附件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | | |
| 填列单位（公章）： （2021年度） | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 食用菌种质资源普查项目 | | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 大同市农业农村局 | | | | | | 实施单位 | 大同市果蔬药茶发展中心 | | | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | | | 年初预算数 | | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | | 执行率 | | | 得分 |
| 年度资金总额 | | | 3.0 | | 3.0 | 0.66 | 10 | | 22% | | | 3 |
| 其中：当年财政拨款 | | | 3.0 | | 3.0 | 0.66 | — | | 22% | | | — |
| 上年结转资金 | | |  | |  |  | — | |  | | | — |
| 其他资金 | | |  | |  |  | — | |  | | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 全面完成全市食用菌种质资源普查和收集工作 | | | | | | | 已完成 | | | | | | |
| 绩  效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | 年度  指标值 | | 实际  完成值 | | 分值 | | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 产出指标 | 数量指标 | | 指标1：完成普查县区数量 | | 10 | | 10 | | 10 | | 9 |  | |
| 指标2：完成普查品种数量 | | 150 | | 187 | | 5 | | 5 |  | |
| 指标3：出差人/次 | | 20 | | 30 | | 5 | | 5 |  | |
| 质量指标 | | 食用菌覆盖率 | | 100% | | 100% | | 10 | | 10 |  | |
| 时效指标 | | 完成及时性 | | 2021年12月 | | 2021年12月底前完成 | | 10 | | 10 |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |
| 成本指标 | | 差旅费支出 | | 3.0 | | 0.66 | | 10 | | 3 |  | |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | | 提升品种资源生产效率 | | 100% | | 100% | | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | |  | |  | |  | |  |  | |
| …… | |  | |  | |  | |  |  | |
| 社会效益  指标 | | 摸清食用菌种质资源家底情况 | | 掌握 | | 掌握 | | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | |  | |  | |  | |  |  | |
| …… | |  | |  | |  | |  |  | |
| 生态效益  指标 | | 保持保护生态环境 | | 保护 | | 保护 | | 5 | | 5 |  | |
| 指标2： | |  | |  | |  | |  |  | |
| …… | |  | |  | |  | |  |  | |
| 可持续影响指标 | | 持续性开发和利用 | | 可持续 | | 可持续 | | 5 | | 5 |  | |
| 指标2： | |  | |  | |  | |  |  | |
| …… | |  | |  | |  | |  |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | | 服务对象满意度 | | 100% | | 98% | | 10 | | 10 |  | |
| 指标2： | |  | |  | |  | |  |  | |
| …… | |  | |  | |  | |  |  | |
| 总分 | | | | | | | | | | 100 | | 85 |  | |
| 项目绩效分析 | 自评结果分析 | | 项目实施和预算执行情况及分析 | 项目用于食用菌种质资源普查差旅费用0.66万元，保障了普查工作的有序开展。 | | | | | | | | | | |
| 产出情况及分析 | 完成了10个县区食用菌种质资源普查，收集野生食用菌种质资源187份 | | | | | | | | | | |
| 效益情况及分析 | 摸清品种资源家底，做好收集保护工作，让优质种质资源得以有效利用 | | | | | | | | | | |
| 满意度情况及分析 | 满意 | | | | | | | | | | |
| 主要经验做法 | | | 科学预算及时拨付 | | | | | | | | | | |
| 项目管理中存在的  主要问题及原因分析 | | | 无 | | | | | | | | | | |
| 下一步改进措施及  管理建议 | | | 无 | | | | | | | | | | |