



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# ไทยรัฐ

Thal Rath  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,000

Section: กีฬา/วิทยากร-เกษตร

วันที่: พุธ 13 กันยายน 2566

ปีที่: 74 ฉบับที่: 23976

Col.Inch: 97.27 Ad Value: 194,540

หัวข้อข่าว: ยางพาราเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ

หน้า: 17(ล่าง)

PRValue (x3): 583,620

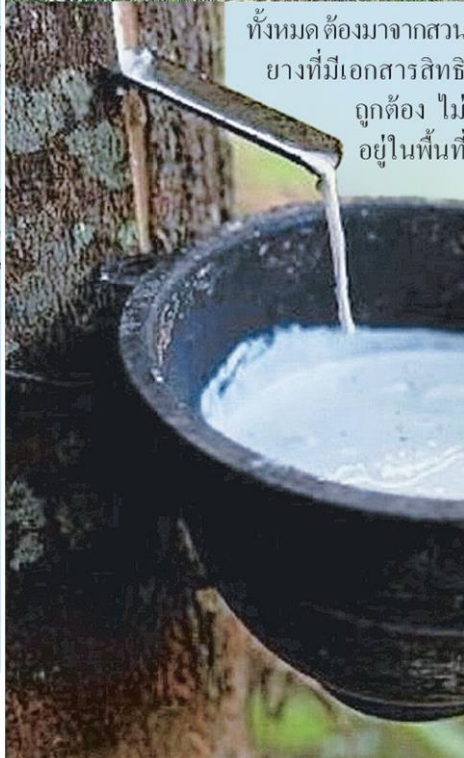
ศิลปิน: สีสี่

# ยางพาราเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ โตเร็ว เปิดกรีดไถ ผลิตสูง



“ยางพาราจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เป็นการร่วมเจรจาและจับมือการพัฒนางานวิจัยด้านต้นน้ำ กับบริษัท Deroose Plants NV ประเทศเบลเยียม มุ่งใช้พันธุ์ยางตามคำแนะนำของไทยเพื่อขยายพันธุ์ยางด้วยนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ต้นยางพาราจะมีโอกาสเติบโตได้ดี เปิดกรีดได้รวดเร็ว และให้ผลผลิตเฉลี่ยสูงขึ้นมากกว่า 30% จะเป็นประโยชน์โดยตรงต่อเกษตรกรชาวสวนยาง ที่จะปลูกยางพาราที่มีคุณภาพดีกว่าเดิม จะมีรายได้หรือผลตอบแทนต่อไร่จากการขายผลผลิตมากยิ่งขึ้นและสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจให้กับประเทศไทยในอนาคต”

ดร.กวีัญญา ศิลปพิพัฒน์ ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) บอกถึงที่มาของยางพาราเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ระหว่างเดินทางไปหารือกับหน่วยงานของไทยในสหภาพยุโรป ณ กรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียม เรื่อง EUDR หรือกฎหมายว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า ที่สหภาพยุโรปจะบังคับใช้ภายในปี 2567 ยางพาราต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ การนำเข้ายางและผลิตภัณฑ์จากยาง



ทั้งหมด ต้องมาจากสวนยางที่มีเอกสารสิทธิถูกต้อง ไม่อยู่ในพื้นที่

ต้นน้ำ พื้นที่อนุรักษ์และพื้นที่ป่า รวมถึงการจัดการสวนยางพารา ต้องเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่ส่งผลกระทบต่อสังคม

บริษัท Deroose Plants NV ถือเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชระดับโลก นับเป็นความร่วมมือกับองค์กรระหว่างประเทศที่ กยท. มุ่งมั่นจะพัฒนางานวิจัยด้านต้นน้ำ โดย





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# ไทยรัฐ

Thal Rath  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,000

Section: กีฬา/วิทยาการ-เกษตร  
วันที่: พุธ 13 กันยายน 2566  
ปีที่: 74 ฉบับที่: 23976  
Col.Inch: 97.27 Ad Value: 194,540  
หัวข้อข่าว: ยางพาราเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ

หน้า: 17(ล่าง)  
PRValue (x3): 583,620

คลิป: สีสี่



การศึกษาวิจัยกับพันธุ์ยางตามคำแนะนำของประเทศไทย โดยวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เพื่อผลิตต้นยางที่มีคุณภาพสูง

นอกจากนี้ต้นยางยังมีความแข็งแรง สามารถเจริญเติบโตได้เร็วกว่าปกติ เกษตรกรสามารถเปิดกรีตได้เร็วขึ้นจากเดิม 1-2 ปี ซึ่งเป็นนโยบายหลักของ กยท. ในการเพิ่มผลผลิตยางพาราต่อไร่ให้สูงขึ้น และยังสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลที่ให้ความสำคัญกับการนำนวัตกรรมที่สามารถเสริมและเพิ่มรายได้ โดยการสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร

โดยความร่วมมือนี้ เป็นความร่วมมือที่จะเป็นการปฏิวัติวงการยางพาราไทย เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางได้มีรายได้และผลตอบแทนที่สูงขึ้น ที่จะเกิดขึ้นได้ในเร็ววัน จากการลงนามความร่วมมือกับบริษัทผู้นำด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเกษตรที่มีประสบการณ์มากกว่า 40 ปี และมีการขยายสาขาเพื่อศึกษา วิจัยทั้งในทวีปยุโรป อเมริกา

และเอเชีย

“เราส่งต้นพันธุ์ยางพาราสายพันธุ์ RRIM 600, PB 235, IRCA 825, IRCA 331 และ IRCA 230 ไปให้บริษัท Deroose Plants NV เพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเมื่อ 3 ปีที่แล้ว จนถึงตอนนี้พร้อมแล้วที่จะนำมาปลูกทดสอบในประเทศไทย โดยในอีก 2 เดือน จะเริ่ม

ทดสอบที่ศูนย์วิจัยยางฉะเชิงเทราแล้วกระจายสู่เกษตรกรทั่วประเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตยางพาราเฉลี่ยต่อไร่ให้สูงขึ้น อันจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และหวังว่าการวิจัยและพัฒนาในครั้งนี้จะเป็นแนวทางในการผลิตต้นยางที่มีคุณภาพและเป็นประโยชน์ทางเศรษฐกิจให้เป็นทางเลือกแก่เกษตรกรไทย”.

