

ประกาศกรมวิชาการเกษตร
เรื่อง การนำเมล็ดพันธุ์พืชเข้ามาในราชอาณาจักร
โดยขอให้แนบหนังสือรับรองจากประเทศผู้ส่งออกว่าเป็นเมล็ดพันธุ์พืช
ที่มีเชื้อพืชที่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรม

เนื่องด้วยปัจจุบัน ได้มีการนำเมล็ดพันธุ์พืชเข้ามาในประเทศเพื่อทำพันธุ์ปลูกปีละเป็นจำนวนมาก และด้วยเหตุที่ขณะนี้ในต่างประเทศได้มีการนำเทคนิคทางพันธุวิศวกรรมมาใช้ในการปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์พืชให้ต้านทาน โรค แมลง และสารกำจัดวัชพืช ยืดอายุการเก็บรักษาทนทานต่อสภาพแห้งแล้ง เป็นต้น อย่างไรก็ตามพันธุ์พืชที่ผลิตได้โดยใช้เทคนิคดังกล่าว สาธารณชนยังมีความวิตกกังวลในเรื่องความปลอดภัยทางชีวภาพต่อมนุษย์ สัตว์ พืชและสิ่งแวดล้อม ฉะนั้น เพื่อป้องกันภัยอันตรายอันอาจเกิดขึ้นและเพื่อป้องกันศัตรูพืชซึ่งอาจติดมากับพืชที่นำเข้ามากรมวิชาการเกษตร ในฐานะผู้รับผิดชอบการปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 ได้กำหนดพืชที่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรม 40 รายการ เป็นสิ่งต้องห้ามตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดพืช ศัตรูพืชจากแหล่งที่กำหนดเป็นสิ่งต้องห้าม ข้อยกเว้น และเงื่อนไขตามพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2537 อธิบดีกรมวิชาการเกษตรจะอนุญาตให้นำเข้าเฉพาะเพื่อการทดลองวิจัยเท่านั้น โดยต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อกำหนดในกฎกระทรวง

ฉะนั้น เพื่อให้การควบคุมการนำเข้าพืชที่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรมมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น และเพื่อความสะดวกรวดเร็วในการนำเข้าเมล็ดพันธุ์พืชที่มีเชื้อพืชที่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรม กรมวิชาการเกษตร จึงขอให้ผู้นำเข้าเมล็ดพันธุ์พืช ขอนหนังสือรับรองจากประเทศต้นทางว่าเมล็ดพันธุ์ที่นำเข้ามีเชื้อพืชที่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรม มิฉะนั้น หากพนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบในภายหลังพบว่าเป็นพืชที่ได้รับการตัดต่อสารพันธุกรรม ท่านอาจจะต้องได้รับโทษตามกฎหมาย

ประกาศ ณ วันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2543

อนันต์ คาโลดม
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร