



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

โพสต์ทูเดย์

Post Today
Circulation: 320,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/หุ้น-ตลาดทุน

วันที่: พุธที่ 27 ตุลาคม 2559

ปีที่: 14

ฉบับที่: 5012

หน้า: A10(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 12.09 Ad Value: 13,299

PRValue (x3): 39,897


คลิป: สีสี่

คอลัมน์: ไฟแนนเชียลไทม์: SIAM เอ็มโอยู กยท.

ไฟแนนเชียล ไทม์

SIAM เอ็มโอยู กยท.

นายสุรพล คุณานันทกุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล (SIAM) เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมา บริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ ซึ่งเป็นบริษัทย่อย ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (เอ็มโอยู) กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อจัดทำโครงการ “จัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล” สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยาง และช่วยต่อยอดธุรกิจสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับไม้ยางพารา

นอกจากนี้ ยังได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการพัฒนาไม้โตเร็ว พื้นที่นำร่อง 1 ล้านไร่ เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงชีวมวลบนฐานของการจัดการอย่างยั่งยืนมาตรฐานระดับนานาชาติ (FSC) ขณะเดียวกันยังเตรียมเงินลงทุนมากกว่า 1,000 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีความต้องการเชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิตกระแสไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าสร้างใหม่มากกว่า 3,000 เมกะวัตต์ 

รหัสข่าว: C-161027006070

หน้า: 1/1

67/25 ถนนบางขุนนนท์ บางกอกน้อย กรุงเทพฯ 10700
โทร. 0-2433-2222 ต่อ 512 โทรสาร 0-2424-9874 E-mail : prraotpr@gmail.com



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 70,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: พุธที่ 27 ตุลาคม 2559

ปีที่: 23

ฉบับที่: 5589

หน้า: 7(ขวา)

Col.Inch: 28.81 Ad Value: 24,488.50

PRValue (x3): 73,465.50

คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: SIAM ทุ่มพันล้านสร้างโรง.ผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ส่งออกโรงไฟฟ้าที่ญี่ปุ่น

SIAM ทุ่มพันล้านสร้างโรง. ผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ส่งออกโรงไฟฟ้าที่ญี่ปุ่น

“SIAM” เตรียมทุ่มงบลงทุนกว่า 1 พันล้านบาท สร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล บ่อนโรงไฟฟ้าในแดนปลาดิบที่มีการสร้างใหม่กำลังการผลิตรวมกว่า 3,000 เมกะวัตต์ จับมือ กยท.-ม.เกษตรศาสตร์ ปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว

นายสุรพล คุณานันทกุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน) หรือ SIAM เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมา บริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อจัดทำโครงการ “จัดการสวนยางอย่างยั่งยืนตามมาตรฐานในระดับสากล” สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางและช่วยต่อยอดธุรกิจสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับไม้ยางพารา

นอกจากนี้ยังได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการพัฒนาไม้โตเร็ว พื้นที่นำร่อง 1,000,000 ไร่ เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงชีวมวล บนฐานของการจัดการอย่างยั่งยืน

มาตรฐานระดับนานาชาติ (FSC) ขณะเดียวกันบริษัทยังเตรียมเงินลงทุนมากกว่า 1,000 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีความต้องการเชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิตกระแสไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าสร้างใหม่มากกว่า 3,000 เมกะวัตต์

“ที่ผ่านมาบริษัทย่อย สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ ได้ลงนามกับคณะวนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ เพื่อปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว ส่งเสริมเกษตรกรให้มีรายได้และใช้เป็นวัตถุดิบในการทำโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น โดยตั้งเป้าหมายปลูกให้ได้ 1 ล้านไร่ ภายใน 3 ปี บริษัทก็หวังว่าโครงการนี้จะประสบความสำเร็จช่วยต่อยอดธุรกิจได้ในอนาคต” นายสุรพล กล่าว

ทั้งนี้ SIAM ได้ผลิตเฟอร์นิเจอร์ภายใต้เครื่องหมายการค้า “LUCKY”, “KINGDOM”, “OKAMURA”, “CHITOSE” และ “PILOT” รวมทั้งผลิตและจำหน่ายอาคารสำเร็จรูปเนกประสงค์ “LUCKY Hi-Tech Building System” และให้บริการรับตกแต่งภายในสถานที่ต่างๆ ทั้งอาคารสำนักงาน โรงแรม สถานศึกษา สถาบันการเงิน โรงพยาบาล และสนามบิน เป็นต้น ■



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jakkam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/ตลาดเงิน - ตลาดทุน

วันที่: พุธที่ 27 ตุลาคม 2559

ปีที่: 8

ฉบับที่: 2244

หน้า: 8(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 19.86 Ad Value: 23,832

PRValue (x3): 71,496

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: SIAM ทุ่มพันล.สร้างโรงผลิตเชื้อเพลิงชีวมวล

SIAMทุ่มพันล.สร้างโรงผลิตเชื้อเพลิงชีวมวล

ผู้จัดการรายวัน360° - สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล เตรียมทุ่มงบลงทุนกว่า 1 พันล้านบาท สร้างโรงงานผลิตแก๊สเชื้อเพลิงชีวมวล ป้อนโรงไฟฟ้าในแดนปลาติบที่มีการสร้างใหม่กำลังการผลิตรวมกว่า 3,000 เมกะวัตต์ จับมือ กยท.-ม.เกษตรศาสตร์ ปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว เพื่อเป็นกองทุนด้านวัตถุดิบเพื่อใช้ผลิตเป็นแก๊สเชื้อเพลิงชีวมวล ตั้งเป้า 3 ปีได้ 1 ล้านไร่

นายสุรพล คุณานันทกุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน) หรือ SIAM เปิดเผยว่า ช่วงที่ผ่านมาบริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อจัดทำโครงการ “จัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล” สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยาง และช่วยต่อยอดธุรกิจสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับไม้ยางพารา

นอกจากนี้ ยังได้ลงนามความร่วมมือ

มือทางวิชาการกับ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการพัฒนาไม้โตเร็ว พื้นที่นำร่อง 1 แสนไร่ เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงชีวมวล บนฐานของการจัดการอย่างยั่งยืนมาตรฐานระดับนานาชาติ (FSC) ขณะเดียวกัน บริษัทฯ ยังเตรียมเงินลงทุนกว่า 1,000 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงงานผลิตแก๊สเชื้อเพลิงชีวมวล ส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีความต้องการเชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิตกระแสไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าสร้างใหม่มากกว่า 3,000 เมกะวัตต์

“ที่ผ่านมาบริษัทย่อย สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ ได้ลงนามกับคณะวนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ เพื่อปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว ส่งเสริมเกษตรกรให้มีรายได้และใช้เป็นวัตถุดิบในการทำโรงงานผลิตแก๊สเชื้อเพลิงชีวมวล ส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น โดยตั้งเป้าหมายปลูกให้ได้ 1 ล้านไร่ภายใน 3 ปี บริษัทก็หวังว่าโครงการนี้จะประสบความสำเร็จช่วยต่อยอดธุรกิจได้ในอนาคต” นายสุรพล กล่าว.



วันที่ 27 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : SIAM ทุ่มงบกว่า1พันลบ.สร้างรง.ผลิต
แท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกแดนปลาติบ

SIAM ทุ่มงบกว่า1พันลบ.สร้างรง.ผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกแดนปลาติบ



นายสุรพล คุณานันทกุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน)

SIAM เตรียมทุ่มงบลงทุนกว่า 1 พันล้านบาท สร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ป้อนโรงไฟฟ้าในแดนปลาติบที่มีการสร้างใหม่กำลังการผลิตรวมกว่า 3,000 เมกะวัตต์ จับมือ กยท.-ม.เกษตรศาสตร์ ปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว เพื่อเป็นกอกหนุด้านวัตถุดิบเพื่อใช้ผลิตเป็นแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ตั้งเป้า 3 ปีได้ 1 ล้านไร่

นายสุรพล คุณานันทกุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน) หรือ SIAM เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมาบริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อจัดทำโครงการ “จัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล” สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางและช่วยต่อยอดธุรกิจสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับไม้ยางพารา

นอกจากนี้ ยังได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการพัฒนาไม้โตเร็ว พื้นที่นำร่อง 1,000,000 ไร่ เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงชีวมวล บนฐานของการจัดการอย่างยั่งยืน มาตรฐานระดับนานาชาติ (FSC) ขณะเดียวกันบริษัทฯ ยังเตรียมเงินลงทุนมากกว่า 1,000 ล้านบาท

เพื่อสร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีความต้องการเชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิตกระแสไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าสร้างใหม่มากกว่า 3,000 เมกะวัตต์

“ที่ผ่านมามีบริษัทย่อย สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ ได้ลงนามกับคณะวนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ เพื่อปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว ส่งเสริมเกษตรกรให้มีรายได้และใช้เป็นวัตถุดิบในการทำโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น โดยตั้งเป้าหมายปลูกให้ได้ 1 ล้านไร่ ภายใน 3 ปี บริษัทก็หวังว่าโครงการนี้จะประสบความสำเร็จช่วยต่อยอดธุรกิจได้ในอนาคต” นายสุรพล กล่าว

อนึ่ง SIAM ได้ผลิตเฟอร์นิเจอร์ภายใต้เครื่องหมายการค้า LUCKY , KINGDOM, OKAMURA , CHITOSE และ PILOT รวมทั้งผลิตและจำหน่ายอาคารสำเร็จรูปอเนกประสงค์ “LUCKY Hi-Tech Building System” และให้บริการรับตกแต่งภายในสถานที่ต่างๆ ทั้งอาคารสำนักงาน โรงแรม สถานศึกษา สถาบันการเงิน โรงพยาบาลและสนามบิน เป็นต้น

SIAM พุ่มงบกว่า 1 พันลบ.สร้างโรงผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกแดนปลาติบ จับมือ

กยท.-ม.เกษตรศาสตร์ ปลุกไม้เศรษฐกิจโตเร็วเป็นฐานวัตถุดิบ ตั้งเป้า 1 ล้านไร่ ภายใน 3 ปี ช่วยสร้างรายได้เกษตรกร

SIAM เตรียมพุ่มงบลงทุนกว่า 1 พันล้านบาท สร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ป้อนโรงไฟฟ้าในแดนปลาติบที่มีการสร้างใหม่กำลังการผลิตรวมกว่า 3,000 เมกะวัตต์ จับมือ กยท.-ม.เกษตรศาสตร์ ปลุกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว เพื่อเป็นกอกหนุนด้านวัตถุดิบเพื่อใช้ผลิตเป็นแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ตั้งเป้า 3 ปีได้ 1 ล้านไร่ ด้านผู้บริหาร "สุรพล คุณานันท์กุล" ระบุช่วยส่งเสริมอาชีพและสร้างรายได้ให้เกษตรกรไทย

นายสุรพล คุณานันท์กุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชันแนล จำกัด (มหาชน) (SIAM) เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมาบริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อย ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อจัดทำโครงการ "จัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล"สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางและช่วยต่อยอดธุรกิจสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับไม้ยางพารา นอกจากนี้ ยังได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการพัฒนาไม้โตเร็ว พื้นที่นำร่อง 1,000,000 ไร่ เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงชีวมวล บนฐานของการจัดการอย่างยั่งยืนมาตรฐานระดับนานาชาติ (FSC) ขณะเดียวกันบริษัทยังเตรียมเงินลงทุนมากกว่า 1,000 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีความต้องการเชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิตกระแสไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าสร้างใหม่มากกว่า 3,000 เมกะวัตต์

"ที่ผ่านมาบริษัทย่อย สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ ได้ลงนามกับคณะวนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ เพื่อปลุกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว ส่งเสริมเกษตรกรให้มีรายได้และใช้เป็นวัตถุดิบในการทำโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น โดยตั้งเป้าหมายปลูกให้ได้ 1 ล้านไร่ ภายใน 3 ปี บริษัทก็หวังว่าโครงการนี้จะประสบความสำเร็จช่วยต่อยอดธุรกิจได้ในอนาคต" นายสุรพล กล่าว

อนึ่ง SIAM ได้ผลิตเฟอร์นิเจอร์ภายใต้เครื่องหมายการค้า " LUCKY" , "KINGDOM", "OKAMURA","CHITOSE" และ "PILOT" รวมทั้งผลิตและจำหน่ายอาคารสำเร็จรูปอเนกประสงค์ " LUCKY Hi-Tech Building System" และให้บริการรับตกแต่งภายในสถานที่ต่างๆ ทั้งอาคารสำนักงาน โรงแรม สถานศึกษา สถาบันการเงิน โรงพยาบาลและสนามบิน เป็นต้น

newswit.com

วันที่ 26 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : SIAM พุ่งงบกว่า 1 พันลบ.สร้างโรงผลิต
แท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกแดนปลาติบ จับมือ
กยท.-ม.เกษตรศาสตร์...

SIAM พุ่งงบกว่า 1 พันลบ.สร้างโรงผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกแดนปลาติบ จับมือ กยท.-ม.
เกษตรศาสตร์ ปลุกไม้เศรษฐกิจโตเร็วเป็นฐานวัตถุดิบ ตั้งเป้า 1 ล้านไร่ ภายใน 3 ปี ช่วยสร้างรายได้
เกษตรกร



กรุงเทพฯ--26 ต.ค.--IR network

SIAM เตรียมทุ่มงบลงทุนกว่า 1 พันล้านบาท สร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ป้อนโรงไฟฟ้าใน
แดนปลาติบที่มีการสร้างใหม่กำลังการผลิตรวมกว่า 3,000 เมกะวัตต์ จับมือ กยท.-ม.เกษตรศาสตร์ ปลุกไม้
เศรษฐกิจโตเร็ว เพื่อเป็นกอกหนุด้านวัตถุดิบเพื่อใช้ผลิตเป็นแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ตั้งเป้า 3 ปีได้ 1 ล้านไร่
ด้านผู้บริหาร "สุรพล คุณานันทกุล" ระบุช่วยส่งเสริมอาชีพและสร้างรายได้ให้เกษตรกรไทย

นายสุรพล คุณานันทกุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน)
(SIAM) เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมาบริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยได้ลงนามบันทึก
ข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อจัดทำโครงการ "จัดการสวนยางอย่าง
ยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล" สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางและช่วยต่อยอดธุรกิจสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับ
ไม้ยางพารา

นอกจากนี้ ยังได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ใน
การพัฒนาไม้โตเร็ว พื้นที่นำร่อง 1,000,000 ไร่ เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงชีวมวล บนฐานของการจัดการอย่างยั่งยืน

มาตรฐานระดับนานาชาติ (FSC) ขณะเดียวกันบริษัทฯยังเตรียมเงินลงทุนมากกว่า 1,000 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีความต้องการเชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิตกระแสไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าสร้างใหม่มากกว่า 3,000 เมกะวัตต์

"ที่ผ่านมาบริษัทย่อย สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ ได้ลงนามกับคณะวนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ เพื่อปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว ส่งเสริมเกษตรกรให้มีรายได้และใช้เป็นวัตถุดิบในการทำโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น โดยตั้งเป้าหมายปลูกให้ได้ 1 ล้านไร่ ภายใน 3 ปี บริษัทก็หวังว่าโครงการนี้จะประสบความสำเร็จช่วยต่อยอดธุรกิจได้ในอนาคต" นายสุรพล กล่าว

อนึ่ง SIAM ได้ผลิตเฟอร์นิเจอร์ภายใต้เครื่องหมายการค้า " LUCKY" , "KINGDOM", "OKAMURA","CHITOSE" และ "PILOT" รวมทั้งผลิตและจำหน่ายอาคารสำเร็จรูปอเนกประสงค์ " LUCKY Hi-Tech Building System" และให้บริการรับตกแต่งภายในสถานที่ต่างๆ ทั้งอาคารสำนักงาน โรงแรม สถานศึกษา สถาบันการเงิน โรงพยาบาลและสนามบิน เป็นต้น



วันที่ 26 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : สยามสตีลฯ ทุ่มพัน ล. สร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล

สยามสตีลฯ ทุ่มพัน ล. สร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล



สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล เตรียมทุ่มงบลงทุนกว่า 1 พันล้านบาท สร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ป้อนโรงไฟฟ้าในแดนปลาดิบ ที่มีการสร้างใหม่กำลังการผลิตรวมกว่า 3,000 เมกะวัตต์ จับมือ กยท.-ม.เกษตรศาสตร์ ปลุกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว เพื่อเป็นกอกหนุนด้านวัตถุดิบ เพื่อใช้ผลิตเป็นแท่งเชื้อเพลิงชีวมวล ตั้งเป้า 3 ปี ได้ 1 ล้านไร่ ด้านผู้บริหาร “สุรพล คุณานันทกุล ” ระบุช่วยส่งเสริมอาชีพ และสร้างรายได้ให้เกษตรกรไทย

นายสุรพล คุณานันทกุล รองผู้อำนวยการ บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน) หรือ SIAM เปิดเผยว่า ในช่วงที่ผ่านมา บริษัท สยามฟอร์เรสแมเนจเม้นท์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทย่อยได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) กับการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เพื่อจัดทำโครงการ “จัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามมาตรฐานในระดับสากล ” สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยาง และช่วยต่อยอดธุรกิจสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับไม้ยางพารา

นอกจากนี้ ยังได้ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในการพัฒนาไม้โตเร็ว พื้นที่นำร่อง 1,000,000 ไร่ เพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงชีวมวล บนฐานของการจัดการอย่างยั่งยืน มาตรฐานระดับนานาชาติ (FSC) ขณะเดียวกัน บริษัทฯ ยังเตรียมเงินลงทุนมากกว่า 1,000 ล้านบาท เพื่อสร้างโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น ซึ่งมีความต้องการเชื้อเพลิงชีวมวลในการผลิต

กระแสไฟฟ้าสำหรับโรงไฟฟ้าสร้างใหม่มากกว่า 3,000 เมกะวัตต์

“ที่ผ่านมา บริษัทห่วยย่อย สยามฟอว์เรสมเนจเม้นท์ ได้ลงนามกับคณะวนศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ เพื่อปลูกไม้เศรษฐกิจโตเร็ว ส่งเสริมเกษตรกรให้มีรายได้ และใช้เป็นวัตถุดิบในการทำโรงงานผลิตแท่งเชื้อเพลิงชีวมวลส่งออกไปประเทศญี่ปุ่น โดยตั้งเป้าหมายปลูกให้ได้ 1 ล้านไร่ ภายใน 3 ปี บริษัทก็หวังว่า โครงการนี้จะประสบความสำเร็จช่วยต่อยอดธุรกิจได้ในอนาคต” นายสุรพล กล่าว

อนึ่ง SIAM ได้ผลิตเฟอร์นิเจอร์ภายใต้เครื่องหมายการค้า “LUCKY”, “KINGDOM”, “OKAMURA”, “CHITOSE” และ “PILOT” รวมทั้งผลิตและจำหน่ายอาคารสำเร็จรูปอเนกประสงค์ “LUCKY Hi-Tech Building System” และให้บริการรับตกแต่งภายในสถานที่ต่างๆ ทั้งอาคารสำนักงาน โรงแรม สถานศึกษา สถาบันการเงิน โรงพยาบาล และสนามบิน เป็นต้น

การยางแห่งประเทศไทย จัดงานแถลงข่าว กยท. ประจำปีเดือน ตุลาคม 2559

กรุงเทพฯ--26 ต.ค.--การยางแห่งประเทศไทย

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ขอเชิญสื่อมวลชนร่วมงานแถลงข่าว กยท. ประจำปีเดือน ตุลาคม 2559 ในวันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม 2559 เวลา 13.00 น.เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมสถลสถานพิทักษ์ ชั้น 6 อาคาร 1

กำหนดการแถลงข่าว

การยางแห่งประเทศไทย ประจำปีเดือน ตุลาคม 2559

วันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม 2559

ณ ห้องประชุมสถลสถานพิทักษ์ ชั้น 6 อาคาร 1 การยางแห่งประเทศไทย

13.00 น. : ลงทะเบียน

13.30 น. : แถลงข่าว การยางแห่งประเทศไทย ประจำปีเดือน ตุลาคม 2559

โดย **ดร. ธีรช สุขสะอาด** ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทยและคณะ

14.30 น. : ตอบข้อซักถามสื่อมวลชน

newswit.com

วันที่ 26 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : การยางแห่งประเทศไทย จัดงานแถลง
ข่าว กยท. ประจำเดือน ตุลาคม 2559

การยางแห่งประเทศไทย จัดงานแถลงข่าว กยท. ประจำเดือน ตุลาคม 2559

กรุงเทพฯ--26 ต.ค.--การยางแห่งประเทศไทย

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ขอเชิญสื่อมวลชนร่วมงานแถลงข่าว กยท. ประจำเดือน ตุลาคม 2559 ในวันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม 2559 เวลา 13.00 น.เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมสถลสถานพิทักษ์ ชั้น 6 อาคาร 1

กำหนดการแถลงข่าว

การยางแห่งประเทศไทย ประจำเดือน ตุลาคม 2559

วันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม 2559

ณ ห้องประชุมสถลสถานพิทักษ์ ชั้น 6 อาคาร 1 การยางแห่งประเทศไทย

13.00 น. : ลงทะเบียน

13.30 น. : แถลงข่าว การยางแห่งประเทศไทย ประจำเดือน ตุลาคม 2559

โดย ดร. อี๊ดช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทยและคณะ

14.30 น. : ตอบข้อซักถามสื่อมวลชน



วันที่ 27 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : ปฏิทินข่าวหน่วยงานราชการประจำ

วันนี้(27 ตุลาคม 2559)

ปฏิทินข่าวหน่วยงานราชการประจำวันนี้(27 ตุลาคม 2559)

กรุงเทพฯ--27 ต.ค.--อินโฟเควสท์

วันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม 2559

13.00 น. การยางแห่งประเทศไทย จัดงานแถลงข่าว กยท. ประจำเดือนตุลาคม 2559 ณ การยาง
แห่งประเทศไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/การเงิน

วันที่: พุธที่ 27 - อาทิตย์ 30 ตุลาคม 2559

ปีที่: 39

ฉบับที่: 4883

หน้า: 14(ล่าง)

Col.Inch: 46.93 Ad Value: 63,355.50 PRValue (x3): 190,066.50 คลิป: สีสี่

คอลัมน์: Smart SMEs: แนะนำ SMEs ใหม่ๆ ช่วงราคายางพารายังไม่กระเตื้อง



พีชร์ สมะลาภา
ผู้บริหารสายงานธุรกิจลูกค้าผู้ประกอบการ
ธนาคารกสิกรไทย

แนะนำ SMEs ใหม่ๆ ช่วงราคายางพารายังไม่กระเตื้อง

ชวงนี้ผู้ประกอบการเอสเอ็มอีที่ทำธุรกิจค้ายางพารา คงได้รับผลกระทบจากราคายางพาราของไทยที่ปรับตัวลดลงต่อเนื่องตลอด 4-5 ปีที่ผ่านมา สาเหตุจากการชะลอตัวของเศรษฐกิจจีนซึ่งเป็นคู่ค้าหลัก ปริมาณผลผลิตในตลาดยังอยู่ในระดับสูง ทำให้ความต้องการใช้ยางพารายังมีไม่มากนัก รวมถึงราคาน้ำมันในตลาดโลกยังไม่ฟื้นตัว ซึ่งล้วนส่งผลให้ราคาส่งออกยางพาราลดลงเหลือ 54.70 บาทต่อกิโลกรัม จากที่เคยสูงถึง 190.30 บาทต่อกิโลกรัม และคาดว่าน่าจะยังเป็นเช่นนี้ต่อไปอีก 3 ปีข้างหน้า

แม้ว่าปัจจุบันไทยรั้งอันดับผู้ส่งออกยางพาราอันดับ 1 ของโลก แต่ก็มียุทธศาสตร์ CLMV จีนและอินเดียที่เร่งตีตลาดส่งออกผลผลิตออกสู่ตลาด เอสเอ็มอีไทยจึงต้องปรับการบริหารจัดการสต็อกสินค้ายางพาราที่รับซื้อมาจากเกษตรกร ซึ่งอาจมีการสั่งซื้อในปริมาณครั้งละไม่มาก และไม่ควรถือซื้อล่วงหน้าเป็นระยะเวลานาน เพื่อป้องกันความผันผวนของราคายางพารา และ



ลดความเสี่ยงจากปัญหาการขาดทุนสต็อก (Stock Loss) นอกจากนี้ ควรขยายตลาดไปยังคู่ค้าที่มีสัญญาณการเติบโตดี

ท่ามกลางภาวะที่ตลาดหลักอย่างจีนชะลอตัวลง เอสเอ็มอีต้องขยายการส่งออกไปตลาดประเทศอื่นที่อนาคตยังสดใส เช่น มาเลเซีย สหรัฐอเมริกา และอินเดีย ต้องรักษาคุณภาพของสินค้าที่ส่งออกให้ได้มาตรฐานอย่างต่อเนื่อง เพื่อรักษาฐานลูกค้าเดิม และรักษาส่วนแบ่งตลาด

ยางพาราของไทยในตลาดโลกเอาไว้ ในภาวะที่ตลาดส่งออกยางพาราแปรรูปขั้นต้นของไทยยังคงมีความเปราะบาง โดยหากพิจารณาจากการส่งออกยางพาราแยกตามผลิตภัณฑ์ พบว่าในช่วง 8 เดือนแรกของปี 2559 เราส่งออกยางแท่งมากที่สุดคิดเป็น 45.25% เนื่องจากสามารถนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อื่นได้หลากหลาย โดยเฉพาะยางล้อที่เป็นส่วนหนึ่งของอุตสาหกรรมรถยนต์ที่มีแนวโน้มเติบโตดีในสหรัฐอเมริกา รองลง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/การเงิน

วันที่: พุธที่ 27 - อาทิตย์ 30 ตุลาคม 2559

ปีที่: 39 **ฉบับที่:** 4883 **หน้า:** 14 (กลาง)

Col.Inch: 46.93 **Ad Value:** 63,355.50 **PRValue (x3):** 190,066.50 **คลิก:** สี่

คอลัมน์: Smart SMEs: และ SMEs หัวใจใหม่ ช่วงราคาขายพาราอียังไม่กระเตื้อง

มาคือ น้ำยางข้น ยางแผ่นรมควัน ยางคอมพาวนด์ และยางอื่น ๆ

นอกจากนี้ อาจมุ่งเน้นไปที่การส่งออกยางพาราเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตผลิตภัณฑ์ยางโดยเฉพาะยางล้อรถยนต์ และถุงมือยางทางการแพทย์ โดยมีตลาดหลักอย่างสหรัฐอเมริกาซึ่งเริ่มมีทิศทางเศรษฐกิจที่สดใสขึ้น ทั้งนี้ ประเทศไทยส่งออกยางพาราสำหรับการผลิตยางล้อคิดเป็นสัดส่วนประมาณ 56% แบ่งเป็นยางล้อรถยนต์ 49.5% และยางล้อรถจักรยานยนต์อีก 6.8%

สำหรับตลาดในประเทศนั้นก็ได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐ ที่ให้การส่งเสริมและพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เพื่อช่วยเหลือเอสเอ็มอี ด้วยการหาทางสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพารา เช่น การนำยางพาราไปทำเป็นพื้นถนน ปูพื้นสนามเด็กเล่น/สนามกีฬา และสินค้าแฟชั่น ก็อาจเป็นอีกช่องทางหนึ่งที่เอสเอ็มอีจะสามารถขยายตลาดและบรรเทาความเดือดร้อนลงได้บ้าง

ผมหวังเป็นอย่างยิ่งว่า ผู้ประกอบการเอสเอ็มอีทุกท่านจะสามารถปรับกลยุทธ์รับมือแนวโน้มราคายางพาราที่คงยังไม่กระเตื้องขึ้นต่อไปอีกระยะหนึ่ง การมองหาสินค้าที่มีศักยภาพใหม่ ๆ เป็นอีกหนึ่งทางเลือกที่จะช่วยให้เอสเอ็มอีสามารถรักษาตลาดและระดับประคองธุรกิจต่อไปได้ขอเป็นกำลังใจให้ทุกท่านครับ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jakkam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/การค้า-อุตสาหกรรม-คมนาคม

วันที่: พุธที่ 27 ตุลาคม 2559

ปีที่: 8

ฉบับที่: 2244

หน้า: 4(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 29.25 Ad Value: 35,100

PRValue (x3): 105,300

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ส่งออกก.ย.บวกอีกเป็นเดือนที่2 มั่นใจยอดทั้งปีขยายตัวไม่ติดลบ

ส่งออกก.ย.บวกอีกเป็นเดือนที่2 มั่นใจยอดทั้งปีขยายตัวไม่ติดลบ

ผู้จัดการรายวัน360° - ส่งออกเดือน ก.ย.ทำได้มูลค่า 1.94 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้น 3.43% ขยายตัวเป็นบวกต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 และมูลค่าสูงสุดในรอบเกือบ 2 ปี หลังสินค้าเกษตรกลับมาส่งออกเป็นบวกครั้งแรกในรอบ 7 เดือน ขณะที่สินค้าอุตสาหกรรมก็ยังส่งออกได้เพิ่มขึ้น ด้านตลาดส่งออกเป็นบวกเกือบทุกตลาด "พาณิชย์" มั่นใจทั้งปีกลับมาบวกได้ไม่ติดลบเหมือนที่หลายฝ่ายประเมิน

น.ส.พิมพ์ชนา วอนขอพร รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า เปิดเผยว่า การส่งออกของไทยเดือน ก.ย.2559 มีมูลค่า 19,460.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 3.43% เป็นการขยายตัวเป็นบวกต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 ติดต่อกัน และมูลค่ายังสูงสุดในรอบเกือบ 2 ปี นับจากเดือน ต.ค.2557 ที่ส่งออกได้มูลค่า 20,205.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่การนำเข้ามีมูลค่า 16,914.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 5.57% ทำให้เกินดุลการค้ามูลค่า 2,545.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ทั้งนี้ การส่งออกในเดือน ก.ย. ที่ส่งออกได้เพิ่มขึ้น เนื่องจากการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร กลับมาเป็นบวกได้ครั้งแรกในรอบ 7 เดือน และเพิ่มสูงสุดในรอบ 2 ปี โดยเพิ่มขึ้น 1.9% ซึ่งสินค้าสำคัญที่เพิ่มขึ้น เช่น ผัก ผลไม้สด กระจับปี่และแปรรูป กุ้งแช่แข็งและแปรรูป ข้าว และเครื่องดื่ม เพิ่มขึ้น 32.4%, 27.1%, 6.4% และ 12.5% ตามลำดับ ขณะที่น้ำตาลทราย และยางพารา ยังคงหดตัว 45.5% และ 12.1%

ขณะที่สินค้าอุตสาหกรรม เพิ่มขึ้น 4.2% โดยสินค้าสำคัญที่เพิ่มขึ้น เช่น อุปกรณ์กึ่งตัวนำทรานซิสเตอร์/ไดโอด เพิ่ม 132.5% เคมีภัณฑ์ เพิ่ม 14.8% เครื่องคอมพิวเตอร์และส่วนประกอบ เพิ่ม 4.6% เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ เพิ่ม 11.8% โดยน้ำมันสำเร็จรูป เม็ดพลาสติก ทองคำ ไทเทเนียม และส่วนประกอบ ลดลง 21.8%, 8.3%, 13.2% และ 14.3%

ทางด้านตลาดส่งออกขยายตัวเพิ่มขึ้นเกือบทุกตลาด โดยตลาดหลักเพิ่ม 7% ได้แก่ ญี่ปุ่น เพิ่ม 5.5% สหรัฐฯ เพิ่ม 6.6% และสหภาพยุโรป (15ประเทศ) เพิ่ม 9.1% ตลาดศักยภาพสูง เพิ่ม 3.7% เช่น อาเซียน เพิ่ม 3.2% จีน เพิ่ม 7.7% เอเชียใต้ เพิ่ม 2.7% ฮองกง เกาหลีใต้ เพิ่ม 15.2% ไต้หวัน เพิ่ม 10.1% ตลาดศักยภาพรองติดลบ 2.1% จากการติดลบของตลาดตะวันออกกลาง 18.9% กลุ่ม CIS รวมรัสเซีย ลบ 3.1% แต่ทวีปออสเตรเลีย เพิ่ม 5.4% แอฟริกา เพิ่ม 0.6% ละตินอเมริกา เพิ่ม 7.5% และแคนาดา เพิ่ม 0.9% ส่วนตลาดอื่นๆ เช่น สวิตเซอร์แลนด์ ลบ 3.1%

สำหรับการส่งออกรวม 9 เดือนของปี 2559 (ม.ค.-ก.ย.) มีมูลค่า 160,467.7 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลง 0.65% การนำเข้ามีมูลค่า 142,538.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ลดลง 7.27% โดยยังคงเกินดุลการค้ารวมมูลค่า 17,929.6 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

น.ส.พิมพ์ชนา กล่าวว่า แนวโน้มการส่งออกในช่วง 3 เดือนสุดท้ายของปี 2559 คาดว่า จะส่งออกได้เพิ่มขึ้นต่อเนื่อง เพราะจากการติดตามการนำเข้า พบว่า ที่ผ่านมามีการนำเข้าสินค้าทุนและวัตถุดิบเพิ่มขึ้น ซึ่งจะส่งผลต่อการส่งออกในระยะต่อไป โดยประเมินว่า หากการส่งออกในเดือน ต.ค.-ธ.ค.2559 ทำได้เดือนละ 1.83 หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ จะทำให้ส่งออกทั้งปีกลับมาเป็นบวกได้ประมาณ 0.3% ไม่ขยายติดลบ เหมือนที่หลายหน่วยงานได้มีการประเมินเอาไว้ว่าจะติดลบสูงถึง 2%



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ

Siam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/เกษตร

วันที่: พุธ 26 ตุลาคม 2559

ปีที่: 67

ฉบับที่: 23193

หน้า: 12(ล่าง)

Col.Inch: 87.18 Ad Value: 74,103

PRValue (x3): 222,309

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สก๊อปพิเศษ: ตรัง ส่งเสริมเกษตรกรทำการเกษตรผสมผสานภายใต้หลัก 'เศรษฐกิจพอเพียง'



ตรัง ส่งเสริมเกษตรกรทำการเกษตรผสมผสาน ภายใต้หลัก 'เศรษฐกิจพอเพียง'



สก๊อปพิเศษ

๑ จิรัชศักดิ์ จาตุพรพิพัฒน์

การดำเนินงานกิจกรรมของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดตรัง ตาม "โครงการพัฒนาการเกษตรตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่" โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการจัดความยากจนและพัฒนาชนบท โดยศูนย์เครือข่ายประชาชนชาวบ้านในจังหวัดตรัง ด้วยการจัดอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรที่สนใจเพื่อพัฒนาเกษตรกรให้ดำเนินวิถีชีวิตตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน เป็นกิจกรรมที่น่าสนใจยิ่งที่ผ่านมา จังหวัดตรัง ได้อนุมัติงบประมาณให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดตรัง ดำเนินการ "โครงการส่งเสริมรายได้และความมั่นคงทางเศรษฐกิจระดับครัวเรือน" กิจกรรมสร้างเครือข่ายแหล่งเรียนรู้เกษตรกรอาสาตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยมีเป้าหมายเพื่อส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากศูนย์เครือข่าย

ประชาชนชาวบ้าน ให้เป็นผู้นำในการขยายผลการดำเนินงานตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ และสร้างเครือข่ายศูนย์ประชาชนชาวบ้านให้เพิ่มขึ้นในจังหวัดตรัง

นายบุญเจือ สมิทธิ์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดตรัง กล่าวว่าได้คัดเลือกเกษตรกรเป้าหมายเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 20 คน เน้นเกษตรกรที่มีคุณสมบัติตั้งใจจริง ชยันอดทน และมีความมุ่งมั่นที่จะถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร

อื่นๆ ในชุมชน เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับการพัฒนาความรู้ในการด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จากการไปศึกษา



ความรู้ใหม่ๆ จากแหล่งเรียนรู้ต่างๆ เพื่อนำความรู้และประสบการณ์ที่ได้รับไปปรับใช้ในการดำเนิน

ชีวิตให้สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และสามารถถ่ายทอดความรู้ให้กับผู้อื่นได้ พร้อมกับพัฒนาเป็นเกษตรกรอาสาต่อไป

โดย 5 หน่วยงานบูรณาการทำงานร่วมกัน ประกอบด้วย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

สยามรัฐ

Siam Rath
Circulation: 900,000
Ad Rate: 850

Section: First Section/เกษตร

วันที่: พุธ 26 ตุลาคม 2559

ปีที่: 67

ฉบับที่: 23193

หน้า: 12(ล่าง)

Col.Inch: 87.18 Ad Value: 74,103

PRValue (x3): 222,309

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: สกูปพิเศษ: ดริงส่งเสริมเกษตรกรทำการเกษตรผสมผสานภายใต้หลัก'เศรษฐกิจพอเพียง'

สำนักงาน กศน.อำเภอเมืองตรัง สำนักงานเกษตรจังหวัดตรัง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดตรัง สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดตรัง และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ซึ่งขั้นตอนการดำเนินงานของเกษตรกรอันจะนำไปสู่การพัฒนาเป็นนวัตกรรมที่เป็นแบบอย่างให้กับเกษตรกรอื่นได้ และทำให้มีความมั่นคงและยั่งยืนในอาชีพเกษตรกรกรรม ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงโดยตัวเกษตรกรเอง

“เกษตรกรจะมีการปรับใช้แปลงพื้นที่ที่เป็นเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.) เพื่อทำเกษตรผสมผสาน มีการเลี้ยงไก่ไข่ ไก่พื้นเมือง การเลี้ยงปลาดุก เลี้ยงกบ เลี้ยงหมูหลุม ปลูกผักพื้นบ้าน ปลูกผักสวนครัวไว้กินเอง ลดรายจ่ายในครอบครัว ต่อมาเหลือจากกิน ก็แบ่งปันให้เพื่อนบ้านและมีเพื่อนบ้านใกล้เคียงมาขอซื้อบ้าง เพิ่มรายได้ให้ครอบครัวมากขึ้น ทำให้ชีวิตดีขึ้นกว่าเดิม”

ทั้งนี้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสนับสนุนสินเชื่อเกษตรกรชาวสวนยางรายย่อยเพื่อประกอบอาชีพเสริม โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดตรัง ร่วมกับ ธ.ก.ส. ให้กู้เงินครอบครัวละ 1000.000 บาท และ ส.ป.ก. ให้การสนับสนุนหาช่องทางการตลาด เลี้ยงเอง จำหน่ายเอง โดยนำผลผลิตมาขายในตลาดนัดเกษตรกร ทุกวันอังคารและวันพฤหัสบดี รวมทั้งขายในตลาดนัดอื่นๆ ในหมู่บ้านและชุมชนใกล้เคียง ตัวเกษตรกรเอง ได้ศึกษาเรียนรู้ ทั้งจากหน่วยงานสนับสนุน และเรียนรู้ด้วยตนเอง ในหลายๆ กิจกรรม และนำมาทดลองปฏิบัติในแปลง จนนำไปสู่การตกผลึกในความคิดว่าจะทำกิจกรรมอะไรที่สามารถทำให้ครอบครัวมีรายได้เพิ่มขึ้น การให้ชุมชนและเกษตรกรอื่นๆ มาเรียนรู้ในแปลงของเกษตรกรเอง และถ่ายทอดความรู้ต่อไป

ณ วันนี้ การส่งเสริมให้เกษตรกรน้อมนำเอาหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชมหิตลธิเบศรรมามิบัติ จักรีนฤบดินทรสยามินทราธิราช บรมนาถบพิตร มาใช้ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของเกษตรกร สามารถวัดผลได้จากตัวเกษตรกรเองที่สามารถลดรายจ่าย และมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการทำการเกษตรตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จนสามารถพัฒนาเป็นรายได้หลักแทนที่รายได้จากสวนยางพาราได้อย่างน่าพอใจ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ผู้จัดการรายวัน 360°

Poo Jackam Daily 360 Degree
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,500

Section: Live/Human Interest

วันที่: พุธ 26 ตุลาคม 2559

ปีที่: 8

ฉบับที่: 2243

หน้า: 19 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 18.24 Ad Value: 27,360

PRValue (x3): 82,080

คลิก: 111

หัวข้อข่าว: ประชาชนชาวบ้าน..พลิกฟื้นสวนยาง สร้างศูนย์การเรียนรู้ตามหลัก ศก.พอเพียง

ประชาชนชาวบ้าน..พลิกฟื้นสวนยาง สร้างศูนย์การเรียนรู้ตามหลัก ศก.พอเพียง

ตรัง - นายวิรัตน์ กาญจนพรหม อาจารย์วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีตรัง ประชาชนที่บ้านหน้าควาย ต.นพามเทื่อน อ.เมือง จ.ตรัง ได้พลิกฟื้นพื้นที่สวนยางพาราเก่า 6 ไร่ มาสร้างเป็นศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช นับตั้งแต่ปี 2547 หรือเมื่อ 12 ปีที่แล้ว ด้วยใจรักส่วนตัว และความตั้งใจที่จะเผยแพร่ความรู้ หรือประสบการณ์ด้านการเกษตรออกไปสู่สังคม กระทั่งประสบความสำเร็จ และกลายเป็นต้นแบบของบุคคลที่ต่อสู้ชีวิต โดยเฉพาะในยุคที่เศรษฐกิจตกต่ำ

ทั้งนี้ เพราะสิ่งที่อาจารย์คนนี้คิดทำ มีใช่แค่การเรียนรู้ภาคทฤษฎี แต่สามารถนำทุกอย่างมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติจริงจนเกิดผลเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด นับตั้งแต่การปลูกพืชผักเสริมลงไปจนถึงพื้นที่สวนยางพารา ควบคู่กับการเลี้ยงสัตว์นาชนิด ส้มผลให้มีอาหารในการดำรงชีวิตประจำวัน และเหลือส่งขายเป็นอาชีพเสริม โดยไม่ต้องร้อรายได้จากยางพาราอย่างเดียวอีกต่อไป จนเป็นแบบอย่างที่ดีให้เกษตรกรที่สนใจมาเยี่ยมชมดูงานไม่ขาดสายในแต่ละวัน



พืชผักพื้นบ้านที่ปลูกแซมระหว่างต้นยางพารานั้น จะเน้นชนิดที่รับประทานได้ทุกวัน ส่วนสัตว์ที่เลี้ยง เช่น ปลา กบ ไก่ แพะ วัว ก็สามารถผสมผสานได้อย่างลงตัว โดยที่ยังคงกรีดยางพาราได้ตามปกติ แต่มีเงินไหลเข้ามาสู่ครอบครัว หรือวันไหนที่กรีดยางไม่ได้ แต่อย่างน้อยก็ยังกินอิ่ม เพราะผลผลิตจากพืช และสัตว์เหล่านี้ เนื่องจากในชีวิตจริงของชาวใต้ ปีหนึ่งๆ จะกรีดยางได้แค่ 4 เดือนเท่านั้น ส่วนเวลาที่เหลือต้องเผชิญต่อปัญหาฝนตก และฝนแล้ง ซึ่งหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเท่านั้นจึงจะสามารถนำพาให้เกษตรกรอยู่รอดได้.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: พุธที่ 27 - อาทิตย์ 30 ตุลาคม 2559

ปีที่: 39

ฉบับที่: 4883

หน้า: 24 (บนซ้าย)

Col.Inch: 48.36 Ad Value: 48,360

PRValue (x3): 145,080

ศิลปิน: ชาว-ต้า

หัวข้อข่าว: ยางวูล้านตันราคาขึ้นยกแผง เอกชนซื้อคน-แห่ใช้ยางอินโดฯ

ยางวูล้านตันราคาขึ้นยกแผง เอกชนซื้อคน-แห่ใช้ยางอินโดฯ

ราคายางเริ่มติดกลับ หลังเจอ "ภัยแล้ง-ฝนชุก-โค่นยางทิ้ง" จุดผลผลิตยางไทยปี 59 ระบุว่า 30% หดเหลือ 3 ล้านตันไม่พอป้อนตลาดโลก ต้นราคายางก้อนถ้วยแตะ 30 บาท/กก. โรงงานยางแห่งเอสทีอาร์เฮแนวโน้มทะยาน 75,000 บาท/ตัน ด้านผู้ส่งออกจับมือเครือข่ายใช้ยางอินโดฯป้อนตลาดแทน คาดปี 60 ราคาน้ำยางสดแตะ 60 บาท ปลูกเศรษฐกิจกระเตื้อง

นายวีระศักดิ์ ลินธุวงศ์ ประธานสัมพันธสภาเครือข่ายยางและสถาบันเกษตรกรยางพาราแห่งประเทศไทย (สยท.) เปิดเผยว่า ผลจากปรากฏการณ์เอลนีโญแล้งจัดหลายเดือน และหลังจากนั้นก็มาเจอภาวะลานีญาฝนตก จะทำให้ปริมาณยางพาราของไทยในปี 2559 ลดลงเหลือประมาณ 3 ล้านตันเท่านั้น จากเดิมมีผลผลิตอยู่ที่ 4.5 ล้านตัน หรือปริมาณหายไปจากตลาดโลกกว่า 1 ล้านตัน แนวโน้มจึงไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด

ทั้งนี้ จากสถานการณ์ดังกล่าวทำให้ราคายางก้อนถ้วย ซึ่งเป็นผลผลิตทางภาคเหนือและภาคอีสาน ทะยานขึ้นมาอยู่ที่ราคา 29-30 บาท/กิโลกรัม จากเดิมประมาณ 24-25 บาท/กิโลกรัม ขณะที่ภาคใต้ราคาจำหน่ายน้ำยางสดเคลื่อนไหวอยู่ในระดับ 53-54 บาท/กิโลกรัม

อย่างไรก็ตาม บริษัทผู้ผลิตยางพาราขนาดใหญ่ได้เตรียมใช้ระบบลับเปลี่ยนโควตา หากไม่สามารถหาซื้อยางไทยได้ก็จะหันไปใช้ยางจากประเทศอินโดนีเซีย ซึ่งมีผลผลิตมากกว่าทดแทน

นอกจากนั้น บริษัทยังมีเครือข่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศ เช่น ฟิลิปปินส์ ลาว เมียนมา และมีแผนควบคุมราคายางไม่ให้เคลื่อนไหวสูงขึ้นมาเกินไป โดยการสั่งเครือข่ายที่เป็นยี่สิบในพื้นที่สวนยาง

ทั่วประเทศซื้อยางสะสมไว้ก่อน จำนวนลดเหลืออย่างน้อย 100,000 ตัน และเมื่อกว้านซื้อจนครบจำนวนแล้วค่อยตั้งราคาอบใหม่ หากราคายางพารามีการขยับสูงขึ้นมาเกินไปในตลาดซื้อขายล่วงหน้าก็จะใช้กลยุทธ์ทุบราคา เช่น สร้างกระแสข่าวการให้นำกรตยาง ทำใหยางไม่มีคุณภาพ และหาสิ่งอื่น ๆ มาเป็นวัตถุดิบทดแทนยาง เป็นต้น

"ตอนนี้ยางทั้งโลกกำลังขาดแคลน หากจะให้พอเพียงต้องมีการปลูกยางเพิ่มปีละ 1 ล้านไร่ เนื่องจากการใช้ยางทั้งโลกประมาณ 14 ล้านตัน/ปี แต่ในระยะ 2-3 ปีนี้เกิดภาวะโลกร้อน ทำใหยางมีปริมาณน้อย อีกทั้งยางในประเทศไทยถูกโค่นไปเป็นจำนวนมาก ปริมาณจึงลดลง" นาย

วีระศักดิ์กล่าว

ด้านแหล่งข่าวจากโรงงานอุตสาหกรรมแปรรูปยางแห่งเอสทีอาร์รายใหญ่ในภาคใต้เปิดเผยว่า บริษัทประสบปัญหาขาดแคลนยางก้อนถ้วย เศษยางไม่เพียงพอต่อการแปรรูปเป็นยางแท่งเอสทีอาร์ต่อเนื่องเป็นเวลาหลายเดือนแล้ว ขณะที่ออร์เดอร์จากต่างประเทศยังมีเข้ามาอย่างต่อเนื่อง โดยโรงงานอุตสาหกรรมแปรรูปยางบางแห่งมีออร์เดอร์เดือนละประมาณ 5,000 ตัน แต่ไม่สามารถผลิตให้ได้จึงต้องมีการเจรจาม้วนผัน

แหล่งข่าววงการยาง เปิดเผยอีกว่าตลาดซื้อขายยางล่วงหน้ามีสัญญาณอยู่ในแดนบวก คาดว่าจะเพิ่มขึ้นต่อเนื่องไปจนถึงเดือนกรกฎาคม 2560 รวมระยะเวลา 8 เดือน ซึ่งยางในตลาดซื้อขายล่วงหน้าส่งมอบยางเดือนตุลาคม 2559 สำหรับยางแท่งเอสทีอาร์ 20 ที่แปรรูปจากยางก้อนถ้วย ราคาเคลื่อนไหวอยู่ในระดับ 56 บาท/กิโลกรัม และมีแนวโน้มที่จะขยับขึ้นไปถึงกว่า 75,000 บาท/ตัน

สอดคล้องกับนายกัมปนาท วงศ์สุวรรณ

ผู้จัดการกลุ่มเกษตรกรทำสวนธรรนำทิพย์ จังหวัดยะลา ซึ่งเป็นกลุ่มเกษตรกรแปรรูปยางรายใหญ่ของภาคใต้ เปิดเผยว่า สถานการณ์ยางในตลาดโลกจะดีขึ้นตามลำดับ และราคาน้ำยางสดของไทยจะทะลุ 60 บาท/กิโลกรัม เนื่องจากตลาดโลกขาดแคลนยางพารา

สำหรับประเทศไทยเคยผลิตได้มากถึง 4.2-4.5 ล้านตัน/ปี แต่ในปีนี้เบื้องต้นประเมินว่าปริมาณยางหดหายไปมากถึง 30-40% โดยจะมียางไม่ถึง 3 ล้านตัน ขณะที่อินโดนีเซียมีปริมาณยางจำนวนมาก และยางเอสทีอาร์ 20 มีราคาต่ำกว่าของไทยโดยเคลื่อนไหวอยู่ที่ 1,450 เหรียญสหรัฐ/ตัน ส่วนยางไทยราคาเคลื่อนไหวอยู่ที่ 1,500 เหรียญสหรัฐ/ตัน นอกจากนี้ยางของประเทศเวียดนามและมาเลเซียก็มีราคาต่ำกว่าของไทยเช่นกัน แต่คาดว่ายางไทยจะไต่ระดับขึ้นไปถึงต้นละ 1,520 เหรียญสหรัฐได้

"ปัญหาขาดแคลนยางตอนนี้ เกิดจากภาวะภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง ร้อนจัดยาวนาน อีกทั้งสวนยางแปลงใหญ่ถูกทิ้งเพราะขาดแคลนแรงงาน ไม่มีคนรับจ้างกรีดยาง อีกทั้งยางในประเทศจีนเหลือในสต็อกราว 53,000 ตัน ส่วนไทยยังมีสต็อก 310,000 ตัน จึงไม่คาดว่าจะนำออกมาขายในตอนนี้ เพราะจะให้เห็นราคายางในตลาดโลกขึ้นถึง 60 บาท/กิโลกรัม ซึ่งถือว่าอยู่ในเกณฑ์ดี และจะทำให้เศรษฐกิจกระเตื้องดีขึ้นอย่างทันทั่วทั้ง" นายกัมปนาทกล่าว



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ข่าวสด กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/คอลัมน์/ภูมิภาค

วันที่: พฤหัสบดี 27 ตุลาคม 2559

ปีที่: 26

ฉบับที่: 9465

หน้า: 6(ล่าง)

Col.Inch: 39.25 Ad Value: 43,175

PRValue (x3): 129,525

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ประชาชนชาวตรังยึดเศรษฐกิจพอเพียงพลิกฟื้นสวนยาง-ศูนย์เรียนรู้

ประชาชนชาวตรังยึดเศรษฐกิจพอเพียง

พลิกฟื้นสวนยาง-ศูนย์เรียนรู้

ตรัง - นายวิรัตน์ กาญจนพรหม อาจารย์วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีตรัง และปราชญ์แห่งบ้านหน้าควาย ต.นาท่ามเหนือ อ.เมือง จ.ตรัง ได้พลิกฟื้นพื้นที่สวนยางพารากว่า 6 ไร่ สร้างเป็นศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช นับตั้งแต่ปี 2547 ด้วยใจรักส่วนตัวและความตั้งใจที่จะเผยแพร่ความรู้หรือประสบการณ์ด้านการเกษตรออกไปสู่สังคม กระทั่งประสบความสำเร็จและกลายเป็นต้นแบบของบุคคลที่ต่อสู้ชีวิต โดยเฉพาะในยุคที่เศรษฐกิจตกต่ำ

นายวิรัตน์กล่าวว่า สิ่งที่คุณคิดว่ามีใช้แก่การเรียนรู้ภาคทฤษฎี แต่สามารถนำทุกอย่างมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติจริงจนเกิดผลเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด นับตั้งแต่การปลูกพืชผักเสริมลงไปจนเต็มพื้นที่สวน

ยางพารา ควบคู่กับการเลี้ยงสัตว์นานาชนิด ส่งผลให้มีอาหารในการดำรงชีวิตประจำวัน และเหลือส่งขายเป็นอาชีพเสริม โดยไม่ต้องง้อรายได้จากยางพาราอย่างเดียว จนเป็นแบบอย่างที่ดีให้เกษตรกรที่สนใจมาเยี่ยมชมดูงานไม่ขาดสายในแต่ละวัน

“พืชผักที่ขึ้นบ้านที่ปลูกแซมระหว่างต้นยางพาราจะเน้นชนิดที่รับประทานได้ทุกวัน ส่วนสัตว์ที่เลี้ยง เช่น ปลา กบ ไก่ แพะ วัว ก็สามารถผสมผสานได้อย่างลงตัว โดยที่ยังคงกรีดยางพาราได้ตามปกติ แต่มีเงินไหลเข้ามาสู่ครอบครัว หรือวันไหนที่กรีดยางไม่ได้ อย่างน้อยก็ยังกินอิ่มเพราะผลผลิตจากพืชและสัตว์เหล่านี้ เนื่องจากในชีวิตจริงของชาวใต้ ปีหนึ่งจะกรีดยางได้แค่ 4 เดือนเท่านั้น ส่วนเวลาที่เหลือต้องเผชิญกับปัญหาฝนตกและฝนแล้ง ซึ่งหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเท่านั้นจึงจะสามารถนำพาให้เกษตรกรรอดได้” นายวิรัตน์กล่าว



พอเพียง - นายวิรัตน์ กาญจนพรหม อาจารย์วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีตรัง และปราชญ์แห่งบ้านหน้าควาย ต.นาท่ามเหนือ อ.เมืองตรัง ในศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช มียางกว่าเก้าหมื่นกิโลกรัมเข้าประมูล ราคาขยับปรับตัว ลดลง

ตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช แจ้งการซื้อ-ขาย ยางแผ่นดิบ ยางแผ่นรมควัน โดยวิธีการ
ประมูลประจำวันที่ 26 ตุลาคม 2559 มีราคาดังต่อไปนี้ ยางแผ่นดิบ ความชื้น 1-3% กิโลกรัมละ 53.97
บาท ปรับตัวลดลง 0.62 บาท ยางแผ่นดิบ ความชื้น 3-5% กิโลกรัมละ 54.01 บาท ปรับตัวลดลง 0.24
บาท ยางแผ่นดิบ ความชื้น 5-7% กิโลกรัมละ 53.01 บาท ปรับตัวลดลง 0.24 บาท ราคาขยับทั้งถิน
กิโลกรัมละ 52.10 บาท ราคาขยับที่ ยางแผ่นรมควัน ชั้น 1-3 กิโลกรัมละ 56.72 บาท ปรับเพิ่มขึ้น 0.10 บาท
ยางแผ่นรมควัน ชั้น 4 กิโลกรัมละ 56.21 บาท ขยับที่ ยางแผ่นรมควัน ชั้น 5 กิโลกรัมละ 55.51 บาท ปรับตัว
ลดลง 0.05 บาท ยางฟอง กิโลกรัมละ 55.51 บาท ปรับตัวลดลง 0.05 บาท นลยางคัทติ้ง กิโลกรัมละ
50.59 บาท ปรับตัวลดลง 0.20 บาท มีปริมาณยางเข้าตลาดกลางยางพารานครศรีธรรมราช รวม 90 ,600
กิโลกรัม น้ำยางสด 52.80 บาทต่อกิโลกรัม ราคาขยับที่

ราคาขยับได้รับปัจจัยกดดันจากราคาน้ำมันดิบปรับตัวลดลง เนื่องจากนักลงทุนยังคงมีความกังวลเกี่ยวกับ
ภาวะอุปทานน้ำมันดิบต้นตลาด หลังจากที่อิรักส่งสัญญาณว่าจะไม่มีส่วนร่วมในข้อตกลงการปรับลดกำลัง
การผลิตของกลุ่มประเทศผู้ส่งออกน้ำมัน (โอเปก) และข้อมูลเศรษฐกิจสหรัฐฯ ชะลอตัวลง โดยดัชนีความ
เชื่อมั่นผู้บริโภคเดือนตุลาคมปรับตัวลงมากกว่าที่คาดการณ์ไว้ อีกทั้ง ค่าเงินบาทแข็งค่าขึ้นเมื่อเทียบกับ
ดอลลาร์สหรัฐฯ อย่างไรก็ตาม ราคาขยับได้รับปัจจัยบวกจากอุปทานยางที่เพิ่มขึ้นน้อย เนื่องจากภาวะฝนตก
อย่างต่อเนื่องในหลายพื้นที่ปลูกยาง

ราคาขยับตลาดล่วงหน้า ตลาดสิงคโปร์ ราคาเสนอซื้ออยู่ที่ 56.72 บาทต่อกิโลกรัม ราคาเสนอขายอยู่ที่
58.82 บาทต่อกิโลกรัม ตลาดเซี่ยงไฮ้ ราคาอยู่ที่ 60.22 บาทต่อกิโลกรัม ปรับตัวลดลง 1.63 บาทต่อ
กิโลกรัม ตลาดโตเกียว ราคาอยู่ที่ 58.50 บาทต่อกิโลกรัม ปรับตัวลดลง 1.21 บาทต่อกิโลกรัม

ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : สุยุทธ พัทธกษัตริย์มงคล ผู้เรียบเรียง : วสันต์พรพร ขำเจริญนุสสิต แหล่งที่มา : สวท.นครศรีธรรมราช



วันที่ 26 ตุลาคม 2559

หัวข้อข่าว : “บ้านหน้าควาย” ต้นแบบสวนเศรษฐกิจพอเพียงตามรอยพ่อหลวง ณ เมืองตรัง

“บ้านหน้าควาย” ต้นแบบสวนเศรษฐกิจพอเพียงตามรอยพ่อหลวง ณ เมืองตรัง



นายวิรัตน์ กาญจนพรหม อาจารย์วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีตรัง และปราชญ์แห่งบ้านหน้าควาย ตำบลนาท่ามเหนือ อำเภอเมืองตรัง ได้พลิกพื้นที่สวนยางพารากว่า 6 ไร่ ของครอบครัวมาสร้างเป็นศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง นับตั้งแต่ปี 2547 หรือเมื่อ 12 ปีที่แล้ว ด้วยใจรักส่วนตัว และความตั้งใจที่จะเผยแพร่ความรู้ หรือประสบการณ์ด้านการเกษตรออกไปสู่สังคม กระทั่งประสบความสำเร็จ และกลายเป็นต้นแบบของบุคคลที่ต่อสู้ชีวิต โดยเฉพาะในยุคที่ยางพารามีราคาตกต่ำอย่างมากเฉกเช่นทุกวันนี้

เพราะสิ่งที่เขาคนนี้คิดทำมิใช่แค่การเรียนรู้ภาคทฤษฎี แต่สามารถนำทุกอย่างมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติจริงจนเกิดผลเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะการนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด นับตั้งแต่การปลูกพืชผักเสริมลงไปจนเต็มพื้นที่สวนยางพารา ควบคู่กับการเลี้ยงสัตว์นานาชนิด ส่งผลให้มีอาหารในการดำรงชีวิตประจำวัน และเหลือส่งขายเป็นอาชีพเสริม โดยไม่ต้องง้อรายได้จากยางพาราอย่างเดียวอีกต่อไป จนเป็นแบบอย่างที่ดีให้เกษตรกรที่สนใจมาเยี่ยมชมดูงานไม่ขาดสายในแต่ละวัน

พืชผักพื้นบ้าน และพืชผักสวนครัว ที่ปลูกแซมระหว่างต้นยางพารานั้น จะเน้นชนิดที่รับประทานได้ทุกวัน เช่น บวบหวาน ฟัก ผักหวาน ผักกูด ถั่วพู ตำลึง โดยเฉพาะผักเหลียง ที่มีอยู่ 300 ต้น ก็สามารถทำรายได้ให้แก่เจ้าของสวนตลอดทั้งปี ซึ่งล้วนเป็นการปลูกแบบเกษตรอินทรีย์ ที่มีกระบวนการที่ปราศจากการใช้สารเคมีสังเคราะห์ จึงไม่เป็นอันตรายต่อผู้ผลิต และปลอดภัยต่อผู้บริโภค ส่วนสัตว์ที่เลี้ยงในสวนแห่งนี้มาก ที่สุดก็คือ ปลาน้ำจืด ทั้งปลาดุก ปลาหมอ ปลานิล ปลาสร้อย ปลากดเหลือง ปลาไหล และกบ

นอกจากนั้น ยังนำพื้นที่ที่ต้นยางพาราโตมากแล้วไปเลี้ยงสัตว์เชิงพาณิชย์ เพื่อสร้างรายได้เสริมสำหรับครอบครัว เช่น วัว แพะ ไก่ ห่าน ซึ่งก็สามารถผสมผสานทุกอย่างภายในสวนอย่างลงตัว โดยที่ยังคงกรีดยางพาราได้ตามปกติ แต่ขณะเดียวกัน ก็ยังมีอาหาร และเงินไหลเข้ามาสู่ครอบครัว หรือวันไหนที่กรีดยางไม่ได้ แต่อย่างน้อยก็ยังกินอิ่ม เพราะผลผลิตจากพืชผัก และสัตว์เหล่านี้ เนื่องจากในชีวิตจริงของชาวใต้ ปีหนึ่งๆ จะกรีดยางได้แค่ 4 เดือน หรือ 120 วันเท่านั้น ส่วนเวลาที่เหลือต้องเผชิญต่อปัญหาฝนตก และฝนแล้ง

อย่างไรก็ตาม ประชาชนท่านนี้เชื่อว่า ภาคใต้ยังคงต้องทำสวนยางพาราต่อไป เนื่องจากเป็นพืชที่เหมาะสมที่สุดแล้วต่อสภาพฝนตกชุก เพียงแต่เกษตรกรจะต้องปรับตัว หรือเปลี่ยนแปลงตัวเอง และเลิกพึ่งพารายได้จากสวนเท่านั้น โดยให้ทุกคนหันมาสร้างมูลค่าจากพื้นที่ว่างเปล่าในทุกๆ ตารางนิ้วที่มี ควบคู่กับการลดรายจ่ายจากการซื้อหาสินค้าที่ผลิตขึ้นเองได้ภายในครัวเรือน เช่น น้ำยาล้างจาน ชัดพื้น ยิ่งในยุคที่ยางพารามีราคาตกต่ำเช่นนี้ หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเท่านั้นจึงจะสามารถนำพาให้เกษตรกรอยู่รอด

ที่สำคัญที่สุดก็คือ เป็นการสืบสานตามพระราชปณิธาน และพระราชดำริของ “พ่อหลวง ” พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 ซึ่งทุกวันนี้ลูกทุกคนยังน้อมรำลึกถึงในพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่สุดมิได้