

แผนบูรณาการ การพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคเกษตร

1. หน่วยงานกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านการประมง
3. สอดคล้องกับเป้าหมายแผนบูรณาการ ที่ 14 เรื่อง การพัฒนาศักยภาพการผลิตภาคเกษตร
4. หลักการและเหตุผล
5. วัตถุประสงค์
 ๑. เป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งการให้บริการทางการเกษตรและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ให้บริการแก้ไขปัญหาและรับเรื่องร้องเรียนของเกษตรกร รวมทั้งเป็นจุดศูนย์กลางในการพบปะของอาสาสมัครเกษตรกร กับนักส่งเสริมการเกษตรและเจ้าหน้าที่หน่วยงานต่าง ๆ เพื่อตอบสนองความต้องการของชุมชนและเกษตรกร ให้เกิดการพัฒนาการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ
 ๒. เพื่อเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงานในหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ในเชิงวิชาการ ข้อมูลข่าวสาร ของหน่วยงานต่าง ๆ กับเกษตรกรในชุมชน
 ๓. เพื่อส่งเสริมสนับสนุนและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรในชุมชน ให้เกษตรกรสามารถเข้าใจและทดลองการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ
 ๔. เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาด้านการทำการประมง และเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้สามารถลดต้นทุนได้
6. พื้นที่ดำเนินการ

77 จังหวัด
7. เป้าหมาย

ดำเนินการในพื้นที่ อำเภอละ ๑ ศูนย์ รวม ๘๘๒ ศูนย์
เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง ศูนย์ฯ ละไม่ต่ำกว่า ๒๐๐ ราย รวมทั้งหมด ๑๗๖,๔๐๐ รายต่อปี
8. งบประมาณรวม (ปีพ.ศ. 2560 – 2564) 119,070,000 บาท

ปี 2560 ... ๒๓,๘๑๔,๐๐๐.. บาท
ปี 2561 ๒๓,๘๑๔,๐๐๐.... บาท
ปี 2562 ... ๒๓,๘๑๔,๐๐๐.... บาท
ปี 2563 ๒๓,๘๑๔,๐๐๐... บาท
ปี 2564 ๒๓,๘๑๔,๐๐๐... บาท
9. ระยะเวลาดำเนินการ5 ปี (ปีพ.ศ. 2560 –2564)

10. วิธีและขั้นตอนการดำเนินงาน

๑. คัดเลือกและจัดตั้งศูนย์ฯ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร
๒. สำนักงานประมงจังหวัดพัฒนาเกษตรกรให้เป็นเกษตรกรต้นแบบ
 ๓. สำนักงานประมงจังหวัดร่วมกับเกษตรกรต้นแบบพัฒนาศูนย์ฯ จัดทำแปลงเรียนรู้ด้านการประมงจัดทำฐานการเรียนรู้
 ๔. สำนักงานประมงจังหวัดร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่คัดเลือกศูนย์ฯ เครือข่ายด้านการประมง เพื่อให้เป็นต้นแบบการเรียนรู้ด้านการประมงในรูปแบบต่างๆ กัน
๕. สนับสนุนปัจจัยการผลิตเพื่อพัฒนาศูนย์ฯ หลักและศูนย์เครือข่าย
๖. จัดกิจกรรมวันถ่ายทอดเทคโนโลยี Field Day ประจำศูนย์ฯ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเกษตร รับเรื่องร้องเรียน และขับเคลื่อนการบริหารจัดการศูนย์ฯ
๗. สำนักงานประมงจังหวัดติดตามให้คำแนะนำ ให้คำปรึกษากับเกษตรกร

11. ผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงาน

๑. เกิดศูนย์เรียนรู้จำนวน ๘๘๒ ศูนย์ ที่สามารถถ่ายทอดความรู้ ให้บริการทางการเกษตรและข้อมูลข่าวสาร และช่วยแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร รวมทั้งเป็นจุดศูนย์กลางในการพบปะของอาสาสมัครเกษตรกรกับนักส่งเสริมการเกษตรและเจ้าหน้าที่หน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่
๒. เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิตและพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรตามความพร้อมของเกษตรกรและศักยภาพของพื้นที่
๓. มีการบูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่าง ๆ ในการขับเคลื่อนงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อพัฒนาและให้บริการเกษตรกรของชุมชนในพื้นที่

12. ผลผลิต (Output) พร้อมตัวชี้วัดผลผลิต

1. เกิดศูนย์เรียนรู้จำนวน ๘๘๒ ศูนย์
2. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง ไม่ต่ำกว่า ๑๗๖,๔๐๐ รายต่อปี

13. ผลลัพธ์ (Outcome) พร้อมตัวชี้วัดผลลัพธ์

1. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่สอดคล้องกับบริบทของชุมชนและเกิดการบูรณาการในรูปแบบประชารัฐ
2. เกิดความเข้มแข็งในการดำเนินชีวิตแบบพึ่งพาตนเองได้แลประกอบอาชีพการเกษตรอย่างยั่งยืน