



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 150,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธ 3 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12371

หน้า: 10(กลาง)

Col.Inch: 102.37 Ad Value: 127,962.50 PRValue (x3): 383,887.50

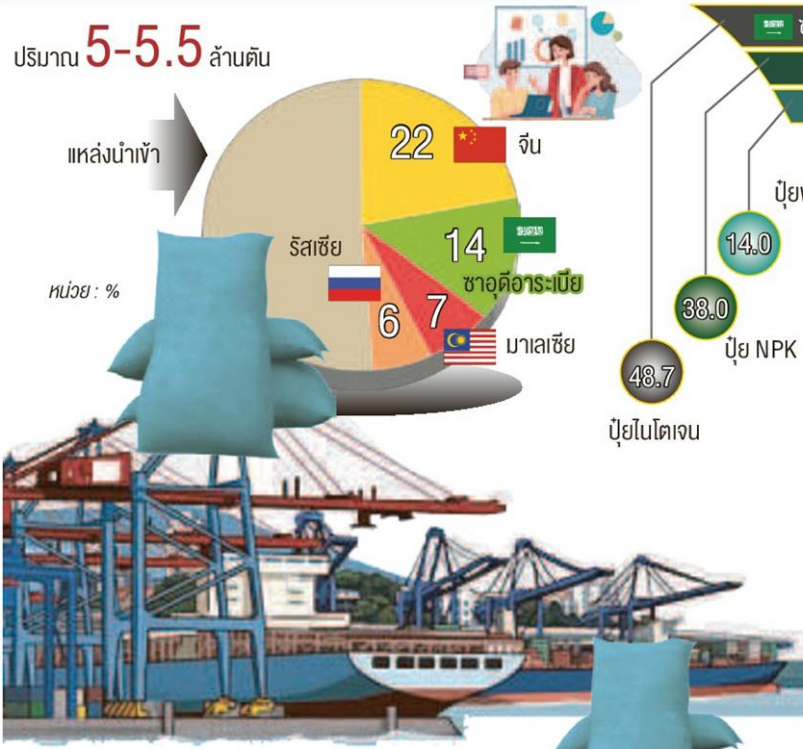
ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ถอดรหัสราคา'ปุ๋ยเคมี'แพงถึงเวลาไทยขับเคลื่อนแผนผลิตในประเทศ

ถอดรหัสราคา'ปุ๋ยเคมี'แพงถึงเวลา ไทยขับเคลื่อนแผนผลิตในประเทศ

การนำเข้าปุ๋ยของประเทศไทย ปี 2564

ปริมาณ 5-5.5 ล้านตัน



นำเข้าจาก



หน่วย: %

ปุ๋ยฟอสฟอรัส



พาณิชย์ชี้แนวโน้ม ราคาลด-สต็อกพอใช้

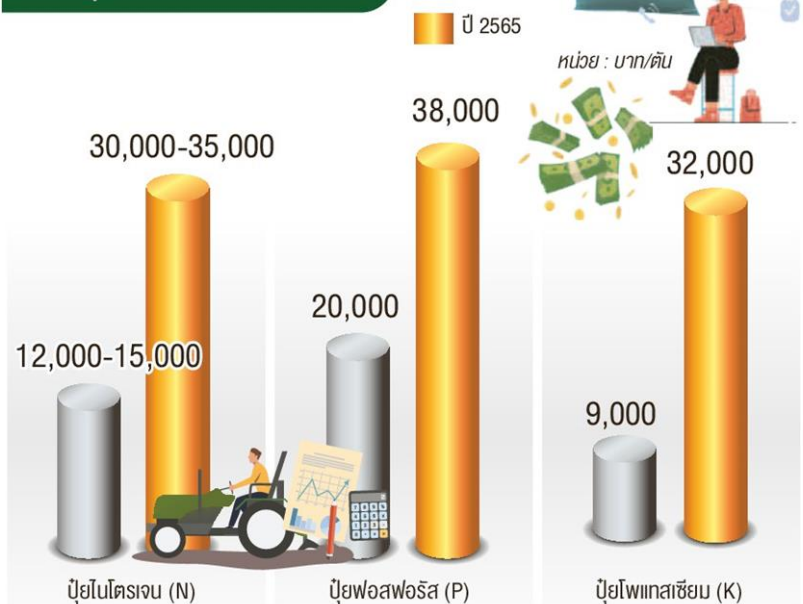
กรุงเทพธุรกิจ • ประเทศไทยมี

แรงขับเคลื่อนจากภาคการเกษตร ในสัดส่วนที่สูงมาก ทั้งจำนวนประชากรที่อยู่ในอาชีพเกษตรกร และพื้นที่ที่ใช้เพื่อทำการเกษตร อย่างไรก็ตาม ไทยไม่สามารถผลิตปัจจัยการเกษตรอย่าง "ปุ๋ยเคมี" ได้ ดังนั้น เมื่อสถานการณ์ทางการเมืองระหว่างประเทศเกิดขึ้นในอีกซีกโลกหนึ่ง ผลกระทบจึงเกิดขึ้นกับเกษตรกรไทยทันที

นายระพีภัทร จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยในการสัมมนา "The Big issue 2023 ปุ๋ยแพงวาระเร่งด่วนประเทศไทย ทางรอดเกษตรกร" จัดโดย "ฐานเศรษฐกิจ" ว่าปัจจุบันไทยยังต้องพึ่งพาการนำเข้าปุ๋ยเคมี โดยเฉพาะแม่ปุ๋ย คือ ไนโตรเจน (N) ฟอสฟอรัส (P) และโพแทสเซียม (K) ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา ปุ๋ยเหล่านี้มีราคาแพงมาก ตามราคาแก๊ส และยิ่งแพงมากขึ้นเมื่อเกิดภาวะสงครามรัสเซีย-ยูเครน แต่ขณะนี้ราคาปรับลดลงแล้ว และมีแนวโน้มปรับลดลงได้อีก

"จะไม่เกิดภาวะขาดแคลนจากการตรวจสอบตัวเลขนำเข้า และเช็คสต็อกที่มีอยู่ มีเพียงพอ

ราคาปุ๋ยขายปลีกในประเทศ



ที่มา : ศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย กราฟพีท กรุงเทพธุรกิจ 3/5/2566



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 150,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธ 3 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12371

หน้า: 10(กลาง)

Col.Inch: 102.37 Ad Value: 127,962.50 PRValue (x3): 383,887.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ถอดรหัสราคา'ปุ๋ยเคมี'แพงถึงเวลาไทยขับเคลื่อนแผนผลิตในประเทศ

กับการเพาะปลูกที่จะมาถึง โดยแต่ละปีไทยมีความต้องการใช้ปุ๋ยเคมีรวม 4.5 ล้านตัน ในจำนวนนี้ 95% เป็นการนำเข้า ซึ่งกรมวิชาการเกษตรเปิดเสรีจากทุกแห่ง แต่ส่วนใหญ่นำเข้าจากตะวันออกกลาง จีน ออสเตรเลีย รัสเซีย แคนาดา อิตาลี มูลค่าประมาณปีละ 5-6 หมื่นล้านบาท แต่ช่วงวิกฤติ ปี 2565 มูลค่าการนำเข้าเพิ่มขึ้นกว่าเท่าตัว”

ทั้งนี้ข่าวใช้ปุ๋ยเคมีมากที่สุด 51% ที่เหลือเป็นพืชเศรษฐกิจหลักๆ ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน เป็นต้น ส่วนไม้ผล เช่น ทุเรียน มีสัดส่วนการใช้ 5%

● เทรนด์ราคาปุ๋ยเคมีลดลงแล้ว

อย่างไรก็ตาม แม้ราคาปุ๋ยจะปรับลดลงแล้ว แต่ที่สำคัญที่สุดคือเกษตรกรต้องใช้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งกรมวิชาการเกษตรได้ตรวจสอบคุณภาพปุ๋ยทุกการนำเข้าจากท่าเรือ และจากโรงงานเร่งต่อทะเบียนผู้ค้าปุ๋ยให้แล้วเสร็จในวันเดียว และขึ้นทะเบียนผู้ผลิตปุ๋ย ซึ่งต้องใช้เวลาในการตรวจคุณภาพ แต่จะเร่งให้เร็วขึ้น ซึ่งแต่ละปีจะมีสูตรปุ๋ยกว่า 3,000 สูตร ที่มาขอขึ้นทะเบียน

นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังบูรณาการเพื่อตรวจวิเคราะห์ค่าดินเพื่อให้ใช้ปุ๋ยได้ถูกสูตร ถูกเวลา เชื่อมโยงกับภาคเอกชน แนะนำให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์มากขึ้น ซึ่งเป้าหมายจะช่วยลดต้นทุนการผลิตได้ 20%

นายอัครวิมลพานิช ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย กล่าวว่า ราคาปุ๋ยที่ลดลงในขณะนี้ เป็นผลมาจากสหประชาชาติ หรือยูเอ็น เจรจากับตุรกี เพื่ออนุญาตให้ยูเครนส่งออกสินค้าเกษตรและปุ๋ย ผ่านทะเลดำ ซึ่งข้อตกลงดังกล่าว

จะสิ้นสุดในเดือน พ.ค.นี้ ดังนั้น ในระยะต่อไป จึงไม่สามารถคาดเดาสถานการณ์ราคาปุ๋ยได้

“ราคาปุ๋ยแพงนั้น ไม่เพียงแต่จะกระทบกับเกษตรกรในประเทศเท่านั้น แต่กระทบกับความมั่นคงทางด้านอาหารของโลกด้วย ทำให้หลายประเทศมีความกังวล เนื่องจากกลุ่มประเทศที่ผูกขาดปุ๋ยในโลกนี้แยกออกเป็น 2 กลุ่ม คือ จีนและพันธมิตร ผลิต 50 ล้านตัน สหรัฐและพันธมิตร ผลิต 50 ล้านตัน โดยเป็นกลุ่มที่ผลิตแม่ปุ๋ยที่ได้จากการแยกแก๊สและน้ำมัน ดังนั้น การที่แต่ละปีไทยนำเข้าแม่ปุ๋ย 70% และปุ๋ยสูตร 30% จึงลำบากที่จะเจรจาต่อรอง”

● เน้นรัฐหนุนผลิตปุ๋ยใช้เอง

ดังนั้น จึงถึงเวลาแล้วที่ไทยจะผลิตปุ๋ยใช้เองโดยรัฐบาลสนับสนุน เช่นเดียวกับมาเลเซีย อินโดนีเซีย เวียดนาม ที่แต่ละปีอุดหนุนปุ๋ยเคมีมากขึ้น ทำให้สัดส่วนต้นทุนการผลิตปุ๋ยต่ำเพียง 10% ของต้นทุนทั้งหมด เทียบกับไทยมีสัดส่วนสูงถึง 28%

ร.ต.จักรายอดมณี รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรช่วงที่ปุ๋ยเคมีราคาสูง กระทรวงพาณิชย์ได้ขอความร่วมมือกับภาคเอกชนให้ลดราคาปุ๋ยลงกระสอบละ 20-25 บาท จำนวน 4.5 ล้านกระสอบ โดยเป็นปุ๋ยกว่า 48 สูตร แต่ต้องยอมรับว่ากระทรวงพาณิชย์ไม่สามารถคุมราคาได้อย่างเบ็ดเสร็จ เพราะการนำเข้ามีต้นทุนที่สูงขึ้นจริง

สำหรับปีนี้ราคาได้ปรับลดลงแล้ว และจากการเช็คสต็อกพบว่ามีปุ๋ยอยู่ถึง 1.3 ล้านตัน คาดว่าภาคเอกชนจะทยอยนำเข้ามาอย่างต่อเนื่องจนเพียงพอกับความต้องการ ในขณะที่กระทรวงพาณิชย์ได้ออกสำรวจราคาปุ๋ยยูเรียที่เกษตรกรใช้มากที่สุด พบว่าจากราคาปีที่ผ่านมา กระสอบละ 1,600-1,700 บาท ขณะนี้ลดลงเหลือ 800-900 บาท แต่ยังคงสูงอยู่จากราคาในภาวะปกติที่กระสอบละ 500 บาท

นายชาติลีสกุล ประธานเจ้าหน้าที่บริหารทีอาร์ซี คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ TRC กล่าวว่า การทำเหมืองโปแตสเซียมที่ชัยภูมิ เบื้องต้นได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแล้ว และปัจจุบันอยู่ระหว่างระดมทุนเพื่อนำแร่โปแตสเซียมมาใช้ หากได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาล จะทำให้ได้แร่โปแตสเซียมที่ราคาถูกและยังสามารถส่งออกไปประเทศเพื่อนบ้านได้ด้วย

● ปุ๋ยอินทรีย์ทางออกที่ยั่งยืน

นายชุตินภพ เสงกุล ที่ปรึกษาด้านเกษตรอินทรีย์ บริษัท ทีพีโอฟอส ฟิวเจอร์ส จำกัด กล่าวว่า หากบริหารจัดการดินที่ดีไม่ทำให้ดินเสียสภาพ แหล่งน้ำมีคุณภาพเพียงพอและมีพันธุ์พืชที่ดี ก็ไม่ต้องใช้ปุ๋ยเคมีมากขนาดนี้ ซึ่งปัจจุบันเมื่อผลผลิตสินค้าเกษตรลดลง สินค้าไม่มีคุณภาพ ก็จะมีผลกระทบทั้งหมดนี้ไปที่ปุ๋ยเคมีซึ่งถือว่าไม่ถูกต้อง

“ทางแก้ไขปัญหาราคาปุ๋ยเคมีจะบีบบังคับให้ผู้ผลิตลดราคาลง นั้นเป็นเรื่องยาก และเป็นการแก้ที่ปลายทางที่ไม่ได้ผล ทางแก้ที่ถูกต้องคือทำอย่างไรจะทำให้การใช้ปุ๋ยเคมีมีประสิทธิภาพให้มากที่สุด ซึ่งที่พีโอได้ตั้งศูนย์วิจัยขึ้นมาศึกษาเรื่องนี้ และพบว่าปุ๋ยเคมีทำให้ดินเป็นกรด การลดกรดในดินต้องใช้ปุ๋ยอินทรีย์มากขึ้น”

ดังนั้น ที่พีโอจึงมีสูตรปุ๋ยอินทรีย์วัตถุที่จะช่วยแก้ปัญหาดิน และช่วยลดการใช้ปุ๋ยเคมีได้มากถึง 2 ใน 3 โดยผลิตจากปุ๋ยชีวอินทรีย์ที่จะช่วยปรับและเสริมด้วยผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์ เพื่อให้พืชได้ใช้ประโยชน์จากประสิทธิภาพปุ๋ยเคมีมากขึ้น



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มติหุ่น

Mithoon
Circulation: 5,000
Ad Rate: 350

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 3 พฤษภาคม 2566

ปีที่: -

ฉบับที่: -

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 3

Col.Inch: 112.73 Ad Value: 39,455.50 PRValue (x3): 118,366.50

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: NER ชูบลูกค้าใหม่ 4 ประเทศ หุ่นขยายกำลังผลิต

NER ชูบลูกค้าใหม่ 4 ประเทศ หุ่นขยายกำลังผลิต



ชวัญ จักรนสมบูรณ์

มติหุ่น NER แยมปี 66 มั่นใจผลงานโต
ฉลุย! ปักธงขยาย 5 แชนด์น หลัง
ความต้องการสินค้าพุ่งพรวดจากจีน
เปิดประเทศ และความต้องการรถ EV ที่
เพิ่มมากขึ้น ล่าสุดคว้าสัญญาลูกค้า
ใหม่ ๆ “จีน-สิงคโปร์-อินเดีย-ไทย”
กลุ่ม 700 ลบ. อัพกำลังผลิต >> อ่านต่อหน้า 3



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

มิตีหุ่น

Mithoon
Circulation: 5,000
Ad Rate: 350

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธ 3 พฤษภาคม 2566

ปีที่: -

ฉบับที่: -

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 3

Col.Inch: 112.73 Ad Value: 39,455.50 PRValue (x3): 118,366.50

ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: NER อุบลลูกค้าใหม่4ประเทศทุ่มงบขยายกำลังผลิต

ข่าวต่อหน้า 1

NER

NER โดย “นายชูวิทย์ จึงรณสมบุรณ์” ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร เปิดเผยว่า ภาพธุรกิจปี 66 มั่นใจรายได้และยอดขายจะเติบโตต่อเนื่อง จากปีก่อนที่มีรายได้รวม 2.52 หมื่นลบ. โดยปี 66 ตั้งเป้าปริมาณขายรวมที่ 5 แสนตัน จากปีก่อน 4.46 แสนตัน เนื่องจากความต้องการสินค้าที่เพิ่มสูงขึ้นจากจีนเปิดประเทศ และความต้องการรถยนต์ไฟฟ้า (EV) ที่เพิ่มมากขึ้น

● อุบลลูกค้าใหม่ 4ประเทศ

ปัจจุบันบริษัทมีการเซ็นสัญญากลุ่มลูกค้าใหม่ๆ เพิ่มขึ้นอีกหลายรายทั้งในจีน สิงคโปร์ อินเดีย และ

ไทย ทั้งนี้ตั้งเป้าขึ้นเป็นผู้ผลิตยางธรรมชาติ อันดับ 1 ใน 5 ของประเทศไทยภายในปี 67 ด้วยการมุ่งเน้นการขยายตลาดกลุ่มลูกค้าประเทศต่างๆรวมถึงอินเดีย ซึ่งตั้งเป้ายอดขายในอินเดียประมาณ 10% ของยอดขายปี 67

● ทุ่ม700ลบ.-ขยายกำลังผลิต

ทั้งนี้บริษัทมีแผนการขยายกำลังการผลิต โดยทุ่มงบ 700 ลบ. ลงทุนก่อสร้างโรงงานยางแท่งและยางผสมแห่งที่ 3 กำลังการผลิต 1.72 แสนตัน ปัจจุบันอยู่ระหว่างการเตรียมการปรับปรุงที่ดิน ซึ่งคาดว่าโรงงานจะสร้างเสร็จและเริ่มมีรายได้ในปี 67 ทำให้บริษัทมีกำลังการผลิตสินค้ารวมทั้งสิ้น 6.88 แสนตันต่อปี





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 150,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธ 3 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12371

หน้า: 10(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 53.16 Ad Value: 66,450

PRValue (x3): 199,350

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: Economic Thoughts: หลังบ้านการค้าผ่านแดนจีนโต120%

หลังบ้านการค้าผ่านแดนจีนโต120% ด่าน สปป.ลาวแชมป์ทรดวอลุ่ม



กระทรวงพาณิชย์ โดยกรมการค้าต่างประเทศได้เปิดเผยตัวเลขการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดนเดือน มี.ค.2566 มีมูลค่าการค้าชายแดนและผ่านแดน 163,714 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 9.57% เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน โดยการส่งออกผ่านแดนไปจีนขยายตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 5 ติดต่อกัน เพิ่มขึ้นที่ 99.66% คิดเป็นมูลค่า 17,610 ล้านบาท

โดยการค้าผ่านแดนกับจีนมีมูลค่ารวม 34,476 ล้านบาท ขยายตัว 120% แบ่งเป็นการส่งออก 17,610 ขยายตัว 99% และนำเข้า 16,867 ล้านบาท ขยายตัว 147%

ทั้งนี้ การค้าชายแดนและผ่านแดนแบ่งเป็นการส่งออกมูลค่า 95,992 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 13.93% และการนำเข้ามูลค่า 67,722 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 3.94% โดยไทยได้ดุลการค้า 28,269 ล้านบาท

สำหรับด่านการค้าที่มีมูลค่าการค้าสูงสุดคือ สปป.ลาว มูลค่ารวม 65,075 ขยายตัว 64.88% แบ่งเป็นการส่งออก มูลค่า 37,628 ล้านบาท ขยายตัว 77.14% นำเข้า มูลค่า 27,447 ล้านบาท ขยายตัว 50.58% ไทยได้ดุลการค้า 10,181 ล้านบาท โดยเป็นการค้าชายแดนมูลค่า 23,278 ล้านดอลลาร์ ขยายตัว 12.80% ขณะที่การค้าผ่านแดนด้าน สปป.ลาวพบว่ามูลค่าการค้าไปจีนสูงถึง 26,683 ล้านบาท ขยายตัว 224% เป็นการส่งออก 10,959 ล้านบาท ขยายตัว 320% นำเข้า 15,725 ล้านบาท ขยายตัว 179%

“สถานการณ์การค้าชายแดนได้รับแรงสนับสนุนจากการที่จีนเปิดประเทศเมื่อ ม.ค.ที่ผ่านมา หลังจากปิดด่านมาอย่างต่อเนื่อง ตลอดการแพร่ระบาดโควิด-19 ในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ทำให้มูลค่าการค้าเพิ่มขึ้นเป็นเท่าตัวเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันกับปีที่ผ่านมา”

อย่างไรก็ตาม พบว่าการค้าผ่านแดนกับจีนไทยขาดดุลการค้าและมีสัดส่วนการ



นำเข้าเพิ่มขึ้นที่สูงมาก โดยสินค้านำเข้าจากจีนผ่านการค้าผ่านแดน ได้แก่ เคมีภัณฑ์อื่นๆ เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์แท็บเล็ตและแท็บเล็ต ขณะที่การส่งออก ได้แก่ หูรียาน ฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์ ผลิตภัณฑ์ยาง เป็นต้น

นอกจากนี้หากพิจารณาการค้ากับจีนผ่านชายแดน สปป.ลาวจะพบว่า มีอัตราขยายตัวและมูลค่าการค้าที่สูงขึ้นมาก ทำให้ด่าน สปป.ลาว ขึ้นมาเป็นอันดับหนึ่งของมูลค่าการค้าชายแดนและผ่านแดน แข่งหน้าแชมป์เก่าอย่างด่านมาเลเซีย เนื่องต้นประเมินว่าน่าจะได้รับอานิสงส์จากการพัฒนาเส้นทางโลจิสติกส์ หลังการเปิดใช้เส้นทางรถไฟ สปป.ลาว-จีน

สำหรับภาพรวมการค้าชายแดนกับ 4 ประเทศ (มาเลเซีย สปป.ลาว เมียนมา และกัมพูชา) เดือน มี.ค.2566 มีมูลค่าการค้ารวม 88,673 ล้านบาท ลดลง 5.53% เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน แบ่งเป็นการส่งออกมูลค่า 56,521 ล้านบาท ลดลง 0.47% และการนำเข้ามูลค่า 32,151 ล้านบาท ลดลง 12.82% โดยไทยได้ดุลการค้าชายแดนรวม 24,370 ล้านบาท

โดยมาเลเซีย มูลค่าส่งออก 15,411 ล้านบาท ลดลง 6.32% สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์อื่นๆ

น้ายางขึ้นและส่วนประกอบคอมพิวเตอร์ สปป.ลาว มูลค่าส่งออก 14,719 ล้านบาท ขยายตัว 14.19% สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ น้ำมันดีเซล น้ำมันสำเร็จรูปอื่นๆ และสินค้าอุตสาหกรรมอื่นๆ

เมียนมา มูลค่าส่งออก 12,818 ล้านบาท ขยายตัว 1.50% สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ น้ำมันดีเซล น้ำมันสำเร็จรูปอื่นๆ และโทรศัพท์มือถือและสมาร์ทโฟน

กัมพูชา มูลค่าส่งออก 13,573 ล้านบาท ลดลง 8.42% สินค้าสำคัญ ได้แก่ รถยนต์นั่งที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องสันดาปภายใน เครื่องดื่มอื่นๆ และรถปิคอัพ รถบัสและรถบรรทุกที่ขับเคลื่อนด้วยเครื่องสันดาปภายใน

การค้าผ่านแดนไปประเทศที่สาม จีน สิงคโปร์ เวียดนาม และประเทศอื่นๆ เดือน มี.ค.2566 มีมูลค่ารวม 75,042 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 34.62% เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน แบ่งเป็นการส่งออกมูลค่า 39,471 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 43.71% และการนำเข้ามูลค่า 35,571 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 25.79% โดยจีนยังเป็นตลาดส่งออกหลัก รองลงมาคือสิงคโปร์ มูลค่าส่งออก 7,132 ล้านบาท ขยายตัว 51.29% สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ ฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์ เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์อื่นๆ และเครื่องตัดต่อและป้องกันวงจรไฟฟ้า

เวียดนาม มูลค่าส่งออก 4,523 ล้านบาท ขยายตัว 29.81% สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ อุปกรณ์กึ่งตัวนำ น้ำแร่ น้ำอัดลมที่ปรุงรสและผ้าฝ้ายทำจากเส้นใยประดิษฐ์ และประเทศอื่นๆ เช่น ฮองกง สหรัฐ และญี่ปุ่น มูลค่าส่งออก 10,206 ล้านบาท ลดลง 2.31%

ท่ามกลางสถานการณ์เศรษฐกิจถดถอยแต่การค้าชายแดนสามารถขยายตัวได้อย่างโดดเด่น แม้เหตุผลหลังจากจะมาจาก การเติบโตจากยอดเดิมที่ 0% แต่การขับเคลื่อนระบบโลจิสติกส์ระหว่างประเทศอย่างรถไฟจีน-ลาว ได้สร้างปรากฏการณ์การค้าชายแดนฝั่ง สปป.ลาวให้มีมูลค่าที่สูงอย่างน่าจับตามอง

แหล่งข้อมูล : กรมการค้าต่างประเทศ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธ 3 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15342

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 55.41 Ad Value: 69,262.50 PRValue (x3): 207,787.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปลัดฯเปิดตัวเกษตรกรสถาบันฯ-สหกรณ์ดีเด่นปี2566

ปลัดฯเปิดตัวเกษตรกรสถาบันฯ-สหกรณ์ดีเด่นปี2566

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ปี 2566 มีเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และสหกรณ์ดีเด่น ที่ได้รับการคัดเลือกประกอบด้วย ปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน 2 สาขา ได้แก่ 1.สาขาปราชญ์เศรษฐกิจพอเพียง ได้แก่ นายเมธี บุญรักษ์ จ.นครราชสีมา และ 2.สาขาปราชญ์เกษตรดีเด่น ได้แก่ นายวิวัฒน์ จีรวงส์ จ.ชุมพร

เกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ 16 สาขาอาชีพ ได้แก่ 1.อาชีพทำนา นายพิชัย โสทะ จ.นครสวรรค์ 2.อาชีพทำสวน นายจักรินทร์ โพธิ์พรม จ.อุดรธานี 3.อาชีพทำไร่ นายชาญชัย ธนะกมลประดิษฐ์ จ.ประจวบคีรีขันธ์ 4.อาชีพไร่นาสวนผสม น.ส.พนมรัตน์ รักเหล็ก จ.สุราษฎร์ธานี 5.อาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหม นางเงินเหรียญ โสมนาม จ.สกลนคร 6.อาชีพเลี้ยงสัตว์ นายวุฒิศักดิ์ พรหมแก้ว จ.พังงา 7.อาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด นายชนันชัย เอกเผ่าพันธุ์ จ.นครปฐม 8.อาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย นายสุชาติ ศรีประสม จ.ชลบุรี 9.อาชีพเพาะเลี้ยงปลาสวยงามและพรรณไม้น้ำ นายปกรณ์ วงศ์โนนพณิช จ.ราชบุรี

10.อาชีพปลูกสวนป่า นายมนรัตน์ วิวิธนาการ

จ.ปทุมธานี 11.สาขาบัญชีฟาร์ม นางบรรจง แสนยะมูล จ.มหาสารคาม 12.สาขาการพัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม นายคำภีร์ หงษ์คำ จ.เพชรบูรณ์ 13.สาขาการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช นายสายชล จันทร์วีไร จ.สุโขทัย 14.สาขาเกษตรอินทรีย์ นายชนิด สมแก้ว จ.พัทลุง 15.ที่ปรึกษาชุมชนเกษตรกร น.ส.สถาพร ตะวันจัน จ.สมุทรสงคราม และ 16.สมาชิกกลุ่มชุมชนเกษตรกร น.ส.จิราพัชร คุ้มกุดขมิ้น จ.ชัยภูมิ

สถาบันเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ 12 กลุ่ม ได้แก่ 1.กลุ่มเกษตรกรทำนา กลุ่มเกษตรกรทำนาบ้านร้องประดู่ จ.อุดรดิษฐ์ 2.กลุ่มเกษตรกรทำสวน ได้แก่ กลุ่มเกษตรกรสวนยาง ต.กันทรอม จ.ศรีสะเกษ 3.กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ-แกะ จ.แพร่ 4.กลุ่มเกษตรกรทำประมง หรือกลุ่มเกษตรกรเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ได้แก่ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มอนุรักษ์ทรัพยากรประมงพื้นบ้านปากพูน จ.นครศรีธรรมราช 5.กลุ่มเกษตรกรแปรรูปสัตว์น้ำ ได้แก่ วิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรสว่างวีระวงศ์ จ.อุบลราชธานี 6.กลุ่ม



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวน้ำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธ 3 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15342

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 55.41 Ad Value: 69,262.50 PRValue (x3): 207,787.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปลัดฯเปิดตัวเกษตรกรสถาบันฯ-สหกรณ์ดีเด่นปี2566



บวงสรวง : นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมพิธีบวงสรวงกันในงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ปี 2566 โดยมีผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เทพีคู่หาบทอง และเทพีคู่หาบทองเงิน เข้าร่วมที่ปราสาทพิธีอาคารเก็บรักษาคันไถกรมส่งเสริมการเกษตร

แม่บ้านเกษตรกร ได้แก่ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านนากอ จ.นราธิวาส 7.กลุ่มยุวเกษตรกร ได้แก่ กลุ่มยุวเกษตรกรโรงเรียนโนนกอภิวิทยา จ.ชัยภูมิ 8.กลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ได้แก่ กลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวบ้านแฝก-โนนสำราญ จ.นครราชสีมา 9.สถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน ได้แก่ กลุ่มบริหารการใช้น้ำบางทรายนวล จ.สุราษฎร์ธานี 10.ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชน ประเภทข้าวหอมมะลิ ได้แก่ ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านมะยาง จ.ศรีสะเกษ 11. ศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์ข้าวชุมชน ประเภทข้าวอื่นๆ ได้แก่ ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านบึงคล้าย-ชัยพัฒนา จ.พิษณุโลก และ 12.วิสาหกิจชุมชน ได้แก่ วิสาหกิจชุมชนศูนย์ข้าวชุมชน ต.ไร่มะขาม จ.เพชรบุรี

สหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ 3 สหกรณ์ ได้แก่ 1.สหกรณ์การเกษตร ได้แก่ สหกรณ์การเกษตรด่านมะขามเตี้ย จำกัด จ.กาญจนบุรี 2.สหกรณ์ออมทรัพย์ ได้แก่ สหกรณ์ออมทรัพย์กรรมการพัฒนาชุมชน จำกัด กทม.และ 3.สหกรณ์เครดิตยูเนียน ได้แก่ สหกรณ์เครดิตยูเนียนศูนย์กลางละอาย จำกัด จ.นครศรีธรรมราช



News search...

SHARE



ข่าววันนี้ 2 พ.ค. 2566

ดีเบตสวนยางยั่งยืน! เจือนใจเข้าร่วมรัฐบาล

สมาชิกสวนยางยั่งยืนเสนอพรรคการเมือง นำนโยบายยางพารา มากำหนดเจือนใจเป็นเจือนใจการร่วมรัฐบาล ในเวทีดีเบตที่อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช





“การสัมมนาครั้งนี้ เรามีประเด็นที่ร่วมกันคิดวิเคราะห์ที่ตกผลึกในหลายประเด็น ที่นำเสนอผู้สมัครจากพรรคการเมืองต่าง ๆ ที่เข้าร่วมการดีเบตในวันนี้” นายบุญส่ง นันทอง ประธานกรรมการเครือข่ายภาคีสมาชิกชาวย่างยังยืน กล่าวถึงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาและขับเคลื่อนข้อเสนอเชิงนโยบายสาธารณะด้านยุทธศาสตร์อย่างพาราอย่างยังยืน ระหว่างวันที่ -2 พฤษภาคม 2566 พร้อมจัดเวทีดีเบตนโยบายพารา ตัวแทนผู้สมัคร ส.ส. จากพรรคการเมืองต่าง ๆ ณ ห้องประชุมศูนย์เรียนรู้สวนยางยังยืน อำเภอตำบลดอนนา จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีตัวแทนเกษตรกรชาวสวนยางจากภาคเหนือ อีสาน ตะวันออก ตะวันตก และภาคใต้ พร้อมด้วยวิชาการ เครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เครือข่ายองค์กรพัฒนาเอกชน พร้อมกรรมการ รองผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย(ทยท.) และเจ้าหน้าที่ ทยท.ตลอดจนสื่อมวลชนเข้าร่วม



ทั้งยังเปิดให้เครือข่ายทั่วประเทศ ร่วมประชุมผ่านระบบ zoom ตลอดจนการถ่ายทอดสดในช่องทางต่าง ๆ

โดยเครือข่ายตงการให้เกิดนโยบายการก้าสวนอย่างยั่งยืน เพื่อแก้ปัญหาให้กับพี่น้องเกษตรกรทั้งประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การแก้ปัญหาให้กับพี่น้องเกษตรกรที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ ซึ่งจะเกี่ยวข้องกับกฎหมายของ EU หรือ Trade War ที่จะมัลบังคับใช้ในอีก 17-18 เดือน ข้างหน้า ซึ่งหลายฝ่ายได้รับทราบกันแล้ว และจะนำไปสู่การแก้ไข

“เรื่องนี้เป็นประเด็นสำคัญมาก”



นอกจากกรณีดังกล่าวแล้ว เรื่องสำคัญคือ การแก้ปัญหาการค้ายางพาราที่ยั่งยืน ซึ่งเชื่อมโยงไปถึงการส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศ และการส่งเสริมสวนอย่างยั่งยืนที่เป็นรูปธรรม

“เราต้องการให้รัฐบาลต่อไปกำหนดนโยบายเร่งด่วนที่บรรจุในแผนระยะสั้น 3 เดือนในการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับยางพารา และวันนี้ได้ขอให้ตัวแทนพรรคการเมืองที่มาร่วมดีเบตเป็นเงื่อนไขในการร่วมรัฐบาล รวมถึงมีข้อตกลงกับสมาชิกเครือข่ายที่มีตัวแทนจากพี่น้องทั่วประเทศ” นายบุญสูงกล่าว



ทั้งนี้ เวทีดีเบตครั้งนี้ มีตัวแทนจากพรรคไทยสมารฟ, พลังประชารัฐ, ประชาธิปัตย์, ภูมิใจไทย และก้าวไกล ตอบรับมาร่วม จากที่เครือข่ายฯ ติดต่อดีเจนไป 12 พรรคการเมือง



ขณะเดียวกัน นายสุภักดิ์ ต่างวิริยกุล รองผู้ว่าฯ กยท. ซึ่งมีบรรยายและร่วมสัมมนาด้วย ได้เชิญชวนนายสินพร อินทร์ณี นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา พร้อมเครือข่ายนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์(ม.อ.) ร่วมขับเคลื่อนสวนยางยั่งยืนในพื้นที่ตำบลท่าข้าม ให้เป็นต้นแบบ ให้กับสวนยางพาราในพื้นที่อื่น ๆ ด้วย โดยจะนัดพบปะพูดคุยกันถึงแนวทางการดำเนินการก่อนกลางเดือนพฤษภาคมนี้



เวทีดีเบต การขับเคลื่อนนโยบายสวนยางยั่งยืน โดยพรรคการเมืองและภาคี

2 พฤษภาคม 2566

ณ ห้องประชุมศูนย์เรียนรู้สวนยางยั่งยืน จ.นครศรีธรรมราช

ติดตามและรับชมทางออนไลน์ได้ที่ เพจ.เฟซบุ๊ก สมาคมสื่อชุมชนภาคใต้ ,โทรทัศน์เพื่อสุขภาพ

และหนังสือพิมพ์ภาคใต้ไฟท์



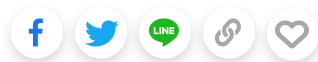
เวทีดีเบตสวนยางยั่งยืน ชูนโยบายยางพารา กำหนดเงื่อนไขเข้าร่วมรัฐบาล



2 พ.ค. 2566 21:06 น.

ข่าว ทัวไทย เศรษฐกิจท้องถิ่น ไทยรัฐออนไลน์

เวทีดีเบตสวนยางยั่งยืน ชูนโยบายยางพารา กำหนดเงื่อนไขเข้าร่วมรัฐบาล



วิดีโอ



N

ในเวทีดีเบต ที่อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช สมัชชาสวนยางยั่งยืน เสนอพรรคการเมือง นำนโยบายยางพารา มากำหนดเป็นเงื่อนไขการร่วมรัฐบาล

วันที่ 2 พ.ค. 2566 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาและขับเคลื่อนข้อเสนอเชิงนโยบายสาธารณะด้านยุทธศาสตร์ยางพาราอย่างยั่งยืน พร้อมเวทีดีเบตนโยบายยางพารา มีตัวแทนผู้สมัคร ส.ส. จากพรรคการเมืองต่างๆ อาทิ พรรคไทยสมาร์ท, พลังประชารัฐ, ประชาธิปัตย์, ภูมิใจไทย และก้าวไกล ตัวแทนเกษตรกรชาวสวนยางจากภาคเหนือ อีสาน ตะวันออก ตะวันตก และภาคใต้ นักวิชาการ เครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เครือข่ายองค์กรพัฒนาเอกชน พร้อมกรรมการ รองผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) และเจ้าหน้าที่ กยท. เข้าร่วม ซึ่งในการสัมมนาครั้งนี้

นายบุญส่ง นันทอง ประธานกรรมการเครือข่ายภาคีสมาชิกสวนยางยั่งยืน เปิดเผยว่า การสัมมนาครั้งนี้เราก็มีประเด็นที่ร่วมกันคิดวิเคราะห์ที่ตกผลึกในหลายประเด็น ที่นำเสนอผู้สมัครจากพรรคการเมืองต่างๆ ที่เข้าร่วมการดีเบตในวันนี้

โดยเครือข่ายต้องการให้เกิดนโยบายการทำสวนยางอย่างยั่งยืน เพื่อแก้ปัญหาให้กับพี่น้องเกษตรกรทั้งประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การแก้ปัญหาให้กับพี่น้องเกษตรกรที่ไม่มีเอกสารสิทธิ ซึ่งจะไปเกี่ยวข้องกับกฎหมายของ EU หรือ Trade War ที่จะมีผลบังคับใช้ในอีก 17-18 เดือน ข้างหน้า ซึ่งหลายฝ่ายได้รับทราบกันแล้ว และจะนำไปสู่การแก้ไข

นอกจากกรณิดังกล่าวแล้ว เรื่องสำคัญคือ การแก้ปัญหาราคายางพาราที่ยั่งยืน ซึ่งเชื่อมโยงไปถึงการ

ส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศ และการส่งเสริมสวนยางยั่งยืนที่เป็นรูปธรรม

นายบุญส่ง กล่าวด้วยว่า เราต้องการให้รัฐบาลต่อไปกำหนดนโยบายเร่งด่วนที่บรรจุในแผนระยะสั้น 3 เดือนในการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับยางพารา และวันนี้ได้ขอให้ตัวแทนพรรคการเมืองที่มาร่วมดีเบตรับเป็นเงื่อนไขในการร่วมรัฐบาล รวมถึงมีข้อตกลงกับสมัชชาเครือข่ายที่มีตัวแทนจากพี่น้องทั่วประเทศ

นำโฆษณาออกแล้ว รายละเอียด

ขณะเดียวกัน นายสุทัศน์ ต่างวิริยกุล รองผู้ว่าฯ กยท. ได้เชิญชวนนายสินธพ อินทร์รัตน์ นายกองค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา พร้อมเครือข่ายนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) ร่วมขับเคลื่อนสวนยางยั่งยืนในพื้นที่ตำบลท่าข้าม ให้เป็นต้นแบบ ให้กับสวนยางพาราในพื้นที่อื่นๆ ด้วย โดยจะนัดพบปะพูดคุยกันถึงแนวทางการดำเนินการก่อนกลางเดือนพฤษภาคมนี้.



เรื่องที่คุณอาจสนใจ

ค่าใช้จ่ายของบ้านผู้สูงอายุสุดหรูใน ศรีราชา อาจทำให้คุณประหลาดใจ

การดูแลผู้สูงอายุ | ค้นหาโฆษณา | Sponsored

เวทีดีเบตสวนยางยั่งยืน ชุมโบายยางพารา กำหนดเงื่อนไขเข้าร่วม รัฐบาล



Thairath - ไทยรัฐออนไลน์

อัปเดต 12 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 12 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



ภาพไฮไลต์

ในเวทีดีเบต ที่อำเภอถ้ำพรรณรา จังหวัดนครศรีธรรมราช สมาชิกสวนยางยั่งยืน เสนอ
พรรคการเมือง นานโยบายยางพารา มากำหนดเป็นเงื่อนไขการร่วมรัฐบาล

วันที่ 2 พ.ค. 2566 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาและขับเคลื่อนข้อเสนอเชิงนโยบายสาธารณะด้านยุทธศาสตร์ยางพาราอย่างยั่งยืน พร้อมเวทีดีเบตนโยบายยางพารา มีตัวแทนผู้สมัคร ส.ส. จากพรรคการเมืองต่างๆ อาทิ พรรคไทยสมาร์ต, พลังประชารัฐ, ประชาธิปัตย์, ภูมิใจไทย และก้าวไกล ตัวแทนเกษตรกรชาวสวนยางจากภาคเหนือ อีสาน ตะวันออก ตะวันตก และภาคใต้ นักวิชาการ เครือข่ายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เครือข่ายองค์กรพัฒนาเอกชน พร้อมกรรมการ รองผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) และเจ้าหน้าที่ กยท. เข้าร่วม ซึ่งในการสัมมนาครั้งนี้

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง



[เรียนรู้เพิ่มเติม >](#)

ยินดีต้อนรับสู่ Peg Shop

คุณเคยได้ยินเกี่ยวกับ Peg Shop ไหม?

นายบุญส่ง นันทอง ประธานกรรมการเครือข่ายภาคีสมาชิกชาวสวนยางยั่งยืน เปิดเผยว่า การสัมมนาครั้งนี้ เราก็มี่ประเด็นที่ร่วมกันคิดวิเคราะห์ที่ตกผลึกในหลายประเด็น ที่นำเสนอผู้สมัครจากพรรคการเมืองต่างๆ ที่เข้าร่วมการดีเบตในวันนี้

โดยเครือข่ายต้องการให้เกิดนโยบายการทำสวนยางอย่างยั่งยืน เพื่อแก้ปัญหาให้กับพี่น้องเกษตรกรทั่วประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การแก้ปัญหาให้กับพี่น้องเกษตรกรที่ไม่มีเอกสารสิทธิ ซึ่งจะไปเกี่ยวข้องกับกฎหมายของ EU หรือ Trade War ที่จะมีผลบังคับใช้ในอีก 17-18 เดือน ข้างหน้า ซึ่งหลายฝ่ายกำลังเตรียมตัว และวางแผนไปสู่อายุ 100 ปี

♡ 0 0



นอกจากกรณีดังกล่าวแล้ว เรื่องสำคัญคือ การแก้ปัญหาราคายางพาราที่ยั่งยืน ซึ่งเชื่อมโยงไปถึง การส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศ และการส่งเสริมสวนยางยั่งยืนที่เป็นรูปธรรม

นายบุญส่ง กล่าวด้วยว่า เราต้องการให้รัฐบาลต่อไปกำหนดนโยบายเร่งด่วนที่บรรจในแผนระยะ สั้น 3 เดือนในการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับยางพารา และวันนี้ได้ขอให้ตัวแทนพรรคการเมืองที่มาร่วม ดีเบตรับเป็นเงื่อนไขในการร่วมรัฐบาล รวมถึงมีข้อตกลงกับสมาชิกเครือข่ายที่มีตัวแทนจากพี่น้อง ทั่วประเทศ

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง



เรียนรู้เพิ่มเติม >

ยินดีต้อนรับสู่ Peg Shop

คุณเคยได้ยินเกี่ยวกับ Peg Shop ไหม?

ขณะเดียวกัน นายสุทศน์ ต่างวิริยกุล รองผู้ว่าฯ กยท. ได้เชิญชวนนายสินธพ อินทร์ดีน นายก องค์การบริหารส่วนตำบลท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา พร้อมเครือข่ายนักวิชาการจาก มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) ร่วมขับเคลื่อนสวนยางยั่งยืนในพื้นที่ตำบลท่าข้าม ให้เป็นต้น แบบ ให้กับสวนยางพาราในพื้นที่อื่นๆ ด้วย โดยจะนัดพบปะพูดคุยกันถึงแนวทางการดำเนินการ ก่อนกลางเดือนพฤษภาคมนี้.

ตามข่าวก่อนใครได้ที่

- Website : www.thairath.co.th



การค้า-การเกษตร

หน้าแรก > เศรษฐกิจ-ธุรกิจ > การค้า-การเกษตร

กรมวิชาการเกษตรชี้ รง.แม่ปุ๋ยแฉ่งเกิด ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม ลดต้นทุนอีก 30%

แฮร์

👤 [ฐานเศรษฐกิจ](#)

📅 11/05/2565 10:00:00



**กรมวิชาการเกษตร ชีราคาปุ๋ยโลกลดลงใกล้สู่ภาวะปกติ ไตรมาสแรก
// ไทยนำเข้า 1.2 ล้านตัน ขออนุญาตอีกเดือนละกว่า 3 แสนตัน ยันมี
สต็อกเพียงพอ ไม่ขาดแคลน ระบุหากไทยตั้งโรงงานผลิตแม่ปุ๋ยได้
เองผ่าน 3 โครงการใหญ่ พ่วงเพิ่มใช้ปุ๋ยอินทรีย์ จะช่วยเกษตรกร
ลดต้นทุนลงได้อีก 20-30%**

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร และนายกสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย กล่าวปาฐกถาพิเศษ “วาระเร่งด่วนเกษตรกรไทย กับปัญหาาราคาปุ๋ยแพง” ในงานสัมมนา **THE BIG ISSUE ปุ๋ยแพง : วาระเร่งด่วนประเทศไทย ทางรอดเกษตรกร** จัดโดย “ฐานเศรษฐกิจ” (2 พ.ค. 2566) ใจความสำคัญระบุว่า

การใช้ปุ๋ยเคมีของเกษตรกรกับพืชเศรษฐกิจของไทยในช่วงที่ผ่านมา **ข้าว** เป็นพืชที่ใช้ปุ๋ยมากที่สุดสัดส่วนกว่า 51% **อ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าวโพด** ใช้ปุ๋ยสัดส่วนเฉลี่ยแต่ละพืช 5-9% ของการใช้ปุ๋ยโดยรวม และที่น่าสนใจคือไม้ผล และพืชไร่อื่น ๆ เช่น ทุเรียน ที่มีมูลค่าการส่งออกปีละกว่า 1 แสนล้านบาทติดต่อกัน 2 ปีซ้อน ซึ่งไม้ผลมีการปุ๋ยเคมีเพิ่มผลผลิต และรสชาติ



ระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร และนายกสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย

โดยการนำเข้าปุ๋ยเคมีของไทยที่ผ่านมาเฉลี่ยปีละ 4.5-5 ล้านตัน หรือสัดส่วนกว่า 95% ของความต้องการใช้ จากไทยยังผลิตแม่ปุ๋ยเองไม่ได้ต้องพึ่งพาการนำเข้า โดยกรมวิชาการเกษตรเปิดกว้างให้มีการนำเข้าแม่ปุ๋ยจากทุกแหล่งของโลกที่มีการผลิตปุ๋ยเคมีได้อย่างเสรี ไม่ว่าจะเป็นจากซาอุดีอาระเบีย กาตาร์ บาห์เรน ตะวันออกกลาง หรือจากจีน ออสเตรเลีย รัสเซีย แคนาดา อิตาลี ลาว เป็นต้น โดยไม่กำหนดปริมาณ หรือโควตาการนำเข้า ถือเป็นอำนาจความสะดวกในการแข่งขัน

อย่างไรก็ดี ในช่วงที่เริ่มเกิดวิกฤติอาหารหรือความไม่มั่นคงด้านอาหารของโลก ในปี 2564 จีน และอินเดีย มีการสั่งปุ๋ยนำเข้าประเทศเพิ่มขึ้น และไม่มีการส่งออกปุ๋ย ทั้งนี้ เพื่อต้องการรักษาความมั่นคงด้านอาหาร จากเห็นแล้วว่าปุ๋ยคือปัจจัยหลักสำคัญในการก่อให้เกิดความมั่นคงด้านอาหาร ประกอบกับในปี 2565 (ที่เกิดสงครามรัสเซีย-ยูเครน มีความไม่มั่นคงด้านอาหาร มีโควิด) การนำเข้าปุ๋ยเคมีของไทยกระโดดขึ้นไปถึงระดับ 1 แสนล้านบาท จากราคาปุ๋ยเพิ่มสูงขึ้นเท่าตัว ขณะที่ปริมาณนำเข้าลดลง เหลือ 4.1 ล้านตัน

การใช้ปุ๋ยเคมีกับพืชเศรษฐกิจ

พืชเศรษฐกิจที่มีการใช้ปุ๋ยเคมีสูงสุด



หากพิจารณาอัตราการใช้ปุ๋ยต่อไร่ พบว่า **ปาล์มน้ำมัน และ ยางพารา เป็นพืชที่มีการใช้ปุ๋ยมากที่สุด** รองลงมา คือ อ้อย ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง และข้าวนาปี

ความต้องการใช้ปุ๋ยเคมีในประเทศเฉลี่ยปีละ **4.5-5.5 ล้านตัน** **95 เปอร์เซ็นต์ นำเข้าจากต่างประเทศ**

อย่างไรก็ตาม ไทยถือว่าเป็นประเทศผู้ผลิตอาหารของโลกหรือครัวโลก แม้จะได้รับผลกระทบจากราคาปุ๋ย แต่ยังสามารถส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างต่อเนื่อง และมีจีดีพีเป็นบวกในเรื่องของอาหารและการเกษตร แต่ปัจจุบันหลังจากสถานการณ์ที่คลี่คลายลงในทุกเรื่อง จะเห็นได้ว่าเวลานี้ราคาปุ๋ยได้ลดลงอย่างมาก โดยลดลง 40-50% หรือใกล้เคียงกับเข้าสู่ภาวะปกติ

“จากการที่กรมวิชาการเกษตรได้มีมาตรการต่าง ๆ ทั้งการอำนวยความสะดวกในการนำเข้า การขึ้นทะเบียนผู้นำเข้า ปัจจุบันกรมฯขึ้นทะเบียนผู้นำเข้าปุ๋ย และทะเบียนปุ๋ยไปประมาณ 1.5 หมื่นฉบับแล้ว(ที่ยังไม่หมดอายุ) ซึ่งถือว่าเยอะมาก และในไตรมาสแรกปีนี้มีการนำเข้าปุ๋ย 1.2 ล้านตัน และจะมีการนำเข้าต่อเนื่องจากสถิติการขออนุญาตนำเข้าอีกประมาณเดือนละ 3 แสนตัน เพราะฉะนั้นปุ๋ยไม่ขาดแคลนแน่นอน และราคาปุ๋ยก็อยู่ในภาวะปกติ เป็นสิ่งที่สบายใจได้ว่า กรมวิชาการเกษตรยืนยันว่าแม่ปุ๋ยไม่ขาดแคลน ในสต็อกมีเพียงพอทั้งปีนี้แน่นอน”

สรุปสถานการณ์ปุ๋ย

กรมวิชาการเกษตรยืนยันปุ๋ยไม่ขาดแคลน
สต็อกเพียงพอใช้ทั้งปี

ภาวะสงครามรัสเซีย-ยูเครน
ทำให้ปุ๋ยราคาแพง
ประกอบกับบางประเทศ
สงวนไม่จำหน่าย

ปลายปี 2563

ต้นปี 2565

ปี 2566

สถานการณ์โควิด เริ่มมีมาตรการ Food Security
กักตุนปุ๋ยไว้ใช้ในประเทศ
จีนไม่ส่งออกปุ๋ย ส่งผลกระทบในปี 64
แต่ราคาปุ๋ยยังไม่สูงมาก

กรมวิชาการเกษตรขึ้นทะเบียนปุ๋ยนำเข้า
ไม่น้อยกว่า 15,000 ฉบับ
โดยใน 4 เดือนแรกของปี ม.ค-เม.ย
มีการนำเข้าปริมาณ 1.2 ล้านตัน
และจะมีการทยอยนำเข้าเดือนละ 3 แสนตัน

วาระเร่งด่วนเกษตรกรไทยกับการใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพ

9

ขณะที่**มาตรการกำกับดูแล**ของกรมวิชาการเกษตรตามอำนาจทางกฎหมาย มีการตรวจสอบทุกขั้นตอนตั้งแต่การนำเข้าจากท่าเรือ มีสารวัตรเกษตรนั่งเรือไปที่เกาะสีชัง และโดยรอบโดยขึ้นไปตรวจสอบปุ๋ยนำเข้าเพื่อควบคุมคุณภาพ กำกับมาตรฐานต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ยังตรวจสอบโรงงานผลิต และมีการตรวจร้านค้าที่มาขึ้นทะเบียนขออนุญาตค้าปุ๋ย

โดยผลการดำเนินงานในปี 2565 มีการตรวจร้านค้าที่ได้รับใบอนุญาตขายปุ๋ย 15,873 ร้านค้า ตรวจโรงงานผลิตปุ๋ย 172 ราย มีการสุ่มเก็บตัวอย่างจำนวน 123 ตัวอย่าง มีการอายัดปุ๋ยด้อยคุณภาพ 147 ตัน และดำเนินคดี 8 คดี ซึ่งจำนวนคดีถือว่าลดลงอย่างมาก หลังจากที่กรมฯได้มีความเข้มงวดในเรื่องการตรวจตราต่าง ๆ ทำให้เกษตรกรได้ใช้ปุ๋ยเต็มคุณภาพ ขณะที่ในแต่ละปีกรมฯมีการขึ้นทะเบียนสูตรปุ๋ยประมาณ **3,000 สูตร**



ในไตรมาสแรกปีนี้มีการ
นำเข้าปุ๋ย 1.2 ล้านตัน
และจากสถิติ
การขออนุญาตนำเข้า
อีกประมาณเดือนละ
3 แสนตัน เพราะฉะนั้น
ปุ๋ยไม่ขาดแคลนแน่นอน
และราคาปุ๋ยก็อยู่ในภาวะ
ปกติ เป็นสิ่งที่สบายใจได้ว่า
ในสต็อกมีเพียงพอทั้งปีนี้
อย่างแน่นอน



• ระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์
อธิบดีกรมวิชาการเกษตร
และนายกสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย



กรุงเทพธุรกิจ



มติชน

SPRING

นายระพีภัทร์ กล่าวถึง การดำเนินงานเพื่อลดต้นทุนของการผลิต เพื่อให้ใช้ปุ๋ยได้ถูกต้อง ถูกที่ ถูกเวลา หรือใช้ปุ๋ยตามการวิเคราะห์ค่าดินในพื้นที่ มีการแนะนำเกษตรกรในพื้นที่ ว่าควรจะใช้ปุ๋ยสูตรไหน อย่างไร เป็นสิ่งที่กรมวิชาการเกษตร และสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย สมาคมการค้าปุ๋ย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ขยายผลช่วยกันทั้งประเทศ ในเวลานี้ และได้แนะนำเกษตรกรในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์เอง

ทั้งนี้จากมูลสัตว์ที่มากถึง 35 ล้านตันต่อปี และอินทรีย์วัตถุอื่นจากพืชอีกประมาณ 700 ล้านตันต่อปี ถ้ามียุติปริมาณเพียงพอในการนำมาใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และลดการนำเข้าปุ๋ยเคมี โดยใช้เรื่องอินทรีย์วัตถุ ชีวภัณฑ์ ชีวภาพ จุลินทรีย์ เชื้อรา และอื่น ๆ ที่สามารถที่จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของการดูดซึม และดูดซับให้แร่ธาตุอาหารให้กับ

พืชและธัญพืชที่กรมวิชาการเกษตร สถาบันการศึกษา และหน่วยงานอื่น ๆ ที่ได้คิดหรือผลิตขึ้นมา

- การตรวจสอบ กำกับ ดูแลปุ๋ยเคมีในโรงงาน/ร้านค้าที่จำหน่ายในท้องตลาด

ผลการดำเนินงานปี 2565

- ตรวจร้านค้าที่ได้รับใบอนุญาตขายปุ๋ย 15,873 ร้านค้า
- ตรวจโรงงานผู้ผลิตปุ๋ย 172 โรงงาน
- เก็บตัวอย่างจำนวน 123 ตัวอย่าง
- ดำเนินคดีจำนวน 8 คดี
- อายัดปุ๋ยเคมีด้อยคุณภาพ จำนวน 147 ตัน
- อายัดปุ๋ยน้ำจำนวน 1,031 ลิตร
- คิดเป็นมูลค่า 3.4 ล้านบาท



“อยากจะเห็นการรักษา และต่อยอดศาสตร์พระราชานองในหลวงรัชกาลที่ 9 ในเรื่องการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพนำสู่เรื่องของเกษตรกรปลอดภัย ผู้ผลิต ผู้ใช้ ผู้บริโภคปลอดภัย ดังนั้นการลดเลิกการใช้สารเคมีให้เหมาะสม ให้ถูกต้อง เป็นนโยบายสำคัญของกรมวิชาการเกษตรและรัฐบาล มีการใช้ปุ๋ยผสมผสานที่ถูกต้องตามอัตราการใช้ ถูกสูตร ของการยางแห่งประเทศไทย สามารถลดการใช้ปุ๋ยเคมีในยางพาราได้ไม่น้อยกว่า 20% ดังนั้นต้องขยายผลต่อ

นอกจากนี้มีความจำเป็นที่ต้องมีแม่ปุ๋ยหลักทดแทนการนำเข้า โดยคณะรัฐมนตรี(ครม.)ได้มีมติอนุญาตให้มีการผลิตปุ๋ยโพแทสเซียมคลอไรด์ในประเทศไทยจาก 3 แหล่ง ที่จังหวัดนครราชสีมา ชัยภูมิ และอุดรธานี ซึ่งมีความคืบหน้าตามลำดับ คาดที่จังหวัดชัยภูมิ และอุดรธานี จะสามารถระดมทุนและดำเนินการผลิตปุ๋ยได้อีกใน 3 ปี

มติ ครม. การดำเนินการ ผลิตปุ๋ยโพแทสเซียมคลอไรด์ (0-0-60) ในประเทศไทย

แหล่งที่ 1



บริษัท ไทยคาลี จำกัด จังหวัดนครราชสีมา
กำลังผลิต 2 แสนตัน ได้สร้างโรงงานเสร็จแล้ว
แต่มีปัญหาการขุดเหมืองที่ระดับความลึก
200 เมตร จึงหยุดดำเนินการชั่วคราว

แหล่งที่ 3



บริษัท เอเชีย แปซิฟิก โปแตช คอร์ปอเรชั่น
จำกัด จ.อุดรธานี ได้รับสัมปทานจากรัฐ
ในปี 2565 คาดว่าอีกไม่น้อยกว่า 3 ปี
จึงจะผลิตได้ กำลังผลิตมากกว่า 1 ล้านตัน

แหล่งที่ 2



บริษัท อาเซียนโปแตชชัยภูมิ จำกัด
(มหาชน) จ.ชัยภูมิ กำลังการผลิต 1.2 ล้านตัน
ได้รับสัมปทานแล้ว และ มติครม. มีมติให้เพิ่ม
ทุนได้ 4,000 ล้านบาท คาดว่าจะผลิตปุ๋ยได้ใน
เวลา อีกอย่างน้อย 3 ปี

• เกษตรกรต้องการใช้ปุ๋ยโพแทสเซียมคลอไรด์
ปีละ 7 แสนกว่าตัน (กรมวิชาการเกษตรดูแล
คุณภาพ) ใช้ในอุตสาหกรรมอื่นๆ อีกราว 1 แสนตัน

หากไทยมีแหล่งการผลิตปุ๋ยโปแตชในประเทศได้เอง มั่นใจว่ากับการใช้ปุ๋ยอย่างผสมผสาน และลดห่วงโซ่อุปทาน ลดยี่ปี่วชาปี่ว สหกรณ์การเกษตร ชุมชุมสหกรณ์ หรือหน่วยงานรัฐโดยตรงที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร และสถาบันเกษตรกรต่าง ๆ สามารถที่จะซื้อปุ๋ยจากบริษัทเหล่านี้ได้โดยตรง และให้กับพี่น้องเกษตรกรโดยตรงตัดยี่ปี่วชาปี่วออกไป และเพิ่มการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ชีวภาพ โดยใช้ศาสตร์พระราชา คิดว่าต้นทุนการผลิตต้องลดลงไม่ต่ำกว่า 20-30% และการสนับสนุนการทำเกษตรลดการเผาตอซัง ใบอ้อย ลดก๊าซเรือนกระจก ขยายคาร์บอนเครดิตได้ และนำสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน ซึ่งทั้งหมดเป็นภาพที่ตนอยากเห็น



บริษัท ฐานเศรษฐกิจ มัลติมีเดีย จำกัด 1854 ชั้น 8 ถนนเทพรัตน แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260

ติดต่อโฆษณาฐานเศรษฐกิจ

คุณชธาภรณ์ ไทรทอง (โย) โทร. 092-536-9532

อีเมล : tachapron@gmail.com

คุณจันทิมา สะเทินรัมย์ (บุษ) โทร. 087-519-3192

อีเมล : me_yamm@hotmail.com

คุณจรัสพิสิษฐ์ จ้างพันธ์ (อัฐ) โทร. 094-591-9978

อีเมล : jaranpisit_cha@nationgroup.com

คุณอรชพร แจ้เจริญกุล (มาย) โทร. 098-519-5150

อีเมล : aratchaphon_nga@nationgroup.com

กรมวิชาการเกษตรชี้ รง.แม่ปุ๋ยแฉงเกิด ใช้ปุ๋ยอินทรีย์เพิ่ม ลดต้นทุนอีก 30%



ฐานเศรษฐกิจ

อัปเดต 22 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 16 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร และนายกสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย กล่าวปาฐกถาพิเศษ “วาระเร่งด่วนเกษตรกรไทย กับปัญหาราคาปุ๋ยแพง” ในงานสัมมนา THE BIG ISSUE ปุ๋ยแพง : วาระเร่งด่วนประเทศไทย ทางรอดเกษตรกร จัดโดย “...”

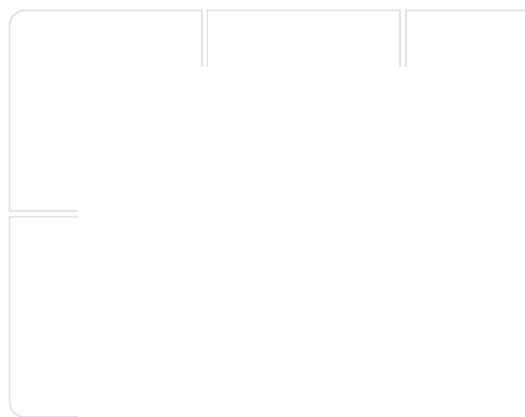


การใช้ปุ๋ยเคมีของเกษตรกรกับพืชเศรษฐกิจของไทยในช่วงที่ผ่านมา **ข้าว** เป็นพืชที่ใช้ปุ๋ยมากที่สุดสัดส่วนกว่า 51% **อ้อย ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าวโพด** ใช้ปุ๋ยสัดส่วนเฉลี่ยแต่ละพืช 5-9% ของการใช้ปุ๋ยโดยรวม และที่น่าสนใจคือไม้ผล และพืชไร่อื่น ๆ เช่น ทุเรียน ที่มีมูลค่าการส่งออกปีละกว่า 1 แสนล้านบาทติดต่อกัน 2 ปีซ้อน ซึ่งไม้ผลมีการปุ๋ยเคมีเพิ่มผลผลิต และรสชาติ



ระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร และนายกสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง

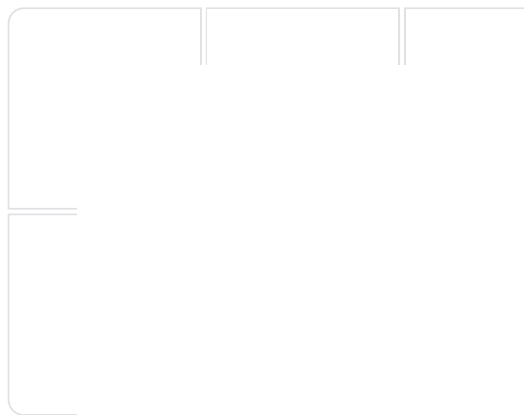


โดยการนำเข้าปุ๋ยเคมีของไทยที่ผ่านมาเฉลี่ยปีละ 4.5-5 ล้านตัน หรือสัดส่วนกว่า 95% ของความต้องการใช้ จากไทยยังผลิตแม่ปุ๋ยเองไม่ได้ต้องพึ่งพาการนำเข้า โดยกรมวิชาการเกษตรเปิดกว้างให้มีการนำเข้าแม่ปุ๋ยจากทุกแหล่งของโลกที่มีการผลิตปุ๋ยเคมีได้อย่างเสรี ไม่ว่าจะเป็นจากซาอุดีอาระเบีย กาตาร์ บาห์เรน ตะวันออกกลาง หรือจากจีน ออสเตรเลีย รัสเซีย แคนาดา อิตาลี ลาว เป็นต้น โดยไม่กำหนดปริมาณ หรือโควตาการนำเข้า ถือเป็นอำนาจความสะดวกในการแข่งขัน

อย่างไรก็ดี ในช่วงที่เริ่มเกิดวิกฤติอาหารหรือความไม่มั่นคงด้านอาหารของโลก ในปี 2564 จีนและอินเดีย มีการสั่งปุ๋ยนำเข้าประเทศเพิ่มขึ้น และไม่มีการส่งออกปุ๋ย ทั้งนี้เพื่อต้องการรักษาความมั่นคงด้านอาหาร จากเห็นแล้วว่าปุ๋ยคือปัจจัยหลักสำคัญในการก่อให้เกิดความมั่นคงด้านอาหาร ประกอบกับในปี 2565 (ที่เกิดสงครามรัสเซีย-ยูเครน มีความไม่มั่นคงด้านอาหาร มีโควิด) การนำเข้าปุ๋ยเคมีของไทยกระโดดขึ้นไปถึงระดับ 1 แสนล้านบาท จากราคาปุ๋ยเพิ่มสูงขึ้นเท่าตัว ขณะที่ปริมาณนำเข้าลดลง เหลือ 4.1 ล้านตัน

โฆษณา - อ่านบทความต่อด้านล่าง





อย่างไรก็ตาม ไทยถือว่าโชคดีที่เป็นประเทศผู้ผลิตอาหารของโลกหรือครัวโลก แม้จะได้รับผลกระทบจากราคาปุ๋ย แต่ยังสามารถส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างต่อเนื่อง และมีจีดีพีเป็นบวกในเรื่องของอาหารและการเกษตร แต่ปัจจุบันหลังจากสถานการณ์ที่คลี่คลายลงในทุกเรื่อง จะเห็นได้ว่าเวลานี้ราคาปุ๋ยได้ลดลงอย่างมาก โดยลดลง 40-50% หรือใกล้กลับเข้าสู่ภาวะปกติ

“จากการที่กรมวิชาการเกษตรได้มีมาตรการต่าง ๆ ทั้งการอำนวยความสะดวกในการนำเข้า การขึ้นทะเบียนผู้นำเข้า ปัจจุบันกรมฯขึ้นทะเบียนผู้นำเข้าปุ๋ย และทะเบียนปุ๋ยไปประมาณ 1.5 หมื่นฉบับแล้ว(ที่ยังไม่หมดอายุ) ซึ่งถือว่าเยอะมาก และในไตรมาสแรกปีนี้มีการนำเข้าปุ๋ย 1.2 ล้านตัน และจะมีการนำเข้าต่อเนื่องจากสถิติการขออนุญาตนำเข้าอีกประมาณเดือนละ 3 แสนตัน เพราะฉะนั้นปุ๋ยไม่ขาดแคลนแน่นอน และราคาปุ๋ยก็อยู่ในภาวะปกติ เป็นสิ่งที่สบายใจได้ว่า กรมวิชาการเกษตรยืนยันว่าแม่ปุ๋ยไม่ขาดแคลน ในสต็อกมีเพียงพอทั้งปีนี้แน่นอน”

ขณะที่มาตรการกำกับดูแลของกรมวิชาการเกษตรตามอำนาจทางกฎหมาย มีการตรวจสอบทุกขั้นตอนตั้งแต่การนำเข้าจากท่าเรือ มีสารวัตรเกษตรนั่งเรือไปที่เกาะสีชัง และโดยรอบโดยขึ้นไปตรวจสอบป้อนำเข้าเพื่อควบคุมคุณภาพ กำกับมาตรฐานต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ยังตรวจสอบโรงงานผลิต และมีการตรวจร้านค้าที่มาขึ้นทะเบียนขออนุญาตค้าปุ๋ย

โดยผลการดำเนินงานในปี 2565 มีการตรวจร้านค้าที่ได้รับใบอนุญาตขายปุ๋ย 15,873 ร้านค้า ตรวจโรงงานผลิตปุ๋ย 172 ราย มีการสุ่มเก็บตัวอย่างจำนวน 123 ตัวอย่าง มีการอายัดปุ๋ยด้อยคุณภาพ 147 ตัน และดำเนินคดี 8 คดี ซึ่งจำนวนคดีถือว่าลดลงอย่างมาก หลังจากที่กรมฯได้มีความเข้มงวดในเรื่องการตรวจตราต่าง ๆ ทำให้เกษตรกรได้ใช้ปุ๋ยเต็มคุณภาพ ขณะที่ในแต่ละปี กรมฯมีการขึ้นทะเบียนสูตรปุ๋ยประมาณ **3,000 สูตร**

นายระพีภัทร์ กล่าวถึง การดำเนินงานเพื่อลดต้นทุนของการผลิต เพื่อให้ใช้ปุ๋ยได้ถูกต้อง ถูกที่ ถูกเวลา หรือใช้ปุ๋ยตามการวิเคราะห์ค่าดินในพื้นที่ มีการแนะนำเกษตรกรในพื้นที่ว่าควรจะใช้ปุ๋ยสูตรไหน อย่างไร เป็นสิ่งที่กรมวิชาการเกษตร และสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย สมาคมการค้าปุ๋ย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ขยายผลช่วยกันทั้งประเทศในเวลานี้ และได้แนะนำเกษตรกรในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์เอง

ทั้งนี้จากมูลสัตว์ที่มากถึง 35 ล้านตันต่อปี และอินทรีย์วัตถุอื่นจากพืชอีกประมาณ 700 ล้านตันต่อปี ถือมีปริมาณเพียงพอในการนำมาใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และลดการนำเข้าปุ๋ยเคมี โดยใช้เรื่องอินทรีย์วัตถุ ชีวภัณฑ์ ชีวภาพ จลินทรีย์ เชื้อรา และอื่น ๆ ที่สามารถที่จะช่วยเพิ่ม



ประสิทธิภาพของการดูดซึม และดูดซับให้แร่ธาตุอาหารให้กับพืชและธัญพืชที่กรมวิชาการเกษตร
สถาบันการศึกษา และหน่วยงานอื่น ๆ ที่ได้คิดหรือผลิตขึ้นมา

“อยากให้เห็นการรักษา และต่อยอดศาสตร์พระราชานองในหลวงรัชกาลที่ 9 ในเรื่องการใช้ปุ๋ย
อินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพนำสู่เรื่องของเกษตรปลอดภัย ผู้ผลิต ผู้ใช้ ผู้บริโภคปลอดภัย ดังนั้นการลดเลิก
การใช้สารเคมีให้เหมาะสม ให้ถูกต้อง เป็นนโยบายสำคัญของกรมวิชาการเกษตรและรัฐบาล มี
การใช้ปุ๋ยผสมผสานที่ถูกต้องตามอัตราการใช้ ถูกสูตร ของการยางแห่งประเทศไทย สามารถลด
การใช้ปุ๋ยเคมีในยางพาราได้ไม่น้อยกว่า 20% ดังนั้นต้องขยายผลต่อ

นอกจากนี้มีความจำเป็นที่ต้องมีแม่ปุ๋ยหลักทดแทนการนำเข้า โดยคณะรัฐมนตรี(ครม.)ได้มีมติ
อนุญาตให้มีการผลิตปุ๋ยโพแทสเซียมคลอไรด์ในประเทศไทยจาก 3 แหล่ง ที่จังหวัด
นครราชสีมา ชัยภูมิ และอุดรธานี ซึ่งมีความคืบหน้าตามลำดับ คาดที่จังหวัดชัยภูมิ และอุดรธานี
จะสามารถระดมทุนและดำเนินการผลิตปุ๋ยได้อีกใน 3 ปี

หากไทยมีแหล่งการผลิตปุ๋ยโปแตชในประเทศได้เอง มั่นใจว่ากับการใช้ปุ๋ยอย่างผสมผสาน และลดห่วงโซ่อุปทาน ลดใช้ปุ๋ยชาปั้ว สหกรณ์การเกษตร ชุมชุมสหกรณ์ หรือหน่วยงานรัฐโดยตรงที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร และสถาบันเกษตรกรต่าง ๆ สามารถที่จะซื้อปุ๋ยจากบริษัทเหล่านี้ได้โดยตรง และให้กับพี่น้องเกษตรกรโดยตรงตัดใช้ปุ๋ยชาปั้วออกไป และเพิ่มการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ โดยใช้ศาสตร์พระราชาคิดว่าต้นทุนการผลิตต้องลดลงไม่ต่ำกว่า 20-30% และการสนับสนุนการทำเกษตรลดการเผาตอซัง ใบอ้อย ลดก๊าซเรือนกระจก ขยายคาร์บอนเครดิตได้ และนำสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน ซึ่งทั้งหมดเป็นภาพที่ตนอยากเห็น

ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 2 พฤษภาคม 2566



ข่าวเศรษฐกิจ Tuesday May 2, 2023 15:48 –สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 2 พฤษภาคม 2566

ADVERTISEMENT

หจก.สปีดอิงค์เจ็ท ร้านป้ายไวเนิลด่วนและผลิตป้ายโฆษณา
ออกแบบพร้อมจัดส่งทั่วประเทศไทย
หจก.สปีดอิงค์เจ็ท ป้ายไวเนิล สติกเกอร์ และป้ายอื่น ๆ มีเครื่อง
เร็วแน่นอน



หุ้นไทยแนวโน้มดัชนีเข้าแกว่ง
ไซด์เวย์ดาวน์ตามภูมิภาค
กังวลปัญหาแบงก์สหรัฐ-ชะลอ
ลงทุน



น้ำมัน WTI ปิดร่วง \$4 วิตก
สหรัฐผลิตน้ดชำระหนี้-เฟดขึ้น



บริษัท แหลมทอง จำกัด อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา -

> มันสำปะหลังสด (แบ่ง 25%)

บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 3.55 บาท/กก.

> ผลปาล์มน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.

บจ.แสงศิริอุตสาหกรรมเกษตร อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 5.60 บาท/กก.

ชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 5.40 บาท/กก.

> ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3

ราคาประมูล

ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 47.45 บาท/กก.

เว็บไซต์นี้มีการใช้งานคุกกี้ [ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นโยบายความเป็นส่วนตัว](#) และ [ข้อตกลงการใช้บริการ](#) ธันกรู

09:05น. เฟดเอ็กซ์ เร่ง
เครื่องเพิ่มขีดความสามารถ
ในการจัดส่งระหว่างประเทศ
นำ International
Economy(R) กลับมาให้
บริการในเอเชียแปซิฟิก

09:04น. ซีอีโอเวลส์ฟาร์โกชี้
ภาคธนาคารสหรัฐฯยังแกร่ง
แม้มีแนวโน้มผันผวนมากขึ้น

08:57น. ฉลองครบรอบ 1 ปี
ทีเอส ไพรม์ ดิลิเวอรี่ระบบ
สมาชิกรายแรกบน
แพลตฟอร์มธุรกิจค้าปลีก
เผยยอดผู้ใช้งานโต 37% ต่อ
เดือน ตอกย้ำผู้นำด้านออมนิ
채แนลที่โดดเด่น ครองใจ
นักช้อปออนไลน์

08:50น. โคร์สเทก เลือก โท
ทาลเอนเนอร์ยีส์ เอเนออส
เป็นผู้จัดหาและติดตั้งระบบ
โซลาร์เซลล์ที่โรงงานผลิตใน
ประเทศไทย

08:11น. World Today:
ประเด็นข่าวต่างประเทศน่า
ติดตามวันนี้

06:52น. ราคาน้ำมันในเขตก
ทม.(Retail Oil Prices)
ณ.วันที่ 3 พ.ค. 2566

06:51น. ราคาแก๊ส LPG วัน
ที่ 3 พฤษภาคม 2566



บริษัท สุราษฎร์สัมฤทธิ์ธุรกิจ จำกัด อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี 45.00 บาท/กก.

> มันฝรั่งโรงงาน

บริษัท เป๊ปซี่-โคล่า (ไทย) เทรดิง จำกัด อ.พบพระ จ.ตาก 14.00 บาท/กก.

> หอมแดงแห้ง 7-15 วัน

ร้านสิทธิกร อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ

ขนาดใหญ่ -

ขนาดกลาง -

ขนาดเล็ก -

> หอมหัวใหญ่ (ตัดจุก)

สหกรณ์ผู้ปลูกหอมหัวใหญ่กาญจนบุรี อ.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี

เบอร์ 0 -

เบอร์ 1 -

เบอร์ 2 -

> กระเทียมสด

จตุรรับซื้อนายดวงดี สันนิธา อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ -

สหกรณ์การเกษตรแม่ลาน้อย อ.แม่ลาน้อย จ.แม่ฮ่องสอน -

> ทุเรียนหมอนทอง

ตลาดผลไม้เขาสมิง อ.เขาสมิง จ.ตราด

ส่งออกเกรด AB 170.00 บาท/กก.

ส่งออกเกรด C 130.00 บาท/กก.

เว็บไซต์นี้มีการใช้งานคุกกี้ [ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นโยบายความเป็นส่วนตัว](#) และ [ข้อตกลงการใช้บริการ](#) รับทราบ

ส่งนายณัฐกฤษฏ์ โอฟาร์หิรัญรักษ์ อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี

ส่งออกเกรด AB 160.00 บาท/กก.

ส่งออกเกรด C 120.00 บาท/กก.

> ทูเรียนหมอนชะนี ส่งออกเกรด

บริษัท โยโกแอนด์ตงหมิง จำกัด อ.ขลุง จ.จันทบุรี -

ส่งนายณัฐกฤษฏ์ โอฟาร์หิรัญรักษ์ อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี -

> มังคุด ผิวมันขนาดใหญ่ (ส่งออก)

บริษัท โยโกแอนด์ตงหมิง จำกัด อ.ขลุง จ.จันทบุรี -

ตลาดวัดตงกลาง อ.เขาสมิง จ.ตราด 155.00 บาท/กก.

> ลองกอง

จตุรชัยร้านน้องแก้ว อ.เมือง จ.จันทบุรี

เบอร์ 1 -

เบอร์ 2 -

เบอร์ 3 -

ลิ่งอ้วน-ลอย อ.มะขาม จ.จันทบุรี

เบอร์ 1 75.00 บาท/กก.

เบอร์ 2 65.00 บาท/กก.

เบอร์ 3 55.00 บาท/กก.

> สับปะรดโรงงาน

บริษัท สามร้อยยอด จำกัด(เอส.อาร์.วาย.) อ.สามร้อยยอด

จ.ประจวบคีรีขันธ์ 8.30 บาท/กก.

> มะนาว ผลขนาดใหญ่พิเศษ

เว็บไซต์นี้มีการใช้งานคุกกี้ ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [นโยบายความเป็นส่วนตัว](#) และ [ข้อตกลงการใช้บริการ](#) รับทราบ

➤ มะพร้าว

แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์
1,300.00 บาท/ร้อยผล.

> สุกกร

ฟาร์มคุณบำเพ็ญ ต.มาบแค อ.เมือง จ.นครปฐม 76.00 บาท/กก.

> ใกรุ่นพันธุ์เนื้อ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 46.00 บาท/กก.

> ไข่ไก่สด

สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 360.00 บาท/ร้อยฟอง.

> กุ้งขาวแวนนาไม

ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร

ขนาด 60 ตัว/กก. 140 บาท/กก.

ขนาด 60 ตัว/กก. 125 บาท/กก.

ขนาด 70 ตัว/กก. 120 บาท/กก.

ขนาด 80 ตัว/กก. 115 บาท/กก.

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แก๊ก สวงวงษ์อุตสาหกรรม มินส์ปะหลัง นครราชสีมา

ข้าวเปลือก ข้าวโพด แลมทอง



เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน

17 ชม. · 🌐



▶▶ ราคากลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 2 พฤษภาคม 2566

🌱 ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105

◆ โรงสีสหพัฒนา อ.สะตึก จ.บุรีรัมย์ 14,500 บาท/ตัน

🌱 ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์สุพรรณบุรี ความชื้น 15%

◆ โรงสีไฟโชครุ่งเรือง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก 10,000 บาท/ตัน

🌱 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เมล็ด ความชื้น 14.5%

◆ หจก. สยามโปรดักซ์ (ช.กังวาล) อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ 12.00 บาท/กก.

🌱 หัวมันสำปะหลังสด (แบ่ง 25%)

◆ บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 3.55 บาท/กก.

🌱 ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย เปอร์เซนต์น้ำมันปาล์ม 18%

◆ บริษัท แสงสิริน้ำมันปาล์ม จำกัด อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 5.40 บาท/

กก.

◆ ชุมชุมสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 5.40 บาท/กก.

🌱 ยางพาราแผ่นดิบ ชั้น 3

◆ ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 47.45 บาท/กก.

🌱 น้ายางพาราสด

◆ บริษัท นานอนรับเบอร์ จำกัด จ.นครศรีธรรมราช - บาท/กก.

🌱 ทูเรียนหมอนทอง ส่งออกเกรด AB

◆ สังกายนัฐฤกษ์ โอพาร์ทริรุกษ์ จ.จันทบุรี 160.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้น
จากรวันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ที่ราคา 150.00 บาท/กก.

🌱 มังคุดผิวมันส่งออกขนาดใหญ่

◆ ตลาดวัดดงกลาง อ.เขาสมิง จ.ตราด 155.00 บาท/กก. ราคาเพิ่มขึ้นจากรวันที่
1 พฤษภาคม 2566 ที่ราคา 153.00 บาท/กก.

🌱 สับประรดโรงงาน

◆ บริษัท สามร้อยยอด จำกัด (เอส.อาร์.วาย) อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์
8.30 บาท/กก.

🌱 มะพร้าวผลแห้งขนาดใหญ่

◆ แหล่งรับซื้อ คุณธิดา/คุณจี อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม 1,200.00 บาท/ร้อย
ผล

◆ แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,300.00 บาท/
ร้อยผล

◆ จุดรับซื้อมะพร้าว ตั้งเต็กเฮียง อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 1,200.00
บาท/ร้อยผล

◆ จุดรับซื้อมะพร้าวนายมนัส เหล็กสงคราม อ.เมือง จ.ชุมพร 900.00 บาท/ร้อย
ผล

◆ จุดรับซื้อมะพร้าวนายบุญธรรม เกิดสมบัติ อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี 1,100.00
บาท/ร้อยผล

🌱 มะพร้าวผลแห้งขนาดกลาง

◆ แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 700.00 บาท/
ร้อยผล

◆ จุดรับซื้อมะพร้าว ตั้งเต็กเฮียง อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ 600.00 บาท/



2

3

◆ แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ 550.00 บาท/ร้อยผล

🌱 มะพร้าวผลแห้งขนาดคละ

◆ จุดรับซื้อมะพร้าวนายประยูร ใจห้าว อ.สีมาชล จ.นครศรีธรรมราช 900.00 บาท/ร้อยผล

🌱 สุก

◆ ฟาร์มคุณบำเพ็ญ อ.เมือง จ.นครปฐม 76.00 บาท/กก.

🌱 ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ

◆ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 46.00 บาท/กก.

🌱 ไข่ไก่สด

◆ สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 360.00 บาท/ร้อยฟอง

🌱 กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 70 ตัว/กก.

◆ ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร 120.00 บาท/กก.



#Oae_Navigator #สดก



OAE.GO.TH

ราคากลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 2 พฤษภาคม 2566

ราคากลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 2 พฤษภาคม 2566



3



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...





2



3



ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ลึก ทิ่มราคายางดอทคอม

18 ชม. · 🌐

ราคาซื้อขายล่วงหน้ายางสดโดยวิธีตกลงราคา ประจำวันที่ 2 พฤษภาคม 2566 โดย การยางแห่งประเทศไทย <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=18529>

ราคาซื้อขายล่วงหน้ายางสดโดยวิธีตกลงราคา
วันที่ 02 พฤษภาคม 2566 โดย การยางแห่งประเทศไทย

สัญญา	ราคา (บาท/ตัน)	สัญญา (บาท/ตัน)	ปริมาณ (ตัน)	ปริมาณ (ตัน/ลด)	ติดตามได้ที่
สัญญา	43.25	4.25	86,960	86,960	
สัญญา	43.00	0.00	-	2,000	
สัญญา	43.00	0.00	-	-	

สรุป : ราคา 1755 บาท/ตัน (รวมค่าขนส่ง 100 บาท)
คลิกเพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม



3



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...

