**แบบ กจ.1-1**

**แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Brief)**

**ประเด็นการพัฒนาที่ 1** : ส่งเสริมพัฒนาการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มทางการเกษตร

**แผนงานที่ 2 :**  เพิ่มประสิทธิภาพและสร้างนวัตกรรมการผลิตสัตว์น้ำตามมาตรฐาน GAP และมาตรฐานอินทรีย์สู่การแปรรูปและสร้างมูลค่าเพิ่มกลุ่มจังหวัดสนุก

| **หัวข้อ** | **รายละเอียด** |
| --- | --- |
| **1. ชื่อโครงการ** | **ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพประมงน้ำจืดเชิงพาณิชย์ เพื่อยกระดับมาตรฐานปลาน้ำโขง กลุ่มจังหวัดสนุกสู่มาตรฐานปลาน้ำโขงปลอดภัย** |
| **2. ความสำคัญของโครงการ หลักการ**  **และเหตุผล** |  |
| **3. วัตถุประสงค์ของโครงการ** | 1) เพื่อส่งเสริมการผลิตอาหารปลาลดต้นทุนเชิงพาณิชย์สู่มาตรฐานสัตว์น้ำจืดปลอดภัย  2) เพื่อส่งเสริมการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดปลอดภัยเชิงพาณิชย์  3) เพื่อส่งเสริมการผลิตน้ำที่ดีและเหมาะสม (GAP) และยกระดับเพื่อการผลิตแบบอินทรีย์  4) เพื่อส่งเสริมและพัฒนาสินค้าปลาน้ำโขงแปรรูป  5) เพื่อส่งเสริมการพัฒนาระบบการค้าออนไลน์ให้กับกลุ่มผู้พัฒนาสินค้าปลาน้ำโขงแปรรูป |
| **4. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย** | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **ตัวชี้วัด** | **หน่วยนับ** | **ค่าเป้าหมาย** | | | | | | | | **ปี ๒๕๖1** | **ปี ๒๕๖2** | **ปี ๒๕๖3** | **ปี 2564** | **ปี2565** | **รวมปี 2561-2564** | | 1) จำนวนผู้เข้าร่วมแหล่งเรียนรู้ฟาร์มมาตรฐาน GAP ต้นแบบและยกระดับเพื่อการผลิตแบบอินทรีย์ | ราย |  |  |  | 250 | 250 | 250 | | 2) จำนวนผลิตภัณฑ์สินค้าปลาน้ำโขงแปรรูป | ชิ้น |  |  |  | ๖ | 6 | 6 | |
| **5. พื้นที่เป้าหมาย** | พื้นที่จังหวัดสกลนคร จังหวัดนครพนม และจังหวัดมุกดาหาร |
| **6. กิจกรรมหลักของโครงการ** | กิจกรรมที่ 1 กิจกรรมส่งเสริมการผลิตอาหารปลาลดต้นทุนเชิงพาณิชย์สู่มาตรฐานสัตว์น้ำจืดปลอดภัย  กิจกรรมที่ 2 กิจกรรมส่งเสริมการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดปลอดภัยเชิงพาณิชย์  กิจกรรมที่ 3 กิจกรรมส่งเสริมการผลิตน้ำที่ดีและเหมาะสม (GAP) และยกระดับเพื่อการผลิตแบบอินทรีย์  กิจกรรมที่ 4 กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาสินค้าปลาน้ำโขงแปรรูป  กิจกรรมที่ 5 กิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาระบบการค้าออนไลน์ให้กับกลุ่มผู้พัฒนาสินค้าปลาน้ำโขงแปรรูป |
| **6.1 กิจกรรมหลักของโครงการ**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | **กิจกรรมส่งเสริมการผลิตอาหารปลาลดต้นทุนเชิงพาณิชย์สู่มาตรฐานสัตว์น้ำจืดปลอดภัย**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | รวมทั้งสิ้น(บาท) | ปีงบประมาณ | | | | | |  | 2561 | 2562 | 2653 | 2564 | 2565 | |  |  |  |  |  |  |   **ผู้รับผิดชอบ** นายสิทธิชัย ฮะทะโชติ  **ตำแหน่ง** อาจารย์  **สถานที่ติดต่อ** มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร  **หมายเลขโทรศัพท์** 089-710-9757  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดมุกดาหาร และสำนักงานประมงจังหวัดนครพนม |
| **6.2 กิจกรรมหลักของโครงการ**  งบประมาณ    ผู้รับผิดชอบ    หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | **กิจกรรมส่งเสริมการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดปลอดภัยเชิงพาณิชย์**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | รวมทั้งสิ้น(บาท) | ปีงบประมาณ | | | | | |  | 2561 | 2562 | 2653 | 2564 | 2565 | |  |  |  |  |  |  |   **ผู้รับผิดชอบ** รศ.ดร.โฆษิต ศรีภูธร **ตำแหน่ง** รองอธิการบดีประจำวิทยาเขตสกลนคร  **สถานที่ติดต่อ** มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร  **หมายเลขโทรศัพท์ 0-4277-2285**  **มือถือ 06-5829-2562**  มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดมุกดาหาร และสำนักงานประมงจังหวัดนครพนม |
