



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน 31 มีนาคม 2561

เรื่อง	สื่อ
1. หนุนทำกรรมธรรม์ประกันภัยลำไยไทย คปภ.กคปคุมลุยครบวงจรครั้งแรกในโลก	สยามธุรกิจ
2. เกษตรขวางลำนนำเข้าข้าวโพดหวานลดราคา	โพสต์ทูเดย์
3. คอลัมน์ ข่าวภูมิภาค: ราชนบุรีจัดมหกรรมสัตว์น้ำสวยงามประชารัฐ	แนวหน้า
4. คอลัมน์ โฟกัสเกษตร: สานต่อทายาทหม่อนไหม เดินหน้าผลักดัน Smart Farmer	สยามธุรกิจ
5. ปิดทองฯลุยพัฒนาแหล่งน้ำ	เดลินิวส์
6. พิษหมาบ้า-หวัดนกถึงเวลาแยกเครื่องสำอางปัญหาจากปัญหา	มติชน
7. ชูเกษตรอินทรีย์ปลอดภัยไร้โรค	ไทยรัฐ
8. คอลัมน์ ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: พัฒนาสุขภาพ	ไทยรัฐ
9. น้ำตาลอ่อนขม ชาวไร่ฮ้อยผนี้กำลังต้าน พ.ร.บ.ใหม่	ผู้จัดการ
10. อ.ต.ก. จัดงาน กล้วยไม่งาม ผลไม้คุณภาพ อ.ต.ก.	THE NATION
11. คอลัมน์ มองทั่วทิศเมืองไทย: ฝันทำอันต้ามั่นเสมือน"บ่อปลายักษ์"	ไทยรัฐ
12. ผู้ศุนย์รวมบักดาตำรัฐ ดีอีจัดตั้ง'เซอร์วิส ออร์แกนเซชั่น'	โพสต์ทูเดย์

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์สยามธุรกิจ

หัวข้อ : หนุนทำกรรมธรรม์ประกันภัยลำไยไทย คปภ.กดปุ่มลุยครบวงจรครั้งแรกในโลก

วันที่ : เสาร์ 31 มีนาคม 2561

ฉบับที่ : 1684 หน้า : 14(กลาง)

# หนุนทำกรรมธรรม์ประกันภัยลำไยไทย คปภ.กดปุ่มลุยครบวงจรครั้งแรกในโลก

นายสุทธิพล ทวีชัยการ เลขาธิการคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันภัยพิบัติทางธรรมชาติมีแนวโน้มที่จะทวีความรุนแรงและมีความถี่เพิ่มมากขึ้น สร้างความเสียหายต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวมของประเทศไทยเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะอย่างยิ่งในภาคการเกษตร ที่ทำให้พื้นที่การเกษตรและผลผลิตทางการเกษตรได้รับความเสียหายส่งผลกระทบต่อรายได้และความมั่นคงในการประกอบอาชีพของเกษตรกร ซึ่งการประกันภัยพืชผลทางการเกษตรเป็นเครื่องมืออย่างหนึ่งที่ภาครัฐบาลผลักดันและให้การสนับสนุนเพื่อแก้ไขปัญหาหรือลดความเสี่ยงของเกษตรกรจากภัยพิบัติทางธรรมชาติดังกล่าว

ที่ผ่านมา ยังคงมีข้อจำกัดในหลายๆ ด้าน ทำให้การประกันภัยพืชผลถูกจำกัดอยู่เฉพาะในพืชไร่บางชนิด อาทิ ข้าว และข้าวโพด ทำให้ยังไม่ขยายผลในวง

กว้าง สำนักงาน คปภ.ตระหนักถึงความสำคัญของการส่งเสริมให้ประชาชนโดยเฉพาะกลุ่มเศรษฐกิจฐานรากสามารถเข้าถึงและนำระบบประกันภัยมาใช้เป็นเครื่องมือในการบริหารความเสี่ยงภัย จึงได้ให้การสนับสนุนศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและพยากรณ์ทางการเกษตร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ในการจัดทำงานวิจัยเรื่อง “รูปแบบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตรที่เหมาะสมในลำไยของประเทศไทย” ซึ่งศูนย์วิจัยฯ ได้จัดทำต้นแบบของการประกันภัยพืชผลทางการเกษตรที่เหมาะสมในลำไยของประเทศไทย โดยสำนักงาน คปภ. ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานจัดทำกรรมธรรม์ประกันภัยและอัตราเบี้ยประกันภัย การประกันภัยพืชผลลำไย เพื่อศึกษาแบบความคุ้มครองและอัตราเบี้ยประกันภัยการประกันภัยที่เหมาะสมกับลำไย ซึ่งมีผู้แทนจากสำนักงาน คปภ. รวมทั้งทีมวิจัยจากศูนย์วิจัยเศรษฐกิจและพยากรณ์ทางการเกษตร คณะเศรษฐศาสตร์

มหาวิทยาลัยแม่โจ้ และผู้แทนจากสมาคมประกันวินาศภัยไทย สำนักงานอตราเบี้ยประกันวินาศภัย (IPRB) เป็นคณะทำงาน

นอกจากนี้ เพื่อให้มีข้อมูลที่ครบถ้วนและถูกต้องในการประกันภัยพืชผลลำไย จากภัยธรรมชาติ รวมถึงการส่งเสริมการประกันภัยในพื้นที่ เมื่อวันที่ 20-21 มีนาคม 2561 เลขาธิการ คปภ.พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร จากสายกำกับผลิตภัณฑ์ประกันภัย และสายส่งเสริมและประกันภัยภูมิภาค สำนักงาน คปภ.บูรณาการความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรมประกันภัยลงพื้นที่ศึกษาและสำรวจพื้นที่เพาะปลูกจริง พร้อมพูดคุยกับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ รวมทั้งได้ประชุมร่วมกับคณะผู้ทำวิจัยเพื่อรับฟังความคิดเห็นในการดำเนินการเกี่ยวกับงานวิจัยดังกล่าว โดยข้อมูลที่มีการนำเสนอ อาทิ การผลิตการตลาด และพิบัติภัยจากภัยธรรมชาติในลำไย ปัญหาและอุปสรรคในการทำงานเกี่ยวกับการแจ้งความเสียหายจากภัยธรรมชาติ เพื่อประเมินปัจจัยต่างๆ ประกอบการจัดทำกรรมธรรม์ประกันภัยลำไยต่อไป สำหรับการประชุมร่วมกับคณะ



ผู้ทำวิจัยและการลงพื้นที่ศึกษาข้อมูลครั้งนี้ได้มีนายจรัสพันธ์ อัคระธนกุล นายกสมาคมประกันวินาศภัยไทย ตัวแทนของบริษัทประกันภัยรวมทั้งผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทรับประกันภัยต่อจากต่างประเทศหลายแห่งเข้าร่วมด้วย ซึ่งได้ซักถามด้วยความสนใจพร้อมให้ข้อเสนอแนะต่างๆ ที่เป็นประโยชน์

เลขาธิการ คปภ. กล่าวว่า จากข้อมูลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2560 พบว่า ทั่วประเทศ มีพื้นที่เพาะปลูกลำไยจำนวน 1,052,111 ไร่ มีผลผลิต



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันที่ : เสาร์ 31 มีนาคม 2561

จากหนังสือพิมพ์สยามธุรกิจ

ฉบับที่ : 1684 หน้า : 14(กลาง)

