



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

## ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เศรษฐกิจทั่วไป

วันที่: พุธที่ 5 - เสาร์ 7 กันยายน 2567

ปีที่: 44 ฉบับที่: 4024 หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 115.55 Ad Value: 144,437.50 PRValue (x3): 433,312.50 คลิป: สีสี

หัวข้อข่าว: สัมภาษณ์: ส่งอนาคต 30 ปี อานิสงส์ EUDR ต้นไทยผงาด กุมราคายางโลก

# ส่งอนาคต 30 ปี

## อานิสงส์

# EUDR

## ต้นไทยผงาด

## กุมราคายางโลก



างพารา” เป็นหนึ่งในผลิตผลทางการเกษตรที่สำคัญของโลก รวมถึงประเทศไทย นับตั้งแต่ปี 2534

เป็นต้นมา รวมระยะเวลา 33 ปี ไทยผงาดเป็นประเทศผู้ส่งออกยางพาราอันดับ 1 ของโลก ข้อมูลล่าสุดปี 2566 ไทยมีเนื้อที่กรีดยาง 22 ล้านไร่ ผลิตยางทั้งสิ้น 4.7 ล้านตัน ส่งออก 4.46 ล้านตัน มูลค่า 1.25 แสนล้านบาท อย่างไรก็ตาม ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ราคายางในตลาดโลก มีความผันผวน ผลพวงจากความไม่แน่นอนทางเศรษฐกิจและการเมืองของประเทศคู่ค้า และผลพวงจากสงครามการค้าสหรัฐ-จีน ที่เป็น 2 คู่ค้าสำคัญของไทย

นอกจากนี้ปัจจัยในประเทศ ยังได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม และโรคใบร่วง ขณะที่ล่าสุดการส่งออกสินค้าเกษตรไทยภายใต้กฎหมายว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า หรือ EUDR (EU Deforestation Regulation) ของสหภาพยุโรป (อียู) ซึ่งจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2568 ในมุมมองผู้ประกอบการยางพารามองเป็นปัจจัยบวก-ลบอย่างไร และไทยมีความพร้อมแค่ไหน “ฐานเศรษฐกิจ” สัมภาษณ์ พิเศษ “ไชยยศ สินเจริญกุล” นายกิตติมศักดิ์ สมาคมยางพาราไทย เพื่อฉายภาพให้เห็นชัด ๆ

### “อียูดีอาร์” อนาคตใช้ทั่วโลก

นายไชยยศ กล่าวว่า “EUDR”



ไชยยศ  
สินเจริญกุล





การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เศรษฐกิจทั่วไป

วันที่: พุธที่ 5 - เสาร์ 7 กันยายน 2567

ปีที่: 44 ฉบับที่: 4024 หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 115.55 Ad Value: 144,437.50 PRValue (x3): 433,312.50 ศิลป์: สีสี่

หัวข้อข่าว: สัมภาษณ์: ส่งอนาคต 30 ปี อานิสงส์ EUDR ต้นไทยผงาด กุมราคายางโลก

## ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 (ไม่อัดก้อน) (EUDR)

เดือนสิงหาคม 2567

เทรนด์นี้มาแน่นอน ถอยไม่ได้”

### เร่งแปลง EUDR ดึงส่งออก 5 ล้านตัน

นายไชยยศ กล่าวอีกว่า ปัจจุบันรัฐบาลสหรัฐฯ ได้ขอร้องให้ทางอียูยืดเวลาการบังคับใช้ EUDR ออกไป แต่ฝั่งอียูยังไม่ตอบรับ ผลพวงยิ่งทำให้วัตถุดิบยางพาราอียูดีอาร์ราคาปรับตัวสูงขึ้น และคาดว่าจะสูงขึ้นต่อเนื่องไปอย่างน้อย 2 ปี เนื่องจากความต้องการมีสูงมาก ขณะข้อมูลการตรวจสอบย้อนกลับจะต้องใช้เวลา เชื่อว่าขนาดมาตรฐานนี้จะให้ทั่วโลก ซึ่งหากประเทศใดมีมาตรฐานอียูดีอาร์สินค้าก็สามารถนำเข้าประเทศได้เลย ปัจจุบันไทยเองเริ่มต้นไม่ก็แสนต้น จากผลผลิตในประเทศเกือบ 5 ล้านตันต่อปี ทำให้มีโอกาสอีกมาก

