



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 4 กันยายน 2561

เรื่อง	สื่อ
1. ภาพข่าว: เสนอผลงานวิชาการเศรษฐกิจการเกษตร	ผู้จัดการรายวัน360องศา
2. แจงสี่เปื้อย: ระบบติดตามภาวะเศรษฐกิจการเกษตรฐานของการพัฒนา...	กรุงเทพธุรกิจ
3. ปมจีพีเอสซีซื้อบ.ไฟฟ้าบานปตท.ถก'กรณี' ศธ.ขึ้นทะเบียน20ครูพิเศษ...	มติชน(กรอบบ่าย)
4. เกษตรแปลงใหญ่ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร...	ไทยโพสต์
5. ข่าวตกรอบ: เปิดเทอม2ปลอดดงนม	เดลินิวส์
6. ข่าวตกรอบ: ขอใบอนุญาต2โรงเชือดกทม.	เดลินิวส์
7. ภาพข่าว: คริวการบินไทย	แนวหน้า
8. ภาพข่าว: เพิ่มศักยภาพ	เดลินิวส์
9. ภาพข่าว: นำร่อง	มติชน
10. ด้วยพระบารมี...นครศรีฯพันวิฤติ สทนช.เร่งคลอดแผนป้อง 'น้ำท่วม'	คม ชัด ลึก
11. ซึมตคกก.วัดถุอันตรรายหมกเม็ดแค่อุ้ม3สารเคมี	ไทยโพสต์
12. ล้อมคอกจำนำข้าวยุ่งฉาง นบช.สั่งห้ามเช่าที่จัดเก็บ หวั่นสวมรอยโกงเงินรัฐ	เดลินิวส์
13. 'กฤษฎา'ยันตั้งซี 10ไร่เส้น	ข่าวสด



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน 360 องศา

หัวข้อ : ภาพข่าว: เสนอผลงานวิชาการเศรษฐกิจการเกษตร

วันอังคารที่ 4 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 2727 หน้า : 4 (กลาง)



เสนอผลงานวิชาการเศรษฐกิจการเกษตร

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการสัมมนาเรื่อง "การเสนอผลงานวิชาการด้านเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปี 2561" ณ โรงแรมรามารการ์เด้นส์ กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อ : แจงสี่เบี้ย: ระบบติดตามภาวะเศรษฐกิจการเกษตรฐานของการพัฒนา

วันอังคารที่ 4 กันยายน 2561

ฉบับที่ : 10939 หน้า : 9(กลาง)

ระบบติดตามภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ฐานของการพัฒนา ภาคเกษตรไทยยุค 4.0 (2)



บทความตอนที่แล้ว อธิบายถึงความสำคัญของการคาดการณ์และเผยแพร่ข้อมูลผลผลิตการเกษตรที่รวดเร็วแม่นยำในการบริหารจัดการสินค้าเกษตรแบบครบวงจร ซึ่งจะช่วยให้ภาครัฐมีข้อมูลในการตัดสินใจเชิงนโยบายตรงกลุ่มเป้าหมายและติดตามประเมินผลได้ เกษตรกรมีข้อมูลที่ถูกต้องในการตัดสินใจเลือกปลูกพืชและลดความเสี่ยง กรณีที่ราคาตกต่ำจากผลผลิตล้นตลาด และช่วยยกระดับรายได้เกษตรกรด้วยการลดส่วนต่างระหว่างราคาซื้อ-ขายที่เกิดจากการที่ตลาดไม่สามารถคาดการณ์ปริมาณผลผลิตที่แท้จริง (risk premium) เช่น

เหตุการณ์น้ำท่วมภาคอีสานในช่วงฤดูเพาะปลูกข้าวหน้าปี 2560/61 ทำให้ผลผลิตข้าวหอมมะลิที่ให้ผลผลิตปีละครั้งเสียหายอย่างมีนัยสำคัญ จนทำให้ราคาข้าวหอมมะลิในช่วงท้ายของฤดูเก็บเกี่ยวเดือนมีนาคม 2561 เติบโตสูงถึง 15.106 บาทต่อตัน ขณะที่ผลผลิตข้าวกว่า 60% เก็บเกี่ยวและขายไปในเดือนพฤศจิกายนที่ราคาเพียง 11.040 บาทต่อตัน ทั้งที่เหตุการณ์น้ำท่วมเกิดขึ้นตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2560 แต่ราคากลับไม่ตอบสนองต่อผลผลิตที่ลดลง เนื่องจากตลาดไม่สามารถประเมินระดับผลกระทบที่แท้จริงได้ ดังนั้น ถ้าตลาดมีข้อมูลผลผลิตที่ประมาณการได้แม่นยำ ก็จะช่วยลดผลกระทบจากความผันผวนของราคาได้



บทความตอนนี้จะพูดถึงรายละเอียดของกลไกการทำงานของระบบติดตามภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (ระบบฯ) ที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) และธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กำลังร่วมกันพัฒนาระบบฯ ใช้เทคโนโลยี ICT ยุค 4.0 ในการบูรณาการข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ที่มีอยู่แล้วจากหลายส่วนงานเพื่อติดตามพัฒนาการเศรษฐกิจการเกษตรอย่างรอบด้านและทันกาล โดยระบบจะติดตามรายได้เกษตรกรสุทธิในสินค้าเกษตร 34 ชนิดเป็นรายจังหวัด ผ่านการติดตามแนวโน้มและพัฒนาการด้านปริมาณผลผลิต ราคาผลผลิต ราคาปัจจัยการผลิต โครงสร้างต้นทุนภาระหนี้เกษตรกร และเงินช่วยเหลือจากภาครัฐ ดังสมการรายได้เกษตรกรสุทธิ รายได้เกษตรกรสุทธิ = รายรับรวม-

ต้นทุนรวม-มูลค่าความเสียหายจากภัยพิบัติ-รายจ่ายหนี้เพื่อการผลิต+เงินช่วยเหลือจากภาครัฐ ในภาพรวม ระบบฯ ที่กำลังพัฒนาของไทยคล้ายระบบของ U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE (USDA) ที่บูรณาการข้อมูลจากหลายมิติเพื่อติดตามพัฒนาการของผลผลิต แต่ต่างกับการประมาณการผลผลิตขั้นสุดท้าย โดย USDA เน้นใช้การสำรวจรายแปลงเป็นหลัก ขณะที่ระบบฯของไทยมีแนวทางใช้การสำรวจผลผลิต ณ จุดรับซื้อ แล้วเชื่อมโยงข้อมูลกลับไปสู่ฐานข้อมูลทะเบียนผู้เพาะปลูกเพื่อคำนวณผลผลิตสุทธิของฤดูการผลิต วิธีนี้สอดคล้องกับลักษณะการเพาะปลูกของไทยที่มีแปลงขนาดเล็กและกระจายตัวอยู่ตามพื้นที่ต่างๆ ไม่เหมือนกับของสหรัฐมีแปลงขนาดใหญ่และกระจุกตัวอยู่ในบางมลรัฐและยังช่วยให้



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันอังคารที่ 4 กันยายน 2561

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

ฉบับที่ : 10939 หน้า : 9(กลาง)

หัวข้อ : แจงสี่เปี้ยะ ระบบติดตามภาวะเศรษฐกิจการเกษตรฐานของการพัฒนา

ได้ผลผลิตคาดการณ์จากจำนวนตัวอย่าง
ที่มากขึ้นด้วยต้นทุนถูกลงและสามารถ
คำนวณผลผลิตสุทธิของฤดูการผลิตได้เร็วกว่า
วิธีเดิมที่ผู้สำรวจต้องเดินทางไปสำรวจ
ยังแปลงเพาะปลูกที่กระจายตัวอยู่ในพื้นที่
ต่างๆ เพื่อให้ได้ผลการประมาณการที่รวดเร็ว
แม่นยำและเป็นที่ยอมรับ

**ระบบฯ จะติดตามพัฒนาการของ
ผลผลิตตั้งแต่ช่วงเริ่มเพาะปลูกไปจนถึง
ช่วงที่ผลผลิตในฤดูกาลหมดลง และจะ
รายงานพัฒนาการของผลผลิตคาดการณ์
เป็นประจำทุกเดือนเพื่อให้กลไกตลาด
สามารถทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
โดยในช่วงเริ่มเพาะปลูก ผลผลิตจะถูก
ประมาณการจากพื้นที่เพาะปลูกที่ได้จาก
ทะเบียนผู้เพาะปลูกของกรมส่งเสริมการเกษตร
ร่วมกับผลผลิตต่อไร่ที่ได้จากแบบจำลองจาก
สภาพภูมิอากาศ เมื่อเวลาผ่านไป**

ระบบจะปรับปรุงประมาณการผลผลิต
ตามข้อมูลที่มีมากขึ้นจากการเปลี่ยนแปลง
ของพื้นที่เพาะปลูกจากภาพถ่ายดาวเทียม
ทะเบียนผู้รับเงินชดเชยพื้นที่เสียหาย และ
ผลสำรวจจากพื้นที่ของสำนักงานเขต 12 แห่ง
ของ สศก. ในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด
ระบบฯ จะคำนวณผลผลิตสุทธิของฤดู
การผลิตจากทั้งพื้นที่ให้ผลผลิตขั้นสุดท้าย
ที่เกิดจากการปรับฐานข้อมูลทะเบียน
ผู้เพาะปลูกตามข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นระหว่าง
ฤดูการเพาะปลูกและผลการสำรวจผลผลิต
ต่อไร่ ณ จุดรับซื้อที่มีการชั่งตวงวัดเพื่อการ
ซื้อ-ขายอยู่แล้ว (ในทางปฏิบัติจะต้องมี
มาตรการจูงใจเพื่อให้เกษตรกรและจุดรับซื้อ
ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูล เช่น กำหนด
ให้ความร่วมมือดังกล่าวเป็นเงื่อนไขสำหรับ
การรับความช่วยเหลือจากภาครัฐในอนาคต)

**การเผยแพร่ข้อมูลผลผลิตร่วมกับ
ผลสำรวจและการคาดการณ์แนวโน้ม
ราคาผลผลิต ราคาปัจจัยการผลิต โครงสร้าง
ต้นทุน ภาระหนี้สินของเกษตรกร และการ
เบิกจ่ายเงินช่วยเหลือเป็นรายพื้นที่และ
รายโครงการ จะช่วยให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง
ในภาคเกษตรได้รับประโยชน์ดังนี้**

(1) เกษตรกร นอกจากมีข้อมูลแนวโน้ม
อุปสงค์และอุปทานของพืชทางเลือกต่างๆ
ประกอบการตัดสินใจด้านการผลิตแล้ว
ยังขายผลผลิตได้ราคาสูงขึ้นเนื่องจาก
ส่วนต่างระหว่างราคาซื้อ-ขายที่ตลาดต้องกัน
สำรองสำหรับความไม่แน่นอนของผลผลิต
ลดลง (2) หน่วยงานผู้กำหนดนโยบาย
อย่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวง
พาณิชย์ กระทรวงการคลัง และธนาคาร
แห่งประเทศไทยมีข้อมูลที่อ้างอิงได้ครบถ้วน
ในระดับพื้นที่และครัวเรือนสำหรับการตัดสินใจ
เชิงนโยบาย การออกแบบและดำเนินโครงการ
ช่วยเหลือเกษตรกร และการติดตามประเมินผล
ได้อย่างรวดเร็ว แม่นยำ และตรงกลุ่มเป้าหมาย
มากขึ้น และ (3) เอกชนและอุตสาหกรรม
ต่อเนื่องในห่วงโซ่อุปทาน มีข้อมูลประกอบการ
คาดการณ์ภาวะเศรษฐกิจและวางแผนธุรกิจ
ในระดับพื้นที่ที่รวดเร็วและแม่นยำ

**ในเศรษฐกิจยุค 4.0 ความมั่งคั่งไม่ได้สร้าง
บนฐานของทุนแบบเก่า เช่น สิ่งปลูกสร้าง
และเครื่องจักร แต่สร้างบนฐานข้อมูล
ขนาดใหญ่ที่เคลื่อนไหวและเชื่อมโยงถึงกัน
จึงเป็นหน้าที่ของเราหน่วยงานภาครัฐ
ที่ต้องร่วมมือกันหาทางเชื่อมโยงและใช้
ประโยชน์จากฐานข้อมูลที่แต่ละหน่วยงาน
มีอยู่ เพื่อให้ประเทศไทยไม่ตกขบวน
ความมั่งคั่งยุค 4.0**

หมายเหตุ : รายชื่อที่มีผู้เขียนบทความ ประกอบด้วย

ณรงค์ศักดิ์ การ์นต์ agrithai@hotmail.com, ศุภาชัย ภาวิวัชรกุล suphachai_pk@hotmail.com,
ศรายุทธ ยิ้มยวน pimpika.jh@baac.or.th, สุมณี พฤกษ์ฤดี sumateP@bot.or.th
และดร.มณฑล กบิลกาญจน์ MontaleK@bot.or.th

ปมจีพีเอสซีซื้อบ.ไฟฟ้าบ้าน ปตท.ถก'กรณี'

ศธ.ขึ้นทะเบียน20ครูพิเศษ ตั้งเป้า500ฝึกอาชีพะ'อีอีซี' พณ.ปรับเป้าส่งออกโต9%

'กรณี จาติกวณิช'ออกโรงยื่นร้อง'กทพ.-
นายกฯ' ปม ปตท.ใช้บริษัทลูกเข้าซื้อหุ้น
บ.ไฟฟ้าเอกชน ขยายสาขาร้านค้าแฟตตาม
ห้าง-ท้องถนนแข่งกับชาวบ้าน ปตท.ขอ
เข้าพบชี้แจง (อ่านต่อหน้า 8)

ต่อจากหน้า 1

ปตท.

รู้ผลไฮสปีด3สนามบินต้นปี62

เมื่อวันที่ 3 กันยายน นายอติรุฒม์
โตทวีแลนสูง หัวหน้าทีมประสานงานโครงการ
รถไฟฟ้าความเร็วสูง ซีพี กล่าวว่า การพัฒนา
โครงสร้างพื้นฐานหลายส่วนประกอบกันจะ
สามารถยกระดับประเทศ เกิดการจ้างงาน
เหมือนจิ๊กซอว์ที่เอามาต่อกัน สำหรับโครงการ
รถไฟฟ้าความเร็วสูงขณะนี้ซีพียังไม่มีความร่วม
มือกับบริษัทไทย ยอมรับว่าได้ศึกษาโครงการ
มาระยะหนึ่งแล้ว และได้พูดคุยกับบริษัทระดับ
โลกหลายแห่งแล้วเช่นกัน

รายงานข่าวจากกระทรวงคมนาคมแจ้งว่า
โครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน
มีผู้ขอเอกสารการประกวดราคา 31 บริษัท
ซึ่ง รฟท.จะเปิดให้มีการส่งข้อสังเกต ข้อเสนอ

แนะ หรือคำถามเกี่ยวกับเอกสารการคัดเลือก
เอกชนจนถึงวันที่ 9 ตุลาคม และเปิดรับของ
ข้อเสนอวันที่ 12 พฤศจิกายน จากนั้นวันที่ 13
พฤศจิกายน จะเปิดซองข้อเสนอเพื่อพิจารณา
คุณสมบัติผู้ยื่นซองตามลำดับ คาดว่าจะ
ประกาศรายชื่อผู้ชนะได้ภายในเดือนมกราคม
หรือกุมภาพันธ์ 2562 เพื่อเริ่มก่อสร้างกลางปี
2562 และเปิดบริการกลางปี 2567

ศธ.ขึ้นทะเบียนครูพิเศษแล้ว20คน

พล.อ.สุรเชษฐ์ ชัยวงศ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการ
กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) เปิดเผยว่า ตาม
ข้อสั่งการของ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา
นายกรัฐมนตรี เรื่องการขับเคลื่อนการพัฒนา
เขตพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) โดยมอบให้
ศธ.เป็นหน่วยงานหลักร่วมกับกระทรวง
แรงงาน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม
การลงทุน (บีโอไอ) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
จัดให้มีหลักสูตรพัฒนาบุคลากรในสาขาวิชา
ต่างๆ รองรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย ที่เป็น
อุตสาหกรรม 4.0 และ 10 อุตสาหกรรมหลัก
ในอีอีซี ผ่านศูนย์ประสานงานการผลิตและ
พัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา เขตอีอีซี ประกอบ
ด้วย 3 ศูนย์หลัก คือ วิทยาลัยสารพัดช่าง
ฉะเชิงเทรา วิทยาลัยเทคนิคบางแสน และ
วิทยาลัยเทคนิคระยอง เพื่อผลิตและพัฒนา
กำลังคนอาชีวศึกษาที่มีคุณภาพและได้
มาตรฐานสากล และเพิ่มขีดความสามารถ

ของครูผู้สอนรองรับอีอีซี จึงได้จัดให้มีการ
ขึ้นทะเบียนครูพิเศษอาชีวศึกษาอุตสาหกรรม
4.0 และ 10 อุตสาหกรรมในอีอีซี ชั้นที่ห้อง
ประชุมราชวัลลภ อาคารราชวัลลภ ศธ.

พล.อ.สุรเชษฐ์กล่าวต่อว่า ล่าสุดได้เชิญ
ผู้ที่มีความเชี่ยวชาญจำนวน 20 คนมาเป็นครู
พิเศษ เพื่อช่วยจัดการเรียนการสอนและให้
ข้อแนะนำต่างๆ โดยในเดือนกันยายนนี้ ครู
พิเศษ 20 คนแรกจะไปรณรงค์เชิญชวนให้
ผู้ที่มีความเชี่ยวชาญมาร่วมอีกให้ได้ 100 คน
และปลายปีเพิ่มเป็น 500 คน ซึ่งสามารถ
ขยายได้ทั่วทั้งพื้นที่ในอีอีซี ภาคตะวันออก
และภาคต่างๆ

สอศ.ตั้งเป้า500ในปีนี้

ด้านนายสุเทพ ชิตยวงษ์ เลขาธิการคณะ
กรรมการการอุดมศึกษา (กอศ.) กล่าวว่า
สอศ.อยู่ระหว่างจัดโครงการขึ้นทะเบียนครู
พิเศษอาชีวศึกษาในอุตสาหกรรม 4.0 และ
อีอีซี โดยตั้งเป้าหมายว่าสิ้นปี 2561 จะมี
ครูพิเศษประมาณ 500 คน และจะขยาย
ไปยังทุกพื้นที่ ทุกภูมิภาคของประเทศไทย

เพื่อเชื่อมโยงในการพัฒนากำลังคน
อาชีวศึกษา อย่างไรก็ตามครูพิเศษจะทำ
หน้าที่เป็นเสมือนครูในอาชีวศึกษา โรงงาน
เปรียบเสมือนสถานศึกษา ทำงานร่วมกัน
ในรูปแบบระบบทวิภาคี ซึ่งจะนำไปสู่การ
พัฒนาการเรียนการสอน

นายสาโรจน์ วสุวานิช ประธานสภา
อุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี กล่าวว่า ได้รับ
เกียรติจาก ศธ.ให้ทำหน้าที่ครูพิเศษ ถือเป็น
โอกาสดีที่นักศึกษาส่วนใหญ่ได้เรียนภาค
ทฤษฎีในสถานศึกษา และผู้ประกอบการมา
เสริมในภาคปฏิบัติ ที่จะช่วยเสริมสร้างให้
นักศึกษาเกิดความเข้าใจลึกซึ้งในเรื่องที่เรียน

มากยิ่งขึ้น

‘มาร์ค’ ซ้อมใจงบประมาณ-หนี้คงค้าง

กรณีสถานการณ์บัญชีเงินตราต่างประเทศ (สนช.) ผ่านร่าง พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่ายประจำปี 2562 วงเงิน 3 ล้านล้านบาท ใช้เวลาพิจารณา วาระ 2 และ 3 เพียง 3 ชั่วโมง ซึ่งถูกบาง ฝ่ายวิพากษ์วิจารณ์ ขาดความรอบคอบ รัดกุม ไม่มีการถ่วงดุล และอาจส่งผลกระทบต่อวินัยการเงิน การคลังของรัฐบาล

นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ หัวหน้าพรรค ประชาธิปัตย์ (ปชป.) กล่าวถึงเรื่องนี้ว่า ขณะนี้ รัฐบาลตั้งงบประมาณขาดดุล 450,000 ล้านบาท หมายถึงรัฐบาลใช้งบประมาณมากกว่า เงินที่เก็บได้ เป็นหนี้และต้องกู้ ซึ่งที่สุด ประชาชนจะต้องเป็นคนใช้หนี้ในรูปแบบใด รูปแบบหนึ่ง อีกทั้งยังมีหนี้คงค้าง 6 ล้านล้านบาท หรือครึ่งหนึ่งของรายได้ประชาชาติ แม้ ตามมาตรฐานสากลอยู่ในภาวะยอมรับได้ แต่ ตายใจไม่ได้ ต้องดูว่าแนวโน้มจะเพิ่มขึ้นหรือไม่ อย่างไร

นายอภิสิทธิ์ก็กล่าวว่า หลายโครงการของ รัฐบาลหลายยุคใช้วิธีเลี่ยง โดยให้สถาบันการเงินของรัฐ หรือตั้งกองทุนเพื่อให้กู้ แต่สุดท้าย รัฐต้องนำเงินมาอุดหนุนภายหลัง ซึ่งหมายถึงประชาชนเป็นผู้จ่าย ในสมัยรัฐบาลของ พรรค ปชป.ค่อนข้างเคร่งครัดในเรื่องแบบนี้ โดยกำหนดชัดเจนว่าเวลาทำโครงการลักษณะนี้ ต้องแยกบัญชี และถ้ามีการขาดทุนจะต้อง ตั้งงบประมาณชดเชยทันทีในปีต่อไป ดังนั้น จึงอยากเห็นว่าขณะนี้ค้างกันอยู่ ซ่อนกันอยู่ อยู่ที่ไหน อย่างไร

ล่อขั้ววินัยการเงินการคลัง

นายอภิสิทธิ์กล่าวว่า กรณีการจัดงบกลาง เป็นสิ่งที่กฎหมายวิธีการงบประมาณ และ กฎหมายวินัยการเงินการคลัง พยายามจะจัด ให้เป็นงบที่ไม่สามารถจัดอยู่ในงบประมาณ ปกติได้ ต้องมีเหตุผลที่ชัดเจน ซึ่งส่วนใหญ่ เป็นเรื่องจำเป็นเร่งด่วนฉุกเฉิน ไม่แน่ว่าที่ ทำอยู่ปัจจุบัน และในปีงบประมาณต่อไป ทำ ตามเจตนารมณ์หรือยัง เพราะแปลกใจเวลา ไป ครม.ลัญจกร และบอกว่าจะเอาเงินมาให้ คือ เอามาจากไหน เพราะหากไม่ตั้งงบประมาณไว้ ก็ทำไม่ได้ ถ้าจะมีเงินมาให้ก็ต้องมาจากงบกลาง

“สิ่งหนึ่งที่รัฐบาลทำแล้วขัดกฎหมาย วินัยการเงินการคลัง คือ สมัยก่อนกฎหมาย ต้องการให้การนำเสนอของงบประมาณต่างๆ จะ

เสนออะไรต้องวิเคราะห์ดีแล้วว่าสามารถใช้ จ่ายเงินได้ ถ้าใช้จ่ายไม่ได้ โครงการไม่ทัน หรือโครงการไม่เสร็จ ต้องส่งงบคืนคลัง แต่ รัฐบาลนี้บอกว่าหากใช้ไม่หมดให้กวาดกลับมา เป็นงบกลางได้ หากกระทรวงทบวงกรมอื่นใช้ ไม่หมดสามารถกวาดมาเป็นงบกลาง ซึ่งผม ซ้อมใจเหมือนกัน ความจริงกฎหมายวิธีการ งบประมาณ และกฎหมายวินัยการเงินการ คลังมีเจตนาค่อนข้างชัดว่าห้ามทำแบบนี้ โดย ปกติกฎหมายวิธีการงบประมาณการโอนข้าม หน่วยงานทำไม่ได้ จึงอยากให้ชัดเจน ล่าสุด โครงการบัตรสวัสดิการคนจน จะเพิ่มให้อีก 3 เดือน เพราะนำเงินจากที่หน่วยงานอื่นใช้จ่าย ไม่หมดมาให้” นายอภิสิทธิ์กล่าว

‘กรณี’ รบปตท.แจงปมซื้อหุ้นบ.ไฟฟ้า

นายกรณ์ จาติกวณิช อดีตรองหัวหน้า พรรค ปชป. และอดีตรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลัง กล่าวถึงกรณีจะดำเนินการฟ้องร้องบริษัทในเครือ ปตท. ขัดกฎหมาย จัดตั้ง ปตท.และรัฐธรรมนุญว่า จะไปยื่น เรื่องต่อคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) และ พ.ล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ในสัปดาห์หน้า เนื่องจากเห็นว่าบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ใช้บริษัทลูก คือบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือจีพีเอสซี เข้าซื้อหุ้น 69% ใน บริษัทผลิตไฟฟ้าเอกชนชื่อโกลว (GLOW) และขยายสาขาจากแฟลเมซอนตามห้างและ บนท้องถนนในหัวเมืองทั่วประเทศ แข่งกับ ชาวบ้านที่ไม่มีทุนสู้ ถือเป็นเรื่องอันตราย และ ปตท.ไม่ควรใช้อำนาจทางการตลาดที่ได้ มาจากความได้เปรียบในฐานะรัฐวิสาหกิจ ใน การทำธุรกิจลักษณะที่ทำให้คนอื่นเสียเปรียบ

“ที่ผ่านมาผมได้รับการติดต่อจากตัวแทน และผู้บริหารของ ปตท. เพื่อจะขอเข้ามา ชี้แจงในประเด็นดังกล่าว ผมคิดว่าการรับฟัง เหตุผลก็เป็นเรื่องที่ดี จึงให้โอกาสทาง ปตท. ชี้แจงประเด็นที่ผมตั้งข้อสงสัย โดยจะมีการ ชี้แจงกันในวันที่ 5 กันยายน ส่วนผลจะออก มาเป็นอย่างไร ก็ต้องรับฟัง แต่ถามว่าจะ เปลี่ยนใจผมและคณะทำงานไม่ให้อ้างอิง เรื่องนี้ได้ไหม ผมบอกเลยว่าคงยาก เพราะ เรื่องนี้มีปัญหาทางลบด้านการแข่งขันภายใน ประเทศของเราอย่างแน่นอนโดยเฉพาะเรื่อง เชิงนโยบายทางเศรษฐกิจ” นายกรณ์กล่าว

สั่งแบงก์ถกแก้ระบบป่วน5ก.ย.

กรณีระบบโมบายแบงก์กิ้ง อินเทอร์เน็ต แบงก์ล้ม รวมถึงตู้เอทีเอ็มของธนาคาร พาณิชยกรรมแห่งไม่สามารถให้บริการได้เมื่อ วันที่ 31 สิงหาคมที่ผ่านมา ตรงกับวันเงิน เดือนออก ทำให้ผู้ใช้บริการได้รับความเดือด ร้อน เนื่องจากไม่สามารถทำธุรกรรมทางการเงิน ทั้งการโอนเงิน ถอนเงินได้ในช่วงเร่งด่วน อย่างไรก็ตามในช่วงต้นสัปดาห์นี้ระบบ การให้บริการของธนาคารพาณิชย์ผ่านทาง ช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สามารถกลับมาใช้ได้ ปกติ แล้ว

นายสมคิด จิราพันธุ์รัตน์ ประธานบริษัท กลีกร บิซิเนส เทคโนโลยี กรุ๊ป จำกัด หรือเคบี ทีจี ในเครือธนาคารกสิกรไทย เปิดเผยว่า ใน วันที่ 5 กันยายนนี้ทางชมรมแบงก์กิ้ง ไอที คลับ กำหนดจัดประชุมชี้แจงธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) จึงขอให้ทางธนาคารพาณิชย์จัดประชุม เกี่ยวกับการเตรียมมาตรการป้องกันระบบ โมบายแบงก์กิ้ง อินเทอร์เน็ตแบงก์ล้มเมื่อช่วง ปลายสัปดาห์ที่ผ่านมาด้วย โดย ธปท.จะเข้า ร่วมการสังเกตการณ์การประชุมในครั้งนี้ด้วย

“แบงก์ชาติขอให้เรียกประชุม แล้วจะ เข้ามาร่วมสังเกตการณ์ว่าปัญหาที่เกิดขึ้นจะ หารู้หรือทางออกอย่างไรให้เกิดความมั่นคง และเป็นที่ยอมรับมากขึ้น ซึ่งเรียนย้ำอีกครั้ง ว่าธนาคารกสิกรไทยเกิดปัญหาขึ้นในช่วงเช้าของ วันที่ 31 สิงหาคมเท่านั้น ส่วนที่มีสื่อบางแห่ง รายงานว่าธนาคารกสิกรไทยเกิดปัญหาช้อน 2 วัน รวมถึงวันที่ 1 กันยายนด้วยนั้น ขอชี้แจงว่าใน วันดังกล่าวไม่ได้เกิดจากระบบของธนาคารกสิ กรฯแต่อย่างใด แต่เกิดจากบริษัท เนชั่นเนล ไอทีเอ็มเอ็กซ์ จำกัด ผู้พัฒนาและดำเนินการ ระบบกลางและการโอนเงินระหว่างธนาคารใน รูปแบบต่างๆ ได้ตัดระบบกสิกรฯออกจากระบบ กลาง เนื่องจากมี error message ที่คนไอออน ผลิตบัญชี” นายสมคิดกล่าว

ธปท.สั่งทำแผนรับมือธุรกรรมล้ม

นายรณดล นุ่มนนท์ ผู้ช่วยผู้ว่าการสายนโยบายการเงิน ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กล่าวว่า สมาคมธนาคารไทยอยู่ระหว่างการหารือกันอย่างใกล้ชิดเพื่อหามาตรการและ แนวทางป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้นซ้ำ รวมทั้ง มาตรการดูแลลูกค้า แต่ยังไม่ได้เข้ามาหารือ กับ ธปท. ทั้งนี้ ธปท.เห็นว่าสถาบันการเงินต้อง มีมาตรการป้องกัน โดยระยะสั้นคือการบริหารจัดการ ธุรกรรมที่เข้ามาจำนวนมากเพื่อไม่ให้ เกิดการกระจุกตัวของธุรกรรมในบางช่วงเวลา

มากเกินไป และมาตรการในระยะยาว สถาบันการเงินต้องมีการลงทุนในระบบโครงสร้างพื้นฐานของสถาบันการเงินเพื่อให้สามารถรองรับปริมาณธุรกรรมจำนวนมากและแนวโน้มที่จะเพิ่มขึ้นอีกมากในอนาคตด้วย

“ระบบการชำระเงินเป็นโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญของประเทศ ซึ่งความเชื่อมั่นในการใช้งานของประชาชนนอกจากจะขึ้นอยู่กับเรื่องความปลอดภัยของระบบแล้ว เรื่องการใช้งานระบบจะต้องมีเสถียรภาพไม่เกิดการขัดข้องทำให้ระบบต้องหยุดไป ซึ่งสถาบันการเงินต้องเร่งดำเนินการแก้ไข ต้องมีแผนรับมือทั้งในระยะสั้นหากเกิดปัญหาและการลงทุนในระยะยาวควบคู่กันไป เพราะจะสวยงามเฉพาะหน้าบ้านไม่ได้ ระบบหลังบ้านต้องดีด้วย” นายรัตนกุลกล่าว

อาหารสด-น้ำมันดินเงินเพื่อพุ่งต่อ

ที่กระทรวงพาณิชย์ น.ส.พิมพ์ชนก วอนขอพร ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์เปิดเผยว่า ดัชนีราคาผู้บริโภค (เงินเพื่อ)ทั่วไปเดือนสิงหาคม 2561 เท่ากับ 102.27 สูงขึ้น 0.26% จากเดือนกรกฎาคม 2561 และสูงขึ้น 1.62% เทียบเดือนสิงหาคม 2560 เป็นการสูงขึ้นต่อเนื่องติดต่อกันเป็นเดือนที่ 14 สาเหตุจากราคาหมวดอาหารสดสูงขึ้น 0.31% หลังจากหดตัวต่อเนื่อง 2 เดือนก่อนหน้านี้ และราคาหมวดพลังงานสูงขึ้น 9.05% เป็นสูงต่อเนื่องติดต่อกันเป็นเดือนที่ 21 ขณะที่เงินเพื่อพื้นฐาน (หักกลุ่มอาหารสดและพลังงาน) เท่ากับ 102.1 สูงขึ้น 0.01% จากเดือนกรกฎาคมปีนี้ และสูงขึ้น 0.75% เทียบเดือนเดียวกันปีก่อน จึงทำให้เฉลี่ย 8 เดือนแรก 2561 เงินเพื่อทั่วไปสูงขึ้น 1.12% และเงินเพื่อพื้นฐานสูงขึ้น 0.71% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน

น.ส.พิมพ์ชนกกล่าวว่า สินค้าที่ใช้ในการคำนวณเงินเพื่อเดือนสิงหาคม มีสินค้าที่ราคาสูงขึ้น 226 รายการ ราคาไม่เปลี่ยนแปลง 84 รายการ และราคาลดลง 112 รายการ สินค้าที่ราคาสูงขึ้น อาทิ ข้าวสารเจ้า กะหล่ำปลีส้ม เขียวหวาน ทุเรียน น้ำมันเชื้อเพลิง ก๊าซหุงต้ม ค่าเช่าบ้าน ค่ากระแสไฟฟ้า บุหรี่ กาแฟ

สำเร็จรูปพร้อมดื่ม เป็นต้น ส่วนสินค้าราคาลดลง อาทิ เนื้อสุกร ไช้ไก่ น้ำมันพืช น้ำมันบัวปาก น้ำมันล้างห้องน้ำ เป็นต้น

น.ส.พิมพ์ชนกกล่าวว่า เงินเพื่อที่เหลือของปีนี้มีแนวโน้มสูงขึ้น จากหมวดอาหารสดและพลังงานมีโอกาสเพิ่มขึ้นอีก รวมถึงผลสำรวจของกระทรวงการคลังและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์พบว่ากำลังซื้อประชาชนและรายได้เกษตรกรดีขึ้น รวมทั้งได้แรงหนุนจากความต้องการเพิ่มขึ้นจากการดำเนินโครงการก่อสร้างด้านคมนาคมขนส่ง รถไฟทางคู่ รถไฟฟ้าสายต่างๆ พัฒนากัน ท่าเรือท่าอากาศยาน และเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) เป็นแรงขับเคลื่อนสำคัญในการลงทุนภาคเอกชนขยายตัวต่อเนื่อง ทั้งนี้ คาดการณ์ไตรมาสสุดท้ายปีนี้เงินเพื่อจะสูงขึ้น 1.5% แต่ยังคงคาดการณ์กรอบเงินเพื่อทั้งปีที่ 0.8-1.6% โดยมีความเป็นไปได้มากที่สุดจะสูง 1.2% บนสมมุติฐานการขยายตัวทางเศรษฐกิจ (จีดีพี) โต 4.2-4.7% น้ำมันดิบ 60-70 เหรียญสหรัฐ/บาร์เรล อัตราแลกเปลี่ยน 32-34 บาท/เหรียญสหรัฐ ราคาสินค้าเกษตรลดลง 5-7% การบริโภคภาคเอกชน 3.7% และการส่งออกโต 9% จากเดิมคาดไว้ 8%

'สนธิรัตน์' ขยับเป้าส่งออกโต 9%

น.ส.พิมพ์ชนกกล่าวว่า กระทรวงกำลังติดตามราคาสินค้าอุปโภคบริโภคอย่างใกล้ชิด หลังราคาผักสดและอาหารสดเริ่มสูงขึ้น ผลจากอากาศแปรปรวน และผู้ผลิตเริ่มขอปรับราคาขายปลีก เช่น ปลากระป๋อง โดยอ้างเรื่องเหล็กผลิตกระป๋องขึ้นราคา รวมถึงผลจากรัฐบาลเพิ่มเงินในบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ อาจทำให้ผู้ค้าถือโอกาสปรับราคาสินค้า

สำหรับผลสำรวจความเชื่อมั่นของผู้บริโภค (ซีซีไอ) เดือนเดียวกันจากประชาชน 3,500 ราย พบว่าปรับตัวดีขึ้นเป็นเดือนที่ 2 จากเดือนกรกฎาคม อยู่ที่ 37.1 มาอยู่ที่ 37.6

น.ส.พิมพ์ชนกกล่าวว่า ผลสำรวจความเชื่อมั่นของผู้บริโภคโดยรวม (ซีซีไอ) เดือนสิงหาคม 2561 จากประชาชน 3,500 ราย พบว่าปรับตัวดีขึ้นเป็นเดือนที่ 2 จากเดือนกรกฎาคมที่ 37.1 มาอยู่ระดับ 37.6 โดย

ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคในปัจจุบัน ปรับตัวดีขึ้นจาก 29.9 ในเดือนกรกฎาคม มาอยู่ที่ 30.9 เนื่องจากผู้บริโภคมีความคิดเห็นต่อภาวะเศรษฐกิจดีขึ้น และดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคในเดือนปรับตัวดีขึ้นจากเดือนก่อนหน้า ที่ 41.8 เป็น 42.1

ที่โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ เซ็นทรัลพลาซาลาดพร้าว นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยในงานสัมมนา “ผ่าซุ้มทรัพย์แดนเงินใต้ รู้ก่อน รวยก่อน” จัดโดยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ว่า กระทรวงจะทบทวนเป้าหมายการส่งออกปีนี้เป็น 9% หลังจากครึ่งปีแรกขยายตัวแล้ว 10.08%

รถไฟเหาะดุโรงซ่อมรับทางคู่

แหล่งข่าวจากการรถไฟแห่งประเทศไทย (รฟท.) เปิดเผยว่า รฟท.เตรียมดำเนินโครงการก่อสร้างโรงซ่อมบำรุงใหม่ 3 แห่ง มูลค่ารวม 7.5 พันล้านบาท เพื่อรองรับรถไฟทางคู่ที่อยู่ระหว่างการก่อสร้างและนโยบายเพิ่มการขนส่งสินค้าของรัฐบาล ซึ่งโครงการเร่งด่วนที่สุดคือ 1.การก่อสร้างโรงซ่อมบำรุงหัวรถจักรแห่งใหม่ บริเวณชุมทางแก่งคอย จ.สระบุรี วงเงิน 1.7 พันล้านบาท โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างแก้ไขราคากลาง คาดว่าจะเปิดประมูลได้ในเดือนธันวาคมนี้ ซึ่งโรงซ่อมบำรุงแห่งนี้จะทำหน้าที่บำรุงรักษา

รถจักรดีเซลไฟฟ้าขนาด 20 ตัน/เพลา จำนวน 20 คัน และรถจักรอีก 50 คัน ที่จะจัดซื้อในอนาคต 2.โรงซ่อมบำรุงรถสินค้าขนาด 8 หมื่นตารางเมตร บริเวณคลอง 19 จ.ฉะเชิงเทรา คาดว่าการออกแบบและการศึกษาขั้นสุดท้ายจะแล้วเสร็จในเดือนกันยายนนี้ จากนั้นจะเสนอให้คณะกรรมการ (บอร์ด) รฟท.พิจารณาได้ในปี 2562 และเสนอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาตามลำดับ และ 3.โรงซ่อมบำรุงรถสินค้าบริเวณคลอง 19 วงเงินลงทุนไม่เกิน 3 พันล้านบาท คาดว่าจะเปิดประมูลปี 2563 เริ่มก่อสร้างช่วงครึ่งปีหลัง ใช้เวลาก่อสร้าง 2 ปีแล้วเสร็จปี 2565-2566 ใช้รูปแบบการลงทุนในลักษณะรัฐเอกชนร่วมลงทุน (พีพีพี) เพื่อให้เอกชนนำเทคโนโลยีใหม่ๆ เข้ามาใช้ และไม่ต้องการความเสี่ยงฝ่ายเดียว

แหล่งข่าวกล่าวว่า โรงซ่อมใหม่นี้จะใช้ทดแทนโรงซ่อมบำรุงรถลินค้ำยานพหลโยธิน เนื่องจาก รฟท.ไม่ต้องการนำรถลินค้ำเข้ามาซ่อมบำรุงในกรุงเทพฯแล้ว และต้องการขยายโรงซ่อมกว้างขึ้น เพราะต้องจัดหารถลินค้ำบรรทุกตู้คอนเทนเนอร์ใหม่อีกกว่า 1 พันคันในอนาคต เพื่อเพิ่มปริมาณการขนส่งสินค้าทางรางจาก 11.8 ตัน/ปี เป็น 35.38 ตัน/ปี ตามนโยบายของรัฐบาล และในส่วนของโครงการก่อสร้างโรงซ่อมหนักรถโดยสารประเภทชุดบนพื้นที่ 252 ไร่ วงเงินรวม 2.8 พันล้านบาท ยังอยู่ระหว่างออกแบบรายละเอียด โดยเลือกที่ตั้งใน จ.สุพรรณบุรี เพราะอยู่ใกล้กรุงเทพฯ และเป็นพื้นที่ของ รฟท.เอง โดยโรงซ่อมแห่งนี้จะรองรับการซ่อมบำรุงครั้งใหญ่ (Overhaul) ของรถโดยสารใหม่ 115 คัน ที่จะมีการซ่อมบำรุงครั้งใหญ่ 6-8 ปีต่อครั้ง รวมถึงรถโดยสารดีเซลราง 186 คัน ที่อยู่ระหว่างขออนุมัติโครงการ

เกษตรแปลงใหญ่ยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร ลดต้นทุน เพิ่มรายได้

รัฐบาลเริ่มให้การสนับสนุนนโยบายเกษตรแปลงใหญ่ในไทยตั้งแต่ปี 2559 และถือว่าประสบความสำเร็จเป็นอย่างมาก เพราะช่วยกระตุ้นให้เกษตรกรเกิดการบูรณาการร่วมกันในพื้นที่ อีกทั้งยังช่วยแก้ปัญหาด้านผลผลิต และต้นทุนการผลิต รวมถึงสร้างช่องทางการจำหน่ายที่เพิ่มมากขึ้นด้วย

นายสำราญ สาราวรณี รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าวว่า เกษตรกรให้การตอบรับนโยบายระบบพัฒนาเกษตรแปลงใหญ่เป็นอย่างดี โดยสนใจสมัครเข้าร่วมโครงการเกษตรแปลงใหญ่ เพราะต้องการเปลี่ยนวิถีการทำเกษตร หลังจากพบสถิติพืชสวนได้ว่าช่วยยกระดับจำนวนผลผลิต และลดต้นทุนอย่างเห็นได้ชัด

ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2561 มีจำนวนแปลงใหญ่เข้าร่วม 3,899 แปลง เกษตรกร 311,928 ราย พื้นที่ 4,267,554 ไร่ ซึ่งมีการเติบโตขึ้นทุกปีประเมินได้จากสถิติปี 2559 มีจำนวนแปลงใหญ่ 594 แปลง ปี 2560 จำนวนแปลง 1,721 แปลง และล่าสุด 2561 มีจำนวนแปลง 1,584 แปลง และตามแผนยุทธศาสตร์ 20 ปี ในปี พ.ศ. 2579 ตั้งเป้าหมายจะมีจำนวนแปลงใหญ่ 14,500 แปลง พื้นที่ 90 ล้านไร่



สิ่งที่เป็นตัวชี้วัดความสำเร็จคือ เกษตรกรสามารถรวมกลุ่มบริหารจัดการร่วมกันทำให้สามารถลดต้นทุนการผลิตได้อย่างต่อเนื่อง โดยผลการดำเนินงานลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต สะสม 2 ปี ตั้งแต่ปี 2559 กลุ่มเกษตรแปลงใหญ่สามารถลดต้นทุน 1,739.21 ล้านบาท และเพิ่มผลผลิต 4,335.75 ล้านบาท 6,074.95 ล้านบาท เพราะการรวมกลุ่มเข้มแข็งทำให้มีอำนาจในการต่อรองราคาได้ หรือประเมินเฉลี่ยสามารถช่วยลดต้นทุนได้ 20% และเพิ่มต้นทุนได้ประมาณ 20%

ยกตัวอย่างประเภทสินค้าเกษตรกรรมกลุ่มข้าวมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเฉลี่ย 1,383 บาทต่อไร่ เพิ่มขึ้น 115 บาทต่อไร่ กลุ่มไม้ยืนต้นมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเฉลี่ย 9,455 บาทต่อไร่ เพิ่มขึ้น 3,567 บาทต่อไร่ และกลุ่มปศุสัตว์ มีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเฉลี่ย 37,126 บาท/ไร่ เพิ่มขึ้น 25,442 บาท/ไร่

นอกจากนี้เกษตรกรยังได้รับการดูแลส่งเสริมสนับสนุนอย่างต่อเนื่องจากภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้องทั้งในด้านการให้คำปรึกษาตั้งแต่การเริ่มรวมกลุ่ม การจัดทำแผนธุรกิจ รวมถึงการเข้าถึงแหล่งเงินทุนที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับ

ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ให้สินเชื่อเพื่อการพัฒนาการเกษตรแบบแปลงใหญ่วงเงินรวม 20,000 ล้านบาท และล่าสุดปล่อยสินเชื่อไปแล้วมากกว่า 1,100 ล้านบาท เรียกได้ว่าให้การดูแลแบบครบวงจร

จากการสำรวจผลลัพธ์การดำเนินงานของโครงการเกษตรแปลงใหญ่ พบว่าเกษตรกรมีความพึงพอใจ เนื่องจากสามารถจัดการการผลิตและมีรายได้เพิ่มขึ้น มีประสิทธิภาพในการรวมกลุ่มเพื่อผลิตและการตลาด กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง รวมทั้งสามารถลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มผลผลิตได้จริง

นโยบายเกษตรแปลงใหญ่ถือว่าช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกร



ขึ้นมาอย่างชัดเจน โดยเข้ามาแก้ปัญหาผลผลิตไม่มีคุณภาพ ต้นทุนสูง และราคาตกต่ำอย่างเห็นผล ซึ่งหลังจากนี้จะเริ่มรับฟังความคิดเห็นเพื่อนำไปปรับใช้สร้างความยั่งยืนให้กับเกษตรกร ซึ่งจะได้เห็นกรมส่งเสริมการเกษตรมีรูปแบบการสนับสนุนที่หลากหลายยิ่งขึ้นต่อจากนี้





❖ เปิดเทอม2ปลอดถุงนม

พล.ต.อ.อัศวิน ขวัญเมือง ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร(กทม.) เปิดเผยว่าจากแนวทางที่กทม.วางแผนเพื่อลดปริมาณขยะประเภทพลาสติกซึ่งเป็นขยะที่ใช้การย่อยสลายยาวนาน กทม.ได้ทำหนังสือถึงกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขอให้ยกเลิกการใช้ถุงพลาสติกบรรจุนมที่แจกให้กับนักเรียนในชั้นอนุบาลจนถึงประถมศึกษาปีที่6 ในสังกัดกทม. รวมจำนวน 437 โรงเรียน ซึ่งมีนักเรียนรวมจำนวน 252,928 คน โดยการบริโภคนมถุงจะต้องเกิดขยะประเภทถุงพลาสติกจำนวน 252,928 ถุงต่อวัน ซึ่งใน 1 ปีจะมีขยะถุงพลาสติกบรรจุนมโรงเรียนในสังกัดกทม.มากถึง 50,585,600 ถุง คิดเป็น 1,011.71 ตัน ดังนั้นหากปรับเปลี่ยนเป็นบรรจุภัณฑ์ที่ย่อยสลายได้ง่ายก็จะช่วยลดปริมาณขยะพลาสติกช่วยส่งเสริมการดูแลสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนได้ยิ่งขึ้นขณะนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตอบตกลงต่อกทม.ในการเปลี่ยนบรรจุภัณฑ์จากถุงพลาสติกเป็นบรรจุภัณฑ์ประเภทอื่นที่จะย่อยสลายได้ง่ายขึ้นซึ่งตนได้ขอให้เริ่มการเปลี่ยนบรรจุภัณฑ์นมโรงเรียนในสังกัดกทม.ในภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2561 นี้เมื่อนำร่องได้สำเร็จแล้วก็จะขยายการณรงค์ในพื้นที่อื่น ๆ ต่อไป.



❖ ขอใบอนุญาต2โรงเชือดกทม.

นายทวีศักดิ์ เลิศประพันธ์ รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาแผนงานการประกอบกิจการฆ่าสัตว์ประจำจังหวัด(กรุงเทพมหานคร)ครั้งที่3/2561 เพื่อหารือกรณีมีผู้ยื่นขอรับใบอนุญาตการตั้งโรงฆ่าสัตว์ (ประเภทโค-กระบือ) โดยมีผู้แทนสำนักอนามัยกรุงเทพมหานคร กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมควบคุมโรค และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมประชุม ทั้งนี้มีผู้ยื่นขอรับใบอนุญาตการตั้งโรงฆ่าสัตว์ (ประเภทโค-กระบือ)จำนวน 2 ราย ได้แก่ 1.นายอิทธิพงษ์ มีทองคำ ยื่นขอใบอนุญาตตั้งโรงฆ่าสัตว์ โรงพักสัตว์ และการฆ่าสัตว์ ตั้งอยู่ในพื้นที่เขตหนองจอก กำลังการผลิต 3 ตัวต่อวัน และ 2.บริษัท อินชา 687 จำกัด โดยนายหัยบکان เพียรรักษ์ ยื่นขอใบอนุญาตตั้งโรงฆ่าสัตว์ โรงพักสัตว์ และการฆ่าสัตว์ กำลังผลิต 100 ตัวต่อวัน ตั้งอยู่ในพื้นที่เขตหนองแขม ซึ่งที่ประชุมเห็นชอบในหลักการสามารถให้ใบอนุญาตฯได้แต่ต้องมีการแก้ไขปรับปรุงบางส่วนเพื่อสุขอนามัยและความปลอดภัยรวมถึงการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อจากสัตว์ จากนั้นคณะกรรมการจะส่งเรื่องให้อธิบดีกรมปศุสัตว์พิจารณาว่าจะเห็นชอบออกใบอนุญาตฯหรือไม่ต่อไป.

แนวกหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: อังคาร 4 กันยายน 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13646

Col.Inch: 19.62

Ad Value: 17,658

หน้า: 8(ขวา)

PRValue (x3): 52,974

Clip: Black/White

ภาพข่าว: ครีวการบินไทย

○ ครีวการบินไทย ○



นายอภิรักษ์ โกษะรัตนกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมเป็นสักขีพยาน พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือพัฒนาการบริหารจัดการสินค้าเกษตรปลอดภัยสูงเพื่อครีวการบินไทย ระหว่าง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ, บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน) และจังหวัดฉะเชิงเทรา



เพิ่มศักยภาพ...อาณัติ วิเศษรจนา ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการพัฒนาศักยภาพผู้ปฏิบัติงานเครือข่ายระดับหมู่บ้านของสภาเกษตรกรจังหวัดราชบุรี ประจำปี 2561 โดยมี วันชัย อีระสัตยกุล นายก อบจ.ราชบุรี ให้การต้อนรับ ณ โรงแรมเนชั่น จ.ราชบุรี

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 4 กันยายน 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14786

Col.Inch: 13.22

Ad Value: 20,491

ภาพขาว: นาร่อง

หน้า: 10(ปน)

PRValue (x3): 61,473

Clip: Full Color



นาร่อง - นายเกษภา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดโครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังฤดูการทำนา ซึ่งเป็นโครงการนาร่องในพื้นที่ จ.อุดรดิตถ์ และ จ.พิษณุโลก 6,000 ไร่ ที่ อ.พิชัย จ.อุดรดิตถ์ เมื่อวันที่ 3 กันยายน

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,200

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 4 กันยายน 2561

ปีที่: 17

ฉบับที่: 6106

Col.Inch: 111.23 Ad Value: 244,706

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 6

PRValue (x3): 734,118

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: ด้วยพระบารมี...นครศรีฯพ้นวิกฤติ สททช.เร่งคลอดแผนป้องกันน้ำท่วม



ด้วยพระบารมี...นครศรีฯพ้นวิกฤติ สททช.เร่งคลอดแผนป้องกันน้ำท่วม



น้ำท่วมเมืองนครศรีธรรมราช ปี 2531

ด้วย สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 ทรงห่วงใยและทรงคำนึงถึงความอยู่ดีมีสุขของราษฎร จึงมีพระราชกระแสให้ติดตามขับเคลื่อน และเร่งรัด รวมทั้งแก้ไขปัญหาอุปสรรค การดำเนินงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของรัชกาลที่ 9 ให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์ บังเกิดประโยชน์สูงสุดกับราษฎร และเพื่อให้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริสำเร็จตามวัตถุประสงค์

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สททช.) ซึ่งเป็นส่วนราชการใหม่ที่ตั้งขึ้นมาตามคำสั่ง หัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่ 46/2560 ขึ้นตรงต่อนายกรัฐมนตรี มีหน้าที่ในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศทั้งระบบให้เอกภาพเป็นหนึ่งเดียว ลดความซ้ำซ้อนของหน่วยงานด้านน้ำที่มีอยู่กว่า 30 หน่วยงานในปัจจุบัน โดยจะทำหน้าที่ในการบูรณาการงาน ข้อมูล แผนงาน โครงการงบประมาณ ตลอดจนการติดตามประเมินผล และการควบคุมการปฏิบัติงาน ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับน้ำที่มีอยู่ในปัจจุบัน ก่อนเสนอคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ที่มีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน และให้คณะรัฐมนตรีเห็นชอบ



ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์
แจงแผนป้องกันน้ำท่วมเมืองนครศรีธรรมราช

ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ เลขาธิการ สททช. เผยกับ “คม ชัด ลึก” ว่า สททช.ได้รับมอบหมายจากรัฐบาลให้น้อมนำพระราชกระแสของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 มาขับเคลื่อน และผลักดันโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ รวมทั้งน้อมนำศาสตร์พระราชามาใช้ในการบริหารจัดการน้ำของ

ประเทศ โดยในปีงบประมาณ 2562 คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ภายใต้ กนช. ซึ่งมี พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน ได้เร่งรัดขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญให้เกิดขึ้นเป็นรูปธรรม จำนวน 9 โครงการ โดยในจำนวน 9 โครงการดังกล่าว เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริถึง 4 โครงการ ประกอบด้วย โครงการบรรเทาอุทกภัยเมือง นครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.นครศรีธรรมราช โครงการประดู่ระบายน้ำศรีสองรัก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.เลย โครงการอ่างเก็บน้ำ ลำน้ำชี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ชัยภูมิ และโครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุงตอนล่าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ชัยภูมิ

สำหรับโครงการบรรเทาอุทกภัยเมือง นครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.นครศรีธรรมราช นั้น ถือเป็น 1 ใน 4 โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่เริ่มต้นขึ้นเมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2531 หลังจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ ม.จ.จักรพันธ์เพ็ญศิริ จักรพันธุ์ องคมนตรี พล.ท.เทียนชัย จันทมุกดา รองสมุหราชองครักษ์ นายจรัญ ตูลยานนท์ อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กรมชลประทาน และ ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล ผู้อำนวยการสำนักงานเลขาธิการ กปร. พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเลขาธิการ กปร. ในขณะนั้น เข้าเฝ้าฯ ณ อาคารชัยพัฒนา สวนจิตรลดา ได้พระราชทานพระราชดำริเกี่ยวกับการบรรเทาอุทกภัยพื้นที่ในเขตจังหวัดภาคใต้ ดังความตอนหนึ่งว่า...

“เนื่องจากน้ำจำนวนมากจากคลองท่าดีมักจะรวมกับน้ำหลากจากคลองเสาวง ซึ่งมีพื้นที่ลุ่มน้ำอยู่เคียงข้าง เมื่อไหลบ่าลงสู่ทะเลพร้อม ๆ กัน จะทำให้เกิดน้ำท่วมตัวจังหวัดนครศรีธรรมราชอย่างรุนแรง ดังเช่นอุทกภัยที่เกิดขึ้นกับตัวเมืองเมื่อปลายเดือนพฤศจิกายน 2531 ที่ผ่านมา สมควรพิจารณาขุดลอกลำน้ำที่ผ่านตัวเมืองให้ลึกพร้อมกับขยายลำน้ำเหล่านั้นให้มีความกว้างมากขึ้น รวมทั้งการพิจารณาขุดทางระบายน้ำใหม่เพิ่มอีกตามความเหมาะสม ก็จะช่วยระบายน้ำที่ไหลลงมายังตัวเมืองให้ผ่านลงสู่อ่าวไทยได้รวดเร็วยิ่งขึ้น...”

ทว่าเนื่องจากพื้นที่เศรษฐกิจของ จ.นครศรีธรรมราช เป็นชุมชนเมืองที่มีราษฎรอาศัยอยู่อย่างหนาแน่น ลักษณะพื้นที่ทอดยาวทางทิศทางการไหลในแนวทิศเหนือ-ใต้ เมื่อเกิดฝนตกหนักในบริเวณเทือกเขานครศรีธรรมราชจะมีปริมาณน้ำไหลผ่านเข้าตัวเมืองมาก ประกอบกับชุมชนเมืองมีการพัฒนาพื้นที่เป็นอย่างมาก เกิดการบุกรุกแนวเขตคลองธรรมชาติ ส่งผลให้คลองธรรมชาติมีขนาดเล็กและ

ตื้นเขิน ซึ่งเป็นอุปสรรคสำคัญในการระบายน้ำออกสู่ทะเล จึงเกิดอุทกภัยซ้ำซากเป็นประจำทุกปี

จากการศึกษาทางอุทกวิทยาพบว่า น้ำที่ท่วมตัวเมืองนครศรีธรรมราชมาจากคลองท่าดี ซึ่งคลองท่าดีไหลไปลงคลองต่างๆ และออกทะเลที่คลองท่าชัก และคลองปากนคร ซึ่งทั้ง 2 คลองนี้ สามารถระบายน้ำรวมกันได้ 268 ลบ.ม./วินาที ทั้งนี้ น้ำในคลองท่าดีที่รอบปีการเกิดซ้ำ 25 ปี มีปริมาณน้ำ 750 ลบ.ม./วินาที มากกว่าความสามารถของคลองท่าดีที่ระบายน้ำได้เพียง 100 ลบ.ม./วินาที ทำให้เกิดอุทกภัยขึ้นทุกปี ดังนั้น จึงต้องเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำโดยการขุดคลองระบายน้ำสายใหม่ เพื่อผันน้ำเลี้ยงตัวเมืองนครศรีธรรมราช เพื่อให้สามารถเร่งการระบายน้ำออกสู่ทะเลให้ได้ในอัตรา 650 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที

จะเห็นว่าที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ประชุมหารือและมีมติเห็นควรใช้ระบบคลองส่งน้ำควบคู่กับการระบายน้ำเพื่อผันน้ำไม่ให้เข้าเมืองขุดขยายคลอง-ขุดลอกคลองเดิม ตามแผนที่เคยศึกษาไว้เดิม และให้ศึกษาทบทวนแนวทางแก้ไขปัญหาคือ เมืองนครศรีธรรมราชอย่างเป็นระบบ ซึ่งกรมชลประทานได้เริ่มดำเนินการทบทวนรายงานการศึกษาและแบบรายละเอียดในปี 2555 เพื่อพิจารณาแนวทางการเลือกในการก่อสร้างคลองในรูปแบบต่างๆ ให้สามารถระบายน้ำได้ 750 ลบ.ม.ต่อวินาที โดยการศึกษาวางโครงการแล้วเสร็จเมื่อเดือนกันยายน 2559 การสำรวจ-ออกแบบแล้วเสร็จในปี 2560 ที่ผ่านมา โดยเร่งรัดดำเนินโครงการให้แล้วเสร็จภายใน 3 ปี (ปี 2561-2563) ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2560 วงเงินงบประมาณ 9,580 ล้านบาท

ปัจจุบันอยู่ระหว่างการดำเนินการด้านต่างๆ หลังกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมชลประทาน ได้มีหนังสือที่ กษ 0303/138 ลงวันที่ 9 มกราคม 2561 ถึงสำนักงานประมาณเพื่อขออนุมัติงบกลางปี 2561 รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นเพื่อดำเนินการโครงการบรรเทาอุทกภัยนครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ งบประมาณ 985.0384 ล้านบาท พร้อมประชาสัมพันธ์ชี้แจงทำความเข้าใจกับราษฎรผู้ได้รับผลกระทบจากการก่อสร้าง ทั้งนี้หากโครงการแล้วเสร็จจะสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง ทั้งยังเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับเกษตรกรรมริมฝั่งคลองระบายน้ำ รวมทั้งสามารถป้องกันการรุกล้ำของน้ำเค็มเข้าพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้งได้อีกด้วย

● สุรัตน์ อัดตะ ●

www.komchadluek.net

กรมชลฯเร่ง3โครงการบรรเทาอุทกภัยตามพระราชดำริ

ประพิศ จันทร์มา รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยว่า กรมชลประทานได้นำ "ศาสตร์พระราชฯ" มาใช้ในการแก้ไขปัญหาอุทกภัย โดยจะเร่งดำเนินโครงการบรรเทาอุทกภัยอันเนื่องมาจากพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร จำนวน 3 โครงการ ประกอบด้วย โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการบรรเทาอุทกภัยอำเภอบางสะพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.ประจวบคีรีขันธ์ และโครงการบรรเทาอุทกภัยลุ่มน้ำเพชรบุรีตอนล่าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งทุกโครงการนอกจากจะแก้ปัญหา น้ำท่วมได้อย่างมีประสิทธิภาพแล้ว ยังสร้างความมั่นคงในเรื่องน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตรตามยุทธศาสตร์บริหารจัดการทรัพยากรน้ำอีกด้วย

สำหรับโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประกอบด้วยงานสำคัญ คือ การขุดคลองระบายน้ำสายใหม่



ประพิศ จันทร์มา

3 สาย สามารถระบายน้ำได้ 650-750 ลบ.ม.ต่อวินาที พร้อมกับปรับคลองวังวัว เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการระบายน้ำเป็น 850 ลบ.ม.ต่อวินาที และปรับปรุงคลองหัวตรุดให้สามารถระบายน้ำได้ 100 ลบ.ม.ต่อวินาที เมื่อ

แล้วเสร็จจะบรรเทาอุทกภัยในเขตเมืองนครศรีธรรมราชลดพื้นที่น้ำท่วมได้ประมาณร้อยละ 90 ครอบคลุม 12 ตำบล มีประชาชนได้รับประโยชน์ 32,253 ครัวเรือน และยังสามารถกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้งได้ประมาณ 5.5 ล้าน ลบ.ม. มีพื้นที่ได้รับประโยชน์ 17,400 ไร่ คาดว่าจะแล้วเสร็จภายในปี 2563 ใช้งบประมาณทั้งสิ้น 9,580 ล้านบาท

ส่วนโครงการบรรเทาอุทกภัยอำเภอบางสะพาน อัน

เนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นการดำเนินงานแก้ปัญหาในภาพรวมทั้งระบบลุ่มน้ำ โดยการก่อสร้างแหล่งกักเก็บน้ำ โดยปรับปรุงอ่างเก็บน้ำขนาดเล็กที่มีอยู่เดิมจำนวน 3 แห่ง ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน 2 แห่ง เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำเก็บกักก่อนที่จะไหลเข้าพื้นที่อำเภอบางสะพาน โดยจะเริ่มก่อสร้างอ่างเก็บน้ำบ้านไทรทอง ความจุ 13.29 ล้าน ลบ.ม. และอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยตอนล่าง ความจุ 17.46 ล้าน ลบ.ม. ในปีงบประมาณ 2564

และโครงการบรรเทาอุทกภัยลุ่มน้ำเพชรบุรีตอนล่าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประกอบด้วย การก่อสร้างคลองระบายน้ำสาย D1 บริเวณด้านเหนือเขื่อนเพชร เพื่อตัดยอดน้ำก่อนที่ไหลผ่านเขื่อนเพชรให้ระบายออกสู่ทะเลในอัตรา 550 ลบ.ม.ต่อวินาที ทำให้ปริมาณน้ำที่จะไหลผ่านเขื่อนเพชรลดน้อยลง ปัจจุบันอยู่ระหว่างการศึกษา คาดว่าจะดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จทั้งหมดภายในปี 2564 เช่นเดียวกัน

ชัมติคกก.วัตถุอันตรายหมกเม็ดแค่อุ้ม3สารเคมี

กรุงเทพฯ ● หมอธีระวัฒน์ ชัมติค จำกัดการใช้สารเคมีของคณะกรรมการวัตถุอันตรายไม่เพียงพอคุ้มครองสุขภาพ การอนุญาตให้ใช้ในพืชเศรษฐกิจที่มีรอบๆชุมชนยังสามารถแพร่กระจายสู่สิ่งแวดล้อมได้ สะท้อนความหละหลวมของไทยในการแต่งตั้งคณะกรรมการวัตถุอันตรายพิจารณาเรื่องดังกล่าว เ็นจีไอ ลั่นกำลังรวมรายชื่อประชาชนฟ้อง กก.วัตถุอันตราย

วันที่ 3 ก.ย.61 ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ กล่าวถึงกรณีคณะกรรมการวัตถุอันตรายมีมติให้ยกเลิกการใช้สารเคมี 3 ชนิด คือ พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และ ไกลโฟเซต ในพืชผักสวนครัว-สมุนไพร แต่ยังอนุญาตให้ใช้ในพืชเศรษฐกิจ และห้ามใช้ในพื้นที่ใกล้ต้นน้ำว่า จริงๆ ทางกฎหมายคณะกรรมการวัตถุอันตรายมีสิทธิ์ในการพิจารณา แต่การที่ออกมาออกมานั้นไม่เพียงพอในการคุ้มครองสุขภาพ สะท้อนให้เห็นความหละหลวมของไทยในการแต่งตั้งคณะกรรมการวัตถุอันตรายให้พิจารณาเรื่องดังกล่าว และบอกว่ากระทรวงสาธารณสุขไม่มีสิทธิ์ตัดสิน เพราะการห้ามใช้ในพืชผักสวนครัว-สมุนไพร ที่ปลูกกันในบ้านเรือน แต่อนุญาตให้ใช้ในพืชเศรษฐกิจที่มีไร่อยู่รอบๆชุมชน เช่น ไร่อ้อย ทำให้สารเคมียังสามารถไหลผ่านดินเข้าไปในพื้นที่เล็กๆ ได้ ส่งผลให้รอบๆ บ้านรายล้อมไปด้วยสารเคมีเช่นเดิม

และการห้ามใช้ในพื้นที่ใกล้ต้นน้ำก็เช่นเดียวกัน สารเคมีที่ใช้ในไร่ก็สามารถซึมเข้าไปในแหล่งน้ำได้ ซึ่งก็จะส่งผลให้น้ำประปา น้ำดื่ม น้ำใช้ และน้ำที่ใช้ในการเกษตรเต็มไปด้วยสารเคมี อีกทั้งการอนุญาตให้ใช้ในพืชเศรษฐกิจ ซึ่งมีการส่งออกทั่วประเทศ ก็จะทำให้สินค้าส่งออกมีสารปนเปื้อนด้วยสารเคมี จึงไม่ทราบว่าจะดังกล่าวออกมาทำไม มีความหมกเม็ดเพื่อทำให้คนเข้าใจว่าได้พยายามแก้ไขปัญหาลแล้ว ซึ่งไม่ได้ประโยชน์อะไรขึ้นมา

“อีกเรื่องที่น่ากังวลคือ การปลูกพืชเพื่อเป็นอาหารสัตว์ เช่น ข้าวโพด โดยสัตว์เหล่านั้นส่วนหนึ่งเพื่อนำมาเป็นอาหารมนุษย์ ก็ไม่แน่ใจว่ามีการปนเปื้อนมากน้อยเพียงใด สิ่งต่างๆ เหล่านี้สะท้อนให้เห็นชัดเจนในความพยายามยึดเอื้อการพิจารณา จากคนที่มีการเอื้อประโยชน์ซึ่งกันและกัน จึงอยากให้มีการตรวจสอบคณะกรรมการวัตถุอันตรายและนักวิชาการที่หนุนให้มีการใช้ต่อทั้งหมด ซึ่งจริงๆ คนไทยต้องเป็นผู้ลุกขึ้นมาต่อสู้เพื่อล้มคณะกรรมการชุดนี้ เพราะหากไม่ทำอะไร คณะกรรมการชุดนี้ก็ยังคงลอยหน้าลอยตาต่อไป ล้อมวลชนที่มีส่วนสำคัญมากในการเปิดเผยความจริงเพื่อให้ประชาชนทราบความจริงและเห็นถึงความเชื่อมโยงต่างๆ” ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าว

นายวิฑูรย์ เลี่ยนจำรูญ ผู้อำนวยการมูลนิธิชีววิถี กล่าวถึงความคืบหน้ากรณีภาคประชาชนเตรียมเอกสารรวบรวมรายชื่อเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจาก

การใช้สารเคมี เพื่อฟ้องร้องคณะกรรมการวัตถุอันตรายว่า หลังจากนักวิชาการมีการยื่นหนังสือคัดค้านการแต่งตั้งคณะกรรมการที่เป็นกลาง ของคณะกรรมการแก้ไขปัญหาคาใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงสูง ภาคประชาชนก็มีการติดตามผล และมีการหารือกันว่าจะรอฟผลการแต่งตั้งดังกล่าวก่อนจะมีการฟ้องร้องหรือไม่ ซึ่งหากมีการแต่งตั้งอนุกรรมการก็อาจจะมีการเดินทางฟ้องร้องต่อไปทันที แต่หากผลออกมาว่าไม่มีการแต่งตั้ง ก็อาจจะมีการชะลอการฟ้องร้องไปก่อน เพราะเห็นว่าปัญหาดังกล่าวมีแนวโน้มแก้ไขได้จากการที่มีคณะกรรมการดังกล่าว ซึ่งมีนักวิชาการอิสระอยู่ในคณะกรรมการด้วย

“การที่เชื่อมั่นว่าปัญหาที่มีแนวโน้มแก้ไขได้ ไม่ใช่เพียงแค่มีคณะกรรมการ แต่มาจากกระแสเกี่ยวกับเรื่องนี้หลายทาง ทั้งนายกฯ พลอากาศเอกประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี ต่างก็รับทราบและเห็นความสำคัญของการแก้ปัญหา และทาง นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ก็ประกาศชัดว่าต้องยกเลิกสารเคมี 3 ชนิดให้ได้ และมีการแต่งตั้ง คณะกรรมการเฉพาะกิจขึ้นมาศึกษาเรื่องสารพิษ โดยการหาข้อมูลอย่างรอบด้านครบถ้วน ภายใน 30 วัน อีกทั้งมีกระแสต่อต้านจากภาคประชาชนที่มีการตื่นตัวกันมากขึ้น ซึ่งสิ่งต่างๆ เหล่านี้เชื่อว่าจะทำให้คณะกรรมการแก้ไขปัญหาคาใช้สารเคมีหาทางออก แทนที่จะยื้อเวลาออกไป” นายวิฑูรย์กล่าว

ล้อมคอกจำหน่ายข้าวยุ่งฉวาง

● นบข.สั่งห้ามเช่าที่จัดเก็บ ● หวั่นสวมรอยโกงเงินรัฐ

นายบุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ว่า ที่ประชุมเห็นชอบให้ทบทุนมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวปี 61/62 ในส่วนของโครงการสินเชื่อชะลอการระบายข้าวเปลือกนปี โดยกำหนดให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ต้องเก็บรักษาข้าวเปลือกหลักประกันในยุ้งฉางหรือสถานที่เก็บของตนเองเท่านั้น ไม่ให้ไปเช่าของคนอื่นมาเช่าโครงการจะช่วยป้องกันปัญหาการทุจริต เพราะจากการสำรวจยังพบว่า ปัจจุบันสถาบันเกษตรกรมีสถานที่เก็บข้าวได้รวมกว่า 500,000 ตันข้าวเปลือก แต่ที่ผ่านมาใช้เก็บข้าวเข้าร่วมโครงการจริง ๆ ประมาณ 200,000 ตันเท่านั้น ซึ่งเหลือที่เก็บข้าวอีกกว่า 300,000 ตัน

นอกจากนี้ยังให้มีการปรับปรุงวิธีการเก็บข้าวเปลือกของสถาบันเกษตรกร โดยสามารถเก็บรักษาด้วยวิธีการบรรจุข้าวเปลือกในกระสอบป่านหรือถุงบิ๊กแบ็กวางเรียงในยุ้งฉางหรือสถานที่เก็บเพื่อความสะดวกในการตรวจสอบ หรือเก็บข้าวในยุ้งฉางที่ยกพื้นสูงหรือไฮโดรโดยเทกอง จะต้องมีการระบายอากาศเพื่อรักษาคุณภาพข้าวเปลือกไม่ให้เสื่อมคุณภาพ

อย่างไรก็ตาม นายกรัฐมนตรียังได้สอบถามถึง

สถานการณ์การปลูกข้าวในปีนี้ โดย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้

รายงานให้ทราบ ว่า ณ วันที่ 28

ส.ค. 61 เกษตรกรเพาะปลูก

ข้าวรอบที่ 1 ไปแล้วจำนวน

48.22 ล้านไร่ คิดเป็น

82.84% ของเป้าหมาย

58.21 ล้านไร่ มีพื้นที่เก็บ

เกี่ยวแล้วจำนวน 3.51

ล้านไร่ ซึ่งนายกฯ ได้

สอบถามถึงปริมาณ

ผลผลิตข้าวที่จะออกมา

คาดว่าจะมีจำนวนเท่าไร

และต้องการให้ตัวเลขมีความแม่นยำ ที่ประชุม นบข. จึงให้ตั้งคณะทำงาน

ร่วม เพื่อประเมินผลผลิตข้าวที่จะออกมาในปีนี้ มีกระทรวงเกษตรฯ เป็น

แกนหลัก เพื่อใช้ในการวางแผนบริหารจัดการข้าวได้ถูกต้อง

ปลูกข้าวไปแล้ว 48.22 ล้านไร่ คาดว่าจะมีผลผลิตจำนวน 25 ล้าน

ตันข้าวเปลือก รอบที่ 2 ตั้งเป้าจะมีพื้นที่ปลูกข้าว 12.21 ล้านไร่ ผลผลิต

จำนวน 8 ล้านตันข้าวเปลือก รวมผลผลิตข้าวในปีนี้ 33 ล้านตันข้าว

เปลือก อยู่ในปริมาณที่พอดี ๆ จึงคาดว่าจะไม่มีผลกระทบต่อราคา



บุญฤทธิ์ กัลยาณมิตร

ทั้งนี้กระทรวงพาณิชย์ ยังได้รายงานสถานการณ์ราคาข้าว ณ วันที่ 31 ส.ค. 61 เปรียบเทียบกับราคาข้าววันที่ 11 ก.ค.61 พบว่า ราคาข้าวส่วนใหญ่ทรงตัว ยกเว้นข้าวเปลือกหอมมะลิที่ปรับตัวลดลง ซึ่งเป็นไปตามความต้องการของตลาดและปริมาณข้าว โดยราคาข้าวเปลือกหอมมะลิวันที่ 31 ส.ค. 61 อยู่ที่ตันละ 14,750-17,800 บาท ลดลง 4.26% จากวันที่ 11 ก.ค. 61 อยู่ที่ 15,500-18,500 บาท ส่วนข้าวเหนียวราคาไม่เปลี่ยนแปลงอยู่ที่ตันละ 9,000-10,800 บาท ส่วนข้าวเปลือกเจ้า 5% อยู่ที่ตันละ 7,500-7,900 บาท ลดลง 0.65% ส่วนข้าวเปลือกปทุมธานี 1 ราคาตันละ 9,700-10,400 บาท ลดลง 3.83%.

'กฤษฎา'ยันตั้งซี10ไร้เส้น

วันที่ 3 ก.ย. นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีและสหกรณ์ เปิดเผยว่า การพิจารณาโยกย้ายข้าราชการระดับผู้บริหาร (ซี 10) ของกระทรวงเกษตรฯ ยังไม่เสร็จ จึงยังไม่เสนอเข้าที่ประชุม ครม. วันที่ 4 ก.ย. ซึ่งก่อนหน้านี้ตนมอบให้นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ว่าที่ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ กับนายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ ปลัดกระทรวง เกษตรฯหารือในเรื่องตัวบุคคลในตำแหน่งต่างๆ ที่จะโยกย้าย เนื่องจากมีอธิบดี รองปลัด ผู้ตรวจราชการ ที่จะเกษียณอายุราชการ เกือบ 10 ตำแหน่ง อาทิ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร อธิบดีกรม วิชาการเกษตร อธิบดีกรมหม่อนไหม อธิบดีกรมการข้าว รองปลัด กระทรวง และผู้ตรวจฯ

ส่วนที่มีข่าวว่า รัฐมนตรีฯ คูโยกย้ายผู้บริหารกระทรวงโดย ไม่ได้ปรึกษา 2 รัฐมนตรีฯ นายกฤษฎากล่าวว่า ไม่จริง และยัง ไม่ถึงเวลาจะปรึกษารัฐมนตรีฯ ทั้งสองคน ตอนนี้ทำตามหลักการ ก่อน แล้วจะนำมาคุยกันถึงความเหมาะสม ส่วนจะเสนอเข้าครม. เมื่อไรต้องแล้วแต่ปลัดกระทรวงเกษตรฯ พิจารณา เนื่องจากกรม ระบุกรณีมีปลัดใหม่ให้หรือได้ ยืนยันว่าไม่มีพวกวิ่งเต้น เพราะตน ไม่รับวิ่งเต้น