หัวข้อ : หนุนทำกรรมธรรม์ประกันภัยลำไยไทย คปภ.กคปุมลุยครบวงจรครั้งแรกในโลก

จำนวน 995,108 ต้น ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 8,802.27 บาท/ไร่ มูลค่าการส่งออก 14,052 ล้านบาท โดยมีจำนวนครัวเรือนที่เพาะปลูกจำนวน 232,446 ครัวเรือน โดยผลการศึกษาโครงการวิจัยดังกล่าว ประกอบกับการลงพื้นที่จริงในเบื้องต้น ทำให้ทราบข้อมูลความคิดเห็น ความต้องการ และข้อเสนอแนะของเกษตรกร และภาคที่เกี่ยวข้องกับการทำประกันภัยพืชผลทางการเกษตรจากความเสียหายด้านภัยธรรมชาติที่จะเกิดความเสียหายขึ้นกับต้นลำไย จำนวน 4 ภัย คือ ภัยแล้ง อุทกภัย วาดภัย และภัยจากลูกเห็บ รูปแบบการคิดเบี้ยประกันภัย อัตราเบี้ยและทุนประกันภัย รวมทั้งรูปแบบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตรจากความเสียหายด้านภัยธรรมชาติในลำไย แบ่งเป็น ประเภทที่ 1 เป็นการให้ความคุ้มครองความเสียหายจากภัยธรรมชาติทุกประเภท ประเภทที่ 2 เป็นการให้ความคุ้มครองความเสียหายจากภัยธรรมชาติ โดยงดเว้นบางประเภท และประเภทที่ 3 เป็นการให้ความคุ้มครองความเสียหายจากภัยธรรมชาติ โดยมีเพียงแคบบางประเภท ซึ่งแตกต่างกันตามความคุ้มครองต่อภัยธรรมชาติ ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยแม่โจ้จะมีการศึกษาเพิ่มเติมในส่วนของลักษณะการให้ความคุ้มครองเมื่อเทียบกับผลผลิตที่ควรจะเป็น (yield) พร้อมรวบรวมสถิติและจำนวนความเสียหาย แยกตามแต่ละภัย แนวทางการพิจารณาการประเมินความเสียหายของต้นลำไย ช่วงระยะเวลาการรับประกันภัย ความคุ้มค่า กรณีขอการสนับสนุนเบี้ยประกันภัยบางส่วนจากรัฐบาล ฯลฯ ก่อนจะร่วมกันพิจารณากำหนดเงื่อนไขความคุ้มครองของกรรมธรรม์ประกันภัยและอัตราเบี้ยประกันภัย ซึ่งขณะนี้สำนักงาน คปภ. สมาคมประกันวินาศภัยไทย และสำนักงานอัตราเบี้ยประกันวินาศภัย (IPRB) อยู่ในระหว่างการพิจารณาอัตราเบี้ยประกันภัย ประกอบข้อมูลสำรวจพื้นที่การเพาะปลูกลำไยเพื่อให้เหมาะสมต่อไป





# เกษตรกรขวางลำนำเข้าข้าวโพดหวานลดราคา

โพสต์ทูเดย์ - กระทรวงเกษตรฯ ตีกันนโยบายนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อนบ้าน หวั่นกระทบต่อราคาเกษตรที่เข้าโครงการปลูกข้าวโพดหลังนา

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ได้รายงานต่อนายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี เพื่อขอให้ติดตามการอนุญาตนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และข้าวสาลีของกระทรวงพาณิชย์ ตามที่ภาคเอกชนร้องขอให้นำเข้า เพื่อให้สอดคล้องกับปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในฤดูแล้งที่รัฐบาลไปส่งเสริมไว้ให้เป็นข้าวโพดหลังนา ซึ่งจะทยอยออกมาประมาณ 5 แสนตัน จากพื้นที่ส่งเสริม 7 แสนไร่

“ปัจจุบันความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อยู่ที่ 2 แสนตัน/เดือน โดยมีพื้นที่ส่งเสริมการปลูกข้าวโพดหลังนาแทนการปลูกนาปรังปี 2560/2561 จำนวน 7 แสนไร่ ขณะที่ปริมาณผลผลิตที่จะออกมา 5 แสนตัน ราคาอยู่ที่ 8-8.50 บาท/กิโลกรัม (กก.) ในพื้นที่ จ.น่าน ส่วนภาคกลาง 4.50 บาท/กก. หากนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หรือข้าวสาลีมากเกินไปจะกระทบต่อราคาข้าวโพดในประเทศทำให้ราคาตกต่ำ” นายสมชาย กล่าว

แหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรฯ เปิดเผยว่า จากการสำรวจปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร พบว่าเอกชนมีการซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เก็บสต็อกไว้ในโกดังบริเวณชายแดนนับเป็นล้านตัน เมื่อร่วมกับผลผลิตที่จะออกมาอีก 5 แสนตัน จะมีข้าวโพดประมาณ 1.5-1.6 ล้านตัน ■

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: เสาร์ 31 มีนาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13489

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 13.43 Ad Value: 12,087

PRValue (x3): 36,261

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ชาวภูมิภาค: ราชนูริจัดมหรรมสัตว์น้ำสวยงามประชารัฐ



## ❑ ราชนูริจัดมหรรมสัตว์น้ำสวยงามประชารัฐ

นายลักษณะ วอนานวัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงานมหรรมสัตว์น้ำสวยงามประชารัฐรวมใจเทิดทูลภักดี ที่จัดโดยสำนักงานประมง จ.ราชบุรี ที่ตลาดกลางปลาสวยงามและสัตว์น้ำ (ฟิชวิลเลจ ) อ.บ้านโป่ง จ.ราชบุรี สืบเนื่องมาจาก จ.ราชบุรี มีพื้นที่ที่เป็นแหล่งเพาะเลี้ยงและผลิตสัตว์น้ำสวยงามที่ใหญ่ที่สุดของประเทศ มีการซื้อขายทั้งในและต่างประเทศและส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ ซึ่งการจัดงานในครั้งนี้เพื่อเป็นช่องทางในการขยายธุรกิจสัตว์น้ำสวยงาม อีกทั้งยังสนองความต้องการของเกษตรกรที่ต้องการให้ภาครัฐส่งเสริมสนับสนุนให้เป็นที่รู้จักแพร่หลายออกไปสู่ตลาดอย่างกว้างขวาง โดยงานจัดระหว่างวันที่ 29 มี.ค.-1 เม.ย.2561 โดยมีกิจกรรมการประกวดปลาสวยงาม ซึ่งด้วยพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี การประกวดภาพวาดระบายสี การจัดนิทรรศการงานด้านการประมงสัตว์น้ำสวยงามของภาคกลาง เป็นต้น



ปีนี้นอกจากกรมหม่อนไหม จะพัฒนายกระดับสินค้าหม่อนไหมไทยให้มีคุณภาพมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับและตรงตามความต้องการของตลาดทั้งภายในและต่างประเทศเพิ่มมากขึ้นแล้ว

ยังมีเป้าหมายขับเคลื่อนการดำเนินงานตามนโยบาย “ต่อเติมแต่ง” ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งสานต่อการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการตลาดพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านหม่อนไหมทุกระดับ

รวมทั้งพัฒนาระบบบริหารจัดการสินค้าหม่อนไหมสู่เกษตร 4.0 เพื่อสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มขีดความสามารถรองรับการแข่งขันให้กับสินค้าไหมไทยและผลิตภัณฑ์ไหมในเวทีการค้าโลกในอนาคต ยกกระดับผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมให้ก้าวสู่การเป็น Smart Farmer และพัฒนาสินค้าหม่อนไหมสู่ Smart Production

นางสุดารัตน์ วัชรคุปต์ เหล่าวิชยา อธิบดี กรมหม่อนไหม กล่าวว่ ปี 2561 มีแผนเร่งสร้าง “ไหมอาสา” เป้าหมายจำนวนกว่า 500 คนทั่วประเทศ เพื่อทำหน้าที่ประสานและเป็นสื่อกลางเชื่อมโยงการทำงานระหว่างกรมหม่อนไหมและเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมแบบเข้าถึงทุกพื้นที่ เช่น ถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับหม่อนไหม รายงานข้อมูล และช่วยเหลือเกษตรกรหม่อนไหมที่ประสบปัญหาพิบัติภัย ติดตามภาวะราคาและตลาดเส้นไหม รวมทั้งช่วยแก้ไขปัญหาเบื้องต้นและสอบถามถึงความต้องการของเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม เป็นต้น คาดว่าจะเป็นกลไกช่วยเติมเต็มการพัฒนาหม่อนไหมให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น

ขณะเดียวกัน ยังมีแผนขึ้นทะเบียนครุภูมิปัญญาหม่อนไหม โดยจะเร่งคัดเลือกและจัดฐานข้อมูลครุภูมิปัญญา



## สานต่อทายาทหม่อนไหม เดินหน้าผลักดัน Smart Farmer



หม่อนไหมให้ชัดเจน และส่งเสริมการเรียนรู้ผ่านครุภูมิปัญญาหม่อนไหม อีกทั้งยังดำเนินการเชิดชูเกียรติครุภูมิปัญญาหม่อนไหมด้วย ซึ่งจะช่วยถ่ายทอดความรู้และภูมิปัญญาด้านหม่อนไหมไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ เพื่ออนุรักษ์และสืบสานอาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหมให้คงอยู่คู่เกษตรกรไทยอย่างยั่งยืน

นอกจากนั้น ยังมีแผนดำเนินการสานต่อโครงการทายาทหม่อนไหม เพื่อสนองพระราชเสาวนีย์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ บรมราชินีนาถ ในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9 เพื่ออนุรักษ์และ

สืบสานอาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหมให้คงอยู่ต่อไป

โดยจะร่วมมือกับมหาวิทยาลัยต่างๆ สร้างทายาทหม่อนไหมในสถาบันอุดมศึกษา และขยายความร่วมมือกับกองบังคับการตำรวจตระเวนชายแดน (ตชด.) เพื่อสร้างทายาทหม่อนไหมในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนทั่วประเทศ โดยกรมหม่อนไหมจะสนับสนุนทั้งองค์ความรู้การปลูกหม่อนเลี้ยงไหมอย่างถูกต้องและเหมาะสม รวมถึงสนับสนุนปัจจัยการผลิตพื้นฐาน เช่น พันธุ์หม่อน ไหมพันธุ์ดี และเครื่องมืออุปกรณ์ในการเลี้ยงไหม สาวไหม และทอผ้า เป็นต้น เพื่อกระตุ้นให้นักศึกษาเด็กนักเรียน และเยาวชนได้เรียนรู้และซึมซับอาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหม และการพัฒนาธุรกิจต่อเนื่อง ซึ่งเป็นทางเลือกและช่วยสืบทอดอาชีพนี้ให้คงอยู่อย่างยั่งยืนทางหนึ่ง

นอกจากนี้ กรมหม่อนไหมยังมุ่งต่อยอดพัฒนาทายาทหม่อนไหมให้เป็นยังสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Young Smart Farmer) พร้อมยกระดับผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมให้เป็นสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) เน้นส่งเสริมการเรียนรู้ผ่านครุภูมิปัญญาหม่อนไหม ซึ่งภายในปี 2564 มีเป้าหมายยกระดับรายได้ของสมาร์ทฟาร์มเมอร์เพิ่มขึ้นเป็น 390,000 บาท/ปี เพื่อสร้างความเข้มแข็งรองรับการแข่งขันในยุคเกษตร 4.0



# ปิดทองฯลุยพัฒนาแหล่งน้ำ

นายกรัณช์ ศุกกจิวิเลขการ ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมและพัฒนา  
เสริมและพัฒนากิจกรรมปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ  
เปิดเผยว่า ปิดทองหลังพระฯ เตรียมปรับปรุงแหล่งน้ำ  
ขนาดเล็ก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ 198 แห่ง กระจายอยู่  
ภายใน 9 จังหวัดทั่วประเทศ ซึ่งโครงการดังกล่าวจะอยู่ภายใต้  
แผนงานร่วมระหว่างสถาบันส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมปิด  
ทองหลังพระฯ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวง  
มหาดไทย เพื่อให้เกษตรกรมีน้ำไว้เพาะปลูกได้ตลอดทั้งปี โดย  
คาดว่าจะใช้งบประมาณกลางปี 61 ประมาณ 190 ล้านบาท ไป  
เร่งดำเนินการให้เสร็จภายในเดือน ก.ย. 61 นี้

“โครงการนี้เป็นการทำงานแบบบูรณาการร่วมกัน  
ระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ และชุมชน เพื่อซ่อมแซมแหล่งน้ำ  
และระบบส่งน้ำเดิม เสริมศักยภาพแหล่งน้ำ เช่น จัดทำระบบ

ส่งน้ำใหม่ ทำคลองส่งน้ำเพิ่มเติม เพื่อให้ชาวบ้านในพื้นที่มีการ  
ใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด และสนับสนุนให้ชุมชนที่  
อยู่ในพื้นที่รับประโยชน์นำแนวพระราชดำริเกษตรทฤษฎีใหม่  
มาใช้ เพื่อลดรายจ่ายครัวเรือน เพิ่มรายได้และส่งเสริมอาชีพให้  
สามารถพัฒนาได้อย่างยั่งยืน”

ทั้งนี้โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำระดับ  
ชุมชนตามโครงการแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ถือเป็น  
งานต่อเนื่องจากบันทึกความเข้าใจเพื่อบูรณาการร่วมกันระหว่าง  
ปิดทองหลังพระฯ กับ 4 กระทรวงหลัก คือ สำนักนายกรัฐมนตรี  
กระทรวงมหาดไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวง  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยภายใต้แผนงานนี้  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอขอรับงบประมาณกลางปี  
วงเงิน 190.398 ล้านบาท โดยจะนำร่องในพื้นที่ 9 จังหวัด รวม

ทั้งสิ้น 198 โครงการ โดยมอบให้สถาบันส่งเสริมและพัฒนา  
กิจกรรมปิดทองหลังพระฯ เป็นผู้ประสานงานกับหน่วยงานที่  
เกี่ยวข้องในการประยุกต์ใช้แนวพระราชดำริ เข้าใจ เข้าถึง และ  
พัฒนา มาเป็นแนวทางการดำเนินงานให้เกิดผลสำเร็จ

สำหรับพื้นที่นำร่องทั้ง 9 จังหวัดเริ่มจากจังหวัดนครราชสีมา  
มีทั้งหมด 60 โครงการ น่าน 44 โครงการ บุรีรัมย์ 30 โครงการ  
อุดรธานี 17 โครงการ ยะลา 12 โครงการ ชัยภูมิ 10 โครงการ  
กาฬสินธุ์ 10 โครงการ ฉะเชิงเทรา 11 และ บัณฑิตานี 4 โครงการ  
คาดว่า การดำเนินโครงการครั้งนี้จะมีประชาชนใน 47 อำเภอที่  
จะได้รับประโยชน์จากการพัฒนา ล่าสุดในขั้นตอนการทำงานยัง  
อยู่ในขั้นเตรียมความพร้อม ซึ่งที่ผ่านมาได้รับความร่วมมือจาก  
ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัดเป็นอย่างดี เพราะเห็นว่า การทำงาน  
ครั้งนี้ประชาชนจะได้ประโยชน์จากการมีน้ำใช้ตลอดปี.

# พิษหมาบ้า-หวัดนก ถึงเวลาแยกเครื่อง สะสางปัญหา



**พิษหมาบ้า-หวัดนก**  
ถึงเวลาแยกเครื่อง  
สะสางปัญหา



จากปัญหาโรคระบาดจากสัตว์ ทั้งโรคพิษสุนัขบ้าที่ชัดเจนว่าปีนี้น่ากว่าปีก่อน เริ่มตั้งแต่พบสุนัขตายจากโรคพิษสุนัขบ้าเพิ่มขึ้น (อ่านต่อหน้า 9)

## ต่อจากหน้า 1

จนมีผู้ถูกกัด ช่วน หรือสัมผัสโรค และพบผู้เสียชีวิตที่มีการยืนยันเชื่อตั้งแต่ต้นเดือนมีนาคม รวม 7 คน ขณะที่ปี 2560 ทั้งปีมีคนเสียชีวิต 11 คน

แน่นอนว่าจากสถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าที่พบมากมาย นั่นเป็นเพราะปัญหาถูกสะสม

มากกว่า 2-3 ปีที่ผ่านมา ทั้งเรื่ององค์ประกอบส่วนท้องถิ่น (อปท.) ไม่สามารถจัดซื้อวัคซีนป้องกันพิษสุนัขบ้าในสัตว์ เพราะถูกสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) ทักท้วง เนื่องจากเข้าข่ายทำงานซ้ำซ้อนภารกิจกับกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขณะเดียวกันก็พบปัญหาการจัดซื้อวัคซีนอีก รวมไปถึงการบริหารจัดการต่างๆ กระทั่งต้องมีการตั้งคณะกรรมการขึ้นมาตรวจสอบข้อเท็จจริงเรื่องนี้

ไม่ว่าเรื่องพิษสุนัขบ้ายังไม่ทันคลี่คลายล่าสุด อาจารย์แพทย์โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ออกมาเปิดเผยถึงกรณีการตายผิดปกติของสัตว์บก อย่างซเมต อีเห็น เลือดปลา ฯลฯ ในสวนสัตว์ จ.นครราชสีมา ซึ่งระบุว่าเป็นการตายผิดปกติจากเชื้อไข้หวัดนกเอช 5 เอ็น 1 (H5N1) กลายเป็นกระแสวิพากษ์วิจารณ์มากมายว่าเป็นเรื่องลวง สร้างผลกระทบต่อประเทศไทย โดยเฉพาะการส่งออก จนกรมปศุสัตว์ออกมายืนยันว่าไม่เคยพบเชื่อดังกล่าว ขณะที่กรมควบคุมโรคออกมาระบุเพียงว่าเกิดขึ้นจริงเมื่อปี 2560 แต่จะเป็นเชื้อไข้หวัดนกหรือไม่ ต้องถามทางกรมปศุสัตว์ แต่แน่ๆ ไม่พบการติดเชื้อมายังคน

แต่เมื่อมีการตรวจสอบข้อมูลย้อนหลังจะพบว่าในช่วงเวลาดังกล่าวเมื่อเดือนกันยายน 2560 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ได้ออกมาประกาศคุมเข้มโรคไข้หวัดนก 39 จังหวัด จากกรณีที่เกิดขึ้นยังเป็นคำถามว่า สรุปข้อเท็จจริงเป็นอย่างไร และสิ่งที่ออกมาสะท้อนอะไรได้บ้าง แน่นอนว่าเรื่องนี้มีเหตุผลในการเปิดเผยข้อมูลเหล่านี้

ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ อธิบายว่า ไม่ว่าจะเป็นเรื่องโรคพิษสุนัขบ้า หรือโรคไข้หวัดนก สะท้อนอย่างหนึ่ง นั่นคือการทำงานควบคุมป้องกันโรคอย่างเป็นองค์รวม ซึ่งที่ผ่านมาจะมีการพูดถึงคำว่า ONE HEALTH แต่ก็มีหลากหลายหน่วยงานมาก ทั้งระดับกระทรวง ทั้งมหาวิทยาลัย แต่จะเป็น ONE HEALTH หรือที่เรียกว่าการบูรณาการอย่างแท้จริงหรือไม่ ไม่ค่อยแน่ใจ เพราะจากสถานการณ์การควบคุมโรคระบาดที่ผ่านมา ทั้งโรคพิษสุนัขบ้า หรือแม้กระทั่งโรคไข้หวัดนก ที่ทางกรมปศุสัตว์ยืนยันว่าไม่เป็นความจริง ก็เห็นสิ่งหนึ่งที่ชัดเจนว่ายังมีปัญหาเรื่องการจัดการในระดับพื้นที่อยู่ ดังนั้น คงต้องถึงเวลาหรือไม่ที่จะมีการปรับเปลี่ยนการทำงานใหม่ โดยมีหน่วยงานหรือคณะทำงานระดับชาติที่ทำงานด้านนี้อย่างรวดเร็ว

ปัญหาโรคระบาดจากสัตว์ เป็นเรื่องที่ต้องเฝ้าระวังอย่างครบวงจร เนื่องจากเป็นที่ทราบกันดีอยู่แล้วว่าทั้งสภาพภูมิศาสตร์ สภาพอากาศ ความแปรปรวนต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากธรรมชาติ หรือจากน้ำมือของมนุษย์ก็ตาม ทั้งหมดมีส่วนให้เกิดปัญหาโรคระบาดขึ้น ซึ่ง



ข้อมูลที่ผ่านมาพบว่า ร้อยละ 70 ของเชื้อโรคในมนุษย์เกิดจากสัตว์และแมลง ซึ่งตัวไวรัสเป็นตัวสำคัญ ยิ่งไวรัส RNA จะมีการปรับเปลี่ยนรหัสพันธุกรรมอยู่เสมอ จนมีความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการติดเชื่อต่อสิ่งมีชีวิต และเมื่อติดเชื่อในสิ่งมีชีวิต หรือในสัตว์ก็จะมีอาการเฉพาะเชื่ออยู่ ซึ่งอาจแสดงอาการหรือไม่แสดงอาการก็ได้ ปัญหาคือ จะมีการถ่ายทอดเชื่อได้ทั้งในตระกูลเดียวกัน หรือข้ามตระกูล

“ยกตัวอย่างคิงคาว มีเชือกถ่ายทอดข้ามตระกูลได้ไปยังหมู ช่วงแรกยังไม่แสดงอาการเชื่อไม่ปรับเปลี่ยน แต่พอนานเข้าก็เริ่มปรับเปลี่ยนเชื่อ เหมือนในเชื่อไข้หวัดนก H5N1 เริ่มจากในนกป่า และค่อยไปแพร่ไปเปิดใส่ทุ่งซึ่งยังไม่รุนแรง แต่กรมแรงงานเปิดใส่ทุ่งตายมาจนถึงไก่และพบไก่ตาย คีย์เวิร์ดสำคัญคือ เชื้อข้ามสายพันธุ์ได้ และอาจมีความรุนแรงขึ้นด้วย อย่างกรณีช่วงตรุษจีนที่ผ่านมาในเดือนกุมภาพันธ์ ปี 2561 ที่ประเทศจีนพบเชื่อไข้หวัดนก H7N4 ซึ่งขณะนั้นพบติดต่อสู่คน 2 คน

แน่นอนว่า ทางกรจีนประกาศชัดพบเชื่อไข้หวัดนก ซึ่งคนจีนก็ไม่ได้ตื่นตระหนก แต่จะมีการระมัดระวังมากขึ้นในการสัมผัสไก่สดซึ่งก็ควบคุมโรคได้ดีกว่าปิดแล้วสุดท้ายเกิดการระบาดไปทั่วจะส่งผลกระทบมากกว่า หรือ

แม้แต่ในญี่ปุ่น เป็นต้นแบบที่ดีมา ทุกครั้งฟาร์มเลี้ยงไก่พบไก่ตายก็จะแจ้งทางการเพื่อให้มาทำลายทันที แต่เคยมีเคสหนึ่งเจ้าของเสียชีวิตไม่แจ้ง ปรากฏว่าไข้หวัดนกระบาดไปทั่ว จนเจ้าของฟาร์มเกิดความเครียด และมองว่าเป็นความผิดของตัวเอง จนต้องฆ่าตัวตาย” ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าว

ศ.นพ.ธีระวัฒน์กล่าวว่า สิ่งสำคัญที่อยากจะสื่อสาร คือ หากเรายอมรับและประกาศพื้นที่ควบคุม มีการสื่อสารความเสี่ยงในพื้นที่ที่มีความชัดเจนต่อการทำงานก็จะทำให้ทุกอย่างควบคุมได้อย่างแท้จริง ถือเป็นสื่อสารสองทาง เมื่อทางการแจ้งต่อพื้นที่ และหากพื้นที่พบความผิดปกติก็รีบแจ้งทางการ การทำงานเชื่อมโยงกันทั้งระดับสูง ระดับกลาง ระดับพื้นที่ คำว่า ONE HEALTH ก็เกิดขึ้นได้ แต่ที่ผ่านมากลายเป็นว่าหน่วยงานที่ทำงานหนัก กลับเป็นกระทรวงสาธารณสุข ที่ต้องทำทุกวิถีทางในการป้องกันโรคจากสัตว์สู่คน เพราะหากติดต่อมายังคนเมื่อไหร่ ย่อมหมายถึงความเสี่ยงในการแพร่ระบาดได้อีก ตนทำงานกับกระทรวงสาธารณสุขตลอด ทำให้ทราบดีว่าหากเราควบคุมโรคได้ตั้งแต่สาเหตุ คือ จากสัตว์จะป้องกันได้โดยภาพรวม

อย่างแน่นอน

ความหวังจึงอยู่ที่คณะกรรมการนโยบายสุขภาพแห่งชาติ ที่จะมีการฟอร์มทีมเป็นสำนักงานมาตรฐานการจัดการสารสนเทศระบบบริการสุขภาพแห่งชาติ เพื่อทำงานภาพรวมด้านสาธารณสุขทั้งประเทศแน่นอนว่ารวมถึงเรื่องควบคุมโรคจากสัตว์สู่คน ซึ่งไม่ใช่แค่โรคพิษสุนัข แต่โรคจากสัตว์สู่คน การแพร่ระบาด การประกาศพื้นที่ การควบคุมโรคทั้งจากสัตว์ และในคน น่าจะประสานและเรียกหาข้อมูลต่างๆได้

โดยเฉพาะประเด็นที่กลายเป็นปัญหาจนทุกวันนี้ อย่างสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) ท้วงติงการใช้งบจัดซื้อวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ หรือปัญหาเรื่องคุณภาพวัคซีน การจัดซื้อวัคซีนที่ไม่ครบกับจำนวนสุนัขถึงราว 10 ล้านตัว สิ่งเหล่านี้เมื่อเกิดปัญหาขึ้นก็ต้องมีระบบในการแก้ไขอย่างทันที่ซึ่งหากมีเคสปัญหาเหล่านี้ขึ้นอีก ก็ควรมีหน่วยงานที่จะลงมาแก้ไขปัญหา หรือจัดการบูรณาการป้องกันปัญหาได้อย่างรวดเร็ว

อย่าลืมว่า โรคจากสัตว์สู่คน ไม่ใช่เรื่องนามธรรม เป็นเรื่องใกล้ตัวที่ทุกคนมีความเสี่ยงติดเชื่อได้ทุกคน

## ชูเกษตรกรอินทรีย์ปลอดภัยไร้โรค

นางศุภา จิตรลด อายุ 53 ปี เจ้าของศูนย์ ตาพูดได้ส่งนักวิชาการเข้ามาสอนทำปุ๋ยอินทรีย์ การเรียนรู้เกษตรกรอินทรีย์ตามวิถีพอเพียงชุมชน ทำสารฉีดพ่นจากสมุนไพรทดลองใช้ได้ผลดีแล้ว โขดหิน 2 ต.เนินพระ อ.เมืองระยองเปิดเผยว่า ทาง เปิดให้เกษตรกรสวนผลไม้มาเรียนรู้ดูงาน พบว่า ศูนย์ฯได้ปลูกผลไม้แบบสวนผสม อาทิ ทุเรียน เมื่อใส่ปุ๋ยอินทรีย์แล้ว หน้าดินไม่เสีย ผลผลิตเนื้อ ลองกอง ลำไย มังคุด ในเนื้อที่ 8 ไร่ 2 งาน ก่อน ทุเรียนจะสุกเสมอกัน ไม่แค้น มีพ่อค้ามารับซื้อ หน้านี้ต้องใส่ปุ๋ยเคมี ฉีดยาฆ่าแมลงเมื่อ 8 ปีก่อน ถึงสวน รวมถึงโรงงานต่างๆในนิคมอุตสาหกรรม ทางโรงไฟฟ้าบีแอลซีพีในนิคมอุตสาหกรรมมาบ- ต้องสั่งจองล่วงหน้าทุกปีมั่นใจได้ว่าไม่มีสารตกค้าง

ขณะที่ต้นทุนถูกมากเพราะทำน้ำหมักฉีดพ่นเอง ทำปุ๋ยเอง รายได้ต่อปีประมาณ 1 แสนเศษ ได้รับการรับรองมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์จากกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ปี 2561

ด้านนายปรีชา บุญทั่วม นักวิชาการ กล่าวว่า ได้เข้ามาให้ความรู้กับเกษตรกรมากกว่า 2 ปีแล้ว โดยใช้วัสดุจากพืชทั้งหมดที่ปลูกเอง ได้ผลประมาณ 75 เปอร์เซ็นต์ ในระบบปรับเปลี่ยนจากสารเคมี เป็นอินทรีย์ไร้สารผลไม้ก็รสชาติดีด้วยปลอดภัย ทั้งผู้ปลูกและผู้บริโภค.





**พัฒนาสุขภาพ:** นายกฤษฎา บุญราช รมว. เกษตรและสหกรณ์เผยว่าขณะนี้กระทรวงเกษตรฯ ได้ร่วมกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) องค์กรภาคีเครือข่ายด้านสุขภาพ และภาคีเครือข่ายขับเคลื่อนสุขภาพในพื้นที่ภาคใต้ ส่งเสริมสุขภาพของคนไทยให้ยั่งยืนครอบคลุมทั้ง 4 ด้านร่างกายจิตใจสังคมและปัญญา โดยเฉพาะการพัฒนาสุขภาพของเกษตรกรกว่า 10 ล้านครอบครัว พร้อมรณรงค์ผู้บริโภคกินอาหารสุขภาพเพิ่ม.

# น้ำตาลสอชม ชาวไร่อ้อยพนักกำลังต้าน พ.ร.บ.ใหม่



ตัวแทนองค์กรชาวไร่อ้อย 4 องค์กร นำโดยนายเลียบ บุญเชื้อ ยื่นหนังสือต่อ นายนัท ผาสุข เลขาธิการวุฒิสภาปฏิบัติหน้าที่เลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) คัดค้านร่าง พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทรายฯ ที่กำลังเข้าสู่การพิจารณาของ สนช. เมื่อวันที่ 29 มี.ค. ที่ผ่านมา

ปัญหาของภาคการเกษตรยังผุดขึ้นมกเรื่อยๆ ในช่วงรัฐบาลภายใต้คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ล่าสุดคือ เกษตรกรชาวไร่อ้อย ซึ่งได้รวมตัวกันในนามองค์กรชาวไร่อ้อย 4 องค์กร ไปยื่นหนังสือที่รัฐสภาเมื่อวันที่ 29 มีนาคมที่ผ่านมา

องค์กรชาวไร่อ้อยทั้ง 4 องค์กร ประกอบด้วย สหพันธ์ชาวไร่อ้อยแห่งประเทศไทย สหสมาคมชาวไร่อ้อยแห่งประเทศไทย ชมรมสถาบันชาวไร่อ้อยภาคอีสาน และสมาพันธ์ชาวไร่อ้อยแห่งประเทศไทย มีนายเลียบ บุญเชื้อ ประธานชมรมสถาบันชาวไร่อ้อยภาคอีสาน เป็นแกนนำ ได้ยื่นหนังสือต่อ นายนัท ผาสุข เลขาธิการวุฒิสภาปฏิบัติหน้าที่เลขาธิการสภานิติบัญญัติแห่งชาติ (สนช.) เพื่อคัดค้านร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) อ้อยและน้ำตาลทราย พ.ศ. ...ที่กำลังเข้าสู่การพิจารณาของ สนช.

ทั้งนี้ ร่าง พ.ร.บ.ฉบับดังกล่าว เป็นการแก้ไขเพิ่มเติม พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทราย พ.ศ. 2527 ในประเด็นสำคัญหลายประเด็น อาทิ

1. แก้ไขบทนิยาม และเพิ่มเติมบทนิยามคำว่า “น้ำตาลทราย” “ผลพลอยได้” “โรงงาน” “น้ำอ้อย” และ “สมาคมโรงงาน” (ร่างมาตรา 3 มาตรา 4 และมาตรา 5)

ให้นิยาม “น้ำตาลทราย” ครอบคลุมถึง “น้ำอ้อย” ไม่ว่าจะนำไปผลิตเป็นน้ำตาลทรายหรือไม่ก็ตาม เพื่อเปิดทางให้โรงงานน้ำตาลนำน้ำอ้อยไปผลิตเป็นผลิตภัณฑ์ชนิดอื่นนอกเหนือจากการผลิตเป็นน้ำตาลทรายอย่างเดียว ส่วนคำว่า “ผลพลอยได้” แก้ไขให้กากอ้อยและกากน้ำตาล เป็นผลพลอยได้ จากเดิมที่กำหนดเฉพาะกากน้ำตาลเพียงอย่างเดียว

เพิ่มบทนิยามของคำว่า “สมาคมโรงงาน” ให้หมายถึงสมาคมโรงงานน้ำตาลทรายที่ได้รับการจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล และได้จดทะเบียนไว้ตามระเบียบที่คณะกรรมการน้ำตาลทรายกำหนดเพื่อรองรับการมีอยู่จริงของสมาคมโรงงานน้ำตาลในปัจจุบัน กำหนดให้ชาวไร่อ้อยสังกัดสถาบันชาวไร่อ้อยได้เพียงแห่งเดียว และสถาบันชาวไร่อ้อยที่มาจากสหกรณ์ ..



2. เพิ่มเต็มจำนวนคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย จากเดิม 21 คน มาเป็น 27 คน โดยเพิ่มเต็มให้มีกรรมการผู้แทน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพิ่มเติมอีก 1 คน ผู้แทนโรงงาน เพิ่มเต็มอีก 2 คน และกำหนดให้ผู้แทนชาวไร่อ้อยต้องมาจาก สถาบันที่เป็นสมาคม 9 คน สถาบันที่เป็นสหกรณ์ 2 คน และ สถาบันที่เป็นกลุ่มเกษตรกรชาวไร่อ้อย 1 คน (ร่างมาตรา 8)

3. ปรับปรุงแก้ไของค์ประกอบของคณะกรรมการบริหาร จากเดิมมีกรรมการ จำนวน 13 คน มาเป็น 15 คน โดยยกเลิก กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ และเพิ่มเต็มกรรมการผู้แทนโรงงานเป็น 5 คน และกำหนดให้ผู้แทนชาวไร่อ้อย 7 คน โดยต้องมาจาก สถาบันที่เป็นสมาคม 5 คน สถาบันที่มาจากสหกรณ์ 1 คน และ สถาบันที่มาจากกลุ่มเกษตรกร 1 คน (ร่างมาตรา 11)

4. แก้ไขให้คณะกรรมการบริหารมีหน้าที่และอำนาจ โดย ทำหน้าที่ในการกำหนดระเบียบและประกาศต่างๆ ที่เป็นหน้าที่ เดิมของคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายส่วนที่เกี่ยวข้องกับ คณะกรรมการบริหาร (ร่างมาตรา 11)

5. ปรับปรุงแก้ไของค์ประกอบของคณะกรรมการบริหาร กองทุน จากเดิมมีกรรมการจำนวน 12 คน มาเป็น 15 คน โดย เพิ่มเต็มกรรมการผู้แทนโรงงานเป็น 4 คน และกำหนดให้มี ผู้แทนชาวไร่อ้อยจำนวน 5 คน โดยต้องมาจากสถาบันที่มาจาก สมาคม 3 คน สถาบันที่มาจากสหกรณ์ 1 คน และสถาบันที่มาจากกลุ่มเกษตรกรชาวไร่อ้อย 1 คน (ร่างมาตรา 12)

6. แก้ไขเพิ่มเติมที่มาของเงินกองทุนอ้อยและน้ำตาลทราย โดยเพิ่มเต็มค่าธรรมเนียมการบริหารจัดการอุตสาหกรรมอ้อย และน้ำตาลทรายเพื่อใช้ในการดำเนินการในทุกด้านของระบบ อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทราย แก้ไขเงินกู้โดยอนุมัติคณะ รัฐมนตรีเป็นเงินกู้ ยกเลิกเงินอุดหนุนจากรัฐบาล (ร่างมาตรา 13)

7. ยกเลิกการนำส่งเงินเข้ากองทุนสงเคราะห์เกษตรกร (ร่างมาตรา 14)

8. ปรับปรุงแก้ไของค์ประกอบของคณะกรรมการอ้อย จาก เดิมมีกรรมการจำนวน 14 คน มาเป็น 17 คน โดยเพิ่มเต็ม กรรมการผู้แทนโรงงานเป็น 5 คน และกำหนดให้มีผู้แทนชาวไร่ อ้อยจำนวน 8 คน โดยต้องมาจากสถาบันที่มาจากสมาคม 6 คน สถาบันที่มาจากสหกรณ์ 1 คน และสถาบันที่มาจากกลุ่มเกษตรกร 1 คน (ร่างมาตรา 18)

9. กำหนดให้ชาวไร่อ้อยสามารถสังกัดสถาบันชาวไร่อ้อย ได้เพียงแห่งเดียว (ร่างมาตรา 19)

10. ปรับปรุงแก้ไของค์ประกอบของคณะกรรมการน้ำตาล ทรายในส่วนของผู้แทนชาวไร่อ้อย 5 คน โดยให้มีที่มาจากสถาบัน ที่มาจากสมาคม 3 คน สถาบันที่มาจากสหกรณ์ 1 คน และสถาบัน ที่มาจากกลุ่มเกษตรกรชาวไร่อ้อย 1 คน (ร่างมาตรา 21)

11. แก้ไขเพิ่มเติมเรื่องการกำหนดราคาอ้อยขั้นต้นต้อง ไม่น้อยกว่าร้อยละแปดสิบ และไม่เกินประมาณการรายได้ที่ คำนวณได้ (ร่างมาตรา 22)

12. แก้ไขเพิ่มเติมในกรณีที่ราคาอ้อยขั้นสุดท้ายและผล ตอบแทนการผลิตและจำหน่ายน้ำตาลทรายขั้นสุดท้ายต่ำกว่าราคา อ้อยขั้นต้นและผลตอบแทนการผลิตและจำหน่ายน้ำตาลทราย ขั้นต้น ให้มีส่วนต่างที่เกิดขึ้นหักจากราคาอ้อยในปีถัดไปตาม

หลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการกำหนด (ร่างมาตรา 25)

13. ปรับปรุงบทกำหนดโทษให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น โดย แยกอัตราโทษของชาวไร่อ้อยและหัวหน้ากลุ่มชาวไร่อ้อยออกจาก กัน และเพิ่มอัตราโทษเฉพาะโทษปรับจากเดิมเพิ่มขึ้นอีกสี่เท่า รวมทั้งแก้ไขเพิ่มเติมบทบัญญัติเกี่ยวกับความรับผิดชอบของผู้แทน นิติบุคคล เพิ่มเต็มบทกำหนดโทษกรณีมีการฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติ ตามมาตรา 47 มาตรา 48 หรือมาตรา 58 วรรคหนึ่ง (ร่างมาตรา 30 ถึงร่างมาตรา 35) เป็นต้น

องค์กรชาวไร่อ้อยทั้ง 4 องค์กร คัดค้านเนื้อหาในร่าง พ.ร.บ.ฉบับดังกล่าว เนื่องจากเห็นว่า มีเจตนาแอบแฝงซ่อนเร้น ไม่เป็นไปตามวัตถุประสงค์ เพื่อแก้ไขปัญหาขององค์การการค้า โลก (WTO) และยังเอื้อประโยชน์ให้กับนายทุนอุตสาหกรรม น้ำตาลยักษ์ใหญ่ระดับโลก อีกทั้ง สนช.หลายคนมีความสันทัด กับนายทุนอุตสาหกรรมน้ำตาลขนาดใหญ่ด้วย ทำให้มีการ เพิ่มคณะกรรมการในส่วนขอตัวแทนภาคเกษตรกร โดยไม่คำนึง คุณสมบัติหรือหลักเกณฑ์ในการจัดตั้งเป็นตัวแทนสถาบันชาวไร่ อ้อย ทำให้ตัวแทนเกษตรกรกลายเป็นร่างทรงของนายทุน อุตสาหกรรมดังกล่าว

ในนาม 4 องค์กรชาวไร่อ้อย ยังได้ยื่นข้อเสนอถึงรัฐบาล 2 ข้อ ได้แก่

1. ขอให้ยกเลิกการนำร่าง พ.ร.บ.ฉบับที่กำลังจะเข้าสู่การ พิจารณาของ สนช.ทันที โดยนำร่าง พ.ร.บ.ฉบับของ 4 องค์กร ชาวไร่อ้อย และร่างของกระทรวงอุตสาหกรรม มาพิจารณาควบคู่ กัน เพราะมีเนื้อหาตรงกับวัตถุประสงค์การแก้ไขปัญหาของ WTO อย่างชัดเจน

2. ขอให้ผู้บริหารจัดการกองทุนอ้อยและน้ำตาลทราย โดยเฉพาะตำแหน่งเลขานุการกองทุน ที่ไม่ควรเป็นคนจากภาค รัฐ แต่ควรมีความเป็นเอกเทศ และเป็นรูปแบบของเอกชนมาก ขึ้น เพื่อให้ทุกอย่างเป็นไปตามข้อเสนอของ WTO และกองทุน สามารถบริหารจัดการตนเองได้อย่างมีเอกภาพยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ ตัวแทน 4 องค์กรชาวไร่อ้อย ยังได้ยื่นร่าง พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทราย ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม ที่ชาวไร่อ้อยร่วม กันเรียกร้อง พร้อมรายชื่อผู้เข้าชื่อเสนอร่างกฎหมายดังกล่าว 18,000 รายชื่อ

เนื้อหาสำคัญของร่างฯ ฉบับชาวไร่อ้อย คือการแก้ไขเพิ่ม เต็ม พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทราย พ.ศ. 2527 โดยได้เสนอให้มี การปรับปรุงการเพิ่มรายได้จากการผลิตอ้อยและน้ำตาลทราย ตลอดจนผลพลอยได้ให้ระบบอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทราย เพิ่มมากขึ้น เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันกับผู้ผลิตระดับโลก และทำให้อ้อยมีราคาสูงขึ้น

รวมถึงปรับคุณสมบัติสถาบันชาวไร่อ้อยเพื่อความเป็น เอกภาพ ตามหลักของกฎหมายไตรภาคีที่เกษตรกรชาวไร่อ้อย ต้องมีตัวแทนร่วมบริหาร โดยยึดหลักจากปริมาณอ้อยที่มากกว่า เป็นหลักในการเป็นสถาบันชาวไร่อ้อย เพื่อไม่ให้เกิดความแตกแยก และล้มเหลวในการบริหารจากเหตุที่มีองค์กรมากเกินไป

พร้อมทั้งปรับแก้ประเด็นข้อกังวลต่อความผิดตามข้อตกลง ทางการค้าองค์การการค้าโลก (WTO) หลังจากเกิดกรณีประเทศ บราซิลผู้ผลิตน้ำตาลทรายรายใหญ่ของโลกร้องต่อ WTO กล่าว

หาว่า อุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายของประเทศไทย มีการ  
อุดหนุนจากภาครัฐ

ทั้งนี้ หลังจากการยื่นร่าง พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทราย  
ฉบับชาวไร่อ้อย พร้อมรายชื่อผู้ร่วมเสนอร่างกฎหมาย 18,000  
รายแล้ว ทางรัฐสภาจะดำเนินการตาม พ.ร.บ.ว่าด้วยการเข้าชื่อ  
เสนอกฎหมาย พ.ศ.2556 โดยจะทำการตรวจสอบเอกสารและ  
รายชื่อ ก่อนประกาศรายชื่อผู้เข้าชื่อเสนอร่าง พ.ร.บ.ให้ทราบ  
ต่อไป

และนี้อาจเป็นเพียงระฆังยกแรกของศึกแย่งผลประโยชน์  
จากอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายของไทย ที่เป็นประเทศ  
ส่งออกน้ำตาลมากที่สุดเป็นอันดับสองของโลก ■



**NATIONzone****UPDATE****อ.ต.ก. จัดงาน กล้วยไม้งาม ผลไม้คุณภาพ อ.ต.ก.**

องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดกิจกรรมส่งเสริมด้านการตลาด เผยแพร่และประชาสัมพันธ์ผลไม้ไทย กล้วยไม้ ผลิตภัณฑ์จากกล้วยไม้ ไม้ดอกไม้ประดับ ด้วยการจัดงาน “กล้วยไม้งาม ผลไม้คุณภาพ อ.ต.ก.” ภายในงานยังมีกิจกรรมแจกกล้วยไม้ ฟรีวันละ 100 ต้น การจำหน่ายสินค้าที่ท่องเที่ยว กิจกรรมสาธิตการทำอาหาร แจก ซิมฟรี การสอนปลูกกล้วยไม้ การแสดงดนตรี ทุกวัน วันที่ 27 มีนาคม - 2 เมษายน 2561 รวม 7 วัน ณ ลานกิจกรรมชั้น 1 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า ชลบุรี จังหวัดชลบุรี ตั้งแต่เวลา 10.30 น. - 21.30 น.

