

ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้าผลส้มสดจากประเทศญี่ปุ่น (ฉบับที่ ๓)

พ.ศ. ๒๕๖๙

โดยที่เป็นการสมควรแก้ไขเพิ่มเติมมาตรการการบริหารจัดการสำหรับแมลงวันผลไม้ *Bactrocera tsuneonis* และพื้นที่ผลิตที่ได้รับอนุญาตที่กรมวิชาการเกษตรได้วิเคราะห์ความเสี่ยงศัตรูพืชของผลส้มสดนำเข้าเพื่อการค้าจากประเทศญี่ปุ่นเสร็จสิ้นแล้ว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ (๒) และมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. ๒๕๐๗ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติกักพืช (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร โดยคำแนะนำของคณะกรรมการกักพืช จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้าผลส้มสดจากประเทศญี่ปุ่น (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๙”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกความใน (๓) และ (๔) ของข้อ ๑๔.๓.๑ แห่งประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้าผลส้มสดจากประเทศญี่ปุ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

“(๓) กับดักกลลอนจะใช้โปรตีนไฮโดรไลเซต (protein hydrolyzate) (โปรตีนในรูปของแข็ง อัตราร้อยละ ๑.๕ - ๒.๐) และสารเคมีกำจัดแมลง ทั้งนี้ ต้องได้รับการยอมรับจากกรมวิชาการเกษตร และต้องปรากฏในแผนงาน

(๔) เจ้าหน้าที่ของ NPPO ต้องตรวจกับดักกลลอนทุก ๆ สองสัปดาห์ และต้องเปลี่ยนโปรตีนไฮโดรไลเซตทุก ๆ สองสัปดาห์ และสารเคมีกำจัดแมลงทุก ๆ สัปดาห์”

ข้อ ๔ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นลำดับที่ ๑๓. และ ๑๔. ในเอกสารหมายเลข ๓ พื้นที่ผลิตที่ได้รับอนุญาต แนบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้าผลส้มสดจากประเทศญี่ปุ่น พ.ศ. ๒๕๖๖

พื้นที่ผลิตตามที่กำหนดไว้ในประกาศ ข้อ ๙ และพิกัดภูมิศาสตร์	จังหวัด
“๑๓. พื้นที่ผลิต ๑๓ เมือง อุวะจิมะ พื้นที่ โยชิตะโซ นาгими ละติจูด ๓๓° ๑๖' ๑๒" เหนือ ลองจิจูด ๑๓๒° ๓๑' ๐๙" ตะวันออก ละติจูด ๓๓° ๑๕' ๕๔" เหนือ ลองจิจูด ๑๓๒° ๓๑' ๐๗" ตะวันออก ละติจูด ๓๓° ๑๕' ๕๕" เหนือ ลองจิจูด ๑๓๒° ๓๐' ๔๖" ตะวันออก ละติจูด ๓๓° ๑๖' ๑๑" เหนือ ลองจิจูด ๑๓๒° ๓๐' ๕๐" ตะวันออก	เอฮิเมะ

พื้นที่ผลิตตามที่กำหนดไว้ในประกาศ ข้อ ๙ และพิกัดภูมิศาสตร์	จังหวัด
๑๔. พื้นที่ผลิต ๑๔ เมือง มียามะ พื้นที่ ยามาภาวะ ละติจูด $๓๓^{\circ} ๐๘' ๑๗''$ เหนือ ลองจิจูด $๑๓๐^{\circ} ๓๑' ๕๐''$ ตะวันออก ละติจูด $๓๓^{\circ} ๐๘' ๐๖''$ เหนือ ลองจิจูด $๑๓๐^{\circ} ๓๑' ๓๔''$ ตะวันออก ละติจูด $๓๓^{\circ} ๐๗' ๕๖''$ เหนือ ลองจิจูด $๑๓๐^{\circ} ๓๑' ๔๙''$ ตะวันออก ละติจูด $๓๓^{\circ} ๐๘' ๐๑''$ เหนือ ลองจิจูด $๑๓๐^{\circ} ๓๒' ๐๑''$ ตะวันออก	พุกโกะ”

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

รพีภัทร์ จันทศรีวงศ์

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร