

# วารสาร

## สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป

Office of Agricultural Affairs, Brussels

### ข่าวสารด้านการเกษตร

- สหภาพยุโรปประกาศใช้กฎหมายการปรับคาร์บอนก่อนข้ามพรมแดนของสหภาพยุโรป ( CBAM ) อย่างเป็นทางการ
- มาตรฐานตลาดของสินค้าเกษตรและอาหารเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคและความยั่งยืน
- มุมนวัตกรรมด้านการเกษตร
- กิจกรรม สปช. สหภาพยุโรป

# คำนำ

สวัสดีท่านผู้อ่านครับ

สหภาพยุโรปเป็นภูมิภาคที่มีความสำคัญกับสิ่งแวดล้อมเป็นอย่างมาก เห็นได้จากการเป็นผู้นำของโลกในการจัดการเพื่อทำให้การปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกิจกรรมหรือผลิตภัณฑ์เป็นศูนย์ที่จะเกิดขึ้นในอนาคต จึงได้ออกกฎระเบียบต่าง ๆ ขึ้นมาเพื่อให้บรรลุเป้าหมาย อีกทั้งยังมีความเข้มงวดในเรื่องของกฎระเบียบ คุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารทั้งจากในสหภาพยุโรป และจากประเทศที่สาม โดยคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้บริโภคอีกด้วย

วารสารฉบับนี้ จึงติดตามความเคลื่อนไหวในเรื่องดังกล่าว ผ่านการนำเสนอบทความเรื่อง สหภาพยุโรปประกาศใช้กฎหมายการปรับคาร์บอนก่อนข้ามพรมแดนของสหภาพยุโรป (Carbon Border Adjustment Mechanism - CBAM) อย่างเป็นทางการ และมาตรฐานตลาดของสินค้าเกษตรและอาหาร เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคและความยั่งยืน สปช. สหภาพยุโรปหวังว่าข้อมูลจะเป็นประโยชน์ต่อทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องของไทยต่อไป

ดร. พรเทพ ศรีธนาธร

**บรรณาธิการที่ปรึกษา:**

ดร. พรเทพ ศรีธนาธร  
อัครราชทูต (ฝ่ายเกษตร)

**บรรณาธิการ:**

นายสุวิศิษฐ์ แสงเอื้ออังกูร  
ที่ปรึกษา

นางสาวมนัสนันท์ โชติจิราภิรมย์  
เลขานุการเอก

**รวบรวมข้อมูล:**

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป ณ กรุงบรัสเซลส์

# CONTENTS



- สหภาพยุโรปประกาศใช้กฎหมายการปรับคาร์บอนก่อนข้ามพรมแดนของสหภาพยุโรป (CBAM) อย่างเป็นทางการ
- มาตรฐานตลาดของสินค้าเกษตรและอาหารเพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคและความยั่งยืน
- มุมนวัตกรรมการเกษตร
- กิจกรรม สปษ. สหภาพยุโรป



## บทความด้านการเกษตรสหภาพยุโรป

สถานการณ์ | ภาวะนิยม | แนวโน้มในตลาดอาหารและสินค้าเกษตรยุโรป

### สหภาพยุโรปประกาศใช้กฎหมายการปรับคาร์บอนก่อนข้ามพรมแดนของสหภาพยุโรป [Carbon Border Adjustment Mechanism - CBAM] อย่างเป็นทางการ

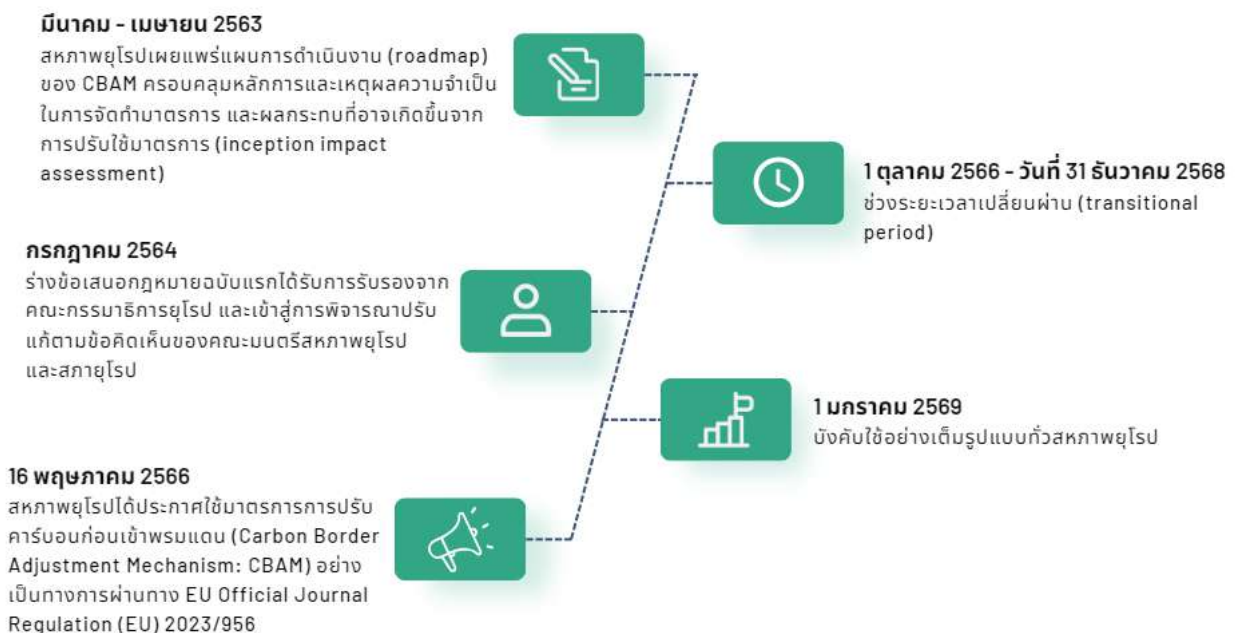
เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2566 สหภาพยุโรป ได้ประกาศใช้มาตรการการปรับคาร์บอนก่อนเข้าพรมแดน [Carbon Border Adjustment Mechanism: CBAM] อย่างเป็นทางการ ผ่านทาง EU Official Journal Regulation [EU] 2023/956 of the European Parliament and of the Council of 10 May 2023 establishing a Carbon Border Adjustment Mechanism มีผลบังคับใช้ 1 ตุลาคม 2566 โดยกฎหมายฉบับนี้มีระยะเวลาเปลี่ยนผ่าน ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 ถึง 31 ธันวาคม 2568 ครอบคลุมสินค้า 7 กลุ่ม (ซีเมนต์ ไฟฟ้า ปุ๋ย เหล็กและเหล็กกล้า อะลูมิเนียม ไฮโดรเจน และสินค้าปลายน้ำบางรายการ อาทิ นีอิตและสกรูที่ทำจากเหล็กและเหล็กกล้า รวมถึงการปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อม [indirect emissions] ทั้งนี้ กฎหมายนี้จะบังคับใช้กับผู้ประกอบการของสหภาพยุโรปอย่างเต็มรูปแบบตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2569



## ที่มาของกฎหมาย

นโยบาย European Green Deal ของคณะกรรมาธิการยุโรปชุดปัจจุบัน ได้กำหนดเป้าหมายการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากเดิมลดลงร้อยละ 40 เพิ่มเป็นลดลงร้อยละ 50 - 55 ภายในปี 2573 (จากระดับในปี 2533) โดยสหภาพยุโรปได้มีการปรับปรุงกฎหมายต่าง ๆ อาทิ กฎหมายสิ่งแวดล้อม กฎหมายการควบคุมการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และกฎหมายด้านป่าไม้ การจัดทำกฎหมายด้านสภาพภูมิอากาศ และการจัดทำมาตรการต่าง ๆ ภายใต้กลไกการปรับคาร์บอนก่อนเข้าพรมแดน [Carbon Border Adjustment Mechanism : CBAM]

CBAM ถูกจัดทำขึ้นเพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงให้ไม่เกิดการรั่วไหลของคาร์บอนไปยังประเทศที่สาม [Carbon Leakage] จากการที่ผู้ประกอบการในสหภาพยุโรปย้ายฐานอุตสาหกรรมการผลิตไปยังประเทศที่มีกฎระเบียบควบคุมการปล่อยคาร์บอนที่เข้มงวดน้อยกว่า จึงอาจส่งผลให้สหภาพยุโรปไม่สามารถบรรลุเป้าหมายการลดการปล่อยคาร์บอนได้ในภาพรวม [ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลง 55% ให้สำเร็จภายในปี 2573] และมุ่งมั่นที่จะเป็นภูมิภาคแรกของโลกที่เป็นกลางทางด้านสภาพภูมิอากาศ [climate neutral] หรือ การปล่อยคาร์บอนสุทธิเป็นศูนย์ภายในปี 2593 จึงกำหนดกลไกที่ส่งผลให้ราคาซื้อ-ขายคาร์บอนเท่าเทียมกันทั้งในสินค้าที่ผลิตได้ในสหภาพยุโรปและที่นำเข้ามาจากประเทศที่สาม ซึ่งเป็นการต่อยอดจากระบบ EU ETS ที่ปรับใช้เฉพาะกับประเทศสมาชิก EU เท่านั้น โดยมีไทม์ไลน์สำคัญ ดังนี้



## รูปแบบของกฎหมาย (โดยย่อ)

- ผู้นำเข้ามีหน้าที่รายงานปริมาณสินค้านำเข้าและ ข้อมูลการปล่อย ก๊าซเรือนกระจกของสินค้านำเข้าและจ่ายค่าธรรมเนียมการนำเข้าในรูปแบบของการซื้อ CBAM Certificate ตามปริมาณการปล่อย ก๊าซเรือนกระจกของสินค้านั้น
- ผู้นำเข้าในประเทศปลายทางต้องลงทะเบียนเป็น CBAM declarant ผ่านระบบ CBAM Registry โดยหน่วยงานผู้รับผิดชอบของประเทศสมาชิกสหภาพยุโรปจะเป็นผู้อนุญาตให้แก่ผู้ยื่นคำร้องในประเทศของตน



- CBAM declarant ต้องสำแดงข้อมูลปริมาณรวมของสินค้าแต่ละชนิดที่นำเข้า (กรณีไฟฟ้าให้ระบุปริมาณเป็นหน่วยเมกวัตต์-ชั่วโมง สำหรับสินค้าอื่นๆ ให้ระบุเป็นหน่วยตัน) ปริมาณของคาร์บอน (หน่วยตันต่อเมกวัตต์-ชั่วโมง กรณีเป็นไฟฟ้า และ

หน่วยตันกรณีเป็นสินค้าอื่นๆ) ที่เกิดจากการผลิตสินค้าดังกล่าว และจำนวนใบรับรอง CBAM ทั้งหมด ภายในวันที่ 31 พฤษภาคมของทุกปี โดยให้เริ่มตั้งแต่ปี 2570 (สำหรับปี 2569) โดยต้องเก็บรักษาข้อมูลการรายงานไว้อย่างน้อย 4 ปี

- ราคา CBAM Certificate จะถูกกำหนดโดยคณะกรรมการยุโรป ซึ่งใบรับรอง CBAM อยู่ที่ราคาเฉลี่ยของราคาปิด (closing price) EU ETS ในระบบประมูลรายสัปดาห์ หากสัปดาห์ใดไม่มีการประมูลในระบบฯ ราคาใบรับรอง CBAM จะถูกกำหนดให้อยู่ที่ราคาเฉลี่ยของราคาปิด EU ETS ของสัปดาห์สุดท้ายที่มีการประมูล ทั้งนี้ คณะกรรมการยุโรปจะประกาศราคาเฉลี่ย (average price) บนเว็บไซต์ในวันทำงานวันแรก (first working day) ของสัปดาห์ถัดไป โดยราคาดังกล่าวมีผลปรับใช้ในวันทำงานวันแรกหลังจากวันที่ประกาศไปจนถึงวันทำงานวันแรกของสัปดาห์ถัดไป



- ราคาคาร์บอน (carbon price) ที่มีการชำระแล้วในประเทศที่สาม CBAM declarant สามารถขอลดหย่อนจำนวนของใบรับรอง CBAM ที่ต้องซื้อได้ โดยการหักลบจากราคาคาร์บอนที่ได้มีการชำระไปแล้วในประเทศที่สาม ทั้งนี้ ให้รวมถึงส่วนลดหรือเงินชดเชยใดๆ ที่ได้รับในประเทศนั้นด้วย
- CBAM แยกสินค้าออกเป็นสองประเภท คือ สินค้าธรรมดา (Simple Goods) คือ สินค้าวัตถุดิบและใช้เชื้อเพลิงที่ไม่มีการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (อาทิ พลังงานหมุนเวียน เชื้อเพลิงชีวภาพ น้ำมันสังเคราะห์ไฮโดรเจน) และสินค้าที่ซับซ้อน (Complex Goods) คือ สินค้าที่ต้องใช้สินค้าอื่นมาเป็นวัตถุดิบในกระบวนการผลิต เช่น เสื้อผ้า ซึ่งจะมีวิธีการคิดคำนวณที่แตกต่างกันออกไป

การที่สหภาพยุโรปตั้งเป้าที่จะเป็น Climate neutral region และเป็นผู้นำในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้เป็นศูนย์ ควบคู่กับการออกมาตรการต่าง ๆ ด้านสิ่งแวดล้อม ย่อมส่งผลให้ห่วงโซ่อุปทาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในประเทศคู่ค้าที่สามกับสหภาพยุโรป ต้องมีการปรับตัว เพื่อรักษาความสามารถในการแข่งขัน ประกอบกับ กฎระเบียบ CBAM เปิดช่องให้สหภาพยุโรป สามารถทบทวนเพิ่มรายการสินค้าที่ต้องมีการเก็บราคาคาร์บอนได้ในทุกรอบปี ประเทศคู่ค้าจึงมีความจำเป็นต้องติดตามประเด็นดังกล่าวอย่างใกล้ชิด ควบคู่ไปกับการส่งเสริมการผลิตสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและสภาพภูมิอากาศ

โดยผู้ที่สนใจสามารถดาวน์โหลด EU Official Journal Regulation [EU] 2023/956 ฉบับเต็มได้ทางเว็บไซต์ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:32023R0956>



## มาตรฐานตลาดของสินค้าเกษตรและอาหารเพื่อตอบสนองความต้องการ ของผู้บริโภคและความยั่งยืน

สหภาพยุโรป นอกจากจะมีการกำหนดมาตรฐานด้านความปลอดภัยอาหารอย่างเข้มงวดแล้ว ยังมีการพัฒนามาตรฐานตลาดซึ่งเกี่ยวข้องกับการกำหนดการรับรองคุณภาพสินค้าที่ตรงตามข้อมูลบนฉลาก เพื่อปกป้องผู้บริโภค สนับสนุนความ โปร่งใส และการแข่งขันที่เป็นธรรมตาม Commission Implementing Regulation (EU) No 543/2011 และการกำหนดให้สินค้าอาหารต้องติดฉลาก แสดงข้อมูลชื่อและที่อยู่ของผู้ผลิต เลขที่ครั้งที่ผลิต เครื่องหมายรับรอง การตรวจสอบควบคุม การเก็บรักษา น้ำหนักสุทธิ วันที่หมดอายุของสินค้า รายชื่อส่วนประกอบ สารก่อภูมิแพ้ ข้อมูลคุณค่าทางโภชนาการ ฯลฯ ตาม Commission Implementing Regulation (EU) No 1169/2011 อีกด้วย

โดยเมื่อวันที่ 21 เมษายน 2566 ที่ผ่านมา คณะกรรมาธิการยุโรปเสนอให้แก้ไข มาตรฐานตลาดสำหรับสินค้าเกษตรและอาหารบางส่วน เช่น ผลไม้และผัก น้ำผลไม้ แยมผลไม้ น้ำผึ้ง สัตว์ปีก และไข่ ซึ่งจะช่วยให้ผู้บริโภคมีทางเลือกสำหรับอาหารที่ดีต่อสุขภาพ และลดขยะที่เกิดจากอาหาร โดยได้หยิบยกข้อเสนอต่าง ๆ ขึ้น ดังนี้





**การติดฉลากของแหล่งกำเนิด :** ให้ความชัดเจนยิ่งขึ้น โดยจะกำหนดข้อบังคับการติดฉลากสำหรับน้ำผึ้ง ถั่ว ผลไม้แห้ง กล้วยสุก รวมไปถึงการระบุการตัดแต่งผักและผลไม้ เช่น ใบของผักสลัด และเพิ่มการระบุประเทศต้นทางหรือประเทศแหล่งกำเนิดที่มีการผสมวัตถุดิบในสินค้า



**ขยะอาหาร :** การปรับปรุงมาตรฐานดังกล่าวได้มีการระบุถึงขยะอาหารและขยะบรรจุภัณฑ์ (packaging waste) ยกตัวอย่างเช่น ผลไม้และผักที่มีลักษณะไม่สวยงาม (ugly) ที่มีข้อบกพร่องภายนอกแต่สามารถบริโภคได้ที่ขายในตลาดท้องถิ่นหรือขายตรงจากผู้ผลิตไปยังผู้บริโภคจะได้รับการยกเว้นจากมาตรฐานดังกล่าว รวมถึงสินค้าที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติหรือกรณีพิเศษอื่น ๆ ก็อาจได้รับการยกเว้นหากปลอดภัยกับผู้บริโภค



**บรรจุภัณฑ์ :** สินค้าที่จะนำไปบริจาคอาจได้รับการยกเว้นจากข้อกำหนดการติดฉลากเป็นการลดขั้นตอนจากกฎเกณฑ์การติดฉลาก เพื่ออำนวยความสะดวกต่อการนำสินค้าไปบริจาค



**น้ำผลไม้ :** น้ำผลไม้สามารถระบุว่าเป็น “ไม่เติมน้ำตาล” เพื่อชี้แจงว่าไม่ใช่ น้ำหวานกลั่นผลไม้ นอกจากนี้ น้ำผลไม้ที่มีปริมาณน้ำตาลต่ำ หรือน้ำผลไม้ที่มีการปรับสูตรใหม่ สามารถระบุว่าเป็น “น้ำผลไม้ที่มีน้ำตาลลดลง (reduced-sugar fruit juice)” บนฉลากเพื่อให้เข้าใจง่ายขึ้นและตรงตามความต้องการของผู้บริโภค

**แยมและแยมผิวส้ม :** ปริมาณแยมผลไม้ขึ้นต่ำในผลิตภัณฑ์น้ำหนัก 1 กิโลกรัม จะต้องมียปริมาณเนื้อผลไม้เพิ่มขึ้นจากเดิม 350 กรัม เป็น 450 กรัม และ 550 กรัมสำหรับคุณภาพพิเศษ ซึ่งจะส่งผลให้ผู้บริโภคได้รับปริมาณเนื้อผลไม้มากขึ้นและปริมาณน้ำตาลลดลง



## ระยะถัดไป

ข้อเสนอการปรับปรุงกฎระเบียบดังกล่าวจะครอบคลุมผักสด ผลไม้สด ไข่ และสัตว์ปีก รวมไปถึง แยม น้ำผลไม้ และน้ำผึ้ง โดยจะนำเผยแพร่เพื่อรับฟังความคิดเห็นสาธารณะเป็นระยะเวลา 1 เดือน หลังจากนั้นจะเสนอต่อรัฐสภายุโรป และคณะมนตรียุโรปพิจารณาเป็นระยะเวลา 2 เดือน ก่อนประกาศบังคับใช้ ที่ผ่านมา มาตรฐานตลาดของสหภาพยุโรป ได้ถูกออกแบบให้สินค้าต้องมีคุณภาพสูง และผู้บริโภคได้รับการคุ้มครอง นอกจากนี้ยังมีการอำนวยความสะดวกทางการค้ากับประเทศที่สามที่สินค้ามีมาตรฐานในระดับสากลตั้งแต่ทศวรรษ 1950 โดยในช่วงทศวรรษที่ผ่านมา ตลาดสินค้าเกษตร

มีการพัฒนาเป็นอย่างมากจากการขับเคลื่อนของนวัตกรรม ซึ่งในขณะเดียวกันก็ได้เปลี่ยนแปลงความต้องการของผู้บริโภคอีกด้วย โดยข้อเสนอปรับปรุงกฎระเบียบของคณะกรรมการการยุโรปจะเป็นไปตามยุทธศาสตร์ Farm to Fork และ SDGs ของ UN โดยมาตรฐานการตลาดจะนำไปสู่การส่งเสริมผลิตภัณฑ์ที่ยั่งยืน ในขณะที่ตอบสนองความต้องการใหม่ของผู้บริโภคและผู้ประกอบการ

ที่ผ่านมาสินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่ส่งออกมายังสหภาพยุโรปเป็นสินค้าที่มีคุณภาพ และมีมาตรฐานสากล สามารถแข่งขันกับสินค้าจากประเทศที่สามอื่น ๆ ได้เป็นอย่างดี การปรับปรุงมาตรฐานตลาดของสหภาพยุโรปอาจเป็นการเพิ่มต้นทุน แต่ในอีกทางหนึ่งจะเป็นการยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรและอาหารของไทยให้มีมาตรฐานสูงยิ่งขึ้น เมื่อมีการบังคับใช้ ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ อาจต้องปรับปรุงกระบวนการที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับข้อกำหนดใหม่ของสหภาพยุโรป โดยหากคณะกรรมการการยุโรปได้มีการเผยแพร่ร่างข้อเสนอการปรับปรุงมาตรฐานตลาดของสินค้าเกษตรและอาหารออกมา จะได้นำเสนอและวิเคราะห์ให้ผู้อ่านรับทราบในโอกาสต่อไป

ที่มา :

[https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_23\\_2366](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_23_2366)

## มุมมองกรรมการด้านการเกษตร

# EU



### รถแทรกเตอร์พลังงานไฮโดรเจน

บริษัท Fendt ของเยอรมนี ได้มีการเปิดตัวรถแทรกเตอร์ต้นแบบที่ใช้พลังงานไฮโดรเจน (hydrogen-powered tractor) เป็นครั้งแรก โดยได้มีการทดลองใช้ในฟาร์มในภูมิภาค Haren เมื่อเดือนเมษายน 2566 ที่ผ่านมา

<https://ec.europa.eu/research-and-innovation/en/horizon-magazine/making-carbon-dioxide-protein-innovative-animal-feed>

### หุ่นไล่กาเลเซอร์

นักวิจัยจาก Dutch bird control ประเทศเนเธอร์แลนด์ได้พัฒนาหุ่นยนต์ไล่กา (robotic scarecrow) เข้ามาทดแทนการใช้หุ่นไล่กาแบบดั้งเดิม และได้รับการยอมรับมากกว่าอุปกรณ์ไล่กตด้วยเสียง โดยลักษณะของเลเซอร์ไล่นกนี้จะมีลักษณะคล้ายกล้อง CCTV และการกำหนดวิถีของเลเซอร์สามารถกำหนดได้ด้วยคอมพิวเตอร์ laptop หรือสามารถกำหนดค่าให้ยิงสุ่ม (random) ได้

<https://www.smartagrihubs.eu/flagship-innovation-experiment/21-fie-sensing-and-ai-algorithms-for-early-detection-of-crop-diseases>



### เทคโนโลยีโดรน สำหรับการตรวจจับวัชพืช ศัตรูพืช และโรคพืช



The Living Lab Agrifood Technology ประเทศเบลเยียม ได้เผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับความสำเร็จของเทคโนโลยีโดรนในประเทศเบลเยียม ว่าขณะนี้โดรนสามารถตรวจจับวัชพืช ศัตรูพืช และโรคพืชในฟาร์มเกษตรได้อย่างรวดเร็ว โดยภาพที่โดรนถ่ายได้ระหว่างบินจะส่งตรงผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต 5G ไปยังคลาวด์ ซึ่งมีระบบการเรียนรู้เชิงลึก หรือ เครือข่ายประสาทเทียม ในการประมวลผล

<https://www.agrifoodtechnology.be/en/news/retrospection-of-a-successful-inspiration-workshop-on-drone-services-in-agriculture>

## กิจกรรมสำคัญ

สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมการจัดงาน Discover Thailand in Bruges 2023  
ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์



วันที่ 28 พฤษภาคม 2566 สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมการจัดงาน Discover Thailand in Bruges 2023 ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์ ณ เมือง Bruges ประเทศเบลเยียม ภายในงาน มีการนำผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรของไทย อาทิ ผลิตภัณฑ์ก้าแพแม่ลาเนื้อที่ได้รับการสนับสนุนจากโครงการหลวงมาชงและสาริตเพื่อให้ผู้ร่วมงานได้ทดลองชิมรสชาติและรับทราบข้อมูล แหล่งที่มา และกระบวนการผลิตที่มีคุณภาพของก้าแพไทย ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้ร่วมงานเป็นอย่างมาก

นอกจากนี้ ยังได้มีการนำสินค้าผลไม้ มะม่วง เงาะ มังคุด ข้าว ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ร่วมงานได้ทดลองชิมรสชาติและรับทราบคุณภาพมาตรฐาน โดยตลอดทั้งงานมีผู้เข้าชมใจเข้าร่วมงานประมาณ 10,000 คน อีกทั้งยังได้นำเอกสารประชาสัมพันธ์ผัก ผลไม้ไทย รวมทั้งแผ่นพับรายชื่อผู้ประกอบการร้านค้าสินค้าเกษตรไทยในเบลเยียมและลักเซมเบิร์ก รายชื่อผู้จัดจำหน่าย แจกประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคชาวท้องถิ่นทราบถึงแหล่งจัดจำหน่ายสินค้าเกษตรไทย เป็นการช่วยกระตุ้นการรับรู้ และเข้าถึงตลาดสินค้าเกษตรไทยให้แก่ผู้บริโภคชาวยุโรปในอีกทางหนึ่ง ซึ่งได้รับความสนใจสอบถามเป็นอย่างมากเช่นกัน

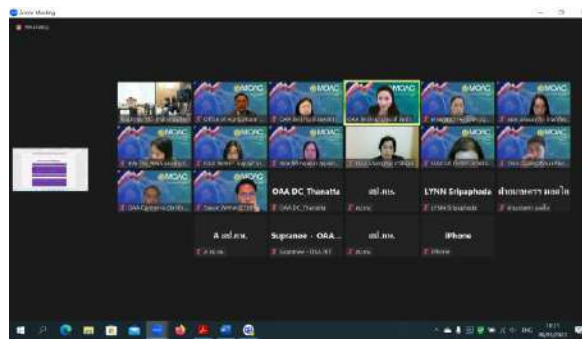
งาน Discover Thailand in Bruges 2023 เป็นงานจัดแสดงสินค้าและวัฒนธรรมของไทยมีนายเสข วรรณเมธี เอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงบรัสเซลส์ และนายกเทศมนตรีเมือง Bruges กล่าวเปิดงานและชมการจัดแสดงประชาสัมพันธ์สินค้าไทย การร่วมงานดังกล่าวได้รับกระแสตอบรับจากผู้บริโภคท้องถิ่นถึงความนิยมในสินค้าเกษตรและผลไม้ไทยเป็นอย่างมาก

## สปช. สหภาพยุโรป และอธิบดีกรมวิชาการเกษตร เยี่ยมผู้ประกอบการสินค้าเกษตรไทย ในเบลเยียม



เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2566 สปช. สหภาพยุโรป และอธิบดีกรมวิชาการเกษตร (นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์) ได้เยี่ยมผู้ประกอบการร้าน Thai Foodstuffs ซึ่งเป็นผู้นำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารรายใหญ่ของไทย ณ กรุงบรัสเซลส์ เพื่อรับทราบสถานการณ์สินค้าผัก ผลไม้ไทยที่รับมาจำหน่ายในสหภาพยุโรป และในโอกาสดังกล่าวได้เข้าเยี่ยมชมคารวะ เอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์ เพื่อหารือข้อราชการที่เกี่ยวข้อง

## สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมการประชุมหารือกับผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



- เมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2566 สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมการประชุมหารือระหว่างผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหัวหน้าสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ โดยมีรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์) เป็นประธานการประชุม
- เมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2566 สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมการประชุมหารือการพัฒนาระบบขับเคลื่อนนโยบายการค้าสินค้าเกษตรระหว่างประเทศ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อประโยชน์จากการค้าที่เพิ่มขึ้น โดยมีปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม

### ขอเชิญร่วมส่งบทความลงตีพิมพ์ในวารสาร สปช. สหภาพยุโรป

วารสาร สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป ขอเชิญชวนนักวิชาการ นักวิจัย นักศึกษาที่สนใจส่งบทความเกี่ยวกับด้านการเกษตรของสหภาพยุโรป ความยาวประมาณ 3 - 5 หน้า เพื่อร่วมการพิจารณาตีพิมพ์ ผู้ที่สนใจสามารถติดต่อสอบถามหรือส่งต้นฉบับเข้ารับการพิจารณาจากบรรณาธิการได้ทาง [agrithai@agrithai.be](mailto:agrithai@agrithai.be)