | | | | | | | 指标值 | | |
| 产出指标 | | | | 数量指标 | | | | 国家级自然保护区（个） | | | | | | | 1 | | |
| 开展保护区内居民及周边村庄的宣传（次） | | | | | | | ≥1 | | |
| 年度开展管护人员培训次数（次） | | | | | | | ≥1 | | |
| 成本指标 | | | | 总体规划编制费用（万元） | | | | | | | ≤65 | | |
| 时效指标 | | | | 年度项目资金支付率（%） | | | | | | | ≥90 | | |
| 效益指标 | | | | 生态效益指标 | | | | 保护区内是否发生重大生态破坏事件 | | | | | | | 否 | | |
| 可持续影响指标 | | | | 保护区内生态状况 | | | | | | | 显著改善 | | |
| 满意度指标 | | | | 服务对象 满意度指标 | | | | 保护区内居民及周边社区群众满意度（%） | | | | | | | ≥80 | | |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （野骆驼国家级自然保护区管理局） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | | | | | | | | | | | | | 财政部、国家林业和草原局 | | | | 省级财政部门 | | | | | 新疆维吾尔自治区财政厅 | | | |
| 省级主管部门 | | | | | | | | | | | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | | | | 具体实施单位 | | | | | 新疆罗布泊野骆驼国家级自然保护区管理局 | | | |
| 资金情况（万元） | | | | | | | | | | | | | 35 | | | | | | | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | | | | 一级指标 | | | | 二级指标 | | | | | 三级指标 | | | | | | | | | 指标值 | | | |
| 产出指标 | | | | 数量指标 | | | | | 国家级自然保护区（个） | | | | | | | | | 1 | | | |
| 完成执法巡护检查（次） | | | | | | | | | 4 | | | |
| 执法巡护检查报告（份） | | | | | | | | | 4 | | | |
| 印刷保护区宣传手册（册） | | | | | | | | | 2000 | | | |
| 时效指标 | | | | | 年度项目资金支付率（%） | | | | | | | | | ≥90 | | | |
| 效益指标 | | | | 生态效益指标 | | | | | 保护区内是否发生重大生态破坏事件 | | | | | | | | | 否 | | | |
| 社会效益指标 | | | | | 国家级自然保护区保护、管理能力 | | | | | | | | | 明显提升 | | | |
| 可持续影响指标 | | | | | 保护区内生态状况 | | | | | | | | | 显著改善 | | | |
| 满意度指标 | | | | 服务对象 满意度指标 | | | | | 保护区内居民及周边社区群众满意度（%） | | | | | | | | | ≥80 | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （自治区草原总站） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 自治区草原总站 |
| 资金情况（万元） | | | 370.3 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 建立盐化草甸类退化草地修复技术研究修复试验点个数（个） | | 3 |
| 指导开展全疆草原资源与生态常规监测涉及地州个数（个） | | 14 |
| 指导生态修复治理工程技术涉及地州个数（个） | | 9 |
| 抽查生态修复项目用种质量监督涉及地州个数（个） | | 5 |
| 形成退化草原修复治理研究技术规范（个） | | 1 |
| 形成2022年度新疆草原监测报告（份） | | 1 |
| 形成生态修复治理工程技术指导报告（份） | | 9 |
| 出具草种质量监督抽查报告（份） | | 60 |
| 质量指标 | 送检草种检查率（%） | | 100 |
| 成本指标 | 盐化草甸类退化草地修复技术研究（万元） | | 120.22 |
| 指导开展全疆草原资源与生态常规监测（万元） | | 110 |
| 对全疆9个地州生态修复治理工程进行跟踪指导（万元） | | 88.58 |
| 对全区生态修复项目用种进行草种质量监督抽查（万元） | | 51.5 |
| 时效指标 | 当期生态修复治理工程指导工作完成率（%） | | ≥90 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 退化草原修复治理研究技术规范对试点项目可持续影响是否显著（是） | | 是 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 地州市满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （自治区治蝗办） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 自治区治蝗办 |
| 资金情况（万元） | | | 400 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 采购草原有害生物防治应急药品（吨） | | 30 |
| 开展草原有害生物普查及试点技术指导和技术监督、有害生物防治项目区监督指导（次） | | 13 |
