附件2：

新疆农业资源及生态保护补助专项转移支付绩效自评报告

（2019年度）

项目名称：农业资源及生态保护补助

实施单位（公章）：自治区农业农村厅

主管部门（公章）：自治区农业农村厅

项目负责人（签章）：胥原

填报时间：2020年4月30日

**新疆农业资源及生态保护补助专项转移支付2019年度绩效自评报告**

根据《财政部关于开展2019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[2020]3号），自治区农业农村厅开展了2019年度农业资源及生态保护补助专项绩效自评价工作，现将自评情况报告如下：

一、绩效目标分解下达情况

（一）中央下达农业资源及生态保护补助专项转移支付预算和绩效目标情况。

**1.下达预算情况**

2019年4月根据《财政部关于下达2019年农业资源及生态保护补助资金预算的通知》（财农〔2019〕28号），安排农业资源及生态保护补助资金261063万元

**2.下达绩效目标情况**

**表1农业资源及生态保护补助资金区域绩效目标表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 转移支付名称 | 农业资源及生态保护补助资金 | | |
| 中央主管部门 | 财政部、农业农村部 | 实施期限 | 长期 |
| 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 | 省级主管部门 | 新疆维吾尔自治区农业农村厅 |
| 资金 情况 （万元） | 年度金额： | 261063 | |
| 其中：中央补助 | 261063 | |
| 地方资金 |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度目标 | 1、提高耕地质量，减少化肥用量； 2、探索农作物秸秆还田、离田利用有效模式，提高农作物秸秆利用率； 3、水域生态环境得改善；渔业种群资源加快恢复； 4、牧民政策性收入稳步增长，畜牧业生产方式不断改善。 | | | |
|
|
|
| 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 | 化肥减量增效示范县数量 | 11个 |
| 取土化验数量 | ≥3000个 |
| 田间肥效试验数量 | ≥150个 |
| 省级以上增值放流活动（省级以上渔业主管部门作为活动主办单位）举办次数 | ≥3次 |
| 渔业增殖放流规模 | ≥1600万尾（粒） |
| 完成自治区级耕地地力评价报告份数 | 1份 |
| 建设秸秆综合利用重点县 | 9个 |
| 质量指标 | 资金使用重大违规违纪问题 | 无 |
| 耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率 | ≥95% |
| 秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率 | 达到90%以上或比上年提高5个百分点 |
| 珍稀濒危放流苗种进行标志比例 | ≥10% |
| 渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例 | ≥90% |
| 补贴资金到户（项目单位）率 | ≥95% |
| 补奖资金发放到位时间 | 10月前 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 建立秸秆综合利用长效机制 | 建立 |
| 生态效益指标 | 重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率 | ≥10% |
| 化肥使用量增幅 | ≤0% |
| 果菜茶有机肥替代化肥示范县项目区果园土壤有机质含量提升 | ≥1% |
| 耕地质量提升与化肥减量增效示范县项目区耕地土壤有机质含量提升 | ≥5% |
| 耕地质量等级 | 持平或提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 捕捞渔民抽样调查满意度 | ≥80% |
| 农牧民满意度 | ≥80% |

（二）自治区资金安排、分解下达预算和绩效目标情况。

2019年分两批共下达自治区农业资源及生态保护补助资金261063万元，其中：第一批2018年12月根据《关于提前下达2019年中央部分农业转移支付项目资金预算的通知》（新财农〔2018〕144号）下达资金8026万元；第二批2019年6月《关于下达2019年中央资源及生态农业生产发展资金（项目部分）预算的通知》（新财农〔2019〕50号）下达资金249275万元。统筹整合资金3762万元，用于支持脱贫攻坚，剩余该专项资金为257301万元，资金分配如下表：

