



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 16 มีนาคม 2562

เรื่อง	สื่อ
1. จีรัฐเร่งแก้สวนปาล์มฮือราคารูดเหลือ1.50บาทต่อกก.	ฐานเศรษฐกิจ
2. รายงานพิเศษ: ผ้าแผนรับมือวิกฤตแล้งสาหัส ประสานสืบทศ-ลุ่มฝนพ.ค.	ข่าวสด
3. ภาคเกษตรวิกฤตหนักภัยแล้ง-ราคาคตก จุดเศรษฐกิจไทย	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
4. คอลัมน์: เกียรติธุรกิจ: ช่วยเกษตรกร	โพสต์ทูเดย์
5. ภาพข่าว: ชมความสำเร็จ	ประชาชาติธุรกิจ
6. ภาพข่าว: นางสาวศิริพร บุญชู	แนวหน้า
7. รายงานพิเศษ: ท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ เส้นทางที่ไม่ได้โรยด้วยกลีบกุหลาบ	ข่าวสด
8. ลุยปลดหนี้เกษตรกร	โพสต์ทูเดย์
9. แปลงใหญ่ จับมือเทศบาลขยายตลาด	โพสต์ทูเดย์
10. ค่ายเยาวชน...รักษ์พงไพร	ไทยโพสต์
11. 'เกษตร'แก้ปัญหา'กพก.'เจรจายึดหนี้121ล้านบาท	กรุงเทพธุรกิจ
12. สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ ผนึกกำลัง ซีพีเอฟ-เบทาโกร-ไทยฟู้ดส์ ปองอหิวาต์...	สยามรัฐ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : จีรัฐเร่งแก้สวนปาล์มฮือราครูดเหลือ1.50บาทต่อกก.

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 3453 หน้า : 13 (กลาง)



จีรัฐเร่งแก้

สวนปาล์มฮือ

ราคารูดเหลือ1.50บาทต่อกก.



ลูกมือสวนปาล์ม ลูกฮือ ดิเคย์ 19 มี.ค. หลังราคาร่วง

หนักเหลือ 1.50-1.80 บาท/กก. จีรัฐเร่งแก้ วยราคา น้ำมันปาล์มดิบในและนอก โครงการใช้เงินไฟฟ้า 2 มาตรฐาน ถูกกดราคารับซื้อ “กระบี่-เมืองคอน” ร้องได้โควตาน้อย จับตาชีพหลายเริ่มมาก ยิ่งราคาตก

ที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กนป.) วันที่ 13 มีนาคม 2562 ที่มี พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน มีมาตรการสนับสนุนเพื่อเพิ่มราคาปาล์มน้ำมันสู่เป้าหมายที่ 3 บาทต่อกิโลกรัม (กก.) ในอัตราเปอร์เซ็นต์น้ำมัน 18% ขณะ ณ ปัจจุบันปริมาณน้ำมันปาล์มดิบในระบบมีมากกว่า 3.7 แสนตัน (กราฟิกประกอบ) จากระดับสต็อกปกติไม่ควรเกิน 2.5 แสน

ตัน ที่ประชุมจึงได้มีมาตรการเร่งด่วนให้บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ดุดจับน้ำมันปาล์มดิบ (CPO) ไปผลิตเป็นไบโอดีเซลเพื่อส่งออก และให้การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เพิ่มการใช้ น้ำมันปาล์มเพื่อผลิตไฟฟ้าในส่วนของโรงไฟฟ้าบางปะกง จากเดิม 1,000 ตัน เป็น 1,500 ตันต่อวัน โดยจะเสนอให้ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบในวันที่ 19 มีนาคมนี้

นายอริราชฎร์ ดาดิ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กนป.) เผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า โครงการใช้น้ำมันปาล์มดิบเป็นเชื้อเพลิงในการผลิตกระแสไฟฟ้า ในส่วนของจังหวัดกระบี่ได้รับโควตาในการซื้อขายกว่า 1 หมื่นตันเท่านั้น จากทั้งหมด 1.6 แสนตัน ถือเป็นสัดส่วนที่น้อยมาก ขณะที่ความเหลื่อมล้ำของราคาซีพีโอใน 2 ตลาด ได้แก่ ตลาดโรงไฟฟ้า และตลาดทั่วไป

แตกต่างกันมาก โดยตลาด โรงไฟฟ้าที่ใช้น้ำมันปาล์มคุณภาพต่ำ คุณภาพน้ำมันปาล์มดิบตาม กฟผ. กำหนด คือ กรดไขมันอิสระ (FFA) ไม่เกิน 7% หากเกิน 7% แต่ไม่เกิน 9% กฟผ. จะหักน้ำหนักลง 0.5% ของน้ำหนักสินค้าที่ส่งมอบ ทั้งนี้ ค่า FFA สูงสุดต้องไม่เกิน 9% และค่าความชื้นและสิ่งเจือปนต้องไม่เกิน 0.5% ซึ่งจะขายได้ 18 บาทต่อกก. ขณะที่น้ำมันปาล์มดิบตลาดทั่วไปคุณภาพสูงกว่า แต่กลับขายได้ราคาต่ำกว่าเฉลี่ยที่ 14-15 บาทต่อกก. เป็นเรื่องที่รัฐบาลจะต้องพิจารณา เพราะเวลานี้ส่งผลให้ราคาผลปาล์มน้ำมันในพื้นที่ กระบี่ และนครศรีธรรมราช ซึ่งเป็นแหล่งปลูกอันดับต้นๆ ของประเทศอยู่ในระดับวิกฤติ

ทั้งนี้การจัดสรรปริมาณรับซื้อ จำนวน 1.6 แสนตัน แบ่งเป็น 4 กลุ่ม กลุ่มที่ 1 มี 4 จังหวัด ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร

สุราษฎร์ธานี และระนอง เป้าหมาย 6.4 หมื่นตัน กลุ่มที่ 2 มีพังงา กระบี่ และตรังรวม 5.4 หมื่นตัน กลุ่มที่ 3 นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี นราธิวาสรวม 3.2 หมื่นตัน และกลุ่มที่ 4 ฉะเชิงเทรา ชลบุรี จันทบุรี และตราดรวม 1 หมื่นตัน

“จากสถิติที่ผ่านมา ในแต่ละเดือนนับจากนี้ไปจะมีผลผลิตปาล์มออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น ขณะที่รัฐต้องใช้เวลาในการจับเคลือบเงินในวันที่ 19 มีนาคมนี้ ที่จังหวัดกระบี่จะมีการประชุมเกษตรกรชาวสวนปาล์ม ลานทะเล และโรงสกัดปาล์ม เพื่อหาทางยกระดับราคาปาล์มร่วมกัน”

สอดคล้องกับนายพันศักดิ์ จิตรัตน์ ประธานคณะกรรมการด้านปาล์มน้ำมันและพืชพลังงาน สภาเกษตรกรแห่งชาติ และกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิใน กนป. ที่กล่าวว่า ราคาปาล์มตกต่ำมาก โดยวันที่ 14 มีนาคม 2562 ราคาที่เกษตรกรขายได้



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ฐานเศรษฐกิจ

หัวข้อข่าว : รัฐบาลเร่งแก้สวนปาล์มฮือราคาทรุดเหลือ1.50บาทต่อกก.

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 3453 หน้า : 13 (กลาง)

ปริมาณน้ำมันปาล์มคงเหลือ

ณ กุมภาพันธ์ 2562

หน่วย : ตัน

ชนิดน้ำมัน	โรงสกัด	โรงกลั่น	คลัง	ไบโอดีเซล	รวม
*ผู้ประกอบการ : ราย	144	19	8	13	184
น้ำมันปาล์มดิบ	174,820	96,668	101,013	6,680	379,181
น้ำมันกึ่งบริสุทธิ์	-	28,447	2,495	5,587	36,529
น้ำมันบริสุทธิ์	-	26,752	4,799	-	31,551
น้ำมันเนื้อในเมล็ดปาล์มดิบ	59,279	-	-	-	59,279
น้ำมันเนื้อในเมล็ดปาล์มบริสุทธิ์	5,055	-	-	-	5,055
สต็อกอิน	-	18,359	-	2,071	20,430
ไบโอดีเซล (บี 100)	-	-	50,095	33,179	83,274

ที่มา : กรมการค้าภายใน

เฉลี่ยที่ 1.50-1.80 บาทต่อกก. (ต้นทุนของ **สกัด**. 2.70 บาทต่อกก.) เป็นราคาที่เกษตรกรรออยู่ไม่ได้ และรัฐบาลต้องเร่งในการยกระดับ ซึ่ง พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ได้รับปากว่าจะทำให้ได้ หากทำไม่ได้โอกาสที่จะกลับมาเป็นรัฐบาลอีกครั้งจะยาก

แหล่งข่าวจากกระทรวงพลังงาน เผยความคืบหน้า

ผลการดำเนินโครงการส่งเสริมการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็วบี 20 ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม 2561 เป็นต้นมา ข้อมูล ณ วันที่ 3 มีนาคม 2562 มีผู้ค้าน้ำมันตามมาตรา 7 จำหน่ายน้ำมันดีเซลหมุนเร็วบี 20 รวม 54 แห่ง รวมทั้งสิ้น 46.323 ล้านลิตร ส่วนไบโอดีเซลเดือนมกราคม 2562 มีการใช้ 4.496 ล้านลิตรต่อวัน ■



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด

หัวข้อข่าว : รายงานพิเศษ: ผ่าแผนรับมือวิกฤตแล้งสาหัส ประสานสิบทิศ-ลุ่มฝนพ.ค.

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 10336 หน้า : 5 (บน)

ผ่าแผนรับมือวิกฤตแล้งสาหัส ประสานสิบทิศ-ลุ่มฝนพ.ค.



พิเศษ รายงาน

ช่วงฤดูแล้งจะกินเวลาชวาวนาน 6 เดือน ตั้งแต่เดือน พ.ช.-เม.ช. ซึ่งผ่านมาแล้ว 4 เดือนเศษ เริ่มเห็นสัญญาณความรุนแรงเกิดขึ้นในภาคอีสาน และภาคเหนือ เชียงหรืออ่างหลายแห่ง น้ำเริ่มแห้งขอด ไม่มีน้ำใช้ อ่างกว่า 100 แห่งทั่วประเทศมีปริมาณน้ำเหลือใช้น้อยมากไม่ถึง 30% ของความจุ

ในจำนวนนี้มีอ่างขนาดใหญ่ อ่างขนาดกลาง 12 แห่งที่ไม่เหลือน้ำใช้แล้วโดยเฉพาะในภาคอีสาน

อ่างขนาดใหญ่ทั่วประเทศ 35 อ่าง มีปริมาณน้ำ 46,606 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 66% ปริมาณน้ำใช้การ 23,063 ล้านลบ.ม. หรือคิดเป็น 49% ของความจุอ่างฯ ส่วนอ่างขนาดกลาง 419 แห่ง มีปริมาณน้ำ 2,856 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 51%

ปริมาณน้ำใช้การหรือ 2,431 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 47% ของความจุอ่างฯ

สำหรับอ่างขนาดกลาง 12 แห่ง ที่ไม่เหลือน้ำใช้แล้ว ในภาคอีสาน ได้แก่ 1.อ่างเก็บน้ำห้วยทรายสว่าง สกลนคร 2.ห้วยหินแตก สกลนคร 3.ห้วยนาบ่อ สกลนคร 4.น้ำซับคำโรงสี สกลนคร 5.หนองสำโรง อุตรดิตถ์ 6.ห้วยจานใต้ ร้อยเอ็ด

7.หนองคือ ร้อยเอ็ด 8.ห้วยสาว นุรีรัมย์ 9.ห้วยจระเข้ มาก นุรีรัมย์ 10.ห้วยใหญ่ นุรีรัมย์ 11.ห้วยตะครี นุครราชสีมา และเขื่อนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อ่างเก็บน้ำคลองบอน จันทบุรี

นายสมเกียรติ ประจักษ์วงษ์ เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กล่าวว่า สถานการณ์แล้ง 2562 มากกว่าปี 2561 แต่น้อยกว่าช่วงแล้งจัดเมื่อปี 2557 มีฝนตกน้อยตั้งแต่ต้นปี

เมื่อเทียบสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 2561 และ 2562 พบว่าปริมาณน้ำลดลงจากปีก่อน คือจาก 71% ลดลง

รหัสข่าว: C-190317037049 (16 มี.ค. 62/07:05)

หน้า: 1/3

iQNewsAlert

บริษัท อินโฟเคสท์ จำกัด | 888/178 อาคารมหานครพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsalert.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด

หัวข้อข่าว : รายงานพิเศษ: ผ่าแผนรับมือวิกฤตแล้งสาหัส ประสานสิบทิศ-ลุ่มฝนพ.ค.

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 10336 หน้า : 5 (บน)

เหลือ 66% เช่นเดียวกับปริมาณน้ำใช้ จาก 38% เหลือ 33% ที่ผ่านมามีมาตรการจัดสรรน้ำจากอ่างขนาดใหญ่ทั้ง 35 แห่ง และทำการจัดสรรแล้วถึง 72% เป้าหมายหลักคือการรักษาปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อการอุปโภค-บริโภค และรักษาระบบนิเวศให้ทอดยาวไปจนถึงกลางเดือน พ.ค. ซึ่งถือเป็นช่วงเข้าสู่ฤดูฝน

ยืนยันว่าทุกภาคจะไม่ขาดแคลนน้ำกินน้ำใช้ มีเพียงภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่หน่วยงานจะต้องเฝ้าระวังสถานการณ์เป็นพิเศษ

สำหรับอ่างที่มีน้ำน้อยกว่า 30% ของปริมาณน้ำใช้การ แบ่งเป็น ขนาดใหญ่ ภาคเหนือ 1 แห่ง แม้มอก 26 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 28% ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 4 แห่ง อุบลรัตน์ 84 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 5% สิรินคร 113 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 10% ล้านางรอง 34 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 29% หัวหวาง 35 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 27%

ภาคกลาง 2 แห่ง ทับเสลา 23 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 16% และกระเสียว 26 ล้านลบ.ม. คิดเป็น 10% ขนาดกลาง 95 แห่ง ภาคเหนือ 5 แห่ง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 75 แห่ง ภาคกลาง 13 แห่ง ภาคใต้ 2 แห่ง

ช่วงเวลาเดือนเศษ ก่อนที่ฤดูฝนจะมาถึง สทนช.และหน่วยงานน้ำทั้งหมดหารือร่วมกันบริหารจัดการน้ำให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด แต่ยอมรับว่ากำลังสถานการณ์เอลนีโญอ่อนๆ ส่งผลให้อากาศมีความร้อนรุนแรง ทำให้น้ำระเหยเร็วกว่าปกติ ในแต่ละวันสูญเสียน้ำจากความร้อนและระเหยกว่า 50 ล้านลบ.ม.

การประสานงานภูมิภาค (กปภ.) เสี่ยงในการขาดแคลนน้ำ สาขาที่มีความเสี่ยงช่วงฤดูแล้งปี 2561/62 รวม 9 สาขา ได้แก่ 1.สุวรรณภูมิ (เกษตรวิสัย) ร้อยเอ็ด 2.พยุหะภูมิพิสัย มหาสารคาม 3.แม่พระจาง (วังเหนือ) เชียงราย 4.ฝาง (แม่อาขย) เชียงใหม่ 5.หนองบัวลำภู (นาแกกลาง, ศรีบุญเรือง) 6.พิมาย (เมืองคง) นครราชสีมา 7.บุรีรัมย์ 8.เกาะพะงัน อาจต้องใช้น้ำสำรองและทำน้ำจืด 9.ลาดยาว นครสวรรค์

ปัจจุบันยังสามารถส่งน้ำได้ตามปกติ ยกเว้น สุวรรณภูมิ ร้อยเอ็ด เริ่มมีการขาดแคลนน้ำแล้ว มาตรการแก้ไข โดยการสูบน้ำจากลำห้วยตา ที่อยู่ใกล้เคียง มายังจุดสูบน้ำดิบลำน้ำเสียวใหญ่ ระดับน้ำ 0.8 เมตร และจ่ายน้ำเป็นช่วงเวลา

ที่ผ่านมาแม้รัฐบาล จะกำหนดพื้นที่เพาะปลูก ตามศักยภาพของน้ำต้นทุนแล้ว แต่จากการสำรวจล่าสุดพบว่ามี 31 จังหวัด ที่ปลูกพืชมากกว่าแผนที่กำหนด ส่วนใหญ่อยู่บริเวณเหนือ นครสวรรค์ ที่เกิดปัญหาการสูบน้ำไปใช้ในการเพาะปลูก เมื่อมีการระบายน้ำจากเขื่อน

กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เร่งแก้ปัญหาด้วยการควบคุมจัดการน้ำในพื้นที่ชลประทานมากขึ้น พร้อมร่วมขับเคลื่อนเพื่อลดผลกระทบดังกล่าว ประภาสไม่สนับสนุน

การปลูกพืชฤดูแล้ง ให้ปลูกพืชฤดูแล้ง ที่ใช้น้ำน้อยในพื้นที่รับน้ำจาก 4 เขื่อน ได้แก่ ทับเสลา กระเสียว ล้านางรอง และลำพระเพลิง

“มีการเพาะปลูกเกินแผนไปแล้วมากกว่า 1.1 ล้านไร่ อาจแบ่งสรรน้ำจากที่สำรองไว้ ก่อนถึงเดือนพ.ค. มาช่วยเหลือ ต้องขอความร่วมมือจากเกษตรกรช่วยประหยัดน้ำ และต้องอาศัยบุคลากรจากกรมส่งเสริมการเกษตร และกรมชลประทาน ใช้ระบบควบคุมและจัดระเบียบการใช้น้ำให้มากขึ้น ไม่ปลูกเพิ่มอีก”

น.ส.จริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า สั่งการให้ประเมินผลกระทบฤดูแล้ง ที่อาจมีต่อผลผลิตด้านการเกษตร หากประเมินจากข้อมูลน้ำต้นทุน ปีนี้แล้งจะกระทบผลผลิตด้าน

การเกษตรน้อย หรืออาจไม่กระทบกับเป้าจีดีพีภาคเกษตร

“รัฐบาลมีแผนรับมือน้ำท่วม น้ำแล้งค่อนข้างดี จากประสบการณ์น้ำท่วมหนักปี 2554 และน้ำแล้งหนักในปี 2557-59 ดังนั้นผลผลิตข้าวปีนี้ได้รับผลกระทบน้อย กระทรวงเกษตรมีแผนข้าวครบวงจร มีแผนปลูกพืชใช้น้ำน้อยให้มียไรได้เพิ่มขึ้น ในช่วงที่ไม่สามารถปลูกข้าวได้ มหาดไทย ร่วมกับกระทรวงเกษตร มีระบบเตือนภัย รับมือภัยแล้ง หากเกษตรกรซื้อพืช จะได้รับความเสียหายน้อย ถ้าไม่ซื้อจะไม่มีน้ำสนับสนุน ก็จะเสียหาย”

กรมส่งเสริมการเกษตร ดำเนินการดำเนินงานปรับรอบ 2 ที่เกินกว่าแผน 1.21 ล้านไร่ แยกเป็น ในเขตชลประทานประมาณ 1 ล้านไร่ และนอกเขตชลประทาน 1.1 แสนไร่ นั้น ทางกรมชลประทานแจ้งว่า การดำเนินงานปรับในเขตชลประทานสามารถบริหารจัดการน้ำได้อย่างเพียงพอ จนถึงกรณีเกี่ยวช่วง เม.ย.

ดังนั้น เหลือเพียงพื้นที่นอกเขตชลประทาน ที่ต้องเฝ้าระวัง 4-5 หมื่นไร่เท่านั้น ซึ่งอยู่ในอัตราที่ไม่มาก โดยกรมส่งเสริมการเกษตรจะเฝ้าระวังอย่างต่อเนื่อง กรณีที่เกิดความเสียหายอย่างสิ้นเชิงก็จะใช้การช่วยเหลือตามระเบียบราชการต่อไป

สำหรับการปลูกข้าวโพดหลังนา 9 แสนไร่ “ไม่ได้รับผลกระทบ เนื่องจากเกษตรกรได้ทยอยเก็บเกี่ยวไปแล้วตั้งแต่เดือน ม.ค. ส่วนที่ยังค้างอยู่ในแปลงเป็นช่วงรอเก็บเกี่ยว จึงไม่ต้องการน้ำอีก

เช่นเดียวกับกลุ่มพืชตระกูลถั่ว ที่อยู่ระหว่างการเก็บเกี่ยวเช่นกัน โดยกลุ่มพืชอายุสั้น ไม่น่าห่วงเรื่องการขาดแคลนน้ำ เพราะเกษตรกรวางแผนเก็บเกี่ยวได้ทัน ก่อนที่จะเกิดภัยแล้ง มีเพียงนาปรังที่เกินแผนเท่านั้นที่ซึ่งเสี่ยงอยู่ แต่ก็ไม่มากเมื่อเทียบกับปีก่อนๆ

อย่างไรก็ตาม กลุ่มไม้ยืนต้น ผลไม้ ยังต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด เพราะจะขาดน้ำไม่ได้ ได้ประสานกับกรมชลประทาน ส่งมอบรถบรรทุกน้ำเข้าไปในพื้นที่ ในปี 2558 ที่แล้งจัด เกิดปัญหาหมอกในพื้นที่ภาคตะวันออก การใช้รถบรรทุกน้ำถือว่าได้ผล จากนั้นเป็นต้นมา เกษตรกรได้พัฒนาแหล่งน้ำเป็นของตนเอง โดยเชื่อมอ่างเก็บน้ำต่างๆ ทำให้รับน้ำได้มากขึ้น ต้องดูเป็นรายพื้นที่ไป

ด้าน นายสรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า ขณะนี้ยังไม่มีการรายงานถึงผลกระทบ เนื่องจากภาคปศุสัตว์ใช้น้ำน้อยกว่าเมื่อเทียบกับภาคการ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

จากหนังสือพิมพ์ ข่าวสด

ฉบับที่ : 10336 หน้า : 5 (บน)

หัวข้อข่าว : รายงานพิเศษ: ฝ่าแผนรับมือวิกฤตแล้งสาหัส ประสานสิบทิศ-ลุ่มฝนพ.ค.

เกษตรกรอื่นๆ ในกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์เชิงอุตสาหกรรม กำหนดให้ต้องมีแหล่งน้ำเป็นของตนเองจึงไม่น่าห่วง

แต่ที่ต้องเฝ้าระวังคือเกษตรกรทั่วไป ซึ่งส่งการไปยังปศุสัตว์อำเภอให้เข้าไปดูแล คาดว่าหลังจากเดือน เม.ย.เป็นต้นไป หากฝนยังไม่ตกจะเกิดปัญหาเกี่ยวกับสัตว์ใหญ่ เช่น โคน กระบือ เป็นต้น อาจต้องใช้รถขนน้ำเข้าไปช่วย

หนึ่งเดือนเศษก่อนที่คาดว่าฝนจะมา รัฐบาลโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับน้ำ ระดมแผนรับมือภัยแล้งเพื่อไม่ให้สถานการณ์ซ้ำรอย น้ำประปาไม่ไหล ข้าวขึ้นต้นตาย

แต่ทั้งหมดจะได้ผลดีต้องขึ้นอยู่กับความร่วมมือของทุกฝ่ายทั้งภาครัฐและประชาชน



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

หัวข้อข่าว : ภาคเกษตรวิกฤตหนักภัยแล้ง-ราคาตก จุดเศรษฐกิจไทย

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 490 หน้า : 20 (กลาง) , 21



ภาคเกษตรวิกฤตหนัก ภัยแล้ง-ราคาตก จุดเศรษฐกิจไทย

หลังจากกรมอุตุฯ ประกาศการเข้าสู่ฤดูร้อนอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ ที่ผ่านมา แต่ดูเหมือนว่าในช่วงเวลาดังกล่าวสถานการณ์ความเป็นไปที่เกิดขึ้นในประเทศหลายระนาบ ดูจะร้อนระอุเป็นทุนเดิมอยู่แล้ว

ทั้งสถานการณ์การเมืองที่ไทยกำลังเดินหน้าเข้าสู่การเลือกตั้ง สถานการณ์เศรษฐกิจไทยที่นับวันกราฟการเติบโตจะค่อยๆ ไต่ลงอย่างไม่อาจต้านทาน ด้วยผลกระทบทั้งจากภายนอกประเทศ และในประเทศ

อุทกภัยมีในประเทศที่สูงขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี ยิ่งสร้างความวิตกกังวลให้แก่บรรดาเกษตรกร และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องไม่น้อย เพราะนั่นเป็นสัญญาณบ่งบอกว่า “ภัยแล้ง” ปีนี้เดินทางมาถึงเร็วกว่าปกติ และอาจจะยาวนานขึ้น โดยเฉพาะปีนี้ที่อุทกภัยจะสูงขึ้นจากค่าปกติ 1-2 องศาเซลเซียส การประกาศของกรมอุตุฯ นี้มีวิหยา นอกจากประชาชน

ต้องเตรียมพร้อมรับมือสภาพอากาศที่ร้อนอบอ้าวแล้วเกษตรกรจำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องตั้งรับเพื่อให้พร้อม กับสถานการณ์ภัยแล้งที่ดูเหมือนจะกระหน่ำซ้ำเติมสภาพความแร้นแค้นให้หนักหน่วงขึ้น ทากไรซึ่งความพร้อม

นอกเหนือไปจากสภาพอากาศที่เป็นอุปสรรคต่อการเพาะปลูกแล้ว ปริมาณน้ำในเขื่อนปีนี้ น่าจะสร้างความวิตกกังวลไม่น้อย เมื่อกรมชลประทานเปิดเผยรายงานสถานการณ์น้ำในเขื่อนต่างๆ (ข้อมูลล่าสุดวันที่ 13 มีนาคม 2562) ปริมาณน้ำที่ใช้การได้ในเขื่อนทั่วประเทศลดลง 13 เปอร์เซ็นต์ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันกับปีที่ผ่านๆ มา โดยเฉพาะเขื่อนในภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

เขื่อนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่มีปริมาณน้ำน้อยเข้าขั้นวิกฤต คือ เขื่อนอุบลรัตน์ มีปริมาณน้ำน้อยกว่า 30 เปอร์เซ็นต์ รนท. (ระดับน้ำเก็บกักของอ่างฯ) และเขื่อนในภาคกลาง ได้แก่ เขื่อนกระเสียว เขื่อนทับเสลา

รหัสข่าว: C-190316063018 (16 มี.ค. 62/06:36)

หน้า: 1/4

iQNewsAlert™

บริษัท อินโฟเวสต์ จำกัด | 888/178 อาคารมหานครพลาซ่า ชั้น 17 ถนนเพลินจิต แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsalert.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

หัวข้อข่าว : ภาคเกษตรวิกฤตหนักภัยแล้ง-ราคาตก คุกเศรษฐกิจไทย

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 490 หน้า : 20 (กลาง) , 21



ขณะที่เขื่อนที่มีปริมาณน้ำน้อย คือที่ระดับ 30-50 เปอร์เซ็นต์ รนท. ได้แก่ เขื่อนคลองลี้ด เขื่อนขุนด่านปราการชล เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ เขื่อนลำนะเข เขื่อนมูลบน เขื่อนลพบุรี เขื่อนสิรินธร เขื่อนลำนพอง เขื่อนลำนาว เขื่อนแม่เมาะ เขื่อนแควน้อย และเขื่อนแม่กวง

