

# วารสาร

## สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป

Office of Agricultural Affairs, Brussels

### ข่าวสารด้านการเกษตร

- ความเคลื่อนไหวด้านการเกษตร สหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้องกับประเทศไทย
- ข่าวสารด้านการเกษตร ในสหภาพยุโรป
- กิจกรรม สปช. สหภาพยุโรป

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป

[www.agrithai.be](http://www.agrithai.be)

[www.facebook.com/AgriThaiEU](https://www.facebook.com/AgriThaiEU)

Email: [agrithai@agrithai.be](mailto:agrithai@agrithai.be)

# คำนำ

สวัสดีท่านผู้อ่านครับ

วารสารฉบับนี้ สปษ.สหภาพยุโรป ขอนำเสนอความเคลื่อนไหว และข่าวสารด้านการเกษตรในสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้องกับประเทศไทยในเดือน กุมภาพันธ์ - มีนาคม 2566 ที่ผ่านมา อาทิ การประกาศยืนยันสถานะการเป็น ประเทศปลอดเชื้อแบคทีเรีย “Xylella fastidiosa” ประจำปี 2566 ที่ประเทศไทยเป็น 1 ใน 2 ประเทศจากเอเชียที่ได้รับการยอมรับว่าเป็นประเทศที่ปลอด เชื้อแบคทีเรียดังกล่าว การประกาศอนุญาตให้ไทยขึ้นบัญชีเป็นประเทศ ผู้ส่งออกประเภทการค้าไทรภาคีสำหรับนม ซึ่งคาดว่าสินค้าเกษตรที่เกี่ยวข้อง จะมีปริมาณการส่งออกไปยัง EU เพิ่มมากขึ้น และลดปัญหาสินค้าตัดปัญหา ณ ด่านนำเข้าใน EU ได้

สปษ. สหภาพยุโรปหวังว่าข้อมูลจะเป็นประโยชน์ต่อทุกภาคส่วน ที่เกี่ยวข้องของไทยต่อไปครับ

ดร. พรเทพ ศรีธนาธร

**บรรณาธิการที่ปรึกษา:**  
ดร. พรเทพ ศรีธนาธร  
อัครราชทูต (ฝ่ายเกษตร)

**บรรณาธิการ:**  
นายสุวิศิษฐ์ แสงเอื้ออังกูร  
ที่ปรึกษา

นางสาวมนัสนันท์ โชติจิราภิรมย์  
เลขานุการเอก

**รวบรวมข้อมูล:**  
สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป ณ กรุงบรัสเซลส์

# CONTENTS



## CHAPTER 1

### บทความด้านการเกษตร

- ความเคลื่อนไหวด้านการเกษตรสหภาพยุโรปที่เกี่ยวข้องกับประเทศไทย
- ข่าวสารด้านการเกษตรในสหภาพยุโรป

