

การฝึกอบรม

เรื่อง การควบคุมคุณภาพมะม่วงฉายรังสีเพื่อการส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกา กลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน กลุ่มวิจัยการกักกันพืช

๑. ชื่อเรื่องหลักสูตร

โครงการฝึกอบรมหลักสูตร “การควบคุมคุณภาพมะม่วงฉายรังสีเพื่อการส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกา”

๒. หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยได้รับอนุญาตเปิดตลาดสินค้าผลไม้สดฉายรังสีเพื่อส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกาแล้ว ๘ ชนิด ได้แก่ มะม่วง ลำไย ลิ้นจี่ มังคุด เงาะ สับปะรด แก้วมังกร และส้มโอ โดยกรมวิชาการเกษตร ร่วมกับ หน่วยงาน Animal and Plant Health Inspection Service (APHIS) United States Department of Agriculture: (USDA) ภายใต้โครงการ ตรวจสอบผลไม้ก่อนการฉายรังสีเพื่อการส่งออกจากประเทศไทยไปสหรัฐอเมริกา (Preliminary Program) จัดตั้งขึ้นตั้งแต่ปี ๒๕๕๐ เพื่อให้เจ้าหน้าที่ ผู้ตรวจสอบผลไม้ (Inspector) จาก APHIS/USDA สหรัฐอเมริกา เดินทางมายังประเทศไทยเพื่อตรวจสอบสินค้าเกษตรก่อนการส่งออก ในช่วงฤดูกาลส่งออกผลไม้ เมื่อสินค้ามาถึงสหรัฐอเมริกาจะไม่ถูกกักกันเพื่อตรวจซ้ำ ทำให้สามารถนำออกไปจำหน่ายได้ทันที อย่างไรก็ตามผลไม้ฉายรังสีที่มีศักยภาพในการส่งออกจากประเทศไทย เหลือเพียง มังคุดชนิดเดียว เนื่องจากผลไม้ชนิดอื่น ๆ เกิดความเสียหายภายหลังจากการฉายรังสี ซึ่งผลไม้ไทยมีคุณภาพสูง และยังเป็นที่ต้องการของสหรัฐอเมริกา โดยเฉพาะมะม่วงน้ำดอกไม้และมะม่วงเขียวเสวย ทั้งนี้ เกษตรกร ไร่องาน และผู้ประกอบการส่งออกยังขาดองค์ความรู้ในการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อรักษาคุณภาพหลังการเก็บเกี่ยว ลดผลกระทบจากกระบวนการฉายรังสีเพื่อการส่งออก จึงเห็นควรให้มีการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการให้แก่ผู้เกี่ยวข้องในการส่งออกผลไม้จากประเทศไทยไปสหรัฐอเมริกาต่อไป

๓. วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเรื่อง การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อรักษาคุณภาพหลังการเก็บเกี่ยว ลดผลกระทบจากกระบวนการฉายรังสีเพื่อการส่งออก รวมทั้งทราบ กฎระเบียบและข้อกำหนดปรับปรุงใหม่ที่มีข้อตกลงพิเศษของประเทศสหรัฐอเมริกา

๔. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

เพิ่มโอกาสและเพิ่มปริมาณการส่งออกมะม่วงฉายรังสีไปยังสหรัฐอเมริกา สร้างรายได้ให้กับประเทศ

๕. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ประกอบการส่งออกผลไม้ จำนวน ๓๐ คน

๖. วัน เวลา สถานที่

วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ ตึก ๘ ชั้น กองวิจัยพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว และแปรรูปผลผลิตผลเกษตร กรมวิชาการเกษตร

๗. วิธีการประเมินผล

ประเมินความพึงพอใจของผู้เข้ารับการฝึกอบรมที่มีต่อหลักสูตร

๘. ผู้รับผิดชอบ / เบอร์โทรศัพท์

กลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการ
เกษตรโทรศัพท์ ๐๒ ๙๔๐ ๖๖๗๐ ต่อ ๑๔๑,๑๔๒ โทรสาร ๐๒ ๕๗๙๒๑๔๕ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์
pq_doa@hotmail.com

นางสลักจิต พานคำ

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

นายพุฒิพงษ์ เพ็งฤกษ์

นักวิชาการเกษตรชำนาญการ

การฝึกอบรม

หลักสูตร “การควบคุมคุณภาพมะม่วงฉายรังสีเพื่อการส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกา”

วันอังคารที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ ตึก ๘ ชั้น

กองวิจัยพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว และ แปรรูปผลผลิตผลเกษตร กรมวิชาการเกษตร

๐๘.๐๐-๐๘.๓๐	ลงทะเบียน
๐๘.๓๐-๐๙.๐๐	พิธีเปิด
๐๙.๐๐-๑๐.๐๐	สถานการณ์การส่งออกและตลาดผลไม้สหรัฐอเมริกา นางกฤษณา สุขุมพานิช
๑๐.๐๐-๑๐.๑๕	พักรับประทานเครื่องดื่มและอาหารว่าง
๑๐.๑๕-๑๑.๑๕	การเข้าร่วมโครงการตรวจสอบผลไม้ก่อนการฉายรังสีเพื่อการส่งออกจาก ประเทศไทยไปสหรัฐอเมริกา (Preclearance Program) ดร. สมโภชน์ วัลยะเสวี
๑๑.๑๕-๑๒.๑๕	ขั้นตอนการจัดการหลังการเก็บเกี่ยวมะม่วงก่อนฉายรังสี รศ.ดร. พีระศักดิ์ ฉายประสาท
๑๒.๑๕-๑๓.๑๕	พักรับประทานอาหารกลางวัน
๑๓.๑๕-๑๔.๑๕	เทคโนโลยีการฉายรังสีเพื่อการส่งออกมะม่วงไปสหรัฐอเมริกา นายวรารุช ขจรฤทธิ์
๑๔.๑๕-๑๕.๑๕	การตรวจรับรองแปลงปลูกมะม่วงและโรงคัดบรรจุเพื่อการส่งออกมะม่วงไป สหรัฐอเมริกา กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช
๑๕.๑๕-๑๕.๓๐	พักรับประทานเครื่องดื่มและอาหารว่าง
๑๕.๓๐-๑๖.๓๐	การตรวจรับรองผลไม้ก่อนการฉายรังสีเพื่อการส่งออกจากประเทศไทยไป สหรัฐอเมริกาและการออกใบรับรองสุขอนามัยพืช นายพุฒิพงษ์ เพ็งฤกษ์
๑๖.๓๐-๑๗.๐๐	การประเมินความพึงพอใจ พิธีปิด

แบบตอบรับเข้าร่วมการฝึกอบรม

หลักสูตร “การควบคุมคุณภาพมะม่วงฉายรังสีเพื่อการส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกา”

วันอังคารที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๗.๐๐ น.

ณ ห้องประชุม ชั้น ๑ ตึก ๘ ชั้น

กองวิจัยพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว และ แปรรูปผลผลิตผลไม้เกษตร กรมวิชาการเกษตร

.....

๑. ชื่อ (นาย /นาง/ นางสาว) สกุล
- ตำแหน่ง
- สังกัด
- โทรศัพท์ โทรสาร
๒. ชื่อ (นาย /นาง/ นางสาว) สกุล
- ตำแหน่ง
- สังกัด
- โทรศัพท์ โทรสาร
๓. ชื่อ (นาย /นาง/ นางสาว) สกุล
- ตำแหน่ง
- สังกัด
- โทรศัพท์ โทรสาร
๔. ชื่อ (นาย /นาง/ นางสาว) สกุล
- ตำแหน่ง
- สังกัด
- โทรศัพท์ โทรสาร
๕. ชื่อ (นาย /นาง/ นางสาว) สกุล
- ตำแหน่ง
- สังกัด
- โทรศัพท์ โทรสาร

แบบตอบรับไปยังกลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช

โทรศัพท์ ๐๒ ๙๔๐๖๗๗๐ ต่อ ๑๔๑ ๑๔๒ โทรสาร ๐๒ ๕๗๙๒๑๔๕ หรือ Email

pq.doaofficial@gmail.com ภายในวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