

โครงการฝึกอบรม
การพัฒนาการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มกาแพ้อัตลักษณ์ไทย
หลักสูตร “เทคโนโลยีการผลิตกาแพะราบิกา สู่การพัฒนากาแพพรีเมียม จังหวัดเชียงใหม่”

๑. เหตุผลความจำเป็น

ปัจจุบันเทคโนโลยีการผลิตกาแพของโลกมีความก้าวหน้า มีการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตอยู่ตลอดเวลา เพื่อมุ่งสร้างศักยภาพการผลิตให้ได้กาแพที่มีปริมาณและคุณภาพสูงตามความต้องการของตลาด เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และเพิ่มคุณภาพผลผลิตกาแพและสร้างมูลค่าเพิ่ม โดยส่งเสริมให้มีการแปรรูปและสร้างผลิตภัณฑ์กาแพ ซึ่งถือเป็นโอกาสที่ดีแก่เกษตรกรและผู้ประกอบการที่จะร่วมพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตกาแพะราบิกาให้ได้ประสิทธิภาพ พร้อมสนับสนุนความรู้แก่หน่วยงานที่ส่งเสริมการปลูกกาแพะราบิกาให้กับเกษตรกร โครงการพระราชดำริต่างๆ และการเกษตรบนที่สูง จึงมีความจำเป็นต้องจัดโครงการฝึกอบรมเทคโนโลยีการปลูก การดูแล การเก็บเกี่ยวและการแปรรูปกาแพะราบิกาที่มีประสิทธิภาพขึ้น เพื่อเพิ่มพูนความรู้ พัฒนาทักษะ เทคนิคต่างๆ ตลอดจนวิธีการปฏิบัติที่ถูกต้องและมีประสิทธิภาพ ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกกาแพะราบิกา พร้อมต่อยอดพัฒนาการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มกาแพ้อัตลักษณ์ไทยสู่การพัฒนาเป็นกาแพพรีเมียม และสร้างเครือข่ายระหว่างเกษตรกรผู้ปลูกกาแพะราบิกา และผู้ประกอบการกาแพไทยให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการเทคโนโลยีการผลิตกาแพะราบิกา ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกกาแพะราบิกา สู่การพัฒนาเป็นกาแพพรีเมียมในจังหวัดเชียงใหม่

๓. วิทยากรฝึกอบรม

๓.๑ นางสาวฉัตรนภา ช่มอาวุธ	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่
๓.๒ นายณัฐนาท ชัยรังษี	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๑
๓.๓ นายสุเมธ พากเพียร	นักวิชาการเกษตรชำนาญการ	ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่
๓.๔ นายโกเมศ สัตยารุช	นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ	กองวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูปผลิตผลเกษตร

๔. กลุ่มเป้าหมาย และจำนวนผู้เข้ารับการอบรมฯ

เกษตรกรผู้ปลูกกาแพะราบิกา จำนวน ๔๐ ราย

๕. ระยะเวลา/ สถานที่ฝึกอบรม

ลำดับ	สถานที่	ผู้รับผิดชอบ	ระยะเวลา	เป้าหมาย
๑	ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่	ศกส.ชม	๑ วัน	๔๐ ราย

๖. วิธีการประเมินผล

๗.๑ มีการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้ารับการฝึกอบรมที่มีต่อหลักสูตร

๗.๒ ประโยชน์ที่ได้รับจากการเข้าร่วมอบรม

๗. ผู้รับผิดชอบ/เบอร์โทรศัพท์

ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ สถาบันวิจัยพืชสวน กรมวิชาการเกษตร โทรศัพท์ ๐๕๓-๑๑๔๑๓๓-๓๖ โทรสาร ๐๕๓-๑๑๔๐๗๒ E-mail: royala@doa.in.th

๘.๑ น.ส.ศิริภรณ์ จรินทร์ นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่

๘.๒ น.ส.นาราณย์ โชติอิมอุดม นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่

๘.๓ น.ส.ชญานุช สิงคณี นักวิชาการเกษตร ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่

๘.๔ น.ส.กฤตชญา ใจเที่ยงตรง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่

๘.๕ นางปราณี เดชอุป เจ้าพนักงานการเกษตร ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิตกาแฟอาราบิก้า เพื่อนำไปสู่การพัฒนา และยกระดับกาแฟอาราบิก้าพรีเมียม

๙. กำหนดการฝึกอบรม

ตามเอกสารแนบ

หมายเหตุ: สถานที่ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม/ สมัครเข้ารับการอบรม

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมต้องสามารถเข้ารับการอบรมได้ตลอดทั้งวัน

นางสาวศิริภรณ์ จรินทร์

ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ สถาบันวิจัยพืชสวน กรมวิชาการเกษตร

โทรศัพท์ ๐๕๓-๑๑๔๑๓๓-๓๖ , ๐๘๑ ๓๘๗๖๑๓๕ โทรสาร ๐๕๓-๑๑๔๐๗๒

E-mail: royala@doa.in.th , Eve_jarintorn@hotmail.com

กรุณาสมัครเข้ารับการฝึกอบรม ภายในวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๓ และ ผู้จัดการฝึกอบรมจะตอบรับผู้ได้รับการคัดเลือกเพื่อเข้าอบรมก่อนวันที่ ๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๓

กำหนดการฝึกอบรม

โครงการพัฒนาการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มกาแพ้อัตลักษณ์ไทย

หลักสูตร “เทคโนโลยีการผลิตกาแพะราบิกา สู่การพัฒนาการแปรรูปเมียม จังหวัดเชียงใหม่ ครั้งที่ ๑”

วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๓

ณ ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ (แม่เหียะ) ต.หนองควาย อ.หางดง จ.เชียงใหม่

วันจันทร์ ที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๓

- ๐๘.๓๐ – ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๐๙.๐๐ – ๑๐.๐๐ น. เทคโนโลยีการจัดการกาแพะราบิกา
โดย นางสาวฉัตรตัญญา ช่มอาวุธ นักวิชาการเกษตรชำนาญการ
ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ สถาบันวิจัยพืชสวน กรมวิชาการเกษตร
โดย นายณัฐนาท ชัยรังษี นักวิชาการเกษตรชำนาญการ
สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๑ กรมวิชาการเกษตร
- ๑๐.๐๐ – ๑๐.๑๕ น. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- ๑๐.๑๕ – ๑๑.๑๕ น. การจัดการธาตุอาหารของกาแพะราบิกา
โดย นางศศิธร วรปิตร์รังษี นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
ศูนย์วิจัยพืชสวนเชียงราย กรมวิชาการเกษตร
- ๑๑.๑๕ – ๑๒.๑๕ น. การป้องกันกำจัดแมลงศัตรูพืชกาแพะราบิกาแบบผสมผสาน
โดย นายสุเมธ พากเพียร นักวิชาการเกษตรชำนาญการ
ศูนย์วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ สถาบันวิจัยพืชสวน กรมวิชาการเกษตร
- ๑๒.๑๕ – ๑๓.๑๕ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- ๑๓.๑๕ – ๑๕.๑๕ น. การแปรรูปกาแพะราบิกา สู่การพัฒนาการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มกาแพ้อัตลักษณ์ไทย
โดย นายโกเมศ สัตยารุช นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ
กองวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูปผลิตผลเกษตร กรมวิชาการ
เกษตร
- ๑๕.๑๕ – ๑๕.๓๐ น. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- ๑๕.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. (ต่อ) คุณภาพการแปรรูปกาแพ่อสู่การพัฒนาการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มกาแพ้อัตลักษณ์
ไทย
โดย นายโกเมศ สัตยารุช นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ
กองวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูปผลิตผลเกษตร กรมวิชาการ
เกษตร

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม