



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: เสาร์ 21 ธันวาคม 2567

ปีที่: 45 ฉบับที่: 15939

Col.Inch: 76.54 Ad Value: 95,675

หัวข้อข่าว: สก๊อปพิเศษ: 'รมว.นฤมล' เร่งผลักดันข้อเสนอ

หน้า: 8(บนขวา)

PRValue (x3): 287,025

ศิลปิน: ชาว-ดำ

'รมว.นฤมล' เร่งผลักดันข้อเสนอ กรอบนโยบายระดับชาติ สินค้าปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป EUDR



ผู้แปรรูป และส่งออกสินค้า EUDR ที่สำคัญ ต้องเผชิญกับความท้าทายและผลกระทบของการบังคับใช้กฎระเบียบ EUDR อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

“หากประเทศไทยมีความพร้อมในทุกมิติได้โดยเร็ว ก็จะนำมาซึ่งโอกาสสำหรับประเทศไทย ในการสร้างความเชื่อมั่นและภาพลักษณ์ที่ดีของสินค้าไทย การขยายการเข้าถึงตลาดระดับพรีเมียมของสหภาพยุโรป การส่งเสริมการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการปรับปรุงห่วงโซ่อุปทานผ่านเทคโนโลยีที่ทันสมัย ดังนั้น ความสำเร็จในการปฏิบัติตามข้อกำหนด EUDR จะส่งผลให้ประเทศไทยเป็นผู้นำในด้านการผลิตและการค้าสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย ได้มาตรฐาน อีกทั้งยังเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และได้รับการยอมรับในระดับโลกอีกด้วยซึ่งจะส่งผลดีต่อการเพิ่มปริมาณการส่งออกสินค้าเกษตรของไทยในอนาคต” รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าว

ศ.ดร.นฤมล ภิญญ์สินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่าการประกาศใช้กฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EU Deforestation Regulation: EUDR) ของสหภาพยุโรป เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2568 ที่ผ่านมา ได้กำหนดให้การส่งออกและนำเข้าสินค้า 7 กลุ่ม

ของสหภาพยุโรป ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน วัว ไม้ กาแฟ โกโก้ และถั่วเหลือง รวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสินค้าเหล่านี้ เช่น ถูมียอยาง กระดาษ และเฟอร์นิเจอร์ไม้ ต้องผ่านการตรวจสอบและรายงานที่มาของสินค้าว่าไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับตัดไม้ทำลายป่าหรือการทำให้ป่าเสื่อมโทรม ซึ่งส่งผลให้ประเทศไทยในฐานะผู้ผลิต



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวนำ

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: เสาร์ 21 ธันวาคม 2567

ปีที่: 45 ฉบับที่: 15939

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 76.54 Ad Value: 95,675

PRValue (x3): 287,025

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สก๊อปพิเศษ: 'รมว.นฤมล'เร่งผลักดันข้อเสนอ

ด้านนายสัตวแพทย์ชัยวัฒน์ โยธคล เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) กล่าวว่า มกอช. ในฐานะหน่วยงานกลางในการจัดทำมาตรฐานและเจรจาแก้ไขปัญหาทางเทคนิคสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศไทยได้รับนโยบายจากรัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาขับเคลื่อนให้ประสบผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรม จึงได้ดำเนินโครงการวิจัย เรื่อง “การศึกษาแนวทางและจัดทำข้อเสนอกรอบนโยบายและแผนปฏิบัติการระดับชาติในการปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EUDR)” โดยได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.) ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2567 มกอช. ได้จัดการสัมมนาเพื่อเผยแพร่และสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EUDR) และข้อเสนอกรอบนโยบายระดับชาติในการปฏิบัติตาม EUDR ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดาดอนเมือง แอร์พอร์ต และผ่านระบบการประชุมทางไกลโดยมีวิทยากรจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมป่าไม้ การยางแห่งประเทศไทย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สมาคมยางพาราไทย และองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) ประจำประเทศไทย และคณะผู้วิจัยโครงการฯ มาร่วมสรุปผลการศึกษา พร้อมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ถ่ายทอดประสบการณ์ในการดำเนินการ และร่วมกันอภิปราย “ก้าวต่อไปของประเทศไทยกับการส่งออกสินค้า EUDR” โดยมีเกษตรกรผู้ผลิต และผู้ส่งออกสินค้า EUDR ไป

ยังสหภาพยุโรป ผู้แทนจากหน่วยงานและองค์กรภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องสนใจเข้าร่วมรับฟัง

โครงการวิจัยฯ นี้เป็นการศึกษาวิเคราะห์กฎระเบียบ EUDR ผลกระทบเชิงลึกต่อประเทศไทย รวมทั้งการถอดบทเรียนและมาตรการเพื่อการเตรียมความพร้อมเพื่อปฏิบัติตาม EUDR จากนานาชาติ และจัดทำข้อเสนอร่างกรอบนโยบายระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามกฎระเบียบ EUDR ของประเทศไทย ซึ่งครอบคลุมกรอบการดำเนินงาน (National Policy Framework) ใน 8 มิติ ได้แก่ การบริหารจัดการภาครัฐ การสร้างพันธมิตรระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน กรอบกฎหมายและนโยบายที่เกี่ยวข้อง งานด้านเทคนิคและการจัดทำระบบเพื่อการปฏิบัติตาม การสร้างร่วมมือและการเจรจากับสหภาพยุโรป และนานาชาติ การสื่อสาร การสร้างความตระหนักและภาพลักษณ์ที่ดีของไทย การสร้างเครือข่ายกับองค์กรที่ไม่ใช่ภาครัฐ และแนวทางการส่งเสริม สนับสนุน และชดเชยเพื่อการปรับตัวให้สอดคล้องตามข้อกำหนดของ EUDR ต่อไป” เลขาธิการ มกอช. กล่าว



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กนัหุัน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 1,442

Section: First Section/รายงานพิเศษ

วันที่: จันทร์ 23 ธันวาคม 2567

ปีที่: 21

ฉบับที่: 5107

หน้า: 16(เต็มหน้า)

Col.Inch: 99.21 Ad Value: 143,060.82 PRValue (x3): 429,182.46

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: 'คาร์บอนเครดิต' เมกะเทรนด์ที่ไม่ไกลตัวอย่างที่คิด



#ทันหุ้น - ในชั่วโง่งนี้ แพงจะเป็นไปได้อีก หากคนทำธุรกิจการค้าจะนั่งไขว่ห้างวางท่าเพิกเฉยต่อประเด็น “สิ่งแวดล้อม” เพราะในบริบทที่ผู้คนเริ่มรื้อร่นรุ่มกับภาวะโลกร้อน ความไม่เอียงที่เหล่าผู้บริโภคมองจะใจให้การสนับสนุนธุรกิจที่รับผิดชอบต่อส่วนรวมย่อมมีมากกว่า โดยมีปัจจัยอย่างการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ที่นานาประเทศจับมาเป็นเกณฑ์ชี้วัดที่จับต้องได้มากขึ้น ส่งผลให้ตลาดคาร์บอนเครดิต (Carbon Market) กำลังก้าวสู่การเป็น “เมกะเทรนด์” ที่น่าจับตามองที่สุดอีกหัวข้อหนึ่ง

การซื้อขายคาร์บอนเครดิตที่กำลังเติบโตคึกคักทั่วโลก ไม่เพียงแต่ช่วยสร้างสมดุลในการปล่อยก๊าซเรือนกระจกไม่ให้ออกมาทำมิติร้ายต่อโลกมากเกินไปแล้ว ยังเป็นการจุดประกายการมีส่วนร่วมของธุรกิจที่ปกติไม่ได้มีส่วนในการปล่อยก๊าซคาร์บอนส่วนเกินมาสู่โลกให้สามารถแสวงหาโอกาสทำประโยชน์ได้ ด้วยการนำเครดิตเหลือเหล่านั้นมาขึ้นทะเบียนขายให้กับธุรกิจอื่นที่ปล่อยก๊าซในระดับสูงเกินเกณฑ์ และจำเป็นต้องหาเครดิตมาชดเชย

“คาร์บอนเครดิต” คืออะไร หากเทียบง่ายๆ อาจคล้ายกับการปล่อยสินเชื่อ แต่เปลี่ยนจากวงเงินปล่อยกู้ เป็นสิทธิที่เกิดจากการลดปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่สิ่งแวดล้อมซึ่งวัดออกมาเป็นปริมาณเป็นผลจากการที่องค์กรหรือนุคคลนั้นๆ ลงมือปฏิบัติการลดการปล่อยก๊าซจนวัดผลได้เป็นรูปธรรม จนสามารถนำสิทธินั้นไปซื้อขายในตลาดคาร์บอนเครดิตได้ สิ่งนี้เปิดโอกาสให้คนในภาคอื่นๆ เข้าร่วมในการลดโลกร้อน เช่น ภาคการเกษตรที่มีการปลูกต้นไม้ หรือชาวสวนยางพาราเหมาะสมกับภาคเศรษฐกิจของไทยที่ยังขับเคลื่อนด้วยภาคการเกษตรในระดับสูงไม่แพ้ภาคอุตสาหกรรมอื่นๆ

แล้ว **“ตลาดซื้อขายคาร์บอนเครดิต”** คืออะไร เป็นพื้นที่ของการซื้อขายคาร์บอนเครดิต ที่มีเป้าหมายเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยเปิดโอกาสให้คนที่ปล่อยก๊าซในระดับต่ำจน **“มีเหลือ”** คาร์บอนเครดิต สามารถนำมาขายให้กับคนที่ปล่อยก๊าซไปแล้วในระดับ **“ทะเล้นเอา”** เพื่อชดเชยปริมาณคาร์บอนที่จะออกมาทำลายชั้นบรรยากาศในภาพรวม ซึ่งเมื่อธุรกิจใดต้องใช้จ่ายเพิ่มเติมเพื่อซื้อคาร์บอนเครดิต ย่อมต้องมีต้นทุนในการผลิตเพิ่ม หนทางที่ดีกว่า จึงเป็นการควบคุมปริมาณการปล่อยก๊าซของตัวเองให้ได้

นอกจากตลาดซื้อขายคาร์บอนเครดิตภาคบังคับ Regulatory carbon market ที่เป็นเกณฑ์ภาคบังคับที่แต่ละประเทศกำหนดแล้ว สำหรับคนที่อยากเข้าร่วมเอง ยังมีสิ่งที่เรียกว่าตลาดซื้อขายภาคสมัครใจ หรือ (Voluntary carbon market) ด้วย ในประเทศไทยสามารถขึ้นทะเบียนได้กับ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) เพื่อนำสิทธิมาขายในตลาดคาร์บอนเครดิต ภายใต้โปรแกรม Thailand Voluntary Emission Reduction Program (T-VER) ถือเป็นทางเลือกในการปฏิบัติตามนโยบายต่างๆ ออกมาเป็นกำไรได้อีกทาง

“ประเทศไทย” ไปถึงไหนแล้วกับคาร์บอนเครดิต ไทยได้เข้าร่วมในภาคีกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สมัยที่ 26 (COP26) เมื่อเดือน พ.ย. 2564 และประกาศเป้าหมาย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กันหุ้บ

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 1,442

Section: First Section/รายงานพิเศษ

วันที่: จันทร์ 23 ธันวาคม 2567

ปีที่: 21

ฉบับที่: 5107

หน้า: 16(เต็มหน้า)

Col.Inch: 99.21 Ad Value: 143,060.82 PRValue (x3): 429,182.46

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: 'คาร์บอนเครดิต' เมกะเทรนด์ที่ไม่ไกลตัวอย่างที่คิด



ไปสู่ “ความเป็นกลางทางคาร์บอน” (Carbon Neutral) ภายในปี 2593 และการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเป็นศูนย์ (Net Zero Emission) ภายในปี 2608 การลดคาร์บอนจึงเป็นหมุดหมายสำคัญอีกข้อที่จะทำให้เป้าหมายเหล่านั้นบรรลุผล


ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ ก็เริ่มมีให้เห็นเป็นรูปธรรมแล้ว อาทิ การร่วมมือกับสวีเดนแลนด์ จัดทำกรอบความร่วมมือสำหรับการถ่ายโอนผลการลดก๊าซเรือนกระจกระหว่างประเทศ โดยสวีเดนแลนด์จะสนับสนุนโครงการส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาดและยานยนต์ไฟฟ้า หรืออีวีส์ ในกรุงเทพฯ และไทยคาดหวังว่าจะสามารถเป็นประเทศคู่แรกของโลกที่ถ่ายโอนคาร์บอนเครดิตจากโครงการดังกล่าว

อย่างไรก็ตาม ประเทศไทยในปัจจุบันยังไม่มีกฎหมายเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือมีหลักเกณฑ์กำกับการซื้อขายคาร์บอนเครดิตที่ชัดเจน แต่สำหรับธุรกิจที่มีคู่ค้าในต่างประเทศ ควรจะเริ่มศึกษามาตรการลดการปล่อยก๊าซไว้ก่อน เนื่องจากหลายประเทศรุดหน้าไปด้วยการกำหนดตัวบทกฎหมายที่ชัดเจนแล้ว

สองความเคลื่อนไหวคาร์บอนเครดิตในต่างแดน การซื้อขาย

คาร์บอนเครดิตภาคบังคับ ปรากฏเป็นรูปธรรมในสหภาพยุโรปภายใต้ EU Emissions Trading System (EU-ETS) ส่วนออสเตรเลีย ดำเนินการภายใต้ชื่อ Australian Carbon Pollution Reduction Scheme รวมถึงสหรัฐอเมริกาที่มี Regional Greenhouse GAS Initiative

ขณะที่การส่งออกสินค้าจากไทยไปยังเขตเศรษฐกิจเหล่านั้นได้ ในบางประเทศก็จะเริ่มถูกควบคุมด้วยเกณฑ์การปล่อยก๊าซคาร์บอนด้วย อาทิ Carbon Border Adjustment Mechanism (CBAM) ที่จะบังคับใช้กับสินค้าที่จะส่งไปยังยุโรป โดยเริ่มมีผลตั้งแต่ต้นปี 2566 เป็นต้นไป ทำให้ผู้ผลิตต้องรายงานการปล่อยก๊าซเรือนกระจกก่อนนำเข้าเพื่อจำหน่ายในยุโรป นำร่องด้วยสินค้า 9 ประเภท ได้แก่ ปูน, อะลูมิเนียม, เหล็ก, พลังงาน, ปุ๋ย, เคมีอินทรีย์, พลาสติก, ไฮโดรเจน และพลีเอสเตอร์ ถือเป็นวัสดุพื้นฐานสำคัญในภาคการผลิตของไทย ยังต้องพึงพาการส่งออกยุโรปในระดับไม่น้อยเลยทีเดียว

จากความเคลื่อนไหวที่เริ่มตีกักทั้งในและนอกบ้าน แม้ว่าหลักเกณฑ์บ้านเราจะยังไม่มีการร่างที่ซึ่งตั้งบังคับให้ภาคธุรกิจต้องเข้าร่วม แต่การมองไปข้างหน้าหนึ่งก้าวเพื่อเตรียมตัวรับกระแสไว้ก่อน ย่อมทำให้ได้เปรียบ และอาจทำให้เรามีกำไรจากตลาดซื้อขายคาร์บอนแถมมาด้วยอีกทาง 



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/ต่อข่าว

วันที่: จันทร์ 23 - พุธ 25 ธันวาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 5734

หน้า: 1(ซ้าย), 4

Col.Inch: 85.58 Ad Value: 115,533

PRValue (x3): 346,599

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: ทูเรียนใต้โดนน้ำท่วมยืนต้นตาย 11จังหวัดพืชเกษตรเสียหายรวม2แสนไร่

ทูเรียนใต้โดนน้ำท่วมยืนต้นตาย

11 จังหวัดพืชเกษตรเสียหายรวม 2 แสนไร่

4

ทูเรียนใต้โดนน้ำท่วมยืนต้นตาย 11 จังหวัดพืชเกษตรเสียหายรวม2แสนไร่

น้ำท่วมใต้ทำเกษตรกรเดือดร้อน กรมส่งเสริมฯเผยพื้นที่เสียหาย 2 แสนไร่ ครอบคลุม 11 จังหวัด เกษตรกรได้รับผลกระทบ 94,206 ราย เตรียมเงินช่วยเหลือ 500 ล้านบาท ไม้ผลจ่ายไร่ละ 4,048 บาท ไม่นเกิน 30 ไร่ต่อครัวเรือน ทูเรียนสุราษฎร์-นครฯอ่วม ยางเสียหายหนัก เงินหายครัวเรือนละ 2-3 หมื่นบาท ขณะที่ปาล์มโล่ง ช่วงโลว์ซีซั่น ผลผลิตน้อย

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยถึงผลกระทบจากสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ภาคใต้ว่า กรมได้รับรายงานพื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำท่วมใต้จำนวน 11 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพัทลุง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ยะลา ปัตตานี สงขลา สตูล ตรัง ชุมพร สุราษฎร์ธานี และจังหวัดระนอง โดยพบว่าเกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 94,206 ราย เป็นพื้นที่ที่คาดว่าจะเสียหาย 203,086 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว 56,513 ไร่ พืชไร่และพืชผัก 14,406 ไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่น ๆ 132,167 ไร่

ผลไม้เสียหายช่วยไร่ละ 4,048 บาท
ทั้งนี้ กรมจะเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) เพื่อพิจารณาให้ความช่วยเหลือให้สามารถใช้เงินทดรองราชการในอำนาจผู้ว่าราชการจังหวัดหรือในอำนาจปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยเกษตรกรจะต้องขึ้น

ทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนเกิดภัย โดยเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจะได้รับความช่วยเหลือครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ไร่ละ 1,340 บาท พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่น ๆ ไร่ละ 4,048 บาท โดยการเบิกจ่ายเงินตรงราชการให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการและอัตราช่วยเหลือที่กระทรวงการคลังกำหนด

นอกเหนือจากที่รัฐบาลมีมาตรการชดเชยครัวเรือนละ 9,000 บาท ที่ได้

10 วันทำการหลังจากได้รับการอนุมัติ อ.ก.ส.จะโอนเงินเข้าบัญชีให้เกษตรกรโดยตรง ตามลำดับต่อไป ให้เกษตรกรระวางการแอบอ้างจากมิฉฉาชีพหรือผู้ไม่หวังดีในการรับเงินด้วย อย่างไรก็ตาม คาดว่าวงเงินให้ความช่วยเหลือประมาณกว่า 500 ล้านบาท

นอกจากนี้ได้สั่งการให้เตรียมสนับสนุนฟื้นฟูพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ โดยศูนย์ขยายพันธุ์พืช (ศพ.) จำนวน 10 แห่งได้จัดเตรียมเมล็ดพันธุ์และต้นพันธุ์พืชไว้พร้อมแล้ว ซึ่งเป็นพืชอายุสั้นที่เกษตรกรสามารถนำไปปลูกเพื่อเป็นอาหาร ลดค่าใช้จ่ายในครอบครัวและเพิ่มรายได้ เช่น เมล็ดพันธุ์พืชผัก จำนวน 70,000 ของ และต้นพันธุ์ไม้ผลไม้ยืนต้น

ทูเรียนสุราษฎร์-นครฯโดนหนักสุด
แหล่งข่าวจากเกษตรกรสวนทูเรียนแปลงใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช กล่าวกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า น้ำท่วมในจ.สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช มีผลกระทบต่อการปลูกทูเรียนบริเวณพื้นที่ลุ่มที่มีน้ำท่วมขังประมาณ 4-5 วัน โดยเฉพาะทูเรียนต้นใหม่ ๆ ที่อายุประมาณ 3-4 ปี เพิ่งเริ่มให้ผลผลิต ถ้าถูกน้ำท่วมขังหลายวันจะทำให้ใบร่วงและอาจจะยืนต้นตาย เช่น ที่บ้านนาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี ฝนชุก ตอนนี้คาดว่ามีส่วนทูเรียนที่ใบร่วงไปแล้ว ประมาณ 40% ยกตัวอย่างใน จ.สุราษฎร์ธานี ตอนนี้บางพื้นที่น้ำยังไม่ลด ต้องรอดูสถานการณ์ให้น้ำลดอีก 2-3วัน ขณะที่ จ.นครศรี



พีรพันธ์ คอทอง

รับผลกระทบจากน้ำท่วม
คาดวงเงินช่วยเหลือ 500 ล้านบาท
สำหรับขั้นตอนการขอรับความช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านพืช โดยเกษตรกรจะยื่นเอกสารเพียงครั้งเดียว และภายใน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: First Section/ต่อข่าว

วันที่: จันทร์ 23 - พุธ 25 ธันวาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 5734

หน้า: 1(ซ้าย), 4

Col.Inch: 85.58 Ad Value: 115,533

PRValue (x3): 346,599

คลิป: สี่สี

หัวข้อข่าว: ทูเรียนใต้โดนน้ำท่วมยืนต้นตาย 11จังหวัดพืชเกษตรเสียหายรวม2แสนไร่

ธรรมราช ทูเรียนน่าจะได้รับผลกระทบหนักกว่าใน 4-5 อำเภอที่ติดภูเขา และเป็นแหล่งปลูกทูเรียน เช่น อ.พรหมคีรี ต.กรุงชิง อ.นบพิตำ

“น้ำท่วมจะมีผลต่อผลผลิตทูเรียนที่จะออกในฤดูกาลหน้า ปกติช่วงนี้ชาวสวนภาคใต้จะใช้เทคนิคทำให้ทูเรียนออกดอกเพื่อให้ผลผลิตไปออกช่วงเดือนมิถุนายนตามหลังผลผลิตทูเรียนภาคตะวันออกออกสู่ตลาด แต่เมื่อทูเรียนได้รับปริมาณน้ำฝนมาก แทนที่จะออกดอก ต้นทูเรียนกลับแตกใบอ่อน ทำให้ต้องรอทูเรียนออกดอกในรุ่นต่อไป”

ถ้าน้ำขังต้นทูเรียนจะทำให้ทูเรียนไม่ออกดอก แต่ถ้าทำได้จะไปให้ผลผลิตเดือนสิงหาคม ซึ่งตรงกับช่วงทูเรียนเวียดนามออกพอดี จะลดทำให้ราคาทูเรียนในตลาดจีนตก

นายดำรงศักดิ์ ลินคักดี ประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จ.ชุมพร (ศพก.) เปิดเผยกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ปัญหาฝนตกหนักในภาคใต้ ส่งผลต่อพื้นที่ปลูกทูเรียนใน จ.ชุมพร ซึ่งเป็นแหล่งผลิตทูเรียนที่มากที่สุดภาคใต้ ได้รับผลกระทบน้อย เพราะเป็นลักษณะน้ำระบายไม่ทันมากกว่า ไม่มีสภาพน้ำท่วมขังและทูเรียนส่วนใหญ่ปลูกบนพื้นที่สูง ไม่น่าจะมีผลกระทบต่อผลผลิตในฤดูกาลหน้า แต่กลับเป็นผลดีที่ได้เก็บกักน้ำได้ปริมาณมาก เนื่องจากปีที่ผ่านมาเจอปัญหาร้อนแห้งแล้งที่ทำให้ผลผลิตทูเรียน จ.ชุมพรลดลงต่ำกว่าที่คาดการณ์ถึง 20,000 ตัน คาดว่าฤดูกาลหน้าจะผ่านภาวะแห้งแล้งขาดน้ำไปได้

ปาล์มเสียหายเล็กน้อย 5-10%

นายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันแห่งประเทศไทย และในฐานะประธานกลุ่มปาล์มแปลงใหญ่อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี เปิดเผยกับ “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า พื้นที่ภาคใต้ที่มีการปลูกปาล์มน้ำมันประมาณ 6 ล้านไร่กระจายทั่วพื้นที่จังหวัดภาคใต้ เช่น สุราษฎร์

ธานี กระบี่ นครศรีธรรมราช ชุมพร เป็นต้น จากปัญหาน้ำท่วมตอนนี้ คาดว่าผลผลิตปาล์มน้ำมันจะเสียหายเพียง 5-10% จากผลผลิตที่กำลังจะออกช่วงนี้ 8-9 แสนตันต่อเดือนที่จะเข้าสู่โรงงานสกัด เนื่องจากเป็นช่วงที่ผลผลิตออกน้อยและโรงงานสกัดประกาศปิดซ่อมประจำปี

“เชื่อว่าจะมีปัญหาเพียงในระยะสั้น ไม่น่ามีผลกระทบต่อราคาและผลผลิต แต่สิ่งที่ส่งผลกระทบต่อ เกษตรกรไม่สามารถออกไปตัดผลปาล์มได้ เนื่องจากน้ำท่วม ซึ่งจะมีผลทำให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันเข้าสู่โรงงานน้อยลง”

สวนยางรายได้หาย 2-3 หมื่น

นายสุนทร รัชชรงค์ เลขาธิการสภาเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า พื้นที่ปลูกยางพาราส่วนใหญ่ในพื้นที่ภาคใต้ เช่น จังหวัดนครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี สงขลา พัทลุง เป็นต้น จากการติดตามขณะนี้ได้รับความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมส่งผลกระทบต่อให้เกษตรกรขาดรายได้เฉลี่ย 2-3 หมื่นบาทต่อเดือน สำหรับเกษตรกรที่มีสวนยาง 10 ไร่ต่อครัวเรือน เนื่องจากไม่สามารถออกไปกรีดยางได้ และต้นยางพาราเป็นไม้ยืนต้นที่ไม่ชอบน้ำ หากพื้นที่ไหนมีน้ำท่วมขังเป็นเวลานาน คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อต้นยางพาราโทรม รากเสียหายและยืนต้นตายได้

“ช่วงนี้ถือว่าเป็นช่วงที่เกษตรกรจะมีรายได้จากการกรีดยาง ซึ่งช่วงพฤษภาคมจนถึงเดือนมีนาคมของทุกปีจะเป็นช่วงเปิดหน้ายางและเป็นช่วงที่จะมียางพาราออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก โดยปกติเราจะหยุดกรีดยาง 3-5 เดือนคือ ช่วงเดือนกุมภาพันธ์ถึงพฤษภาคม ส่วนราคาโดยเฉลี่ยยางดิบราคาอยู่ที่ 70 บาทต่อกิโลกรัม ส่วนยางก้อนถ้วยอยู่ที่ 60 บาทต่อกิโลกรัม”

กรุงเทพธุรกิจ



หน้าแรก / เศรษฐกิจ

เศรษฐกิจ

กยท.จำกัดความเสียหายน้ำท่วมสวนยาง ห่วงพลาดโอกาสตลาดโลกโตปีละ5%

By ยุพิน พงษ์ทอง , ปราณี หมั่นแพ่งวารี | 22 ธ.ค. 2024 เวลา 5:21 น.



Female



Play



สถานการณ์ฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องในพื้นที่ภาคใต้ ทำให้เกิดน้ำท่วมและน้ำขังในพื้นที่หลายอำเภอ ครอบคลุมทั่ว 11 จังหวัด กำลังเป็นปัจจัยเสี่ยงต่ออุตสาหกรรมยางพาราของไทย ในฐานะผู้เล่นสำคัญของโลก

สุขทัศน์ ต่างวิริยกุล รักษาการแทนผู้อำนวยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กองวิจัยเศรษฐกิจยาง ฝ่ายเศรษฐกิจยางได้วิเคราะห์ข้อมูลพื้นที่สวนยางพาราที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง โดยใช้ข้อมูลพื้นที่ที่มีฝนตกจากเรดาร์ กรมอุตุนิยมวิทยา มาอ้างอิงพบกลุ่มฝนฟ้าคะนองและกลุ่มฝนกำลังอ่อน-ปานกลาง ปกคลุมพื้นที่สวนยาง 11 จังหวัด ได้แก่ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี กระบี่ ตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา และสงขลา

คาดว่ามีส่วนยาง เปิดกรีตที่ได้รับผลกระทบจากฝนที่ตกหนักอย่างต่อเนื่อง จำนวน 5,592,621 ไร่ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตยางในพื้นที่ดังกล่าว (เดือน ธ.ค. 2567) หายไปกว่า 142,963.23 ตัน หรือคิดเป็น 24.75% ของผลผลิตยางในเดือนนี้ เนื่องจากสภาพอากาศและฝนที่ตกอย่างต่อเนื่องทำให้เกษตรกรในพื้นที่ ไม่สามารถออกไปกรีตยาง เครื่องมืออุปกรณ์ในการกรีตยางเสียหาย และบางพื้นที่มีน้ำท่วมขังรอการระบาย ด้วยสาเหตุเหล่านี้จึงทำให้ผลผลิตยางขาดตลาดได้



Female



Play



“กยท. จะเร่งเข้าตรวจสอบสภาพสวนยางของพี่น้องเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ซึ่งหากสวนยางประสบภัยจนเสียหายสวน หรือต้นยางได้รับความเสียหายเกิน 20 ต้น/แปลง ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด กยท. จะจัดสรรเงินจากกองทุนพัฒนายางพารา มาตรา 49(5) เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรสวนยาง รายละไม่เกิน 3,000 บาท นอกจากนี้ ยังมีเงินทุนให้กู้ยืมเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยางอีกรายละไม่เกิน 50,000 บาท แบบปลอดดอกเบี้ย ตลอดสัญญา”

รายงานข่าวจาก กยท. แจ้งว่า จากการวิเคราะห์ปัจจัยพื้นฐาน และปัจจัยทางเทคนิค ในช่วงเดือนพ.ย. ที่ผ่านมา พบว่าราคายางยังคงได้รับปัจจัยความท้าทายจากเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าที่สำคัญประกอบด้วย สหรัฐ ตัวเลขเศรษฐกิจยังชะลอตัวลงต่อเนื่อง ในเดือนมิ.ย. ดัชนีของสถาบันการจัดการอุปทานของสหรัฐฯ (ISM) หรือ ISM ภาคการผลิตลดลง สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 4 เดือนที่ 48.5 ส่วนดัชนี ISM ภาคบริการพลิกกลับมาหดตัวที่ 48.8 จากเดือนก่อนที่ 53.8 ต่ำสุดนับตั้งแต่

เดือน พ.ย. 2563 ในส่วนของการจ้างงานนอกภาคเกษตรชะลอตัวลงจากเดือนก่อนหน้าที่ 218,000 ตำแหน่ง สู่ 206,000 ตำแหน่ง ส่วนอัตราการว่างงานขยับขึ้นสู่ระดับ 4.1%



Female



Play



**กยท. เปิด ห้องแสดง-จำหน่าย
ผลิตภัณฑ์ หวังนำรายได้ให้ชาวสวนยาง**

🕒 05 พ.ย. 2567 | 12:13



**กยท.ล้นมาเลขเปิดด่าน ส่งออกยางกึ่ง
ระบบจะดีเร็วขึ้น**

🕒 22 เม.ย. 2563 | 7:00



**กยท. ผนึกผู้ประกอบการยาง ย้ำดัน
ยางไทยเดินหน้าต่อEUDR 100%**

🕒 09 ต.ค. 2567 | 12:56

“ตัวเลขสหรัฐ ที่ยังคงเปราะบางและความไม่แน่นอนของธนาคารกลางสหรัฐ(เฟด)ในการปรับลดอัตราดอกเบี้ยยังคง เป็นปัจจัยกดดันราคายางต่อไป”

ตลาดจีน พบว่า ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคอุตสาหกรรมการผลิต(Manufacturing Purchasing Manager Index (PMI))

ล่าสุดยังสะท้อนภาพการฟื้นตัวที่ไม่สมดุลและเปราะบางในภาคการผลิตของจีน แม้ ภาคบริการยังขยายตัวต่อเนื่องและความซบเซาในภาคอสังหาริมทรัพย์ มีแนวโน้มดีขึ้นในช่วงครึ่งปีหลัง แต่คาดว่า GDP ในไตรมาสที่ 3 จะเติบโต หลังจากชะลอลงจากไตรมาสที่ 2 เนื่องจากการบริโภคภายในประเทศมีแนวโน้มอ่อนแอ ประกอบกับภาวะอุปทานส่วนเกินในภาคการผลิต และ ผลกระทบจากการขึ้นภาษีสินค้านำเข้าโดยสหภาพยุโรป (EU) และสหรัฐ

ตลาดยุโรป พบว่าธนาคารกลางยุโรป หรือ ECB ปรับลดดอกเบี้ยลงตามคาด แต่การดีดตัวขึ้น ของเงินเพื่อภาคบริการสร้างความไม่แน่นอนต่อทิศทางดอกเบี้ยในช่วงครึ่งปีหลัง และในเดือนมิ.ย.ดัชนี PMI ภาคการผลิตลดลงอีกครั้งสู่ ระดับ 45.8 จากเดือนก่อนที่ 47.30

ตลาดญี่ปุ่น พบว่า ดัชนีชี้วัดทางเศรษฐกิจของญี่ปุ่นยังคงสนับสนุนภาพการฟื้นตัวในช่วงครึ่งปีหลัง แม้ว่าการใช้ จ่ายภาครัฐเร็วหดตัว 1.8% YoY ในเดือนพ.ค.จากเดือนก่อนที่โต 0.5% อย่างไร

ก็ตาม ในไตรมาส 2/67 ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจของกลุ่มผู้ประกอบการขนาดใหญ่ (Tankan) ในภาคการผลิตปรับเพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อนหน้าที่ 11 สู่ระดับ 13 ส่วนภาคบริการ ลดลงเล็กน้อยจาก



Female



Play



อย่างไรก็ตาม ราคาอย่างยังคงมบจยสนบสนุนจากปริมาณฝนเดอนส.ค. เดยประเทศทยจะมฝนตกชุกหนาแน่นเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาโดยจะมีฝนฟ้าคะนอง 60-80% ของพื้นที่เป็นส่วนใหญ่กับจะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ ทำให้ ลดปริมาณยางที่จะเข้าสู่ตลาดลงได้บ้าง จะส่งผลให้ราคาอย่างปรับตัวสูงขึ้น หลังจากทีลดลงในช่วงเดือน ส.ค. โดยคาดว่าจะมีแรงซื้อกลับเข้ามาอีกครั้ง หลังจากทีราคาปรับฐาน มีการพักตัวในแนวโน้มขาขึ้นเรีบร้อยแล้ว สำหรับราคาอย่างวันที่ 18 ธ.ค. 2567 ณ ตลาดกลางยางพาราสงขลาพบว่า ราคาอย่างแผ่นดิบรมคว้นชั้น 3 อยู่ที่กิโลกรัมละ 75.59 บาท

ด้านเว็บไซต์ Grand View Research ของสหรัฐ เผยแพร่รายงานวิเคราะห์ตลาดยางพาราทั่วโลก ระบุว่า ขนาดตลาดยางโลกมีมูลค่า 46.95 พันล้านดอลลาร์ในปี 2023 และคาดว่าจะขยายตัวด้วยอัตราการเติบโตต่อปีแบบทบต้น (CAGR) ขยายตัว 5.08% ตั้งแต่ปี 2024 ถึง 2030

“คุณสมบัติเฉพาะของยางพาราเป็นกลไกสำคัญการขับเคลื่อนตลาดให้เติบโต เช่น ความต้านทานการสึกกร่อนและความร้อน รวมถึงการนำไปใช้เป็นตัวดูดซับที่มีค่าในอุตสาหกรรมปลายทางต่างๆ เช่น อุตสาหกรรม ยานยนต์ ไฟฟ้า และสินค้าอุปโภคบริโภค ยางเป็นตัวดูดซับหลักที่ใช้ในการผลิตยางรถยนต์ อุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล เช่น หน้ากากและถุงมือ และอื่นๆ”

ทั้งนี้ ตลาดยางสหรัฐ คาดว่าจะเติบโตอย่างมีนัยสำคัญในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา โดยมีปัจจัยหลายประการที่ผลักดันการขยายตัวนี้ได้แก่ สหรัฐ เป็นหนึ่งในประเทศผู้นำเข้ายางรถยนต์รายใหญ่ เนื่องจากมีความต้องการผลิตภัณฑ์จากอุตสาหกรรมยานยนต์ ก่อสร้าง และไฟฟ้าสูง

“อุตสาหกรรมยานยนต์สหรัฐ ได้รับอิทธิพลจากความนิยมที่เพิ่มขึ้นของยานยนต์ไฟฟ้าและการจัดตั้งฐานการผลิตโดยผู้ผลิตรายอื่นในประเทศ ซึ่งคาดว่าจะผลักดันการเติบโตของตลาดยางรถยนต์ และส่งผลต่อการเติบโตของตลาด นอกจากนี้ คาดว่าภาคการบินที่เติบโตจะส่งผลให้เที่ยวบินเพิ่มขึ้นและการบริโภคยางรถยนต์เพิ่มมากขึ้น ปัจจัยเหล่านี้ น่าจะส่งผลในเชิงบวกต่อความต้องการยางสำหรับใช้ทำยางเครื่องบิน”

รายงานได้กล่าวถึง ภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกที่ครองตลาดยางพาราและมีส่วนแบ่งรายได้สูงสุดกว่า 34% ในปี 2023 โดยมีประเทศผู้เล่นสำคัญได้แก่ จีน เวียดนาม อินโดนีเซีย อินเดีย ไทย และญี่ปุ่น

ที่แม้จะมีกำลังการผลิตที่เพิ่มขึ้นในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมาแต่แรงขับเคลื่อนจากจีนและอินเดียที่
ต้องการเพิ่มการผลิตยานยนต์กำลังผลักดันตลาดยางพาราให้เติบโตสอดรับกับปริมาณผลผลิตที่



Female



Play



ตามกลางบงจยยผนผวนของอุตสาหกรรมยางพาราทมทงบงจยยบวรกและบงจยยสบทอราคาเน
ประเทศการบริหารจัดการที่ดีเพื่อรองรับโอกาสแห่งอนาคตเป็นหน้าที่ของทุกภาคส่วนเริ่มต้นที่การ
จำกัดความเสียหายจากปัญหาน้ำท่วมจะช้ตสาดการผลิตยางของไทย

แท็กที่เกี่ยวข้อง

ภาคใต้

ยางพารา

กยท.

Sustainability

EconomicWealth



ชวนร่วมงาน สักการะน้อมรำลึก สมเด็จพระเจ้าตากสินมหาราช' 26 -28 ร.ศ. 67

🕒 23 ร.ศ. 2567 | 9:00

ติดต่อกรุงเทพธุรกิจ

ติดต่อกองบรรณาธิการ

email : ktwebeditor@nationgroup.com

ติดต่อลงโฆษณา

- อัลเลียซ สະອີ

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพธุรกิจ : 02-338-3561

Mobile : 087-519-1379

allias_sae@nationgroup.com

- เมธิกา เมธาพิทักษ์

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพธุรกิจ

โทร. 02-338-3198

metika_met@nationgroup.com

สมัครสมาชิก นสพ.กรุงเทพธุรกิจ 0-2338-3000 กด 1

หมวดหมู่ข่าว

ข่าวทั่วไป

การเมือง

เรื่องเล่าข่าวเกษตร



หน้าแรก » ข่าวเกษตร » “รวม.นฤมล” เร่งผลักดันจัดทำข้อเสนอกรอบนโยบายระดับชาติในการปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EUDR) พร้อมเร่งจัดทำแผนปฏิบัติการระดับชาติเพื่อผลักดันการส่งออกสินค้า EUDR ไปสหภาพยุโรป



“รวม.นฤมล” เร่งผลักดันจัดทำข้อเสนอกรอบนโยบายระดับชาติในการปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EUDR) พร้อมเร่งจัดทำแผนปฏิบัติการระดับชาติเพื่อผลักดันการส่งออกสินค้า EUDR ไปสหภาพยุโรป

🕒 20 ธ.ค. 2024 📁 ข่าวเกษตร, สไลด์





ศ.ดร.นฤมล ธิกุล โณสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่าการประกาศใช้กฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EU Deforestation Regulation: EUDR) ของสหภาพยุโรป เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2566 ที่ผ่านมา ได้กำหนดให้การส่งออกและนำเข้าสินค้า 7 กลุ่มของสหภาพยุโรป ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน วัว ไม้ กาแฟ โกโก้ และถั่วเหลือง รวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสินค้าเหล่านี้ เช่น ถูมมือยาง กระดาษ และเฟอร์นิเจอร์ไม้ ต้องผ่านการตรวจสอบและรายงานที่มาของสินค้าว่าไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่าหรือการทำให้ป่าเสื่อมโทรม ซึ่งส่งผลให้ประเทศไทยในฐานะผู้ผลิต ผู้แปรรูป และส่งออกสินค้า EUDR ที่สำคัญ ต้องเผชิญกับความท้าทายและผลกระทบของการบังคับใช้กฎระเบียบ EUDR อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้



“หากประเทศไทยมีความพร้อมในทุกมิติได้โดยเร็ว ก็จะนำมาซึ่งโอกาสสำหรับประเทศไทย ในการสร้างความเชื่อมั่นและภาพลักษณ์ที่ดีของสินค้าไทย การขยายการเข้าถึงตลาดระดับ พรีเมียมของสหภาพยุโรป การส่งเสริมการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการปรับปรุงห่วง โซ่อุปทานผ่านเทคโนโลยีที่ทันสมัย ดังนั้น ความสำเร็จในการปฏิบัติตามข้อกำหนด EUDR จะ ส่งผลให้ประเทศไทยเป็นผู้นำในด้านการผลิตและการค้าสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยได้มาตรฐาน อีกทั้งเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และได้รับการยอมรับในระดับโลกอีกด้วยซึ่งจะส่งผลดีต่อการเพิ่ม ปริมาณการส่งออกสินค้าเกษตรของไทยในอนาคต” รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าว



ด้านนายสัตวแพทย์ชัยวัฒน์ โยธคล เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารก
 อช.แห่งชาติ (มกอช.) กล่าวว่า มกอช. ในฐานะหน่วยงานกลางในการจัดทำมาตรฐานและเจรจา
 แก้ไขปัญหาทางเทคนิคสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศไทยได้รับนโยบายจากรัฐบาลโดย
 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาขับเคลื่อนให้ประสบผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรม จึงได้ดำเนิน
 โครงการวิจัย เรื่อง “การศึกษาแนวทางและจัดทำข้อเสนอกรอบนโยบายและแผนปฏิบัติการ
 ระดับชาติในการปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของ
 สหภาพยุโรป (EUDR)” โดยได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร
 (องค์การมหาชน) (สวก.) ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2567 มกอช. ได้จัดการสัมมนาเพื่อเผยแพร่
 และสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของ
 สหภาพยุโรป (EUDR) และข้อเสนอกรอบนโยบายระดับชาติในการปฏิบัติตาม EUDR ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดาดอนเมือง แอร์พอร์ต และผ่านระบบการประชุมทางไกล โดยมีวิทยากร
 จากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมป่าไม้ การยางแห่งประเทศไทย มหาวิทยาลัย
 เกษตรศาสตร์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สมาคมยางพาราไทย และองค์การความร่วมมือ
 มีระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) ประจำประเทศไทย และคณะผู้วิจัยโครงการฯ มาร่วม
 สรุปผลการศึกษา พร้อมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ถ่ายทอดประสบการณ์ในการดำเนินการ และ
 ร่วมกันอภิปราย “ก้าวต่อไปของประเทศไทยกับการส่งออกสินค้า EUDR” โดยมีเกษตรกร ผู้



โครงการวิจัยฯ นี้เป็นการศึกษาวิเคราะห์กฎระเบียบ EUDR ผลกระทบเชิงลึกต่อประเทศไทย รวมทั้งการถอดบทเรียนและมาตรการเพื่อการเตรียมความพร้อมเพื่อปฏิบัติตาม EUDR จากนานาชาติ และจัดทำข้อเสนอร่างกรอบนโยบายระดับชาติเพื่อการปฏิบัติตามกฎระเบียบ EUDR ของประเทศไทย ซึ่งครอบคลุมกรอบการดำเนินงาน (National Policy Framework) ใน 8 มิติ ได้แก่ การบริหารจัดการภาครัฐ การสร้างพันธมิตรระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน กรอบกฎหมายและนโยบายที่เกี่ยวข้อง งานด้านเทคนิคและการจัดทำระบบเพื่อปฏิบัติตาม การสร้างความร่วมมือและการเจรจากับสหภาพยุโรปและนานาชาติ การสื่อสาร การสร้างความตระหนักและภาพลักษณ์ที่ดีของไทย การสร้างเครือข่ายกับองค์กรที่ไม่ใช่ภาครัฐ และแนวทางการส่งเสริม สนับสนุน และชดเชยเพื่อการปรับตัวให้สอดคล้องตามข้อกำหนดของ EUDR ต่อไป” เลขาธิการ มกอช. กล่าว





“รมว.นฤมล” นำทัพเกษตรรุก จัดทำร่างข้อเสนอกรอบนโยบายระดับชาติ



ปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EUDR)
พร้อมเร่งจัดทำแผนปฏิบัติการระดับชาติ เพื่อผลักดันการส่งออกสินค้า EUDR ไปสหภาพยุโรป



ศ.ดร.นฤมล ภิญญินวรัตน์
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์





นายสัตวแพทยชัยวัฒน์ โยรคล
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.)

www.acfs.go.th

- กฎระเบียบ
- กรอบนโยบายระดับชาติ
- การส่งออกสินค้า EUDR
- ข้อเสนอ
- จัดทำ
- นฤมล
- ผลักดัน
- สหภาพยุโรป
- สินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป

กรุงเทพธุรกิจ



หน้าแรก / เศรษฐกิจ

เศรษฐกิจ

นฤมล เร่งปรับแผนรับกฎ EUDR ขยายตลาดระดับพรีเมียม

🕒 20 ธ.ค. 2024 เวลา 15:01 น.

เราใช้คุกกี้เพื่อ
การใช้งานที่ดี
ยิ่งขึ้นเพิ่มเติม

ยอมรับ



Female



Play



“นฤมล” ผลักดันจัดทำข้อเสนอกรอบนโยบายระดับชาติในการปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป พร้อมเร่งจัดทำแผนปฏิบัติการระดับชาติ เพื่อผลักดันการส่งออกสินค้า EUDR

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การประกาศใช้กฎระเบียบ ว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EU Deforestation Regulation: EUDR) ของสหภาพยุโรป เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2566 ได้กำหนดให้การส่งออกและนำเข้าสินค้า 7 กลุ่มของสหภาพยุโรป ได้แก่ ยางพารา ปาล์ม น้ำมัน วัว ไม้ กาแฟ โกโก้ และถั่วเหลือง รวมถึงผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสินค้าเหล่านี้ เช่น ถู่มือยาง กระดาษ และ

นอกจากนี้ ยังต้องผ่านการตรวจสอบและรายงานที่มาของสินค้าว่าไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับการตัดไม้

เราใช้คุกกี้เพื่อการใช้งานที่ดี และปรับปรุงเนื้อหาให้ดียิ่งขึ้นเพิ่มเติม

การทำให้ป่าเสื่อมโทรม



Female

Play



ซึ่งส่งผลให้ประเทศไทยในฐานะผู้ผลิต ผู้แปรรูป และส่งออกสินค้า EUDR ที่สำคัญ ต้องเผชิญกับความท้าทายและผลกระทบของการบังคับใช้กฎระเบียบ EUDR อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

“หากประเทศไทยมีความพร้อมในทุกมิติได้โดยเร็ว ก็จะนำมาซึ่งโอกาสสำหรับประเทศไทย ในการสร้างความแข็งแกร่งและภาพลักษณ์ที่ดีของสินค้าไทย การขยายการเข้าถึงตลาดระดับพรีเมียมของ... เราใช้ลูกค้าเพื่อการใช้งานที่ดี ยิ่งขึ้นเพิ่มเติม... รส่งเสริมการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการปรับปรุงห่วงโซ่อุปทานผ่านสมัย

ดังนั้นความสำเร็จในการปฏิบัติตามข้อกำหนด EUDR จะส่งผลให้ประเทศไทยเป็นผู้นำในด้านการผลิตและการค้าสินค้าเกษตรที่ปลอดภัย ได้มาตรฐาน อีกทั้งเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และได้รับการยอมรับในระดับโลกอีก

เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง



Female



Play



**กยท.ชี้ EU เลื่อนบังคับใช้ EUDR ไม่มี
ผลต่อการกำหนดราคายาง**

🕒 05 ต.ค. 2567 | 5:21



**กยท. ทกผู้ประกอบการยาง ย้ำดัน
ยางไทยเดินหน้าต่อEUDR 100%**

🕒 09 ต.ค. 2567 | 12:56

ด้านนายสัตวแพทย์ชัยวัฒน์ โยธคล เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารก
อช.แห่งชาติ (มกอช.) กล่าวว่า มกอช. ในฐานะหน่วยงานกลางในการจัดทำมาตรฐานและเจรจา
แก้ไขปัญหาทางเทคนิคสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศไทยได้รับนโยบายจากรัฐบาลโดย
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาขับเคลื่อนให้ประสบผลสำเร็จอย่างเป็นรูปธรรม



เราใช้คุกกี้เพื่อ
การใช้งานที่ดี
ยิ่งขึ้นเพิ่มเติม

จึงได้ดำเนินโครงการวิจัย เรื่อง “การศึกษาแนวทางและจัดทำข้อเสนอกรอบนโยบายและแผนปฏิบัติการระดับชาติในการปฏิบัติตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของ



Female



Play



ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2567 มกช. ได้จัดการสัมมนาเพื่อเผยแพร่และสร้างความตระหนักรู้เกี่ยวกับกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EUDR) และข้อเสนอกรอบนโยบายระดับชาติในการปฏิบัติตาม EUDR ณ โรงแรมเบสท์เวสเทิร์น นาดาดอนเมืองแอร์พอร์ต และผ่านระบบ การประชุมทางไกล

โดยมีวิทยากรจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมป่าไม้ การยางแห่งประเทศไทย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สมาคมยางพาราไทย และองค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ) ประจำประเทศไทย และคณะผู้วิจัยโครงการฯ มาร่วมสรุปผลการศึกษา พร้อมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ถ่ายทอดประสบการณ์ในการดำเนินการ และร่วมกันอภิปราย “ก้าวต่อไปของประเทศไทยกับการส่งออกสินค้า EUDR” โดยมีเกษตรกร ผู้ผลิต และผู้ส่งออกสินค้า EUDR ไปยังสหภาพยุโรป ผู้แทนจากหน่วยงานและองค์กรภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องสนใจเข้าร่วมรับฟัง



เราใช้คุกกี้เพื่อ
การใช้งานที่ดี
ยิ่งขึ้นเพิ่มเติม

โครงการวิจัยฯ นี้เป็นการศึกษาวิเคราะห์กฎระเบียบ EUDR ผลกระทบเชิงลึกต่อประเทศไทย รวมทั้งการถอดบทเรียนและมาตรการเพื่อการเตรียมความพร้อมเพื่อปฏิบัติตาม EUDR จาก



Female



Play



มิติ ได้แก่

การบริหารจัดการภาครัฐ การสร้างพันธมิตรระหว่างภาครัฐและภาคเอกชน กรอบกฎหมายและนโยบายที่เกี่ยวข้อง งานด้านเทคนิคและการจัดทำระบบเพื่อการปฏิบัติตาม การสร้างความร่วมมือและการเจรจากับสหภาพยุโรปและนานาชาติ การสื่อสาร การสร้างความตระหนักและภาพลักษณ์ที่ดีของไทย การสร้างเครือข่ายกับองค์กรที่ไม่ใช่ภาครัฐ และแนวทางการส่งเสริม สนับสนุน และชดเชยเพื่อการปรับตัวให้สอดคล้องตามข้อกำหนดของ EUDR ต่อไป”

แท็กที่เกี่ยวข้อง

- อุทก
- Sustainability
- EconomicWealth
- EUDR



ค่าเงินบาทวันนี้ 23 ร.ศ. 67 'แข็งค่า' หลังดอลลาร์อ่อนค่า เหตุศก.สหรัฐไม่ดี

🕒 23 ร.ศ. 2567 | 8:35



เราใช้คุกกี้เพื่อการใช้งานที่ดี
ยิ่งขึ้นเพิ่มเติม

รมว.เกษตรฯ เปิดสัมมนาปลายปีครั้งใหญ่ “ปลดล็อกเกษตรไทย ทุกปัจจัยคือโอกาส” สศก. แถลง GDP เกษตร ปี 67 หดตัวร้อยละ 1.1 คาด ปี 68 ขยายตัวร้อยละ 1.8 – 2.8

By admin_rubber - December 20, 2024



ศาสตราจารย์ ดร. นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวเปิดงานพร้อมปาฐกถาพิเศษงานสัมมนาใหญ่ประจำปีสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) "ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2567 และแนวโน้มปี 2568 Unbox & Unlock Thai Agriculture : ปลดล็อกเกษตรไทย ทุกปัจจัยคือโอกาส" ณ ห้องมัชวานรังสรรค์ สโมสรทหารบก กรุงเทพฯ โดย เลขาธิการ สศก. แถลงตัวเลข GDP ภาคเกษตรไทย ปี 2567 หดตัวร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับปี 2566 โดยสาขาพืช สาขาประมง และสาขาบริการทางการเกษตร หดตัว ขณะที่สาขาปศุสัตว์ และสาขาป่าไม้ ยังคงขยายตัวได้ ส่วนแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2568 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.8 – 2.8



ปัจจุบันไทยมีเนื้อที่ทางการเกษตรรวม 147.73 ล้านไร่ หรือร้อยละ 46.7 ของเนื้อที่ทั้งประเทศ มีประชากรอยู่ในภาคเกษตรกว่า 30 ล้านคน เป็นแรงงานเกษตร 19.72 ล้านคน และมีจำนวนครัวเรือนเกษตรประมาณ 7.9 ล้านครัวเรือน ในปี 2566 GDP ภาคเกษตร มีสัดส่วนอยู่ที่ร้อยละ 8.58 ของ GDP ทั้งประเทศ ลดลงจาก 10 ปีที่แล้ว ซึ่ง GDP ภาคเกษตรมีสัดส่วนที่ร้อยละ 11.32 แม้ว่าสัดส่วนของภาคเกษตรจะลดลง แต่มูลค่า GDP ภาคเกษตรยังคงเพิ่มขึ้น จาก 660,365 ล้านบาท ในปี 2556 เป็น 693,834 ล้านบาท ในปี 2566 ขณะที่ภาคเกษตรไทยยังต้องเผชิญกับความท้าทายที่หลากหลาย อาทิ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ในหลายภูมิภาคทั่วโลกที่เร่งตัวขึ้น การเปลี่ยนแปลงนโยบายของสหรัฐอเมริกา อาจทำให้สงครามทางการค้ากลับมามีความรุนแรงอีกครั้ง ขณะที่ประเทศจีนซึ่งเป็นประเทศคู่ค้าหลักของไทย ยังเผชิญกับปัญหาภาคอสังหาริมทรัพย์อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้การปรับเปลี่ยนกฎกติกาด้านการค้าและการลงทุนของโลก รวมทั้งมาตรการกีดกันทางการค้าที่มีใช้ภาษี โดยเฉพาะมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม ทำให้ประเทศต่าง ๆ ต้องเร่งปรับตัวเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน และลดการพึ่งพาจากต่างประเทศ



สำหรับแนวทางการปลดล็อกและพัฒนาภาคเกษตร จะต้องใช้ทั้งความรู้ ทักษะ เทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยบูรณาการกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีแนวทาง ดังนี้ 1) การรับมือกับภัยธรรมชาติ มีการ

วางแผนและดำเนินมาตรการเชิงรุกร่วมกับภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่การป้องกัน แก้ไขปัญหา และฟื้นฟู เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการรับมือกับภัยพิบัติทางธรรมชาติ 2) การประกันภัยสินค้าเกษตร โดยการส่งเสริมการประกันภัยพืชผล เพื่อเป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการความเสี่ยงที่ช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ที่แน่นอน 3) การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่และนวัตกรรม เพื่อลดต้นทุนเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และต่อยอดสู่เกษตรและบริการมูลค่าสูง 4) การทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม ด้วยแนวทางของ BCG โดยการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อรองรับมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม เช่น EUDR CBAM และ Carbon Credit การแก้ปัญหา PM 2.5 ส่งเสริมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปใช้ประโยชน์ และส่งเสริมการฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน 5) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง การสร้าง Brand หรือ Story ของจังหวัด/อำเภอโดยเน้นการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ รวมถึงส่งเสริมการสร้างอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร 6) การพัฒนาเครื่องมือในการติดตามสถานการณ์ภาคเกษตรในระดับโลก โดยอาศัยข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) เพื่อวิเคราะห์ เตือนภัย และเฝ้าระวังปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อและสร้างความเสียหายต่อการทำการเกษตร และ 7) การปรับปรุงกฎระเบียบ/กฎหมาย โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีการศึกษากฎระเบียบและกฎหมายของประเทศคู่ค้าที่จะมีผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย เพื่อการปรับตัวและเตรียมการให้ทันต่อสถานการณ์



ด้าน นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการ สศก. กล่าวว่า ทาง สศก. ได้จัดงานสัมมนาภาวะเศรษฐกิจการเกษตรเป็นประจำทุกปี โดยในปีนี้ได้รับเกียรติจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานและปาฐกถาพิเศษ และยังได้รับเกียรติจาก นายธนารักษ์ พงษ์เกษตรรา รองประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย บรรยายพิเศษในหัวข้อ “แนวโน้มและโอกาสสินค้าเกษตรไทย” ส่วนในช่วงบ่าย เป็นการเสวนาในหัวข้อ “ปรับเกษตรไทยรับเทรนด์โลกก้าวกระโดดสู่อนาคต” มีผู้ร่วมเสวนา ประกอบด้วย ดร.จรงค์ ลีเนกุล ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านส่งเสริมและเผยแพร่กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม นายวิระ สรแสดง เจ้าของศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่ กรุงเทพมหานคร และเรสคิวฟาร์ม ดร.ชัยชาญ เจริญสุข ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย ดร.รัชดา

เจียสกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัทโบลลิเกอร์ แอนด์ คอมพานี (ประเทศไทย) จำกัด โดยมี นางสาววิภาพร วัฒนวิทย์ เป็นผู้ดำเนินการเสวนา ซึ่งการสัมมนาครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบัน การศึกษา เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และผู้สื่อข่าว รวมประมาณ 500 คน และผู้ร่วมรับชมการสัมมนาผ่านการ ถ่ายทอดสดทาง Facebook live “เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน”



สำหรับภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2567 พบว่า หดตัวร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับปี 2566 โดย สาขาพืช สาขา ประมงและสาขาบริการทางการเกษตร หดตัว ขณะที่สาขาปศุสัตว์ และสาขาป่าไม้ ยังคงขยายตัวได้ โดย สาขาพืช หดตัวร้อยละ 1.7 เนื่องจากปรากฏการณ์เอลนีโญที่เกิดขึ้นตั้งแต่ปี 2566 ต่อเนื่องมาถึงช่วงต้นปี 2567 ทำให้ ปริมาณฝนน้อยกว่าปีที่ผ่านมา สภาพอากาศร้อนจัดและแห้งแล้ง ส่งผลกระทบต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโต ของพืชสำคัญหลายชนิด เกษตรกรบางส่วนงดหรือปรับเปลี่ยนการเพาะปลูกพืชบางชนิด และการเข้าสู่ปรากฏการณ์ลา นีญาในเดือนกันยายน 2567 ทำให้ประเทศไทยเผชิญกับมรสุมและมีฝนตกหนัก ส่งผลให้มีปริมาณน้ำสะสมจำนวนมาก เกิดอุทกภัยและน้ำป่าไหลหลากในหลายพื้นที่ทางภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งทำให้ผลผลิตสินค้า เกษตรบางส่วนได้รับความเสียหาย พืชสำคัญที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน สับปะรดปัตตาเวีย ยางพารา ทูเรียน และเงาะ อย่างไรก็ตาม พืชที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปี ปาล์ม น้ำมัน ลำไย และมังคุด

สาขาปศุสัตว์ ขยายตัวร้อยละ 3.2 เป็นผลจากความต้องการบริโภคสินค้าปศุสัตว์เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ ในประเทศและต่างประเทศ ประกอบกับเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน มีการเฝ้าระวังและควบคุมโรค อย่างเข้มงวด ทำให้สินค้าปศุสัตว์เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค โดยสินค้าปศุสัตว์ที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ สุกร ไก่เนื้อ ไช้ไก่ ไคเนื้อ สำหรับสินค้าปศุสัตว์ที่มีผลผลิตลดลง คือ น้านมดิบ

สาขาประมง หดตัวร้อยละ 2.8 โดยผลผลิตกุ้งลดลง เนื่องจากราคากุ้งตกต่ำ และต้นทุนการผลิตหลักทั้งค่าอาหารสัตว์และค่าพลังงานอยู่ในระดับสูง ประกอบกับความต้องการซื้อจากต่างประเทศชะลอตัวลงต่อเนื่องตั้งแต่ช่วงต้นปี ส่งผลให้เกษตรกรบางส่วนปรับลดการเพาะเลี้ยงและชะลอการปล่อยลูกกุ้ง ขณะที่สัตว์น้ำที่นำขึ้นทำเทียบเรือลดลง เนื่องจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิงซึ่งเป็นต้นทุนการผลิตหลักของการทำประมงทะเลยังอยู่ในระดับสูง ประกอบกับอุณหภูมิ น้ำทะเลที่สูงขึ้น สภาพอากาศ ที่แปรปรวน และพายุฝนที่รุนแรง ทำให้ผู้ประกอบการเรือประมงลดรอบการออกเรือจับสัตว์น้ำ ส่วนผลผลิตปลาบิลและปลาดุก ลดลง เนื่องจากต้นทุนอาหารปลาอยู่ในระดับสูง ประกอบกับสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีไม่เพียงพอต่อการเลี้ยง ทำให้เกษตรกรลดรอบการเลี้ยงและพื้นที่เลี้ยง รวมทั้งลดปริมาณการปล่อยลูกพันธุ์ปลา

อัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร

สาขา	หน่วย: ร้อยละ	
	ปี 2567	ปี 2568
ภาคเกษตร	-1.1	1.8 - 2.8
พืช	-1.7	2.6 - 3.6
ปศุสัตว์	3.2	1.7 - 2.7
ประมง	-2.8	(-0.5) - 0.5
บริการทางการเกษตร	-0.5	1.7 - 2.7
ป่าไม้	2.2	1.8 - 2.8

ที่มา: กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ประมาณการ ณ เดือนพฤศจิกายน 2567)

สาขาบริการทางการเกษตร หดตัวร้อยละ 0.5 เนื่องจากผลกระทบของปรากฏการณ์เอลนีโญตั้งแต่ปี 2566 ต่อเนื่องมาถึงปี 2567 ทำให้อากาศร้อนจัดและมีปริมาณฝนน้อย ส่งผลให้น้ำต้นทุนมีไม่เพียงพอต่อการผลิตทางการเกษตรในบางพื้นที่ เกษตรกรบางรายจึงปล่อยพื้นที่เพาะปลูกให้ว่าง ประกอบกับการเข้าสู่สภาวะลานีญาในเดือนกันยายน 2567 ทำให้มีฝนตกหนักและเกิดอุทกภัยในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เกิดความเสียหายต่อผลผลิตพืชและเป็นอุปสรรคต่อการเก็บเกี่ยวผลผลิต ส่งผลให้กิจกรรมการจ้างบริการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตพืชที่สำคัญลดลง โดยเฉพาะข้าวนาปรัง มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน สับปะรดปัตตาเวีย และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

สาขาป่าไม้ ขยายตัวร้อยละ 2.2 โดยไม้ยูคาลิปตัสเพิ่มขึ้นตามความต้องการใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเยื่อกระดาษทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ โดยเฉพาะจีน ขณะที่ญี่ปุ่นยังมีความต้องการใช้เพื่อเป็นเชื้อเพลิงชีวมวลสำหรับการผลิตไฟฟ้า ส่วนรังนก ยังมีความต้องการของตลาดทั้งภายในและต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง ถ่านไม้เพิ่มขึ้นตามความต้องการของธุรกิจโรงแรม ร้านอาหาร และการท่องเที่ยวที่ขยายตัวได้ดี อย่างไรก็ตาม ไม้ยางพาราลดลงตามพื้นที่การตัดโค่นสวนยางพาราเก่าและปลูกทดแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดีหรือพืชเศรษฐกิจอื่นของการยางแห่งประเทศไทย ประกอบกับราคายางพาราที่อยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรมีการตัดโค่นไม้ยางพาราลดลง และผลผลิตครั้งลดลงจากสภาพอากาศที่แปรปรวนและร้อนจัด

สืบหน้าล่าสุด การเตรียมพร้อมการจัด งานมหกรรมเกษตร และท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา ประจำปี พ.ศ. 2567



สืบหน้าล่าสุด การเตรียมพร้อมการจัด งานมหกรรมเกษตร และท่องเที่ยว ถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา ประจำปี พ.ศ. 2567

วันที่ 20 ธ.ค.2567 นายรัฐพล นราดิศร ผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา เป็นประธานประชุมติดตามความคืบหน้าการเตรียมความพร้อมจัดงาน งาน "มหกรรมเกษตร และท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งามริมกว๊านพะเยา" ประจำปี พ.ศ. 2567 ของคณะทำงานแต่ละฝ่าย ณ ห้องประชุมภูภามยาวชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดพะเยา โดยมีนายบำรุง สังข์ขาว รองผู้ว่าราชการจังหวัดพะเยา พร้อมด้วยคณะทำงานแต่ละฝ่ายซึ่งเป็นหัวหน้าส่วนราชการ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม เพื่อรายงานความคืบหน้าการเตรียมความพร้อม ซึ่งงานดังกล่าวจังหวัดพะเยา ร่วมกับ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดจัดงาน "มหกรรมเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้ งามริมกว๊านพะเยา" ประจำปี พ.ศ. 2567 ระหว่างวันที่ 27 ธันวาคม 2567 - 5 มกราคม 2568 ประกอบด้วย ความก้าวหน้าการจัดนิทรรศการ การจัดจำหน่ายสินค้าทางการเกษตร กิจกรรมบนเวทีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้ง 7 โชน โชนที่ 1 ศูนย์พิรุณราช ให้บริการด้านการเกษตร ให้คำปรึกษา แนะนำ และรับเรื่องร้องทุกข์ ผ่านระบบออนไลน์ของทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีหน่วยงานร่วมให้บริการ 14 หน่วยงาน กรมส่งเสริมการเกษตร โชน A ร้านค้าจำหน่ายอาหารพื้นเมือง ชุ่มกาแพ น้ำผลไม้ พื้นที่รับประทานอาหาร โชน B นิทรรศการ "พะเยาโมเดล สู่อุตสาหกรรมมูลค่าสูง เป้าหมายการ พัฒนาที่ยั่งยืน" ตระหนักและเห็นคุณค่าใน food loss food waste ตระหนักสู่การปรับเปลี่ยนจาก R1 สู่ R2 เวิร์กสโวนา Young Smart Farmer และเครือข่าย YSF ร้านจำหน่ายสินค้าเกษตรมูลค่าสูง จังหวัดพะเยาและภาคเหนือตอนบน

โซนที่ 2 กรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมกับ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ อ.ต.ก. องค์การสะพานปลา และ หน่วยงานอื่นๆในจังหวัดพะเยา เช่น สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดพะเยา สำนักงานพาณิชย์จังหวัดพะเยา และ หอการค้า จังหวัดพะเยา กิจกรรมการตลาด จำหน่ายสินค้า การจับคู่ธุรกิจ เจริญการค้า การเสวนา กิจกรรมส่งเสริมการตลาดการแจกคู่มือ นวัตกรรม ลดแลกแจกแถม การ Live สด จำหน่ายสินค้าออนไลน์ การแสดง การจัดที่นั่งสำหรับผู้มาชมงาน เพื่อผ่อนคลาย จุดเช็คอิน เพื่อบันทึกภาพที่ระลึก กิจกรรม Providing knowledge about adaptation to change

โซนที่ 3 สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) โครงการออกโฉนดเพื่อการเกษตร ศูนย์บริการประชาชนเพื่อให้คำปรึกษาทางกฎหมาย นำเกษตรกรจากทุกภาคร่วมจำหน่ายสินค้าเกษตร จัดอบรมเกษตรกร กิจกรรมส่งเสริมอาชีพสานหวาย ทำพวงกุญแจ ทำสบู่ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตร และอาหารแห่งชาติ (มกอช.) จัดแสดงโครงการของ ม.พะเยา ที่ได้รับรางวัลโครงการเกษตรเพื่อชีวิต จัดแสดงและจำหน่ายสินค้าพืชสัตว์ ประมงของนักเรียน จัดแสดงมาตรฐาน สินค้าเกษตร

Q restaurant นำร่องในจังหวัดพะเยา ระดับ premium จัด Landmark รูปตัว Q เพื่อให้สามารถถ่ายรูป check-in และนั่งพักผ่อน สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) จัดแสดงงานวิจัยและนวัตกรรม 7 โครงการ ฯลฯ

โซนที่ 4 กรมพัฒนาที่ดิน ร่วมกับ สำนักงานพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติเฉลิมพระเกียรติฯ (พกฉ.) สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (สวพส.) จัดกิจกรรม Workshop ต่อยอดอาชีพด้านการเกษตร เพื่อขับเคลื่อนเกษตรมูลค่าสูง , จัดแสดงนิทรรศการบนพื้นที่สูง การทำงานใน โครงการหลวง จัดแสดงพืชผักเมืองหนาว ตลาดชาวดอย

โซนที่ 5 กรมชลประทาน จัดนิทรรศการ ภายใต้แนวคิดเรื่องน้ำและต้นไม้ , กรมประมง จัดนิทรรศการ ประมงอาสาพาปลากลับบ้าน การเลี้ยงปลาในนาข้าว ความหลากหลายของปลาในกว๊านพะเยา เป็นต้น , กรมการข้าว จัดแสดง เสน่ห์ศิลป์ถิ่นล้านนา น้ำมีปลา นามีข้าว ก้าวสู่ความยั่งยืนของศูนย์ข้ามชุมชน "แอ่ว ม่วน อิ่ม ลำ" ในรูปแบบล้านนา พาวิลเลียน , กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จัดนิทรรศการ ภายใต้แนวคิด ฝนหลวง Play and Learn จัดแสดงเครื่องบินจำลอง ฐานเรียนรู้ 4 ฐาน ตามภารกิจของกรมฝนหลวง, กองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตรและเกษตรกรรมยั่งยืน จัดแสดง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง (กาแฟ)

โซนที่ 6 นวัตกรรมผลิตพืช หม่อนไหม ยางพารา อย่างยั่งยืน ผู้สังเคราะห์ บอนดำ โดยกรมวิชาการเกษตร จัดนิทรรศการ Wolffia : พืชจิ๋วมหัศจรรย์ ชูเปอร์ฟู้ดแห่งอนาคต / โปรตีนทางเลือกใหม่ นวัตกรรมพืชไร่ เป็นต้น การยางแห่งประเทศไทย นิทรรศการนวัตกรรมยางพารา กรมหม่อนไหม นิทรรศการวิจัยและพัฒนาสู่นวัตกรรม การปลูกหม่อนเลี้ยงไหม (พะเยา โมเดล)

และโซนที่ 7 กรมปศุสัตว์ ร่วมกับ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย จัดแสดง LIVESTOCK ARENA (โซนปศุสัตว์) ได้แก่ โคปีพ มาสเตอร์ โคบริาหมัน โคไทยแบล็ค โคชาโรเลสส์ ไก่ชน ไก่พื้นเมือง สัตว์ปีกสวยงาม แพะ แกะ ม้า ควาย งู Pet Animals สุนัข แมว สัตว์เลี้ยง นันทนาการ และ Exotic เป็นต้น กิจกรรมแจกผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์ก

นอกจากนี้ยังมีการเตรียมความพร้อมหน้าด้านการดูแลความปลอดภัย การรักษาความสงบเรียบร้อย และการจัดระเบียบจราจร ด้านการจราจรโดยมีการจัดตั้งกองอำนวยความสะดวกใกล้ลานอนุสาวรีย์พ่อขุนงำเมือง เพื่อรับแจ้งรับเรื่องร้องทุกข์ จัดกำลังเจ้าหน้าที่ ตำรวจ สท. อส.เทศกิจ ทำหน้าที่ ปรก.และอำนวยความสะดวกการจราจร เจ้าหน้าที่วันละ 74 – 90 นายตลอดงาน จุดบริการจอดรถ 3 จุด จุดที่ 1 ลานหน้าวัดศรีโคมคำ จุดที่ 2 ลานในวัดศรีโคมคำ จุดที่ 3 สนามฟุตบอลหลังเทศบาลเมือง , การ

ปฐมพยาบาล 2 จุด จุดที่ 1 (Zone A) บริเวณหน้าลานอนุสาวรีย์พ่อขุนงำเมือง จุดที่ 2 (Zone B) บริเวณหน้าอุทยานการเรียนรู้โดยจัดรถพยาบาลพร้อมเวชภัณฑ์/อุปกรณ์ช่วยชีวิตขั้นสูงประจำ ภายในงาน โดยได้จัดเวรประจำในแต่ละจุด และแต่ละวัน และ ในวัดเปิดงานได้จัดรถพยาบาลติดตามขบวนแห่ฯ นอกจากนี้ยังมีการจัดห้องสุขา 1 แห่ง รถสุขาเคลื่อนที่อีก 1 คันเพื่อบริการผู้มาเที่ยวชมงานด้วย

สำหรับพิธีเปิดงานฯ จะเปิดในวันที่ 29 ธันวาคม 2567 โดยตั้งขบวนแห่ ณ ศาลหลักเมืองพะเยา เวลา 15.30 น. และเริ่มเคลื่อนขบวนเวลา 16.00 น. ส่วนพิธีเปิดงาน จะเริ่มตั้งแต่เวลา 17.00 น. เป็นต้นไป โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน ณ เวทีใหญ่ลานอนุสาวรีย์พ่อขุนงำเมือง ริมกว๊านพะเยา

รูปภาพ



เอกสารอื่นๆ

ไฟล์เสียง

[39c8e69011a2937ec0b26e5d852ce852.docx](#)



นิรันดร์ บุญแก้ว

สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดพะเยา

20 ธ.ค. 67 ผู้เข้าชม 55

แชร์ข่าว

NBT
CONNECT

109,889
จำนวนข่าว

0
วิดีโอทั้งหมด

4,753,396
จำนวนคนอ่าน

แท็กที่กำลังได้รับความนิยม

1.ความนิยม

#จ.ขอนแก่น

1,723 ยอดชม

2.ความนิยม

#ระยอง

1,024 ยอดชม

3.ความนิยม

##จังหวัดสุรินทร์

909 ยอดชม

4.ความนิยม

##อำเภอบัวเชด



786 ยอดชม

5.ความนิยม

#แก้ปัญหายาเสพติด

608 ยอดชม




อสมท ตรัง ใต้
2 วัน · 🌐
📧
🗨️ 1
🔔 4


รายการ อสมท เพื่อชุมชนช่วงไตรมาส

🍀🌸🇹🇭 ฟังกันคะ รายการ อสมท เพื่อชุมชน ช่วงไตรมาส ยาง กับรายการแห่งประเทศไทยจังหวัดตรัง 🍀🌸🇹🇭

 2

180 

ถูกใจ
 แสดงความคิดเห็น
 แชร์

ความคิดเห็น [ซ่อน](#)

เป็นคนแรกที่แสดงความคิดเห็น



แสดงความคิดเห็นในชื่อ Panisara Sintaw...



1:05:13 / 4:07:22