



หน้าแรก ข่าว บันเทิง กีฬา ดวง-มูเตลู หว่ย โฟล์คโตล์ ASSET PEOPLE

ปิดจ็อบตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบ

เกษตรฯ ปิดจ็อบตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบ ชงประชุมคณะกรรมการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน เพื่อขอความเห็นชอบและใช้เป็นข้อมูลในการจัดสรรสิทธิโควตานมโรงเรียนให้ทันก่อนเปิดเทอม ปีการศึกษา 2567

📅 26 เมษายน 2567 ⌚ 9:47 น. 📍 เกษตร



นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังเข้าร่วมประชุม คณะกรรมการและคณะทำงานตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบ ว่า สืบเนื่องจากที่ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานตรวจสอบ ปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบ และคำสั่งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่เพื่อตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคระดับ จังหวัด เมื่อวันที่ 21 มีนาคม 2567 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อตรวจสอบปริมาณน้ำนมดิบ ณ ฟาร์มและศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบทั่วประเทศ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการบริหารจัดการนมทั้ง ระบบ ซึ่งได้ลงพื้นที่ตรวจสอบปริมาณน้ำนมโคทั้งระบบตั้งแต่วันที่25-29 มีนาคม 2567 เป็นที่เรียบร้อยแล้ว

โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบสรุปผลการตรวจสอบปริมาณน้ำนมดิบที่ฟาร์มเกษตรกร จำนวน 2,821.86 ตัน ซึ่งจะนำข้อมูลดังกล่าวเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการอาหารนม เพื่อเด็กและเยาวชน เพื่อขอความเห็นชอบและใช้เป็นข้อมูลในการจัดสรรสิทธิโควตานม โรงเรียนให้ทันก่อนเปิดเทอม ปีการศึกษา 2567 นี้

นอกจากนี้ จากการตรวจสอบฯ ยังพบว่า เกษตรกรที่เลี้ยงโคนม มีสาเหตุหลายประการ อาทิ ต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น ไม่มีผู้สืบทอดอาชีพหรือปรับเปลี่ยนอาชีพไปเป็นการเลี้ยงโค เนื้อแทน แต่ไม่ได้แจ้งยกเลิกและปรับปรุงข้อมูลกับปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ ซึ่งคณะกรรมการและคณะทำงานฯ จะได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปรับปรุงข้อมูล ให้เป็น ปัจจุบัน พร้อมทั้งนำข้อมูลที่ได้รับจากระดับพื้นที่ มาเตรียมดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป อาทิ มาตรการ ลดต้นทุนการผลิต การส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อ เป็นต้น

สหกรณ์กองทุนสวนยางเอราวัณพัฒนา ครบเครื่องเรื่องยาง ควารางวัล สหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติประจำปี'67

กรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้คัดเลือก "สหกรณ์กองทุนสวนยางเอราวัณพัฒนา จำกัด" เป็นสหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. 2567 สาขาสหกรณ์ผู้ผลิตยางพารา เนื่องจากมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการดำเนินธุรกิจ ทางสหกรณ์ฯ ส่งเสริมสมาชิกพัฒนาสวนยางเข้าสู่มาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน (FSC) ตั้งแต่การปลูกสร้างสวนยาง เก็บเกี่ยว แปรรูป ส่งผลให้สมาชิกขายยางก้อนถ้วยได้ราคาเพิ่มขึ้นจากราคาปกติ 1.50 บาทต่อกิโลกรัม และมีสัญญาขายยางก้อนถ้วยล่วงหน้ากับ บริษัท อี.คิว. รับเบอร์ จำกัด ในราคาสูงกว่าท้องตลาด 3 บาทต่อกิโลกรัม นำไปสู่ความมั่นคงและยั่งยืนในอาชีพการทำสวนยาง

เส้นทางสู่ความสำเร็จของสหกรณ์ฯ ในวันนี้ จะเกิดขึ้นไม่ได้เลย หากไม่ได้รับการสนับสนุนจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ โดยสำนักงานสหกรณ์จังหวัดเลย เข้ามาส่งเสริมการพัฒนาธุรกิจตามระเบียบและข้อบังคับตามหลักการสหกรณ์ และการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดเลย สนับสนุนความรู้เรื่องการปลูก การเก็บเกี่ยว การแปรรูปและพัฒนาตลาดยางสู่มาตรฐานสากล สามารถขายยางได้ราคาสูงกว่าท้องตลาด

นายอภิไท มังธานี สหกรณ์จังหวัดเลย กล่าวว่า สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเลย ส่งเสริมสนับสนุนและกำกับดูแล สหกรณ์กองทุนสวนยางเอราวัณพัฒนา จำกัด ให้มีความเข้มแข็ง เป็นองค์กรหลักของเกษตรกรชาวสวนยางพาราในพื้นที่จังหวัดเลย โดยสนับสนุนเงินทุน บริการสินเชื่อ บริการรับฝากเงิน จำหน่ายปัจจัยการผลิตราคาอุดหนุน เช่น ปุ๋ย เคมีภัณฑ์ และให้บริการปุ๋ยสั่งตัดแก่สมาชิก ฯลฯ ทำให้สมาชิกเกิดความศรัทธา



ในระบบสหกรณ์และเข้ามามีร่วมในกิจกรรมของสหกรณ์มากขึ้น ทำให้มูลค่าธุรกิจของสหกรณ์ฯ ปรับตัวสูงขึ้นทุกปี

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเลย บูรณาการทำงานร่วมกับ การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดเลย ส่งเสริมสหกรณ์ฯ ใช้หลักตลาดนำการผลิตสินค้าตามคำสั่งซื้อ (Made-to-Order) และอบรมความรู้เพิ่มมูลค่าสินค้าเชิงพาณิชย์แบบ New Normal แปรรูปน้ำยางสดเป็นถุงมือยางใช้เอง ลดรายจ่ายของสมาชิก ต่อมาสหกรณ์ฯ ได้พัฒนาต่อยอดความรู้ผลิตสินค้า "กระชังบก" จากผลิตภัณฑ์ยาง มียอดสั่งซื้อเข้ามาอย่างต่อเนื่อง สหกรณ์มีธุรกิจบริการสมาชิกหลากหลาย ครบถ้วน มีกำไรจ่ายเงินปันผล และเฉลี่ยคืนให้สมาชิกได้ ทั้งแก้ปัญหาสมาชิกเกี่ยวกับยางพาราได้ครบวงจร เป็นแหล่งรวบรวมศูนย์ยางพาราและสร้างเครือข่ายในพื้นที่ใกล้เคียงได้ จนได้รับรางวัลสหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ ประเภทสหกรณ์ผู้ผลิตยางพารา ประจำปี พ.ศ. 2567

มองทั่วทิศเมืองไทย

ตลาดแตก "ทุเรียน GI"

ช่วงปลายเดือนเมษายน-มิถุนายน ของทุกปีผลไม้ปราจีนบุรี จะเริ่มออกผลผลิตสู่ท้องตลาด โดยเฉพาะทุเรียน โดยรุ่นแรกเริ่มวางจำหน่ายแล้ว ไม่ว่าจะเป็นมอนทอง ก้านยาว กบชายน้ำ นกกระเจิบ ชะนี เป็นต้น

ที่สวนทุเรียน "สวนลุงเกษม" ปลูกทุเรียนบนเนื้อที่ 28 ไร่ จำนวน 500 ต้น เป็นทุเรียน GI หรือ Geographical Indication หมายถึง สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ คือเครื่องหมายที่ได้รับจากการขึ้นทะเบียนกับกรมทรัพย์สินทางปัญญา ใช้กับสินค้าที่มาจากแหล่งผลิตที่เฉพาะเจาะจง ซึ่งคุณภาพหรือชื่อเสียงของสินค้านั้นๆเป็นผลมาจากการผลิตในพื้นที่ดังกล่าว GI จึงเปรียบเสมือนเป็นแบรนด์ของท้องถิ่นที่บ่งบอกถึงคุณภาพและแหล่งที่มาของสินค้า

ทุเรียนที่ปราจีนเป็นสวน GI ประกอบด้วย ทุเรียนพันธุ์ก้านยาว พันธุ์หมอนทอง พันธุ์ชะนี พันธุ์กระดุมทองและพันธุ์พื้นเมืองอื่นๆที่มีเนื้อแห้งหนา เส้นใยน้อย หวานมัน ปลูกมากในเขตพื้นที่ อ.เมืองปราจีนบุรี อ.กบินทร์บุรี อ.ประจันตคาม อ.ศรีมหาโพธิ์ และ อ.นาดี

ด้วยสภาพภูมิอากาศ ปริมาณน้ำฝน และเนื้อดิน ทำให้ทุเรียนปราจีนมีเอกลักษณ์พิเศษคือ เนื้อแห้ง

เพื่อให้ผู้ที่ต้องการทุเรียนปราจีนบุรีแท้ไปแวะหาซื้อได้สะดวก ทางสวนลุงเกษมจึงได้นำผลผลิตที่ปลูกเองไปตั้งร้านขายทุเรียนที่บริเวณข้างถนนสายสุวินทวงศ์ อยู่ระหว่างสี่แยกหนองชะอมไปยังศูนย์ราชการจังหวัดปราจีนบุรี ต.ไม้เค็ด อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี ภายใต้ชื่อร้านว่าร้าน "สวนลุงเกษม"

ปรากฏว่ามีลูกค้าเข้าคิวซื้อตลอดทั้งวัน ปีนี้ทุเรียนจะออกผลแก่ 2 รุ่น เนื่องจากสภาพภูมิอากาศร้อนและแห้งแล้ง หากผู้ที่ชื่นชอบทุเรียนปราจีนบุรี ต้องรีบหาซื้อรับประทาน หากซื้อต้องรอถึงปีหน้า

ส่วนราคาทุเรียนในช่วงนี้ราคาจะสูงเนื่องจากอากาศร้อนจนทำให้ผลผลิตออกน้อย อาทิ หมอนทอง กก.ละ 270 บาท กบชายน้ำ กก.ละ 300 บาท นกกระเจิบ กก.ละ 200 บาท ชะนี กก.ละ 180 บาท ก้านยาว กก.ละ 350 บาท



น.ส.กุสุมา ใจศรี หรือ อีออฟ อายุ 32 ปีกล่าวว่า ตอนนี้มีหมอนทองที่ออกผล และชะนี สนใจซื้อได้โดยตั้ง GPS มาที่ร้านผลไม้ลุงเกษม ที่ลูกค้านิยมรับประทาน ก็จะเป็นหมอนทอง รสชาติหวานมัน เม็ดลีบ เนื้อเยอะ ส่วนชะนีก็เป็นชะนีที่ปราจีนบุรี เม็ดลีบ เนื้อเหนียว ผิวเหลืองหอมหวานมัน ราคาปีนี้ค่อนข้างสูง เพราะผลผลิตออกน้อย อากาศแล้งและร้อนมาก ฝนไม่ค่อยตก ช่วงนี้เป็นทุเรียนรุ่นแรกที่ตัดออกมาขายหน้าร้านแล้วสามารถโทร.สั่งซื้อสินค้าได้ที่เบอร์ 08-0697-4159 ได้ตลอดเวลา.

วัชรพงศ์ สุภรณ์ไพจิตร รายงาน

หนังสือพิมพ์ข่าว 4 เหล่าทัพ

ข่าวทั่วไป ข่าวประชาสัมพันธ์ การศึกษา กิจกรรมเพื่อสังคม ท้องเที่ยว 4 เหล่าทัพ เศรษฐกิจ

ข่าวทั่วไป

กระบี่เร่งแก้ปัญหาการขาดแคลนแหล่งน้ำผลิตน้ำประปา ขอใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำของกรมชลประทานในพื้นที่ ทำฝนหลวงให้ตกภายใน 5 วันหลังจากนี้

@4FORCENEWS 25/04/2024



ระเบียบเร่งแก้ปัญหาการขาดแคลนแหล่งน้ำผลิตน้ำประปา ขอใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำของกรมชลประทานในพื้นที่ ทำฝนหลวงให้ตกภายใน 5 วันหลังจากนี้



รถบรรทุกน้ำขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่างๆ ในพื้นที่อำเภอเมืองกระบีนาน้ำแจกจ่ายให้กับประชาชน ที่ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค หลังจากการประปาส่วนภูมิภาค สาขา กระบี่ แบ่งโซนจ่ายน้ำประปา และสลับวันจ่าย วันเว้นวัน มาตั้งแต่วันที่ 22-28 เมษายน ส่งผลกระทบต่อประชาชน ที่ไม่มีภาชนะกักเก็บน้ำไว้ใช้เพียงพอ ในวันที่น้ำประปาไม่ไหล ขณะที่ร้านขายข้าวแกง เขตเทศบาลเมืองกระบี่ ได้รับผลกระทบจากการสลับวันจ่ายน้ำต้องซื้อถังเก็บน้ำขนาดใหญ่ 2000 ลิตร ใส่น้ำประปาไว้ใช้ แต่ร้านตั้งอยู่บนพื้นที่สูงแรงดันน้ำประปาขึ้นไม่ถึง ต้องซื้อน้ำจากเอกชน จำนวน 1000 ลิตร ราคา 600-800 บาท ครึ่งละ 2 พันลิตร ราคา 1400-1600 บาททำให้มีค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น หากหลังจากนี้ น้ำประปาไหลอีกก็ต้องปิดร้าน ชั่วคราวจนกว่า เข้าสู่ภาวะปกติ



ขณะที่นายอนวัณณ์ โหมดพริ้ง รองผู้ว่าราชการจังหวัดพร้อมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องลงพื้นที่ วางแผนบริหารจัดการน้ำประปา ที่บริเวณคลองกระบี่ใหญ่ โรงสูบน้ำแรงดันต่ำ การประปาส่วนภูมิภาค สาขา กระบี่ หลังจากปริมาณน้ำในคลองกระบี่ใหญ่ลดลงต่อเนื่อง และปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำของการประปาส่วนภูมิภาค สาขากระบี่ ลดลงจากจำนวน 6 แสนลูกบาศก์เมตร เหลือเพียง 2 หมื่นลูกบาศก์เมตรเท่านั้น โดยแนวทางการแก้ปัญหาเบื้องต้น การประปาส่วนภูมิภาคสาขากระบี่ ขอใช้น้ำจาก อ่างเก็บน้ำคลองแห่งของกรมชลประทาน ที่มีอยู่ โดยเชื่อมต่อท่อส่งน้ำ เป็นระยะทาง 6 กิโลเมตร นำน้ำมาเติมในคลองกระบี่ใหญ่ บริเวณโรงสูบน้ำดิบสามารถบรรเทาความเดือดร้อนได้ระยะหนึ่ง จากนั้นรอฝนตกลงมาจากการทำฝนหลวงในพื้นที่





ข้อมูลข่าว / ภาพ

มโนธรรม ใจหาญ จ.กระบี่ รายงาน



กรมชลฯ เร่งกำจัดวัชพืช พร้อมสูบ/ส่งน้ำ ช่วยพื้นที่ภัยแล้ง



🕒 26 เมษายน 2567 16:20 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 เกษตร



วันที่ 26 เม.ย.67 กรมชลประทาน ไม่นิ่งนอนใจลุยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ และจัดเต็มกำจัดวัชพืชกีดขวางทางน้ำ หวังเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ตามนโยบายของรัฐบาล และ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 26 เมษายน 2567 เวลา 19:00

Site Value: 80,449

PRValue (x3)

241,347

หัวข้อข่าว: กรมชลฯ เร่งกำจัดวัชพืช พร้อมสูบ/ส่งน้ำ ช่วยพื้นที่ภัยแล้ง

- สำนักงานชลประทานที่ 9 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 14 นิ้ว (เพิ่มเติม) จำนวน 2 เครื่อง บริเวณ หมู่ที่ 7 ตำบลเขาสมิงและหมู่ที่ 8 ตำบลแสนตุ้ง อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด





- สำนักงานชลประทานที่ 11 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณปลายคลอง โชน 19 ตำบลบางตาเถร อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี

- สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณบ้านมะนาวหวาน ตำบลช้างกลาง อำเภอช้างกลาง จังหวัดนครศรีธรรมราช

สำนักงานชลประทานที่ 16 สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ จำนวน 1 คัน ขนาด 6,000 ลิตร วันละ 3 เที่ยว เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำในการอุปโภค ในเขตพื้นที่หมู่ที่ 6 ตำบลควนโพธิ์ อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล

📄 ภารกิจกำจัดวัชพืชกีดขวางทางน้ำ

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 26 เมษายน 2567 เวลา 19:00

Site Value: 80,449

PRValue (x3)

241,347

หัวข้อข่าว: กรมชลฯ เร่งกำจัดวัชพืช พร้อมสูบ/ส่งน้ำ ช่วยพื้นที่ภัยแล้ง

- สำนักงานชลประทานที่ 10 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ กำจัดวัชพืช บริเวณ ปตร.พระอินทราชา และ ปตร.กลางคลองหนึ่ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ รวมถึงรักษาความสะอาดและลดปัญหาน้ำเน่าเสีย บริเวณ คลองระพีพัฒน์แยกตก และคลองระบายน้ำที่ 1 ตำบลพยอม อำเภอลำดวน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





ทั้งนี้ กรมชลประทาน ได้ดำเนินการกำจัดวัชพืชสิ่งกีดขวางทางน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำต่างๆ อย่างต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพน้ำ เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและระบายน้ำ และบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ พร้อมกับเน้นย้ำให้ทุกโครงการชลประทานบูรณาการกับหน่วยงานต่างๆ ในการเข้าไปช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชน หากพี่น้องประชาชนต้องการความช่วยเหลือ สามารถติดต่อโครงการชลประทานใกล้บ้าน หรือสายด่วน กรมชลประทาน 1460

'ธรรมนัส' กำชับกรมชลประทานลุยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ-กำจัดวัชพืชกีดขวาง



ช่วยภัยแล้งหลายพื้นที่

เร่งช่วยภัยแล้งหลายพื้นที่ "ธรรมนัส" กำชับกรมชลประทานลุยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ-กำจัดวัชพืชกีดขวางทาง-เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ประชาชนเดือดร้อนโทรฯ สายด่วน 1460

📅 26 เมษายน 2567 ⌚ 23:47 น. 📍 ทวีไทย



เมื่อวันที่ 26 เม.ย. ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตร ได้กำชับให้กรมชลประทานลุยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ และจัดเต็มกำจัดวัชพืชกีดขวางทางน้ำ หวังเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำช่วงหน้าแล้ง

โดยมีภารกิจติดตั้งเครื่องสูบ/ส่งน้ำ ดังนี้ สำนักงานชลประทานที่ 9 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 14 นิ้ว (เพิ่มเติม) จำนวน 2 เครื่อง บริเวณ หมู่ที่ 7 ต.เขาสมิง และหมู่ที่ 8 ต.แสนตุ้ง อ.เขาสมิง จ.ตราด สำนักงานชลประทานที่ 11 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณปลายคลองโชน 19 ต.บางตาเถร อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี



สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง บริเวณบ้านมะนาวหวาน ต.ข้างกลาง อ.ข้างกลาง จ.นครศรีธรรมราช สำนักงานชลประทานที่ 16 สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ จำนวน 1 คัน ขนาด 6,000 ลิตร วันละ 3 เที่ยว เพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำในการอุปโภค ในเขตพื้นที่หมู่ที่ 6 ต.ควนโพธิ์ อ.เมืองสตูล จ.สตูล

ส่วนภารกิจกำจัดวัชพืชกีดขวางทางน้ำ สำนักงานชลประทานที่ 10 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ กำจัดวัชพืชบริเวณ ปตร.พระอินทราชา และ ปตร.กลางคลองหนึ่ง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ รวมถึงรักษาความสะอาดและลดปัญหาน้ำเน่าเสีย บริเวณคลองระพีพัฒน์แยกตก และคลองระบายน้ำที่ 1 ต.พยอม อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา



ทั้งนี้ กรมชลประทาน ได้ดำเนินการกำจัดวัชพืชสิ่งกีดขวางทางน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำต่างๆ อย่างต่อเนื่อง เพื่อรักษาคุณภาพน้ำ เพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำและระบายน้ำ และบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ พร้อมกับเน้นย้ำให้ทุกโครงการชลประทาน บูรณาการกับหน่วยงานต่างๆ ในการเข้าไปช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชน หากประชาชนต้องการความช่วยเหลือ สามารถติดต่อโครงการชลประทานใกล้บ้าน หรือสายด่วน กรมชลประทาน 1460



"รมว.เกษตรฯ" ลงใต้ร่วมแสดงเจตจำนงขับเคลื่อน สินค้าอย่าง ตามมาตรการ EUDR



🕒 27 เมษายน 2567 15:40 น. 👤 สิทธิเดช เห่งทับ 📍 ชาวทั่วไป



"รมว.เกษตรและสหกรณ์" ลงพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ร่วมพิธีลงนามแสดงเจตจำนงในการขับเคลื่อนสินค้าอย่างพาราตามมาตรการกฎระเบียบสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า EUDR

วันที่ 27 เม.ย.67 นายเจษฎา จิตรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสุราษฎร์ธานี ให้การต้อนรับ ร.อ.อรรถมนัส พรหมเผ่ารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประธานในพิธีลงนามแสดงเจตจำนงในการขับเคลื่อนสินค้าอย่างพาราตามมาตรการกฎระเบียบสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า EUDR (EU Deforestation Regulation) และเปิดงาน เปิดงาน "Thailand ready for EUDR" โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรในจังหวัดสุราษฎร์ธานี หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนตัวแทน สภาเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรจาก 5 จังหวัดภาคใต้ เข้าร่วมกิจกรรม ที่โรงแรมบรรจงบุรี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ท่ามกลางกลุ่มมวลชน โดยเฉพาะชาวสวนยางพาราที่มามอบดอกไม้และขอบคุณรัฐบาลที่ ช่วยแก้ปัญหา ทำให้ราคายางพารา ปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง รวมถึง รับหนังสือร้องทุกข์ขอความช่วยเหลือโดยเฉพาะเรื่องที่ดินทำกินจากตัวแทนเกษตรกรอีกหลายกลุ่ม



สำหรับการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการขับเคลื่อนสินค้ายางพาราตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ของประเทศไทย มี 8 ฝ่าย ประกอบด้วย การยางแห่งประเทศไทย, สมาคมยางพาราไทย, สมาคมน้ำยางข้นไทย, สมาคมธุรกิจไม้ยางพาราไทย, สมาคมผู้ผลิตถุงมือยางไทย, กลุ่มอุตสาหกรรมยาง สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย, เครือข่ายสถาบันเกษตรกรชาวสวนยางระดับประเทศ และ สหกรณ์การเกษตร รัตภูมิ จำกัด เพื่อร่วมกันพัฒนาการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน ตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ซึ่งเป็นมาตรการใหม่ของสหภาพยุโรป ที่คำนึงถึงความถูกต้องตามกฎหมายปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า และสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ นำไปสู่การเพิ่มมูลค่าผลผลิตยางพาราและผลิตภัณฑ์จากไม้ยางพารา ให้กับเกษตรกรชาวสวนยางในประเทศไทย การจำหน่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศ





โดย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ทำพิธีเปิด ระบบการซื้อ-ขายน้ำยางผ่านระบบตลาด Thai Rubber Trade (TRT) อย่างเป็นทางการ ซึ่งเป็นการประมุลยางพาราผ่านระบบดิจิทัล และเปิดงาน "Thailand ready for EUDR" อย่างเป็นทางการ โดยกล่าวว่า การจัดงานครั้งนี้ เป็นโอกาสสำคัญที่เกษตรกรชาวสวนยาง รวมถึง ผลผลิตทางการเกษตรอีก 7 ชนิด ที่จะต้องเตรียมความพร้อม หลังสหภาพยุโรป จะนำมาตรฐาน EUDR ที่จะบังคับใช้ในปลายปี นี้ เพื่อให้ประเทศไทยมีความพร้อมในการส่งออกสินค้าเกษตรไปยังสหภาพยุโรปและเพิ่มศักยภาพการแข่งขันในเวทีโลกได้

นอกจากนี้ ยังมีพิธีมอบโฉนดเพื่อการเกษตรให้แก่ชาวสวนยางพารา อีกจำนวน 300 ราย การยางแห่งประเทศไทยมอบเงินสนับสนุนให้กับเกษตรกรชาวสวนยางพาราจำนวน 11 ราย

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

หน้าแรก [หุ้น-การเว็บ](#) [อสังหา](#) [เศรษฐกิจ](#) [การตลาด](#) [การเมือง](#) [ต่างประเทศ](#) [ไทยประเทศ](#) [รถยนต์](#) [ท่องเที่ยว](#)

ไซยา โหมงานหนัก ผนักพาณิชย์เปิดงานธงฟ้า เตรียมลุยต่อประชุมกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า

วันที่ 27 เมษายน 2567 - 11:54 น.



ไชยา โหมงานหนัก ผนักพาณิชย์เปิดงานธงฟ้าราคาประหยัด จ.นครพนม ช่วยบรรเทา ค่าครองชีพ เร่งแก้ปัญหาภัยแล้ง เตรียมลุยต่อ ประชุมเร่งรัดกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า จ.ปทุมธานี 29 เม.ย.67

วันที่ 27 เมษายน 2567 นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดนครพนม เมื่อวันที่ 26 เมษายน 2567 โดยมี นายคุณากร ปรีชาชนะชัย เลขาธิการรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นางสาวอัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) ดร.ภูมิพัฒน์ พชรทรัพย์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร เขต 1 จังหวัดนครพนม นางรณิดา เหลืองจิตติสกุล รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครพนม และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมติดตามลงพื้นที่ตลอดวัน

ช่วงเช้า รมช.ไชยา ได้รับมอบหมายจากนายภูมิธรรม เวชชยะชัย รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ให้เป็นประธานกล่าวเปิดงานโครงการธงฟ้าราคาประหยัด ร่วมกับนายกฤษฎา ตันเทอดทิตย์ เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ โดยมี นายเศรษฐา นิลสุสรณ นายอำเภอนาหว้า ให้การต้อนรับ ณ โรงเรียนบ้านนาหว้า อำเภอหว้า จังหวัดนครพนม

นายไชยา กล่าวว่า รัฐบาลภายใต้การนำของนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ที่ต้องการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ และขยายโอกาสให้กับพี่น้องประชาชน ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีหน้าที่ดูแลการผลิตสินค้าเกษตร ในส่วนกระทรวงพาณิชย์เป็นผู้ดูแลราคาสินค้า จึงต้องร่วมมือกันบรรเทาความเดือดร้อนด้านค่าครองชีพให้กับประชาชน สำหรับโครงการธงฟ้าราคาประหยัด ณ จังหวัดนครพนม จัดขึ้นระหว่างวันที่ 26 - 28 เมษายน 2567 ได้ยกทัพสินค้าอุปโภค-บริโภคจากห้างร้านกว่า 1,000 รายการ

เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาค่าครองชีพให้กับประชาชน รวมถึงมีพื้นที่ให้ประชาชนร่วมออกหาจำหน่ายสินค้า เพื่อสร้างรายได้และกระตุ้นเศรษฐกิจในพื้นที่ไปพร้อมกัน อีกทั้ง มอบปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกรในพื้นที่ ทั้ง 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอหว้า อำเภอศรีสงคราม และอำเภอบ้านแพง ประกอบไปด้วย กล้าไม้เศรษฐกิจ ไม้มะค่า ไม้ยางนา ไม้ตะแบก ไม้หวาย พันธุ์ถั่วฝักยาว และพันธุ์ปลา เพื่อให้เกษตรกรนำไปต่อยอดผลผลิตออกจำหน่ายสู่ตลาดเพิ่มรายได้ต่อไป

หลังจากนั้น นายโยยา ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำ บ้านน่าน้อย ตำบลเหล่าพัฒนา อำเภอนาทวี จังหวัดนครพนม เพื่อรับทราบความคืบหน้าแผนการสร้างความยาวท่อส่งน้ำ 9,616 เมตร พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 2,100 ไร่ สำหรับช่วยเหลือเกษตรกรบ้านน่าน้อยให้มีน้ำใช้ทำเกษตรกรรม และนำคณะเดินทางตรวจเยี่ยมราชการ จำนวน 2 อำเภอในจังหวัดนครพนม ในจุดแรกเป็นการลงพื้นที่พบปะเกษตรกรในอำเภอสรีสงคราม จังหวัดนครพนม

พร้อมมอบโฉนด ส.ป.ก. 4-01 ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ และตรวจเยี่ยมโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ โครงการชลประทานนครพนม สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านยางงอย ให้เกษตรกรในพื้นที่ขนาด 1,115 ไร่ และจุดที่สอง ไปตรวจเยี่ยมโครงการขยายระบบส่งน้ำสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าแก้มลิงหนองเครือเขา ตำบลบ้านแพง อำเภอบ้านแพง จังหวัดนครพนม และโครงการประตุน้ำห้วยลังกา บ้านท่าลาด ตำบลนาเข อำเภอบ้านแพง จังหวัดนครพนม เพื่อให้เกษตรกร 1,500 ครัวเรือน มีน้ำอุปโภค-บริโภค สามารถทำเกษตรกรรมและป้องกันอุทกภัยในระยะยาว



นอกจากนี้ ได้มอบนโยบายให้เจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรฯ ทำงานให้สอดคล้องกับนโยบาย “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” เพื่อยกระดับเกษตรกรให้มีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ในเวลา 4 ปี ซึ่งต้องส่งเสริมเกษตรกรให้ปลูกพืชผลทางการเกษตรที่ตรงกับความต้องการของตลาด ทำให้ผลผลิตไม่ล้นตลาด และเกษตรกรจะมีรายได้เพิ่มกว่าการทำเกษตรกรรมในรูปแบบเดิมอีกด้วย

ผู้สื่อข่าวประชาชาติธุรกิจรายงานว่า นายไชยา ยังมีกำหนดการที่จะเป็นประธานเปิดโครงการเร่งรัดกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่ปทุมธานีปีงบประมาณ 2567 ณ เทศบาลเมืองลำสามแก้ว ต.คูคต อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี ในวันที่ 29 เมษายน 2567

'ธรรมนัส'ประเดิมศึกกคอฟ

ซื้อ-ขายยางเช็กย้อนกลับผลผลิตได้

กระทรวงเกษตรฯ ขานรับกคอฟ ลิกคอฟซื้อขายยาง ตรวจสอบย้อนกลับผลผลิตได้เป็นครั้งแรก ด้วยวิธีประมูลผ่านแพลตฟอร์ม Thai Rubber Trade โดยราคาประมูลพุ่งสูงถึง 94.01 บาท/ก.ก.

