植保站2023年农产品质量安全及疫病防治资金项目

绩效自评报告

按照上级相关文件要求，我站高度重视，认真对待，对2023年的省级农作物病虫害监测预报项目（冀财农【2022】159号）使用情况进行了全面梳理，从项目资金申请、分配、管理及使用等各个方面进行仔细核查。通过自查，我站项目资金全部是专款专用，材料申报真实，资金足额用于项目上，并及时发放给项目实施主体，切实发挥了财政资金应有的作用。现形成以下自评报告：

一、工作开展情况：

省级农作物病虫害监测预报项目14万元，在全县范围内，开展蝗虫、草地贪夜蛾、小麦条锈病、苹果蠹蛾、农区鼠害等重大农作物病虫害监测预报，做到了调查全面、预报准确、预警及时、科学指导防治。

二、绩效目标完成情况分析

（一）资金投入情况分析

根据项目要求和省级方案，综合考虑我县地理位置及周边地区病虫害发生情况，项目资金用于苹果蠹蛾、蝗虫、草地贪夜蛾、农区鼠害等重大病虫害监测。

1. 总体绩效目标完成情况分析

植保技术人员和雇佣的查蝗人员、农区鼠情监测人员共同对农区蝗虫和鼠情进行调查监测，及时掌握蝗虫和农区鼠情发育进度等情况。同时对县内小麦、玉米、果树等作物的草地贪夜蛾、蚜虫、玉米螟、棉铃虫、苹果蠹蛾、小菜蛾等主要病虫害进行监测调查、掌握病虫发生动态。依据主要农作物重大病虫害监测调查结果，结合作物布局、气象条件等综合分析，及时准确发布预警信息，科学指导防治，确保了粮食生产安全。

三、绩效自评结果

1、制定具体实施方案。我们严格按照上级文件要求，结合我县实际，制定切实可行的实施方案，明确补助资金的主要用途、补贴对象，规范资金的使用。

2、严格程序,公开透明。加强病虫害的监测预报与防控工作，发挥项目资金效能。

3、加大技术服务。项目实施过程中，深入乡镇、村、田间地头进行技术指导、检查，现场传授重大病虫识别技术要点、监测调查方法及防治技术，保证项目的顺利实施。

4、项目实施过程中，专款专用，没有挪用和截留现象的发生。绩效自评全部达标。