

ผลการดำเนินงาน

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖



นายขวัญชัย แดงทอง เกษตรกรต้นแบบ
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท

คำนำ

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท เป็นศูนย์กลางของการเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรให้แก่เกษตรกรในชุมชน ซึ่งมีเกษตรกรต้นแบบเป็นผู้บริหารจัดการศูนย์ ร่วมกับชุมชนนักส่งเสริมการเกษตรและเจ้าหน้าที่หน่วยงานต่าง ๆ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งศึกษาและเรียนรู้ของเกษตรกรและประชาชนที่สนใจในด้านการเกษตรจากสถานที่จริง เรียนรู้จากเกษตรกรต้นแบบที่ทำอาชีพการเกษตรและประสบความสำเร็จ สามารถลดต้นทุนการผลิต ผลผลิตที่ได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพมากยิ่งขึ้น โดยเน้นการใช้เทคโนโลยีการผลิต ที่เหมาะสม การปรับปรุงบำรุงดิน พร้อมทั้งน้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท โดยเกษตรกรต้นแบบชื่อ นายขวัญชัย แต่งทอง ได้ขับเคลื่อนและพัฒนา ศพก. เพื่อให้เกษตรกรได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้และสามารถนำไปปรับใช้ในการทำเกษตรของตนเองได้

กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ

สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท

กรกฎาคม ๒๕๖๖

จุดเด่นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท

ประวัติของเกษตรกรต้นแบบ

ประวัติ



ชื่อ-สกุล	นายขวัญชัย แต่งทอง
อายุ	๕๖ ปี เกิดวันที่ ๒๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๑๐
สถานภาพ	สมรสกับ นางสาวสายหยุด โพธิกุล
ที่อยู่	บ้านเลขที่ ๒๕ หมู่ ๙ ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท
โทรศัพท์	๐๘ ๑๗๒๗ ๙๖๐๔
Email	Khwunchai๒๕๐๓๑๐@gmail.com
Facebook	Khwunchai Tangtong
PAGE Facebook	ขวัญชัย แต่งทอง
Line ID	kctt๒๕๑๐
การศึกษา	ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖
อาชีพ	เกษตรกรกรรม มีพื้นที่ทั้งหมด ๒๕ ไร่ แบ่งเป็นที่อยู่อาศัย ๑ ไร่ ทำนา ๑๙ ไร่ ปลูกผัก ๒ ไร่ ทำสวน ๑ ไร่ เลี้ยงสัตว์ ๐.๕ ไร่ บ่อน้ำ ๐.๕ ไร่ อื่น ๆ ๑ ไร่
สถานภาพเกษตรกร	ผู้ช่วยเหลือ ศพก.ระดับเขต ประธาน ศพก. จังหวัดชัยนาท รองประธานแปลงใหญ่ จังหวัดชัยนาท ประธานคณะกรรมการอาสาสมัครเกษตรจังหวัดชัยนาท ที่ปรึกษา Young Smart Farmer จังหวัดชัยนาท ประธานคณะกรรมการแปลงใหญ่ อำเภอหันคา ประธานศูนย์รู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรอำเภอหันคา ประธานแปลงใหญ่ชาวบ้านบึงม่วง ประธานศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนบ้านทับใต้ ประธานศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านทับใต้ หมอดินอาสา ครูบัญชีอาสา

๑.ประวัติศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

เดิมเกษตรกรรวมตัวกันจัดตั้งเป็นศูนย์ข้าวชุมชน ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ในพื้นที่มีอาชีพปลูกข้าวเป็นหลัก

ปี ๒๕๕๗ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรมีนโยบายเรื่องการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ขึ้น เพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน สำนักงานเกษตรอำเภอหันคาเล็งเห็นว่าเกษตรกรกลุ่มนี้มีความเข้มแข็ง โดยเฉพาะเกษตรกรต้นแบบมีองค์ความรู้สามารถเป็นตัวอย่างให้กับเกษตรกรรายอื่นได้ จึงเลือกที่นี้เป็น ศพก. ได้มีการวิเคราะห์คน พื้นที่ สินค้า เพื่อวางแผนพัฒนาการเกษตรของเกษตรกรในพื้นที่อำเภอหันคา พื้นที่ปลูกเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมกับการปลูกข้าว (S๑) เพื่อจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ และเพื่อการบริโภค พบว่าปัญหาการผลิตข้าวของเกษตรกรในพื้นที่นี้ คือ ต้นทุนการผลิตสูง จึงวางแผนหาแนวทางพัฒนาเพื่อลดต้นทุนการผลิตข้าว

ต่อมาได้มีการนำกิจกรรมต่าง ๆ มาลงที่ ศพก. นี้ คือ ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) และศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)

๑.๑ ความพร้อมด้านองค์ความรู้

นายขวัญชัย แดงทอง เกษตรกรต้นแบบเจ้าของ ศพก.หลัก มีองค์ความรู้ในการทำการเกษตรหลากหลายด้าน โดยสั่งสมความรู้จากการปฏิบัติจริง การอบรม สัมมนา การศึกษาดูงาน มาเป็นระยะเวลาานาน สามารถนำนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้กับองค์ความรู้ของตนเองที่มีอยู่ได้ ในศพก. โดยมีความรู้ความสามารถเป็นวิทยากรได้ในเรื่องเหล่านี้

๑.๑.๑ การลดต้นทุนการผลิตสินค้าข้าว

- การทำนาแบบลดต้นทุน การไถกลบตอซังข้าว
- การตรวจวิเคราะห์ดิน
- การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

๑.๑.๒ การบริหารจัดการพื้นที่การเกษตร

- การเลี้ยงโค
- การเลี้ยงกบในกระชังบก
- การเลี้ยงปลากินพืช ในบ่อดิน
- การเลี้ยงเป็ด

๑.๑.๓ การบริหารจัดการอาชีพเกษตรกร

- การทำบัญชีครัวเรือน และบัญชีฟาร์ม

๑.๑.๔ การจัดการดินและปุ๋ย

- การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ก่อนเริ่มฤดูการเพาะปลูกจะมีการวิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารหลัก (N, P, K) ในดิน และค่า pH เพื่อวางแผนการใช้ปุ๋ยให้สอดคล้องตามความต้องการธาตุอาหารของการผลิตข้าว เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้สูงขึ้น

- การใช้ปุ๋ยสั่งตัดแบบไม่ต้องผสมปุ๋ย แต่ใช้การใส่ปุ๋ยให้ถูกช่วงเวลาข้าว สามารถนำไปใช้ได้เกิดประโยชน์สูงสุด และใส่ปุ๋ยในอัตราที่เหมาะสมกับความต้องการของข้าว

- การปลูกพืชตระกูลถั่ว เช่น ปอเทือง แล้วไถกลบในแปลงเพื่อปรับปรุงบำรุงดิน
- การไถกลบตอซังข้าวหลังการเก็บเกี่ยวเพื่อลดการเผาและรักษาอินทรีย์วัตถุในดิน

- การทำน้ำหมักชีวภาพ สูตรต่าง ๆ
- การผลิตและขยายเชื้อจุลินทรีย์ไตรโคเดอร์มา บิวเวอร์เรีย เมตตาไรเซียม ฯลฯ



๑.๒ ความพร้อมในการถ่ายทอดความรู้

๑.๒.๑ เวลาที่ใช้ในการถ่ายทอดความรู้

- สามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ได้ตามแผนการอบรม/ถ่ายทอดความรู้ของ ศพก. หรือหน่วยงานอื่นๆ ที่กำหนดไว้

- สามารถเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้เพิ่มเติมจากแผนที่กำหนดไว้ ทั้งนี้ ต้องมีการนัดหมายล่วงหน้า เพื่อเตรียมความพร้อมในด้านเนื้อหาและวัสดุอุปกรณ์ในการถ่ายทอดความรู้

นอกจากนี้ นายขวัญชัย แดงทอง ยังมีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง ไม่มีโรคประจำตัว สามารถดำเนินกิจกรรมการเกษตรและใช้เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตรต่างๆ ได้ด้วยตนเอง โดยไม่ต้องจ้างแรงงาน

๑.๒.๒ ทักษะการเป็นวิทยากร

- มีความรอบรู้และรู้จริงในเรื่องที่ถ่ายทอดความรู้
- มีเทคนิคในการสื่อสารและถ่ายทอดความรู้ ทำให้ผู้ฟังเข้าใจและสามารถนำไปปฏิบัติตามได้
- มีการพัฒนาตนเองและศึกษาหาความรู้เพิ่มเติมอยู่เสมอ
- มีความมั่นใจในตนเอง มีการเตรียมพร้อม และการเตรียมตัวที่ดี

๑.๒.๓ ประสบการณ์การเป็นวิทยากร

นายขวัญชัย แดงทอง เริ่มเป็นวิทยากรถ่ายทอดความรู้ ตั้งแต่ปี ๒๕๕๓ มีประสบการณ์การเป็นวิทยากรมากกว่า ๑๐ ปี ดังนี้

- พ.ศ. ๒๕๕๓ เป็นวิทยากรของ กศน.อ.หันคา เรื่อง ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- พ.ศ. ๒๕๕๔ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท ในการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ และจัดการความรู้วิทยากรข้าวประจำท้องถิ่น
- พ.ศ. ๒๕๕๔ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท เรื่อง ประสบการณ์เกษตรกรรุ่นใหม่
- พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นวิทยากรร่วมเสวนาในงานพัฒนาสินค้าข้าวสู่มาตรฐาน ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยนาท
- พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นวิทยากรของสำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยนาท เรื่อง การลดต้นทุนการผลิตข้าว

- พ.ศ. ๒๕๕๓ เป็นวิทยากรของ กศน.อ.หันคา เรื่อง ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- พ.ศ. ๒๕๕๔ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท ในการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ และจัดการความรู้วิทยากรข้าวประจำท้องถิ่น
- พ.ศ. ๒๕๕๔ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท เรื่อง ประสบการณ์ เกษตรกรรุ่นใหม่
- พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นวิทยากรร่วมเสวนาในงานพัฒนาสินค้าข้าวสู่มาตรฐานของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ชัยนาท
- พ.ศ. ๒๕๕๘ เป็นวิทยากรของสำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยนาท เรื่อง การลดต้นทุนการผลิตข้าว
- พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท เรื่อง การสำรวจ แปลงเรียนรู้
- พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท ร่วมเวทีเสวนา โรงเรียน เกษตรกร ลดต้นทุนการผลิตได้จริงหรือไม่
- พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นวิทยากรรับเชิญของศูนย์ศึกษายุทธศาสตร์ สถาบันวิชาการป้องกันประเทศ เรื่อง แนวทางการแก้ปัญหาข้าวและชาวนาอย่างยั่งยืน
- พ.ศ. ๒๕๖๐ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดชัยนาท เรื่อง ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
- พ.ศ. ๒๕๖๑ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ที่ ๒๓ เรื่อง การศึกษาดูงานเกี่ยวกับการเพิ่มประสิทธิภาพทางการเกษตร
- พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑ เรื่อง มุมมองของเกษตรกรหรือผู้รับบริการที่มีต่อนักส่งเสริมการเกษตร
- พ.ศ. ๒๕๖๓ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท เรื่อง การตรวจวิเคราะห์ดิน และการ ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
- พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท อบรมเกษตรกรภายใต้ โครงการ ๑ ตำบล ๑ กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่
- พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท เรื่อง การจัดการศัตรูข้าว โดยวิธีผสมผสาน
- พ.ศ. ๒๕๖๔ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตรกรรมส่งเสริม การเกษตร เรื่อง การรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่ม
- พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นวิทยากรรับเชิญของสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชัยนาท เรื่อง การทำนาปลอดสารพิษงดเผาตอซัง
- พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นวิทยากรรับเชิญของมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม ในกิจกรรมอบรม ให้ความรู้และพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้สูงอายุ

- พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นวิทยากรรับเชิญของที่ว่ากรมอำเภอน้ำหนาว เรื่อง กระบวนการลดต้นทุนการผลิตในการทำการเกษตรโดยใช้เกษตรอินทรีย์ และ เรียนรู้และฝึกปฏิบัติตามกระบวนการลดต้นทุนการผลิตในการทำการเกษตรอินทรีย์ การทำน้ำหมักชีวภาพ สารชีวภัณฑ์ต่างๆทดแทนการใช้สารเคมี และการทำจุลินทรีย์บำรุงดิน ในโครงการ “บำบัดทุกข์ บำรุงสุข”

- พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นวิทยากรรับเชิญของสถานีพัฒนาที่ดินพิจิตร เรื่อง การปลูกข้าวโดยใช้เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อลดต้นทุนการผลิต

- พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นวิทยากรร่วมเสวนาของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เรื่อง การบูรณาการการทำงานเพื่อสร้างความเข้มแข็ง ของเกษตรกรไทยกับกระบวนการพัฒนาสู่ BCG Model

๑.๓ สถานที่

๑.๓.๑ สถานที่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอน้ำหนาว ตั้งอยู่ที่หมู่ ๙ ตำบล ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอน้ำหนาว จังหวัดชัยนาท มีทำเลที่ตั้งสามารถเข้าถึงได้ง่าย โดยมีระยะทางจากตัวอำเภอน้ำหนาว จังหวัดชัยนาท ระยะทาง ๑๗ กิโลเมตร หากเดินทางด้วยรถยนต์โดยใช้เส้นทางทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๔๐ (บางบัวทอง - สุพรรณบุรี - ชัยนาท) ผ่านเข้าตัวอำเภอน้ำหนาวข้ามสะพานแม่น้ำท่าจีนเลียวยข้ามตัดเข้าสู่ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๓๐๕๙ (ตอนแยกอำเภอน้ำหนาว - ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์) ระยะทาง ๑๒ กิโลเมตร แล้วข้ามสะพานข้ามแม่น้ำท่าจีนที่ตลาดสามง่ามท่าโบสถ์ แล้วเลียวยข้ามเข้าสู่เส้นทางทางหลวงชนบท ชน.๔๐๕๒ ตรงไป ๕ กิโลเมตร ศูนย์เรียนรู้ฯ ตั้งอยู่ทางด้านขวามือของแม่น้ำ

สถานที่ตั้ง : บ้านเลขที่ 25 หมู่ที่ 9 ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอน้ำหนาว จังหวัดชัยนาท

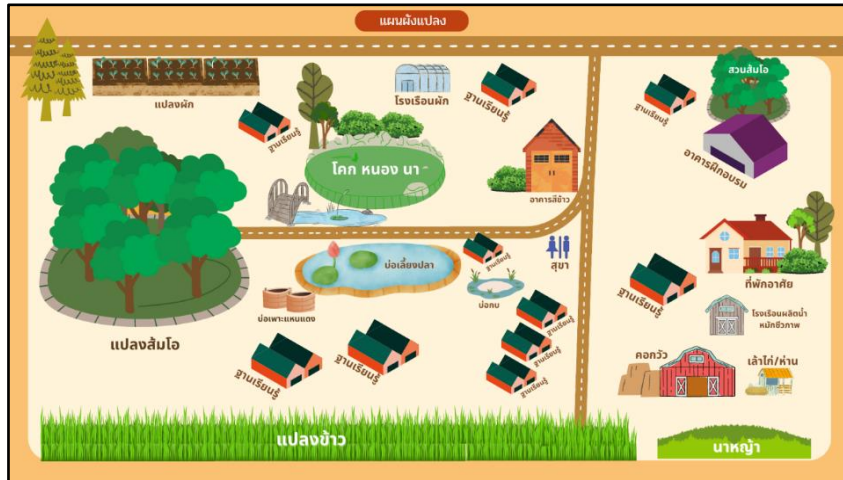
พิกัด: Latitude: 15.076611 Longitude: 100.025121

X: 610174 Y: 1667056 zone: 47P



แผนที่การเดินทางศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
อำเภอน้ำหนาว จังหวัดชัยนาท

๑.๓.๒ การวางแผนผังศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท ได้มีการแบ่งสถานที่ออกเป็น ๒ ส่วนหลัก ๆ คือ พื้นที่สำหรับการบรรยาย/อบรม/ประชุม และแปลงสาธิตสำหรับการเรียนรู้หรือฝึกปฏิบัติโดยมีฐานเรียนรู้ จำนวน ๑๒ ฐาน



สภาพพื้นที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท

๒.๑.๓ มีความเหมาะสมในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

- สถานที่พร้อมที่จะถ่ายทอดความรู้ สามารถกันแดด/ฝน ได้
- สภาพบรรยากาศโดยรอบของศูนย์ น่าเข้าไปเรียนรู้ ไม่มีเสียง กลิ่น หรือสิ่งรบกวน ไม้ร้อนอบอ้าวจนเกินไป
- มีโต๊ะ เก้าอี้เพียงพอ สถานที่ไม่คับแคบจนเกินไป และมีห้องน้ำเพียงพอ

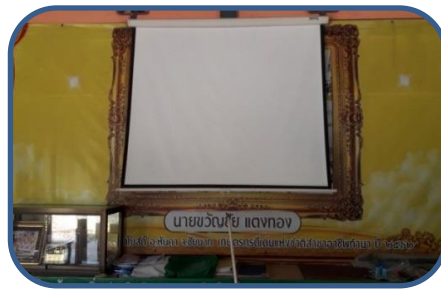
๑.๔ สิ่งอำนวยความสะดวกในการถ่ายทอดความรู้

๑.๔.๑ ศาลาเรียนรู้

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอหันคา มีศาลาเรียนรู้ขนาด ๑๕๓ ตารางเมตร มีห้องน้ำให้บริการ จำนวน ๓ ห้อง โดยศาลาเรียนรู้ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกองสลาก จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๙ สมทบกับเงินตนเองในการก่อสร้าง ซึ่งศาลาดังกล่าว มีโครงสร้างมั่นคง แข็งแรง สามารถป้องกันแสงแดด และฝนได้ ตั้งอยู่ในบริเวณที่มีสภาพปลอดภัย อากาศถ่ายเทได้สะดวกมีความพร้อมของสถานที่ มีวัสดุอุปกรณ์ในการถ่ายทอดความรู้สามารถรองรับผู้มาศึกษาดูงานได้จำนวน ๒๐๐ คน

๑.๔.๒ บัญชีวัสดุอุปกรณ์ที่ให้บริการในการถ่ายทอดความรู้

ลำดับ	รายการวัสดุอุปกรณ์	จำนวน	หน่วย
๑	โต๊ะ	๑๐	ตัว
๒	เก้าอี้	๒๐๐	ตัว
๓	ชุดเครื่องเสียง	๑	ชุด
๔	เครื่องฉายโปรเจคเตอร์และจอรับภาพ	๑	ชุด
๕	กระดานไวท์บอร์ด	๕	อัน



วัสดุอุปกรณ์ที่ให้บริการในการถ่ายทอดความรู้

๑.๔.๓ ข้อมูลประจำศูนย์เรียนรู้

แผนที่ ศพก. และศูนย์เครือข่าย จำนวน ๑๕ ศูนย์ ดังนี้

๑. ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านดอนซาก (ศจช.)
๒. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษ (ศูนย์เรียนรู้ด้านพืชผัก)
๓. กลุ่มผู้ใช้น้ำ (ศูนย์เรียนรู้ด้านชลประทาน)
๔. กลุ่มผู้เลี้ยงโค (ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์)
๕. เกษตรผสมผสาน (ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน)
๖. เกษตรทฤษฎีใหม่ (ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน)
๗. ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนบ้านทับใต้ (ศดปช.)
๘. กลุ่มจักรสานหวายบ้านคลองคต (ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร)
๙. สวนศรีบุญนาถ (ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล)
๑๐. นาแปลงใหญ่คลองใหญ่ โคนือและพืชอาหารสัตว์ (ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์)
๑๑. สาธิตฟาร์ม (ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน)
๑๒. ศูนย์จัดการดินปุ๋ยบ้านหนองหวาย (ศจช.)

- ๑๓. วิสาหกิจชุมชนสวนสารพัดดีเพื่อสุขภาพ (ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร)
- ๑๔. ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านทับใต้ (ศจช.)
- ๑๕. ศูนย์เรียนรู้ด้านสมุนไพร (ศูนย์เรียนรู้ด้านอื่นๆ)



๒.๒.๔ แผนปฏิบัติการราย ศพก. ประจำปี ๒๕๖๖ (ภาคผนวก ๑)

๒.๒.๕ แผนอบรมถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร (ภาคผนวก ๒)

๒.๒.๖ ป้ายองค์ความรู้ต่าง ๆ เช่น

- แผนที่ Zoning
- ต้นทุนการผลิตข้าว
- เศรษฐกิจพอเพียง
- กลุ่มชุดดินจังหวัดชัยนาท
- การทำบัญชีต้นทุน
- การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
- สารเร่ง พด.ชนิดต่างๆ
- การใช้สารชีวภัณฑ์ป้องกันกำจัดศัตรูพืช
- การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า
- การลดการเผาเศษสิ่งเหลือใช้จากการเกษตร

๑.๕ แปลงเรียนรู้

แปลงเรียนรู้ของนายขวัญชัย แดงทอง มีเนื้อที่ ๑๙ ไร่ ปลูกข้าว ๒ รอบต่อปี ช่วงที่ไม่ได้ปลูกข้าว จะปลูกปอเทืองเพื่อปรับปรุงบำรุงดิน เป็นแปลงทดสอบการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน หรือนวัตกรรมอื่นๆแตกต่างกันไปในแต่ละปี เช่น แหนแดง ปุ๋ยชีวภาพ PGPR II ดำเนินการลดต้นทุนการผลิตในหลายๆด้าน เพื่อเป็นตัวอย่างในการศึกษาเรียนรู้ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรทำนาตามมาตรฐาน GAP ในระดับต่อไป สำหรับการขอรับรองมาตรฐาน GAP สินค้าข้าว ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ อยู่ระหว่างขั้นตอนรับการประเมินตามมาตรฐาน GAP แบบกลุ่ม

นอกจากแปลงเรียนรู้สินค้าด้านข้าวแล้ว นายขวัญชัย แดงทอง ยังมีแปลงเรียนรู้ด้านอื่นๆ เช่น แปลงเรียนรู้ด้านไม้ผล (ส้มโอ) แปลงเรียนรู้ด้าน โคนง หนอง นา โมเดล แปลงเรียนรู้การปลูกหญ้าอาหารสัตว์ (หญ้าแพรงโกล่า) แปลงเรียนรู้เทคโนโลยีการปลูกผักในโรงเรือน แปลงเรียนรู้การเลี้ยงปลาในบ่อดิน และแปลงเรียนรู้การอนุรักษ์ดินและน้ำ (หญ้าแฝก)

๑. แปลงเรียนรู้สินค้าด้านข้าว



๒. แปลงเรียนรู้ด้านไม้ผล (ส้มโอ)



๓. แปลงเรียนรู้ด้าน โคนง นา โมเดล



๔. แปลงเรียนรู้การปลูกหญ้าอาหารสัตว์ (หญ้าแพงโกล่า)



๕. แปลงเรียนรู้เทคโนโลยีการปลูกผักในโรงเรือน



๖. แปลงเรียนรู้การเลี้ยงปลาในบ่อดิน



๗. แปลงเรียนรู้การอนุรักษ์ดินและน้ำ (หญ้าแฝก)



๑.๖ ฐานเรียนรู้

ศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท มีฐานเรียนรู้ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าข้าว (ข้าวเพื่อการบริโภคและเมล็ดพันธุ์) ซึ่งฐานเรียนรู้มีความสอดคล้องกับหลักสูตรการเรียนรู้ของ ศพก. โดยมีป้ายฐานเรียนรู้อยู่ในสภาพแข็งแรง มั่นคง ถาวร และป้ายองค์ความรู้ประจำฐานเรียนรู้ มีเนื้อหาครบถ้วน มีตัวอย่างของจริงพร้อมให้เข้าไปศึกษาเรียนรู้และฝึกปฏิบัติจำนวนฐานเรียนรู้ทั้งหมด ๑๒ ฐาน ดังนี้

ฐานการเรียนรู้ที่ ๑ เศรษฐกิจพอเพียง



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน

๑. นายชวัลชัย แต่งทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
๒. นายสายันต์ โดมเชิด อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.)

ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง

๑. ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง "
๒. ป่า ๓ อย่าง ประโยชน์ ๔ อย่าง
๓. เศรษฐกิจพอเพียงกับทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริ

ฐานการเรียนรู้ที่ ๒ การทำบัญชีครัวเรือน



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน

๑. นายชวัลชัย แต่งทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
๒. นายจวน สวัสดิ์ ครูบัญชีอาสาอำเภอหันคา

ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง การจัดทำบัญชีครัวเรือน โดยสอนการจดบันทึกรายรับ - รายจ่ายที่เกิดขึ้นในชีวิตประจำวันในสมุดบัญชีครัวเรือนของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และมีสื่อการสอนที่เข้าใจได้ง่าย คือ " โองชีวิต "

นอกจากการจัดทำบัญชีครัวเรือนแล้ว สิ่งที่สำคัญในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร คือ การจัดทำบัญชีต้นทุน การประกอบอาชีพด้านการเกษตรจะประสบผลสำเร็จได้ เราจะต้องรู้ต้นทุนการประกอบอาชีพของตนเอง เราถึงจะทราบได้ว่าทำแล้วผลตอบแทนเป็นอย่างไร เราพบเจอจุดไหนที่เรายังไม่สามารถลดค่าใช้จ่ายในจุดนั้นได้กล่าวง่ายๆ ว่า อาชีพการเกษตรทำแล้วต้องได้เงิน ทำแล้วไม่ได้เงินเรียกว่างาน รายละเอียดต้นทุนการผลิตด้านการเกษตรตามชนิดสินค้า

ฐานการเรียนรู้ที่ ๓ การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน

๑. นายขวัญชัย แดงทอง ประธาน ศพก.อำเภอดันคา

๒. นายพิภพ ชาญโพธิ์ อาสาสมัครชลประทาน

ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง

“บำบัดน้ำด้วยพืชน้ำ”

เป็นระบบบำบัดน้ำเสียด้วยวิธีธรรมชาติ โดยอาศัยพืชน้ำ จุลินทรีย์ และดินเป็นตัวบำบัด มีกลไกในการบำบัดน้ำเสีย ส่วนใหญ่จะเกิดที่ชั้นดินส่วนพื้นบึงพืชน้ำเหล่านี้ดูดซับเอาธาตุอาหารและแร่ธาตุเหล่านี้ไปใช้ในการเจริญเติบโตของพืชน้ำเอง เพราะฉะนั้น พืชน้ำแทบทุกชนิดจึงมีคุณสมบัติที่ดีในการบำบัด แต่พืชแต่ละชนิดมีความเหมาะสมไม่เท่าเทียมกันเนื่องจากคุณสมบัติในการดูดซับและการนำพืชนั้นไปใช้ประโยชน์หลังจากการบำบัดแล้ว (ที่นิยมส่วนใหญ่เป็นกลุ่ม ธูปฤๅษี จอก แหน และ ผักตบชวา และพืชอื่นที่เก็บออกได้ง่าย เพราะถ้าไม่เก็บออกอาจทำให้น้ำเน่าเสียต่อไปเนื่องจากพืชน้ำเหล่านี้เน่าเสียได้) จะใช้พืชพื้นเมืองที่มีอยู่แล้วในพื้นที่นั้น ๆ เพื่อช่วยบำบัดน้ำเสีย น้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วจะอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานน้ำทิ้งที่อาจซึมลงดินเพื่อเพิ่มน้ำในดิน หรือระบายลงสู่แหล่งน้ำใกล้เคียงได้ อีกทั้งในการดูแลรักษาระบบนี้ ง่ายและเสียค่าใช้จ่ายน้อย ดังนั้นระบบบำบัดน้ำเสียด้วย พืชน้ำนี้ จึงเป็นที่นิยมและได้รับการพัฒนาอย่างกว้างขวางในปัจจุบัน

ฐานการเรียนรู้ที่ ๔ ด้านประมง



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน นายขวัญชัย แดงทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง การเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น ปลากินพืช กบ

ฐานการเรียนรู้ด้านประมงจะช่วยส่งเสริมสนับสนุนและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรในชุมชนให้เกษตรกรสามารถเข้าใจและทดลองการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เช่น ปลา กบ ได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากยิ่งขึ้นช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาด้านการทำประมงเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ให้สามารถลดต้นทุนได้

ฐานการเรียนรู้ที่ ๕ การอนุรักษ์ดินและน้ำ



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน นายขวัญชัย แดงทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง "หญ้าแฝก ลือคดิน ลือคน้ำ ลือคความอุดมสมบูรณ์"

ฐานการเรียนรู้ที่ ๖ เทคโนโลยีการผลิตผักปลอดภัย



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน
ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง

นายขวัญชัย แต่งทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
การปลูกผักไฮโดรโปนิกส์

ฐานการเรียนรู้ที่ ๗ การใช้น้ำหมักชีวภาพ



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน
ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง

๑. นายขวัญชัย แต่งทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
๒. นางนิตยา บุญจันทร์ ศูนย์เครือข่าย ศพก.หันคา
การใช้น้ำหมักชีวภาพ พด.๒ ย่อยสลายต่อซังข้าว

ฐานการเรียนรู้ที่ ๘ ดินและปุ๋ย



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน

๑. นายขวัญชัย แต่งทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
๒. นายสนาม หอมยามเย็น ศูนย์เครือข่าย ศพก.หันคา
๓. นายสุวรรณ มงคลเมฆ ศูนย์เครือข่าย ศพก.หันคา

ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง การเก็บตัวอย่างดินเพื่อวิเคราะห์ดิน วิเคราะห์อาหารพืช การใช้ธาตุอาหารแบบถูกวิธี ส่วนประกอบของดินที่เหมาะสมเกี่ยวกับการปลูกพืช การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยเคมี ผลจากการใช้ปุ๋ยเคมี

ฐานการเรียนรู้ที่ ๙ หน้าตัดดิน



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน นายขวัญชัย แดงทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง **ชุดดิน** ว่าดินมีลักษณะเนื้อดิน สีดิน เป็นอย่างไร แต่ละชั้นลึกเท่าไร และตรวจค่า pHความเป็นผู้นำและการเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวมในด้านต่างๆ เช่น ชุดดินชยันต มีค่า pH ๖.๕ เป็นดินเหนียว เหมาะแก่การปลูกข้าว

ฐานการเรียนรู้ที่ ๑๐ การผลิตข้าว



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน นายขวัญชัย แดงทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา
ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง การเตรียมดิน การเตรียมเมล็ดพันธุ์ข้าวก่อนปลูก การดูแลรักษาและการเก็บเกี่ยว เรียนรู้เกี่ยวกับการลดต้นทุนการผลิตข้าว ๓ ต้องทำ ดังนี้

๑. ต้องใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ดี
๒. ต้องปลูกข้าวปีละ ๒ ครั้ง
๓. ต้องทำบัญชีฟาร์ม (ทราบต้นทุนการผลิตและลดค่าใช้จ่ายที่ไม่จำเป็น)

เรียนรู้เกี่ยวกับการตลาดข้าว ที่เน้นผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพไว้ใช้เอง และขายเมล็ดพันธุ์ข้าวสดให้กับเกษตรกรในชุมชนและสมาชิกเป็นหลัก วางแผนการขายข้าวสารเพื่อบริโภคและตลาดออนไลน์

ฐานการเรียนรู้ที่ ๑๑ ด้านปศุสัตว์



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน

๑.นายขวัญชัย แดงทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา

๒.นายปราโมทย์ เชิดชูสุวรรณ อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน

ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง

การเลี้ยงสัตว์ เช่น วัว ห่าน ไก่พื้นเมือง ไก่ไข่ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ

ผลิตสินค้าเกษตรด้านปศุสัตว์ รวมถึงการเป็นต้นแบบในการส่งเสริมและพัฒนาประสิทธิภาพด้านปศุสัตว์ การเผยแพร่ข้อมูลและข่าวสาร ด้านปศุสัตว์จากฐานการเรียนรู้ สามารถนำเทคนิคไปปรับใช้ในการประกอบอาชีพด้านปศุสัตว์ที่ สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เพื่อลดความเสี่ยงในการประกอบอาชีพทางด้านปศุสัตว์ของตนเองได้อย่างเหมาะสม

ฐานการเรียนรู้ที่ ๑๒ การผลิตและการใช้สารชีวภัณฑ์



วิทยากรให้ความรู้ประจำฐาน

๑.นายขวัญชัย แดงทอง ประธาน ศพก.อำเภอหันคา

๒.นางนิตยา บุญจันทร์

ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง

การใช้สารชีวภัณฑ์ต่างๆ เช่น ไตรโคโรเดอร์มา บิวเบอร์เรีย

ไมคอร์ไรซา BT BS PGPR ๒ เป็นต้น

๑.๗ หลักสูตรการเรียนรู้

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท ได้กำหนดหลักสูตรการเรียนรู้ ๓ หลักสูตร คือ หลักสูตรหลัก หลักสูตรบังคับ และหลักสูตรเสริม โดยมีเนื้อหาภายในหลักสูตรสอดคล้องกับผลิตสินค้าเกษตรภายในชุมชนและพื้นที่ใกล้เคียง โดยมีรายละเอียดหลักสูตรเรียนรู้ ดังนี้

๑. หลักสูตรหลัก : การลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรของ ศพก.

