

ประวัติและความเป็นมาของ

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี

ในปี พ.ศ. ๒๕๓๔ ได้เริ่มจัดตั้งเป็นศูนย์อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชที่ ๒ จังหวัดพิษณุโลก สังกัดกองป้องกันและกำจัดศัตรูพืช กรมส่งเสริมการเกษตร ต่อมาในปี พ.ศ. ๒๕๔๕ ได้เปลี่ยนชื่อเป็นศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดพิษณุโลก (ผึ้ง) มีบทบาทหน้าที่รับผิดชอบส่งเสริมและพัฒนาการเลี้ยงผึ้งและแมลงเศรษฐกิจรับผิดชอบ ๙ จังหวัดภาคเหนือตอนล่าง จากนั้นในปี พ.ศ. ๒๕๕๗ ได้ปรับเปลี่ยนบทบาทหน้าที่ใหม่ให้ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรสหวิชา ใช้ชื่อว่าศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี โดยย้ายมาตั้งอยู่เลขที่ ๑๓๒ หมู่ ๓ ตำบลป่าเช่า อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๕๓๐๐๐ มีเนื้อที่ ๒๐ ไร่ พื้นที่รับผิดชอบ ๕ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดอุดรธานี , จังหวัดสุโขทัย , จังหวัดพิษณุโลก , จังหวัดเพชรบูรณ์ , จังหวัดพิจิตร

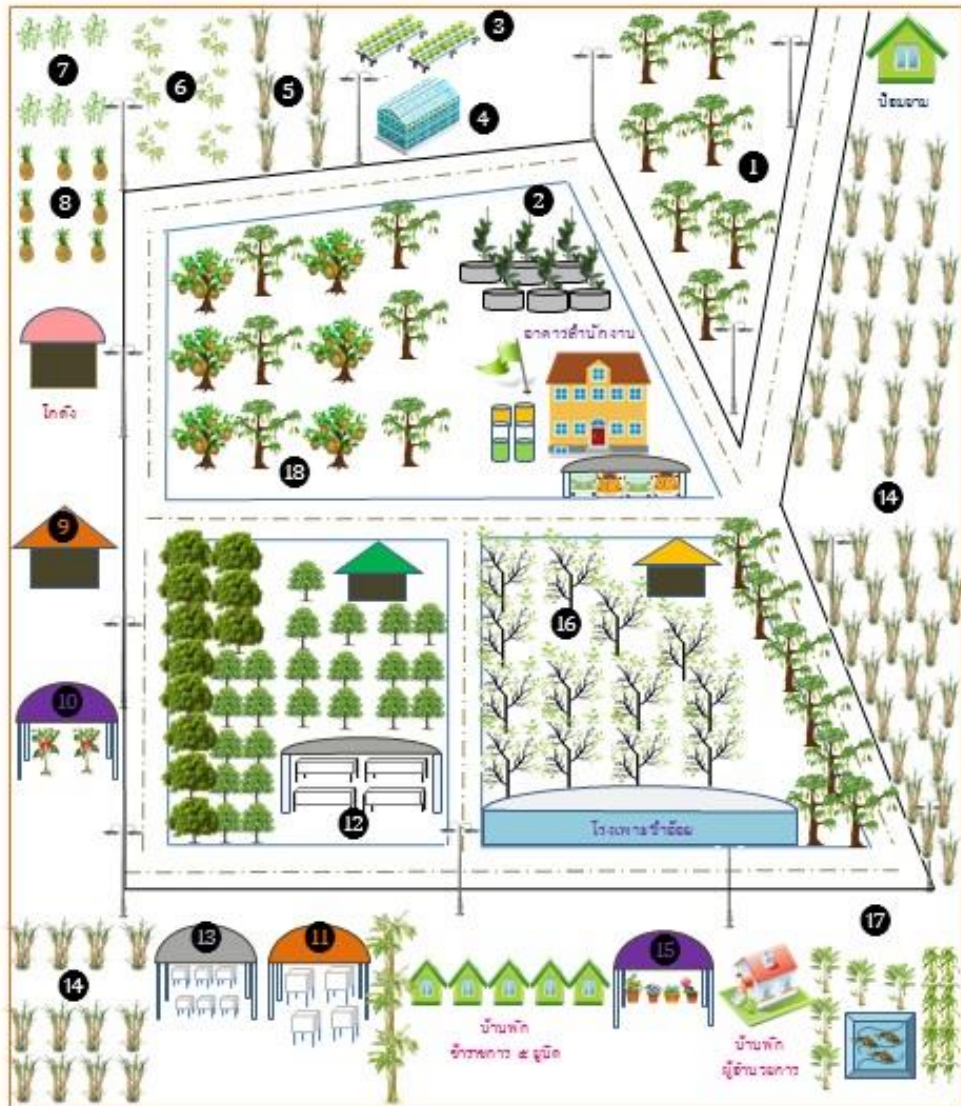
สถานที่ตั้ง

สถานที่ตั้ง	:: ๑๓๒ หมู่ ๓ ตำบลป่าเช่า อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๕๓๐๐๐
โทรศัพท์	:: ๐๕๕-๘๑๗-๗๑๔
โทรสาร	:: ๐๕๕-๘๑๗-๙๑๐
เนื้อที่	:: ๒๐ ไร่
ทิศเหนือ	:: ติดสนามกีฬาองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรธานี
ทิศใต้	:: ติดที่ดินราษฎร
ทิศตะวันออก	:: ติดคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
ทิศตะวันตก	:: ติดสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดอุดรธานี คลื่น FM.๙๖.๗

แสกนโดยสแกน



แผนผังภายในศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรธานี



- ๑. จุดเรียนรู้แปลงอนุรักษณ์กับอุทยานสิ่งแวดล้อม
- ๓. จุดเรียนรู้วิถีไฮโดรโปนิกส์
- ๕. จุดเรียนรู้วิธีขุดคันน้ำ
- ๗. จุดเรียนรู้ไร่ไข่ขาม
- ๙. จุดเรียนรู้ชีวภัณฑ์
- ๑๑. จุดเรียนรู้การเลี้ยงไก่พื้นบ้าน
- ๑๓. จุดเรียนรู้การเลี้ยงจิ้งหรีด
- ๑๕. จุดเรียนรู้ไม้ดอกไม้ประดับ
- ๑๗. จุดเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง
- ๒. จุดเรียนรู้ธนาคารพอเพียง
- ๔. จุดเรียนรู้สวนถ่าน
- ๖. จุดเรียนรู้ไม้ป่าประดับ
- ๘. จุดเรียนรู้สืบประเพณีวัฒนธรรม
- ๑๐. จุดเรียนรู้การขยายพันธุ์พืช
- ๑๒. จุดเรียนรู้การเลี้ยงจิ้งหรีด
- ๑๔. จุดเรียนรู้การปลูกถั่วโรงงาน
- ๑๖. จุดเรียนรู้ไร่
- ๑๘. จุดเรียนรู้ศูนย์

พื้นที่ความรับผิดชอบ

พื้นที่ในเขตรับผิดชอบ ๕ จังหวัด ได้แก่

๑. จังหวัดอุดรธานี
๒. จังหวัดสุโขทัย
๓. จังหวัดพิษณุโลก
๔. จังหวัดเพชรบูรณ์
๕. จังหวัดพิจิตร



วิสัยทัศน์

เป็นศูนย์กลางในการศึกษาทดสอบ ถ่ายทอดเทคโนโลยี ฝึกอบรม การเกษตรให้บริการข้อมูลทางการเกษตร แก่เกษตรกร เป็นแหล่งรวมกระจายพันธุ์พืชและแมลงเศรษฐกิจ

ภารกิจหลัก

๑. ศึกษา วิเคราะห์ ทดสอบ ประยุกต์ พัฒนาเทคโนโลยีและองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่นให้เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่พัฒนาแปลงสาธิตและแปลงเรียนรู้ให้เป็นต้นแบบ และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตร เพื่อเพิ่มมูลค่า
๒. ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตและการจัดการผลผลิตที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่
๓. เป็นศูนย์กลางในการรวบรวมการผลิต การขยายกระจายพันธุ์พืช และแมลงเศรษฐกิจ เพื่อใช้ในงานส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ
๔. ฝึกอบรมอาชีพการเกษตรแก่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป
๕. ให้บริการข้อมูลข่าวสารวิชาการด้านเกษตรและสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น รวมทั้งให้บริการทางการเกษตรอื่น ๆ ตามศักยภาพของศูนย์ฯ

โครงสร้างและอัตราค่าจ้าง

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการพิเศษ
(ผู้อำนวยการ)



นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการ	=	๓	อัตรา
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ	=	๒	อัตรา
พนักงานราชการ			
- นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	=	๑	อัตรา
- เจ้าพนักงานการเกษตร	=	๑	อัตรา
- เจ้าพนักงานธุรการ	=	๑	อัตรา
ลูกจ้างประจำ			
- พนักงานขับรถยนต์	=	๑	อัตรา
- ช่างเครื่องยนต์	=	๒	อัตรา
ลูกจ้างเหมาจ่ายรายเดือน			
- พนักงานขับรถยนต์	=	๑	อัตรา
- พนักงานบริการทั่วไป	=	๑	อัตรา
- คนงานเกษตร	=	๑๐	อัตรา
รวม	=	๒๔	อัตรา

โครงสร้างบริหาร



นายมนัส เสียงก้อง

ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี

กลุ่มบริหารและสนับสนุนปัจจัยการผลิต



นายบรรจง ปัญญาดี

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ
หัวหน้ากลุ่มบริหารและสนับสนุนปัจจัยการผลิต



นายอดิพันธ์ นุชโพธิ์
ช่างเครื่องยนต์ ซ๔



นายคะเน นวลคำ
พนักงานขับรถยนต์



นางอำไพ พึ่งเพ็ง
เจ้าพนักงานธุรการ

กลุ่มวิชาการส่งเสริมการเกษตรและฝึกอบรม



นายจักรวาล สุขวัฒน์

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
หัวหน้ากลุ่มวิชาการส่งเสริมการเกษตรและฝึกอบรม



นางสาวฉนวนพร แสนคำ

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการ



นางสาวรัตติกาล จักรใจวงศ์

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ



นายวิมล รัตนบุรี
ช่างเครื่องยนต์ ช๔



นายเฉลียว จันทรรัักษ์
เจ้าพนักงานการเกษตร

กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ

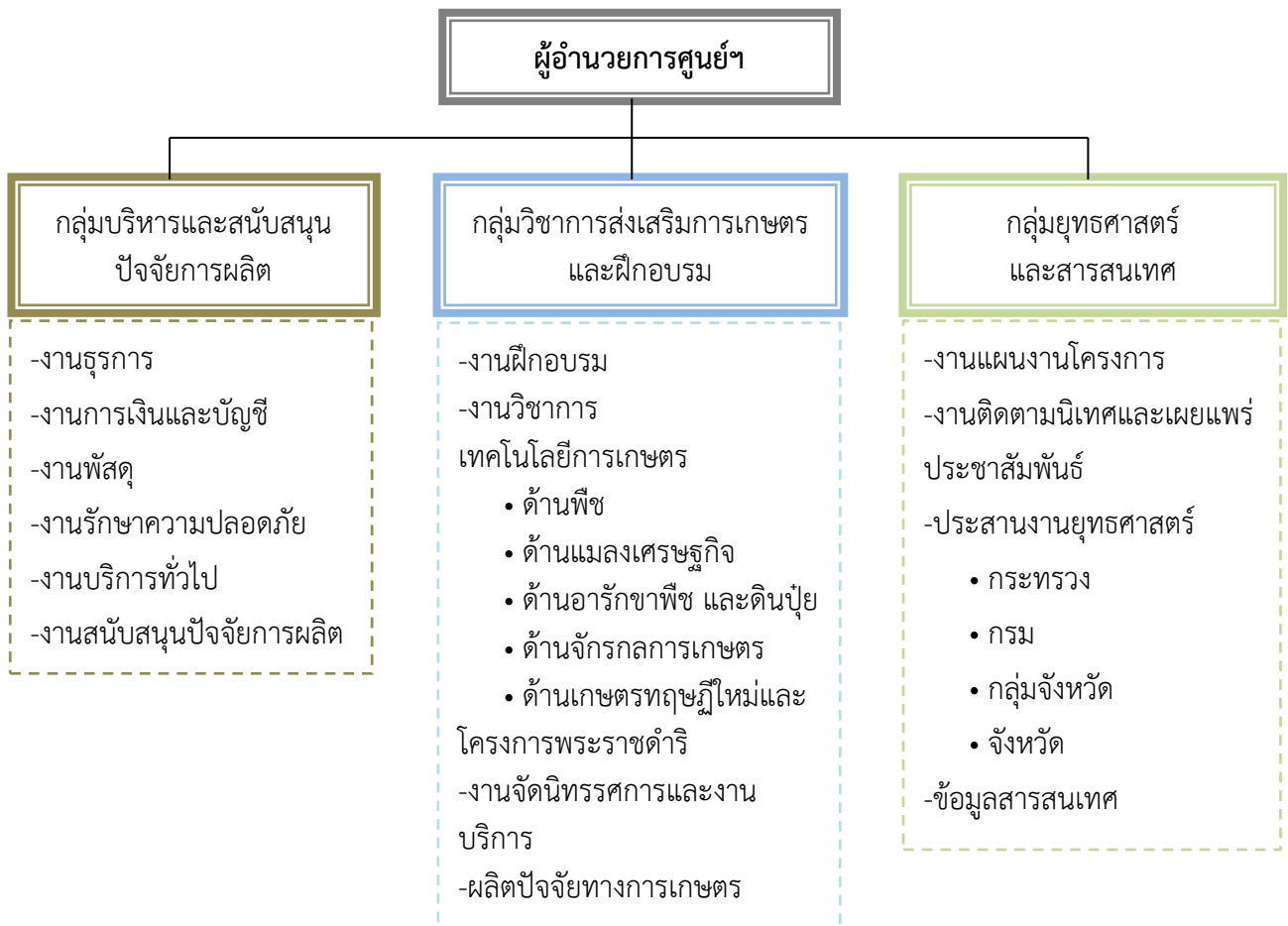


ว่าที่ร้อยตรีหญิงเกศนาฏ กลิ่นทอง
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการ
หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ



นางสาวณัฐธยาน์ เตชะวรกิจรัตน์
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

โครงสร้างภายในศูนย์ฯ

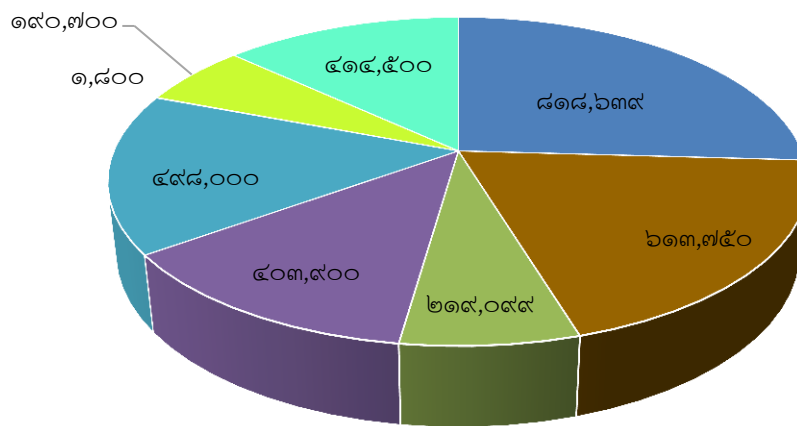


สรุปงบประมาณประจำปี ๒๕๖๔

รายได้จากกรมส่งเสริมการเกษตร

รายได้ ๓,๑๗๓,๙๗๓ บาท

สรุปงบประมาณประจำปี ๒๕๖๔



- กิจกรรม ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ
- กิจกรรม พัฒนาเกษตรกร
- กิจกรรม เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์
- กิจกรรม เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
- กิจกรรม ระบบส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
- กิจกรรม ส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรทดแทนแรงงานเกษตร
- กิจกรรม สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
- กิจกรรม ผลิตและขยายพืชพันธุ์ดี

โครงการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพทางการเกษตร ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

กิจกรรมพัฒนาแปลงเรียนรู้ จุดเรียนรู้ แปลงแม่พันธุ์ โรงเรือนเพาะชำ แปลงทดสอบ

หลักการและเหตุผล

ในปี ๒๕๕๗ คณะรักษาความสงบแห่งชาติ มีนโยบายที่ต้องการให้มีศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตรในระดับชุมชนที่เป็นเครื่องมือในการพัฒนาการเกษตร คู่มือเกษตรกร และช่วยแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรต่างๆ ในพื้นที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงมีนโยบายให้กรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะที่เป็นหน่วยงานหลักในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร ครอบคลุมเกษตรกร องค์กรเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชนให้มีความเข้มแข็งพึ่งพาตนเองได้ จัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ในระดับชุมชนอำเภอละ ๑ ศูนย์ รวม ๘๘๒ ศูนย์ การคัดเลือกศูนย์เรียนรู้ใช้หลักการ Zoning ซึ่งมีการจำแนกพื้นที่ที่มีความเหมาะสมมาก เหมาะสมปานกลาง เหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสม ร่วมกับความต้องการของเกษตรกร

ภายใต้หลักคิด “เกษตรกรพัฒนาเกษตรกรด้วยกันเองจึงจะเกิดความเข้มแข็งและยั่งยืน” ดังนั้น ศพก. จึงเป็นศูนย์ของเกษตรกรและชุมชนในระดับอำเภอ มีการดำเนินงานที่สำคัญคือ ๑) การพัฒนาศักยภาพของ ศพก. ให้พร้อมที่จะปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ๒) การให้บริการต่างๆ รวมถึงการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรแก่เกษตรกรและชุมชน และ ๓) การพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่และการประกอบอาชีพของเกษตรกรตามแนวทางการพัฒนาที่เหมาะสมและสอดคล้องกับความต้องการและสถานการณ์ในพื้นที่ โดยมี ศพก. เป็นหลักในการดำเนินงานและมีศูนย์เรียนรู้หรือจุดเรียนรู้อื่นๆ ที่เป็นจุดเรียนรู้เฉพาะทาง เช่น ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) ศูนย์เรียนรู้ด้านประมง ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์ ฯลฯ เป็นเครือข่ายในการเสริมหนุนกระบวนการเรียนรู้ให้สมบูรณ์และครอบคลุมหลายหลายสาขาทางการเกษตร และตรงกับความต้องการของเกษตรกรในชุมชน

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ (ศสพ.อุดรดิตถ์) จึงได้พัฒนาจุดเรียนรู้ขึ้นเพื่อรองรับการให้บริการแก่เกษตรกร จำนวน ๑๑ จุดการเรียนรู้ ได้แก่ จุดเรียนรู้การเลี้ยงผึ้งพันธุ์ จุดเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง จุดเรียนรู้การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช จุดเรียนรู้การขยายพันธุ์ไม้ผล จุดเรียนรู้การปลูกมะนาว จุดเรียนรู้การขยายพันธุ์พืชผัก จุดเรียนรู้การใช้สารชีวภัณฑ์ จุดเรียนรู้การปลูกไม้ประดับ จุดเรียนรู้การรวบรวมพันธุ์ไม้ผล จุดเรียนรู้การปลูกอ้อยโรงงาน และจุดเรียนรู้การปลูกหน่อไม้ฝรั่ง เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ของเกษตรกรที่สนใจ และเพื่อให้ศูนย์ปฏิบัติการเป็นแหล่งเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อความต้องการของเกษตรกรและพื้นที่ได้อย่างเหมาะสมต่อไป

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาจุดเรียนรู้ให้มีความพร้อมในการบริการทางวิชาการ
๒. เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้แก่ผู้สนใจทั่วไป

เป้าหมาย

๓.๑ พัฒนาปรับปรุงจุดเรียนรู้เพื่อรองรับการให้บริการแก่เกษตรกร จำนวน ๑๑ จุด ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์

ผลการดำเนินการ

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ เพิ่มศักยภาพจุดเรียนรู้ให้มีวิชาการประจำจุดเรียนรู้เพื่อรองรับการให้บริการแก่เกษตรกร จำนวน ๑๑ จุด มีความพร้อมในการให้บริการด้านวิชาการแก่บุคคลทั่วไปที่จะเข้ามาศึกษาเรียนรู้ ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ และพัฒนาศักยภาพการถ่ายทอดความรู้สู่เกษตรกร และสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับในแต่ละจุดเรียนรู้ไปพัฒนาต่อยอดการทำการเกษตรของตนได้ เกษตรกรที่เข้ามาศึกษา ณ จุดเรียนรู้ มีความรู้ความเข้าใจในการจัดการแปลงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตด้านการเกษตรทั้งพืช และแมลงเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น สามารถลดต้นทุนในการผลิตและสามารถปรับเปลี่ยนพฤติกรรมกรรมการทำการเกษตรแบบเดิม ให้เท่าทันการทำการเกษตรแบบสมัยใหม่

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายจักรวาล ศุขวัฒน์	ตำแหน่ง	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการ
นางสาววณพร แสนคำ	ตำแหน่ง	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ชำนาญการ
นางสาวรัตติกาล จักรใจวงศ์	ตำแหน่ง	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ
นายบรรจง ปัญญาดี	ตำแหน่ง	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ
นายเฉลียว จันทร์รักษ์	ตำแหน่ง	เจ้าพนักงานการเกษตร

ภาพกิจกรรม



~ รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี ๒๕๖๔ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี ~

กิจกรรมพัฒนาเกษตรกร (ฝึกอาชีพเกษตรกรและประชาชนทั่วไป)

หลักการและเหตุผล

การส่งเสริมการเกษตรมีภารกิจสำคัญในการสร้างความเข้มแข็งในห่วงโซ่คุณค่าของภาคเกษตร โดยเป็นหน่วยงานหนึ่งที่ขับเคลื่อนการดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ -๒๕๘๐ ซึ่งมีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศชาติมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” ได้กำหนดยุทธศาสตร์การสร้างเสริมความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืนเป็นยุทธศาสตร์สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพทางการเกษตร ประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อให้ศูนย์ปฏิบัติการ เป็นแหล่งศึกษาทดสอบและเรียนรู้ด้านวิชาการเกษตร รวมถึงส่งเสริมและฝึกอาชีพการเกษตรตามความต้องการของเกษตรกร การพัฒนาความรู้ด้านการเกษตร และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรภายใต้ความเหมาะสมของสภาพพื้นที่และภูมิอากาศในแต่ละท้องถิ่น ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุน เพิ่มรายได้ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ที่มีความมั่นคง ยั่งยืน และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเกษตรให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป
๒. เพื่อให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับความรู้ด้านการเกษตรและสามารถนำไปประยุกต์ใช้ตามความเหมาะสมใจแต่ท้องที่ได้ และยังสามารถลดต้นทุน เพิ่มรายได้ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์
๓. เพื่อให้ศูนย์ปฏิบัติการสามารถสนับสนุนและเชื่อมโยงการปฏิบัติงานกับสำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

เกษตรกรแปลงใหญ่และประชาชนทั่วไป จำนวน ๕๗๐ ราย จำนวน ๑๑ หลักสูตร

- หลักสูตรการเลี้ยงผึ้งโพรง จำนวน ๑๐๐ ราย
-อำเภอร่องวาง จังหวัดแพร่ , อำเภอลับแล อำเภอน้ำปาด อำเภอบ้านโคก จังหวัดอุดรดิตถ์
- หลักสูตรการเลี้ยงชันโรง จำนวน ๔๐ ราย
-อำเภอร่องวาง จังหวัดแพร่ , อำเภอเมือง จังหวัดอุดรดิตถ์
- หลักสูตรการผลิตหน่อไม้ฝรั่งปลอดภัย จำนวน ๒๐ ราย
-อำเภอปากท่า จังหวัดอุดรดิตถ์
- หลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยจำนวน ๘๐ ราย
-อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก
- หลักสูตรการเลี้ยงจิ้งหรีด จำนวน ๖๐ ราย
-อำเภอร่องวาง จังหวัดแพร่ , อำเภอศรีสัชชนาลัย จังหวัดสุโขทัย

- หลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพมะขามหวาน จำนวน ๑๕๐ ราย
 - อำเภอปากท่า อำเภอบ้านโคก จังหวัดอุตรดิตถ์ , อำเภอวังโป่ง จังหวัดเพชรบูรณ์
- หลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางสด จำนวน ๒๐ ราย
 - อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์
- หลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลองกอง จำนวน ๒๐ ราย
 - อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์
- หลักสูตรเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน ๓๐ ราย
 - อำเภอทองแสนขัน จังหวัดอุตรดิตถ์
- หลักสูตรการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาป้องกันและกำจัดโรครากเน่าโคนเน่าในทุเรียน จำนวน ๒๐ ราย
 - อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์
- หลักสูตรการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาป้องกันและกำจัดโรครากเน่าโคนเน่าในข้าว จำนวน ๒๐ ราย
 - อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์

ผลการดำเนินการ

ดำเนินงานจัดฝึกอบรมเกษตรกรและประชาชนทั่วไป จำนวน ๕๗๐ ราย จำนวน ๑๑ หลักสูตร เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะและเพิ่มพูนองค์ความรู้ทั้ง ๑๑ หลักสูตร เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยนวิธีการดูแลรักษาพื้นที่การเกษตรของตนเองได้ คือการใช้สารเคมีและปุ๋ยเคมีเป็นหลัก และสามารถปรับเปลี่ยนมาเป็นการดูแลรักษาโดยใช้สารชีวภัณฑ์เพื่อทดแทนการใช้สารเคมี ยังสามารถลดต้นทุนในการผลิตได้ และเกษตรกรที่ได้รับการฝึกอบรมหลักสูตรด้านแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ การเลี้ยงผึ้ง การเลี้ยงจิ้งหรีด และการเลี้ยงชันโรง นั้น ทำให้เกษตรกรที่ร่วมอบรมมีความสนใจ และยังสามารถประกอบเป็นอาชีพเสริมได้ไม่ว่าจะเป็นจิ้งหรีดที่เป็นแมลงที่เลี้ยงง่าย ลงทุนน้อย หรือจะเป็นชันโรงที่ใช้ชันโรงในการช่วยผสมเกสรทำให้เพิ่มโอกาสผลผลิตที่ดียิ่งขึ้น ทำให้เกษตรกรมีความสนใจมากขึ้น

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายจักรวาล ศุขวัฒน์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
ว่าที่ร้อยหญิงเกศนาฏ กลิ่นทอง	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
นางสาวฉวีพร แสนคำ	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
นางสาวรัตติกาล จักรใจวงศ์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
นายบรรจง ปัญญาดี	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ

ภาพกิจกรรม



~ รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี ๒๕๖๔ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี ~

กิจกรรมการพัฒนาเกษตรกร (เกษตรกรเครือข่าย)

หลักการและเหตุผล

การส่งเสริมการเกษตรมีภารกิจสำคัญในการสร้างความเข้มแข็งในห่วงโซ่คุณค่าของภาคเกษตร โดยเป็นหน่วยงานหนึ่งที่ขับเคลื่อนการดำเนินงานภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. ๒๕๖๑ -๒๕๘๐ ซึ่งมีเป้าหมายในการพัฒนาประเทศ คือ “ประเทศไทยมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน” ได้กำหนดยุทธศาสตร์การสร้างเสริมความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืนเป็นยุทธศาสตร์สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิษฐ์ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพทางการเกษตร ประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อให้ศูนย์ปฏิบัติการ เป็นแหล่งศึกษาทดสอบและเรียนรู้ด้านวิชาการเกษตร รวมถึงส่งเสริมและฝึกอาชีพการเกษตรตามความต้องการของเกษตรกร การพัฒนาความรู้ด้านการเกษตร และประยุกต์ใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรภายใต้ความเหมาะสมของสภาพพื้นที่และภูมิอากาศในแต่ละท้องถิ่น ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุน เพิ่มรายได้ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ที่มีความมั่นคง ยั่งยืน และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาและส่งเสริมอาชีพการเกษตรให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป
๒. เพื่อให้เกษตรกรเครือข่ายได้รับความรู้และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ตามความเหมาะสม
๓. เพื่อให้ศูนย์ปฏิบัติการสามารถสนับสนุนและเชื่อมโยงการปฏิบัติงานกับสำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

เกษตรกรเครือข่าย จำนวน ๒๐ ราย จำนวน ๑ หลักสูตร

- หลักสูตรการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ จำนวน ๒๐ ราย
- อำเภอท่าปลา จังหวัดอุดรดิษฐ์

ผลการดำเนินการ

ดำเนินงานจัดฝึกอบรมเกษตรกรเครือข่าย จำนวน ๒๐ ราย จำนวน ๑ หลักสูตร เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะและเพิ่มพูนองค์ความรู้ในหลักสูตรการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ เกษตรกรที่ได้รับการฝึกอบรมหลักสูตรด้านแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ การเลี้ยงผึ้ง การเลี้ยงจิ้งหรีด และการเลี้ยงชันโรง นั้น ทำให้เกษตรกรที่ร่วมอบรมมีความสนใจ และยังสามารถประกอบเป็นอาชีพเสริมได้ ทำให้เกษตรกรมีความสนใจมากขึ้น

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ว่าที่ร้อยหญิงเกศนาฏ กลิ่นทอง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

ภาพกิจกรรม



~ รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี ๒๕๖๔ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี ~

**โครงการส่งเสริมการเพิ่ม
ประสิทธิภาพการผลิตสินค้า
กลุ่มทางเลือกเพื่อสุขภาพ
(แมลงเศรษฐกิจ)
ปีงบประมาณ ๒๕๖๔**

กิจกรรมสนับสนุนการจัดทำจุดเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพ และมูลค่าการผลิตสินค้ากลุ่มทางเลือกเพื่อสุขภาพ

หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยเป็นประเทศที่มีศักยภาพในการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจเนื่องจากมีสภาพภูมิอากาศร้อนชื้นทำให้แมลงสามารถเจริญเติบโตได้เป็นอย่างดี และมีแหล่งพืชอาหารที่หลากหลายกระจายในทุกภูมิภาคของประเทศไทย แมลงเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ ผีเสื้อพันธุ์ ผีเสื้อโพรง ชันโรง และจิ้งหรีด การเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ ปัจจุบันเป็นอาชีพที่เกษตรกรให้ความสนใจเป็นอย่างมาก เนื่องจากแมลงเศรษฐกิจได้ถูกนำมาใช้ประโยชน์ทั้งทางตรงและทางอ้อมโดยผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ ได้แก่ น้ำผึ้ง และผลิตภัณฑ์จากผึ้ง และจิ้งหรีด ซึ่งเป็นแหล่งโปรตีนทางเลือกใหม่ ผลิตภัณฑ์จากแมลงเศรษฐกิจนับเป็นสินค้ากลุ่มทางเลือกเพื่อสุขภาพ สำหรับประโยชน์ของแมลงตระกูลผึ้งที่สำคัญอีกอย่างหนึ่ง คือ เป็นแมลงช่วยผสมเกสรเพื่อเพิ่มผลผลิตทางเกษตร และแมลงช่วยผสมเกสรเหล่านี้ล้วนเป็นแมลงตัวชี้วัดสิ่งแวดล้อมที่สำคัญของระบบนิเวศ

ชันโรง จัดอยู่ในแมลงจำพวกผึ้งแต่ไม่มีเหล็กใน อาศัยในโพรงไม้ โพรงใต้ดินและโพรงเทียมตามบ้านเรือนและที่เกิดจากมนุษย์ทำขึ้น ชันโรงมีบทบาทด้านการผสมเกสรให้พืชผลทางการเกษตร ทำให้พืชที่ต้องใช้ผึ้งเป็นแมลงผสมเกสรติดผลมากขึ้น และมีพฤติกรรมเก็บเกสรมากกว่าน้ำหวาน การเลี้ยงชันโรงในประเทศไทยนั้น ยังไม่แพร่หลายเหมือนการเลี้ยงผึ้ง แต่มีการเลี้ยงเพื่อใช้เป็นแมลงผสมเกสรอยู่บ้างในพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ ไทย เช่นทุเรียน เงาะ และไม้ผลต่างๆ ชันโรงเป็นแมลงผสมเกสรที่ไม่มีความเฉพาะเจาะจงกับชนิดของดอกไม้สามารถผสมเกสรพืชได้หลากหลายชนิดมากกว่าผึ้งพันธุ์ ง่ายต่อการจัดการเพราะไม่มีเหล็กในจึงไม่มีอันตรายต่อมนุษย์และสัตว์เลี้ยง นอกจากนี้ชันโรงมีความสำคัญทางเศรษฐกิจ คือ น้ำผึ้งที่ได้จากชันโรงเป็นน้ำผึ้งคุณภาพเนื่องจากมีส่วนผสมของชันผึ้ง ที่ชันโรงนำมาสร้างเป็นถ้วยเก็บน้ำผึ้ง จึงมีส่วนผสมของชันผึ้งละลายอยู่ในน้ำผึ้งด้วย และยังมีอีกผลิตภัณฑ์ที่สำคัญ คือ ชันผึ้งหรือพรอพอลิส ซึ่งสามารถนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆได้ เช่น ยา และเครื่องสำอาง

