



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร

วันที่: พุธ 24 มกราคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27131

หน้า: 11(ซ้าย)

Col.Inch: 16.04 Ad Value: 28,872

PRValue (x3): 86,616

คลิป: 55

ภาพข่าว: ถูงยั้งชีพ



☑ **ถูงยั้งชีพ.....**นายโกศล บุญคง รองผู้อำนวยการด้านธุรกิจ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) มอบถูงยั้งชีพให้กับเกษตรกรที่ประสบภัยน้ำท่วมในพื้นที่ชายแดนภาคใต้ พร้อมฝากเกษตรกรที่สวนยางเสียหาย เร่งแจ้งขอรับเงินสวัสดิการเยียวยาภายใน 30 วัน หลังน้ำลดกลับสู่สภาวะปกติ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวนำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 23 มกราคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15606

หน้า: 8(ซ้าย)

Col.Inch: 16.42 Ad Value: 20,525

PRValue (x3): 61,575

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รองปลัดฯขับเคลื่อนงานยุทธศาสตร์ยางพารา20ปี

รองปลัดฯขับเคลื่อนงาน ยุทธศาสตร์ยางพารา20ปี

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ยางพารา ระยะ 20 ปี ครั้งที่ 4/2566 โดยมีผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม โดยที่ประชุมได้ติดตามผลการขับเคลื่อนปฏิบัติการด้านยางพารา พ.ศ.2566-2580 ไตรมาสที่ 4/2566 โดยมีการดำเนินการโครงการทั้งสิ้น 145 โครงการ แบ่งเป็นโครงการภายในการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) 94 โครงการ และโครงการหน่วยงานภายนอก กยท.51 โครงการ ซึ่งบรรลุเป้าหมาย ในไตรมาสที่ 4/2566 แล้ว 133 โครงการ และภายใต้ 5 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 1.การสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรชาวสวนและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง 2.การเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับคุณภาพและมาตรฐาน 3.การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม 4.การพัฒนาและช่องทางการจัดจำหน่าย และ 5.การพัฒนาปัจจัยสนับสนุน

นอกจากนี้ รองปลัดฯ ได้มอบหมายหน่วยงานที่รับผิดชอบ ศึกษาทบทวนตัวชี้วัดในการดำเนินโครงการ เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ยางพาราอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตามเป้าหมายต่อไป

(<https://www.dailynews.co.th>)

ฝากถึงชาวสวนยาง ยื่นรับสวัสดิการฯ สวนยางประสภภัย ภายใน 30 วัน



คาราวานน้ำใจ กยท. เยียวยาต่อเนื่องผู้ประสบอุกภัยภาคใต้ ฝากชาวสวนยาง ยื่นรับสวัสดิการฯ สวนยางประสภภัย ภายใน 30 วัน

📅 22 มกราคม 2567(<https://www.dailynews.co.th/date/2024/01/22/>) ⌚ 11:30 น.

📍 เกษตร (https://www.dailynews.co.th/news/news_group/agriculture/)



0

0

0

([https://social-](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3104440%2F)

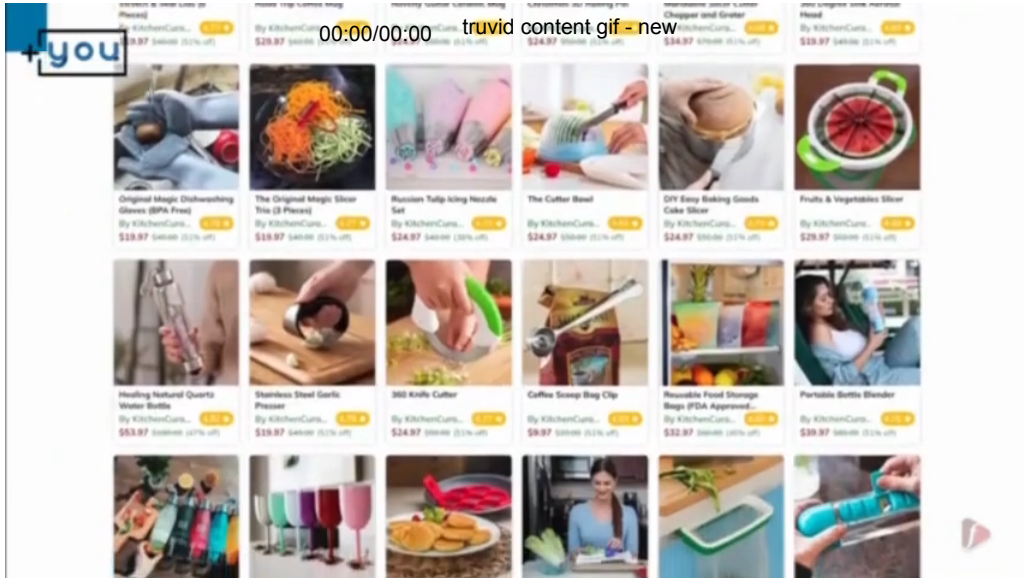
[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3104440%2F)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3104440%2F](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F3104440%2F))

ดร.เพิก เลิศวังพง ประธานบอร์ด การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า ตามข้อสั่งการเร่งด่วนของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ที่มอบหมายให้ทุกหน่วยงานรวมถึง กยท. เข้ามาดูแลและให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยเฉียบพลัน น้ำป่าไหลหลาก และดินโคลนถล่มในพื้นที่ จ.ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ที่ส่งผลให้บ้านเรือนและพื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหายรุนแรง จำเป็นที่ต้องติดตามให้ความช่วยเหลืออย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง ซึ่งหลังจากเกิดเหตุ กยท. ได้เข้าเยี่ยมเยียนผู้ประสบภัยเบื้องต้นทันที โดยการนำเงินบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาติ ไปจัดหาถุงยังชีพและสิ่งของอุปโภคบริโภคที่จำเป็นแจกจ่ายให้กับผู้ประสบภัยตั้งแต่ช่วงปลายเดือนธันวาคมที่ผ่านมา เป็นเงินรวมกว่า 600,000 บาท

ADVERTISEMENT

ADVERTISEMENT



นอกจากนี้ กยท. ยังให้ความช่วยเหลือและบรรเทาสาธารณภัยอย่างต่อเนื่อง โดยจัดการรวบรวมน้ำใจช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยภาคใต้ เป็นโครงการที่ กยท. ตั้งใจจัดขึ้นมา ซึ่งมีผู้บริหารและพนักงาน กยท. ทั้งจากสำนักงานใหญ่และส่วนภูมิภาค รวมกว่า 100 คน ร่วมเดินทางลงพื้นที่ส่งมอบสิ่งของถึงมือผู้ได้รับความเดือดร้อน ถือเป็นความร่วมมือน้ำใจของชาว กยท. และเครือข่ายสถาบันเกษตรกรฯ ตลอดจนหน่วยงานพันธมิตรของ กยท. ที่ตั้งใจมอบของใช้ที่มีความจำเป็นต่อการยังชีพและตรงกับความต้องการของคนในพื้นที่

“ขอฝากถึงเกษตรกรฯ ที่ได้รับความเดือดร้อนจากอุทกภัยในครั้งนี้ ขอให้กำลังใจและพลังที่จะร่วมสู้ไปด้วยกัน มั่นใจว่าต่อจากนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมถึง กยท. จะมีแนวทางผลักดันให้อาชีพชาวสวนยางเป็นอาชีพที่มั่นคง เกษตรกรจะมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นกว่าเดิมอย่างแน่นอน”

ADVERTISEMENT



นายโกศล บุญคง กล่าวว่า กยท. จัดคาราวานฯ ลงพื้นที่ จ.ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ซึ่งเป็นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยรุนแรง โดยเส้นทางการเดินทางของคาราวานฯ เริ่มจาก กยท. สำนักงานใหญ่ และระหว่างเส้นทางได้แวะรับสิ่งของจากจตุรรับบริจาค อาทิ น้ำดื่ม ข้าวสาร อาหารแห้ง และเครื่องนุ่งห่ม รวมถึงพรมละหมาด ซึ่งมีการรวบรวมจาก กยท. จังหวัดและสาขาต่างๆ รวมถึงเครือข่ายสถาบันเกษตรกรฯ และหน่วยงานพันธมิตรของ กยท. ในแต่ละพื้นที่ พร้อมเคลื่อนย้ายมามอบแก่ผู้ประสบภัย เป็นการสร้างขวัญกำลังใจและบรรเทาความเดือดร้อน นอกจากนี้ ยังได้มอบเงินสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ตามมาตรา 49 (5) กรณีเกษตรกรฯ เสียชีวิตแก่ทายาท รายละเอียด 30,000 บาท อีกด้วย

สำหรับเกษตรกรฯ ที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. และสวนยางได้รับความเสียหายจากอุทกภัย (ต้นยางเสียหายไม่สามารถเติบโตหรือเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ไม่น้อยกว่า 20 ต้นในแปลงเดียวกัน) สามารถขอรับสวัสดิการช่วยเหลือกรณีสวนยางประสบภัย รายละเอียด 3,000 บาท โดยสามารถแจ้งรับความช่วยเหลือจาก กยท. ในพื้นที่ภายใน 30 วัน นับจากวันที่เหตุภัยพิบัติสิ้นสุดลง และยื่นขอรับเงินกู้ยืมฯ รายละเอียดไม่เกิน 50,000 บาท ทั้งนี้ หลังจากน้ำลดกลับสู่สภาวะปกติ เจ้าหน้าที่ของ กยท. ได้เร่งลงพื้นที่เพื่อตรวจสอบสภาพสวนให้เกษตรกรที่แจ้งขอรับความช่วยเหลือ ควบคู่กับการถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรฯ ทราบถึงวิธีการดูแลสวนยางหลังน้ำท่วม และการประกอบอาชีพเสริม เพื่อเป็นทางเลือกในการเพิ่มรายทดแทนให้ชาวสวนยางต่อไป

ADVERTISEMENT



ข่าวยอดนิยมในหมวดหมู่

- พลังเปิดสุขสำราญ! สมช.ไซยา เยี่ยมชมศูนย์เรียนรู้วิสาหกิจชุมชน ระนอง (<https://www.dailynews.co.th/news/3107028/>)
- เรื่องน่ารู้ : พรมหอมไม้ (<https://www.dailynews.co.th/news/3101870/>)
- ‘สมช.ไซยา-วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเพชรบุรี’ ร่วมพูด ‘Smart Farmer’ (<https://www.dailynews.co.th/news/3098087/>)



หน้าแรก » พืชเศรษฐกิจ » สศท.9 ติดตาม 'แปลงใหญ่ยางพารา จุฑารวมรวมยาง ตำบลสุคีริน' จังหวัดนราธิวาส แปลงใหญ่ต้นแบบผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพดี



สศท.9 ติดตาม 'แปลงใหญ่ยางพารา จุฑารวมรวมยาง ตำบลสุคีริน' จังหวัดนราธิวาส แปลงใหญ่ต้นแบบผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพดี

🕒 22 ม.ค. 2024 📁 พืชเศรษฐกิจ, สไลด์





นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์ ผอ.สศท.9

นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 สงขลา (สศท.9) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงการลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานของ**แปลงใหญ่ยางพารา จุตรวมรวมยาง ตำบลสุคีริน อำเภอสุคีริน จังหวัดนราธิวาส** แปลงใหญ่ต้นแบบในการผลิตยางก้อนถ้วยคุณภาพดี เน้นการพัฒนาคุณภาพ การเชื่อมโยงการตลาด และการบริหารจัดการกลุ่ม โดยใช้แนวทางพัฒนา Smart Group โดยในปี 2566 กลุ่มแปลงใหญ่ได้รับรางวัลชนะเลิศการประกวดแปลงใหญ่ดีเด่นระดับจังหวัด



'แปลงใหญ่ยางพารา จุตรวบรวมยาง ตำบลสุคีริน' จ.นราธิวาส ต้นแบบผลิตรยางก้อนถ้วย
คุณภาพดี

จากการติดตามของสศท.9 พบว่ากลุ่มแปลงใหญ่ยางพารา จุตรวบรวมยาง ตำบลสุคีริน เริ่มรวมกลุ่มเมื่อปี 2562 ปัจจุบันมีพื้นที่ปลูกรวม 1,598 ไร่ สมาชิกเกษตรกร 98 ราย (ปลูกเฉลี่ย 16 ไร่/ครัวเรือน) โดยมี นายสุทัศน์ เดิมหมวก เป็นประธานแปลงใหญ่ ซึ่งยางก้อนถ้วยเป็นยางที่เกิดจากการจับตัวของน้ำยางในถ้วย เป็นวัตถุดิบในการนำไปแปรรูปเป็นยางแท่งและยางเครพ การผลิตรยางก้อนถ้วยจึงเป็นทางเลือกของเกษตรกรในการแปรรูปยางดิบ เนื่องจากมีต้นทุนการผลิตต่ำ ประหยัดเวลา และใช้แรงงานน้อย **ด้านสถานการณ์ผลิตร** เกษตรกรจะใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ร่วมกับน้ำหมักชีวภาพ และใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ทำให้ต้นทุนการผลิตต่ำกว่ากลุ่มแปลงใหญ่ยางพาราอื่น ๆ ซึ่งกลุ่มแปลงใหญ่จะมีการประมูลยางก้อนถ้วย โดยรวบรวมยางก้อนถ้วยจากสมาชิกเข้าประมูล ไม่มีการขายโดยตรงกับพ่อค้าทำให้ได้ราคาที่สูง ราคาประมูล ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2566 แบ่งเป็น ยางก้อนถ้วย % เนื้อยาง 60 – 65 เฉลี่ยอยู่ที่ 29.20 บาท/กิโลกรัม และ ยางก้อนถ้วยน % เนื้อยาง มากกว่า 65 ขึ้นไป ขายได้ 33.33 บาท/กิโลกรัม



'แปลงใหญ่ยางพารา จุดรวบรวมยาง ตำบลสุคีริน' จ.นราธิวาส ต้นแบบผลิตยางก้อนถ้วย
คุณภาพดี

ด้านผลลัพธ์ที่สำเร็จจากการดำเนินงานของกลุ่มแปลงใหญ่ตาม**แนวทางพัฒนา 5 ด้านที่สำคัญ** ได้แก่ **ด้านการลดต้นทุนการผลิต** สมาชิกทำปุ๋ยผสมเองในสวนยางพารา ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในการปรับปรุงโครงสร้างดิน โดยการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ร่วมกับปุ๋ยเคมีเพื่อลดต้นทุนและแก้ปัญหาโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราทำให้สามารถลดต้นทุนการผลิตเหลือเพียง 1,470 บาท/ไร่/ปี จากก่อนเข้าร่วมโครงการมีต้นทุน 2,100 บาท/ไร่/ปี หรือ ลดลงร้อยละ 43 **ด้านการเพิ่มผลผลิต** ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ร่วมกับปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยใช้มูลสัตว์ เช่น มูลวัว มูลไก่ มูลไส้เดือน เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของปุ๋ยให้มากขึ้นทำให้สามารถเพิ่มผลผลิตได้ 162 กิโลกรัม/ไร่/ปี จากก่อนเข้าร่วมโครงการมีผลผลิตเฉลี่ย 135 กิโลกรัม/ไร่/ปี หรือ เพิ่มขึ้นร้อยละ 20



'แปลงใหญ่ยางพารา จุตรวมรวมยาง ตำบลสุคีริน' จ.นราธิวาส ต้นแบบผลิตยางก้อนถ้วย
คุณภาพดี

ด้านการพัฒนาคุณภาพ มีการส่งเสริมองค์ความรู้ให้แก่สมาชิกอย่างต่อเนื่อง จัดกิจกรรมการประกวดยางก้อนถ้วยในตลาดประมูลยาง ให้รางวัลกับสมาชิกที่ทำยางก้อนถ้วยคุณภาพดี ทำให้สมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่มีการตื่นตัวในการทำยางก้อนถ้วยได้คุณภาพดี ทำให้ได้ราคาที่สูงกว่าตลาดทั่วไป 5 บาท/กิโลกรัม **ด้านการตลาด** ผลผลิตทั้งหมดกลุ่มแปลงใหญ่จะนำเข้าตลาดประมูลยางพาราเพื่อทำให้สมาชิกมีอำนาจต่อรองกับผู้ซื้อมากขึ้นลดปัญหาด้านการขนส่งและทำให้ราคาท้องถิ่นในพื้นที่ประมูลยางมีการแข่งขันด้านราคาเพิ่มสูงขึ้น ทำให้เกษตรกรทั่วไปที่ไม่ใช่สมาชิกกลุ่มได้รับราคาที่สูงขึ้นไปด้วย



'แปลงใหญ่ยางพารา จุตรวมรวมยาง ตำบลสุคีริน' จ.นราธิวาส ต้นแบบผลิดยางก้อนถ้วย
คุณภาพดี

ด้านการบริหารจัดการ มีจุตรวมรวมยางพาราของตลาดประมูลยางกลุ่มแปลงใหญ่ 2 จุตรวมรวม เพื่อให้สมาชิกสะดวกในการนำยางเข้าตลาดประมูลโดยตรง โดยมีคณะกรรมการคัดคุณภาพยางทุกจุตรวมรวม มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาเป็นพี่เลี้ยงให้กับกลุ่มแปลงใหญ่และสามารถพัฒนาเป็นกลุ่มเกษตรกรทำสวน กยท.ชาวสุคีริน ซึ่งเป็นกลุ่มนิติบุคคล โดยจดทะเบียนกับสำนักงานสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส



'แปลงใหญ่ยางพารา จุตรวมรวมยาง ตำบลสุคีริน' จ.ราชบุรี ต้นแบบผลิตรยางก่อนถ้วยคุณภาพดี

ทั้งนี้ จากผลสำเร็จการดำเนินการของกลุ่มแปลงใหญ่ส่งผลให้เกษตรกรสมาชิกมีรายได้ จากยางพาราเพิ่มขึ้นเป็น 88,065 บาท/ปี/ราย จากก่อนเข้าร่วมโครงการมีรายได้เฉลี่ย 73,388 บาท/ปี/ราย หรือ เพิ่มขึ้นร้อยละ 37

กลุ่มแปลงใหญ่ยางพาราจุตรวมรวมยาง ต.สุคีริน มีการพัฒนาการผลิตอย่างต่อเนื่องในการปรับเปลี่ยน การเก็บเกี่ยวผลผลิตแบบใหม่พร้อมนำนวัตกรรมเข้ามาช่วย โดยส่งเสริมการใช้ ฮอร์โมนเอทิสีนระบบเจาะ (ช่วงเวลาที่ไม่มีโรคใบร่วงพาราชนิดใหม่) เพื่อยืดอายุการเก็บเกี่ยว ลดปัญหาการขาดแคลนแรงงาน ส่งเสริมการแปรรูป เช่น นำยางก้อนถ้วยมาทำเป็นยางเครพเพื่อเพิ่มมูลค่า นำระบบประมูลยางพาราอิเล็กทรอนิกส์ของการยางแห่งประเทศไทยมาใช้จัดการตลาดให้สะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น ซึ่งในอนาคตทางกลุ่มแปลงใหญ่มีแผนสร้างโรงปุ๋ยชุมชนทำปุ๋ยสั่งตัด และปุ๋ยอินทรีย์ เพื่อจำหน่ายแก่สมาชิกและเกษตรกรในพื้นที่ในราคาที่ต่ำกว่าท้องตลาดเป็นการช่วยลดต้นทุน หากท่านใดสนใจข้อมูลการผลิตสามารถติดต่อได้ที่นายสุทัศน์ เดิม



Mission Thailand

11 ชม. · 🌐

ECONOMY NEWS : "นฤมล" นำทีม "ผู้แทนการค้าไทย" หรือ "หน่วยงานภาครัฐ-องค์กรส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศจีน" หวัง "กระตุ้นการส่งออกสินค้าเกษตรไทย" เพิ่มขึ้น

วันที่ 22 ม.ค. 2567 ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ ผู้แทนการค้าไทย นำคณะผู้แทนหน่วยงานภาครัฐของไทย ประกอบด้วย องค์การตลาดเพื่อการเกษตร (อ.ต.ก.) และ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เข้าพบหารือกับผู้นำหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศจีน

โดยภายหลังการหารือ ศ.ดร.นฤมล เปิดเผยว่า ได้เข้าพบหารือกับนาย Zhang Xingwang รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯจีน โดยทั้งสองฝ่ายให้ความสำคัญในการพัฒนาด้านเศรษฐกิจ การนำเข้า-ส่งออกสินค้าการเกษตรระหว่างสองประเทศ อีกทั้ง เศรษฐกิจจีนได้มีการฟื้นฟูและพัฒนาภายหลังสถานการณ์โควิด-19 ทำให้สินค้าการเกษตรมีการนำเข้าจากไทยมากถึง 30 % สำหรับสินค้าเกษตรที่สำคัญในการส่งออกของไทยมายังจีน ได้แก่ ทุเรียน และ สับปะรด ซึ่งทั้งสองฝ่ายได้เล็งเห็นที่จะเพิ่มคุณภาพสินค้าเกษตรของไทยในการส่งออกมายังจีน เพื่อเพิ่มโอกาสเพิ่มจำนวนการส่งออกสินค้าเกษตรมากยิ่งขึ้น และด้วยการขนส่งสินค้าโดยระบบรถไฟมีการพัฒนาที่ดี ทำให้สามารถขนส่งสินค้าได้สะดวกและรวดเร็ว โดยการนำส่งผ่านเส้นทางประเทศลาวเข้ามายังนครเจิ้งตู เพื่อขยายการนำเข้าและส่งออกผ่านระบบขนส่งทางราง โดยมีเป้าหมายในการยกระดับเศรษฐกิจ รวมถึงยังต้องการส่งเสริมการส่งออกยางพาราไทยมายังจีนด้วย

นอกจากนี้ "ยังได้เข้าพบหารือกับนาย Yu Jianlong รองประธานสภาส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศจีน (CCPIT) ประจำกรุงปักกิ่ง โดยเห็นชอบที่จะผลักดันความร่วมมือด้านการค้า และการลงทุน รวมถึงการนำเข้า-ส่งออกสินค้านำเข้า-ส่งออกไทยกับจีน ทั้งนี้ รองประธาน CCPIT ได้แจ้งว่าจะดำเนินการ และมีความสนใจจะจัดกิจกรรมชี้แจงการลงทุน (roadshow) ในไทย พร้อมกล่าวย่ำว่า ไทยเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญอันดับ 1 ของจีน" ศ.ดร.นฤมล กล่าว

"รัฐบาลไทยพร้อมที่จะสานต่อความสัมพันธ์อันแน่นแฟ้นระหว่างไทยและจีน และสนับสนุนการลงทุนจากภาคเอกชนจีนในทุกด้าน รวมถึง การพัฒนาและขยายตลาดการส่งออกสินค้าเกษตรไทย ในโอกาสนี้ ต้องการส่งเสริมการส่งออกไม้ไผ่จากไทยไปจีน และพร้อมจะเรียนรู้ระบบการเกษตรสีเขียวจากจีน เพื่อผลักดันไม้ไผ่ไทยให้เป็นพืชเศรษฐกิจใหม่ในภาคเกษตรกรไทย ขอให้จีนช่วยดูแลนักลงทุนไทยด้วย และขอเชิญชวนจีนเข้าร่วมในการจัดตั้งกองทุนเพื่อ Green Investment ในไทย ซึ่งการลงทุนจากจีนจะช่วยให้เศรษฐกิจไทยและภูมิภาคพัฒนายิ่งขึ้น" ศ.ดร.นฤมล กล่าวทิ้งท้าย

#กรุงปักกิ่ง #สาธารณรัฐประชาชนจีน #นฤมลภิญโญสินวัฒน์ #ผู้แทนการค้าไทย #องค์การตลาดเพื่อการเกษตร #อตค #การยางแห่งประเทศไทย #กยท #กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ #องค์กรส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศจีน #ชาวเศรษฐกิจ #ข่าวการเมือง #MissionThailand



เดี๋ยววันนี้

คาร์บอนเครดิตกับภาคเกษตรไทย เตรียมตัวอย่างไร? เพื่อให้สอดคล้องกับเทรนด์โลก



ผู้เขียน	สุรเดช สดคมขำ
เผยแพร่	วันจันทร์ที่ 22 มกราคม พ.ศ.2567

ช่วงนี้มักได้ยินคำว่าคาร์บอนเครดิตในหลายๆ ช่องทาง ไม่ว่าจะเป็นสื่อสิ่งพิมพ์หรือแม้สื่อโซเชียลต่างๆ จึงทำให้เกิดคำถามจากหลายๆ ท่าน ในหลากหลายมุมมองว่า คาร์บอนเครดิตที่กำลังเป็นคำฮิตกันอยู่นี้ เป็นเพียงเทรนด์ที่กำลังฮิตหรือเป็นสิ่งที่เราทุกคนต้องหันมาเริ่มให้ความสนใจ เพราะด้วยสภาพแวดล้อมของโลกที่เปลี่ยนแปลงไป ทำให้ปริมาณการเพิ่มขึ้นของก๊าซเรือนกระจกที่มาจากการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากภาคอุตสาหกรรมต่างๆ มีการใช้กลไกทางการตลาด เพื่อจูงใจอุตสาหกรรมให้หันมาลดการปล่อยก๊าซมากขึ้น ส่งผลให้มีการริเริ่มการซื้อขายที่เรียกว่า “คาร์บอนเครดิต” (Carbon Credit) ขึ้นมา



เว็บไซต์นี้ใช้คุกกี้เพื่อสร้างประสบการณ์ที่ดีมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น [อ่านเพิ่มเติมคลิก \(Privacy Policy\)](#) และ [\(Cookies Policy\)](#)

ยอมรับ

X

“คาร์บอนเครดิต” (Carbon Credit) อาจก่อให้เกิดผลประโยชน์ร่วมอื่นๆ ซึ่งมีสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจให้แก่ชุมชน (Co-benefit) เช่น แหล่งอาหาร สร้างอาชีพ แหล่งต้นน้ำ การป้องกันมลพิษและภัยพิบัติทางธรรมชาติ เป็นต้น ซึ่งป่าไม้จึงเป็นอีกหนึ่งสิ่งที่มีความสำคัญสามารถสร้างมูลค่าที่เกิดจากคาร์บอนเครดิตซึ่งจะตอบโจทย์การเป็นสังคมปลอดคาร์บอนได้ เพราะโอกาสในการค้าคาร์บอนเครดิตไม่ได้ใช้เพียงแค่เทคโนโลยี แต่ยังเป็นการสร้างโอกาสที่เกิดรายได้ไปยังเกษตรกรในชนบท ประชาชนคนทั่วไปผ่านเครือข่ายป่าชุมชนทั่วประเทศที่มีพื้นที่ปลูกต้นไม้อยู่แล้ว ดังนั้น ต่อไปในอนาคตการปลูกรักษาต้นไม้จะสร้างรายได้และประโยชน์ต่อสิ่งแวดล้อม

ดร.พูนเพิ่ม วรรณะพินทุ ผู้จัดการด้านโปรดักส์และบริการเพื่อความยั่งยืน บริษัท บูโร เวิร์ทส์ (ประเทศไทย) จำกัด เปิดเผยว่า คาร์บอนเครดิต มีมาเพื่อที่จะให้หน่วยงานหรือบริษัทขนาดใหญ่ที่ปล่อยก๊าซเรือนกระจกจำนวนมากที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งถ้าเปรียบเทียบกันง่ายๆ คือ องค์กรเหล่านี้ถือว่าเป็นองค์กรที่ทำบาปเพราะปล่อยก๊าซเรือนกระจกออกสู่สิ่งแวดล้อมทำให้โลกร้อนขึ้น ส่วนคาร์บอนเครดิตคือบุญที่องค์กรหรือหน่วยงานที่ทำบาปได้ชดเชยกับบาปที่ได้ทำไว้ให้กับสิ่งแวดล้อมนั่นเอง

▲



ดร.พูนเพิ่ม วรรณนะพินทุ ผู้จัดการด้านโปรดักส์และบริการเพื่อความยั่งยืน บริษัท บูโร เวกริทัส (ประเทศไทย) จำกัด

การใช้ปุ๋ยที่มี N (ไนโตรเจน) จำนวนมาก

ทำให้เกิดก๊าซเรือนกระจก เพิ่มขึ้น

ดร.พูนเพิ่ม กล่าวให้ฟังอีกว่า ในภาคการเกษตรนั้น การใช้ปุ๋ยเคมีตั้งแต่ N (ไนโตรเจน) P (ฟอสฟอรัส) K (โพแทสเซียม) โดยเฉพาะการใช้ปุ๋ยที่มีสูตรของ N (ไนโตรเจน) จำนวนมากจะทำให้เกิดก๊าซเรือนกระจก เพราะไนโตรเจนเมื่อไปอยู่ในสภาพแวดล้อมจะกลายเป็นไนตรัสออกไซด์ ซึ่งเป็นหนึ่งในก๊าซเรือนกระจกที่ส่งผลเป็นบาปที่มีต่อสิ่งแวดล้อมเหมือนกัน แต่ถ้ามีการทำเกษตรแบบไม่ยั่งยืน เช่น ยางพารา ทุเรียน สวนปาล์มน้ำมัน และสวนไม้ผลต่างๆ ถือเป็นการปลูกต้นไม้เพื่อให้ได้ผลผลิตทางการเกษตร



สวนยางพารา

ซึ่งในระหว่างรอผลผลิตในระหว่างที่ต้นไม้โตนั้น ก๊าซเรือนกระจกจะถูกดูดกลับไปในต้นไม้สูงกว่าที่เกิดการใช้ปุ๋ย ดังนั้น แม้ในภาคการเกษตรจะปล่อยก๊าซเรือนกระจกก็จริง หรือที่เรียกง่าย ๆ ว่าการสร้างบাপก็จริง แต่บุญที่ได้จากการปลูกต้นไม้สูงกว่า

“ในอุตสาหกรรมภาคการเกษตร ถือว่าเป็นผู้ผลิตเครดิตมากกว่าผู้ที่ต้องใช้เครดิต เพราะมีพื้นที่สีเขียวมาทดแทนโรงงานอุตสาหกรรมอื่นๆ อย่างเช่น อุตสาหกรรมปิโตรเคมี อุตสาหกรรมเหล็ก อุตสาหกรรมปูนซีเมนต์ ซึ่งอุตสาหกรรมเหล่านี้ จะหาซื้อเครดิตในพื้นที่สีเขียวหรือการเกษตร ดังนั้น ในภาคการเกษตรจึงเป็นเหมือนผู้ผลิตคาร์บอนเครดิตมากกว่าผู้บริโภคคาร์บอนเครดิต”



การทำนาแบบระบบอินทรีย์



การทำเกษตรแบบเน้นความยั่งยืน

เป็นอีกหนึ่งประโยชน์กับสิ่งแวดล้อม

เนื่องจากประเทศไทยถือเป็นอีกหนึ่งประเทศที่มีภาคการเกษตรมีความสำคัญ ดร.พูนเพิ่ม กล่าวว่าการทำเกษตรถ้ามองในมิติในเรื่องของความยั่งยืนเข้ามาเป็นส่วนหนึ่ง ตั้งแต่ในเรื่องของชีวภาพ การทำเกษตรอินทรีย์ สิ่งเหล่านี้จะยิ่งเป็นประโยชน์ต่อสิ่งแวดล้อมมากยิ่งขึ้น เพราะการลดการใช้ปุ๋ยเคมีโดยเพิ่มสัดส่วนของปุ๋ยอินทรีย์มากขึ้น หรือที่เห็นอยู่ในขณะนี้คือ การยางแห่งประเทศไทย ได้ดำเนินการนำพื้นที่ของเกษตรกรไทยเข้าร่วมโครงการคาร์บอนเครดิตของประเทศไทย T-VER (Thailand Voluntary Emission Reduction Program) ซึ่งตรงนี้ก็ถือว่าส่วนได้เป็นอย่างมาก เพราะการทำเกษตรในประเทศไทยมีจำนวนมาก และมีศักยภาพในการผลิตคาร์บอนเครดิตในปริมาณมาก เพื่อมาตอบรับต่อความต้องการที่จะลดก๊าซเรือนกระจกของภาคอุตสาหกรรมขนาดใหญ่

“อย่างภาคการเกษตรในประเทศไทย ถือว่ามีส่วนสำคัญเป็นอย่างมากในเรื่องนี้ โดยเฉพาะการเกษตรแบบไม่ย่นต้น เพราะว่าต้นไม้นี้เป็นต้นไม้ที่เติบโตในพื้นที่นั้นๆ ซึ่งกระบวนการของต้นไม้ก็จะดูดซับก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์และคายออกซิเจนออกมา เพื่อให้คนได้ใช้ชีวิตในการหายใจ แต่ถ้าเป็นไรนาที่มีส่วนที่จะช่วยลดผลกระทบนี้ด้วยเช่นกัน เพราะในประเทศไทย ขาดการทำเกษตรกรรมเหล่านี้ไม่ได้อยู่แล้ว เพราะเป็นการผลิตอาหาร แต่สิ่งที่เกษตรกรเหล่านี้ทำได้ก็คือ การลดการใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อทำการเกษตรแบบอินทรีย์มากขึ้น เพราะฉะนั้นการประชาสัมพันธ์ในเรื่องนี้ให้เกษตรกรได้รับรู้ถือว่ามีความสำคัญเป็นอย่างมาก”



ดร.พูนเพิ่ม กล่าวอีกด้วยว่า การทำนาเปียกสลับแห้งเป็นอีกหนึ่งวิธีการหนึ่งที่จะช่วยสร้างคาร์บอนเครดิตได้เป็นอย่างดี เนื่องจากนาข้าวในประเทศไทยโดยปกติจะปล่อยน้ำเข้าไปภายในนาข้าว เพื่อให้ต้น

ข้าวแช่อยู่ในน้ำตลอดเวลา จึงทำให้ส่วนของต้นข้าวที่อยู่ในน้ำนานเกิดไปจึงเกิดเป็นก๊าซมีเทน ซึ่งก๊าซมีเทนก็ถือเป็นหนึ่งในก๊าซเรือนกระจก การใช้ปุ๋ยยูเรียอย่างปุ๋ยเคมีเขาไปเพื่อเร่งการเจริญเติบโต ก็จะเป็นการสร้างไนโตรเจนและไนตรัสออกไซด์ออกมา เพราะฉะนั้นการทำนาที่ดีควรเป็นการทำนาเปียกสลับแห้งและนำปุ๋ยอินทรีย์เข้ามาใช้มากขึ้น ก็จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางการเพิ่มศักยภาพให้กับพื้นที่นาสามารถดูดซับก๊าซเรือนกระจกได้และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมได้ ในขณะที่ก็ยังสร้างความเป็นอยู่ในเรื่องปากท้องของประเทศไทยได้เป็นอย่างดีคงเดิม

ใครๆ ก็สามารถทำคาร์บอนเครดิตได้

ถ้าหาโอกาสหรือศักยภาพของตนเองเจอ

การทำโอกาสให้กับตนเองในเรื่องของการทำคาร์บอนเครดิตนั้น ดร.พูนเพิ่ม บอกอีกด้วยว่า ไม่ว่าจะบริษัทโลจิสติกส์ที่มีการใช้รถยนต์ ที่มีการใช้พลังงานเผาไหม้ที่ใช้เชื้อเพลิงจำพวกน้ำมันดีเซลและเบนซิน ถ้าบริษัทเหล่านี้หาวิธีการเผาไหม้เชื้อเพลิงได้ โดยใช้น้ำมันเชื้อเพลิงให้น้อยลงเข้ามาช่วย โดยลดการใช้และลดการเผาไหม้เชื้อเพลิงได้ สิ่งเหล่านี้จะทำให้ช่วยลดก๊าซเรือนกระจกได้ ส่วนพื้นที่ไหนที่มีพื้นที่สีเขียวไม่ยืนต้นเยอะสามารถนำศักยภาพของต้นไม้ เข้ามาเพื่อช่วยดูดซับก๊าซเรือนกระจกเพิ่มขึ้น



ซึ่งประเทศไทยได้มีการเปิดตลาดซื้อ-ขาย คาร์บอนเครดิตใน “ภาคสมัครใจ” แล้ว ภายใต้ โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ ตามมาตรฐานของประเทศไทย T-VER ซึ่งเป็นกลไกที่องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. พัฒนาขึ้นตั้งแต่ปี 2527

“หน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่สามารถให้ความรู้กับเกษตรกรได้ ว่าคาร์บอนเครดิตคืออะไร จะเป็นอีกส่วนสำคัญเป็นอย่างมากในช่วงเริ่มแรก เพื่อเป็นการเปลี่ยนผ่านไปสู่ยุคที่คนเข้าใจว่าคาร์บอนเครดิตมีประโยชน์อะไร อันนี้ถือว่าเป็นสิ่งที่สำคัญที่สุด พอคนเริ่มรู้เริ่มเข้าใจมากขึ้น ก็จะเป็นการสร้างระบบนิเวศ (Eco system) คาร์บอนเครดิตขึ้นมาได้ เพื่อหาคนที่พร้อมจะลงทุนให้กับพื้นที่ของเราได้ และเราก็รักษาพื้นที่ของเราให้เป็นพื้นที่สีเขียวต่อไป เพื่อที่จะดูดซับเรือนกระจกต่อไปได้ ดังนั้น เฟสแรกต้องเป็นการสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องให้กับเกษตรกร เพราะค่อนข้างมีศักยภาพสูงมาก ไม่ว่าจะ



เป็นกลุ่มเกษตรกรหรือกลุ่มนักวิชาการ เมื่อทุกภาคส่วนมีความรู้ความเข้าใจตรงกัน ก็จะทำให้เรื่องนี้เป็นรูปธรรมมากขึ้นครับ”



ในส่วนของคนรุ่นใหม่ไฟแรงที่ทำการเกษตรในยุคดิจิทัล อย่าง **คุณอรุณกร เอี่ยมเจริญ** เจ้าของบริษัท มนทรีสวนป่า จำกัด ผู้ผลิตและจัดจำหน่าย ไม้ยืนต้น ไม้ผล และไม้ประดับ ผ่านช่องทางออนไลน์ แพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซ มาร์เก็ต มีมุมมองในเรื่องของคาร์บอนเครดิตว่า เป็นโอกาสทองในการสร้างรายได้ของคนที่มีที่ดินว่างเปล่าหรือปลูกต้นไม้อยู่แล้ว เพราะสามารถต่อยอดสร้างรายได้ที่ยั่งยืนในอนาคตได้ โดยมีการขึ้นทะเบียนต้นไม้เพื่อขายคาร์บอนเครดิตในตลาดประเทศไทยและต่างประเทศ ซึ่งราคาซื้อขายเฉลี่ยในประเทศไทยอยู่ที่ตันละประมาณ 35-150 บาทต่อตัน

คุณอรุณกร ยังบอกอีกด้วยว่า คาร์บอนเครดิตในภาคการเกษตรของประเทศไทยถือว่ามีความสำคัญเป็นอย่างมาก เพราะประเทศไทยเป็นเมืองเกษตรกรรมที่มีพื้นที่หลากหลาย ตั้งแต่ป่าร้อนชื้นที่อยู่ใกล้เส้นศูนย์สูตรของโลก จึงทำให้ไม่ว่าจะปลูกพืชชนิดใดก็องกงามมีความเขียวขจีให้ความสดชื่นอยู่เสมอ และมีเกษตรกรจำนวนมากในหลายพื้นที่เป็นเจ้าของสวนและไร่นาต่างๆ ตั้งแต่ป่ายุคาลิปตัส สวนยางพารา สวนปาล์มน้ำมัน สวนไม้ยืนต้น และสวนไม้ผล ซึ่งสิ่งเหล่านี้สามารถขึ้นทะเบียนคาร์บอนเครดิต เพื่อสร้างรายได้เสริมจากสิ่งที่มีอยู่ได้ โดยเกษตรกรอาจต้องรวมเป็นแปลงใหญ่ใหญ่เพราะต้นทุนในการขึ้นทะเบียนสูง



คุณอรุณกร เอี่ยมเจริญ เจ้าของบริษัท มนทรีสวนป่า จำกัด

“ประเทศไทยโดยเฉพาะเกษตรกร เราสามารถสร้างการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ จะได้ง่ายต่อการประเมินในการขึ้นทะเบียนคาร์บอนเครดิต และยังช่วยลดต้นทุนการขึ้นทะเบียนให้ถูกลง ยิ่งถ้าเป็นเกษตรเชิงเดี่ยว เช่น ในหนึ่งไร่ปลูกต้นสักทองหรือต้นพยุงทั้งหมด ก็จะมีขบวนการดูดซับคาร์บอนเครดิตได้ง่ายมากขึ้น ผมมองว่าทุกกลุ่มเลยที่มีไม้ยืนต้น หรือไม้ผลสามารถรวมกลุ่มหรือนับรวมเป็นแปลงใหญ่ได้ ตลอดจน ชาวสวนปาล์ม สวนยางพารา ไร่ยูคาลิปตัส ไร่ไม้ยืนต้น สวนป่าไม้ ต้นพะยุง ต้นสัก ต้นยางนา และไม้ยืนต้นอื่นๆ ครับ”

^

หากไม่มีรายได้จากการขายคาร์บอนเครดิต

เกษตรกรยังมีไม้ยืนต้นที่มีค่า ในการสร้างรายได้

คุณอรุณกร ยังเสริมอีกว่า หากต้นไม้ทุกต้นไม่สามารถทำรายได้จากคาร์บอนเครดิตต้นไม้ สิ่งที่มีค่าอย่างไม้ยืนต้นก็มีคุณค่าในตัวของมันเอง ซึ่งหากไม่นับรวมในเรื่องของการสร้างรายได้ของการขายคาร์บอนเครดิต เกษตรกรที่มีไม้มีค่ายังสามารถขายเนื้อไม้ตัดใช้ได้ ยกตัวอย่างเช่น นำเนื้อไม้ที่มีใช้ในอุตสาหกรรมชีวมวล ที่ช่วยให้ความร้อนในการผลิตกระแสไฟฟ้าหรือใช้ในอุตสาหกรรม ราคาเฉลี่ยต่อตันอยู่ที่ประมาณ 800-1,000 บาท หรือถ้าไม้มีค่าหน่วยราคาขายเป็นไม้ท่อนจะแพงเป็นหลักพันหรือหลักหมื่นบาทต่อตัน เช่น ต้นสักทอง ต้นพะยุง หรืออย่างต้นจามจุรีจะเห็นได้เด่นชัดในเรื่องของนำไปไปขายตามร้านขายดิน เพราะใบของต้นจามจุรีสามารถนำมาทำเป็นปุ๋ยหมักชีวภาพได้อีกด้วย



“ผมค่อนข้างมีความคาดหวังว่า การสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิต น่าจะเป็นทางเลือกที่ดีให้กับเกษตรกร ถ้าเรามีการลงมือทำให้ถูกต้อง และเข้าใจในเรื่องของคาร์บอนเครดิตจริงๆ อย่างน้อยในฐานะที่ผมขายต้นไม้ ผมเองก็พยายามให้ลูกค้าและคนที่สนใจในเรื่องคาร์บอนเครดิต ได้รับข้อมูลที่ถูกต้อง ครบถ้วนและเกิดประโยชน์ในอนาคตได้ ยิ่งในยุคนี้ไม่ว่าจะเป็นข้อมูล และการทำงานทุกอย่างต้องผ่านทางดิจิทัลทั้งหมด การทำความเข้าใจกระบวนการซื้อขายคาร์บอนเครดิตในตลาด เราจำเป็นที่ต้องให้ความรู้กับคนที่สนใจมากขึ้น อย่างน้อยไม่ต้องเริ่มไปจากใกล้ตัวเรามากหรอกครับ เริ่มต้นที่บ้านเรา รอบๆ ตัวเราก่อนเลย ชุมชนเราก็จะมีพื้นที่สีเขียวมากขึ้นครับ”

เพราะฉะนั้นจุดเริ่มต้นของการสร้างรายได้จากคาร์บอนเครดิตในภาคการเกษตรนั้น การเริ่มต้นที่เกษตรกรสามารถทำได้ทันทีนั้น คือการนำสิ่งที่มีอยู่แล้วรอบตัวมาปรึกษากับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่าง องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบก.) ซึ่งเป็นองค์กรที่ดูแลเรื่องนี้โดยตรง หรือจะเป็น สำนักงานการเกษตรในพื้นที่ใกล้บ้าน โดยหน่วยงานเหล่านี้ได้ได้รับการถ่ายทอดจาก อบก. อย่างสมบูรณ์ ดังนั้น หากเกษตรกรมีความสนใจสำนักงานเกษตรในพื้นที่ใกล้บ้านท่านสามารถที่จะให้ข้อมูลได้เป็นอย่างดี และหากไม่ได้ขึ้นทะเบียนขายคาร์บอนเครดิต การปลูกป่าปลูกต้นไม้ก็เหมือนเป็นการลงทุนในทรัพย์สินระยะยาวที่ลงทุนหลัก 10 ต่อต้น เมื่อเวลาผ่านไป 20, 30 ปีก็สามารถงอกเงยมาเป็นหลักพัน หลักหมื่นต่อต้นได้ โดยใช้เวลาและกำลังแรงกำลังทรัพย์เล็กน้อยเป็นตัวผันแปรในการสร้าง



KUBOTA (Agri) Solutions เกษตรครบวงจร



ลดต้นทุน



เพิ่มผลผลิต



เพิ่มรายได้

(<http://www.kubotasolutions.com/>)

ราคายางพารายับยั้งขึ้นต่อเนื่อง วันนี้น้ำยางดิบพุ่งจากปลายสัปดาห์ที่แล้ว กก.ละ 1.30 บาท

🕒 มกราคม 22, 2024 (https://kasettumkin.com/rubberprice/article_92163)

👤 kasettum (<https://kasettumkin.com/author/kasettum>)

📁 ราคา ยางพารา (<https://kasettumkin.com/topics/rubberprice>),

📁 สภาข่าววันนี้ (<https://kasettumkin.com/topics/agriculture-news>)

📁 น้ำยางดิบ (<https://kasettumkin.com/tag/%e0%b8%99%e0%b9%89%e0%b8%b3%e0%b8%a2%e0%b8%b2%e0%b8%87%e0%b8%94%e0%b8%b4%e0%b8%9c%e0%b8%a2%e0%b8%b2%e0%b8%87%e0%b9%81%e0%b8%9c%e0%b9%88%e0%b8%99>),

📁 ราคา ยาง ยับยั้งขึ้น (<https://kasettumkin.com/tag/%e0%b8%a3%e0%b8%b2%e0%b8%84%e0%b8%b2%e0%b8%a2%e0%b8%b2%e0%b8%87%e0%b8%82%e0%b8%9c%e0%b8%9c>),

📁 ราคา ยาง พารา (<https://kasettumkin.com/tag/%e0%b8%a3%e0%b8%b2%e0%b8%84%e0%b8%b2%e0%b8%a2%e0%b8%b2%e0%b8%87%e0%b8%9e%e0%b8%9c>)

0

Shares



(<https://www.kubotasolutions.com/index.php>)



KUBOTA (Agri) Solutions เกษตรครบวงจร



ลดต้นทุน



เพิ่มผลผลิต



เพิ่มรายได้

วันที่ 22 มกราคม 2567 เปิดตลาดประมูลราคา ยางพารา วันแรกของสัปดาห์นี้ ณ ตลาดกลางยางพารา จ.สงขลา ราคา ยางแผ่นดิบ ราคา กก.ละ 61.25 บาท ยางรมควันชั้น 3 ราคา กก.ละ 65.15 บาท ขึ้นจากปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา กก.ละกว่า 1 บาท

Wong Hrii Rong.com ส่งพวงหรีด Delivery ทุกวัด ทุกจังหวัด

(http://www.kubota-solutions.com/)		60.70		63.19		63.29	นครศรีธรรมราช	68.72
16 มกราคม 2567	56.35	60.00		63.09		63.09	สุราษฎร์ธานี	68.59
15 มกราคม 2567	55.50	59.20	58.28	62.60		62.72	นครศรีธรรมราช	68.14
12 มกราคม 2567	53.95	57.20	55.90	60.07	-	60.09	สุราษฎร์ธานี	65.58
11 มกราคม 2567	53.70	56.20	-	58.62	-	58.62	นครศรีธรรมราช	64.12
10 มกราคม 2567	53.30	55.80	-	57.35	-	57.35	นครศรีธรรมราช	62.85
9 มกราคม 2567	53.20	55.30	54.60	57.21	-	57.34	สุราษฎร์ธานี	62.76
8 มกราคม 2567	53.40	55.00	54.90	57.47	-	57.75	นครศรีธรรมราช	63.04
5 มกราคม 2567	53.40	55.00	55.32	57.72	-	58.09	นครศรีธรรมราช	63.43
4 มกราคม 2567	53.30	55.00	54.70	57.89		57.89	นครศรีธรรมราช	63.39
3 มกราคม 2567	53.25	55.00		57.60		57.60	นครศรีธรรมราช	63.10
2 มกราคม 2567	52.90	55.30	54.60	57.30		57.55	นครศรีธรรมราช	62.91

ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
BANK FOR AGRICULTURE AND AGRICULTURAL CO-OPERATIVES
02555 0555
www.baac.or.th

การรับซื้อ ณ โรงงานในท้องถิ่น ยางแผ่นดิบราคา กก.ละ 59.55 บาท จากสัปดาห์ที่ผ่านมา กก.ละ 58.30 บาทเพิ่มขึ้น 1.25 บาท ส่วนหน้ายางดิบราคา กก.ละ 63.30 บาท ปลายสัปดาห์ที่ราคา กก.ละ 62.00 บาท เท่ากับขยับขึ้น กก.ละ 1.30 บาท หรือขึ้นจากรันแรกของการเปิดตลาดวันแรกของปีนี้ กก.ละ 8 บาท

ค้นหา ...


ค้นหา




ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ลึก ทิมราคายางดอทคอม

22 ชม. · 🌐

🍀รายละเอียดประมูลยางแผ่นดิบคุณภาพดี,ชั้น4,ชั้น5 ณ.ตลาดกลางยางพารา ตล. แผ่นดิบตลาดสงขลา 61.25 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้น 0.95บาท/กก. ปริมาณยาง 3,032 กก. <http://www.rakayang.net/ebayprice.php>



ประมูลยางดิบ 22 มกราคม 2567

	ราคา	(+/-)	สแกนQR Code
สงขลา	61.25	0.95	
สุราษฎร์	62.02	0.86	
นครศรีฯ	61.50	0.76	
ระยอง	รวมผล		

เทียบจากราคาก่อนหน้า SHFE 13795(0) หยวน

👍 25

1 ความคิดเห็น



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เกี่ยวข้องมากที่สุด ▾



เขียนความคิดเห็น...



ผู้เขียน

ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะลึก ทิมราคายางดอทคอม

🌐**สวัสดิ์ปีใหม่ 2024** โปรตี่ยังคงรออยู่พิเศษหากเพื่อน ต้องการเป็นครอบครัว"คนทำยาง"กับเรา สมัครเป็นสมาชิกใหม่ หรือต่ออายุสมาชิก เรามีโปรพิเศษแนะนำทำตามขั้นตอนนี้คับ วิธีสมัครฟรีเมียม และ `สมัครเลขาแจ้งส่วนตัวทางไลน์`
1. *ทักไลน์นี้ > <https://lin.ee/DI...> ดูเพิ่มเติม



LINE.ME
LINE Add Friend

22 ชม. ถูกใจ ตอบกลับ





ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ลึก ทิมราคายางดอทคอม

22 ชม. · 🌐

"เดินหน้าทำลายสถิติต่อเนื่อง"

📈📈รายละเอียดการประมูลยางแผ่นรมควันชั้น3,ชั้น4,ชั้น5,ฟอง,คัตตัง ณ.ตลาดกลางยางพาราประจำวัน จันทร์ ที่ 22 มกราคม 2567

<http://www.rakayang.net/ebayRSSprice.php>

ปม.ยางรมควัน 22 มกราคม 2567



	ราคา	(+/-)	สแกน QR Code
สงขลา	65.15	1.01	
สุราษฎร์	65.15	1.11	
นครศรี	65.20	1.12	

เทียบจากราคาก่อนหน้า www.rakayang.net

👍 17

1 ความคิดเห็น



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เกี่ยวข้องมากที่สุด ▾



เขียนความคิดเห็น...



ผู้เขียน

ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะลึก ทิมราคายางดอทคอม

🌐**สวัสดิ์ปีใหม่ 2024**` โปรดียังคงรออยู่พิเศษหากเพื่อนต้องการเป็นครอบครัว"คนทำยาง"กับเรา สมัครเป็นสมาชิกใหม่หรือต่ออายุสมาชิก เรามีโปรพิเศษแนะนำทำตามขั้นตอนนี้คับ วิธีสมัครฟรีเมียม และ `สมัครเลขาฯแจ้งส่วนตัวทางไลน์`

1. *ทักไลน์นี้ > <https://lin.ee/DI...> ดูเพิ่มเติม



LINE.ME
LINE Add Friend

22 ชม. ถูกใจ ตอบกลับ

