

## ประกาศกรมวิชาการเกษตร

เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้ากากอ้อยเพื่อเป็นชีวมวลในการผลิตพลังงานไฟฟ้า

จากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

พ.ศ. ๒๕๖๗

กรมวิชาการเกษตรได้วิเคราะห์ความเสี่ยงศัตรูพืชของกากอ้อยในการนำเข้าเพื่อการค้ำจากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาวเสร็จสิ้นแล้ว

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

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมวิชาการเกษตร เรื่อง เงื่อนไขการนำเข้ากากอ้อยเพื่อเป็นชีวมวลในการผลิตพลังงานไฟฟ้าจากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ชนิดพืชที่อนุญาต

(๑) อ้อย (*Sugarcane, Saccharum officinarum*) ที่อนุญาตให้นำเข้าตามประกาศนี้ได้แก่ กากอ้อย (Bagasse)

(๒) กากอ้อยที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้าราชอาณาจักรไทยต้องเป็นกากอ้อยที่ได้จากกระบวนการผลิตน้ำตาล

ข้อ ๔ หน่วยงานที่รับผิดชอบ

(๑) ราชอาณาจักรไทย คือ กรมวิชาการเกษตร

(๒) สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว คือ Department of Agriculture ได้รับมอบหมายให้เป็นองค์การอารักขาพืชแห่งชาติ (National Plant Protection Organization; NPPO) อย่างเป็นทางการของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

ข้อ ๕ ใบอนุญาตนำเข้า

(๑) ต้องมีใบอนุญาตนำเข้าซึ่งออกให้โดยกรมวิชาการเกษตร

(๒) ผู้มีสิทธิยื่นคำขอใบอนุญาตนำเข้าต้องแสดงเอกสาร ดังต่อไปนี้

(ก) ใบอนุญาตประกอบกิจการผลิตไฟฟ้า ซึ่งออกให้โดยคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน

(ข) ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง. ๔) ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ ๘๘ โรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้า จากพลังงานความร้อน ซึ่งออกให้โดยกระทรวงอุตสาหกรรม

(ค) เอกสารแสดงขั้นตอนในการนำกากอ้อยเพื่อเป็นชีวมวลในการผลิตพลังงานไฟฟ้า

(ง) แผนที่ตั้งโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้า

(๓) ก่อนออกใบอนุญาต กรมวิชาการเกษตรจะต้องตรวจสอบเอกสารหลักฐานของผู้ยื่นคำขอ ทั้งนี้ อาจส่งพนักงานเจ้าหน้าที่ไปดำเนินการตรวจประเมินสถานที่โรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าด้วยก็ได้ ผู้ยื่นคำขอใบอนุญาตต้องอำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตร อนึ่ง พนักงานเจ้าหน้าที่อาจขอเอกสารหลักฐานปริมาณกากอ้อยที่เคยนำเข้าไปในปีที่ผ่านมาและอื่น ๆ ตามความจำเป็นด้วยก็ได้

(๔) ผู้ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติ ดังต่อไปนี้

(ก) ต้องนำกากอ้อยที่นำเข้าไปใช้เป็นชีวมวลในโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าของตนเท่านั้น หากพบว่าผู้ได้รับใบอนุญาตหรือเจ้าของมีการนำกากอ้อยไปใช้โดยไม่เป็นไปตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว กรมวิชาการเกษตรจะพิจารณาเพิกถอนใบอนุญาต

(ข) ต้องจัดทำบันทึกปริมาณกากอ้อยที่นำเข้าไปใช้เป็นชีวมวลในการผลิตพลังงานไฟฟ้า และส่งมอบให้แก่กรมวิชาการเกษตรเมื่อได้รับการร้องขอ

(ค) ภายหลังจากนำเข้า ต้องอำนวยความสะดวกแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตร ในการเข้าไปตรวจสอบโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้า

ข้อ ๖ วิธีการขนส่ง

(๑) ต้องส่งกากอ้อยมาจากเมืองท่าแห่งหนึ่งในสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ไปยังเมืองท่าปลายทางในราชอาณาจักรไทยในลักษณะเป็นสินค้าขนส่งทางบก

(๒) ต้องนำกากอ้อยเข้าทางด่านตรวจพืชมุกดาหาร

ข้อ ๗ ข้อกำหนดสำหรับโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้า

ต้องเป็นโรงงานผลิตพลังงานไฟฟ้าที่ได้ผ่านการตรวจสอบตามข้อ ๕ (๔) และต้องนำกากอ้อยที่นำเข้าไปใช้เป็นชีวมวลในการผลิตพลังงานไฟฟ้าเท่านั้น

