



การสุ่มตรวจศัตรูพืช สำหรับการส่งออกผักและผลไม้ตามข้อตกลงพิเศษ

สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช
กรมวิชาการเกษตร

ขั้นตอนการดำเนินการ (ระยะเวลา 7 วันทำการ)

1

การตรวจสอบเอกสาร (1 วัน)

- 1) ตัวแทน/ผู้ส่งออก แบบคำขอต่อเจ้าหน้าที่เพื่อนัดสุ่มตรวจพืช
- 2) เจ้าหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องของเอกสาร

2

การตรวจสอบเอกสาร (5 วัน)

- 1) เจ้าหน้าที่เดินทางไปตรวจสอบศัตรูพืช
- 2) เจ้าหน้าที่ทำการตรวจสอบศัตรูพืช

หมายเหตุ : • **ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขและหลักเกณฑ์ของประเทศปลายทาง**
• กรณีใช้ความเย็น (Cold treatment) เจ้าหน้าที่ต้องสอบเทียบอุณหภูมิตู้ก่อน

3

การลงนาม/คณะกรรมการมีมติ (1 วัน)

- เจ้าหน้าที่อนุมัติให้สามารถส่งออกได้

เอกสารประกอบ

- 1) แบบฟอร์มนัดเจ้าหน้าที่เทียบปรับอุณหภูมิตู้ (ต้นฉบับระบุวัน เวลา สถานที่ และการเดินทางให้ชัดเจน ใช้สำหรับการส่งออกกรณีใช้ความเย็น (Cold treatment) ไปสหรัฐอเมริกาและประเทศนิวซีแลนด์)
- 2) แบบฟอร์มนัดเจ้าหน้าที่สุ่มตรวจพืช (ต้นฉบับระบุวัน เวลา สถานที่ และการเดินทางให้ชัดเจนสำหรับทุกประเทศ)
- 3) แบบคำขอใบรับรองสุขอนามัยพืชตามพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (พ.ก.7) (ต้นฉบับพร้อมบรรยายละเอียดให้ชัดเจนสำหรับทุกประเทศ)
- 4) ใบรายงานการปฏิบัติงาน (ต้นฉบับพร้อมบรรยายละเอียดให้ชัดเจน สำหรับทุกประเทศ)
- 5) หนังสือรับรองการรมเมทิลโบรไมด์ (แบบ กก.2) (ต้นฉบับพร้อมบรรยายละเอียดให้ชัดเจน ใช้สำหรับกรณีรมสารเมทิลโบรไมด์ (Fumigation) ไปสาธารณรัฐเกาหลี)
- 6) หนังสือรับรองการเป็นตู้บรรจุสินค้า (แบบ กก.3) (ต้นฉบับพร้อมบรรยายละเอียดให้ชัดเจน ใช้สำหรับกรณีรมสารเมทิลโบรไมด์ (Fumigation) ไปสาธารณรัฐเกาหลี)
- 7) หนังสือการขึ้นทะเบียนเข้าร่วมโครงการส่งออกพืชไปประเทศต่างๆ (ออกให้โดยกองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช ใช้สำหรับ
 - (1) กรณีรมสารเมทิลโบรไมด์ (Fumigation) ไปสาธารณรัฐเกาหลีและสหรัฐอเมริกา
 - (2) กรณีใช้ความเย็น (Cold treatment) ไปสหรัฐอเมริกา
 - (3) กรณีฉายรังสี (Irradiation) ไปสหรัฐอเมริกา
 - (4) กรณีส่งออกพืชก่อนการส่งออกไปสหรัฐอเมริกา
- 8) หนังสือรับรองหลักการที่ดีสำหรับโรงรมเมทิลโบรไมด์ (กรณีรมสารเมทิลโบรไมด์ (Fumigation) ไปสาธารณรัฐเกาหลี, สหรัฐอเมริกา และสาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน))
- 9) หนังสือรับรองหลักปฏิบัติที่ดีสำหรับโรงคัดบรรจุตามข้อกำหนดของกรมวิชาการเกษตร (GMP) (ใช้สำหรับ (1) กรณีรมสารเมทิลโบรไมด์ (Fumigation) ไปสาธารณรัฐเกาหลี, สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) และสหรัฐอเมริกา
 - (2) กรณีใช้ความเย็น (Cold treatment) ไปสหรัฐอเมริกา
 - (3) กรณีฉายรังสี (Irradiation) ไปสหรัฐอเมริกา
 - (4) กรณีสุ่มตรวจศัตรูพืชก่อนการส่งออกไปสหรัฐอเมริกา

อัตราการสุ่มตรวจ	ร้อยละ 2 ของสินค้าทั้งหมด	ร้อยละ 5 ของสินค้าทั้งหมด	600 ผล	สุ่ม 5 กลอง
การสุ่มตรวจในแต่ละกรณี				
กรณีอบไอน้ำ (Vapor Heat Treatment : VHT)				
• ประเทศญี่ปุ่น		✓		
• สาธารณรัฐเกาหลี	✓			
• เครื่องรีจูลอสเตอเรีย			✓	
• ประเทศนิวซีแลนด์	✓			
กรณีรมสารเมทิลโบรไมด์ (Fumigation)				
• สาธารณรัฐเกาหลี	✓			
• สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน)	✓			
• เครื่องรีจูลอสเตอเรีย			✓	
กรณีใช้ความเย็น (Cold Treatment)				
• เครื่องรีจูลอสเตอเรีย			✓	
• ประเทศนิวซีแลนด์	✓			
กรณีฉายรังสี (Irradiation)				
• สหรัฐอเมริกา				✓
• เครื่องรีจูลอสเตอเรีย			✓	
กรณีสุ่มตรวจศัตรูพืชก่อนการส่งออก				
• เครื่องรีจูลอสเตอเรีย (ผลไม้แกะเปลือก)		✓		



ผู้ส่งออกจะต้องยื่นเอกสารคำขอเจ้าหน้าที่สุ่มตรวจพืชล่วงหน้าอย่างน้อย 3 วันทำการ แต่ไม่เกิน 5 วันทำการ

ค่าธรรมเนียม

- 1) ค่าใบรับรองสุขอนามัยพืช 100 บาท
- 2) ค่าป่วยการรับรองสุขอนามัยพืช (ตามกฎหมายกระทรวงกำหนดค่าธรรมเนียมและค่าป่วยการ พ.ศ. 2553)
- 3) ค่าพาหนะในการเดินทาง (ตามที่จ่ายจริง)

ขั้นตอนการดำเนินงานตามคู่มือจะเริ่มนับระยะเวลาตั้งแต่เจ้าหน้าที่ตรวจสอบเอกสาร **ครบถ้วนถูกต้อง** ตามที่ระบุไว้ในคู่มือประชาชนเรียบร้อยแล้ว

ช่องทางการให้บริการ และ วัน เวลาทำการ

- กลุ่มงานกำจัดศัตรูพืชกักกัน กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร 50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900 โทรศัพท์ 0 2579 3496 โทรสาร 0 2579 2145 e-mail : pq_tmt@doa.in.th

เปิดให้บริการทุกวัน (ไม่เว้นวันหยุดราชการ)
วันจันทร์ - ศุกร์ ตั้งแต่เวลา 08:30 - 16:30 น. (มีพักเที่ยง)
วันเสาร์ - อาทิตย์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์จะแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