**2019年中央农业资源及生态保护补助资金分配表**

**单位：万元**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **地州（市）/单位** | **金额** |
| 1 | 伊犁州 | 24397.1 |
| 2 | 塔城地区 | 27614.6 |
| 3 | 阿勒泰地区 | 36070.2 |
| 4 | 昌吉州 | 29450.5 |
| 5 | 乌鲁木齐市 | 7955 |
| 6 | 克拉玛依市 | 1320.5 |
| 7 | 博州 | 9875 |
| 8 | 吐鲁番市 | 6373 |
| 9 | 哈密市 | 16127.6 |
| 10 | 巴州 | 36741.5 |
| 11 | 阿克苏地区 | 17941.4 |
| 12 | 克州 | 16416.5 |
| 13 | 喀什地区 | 13777.5 |
| 14 | 和田地区 | 12880.5 |
| 15 | 新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所 | 70 |
| 16 | 额河监管局 | 25 |
| 17 | 伊河监管局 | 25 |
| 18 | 自治区水产科研所 | 170.1 |
| 19 | 自治区渔政管理总站 | 50 |
| 20 | 克孜尔水库管理局 | 20 |
| **合计** | | **257301** |

随文下达的区域绩效目标表如下：

**2019中央财政部分农业资源及生态保护补助资金区域绩效目标表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度目标 | 目标1:提高耕地质量，减少化肥用量  目标2：探索农作物还田利有效模式，提高农作物秸秆利用率  目标3:水域生态环境得到改善，渔业种群资源得到恢复 | | | |
| 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 | 指标1：耕地质量提升与化肥减量增效示范县数量（个） |  |
| 指标2：取土化验数量（个） |  |
| 指标3：田间肥效示范数量（个） |  |
| 指标4：退化耕地治理面积（万亩） |  |
| 指标5：黑土地保护利用面面积（万亩） |  |
| 指标6：黑土地保护利用整县推进数量（个） |  |
| 指标7：省级以上增殖放流活动（省级以上渔业主管部门作为活动主办单位）举办次数 |  |
| 指标8：渔业增殖放流规模（万尾/粒） |  |
| 质量指标 | 指标1：资金使用重大违规违纪问题 | 无 |
| 指标2：耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率（%） |  |
| 指标3：秸秆综合利用试点县平均秸秆综合利用率 | 达到90%以上或比上年提高5个百分点 |
| 指标4：秸秆综合利用整县推进试点县数量 |  |
| 指标5：珍稀濒危放流苗种进行标志比例 |  |
| 指标6：渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例（%） |  |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 指标1：渔业增殖放流投入产出比 |  |
| 社会效益指标 | 指标1：新增秸秆综合利用社会化服务组织数量（个） |  |
| 指标2：建立秸秆综合利用长效机制 |  |
| 生态效益指标 | 指标1：重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率（%） |  |
| 指标2：化肥使用量增幅（%） |  |
| 指标3：耕地质蚤提升与化肥减量增效示范县项目区耕地土壤有机质含量提升（%） |  |
| 指标4：耕地质量等级 | 持平或提升 |
| 指标5：全省秸秆综合利用率 | 持平或提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：捕捞渔民抽样调查资源满意度 | ≥80% |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2019年中央农业资源及生态保护补助资金区域绩效目标表** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 转移支付名称 | 农业资源及生态保护补助资金（全年总表） | | | | 全区总绩效目标 | 分区域绩效目标 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央主管部门 | 财政部、农业农村部 | 实施期限 | 长期 | | 合计 | 伊犁州 | 塔城地区 | 阿勒泰地区 | 昌吉州 | 乌鲁木齐市 | 克拉玛依市 | 博州 | 吐鲁番市 | 哈密市 | 巴州 | 阿克苏地区 | 克州 | 喀什地区 | 和田地区 | 新疆农业科学院土壤肥料与农业节水研究所 | 额河监管局 | 伊河监管局 | 自治区水产科研所 | 自治区渔政管理总站 | 克孜尔水库管理局 |
| 省级财政部门 | 新疆维吾尔自治区财政厅 | 省级主管部门 |  | 新疆维吾尔自治区农业农村厅 |  | 各地（州、市）：财政局、农业农村（农业、农牧、畜牧兽医）局 | | | | | | | | | | | | | |
| 资金情况（万元） | 年度金额 | 261063 | | | 261063 | 24476.18 | 27626.31 | 36119.76 | 29450.5 | 7955 | 1320.5 | 9875 | 6373 | 16134.39 | 36741.5 | 18127.47 | 16760.43 | 15540.85 | 14202.01 | 70 | 25 | 25 | 170.1 | 50 | 20 |
|  | 其中：中央补助 | 261063 | | | 261063 | 24476.18 | 27626.31 | 36119.76 | 29450.5 | 7955 | 1320.5 | 9875 | 6373 | 16134.39 | 36741.5 | 18127.47 | 16760.43 | 15540.85 | 14202.01 | 70 | 25 | 25 | 170.1 | 50 | 20 |
|  | 地方资金 |  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 年度目标 | 1.提高耕地质量，减少化肥用料 | | | |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 2.探索农作物秸秆还田、离田利用有效模式，提高农作物秸秆利用率 | | | |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.水域生态环境得到改善，渔业种群资源加快恢复 | | | |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ |  | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |
| 4.牧民政策性收入稳步增长，畜牧业生产方式不断改善 | | | |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 5.涉农资金统筹整合部分集中用于脱贫攻坚（按照扶贫资金管理及绩效评价） | | | |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
|  | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 | 指标值 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 绩效指标 | 产出指标 | 数量指标 | 化肥减量增效增效示范县数量 | 11个 | 11个 | 1 |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  | 2 |  | 2 | 3 |  |  |  |  |  |  |
| 取土化验数量 | ≥3000个 | 7040个 | 944 | 1169 | 363 | 970 | 115 | 44 | 259 | 87 | 142 | 532 | 990 | 83 | 1018 | 324 |  |  |  |  |  |  |
| 田间肥效试验数量 | ≥150个 | 165个 | 15 | 25 | 10 | 25 | 6 | 3 | 20 | 6 | 8 | 15 | 20 | 3 | 6 | 3 |  |  |  |  |  |  |
| 省级以上增效放流活动（省级以上渔业主管部门作为活动主板单位）举办次数 | ≥3次 | 3次 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3次 |  |
| 渔业增殖放流规模 | ≥16000万尾（粒） | 4427万尾（粒） | 12 | 30 | 502 | 75 | 2000 | 20 | 500 |  | 40 | 335 | 742 |  | 51 | 50 |  | 30 | 30 | 8 |  | 2 |
| 完成自治区级耕地地力评价报告份数 | 1份 | 1份 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1份 |  |  |  |  |  |
| 建设秸秆综合利用重点县 | 9个 | 9个 | 1 |  | 5 |  |  |  |  |  | 1 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 质量指标 | 资金使用无重大违规违纪问题 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率 | ≥95% | ≥95% | ≥95% |  |  | ≥95% | ≥95% |  | ≥95% |  |  |  | ≥95% |  | ≥95% | ≥95% |  |  |  |  |  |  |
| 秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率 | 达到90%以上或比上年提高五个百分点 | 达到90%以上或比上年提高五个百分点 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 珍稀濒危放流苗种进行标志比例 | ≥10% | ≥10% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ≥10% | ≥10% | ≥10% |  | ≥10% |
| 渔业增殖放流经济物种放流经检疫检验的批次比例 | ≥90% | ≥90% | ≥90% | ≥90% | ≥90% | ≥90% | ≥90% | ≥90% | ≥90% |  | ≥90% | ≥90% | ≥90% |  | ≥90% | ≥90% |  | ≥90% | ≥90% | ≥90% |  | ≥90% |
| 补贴资金到户（项目单位）率 | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% |  |  |  |  |  |  |
| 补贴资金发放到位时间 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 | 10月前 |  |  |  |  |  |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 建立秸秆综合利用长效机制 | 建立 | 建立 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 生态效益指标 | 重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率 | ≥10% | ≥10% | ≥10% | ≥10% | ≥10% |  | ≥10% | ≥10% |  | ≥10% | ≥10% | ≥10% |  | ≥10% | ≥10% |  |  |  |  |  |  |  |
| 化肥使用增幅 | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% | ≤0% |  |  |  |  |  |  |
| 果菜茶有机肥替代化肥示范县项目区果园土壤有机质含量提升 | ≥1% | ≥1% |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ≥1% |  |  |  |  |  |  |  |
| 耕地质量提升与化肥减量增效示范县项目区耕土壤有机质含量提升 | ≥5% | ≥5% | ≥5% |  |  | ≥5% | ≥5% |  | ≥5% |  |  |  | ≥5% |  | ≥5% | ≥5% |  |  |  |  |  |  |
| 耕地质量等级 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 | 持平或提升 |  |  |  |  |  |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 捕捞渔民抽样调查满意度 | ≥80% | ≥80% | ≥80% | ≥80% | ≥80% | ≥80% | ≥80% | ≥80% | ≥80% |  | ≥80% | ≥80% | ≥80% |  | ≥80% | ≥80% |  | ≥80% | ≥80% | ≥80% |  | ≥80% |
| 农牧民满意度 | ≥80% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% | ≥95% |  |  |  |  |  |  |

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。

### 2019年6月中央下达自治区农业资源及生态保护补助资金共261063万元，其中统筹整合资金3762万元，实际2019年用于农业资源及生态补助专项资金为257301万元，资金到位率100%。

### 2.项目资金执行情况分析。

### 2019年度用于农业资源及生态补助专项资金为257301万元，截止到2019年12月31日，自治区农业资源及生态保护补助资金共执行109176.796万元，资金执行率42.43%。其中：昌吉州26919.17万元，执行率91.4%，和田地区12753.1万元，执行率99.1%，喀什地区459.81万元，执行率3.34%，克拉玛依市1318.1万元，执行率99.82%，乌鲁木齐市7905万元，执行率99.37%，伊犁州237万元，执行率0.97%，阿勒泰地区35679.5万元，执行率98.92%，塔城地区218.74万元，执行率0.79%，博州230万元，执行率2.33%，哈密市15855万元，执行率98.31%，阿克苏地区851.526万元，执行率4.75%，巴州349.8万元，执行率0.95%，吐鲁番市6373万元，执行率100%，克州27.05万元，执行率0.16%。

3.项目资金管理情况分析。

为加强和规范专项补助资金管理，推进资金统筹使用，提高资金使用效益，促进农业可持续发展，自治区财政厅和农业农村厅根据《关于修订<农业资源及生态保护补助资金管理办法>的通知》（财农〔2017〕42号）的要求，及时制定《关于上报2019年中央农业资源及生态保护补助资金使用方案的报告》（新财农〔2019〕67号）并上报财政部备案。本着资金与任务相匹配的原则，实行专账管理，专款专用，会计科目设置按财务规定执行，防止出现骗补和挪用。自治区农业农村厅将会同财政厅根据项目实施方案和项目合同，因地制宜细化项目单位资金使用条目，指导和监管项目资金合理合规使用。

**（二）总体绩效目标完成情况分析。**

### 项目实施后，提高了农田耕地质量，减少了化肥用量，耕地土壤有机质含量提升，探索农作物秸秆还田、离田利用有效模式，提高农作物秸秆利用率，重点县秸秆综合利用率达到了94.17%；水域生态环境得改善；渔业种群资源加快恢复；牧民政策性收入稳步增长，畜牧业生产方式不断改善。全年完成草畜平衡面积52028.7417万亩，禁牧面积15311.59万亩，渔业增殖放流规模4592.5万尾，加强鱼苗投入效果，降低河道生态不平衡带来的渔业生产损失，基本实现年度目标。

