**แบบรายงานผลการดำเนินงาน**

**สิ้นสุดไตรมาส 2 และ ไตรมาส 4**

**แบบรายงานผล**

**แบบรายงาน ปญ66/02**

**โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย**

**กิจกรรม การเพิ่มศักยภาพรายสินค้าเกษตรในระบบเกษตรแบบแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ 2566**

**หน่วยงาน........................................................................................................................................................................................................................................................**

**รหัสแปลงใหญ่..................................ชื่อและสถานที่ แปลงใหญ่......................................................................................................................................................................**

**........................................................................................................................................................................................................................................................................**

**ชนิดพืช............................................................................................................................................................................................................................................................**

**1. สำหรับหน่วยงานที่มีกิจกรรมแปลงต้นแบบ**

**1.1 ผลวิเคราะห์สภาพพื้นที่เป้าหมายก่อนดำเนินการ**

………………………………………(ปัญหาของกลุ่มแปลงใหญ่คืออะไร หน่วยงานเลือกใช้เทคโนโลยีอะไรเพื่อนำไปใช้แก้ไขปัญหาดังกล่าว)……………………………………………….…………….......

..............................................…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… ..............................................……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

..............................................…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… ..............................................……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

..............................................…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… ..............................................……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

..............................................……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

..............................................……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

..............................................……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

..............................................……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**1.2 ผลการตรวจวิเคราะห์ธาตุอาหารในดิน/คำแนะนำการใช้ปุ๋ย (กรณีใช้เทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ชื่อ-สกุล** | **พิกัดแปลง** | | **ผลการตรวจวิเคราะห์ดิน** | | | | **คำแนะนำการใช้ปุ๋ย** |
| **X** | **Y** | **N** | **P** | **K** | **pH** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**1.3 ภาพรวมเทคโนโลยี และต้นทุนการผลิต ตามวิธีของเกษตรกรเปรียบเทียบกับเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตรที่ให้เกษตรกรต้นแบบดำเนินการ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **การผลิตพืชตามวิธีของเกษตรกร** | | **การผลิตพืชตามเทคโนโลยีในแปลงต้นแบบ** | | **แผนการดำเนินงาน** | |
| **เทคโนโลยี\*** | **ต้นทุน**  **(บาท/ไร่)** | **เทคโนโลยี\*** | **ต้นทุน**  **(บาท/ไร่)** | **ต.ค. 2565 – มี.ค.2566** | **เม.ย. – ก.ย. 2566** |
| 1 |  | 1 |  |  |  |
| 2 |  | 2 |  |  |  |
| 6 |  | 6 |  |  |  |
| รวม |  | รวม |  |  |  |

**หมายเหตุ \*เทคโนโลยี คือ** ตั้งแต่เริ่มปลูกจนถึงเก็บเกี่ยวผลผลิต (กรณีไม้ยืนต้น 1 รอบฤดูการเก็บเกี่ยวผลผลิต) ได้แก่การเตรียมดิน/เตรียมแปลง , พันธุ์พืช , การใช้เทคโนโลยี อาทิ การตัดแต่งกิ่ง การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การใช้ปุ๋ยชีวภาพ การใช้ชีวินทรีย์ การใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร , การดูแลรักษา และการเก็บเกี่ยว

\*\* การคำนวณต้นทุนการผลิตอ้างอิงจากวิธีการคำนวณของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

**1.4 ผลการดำเนินงานเกษตรกรต้นแบบ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **แผน** | **ผล** |
| **เกษตรกรต้นแบบ (ราย)** |  |  |
| **แปลงต้นแบบ (ไร่)** |  |  |

**1.4.1 การติดตามให้คำแนะนำการแก้ไขปัญหาการผลิตพืชในแปลงต้นแบบ**

* เจ้าหน้าที่ได้ออกติดตามให้คำแนะนำการแก้ไขปัญหาการผลิตพืชแก่เกษตรกรต้นแบบ………………ครั้ง
* ความก้าวหน้าในการดำเนินงาน (ดำเนินการถึงขันตอนใดแล้ว)..........................................................................................................................................................

ข้อมูลความคิดเห็น/ความพึงพอใจ/ผลการทำงาน/ปัญหาการผลิตพืชในแปลงต้นแบบ

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...........................................................................................................................................................................................................................………

**1.4.2 ตารางแสดงกลุ่มเป้าหมาย พิกัดแปลง ผลผลิตและคุณภาพที่ได้จากการถ่ายทอดเทคโนโลยี**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับ** | **ชื่อ-สกุล เกษตรกรต้นแบบ** | **เบอร์โทรศัพท์** | **พิกัดแปลงต้นแบบ** | | **พื้นที่แปลงต้นแบบ**  **(ไร่)** | **การผลิตตามวิธีของเกษตรกร**  **ก่อนเข้าร่วมโครงการ** | | | | **การผลิตตามเทคโนโลยีใน แปลงต้นแบบ** | | | |
| **X** | **Y** | **ต้นทุน การผลิต (บาท/ไร่)** | **ผลผลิต(กก./ไร่)** | **ราคาผลผลิต(บาท/หน่วย)** | **รายได้สุทธิ(บาท/ไร่)** | **ต้นทุน การผลิต (บาท/ไร่)** | **ผลผลิต(กก./ไร่)** | **ราคาผลผลิต(บาท/หน่วย)** | **รายได้สุทธิ(บาท/ไร่)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**1.4.3 คุณภาพผลผลิตตามเทคโนโลยีแปลงต้นแบบเทียบกับวิธีปฏิบัติของเกษตรกร**........................................................................................................................................................................................................................................................................................... ...........................................................................................................................................................................................................................................................................................

