

สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน ที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๕๘

เรื่อง	หนังสือพิมพ์
๑. ภัยแล้งฉุดภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไทย ตีตลบสูงสุดในรอบ ๓๖ ปี	มติชน
๒. วิกฤติภัยแล้ง วิกฤติรัฐบาล เกษตรกร - ส่งออก ไร้อนาคต	สยามรัฐ
๓. ราคาสินค้าเกษตรรายวัน	แนวหน้า
๔. เกาะข่าวเกษตร	เดลินิวส์
๕. ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	มติชน
๖. สกย.หนุนปลูกข้าวไร้ในสวนยาง	ประชาชาติธุรกิจ
๗. สตูลฝ่าวิกฤตราคายาง แปรรูปทำสนามฟุตบอล	ประชาชาติธุรกิจ
๘. แล้งดันส่งออกข้าวฉลุย อคส.เซ้กยิบก่อนซื้อปาล์ม	ไทยโพสต์
๙. เดินหน้ายกระดับข้าวหอมมะลิ	เดลินิวส์
๑๐. รุกเพิ่มมูลค่าข้าวหอมมะลิ ลดต้นทุน - ยกระดับโรงสีอแกนิก	แนวหน้า
๑๑. ร้อยแก่นสารสินธุ์ จับคู่ค้าส่งข้าวชายภาคตะวันออก	มติชน
๑๒. คลังดิ่งบ ๑๘ กองทุน/ยึดชำระหนี้ - งดดอกเบี้ย ปัจจัยผลิต ๑.๓๔ หมื่นล้านช่วยภัยแล้ง	กรุงเทพธุรกิจ
๑๓. หลายประเทศเริ่มนำเข้าหลังวิกฤติภัยแล้ง - เอลนีโญ ผลผลิตข้าวไทยวูบ ๘ ล้านตัน	แนวหน้า

ภัยแล้งดูภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไทย ติดลบสูงสุดในรอบ 36 ปี



เลอศักดิ์ รวีตระกูลไพบูลย์
เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากสถานการณ์ภัยแล้งที่เกิดขึ้นและมีแนวโน้มรุนแรงต่อเนื่องยาวนาน ได้ส่งผลกระทบต่อภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไทยในภาพรวม โดยเฉพาะภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในช่วงครึ่งแรกของปี 2558 พบสัญญาณติดลบสูงสุดในรอบ 36 ปี

นายเลอศักดิ์ รวีตระกูลไพบูลย์
เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจ

การเกษตร (สศก.) กล่าวว่า จากปัจจัยภายในประเทศเรื่องสภาพดินฟ้าอากาศที่เปลี่ยนแปลง ส่งผลให้ไทยเผชิญกับปัญหาภัยแล้งมาตั้งแต่ปลายปี 2557 ต่อเนื่องถึงปัจจุบัน ทำให้ภาครัฐต้องขอความร่วมมือให้ชาวนางดการทำนาปรังและให้เลื่อนการทำนาปีของเกษตรกรในลุ่มน้ำเจ้าพระยาออกไป ประกอบกับปัจจัยภายนอกในช่วง 5 เดือนแรกที่ผ่านมามีของปี 2558 พบว่า มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ชะลอตัวลงถึงร้อยละ 9.4 เนื่องจากประเทศคู่ค้าภูมิภาคตะวันออกกลางและแอฟริกาได้รับผลกระทบจากราคาน้ำมันดิบที่ลดลงทำให้ชะลอการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทย ส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในช่วงครึ่งแรกของปี 2558 หดตัวหรือติดลบร้อยละ 4.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2557 โดยครึ่งปีแรกของปี 2557 มูลค่าจีดีพีภาคเกษตรอยู่ที่ 212,374 ล้านบาท ส่วนครึ่งปีแรกของปี 2558 อยู่ที่ 203,454 ล้านบาท คิดเป็นมูลค่าที่ลดลงร้อยละ 4.2 และคาดว่าแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรทั้งปี 2558 จะติดลบอยู่ในช่วงร้อยละ (-4.3) - (-3.3) จากปี 2557 ที่มีมูลค่า 422,453 ล้านบาท คาดว่าจะลดลงเหลือ 406,400 ล้านบาท ซึ่งนับเป็นภาวะเศรษฐกิจการเกษตรที่ติดลบหนักสุดในรอบ 36 ปี ทั้งนี้ คิดจากราคาปีฐาน 2531

ทั้งนี้ เนื่องจาก สาขาพืช ในช่วงครึ่งแรกของปีมี หดตัวร้อยละ 7.3



จากการลดลงของผลผลิตพืชสำคัญ ได้แก่ ข้าวนาปรัง ในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลองที่มีเนื้อที่เพาะปลูกและผลผลิตที่ลดลงจากปัญหาภัยแล้ง ส่วนลุ่มประดโรงงานลดลงจากสภาพอากาศที่แห้งแล้งทำให้ดินไม่สมบูรณ์จึงไม่ให้เกิดผลผลิต ยางพาราลดลงจากน้ำยางในภาคอีสานที่ลดลงจากภัยแล้งและการตัดโค่นพื้นที่สวน

ยางพาราเก่า ปาล์มน้ำมันลดลงจากจำนวนทะลายที่ลดลงเพราะ
อากาศร้อนและขนาดทะลายเล็กเพราะจันทรมีสรรต้วมากกว่าตัวเมีย
และผลไม้ที่ลดลง ได้แก่ ทุเรียน มังคุด และเงาะ เนื่องจากสภาพ
อากาศที่ร้อนจึงไม่ติดดอกออกผลเท่าที่ควร พืชที่ผลผลิตเพิ่มขึ้น
ได้แก่ ข้าวนาปีภาคใต้ มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และข้าวโพดเลี้ยง
สัตว์จากพื้นที่เพาะปลูกที่เพิ่มขึ้น สำโยนอกฤดูเพิ่มขึ้นจากผลผลิตใน
ภาคกลางทยอยออกสู่ตลาด

เช่นเดียวกับ สาขาบริการทางการเกษตร ที่ในช่วงครึ่งแรก
ของปี หดตัวร้อยละ 6.6 เนื่องจากผลกระทบจากการจ้างบริการ
เตรียมดิน ไถพรวนดิน และการให้บริการเกี่ยวสวนข้าวลดลง
ตามพื้นที่เพาะปลูกและเกี่ยวเกี่ยวข้าวนาปีร่วงที่ลดลง รวมทั้งการ
งตทำนาปีในพื้นที่เขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา 22 จังหวัดในช่วงเดือน
พฤษภาคม-มิถุนายน 2558

ขณะที่สาขาอื่นมีการขยายตัว ประกอบด้วย สาขาปศุสัตว์
ขยายตัวร้อยละ 2.1 จากสินค้าปศุสัตว์สำคัญทั้งไก่เนื้อ สุกร ไชไก่
และน้ำนมดิบที่ขยายการเลี้ยง สาขาประมง ขยายตัวร้อยละ 2.2
จากผลผลิตกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงที่เพิ่มขึ้นหลังการฟื้นตัวจากปัญหาโรค
EMS และ สาขาป่าไม้ ขยายตัวร้อยละ 3.5 จากผลผลิตป่าไม้ที่
สำคัญ ได้แก่ ไม้ยางพาราที่เพิ่มขึ้นตามพื้นที่ตัดโค่นสวนยางพารา
เก่าของสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง (สกย.) ขณะที่



ไม้ยูคาลิปตัสเพิ่มขึ้นตามความต้องการใช้กระดาษทั้งในและต่าง
ประเทศ ส่วนน้ำผึ้งขยายตัวเพิ่มขึ้นจากสภาพอากาศที่ค่อนข้างเอื้อ
อำนวยและการเร่งผลิตเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดต่าง
ประเทศ

นายเลอศักดิ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า อย่างไรก็ตาม ในช่วงครึ่งปีหลัง
ยังคงต้องเฝ้าติดตามและประเมินสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้ง
ช่วงอย่างใกล้ชิด เพื่อหามาตรการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าบรรเทา
ความเดือดร้อนแก่เกษตรกร ที่สำคัญยังต้องติดตามภาวะเสี่ยงฟอง
สบู่แตกของเศรษฐกิจจีน หลังดัชนีตลาดหลักทรัพย์จีนหดตัวลง
กะทันหัน รวมถึงสัญญาณความขบเซาของตลาดอสังหาริมทรัพย์
จากการหดตัวของการบริโภคภายในประเทศจีน ซึ่งอาจส่งผลกระทบ
ต่อประเทศไทย

นี่คือปรากฏการณ์ผลกระทบจากภัยธรรมชาติ ที่ส่งผลกระทบต่อภาวะ
เศรษฐกิจการเกษตรของไทยอย่างชัดเจน ดังนั้นเกษตรกรควรปรับตัว
เพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่มีแนวโน้มว่าจะรุนแรงมากขึ้น

วิกฤตภัยแล้ง วิกฤตรัฐบาล เกษตรกร-ส่งออก ไร้อนาคต



รายงานพิเศษ

ก่อนหน้านี้ ไม่เคยมีใครคิดมาก่อนว่า ประเทศไทย ที่ได้ชื่อว่า “ในน้ำมีปลา ในนามีข้าว” จะประสบกับวิกฤตความแห้งแล้งมากมายขนาดนี้ วิกฤตถึงขั้นที่ว่า ต้องประกาศ “ห้ามขวนานาสุบน้ำ” เข้านา เพราะกลัวว่า “คนกตม. จะไม่ให้นำประปาใช้” เนื่องจากถ้าปล่อยให้ชาวนาสุบน้ำ จะไม่มีน้ำจืดไหลลงไปในต้นน้ำเดิม ถ้าในแม่น้ำเจ้าพระยาเต็ม ก็จะทำให้ไม่สามารถทำน้ำประปาส่งจ่ายให้ชาวกตม. ได้

นายบิณฑังค์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา รว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้สั่งลดการระบายน้ำตั้งแต่วันที่ 16 ก.ค.นี้ จาก 28 ล้าน ลบ.ม. เหลือ 18 ล้าน ลบ.ม. พบว่าน้ำบางส่วนมีการสูญหายอย่างไม่ทราบสาเหตุ มีความเป็นไปได้ที่จะถูกดึงไปใช้เพื่อการเกษตร ดังนั้น การระบายน้ำกรมชลประทาน จะปิดสถานีสูบน้ำไฟฟ้าทั้งหมด 333 สถานี เป็นการชะงักการไหลประมาณ 1-2 วัน เพื่อให้ น้ำเดินทางไปสู่เป้าหมายอย่างแท้จริง แต่การปิดสถานีสูบน้ำดังกล่าวจะกระทบกับพื้นที่นาข้าวของเกษตรกร ซึ่งคาดว่าจะเสียหาย 1.48 ล้านไร่ จากพื้นที่ทั้งหมด 4.9 ล้านไร่

พล.ต.สรรเสริญ แก้วกำเนิด รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า แม้สถานการณ์น้ำไหลเต็มเขื่อนจะดีขึ้น แต่รายงานล่าสุดพบว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 18-20 กรกฎาคม ขอเกษตรกรงดการสูบน้ำเข้าพื้นที่การเกษตรโดยเด็ดขาด เพราะต้องใช้ปริมาณมากพอในการผลักดันน้ำทะเลไม่ให้ทะลักเข้าสู่ระบบประปาได้ ถือเป็นช่วงเวลาสำคัญที่ต้องการวินัย และการปฏิบัติตามคำประกาศอย่างเคร่งครัด

ทางด้าน พล.อ.อนุพงษ์ เผ่าจินดา รว.มหาดไทย เปิดเผยว่า ได้ กำชับให้ผู้ว่าราชการจังหวัดทั่วประเทศเร่งทำความเข้าใจกับประชาชนในพื้นที่ รวมถึงเกษตรกร หลังรัฐบาลมีมติให้ลดการจ่ายน้ำสำหรับการเกษตร ตั้งแต่วันที่ 16 ก.ค.เป็นต้นไป เพื่อให้มีน้ำใช้สำหรับการอุปโภคบริโภคไปจนถึงกลางเดือน ส.ค.นี้ นอกจากนี้ ให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น สำรองน้ำประปาหมู่บ้านทั่วประเทศ 61,601 หมู่บ้าน ในจำนวนนี้จะใช้สำหรับอุปโภคบริโภคไปถึงกลาง ส.ค.นี้ 55,000 หมู่บ้าน ส่วนอีก 5,000 หมู่บ้านจะมีน้ำพอใช้ถึงปลายเดือน ก.ค.นี้ มีความจำเป็นอย่างยิ่งที่ผู้ว่าฯ ต้องหาวิธีรับมือเบื้องต้น สามารถประสานหน่วยทหารขอชุดเจาะบ่อนบาดาลแก้ปัญหาแล้ว

พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี คาดว่าสัปดาห์นี้ จะมีความชัดเจนเกี่ยวกับแนวทางการช่วยเหลือผู้ที่ได้รับความเสียหายจากสถานการณ์ภัยแล้งพร้อมมอบทุกฝ่ายช่วยกันประหยัดน้ำ เพื่อรักษาน้ำให้ได้ถึงเดือนส.ค. ที่คาดว่า จะมีฝนตกลงมาด้านรองโฆษกรัฐบาลย้ำขอความร่วมมือเกษตรกรหยุดสูบน้ำเด็ดขาดช่วงวันที่ 18-20 ก.ค. เหตุ น้ำทะเลหนุนสูงหวั่นกระทบการผลิตน้ำประปาทั้งระบบ

นายกรัฐมนตรี กล่าวอีกว่า ขณะนี้ต้นทุนน้ำมีน้อยมาก ฝนก็ไม่ตกน้ำ ในเขื่อนก็มีน้อยมาก เพราะฉะนั้นก็จำเป็นต้องมีการประหยัดน้ำทุกฝ่าย ทั้งคนในชุมชนเมือง และเกษตรกรที่รัฐบาลไม่สามารถสนับสนุนให้เข้าพื้นที่ทางการเกษตรได้เพราะต้องเก็บน้ำไว้อุปโภคบริโภค ซึ่งทำให้เกษตรกรได้รับผลกระทบโดยรัฐบาลกำลังหาแนวทางช่วยเหลืออยู่

ผลกระทบจากภัยแล้ง ไม่เพียงกระทบแค่ เรื่องการแย่งน้ำกินน้ำใช้เท่านั้น แต่ยังทำลาย ระบบเศรษฐกิจของประเทศอีกด้วย ตัวเลขจาก สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ระบุว่า “จีดีพีภาคเกษตร” ทั้งปีติดลบในกรอบ -4.3 ถึง -3.3% “สูงสุดในรอบ 36 ปี”

นายเลอศักดิ์ วัชรกุลไพยนต์ เลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผย ว่า จากช่วง 5 เดือนแรกของปี 2558 การส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์มีมูลค่า 4.88 แสนล้านบาท เทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อนมีการส่งออก 5.38 แสนล้านบาท หรือขยายตัวลดลง 9.4% สาเหตุส่วนหนึ่งมาจากประเทศคู่ค้า ในภูมิภาคตะวันออกกลางและแอฟริกาหลายประเทศที่พึ่งพาการส่งออกน้ำมันเป็นรายได้หลัก ได้รับผลกระทบจากราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวลดลง มีผลต่อกำลังซื้อและการนำเข้าสินค้าเกษตรจาก ไทยลดลง นอกจากนี้จากที่ประเทศไทยได้เผชิญ ปัญหาภัยแล้งมาตั้งแต่ปลายปี2557ต่อเนื่องถึง ปัจจุบันส่งผลกระทบต่อการทำนาปรังและนาปี ของเกษตรกรที่ต้องงดหรือชะลอออกไป

จากทั้ง 2 ปัจจัยมีผลให้มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศหรือจีดีพีภาคเกษตรของ ไทยในครึ่งแรกของปี2558 (คิดจากราคาประจำปี) มีมูลค่ารวม 7.41 แสนล้านบาท ลดลงจากช่วง

“ “
ผลกระทบจากภัยแล้ง ไม่เพียงกระทบแค่เรื่องการ แย่งน้ำกินน้ำใช้เท่านั้น แต่ยังทำลายระบบเศรษฐกิจ ของประเทศอีกด้วย ตัวเลขจาก สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตร ระบุว่า “จีดีพีภาคเกษตร” ทั้งปีติดลบในกรอบ-4.3 ถึง-3.3% “สูงสุดในรอบ 36 ปี”
” “

เดียวกันของปีก่อนที่มีมูลค่า 7.65 แสนล้านบาท หรือ ติดลบ -4.2% ในจำนวนนี้ภาคเกษตรสาขา พืชหดตัวมากที่สุด-7.3% สาขาบริการทางการเกษตร -6.6% ขณะที่สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง และ สาขาป่าไม้ยังขยายตัวเป็นบวก

อย่างไรก็ดี สศก.ได้คาดการณ์แนวโน้มจีดีพีภาคเกษตรทั้งปี 2558 จะหดตัวอยู่ในช่วง -4.3% ถึง -3.3% โดยสาขาพืชและสาขาบริการ ทางการเกษตรจะยังคงหดตัวต่อเนื่องขณะที่สาขา ปศุสัตว์ สาขาประมง และสาขาป่าไม้ยังมีแนว

โน้มขยายตัวได้ดี ทั้งนี้ในช่วงครึ่งหลังของปี 2558 ยังคงต้องเฝ้าติดตามและประเมินสถานการณ์ ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วงอย่างใกล้ชิด รวมถึงผล กระทบจากการบังคับใช้กฎหมายการทำประมง อย่างเคร่งครัดของไทยที่อาจส่งผลให้มีปริมาณ สัตว์ทะเลลดลง รวมถึงสถานการณ์ทางเศรษฐกิจ ของจีนที่เป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรสำคัญ ของไทยที่กำลังเข้าสู่ภาวะถดถอย และมีความ เสี่ยงต่อการเกิดภาวะฟองสบู่แตก

“ในสาขาพืชคาดทั้งปีจะหดตัวช่วง -7.0%

ถึง -6.0% จากสถานการณ์ภัยแล้ง รวมถึงปรากฏการณ์เอลนีโญที่รุนแรงขึ้นจะมีผลทำให้ผลผลิตพืชสำคัญ อาทิ ข้าวนาปี และข้าวนาปรัง ทั้งปี 2558 จะลดจากปีที่แล้วมีผลผลิต 27 ล้านตัน ลงเหลือ 22-23 ล้านตัน จากพื้นที่ปลูกปกติ 60 ล้านไร่ จะลดลงเหลือไม่เกิน 54 ล้านไร่”

ทั้งนี้ทั้งปี 2558 คาดว่าจีดีพีภาคเกษตรจะมีมูลค่า 1.389 ล้านล้านบาท ลดลงจากปี 2557 ที่มีมูลค่า 1.412 ล้านล้านบาท หรือหายไปประมาณ 2.36 หมื่นล้านบาท ขณะที่จีดีพีภาคเกษตรทั้งปีนี้ที่คาดว่าจะติดลบอยู่ในช่วง -4.3 ถึง -3.3% ถือเป็นปีการติดลบมากที่สุดในรอบ 36 ปีนับแต่มีการก่อตั้งสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรมา

แน่นอนเรื่องใหญ่โตขนาดนี้ สำนักโพล ก็ต้องออกมาทำงาน “กรุงเทพโพล” โดยศูนย์วิจัยมหาวิทยาลัยกรุงเทพ ได้สำรวจความคิดเห็นประชาชน เรื่อง “ประชาชนคิดอย่างไรกับสถานการณ์ภัยแล้งในประเทศไทย” โดยเก็บข้อมูลกับประชาชนจากทุกภูมิภาคทั่วประเทศ จำนวน 1,133 คน พบว่า ประชาชนร้อยละ 67.4 เห็นว่าสถานการณ์ภัยแล้งในปัจจุบันรุนแรงที่สุดเท่าที่เคยเจอมา ขณะที่ร้อยละ 27.7 เห็นว่าไม่ค่อยรุนแรงมากนัก และร้อยละ 3.0 เห็นว่าไม่รุนแรงเลย

สำหรับสาเหตุสำคัญที่ทำให้เกิดปัญหาภัยแล้งในปีนี้ พบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 68.4 เห็นว่ามาจากปัญหาจากภัยธรรมชาติ รองลงมาร้อยละ 68.0 มาจากการตัดไม้ทำลายป่า และร้อยละ 28.3 มาจากการบริหารจัดการน้ำไม่ดี

เมื่อถามว่าสถานการณ์ภัยแล้งในปัจจุบันมีผลกระทบทำให้กังวลในเรื่องใดมากที่สุด ส่วนใหญ่ร้อยละ 72.5 กังวลว่าจะกระทบรายได้/การทำเกษตร/พืชผลเสียหาย รองลงมาร้อยละ 49.5 กังวลว่าข้าวของจะราคาแพงขึ้น/ราคาสินค้าเกษตรแพงขึ้น และร้อยละ 49.0 กังวลว่าจะไม่มีน้ำใช้อุปโภคบริโภค

ส่วนการเตรียมป้องกันและรับมือกับสถานการณ์ภัยแล้งพบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 88.2 มีการเตรียมป้องกันและรับมือไว้แล้ว โดยจะใช้น้ำอย่างประหยัด (ร้อยละ 78.2) รองลงมาคือซื้อถังไว้กักเก็บน้ำ (ร้อยละ 20.1) และกักตุนน้ำไว้อุปโภคบริโภค (ร้อยละ 16.4) ขณะที่ร้อยละ 11.8 ไม่มีการเตรียมป้องกันรับมือเพราะคิดว่าไม่น่าจะขาดน้ำ

เมื่อถามว่า “คิดว่ากรุงเทพฯ มีโอกาสจะเจอปัญหาน้ำประปาไม่ไหลจากสถานการณ์ภัยแล้งครั้งนี้หรือไม่” ร้อยละ 58.1 คิดว่าน่าจะมีโอกาส ขณะที่ร้อยละ 34.0 คิดว่าไม่น่าจะมีโอกาส ทั้งนี้เมื่อพิจารณาเฉพาะผู้ตอบที่อาศัยอยู่ในกรุงเทพฯ พบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 50.4 คิดว่าไม่น่าจะมีโอกาส ขณะที่ร้อยละ 45.0 คิดว่าน่าจะมีโอกาส

นอกจากนี้เมื่อถามต่อว่า “จากข่าวที่นักวิชาการเตือนภัยแล้ง จะทำให้คนไทยขาดน้ำกินถึงสิ้นปี” ประชาชนร้อยละ 49.0 คิดว่าไม่น่ากังวลเลย เพราะเป็นไปไม่ได้ ขณะที่ร้อยละ 46.1 คิดว่าน่ากังวลเพราะอาจจะเกิดขึ้นจริง

สำหรับความเห็นต่อการแก้ปัญหาภัยแล้งของรัฐบาลพลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา พบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 49.5 เห็นว่ารัฐบาลควรจริงจังในการแก้ปัญหามากกว่านี้ ขณะที่ร้อยละ 43.2 เห็นว่ารัฐบาลจริงจังและพยายามแก้ปัญหาอย่างเต็มความสามารถแล้ว สุดท้ายเมื่อถามว่าเชื่อมั่นมากน้อยเพียงใดว่ารัฐบาลจะสามารถจัดการกับสถานการณ์ภัยแล้งรวมถึงปัญหาน้ำท่วมในอนาคตได้ ส่วนใหญ่ร้อยละ 56.9 เชื่อมั่นค่อนข้างมากถึงมากที่สุด ขณะที่ร้อยละ 30.4 เชื่อมั่นค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด ที่เหลือร้อยละ 12.7 ยังไม่แน่ใจ

ช่วงนี้แม้ฝนจะเริ่มตกลงมาบ้างแต่ปริมาณน้ำที่เข้าในเขื่อนต่างๆทั่วประเทศยังมีปริมาณน้อย ยังต้องเก็บสะสมอีกมากเพื่อเก็บไว้ใช้ในระยะเวลาแต่ปรากฏการณ์ที่เกิดขึ้นทั้งหมดก็คือวิกฤติแล้งที่น่ากลัวแบบนี้ น่าจะเกิดขึ้นได้ในทุกๆ ปี เพราะสภาวะแวดล้อมโลกเปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะ “ภาวะโลกร้อน” ที่ไม่มีทางแก้ไขได้ อันมีสาเหตุมาจากก๊าซเรือนกระจก และการตัดไม้ทำลายป่าในทั่วทุกภูมิภาคของโลก

ราคาสินค้าเกษตรรายวัน

รายการสินค้า	ราคา / หน่วย
ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105	13,100.00 บาท/ตัน
ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกหอมจังหวัด	12,800.00 บาท/ตัน
ข้าวเปลือกเจ้า : ความชื้น 15%	8,200.00 บาท/ตัน
ข้าวเปลือกเจ้า : ความชื้น 25%	6,900.00 บาท/ตัน
มันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)	2.45 บาท/กก.
ผลปาล์มน้ำมัน (น้ำหนักมากกว่า 15 กก.)	4.00 บาท/กก.
ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3	- บาท/กก.
สับปะรดโรงงาน	11.70 บาท/กก.
สุกร	71.00 บาท/กก.
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ	38.00 บาท/กก.
ไข่ไก่สดเบอร์คละ	270.00 บาท/ร้อยฟอง
กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 50 ตัว/กก.	172.00 บาท/กก.
ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง เกรด AB	54.00 บาท/กก.
เงาะโรงเรียน (ตะกร้า)	24.00 บาท/กก.
มังคุดคละ	28.00 บาท/กก.
ลำไยช่อพันธุ์ดีออค เกรด AA	35 บาท/กก.
*ข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	

เกาะข่าวเกษตร

๒๒ เกาะข่าวเกษตรประจำฉบับวันจันทร์ เพื่อเกษตรกรรม ครั้งที่ 3/2558 โดยมี นาย
ที่ 20 กรกฎาคม พ.ศ. 2558.....○ นาย สรรเสริญ อัจจุคมานัส เลขานุการ ศ.ป.ก. นาย
โอภาส กลั่นนุศย์ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ธนู มีแสงเงิน รองเลขานุการ ศ.ป.ก. พร้อม
เดินทางไปตรวจเยี่ยมและรับฟังความคิดเห็น ด้วยคณะอนุกรรมการฯ และเจ้าหน้าที่ที่
จากสมาชิกสหกรณ์กองทุนสวนยางในเขต เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม
ปฏิรูปที่ดินบ้านโคกม่วง จำกัด ตำบลโคกม่วง สุทธิพร ชีระพันธุ์ สุ.ป.ก.ถนนราชดำเนินนอก
อำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง.....○ นาย เขตพระนคร กรุงเทพฯ.....○ นางสาว
เกียรติศักดิ์ หนูแก้ว ผู้อำนวยการโครงการ กัลยาณี แซ่ตั้ง หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชี
ชลประทานแพร่ พร้อมด้วย นายธนากร บุญ สหกรณ์อำนาจเจริญ พร้อมด้วยข้าราชการ
ชูชีพ นายช่างชลประทานชำนาญการ ลงพื้นที่ พนักงานราชการ และลูกจ้างในสังกัด ร่วม
ที่ตรวจความก้าวหน้างานก่อสร้างสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าพร้อมระบบส่งน้ำบ้านน้ำริน ประชุมคณะกรรมการศูนย์บริการและ
หมู่ 2 ต.คำผานหมอก อ.ลอง จ.แพร่ เพื่อช่วย (สมกต.) โครงการสร้างรายได้และพัฒนาการ
เหลือเกษตรกรในพื้นที่และพื้นที่ใกล้เคียงได้ เกษตรแก่ชุมชนเพื่อบรรเทาภัยแล้งจังหวัด
มีน้ำใช้ในการเกษตรและมีน้ำเพื่ออุปโภค- อำนาจเจริญ โดยมี นายสิทธิพันธ์ บุญมี ผู้ว่า
บริโภค ซึ่งจะสามารรถช่วยเหลือพื้นที่การ ราชการจังหวัดอำนาจเจริญ เป็นประธานใน
เกษตรได้ถึง 1,500 ไร่.....○ ศ.ป.ก. ประชุม พิธีเปิด ณ อาคารเฉลิมมา มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะอนุกรรมการตรวจสอบแก้ไขปัญหาการ วิทยาเขตอำนาจเจริญ อำเภอเมือง จังหวัด
ถือครองที่ดินแปลงใหญ่และผู้ไม่ยินยอมเข้า อำนาจเจริญ.....○
สู่กระบวนการปฏิรูปที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน

“คิด มอไทย”

●ส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ 28

ตรัง - นายโอฬาร พิทักษ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมนายสมศักดิ์ ปะริสุทโธ วัฒนพานนท์ ผวจ.ตรัง และนายไพศาล โรจน์สรานุภรณ์ ผอ.สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จ.สงขลา ร่วมเปิดโครงการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ (ปาล์มน้ำมัน) และงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี (Field Day) เพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ ที่ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ปาล์มน้ำมัน) ของนายวิวัฒน์ ช่างเต็ก บ้านหนองใหญ่ หมู่ 5 ต.กะลาเส อ.สิเกา จ.ตรัง

สกย.หนุนปลูกข้าวไร่ในสวนยาง

24

นายวิโรจน์ จิรวัดน์ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสงเคราะห์สวนยาง (สกย.) ตรัง กล่าวว่า สกย.ตรัง ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทำกิจกรรมปลูกข้าวไร่พันธุ์หอมดอกข่าแซมในสวนยางพาราในโครงการหมู่บ้านเฉลิมพระเกียรติ จำนวน 8 ไร่ โดย สกย.ตรังตั้งเป้าปลูกข้าวไร่จำนวน 1,200 ไร่ คาดว่าจะมีผลผลิตจำนวนมาก สามารถเลี้ยงประชาชนชาวสวนยางได้ถึง 6,000-7,000 คนต่อปี ทั้งยังช่วยลดรายจ่าย สร้างรายได้เพิ่ม และปลูกฝังวิถีชีวิตดั้งเดิมให้แก่เยาวชนได้เรียนรู้และถ่ายทอดจากรุ่นสู่รุ่นต่อไป

'สตูล' ฝ่าวิกฤตราคาขาย 2๗ แปรรูปทำสนามฟุตบอล

ปัญหาราคาขายพาราดักก์ในช่วง 1-2 ปีนี้ สร้างความทุกข์ระทมให้แก่ชาวสวนยางอย่างสาหัส โดยราคาน้ำยางดิ่งลงไปที่ต่ำสุดที่ 3 กิโลกรัม 100 บาท ก่อนที่จะขยับขึ้นมาอีกไม่มากนัก ปัจจุบันเฉลี่ยอยู่ที่โลกรั่มละ 47 บาท เท่านั้น วิกฤตครั้งนี้ทำให้ชาวสวนยางผู้ประกอบการต้องดิ้นรนหาทางออก โดยส่วนหนึ่งหันไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ยางประเภทต่าง ๆ

"อดิทัต วะสีนนท์" ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรม ภาคที่ 11 กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม เปิดเผยว่า ประเทศไทยผลิตยางพาราเป็นอันดับ 1 ของโลก ผลิตยางได้เฉลี่ย 4.2 ล้านตัน/ปี โดยร้อยละ 87 นำมาแปรรูปขึ้นต้นเพื่อจำหน่ายในประเทศและต่างประเทศ มีมูลค่า 2 แสนล้านบาท ขณะที่ร้อยละ 13 แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ ซึ่งมีมูลค่า 2 แสนล้านบาทเช่นกัน

"วิกฤตราคาขายตกต่ำ ทำให้ชาวสวนยางได้ตระหนักว่าต้องปรับตัว โดยกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม ได้สนับสนุนให้นักวิชาการเข้าร่วม ซึ่งตอนนี้ที่จังหวัดสตูล มีการก่อสร้างโรงงานแปรรูปทำผลิตภัณฑ์พื้นสนามฟุตบอลได้แล้ว ผมมองว่าตลาดนี้ มีอนาคต เพราะเมื่อเทียบกับคู่แข่งอย่างสนามหญ้าเทียมถือว่าแข่งกันได้ โดยพื้นยางพารา ตารางเมตรละ 1,500-1,700 บาท ส่วนพื้นหญ้าเทียม ตารางเมตรละประมาณ 1,800 บาท ขณะที่อนาคตก็สามารถขยายตลาดไปปูพื้นโรงพยาบาล หรือสนามเด็กเล่นก็ได้"

ล่าสุด "ชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยาง สตูล จำกัด" ซึ่งมีสมาชิก 16 สหกรณ์ และมีสมาชิกสมทบ 2 กลุ่ม รวม 18 แห่ง ตัดสินใจร่วมกันกู้เงินจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) วงเงิน 20 ล้านบาท ดอกเบี้ยร้อยละ 1 สตางค์ เพื่อสร้างโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์ยาง ซึ่งตั้งแต่ มิ.ย.ที่ผ่านมาได้เริ่มผลิตแผ่นยางปูพื้นสนามฟุตบอล และไม้กวาดน้ำยาง สำหรับแผ่นยางปูพื้นสนามฟุตบอล มีตลาดรองรับจากภาครัฐ ได้แก่ โครงการก่อสร้างสนามฟุตบอลของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) ในทุกวิทยาเขต จำนวน 7 สนาม ในราคา 900 บาท/ตารางเมตร ส่วน ศอ.บต. มีจำนวน 50 สนาม แต่จะต้องกระจายออร์เดอร์ในเครือข่ายด้วย

"ชำนาญ เมฆตรง" ประธานกรรมการชุมนุมสหกรณ์กองทุนสวนยางสตูล จำกัด

เล่าถึงที่มาของโปรเจกต์นี้ว่า สหกรณ์รวมตัวกันเป็นตลาดกลางยางสตูล มีผลผลิตยางปีละ 3 ล้านกิโลกรัม แต่เมื่อเจอวิกฤตราคาขายตกต่ำ ทำให้ไม่สามารถช่วยเหลือเกษตรกรสตูลได้ จึงต้องหาทางรอดให้พี่น้องสวนยาง โดยการหาวิธีแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า

เริ่มแรกชุมนุมสหกรณ์ฯ ได้ดำเนินการอัดก้อนยางเป็นยางลูกขุนส่งออกไปจีน ขณะเดียวกันก็มองว่าต้องทำให้ราคาขายในประเทศขยับด้วยและให้คนในประเทศใช้ผลิตภัณฑ์ที่ทำจากยางให้มากที่สุด จึงตัดสินใจเงินตามโครงการของรัฐบาลที่สนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำสร้างโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์ยาง โดยมีนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) วิทยาเขตหาดใหญ่ มาช่วยเหลือเรื่องความรู้และเทคโนโลยี

เบื้องต้น ยังต้องพึ่งออร์เดอร์จากภาครัฐก่อน



โดยปี 2558 ได้รับงบประมาณสนับสนุนจาก คอ.บต. ผลิตแผ่นยางปูพื้นสนามฟุตบอลทั้ง 3 จังหวัดชายแดนใต้ มีทั้งขนาด 1,050 ตารางเมตร และขนาด 750 ตารางเมตร มีกำลังการผลิต 40 ตารางเมตร/วัน จึงต้องเพิ่มกำลังการผลิต โดยมีเครื่องข่ายอยู่ใน 5 จังหวัดชายแดนใต้ ซึ่งแผ่นยางปูพื้นสนามฟุตบอลมีคุณสมบัติเด่นคือ มีความยืดหยุ่น แข็งแรง ปลอดภัย และลูกบอลเด้งพื้น

“เป็นการแก้ปัญหาราคายางในท้องถิ่น โดยจะให้ยางแผ่นรมควันชั้นคัดตั้ง ซึ่งจากเดิมราคาต่ำกว่ายางแผ่นรมควันชั้น 3 กิโลกรัมละ 6 บาท มาแปรรูป ซึ่งจะเพิ่มมูลค่าขึ้นมาเทียบเท่ากับยางแผ่นรมควัน ชั้น 3 และเมื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์แล้วก็ยังเพิ่มมูลค่าขึ้นไปอีก รวมทั้งยังเป็นการส่งเสริมการจ้างงาน

“ในท้องถิ่นด้วย”

ขณะเดียวกันก็ยังมีภาคเอกชนอีกรายที่นำยางพารามาเป็นวัตถุดิบในการผลิตถุงมือยาง

“คุณัญญา แก้วหนู” ผู้บริหารบริษัท 42 เนเจอร์ลรีรับเบอร์ จำกัด จังหวัดสงขลา บอกว่า บริษัทซื้อน้ำยางสดมาแปรรูปเป็นยางแผ่นดิบ แต่หลังจากประสบปัญหาราคายางตกต่ำจึงหันมาแปรรูปผลิตภัณฑ์ถุงมือเคลือบยางพารา มีมูลค่าเพิ่มขึ้นเกือบ 5 เท่า ปัจจุบันประเทศไทยนำเข้าถุงมือเคลือบยางพาราจากไต้หวันและจีน ขณะที่เมืองไทยมีผู้ผลิต 3 ราย

“เราทำมา 2 ปีแล้ว มีคุณภาพดีเทียบเท่านำเข้า มีจุดเด่นคือกันลื่น ราคาเพียง

คู่ละ 35 บาท มีกำลังการผลิต 20,000 คู่/ปี ทำการตลาดด้วยการออกอีเวนต์ร่วมกับภาครัฐ และมีตัวแทนจำหน่ายส่วนการส่งออกชุดแรกส่งไปแล้วที่ออสเตรเลีย ซึ่งจะนำไปใช้ในส่วนของ การก่อสร้าง และปลายเดือนนี้จะส่งไปที่อิหร่านและตุรกี”

ด้าน รศ.อาชีวิน แกสมาน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัย และพัฒนานวัตกรรมยางพารา ม.อ.วิทยาเขตหาดใหญ่ กล่าวว่า ที่ผ่านมามีการแปรรูปมีปัญหาเรื่องการตลาด แต่ถ้าเราไม่ลงทุน ภาครัฐก็จะไม่มีörder ดังนั้นสตูลมองว่าไม่ต้องรอตลาด แต่ต้องสร้างให้มีฐานการผลิตก่อน จากนั้นตลาดจะมาเอง โดยมีเป้าหมายใช้วัตถุดิบและสร้างงานในพื้นที่ ไซนวัตกรรม/วิชาการเข้ามาสนับสนุนซึ่งการพัฒนาผลิตภัณฑ์ไม่จำเป็นต้องเป็นสามกิโลอย่าง เดียว นอกจากนี้ยังมีโรงงานอีก 3 แห่งที่กำลังก่อสร้าง ได้แก่ ยะลา 2 โรง และปัตตานีอีก 1 โรง ภายใต้การสนับสนุนงบประมาณจาก คอ.บต.

ถือเป็นตัวอย่างที่ดีในการปรับตัวท่ามกลางวิกฤตเศรษฐกิจ สำหรับจังหวัดเล็ก ๆ อย่างสตูล ที่ขณะนี้เริ่มต้นก้าวแรกแล้ว และยังคงลุ่มก้ำต่อไป

แล้งดันส่งออกข้าว'ฉลุย' อศส.เช็กยิบก่อนซื้อปาล์ม

พาณิชย์ • พาณิชย์มั่นใจสถานการณ์เอื้อส่งออกข้าว เข้าเป้า 10 ล้านตัน อศส.การันตี ชื่อน้ำมันปาล์มดิบเข้าเก็บสต็อกโปร่งใส ยันเริ่มซื้อต้นราคาแล้ว

นางดวงพร รอดพยาธิ์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ เปิดเผยว่า สัปดาห์นี้จะเชิญสมาคมโรงสี เครือข่ายชาวนา และผู้ส่งออก ทหารเรือสถานการณ์ข้าวครึ่งปีหลังนี้ และขอความร่วมมือในการระบายข้าว เพื่อผลักดันการส่งออก โดยยังคงเป้าส่งออกทั้งปีนี้ 10 ล้านตัน จากตัวเลข ณ วันที่ 16 กรกฎาคม ประมาณ 5 ล้านตัน

สาเหตุทำให้มั่นใจส่งออกได้สูงเพราะหลายประเทศที่ผลิตและส่งออก ชะลอการส่งออก และบางประเทศเริ่มนำเข้า เพราะวิตกในเรื่องภัยแล้งและเอลนีโญต่อเนื่อง จึงเป็นโอกาสดีของไทย

“เดือนกรกฎาคม-สิงหาคมนี้ จะมีหลายประเทศเปิดประมูล ไม่ใช่แค่เจอร์จิวจีเท่านั้น กำลังติดตามการเปิดประมูลของฟิลิปปินส์ มีข่าวเปิดให้เอกชน 8 แสนตัน หรือ

มาเลเซีย และอินโดนีเซีย รวมถึงตะวันออกกลางและแอฟริกา แนวโน้มราคาดีขึ้น ครึ่งปีหลังส่งออกเฉลี่ยต่อเดือน 8-9 แสนน่าจะได้ ซึ่งจะหารือกับเอกชนให้ร่วมกัน”

ด้านนางจินตนา ชัยยวรรณาการ ประธานคณะกรรมการองค์การคลังสินค้า (อศส.) เปิดเผยว่า ขณะนี้ อศส.ได้เริ่มเข้าไปชื่อน้ำมันปาล์มดิบเพื่อช่วยดึงราคาผลปาล์มดิบ ตามที่ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กนป.) ปริมาณ 1 แสนตัน เพื่อเก็บในสต็อกแล้ว โดยในการรับซื้อ ได้กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ชัดเจน ทั้งเอกสารรับรองเกษตรกร โรงสกัดต้องมีบัญชีว่ารับซื้อจากเกษตรกรรายใด หากไม่ครบถ้วนก็จะไม่รับซื้อ และล่าสุดเริ่มซื้อได้แล้วประมาณ 4 พันตัน

นอกจากนี้ อศส.ยังได้เสนอคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) เพื่อขออนุมัติชื่อน้ำมันปาล์มดิบเพิ่มอีก 1 แสนตัน หลังจากพบว่าปริมาณผลผลิตปาล์มสดมีจำนวนเพิ่มขึ้น.

เดินหน้ายกระดับข้าวหอมมะลิ

นางอรรชกา สีบุญเรือง ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยว่า ได้ว่าจ้างสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) เป็นที่ปรึกษา โครงการพัฒนาคุณภาพข้าวหอมมะลิไทย โดยกระทรวงอุตสาหกรรม จะรับผิดชอบพัฒนาปุ๋ยธาตุอาหารสำหรับพืช และโรงสีข้าวหอมมะลิอินทรีย์ชีวภาพ เพื่อลดต้นทุนเกษตรกร และทำให้มีความหอมเพิ่มขึ้นจากเดิม 2-3 เท่า เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่ใช้ปุ๋ยเคมีปลูกข้าว ทำให้ดินเค็มกลายเป็นดินเปรี้ยว ซึ่งโครงการนี้จะช่วยพัฒนาปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพสูตรใหม่ ให้มีธาตุอาหารพืชตรงตามความต้องการและเติมปุ๋ยที่มีธาตุอาหารจำเป็นในปริมาณที่ไม่มากเกินไป นอกจากนี้ ยังช่วยปรับสภาพดิน โดยการย่อยสลายสารพิษจากการใช้ปุ๋ยเคมีด้วย สำหรับความคืบหน้าของโครงการ ระยะเวลาเป็นการให้ความรู้ ที่ถูกต้องแก่เกษตรกร จำนวน 2,000 คน มีแปลงทดลอง 20 แห่ง ระยะที่สอง คือการพัฒนาโรงงานผลิตธาตุอาหารสำหรับพืช โดยให้อุตสาหกรรมจังหวัดเลือกโรงปุ๋ยจังหวัดละ 1 แห่ง และจะคัดเลือกโรงปุ๋ยเพื่อพัฒนาให้ได้มาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ อย่างน้อย 10 แห่ง และผลิตธาตุอาหารสำหรับพืชนำมาทดลองใช้ใน 1 รอบปีการเพาะปลูก ส่วนระยะที่สาม คือ การวัดผลจากผลผลิตที่ได้ โดยเริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 58 คาดว่าจะแล้วเสร็จในช่วงกลางปี 59.

รุกเพิ่มมูลค่าข้าวหอมมะลิ ลดต้นทุน-ยกระดับโรงสีออแกนิก

นางอรรชกา สีบุญเรือง ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การส่งออกข้าวหอมมะลิของไทย ที่มีคู่แข่งมากขึ้นจากประเทศเพื่อนบ้าน ทั้งเวียดนาม กัมพูชา และเมียนมา ปัญหาสำคัญที่กำลังเผชิญอยู่ เป็นเรื่องต้นทุนการผลิตสูง แต่ได้คุณภาพข้าวต่ำ ทั้งเรื่องความหอมและผลผลิตต่อไร่ที่ลดลง ขณะ

ที่การปลูกข้าวหอมมะลิอินทรีย์ หรือออแกนิก เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มที่มีราคาสูงกว่าที่ผ่านมา ต้องพึ่งการรับรองและประเมินราคาตามมาตรฐานของประเทศคู่ค้าเป็นหลัก หากราคาสูงต้องได้มาตรฐานทั้งห่วงโซ่อุปทาน ซึ่งไทยจะมีความพร้อมเพียงเรื่องต้นทุน คือ การเพาะปลูกข้าวหอมมะลิอินทรีย์เท่านั้น

ทั้งนี้จากปัญหาดังกล่าว พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี จึงมอบหมายให้ 3 กระทรวง คือ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ดูแลเรื่องการเพาะปลูกข้าวหอมมะลิอินทรีย์) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ดูแลเรื่องระบบตรวจสอบย้อนกลับคุณภาพข้าวหอมมะลิอินทรีย์) และกระทรวงอุตสาหกรรม ร่วมกันประยุกต์ระบบเครือข่ายอุตสาหกรรมเกษตรเชิงพาณิชย์พัฒนาห่วงโซ่อุปสงค์-อุปทาน (Demand-Supply Chain) ข้าวหอมมะลิทั้งระบบด้วยเทคโนโลยีปัญญาอินทรีย์ชีวภาพ เพื่อให้มีต้นทุนต่ำลง แต่ได้ผลผลิตสูงขึ้น และมีความหอมเพิ่มขึ้นจากเดิม 2-3 เท่า

โดยกระทรวงอุตสาหกรรม จะรับผิดชอบเรื่องพัฒนาปุ๋ยธาตุอาหารสำหรับพืชและโรงสีข้าวหอมมะลิอินทรีย์ นำร่องโดยได้จัดทำ 2 โครงการ ซึ่งได้ว่าจ้างสถาบันวิจัยพัฒนาบริหารศาสตร์ (นิด้า) เป็นที่ปรึกษา คือ 1.โครงการพัฒนาเครือข่ายอุตสาหกรรมปัญญาอินทรีย์ชีวภาพ เพื่อลดต้นทุน

เกษตรกร เนื่องจากส่วนใหญ่มีการใช้ปุ๋ยเคมีในการปลูกข้าว ทำให้ดินเค็ม กลายเป็นดินเปรี้ยว ปัจจุบันภาครัฐต้องการให้ใช้ปุ๋ยอินทรีย์ผสมลงไป 20% ดังนั้นโครงการนี้จะช่วยพัฒนาปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพสูตรใหม่ ให้มีธาตุอาหารพืชที่ตรงกับความต้องการของชนิดพืชและอายุการเติบโต มีการเติมปุ๋ยที่มีธาตุอาหารจำเป็นในปริมาณที่ไม่มากจนเกินไป นอกจากนี้ยังช่วยปรับสภาพดินโดยการย่อยสลายสารพิษจากการใช้ปุ๋ยเคมีด้วย

สำหรับความคืบหน้าโครงการ จะแบ่งเป็น 3 ระยะ โดยระยะแรกเป็นการให้ความรู้ที่ถูกต้อง (Knowhow) แก่เกษตรกร 2,000 คน มีแปลงทดลอง 20 แห่ง, ระยะที่ 2 การพัฒนาโรงงานผลิตธาตุอาหารสำหรับพืช โดยให้อุตสาหกรรมจังหวัดเลือกโรงปุ๋ยจังหวัดละ 1 แห่ง และจะคัดเลือกโรงปุ๋ยเพื่อพัฒนาให้ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์อย่างน้อย 10 แห่ง และผลิตธาตุอาหารสำหรับพืชนำมาทดลองใช้ใน 1 รอบปีการเพาะปลูก และระยะที่ 3 การวัดผลจากผลผลิตที่ได้ว่าตรงกับเป้าหมายที่วางไว้หรือไม่ โดยได้เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2558 คาดว่าจะแล้วเสร็จกลางปี 2560 ปัจจุบันกำลังดำเนินการระยะแรก

2.โครงการพัฒนาโรงสีข้าวคุณภาพเพื่อให้ได้มาตรฐานห่วงโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์ มีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับมาตรฐานห่วงโซ่อุปทานของข้าวหอมมะลิอินทรีย์ที่ปลูกในประเทศให้ครบวงจร ตั้งแต่ระดับเพาะปลูก การสีและปรับปรุงคุณภาพข้าว จนถึงการแปรรูปเป็นข้าวสำเร็จรูป (Ready to Eat) ทุกอย่างเป็นออแกนิกทั้งหมด ซึ่งจะทำให้มีราคาสูงขึ้นมากกว่าข้าวหอมมะลิปกติหลายเท่า

“โครงการนี้จะช่วยพัฒนาโรงสีข้าวอินทรีย์คุณภาพ เพื่อให้ได้มาตรฐานของห่วงโซ่อุปทานเกษตรอินทรีย์ทั้งระบบ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดในพื้นที่ภาคอีสาน ซึ่งมีการปลูกข้าวอินทรีย์จะส่งโรงสีมาให้คัดเลือกเหลือ 12 จังหวัด เพื่อให้สามารถเป็นโรงสีเกษตรอินทรีย์ดำเนินการในเชิงพาณิชย์ได้”นางอรรชกา กล่าว

‘ร้อยแก่นสารสินธุ์’จับคู่ค้า ส่งข้าวขาย‘ภาคตะวันออก’

นายสุพจน์ แสงชัย พาณิชย์จังหวัดมหาสารคาม กล่าวว่า ในปีงบประมาณ 2558 จังหวัดมหาสารคามอนุมัติโครงการพัฒนาผู้ประกอบการตลาดข้าวหอมมะลิจังหวัดมหาสารคาม โดยมอบหมายสำนักงานพาณิชย์จังหวัดมหาสารคามดำเนินการ 7 กิจกรรม คือ เจริญจับคู่การค้าและเชื่อมโยงตลาดข้าวสารเพื่อการส่งออก, สร้างเครือข่ายตลาดข้าวหอมมะลิระดับจังหวัด และระดับกลุ่มจังหวัด, เจริญจับคู่ธุรกิจการค้าข้าวและการเชื่อมโยงตลาดข้าวคุณภาพสูง (ข้าวพรีเมียม), เจริญจับคู่ธุรกิจข้าวและเชื่อมโยงตลาดข้าวคุณภาพสูงระดับกลุ่มจังหวัด, เจริญจับคู่ธุรกิจการค้าและเชื่อมโยงตลาดข้าวออกกลุ่มจังหวัด, จัดงานเกษตรอินทรีย์แฟร์ ฉลอง 150 ปีมหาสารคาม และประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์/อัตลักษณ์ข้าวกลุ่มจังหวัดร้อยแก่นสารสินธุ์ “ล่าสุด ได้นำคณะผู้ประกอบการค้าข้าวจากกลุ่มร้อยแก่นสารสินธุ์ ประกอบด้วย จังหวัดร้อยเอ็ด ขอนแก่น มหาสารคาม และกาฬสินธุ์ เดินทางไปร่วมเจริญจับคู่ธุรกิจค้าข้าว เชื่อมโยงตลาดข้าวกับกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก ได้แก่ จังหวัดจันทบุรี ชลบุรี ตราด และระยอง เพื่อประชาสัมพันธ์ สร้างภาพลักษณ์ สร้างเครือข่ายตลาดข้าวหอมมะลิระดับกลุ่มจังหวัดกับกลุ่มจังหวัดอื่น โดยหวังให้การค้าข้าวคุณภาพเติบโต เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย นำมาซึ่งรายได้เข้าสู่ชุมชนผู้ประกอบการ สร้างชื่อเสียงให้จังหวัดในการผลิตข้าวหอมมะลิที่มีคุณภาพ” นายสุพจน์กล่าว

คลังคลัง 18 กองทุน - 'ยึดชำระหนี้-งดดอกเบี้ย-ปัจจัยผลิต'

'1.34หมื่นล้าน'ช่วยภัยแล้ง

นักเศรษฐศาสตร์หัว
วิกฤติลากยาวจุดกำลังซื้อ
ดินเหนียวเรือพุ่ง

กรมบัญชีกลางตั้ง 1.34 หมื่นล้าน จาก 18 กองทุน
หมุนเวียน ช่วยเกษตรกรประสบปัญหา
ภัยแล้ง ทั้งขยายเวลาชำระหนี้-งดดอกเบี้ย-
สนับสนุนปัจจัยผลิต" ด้านนักเศรษฐศาสตร์
หัวเหนียวเรือพุ่ง จุดการบริโภค
ขณะเอกชนไม่ได้รับผลกระทบ เหตุมี
ระบบน้ำสำรอง ห่วงกำลังซื้อร่วง

กรมบัญชีกลางส่งหนังสือเวียน
ไปกองทุนหมุนเวียน ที่อยู่ภายใต้สังกัด
หน่วยงานราชการเมื่อต้นเดือนก.ค.
ที่ผ่านมา ที่มีการเกี่ยวข้องกับเกษตรกร
18 ทุนหมุนเวียน ให้ทบทวนการลดผลกระทบ
จากภัยแล้ง ซึ่งเป็นมาตรการเสริมจาก
มาตรการแก้ปัญหาเฉพาะหน้าของรัฐบาลใน
เรื่องการบริหารจัดการน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค
นายภัส แจ่มเวหา อธิบดีกรมบัญชีกลาง
กล่าวว่าจากการหารือกับกองทุนหมุนเวียน
18 กองทุน มีแผนช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบ
ปัญหาภัยแล้ง เป็นวงเงิน 1.34 หมื่นล้านบาท
สำหรับกองทุนที่อยู่ในข่ายให้ความช่วยเหลือ
เกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง

ผ่านการขยายเวลาชำระหนี้ หรืองดการเก็บ
ดอกเบี้ยและค่าปรับ มี 10 กองทุน ซึ่งมีเกษตรกร
อ่านต่อหน้า > 4

ต่อจากหน้า > 1
: 1.34หมื่นล้าน

อยู่ในเงื่อนไขได้รับความช่วยเหลือ 1 แสนราย
คิดเป็นมูลค่ารวม 1.2 หมื่นล้านบาท
สำหรับ 10 กองทุนดังกล่าว ประกอบด้วย
1. กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกร
และผู้ยากจน 8 พันราย มูลค่านี้ 1.8 พันล้านบาท
2. กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร มูลค่านี้ 513 ล้านบาท
3. กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม 7.4
หมื่นราย มูลค่านี้ 2.9 พันล้านบาท 4. กองทุนจัด
รูปที่ดิน จำนวน 1.33 พันราย มูลค่านี้ 17 ล้านบาท
5. กองทุนพัฒนาสหกรณ์ จำนวน 579 ราย
มูลค่านี้ 1.12 พันล้านบาท
6. กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาค
เกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
ของประเทศ จำนวน 14 ราย มูลค่านี้ 190
ล้านบาท 7. กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร
จำนวน 1.23 หมื่นราย มูลค่านี้ 2.7 พันล้านบาท
8. กองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร จำนวน
46 ราย มูลค่านี้ 2.5 พันล้านบาท 9. กองทุน
ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตพิการ 5.2
พันราย มูลค่านี้ 150 ล้านบาท 10. กองทุน
ผู้สูงอายุ จำนวน 4 พันราย มูลค่านี้ 80 ล้านบาท

อีก 2 กองทุนมีงบพัฒนาแหล่งน้ำ
ส่วนกองทุนที่ให้ความช่วยเหลือด้านการ
พัฒนาแหล่งน้ำเดิมและจัดหาแหล่งน้ำเพิ่มเติมนี
2 กองทุน เป็นเงินรวม 380 ล้านบาท แบ่งเป็น
ทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน (ชุดลอกคู
คลองและรักษาแหล่งน้ำ) 300 ล้านบาท กองทุน
พัฒนาน้ำบาดาล (มี 200 บ่อ) 80 ล้านบาท
สำหรับกองทุนที่สนับสนุนปัจจัยการผลิต
มี 6 กองทุน วงเงิน 1.24 พันล้านบาท ประกอบด้วย
1. กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร 500 ล้านบาท
2. กองทุนพัฒนาสหกรณ์ 300 ล้านบาท 3. เงินทุน
หมุนเวียนเพื่อผลิตและขยายพันธุ์พืช 409 ล้านบาท
4. เงินทุนหมุนเวียนในการผลิตพันธุ์ปลาพันธุ์กุ้ง
และพันธุ์สัตว์น้ำอื่นๆ 15 ล้านบาท 5. เงินทุน
หมุนเวียนเพื่อผลิตวัคซีนจำนำย 5 ล้านบาท และ
6. กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร 15 ล้านบาท
นายภัสกล่าวว่า นับตั้งแต่ต้นปีงบประมาณ
หรือ 1 ต.ค.2557 ถึง 31 พ.ค.2558 ส่วนราชการ
ได้เสนอขอเบิกสำรองราชการเพื่อช่วยเหลือ
ผู้ประสบภัยพิบัติ รวมถึงกรณีภัยแล้ง 943
ล้านบาท ตัวเลขดังกล่าวถือว่าใกล้เคียงกับ
ช่วงเดียวกันของปีก่อน

ห่วงภัยแล้งฤดูหน้าครัวเรือนพุ่ง

นางเนดา จันทร์สม คณบดีคณะพัฒนาการเศรษฐกิจ สถาบันวิจัยและพัฒนาบริหารศาสตร์ (นิด้า) กล่าวว่า สถานการณ์ภัยแล้งที่เกิดขึ้นขณะนี้ เป็นเรื่องที่ต้องติดตามใกล้ชิด เพราะถ้าสถานการณ์ลากยาว เป็นเรื่องที่น่ากังวล อาจกระทบปัญหาหนี้ของภาคครัวเรือนสูงขึ้น และอาจสะท้อนออกมากลายเป็นหนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (เอ็นพีแอล) ซึ่งมีผลไปยังภาคการบริโภค และส่งผลกระทบต่อภาพรวมเศรษฐกิจ

“ถ้าเดือน ส.ค. แล้วน้ำฝนยังไม่มา อย่างนี้ น้ำท่วม ภาคการเกษตรมีปัญหาน่าห่วง ตรงนี้จะส่งผลกระทบต่อไปยังหนี้ครัวเรือน และอาจทำให้การบริโภคที่เป็นกลจักรหนึ่งของเศรษฐกิจ สะดุดลงได้ เพราะเวลานี้เรากำลังห่วงให้การบริโภคฟื้นกลับมา”

ขณะที่อยู่ระหว่างประเมินผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าวว่า จะส่งผลกระทบต่อภาพรวมการเติบโตของเศรษฐกิจมากน้อยแค่ไหน

มาตรการรัฐช่วยภัยแล้งยังไม่เพียงพอ

ส่วนมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ที่ได้รับความเดือดร้อนจากสถานการณ์ภัยแล้งของภาครัฐ นางเนดา กล่าวว่า ยังไม่เพียงพอ เพราะมาตรการที่ออกมาส่วนใหญ่ เป็นการหยุดพักชำระหนี้ การคิดดอกเบี้ยอัตราต่ำ แม้กระทั่งนโยบายที่ให้สินเชื่อจักรทางการเกษตรมาจําหน่าย มาตรการพวกนี้เป็นเพียงการบรรเทาปัญหา ยังไม่ใช่การแก้ปัญหาที่ต้นเหตุ จึงอยากให้มีมาตรการอื่นๆ เพิ่มเติมออกมา

สินค้าเกษตรแนวโน้มน้ำราคาพุ่ง

นายติรณ พงษ์จันทน์ อาจารย์ประจำคณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า ถ้าสถานการณ์ไม่ลากยาว กระทบเศรษฐกิจไม่มากนัก เพราะผลกระทบที่เกิดขึ้น เป็นเพียงบางส่วนของพื้นที่การเพาะปลูก และปัญหาไม่ได้เกิดเฉพาะไทย แต่เกิดทั้งภูมิภาค ทำให้ราคาสินค้าเกษตรตลาดโลกปรับเพิ่มขึ้น จึงน่าจะชดเชยรายได้ภาคเกษตรแทนปริมาณการผลิตที่หายไป

“การผลิตขณะนี้ลดลงทั่วทั้งภูมิภาค ดังนั้นราคาจึงปรับเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับปริมาณการผลิตที่ลดลงแล้ว ในแง่ของรายได้คงไม่แตกต่างจากเดิมมากนัก” นายติรณ กล่าว

สำหรับผลกระทบต่อกรบริโภค นายติรณ กล่าวว่า ราคาสินค้ามีผลกระทบต่อแน่นอน ทำให้การบริโภคของคนในชนบทลดลง แต่ไม่มากนัก ยกเว้นสถานการณ์ลากยาวจนผิดปกติ

เท่าที่ติดตามสถานการณ์ขณะนี้เริ่มเห็นว่าปริมาณน้ำมีเพิ่มขึ้นบ้างแล้ว และปัญหาที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน ส่วนหนึ่งเป็นผลจากการบริหารจัดการน้ำที่ผิดพลาด ดังนั้นถ้าเริ่มมีน้ำฝนมา ปริมาณน้ำในเขื่อนมีเพิ่มขึ้น ผลกระทบที่เกิดขึ้นคงมีจำกัด

ภัยแล้งคาดการณ์กระทบศก.ไม่เกิน 0.4%

ด้านนายบุญจรงค์ สุวรรณศิริ ผู้อำนวยการศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ ธนาคารทหารไทย กล่าวว่า ที่ติดตามปัญหาภัยแล้งขณะนี้ ผลกระทบเริ่มมีมากขึ้นเรื่อยๆ โดยเฉพาะพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือตอนล่าง ซึ่งเป็นพื้นที่การเกษตรเพื่อการเพาะปลูกข้าวเป็นหลัก อีกทั้งยังเกี่ยวข้องกับผู้บริโภคค่อนข้างมาก จึงต้องติดตามต่อเนื่อง สำหรับผลกระทบทางเศรษฐกิจ เบื้องต้น คาดว่า จะส่งผลกระทบต่อ GDP ไม่เกิน 0.4% ซึ่งเป็นภาระประเมินบนสมมติฐานที่ว่าสถานการณ์ภัยแล้งเริ่มดีขึ้นในเดือนหน้า

เอกชนยื่นภัยแล้งไม่กระทบผลิต

นายต้น ภาสกรนที กรรมการผู้จัดการ บริษัท อีซีดี กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ได้รับแจ้งจากนิคมอุตสาหกรรมนวนครว่ายังไม่ถึงขั้นไม่มีน้ำใช้ เพราะมีปริมาณน้ำสำรองรับการผลิตและใช้ภายในนิคมฯ ได้อีก 1 เดือน เขากล่าวว่า อีกหนึ่งผลกระทบที่น่าเป็นห่วงจากภัยแล้ง คือภาวะกำลังซื้อของผู้บริโภคฐานภาคเกษตรกร ชาวไร่ ชาวนายังคงมีปัญหาน้ำ “กำลังซื้อไม่มีผลต่อธุรกิจ ในภาพรวมแต่ในระยะสั้น ยอดขายคงเติบโตดีกว่าปีก่อน แต่หากแล้งนานระยะยาวก็อาจมีปัญหา”

ห่วงภัยหนักอุตสาหกรรมผลิต

นายบุญฤทธิ์ มัทมณฑรี ประธาน ประธานกรรมการ บริษัท ไลอ้อน (ประเทศไทย) จำกัด กล่าวว่า สวนอุตสาหกรรมเครื่องสำอางค์ (ศรีราชา) ได้สำรองน้ำไว้ใช้เพื่อรองรับการผลิตสินค้าของโรงงาน

นอกจากนี้ โรงงานยังนำแนวคิดการบริหารจัดการ 3R มาใช้ ได้แก่ Reduce การลดปริมาณการใช้ทรัพยากรต่าง Reuse การนำทรัพยากรมาใช้ซ้ำ และ Recycle การนำกลับมาใช้ใหม่

“เท่าที่ติดตามดูโดยรวมของโรงงาน ยังไม่มีปัญหาด้านการผลิต โรงงานไม่ได้ใช้น้ำเยอะ แต่ใช้พลังงานความร้อนในกระบวนการผลิตมากกว่าและจะได้สำรองน้ำไว้รองรับความต้องการในโรงงานอยู่แล้ว ว่าปัญหาภัยแล้ง

ไม่กระทบบริษัทมากนักเมื่อเทียบกับภาวะกำลังซื้อที่ชะลอตัว”

นางศรีเทพย์ เลิศปัญญาโรจน์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท แกรนด์ ยูนิแลนด์ จำกัด กล่าวว่า บริษัทบริหารจัดการน้ำเป็นอย่างดี โดยสร้างแหล่งกักเก็บน้ำบริเวณใต้ดินของโครงการสามารถรองรับการใช้น้ำได้นาน 1 สัปดาห์

นอกจากนี้ ได้เตรียมแผนรับมือกรณีเกิดปัญหาภัยแล้ง โดยวางแผนบริหารจัดการน้ำในช่วงวิกฤติ อาทิ ลดปริมาณการจ่ายน้ำน้อยลง ปรับระบบชำระให้มีน้ำเพียงพอการระบาย

‘ซีพี-เมจิ’เกาะติดสถานการณ์แล้ง

นายประสิทธิ์ บุญดวงประเสริฐ รองกรรมการผู้จัดการบริหาร สายธุรกิจการคํา ในประเทศและส่งออก บริษัท เจริญโภคภัณฑ์ จำกัด (มหาชน) และกรรมการบริษัท ซีพี-เมจิ จำกัด กล่าวว่า ขณะนี้ยังไม่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง แต่เตรียมแผนรองรับมาโดยตลอด มีทั้งหิมุดแลการผลิต ให้ความร่วมมือเตรียมแผนงาน และหาแนวทางบริหารจัดการร่วมกับภาครัฐ

ทั้งนี้บริษัทมีโรงงานตั้งอยู่ใกล้กับแม่น้ำสระบุรี ซึ่งอาจมีความเป็นไปได้ที่จะนำน้ำจากแม่น้ำมาปรับสภาพใหม่ เพื่อนำมาใช้ทำความสะดวก หากน้ำไม่เพียงพอต่อกระบวนการผลิต บริษัทอาจต้องลดกำลังการผลิตลง

“โรงแรม”รองรับประหยัดใช้น้ำ

นางสุกัญญา จันทร์สุ ผู้จัดการทั่วไปโรงแรมดุสิตธานี กรุงเทพฯ กล่าวว่า บริษัทได้ดำเนินมาตรการรับมือด้านการบริหารจัดการภายใน และสื่อสารเพื่อขอความร่วมมือกับลูกค้าที่เข้าพักโรงแรมให้ความร่วมมือในมาตรการประหยัดน้ำไว้แล้ว

ในส่วนของการจัดการภายในปรับแผนการทำความสะอาดปริมาณการใช้ น้ำสิ้นเปลือง ขณะที่แผนครัวขอให้มีกรปรับวิธีการใช้น้ำใหม่ รวมถึงให้ความสำคัญกับการรีไซเคิลน้ำมาใช้ประโยชน์อื่นๆ มากยิ่งขึ้น

นอกจากนั้น ลดความต้องการใช้น้ำจากต้นทาง โดยรณรงค์ให้แขกที่เข้าพักช่วยกันประหยัดน้ำ เพื่อรักษาสีสิ่งแวดล้อม

ขณะนี้ยังไม่มีความกังวลของนักท่องเที่ยวต่อวิกฤติภัยแล้งในไทย และเชื่อว่าภาวะปรปรายังคงให้บริการได้ตามปกติ แต่มีการสำรองน้ำไว้บางส่วนแล้ว แม้รองรับได้ในระยะไม่ยาวนาน

มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรจากผลกระทบภัยแล้ง

- ขยายเวลาชำระหนี้
- งดการเก็บดอกเบี้ย
- งดค่าปรับ



กราฟฟิก กรุงเทพธุรกิจ

กองทุนช่วยเหลือเกษตรกรรับผลกระทบภัยแล้ง

หน่วย : ล้านบาท

● การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	2,900
● พื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร	2,700
● กองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร	2,500
● หมุนเวียนเพื่อกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน	1,800
● พัฒนาสหกรณ์	1,120
● สงเคราะห์เกษตรกร	513
● ปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรฯ	190
● ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร	150
● ผู้สูงอายุ	80
● จัดรูปที่ดิน	17

กองทุนช่วยเหลือพัฒนาแหล่งน้ำ

หน่วย : ล้านบาท

ทุนหมุนเวียน
เพื่อชลประทาน
300

กองทุนพัฒนา
น้ำบาดาล
(200 ปี)
80



กองทุนสนับสนุน-ปัจจัยการผลิต

หน่วย : ล้านบาท

กองทุนสงเคราะห์
เกษตรกร
500

เงินทุนหมุนเวียนเพื่อ
ผลิต-ขยายพันธุ์พืช
409

กองทุนพัฒนา
สหกรณ์
300

เงินทุนหมุนเวียน
ผลิตพันธุ์ปลา-กุ้ง
สัตว์น้ำอื่นๆ
15

กองทุนฟื้นฟู และ
พัฒนาเกษตรกร
15

เงินทุนหมุนเวียน
เพื่อผลิตวัคซีน
5

หลายประเทศเริ่มนำเข้าหลังวิกฤตภัยแล้ง-เอลนีโญ ผลิตข้าวไทยวบ 8 ล้านตัน

กรมการค้าต่างประเทศ เตรียมหารือ โรสซี ชาวนา ผู้ส่งออก เกี่ยวกับสถานการณ์ข้าวครึ่งปีหลัง ในสัปดาห์นี้ ซึ่งส่งออกไทยรับอานิสงส์ “แล้งนา-เอลนีโญ” ด้าน “โฆษกพาณิชย์” จับตา ฟิลิปปินส์ ดึง “ไนจีเรีย” ปลูกข้าว อาจส่งผลกระทบต่อการส่งออกไทยในระยะยาว

นางดวงพร รอดพยาธิ์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ในสัปดาห์นี้ กรมการค้าต่างประเทศ จะเชิญสมาคมโรสซี เครือข่ายชาวนา และผู้ส่งออก เข้ามาหารือถึงสถานการณ์ข้าวในช่วงครึ่งปีหลัง 2558 นี้ รวมถึงจะขอความร่วมมือในการระบายข้าว เพื่อผลักดันการส่งออก ขณะที่เป้าหมายส่งออกข้าวทั้งปีของกระทรวง จะยังคงเป้าที่ 10 ล้านตัน ซึ่งจากตัวเลขเมื่อวันที่ 16 ก.ค.2558 ไทยส่งออกข้าวได้แล้วประมาณ 5 ล้านตัน โดยการส่งออกจากนี้จะมีปริมาณสูงพอให้เป็นไปตามเป้าหมายได้ เพราะหลายประเทศที่ผลิต และส่งออกชะลอการส่งออกและบางประเทศเริ่มนำเข้า เพราะวิกฤตในเรื่องภัยแล้งและเอลนีโญ จึงเป็นโอกาสของไทย

“เดือนก.ค.-ส.ค.นี้ก็มีหลายประเทศเปิดประมูลนำเข้าข้าว ซึ่งก็ไม่ใช่แค่เจรจาทันที เท่านั้น และขณะนี้ก็กำลังติดตามการเปิดประมูลของฟิลิปปินส์ ที่มีข่าวว่าจะเปิดให้เอกชนเข้าร่วมประมูลขายข้าวอีก 8 แสนตัน รวมถึงมีข่าวของทางมาเลเซีย อินโดนีเซีย ตะวันออกกลาง และแอฟริกา ด้วยเช่นกัน ส่วนแนวโน้ม ราคาดีขึ้น โดยครึ่งปีหลังส่งออกเฉลี่ยต่อเดือน 8-9 แสนตันน่าจะดี”

นางดวงพร กล่าวอีกว่า ในส่วนเรื่องสต็อกเพื่อความมั่นคงของไทยนั้น ยืนยันว่าไม่น่าเป็นกังวล แม้ว่าผลผลิตข้าวอาจลดลงจากภัยแล้งประมาณ 8 ล้านตันข้าวเปลือก แต่ในสต็อกของรัฐก็ยังเหลือข้าวอีก 8 ล้านกว่าตัน ดังนั้นจึงเชื่อว่าไม่มีปัญหาแน่นอน

ทั้งนี้ มีรายงานข่าวจาก สมาคมผู้ผลิตข้าวไทย ระบุว่า ผลผลิตรวมของไทยปี2557/58อยู่ที่31.75 ล้านตันข้าวเปลือก

นอกจากนี้ จะหรือผู้ค้าข้าวทุกภาคส่วนเพื่อเร่งปรับปรุงมาตรฐานข้าวเพื่อส่งออก เพราะขณะนี้ข้าวสายพันธุ์ต่างๆ ออกสู่ตลาดมาก และภาวะตลาดเปลี่ยนไป ซึ่งจะมีการตั้งคณะกรรมการพิจารณา โดยตามแผนต้องการให้ได้ข้อสรุปภายในปีนี้ และสัปดาห์นี้น่าจะได้

ข้อสรุปที่โออาร์ระบายข้าวเสีย จำนวน 1.29 ล้านตันด้วย นางดวงกมล เจียมบุตร ผู้ตรวจราชการกระทรวงพาณิชย์ และโฆษกกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ทางรัฐบาลฟิลิปปินส์ โดยองค์กรอาหารแห่งชาติ จะมีการนำเข้าข้าวเพิ่มอีกปริมาณ 250,000 ตัน ในช่วงเดือน ก.ค. 2558 นี้ โดยใช้วิธีการซื้อขายแบบรัฐต่อรัฐ เพื่อสำรองปริมาณข้าวไว้ในสต็อก และให้มั่นใจว่าฟิลิปปินส์จะมีข้าวเพียงพอสำหรับการบริโภคในช่วงเดือน ก.ค. นี้เป็นต้นไป เนื่องจากรัฐบาลฟิลิปปินส์กังวลต่อสถานการณ์ภัยแล้ง หรือสถานการณ์เอลนีโญ ที่เกิดขึ้น อาจส่งผลให้ผลผลิตข้าวที่เก็บเกี่ยวมีปริมาณน้อยลง

โดยจากข้อมูลในไตรมาสแรกของปี 2558 ฟิลิปปินส์มีผลผลิตข้าวเพียง 6.09% หรือมีประมาณ 4.75 ล้านตัน ลดลงจาก 5.06 ล้านตัน ในไตรมาสที่ 4 ของปีที่แล้ว อย่างไรก็ตาม ในการประมูลฟิลิปปินส์ได้เชิญประเทศต่างๆ เข้าร่วมการเสนอขายข้าวในครั้งนี้อย่างกว้างขวาง ไทย และกัมพูชา

“ฟิลิปปินส์เป็นประเทศที่มีอัตราเฉลี่ยประชากรบริโภคข้าวมากที่สุดเป็นอันดับต้นๆ ของโลก โดยมีการปลูกข้าวเพื่อบริโภคภายในประเทศ แต่ปริมาณไม่เพียงพอ และเมื่อเข้าสู่ฤดูแล้งของแต่ละปีจึงทำให้ปริมาณข้าวสำรองในประเทศลดน้อยลง การนำเข้าข้าวจากประเทศอื่นจึงเป็นการแก้ไขปัญหามา เพื่อให้เพียงพอสำหรับการบริโภคภายใน

ประเทศ และช่วยรักษาเสถียรภาพของราคาข้าวในท้องถิ่น”

นางดวงกมล กล่าวเพิ่มเติมว่า ขณะนี้ได้รับรายงานจากสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ(สคร.) ประจำประเทศไนจีเรีย ว่าทางบริษัท Dangote Group ซึ่งเป็นกลุ่มธุรกิจขนาดใหญ่ในไนจีเรีย ได้ตัดสินใจจะมีการลงทุนพัฒนาพื้นที่ขนาด 1.6 หมื่นเฮกเตอร์ หรือประมาณ 1 แสนไร่ เพื่อทำธุรกิจข้าวครบวงจร ซึ่งคาดว่าจะเริ่มโครงการภายในเดือน ค.ค.นี้ โดยการลงทุนระยะแรกอยู่ที่ 250 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ในรัฐ Jigawa ทางตอนเหนือของประเทศไนจีเรีย และจะใช้พื้นที่ 1.4 หมื่นเฮกเตอร์ สำหรับการเพาะปลูก และอีก 1 พันเฮกเตอร์ ใช้สำหรับตั้งโรงสีและยุ้งฉาง ขณะเดียวกันบริษัทดังกล่าวยังมีแผนขยายการลงทุนไปยังรัฐอื่นๆ โดยมีเป้าหมายผลผลิตรวม 1 ล้านตันข้าวเปลือก ภายในระยะเวลา 4 ปี

“การขยายการลงทุนดังกล่าวของ Dangote Group เป็นการตอบสนองต่อนโยบายรัฐบาลทั้งชุดที่แล้วและชุดปัจจุบันในการผลิตข้าวในประเทศให้เพียงพอต่อการบริโภคของประเทศในอนาคต ซึ่งกระทรวง มองว่าการที่เอกชนกลุ่มดังกล่าวมีการลงทุนข้าวในประเทศไนจีเรีย ประกอบกับการที่รัฐบาลไนจีเรียมีนโยบายปกป้องผู้ผลิตข้าวในประเทศด้วยการเก็บภาษีนำเข้าสูงและห้ามนำเข้าข้าวซื้อเงินเหรียญสหรัฐ จากธนาคารกลาง สถาบันการเงินและร้านแลกเงินที่เป็นทางการเพื่อชำระค่าสินค้านั้น อาจส่งผลกระทบต่อ การส่งออกข้าวของไทยไปยังไนจีเรียในระยะยาว แต่ในระยะสั้นประมาณ 5 ปี อาจยังไม่กระทบ เพราะไนจีเรียอาจยังไม่สามารถเพิ่มขึ้นจนถึงระดับเพียงพอต่อการบริโภค จนลดการนำเข้าข้าว เนื่องจากการปรับพื้นที่เพื่อทำนา ต้องใช้เวลา และพัฒนาระบบชลประทาน การพัฒนาเทคโนโลยีทางการผลิต รวมทั้งการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต”

สำหรับ Dangote Group ได้ชื่อว่าเป็นกลุ่มธุรกิจที่ใหญ่ที่สุดในไนจีเรีย ซึ่งทาง Dangote Group ได้ทำธุรกิจซีเมนต์ แป้ง โรงกลั่นน้ำมัน การเงิน บริหาร ท่าเรือ พัฒนาอสังหาริมทรัพย์ และโทรคมนาคม มีเจ้าของชื่อ Mr.Aliko Dangote ร่ำรวยที่สุดในแอฟริกา