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 |