



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 31 มีนาคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์ แพ้มีข่าว: "เกษตรกร" ยืมรายได้ฟุ้ง ศก.โลกตีราคาขยับ	มติชน
2. มั่นใจเศรษฐกิจปีนี้ดีเลิศ-โตพุ่งเอกชนชี้ส่งออกไปได้สวย-หวั่นบาทแข็งตัวจุด	ข่าวสด
3. ปีกฉัตรปลี้มเกษตรแปลงใหญ่ฉลุย กลุ่มโมเดิร์นเทรด'ชนสินค้าขึ้นห้าง	มติชน
4. ภาพข่าว: ชูติมา บุญยประภัศร	โลกวันนี้
5. ทำแผนส่งเสริมกลุ่มอาชีพยั่งยืนปลัดเกษตรฯแนะยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง...	สยามรัฐ
6. ภาพข่าว: คอลัมน์ ซอกแซก108: ชับเคลื่อนงานวิจัย	ข่าวสด
7. ภาพข่าว: คอลัมน์ ซอกแซก108: ป่าครอบครวั	ข่าวสด
8. รายงานพิเศษ: "ณรงค์ กลิ่นถือศีล" เกษตรกรต้นแบบข้าวอินทรีย์	ไทยโพสต์
9. ภาพข่าว: การลงทุนตราสารหนี้	สยามรัฐ
10. ส.ป.ก.ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่	เดลินิวส์
11. กรมการข้าว ชวนชาวนารุ่นใหม่ สืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น	ไทยโพสต์
12. สกู๊ปพิเศษ: เกษตรฯ คุ่มเข้ม...นมโรงเรียนยึดคุณภาพมาตรฐาน...	สยามรัฐ
13. เคลียร์สต็อกยาง1.5แสนตัน	โพสต์ทูเดย์

แพ้มาข่าว

● “เกษตรกร” ยืมรายได้ฟุ้ง ศก.โลกตีราคาขยับ

น.ส.จริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (จีดีพีภาคการเกษตร) ไตรมาสแรกของปีนี้ ขยายตัว 4.2% เทียบช่วงเดียวกันของปีก่อน โดยผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว อ้อยโรงงาน สับปะรดโรงงาน ไข่เนื้อ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน สุกกร และกุ้งขาวแวนนาไม สินค้าที่ราคาเพิ่มขึ้น คือ อ้อยโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และกุ้งขาวแวนนาไม คาดว่าจะส่งผลให้จีดีพีภาคเกษตรทั้งปี 2560 ขยายตัว 2.5-3.5% เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย เศรษฐกิจโลกฟื้นตัว ราคาน้ำมันดิบคาดว่าจะไม่ต่ำกว่า 40 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล ส่งผลให้มีการใช้ยางพารามากขึ้น ราคายางและผลิตภัณฑ์จะปรับขึ้นตามไปด้วย พร้อมทั้ง 13 นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ กำหนดให้ปีนี้เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน อาทิ การเกษตรแบบแปลงใหญ่ 1,512 แปลง ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 2.5-3 ล้านไร่ สร้างเกษตรกรผู้ผลิตสินค้า 44 ชนิด ให้เป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ 200,000 ราย



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จาก หนังสือพิมพ์ ข่าวสด
หัวข้อ : มั่นใจเศรษฐกิจปีนี้ดีเลิศ-โตพุ่ง
เอกชนชี้ส่งออกไปได้สวย-หวั่นบาทแข็งตัวจุด

วันที่ 31 มีนาคม 2560
ฉบับที่ : 9620 หน้า : 5

มั่นใจเศรษฐกิจปีนี้ดีเลิศ-โตพุ่ง

เอกชนชี้ส่งออกไปได้สวย-หวั่นบาทแข็งตัวจุด

เอกชนคาดส่งออกปีนี้โตได้ 2-3% จากการฟื้นตัวอย่างต่อเนื่องของสหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น แต่ยังห่วงปัจจัยลบเรื่องค่าเงินบาทผันผวนเพราะตั้งแต่ต้นปีแข็งค่าขึ้น 4.7% สูงสุดในอาเซียน ด้าน ธศก.มั่นใจเศรษฐกิจโตตามเป้า

นายณพพร เทพสิทธา ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย กล่าวถึงสถานการณ์ส่งออกของไทยว่า ในไตรมาสแรกของปีตัวเลขจะเป็นบวก 1-2% และคาดว่าจะเพิ่มบวกในทุกไตรมาสไม่ต่ำกว่า 2-3% ส่งผลให้ทั้งปีการส่งออกของไทยขยายตัวเป็นบวก 2-3% โดยมีปัจจัยหนุนคือเศรษฐกิจของโลกที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง เช่น การฟื้นตัวอย่างต่อเนื่องของสหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น การปรับตัวอย่างมีเสถียรภาพของเงิน ยูโร นอกจากนี้ เป็นการปรับราคาของน้ำมันดิบและสินค้าโภคภัณฑ์ ขณะที่ปัจจัยเสี่ยงเช่นนโยบายกีดกันทางการค้าของสหรัฐ และประเทศอื่นๆ สงครามการค้า ค่าเงิน และความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน ผลของการออกจากสหภาพยุโรป(อียู) ของอังกฤษ เป็นต้น

“สิ่งที่น่าเป็นห่วงที่จะส่งผลกระทบต่อการส่งออกของไทยในตอนนี้ คือนโยบายของทางสหรัฐที่ยังไม่ชัดเจน และไม่สามารถผลักดันออกมาเป็นรูปธรรม ทำให้การปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยของธนาคารกลางสหรัฐ ไม่ส่งผลให้เงินทุนต่างชาติไหลกลับ ทำให้ค่าเงินบาทแข็งขึ้น ไม่ใช่ว่าได้ประเมินไว้ ซึ่งค่าเงินบาทแข็งค่าขึ้นมา 4.7% จากต้นปี มากสุดเป็น

อันดับ 1 ในอาเซียน” นายณพพรกล่าว

ด้านนายกฤษฎา จีนะวิจารณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง(สศค.) กล่าวว่าเศรษฐกิจไทยปีนี้จะขยายตัวได้ตามที่ประมาณการไว้ 3.6% เนื่องจากการเร่งรัดการเบิกจ่ายงบกลางปี 1.9 แสนล้านบาท คาดว่าจะเบิกจ่ายได้ในปีนี้ไม่น้อยกว่า 60% ถึงแม้ว่าการเบิกจ่ายงบลงทุนของหน่วยงานรัฐบาลจะมีบางโครงการล่าช้า แต่แรงหนุนของรัฐวิสาหกิจด้านพลังงานมาชดเชย

นอกจากนี้ ค่าเงินบาทที่แข็งค่าขึ้นยังอยู่กรอบที่กระทรวงการคลังประมาณการไว้ทั้งปี 35.75 บาทต่อเหรียญสหรัฐ จึงไม่กระทบกับการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างมีนัยสำคัญ

อย่างไรก็ตาม ผู้อำนวยการ สศค.กล่าวว่า เศรษฐกิจไทยปีนี้มีโอกาสที่จะขยายตัวได้ถึง 4% หากการส่งออกขยายตัวได้ต่อเนื่องเหมือน 2 เดือนแรกของปี และการลงทุนภาคเอกชนลงทุนเร็วจากมาตรการกระตุ้นให้ลดหย่อนภาษีได้ 1.5 เท่า รวมถึงงบกลางปีเร่งเบิกจ่ายได้มากกว่า 60% ที่กระทรวงการคลังคาดการณ์ไว้

สำหรับภาวะเศรษฐกิจไทยเดือน ก.พ. 2560 ขยายตัวได้ดีจากการใช้จ่ายภาคเอกชน สะท้อนจากเครื่องชี้การบริโภค สะท้อนจากยอดการจัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่ม ณ ราคาครั้งที่ขยายตัว 3.4% โดยเป็นการขยายตัวได้ดีทั้งการจัดเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มจากการใช้จ่ายภายในประเทศ และจากการนำเข้า

บิ๊กฉัตรปลื้มเกษตรแปลงใหญ่ฉลุย

● กล่อม'โมเดิร์นเทรด'ชนสินค้าขึ้นห้าง

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ขณะนี้การดำเนินการแปลงใหญ่ ปี 2559 ที่วางเป้าหมายไว้ 600 แปลง 33 ชนิดสินค้า 9 ประเภท 1.53 ล้านไร่ จากเกษตรกรทั้งหมด 96,697 ราย เสร็จสิ้นและมีผลสัมฤทธิ์ออกมาแล้ว โดยผลสัมฤทธิ์จากแปลงใหญ่ 9 กลุ่มสินค้า มีส่วนหนึ่งที่ประสบความสำเร็จ อาทิ แปลงใหญ่กลุ่มข้าวสามารถลดต้นทุนได้ 19% จากเป้าหมายที่วางไว้ 20% ผลผลิตเพิ่มขึ้น 13% ในขณะที่พืชไร่ ต้นทุนลดลง 22.7% ผลผลิตเพิ่มขึ้น 27.8% โดยมีมูลค่าเพิ่มจากผลผลิต 3,437 ล้านบาท มูลค่าจากการลดต้นทุน 1,427 ล้านบาท สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรวม 4,864 ล้านบาท ทั้งนี้ ในปี 2560 กระทรวงเกษตรฯได้ตั้งเป้าหมายเพิ่มแปลงใหญ่อีก 1,512 แปลง โดยขณะนี้มีการรับรองแล้ว 1,417 แปลง เหลือประมาณ 95 แปลง อยู่ระหว่างดำเนินการรับรอง อย่างไรก็ตาม ภายใน 5 ปี กระทรวงเกษตรฯตั้งเป้าหมายเพิ่มแปลงใหญ่จำนวน 7,000 แปลง

“การดำเนินการแปลงใหญ่ในปัจจุบันเดินหน้าไปมาก คาดว่าภายใน 3 ปี จะถึงเป้าหมาย 7,000 แปลงได้ นอกจากนี้ ยังมีแปลงข้าวหรือกลุ่มข้าวที่กระทรวงเกษตรฯสั่งปรับขนาดของพื้นที่จาก 1,000 ไร่ เหลือ 300 ไร่ เพื่อให้สามารถรวมเป็นแปลงใหญ่ ซึ่งขณะนี้เกิดขึ้นแล้ว 700 แปลง ทั้งนี้ เมื่อแปลงใหญ่ข้าวมีขนาดใหญ่และจำนวนมากขึ้น สิ่งที่ต้องระมัดระวังคือเรื่องของคุณภาพการดำเนินการตามมาตรการของแปลงใหญ่ ซึ่งจะต้องให้ผลผลิตมีคุณภาพและปลอดภัย

กับผู้บริโภค” พล.อ.ฉัตรชัยกล่าว

นายสมชาย ชาญณรงค์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า สำหรับการเตรียมตัวแผนการพัฒนาแปลงใหญ่ ในปีการผลิต 2560/61 ทางกรมส่งเสริมฯได้เตรียมความพร้อม ทั้งการอบรมให้ความรู้เกษตรกรก่อนเริ่มปลูก รวมทั้งการประสานงานด้านการตลาดกับโมเดิร์นเทรดที่ติดต่อเข้ามาซื้อสินค้าโดยตรงกับเกษตรกร อาทิ เทสโก้ โลตัส ท็อปส์มาร์เก็ต บิ๊กซี โดยแต่ละรายต้องการสินค้าเกษตรหลากหลายชนิดและต่างพื้นที่จำนวนกว่า 100,000 ตัน ทั้งนี้ ทางกรมส่งเสริมฯจึงประสานกับแปลงใหญ่ระดับจังหวัด ให้ประสานกับอำเภอ และเกษตรกรรายแปลง เพื่อกำหนดแผนการผลิตก่อนฤดูการผลิตใหม่จะมาถึง เพื่อให้มีผลผลิตจากแปลงใหญ่ส่งเข้าห้างสรรพสินค้าได้ตามกรอบระยะเวลาที่กำหนดไว้



ชูติมา บุญยประภัศร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน เปิดตลาดอินทรีย์เต็มรูปแบบ ณ อ.ต.ก. ย่านพหลโยธิน เพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นด้านการกระจายสินค้าเกษตรคุณภาพให้กับเกษตรกร-ผู้บริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์คุณภาพ

■ ปลัดเกษตรฯแนะยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียงทำการเกษตร ทำแผนส่งเสริมกลุ่มอาชีพยั่งยืน

“ธีรภัทร” ลงพื้นที่อุทัยธานีติดตามความคืบหน้าแผนพัฒนาพื้นที่ในรูปแบบสหกรณ์ เน้นทุกคนต้องมีส่วนร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมทุน และร่วมธุรกิจ ขณะที่สหกรณ์ปฏิรูปที่ดินระบ้ำจำกัด เล็งเสนอขอของบ 4.26 ล. ก่อสร้างตลาดเกษตรกร

อุทัยธานี: นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ลงพื้นที่ตรวจติดตามความคืบหน้าการบริหารจัดการ

การในรูปแบบสหกรณ์พัฒนาพื้นที่ของสหกรณ์ปฏิรูปที่ดินระบ้ำ จำกัด ภายใต้โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (คทข.) โดยมีนายพงษ์พันธ์ วิเชียรสมุทร รองผู้ว่าราชการจังหวัดอุทัยธานี นางสาวเยาวรัตน์ เรืองสาตรา สหกรณ์จังหวัดอุทัยธานี และหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดอุทัยธานี ให้การต้อนรับ ณ สหกรณ์ปฏิรูปที่ดินระบ้ำ จำกัด อำเภอลานสัก จังหวัดอุทัยธานี

นายธีรภัทรกล่าวว่า จากการลงพื้นที่ที่ตรวจติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานตามโครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล มีความก้าวหน้าไปมาก ทั้งนี้ ได้ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรในการทำการเกษตรโดยยึดหลักเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 มาเป็นแนวทางในการทำการเกษตรในพื้นที่ ที่ได้รับการจัดสรร จำนวน 4.5 ไร่ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดมีรายได้พอเพียงแก่การดำรงชีพ อีกทั้งยังได้ให้คำแนะนำแก่สมาชิกสหกรณ์ปฏิรูปที่ดินระบ้ำ จำกัด ต้องบริหารจัดการในรูปแบบสหกรณ์พัฒนาองค์กรให้เข้มแข็ง ทุกคนต้องมีส่วนร่วมในการบริหารงาน ร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมทุน และร่วมทำธุรกิจกับสหกรณ์ฯ

ด้าน นางสาวเยาวรัตน์ เรืองสาตรา สหกรณ์จังหวัดอุทัยธานี กล่าวว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้สนับสนุนงบประมาณจำนวน 1,800,000 บาท ให้กับสหกรณ์ปฏิรูประบ้ำ จำกัด เพื่อก่อสร้างอาคารสำนักงานระบบไฟฟ้า ซ่อมอุปกรณ์การแปรรูปเงินอุดหนุนกลุ่มอาชีพและจัดจ้างพนักงานบัญชีของสหกรณ์ฯ ปัจจุบันมีสมาชิกจำนวน 332 คน การบริหารงานในปี 2560 สหกรณ์ฯ ได้มีการระดมเงินทุนและเงินฝากจากสมาชิกเป็นประจำทุกเดือน เพื่อเป็นแหล่งเงินทุนในการบริหาร งานของสหกรณ์ฯ คาดว่าจะระดมทุน จากสมาชิกได้ไม่ต่ำกว่า

500,000 บาท และมีแผนขอกู้เงินจากแหล่งทุนต่างๆ ได้แก่ เงินกองทุนพัฒนาสหกรณ์ (กฟส.) จำนวน 1,250,000 บาท เงินกองทุนปฏิรูปที่ดิน จำนวน 3,000,000 บาท และเงินกู้ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ตามโครงการแปลงใหญ่ จำนวน 5,000,000 บาท เพื่อนำมาจ่ายเป็นสินเชื่อเพื่อการผลิตให้กับสมาชิกใช้เป็นทุนในการประกอบอาชีพ

นางสาวเยาวรัตน์กล่าวว่าเพิ่มเติมว่า นอกจากนี้สหกรณ์ฯ ยังได้รับการสนับสนุนงบประมาณตามโครงการภายใต้แนวทางการสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้กับเศรษฐกิจภายในประเทศในปีงบประมาณ 2560 เป็นเงิน 6,480,000 บาทสำหรับก่อสร้างลานตากโกดังเครื่องจักรและตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์ และในปี 2561 ได้เสนอขอของบประมาณ ก่อสร้างตลาดเกษตรกร เป็นเงิน 4,260,000 บาท เพื่อเป็นจุดรวบรวม แปรรูป สถานที่จำหน่ายผลผลิตของเกษตรกรตามแนวทางการสร้างความเข้มแข็งและยั่งยืนให้กับเศรษฐกิจภายในประเทศ รวมทั้งสห

กรณ์ฯ ได้จัดทำแผนในการส่งเสริมกลุ่มอาชีพ เพื่อสร้างอาชีพ และรายได้ที่มั่นคงให้กับสมาชิก ได้แก่ ส่งเสริมการเลี้ยงโคต้นน้ำและการปลูกหญ้าเนเปียร์ส่งเสริมเกษตรแบบผสมผสาน ปลูกผักปลอดภัย ส่งเสริมการปลูกหมอนเลี้ยงไหมและส่งเสริมกลุ่มอาชีพ ผลิตและแปรรูปผลผลิตการเกษตรโดยสหกรณ์ฯ ดูแลทางด้านเงินทุนและการบริหารจัดการด้านการตลาด

ข่าวสด

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

Section: บันเทิง/พระเครื่อง

วันที่: ศุกร์ 31 มีนาคม 2560

ปีที่: 26

ฉบับที่: 9620

Col.Inch: 11.62 Ad Value: 18,011

ภาพข่าว: ซอกแซก108: ซับเคลื่อนงานวิจัย

หน้า: 24(ล่างขวา)

PRValue (x3): 54,033

คลิป: สีสี่

108 ซอกแซก



ซับเคลื่อนงานวิจัย - อีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ พรรณพิมล ชัญญานุวัตร ผอ.สำนักงานพัฒนาการวิจัยเกษตร (องค์การมหาชน) แนะนำนวัตกรรมผลงานวิจัยทางการเกษตรในงานแถลงข่าวจัดงานการซับเคลื่อนงานวิจัยการเกษตรสู่ไทยแลนด์ 4.0

ข่าวสด

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

Section: บันเทิง/พระเครื่อง

วันที่: ศุกร์ 31 มีนาคม 2560

ปีที่: 26

ฉบับที่: 9620

Col.Inch: 10.77

Ad Value: 16,693.50

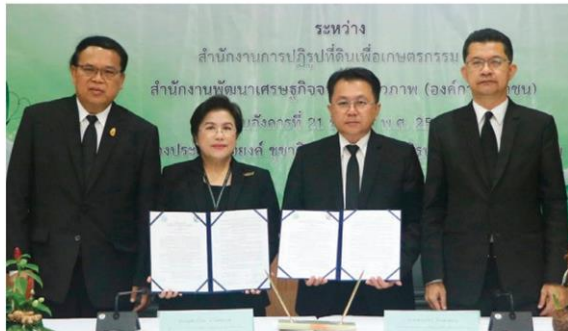
ภาพข่าว: ซอกแซก108: ป่าครอบครัว

หน้า: 24(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 50,080.50

คลิป: สีสี่

108 ซอกแซก



ป่าครอบครัว - ธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ และ
วิจารย์ สิมาฉายา ปลัดกระทรวงทรัพยากรฯ เป็นสักขีพยานในพิธี
ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการดำเนินโครงการวนเกษตร
กิจกรรมป่าครอบครัวในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อการพึ่งพาตนเองและ
การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ ระหว่าง ส.ป.ก. กับ สพท.

“ณรงค์ กลิ่นถือศีล” เกษตรกรต้นแบบชาวอินทรีย์ สมาร์ท ฟาร์มเมอร์ จังหวดนครปฐม

รายงานพิเศษ

การยกระดับเกษตรกร เป็นองค์ประกอบสำคัญ ในการยกระดับประชากรไทย และพัฒนาให้ไทยก้าวไปสู่อุตสาหกรรมประเทศไทย 4.0 เช่นเดียวกับแนวคิดเรื่อง Smart Farmer ตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มุ่งเน้นให้เกษตรกรพัฒนาศักยภาพของตนเอง นำเทคโนโลยีมาใช้ในการผลิตและการตลาด มีการติดตามสถานการณ์ต่างๆ เพื่อพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง รวมถึงมีการนำข้อมูลข่าวสารด้านการเกษตรมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาและต่อยอดผลผลิตของตนเองมากขึ้น

นายสุรเดช เดียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า กรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานหนึ่งที่ได้ดำเนินการตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาโดยตลอด ไม่ว่าจะเป็นการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร การสร้างศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร 882 ศูนย์ทั่วประเทศ ตลอดจนการสร้างเกษตรกรต้นแบบ หรือ Smart Farmer โดยได้มีการถ่ายทอดไปยังหมอดินอาสาทั่วประเทศ เพื่อสร้างความยั่งยืนให้กับภาคเกษตรกรรม และเกษตรกรไทยในอนาคต

นายณรงค์ กลิ่นถือศีล หมอดินอาสาประจำตำบลแหลมบัว อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม เป็นอีกหนึ่งตัวอย่างของเกษตรกรที่สืบทอดการทำเกษตรกรรมจากรุ่นพ่อสู่รุ่นลูก จากการทำเกษตรแบบเชิงเดี่ยว การทำนาข้าวในพื้นที่ 58 ไร่ และใช้สารเคมีเป็นจำนวนมากมาตลอด เพราะขาดความรู้ความเข้าใจอย่างถูกต้องและเหมาะสม ก่อให้เกิดดินดาน จนกระทั่งได้รับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่ภาครัฐในการปรับเปลี่ยนพื้นที่ทำการเกษตรจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวมาเป็นการทำเกษตรแบบผสมผสาน ได้รับคำแนะนำเกี่ยวกับการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดินการใช้ปุ๋ยเคมีตามความจำเป็นและใช้ในปริมาณที่เหมาะสม โดยเจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินนครปฐม การนำดินในพื้นที่ทำการเกษตรของตนไปตรวจวิเคราะห์ การจัดการพื้นที่ตามผลวิเคราะห์ดิน ได้รับคำแนะนำให้รู้จักถึงลักษณะของดินและรู้จักดินในพื้นที่ของตนเอง รวมถึงการพัฒนาที่ดินและการปรับปรุงบำรุงดิน

โดยวิธีต่างๆ อาทิ การลดการเผาตอซังข้าว โดยเปลี่ยนมาเป็นการไถกลบ การปลูกพืชปุ๋ยสดอย่างเช่น ปอเทือง หลังการเก็บเกี่ยว เพื่อเพิ่มธาตุอาหารในดิน การตัดวงจรการระบาดของโรคในพืช ลดการใช้สารเคมี ซึ่งเมื่อได้รับความรู้และนำคำแนะนำต่างๆ มาปรับใช้ในพื้นที่ของตนจึงเริ่มเห็นผลที่เกิดขึ้น ทั้ง

ต้นทุนการผลิตที่ลดลง ผลผลิตและรายได้ที่เพิ่มขึ้น ขณะเดียวกันก็ได้รับรู้จักมูลนิธิข้าวขวัญซึ่งมีเกษตรกรที่ทำนา โดยวิธีปลอดภัยจากสารพิษจนประสบความสำเร็จ จึงเกิดความเชื่อถือและนำแนวคิดมาปรับใช้กับพื้นที่การทำนาของครอบครัว โดยเริ่มทดลองทำนาที่ปลอดภัยจากสารพิษเมื่อ 5 ปีที่ผ่านมา



นายณรงค์ บอกว่า การทำเกษตรแบบปลอดภัย เกษตรกรจะต้องปรับเปลี่ยนพื้นที่โดยสร้างแนวกันชน ซึ่งประกอบไปด้วยคันดินความกว้าง 1 เมตร ขุดร่องน้ำรอบพื้นที่ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของสารเคมีจากพื้นที่ข้างเคียง เพราะการทำเกษตรแบบปลอดภัยนั้นจะต้องเอื้อพื้นที่ทั้งหมด ว่าจะจะเป็น ดิน น้ำ และพืช ทั้งนี้ ยังได้มีการศึกษาถึงหลักการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ที่ทรงชี้แนะแนวทางให้แก่เกษตรกรไทยจัดสรรพื้นที่ทำการเกษตรให้เหมาะสม มีความหลากหลายและครบวงจร เพื่อก่อให้เกิดการพึ่งพาตนเองได้อย่างแท้จริง ดังนั้นในพื้นที่ 58 ไร่ จึงได้แบ่งพื้นที่ทำการเกษตร ดังนี้ การทำนา การปลูกพืชผสมผสาน เช่น กลัวยหอม ต้นหอม ชะอม มะม่วง สะเดาฯ การเลี้ยงสัตว์ อาทิ ไก่ สุกร วัว และนำมูลสัตว์มาผลิตเป็นปุ๋ย การขุดบ่อเพื่อกักเก็บน้ำและเลี้ยงปลา พร้อมทั้งปลูกหญ้าแฝกรอบขอบบ่อป้องกันการพังทลายของดินและช่วยไม่ให้น้ำตื้นเขินจากตะกอนดินที่เกิดจากการชะล้างของน้ำฝน

นับว่าเป็นการใช้ระบบชีววิถีของธรรมชาติให้ธรรมชาติเกื้อกูลกัน ดูแลกัน อีกทั้งสำรวจแมลงในแปลงนาควบคู่กับใช้พันธุ์ข้าวที่ต้านทานโรค และหากพบศัตรูพืชจะใช้สารไล่แมลง ได้แก่ น้ำสะเดาหมักโดยใช้สารเร่งซูเปอร์ พด.7 เพื่อลดการระบาดของโรคและแมลง ใช้แทนแควคควมวชิพืช พร้อมทั้งผลิตขยายและการใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา เพื่อควบคุมและป้องกันเชื้อราในนาข้าว ซึ่งเป็นการนำผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีชีวภาพของกรมพัฒนาที่ดินมาใช้ให้เหมาะสมกับพื้นที่และไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม จนนำมาสู่การรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตพืชปลอดภัย (Organic Thailand)

นอกจากนี้ เพื่อเป็นการทำการเกษตรแบบครบวงจร จึงได้ริเริ่มและหันมาปลูกข้าวพันธุ์ที่นิยมบริโภคในชุมชนไว้แปรรูป โดยได้สร้างโรงสีขนาดกลาง เพิ่ม

มูลค่าผลผลิตข้าวในรูปของข้าวกล้อง ปลายข้าว ข้าวท่อน รำ และแกลบ เพื่อจำหน่ายในชุมชน พร้อมปรับปรุงสถานที่แปลงนาของตนเองเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการทำระบบอินทรีย์ ลดต้นทุนการปลูกข้าวเป็นต้นแบบในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม รักษา ระบบนิเวศให้คงอยู่เพื่อลูกหลานได้เห็นคุณค่าและห่วงใยต่อไป โดยได้รับการคัดเลือกเป็นศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลแหลมบัว ภายในศูนย์ฯ ประกอบด้วยกิจกรรมการเรียนรู้ 7 กิจกรรม ได้แก่ กิจกรรมด้านการป้องกันกำจัดศัตรูพืช กิจกรรมด้านการแปรรูปข้าว กิจกรรมด้านชลประทาน (มีการเปิดประตูระบายน้ำ) กิจกรรมด้านการประมง



(ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ) กิจกรรมด้านวิชาการ (ดูแปลงสาธิต) กิจกรรมด้านปศุสัตว์ (การเลี้ยงไก่ สุกร วัว ฯลฯ) กิจกรรมการปลูกข้าวนาโยน (โยนกล้า) กิจกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน (การผลิตปุ๋ยหมักชีวภาพ)

“นายณรงค์ กลิ่นถือศีล” ถือเป็นอีกหนึ่งแบบอย่างของเกษตรกรที่ประสบผลสำเร็จจากการทำการเกษตรแบบอินทรีย์และเกษตรทฤษฎีใหม่ ที่ก่อให้เกิดการลดต้นทุนการผลิต มีการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรให้คุณภาพเป็นที่ต้องการของตลาดและเพิ่มมูลค่า สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างแท้จริง จากการผลิตที่ถูกหลักการเกษตรที่ดีและเหมาะสม (GAP) การวางแผนการผลิต การตลาด บวกความใส่ใจในอาชีพ นำมาหลักการและความรู้ต่างๆ มาปรับใช้ พร้อมทั้งถ่ายทอดองค์ความรู้แก่เกษตรกรในพื้นที่ใกล้เคียง จึงทำให้ได้รับการสนับสนุนเข้าร่วมโครงการ Smart Farmer ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และได้รับการคัดเลือกเป็น Smart Farmer ของจังหวัดนครปฐม “เกษตรกรต้นแบบชาวอินทรีย์” การทำนาที่มุ่งลดต้นทุน ควบคู่กับ

ความปลอดภัย บวกความใส่ใจในอาชีพชาวนาที่ไม่หยุดหย่อน โดยนำมาปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง ทั้งถ่ายทอดภูมิแก่เพื่อนร่วมอาชีพ ของ "ณรงค์ กลิ่นถือศีล" เกษตรกรรุ่นใหม่ วัย 31 ปี แห่งเมืองนครปฐม ทำให้ได้รับคัดเลือกเป็น Smart Farmer ของจังหวัดการทำนาที่มุ่งลดต้นทุน ควบคู่กับความปลอดภัย บวกความใส่ใจในอาชีพชาวนาที่ไม่หยุดหย่อน โดยนำมาปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง ทั้งถ่ายทอดภูมิแก่เพื่อนร่วมอาชีพ ของ "ณรงค์ กลิ่นถือศีล" เกษตรกรรุ่นใหม่ วัย 31 ปี แห่งเมืองนครปฐม ทำให้ได้รับคัดเลือกเป็น Smart Farmer ของจังหวัด.



การลงทุนตราสารหนี้...ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานเปิดการสัมมนาวิชาการ "การลงทุนในตราสารหนี้สำหรับสหกรณ์ออมทรัพย์" เพื่อเพิ่มความรู้ด้านการลงทุนที่ถูกต้องและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ระหว่างผู้บริหารสหกรณ์ออมทรัพย์ในเขตกรุงเทพมหานครพื้นที่ 1 ซึ่งชมรมสหกรณ์ออมทรัพย์กรุงเทพมหานคร เขตพื้นที่ 1 สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร เขตพื้นที่ 1 และชุมนุมสหกรณ์ออมทรัพย์แห่งประเทศไทย จำกัด จัดขึ้น ณ สำนักพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ ถนนพิชัย กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้

ส.ป.ก.ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่

นายสมปอง อินทרתอง เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เปิดเผยว่า สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ได้ขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น “เกษตรกรปราดเปรื่อง” หรือ Smart Farmer โดยมี Smart Officer เป็นพี่เลี้ยงให้คำปรึกษาด้านองค์ความรู้ และข้อเสนอแนะต่าง ๆ อันเป็นประโยชน์แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยนำเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจาก ส.ป.ก.จังหวัด และ ส.ป.ก. ส่วนกลาง จำนวน 70 ราย ศึกษาต้นแบบการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ เพื่อนำไปประยุกต์ใช้กับเกษตรกรรายย่อยในเขตปฏิรูปที่ดินได้อย่างเป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น โดยศึกษาดูงานจากแปลงเกษตรผสมผสานของ นางรำพึง อินทרתสำราญ ที่นิคมเศรษฐกิจพอเพียงในเขต

ปฏิรูปที่ดิน อำเภอบึงสามพัน จังหวัดสุรินทร์ เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กล่าวอีกว่า จากบทเรียนของการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร ของ ส.ป.ก. พบว่าการจะแก้ปัญหาความยากจนให้กับเกษตรกรได้ควรจะเริ่มต้นในพื้นที่ขนาดเล็ก ในรูปแบบของการจัดทำโครงการนิคมเศรษฐกิจพอเพียงในเขตปฏิรูปที่ดิน เพราะมีรูปแบบการทำงานแบบบูรณาการและความร่วมมือจากหลายฝ่ายทั้งภายในและภายนอกหน่วยงาน โดย ส.ป.ก. ทำหน้าที่สนับสนุนทั้งงบประมาณ การคัดเลือกเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรเป้าหมาย เพื่อให้การสนับสนุนพัฒนาความรู้เกี่ยวกับการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ เกษตรผสมผสาน และเกษตรอินทรีย์ ซึ่งสอดคล้องกับหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง อันประกอบด้วย 3 หลักการคือ ความพอประมาณ (Moderation) ความมีเหตุ

มีผล (Reasonableness) และการมีภูมิคุ้มกัน (Immunity) ผนวกกับ 2 เงื่อนไขคือ ความรู้คู่คุณธรรม จึงจะสามารถทำให้เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้ ทั้งในด้านเศรษฐกิจ สังคม รวมถึงการคุ้มครองรักษาพื้นที่เกษตรกรรมและสภาพแวดล้อมที่ได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน ในขณะที่เดียวกันกระบวนการพัฒนาในรูปแบบนี้จะเป็นการเตรียมความพร้อมให้กับผู้นำเกษตรกรที่มีความสนใจ ในการขยายผลของการพัฒนาการเกษตรไปสู่พื้นที่อื่น ๆ ต่อไป.

กรมการข้าว ชวนชาวนารุ่นใหม่ สืบสานภูมิปัญญาท้องถิ่น

กรมการข้าวได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของชาวนารุ่นใหม่ เกษตรกรปราดเบรื่อง (Smart Farmer) จึงยกย่องเชิดชูเกียรติของชาวนา โดยทำกิจกรรมสืบสานอนุรักษ์ภูมิปัญญาอาชีพการทำนาภายใต้โครงการสร้างความเข้มแข็งให้แก่ชาวนาและองค์กรชาวนา ปี 2560 ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของยุทธศาสตร์ประเทศไทยในการปรับปรุงขีดความสามารถการแข่งขันข้าวไทย สร้างความเข้มแข็งส่งเสริมให้เยาวชน ชาวนารุ่นใหม่ และลูกหลานชาวนามีการสืบทอดการทำนามีทัศนคติที่ดีต่ออาชีพการทำนาตลอดจนการอนุรักษ์วัฒนธรรมประเพณี ภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับข้าว

นายสวาท พรรัตนตระ หนึ่งในชาวนารุ่นใหม่บ้านบัว ต.บ้านดู่ อ.เมือง จ.พะเยา บอกว่า เคยทำนาตั้งแต่เด็กจนกระทั่งอายุ 18 ปีได้เข้ามาหางานทำในเมืองใหญ่ เมื่อเวลาผ่านไป มีครอบครัว จึงอยากจะทำนาอีกครั้ง นั่นคือจุดเริ่มต้นเข้าสู่การเป็นชาวนาอีกครั้ง ในฐานะชาวนารุ่นใหม่ แต่เปลี่ยนวิธีการทำนาแบบเดิมที่นิยมใช้สารเคมี หันมาปลูกแบบข้าวแบบปลอดภัยเคมี เนื่องจากเห็นว่าชาวนาในหมู่บ้านเริ่มมีอาการป่วยเนื่องจากใช้สารเคมีในนาข้าวมากเกินไป ประกอบกับทำให้ดินเสื่อมโทรมทำให้การผลิตมีต้นทุนเพิ่ม จึงได้เริ่มเปลี่ยนแปลงการทำเกษตรแบบใหม่ปลอดภัยเคมี ด้วยการปรับปรุงบำรุงดิน เริ่มจากปรับดิน โลกกลบต่อซังข้าว ปลูกปุ๋ยคอกซึ่งเป็นปุ๋ยพืชสด

และพักดินตามกำหนดก่อนการทำนาในครั้งต่อไป เนื่องจากเป็นการทำน่าน้ำฝน สำหรับพื้นที่การเกษตรของเขานั้นมีเพียง 1 ไร่ 3 งาน แต่ได้เช่าพื้นที่นาอีก 23 ไร่ เพื่อปลูกข้าว ข้าวโพดข้าวเหนียว ถั่วแระวัน ผักสวนครัว และปอเทือง

สำหรับการปลูกข้าวจะปลูกเป็นนาปีแบบนาดำ 12 ไร่ 3 งาน นาหยอดข้าวแห้ง 12 ไร่ โดยพันธุ์ข้าวที่ใช้คือข้าวดอกมะลิ 105 และ กข.6 ใช้แหล่งน้ำจากชลประทานอ่างเก็บน้ำแม่ตุนและน้ำฝนร่วมกัน ต้นทุนการผลิตต่อไร่ราคา 3,200 บาท นาหยอดข้าวแห้ง 2,400 บาทต่อไร่ ผลผลิต / ไร่ นาดำ 600 กก. / ไร่ นาหยอด 500 กก. / ไร่ หลังฤดูทำนาเสร็จสิ้นปลูกข้าวโพดข้าวเหนียว 2 ไร่ ถั่วแระวัน 4 ไร่ ผักสวนครัวและปลูกปอเทืองสลับพื้นที่ปลูกปีละ 5 ไร่ แต่ด้วยที่เป็น smart farmer ต้นทุนในการปลูกข้าวอาจไม่ได้มากหรือใช้จ่ายอะไรมากนักเพราะปัจจัยการผลิตได้รับการสนับสนุนจากภาครัฐ หลังปรับเปลี่ยนนาข้าวแบบอินทรีย์ค่าใช้จ่ายลดลง 40% แม้ผลผลิตจะลดลงเล็กน้อยแต่ผลผลิตข้าวที่ได้มีคุณภาพและขายได้ราคาดี นอกจากนี้ ยังเข้าร่วมเกษตรแปลงใหญ่และปลูกเพื่อผลิตเมล็ดพันธุ์ 8 ไร่ ข้าวอินทรีย์ 4 ไร่ ส่วนผลผลิตที่ได้ก็เอาไว้กิน และทำขายในรูปแบบของข้าวสารอินทรีย์ ที่ได้รับความนิยมกันทั้งในพื้นที่พะเยาและพื้นที่อื่นๆ ทั่วประเทศ โดยใช้ช่องทางโซ

เชียลมีเดียเป็นช่องทางการประชาสัมพันธ์ มีรายได้ปีที่ผ่านมา 250,000 บาทถือว่าอยู่ได้ แบบสบายๆ

“หลังปรับเปลี่ยนจากการทำนาแบบใช้สารเคมีที่ไม่รู้จักต้นทุนที่แท้จริง รู้แต่เพียงขาดทุน ทำนาแบบเปลี่ยนทุน ได้ปรับแนวความคิดแบบใหม่ ด้วยการเข้าไปอบรมด้านการเกษตรต่างๆ ของศูนย์ข้าวพะเยา และทำข้าวแบบจีเอพีและปลูกข้าวแบบอินทรีย์เมื่อปี 2556 ทำให้รู้ว่าทำได้ยาก เพราะต้องระวังแมลงศัตรูพืชต่างๆ โดยเฉพาะแมงมั่ว ที่ควบคุมได้ยาก เนื่องจากข้าวที่เราปลูกอยู่ในโซนข้าวอินทรีย์ แต่ก็สามารถแก้ปัญหาได้โดยใช้วิธีการทางอินทรีย์เช่นคือ ใช้น้ำส้มควันไม้ พด.7 บิวเวอร์เรีย ทำให้ไม่ต้องมีต้นทุนค่ายาฆ่าแมลง ช่วยลดต้นทุนแล้วยังมีความปลอดภัยต่อตัวเองด้วย”ชาวนารุ่นใหม่ กล่าวทิ้งท้าย

เกษตรฯ คุ่มเข้ม...นมโรงเรียน ยึดคุณภาพมาตรฐาน-แก้วิกฤตินมล้นตลาด



สกูปพิเศษ

โครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน เป็นโครงการที่รัฐบาลจัดตั้งขึ้นเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดสารอาหารและภาวะทุพโภชนาการในเด็ก ซึ่งองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้แนะนำให้เด็กได้ดื่มนมซึ่งเป็นอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูงอันส่งผลต่อพัฒนาการด้านต่างๆของเด็ก

สำหรับประเทศไทยโครงการนมโรงเรียนมีวัตถุประสงค์ที่แตกต่างจากนานาประเทศ และถือเป็นความสำคัญระดับชาติ โดยรัฐบาลได้ทุ่มงบประมาณสำหรับโครงการดังกล่าวถึงปีละไม่ต่ำกว่า 14,000 ล้านบาท ถือเป็นมาตรการสำคัญของกระทรวงและสหกรณ์ในการแก้ปัญหาน้ำนมดิบของเกษตรกรล้นตลาด ซึ่งเป็นสถานการณ์ที่เกิดขึ้นเกือบทุกปีในช่วงปิดภาคเรียนของเด็ก

ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการ



การองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) กล่าวว่าแนวทางบริหารจัดการโครงการนมโรงเรียนช่วงปิดภาคเรียนที่ 2/2559 พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบาย ให้มีการเพิ่มคุณภาพและมาตรฐานของนมโรงเรียนให้สูงขึ้นในปีการศึกษา 2560 เพื่อให้เด็กนักเรียนได้ดื่มนมคุณภาพและปรับวิธีการจัดสรรโควตาให้เกิดความเป็นธรรม โปร่งใสกับผู้ประกอบการ รวมทั้งตอบสนองและประโยชน์แก่นักเรียน

เกษตรกรและสหกรณ์อย่างยั่งยืนรวมทั้งเร่งหามาตรการในการรับมือสถานการณ์นมล้นตลาดในช่วงปิดภาคเรียนอย่างรัดกุม

อ.ส.ค. ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการโคนมและผลิตภัณฑ์นม (สคน.) ได้ร่วมหารือสมาคมผู้ประกอบการอุตสาหกรรมนมผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์นม ได้แก่ สมาคมอุตสาหกรรมผลิตอาหารนมไทย สมาคมผู้ผลิตนมพาสเจอร์ไรส์สมาคมผู้ผลิตนมยูเอชทีสมาคมเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมและแปรรูปผลิตภัณฑ์นม และผู้ประกอบการที่ได้สมัครเข้าร่วมโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียนกับ อ.ส.ค. 80 รายทั่วประเทศ เพื่อหาแนวทางบริหารจัดการน้ำนมดิบตลอดช่วงระยะเวลาปิดภาคเรียนตามข้อตกลงที่ได้ทำ MOU กันไว้ คือ กำหนดให้แต่ละรายช่วยกันผลิตนมโรงเรียนชนิด UHT เก็บตลอดช่วงระยะปิดเทอมซึ่งมีระยะเวลาเก็บรักษาไว้นานรวมทั้งช่วยหามาตรการความร่วมมือในการพัฒนาอุตสาหกรรมนมโรงเรียนเพื่อความยั่งยืนในอนาคตอีกด้วยรวมทั้งหารือแนวทางถึงการยกเร่งหลักเกณฑ์และวิธีการของโครงการนมโรงเรียน ปีการศึกษา 2560 อีกด้วย

“รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความห่วงใยเรื่องปัญหานมล้นในช่วงปิดเทอมมากและกำชับหนักแน่นอย่าให้เกิดเด็ดขาดเพราะไม่อยากให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมต้องประสบปัญหาเคือคร้อน อ.ส.ค. ได้จับมือกับสมาคมทั้ง 4 แห่ง เพื่อร่วมมือกันสร้างความยั่งยืนในอุตสาหกรรมนมไทยทั้งปัจจุบันและอนาคต โดยเน้นใน 3 เรื่อง คือ บริหารจัดการน้ำนมดิบไม่ให้เกิดปัญหานมล้นผลิตนมโรงเรียนให้ได้คุณภาพมาตรฐานยิ่งขึ้นและจัดสรรโควตาต้องโปร่งใสเป็นธรรมกับทุกฝ่าย”

ด้าน นายวิศิษฎ์ แสงคล้าย ผู้ช่วยผู้อำนวยการ อ.ส.ค. กล่าวว่าปัจจุบันมีปริมาณน้ำนมดิบของเกษตรกรทั่วประเทศรวมกันจำนวน 3,315 ตัน/วัน ในจำนวนดังกล่าวเป็นปริมาณที่ได้ทำข้อตกลงซื้อขายหรือ MOU เพื่อผลิตสำหรับนมโรงเรียนในปีการศึกษา 2/2559 ในช่วงเดือนเมษายน-พฤษภาคม 2560 นี้จำนวน 1,323 ตัน/วัน ตลอด 365 วัน รวมปิดเทอม

สำหรับหลักเกณฑ์และมาตรฐานควบคุมแนวการผลิตนมโรงเรียน เบื้องต้นฟาร์มเกษตรกรจะต้องมีโรงเรียนได้มาตรฐาน GAP มีสัตวแพทย์คอยควบคุมผลิตนมปลอดภัยได้คุณภาพส่วนขั้นของศูนย์รวมน้ำนมดิบหรือสหกรณ์รวมน้ำนมจะต้องมีผ่านระบบ GMP มีการตรวจคุณภาพน้ำนมประจำเดือนโดยกรมปศุสัตว์ปริมาณของแข็งไม่น้อยกว่า (Total Solid) 12.15% ปริมาณเซลล์เม็ดเลือดขาวไม่น้อยกว่า 650,000 cell/cc ส่วนผู้ประกอบการหรือโรงงานจะต้องมีใบรับรองโรงงานผ่านการตรวจคุณภาพนมจาก อย. มีการขนส่งนมถูกหลักอนามัยและไม่เป็นผู้ถูกตัดสิทธิ์ในเทอมที่แล้ว ส่วนโรงเรียนก็จะต้องมีสัญญาซื้อขายกับ อ.ส.ค. และผู้ประกอบการมีการตรวจสอบคุณภาพการจับเก็บนมพาสเจอร์ไรซ์ และนม UHT อย่างถูก ต้องที่โรงเรียนตลอดจนเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์นมรายใหม่ได้เข้าสู่ระบบการผลิตนมโรงเรียนเพิ่มขึ้น พร้อมจัดกิจกรรมรณรงค์การบริโภคนมของประเทศอย่างต่อเนื่องรวมทั้งให้มีการพัฒนารูปแบบของผลิตภัณฑ์นมโรงเรียนเพื่อให้เด็กชอบดื่ม นมมากขึ้น ทั้งนี้ ผู้ที่ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขจะมีบทลงโทษ โดยไม่ได้รับสิทธิการจำหน่ายนมในโครงการนมโรงเรียน

เคลียร์สต็อกยาง 1.5 แสนตัน

โพสต์ทูเดย์ - กยท.โละสต็อกยางแล้ว 1.5 แสนตัน มูลค่า 1.4 หมื่นล้านบาท คาดสิ้นเดือน พ.ค.เคลียร์หมดครบ 3.1 แสนตัน

นายธีช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท.ได้มีการจัดประมูลยางพาราในโครงการของรัฐจำนวน 3.1 แสนตัน ตั้งแต่เดือน ม.ค.ที่ผ่านมา ตามนโยบายนายกรัฐมนตรีกำหนดให้เคลียร์สต็อกยางรัฐเสร็จในเดือน พ.ค.นี้ โดยขณะนี้ได้มีการประมูลไปแล้วได้จำนวน 1.5 แสนตัน มูลค่าประมาณ 14,347 ล้านบาท ในราคาเฉลี่ยที่ 64-73 บาท/กิโลกรัม (กก.)

ทั้งนี้ การประมูลครั้งสุดท้ายคือวันที่ 31 มี.ค. 2560 ที่ยังเหลือประมาณ

อีกประมาณ 1.5 แสนตัน ล่าสุดมีเอกชนยื่นซองประมูลแล้ว 15 ราย ต้องรอดูว่าจะประมูลได้เงินคืนมาอีกเท่าไรจากจำนวนเงินที่รัฐที่ใช้ใน 2 โครงการ คือ โครงการแทรกแซงราคายางพาราของรัฐ 2 หมื่นกว่าล้านบาท และโครงการมูลภัณฑ์กันชนอีกประมาณ 9,000 ล้านบาท

สำหรับหลังประมูลต้องขนย้ายให้แล้วเสร็จภายใน 60 วัน ดังนั้นการประชุมครั้งสุดท้ายคือ 31 มี.ค.นี้ หากไม่สามารถขายได้หรือประมูลออกไม่หมด ก็จะเสนอคณะกรรมการบริหารการยางแห่งประเทศไทย (บอร์ดการยาง) พิจารณาอีกครั้งว่าจะดำเนินการอย่างไรเพื่อให้ยางรัฐหมดสต็อกตามกำหนดเดือน พ.ค. 2560

“ที่ผ่านมารัฐใช้เงินกับโครงการซื้อขายทั้งหมด 2.8 หมื่นล้านบาท และเสียเงินค่าเช่าโกดังอีกปีละ 160 ล้านบาท ตั้งแต่เริ่มโครงการปี 2552 รวมแล้วประมาณ 1,000 ล้านบาท ขณะนี้ได้เงินคืนมาประมาณ 1.4 หมื่นล้านบาท หากวันที่ 31 มี.ค. ขายได้เงินเข้ามาอีก จะลดความกดดันทางจิตวิทยาตลาดได้ เพราะขณะนี้เกษตรกรบอกว่าปริมาณยางในสต็อกรัฐทำให้ราคาขายในตลาดไม่ปรับเพิ่มขึ้น ดังนั้นหากเคลียร์หมดในเดือน พ.ค. จะทำให้ยางพาราที่ออกมาในฤดูใหม่สะท้อนจากราคาตลาดที่แท้จริง” นายธีช กล่าว

ปัจจุบันราคาที่ กยท.ขายได้เฉลี่ยประมาณ 63-73 บาท/กก. เป็นราคาที่เหมาะสม ■