ศพก. อำเภอหันคา ได้ดำเนินการกำหนดหลักสูตรการเรียนรู้หลักสูตรหลัก คือ การลดต้นทุนการผลิตข้าวโดยเน้น การลด เมล็ดพันธุ์ ลดการใช้ปุ๋ยเคมี โดยการตรวจวิเคราะห์ดิน ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ใช้สารชีวภัณฑ์และสมุนไพร เปียกสลับแห้ง บริหารจัดการแบบอัจฉริยะ

๒. หลักสูตรบังคับ : เกษตรทฤษฎีใหม่

หลักสูตรการเรียนรู้ด้านทฤษฎีใหม่ เป็นหลักสูตรบังคับ โดยการส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ด้านการบริหารจัดการพื้นที่ในกิจกรรมการเกษตรเพื่อให้ประโยชน์สูงสุด

๓. หลักสูตรเสริม : บัญชีต้นทุนอาชีพ องค์กรเกษตรกร การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

หลักสูตรเสริม คือการจัดทำบัญชีต้นทุนการผลิต การบริหารจัดการกลุ่ม และการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

นอกจากมีหลักสูตรที่หลักสูตรสอดคล้องกับผลิตสินค้าเกษตรภายในชุมชนและพื้นที่ใกล้เคียงแล้ว ยังได้จัดให้มีฐานเรียนรู้ตามที่ได้กล่าวไปแล้วนั้น เพื่อให้ผู้มาศึกษาเรียนรู้ได้ทดลองฝึกปฏิบัติหรือได้เห็นภาพชัดเจนยิ่งขึ้น และ ศพก. อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท ได้จัดทำแผนการเรียนรู้/การอบรม เพื่อรองรับเกษตรกรและหน่วยงานต่าง ๆ ที่ติดต่อเข้ามาเพื่อขอรับการอบรม

ส่วนที่ ๒

ความสำเร็จตามเป้าหมายของ ศพก.

๒.๑ การเป็นที่ยอมรับจากชุมชน/เครือข่าย และหน่วยงานต่าง ๆ

ผลที่เกิดขึ้นหลังจากเปลี่ยนมาทำการเกษตรแบบลดต้นทุนจนประสบผลสำเร็จ ทำให้มีผู้สนใจมาศึกษาดูงานทั้งในพื้นที่และต่างจังหวัด และยังมีการนำความรู้ที่ได้รับจากการมาดูลงไปประยุกต์ใช้จนประสบผลสำเร็จ นอกจากนี้ถ่ายทอดความรู้ให้กับผู้มาเรียนรู้ที่ ศพก.อำเภอหันคาแล้ว ยังมีการเผยแพร่องค์ความรู้ผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น บทความ นิตยสารการเกษตร โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ วิทยุ สื่อโซเชียล จนทำให้มีเกษตรกรหลายรายมาขอคำแนะนำ เกิดการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ประสบการณ์ซึ่งกันและกัน นอกจากนี้ยังพร้อมสละเวลาส่วนตัวทำประโยชน์ให้แก่สังคม เช่น มีส่วนร่วมในการทำยุทธศาสตร์จังหวัดชัยนาท เป็นวิทยากรฝึกอบรมให้แก่หน่วยงานต่าง ๆ ฯลฯ ซึ่งผลจากความมุ่งมั่น ตั้งใจ เป็นผู้มี ความรับผิดชอบ และเสียสละ ทำให้ได้รับความไว้วางใจและมอบหมายให้ได้รับตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

ปี พ.ศ. ๒๕๓๘ เป็นหมอดินอาสาประจำหมู่บ้านทับใต้

ปี พ.ศ. ๒๕๔๒ เป็นคณะกรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบลสามง่ามท่าโบสถ์

ปี พ.ศ. ๒๕๔๒ เป็นวิทยากรประจำจุดสาธิตถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล

ปี พ.ศ. ๒๕๔๖ เป็นหมอดินอาสาประจำตำบลสามง่ามท่าโบสถ์

ปี พ.ศ. ๒๕๔๗ ได้รับคัดเลือกเป็นหมอดินอาสาประจำอำเภอหันคา

ปี พ.ศ. ๒๕๔๘ ได้รับคัดเลือกเป็นหมอดินอาสาประจำจังหวัดชัยนาทจนถึงปัจจุบัน

ปี พ.ศ. ๒๕๔๙ เป็นเกษตรกรอาสาประจำตำบลสามง่ามท่าโบสถ์

ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ เป็นประธานกลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์ปุ๋ยหมักบ้านทับใต้ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์

ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ เป็นคณะทำงานปฏิบัติการขจัดความยากจน และพัฒนาชนบทตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ ประธานกลุ่มอาชีพบ้านทับใต้

ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ ผู้นำอาชีพก้าวหน้าอำเภอหันคา

ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ เป็นกรรมการหมู่บ้านทับใต้

ปี พ.ศ. ๒๕๕๒ เป็นเกษตรกรหมู่บ้าน

ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ เป็นประธานศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านทับใต้

ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นประธานศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนบ้านทับใต้

ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ประธานศูนย์รู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรอำเภอหันคา

ปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ประธานศูนย์ข้าวชุมชนบ้านบึงม่วง

ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ประธานแปลงใหญ่ข้าวบ้านบึงม่วง

ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ประธานคณะกรรมการอาสาสมัครเกษตรจังหวัดชัยนาท

ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ รองประธานแปลงใหญ่ จังหวัดชัยนาท

ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ประธานศูนย์ผู้นำจิตอาสาพัฒนาชุมชน จังหวัดชัยนาท

ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ปรึกษา Young Smart Farmer จังหวัดชัยนาท



ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ประธานคณะกรรมการ ศพก. จังหวัดชัยนาท

ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ผู้ช่วยเลขานุการ ศพก.ระดับเขต

๒.๒ มีการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง

นายขวัญชัย แดงทอง เกษตรกรต้นแบบเจ้าของ ศพก.หลัก มีการเรียนรู้ด้วยตนเองในการทำการเกษตร หลากหลายด้าน โดยสั่งสมความรู้จากการปฏิบัติจริง การอบรม สัมมนา การศึกษาดูงาน และสื่อออนไลน์ โดยมีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ดังนี้

พ.ศ. ๒๕๓๖ อบรมการควบคุมศัตรูข้าวโดยวิธีผสมผสาน กรมส่งเสริมเกษตร กรุงเทพฯ

พ.ศ. ๒๕๔๑ สัมครเรียนโรงเรียนเกษตรกรทางอากาศ กรมส่งเสริมการเกษตร

พ.ศ. ๒๕๔๖ อบรมการควบคุมศัตรูพืชแบบผสมผสานและใช้ระบบธรรมชาติ ณ ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียน จังหวัดชัยนาท

พ.ศ. ๒๕๔๖ อบรมวิธีลดต้นทุนข้าว ณ ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียน จังหวัดชัยนาท

พ.ศ. ๒๕๔๘ อบรมการพัฒนาผู้นำการเปลี่ยนแปลงสู่การพึ่งพาตนเองตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจ

พอเพียง ณ ศูนย์กิจกรรมธรรมชาติมาบเอื้อง จังหวัดชลบุรี

พ.ศ. ๒๕๔๘ อบรมการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและจัดการเรียนรู้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ

พ.ศ. ๒๕๔๙ อบรมการพัฒนาการเกษตรสู่ระบบอินทรีย์ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จังหวัดสิงห์บุรี

พ.ศ. ๒๕๔๙ อบรมเทคนิคการเป็นวิทยากร ณ โรงแรมอยุธยาแกรนด์ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

พ.ศ. ๒๕๔๙ อบรมเทคโนโลยีการปลูกพริกเพื่อการค้า จังหวัดสุพรรณบุรี

พ.ศ. ๒๕๔๙ อบรมการเกษตรตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียงวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี จังหวัดชัยนาท

พ.ศ. ๒๕๕๑ อบรมเชิงปฏิบัติการถ่ายทอดองค์ความรู้และจัดทำแผนพัฒนาปุ๋ยอินทรีย์ชุมชน กรมพัฒนาที่ดิน กรุงเทพฯ

พ.ศ. ๒๕๕๘ การสัมมนาเครือข่ายเกษตรกรด้านการเกษตรอินทรีย์เพื่อจัดการเรียนรู้ในภาคกลาง จังหวัดราชบุรี

พ.ศ. ๒๕๕๘ ดูงานการปลูกข้าวขึ้นบันได ประเทศจีน

พ.ศ. ๒๕๕๙ ดูงานการรวมกลุ่มมาแปลงใหญ่ ประเทศเวียดนาม

พ.ศ. ๒๕๖๐ ดูงานการส่งออกผลไม้ จังหวัดจันทบุรี

พ.ศ. ๒๕๖๑ ดูงานการรวมกลุ่ม จังหวัดบุรีรัมย์

พ.ศ. ๒๕๖๒ อบรมถ่ายทอดความรู้ ช่างเกษตรท้องถิ่นระดับ ๒

พ.ศ. ๒๕๖๒ อบรมเพื่อเป็นทูตความปลอดภัยด้านข้าว

พ.ศ. ๒๕๖๒ อบรม Smart Farmer กับการเตรียมความพร้อมสู่การเป็นผู้ตรวจประเมิน GAP ข้าว

พ.ศ. ๒๕๖๒ อบรมโครงการพัฒนาและสร้างเครือข่ายหมอดินอาสาประจำจังหวัด

พ.ศ. ๒๕๖๓ อบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร Q อาสา ด้านมาตรฐาน GAP พืชอาหาร

พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “นักขับเคลื่อนยุทธศาสตร์นำการเปลี่ยนแปลงระดับอำเภอ”

- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมการเพิ่มศักยภาพการผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยเทคโนโลยีตามมาตรฐานสากล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมเทคโนโลยีการบริหารจัดการน้ำระดับแปลงเกษตรกรด้วยระบบน้ำหยดสำหรับมันสำปะหลังและอ้อย ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมการพัฒนากระบวนการกักเก็บน้ำด้วยวัสดุโครงสร้างผนังเบาวิว่าบอร์ดด้วยเทคนิค น็อคดาวนสำหรับการเกษตรบนพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงหนองเขียว ระยะที่ ๒ โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมการวิจัยและพัฒนาโถจานสำหรับการทำเกษตรแปลงใหญ่ โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมแอปพลิเคชันการจัดการดิน น้ำ และปุ๋ยเพื่อการปลูกข้าวแปลงใหญ่ โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมการพัฒนากระบวนการคงสภาพและการเพิ่มมูลค่ารำข้าวสำหรับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนและโรงสีขนาดเล็ก (ปีที่ ๑ - ๒) โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมเครื่องจักรกลและเทคโนโลยีเพื่อบรรเทาปัญหาการเผาใบอ้อยและเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- พ.ศ. ๒๕๖๕ อบรมวิธีการจัดการวัชพืชแบบผสมผสานเพื่อลดปริมาณการใช้สารไกลโฟเซตและพาราควอตในพืชเศรษฐกิจ (ปีที่๒) โดยสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
- พ.ศ. ๒๕๖๖ อบรมโครงการอำเภอบำบัดทุกข์ บำรุงสุข แบบบูรณาการอย่างยั่งยืน
- พ.ศ. ๒๕๖๖ อบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการพัฒนาประธาน ศพก. เพื่อเตรียมความพร้อมสู่ผู้ประกอบการด้านเกษตร
- พ.ศ. ๒๕๖๖ อบรมหลักสูตรพัฒนาทักษะการจัดการเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมสำหรับผู้บริหาร สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (โดยใช้งบประมาณของตนเองในการสมัครเข้ารับการอบรม หลักสูตรละ ๔๕,๐๐๐ บาท)

๓.๑ เกษตรกรที่ผ่านการอบรมจาก ศพก. ได้นำความรู้ไปใช้ในการพัฒนาการผลิตของตนเอง

๓.๑.๑ เกษตรกรที่ผ่านการอบรมจาก ศพก. ในปี ๒๕๖๓ - ปี ๒๕๖๕ มีมากกว่า ๒,๐๐๐ ราย ได้นำความรู้ไปใช้ในการพัฒนาการผลิตของตนเอง โดยเลือกความรู้ที่เหมาะสมกับพื้นที่และบริบทของตนเอง ดังนี้

๑. การลดต้นทุนการผลิตข้าว เช่น การลดเมล็ดพันธุ์ ลดการใช้ปุ๋ยเคมี โดยตรวจวิเคราะห์ดิน ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การใช้น้ำหมักชีวภาพ การใช้สารชีวภัณฑ์แทนสารเคมี ฯลฯ

๒. การเพิ่มผลผลิตข้าว เช่น การไถกลบตอซังหลังการเก็บเกี่ยว และการปลูกปอเทือง เพื่อเป็นการปรับปรุงบำรุงดิน และเพิ่มธาตุอาหารในดิน ฯลฯ

การติดตามประเมินผลมีหลายรูปแบบ ทั้งโดยวิธีการสอบถาม แบบประเมินของหน่วยงาน และการประเมินผลเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการเกษตรในการติดตามผลการนำความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติ ภาคผนวก ๔

๓.๑.๒ ภาพประกอบเกษตรกรนำความรู้ไปใช้ในแปลงตนเอง



นายสาธิต์ แสงฉวี
เกษตรกรรุ่นใหม่จากตำบลบ้านเขื่อน
ได้นำความรู้ที่ได้ไปใช้ โดยลดการเผาฟาง
ไถกลบตอซัง ใช้น้ำหมักฉีดพ่นเพื่อย่อยสลาย
ตอซังข้าว ทั้งยังมีการใช้ฮอร์โมน
สารชีวภัณฑ์ที่ผลิตขึ้นเอง เป็นเครือข่าย ศพก.
สามารถถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรท่านอื่นได้



นายสุวรรณ์ มงคลเมฆ
เกษตรกรตำบลหันคา
ได้รับความรู้การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
การใช้สารชีวภัณฑ์ ใช้น้ำหมักชีวภาพ
จึงนำมาใช้กับแปลงของตนเอง



นายบุญเสริม โกช่วย เกษตรกรตำบลไพรนกยูง
เข้ามาศึกษาดูงานที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอกันทรวิชัย และนำไปปฏิบัติ พร้อมขยายผลต่อไป

๒.๓ เกษตรกรที่ผ่านการอบรมเข้าสู่ระบบการส่งเสริมแบบแปลงใหญ่

อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท มีแปลงใหญ่ จำนวน ๘ แปลง โดยมีเกษตรกรที่ผ่านการอบรมจาก ศพก. ในปี ๒๕๖๓ - ปี ๒๕๖๕ เป็นสมาชิกแปลงใหญ่ จำนวน ๑๘๙ ราย ดังตารางต่อไปนี้ ภาคผนวก ๕

ลำดับที่	ชื่อแปลงใหญ่	สมาชิก (ราย)	ผ่านการอบรมจาก ศพก. (ราย)
๑	แปลงใหญ่ข้าวบ้านบึงม่วง ต.สามง่ามท่าโบสถ์ อ.หันคา จ.ชัยนาท	๘๗	๘๗
๒	แปลงโคนม สหกรณ์การเกษตรไพรม์กยุง	๖๓	๐
๓	แปลงใหญ่สหกรณ์การเกษตรเด่นใหญ่พัฒนา จำกัด	๓๓	๑๐
๔	แปลงใหญ่ข้าวบ้านยางต้นเดี่ยว ต.หันคา อ.หันคา จ.ชัยนาท	๓๕	๒๔
๕	กลุ่มองค์กรเกษตรกรบ้านคลองใหญ่ (โคเนื้อ) และพืชอาหารสัตว์	๕๑	๐
๖	แปลงใหญ่มันสำปะหลังบ้านสระแก้ว ต.เด่นใหญ่ อ.หันคา จ.ชัยนาท	๕๐	๐
๗	แปลงใหญ่มันสำปะหลังบ้านเขาน้อย ต.หนองแซง อ.หันคา จ.ชัยนาท	๔๖	๐
๘	แปลงใหญ่ข้าวบ้านทับใต้ ต.สามง่ามท่าโบสถ์ อ.หันคา จ.ชัยนาท	๖๘	๖๘

๒.๔ มีการบูรณาการกับหน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่และหน่วยงานต่าง ๆ เข้ามาใช้สถานที่เพื่อถ่ายทอดความรู้ อย่างสม่ำเสมอ

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอหันคา มีหน่วยงานต่าง ๆ ติดต่อมาขอใช้บริการ เพื่อเป็นสถานที่เรียนรู้ศึกษาดูงาน เช่น สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ สำนักงานพัฒนาชุมชน มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท สถานีพัฒนาที่ดิน ปศุสัตว์อำเภอ ประมงอำเภอ ที่ว่าการอำเภอหันคา เทศบาลสามง่ามพัฒนา

ปี พ.ศ.	ประเด็น/หลักสูตร	จำนวน (คน)
๒๕๖๖	การใช้น้ำหมักย่อยสลายฟางและตอซังข้าว การใช้ปุ๋ย และหน้าตัดดิน โดยองค์การบริหารส่วนตำบลศาลาแดง จังหวัดฉะเชิงเทรา	๒๕
๒๕๖๖	ศึกษาดูงาน ศพก.อ.หันคา โดยสำนักงานปศุสัตว์ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม จังหวัดชัยนาท	๓๓
๒๕๖๖	ศึกษาดูงาน โดยเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน	๓๕
๒๕๖๖	ศึกษาดูงาน โดยสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอหนองมะโมง จังหวัดชัยนาท	๕๐
๒๕๖๕	ศึกษาดูงาน หมอดินอาสา โดยสถานีพัฒนาที่ดินสุพรรณบุรี	๓๖
๒๕๖๕	ศึกษาดูงาน โดยสำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภออุทัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	๒๓
๒๕๖๕	ศึกษาดูงาน หมอดินอาสา โดยสถานีพัฒนาที่ดินอ่างทอง	๑๙
๒๕๖๕	ศึกษาดูงาน หมอดินอาสา โดยสถานีพัฒนาที่ดินพระนครศรีอยุธยา	๓๐
๒๕๖๕	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรมจัดกระบวนการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรผู้นำ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหันคา	๓๐
๒๕๖๕	โครงการ “นวัตกรรมศาสตร์แห่งแผ่นดิน สร้างวิถีสู่นาคคชาวนาไทย” โดยเทศบาลตำบลห้วยงู อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท	๘๗
๒๕๖๕	ศึกษาดูงาน โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๗	๓๔
๒๕๖๕	ศึกษาดูงาน หมอดินอาสา โดยสถานีพัฒนาที่ดินราชบุรี	๑๖
๒๕๖๕	ศึกษาดูงาน หมอดินอาสา โดยสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดระยอง	๒๗
๒๕๖๔	โครงการระบบเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๔ กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท	๔๐
๒๕๖๔	อบรมหมอดินอาสา โดยสถานีพัฒนาที่ดินชัยนาท	๗๔

๒๕๖๔	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรมจัดการกระบวนการเรียนรู้ให้กับเกษตรกรผู้นำ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหันคา	๓๐
๒๕๖๔	อบรมการปรับพื้นที่ด้วยแสงเลเซอร์ โดย “องค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน” (GIZ)	๓๐
๒๕๖๔	อบรมเชิงปฏิบัติการทางเทคนิค และการบริหารธุรกิจให้แก่สมาชิก ศคปช. โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท	๓๓
๒๕๖๓	ศึกษาดูงาน การปลูกสมุนไพร โดยสำนักงานสาธารณสุขอำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท	๓๐
๒๕๖๓	ศึกษาดูงาน เกษตรทฤษฎีใหม่ โดยโรงเรียนหันคาราชภัฏรังสฤษฎ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท	๓๐
๒๕๖๓	ศึกษาดูงาน โดย Young Smart Farmer จังหวัดชัยนาท	๑๖
๒๕๖๓	การฝึกอบรมเกษตรกรแกนนำและเครือข่าย โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพทางการเกษตร ปี ๒๕๖๓ หลักสูตรการบริหารจัดการศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ โดยศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดชัยนาท	๒๐
๒๕๖๒	ศึกษาดูงาน โดยองค์การบริหารส่วนตำบลเกาะเทโพ อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี	๔๐
๒๕๖๒	ศึกษาดูงาน การลดต้นทุนการผลิตข้าว โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหนองฉาง จังหวัดอุทัยธานี	๙๑
๒๕๖๒	ศึกษาดูงาน โดยเทศบาลตำบลราชคราม อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	๔๐
๒๕๖๒	ศึกษาดูงาน Smart Farmer โดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑ จังหวัดชัยนาท	๓๐
๒๕๖๒	โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๒ กิจกรรมศึกษาดูงานแปลงเรียนรู้สู่การพัฒนา ๕ ด้าน โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดปทุมธานี	๓๐
๒๕๖๒	ศึกษาดูงาน โดยองค์การบริหารส่วนตำบลคลองสี่ อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี	๒๐
๒๕๖๒	อบรมข้าราชการบรรจุใหม่ โดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑ จังหวัดชัยนาท	๗๐
๒๕๖๑	อบรมการลดต้นทุนการผลิตข้าว โดยศูนย์วิจัยข้าวชัยนาท	๒๕

หน่วยงานที่มาขอใช้บริการ (ต่อ)

ปี พ.ศ.	ประเด็น/หลักสูตร	จำนวน (คน)
๒๕๖๑	โครงการ ๕ ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท	๗๔
๒๕๖๑	อบรมการเพาะเลี้ยงเห็ดนางฟ้า โดยสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๕ จังหวัดชัยนาท	๒๓
๒๕๖๐	โครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเพิ่มทางเลือกสร้างรายได้ตามแนวพระราชดำริเศรษฐกิจพอเพียง โดยบ้านพักเด็กและครอบครัวจังหวัดชัยนาท	๒๐
๒๕๕๙	อบรมหมอดินหมู่บ้าน โดยสถานีพัฒนาที่ดินชัยนาท	๔๐
๒๕๕๘	โครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพองค์กรเกษตร โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท	๔๐
๒๕๕๗	อบรมการพัฒนาสมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท	๓๐
๒๕๕๗	โครงการลดความเสี่ยงเกษตรกรจากการระบาดของศัตรูพืช โดยสำนักงานเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท	๓๐

๒.๕ การพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอหันคา ร่วมกับตำบลห้วยงู สนับสนุนโดยมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม กรุงเทพฯ ร่วมจัดทำแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร กิจกรรม ล่องเรือในแม่น้ำท่าจีนย้อนรอยเสด็จประพาสต้น พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ โดยมีโฮมสเตย์รองรับนักท่องเที่ยวใช้เวลาพักผ่อนในหมู่บ้านเพื่อรับบรรยากาศแบบท้องทุ่งนา และตลาดริมแม่น้ำท่าจีน ทุกวันเสาร์ โดย ศพก.อำเภอหันคา อยู่ในเส้นทางท่องเที่ยวของชุมชน



ศพก.อำเภอหันคา ได้กำหนดกิจกรรมไว้ ให้บริการนักท่องเที่ยว จำนวน ๕ กิจกรรม ดังนี้

๑. กิจกรรมการดำนา
๒. กิจกรรมการสีข้าว
๓. กิจกรรมการผลิตกระดาษจากฟางข้าว
๔. กิจกรรมการผลิตกระถางจากฟางข้าว
๕. กิจกรรมการระบายสีบนกระถางฟางข้าว



๒.๘ การบริหารจัดการ ศพก.

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร อำเภอหันคา ดำเนินการประชุมคณะกรรมการ ศพก. เชื่อมโยงกับคณะกรรมการแปลงใหญ่ระดับอำเภอ อย่างต่อเนื่อง อย่างน้อย ๔ ครั้ง/ปี เป็นการประชุมเชื่อมโยง ศพก.และแปลงใหญ่ และหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดำเนินการประชุมร่วมกันเพื่อวางแนวทางการพัฒนา ศพก. และจัดทำแผนปฏิบัติงาน และกำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรในพื้นที่



การประชุมเชื่อมโยง คณะกรรมการ ศพก. และแปลงใหญ่ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท

ส่วนที่ ๓
ปัจจัยที่ทำให้ประสบความสำเร็จ

๓. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ ของ ศพก. อำเภอกันค้ำ

- ๑) ผู้ที่จะเข้ามาเป็นศูนย์ ศพก. ต้องเป็นผู้ที่มีความเสียสละ และจิตอาสา
- ๒) ครอบครัวของตนเองนั้น มีส่วนช่วยสร้างแรงกระตุ้น แรงผลักดัน สร้างขวัญและกำลังใจในการทำงานของตนเอง
- ๓) สมาชิก ทีมงาน และคณะกรรมการ ศพก. มีส่วนช่วยในการขับเคลื่อน การดำเนินงานของ ศพก.
- ๔) หน่วยงานภาครัฐ องค์กรต่างๆ ที่มีส่วนช่วยในสนับสนุนและขับเคลื่อนการดำเนินงานให้ประสบความสำเร็จ



นอกจากตำแหน่งที่ได้รับมอบหมาย นายขวัญชัย แดงทอง เกษตรกรต้นแบบ ศพก.อำเภอกันค้ำ ยังได้รับรางวัลจากการประกวดต่าง ๆ มากมาย อาทิเช่น รางวัลปฏิรูปการจัดการสร้างวิถีสู่นาคศ ๒๐๒๐ รางวัลชนะเลิศศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนระดับเขต รางวัลชนะเลิศแปลงใหญ่ระดับจังหวัด รางวัลครูบุญชี ฯลฯ โดยรางวัลที่สร้างความภาคภูมิใจแก่ตนเองและครอบครัวมากที่สุด ได้แก่ รางวัลเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาอาชีพทำนา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ และในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้รับเข็มเชิดชูเกียรติสืบสานเกษตรกรรมยั่งยืน จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



รางวัลที่ได้รับ



ผลงาน ศพก.อำเภอกันค้ำ

รางวัลชนะเลิศ การประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น
ระดับจังหวัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖



ประกาศคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตร
ระดับจังหวัดชั้นนาท (Single Command)
เรื่อง ผลการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น
ระดับจังหวัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ตามที่ กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนดให้มีการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น ระดับจังหวัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อเป็นตัวอย่างการขยายผล การส่งเสริมการเกษตรด้านการผลิตสินค้าเกษตร การใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรในชุมชน และพื้นที่อื่น และคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัดชั้นนาท (Single Command) ได้มีคำสั่ง ที่ ๑ / ๒๕๖๖ ลงวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ แต่งตั้งคณะกรรมการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับจังหวัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อพิจารณาให้คะแนน และตัดสินการประกวด ศพก. ดีเด่น ระดับจังหวัด ตามเกณฑ์การให้คะแนนการประกวด ศพก. ดีเด่น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ นั้น

บัดนี้ คณะทำงานประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับจังหวัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้พิจารณาให้คะแนนและตัดสินการประกวด ศพก. ดีเด่น ระดับจังหวัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ เรียบร้อยแล้ว จึงประกาศ ผลการประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น ระดับจังหวัด ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังนี้

รางวัลชนะเลิศ ได้แก่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอหันคา หมู่ที่ ๔ ตำบลสามง่ามท่าโบสถ์ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ ได้แก่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอสรรคบุรี หมู่ที่ ๑๐ ตำบลแพรกศรีราชา อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท

รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ได้แก่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอสรรพยา หมู่ที่ ๓ ตำบลโพนางคำออก อำเภอสรรพยา จังหวัดชัยนาท

รางวัลชมเชย ได้แก่ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองชัยนาท หมู่ที่ ๑๐ ตำบลท่าชัย อำเภอเมืองชัยนาท จังหวัดชัยนาท

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสุวิทย์ สอนสุข)

เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยนาท

ประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตร
ระดับจังหวัดชั้นนาท

รางวัลชนะเลิศ การประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น
ระดับเขต ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖



ประกาศสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑ จังหวัดชัยนาท
เรื่อง ผลการคัดเลือกศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น ระดับเขต
ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๖


ด้วยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑ จังหวัดชัยนาท ได้ดำเนินการคัดเลือก
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น ระดับเขต ประจำปี ๒๕๖๖ เพื่อยกย่อง
ประกาศเกียรติคุณ และเผยแพร่ผลงานดีเด่นของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
ที่มีผลงานดีเด่น ให้สาธารณชนทั่วไป ได้รู้จักและยึดถือเป็นแบบอย่างในการปฏิบัติงาน ซึ่งจะก่อให้เกิดผลดีต่อ
ประเทศในอนาคตต่อไป

บัดนี้ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑ จังหวัดชัยนาท ได้พิจารณาคัดเลือก
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ดีเด่น ระดับเขต ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖
เสร็จเรียบร้อยแล้ว ดังรายนามดังต่อไปนี้

๑. ชนะเลิศ ได้แก่ นายขวัญชัย แดงทอง ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ
การผลิตสินค้าเกษตร อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท
พืชหลัก : ข้าว
๒. รองชนะเลิศลำดับ ๑ ได้แก่ นายพนม สุขมาก ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
สินค้าเกษตร อำเภอพระพุทธบาท จังหวัดสระบุรี
พืชหลัก : ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
๓. รองชนะเลิศลำดับ ๒ ได้แก่ นายกิตติ มั่นกตัญญู ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
สินค้าเกษตร อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี
พืชหลัก : ทุเรียน
๔. ชมเชยลำดับ ๑ ได้แก่ นางเชิงเขาว เพ็ชรรัชย์ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ
การผลิตสินค้าเกษตร อำเภอบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี
พืชหลัก : ข้าว
๕. ชมเชยลำดับ ๒ ได้แก่ นายจุน อินทร์วิสัย ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการ
ผลิตสินค้าเกษตร อำเภอสระโบสถ์ จังหวัดลพบุรี
พืชหลัก : ข้าว

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖


(นางดวงฉัตร ฤกษ์มงคล)
ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑
จังหวัดชัยนาท

ส่วนที่ ๔
แผนการพัฒนา ศพก. ในอนาคต

๔. แนวทางการพัฒนา ศพก.

ศพก. อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท ได้กำหนดเป้าหมายการขับเคลื่อนและพัฒนา ศพก. ประจำปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔ ด้าน ดังนี้

๑. การผลิตสินค้าให้ได้มาตรฐาน GAP โดยกำหนดชนิดพืช ได้แก่ สินค้าข้าว

๒. สร้างคนรุ่นใหม่ที่จะสามารถทำงานทดแทนได้ เพื่อเป็นการสืบทอดองค์ความรู้ และทำให้การขับเคลื่อนการดำเนินงาน ศพก. สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

๓. พัฒนาศูนย์เรียนรู้ โดยนำเอาเทคโนโลยีใหม่ๆ เข้ามาใช้ในพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรได้เรียนรู้และนำไปปรับใช้กับพื้นที่การเกษตรของตนเอง

๔. ยกระดับการผลิตสินค้า โดยการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้า โดยสร้างมูลค่าของสินค้าให้สูงขึ้นและผ่านการรับรองมาตรฐานต่าง ๆ เพื่อยกระดับการผลิตสินค้าในชุมชน

ทั้งนี้ ศพก. อำเภอหันคา ได้จัดทำแผนปฏิบัติการบูรณาการขับเคลื่อนการดำเนินงานของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท ร่วมกับหน่วยงานและศพก. เครือข่าย