

附件 1:

## 2025 年农业防灾减灾资金（露地辣椒病虫害防控）项目工作总结

为持续做好蔬菜安全生产工作，全力抓牢“菜篮子”稳产保供，根据《自治区财政厅关于下达中央农业防灾减灾资金和水利救灾资金（防灾救灾第五批）预算的通知》（宁财（农）发〔2025〕386号）及《彭阳县 2025 年农业防灾减灾资金（露地辣椒病虫害防控）项目》（彭农发〔2025〕158号）文件精神，立足实际，认真组织，精心实施，完成了项目建设任务，现总结如下。

### 一、项目建设任务

对全县露地辣椒开展病虫害专业化统防统治面积 2 万亩次（防治 2 次，每次 1 万亩），预算总投资 40 万元。用于开展辣椒病虫害专业化统防统治药剂采购和植保无人机飞防作业费。将杀虫剂、杀菌剂、植物生长调节剂、叶面肥等混配喷雾，防病虫害、防早衰，有力保障露地辣椒安全生产。

### 二、项目完成及资金使用情况

项目下达后，及时制定项目实施方案，委托第三方机构采取综合评价零星采购方式对农资和植保无人机作业进行采购。宁夏宏力农业科技有限公司获得药剂供应权，完成农药采购资金 26.9 万元，其中唑醚·戊唑醇 1000 公斤×98.5 元/公斤=9.85 万

元、溴氢·噻虫嗪 1200 公斤×115.2 元/公斤=13.8240 万元、中量元素水溶肥 1000 公斤×13.5 元/公斤=1.35 万元、磷酸二氢钾 1000 公斤×15.46 元/公斤=1.546 万元飞防助剂 200 公斤×30 元/公斤=0.6 万元；宁夏吉时科贸有限公司获得植保无人机飞防服务权，采购完成后，遇连续阴雨天气，加之部分露地辣椒进入采摘期，无法进行防治，完成露地辣椒防治面积 1.21609（白阳镇 1786.3 亩，草庙乡 3000 亩，红河镇 2091.8 亩，罗洼乡 306 亩，城阳乡 441.1 亩，新集乡 450.2 亩，王洼镇 2400 亩，小岔乡 421.9 亩，古城镇 1263.6 亩），无人机防治费 5.82 元/亩，兑付资金 7.077639 万元，共完成资金使用 33.977639 万元。剩余 0.78391 万亩药剂发放到古城镇、红河镇等设施园区用于防治设施辣椒病虫害。

### 三、项目效益情况

**1.经济效益较好。** 通过专业化统防统治，有效控制了露地辣椒炭疽病、疫病、病毒病、蚜虫等发生危害造成的产量损失，病虫害损失率降低 65%，平均亩产达 2000kg 以上，亩收入 3600 元以上，亩用工减少 2-3 个，节约 100-200 元。辣椒防治成本降低，品质显著提升。辐射带动全县辣椒产量、品质和品牌提升，促进辣椒产业绿色高质量发展。

**2.生态效益良好。** 减少化学农药污染，农药使用量下降 30%-50%，降低土壤、水体、大气残留，保护农田生态环境。天敌与有益生物恢复，田间生物多样性提升，自然控害能力增强，减少病原菌积累，降低连作障碍，具有很高的生态效益。

**3.社会效益突出。**在病虫害监测、统防统治、绿色防控方面服务能力显著提升，露地辣椒病虫害损失减少，降低了种植风险，稳定蔬菜供给，促进了农业增效农民增收。

### **三、项目管理情况**

**1.组织管理。**成立领导小组和技术实施小组，明确目标任务和职责。领导小组由农业农村局分管副局长任组长，农技中心主要负责人为成员，主要负责管理与监督、下达、实施方案审批和检查验收等。技术小组由农技中心负责人任组长，蔬菜室技术人员为成员，主要负责技术指导，制定项目实施方案，确定项目任务，项目实施过程中开展技术指导，做好项目实施情况调度、项目验收等工作。多次召开专题会议研究，协调解决项目建设中出现的问题，规范项目管理，提高项目执行力。

**2.项目管理。**制定了详细的项目实施方案，明确了项目建设目标、建设内容、资金概算、建设时限、效益分析、组织管理等内容，思路清晰、内容详实、措施具体、目标明确、操作性强；建立健全规整档案资料，包括方案、总结、田间记载台账、验收报告、信息编发、图片、科技培训等。

**3.资金管理。**通过建立项目资金专户，设立专账，配备专人，实行封闭运行，项目资金拨付严格按照项目方案及时拨付兑现，无滞拨现象，做到项目资金不截留、不挪用，确保了项目资金使用的规范性、安全性和有效性。

附件 2:

## 2025 年农业防灾减灾资金（露地辣椒病虫害防控）项目绩效考核自评报告

为进一步加强项目管理，通过项目绩效考核客观、真实地反映项目实施情况，全面提高项目执行水平，充分发挥项目资金使用效益，根据《自治区财政厅关于下达中央农业防灾减灾资金和水利救灾资金（防灾救灾第五批）预算的通知》（宁财（农）发〔2025〕386号）及《彭阳县2025年农业防灾减灾资金（露地辣椒病虫害防控）项目》（彭农发〔2025〕158号）文件精神，现就2025年农业防灾减灾资金露地辣椒病虫害防控项目绩效考核自评报告如下。

### 一、基本情况

全县实施露地辣椒病虫害防控项目 1.21609 万亩，补贴资金 33.977639 万元，完成农药采购资金 26.9 万元，其中啮醌·戊唑醇 1000 公斤×98.5 元/公斤=9.85 万元、溴氢·噻虫嗪 1200 公斤×115.2 元/公斤=13.8240 万元、中量元素水溶肥 1000 公斤×13.5 元/公斤=1.35 万元、磷酸二氢钾 1000 公斤×15.46 元/公斤=1.546 万元飞防助剂 200 公斤×30 元/公斤=0.6 万元；宁夏吉时科贸有限公司获得植保无人机飞防服务权，采购完成后，遇连续阴雨天气，加之部分露地辣椒进入采摘期，无法进行防治，完成露

地辣椒防治面积 1.2636 万亩（白阳镇 1786.3 亩，草庙乡 3000 亩，红河镇 2091.8 亩，罗洼乡 306 亩，城阳乡 441.1 亩，新集乡 450.2 亩，王洼镇 2400 亩，小岔乡 421.9 亩，古城镇 1263.6 亩），兑付资金 7.077639 万元。剩余 0.78391 万亩药剂发放到古城镇、红河镇等设施园区用于防治设施辣椒病虫害。

## 二、绩效自评工作开展情况

（一）前期准备。为规范项目管理，提高项目执行力，成立了以农业农村局分管领导为组长、农技推广服务中心主任为副组长、包点技术人员为成员的项目绩效考核领导小组，制定了详细的项目绩效考核实施方案，科学完善项目目标考核评价体系表，健全完善项目资料，核实项目资金使用情况等。

（二）组织过程。依据项目绩效考核实施方案和目标考核评价体系表逐项评价，采取查看资料、现场核实、走访农户、查证复核等形式，对项目实施的组织管理、实施方案、档案管理、数量指标、质量指标、时效指标、效益指标、满意度指标、资金使用管理等内容进行核实自查，掌握真实准确的第一手评价资料，并将相关信息资料进行分类、整理和分析。

（三）分析评价。采取定量分析和定性分析相结合的方法，从项目方案、资金到位、项目管理、财务管理、项目产出、项目效果等方面对项目进行综合评价，规整项目实施资料，撰写项目绩效自评报告。

## 三、综合评价结论

我们严格对照《2025年农业防灾减灾资金露地辣椒病虫害防控项目绩效考核实施方案》和《彭阳县2025年农业生产救灾资金绩效考核目标表》逐项逐条核实，认真开展自查自纠，健全完善项目实施方案、工作总结、农户花名表、资金台账及拨付情况等，并深入项目区进行实地检查复核。经自评认为，项目管理规范，组织实施严谨，运行有序高效，项目资料完善、资金使用规范，项目经济效益显，社会效益突出，群众反响良好、满意度高。

#### 四、绩效目标实现情况分析

##### （一）项目资金情况分析

1、项目资金到位情况分析。依据县级验收结果，安排项目补助资金，到位率100%。

2、项目资金执行情况分析。项目使用资金33.977639万元，完成农药采购资金26.9万元，其中啮醌·戊唑醇1000公斤×98.5元/公斤=9.85万元、溴氢·噻虫嗪1200公斤×115.2元/公斤=13.8240万元、中量元素水溶肥1000公斤×13.5元/公斤=1.35万元、磷酸二氢钾1000公斤×15.46元/公斤=1.546万元飞防助剂200公斤×30元/公斤=0.6万元；植保无人机飞防服务资金7.077639万元。

3、项目资金管理情况分析。项目资金管理实行专款专用，无挤占、截留、挪用等情况，确保了项目资金使用的规范性、安全性和有效性。

##### （二）项目绩效指标完成情况分析

## 1.产出指标完成情况分析

(1) 项目完成数量。全县实施露地辣椒病虫害防控项目1.21609 万亩。

(2) 项目完成质量。严格按照《2025 年农业防灾减灾资金露地辣椒病虫害防控项目绩效考核实施方案》组织实施，资料完整、数据详实，有总结报告和绩效报告。质量合格率 100%。

## 2.效益指标完成情况分析

(1) 项目实施的经济效益分析。通过专业化统防统治，有效控制了炭疽病、疫病、病毒病、蚜虫等发生危害造成的产量损失，病虫害损失率降低 65%，平均亩产达 2000kg 以上，亩收入 3600 元以上，亩用工减少 2-3 个，节约 100-200 元。辣椒防治成本降低，品质显著提升。辐射带动全县辣椒产量、品质和品牌提升，促进辣椒产业绿色高质量发展。

(2) 项目实施的社会效益分析。在病虫害监测、统防统治、绿色防控方面服务能力显著提升，露地辣椒病虫害损失减少，降低了种植风险，稳定蔬菜供给，促进了农业增效农民增收。

(3) 项目实施的生态效益分析。减少化学农药污染，农药使用量下降 30%-50%，降低土壤、水体、大气残留，保护农田生态环境。天敌与有益生物恢复，田间生物多样性提升，自然控害能力增强，减少病原菌积累，降低连作障碍，具有很高的生态效益。

(4) 项目实施的可持续影响分析。通过项目实施，推行辣

椒标准化生产，精准化管理，可提高农药利用率，降低劳动强度，节水、节约、省工，达到了节本增效的目标，对我县辣椒产业发展主推技术上提供了科学依据，有利于辣椒产业可持续、高质量发展。

**3.满意度指标完成情况分析。**回访调查企业、合作社、农户满意度达到95%以上，群众认可度高，项目实施绩效明显。

### **五、绩效自评结果拟应用情况**

经自评认为，2025年农业防灾减灾资金露地辣椒病虫害防控项目管理严谨规范，组织实施得力，运行有序高效，项目资料完善、资金使用合理，项目经济效益显，社会效益突出，群众反响良好，认可满意度高，项目自评得分95分。下一步，我们将进一步完善项目实施管理程序，健全项目管理内控制度，用制度管项目，用制度管资金，确保项目实施绩效明显，带动能力强，推动全县辣椒产业健康发展。

附表：彭阳县2025年农业生产救灾资金绩效考核评分表

附表：

## 彭阳县 2025 年农业生产救灾资金绩效考核评分表

| 项目名称            |                  |            | 2025 年农业生产救灾资金项目  |      |                               |   |      |
|-----------------|------------------|------------|---|------|-------------------------------|---|------|
| 项目主管部门          |                  |            | 彭阳县农业农村局  | 实施单位 | 彭阳县农业技术推广服务中心                 |   |      |
| 项目资金            |                  |            | 40 万元   |      |                               |   |      |
| 年度项目总目标         |                  |            | 开展露地辣椒生产防灾减灾工作，完成辣椒病虫害防治 2 万亩次。防控重发区域病虫害疫情得到有效控制，防治效果达到 80% 以上，不出现大面积绝收成灾，农业灾害损失率控制在 5% 以内，有力保障辣椒安全和农业丰收。 |      |                               |   |      |
| 一级指标            | 二级指标             | 三级指标       | 考核内容  | 目标值  | 分值                            | 评价办法  | 自评得分 |
| 项目管理<br>(30 分)  | 组织管理<br>(5 分)    | 组织机构       | 成立项目领导小组和技术小组，有成员名单和责任分工。   | 是    | 5 分                           | 有则得 5 分，没有不得分。  | 5    |
|                 | 项目实施管理<br>(15 分) | 实施方案       | 制定了符合当地的实施方案和绩效评价方案并及时按要求报送。  | 是    | 5                             | 实施方案目标明确、任务清单、进度安排、绩效目标、考核办法完整、及时报送得分，不完整扣 3 分。       | 5    |
|                 |                  | 档案管理       | 项目档案完整、项目资金使用分类记账管理，明确档案管理人员。   | 是    | 5                             | 档案完整、清晰得 5 分，档案不完整或资金分类不规范酌情扣分，没有建立项目管理档案或资金分类账目的不得分。 | 5    |
|                 |                  | 总结验收       | 总结数据充实且完整，及时组织自验并上报总结。  | 是    | 5 分                           | 及时组织总结验收并上报总结得 5 分，未组织自验扣 1 分，少一项总结扣 1 分，扣完为止。        | 5    |
|                 | 资金管理<br>(10 分)   | 资金使用       | 资金使用符合资金管理方法，按照用途使用。  | 是    | 5 分                           | 符合项目管理办法得 5 分，无依据超标准支付，不按用途支付的不得分，其他支付问题的酌情扣分。        | 5    |
|                 |                  | 资金支付       | 2025 年 12 月 31 日前完成资金支付   | 100% | 5 分                           | 任务、资金支付按期完成得 5 分，每少 1 个百分点扣 1 分，扣完为止。                 | 4    |
| 项目绩效<br>(70 分)  | 数量指标<br>(20 分)   | 开展辣椒防灾减灾面积 | 2 万亩  | 10 分 | 完成得 10 分，未完成酌情扣分。             | 8   |      |
|                 |                  | 农业灾害损失率    | ≤5%   | 10 分 | 完成得 10 分，高 1 个百分点扣 1 分，扣完为止。  | 10  |      |
|                 | 质量指标<br>(10 分)   | 农业防灾减灾能力   | 提升  | 10 分 | 提升得 10 分，稳定得 3 分，降低不得分。       | 10  |      |
|                 | 成本指标<br>(5 分)    | 投入资金       | 40 万元   | 5 分  | 完成得 5 分，未完成酌情扣分。              | 4   |      |
|                 | 时效指标<br>(10 分)   | 任务完成及时性    | 2025 年 12 月 30 日前   | 10 分 | 在规定时间内完成项目要求得 10 分，未及时完成酌情扣分。 | 9   |      |
|                 | 经济效益指标<br>(5 分)  | 项目区蔬菜减损    | ≥5%   | 5 分  | 完成得 5 分，低 1 个百分点扣 1 分，扣完为止。   | 5   |      |
|                 | 社会效益指标<br>(5 分)  | 蔬菜安全保障能力   | 提高  | 5 分  | 提升得 5 分，降低不得分。                | 5   |      |
|                 | 可持续影响指标<br>(5 分) | 稳定农民生产积极性  | 提高  | 5 分  | 提升得 5 分，降低不得分。                | 5   |      |
| 满意度指标<br>(10 分) | 服务对象满意度指标        | 项目区农民调查满意度 | ≥85%  | 10 分 | 完成得 10 分，每少 1 个百分点扣 1 分，扣完为止。 | 10  |      |
| 合计              |                  |            |   |      | 100 分                         |   | 95   |