## CHAPTER 2

### กิจกรรม

## ความเคลื่อนไหวด้านการเกษตรสหภาพยุโรป ที่เกี่ยวข้องกับประเทศไทย

### DG SANTE ประกาศยืนยันสถานะการเป็นประเทศ ที่ปลอดเชื้อแบคทีเรีย "*Xylella fastidiosa*" ประจำปี 2566 ของประเทศไทย



#### กระทรวงสุขภาพและความปลอดภัยอาหาร แห่งสหภาพยุโรป (DG SANTE)

- ประกาศให้ไทยเป็น 1 ใน 18 ประเทศที่ปลอดเชื้อแบคทีเรีย *Xylella fastidiosa* ในการส่งออกพืชไปยังสหภาพยุโรป เมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2566
- *X. fastidiosa* เป็นแบคทีเรียก่อโรคร้าย แพร่กระจายโดยแมลงพาหะ โรคร้ายหลายชนิดเกิดจากการติดเชื้อดังกล่าว ส่งผลให้พืชเกิดอาการต่าง ๆ ตามชนิดของโรค ลักษณะอาการ เช่น ใบไหม้เกรียม พืชแคระแกร็น ผลไม้เหี่ยวเฉา โรคที่เกิดจากเชื้อ *X. fastidiosa* เช่น โรคราใบไหม้จากเชื้อแบคทีเรีย โรคราใบไหม้ในยี่โถ โรคราใบไหม้ในกาแพ (CLS) โรคราเพิร์ชในองุ่น (PD)
- เนื่องจากไทยได้ปฏิบัติตามข้อกำหนดในมาตรา 28(a) ของ Commission Implementing Regulation (EU) 2020/1201 ว่าด้วย การนำเข้าพืชอาศัย (host plants) ที่มีแหล่งกำเนิดจากประเทศที่สาม ซึ่งไม่มีการปรากฏของศัตรูพืชที่ระบุได้อย่างเคร่งครัด



#### พืชที่มีสถานะเป็นพืชอาศัยของเชื้อ *Xylella fastidiosa* (Wells et al.) ที่ประเทศไทยส่งออก

- อากิ มะเดื่อฝรั่ง (*Ficus carica* L.) ต้นยูฟอร์เบีย (*Euphobia*) ต้นชบา (*Hibicus*) ซึ่งเป็นกลุ่มพืชไม้ดอกไม้ประดับ

#### ผลดีต่อการส่งออกของประเทศไทย

- การประกาศยอมรับจากสหภาพยุโรปในครั้งนี้มีเพียง 2 ประเทศในทวีปเอเชีย (ไทยและญี่ปุ่น) ที่ได้รับการยอมรับว่าเป็นประเทศที่ปลอดเชื้อแบคทีเรียดังกล่าว ซึ่งจะส่งผลดีต่อการส่งออกพืชไม้ดอกไม้ประดับข้างต้น
- รายละเอียดตามปรากฏในบัญชีรายชื่อประเทศที่สามที่ปลอดเชื้อแบคทีเรีย *Xylella fastidiosa* ประจำปี 2566 บนเว็บไซต์ของ DG SANTE ([https://food.ec.europa.eu/plants/plant-health-and-biosecurity/trade-plants-plant-products-non-eu-countries/declarations-non-eu\\_en](https://food.ec.europa.eu/plants/plant-health-and-biosecurity/trade-plants-plant-products-non-eu-countries/declarations-non-eu_en))



## DG SANTE ประกาศอนุญาตให้ไทยขึ้นบัญชีเป็น "ประเทศผู้ส่งออกประเภทการค้าไตรภาคีสำหรับนม"



เมื่อปี 2565 สหภาพยุโรป และกรมประมง ร่วมกับสำนักงานมาตรฐาน-สินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ แจ้งความประสงค์ขอขึ้นบัญชีเพื่อให้ไทยได้รับอนุญาตเป็นประเทศผู้ส่งออกผลิตภัณฑ์ที่มีนมเป็นส่วนประกอบ (ประเภท ไตรภาคีสำหรับนม) จาก DG SANTE เพื่อแก้ไขปัญหาการนำเข้าสินค้าประมงดิบ แข็งแข็งประเภทกุ้งชุบแป้ง/ชุบเกล็ดขนมปังของผู้ส่งออกไทย



