



การยางแห่งประเทศไทย  
Rubber Authority of Thailand

# แนวน้ำ

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 23 กันยายน 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15850

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 19.22 Ad Value: 24,025

PRValue (x3): 72,075

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมประมงร่วมมือกยท.ติดตามปัญหาจับปลาหมอคางดำเดินทางตามแผน

## กรมประมงร่วมมือ กยท.ติดตามปัญหา จับปลาหมอคางดำ เดินทางตามแผน

นายสุวัจน์ วงศ์สุวรรณ รองอธิบดีกรมประมง นายสุทัศน์ ต่างวิรัชกุล รักษาการแทนผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) และผู้บริหารสำนักงานประมงจังหวัด 20 จังหวัด ประชุมติดตามแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางดำที่กรมประมง เพื่อติดตามความก้าวหน้าในระดับจังหวัด รวมทั้งผลการดำเนินโครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ตลอดจนรับฟังปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะ

ที่ประชุมได้รายงานผลการกำจัดปลาหมอคางดำตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีปริมาณทั้งหมด 901,714 กิโลกรัม โดยเป็นปริมาณกำจัดภายใต้

โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ตั้งแต่วันที่ 1-8 สิงหาคม รวม 117,341 กิโลกรัม อีกทั้งที่ประชุมได้รับทราบแผนปฏิบัติการกวาดล้างปลาหมอคางดำในแหล่งน้ำธรรมชาติของกรมประมง ระหว่างเดือนสิงหาคม-กันยายน 2567 ครอบคลุม 18 จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ชลบุรี สมุทรปราการ กทม.นครปฐม นนทบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และพัทลุง รวมแหล่งน้ำธรรมชาติ 84 แห่ง

ทั้งนี้ กรมประมง ได้กำชับให้กรมประมง กรมพัฒนาที่ดิน และ กยท.ประสานการทำงานเพิ่มความเข้มข้นในการกำจัดปลาหมอคางดำออกจากแหล่งน้ำธรรมชาติให้มากที่สุด พร้อมขอความร่วมมือแต่ละจังหวัดที่มีการแพร่ระบาดให้เดินทางตามแผนงาน เพื่อดำเนินการตามมาตรการอื่นอย่างมีประสิทธิภาพ

วันจันทร์ ที่ 23 กันยายน พ.ศ. 2567



([https://www.naewna.com/ads\\_redirect.php?](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=423&url=https%3A%2F%2Fwww.pttplc.com%2Fth%2FHome.aspx&stat=1)

[pid=13&id=423&url=https%3A%2F%2Fwww.pttplc.com%2Fth%2FHome.aspx&stat=1](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=423&url=https%3A%2F%2Fwww.pttplc.com%2Fth%2FHome.aspx&stat=1))

หน้าแรก (<https://www.naewna.com/index.php>) / ในประเทศ (<https://www.naewna.com/local>)



กรมประมงร่วมมือ กยท.ติดตามปัญหา จับปลาหมอคางดำ  
เดินหน้าตามแผน

## Chat with an expert Online N

นายสุวัจน์ วงศ์สุวัฒน์ รองอธิบดีกรมประมง นายสุชัทศน์ ต่างวิริยกุล รักษาการแทนผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) และผู้บริหารสำนักงานประมงจังหวัด 20 จังหวัด ประชุมติดตามแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอค้างดำที่กรมประมง เพื่อติดตามความก้าวหน้าในระดับจังหวัด รวมทั้งผลการดำเนินโครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกร ชาวสวนยาง ตลอดจนรับฟังปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ

ที่ประชุมได้รายงานผลการกำจัดปลาหมอค้างดำตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีปริมาณทั้งหมด 901,714 กิโลกรัม โดยเป็นปริมาณกำจัดภายใต้โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ตั้งแต่วันที่ 1-6 สิงหาคม รวม 117,341 กิโลกรัม อีกทั้งที่ประชุมได้รับทราบแผนปฏิบัติการกวาดล้างปลาหมอค้างดำในแหล่งน้ำธรรมชาติของกรมประมง ระหว่างเดือน สิงหาคม-กันยายน 2567 ครอบคลุม 18 จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ระยอง ฉะเชิงเทรา ชลบุรี สมุทรปราการ กทม.นครปฐม นนทบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และพัทลุง รวมแหล่งน้ำธรรมชาติ 84 แห่ง

ลด 50%

### White Label เสื้อวอร์ม ทอ Double Face

฿795 ฿1,590

WARRIX ( วอริกซ์ ) ประเภทสินค้า : เสื้อวอร์ม  
WA-203WLACLO1 "White Label เสื้อวอร์ม  
Double Face" (WA-203WLACLO1) แขนยาว  
สายแพชั้นไม่ซ้ำใคร เท่ได้ทั้งสไตล์สตรี

ชื้อ

ทั้งนี้ กรมช.เกษตรฯ ได้กำชับให้กรมประมง กรมพัฒนาที่ดิน และ กยท.ประสานการทำงาน เพิ่มความเข้มข้นในการกำจัดปลาหมอค้างดำออกจากแหล่งน้ำธรรมชาติให้มากที่สุด พร้อมขอความร่วมมือแต่ละจังหวัดที่มีการแพร่ระบาดให้เดินหน้าตามแผนงาน เพื่อดำเนินการตามมาตรการอื่นอย่างมีประสิทธิภาพ

# กรุงเทพธุรกิจ



หน้าแรก / เศรษฐกิจ

เศรษฐกิจ

## ส่งออกไทยหนุน 'ระบบตรวจสอบย้อนกลับ' ยกไทยสู่ครัวอาหารออร์แกนิกระดับโลก

🕒 22 ก.ย. 2024 เวลา 5:21 น.



Female



Play



โลกเคลื่อนเข้าสู่ยุคกฎระเบียบใหม่ทางการค้า เน้นสิ่งแวดล้อม สุขภาพ และสิทธิมนุษยชน ทุกประเทศจึงเร่งพัฒนา “ระบบตรวจสอบย้อนกลับ” เพื่อให้ผู้เชื่อมั่นใจและเลือกอุดหนุนสินค้า “รักษ์โลก” มากยิ่งขึ้น

ปัจจุบันหลายประเทศคู่ค้าของไทยกำหนดมาตรการทางการค้าใหม่ ๆ ที่ให้ความสำคัญกับความปลอดภัย คุณภาพสินค้า และความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในตลาดหลัก คือ สหภาพยุโรปและสหรัฐอเมริกา กระทรวงพาณิชย์ โดย สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) จึงขับเคลื่อน “โครงการประยุกต์ใช้ Blockchain ยกระดับเศรษฐกิจการค้า” ซึ่งดำเนินการมาถึงระยะที่ 5 พร้อมทั้งพัฒนา ระบบต้นแบบการตรวจสอบย้อนกลับ



Female



Play



นายวิชานัน นีวาตจินดา รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า เปิดเผยว่า สนค. ได้นำเทคโนโลยี Blockchain มาประยุกต์ใช้ในการตรวจสอบย้อนกลับธุรกิจหรือสินค้า เพื่อช่วยสร้างความมั่นใจต่อมาตรฐานและคุณภาพของสินค้าไทย สร้างความโปร่งใสและน่าเชื่อถือ โดยนำร่องด้วยสินค้าที่มีศักยภาพ คือ **ข้าวอินทรีย์** ปัจจุบันปี 2567 มีกลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการด้านเกษตรอินทรีย์ 160 ราย/กลุ่ม ที่นำร่องใช้ระบบต้นแบบการตรวจสอบย้อนกลับ และได้ขยายไปยังสินค้าอินทรีย์อื่น ๆ อาทิ ข้าว ถั่วเหลือง ชา ผัก ผลไม้อินทรีย์ ทั้งนี้ได้มาตรฐานอินทรีย์สากล Organic Thailand และการรับรองอินทรีย์แบบ มีส่วนร่วม (PGS)



Female



Play



ศ.ดร.อาณัติ ลีหมักเดช มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หัวหน้าคณะที่ปรึกษาโครงการฯ กล่าวว่า ปัจจุบันระบบตรวจสอบย้อนกลับมีความสำคัญต่อสินค้าไทย ด้วยเหตุผล 3 ประการก็คือ 1) ผู้ซื้อมีความต้องการคุณภาพและความปลอดภัยของอาหารสูงขึ้น 2) กฎระเบียบและมาตรการทางการค้าทั้งในระดับสากลและ แต่ละประเทศ โดยเฉพาะสหภาพยุโรป-สหรัฐอเมริกา 3) การให้ความสำคัญประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมและ ความยั่งยืน ซึ่งปัจจุบันมีหน่วยงานภาครัฐและเอกชนได้พัฒนาระบบรองรับในเรื่องเหล่านี้ สร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้นำเข้าและผู้บริโภค

ในเวทีสัมมนาแลกเปลี่ยนประสบการณ์เมื่อเร็ว ๆ นี้ มีตัวแทนหลายองค์กร ร่วมนำเสนอความก้าวหน้าของระบบตรวจสอบย้อนกลับ โดย นางสาวเบญจมาศ สืบเนียม ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เป็นอีกหน่วยงานที่กำลังทำเรื่องนี้ ระบุว่า

ปัจจุบัน มกอช. พัฒนาระบบเรียกว่า “ตามสอบ” ผ่านระบบคลาวด์ มีทั้งสินค้าผักผลไม้ ข้าว ประมง รวมถึงสินค้าแปรรูปด้วย โดยให้ผู้ผลิตกรอกข้อมูลและสร้างคิวอาร์โค้ดเพื่อสื่อสารกับผู้บริโภค เช่น ทูเรียน ซึ่งทำให้รู้ว่าเจ้าของเป็นใคร แหล่งผลิตที่ไหน ได้รับมาตรฐานอะไร สร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภค



Female



Play



มกอช. เริ่มทำระบบนี้ในกลุ่มซัพพลายเออร์ที่ส่งสินค้าขายให้กับห้างสรรพสินค้า ซึ่งมีศักยภาพกรอกข้อมูล และสร้างคิวอาร์โค้ด ทั้งนี้ มกอช. ยังต้องสร้างมาตรฐานใหม่ ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม แรงงาน และคุณภาพสัตว์ เช่น ข้าวโพดต้องไม่เผาต่อซัง และจะเพิ่มประเภทสินค้า เช่น จิ้งหรีด ผึ้ง เป็นต้น

ด้านหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรม “ยาง” ก็เร่งสปีดเพื่อให้เกษตรกรและผู้ผลิตปรับตัวรองรับกฎหมายสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EU Deforestation Regulation : EUDR)

**เนื้อหาที่เกี่ยวข้อง**

---





## สนค.เปิด 5 แพนรับมือ"ผลเลือกตั้ง ประธานาธิบดีสหรัฐ"

🕒 15 ก.ค. 2567 | 12:02



Female



Play



10 เมนู 15 นาที สุกเร็ว สุกดี

🕒 01 พ.ค. 2566 | 11:03



## เปลี่ยนเกษตรแบบดั้งเดิม สู่ "เกษตร 4.0" ดัน "ครัวไทยสู่ครัวโลก"

🕒 30 ส.ค. 2565 | 11:00

ที่จะบังคับใช้ 30 ธันวาคม 2567 นี้ โดย นางสาวอริวิทย์ แดงกนิษฐ์ ผู้อำนวยการฝ่ายเศรษฐกิจ  
ยาง การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) บอกว่า กยท. ศึกษามาตรฐาน EUDR และถอดเป็นกระบวนการ  
การทำงานสำหรับระบบของ กยท. และเผยแพร่ผ่านเครือข่ายที่ครอบคลุม 45 จังหวัด และสาขา  
75 อำเภอ กยท. มีพนักงานที่ทำงานใกล้ชิดเกษตรกร ช่วยดูแลถึงแปลงยาง มีระบบตลาดกลาง 8  
ตลาด รองรับการซื้อขายทั่วประเทศ โดยเกษตรกรสามารถขายยางตรงให้ผู้ซื้อทั้งในประเทศและผู้  
ส่งออกรายใหญ่



มาตรฐาน EUDR ทำให้ระบบของ กยท. ต้องลงลึกข้อมูลรายแปลง ล่าสุด กยท. มีข้อมูลพื้นที่ 1.9 ล้านแปลง มีสถาบันเกษตรกรมาขึ้นทะเบียน 1,000 แห่ง และนำแผนที่แปลงยางของเกษตรกรไป



Female



Play



ผ่านตลาดกลางได้

“การปฏิบัติได้ตามมาตรฐานสากลเป็นผลดีกับเกษตรกรแต่ก็ทำให้ต้นทุนสินค้าที่ส่งออกไปสหภาพยุโรปสูงขึ้น จึงเสนอให้มีหน่วยงานกลางมาดูแลสินค้าส่งออกทุกชนิด กำหนดแบบประเมินความเสี่ยงของไทยให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน และออก license ส่งออก เพื่อรองรับมาตรการที่เข้ามาใหม่ ๆ”

**นายกิตติ พงศ์กิตติวัฒนา ผู้เชี่ยวชาญและนักวิจัยจากศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค)** อีกหนึ่งองค์กรที่เข้ามาช่วยพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ การส่งออกทุเรียนมาตรฐาน GAP ไปจีน ระบุว่า เราออกแบบระบบตรวจสอบย้อนกลับตามมาตรฐานสากล GS1 อาทิ ตรวจสอบอุณหภูมิและความชื้น ที่ติดตามตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง ผ่านด่านประเทศจีนไปจนถึงตลาดต่าง ๆ เป็นระบบให้ กลุ่มเกษตรกรใช้งานง่ายและค่าใช้จ่ายไม่สูงเกินไป

นายกิตติ มองว่า การบันทึกข้อมูลจำเป็นสำหรับระบบการตรวจสอบย้อนกลับ ดังนั้น จึงอยากเห็นการแลกเปลี่ยนและบูรณาการข้อมูลของหน่วยงานต่าง ๆ ยกระดับไปถึงการออกใบรับรองดิจิทัล เพื่อให้หน่วยงานหรือองค์กรภายนอก สามารถเข้าถึงและนำไปใช้ได้ รวมถึงบริการข้อมูลกับผู้บริโภคที่ต้องการตรวจสอบด้วย

ขณะที่ผู้ค้ารายใหญ่ในอุตสาหกรรมเกษตรอย่าง “ซีพี” ปรับตัวและดำเนินการเรื่องนี้มาระยะหนึ่งแล้ว **นายวรพจน์ สุรัทวิศิษฐ์ รองกรรมการผู้จัดการกลุ่มธุรกิจการค้าวัตถุดิบอาหารสัตว์ บริษัทกรุงเทพโปรตีน จำกัด (มหาชน)** กล่าวว่ กฎเกณฑ์เรื่องความยั่งยืนจะมีเพิ่มมากขึ้นเรื่อย ๆ ดังนั้นผู้ประกอบการรายใดพร้อมก่อน ก็เป็นโอกาสอยู่รอดในธุรกิจที่มีการแข่งขันสูง

ยกตัวอย่างโจทย์ความยั่งยืน คือ **ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์** บริษัทฯ จึงได้พัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ 100% รวบรวมประวัติของเกษตรกรและคนกลาง คือ ลานรวบรวมสินค้า แปลงปลูกต้องไม่รุกป่า และทำ Hotspot รายงานอัตโนมัติว่าเกษตรกรมีการเผาไหม้แปลงหรือไม่ ถ้าเผาติดต่อกัน 2 ครั้ง ระบบจะไม่ให้ขายผลผลิต 1 ปี



Female



Play



ส่วนระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรออร์แกนิก พบว่า ผู้บริโภคโดยเฉพาะตลาดต่างประเทศ มักถามหาใบรับรองออร์แกนิก โดย นางกนิษฐา ตรีรัตนภรณ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท คิงด้อม

ออร์แกนิก เนทเวิร์ค (ไทยแลนด์) เล่าว่า เราต้องการระบบที่จะบอกทั่วโลกว่าเป็น “real organic” จึงเข้าโครงการของกระทรวงพาณิชย์ที่พัฒนาแพลตฟอร์ม ระบบต้นแบบการตรวจสอบย้อนกลับ



Female



Play



นางกนิษฐา ย้ำในตอนท้ายว่า นโยบายให้ไทยเป็น Organic Hub of the World ต้องมีสิ่งที่แสดงให้เห็นทั่วโลกเห็นว่า สินค้าของไทยเป็น Real Organic จริง นั่นคือข้อมูลหลักฐานที่แสดงออกไป “สำคัญคือ เมื่อจะเป็นครัวของโลก ก็ต้องเป็นครัวที่ผลิตอาหารปลอดภัย” เพราะผลผลิตออร์แกนิกดีต่อสุขภาพทุกคน ภาครัฐจึงต้องทำให้ทั่วโลกวางใจในสินค้าของเรา

...นี่คือทิศทางและความก้าวหน้าของระบบตรวจสอบย้อนกลับที่กระทรวงพาณิชย์พยายามยกระดับสินค้าไทยมาตลอด 5 ปี ซึ่งจะช่วยขับเคลื่อนโอกาสการเป็นครัวอาหารออร์แกนิกโลกได้ไม่ไกลเกินเอื้อม

แท็กที่เกี่ยวข้อง

ส่งออก

รักชโลน

ออร์แกนิก

Sustainability

EconomicWealth



หุ้นไทยวันนี้ 23 ก.ย.67 กรอบ 1,450 - 1,470 จุด รัฐกระตุ้นเศรษฐกิจแจกเงิน 10,000 บาท สัปดาห์นี้

🕒 23 ก.ย. 2567 | 8:15

ติดต่อกรุงเทพฯ

ติดต่อกองบรรณาธิการ

email : ktwebeditor@nationgroup.com

ติดต่อลงโฆษณา

- อัสเลียซ สະฮີ

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพฯ : 02-338-3561

Mobile : 087-519-1379

allias\_sae@nationgroup.com

- เมธิกา เมธาพิทักษ์

Direct ฝ่ายโฆษณา กรุงเทพฯ

โทร. 02-338-3198

metika\_met@nationgroup.com

วันจันทร์ ที่ 23 กันยายน พ.ศ. 2567



([https://www.naewna.com/ads\\_redirect.php?pid=13&id=423&url=https%3A%2F%2Fwww.pttplc.com%2Fth%2FHome.aspx&stat=1](https://www.naewna.com/ads_redirect.php?pid=13&id=423&url=https%3A%2F%2Fwww.pttplc.com%2Fth%2FHome.aspx&stat=1))

หน้าแรก (<https://www.naewna.com/index.php>) / ในประเทศ (<https://www.naewna.com/local>)



ส่งออกไทยหนุน 'ระบบตรวจสอบย้อนกลับ' ดันไทยก้าวสู่  
ครัวอาหารออร์แกนิกระดับโลก

วันศุกร์ ที่ 20 กันยายน พ.ศ. 2567, 14.30 น.

Tag : อาหารออร์แกนิก (<https://www.naewna.com/tags/อาหารออร์แกนิก>)



โลกเคลื่อนเข้าสู่ยุคกฎระเบียบใหม่ทางการค้า เน้นสิ่งแวดล้อม สุขภาพ และสิทธิมนุษยชน  
ทุกประเทศจึงเร่งพัฒนา “ระบบตรวจสอบย้อนกลับ” เพื่อให้ผู้เชื่อมั่นใจและเลือกอุดหนุนสินค้า  
“รักษ์โลก” มากยิ่งขึ้น

20 กันยายน 2567 ปัจจุบันหลายประเทศคู่ค้าของไทยกำหนดมาตรการทางการค้าใหม่ๆ  
ที่ให้ความสำคัญกับความปลอดภัย คุณภาพสินค้า และความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะ  
ในตลาดหลัก คือ สหภาพยุโรปและสหรัฐอเมริกา กระทรวงพาณิชย์ โดย สำนักงานนโยบาย  
และยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) จึงขับเคลื่อน “โครงการประยุกต์ใช้ Blockchain ยกระดับ  
เศรษฐกิจการค้า” ซึ่งดำเนินการมาถึงระยะที่ 5 พร้อมทั้งพัฒนาระบบต้นแบบการตรวจสอบ  
ย้อนกลับ TraceThai.com



ADVERTISEMENT



นายวิชานัน นิวัตจินดา รองผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า เปิด  
เผยว่า สนค. ได้นำเทคโนโลยี Blockchain มาประยุกต์ใช้ในการตรวจสอบย้อนกลับธุรกิจหรือ  
สินค้า เพื่อช่วยสร้างความมั่นใจต่อมาตรฐานและคุณภาพของสินค้าไทย สร้างความโปร่งใส  
และน่าเชื่อถือ โดยนำร่องด้วยสินค้าที่มีศักยภาพ คือ ข้าวอินทรีย์ ปัจจุบันปี 2567 มีกลุ่ม  
เกษตรกรและผู้ประกอบการด้านเกษตรอินทรีย์ 160 ราย/กลุ่ม ที่นำร่องใช้ระบบต้นแบบการ  
ตรวจสอบย้อนกลับ TraceThai.com และได้ขยายไปยังสินค้าอินทรีย์อื่นๆ อาทิ ข้าว ถั่วเหลือง  
ชา ผัก ผลไม้อินทรีย์ ทั้งนี้ได้มาตรฐานอินทรีย์สากล Organic Thailand และการรับรอง  
อินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (PGS)



ศ.ดร.อาณัติ ลีมีคเดช มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หัวหน้าคณะที่ปรึกษาโครงการฯ กล่าวว่า  
ปัจจุบันระบบตรวจสอบย้อนกลับมีความสำคัญต่อสินค้าไทย ด้วยเหตุผล 3 ประการก็คือ 1) ผู้  
ซื้อมีความต้องการคุณภาพและความปลอดภัยของอาหารสูงขึ้น 2) กฎระเบียบและมาตรการ

ทางการค้าทั้งในระดับสากลและแต่ละประเทศ โดยเฉพาะสหภาพยุโรป-สหรัฐอเมริกา 3) การให้ความสำคัญประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน ซึ่งปัจจุบันมีหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ได้พัฒนาระบบรองรับในเรื่องเหล่านี้ สร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้นำเข้าและผู้บริโภค



ในเวทีสัมมนาแลกเปลี่ยนประสบการณ์เมื่อเร็ว ๆ นี้ มีตัวแทนหลายองค์กร ร่วมนำเสนอความก้าวหน้าของระบบตรวจสอบย้อนกลับ โดย นางสาวเบญจมาศ สืบเนียม ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เป็นอีกหน่วยงานที่กำลังทำเรื่องนี้ ระบุว่า ปัจจุบัน มกอช. พัฒนาระบบเรียกว่า “ตามสอบ” ผ่านระบบคลาวด์ มีทั้งสินค้าผักผลไม้ ข้าว ประมง รวมถึงสินค้าแปรรูปด้วย โดยให้ผู้ผลิตกรอกข้อมูลและสร้างคิวอาร์โค้ดเพื่อสื่อสารกับผู้บริโภค เช่น ทูเรียนซึ่งทำให้รู้ว่าเจ้าของเป็นใคร แหล่งผลิตที่ไหน ได้รับมาตรฐานอะไร สร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภค

มกอช. เริ่มทำระบบนี้ในกลุ่มซัพพลายเออร์ที่ส่งสินค้าขายให้กับห้างสรรพสินค้า ซึ่งมีศักยภาพกรอกข้อมูล และสร้างคิวอาร์โค้ด ทั้งนี้ มกอช. ยังต้องสร้างมาตรฐานใหม่ ๆ ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม แรงงาน และคุณภาพสัตว์ เช่น ข้าวโพดต้องไม่เผาต่อซัง และจะเพิ่มประเภทสินค้า เช่น จิ้งหรีด ผึ้ง เป็นต้น





ด้านหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรม “ยาง” ก็เร่งสปีดเพื่อให้เกษตรกรและผู้ผลิตปรับตัวรองรับกฎหมายสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EU Deforestation Regulation : EUDR) ที่จะบังคับใช้ 30 ธันวาคม 2567 นี้ โดย นางสาวอติวิณ์ แดงกนิษฐ์ ผู้อำนวยการฝ่ายเศรษฐกิจยาง การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) บอกว่า กยท. ศึกษามาตรฐาน EUDR และถอดเป็นกระบวนการทำงานสำหรับระบบของ กยท. และเผยแพร่ผ่านเครือข่ายที่ครอบคลุม 45 จังหวัด และสาขา 75 อำเภอ กยท. มีพนักงานที่ทำงานใกล้ชิดเกษตรกร ช่วยดูแลถึงแปลงยาง มีระบบตลาดกลาง 8 ตลาด รองรับการซื้อขายทั่วประเทศ โดยเกษตรกรสามารถขายยางตรงให้ผู้ซื้อทั้งในประเทศและผู้ส่งออกรายใหญ่