เมื่อวันที่ 27 เม.ย. ณ โรงแรมบรรจงบุรี จ.สุราษฎร์ธานี กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินหน้าสร้างเสถียรภาพยางพาราไทยแข็งแกร่งตลอดห่วงโซ่ จัดใหญ่ Ready for EUDR in Thailand ขานรับกคอฟ ประเดิมศึกกคอฟ ซื้อขายยางตรวจสอบย้อนกลับผลผลิตได้เป็นครั้งแรก ผ่านแพลตฟอร์ม Thai Rubber Trade (TRT)

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ เปิดศกษาว่า กระทรวงเกษตรฯ ให้ความสำคัญในการส่งเสริมเกษตรกรไทยก้าวสู่วิถีเกษตรยั่งยืน ด้วยการจัดการทรัพยากรการเกษตร ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม จึงผลักดันให้เกษตรกรผู้ปลูกยางพาราและผู้ประกอบกิจการยางพาราไทยมีการจัดการข้อมูลยาง เพื่อให้เป็นไปตามกฎระเบียบ EU Deforestation-free Products Regulation (EUDR) ของสหภาพยุโรป (EU) และมาตรฐานระดับสากลต่างๆ

ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ได้ผลักดัน โฉนดเพื่อการเกษตรในพื้นที่ ส.ป.ก. ที่เป็นพื้นที่สวนยางกว่า 9.2 ล้านไร่ ให้พี่น้องชาวสวนยางมีสิทธิในพื้นที่ทำกินที่ถูกต้อง เป็นไปตามกฎหมายของไทย และกฎระเบียบ EUDR พร้อมกับการออกโฉนดคืนไม้ยาง

เพื่อรับรองการมีอยู่ของต้นยางพาราในพื้นที่ต่างๆ

“การทำเกษตรโดยให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อม จะเป็นโอกาสให้เกษตรกรผู้ปลูกยางและผู้เกี่ยวข้องได้มีส่วนร่วมอนุรักษ์ป่าไม้ของประเทศและแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมโลก สร้างความยั่งยืนให้ห่วงโซ่อุปทานยางพาราตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เกิดการยกระดับพัฒนาศักยภาพอุตสาหกรรมยางพาราของไทยให้มีความแข็งแกร่ง เป็นที่ยอมรับในระดับสากล” ร.อ.ธรรมนัสกล่าว

นายฉกรรจ์ ธรรมกวีพิท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวว่า การกคอฟซื้อขายยางตรวจสอบย้อนกลับผลผลิตได้ โดยวิธีประมูลผ่านระบบดิจิทัล Thai Rubber Trade (TRT) ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มของ กยท. สำหรับใช้ซื้อขายประมูลยาง แสดงถึงความพร้อมของยางพาราไทยด้านการจัดการระบบข้อมูลที่รองรับกฎระเบียบ EDUR ได้อย่างเป็นรูปธรรม โดยระบบ TRT จะแสดงรายละเอียดของซื้อขายอย่างชัดเจน เนื่องจากมีการจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลผลผลิตของสมาชิกแต่ละรายอย่างเป็นระบบ จึงสามารถตรวจสอบย้อนกลับที่มาของยางได้ทุกล็อต

สำหรับการประเดิมซื้อขายยางที่ตรวจสอบย้อนกลับผลผลิตได้ในครั้งนี้ มีเอกชนให้ความสนใจเข้าเสนอราคาประมูล โดยราคาประมูลวันนี้พุ่งสูงถึง 94.01 บาท/ก.ก. รวมมูลค่ากว่า 41.2 ล้านบาท

นิตยสารดังสหรัฐ

ยกให้ไทย

นำเที่ยวอันดับ 1

**เศรษฐกิจ-ท่องเที่ยวระดับโลก
ลุยพื้นที่เพิ่มเป้าส่งออกทุเรียน
อนุทินย้ำซัก-หนูนแจก 1 หมื่น**

‘เศรษฐกิจ’ ปลืมนิตยสารซีอีโอ
เว็ลด์ของสหรัฐจัดให้ไทยอันดับ 1
ประเทศน่าเยี่ยมชมมากที่สุด
ยังอุปราชชื่อ อ่านต่อหน้า 10

● ยกให้ไทย □ ต่อจากหน้า 1
ปรับกรม. บอกทูตเกล้าฯ เมื่อไหร่เดี๋ยวลู
เอง ‘อรรถกร’ กรอกประวัติรัฐมนตรี มันใจ
พชร.กุมกระทรวงเกษตรฯ ช่วยให้งาน
มีประสิทธิภาพ ปรชป.ประชุมใหญ่แก้
สัปดาห์คณะเนน โหวตเลือกหัวหน้า
ก.บ.ท.พรรคเป็น 40-40-20 เปิดทางคน
เป็นสมาชิกพรรค 2 ปี ลงชิงตำแหน่ง
สำคัญในพรรคได้ จากเดิม 5 ปี ‘เฉลิมชัย’
ลั่นถ้ามีเอกภาพรัฐบาลไหนก็กลัวปรชป.
นายกฯ นำคณะลุยเมืองจันทร์ ฟังปัญหา
เกษตรกรชาวสวนทุเรียน สั่งพัฒนาพันธุ์

ดูแลคุณภาพ แก้ปัญหาขาดแคลนน้ำ
แรงงาน เป้าหมายเพิ่มยอดส่งออก พร้อม
ดึงทัวร์มาเที่ยวช่วงฤดูผลไม้ สั่งห้าม
‘เงาะ-ทุเรียน’ ราคาตก ลั่นจะใช้เป็นตัว
วัดผลงานกระทรวงพาณิชย์
ทูตเกล้าฯ กรม.ใหม่เมื่อไหร่เดี๋ยวลู
เวลา 08.30 น. วันที่ 27 เม.ย. ที่
ทำอากาศยานทหาร 2 กองบิน 6 (บน.6)
ดอนเมือง กรุงเทพฯ นายเศรษฐา ทวีสิน
นายกรัฐมนตรีและรมว.คลัง ให้สัมภาษณ์
ก่อนเดินทางตรวจราชการจ.จันทบุรี และ
จ.ระยอง ด้วยสีหน้ายิ้มแย้มแจ่มใสถึง

การนำรายชื่อคณะรัฐมนตรี (กรม.) เศรษฐา
1/1 ขึ้นทูลเกล้าฯ แล้วหรือยังว่า “เดี๋ยวลู
ทูลเกล้าฯ ก็จะมีเรื่องละครับ ตรงนี้ไม่ต้อง
ละครับ เมื่อไหร่เปลี่ยนเดี๋ยวลูเอง”
ลุยออกสวนทุเรียน-เร่งส่งออก
เวลา 10.00 น. ที่สวนนวลทองจันทร์
ต.มาบไพ อ.ขลุง จ.จันทบุรี นายเศรษฐา
พร้อมคณะ.ส.พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล รมว.
อุตสาหกรรม นายไชยา พรหมา รมช.
เกษตรและสหกรณ์ นพ.พรหมินทร์
เลิศสุรีย์เดช เลขาธิการนายกรัฐมนตรี
นายวุฒิไกร ลีวีระพันธุ์ อธิบดีกรม

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อาทิตย์ 28 เมษายน 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12205

หน้า: 1(บนขวา), 10, 11

Col.Inch: 239.41

Ad Value: 371,085.50

PRValue (x3): 1,113,256.50

คลิก: สี่สี่

หัวข้อข่าว: นิตยสารดังสหรัฐยกให้ไทยนำเที่ยวอันดับ1

ทรัพย์สินทางปัญญา เดินทางไปติดตามการผลิตทุเรียนคุณภาพ ปลอดภัยมูลค่าสูง และรับฟังปัญหาจากเกษตรกรสวนทุเรียน

นายสุเทพ นกพันธ์ เจ้าของสวนทุเรียน นวลทองจันทร์ ดือนรับพร้อมสะท้อนปัญหาว่า ปีนี้ร้อนและแล้งมาก น้ำปัจจัยหลักทำการเกษตรขาดแคลน รวมถึงปัญหาการใช้แรงงานต่างด้าวที่ต้องใช้จำนวนมาก การดูแลและภาคการขนส่งที่ยังคงพบปัญหา และปัญหาศัตรูพืชระบาด

นายเศรษฐา กล่าวว่า รัฐบาลให้ความสำคัญ ผลไม้ส่งออก มารับฟังแก้ไขปัญหามาให้เกษตรกร จากรายงานปีนี้น่าจะส่งออกทุเรียนมากกว่าปีที่ผ่านมา ทุเรียนเป็นผลไม้หลักส่งออกไปจีน การบริโภคคนจีนเฉลี่ย 0.7 กิโลกรัมต่อคน คนไทย 5 กิโลกรัมต่อคน มาเลเซีย 11 กิโลกรัมต่อคน จึงต้องส่งเสริมการปลูกทุเรียนเพิ่มขึ้น ซึ่งคู่แข่งสำคัญคือเวียดนามจึงต้องพัฒนาระบบเพื่อแข่งขันกับเวียดนามได้ โดยกระทรวงเกษตรต้องมีมาตรการที่จะพัฒนาสายพันธุ์ต่อไป รวมถึงการแปรรูปการใช้ปุ๋ยและยาฆ่าแมลงในการดูแลรักษาทุเรียนให้ได้คุณภาพ

สังเกตปัญหาขาดน้ำ-ขนส่ง-ต่างด้าว

นายสุเทพ กล่าวว่า นอกจากนี้ ควบคุมเข้มงวดเรื่องทุเรียนอ่อน ขอให้ทางกระทรวงพาณิชย์และกระทรวงเกษตรฯ รักษาคุณภาพทุเรียนส่งออก ไม่อยากให้ปลายทางได้สินค้าไม่มีคุณภาพ และต้องพยายามสร้างชื่อเสียง ส่วนปัญหาน้ำเป็นเรื่องที่สำคัญ ที่ตนไปเจอชุมพร ระนอง นครศรีธรรมราช และสุราษฎร์ธานี ก็เจอปัญหาเช่นเดียวกัน จึงสั่งการให้กระทรวงเกษตรฯ บริหารจัดการแหล่งน้ำให้เพียงพอรองรับเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน ส่วนปัญหาตู้คอนเทนเนอร์ ไม่พอต้องหาที่เก็บให้เพียงพอเพื่อให้ได้ผลไม้ออกมีคุณภาพ ที่ต้องทำ one stop service ตามแนวชายแดน เพราะผลไม้ออกค้างอยู่ 1-2 วันถือว่าเป็นปัญหา จึงสั่งกระทรวงการคลัง กระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงพาณิชย์ บูรณาการทำศูนย์ one stop service

เรื่องการท่องเที่ยวสั่งการให้ ททท.

โปรโมตให้นักท่องเที่ยวเดินทางมายังจันทบุรี เม.ย.-ก.ค.ผลผลิตเยอะ แต่ปัญหาคือการจราจร จึงสั่งการให้กรมทางหลวงซ่อมแซมถนนสุขุมวิทเพื่อประชาชนจะได้เดินทางได้อย่างสะดวกสบาย พร้อมสั่งการให้กระทรวงแรงงานจัดหาแรงงานเกษตรกรให้เพียงพอต่อภาคเกษตรกรรมด้วย

สส.ก้าวไกลโผล่รับ

จากนั้นนายสุเทพ ชมสภาธิการคัดทุเรียนจากต้น โดยเจ้าของสวนมอบทุเรียนพันธุ์นวลทองจันทร์สีทอง ต้นแรกของโลกให้นายสุเทพ 1 ลูก โดยทุเรียนพันธุ์นวลทองจันทร์เป็นพันธุ์ผสมระหว่างหมอนทองกับพวงมณี เป็นทุเรียนต้นแรกของโลกที่ขึ้นทะเบียนต้นทุเรียน GI

ก่อนชมทุเรียนพันธุ์นวลทองจันทร์พวงมณี ก้านยาว อย่างอารมณ์ดีและชมว่า “อร่อยมาก ชอบจริงๆ” ไม่รู้ว่าเรียกว่าห้ามหรือเปล่า” ขณะที่บริเวณสวนมีประชาชนมารอให้กำลังมอบดอกกุหลาบสีแดงให้นายสุเทพด้วย รวมถึงสส.จันทบุรีพรรคก้าวไกล คือ น.ส.ปรัชญาวรรณไชยสืบ สส.เขต 2 และ น.ส.ญาณธิชา บัวเผื่อน สส.เขต 3 มารอต้อนรับเช่นกัน จากนั้นนายสุเทพ เดินทางไปตรวจติดตามการคัดบรรจุทุเรียนคุณภาพ และการแปรรูปทุเรียน และเยี่ยมชมผลิตภัณฑ์สินค้าทางการเกษตรและสินค้าแปรรูปคุณภาพที่บริษัท คราก้อน เฟรช ฟรุท จำกัด

ตรวจล้างส่งออกทุเรียน

เวลา 11.30 น. ที่บริษัท คราก้อน เฟรช ฟรุท จำกัด ต.มะขาม อ.มะขาม จ.จันทบุรี นายเศรษฐาพร้อมคณะ ตรวจเยี่ยมโรงงานคัดบรรจุทุเรียนคุณภาพและการแปรรูปทุเรียน และเยี่ยมชมผลิตภัณฑ์สินค้าทางการเกษตรและสินค้าแปรรูปคุณภาพ นายสุชัย ปุระชัยศิริ นายกสมาคมผู้ค้าและส่งออกผลไม้ไทย ดือนรับและรายงานสรุปการคัดบรรจุทุเรียนคุณภาพและการแปรรูปทุเรียน และนำตรวจเยี่ยมชมท่ามกลางประชาชนที่มารอต้อนรับ

นายสุเทพ แลกเปลี่ยนกับความเห็นกับตัวแทนภาคเอกชนถึงวิธีการรับทุเรียนในพื้นที่ การส่งออก และสั่งการป้องกันลักลอบนำเข้าทุเรียนจากเพื่อนบ้าน และ

ชมการสาธิตตรวจหาปริมาณแป้งในทุเรียนที่ดองมี 32% โดยนายสุเทพ และคณะทดลองจิกและชิมทุเรียนพันธุ์หนามคำเนื่อนิ่ม รสชาติมันคล้ายพันธุ์มั่งงิงของมาเลเซีย ซึ่งเป็นที่นิยมของชาวจีน โดยนายสุเทพ กล่าวว่า “อร่อย”

เข้มห้ามลักลอบนำเข้าทุเรียน

เวลา 12.15 น. นายสุเทพไปที่ บริษัท เกาฟง จำกัด ต.เขาหัว อ.ท่าใหม่ ติดตามการคัดบรรจุทุเรียนคุณภาพและการแปรรูปทุเรียน และเยี่ยมชมผลิตภัณฑ์สินค้าทางการเกษตรและสินค้าแปรรูปคุณภาพ ระหว่างที่นายสุเทพเดินเยี่ยมชมสอบถามถึงปัญหาการขนส่ง พบว่ามีปัญหาตู้หุ้มเย็นไม่ทันกับผลผลิต แม้ขณะนี้จะขนส่งทางรถไฟ ทางรถทางเรือ ก่อนไปชมไลน์ผลิตบรรจุทุเรียนเพื่อส่งออก และห้องเย็นในโตรเจนสำหรับแช่แข็งทุเรียนที่มีคำหานิจากทั่วประเทศที่มาแปรรูป

นายเศรษฐาให้สัมภาษณ์ว่า มาจ.จันทบุรี เพราะเป็นช่วงต้นฤดูของผลผลิตทุเรียน พี่เศรษฐากิจที่สำคัญมีระบบสั่ง มีพัฒนาการเก็บทุเรียนที่เป็นมืออาชีพ แต่ยังมีปัญหาอยู่บ้าง เช่น การเก็บทุเรียนอ่อน ซึ่งมีนวัตกรรมใหม่ที่วัดได้ว่าทุเรียนอ่อนหรือแก่ และได้คลิกสิทธิ์กับกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ แล้ว เราต้องระมัดระวังเรื่องนี้อย่างไรจะไม่เสียหายต่อประเทศ เราเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ให้จีนที่มีประเทศเวียดนามเป็นคู่แข่ง อาจมีปัญหาระงับการลักลอบนำเข้าทุเรียนเข้าไทย ตนสั่งการอธิบดีกรมศุลกากรที่มาลงพื้นที่ด้วยอย่าให้มีการลักลอบนำเข้าทุเรียนเกิดขึ้น

ห้ามทุเรียน-เงาะ'ราคาตก

ส่วนเรื่องแหล่งน้ำ ได้สั่งการให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ร่วมกันจัดหาแหล่งน้ำให้เพียงพอ รวมถึงการจัดเก็บทุเรียนในห้องแช่แข็ง คนที่แกะทุเรียนแล้วแช่แข็งมีรายได้วันละ 1,500 บาท หรืออีกโหลละ

5 บาท ถือเป็นแหล่งงานที่สำคัญ ขณะที่การพัฒนาพันธุ์ทุเรียนก็เป็นเรื่องสำคัญ รัฐมนตรีและอธิบดีลงพื้นที่มาด้วย ได้ทราบปัญหาเช่นเดียวกับภาคใต้ จะเริ่มแก้ปัญหาจากจ.จันทบุรี ที่เป็นจุดใหญ่เพราะเป็นเมืองหลวงผลไม้ฤดูร้อนของไทยก่อน

“ถ้าจับกระทรวงพาณิชย์ให้ดูราคาไม่ให้ตกต่ำ พัฒนาตรงนี้เพื่อพัฒนาต่อไปที่ภาคใต้ที่มีผลไม้ เช่น เงาะ ที่มีชื่อเสียง ดังนั้นไม่ต้องเป็นห่วงเรื่องราคาผลไม้จะถือเป็น KPI ของกระทรวงพาณิชย์ เพราะในอนาคตเงาะอาจมีปัญหาเรื่องราคา จึงกำชับกระทรวงพาณิชย์ ห้ามให้ราคาคงต่ำ” นายกกกล่าว

ราคายางจ่อแตะ100บาทต่อกก.

นายเศรษฐา โปสดีผ่าน X ว่า ข่าวดีสำหรับพี่น้องเกษตรกรชาวสวนยาง จะได้เห็นภาพราคายางแตะกิโลละ 100 บาท ในเร็ววันนี้ วันนี้ได้รับรายงานว่าราคายาง EUDR ประเทศไทย สำหรับราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาปิดที่ 94 บาท ขณะที่ราคายางก้อนด้วยอยู่ที่ 67 บาท ถือเป็นข่าวดีสำหรับชาวสวนยางพาราที่กำลังจะเข้าสู่ฤดูกรีดยาง

สาเหตุที่ราคาปรับขึ้นขนาดขนาดนี้ ส่วนหนึ่งเพราะเรานำมาตรฐานของ EUDR มาปรับใช้ได้ทั้งการดูแลแหล่งที่มาของแปลงยางพารา ที่ไม่ได้เกิดจากการบุกรุกพื้นที่ป่า ระบบการตรวจสอบแหล่งที่มาของยางพาราที่ได้มาตรฐาน ถือเป็นก้าวสำคัญของกฤษฎการยกระดับราคายางอย่างยั่งยืน

นายชัย วัชรรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เผยว่า นายเศรษฐา ชื่นชมมาตรการสมาคมสถาบันการเงินของรัฐ ที่ดำเนินนโยบายเช่นเดียวกับสมาคมธนาคารไทย ประกาศลดดอกเบี้ย 0.25% ช่วยเหลือลูกหนี้รายย่อย และกลุ่มเปราะบางเป็นระยะเวลา 6 เดือน เริ่มตั้งแต่ 1 พ.ค.นี้ ขณะที่ธ.ก.ส.ร่วมลดอัตราดอกเบี้ยสำหรับลูกค้ากลุ่มเปราะบางลง 0.25% เป็นเวลา 6 เดือน เช่นกัน นายกกฯ ขอบคุณทุกหน่วยงานที่ขนานรับแนวทางนโยบายของรัฐบาล ที่ต้องการช่วยเหลือประชาชนแบ่งเบาภาระค่าใช้จ่าย

อรรถกรรับรอกประวัติรมต.

นายอรรถกร ศิริลัทธยากร ส.ส. จะเข็งเทรา พรรคพลังประชารัฐ ให้สัมภาษณ์ถึงกระแสข่าวการรอกประวัติตรวจสอบคุณสมบัติรัฐมนตรี ในโควตาพรรคเรียบร้อยแล้ว โดยมีชื่อนั่งรมช.เกษตรและสหกรณ์ว่า ยืนยันว่าได้รอกประวัติไปแล้ว แต่ไม่ทราบขั้นตอนอื่น

เมื่อถามว่าการที่พรรคได้กุมกระทรวงเกษตรฯ ทั้งหมด จะทำให้การทำงานมีประสิทธิภาพหรือไม่ นายอรรถกรกล่าวว่า ต้องมีอยู่แล้ว ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรฯ ในฐานะเลขาธิการพรรคเป็นคนที่ทำงานแก้ไขปัญหาให้ประชาชนเยอะมาก หากคนมีโอกาสเข้าไปทำงานก็ต้องไปปรึกษา ร.อ.ธรรมนัสก่อน

ทูลเกล้าฯขอกรม.แล้ว

ส่วนรายชื่อกรม.ใหม่ หลังนายกกฯ นำชื่อขึ้นทูลเกล้าฯ เมื่อค่ำวันที่ 26 เม.ย. ที่ผ่านมา และรอการโปรดเกล้าฯ ลงมา นั่นสำหรับรายชื่อการปรับเปลี่ยนแน่นอนแล้วว่า นายเศรษฐาจะไม่กวาดตำแหน่งใดส่วนรมว.กลาโหม ยังคงเป็น นายสุทิน คลังแสง โดยที่ บิ๊กเล็ก-พล.อ.ฉัตรพล นาคพาณิชย์ ก็ยังอยู่ในตำแหน่งเลขาธิการรมว.กลาโหม เช่นเดิม ไม่ได้ขยับนั่งรมช.ตามที่มีข่าวก่อนหน้านี้

ขณะที่เสี่ยเส้ง-นายสุชาติ ชมกลิ่น รองหัวหน้าพรรครวมไทยสร้างชาติ จะได้นั่งรมช.พาณิชย์ ส่วน สส.น้ำ-น.ส.จิราพร สินธุไพร สส.ร้อยเอ็ด พรรคเพื่อไทย เดิมมีชื่อนั่งรมช.พาณิชย์ จะย้ายไปนั่งรมต.สำนักนายกฯ

ส่วนพรรคพลังประชารัฐ จากที่มีชื่อนายอนันต์ ผลอำนวย สส.กำแพงเพชร มาเบียด แต่ล่าสุด นายอรรถกร ศิริลัทธยากร จะเป็นคนที่มานั่งรมช.เกษตรฯ แทนนายไผ่ ลิกค์

ส่วนรายชื่อที่น่าจะพ้นจากตำแหน่งมี นพ.ชลน่าน ศรีแก้ว รมว.สาธารณสุข นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรฯ นางพวงเพ็ชร ชุนละเอียด รมต.สำนักนายกรัฐมนตรี

ปชป.แกล้งแค้นโหวตกก.บห.

เวลา 09.00 น. ที่โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ พรรคประชาธิปัตย์จัดประชุมใหญ่สามัญพรรค ประจำปี 2567 มีนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน หัวหน้าพรรค นายเดชอิศม์ ขาวทอง เลขาธิการพรรค และ กก.บห. สส.และอดีตสส. ตัวแทนสาขาพรรคทั่วประเทศเข้าร่วมประชุมพร้อมเพรียง อาทิ นายชวน หลีกภัย นายบัญญัติ บรรทัดฐาน นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ สส.บัญชีรายชื่อ และอดีตหัวหน้าพรรค นายเทอดพงษ์ ไชยนันทน์ อดีตสส.บัญชีรายชื่อ เป็นต้น

มีวาระการพิจารณาที่สำคัญในวาระที่ 4 การแก้ไขข้อบังคับพรรคที่จะแก้ไขสัดส่วนการโหวตเลือกหัวหน้าพรรคและ กก.บห. จากเดิมใช้สัดส่วน 70 ต่อ 30 ก็ร้อยละ 70 มาจากคะแนนของสส. และร้อยละ 30 มาจากองค์ประชุมที่เป็นโหวตเตอร์ 16 กลุ่ม ให้มาเป็นสัดส่วน 40:40:20 โดยร้อยละ 40 แรกมาจากคะแนนโหวตของสส. ร้อยละ 40 ที่สองมาจากคะแนนสมาชิกพรรคที่เป็นโหวตเตอร์ ส่วนร้อยละ 20 มาจากกก.บห. หากสส.คนใดเป็น กก.บห.อีกตำแหน่งก็กำหนดให้โหวตในกลุ่มโลกกลุ่มหนึ่งเท่านั้นเพื่อยึดหยุ่นและเปิดทางให้บุคคลที่สมัครเข้าเป็นสมาชิกพรรคไม่ต้องเป็นสมาชิกถึง 5 ปี ก็สามารถลงสมัคร กก.บห.หรือตำแหน่งสำคัญของพรรคได้ โดยเป็นสมาชิกพรรคเพียง 2 ปี ก่อนที่ประชุมลงมติเห็นชอบร่างข้อบังคับฉบับใหม่ด้วยคะแนน 316 คะแนน ให้ใช้สูตร 40:40:20

เฉลิมชัยลุ้นไม่ทำผิดต่อพรรค

เวลา 12.00 น. นายเฉลิมชัยกล่าวปิดการประชุมว่า ข้อคิดเห็นและความเห็นของสมาชิกพรรค กก.บห.จะนำไปพิจารณาและพยายามปรับปรุงทำให้พรรคทันสมัยทันสถานการณ์ของโลกและบ้านเมือง ดนพุดโดยไม้อายฟ้าอายดินว่าไม่เคยทำผิดทั้งต่อหน้าและลับหลัง และยึดมั่นในความเป็นประชาธิปไตย

100 เปอร์เซ็นต์ การฟื้นฟูพรรคคือหน้าที่ของเราทุกคน ได้ตั้งศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการสื่อสาร เราจึงเป็นพรรคแรกของไทยที่สมัครสมาชิกพรรคทางโซเชียลมีเดียและทางโทรศัพท์ได้ เป็นเครื่องยืนยันประชาธิปไตยปรับตัวแล้ว แม้เป็นเรื่องเล็กๆ แต่เป็นก้าวแรกที่ทำให้รู้ว่าเราจะกลับมาอีกครั้งหนึ่ง ไม่เหมือนหลายๆ คนที่ไม่ทำงานแล้วคือยกพรรคขอยืนยันกับสมาชิกทั่วประเทศจะไม่วันทำผิดทั้งต่อหน้าและลับหลังเด็ดขาด มั่นใจคนเป็นลูกผู้ชายคนหนึ่ง

และได้ตั้งคณะกรรมการยุทธศาสตร์พรรค เชิญอดีตสส. อดีตผู้บริหารพรรค และคนรุ่นใหม่เข้ามาทำงาน และมีคณะกรรมการการเมือง ซึ่งคนไปกราบเรียนผู้อาวุโสของพรรคให้มาช่วยกันวิเคราะห์ กำหนดแนวทางขับเคลื่อนพรรค รวมถึงคณะกรรมการด้านสิ่งแวดล้อม หลังจากทุกคนมอบให้คนเป็นหัวหน้าพรรคจะก้าวไปข้างหน้าอย่างมั่นคง ไม่รีบก้าวแต่จะยึดหลักการและกฎหมายเป็นหลัก รวมทั้งยังมีคณะกรรมการด้านวิชาการเข้ามาเสริมการทำงานของสส.ด้วย

ถ้ามีเอกภาพ-ใครก็กลัวขป.

“มั่นใจว่าทั้งชีวิตผมมอบให้ประชาธิปไตยอยู่แล้ว ผมต้องการเห็นพรรคกลับมาเป็นเสาหลักของบ้านเมืองอีกครั้งหนึ่ง สิ่งที่ทำให้เดินไปข้างหน้าได้คือความมีเอกภาพของพรรค ไม่เชื่อว่ารัฐบาลไหนไม่กลัวประชาธิปไตยถ้าเรามีความเป็นเอกภาพ และทุกการตัดสินใจจะยึดสถาบันและองค์กรเป็นหลัก ไม่เอาความรู้สึกส่วนตัว ไม่เอาความสุขส่วนบุคคลมาเป็นตัวเกี่ยวข้อง” นายเฉลิมชัยกล่าว

นายเฉลิมชัยแถลงหลังการประชุมว่า เราจะทำให้พรรคเติบโตและเพิ่มสมาชิกพรรค โดยตั้งคณะกรรมการเรื่องสมาชิกพรรค สาขาพรรค และตัวแทนพรรคเข้าไปดูแลโดยตรง เดินทางไปพบปะชี้แจงให้ความรู้ไปทั่วประเทศ และจะดำเนินการอีกหลายเรื่อง ยกตัวอย่างเช่น พรรคจะให้ความสำคัญเรื่องสิ่งแวดล้อม เมื่อถามถึง

การดึงคนรุ่นใหม่และอดีตสส.กลับพรรค นายเฉลิมชัยกล่าวว่า กำลังประสานงานและคงมีการแถลงข่าวอยู่เรื่อยๆ

เตโผล่รับบัตรสมาชิกพรรค

นายมงคลกิตติ์ สุขสินธารานนท์ อดีตหัวหน้าพรรคไทยศรีวิไลย์ มาร่วมสังเกตการณ์การประชุมใหญ่ หลังสมัครเป็นสมาชิกพรรคเมื่อ 26 เม.ย.ที่ผ่านมา โดยเผยว่า ดีใจที่ได้มารับบัตรสมาชิกพรรคประชาธิปไตยวันนี้ และภูมิใจที่ได้มาเป็นสมาชิกพรรค เชื่อมั่นในปี 2570 พรรคประชาธิปไตยจะกลับมายิ่งใหญ่ได้เหมือนเดิม

นายมงคลกิตติ์กล่าวถึงความประสงค์จะลงสมัครสส.ว่า ถ้าพ.ก.นี้มีขุมบางพรรคจะทำให้มีการเลือกตั้งซ่อมสส.ใน 8 เขต ขึ้นอยู่กับผู้บริหารพรรคประชาธิปไตยว่าจะตัดสินใจส่งผู้สมัครอย่างไร คนพร้อมอยู่แล้วเพราะบ้านเกิดอยู่จ.พิษณุโลก อาศัยอยู่จ.นนทบุรี แต่เรียนอยู่กรุงเทพฯ จึงสามารถลงสมัคร สส.ได้หลายพื้นที่

จรินทร์ฯเอาโผให้คนนอกดู

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ สส.บัญชีรายชื่อ พรรคประชาธิปัตย์ ให้สัมภาษณ์ถึงการปรับ ครม.เศรษฐกิจ 1/1 ว่า เท่าที่ติดตามการเมืองถ้าจะปรับครม.ไม่ยึดเงื่อนไขนี้ ความยึดเอื้อก็พอทราบได้ว่าจะเกิดจากอะไร เห็นใจรัฐบาล เห็นใจนายกฯเพราะอำนาจ ไม่ได้อยู่ที่ใครคนใดคนหนึ่งคนเดียว ทำให้ต้องใช้เวลาบริหารจัดการ

เมื่อถามว่าฝ่ายค้านมองอย่างไรกับการปรับครม.ครั้งนี้ที่มีการนำรายชื่อครม.ไปให้คนนอกรัฐบาลดู นายจรินทร์กล่าวว่า คงไม่ต้องให้ฝ่ายค้านมอง ตนว่าคนไทยทั้งประเทศก็ทราบอยู่แล้วว่าข้อเท็จจริงเป็นอย่างไร ไม่เกินความคาดหมาย เมื่อรัฐบาลเกิดมาอย่างนี้ก็ต้องเป็นไปอย่างนี้ ไม่มีอะไรซับซ้อน

จกรัฐบาลยึดถือความเงินดิจิทัล

นายจรินทร์กล่าวถึงโครงการดิจิทัลวอลเล็ตจะทันไตรมาส 4 อย่างรัฐบาลประกาศหรือไม่ว่า สถานการณ์วันนี้ค่อนข้าง

กลับไปทีเดิม จุดที่ประกาศว่าจะออกพร.บ.กู้เงิน 5 แสนล้านบาท สุดท้ายก็อาจไม่ได้เป็นไปตามนั้น เทียนี่ก็เป็นอีกครั้งหนึ่งที่ยังคลุมเครือ มติครม.เป็นมติที่เห็นชอบในหลักการ ไม่มีอะไรใหม่

ยังคลุมเครือเพราะผู้มีความรู้ เชี่ยวชาญตัวจริงด้านการเงินการคลังและด้านกฎหมายของประเทศมีไม่น้อยที่ออกมาให้ความเห็นว่ามีความเห็นเหมือนข้อกฎหมาย ถ้ารัฐบาลจะทำให้ชัดเจนกว่านี้ก็ได้ โดยส่งคณะกรรมการกฤษฎีกา แต่ไม่ทราบเหตุผลทำไมต้องยื้อเวลาที่จะส่งกฤษฎีกาเรื่องนี้จึงเหมือนเดินไปบนเส้นด้าย ที่พูดต้องการให้รัฐบาลทำ ไม่วิเคราะห์หัวดีหรือเสียอย่างไร แต่เป็นหน้าที่พรรคการเมืองที่ต้องรับผิดชอบเมื่อหาเสียง แต่ต้องทำให้ถูกกฎหมาย

อนุทินยันให้ฟังหัวหน้าพรรคคนเดียว

นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯและรมว.มหาดไทย หัวหน้าพรรคภูมิใจไทย ให้สัมภาษณ์กรณีนายพุทธิพงษ์ ปุณณกันต์ สมาชิกพรรคภูมิใจไทย กัดคำนำโครงการ

□ อ่านต่อหน้า 11

● ยกให้ไทย □ ต่อจากหน้า 10

แจกเงินดิจิทัล วอลเล็ต 10,000 บาท ของรัฐบาล ทำให้สมาชิกพรรคเพื่อไทย ไม่พอใจ ว่า ในฐานะหัวหน้าพรรคยืนยันว่า พรรคภูมิใจไทย ในฐานะพรรคร่วมรัฐบาลต้องปฏิบัติตามนโยบายของรัฐบาล ส่วนรูปแบบวิธีการก็ต้องทำให้ถูกกฎหมายตามคำแนะนำและข้อเสนอแนะของ 3 หน่วยงาน คือ 1.สำนักงานการคณะกรรมการกฤษฎีกา 2.สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และ 3.กระทรวงการคลัง ซึ่งพรรคภูมิใจไทยสนับสนุนแน่นอน

การออกมาวิจารณ์ของนายพุทธิพงษ์ เป็นเพียงแค่ความเห็นส่วนตัว ไม่เกี่ยวกับพรรค เพราะตั้งแต่เสร็จสิ้นการเลือกตั้งปี 66 เขาก็ไม่เคยมาร่วมกิจกรรมใดๆ ของพรรคเลย แม้แต่วันเกิดพรรค วันประชุมใหญ่ของพรรคก็ไม่มีมา จึงถือว่าเขาแสดงความเห็นในนามส่วนตัว “เรื่องดิจิทัล

วอลเล่ตสมาชิกรรภคภูมิใจไทยที่ร่วมงาน
และร่วมกิจกรรมของพรรคจะรู้ดีว่านโยบาย
นี้เราสนับสนุนรัฐบาลแน่นอน คั้งนั้นขอให้
ฟังผมเพียงคนเดียว อย่าไปฟังคนอื่น
ขอเคัจพ้ออย่าหวังเรื่องนี้เลย”

การมจวกเคัจพ้อฟังชำน

นายคารม พลพรกลาง รองโฆษก
ประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวกรณี
นายพร้อมพงศ์ นพฤทธิ์ ที่ปรึกษารอง
นายกฯ สมาชิกพรรคเพื่อไทย เรียกร้องให้
นายอนุทิน อบรมนายพุทธิพงษ์ ให้ระวิง
การพูดถึงนโยบายรัฐบาล ว่า นายอนุทิน
แสดงความกึดสอคค้องและเห็นด้วยกับ
นโยบายนี้มาตลอด เป็นผู้ใหญ่และก้านึง
ถึงมารยาททางทางการเมืองแบบมีวุฒิ
ภาวะ ไม่อยากให้นายพร้อมพงศ์คิดมาก
ไม่ต้องฟังชำนและจินตนาการมากไป
เพราะผู้ใหญ่ของพรรคทำงานใกล้ชิดกัน
มาโดยตลอด คู่ต่อสู้ของพรรคเพื่อไทยคือ
พรรคก้าวไกล ไม่ใช่พรรคภูมิใจไทย

ชูอัตลักษณ์ 'ศรีสะเกษ' ทางแกง 'กูปรีพลัส' ออเดอร์ทะลักครึ่งหมื่น



ศรีสะเกษ เปิดตัวแกง จังหวัดศรีสะเกษ "ลายกูปรีพลัส" ที่บ่งบอกถึงอัตลักษณ์ ความเป็นศรีสะเกษ โดยใช้ลายที่สำคัญของ จังหวัดบักลาวดลด้วยเส้นไหมสีต่างๆ เป็น หัตถกรรมพื้นบ้านของ จ.ศรีสะเกษ ที่เพิ่มมูลค่า ให้กับผ้าทอ โดยใช้วัสดุผ้าไหมอิตาลี ซึ่งเป็นผ้า ที่มีความคุณภาพที่ดี

นายรัฐวิทย์ อังคสกุลเกียรติ ประธาน หอการค้าศรีสะเกษ กล่าวว่า ตามที่ นายอนุพงศ์ สุขสมนิตย์ พวจ.ศรีสะเกษ พร้อมด้วย นาย สฤษฏ์ นาควารินทร์ บริษัท ประชากรูรักสามัคคี ศรีสะเกษ (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด และตน ร่วมกันเปิดตัวแกง จ.ศรีสะเกษ "ลายกูปรี พลัส" บ่งบอกถึงอัตลักษณ์ความเป็นศรีสะเกษ โดยใช้ลายที่สำคัญของจังหวัด ประกอบด้วย 1.ดอกลำดวน เป็นดอกไม้ประจำ จ.ศรีสะเกษ 2.ทุเรียนภูเขาไฟ พืช GI เป็นพืชเศรษฐกิจ สำคัญของ จ.ศรีสะเกษ 3.กูปรี แหล่งท่องเที่ยว Unseen ชื่อ ผาพญากูปรี เพื่อรำลึกถึงกูปรี ตัวสุดท้ายที่สูญพันธุ์ที่ จ.ศรีสะเกษ 4.ลายแส้ว คือ การปักลาวดลด้วยเส้นไหมสีต่างๆ เป็น หัตถกรรมพื้นบ้านของ จ.ศรีสะเกษ ที่เพิ่มมูลค่า ให้กับผ้าทอ 5.หอมแดง พืช GI เป็นพืชเศรษฐกิจ สำคัญของ จ.ศรีสะเกษ



"นอกจากนี้ ยังใช้ผ้าสีน้ำตาล ซึ่งเป็นสีของดินภูเขาไฟดิน ทุเรียนภูเขาไฟ จ.ศรีสะเกษ ด้วยโดยใช้วัสดุคือเป็นผ้าไหม อิตาลี ซึ่งเป็นผ้าที่มีความคุณภาพที่ดี กำหนดราคาขายอยู่ที่ ตัวละ 139 บาท เพราะต้องการทำแกงจังหวัดที่พี่น้อง ประชาชนได้ใส่สะดวกก็จะทำให้เรากฎมีใจในความ เป็นศรีสะเกษ โดยรายได้จากการจำหน่ายหลังหัก ค่าใช้จ่ายแล้ว ส่วนหนึ่งจะนำไปช่วยเหลือครัวเรือน เปราะบาง หรือครัวเรือนที่ตกเกณฑ์ จปฐ. และช่วยเหลือเด็กพิเศษในเขตพื้นที่ จ.ศรีสะเกษ"

นายรัฐวิทย์กล่าวอีกว่า นับตั้งแต่ จ.ศรีสะเกษ โดยหอการค้า จ.ศรีสะเกษ ได้เปิดจองแกงกูปรีพลัส ได้รับเสียงตอบรับดีมาก ตอนแรกเรามียอดสั่งจองเข้ามา แล้วกว่า 5,000 ตัว ซึ่งทางบริษัท ประชากรูรักสามัคคี ศรีสะเกษ (วิสาหกิจเพื่อสังคม) จำกัด ได้รับไป ดูแลแต่ในเรื่องของการผลิต ตอนนี้เราก็ได้มีการ ประสานกับทางวิสาหกิจชุมชนต่างๆ โดยขณะ เดียวกันยังมีมีการประสานกันอยู่ถึง 6 วิสาหกิจชุมชน ที่เข้ามาช่วยในการผลิตซึ่งเป็นกลุ่มผู้ผลิตที่อยู่ใน จ.ศรีสะเกษ อาจจะมีเรื่องซ้าบ้าง ทางผู้ดูแลไม่ได้ นิ่งนอนใจจะพยายามทยอยส่งมอบให้กับผู้ที่สั่งจอง เข้ามาจะได้ใส่แกงกูปรีพลัสกันทุกคนตามที่ท่าน ได้สั่งมา ตอนนี่คิดว่าในช่วงสงกรานต์นี้หรืออาจจะ เลยช่วงสงกรานต์ไปอีกนิดนึงในยอดออเดอร์ทั้งหมด 5,000 ตัวน่าจะทยอยส่งมอบได้หมดตอนนี้ได้คุยกัน

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/คนเมือง-ภูมิภาค

วันที่: อาทิตย์ 28 เมษายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16849

หน้า: 12(บนซ้าย)

Col.Inch: 68.24

Ad Value: 81,888

PRValue (x3): 245,664

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ชูอัตลักษณ์ 'ศรีสะเกษ' ทางแกง'กูปรีพลัส' ออเดอร์ทะลักครึ่งหมื่น

อยู่ในฝ่ายรับผิดชอบว่าอาจมีการปรับราคาขึ้น เพราะ
ว่าปัจจุบันนี้เรากำหนดราคาไว้ต่ำมากเพื่อที่จะให้พี่น้อง
ประชาชนซื้อใส่สะดวก ซื้อใส่ได้ง่าย แต่ว่าเราก็หารือกัน



ในหลายฝ่ายคิดว่าคงจะราคาเดิมเอาไว้ คงจะขายในราคานี้
ไปอีกซักกระยะหนึ่ง สำหรับรายได้ที่เกิดขึ้นจากการจำหน่าย
ทางแกงนี้ เราได้ร่วมกับทาง จ.ศรีสะเกษ เพื่อที่จะนำเอาไป
สร้างบ้านให้กับผู้ที่ยากไร้หรือผู้ที่ด้อยโอกาส ก็เป็นโครงการที่เรา
ทำร่วมกับทาง พมจ.ศรีสะเกษ”

“เราพยายามที่จะทำให้เกิดเศรษฐกิจหมุนเวียนในพื้นที่
จ.ศรีสะเกษ โดยใช้วิสาหกิจชุมชนที่มีการเย็บผ้าในการตัด
เย็บในพื้นที่อาจจะช้า แต่ชั่วคราว รับรองว่าได้รับทางแกงอย่าง
แน่นอน สำหรับท่านที่ต้องการก็สามารถที่จะเข้าไปซื้อหา
ทางแกงกูปรีพลัสได้เลย ขอฝากเชิญชวนพี่น้องประชาชน
ชาว จ.ศรีสะเกษว่า เรามีทางแกงที่เป็นลายของพวกเราแล้ว
ในราคาที่ต้องได้ ใส่สบาย ใส่สะดวก และร่วมเป็นส่วนหนึ่ง
สะท้อนความรักท้องถิ่น ความรัก จ.ศรีสะเกษ”

ศิริเกษ หมายสุข

ปลาตุกไทยยิ่งเลียงยิ่งลด มีโอเมก้า 3 สำคัญว่าเลียงด้วยอะไร??

ขอมูลจากกรมอนามัยเผยแพร่ออกมาว่าปลาตุกน้ำจืดไทยมีโอเมก้า 3 และโอเมก้า 6 ไม่ต่างจากปลาแซลมอนที่มีราคาแพงกว่าปลาตุกหลายเท่าตัว สอดรับข้อมูลการศึกษาของ รศ.ภรณี จุฑประสงค์ นักวิชาการประจำสถาบันโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล ผู้ทำวิจัยเรื่อง “ปริมาณไขมันทั้งหมด กรดโอเมก้า 6 และกรดโอเมก้า 3 ในปลาทะเลและปลาน้ำจืดของไทย” ระบุว่า ปลาน้ำจืด และปลาทะเลของไทยหลายชนิดล้วนมีโอเมก้า เพียงแต่ปลาน้ำจืดต้องเป็นปลาเลียงเท่านั้น ซึ่งต่างจาก “ปลาแซลมอน” ที่จะสร้างและสะสมไขมันจากการกินแพลงก์ตอนทะเล

ปลาตุกโอเมก้า 3 ต้องเลียงด้วยอาหารดี

สำหรับปลาน้ำจืดไทย พบว่าปลาตุกมีปริมาณไขมันทั้งหมด กรดไขมันโอเมก้า 3 และ 6 มากที่สุด รองลงมาคือ ปลาสาวย, ปลาช่อน, ปลาชิลิด, ปลาตะเพียน, ปลาทราย, ปลานิล และปลาไหล (ไม่มีโอเมก้า 6) แต่อย่าเพิ่งเชื่อทั้งหมด ปลาตุกต้องเลียงจากอาหารที่ดีเท่านั้นจึงจะมีคุณค่าโภชนาการตามที่กล่าวข้างต้น อาหารปลามีส่วนผสมของถั่วเหลือง



และถั่วเหลืองเป็นกรดไขมันกลุ่มโอเมก้า 6 เป็นกรดไขมันชนิดไม่อิ่มตัวชนิดหนึ่งซึ่งมีความสำคัญต่อร่างกาย เพราะช่วยลดไขมันในเลือดได้ดี

“ปลาตุกถั่วเลียงด้วยอาหารเม็ด อัตราส่วนโอเมก้า 6 และ 3 ถือว่ายอดเยี่ยม แต่ถ้าเลียงด้วยไส้ไก่ เราค้นพบทางโภชนาการเมื่อวัดกรดไขมันใกล้เคียงกับอาหารฟาสต์ฟู้ด”

ผศ.ดร.จุฑา มุกดาสนิท หัวหน้าภาควิชาผลิตภัณฑ์ คณะประมง ม.เกษตรศาสตร์ กล่าวในงานเสวนา “ปลาตุกไทยต้องไปต่อ” ขยายความถึงโภชนาการของปลาตุกที่ต้องพิจารณาตั้งแต่การเลียง ดังนั้นการที่จะเชิญชวนให้คนมารับประทานปลาตุก จึงต้องปรับปรุงวิธีการเลียงควบคู่กันไปด้วย เพราะภาพจำปลาตุกในสังคม

ไทยยังเลี้ยงด้วยอาหารไม่มีคุณภาพ
อย่างใส่ไก่ ซากสัตว์ที่ตายแล้ว ทำให้
คนไม่นิยมรับประทาน งานเสวนา
ดังกล่าวมีความมุ่งหวังเพื่อยกระดับ
ปลาดุก ทั้งเรื่องอาหาร การแปรรูป
และการปรับปรุงพันธุ์ เพราะพบ

ว่าการเลี้ยงปลาดุกไทยในปัจจุบันยิ่ง
เลี้ยงยิ่งลดลง

ปลาดุกยิ่งเลี้ยงยิ่งลดลง

วิจิตร ต้นสกุล นักวิชาการอิสระ
ด้านพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ระบุว่า
สถิติตัวเลขอุตสาหกรรมการเลี้ยง

ปลาดุกไทย ข้อมูลจากกรมประมง
กลุ่มปลาน้ำจืดไทยที่มีการเลี้ยงอันดับ
หนึ่งคือ “ปลานิล” ขณะที่ปลาดุก
ย้อนไปเมื่อ 10 ปีที่แล้วมีปริมาณการ
เลี้ยงอยู่ที่ 1.2 แสนตัน ปัจจุบันเหลือ
8.9 หมื่นตัน จะเห็นว่ามีแนวโน้มลด





ลง ข้อมูลนี้ได้มาจากให้เกษตรกรลงทะเบียนผ่านกรมประมง ขณะที่ตัวเลขการเลี้ยงฟาร์มปลาดุกทั้งหมดข้อมูลจากปี 66 มีประมาณ 8 หมื่นฟาร์ม พื้นที่เลี้ยง 8.9 หมื่นไร่ ผลผลิตประมาณ 8.9 หมื่นตัว มูลค่าตลาด 5 พันล้านบาท สถิติการเลี้ยงเชิงพาณิชย์มีไม่มาก มีประมาณไม่เกิน 12 เปอร์เซ็นต์ ส่วนใหญ่เลี้ยงเพื่อยังชีพ พบมากในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นหลัก และเลี้ยงอยู่ในบ่อดินเป็นหลัก ประมาณ 4.8 หมื่นไร่ นอกจากนี้ยังเลี้ยงในกระชังและบ่อพลาสติก

ส่วนฟาร์มเพาะพันธุ์ลูกปลาส่วนใหญ่อยู่ในภาคกลางเป็นหลัก มีอยู่ประมาณ 300 กว่าฟาร์มจากทั้งหมด 400 กว่าฟาร์ม พื้นที่ภาคกลางเพาะลูกปลาประมาณ 1,922 ล้านตัว เมื่อภาคอื่นจะเลี้ยงต้องสั่งที่ภาคกลางเข้าไป จึงมีค่าใช้จ่ายประเทศไทยนำเข้าปลาดุกมีชีวิตจากมาเลเซียและ

แอฟริกา และนำเข้าปลาดุกแช่แข็งร้อยละ 19.5 จากจีน ขณะที่สัดส่วนแปรรูปปลาดุกของไทยมีอยู่น้อยมากรวมมูลค่าส่งออกด้วยรวม 50 ล้านบาท ทั้งนี้อัตราเฉลี่ยบริโภคในประเทศ 1.9 กก.ต่อคนต่อปี แต่ยังสามารถเพิ่มได้อีก แต่ถ้าเพิ่มปริมาณบริโภคในประเทศปริมาณปลาดุกไม่เพียงพอ

อย่างไรก็ตามความท้าทาย

ปลาดุกที่ต้องไปแก้ไขกันต่อ

1. เวลานี้ต้นทุนการเลี้ยงสัตว์น้ำแพงขึ้นหมด ซึ่งต้นทุนอาหารจากการคำนวณของกรมประมงคิดเป็น 61% ถือว่าสูงมาก
2. ลูกพันธุ์อยู่ในภาคกลางทำให้มีราคาค่อนข้างสูงที่จะขนส่งไปยังภาคอื่น ๆ
3. การแปรรูปมีเพียงปลาดุกแดดเดียว อาจเพิ่มด้วย



ขณะเดียวบนวิกฤติเห็น
มีความหวัง น่าจะเป็น
โอกาสอุตสาหกรรมการ
ปรับปรุงพันธุกรรม ต้อง
ลง รายละเอียดกลุ่ม
พ่อแม่พันธุ์ เฉพาะตัว
ไรแดงซึ่งเป็นอาหาร
ของลูกปลา ปัจจุบัน
เจริญเติบโตช้าเพราะ
คุณภาพของโลกสูงขึ้น
1.5 องศา ตั้งแต่ปี 54-
66 เป็นต้นมา

“อาหารเม็ดราคา
สูง เกษตรกรต้องไปซื้อ
ใส่ใก่มาเลี้ยงปลาตุ๊ก

ต้นทุนลูกพันธุ์ปลาที่สูงขึ้น เจอปลาเป็น
โรค ค่าที่เอสเปลี่ยนเพราะน้ำร้อนขึ้น
ราคาปลาจับที่บ่อภิโกรมละ 30 บาท
พ่อค้าไปขาย 80 บาท” ผู้เลี้ยงปลาตุ๊ก
จากจงสิริฟาร์มเพาะพันธุ์และจำหน่าย
ลูกพันธุ์ปทุมธานี ให้ข้อมูลในฐานะ
ผู้เลี้ยงปลาตุ๊กมา 3 ปีให้ภาพใหญ่ของ
ตลาดปลาตุ๊กในเวลา

ทั้งนี้ในงานเสวนา ได้จัดชุด
อาหารว่างเป็นข้าวปั้นหน้าปลาตุ๊กที่ได้
จากฟาร์มปลาตุ๊ก PKK จ.กาฬสินธุ์ ที่
มีเทคนิคการเลี้ยง จนได้ปลาตุ๊กเนื้อ
สีเหลือง ผสมผสานกับเทคนิคของ
เชฟจากร้านอาหารญี่ปุ่น kensaku ที่
ประยุกต์เทคนิคการแล และย่างปลาตุ๊ก

แบบปลาไหลญี่ปุ่น Ikejime&shinkejime และการ
ครายเอง ทำให้ปลาตุ๊กไทยมีรสชาติและหน้าตาไม่ต่างจาก
ปลาไหลญี่ปุ่น เป็นบทพิสูจน์ให้เห็นว่าปลาตุ๊กไทยไปต่อ
ได้ถ้ามีการยกระดับวิธีการเลี้ยง เพราะข้อดีในแง่อาหาร
สุขภาพของปลาตุ๊กมีเพียงพออยู่แล้ว.

ขอบคุณภาพจากเพจ kensaku

พรประไพ เสือเขียว

การซีดแซ่แข็ง

4. โรคที่เกิดจากปลาตุ๊ก

เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเผชิญปัญหาโลกร้อน

จิรบูรณ์ ประสารพันธุ์ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่
ผลิตปลาสัตว์น้ำ (สัตว์น้ำ) บริษัทเบทาโกร จำกัด (มหาชน) กล่าว
ในเวทีเดียวกันว่า ในฐานะที่อยู่ในธุรกิจสัตว์น้ำ สิ่งที่พบเจอ
อัตราการรอดต่ำในช่วงอนุบาลลูกปลา แต่อัตราการแลกเนื้อ
สูงทำให้ต้นทุนสูงในกระบวนการแปรรูปของอุตสาหกรรม



ไทยรัฐทีวี โฟกัสสไตล์ กีฬาบันเทิง ดวง หอว นิชาย ซือบปึง MONEY MIRROR



📅 28 เม.ย. 2567 14:58 น.

เกษตร >สินค้าเกษตร>ไทยรัฐออนไลน์

"ธรรมนัส" เดินหน้าสร้างยางไทย ซื้อขายรองรับ EUDR ราคาพุ่ง 94 บาท/กก.

กระทรวงเกษตรฯ เดินหน้าสร้างเสถียรภาพยางพาราไทยแข็งแกร่งตลอดห่วงโซ่ จัดงานใหญ่ เปิดโครงการ Ready for EUDR in Thailand ภายใต้แนวคิด "RAOT พร้อมก้าวสู่มาตรฐานสากล" ประเดิม Kick Off ซื้อขายยางตรวจสอบย้อนกลับผลผลิตได้เป็นครั้งแรก ผ่านแพลตฟอร์ม TRT ขานรับกฎ EUDR ราคาพุ่งสูงขึ้นกว่า 94 บาทต่อกิโลกรัม มั่นใจจะทำให้ชาวสวนยางไทยมีรายได้เพิ่มขึ้น ควบคู่ไปกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

เมื่อวันที่ 28 เม.ย. 67 ที่โรงแรมบรจบุรี จ.สุราษฎร์ธานี ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการ Ready for EUDR in Thailand ภายใต้แนวคิด "RAOT พร้อมก้าวสู่มาตรฐานสากล" และเปิด Kick Off ซื้อขายยางตรวจสอบย้อนกลับผลผลิตได้ โดยวิธีประมูลผ่านระบบดิจิทัล Thai Rubber Trade (TRT) ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มของ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) สำหรับใช้ซื้อขายประมูลยาง รองรับกฎระเบียบ EDUR พร้อมทั้งนำเทคโนโลยี Block chain มาใช้ในการทำธุรกรรม



ร.อ.ธรรมนัส เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายหลักที่จะส่งเสริมให้เกษตรกรทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) เพื่อก้าวสู่วิถีเกษตรยั่งยืน โดยเฉพาะเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา และผู้ประกอบการกิจการยางพาราไทย กระทรวงเกษตรฯ ได้ผลักดันให้มีการจัดการข้อมูลยาง เพื่อให้เป็นไปตามกฎระเบียบ EU Deforestation-free Products Regulation (EUDR) ของสหภาพยุโรป (EU) และมาตรฐานระดับสากลต่างๆ พร้อมทั้งได้ผลักดันเงื่อนไขเพื่อการเกษตรในพื้นที่ ส.ป.ก. ที่เป็นพื้นที่สวนยางกว่า 9.2 ล้านไร่ ให้เป็นพื้นที่ทำกินที่ถูกต้อง เป็นไปตามกฎหมายของไทย และกฎระเบียบ EUDR

นอกจากนี้ยังมีการออกโฉนดที่ดินมายังเพื่อรับรองการมีอยู่ของต้นยางพาราในพื้นที่ต่างๆ ซึ่งเป็นการขยายโอกาสแก่เกษตรกรให้เข้าถึงพื้นที่ทำกิน สามารถแปลงทรัพย์สินให้เป็นทุนสำหรับประกอบอาชีพการทำสวนยาง รวมถึงกิจกรรมอื่นๆ อาทิ การขายคาร์บอนเครดิตจากสวนยาง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตยาง และเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร ซึ่งจะนำไปสู่เป้าหมายทำเกษตรยั่งยืนที่คำนึงถึงสิ่งแวดล้อมและสังคม



"การทำเกษตรโดยให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อม จะเป็นโอกาสให้เกษตรกรผู้ปลูกยางและผู้เกี่ยวข้องได้มีส่วนร่วมอนุรักษ์ป่าไม้ของประเทศ และแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมโลก สร้างความยั่งยืนให้ห่วงโซ่อุปทานยางพาราตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ เกิดการยกระดับพัฒนาศักยภาพอุตสาหกรรมยางพาราของไทยให้มีความแข็งแกร่ง เป็นที่ยอมรับในระดับสากล โดยมุ่งเน้นการพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูง ควบคู่ไปกับการพัฒนาทรัพยากรเกษตรให้ยั่งยืน" ร.อ.ธรรมนัส กล่าว

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการ กยท. กล่าวว่า ที่ผ่านมา กยท. ได้เตรียมความพร้อมรองรับกฎระเบียบ EUDR ไว้แล้ว โดยการจัดเก็บข้อมูลทะเบียนเกษตรกรอย่างเป็นระบบ จึงสามารถระบุและแยกแยะพื้นที่สวนยาง รวมถึงทราบได้ว่าผลผลิตยางจากสถาบันเกษตรกรที่นำมาขายผ่านตลาดกลาง กยท. มาจากสวนยางของสมาชิกรายใด จึงสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ 100%



ทั้งนี้วิธีประมวลซื้อขายผ่านระบบดิจิทัล TRT ดังกล่าวนั้นแสดงถึงความพร้อมของยางพาราไทยด้านการจัดการระบบข้อมูลรองรับกฎระเบียบ EDUR ได้อย่างเป็นรูปธรรม โดยระบบ TRT จะแสดงรายละเอียดยางที่ซื้อขายอย่างชัดเจน เนื่องจากมีการจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลผลผลิตยางของสมาชิกแต่ละรายอย่างเป็นระบบ จึงสามารถตรวจสอบย้อนกลับที่มาของยางได้ทุกล็อต ส่วนการนำเทคโนโลยี Block chain มาใช้ในการทำธุรกรรมนั้นจะเพิ่มความโปร่งใส แม่นยำ มีความน่าเชื่อถือในการตรวจสอบยิ่งขึ้น สำหรับการประเดิมซื้อขายยางที่ตรวจสอบย้อนกลับผลผลิตได้ในครั้งนี้ ราคาประมวลพุ่งสูงถึง 94.01 บาท/กิโลกรัม รวมมูลค่ากว่า 41.2 ล้านบาท โดยยางที่ผู้ประกอบการเอกชนซื้อจะถูกนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ยางพาราจำหน่ายในตลาดโลกต่อไป

นอกจากนี้ยังมีการร่วมลงนามแสดงเจตจำนงความร่วมมือ (MOU) การขับเคลื่อนสินค้ายางพาราตามกฎระเบียบว่าด้วยสินค้าที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่า (EUDR) ของประเทศไทย ระหว่างภาครัฐ สถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง และผู้ประกอบการยาง แสดงให้เห็นว่าทุกภาคส่วนให้ความสำคัญและเดินหน้าขับเคลื่อน "โครงการ Ready for EUDR in Thailand : RAOT พร้อมก้าวสู่มาตรฐานสากล" เพื่อให้เกิดการพัฒนาการจัดการระบบยางอย่างยั่งยืน เพิ่มมูลค่าและพัฒนาธุรกิจผลผลิตยาง ตลอดจนอุตสาหกรรมด้านยางพาราอย่างครบวงจร เป็นการปูรากฐานไทยก้าวสู่ความเป็นผู้นำด้านการผลิตและส่งออกยางพาราที่มีคุณภาพในระยะยาว



"เชื่อมั่นว่าการดำเนินมาตรการเชิงรุกที่มุ่งผลักดันระบบการจัดการข้อมูลยางพาราไทยภายใต้กฎระเบียบ EUDR และมาตรฐานสากลอื่นๆ ควบคู่ไปกับการให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อมของโลก จะเกิดผลดีทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เกิดประโยชน์กับผู้ที่เกี่ยวข้องกับวงการยางพาราทุกภาคส่วน โดยเฉพาะสร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกรชาวสวนยางไทยนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดี ตามนโยบาย รมว.เกษตรฯ คือ เกษตรกร ต้องอยู่ดี สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน" ผู้ว่าการ กยท. กล่าวทิ้งท้าย.

ปลาตุกไทยยิ่งเลี้ยงยิ่งลด มีโอเมก้า 3 สำคัญว่าเลี้ยงด้วยอะไร??

ขอมูลจากกรมอนามัยเผยแพร่ออกมาว่าปลาตุกน้ำจืดไทยมีโอเมก้า 3 และโอเมก้า 6 ไม่ต่างจากปลาแซลมอนที่มีราคาแพงกว่าปลาตุกหลายเท่าตัว สอดรับข้อมูลการศึกษาของ รศ.ภรณี จุฑประสงค์ นักวิชาการประจำสถาบันโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล ผู้ทำวิจัยเรื่อง “ปริมาณไขมันทั้งหมด กรดโอเมก้า 6 และกรดโอเมก้า 3 ในปลาทะเลและปลาน้ำจืดของไทย” ระบุว่า ปลาน้ำจืด และปลาทะเลของไทยหลายชนิดล้วนมีโอเมก้า เพียงแต่ปลาน้ำจืดต้องเป็นปลาเลี้ยงเท่านั้น ซึ่งต่างจาก “ปลาแซลมอน” ที่จะสร้างและสะสมไขมันจากการกินแพลงก์ตอนทะเล

ปลาตุกโอเมก้า 3 ต้องเลี้ยงด้วยอาหารดี

สำหรับปลาน้ำจืดไทย พบว่าปลาตุกมีปริมาณไขมันทั้งหมด กรดไขมันโอเมก้า 3 และ 6 มากที่สุด รองลงมาคือ ปลาสวาย, ปลาช่อน, ปลาชิลิต, ปลาตะเพียน, ปลาทราย, ปลานิล และปลาไหล (ไม่มีโอเมก้า 6) แต่อย่าเพิ่งเชื่อทั้งหมด ปลาตุกต้องเลี้ยงจากอาหารที่ดีเท่านั้นจึงจะมีคุณค่าโภชนาการตามที่กล่าวข้างต้น อาหารปลามีส่วนผสมของถั่วเหลือง



และถั่วเหลืองเป็นกรดไขมันกลุ่มโอเมก้า 6 เป็นกรดไขมันชนิดไม่อิ่มตัวชนิดหนึ่งซึ่งมีความสำคัญต่อร่างกาย เพราะช่วยลดไขมันในเลือดได้ดี

“ปลาตุกถ้าเลี้ยงด้วยอาหารเม็ด อัตราส่วนโอเมก้า 6 และ 3 ถือว่ายอดเยี่ยม แต่ถ้าเลี้ยงด้วยไส้ไก่ เราค้นพบทางโภชนาการเมื่อวัดกรดไขมันใกล้เคียงกับอาหารฟาสต์ฟู้ด”

ผศ.ดร.จุภา มุกดาสนิท หัวหน้าภาควิชาผลิตภัณฑ์ คณะประมง ม.เกษตรศาสตร์ กล่าวในงานเสวนา “ปลาตุกไทยต้องไปต่อ” ขยายความถึงโภชนาการของปลาตุกที่ต้องพิจารณาตั้งแต่การเลี้ยง ดังนั้นการที่จะเชิญชวนให้คนมารับประทานปลาตุก จึงต้องปรับปรุงวิธีการเลี้ยงควบคู่กันไปด้วย เพราะภาพจำปลาตุกในสังคม

ไทยยังเลี้ยงด้วยอาหารไม่มีคุณภาพ
อย่างใส่ไก่ ซากสัตว์ที่ตายแล้ว ทำให้
คนไม่นิยมรับประทาน งานเสวนา
ดังกล่าวมีความมุ่งหวังเพื่อยกระดับ
ปลาดุก ทั้งเรื่องอาหาร การแปรรูป
และการปรับปรุงพันธุ์ เพราะพบ

ว่าการเลี้ยงปลาดุกไทยในปัจจุบันยิ่ง
เลี้ยงยิ่งลดลง

ปลาดุกยิ่งเลี้ยงยิ่งลดลง

วิจิตร ต้นสกุล นักวิชาการอิสระ
ด้านพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ระบุว่า
สถิติตัวเลขอุตสาหกรรมการเลี้ยง

ปลาดุกไทย ข้อมูลจากกรมประมง
กลุ่มปลาน้ำจืดไทยที่มีการเลี้ยงอันดับ
หนึ่งคือ “ปลานิล” ขณะที่ปลาดุก
ย้อนไปเมื่อ 10 ปีที่แล้วมีปริมาณการ
เลี้ยงอยู่ที่ 1.2 แสนตัน ปัจจุบันเหลือ
8.9 หมื่นตัน จะเห็นว่าแนวโน้มลด





ลง ข้อมูลนี้ได้มาจากให้เกษตรกรลงทะเบียนผ่านกรมประมง ขณะที่ตัวเลขการเลี้ยงฟาร์มปลาดุกทั้งหมดข้อมูลจากปี 66 มีประมาณ 8 หมื่นฟาร์ม พื้นที่เลี้ยง 8.9 หมื่นไร่ ผลผลิตประมาณ 8.9 หมื่นตัว มูลค่าตลาด 5 พันล้านบาท สถิติการเลี้ยงเชิงพาณิชย์มีไม่มาก มีประมาณไม่เกิน 12 เปรอร์เซ็นต์ ส่วนใหญ่เลี้ยงเพื่อยังชีพ พบมากในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นหลัก และเลี้ยงอยู่ในอดีตเป็นหลัก ประมาณ 4.8 หมื่นไร่ นอกจากนี้ยังเลี้ยงในกระชังและบ่อพลาสติก

ส่วนฟาร์มเพาะพันธุ์ลูกปลาส่วนใหญ่อยู่ในภาคกลางเป็นหลัก มีอยู่ประมาณ 300 กว่าฟาร์มจากทั้งหมด 400 กว่าฟาร์ม พื้นที่ภาคกลางเพาะลูกปลาประมาณ 1,922 ล้านตัว เมื่อภาคอื่นจะเลี้ยงต้องสั่งที่ภาคกลางเข้าไป จึงมีค่าใช้จ่ายประเทศไทยนำเข้าปลาดุกมีชีวิตจากมาเลเซียและ

แอฟริกา และนำเข้าปลาดุกแช่แข็งร้อยละ 19.5 จากจีน ขณะที่สัดส่วนแปรรูปปลาดุกของไทยมีอยู่น้อยมากรวมมูลค่าส่งออกด้วยรวม 50 ล้านบาท ทั้งนี้อัตราเฉลี่ยบริโภคในประเทศ 1.9 กก.ต่อคนต่อปี แต่ยังสามารถเพิ่มได้อีก แต่ถ้าเพิ่มปริมาณบริโภคในประเทศปริมาณปลาดุกไม่เพียงพอ

อย่างไรก็ตามความท้าทาย

ปลาดุกที่ต้องไปแก้ไขกันต่อ

1. เวลานี้ต้นทุนการเลี้ยงสัตว์น้ำแพงขึ้นหมด ซึ่งต้นทุนอาหารจากการคำนวณของกรมประมงคิดเป็น 61% ถือว่าสูงมาก
2. ลูกพันธุ์อยู่ในภาคกลางทำให้มีราคาค่อนข้างสูงที่จะขนส่งไปยังภาคอื่น ๆ
3. การแปรรูปมีเพียงปลาดุกแดดเดียว อาจเพิ่มด้วย



ขณะเดียวบนวิกฤติเห็น
มีความหวัง น่าจะเป็น
โอกาสอุตสาหกรรมการ
ปรับปรุงพันธุกรรม ต้อง
ลง รายละเอียดกลุ่ม
พ่อแม่พันธุ์ เฉพาะตัว
ไรแดงซึ่งเป็นอาหาร
ของลูกปลา ปัจจุบัน
เจริญเติบโตช้าเพราะ
คุณภาพของโลกสูงขึ้น
1.5 องศา ตั้งแต่ปี 54-
66 เป็นต้นมา

“อาหารเม็ดราคา
สูง เกษตรกรต้องไปซื้อ
ใส่ใ้พ่อแม่เลี้ยงปลาตุ๊ก

ต้นทุนลูกพันธุ์ปลาที่สูงขึ้น เจอปลาเป็น
โรค ค่าที่เอสเปลี่ยนเพราะน้ำร้อนขึ้น
ราคาปลาจับที่บ่อภิโกรมละ 30 บาท
พ่อค้าไปขาย 80 บาท” ผู้เลี้ยงปลาตุ๊ก
จากจงศิริฟาร์มเพาะพันธุ์และจำหน่าย
ลูกพันธุ์ปทุมธานี ให้ข้อมูลในฐานะ
ผู้เลี้ยงปลาตุ๊กมา 3 ปีให้ภาพใหญ่ของ
ตลาดปลาตุ๊กในเวลา

ทั้งนี้ในงานเสวนา ได้จัดชุด
อาหารว่างเป็นข้าวปั้นหน้าปลาตุ๊กที่ได้
จากฟาร์มปลาตุ๊ก PKK จ.กาฬสินธุ์ ที่
มีเทคนิคการเลี้ยง จนได้ปลาตุ๊กเนื้อ
สีเหลือง ผสมผสานกับเทคนิคของ
เชฟจากร้านอาหารญี่ปุ่น kensaku ที่
ประยุกต์เทคนิคการแล และย่างปลาตุ๊ก

แบบปลาไหลญี่ปุ่น Ikejime&shinkejime และการ
ครายเอง ทำให้ปลาตุ๊กไทยมีรสชาติและหน้าตาไม่ต่างจาก
ปลาไหลญี่ปุ่น เป็นบทพิสูจน์ให้เห็นว่าปลาตุ๊กไทยไปต่อ
ได้ถ้ามีการยกระดับวิธีการเลี้ยง เพราะข้อดีในแง่อาหาร
สุขภาพของปลาตุ๊กมีเพียงพร้อมอยู่แล้ว.

ขอบคุณภาพจากเพจ kensaku

พรประไพ เสือเขียว

การซีลแซ่แข็ง

4. โรคที่เกิดจากปลาตุ๊ก

เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเผชิญปัญหาโลกร้อน

จิรบูรณ์ ประสารพันธุ์ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการใหญ่
ผลิตปลาสัตว์น้ำ (สัตว์น้ำ) บริษัทเบทาโกร จำกัด (มหาชน) กล่าว
ในเวทีเดียวกันว่า ในฐานะที่อยู่ในธุรกิจสัตว์น้ำ สิ่งที่พบเจอ
อัตราการรอดต่ำในช่วงอนุบาลลูกปลา แต่อัตราการแลกเนื้อ
สูงทำให้ต้นทุนสูงในกระบวนการแปรรูปของอุตสาหกรรม

เร่งช่วยแก้ปัญหาน้ำเต็มจนปัญหาขาดแคลนน้ำ

นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า จากสถานการณ์น้ำเต็มที่รูกกล้าเข้าสู่คลองประเวศบุรีรมย์ จังหวัดฉะเชิงเทราประชาชนในพื้นที่ได้รับความเดือดร้อน เนื่องจากไม่สามารถสูบน้ำจากคลองเข้าไปผลิตน้ำประปาหมู่บ้านเพื่อใช้อุปโภคได้ ซึ่งหน่วยงานภาครัฐไม่ได้มีงบประมาณ ได้นำน้ำสะอาดมาแจกจ่ายให้ประชาชน และกรมชลประทาน ได้เร่งส่งเจ้าหน้าที่สำรวจความต้องการใช้น้ำของประชาชน และลงพื้นที่นำรถบรรทุกน้ำประปาสะอาด มาเติมลงในบ่อพักน้ำประปาหมู่บ้าน ประมาณวันละ 30,000 ลิตร เพื่อกระจายน้ำให้ประชาชนในพื้นที่ หมู่ 6 กว่า 300 ครัวเรือน จนกว่าสถานการณ์น้ำเต็มจะดีขึ้นและกลับคืนสู่ภาวะปกติ

ทั้งนี้ ได้เร่งติดตั้งเครื่องสูบน้ำรวม 26 เครื่อง ตามคลองต่างๆ ที่เชื่อมต่อกับคลองประเวศบุรีรมย์ พร้อมกันนี้ ยังได้ส่งเรือกวัดกรรมกำจัดวัชพืช จำนวน 7 ลำ เข้าไปกำจัดผักตบชวาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำและรักษาคุณภาพน้ำไม่ให้เน่าเสียไปมากกว่าเดิม หลีกเลี่ยงการเกิดมลพิษทางน้ำ ตลอดจนส่งน้ำอุปโภค-บริโภค ช่วยเหลือประชาชน 2,320 ครัวเรือน ใน 9 หมู่บ้าน รวมปริมาณน้ำทั้งสิ้น 990,000 ลิตร และได้มีการตรวจวัดค่าความเค็มอย่างต่อเนื่อง เพื่อแก้ไขปัญหาระเบิดคุณภาพน้ำ



อีกทั้ง มีแนวทางการดำเนินการเพิ่มปริมาณน้ำเจือจางและไล่น้ำเต็ม เพื่อให้สถานการณ์กลับเข้าสู่สภาวะปกติโดยเร็วที่สุด อาทิ เพิ่มน้ำผ่านประตูน้ำพระนารายณ์ ประตูน้ำรังสิต ประตูน้ำพระยาสุเรนทร์ ประตูน้ำลาดกระบัง เพื่อเร่งผลักดันน้ำจากตอนบนมา



ช่วยสนับสนุนผลักดันน้ำเต็ม รับน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยา เข้าสู่คลองเปรมประชากรและสูบน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยาที่ ปตร.จุฬาลงกรณ์ มาสู่คลองรังสิต และเข้าสู่คลอง 3 คลอง 4 และมาผ่านคลองหกวา เพิ่มน้ำจากแม่น้ำนครนายกผ่านคลอง 23 25 29 และคลองอื่นๆ โดยพิจารณาปริมาณน้ำจัดสรรจากเขื่อนขุนด่านปราการชล เพิ่มปริมาณสูบน้ำจากคันตะวันตกของประตูกลางคลองประเวศบุรีรมย์ เข้า



คลองประเวศบุรีรมย์เพื่อเร่งเจือจางน้ำใน
คลองชวดพร้าวและคลองสาขาอื่นๆ ติดตั้ง
เครื่องสูบน้ำ เพื่อเร่งผลักดันน้ำ บริเวณ 5 จุด
ได้แก่ คลองแขวงก้าน คลองเปรี๊ญ ประตู
ระบายน้ำสุคันธาวาส ประตูระบายน้ำกาหลง
และประตูระบายน้ำชวดพร้าว

อย่างไรก็ตาม ทางกรมชลประทานไม่
นิ่งนอนใจกับปัญหาที่เกิดขึ้น ยังคงเร่งทำงาน
ให้การช่วยเหลือและแก้ไขปัญหามาให้แก่
พี่น้องประชาชนที่ได้รับผลกระทบต่อไป
เพื่อให้สถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติโดย
เร็วที่สุด

นายจ่านงค์ ทองดีเพ็ง ชาวบ้าน
หมู่ 6 ต.คลองเปรง อ.เมืองฉะเชิงเทรา
จ.ฉะเชิงเทรา บอกว่าทุกคนในชุมชนดีใจ
ที่ทางภาครัฐให้การเอาใจใส่ ไม่ทอดทิ้ง
ปัจจุบันน้ำในคลองมีความเต็มน้อยลง แต่ยังไม่
สามารถผลิตน้ำประปาได้ และคาดว่าน้ำ
ในลำคลองและระบบนิเวศจะดีขึ้นเรื่อย ๆ.

ทูเรียนน้ำแระโนนสุวรรณเนื้อนุ่มเหมือนคัสตาร์ด

บุรีรัมย์ ● นายประเสริฐ กาญจนเกียรติกุล ปลูกทุเรียนที่ดินจังหวัดบุรีรัมย์ เปิดเผยว่า จังหวัดบุรีรัมย์มีพื้นที่ในเขตปลูกที่ดิน 1.3 ล้านไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่ร้อยละ 97 อาศัยน้ำฝน เกษตรกรปลูกมันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ยางพารา ซึ่งให้ผลตอบแทนต่อไร่ค่อนข้างต่ำ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดบุรีรัมย์ (ส.ป.ก.บุรีรัมย์) จึงได้มีการส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกทุเรียน พืชมูลค่าสูงมาตั้งแต่ปี 2560 โดยมีการรวมกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ทุเรียนน้ำแระโนนสุวรรณ-โกรกแก้ว ปัจจุบันมีสมาชิกแล้ว 63 ราย มีพื้นที่ปลูก 528 ไร่

ส.ป.ก.บุรีรัมย์ ได้บูรณาการความร่วมมือกับ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมสหกรณ์ ภาคเอกชน ตลอดจนกลุ่มเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จจากจังหวัดจันทบุรี โดยใช้หลัก 3 เพิ่ม คือ เพิ่มผลผลิตต่อไร่, เพิ่มคุณภาพตามแนวทางการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) และเพิ่มมูลค่า โดยตลาดนำการผลิต รวมถึง ส.ป.ก.บุรีรัมย์ยังได้ให้การสนับสนุนสินเชื่อ กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ในการผลิตทุเรียน รายละไม่เกิน 50,000 บาท โดยปี 2567 ผลผลิตทุเรียนน้ำแระโนนสุวรรณนอกฤดูกาล จะออกสู่ตลาดต้นเดือนพฤษภาคมประมาณ 4-5 ตัน ผลผลิตทุเรียนที่เหลือประมาณ 100 ตันจะออกสู่ตลาดจนถึงเดือนกรกฎาคม 2567 โดยมีมูลค่าประมาณ 20 ล้านบาท

ปลูกที่จังหวัดบุรีรัมย์ก็กล่าวอีกว่า กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ทุเรียนน้ำแระโนนสุวรรณ-โกรกแก้ว ในเขตปลูกที่ดินจังหวัดบุรีรัมย์ ที่ประสบความสำเร็จ กล้าคิด กล้าทำ กล้าตัดสินใจที่นำนวัตกรรมเทคโนโลยีมากระดับการผลิตทุเรียนให้มีคุณภาพ สร้างความมั่นคงทางอาหาร สามารถเพิ่มมูลค่าให้เกษตรกรระดับชุมชน ด้วยเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมเทคโนโลยี มีตลาดรองรับ ตอบสนองนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ “ตลาดนำนวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” และนโยบายเลขานุการ ส.ป.ก. ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ที่ให้เกษตรกร “อยู่ได้ อยู่ดี อยู่อย่างมีความสุข”

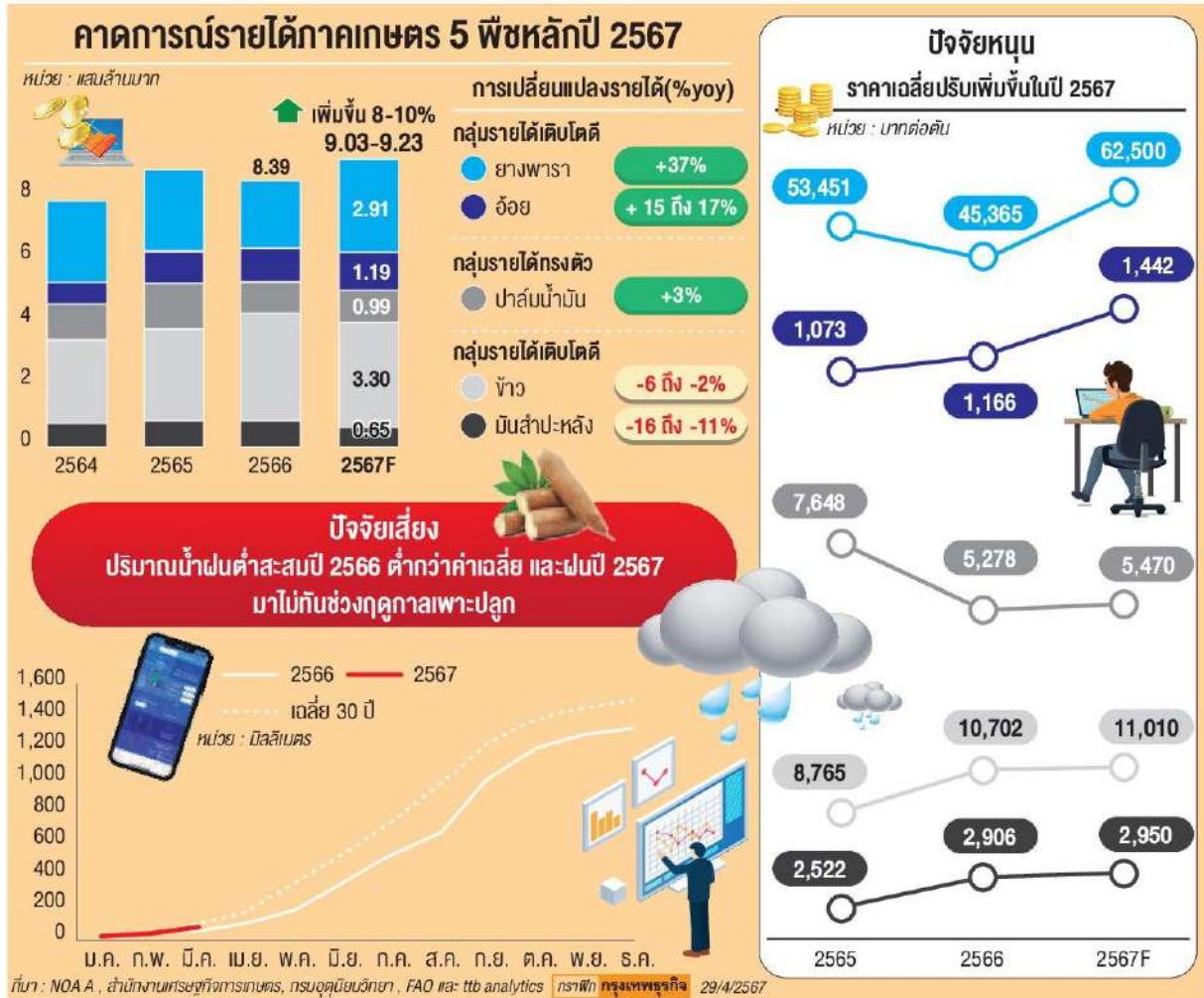


นางบุญเลิศ สิงห์เสน เกษตรกรชาว ต.โนนสุวรรณ อ.โนนสุวรรณ จ.บุรีรัมย์ ที่เข้าร่วมโครงการปลูกทุเรียน บอกว่า แต่เดิมทำสวนยางพาราและปลูกมันสำปะหลังในพื้นที่ 11 ไร่ และต่อมาได้ปรับเปลี่ยนพื้นที่มาปลูกทุเรียน ประมาณ 250 ตัน ซึ่งได้เคยให้ผลผลิตมาแล้ว คาดว่าปีนี้จะมีรายได้ไม่น้อยกว่า 700,000 บาท/ไร่ ราคาไม่ต่ำกว่า 200 บาท/กก. โดยปีที่ผ่านมามีจำหน่ายในราคา 170 บาท/กก. มีรายได้ไร่ละ 380,000 บาท ดังนั้นปี 2567 คาดว่าจะมีรายได้เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 2 เท่า

ส่วนรสชาติทุเรียนน้ำแระโนนสุวรรณนั้น ทานมันกรอบนอก นุ่มใน เนื้อนุ่มละมุนเหมือนคัสตาร์ด กลิ่นไม่แรง เหมาะสำหรับผู้ที่พักลิ้นทุเรียน ท่านใดสนใจ สามารถสั่งจองได้ที่ สวนพ่อเฮา แม่เฮา เบอร์โทรศัพท์ 09-0967-6449, 09-3945-6263.



รายได้ 'เกษตร' คาดพลิกฟื้นแตะ 9 แสนล้านบาท



ภาคเกษตรนับว่าเป็นภาคที่มีความสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ เนื่องจากครัวเรือนในภาคเกษตรไทยมีสัดส่วน 1 ใน 3 ของครัวเรือนทั้งหมด “ศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ ทีทีบี” หรือ ttb analytics คาดปี 2567 รายได้เกษตรพลิกฟื้นแตะ 9 แสนล้านบาท

จากการถอดบทเรียนด้านผลกระทบของการเปลี่ยนผ่าน “เอลนีโญ” และ “ลานีญา” ในช่วงปี 2553-2559 และ 2562 สู่การคาดการณ์ผลผลิตการเกษตรของไทยในปี 2567 ได้แก่ ข้าว มันสำปะหลัง อ้อย ปาล์มน้ำมัน และยางพารา

รวมถึงประเมินรายได้ภาคเกษตร

ซึ่งพบว่าในปี 2567 รายได้ภาคเกษตรใน “5 พืชหลักสำคัญ” จะมีมูลค่าอยู่ที่ 9.03-9.23 แสนล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 8-10% ด้วยแรงหนุนหลังการพลิกฟื้นของ “ราคายางพาราและอ้อย” เป็นหลัก ส่งผลให้รายได้เติบโตอย่างมีนัยสำคัญ

ขณะที่ผลผลิตการเกษตรยัง “คงหดตัว” ต่อเนื่องจากภัยแล้งตั้งแต่ปี 2566 จนถึงต้นปีนี้ แม้ว่าการเข้าสู่ลานีญาในช่วงปลายปี จะช่วยดันปริมาณน้ำฝนเพิ่มขึ้น แต่ไม่ทันต่อฤดูกลางเพาะปลูกในช่วงต้นปี โดยผลกระทบด้านรายได้แต่ละพืชเศรษฐกิจมีความแตกต่างกัน

เชื้อนลำปาวส่งน้ำช่วยชีวิตคนล่าง ยันมีเพียงพอตลอดช่วงหน้าแล้ง

ภาพสินธุ์ : นายสำรวย อินทิทักษ์ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว หรือเชื้อนลำปาว เปิดเผยว่า ขณะนี้เชื้อนลำปาวมีปริมาณน้ำอยู่ที่ 840 ล้าน ลบ.ม.หรือคิดเป็นประมาณ 42 % จากความจุอ่าง 1,980 ล้าน ลบ.ม. โดยตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2566 ระยะเวลาเกือบ 5 เดือนผ่านมา ทางโครงการฯได้ส่งน้ำ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร ทั้งข้าวนาปรัง พืชผัก พืชไร่ บ่อปลา และบ่อกึ่งในพื้นที่ชลประทานเชื้อนลำปาวรวมประมาณ 300,000 ไร่

และขณะนี้ได้เข้าสู่ช่วงฤดูการเก็บเกี่ยวข้าวนาปรัง ทางโครงการฯจึงได้ออกประกาศหยุดการส่งน้ำ เพื่อการเกษตรทั้งคลองฝั่งซ้ายและฝั่งขวา เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2567 ที่ผ่านมา เพื่อให้เกษตรกรได้เก็บเกี่ยวผลผลิตรวมทั้งทางโครงการฯจะดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมคลองส่งน้ำ และอาคารประกอบเพื่อเตรียมความพร้อมให้แล้วเสร็จ และพร้อมใช้งานก่อนการส่งน้ำฤดูฝน 2567 ที่จะถึงนี้ นายสำรวย กล่าวต่อว่า ปัจจุบันแม้ทางโครงการฯจะหยุดส่งน้ำเพื่อการเกษตร แต่ยังคงส่งน้ำทางอาคารระบายน้ำลงลำน้ำเดิม หรือจุดผันน้ำ และส่งน้ำผ่านอาคารระบายน้ำ หรือสปีลเวย์ ลงสู่ลำน้ำปาวไหลเต็มไปยังแม่น้ำชี

เพื่อให้ได้ใช้น้ำตลอดสาย และเพื่อเป็นการช่วยเหลือพื้นที่ลำน้ำชีตอนล่างในช่วงหน้าแล้ง ซึ่งหลายพื้นที่ประสบปัญหาฝนทิ้งช่วง และเพื่อช่วยในการอุปโภค บริโภค การเกษตร และเลี้ยงสัตว์ ทั้ง จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.อุบลราชธานี รวมทั้งเพื่อรักษาระบบนิเวศ เฉลี่ยวันละ 5.6 ล้าน ลบ.ม.

นายสำรวย กล่าวอีกว่า อย่างไรก็ตามก็ตามที่ผ่านมาทางโครงการฯได้ประชุมคณะกรรมการจัดการชลประทานหรือเจเอ็มซี ร่วมกับทุกภาคส่วน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และกลุ่มผู้ใช้น้ำ โดยได้มีการวางแผนการใช้น้ำอย่างเป็นระบบไว้แล้ว ยืนยันว่าปริมาณน้ำของเชื้อนลำปาวที่มีอยู่ในตอนนี้ มีเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และทุกกิจกรรมไปจนถึงช่วงหน้าฝนอย่างแน่นอน แต่ก็ขอความร่วมมือประชาชนร่วมกันใช้น้ำให้คุ้มค่า และเกิดประโยชน์มากที่สุด ทั้งนี้ในส่วนการบริหารจัดการน้ำหลังจากนี้ ทางโครงการฯ จะมีการประชุมคณะกรรมการจัดการชลประทานอีกครั้งในช่วงเดือนมิถุนายนนี้ เพื่อกำหนดแผนการส่งน้ำในช่วงหน้าฝนต่อไป

● ทิทปีคาคบปีมีรายได้ 5 พืชหลักแตะ 9 แสนล้าน อานิสงส์ยาง-อ้อยราคาพุ่ง

ttb analytics คาดรายได้ 5 พืชหลัก ปี 67แตะ 9 แสนล้านบาท ด้วยอานิสงส์ราคาที่ดีขึ้นแม้ผลผลิตลดลงจากภัยแล้ง ซึ่งยางพารา อ้อย ราคาดีขึ้น ส่วนปาล์มน้ำมันราคาทรงตัว ขณะที่ข้าว มัน ราคาร่วง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ ทีทีบี หรือ ttb analytics ธนาคารทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน) เผยแพร่รายงานแนวโน้มสินค้าเกษตรปี 67 โดยระบุว่าปี 67 ไทยต้องเผชิญกับความผันผวนของสภาพอากาศจากการเปลี่ยนผ่านจากเอลนีโญสู่ลานีญา ซึ่ง ttb analytics ได้ประเมินผลกระทบเปรียบเทียบกับปรากฏการณ์เอลนีโญ และลานีญาที่เกิดขึ้นในช่วงปี 53, ปี 59 และปี 62 ผู้การคาดการณ์ผลผลิตการเกษตรไทยในปี 67 ได้แก่ ข้าว มันสำปะหลัง อ้อย ปาล์มน้ำมัน และยางพารา รวมถึงประเมินรายได้ภาคเกษตร

โดยพบว่า ปี 67 รายได้ภาคเกษตรใน 5 พืชหลักสำคัญจะมีมูลค่า 903,000-923,000 ล้านบาทเพิ่มขึ้นจากปีก่อน 8-10% ด้วยแรงหนุนหลังการพลิกฟื้นของราคายางพาราและอ้อยเป็นหลัก ส่งผลให้รายได้เติบโตอย่างมีนัยสำคัญ แต่ผลผลิตยังคงหดตัวต่อเนื่องจากภัยแล้งตั้งแต่ปี 66 จนถึงต้นปีนี้ แม้การเข้าสู่ลานีญาในช่วงปลายปีจะช่วยดันปริมาณน้ำฝนเพิ่มขึ้น แต่ไม่ทันต่อฤดูกาลเพาะปลูกในช่วงต้นปี

ทั้งนี้ ttb analytics ได้แบ่งกลุ่มรายได้เกษตรกรตามผลกระทบด้านรายได้ของแต่ละพืชเศรษฐกิจ ดังนี้ 1.กลุ่มสินค้าที่รายได้เพิ่มขึ้นจากระดับราคาที่ดีขึ้น แม้ผลผลิตลดลง ได้แก่ ยางพาราและอ้อย ที่มีผลผลิตจากภัยแล้งในปีก่อนและการระบาดของโรคใบร่วงทำให้ผลผลิตยางพาราลดลงจาก 4.71 ล้านตัน เหลือ 4.67 ล้านตัน หรือลดลงจากปีก่อน 0.85% เช่นเดียวกับอ้อยที่คาดว่าผลผลิตลดลงเหลือ 82 ล้านตัน จาก 89 ล้านตัน ลดลงจากปีก่อน 6-7% แต่ด้วยแรงหนุนจากราคายางพาราและอ้อยที่เพิ่มขึ้น 38% และ 24% ตามลำดับ จึงช่วยชดเชยผลผลิตที่ลดลง ส่งผลให้รายได้ของเกษตรกรปลูกยางพาราเพิ่มขึ้นจากปีก่อน 37% เช่นเดียวกับอ้อยที่คาดการณ์ว่าจะเพิ่มขึ้น 15-17%

2.กลุ่มสินค้าที่รายได้ทรงตัวจากระดับราคาที่ดีขึ้น ช่วยชดเชยผลผลิตที่ลดลงได้บางส่วน ได้แก่ ปาล์ม น้ำมัน จากอากาศร้อนและน้ำไม่เพียงพอ ทำให้ปาล์มน้ำมันออกทะลายน้อยลงและน้ำหนักของทะลายน้อยลงคาดว่าผลผลิตปาล์มน้ำมันจะหดตัวจาก 18.2 ล้านตัน เหลือ 18.1 ล้านตัน ลดจากปีก่อน 0.8% อย่างไรก็ดี แรงหนุนจากราคาที่ขยายตัวถึง 4% จากปีก่อนจะช่วยทดแทนรายได้ผลผลิตที่หายไป หนุนให้รายได้ของเกษตรกรเพิ่มขึ้นจากปีก่อน 3%

3.กลุ่มสินค้าที่รายได้ลดลงจากราคาที่เพิ่มขึ้น น้อยกว่าผลผลิตที่หดตัวสูง ได้แก่ ข้าวและมันสำปะหลัง เพราะฤดูกาลเพาะปลูกอยู่ในช่วงภัยแล้งและพื้นที่เพาะปลูกส่วนใหญ่เผชิญกับความเสียหายจากน้ำที่ไม่พอ คาดผลผลิตข้าวปี 67 อยู่ที่ 30-31 ล้านตัน ลดจากปีก่อน 5-9% ส่วนมันสำปะหลังมีปัญหาราคาใบด่าง ทำให้ผลผลิตหดตัว 12-17% เหลือ 22-23.5 ล้านตัน จาก 26 ล้านตัน ขณะที่ราคาข้าวและมันสำปะหลังเพิ่มเพียง 3% และ 2% แต่ราคาไม่เพียงพอที่จะชดเชยผลผลิตที่หดตัวสูงและทำให้รายได้ของผู้ปลูกมันลดลงถึง 11-16% และข้าวหดตัว 2-6%

“การเร่งยกระดับและเพิ่มศักยภาพการผลิตผ่านการใช้เทคโนโลยีควบคุมการผลิตและคุณภาพ โดยเฉพาะในพืชที่ได้รับผลกระทบสูง เช่น ข้าว มันสำปะหลัง ซึ่งผลผลิตต่อไร่ของไทยยังต่ำกว่าคู่แข่ง เช่น ข้าวไทย 478 กิโลกรัม (กก.) ต่อไร่ ขณะที่เวียดนามและอินเดีย 963 และ 677 กก.ต่อไร่ เช่นเดียวกับมันที่ไทยมีผลผลิต 3.4 ตันต่อไร่ แต่อินเดียและเวียดนาม 3.2 ตันและ 5.8 ตันต่อไร่นั้น จะช่วยเพิ่มศักยภาพการผลิตผ่านการควบคุมตั้งแต่การผลิต ต้นทุน และการดูแลรักษา ซึ่งจะเป็นอีกหนึ่งทางออกที่ช่วยยกระดับศักยภาพการผลิตได้”