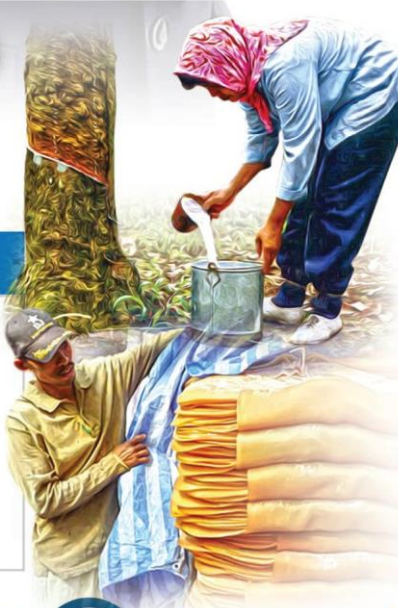
“ขณะนี้ก็มีคำสั่งซื้ออย่างอียูดีอาร์จากต่างประเทศเข้ามาเรื่อยๆ ตลาดยางพาราก็ตื่นตัวกันหมด เพราะสินค้าที่ใช้ยางพาราไม่ใช่แค่อยู่ตลาดเดียว ในอนาคตเชื่อว่าจะใช้มาตรฐานนี้ทั่วโลก ในส่วนของภาคเอกชนก็ต้องปรับตัวในการขายยาง ตลาดทั่วไปกับยางอียูดีอาร์ก็ต้องแยกกัน เพราะถ้ามีเอกสารหรือข้อมูลยังไม่ครบถ้วนตามกฎหมายก็เงื่อนไขของอียู ก็ขายเป็นตลาดยางปกติ (Non-EUDR) ให้กับตลาดอื่นที่ยังไม่ประกาศ”

### ผงาดกุมราคายางโลก

อย่างไรก็ดีไทยมีความได้เปรียบ เพราะมี กยท. ทำหน้าที่บริหารยางพาราทั้งระบบ ตลอดห่วงโซ่ตั้งแต่เกษตรกร จนถึงส่งออก ทำให้ผู้ประกอบการมีความมั่นใจที่สามารถดูแลขายทุกต้น ซึ่งภาคอุตสาหกรรมก็ต้องปรับตัวในการดำเนินธุรกิจเพื่อไม่ให้ส่งผลกระทบต่อโลกร้อน ต่อไปในอนาคตหากประเทศไทยกำหนดผลิตภัณฑ์

วันที่	15 ส.ค
สงขลา	80.51
นครศรีธรรมราช	80.51
สุราษฎร์ธานี	80.51
ยะลา	80.51
บุรีรัมย์	80.51

วันที่	20 ส.ค
สงขลา	80.21
นครศรีธรรมราช	80.21
สุราษฎร์ธานี	80.81
ยะลา	79.99
บุรีรัมย์	79.99



วันที่	22 ส.ค
สงขลา	81.69
นครศรีธรรมราช	82.80
สุราษฎร์ธานี	83.11
ยะลา	81.39
บุรีรัมย์	80.80

วันที่	27 ส.ค
สงขลา	86.29
นครศรีธรรมราช	86.29
สุราษฎร์ธานี	86.29
ยะลา	86.29
บุรีรัมย์	84.79

วันที่	29 ส.ค
สงขลา	89.89
นครศรีธรรมราช	89.89
สุราษฎร์ธานี	89.89
ยะลา	89.06
บุรีรัมย์	88.88

ที่มา : การยางแห่งประเทศไทย (กยท.)

หมายเหตุ : ปร-มูลทุกวันอังคาร และวันพฤหัสบดี



เป็นกฎหมายที่ห้ามไม่ให้ค้าขายสินค้าที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า โดยกำหนดให้สินค้าที่เข้าและออกจากสหภาพยุโรป ต้องผ่านเงื่อนไขสำคัญ 3 ข้อ ได้แก่ สินค้าวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก 7 สินค้า (วัว โกลี กาแฟ ปาล์ม น้ำมัน ถั่วเหลือง ไม้และยางพารา) ต้องไม่ได้ผลิตบนที่ดินที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า, ต้องมาจากกระบวนการผลิตที่ปฏิบัติตามกฎหมายต่าง ๆ ของประเทศผู้ผลิต เช่น กฎหมายที่ดินแรงงาน สิทธิมนุษยชนสิ่งแวดล้อมป่าไม้และป่า และต้องได้รับการตรวจสอบ

และประเมินค่าตามขั้นตอนที่สหภาพยุโรปกำหนด โดยผู้ประกอบการต้องส่งรายงานการตรวจสอบก่อนจะนำเข้าหรือส่งออกสินค้าตามกฎหมายนี้

“ในฐานะที่ไทยดูแลผลผลิตยางพาราเพื่อเข้าสู่ตลาดอียู รวมทั้งประเทศคู่ค้าที่จะใช้วัตถุดิบเข้าตลาดอียูในเรื่องนี้การยางแห่งประเทศไทย หรือ กยท. ได้เตรียมความพร้อมไว้ล่วงหน้าแล้ว กฎหมายนี้ไม่ถือว่าเป็นอุปสรรคส่วนหนึ่งเพราะไทยมีองค์กรที่ดูแลยางพาราที่ชัดเจน มีการจัดเก็บข้อมูล ขึ้นทะเบียนเกษตรกรอย่าง