| 形成2022年草原有害生物报告、有害生物防治技术手册（份） | | 1 |
| 开展草原有害生物监测防治技术培训（期） | | 2 |
| 有害生物普查信息管理系统一期建设（试点） | | 1 |
| 购置设备（套） | | 1 |
| 开展技术委托与技术合作（次） | | 1 |
| 质量指标 | 技术委托与技术合作形成草原有害生物监测防控技术应用报告（份） | | 1 |
| 培训人员考评合格率（%） | | ≥80 |
| 时效指标 | 开展草原有害生物普查及试点技术指导和技术监督、有害生物防治项目区监督指导完成率（%） | | ≥90 |
| 成本指标 | 应急农药采购（万元） | | ≤194 |
| 全区有害生物普查及试点技术指导和技术监督（万元） | | ≤32 |
| 设备购置（万元） | | ≤18 |
| 有害生物普查信息管理系统建设（万元） | | ≤50 |
| 草原有害生物监测防治技术培训（万元） | | ≤6.6 |
| 技术委托与技术合作（万元） | | ≤50 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 有效控制非外来有害生物灾害,保障生态安全（是） | | 是 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 各地州满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （自治区畜科院） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 自治区畜牧科学院 |
| 资金情况（万元） | | | 80 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 荒漠类草地生态修复治理面积（亩） | | 450 |
| 草原类草地生态修复治理面积（亩） | | 300 |
| 草甸类草地生态修复治理面积（亩） | | 250 |
| 荒漠类草地生态修复治理模式（个） | | 3 |
| 草原类草地生态修复治理模式（个） | | 3 |
| 草甸类草地生态修复治理模式（个） | | 3 |
| 时效指标 | 当期荒漠类、草原类、草甸类草地生态修复治理任务完成率（%） | | ≥90 |
| 成本指标 | 围栏（元/亩） | | ≤70 |
| 半免耕种草（元/亩） | | ≤750 |
| 效益指标 | 生态效益指标 | 通过开展生态修复治理建群植物增加（%） | | ≥30 |
| 通过开展生态修复治理覆盖度增加（%） | | ≥20 |
| 可持续影响指标 | 研究成果和技术规程持续发挥作用（是） | | 是 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 服务单位满意度（%） | | 80% |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （新疆农业大学） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 新疆农业大学 |
| 资金情况（万元） | | | 100 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 基于遥感技术的草地退化及修复效果评价（个） | | 1 |
| 乡土生态用草种质资源的选育及制种（个） | | 1 |
| 草地生态修复模式及典型案例库建设（个） | | 1 |
| 指导退化草原修复治理工作涉及地区（个） | | 4 |
| 质量指标 | 基于遥感技术的草地退化及修复效果评价，形成地方标准（项） | | 2-3 |
| 草地生态修复模式及典型案例库建设，形成地方标准（项） | | 2-4 |
| 组织技术培训会场次（次） | | 4 |
| 培训农牧民人数（人） | | ≥150 |
| 专家指导乌鲁木齐市、昌吉州、塔城地区、阿勒泰地区4个地区退化草原修复治理工作（人次） | | ≥12 |
| 成本指标 | 农业大学草业学院开展相关研究（万元） | | 50 |
| 委托中国科学院生地所开展退化草原等课题的相关研究（万元） | | 50 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 研究成果和技术规程持续发挥作用（是） | | 是 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 建设单位满意度（%） | | ≥80 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2022年中央财政林草生态保护恢复资金区域绩效目标分解表 （自治区森林公安局） | | | | | |
| 中央主管部门 | | | 财政部、国家林业和草原局 | 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 |
| 省级主管部门 | | | 新疆维吾尔自治区林业和草原局 | 具体实施单位 | 自治区森林公安局 |
| 资金情况（万元） | | | 616 | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 办理案件数量（起） | | ≥300 |
| 结案案件数量（起） | | ≥250 |
| 质量指标 | 天然林资源森林蓄积量增长情况 | | 持续增长 |
| 年度资金使用率（%） | | 100 |
| 时效指标 | 年度结案率（%） | | ≥80 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 改善林区社会稳定，减少案件发生率（林区民生状况） | | 逐步改善 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 群众满意程度（%） | | ≥90% |

二、绩效目标完成情况分析

**（一）资金投入情况分析**

**1、 项目资金到位情况分析**

2022年度中央下达我区林业草原生态保护恢复项目总资金184384万元，资金到位184384万元，到位率100%。其中：统筹整合14280万元，资金到位14280万元，到位率100%；林业草原生态保护恢复项目170104万元，资金到位170104万元，到位率100%。

**2、 项目资金执行情况分析**

截止到2023年2月28日，2022年度用于林业草原生态保护恢复项目的资金总计184384万元，共计执行113891.56万元，执行率61.77%。其中：专项用于林业草原生态保护恢复资金170104万元，执行99611.56 万元，执行率58.56%；统筹整合资金14280万元，执行14280万元，执行率100.00%。具体情况如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **单位/项目名称** | **预算数** | **执行数** | **支付率** |
| 乌鲁木齐市 | 896.00 | 445.05 | 49.67% |
| 克拉玛依 | 460.00 | 20.00 | 4.35% |
| 吐鲁番市 | 1224.60 | 252.30 | 20.60% |
| 哈密市 | 2186.74 | 1098.69 | 50.24% |
| 昌吉州 | 23896.10 | 13186.75 | 55.18% |
| 伊犁州 | 5707.97 | 2937.00 | 51.45% |
| 塔城地区 | 6688.33 | 2709.70 | 40.51% |
| 阿勒泰地区 | 9201.71 | 4507.55 | 48.99% |
| 博州 | 3937.93 | 1895.51 | 48.13% |
| 巴州 | 11150.80 | 6461.33 | 57.94% |
| 阿克苏地区 | 21090.35 | 14050.64 | 66.62% |
| 克州 | 7959.23 | 7256.00 | 91.16% |
| 喀什地区 | 49606.98 | 25281.93 | 50.96% |
| 和田地区 | 24160.98 | 18634.99 | 77.13% |
| 局直属、合属及自治区其他单位 | 1936.30 | 874.13 | 45.14% |
| 统筹整合 | 14280.00 | 14280.00 | 100.00% |
| **合计** | 184384.00 | 113891.56 | 61.77% |

**（二）项目资金管理情况分析**

**1. 资金分配科学性。**按照财政部、国家林草局《林业草原生态保护恢复资金管理办法》（财资环〔2021〕76号）要求，采取因素法和项目法相结合的方式分配资金。资金建议分配方案经自治区林草局党委研究审议后，报自治区财政厅审核（根据直达资金管理要求，林业草原生态保护恢复资金—退耕还林还草、生态护林员补助分配方案报财政部初审后报财政部审核确认），经自治区财经领导小组会议审定后确定资金分配结果。

**2. 资金下达及时性。**严格按照《预算法》《预算法实施条例》，以及《林业草原生态保护恢复资金管理办法》（财资环〔2021〕76号）要求，在收到财政部预算下达文件后，自治区财政厅会同林业和草原局在30日内将资金预算分解下达至各地、各单位。

**3. 资金拨付合规性。**按照财政部、国家林草局《林业草原生态保护恢复资金管理办法》（财资环〔2021〕76号）要求，指导各级林草主管部门严格执行国库集中支付制度有关规定，按程序提供资金支付相关资料，经审核无误后由财政部门审核支付资金；属于政府采购管理范围的，严格按照政府采购有关规定执行。同时，严格要求各级林草主管部门按照预算公开要求做好相关信息公开工作。

**4. 资金使用规范性。**指导各地、各单位严格按照下达的预算执行，通过常态化项目调度、资金稽查等措施，规范项目实施单位资金使用。紧密结合“十四五”规划的重点和支持方向，以11个重点区域生态保护修复重点工程项目为重点，印发《关于做好2023年中央财政林业草原项目储备入库工作的通知》指导各地统筹谋划好中央财政项目，做好林草项目储备，确保储备项目用时拿得出、申报能立项、可及时转化实施。

**5. 资金执行准确性。**印发《关于开展全区林草领域财政衔接推进乡村振兴补助资金和涉农领域各类资金挤占、挪用等情况自查自纠的通知》，对2021年以来林草涉农资金使用情况进行自查，根据各地、各单位反馈结果未发现挤占、挪用专项资金的问题。对2019年至2021年中央财政林业草原转移支付资金使用管理情况进行自查，全面梳理了资金使用情况、年度任务和绩效目标完成情况，并及时向国家林草局报送自查报告。联合自治区财政厅等印发《关于开展退耕还林还草工程实施情况自查自纠工作的通知》，对2015年以来新一轮退耕还林还草实施情况进行自查。

**6. 预算绩效管理情况。**认真开展绩效自评。对2021年度中央和自治区项目开展全面绩效自评，自评结果均为优，并分别向财政部、国家林草局报送自评报告。按时做好绩效监控。印发《关于开展2022年项目支出绩效监控的通知》，对照年初设定的绩效目标，以5月底为节点，对2022年各类林草项目开展绩效监控，及时发现偏离年初绩效目标的项目并予以纠正，确保林草项目资金安全有效运行。配合做好重点绩效评价。配合财政部新疆监管局对2021年草原生态修复治理项目开展重点绩效评价，对乌鲁木齐市、昭苏县项目实施情况进行现场检查，评价结果为良。

