

เรื่อง การรับรองพืชหรือสินค้าพืชที่มีได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม
พ.ศ. ๒๕๕๔^๑

ด้วยในปัจจุบันการส่งออกสินค้าพืชสู่ตลาดต่างประเทศกำลังประสบปัญหา เนื่องจากประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญบางประเทศได้นำเรื่องพืชที่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม กำหนดเป็นเงื่อนไขการนำเข้า ดังเช่นตลาดในกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป ผู้ส่งออกไม่สามารถส่งสินค้าพืชไปจำหน่ายได้ หากไม่ได้มีการรับรองว่าสินค้าพืชนั้นมิใช่พืชที่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม ซึ่งข้อกำหนดดังกล่าวมีผลกระทบต่อ การส่งออกสินค้าพืชของประเทศไทยเป็นอย่างมาก ดังนั้น เพื่อแก้ปัญหาการส่งออกสินค้าพืชและเพื่อเป็นการสนับสนุนการส่งออกตามนโยบายของรัฐบาล ตลอดจน เป็นการให้บริการแก่ภาคเอกชนผู้ส่งออก รวมถึงบุคคลทั่วไป กรมวิชาการเกษตร จึงออกประกาศ เรื่อง การรับรองพืชหรือสินค้าพืชที่มีได้รับการติดต่อสารพันธุกรรมไว้ดังนี้

ข้อ ๑ ผู้ใดประสงค์จะให้กรมวิชาการเกษตร รับรองว่าพืชหรือสินค้าพืชนั้นมิใช่พืชที่ ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม ให้ยื่นคำขอตามแบบ สทช. ๑-๑ ท้ายประกาศ พร้อมแจ้งชื่อบริษัท หรือหน่วยงานที่กรมวิชาการเกษตรประกาศรายชื่อเป็นผู้คุ้มครองตัวอย่างสินค้าพืช ณ สำนักวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ กรมวิชาการเกษตร

ข้อ ๒ ให้ บริษัท หรือหน่วยงานที่กรมวิชาการเกษตรประกาศรายชื่อเป็นผู้คุ้มครอง ตัวอย่างสินค้าพืช ทำการคุ้มครองตัวอย่างสินค้าพืชโดยอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของเจ้าหน้าที่จากกรม วิชาการเกษตร ตามมาตรฐานสากลที่กำหนด ดังนี้

๒.๑ สินค้าพืชลักษณะเป็นเมล็ดพันธุ์ (Seed) คุ้มครองตัวอย่างโดยใช้มาตรฐานสากล ISTA

๒.๒ สินค้าพืชลักษณะเป็นเมล็ด (Grain) คุ้มครองตัวอย่างโดยใช้มาตรฐานสากล Gafta หรือ ISO R 950

๒.๓ สินค้าพืชลักษณะเป็นผลิตภัณฑ์ (Product) คงรูปในรูปแบบต่าง ๆ คุ้มครอง ตัวอย่างโดยใช้มาตรฐานสากล FAO/WHO Codex ซึ่งสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมได้ นำมาปรับใช้เป็นมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมในการคุ้มครองตัวอย่าง มอก. ๕๖๕-๒๐๒๗ ทั้งนี้ จะใช้ วิธีการคุ้มครองตัวอย่างมาตรฐาน Codex โดยวิธีปลีกย่อยใด กรมวิชาการเกษตรจะพิจารณาจาก แหล่งที่มาของวัตถุดิบที่ใช้ผลิตอาหารสำเร็จรูป

ข้อ ๓ บริษัท หรือหน่วยงานผู้คุ้มครองตัวอย่างสินค้าพืช ต้องออกหนังสือรับรองการ คุ้มครองตัวอย่างสินค้าพืช ตามแบบ สทช. ๑-๒ ท้ายประกาศ

ข้อ ๔ ตัวอย่างสินค้าพืชให้แบ่งเป็น ๓ ส่วน โดยให้จัดการแต่ละส่วน ดังนี้

ส่วนที่ ๑ เก็บไว้ที่ผู้ประกอบการ

^๑ ราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๑๘/ตอนพิเศษ ๕๑ ง/หน้า ๑๔/๓ พฤษภาคม ๒๕๕๔

ส่วนที่ ๒ ใช้ตรวจวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์

ส่วนที่ ๓ เก็บไว้ที่ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ เพื่อใช้วิเคราะห์ซ้ำ
ในกรณีเกิดปัญหาเกี่ยวกับผลการวิเคราะห์

ข้อ ๕ การตรวจวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ใช้เวลาในการตรวจวิเคราะห์ไม่เกิน ๑๕
วันทำการ นับจากวันที่ห้องปฏิบัติการได้รับตัวอย่างพืชหรือสินค้าพืช นั้น

ข้อ ๖ กรมวิชาการเกษตรจะออกหนังสือรับรองพืชหรือสินค้าพืช ตามแบบหนังสือ
รับรองท้ายประกาศ โดยจะรับรองให้เฉพาะกรณีว่าเป็นพืชหรือสินค้าพืชที่ได้รับการติดต่อสาร
พิษธรรมชาติเท่านั้น

ข้อ ๗ ตัวอย่างสินค้าพืชส่วนที่ ๓ ผู้ประกอบการสามารถจะขอรับคืนได้โดยแสดง
ความประสงค์ต่อเจ้าหน้าที่พร้อมกับรับรองเป็นเอกสารว่า ประเทศคู่ค้าปลายทางได้ยอมรับสินค้าพืช
นั้นไว้โดยไม่มีปัญหา กรณีที่ผู้ประกอบการไม่ขอรับคืนหรือขอรับคืนแล้วไม่มารับคืนซึ่งตัวอย่างสินค้า
ส่วนที่ ๓ ภายในเวลา ๖ เดือน นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง ให้กรมวิชาการเกษตรดำเนินการกับ
ตัวอย่างสินค้าดังกล่าว ตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๘ ค่าตรวจวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ของพืชหรือตัวอย่างพืช ผู้ยื่นคำขอเป็น
ผู้รับผิดชอบตามอัตราที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด

ข้อ ๙ ค่าพาหนะและค่าล่วงเวลาในการกำกับดูแลการสุ่มเก็บตัวอย่างสินค้าพืชของ
เจ้าหน้าที่จากกรมวิชาการเกษตร ผู้ยื่นคำขอเป็นผู้รับผิดชอบ ทั้งนี้ ตามอัตราที่ระเบียบของทาง
ราชการกำหนด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔

อนันต์ ตาโลดม
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