## มองทั่วทิศเมืองไทย

### ผันทำอันดามันเสมือน “บ่อปลายักษ์”

เพราะตั้งแต่ดั้งเดิม ประเทศไทยเป็นเมืองเกษตรทำนาทำไร่ หาเลี้ยงชีวิตมาอย่างยาวนาน....!

จนเมื่อทุกอย่างเปลี่ยนแปลงไป พื้นที่ทำการเกษตรลดน้อยลง แต่ต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้น รัฐบาล โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงให้เกษตรกรทำเป็น “เกษตรแปลงใหญ่” เพื่อเพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนให้น้อยลง

ปัจจุบันจึงมีผู้นำแนวทางนี้ไปใช้ในการทำประมงให้เปลี่ยนผ่านจากยุค 1.0 ไปสู่ยุค 4.0 โดยมี นายชวน ภูเก้าล้วน นายกสภาการศึกษา จ.กระบี่ และหัวหน้าคณะทำงานพลังสมองจังหวัด จักรนรินทร์ ใน จ.กระบี่

เริ่มจากขออนุเคราะห์ความรู้จาก ศ.ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดี สถาบันพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เกี่ยวกับการพัฒนาทะเลอันดามัน 4 จังหวัด กระบี่ พังงา ตรัง และภูเก็ต ให้เสมือน “บ่อปลายักษ์”

นายชวน เผยว่า ไอเดียนี้เกิดจากการทำประมงแบบเดิมๆ นอกจากทำลายสัตว์ทะเลให้เสียหาย รายได้ชาวประมงยังลดลงตามมา เมื่อรัฐบาลทราบโครงการนี้ จึงอนุมัติงบประมาณประจำปี 2561 ให้เบื้องต้น 26 ล้านบาท

ขณะที่มหาวิทยาลัยมอบหมาย ผศ.ดร.อนัญญา เจริญนิพัทธ์ อาจารย์ภาควิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์และประมง เดินหน้าส่งเสริมชาวประมงได้เรียนรู้ถึงวิธีการทำประมงสมัยใหม่ Smart Farming และการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาเป็นตัวช่วยเสริมการบริหารจัดการ ขับเคลื่อนการทำประมงด้วยความรับผิดชอบ

เป้าประสงค์ 6 ประการ คือ 1.การยกระดับชาวประมงให้เป็น Smart Farmer ไม่น้อยกว่า 300 ราย 2.ให้ได้ต้นแบบการบริหารจัดการสินค้าประมงที่มีต้นทุนน้อยลง 3.สินค้าสัตว์น้ำมีคุณภาพมาตรฐานเพิ่มขึ้น



จนเมื่อสมาคมและองค์กรประมงท้องถิ่น นำความรู้ที่ได้รับไปใช้อย่างมีประสิทธิภาพ ความเข้มแข็งที่เกิดขึ้นจะช่วยให้มาตรฐานการผลิตของชาวประมง เพิ่มขึ้นได้ถึงร้อยละ 70 อย่างแน่นอน

แม้ทุกอย่างพร้อมทั้งกำลังเงินและความร่วมมือ การเนรมิตทะเลอันดามันให้เสมือนเป็น “บ่อปลายักษ์” จะสำเร็จหรือไม่ยังไม่รู้แต่อย่างน้อยก็คงได้เห็นอะไรดีๆขึ้นมาบ้าง และดีกว่านั่งบ่นไปวันๆ...!

บุญมี จิระนันท์ประวัตติ/รายงาน



# ผุดศูนย์รวมบิกดาต้ารัฐ

## ดีอีจัดตั้ง'เซอร์วิส ออร์แกนเซชัน'หนุนสร้างนักธุรกิจหน้าใหม่

โพสต์ทูเดย์ - ดีอีเตรียมตั้งหน่วยงาน บริการรวบรวมข้อมูล 20 หน่วยงานรัฐเปิด ให้สตาร์ทอัพใช้ พร้อมโยนโจทย์ท้าทาย สตาร์ทอัพนำข้อมูลไปต่อยอดเพิ่มมูลค่า

นายพิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รมว.ดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอี) เปิดเผยว่า ขณะนี้กระทรวงดีอีอยู่ระหว่างจัดตั้งหน่วยงาน เพื่อรวบรวมข้อมูลของ 20 หน่วยงาน ภาครัฐ หรือเซอร์วิส ออร์แกนเซชัน เพื่อ จัดทำข้อมูลขนาดใหญ่ (บิกดาต้า) ให้ผู้ ประกอบการรายใหญ่ (สตาร์ทอัพ) นำ ข้อมูลภาครัฐเหล่านี้ไปใช้ในการต่อยอด ธุรกิจเพิ่มมูลค่า

“อยากท้าทายสตาร์ทอัพว่าข้อมูล บิกดาต้าที่กระทรวงจะทำขึ้นมา แม้ว่าวันนี้ จะยังไม่มากพอให้ซื้อมี แต่สตาร์ทอัพจะ ทำอะไรกับข้อมูลนี้ได้บ้าง นำไปปรับปรุง ต่อยอดธุรกิจเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและบริการ” นายพิเชฐ กล่าว

นายพิเชฐ กล่าวว่า กระทรวงดีอีจะ

ให้การสนับสนุนสตาร์ทอัพมากขึ้น โดย พยายามหาทางว่าจะทำอะไรให้หน่วยงาน ภาครัฐปล่อยข้อมูลออกมามากที่สุด เพราะในภาคธุรกิจความได้เปรียบอยู่ที่ฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (บิกดาต้า) ซึ่ง ผู้ประกอบการต้องเข้าใจภาครัฐว่าข้อมูล บางอย่างต้องปกป้องไว้เพื่อความมั่นคง และหน่วยงานรัฐต้องปรับตัวจัดระบบ ข้อมูลบิกดาต้าเพื่อให้ง่ายต่อการเรียกใช้งาน

สำหรับข้อมูลจาก 20 หน่วยงานรัฐที่ จะรวมเป็นฐานข้อมูลบิกดาต้า เช่น กรม อุตสาหกรรมวิทย์ฯ สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงยุติธรรม กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวง ท่องเที่ยวและกีฬา เป็นต้น

นอกจากนี้ อยากสนับสนุนให้สตาร์ท อัพไทยเมื่อดำเนินธุรกิจแล้วควรลงทุนใน ประเทศก่อน เพื่อร่วมผลักดันเศรษฐกิจ ไทยให้ก้าวสู่ประเทศพัฒนาแล้ว ■