**7. 支出责任履行情况。**召开三次视频调度会，印发《2022年度林草重点工作的提醒函》，函请各地分管领导协调推进林草工程项目建设。2022年全区在建、新建林草项目，形象进度达到86.42%，资金支付率达到63.8%。印发《关于持续深入开展林草领域惠民惠农财政补贴资金“一卡通”发放管理专项治理工作的通知》，持续跟进做好林草领域惠民惠农财政补贴资金“一卡通”专项治理工作，指导各级林草主管部门管好用好林草领域4项惠民惠农资金。

**（三）总体绩效目标完成情况分析**

**一是**全面保护天然林，政策性社会性支出补助和全面停止天然林商业性采伐补助落实到位，森林资源保护、打击各类破坏森林和野生动植物资源违法犯罪案件480余起，有效保护了天然林资源，天然林资源森林蓄积量持续增长；**二是**支持14个国家级自然保护区（含部分国家级自然保护区管理站）开展能力建设，显著提升了国家级自然保护区保护和管理能力；**三是**巩固新一轮退耕还林还草成果，对170.78万亩新一轮退耕还林还草进行补助，对274.79万亩现金补助已到期的新一轮退耕还林还草进行延长补助，持续发挥生态效益，确保退耕农户利益；**四是**完成草原边境防火隔离带建设470公里，退化草原生态修复治理150.1万亩，草原有害生物防治面积725.1万亩，草种繁育3.8万亩，草原生态质量逐步改善；**五是**加强44332名生态护林员选聘和管理，持续巩固生态脱贫成果。

**（四）绩效指标完成情况分析**

**1.产出指标完成情况分析**

**（1）数量指标**

a.财政部随文下达天然林资源森林蓄积量指标，指标值≥31093.66立方米，我区实际完成≥31093.66立方米，完成率100%，偏差率0%，（我区自2005年起已全面停止天然林采伐，天然林蓄积量逐年自然增长，31093.66立方米蓄积量为国家最近一次森林资源连续清查后公布的新疆调查数据）；

