



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง

1. ปรับเงื่อนไขส่งออกน้ำมันปาล์ม เร่งระบายสต็อกต้นราคาในประเทศ
2. คอลัมน์: จับประเด็น: พาณิชย์เร่งปรับเงื่อนไขส่งออกน้ำมันปาล์ม
3. เกษตรฯอบรมวทส.รุ่น3พัฒนาทุกมิติ
4. รองปลัดฯจัดเลือกตั้งสภาเกษตรกรจังหวัด
5. 'อลงกรณ์'ลุย595โครงการเกษตรยั่งยืน62จังหวัด17ชุมชน
6. พี่วย ฟิน อินฟาร์ม ตลาดเกษตรอินทรีย์
7. รายงาน: องคมนตรี ติดตามโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตาจูฯ เยี่ยมชมเกษตรกร...
8. กยท.ถก'ธสน.-ธกส.'ร่วมปล่อยเงินกู้
9. กรมข้าวจัดอบรมเกษตรกรปราดเปรื่องต้นแบบด้านข้าวส่งเสริมการตลาด
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. ภาพข่าว: 4มุมเมือง: รณรงค์ลดการเผาฟางข้าว
12. ชป.ลุยจัดสรรน้ำรับแล้งปี'65/66

สื่อ

- ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
ไทยโพสต์
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
ไทยโพสต์
สยามรัฐ
ข่าวสด (กรอบบ่าย)
แนวหน้า
เดลินิวส์
สยามรัฐ
มติชน (กรอบบ่าย)

ปรับเงื่อนไขส่งออกน้ำมันปาล์ม เร่งระบายสต็อกต้นราคาในประเทศ

ผู้จัดการรายวัน360° -“พาณิชย์” ปรับเงื่อนไขสนับสนุนส่งออกน้ำมันปาล์ม เตรียมลดเกณฑ์สต็อกเหลือ 2.5-3 แสนตัน หากเกินนี้ให้ส่งออกได้ แต่เกณฑ์ราคาตลาดโลกยังคงเดิม ที่ต้องสูงกว่าราคาในประเทศ ชง ครม.ไฟเขียวอุดหนุนกลไกโลกริมละ 2 บาท เป้าหมาย 1.5 ล้านตัน เพื่อเร่งระบายสต็อก และรักษาสสมดุลปาล์มทั้งระบบ

นายวัฒนศักย์ เลือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า กรมฯ ได้เร่งรัดผลักดันให้มีการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบให้มากขึ้น เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาของปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มในประเทศ โดยล่าสุดเดือนม.ค.ปี 2566 ปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ (ซีพีโอ) ในประเทศขยับขึ้นมาอยู่ที่กว่า 357,607 ตัน หรือเพิ่มขึ้นเกินกว่าระดับปลอดภัยที่ 300,000 ตัน มาตั้งแต่เดือนก.ย.2565 ทำให้ราคาผลปาล์มสด แม้ยังอยู่ในระดับสูง แต่ได้ลดลงมาอยู่ที่กิโลกรัม (กก) ละ 4.90-5.10 บาท และซีพีโออยู่ที่ 28-29 บาทต่อกก. และปีนี้ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** คาดการณ์ว่าผลผลิตปาล์มของไทยจะอยู่ที่ 18.98 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3% จึงต้องเร่งรัดการส่งออก เพื่อระบายสต็อกส่วนที่ยังเกินอยู่

“ช่วงนี้เหมาะที่จะส่งออก เพราะราคาซีพีโอตลาดโลกสูงกว่าราคาในประเทศของมาเลเซีย ซึ่งใช้เป็นราคาอ้างอิงอยู่ที่กก.ละ 29.50 บาท และสต็อกในประเทศเกินกว่า 300,000 ตันแล้ว ซึ่ง

เข้า 2 เงื่อนไขที่จะอนุญาตให้ส่งออกได้ แต่เมื่อดูแนวโน้มแล้ว สต็อกในประเทศอาจเพิ่มขึ้นอีก กระทรวงพาณิชย์ จึงได้พิจารณาปรับเกณฑ์สต็อกซีพีโอในประเทศให้อยู่ที่ 250,000-300,000 ตัน ก็จะอนุญาตให้ส่งออกได้ จากเดิมต้องมีสต็อกตั้งแต่ 300,000 ตันขึ้นไป แต่เกณฑ์ราคาซีพีโอตลาดโลกยังคงเดิม ที่ต้องสูงกว่าราคาในประเทศ”

โดยคาดว่าจะทั้งปี 2566 ตั้งเป้าหมายส่งออกมากกว่าปี 2565 ที่ส่งออกได้มากถึง 920,000 ตัน เพิ่มขึ้น 57% จากปี 2564 ที่ส่งออกได้ 620,000 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 45,000 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 90% แม้ว่าผู้ส่งออกมองว่า ปีนี้ขีดความสามารถการแข่งขันด้านราคาของไทยอาจลดลง เพราะเงินบาทแข็งค่าขึ้นอย่างรวดเร็ว และทำให้ราคาสินค้าไทยอาจสูงกว่าคู่แข่ง

ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์ จะเสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) พิจารณาเห็นชอบมาตรการสนับสนุนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่กก.ละ 2 บาท ปริมาณเป้าหมายส่งออก 1.5 ล้านตัน ตามที่คณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กนป.) ที่มีพล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน มีมติให้ช่วยเหลือไปแล้ว เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการแข่งขันให้กับผู้ส่งออกไทย รวมทั้งเห็นชอบโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนน้ำมันปาล์ม ปี 4 และมาตรการคู่ขนาน ที่ได้อนุมัติไปแล้วก่อนหน้านี้ด้วย.



พาณิชย์เล็งปรับเงื่อนไขส่งออกน้ำมันปาล์ม

นายวัฒนศักย์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า กรมได้เร่งรัดผลักดันให้มีการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบให้มากขึ้น เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาของปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มในประเทศ โดยล่าสุดเดือน ม.ค.2566 ปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ (ซีพีโอ) ในประเทศขยับขึ้นมาอยู่ที่กว่า 357,607 ตัน ปีนี้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) คาดการณ์ว่า ผลผลิตปาล์มของไทยจะอยู่ที่ 18.98 ล้านตัน ต้องเร่งรัดการส่งออก จึงได้พิจารณาปรับเกณฑ์สต็อกซีพีโอในประเทศให้อยู่ที่ 250,000-300,000 ตัน ก็จะอนุญาตให้ส่งออกได้ จากเดิมต้องมีสต็อกตั้งแต่ 300,000 ตันขึ้นไป

เกษตรฯอบรมวงส.รุ่น3พัฒนาทุกมิติ

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานพิธีเปิดการฝึกอบรมหลักสูตรวิทยาการเกษตรระดับสูง (วกส.) รุ่นที่ 3 ที่กรมชลประทาน ว่ากระทรวงเกษตรฯ ได้บูรณาการความร่วมมือกับมูลนิธิเกษตรราชการ และสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวท. ในการจัดทำหลักสูตรวิทยาการเกษตรระดับสูง (วกส.) โดยมีกำหนดจัดการฝึกอบรมหลักสูตร วกส. รุ่นที่ 3 ตั้งแต่วันที่ 27 มกราคม-16 มิถุนายน 2566

ทั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทยให้เป็นผู้นำ

ด้านการเกษตรและอาหารในระดับนานาชาติ ที่จะส่งผลในการสร้างรายได้เพิ่มให้กับประเทศ มีความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน หลักสูตรครอบคลุมเนื้อหาใน 8 ด้าน ได้แก่ 1.Agriculture and Cooperatives Landscape 2.Agricultural Market Mechanisms 3.Technology and Innovation 4.Current Issues for Agriculture Development 5.Research for the Future และ 6.Leadership and Sustainability ซึ่งครอบคลุมในทุกมิติในการพัฒนาภาคการเกษตร และสอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมการ

ฝึกอบรมจะได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ นำมาซึ่งแนวทางการขับเคลื่อนภาคการเกษตรที่เป็น Agri Challenge เพื่อรองรับความปกติใหม่ (New Normal to Next Normal)

“หลักสูตร วกส. จะสร้างเครือข่ายความร่วมมือที่จะเกิดขึ้นจากการฝึกอบรมในครั้งนี้ เป็นนิมิตหมายอันดีที่จะนำไปสู่การขับเคลื่อนองคาพยพของภาคการเกษตร ให้สามารถผลักดันการพัฒนาสินค้าและบริการด้านการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนช่วยขับเคลื่อนให้ประเทศไทยสามารถบรรลุวิสัยทัศน์ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน” นายประยูร กล่าว

รองปลัดฯจัดเลือกตั้ง สภาเกษตรกรจังหวัด

นายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้แทนกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วมงานแถลงข่าว “ประกาศให้มีการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด ประเภทผู้แทนเกษตรกร และการเลือกสมาชิกสภาเกษตรกรแห่งชาติ” และร่วมกล่าวถึงการเลือกตั้ง ที่จะจัดขึ้นในวันที่ 19 มีนาคม 2566 ซึ่งเป็นวันลงคะแนนเลือกตั้งพร้อมกันทั่วประเทศ ว่ากระทรวงเกษตรฯ พร้อมให้การสนับสนุนในส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การเลือกตั้งสามารถขับเคลื่อนไปได้ด้วยความเรียบร้อย

สำหรับการจัดงานครั้งนี้เพื่อรณรงค์และประชาสัมพันธ์ให้ผู้มีสิทธิเลือกตั้งทราบกำหนดวันเลือกตั้ง หน่วยเลือกตั้ง ที่เลือกตั้ง ตลอดจนเรื่องอื่นที่เป็นประโยชน์ให้ผู้มีสิทธิเลือกตั้งทราบโดยทั่วกัน เพื่อให้การเลือกตั้งเป็นไปด้วยความเรียบร้อย บริสุทธิ์ ยุติธรรม ถูกต้องตามระเบียบสภาเกษตรกรแห่งชาติ ที่ห้องประชุมชั้น 2 โรงแรมเซ็นทรา บาย เซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ ถนนแจ้งวัฒนะ

'อลงกรณ์'ลุย595โครงการเกษตรยั่งยืน62จังหวัด17ชุมชน

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว. เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการบริหารโครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในเมือง กล่าวไว้ว่า ภายหลังประชุมคณะกรรมการฯ ว่าที่ประชุมรับทราบผลความก้าวหน้าการดำเนินงานการขับเคลื่อนโครงการฯ โดยมีการดำเนินการและอยู่ระหว่างดำเนินการทั้งสิ้น 62 จังหวัด มีพื้นที่เป้าหมายเพื่อขับเคลื่อนโครงการ 595 แห่ง ประกอบด้วย 1.พื้นที่วัด 19 แห่ง 2.พื้นที่โรงเรียน สถานศึกษามหาวิทยาลัย 373 แห่ง 3.พื้นที่โรงพยาบาล 13 แห่ง 4.พื้นที่ชุมชน 91 แห่ง และ 5.พื้นที่อื่นๆ ได้แก่ พื้นที่ของหน่วยงานราชการ และพื้นที่เอกชน 99 แห่ง

นอกจากนี้ยังรับทราบรายงานผลความก้าวหน้าของคณะกรรมการฯ ในพื้นที่การเคหะแห่งชาติ สนับสนุนนโยบายการปลูกต้นไม้ล้านต้นเพื่อสร้างพื้นที่สีเขียว และกำแพงกรองฝุ่นในพื้นที่ กทม. การจัดทำโครงการที่อยู่อาศัยของการเคหะแห่งชาติทุกโครงการ มีการออกแบบวางผังโครงการและม็อดลประกอบ เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด รวมทั้งการกำหนดให้มีพื้นที่สีเขียวตามเกณฑ์ทุกโครงการ โดยใช้ต้นไม้ประจำท้องถิ่นและต้นไม้ที่หาได้ในท้องตลาดทั่วไป และได้มีการสำรวจพื้นที่โครงการสำหรับปลูกต้นไม้ (เพิ่มเติม) เพื่อสนับสนุนนโยบายฯ โดยใน กทม.มีโครงการของการเคหะแห่งชาติตั้งอยู่ในพื้นที่ 21 เขต 150 โครงการ และจากการสำรวจมีพื้นที่ว่าง ในโครงการที่สามารถดำเนินการปลูกต้นไม้ได้ 4 เขต 19 โครงการ

ส่วนคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในเมืองในพื้นที่ กทม. มีการจัดทำศูนย์การเรียนรู้ด้านสวนและต้นไม้พื้นที่สวนสาธารณะของ กทม. และร่วมกับการทางพิเศษแห่งประเทศไทย ปลูกต้นไม้ที่สวน 80 พรรษามหาราชินี 100 ปี กระทรวงคมนาคม เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียวและลดมลพิษ โดยโครงการปลูกต้นไม้ล้านต้นของ กทม.มีการปลูกต้นไม้ไปแล้วทั้งหมด 233,420 ต้น ทั้งนี้ ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบตาม

ที่ฝ่ายเลขานุการ เสนอให้พิจารณาปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในเมือง ในพื้นที่อุตสาหกรรมชั้นใหม่ โดยมีนายธนารักษ์ พงษ์เกตรา เป็นประธานคณะกรรมการ ตามที่สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทยเสนอ

นายอลงกรณ์กล่าวต่อว่า อีกความสคัญก็คือการฝึกอบรมโครงการชุมชนสีเขียว 17 ชุมชนในเขตเทศบาลเมืองเพชรบุรี ภายใต้โครงการเพชรบุรีโมเดล เพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารและเพิ่มพื้นที่สีเขียวเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนโดยส่งเสริมการทำเกษตรในเมือง (Urban Farming) สร้างรายได้ลดรายจ่ายของครัวเรือนในชุมชนซึ่งได้รับความสนใจจากผู้นำชุมชน โดยการทำงานร่วมกันระหว่างทีมเกษตรเพชรบุรี ทีมเพชรบุรีโมเดลและชุมชนเป็นการฝึกพลังสร้างเมืองสีเขียว เมืองเกษตรปลอดภัยของหน่วยงานองค์กร ชุมชน และท้องถิ่นตามแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน

เพี้ยว ฟิน อินฟาร์ม ตลาดเกษตรอินทรีย์

พิษณุโลก ● เครือข่าย “สองแควออร์แกนิก” จัดกิจกรรม “เพี้ยว ฟิน อินฟาร์ม” ขับเคลื่อนตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ ให้ผู้ประกอบการพาบุตรหลานไปเที่ยวชม ร่วมปลูกผักอินทรีย์ ดำนาข้าวอินทรีย์อย่างสนุกสนาน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่สวนเกษตรอินทรีย์ บ้านสวนเพชรนันทน์ ต.ปากโทก อ.เมืองพิษณุโลก เครือข่ายสองแควออร์แกนิกกว่า 20 แห่ง นำโดยนางอรนุช เนาวเกตุ ประธานกลุ่ม ได้จัดกิจกรรม “เพี้ยว ฟิน อินฟาร์ม” มีตลาดนัดสินค้าเกษตรอินทรีย์ในทุกๆ เดือน และเป็นช่องทางการตลาดให้เกษตรกรที่ใช้กระบวนการอินทรีย์ เป็นสถานที่พบปะพูดคุย แลกเปลี่ยนระหว่างเกษตรกรและผู้บริโภค ให้ประชาชนหันมาใส่ใจสุขภาพด้วยการบริโภคอาหารอินทรีย์ที่ไม่ปนเปื้อนสารเคมีอันตรายต่อสุขภาพ

อีกทั้งสร้างสังคมแห่งการเกื้อกูล ด้วยการใช้กระบวนการ PGS หรือการตรวจรับรองแบบมีส่วนร่วม จังหวัดพิษณุโลกนับว่ามีควมโชคดีที่มีกลุ่มเกษตรกรที่ผลิตด้วยกระบวนการอินทรีย์มาร่วมตัวกันเป็นเครือข่าย สร้างการเติบโตการเรียนรู้ไปด้วยกัน โดยมีนางสาวญาติกาก แก้วบริสุทธิ ผอ.การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย สำนักงานพิษณุโลก และประชาชนพาบุตรหลานมาร่วมกิจกรรม

นางอรนุชกล่าวว่ เครือข่ายสองแควออร์แกนิกก่อตั้งมาตั้งแต่ปี 2560 สมาชิกส่วนใหญ่จะเป็น “เกษตรกรนอกเวลา” หรือเกษตรกรที่ชื่นชอบการทำเกษตรอินทรีย์ โดยมีระบบรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม จนเกิดมาตรฐานที่เป็นข้อตกลงร่วมกัน ให้สมาชิกนำมาตราฐานนี้ไปใช้ในการปลูกพืชผักหรือผลิตอาหารออร์แกนิก เครือข่ายสวนในกลุ่มประมาณกว่า 20 สวน เป็นสวนที่ได้ PGS พิษณุโลก และบางสวนยังได้รับมาตรฐานออร์แกนิกไทยแลนด์ ซึ่งจะนำสินค้าของตนมาออกบูธจำหน่ายผู้มาร่วมงานในราคาขอมเยา เพื่อให้ผู้ชื่นชอบนำสินค้าที่ปลอดภัยจากสวน อาทิ กะหล่ำปลี ขึ้นฉ่าย ผักสลัด ผักกาดขาว



เสาวรส แดงกว่า ไม้พอกอากาศ ไม้ปรับปรทานได้

นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมที่น่าสนใจของเด็กๆ เป็นอย่างมากคือ การทำวีรฟาร์ม ครอบรั้วบ้านสวนเพชร การสาธิตปลูกผักออร์แกนิกแบบประณีต การเลี้ยงไก่ไข่อารมณ์ดี การสาธิตการพิมพ์ลายไปไม้บนผืนผ้า และมัดย้อมสีธรรมชาติ และกิจกรรมดำนาข้าวอินทรีย์ วิถีพึ่งตนเอง โดยเฉพาะกิจกรรมดำนาที่เป็นที่ชื่นชอบของน้องๆ หนูๆ เป็นอย่างมาก ต่างสนุกกับการดำนาแบบไม่กลัวเหน็ดเหนื่อยกันเลยทีเดียว

ด้านนางสาวญาติกากกล่าวว่ กิจกรรม “เพี้ยว ฟิน อินฟาร์ม” ครั้งนี้ ถือว่าเป็นการท่องเที่ยวชุมชนแบบผสมผสานอีกรูปแบบหนึ่งที่กำลังได้รับความนิยมเป็นอย่างมาก มีการออกบูธอาหารออร์แกนิกที่จัดบูธร้านแบบมินิมอล มีกิจกรรมหลากหลายที่น่าสนใจสำหรับผู้ปกครองพาบุตรหลานมาเรียนรู้การท่องเที่ยวเกษตรแบบผสมผสานได้เป็นอย่างดี

โดยกลุ่มก็จะเริ่มหมุนเวียนจัดกิจกรรมไปตามสวนของสมาชิกต่างๆ เป็นประจำทุกเดือน หรือหากหาสถานที่ไม่ได้ก็จะจัดขึ้นบริเวณศูนย์วัฒนธรรมภาคเหนือตอนล่าง จ.พิษณุโลก สอบถามรายละเอียดได้ที่ 09-2635-5646.



องคมนตรี ติดตามโครงการ ▶8
อ่างเก็บน้ำห้วยตาจูฯ เข็ยมชม
เกษตรกรต้นแบบ จ.ศรีสะเกษ



องคมนตรี ติดตามโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตาจูฯ เข็ยมชมเกษตรกรต้นแบบ ต.กันทรอม อ.ขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ



รายงาน

องคมนตรีติดตามตรวจเยี่ยม
โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
พื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ เป็นวันที่สอง
วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 นายจรัล

ธาดา กรรณสูต องคมนตรี ประธาน
อนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อน
โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริใน
พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือพร้อมด้วย
นายปวีตร นวะมะรัตน์ เลขาธิการปร.
และคณะอนุกรรมการฯ เดินทางไปยัง
โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตาจูอันเนื่องมา
จากพระราชดำริ ตำบลกันทรอม อำเภอ
ขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ เพื่อติดตาม
ตรวจเยี่ยมโครงการฯ โดยรับฟังสรุปผล

การดำเนินงานการบริหารจัดการน้ำของ
โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตาจูฯจากผู้แทน
กรมชลประทาน โอกาสนี้มอบพันธุ์ปลา
แก่ตัวแทนกลุ่มผู้ใช้น้ำ พบปะราษฎร
เข็ยมชมสภาพพื้นที่โครงการฯ และร่วม
ปล่อยพันธุ์ปลาลงอ่างเก็บน้ำเพื่อแพร่
ขยายพันธุ์เป็นแหล่งอาหารโปรตีนให้
แก่ราษฎร

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตาจูอัน
เนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นโครงการ

ที่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร พระราชทานพระราชดำริไว้เมื่อวันที่ 22 กันยายน 2529 เพื่อเป็นแหล่งน้ำสนับสนุนการทำการเกษตรให้แก่ราษฎรในพื้นที่ตามแนวชายแดนไทยกัมพูชา ในเขตอำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยตาจูก่อสร้างแล้วเสร็จตั้งแต่ปี 2538 สามารถส่งน้ำให้ราษฎรสำหรับอุปโภคบริโภค และพื้นที่การเกษตรในช่วงฤดูฝน 13,000 ไร่ และช่วงหน้าแล้ง 11,000 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 3 ตำบล ได้แก่ ตำบลกันทรอม ตำบลโนนสูง และตำบลห้วยจันทร์

ปัจจุบันมีการจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำประเภทกลุ่มบริหาร จำนวน 2 กลุ่ม ประกอบด้วย กลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทานคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งขวา และกลุ่มฯ ฝั่งซ้าย มีสมาชิกจำนวนทั้งสิ้น 309 คน อาสาสมัครชลประทาน จำนวน 5 คน จากการทำงานเป็นทีมของโครงการชลประทานศรีสะเกษ โดยมีเกษตรกรเข้ามามีส่วนร่วม ประกอบกับกลุ่มผู้ใช้น้ำมีความเข้มแข็ง ทำให้ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 1 จากการเข้าประกวด และแข่งขันในระดับกรมชลประทานที่มีโครงการชลประทานทุกจังหวัดทั่วประเทศ เข้าร่วมการแข่งขันในปี 2559 สร้างขวัญและกำลังใจให้แก่ข้าราชการของโครงการชลประทานศรีสะเกษ และกลุ่มผู้ใช้น้ำที่ปฏิบัติงานในท้องถิ่นนอกจากนี้โครงการชลประทานศรีสะเกษได้มีแผนงานด้านการต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำรินี้ในด้านต่างๆเพื่อสืบสานรักษา ต่อยอด โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตามพระราชประสงค์ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

จากนั้น องคมนตรีและคณะฯ เดินทางไปยังบ้านนาโยไพรจันท์ มีวงศ์ หมู่ที่ 8 ตำบลกันทรอม อำเภอขุนหาญ จังหวัดศรีสะเกษ ประธานกลุ่มบริหาร



การใช้น้ำชลประทานคลองส่งน้ำสายใหญ่ฝั่งซ้าย เดิมประกอบอาชีพเลี้ยงจวนที่กรุงเทพฯ ต่อมาได้เลื่อนตำแหน่งเป็นพ่อครัวในโรงแรมรวมระยะเวลา 15 ปี จากนั้นได้ไปทำงานต่อที่ประเทศจีนเป็นเวลา 2 ปี พอมีเงินเก็บเป็นทุนในการสร้างบ้านจึงหวนกลับมาบ้านเพื่อทำการเกษตรเมื่อปี 2554 โดยทำนา ปลูกยางพารา และกล้วยบริเวณคันนา อาศัยน้ำจากริมห้วย แต่เนื่องจากบริเวณริมห้วยเก็บน้ำไม่อยู่ จึงคิดหาวิธีทำเกษตรใหม่ในปี 2557 พอมีทุนจึงทำการปรับเปลี่ยนพื้นที่นา จากเดิมทำนาทั้งหมดมาเป็นปลูกไม้ผล ประกอบกับเข้าไปศึกษาดูงานจากโครงการศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

จากนั้นในปี 2558 สำนักงานส่งเสริมการเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ ส่งกักสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 7 นครราชสีมา ส่งไปศึกษาดูงาน ณ เมืองดาววิน ประเทศออสเตรเลีย เกี่ยวกับการปลูกไม้ผลแปลงใหญ่ ระยะเวลา 1 สัปดาห์ ในปี 2560 จึงได้เริ่มทำการเกษตรผสมผสาน โดยแบ่งพื้นที่ทั้งหมดที่มีจำนวน 12 ไร่ แบ่งเป็นทำนา 3 ไร่ สระน้ำ 3 ไร่ ไม้ผลทุเรียน 1 ไร่ มะม่วง

3 ไร่ อีก 2 ไร่ปลูกยางนา ไม้ชะออกกานี และพุง นอกจากนี้ยังเลี้ยงโค กระบือ ไก่พื้นบ้าน และเป็ดไซ้ ทำให้มีรายได้ต่อเนื่องจากการทำเกษตรผสมผสานต่อปี ได้แก่ยางพารา 20,000 บาท การประมง 30,000 บาท โค/กระบือ 30,000 บาท และพืชผักไม้ผล 20,000 บาท

โอกาสนี้องคมนตรีมอบปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกรต้นแบบ และเยี่ยมชมบูรณผลผลิตของกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ ที่นำมาจัดแสดงครั้งนี้

📍 กองประชาสัมพันธ์ สำนักงาน กปร.

กยท.ถก'ธสน.-ธกส.'ร่วมปล่อยเงินกู้ ตัวอย่างชะลอขาย-ตั้งเป้า1แสนตันหวังดันราคา

กยท.เร่งหารือ "ธสน.-ธกส." เพื่อร่วมปล่อยกู้ผู้ผลิตคอกมัย ตั้งเป้าปี 2566 ซื้อเก็บ 1 แสนตันหวังช่วยดันราคาขายพาราเพิ่ม

นายฉกรรจ์ ตรีภักดิ์ ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท.หารือเบื้องต้นกับธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (ธสน.) และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) เพื่อร่วมดำเนินโครงการชะลอการขายยางพารา โดยการชดเชยดอกเบี้ยให้แก่ผู้ประกอบการยาง รวมถึงจากสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อให้ผู้ประกอบการยางมีสภาพคล่องลดต้นทุนทางการเงิน สามารถนำเงินไปปรับซื้อขายจากเกษตรกรเก็บไว้ในเวลาที่ยางพาราราคาลดต่ำลง ช่วยลดปริมาณยางที่อยู่โมลด์โกตลาค

ทั้งนี้โครงการชะลอการขายยางพาราโดยการชดเชยดอกเบี้ยให้แก่ผู้ประกอบการยาง เป็นโครงการที่ กยท. ดำเนินการอยู่แล้วทุกปี โดยปี 2566 มีงบประมาณเพื่อดำเนินการประมาณ 600 ล้านบาท สามารถรับซื้อขายพาราได้ประมาณ 5-6 หมื่นตัน แต่เบื้องต้นได้หารือกับ ธสน.และธกส.เพื่อร่วมปล่อยกู้ให้กับผู้ประกอบการและสถาบันเกษตรกร เพื่อชะลอการขายยางพารา ในช่วงที่ราคายางพาราปรับตัวลดลงเป้าหมายประมาณ 1 แสนตัน

สำหรับโครงการชะลอการขายยางพาราถือเป็นโครงการ

ที่กยท.ทำมาต่อเนื่องและประสบความสำเร็จอย่างมาก จะเห็นจากหากดูราคาขายย้อนหลังปรับตัวเพิ่มขึ้นต่อเนื่องได้จากการชดเชยรายได้เกษตรกรชาวสวนยางที่ลดลงต่อเนื่องเช่นกัน โดยปี 2563 รัฐบาลใช้งบประมาณชดเชยรายได้ให้ชาวสวนยาง วงเงิน 24,172.4 ล้านบาท จากวงเงินที่รัฐบาลอนุมัติให้ 25,819.92 ล้านบาท ปี 2564 รัฐบาลใช้งบประมาณชดเชยรายได้ให้ชาวสวนยางวงเงิน 7,553.74 ล้านบาท จากวงเงินที่รัฐบาลอนุมัติให้ 9,717.99 ล้านบาท และปี 2565 รัฐบาลใช้งบประมาณชดเชยรายได้วงเงิน 2,319.76 ล้านบาท จากวงเงินที่อนุมัติให้ 9,783.61 ล้านบาท

ปัจจุบันเทรนด์โลกให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืน รวมถึงประเทศผู้นำเข้ายางรายใหญ่ เช่น ยุโรป สหรัฐอเมริกา กำหนดให้ผลิตภัณฑ์ยางต้องผลิตมาจากสวนยางที่มีเอกสารสิทธิ ถูกกฎหมายของประเทศผู้ผลิตต้นทางสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ กยท. จึงพยายามส่งเสริมสวนยางไทยให้เข้าสู่ระบบการรับรองป่าไม้ภายใต้แผนยุทธศาสตร์ยางพารา ระยะ 20 ปี ตั้งแต่กระบวนการปลูกสร้างสวนยาง เก็บเกี่ยว แปรรูป

โดยกำหนดเป้าหมายพื้นที่สวนยาง 500,000 ไร่ ในปี 2565 และ 15 ล้านไร่ ภายใน 5 ปี เพื่อให้ได้ยางพาราผลผลิตยางพรีเมียมที่ผ่านมาตรฐาน และขายได้ตรงตามราคาที่ผู้ซื้อต้องการราคาขายจะสูงกว่าราคาขงทั่วไป 6-10%

กรมข้าวจัดอบรม เกษตรกรปราดเปรื่อง ต้นแบบด้านข้าว ส่งเสริมการตลาด

นายกฤษ อุตตมะเวทิน รองอธิบดีกรมการข้าว เป็นประธานในพิธีเปิดการฝึกอบรมเกษตรกรระดับ Model Smart Farmer ผู้ประกอบการชั้นนำ หลักสูตร “การพัฒนาเกษตรกรผู้ประกอบการอย่างมืออาชีพในยุคดิจิทัล” โดยมีนายจร โนวัดน์ ผอ.สำนักส่งเสริมการผลิตข้าว กล่าวรายงานถึงวัตถุประสงค์การฝึกอบรมในครั้งนี้ เพื่อให้ Smart Farmer

ต้นแบบด้านข้าว ได้รับการเสริมสมรรถนะด้านการตลาดสู่การเป็นผู้ประกอบการ การคิดเชิงออกแบบสำหรับ Smart Farmer การแปรรูปสินค้าเกษตร การบรรจุภัณฑ์ การทำตลาดเกษตรออนไลน์ การโฆษณา (Live สด)

นอกจากนี้ยังเป็นการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่าย Smart Farmer ต้นแบบด้านข้าวให้มีความเข้มแข็งโดยมีกรมการข้าว เป็นศูนย์กลาง โครงการฝึกอบรมภายใต้โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ในครั้งนี้ จัดขึ้นที่โรงแรมไพนธ์เฮิร์สท กอล์ฟคลับ แอนด์ โฮเทล จ.ปทุมธานี มีเกษตรกรเป้าหมายรวม 116 คน โดยเป็น Model Smart Farmer จาก 70 จังหวัดทั่วประเทศ



เกษตรวันนี้..... ● กรมประมง ย้ำชัดพร้อมเร่ง
กวดขันการบังคับใช้กฎหมาย มาตรา 64 และ 65 ห้ามครอบ
ครองสัตว์น้ำ 3 ชนิด และห้ามนำเข้า นำออก นำผ่าน เพาะ
เลี้ยง สัตว์น้ำ 13 ชนิด ทั้งนี้ สัตว์น้ำที่ห้ามมิให้ผู้ใดครอบ
ครองตามกฎหมายมาตรา 64 จำนวน 3 ชนิด ได้แก่ ปลา
ปรีณยา ปลาดุกไฟฟ้า ปลาไหลไฟฟ้า ซึ่งกฎหมายกำหนด
ห้ามมิให้ผู้ใดมีไว้ในครอบครองเนื่องจากอาจก่อให้เกิด
อันตรายต่อร่างกายมนุษย์หรือต่อสัตว์น้ำอื่น สิ่งแวดล้อมของ
สัตว์น้ำ ทรัพย์สินของบุคคลหรือสาธารณสมบัติ..... ● และสัตว์น้ำที่ห้ามมิให้ผู้ใดเพาะ
เลี้ยงตามกฎหมายมาตรา 65 จำนวน 13 ชนิด ได้แก่ 1. ปลาหมอสีคางดำ 2. ปลา
หมอม้ายัน 3. ปลาหมอบัตเตอร์ 4. ปลาทุกชนิดในสกุล Cichla และปลาทุกชนิด 5.
ปลาเทราท์สายรุ้ง 6. ปลาเทราท์สีน้ำตาล 7. ปลากะพงปากกว้าง 8. ปาโกลเอทไท
เกอร์ฟิช 9. ปลาเก๋หายก 10. ปลาที่มีการตัดแปลงหรือตัดแต่งพันธุกรรม GMO
LMO ทุกชนิด 11. ปูขนจีน 12. หอยมุกน้ำจืดจีน และ 13. หมึกสายวงน้ำเงินทุก
ชนิดในสกุล Hapalochlaena..... ● กรมประมง จึงขอประชาสัมพันธ์แจ้งให้
ผู้ประกอบการทราบ เนื่องจากโทษของผู้กระทำความผิดตามมาตรา 64 และมาตรา 65
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ซึ่ง
เป็นโทษที่สูง จึงไม่ยากให้ผู้ใดกระทำความผิดด้วยความรู้เท่าไม่ถึงการณ์..... ●

นายกฯ หล่ำป्ली



■ รณรงค์ลดการเผาฟางข้าว



นายพรพรม ณ.ส. วิจิตเศรษฐ์ ที่ปรึกษาของผู้ว่าฯกทม.ลงพื้นที่รณรงค์ลดการเผาในพื้นที่เกษตรกร ณ จุดอัดฟาง พื้นที่ 20 ไร่ บ้านนายพรชัย เขียวอ่อน (ประธานศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร) ช.นิมิตใหม่ 36 เขตคลองสามวา จากนั้นเยี่ยมชมจุดสาธิตโรงสีข้าวชุมชน โรงเก็บฟางอัดก้อน แขวงสามวาตะวันออก ช.นิมิตใหม่ 47 ถ.นิมิตใหม่ เขตคลองสามวา รณรงค์ลดการเผาในพื้นที่เกษตรกร และส่งเสริม ประโยชน์จากการไม่เผาชีวมวล ซึ่งเป็นไปตามภารกิจในแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM2.5

ชป.ลุยจัดสรรน้ำ รับแล้งปี'65/66

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน (ชป.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำรวมกัน 56,628 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) คิดเป็น 74% ของความจุอ่างฯ เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประกอบด้วย เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ มีปริมาณน้ำรวมกัน 17,778 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 71% ของความจุอ่างฯ ภาพรวมปริมาณน้ำต้นทุนอยู่ในเกณฑ์ดี จนถึงขณะนี้มีการจัดสรรน้ำในฤดูแล้งปี 2565/66 ทั้งประเทศไปแล้ว 12,730 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 46% ของแผน (แผนจัดสรรน้ำทั้งประเทศ 27,685 ล้านลบ.ม.) เฉพาะลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีการจัดสรรน้ำไปแล้ว 4,391 ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น 49% ของแผน (แผนจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา 9,100 ล้านลบ.ม.)

นายประพิศกล่าวว่า ผลการเพาะปลูกข้าวนาปีทั้งประเทศเพาะปลูกแล้ว 8.74 ล้านไร่ คิดเป็น 84% ของแผน เฉพาะลุ่มน้ำเจ้าพระยาเพาะปลูกแล้ว 6 ล้านไร่ คิดเป็น 90% ของแผน กรมได้กำชับให้โครงการชลประทานและสำนักเครื่องจักรกลในพื้นที่เตรียมพร้อมเครื่องมือส่งน้ำให้เกษตรกรได้เพาะปลูกอย่างทั่วถึง