มาตรฐาน EUDR ทำให้ระบบของ กยท. ต้องลงลึกข้อมูลรายแปลง ล่าสุด กยท. มีข้อมูลพื้นที่ 1.9 ล้านแปลง มีสถาบันเกษตรกรมาขึ้นทะเบียน 1,000 แห่ง และนำแผนที่แปลงยางของเกษตรกรไปซ้อนทับกับแผนที่ป่าไม้ เพื่อยืนยันว่าไม่บุกรุกป่า ชำระภาษีถูกต้อง ไม่ละเมิดสิทธิมนุษยชน ไม่ใช้สารเคมีผิดกฎหมาย ไม่ใช้แรงงานเด็ก และมีเจ้าหน้าที่ไปประเมินเกษตรกรทุกรายก่อนจะขายยางผ่านตลาดกลางได้



“การปฏิบัติได้ตามมาตรฐานสากลเป็นผลดีกับเกษตรกรแต่ก็ทำให้ต้นทุนสินค้าที่ส่งออกไปสหภาพยุโรปสูงขึ้น จึงเสนอให้มีหน่วยงานกลางมาดูแลสินค้าส่งออกทุกชนิด กำหนดแบบประเมินความเสี่ยงของไทยให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน และออก license ส่งออก เพื่อรองรับมาตรการที่เข้ามาใหม่ ๆ”

นายกิตติ พงศ์กิตติวัฒนา ผู้เชี่ยวชาญและนักวิจัยจากศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) อีกหนึ่งองค์กรที่เข้ามาช่วยพัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ การส่งออกทุเรียนมาตรฐาน GAP ไปจีน ระบุว่า เราออกแบบระบบตรวจสอบย้อนกลับตามมาตรฐานสากล GS1 อาทิ ตรวจสอบอุณหภูมิและความชื้น ที่ติดตามตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง ผ่านด่านประเทศจีนไปจนถึงตลาดต่าง ๆ เป็นระบบให้กลุ่มเกษตรกรใช้งานง่ายและค่าใช้จ่ายไม่สูงเกินไป



นายกิตติ มองว่า การบันทึกข้อมูลจำเป็นสำหรับระบบการตรวจสอบย้อนกลับ ดังนั้น จึงอยากเห็นการแลกเปลี่ยนและบูรณาการข้อมูลของหน่วยงานต่าง ๆ ยกกระดับไปถึงการออกใบรับรองดิจิทัล เพื่อให้หน่วยงานหรือองค์กรภายนอก สามารถเข้าถึงและนำใช้ได้ รวมถึงบริการข้อมูลกับผู้บริโภคที่ต้องการตรวจสอบด้วย

ขณะที่ผู้ค้ารายใหญ่ในอุตสาหกรรมเกษตรอย่าง “ซีพี” ปรับตัวและดำเนินการเรื่องนี้มาระยะหนึ่งแล้ว นายวรพจน์ สุรัสวดีวิเศษ รองกรรมการผู้จัดการกลุ่มธุรกิจการค้าวัตถุดิบอาหารสัตว์ บริษัท กรุงเทพโปรดิ๊วส จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า กฎเกณฑ์เรื่องความยั่งยืนจะมีเพิ่มมากขึ้นเรื่อย ๆ ดังนั้นผู้ประกอบการรายใดพร้อมก่อน ก็เป็นโอกาสอยู่รอดในธุรกิจที่มีการแข่งขันสูง



ยกตัวอย่างโจทย์ความยั่งยืน คือ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ บริษัทฯ จึงได้พัฒนาระบบตรวจสอบย้อนกลับ 100% รวบรวมประวัติของเกษตรกรและคนกลาง คือ ลานรวบรวมสินค้า แปลงปลูกต้องไม่รูกป่า และทำ Hotspot รายงานอัตโนมัติว่าเกษตรกรมีการเผาในแปลงหรือไม่ ถ้าเผาติดต่อกัน 2 ครั้งระบบจะไม่ให้ขายผลผลิต 1 ปี

ส่วนระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรออร์แกนิก พบว่า ผู้บริโภคโดยเฉพาะตลาดต่างประเทศมักถามหาใบรับรองออร์แกนิก โดย นางกนิษฐา ตรีรัตน์ภรณ์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท คิงด้อม ออร์แกนิก เนทเวิร์ค (ไทยแลนด์) เล่าว่า เราต้องการระบบที่จะบอกทั่วโลกว่าเป็น “real organic” จึงเข้าโครงการของกระทรวงพาณิชย์ที่พัฒนาแพลตฟอร์ม TraceThai.com ทำให้ทุกวันนี้บริษัทส่งออกข้าวออร์แกนิกได้ตามมาตรฐานอียู กล้าบอกอย่างภาคภูมิใจว่าเป็น World Organic Food Supply และเป็นหนึ่งในต้นแบบที่ได้รับกล่าวถึงในระดับสหประชาชาติ (UN)



นางกนิษฐา ย้ำในตอนท้ายว่า นโยบายให้ไทยเป็น Organic Hub of the World ต้องมีสิ่ง que แสดงให้ทั่วโลกเห็นว่า สินค้าของไทยเป็น Real Organic จริง นั่นคือข้อมูลหลักฐานที่แสดงออกไป “สำคัญคือ เมื่อจะเป็นครัวของโลก ก็ต้องเป็นครัวที่ผลิตอาหารปลอดภัย” เพราะผลผลิตออร์แกนิกดีต่อสุขภาพทุกคน ภาครัฐจึงต้องทำให้ทั่วโลกวางใจในสินค้าของเรา

นี่คือทิศทางและความก้าวหน้าของระบบตรวจสอบย้อนกลับที่กระทรวงพาณิชย์พยายามยกระดับสินค้าไทยมาตลอด 5 ปี ซึ่งจะช่วยขับเคลื่อนโอกาสการเป็นครัวอาหารออร์แกนิกโลกได้ไม่ไกลเกินเอื้อม





เงื่อนไขการแสดงความคิดเห็น

ช้อน



หน้าแรก > เศรษฐกิจ-ธุรกิจ > [การค้า-การเกษตร](#)





## กยท. ประกาศรับซื้อ “ยางแผ่นดิบ” ไม่อั้น ขยายได้ 24 ชม.

ฐานเศรษฐกิจ

21 ก.ย. 2567 | 17:39 น.

อัปเดตล่าสุด : 21 ก.ย. 2567 | 17:41 น.

“เพ็ก” ประธานบอร์ด ประกาศรับซื้อ “ยางแผ่นดิบ” ไม่อั้น ขยายได้ 24 ชม.



Male

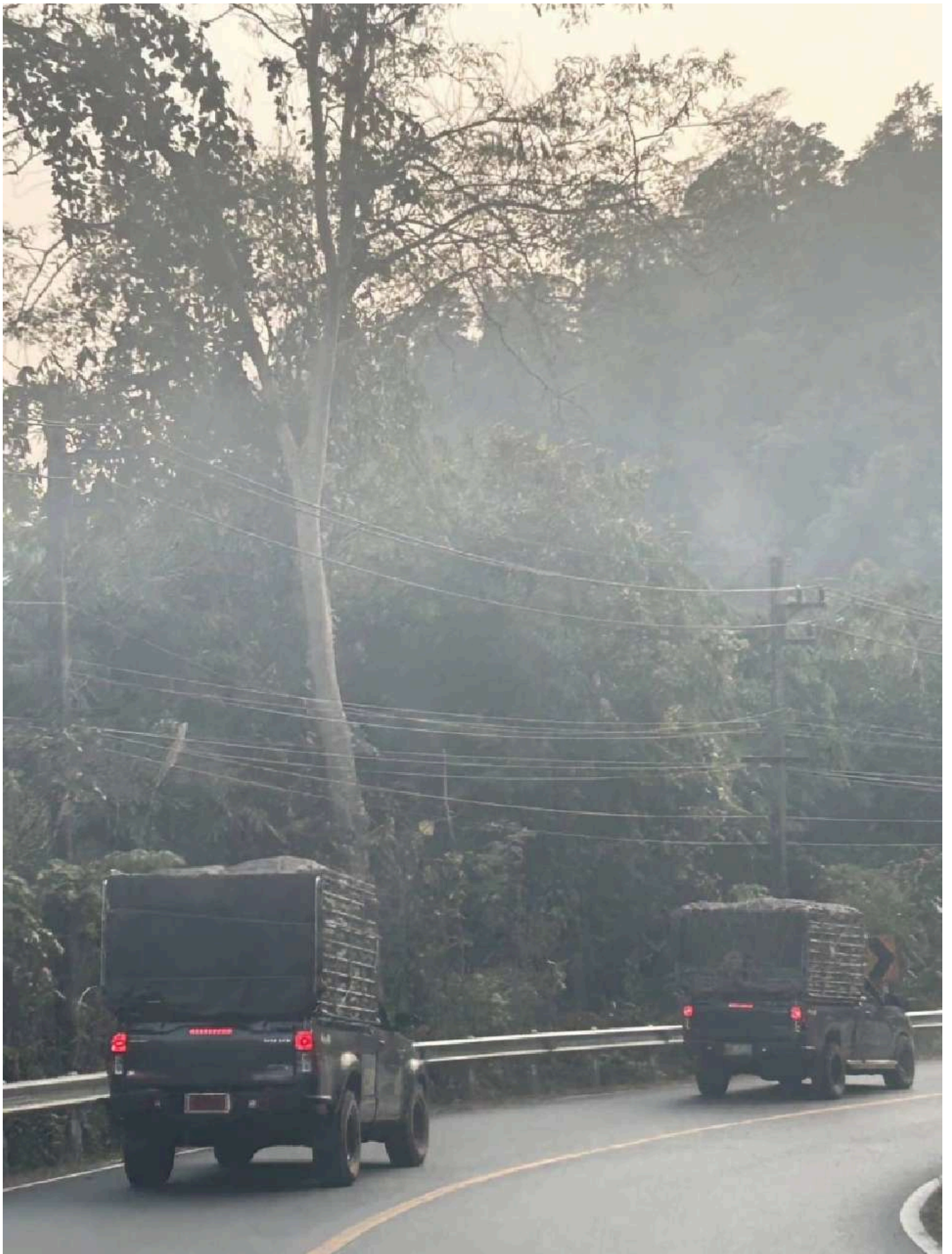
Play



นำเข้ายางจากเมียนมาไม่ต่ำกว่า 3 แสนตัน



**นายเพิก เลิศวังพง** ประธานกรรมการการยางแห่งประเทศไทย (ประธานบอร์ด กยท.) เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีการผลิตยางแผ่นดิบจำนวนมาก น้อยมาก ส่วนใหญ่ผลิตเป็นยางแผ่นรมควัน ดังนั้นจะเป็นจริงหรือไม่ กยท.จึงตัดสินใจประกาศรับซื้อยางแผ่นดิบทุกชั้นทุกเกรดเป็นจำนวนมาก ติดต่อกยท. สาขาใกล้บ้าน ได้ตลอด 24 ชั่วโมง ซึ่งก็มีความคิดว่าจะกลับมาฟื้นฟูเกษตรกรผลิตยางแผ่นขึ้นมาใหม่



“ทาง กยท.ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตรวจสอบ ติดตาม และจับกุมผู้ลักลอบนำ  
เข้าสินค้าเกษตรแบบผิดกฎหมาย โดยเฉพาะยางแผ่นดิบที่นำเข้ามาจากเมียนมา โดย

เฉพาะยางแผ่นดิบที่มาจากจังหวัดระนอง และกาญจนบุรี อำเภอสังขละบุรี เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวไม่มีการผลิตยางแผ่นเลย เอายางแผ่นดิบจากไหนมาขายให้กับโรงงานต่างๆ ทั่วประเทศ ดังนั้นพวกนายทุนที่รับซื้อยางแผ่นดิบจากกลุ่มนี้ โดยอ้างมีกลุ่มการเมืองหนุนหลัง ผมไม่กลัวหรอก แล้วที่สำคัญเคยเตือนแล้ว ให้โอกาสมานานแล้ว ดังนั้นโรงงานไหนที่ซื้อยางแผ่นดิบโดยไม่รู้ที่มาขนสินค้าข้ามฟากมาจากเมียนมา ผ่านระนอง หรือ ผ่านสังขละบุรี ไล่จับหมด และต่อให้มีนวัตกรรมทำเลียนแบบให้เหมือนยางแผ่นดิบไทย ก็สามารถแยกออกได้”

นายเพิก กล่าวว่า ตลอด 1 ปีที่ผ่านมา ทราบเส้นทางมาโดยตลอด ผ่านใครมาบ้าง และประมาณเดือนหน้า กรมสอบสวนคดีพิเศษ หรือดีเอสไอ จะรับเป็นคดีพิเศษ เป็นข่าวใหญ่ไม่แพ้คดีหมูเถื่อน เพื่อตรวจสอบเส้นทางการเงิน มีเครือข่ายโยงใยหลายโรงงาน ซึ่งเป็นภารกิจที่ทำต่อเนื่อง จากนโยบายรัฐมนตรีและรัฐบาลประกาศสงครามสินค้าเถื่อน โดยเฉพาะการให้ความสำคัญกับกฎหมายปราศจากการทำลายป่าของ EU หรือ EU Forestation-free Regulation (EUDR) ที่วันนี้ภาคอุตสาหกรรมยางต้องเตรียมตัวแล้วในฐานะที่ประเทศไทยเป็นผู้นำทางด้านยางพารา



“ยืนยันว่าไม่ได้มีการกลั่นแกล้ง ส่วนโรงงานที่รับซื้อยางแผ่นดิบมา อาจจะไม่ทราบก็ได้ว่าเป็นยางที่ลักลอบนำเข้ามาขายให้ ก็ต้องให้ความเป็นธรรม แต่ก่อนหน้านี้ก็ได้มีการส่งสัญญาณไปแล้วว่าการที่รับซื้อยางจากกลุ่มนี้มีความสุ่มเสี่ยง แต่ถ้าจะรับความเสี่ยงไว้ก็ตามใจ อย่างไรก็ตาม ถ้าโรงงานต่างๆ มีความจำเป็นที่จะต้องใช้อย่างแผ่นดิบจริงจำนวนมาก ทาง กยท. จะรณรงค์ให้เกษตรกรให้ผลิตยางแผ่นดิบที่โรงงานต้องการมาขายโดยตรง”

### ข่าวที่เกี่ยวข้อง

---

🕒 10 เดือนที่แล้ว

เริ่มแล้ว ทีมเฉพาะกิจ "พญานคราช" สกัดยางเถื่อนทะลัก! เข้าไทย

🕒 6 เดือนที่แล้ว

ชวน กรீด เศรษฐา หลงทาง ปราบ "ยางเถื่อน"  
อาณิสงส์ ราคาขางพาราพุ่ง

🕒 4 เดือนที่แล้ว

ฉก.พญานาคราช โชว์ผลงานจับยางเถื่อน 210,000  
กิโลกรัม

🕒 3 เดือนที่แล้ว

จับยางเถื่อนลักลอบข้ามแดนจากเมียนมา

🕒 23 วันที่แล้ว

เปิดผลงาน "รรสมนัส" ลุยจับยางเถื่อน-ยกมาตรฐาน  
EUDR ต้นราคาขาง สูงสุดรอบ 12 ปี

นี่จึงเป็นมาที่ของการประกาศรับซื้อยางแผ่นดิบทุกชั้นทุกเกรดเป็นจำนวนมาก ติดต่อกยท. สาขาใกล้บ้านได้ตลอด 24 ชั่วโมง แต่ยังไม่มีการนำยางแผ่นดิบมาขายเลย และอีกด้านหนึ่งก็อยากจะประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับทราบว่ามีความต้องการใช้ยางแผ่นดิบในตลาดสูงมาก ดังนั้นถือโอกาสในการประชาสัมพันธ์ ใครที่มียางแผ่นดิบรับซื้อไม่จำกัดปริมาณ นำมาขายได้เลย เพื่อนำมาทดแทนยางเมียนมาที่ลักลอบนำเข้ามาไทย ในแต่ละปี 3 แสนตัน แล้วหากสกัดยางลักลอบในกลุ่มนี้ได้ผลจะทำให้โอกาสยางแผ่นดิบ ในไทยที่เกษตรกรผลิตเองจะขายได้ ส่วนโรงงานเองก็ไม่ต้องห่วงว่าจะไม่มียางป้อนโรงงาน ต่อไปคู่ค้าจะเกิดความมั่นใจว่ายางทุกกิโลฯ จากประเทศไทยสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้

### หมวดหมู่ข่าว

	การเงิน-การ	เศรษฐกิจ-ธุรกิจ	ต่างประเทศ
	ลงทุน	สุขภาพ	เทคโนโลยี
บริษัท ฐานเศรษฐกิจ	อสังหาริมทรัพย์	ยานยนต์	ข่าวทั่วไป
มัลติมีเดีย จำกัด 1854	climatecenter	การเมือง	ไลฟ์สไตล์
ชั้น 8 ถนนเทพรัตน แขวง			

## การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ พัฒนาทักษะเกษตรกร ทำถุงมือเคลือบยางพาราจำหน่าย



ยางพาราเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทย มีบทบาทสำคัญในการสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและเศรษฐกิจของประเทศ และรัฐบาลก็ได้มีนโยบายในการส่งเสริมอุตสาหกรรมยางพาราและช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางพาราในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และยกระดับคุณภาพของยางพาราไทย

**นายชาญวุฒิ นิลนนท์ หัวหน้าแผนกพัฒนาและฝึกอบรม** การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดบุรีรัมย์ ได้เปิดเผยถึงแนวทางการส่งเสริมเกษตรกรว่า เนื่องจากประมาณการส่งออกยางพารามีจำนวนมาก นโยบายของการยางแห่งประเทศไทย จึงได้มีการสนับสนุนให้กลุ่มเกษตรกรทำการแปรรูปผลิตภัณฑ์ยาง เพื่อใช้ภายในประเทศให้มากขึ้น ก็เลยเป็นที่มาของว่าจะทำอย่างไรดี ที่จะทำให้เกษตรกรชาวสวนยาง ผลิตสินค้าแล้วขายได้จริงใช้ได้จริง เลยเป็นที่มาของถุงมือผ้าเคลือบยางพาราของกลุ่มบักตุม ซึ่งทางกยท. เห็นความตั้งใจของกลุ่ม ก็ได้มีการเขียนของบประมาณโครงการ นำมาซื้ออุปกรณ์ต่างๆ สมทบเพื่อส่งเสริมอาชีพให้พี่น้องเกษตรกรได้ฝึกจริงทำจริง แล้วก็เชิญวิทยากรทางฝ่ายอุตสาหกรรมยางของการยางแห่งประเทศไทยที่กรุงเทพฯ มาเป็นวิทยากรหลักในการฝึกอบรมให้ โดยใช้ความรู้เรื่องวิทยาศาสตร์ทำน้ำยางข้นครีมนอกมา เพื่อทำผลิตภัณฑ์เป็นถุงมือผ้าผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เลยเกิดเป็นถุงมือเคลือบยางพารา ซึ่งไม่แค่นั้น ทางหน่วยงานยังมีการประสานเรื่องการตลาดให้ด้วย โดยดึงพัฒนาชุมชนมาจดทะเบียนเป็นสินค้า OTOP เพื่อการันตีคุณภาพให้กับสินค้า แล้วก็ประสานทางอุตสาหกรรมจังหวัดบุรีรัมย์ มาจดทะเบียนเป็นมาตรฐานชุมชน โดยตอนนี้ได้รับมาตรฐานทั้ง 2 ตัวเรียบร้อยแล้ว ส่วนการขายตอนนี้เป็นการทำตลาดล่าง ในราคาคุ้ละ 20 บาท เพื่อตีตลาดให้เป็นที่รู้จัก ซึ่งเรารู้ ๆ กันอยู่ว่าทุกวันนี้สินค้าจากต่างประเทศ เข้ามาในชุมชนบ้านเราถึงหัวกระไดบ้าน โดยเฉพาะถุงมือเคลือบยางพารา พอมีมาตรฐานมารับรองคุณภาพ ทางกลุ่มเลยมองไปที่ตลาดบน คือการส่งขายที่ห้างสรรพสินค้าต่อไป

**ขณะที่ นางทองกร วัชรพงศ์ศิริ ประธานสหกรณ์ชาวสวนยางตุมใหญ่ จำกัด** ได้กล่าวเพิ่มเติมว่า ในส่วนการฝึกของสมาชิกตรงนี้ แรกๆ ก็มีการอบรมกันเป็นจำนวนมาก แต่ด้วยทุกคนยังไม่เคยทำ ครั้งแรกคุณภาพเลยยังไม่ได้ พอเข้าปีที่ 3 ก็มีความเป็นไปได้ ก็เปลี่ยนวิธีการไม่ได้เอาวิทยากรมาสอน แต่จะใช้การสื่อสารทางไลน์ มีข้ออะไรที่สงสัย ก็จะติดต่อทางไลน์

เพื่อสอบถาม ซึ่งตอนนี้ขอบอกว่าคุณภาพของถุงมือเคลือบยางพาราของกลุ่มสุดยอด ซึ่งมั่นใจว่าจะดีตลาดได้ ที่สำคัญคือเป็นการสร้างอาชีพเสริมให้สมาชิกในกลุ่ม ได้ใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ นอกจากที่จะกรีดยาง ก็ใช้เวลาหลังจากกรีดยางมาทำ ซึ่งจะได้วันละ 20-30 คู่ เพราะฉะนั้นก็อยากขอความอนุเคราะห์ อยากจะให้ทุกท่านได้มาช่วยอุดหนุนสินค้าของกลุ่ม เพื่อที่ทุกคนจะได้มีอาชีพเสริม แล้วทำให้คุณภาพชีวิตมีความยั่งยืนต่อไป ขอเชิญชวนผู้ที่สนใจที่อยากจะอุดหนุน โดยสามารถติดต่อได้ที่ โทร 085 387 7979 หรือ 085 580 1598 ซึ่งทางกลุ่มยินดีให้บริการในทั้งในราคาปลีกและราคาส่ง

## รูปภาพ



ทินกร เพชรดี

สวท.บุรีรัมย์

21 ก.ย. 67 ผู้เข้าชม 11

แชร์ข่าว

NBT  
CONNEXT

85256  
จำนวนข่าว

0  
วิดีโอทั้งหมด

2967861  
จำนวนคนอ่าน

## แท็กที่กำลังได้รับความนิยม

1.ความนิยม

**#สถานการณ์อุทกภัย**

1865 ยอดชม

2.ความนิยม

**#จังหวัดตรัง**

833 ยอดชม

3.ความนิยม

**#ท่าอากาศยานตรัง**

317 ยอดชม

4.ความนิยม

**#มณฑลทหารบกที่ 43**

197 ยอดชม

5.ความนิยม

**#จ.ขอนแก่น**

157 ยอดชม



# น้องๆ จากโรงเรียนในจังหวัดนราธิวาส ทயอย เข้าชมนิทรรศการในงานของดีเมืองนราคึกคัก

© 22 กันยายน 2567 16:57 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 ข่าวก้าวไทย



นิทรรศการซึ่งจัดขึ้นอย่างสวยงามมีชีวิต เต็มเปี่ยมด้วยองค์ความรู้ศาสตร์พระราชา และคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ ที่สามารถนำไปปฏิบัติได้จริง พร้อมมีของจริงให้สัมผัส จัดขึ้นภายใต้การอำนวยการของว่าที่ร้อยตรี ตระกูล โทธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส ที่ตั้งใจให้ชาวนราธิวาสได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ และนำไปใช้ประโยชน์ในวิถีชีวิต ซึ่งได้รับความสนใจจากโรงเรียนต่าง ๆ นำนักเรียนเข้าชมอย่างคึกคัก





☰ ชาวเกี่ยวข้อง



ผู้ว่าฯ นราธิวาส มอบรางวัลแก่ทีมที่ชนะเลิศการแข่งขันประกวดศิลปวัฒนธรรม ดิเกร์ฮูลู



จังหวัดนราธิวาส จัดพิธีมอบเงินพระราชทานขวัญถุงกองทุนแม่ของแผ่นดิน แก่หมู่บ้านต้นกล้า



ผู้ว่าฯ นราธิวาส พร้อมด้วย ชาวไทยเชื้อสายอินเดียในจังหวัดนราธิวาส และประเทศมาเลเซีย ร่วมพิธีศเณศจตุรถี

ซึ่งนิทรรศน์ที่จัดขึ้นภายในงานของดีเมืองนรา ประจำปี 2567 มีส่วนราชการร่วมจัดร้านนิทรรศน์จำนวน 26 หน่วยงาน เช่น กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทองฯ กรมหม่อนไหม การยางแห่งประเทศไทย เป็นต้น



นอกจากนี้ยังมี กองงานศิลปาชีพและกระจัดจัดแสดงผลิตภัณฑ์กระจัดและศิลปาชีพ ผลิตภัณฑ์ศิลปาชีพ ประเภท ปาหนัน ย่านลิเภา ไบลาน กระจัด ผ้าทอนราธิวาส และเรือกอและจำลอง การสาธิตผลิตภัณฑ์ศิลปาชีพ การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ศิลปาชีพ เป็นต้น