### กระทรวงสุขภาพและความปลอดภัยอาหาร แห่งสหภาพยุโรป (DG SANTE) แจ้งว่า คณะกรรมาธิการยุโรป

- อนุญาตให้ไทยอยู่ในบัญชีประเทศที่สามที่สามารถใช้นม (milk) ในสินค้าปศุสัตว์และประมงได้ทุกประเภท (แต่เดิมมีข้อจำกัดให้ใช้นมได้ในสินค้าคอมพิวเตอร์เท่านั้น) จากการอนุญาตในครั้งนี้ ส่งผลให้ไทยสามารถส่งออกสินค้าประมงและปศุสัตว์ที่มีส่วนผสมของนมได้ทุกประเภท อาทิ กุ้งดิบชุบแป้งอเนกประสงค์ที่มีส่วนผสมของนม, ไข่ดิบเสียบไม้บาร์บีคิวหมักนม (นมที่ใช้ต้องมีแหล่งกำเนิดจาก EU หรือ ประเทศที่ได้รับการรับรองจาก EU เท่านั้น)
- อ้างอิงตามประกาศ Commission Implementing Regulation (EU) 2023/514 ว่าด้วยการปรับปรุงแก้ไขบัญชีรายชื่อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์จากประเทศที่สาม ที่ปลอดสารตกค้างและได้รับอนุญาตให้ส่งออกไปยังสหภาพยุโรป ใน EU Official Journal 71/11 "ตั้งแต่วันที่ 9 มีนาคม 2566 เป็นต้นไป"



ปัจจุบันไทยขึ้นบัญชีเป็นประเทศผู้ส่งออกประเภทการค้าไตรภาคีได้สำหรับทั้งนมและไข่ คาดว่า สินค้าเกษตรที่เกี่ยวข้องจะมีปริมาณการส่งออกไปยัง EU เพิ่มมากขึ้น และลดปัญหาสินค้าติดปัญหา ณ ด่านนำเข้าใน EU ได้

\*การค้าไตรภาคี (triangular trade ; Δ) คือการค้าที่ครอบคลุม 3 ฝ่าย ได้แก่ ประเทศผู้ผลิต ประเทศผู้ส่งออก และประเทศผู้นำเข้า



## ข่าวสาร ด้านการเกษตร ในสหภาพยุโรป

### อัยบรรลุแนวทางการประเมินประนอมต่อธุรกิจการเงิน ภายใต้กฎหมาย EU due-diligence



คณะกรรมการการยุโรปได้เสนอร่างกฎหมาย Corporate Sustainability Due Diligence ตั้งแต่วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2565 เพื่อกำกับดูแลให้ภาคธุรกิจดำเนินกิจการอย่างมีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม และเคารพสิทธิมนุษยชน กฎหมายฉบับนี้เน้นการฟื้นฟู

เศรษฐกิจและสังคมบนพื้นฐานของเศรษฐกิจสีเขียวที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นตัวขับเคลื่อน และสนองต่อเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนโดยจะนำไปสู่การออกกฎระเบียบที่กระทบต่อภาคธุรกิจทั้งในและนอกอียูที่มีการวางจำหน่ายสินค้าหรือบริการในสหภาพยุโรปตลอดห่วงโซ่อุปทาน รวมถึงประเทศไทย

โดยขณะนี้คณะกรรมการด้านการเงินของรัฐสภายุโรปบรรลุแนวทางการประเมินประนอมต่อการร่างกฎหมาย EU Due Diligence ให้มีความเข้มงวดน้อยลงต่อธุรกิจการเงิน ขณะนี้อยู่ระหว่างการปรับปรุงข้อกฎหมายตามความเห็นของประเทศสมาชิก

ที่มา: European Commission press release [24 มกราคม 2023]

## อียูอนุมัติการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรชาวกรีซ ที่ได้รับผลกระทบจากสงครามรัสเซีย-ยูเครน

คณะกรรมการธิการยุโรปเห็นชอบการสนับสนุนเงินงบประมาณ 60 ล้านยูโรแก่ประเทศกรีซ เพื่อให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากราคาปุ๋ยที่สูงขึ้นจากสงครามรัสเซีย-ยูเครน ภายใต้ State Aid Temporary Crisis Framework ของอียู โดยการช่วยเหลืออยู่ในรูปของเงินช่วยเหลือโดยตรงเพื่อชดเชยต้นทุนที่เพิ่มขึ้นจากราคาปุ๋ย โดยหวังว่าจะสามารถช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศกรีซให้ฟื้นตัว



ที่มา: European Commission press release [31 Jan 2023]

## เกษตรกรสาธารณรัฐเช็กที่ได้รับผลกระทบจากสงครามรัสเซีย-ยูเครน ได้รับการช่วยเหลือระยะสองจากอียู



คณะกรรมการธิการยุโรปเห็นชอบการสนับสนุนเงินงบประมาณ 20.9 ล้านยูโรแก่สาธารณรัฐเช็ก ภายใต้ State Aid Temporary Crisis Framework ของอียู ซึ่งเป็นโครงการช่วยเหลือต่อเนื่องจากปีที่ผ่านมา เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร/ผู้ผลิตรายย่อยที่ได้รับผลกระทบจากสงครามรัสเซีย-ยูเครน โดยช่วยชำระหนี้เชื่อให้แก่เกษตรกร/ผู้ผลิตรายย่อยร้อยละ 50 จากวงเงินค้ำชำระ สูงสุดไม่เกินรายละ 10,450 ยูโร

ที่มา: European Commission press release [24 Feb 2023]

## อียูชดเชยผลกระทบจากโรคไข้หวัดนก ให้อุตสาหกรรมสัตว์ปีกของฝรั่งเศส



คณะกรรมการการยุโรปอนุมัติวงเงิน 150 ล้านยูโร ช่วยเหลือประเทศฝรั่งเศส เพื่อชดเชยให้แก่ธุรกิจโรงเชือดและโรงแปรรูป และธุรกิจต่อเนื่องในอุตสาหกรรมสัตว์ปีก ที่ได้รับผลกระทบจากโรคไข้หวัดนกช่วงระหว่างปี 2564 - 2565 โดยการ

ช่วยเหลือนี้จะมีผลไปจนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567 คณะกรรมการการยุโรปเชื่อว่ามาตรการนี้มีความเหมาะสมและจำเป็นต่อการแก้ไขการหยุดชะงักของตลาดสัตว์ปีกที่เกิดจากโรคไข้หวัดนก

ที่มา: European Commission press release [13 Feb 2023]

## อียูช่วยเหลือผู้ประกอบการภาคประมงของเดนมาร์ก กรณี Brexit

คณะกรรมการการยุโรปให้ความเห็นชอบงบประมาณ 118 ล้านยูโร ภายใต้ EU State aid rules 2 โครงการ ช่วยเหลืออุตสาหกรรมประมงที่ได้รับผลกระทบจากการที่สหราชอาณาจักรถอนตัวออกจากอียู (Brexit) ภายใน 31 ธันวาคม 2566 คือ







1) โครงการช่วยเหลือ/ชดเชยแก่ผู้ประกอบการเดินเรือประมง ผู้ประกอบการเดินเรือประมงที่จดทะเบียนในเดนมาร์ก มีสิทธิ์ได้รับเงินช่วยเหลือโดยตรง ที่อัตราการชดเชย 75 - 100% ขึ้นอยู่กับขนาดของการสูญเสียค่าโควตาโดยรวม

ตามมูลค่าการขาดทุน อย่างไรก็ตาม หากผู้ประกอบการสามารถจัดทำแผนปฏิบัติการแสดงให้เห็นว่าได้ทำการประมงอย่างยั่งยืนตั้งแต่ก่อนเข้าร่วมโครงการผู้ประกอบการจะมีสิทธิ์ได้รับการพิจารณาอัตราการชดเชยที่ 90% หรือเพิ่มขึ้นจากเดิม 10%

2) โครงการชดเชยแก่ธุรกิจแปรรูปสินค้าประมงและธุรกิจค้าส่งที่ได้รับผลกระทบจากการลดโควตาการทำประมงอย่างถาวร โดยอัยการให้การสนับสนุนโครงการมูลค่า 5.4 ล้านยูโร เพื่อชดเชยบริษัทสำหรับการสูญเสียผลประกอบการที่เกิดจากการลดลงของอุปทานปลาเนื่องจาก: [1] การลดลงของจำนวนปลาในอัยการที่ได้รับผลกระทบจากโควตาการจับปลาที่ลดลงหลังจาก Brexit หรือ [2] การเข้าถึงน่านน้ำนอร์เวย์ของชาวประมงเดนมาร์กอย่างจำกัดในไตรมาสแรกของปี 2564 โดยสามารถรับค่าชดเชยเต็มจำนวน อย่างไรก็ตาม มีข้อกำหนดให้ผู้ที่ได้รับการช่วยเหลือมากกว่า 201,000 ยูโร ต้องใช้ 35% ของมาตรการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม



ที่มา: European Commission press release [24 Feb 2023]

## อียูเตรียมออกกฎหมายบรรจุภัณฑ์และลดขยะจากบรรจุภัณฑ์เน้น 3R [Reduce, Reuse, Recycle]



เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2565 อียูได้เสนอร่างกฎหมายสำหรับบรรจุภัณฑ์และขยะบรรจุภัณฑ์ฉบับใหม่ [EU legislation on Packaging and Packaging Waste] โดยกำหนดเงื่อนไขเกี่ยวกับพลาสติกให้ชัดเจนขึ้น ดังนี้

- **พลาสติกฐานชีวภาพ** [biobased plastics] หรือ พลาสติกที่มีส่วนผสมหลักจากพืช กำหนดให้ชีวมวล [biomass] ที่นำมาใช้ผลิตพลาสติกชีวภาพต้องมาจากแหล่งยั่งยืนและไม่ทำลายธรรมชาติ และกำหนดให้ผู้ผลิตต้องระบุอัตราส่วนของพลาสติกชีวภาพตามจริง อาทิ “สินค้านี้มีส่วนผสมจากพลาสติกชีวภาพร้อยละ 50” เพื่อป้องกันการฟอกเขียว [greenwashing]
- **พลาสติกย่อยสลายได้ในธรรมชาติ** [biodegradable plastics] บังคับให้ติดฉลากระยะเวลาและสภาพแวดล้อมที่พลาสติกชนิดนี้จำเป็นต้องใช้ในการย่อยสลาย อย่างไรก็ตาม สินค้าต่าง ๆ ที่อยู่ภายใต้กฎหมายห้ามใช้พลาสติกครั้งเดียวทิ้งจะไม่สามารถใช้การติดฉลากดังกล่าวได้ เพื่อป้องกันการทิ้งขยะที่ไม่จำเป็น
- **พลาสติกสลายตัวได้ทางชีวภาพในระดับอุตสาหกรรม** [industrially compostable plastics] อนุญาตให้ใช้พลาสติกสลายตัวได้ทางชีวภาพในระดับอุตสาหกรรมในกรณีที่เป็นประโยชน์ต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายประสิทธิภาพของเศษอาหาร และเมื่อมีการแยกและจัดการขยะชีวมวลที่เหมาะสม อาทิ รุงชา แคนปูลและรุงกาแฟ สติกเกอร์บนผักและผลไม้ และรุงพลาสติกชนิดบาง โดยต้องมีกลไกการนำกลับมารีไซเคิลและต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่อียูกำหนด

คณะกรรมการการยุโรปได้เสนอร่างกฎหมาย เพื่อรับมือปัญหาปริมาณขยะบรรจุภัณฑ์ที่เพิ่มขึ้นใน ยุโรป โดยมุ่งเน้นการลดการสร้างขยะ [reduce] โดยการห้ามใช้บรรจุภัณฑ์ชนิดใช้ครั้งเดียวทิ้ง สำหรับอาหารและเครื่องดื่มที่บริโภคภายใน ร้านอาหาร ซองเครื่องปรุงต่าง ๆ จำกัดการใช้บรรจุ ภัณฑ์พลาสติกที่ไม่จำเป็น อาทิ พลาสติกห่อผักและ ผลไม้ ขวดแชมพูและอื่น ๆ ที่ใช้ในโรงแรม การนำ กลับมาใช้ใหม่ [re-use] ส่งเสริมการใช้ภาชนะที่นำ กลับมาใช้ใหม่ได้หรือเติมได้ การรีไซเคิล [recycle] กำหนดเป้าหมายให้บรรจุภัณฑ์ทั้งหมดในตลาดอียูต้องรีไซเคิลได้ภายในปี พ.ศ.2573



## อียูเผยแพร่เอกสารส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสาหร่ายเพื่อการบริโภค ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนและบำบัดน้ำเสีย

อียูเผยแพร่เอกสาร “Towards a strong and sustainable EU algae sector” ระบุแนวทางพัฒนาอุตสาหกรรมสาหร่าย [Algae] เพื่อปลดล็อกศักยภาพ การผลิตสาหร่ายของอียูให้แข็งแกร่ง ยั่งยืน เพื่อตอบสนองอุปสงค์ของผู้บริโภคอียู ที่เพิ่มขึ้น และเปลี่ยนแปลงสู่ระบบอาหารที่ยั่งยืนและเศรษฐกิจหมุนเวียน ปัจจุบัน อียูเป็นหนึ่งในผู้นำเข้าสาหร่ายรายใหญ่ที่สุดของโลกและคาดว่า ในปี พ.ศ. 2573 อุปสงค์ของสินค้าสาหร่ายจะมีมูลค่ากว่า 9 พันล้านยูโร



สาหร่ายอุดมไปด้วยสารอาหารที่มี ประโยชน์สูงต่อร่างกาย มีสรรพคุณใน การนำไปสกัดเพื่อใช้ผลิตอาหารเสริม อาหารสัตว์ เครื่องสำอาง พลาสติกชีวภาพ สำหรับบรรจุภัณฑ์ กระจก สาร กระตุ้น ทางชีวภาพ [biostimulants]

และเชื้อเพลิงชีวภาพ ช่วยขจัดมลพิษจากธาตุอาหารในระบบนิเวศแหล่งน้ำผ่านกระบวนการสังเคราะห์แสงการเพาะเลี้ยงสาหร่ายในทะเลยังช่วยดูดซับก๊าซคาร์บอน [carbon sink] และลดปรากฏการณ์ทะเลกรด [ocean acidification] ช่วยอนุรักษ์ฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ



แนวทางพัฒนาอุตสาหกรรมสาหร่ายที่น่าสนใจ ได้แก่ 1) พัฒนาเครื่องมือสำหรับเกษตรกรเพาะเลี้ยงสาหร่าย 2) อำนวยความสะดวกในการเข้าถึงพื้นที่ทางทะเล การวางแผนเชิงพื้นที่และกำหนดพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการเพาะเลี้ยงสาหร่ายทะเล 3) จัดทำมาตรฐานสำหรับส่วนผสมและสารปนเปื้อนจากสาหร่าย 4) ประเมินศักยภาพของตลาด ประสิทธิภาพและความปลอดภัยของการใช้สาหร่ายเป็นวัตถุดิบในการทำปุ๋ย และ 5) ศึกษาโอกาสของการใช้สาหร่ายเพื่อลดการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ บทบาทของ

สาหร่ายทะเลในการเป็นแหล่งดูดซับคาร์บอนสีน้ำเงิน [blue carbon sink] และการกำหนดค่าปริมาณสูงสุดของสารปนเปื้อนและไอโอดีนในสาหร่าย

## กิจกรรมสำคัญ

การลงนาม MOU ความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่าง  
กระทรวงเกษตรฯ ไทย และ DEFRA สหราชอาณาจักร



เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงนามบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการเกษตร ระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กับกระทรวงสิ่งแวดล้อม อาหาร และกิจการชนบทแห่งสหราชอาณาจักร พร้อมหารือความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างทั้ง 2 ประเทศ โดยมี นายธานี ทองภักดี เอกอัครราชทูต ณ กรุงลอนดอน นายพิศาล พงศาพิชณ์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ผอ.สำนักงานการเกษตรต่างประเทศ ผอ. สปช. สหภาพยุโรป และ ผอ. กองนโยบายมาตรฐานสินค้าเกษตรเข้าร่วม ณ กระทรวงสิ่งแวดล้อม อาหาร และกิจการชนบทสหราชอาณาจักร

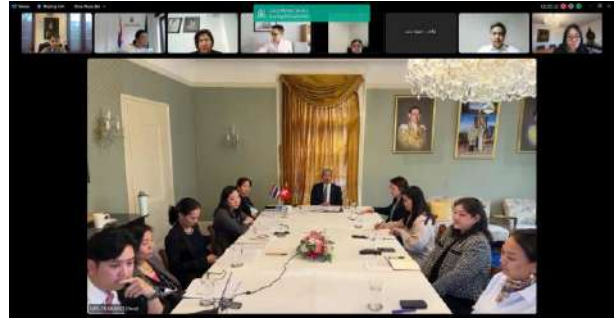
สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมประชุมการติดตามการดำเนินงานของ สป.กษ.  
โดย ปลัด กษ.



เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2566 ผู้อำนวยการ สปช. สหภาพยุโรป พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมการประชุมการติดตามการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ 1/2566 โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม

## กิจกรรมสำคัญ

### สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมการประชุมทีมประเทศไทย



ผอ. สปช. สหภาพยุโรป พร้อมเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารทีมประเทศไทยในวาระต่าง ๆ ดังนี้

- วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2566 การประชุมคณะกรรมการบริหารทีมประเทศไทยร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียม
- วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2566 การประชุมคณะกรรมการบริหารทีมประเทศไทยร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงลิสบอน ประเทศโปรตุเกส
- วันที่ 3 มีนาคม 2566 การประชุมคณะกรรมการบริหารทีมประเทศไทยร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร
- วันที่ 14 มีนาคม 2566 การประชุมคณะกรรมการบริหารทีมประเทศไทยร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงเบอร์ลิน ประเทศสวิตเซอร์แลนด์
- วันที่ 22 มีนาคม 2566 การประชุมคณะกรรมการบริหารทีมประเทศไทยร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอริซอ ประเทศโปแลนด์

โดย สปช. สหภาพยุโรป ได้นำเสนอข้อมูลการดำเนินงานที่สำคัญ รวมถึงแผนปฏิบัติงานในปี 2566 ในการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรร่วมกับทีมประเทศไทยในสหภาพยุโรป

## กิจกรรมสำคัญ

การประชุมคณะกรรมการยาเสพติด CND สมัยที่ 66  
พร้อมจัดบูธประชาสัมพันธ์ ณ กรุงเวียนนา ประเทศออสเตรีย



เมื่อวันที่ 13 - 17 มีนาคม 2566 พลเอก กัมปนาท รุดดิษฐ์ องคมนตรีและประธานกรรมการบริหารมูลนิธิโครงการหลวง พร้อมด้วยผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของมูลนิธิโครงการหลวง สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง และ ผอ. สปช. สหภาพยุโรป เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการยาเสพติด CND สมัยที่ 66 ณ กรุงเวียนนา ประเทศออสเตรีย โดยในงานดังกล่าวได้มีการจัดนิทรรศการโครงการหลวงของประเทศไทยในหัวข้อ HATS ON HILLS รวมถึงการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ สินค้ากาแฟของโครงการหลวง ให้ผู้ร่วมงานจากผู้แทนประเทศสมาชิกยูเอ็นจาก 193 ประเทศกว่า 1,000 คน ได้รับทราบ ความสำคัญ คุณภาพและรสชาติ

### ขอเชิญร่วมส่งบทความลงตีพิมพ์ในวารสาร สปช. สหภาพยุโรป

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