b.财政部随文下达国家级自然保护区建设数量指标，指标值12个，我区实际完成14个（含部分国家级自然保护区管理站），完成率116.67%，偏差率16.67%；

c.财政部随文下达2022年新一轮退耕还林延长补助面积指标，指标值234.13918万亩，我区实际完成234.13918万亩，完成率100%，偏差率0%；

d.财政部随文下达2022年新一轮退耕还草延长补助面积指标，指标值40.65944万亩，我区实际完成40.65944万亩，完成率100%，偏差率0%；

e.财政部随文下达新一轮退耕还林第二次补助面积指标，指标值57.18万亩，我区实际完成57.18万亩，完成率100%，偏差率0%；

f.财政部随文下达新一轮退耕还林第三次补助面积指标，指标值104.8万亩，我区实际完成104.8万亩，完成率100%，偏差率0%；

g.财政部随文下达新一轮退耕还草第二次补助面积指标，指标值8.8万亩，我区实际完成8.8万亩，完成率100%，偏差率0%；

h.财政部随文下达草原边境防火隔离带建设指标，指标值555公里，我区实际完成470公里，完成率84.68%，偏差率15.32%；

i.财政部随文下达退化草原生态修复治理面积指标，指标值129万亩，我区实际完成150.1万亩，完成率116.36%，偏差率16.36%；

j.财政部随文下达草原有害生物防治面积指标，指标值720万亩，我区实际完成725.1万亩，完成率100.71%，偏差率0.71%；

k.财政部随文下达新增草种繁育面积指标，指标值4.3万亩，我区实际完成3.8万亩，完成率88.37%，偏差率11.63%；

l.财政部随文下达聘用生态护林员人数指标，指标值44332人，我区实际完成44332人，完成率100%，偏差率0%。

**（2）质量指标**

a.财政部随文下达退化草原生态修复治理质量达标率指标，指标值≥90%，我区实际完成≥90%，完成率100%，偏差率0%；

b.财政部随文下达天然林资源蓄积量增长情况指标，指标值持续增长，我区实际完成100%，完成率100%，偏差率0%；

c.财政部随文下达草原边境防火隔离带建设达标率指标，指标值≥90%，我区实际完成≥90%，完成率100%，偏差率0%。

**（3）时效指标**

a.财政部随文下达生态护林员补助兑现率指标，指标值≥90%，我区实际完成93.91%，完成率100%，偏差率0%；

b.财政部随文下达政策性社会性补助兑现率指标，指标值100%，我区实际完成50.09%，完成率50.09%，偏差率49.91%；

c.财政部随文下达全面停止天然林商业性采伐补助兑现率指标，指标值100%，我区实际完成53.59%，完成率53.59%，偏差率46.41%；

d.财政部随文下达新一轮退耕还林延长期补助兑现率指标，指标值100%，我区实际完成0%，完成率0%，偏差率100%；

e.财政部随文下达新一轮退耕还草延长期补助兑现率指标，指标值100%，我区实际完成0%，完成率0%，偏差率100%；

f.财政部随文下达新一轮退耕还林还草补助兑现率指标，指标值≥90%，我区实际完成62.23%，完成率69.14%，偏差率30.86%。

1. **成本指标**
2. 财政部随文下达5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费、元/亩）指标，指标值1200元/亩，我区实际完成1200元/亩，完成率100%，偏差率0%；
3. 财政部随文下达3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费、元/亩）指标，指标值850元/亩，我区实际完成850元/亩，完成率100%，偏差率0%；
4. 财政部随文下达新一轮退耕还林延长期补助指标，指标值100元/亩，我区实际完成100元/亩，完成率100%，偏差率0%；
5. 财政部随文下达新一轮退耕还草延长期补助指标，指标值100元/亩，我区实际完成100元/亩，完成率100%，偏差率0%。

**2.效益指标完成情况分析**

**（1）经济效益指标**

财政部下达的绩效目标未设定经济效益指标。

**（2）社会效益指标**

a.财政部随文下达国家级自然保护区保护和管理能力指标，指标值明显提升，我区实际完成100%，完成率100%，偏差率0%。

b.财政部随文下达民生状况指标，指标值逐步改善，我区实际完成100%，完成率100%，偏差率0%。

**（3）生态效益指标**

财政部随文下达巩固退耕还林还草成果发挥生态效益指标，指标值增强，我区实际完成100%，完成率100%，偏差率0%。

**（4）可持续影响指标**

财政部随文下达持续发挥生态作用指标，指标值显著，我区实际完成90%，完成率90%，偏差率10%。

**3.满意度指标完成情况分析**

财政部随文下达退耕农户、牧民、周边群众和林区职工满意度指标，指标值≥90%，我区实际完成90%，完成率100%，偏差率0%。

三、偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

（一）偏离的绩效目标

1.数量指标

（1）草原边境防火隔离带建设555公里，我区实际完成470公里，完成率84.68%，未完成原因是阿勒泰地区、塔城地区建设任务较大，2022年8月受疫情影响部分建设内容未按时完成，待2023年气候条件允许后抓紧督促建设单位开工建设，完成剩余任务。

（2）退化草原生态修复治理129万亩，我区实际完成150.1万亩，完成率116.36%，超额完成绩效指标的主要原因是自治区结合实际情况，为实现草原自然恢复，避免过度放牧行为，安排实施了部分草原围栏建设内容。由于围栏建设补助标准低于草原修复治理综合措施补助标准，因此绩效指标超额完成。

（3）草原有害生物防治720万亩，我区实际完成725.1万亩，完成率100.71%，超额完成绩效指标的主要原因是部分地区根据草原有害生物发生的实际情况，增加了防治面积，因此绩效指标超额完成。

（4）新增草种繁育4.3万亩，我区实际完成3.8万亩，完成率88.37%，未完成原因是喀什地区项目推进缓慢，2022年8月受疫情影响，导致建设任务未按时完成。

2.时效指标

（1）政策性社会性补助兑现率100%，我区实际完成50.09%，完成率50.09%，未完成原因是部分资金2022年11月下达，暂未形成支出。

（2）全面停止天然林商业性采伐补助兑现率100%，我区实际完成53.59%，完成率53.59%，未完成原因是部分资金2022年11月下达，暂未形成支出。

（3）新一轮退耕还林延长期补助兑现率100%，我区实际完成0%，完成率0%，未完成原因是补助资金于2022年12月下达，由于暂未组织开展检查验收，不符合资金兑付程序，因此补助资金暂未兑付。

（4）新一轮退耕还草延长期补助兑现率100%，我区实际完成0%，完成率0%，未完成原因是补助资金于2022年12月下达，由于暂未组织开展检查验收，不符合资金兑付程序，因此补助资金暂未兑付。

（5）新一轮退耕还林还草补助兑现率≥90%，我区实际完成62.23%，完成率69.14%，未完成原因是由于部分退耕地块检查验收不合格，不符合资金兑付条件，暂未兑付补助资金。

3.可持续影响

持续发挥生态作用指标值显著，我区实际完成90%，完成率90%，未完成原因是草原边境防火隔离带、草种繁育等建设任务受疫情和季节影响暂未完成，需2023年继续实施。

### （二）下一步改进措施

**一是稳抓项目储备，做好项目前期准备工作。**充分利用好全国林业和草原财政资金信息管理系统，抓好林草项目前期储备，储备一批前期准备充分，符合新疆林草事业高质量发展的项目，切实做到早储备、早实施、早见效。

**二是狠抓项目建设，加强项目跟踪调度。**按照“续建项目早复工、新建项目早开工、储备项目早变成新建项目”的原则，通过对林草项目进行精细化管理、清单化管理，持续落实项目调度机制，及时协调解决项目推进中存在的问题。

**三是严抓项目监管，开展项目监督检查。**运用林长制手段，函告各地林长或分管林草的领导，加强林草项目的督促指导。对于个别进展项目缓慢的项目，加强督办与现场指导，推进项目建设。常态化开展资金稽查，将资金稽查和内部审计作为加强和规范林草项目资金管理使用的利剑，实现林草专项资金稽查审计常态化、全覆盖。

四、绩效自评结果拟应用和公开情况

（一）按照财政部《项目支出绩效管理办法》（财预〔2020〕10号）规定，单位自评标准是：预算执行10分、产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分。经自评，2022年度林业草原生态保护恢复资金绩效自评价得分为91.57分，其中：预算执行6.18分、产出指标46.19分、效益指标29.2分、服务对象满意度指标10分，自评结果为“优”。

（二）自评价中发现预算绩效管理水平仍有欠缺，一是存在“重投入轻管理、重支出轻绩效”的情况，对全面实施预算绩效管理的要求认识还不到位；二是项目申报、实施等环节与预算绩效管理各个环节联系不够紧密。下一步，我单位将着力加强业务培训和学习，按照自治区绩效目标设置指引等规定，指导各地、各单位结合实际情况科学合理设定绩效目标；加强与财政部门的紧密配合，开展好项目资金绩效管理工作，不断提升预算绩效管理水平；同时，充分运用好绩效评价的结果，对绩效完成较差的项目预算等进行合理调控。

