

ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้าหัวมันฝรั่งเพื่อการบริโภคจากนิวซีแลนด์

พ.ศ. ๒๕๕๒

ด้วยกรมวิชาการเกษตรได้วิเคราะห์ความเสี่ยงศัตรูพืชของหัวมันฝรั่งเพื่อการบริโภคที่นำเข้าเพื่อการค้าจากนิวซีแลนด์เสร็จสิ้นแล้ว อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ และมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. ๒๕๐๗ แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติกักพืช (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๕ ประกอบกับมาตรา ๓๒ มาตรา ๓๓ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยบัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมายอธิบดีกรมวิชาการเกษตร โดยคำแนะนำของคณะกรรมการกักพืช ออกประกาศกำหนดเงื่อนไขการนำเข้าหัวมันฝรั่งเพื่อการบริโภคจากนิวซีแลนด์เข้ามาในราชอาณาจักร ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ชนิดพืช

หัวมันฝรั่ง (potato tuber) *Solanum tuberosum*

ข้อ ๒ ศัตรูพืชกักกันที่เกี่ยวข้อง

รายชื่อศัตรูพืชกักกันของราชอาณาจักรไทยสำหรับหัวมันฝรั่ง เพื่อการบริโภคและดินที่ติดมากับหัวมันฝรั่งจากนิวซีแลนด์ ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๓ หน่วยงานที่รับผิดชอบ

๓.๑ ราชอาณาจักรไทย คือ กรมวิชาการเกษตร

๓.๒ นิวซีแลนด์ คือ Ministry of Agriculture and Forestry, Biosecurity New Zealand (หลังจากนี้ต่อไปจะอ้างถึงว่าเป็น MAF-BNZ)

ข้อ ๔ การขออนุญาตนำเข้า

ต้องมีใบอนุญาตนำเข้าซึ่งออกให้โดยกรมวิชาการเกษตร

ข้อ ๕ วิธีการขนส่ง

หัวมันฝรั่งต้องส่งมาจากเมืองท่าแห่งหนึ่งในนิวซีแลนด์ไปยังเมืองท่าปลายทางในราชอาณาจักรไทยในลักษณะเป็นสินค้าขนส่งทางเรือหรือทางอากาศ

ข้อ ๖ แหล่งผลิต

๖.๑ บางพื้นที่ในนิวซีแลนด์พบว่ามี การแพร่ระบาดของไส้เดือนฝอยซิสต์มันฝรั่ง pale cyst nematode, *Globodera pallida* และ golden nematode, *Globodera rostochiensis*

๖.๒ หัวมันฝรั่งจากทุกแหล่งในนิวซีแลนด์ได้รับอนุญาตให้นำเข้ามาในราชอาณาจักรไทย ยกเว้น หัวมันฝรั่งจากพื้นที่ดังต่อไปนี้ห้ามนำเข้าราชอาณาจักรไทย

๖.๒.๑ หัวพันธุ์มันฝรั่งปลูกในแปลงผลิตซึ่งไม่ได้ขึ้นทะเบียนไว้กับ MAF-BNZ ภายใต้โครงการ Export Compliance Program for the Provision of Potato Cyst Nematode and Potato Wart Additional Declarations

๖.๒.๒ หัวมันฝรั่งจากแปลงปลูกซึ่งผลการตรวจสอบดินพบไส้เดือนฝอยซิสต์มันฝรั่ง

ข้อ ๗ ข้อกำหนดนำเข้าด้านสุขอนามัยพืช

๗.๑ หัวมันฝรั่งนำเข้าเพื่อการบริโภคต้องปลอดจากศัตรูพืชกักกันตามที่ระบุไว้ในประกาศฉบับนี้

๗.๒ ต้องดำเนินการตรวจไส้เดือนฝอยซิสต์มันฝรั่งในดินอย่างเป็นทางการในแปลงปลูกมันฝรั่งก่อนเริ่มปลูกมันฝรั่งหรือก่อนเก็บเกี่ยว เฉพาะมันฝรั่งปลูกในแปลงปลูกซึ่งปลอดจากไส้เดือนฝอยซิสต์มันฝรั่งเท่านั้นจะได้รับอนุญาตให้นำเข้าราชอาณาจักรไทย การรับรองไส้เดือนฝอยซิสต์มันฝรั่งในแปลงปลูกมันฝรั่งต้องเป็นไปตามวิธีการซึ่งเห็นพ้องร่วมกัน นอกจากนี้ ตัวอย่างดินต้องตรวจวิเคราะห์ในห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองจาก MAF-BNZ

๗.๓ เพื่อลดความเสี่ยงของไส้เดือนฝอยและโรคพืชที่ทำลายบนหัวมันฝรั่ง ต้องล้างหัวมันฝรั่งด้วยน้ำให้สะอาดจนกระทั่งหัวมันฝรั่งปราศจากดินเท่าที่จะเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ

ข้อ ๘ การรับรองสุขอนามัยพืช

๘.๑ ต้องแนบใบรับรองสุขอนามัยพืชมาพร้อมกับสินค้าหัวมันฝรั่งจากนิวซีแลนด์ ทุกครั้งที่มีการนำเข้า

๘.๒ ใบรับรองสุขอนามัยพืชต้องระบุข้อความเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

“The potatoes in this consignment were produced in New Zealand in accordance with the conditions governing entry of potatoes for consumption to Thailand and inspected and found to be free of quarantine pests.” และ “The potatoes in this consignment have been washed.”

๘.๑ ต้องบันทึกหมายเลขผู้ขนส่งสินค้า (สำหรับการขนส่งทางเรือเท่านั้น) บนใบรับรอง
สุขอนามัยพืช

ข้อ ๘ การประเมินกระบวนการส่งออก

๘.๑ การส่งออกห้วมันฝรั่งเพื่อการบริโภคจากนิวซีแลนด์มายังราชอาณาจักรไทย
จะเริ่มได้หลังจากที่กรมวิชาการเกษตรได้ทำการประเมินกระบวนการตรวจรับรองส่งออกแล้วเท่านั้น
โดยนิวซีแลนด์เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด

๘.๒ ในกรณีที่มีการระงับการนำเข้า กรมวิชาการเกษตรอาจส่งเจ้าหน้าที่เดินทางไป
ประเมินกระบวนการตรวจรับรองส่งออกในนิวซีแลนด์ ก่อนจะตัดสินใจอนุญาตให้นำเข้าห้วมันฝรั่ง
เพื่อการบริโภคได้อีกต่อไป ถ้ากรมวิชาการเกษตรพิจารณาแล้วเห็นว่ากระบวนการตรวจ
รับรองส่งออกมีความจำเป็น โดยนิวซีแลนด์เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายทั้งหมด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๒

สมชาย ชาญณรงค์กุล

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

รายชื่อศัตรูพืชกักกันของหัวมันฝรั่งเพื่อการบริโภคนิวซีแลนด์
แนบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร
เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้าหัวมันฝรั่งเพื่อการบริโภคนิวซีแลนด์ พ.ศ. ๒๕๕๒

ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อสามัญ
โรคพืช (Plant diseases)	
ไส้เดือนฝอย (Nematodes)	
<i>Ditylenchus destructor</i>	potato rot nematode
<i>Globodera pallida</i>	pale cyst nematode
<i>Globodera rostochiensis</i>	golden nematode
<i>Meloidogyne fallax</i>	false Columbia root-knot nematode