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิษฐ์ จึงได้จัดทำจุดเรียนรู้และเทคโนโลยีทางการเกษตรเกี่ยวกับการเลี้ยงชันโรง เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ของเกษตรกรที่สนใจ โดยมุ่งเน้นการพัฒนาความรู้และเทคโนโลยีการเกษตร เป็นจุดสาธิตทางการเกษตร การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ ตอบสนองต่อความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ได้อย่างเหมาะสมต่อไป

วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อพัฒนาจุดเรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ (ชันโรง) ใช้เป็นแหล่งศึกษาการปฏิบัติและเพาะขยาย
- ๒.๒ เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการเลี้ยงชันโรงให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่สนใจ
- ๒.๓ เพื่อพัฒนาความรู้และทักษะการเลี้ยงและการขยายชันโรงให้แก่บุคลากรของศูนย์ฯ

เป้าหมาย

๓.๑ เพื่อพัฒนาจุดเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงผึ้งพันธุ์ของศูนย์

๓.๒ เพื่อสร้างมูลค่าการผลิตสินค้าทางเลือกเพื่อสุขภาพ

๓.๒ บุคลากรภายในศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ เกษตรกร และประชาชน
ทั่วไป

ผลการดำเนินงาน

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรดิตถ์ มีจุดเรียนรู้การเลี้ยงผึ้งพันธุ์ ใช้เป็นแหล่งศึกษา การปฏิบัติและเพาะขยาย สามารถเข้าศึกษาดูงานและนำมาประยุกต์ใช้ได้ บุคลากรของศูนย์ฯ ได้รับการพัฒนา ทักษะและเพิ่มพูนองค์ความรู้ด้านการเลี้ยงและเพาะขยายผึ้งพันธุ์ การนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเข้ามาช่วยใน กระบวนการผลิตเพาะขยายพันธุ์รวมถึงการนำผลผลิตจากผึ้งพันธุ์มาแปรรูป จำหน่าย และพัฒนาผลิตภัณฑ์

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ว่าที่ร้อยตรีหญิงเกศนาฏ กลิ่นทอง ตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

ภาพกิจกรรม



กิจกรรม สนับสนุนการจัดทำแปลงขยายพันธุ์และรวบรวมพันธุ์

หลักการและเหตุผล

นโยบายสำคัญของรัฐบาลมีเป้าหมายในการเพิ่มศักยภาพทางเศรษฐกิจของประเทศโดยพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรในการประกอบอาชีพทางการเกษตรให้เกิดรายได้ที่เหมาะสมด้วยวิธีการต่างๆ เช่น ลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การช่วยเหลือในเรื่องปัจจัยการผลิตอย่างทั่วถึง เป็นต้น

ศูนย์ปฏิบัติการของกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานส่วนกลางที่ตั้งอยู่ในภูมิภาค มีหน้าที่ในการวิจัย ค้นคว้า ศึกษา ทดสอบในเชิงวิชาการเป็นหลัก โดยให้เกษตรกรเป็นศูนย์กลางในการพัฒนา และเน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน ใช้กลไกการทำงานของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) โดยศูนย์ปฏิบัติการจะสนับสนุนและเชื่อมโยงการปฏิบัติงานร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภออย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างความมั่นคงในอาชีพและเป็นพื้นฐานในการดำรงชีวิตของเกษตรกร

ในการนี้ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรธานี ได้ตระหนักถึงบทบาทภารกิจและนโยบายที่ได้รับ จึงได้จัดทำกิจกรรมสนับสนุนการจัดทำแปลงขยายพันธุ์และรวบรวมพันธุ์ ภายใต้โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ เพื่อตอบสนองนโยบายและสนับสนุนงานด้านการส่งเสริมและพัฒนาในพื้นที่ ศูนย์ฯ จึงได้ทำโครงการจัดทำแปลงขยายพันธุ์และรวบรวมพันธุ์และประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรและผู้สนใจได้เข้ามาศึกษา เยี่ยมชม และนำความรู้กลับไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพให้เกิดประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นต่อไป

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อจัดทำแปลงขยายพันธุ์และรวบรวมพันธุ์ให้มีความเหมาะสมในการเป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้และให้บริการแก่ผู้สนใจ
๒. เพื่อให้ศูนย์ฯ เป็นแหล่งถ่ายทอดความรู้ด้านพืชในพื้นที่จังหวัดอุดรธานี สุโขทัย และพื้นที่ใกล้เคียง

เป้าหมาย/สถานที่ดำเนินการ

๑. เพื่อจัดทำแปลงขยายพันธุ์และรวบรวมพันธุ์ ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรธานี

ผลการดำเนินการ

ศูนย์ฯ เป็นแหล่งถ่ายทอดความรู้ด้านพืชและแมลงเศรษฐกิจ ที่มีศักยภาพสามารถให้บริการแก่เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เกษตรกร นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป เกษตรกรและผู้สนใจทั่วไป สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากศูนย์ฯ ไปประยุกต์ใช้ในการประกอบอาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพ มั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน

ผู้รับผิดชอบโครงการ

- | | |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| ๑ ว่าที่ร้อยตรีหญิงเกศนาฏ กลิ่นทอง | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ |
| ๒ นางสาวรัตติกาล จักรใจวงศ์ | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ |
| ๓ นายบรรจง ปัญญาดี | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ |

ภาพกิจกรรม



โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประจำปี 2564

กิจกรรมเปิดคลินิกเกษตรเคลื่อนที่

ผลการดำเนินการ

ตามที่ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตรดิตถ์มอบหมายให้ให้กลุ่มวิชาการส่งเสริมการเกษตรและฝึกอบรม เข้าร่วมดำเนินการจัดงานคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณบดินทรเทพยวรางกูร ประจำปี ๒๕๖๔ จำนวน ๒๖๐ ราย และ FILED DAY จำนวน ๒๘๐ ราย พื้นที่รับผิดชอบ จังหวัดอุดรดิตรดิตถ์ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดสุโขทัยนั้น ทางกลุ่มวิชาการส่งเสริมการเกษตรและฝึกอบรมได้เข้าร่วมและดำเนินการเรียบร้อยแล้วจึงขอรายงานผลการดำเนินการจัดงานคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณบดินทรเทพยวรางกูร ดังนี้

๑. เกษตรกรที่เข้ารับบริการทางการเกษตร รวมทั้งหมด ๒๖๐ ราย ประกอบด้วย
 - จังหวัดพิษณุโลก จำนวน ๒ ครั้ง ได้แก่
 - อำเภอเมือง ๘๐ ราย - อำเภอชาติตระการ ๗๐ ราย
 - จังหวัดอุดรดิตรดิตถ์
 - อำเภอน้ำปาด ๔๐ ราย - อำเภอเมือง ๘๐ ราย (Field Day)
 - อำเภอทองแสนขัน ๒๐๐ ราย (Field Day)
 - จังหวัดสุโขทัย
 - อำเภอศรีสัชนาลัย ๗๐ ราย
๒. การให้บริการด้านการเกษตรประกอบด้วย
 - จัดนิทรรศการให้บริการความรู้
 - แผลงเศรษฐกิจ ผึ้ง จิ้งหรีด ชันโรง
 - ด้านพืช การเพาะขยายพันธุ์ (ปักชำ ตอนกิ่ง เพาะเมล็ด)
 - ด้านการแปรรูป การทำสบู่ เทียนหอมจากไขผึ้ง ขนมหที่ทำจากจิ้งหรีด
 - สนับสนุนกล้าพันธุ์พืชทั้งหมด ๑,๓๑๖ ต้น
 - พืชผักสวนครัว
 - ไม้ผล
 - สนับสนุนผลิตภัณฑ์จากผึ้ง จิ้งหรีด
 - น้ำผึ้ง
 - สบู่ผึ้ง
 - จิ้งหรีดทอด