ข้อ ๘ ข้อกำหนดการนำเข้า

(๑) กากอ้อยต้องปลอดจากแมลงที่มีชีวิต หรือสิ่งมีชีวิตชนิดอื่นที่มีศักยภาพเป็นศัตรูพืชกักกันของราชอาณาจักรไทย และไม่มีการปะปนของ ดิน ทราย และชิ้นส่วนของพืช เช่น เมล็ด ใบ ก้านเศษซากพืช เป็นต้น หรือสิ่งอื่นใดที่มีศักยภาพนำพาศัตรูพืชกักกันได้

(๒) ต้องขนส่งสินค้าในตู้ขนส่งสินค้าหรือขนส่งในส่วนบรรทุกของยานพาหนะ ในกรณีขนส่งในส่วนบรรทุกของยานพาหนะ ส่วนบรรทุกนั้นต้องเป็นตู้ทึบ หากส่วนบรรทุกมีลักษณะเป็นกระบะ ต้องปิดคลุมส่วนบรรทุกให้มิดชิด เพื่อการรักษาความปลอดภัยด้านสุขอนามัยพืช ทั้งนี้ ก่อนดำเนินการขนย้ายสินค้าบรรจุในตู้ขนส่งสินค้าหรือส่วนบรรทุกของยานพาหนะ NPPO ต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่า ตู้ขนส่งสินค้าหรือส่วนบรรทุกของยานพาหนะสะอาด ปราศจากดิน ทราย และชิ้นส่วนของพืชหรือสิ่งอื่นใดที่อาจเป็นสื่อนำศัตรูพืช

(๓) ต้องมีใบรับรองสุขอนามัยพืชซึ่งออกให้โดย NPPO ต้นฉบับใบรับรองสุขอนามัยพืชต้องแนบมาพร้อมกับสินค้าที่ส่งมอบที่ส่งไปยังราชอาณาจักรไทย

## ข้อ ๙ การตรวจสอบขาเข้า

(๑) เมื่อสินค้าที่ส่งมอบมาถึงด่านตรวจพืช (จุดการเข้ามา) ในราชอาณาจักรไทย การตรวจสอบขาเข้าจะดำเนินการหลังจากพนักงานเจ้าหน้าที่ได้ยืนยันแต่ละเอกสารที่แนบมาพร้อมกับสินค้าที่ส่งมอบที่เกี่ยวข้อง

(๒) พนักงานเจ้าหน้าที่จะตรวจสอบเพื่อยืนยันว่าสินค้าที่ส่งมอบที่นำเข้าเป็นไปตามข้อกำหนดการนำเข้าด้านสุขอนามัยพืชหรือไม่ ถ้าตรวจพบศัตรูพืชที่มีชีวิตหรือสิ่งมีชีวิตอื่นใดจะส่งตัวอย่างไปยังห้องปฏิบัติการเพื่อการจำแนกชนิดและต้องกักกักอ้อยไว้จนกว่าจะทราบผลจากห้องปฏิบัติการ

(๓) ในกรณีตรวจพบศัตรูพืชที่มีชีวิตหรือสิ่งมีชีวิตอื่นใด หรือสิ่งปนเปื้อนที่มีศักยภาพก่อให้เกิดความเสี่ยงด้านสุขอนามัยพืชต่อราชอาณาจักรไทย ต้องจัดการศัตรูพืช สิ่งมีชีวิตอื่นใด หรือสิ่งปนเปื้อนเหล่านั้นด้วยวิธีการที่เหมาะสม (ถ้ามี) หรือส่งออกไปนอกราชอาณาจักร โดยเจ้าของเป็นผู้ออกค่าใช้จ่ายกรมวิชาการเกษตรอาจระงับการนำเข้าหากกักอ้อยจากเส้นทางที่ระบุเป็นการชั่วคราว จนกว่าจะมีการลงความเห็นการประเมินความเสี่ยงศัตรูพืชหรือสิ่งมีชีวิตที่ตรวจพบ

## ข้อ ๑๐ การตรวจประเมินวิธีการส่งออก

(๑) กรมวิชาการเกษตรขอสงวนสิทธิในการส่งพนักงานเจ้าหน้าที่ไปยังสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เพื่อตรวจประเมินวิธีการรับรองส่งออกกักอ้อยของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ก่อนอนุญาตให้นำเข้าเป็นการค้ามาในราชอาณาจักรไทยหรือไม่ก็ได้ โดยสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายของการตรวจประเมินดังกล่าว

(๒) ในเหตุการณ์ระงับการนำเข้าหรือเหตุผิดปกติใด ๆ โดยที่กรมวิชาการเกษตรลงความเห็นว่าการตรวจประเมินวิธีการรับรองส่งออกดังกล่าวมีความจำเป็น กรมวิชาการเกษตรอาจตรวจประเมินวิธีการรับรองส่งออกในสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาวก่อนตัดสินใจให้มีการเริ่มต้นนำเข้าใหม่ โดยสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาวต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายการตรวจประเมินเหล่านี้

ประกาศ ณ วันที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗

รพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร