



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 19 พฤษภาคม 2566

เรื่อง

1. รองปลัดฯ ถกอนุฯ แผนงาน 5 ประเด็น ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน
2. คอลัมน์: ย่อยข่าวตลาด: พุงพรวด
3. ปลัดฯ ร่วมงานกรมปศุสัตว์ เปิดศูนย์ฯ โอกาสครบ 81 ปี
4. ผู้ช่วยปลัดฯ ร่วมมือเคนยา ด้านเกษตร
5. เกษตร-ศธ. เดินหน้าปลดหนี้ครู 9 แสนล.
6. 'ธนา' ร่วมวงประชุมคกก. การขับเคลื่อนแนวทางแก้ไขพื้นที่ปลูกฝ้าย 'ราชสีสุไล'
7. สหกรณ์ฯ ทรายมูล ต้นแบบแก้ไขปัญหานี้
8. ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: เพื่อพี่น้องเกษตรกร
9. เริ่มแล้ว 'งานเกษตรและของดีทำยาง'
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. เอกชนลุ้นรัฐบาลใหม่ ดันเชื้อเพลิงชีวภาพ
12. 'ปันน้ำปุยสู่เกษตรกร' ซีพีเอฟ ช่วยเกษตรกรก้าวผ่านวิกฤตภัยแล้ง

สื่อ

- แนวหน้า
ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
แนวหน้า
แนวหน้า
ข่าวสด
แนวหน้า
เดลินิวส์
แนวหน้า
เดลินิวส์
เดลินิวส์
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
บางกอกทูเดย์

รองปลัดฯ ถกกองทุนแผนงาน 5 ประเด็น ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน

นายเศรษฐ์เกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดินครั้งที่ 1/2566 โดยมีผู้แทนจากกรมชลประทาน สำนักงบประมาณ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) กรมบัญชีกลาง กรมที่ดิน และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เข้าร่วมการประชุม โดยสรุปผลการประชุม ดังนี้ 1.ที่ประชุมมีมติรับทราบบันทึกข้อตกลงการประเมินผลการดำเนินงานทุนหมุนเวียน ประจำปีบัญชี 2566 และรายงานผลการดำเนินงานตามบันทึกข้อตกลงการประเมินผลการดำเนินงานของกองทุนจัดรูปที่ดิน ประจำปีบัญชี 2566 (ไตรมาส 1 และไตรมาส 2) 5 ด้าน ได้แก่ 1) ผลดำเนินงานด้านการเงิน 2) ด้านไม่ใช้การเงิน 3) ระบบบริหารความเสี่ยง 4) ระบบบริหารจัดการสารสนเทศ และ 5) ระบบบริหารทรัพยากรบุคคล

2.ที่ประชุมมีมติรับทราบรายงานสถานะเงินกองทุนจัดรูปที่ดิน (ณ วันที่ 28 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566) โดยมี รายรับ 1,154.96 ล้านบาท รายจ่ายและภาระผูกพัน 1,039.85 ล้านบาท สรุปเงินคงเหลือ 115.11 ล้านบาท 3.ที่ประชุมมีมติเห็นชอบแผนงานและวงเงินค่าใช้จ่าย ตามที่สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ได้จัดทำแผนงานและโครงการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ปี 2566 (เงินเหลือจ่าย ครั้งที่ 1) รวมวงเงิน 114.93 ล้านบาท เพื่อเตรียมความ

พร้อมจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม งานก่อสร้าง/งานปรับปรุง/งานซ่อมแซมจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม งานออกโฉนดที่ดิน โครงการฝึกอบรมหลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำและการผลิตในแปลงเกษตร งบดำเนินงานปี 2566 หมวดค่าใช้จ่ายอื่น ได้แก่ ค่าจ้างที่ปรึกษา ค่าใช้จ่ายของสำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง และสำนักงานจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมที่ 1-35 เป็นไปตามนโยบายเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณที่รัฐบาลกำหนดไว้ และให้เลขานุการ ตรวจสอบและปรับปรุงเรื่องค่าจ้างที่ปรึกษาให้ถูกต้องตามรายละเอียดที่กำหนด

4.ที่ประชุมมีมติเห็นชอบคู่มือและแผนการบริหารความเสี่ยงของกองทุนจัดรูปที่ดิน ประจำปีบัญชี 2566 และเห็นควรให้ฝ่ายเลขานุการปรับปรุงแก้ไขบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลาง คณะอนุกรรมการพิจารณาแผนงานหรือโครงการที่ใช้เงินกองทุนจัดรูปที่ดิน และ ผอ.สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง ให้ถูกต้อง และหากคณะอนุกรรมการฯ พบข้อผิดพลาดคู่มือและแผนดังกล่าวในภายหลัง ให้แจ้งฝ่ายเลขานุการปรับปรุงแก้ไขต่อไป และ 5.ที่ประชุมมีมติเห็นชอบหลักเกณฑ์การประเมินผลผู้บริหารระดับสูง ประจำปีบัญชี 2566 และให้เลขานุการตรวจสอบและปรับปรุงแก้ไขหน่วยวัดและน้ำหนัก (ร้อยละ) ให้ถูกต้องก่อนนำเสนอคณะกรรมการจัดรูปที่ดินกลางต่อไป



ฟุ้งพรวด : นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) เปิดเผยว่าสนค. ร่วมกับ**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** จัดทำแดชบอร์ดสินค้าเกษตร ภายใต้นโยบาย “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” ล่าสุด ได้เผยแพร่แดชบอร์ดกุ้งขาวแวนนาไม (กุ้งขาว) ผ่านเว็บไซต์ www.kidkha.com พบว่า ปี 64 ไทยส่งออกกุ้งขาวและผลิตภัณฑ์เป็นอันดับ 6 ของโลก สัดส่วน 5.5% ของมูลค่าส่งออกของโลกที่ 26,429.7 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยมีอินเดียอันดับ 1 สัดส่วน 21.7% เอกวาดอร์ 19.5% เวียดนาม 14.8% อินโดนีเซีย 8.4% และจีน 7.5% โดยปี 65 ไทยส่งออกปริมาณ 98,800.1 ตัน มูลค่า 1,072.0 ล้านดอลลาร์ เพิ่มขึ้น 83.4% จากปี 64.

ปลัดฯร่วมงานกรมปศุสัตว์ เปิดศูนย์ฯโอกาสครบ81ปี

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดงานวันสถาปนากรมปศุสัตว์ ครบรอบ 81 ปี พร้อมกันนั้น ได้อ่านสารแสดงความยินดีของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ และไถ่ชีวิตโค-กระบือ รวม 82 ตัว พิธีเปิดป้ายศูนย์ส่งเสริมอาหารสัตว์เลี้ยงแบบครบวงจร (Pet Food Service Center) เยี่ยมชมศูนย์บริหารจัดการข้อมูลอัจฉริยะกรมปศุสัตว์ (DLD SMART DATA CENTER) และมอบโล่รางวัล

ทั้งนี้ ได้มี นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ นายสัตวแพทย์โสภัชย์ ชวาลกุล นายสัตวแพทย์ประกาศ ภูัญไธยชีพ นายพงษ์พันธ์ ธรรมมา รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ รวมทั้งแขกผู้มีเกียรติ ผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่กรมปศุสัตว์ ถนนพญาไท เขตราชเทวี กทม.



ร่วมมือ : น.ส.นฤมล สงวนวงศ์ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือ พลจัตวา โทมัส โจโรเก กงะ สังกัดกองทัพเรือสาธารณรัฐเคนยา พร้อมคณะผู้แทนจากวิทยาลัยป้องกันประเทศสาธารณรัฐเคนยา เพื่อบรรยายสรุปภารกิจกระทรวงเกษตรฯ และความ ร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างประเทศไทยกับเคนยา

ผู้ช่วยปลัดฯร่วมมือเคนยาด้านเกษตร

น.ส.นฤมล สงวนวงศ์ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือ พลจัตวา โทมัส โจโรเก กงะ สังกัดกองทัพเรือสาธารณรัฐเคนยา พร้อมด้วย นายกิปติเนสส์ ลินด์ซีซี กิมไวเล เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐเคนยาประจำประเทศไทย และคณะผู้แทนจากวิทยาลัยป้องกันประเทศสาธารณรัฐเคนยา โดยมี เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม พร้อมรับฟังบรรยายสรุปภารกิจกระทรวงเกษตรฯ และความ ร่วมมือด้านเกษตรของทั้งสองประเทศ

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้ ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และนโยบายที่ สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 (ก.ศ. 2023-2027) ซึ่งมีนโยบายที่สำคัญ

ได้แก่ ยุทธศาสตร์ลดนำการผลิต ยุทธศาสตร์เทคโนโลยีเกษตร 4.0 ยุทธศาสตร์ “3S” (Safety-Security-Sustainability) ยุทธศาสตร์การบริหาร เชิงรุกแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน และยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตาม แนวทางศาสตร์พระราชา นอกจากนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้ขับเคลื่อนภาค เกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG ได้แก่ เศรษฐกิจชีวภาพ (Bio Economy) เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) และเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) โดยมีเป้าหมายหลัก คือ ปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรของ ประเทศไทยสู่ 3 สูง ได้แก่ ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และ รายได้สูง รวมทั้งหรือ

แนวทางความร่วมมือทางวิชาการด้าน การเกษตรระหว่างกัน

สำหรับภาพรวมการค้าสินค้า เกษตร เคนยาเป็นประเทศคู่ค้าอันดับ ที่ 74 ของไทย เป็นประเทศคู่ค้าสินค้า เกษตรอันดับที่ 58 ของไทย ระหว่าง ปี 2563-2565 การค้าระหว่างไทยกับ เคนยา มีมูลค่าเฉลี่ยปีละ 6,948 ล้าน บาท เป็นมูลค่าการส่งออกเฉลี่ยปีละ 6,203 ล้านบาท และมูลค่าการนำเข้า เฉลี่ยปีละ 745 ล้านบาท โดยเป็นมูลค่า การค้าสินค้าเกษตรเฉลี่ยปีละ 1,895 ล้านบาท หรือร้อยละ 27.27 ของมูลค่า การค้ารวมทุกสินค้า และมีสัดส่วนการค้า สินค้าเกษตร ร้อยละ 0.09 ของมูลค่า การค้าสินค้าเกษตรของไทยกับทั่วโลก

เกษตร-ศธ.เดินหน้าปลดหนี้ครู9แสนล. เซ็นเอ็มไอยู12สถาบันการเงินปรับลดดอกเบี้ยเงินกู้

กรมส่งเสริมสหกรณ์เผยภาระหนี้สินจากสหกรณ์ออมทรัพย์ครูทั่วประเทศ 8.9 แสนล้านบาท ล่าสุดลงนามเอ็มไอยูกับกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) และสถาบันการเงิน รวม 12 แห่ง เร่งแก้หนี้ครู ปรับลดดอกเบี้ยกู้ 0.05-1.0% คาดครูได้ประโยชน์ทันที 4.6 แสนคน

นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ต้องเผชิญกับภาวะหนี้สินจำนวนมหาศาลกว่า 80% จากทั่วประเทศ หรือประมาณ 9 แสนคน จากหนี้สินครูทั้งระบบมูลค่า 1.4 ล้านล้านบาท โดยสหกรณ์ออมทรัพย์ครูในฐานะเจ้าหนี้รายใหญ่ของครูไทย มูลค่า 8.9 แสนล้านบาท คิดเป็น 64% รองลงมา ธนาคารออมสิน แสนล้านบาท คิดเป็น 25%

กรมส่งเสริมสหกรณ์ร่วมลงนามในข้อตกลง (เอ็มไอยู) ดำเนินการโครงการแก้ไขปัญหานี้สินข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ระหว่างกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กับหน่วยงานและสถาบันการเงิน รวม 12 แห่ง ซึ่งกรมมีบทบาทหน้าที่ ส่งเสริม สนับสนุน กำกับ ดูแล ให้สหกรณ์ออมทรัพย์ครูช่วยเหลือแก้ไขปัญหานี้สินสมาชิกสหกรณ์ได้อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม พร้อมสนับสนุนด้านเงินทุน ข้อมูลสารสนเทศ เทคโนโลยี และทรัพยากรอื่นๆ ที่เหมาะสม

ทั้งนี้สหกรณ์ออมทรัพย์ครูกว่า 70 แห่ง จากทั้งหมด 108 แห่ง ได้เข้าร่วมปรับลดดอกเบี้ยเงินกู้ โดยจะปรับอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ตั้งตั้งแต่ 0.05-1.0% และพบว่ามีสหกรณ์ 11 แห่งสามารถปรับลดดอกเบี้ยให้

ลงเหลือต่ำกว่า 5% โดยมีครูที่ได้รับประโยชน์ทันทีกว่า 460,000 คน ซึ่งครูมีหนี้เฉลี่ยอยู่ที่ 1,000,000 บาท หากอัตราดอกเบี้ยลดลง 1% จะทำให้ครูมีเงินไว้ใช้จ่ายต่อปีเพิ่มขึ้นถึง 10,000 บาท

ทั้งนี้ การให้เงินกู้แก่สมาชิกครู สหกรณ์ออมทรัพย์ครูจะปฏิบัติตามระเบียบว่าด้วยการให้เงินกู้ ซึ่งในระเบียบจะมีการกำหนดหลักเกณฑ์ในการให้เงินกู้ วงเงินกู้ งวดชำระหนี้ ฯลฯ โดยกรมได้ออกคำแนะนำการให้สินเชื่ออย่างเป็นทางการของสหกรณ์ออมทรัพย์ เพื่อให้สหกรณ์ใช้เป็นแนวทางในการให้เงินกู้แก่สมาชิก พร้อมทั้งเป็นเครื่องมือในการแก้ไขปัญหาหนี้สินของสมาชิก

ในกรณีที่สมาชิกสหกรณ์ออมทรัพย์ครู ต้องการให้ปรับปรุงข้อบังคับเพื่อให้สมาชิกสามารถถอนหุ้นซึ่งถือว่าเป็นเงินฝากของตนเอง โดยอ้างว่าจะช่วยให้เกิดผลดีต่อระบบสหกรณ์ และจะช่วยลดต้นทุนของสหกรณ์ลงนั้น ขอชี้แจงว่า ในการจัดตั้งสหกรณ์ออมทรัพย์ มีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อส่งเสริมให้สมาชิกสหกรณ์ออมทรัพย์สามารถส่งวนส่วนแห่งรายได้ของตนไว้ในทางอันมั่นคงและได้รับประโยชน์ตามสมควร

อีกทั้งกฎหมายสหกรณ์ก็ประสงค์จะคุ้มครองทุนของสหกรณ์ โดยรวมเป็นพิเศษ ซึ่งทุนของสหกรณ์เกิดจากการถือหุ้นโดยสมาชิกและสมาชิกแต่ละรายก็ได้ส่งเงินค่าหุ้นเข้าสหกรณ์เป็นประจำทุกเดือน และกฎหมายสหกรณ์ก็มีได้บัญญัติให้อำนาจแก่สหกรณ์ให้แก้ไขเพิ่มเติมข้อบังคับเพื่อให้สมาชิกถอนหุ้นได้

'ธนา'ร่วมวงประชุมคกก.การขับเคลื่อนแนวทางแก้ไขฟื้นฟูสร้างฝาย'ราษฎร์ไศล'

นายธนา ชีรวินิจ เลขานุการ รร.เกษตรและสหกรณ์ รับมอบหมายจาก ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รร.เกษตรฯ ให้เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนตามแนวทางในการป้องกันแก้ไขและฟื้นฟูผลกระทบจากโครงการฝายราษฎร์ไศล ครั้งที่ 1/2566 ที่ห้องประชุม 134-135 กระทรวงเกษตรฯ

ทั้งนี้ มีประเด็นสำคัญเพื่อทราบ ดังนี้ 1.รายงานผลการส่งเล่มผลการศึกษาให้คณะกรรมการเพื่อขับเคลื่อนตามแนวทางในการป้องกันแก้ไขและฟื้นฟูผลกระทบจากโครงการฝายราษฎร์ไศล ได้ทำความเข้าใจในรายละเอียดของผลการศึกษา 2.รายงาน

ผลการส่งหนังสือไปยัง 4 หน่วยงาน ได้แก่ สำนักงบประมาณ กรมบัญชีกลาง เลขาธิการคณะกรรมการกฤษฎีกา และอัยการสูงสุด เรื่องขอหารือแนวทางการใช้งบประมาณให้ถูกต้องตามระเบียบวิธีปฏิบัติในการฟื้นฟูวิถีชีวิตชุมชนและทรัพยากรธรรมชาติ และขอหารือข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพิจารณาจ่ายค่าชดเชยการสูญเสียรายได้จากการประกอบอาชีพและการใช้ประโยชน์จากป่าอนุรักษ์กรณีผลกระทบจากโครงการก่อสร้างฝายราษฎร์ไศล 3.รายงานผลการศึกษาข้อเท็จจริงการสูญเสียรายได้และการใช้ประโยชน์จากป่าอนุรักษ์กรณีฝายราษฎร์ไศล และ 4.แผนงานโครงการพิเศษเฉพาะการฟื้นฟูชีวิต ชุมชน และทรัพยากรธรรมชาติตามแนวทางในการป้องกันแก้ไขและฟื้นฟูผลกระทบจากฝายราษฎร์ไศล

สหกรณ์ฯทรายมูล ต้นแบบแก้ไขปัญหานี้

นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เปิดเผยหลังลงพื้นที่ จ.ยโสธร ว่า เพื่อติดตามโครงการที่ได้ให้ไว้กับจังหวัดในเรื่องการแก้ไขปัญหานี้ สหกรณ์ทำอาชีพเชิงเดี่ยว เช่น นาข้าว ปลูกอ้อย เมื่อสิ้นฤดูปีการผลิตแทบจะไม่มีรายได้ เป็นหนี้สินเพิ่มขึ้น ซึ่งได้ให้แนวทางกับจังหวัดต่าง ๆ ไปว่าจะมีแนวทางในการแก้ไขปัญหานี้สินให้กับสมาชิกได้อย่างไร สำหรับสหกรณ์การเกษตรทรายมูล จำกัด ได้ส่งเสริมให้สมาชิกเลี้ยงโคขุน สหกรณ์ให้สินเชื่อแก่

สมาชิก โดยใช้เงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์ เริ่มแรกจากเลี้ยงโคขุน 3-5 ตัว จนกระทั่งสามารถขยายฟาร์มเลี้ยง 20-30 ตัว ที่สำคัญคือสามารถแก้ไขปัญหานี้ สามารถฟื้นตัวได้ มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น

“จะเห็นว่าอาชีพเสริมที่สมาชิกทำจนกลายเป็นอาชีพหลักทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น และสิ่งที่สำคัญคือผลพลอยได้ต่าง ๆ ทั้งมูลโคที่เอาไปใช้ในสวนไร่นา เป็นปุ๋ยธรรมชาติชั้นดีช่วยลดมลพิษ โดยเฉพาะฟางข้าวซึ่งในอดีตเผาทิ้งทำให้เกิดฝุ่น pm 2.5 ปัจจุบันไม่เพียงพอในการเลี้ยงโคขุน ซึ่งเป็นผลมาจากการส่งเสริมอาชีพ

เกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยใช้ BCG Model โดยการใช้วัสดุในไร่ทำให้เกิดประโยชน์สูงสุด ถือว่าประสบผลสำเร็จ และถือว่าทรายมูลเป็นต้นแบบในการส่งเสริมอาชีพเลี้ยงโค และอาชีพอื่น ๆ ที่สหกรณ์ได้ส่งเสริมให้กับสมาชิก และจะใช้โมเดลนี้ขยายไปยังพื้นที่ต่าง ๆ เพื่อแก้ไขปัญหานี้สินของสมาชิก ทำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น”

ในภาพรวมการแก้ไขปัญหานี้สินสมาชิกสหกรณ์ในจังหวัดยโสธรดีขึ้น บางส่วนยังต้องทำแผนฟื้นฟูสมาชิกสหกรณ์เป็นรายบุคคล ในระยะต่อไปการจับคู่เชื่อมการแก้ไขปัญหานี้สินที่ต้องทำเพิ่มเติมคือ อาจจะต้องเดิมสินเชื่อใหม่ให้กับสหกรณ์บางแห่งที่ต้องการไปส่งเสริมอาชีพเพื่อฟื้นฟูให้กับสมาชิก โดยเป็นอัตราดอกเบี้ยต่ำ เพื่อลดต้นทุนให้ต่ำที่สุด และการให้สินเชื่อแก่สมาชิกนั้น สมาชิกจะต้องนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์จริง และการให้สินเชื่อในอนาคตจะดำเนินการแบบครบวงจร โดยจะต้องมีองค์ความรู้ มีตลาดที่แน่นอน เครือข่ายสหกรณ์และภาคเอกชนร่วมมือกัน เพื่อจะช่วยให้สมาชิกมีความเข้มแข็ง โดยไม่ต้องรอความช่วยเหลือจากภาครัฐ.

แนวหน้า

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

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: ศุกร์ 19 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15358

Col.Inch: 22.61 Ad Value: 28,262.50

ภาพข่าว: บุคคลแนวหน้า: เพื่อพี่น้องเกษตรกร

หน้า: 4(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 84,787.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

บุคคล แนวหน้า



เพื่อพี่น้องเกษตรกร : วิทยุ จินโต พวจ.สุราษฎร์ธานี เปิดโครงการเพิ่มความรู้เกษตรกร เรื่อง “ธาตุอาหารและเทคนิคการปลูกทุเรียน” จัดโดย สมาคมการค้าปุ๋ยและธุรกิจการเกษตรไทย ร่วมกับ สมาคมทุเรียนได้ โดยมี รศ.ดร.สุมิตรา ภู่วโรดม นักวิจัยอาวุโส ศูนย์เทคโนโลยีชีวภาพ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน และ ดร.ทรงพล สมศรี อดีตผู้ทรงคุณวุฒิด้านการผลิตพืช ที่ปรึกษากรมวิชาการเกษตร ร่วมเป็นวิทยากร ที่ โรงแรมบรรจงบุรี จังหวัดสุราษฎร์ธานี

เริ่มแล้ว'งานเกษตรและของดีทำยาง'

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ณ เวทีกลางสนามฟุตบอล อำเภอท่ายาง จังหวัดเพชรบุรี นายฉัตรชัย นำพูลสุขสันต์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรี นายจรัล เพชรเสน นายอำเภอท่ายาง คณะนายอำเภอ หัวหน้าส่วนราชการ และประชาชนร่วมเปิดงานเกษตร และของดีทำยาง ครั้งที่ 30 ระหว่างวันที่ 16-24 พฤษภาคม 2566

นายฉัตรชัย นำพูลสุขสันต์ ผู้ว่าราชการจังหวัดเพชรบุรีกล่าวชื่นชมความร่วมมือของทุกภาคส่วนเป็นภาพความรักของชุมชนในพื้นที่พร้อมเชิญชวนนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ ไปเที่ยวชมงานเกษตรและของดีทำยาง มีของดีมากมายที่อาจแปลกแตกต่างจากชุมชนอื่น ๆ โดยเฉพาะผลผลิตทางการเกษตรและผลิตภัณฑ์ชุมชน

ด้านนายจรัล เพชรเสน นายอำเภอท่ายาง กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับกิจกรรมภายในงานสนุกสานกับวงดนตรีลูกทุ่งโรงเรียนท่ายางวิทยาฝีมือระดับมืออาชีพ พร้อมชมผลการประกวดผลผลิตทางการเกษตร มีทั้ง ถั่วลิสง มะนาว สับปะรด การประกวดปลา กัด พบกับเจ้าเพชรชมพู ควายเผือกเพศผู้ อายุ 4 ปี ควายไทยลักษณะสวยงาม การจัดนิทรรศการของหน่วยงานต่าง ๆ และเลือกซื้อสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ ของดีทำยาง โดยเฉพาะเลือกซื้อพืชผลทางการเกษตรจากเกษตรกรโดยตรงในราคาถูกและมีคุณภาพสดจากไร่ ใหม้จากสวน การสาธิตการทำขนมหลากหลายชนิด เช่น ฝอยทอง ชงโก๋ ขอเชิญผู้สนใจร่วมงานเกษตรและของดีทำยาง ตั้งแต่วันนี้ถึง 24 พฤษภาคม ที่เวทีกลางสนามฟุตบอล อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี

เกษตรวันนี้.....● กรมประมง มากกว่า 500 รายการ อาทิ ปลา
จัดงาน Fisherman Shop Festival กุเลาเค็มตากใบจังหวัดนราธิวาส
บริเวณโซนสันทนาการ องค์การตลาด ผลิตภัณฑ์ปลากะพงสามน้ำจังหวัด
เพื่อเกษตรกร หรือ อ.ต.ก. ระหว่างวันที่ สงขลา ปลาช่อนแดดเดียวจังหวัด
25-27 พฤษภาคม 2566 นี้ ตั้งแต่ สิงห์บุรี กุ้งขาวสดแช่แข็งจังหวัด
เวลา 08.30-18.00 น. สอบถาม นครปฐม ปลาเนื้ออ่อนอย่างรม
รายละเอียดเพิ่มเติมที่ กอง ครุฑวันจันทร์ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปลาสดลือช
วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี กรอบจังหวัดสมุทร
อุตสาหกรรมสัตว์น้ำ กรม ปรากฏ ปลาฉลวยจังหวัด
ประมง โทร. 0-2579- ทะเลต็มเต็มหวานจังหวัด
4528.....● “เฉลิมชัย ระยอง กะปิแท้จังหวัด
สุวรรณรักษ์” อธิบดีกรม สมุทรสาคร น้ำปลาไร้ปรุจรส
ประมง บอกว่า ภายในงาน ได้มีการคัดสรรร้านค้าจากทุก จังหวัดพิจิตร และอื่น ๆ อีก
"ได้มีการคัดสรรร้านค้าจากทุก ภูมิภาคทั่วประเทศมาร่วมออกบูธมากกว่า หลากหลายชนิด อาทิ ข้าวเกรียบปลา น้ำ
30 ร้านค้า โดยนำสินค้าและผลิตภัณฑ์ ฟริก หมึกกรอบ จี้อปลาชนิด ผลิตภัณฑ์
ประมงซึ่งเป็นของดีของเด็ดประจำถิ่น สัตว์น้ำแช่แข็ง เป็นต้น.....●
ภูมิภาคมาให้คนกรุงได้ร่วมอุดหนุน **นายก-เหล่าปลี**



เอกชนล้นรัฐบาลใหม่ดันเชื้อเพลิงชีวภาพ ลดชนิดน้ำมันหนุนเพิ่มรายได้ภาคเกษตร

ผู้จัดการรายวัน360 - ผู้ผลิตเอทานอลและชาวสวนปาล์มรอรัฐบาลใหม่หวังจะเร่งเข้ามาสนับสนุนน้ำมันเชื้อเพลิงชีวภาพให้มีศักยภาพตอบโจทย์ภาคเกษตรเพิ่มรายได้ทั้งอ้อย มันสำปะหลังและปาล์มมากขึ้น เอกชนล้นลดหัวจ่ายน้ำมันที่มีอยู่เยอะลดลงโดยเฉพาะกลุ่มเบนซินให้เหลือแค่ E20 เป็นน้ำมันพื้นฐานกลุ่มเบนซินและ E85 เป็นน้ำมันทางเลือก ขณะที่ชาวสวนปาล์มหวังรัฐหนุน B10 ต่อเนื่อง

นายพิพัฒน์ สุทธิวิเศษศักดิ์ นายกสมาคมการค้าผู้ผลิตเอทานอลไทย เปิดเผยว่า สมาคมฯ คาดหวังว่ารัฐบาลใหม่จะให้ความสำคัญกับการส่งเสริมน้ำมันเชื้อเพลิงชีวภาพ (Biofuel) มากขึ้น เพราะมีฐานการผลิตมาจากภาคเกษตรของไทยโดยเฉพาะเอทานอลที่ผลิตจากอ้อยและมันสำปะหลังด้วยการผลักดันให้น้ำมันกลุ่มเบนซินปัจจุบันที่มีหัวจ่าย 5-6 ชนิดเหลือเพียง แก๊สโซฮอล์อี 20 (E20) ที่ผสมเอทานอลในเบนซิน 20% เป็นน้ำมันพื้นฐานของกลุ่มเบนซินและมีแก๊สโซฮอล์อี85 (E85) เป็นน้ำมันทางเลือก

"เรามองว่าที่ผ่านมารัฐบาลมุ่งเน้นการส่งเสริมยานยนต์ไฟฟ้าหรือ EV มากเกินไปซึ่งไม่ใช่ไม่ได้ดีแต่มองว่าไม่ได้ดีสุด ทำให้เชื้อเพลิงชีวภาพไม่ได้รับการส่งเสริมเท่าที่ควรจะเป็นทั้งที่เป็นอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกรที่จะมีส่วนในการยกระดับราคาและรายได้ในภาคเกษตร ขณะที่โรงงานผลิตเอทานอลก็มีศักยภาพการผลิตที่เพียงพอหากมีแผนที่ชัดเจน" นายพิพัฒน์กล่าว

ทั้งนี้ แม้ที่ผ่านมาระทรวงพลังงานจะยื่นโยบายที่จะยกเลิกเบนซินบางชนิด แต่ก็ไม่ได้คืบหน้าอะไร หรือแม้กระทั่ง E20 ที่ระบุว่าเป็นน้ำมันเบนซินพื้นฐานรัฐก็ไม่ได้มีการส่งเสริมหรือโปรโมตการใช้ จึงเห็นว่าควรจะทำแผนชัดเจนขึ้นและต้องทำให้ส่วนผสมเป็น 20% อย่างแท้จริงโดยหากกรณีที่กังวลเอทานอลบางครั้งอาจจะขาดแคลนก็ยังสามารถนำเข้าจากต่างประเทศมาชั่วคราวได้โดยหากมีนโยบายชัดเจนไม่เปลี่ยนแปลงก็เชื่อว่าปัญหานี้จะไม่เกิดขึ้น

"ขณะนี้รัฐมองว่าเอทานอลเป็นภาระ โดยเฉพาะ E85 เพราะกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงต้องอุดหนุนสูงในช่วงที่ผ่านมาท่ามกลางกองทุนน้ำมันเป็นหนักกว่า 8 หมื่นล้านบาท จึงไม่ได้สนับสนุนและตรงกันข้ามมีการเก็บเงินกลุ่มแก๊สโซฮอล์ทั้งหมด รวมถึง E20



พิพัฒน์ สุทธิวิเศษศักดิ์

และ E85 เก็บที่ลิตรละ 0.31 บาทเข้ากองทุนน้ำมันฯ ซึ่งทำให้ E85 มีราคาไม่จูงใจในการใช้ส่งผลให้ที่สุดผู้ค้าจะยกเลิกจำหน่ายไปเอง แต่สมาคมฯเองก็เห็นว่าควรเหลือไว้เป็นทางเลือก" นายพิพัฒน์กล่าว

นายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมพันธ์ชาวสวนปาล์มแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ทางสมพันธ์ฯ กำลังติดตามการจัดตั้งรัฐบาลและรอดูว่าใครจะมาดูแลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับกระทรวงพาณิชย์ เพื่อที่จะเข้าไปหรือถึงแนวทางการเร่งดูแลเกษตรกรชาวสวนปาล์มเนื่องจากผลผลิตเริ่มมีปัญหาที่ลดลงเพราะขาดน้ำ ฝูยเคมีราคาแพง ขณะที่น้ำมันจากถั่วเหลือง ข้าวโพดกลับมีปริมาณเพิ่มขึ้น

"กระทรวงเกษตรฯ จะดูแลเรื่องการผลิต กระทรวงพาณิชย์ดูแลเรื่องการค้า เราเห็นว่าจำเป็นต้องให้การตลาดนำการผลิตเพื่อให้ตลอดห่วงโซ่การผลิตผลประโยชน์ตกถึงเกษตรกร โดยต้องร่วมมือกันว่าทำอะไรให้เปอร์เซ็นต์น้ำมันปาล์มต้องไม่ต่ำกว่า 18% การบริหารจัดการน้ำต้องมีเข้ามาช่วย ฯลฯ" นายมนัสกล่าว

สำหรับในส่วนของการผสมไบโอดีเซล(B100) ที่ผสมในดีเซล ดูแลผ่านคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ(กนป.) และมอบให้กระทรวงพลังงานไปพิจารณาในส่วนนี้ต้องการให้ทำอย่างไรจะกลับไปสู่นโยบายการเพิ่มสัดส่วนการผลิตจาก 7% ในปัจจุบันไปเป็น B10 ที่เป็นดีเซลพื้นฐานคงเดิม.



'ปันน้ำปุ๋ยสู่เกษตรกร' ซีพีเอฟช่วยเกษตรกรก้าวผ่านวิกฤตภัยแล้ง

กรมอุตุฯ ระบุว่า ปรากฏการณ์เอลนีโญ ในช่วงเดือนมิถุนายน-กันยายนปีนี้ จะส่งผลให้ฤดูฝนของไทย ปี 2566 ล่าช้าและค่าฝนตกเฉลี่ยน้อยกว่าปีที่ผ่านมา และยังทำให้เกิดคลื่นความร้อน รวมถึงเกิดปัญหาภัยแล้งเป็นบริเวณกว้าง และอาจรุนแรงติดต่อกันมากถึง 3 ปี ปัญหานี้สร้างผลกระทบต่อพี่น้องเกษตรกรอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

หากแต่เกษตรกรที่อยู่ใน "โครงการปันน้ำปุ๋ยสู่เกษตรกร" ของ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือซีพีเอฟ กลับไม่ต้องวิตกกังวลเรื่องนี้ เนื่องจากมีน้ำปุ๋ยที่บริษัทแบ่งปันให้ตลอดทั้งปี มาใช้รดพืชผลทางการเกษตร จึงไม่ต้องเผชิญปัญหาภัยแล้งมานานกว่า 20 ปี

ตัวอย่างที่เห็นได้ชัดเจนคือ ฟาร์มสุกรจอมทอง อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่ ที่ริเริ่มโครงการปันน้ำปุ๋ย เมื่อ 17 ปีก่อนจากจุดเริ่มต้นของปัญหาภัยแล้งและน้ำจากแม่น้ำปิงยังเข้าไม่ถึง ส่งผลให้พี่น้องเกษตรกรทำการเกษตรไม่ได้ ขณะที่ฟาร์มจอมทองมีระบบใช้น้ำหมุนเวียนภายในฟาร์ม ไม่มีการปล่อยน้ำออกสู่ภายนอกดังเช่นฟาร์มของบริษัททั่วประเทศ โดยใช้น้ำปุ๋ยจากบ่อบำบัดบ่อสุดท้ายหลังออกมาจากระบบไบโอแก๊ส (Biogas) สำหรับรดน้ำต้นไม้และสวนหย่อมในฟาร์ม เมื่อเกษตรกรสังเกตว่าแม้จะอยู่ในพื้นที่เดียวกัน แต่ต้นไม้ในฟาร์มกลับเขียวชอุ่ม ไม่เคยมีปัญหาดแล้ง จึงขอน้ำปุ๋ยไปใช้เพื่อแก้ปัญหาใน ฟาร์ม จึงต่อท่อน้ำไปถึงหน้าไร่-สวน ปัจจุบันมีเกษตรกรรับน้ำรวม 13 ราย