เป็นระบบ จึงสามารถแยกแยะพื้นที่ยางพาราที่ถูกและไม่ถูกกฎหมายออกจากกันได้ ปัจจุบันมีพื้นที่ถูกต้อง อยู่ 22 ล้านไร่ ในจำนวนนี้ 90% ได้จัดเก็บพิกัดสวนยางไว้แล้ว เพื่อนำมาเชื่อมโยงกับทะเบียนเกษตรกร กำหนดเลขทะเบียนและสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ทั้งในตลาดกลางซื้อขายยางพารา หรือ TRT (Thai Rubber Trade) ของ กยท.เอง สหกรณ์ และสุดท้ายคือผู้ประกอบการที่รับซื้อ เพราะต่อไปมาตรฐานอียูดีอาร์ จะเป็นแม่พิมพ์ของกฎกติกาที่ทั่วโลกจะต้องนำไปใช้ ซึ่งเราไม่ทิ้งโอกาส



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

## ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เศรษฐกิจทั่วไป

วันที่: พุธที่ 5 - เสาร์ 7 กันยายน 2567

ปีที่: 44 ฉบับที่: 4024 หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 115.55 Ad Value: 144,437.50 PRValue (x3): 433,312.50 คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: สัมภาษณ์: ส่งอนาคต 30 ปี อานิสงส์ EUDR ดันไทยผงาด คุมราคายางโลก

เป็นฉลากหรือสัญลักษณ์ที่อยู่ดีอาร์ ประเทศไทยได้ จะทำให้ประเทศ คู่ค้าทั่วโลกเกิดความมั่นใจ และจะเป็นแรงส่งตราสัญลักษณ์ให้มีการ ประชาสัมพันธ์ไปทั่วโลกว่าไทยเป็น ที่ 1 ของโลกด้านยางพารา

“ไทยต้องฉวยโอกาส ประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างความเชื่อ มั่นและยอมรับยางพาราไทยที่มี มาตรฐานเป็นผู้นำโลก เชื่อว่าในอีก 30 ปีข้างหน้า คู่แข่งด้านยางพารา ของไทย ไม่ว่าไอวอรีโคสต์ ประเทศ ผู้ผลิตยางที่ใหญ่ที่สุดในแอฟริกา จะสามารถตรวจย้อนกลับได้ประมาณ 1 ล้านตัน และกว่าจะมีผลผลิต ถึง 5 ล้านตัน ต้องใช้เวลาหลายปี แต่ของประเทศไทยมีศักยภาพ ผลผลิตรวม 5 ล้านตัน เพียงทำให้ สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ทั้งหมด สามารถมองอนาคตยางพาราไปอีก 30 ปี แบบไม่มีคู่แข่ง และสามารถขายได้ สูงกว่าราคาขายทั่วไปไม่ต่ำกว่า 4-5 บาทต่อกิโลกรัม โลกต้องหันกลับ มาชื่นชมประเทศไทยว่าได้มีส่วน ช่วยรักษโลก และสิ่งแวดล้อมจะมี ส่วนสำคัญที่จะผลักดันให้ประเทศไทย เป็นผู้กำหนดราคาขายโลกอย่าง แน่นนอน” นายไชยยศกล่าว ●



2



2

หน้าหลัก

**การยางแห่งประเทศไทยRAOT**

16 ชม. · 🌐



ผู้นำ กยท. ร่วมพิธีเปิดงานประชุมวิชาการ-นิทรรศการถุงมือยางมาเลเซีย ครั้งที่ 11 หวังผลักดันกำหนดทิศทางนโยบายยางธรรมชาติสู่ตลาดอุตสาหกรรมถุงมือยาง No.1 ของโลก 🇲🇾🇹🇭

วันนี้ ( 3 ก.ย. 67) ประธานบอร์ด กยท. (ดร.เพิก เลิศวังพง) และรักษาการ ผวก.กยท. (นายสุขทัศน์ ต่างวิริยกุล) เข้าร่วมพิธีเปิดงาน ประชุมวิชาการและนิทรรศการถุงมือยางมาเลเซีย ครั้งที่ 11 ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย เน้นการนำเทคโนโลยีและการวิจัย หวังเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตคุณภาพทั้งวัตถุดิบและผลิตภัณฑ์ยาง เพื่อให้อุตสาหกรรมถุงมือยางมีความสามารถในการแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

ดร.เพิก เลิศวังพง ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย เผยว่า ปัจจุบันอุตสาหกรรมถุงมือยางของประเทศไทย นับว่าใหญ่ที่สุด เพราะมีส่วนแบ่งการตลาดมากถึงร้อยละ 45 ของตลาดโลก ครอบคลุม 105 ประเทศ และมีส่วนสำคัญอย่างยิ่งต่อรายได้ในการส่งออกของมาเลเซียที่มีมูลค่าประมาณ 6.8 พันล้านเหรียญสหรัฐ โดยมาเลเซียคาดการณ์ว่า อัตราการใช้ถุงมือจะเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 6 – 8 ต่อปี ซึ่งที่ผ่านมา อุตสาหกรรมถุงมือยางได้แสดงให้เห็นถึงความสามารถในการปรับตัวอย่างโดดเด่นในการตอบสนองต่อเหตุการณ์ระดับโลกที่สำคัญที่สุดครั้งหนึ่งจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ซึ่งทำให้มาเลเซียเป็นประเทศหลักในการผลิตและจัดการอุปสรรคทางการแพทย์ทั่วโลก อย่างไรก็ตาม อุตสาหกรรมถุงมือยางยังมีความท้าทายที่ต้องเผชิญ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ความผันผวนของราคาที่รวดเร็ว พื้นที่ที่ไม่มีกริด และสถานการณ์โรคพิษ ซึ่งรัฐบาลมาเลเซียได้พยายามหาทางแก้ไข เช่น การเพิ่มผลผลิตต่อไร่ การพัฒนาเทคโนโลยีประหยัดพลังงานในการแปรรูป เทคโนโลยีประหยัดพลังงาน เป็นต้น ในฐานะประเทศไทยเป็นประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ มีความตระหนักในการร่วมแก้ปัญหาด้านเทคโนโลยีและการวิจัยเพื่อเพิ่มผลผลิต คุณภาพ และความสามารถในการแข่งขัน เพื่อให้อุตสาหกรรมดังกล่าว มีความยั่งยืน

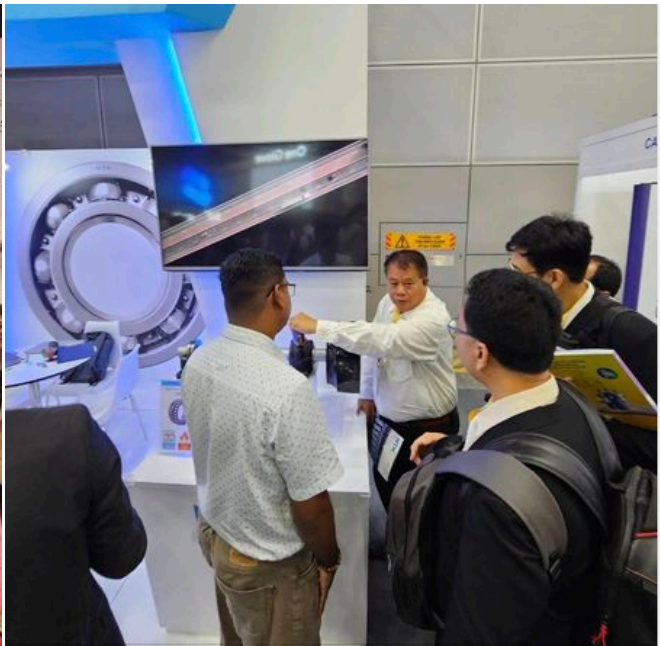
นายสุขทัศน์ ต่างวิริยกุล รักษาการผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย กล่าวว่า การเข้าร่วมงาน ประชุมวิชาการและนิทรรศการถุงมือยางมาเลเซีย ครั้งที่ 11 ได้รับเกียรติจากสมาคมผู้ผลิตถุงมือยางมาเลเซีย (Malaysian Rubber Glove Manufacturers Association : MARGMA) เพื่อให้เข้าใจทิศทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมถุงมือยางของมาเลเซียที่เน้นนวัตกรรมที่มีประสิทธิภาพและยั่งยืน โดยเฉพาะอย่างยิ่งประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (ESG) ซึ่งทั่วโลกให้ความสำคัญในประเด็นนี้มากยิ่งขึ้นในทุกๆ อุตสาหกรรม เพื่อพยายามเร่งแก้ปัญหาการจัดการกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ประกอบกับการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล ตลอดจนกฎระเบียบในการตรวจสอบย้อนกลับและการรับรองห่วงโซ่อุปทานของสินค้าและผลิตภัณฑ์จากยางพารา แสดงให้เห็นถึงแนวโน้มในการดำเนินธุรกิจของอุตสาหกรรมถุงมือยางของประเทศไทยในฐานะประเทศผู้ผลิตผู้รายใหญ่ที่สำคัญของโลก ดังนั้นในการพัฒนากระบวนการจัดการห่วงโซ่อุปทานของประเทศไทย กยท. มุ่งเน้นการผลักดันการส่งเสริมอุตสาหกรรมปลายน้ำเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม การส่งเสริมการลงทุนและอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่อง โดยให้ความสำคัญกับกระบวนการผลิตที่สะอาด ลดการใช้ทรัพยากร ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและของเหลือใช้จากกระบวนการผลิตยางพารา ตลอดจนส่งเสริม Start up และพัฒนาธุรกิจใหม่ด้านยางพารา และสร้างเครือข่ายเพื่อเชื่อมโยงอุตสาหกรรมยางตลอดห่วงโซ่อุปทาน และส่งเสริมตลาดสินค้าจากกระบวนการผลิตที่ยั่งยืน ตรวจสอบได้ ตามมาตรฐานสากล หวังว่าประเทศไทยในฐานะประเทศผู้ผลิตยางพารารายใหญ่ของโลก จะเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการยางธรรมชาติอย่างยั่งยืนเพื่อรองรับการพัฒนาในทุกๆ อุตสาหกรรมของยางธรรมชาติ

การยางแห่งประเทศไทย

[www.raot.co.th](http://www.raot.co.th)

#กยท. #การยางแห่งประเทศไทย #RAOT #มาเลเซีย #ประชมนานาชาติ #ถุงมือยาง





+6

โปรโมทโพสต์นี้เพื่อเข้าถึงผู้คนมากขึ้นสูงสุดถึง 4241 คนต่อวันหากคุณใช้จ่าย ฿700

โปรโมทโพสต์

Pleng Inside'z และ คนอื่นๆ อีก 37 คน

11

ถูกใจ

แสดงความคิดเห็น

แชร์



แสดงความคิดเห็นในชื่อ Panisara Sintawee



คุณกำลังแสดงความคิดเห็นด้วยชื่อ Panisara Sintawee



กยท. เร่งช่วยเหลือ ปชช.ที่ประสบอุทกภัยในพื้นที่ภาคเหนือ เตรียมเยียวยาเกษตรกรชาวสวนยางที่ประสบภัย สวนรายละ 3,000 บาท และจัดสรรเงินทุนให้กู้ยืม ดอกเบี้ยต่ำ อีกรายละไม่เกิน 50,000 บาท

นายสุชัทศน์ ต่างวริยกุล รักษาการแทนผู้อำนวยการ กยท. กล่าวว่า จากสถานการณ์ฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องในพื้นที่ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันในหลายจังหวัด ประชาชนและเกษตรกรในหลายพื้นที่ได้รับผลกระทบ พื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหายเป็นจำนวนมาก คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตยางพาราหายไปจากตลาดกว่า 150 ตัน/วัน สำหรับการช่วยเหลือเบื้องต้น กยท. ได้จัดตั้งยังชีพแจกจ่ายแก่ผู้ประสบภัยในพื้นที่ซึ่งประกอบด้วยอาหารและยา กว่า 800 ชุด น้ำดื่มสะอาดกว่า 6,900 ชุด และปัจจัยที่จำเป็นแก่การดำรงชีพ พร้อมเปิดรับบริจาคเงินช่วยเหลือเพื่อมอบให้แก่ผู้ประสบอุทกภัยนำไปซื้อสิ่งของที่จำเป็น นอกจากนี้ได้สั่งการให้ เจ้าหน้าที่ เร่งเข้าสำรวจความเสียหายของพื้นที่สวนยางหลังสถานการณ์น้ำคลี่คลาย เพื่อเยียวยาความเดือดร้อนของเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท.

โดยจากการสำรวจเบื้องต้น มีพื้นที่สวนยางที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัยในพื้นที่จังหวัดเชียงราย น่าน แพร่ พะเยา สุโขทัย รวม 5 จังหวัด จำนวน 18,056 ไร่ เกษตรกรชาวสวนยางได้รับผลกระทบจำนวน 718 ราย (ข้อมูล ณ วันที่ 30 ส.ค. 67) หลังจากนั้น กยท. จะเข้าให้ความช่วยเหลือโดยจัดสรรเงินสวัสดิการเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อนำไปช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. สำหรับในกรณี สวนยางประสบภัยพิบัติจนเสียหายสวน (ต้นยางเสียหายจนไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตในคราวต่อไปได้ เกิน 20 ต้น ในแปลงเดียวกัน) กยท. จะมอบเงินช่วยเหลือรายละ 3,000 บาท

ทั้งนี้เกษตรกรชาวสวนยางที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าว ให้เร่งแจ้งขอรับความช่วยเหลือจาก กยท. ในพื้นที่ที่เกิดภัยพิบัติภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่ภัยพิบัติสิ้นสุด นอกจากนี้ยังมีเงินทุนให้เกษตรกรกู้ยืมเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนอีกรายละไม่เกิน 50,000 บาท ในอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 2 ต่อปี เพื่อใช้ในการรักษาพยาบาล ปรับปรุงที่อยู่อาศัยหรือเป็นทุนในการประกอบอาชีพอีกด้วย

ข่าว ชวนันท์ มาลี สวท .



เอ็นบีที คอนเนค

สำนักข่าว

03 ก.ย. 67 ผู้เข้าชม 7

แชร์ข่าว



2



2

หน้าหลัก



สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดตราด

16 ชม. · 🌐



การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตราด เชิญชวนเกษตรกรชาวสวนยางปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบันเพื่อสิทธิประโยชน์ต่าง ๆ

(3 ก.ย. 67) นายพรเดช ศรีสุวรรณ ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตราด เปิดเผยว่า การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตราด ขอเชิญชวนเกษตรกรชาวสวนยางที่ต้องการเปลี่ยนแปลงหรือปรับปรุงข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อให้ชื่อเจ้าของโฉนดที่ดิน ที่ขึ้นทะเบียนไว้กับการยางแห่งประเทศไทยชื่อตรงกับในระบบที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้ โดยสาเหตุที่เกษตรกรชาวสวนยางต้องขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย เนื่องจาก พระราชบัญญัติการยางแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2558 ได้บัญญัติให้จัดตั้ง "กองทุนพัฒนายางพารา" มีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการสนับสนุน และส่งเสริมการพัฒนายางพารา โดยผู้ที่จะได้รับประโยชน์ได้แก่เกษตรกรชาวสวนยางและสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ซึ่งจะต้องขึ้นทะเบียนไว้กับการยางแห่งประเทศไทย ซึ่งเกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนจะได้รับประโยชน์ประกอบด้วย

1. สามารถขอรับการส่งเสริม สนับสนุนและความช่วยเหลือ เพื่อการปลูกแทน (เงินสงเคราะห์สวนยางเดิม)
2. สามารถขอรับการส่งเสริม ในด้านการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูปยางพารา/ไม้ยางตามวิธีการที่ กยท. กำหนด
3. ได้รับการจัดสวัสดิการ ตามที่ กยท. กำหนด
4. ได้รับความช่วยเหลือจาก กยท. ในการรวมกลุ่มเป็นสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง

ทั้งนี้เกษตรกรชาวสวนยางที่ต้องการเปลี่ยนแปลงหรือปรับปรุงข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยางสามารถติดต่อได้ที่การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตราด เลขที่ 42 หมู่ 2 ตำบลหนองโสน อำเภอเมืองตราด สอบถามรายละเอียดได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 0-3959-3224 ในวันและเวลาราชการ /...

**ขอเชิญชวน**  
เกษตรกรชาวสวนยาง  
ที่ได้ขึ้นทะเบียนไว้กับการยางแห่งประเทศไทย  
มาปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน เพื่อสิทธิประโยชน์  
ของท่านเอง

เปิดให้บริการทุกวัน จันทร์-ศุกร์  
เว้นวันหยุดราชการ  
เวลา 08.30-16.30 น.

039-593224



## ปิดจุกรับซื้อ ปลาหมอคางค้ำ ราชบุรี หลังไร้คนนำมาขาย

วันที่ 3 กันยายน 2567 - 17:27 น.



ประมงราชบุรี เผยปิดจุกรับซื้อปลาหมอคางค้ำ เหตุไม่มีคนนำมาขาย อาจมีการระบาดน้อย ชาวบ้านที่จับได้จะนำไปทำเมนูอาหารรับประทานกันหมด

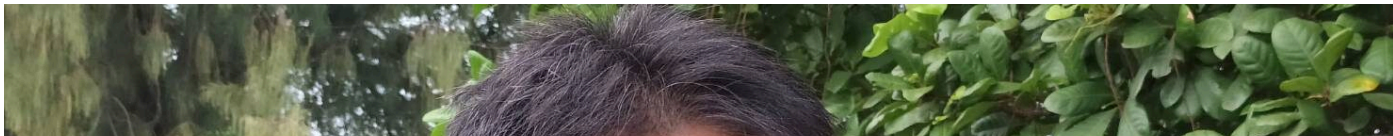
เมื่อวันที่ 3 กันยายน นายอนันต์ สุนทร ประมงจังหวัดราชบุรี เปิดเผยถึงสถานการณ์การรับซื้อปลาหมอคางค้ำในพื้นที่ราชบุรีว่า ได้เปิดจุกรับซื้อปลาหมอคางค้ำไปเมื่อวันที่ 4 – 31 สิงหาคม จากที่ได้ตั้งจุกรับซื้อไว้ที่สหกรณ์ประมงบางแพ อ.บางแพ ปรากฏว่ายังไม่มีเกษตรกร หรือ ผู้ล่าปลาหมอคางค้ำรายใด นำปลาหมอคางค้ำมาขายแม้แต่รายเดียว เพราะปลาในพื้นที่มีอยู่ในคลองปริมาณไม่มาก ในบ่อเลี้ยงก็ยังไม่มีการจับขึ้นมาได้ ยังไม่มีการระบาดที่รุนแรง หรือมีจำนวนมากๆ ที่สามารถนำมาขายได้

ตอนนี้จุกได้ปิดการรับซื้อแล้ว เพราะงบประมาณที่การยางแห่งประเทศไทยให้มาหมดแล้ว แต่ว่าจะมีการรับซื้อจากในล้าคลองธรรมชาติกิโลกรัมละ 20 บาท โดยกรมประมง ส่วนของพื้นที่จังหวัดราชบุรีไม่ได้ขอโคตการรับซื้อเข้าไป ซึ่งจากแหล่งธรรมชาติจับปลาไม่ค่อยจะได้มากนัก เนื่องจากยังมีปริมาณน้อย



จึงทำให้ไม่พอขาย อีกทั้งเกษตรกรและชาวบ้านส่วนใหญ่เมื่อจับปลาได้ก็จะนำไปทำกินเป็นอาหารกัน  
หมด

สำหรับ จ.ราชบุรี มีพื้นที่ระบาดของปลาหมอคางดำรวม 5 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.วัดเพลง  
อ.ดำเนินสะดวก อ.ปากท่อ และบางแพ โดยได้ตั้งจุดรับซื้อปลาหมอคางดำที่สหกรณ์ประมงบางแพ เป็น  
1 ใน 75 จุดทั่วประเทศ ที่มีการระบาดของปลาหมอคางดำ แต่ไม่มีใครนำมาขายเลย



อ่านเพิ่ม



2



2

หน้าหลัก



สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดกาญจนบุรี (PRD\_KAN)

16 ชม. · 🌐



เตือน !!โรคใบร่วงชนิดใหม่ขอต้นยางพาราเนื่องจากเข้าสู่ฤดูฝน ความชื้นสูง



เตือนเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราทุกภาคของประเทศไทย ระวังการระบาดของโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ โดยปัจจุบันพบการระบาดใน 10 จังหวัด และเริ่มพบการระบาดในพื้นที่ปลูกยางพาราในเขตภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับขณะนี้เข้าสู่ฤดูฝน ความชื้นสูง เป็นสภาพอากาศที่เหมาะสมต่อการแพร่ระบาดของโรค ดังนั้น ขอให้เกษตรกรสำรวจสวนยางพาราและบำรุงต้นยางให้สมบูรณ์แข็งแรง หากพบต้นยางพาราแสดงอาการใบร่วงมากกว่าปกติ มีอาการของโรค ให้ดำเนินการควบคุมและป้องกันกำจัดก่อนเกิดการระบาดรุนแรง หรือสามารถขอคำแนะนำได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอ หรือสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน



เชื้อสาเหตุ เชื้อรา Colletotrichum sp. หรือ Pestotlotis sp.



ลักษณะอาการ

อาการเกิดขึ้นในใบแก่ เริ่มแรกเกิดรอยช้ำค่อนข้างกลมบริเวณใต้ใบ ผิวใบด้านบนบริเวณเดียวกันเป็นสีเหลือง (chlorosis) ต่อมาเนื้อเยื่อบริเวณนี้จะขยายใหญ่ขึ้นเป็นสีคล้ำขอบแผลดำ และกละกลายเป็นเนื้อเยื่อแห้ง (necrosis) สีน้ำตาลจนถึงขาวซีด รูปร่างแผลค่อนข้างกลม เส้นผ่านศูนย์กลางมากกว่า 0.5 - 3 เซนติเมตร มีจำนวนแผลมากกว่า 1 จุด บนใบ อาจเจริญลุกลามซ้อนกันเป็นแผลขนาดใหญ่ระยะรุนแรงเกิดใบเหลืองและร่วงในที่สุด และอาจเกิดอาการแห้งตายจากยอดได้ หากเชื้อราเข้าทำลายกิ่งใกล้เคียง ยอดกรณีเกิดการเข้าทำลายของเชื้อราที่รุนแรง อาจทำให้ใบยางพาราร่วงในขณะที่อาการของจุดแผลบนใบยังไม่พัฒนาเป็นเนื้อเยื่อช้ำซีดขาวได้ หรือหากพันธุ์ยางมีแนวโน้มทนต่อโรค อยู่ในสภาพที่ไม่เหมาะสมต่อการเกิดโรค จุดแผลอาจมีจำนวนน้อยและไม่เกิดอาการใบร่วง