**（三）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.财政部下达目标化肥减量增效示范县数量11个，自治区实际完成11个，完成率100%；

### b.财政部下达目标取土化验数量≥3000个（该项指标后期向农业农村部主动调整为7040个），实际完成7180个，完成率101.99%；

### c.财政部下达目标田间肥效试验数量≥150个（该项指标后期向农业农村部主动调整为165个），实际完成175个，完成率106.06%；

### d.财政部下达目标省级以上增值放流活动（省级以上渔业主管部门作为活动主办单位）举办次数≥3次，实际完成3次，完成率100%；

### e.财政部下达目标渔业增殖放流规模≥1600万尾（粒），实际完成4592.4962万尾，完成率287.03%，该数据根据各地州报送统计；

### f.财政部下达目标自治区级耕地地力评价报告份数1份，实际完成1份，完成率100%；

### g.财政部下达目标建设秸秆综合利用重点县9个，实际完成4个，完成率44.44%，原因是一是试点县工作启动较晚可能受资金到位时效的影响启动较晚；二是部分地州联动机制尚不健全；三是秸秆利用技术规程还存在空缺。

1. 质量指标。

### a.财政部下达目标资金使用无重大违规违纪问题，自治区完成该项指标，完成率100%；

### b.财政部下达目标耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率≥95%，实际完成95%。完成率100%；

### c.财政部下达目标秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率达到90%以上或比上年提高5个百分点，实际完成94.17%，完成率104.63%；

### d.财政部下达目标珍稀濒危放流苗种进行标志比例≥10%，实际完成11.08%，完成率110.8%；

### e.财政部下达目标渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例≥90%，实际完成95%，完成率105.56%；

### f.财政部下达目标补贴资金到户（项目单位）率≥95%，实际完成100%，完成率105.26%；

### g.财政部下达目标补奖资金发放到位时间10月前，已完成，完成率100%。

1. 时效指标。

### 财政部随文下达的区域绩效目标，未设置时效指标。

（4）成本指标。

### 财政部随文下达的区域绩效目标，未设置成本指标。

2.效益指标完成情况分析。

（1）经济效益。

### 财政部随文下达的区域绩效目标，未设置经济效益指标。

1. 社会效益。

### a.财政部下达目标建立秸秆综合利用长效机制，自治区仅部分建立了该机制，完成率44%，原因是一是试点县工作启动较晚可能受资金到位时效的影响启动较晚；二是部分地州联动机制尚不健全；三是秸秆利用技术规程还存在空缺。

1. 生态效益。

a.财政部下达目标重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率≥10%，实际完成10%，完成率100%；

b.财政部下达目标化肥使用量增幅≤0%，实际完成0%，完成率100%；

c.财政部下达目标果菜茶有机肥替代化肥示范县项目区果园土壤有机质含量提升≥1%，此指标非本项目指标，为中央农业生产发展资金中果菜茶有机肥替代化肥项目的相关指标，农业农村部已做调整；

d.财政部下达目标耕地质量提升与化肥减量增效示范县项目区耕地土壤有机质含量提升0.5g/kg以上，实际完成0.51g/kg，完成率102%；

e.财政部下达目标耕地质量等级持平或提升，实际完成该项指标，完成率90%。

1. 可持续影响。

### 财政部随文下达的区域绩效目标，未设置可持续影响指标。

3.满意度指标完成情况分析。

### a.财政部下达目标捕捞渔民抽样调查满意度≥80%，实际完成90%，完成率112.5%；

### b.财政部下达目标农牧民满意度≥80%，实际完成98%，完成率122.5%。

1. 偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

偏离的绩效目标：

1.未完成的数量指标

a.建设秸秆综合利用重点县9个，实际完成4个，原因是一是试点县工作启动较晚可能受资金到位时效的影响启动较晚；二是部分地州联动机制尚不健全；三是秸秆利用技术规程还存在空缺。

2.未完成的社会效益指标

a.建立秸秆综合利用长效机制，实际完成44.44%，9个县中，仅4个县完成了建设工作，5个县尚未建设完成，原因是：一是未见各地（州）向试点县拨付资金的具体文件及凭证，相关试点县工作启动较晚可能受资金到位时效的影响；二是部分地（州）联动机制尚不健全，由于秸秆综合利用工作涉及农业农村、生态环境、财政等多个部门，需要各部门协调联动共同推进，具体工作的准备协调时间过长；三是秸秆利用技术规程还存在空缺，具有较高区域适宜性的技术体系还不健全。目前，针对棉花、玉米、小麦等主要农作物的资源化利用缺乏技术支撑，利用水平有待提高。下一步，我厅将在及时完善相关政策、加强资金使用的督导、推动大专项任务按时完成、强化绩效目标管理、提升沟通协调能力等方面有序开展工作，根据实际情况，确保专项补助资金按相关要求执行，进一步提高中央财政相关农业转移支付资金的使用效益。

1. 绩效自评结果拟应用和公开情况

1.经自评，农业资源及生态保护补助资金项目综合评价自评得分80分，自评结果为“良”。

2.自评价中发现预算绩效管理水平仍有欠缺，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，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，针对问题，我单位加强学习。进一步明确如何参照考核体系，科学合理设定绩效目标，充分发挥预算绩效管理工作效用，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,运用好绩效评价的结果,不断提升预算管理水平。