แม้ตัวเลขปริมาณน้ำที่ใช้ได้ลดลงไปเพียง 13 เปอร์เซ็นต์ จะเป็นตัวเลขที่ไม่สูงนัก หากแต่เมื่อพิจารณาด้วยความถี่ถ้วน สถานการณ์น้ำในเขื่อนที่น้อยลงเกิดขึ้นในเดือนมีนาคม นั้นมีความเป็นไปได้ว่าในเดือนเมษายนสถานการณ์น้ำอาจจะเข้าสู่วิกฤต ซึ่งไทยยังต้องเผชิญกับสภาวะภัยแล้งไปอีกระยะหนึ่งกว่าที่จะเข้าสู่ฤดูฝนอย่างเป็นทางการ

โดยศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย มองว่า ฤดูแล้งที่เกิดขึ้นในปี 2562 และอาจลากยาวไปจนถึงเดือนพฤษภาคม 2562 อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากที่สุด ซึ่งจะสร้างความเสียหายต่อผลผลิตข้าวนาปรัง และอ้อยเป็นหลัก ซึ่งเป็นพืชที่กำลังเก็บเกี่ยวผลผลิตเพื่อออกสู่ตลาดในช่วงนี้ จนอาจกระทบต่อรายได้เกษตรกรให้ต้องเผชิญความเสียหายมากขึ้น

ทั้งนี้ ผลกระทบจากภัยแล้งในปี 2562 อาจอยู่ในวงจำกัด ด้วยปัจจัยด้านพื้นที่ และจำนวนพืชที่ได้รับผลกระทบ โดยภัยแล้งที่เกิดขึ้นดังกล่าว นอกจากจะสร้างความเสียหายต่อผลผลิตแล้ว ยังอาจไม่ได้เป็นปัจจัยผลักดันราคาข้าว และ

อ้อยได้อย่างมีนัยสำคัญ เพียงแต่อาจช่วยประคองราคาไว้ได้บ้างในระยะสั้น ท่ามกลางภาวะที่คู่แข่งในตลาดข้าว และอ้อยรุนแรงขึ้น ท้ายที่สุด อาจส่งผลกระทบต่อรายได้เกษตรกรในปี 2562 ให้ยังคงหดตัวอยู่ที่ร้อยละ 1.2-1.6 จากผลของแรงกดดันผลผลิต

นอกจากนี้ ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย ยังประเมินว่า ผลกระทบในเบื้องต้นของสถานการณ์ภัยแล้งในปี 2562 ที่ส่งผลกระทบต่อความเสียหายของข้าวนาปรัง และอ้อยเป็นหลัก อาจทำให้เกิดมูลค่าความสูญเสียทางเศรษฐกิจรวม 15,300 ล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 0.1 ของ GDP ทั้งนี้ หากรวมผลเสียหายของพืชเกษตรอื่น อาจทำให้มูลค่าความสูญเสียทางเศรษฐกิจมากกว่าที่ประเมินไว้ ซึ่งยังต้องมีการติดตามระยะเวลา และพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบเป็นระยะ และอาจต้องมีการทบทวนตัวเลขนี้ตามความเหมาะสมในระยะต่อไป รวมทั้งต้องติดตามสภาพภูมิอากาศในช่วงระยะข้างหน้า เนื่องจากยังไม่สิ้นสุดฤดูแล้ง และระดับความรุนแรงของฤดูแล้งอาจไม่เท่ากันในแต่ละเดือน

แน่นอนว่าความสูญเสียทางเศรษฐกิจอันเกิดจากภัยแล้งที่ศูนย์วิจัยกสิกรรมประเมินไว้นั้น จะมีมูลค่าเพียง 0.1 เปอร์เซ็นต์ของ GDP ไทย เป็นตัวเลขที่ไม่น่ากังวล ทว่าจากการที่หลายสำนักประเมิน และคาดการณ์การเติบโตทางเศรษฐกิจในปี 2562 ว่า จะขยายตัวในระดับต่ำเพียง 4.0



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

หัวข้อข่าว : ภาคเกษตรวิกฤตหนักภัยแล้ง-ราคาตก ผุดเศรษฐกิจไทย

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 490 หน้า : 20 (กลาง) , 21

เปอร์เซ็นต์

ตัวเลขดังกล่าวชี้ให้เห็นว่าเสถียรภาพทางเศรษฐกิจของไทยยังอยู่ในภาวะทรงตัว ซึ่งยังต้องอาศัยปัจจัยทั้งจากภายนอก และภายในประเทศ แน่หนอนว่าปัจจัยภายนอกนั้น ไม่สามารถกักหนัดหรือคาดหวังได้ ขณะที่ปัจจัยภายในประเทศ น่าจะสามารถควบคุมได้ ขึ้นอยู่กับว่าฝ่ายที่เกี่ยวข้องจะสร้างให้เกิดเสถียรภาพได้มากน้อยแค่ไหน

นอกเหนือไปจากผลกระทบทางเศรษฐกิจในภาพรวมแล้ว ภัยแล้งที่ส่งสัญญาณเร็วกว่าทุกปี น่าจะสร้างผลกระทบทางตรงแก่เกษตรกร ที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ เช่น ข้าว และอ้อย

เพราะช่วงเวลาที่เกิดภาวะภัยแล้งนั้นเป็นช่วงเวลาสำคัญในการเก็บเกี่ยว

ปริมาณน้ำในเขื่อนสัมพันธ์กับการเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอย่าง ข้าว และอ้อย ทั้งนี้พื้นที่ปลูกข้าว นาปรังส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ภาคกลาง ขณะที่อ้อยอยู่ในเพาะปลูกส่วนใหญ่อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ภาวะภัยแล้งที่เกิดขึ้นตั้งแต่เดือนมีนาคมถึงพฤษภาคมนั้น ตรงกับช่วงเวลาเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวนาปรัง ทั้งนี้ผลผลิตข้าวจาก

นาปรังนั้นไม่มีสัดส่วน 23.5 เปอร์เซ็นต์ของผลผลิตข้าวทั้งประเทศ และช่วงเวลาเก็บเกี่ยวดังกล่าวจะมีข้าวนาปรังเข้าสู่ตลาดมากกว่า 75 เปอร์เซ็นต์ของปริมาณผลผลิตข้าวนาปรังทั้งประเทศ นั่นอาจเกิดความเสียหายขึ้นมาได้ แต่ก็อาจจะเป็นตัวผลักดันให้ราคาข้าวในช่วงนี้สูงขึ้นได้

ขณะที่ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย คาดการณ์ว่าราคาข้าวอาจขยับขึ้นในเดือนมีนาคมถึงพฤษภาคม 2562 แต่ภาพรวมราคาข้าวทั้งประเทศในปีนี้น่าจะหดตัว เพราะผลผลิตข้าวนาปรังมีเพียง 1 ใน 4 ของปริมาณข้าวทั้งประเทศ นั่นอาจไม่มีแรงหนุนเพียงพอในการผลักดันให้ภาพรวมราคาข้าวขยายตัวได้ในแดนบวก จึงคาดว่าราคาข้าวเฉลี่ยในปี 2562 อาจอยู่ที่ 10,650-10,740 บาทต่อตัน หรือหดตัวร้อยละ 0.8-1.7

ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยการคาดการณ์แนวโน้มผลิตภัณฑ์มวลรวมเกษตร (GDP ลินค้าเกษตร) ปี 2562 จะขยายตัวร้อยละ 2.5-3.5 จัดเป็นการขยายตัวที่ชะลอลงจากปี 2561 ที่ขยายตัวร้อยละ 4.6 เป็นผลจาก GDP ในสาขาพืช ขยายตัวร้อยละ 2.7-3.7 จากปี 2561 ที่ขยายตัวร้อยละ 5.4



ขณะที่แนวทางการรับมือภัยแล้งของกรมชลประทาน เบื้องต้น ทอแปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน ได้ขอให้เกษตรกรงดทำนาปรังต่อเนื่อง (นาปรังที่ 3) เพื่อให้มีปริมาณน้ำสำรองไว้ใช้ในอนาคตเพียงพอ

สำหรับแผนการใช้น้ำช่วงฤดูแล้ง กรมชลฯ ได้จัดสรรน้ำให้เป็นไปตามแผนที่วางไว้ โดยปริมาณน้ำใช้การได้คงเหลือประมาณ 27,492 ล้าน ลบ.ม. และจัดสรรน้ำในฤดูแล้งไปแล้วประมาณ 15,639 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 68 เปอร์เซ็นต์ ของแผนใช้น้ำในฤดูแล้งทั้งประเทศ เพียงพอที่จะสนับสนุนการใช้น้ำ เพื่ออุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ การเกษตร และ

ภาคอุตสาหกรรม ในเขตชลประทาน

ส่วนพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ใช้น้ำไปแล้วประมาณ 6,183 ล้าน ลบ.ม. หรือ 77 เปอร์เซ็นต์ของแผน คงเหลือปริมาณน้ำที่ใช้การได้ตามแผนฯ ประมาณ 1,817 ล้าน ลบ.ม.

ขณะที่วิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายที่สำคัญในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและการแก้ไขปัญหาลุ่มน้ำแบบบูรณาการที่สอดคล้องกับภูมิสังคม และสิ่งแวดล้อม และมีกรนำเสนองานเลือกในการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการเป็น 3 แนวทางหลักได้แก่

1. โครงการระบบเก็บกักน้ำในถ้ำตามแนวพระราชดำริ (ถ้ำห้วยลึก) บ้านห้วยลึก หมู่ที่ 7 ตำบลบึงไค้ง อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งเป็นโครงการที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงมอบให้มูลนิธิชัยพัฒนา ร่วมกับกรมชลประทาน พิจารณานำแนวทางเก็บกักน้ำในถ้ำ เพื่อให้สนับสนุนด้านการเกษตรในพื้นที่ที่ทางศูนย์พัฒนาโครงการหลวงห้วยลึกจัดสรรให้ราษฎรทำกิน โดยเป็นการใช้ทรัพยากรน้ำในพื้นที่อย่างคุ้มค่า



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

หัวข้อข่าว : ภาคเกษตรวิกฤตหนักภัยแล้ง-ราคาตก วิกฤตเศรษฐกิจไทย

วันเสาร์ที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2562

ฉบับที่ : 490 หน้า : 20 (กลาง) , 21

2. การบริหารจัดการน้ำด้วย “ธนาคารน้ำใต้ดิน” เป็นทางเลือกหนึ่งในการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง น้ำท่วม น้ำขัง โดยการขุดหลุมที่มีลักษณะก้นครก เพื่อจัดกักเก็บน้ำฝนที่ตกลงมาช่วยกักเก็บน้ำใต้ดิน โดยเป็นการกักเก็บน้ำ รักษาความชุ่มชื้นให้ผิวดินที่แห้งแล้ง ทำให้ต้นไม้อบริเวณนั้นมีความอุดมสมบูรณ์ เมื่อมีฝนตกหนักก็มีแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใต้ดินเหมือนเป็นการฝากน้ำไว้แล้วค่อยถอน (สูบ) เอามาใช้ในช่วงหน้าแล้ง

3. การออกแบบการจัดการน้ำตามภูมิสังคม โดยมีกรยกตัวอย่าง “โคก หนอง นา โมเดล” ซึ่งเป็นโมเดลต้นแบบที่ได้ให้น้อมนำพระราชดำรัสของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ด้านการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง มาใช้บริหารจัดการน้ำ และพื้นที่เกษตรให้สอดคล้องกับสภาพภูมิสังคม

ภัยแล้งปีนี้ น่าจะถึงเวลาของการปรับตัวขนานใหญ่ของทุกฝ่าย ทั้งเกษตรกรที่ต้องหันมาปลูกพืชใช้น้ำน้อย กรมชลฯ ที่ต้องจัดสรรน้ำอย่างเป็นระบบ และแน่นอนที่สุดคือคนไทยที่ต้องหันมาใส่ใจการอนุรักษ์อย่างจริงจัง เพราะความเปลี่ยนแปลงทางธรรมชาติล้วนแล้วแต่เกิดจากน้ำมือมนุษย์ล้วนๆ.



ช่วยเกษตรกร

เทสโก้ โลตัส เริ่มดำเนินโครงการรับซื้อผลิตผลทางการเกษตรโดยตรงจากเกษตรกรโดยไม่ผ่านคนกลางมาตั้งแต่ปี 2553 โดยเพิ่มปริมาณที่รับซื้อทุกปี โดยในปี 2561 รับซื้อผัก ผลไม้ และเนื้อสัตว์ โดยตรงจากเกษตรกรในปริมาณ 2.4 แสนตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าถึง 20% นำมาซึ่งรายได้ที่เป็นธรรมและยั่งยืนให้กับเกษตรกรไทยทั่วประเทศ

ขณะที่ล่าสุด เทสโก้ โลตัส ได้นำโมเดลความสำเร็จดังกล่าวขยายผลไปสู่พื้นที่อื่นๆ รวมถึงพื้นที่เกษตรกรรมของกลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน บ้านนาคร่วมใจพัฒนา ที่เทสโก้ โลตัส ได้ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทำงานอย่างใกล้ชิดเพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เข้มแข็งและเปลี่ยนวิถีคิดการทำนาทำสวนแบบเดิมๆ สู่การทำเกษตรแบบใหม่ คือ ใช้การตลาดนำการผลิต โดยกลุ่มเกษตรกรสามารถรวมตัวกันอย่างเข้มแข็งจำนวน 50 ราย ปลูกผักตามความต้องการของตลาดทั้งในด้านของปริมาณและคุณภาพผักในพื้นที่ 250 ไร่ สามารถรวบรวมผลผลิตได้ในปริมาณมาก มีอำนาจในการต่อรอง

นอกจากนี้ ยังรับซื้อผักมาตรฐาน GAP จำนวน 10 ชนิด ปริมาณ 30 ตัน/เดือน ส่งจำหน่ายในร้านค้าของเทสโก้ โลตัส 22 สาขาทั่วภาคกลาง ทำให้ลูกค้าสามารถซื้อผักสดคุณภาพดี ปลอดภัย ในราคาเอื้อมถึงได้ทุกวัน ■

ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/สังคม

วันที่: จันทร์ 18 - พุธ 20 มีนาคม 2562

ปีที่: 41

ฉบับที่: 5132

Col.Inch: 13.83 Ad Value: 18,670.50

หน้า: 22(บนขวา)

PRValue (x3): 56,011.50

Clip: Full Color

ภาพข่าว: ชมความสำเร็จ



ชมความสำเร็จ - ณรงค์ เจียมใจบรรจง รอง กก.พจก.อาวุโส ซีพีเอฟ ต้อนรับคณะจาก กระทรวงเกษตรฯ และผู้จัดทำรายการเดินหน้าประเทศไทย ซึ่งมาถ่ายทำรายการตอน “พ.ร.บ. เกษตรพันธสัญญาสร้างความมั่นคงเกษตรกรไทย” ณ ฟาร์มคัมเจริณ นครราชสีมา

แนวหน้า

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

Section: First Section/ในประเทศ-ต่างประเทศ

วันที่: เสาร์ 16 มีนาคม 2562

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13837

Col.Inch: 14.93

Ad Value: 18,662.50

หน้า: 11(ปน)

PRValue (x3): 55,987.50

Clip: Black/White

ภาพขาว: นางสาวศิริพร บุญชู



■ นางสาวศิริพร บุญชู อธิบดีกรมหม่อนไหม เป็นประธานในการจัดกิจกรรม “จิตอาสาหม่อนไหม ร่วมใจพัฒนาโครงการเกษตรวิชญา” พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมปลูกต้นหม่อน เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร คณะจิตอาสาพระราชทานร่วมกันปลูกต้นหม่อนผลสดพันธุ์เชียงใหม่ และหม่อนใบพันธุ์วีรรมย์ 60 จำนวน 300 ต้น พื้นที่โครงการเกษตรวิชญา บ้านกองแหะ ตำบลโป่งแยง อ.แม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อเร็วๆ นี้

รายงาน
[พิเศษ]

ท่องเที่ยววิถีอินทรีย์

เส้นทางที่ไม่ได้โรยด้วยกลีบกุหลาบ



“เรื่องเกษตรอินทรีย์ หรือออร์แกนิกฟู้ด คนในประเทศไทยมักถูกบ่มจนเป็นเรื่องที่ทำไม่ได้ หรือทำยาก ผมเองต่อสู้เรื่องนี้มา 40 กว่าปี คิดว่าวันนี้กรอบความคิดคนเปลี่ยนไปเยอะ เพราะมีตัวอย่างความสำเร็จ นอกจากนี้ มาตรการกระตุ้นทางภาครัฐ ต้องให้เหมือนกับประเทศอื่นๆ 52 ประเทศ ที่ห้ามนำเข้าสารพิษ” เป็นคำกล่าวตอนหนึ่งของ นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตร



และสหกรณ์ โฉมงาน “สรุปผล 1 ปี การขับเคลื่อนการท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ (Organic Tourism) และร่วมกำหนดทิศทางการขยายผล” ที่โรงแรมเดอะสุโกศล กรุงเทพฯ โดยการสนับสนุนของสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้าง

เสริมสุขภาพ (สสส.) ที่โรงแรมเดอะสุโกศล กรุงเทพฯ งานนี้ได้เชิญหลายฝ่ายที่เกี่ยวข้องมาเข้าร่วม พร้อมจัดเสวนาหัวข้อ “เส้นทางคาร์บอนต่ำโรงแรมต้นแบบ Organic Tourism” มีผู้บริหารจากภาคส่วนต่างๆ รวมทั้งเกษตรกรมาถ่ายทอดประสบการณ์และเสนอแนะประเด็นต่างๆ โดยขับเคลื่อน Organic Tourism จนถึงปัจจุบันมีผู้ประกอบการธุรกิจท่องเที่ยว โรงแรม และร้านอาหาร เข้ามาร่วมกว่า 20 แห่ง ในพื้นที่กรุงเทพฯ และเชียงใหม่

นายวิวัฒน์บอกว่า ถ้าจะขับเคลื่อนสังคม ต้องสร้างตัวอย่างเรื่องความสำเร็จ

“ในหลวงรัชกาลที่ 9 ทรงบอก เราก็มาทำตัวอย่างความสำเร็จ เรื่องที่ยากที่สุด ดินยาก น้ำยาก เรื่องดินเลวที่สุด จนวันนี้ไม่น้อยกว่า 50 ประเทศทั่วโลก ขอส่งคนมาเรียนอยู่ที่นี้ เพื่อจะไปทำบ้านเมืองตัวเองให้มีอาหารที่เป็นธรรมชาติกิน รู้สึกว่าประสบความสำเร็จขั้นที่ 1 เราสร้างตัวอย่างได้ แต่ว่ามันก็เพียงแค่เกษตรกรรายเล็กๆ รายเดียว คำถามที่จะเคลื่อนต่อไป เราต้องทำอะไรบ้าง ผมก็เห็นภาพว่ากฎหมายยังไม่เป็นของเรา กฎหมายเอื้อต่อระบบการค้าของเคมีที่เป็นพิษทั่วโลก” รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ กล่าว และว่า จะชักชวนทุกโรงแรม ทุกโรง

ข่าวสด

กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 17 มีนาคม 2562

ปีที่: 28

ฉบับที่: 10336

หน้า: 3(ล่าง)

Col.Inch: 117.75 Ad Value: 129,525

PRValue (x3): 388,575

Clip: Black/White

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: ท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ เส้นทางที่ไม่ได้โรยด้วยกลีบกุหลาบ



พยาบาล เพราะโรงแรม โรงพยาบาล กับโรงเรียน เป็นตลาดหลักของเกษตรกร อีกทั้งนักท่องเที่ยวซึ่งขานเงินเข้าประเทศมาก ต้องได้กินอาหารที่ดี และเป็นธรรมชาติ อันนี้เป็นเป้าหมายที่ต้องช่วยกันรณรงค์

สิ่งที่นายวิวัฒน์สะท้อนนั้นเป็นภาพใหญ่ที่ต้องใช้เวลาในการดำเนินงานพอสมควรทีเดียว

ขณะที่ นายอรุณ นวราช กก.ผจก.สวนสามพราน จ.นครปฐม และผู้ร่วมก่อตั้งแกล็บอาหารยั่งยืน (ประเทศไทย) จำกัด ซึ่งเป็นผู้ผลักดันเรื่องเกษตรอินทรีย์ภายใต้ “สามพรานโมเดล” กล่าวว่า การท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ เป็นการเชื่อมโยงกันระหว่างผู้ประกอบการ และผู้ผลิต ความท้าทายในการขับเคลื่อนคือ จะทำอย่างไรให้ทุกคนออกนอกกรอบเดิมๆ และมาทำงานร่วมกัน โดยต้องให้ทั้งสองฝ่ายยึดหยุ่น เช่น เกษตรกรต้องวางแผนการผลิต ส่วนผู้ประกอบการเอง แต่เดิมสามารถตั้งผลผลิตอะไรก็ได้จากพ่อค้าคนกลาง แต่ผลผลิตอินทรีย์จะเป็นไปตามฤดูกาล ดังนั้น ต้องมีเทคนิคในการสื่อสารกับลูกค้า

นายอรุณบอกว่า ปีแรกเป็นอะไรที่อยากที่สุด แต่ผลการดำเนินงานปีแรกก็ให้เห็นภาพชัดขึ้น โดยจัด

โรงแรมให้เกษตรกรมาทำงานร่วมกัน ปีต่อไปจะขยายผลไปยังหัวคี่ต่างๆ อย่างเช่น เชียงใหม่ ไปเชียงราย ลำพูน ไปลำปาง ซึ่งจะคอบนโยบายของ ททท. เรื่องเมืองรอง เมืองหลักเมืองรองเกี่อกูลกัน ปีต่อไปเป็นปีที่ต้องนำผู้บริโภคเข้ามามีส่วนร่วม

“การขับเคลื่อน Organic Tourism คือการใช้หลักการของสามพรานโมเดล มาปรับกับกลุ่มธุรกิจท่องเที่ยว โดยใช้อาหารอินทรีย์มาเป็นตัวเชื่อม พร้อมยกระดับทั้งห่วงโซ่อาหาร”

ด้าน นายณัฐพันธุ์ ศุภกา ผอ.สำนักพัฒนาภาคีสัมพันธ์ฯ สสส. ให้ข้อมูลว่า ในอนาคตจะมีการพาลูกค้าลงพื้นที่ไปยังฟาร์มเกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการทำเกษตรอินทรีย์ เกิดความเชื่อมั่นต่อเกษตรกร ซึ่งความรอบรู้เหล่านี้จะทำให้เกิดความต้องการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมบริโภคอาหารที่ดีต่อสุขภาพตามมา

ส่วน นายอุดม หงษ์ชาติกุล ผู้ร่วมก่อตั้งแกล็บ



เมนูอาหารอินทรีย์ที่นำมาบริการในงาน

อาหาร ยั่งยืนๆ มองว่า การท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ ไม่ใช่แค่ได้บริโภคอาหารที่ดีสุขภาพดี หากแต่สุขภาพโดยรวมของทุกคนที่เข้ามามีส่วนร่วมใน Organic Tourism คีขึ้นจากการมีความสัมพันธ์รูปแบบใหม่ มีจิตใจที่เอื้ออาทร มีมิตรไมตรีต่อกัน มีสังคมที่ดีเป็นประโยชน์นอกเหนือจากการมาร่วมสร้างระบบอาหารให้ยั่งยืน

ที่นี้ลองมาฟังในซึกของผู้ประกอบการโรงแรม นางมาริสา สุโกศล หนูนกคิีรองประธานกรรมการบริหารกลุ่มโรงแรมในเครือสุโกศล กล่าวว่า การใช้ชีวิตดูดิบออร์แกนิก ไม่ได้ทำให้ต้นทุนในการผลิต

อาหารสูงชัน หากเขามีเทคนิคในการประกอบอาหาร ส่วนของผู้บริโภคทางโรงแรมก็ทำให้ลูกค้าฟังว่าเสิร์ฟข้าวออร์แกนิก ลูกค้าก็ประทับใจ นี่คือประโยชน์ที่ได้ ปีที่แล้วเริ่มซื้อผักผลไม้จากเกษตรกรด้วยเช่นกัน

“การเข้าร่วมโครงการ มันต้องตอบใจธุรกิจได้ เราก็ต้องประชาสัมพันธ์ ทำให้เกิดสตอรี่ขึ้นมา แล้วกิจกรรมนี้ก็สร้างแบรนด์ให้กับเราด้วย มันถึงจะได้ประโยชน์อย่างเต็มที่ในแง่ของธุรกิจ”

โรงแรม ดิ แอทินี โฮเทล อะ ลักซ์จรี คอลเล็กชั่น โฮเทล แบงค็อก เป็นอีกแห่งที่เข้าร่วมโครงการ โดยชูเลง โก ผู้จัดการทั่วไปกล่าวว่า ได้ซื้อผลผลิตตรงจากเกษตรกรเพื่อนำมาใช้ที่ห้องอาหารไทย และมีการสื่อสารให้ลูกค้ารับรู้ว่าทางโรงแรมมีเมนูอินทรีย์ ซึ่งผลการตอบรับจากลูกค้าถือว่าดีมาก ปัจจุบันมียอดการใช้วัตถุดิบอินทรีย์ 70% ในอนาคตตั้งเป้าให้เป็นร้านอาหารที่ใช้วัตถุดิบอินทรีย์ทั้ง 100% พร้อมกับจะจัดทริปพาลูกค้าไปเยี่ยมชมออร์แกนิกฟาร์ม

โรงแรมอีกแห่งคือ แทมมาริน วิลเลจ เชียงใหม่ และโรงแรมรายเฮอริเทจ เชียงใหม่ น.ส.ณภัทร นุตสติ ผู้จัดการทั่วไปกล่าวว่า หากบริหารการใช้วัตถุดิบอินทรีย์ให้ดี จะพบว่าไม่ทำให้ต้นทุนเพิ่มสูงขึ้นเลย และโรงแรมยังมีแนวคิดต่อยอดในการส่งเสริมให้ครอบครัวพนักงานที่ทำเกษตรอยู่แล้ว หันมาทำเกษตรอินทรีย์เพื่อป้อนวัตถุดิบให้กับโรงแรม

ในส่วนของเอส แอนด์ พี ซินดิเคท จำกัด (มหาชน) นายถาวร ศิลาอ่อน กรรมการผู้จัดการใหญ่สายการผลิตและการเงิน กล่าวว่า ได้นำทีมผู้บริหารลงพื้นที่ไปพบกับชาวสวน เพื่อเรียนรู้วิธีการทำเกษตรอินทรีย์ เห็นการพึ่งพาตนเองจนเกิดการซื้อขายโดยตรงระหว่างบริษัทและเกษตรกร โดยเริ่มจากฝรั่งออร์แกนิกเป็นสิ่งแรก ปรากฏว่าลูกค้าตอบรับอย่างดี

ขณะที่ นางประหยัด ปานเจริญ ประธานกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์ บ้านหัวอ่าว จ.นครปฐม เล่าว่า จากการปรับตัว ร่วมทำงานกับผู้ประกอบการ ทำให้รู้ความต้องการ เห็นปัญหาว่าผลผลิตยังไม่ได้คุณภาพ จึงต้องปรับปรุงผลผลิตให้มีความต้องการของลูกค้าได้ดีขึ้น ส่วน น.ส.อรุณี พุทธิรักษา ประธานกลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ จ.นครปฐม เล่าว่า การทำงานร่วมกันทำให้รู้และเข้าใจปัญหาของทุกฝ่าย เมื่อมาคุยกัน เข้าใจกัน ยอดการผลิตก็เริ่มลงตัว รายได้ของเกษตรกรก็เพิ่มมากขึ้น จากส่วนที่ส่งไปโรงแรมในกรุงเทพฯ

ทั้งหมดนี้คงทำให้ได้เห็นกันแล้วว่าเส้นทางท่องเที่ยววิถีอินทรีย์ในบ้านเราแม้จะไม่ได้โรยด้วยกลีบกุหลาบ แต่ก็เดินหน้าไปด้วยดี ที่สำคัญทุกฝ่ายแฮปปี้

ภาวิณี ใจเจริญยิ่ง

A5

นโยบายเศรษฐกิจ



ปลดหนี้เกษตรกร

“กฤษฎา” เร่งแก้หนี้สมาชิก
กองทุนฟื้นฟูฯ 131 ราย วงเงิน
121 ล้านบาท โอนให้กองทุนฟื้นฟูฯ
บริหารผ่อนจ่ายคืน 20 ปี

ลุยปลดหนี้เกษตรกร

บอร์ดกองทุนฟื้นฟูฯไฟเขียว รับโอน121ล้าน ผ่อนจ่าย20ปี

โพสต์ทูเดย์ - “กฤษฎา” เร่งแก้หนี้สมาชิกกองทุนฟื้นฟูฯ 131 ราย หวังลดปัญหาความเดือดร้อนให้กับเกษตรกร

นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ภายหลังจากการประชุมคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรเฉพาะกิจครั้งที่ 1/2562 เมื่อวันที่ 14 มี.ค. 2562 มีเกษตรกรสมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรได้เรียกร้องขอให้ช่วยในเรื่องการชำระหนี้แทนเกษตรกร ซึ่งเป็นลูกหนี้สหกรณ์การเกษตร ลูกหนี้ธนาคารพาณิชย์ นิติบุคคล และขอความร่วมมือกับสหกรณ์เจ้าหนี้ทั่วประเทศ รวมทั้งธนาคารพาณิชย์และนิติบุคคลชะลอการดำเนินคดีกับเกษตรกรออกไป 2 ปี เพื่อลดปัญหาการบังคับคดี ขยายทอดตลาดทรัพย์สิน ซึ่งจะสร้างความเดือดร้อนให้กับเกษตรกร

ทางกระทรวงเกษตรฯ ได้หารือร่วมกับกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร (กฟก.) สหกรณ์เจ้าหนี้ ของเกษตรกร ที่ได้รับความเดือดร้อน รวมทั้งธนาคาร



กฤษฎา บุญราช

พาณิชย์และนิติบุคคล จนได้ข้อยุติว่า กฟก.สามารถเข้าไปชำระหนี้ให้แก่สหกรณ์และธนาคารต่างๆ แทนเกษตรกรลูกหนี้ หลังจากนั้นให้เกษตรกรลูกหนี้มาทำสัญญาชำระหนี้ให้แก่กองทุนฟื้นฟูฯ แทน พร้อมอัตราดอกเบี้ยระหว่าง 0.50-1.50% ต่อปี และโอนหลักทรัพย์ค้ำประกันมาเป็นของกองทุนและคืนหลักทรัพย์เมื่อชำระหนี้ครบตามสัญญา ภายในระยะเวลาไม่เกิน 20 ปี

ทั้งนี้ จะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนในเรื่องหนี้สินเกษตรกรได้จำนวน 131 ราย คิดเป็นมูลหนี้รวม 121.4 ล้านบาท และ ยังเห็นชอบให้จัดการหนี้ลูกหนี้ธนาคาร

พาณิชย์และนิติบุคคลอีก 10 ราย มูลหนี้รวม 3.23 ล้านบาท รวมถึงชะลอการดำเนินคดีกับเกษตรกรออกไป 2 ปี เพื่อลดปัญหาการบังคับคดี ขยายทอดตลาดหลักทรัพย์ ในการชำระหนี้แทนเกษตรกรครั้งนี้ กฟก.จะเร่งดำเนินการให้เสร็จภายใน 15 วัน หรือไม่เกิน 31 มี.ค. 2562 เพื่อให้สถาบันเจ้าหนี้สามารถปิดบัญชีลูกหนี้ได้ทันในงบประมาณ 2561 ของสหกรณ์การเกษตร

อย่างไรก็ตาม ก่อนหน้านี้เมื่อช่วงเดือน ส.ค. 2561 มีเกษตรกรสมาชิก กฟก.ได้ร้องขอให้กระทรวงเกษตรฯ เจริญจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ในการปรับโครงสร้างหนี้ ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ได้เจรจาสำเร็จ และนำเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติเมื่อวันที่ 2 ต.ค. 2561 ให้กับลูกหนี้ที่เป็นหนี้ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (เอ็นพีแอล) ณ วันที่ 31 ธ.ค. 2560 จำนวน 36,605 ราย คิดเป็นยอดหนี้เงินต้น 6,382 ล้านบาท และ

ดอกเบี้ย 3,829 ล้านบาท โดยเงินต้น
ครึ่งหนึ่งให้เกษตรกรผ่อนจ่ายตามกรอบ
เวลาไม่เกิน 15 ปี คิดอัตราดอกเบี้ยที่
อัตรา MRR-3 และเมื่อเกษตรกรผ่อนจน
หมดแล้ว ธ.ก.ส.จะพิจารณายกดอกเบี้ย
ที่ปักไว้ให้ ส่วนเงินต้นที่เหลืออยู่อีก
ครึ่งจะให้เกษตรกรมาปรับโครงสร้าง
หนี้ใหม่

นายกฤษฎา กล่าวว่า สำหรับ
ข้อมูลขึ้นทะเบียนของเกษตรกรสมาชิก
จำนวน 518,992 ราย มียอดหนี้รวม
88,495 ล้านบาท กองทุนฟื้นฟูและพัฒนา
เกษตรกรได้ดำเนินการชำระหนี้แทนให้
เกษตรกรสมาชิกไปแล้วทั้งสิ้น 29,219 ราย
จำนวน 29,270 บัญชี เป็นเงินกว่า 6,091
ล้านบาท เป็นลูกหนี้สหกรณ์ 21,362 ราย
จำนวน 21,392 บัญชี จำนวนเงิน 3,275 ล้าน
บาท สามารถรักษาที่ดินทำกิน 4,244 แปลง
33,156 ไร่ 2 งาน 12.7 ตารางวา
เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาลที่ต้อง
การรักษาที่ดินทำกินให้เกษตรกรให้ได้
มากที่สุด ■

แปลงใหญ่ จับมือเทลโก้ ขยายตลาด

โพสต์ทูเดย์ - วิสาหกิจแปลงใหญ่ อยุธาจับมือโมเดิร์นเทรดเพิ่มช่องทางส่งผักคุณภาพถึงมือผู้บริโภค

นายสำราญ สารบรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 15 มี.ค. 2562 วิสาหกิจชุมชนบ้านนาคูร่วมใจพัฒนา ต.นาคู อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา และห้างเทลโก้ โลดส์ ได้ลงนามความร่วมมือสินค้าเกษตรแปลงใหญ่สู่ตลาด พร้อมมีพิธีเปิดโรงคัดบรรจุผักและผลไม้

ทั้งนี้ วิสาหกิจชุมชนบ้านนาคูร่วมใจพัฒนาเป็นกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ทำสัญญากับห้างเทลโก้ โลดส์ ไม่ต่ำกว่าเดือนละ 5 แสนบาท โดยความตกลงครั้งนี้จะมีการซื้อขายกับเทลโก้กว่า 3 ล้านบาท

นายสำราญ กล่าวว่า ความร่วมมือครั้งนี้เป็นไปตามนโยบายภาครัฐที่รัฐบาลต้องการส่งเสริมความร่วมมือระหว่างภาครัฐ เอกชน และประชาชนให้เข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงานซึ่งที่ผ่านมากระทรวงเกษตรฯ ได้ร่วม

กับภาคส่วนต่างๆ ดำเนินตามนโยบายนี้ โดยเฉพาะการรวมกันผลิตในระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ใช้ตลาดนำการผลิต

น.ส.จิราภรณ์ เลาะห์รัตนะวิบูลย์ หัวหน้าแผนกธุรกิจอาหารสดของเทลโก้ โลดส์ กล่าวว่า เทลโก้ โลดส์ ได้ดำเนินการตามแนวทางพระราชบัญญัติได้ร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐในการให้ความรู้และพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรส่งเสริมความร่วมมือด้านการตลาดระหว่างกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่กับเทลโก้ โลดส์ ผลักดันให้มีช่องทางการจำหน่าย รวมทั้งช่วยวางแผนการซื้อ-ขายผลผลิตสินค้าเกษตรช่วยกันรักษาเสถียรภาพของราคาและรายได้ของเกษตรกร

นายสำราญ สุนทรคงตระกูล ประธานแปลงใหญ่พืชผัก ต.นาคู อ.ผักไห่ กล่าวว่า การรวมกลุ่มเป็นเกษตรกรแปลงใหญ่มีสมาชิก 54 ราย พื้นที่รวม 250 ไร่ ได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐในด้านความรู้และงบประมาณบางส่วนทำให้แปลงใหญ่พืชผักมีเงินลงทุน เมื่อได้ร่วมมือกับเทลโก้ โลดส์ในการจำหน่ายผักต่างๆ ก็ทำให้เกษตรกรได้พัฒนาความรู้ด้านการตลาดสามารถขายพืชผักได้ในราคาที่เป็นธรรม และการรับซื้อที่แน่นอน เกษตรกรรู้จักวางแผนการเพาะปลูกได้เหมาะสม ■



ค่ายเยาวชน...รักษ์พงไพร

ดร.จรัสธาดา กรณีสุต องคมนตรีและประธานกรรมการ มูลนิธิสวนสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ฯ เป็นประธานเปิดโครงการ “ค่ายเยาวชน...รักษ์พงไพร เฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี” ประจำปี 2562 ซึ่ง มูลนิธิสวนสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ฯ พร้อมด้วย 12 องค์กรภาค รัฐ อาทิ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวง ศึกษาธิการ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหนึ่งองค์กรภาคเอกชน คือ เครือ เจริญโภคภัณฑ์ และทรู คอร์ปอเรชั่น โดย ดร.กันทิมา กุญชร ณ อยุธยา ผู้บริหารด้านการสื่อสารฯ สำนักบริหารความยั่งยืน ธรรมาภิบาล และสื่อสารองค์กร เครือเจริญโภคภัณฑ์ และผู้ช่วยบริหาร งานประธานคณะกรรมการบริหาร บมจ.ทรู คอร์ปอเรชั่น (ซ้ายสุด) ร่วมกันจัดขึ้น ณ ศูนย์ศึกษาธรรมชาติและสัตว์ป่าของกรมอุทยาน แห่งชาติฯ และศูนย์การเรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ตาม แนวพระราชดำริของกรมป่าไม้ รวม 31 แห่งทั่วประเทศ เพื่อให้ ครูและเยาวชนทั่วประเทศได้เรียนรู้และเข้าใจประโยชน์ ปลูกจิต สำนึกด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่เป็น พื้นฐานสำคัญของการดำรงชีวิต ผ่านหลักสูตรเสริมสร้างศักยภาพ ของเยาวชนทุกด้านอย่างสมดุลจากการลงมือปฏิบัติจริง โดยมีผู้ เชี่ยวชาญจากองค์กรต่างๆ เป็นผู้ถ่ายทอด

กรุงเทพธุรกิจ ● กระทรวงเกษตรฯ กลุ่ม กฟก.รับปากเจรจากับเจ้าหนี้ สหกรณ์ และธนาคารพาณิชย์ 121 ล้านบาท ชี้ดเส้นเสร็จ 31 มี.ค. พร้อมชะลอการ ดำเนินคดีไปอีก 2 ปี อ้างเพื่อลดปัญหา การบังคับคดีขายทอดตลาดทรัพย์สินเกษตรกร ที่เดือดร้อน

นายเกษม บุญราช รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผย ภายหลังการเจรจากับสมาชิกกองทุนฟื้นฟู และพัฒนาเกษตรกร(กฟก.) ที่ปักหลัก เรียกร้องขอให้ช่วยในเรื่องการชำระหนี้ แทนเกษตรกร บริเวณถนนราชดำเนินนอก นานกว่า 2 เดือน ซึ่งคณะกรรมการกองทุน ฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรเฉพาะกิจ ได้พิจารณาปัญหาดังกล่าว และเห็นชอบว่า จะขอความร่วมมือกับสหกรณ์เจ้าหนี้ ทั่วประเทศ ประกอบด้วยสหกรณ์การเกษตร ธนาकरพาณิชย์ นิติบุคคล รวมทั้ง ธนาकरพาณิชย์และนิติบุคคล ให้ชะลอ การดำเนินคดีกับเกษตรกรออกไป 2 ปี เพื่อลดปัญหาการบังคับคดีขายทอด ตลาดทรัพย์สิน ซึ่งจะสร้างความเดือดร้อน ให้กับเกษตรกรที่เป็นลูกหนี้ กฟก. ทั่วประเทศ

'เกษตร'แก้ปัญหา'กฟก.' เจรจายึดหนี้121ล้านบาท



เกษม บุญราช

โดยกระทรวงเกษตรฯได้ให้นายณรงค์ อ่อนสะอาด ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรฯ และนายดลเดช พัฒนรัฐ คณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ ดำเนินการหารือร่วมกับ กฟก. และเจ้าหนี้ ดังกล่าว จนกว่าจะได้ข้อยุติ ว่า กฟก. สามารถ เข้าไปชำระหนี้ให้แก่สหกรณ์และธนาคาร

ต่างๆ แทนเกษตรกรลูกหนี้ ได้

หลังจากนั้นให้เกษตรกรลูกหนี้ มาทำสัญญาชำระหนี้ให้แก่กองทุนฟื้นฟู แทน พร้อมอัตราดอกเบี้ยระหว่าง 0.50 - 1.50 บาท ต่อปีและโอนหลักทรัพย์ค้ำประกันมาเป็น ของกองทุนและคืนหลักทรัพย์เมื่อชำระหนี้ ครบตามสัญญา ภายในระยะเวลาไม่เกิน 20 ปี บรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรได้ 131 ราย มูลค่ารวม 121,451,941.93 บาท อีกทั้งเห็นชอบให้จัดการหนี้ลูกหนี้ ธนาकरพาณิชย์และนิติบุคคล อีกจำนวน 10 ราย มูลค่ารวม 3,237,124.54 บาท ชะลอการดำเนินคดีกับเกษตรกรออกไป 2 ปี เพื่อลดปัญหาการบังคับคดีขายทอด ตลาดทรัพย์สิน ในการชำระหนี้แทนเกษตรกร ครั้งนี้กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร จะเร่งดำเนินการให้เสร็จภายใน 15 วัน หรือ ไม่เกิน 31 มี.ค. 2562

สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ ผนึกกำลัง ซีพีเอฟ-เบทาโกร-ไทยฟู้ดส์ ป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร

นายสุรชัย สุทธิธรรม นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ เปิดเผยว่า สมาคมฯ ร่วมมือกับภาคเอกชน ทั้ง บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือซีพีเอฟ, บริษัท เบทาโกร จำกัด และบริษัท ไทยฟู้ดส์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) ยกระดับและเพิ่มประสิทธิภาพการควบคุมและป้องกันโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African Swine Fever : ASF) แก่ด่านกักกันสัตว์ในพื้นที่เสี่ยงที่ติดกับชายแดนประเทศเพื่อนบ้าน ด้วยการสร้างศูนย์ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อยานพาหนะสำหรับขนส่งปศุสัตว์ที่ด่านกักกันสัตว์ชายแดน ใน 5 จังหวัด



เป้าหมาย เพื่อสร้างปราการป้องกันโรค ASF ไม่ให้เข้ามาทำลายภาคอุตสาหกรรมเลี้ยงสุกรของประเทศไทยได้อย่างเด็ดขาด

โดยสมาคมผู้เลี้ยงสุกรรับผิดชอบสร้างโรงฆ่าล้างฯ

บริเวณริมทางหลวงใกล้ด่านกักกันสัตว์ จ.หนองคาย ซึ่งสมาคมได้ขอพื้นที่ริมถนนจากกรมทางหลวง การก่อสร้างใช้งบ 1 ล้านบาทเศษ โดยให้กรมปศุสัตว์รับผิดชอบดำเนินการต่อไป ส่วนซีพีเอฟ รับผิดชอบสร้าง 2 จุด ที่ด่าน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย และด่านจ.มุกดาหาร สำหรับเบทาโกรรับผิดชอบสร้างที่ด่านกักกันสัตว์จ.นครพนม และไทยฟู้ดส์ รับผิดชอบสร้างที่ด่านปอยเปต จ.สระแก้ว

“การที่ภาคเอกชนร่วมกันลงขันสร้างศูนย์ทำความสะอาด พร้อมติดตั้งเครื่องพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคในครั้งนี้ เกิดจากความตื่นตัวและร่วมมือกันสกัดกั้นโรค ASF อย่างเต็มที่ โดยดำเนินควบคู่ไปกับการ

เข้มงวดในการบริหารจัดการของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง ขณะที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก็จะเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) ให้ยกเรื่องนี้เป็นวาระแห่งชาติ พร้อมขออนุมัติงบประมาณบูรณาการป้องกันโรคนี้ให้ดียิ่งขึ้น วันนี้แม้โรคจะยังไม่เข้าสู่ไทย ก็ยังต้องเพิ่มความเข้มงวดให้มากขึ้น เพื่อไม่ให้อุตสาหกรรมสุกรของไทยตลอดห่วงโซ่ที่มีมูลค่าถึง 2 แสนล้านบาท ได้รับความเสียหาย และขอย้ำว่าโรคนี้ติดต่อเฉพาะสุกรเท่านั้น ไม่ติดต่อคนและสัตว์อื่น ผู้บริโภคสามารถรับประทานเนื้อสุกรได้ 100%”

นายสุรชัย กล่าวต่อว่า โรคดังกล่าวต้องมีระบบความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosecurity) ในระดับสูง เพื่อป้องกันความเสี่ยงจากการล้มล้มเชื้อ โดยต้องพ่นยาฆ่าเชื้อรถบรรทุกทุกปศุสัตว์ รถขนส่งวัตถุดิบ ฯลฯ ทั้งขาเข้าและภายหลังจากส่ง



ออกที่ชายแดน รวมถึงการพ่นน้ำยาฆ่าเชื้ออุปกรณ์บรรทุกและผู้ที่เกี่ยวข้อง โดยใช้ระยะเวลาขั้นต่ำ 30 นาที นอกจากนี้ ภาครัฐยังต้องกวดขันการลักลอบนำเข้า “หมูเถื่อน” สำหรับทำหมูหัน จากเวียดนาม ผ่านสปป.ลาว แล้วเข้าชายแดนไทย เพราะอาจเป็นพาหะแพร่กระจายโรคนี้ได้ ขณะที่ด่าน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย จะต้องเข้มงวดตรวจสอบผลิตภัณฑ์จากสุกรที่ติดเข้ามา ก็บรรจบรทุกจากประเทศจีน รวมถึงรถบรรทุกที่เข้ามายังไทยผ่านช่องทางดังกล่าวด้วย 🌐