附件2

项目支出绩效自评表

（2021年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 2021年北京市农用塑料污染治理监测与评价 | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市农业农村局种植业管理处 | | | | | 实施单位 | 北京市农业技术推广站 | | | |
| 项目负责人 | | 周继华 毛思帅 | | | | | 联系电话 | 84637427 | | | |
| 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 | | 70 | | 62.63 | 61.625 | 10 | 98.4% | | 9.84 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 70 | | 62.63 | 61.625 | — |  | | — |
| 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 | | | | |
| 1、完善农用塑料治理工作体系。完成北京市农膜、节水灌溉材料和育苗盘等农用塑料使用情况调查、地膜残留定点监测，完成指导各区开展废旧地膜回收处置工作，完成农用塑料使用与回收信息统计。2、建立农用塑料治理技术体系。完成全生物降解地膜在粮经、蔬菜和瓜类作物的试验示范、瓜类作物银灰地膜示范、草莓预打孔地膜（一膜多用）示范，形成技术要点。3、开展农用塑料治理培训宣传。编写印发多种培训宣传材料、举办多种形式的培训指导、开展多种渠道的宣传与科普。 | | | | | | 1、完善农用塑料治理工作体系。完成北京市农膜、节水灌溉材料和育苗盘等农用塑料使用情况调查、地膜残留定点监测，完成指导各区开展废旧地膜回收处置工作，完成农用塑料使用与回收信息统计。2、建立农用塑料治理技术体系。完成全生物降解地膜在粮经、蔬菜和瓜类作物的试验示范、瓜类作物银灰地膜示范、草莓预打孔地膜（一膜多用）示范，形成技术要点。3、开展农用塑料治理培训宣传。编写印发多种培训宣传材料、举办多种形式的培训指导、开展多种渠道的宣传与科普。 | | | | |
| 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 | 典型作物(地块)地膜使用与残留调研监测 | | 80个 | | 84个 | 5 | 5 |  | |
| 筛选出全生物可降解地膜 | | 2种 | | 2种 | 5 | 5 |  | |
| 筛选出一膜多用的优质农膜，形成草莓一膜多用的作业规范 | | 农膜1种、作业规范1套 | | 草莓优质农膜1种、一孔多用作业规范1套 | 4 | 4 |  | |
| 全生物降解地膜、银灰膜、一膜多用技术等应用 | | 800亩 | | 1035亩 | 4 | 4 |  | |
| 形成北京地区农用塑料治理的年度总结报告 | | 1份 | | 1份 | 4 | 4 |  | |
| 印制和发放农膜高效利用和污染防控的科普小册子；培训指导农户 | | 1册50份，150人次 | | 1册50份，150人次 | 4 | 4 |  | |
| 质量指标 | 总结形成北京市地膜回收处置机制 | | 农膜回收率达88% | | 农膜回收率达92% | 4 | 4 |  | |
| 时效指标 | 确定实施方案，做好生产资料采购准备 | | 1-3月 | | 1-3月 | 4 | 4 |  | |
| 生产资料补助、农膜配送等，试验示范落实 | | 4-6月底 | | 4-6月底 | 4 | 4 |  | |
| 完成培训指导、试验示范田调查 | | 7-10月 | | 7-10月 | 4 | 4 |  | |
| 技术工作总结 | | 11-12月 | | 11-12月 | 4 | 4 |  | |
| 成本指标 | 项目预算控制 | | ≤70万元 | | 61.625万元 | 4 | 4 |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 较不覆膜的种植模式相比 | | 亩增收200元以上 | | 亩增收253元 | 30 | 30 |  | |
| 社会效益  指标 | 无 | | 无 | | 无 |  |  |  | |
| 生态效益  指标 | 无 | | 无 | | 无 |  |  |  | |
| 可持续影响指标 | 无 | | 无 | | 无 |  |  |  | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度标 | 农户满意度 | | 90%以上 | | 92.96% | 10 | 9 | 支撑材料不充分 | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | 98.84 |  | |

填报注意事项：

1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。