3.评价结果将在农业厅门户网站上及时公开，接受社会监督。

五、其他需要说明的问题

中央巡视、各级审计和财政监督中未发现问题。

附：转移支付区域（项目）绩效目标自评表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **农业资源及生态保护补助资金区域绩效目标表** | | | | | | | |
| （2019年度） | | | | | | | |
| 转移支付名称 | 农业资源及生态保护补助资金 | | | | | | |
| 中央主管部门 | 财政部、农业农村部 | | | | | | |
| 地方主管部门 | 自治区财政厅、自治区农业农村厅 | | 实施单位 | 自治区农业农村厅 | | | |
| 资金 情况 （万元） | 年度资金总额： | 总金额 | | 全年执行数 | 执行率 | | |
| 其中：中央补助 | 257301 | | 109176.8025 | 42.43% | | |
| 地方资金 |  | |  |  | | |
| 其他资金 |  | |  |  | | |
|  | 年初设定目标 | | | | 全年实际完成情况 | | |
| 年度目标 | 1、提高耕地质量，减少化肥用量； 2、探索农作物秸秆还田、离田利用有效模式，提高农作物秸秆利用率； 3、水域生态环境得改善；渔业种群资源加快恢复； 4、牧民政策性收入稳步增长，畜牧业生产方式不断改善。 | | | | 1.全年完成草畜平衡面积52028.7417万亩，禁牧面积15311.59万亩。 2.全年完成渔业增殖放流规模4592.5万尾，加强鱼苗投入效果，降低河道生态不平衡带来的渔业生产损失，基本实现年度目标。 3.全年完成化肥减量增效示范县11个，完成自治区级耕地地力评价报告1份，完成取土化验数量7186个，田间试验数量175个，基本实现年度目标。 | | |
|
|
|
|  | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | 指标值 | 全年完成值 | 未完成原因和改进措施 |
| 绩效指标 | 产出指标 | 数量指标 | | 化肥减量增效示范县数量 | 11个 | 11个 |  |
| 取土化验数量 | ≥7040个 | 7180 | 该项指标后期向农业农村部主动调整为7040个 |
| 田间肥效试验数量 | ≥165个 | 175 | 该项指标后期向农业农村部主动调整为165个 |
| 省级以上增值放流活动（省级以上渔业主管部门作为活动主办单位）举办次数 | ≥3次 | 3次 |  |
| 渔业增殖放流规模 | ≥1600万尾（粒） | 4592.4962 | 根据各个地州报送数据统计 |
| 完成自治区级耕地地力评价报告份数 | 1份 | 1 |  |
| 建设秸秆综合利用重点县 | 9个 | 4 | 一是试点县工作启动较晚可能受资金到位时效的影响启动较晚；二是部分地州联动机制尚不健全；三是秸秆利用技术规程还存在空缺。 |
| 质量指标 | | 资金使用重大违规违纪问题 | 无 | 100% |  |
| 耕地质量提升与化肥减量增效示范县测土配方施肥技术覆盖率 | ≥95% | 95% |  |
| 秸秆综合利用重点县秸秆综合利用率 | 达到90%以上或比上年提高5个百分点 | 94.17% |  |
| 珍稀濒危放流苗种进行标志比例 | ≥10% | 11.08% |  |
| 渔业增殖放流经济物种放流经检验检疫的批次比例 | ≥90% | 95% |  |
| 补贴资金到户（项目单位）率 | ≥95% | 100% |  |
| 补奖资金发放到位时间 | 10月前 | 100% |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | | 建立秸秆综合利用长效机制 | 建立 | 44.44% | 9个县中，仅4个县完成了建设工作，5个县尚未建设完成 |
| 生态效益指标 | | 重要经济物种放流回捕产量对照（未开展增殖放流时期或地区）增长比率 | ≥10% | 10% |  |
| 化肥使用量增幅 | ≤0% | 0% |  |
| 果菜茶有机肥替代化肥示范县项目区果园土壤有机质含量提升 | ≥1% | - | 此指标非本项目指标，为中央农业生产发展资金中果菜茶有机肥替代化肥项目的相关指标，农业农村部已做调整 |
| 耕地质量提升与化肥减量增效示范县项目区耕地土壤有机质含量提升 | 0.5g/kg以上 | 达到预期指标,提高0.51g/kg | 此指标后期根据农业农村部要求进行了修正。 |
| 耕地质量等级 | 持平或提升 | 85% |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | | 捕捞渔民抽样调查满意度 | ≥80% | 90% |  |
| 农牧民满意度 | ≥80% | 98% |  |
| 说明 | | | | 无 | | | |