

ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้ายาสูบจากสหพันธสาธารณรัฐบราซิล

พ.ศ. ๒๕๕๖

กรมวิชาการเกษตรได้วิเคราะห์ความเสี่ยงศัตรูพืชของยาสูบนำเข้าเพื่อการค้าจากสหพันธสาธารณรัฐบราซิลเสร็จสิ้นแล้ว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ (๒) และมาตรา ๑๐ แห่งพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. ๒๕๐๗ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติกักพืช (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๑ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๙ ประกอบกับมาตรา ๓๒ มาตรา ๓๓ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย อธิบดีกรมวิชาการเกษตรโดยคำแนะนำของคณะกรรมการกักพืช จึงออกประกาศเงื่อนไขการนำเข้ายาสูบจากสหพันธสาธารณรัฐบราซิล ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้ายาสูบจากสหพันธสาธารณรัฐบราซิล พ.ศ. ๒๕๕๖”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ชนิดพืช

ยาสูบ (tobacco, *Nicotiana tabacum*) ตามประกาศนี้ ได้แก่ เมล็ดพันธุ์ยาสูบ (tobacco seed)

ข้อ ๔ ศัตรูพืชกักกันที่เกี่ยวข้อง

รายชื่อศัตรูพืชกักกันของราชอาณาจักรไทยสำหรับยาสูบจากสหพันธสาธารณรัฐบราซิล ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๕ หน่วยงานที่รับผิดชอบ

๕.๑ ราชอาณาจักรไทย คือ กรมวิชาการเกษตร

๕.๒ สหพันธสาธารณรัฐบราซิล คือ Departamento de Sanidade Vegetal (Plant Health Department) ซึ่งต่อไปในประกาศนี้จะเรียกว่า “DSV”

ข้อ ๖ การขออนุญาตนำเข้า

ต้องมีใบอนุญาตนำเข้าซึ่งออกให้โดยกรมวิชาการเกษตร

ข้อ ๗ ข้อกำหนดสำหรับการนำเข้า

๗.๑ ต้องมาจากต้นยาสูบในแปลงปลูกซึ่งผ่านการตรวจสอบในช่วงระหว่างการเจริญเติบโต โดยมีการเก็บตัวอย่างพืชเพื่อตรวจสอบยืนยันในห้องปฏิบัติการว่าปราศจากศัตรูพืชกักกันตามที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ หรือต้องได้รับการตรวจสอบในห้องปฏิบัติการว่าปราศจากศัตรูพืชกักกันตามที่ระบุไว้ในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

๗.๒ ต้องกำจัดศัตรูพืชด้วยกรรมวิธีดังต่อไปนี้

๗.๒.๑ แช่ในน้ำร้อนที่อุณหภูมิ ๕๒ องศาเซลเซียส นาน ๓๐ นาที หรือ แช่ในสารละลายโซเดียมไฮโปคลอไรต์ (sodium hypochlorite) ที่ความเข้มข้นร้อยละ ๑ นาน ๑๐ นาที

และ

๗.๒.๒ ต้องคลุกด้วยสารกำจัดโรคพืช ได้แก่ ไทแรม (thiram) อัตรา ๐.๒ เปอร์เซ็นต์ (สารออกฤทธิ์)

๗.๓ ต้องไม่มีการปะปนของ ดิน ทราาย แมลงมีชีวิตและชิ้นส่วนของพืช เช่น ใบ ก้าน เศษซากพืช วัชพืช หรือเมล็ดพืชอื่น เป็นต้น หรือสิ่งอื่นใดที่มีศักยภาพนำพาศัตรูพืชกักกันได้

๗.๔ ต้องมีหนังสือรับรองจากหน่วยงานราชการหรือเอกชนว่าเมล็ดพันธุ์ยาสูบ ที่อนุญาตนำเข้ามีเชื้อพืชที่ได้รับการติดต่อสารพันธุกรรม

๗.๕ ต้องระบุพันธุ์และสายพันธุ์ลงบนบรรจุภัณฑ์และใบรับรองสุขอนามัยพืช

ข้อ ๘ การรับรองสุขอนามัยพืช

๘.๑ ต้องมีใบรับรองสุขอนามัยพืชซึ่งออกให้โดย - DSV กำกับมาด้วย โดยต้นฉบับใบรับรองสุขอนามัยพืชต้องแนบมาพร้อมกับสินค้าทุกครั้งที่จะส่งไปยังราชอาณาจักรไทย

๘.๒ ใบรับรองสุขอนามัยพืชต้องระบุข้อความเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