（三）评价结果将在自治区林业和草原局、自治区财政厅门户网站进行公示公开，广泛接受社会监督。

五、其他需要说明的问题

在中央巡视、各级审计和财政监督中，未反馈2022年中央林业草原生态保护恢复资金相关问题。

附：林业草原生态保护恢复转移支付区域（项目）绩效目标

自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **林业草原生态保护恢复转移支付区域（项目）绩效目标自评表** | | | | | | | |
| （2022年度） | | | | | | | |
| 转移支付（项目）名称 | | | 林业草原生态保护恢复资金 | | | | |
| 中央主管部门 | | | 国家林业和草原局 | | | | |
| 地方主管部门 | | | 新疆林业和草原局 | | 资金使用单位 | 各地州林业和草原局，自治区本级相关预算单位 | |
| 资金投入情况（万元） | | |  | 全年预算数（A ) | 全年执行数（B） | | 预算执行率 |
| 年度资金总额 | 184384 | 113891.56 | | 61.77% |
| 其中：中央财政资金 | 184384 | 113891.56 | | 61.77% |
| 地方资金 |  |  | |  |
| 其他资金 |  |  | |  |
| 资金管理情况 | | |  | 情况说明 | | | 存在问题和改进措施 |
| 分配科学性 | 按照财政部、国家林草局《林业草原生态保护恢复资金管理办法》（财资环〔2021〕76号）要求，采取因素法和项目法相结合的方式分配资金。资金建议分配方案经自治区林草局党委研究审议后，报自治区财政厅审核（根据直达资金管理要求，林业草原生态保护恢复资金—退耕还林还草、生态护林员补助分配方案报财政部初审后报财政部审核确认），经自治区财经领导小组会议审定后确定资金分配结果。 | | |  |
| 下达及时性 | 严格按照《预算法》《预算法实施条例》，以及《林业草原生态保护恢复资金管理办法》（财资环〔2021〕76号）要求，在收到财政部预算下达文件后，自治区财政厅会同林业和草原局在30日内将资金预算分解下达至各地、各单位。 | | |  |
| 拨付合规性 | 按照财政部、国家林草局《林业草原生态保护恢复资金管理办法》（财资环〔2021〕76号）要求，指导各级林草主管部门严格执行国库集中支付制度有关规定，按程序提供资金支付相关资料，经审核无误后由财政部门审核支付资金；属于政府采购管理范围的，严格按照政府采购有关规定执行。同时，严格要求各级林草主管部门按照预算公开要求做好相关信息公开工作。 | | |  |
| 使用规范性 | 指导各地、各单位严格按照下达的预算执行，通过常态化项目调度、资金稽查等措施，规范项目实施单位资金使用。紧密结合“十四五”规划的重点和支持方向，以11个重点区域生态保护修复重点工程项目为重点，印发《关于做好2023年中央财政林业草原项目储备入库工作的通知》指导各地统筹谋划好中央财政项目，做好林草项目储备，确保储备项目用时拿得出、申报能立项、可及时转化实施。 | | |  |
| 执行准确性 | 印发《关于开展全区林草领域财政衔接推进乡村振兴补助资金和涉农领域各类资金挤占、挪用等情况自查自纠的通知》，对2021年以来林草涉农资金使用情况进行自查，根据各地、各单位反馈结果未发现挤占、挪用专项资金的问题。对2019年至2021年中央财政林业草原转移支付资金使用管理情况进行自查，全面梳理了资金使用情况、年度任务和绩效目标完成情况，并及时向国家林草局报送自查报告》。联合自治区财政厅等印发《关于开展退耕还林还草工程实施情况自查自纠工作的通知》，对2015年以来新一轮退耕还林还草实施情况进行自查。 | | |  |
| 预算绩效管理情况 | 认真开展绩效自评。对2021年度中央和自治区项目开展全面绩效自评，自评结果均为优，并分别向财政部、国家林草局报送自评报告。按时做好绩效监控。印发《关于开展2022年项目支出绩效监控的通知》，对照年初设定的绩效目标，以5月底为节点，对2022年各类林草项目开展绩效监控，及时发现偏离年初绩效目标的项目并予以纠正，确保林草项目资金安全有效运行。配合做好重点绩效评价。配合财政部新疆监管局对2021年草原生态修复治理项目开展重点绩效评价，对乌鲁木齐市、昭苏县项目实施情况进行现场检查，评价结果为良。 | | |  |
| 支出责任履行情况 | 召开三次视频调度会，印发《2022年度林草重点工作的提醒函》，函请各地分管领导协调推进林草工程项目建设。2022年全区在建、新建林草项目，形象进度达到86.42%，资金支付率达到63.8%。印发《关于持续深入开展林草领域惠民惠农财政补贴资金“一卡通”发放管理专项治理工作的通知》，持续跟进做好林草领域惠民惠农财政补贴资金“一卡通”专项治理工作，指导各级林草主管部门管好用好林草领域4项惠民惠农资金。 | | |  |
| 总体目标完成情况 | 总体目标 | | | | 全年实际完成情况 | | |
