



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 20 สิงหาคม 2561

เรื่อง	สื่อ
1. ราคาสินค้าเกษตรรายวันราคาพืชผลเกษตร	แนวหน้า
2. ภาพข่าว: ร่วมงาน	แนวหน้า
3. ภาพข่าว: ชาวสัน: เปิดงานแสดงสินค้า	ผู้จัดการ
4. ภาพข่าว: เปิดงานแสดงสินค้า	มติชน
5. คอลัมน์ เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน: สศก.เปิดผลงานแปลงใหญ่ชั้นโรง...	มติชน
6. กาแฟโรบัสต้า-อราบิก้า'รุ่งหนุนปลูกเพิ่ม	ประชาชาติธุรกิจ
7. มท.ยึดสนามกอล์ฟกรมชล 100ไร่รับแผนย้ายกระทรง	ประชาชาติธุรกิจ
8. 'เกษตร'สั่งคุมเข้มปุ๋ย-สารเคมีปลอม	กรุงเทพธุรกิจ
9. มติกรม.ปรับหนี้ เกษตรลด 2-3 ยอด 4.8 หมื่นล.	เดลินิวส์
10. ทะลั้กท่วมบ้านเรือนจมบาดาล น่านวิกฤติหนักพั่งกั้นน้ำรั้ว...	สยามรัฐ
11. ทีปรีการมช.เกษตรฯลั่นพร้อมชนเพื่อแบน3สารเคมีข้อมูลสรัฐมัดแน่นควรเลิก	ไทยโพสต์
12. รายงาน: ชาวนา-โรงสี-ผู้ส่งออก ประสานเสียงไม่เอา 'พ.ร.บ.ข้าว'	ประชาชาติธุรกิจ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์แนวหน้า

หัวข้อ : ราคาสินค้าเกษตรรายวันราคาพืชผลเกษตร

วันที่ : เสาร์ 18 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 460 หน้า : 12(เต็มหน้า)

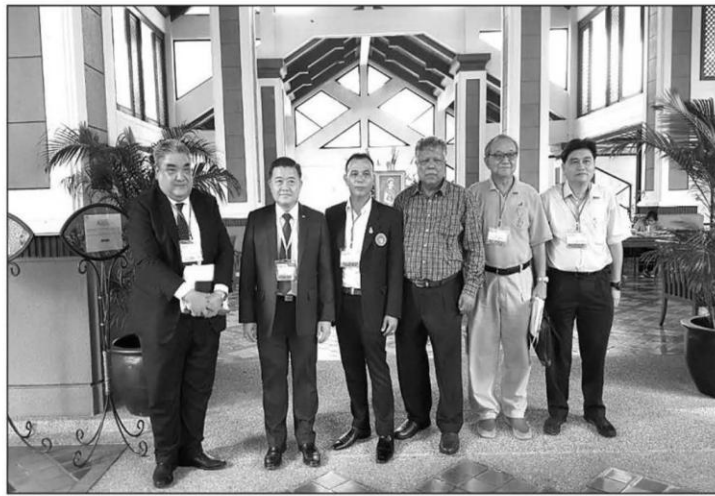
ราคาสินค้าเกษตรรายวัน	
รายการสินค้า	ราคา / หน่วย
ข้าวนาปี : ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ 105	16,500.00 บาท/ตัน
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เมล็ด ความชื้น 14.5%	9.50 บาท/กก.
หัวมันสำปะหลังสด (แป้ง 25%)	2.75 บาท/กก.
ปาล์มน้ำมัน เปรอ์เซ็นต์น้ำมันปาล์ม 17%	3.00 บาท/กก.
ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3	42.99 บาท/กก.
น้ำยางพาราสด	35.00 บาท/กก.
ทุเรียนหมอนทอง ไม่ส่งออกเกรด A	75.00 บาท/กก.
เงาะโรงเรียน	14.00 บาท/กก.
มังคุดคละ	20.00 บาท/กก.
ลองกองเบอร์ 1	40.00 บาท/กก.
ลำไยทั้งซ้อพันธุ์อีดอ เกรด A	25.00 บาท/กก.
สุกร	62.00 บาท/กก.
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ	33.00 บาท/กก.
ไข่ไก่สดเบอร์คละ	250.00 บาท/ร้อยฟอง
กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 70 ตัว/กก.	150.00 บาท/กก.
*ข้อมูล :	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์แนวหน้า
หัวข้อ : ภาพข่าว: ร่วมงาน

วันที่ : จันทร์ 20 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 13631 หน้า : 8(กลาง)



ร่วมงาน : นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข
เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
ร่วมพิธีเปิดงานแสดงสินค้าและเป็น
วิทยากรบรรยายพิเศษในการประชุม
นานาชาติ PALMEX THAILAND
2018 ที่โรงแรมมาร์ไทม์ ปาร์ค แอนด์ สปาร์
รีสอร์ท จ.กระบี่



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ผู้จัดการ

หัวข้อ : ภาพข่าว: ข่าวสั้น: เปิดงานแสดงสินค้า

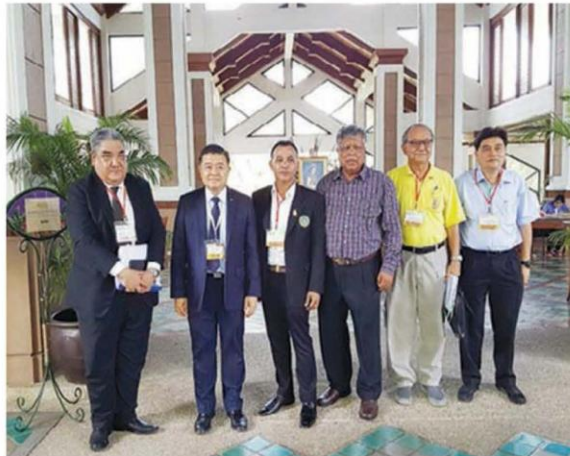
วันที่ : จันทร์ 20 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 2716 หน้า : 4(บนขวา)



ข่าวสั้น

เปิดงานแสดงสินค้า



นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมในพิธีเปิดงานแสดงสินค้าและร่วมเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเรื่อง "Palm Oil Market 2018-Price Outlook and Trends" ในการประชุมนานาชาติ PALMEX THAILAND 2018 ณ โรงแรมมารีไทม์ ปาร์ค แอนด์ สเปา รีสอร์ท จ.กระบี่



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
จากหนังสือพิมพ์มติชน
หัวข้อ : ภาพข่าว: เปิดงานแสดงสินค้า

วันที่ : จันทร์ 20 สิงหาคม 2561

ฉบับที่ : 14771 หน้า : 7(ล่าง)



เปิดงานแสดงสินค้า - นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมในพิธีเปิดงานแสดงสินค้าและร่วมเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเรื่อง "Palm Oil Market 2018 - Price Outlook and Trends" ในการประชุมนานาชาติ PALMEX THAILAND 2018 ณ โรงแรมมาริโอปาร์คแอนด์สปา รีสอร์ท จ.กระบี่



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันที่ : จันทร์ 20 สิงหาคม 2561

จากหนังสือพิมพ์มติชน

ฉบับที่ : 14771 หน้า : 7(ล่างซ้าย)

หัวข้อ : คอลัมน์: เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน: สศก.เปิดผลงานแปลงใหญ่ชั้นโรง ตัวช่วยเพิ่มผลผลิต...



เศรษฐกิจ การเกษตร เพื่อประชาชน

สศก.เปิดผลงานแปลงใหญ่ชั้นโรง ตัวช่วยเพิ่มผลผลิตเกษตร แคมต๋อยอดคู่ผลิตภัณฑ์แปรรูปฝั่จั่ว ตลาดต้องการสูง

การเลี้ยงชั้นโรง หรือ ฝั่จั่ว เลี้ยงเพื่อใช้เป็นแมลงผสมเกสร โดยเฉพาะสวนผลไม้ เช่น ทุเรียน และเงาะ โดยชั้นโรงเป็นแมลงผสมเกสรที่ไม่มีการเลือกเฉพาะเจาะจงกับชนิดของดอกไม้ สามารถผสมเกสรพืชได้หลากหลายชนิดมากกว่าฝั่พันธุ์ อีกทั้งไม่มีเหล็กในจึงไม่มีอันตรายต่อมนุษย์และสัตว์เลี้ยง และระยะทางในการบินไปหาอาหารจะไม่ไกลจากรังมากนัก

นายณะโรจน์ทรัพย์สังสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ปัจจุบันชั้นโรงหรือฝั่จั่ว ถูกนำมาใช้เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร

และช่วยลดการใช้สารเคมี เนื่องจากสามารถช่วยผสมเกสรให้ผลไม้ติดลูกตก โดยเฉพาะในสวนเกษตรแบบผสมผสานและเกษตรอินทรีย์ เป็นการเพิ่มผลผลิตแบบพึ่งพาตามธรรมชาติ ดูแลง่าย อีกทั้งมีสรรพคุณทางยาสูงกว่าน้ำผึ้งทั่วไปและเป็นที่ต้องการของตลาด ทั้งนี้ มีการรวมกลุ่มเลี้ยงชั้นโรงในรูปแบบแปลงใหญ่ที่ จ.สมุทรสงคราม ซึ่งจากการติดตามของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี (สศท.10) พบว่ากลุ่มแปลงใหญ่ชั้นโรงเกิดขึ้นมาจากความต้องการเพิ่มผลผลิตในสวนขยายสู่การทำธุรกิจ รวมถึงต่อยอดผลพลอยได้จากรังชั้นโรงเป็นผลิตภัณฑ์มีกลุ่มลูกค้าหลักเป็นเกษตรกรเจ้าของสวนผลไม้ นอกพื้นที่ ที่มาใช้บริการเช่ารังชั้นโรงเพื่อช่วยผสมเกสร เช่น มะม่วง ลำไย เงาะ เป็นต้น

โดยปัจจุบันมีสมาชิกแปลงใหญ่ชั้นโรง จ.สมุทรสงคราม จำนวน 42 ราย มีชั้นโรงจำนวนรวมกว่า 3,000 รัง ซึ่งจะเน้นให้เกษตรกรนำชั้นโรงไปเพิ่มผลผลิตในแปลงซึ่งเกษตรกรจะมีทั้งมาเช่ารังและซื้อรังชั้นโรง ถ้าเป็นการเช่าจะมีบริการติดตั้งให้ฟรีและคิดค่าเช่ารังละ 30 บาท/วัน พร้อมทำสัญญากับผู้เช่าในเรื่องการดูแลและรักษารังชั้นโรง เพราะหากชั้นโรงตายจากการติดยาฆ่าแมลงหรือรังชั้นโรงหาย ผู้เช่าต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น นับเป็นอีกทางเลือกที่ช่วยให้เกษตรกรลดการพึ่งพาสารเคมี และหากเกษตรกรต้องการซื้อรังชั้นโรง จะจำหน่ายให้ในราคา 1,500 บาท/รัง ในขณะที่ผลผลิตที่ได้รับจากรังชั้นโรง ไม่ว่าจะเป็นน้ำฝั่จั่วชั้นโรง และชั้น สามารถนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์จำหน่ายภายใต้ตราสินค้า "ภูผา" อาทิ น้ำฝั่จั่วชั้นโรง (ฝั่จั่ว) สบู่ และยาหม่อง

ทั้งนี้ น้ำฝั่จั่วชั้นโรง รสชาติจะออกเปรี้ยวและมีกลิ่นตามผลไม้ที่ชั้นโรงไปผสมเกสรชั้นของชั้นโรงมี



ขาดอาหาร ซึ่งสามารถแก้ปัญหาด้วยการปลูกข้าวโพด หรือ ไม้ดอกหมุนเวียน เพื่อให้มีแหล่งอาหารแก่ชั้นโรงต่อเนื่องตลอดปีได้ สำหรับเกษตรกรที่สนใจสามารถขอคำแนะนำได้ที่ คุณวสันต์ ภูผา ประธานแปลงใหญ่ชั้นโรง จ.สมุทรสงคราม ซึ่งยินดีถ่ายทอดความรู้ในการนำฝั่จั่วไปเพิ่มผลผลิต หรือนำไปจำหน่าย สามารถสร้างแบรนด์ของตนเอง รวมทั้งรับซื้อวัตถุดิบจากเกษตรกรด้วยเช่นกัน โดยสามารถติดต่อได้ที่ โทร. 089 224 1134 หรือ Facebook ศูนย์เพาะเลี้ยงชั้นโรงบ้านสวนภูผา

สารประกอบฟลาโวนอยด์ และสารต้านอนุมูลอิสระต่อต้านเชื้อแบคทีเรีย ไวรัส เชื้อรา ยับยั้งการอักเสบได้เป็นอย่างดี มีสรรพคุณทางยาสูงกว่าน้ำผึ้งจากผึ้งทั่วไป ช่วยรักษาโรคทางเดินหายใจ ได้ชื่อว่าเป็นผึ้งชนิดเดียวที่ผลิตน้ำฝั่จั่วอินทรีย์ และแนวโน้มความต้องการตลาดสูงโดยราคาของน้ำฝั่จั่วชั้นโรงสูงถึงกิโลกรัมละ 1,500 บาท เนื่องจากชั้นโรงกินน้ำหวานเพียงร้อยละ 20 ปริมาณน้ำฝั่จั่วที่ได้แต่ละครั้งจึงไม่มากนัก

ด้าน นายฉกาจ ฉันทะระวัฒน์ ผู้อำนวยการ สศท. 10 กล่าวเสริมว่า ปัจจุบันสายพันธุ์ชั้นโรงทั่วโลกมีประมาณ 140 สายพันธุ์ ในประเทศไทยเหลือไม่ถึง 40 สายพันธุ์ แต่ละสายพันธุ์มีความแตกต่างกันที่ขนาดและความชอบอาหารอย่างสายพันธุ์ที่ตัวใหญ่จะเน้นเก็บน้ำหวาน เช่น พันธุ์ปากแตรพันธุ์อุ้มต๋ามา สายพันธุ์ตัวเล็กผสมเกสร เช่น พันธุ์ขุนเงิน พันธุ์หลังลาย และยังมีพันธุ์สวยงามที่เลี้ยงไว้ดูเล่น คือ พันธุ์คิซูกู ซึ่งการดูแลนั้นจะมีตรงให้ชั้นโรงได้รับแสงเดือนละครั้งเพื่อลดความเครียด อาหารหลักของชั้นโรงเป็นเกสรดอกไม้ร้อยละ 80 ขณะที่กินน้ำหวานเพียงร้อยละ 20 นับว่าตอบโจทย์ความต้องการเพิ่มผลผลิตในสวนมะพร้าว ส้มโอ และลิ้นจี่ อย่างชัดเจน ช่วยเพิ่มผลผลิตจากเดิมได้ประมาณร้อยละ 30-40 ซึ่งโดยทั่วไป ถ้าเป็นส่วนที่ปลูกผลไม้เดิมพื้นที่จะใช้รังชั้นโรงไม่ต่ำกว่า 10 รัง/ไร่ แต่หากเป็นส่วนมะพร้าว หรือสวนผสมอื่นๆ จะใช้เพียง 4-5 รัง/ไร่

อย่างไรก็ตาม การเลี้ยงชั้นโรง ต้องมีแหล่งอาหารตลอดทั้งปี หากเป็นส่วนที่มีผลไม้ติดดอกครั้งเดียวต่อปี ชั้นโรงจะ

กาแฟ'โรบัสต้า-อราบิก้า' รุ่งหนุนปลูกเพิ่ม

เกษตรกรทิศทางกาแฟปีนี้สดใส ความต้องการตลาดพุ่ง ไทยปลูกเพิ่มเป็น 2 เท่า

นายนัด ดวงใส อนุกรรมการพืชกาแฟ กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และที่ปรึกษาชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด เปิดเผย "ประชาชาติธุรกิจ" ว่า ทิศทางกาแฟไทยปี 2561 เดิมโตดี ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น 50-60% จากปี 2560 ที่มีผลผลิต 15,000 ตัน เพิ่มขึ้นเป็น 20,000 กว่าตัน โดยเฉพาะพันธุ์โรบัสต้า ซึ่งปลูกมากใน จ.ชุมพร และระนอง ขณะที่กาแฟพันธุ์อราบิก้า ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมามีการขยายตัวเติบโตขึ้นกว่า 2 เท่าตัว โดยขยายพื้นที่ปลูกมากที่ภาคเหนือ เช่น เชียงใหม่ และเชียงราย

ขณะที่ภาพรวมการบริโภคกาแฟของไทยอยู่ที่ 85,000 ตันปี มูลค่ากว่า 5,950 ล้านบาท แต่ไทยสามารถผลิตได้ปีละ 30,000 ตัน มูลค่า 2,000 ล้านบาท ทำให้ต้องนำเข้าประมาณ 55,000 ตัน มูลค่า 3,800 ล้านบาท ทั้งนี้ แม้มีการนำเข้ามาก แต่ราคาอยู่ในเกณฑ์ดี 68-70 บาท/กก. เนื่องจากมีคณะอนุกรรมการพืชกาแฟ ประกอบด้วยกรรมการ 15 คน มีอธิบดีกรมวิชาการเกษตรเป็นประธาน มีหน้าที่กำหนดนโยบายเสนอต่อคณะกรรมการพืชสวนชุดใหญ่ ที่มีรองปลัดกระทรวงเกษตรฯ เป็นประธานพิจารณา นำเข้าในแต่ละฤดูกาล

ช่วง 2 ปีที่ผ่านมา คณะอนุกรรมการพืชกาแฟได้เสนอแนะกำหนดให้มีการนำเข้ากาแฟได้ตั้งแต่เดือน พ.ค.-พ.ย. แทนการนำเข้าในเดือน เม.ย. เพื่อไม่ให้กระทบผู้ปลูกกาแฟ และให้ผลผลิตภายในประเทศเก็บเกี่ยวและจำหน่ายแล้วเสร็จ โดยมีการสอบถามไปยังจังหวัดที่ปลูก หากยังบริหารจัดการไม่หมดจะระงับการนำเข้า

สำหรับทิศทางการปลูกกาแฟเพื่อรองรับการนำเข้ายังสามารถปลูกได้อีกมาก โดยเฉพาะการปลูกรูปแบบสวนพีชร่วม ที่ส่วนใหญ่ภาคใต้มักใช้วิธีนี้ ได้ผลผลิตเฉลี่ย 120 กก./ไร่ ขณะที่การปลูกเชิงเดี่ยวได้ผลผลิตเฉลี่ย 300 กก./ไร่ แต่ปัจจุบันมีการดำเนินการค่อนข้างน้อย ล่าสุดคณะอนุกรรมการพืชกาแฟ ได้หารือกับชาวสวนยางพารา จ.พัทลุง และสุราษฎร์ธานี หากมีการโค่นยาง 4-5 ไร่ แล้วหันมาปลูกกาแฟ จะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตสารกาแฟได้กว่า 300 กก./ไร่ สร้างรายได้กว่า 22,000 บาท/ไร่ ขณะที่ยางพาราสามารถกรีดยังไม่ถึง 200 วัน/ปี

"มันใจว่ากาแฟยังเป็นพืชนำปลูกและกาแฟขาดตลาดทุกปี ทางภาคใต้ยังมีโอกาสดี และเหมาะสมมากที่สุด ถ้ามีการโค่นยางพาราก็ปลูกกาแฟเสริมเข้าไป แต่ยางพาราก็ไม่ทิ้ง และเรื่องการตลาดกาแฟไม่ต้องห่วงวิตกสหกรณ์กาแฟ จำกัด และกลุ่มกาแฟต่าง ๆ โดยเฉพาะ จ.ชุมพร จะรับซื้อทั้งหมด" นายนัดกล่าว

นายนัดกล่าวอีกว่า เร็ว ๆ นี้จะมีการ

ประชุมการพัฒนาอุตสาหกรรมกาแฟอาเซียน ครั้งที่ 1 ซึ่งจะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 22-25 พฤศจิกายน 2561 ที่ศูนย์ประชุมแสดงสินค้าเฉลิมพระเกียรติฯ จ.เชียงใหม่ โดยภายในงานจะมีผู้ประกอบการเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟในอาเซียนมาเข้าร่วม โดยปัจจุบันเวียดนาม นับเป็นประเทศที่ปลูกกาแฟมากที่สุดในอาเซียน และเป็นอันดับ 2 ของโลก รองจากบราซิล ขณะเดียวกันนักลงทุนไทยได้เข้าลงทุนในอินโดนีเซียและ สปป.ลาว จำนวนมาก บางรายได้รับสัมปทานเช่าพื้นที่และลงทุนปลูกกาแฟใน สปป.ลาวกว่า 17,000 ไร่ เนื่องจากมีความอุดมสมบูรณ์ ประกอบกับมีโรงงานอุตสาหกรรมแปรรูปเป็นอันดับ 1 ในเอเชีย

นายสมคิด รัตณรงค์ เกษตรจังหวัดพัทลุง เปิดเผยว่า ร่วมกับการยางแห่งประเทศไทย จังหวัดพัทลุง (กยท.) ได้เร่งขับเคลื่อนโครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางพารารายย่อยเพื่อความยั่งยืนขึ้น โดยกยท.ได้ขยายการรับสมัครและอนุมัติให้เกษตรกรของ จ.พัทลุง เข้าร่วมโครงการเพิ่มเติม จำนวน 552 ราย โดยได้จัดอบรมเกษตรกร หลังจากนั้น



เดวิด กาแฟถือเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความต้องการสูง แต่เกษตรกรไทยยังปลูกได้ไม่เพียงพอต่อความต้องการ ทำให้ต้องมีการนำเข้าทุกปีประมาณ 50,000 ตัน

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 20 - พุธ 22 สิงหาคม 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 5072

หน้า: 23(ล่างขวา)

Col.Inch: 54.13

Ad Value: 73,075.50

PRValue (x3): 219,226.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กาแฟโรบัสต้า-อราบิก้า'รุ่งหนุนปลูกเพิ่ม

สำนักงานเกษตรอำเภอจะแจ้งรายชื่อผู้ผ่านการอบรมให้ กยท. เพื่อขอรับเงินชดเชยเพิ่มไร่ละ 6,000 บาท หากผ่านการอบรมครบ 2 ครั้ง เกษตรกรจะได้รับเงินชดเชยไร่ละ 10,000 บาท ขณะนี้เกษตรกรเริ่มมีการโค่นยางพารา และหันไปปลูกพืชชนิดอื่นแล้ว เช่น กาแฟทุเรียน ปาล์ม และผักพื้นบ้าน

ด้านแหล่งข่าวจากวงการเกษตรจังหวัดพัทลุง กล่าวว่า ขณะนี้จังหวัดพัทลุงเริ่มมีการปลูกกาแฟเพิ่มขึ้นตามลำดับประมาณ 1,000 ไร่ เป็นการปลูกพืชร่วม ระหว่างต้นยางพารา สวนผลไม้ และสวนป่า ส่วนใหญ่เป็นพันธุ์โรบัสต้า และมีการทดลองปลูกพันธุ์อราบิก้า ซึ่งเป็นสายพันธุ์ที่ปลูกทางภาคเหนือ คาดว่าอีก 2 เดือนข้างหน้า จะเริ่มเก็บเกี่ยวได้แล้ว

มท.ยึดสนามกอล์ฟกรมชล 100ไร่รับแผนย้ายกระทรวง

มหาดไทยค้นหาที่ดินสร้างกระทรวงแห่งใหม่ ร่อนหนังสือขอใช้สนามกอล์ฟชลประทาน 100 ไร่ ผุดศูนย์ราชการรับ 6 กรม เผยแผนแม่บทเกาะรัตนโกสินทร์ฉบับใหม่เข้ม ล้ำสุดขยายขอบเขตเพิ่มทั้งพื้นที่ชั้นใน-ชั้นนอก-ฝั่งธนบุรี



มท.

แหล่งข่าวจากทำเนียบรัฐบาลเปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า กระแสข่าวย้ายกระทรวงมหาดไทยจากสถานที่ตั้งปัจจุบันไปอยู่บริเวณอื่นมีการผลักดันมานานหลายปีแล้ว เนื่องจากรัฐบาลมีนโยบายต้องการเคลียร์พื้นที่บริเวณดังกล่าว ที่ถูกกำหนดให้อยู่ในพื้นที่อนุรักษ์กรุงรัตนโกสินทร์ ไม่เหมาะสมที่จะใช้เป็นสถานที่ราชการ เพราะพื้นที่คับแคบและแออัด จากการที่มีหน่วยงานราชการหลายแห่ง จึงต้องจัดระเบียบใหม่ให้สวยงามและเป็นระเบียบเรียบร้อย

คุมเข้มใช้ที่ดินเกาะรัตนโกสินทร์
รวมถึงต้องการส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่กรุงรัตนโกสินทร์ และพระบรมมหาราชวัง หลังมีนักท่องเที่ยวต่างชาติเข้ามาจำนวนมาก และเพื่อรองรับรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน ส่วนต่อขยายช่วงหัวลำโพง-บางแค ที่จะเปิดบริการในเดือนกันยายน 2562 ซึ่งจะมีสถานีวังบูรพา และสถานีสนามไชย อยู่ใกล้แหล่งท่องเที่ยวและในอนาคตจะมีรถไฟฟ้าสายสีม่วงใต้ ช่วงเตาปูน-ราษฎร์บูรณะ พาดผ่านสามารถสัญจรไปมาได้สะดวกขึ้น ไม่ต้องนำรถบัสท่องเที่ยวเข้ามาในพื้นที่ชั้นในของเกาะรัตนโกสินทร์ กระทรวงมหาดไทยจึงทำหนังสือขอใช้พื้นที่บริเวณสนามกอล์ฟชลประทาน จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำหรับก่อสร้างกระทรวงมหาดไทยแห่งใหม่ทดแทนที่เดิม

ย้ายที่ทำการมหาดไทย-กทม.

“นโยบายรัฐต้องการจัดระเบียบพื้นที่ใหม่ ไม่ให้ส่วนราชการอยู่ในพื้นที่อนุรักษ์ อย่างศาลาว่าการ กทม.ที่เสาชิงช้า ก็ต้องย้ายออกเช่นกัน ปัจจุบันเริ่มทยอยไปยังตึกใหม่ย่านดินแดง ส่วนตึกเดิมจะอนุรักษ์ไว้เป็นพิพิธภัณฑ์ ในส่วนของกระทรวงมหาดไทย หากย้ายออกก็จะอนุรักษ์ตึกเก่าไว้ เพราะจะรื้อสร้างใหม่จะติดข้อบัญญัติ กทม. คุมเรื่องความสูง และระยะถอยร่น”

นอกจากนี้ล่าสุด สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้ปรับปรุงแผนแม่บทเพื่อการอนุรักษ์และพัฒนากรุงรัตนโกสินทร์ใหม่ ปี 2560 โดยขยายขอบเขตพื้นที่มากขึ้น มีบริเวณกรุงรัตนโกสินทร์ชั้นใน กรุงรัตนโกสินทร์ชั้นนอก ฝั่งธนบุรี ตรงข้ามบริเวณกรุงรัตนโกสินทร์ และพื้นที่ต่อเนื่องบริเวณกรุงรัตนโกสินทร์ชั้นนอก ตั้งแต่แนวคลองรอบกรุงถึงแนวคลองผดุงกรุงเกษม

แผนแม่บทฉบับใหม่นี้กำหนดขึ้นมาเพื่อเป็นการวางกรอบนโยบายการอนุรักษ์และพัฒนาพื้นที่ของกรุงรัตนโกสินทร์ ภายใต้ระยะเวลาดำเนินการ 2560-2575 โดยให้ครอบคลุมด้านต่าง ๆ อาทิ ด้านภูมิทัศน์ การจราจร การใช้ที่ดิน สาธารณูปโภค สาธารณูปโภค การท่องเที่ยว และวิถีชุมชน

มท.ปึงสนามกอล์ฟกรมชลฯ

ด้านนายนิสิต จันทรส์วมวงศ์ รองปลัด

กระทรวงมหาดไทย (มท.) ในฐานะโฆษก มท. กล่าวถึงการย้ายกระทรวงมหาดไทยว่า ขณะนี้ขั้นตอนทำหนังสือขอใช้พื้นที่สนามกอล์ฟชลประทาน ต.บางตลาด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี ซึ่งอยู่ในความครอบครองของกรมชลประทาน โดยเพิ่งส่งหนังสือไปถึง นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังอยู่ในขั้นตอนของการขอความเห็นชอบ ตนไม่ทราบว่า นายฉัตรชัย พรหมเลิศ ปลัดกระทรวงมหาดไทย ได้ประสานกับนายเลิศวิโรจน์ เป็นการภายในแล้วหรือไม่

แม้ที่ดินผืนดังกล่าวจะเป็นทางเลือกแรก แต่ทางกระทรวงมหาดไทยจึงเตรียมพื้นที่สำรองไว้ เช่น พื้นที่ย่านมีนบุรี กับพื้นที่ของการรถไฟฯขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) บริเวณแยกผังเมือง ติดกับพื้นที่ของกรมโยธาธิการและผังเมือง โดยยังไม่มีมติตัด 2 ตัวเลือกนี้ทิ้งไป

ดึง 6 กรมตั้งศูนย์ราชการใหม่

“ส่วนที่เลือกพื้นที่ของกรมชลประทานเป็นอันดับแรกว่า เป็นพื้นที่ที่มีความสง่างาม มีความกว้างขวาง เหมาะสมต่อการสร้างศูนย์ราชการของกระทรวงมหาดไทย ที่จะนำกรมทั้ง 6 กรม ประกอบด้วย กรมที่ดิน กรมการปกครอง กรมการพัฒนาชุมชน กรมส่งเสริมการค้ากรมการปกครอง กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรมโยธาธิการและผังเมือง รวมถึงสำนักงานปลัดกระทรวง

ซึ่งกระจัดกระจายอยู่คนละที่มารวมไว้ในพื้นที่เดียวกัน อีกทั้งไม่อยู่ห่างจากกทม.มาก มีรถไฟฟ้าเข้าถึง ข้าราชการเดินทางสะดวก ประชาชนก็ไม่ลำบากในการติดต่อราชการ” นายนิสิตกล่าว

ขณะที่นายภูษฎา บุญราช รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะอดีตปลัดกระทรวงมหาดไทย กล่าวว่า มีคนโทรศัพท์เข้ามาสอบถามเรื่องนี้เข้ามาจำนวนมาก แต่เป็นเรื่องของระดับเจ้าหน้าที่ที่คุยกัน พื้นที่ที่ถูกรับรู้ก็เป็นพื้นที่สาธารณะ หน่วยงานราชการก็ขอใช้พื้นที่กันได้ ยืนยันว่าตนไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับเรื่องนี้ และไม่ขอ

ชี้แจงใด ๆ

ขอใช้ที่ดินสนามกอล์ฟ 100 ไร่

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า วันที่ 9 สิงหาคม 2561 ที่ผ่านมา นายฉัตรชัย พรหมเลิศ ปลัดกระทรวงมหาดไทย ได้ทำหนังสือเรื่องขอใช้ที่ดินเพื่อก่อสร้างกระทรวงมหาดไทยแห่งใหม่ ถึงนายเลศิโรจน์ โกวิทณะ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ โดยระบุว่า ปัจจุบันพื้นที่เกาะกรุงรัตนโกสินทร์ ถูกกำหนดให้เป็นพื้นที่อนุรักษ์ ประกอบกับความแออัดคับแคบของสภาพพื้นที่โดยรอบ ทำให้ส่วนราชการหลายแห่งย้ายสถานที่ปฏิบัติงานออกไปจากเกาะกรุงรัตนโกสินทร์ ในส่วนของกระทรวงมหาดไทยก็ประสบปัญหา ส่งผลให้การอำนวยความสะดวกในการติดต่อราชการ และการปฏิบัติราชการมีจำกัด

ประกอบกับอาคารสิ่งก่อสร้างบางส่วน บดบังทัศนียภาพอันงดงามของวัดราชบพิธสถิตมหาสีมาราม จึงจำเป็นต้องจัดหาที่ดินเพื่อก่อสร้างอาคารที่ทำการของกระทรวงมหาดไทยแห่งใหม่ และพิจารณาแล้วเห็นว่า ที่ดินราชพัสดุในพื้นที่ ต.บางตลาด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี แปลงสนามกอล์ฟชลประทาน เหมาะสมในการก่อสร้าง จึงขอความอนุเคราะห์จากกระทรวงเกษตรฯ อนุเคราะห์ที่ดินประมาณ 100 ไร่ เพื่อใช้เป็นสถานที่ก่อสร้างกระทรวงมหาดไทยแห่งใหม่

ผู้สื่อข่าวรายงานว่าเพิ่มเติมว่า ทำเลที่ตั้งสนามกอล์ฟชลประทานที่กระทรวงมหาดไทยขอใช้พื้นที่นั้น เส้นทางคมนาคมค่อนข้างพร้อมและสะดวกในการเดินทาง เพราะนอกจากไม่ไกลจากเส้นทางรถไฟฟ้าสายสีม่วง ช่วงเตาปูน-บางใหญ่แล้ว รถไฟฟ้าสายสีชมพู ช่วงแคราย-มีนบุรี จะพาดผ่านโดยตรง และ

จะมีสถานีกรมชลประทานตั้งอยู่ด้านหน้า ขณะเดียวกันก็อยู่ใกล้แนวถนนต่อเชื่อมถนนกาญจนาภิเษก หรือถนนวงแหวนรอบนอก กับถนนวิภาวดีรังสิต และสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณสนามบินน้ำ ซึ่งแนวเส้นทางบางส่วนถูกต้องด้านจากชุมชนในพื้นที่ ทำให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำแผนและโครงการทั้งหมดไปทบทวน

เล็งที่ราชพัสดุ 5 แปลง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ช่วงปี 2560 ผู้บริหารกระทรวงมหาดไทยเคยหารือเรื่องการจัดหาที่ดินสำหรับใช้ก่อสร้างกระทรวงมหาดไทยแห่งใหม่ ทดแทนอาคารที่ทำการปัจจุบันบริเวณถนนอัยยวัฒน์ แขวงราชบพิธ เขตพระนคร โดยหยิบยกที่ดินราชพัสดุ กรมธนารักษ์ พิจารณา 4 แปลง ได้แก่ ที่ดินเรือนจำกลางคลองเปรม ของกรมราชทัณฑ์ เนื้อที่ 496 ไร่เศษ ที่ดินราชพัสดุ คลองหลวง 5 อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี 640 ไร่ ที่ดินราชพัสดุ ต.บางปิ้ง จ.สมุทรปราการ 1,400 ไร่ และที่ดินราชพัสดุ บริเวณถนนพระราม 9 เนื้อที่ 1,000 ไร่ ที่รพม.ใช้ประโยชน์อยู่ในปัจจุบัน เท่ากับที่ดินสนามกอล์ฟชลประทาน เป็นอีกหนึ่งทางเลือก

ทั้งนี้ ก่อนหน้านี้ ที่ดินสนามกอล์ฟชลประทาน เนื้อที่ 243 ไร่ กับที่ตั้งของโรงเรียนชลประทานสงเคราะห์ บริเวณถนนติวานนท์ ปากเกร็ด เคยถูกหยิบยกขึ้นพิจารณาเป็นสถานที่ก่อสร้างอาคารรัฐสภาแห่งใหม่ แต่มีกระแสต้านรัฐจึงตัดสินใจเลือกใช้ที่ดินบริเวณโรงเรียนโยธินบูรณะเป็นสถานที่ก่อสร้างรัฐสภาแห่งใหม่แทน

'เกษตร'สั่งคุมเข้มปุ๋ย-สารเคมีปลอม

กรุงเทพธุรกิจ ● "ลักษณะ" สั่งกรมวิชาการ
เกษตรเพิ่มเข้มงวดการตรวจปุ๋ย-สารเคมี
ปลอม หวั่นกระทบเกษตรกรฤดูกาลเพาะ
ปลูก 61/62

นายลักษณะ วัฒนาวัช รัฐมนตรี
ช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้กรมวิชาการ
เกษตรเพิ่มความเข้มงวดการตรวจสอบ
ปุ๋ยและสารเคมีปลอมตามร้านค้าต่างๆ
ทั้งนี้เพื่อป้องกันไม่ให้เกษตรกร
เกษตรกร ในช่วงฤดูการเพาะปลูกปี
2561/2562 นี้ รวมทั้งประชาสัมพันธ์ให้
เกษตรกรซื้อปัจจัยการผลิตจากแหล่งที่
มีเครื่องหมาย Q เท่านั้น ซึ่งปัจจุบันยังไม่
ได้รับรายงานจากเกษตรกรว่ามีปุ๋ยปลอม
แต่อย่างใด

ทั้งนี้ตามการรายงานของกรมวิชาการ
เกษตรพบว่าในปี 2561 (ม.ค.-มิ.ย.) ไทยนำ

เข้าปุ๋ยเคมีแล้ว 3.02 ล้านตัน มูลค่า 30,693
ล้านบาท จากความต้องการเฉลี่ยปีละ 5 ล้าน
ตัน ซึ่งในช่วงที่ไทยเกิดภัยแล้งปี 2559 มี
การนำเข้าลดลงเหลือ 4.93 หมื่นล้านบาท
ต่อมาในปี 2560 ที่สภาพภูมิอากาศดีขึ้น
ทำให้การนำเข้า 58,000 ตัน เพิ่มขึ้น 19.22
% มูลค่า 57,802 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเพียง
17.24%

เนื่องจากปุ๋ยเคมีในตลาดโลกมีราคา
ลดลงอย่างมากและต่อเนื่อง และมีราคา
สูงขึ้นในช่วงปลายปี ประกอบกับค่าเงิน
บาทที่แข็งค่าทำให้สามารถนำเข้าปุ๋ยเคมีใน
ราคาที่ต่ำกว่าปกติ โดยปีนี้ราคาปุ๋ยใน
ตลาดโลกอยู่ในระดับสูงปานกลาง ผู้ประกอบ
การยังไม่ได้เร่งนำเข้าปุ๋ยเคมีมากนัก เนื่องจาก
ต้องการรอดูสภาพอากาศและแนวโน้ม
ราคาปุ๋ยในตลาดโลก ในขณะที่ไทยมีการ
ส่งออกปุ๋ยเคมีเช่นกัน โดยปี 2560 จำนวน

581,957 ตัน มูลค่า 6,331 ล้านบาท และ
ส่งออกปุ๋ยอินทรีย์ 10,160 ตัน มูลค่า 47
ล้านบาท

ทั้งนี้ไทยสามารถผลิตปุ๋ยแอมโมเนียม
ซัลเฟต (21-0-0) ได้ปีละ 2.5 แสนตัน จึง
ต้องนำเข้าปุ๋ยเคมีจากต่างประเทศเป็น
หลักเฉลี่ยสูงถึง 95% ของการใช้ประโยชน์
ทางการเกษตรทั้งหมด

โดยไทยยังมีปัญหาอุปสรรคการลักลอบ
จำหน่ายปุ๋ยปลอม ปุ๋ยไม่ได้มาตรฐานให้
เกษตรกรนำไปใช้ในการผลิตพืช จึงต้อง
สุ่มตรวจ ปุ๋ยร้านค้า สร้างสารวัตรเกษตร
อาสาเพื่อเป็นเครือข่ายในการดูแลและ
ให้ข้อมูล อบรมให้ความรู้กับเกษตรกร
ให้รู้จักวิธีเลือกปุ๋ยที่ได้ มาตรฐานและการ
ใช้ปุ๋ยอย่างถูกต้อง

มติกรม.ปรับหนี้ เกษตรลด2-3 ยอด4.8หมื่นล.

ชง กรม.ไฟเขียวแฮร์คัตอุมหนี้
10,200 ล้านบาท เกษตรกร 3.6 หมื่น
รายได้รับอานิสงส์ ♦ อ่านต่อหน้า 13

ปรับหนี้ □ ต่อจากหน้า 1

ชาวท-ชาวไร่เฮทั่วประเทศ “กฤษฎา” ปลูกลด
หนี้ลดใหญ่สงหนี้สินลดสองอีก 2 หมื่นราย
มูลหนี้ 8 พันล้านบาท ปลายเดือนสิงหาฯ เล็ง
ใช้แนวทางให้เจ้าหนี้เดิมปรับโครงสร้างลูกหนี้
กฟก.ลด 3 อีกกว่า 1.6 แสนรายมูลหนี้ทะลุ 4
หมื่นล้านบาท

เมื่อวันที่ 19 ส.ค. นายกรรชิต สุขเสถียร
ผอ.สำนักบริหารกองทุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร
และรับเรื่องร้องเรียน กระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์ เปิดเผยว่า ปลายเดือน ส.ค. นี้ นาย
กฤษฎา บุญราช รว.เกษตรฯ เตรียมเสนอ
กรม.เห็นชอบมาตรการปรับโครงสร้างหนี้ (แฮร์
คัต) ตัดต้นหนักร้อยละ 50 มีระยะเวลาผ่อนชำระ
หนี้ที่เหลืออีกร้อยละ 50 ภายใน 15 ปี ให้กับ
เกษตรกร 3.6 หมื่นราย วงเงิน 6.3 พันล้านบาท
ที่เป็นลูกหนี้เอ็นพีแอล (หนี้เสีย) กับธนาคาร
เพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)
ค้างชำระตั้งแต่ปี 2543 จนถึงปัจจุบัน มียอดหนี้
กว่า 6,000 ล้านบาท และดอกเบี้ย 4,000 ล้าน
บาทโดยเกษตรกรกลุ่มนี้เข้าเป็นสมาชิกกองทุน
ฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร (กฟก.) เพื่อให้กอง

ทุนฯเข้าซื้อหนี้จากเกษตรกร แต่ที่ผ่านมา
ปัญหาเกือบ 20 ปี ที่สมาชิก กฟก.มีข้อจำกัด
ไม่สามารถเจรจาซื้อหนี้จากสถาบันการเงินมา
บริหารได้ ซึ่งครั้งนี้รัฐบาลได้ช่วยเกษตรกรได้รับ
อานิสงส์ปรับโครงสร้างหนี้กว่า 1 หมื่นล้านบาท

นายกรรชิต กล่าวว่า กลุ่มเกษตรกร 3.6
หมื่นราย จะเสนอ กรม.มีมติให้ดำเนินการตาม
มติ กรม.วันที่ 7 เม.ย. 53 ที่ให้สมาชิก กฟก.
ที่เป็นหนี้วงเงินไม่เกิน 2.5 ล้านบาท ไปปรับ
โครงสร้างหนี้กับเจ้าหนี้เดิม โดยให้เกษตรกร
ผ่อนชำระ 15 ปี ดอกเบี้ยเอ็มอาร์อาร์-3 อยู่
ประมาณ 4 เปอร์เซ็นต์พร้อมหยุดดอกเบี้ยเก่า
ไว้ก่อน ถ้าเกษตรกรชำระหนี้ได้ตามกำหนดจะ
มาพิจารณาช่วยเหลืออีกรอบซึ่งระหว่างนี้กระทรวง
เกษตรฯ กำลังร่างมาตรการที่ต้องดู พ.ร.บ.
วินัยการเงินการคลัง หากเกษตรกรผ่อนชำระ
ได้คืออาจยกดอกเบี้ยให้

นายกรรชิต กล่าวอีกว่า ขณะนี้กำลัง
แก้ไขหนี้เกษตรกร กฟก.กลุ่มสอง ที่เป็นหนี้
สหกรณ์และธนาคารพาณิชย์อื่นประมาณเกือบ
2 หมื่นราย โดย รว.เกษตรฯ เจรจากับเจ้าหนี้
ขอตัดยอดร้อยละ 50 จากหนี้ 7,000-8,000
ล้านบาท รวมดอกเบี้ย ขณะนี้อยู่ระหว่างหา
หลักเกณฑ์วิธีการแก้ไขเนื่องจากสหกรณ์เป็น
นิติบุคคลอาจใช้แนวทางในอดีตให้รัฐตั้งงบไว้
ให้กรมส่งเสริมสหกรณ์นำไปช่วยเหลือแก้ไข
กลุ่มลูกหนี้ กฟก. สำหรับเกษตรกรที่ขึ้น
ทะเบียนไว้กับ กฟก. 4.5 แสนราย มีความ
ประสงค์ให้แก้หนี้และเป็นลูกหนี้ ธ.ก.ส. 1.6
แสนราย หรือเกษตรกร กฟก.กลุ่ม 3 รวมกว่า
4 หมื่นล้านบาท ที่ได้ขอขยายเวลาหนี้เอ็นพี
แอล ซึ่ง รว.เกษตรฯ ได้เจรจากับเจ้าหนี้เดิม
ปรับโครงสร้างหนี้ช่วยเกษตรกร.

ทะลักท่วมบ้านเรือนจมบาดาล

น่านวิกฤติหนัก พ่น้ำกันน้ำรั่ว

'อินเดีย'ทุกซัระทม ตายพุ่งกว่าพันราย

"พายุเบบีนคา"แผลงฤทธิ์! น่านวิกฤติพ่น้ำกันน้ำรั่วมวลน้ำทะลักท่วมบ้านเรือนประช.จมบาดาล ส่วน "น้ำโขง" ถึงจุดวิกฤติไหลผ่าน "หนองคาย" ระดับน้ำทะเล 12 เมตร ทำสถิติสูงสุดในรอบปีเดือนหนาวบ้านริมฝั่งอพยพขึ้นที่สูง ขณะที่ "ปก."เผยพิษพายุ "เบบีนคา-เชนติญ" ทำคนไทยเดือดร้อนกว่า 1.6 แสนราย 9 จังหวัด ระทมหนัก "เกษตรฯ" เผยพื้นที่เกษตร 7 พันไร่ จมน้ำเสียหายหนักใน 5 จว.ภาคเหนือ ส่วน "อินเดีย" เหยื่อ "น้ำท่วม-ดินถล่ม" ทะลุ 1 พันศพ

ต่อหน้า ▶ 12

■ พ่น้ำ

ต่อจากหน้า 1

เมื่อวันที่ 19 ส.ค.61 นายชยพล ธิติศักดิ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า อิทธิพลของพายุไซรอนร้อน "เบบีนคา" และมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ตั้งแต่วันที่ 17-19 ส.ค.61 ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก น้ำล้นตลิ่งและดินถล่มใน 6 จังหวัด ได้แก่ น่าน เชียงราย ลำปาง พะเยา เชียงใหม่ และแม่ฮ่องสอนทำให้ประชาชนได้รับผล

กระทบ 5,252 ครัวเรือน 13,425 คน มีผู้เสียชีวิต 1 ราย โดยสถานการณ์คลายแล้ว 2 จังหวัด ยังคงมีสถานการณ์อุทกภัย 4 จังหวัดรวม 25 อำเภอ 110 ตำบล 454 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 5,228 ครัวเรือน 13,381 คน ประกอบด้วย น่าน น้ำไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ 9 อำเภอ 50 ตำบล 202 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 2,365 ครัวเรือน 5,917 คน ปัจจุบันระดับน้ำเพิ่มขึ้นพะเยา น้ำไหลหลากและเกิดดินสไลด์ในพื้นที่ 6 อำเภอ 25 ตำบล 154 หมู่บ้าน 3 ชุมชน ประชาชนได้รับผลกระทบ 2,680 ครัวเรือน 6,970 คน มีผู้เสียชีวิต 1 ราย ปัจจุบันระดับน้ำเพิ่มขึ้น เชียงราย น้ำไหลหลากเข้าท่วม ในพื้นที่ 6 อำเภอ 22 ตำบล 64 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 80 ครัวเรือน ปัจจุบันระดับน้ำลดลง ลำปาง น้ำไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ 4 อำเภอ 13 ตำบล 34 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 103 ครัวเรือน 278 คน ปัจจุบันระดับน้ำเพิ่มขึ้น

นอกจากนี้ ยังมีสถานการณ์จากอิทธิพลพายุไซรอนร้อน "เชนติญ" ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและดินถล่มใน 32 จังหวัด รวม 109 อำเภอ 405 ตำบล 2,350 หมู่บ้าน และมีประชาชนได้รับผลกระทบ 51,161 ครัวเรือน 149,831 คน มีผู้เสียชีวิต 2 ราย สถานการณ์คลายแล้ว 27 จังหวัด ยังคงมีสถานการณ์อุทกภัย 5 จังหวัด รวม 24

อำเภอ 137 ตำบล 1,041 หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ 19,493 ครัวเรือน 58,005 คน ได้แก่ เพชรบุรี นครพนม อุบลราชธานี บึงกาฬ กาฬสินธุ์ ทั้งนี้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่อย่างต่อเนื่อง รวมถึงแจกจ่ายถุงยังชีพและเครื่องอุปโภคบริโภคแก่ผู้ประสบภัย

ศูนย์เฉพาะกิจฯ ชีพายุติเปรสชันเบบีนคา เคลื่อนไปประเทศเมียนมาแล้ว แต่ยังส่งผลวันนี้มีฝนหนัก 18 จว.เดือนสถานการณ์อุทกภัย ภาคเหนือ รับมือลำนน้ำแม่ปิง ลำน่าน แม่ลาว ระดับน้ำสูงขึ้นรวดเร็ว ให้ทุกพื้นที่เตรียมรับน้ำจากฝนตกหนักมากสะสม 2 วันก่อน ชีพายุระวังแม่น้ำโขง ล้นตลิ่งอีกรอบวันที่ 20 ส.ค.นี้

ด้านศูนย์เฉพาะกิจชั่วคราวในภาวะวิกฤติ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) สรุปสถานการณ์น้ำว่าเมื่อเวลา 16.00 น. ของวานนี้ หย่อมความกดอากาศต่ำที่อ่อนกำลังลงจากพายุติเปรสชัน "เบบีนคา" ได้เคลื่อนออกจากบริเวณภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยเข้าปกคลุมประเทศเมียนมาแล้วส่วนมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และอ่าวไทย ยังคงมีกำลังแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือยังคงมีฝนมากกว่าบริเวณอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ด้านตะวันตกของภาคกลาง

ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน ในส่วนวันที่ 20-24 ส.ค. 61 ประเทศไทยจะมีปริมาณฝนลดลง แต่ยังมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณด้านตะวันตกของภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก

อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ฝนตกในประเทศไทยพบว่ายังมีฝนตกหนักถึงหนักมากจากอิทธิพลพายุเบบีนคาและลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ โดยเฉพาะ 18 จังหวัดที่ต้องเฝ้าระวัง ภาคเหนือ แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง สุโขทัย กำแพงเพชร ตาก ภาคตะวันตก ราชบุรี กาญจนบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ภาคตะวันออก จันทบุรี ตราด ภาคใต้ ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต จาก 24 ชั่วโมงที่ผ่านมามีฝนตกหนักถึงหนักมาก ภาคเหนือ จ.เชียงใหม่ 114.5 มม. เชียงราย 104 มม. ลำปาง 37.8 มม. ภาคกลาง สระบุรี 90.5 มม. ภาคตะวันออก ตราด 48.8 มม. จันทบุรี 45.0 มม. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุบลราชธานี 47.4 มม.

ส่วนสถานการณ์น้ำในแม่น้ำ ในภาคเหนือมีระดับน้ำปานกลางถึงน้ำมากเกิดฝนตกหนักบริเวณภาคเหนือตอนบนทำให้ระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็วในแม่น้ำปิง จ.เชียงใหม่ และล้นตลิ่งบริเวณแม่น้ำน่าน จ.น่าน และลำน้ำแม่ลาว จ.เชียงราย และแม่น้ำโขง บริเวณที่ติดกับประเทศไทยมีระดับน้ำสูงขึ้นเนื่องจากปริมาณน้ำโขงในลาวเพิ่มขึ้นจากฝนตกหนัก และจากการคาดการณ์ฝนในช่วงสัปดาห์นี้ จะมีปริมาณฝนเพิ่มขึ้นทั้งในประเทศไทยและบริเวณจังหวัดชายแดนของประเทศไทย คาดหมายว่า จะมีน้ำล้นตลิ่งบริเวณจังหวัดหนองคาย นครพนม และอุบลราชธานี ประมาณวันที่ 20 ส.ค.61 พื้นที่เฝ้าระวังน้ำหลาก อ.ฝาง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่ และ อ.แม่จัน จ.เชียงราย ใน 24 ชม. ที่ผ่านมามีฝนตกหนักและ อ.เมือง อ.บัว อ.สันติสุข จ.น่าน ที่ฝนตกหนักมากเมื่อ 1-2 วันก่อน

ขณะที่สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ

ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษมีน้ำเกินร้อยละ 80 ของความจุ มี 4 แห่ง 1. เขื่อนแก่งกระจาน จ.เพชรบุรี มีน้ำ 760 ล้าน ลบ.ม. 107% น้ำล้นทางระบายน้ำ (Spillway) สูง 124 ซม. ระบายน้ำออกรวม 294.18 ลบ.ม./วินาที จะมีฝนตกมากขึ้นส่งผลให้น้ำในเขื่อนเพิ่มขึ้นมากในช่วงสัปดาห์นี้ยังต้องเฝ้าระวังสถานการณ์อย่างใกล้ชิดในพื้นที่ท้ายน้ำ ยังเร่งพร่องน้ำลงอ่าวไทย 2.เขื่อนน้ำอูน จ.สกลนคร มีน้ำ 530 ล้าน ลบ.ม. 102% เร่งพร่องน้ำให้เต็มศักยภาพของลำน้ำท้ายน้ำ เพื่อรองรับปริมาณฝนที่ตกเหนือเขื่อน 3. เขื่อนวชิราลงกรณ จ.กาญจนบุรี มีน้ำ 7,940 ล้าน ลบ.ม. 90% น้ำไหลเข้าวันละ 104.97 ล้าน ลบ.ม. น้ำไหลออกวันละ 42.17 ล้าน ลบ.ม. ช่วงวันที่ 23-27 ส.ค. 61 จะปรับการระบายน้ำเป็นวันละ 53 ล้าน ลบ.ม. จากเดิม 43 ล้านลบ.ม.เพื่อเร่งพร่องน้ำรองรับปริมาณน้ำที่ไหลเข้าเขื่อนที่เพิ่มขึ้น 4. เขื่อนขุนด่านปราการชล จ.นครนายก มีน้ำ 194 ล้าน ลบ.ม. 86% น้ำไหลทางระบายน้ำล้นสูง 49 ซม. ต้องเร่งพร่องน้ำให้เต็มศักยภาพของลำน้ำท้ายน้ำ เพื่อรองรับปริมาณน้ำจากอิทธิพลของฝนที่ตกเหนือเขื่อน รวมทั้งมีเขื่อน 2 แห่ง คือ เขื่อนรัชชประภา จ.สุราษฎร์ธานี มีน้ำ 4,886 ล้าน ลบ.ม. หรือ 87% น้ำไหลเข้าวันละ 26.66 มีปริมาณน้ำไหลออกวันละ 24.54 ล้าน ลบ.ม. ปรับแผนการระบายน้ำเป็นวันละ 25 ล้าน ลบ.ม. และอ่างเก็บน้ำคีรีธาร จ.จันทบุรี มีปริมาณน้ำ 75 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 99% ปริมาณน้ำที่ระบาย 0.66 ล้าน ลบ.ม. ระดับน้ำอยู่ที่ 204.9 ม.รทก.ให้ติดตามอย่างใกล้ชิดเพื่อการปรับเพิ่มและลดการระบาย

วันเดียวกันผู้สื่อข่าวรายงานสถานการณ์แม่น้ำโขงที่ไหลผ่าน จ.หนองคาย วัดที่ส่วนอุทกวิทยาหนองคาย วัดได้ 12 เมตร ทำสถิติสูงสุดในรอบปี 61 และมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเรื่อยๆ โดยทางจ.หนองคาย ได้ประกาศเตือนประชาชนพื้นที่ริมฝั่งเตรียมรับมือแม่น้ำโขงที่ขึ้นสูง ส่วนพื้นที่ลุ่มต่ำของลำน้ำสาขาที่ไหลลง

แม่น้ำโขงอาจได้รับผลกระทบ และเพื่อป้องกันความเสียหาย ขอให้ชนย้ายสิ่งของชั้นบนที่สูงไว้ล่วงหน้าพร้อมให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมกำลังเจ้าหน้าที่และอุปกรณ์ให้พร้อมปฏิบัติงานทันที หากระดับน้ำโขงเพิ่มสูงขึ้นต่อเนื่อง

ส่วนสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่จ.น่าน ได้เข้าขั้นวิกฤติ และขยายเป็นวงกว้าง หลังพนักันน้ำเสียหาย เกิดช่องโหว่ขนาดกว้างมากกว่า 1 เมตร ทำให้นวลน้ำในแม่น้ำน่านไหลทะลักอย่างเชี่ยวกรากเข้าท่วมพื้นที่เขตเทศบาลเมืองน่านอย่างรวดเร็วโดยที่ชุมชนบ้านดอนมูล หมู่ 5 และบ้านดอนมูลพัฒนา หมู่ 13 ต.ตุ๊ได้อ.เมือง น้ำจากแม่น้ำน่านได้ไหลทะลักเข้าท่วมพื้นที่สูงกว่า 2 เมตร ทำให้ชาวบ้านกว่า 300 หลังคาเรือนถูกตัดขาดจากโลกภายนอก เช่นเดียวกับ อ.ท่าวังผาน้ำได้เอ่อเข้าท่วมพื้นที่สูงกว่า 2 เมตร ชาวบ้านกว่า 600 หลังคาเรือนได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก

ขณะที่ นายสัตวแพทย์สรวิศธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ ในฐานะโฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยผล สรุปสถานการณ์อุทกภัยว่าเนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน "เบบีนคา" ทำให้เกิดฝนตกชุกหนาแน่นกับมีฝนตกหนักถึงหนักมาก ส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก น้ำล้นตลิ่ง ในพื้นที่ 5 จังหวัด ได้แก่ น่าน พะเยา เชียงราย เชียงใหม่ ลำปาง โดย จ.น่าน พื้นที่ประสบภัย 9 อำเภอ (สันติสุข แม่จริม บัว ท่าวังผา เมืองน่าน เชียงกลาง ภูเพียง เวียงสา ทุ่งช้าง) มีปริมาณฝนลดลง ปริมาณน้ำตามลำน้ำน่านเพิ่มขึ้น ผลกระทบด้านการเกษตร พื้นที่ 2,546 ไร่ เกษตรกร 1,910 ราย คาดการณ์ว่าถ้าไม่มีฝนตกเพิ่ม จะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 3 วัน จ.พะเยา พื้นที่ประสบภัย 5 อำเภอ (ปง แม่ใจ ดอกคำใต้ เชียงคำ เชียงม่วน) ยังคงมีฝนตกเล็กน้อย ประมาณ 40% ของพื้นที่ ผลกระทบด้านการเกษตร 3,710 ไร่ ส่วนระดับน้ำลดลงคาดการณ์ว่าหากไม่มีฝนตกเพิ่มจะเข้าสู่ภาวะปกติ

ภายใน 1 วัน จ.เชียงราย มีพื้นที่ประสบภัย 3 อำเภอ (พาน แม่สรวย เวียงป่าเป้า) ระดับน้ำลดลงเล็กน้อย ไม่มีฝนตกในพื้นที่ เริ่มมีแดดออกและยังไม่มีผลกระทบด้านการเกษตร อยู่ระหว่างการสำรวจ คาดการณ์ว่าหากไม่มีฝนตกเพิ่มจะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 2-3 วัน

“สำหรับ จ.เชียงใหม่ มีพื้นที่ประสบภัย 2 อำเภอ (ดอยสะเก็ดฯ พะริ้ว) ปริมาณฝนลดลง ผลกระทบด้านการเกษตร 500 ไร่ คาดการณ์ว่าหากไม่มีฝนตกเพิ่มจะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 2-3 วัน และ จ.ลำปาง พื้นที่ประสบภัย 1 อำเภอ (วังเหนือ) ไม่มีฝนตกในพื้นที่ ระดับน้ำเริ่มลดลง คาดว่าหากไม่มีฝนตกเพิ่ม จะเข้าสู่ภาวะปกติภายใน 1-2 วัน ยังไม่มีรายงานผลกระทบด้านการเกษตร”

วันเดียวกัน สำนักข่าวต่างประเทศ รายงานว่า กระทรวงมหาดไทยของอินเดีย เปิดเผยจำนวนผู้เสียชีวิตจากเหตุ น้ำท่วมใหญ่ และดินถล่ม ที่เกิดขึ้นในหลายแคว้น นับตั้งแต่เข้าช่วงฤดูมรสุม

ที่ก่อให้เกิดภาวะฝนตกหนัก จนส่งผลให้น้ำท่วมสูงฉับพลันและดินโคลนถล่มในหลายพื้นที่ตลอดช่วงหลายสัปดาห์ที่ผ่านมา ปรากฏว่า จำนวนผู้เสียชีวิตได้เพิ่มเป็น 1,052 รายแล้ว

รายงานข่าวอ้างการเปิดเผยของกระทรวงมหาดไทยแห่งอินเดีย ระบุว่า เฉพาะแคว้นเกรละ ทางตอนใต้ของประเทศ ได้รับผลกระทบหนักที่สุด หลังฝนตกหนักจนทำให้เกิดภาวะน้ำท่วมฉับพลันครั้งใหญ่ในรอบศตวรรษ จนส่งผลให้มีผู้เสียชีวิตถึง 357 ราย และประชาชนอีกกว่า 3.1 แสนคน ต้องอพยพออกจากบ้านเรือนไปพำนักอาศัยอยู่ตามศูนย์พักพิงชั่วคราว เนื่องจากบ้านเรือนได้รับความเสียหายจากภาวะน้ำท่วมสูงฉับพลันและดินโคลนถล่ม

ขณะที่ทางการรัฐบาลอินเดียได้ส่งกองทัพเข้าไปให้ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบภัย โดยในหลายพื้นที่ต้องใช้เฮลิคอปเตอร์และเรือจำนวนหลายลำอพยพประชาชนที่ยังติดค้างตามสถานที่ต่างๆ



● น่านวิกฤติ...สถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ จ.น่านได้เข้าขั้นวิกฤติ และขยายเป็นวงกว้าง หลังพังกันน้ำเสียหาย เกิดช่องโหว่ขนาดกว้างมากกว่า 1 เมตร ทำให้มวลน้ำในแม่น้ำน่านไหลทะลักอย่างเชี่ยวกราก เข้าท่วมพื้นที่เขตเทศบาลเมืองน่านอย่างรวดเร็วและมีระดับสูงกว่า 2 เมตร ทำให้ชาวบ้านได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก

ที่ปรึกษารมช.เกษตรฯลั่นพร้อมชนเพื่อแบน3สารเคมีข้อมูลสหรัฐมัดแน่นควรเลิก

กรุงเทพฯ ● ที่ปรึกษารัฐมนตรีช่วยฯ เพิกการแบนสารเคมีต้องเดินหน้าชนอย่างเต็มที่ เชื่อว่าสิ่งที่ทำเป็นความถูกต้อง โดยมีเป้าหมายคือประเทศชาติและเกษตรกร หากมีการใช้ระบบราชการไปแสวงหาผลประโยชน์ ไม่เอาไวแน่นอน ซึ่งมีสารทดแทนมากมาย อยู่ที่ผู้ประกาศนโยบายจะใช้หรือไม่ ส่วนยกทรง กม.เกษตรยั่งยืน นั่งยันเตรียมเข้า ครม. หากไม่ใช่ ครม. ลัญจกรก็เข้า ครม. สัปดาห์หน้า

นายธีระ วงษ์เจริญ ที่ปรึกษารัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในการแถลงข่าว “สนับสนุนการยกเลิกสารพิษอันตรายจากควอทโคลโฟเซต และคลอร์ไพริฟอส เมื่อวันที่ 18 ส.ค.ที่ผ่านมาว่า ในการเดินหน้าเพื่อสนับสนุนให้มีการยกเลิกสารเคมีทั้ง 3 ชนิดนั้น ในส่วนที่รับผิดชอบของนายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประกาศไว้ชัดเจนว่า เรื่องนี้ต้องเดินหน้าอย่างเข้มแข็ง เพราะเราต้องการเกษตรอินทรีย์ 6 แสนไร่ เกษตรกรแบบยั่งยืน 5 ล้านไร่ ซึ่งขณะนี้เราดำเนินการตามเป้าหมาย และกล่าวจะเดินชนเพราะเราเชื่อว่าสิ่งที่เราทำเป็นความถูกต้อง โดยมีเป้าหมายคือประเทศชาติและเกษตรกร หากมีการใช้ระบบราชการไปแสวงหาผลประโยชน์เราก็ไม่เอาไวอย่างแน่นอน เพราะตอน

นี้มีกฎหมายมาตรา 157 คือการละเว้นหน้าที่ที่ควรทำ ซึ่งทางนายกฯ ก็ได้กำชับว่าถ้าไม่ปฏิบัติตามกฎหมายก็ต้องถูกดำเนินคดี หากท่านกล้าถูกดำเนินคดีก็ลองทำดู

“สถานการณ์ตอนนี้เปลี่ยนไป จากการที่สหรัฐอเมริกามีการตัดสินใจบริษัทสารเคมีต้องเสียค่าปรับ 9,800 ล้าน ให้แก่ผู้ป่วยมะเร็งที่มีหลักฐานชัดเจนว่ามีผลจากการใช้สารเคมีของบริษัท ซึ่งก็มีความชัดเจนว่าข้อมูลเหล่านี้แม่นยำ ก็จะมีการนำข้อมูลนี้มาประกอบการดำเนินการสนับสนุนให้มีการแบนสารเคมีต่อไป ผมเชื่อว่าส่วนที่รับผิดชอบของรัฐมนตรีช่วยฯ จะไม่เบาแรงแน่นอน เราสามารถทำงานได้เต็มกำลังโดยไม่มีเบื้องหน้าเบื้องหลังกับใคร” นายธีระกล่าว

ผู้สื่อข่าวถามถึงกรณีที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ให้สัมภาษณ์ว่าสนับสนุนให้มีการแบนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช แต่ยังคงมีความกังวลเรื่องสารทดแทน ซึ่งทางภาคประชาชนระบุว่ากรหาสารทดแทนเป็นเรื่องของกระทรวงเกษตรฯ โดยตรง ที่จะหากลไกในเรื่องสารทดแทน ไม่ใช่เรียกร้องให้หน่วยงานอื่นรับผิดชอบ นายธีระกล่าวว่า คิดว่าทุกอย่างอยู่ที่ใจผู้บริหารว่ามองไปทางไหนช่วยหรือชวฯ ถ้ามองชวฯคือสิ่งที่ถูก มองชวฯเป็นสิ่งที่ผิด ซึ่งกรม

วิชาการเกษตร โดยกองวิจัยพืชมีการทำงานวิจัยมากมายตลอดเวลา 20-30 ปีเกี่ยวกับการใช้สารทดแทนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ซึ่งจากข้อมูลที่มี พบว่าน่าจะมีประมาณ 300 รายการ เพราะฉะนั้นมีข้อมูลมากมายที่พร้อมนำมาใช้ และมีวิธีทางเกษตรกรรมอื่นๆ ที่สามารถทดแทนการใช้สารเคมีได้อยู่ที่ผู้ประกาศนโยบายจะนำมาใช้หรือไม่ ซึ่งสิ่งหนึ่งที่พี่น้องเกษตรกรถามมาคือทำไม่มีการนำมาใช้ เราก็ต้องถามต่อไปยังผู้รับผิดชอบว่าหากเราแบนทั้ง 3 ตัว สารทดแทนที่มีอยู่จะนำมาใช้ได้มากน้อยเพียงใด รูปแบบเกษตรอินทรีย์ที่ประสบผลสำเร็จจะนำมาขยายผลได้หรือไม่

เมื่อถามถึงความคืบหน้าการดำเนินการยกทรง พ.ร.บ. ส่งเสริมและพัฒนาาระบบเกษตรยั่งยืน ซึ่งมีกลุ่มอุตสาหกรรมสารเคมียื่นเรื่องคัดค้าน ซึ่งจะมีผลต่อการยกทรงหรือไม่ นายธีระกล่าวว่า คิดว่าไม่มีผลอะไร เพราะเป็นเสียงเพียงเล็กน้อยซึ่งได้มีการชี้แจงกับกลุ่มดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว หากย้อนกลับดูทั้งหมดจะพบว่ากลุ่มคัดค้านสารเคมีประมาณ 8 กลุ่มนั้นมีเบื้องหน้าเบื้องหลังที่สนับสนุนการใช้สารเคมีมาแต่ต้น และพยายามคัดค้านในสิ่งที่จะเกิดผลดีแก่พี่น้องเกษตรกรมาโดยตลอด จึงอยากถามกลับว่ามีผลประโยชน์หรือไม่หากมาด้วยผลประโยชน์แอบแฝงยังงี้ก็ปิดไม่ได้ หากไม่มีก็ให้มาช่วยกันทำงานเพื่อประเทศชาติต่อไปอย่างไรก็ตามการยกทรง พ.ร.บ. ดังกล่าวคาดว่าจะเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) แน่แน่นอน หากไม่ครม. ลัญจกร ก็จะเป็นการประชุมครม. ในสัปดาห์หน้า.



เกรียงศักดิ์ ตาปนานนท์

ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์

ชาวนา-โรงสี-ผู้ส่งออก ประสานเสียงไม่เอา 'พ.ร.บ.ข้าว'

รายงาน

หลังจาก นายกิตติศักดิ์ รัตนะวรราชะ สมาชิกสภา
นิติบัญญัติแห่งชาติ เปิดเผยที่มา
ที่ไปในการยกร่าง “พ.ร.บ.ข้าว พ.ศ.”
ที่กำลังอยู่ในชั้นการพิจารณาของ
สนช.ว่า กฎหมายฉบับนี้จะช่วยชาวนา
รอดพ้นจากการที่ถูกเอาเปรียบ
จากพ่อค้าคนกลางรับซื้อข้าวเปลือก
จนเป็นเหตุให้ชาวนามีรายได้น้อย
ขาดแรงจูงใจ ไม่มีชานารุ่นใหม่ ๆ ก็จะ
เข้าสู่อาชีพนี้ และอาจนำไปสู่
ปัญหาความมั่นคงทางอาหารใน
ระยะยาว

เป็นไปตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี
มีกลไกที่จะเข้าไปช่วยควบคุมการ
ผลิต และจำหน่ายข้าวอย่างเป็นระบบ
สร้างความเป็นธรรมระหว่างชาวนา
และผู้รับซื้อ โดยมีคณะกรรมการข้าว
(คกช.) ที่มีองค์ประกอบจากทุกภาคส่วน

การยกร่าง กม.ฉบับนี้ของ สนช.
เป็นความลับไม่มีการขอความเห็นจาก
ผู้เกี่ยวข้อง ทั้งชาวนา-โรงสี-ผู้ส่งออก
เป็นการลักไก่ขอความเห็นชอบ

เข้าไปรวมกันกำหนดนโยบาย และ
ยุทธศาสตร์ข้าวของประเทศ เพื่อนำไป
สู่การปฏิบัติที่มีประสิทธิภาพทั้งห่วง
โซ่การผลิต การตลาดและการส่ง
ออก ทำให้เกิดความสมดุล สามารถ
แข่งขันได้ในอนาคต

ทั้งนี้สาระสำคัญของร่าง พ.ร.บ.ฉบับนี้
โดยสรุป ประกอบด้วย 3 หมวด 39
มาตรา คือ หมวด 1 ส่วนที่ 1 ว่าด้วย
คณะกรรมการข้าว (คกช.) ซึ่งจะ
มีหน้าที่กำหนดนโยบายและกำกับ

ดูแลข้าวทั้งระบบ คล้ายกับคณะ
กรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว
(นบข.) ปัจจุบัน ส่วนที่ 2 ว่าด้วยเรื่อง
สำนักงานกรรมการข้าว ซึ่งจะตั้งเป็น
หน่วยงานเอกเทศ โดยมีอธิบดีกรม
การข้าว ทำหน้าที่เป็นเลขาธิการ
สำนัก ส่วนที่ 3 พนักงานเจ้าหน้าที่
เกี่ยวกับอำนาจหน้าที่ของเจ้าหน้าที่
ในการเข้าไปกำกับดูแล เพื่อให้เป็น
ไปตามกฎหมาย หมวด 2 ส่วนที่ 1
การจดทะเบียนและการขึ้นทะเบียนทั้ง

ผู้เกี่ยวข้องทั้งระบบกับ คคช. ส่วนที่ 2 การกำกับดูแล โดยให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จัดทำเขตศักยภาพในการผลิตข้าว กระทรวงพาณิชย์ดูแลด้านการตลาด การส่งออก การกำหนดราคาแนะนำรับซื้อ การลักลอบนำเข้า และหมวดที่ 3 บทกำหนดโทษ ซึ่งกำหนดโทษผู้กระทำความผิดฝ่าฝืน พ.ร.บ.นี้ จะมีโทษสูงสุดจำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 1 แสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ชาวนาไว้มองเอา พ.ร.บ.

มุมมองของ “นายสุเทพ คงมาก” นายกสมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย ซึ่งเป็น 1 ใน 3 สมาคมชาวนาที่มีอยู่ในประเทศไทย กล่าวว่า ในสัปดาห์นี้ทางสมาคมจะทำหนังสือคัดค้านเสนอต่อประธานคณะกรรมการด้านเกษตร และประธานรัฐสภา เพราะไม่เห็นด้วยกับกฎหมายฉบับนี้ตั้งแต่แรก เนื่องจากการร่างกฎหมายของ สนช.เป็นความลับไม่มีการขอความเห็นจากผู้เกี่ยวข้องในห่วงโซการผลิตทั้งหมด ทั้งชาวนา โรงสี และผู้ส่งออก แต่มีการลักไก่ขอความเห็นโดยอาศัยเวทีการประชุมของกรมการค้าข้าว ซึ่งจัดประชุมเรื่องศูนย์ข้าวชุมชน และนาแปลงใหญ่ เมื่อต้นเดือนสิงหาคม 2561 โดยมีการบรรยายสรุปและขอให้ทุกคนยกมือสนับสนุน เท่ากับว่าไม่ใช่เป็นการรับฟังความเห็นจากทุกภาคส่วนอย่างแท้จริง

ประกอบกับการกำกับดูแลข้าวของ ไทยปัจจุบันมี นบข. เป็นคณะกรรมการหลักที่สามารถกำหนดนโยบายบริหารจัดการข้าวได้ และยังมี “คณะกรรมการข้าวครบวงจร” ซึ่งช่วยให้ชาวนาสามารถลืมหัดปากได้ 3 ปีแล้ว และยังมีกฎหมายที่เกี่ยวข้องทั้งของกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงมหาดไทย และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ควบคุมอยู่แล้ว หากมีกฎหมายนี้ก็เท่ากับต้องไปยุบกฎหมายอื่น ซึ่งตนยังมองไม่ออกว่าวิธีการกำกับดูแลตามกฎหมายใหม่นี้จะช่วยสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรได้อย่างไร

โรงสีขยายตัว

ด้านผู้ประกอบการกลางน้ำ “โรงสี” ก็มีมุมมองไม่ต่างจากชาวนา โดย “นายเกรียงศักดิ์ ตาปนานนท์” นายกสมาคมโรงสีข้าวไทย เปิดเผยว่า เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา ทางสมาคมได้ทำหนังสือ 3 ฉบับ ถึงอธิบดีกรมการค้าข้าว, เลขาธิการวุฒิสภา และคณะกรรมการสภาพัฒนาการศรษฐกิจแห่งชาติ เพื่อแสดงความเห็นเกี่ยวกับ พ.ร.บ.ฉบับนี้ระบุว่ากฎหมายนี้ยังไม่ครอบคลุมห่วงโซการผลิตในอุตสาหกรรมข้าวทั้งระบบ หากนำมาบังคับใช้จะก่อให้เกิดอุปสรรคต่อระบบการค้าข้าวทั้งวงจร

โดยเป็นที่น่าสังเกตว่า กฎหมายดังกล่าวมุ่งเน้นมากำกับดูแลการซื้อขายข้าวเปลือกกระหว่างโรงสีและชาวนา กำหนดว่าต้องมี “ผู้ตรวจสอบคุณภาพข้าวเปลือก” เพื่อทำหน้าที่ตรวจสอบความชื้นข้าวเปลือก จากที่ผ่านมาในธุรกิจข้าวไม่เคยมีใครสามารถกำหนดเรื่องนี้ได้ และที่สำคัญ ระบบการค้าข้าวในปัจจุบันมีกฎหมาย พ.ร.บ.การค้าข้าว พ.ศ. 2489 กำกับดูแลทั้งการกำหนดราคาข้าว และสั่งห้ามมิให้ขายเกินราคา การกำหนดให้แจ้งปริมาณและสถานที่จัดเก็บ และการครอบครองอยู่แล้ว โดยผู้ประกอบการโรงสีต้องขึ้นทะเบียนกับกรมการค้าภายใน และกรมโรงงานฯ เพื่อขอใบอนุญาต และมีกระบวนการและขั้นตอนที่ต้องอาศัยความชำนาญและทักษะเฉพาะ แต่หากกฎหมายใหม่เพิ่มขั้นตอน “การตรวจสอบข้าวเปลือก” จะกลายเป็นอุปสรรคและสร้างภาระค่าใช้จ่าย และไทยไม่เคยมีผู้ตรวจสอบข้าวเปลือกมาก่อน

ส่วนการกำหนดราคาผลผลิต โดยปกติได้กำหนดตามชนิดข้าว และค่าความชื้นของข้าวในแต่ละระดับ เพื่อประโยชน์ในการรับซื้ออยู่แล้ว ที่สำคัญ “ราคารับซื้อ” ไม่ได้ขึ้นอยู่กับผู้ประกอบการ แต่ขึ้นอยู่กับข้าวเปลือกที่เกษตรกรนำมาจำหน่ายว่ามีคุณภาพมากเพียงใด ธุรกิจโรงสีในปัจจุบันมีจำนวนมากที่กำลังการผลิตข้าว จึงมีการแข่งขันสูงไม่สามารถจะกดราคารับซื้อได้ อีกทั้ง

ภาครัฐสามารถเข้ามาบริหาร กำหนดควบคุม และรับรู้คุณภาพผลผลิตข้าวเปลือกของชาวนาได้ไม่ยาก เนื่องจากชาวนาส่วนใหญ่ได้ขึ้นทะเบียนชาวนาอยู่แล้ว น่าจะสามารถบริหารจัดการจุดนี้ได้ ใน พ.ร.บ.ฉบับนี้เดิมก็มีกฎหมายลูก/ประกาศของกฎกระทรวงดูแลเรื่องนี้อยู่แล้ว

ต่อประเด็นการให้อำนาจ “คคช.” ในการสั่งให้กระทรวงพาณิชย์ดำเนินการกระทำภายในเวลาและเงื่อนไขที่กำหนด และให้พนักงานเจ้าหน้าที่สามารถเข้าไปตรวจสอบสถานที่ในนา เคสหสถาน ยานพาหนะ โรงงาน โรงสี สถานที่เก็บข้าวเปลือก กรณีที่มีเหตุให้เชื่อว่าฝ่าฝืนกฎหมาย พร้อมทั้งกำหนดบทลงโทษกับผู้รับซื้อหรือผู้ประกอบการถึงขั้นโทษจำคุกและปรับนั้น อาจจะก่อให้เกิดความเสียหายได้ หากหน่วยงานที่เข้ามากำกับดูแลไม่มีความเข้าใจในระบบการค้าข้าวอย่างถ่องแท้บังคับใช้กฎหมาย อาจจะทำให้โรงสีหรือผู้ซื้อข้าวเปลือกไม่กล้าที่จะซื้อข้าวเปลือกที่ดูแลแล้วว่าคุณภาพอาจจะไม่เข้าเกณฑ์ หรือตกเกรด ซึ่งจะส่งผลเสียส่วนใหญ่ต่อเกษตรกรโดยตรง

ส่งออกหวั่นทุจริต

“ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์” นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ระบุว่า สมาคมเพิ่งจะได้รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับการร่างกฎหมายฉบับนี้เมื่อไม่กี่วันที่ผ่านมา โดยเท่าที่ศึกษาสาระสำคัญในกฎหมายไม่ได้มีเนื้อหาที่จะมากำกับดูแลทางผู้ส่งออกชาวนามากนัก แต่เน้นไปที่การกำกับดูแลการซื้อขายข้าวเปลือก ซึ่งเป็นที่น่าสังเกตว่า มาตรการกำกับในกฎหมายใหม่ไม่สอดคล้องกับสถานการณ์การค้าข้าวในปัจจุบันมากนัก เช่น การกำกับดูแลเรื่องมาตรฐานความชื้น ซึ่งไม่เคยมีหน่วยงานใดกำหนดมาตรฐานข้าวเปลือกออกมาเพราะทางปฏิบัติ ชาวนามักจะเกี่ยวสดและส่งเข้าโรงสีเลย ซึ่งโรงสีก็จะรับซื้อโดยกำหนดราคาตามระดับความชื้นเป็นปกติอยู่แล้ว และด้วยจำนวนโรงสีในประเทศไทยที่มีกำลังการผลิตมากกว่า 100 ล้านตันต่อปี

ประชาชาติ ธุรกิจ

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

Section: First Section/เศรษฐกิจในประเทศ

วันที่: จันทร์ 20 - พุธ 22 สิงหาคม 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 5072

หน้า: 7(กลาง)

Col.Inch: 133.11

Ad Value: 179,698.50

PRValue (x3): 539,095.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงาน: ชาวนา-โรงสี-ผู้ส่งออก ประสานเสียงไม่เอา 'พ.ร.บ.ข้าว'

สูงกว่ากำลังการผลิตข้าวเปลือก 30 ล้านตันต่อปี ทำให้โรงสีมีการแข่งขันสูง ซึ่งทำให้ชาวนาได้ประโยชน์อยู่แล้ว

“หากรัฐบาลจะเข้าไปกำกับดูแลการรับซื้อข้าวเปลือกตามระดับความชื้นอย่างนี้จะส่งผลทางปฏิบัติแน่นอน เพราะโดยปกติผลผลิตชาวนาปีจะทะลักออกสู่ตลาดพร้อมกัน คราวละไม่ต่ำกว่า 20 ล้านตันข้าวเปลือก ถ้าจะกำกับดูแล ต้องมีเจ้าหน้าที่ลงไปประจำจุดรับซื้อ ซึ่งมีจำนวนมาก หรือหากให้มีบริษัทผู้ตรวจสอบคุณภาพข้าวเปลือกก็จะกลายเป็นต้นทุนของชาวนา ที่จะต้องเสียค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบไม่ต่ำกว่าตันละ 20 บาท และประเทศไทยไม่เคยมีเซอร์เวเยอร์ข้าวเปลือกมาก่อน หากรัฐกำหนดให้มีขั้นตอนนี้อาจจะกลายเป็นช่องทางที่นำไปสู่การทุจริตในอนาคต”

จากมุมมองของผู้เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมทั้งห่วงโซ่การผลิตสะท้อนว่า การยกร่าง พ.ร.บ.ข้าว พ.ศ. เป็นกฎหมายที่ไม่สอดคล้องกับบริบทการค้าข้าวในปัจจุบัน และนำไปสู่อุปสรรคการค้าข้าวในอนาคตเสี่ยงต่อการเปิดโอกาสให้เจ้าหน้าที่แสวงหาผลประโยชน์จากขั้นตอนการดำเนินการที่เป็นจุดโหว่ ดังนั้นหากภาครัฐมีเจตนารมณ์ที่ดีที่จะมุ่งส่งเสริมธุรกิจข้าวทั้งระบบก็ควรทบทวนการยกร่าง พ.ร.บ.นี้ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศต่ออุตสาหกรรมข้าวไทย