

ACFS **EARLY** ปีที่ 16 รายไตรมาส เดือนตุลาคม - ธันวาคม 2567 **warning**

วารสารเตือนภัยสินค้าเกษตรและอาหาร



EUDR

สัญญาณเปลี่ยนผ่าน
สู่การค้าเกษตรที่ยั่งยืน

บทบาทของกฎหมาย EUDR ในการปฏิรูปการค้าโลก
และการเปลี่ยนแปลงต่อสินค้าเกษตร

HIGHLIGHT

ภาคเกษตรและการทำลายป่า
ในสายตาของ **EU**

ข้อกังวล
เกี่ยวกับ **EUDR**

ความเคลื่อนไหว
ของ **ทั่วโลก**

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แหวะคุย...กับบก.

สวัสดี สมาชิกวารสาร Early Warning ทุกท่าน

วารสารเพื่อการเตือนภัยสินค้าเกษตรและอาหาร (ACFS Early Warning) ปีที่ 16 รายไตรมาส เดือนตุลาคม – ธันวาคม 2567 ฉบับนี้ จะพาทุกท่านติดตาม **“กฎหมายสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EUDR)”** หรือ EU Deforestation Free Regulation ซึ่งขณะนี้กฎหมายดังกล่าวกำลังเป็นประเด็นสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อ การส่งออกสินค้าเกษตรทั่วโลก เนื่องจาก EU มุ่งควบคุมการนำเข้าอย่างเข้มงวด ก่อให้เกิดความกังวลอย่างกว้างขวางในกลุ่มผู้ประกอบการ และประเทศคู่ค้าที่ส่งออกสินค้าเกษตรเข้าสู่ตลาดยุโรป รวมถึงประเทศไทยโดยเฉพาะอุตสาหกรรมยางพารา

ทีมงาน Early Warning ได้คัดสรรสาระสำคัญ อาทิ **ข้อกังวลเกี่ยวกับกฎหมาย EUDR สถิติการผลิตสินค้า EUDR ทั่วโลก สินค้าที่ได้รับผลกระทบ การปรับตัวของผู้ประกอบการ บทลงโทษ** รวมทั้งรวบรวมความคิดเห็นและความเคลื่อนไหวของโลกในการรับมือกฎหมาย EUDR ลงในวารสารฉบับนี้ นอกเหนือจากประเด็นข้างต้น ท่านผู้อ่านยังสามารถติดตามเรื่องราวอื่น ๆ ผ่านช่องทางเว็บไซต์ <https://warning.acfs.go.th> และแฟนเพจ Facebook “Early Warning เตือนภัยสินค้าเกษตร” (@acfsearlywarning) ทั้งนี้ หากมีข้อเสนอแนะ ประการใดหรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อกองบรรณาธิการได้ที่อีเมล acfsearlywarning@gmail.com

ที่ปรึกษา

นายสัตวแพทย์ชัยวัฒน์ โยธคล
นายสาวปรียานุช ทิพยะวัฒน์
นางกาญจนา แดงรุ่งโรจน์
นางสาวรวินันท์ ฉ่ำเฉลิม

กองบรรณาธิการ

นางสาวกุลวดี วิวัฒน์สวัสดิ์สินนท์
นายสิทธิธา เกตุประทุม
นางสาวปลั่งสร ชลีย์
นางสาวอันธิกา บุญต่าย
นางสาวเกศริน เส้นยาหมัด
นางสาวชนากานต์ บุญศรี



สารบัญ



สถิติ การนำเข้า - ส่งออก

3



ฉบับแรก NTBs

4



ภาคเกษตรและ การทำลายป่า ในสายตา EU

5



ข้อกังวลเกี่ยวกับ กฎหมาย EUDR

7



ใครผลิตสินค้าเกษตร ภายใต้ EUDR บ้าง?

8



บทลงโทษ/ความผิดเห็น ของทั่วโลก

11



ความเคลื่อนไหว ของทั่วโลก

12



ช่วยกัน ทั่วโลก !!!!

13

สถิติการนำเข้า – ส่งออกสินค้าเกษตร

ตั้งแต่เดือนมกราคม – กันยายน 2567

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



1,486,047 ล้านบาท

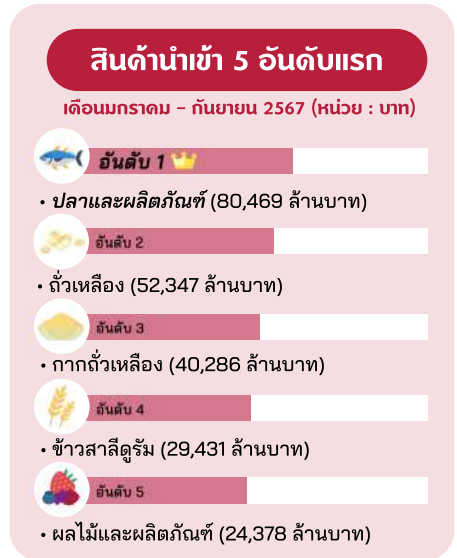
560,724 ล้านบาท



ส่งออก



นำเข้า



ภาพรวมการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร

ที่มา: สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์

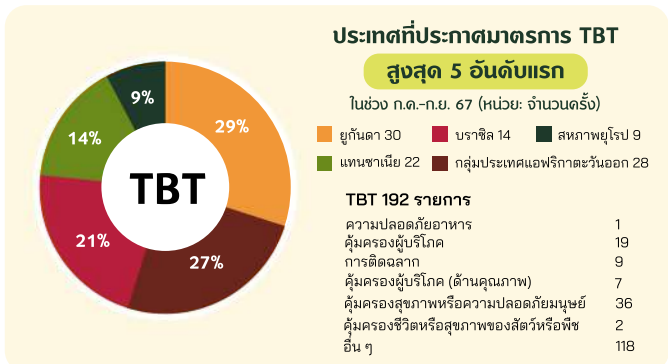
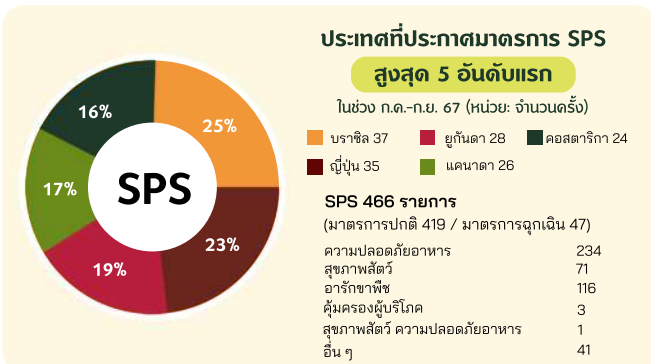
สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ขยายตัว %YoY มกราคม - กันยายน 2567



ใน 9 เดือนของปี 2567 การส่งออกขยายตัวร้อยละ 3.9



SPS & TBT Notification ก.ค. – ก.ย. 67



ฉบับกระแส

NTBs



WHO แนะนำให้ติดฉลาก
ระบุผลกระทบต่อสุขภาพ

องค์การอนามัยโลก (WHO) ได้ออกร่างแนวทางปฏิบัติ เน้นย้ำให้ข้อมูลโภชนาการที่อ่านง่ายบนบรรจุภัณฑ์อาหาร และเครื่องดื่ม เพื่อสนับสนุนผู้บริโภคในการตัดสินใจเลือกอาหารที่มีประโยชน์ต่อสุขภาพมากขึ้น ลดวิกฤตโรคอ้วน จากการบริโภคอาหารแปรรูปที่มีส่วนประกอบของเกลือ น้ำตาล และไขมันสูง โดยขณะนี้ มีเพียง 43 ประเทศสมาชิกของ WHO เท่านั้น ที่มีการติดฉลากโภชนาการบนบรรจุภัณฑ์ WHO แนะนำให้ประเทศสมาชิกใช้ฉลากระบุข้อมูลโภชนาการ และคำอธิบายข้อมูลคุณค่าทางโภชนาการของผลิตภัณฑ์ เช่น ระบบ Nutri-Score ที่มีการใช้ในสหภาพยุโรป โดยแสดงระดับปริมาณสารอาหารตั้งแต่ A (สีเขียว มีสารอาหารที่จำเป็น) ไปจนถึง E (สีแดง มีเกลือ น้ำตาล ไขมัน และแคลอรีสูง) โดยแนวทางปฏิบัติ ด้านการติดฉลากแบบนี้จะถูกเผยแพร่ โดย WHO ในต้นปี 2568



อินโดนีเซียแจ้งกฎระเบียบการควบคุม
การบริโภค น้ำตาล เกลือ และไขมัน
ในอาหารแปรรูป

เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 กระทรวงสาธารณสุขของอินโดนีเซียได้แจ้งประกาศ G/TBT/N/IDN/169 ว่าด้วยการใช้กฎหมายสุขภาพ ฉบับที่ 17/2023 (Government Regulation No. 28 of 2024 on the Implementation of Law No. 17 of 2023 on Health) ซึ่งเพิ่มเติมข้อมูลและชี้แจงเกี่ยวกับมาตรการด้านสุขภาพต่าง ๆ ประเด็นที่สำคัญคือการกำกับดูแลกลุ่มโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (non-communicable disease : NCD) โดยเฉพาะการควบคุมปริมาณน้ำตาล เกลือ และไขมันในอาหารแปรรูป รวมถึงอาหารจานด่วน โดยมีรายละเอียดดังนี้



- ขีดจำกัดปริมาณสูงสุด :** กำหนดขีดจำกัดสูงสุดสำหรับ น้ำตาล เกลือ และไขมัน ร่วมกับการประเมินความเสี่ยง และ/หรือ มาตรฐานสากล
- การปฏิบัติตามข้อกำหนดและการติดฉลาก :** ผู้ผลิต ผู้นำเข้าและผู้จำหน่ายอาหารแปรรูปและอาหารจานด่วน ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดและติดฉลากโภชนาการให้ตรงกับบรรจุภัณฑ์อาหาร
- บทลงโทษ :** ผู้ประกอบการที่ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบ อาจจะได้รับโทษ เช่น การตักเตือนเป็นลายลักษณ์อักษร ปรับ เรียกคืนสินค้า ระงับการผลิตหรือจำหน่าย และอาจถูกเพิกถอนใบประกอบธุรกิจ



ภาคเกษตรและการทำลายป่า ในสายตา EU

จากข้อมูลของมูลนิธิสืบนาคะเสถียร ประเทศไทยมีพื้นที่ป่าไม้ประมาณ 101.8 ล้านไร่ คิดเป็น 31.47% ของพื้นที่ในประเทศ โดยเพียงช่วงระยะเวลา พ.ศ. 2566 – 2567 มีการสูญเสียป่าไม้ถึงประมาณ 3.17 แสนไร่ สาเหตุหลักเกิดจากการเปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินจากพื้นที่ป่าไม้ไปเป็นพื้นที่เกษตรกรรม พื้นที่ชุมชน หรือสิ่งปลูกสร้าง และการเกิดไฟป่าที่มีความรุนแรงขึ้น การสูญเสียป่าไม้ไม่ได้เกิดขึ้นเฉพาะที่ไทยโดยพื้นที่ป่าทั่วโลกถูกทำลายไปแล้วกว่า 420 ล้านเฮกตาร์ในช่วงปี พ.ศ. 2533 – 2563 หรือประมาณ 10% ของพื้นที่ทั่วโลก



ภายใต้สถานการณ์ข้างต้นสหภาพยุโรปได้ผลักดันบทบาทการเป็นผู้นำในการจัดการกับปัญหา โดยออกกฎหมาย EUDR หรือ EU DEFORESTATION FREE REGULATION ซึ่งเป็นกฎระเบียบว่าด้วยการนำเข้าสินค้าปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า ต่อยอดจากกฎหมายควบคุมการค้าไม้ของสหภาพยุโรป (EU TIMBER REGULATION : EUTR) ครอบคลุมผลิตภัณฑ์ 7 ชนิด ได้แก่ ยางพารา กาแฟ วัว โกโก้ ถั่วเหลือง ไม้ ปาล์ม น้ำมัน และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสินค้า ทั้ง 7 ชนิด



วัว



ยางพารา



โกโก้



ถั่วเหลือง



กาแฟ



ปาล์ม



ไม้



โดย EU ได้เผยแพร่รายการสินค้าภายใต้กฎหมายฉบับนี้ตามหมายเลข COMBINED NOMENCLATURE (CN) ไว้ใน ANNEX I ของกฎหมาย กฎหมายนี้มีผลบังคับผู้ประกอบการและผู้ค้าที่จะวางจำหน่ายสินค้าในตลาดสหภาพยุโรปให้ต้องผ่านเงื่อนไข 3 ข้อ ได้แก่

- 1.) สินค้าต้องไม่มาจากการบุกรุกพื้นที่ป่า
- 2.) สินค้าต้องมีกระบวนการผลิตที่ถูกต้องตามกฎหมายของประเทศผู้ผลิต
- 3.) ต้องมีการตรวจสอบสถานะและประเมินสินค้า (Due Diligence)

โดยคณะกรรมการการยุโรปได้จัดทำเอกสารถาม – ตอบ (FAQs) เกี่ยวกับกฎระเบียบ EUDR รวมทั้งรายชื่อหน่วยงานรับผิดชอบหลักของประเทศสมาชิกสหภาพยุโรป และเอกสาร guidelines รองรับการใช้กฎหมายดังกล่าว



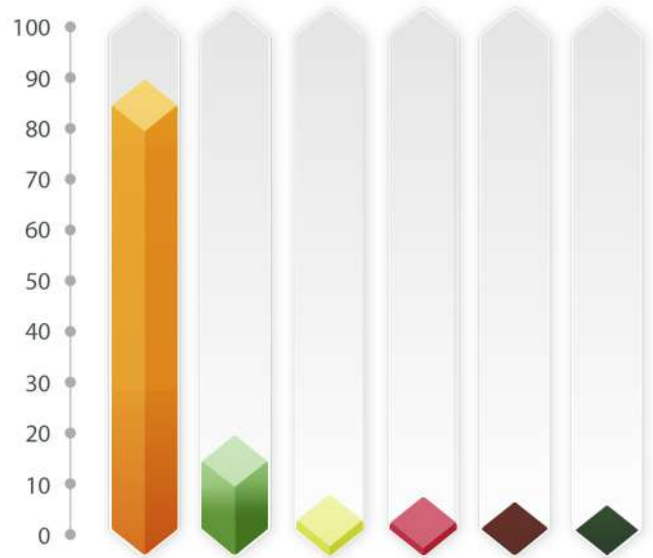
สหภาพยุโรปต้องการใช้ EUDR เพื่อหลีกเลี่ยงผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า ซึ่งทำให้ป่าในสหภาพยุโรปและทั่วโลกเสื่อมโทรมลง และลดการปล่อยคาร์บอนที่เกิดจากการบริโภคและการผลิตสินค้าที่เกี่ยวข้อง รวมถึงแก้ไขปัญหาการตัดไม้ทำลายป่าที่เกิดจากการขยายตัวของภาคเกษตรกรรมเพื่อผลิตสินค้าเข้าสู่ตลาดสหภาพยุโรป โดยจะต้องมีการพิสูจน์ได้ว่าสินค้านั้นไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้อง

กับการตัดไม้ทำลายป่า หรือทำให้ป่าเสื่อมโทรม โดยได้ประกาศมาตรการเมื่อวันที่ 29 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ให้มีผลบังคับใช้สำหรับผู้ประกอบการรายใหญ่ในวันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2567 และผู้ประกอบการรายย่อย (SME) ในวันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2568 ล่าสุด คณะกรรมาธิการยุโรป (EC) เสนอเลื่อนการบังคับใช้ไปอีก 1 ปี ซึ่งอยู่ระหว่างการพิจารณาของรัฐสภายุโรป



การส่งออกของไทยกับกฎหมาย EUDR

ตามข้อมูลของกระทรวงพาณิชย์ ประเทศไทยมีการส่งออกสินค้าที่เกี่ยวข้องกับ EUDR ไปยังสหภาพยุโรป ในปี พ.ศ. 2566 เป็นมูลค่ากว่า 455.58 ล้านเหรียญสหรัฐฯ แบ่งเป็น ยางพารา 386.55 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ไม้ 61.53 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ปาล์มน้ำมัน 3.63 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โกโก้ 3.48 ล้านเหรียญสหรัฐฯ กาแฟ 0.36 ล้านเหรียญสหรัฐฯ และถั่วเหลือง 0.002 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ส่วนเนื้อวัวเป็นสินค้าที่ไม่มีการส่งออกไปยังสหภาพยุโรป





ข้อกังวลเกี่ยวกับกฎหมาย EUDR

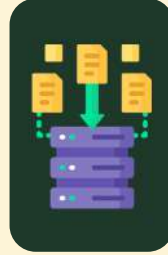


“กฎหมาย EUDR ของสหภาพยุโรปก่อให้เกิดความกังวลอย่างกว้างขวางในกลุ่มผู้ประกอบการของประเทศคู่ค้าที่ส่งออกสินค้าเกษตรเข้าสู่ตลาดยุโรป แม้ว่าหลายฝ่ายจะสนับสนุนการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม แต่กฎระเบียบที่เข้มงวดซึ่งกำหนดให้ Operator (สรุบนิยามโดยง่ายก็คือผู้นำเข้า) ต้องตรวจสอบย้อนกลับแหล่งที่มาของสินค้าและปฏิบัติตามมาตรการ Due Diligence ได้สร้างภาระให้กับผู้ประกอบการไม่ว่าจะเป็นข้อกำหนดที่ซับซ้อน ต้นทุนที่เพิ่มขึ้น และผลกระทบต่อเกษตรกรรายย่อย ซึ่งทำให้หลายประเทศแสดงความไม่เห็นด้วยและเรียกร้องให้ปรับปรุงข้อกำหนดเพื่อให้เหมาะสมยิ่งขึ้น”



Operator ต้องทำ Due Diligence อย่างเคร่งครัด เพื่อแสดงความรับผิดชอบของผู้ประกอบการ ในการรับประกันว่าสินค้าที่นำเข้าสู่สหภาพยุโรปไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า หรือการทำให้ป่าเสื่อมโทรม ซึ่งประกอบด้วย 3 ขั้นตอนหลัก ได้แก่

1. รวบรวมข้อมูลพื้นฐาน



ตามมาตราที่ 9 เช่น ปริมาณ ผู้จัดหา (Supplier) ประเทศที่ผลิต หลักฐานการเก็บเกี่ยวตามกฎหมาย โดยเฉพาะข้อมูลสำคัญ คือ ข้อมูลตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ (geographic coordinate) ของแปลงที่ผลิต

2. ประเมินความเสี่ยง



ตามมาตราที่ 10 โดยใช้ข้อมูลจากขั้นตอนแรก ในการประเมินโอกาสที่จะมีสินค้าที่ไม่เป็นไปตามระเบียบ (non-compliance) ปะปนเข้ามาพร้อมกับสินค้าที่เป็นไปตามระเบียบ

3. ต้องมีการใช้มาตรการบรรเทาความเสี่ยง (mitigation measures) ที่เพียงพอ



ตามมาตราที่ 11 เว้นแต่ผลจากขั้นตอนที่สองจะแสดงให้เห็นว่าสินค้านั้นมีความเสี่ยงในระดับที่ไม่มีความสำคัญ (negligible)



สถิติผู้ผลิตสินค้าเกษตรทั่วโลกภายใต้ EUDR

ข้อมูลจาก FAOSTAT แสดงอันดับโลก ปริมาณการผลิต และสัดส่วนเทียบกับปริมาณการผลิตทั่วโลก (Total production) ในปี 2022 ตามลำดับ



**หมายเหตุ สำหรับสินค้าไม้จะมีการแสดงข้อมูล 2 หน่วย ได้แก่

- หน่วยลูกบาศก์เมตร (m³) : wood fuel, sawnwood, veneer sheets, plywood, sawlogs and veneer logs, pulpwood, particle board, hardboard, wood chips and particles, wood residues, other industrial roundwood, OSB, MDF/HDF, other fiberboard.

- หน่วยตัน (ตัน) : chemical, semi-chemical and mechanical wood pulp, wood charcoal, wood pellets, briquettes and other agglomerates, recovered post-consumer wood and paper, printing and writing papers, household and sanitary papers, newsprint, case materials, wrapping papers, cartonboard, other paper and paperboard.

คำถามที่น่าสนใจ



ต้องตรวจสอบถึงปีไหน? : กฎหมาย EUDR ของสหภาพยุโรปได้กำหนดให้มีการตรวจสอบที่เข้มงวด เพื่อควบคุมการนำเข้าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า โดยบังคับให้ผู้นำเข้าการต้องพิสูจน์แหล่งที่มาของสินค้าให้ย้อนกลับไปถึงแปลงที่ดินต้นทางผ่านข้อมูลพิกัดภูมิศาสตร์อย่างละเอียด เพื่อแสดงให้เห็นว่าไม่มีการตัดไม้ทำลายป่าหลังวันที่ 31 ธันวาคม 2563 หากสินค้าไม่เป็นไปตามข้อกำหนดนี้จะถูกห้ามวางจำหน่ายในตลาดสหภาพยุโรป



สินค้าทั้งหมดจะต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ใช่ไหม? : ใช่ ต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ไปถึงแปลงที่ผลิต



กรณีที่เป็นสินค้าเทกอง (bulk) ทำอย่างไร? : ต้องสามารถระบุแปลงที่ผลิตในแต่ละรอบการขนส่งได้ทุกแปลง และต้องแสดงได้ว่าในแต่ละขั้นตอนไม่มีการผสมสินค้าที่ไม่ทราบแหล่งที่มา หรือมาจากแปลงที่ทำลายป่าหรือทำให้ป่าเสื่อมโทรม



ผู้ผลิตต้องส่งข้อมูล geolocation ให้ผู้นำเข้าใช้ทำ Due Diligence ใช่หรือไม่? : ใช่ โดยต้องสามารถระบุแปลงที่ผลิตในแต่ละรอบการขนส่งได้ทุกแปลงและต้องแสดงได้ว่าในแต่ละขั้นตอนไม่มีการผสมสินค้าที่ไม่ทราบแหล่งที่มา หรือมาจากแปลงที่ทำลายป่าหรือทำให้ป่าเสื่อมโทรม



ผู้ยื่น Due Diligence ต้องเป็นผู้นำเข้าใช่หรือไม่? : ไม่จำเป็น สามารถมอบหมายผู้แทน แต่ต้องเป็นผู้แทนที่อยู่ใน EU และมีหนังสือมอบอำนาจ



มีข้อกำหนดในการใช้ภาพถ่ายดาวเทียมอย่างไร? : สามารถใช้ภาพถ่ายดาวเทียมเพื่อช่วยในการทำงาน แต่ EUDR ไม่ได้ระบุให้ต้องใช้ภาพถ่ายดาวเทียม และไม่มีข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง เช่น ความละเอียดของภาพ



EU จะมีการตรวจสอบอย่างไร? : หน่วยงานกำกับดูแลของสหภาพยุโรป (EU Member States' Competent Authorities: EUMS CAs) จะตรวจสอบสถานประกอบการโดยเฉพาะการตรวจสอบความถูกต้องของเอกสาร Due Diligence



ข้อมูล geolocation สำหรับสินค้าเนื้อวัวเป็นอย่างไร? : ต้องแสดงสถานที่ผลิตทั้งหมดที่เกี่ยวข้องกับการเลี้ยงวัว ตั้งแต่เกิด ฟาร์ม ทุ่งเลี้ยงสัตว์ ไปจนถึงโรงเชือด



กรณีไม่มีข้อมูลที่กำหนด จะเป็นอย่างไร? : วางขายสินค้าใน EU ไม่ได้



บทลงโทษ



การเสียค่าปรับ ไม่เกิน 4% ของมูลค่าการซื้อขายใน 1 ปีของบริษัท และเพดานค่าปรับอาจเพิ่มขึ้นตามความจำเป็น
การยึด ยึดสินค้าหรือรายได้ ที่เกิดขึ้นจากการขายสินค้านั้น

การกีดกัน ไม่ให้เข้าร่วมการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐและเข้าถึงเงินทุนจากภาครัฐเป็นระยะเวลาสูงสุด 12 เดือน รวมถึงการประกวดราคาเงินช่วยเหลือ หรือสัมปทาน

การห้ามชั่วคราว ห้ามวางจำหน่ายในตลาดสหภาพยุโรป ในกรณีที่มีการละเมิดร้ายแรงหรือละเมิดซ้ำ



ความคิดเห็นของโลก



สหรัฐอเมริกา

ผู้นำในการส่งออกถั่วเหลืองมีความกังวลเกี่ยวกับการขาดการมีส่วนร่วมจากสหภาพยุโรป โดยเรียกร้องให้เลื่อนการบังคับใช้กฎระเบียบและทำการปรึกษาเชิงเทคนิคกับพันธมิตรทางการค้า



อินโดนีเซีย

ผู้นำในการส่งออกปาล์มน้ำมัน มีความกังวลว่ากฎระเบียบนี้มีลักษณะกีดกันและอาจละเมิดกฎของ WTO โดยเรียกร้องให้สหภาพยุโรปแก้ไขข้อบกพร่อง



ออสเตรเลีย

วิจารณ์ว่ากฎระเบียบนี้เข้มงวดเกินไปและขาดความชัดเจน พร้อมเรียกร้องให้ปรับวิธีการเพื่อให้เหมาะสมกับสภาพท้องถิ่น



นิวซีแลนด์

แสดงความสงสัยในประสิทธิภาพของกฎระเบียบนี้และเรียกร้องให้ใช้วิธีการร่วมมือกันระหว่างสมาชิก WTO



บราซิล

ผู้นำในการส่งออกกาแฟและวัว วิจารณ์ว่าขั้นตอนการตรวจสอบความถูกต้องของกฎระเบียบนี้ซับซ้อนเกินไป โดยเรียกร้องให้ยอมรับวิธีปฏิบัติทางการเกษตรที่ยั่งยืนในท้องถิ่น

สหภาพยุโรป

ชี้แจงว่ากฎระเบียบนี้ไม่ได้กำหนดลักษณะของผลิตภัณฑ์ แต่เป็นเงื่อนไขสำหรับการเข้าถึงตลาด พร้อมทั้งจะให้ข้อมูลเพิ่มเติมแก่ประเทศสมาชิก WTO



ความเคลื่อนไหวของโลก

อินโดนีเซีย

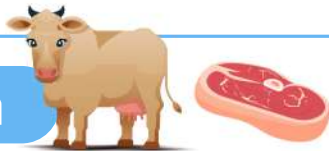


รัฐบาลอินโดนีเซียอยู่ในระหว่างเตรียมกลยุทธ์การดำเนินการตามกฎระเบียบ EUDR เพื่อแก้ไขข้อกล่าวหาที่ว่าอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มของอินโดนีเซียละเลยเรื่องความยั่งยืน

กลยุทธ์แรก คือการเปลี่ยนแปลงข้อบังคับประธานาธิบดี (Presidential Regulation) ฉบับที่ 44 ปี 2565 ที่ว่าด้วยเรื่องระบบการรับรองสวนปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนของอินโดนีเซีย (The system of Indonesian sustainable palm oil plantation certification) ภายใต้ข้อบังคับนี้ระบุว่า ธุรกิจจำเป็นต้องได้รับใบรับรองน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนของอินโดนีเซีย (ISPO) โดยรัฐบาลอินโดนีเซียวางแผนที่จะขยายข้อบังคับดังกล่าวเพื่อรองรับข้อกำหนดด้านความยั่งยืนของสหภาพยุโรป

กลยุทธ์ที่สอง รัฐบาลอินโดนีเซียกำลังจัดตั้งศูนย์ประสานงาน (Clearing House) เพื่อรวบรวมผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและหารือประเด็นที่เกี่ยวข้องกับเป้าหมายของอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มยั่งยืน โดยให้มีคณะทำงานเฉพาะกิจทำหน้าที่จัดการกับปัญหาในการดำเนินการตาม EUDR เพื่อช่วยให้อินโดนีเซียและสหภาพยุโรปบรรลุความเข้าใจร่วมกัน และผลักดันโครงการความยั่งยืน (Sustainability Scheme) ของอินโดนีเซีย ซึ่งดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2554 ให้สหภาพยุโรปให้การยอมรับ

อาเจนตินา



สถาบันส่งเสริมเนื้อวัวอาร์เจนตินา (IPCVA) ได้เสนอแนวปฏิบัติสำหรับการรับรองมาตรฐานเนื้อวัวที่มาจากพื้นที่ปลอดการตัดไม้ทำลายป่า (deforestation-free beef) ต่อหน่วยงานของสหภาพยุโรปในกรุงบรัสเซลส์ เพื่อเตรียมพร้อมรับมือกับกฎหมาย EUDR โดยใช้ข้อมูลตำแหน่งทางภูมิศาสตร์ในการรับรองแหล่งกำเนิดผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่มีความยั่งยืน และรวบรวมการตรวจสอบและรับรองตามองค์ประกอบที่เกี่ยวข้องกับ EUDR รวมถึงข้อมูลที่จำเป็นสำหรับการประเมินความเสี่ยงผู้นำเข้าไว้อย่างครบถ้วน เป็นที่รู้จักในชื่อ VISEC โดย IPCVA คาดหวังให้ผู้นำเข้าและผู้ส่งออกใช้ใบรับรอง VISEC เป็นเอกสารประกอบการนำเข้าตามกฎระเบียบ EUDR อย่างไรก็ตาม การรับรองตามมาตรฐานดังกล่าวยังไม่ได้รับการยอมรับอย่างเป็นทางการจากหน่วยงานกำกับดูแลของสหภาพยุโรป





บราซิล

อุตสาหกรรมเนื้อสัตว์ของบราซิล (ABIEC) มีแผนเสนอโครงการนำร่องในการตรวจสอบย้อนกลับและการติดตามห่วงโซ่อุปทานเนื้อวัวต่อสหภาพยุโรป เพื่อให้มั่นใจว่าวัวที่เลี้ยงในฟาร์มเพื่อส่งออกไปสหภาพยุโรป เป็นไปตามกฎหมาย EUDR โดยปัจจุบันบราซิลปฏิบัติตามพิธีสารการตรวจสอบย้อนกลับเฉพาะเพื่อส่งออกเนื้อวัวไปยังสหภาพยุโรป (SISBOV) ที่กำหนดให้ระบุตัวตนและติดตามการเคลื่อนย้ายสัตว์แต่ละตัวอย่างน้อย 90 วันก่อนการเชือด และปล่อยให้อยู่ในฟาร์มที่ได้รับการรับรองตามสวัสดิภาพสัตว์อย่างน้อย 40 วันก่อนส่งไปยังโรงฆ่าสัตว์ ในขณะที่กฎหมาย EUDR กำหนดให้มีการตรวจสอบห่วงโซ่อุปทานเนื้อวัวอย่างเข้มงวดตั้งแต่เกิด ซึ่งเป็นความท้าทายสำหรับบราซิลที่ต้องพัฒนาระบบใหม่



ข้อเสนอโครงการนำร่องดังกล่าวของ ABIEC จะใช้แนวทาง Animal Transit Guides (GTA) ในการติดตามและตรวจสอบการเคลื่อนย้ายวัวที่มีอายุไม่เกิน 13 เดือน ก่อนที่จะนำมาขุนต่อในฟาร์มที่ผ่านการรับรองให้สามารถส่งออกไปสหภาพยุโรปได้ ถึงแม้ว่าฟาร์มเลี้ยงสัตว์ทั้งหมดไม่ได้เป็นไปตามข้อกำหนดนี้ 100% ก็ยังสามารถใช้ GTA เพื่อยืนยันว่าพื้นที่ก่อนหน้านี้ที่เลี้ยงสัตว์นั้นเป็นไปตามข้อกำหนด EUDR ได้ ทั้งนี้แนวคิดดังกล่าวอยู่ในขั้นตอนการหารือกับสมาพันธ์การเกษตรและปศุสัตว์บราซิล (CNA) และผู้ตรวจรับรองในยุโรป โดยคาดว่าโครงการดังกล่าวจะนำร่องใช้ในปี 2568





UN



UN เตรียมเปิดตัวแพลตฟอร์มเก็บข้อมูล ช่วยเกษตรกรรายย่อยปฏิบัติตามกฎหมาย EUDR แพลตฟอร์ม Deforestation-Free Trade Gateway (DFTG) เป็นส่วนหนึ่งในความพยายามของ International Trade Centre (ICT) ในการคิดค้นระบบที่จะลดความเสียหายในการปฏิบัติตามกฎหมาย EUDR ให้น้อยที่สุดเท่าที่จะเป็นไปได้ โดยมีเป้าหมายเพื่อลดความซับซ้อนในการเก็บข้อมูล ลดค่าใช้จ่าย และจำลองสถานที่ให้กับเกษตรกร ผู้ส่งออก และผู้นำเข้าตามข้อกำหนด EUDR โดยแพลตฟอร์มดังกล่าวได้เริ่มนำร่องใช้ในประเทศละตินอเมริกาในเดือนตุลาคมที่ผ่านมา และได้ขยายไปทั่วโลกในเดือนพฤศจิกายน 2567 อย่างไรก็ตาม ประเทศและอุตสาหกรรมต่าง ๆ จะต้องรวบรวมการระบุพิกัดทางภูมิศาสตร์ แผนที่ และหลักฐานการพิสูจน์อื่น ๆ ที่จำเป็นเข้าด้วยกัน ซึ่งในขณะนี้ประเทศมาเลเซีย บราซิล และกานากำลังดำเนินการรวบรวมหลักฐานดังกล่าว นอกจากนี้ ICT กำลังร่วมมือกับสหภาพยุโรปเกี่ยวกับมาตรการเสริมอื่น ๆ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรรายย่อยที่มีที่ดินขนาดเล็ก 2 เฮกตาร์ให้สามารถอยู่รอดได้ในขณะที่มีกฎหมายที่เข้มงวด



ข่าวสั้น ทันโลก!!

UN เหยยราคาอาหารโลกเดือนตุลาคมพุ่งสูงสุดในรอบ 18 เดือน

องค์การสหประชาชาติ (United Nation's : UN) ได้ออกมาเปิดเผยข้อมูลดัชนีราคาอาหารโลกซึ่งจัดทำขึ้นโดยองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ว่าดัชนีราคาอาหารโลกในเดือนตุลาคมได้พุ่งขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 18 เดือน นับตั้งแต่เดือนเมษายน พ.ศ. 2566 แม้ว่าจะต่ำกว่าสถิติสูงสุดในเดือนมีนาคม พ.ศ. 2565 หลังจากการรุกรานยูเครนของรัสเซีย 20.5% ก็ตาม



โดยดัชนีราคาอาหารโลกในเดือนตุลาคม พ.ศ. 2567 อยู่ที่ 127.4 จุด เพิ่มขึ้น 2% จากเดือนกันยายน พ.ศ. 2567 ที่ 124.9 จุด ส่งผลให้ดัชนีราคาอาหารโลกเพิ่มขึ้นถึง 5.5% จากช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาโดยมีน้ำมันพืชเป็นปัจจัยหลักที่ทำให้ราคาอาหารหลักส่วนใหญ่ปรับเพิ่มขึ้น ทั้งนี้ รายงานของ FAO เหยยว่าราคาสินค้าทุกประเภทเพิ่มขึ้น ยกเว้นเนื้อสัตว์

เวียดนามจัดตั้งศูนย์ประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยทางอาหารแห่งแรกของประเทศ

กระทรวงสาธารณสุขของเวียดนามประกาศจัดตั้งศูนย์ประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยทางอาหาร (Vietnam Center for Food Safety Risk Assessment : VFSA) ภายใต้สถาบันควบคุมอาหารแห่งชาติ ซึ่งเป็นศูนย์ประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยทางอาหารแห่งแรกของเวียดนาม ทำหน้าที่จัดการด้านความปลอดภัยและนำเสนอแนวทางแก้ไขปัญหาด้านความปลอดภัยอย่างมีประสิทธิภาพ หน้าที่หลักของ VFSA คือ การระบุและการประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพจากสารเคมีและสารชีวภาพในอาหารและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง ให้คำแนะนำจากผู้เชี่ยวชาญเกี่ยวกับการบริหารความเสี่ยงและการให้ความรู้ ส่งเสริมการพัฒนามาตรฐานความปลอดภัยทาง

อาหารและกฎระเบียบทางเทคนิค จัดตั้งเครือข่ายรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลที่ครอบคลุม ส่งเสริมให้ความร่วมมือในการประเมินความเสี่ยงด้านความปลอดภัยทางอาหารทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยบทบาทของ VFSA ไม่เพียงแต่ระบุที่มาของสารปนเปื้อนและวัตถุอันตราย แต่ยังจัดเตรียมพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ที่มั่นคงให้กับหน่วยงานในการกำกับดูแลกรณีมีการละเมิดด้านความปลอดภัยทางอาหารอีกด้วย



ACFS **EARLY** warning



WEBSITE



FACEBOOK



สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

50 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์: 02-561-4190, 02-561-4204 โทรสาร: 02-256-4088
E-mail: acfsearlywarning@gmail.com / warning.acfs.go.th
Facebook: Early Warning เตือนภัยสินค้าเกษตร @acfsearlywarning