**กรวัฒน์ วิณิล**





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**ไทยรัฐ**  
กรอบบ่าย

Thal Rath (Mid-Day)  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,000

Section: กีฬา/วิทยากร-เกษตร

วันที่: พุธที่ 14 กันยายน 2566

ปีที่: 74

ฉบับที่: 23977

หน้า: 17 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 33.06 Ad Value: 66,120

PRValue (x3): 198,360

ศิลปิน: สีส

คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท่าหยิ่งดิน สวนยางต้นแบบฯ



## สวนยางต้นแบบฯ

จากการที่การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) มีนโยบายให้เกษตรกรชาวสวนยางทำการเกษตรแบบเกษตรกรรมยั่งยืน จัดทำโครงการสนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางต้นแบบด้วยเกษตรกรรมยั่งยืน โดยจัดสรรเงินจากกองทุนพัฒนายางพาราตามมาตรา 49(ง) ให้เกษตรกรที่ได้รับการคัดเลือกเป็นเกษตรกรต้นแบบเพื่อบริหารจัดการด้านการเกษตรภายในสวนยาง สำหรับ กยท. จ.เชียงราย ได้คัดเลือก นางสาวชรินทร์ทิพย์ เชื้อเมืองพาน เจ้าของสวนยางพื้นที่ ต.โป่งแพ้ว อ.แม่ลาว จ.เชียงราย เป็นเกษตรกรต้นแบบต่อเนื่องเป็นระยะเวลา 2 ปีซ้อน ทางกยท. ได้สนับสนุนงบประมาณในการติดตั้งระบบปั๊มโซลาร์



เซลล์สูบน้ำมูลค่ารวม 100,000 บาท สำหรับใช้ในการบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรภายในสวนยาง ทั้งการปลูกพืชแซม และการทำปุ๋ยคอก

อีกทั้งสนับสนุนงบประมาณ 400,000 บาท เพื่อพัฒนาสวนยางให้เกิดประสิทธิภาพ ประกอบด้วยการปรับปรุงอาคารเรือนกบประสงค์ เป็นศูนย์เรียนรู้ ขุดลอกสระน้ำเพื่อกักเก็บน้ำและเลี้ยงสัตว์น้ำ สร้างโรงเรือนเลี้ยงเป็ด-ไก่ไข่และจัดหาแม่พันธุ์ จัดหาอุปกรณ์ระบบเจาะแก็ส/ติดตั้งหมวกต้นยาง 500 ชุด แบตเตอรี่ในระบบโซลาร์เซลล์ ถังเก็บน้ำขนาด 3,000 ลิตร และใช้เป็นทุนในกิจกรรมเลี้ยงกบ เลี้ยงผึ้งเลี้ยงปลา เลี้ยงแตนแดงพันธุ์กรมวิชาการเกษตร และปลูกผักสมุนไพร รวมถึงผักพื้นบ้านในสวนยาง

ภายในสวนยาง มีการจัดการพื้นที่ในรูปแบบวนเกษตร มีความหลากหลายทางระบบนิเวศน์ มีการขุดสระกักเก็บน้ำ ปลูกพืชแซมยาง และพืชสมุนไพรหลายชนิด รวมถึงการทำปุ๋ยคอก สามารถจำหน่ายผลผลิตภายในสวนยางควบคู่ไปกับยางพาราในรูปแบบยางก้อนถ้วยสร้างรายได้ให้กับครอบครัวเพิ่มขึ้นจากเดิม

โดยเฉพาะเมื่อมีระบบ โซลาร์เซลล์ที่ได้รับการสนับสนุนจาก กยท. มาใช้ในระบบปั๊มน้ำสำหรับยางพารา พืชแซมยาง และปุ๋ยคอก รวมทั้งกับเครื่องใช้ไฟฟ้าในครัวเรือนที่จำเป็นช่วยลดต้นทุนค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน จากเดิมที่เคยจ่าย 1,500 บาทต่อเดือน เหลือเพียง 200 บาทต่อเดือน

ปัจจุบันสวนยางต้นแบบของนางสาวชรินทร์ทิพย์ สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกรรายอื่น กลุ่มนักเรียนนักศึกษาและผู้สนใจ ซึ่งมีบุคคลภายนอกเข้ามาศึกษาดูงานในพื้นที่สวนยางแห่งนี้เป็นประจำ

**ส-12-11**



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

**ไทยรัฐ**  
กรอบบ่าย

Thal Rath (Mid-Day)  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 2,000

Section: กีฬา/วิทยากร-เกษตร

วันที่: พุธที่ 14 กันยายน 2566

ปีที่: 74 ฉบับที่: 23977

Col.Inch: 26.31 Ad Value: 52,620

คอลัมน์: โขลกข่าวดำทุกข

หน้า: 17(ล่าง)

PRValue (x3): 157,860

ศิลปิน: สีส



“บุญใจ” เข้าวร โขลกข่าว ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 14 กันยายน 2566.....■ ปีหน้าชาวสวนยาง ต้องเผชิญกับกฎหมาย EU Deforestation-free Products Regulation (EUDR) กฎหมายว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า ที่สหภาพยุโรปได้ออกประกาศเตรียมบังคับใช้ภายในปี 2567.....■ เนื้อหาสำคัญคือ การนำเข้ายางและผลิตภัณฑ์จากยางทั้งหมด ต้องมาจากสวนยางที่มีเอกสารสิทธิถูกต้องตามกฎหมาย ไม่อยู่ในพื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่อนุรักษ์ และพื้นที่ป่า รวมถึงการจัดการสวนยางพาราต้องเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและไม่ส่งผลกระทบต่อสังคม สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้.....■ ถามว่ากระเทือนต่อเรามากไหม ระยะเวลาอาจไม่เท่าไร เพราะอียู อาจไม่ใช่ลูกค้ารายใหญ่เท่าไร แต่ระยะยาวเชื่อได้เลยผู้นำเข้าทั้งหลายรวมถึงจีนต้องออกกฎหมายประเภทเดียวกันตามมาเพราะมันไม่ใช่เพื่อชาติใดชาติหนึ่ง แต่มันออกมาเพื่อสิ่งแวดล้อมโลก.....■ ว่าแล้วคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (บอร์ด กยท.) นำโดย ดร.กวีศักดิ์ สีสปทิพัฒน์ ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย นายวีรวัฒน์

ยมจินดา, นายสำเร็จ แสงภู่วงษ์ กรรมการการ กยท. และ นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการ กยท. เดินทางไปยังกรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียม หารือกับ นายเสข วรรณเมธี เอกอัครราชทูต ณ กรุงบรัสเซลส์ และหัวหน้าคณะผู้แทนไทยประจำสหภาพยุโรป และ นายพรเทพ ศรีธนาธร อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ผู้อำนวยการสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป ประเด็นเกี่ยวกับแนวทางการดำเนินงานร่วมกัน ในการขับเคลื่อนการตรวจสอบย้อนกลับ พร้อมติดตามเจรจาความคืบหน้ารับมือกับเรื่องนี้.....■ บอร์ด กยท.พร้อมกับผู้ว่าฯ ก่อนข้ามมันใจว่าเราจะรับมือกับเรื่องนี้ได้ไม่ยากนัก เพราะที่ผ่านมา กยท.ได้กำหนดให้การตรวจสอบย้อนกลับเป็นนโยบายสำคัญและได้ดำเนินการมาระยะหนึ่งแล้ว โดยมีแพลตฟอร์มเชื่อมโยงถึงแหล่งที่มาของยางที่สำคัญจนถึงวันนี้มีเกษตรกรชาวสวนยางขึ้นทะเบียนกับ กยท.แล้วกว่า 90% สามารถระบุที่ตั้งของสวนยางได้แบบเรียลไทม์.....■ มองในแง่ดีอุปสรรคคือสิ่งที่ทำให้เราแข็งแกร่ง หากเราทำได้ตามมาตรฐานที่เขากำหนด ก็ถือเป็นโอกาสที่ดี ที่จะช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการค้าระดับโลก ถือว่าโอกาสของเราเปิดกว้างเพราะยางบ้านเราเป็นที่ต้องการของตลาดโลกอยู่แล้ว.....■ แต่ติดปัญหาหลายประการ โดยเฉพาะเรื่องราคาทำให้ลูกค้าหันไปซื้อยางจากอินโดนีเซียที่ถูกกว่า แต่คุณภาพด้อยกว่า แล้วนำยางไทยมาผสมแทน แลไม่รู้กันอยู่ ยางอินโดฯไม่มีหน่วยงานดูแล โดยเฉพาะเหมือนไทย ทำให้มีการโค่นป่าปลูกยางกันทั่วไปตามเกาะแก่งต่างๆแบบนี้ไม่เรียกฟ้าเปิดแล้วจะเรียกอะไร.

**บุญใจ**





**ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ลึก ทิมราคายางดอทคอม** ...

22 ชม. · 🌐

(กราฟ) รายละเอียดประมาณยางแผ่นดิบคุณภาพดี,ชั้น4,ชั้น5 ณ.ตลาดกลางยางพารา ตล. แผ่นดิบตลาดสงขลา 48.01 บาท/กก. ราคาตกลง -0.29บาท/กก. ปริมาณยาง 741 กก.

"ทางด่วน" <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=20144>

ทั่วไป <http://www.rakayang.net/ebayprice.php>



👍 4



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...







**ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ลึก ทิมราคายางดอกทคอม**

22 ชม. · 🌐

(ฉบับเต็ม/กราฟ) รายละเอียดการประมูลยางแผ่นรมควัน ชั้น3,ชั้น4,ชั้น5,ฟอง,คัตตึง ณ.ตลาดกลางยางพาราประจำวัน พุธ ที่ 13 กันยายน 2566  
ช่องทางด่วนสำหรับสมาชิก>>> <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=20145>

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



**ปม.ยางรมควัน 13 กันยายน 2566**

	ราคา	(+/-)	สแกน QR Code
สงขลา	<b>50.70</b>	<b>-0.18</b>	
สุราษฎร์	<b>50.45</b>	<b>-0.43</b>	
นครศรีฯ	<b>50.55</b>	<b>-0.33</b>	

เทียบจากราคาก่อนหน้า [www.rakayang.net](http://www.rakayang.net)

👍 5



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...







ราคายางวันนี้ แจ้งราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ...  
 ลึก ทิมราคายางดอทคอม

22 ชม. · 🌐

(ฉบับเต็ม/กราฟ) รายละเอียดประมูลยางแผ่นดิบคุณภาพดี,ชั้น4,ชั้น5 ณ.ตลาดกลางยางพารา ตล. แผ่นดิบตลาดสงขลา 48.01 บาท/กก. ราคาลดลง -0.29บาท/กก. ปริมาณยาง 741 กก.

"ทางด่วนสำหรับสมาชิก" <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=20143>

ทั่วไป <http://www.rakayang.net/ebayprice.php>



## ประมูลยางดิบ 13 กันยายน 2566

	ราคา	(+/-)	สแกนQR Code
สงขลา	<b>48.01</b>	<b>-0.29</b>	
สุราษฎร์ฯ	<b>48.00</b>	<b>-0.51</b>	
นครศรีฯ	<b>48.00</b>	<b>-0.29</b>	

เทียบจากราคาก่อนหน้า **SHFE 14230-165 หยวน**

👍 10



👍 ใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...





หน้าแรก / Corporate Moves

Corporate Moves

# กยท. ดันไทยเดินทางสู่ศูนย์กลางพาราโลก

🕒 13 ก.ย. 2566 เวลา 15:39 น. | 👁 34





## กยท. ดันไทยเดินหน้าสู่ศูนย์กลางยางพาราโลก

ปัจจุบันการส่งออกยางพาราและผลิตภัณฑ์มีมูลค่ากว่า 6.8 แสนล้านบาทต่อปี ครอบคลุมผู้เกี่ยวข้องจำนวนกว่า 6 ล้านคน ตั้งแต่ต้นน้ำ ได้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง พื้นที่สวนยางกว่า 18 ล้านไร่ จนถึงกลางน้ำ ภายใต้การบริหารยางพาราทั้งระบบ โดยการยางแห่งประเทศไทย หน่วยงานที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ประกาศผ่านงาน "มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2566 (Thailand Research Expo 2023)" จัดโดย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้มีเสวนาระดมความคิดเห็นเพื่อแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น มุมมองเกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมยางไทยสู่ศูนย์กลางยางพาราโลก

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า การยางแห่งประเทศไทยได้รับความร่วมมือจากภาคเอกชนและเกษตรกร ในการปรับตัวและเตรียมพร้อม

รับมือกับการเปลี่ยนแปลงในหลายมิติ ทั้งด้านสิ่งแวดล้อม สภาพอากาศ ตลอดจนมาตรการทางการค้าใหม่ ที่หลายประเทศกำหนดขึ้นมาถือเป็นสิ่งจำเป็นเร่งด่วน ยิ่งปรับตัวและเตรียมความพร้อมได้เร็วยิ่งได้เปรียบ ซึ่งจะทำให้ไทยจะสามารถเป็นศูนย์กลางยางพาราโลกได้

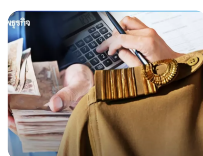


## เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง



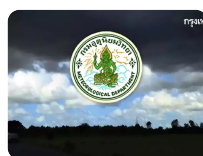
**'วีโรจน์' โพลดีร้ายยาวปมเคาะ 'จ่ายเงินเดือนข้าราชการ 2 รอบ' ชี้เกิดปัญหาแน่**

🕒 14 ก.ย. 2566 | 8:48 👁 47



**จ่ายเงินเดือนข้าราชการ 2 รอบ ส่งความคิดเห็น จะเวิร์คจริงมั๊ย?**

🕒 14 ก.ย. 2566 | 8:20 👁 41



**พยากรณ์อากาศวันนี้ (14 ก.ย.) เดือน 33 จว. ฝนตกหนัก-หนักมาก กทม....**

🕒 14 ก.ย. 2566 | 6:07 👁 56

ทั้งนี้ กยท. มีนโยบายสนับสนุนด้านสิ่งแวดล้อม ซึ่งดำเนินการมาระยะหนึ่งแล้ว โดยจัดการระบบข้อมูลเกษตรกรชาวสวนยางและพื้นที่สวนยางในไทยให้เป็นปัจจุบัน มีการนำเทคโนโลยีเข้ามาเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บข้อมูลผ่าน platform และแอปพลิเคชัน RAO GIS ยืนยันได้ว่ามีความพร้อมผลักดันให้ยางพาราไทยสามารถตรวจสอบข้อมูลย้อนกลับตามมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมที่



หลายประเทศกำหนด ต้องคำนึงถึงความต้องการใช้ยางที่สนับสนุนสิ่งแวดล้อมว่าอย่างน้อยแค่ไหน เพื่อผลักดันและสนับสนุนมาตรการต่างๆให้สอดคล้องและเหมาะสม

โดยการดำเนินการของ กยท. ได้รับความร่วมมือทุกภาคส่วน ทั้งจากเกษตรกรชาวสวนยาง สถาบันเกษตรกร กลุ่มผู้ประกอบการยาง รวมถึงภาคการศึกษาที่มุ่งพัฒนานวัตกรรมและงานวิจัยต่างๆ ซึ่งเข้ามามีส่วนผลักดันให้ไทยเป็นศูนย์กลางยางพาราโลกได้ พร้อมเปิดโอกาสให้ทุกกลุ่มเข้ามาใช้ ส่งผลให้ยางพาราไทยเป็นที่สนใจของตลาดโลกมากขึ้น สามารถเพิ่มขีดความสามารถแข่งขันได้ ถือเป็นผลดีต่อราคาภายในอนาคต



แท็กที่เกี่ยวข้อง

กยท.

Recommended





### เกษตรกรก้าวหน้า

14 ชม. · 🌐

#EUDR (EU Deforestation Free Regulation) คือ กฎระเบียบที่ปราศจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป

🌱 จะเริ่มประกาศใช้ในช่วงกลางปี พ.ศ. 2567 มีผลให้ผลิตภัณฑ์ที่จะเข้าไปจำหน่ายในสหภาพยุโรป ต้องไม่ได้อาศัยป่าเข้าไปปลูก ครอบคลุมไปถึงการใช้แรงงานผิดกฎหมาย

🚫 ซึ่งพืชผลและผลิตภัณฑ์ของบ้านที่น่าจะได้รับผลกระทบ หากไม่สามารถระบุที่ตั้งแปลงปลูกที่ชัดเจนแน่นอนมีดังนี้ ยางพารา ไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ กาแฟ โกโก้ น้ำมันปาล์ม เนื้อวัว ถั่วเหลือง

🌳 โดยเฉพาะยางพาราจะได้รับผลกระทบมากที่สุด การยางพาราแห่งประเทศไทยจึงเร่งระบุพิกัดแปลงปลูกทั่วประเทศ รวมทั้งทำความเข้าใจกับการใช้แรงงานภายในครอบครัวช่วยเหลือสวนยางพารา ซึ่งเป็นวิถีชีวิตโดยปกติทั่วไป

📍ที่มา : สำนักประสานการพัฒนา นวัตกรรม คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#เกษตรกรก้าวหน้า #infoเกษตร #EUDE #ยางพารา #สิ่งแวดล้อม #โลกร้อน

**ทำความรู้จัก EUDR กระทบพืชผลส่งออก! จากไทยไป EU อย่างไร?**

EUDR คือ กฎระเบียบที่ปราศจากการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป ระบุว่าพืชผลและผลิตภัณฑ์ที่ส่งไปขายในกลุ่มประเทศสหภาพยุโรป (EU) ต้องไม่มาจากระบบการปลูกป่า เช่น ประกาศใช้ มีตุลาคม พ.ศ. 2567

**พืชผลจากประเทศไทยที่อาจได้รับผลกระทบ หากไม่ระบุพิกัดแปลงชัดเจน**

ประเภทสินค้า	มูลค่าการส่งออกไป EU	คิดเป็น % จากมูลค่าการส่งออกทั้งหมด
ยางพาราและผลิตภัณฑ์	1,732.83 ล้าน USD	คิดเป็น 11%
ไม้และผลิตภัณฑ์	70.23 ล้าน USD	คิดเป็น 1.36%
ปาล์มและน้ำมันและผลิตภัณฑ์	19.14 ล้าน USD	คิดเป็น 1.30%
วัวและผลิตภัณฑ์	4.29 ล้าน USD	
โกโก้และผลิตภัณฑ์	2.89 ล้าน USD	
กาแฟ	0.32 ล้าน USD	





13 ก.ย. 2566 07:13 น.

ข่าว > ทัวไทย ไทยรัฐฉบับพิมพ์

# ยางพาราเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ โตเร็ว เปิดกรีดไว ผลผลิตสูง

-ก ก ก+



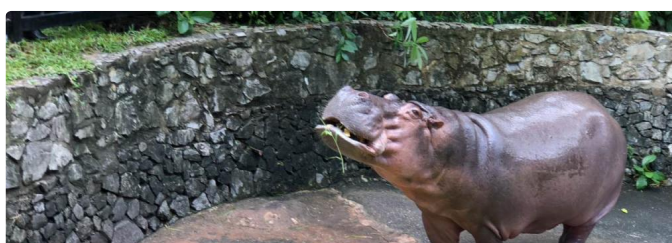
ข่าวแนะนำ



มหาดไทย ปรับขึ้นเงินเดือนกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน เพิ่มอีกคนละ 2 พันบาท เริ่ม 1 ต.ค.นี้



แฉทางเลี่ยงปิดรื้อยกระดับอ่อนนุช วันที่ 7 ถึง 10 ก.ย.ตั้งแต่เวลา 4 ทุ่ม-ตี 5





### Following

ดูทั้งหมด →



**ข่าวเกษตร**

ติดตาม

### คอลัมน์



วิเคราะห์การเมือง : เห็นฟอร์มแล้วเหนื่อย

แรงไม่ตกจริงๆ

ก้าวหน้าหรือถอยหลัง?

"ยางพาราจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เป็นการร่วมเจรจาและจับมือการพัฒนางานวิจัยด้านต้นน้ำ กับ บริษัท Deroose Plants NV ประเทศเบลเยียม มุ่งใช้พันธุ์ยางตามคำแนะนำของไทย เพื่อขยายพันธุ์ยาง ด้วยนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ต้นยางพาราจะมีโอกาสเติบโตได้ดี เปิดกรีดได้รวดเร็ว และให้



ผลผลิตเฉลี่ยสูงขึ้นมากกว่า 30% จะเป็นประโยชน์โดยตรงต่อเกษตรกรชาวสวนยาง ที่จะปลูกยางพาราที่มีคุณภาพดีกว่าเดิม จะมีรายได้หรือผลตอบแทนต่อไร่จากการขายผลผลิตมากยิ่งขึ้น และสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจให้กับประเทศไทยในอนาคต”



ดร.กวีจักรฐ์ ศิลปพัฒน์ ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) บอกถึงที่มาของยางพาราเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ ระหว่างเดินทางไปหารือกับหน่วยงานของไทยในสหภาพยุโรป ณ กรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียม เรื่อง EUDR หรือกฎหมายว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า ที่สหภาพยุโรปจะบังคับใช้ภายในปี 2567 ยางพาราต้องสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ การนำเข้ายางและผลิตภัณฑ์จากยางทั้งหมด ต้องมาจากสวนยางที่มีเอกสารสิทธิ ถูกต้อง ไม่อยู่ในพื้นที่ต้นน้ำ พื้นที่





บริษัท Deroose Plants NV ถือเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชระดับโลก นับเป็นความร่วมมือกับองค์กรระหว่างประเทศ ที่ กยท.มุ่งมั่นจะพัฒนางานวิจัยด้านต้นน้ำ โดยการศึกษาวิจัยกับพันธมิตรตามคำแนะนำของประเทศไทย โดยวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เพื่อผลิตต้นยางที่มีคุณภาพสูง





นอกจากนี้ต้นยางยังมีความแข็งแรง สามารถเจริญเติบโตได้เร็วกว่าปกติ เกษตรกรสามารถเปิดกรีดได้เร็วขึ้นจากเดิม 1-2 ปี ซึ่งเป็นนโยบายหลักของ กยท. ในการเพิ่มผลผลิตยางพาราต่อไร่ให้สูงขึ้น และยังคงสอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลที่ให้ความสำคัญกับการนำนวัตกรรมที่สามารถเสริมและเพิ่มรายได้ โดยการสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร





โดยความร่วมมือนี้ เป็นความร่วมมือที่จะเป็นการปฏิวัติวงการยางพาราไทย เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางได้มีรายได้และผลตอบแทนที่สูงขึ้น ที่จะเกิดขึ้นได้ในเร็ววัน จากการลงนามความร่วมมือกับบริษัทผู้นำด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเกษตรที่มีประสบการณ์มากกว่า 40 ปี และมีการขยายสาขาเพื่อศึกษา วิจัยทั้งในทวีปยุโรป อเมริกา และเอเชีย





“เราส่งต้นพันธุ์ยางพาราสายพันธุ์ RRIM 600, PB 235, IRCA 825, IRCA 331 และ IRCA 230 ไปให้บริษัท Deroose Plants NV เพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเมื่อ 3 ปีที่แล้ว จนถึงตอนนี้พร้อมแล้วที่จะนำมาปลูกทดสอบในประเทศไทย โดยในอีก 2 เดือน จะเริ่มทดสอบที่ศูนย์วิจัยยางจะเข็งเทรา แล้วกระจายสู่เกษตรกรทั่วประเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตยางพาราเฉลี่ยต่อไร่ให้สูงขึ้น อันจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และหวังว่าการวิจัยและพัฒนาในครั้งนี้ จะเป็นแนวทางในการผลิตต้นยางที่มีคุณภาพ และเป็นประโยชน์ทางเศรษฐกิจให้เป็นทางเลือกแก่เกษตรกรไทย”.

...



**ราคาขายนี แจงราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ลึก ทิมราคาขายนดอทคอม**

18 ชม. · 🌐

ราคาซื้อขายยางแผ่นรมควันชั้น 3 (ลวงหน้า) ไม่อัดก้อน ประจำวันที่ 13 กันยายน 2566 โดย การยางแห่งประเทศไทย

<http://rakayang.net/vip/view.php?idr=20152>



👍 4



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...







**ราคายางวันนี้ แจงราคาเศษยาง ยางแผ่น น้ำ วิเคราะห์เจาะ ลึก ทิ่มราคายางดอทคอม**

18 ชม. · 🌐

ราคาซื้อขายล่วงหน้ายางสดโดยวิธีตกลงราคา ประจำวันที่ 13 กันยายน 2566 โดย การยางแห่งประเทศไทย <http://rakayang.net/vip/view.php?idr=20151>

ราคาซื้อขายล่วงหน้ายางสดโดยวิธีตกลงราคา ประจำวันที่ 13 กันยายน 2566 โดย การยางแห่งประเทศไทย

ยางสด	ยางแผ่น	ยางแท่ง	ยางเส้น	ยางเศษ	ติดตามได้ที่
...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	
...	...	...	...	...	

บาท

👍 7



ถูกใจ



แสดงความคิดเห็น



แชร์



เขียนความคิดเห็น...

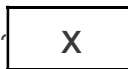


# ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ประจำวันที่ 13 กันยายน 2566

**ข่าวเศรษฐกิจ** Wednesday September 13, 2023 15:23 – สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ราคาสินค้าเกษตรรายวัน ณ ตลาดกลาง หรือ ตลาดสำคัญ ประจำวันที่ 13 กันยายน 2566

## ข่าวเศรษฐกิจล่าสุด



09:35น. หอการค้าฯ มั่นใจมาตรการกรม.เศรษฐกิจหนุน GDP ปีนี้โตแตะ 3%

09:31น. ราคาทองคำแท่งวันนี้บาทละ 32,300.00 บาท

09:24น. ภาวะตลาดเงิน



มาตามตลาดคาด

09:22น. River City Bangkok พร้อมผลักดันศิลปินหน้าใหม่สู่วงการ

ADVERTISEMENT



ศิลปะ ประกาศผลรางวัล  
"Italthai Portrait Prize  
2023"

09:21น. 'ธนจิรา กรู๊ปช หรือ  
TAN' โสวัศักยภาพผู้  
เชี่ยวชาญการบริหารแบรนด์  
ไลฟ์สไตล์แฟชั่นลักซ์ชัวร์  
ระดับโลก

09:17น. JobsDB by Seek  
จัดกิจกรรม JobsDB On  
tour รุกขยายตลาดภูมิภาค  
รองรับเศรษฐกิจ  
อุตสาหกรรม ช่วยบริษัทหา  
คนตรงงาน หางานตรงใจ

09:16น. สถานทูตจีนปลื้ม  
ไทยไฟเขียวอนุมัติฟรีซ่าให้  
นักท่องเที่ยวจีน

09:09น. finbiz by ttb เนะ  
9 เคล็ดลับให้ธุรกิจพร้อม  
รับมือการเปลี่ยนแปลง และ  
เติบโตอย่างยั่งยืน

09:03น. ยอดสั่งซื้อ  
เครื่องจักรของญี่ปุ่นหดตัว  
เกินคาด ฉายภาพปัญหา  
ดีมานด์ซบเซา

08:53น. "SME SECRET  
จับ เคล็ด รวย" เปิดเคล็ด  
รวยธุรกิจสาย Healthy  
สลัดออนไลน์ "ร้านสลัดไฮ  
โซ"

> ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105 ( ต้นข้าว 35 กรัม)

โรงสีเต็กเฮง อ.จอมพระ จ.สุรินทร์ -

> ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5%

ADVERTISEMENT

บริษัท แหลมทอง จำกัด อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา 11.15 บาท/  
กก.



> มันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)

บริษัท สงวนวงษ์อุตสาหกรรม จำกัด อ.เมือง จ.นครราชสีมา 3.25 บาท/กก.

> ผลปาล์มน้ำมัน น้ำหนักมากกว่า 15 กก.

บจ.แสงศิริอุตสาหกรรมเกษตร อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี 5.20 บาท/กก.

ชุมนุมสหกรณ์ชาวสวนปาล์มน้ำมันกระบี่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ 5.00 บาท/กก.

> ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3

ราคาประมูล

ตลาดกลางยางพารา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 48.01 บาท/กก.

ตลาดกลางยางพารา สุราษฎร์ธานี (Co.Op.) อ.พุนพิน  
จ.สุราษฎร์ธานี 48.00 บาท/กก.

ตลาดกลางยางพารา อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช 48.00 บาท/กก.

ราคาตลาดสำคัญ

บริษัท สุราษฎร์สัมฤทธิ์ธุรกิจ จำกัด อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี 47.00 บาท/กก.

> มันฝรั่งโรงงาน

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

> ทุเรียนหมอนทอง ส่งออกเกรด

สหกรณ์การเกษตรบ้านนาสาร จำกัด อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี

ขนาดกลาง ABC 110.00 บาท/กก.

ขนาดเล็ก 65.00 บาท/กก.

จุดรับซื้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร  
จ.สุราษฎร์ธานี

ขนาดกลาง ABC -

ขนาดเล็ก -

จูดร์บชี้อ คุณปรวิศา ต.นาใต้ อ.นาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี

ขนาดกลาง ABC 115.00 บาท/กก.

ขนาดเล็ก 55.00 บาท/กก.

> ทูเรียนชะนี ขนาดคละ

สหกรณ์การเกษตรบ้านนาสาร จำกัด อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี  
40.00 บาท/กก.

จูดร์บชี้อ คุณปรวิศา ต.นาใต้ อ.นาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี 45.00 บาท/  
กก.

> มังคุด ผิวมันผลขนาดใหญ่

จูดร์บชี้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร  
จ.สุราษฎร์ธานี -

> เงาะโรงเรียน

จูดร์บชี้อ ต.เพิ่มพูลทรัพย์ (คุณวารินทร์) อ.บ้านนาสาร  
จ.สุราษฎร์ธานี 20.00 บาท/กก.

สหกรณ์การเกษตรบ้านนาสาร จำกัด อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี  
21.00 บาท/กก.

จูดร์บชี้อ คุณปรวิศา ต.นาใต้ อ.นาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี 20.00 บาท/  
กก.

> ลองกอง

จูดร์บชี้อ คุณปรวิศา ต.นาใต้ อ.นาเดิม จ.สุราษฎร์ธานี

เบอร์ 1 30.00 บาท/กก.

เบอร์ 2 20.00 บาท/กก.

เบอร์ 3 10.00 บาท/กก.

> ลำไยช่อพันธุ์อีดอ เกรด AA

จูดรวบรวมลำไย จอมทอง(ศกอ.) อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ 30.00  
บาท/กก.

บริษัท อินเตอร์เฟรช จำกัด อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ 30.00 บาท/กก.

จุดรวบรวมลำไย บ้านโฮ่อง(ศกอ.) อ.บ้านโฮ่อง จ.ลำพูน 30.00 บาท/  
กก.

คุณฐานศักดิ์พล อ.ป่าแดด จ.เชียงราย -

> สับปรอดปัตตาเวียส่งโรงงาน

บริษัท สามร้อยยอด จำกัด(เอส.อาร์.วาย.) อ.สามร้อยยอด  
จ.ประจวบคีรีขันธ์ -

> มะนาว ผลขนาดใหญ่พิเศษ

ตลาดกลางหนองบัว อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี 300.00 บาท/ร้อยผล.

> มะพร้าว ผลแห้งขนาดใหญ่

แหล่งรับซื้อ มะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์  
900.00 บาท/ร้อยผล.

> สุกกร

ฟาร์มคุณบำเพ็ญ ต.มาบแค อ.เมือง จ.นครปฐม 70.00 บาท/กก.

> ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ

บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด อ.ศรีราชา จ.ชลบุรี 40.00 บาท/กก.

> ไข่ไก่สด

สหกรณ์ผู้เลี้ยงไข่ไก่ อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา 400.00 บาท/ร้อยฟอง.

> กุ้งขาวแวนนาไม

ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร อ.เมือง จ.สมุทรสาคร

ขนาด 60 ตัว/กก. 130 บาท/กก.

ขนาด 60 ตัว/กก. 110 บาท/กก.

ขนาด 70 ตัว/กก. 105 บาท/กก.

ขนาด 80 ตัว/กก. 105 บาท/กก.

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แท็ก **สงวนวงษ์อุตสาหกรรม** **มันสำปะหลัง**



## สังคม

## สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย จับมือ มหาวิทยาลัยของจีน ให้ทุนบุตรหลานชาวสวนยางไทยไปศึกษาต่อเป็นครั้งแรก

13 ก.ย. 2566



views 164



### สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย จับมือ มหาวิทยาลัยของจีน ให้ทุนบุตรหลานชาวสวนยางไทยไปศึกษาต่อเป็นครั้งแรก

นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย เปิดเผยภายหลังเดินทางไปส่งบุตรหลานไทยไปศึกษาต่อที่สาธารณรัฐประชาชนจีน ว่า ได้พาคณะที่เกี่ยวข้องเดินทางไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน ประกอบด้วย มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ทีมนักวิจัยยาง และผู้เกี่ยวข้อง เพื่อส่งบุตรหลานชาวสวนยางที่ผ่านการคัดเลือกจากสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ไปศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ที่วิทยาลัยนานาชาติยางพาราไทย-จีน มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีชิงเต่า มณฑลซานตง

จำนวน 14 คน โดยมีนายจางคูไห่ เลขาธิการพรรคคอมมิวนิสต์จีน วิทยาลัยนานาชาติยางพาราไทย-จีน นายสิ้นเจื้อย ชวน รองหัวหน้าสำนักงานนานาชาติ และนาย กั๋วเหล่ย์ รองคณบดีวิทยาลัยนานาชาติยางพาราไทย-จีน ให้การต้อนรับ

รวมทั้ง ได้ร่วมประชุมความร่วมมือด้านวิจัยร่วมกับนักวิจัยจาก 4 สถาบันการศึกษาในครั้งนี้ด้วย

นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ กล่าวเพิ่มเติมว่า การส่งบุตรหลานชาวสวนยางจากไทยไปศึกษาต่อครั้งนี้ถือเป็นครั้งแรก ซึ่งก่อนหน้านี้มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีสิงคโปร์ ได้ความร่วมมือเชื่อมโยงด้านการศึกษา และประเทศไทยเป็น 1 ใน 22 ประเทศ รวม 126 มหาวิทยาลัยทั่วโลกที่ได้รับความร่วมมือดังกล่าว เชื่อว่าจะสามารถสร้างโอกาสทางด้านการศึกษาให้กับลูกหลานชาวสวนยางไทยอย่างมาก เพราะเมื่อจบการศึกษาแล้วจะมีงานทำทันที คือที่บริษัท หลังหลง (THAILAND) (LLIT) และ บริษัท ปรี๊ซ เฉิงซาน ไทร์ (ประเทศไทย) จำกัด พร้อมย้ำ ความร่วมมือด้านการศึกษาไทย-จีน เป็นความเชื่อมโยงมิตรภาพระหว่างไทย-จีน ให้เกิดความแน่นแฟ้นยิ่งขึ้นอย่างแน่นอน

### ข้อมูลข่าวและที่มา

ผู้สื่อข่าว : นิตยา ศิริบุญประดิษฐ์

ผู้เรียบเรียง : กัลยา คงยั่งยืน / สวก.

แหล่งที่มา : สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย

: **ข่าวเด่นยอดนิยม** :

### [จังหวัดมุกดาหาร เปิดเวทีประชุมปรึกษาหารือ รับฟังความคิดเห็นเกี่ยวกับแผนพัฒนาจังหวัดมุกดาหาร](#)

13 ก.ย. 2566



### [มรย.ต้นรายวิชาศาสตร์พระราชากับการพัฒนาท้องถิ่น สร้างทักษะการเรียนรู้ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง](#)

13 ก.ย. 2566



### [จังหวัดนครนายก ออกหน่วยบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้ม และความปรองดองสมานฉันท์ให้ประชาชน จังหวัดนครนายก \(จังหวัดเคลื่อนที่ ครั้งที่ 12\)](#)

13 ก.ย. 2566



### [พ่อเมืองระยอง มอบเอกสารเข้าทำประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 'ป่าบ้านนาและป่าทุ่งควายกิน' แก่ปชช.ชาว อ.แกลง](#)

13 ก.ย. 2566



### [พิธีรับพระราชทานเข็มเครื่องหมายกรมการมูลนิธิราชประชานุเคราะห์ประจำจังหวัดนครสวรรค์](#)

# สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย จับมือ มหาวิทยาลัยของจีน สนับสนุนทุนบุตรหลานชาวสวนยางไทย ไปศึกษาต่อเป็นครั้งแรก

© 13 กันยายน 2566 19:11 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 ข่าวทั่วไทย





สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ทีมนักวิจัยยาง และผู้เกี่ยวข้อง ส่งบุตรหลานชาวสวนยางที่ผ่านการคัดเลือกจากสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ไปศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ที่วิทยาลัยนานาชาติยางพาราไทย-จีน มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีชิงเต่า มณฑลซานตง จำนวน 14 คน



นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ นายกสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทยเปิดเผยว่า ภายหลังจากเดินทางไปส่งบุตรหลานไทยไปศึกษาต่อที่สาธารณรัฐประชาชนจีน ที่นำคณะที่เกี่ยวข้องเดินทางไปยังสาธารณรัฐประชาชนจีน อาทิ มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่มณฑลกุ้ยหยาง และผู้เกี่ยวข้อง เพื่อส่งบุตรหลานชาวสวนยางที่ผ่านการคัดเลือกจากสมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย ไปศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ที่วิทยาลัยนานาชาติยางพาราไทย-จีน มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีชิงเต่า มณฑลซานตง จำนวน 14 คน โดยมีนายจางหู่ไห่ เลขาธิการพรรคคอมมิวนิสต์จีน วิทยาลัยนานาชาติยางพาราไทย-จีน นายสิ้นเจื้อชวน รองหัวหน้าสำนักงานนานาชาติ และนาย กั๋วเหล่ย รองคณบดีวิทยาลัยนานาชาติยางพาราไทย-จีน ให้การต้อนรับ รวมทั้งได้ร่วมประชุมความร่วมมือด้านวิจัยยางกับนักวิจัยยาง 4 สถาบันการศึกษาในครั้งนี้ด้วย



นายอุทัย สอนหลักทรัพย์ กล่าวเพิ่มเติมว่า การส่งบุตรหลานชาวสวนยางจากไทย ไปศึกษาต่อครั้งนี้ถือเป็นครั้งแรก ซึ่งก่อนหน้านี้มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีชิงเต่า ได้ความร่วมมือเชื่อมโยงด้านการศึกษา และประเทศไทยเป็น 1 ใน 22 ประเทศ รวม 126 มหาวิทยาลัยทั่วโลก ที่ได้รับความร่วมมือดังกล่าว เชื่อว่าจะสามารถสร้างโอกาสทางการศึกษา ให้กับลูกหลานชาวสวนยางไทยอย่างมาก เพราะเมื่อจบการศึกษาแล้วจะมีงานทำทันที คือที่บริษัท หลิงหลง (THAILAND) (LLIT) และ บริษัท ปรีงซ์ เฉิงชาน ไทร์ (ประเทศไทย) จำกัด พร้อมย้ำ ความร่วมมือด้านการศึกษาไทย-จีน เป็นความเชื่อมโยงมิตรภาพระหว่างไทย-จีน ให้เกิดความแน่นแฟ้นยิ่งขึ้นอย่างแน่นอน





ADVERTISEMENT



สมาคมสหพันธ์ชาวสวนยางแห่งประเทศไทย

สยามรัฐใช้คุกกี้เพื่อเสริมประสิทธิภาพการใช้งาน ศึกษาเพิ่มเติม นโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล และ นโยบายคุกกี้

ยินยอม