| **6.3 กิจกรรมหลักของโครงการ**  งบประมาณ  ผู้รับผิดชอบ  หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | **กิจกรรมส่งเสริมการผลิตน้ำที่ดีและเหมาะสม (GAP) และยกระดับเพื่อการผลิตแบบอินทรีย์**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | รวมทั้งสิ้น(บาท) | ปีงบประมาณ | | | | | |  | 2561 | 2562 | 2653 | 2564 | 2565 | |  |  |  |  |  |  |   **ผู้รับผิดชอบ** นางสาวเรณู สิริมงคลถาวร **ตำแหน่ง** ประมงจังหวัดสกลนคร  **สถานที่ติดต่อ** สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร  **หมายเลขโทรศัพท์** 0-4271-3664  **ผู้รับผิดชอบ** นายเพิ่มศักดิ์ เพิงมาก **ตำแหน่ง** ประมงจังหวัดนครพนม  **สถานที่ติดต่อ** สำนักงานประมงจังหวัดนครพนม  **หมายเลขโทรศัพท์** 0-4271-3664  **ผู้รับผิดชอบ** นายศิริพงษ์ พนาสนธิ์ **ตำแหน่ง** ประมงจังหวัดมุกดาหาร  **สถานที่ติดต่อ** สำนักงานประมงจังหวัดมุกดาหาร  **หมายเลขโทรศัพท์** 0-4261-1604  มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร |
| **6.4 กิจกรรมหลักของโครงการ**  งบประมาณ    ผู้รับผิดชอบ    หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | **กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาสินค้าปลาน้ำโขงแปรรูป**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | รวมทั้งสิ้น(บาท) | ปีงบประมาณ | | | | | |  | 2561 | 2562 | 2653 | 2564 | 2565 | |  |  |  |  |  |  |   **ผู้รับผิดชอบ** นายสิทธิชัย ฮะทะโชติ  **ตำแหน่ง** อาจารย์  **สถานที่ติดต่อ** มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร  **หมายเลขโทรศัพท์** 089-710-9757  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดมุกดาหาร และสำนักงานประมงจังหวัดนครพนม |
| **6.5 กิจกรรมหลักของโครงการ**  งบประมาณ    ผู้รับผิดชอบ    หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง | **กิจกรรมส่งเสริมการพัฒนาระบบการค้าออนไลน์ให้กับกลุ่มผู้พัฒนาสินค้าปลาน้ำโขงแปรรูป**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | รวมทั้งสิ้น(บาท) | ปีงบประมาณ | | | | | |  | 2561 | 2562 | 2653 | 2564 | 2565 | |  |  |  |  |  |  |   **ผู้รับผิดชอบ** นายสิทธิชัย ฮะทะโชติ  **ตำแหน่ง** อาจารย์  **สถานที่ติดต่อ** มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร  **หมายเลขโทรศัพท์** 089-710-9757  มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน วิทยาเขตสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร สำนักงานประมงจังหวัดมุกดาหาร และสำนักงานประมงจังหวัดนครพนม |
| **7. หน่วยดำเนินงาน** | (หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ หากมีหลายหน่วยให้ระบุเฉพาะหน่วยงานรับผิดชอบหลัก) |
| **8. ระยะเวลาในการดำเนินงาน** | ระยะเวลา 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ.2561-2564) |
| **9.งบประมาณ** | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | รวมทั้งสิ้น(บาท) | ปีงบประมาณ | | | | | |  | 2561 | 2562 | 2653 | 2564 | 2565 | |  |  |  |  |  |  | |
| **10. ผลผลิต (output)** | **ผลผลิต**  ๑. มีผลผลิตปลาน้ำโขงที่ได้จากการเลี้ยงตามมาตรฐาน GAPและการผลิตแบบอินทรีย์ 500 ฟาร์ม  ๒. มีช่องทางการผลิตอาหารปลาต้นทุนต่ำ ด้วยวัตถุดิบที่มีในท้องถิ่น  ๓. เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาน้ำโขงมีความรู้ความเข้าใจในการเลี้ยงปลาและนำความรู้ไปใช้ในการแปรรูปผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มรายได้  4. มีการส่งเสริมช่องทางการจัดจำหน่ายแบบออนไลน์ |
| **11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)** | **ผลลัพธ์**  ๑. ผลผลิตปลาน้ำโขงและผลิตภัณฑ์จากปลาน้ำโขงมีปริมาณและคุณภาพตรงตามความต้องการของตลาด  ๒. เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาน้ำโขงมีต้นทุนการผลิตลดลง มีกำไรสูงขึ้น ในพื้นที่การเลี้ยงหลายรูปแบบ ทำให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น  ๓. เกษตรกรมีทักษะในการเลี้ยงปลาแบบผสมผสาน นำความรู้ไปใช้ในการแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ  4. เกษตรกรมีศูนย์เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำต้นแบบเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ ตามมาตรฐาน GAP และการผลิตแบบอินทรีย์  5.เกษตรกรได้รับความรู้ในการแปรรูปผลิตภัณฑ์ และการเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่ายแบบออนไลน์ |