**1.4.4 เกษตรกรที่ผลิตขยายชีวภัณฑ์/ปัจจัยการผลิตของกรมวิชาการเกษตรใช้เอง (ไส้เดือนฝอย แตนเบียน แหนแดง เป็นต้น)**

ชื่อ-สกุลเกษตรกร................................................ที่อยู่.....................................................ชนิดชีวภัณฑ์/ปัจจัยการผลิต...............................................................................................

**2. สำหรับหน่วยงานที่มีกิจกรรมสนับสนุนปัจจัยการผลิต ชีวภัณฑ์ ปุ๋ยชีวภาพ เป็นต้น**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ชนิดปัจจัยการผลิต**  **ชีวภัณฑ์** | หน่วยนับ | แผน | ผล | การนำไปใช้ประโยชน์ | | |
| จำนวน | ชื่อ-สกุลผู้รับ | สถานที่ใช้ประโยชน์ (โปรดระบุสถานที่ที่นำไปใช้ประโยชน์ เช่น  ชื่อ หน่วยงาน หรือ ชื่อ แปลงใหญ่/ ที่อยู่แปลงเกษตร เป็นต้น) |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**การติดตามให้คำแนะนำการใช้ปัจจัยการผลิต ชีวภัณฑ์**

ข้อมูลความคิดเห็น/ความพึงพอใจ/ผลการทำงาน(ลดต้นทุน/เพิ่มประสิทธิภาพ)/ปัญหาการใช้ปัจจัยการผลิต ชีวภัณฑ์ในแปลงเกษตรกร จากกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการสนับสนุน

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...........................................................................................................................................................................................................................………

**3. สำหรับหน่วยงานที่มีกิจกรรมการสาธิตใช้เครื่องจักรกล**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ชนิดเครื่องจักรกล | ชื่อ-สกุล เกษตรกร | เลขที่บัตรประชาชน | จำนวนสาธิต (ไร่) |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**การติดตามให้คำแนะนำการใช้เครื่องจักรกล**

ข้อมูลความคิดเห็น/ความพึงพอใจ/ผลการทำงาน(ลดต้นทุน/เพิ่มประสิทธิภาพ)/ปัญหาการใช้เครื่องจักรกลสาธิตในแปลงเกษตรกร จากกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการสาธิต

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...........................................................................................................................................................................................................................………

**4.ผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินงาน**

...............(บรรยายผลสัมฤทธิ์จากการนำเทคโนโลยีกรมวิชาการเกษตรไปถ่ายทอดสู่เกษตรกรผ่านแปลงต้นแบบสามารถแก้ไขปัญหาของกลุ่มแปลงใหญ่ในด้านใดได้บ้าง ...................

........................................................................................................................................................................................................................................................................................... - เกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากการดำเนินโครงการ........... ราย

- มีการขยายผลแก่เกษตรกรข้างเคียง................ราย

- คิดเป็นพื้นที่....................ไร่

- ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่ม.......................................บาท

- **รายได้เกษตรกรเฉลี่ย** ก่อนเข้าร่วมโครงการ ........................บาท/ไร่/ปี

หลังเข้าร่วมโครงการ ........................บาท/ไร่/ปี

**5. ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….............................................................................................................................................................................................................................…………………

**6. ข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการดำเนินงานในระยะต่อไป**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………............................................................................................................................................................................................................................………………

**7. รูปภาพผลงาน เพื่อใช้ประกอบรายงานกรม**

……………… (ภาพกิจกรรมที่หน่วยงานเข้าไปดำเนินการในแปลงต้นแบบ การสนับสนุนปัจจัยการผลิต/การผลิตชีวภัณฑ์/การสาธิตเครื่องจักรกล พร้อมทั้งเปรียบเทียบแปลงต้นแบบ กับแปลงที่ผลิตตามวิธีการของเกษตรกร)……………………………………………………………………………….....……………………………………………………………………….............................................

ชื่อ-สกุลผู้รายงาน.................................................

โทรศัพท์มือถือ.....................................................

ผู้รายงานโครงการ

วันที่ รายงาน....................................................................

หมายเหตุ 1. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มวิเคราะห์การใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย กองแผนงานและวิชาการ โทรศัพท์ 0-2579-1306

2. กำหนดส่งแบบรายงานผล 2 ครั้ง : ครั้งที่ 1 ภายในวันที่ 15 เมษายน 2566 และครั้งที่ 2 ภายในวันที่ 30 กันยายน 2566 ในโปรแกรม Scorecard Cockpit