



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 25 - พุธ 27 ธันวาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 5630

หน้า: 1(ขวา), 7

Col.Inch: 80.22 Ad Value: 108,297

PRValue (x3): 324,891

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: ต้น'สวนยางระยอง'ขายCO2 วรณาเครือปตท.ดึง2หมื่นไร่รับมือCBAM

7 สวนยางระยอง ขายคาร์บอนเครดิต

วรณาเครือ ปตท.
ดึง 2 หมื่นไร่รับ CBAM

ต้น'สวนยางระยอง'ขายCO2 วรณาเครือปตท.ดึง2หมื่นไร่รับมือCBAM

วรณาเครือ ปตท.ผนึกสมาคมสหพันธ์
ชาวสวนยางฯ-กยท.ต้น "สวนยาง
จ.ระยอง" 2 หมื่นไร่ นำร่องขาย
คาร์บอนเครดิต ก่อนชง อบก.อนุมัติ
ขายคาร์บอนเครดิตให้ทันกลางปี 2567

ดร.อุทัย สอนหลักทรัพย์ นายกสมาคม
สหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย
เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ทาง
สหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย
เตรียมจัดงาน "มหกรรมยางพารา
และเกษตรแฟร์ไทย-จีน EEC 2024"
ระหว่างวันที่ 5-15 เมษายน 2567 ที่
จังหวัดระยอง โดยมีเครือข่ายชาวสวน
ยางพารา หน่วยงานภาครัฐ รวมถึง
มหาวิทยาลัยชิงเต่า ประเทศจีน ฯลฯ
เข้าร่วม ที่สำคัญภายในงานจะเปิด
ให้เกษตรกรมาลงทะเบียนซื้อขาย
คาร์บอนเครดิตยาง โดยมี บริษัท วรณา
(ประเทศไทย) จำกัด หรือ VARUNA
ผู้ให้บริการเทคโนโลยีอัจฉริยะในภาค
การเกษตรและสิ่งแวดล้อม ภายใต้
การกำกับดูแลของบริษัท เอไอ แอนด์
โรโบติกส์ เวนเจอร์ส หรือ ARV ในเครือ
ปตท.สผ., บริษัท SCG ปูนซิเมนต์ และ
ธนาคารกรุงไทย มาร่วมดำเนินการ โดย
มีการเปิดอบรมให้ความรู้ในการดำเนิน
การโครงการคาร์บอนเครดิตสวนยาง
ไปตลอดงาน การเข้าร่วมโครงการจะ
ทำให้ชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้นจาก
การขายคาร์บอนเครดิต



ขายคาร์บอน - สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ร่วมกับ กยท.ระยอง
ร่วมกันผลักดันสร้างรายได้ให้ชาวสวนยางด้วยการขายคาร์บอนเครดิตในอนาคต

"ที่ผ่านมา กยท.ระยองได้มีการ
นำร่องโครงการซื้อขายคาร์บอนเครดิต
โดยทางบริษัท วรณาในเครือ ปตท.ได้
เข้ามาช่วยสำรวจเก็บข้อมูลต่าง ๆ เรื่อง
การกักเก็บคาร์บอนในสวนยางไประดับ
หนึ่งแล้ว ก่อนที่จะขยายผลไปยังสวนยาง
ทั่วประเทศต่อไป" ดร.อุทัยกล่าวและว่า
สำหรับกรจัดงาน "มหกรรมยางพารา
และเกษตรแฟร์ไทย-จีน EEC 2024"
ภายในงานมีการจัดอบรมสัมมนาวิชาการ
และแสดงนวัตกรรมเกี่ยวกับยางพารา

งานแสดงเครื่องจักรผลิตยางแปรรูป
ยางทันสมัย มีการจับคู่ธุรกิจการซื้อขาย
ผลิตภัณฑ์ยางทุกรูปแบบ ยางก้อนถ้วย
น้ำยางสด ยางรมควัน ยางแท่ง ฯลฯ
นายองค์กรณ์ รจนา ผู้ช่วยผู้อำนวยการ
การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดระยอง
เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ทาง
กยท.จังหวัดระยองได้นำร่องดำเนินการ
โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต
สวนยางมาตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566
โดยมีการหารือกับสมาคมสหพันธ์ชาวสวน



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 25 - พุธ 27 ธันวาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 5630

หน้า: 1(ขวา), 7

Col.Inch: 80.22 Ad Value: 108,297

PRValue (x3): 324,891

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: ต้น'สวนยางระยอง'ขายCO2 วรณาเครือปตท.ดึง2หมื่นไร่รับมือCBAM

ยางแห่งประเทศไทย และบริษัท วรณา มาร่วมกันดำเนินโครงการ และมีการประสานงานกับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. เกี่ยวกับรูปแบบวิธีปฏิบัติในการบริหารจัดการสวนยาง ตามเป้าหมายโครงการตั้งเป้าต้องการให้มีเกษตรกรเข้าร่วมประมาณ 20,000 ไร่ ปัจจุบันมีเกษตรกรชาวสวนยางที่อยู่ในพื้นที่ อ.เมือง และ อ.บ้านค่าย จ.ระยอง เข้าร่วมประมาณ 7,000 ไร่ และคาดว่าจะภายในไตรมาส 1 ของปี 2567 จะมีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการครบตามเป้าหมาย

“ที่ผ่านมา กยท.มีโครงการสนับสนุนให้เกษตรกรชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการโค่นไม้ยางพาราเก่าและปลูกใหม่ทดแทน โดยสามารถยื่นคำร้องรับเงินสนับสนุนการปลูกแทนจาก กยท.อัตราไร่ละ 16,000 บาท เราจะได้เกษตรกรกลุ่มนี้มาเข้าร่วม จะทำให้ครบ 2 หมื่นไร่ การกำหนดเป้าหมายที่ 20,000 ไร่ เพราะมีตัวอย่างบทเรียนจากผู้บริหารสปป.ลาวที่เคยทำโครงการขายคาร์บอนเครดิตมาตั้งแต่ 9 ปีที่แล้ว ได้นำโมเดลที่เคยทำในพื้นที่ 2,500 ไร่ ต้องใช้เวลา 9 ปีถึงจะคืนทุน จึงมีการคิดต่อยอดจากโมเดลดังกล่าวว่า ถ้าทำในพื้นที่สวนยาง 20,000 ไร่ เกษตรกรสามารถคืนทุนในการบริหารจัดการได้เร็ว และสามารถจ่ายเงินให้เกษตรกรได้เร็วภายใน 3 ปี โดยปีแรกเป็นช่วงการเก็บข้อมูลพื้นฐานปีที่ 2 เก็บข้อมูลเพื่อประเมินคาร์บอนเครดิต ปีที่ 3 มีการประเมินค่านวนได้ว่า แต่ละสวนยางมีปริมาณกักเก็บคาร์บอนได้เท่าไร ตามกติกาและกฎเกณฑ์ที่ อบก.กำหนด ตอนนี้อยู่ในขั้นตอนการเปิดรับสมัครเกษตรกรชาวสวนยางเข้าร่วมโครงการ หลังจากนั้นมีการอบรม เพื่อให้ความรู้ความเข้าใจกับเกษตรกร ว่ายังไม่ได้เงินจากการขาย

คาร์บอนเครดิตทันที ต้องดำเนินการตามขั้นตอนต่าง ๆ ปีที่ 3 ถึงเริ่มขายได้ ทั้งนี้ ตามกรอบโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตสวนยางทั้งหมดของ กยท. จ.ระยอง จะต้องแล้วเสร็จและนำเสนอให้ อบก.อนุมัติภายในกลางปี 2567 เพื่อเสนอขายคาร์บอนเครดิตเพื่อให้ทันกับมาตรการที่สหภาพยุโรปเริ่มบังคับใช้มาตรการปรับคาร์บอนก่อนเข้าพรมแดน (Carbon Border Adjustment Mechanism : CBAM) 6 กลุ่มสินค้าคือ เหล็กและเหล็กกล้า อะลูมิเนียม ซีเมนต์ ปูน ไฟฟ้า และไฮโดรเจน

นายองค์กรกล่าวต่อไปว่า ปัจจุบันทั้งจังหวัดระยองมีพื้นที่ปลูกยางที่มีเอกสารสิทธิที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ประมาณ 3.5 แสนกว่าไร่ และไม่มีเอกสารสิทธิประมาณ 7 หมื่นไร่ ที่ผ่านมามีบริษัท วรณา ได้เข้ามาสำรวจ และมีการประเมินพื้นที่ปลูกยางพาราเบื้องต้นในจังหวัดระยอง ด้วยการสุ่มตัวอย่างโดยใช้ภาพถ่ายทางอากาศประเมินค่าเฉลี่ยอายุการปลูกยาง 10-15 ปี พบว่ามีการกักเก็บคาร์บอนประมาณเกือบ 2 ตันคาร์บอนต่อไร่ต่อปี

หลังจากหักการใช้ปุ๋ยเคมีและสิ่งต่าง ๆ ในสวนยาง อย่างไรก็ตาม หลังจากนำร่องโครงการในระยองแล้ว จะขยายไปยังจังหวัดต่าง ๆ ในพื้นที่ภาคตะวันออก เช่น ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ต่อไป

'ธรรมนัส' แกล้งใหญ่ โชว์ผลงาน "เกษตรฯ 99 วัน ทำได้จริง !"

โดย กานต์ เหมสมิต - 23 ธันวาคม 2566



ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากนโยบายของรัฐบาลด้านการเกษตร โดยนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ได้แถลงต่อรัฐสภา ซึ่งกำหนดแนวทาง "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินการกิจเพื่อขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาลให้บรรลุเป้าหมาย โดยกำหนดนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างครอบคลุม ทั้งนโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ สร้างความเข้าใจที่ถูกต้อง และเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติพระราชกรณียกิจของสถาบันพระมหากษัตริย์ โดยเน้นโครงการพระราชดำริ นโยบายระยะสั้น ในการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า ตลอดจนนโยบายระยะกลาง และ ระยะยาว เพื่อสร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิต โดยมีผลการดำเนินงานในโครงการสำคัญ ระยะเวลา 99 วัน (ตั้งแต่ 1 กันยายน – 8 ธันวาคม 2566) ดังนี้



1. นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ขับเคลื่อนโครงการพระราชดำริ ในโครงการจัดงานมหกรรมเพื่อเฉลิมพระเกียรติฯ และจัดงานนิทรรศการหมุนเวียน ประชาชนได้รับความรู้ ไม่น้อยกว่า 3,000 ราย ดำเนินการเผยแพร่ แนวพระราชดำริและสร้างความตระหนักเรื่องดิน ผ่านกิจกรรม วันดินโลก ผู้ร่วมงานทั้ง Onsite และ Online ประมาณ 118,594 ราย จัดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชสยามมกุฎราชกุมารแล้ว 11 จังหวัด เกษตรกรในพื้นที่ห่างไกลได้เข้าใช้บริการไม่น้อยกว่า 1,100 ราย (เป้าหมายทั้งปี 77 จังหวัด 7,700 ราย) พร้อมจัดกิจกรรมปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ ถวายเป็นพระราชกุศล 13 ตุลาคม "วันนวมินทรมาหาราช" จำนวน 700,000 ตัว ตลอดจนดำเนินโครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ (ธคก.) เกษตรกรได้รับการสนับสนุน โค-กระบือ จำนวน 2,120 ราย รวมโค-กระบือ จำนวน 2,368 ตัว คิดเป็นมูลค่า 66,348,000 บาท เกษตรกรได้รับมอบกรมสิทธิ์ โค-กระบือ จำนวน 2,634 ราย โค-กระบือ จำนวน 3,517 ตัว คิดเป็นมูลค่า 71,928,850 บาท

2. นโยบายแก้ไขปัญหาลเฉพาะหน้า

เร่งเตรียมมาตรการรองรับภัยพิบัติ โรคระบาดพืช และสัตว์ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในช่วงวิกฤตภัยแล้งและฝนทิ้งช่วง ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ 40,387 ล้านลูกบาศก์เมตร วางแผนจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 21,810 ล้านลูกบาศก์เมตร (อุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ เกษตรฤดูแล้ง อุตสาหกรรม) พื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรัง 5.8 ล้านไร่ สারণน้ำต้นฤดูฝน 18,577 ล้านลูกบาศก์เมตร และเพิ่มปริมาณฝนในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ 22 ล้านลูกบาศก์เมตร กระจายน้ำจากแหล่งน้ำขนาดเล็กที่ได้ดำเนินการร่วมกับชุมชนเพื่อการเกษตรและการอุปโภคบริโภคในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง เกษตรกรพื้นที่สูงได้รับประโยชน์ 5,350 ราย พื้นที่ 8,142 ไร่ อำนวยบริการรองรับภัยพิบัติทางธรรมชาติ โดยให้ความช่วยเหลือเกษตรกรประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร จำนวน 4,539 ราย จำนวนเงินช่วยเหลือ 25.630 ล้านบาท ตลอดจนให้การสนับสนุนเสบียงสัตว์ หน่วยงานสัตว์พระราชทาน ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย จำนวน 675,820 กิโลกรัม เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือ 6,675 รายและสนับสนุนอาหารสัตว์ช่วยเหลือทั่วไป จำนวน 49,440 กิโลกรัม แก่เกษตรกร 949 ราย

ประกาศปราบปรามสินค้าเกษตรเถื่อน ดำเนินการตรวจสอบห้องเย็นทั่วประเทศ โดยบูรณาการร่วมกัน ระหว่าง กรมวิชาการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง และกรมส่งเสริมการเกษตร ทั้งหมด 107 จุด ในพื้นที่ 14 จังหวัด ได้แก่ แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ แพร่ มุกดาหาร หนองคาย มิ่งกาฬ สุรินทร์ สระแก้ว ตราด จันทบุรี ระยอง ระนอง กาญจนบุรี และสมุทรปราการ สำหรับการตรวจสอบห้องเย็นด้านปศุสัตว์ 2,437 แห่ง และด้านประมง 2,062 แห่ง มีการบังคับใช้กฎหมาย ตาม พ.ร.บ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2558 และ พ.ร.บ.ควบคุมการฆ่าสัตว์เพื่อการ

จำหน่ายเนื้อสัตว์ พ.ศ.2559 จำนวน 159 ครั้ง ของกลางซากสัตว์ 4,573.25 ตัน มูลค่าของกลาง 472.29 ล้านบาท แบ่งเป็น (1) สินค้าปศุสัตว์ลักลอบนำเข้า 18 ครั้ง ของกลางซากสัตว์ 1,151.05 ตัน มูลค่าของกลาง 159.11 ล้านบาท (2) การกระทำผิดกฎหมายภายในประเทศ 141 ครั้ง ของกลางซากสัตว์ 3,422.20 ตัน มูลค่าของกลาง 313.18 ล้านบาท

ปราบปรามปัจจัยผลิตทางการเกษตรผิดกฎหมาย มูลค่ากว่า 34 ล้านบาท อาทิ ด่านท่าเรือกรุงเทพฯ การลักลอบนำเข้าวัตถุดิบทรายทางการเกษตรผิดกฎหมาย จำนวน 208,000 ลิตร มูลค่ากว่า 20 ล้านบาท จ.กาญจนบุรี และ จ.พระนครศรีอยุธยา เจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและอายัดปัจจัยผิดกฎหมาย (ปุ๋ยอินทรีย์ (ยางพารา) และปุ๋ยเคมี) จำนวน 614.75 ตัน มูลค่ากว่า 9 ล้านบาท และ จ.เชียงใหม่ จ.กาญจนบุรี และ กรุงเทพฯ เจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบและอายัดวัตถุดิบทรายทางการเกษตรผิดกฎหมาย จำนวน 540.5 ลิตร และ 13.8 กิโลกรัม มูลค่า 554,300 บาท

ปราบปรามยางพาราผิดกฎหมาย 99 วัน ทำทันที โดยอายัดยางพาราต้องสงสัยผ่านพรมแดน 104 ตัน มูลค่า 5 ล้านบาท โดยทีมเฉพาะกิจร่วมกับหน่วยความมั่นคง ได้อายัดยางพาราที่ต้องสงสัยผ่านพรมแดน จ.กาญจนบุรี จำนวน 29 ตันมูลค่ากว่า 1.5 ล้านบาท และ จ.ระนอง จำนวน 75 ตัน มูลค่ากว่า 3.75 ล้านบาททำให้ราคายางพารา มีแนวโน้มสูงขึ้น สร้างความเชื่อมั่น และเสถียรภาพให้กับเกษตรกรชาวสวนยาง

รวมทั้งจัดตั้งทีมเฉพาะกิจพญาเนตรราชเพื่อปราบปรามผู้กระทำผิดกฎหมายและร่วมสนับสนุนภารกิจของสารวัตร ปศุสัตว์และสารวัตรประมง พร้อมจัดตั้งทีมสายลับจากเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนยางและผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่ สอดส่องการลักลอบนำเขายางพาราผิดกฎหมาย จัดตั้งสารวัตรเกษตรไซเบอร์ ตรวจสอบ เฝ้าระวัง รับแจ้ง เบาะแส และปราบปรามทางสื่อออนไลน์ การรวบรวมเอกสารเพื่อดำเนินคดีกับผู้กระทำความผิด รวมทั้งเพื่อรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรทำให้ได้ใช้ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ ส่งผลให้ราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น และลดปัญหา การนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

สร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ จัดตั้งศูนย์บริการเกษตรกรพฤษราช 959 ศูนย์ทั่วประเทศ เพื่อรับเรื่องราวร้องทุกข์ และแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องเกษตรกร เกษตรกรเข้ามาขอรับบริการจำนวน 2,566 เรื่อง ดำเนินการแล้วเสร็จ 1,798 เรื่อง อยู่ระหว่างดำเนินการ 462 เรื่อง

ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร โครงการยกระดับการรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าพืชด้วยระบบ GAP โดยตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐาน GAP พืช ไม่น้อยกว่า 20,000 แปลง โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัย เลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) โดยตรวจรับรองร้านอาหาร Q Restaurant 8 ร้าน ยกย่องร้านอาหารระดับ พรีเมียม 4 ร้าน

3. นโยบายสร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิต

การสร้างรายได้ภาคเกษตร ตามนโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ ของรัฐบาล โดยมุ่งลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต สร้างมูลค่าเพิ่ม โดยดำเนินโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2566/2567 จำนวน 3 ล้านตันข้าวเปลือก วงเงิน 34,437 ล้านบาท เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทั่วประเทศ ได้รับประโยชน์ 610,000 ราย โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปี 2566/2567 วงเงิน 481.25 ล้านบาท สถาบันเกษตรกรมีเงินทุนหมุนเวียนสำหรับรวบรวมข้าวเปลือกเพื่อจำหน่าย/แปรรูป 1 ล้านตันข้าวเปลือก สถาบันเกษตรกรได้รับประโยชน์ 3.033 ล้านครัวเรือน โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพ ผลผลิตข้าว ปีการผลิต 2566/2567 เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร 4.68 ล้านครัวเรือน ได้รับการสนับสนุนไร่ละ 1,000 บาท/ครัวเรือน ครัวเรือนละไม่เกิน 20 ไร่

นอกจากนี้ ได้ผลักดันใหม่อุตสาหกรรมรังเลี้ยงในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภายใต้ระบบเกษตรพันธสัญญา สนับสนุนปัจจัยการผลิต 200 ราย เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ย 20,000 บาท/เดือน รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรในพื้นที่แม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ นำนวัตกรรมมาใช้ในการปลูกถั่วเหลือง ทำให้ผลผลิตเพิ่มจากเดิม 395 กิโลกรัม/ไร่ เป็น 492 กิโลกรัม/ไร่ ผลตอบแทนสุทธิเพิ่มขึ้น 2,500 บาท/ไร่ ตลอดจนแก้ไขปัญหาประมง โดยปรับปรุง แก่ไข และออกใหม่กฎหมายฉบับรอง 18 ฉบับ ทำให้การบังคับกฎหมายสอดคล้องกับบริบทการทำประมงและลดภาระให้กับชาวประมง ตลอดจนเพิ่มวันทำการประมงเพื่อเปิดโอกาสให้เกษตรกรสร้างรายได้เพิ่ม

การสร้างและขยายโอกาส บริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกร โดยประกาศใช้ระเบียบคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม 2 ฉบับ ในราชกิจจานุเบกษา เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2566 เพื่อยกระดับเอกสารสิทธิส.ป.ก.4-01 ให้เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร และมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 จำนวน 9,820 ราย 11,060 แปลง เนื้อที่จำนวน 107,284 ไร่ สร้างความร่วมมือระหว่างประเทศ โดย รว.กษ. กับผู้แทนระดับรัฐมนตรี คณะทูตานุทูต และผู้นำภาครัฐและเอกชนของประเทศญี่ปุ่น จีน นอร์เวย์ มาเลเซีย และผู้แทน FAO

การสร้างคุณภาพชีวิตที่ดี สนับสนุนการขายคาร์บอนเครดิต และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ โครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และบำบัดน้ำเสียเพื่อกำจัดผักตบชวาในแหล่งน้ำ เกษตรกรมีปุ๋ยอินทรีย์ที่ได้จากการนำผักตบชวามักด้วยสารเร่ง พด.1 รวม 34,744 ตัน คิดเป็นมูลค่า 104.23 ล้านบาท ส่งเสริมการทำคาร์บอนเครดิตในสวนยาง นาร่อง 45,000 ไร่ ใน จ.จันทบุรี จ.เลย และ จ.สุราษฎร์ธานี เพื่อขอขึ้นรับรองมาตรฐาน T-VER

การอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร เป็นตัวแทนรัฐบาลในการเจรจาแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน เจจา 4 กลุ่มหลัก ได้แก่ 1) กลุ่มสมัชชาคนจน (สคจ.) 2) กลุ่มสมัชชาเกษตรกรภาคอีสาน (สกอ.) และกลุ่มสมาพันธ์เกษตรกรอีสาน (สพอ.) 3) กลุ่มผู้ร่วมพัฒนาชาติไทย และ 4) กลุ่มขบวนการประชาชนเพื่อสังคมที่เป็นธรรม นอกจากนี้ ยังจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด จำนวน 66 จังหวัด และดำเนินโครงการตรวจประเมินการควบคุมภายในเพื่อป้องกันความเสี่ยงการทุจริตด้านดิจิทัลในสหกรณ์ เพื่อป้องกันปัญหาการทุจริตในสหกรณ์ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ สหกรณ์ภาคการเกษตรดำเนินการแล้ว 1,500 แห่ง

สำหรับงานสำคัญที่**กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะเร่งดำเนินการในระยะต่อไป** จะยังคงมุ่งเน้นตามนโยบายอย่างครอบคลุม อีกมากกว่า 30 โครงการ ประกอบด้วย **นโยบายแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า** ได้แก่ เร่งเตรียมมาตรการรองรับภัยแล้งรวมถึงภัยพิบัติ ในโครงการประกันภัยภาคการเกษตร มุ่งสร้างรายได้ เสริมอาชีพระหว่างการผลิตในโครงการส่งเสริมและพัฒนาริสาหกิจชุมชน โครงการพัฒนาสมรรถนะและยกระดับความเข้มแข็งสถาบันเกษตรกรและบุคลากร รวมทั้งส่งเสริมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์ และสนับสนุน BCG Economy Model ด้วยโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร โครงการส่งเสริมการจัดตั้งและบริหารจัดการวิสาหกิจเกษตรฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรชีวภาพ ตลอดจนยกระดับคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร ในโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

นโยบายระยะกลาง และระยะยาว“สร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิต” ได้แก่

การสร้างรายได้ภาคเกษตร มุ่งลดต้นทุน เพิ่มรายได้ สร้างมูลค่าเพิ่ม โดยดำเนินโครงการสร้างผู้ประกอบการเพื่อให้บริการทางการเกษตรอัจฉริยะ โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (ASP) โครงการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตร โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านประมง โครงการศูนย์แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์เกษตรคุณภาพสูง โครงการส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรเมืองร้อนมูลค่าสูง สู่อุตสาหกรรม รวมถึงส่งเสริมการบริหารจัดการแบบแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่ ด้วยโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ โครงการส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ในสถาบันเกษตรกร โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว โครงการผลิตอาหารสัตว์ โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร และโครงการพัฒนาศักยภาพสถาบันเกษตรกรให้เข้าสู่ระบบการผลิตเกษตรแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม

นอกจากนี้ ยังสนับสนุนการปลูกพืชให้เหมาะสมกับพื้นที่ อาทิ โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โครงการโคบาลไทย โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โครงการผลิตสินค้าเกษตรทดแทนการนำเข้า รวมทั้งเน้นการวิจัย พัฒนาพันธุ์ที่ตอบโจทย์ความต้องการของเกษตรกร ด้วยโครงการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร ตลอดจนจัดหาตลาดเพื่อรองรับผลผลิตสินค้าเกษตร โดยดำเนินโครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร โครงการส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัย/เกษตรอินทรีย์แบบครบวงจรเชื่อมโยงตลาดในประเทศและต่างประเทศ และโครงการสร้างเครือข่ายและส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

การสร้างและขยายโอกาส ให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน โดยยกระดับ ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร เพิ่มโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนและส่งเสริมการปลูกไม้มีค่า รวมถึงยกระดับห้องปฏิบัติการเพื่อให้บริการและตอบสนองต่องานวิจัยที่ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง

การสร้างคุณภาพชีวิตที่ดี บริหารจัดการน้ำทั้งระบบให้มีประสิทธิภาพ ในโครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน นอกจากนี้ ยังเน้นส่งเสริมและเร่งฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรดิน โดยโครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร โครงการปุ๋ยอินทรีย์ธาตุอาหารสูง ตลอดจนสนับสนุนการขายคาร์บอนเครดิต และลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยทุกหน่วยงานจะยังคงเดินหน้าและบูรณาการร่วมกับทุกภาคส่วน เพื่อขับเคลื่อนภารกิจตามนโยบายของรัฐบาลด้านการเกษตรไปสู่ความสำเร็จอย่างต่อเนื่องตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ เพื่อช่วยเหลือ และแก้ไขปัญหาปากท้องของพี่น้องเกษตรกร ให้กินดีอยู่ดี มีคุณภาพชีวิตที่ดี ภาคเกษตรเติบโต เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในระยะเวลา 4 ปี ด้วย 6 นโยบายสำคัญ ของร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่ 1) การสร้างวิถีการทำงานสู่การปฏิบัติ 2) การรับมือภัยธรรมชาติ 3) การปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย 4) การยกระดับสินค้าเกษตร เสริมศักยภาพเกษตรกร 5) การจัดการทรัพยากรทางการเกษตร และ 6) การอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

“ตามที่รัฐมนตรีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้ง 3 คน ตลอดจนข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ ได้ทำงานภายใต้รัฐบาลนายกรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน เป็นระยะเวลา 99 วัน มีผลงานการแก้ปัญหาพี่น้องเกษตรกรที่ทำได้จริง ได้แก่ การแจกที่ดิน ส.ป.ก. การปราบปรามสินค้าเกษตรเถื่อน การแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องเกษตรกร ในการบรรเทาเหตุหน้าท่วมฉับพลัน รวมถึงช่วยเหลือพี่น้องประมงให้ทำมาหากินได้อย่างสบายใจ ส่วนของขบวนการที่กระทรวงเกษตรฯ จะมอบให้แก่เกษตรกรในปี 2567 ได้แก่ 1) การแก้ไขกฎหมายฉบับรองด้านประมงทั้ง 19 ฉบับ โดยประกาศลงราชกิจจานุเบกษา ซึ่งมีการขยายการประมงให้ครบ 290 วัน เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องชาวประมง 2) การเปลี่ยนที่ดิน ส.ป.ก. 4-01 ให้เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร โดยในวันที่ 15 มกราคม 2567 จะมีการมอบโฉนดฉบับแรกโดยนายกรัฐมนตรี 3) การปราบปรามสินค้าเกษตรเถื่อน เพื่อให้สินค้าภาคการเกษตร ขยับราคาสูงขึ้น นอกจากนี้ จะน่านโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ มาต่อยอดและพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทยให้ดีขึ้นอย่างต่อเนื่องอีกด้วย” รัฐมนตรีเกษตรฯ กล่าว

รองปลัดฯ เคารพแผนรับมือก.ม.EUDR

Posted on December 22, 2023

#SootinClaimon.Com : ขอคุณแหล่งข้อมูล : หนังสือพิมพ์แนวหน้า

<https://www.naewna.com/local/776523>



วันศุกร์ ที่ 22 ธันวาคม พ.ศ. 2566, 06.00 น.

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมเตรียมความพร้อมบังคับใช้กฎหมายว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า (EU Deforestation-free Products Regulation: EUDR) พร้อมด้วยนายพิศาล พงศาพิชณ์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) นายณกรณ์ ตรรกวิรพัทผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทยนายวิชาญ อิงศรีสว่าง ผอ.สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) น.ส.วนิดา กำนัดเพชรผอ.สำนักการเกษตรต่างประเทศมีผลการประชุม ดังนี้ 1.ที่ประชุมรับทราบรายละเอียดของกฎหมาย EUDR ซึ่งเป็นกฎหมายว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า โดยประเทศผู้ส่งออกสินค้าไปกลุ่มประเทศสมาชิก EU ต้องตรวจสอบความถูกต้องและวิเคราะห์สถานะความเสี่ยง (due diligence) ในห่วงโซ่การผลิตของตนถึงแหล่งกำเนิด เพื่อพิสูจน์ว่าการดำเนินธุรกิจของตนไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการทำลายพื้นที่ป่า คาดว่าจะมีผลบังคับใช้ในช่วงต้นปี 2568 ซึ่งครอบคลุม 7 กลุ่มสินค้า ได้แก่ โกโก้ กาแฟ ถั่วเหลือง ยางพารา ปาล์มน้ำมัน โคและเนื้อไม้

2.ที่ประชุมรับทราบความคืบหน้าการดำเนินการของ กยท.เพื่อเตรียมพร้อมบังคับใช้กฎหมาย EUDR 3.ที่ประชุมเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการในระดับประเทศเพื่อขับเคลื่อนการเตรียมความพร้อมการบังคับใช้กฎหมาย EUDR ให้ครอบคลุมในทุกกลุ่มสินค้าเกษตรที่ได้รับผลกระทบ พร้อมทั้งเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการรายชนิดสินค้าที่ได้รับผลกระทบ เพื่อให้การขับเคลื่อนมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น และ 4.ที่ประชุมเห็นชอบให้ กยท.จัดทำข้อมูลรายละเอียดวิเคราะห์ผลกระทบการบังคับใช้กฎหมาย EUDR ในส่วนชนิดสินค้ายางพารา เพื่อใช้เป็นข้อมูลต้นแบบในการนำเสนอ รมว.เกษตรฯ และปลัดกระทรวงเกษตรฯ เพื่อโปรดทราบและพิจารณาต่อไป

This entry was posted in เกษตร, แนวหน้า and tagged 2566(2023), agriculture, เกษตร, แนวหน้า, naewna by SoClaimon. Bookmark the [permalink](#)

[\https://sootinclaimon.com/2023/12/22/%e0%b8%a3%e0%b8%ad%e0%b8%87%e0%b8%9b%e0%b8%a5%e0%b8%b1%e0%b8%94%e0%b8%af%e0%b9



4



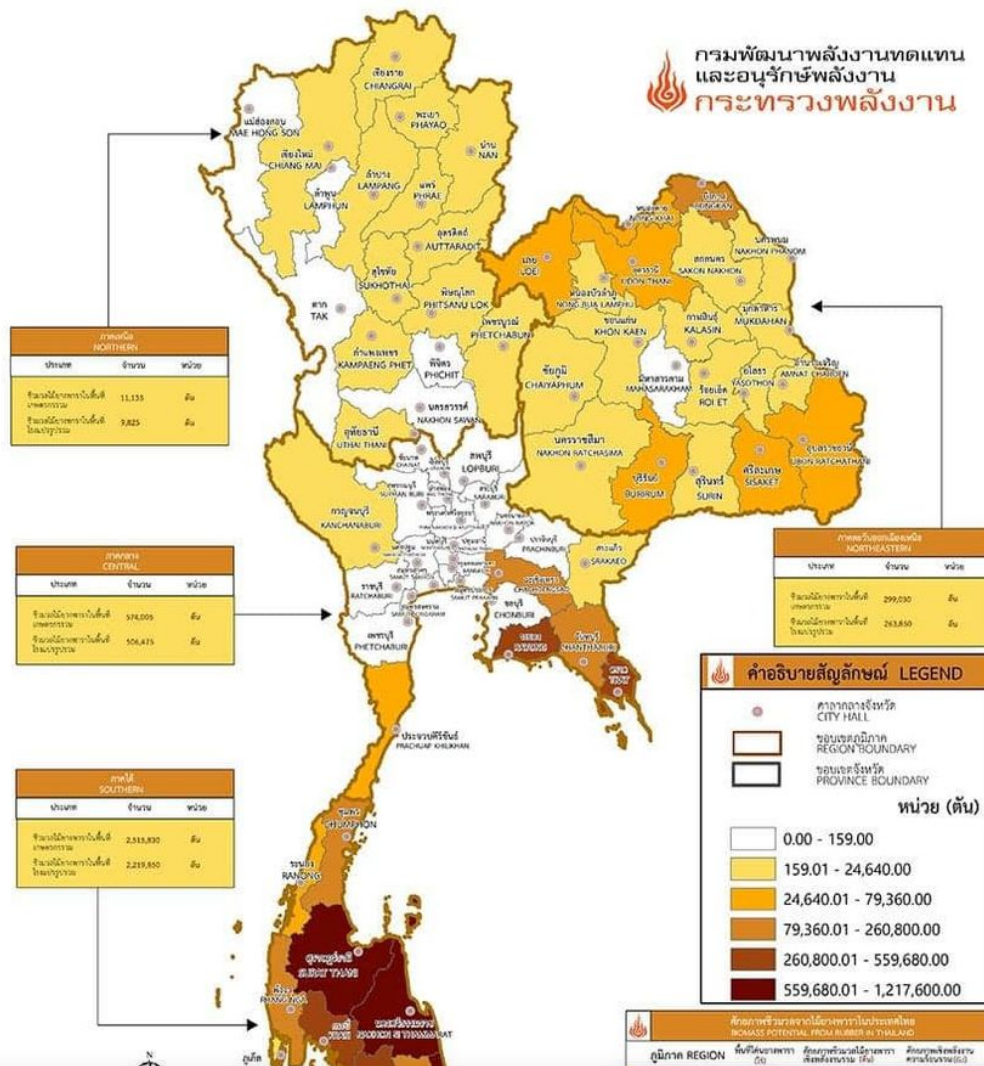
สำนักงานพลังงานจังหวัดบุรีรัมย์ ได้เพิ่มรูปภาพใหม่ลงในอัลบั้ม: ความรู้-กรมพัฒนาพลังงานทดแทนฯ

2 วัน · 🌐

ศักยภาพชีวมวลจากไม้ยางพาราเชิงพลังงาน ที่ประเมินจากแผนโค่นไม้ยางพารา ประจำปีงบประมาณ 2567

พพ. ได้ประเมินศักยภาพชีวมวลจากไม้ยางพาราเชิงพลังงาน โดยนำข้อมูลกิจกรรมการส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการปลูกแทน (โค่นยางพาราที่เสื่อมสภาพเพื่อปลูกใหม่) ของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการประเมินศักยภาพชีวมวลจากไม้ยางพารารายจังหวัด สามารถนำไปวางแผนการจัดการ และบริหารจัดการชีวมวลจากไม้ยางพารา ในภาคการเกษตร ภาคพลังงาน (โรงไฟฟ้าชีวมวล) และภาคอุตสาหกรรม ได้อย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น
รายละเอียดที่ www.dede.go.th ที่ระบบภูมิสารสนเทศพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน หรือลิงค์นี้ <https://gis.dede.go.th/gallery-map-view.aspx?p=205>

แผนที่แสดงศักยภาพชีวมวลจากไม้ยางพาราเชิงพลังงาน ที่ประเมินจากแผนโค่นไม้ยางพารา ประจำปีงบประมาณ 2567



ระบบปิดโหมดสีเข้มแล้ว คุณต้องเปลี่ยนการตั้งค่าของ Facebook ให้ตรงกับระบบเสมอหรือไม่ [ใช่](#)



4



เกษตรนิวส์ ข่าวเกษตร

4 ชม. · 🌐



วิธีเปลี่ยนโฉมดินไม่ยางพาราเป็นเอกสารสิทธิ์ จากกรณีคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม หรือ คปก. มีมติเห็นชอบหลักการปรับปรุงเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 เพื่อยกระดับเป็นโฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ตามกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ที่มีอยู่จำนวน 1,628,520 ราย โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เริ่มคิกออฟโครงการในวันที่ 15 มกราคม 2567

ล่าสุด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้การกำกับดูแลของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า เตรียมแจกของขวัญชิ้นต่อไป นั่นก็คือ เปลี่ยนโฉมดินไม่เป็นเอกสารสิทธิ์

วิธีเปลี่ยนโฉมดินไม่เป็นเอกสารสิทธิ์ รายละเอียดดังนี้

- ดินไม่ที่เป็นพืชเศรษฐกิจ เช่น ดินยางพาราที่ปลูกบนที่ดินที่มีเอกสารสิทธิ์

มูลค่าต้นยาง

- มูลค่าไม่ต่ำกว่า 500 บาท ถือเป็นการเพิ่มมูลค่าทรัพย์สินในต้นยาง เกษตรกรสามารถนำโฉนดต้นยางไปกู้และต่อทุนได้
- มอบหมายการยางแห่งประเทศไทย หรือ ก.ย.ท.ทำหน้าที่บริหารจัดการ

CR

<https://www.thansettakij.com/bus.../trade-agriculture/582661>

📰 **ปรึกษาปัญหาเกษตรฟรี** 📰

📺 แอดไลน์ @Kasetnews

☎️ 02-104-9999

#ยางพารา #โฉนด #เกษตรอินทรีย์

ดูได้ที่กล่อง PSI 📺 หมายเลข 72

#ข่าวเกษตร #เกษตรนิวส์ #เกษตรยุคใหม่





โครงการ โฉนดต้นไม้

ออกเอกสารสิทธิ
สำหรับต้นไม้
นิตยสารธุรกิจ
เช่น ต้นยางพารา



ต้นยางหนึ่งต้น
มีมูลค่าไม่ต่ำกว่า
500 บาท



เกษตรกร
นำโฉนดต้นยางไปกู้
(แปลงสินทรัพย์
ให้เป็นทุน)



จัดตั้งสหกรณ์
แปรรูปยางพารา
(กรมส่งเสริม
สหกรณ์+กยท.ดูแล)



กระทรวงเกษตรฯ
จะนำเสนอกรมต่อไป
เมื่อเป็น
ของขวัญปีใหม่



ที่มา : กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 6 ธ.ค. 66

ฐาน INFO GRAPHIC

5

3

ใจ

แสดงความคิดเห็น

แชร์

เขียนความคิดเห็น...



เศรษฐกิจภูมิภาค ต้น "สวนยางระยอง" ขาย CO2 วรณาเครือ ปตท.ถึง 2 หมื่นไร่รับมือ CBAM

วันที่ 24 ธันวาคม 2566 - 18:06 น.



วรณาเครือ ปตท.ผนึกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางฯ-กยท.ต้น "สวนยาง
จ.ระยอง" 2 หมื่นไร่ นำร่องขายคาร์บอนเครดิต ก่อนชง อบก.อนุมัติขายคาร์บอน
เครดิตให้ทันกลางปี 2567

Next

Stay

ดร.อุทัย สอนหลักทรัพย์ นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ทางสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทยเตรียมจัดงาน "มหกรรมยางพาราและเกษตรแฟร์ไทย-จีน EEC 2024" ระหว่างวันที่ 5-15 เมษายน 2567 ที่ จังหวัดระยอง โดยมีเครือข่ายชาวสวนยางพารา หน่วยงานภาครัฐ รวมถึงมหาวิทยาลัยชั้นนำ ประเทศจีน ฯลฯ เข้าร่วม ที่สำคัญภายในงานจะเปิดให้เกษตรกรมาลงทะเบียนซื้อขายคาร์บอนเครดิตยาง

- ออมสินเปิดให้กู้ปลดหนี้ในระบบแล้ว เช็กเงื่อนไขต้องมีอะไรบ้าง ?
- หมดยุคดีกแวง ตำนานใหม่เจ้าสัว
- มหาดไทยแจง "ถมที่ดิน" แต่ยังไม่ได้ก่อสร้าง ได้สิทธิลดหย่อนภาษีที่ดินหรือไม่

ADVERTISEMENT

โดยมี บริษัท วรุณา (ประเทศไทย) จำกัด หรือ VARUNA ผู้ให้บริการเทคโนโลยีอัจฉริยะ ในภาคการเกษตรและสิ่งแวดล้อม ภายใต้การกำกับดูแลของบริษัท เอไอ แอนด์ โรโบติกส์ เวนเจอร์ส หรือ ARV ในเครือ ปตท.สผ., บริษัท SCG ปูนซีเมนต์ และธนาคารกรุงไทย มาร่วมดำเนินการ

โดยมีการเปิดอบรมให้ความรู้ในการดำเนินการโครงการคาร์บอนเครดิตสวนยางไปตลอดงาน การเข้าร่วมโครงการจะทำให้ชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายคาร์บอนเครดิต

"ที่ผ่านมา กยท.ระยองได้มีการนำร่องโครงการซื้อขายคาร์บอนเครดิต โดยทางบริษัท วรุณาในเครือ ปตท.ได้เข้ามาช่วยสำรวจเก็บข้อมูลต่าง ๆ เรื่องการกักเก็บคาร์บอนในสวนยางไประดับหนึ่งแล้ว ก่อนที่จะขยายผลไปยังสวนยางทั่วประเทศต่อไป" ดร.อุทัยกล่าว และว่า

สำหรับการจัดงาน "มหกรรมยางพาราและเกษตรแฟร์ไทย-จีน EEC 2024" ภายในงานมีการจัดอบรมสัมมนาวิชาการและแสดงนวัตกรรมเกี่ยวกับยางพารา งานแสดงเครื่องจักรผลิตยางแปรรูปยางทันสมัย มีการจับคู่ธุรกิจการซื้อขายผลิตภัณฑ์ยางทุกรูปแบบ ยางก้อน ถ้วย น้ำยางสด ยางรมควัน ยางแท่ง ฯลฯ

นายองค์กรณ์ รจนา ผู้ช่วยผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดระยอง เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ทาง กยท.จังหวัดระยองได้นำร่องดำเนินการโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตสวนยางมาตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566

โดยมีการหารือกับสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย และบริษัท วรรณ มา ร่วมกันดำเนินโครงการ และมีการประสานงานกับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. เกี่ยวกับรูปแบบวิธีปฏิบัติในการบริหารจัดการสวนยาง ตามเป้าหมายโครงการตั้งเป้าต้องการให้มีเกษตรกรเข้าร่วมประมาณ 20,000 ไร่

ปัจจุบันมีเกษตรกรชาวสวนยางที่อยู่ในพื้นที่ อ.เมือง และ อ.บ้านค่าย จ.ระยอง เข้าร่วมประมาณ 7,000 ไร่ และคาดว่าจะภายในไตรมาส 1 ของปี 2567 จะมีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการครบตามเป้าหมาย

recommended by [mgid](#) 

“ที่ผ่านมา กยท.มีโครงการสนับสนุนให้เกษตรกรชาวสวนยางมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการโค่นไม้ยางพาราเก่าและปลูกใหม่ทดแทน โดยสามารถยื่นคำร้องรับเงินสนับสนุนการปลูกแทนจาก กยท.อัตราไร่ละ 16,000 บาท เราจะดึงเกษตรกรกลุ่มนี้มาเข้าร่วม จะทำให้ครบ 2 หมื่นไร่

การกำหนดเป้าหมายที่ 20,000 ไร่ เพราะมีตัวอย่างบทเรียนจากผู้บริหาร สปป.ลาวที่เคยทำโครงการขายคาร์บอนเครดิตมาตั้งแต่ 9 ปีที่แล้ว ได้นำโมเดลที่เคยทำในพื้นที่ 2,500 ไร่ ต้องใช้เวลา 9 ปีถึงจะคืนทุน จึงมีการคิดต่อยอดจากโมเดลดังกล่าวว่า ถ้าทำในพื้นที่สวนยาง 20,000 ไร่ เกษตรกรสามารถคืนทุนในการบริหารจัดการได้เร็ว

และสามารถจ่ายเงินให้เกษตรกรได้เร็วภายใน 3 ปี โดยปีแรกเป็นช่วงการเก็บข้อมูลพื้นฐาน ปีที่ 2 เก็บข้อมูลเพื่อประเมินคาร์บอนเครดิต ปีที่ 3 มีการประเมินคำนวณได้ว่า แต่ละสวนยางมีปริมาณกักเก็บคาร์บอนได้เท่าไร ตามกติกาและกฎเกณฑ์ที่ อบก.กำหนด

ตอนนี้อยู่ในขั้นตอนการเปิดรับสมัครเกษตรกรชาวสวนยางเข้าร่วมโครงการ หลังจากนั้นมีการอบรม เพื่อให้ความรู้ความเข้าใจกับเกษตรกร ว่ายังไม่ได้เงินจากการขายคาร์บอนเครดิตทันที ต้องดำเนินการตามขั้นตอนต่าง ๆ ปีที่ 3 ถึงเริ่มขายได้

ทั้งนี้ ตามกรอบโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตสวนยางทั้งหมดของ กยท. จ.ระยอง จะต้องแล้วเสร็จและนำเสนอให้ อบก.อนุมัติภายในกลางปี 2567 เพื่อเสนอขายคาร์บอนเครดิต เพื่อให้ทันกับมาตรการที่สหภาพยุโรปเริ่มบังคับใช้มาตรการปรับคาร์บอนก่อนเข้าพรมแดน (Carbon Border Adjustment Mechanism : CBAM) 6 กลุ่มสินค้าคือ เหล็ก และเหล็กกล้า อะลูมิเนียม ซีเมนต์ ปูน ไฟฟ้า และไฮโดรเจน

นายองค์กรกล่าวต่อไปว่า ปัจจุบันทั้งจังหวัดระยองมีพื้นที่ปลูกยางที่มีเอกสารสิทธิที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ประมาณ 3.5 แสนกว่าไร่ และไม่มีเอกสารสิทธิประมาณ 7 หมื่นไร่ ที่ผ่านมาบริษัท วรณา ได้เข้ามาสำรวจ และมีการประเมินพื้นที่ปลูกยางพาราเบื้องต้นในจังหวัดระยอง ด้วยการสุ่มตัวอย่างโดยใช้ภาพถ่ายทางอากาศประเมินค่าเฉลี่ยอายุการปลูกยาง 10-15 ปี พบว่ามีการกักเก็บคาร์บอนประมาณเกือบ 2 ตันคาร์บอนต่อไร่ต่อปี

หลังจากหักการใช้ปุ๋ยเคมีและสิ่งต่าง ๆ ในสวนยาง อย่างไรก็ตาม หลังจากนำร่องโครงการในระยะองแล้ว จะขยายไปยังจังหวัดต่าง ๆ ในพื้นที่ภาคตะวันออก เช่น ชลบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ต่อไป

- **เงินช่วยเหลือชาวสวนยาง เสียชีวิต รายละ 30,000 บาท ทุกกรณี เริ่มแล้ว**



6



สวท.มหาสารคาม กรมประชาสัมพันธ์

1 ชม. · 🌐



เปิดภารกิจ ขับเคลื่อนการค้า-ลงทุนไทย รับปี 67 ขยายตลาดจีนเพิ่ม

ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ ผู้แทนการค้าไทย (TTR) เปิดเผยว่า เป้าหมายของผู้แทนการค้าไทย เป็นหนึ่งในทีมไทยแลนด์ที่จะร่วมกันดึงดูดการลงทุนจากต่างประเทศ และร่วมผลักดันการส่งออกสินค้าไทยไปยังประเทศต่างๆ เพิ่มขึ้น โดยปี 2567 เศรษฐกิจจะฟื้นตัวโดยเฉพาะภาคส่งออกที่เดือน ต.ค. 66 เป็นบวกติดต่อกันเป็นเดือนที่ 3 และคาดว่าจะปลายปีที่เหลือจะเป็นบวกต่อเนื่อง โดยมีจีนเป็นตลาดที่สำคัญที่สร้างเม็ดเงินจากการส่งออกสินค้าเกษตร และสินค้าจากอุตสาหกรรมการเกษตร ทั้ง ผลไม้ ผลไม้แช่แข็ง ผลไม้สด กลุ่มเกษตรแปรรูปยางพารา รวมถึงเครื่องสำอาง (Cosmetic) ที่เป็นแบรนด์ไทย พบว่ากำลังได้รับความนิยมจากตลาดจีนมากขึ้น อย่างไรก็ตาม ไทยยังมีโอกาสขยายตลาดจีนอยู่อีกมาก เมื่อเร็วๆ นี้จึงได้หารือกับทางผู้พัฒนาแพลตฟอร์ม WeChat จากจีน รวมถึงกระทรวงพาณิชย์ ในการพัฒนาเป็นแอ็กเคานต์สำหรับประเทศไทย เพื่อให้เกษตรกรและวิสาหกิจขนาดกลางและย่อม (เอสเอ็มอี) ของไทยเข้าถึงตลาดจีนมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม ความร่วมมือในการเปิดตลาดและส่งออกสินค้าเกษตรไทย ยังมีช่องทางขยายตัวเพิ่มขึ้นในตลาดใหม่ๆ ซึ่งที่ผ่านมารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีการหารือกับบริษัท หวาคี้ กรุ๊ป ประเทศไทย เป็นรัฐวิสาหกิจของจีน เพื่อร่วมมือกับการยางแห่งประเทศไทย นำผลผลิตยางพาราไปสู่การแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพาราของไทยเพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ซึ่งปัจจุบันบริษัทดังกล่าวได้มีการตั้งโรงงานรถยนต์ในไทย ภายใต้ยี่ห้อ Double Coin ตั้งแต่ปี ค.ศ. 2016 มีการใช้วัตถุดิบยางพาราของไทยถึง 150,000 ตันต่อปี และมีแผนขยายโรงงานเพิ่มขึ้นอีก 5 โรงงาน โดยมีแผนขยายกำลังการผลิตเพิ่มขึ้น เพื่อส่งออกรถยนต์ทั่วโลก โดยเฉพาะตลาดสหรัฐฯ เป็นตลาดใหญ่ที่สุด หากบรรลุข้อตกลงทั้งสองฝ่าย เชื่อว่าจะทำให้ความต้องการผลผลิตยางพารา ทั้งน้ำยาง ยางแผ่น แผ่นยางรมควัน ฯลฯ เพิ่มขึ้น จะเป็นส่วนสำคัญในการแก้ปัญหาราคายางตกต่ำได้

สำหรับด้านการลงทุนนั้น จากการหารือกับนักลงทุนในต่างประเทศ ทั้งหอการค้า และสภาธุรกิจของประเทศต่างๆ ส่วนใหญ่สนใจในการเข้ามาลงทุนในประเทศไทย แต่ยังมีความต้องการด้านโครงสร้างพื้นฐาน ซึ่งเป็นคำถามใน 3 ประเด็นหลักในการหารือ ประกอบด้วย การจัดหาแหล่งน้ำ การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ และนโยบายการพัฒนาพลังงานสะอาดของไทย โดยเฉพาะการเข้ามาลงทุนในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ที่มีความห่วงใยในเรื่องของระบบสาธารณูปโภคด้านน้ำ มีแผนการจัดการน้ำอย่างไร ซึ่งเรื่องนี้ไทยมีแผนรองรับที่ชัดเจน โดยการขับเคลื่อนของ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ส่วนในเรื่องระบบโลจิสติกส์ ต้องการให้ขยายระบบโครงสร้างพื้นฐานในทุกกระบวน ซึ่งรัฐบาลให้ความสำคัญในเรื่องนี้ที่จะยกระดับระบบโลจิสติกส์ที่ทันสมัย และมีความพร้อมรองรับการขยายตัวด้านการขนส่งสินค้าทั้งระบบราง น้ำ และอากาศ

ส่วนในด้านพลังงานสะอาด ไทยมีนโยบายส่งเสริมและพัฒนาพลังงานสะอาด ทั้งในองค์กรภาครัฐและเอกชนที่มีความก้าวหน้า สอดรับกับทิศทางการลงทุนของนักลงทุนต่างประเทศ ที่ต้องการลงทุนในธุรกิจที่ต้องคำนึงถึงสิ่งแวดล้อม ลดการปล่อยก๊าซคาร์บอน เพื่อมุ่งไปสู่ Carbon neutral ในปี 2065

[#เกษตร](#) [#ลงทุนต่างประเทศ](#)





ถูกใจ

แสดงความคิดเห็น

แชร์

เขียนความคิดเห็น...

