



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยโพสต์

Thailand Post
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/ข่าวประชาสัมพันธ์

วันที่: อังคาร 7 เมษายน 2569

ปีที่: 30 ฉบับที่: 10733

Col.Inch: 77.02 Ad Value: 92,424

หน้า: 12(บนซ้าย) PRValue (x3): 277,272

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมส่งเสริมสหกรณ์แก้วิกฤติ “ปุ๋ยแพง-นมล้น” ผนึก กยท.ผลิต

กรมส่งเสริมสหกรณ์แก้วิกฤติ “ปุ๋ยแพง-นมล้น” ผนึก กยท.ผลิต “น้ำหมักชีวภาพจากนมสด” ส่งสหกรณ์ทั่วประเทศ

กรมส่งเสริมสหกรณ์แปลงวิกฤติเป็นโอกาสแก่น้านมดิบสันตลาด ผนึก กยท. ผลิต “น้ำหมักชีวภาพจากนมสด” ส่งขายสหกรณ์ทั่วประเทศแก้ปัญหาปุ๋ยเคมีแพง ด้านรองประธานชุมนุมสหกรณ์โคนมฯ ชี้เดนมามากทาง แม่สหกรณ์ฯ ต้องแบกภาระต้นทุน ดีกว่าทนมทิ้ง

นายนิรันดร์ มูลิตดา อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เผยกรณีการแก้ปัญหาหน้านมดิบสันตลาดในส่วนของสหกรณ์โคนมที่มีปริมาณเฉลี่ยกว่า 200 ตัน/วัน ในขณะนี้ว่า หลังมีการประชุมร่วมกับตัวแทนสหกรณ์โคนมฯจำนวน 5 แห่ง ประกอบด้วย สหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์ค อ่าวน้อย จำกัด สหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คสวนมะเดื่อ จำกัด สหกรณ์โคนมพระอาทิตย์ทราย จำกัด สหกรณ์โคนมพัฒนานาโคม จำกัด และ สหกรณ์โคนมศรีสะเกษ จำกัด เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2569 ที่ผ่านมา โดยระบุว่าขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ร่วมกับการยางแห่งประเทศไทย ผลิตน้ำหมักชีวภาพจากนมดิบ เพื่อจำหน่ายให้กับสมาชิกสหกรณ์การเกษตรในราคาถูกนำไปใส่พืชชนิดต่าง ๆ ทดแทนปุ๋ยเคมีที่นับวันจะมีราคาแพงมากขึ้นเรื่อย ๆ ซึ่งส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ทั้งยังเป็นการตัดยอดน้านมส่วนเกินที่สันตลาดมาทำให้เกิดประโยชน์ โดยขณะนี้ได้ทำหนังสือเวียนแจ้งไปยังสำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ นำผลิตภัณฑ์น้ำหมักชีวภาพจากนมไปกระจายผ่านเครือข่ายสหกรณ์ในพื้นที่ จังหวัดละ 10,000 ลิตร

“น้ำหมักชีวภาพจากนม ตอนนี้อาจจะกระจายไปให้สหกรณ์การเกษตรจำหน่ายด้วยผ่านทางสำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ ในส่วนของนมมันต่อไปเราจะพัฒนาน้ำหมัก



ชีวภาพจากนมสดให้เป็นมูลนม เพื่อให้เป็นอีกธุรกิจหลัก ของสหกรณ์บริการแก่สมาชิก” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เผย

นายนิรันดร์ กล่าวต่อว่า ในส่วนของการกระจายผลิตภัณฑ์จะมี 2 แนวทาง ซึ่งแนวทางแรกรับฝากจำหน่ายสำหรับสหกรณ์ที่มองพร้อมในเรื่องเงินทุนและการรับมาจำหน่ายเอง ซึ่งสหกรณ์ใดสนใจสามารถติดต่อสอบถามได้ที่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศใกล้บ้านท่าน

“เรามีข้อเสนอให้เลือกไม่ว่าจะจะเป็นลักษณะฝากขายหรือซื้อขาด สหกรณ์ไหนที่มีศักยภาพสามารถซื้อขาดได้เลย แต่สหกรณ์ไหนที่ตลาดใหม่ยังไม่แน่ใจเรื่องตลาดก็สามารถฝากขายได้เพื่อจะได้ไม่เป็นภาระในเรื่องสินค้าคงเหลือ ของสหกรณ์” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวย้ำ

อย่างไรก็ตามน้ำหมักชีวภาพจากนมดิบนั้นได้รับการรับรองมาตรฐานจากกรมพัฒนาที่ดินแล้ว ประกอบด้วย ธาตุอาหารหลัก ธาตุอาหารรอง และธาตุอาหารเสริมที่พืชต้องการ เช่น ฟอสฟอรัส โพแทสเซียม แมกนีเซียม และแคลเซียม ช่วย

เสริมสร้างเซลล์พืช ลดปัญหาใบอ่อนบิดงอหรือยอดแห้ง นอกจากนี้ ยังมีกรดอะมิโนและโปรตีนที่ช่วยเร่งการเจริญเติบโตของพืช ทำให้ใบเขียวสด ส่งเสริมการแตกยอดดี ช่วยให้รากแข็งแรง ดูดซึมธาตุอาหารได้ดีขึ้น อีกทั้งยังมีจุลินทรีย์ที่ช่วยปรับปรุงความสมดุลในดิน เพิ่มอินทรีย์วัตถุ บำรุงดิน ทำให้ดินร่วนซุย อุ้มน้ำได้ดี กระตุ้นการย่อยสลายสารอินทรีย์ ช่วยลดกลิ่นเหม็นและยับยั้งเชื้อโรคบางชนิด ส่วนกรดแลคติกที่เกิดจากการหมักนั้นยังช่วยยับยั้งเชื้อราและแบคทีเรียที่เป็นโทษในดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้พืชมีผลผลิตเพิ่มขึ้น และเมื่อใช้อย่างต่อเนื่องจะทำให้ดินพืชแข็งแรงทนทานต่อโรครากขึ้น

ทั้งนี้ ที่ผ่านมากยท. ได้มีการทดลองใช้น้ำหมักชีวภาพจากน้านมดิบในแปลงทดลองแล้วให้ผลที่น่าพอใจ พบว่า ต้นยางมีความแข็งแรง เปรือกนึ่ม หน้ายางไม่แห้ง กรีดยางได้ง่าย ได้ปริมาณน้ำยางเพิ่มขึ้น โดยใช้น้ำหมักชีวภาพน้านมดิบผสมกับน้ำ สำหรับสวนยางใช้ในอัตราส่วนน้ำหมักชีวภาพน้านม 1 ลิตรต่อน้ำ 500 ลิตร เช่นเดียวกับ ไม้ผล ข้าว พืชไร่ ไม่ว่าจะ เป็น ข้าวโพด อ้อย มันสำปะหลัง เป็นต้น ส่วนพืชผัก จะใช้ในอัตราส่วน น้ำหมักชีวภาพน้านม 1 ลิตรต่อน้ำ 1,000 ลิตร ฉีดพ่นหรือปล่อยตามระบบน้ำ

ขณะที่ นายชกาศพล เสือไพร ประธานสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด จ.ประจวบคีรีขันธ์ ในฐานะ รองประธานชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย จำกัด กล่าวยอมรับว่า การนำน้านมดิบส่วนเกินมาทำน้ำหมักชีวภาพ ถือว่าเดนมามากทางแล้ว ดีกว่านำไปเททิ้งโดยไม่เกิดประโยชน์ใด ๆ ทั้งยัง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยโพสต์

Thailand Post
Circulation: 850,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/ข่าวประชาสัมพันธ์

วันที่: อังคาร 7 เมษายน 2569

ปีที่: 30

ฉบับที่: 10733

หน้า: 12(บนซ้าย)

Col.Inch: 77.02 Ad Value: 92,424

PRValue (x3): 277,272

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมส่งเสริมสหกรณ์แก้วิกฤติ "ปุยแพง-นมข้น" ผนึก กยท.ผลิต

เป็นการได้ใช้ปุยต้นทุ่นต่ำแต่คุณภาพสูง โดยเฉพาะนำมาใส่แปลงปลูกหญ้าสำหรับอาหารโคนม

อย่างไรก็ตามปัจจุบันสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด มีปริมาณน้ำนมดิบที่รับซื้อจากสมาชิกเฉลี่ย 38 ตัน/วัน โดยทำ MOU กับหน่วยงานต่าง ๆ เช่น อสค. เขาเทีร์น พัทลุง 32 ตัน จึงมีน้ำนมดิบส่วนเกิน เฉลี่ย 6 ตัน/วัน ที่จะส่งให้กับ กยท. นำไปผลิตนมหมักชีวภาพ

"น้ำนมดิบส่วนเกินเราไม่มีที่ขาย พอดีช่วงนั้นกระทรวงเกษตรฯ มีนโยบายให้เราเอานมไปขายให้กับการยางฯ ในราคากิโลละ 18 บาท ซึ่งเราซื้อน้ำนมดิบจากสมาชิกกิโลละ 21.50 บาท ขาดทุน ซูดแรกส่งไป 105 ตัน การยางฯ จ่ายเรามาครบแล้ว พอรอบสองการยางบอกเราว่า 18 บาท ไมไหว ขอรับซื้อที่ 12 บาท แต่เรายังรับซื้อจากสมาชิกราคาเดิม ยิ่งขาดทุน เข้าไปใหญ่ แต่สหกรณ์ก็ยอมแบกภาระขาดทุน เพราะไม่อยากเอานมไปเททิ้ง ซึ่งสหกรณ์จะเรียกประชุมสมาชิกขอรับซื้อนมในราคา 12 บาท ตามราคา กยท. รับซื้อ เพราะสหกรณ์แบกภาระขาดทุนไหว" ประธานสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด เผย

นายชกาศพล กล่าวถึง แนวทางการชดเชยขาดทุนจากส่วนต่างการซื้อขายน้ำนมดิบระหว่างสมาชิกสหกรณ์กับ กยท. ว่าสหกรณ์จะรับผลิตถัณฑ์น้ำหมักชีวภาพจากนมจาก กยท. มาจำหน่าย โดยผ่านทาง



สำนักงานสหกรณ์จังหวัด เพื่อหวังนำกำไรจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ดังกล่าวมาชดเชยการขาดทุนได้บ้าง

"การยางฯ ไปจ้างบริษัทผลิตอีกที เขาต้องไปเพิ่มกากน้ำตาล ถัวเหลืองตามกระบวนการเขาที่ทราบต้นทุนผลิตอยู่ที่ลิตรละ 60 บาท การยางเอามาสใส่กลลอนเพิ่มอีก 10 บาท เป็นลิตรละ 70 ส่งให้สหกรณ์ เปิดขายในราคาลิตรละ 100 สหกรณ์ก็จะมีส่วนต่างกำไรลิตรละ 30 บาท" นายชกาศพล ระบุ

ด้านนางสาววงษ บุญเหลือ ผู้จัดการสหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด จ.เพชรบุรี เผยว่าขณะนี้ปริมาณน้ำนมดิบของสหกรณ์ส่งไปทาง กยท. เฉลี่ยอยู่ที่ 18 ตัน/วัน หรือประมาณ 80% ของปริมาณน้ำนมดิบทั้งหมดที่รับซื้อจากสมาชิก ส่วนที่เหลืออีก 20% จำหน่ายให้กับลูกค้าทั่วไป เนื่องจาก กยท. ไม่สามารถรับได้ทั้งหมด เพราะต้องเฉลี่ยให้กับสหกรณ์ โคนมอื่น ๆ ด้วย

"ของเราผลิตนมโรงเรียนทั้งหมด เมื่อโรงเรียนปิดเทอมนมไม่มีที่ไป จึงไปลงที่ กยท. เอาไปทำน้ำหมักชีวภาพจากนม นมประมาณ 80 % ไปกยท. ที่เหลืออีก 20 % ขายทั่วไป

ตอนนี้ก็ยังมีนมสต็อกอยู่ประมาณ 10 ล้านกลอง ที่ยังไม่สามารถระบายออกได้"

ผู้จัดการสหกรณ์โคนมฯ คนเดิม เผยต่อว่า สหกรณ์ยังรับซื้อน้ำนมดิบจากสมาชิกที่ก็โลกรั้

ละ 21.50 บาท เท่าเดิม แต่ส่งให้กับทาง กยท. ก็โลกรั้ละ 12 บาทเท่านั้น โดยสหกรณ์ยอมรับส่วนต่างการขาดทุน เพราะถ้าไม่รับซื้อไว้สมาชิกก็ต้องนำไปเททิ้ง

"เหมือนเราอุ้มสมาชิกไว้ ถ้าเราไม่ซื้อสมาชิกก็ต้องเททิ้ง เมื่อวานประชุมกับทางสหกรณ์



จังหวัดเขาจะให้เรารับน้ำหมักชีวภาพจากนมมาขาย ซึ่งทางจังหวัดอาจจะต้องคุยกับสหกรณ์ภาคการเกษตรในพื้นที่ใกล้เคียงด้วย เช่น สหกรณ์ท้ายาง เพราะสมาชิกเขามีสวนกล้วยหอม สหกรณ์บ้านลาด สหกรณ์เขาย้อย สมาชิกเขาทำนาปลูกข้าว" นางสาววงษ เผย

น้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบ พร้อมคุณภาพสูง
นวัตกรรมปุยหญ้าเพื่อลดต้นทุนและยกระดับเกษตรกรปศุสัตว์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

เข้มข้น 65% นมดิบ คุณภาพสูงและรสชาติอร่อย	ฟื้นฟูดิน เร่งการเจริญเติบโต ช่วยให้นิเวศน์ชุมชนมีความแข็งแรงเพิ่มคุณภาพผลผลิต	ราคาลิตรละ 100 บาท ทางเลือกในการลดต้นทุนภาคการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ	โทรสาย 081-913-1580 สหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์กอ่าวน้อย จำกัด
---	---	---	---



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 7 เมษายน 2569

ปีที่: 47 ฉบับที่: 16409 หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 23.43 Ad Value: 29,287.50 PRValue (x3): 87,862.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปลัดฯหารือสมาชิกประมงพื้นบ้าน

ปลัดฯหารือสมาชิกประมงพื้นบ้าน

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายปิยะ เทศแย้ม นายกสมาคมสมาพันธ์ชาวประมงพื้นบ้านแห่งประเทศไทย และกลุ่มเกษตรกรสมาชิกสมาพันธ์ชาวประมงพื้นบ้านแห่งประเทศไทย เพื่อรับฟังปัญหาความเดือดร้อน และแนวทางแก้ไขร่วมกันในประเด็นที่ขอให้รัฐบาลมีการทบทวน พ.ร.บ.การประมง ฉบับใหม่ มาตราที่ 69 ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ จะนำข้อเรียกร้องดังกล่าวไปหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป

นอกจากนี้ นายวิณะโรจน์ พร้อมด้วยนายโกศล บุญคง รักษาการ

ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ได้รับหนังสือร้องเรียนและข้อเสนอ จากคณะกรรมการเครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางระดับประเทศ สหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจการยางแห่งประเทศไทย และเครือข่ายชาวสวนยางจาก 7 เขตทั่วประเทศ เกี่ยวกับการบริหารงานของ กยท.ช่วงระยะเปลี่ยนผ่าน ตลอดจนการออกระเบียบที่เกี่ยวข้องกับเครือข่ายชาวสวนยาง โดยกระทรวงเกษตรฯ จะนำข้อเสนอจากเครือข่ายเกษตรกรไปประกอบการพิจารณา เพื่อให้การขับเคลื่อน กยท.ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

ก่อนหน้านี้ปลัดกระทรวงเกษตรฯ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการสรรหากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ ปี 2569 ครั้งที่ 1/2569 เพื่อพิจารณาแนวทางและกรอบระยะเวลาในการดำเนินงานของคณะกรรมการสรรหา รวมทั้งกำหนดหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ที่จะได้รับการเสนอชื่อเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินการสรรหากรรมการผู้ทรงคุณวุฒิชุดใหม่เป็นไปตามระเบียบและแล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด ก่อนเสนอรายชื่อให้คณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ พิจารณาแต่งตั้งต่อไป

Affordable Thai fine dining

Experience 11-course seasonal menu built on traditional cooking techniques & ingredients

Saawaan



“น้ำหมักชีวภาพจากนม ตอนนี้เราจะกระจายไปให้สหกรณ์การเกษตรจำหน่ายด้วย ผ่านทางสำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ ในส่วนของนมนี้ต่อไป เราจะพัฒนาน้ำหมักชีวภาพจากนมสดให้เป็นปุ๋ยนม เพื่อให้เป็นอีกธุรกิจหลัก ของสหกรณ์บริการแก่สมาชิก” อธิบดี กรมส่งเสริมสหกรณ์ เผย

นายนิรันดร์ กล่าวต่อว่า ในส่วนของการกระจายผลิตภัณฑ์จะมี 2 แนวทาง ซึ่งแนวทางแรกรับฝากจำหน่ายสำหรับสหกรณ์ที่ไม่พร้อมในเรื่องเงินทุนและการรับมาจำหน่ายเอง ซึ่งสหกรณ์ใดสนใจสามารถติดต่อสอบถามได้ที่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศใกล้บ้านท่าน

“เรามีข้อเสนอให้เลือกไม่ว่าจะเป็นลักษณะฝากขายหรือซื้อขาด สหกรณ์ไหนที่มีศักยภาพสามารถซื้อขาดได้เลย แต่สหกรณ์ไหนที่ทำตลาดใหม่ยังไม่แน่ใจเรื่องตลาดก็สามารถฝากขายได้เพื่อจะได้ไม่เป็นภาระในเรื่องสินค้าคงเหลือของสหกรณ์” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวย้ำ



อย่างไรก็ตามน้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบนั้น ได้รับการรับรองมาตรฐานจากกรมพัฒนาที่ดินแล้ว ประกอบด้วยธาตุอาหารหลัก ธาตุอาหารรอง และธาตุอาหารเสริมที่พืชต้องการ เช่น ฟอสฟอรัส โพแทสเซียม แมกนีเซียม และแคลเซียม ช่วยเสริมสร้างเซลล์พืช ลดปัญหาใบอ่อนปิดงอหรือยอดแห้ง นอกจากนี้ ยังมีกรดอะมิโนและโปรตีนที่ช่วยเร่งการเจริญเติบโตของพืช ทำให้ใบเขียวสด ส่งเสริมการแตกยอดดี ช่วยให้รากแข็งแรง ดูดซึมธาตุอาหารได้ดีขึ้น อีกทั้งยังมีจุลินทรีย์ที่ช่วยปรับปรุงความสมดุลในดิน เพิ่มอินทรีย์วัตถุ บำรุงดิน ทำให้ดินร่วนซุย อุ้มน้ำได้ดี กระตุ้นการย่อยสลายสารอินทรีย์ ช่วยลดกลิ่นเหม็นและยับยั้งเชื้อโรคบางชนิด ส่วนกรดแลคติกที่เกิดจากการหมักนั้นยังช่วยยับยั้งเชื้อราและแบคทีเรียที่เป็นโทษในดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้พืชมีผลผลิตเพิ่มขึ้น และเมื่อใช้อย่างต่อเนื่องจะทำให้ต้นพืชแข็งแรงทนทานต่อโรคมมากขึ้น

ทั้งนี้ ที่ผ่านมากยท. ได้มีการทดลองใช้น้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบในแปลงทดสอบแล้วให้ผลที่น่าพอใจ พบว่า ต้นยางมีความแข็งแรง เปลือกน้มน้ำยางไม่แห้ง กรดยางได้ง่าย ได้ปริมาณน้ำยางเพิ่มขึ้น โดยใช้น้ำหมักชีวภาพน้ำนมดิบผสมกับน้ำ สำหรับสวนยางใช้ในอัตราส่วนน้ำหมักชีวภาพน้ำนม 1 ลิตรต่อน้ำ 500 ลิตร เช่นเดียวกับ ไม้ผล ข้าว พืชไร่ ไม่ว่าจะเป็น ข้าวโพด อ้อย มันสำปะหลัง เป็นต้น ส่วนพืชผัก จะใช้ในอัตราส่วน น้ำหมักชีวภาพน้ำนม 1 ลิตรต่อน้ำ 1,000 ลิตร ฉีดพ่นหรือปล่อยตามระบบน้ำ



ขณะที่ นายชกาศพล เสือไพร ประธานสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด จ.ประจวบคีรีขันธ์ ในฐานะรองประธานชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย จำกัด กล่าวยอมรับว่า การนำน้ำนมดิบส่วนเกินมาทำน้ำหมักชีวภาพ ถือว่าเดินมาถูกทางแล้ว ดีกว่านำไปเททิ้งโดยไม่เกิดประโยชน์ใด ๆ ทั้งยังเป็นการใช้ปุ๋ยต้นทุนต่ำแต่คุณภาพสูง โดยเฉพาะนำมาใส่แปลงปลูกหญ้าสำหรับอาหารโคนม

อย่างไรก็ตามปัจจุบันสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด มีปริมาณน้ำนมดิบที่รับซื้อจากสมาชิกเฉลี่ย 38 ตัน/วัน โดยทำ MOU กับหน่วยงานต่างๆ เช่น อสค. เขาทีร์น พัทลุง 32 ตัน จึงมีน้ำนมดิบส่วนเกิน เฉลี่ย 6 ตัน/วัน ที่จะส่งให้กับ กยท. นำไปผลิตน้ำหมักชีวภาพ



“น้ำนมดิบส่วนเกินเราไม่มีที่ขาย พอตีช่วงนั้นกระทรวงเกษตรฯ มีนโยบายให้เราเอานมไปขายให้กับการยางฯ ในราคากิโลละ 18 บาท ซึ่งเราซื้อน้ำนมดิบจากสมาชิกกิโลละ 21.50 บาท ขาดทุน ชุดแรกส่งไป 105 ตัน การยางฯ จ่ายเรามาครบแล้ว พอรอบสองการยางฯบอกว่า 18 บาท ไม่ไหว ขอรับซื้อที่ 12 บาท แต่เรายังรับซื้อจากสมาชิกราคาเดิม ยิ่งขาดทุน เข้าไปใหญ่ แต่สหกรณ์ก็ยอมแบกภาระขาดทุน เพราะไม่อยากเอานมไปเททิ้ง ซึ่งสหกรณ์จะเรียกประชุมสมาชิกขอรับซื้อนมในราคา 12 บาท ตามราคาที กยท. รับซื้อ เพราะสหกรณ์แบกภาระขาดทุนไหว” ประธานสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด เผย



นายชกาศพล กล่าวถึง แนวทางการชดเชยขาดทุนจากส่วนต่างการซื้อขายน้ำนมดิบระหว่างสมาชิกสหกรณ์กับ กยท. ว่าสหกรณ์จะรับผลิตภัณฑ์น้ำหมักชีวภาพจากนมจาก กยท. มาจำหน่าย โดยผ่านทางสำนักงานสหกรณ์จังหวัด เพื่อหวังนำกำไรจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ดังกล่าวมาชดเชยการขาดทุนได้บ้าง

“การยางฯ ไปจ้างบริษัทผลิตอีกที เขาต้องไปเพิ่มกากน้ำตาล ถั่วเหลืองตามกระบวนการ เท่าที่ทราบต้นทุนผลิตอยู่ที่ลิตรละ 60 บาท การยางเอามาใส่ แกลลอนเพิ่มอีก 10 บาท เป็นลิตรละ 70 ส่งให้สหกรณ์ เปิดขายในราคาลิตรละ 100 สหกรณ์ก็จะมีส่วนต่างกำไรลิตรละ 30 บาท” นายชกาศพล ระบุ

ด้านนางสาวบงกช บุญเหลือ ผู้จัดการสหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด จ.เพชรบุรี เผยว่าขณะนี้ น้ำนมดิบของสหกรณ์ส่งไปทาง กยท. เฉลี่ยอยู่ที่ 18 ตัน/วัน หรือประมาณ 80% ของปริมาณน้ำนมดิบทั้งหมดที่รับซื้อจากสมาชิก ส่วนที่เหลืออีก 20% จำหน่ายให้กับลูกค้าทั่วไป เนื่องจาก กยท. ไม่สามารถรับได้ทั้งหมด เพราะต้องเฉลี่ยให้กับสหกรณ์ โคนมอื่น ๆ ด้วย

“ของเราผลิตนมโรงเรียนทั้งหมด เมื่อโรงเรียนปิดเทอมนมไม่มีที่ไป จึงไปลงที่ กยท. เอาไปทำน้ำหมักชีวภาพจากนม นมประมาณ 80 % ไป กยท. ที่เหลืออีก 20 % ขายทั่วไป ตอนนี้ก็ยังมึนมสต็อกอยู่ประมาณ 10 ล้านกล่อง ที่ยังไม่สามารถระบายออกได้”



ผู้จัดการสหกรณ์โคนมฯ เผยต่อว่า สหกรณ์ยังรับซื้อน้ำนมดิบจากสมาชิกที่กิโลกรัมละ 21.50 บาท เท่าเดิม แต่ส่งให้กับทาง กยท. กิโลกรัมละ 12 บาท เท่านั้น โดยสหกรณ์ยอมรับส่วนต่างการตลาด เพราะถ้าไม่รับซื้อไว้สมาชิก ก็ต้องนำไปเททิ้ง

“เหมือนเรารู้สมาชิกไว้ ถ้าเราไม่ซื้อสมาชิกก็ต้องเททิ้ง เมื่อวานประชุมกับทางสหกรณ์จังหวัดเขาจะให้เรารับน้ำหมักชีวภาพจากนมมาขาย ซึ่งทางจังหวัดอาจจะต้องคุยกับสหกรณ์ภาคการเกษตรในพื้นที่ใกล้เคียงด้วย เช่น สหกรณ์ท่ายาง เพราะสมาชิกเขามีสวนกล้วยหอม สหกรณ์บ้านลาด สหกรณ์เขาย้อย สมาชิกเขาทำนาปลูกข้าว” นางสาวบงกช เผย

Tags: [น้ำหมักชีวภาพนมสด](#) [กรมส่งเสริมสหกรณ์](#) [นมดิบ](#) [ปุ๋ยแพง](#) [กยท](#)

แชร์ข่าว [f](#) [m](#) [X](#) [↗](#)

ข่าวแนะนำ



อังคาร, 7 เมษายน

2569



Search



facebook.com/thaipost)

สภาพอากาศวันนี้

THAILAND

37.9°C/27.6°C

s://twitter.com/thaipost)

annel/UCDSxrK6OhOK-

agram.com/thaipost_ig/)

.tiktok.com/@thaiposttk)

LINE : @THAIPOST

(https://lin.ee/ukteb32)

การเมือง (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/POLITICS/)



เปลว สีเงิน

(HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/%E0%B9%80%E0%B8%9B%E0%B8%A5%E0%B8%A7-%E0%B8%AA%E0%B8%B5%E0%B9%80%E0%B8%87%E0%B8%B4%E0%B8%99/)

คอลัมน์สต์ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/COLUMNIST/)

เศรษฐกิจ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ECONOMY/)

ต่างประเทศ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ABROAD/)

บันเทิง (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ENTERTAINMENT/)

หนังสือพิมพ์ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/NEWS-PAPER/)

ไทยโพสต์ ทีวี (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/THAIPOST-TV/)

(เปลว สีเงิน

ไทย "เป้าหมาย" โลก

h(https://www.thaipost.net/columnis...

+

(ฝึกทาดหอม

เศรษฐกิจศาสตร์น้ำมัน

h(https://www.thaipost.net/columnis...

+

(วิสัยทัศน์บันเทิง

ปลุกใจให้คนไทยสู้

h(https://www.thaipost.net/columnis...

+

(ค้นป้ากอยากเล่า

'ในฐานะประชาชนคนหนึ่ง'

h(https://www.thaipost.net/columnis...

+

กรมส่งเสริมสหกรณ์แก้วิกฤติ “ปุ๋ยแพง-นมล้น” ผนึก กยท.ผลิต “น้ำหมักชีวภาพจากนมสด” ส่งสหกรณ์ทั่วประเทศ

3 เมษายน 2569 เวลา 10:21 น. (<https://www.thaipost.net/public-relations-news/974231/>)



กรมส่งเสริมสหกรณ์แปลงวิกฤติเป็นโอกาสแก่น้านมดิบล้นตลาด ผนึก กยท. ผลิต “น้ำหมักชีวภาพจากนมสด” ส่งขายสหกรณ์ทั่วประเทศแก้ปัญหาปุ๋ยเคมีแพง ด้านรองประธานชุมนุมสหกรณ์โคนมฯ ชี้เดินมาถูกทาง แม้สหกรณ์ฯ ต้องแบกภาระต้นทุน ดีกว่าเทนมทิ้ง

นายนิรันดร์ มูลธิดา อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เผยกรณีการแก้ปัญหา น้านมดิบล้นตลาดในส่วนของสหกรณ์โคนมที่มีปริมาณเฉลี่ยกว่า 200 ตัน/วัน ในขณะนี้ว่า หลังมีการประชุมร่วมกับตัวแทนสหกรณ์โคนมจำนวน 5 แห่ง ประกอบด้วย สหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด สหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คสวนมะเตือ จำกัด สหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด สหกรณ์โคนมพัฒนานิคม จำกัด และสหกรณ์โคนมศรีสะเกษ จำกัด เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2569 ที่ผ่านมา โดยระบุว่าขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ร่วมกับการยางแห่งประเทศไทย ผลิตน้ำหมักชีวภาพจากน้านมดิบ เพื่อจำหน่ายให้กับสมาชิกสหกรณ์การเกษตรในราคาถูกลงไปใส่พืชชนิดต่าง ๆ ทดแทนปุ๋ยเคมีที่นับวันจะมีราคาแพงมากขึ้นเรื่อย ๆ ซึ่งส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ทั้งยังเป็นการตัดยอดน้านมส่วนเกินที่ล้นตลาดมาทำให้เกิดประโยชน์ โดยขณะนี้ได้ทำหนังสือเวียนแจ้งไปยังสำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ นำผลิตภัณฑ์น้ำหมักชีวภาพจากนมไปกระจายผ่านเครือข่ายสหกรณ์ในพื้นที่ จังหวัดละ 10,000 ลิตร

“น้ำหมักชีวภาพจากนม ตอนนี้เราจะกระจายไปให้สหกรณ์การเกษตรจำหน่ายด้วย ผ่านทางสำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ ในส่วนของนม นั้นต่อไปเราจะพัฒนาน้ำหมักชีวภาพจากนมสดให้เป็นปุ๋ยนม เพื่อให้เป็นอีกธุรกิจหลัก ของสหกรณ์บริการแก่สมาชิก” อธิบัติ กรมส่งเสริม สหกรณ์ เผย

[h/?template=colorbox&utm_source=thaipost&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:\)](https://warthunder.com/play4free)
[h/?template=colorbox&utm_source=thaipost&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:\)](https://warthunder.com/play4free)

(<https://warthunder.com/play4free>)

War Thunder - Register now for free and play against over 75 Million real Players

War Thunder

Play Now

(<https://warthunder.com/play4free>)

(<https://trendingboom.com/jetterix-en-c>)

My Driveway Was an Embarrassment — Then a Swiss Engineer Fixed It

Jetterix

(<https://trendingboom.com/jetterix-en-c>)



นายนิรันดร์ กล่าวต่อว่า ในส่วนของการกระจายผลิตภัณฑ์จะมี 2 แนวทาง ซึ่งแนวทางแรกรับฝากจำหน่ายสำหรับสหกรณ์ที่ไม่พร้อมในเรื่องเงินทุนและการรับมาจำหน่ายเอง ซึ่งสหกรณ์ใดสนใจสามารถติดต่อสอบถามได้ที่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศใกล้บ้านท่าน

“เรามีข้อเสนอให้เลือกไม่ว่าจะเป็นลักษณะฝากขายหรือซื้อขาด สหกรณ์ไหนที่มีศักยภาพสามารถซื้อขาดได้เลย แต่สหกรณ์ไหนที่ทำตลาดใหม่ ยังไม่แน่ใจเรื่องตลาดก็สามารถฝากขายได้เพื่อจะได้ไม่เป็นภาระในเรื่องสินค้าคงเหลือ ของสหกรณ์” อธิบัติกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว

อย่างไรก็ตามน้ำหมักชีวภาพจากนมนมดิบนั้น ได้รับการรับรองมาตรฐานจากกรมพัฒนาที่ดินแล้ว ประกอบด้วย ธาตุอาหารหลัก ธาตุอาหารรอง และธาตุอาหารเสริมที่พืชต้องการ เช่น ฟอสฟอรัส โพแทสเซียม แมกนีเซียม และแคลเซียม ช่วยเสริมสร้างเซลล์พืช ลดปัญหาใบอ่อนปิดองหรือ ยอดแห้ง นอกจากนี้ ยังมีกรดอะมิโนและโปรตีนที่ช่วยเร่งการเจริญเติบโตของพืช ทำให้ใบเขียวสด ส่งเสริมการแตกยอดดี ช่วยให้รากแข็งแรง

ดูดซึมธาตุอาหารได้ดีขึ้น อีกทั้งยังมีจุลินทรีย์ที่ช่วยปรับปรุงความสมดุลในดิน เพิ่มอินทรีย์วัตถุ บำรุงดิน ทำให้ดินร่วนซุย อุ้มน้ำได้ดี กระตุ้นการย่อยสลายสารอินทรีย์ ช่วยลดกลิ่นเหม็นและยับยั้งเชื้อโรคบางชนิด ส่วนกรดแลคติกที่เกิดจากการหมักนั้นยังช่วยยับยั้งเชื้อราและแบคทีเรียที่เป็นโทษในดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้พืชมีผลผลิตเพิ่มขึ้น และเมื่อใช้อย่างต่อเนื่องจะทำให้ต้นพืชแข็งแรงทนทานต่อโรคมมากขึ้น



ทั้งนี้ ที่ผ่านมากยท. ได้มีการทดลองใช้น้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบในแปลงทดสอบแล้วให้ผลที่น่าพอใจ พบว่า ต้นยางมีความแข็งแรง เปลือกน้มน้ำยางไม่แห้ง กรดยางได้ง่าย ได้ปริมาณน้ำยางเพิ่มขึ้น โดยใช้น้ำหมักชีวภาพน้ำนมดิบผสมกับน้ำ สำหรับสวนยางใช้ในอัตราส่วน น้ำหมักชีวภาพน้ำนม 1 ลิตรต่อน้ำ 500 ลิตร เช่นเดียวกับ ไม้ผล ข้าว พืชไร่ ไม่ว่าจะเป็น ข้าวโพด อ้อย มันสำปะหลัง เป็นต้น ส่วนพืชผัก จะใช้ในอัตราส่วน น้ำหมักชีวภาพน้ำนม 1 ลิตรต่อน้ำ 1,000 ลิตร ฉีดพ่นหรือปล่อยตามระบบน้ำ

[boola.com/th/?template=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=reco-reel-a:Mid Article Thumbnails:](https://www.icmarkets.com/global/en/trade-gold)
[boola.com/th/?template=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=reco-reel-a:Mid Article Thumbnails:](https://www.icmarkets.com/global/en/trade-gold)

<https://www.icmarkets.com/global/en/trade-gold>

Gold Is Surging in 2026 — Smart Traders Are Already In

IC

[Learn More](#)

<https://www.icmarkets.com/global/en/trade-gold>

<https://www.icmarkets.com/global/en/trade-indices>

Access Global Index Opportunities in One Platform

IC

[Learn More](#)

<https://www.icmarkets.com/global/en/trade-indices>

https://flowlivingrituals.com/traditional_th

เคล็ดลับดูแลข้อ ให้เดินเหินคล่องตัว ไปได้ทุกที่ตามใจสั่ง

Living Rituals

[อ่านเพิ่มเติม](#)

https://flowlivingrituals.com/traditional_th

The #1 Mistake Tinnitus Sufferers Make Every Night (I Did It for Years)

Derila Ergo

(<https://dailylifeinsider.com/derila-ergo-tin-en-c>)

ขณะที่ นายชกาศพล เสือไพร ประธานสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด จ.ประจวบคีรีขันธ์ ในฐานะ รองประธานชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย จำกัด กล่าวยอมรับว่า การนำน้ำนมดิบส่วนเกินมาทำน้ำหมักชีวภาพ ถือว่าเดินมาถูกทางแล้ว ดีกว่านำไปเททิ้งโดยไม่เกิดประโยชน์ใด ๆ ทั้งยังเป็นการได้ใช้ปุ๋ยต้นทุนต่ำแต่คุณภาพสูง โดยเฉพาะนำมาใส่แปลงปลูกหญ้าสำหรับอาหารโคนม

อย่างไรก็ตามปัจจุบันสหกรณ์โคนมไทย-เดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด มีปริมาณน้ำนมดิบที่รับซื้อจากสมาชิกเฉลี่ย 38 ตัน/วัน โดยทำ MOU กับหน่วยงานต่าง ๆ เช่น อสค. เขาเทิร์น พัทลุง 32 ตัน จึงมีน้ำนมดิบส่วนเกิน เฉลี่ย 6 ตัน/วัน ที่จะส่งให้กับ กยท. นำไปผลิตน้ำหมักชีวภาพ

“น้ำนมดิบส่วนเกินเราไม่มีที่ขาย พอตีช่วงนั้นกระทรวงเกษตรฯ มีนโยบายให้เราเอานมไปขายให้กับการยางฯ ในราคากิโลละ 18 บาท ซึ่งเราซื้อน้ำนมดิบจากสมาชิกกิโลละ 21.50 บาท ขาดทุน ชุดแรกส่งไป 105 ตัน การยางฯ จ่ายเรามาครบแล้ว พอรอบสองการยางฯบอกว่า 18 บาท ไม่ไหว ขอรับซื้อที่ 12 บาท แต่เรายังรับซื้อจากสมาชิกราคาเดิม ยิ่งขาดทุน เข้าไปใหญ่ แต่สหกรณ์ก็ยอมแบกภาระขาดทุน เพราะไม่อยากเอานมไปเททิ้ง ซึ่งสหกรณ์จะเรียกประชุมสมาชิกขอรับซื้อนมในราคา 12 บาท ตามราคาที่ยกท. รับซื้อ เพราะสหกรณ์แบกภาระขาดทุนไหว” ประธานสหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด เผย



น้ำหมักชีวภาพจากน้ำนมดิบ

-  **ส่วนผสมน้ำนมดิบเข้มข้น 65%**
อุดมด้วยโปรตีนและกรดอะมิโนที่จำเป็นต่อพืช
-  **พืชโตไว ดินดี ลดปุ๋ยเคมี**
ช่วยฟื้นฟูดินให้ร่วนซุยและเร่งการเจริญเติบโตของพืชทุกชนิด
-  **ราคาประหยัด ลิตรละ 100 บาท**
ช่วยลดต้นทุนการผลิตและสร้างรายได้ให้สหกรณ์โคนม
-  **สั่งซื้อโทร 081-913-1580**
สหกรณ์โคนมไทยเดนมาร์คอ่าวน้อย จำกัด

นายชกาศพล กล่าวถึง แนวทางการชดเชยขาดทุนจากส่วนต่างการซื้อขายน้ำนมดิบระหว่างสมาชิกสหกรณ์กับ กยท. ว่าสหกรณ์จะรับผลิตภัณฑ์น้ำหมักชีวภาพจากนมจาก กยท. มาจำหน่าย โดยผ่านทางสำนักงานสหกรณ์จังหวัด เพื่อหวัง นำกำไรจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ดังกล่าวมาชดเชยการขาดทุนได้บ้าง

“การยางฯ ไปจ้างบริษัทผลิตอีกที เขาต้องไปเพิ่มกากน้ำตาล ถัวเหลืองตามกระบวนการ เท่าที่ทราบต้นทุนผลิตอยู่ที่ลิตรละ 60 บาท การยางเอามาให้แกลลอนเพิ่มอีก 10 บาท เป็นลิตรละ 70 ส่งให้สหกรณ์ เปิดขายในราคาลิตรละ 100 สหกรณ์ก็จะมีส่วนต่างกำไรลิตรละ 30 บาท”

นายชกาศพล ระบุ

ด้านนางสาววงกข บุญเหลือ ผู้จัดการสหกรณ์โคนมชะอำ-ห้วยทราย จำกัด จ.เพชรบุรี เผยว่าขณะนี้ น้ำนมดิบของสหกรณ์ส่งไปทาง กยท. เฉลี่ยอยู่ที่ 18 ตัน/วัน หรือประมาณ 80% ของปริมาณน้ำนมดิบทั้งหมดที่รับซื้อจากสมาชิก ส่วนที่เหลืออีก 20% จำหน่ายให้กับลูกค้าทั่วไป เนื่องจาก กยท. ไม่สามารถรับได้ทั้งหมด เพราะต้องเฉลี่ยให้กับสหกรณ์ โคนมอื่น ๆ ด้วย

“ของเราผลิตนมโรงเรียนทั้งหมด เมื่อโรงเรียนปิดเทอมนมไม่มีที่ไป จึงไปลงที่ กยท. เอาไปทำน้ำหมักชีวภาพจากนม นมประมาณ 80 % ไปกยท. ที่เหลืออีก 20 % ขายทั่วไป ตอนนี้นี้ยังมีนมสต็อกอยู่ประมาณ 10 ล้านกล่อง ที่ยังไม่สามารถระบายออกได้”

07-04-2026



การค้า-อุตสาหกรรม

**กยท. ร่วมลงนาม MOU พัฒนาระบบข้อมูลการเกษตรแบบบูรณาการ "One Data" หนุนข้อมูลภาคเกษตรแม่นยำ วางนโยบายเกษตรตรงจุด**

การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) โดย นายโกศล มุลอง รองผู้ว่าการด้านบริหาร รักษาการแทนผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือด้านวิชาการ เทคโนโลยีดิจิทัล ข้อมูล และสารสนเทศ สนับสนุน “การจัดทำฐานข้อมูลการเกษตรบูรณาการและสถิติการเกษตรของประเทศ (One Data)” ภายใต้ความร่วมมือ 12 หน่วยงาน พร้อมเปิดโครงการ One Data อย่างเป็นทางการ ตั้งเป้าหมายยกระดับการเชื่อมโยงข้อมูลด้านการเกษตรสู่ฐานข้อมูลกลาง พัฒนาอาชีพเกษตรกรกรรม กำหนดทิศทางนโยบายเกษตรให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดต่อเกษตรกร



นายโกศล มุลอง กล่าวว่า กยท. พร้อมสนับสนุนการยกระดับฐานข้อมูลเกษตรกรรายสวนอย่างให้ถูกต้อง ทันสมัย และสามารถเชื่อมโยงข้อมูลร่วมกับหน่วยงานด้านการเกษตรอื่นๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ยกย่องคุณภาพชีวิตของชาวสวนยางตลอดจนเกษตรกรทั่วประเทศผ่าน “โครงการจัดทำฐานข้อมูลการเกษตรบูรณาการและสถิติการเกษตรของประเทศ” หรือ “One Data” ซึ่งจะรวมข้อมูลสถิติการเกษตรและสารสนเทศที่สำคัญของประเทศไว้ในฐานข้อมูลเดียว เพื่อใช้ติดตามสถานการณ์ภาคการเกษตร เฝ้าระวังปัญหา และใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการกำหนดนโยบายหรือมาตรการสำหรับช่วยเหลือเกษตรกรและเกษตรกรชาวสวนยาง รวมถึงการพัฒนาอาชีพและแก้ไขปัญหาภาคการเกษตรในทุกมิติอย่างตรงจุด โดยจะมีการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบันอยู่

Acnews

สนใจพื้นที่โฆษณาติดต่อ
086-985-6832

300x250 px

AD

Pages
3 714 806
Hitstat.com

อัปเดตล่าสุดเมื่อ April 7, 2026, 9:12 am

เสมอ เพื่อให้ทุกหน่วยงานภายใต้ความร่วมมือสามารถเข้าถึงและนำข้อมูลไปใช้ตามภารกิจได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อการดำเนินงานของ กยท. ในการสนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางผ่านโครงการสำคัญต่างๆ ไม่ว่าจะเป็นการนำข้อมูลไปใช้ในการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) เพื่อรองรับกฎระเบียบ EUDR ของสหภาพยุโรป หรือโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของ กยท. ที่มุ่งเปลี่ยนพื้นที่สวนยางเป็นแหล่งกักเก็บคาร์บอน สร้างรายได้เสริมให้ชาวสวนยางควบคู่กับการทำสวนยางยั่งยืน เป็นต้น ทั้งนี้ โครงการดังกล่าว จะมีการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการข้อมูล (Data Lab) ซึ่งดำเนินการโดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) เพื่อวิเคราะห์ ให้บริการข้อมูล และบริหารจัดการสิทธิ์การเข้าถึงข้อมูลอย่างเหมาะสม ภายใต้กฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รวมถึงกฎ ระเบียบ และข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง



“กยท. เชื่อว่าความร่วมมือครั้งนี้ จะทำให้ประเทศไทยมีฐานข้อมูลภาคเกษตรที่ครบถ้วน เทียบตรง และทันสมัย พร้อมรองรับการกำหนดทิศทางเชิงนโยบายในระดับประเทศ สนับสนุนการพัฒนาอาชีพเกษตรกรกรมทุกมิติอย่างยั่งยืน” นายโกศล กล้าว



สำหรับ 12 หน่วยงานที่ร่วมลงนามขับเคลื่อนการจัดทำฐานข้อมูลการเกษตรบูรณาการ (One Data) ในครั้งนี้ ประกอบด้วย สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการจัดทำฐานข้อมูลการเกษตร และ

หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อีก 11 หน่วยงาน
ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงาน
เศรษฐกิจการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร กรมประมง กรม
ปศุสัตว์ กรมหม่อนไหม กรมพัฒนาที่ดิน สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน
เพื่อเกษตรกรรม กรมชลประทาน กรมส่งเสริมสหกรณ์ และการ
ยางแห่งประเทศไทย

บันทึกโดย : Admin วันที่ : 03 เม.ย. 2569 เวลา : 16:25:47



หน้าหลัก	เศรษฐกิจ	การตลาด/ไอที	ไลฟ์สไตล์และกีฬา	คุณภาพชีวิต/ ประชาสัมพันธ์	ทีวีออนไลน์	เว็บบอร์ด	ติดต่อเรา
ข่าวเด่น	o ทุนทอง o เศรษฐกิจ-บทวิจัยเศรษฐกิจ o แบงก์-นอนแบงก์ o กองทุนรวม o เอสเอ็มอี o ประกัน	o การค้า-อุตสาหกรรม o ไอที o การตลาด o วิทยาศาสตร์ o อสังหาริมทรัพย์ o ยานยนต์	o บันเทิงไทย-เทศ o แฟชั่น-เดินทาง-กินดื่ม- เที่ยว o สุขภาพ o กีฬา	o การศึกษา-สิ่งแวดล้อม o ซีเอสอาร์-เอชอาร์ o ชาวประชาสัมพันธ์			

Copyright © ACNEWS 2012

เกษตร

กยท. MOU พัฒนาฐานข้อมูลการเกษตร 'One Data' ยกระดับข้อมูลแม่นยำ ช่วยกำหนดนโยบายเกษตร

🕒 3 เมษายน 2569 21:02 น. [แชร์ข่าว](#) [f](#) [LINE](#) [X](#) [➦](#)



🔊 ฟังข่าว [ก](#) [ก](#) [ก+](#)

กยท. ร่วมลงนาม MOU กับ 11 หน่วยงานพัฒนาฐานข้อมูลการเกษตร “One Data” เพื่อต่อยอดข้อมูลที่แม่นยำและช่วยสนับสนุนการพัฒนานโยบายเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ

วันที่ 3 เม.ย.69 นายโกศล บุญคง รองผู้อำนวยการด้านบริหาร รักษาการแทนผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ร่วมลงนามบันทึกความร่วมมือด้านวิชาการ เทคโนโลยีดิจิทัล ข้อมูล และสารสนเทศ สนับสนุน “การจัดทำฐานข้อมูลการเกษตรบูรณาการและสถิติการเกษตรของประเทศ (One Data)” ภายใต้งานความร่วมมือ 12 หน่วยงาน พร้อมเปิดโครงการ One Data อย่างเป็นทางการ เชื่อมโยงข้อมูลด้านการเกษตรสู่ฐานข้อมูลกลาง

SAAWAAN

Experience 11-course seasonal menu built on traditional cooking techniques & ingredients

Saawaan



นายโกศล บุญคง กล่าวว่า กยท. พร้อมสนับสนุนการยกระดับฐานข้อมูลเกษตรกรชาวสวนยางให้ถูกต้อง ทันสมัย และสามารถเชื่อมโยงข้อมูลร่วมกับหน่วยงานด้านการเกษตรอื่นๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ยกกระดับคุณภาพชีวิตของชาวสวนยางตลอดจนเกษตรกรทั่วประเทศผ่าน “โครงการจัดทำฐานข้อมูลการเกษตรบูรณาการและสถิติการเกษตรของประเทศไทย” หรือ “One Data” ซึ่งจะรวมข้อมูลสถิติการเกษตรและสารสนเทศที่สำคัญของประเทศไทยไว้บนฐานข้อมูลเดียว เพื่อใช้ติดตามสถานการณ์ภาคการเกษตร เผื่อระวังปัญหา และใช้เป็นข้อมูลอ้างอิงในการกำหนดนโยบายหรือมาตรการสำหรับช่วยเหลือเกษตรกรและเกษตรกรชาวสวนยาง รวมถึงการพัฒนาอาชีพและแก้ไขปัญหาภาคการเกษตรในทุกมิติอย่างตรงจุด โดยจะมีการปรับปรุงข้อมูลให้เป็น

กฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รวมถึงกฎ ระเบียบ และข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง

“กยท. เชื่อว่าความร่วมมือครั้งนี้ จะทำให้ประเทศไทยมีฐานข้อมูลภาคเกษตรที่ครบถ้วน เทียบตรง และทันสมัย พร้อมรองรับการกำหนดทิศทางการนโยบายในระดับประเทศ สนับสนุนการพัฒนาอาชีพเกษตรกรกรมทุกมิติอย่างยั่งยืน” นายโกศล กล่าว



สำหรับ 12 หน่วยงานที่ร่วมลงนามขับเคลื่อนการจัดทำฐานข้อมูลการเกษตรบูรณาการ (One Data) ในครั้งนี้ ประกอบด้วย สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักในการจัดทำฐานข้อมูลการเกษตร และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อีก 11 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมหม่อนไหม กรมพัฒนาที่ดิน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กรมชลประทาน กรมส่งเสริมสหกรณ์ และการยางแห่งประเทศไทย

Tags: [OneData](#) [ฐานข้อมูลเกษตร](#) [การยางแห่งประเทศไทย](#)

แชร์ข่าว [f](#) [LINE](#) [X](#) [➔](#)

ข่าวแนะนำ

ร้อนนี้ต้องมี! คลองไล่ไคร้ราษุริชิต เด็กๆ เล่นสไลเดอร์ธรรมชาติคลายร้อนสุดฟิน





6



โพสต์ของ การยางแห่งประเทศไทยRAOT



การยางแห่งประเทศไทยRAOT

เผยแพร่โดย Pleng Inside'z · 3 วัน · 🌐



กยท. รับ คณะ WRI จีน แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ยกระดับขับเคลื่อน "อุตสาหกรรมยางยั่งยืนในระดับภูมิภาค"

📍 การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ต้อนรับคณะผู้แทนจากสถาบันทรัพยากรโลก (WRI) สาธารณรัฐประชาชนจีน แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านเกษตรยั่งยืน ห่วงโซ่อุปทาน และการเงินสีเขียว พร้อมหารือแนวทางความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมยางพาราสู่ความยั่งยืนในระดับภูมิภาค

วันนี้ (3 เม.ย. 69) ณ ห้องประชุมรัชฎา - การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) นำโดย นายญาณกิตต์ ฮารติน รองผู้อำนวยการธุรกิจ ให้การต้อนรับคณะผู้แทนจากสถาบันทรัพยากรโลก World Resources Institute: WRI สาธารณรัฐประชาชนจีน นำโดย คุณ Fu Xiaotian Director of Food and Natural Resources Program, World Resources Institute (WRI) ในการแลกเปลี่ยนข้อมูลและหารือความร่วมมือในประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน ซึ่งหารือครั้งนี้ ครอบคลุมประเด็นสำคัญ ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พลังงาน และทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงการลงทุนและการเงินที่ยั่งยืน โดยมีเป้าหมายเพื่อยกระดับการดำเนินงานด้านยางพาราให้สอดคล้องกับแนวโน้มโลก ซึ่งการหารือวันนี้ มุ่งเน้นการแลกเปลี่ยนข้อมูล (Information Exchange) แบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับเกษตรยั่งยืน โดยเฉพาะยางพารา ห่วงโซ่อุปทาน และการเงินสีเขียว ด้านด้านความร่วมมือ (Partnership Exploration) โดยแสวงหาโอกาสความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ เชื่อมโยงการดำเนินงานระหว่างจีน เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และประเทศไทย โดยมี กยท. เป็นกลไกสำคัญในอุตสาหกรรมยางพารา รวมถึงด้านยุทธศาสตร์ระดับภูมิภาค สนับสนุนเกษตรยั่งยืน ลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการลงทุนสีเขียว และเชื่อมโยงกับวาระสำคัญของโลก เช่น Climate Change และ Sustainable Supply Chain นอกจากนี้ ยังมีหารือในประเด็น อาทิ มาตรฐานการผลิตของไทย การลดการบุกรุกป่า (deforestation-free rubber) การตรวจสอบย้อนกลับของห่วงโซ่อุปทาน ตลอดจน การส่งเสริมการเงินสีเขียว การเข้าถึงแหล่งทุนของเกษตรกร เป็นต้น นับเป็นอีกก้าวสำคัญของ กยท. ในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมยางพาราไทยสู่ความยั่งยืนในระดับสากล พร้อมสร้างเครือข่ายความร่วมมือที่เข้มแข็งในระดับภูมิภาคและระดับโลกต่อไป

สำหรับ WRI เป็นองค์กรวิจัยอิสระดำเนินงานอยู่กว่า 60 ประเทศทั่วโลก ทำงานร่วมกับภาครัฐ ภาคธุรกิจ และภาคประชาสังคม ในการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และสร้างเสถียรภาพด้านสภาพภูมิอากาศ นอกเหนือจากผู้แทน WRI ยังมีผู้แทนจากหน่วยงานอื่นของจีนที่มีหน้าที่กำกับดูแลและส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศจีนกับประเทศสมาชิกอาเซียนทั้ง 10 ประเทศ อย่างต่อเนื่อง ครอบคลุมสินค้าในหลากหลายประเภท ไม่ว่าจะเป็นสินค้าเกษตร อาทิ เมล็ดพืช ข้าว รวมถึงสินค้าอุตสาหกรรมอื่น ๆ โดยมีโครงการนำเข้า Green Products จากประเทศไทย กยท. สามารถใช้ช่องทางดังกล่าว ในการผลักดันสินค้ายางพาราสู่ประเทศจีนได้ต่อไปในอนาคต

👉 ทีมข่าวประชาสัมพันธ์ กยท.

การยางแห่งประเทศไทย

www.raot.co.th

#กยท #การยางแห่งประเทศไทย #RAOT #อุตสาหกรรมยางพารา #ยางพารา #ยางพาราสู่ความยั่งยืน

Rubber Authority of



แสดงความคิดเห็นในชื่อ การยางแห่งประเทศไทยRAOT





6



โพสต์ของ การยางแห่งประเทศไทยRAOT



👉 ทมชาวบรรชาสมพนธ์ กยท.

การยางแห่งประเทศไทย

www.raot.co.th

#กยท #การยางแห่งประเทศไทย #RAOT #อุตสาหกรรมยางพารา #ยางพารา #ยางพาราสู่ความยั่งยืน



+2

ดูข้อมูลเชิงลึกและโฆษณา


โปรโมทโพสต์



แสดงความคิดเห็นในชื่อ การยางแห่งประเทศไทยRAOT



(<https://www.dailynews.co.th>)

 [ข่าว\(/news/\)](#) > [ทั่วไทย](#) (https://www.dailynews.co.th/news/news_group/regional/)

6 เม.ย. 2569 • 15:03 น.

'เกษตรกรกันตัง' เลี้ยง 'ชันโรง' หน้าแล้งเก็บ 'น้ำผึ้งเดือน 5' ขาย สร้าง รายได้งาม



รายได้งาม

ชาวสวนยางพาราพื้นที่ ต.บางเป้า อ.กันตัง จ.ตรัง หันมาเลี้ยงผึ้งจิว "ชันโรง" เก็บน้ำผึ้งขายสร้างรายได้งาม โดยเฉพาะเมื่อเข้าสู่หน้าแล้ง จะได้น้ำผึ้งเดือน 5 รสหวานมากที่สุด ลูกค้าเก่า-ใหม่ แหล่งจองข้ามปีกันเป็นจำนวนมาก



(<https://social->

[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F57564C](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F57564C)

เมื่อวันที่ 6 เม.ย. นายอัครรักทิม อวนซ้อง อายุ 59 ปี เกษตรกรหมู่ที่ 3 ต.บางเป้า อ.กันตัง จ.ตรัง ใช้พื้นที่ว่างบ้าน เลี้ยงผึ้งจิวหรือชันโรง หรือภาคใต้เรียกว่า "อุง" เป็นพันธุ์ชนเงิน เพื่อเก็บน้ำผึ้งขายได้ปีละ 2-3 ครั้ง โดยเฉพาะในช่วงหน้าแล้ง ตั้งแต่เดือนมีนาคม-เมษายนของทุกปี เป็นน้ำผึ้งเดือน 5 ที่ถือว่าดีที่สุดในรอบ 1 ปี เนื่องจากไม่มีน้ำฝนลงมาเจือปน ทำให้น้ำผึ้งมีรสชาติหวาน หอม และเปรี้ยวเล็กน้อยจากเกสรของดอกไม้หลากหลายชนิดที่อยู่ในป่าชายเลนข้างบ้าน



ปีนี้เกษตรกรเริ่มเก็บน้ำผึ้งชั้นโรงขายตามออร์เดอร์ของลูกค้าทั้งเก่าและใหม่ มียอดจองกันมาข้ามปี โดยขายซีซีละ 1.50 บาท แต่ละกล่องจะเก็บน้ำผึ้งได้ประมาณ 300-400 ซีซี มีทั้งหมดไม่ต่ำกว่า 60 กล่อง โดยต้องทยอยเก็บน้ำผึ้งทุกวัน และต้องเก็บพ่อแม่พันธุ์ไว้ เพื่อนำไปต่อยอดสร้างรังใหม่ จนสามารถขยายกล่องเลี้ยงผึ้งชั้นโรงเพิ่มได้อีกหลายสิบลกล่องภายในเวลา 1 ปี



ส่วนน้ำฝิ่งที่ได้นำมาบรรจุขวดซึ่งมีหลายขนาด ราคาตั้งแต่ขวดละ 100-1,200 บาท เพื่อให้ลูกค้าได้เลือกซื้อตามกำลังทรัพย์ โดยน้ำฝิ่งที่ได้จากชั้นโรง จะมีราคาสูงกว่าน้ำฝิ่งป่าหรือน้ำฝิ่งโพรงถึง 2 เท่า เพราะเป็นฝิ่งขนาดเล็กจิ๋ว มีน้ำหวานน้อยกว่าแต่หากินได้ยาก บางพื้นที่ไม่สามารถเลี้ยงได้ หากไม่มีแหล่งอาหารที่อุดมสมบูรณ์ จึงหากินได้เฉพาะในพื้นที่ที่ล้อมรอบไปด้วยภูเขา แหล่งน้ำ ป่าชายเลนและป่าดิบชื้นทั่วไป

Writing in English Doesn't Have to Feel Hard

Grammarly

Learn More



เกษตรกรมีรายได้จากการขายน้ำผึ้งชั้นโรงปีละไม่ต่ำกว่า 50,000 บาท และขายกล่องเปล่าสำหรับเลี้ยงชั้นโรงกล่องละ 120 บาท ส่วนกล่องที่มีพ่อแม่พันธุ์ขายกล่องละ 1,000 บาท ซึ่งผึ้งชั้นโรงสามารถทำรังได้ทุกที่ ทั้งในกล่องสี่เหลี่ยม ในตู้ลำโพง ขวดเปล่า ถังเปล่าและอื่น ๆ โดยใช้เวลาประมาณ 3-4 เดือน ก็เก็บน้ำผึ้งขายได้ แต่หากรอให้ครบ 1 ปี จะได้น้ำผึ้งต่อกล่องมากขึ้น

ADVERTISEMENT

Malaysia tourism hit by fuel shock; tour prices may jump 50%

The Business Times

Read More



สำหรับชันโรงเป็นผึ้งที่ไม่มีเหล็กใน ไม่ต่อย ไม่ดุ ปลอดภัยต่อการเลี้ยง เป็นแมลงที่ช่วยผสมเกสรชั้นยอดที่ช่วยเพิ่มผลผลิตในพืชสวน มีสรรพคุณทางยา โดยมีสารต้านอนุมูลอิสระสูงกว่าน้ำผึ้งทั่วไป ช่วยบำรุงผิวพรรณ ชะลอวัย ช่วยสมานแผล รักษาอาการหอบหืด ต้านการอักเสบ เป็นสมุนไพรที่ช่วยรักษาโรคผิวหนัง เป็นแหล่งโปรไบโอติกชั้นดีที่เป็นประโยชน์ต่อจุลินทรีย์ในลำไส้ และยังมีสรรพคุณอื่น ๆ ที่ผ่านงานวิจัยมาแล้วจากหลายหน่วยงาน ทำให้น้ำผึ้งชันโรงเป็นที่ต้องการของกลุ่มคนรักสุขภาพ ซึ่งยังมีไม่พอขายในช่วงหน้าแล้งของทุกปี





นักวิชาการเตือนศึกอิหร่าน-อิสราเอลเขย่าไทยทั้งระบบ ต้นราคาน้ำมันพุ่ง ซ้ำเติมเศรษฐกิจ-ค่าครองชีพ จีร์รัฐบาลอินทิน 2 จัดการทุนผูกขาดพลังงาน จัดมาตรการฉุกเฉินเพียงประเทศก่อนประชาชนจมวิกฤตหนักกว่าเดิม

วันนี้ (6เม.ย.) ที่โรงแรมรัตนโกสินทร์ กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2569 มูลนิธิสถาบันวิชาการ 14 ตุลา จัดสัมมนาวิชาการหัวข้อ “ความท้าทายของรัฐบาลอินทิน 2 ต่อสงครามตะวันออกกลางและผลกระทบที่มีต่อประเทศไทย” โดยมี รศ.ดร.ปิติ ศรีแสงนาม ผู้อำนวยการบริหารมูลนิธิอาเซียน ณ กรุงจาการ์ตา ประเทศอินโดนีเซีย, นายทองชนทอง สื่อมวลชนและผู้เชี่ยวชาญชาวต่างประเทศ, ศ.พล.ท.สมชาย วิรุฬหภาพ ผู้เชี่ยวชาญยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคงและการเมืองระหว่างประเทศ และ รศ.ดร.ณรงค์ เพ็ชรประเสริฐ ผู้เชี่ยวชาญด้านเศรษฐศาสตร์ และคณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต ร่วมวิเคราะห์สถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างอิหร่านและอิสราเอลที่กำลังทวีความรุนแรง และส่งผลโดยตรงต่อราคาน้ำมันโลก โดยมีนายชิบ จิตนิยม รองประธานคณะกรรมการการต่างประเทศ วุฒิสภา เป็นผู้ดำเนินรายการ

รศ.ดร.ณรงค์ กล่าวว่า วิกฤตราคาน้ำมันในปัจจุบันไม่ได้เกิดจากปัจจัยเฉพาะหน้า เช่น การปิดช่องแคบฮอร์มุซเท่านั้น แต่มีรากฐานจากความขัดแย้งเชิงภูมิรัฐศาสตร์ที่ยาวนานนับตั้งแต่การก่อตั้งประเทศอิสราเอลในปี 1948 โดยสงครามที่ยืดเยื้อมาจนถึงปี 2026 สะท้อนการแข่งขันเชิงยุทธศาสตร์ของมหาอำนาจ ซึ่งสหรัฐอเมริกาเข้ามามีบทบาทอย่างเปิดเผยเพื่อรักษามลประโยชน์สำคัญ ทั้งอิทธิพลของกลุ่มทุนที่มีบทบาททางการเมือง และการรักษาค่าเงินดอลลาร์ในระบบ Petrodollar เนื่องจากสหรัฐฯ ใช้ดอลลาร์ผูกกับการซื้อขายน้ำมันมาตั้งแต่ปี 1974 เพื่อสร้างความต้องการเงินดอลลาร์ทั่วโลก

รศ.ดร.ณรงค์ ระบุว่า สงครามครั้งนี้ไม่ใช่เพียงการสู้รบทางทหาร แต่เป็นการจัดระเบียบโลกใหม่ โดยจีนและรัสเซียสนับสนุนอิหร่านเพื่อลดอำนาจของเงินดอลลาร์ ขณะที่อิหร่านใช้ช่องแคบฮอร์มุซเป็นเครื่องต่อรองเพื่อผลักดันการซื้อขายน้ำมันด้วยเงินหยวน ซึ่งถือเป็นสงครามเศรษฐกิจที่รุนแรงอย่างยิ่ง

สำหรับผลกระทบต่อประเทศไทย รศ.ดร.ณรงค์ วิพากษ์อย่างหนักว่า นอกจากปัจจัยภายนอกแล้ว ยังมีปัญหา “ทุนผูกขาดสามัญ” ภายในประเทศที่ฉวยโอกาสจากความทุกข์ยากของประชาชน โดยอาศัยจังหวะที่ราคาน้ำมันโลกพุ่งสูงถึง 100-120 ดอลลาร์ต่อบาร์เรล ปรับราคาน้ำมันในไทยอย่างรวดเร็วเกินควร ทั้งที่ไทยยังสามารถผลิตพลังงานเองได้บางส่วน พร้อมเสนอให้รัฐบาลอายุนูทิน ชาญวีรกูล จัดการกลุ่มทุนผูกขาดที่หาประโยชน์จากประเทศชาติและประชาชน และใช้วิกฤตครั้งนี้เป็นโอกาสในการพัฒนาโครงสร้างพลังงานของไทย

SondhiX ใช้คุกกี้ เพื่อจัดการข้อมูลส่วนบุคคลเพื่อนำเสนอ ประสบการณ์คอนเทนต์ที่ดีที่สุดให้กับผู้อ่านบนเว็บไซต์ และ แอปพลิเคชัน เนื่องจากการใช้งานเว็บไซต์นี้ กรุณาอ่านเงื่อนไขการใช้งานและนโยบายความเป็นส่วนตัวที่แนบมาที่ [https://sondhitalk.com/privacy-policy](#) และ [https://sondhitalk.com/terms-of-use](#) หรือติดต่อทีมช่วยเหลือที่ [sondhitalk.com/contact](#)

และก้าวบรรเทาความน่าโศกเศร้าที่คนทั่วโลกกำลังเผชิญ เพื่อยุติการค้ากำไรเกินควร 2. เพิ่มประสิทธิภาพการขนส่งทางท่อ โดยบังคับใช้ท่อส่งน้ำมันสุภาคเหนือ และท่อส่งก๊าซธรรมชาติ 100% ในปัจจุบัน และ 20% ในอีก 10 ปีข้างหน้า โดยต้องมีการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานให้ทันสมัย โดยเสนอให้นำกำไรไปสร้างถนนและรถไฟความเร็วสูง และปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงานสู่ชุมชน โดยสนับสนุนให้ประชาชนผลิตพลังงานใช้เอง เช่น โซลาร์รูฟท็อป หรือ ก๊าซธรรมชาติชุมชนด้วยวิธีต่าง ๆ และ 5. ปรับโครงสร้างสู่ “บริษัทพลังงานแห่งชาติ” ในระยะยาว โดยแยกทรัพย์สินของรัฐ เช่น ท่อก๊าซ ออกจากผลประโยชน์เชิงพาณิชย์ และจัดตั้งองค์กรที่มีตัวแทนจากหลายภาคส่วนร่วมบริหารเพื่อความโปร่งใส

ด้านนายทอง กล่าว ว่า สงครามตะวันออกกลางครั้งนี้เป็นความขัดแย้งเชิงอำนาจที่มีหลายฝ่ายเกี่ยวข้อง โดยแต่ละประเทศมีผลประโยชน์แตกต่างกันอย่างชัดเจน ทั้งฝ่ายที่ต้องการยุติสงครามและฝ่ายที่ต้องการให้สถานการณ์ยืดเยื้อ แม้หลายประเทศรวมถึงไทยต้องการให้สถานการณ์คลี่คลายเพื่อลดผลกระทบต่อด้านพลังงานและเศรษฐกิจ แต่ความยืดเยื้อของสงครามกำลังผลักดันไปสู่การเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้าง จากระบบอำนาจชั่วเดียวไปสู่ “โลกหลายขั้ว” ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อทิศทางเศรษฐกิจและการเมืองระหว่างประเทศในระยะยาว

ขณะที่นายชิบ กล่าวว่า ภาวะวิกฤตถือเป็นบทพิสูจน์สำคัญของภาวะผู้นำ โดยเฉพาะสถานการณ์ขาดแคลนพลังงานที่อาจกระทบต่อเป้าหมายการเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศที่ตั้งไว้ร้อยละ 3 หากสถานการณ์ยืดเยื้อ เศรษฐกิจไทยอาจชะลอตัว ประชาชนเผชิญค่าครองชีพสูง เงินเฟ้อเพิ่มขึ้น และหนี้สาธารณะเสี่ยงทะลุเพดาน พร้อมเห็นว่ารัฐบาลต้องเร่งแก้ปัญหาพลังงานอย่างจริงจัง โปร่งใส และยั่งยืน เพื่อไม่ให้ประชาชนตกเป็นตัวประกันของราคาน้ำมันโลก

นายชิบ ยังยืนยันว่าจะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดผ่านกลไกของคณะกรรมการฯ และเสนอแนะแนวทางเชิงนโยบายต่อรัฐบาลอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ประเทศไทยสามารถกำหนดจุดยืนได้อย่างเหมาะสม รักษาผลประโยชน์ของชาติ และส่งเสริมสันติภาพในเวทีระหว่างประเทศ

ด้านนางสาวณิรัฐ เชมวงศ์ สมาชิกวุฒิสภา ในฐานะกรรมการพัฒนาการเมืองและการมีส่วนร่วมของประชาชน และกรรมการองค์กรอิสระตามรัฐธรรมนูญ กล่าวในหัวข้อ “แนวคิดการเปลี่ยนแปลงยุคใหม่” ว่า โลกปัจจุบันกำลังเผชิญการเปลี่ยนแปลงที่ถูกเร่งด้วยวิกฤตหลายด้าน ตั้งแต่โควิด-19 ไปจนถึงวิกฤตพลังงาน ซึ่งได้ขยายผลไปสู่วิกฤตเศรษฐกิจและผลกระทบต่อประชาชนฐานรากอย่างชัดเจน

นางสาวณิรัฐ เสนอว่า การพัฒนาประเทศควรขับเคลื่อนผ่าน 3 แกนหลัก ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงเพื่ออนาคต โดยส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลและปฏิรูปการศึกษา การเปลี่ยนแปลงเพื่อความยั่งยืน โดยมุ่งสู่พลังงานสะอาดและแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมอย่างเป็นระบบ และการเปลี่ยนแปลงเพื่อความเป็นธรรม โดยลดความเหลื่อมล้ำ กระจายรายได้ และสร้างโอกาสให้ประชาชนเข้าถึงการศึกษาและกระบวนการยุติธรรมอย่างเท่าเทียม

นายปฏิมา จิระแพทย์ สมาชิกวุฒิสภา ซึ่งเข้าร่วมรับฟังการสัมมนา กล่าวว่า เวทีดังกล่าวทำให้เห็นภาพรวมของสถานการณ์โลกและผลกระทบต่อประเทศไทยอย่างชัดเจน โดยเฉพาะความจำเป็นที่ประเทศไทยต้องมีจุดยืนที่ชัดเจน และเตรียมความพร้อมรับมือกับความผันผวนจากความขัดแย้งระดับโลก พร้อมเห็นว่าแนวคิดของวิทยากรสะท้อนความสำคัญของการสร้าง “ความเข้มแข็งจากภายในประเทศ” โดยเฉพาะการพึ่งพาตนเองด้านพลังงาน เช่น การนำวัสดุเหลือใช้มาผลิตพลังงานเพื่อรองรับวิกฤติในอนาคต รวมถึงแนวทางสร้างรายได้ให้ภาคเกษตรผ่านการปลูกไม้มีค่า ซึ่งอาจเป็นทางออกเชิงโครงสร้างในการลดหนี้สินของเกษตรกรได้

นายปฏิมา ระบุด้วยว่า ข้อมูลและข้อเสนอจากเวทีสัมมนาครั้งนี้มีประโยชน์อย่างยิ่ง และจะนำไปต่อยอดผลักดันในเชิงนโยบายและการทำงานของวุฒิสภา เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนและทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะยาว

ด้านนายพีระพล ตรีเกษม ประธานมูลนิธิสถาบันวิชาการ 14 ตุลาคม กล่าวว่า วัตถุประสงค์ของการจัดสัมมนาครั้งนี้ เพื่อสะท้อนปัญหาที่เกิดขึ้นจากสถานการณ์โลกที่กำลังทวีความรุนแรง และส่งเสียงไปถึงรัฐบาลให้ตระหนักถึงแนวทางการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม พร้อมย้ำว่า ตลอดเวลากว่า 50 ปีที่ผ่านมา แม้ประชาชนจะต่อสู้เรียกร้องประชาธิปไตยมาอย่างต่อเนื่อง แต่โครงสร้างการบริหารประเทศยังคงเผชิญปัญหาความเหลื่อมล้ำ หนี้สิน และผลประโยชน์ของกลุ่มอำนาจ

นายพีระพล กล่าว ว่า สถานการณ์สงครามตะวันออกกลางกำลังสร้างแรงกระแทกต่อเศรษฐกิจโลกและประเทศไทยอย่างรุนแรง รัฐบาลจึงควรกำหนดท่าทีที่ชัดเจน ยึดหลักความเป็นกลางและกฎหมายระหว่างประเทศ พร้อมสร้างความเป็นเอกภาพภายในประเทศ ปรับโครงสร้างนโยบาย และใช้จุดแข็งของไทยในด้านอาหาร สุขภาพ และการท่องเที่ยวให้เกิดประโยชน์สูงสุด ควบคู่กับการยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนทั้งในระยะสั้นและระยะยาว

ทั้งนี้ เวทีสัมมนาย้ำตรงกันว่า สงครามในตะวันออกกลางอาจไม่จบลงโดยง่ายควรติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด ไทยจึงต้องเร่งปรับตัวและกล้าจัดการกับปัญหาโครงสร้างทุนผูกขาดภายในประเทศ เพื่อไม่ให้ประชาชนต้องแบกรับภาระหนักเกินไปในช่วงที่โลกกำลังก้าวเข้าสู่ระเบียบใหม่

f (https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?app_id=574706704498021&u=https%3A%2F%2Fsondhitalk.com%2Fdetail%2F969000032979)  (https://social-plt

original_referer=https%3A%2F%2Fsondhitalk.com%2Fdetail%2F969000032979&text=%E0%B8%99%E0%B8%B1%E0%B8%81%E0%B8%A7%E0%B8%B4%E0%B8%8A'



SondhiX ใช้คุกกี้ (Cookies)

SondhiX ใช้คุกกี้ เพื่อจัดการข้อมูลส่วนบุคคลเพื่อนำเสนอ ประสบการณ์คอนเทนต์ที่ดีที่สุดให้กับผู้อ่านบนเว็บไซต์ และ แอปพลิเคชัน เนื่องจากการใช้งานเว็บไซต์ (https://sondhitalk.com/terms-condition) และ นโยบายสิทธิส่วนบุคคล (https://sondhitalk.com/privacy-policy) 5 ันตรา