| 全面保护天然林，加强天然林保护修复，政策性社会性支出补助和全面停止天然林商业性才发补助落实到位，天然林资源森林蓄积量持续增长。支持12个国家级自然保护区开展能力建设。实施新一轮退耕还林还草补助面积170.78万亩，逐步完善新一轮退耕还林还草政策，巩固新一轮退耕成果，持续发挥生态效益，确保退耕农户利益。草原边境防火隔离带建设555公里，退化草原生态修复治理面积129万亩，草原有害生物防治面积720万亩，新增草原繁育面积4.3万亩，草原生态质量逐步改善。加强生态护林员选聘和管理。相关任务经检查验收达到合格标准、资金使用规范。 | | | | 一是全面保护天然林，政策性社会性支出补助和全面停止天然林商业性采伐补助落实到位，森林资源保护、打击各类破坏森林和野生动植物资源违法犯罪案件480余起，有效保护了天然林资源，天然林资源森林蓄积量持续增长；二是支持14个国家级自然保护区（含部分国家级自然保护区管理站）开展能力建设，显著提升了国家级自然保护区保护和管理能力；三是巩固新一轮退耕还林还草成果，对170.78万亩新一轮退耕还林还草进行补助，对274.79万亩现金补助已到期的新一轮退耕还林还草进行延长补助，持续发挥生态效益，确保退耕农户利益；四是完成草原边境防火隔离带建设470公里，退化草原生态修复治理150.1万亩，草原有害生物防治面积725.1万亩，草种繁育3.8万亩，草原生态质量逐步改善；五是加强44332名生态护林员选聘和管理，持续巩固生态脱贫成果。 | | |
| 绩 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 | 全年实际完成值 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标 | 数量指标 | 天然林资源森林蓄积量（立方米） | | ≥31093.66 | ≥31093.66 |  |
| 国家级自然保护区建设数量（个） | | 12 | 14 |  |
| 2022年新一轮退耕还林延长补助面积（万亩） | | 234.13918 | 234.13918 |  |
| 2022年新一轮退耕还草延长补助面积（万亩） | | 40.65944 | 40.65944 |  |
| 新一轮退耕还林第二次补助面积（万亩） | | 57.18 | 57.18 |  |
| 新一轮退耕还林第三次补助面积（万亩） | | 104.8 | 104.8 |  |
| 产出指标 | 数量指标 | 新一轮退耕还草第二次补助面积（万亩） | | 8.8 | 8.8 |  |
| 草原边境防火隔离带建设（公里） | | 555 | 470 | 阿勒泰地区、塔城地区建设任务较大，2022年8月受疫情影响部分建设内容未按时完成，待2023年气候条件允许后抓紧督促建设单位开工建设，完成剩余任务。 |
| 退化草原生态修复治理面积（万亩） | | 129 | 150.1 | 自治区结合实际情况，为实现草原自然恢复，避免过度放牧行为，安排实施了部分草原围栏建设内容。由于围栏建设补助标准低于草原修复治理综合措施补助标准，因此绩效指标超额完成。 |
| 草原有害生物防治面积（万亩） | | 720 | 725.1 | 部分地区根据草原有害生物发生的实际情况，增加了防治面积，因此绩效指标超额完成。 |
| 新增草种繁育面积（万亩） | | 4.3 | 3.8 | 喀什地区项目推进缓慢，2022年8月受疫情影响，导致建设任务未按时完成。 |
| 聘用生态护林员人数（人） | | 44332 | 44332 |  |
| 质量指标 | 退化草原生态修复治理质量达标率（%） | | ≥90 | ≥90 |  |
| 天然林资源蓄积量增长情况 | | 持续增长 | 持续增长 |  |
| 草原边境防火隔离带建设达标率（%） | | ≥90 | ≥90 |  |
| 时效指标 | 生态护林员补助兑现率（%） | | ≥90 | 93.91% |  |
| 政策性社会性补助兑现率（%） | | 100 | 50.09% | 部分资金2022年11月下达，暂未形成支出。 |
| 全面停止天然林商业性采伐补助兑现率（%） | | 100 | 53.59% | 部分资金2022年11月下达，暂未形成支出。 |
| 新一轮退耕还林延长期补助兑现率（%） | | 100 | 0 | 补助资金于2022年12月下达，由于暂未组织开展检查验收，不符合资金兑付程序，因此补助资金暂未兑付。 |
| 新一轮退耕还草延长期补助兑现率（%） | | 100 | 0 | 补助资金于2022年12月下达，由于暂未组织开展检查验收，不符合资金兑付程序，因此补助资金暂未兑付。 |
| 新一轮退耕还林还草补助兑现率（%） | | ≥90 | 62.23% | 由于部分退耕地块检查验收不合格，不符合资金兑付条件，暂未兑付补助资金。 |
| 成本指标 | 5年期限内新一轮退耕还林补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 1200 | 1200 |  |
| 3年期限内新一轮退耕还草补助标准（不含种苗补助费、元/亩） | | 850 | 850 |  |
| 新一轮退耕还林延长期补助（元/亩） | | 100 | 100 |  |
| 新一轮退耕还草延长期补助（元/亩） | | 100 | 100 |  |
| 效益指标 | 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 | 100% |  |
| 民生状况 | | 逐步改善 | 100% |  |
| 生态效益指标 | 巩固退耕还林还草成果发挥生态效益 | | 增强 | 100% |  |
| 可持续影响指标 | 持续发挥生态作用 | | 显著 | 90% | 草原边境防火隔离带、草种繁育等建设任务受疫情和季节影响暂未完成，需2023年继续实施。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 退耕农户、牧民、周边群众和林区职工满意度（%） | | ≥90 | ≥90 |  |
| 说明 | 无 | | | | | | |