“Tobacco seeds were derived from the plants those were inspected during growing season and verified by laboratory test that are found free from *Ascochyta gossypii*, *Colletotrichum tabacum*, *Fusarium oxysporum f.sp. batatas*, *Peronospora yoscyami f.sp. tabacina*, *Verticillium albo - atrum*, *Pseudomonas cichorii*, *Pseudomonas syringae pv. tabaci*, Alfalfa mosaic virus, Pelargonium zonate spot virus, Raspberry ringspot virus, Tobacco rattle virus, Tobacco ringspot virus, Tobacco streak virus, Tomato black ring virus, Tomato ringspot virus, Chrysanthemum stunt viroid and Potato spindle tuber viroid” หรือ “Tobacco seeds were laboratory tested and found free from *Ascochyta gossypii*, *Colletotrichum tabacum*, *Fusarium oxysporum f.sp.*

batatas, Peronospora hyoscyami f.sp. tabacina, Verticillium albo - atrum, Pseudomonas cichorii, Pseudomonas syringae pv. tabaci, Alfalfa mosaic virus, Pelargonium zonate spot virus, Raspberry ringspot virus, Tobacco rattle virus, Tobacco ringspot virus, Tobacco streak virus, Tomato black ring virus, Tomato ringspot virus, Chrysanthemum stunt viroid and Potato spindle tuber viroid”

๘.๓ ต้องระบุรายละเอียดการกำจัดศัตรูพืชลงบนใบรับรองสุขอนามัยพืช

ข้อ ๙ การตรวจนำเข้า

๙.๑ เมื่อเมล็ดพันธุ์ยาสูบถูกขนส่งมาถึงด่านนำเข้าในราชอาณาจักรไทย การตรวจนำเข้าเมล็ดพันธุ์ยาสูบจะดำเนินการหลังจากได้ตรวจสอบยืนยันความถูกต้องของเอกสารทั้งหมด ที่แนบมาพร้อมกับสินค้า

๙.๒ พนักงานเจ้าหน้าที่จะสุ่มตัวอย่างเมล็ดพันธุ์ยาสูบและตรวจสอบ ในห้องปฏิบัติการเพื่อยืนยันว่ามีศัตรูพืชกักกันติดมากับเมล็ดพันธุ์ยาสูบหรือไม่ และต้องกักเมล็ดพันธุ์ยาสูบ ไว้จนกว่าจะทราบผลจากห้องปฏิบัติการ

๙.๓ ถ้าตรวจพบศัตรูพืชกักกันของราชอาณาจักรไทยตามที่ระบุไว้ ในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ในระหว่างการตรวจนำเข้า เมล็ดพันธุ์ยาสูบทั้งหมดจะถูกส่งกลับ หรือทำลาย โดยผู้นำเข้า ต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย

๙.๔ ถ้าตรวจพบสิ่งมีชีวิตชนิดอื่นที่ไม่มีรายชื่อปรากฏในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ ที่มีศักยภาพเป็นศัตรูพืชกักกันของราชอาณาจักรไทย เมล็ดพันธุ์ยาสูบทั้งหมดจะถูกส่งกลับ ทำลาย หรือกำจัดศัตรูพืชด้วยวิธีการที่เหมาะสม (ถ้ามีวิธีการกำจัด) โดยผู้นำเข้าต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย กรมวิชาการเกษตร มีสิทธิระงับการนำเข้าเมล็ดพันธุ์ยาสูบเป็นการชั่วคราว จนกว่าการประเมินความเสี่ยงศัตรูพืชที่ตรวจพบนั้นได้ดำเนินการแล้วเสร็จ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

ดำรงค์ จิระสุทัศน์

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

รายชื่อศัตรูพืชที่ชุกกันของยาสูบจากสหพันธ์สาธารณรัฐบราซิล
 แนบท้ายประกาศกรมวิชาการเกษตร
 เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้ายาสูบจากสหพันธ์สาธารณรัฐบราซิล พ.ศ.

ชื่อวิทยาศาสตร์	ชื่อสามัญ
เชื้อสาเหตุโรคพืช	
รา	
<i>Ascochyta gossypii</i>	ascochyta blight of cotton
<i>Colletotrichum tabacum</i>	anthracnose
<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>batatas</i>	fusarium wilt
<i>Peronospora hyoscyami</i> f.sp. <i>tabacina</i>	blue mould of tobacco
<i>Verticillium albo-atrum</i>	verticillium wilt
แบคทีเรีย	
<i>Pseudomonas cichorii</i>	bacterial blight
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tabaci</i>	wildfire
ไวรัส	
<i>Alfalfa mosaic virus</i>	Alfalfa mosaic
<i>Pelargonium zonate spot virus</i>	Ringspot of pelargonium
<i>Raspberry ringspot virus</i>	ringspot of raspberry
<i>Tobacco rattle virus</i>	spraing of potato
<i>Tobacco ringspot virus</i>	annulus tabaci
<i>Tobacco streak virus</i>	stunt of asparagus
<i>Tomato black ring virus</i>	ringspot of beet
<i>Tomato ringspot virus</i>	ringspot of tomato
ไวรอยด์	
<i>Chrysanthemum stunt viroid</i>	stunt of chrysanthemum
<i>Potato spindle tuber viroid</i>	spindle tuber of potato