การแพร่ระบาดของโรค

การแพร่ระบาดของโรคมักเกิดช่วงที่มีความชื้นสูง พบในระยะใบแก่และพันธุ์ยางทุกพันธุ์ที่อ่อนแอต่อการเกิดโรค เชื้อราสาเหตุสามารถแพร่กระจายโดยลม ฝน การเคลื่อนย้ายกล้าพันธุ์หรือวัสดุปลูกในแปลงที่เกิดโรค และมีพืชอาศัยค่อนข้างกว้าง เช่น วัชพืช สมุนไพร พืชผักสวนครัว ไม้ผลบางชนิด และพืชจำพวกเฟิน เป็นต้น ทำให้เชื้อสาเหตุสะสมอยู่ในสภาพแวดล้อมได้มากขึ้น



แนะนำวิธีการป้องกันกำจัด ดังนี้

1. สำรวจสวนยางพาราอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะในช่วงที่ฝนตกชุก หากพบต้นยางพารามีทรงพุ่มไม้สดชื่น ใบร่วง ให้ตรวจสอบอาการของโรคบนใบ
2. หลีกเลี่ยงการนำกล้ายางพาราหรือวัสดุปลูกจากแหล่งที่พบการระบาดสู่พื้นที่
3. ทำความสะอาดสวนยางพาราอย่างสม่ำเสมอ กำจัดใบยางพาราที่เกิดโรค และกำจัดวัชพืช ซึ่งอาจเป็นแหล่งสะสมหรือพืชอาศัยของเชื้อสาเหตุโรค
4. บำรุงและเสริมสร้างความสมบูรณ์แข็งแรงให้ต้นยางพารา เช่น ใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินและใส่ให้เหมาะสมกับระยะการเจริญเติบโตของยางพารา
5. ใช้ระบบกรีดยางตามคำแนะนำของการยางแห่งประเทศไทย
6. ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาเพื่อกำจัดและควบคุมเชื้อราสาเหตุโรคบนใบยางพาราที่ร่วงหล่นบริเวณพื้น สำหรับการหว่านใช้อัตราเชื้อสด 1 กิโลกรัม ผสมปุ๋ยอินทรีย์ 100 กิโลกรัม และรำ 4 กิโลกรัมต่อไร่ สำหรับการพ่น ใช้อัตราเชื้อสด 1 กิโลกรัม ผสมน้ำหรือน้ำหมักชีวภาพ อัตรา 200 ลิตร ควรหว่านหรือพ่นให้ครอบคลุมใบยางพาราที่ร่วงหล่นทั่วทั้งสวน ทุก 3 เดือน ทั้งนี้ ควรหว่านหรือพ่นให้ครอบคลุมบนใบยางพาราที่ร่วงหล่นทั่วทั้งสวน ซึ่งการใช้เชื้อสดผสมปุ๋ยอินทรีย์หรือผสมน้ำหมักชีวภาพอาจทำให้มีต้นทุนเพิ่มขึ้น แต่จะช่วยบำรุงให้ต้นแข็งแรง
7. พ่นสารเคมีกำจัดโรคพืชที่มีประสิทธิภาพตามคำแนะนำของการยางแห่งประเทศไทยโดยพ่นพุ่มใบยางพาราจากใต้ทรงพุ่มอัตรา 100 ลิตรต่อไร่ ควรเริ่มพ่นเมื่อยางพาราแตกใบใหม่หลังฤดูกาลผลิตใบปก และใบอยู่ในระยะเพลาลาด โดยเลือกสารชนิดใดชนิดหนึ่ง ผสมน้ำ 20 ลิตร ดังนี้



7.3 เฮกซะโคนาโซล 5% SC อัตรา 30 - 40 มิลลิลิตร

7.4 โพรพิโคนาโซล 25% EC อัตรา 10 - 15 มิลลิลิตร

ที่มา : กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย กรมส่งเสริมการเกษตร

เผยแพร่ : สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดกาญจนบุรี



# เตือน !!

## โรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา

### เนื่องจากเข้าสู่ฤดูฝน ความชื้นสูง



สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดกาญจนบุรี

ข้อมูล 2 กันยายน 2567

👍👤 5

3

👍 ถูกใจ

🗨️ แสดงความคิดเห็น

📄 แชร์



แสดงความคิดเห็นในชื่อ Panisara Sintawee