ซึ่งทางศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตรดิตถ์ได้รับการตอบรับที่ดีจากเกษตรกรที่เข้ามาใช้บริการซึ่งในปีต่อไปจะปรับการให้บริการให้สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรมากขึ้น

ภาพกิจกรรม



~ รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี ๒๕๖๔ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี ~

โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน

หลักการและเหตุผล

โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันเป็นโครงการตามพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระราชดำริเกี่ยวกับการพัฒนาเด็กเล็ก และเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร ให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยทรงเล็งเห็นว่าการพัฒนาจะนำไปสู่การเจริญเติบโตและพัฒนาการของเด็กทั้งร่างกาย สติปัญญา และอารมณ์ได้อย่างเต็มศักยภาพ ทำให้เด็กเติบโตอย่างคนที่มีคุณภาพ เป็นกำลังที่จะช่วยพัฒนาชุมชน ของตนเองและประเทศชาติต่อไป ทรงเริ่มต้นการดำเนินงานในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนและขยายผลต่อไปยังโรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ศูนย์บริการการศึกษานอกโรงเรียน และโรงเรียนสอนศาสนาอิสลาม โดยมุ่งเน้นให้นักเรียน ครู และผู้ปกครอง ร่วมกันทำการเกษตรในโรงเรียน แล้วนำผลผลิตที่ได้มาประกอบเป็นอาหารกลางวัน ซึ่งนอกจากจะช่วยแก้ปัญหาการขาดแคลนอาหารกลางวัน แล้วยังทำให้นักเรียนได้รับความรู้ด้านโภชนาการและด้านการเกษตรเป็นแหล่งเรียนรู้และขยายผลสู่ชุมชนต่อไป

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ มีองค์ความรู้ในเรื่องของแมลงเศรษฐกิจ ซึ่งได้จัดทำจุดถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีทางด้านแมลงเศรษฐกิจเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ของเกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่สนใจในเขตจังหวัดอุดรดิตถ์ จังหวัดสุโขทัย จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์ โดยมีภารกิจส่งเสริมและพัฒนาอาชีพทางการเกษตรด้านแมลงเศรษฐกิจ เช่น ผึ้ง ชันโรง และจิ้งหรีด มุ่งหวังให้เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อน ได้รับการพัฒนาในการประกอบอาชีพการเกษตร มีรายได้เพียงพอ มีคุณภาพชีวิตที่ดี และมีความมั่นคงในอาชีพ อันจะส่งผลต่อเนื่องให้เกิดความยั่งยืนของภาคการเกษตรระยะยาว ซึ่งสอดคล้องกับเป้าหมายของงานส่งเสริมการเกษตร

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมการเลี้ยงจิ้งหรีดเพื่ออาหารกลางวันให้กับโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน เพื่อให้นักเรียนโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนได้มีจิ้งหรีดเพื่อเป็นอาหารกลางวัน เนื่องจากจิ้งหรีดคือแหล่งโปรตีนที่สามารถเพาะเลี้ยงง่าย ใช้พื้นที่น้อย และขยายพันธุ์ได้ง่าย สามารถเก็บไข่ที่ได้มาเลี้ยงต่อได้หลายครั้ง ใช้พืชผักผลผลิตการเกษตรในพื้นที่เป็นอาหารเลี้ยงจิ้งหรีดได้ และสามารถต่อยอดเป็นอาชีพสำหรับชุมชนได้ต่อไป

วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อส่งเสริมการเลี้ยงจิ้งหรีดเพื่อเป็นอาหารกลางวันให้แก่โรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน

๒.๒ เพื่อเป็นจุดถ่ายทอดองค์ความรู้ในการเลี้ยงจิ้งหรีดให้กับโรงเรียนในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน และค่ายตำรวจตระเวนชายแดน และประชาชนทั่วไปที่สนใจ

เป้าหมาย

โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนที่เข้าร่วมโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันในพื้นที่ ๓ จังหวัด คือ อุดรดิตถ์ พิษณุโลก และจังหวัดเพชรบูรณ์ จำนวน ๗ โรงเรียน และขยายผลสู่ชุมชน ๗ ชุมชนในพื้นที่ที่ติดโรงเรียน ได้แก่ จังหวัดอุดรดิตถ์ (โรงเรียนบุญธรรมบุญพริ้ง , บ้านยอดโพธิ์ทอง ๑) จังหวัดพิษณุโลก (อาทรอุทิศ , บ้านลาดเรือ , บ้านนุชเทียน , บ้านรักษ์ไทย) จังหวัดเพชรบูรณ์ (โรงเรียนโป่งตะแบก)

สรุปผลการดำเนินงาน

ผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กิจกรรมส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ การเลี้ยงจิ้งหรีดเพื่ออาหารกลางวันให้กับโรงเรียนตระเวนชายแดนในพื้นที่ จังหวัดอุดรดิตถ์ จังหวัดพิษณุโลก และจังหวัดเพชรบูรณ์ ทั้ง ๗ โรงเรียน ได้ดำเนินการประกอบกล่องพร้อมทั้งให้คำแนะนำให้นักเรียนและบุคลากรโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนมีความรู้ในการเลี้ยงจิ้งหรีดเพื่อเป็นอาหารกลางวันในโรงเรียน สามารถต่อยอดไปทำธุรกิจในอนาคตได้อีกทั้งยังสามารถที่จะถ่ายทอดความรู้การเลี้ยงจิ้งหรีดสู่ชุมชนรอบข้างหรือบุคคลที่สนใจได้

ปัญหาและอุปสรรค

- ๑.โรงเรียนตระเวนชายแดนทั้ง ๗ โรงเรียน อากาศค่อนข้างเย็นทำให้การฟักตัวช้ากว่าที่กำหนด
- ๒.มีราขึ้นบริเวณไข่จิ้งหรีด



เนื่องจากอากาศที่โรงเรียนตระเวนชายแดนกลางคืนอากาศเย็นทำให้มีความชื้นสูงจึงเกิดราขึ้น การแก้ปัญหาคือจะต้องเปิดปากถุงกระสอบเพื่อลดความชื้นและให้ระบายอากาศดี

ภาพกิจกรรม



~ รายงานผลการปฏิบัติงานประจำปี ๒๕๖๔ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร จังหวัดอุดรธานี ~

โครงการส่งเสริมการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร ฟ้าทะลายโจร กระชาย ขมิ้นชัน

กิจกรรม ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร

หลักการและเหตุผล

การขับเคลื่อนงานของกรมส่งเสริมการเกษตร ในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ให้ความสำคัญกับงานตามนโยบาย ของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการช่วยเหลือดูแล และสร้างรายได้ ให้แก่เกษตรกร ยึดหลักตลาดนำการผลิตควบคู่กับการเพิ่มประสิทธิภาพองค์กร และปรับวิธีการทำงานสู่ความปรกติใหม่ (New Normal) อย่างไรก็ตาม การดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตรยังคงดำเนินการให้สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทที่ให้ความสำคัญในการสร้างความมั่นคงทางอาหาร การยกระดับการผลิตให้เข้าสู่ คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยการใช้ประโยชน์จากความโดดเด่นและเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความ หลากหลายทางชีวภาพในแต่ละพื้นที่ นอกจากนี้ประเทศไทยเผชิญกับปัญหาภัยพิบัติหลายรูปแบบ ซึ่งส่งผลกระทบต่อเกษตรกรทั้งทางตรงและทางอ้อม อาทิเช่นภัยธรรมชาติ เช่น ภัยแล้ง น้ำท่วม การระบาดของ โรคอุบัติใหม่ เช่น โรคใบด่างมันสำปะหลัง ซึ่งรัฐบาลได้มีนโยบายให้กำจัดและทำลายมันสำปะหลังที่เป็น โรคใบด่างมันสำปะหลัง ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรขาดแคลนท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง และจากสถานการณ์การ แพร่ระบาดของโรคไวรัส COVID-๑๙ ทำให้องค์การสหประชาชาติคาดการณ์ว่าจะเกิด “ภาวะความไม่มั่นคง ทางอาหาร” จึงทำให้เกิดความตื่นตัวในการผลิตและแสวงหาแหล่งอาหารใหม่ (Novel Food) เช่น แมลงเศรษฐกิจ ที่แหล่งอาหารพลังงาน และโปรตีนที่สำคัญให้กับมนุษย์ และในปัจจุบัน มีการนำพืชสมุนไพร มาใช้ในการป้องกัน และบรรเทาอาการ ที่เกิดจากไวรัส เช่น ฟ้าทะลายโจร กระชาย ขมิ้นชัน เป็นต้น

กรมส่งเสริมการเกษตร จึงจัดทำโครงการพัฒนาแปลงเรียนรู้และขยายพันธุ์สินค้าเกษตรของกรมส่งเสริม การเกษตร เพื่อเตรียมการรองรับความต้องการพันธุ์พืชและแมลงเศรษฐกิจของเกษตรกร และใช้เป็นปัจจัยการผลิต ในการสนับสนุนกิจกรรม/โครงการต่างๆ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ซึ่งประกอบด้วย ๓ กิจกรรม ดังนี้ กิจกรรมจัดทำ แปลงเรียนรู้และผลิตขยายพืชสมุนไพร โดยดำเนินงานในศูนย์ปฏิบัติการ กรมส่งเสริมการเกษตรทั่วประเทศ

ดังนั้น ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิษฐ์ (ศสพ.อุดรดิษฐ์) จึงได้จัดทำโครงการ โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร ฟ้าทะลายโจร กระชาย ขมิ้นชัน เพื่อเป็นการพัฒนาความรู้ และเทคโนโลยีการผลิต ฟ้าทะลายโจร กระชาย ขมิ้นชัน เพื่อนำไปถ่ายทอดให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ให้ ได้รับการพัฒนาด้านความรู้ และอาชีพการเกษตรตามความต้องการ พร้อมทั้งสามารถนำพืชสมุนไพร ทั้ง ๓ ชนิด มาใช้ในการป้องกัน และบรรเทาอาการ ที่เกิดจากไวรัส ในแต่ละพื้นที่ได้อย่างเหมาะสมต่อไป

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อพัฒนาแปลงเรียนรู้และพัฒนาเป็นแหล่งผลิตสมุนไพร ฟ้าทะลายโจร กระชาย ขมิ้นชัน
๒. เพื่อสนับสนุนเกษตรกร และสนับสนุนกิจกรรม/โครงการต่างๆ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๕

เป้าหมาย

- ๓.๑ ผลิตหรือจัดหาสมุนไพร ฟัทะลายโจร จำนวน ๑๐,๐๐๐ ต้น
- ๓.๒ ผลิตหรือจัดหาสมุนไพร กระชาย จำนวน ๑๐,๐๐๐ ต้น
- ๓.๓ ผลิตหรือจัดหาสมุนไพร ขมิ้นชัน จำนวน ๑๐,๐๐๐ ต้น

ผลการดำเนินการ

ผลิตพืชสมุนไพร และพัฒนาความรู้และเทคโนโลยีการผลิต ฟัทะลายโจร กระชาย ขมิ้นชัน เพื่อนำไปถ่ายทอดให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ให้ได้รับการพัฒนาด้านความรู้ และอาชีพการเกษตรตามความต้องการมาใช้ในการป้องกัน และบรรเทาอาการ ที่เกิดจากไวรัส COVID-๑๙ จำนวนเป้าหมายในการผลิตสามารถแยกเป็น ดังนี้

๑. ผลิตหรือจัดหาสมุนไพร ฟัทะลายโจร จำนวน ๑๐,๐๐๐ ต้น
๒. ผลิตหรือจัดหาสมุนไพร กระชาย จำนวน ๑๐,๐๐๐ ต้น
๓. ผลิตหรือจัดหาสมุนไพร ขมิ้นชัน จำนวน ๑๐,๐๐๐ ต้น

สามารถนำพืชสมุนไพร ทั้ง ๓ ชนิด มาใช้ในการป้องกัน และบรรเทาอาการ ที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคไวรัส COVID-๑๙ ไวรัส ในแต่ละพื้นที่ได้อย่างเหมาะสม

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายจักรวาล คุชวัฒน์

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

ภาพกิจกรรม



โครงการผลิตพืชพันธุ์ดีเพื่อสำรองใช้ใน กรณีช่วยเหลือผู้ประสบภัยและใช้ใน ภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร

โครงการผลิตพืชพันธุ์ดีเพื่อสำรองใช้ในกรณีช่วยเหลือผู้ประสบภัย และใช้ในการกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร

หลักการและเหตุผล

กรมส่งเสริมการเกษตรมีภารกิจในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้ โดยการช่วยเหลือดูแลเกษตรกรและให้บริการทางการเกษตรเป็นหนึ่งในแนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยการช่วยเหลือดูแลเกษตรกรและให้บริการทางการเกษตรเป็นหนึ่งในแนวทางการดำเนินงานของกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติและภัยธรรมชาติต่างๆ รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) ส่งผลให้แรงงานในภาคอุตสาหกรรมย้ายกลับภูมิลำเนาและเข้าสู่ภาคการเกษตรมากขึ้น

ดังนั้น เพื่อเป็นการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรและประชาชนผู้ประสบภัยพิบัติ ตลอดจนแรงงานคืนถิ่น ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) ให้สามารถดำรงชีพอยู่ได้ด้วยพึ่งพาตนเอง ช่วยลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือนและเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรและชุมชน ตลอดจนแก้ปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืชพันธุ์ดีในท้องถิ่นและสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคเกษตรของประเทศตามนโยบายของรัฐบาล และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการช่วยเหลือดูแลและสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป จึงได้จัดทำโครงการผลิตพืชพันธุ์ดีเพื่อสำรองใช้ในกรณีช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยและใช้ในการกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร นั้น

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรดิตถ์ เป็นอีกหน่วยงานของกรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้มีการตอบสนองนโยบายดังกล่าว ในโครงการผลิตพืชพันธุ์ดีเพื่อสำรองใช้ในกรณีช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยแรงงานคืนถิ่นและประชาชนทั่วไป ในการช่วยสนับสนุน หรือบรรเทาผู้ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) และใช้ในการกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร ต่อไป

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อผลิตพืชพันธุ์ดีสำหรับสำรองใช้ในกรณีเกิดภัยพิบัติและตามภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร
๒. เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรและประชาชนทั่วไปที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ
๓. เพื่อลดต้นทุนการผลิตให้แก่เกษตรกร แรงงานคืนถิ่นและประชาชนทั่วไปที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙)

เป้าหมาย

เตรียมความพร้อมและดำเนินการผลิตพืชพันธุ์ดีในพื้นที่รับผิดชอบจำนวน ๒ จังหวัดประกอบด้วยจังหวัดอุดรดิตถ์ และจังหวัดสุโขทัย ดังนี้

๑. ผลิตต้นพันธุ์พืชผัก จำนวน ๓ ชนิด ได้แก่ พริก มะเขือ และมะละกอ จำนวน ๙๐,๐๐๐ ต้น
๒. ผลิตต้นพันธุ์ไม้ผล จำนวน ๒ ชนิด ได้แก่ มะนาว และฝรั่ง จำนวน ๓,๖๐๐ ต้น

ผลการดำเนินการ

ผลิตและสนับสนุนพืชผักและไม้ผล ดังนี้

พื้นที่สนับสนุน	ชนิดพืช	จำนวน	หมายเหตุ
จังหวัดอุดรธานี	พริก	๑๕,๐๐๐	แบบถาด
	มะเขือ	๑๕,๐๐๐	แบบถาด
	มะละกอ	๑๕,๐๐๐	แบบถาด
	มะนาว	๙๐๐	แบบถุง
	ฝรั่ง	๙๐๐	แบบถุง
จังหวัดสุโขทัย	พริก	๑๕,๐๐๐	แบบถาด
	มะเขือ	๑๕,๐๐๐	แบบถาด
	มะละกอ	๑๕,๐๐๐	แบบถาด
	มะนาว	๙๐๐	แบบถุง
	ฝรั่ง	๙๐๐	แบบถุง
รวม		๙๓,๖๐๐ ต้น	

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายจักรารุช ศุขวัฒน์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

โครงการผลิตขยาย ต้นพันธุ์ฟักทะลายโจร

โครงการผลิตขยายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร

หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบันทั่วโลกต่างยอมรับว่าเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) มีการเปลี่ยนแปลงสายพันธุ์และแพร่กระจายได้อย่างรวดเร็วและง่ายตายจนกลายเป็นโรคประจำถิ่น จึงต้องอยู่ร่วมกับโควิดให้ได้อย่างปลอดภัยและสมดุล

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความห่วงใยเกษตรกรและผู้ได้รับผลกระทบจากวิกฤติของการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) จึงมอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรซึ่งมีภารกิจในการช่วยเหลือดูแลเกษตรกรและให้บริการทางการเกษตร จัดทำโครงการการผลิตขยายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร เพื่อแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วประเทศ ซึ่งพบว่ามีเกษตรกรและประชาชนทั่วไป มีความต้องการขอรับการสนับสนุนต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร เพื่อนำไปปลูกและใช้เป็นสมุนไพรประจำบ้านช่วยในการป้องกันและรักษาอาการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙) ในเบื้องต้นตามแนวทางที่กระทรวงสาธารณสุขแนะนำนั้น

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรธานี ได้เล็งเห็นของสำคัญในการผลิตและขยายพันธุ์ต้นฟ้าทะลายโจร และเป็นการดำเนินงานเพื่อตอบสนองนโยบายกรมส่งเสริมการเกษตร ที่ให้เร่งผลิตและขยายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร เพื่อให้ทันต่อความต้องการขอรับสนับสนุนเกษตรกรและประชาชนทั่วไป ที่ต้องการขอรับการสนับสนุนต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร เพื่อนำไปปลูกและใช้เป็นสมุนไพร ต่อไป

วัตถุประสงค์

๑. เพื่อผลิตต้นฟ้าทะลายโจรสนับสนุนให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป
๒. เพื่อส่งเสริมการใช้พืชสมุนไพรฟ้าทะลายโจรเป็นยาสมุนไพรประจำบ้านในการป้องกันและรักษาอาการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙)

เป้าหมาย

ดำเนินการผลิตต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจร จำนวน ๕๐,๐๐๐ ต้น

ผลการดำเนินการ

ผลิตต้นฟ้าทะลายโจรสนับสนุนให้แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป จำนวน ๕๐,๐๐๐ ต้น และโครงการผลิตขยายต้นพันธุ์ฟ้าทะลายโจรสิ้นสุดในเดือนธันวาคม

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายจักรารุช ศุขวัฒน์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

ผลงานวิจัย

การศึกษาการยอมรับการใช้อ้อยเพาะชำข้อตา
ปลุกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยว
เพื่อเพิ่มจำนวนประชากรอ้อยในแปลงอ้อยต่อ
ของเกษตรกรในจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร
และจังหวัดเพชรบูรณ์

โครงการงานวิจัย

ชื่อโครงการ การศึกษาการยอมรับการใช้อ้อยเพาะชำข้อตา ปลุกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อเพิ่มจำนวนประชากรอ้อยในแปลงอ้อยต่อ ของเกษตรกรในจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

ความสำคัญและที่มาของปัญหา

ปัจจุบันการเพาะปลูกอ้อยโรงงานมักจะประสบกับปัญหาหลักการเก็บเกี่ยว คือจำนวนหน่อของอ้อยภายในแปลงที่งอกออกมาหลังการเก็บเกี่ยวในปีแรกนั้นมีจำนวนลดลงทุกปี ที่มีการเก็บเกี่ยวอ้อยเกิดขึ้น ส่งผลทำให้อายุของแปลงอ้อยต่อการรื้อแปลงปลูกใหม่จึงมีจำนวนปีการผลิตที่สั้นลง ในการแก้ไขปัญหาการตายของกออ้อยหรือหน่อของอ้อยในแปลงอ้อยต่อนั้น ปัจจุบันเกษตรกรให้ความสำคัญในการปลุกซ่อมอ้อยในอ้อยต่อเป็นจำนวนมาก แต่ยังไม่พบวิธีที่เหมาะสมเท่าที่ควร ส่วนใหญ่จะใช้วิธีตัดลำอ้อยไปฝังกลบเพื่อซ่อมต่อ แต่วิธีนี้ก็ยังไม่สามารถแก้ไขปัญหานี้ได้เนื่องจากการเจริญเติบโตของอ้อยที่นำมาปลุกซ่อมนั้นเจริญเติบโตไม่ทันกับอ้อยเดิม จึงเป็นที่มาของการแก้ไขปัญหานี้โดยใช้วิธีเพาะชำข้อตาอ้อยก่อน จึงนำไปปลุกซ่อมในอ้อยต่อ

ในปัจจุบัน ได้มีการคิดค้นเทคโนโลยีใหม่ๆ เพื่อใช้ในการปลุกซ่อมต่อออกมาจำนวนมาก แต่องค์ความรู้หรือเทคโนโลยีใหม่ๆ นั้น ยังไม่มีงานวิจัยรองรับ และยังขาดการส่งเสริม การนำองค์ความรู้ที่ได้ไปขยายผลสู่เกษตรกรผู้ปลูกอ้อย และประสบการณ์ของเกษตรกรผู้ปลูกอ้อย จึงนำไปกำหนดเป็นหัวข้อในการวิจัย เรื่องการศึกษาการยอมรับการใช้อ้อยเพาะชำข้อตา ปลุกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อเพิ่มจำนวนประชากรอ้อยในแปลงอ้อยต่อของเกษตรกรในจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์ เพื่อเป็นการเพิ่มจำนวนประชากรอ้อยต่อไร่ให้มากยิ่งขึ้น การลดการรื้อแปลงอ้อยเร็วกว่ากำหนดต้นทุนการผลิตอ้อยของเกษตรกรชาวไร่อ้อยในพื้นที่ดังกล่าว รวมถึงการนำเทคโนโลยีที่เหมาะสม นำไปปรับใช้ในพื้นที่การเพาะปลูกอ้อยของเกษตรกร ต่อไป

วัตถุประสงค์ของการวิจัย

- ๑ เพื่อศึกษาสภาพเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์
- ๒ เพื่อศึกษาการยอมรับการใช้อ้อยเพาะชำข้อตา ปลุกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยวของเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยอ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์
- ๓ เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้เทคโนโลยีการเพาะปลูกอ้อยโดยวิธีเพาะชำข้อตาปลุกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยวของเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์
- ๔ เพื่อศึกษาปัญหา และข้อเสนอแนะ การยอมรับการใช้อ้อยเพาะชำข้อตา ปลุกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยวของเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

เป้าหมาย

กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

สถานที่ดำเนินการ

จำนวนสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ จำนวน ๙๐ ราย ผู้ศึกษาได้เก็บข้อมูลประชากรทั้ง ๙๐ ราย เท่ากับ ๑๐๐% ใน ๓ จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

ผลการดำเนินการ

๑ ทราบถึงสภาพเศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกร ที่เพาะปลูกอ้อยโรงงาน ที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

๒ ทราบถึงการยอมรับการใช้อ้อยเพาะชำขี้ตา ปลูกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยวของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

๓ เกิดการยอมรับ การใช้เทคโนโลยีการเพาะปลูกอ้อยโดยวิธีเพาะชำขี้ตาปลูกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยว ของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

๔ ทราบปัญหา และข้อเสนอแนะ ของการใช้เทคโนโลยีการ เพาะปลูกอ้อยโดยวิธีเพาะชำขี้ตาปลูกซ่อมในแปลงอ้อยต่อหลังการเก็บเกี่ยว ของกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่อ้อยจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร และจังหวัดเพชรบูรณ์

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายจักรารุช ศุขวัฒน์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

รูปภาพกิจกรรม



คณะผู้จัดทำ

นายมนัส เสียงก้อง	ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเกษตรจังหวัดอุดรธานี	ที่ปรึกษา
นายจักราวุธ ศุขวัฒน์ ว่าที่ร.ต.หญิงเกศนาฏ กลิ่นทอง นางสาววณพร แสนคำ นางสาวรัตติกาล จักรใจวงศ์ นายบรรจง ปัญญาดี นางอำไพ พึ่งเพ็ง	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ เจ้าพนักงานธุรการ	คณะทำงาน
นางสาวณัฐธยาน์ เตชะวรเกียรติ์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	เรียบเรียง



ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดอุดรธานี

132 หมู่ 3 ตำบลป่าเช่า อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 53000

โทร : 055-817714

E-mail : aopdb01@doae.go.th , beepitlok@gmail.com

Website : www.aopdb01.doae.go.th