



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2560

เรื่อง	สื่อ
1. ชาวสวนเฮปาล์มราคาพุ่งพาดิซย์ไม่มีแผนนำเข้า	ฐานเศรษฐกิจ
2. คอลัมน์ ตลาดเกษตร: ต้นปี 60 อ้อยโรงงาน-มันสำปะหลังผลผลิตออกตลาดมาก	เดลินิวส์
3. คอลัมน์ ตลาดเกษตร: ยกมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน	เดลินิวส์
4. กรมประมง'ปิดตาย' จับปลานอกน่านน้ำ	กรุงเทพธุรกิจ
5. ผุด111โครงการแก้อุทกภัยภาคใต้	เดลินิวส์
6. สปก.ล้มพลังงานลม 'ฉัตรชัย'สั่งเลิกให้เอกชนเช่าที่กว่า20รายภายใน26เม.ย. ...	โพสต์ทูเดย์
7. ประมงนอกน่านน้ำระส่ำ	ฐานเศรษฐกิจ
8. แมลงศัตรูมะพร้าวระบาดประจวบฯ	มติชน
9. 'อียู'ให้การบ้านไทยชุดเดิมแก้ปัญห IUU	ประชาชาติธุรกิจ
10. เรือเล็ก-ใหญ่เปิดศึกจับปิดอ่าวไทยประมงพาณิชย์ดัน'ฉัตรชัย'ห้ามใช้อวน...	ประชาชาติธุรกิจ
11. ภาพข่าว: เทศกาลโคนมแห่งชาติ	สยามรัฐ
12. คอลัมน์ เกษตรบูรณาการ: หลอกอีกทีมีโดนแข่ง	แนวหน้า
13. แฉผลประโยชน์'พลังงานลม'หลัง'ฉัตรชัย'ล้ม20โครงการ	ผู้จัดการรายวัน
14. ภาพข่าว: เปิดงาน	เดลินิวส์
15. จี้กรมปศุสัตว์'ทำแผนยุทธศาสตร์นระยะ5ปี	กรุงเทพธุรกิจ
16. เร่งสร้างระบบเตือนภัยปฏิรูปสหกรณ์ทั่วประเทศ	กรุงเทพธุรกิจ
17. ผุดแปลง'เกษตรทฤษฎีใหม่'กวก.มอบเมล็ดพันธุ์ผักเกษตรกร4ตัน...	สยามรัฐ
18. สกูปพิเศษ: MOUเชื่อมโยงฐานข้อมูลสหกรณ์มุ่งพัฒนาอาชีพ...	สยามรัฐ
19. เปิดตัว13พันธุ์สัตว์น้ำ-ไม้น้ำที่ปรับปรุงพันธุ์เพื่อเกษตรกร	คม ชัด ลึก
20. กรมชลฯทุ่ม3พันล.แก้ปัญหาน้ำท่วมได้	กรุงเทพธุรกิจ

\*\*\*\*\*

# ชาวสวนเฮปาล์มราคาพุ่ง พาณิชย์ไม่มีแผนนำเข้า

“พาณิชย์” ยืนยันไม่มีแผนนำเข้า เผยสต็อกน้ำมันปาล์มยังปกติ ลุ้นผลผลิต มี.ค.ออกมามาก สมาคมปาล์มน้ำมัน-สศก.ช้อปสินค้าท่วมได้ ผลผลิตดูบ ดันราคาผลปาล์มพุ่ง

จากผลผลิตปาล์มน้ำมันซึ่งส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่ภาคใต้ประสบปัญหาน้ำท่วม ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง ดันราคาปาล์มปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่อง กระทบต้นทุนน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ ห้างค้าปลีกจำกัดซื้อไม่เกิน 6 ขวดต่อครอบครัวนั้น

นางนันทวัลย์ ศกุนตนาค อธิบดีกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

(พณ.) เปิดเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ถึงสถานการณ์สต็อกน้ำมันปาล์มดิบในประเทศ ณ เดือนมกราคม 2560 มีปริมาณ 2.6 แสนตันมองว่ายังไม่น่าเป็นห่วง ดังนั้นทางกระทรวงพาณิชย์ยังไม่มีการนำเข้าน้ำมันปาล์มดิบจากต่างประเทศ

“สถานการณ์ ถ้าในช่วงวิกฤติจริงๆ ตามโม-เดิร์นเทรดจะต้องจำกัดซื้อไม่เกิน 2 ขวด แต่เวลานี้จำกัดซื้อไม่เกิน 6 ขวดยังไม่น่าห่วงมาก ส่วนแผนสำรองที่ทางองค์การคลังสินค้า (อคส.) ออกมาประกันราคาซื้อผลปาล์ม

ขั้นต่ำ 4.20 บาท/กก. ถือเป็นเกราะป้องกันไม่ให้ราคาตกต่ำหากผลผลิตออกมามาก”

สอดคล้องกับนางวิวรรณ บุญยประทีปรัตน์ เลขาธิการสมาคมปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มแห่งประเทศไทย ที่กล่าวว่า สต็อกน้ำมันปาล์มในขณะนี้อยู่ในระดับที่ไม่มากและไม่แน่นอนเกินไป ส่งผลราคาผลปาล์มหลายเฉลี่ยการรับซื้ออยู่ในราคา 5-6 บาทต่อกิโลกรัม เพราะแหล่งปลูกปาล์มหลายพื้นที่น้ำท่วม ทำให้ราคาผลปาล์มสูงขึ้น อย่างไรก็ตามราคาผลปาล์มที่สูง จะไม่ส่งผลให้ราคาขายปลีกน้ำมันปาล์มบรรจุขวดเพื่อการบริโภคปรับราคาสูงขึ้น เพราะทางกระทรวงพาณิชย์มีการดูแลโครงสร้างราคาจำหน่ายที่เหมาะสม

ด้านนางสาวจรรยา สุทธิโยธา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เผยว่า ผลกระทบจากปัญหาภาคใต้น้ำท่วมที่ผ่านมา ทำให้ผลปาล์มที่ สศก.พยากรณ์ ไว้เมื่อเดือนธันวาคม 2559 ที่ผ่านมา ปริมาณผลผลิต 0.94 ล้านตัน คาดว่าผลผลิตจะเสียหายไปกว่า 4 หมื่นตัน ส่งผลทำให้เกษตรกรขายผลปาล์มได้ราคาเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 6 บาทต่อกิโลกรัม ถือเป็นผลดีต่อเกษตรกร

แหล่งข่าวจากกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยถึงกรณีที่องค์การคลังสินค้า (อคส.) จะขอให้กรมส่งเสริมการเกษตรเปิดให้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์เพื่อรับมือกับสถานการณ์ราคาปาล์มน้ำมันที่อาจตกต่ำลงจากปกติผลผลิตจะออกมามากในช่วงไตรมาสที่ 2 ของทุกปี อย่างไรก็ตามหากสถานการณ์ราคาปาล์มน้ำมันปรับตัวลดลงมาก คงได้เร่งหารือกันต่อไป ■

## ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย ณ โรงสกัดน้ำมัน วันที่ 2 ก.พ. 60

จังหวัด	ราคา (บาท/กก.)
ชลบุรี	5.85
สุราษฎร์ธานี	6.30
ชุมพร	5.90
กระบี่	6.40

 = 1 บาท/กก.

THAN INFOGRAPHIC

ที่มา : กรมการค้าภายใน

## ต้นปี 60 อ้อยโรงงาน-มันสำปะหลัง ผลผลิตออกตลาดมาก



ลานตากข้าวเปลือก



ตรวจสอบน้ำหนักมันสำปะหลัง



นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขานุการ  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงภาพ  
รวมราคาสินค้าเกษตรซึ่งวัดจากดัชนีราคา  
สินค้าเกษตรประจำเดือนธันวาคม 2559 ที่  
ผ่านมา

พบว่า เพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.35 จากช่วง  
เดียวกันของปีที่ผ่านมา คือเดือนธันวาคม  
2558 สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้นได้แก่ ขิงพารา  
ราคาสูงขึ้นเนื่องจากราคามันดิบมีแนวโน้ม  
ปรับตัวสูงขึ้น ปาล์มแก้มมัน ราคาสูงขึ้นเนื่องจาก  
มีมาตรการเพิ่มสัดส่วนไบโอดีเซลในน้ำมัน  
ดีเซล ส่งผลให้มีความต้องการใช้น้ำมันปาล์ม  
มากขึ้น

สินค้าที่ราคาปรับตัวลดลง ได้แก่ มัน  
สำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ราคาลดลง  
เนื่องจากการนำเข้าข้าวสาลี มาทดแทนมัน  
สำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ในอุตสาหกรรม  
อาหารสัตว์ภายในประเทศ

หากเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2559  
ที่ผ่านมา ภาพรวมดัชนีราคาเพิ่มขึ้น ร้อยละ  
7.24 สินค้าที่ราคาปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าว  
เปลือกเจ้าความชื้น 15% ราคาเพิ่มขึ้นเนื่องจาก



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์



กุ้งขาว

ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยกว่าเดือนที่ผ่านมา มัน  
สำปะหลัง ราคาเพิ่มขึ้นเนื่องจากผู้ประกอบการ  
มีความต้องการซื้อเพื่อส่งมอบ ส่วนกุ้งขาวแวน  
นาไม ราคาเพิ่มขึ้นเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาด  
น้อยกว่าเดือนที่ผ่านมา รวมถึงมีความต้องการที่  
เพิ่มขึ้นจากช่วงฤดูการท่องเที่ยว

สำหรับสินค้าที่มีราคาปรับตัวลดลง  
ได้แก่ ไข่ไก่ ราคาลดลงเนื่องจากสภาวะอากาศ  
ที่เอื้ออำนวยทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดมากขึ้น

ทั้งนี้ เดือนมกราคม 2560 ดัชนีราคาสินค้า  
เกษตรจะลดลงเมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2559  
เนื่องจากอ้อยโรงงาน และมันสำปะหลัง ราคาลด  
ลงจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก

ด้านดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรเดือน  
พฤศจิกายน 2559 ที่ผ่านมามีเพิ่มขึ้น ร้อยละ 8.49  
เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา คือเดือน  
ธันวาคม 2558 สินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่ม  
ขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า ปาล์มแก้มมัน สุกร และ  
กุ้งขาวแวนนาไม สินค้าสำคัญที่ผลผลิตลด  
ลง ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และไก่เนื้อ

และเมื่อเปรียบเทียบกับเดือน  
พฤศจิกายน 2559 ที่ผ่านมามีดัชนีผลผลิต  
ลดลงร้อยละ 32.67 สินค้าสำคัญที่ผลผลิตเพิ่ม  
ขึ้นได้แก่ ขิงพารา มันสำปะหลัง และไข่ไก่ สินค้า  
สำคัญที่ผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้า  
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และกุ้งขาวแวนนาไม

ส่วนในเดือนมกราคม 2560 ดัชนี  
ผลผลิตลดลงเมื่อเปรียบเทียบกับเดือนธันวาคม  
2559 ที่ผ่านมามีผลผลิตที่สำคัญ ได้แก่

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 810,000  
Ad Rate: 2,200

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: จันทร์ 6 กุมภาพันธ์ 2560

ปีที่: -

ฉบับที่: 24588

หน้า: 22(ล่าง)

Col.Inch: 57.70

Ad Value: 126,940

PRValue (x3): 380,820

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: ตลาดเกษตร: ต้นปี 60 อ้อยโรงงาน-มันสำปะหลังผลผลิตออกตลาดมาก

ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นช่วงปลาย  
ฤดูการผลิต

ในส่วนของภาพรวมรายได้ วัดจาก  
ดัชนีรายได้เกษตรกร ในเดือนธันวาคม 2559  
ที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นจากเดือนธันวาคม 2558 ร้อย  
ละ 18.64 ซึ่งเป็นผลมาจากดัชนีราคาปรับตัว  
เพิ่มขึ้น ร้อยละ 9.35 และดัชนีผลผลิตปรับตัว  
เพิ่มขึ้น ร้อยละ 8.49.

## ยกมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน



ปัจจุบันการแข่งขันด้านราคาสินค้าเกษตรนับวันมีแนวโน้มทวีความรุนแรงมากขึ้น รวมถึงกลไกการค้าของประเทศผู้นำเข้าที่มุ่งเน้นคุณภาพมาตรฐาน ความปลอดภัย และมีระบบตรวจสอบคุณภาพสินค้าเกษตรอย่างเข้มงวด ดังนั้น กระทรวงเกษตรภายใต้การนำของ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้ประกาศให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานเพื่อนำไปสู่ภาคการเกษตรที่ยั่งยืน ผ่านนโยบายต่าง ๆ เช่น Zoning Agri-Map เกษตรแปลงใหญ่ เกษตรอินทรีย์ และศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ซึ่งต่อยอดจากปี 2559 ที่ได้กำหนดให้เป็นปีแห่งการลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า สำหรับนโยบายที่กำหนดให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน จะมุ่งขับเคลื่อนงานเพื่อยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารของไทยทั้งระบบ ตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ หรือ ตั้งแต่ฟาร์มถึงผู้บริโภค ผ่านนโยบายต่าง ๆ เช่น Zoning by Agri-Map เกษตรแปลงใหญ่ เกษตรอินทรีย์ และศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ซึ่งต่อยอดจากปี 2559 ที่ได้กำหนดให้เป็นปีแห่งการลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน

ทั้งนี้ เพื่อมุ่งหวังให้สินค้าเกษตรของไทยมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ เป็นภาคเกษตรระดับสินค้าเกษตรและอาหารของไทยให้เกิดความเชื่อมั่นและยอมรับในตลาดโลก โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเร่งปรับระบบการผลิตใหม่ เน้นคุณภาพ ได้มาตรฐาน มากกว่าปริมาณ เพื่อเจาะตลาดบนหรือตลาดที่ต้องการสินค้าเกษตรปลอดภัยต่อผู้บริโภค ที่จะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้ที่สูงขึ้น ตลอดจนส่งเสริมให้

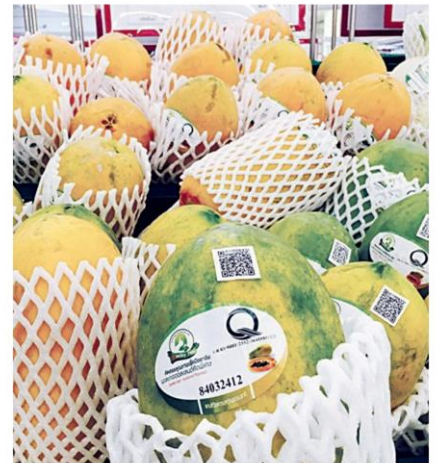


รมว.เกษตรและสหกรณ์ ตรวจสอบผลผลิตการเกษตร

เกษตรกรทำการผลิตโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน มีการบริหารจัดการแบบธุรกิจเกษตร พัฒนาการเกษตรที่ใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี องค์ความรู้แบบองค์รวม

จะทำอย่างไรให้สามารถยกระดับมาตรฐานของสินค้าเกษตรให้ดีขึ้น เพราะว่าการทำมาค้าขายทุกวันนี้ขึ้นอยู่กับคุณภาพ เพราะฉะนั้นจะต้องทำอย่างไรที่จะยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรให้ดีขึ้นด้วย ซึ่งก็ตรงกับยุทธศาสตร์ของการทำงานในปี นี้ รวมถึงต้องคำนึงในเรื่องของประสิทธิภาพ ถ้ามาตรฐานดี คุณภาพดี ราคาจะสามารถแข่งขันตลาดอื่น ๆ ได้

ด้าน น.ส.ศุจดเดือน ศศณาวิน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) บอกว่า มกอช.ได้รับมอบหมายให้เป็นหน่วยงานหลักในการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร การกำกับดูแลและให้การรับรองระบบงานด้านระบบการผลิตและระบบคุณภาพสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อาหาร ตลอดจนมีหน้าที่ส่งเสริมให้มีการนำมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารไปใช้ โดยมีแผนที่จะจัดกิจกรรมโครงการขับเคลื่อนนโยบายยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน ภายใต้แนวคิด “มาตรฐานเกษตรปลอดภัย นำไทยสู่ความยั่งยืน” ขึ้นเพื่อให้ประชาชนทั่วไปรับทราบนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ได้ประกาศให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับมาตรฐานการเกษตรสู่ความยั่งยืน ตลอดจน



ประชาสัมพันธ์ในภาพรวมของกระทรวง เพื่อสร้างความเข้าใจในเรื่องเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ หลักการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) การตรวจรับรองมาตรฐาน และเครื่องหมายรับรองให้ประชาชนทั่วไปและผู้บริโภคได้รับรู้ และตระหนักถึงความสำคัญของการผลิตสินค้าเกษตรที่เน้นคุณภาพ ได้มาตรฐาน.

# กรมประมง'ปิดตาย' จับปลานอกน่านน้ำ

กรมประมงปิดตายเรือนอกน่านน้ำ ประกาศเรียกกลับเข้าฝั่งกลางคืน 15ลำ พร้อมยุติออกไปทำประมง หลังมหาสมุทรอินเดียจ่อออกกระเบียบใหม่คุมเข้มจับปลา ด้านนายกสมาคมนอกน่านน้ำเรียกร้องรัฐชดเชยเยียวยาแรงงาน ชังใจเรียกเข้าฝั่งทั้งที่ยังไม่มีประกาศเป็นทางการ

นายอภิสิทธิ์ เตชะนิริสวัสดิ์ นายกสมาคมการประมงนอกน่านน้ำไทย กล่าวถึงการประกาศกรมประมง กำหนดหลักเกณฑ์และระยะเวลาการกลับเข้าทำเทียบเรือประมงของเรือพาณิชย์ และให้ยกเลิกขอรับใบอนุญาต ใบอนุญาต คำขอต่ออายุ และคำขอเปลี่ยนแปลงเครื่องมือที่ได้รับอนุญาตให้ทำการประมง เพิ่มเครื่องมือที่จะใช้ทำการประมงหรือเปลี่ยนแปลงเขตพื้นที่ที่ประสงค์จะทำการประมงนอกน่านน้ำไทยปี2560

โดยเรือประมงนอกน่านน้ำที่ออกเรือไปแล้วทั้งหมด 15 ลำขณะนี้ต้องกลับเข้าฝั่งทั้งหมด ยังไม่รู้ทิศทางว่ารัฐบาลจะดำเนินการอย่างไรต่อไป กับกลุ่มเรือประมงนอกน่านน้ำที่มีอยู่ทั้งหมด

ทั้งนี้ เพราะตั้งแต่ที่กรมประมงออกพระราชกำหนดปี2558ให้ความสำคัญกับการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม หรือไอยูยู เรือประมงนอกน่านน้ำ ยังไม่สามารถออกทำการประมงได้ต่อเนื่องมา 2 ปี การออกประมงครั้งแรกหลังประกาศถูกเรียกกลับเข้าฝั่งเพื่อปรับปรุงใบอนุญาตให้ถูกต้อง ครั้งนั้นมีการฟ้องร้องเรียกค่าเสียหายจนถึงปัจจุบันคดียังไม่จบสิ้น

ขณะที่ เรือประมงลำอื่นที่มีความพร้อมแล้ว 25 ลำมีแผนที่จะออกจับปลาได้ขอใบอนุญาตอย่างถูกต้อง ครบถ้วน ตามที่รัฐบาลกำหนดจึงสามารถออกทะเลไปแล้ว 15 ลำ นานที่สุดลอยลำอยู่ขณะนี้ 6 เดือน ช้าที่สุดเพิ่งถึงเขตทะเลหลวงเพียง 5 วัน แต่ขณะนี้ถูกเรียกกลับเข้าฝั่งทั้งหมด

อ่านต่อหน้า 4

## ต่อจากหน้า 1

### กรมประมง

#### ร้องรัฐชดเชยเยียวยาความเสียหาย

ดังนั้นสถานการณ์ที่เกิดขึ้นต้องมีผู้รับผิดชอบ เนื่องจากการเตรียมเรือเพื่อออกทะเลแต่ละครั้งต้องใช้เงินทุนสูงถึงลำละ 10 ล้านบาท ดังนั้น15 ลำที่ออกไปมีค่าใช้จ่ายรวม 150 ล้านบาท ซึ่งไม่รวมค่าแรงงานในเรืออีกลำละ 25-30 คน

การออกเรือชุดนี้ส่วนใหญ่ใช้แรงงานไทย จากการหารือร่วมกับกรมประมง เมื่อวันที่ 1 ก.พ.ที่ผ่านมา กรมประมงได้ขอร้องให้สมาคมดำเนินการตามประกาศเหตุผลคือเพื่อทราบซึ่งสมาคมเรียกร้องให้รัฐบาลชดเชยและเยียวยาแรงงาน แต่ยังไม่ได้รับการตอบกลับหรือพิจารณาแต่อย่างใด

“เบื้องต้นผมทราบว่าคณะทำงานของไทย ได้เดินทางกลับมาจากสหภาพยุโรป หรืออียู หลังจากได้เจรจากับคณะทำงานชุดใหม่ที่ดูแลเรื่องไอยูยู ซึ่งพล.อ.ฉัตรชัย สารีภักดิ์ยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรฯ แจ้งว่าคณะทำงานชุดใหม่จะให้ความสำคัญกับประมงนอกน่านน้ำของไทย ผมจึงมั่นใจว่าการประกาศครั้งนี้ต้องเกี่ยวข้องกับอียูแน่นอน” นายอภิสิทธิ์ กล่าว

งสั่งเลิกทั้งที่ยังไม่มีประกาศห้าม

สำหรับเนื้อหาของประกาศที่ระบุว่า ไทยต้องทำตามระเบียบของ South Indian Ocean Fisheries Agreement (SOIFA) ที่ตั้งขึ้นมาเพื่อดูแลการจับปลาในมหาสมุทรอินเดีย ปัจจุบัน SOIFA ยังไม่มีระเบียบเกิดขึ้น คนทำงานยังไม่มีและไทยยังไม่ได้เป็นสมาชิกเรือประมงนอกน่านน้ำของไทยที่ออกไปจับปลาเป็นไปตามอนุสัญญาเขตเศรษฐกิจจำเพาะปี1982 ระยะเวลา 200 ไมล์ทะเล อยู่แล้ว ทำให้รัฐบาลต้องไปกล่าวการทำผิดระเบียบของหน่วยงานที่เพิ่งตั้งขึ้นใหม่ และการจับปลานอกน่านน้ำมีความสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศ มีแรงงานที่มีฝีมือแต่ไม่ให้อำนาจประโยชน์

“ประกาศนี้ผมแทบเป็นลม เราไม่รู้ว่าจะเพราะอะไรแต่เกี่ยวกับอียูแน่นอน เรายอมจัดระเบียบไปแล้ว มาวันนี้ไม่ได้ไม่ดีพอ ให้เรือกลับ มันไม่ใช่ความผิดเรา กรมประมงต้องรับผิดชอบอย่างน้อยต้องชดเชยแรงงานเยียวยาให้ประมงนอกน่านน้ำบ้าง ได้เรือบางคนเพิ่งจะได้ออกเรือ ครอบครัวก็หวังจะมีรายได้ตรงนี้ สุดท้ายก็ผิดหวัง” นายอภิสิทธิ์ กล่าว

ราชกิจจาทำประมงนอกน่านน้ำ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อวันที่ 2 ก.พ.2560 ในเว็บไซต์ราชกิจจานุเบกษา ได้ออกประกาศของกรมประมงเรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และระยะเวลาการกลับ

เข้าทำเทียบเรือประมงของเรือประมงพาณิชย์ พ.ศ.2560 ด้วยกรมประมงได้ออกใบอนุญาตทำการประมงนอกน่านน้ำไทยให้กับผู้ประกอบการประมงพาณิชย์ออกไปทำการประมงในเขตทะเลหลวง (มหาสมุทรอินเดีย)

ทั้งนี้ บริเวณดังกล่าวเป็นพื้นที่อยู่ภายใต้การระหว่งประเทศ 2 องค์การ คือ Indian Ocean Tuna Commission (IOTC) ซึ่งดูแลกลุ่มปลาทูน่า และ South Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) มีการก่อตั้งใหม่ดูแลชนิดพันธุ์อื่น นอกเหนือจากกลุ่มปลาทูน่า

ประกอบกับมีกลุ่มองค์กรพัฒนาเอกชนระหว่างประเทศและประเทศสมาชิกขององค์การระหว่งประเทศเฝ้าจับตาดูพฤติกรรมกรรมการทำการประมงของเรือประมงนอกน่านน้ำไทย บริเวณดังกล่าว พฤติกรรมการทำการประมงของกลุ่มเรือประมงดังกล่าว จึงมีความเสี่ยงต่อการทำประมงโดยไม่ชอบด้วยกฎหมาย

หากมีการทำการประมงที่ไม่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์และมาตรการการอนุรักษ์และบริหารจัดการประมงขององค์การระหว่งประเทศ อาจเป็นการฝ่าฝืนมาตรา 49 แห่งพระราชกำหนด การประมง พ.ศ. 2558 กำหนดให้ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามกฎหมาย หลักเกณฑ์ และมาตรการขององค์การระหว่งประเทศและประเทศไทย

ในฐานะรัฐเจ้าของธงมีพันธกรณีที่ต้องควบคุมดูแลเรือประมงไทยให้ปฏิบัติตามพันธกรณีดังกล่าวจึงมีความจำเป็นต้องให้เรือประมงนอกน่านน้ำที่ทำการประมงอยู่ในบริเวณดังกล่าวกลับเข้าทำเทียบเรือประมงเพื่อให้ชาวประมงดำเนินการให้สอดคล้อง

กับกฎระเบียบดังกล่าว

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 81 (5) แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ.2558 อธิบดีกรมประมงออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์และระยะเวลากลับเข้าทำเทียบเรือประมงของเรือประมงพาณิชย์ไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ 1. ให้เจ้าของเรือหรือผู้ควบคุมเรือประมงพาณิชย์ ที่มีขนาดตั้งแต่ 30 ตันกรอสขึ้นไปออกไปทำการประมงพาณิชย์ในทะเลนอกน่านน้ำไทยในทะเลหลวง บริเวณมหาสมุทรอินเดีย ในขณะที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับนำเรือประมงกลับเข้าทำเทียบเรือประมงในไทยภายใน 30 วัน เว้นแต่เป็นกรณีเหตุสุดวิสัย หรือเหตุอื่นใดอันทำให้ไม่สามารถนำเรือกลับเข้าเทียบท่าภายในกำหนด ระยะเวลาใด

ทั้งนี้ ให้เจ้าของเรือหรือผู้ควบคุมเรือแจ้งเหตุดังกล่าวภายใน 24 ชั่วโมงภายหลังเหตุเกิดและก่อนระยะเวลาสิ้นสุด 30 วัน เพื่อขออนุญาตต่ออธิบดีกรมประมงเป็นกรณีไป การนำเรือประมงกลับเข้าทำเทียบเรือจะต้องใช้ความเร็วเดินทางตามปกติห้ามทำการประมง ชะลอ หรือหยุดระหว่างทาง และห้ามขนถ่ายสัตว์น้ำในทะเล

ข้อ 2. การนำเรือกลับเข้าทำเทียบเรือประมงตามข้อ 1 ให้เจ้าของเรือประมง ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ทำการประมงพาณิชย์หรือผู้ควบคุมเรือดำเนินการแจ้งศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออกโดยปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ในประกาศกรมประมงว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการเกี่ยวกับการแจ้งการเข้าออกทำเทียบเรือประมงของเรือประมงพาณิชย์

ข้อ 3. ประกาศนี้ให้มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

## ผุด 11 โครงการแก้อุทกภัยภาคใต้

เมื่อวันที่ 4 ก.พ. พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงแผนแก้ปัญหาอุทกภัยภาคใต้ว่า เป็นมาตรการเร่งด่วนตามข้อสั่งการของ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ที่ได้เน้นย้ำว่าในปีหน้าจะต้องไม่เกิดปัญหาน้ำท่วมภาคใต้ เพราะมีสิ่งกีดขวางทางน้ำอีก โดยกรมชลประทานอยู่ระหว่างประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคำนวณวงเงินที่ใช้แก้อุปสรรคสิ่งกีดขวางทางน้ำ 111 แห่ง ในพื้นที่ 16 จังหวัด ซึ่งจะเสนอต่อนายกรัฐมนตรีในสัปดาห์หน้า และนำเรื่องเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ในสัปดาห์ถัดไป โดยขณะนี้ได้เสนอองคมนตรี นายกฯ และคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำแห่งชาติ (กนช.) ทราบแล้ว ทั้งนี้ เพื่อเป็นการแก้ปัญหาน้ำท่วมอย่างยั่งยืน

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ได้ร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ วางมาตรการเฉพาะหน้าแก้ไขจุดอุปสรรค 111 โครงการ เช่น ก่อสร้างถนน ท่อลอดสะพาน ทางรถไฟ ฝ่ายชลประทาน ฯลฯ ส่วนสิ่งกีดขวางทางน้ำทั้งหมด กรมชลฯ จะเป็นผู้ใช้เป่าดำเนินการแก้ไขให้ลดจำนวนลงเพื่อแก้ปัญหาน้ำท่วมซ้ำซาก เช่นเดียวกับเส้นทางระบายน้ำพื้นที่รับน้ำหลาก หรือปลัดเวย์ ซึ่ง รมว.เกษตรฯ ให้ความสำคัญมากและให้จัดทำแผนเร่งด่วน เพราะอุปสรรคเหล่านี้เป็นปัญหาที่ส่งผลให้ภาคใต้ทุกครั้ง โดยในเบื้องต้นจะมีการสำรวจพื้นที่ทำปลัดเวย์ใน จ.เพชรบุรี จ.นครศรีธรรมราช และ จ.ประจวบคีรีขันธ์

“จะต้องคำนวณปริมาณน้ำว่ามีเท่าใด ซึ่งพื้นที่ภาคใต้มีทางน้ำ 2 ประเภท ได้แก่ ทางน้ำที่มีอยู่แล้ว และทางน้ำที่เกิดขึ้นในช่วงฝนตกหนัก โดยน้ำจะมีการกำหนดร่วมกันว่าตรงไหนมีทางน้ำที่เหมาะสม และต้องวางผังเมือง เพราะปัจจุบันทางน้ำธรรมชาติหายไปจากการบุกรุกของชุมชนเมือง และการขยายพื้นที่เกษตร ซึ่งแต่ก่อนน้ำเคยไหลล้นข้ามคลองมีพื้นที่รับน้ำหลากก่อนออกทะเล แต่ขณะนี้เวลาน้ำมาก็ไหลเข้าชุมชนหรือตัวเมืองเลย เพราะ อนาคต.บางแห่งสร้างกำแพงหรือคันกันน้ำปิดทางน้ำไว้หมด เช่นที่ จ.เพชรบุรี จ.นครศรีธรรมราช เป็นต้น” นายสมเกียรติ กล่าว

รองอธิบดีกรมชลฯ กล่าวอีกว่า วันที่ 5 ก.พ.นี้ จะเดินทางไป จ.นครศรีธรรมราช เพื่อสำรวจพื้นที่ เนื่องจากเป็นจังหวัดที่มีจุดอุปสรรคที่เป็นสิ่งกีดขวางทางน้ำมากถึง 30 แห่ง โดยเฉพาะที่ อ.ทุ่งสง อ.ปากพนัง และ อ.เมืองนครศรีธรรมราช เพื่อทำเป็นโมเดลต้นแบบปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำแล้วเสนอต่อ รมว.เกษตรฯ ต่อไป โดยที่ จ.นครศรีธรรมราช จะมีการขุดขยายคลองเดิม 2 แห่ง ใช้งบประมาณ 120 ล้านบาท และขุดคลองใหม่อีก 3 แห่ง สำหรับเป็นคลองผันน้ำอ้อมเมือง งบประมาณ 3,000 ล้านบาท ส่วนที่ จ.เพชรบุรี จะขยายคลองส่งน้ำ 4 เส้น เพิ่มขนาดเป็นคลองระบายน้ำลงสู่ทะเลไม่ผ่านเมืองในอัตราจาก 30 ลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ต่อวินาที เป็น 50 ลบ.ม.ต่อวินาที โดยจะมีช่วงที่ไปตัดกับทางรถไฟ จึงต้องทำทางรถไฟข้ามคลองระบายน้ำกว้างขึ้น และจะผสานกับแผนทำรถไฟรางคู่ด้วย ใช้งบฯ กว่า 100 ล้านบาท

ส่วนโครงการขยายคลองบางสะพาน อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ซึ่งจะเพียงพอให้สามารถรับน้ำได้ไม่ต่ำกว่า 500 ลบ.ม. สามารถทำได้ทันฤดูฝนของปีนี้ โดยผวจ.ประจวบคีรีขันธ์ ได้เข้าพูดคุยกับประชาชนในพื้นที่แล้ว นอกจากนี้ จะมีโครงการขยายคลองอีก 3 สาย ใช้งบฯกว่า 200 ล้านบาท และหาที่รับน้ำหลากหรือปลัดเวย์ตามคำสั่งนายกรัฐมนตรี ขณะที่ จ.ตรัง ในตัวเมืองมีคันกันน้ำขนาดเล็กเกินไป จึงต้องป้องกันไม่ให้น้ำเข้าเมือง โดยทำบายพาสจากแม่น้ำตรังอ้อมเมือง ซึ่งขณะนี้ได้เริ่มดำเนินการไปแล้วแต่ยังระบายได้ไม่ดี จึงต้องทำประตูน้ำเพิ่มเพื่อผลักดันน้ำลงทะเลได้มากขึ้น



เช่นเดียวกับที่ จ.สงขลา มีโครงการขยายคลองภูมิภักดีริ ตามที่ในหลวงรัชกาลที่ 9 พระราชทานนาม โดยใช้เวลาก่อสร้างอีกกว่า 1 ปี จะแล้วเสร็จ เพื่อเพิ่มการระบายน้ำลงอ่าวไทย และทำคันกันน้ำริมทะเลสาบสงขลา 2 จุดในพื้นที่ตำบลสมุทรสทิงพระ และเสริมถนนงบ 80 ล้านบาท รวมทั้งอยู่ระหว่างหาทางเชื่อมแนวระบายน้ำระหว่างทะเลสาบสงขลา กับอ่าวไทยให้ได้

รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวด้วยว่า ในส่วนกรมชลฯ ได้เสนองานเฉพาะหน้าเร่งด่วน 66 รายการ ที่มีความพร้อมแก้ปัญหาคอขวด ใช้งบกว่า 3,000 ล้านบาท สามารถทำได้ทันที ส่วน 111 โครงการ ของหน่วยงานอื่น ๆ เช่น กรมทางหลวงชนบท การรถไฟแห่งประเทศไทย ฯลฯ นั้น อยู่ระหว่างเร่งหางบประมาณคาดว่าจะเริ่มดำเนินการได้ภายในเดือนมี.ค.นี้.

# สปก.ล้มพลังงานลม

'ฉัตรชัย'สั่งเลิกให้เอกชนเช่าที่กว่า20รายภายใน26เม.ย. 'อีเอ'ถกรับมือจันทร์นี้

โพสต์ทูเดย์ - "บิ๊กฉัตร" สั่ง สป.ก. ยกเลิกบริษัทกังหันลมในพื้นที่ สป.ก. ทุกราย ให้จบในวันที่ 26 เม.ย.นี้

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว. เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ดำเนินการตามศาลปกครองสูงสุดมีคำสั่งให้ บริษัท เทพลิต วินด์ฟาร์ม หยุดกิจการเอกชนเช่าทำโครงการติดตั้งกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้าในเขตปฏิรูปที่ดินตามกฎหมายทันที หรือไม่เกินเวลาที่ พ.ร.บ.วิธีปฏิบัติราชการทางปกครองกำหนด คือเมื่อทราบว่าการกระทำใดที่ไม่ชอบด้วยกฎหมายให้แก้ไขใน 90 วัน หรือภายในวันที่ 26 เม.ย. 2560 โดยรวมถึงเอกชนอื่นที่ขออนุญาตด้วย

"ไม่จำเป็นต้องไปตีความ เนื่องจากศาลปกครองสูงสุดถือว่ายุติศาลไต่สวนทุกด้านแล้ว เลขาธิการ สป.ก.ต้องให้เอกชนหยุดกิจกรรม หรือออกจากพื้นที่ในระยะเวลาที่กำหนด ด้วยเป็นผู้มีอำนาจนามยกเลิก เพราะเป็นการสัญญา ระหว่างเอกชนกับ สป.ก. กรณีเลขที่การ สป.ก.จะหารือกับเอกชน เป็นเรื่องของ การเจรจาค่าเสียหาย ซึ่งหากจะให้เช่าทำประโยชน์อีกต้องไปแก้กฎหมาย ใครจะกล้า" พล.อ.ฉัตรชัย กล่าว

ทั้งนี้ กรณี บริษัท เทพลิต วินด์ฟาร์ม นั้น เป็นการทำสัญญาเช่าเมื่อปี 2552 ในพื้นที่ สป.ก. จ.นครราชสีมา และ จ.ชัยภูมิ รวม 20 ราย เนื้อที่กว่า

700 ไร่ โดยความเห็นชอบจากคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัด (คปจ.) โดยศาลปกครองเห็นว่า คปจ.ใช้อำนาจอนุญาตโดยมิชอบด้วยหลักกฎหมายปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เพราะกิจการไฟฟ้าดังกล่าวไม่ได้เป็นไปตามระเบียบของ สป.ก.ที่กำหนด

แหล่งข่าวจากกระทรวงเกษตรฯ เปิดเผยว่า รมว.เกษตรฯ กำชับให้เลขาธิการ สป.ก.เร่งดำเนินการ และไม่ต้องขอให้เชิญเอกชนมาพบกับ รมว.เกษตรฯ หากจะไปพบกับเลขาธิการ สป.ก.เท่านั้น

ด้านแผนพลังงานทดแทนและพลังงานทางเลือก (เออีดีพี) ปี 2558 ของกระทรวงพลังงาน กำหนดรับซื้อไฟฟ้าพลังงานลม 3,002 เมกะวัตต์ ในปี 2559 มีผู้ประกอบการเอกชนที่ได้รับอนุญาตแล้ว 20-30 ราย ซึ่งคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ประกาศหยุดรับซื้อโดยประกาศไปช่วงเดือน ต.ค. 2558

สำหรับบริษัทที่เช่าพื้นที่ สป.ก.มีทั้งหมด 20 บริษัท พื้นที่ประมาณ 620 ไร่ แบ่งเป็น จ.นครราชสีมา 7 บริษัท เนื้อที่ 280 ไร่ คือ บริษัท เฟิร์ส โคราซ วินด์ บริษัท เค อาร์ ทู บริษัท เทพารักษ์ วินด์ บริษัท ทรอปปิคอล วินด์ บริษัท เค อาร์ เอส ทรี บริษัท กฤษณา วินด์ พาวเวอร์ บริษัท เค อาร์ วัน และ จ.ชัยภูมิ 13 บริษัท พื้นที่ 380 ไร่ โดยยกเลิก บริษัท เทพลิต วินด์ฟาร์ม ตามคำพิพากษาศาลปกครองสูงสุด และเริ่ม

ก่อสร้างแล้ว 4 บริษัท เหลือ 6 บริษัท กำลังดำเนินการก่อสร้าง อีก 2 บริษัท ยังไม่เริ่มก่อสร้าง

น.ส.อมลีน ศิริ ผู้อำนวยการฝ่ายสื่อสารองค์กร บริษัท พลังงานบริสุทธิ์ (EA)กล่าวว่า บริษัทได้ทำสัญญาเช่าที่ดิน สป.ก. เพื่อเตรียมพัฒนาโครงการหุนมาน จ.ชัยภูมิ เป็นโรงไฟฟ้าพลังงานลมของบริษัท ขนาด 260 เมกะวัตต์ หาก สป.ก.ดำเนินการตามที่ศาลปกครองสูงสุดตัดสิน คงนำเรื่องเข้าประชุมในคณะกรรมการบริษัทที่จะประชุมในที่ 6 ก.พ.นี้ รวมถึงต้องหารือกับที่ปรึกษากฎหมาย และการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) เนื่องจากบริษัทได้เข้าไปดำเนินการในพื้นที่แล้วด้วยเงินลงทุน 20-30 ล้านบาท

อย่างไรก็ตาม บริษัทมีแผนสำรองที่จะหาพื้นที่ทำพลังงานลมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่สามารถรองรับพลังงานลมได้มากกว่า 260 เมกะวัตต์ แม้ว่าจะล่าช้ากว่ากำหนดเดิมที่โครงการจะแล้วเสร็จสามารถเดินเครื่องจ่ายไฟได้กลางปี 2561 และคาดว่าจะยังมีรายได้จากธุรกิจแบตเตอรี่ที่ร่วมทุนได้ทันที กำลังทำแผนเข้ามาขดเชย

บริษัทหลักทรัพย์ เอไอซี วิเคราะห์ว่าหากโครงการหุนมานไม่สามารถใช้พื้นที่ สป.ก.ได้จะกระทบต่อประมาณการกำไรตั้งแต่ปี 2562 หายไปราวปีละ 2,400 ล้านบาท ■

# ประมงนอกน่านน้ำระลำ

แหล่งข่าวจากกระทรวง

เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยกับ “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า เจ้าหน้าที่ทางด้านเทคนิคของสหภาพยุโรป (อียู) ได้ตั้งข้อสังเกตถึงการให้ผู้ประกอบการประมงพาณิชย์ออกไปทำการประมงในเขตทะเลหลวง (มหาสมุทรอินเดีย) ซึ่งบริเวณดังกล่าวเป็นพื้นที่ที่อยู่ภายใต้องค์การระหว่างประเทศ 2 องค์การ คือ Indian Ocean Tuna Commission (IOTC) ซึ่งดูแลกลุ่มปลาทูน่า และ South Indian Ocean Fisheries Agreement (SIOFA) ฝ่าฝืนจับตามผิดกฎหมายการทำประมงของเรือประมงนอกน่านน้ำไทยในบริเวณดังกล่าว มีพฤติกรรมเสี่ยงต่อการทำประมงโดยไม่ชอบด้วยกฎหมาย

ดังนั้นทางกรมประมงจึงอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 81 (5) แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 ให้อธิบดีกรมประมงออกประกาศกำหนดหลักเกณฑ์ และระยะเวลาการกลับเข้าทำเทียบเรือประมงของเรือประมงพาณิชย์ พ.ศ. 2560 ได้ประกาศราชกิจจานุเบกษา ณ

วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2560 ที่ผ่านมา

1. ให้เจ้าของเรือหรือผู้ควบคุมเรือประมงพาณิชย์ที่มีขนาดตั้งแต่ 30 ตันกรอสขึ้นไป ซึ่งออกไปทำการประมงพาณิชย์ในทะเลนอกน่านน้ำไทยในทะเลหลวงบริเวณมหาสมุทรอินเดียในขณะที่ประกาศฉบับนี้มีผลใช้บังคับให้นำเรือประมงกลับเข้ามาเทียบท่าเรือประมงในประเทศไทยภายใน 30 วัน เว้นแต่เป็นกรณีเหตุสุดวิสัย หรือเหตุอื่นอันใดทำให้ไม่สามารถนำเรือกลับเข้าเทียบท่าภายในกำหนดระยะเวลาได้ ทั้งนี้ให้เจ้าของเรือ

หรือผู้ควบคุมเรือแจ้งเหตุดังกล่าวภายใน 24 ชั่วโมง ภายหลังจากเหตุเกิดและก่อนระยะเวลาสิ้นสุด 30 วัน เพื่อขออนุญาตต่ออธิบดีกรมประมงเป็นกรณีไป

ทั้งนี้การนำเรือประมงกลับเข้าทำเทียบเรือจะต้องใช้ความเร็วเดินทางปกติ ห้ามทำการหยุดระหว่างทางและห้ามขนถ่ายสัตว์น้ำในทะเล

2. การนำเรือกลับเข้าทำเทียบเรือประมงตามข้อ 1 ให้เจ้าของเรือประมง ผู้ได้รับใบอนุญาตให้ทำการประมงพาณิชย์ หรือผู้ควบคุมเรือดำเนินการแจ้งศูนย์ควบคุมแจ้งเรือเข้าออก โดยปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดไว้ในประกาศกรมประมงว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการแจ้ง

เข้าออกทำเทียบเรือประมงของเรือประมงพาณิชย์

ต่อกรณีดังกล่าวนี้ นายอภิสิทธิ์ เตชะนิธิสวัสดิ์ นายกสมาคมการประมงนอก น่านน้ำไทย เปิดเผยว่า ปัจจุบันมีเรือสมาชิกออกไปทำการประมง 13 ลำ (ก่อนโดนใบเหลือง (คำเตือน) จากอียูเมื่อวันที่ 21 เมษายน 2558 มีทั้งหมดกว่า 200 ลำ) ผลกระทบค่าใช้จ่ายความเสียหายทั้งสิ้น 159 ล้านบาท ส่วนแรงงานไทย ประมงแต่ละลำใช้ไม่ต่ำกว่า 25 คน อนาคตผลกระทบจะโดนแรงงานเหล่านี้ด้วยไม่ต่ำกว่า 250 คนจะต้องตกงาน ■

# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 5 กุมภาพันธ์ 2560

ปีที่: 40

ฉบับที่: 14210

Col.Inch: 14.49 Ad Value: 15,939

หน้า: 9(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 47,817

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: แผลงศัตรูมะพร้าวระบาดประจวบฯ

## แผลงศัตรูมะพร้าวระบาดประจวบฯ

เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ นายมงคล จอมพันธ์ เกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เปิดเผยว่า ขณะนี้สถานการณ์การแพร่ระบาดของแผลงศัตรูมะพร้าวมีความรุนแรงมากขึ้น พบพื้นที่ระบาด 62,578 ไร่ เกษตรกรเดือดร้อน 7,385 ราย ทำให้ภาพรวมผลผลิตที่ออกสู่ตลาดลดลงอย่างมาก ที่ผ่านมาได้รายงานปัญหาไปที่กรมวิชาการเกษตร เพื่อเร่งรัดการจัดสรรงบประมาณจัดซื้อสารเคมีกำจัดศัตรูพืชเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรพร้อมกับประสานสำนักงานท้องถิ่นจังหวัดฯ เพื่อหาแนวทางจัดการกับสวนมะพร้าวบางแห่ง เนื่องจากเจ้าของไม่ดูแล ปล่อยให้แหล่งเพาะพันธุ์ของแผลงศัตรูพืช โดยพบว่าเจ้าของสวนส่วนใหญ่เป็นบุคคลนอกพื้นที่

นายวินัย บิ๊กกิ่งเมือง นายกสมาคม ชาวสวนมะพร้าวแห่งประเทศไทย แกนนำชาวสวนมะพร้าว อ.ทับสะแก กล่าว ว่า หลังจากผลผลิตภายในประเทศมีแนวโน้มขาดตลาดและมีราคาแพงอย่างต่อเนื่อง ทำให้มีความจำเป็นต้องล้งนำเข้ามาจ้ะพร้าวจากประเทศเพื่อนบ้านเดือนละไม่น้อยกว่า 50,000 ผล โดยปฏิบัติตามระเบียบของทางราชการ เพื่อนำมาเป็นวัตถุดิบในการผลิตเพื่อส่งออก แม้ว่ามะพร้าวนำเข้าจะมีคุณภาพด้อยกว่าผลผลิตในประเทศ ก็ยังมีความจำเป็นจะต้องนำเข้ามาทดแทนเพราะผลผลิตลดลง เนื่องจากการผลิตเพื่อการส่งออกมีการทำสัญญาซื้อ-ขายล่วงหน้าไว้แล้วกับประเทศคู่ค้า

# 'อียู' ให้การบ้านไทย ชุดเดิมแก้ปัญหา IUU

**พ**ล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ส่งเจ้าหน้าที่กรมประมง เพื่อเข้าหารือกับเจ้าหน้าที่สหภาพยุโรป (อียู) เรื่องการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU Fishing) ณ กรุงบรัสเซลส์ ประเทศเบลเยียมว่า ผลการหารือยังคงต้องยืดระยะเวลาไปจากเดิมในเดือนมกราคมเป็นเดือนมีนาคมนี้แทน เนื่องจากคณะกรรมการประมง (PECH) ชุดเดิมหมดวาระลง จึงอยู่ระหว่างปรับเปลี่ยนการทำงาน ขณะที่การหารือนั้น คณะทำงานอียูให้ความสนใจใน 3 ประเด็นหลัก โดยเฉพาะเรื่องการทำประมงนอกน่านน้ำไทย รวมทั้งเรื่องระบบการตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) ระบบติดตามเรือ (VMS) ศูนย์ตรวจสอบเรือเข้า-ออก PIPO ศูนย์พัฒนาการจัดการประมง (FMC) โดยกรมประมงเป็นผู้ดูแลร่วมกับกรมเจ้าท่า อย่างไรก็ตาม ระหว่างนี้จะได้เร่งหารือร่วมกับศูนย์บัญชาการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (ศปมผ.) กรมประมง กรมเจ้าท่า ประมงนอกน่านน้ำไทย เรือประมงพาณิชย์ สมาคมประมงแห่งประเทศไทยต่อไป

“จากการส่งเจ้าหน้าที่กรมประมงไปรายงานความก้าวหน้าอียูอย่างต่อเนื่อง ถือเป็นกลยุทธ์ของกระทรวงเกษตรฯ ที่จะให้ทราบถึงความต้องการของอียูว่า ต้องการให้ไทยแก้ไขปัญหาอียูในด้านใดเป็นพิเศษ การดำเนินงานของไทยไปถึงไหน ซึ่งครั้งนี้แม้ว่าเจ้าหน้าที่อียูชุดใหม่จะยังแต่งตั้งไม่เรียบร้อย แต่กระทรวงก็พอจะทราบว่าเจ้าหน้าที่ชุดใหม่มีความสนใจใน 3 เรื่องหลัก คือ



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

การทำประมงนอกน่านน้ำ ระบบตรวจสอบย้อนกลับ และระบบติดตามเรือ ทำให้กระทรวงต้องเร่งหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อจัดทำเป็นแผนงานรองรับการเยือนของอียูในเดือนมีนาคมที่จะถึงนี้” พล.อ.ฉัตรชัยกล่าวในตอนท้าย ก่อนหน้านี้ เมื่อต้นเดือน พ.ย. 2559 คณะกรรมการประมง (PECH) ของรัฐสภายุโรปจำนวน 14 คน นำโดยนางลินเนร์ เอ็น-สตรอม รองประธานคณะกรรมการประมง (PECH) เป็นหัวหน้าคณะได้เดินทางมาตรวจสอบการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (IUU Fishing) ของไทย บุกตรวจสอบความก้าวหน้าการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมายในไทยแบบถึยิบ ซึ่ง 3 ใน 5 มมองไทยด้านลบมาก่อน ก่อนที่จะตัดสินใจจะให้ใบเหลือง ใบแดง หรือใบเขียวแก่ไทยในเดือน ม.ค. 2560 แต่เมื่อเดินทางกลับไป สหภาพยุโรป (อียู) กลับเปลี่ยนคณะกรรมการประมงใหม่ ทำให้ต้องเลื่อนการตัดสินใจไปเดือน มี.ค.นี้แทน

# เรือเล็ก-ใหญ่เปิดศึกจับปลาอ่าวไทย ประมงพาณิชย์ค้น'ฉัตรชัย'ห้ามใช้อวนจมจับปลาทุ



**ค้านุชย์ไผ่** - นอกจาก พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รว.เกษตรฯ จะตัดสินใจห้าม-ไม่ห้ามประมงพื้นบ้านใช้อวนจม อวนลอยจับปลาทุช่วงปิดอ่าวแล้ว ยังมีเรื่องแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายทวนกลับมาอีก ซึ่งเสี่ยงต่อปัญหาการค้ามนุษย์ตามมา

ปิดอ่าวไทยให้ปลาวางไข่กลายเป็นศึกบาดหมาง 2 ฝ่าย กลุ่มเรือประมงพาณิชย์เสนอรัฐมนตรีเกษตรฯห้ามเรือประมงพื้นบ้านใช้อวนลอย อวนจมจับปลาทุที่ใกล้สูญพันธุ์ ฝ่ายประมงพื้นบ้านดินภาคีเครือข่าย เร่งหาหรือภาคธุรกิจสากลหยุดซื้อสินค้าประมงจากเรืออวนลาก ล่าสุดแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายแหล่งเรือประมงพื้นบ้านแทนเรือใหญ่

แหล่งข่าวจากกลุ่มเรือประมงพาณิชย์เปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ถึงกรณีการปิดอ่าวไทยห้ามเรือประมงพาณิชย์ทำการประมงช่วงวันที่ 15 ก.พ. 2560-15 พ.ค. 2560 เพื่อให้ปลาวางไข่ว่า ทางกลุ่มเรือประมงพาณิชย์จะเสนอ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พิจารณาตัดสินใจห้ามเรือประมงพื้นบ้านขนาดต่ำกว่า 10 ตันกรอส

ใช้เครื่องมือประมงประเภทอวนลอยและอวนจมในการจับปลาทุช่วงฤดูวางไข่ เนื่องจากปลาทุในอ่าวไทยช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมาแทบจะสูญพันธุ์ เนื่องจากมีการใช้อวนทั้ง 2 ประเภทจับปลาทุที่วางไข่ฝั่งเพื่อวางไข่ในเขตจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี กันจำนวนมาก เมื่อเปิดอ่าวอีกครั้งปลาทุจึงแทบไม่เหลือ

“เขาใช้ตะกั่วใหญ่ขึ้นถ่วงตาข่ายอวนให้จม เมื่อพ่อแม่พันธุ์ปลาทุว่ายเลาะหน้าดินเข้าฝั่งเพื่อวางไข่ก็ติดกับตะกั่วหมด ตัวที่เหลือรอดวางไข่เสร็จจะลอยตัวออกทะเลก็ถูกกับตะกั่วอวนลอย ปลาทุที่จะมาเติบโตในอ่าวไทยตัว ก.จึงแทบไม่เหลือ ปิดอ่าวไทยตอนในรูปตัว ก.ตามมาจึงแทบไม่มีประโยชน์ ทั้งที่จริงเรื่องนี้ กรมประมงก็ห้ามใช้มาแล้ว แต่ในปี 2540 มีชาวประมงพื้นบ้านประมาณ 200-300 คนปิด

ถนนประท้วงที่ชุมพร กรมประมงจึงผ่อนผันให้ประมงพื้นบ้านใช้อวนลอย อวนจม แต่ทุกวันนี้ทำเกินเลยกลายเป็นเรือประมงพื้นบ้านพาณิชย์ไปแล้ว จึงกลายเป็น 2 มาตรฐาน ห้ามเรือประมงพาณิชย์จับปลาแต่เรือประมงพื้นบ้านจับได้ ควรจะห้ามทั้งหมด”

นอกจากนี้ ตามมาตรา 32 พระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 เรือประมงพื้นบ้าน 28,000 ลำ ต้องได้รับใบอนุญาตทำการประมง จากกรมประมงจึงจะออกจับปลาได้ แต่ยังไม่มีการดำเนินการในเรื่องนี้ ล่าสุดแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายเหไปทำงานกับเรือประมงพื้นบ้านแทนเรือประมงพาณิชย์ บางลำมีแรงงานต่างด้าวผิดกฎหมายออกจับปลาลำละ 6-8 คนจำนวนมาก เพราะเรือประมงพื้นบ้านไม่ต้องแจ้งต่อศูนย์ตรวจสอบเรือเข้า-ออก

(PIPO) จึงเป็นเรื่องที่ทางการจะต้องเร่ง  
สะสางปัญหาไม่ให้เกิดเป็น 2 มาตรฐาน  
แหล่งข่าวกล่าว

### ประมงพื้นบ้านลุยโต้เรือใหญ่

ขณะเดียวกัน นายสมะเอน เจมุดอ  
นายกสมาคมสมาพันธ์ชาวประมงพื้นบ้าน  
แห่งประเทศไทย และภาคีเครือข่ายองค์กร  
ภาคประชาสังคมเพื่ออาหารทะเล ได้ออก  
มาตอบโต้กลุ่มเรือประมงพาณิชย์โดยเฉพาะ  
เรืออวนลาก โดยเปิดเผยในงาน “บทบาท  
ภาคธุรกิจและประชาสังคมในการแก้ปัญหา  
แรงงานและสิ่งแวดล้อมของอุตสาหกรรม  
ประมงไทย” ที่โรงแรมดุสิตธานีว่า ปัจจุบัน  
นี้ปัญหาการละเมิดสิทธิมนุษยชนและความ  
ไม่ยั่งยืนในอุตสาหกรรมประมงของไทย  
เป็นวงกว้างซึ่งได้รับผลกระทบตลอดห่วง  
โซ่ผลิต แรงงานและสิ่งแวดล้อม ส่งผลให้  
ซูเปอร์มาร์เก็ตขนาดใหญ่ต้องปรับตัวก่อน

ข้างนักโดยเฉพาะสหภาพยุโรปหรืออียูซึ่ง  
เป็นตลาดใหญ่ของไทย ยิ่งคงใบเหลือง  
ประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและ  
ไร้การควบคุม (IUU) เช่นเดียวกันไทยยัง  
ถูกสหรัฐจัดเข้า 2 Watch list ด้านการ  
ค้ามนุษย์ แม้ว่าภาครัฐและเอกชนมีความ  
พยายามแก้ไขวิกฤตดังกล่าวแต่แรงงาน  
อุตสาหกรรมประมงพื้นบ้านกลับได้รับผล  
กระทบหนักที่สุด ดังนั้นภายในการประชุม  
“Seafood Task Force” นับเป็นเวทีระดับ  
โลกของผู้ซื้อและผู้ส่งออกรายใหญ่ ภาคีฯ  
จึงได้เสนอให้ภาคเอกชนมีการแก้ไขเร่ง  
ด่วน ใน 2 ข้อ อาทิ ยุติการใช้เครื่องมือ  
และวิธีการทำประมงทำลายล้าง ไม่ใช่  
และไม่ซื้อผลิตภัณฑ์ประมงที่ได้จากการ  
ทำประมงผิดกฎหมาย (IUU) รวมถึงระบบ  
ตรวจสอบย้อนกลับให้บังคับใช้ระบบนี้กับ  
ซัพพลายเออร์ทุกราย



เทศกาลโคนมแห่งชาติ...สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯสยามบรมราชกุมารีเสด็จฯไปทรงเป็นประธานเปิดงาน“เทศกาลโคนมแห่งชาติ ประจำปี 2560” โดยมี พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ ดร.ณรงค์ฤทธิ์ วงศ์สุวรรณ ผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) และ ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เฝ้าฯ รับเสด็จ ณ อาคารอเนกประสงค์ อ.ส.ค. จังหวัดสระบุรี เมื่อเร็วๆ นี้





## หลอกอีกทีมีโดนแซง

เกษตรบูรณาการฉบับนี้ ติดตามการทำงานในส่วนของการตรวจเกษตรฯ โดยปลายเดือนที่ผ่านมา ท่านรัฐมนตรี "พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ" ได้ลงพื้นที่ จังหวัดขอนแก่น เพื่อติดตามผลงานการส่งเสริมการเกษตร ตามนโยบายของรัฐบาล ได้ตั้งเป้าหมายที่วางไว้แค่ไหน พร้อมประชุม ร่วมกับ "ทีมชิงเกล็ดคอมมาน" ของกระทรวงเกษตรฯ ในพื้นที่ภาคอีสานด้วย

โดยงานนี้ท่านรัฐมนตรี "ฉัตรชัย" ไปพื้นที่แปลงใหญ่ ที่มีการปลูกพืชผัก ว่ากันว่า แปลงใหญ่ที่ไปดู เป็นการรวมกลุ่มปลูกผักเพื่อส่งขายให้กับกลุ่มห้างโมเดิร์นเทรดในพื้นที่ที่สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านที่ร่วมมือกันทำ นอกจากนั้นยังไปดูพื้นที่ปลูกมะม่วงเพื่อการส่งออก ซึ่งงานนี้ท่านรัฐมนตรี "ฉัตรชัย" ชมเปาะว่าแปลงใหญ่ที่ไปดู ถือว่าสำเร็จ ตามเป้าหมายที่กระทรวงเกษตรฯส่งเสริมกันมา แถมท่านยังบอกว่า ครั้งหน้าจะแอบมาดูกันอีกว่า มีอะไรดีขึ้นอีกไหม และมาครั้ง

หน้าก็หวังเอาว่าจะได้เห็นความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นของเกษตรกร และคงเห็นเกษตรกรใส่ทองเส้นโตแน่ๆ อ้าวยังก็ก็ต้องบอกว่าขอให้รวยๆ กันครบถ้วนหน้าดังที่หวังกันตามที่ท่านรัฐมนตรี "ฉัตรชัย" หวังไว้นะขอรับ

การลงพื้นที่ตรวจงานแบบแอบไป ไม่มีใครรู้ ผ่านไป มาดูเรื่องการประชุมชิงเกล็ดคอมมาน ว่ากันว่า ท่านรัฐมนตรี "ฉัตรชัย" บอกว่า ข้อความตอนหนึ่งในที่ประชุมว่าอยากเห็นความชัดเจนในเรื่องการส่งเสริมการรวมกลุ่มการผลิตสินค้า



พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ

เกษตรแบบแปลงใหญ่ เหมือนที่ลงไปดู ซึ่งปี 2559 ที่ผ่านมา ว่ากันว่า มีเป้าหมายส่งเสริมไป 6,000 แปลง แต่จบครบถ้วนที่ 4,000 แปลง ก็ถือว่าสำเร็จ และปีนี้ อยากให้ได้เพิ่มขึ้นอย่างน้อยไม่ต่ำกว่า 2,000 แปลง จะดีเยี่ยม เพราะว่ามีกรรายงานจากหน่วยงานที่เขาดูแลรับผิดชอบรายงาน ท่านรัฐมนตรี "ฉัตรชัย" มาว่าทุกครัวเรือนที่เข้าโครงการแปลงใหญ่ มีรายได้เพิ่มขึ้นจากเดิมครัวเรือนละกว่า 40,000 บาท ซึ่งท่านรัฐมนตรี "ฉัตรชัย" บอกว่า เรื่องตัวเลขที่มา 40,000 บาทต่อครัวเรือน

เป็นการรายงานจากหน่วยงานที่รับผิดชอบเรื่องแปลงใหญ่ "ส่วนเขาจะโกหกหรือไม่ บอกเลยว่าหากโกหก บาปกรรมก็จะตกอยู่กับเขา ถ้าเขากล้าหลอกแม้กระทั่งผู้บังคับบัญชา ทุกอย่างก็จะตกกับเขาทั้งหมด" ยังไงระวังกันให้ดีนะขอรับ จะรายงานข้อมูลกับรัฐมนตรีต้องตรวจสอบให้ดีระวัง หลอกอีกทีมีโดนแซงเดี๋ยวจะหาว่าไม่เตือน

มาปิดด้วยเรื่องสุดท้าย และต้องบอกว่าชนลูกกันทั้งกระทรวงฯ ไม่ใช่ จะทำให้ใครปวดท้องหรือท้องเสียหรือครบถ้วนมือยู่ว่า มีข้อมูลแฉว่า มีการประเมินการทำงานเบื้องต้นของผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ ตั้งแต่ระดับ 10 จนถึง ระดับ 11 ที่เกี่ยวข้องกับการทำงานที่ประเมินผลสัมฤทธิ์ตามนโยบายรัฐบาล เรื่องการพัฒนาการเกษตรว่าประสบความสำเร็จแค่ไหน และเข้าใจเข้าถึงประชาชนแค่ไหน วันนี้ต้องบอกว่า ผู้บริหารหลายคนผ่านแบบเส้นยาแดงผ่าแปด และก็มีบางคนต่ำกว่าเกณฑ์ ส่วนใครเป็นใครงานนี้ต้องรอชี้ชะตาอีกครั้ง ในช่วงเดือนมีนาคมที่จะถึงนี้ เพราะงานนี้ ท่านรัฐมนตรี พุดชัดเจนนว่า "หากทำงานกันอยู่แบบนี้ ท่านรองฯ และผู้ตรวจราชการทั้งหลายเตรียมพร้อม"

ราชดำเนิน

# แฉผลประโยชน์“พลังงานลม” หลัง“ฉัตรชัย”ล้ม20โครงการ

**ผู้จัดการรายวัน360°** - ย้อนรอยวงจรรูปภาพวีdeoขายผลประโยชน์ “โครงการพลังงานลม” มูลค่าหมื่นล้าน หลัง “พล.อ. ฉัตรชัย” สั่ง ส.ป.ก. ล้มกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้าทุกรายที่ผิดกฎหมาย ตามคำพิพากษาศาลปกครองสูงสุด เพิกถอน “เทพสถิต วินด์ฟาร์ม” เปิดรายชื่อ 20 บริษัท ชัยภูมิ-โคราช ทำสัญญาเช่า ส.ป.ก. ด้าน “เรศกุลเลเตอร์” เตือนถูกปัญหาด่วน! รับข้อเสนอโยกไปภาคใต้ **อ่านต่อหน้า | 11**

## แฉผลประโยชน์

จากกรณีเมื่อวันที่ 26 ม.ค.ที่ผ่านมา ศาลปกครองสูงสุดได้มีคำพิพากษา ยืนคำพิพากษาศาลปกครองกลาง ให้ยกเลิกสัญญาเช่าพื้นที่ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ไปติดตั้งกังหันลมผลิตไฟฟ้า ของบริษัท เทพสถิต วินด์ฟาร์ม จำกัด เพราะไม่ชอบด้วยกฎหมาย

ก่อนหน้านี้เมื่อปี 52 คณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัดชัยภูมิ มีมติอนุญาตให้บริษัท เทพสถิต วินด์ฟาร์ม จำกัด เช่าที่ดิน ส.ป.ก. เพื่อติดตั้งกังหันลมผลิตไฟฟ้าในพื้นที่หมู่ 2 ต.บ้านไร่ อ.เทพสถิต จ.ชัยภูมิ ต่อมาชาวบ้านและสมาคมนักกฎหมายพิทักษ์สิ่งแวดล้อม ได้ยื่นฟ้องต่อศาลปกครองกลาง ให้ยกเลิกการเช่าพื้นที่ดังกล่าว กระทั่งในปี 59 ศาลปกครองกลาง ชั่วคราวสั่งการว่าไม่ชอบด้วยกฎหมาย เนื่องจากคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินระดับจังหวัด (คปจ.) มีการใช้อำนาจอนุญาตโดยมิชอบ ขัดกับหลักกฎหมายปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ต่อมาสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ได้หารือร่วมกับสำนักงาน ส.ป.ก.จังหวัดชัยภูมิ รวมถึง ส.ป.ก.จังหวัดในพื้นที่ที่มีการให้เอกชนเช่าทำโครงการติดตั้งกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้า ต่อมาพบว่าบริษัทเอกชนได้ทำสัญญาเช่าเมื่อปี 52 ในพื้นที่ ส.ป.ก. 2 จังหวัด ได้แก่ จ.นครราชสีมา และชัยภูมิ รวม 20 ราย เนื้อที่กว่า 700 ไร่

สั่งล้มกังหันลมผลิตไฟฟ้าทุกรายที่ผิด กม.  
มีรายงานว่า ภายหลัง ส.ป.ก. ได้รายงาน

ต่อ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้มีคำสั่งถึงปลัดกระทรวงเกษตรฯ และเลขาธิการสำนักงาน ส.ป.ก. ให้ยกเลิก “โครงการติดตั้งกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้าทุกราย” ตาม พ.ร.บ.วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง หากทราบว่า การกระทำใดที่ไม่ชอบกฎหมาย ให้แก้ไขใน 90 วัน คือภายในวันที่ 26 เม.ย. 60 ซึ่งเป็นสัญญาเช่าระหว่าง ส.ป.ก. กับบริษัท ดั้งนั้น ส.ป.ก. เมื่อรับทราบคำสั่งการปกครองแล้ว ต้องบอกเลิกสัญญาตามเงื่อนไขอย่างไรก็ตาม จะไม่มีการใช้ ม.44 เข้ามาดำเนินการ

รายงานดังกล่าวระบุว่า คำพิพากษาศาลปกครองสูงสุด ไม่ผูกพันภายนอก แต่ผูกพันเฉพาะคู่ความหรือคู่คดี ไปใช้กับบริษัทอื่นที่ถูกฟ้องไม่ได้ ถือว่าเป็นคนละเรื่องกับการเช่าที่ดิน ส.ป.ก. ทั่วประเทศ ซึ่งจังหวัดที่มีการเช่าทำกังหันลมผลิตไฟฟ้า มีเพียงที่ จ.ชัยภูมิ และ นครราชสีมา เท่านั้น

### 20 บริษัทไฟฟ้าพลังลม ทำสัญญาเช่า ส.ป.ก.

แหล่งข่าวจาก ส.ป.ก. เปิดเผยว่า เมื่อสืบคดีที่ผ่านมา เจ้าหน้าที่สำนักงานกฎหมายของ ส.ป.ก. ลงพื้นที่ตรวจสอบบริษัทเอกชนที่เช่าที่ดินเพื่อทำกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้าทั้ง

2 จังหวัด ที่ ส.ป.ก. ครอบครองที่ดินอยู่ เพื่อสำรวจว่า มีบริษัทใดเช่าขายไม่ทำตามวัตถุประสงค์ของโครงการหรือไม่

ล่าสุดได้สรุปรายชื่อโครงการติดตั้งกังหันลมผลิตกระแสไฟฟ้า ที่ได้ทำสัญญาเช่ากับ ส.ป.ก. โดยเป็นโครงการที่ดำเนินการแล้ว และอยู่ระหว่างดำเนินการ พื้นที่ประมาณ 620 ไร่ แบ่งเป็น จ.นครราชสีมา 7 บริษัท เนื้อที่ 280 ไร่ และ จ.ชัยภูมิ 13 บริษัท เนื้อที่ประมาณ 380 ไร่ ประกอบด้วย

1. โครงการเฟิร์ โคราช วินด์ จำกัด อ.ด่านขุนทด
2. โครงการเคอาร์ทู จำกัด อ.ด่านขุนทด
3. โครงการเทพารักษ์ วินด์ จำกัด อ.เทพารักษ์
4. โครงการทรอปิคอล วินด์ จำกัด อ.เทพารักษ์
5. โครงการเคอาร์ทู เอส ทรี จำกัด อ.เทพารักษ์
6. โครงการกรฤชณา วินด์ พาวเวอร์ จำกัด อ.เทพารักษ์
7. โครงการเคอาร์ทู วัน จำกัด อ.เทพารักษ์

- ส่วนที่ จ.ชัยภูมิ 8. โครงการเทพสถิต วินด์ฟาร์ม จำกัด ต.บ้านไร่ อ.เทพสถิต (ถูกศาลปกครองสั่งยกเลิกสัญญาเช่าในที่ดิน ส.ป.ก.)
9. โครงการเทพพนาวินด์ ฟาร์ม จำกัด ต.เวตะแบก อ.เทพสถิต
10. โครงการชัยใหญ่



วินด์ฟาร์ม 1 จำกัด ต.ชัยใหญ่ อ.ชัยใหญ่ 11. โครงการชัยภูมิ วินด์ฟาร์ม ต.ชัยใหญ่ อ.ชัยใหญ่ 12. โครงการบ้านกั้งหัน จำกัด ต.บ้านไร่ อ.เทพสถิต 13. โครงการบ้านไร่ วินด์ฟาร์ม จำกัด ต.บ้านไร่ อ.เทพสถิต 14. โครงการวะตะแบก วินด์ จำกัด ต.ห้วยยายจิว อ.เทพสถิต 15. โครงการเคออร์ เอสทรี จำกัด ต.วะตะแบก อ.เทพสถิต 16. โครงการนายง กลักพลังงานลม จำกัด ต.นายงกลัก อ.เทพสถิต 17. โครงการนายงกลักพลังงาน ลม จำกัด ต.นายงกลัก อ.เทพสถิต 18. โครงการโป่งนกพัฒนา จำกัด ต.วะตะแบก อ.เทพสถิต 19. โครงการเบญจรัตน์ พัฒนา จำกัด ต.นายงกลัก อ.เทพสถิต และ 20. โครงการบ้านชนวนพัฒนา จำกัด ต.โคกเพชร พัฒนา อ.บำเหน็จณรงค์

มีรายงานว่า ขณะนี้ คณะกรรมการกำกับ กิจการพลังงาน (เรกูเลเตอร์) ได้เชิญผู้เกี่ยวข้อง กับโครงการนี้เข้าหารือในสัปดาห์นี้ เพื่อดู แนวทางดำเนินการที่ชัดเจนกับ ส.ป.ก. ในกรณี ดังกล่าว ซึ่งขณะนี้ก็มีข้อเสนอหลายฝ่ายที่ ต้องการให้เปลี่ยนไปพัฒนาโครงการลมในพื้นที่ ภาคใต้แทน เพราะพลังงานลมในภาคใต้ มีความแรงสูงกว่าภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

แหล่งข่าวจากสมาคมธนาคารไทย เปิด เผยว่า ปัจจุบันนี้มีการปล่อยสินเชื่อโครงการ กังหันลมให้ผู้ประกอบการไปแล้วประมาณ 7,000 ล้านบาท เฉพาะโครงการที่มีโฉนด โดย ธนาคารพาณิชย์ จะปล่อยกู้ร่วมกัน ขณะนี้ส่วน มากขึ้นตอนอยู่ระหว่างการพิจารณาปล่อย สิณเชื่อ

**ศาล ปค.เพิกถอนเฉพาะเทพสถิต วินด์ฟาร์ม**  
เมื่อวันที่ 26 ม.ค.ที่ผ่านมา ศาล ปค.สูงสุด

มีคำพิพากษายืนตามศาล ปค.กลาง ให้ยกเลิก สัญญาเช่าพื้นที่ ส.ป.ก.ไปติดตั้งกังหันลมผลิต ไฟฟ้าของบริษัท เทพสถิต วินด์ฟาร์ม จำกัด เพราะไม่ชอบด้วยกฎหมาย เนื่องจากการจัด ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินให้บุคคลใดใช้เพื่อ กิจการอื่นนั้น จะต้องสนับสนุน หรือเกี่ยวเนื่อง กับวัตถุประสงค์ของการปฏิรูปที่ดิน และ เกษตรกรจะต้องได้ประโยชน์โดยตรง

แต่โครงการกังหันลมผลิตไฟฟ้า แม้จะเป็นบริการสาธารณะให้ประโยชน์ต่อส่วนรวม แต่เป็นการผลิตไฟฟ้าเพื่อขายให้กับการไฟฟ้า ฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) อันเป็น กิจการที่มีวัตถุประสงค์แสวงหากำไร ไม่ใช่ กิจการที่เป็นการบริการ หรือเกี่ยวข้องกับความ

เป็นอยู่ของเกษตรกรในท้องที่โดยตรง เพราะ ไฟฟ้าที่ผลิตได้ จะส่งไปที่สถานไฟฟ้าแรงสูง บำเหน็จณรงค์

จากข้อมูลของกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ระบุว่า บริษัท เทพสถิต วินด์ฟาร์ม มีเงินทุน จดทะเบียน 2 ล้านบาท แต่ตรวจสอบข้อมูล ย้อนหลัง พบว่า โครงการเทพสถิต วินด์ฟาร์ม เริ่มต้นจากการร่วมทุน ระหว่างบริษัท โปรเวทุม อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด และ บริษัท จีอี เอนเนอร์ยี จำกัด มีเป้าหมายผลิตไฟฟ้าด้วย กังหันลมใหญ่ที่สุดในอาเซียน และมีการลงทุน ไปแล้ว 1.5 หมื่นล้านบาท

อย่างไรก็ตาม โครงการกังหันลมผลิต ไฟฟ้าในประเทศไทย ส่วนใหญ่ตั้งอยู่บนพื้นที่ ส.ป.ก. คำพิพากษาของศาล ปค.สูงสุด จะเป็น บรรทัดฐานที่สำนักงาน ส.ป.ก. ต้องไปยกเลิก สัญญาให้เช่าที่ดินกับบริษัทอื่นๆ ทั่วประเทศ ทั้งนี้ จะต้องตรวจสอบต่อไป บริษัทที่ประกอบ กิจการกังหันลมผลิตไฟฟ้า อยู่ในพื้นที่ ส.ป.ก. หรือไม่

**เครือข่ายผลประโยชน์หมื่นล้านบาท**

มีรายงานว่า จากบทความ “วงจรรูปার্หว่ เครือข่ายผลประโยชน์โครงการพลังงานลม มูลค่าหมื่นล้านบาท” จำนวน 3 ตอน ของ นาย ประพันธ์ คุณมี เผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ manager.co.th เมื่อวันที่ 9 เม.ย.54 ตอน หนึ่ง ระบุว่า โครงการดังกล่าว มีข้าราชการของ ส.ป.ก.ทั้งส่วนกลาง และส่วนภูมิภาคไป เกี่ยวข้อง โดยแทนที่จะเข้มงวดกดขันจับกุม ผู้กระทำความผิด กลับปล่อยปละละเลย ไม่บังคับ ใช้กฎหมายแต่อย่างใด โดยเฉพาะเป็นความ ผิดซึ่งหน้า และได้กระทำการก่อนที่เจ้าหน้าที่ จะสั่งการให้ดำเนินการ เจ้าหน้าที่ ส.ป.ก.จังหวัด กลับทำตัวเหมือนพนักงานของบริษัท ที่เร่ง ดำเนินการ อำนวยความสะดวกให้บริษัททำการ ให้สำเร็จ รวมทั้งข่มขู่ราชกร หากไม่ให้ความ ร่วมมือ อีกทั้งข้าราชการระดับสูงในส่วนกลาง ก็เร่งแก้ไขระเบียบให้คณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรรม อนุมัติให้บริษัทสามารถเช่า พื้นที่ตั้งกังหันลมได้ โครงการละ 50 ไร่ ข้าราชการที่เป็นผู้ข่งเรื่องในขณะนั้น คือ รอง เลขาธิการ ส.ป.ก. นายสถิตย์พงษ์ สุดชูเกียรติ และ ร่วมกับอดีตเลขาธิการ ส.ป.ก.ในสมัยนั้น คือนายเฉลิมพร พิรุณสาร เด็กในคณาของ “ตั้งเสี่ยวหาร” ที่สนองงานจนปัจจุบันได้ดิบ ได้ดีเลื่อนขั้นเป็น ปลัดกระทรวงเกษตรฯ,

เปิดงาน...ชุดิมา  
บุญยประภัศร รมช.  
กระทรวงเกษตรและ  
สหกรณ์ พร้อมด้วย  
ฉัตรพร ราษฎร์ดุษดี  
ผวจ.เพชรบุรี เปิดงาน  
“ตลาดสินค้าเกษตร  
คุณภาพ อ.ต.ก.จังหวัด  
เพชรบุรี” ที่บริเวณ  
สหกรณ์บริการสินค้า  
เกษตรอินทรีย์เพชรบุรี



# จี'กรมปศุสัตว์'ทำแผนยุทธศาสตร์นระยะ5ปี

นายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการโคนมและผลิตภัณฑ์นม (มิลค์บอร์ด) เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้กรมปศุสัตว์ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสมาคมผู้เลี้ยงโคนมไทยโฮลสไตน์ฟรีเชียน และสมาคมอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์อาหารนมไทย จัดทำแผนยุทธศาสตร์พัฒนาโคนมและผลิตภัณฑ์นม ระยะเวลาย 5 ปี (2560-2569)

ทั้งนี้ ถือเป็นแผนยุทธศาสตร์นมฉบับแรกของไทยมีเป้าหมายในการเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร เฉลี่ย 5%ต่อปี เพิ่มมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์นมไม่ต่ำกว่า 5%ต่อปี เพิ่มผลผลิตน้ำนมเฉลี่ย 4%ต่อปี จากที่ปัจจุบันมีผลผลิตอยู่ที่ 13.31 ลิตรต่อตัวต่อวัน เป็น 15.57 ลิตรต่อตัวต่อวัน เมื่อสิ้นสุดแผน เพิ่มอัตราการบริโภคนมพร้อมดื่มภายในประเทศ เฉลี่ย 4%ต่อปี จากที่ปัจจุบันมีการบริโภคนม 14.56 ลิตรต่อคนต่อปี เป็น 17.03 ลิตรต่อคนต่อปี

สำหรับสาระสำคัญที่จะมีการบรรจุไว้ในแผนยุทธศาสตร์มี 6 ด้าน คือ 1.การพัฒนาต้นน้ำ หรือ เกษตรกรผู้โคนมให้มีความเข้มแข็ง มีการบริหารจัดการธุรกิจแบบมืออาชีพ การส่งเสริมการรวมกลุ่ม และเพิ่มขนาดสหกรณ์ โดยรวมกลุ่มสหกรณ์ขนาดเล็กเข้าด้วยกัน การส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีบริหารจัดการฟาร์ม เพื่อลดภาระในกิจวัตรประจำวัน รวมทั้งส่งเสริม

ให้เกษตรกรรุ่นใหม่สืบทอดอาชีพการเลี้ยงโคนม

2.การพัฒนากระบวนการผลิตนมให้มีผลผลิตที่สูงขึ้นและได้มาตรฐานสากล โดยการทำแปลงใหญ่โคนม การจัดทำระบบตรวจสอบย้อนกลับ การพัฒนาห้องปฏิบัติการตรวจสอบคุณภาพน้ำนมดิบของศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบให้เข้าสู่ระบบมาตรฐานสากล การผลิตนมให้นมมีความหลากหลาย เช่น นมอินทรีย์ นมเกรดพรีเมียม นมออร์แกนิก

3.การส่งเสริมกิจกรรมกลางน้ำ หรือ การแปรรูปผลิตภัณฑ์นม เช่น ชีส นมผง โยเกิร์ต และเนย 4.การพัฒนาด้านการตลาดหรือ ปลายน้ำ โดยการรณรงค์และส่งเสริมการบริโภคนมและผลิตภัณฑ์นมภายในประเทศ การเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า การตลาดใหม่ๆ โดยการโรดโชว์และเจรจาเปิดตลาดขายแดนกลุ่มประเทศอาเซียน และส่งเสริมให้ไทยเป็นฐานในผลิตนมในภูมิภาค

5.การวิจัย พัฒนา และเผยแพร่องค์ความรู้การเลี้ยงโคนม ปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์โคนม 6.การบริหารจัดการ จัดตั้งศูนย์ข้อมูลโคนมแห่งชาติการพัฒนาระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม และฐานข้อมูลโคนมเดียวกันทั้งประเทศ

“เมื่อกรมปศุสัตว์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดทำแผนยุทธศาสตร์แล้วเสร็จ จะต้องนำเสนอให้มิลค์บอร์ดเห็นชอบ หลังจากนั้น ค.นี้ จากนั้นมิลค์บอร์ดจะเสนอให้ พล.อ.ฉัตรชัย พิจารณาเพื่อเสนอไปยัง ครม.เห็นชอบต่อไป”



เร่งสร้างระบบเตือนภัย  
ปฏิรูปสหกรณ์ทั่วประเทศ  
> 5

# เร่งสร้างระบบเตือนภัย ปฏิรูปสหกรณ์ทั่วประเทศ

## • ยूपิน พงษ์กอง

สหกรณ์เป็นระบบการเงินที่แข็งแกร่ง แต่ก็ยังมีปัจจัยเสี่ยงมากที่สุดเช่นกัน โดยเฉพาะสหกรณ์ออมทรัพย์และเครดิตยูเนียน ที่มีเงินหมุนเวียนรวมกันมากถึง 70% ของทุนดำเนินงานของสหกรณ์ทั้งระบบ 2.5 ล้านล้านบาท

จากปัญหาการทุจริตในสหกรณ์ เครดิตยูเนียนคลองจั่น และสหกรณ์อื่น ทำให้พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี มีคำสั่งให้ศึกษาหาแนวทางโอนย้ายทั้ง 2 สหกรณ์ไปอยู่ภายใต้การดูแลของกระทรวงการคลัง

แต่ปรากฏว่าบรรดาสหกรณ์ไม่เห็นด้วย ดังนั้น จึงเป็นจุดเปลี่ยนที่กรมส่งเสริมสหกรณ์จะต้องกำหนดทิศทางการดูแลสหกรณ์เหล่านี้ให้มีความมั่นคงและเป็นที่ยอมรับของสมาชิกอย่างแท้จริงตามเป้าหมายของการจัดตั้งสหกรณ์

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ระบุว่าทุนดำเนินงานของสหกรณ์ทั้งระบบมีประมาณ 2.5 ล้านล้านบาท แยกเป็นทุนภายในของสหกรณ์ 74.20% ประกอบด้วยเงินระบบฝากของสมาชิก 29.84% ทุนของสหกรณ์ 43.17% และอื่นๆ 1.19% และทุนภายนอก 25.80% ส่วนเงินกู้ยืมและเครดิตการค้า 23.49% และรับเงินจากสหกรณ์และอื่นๆ 2.31%

ด้านการบริหาร กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้วิเคราะห์ประสิทธิภาพการบริหารทางการเงินต่อการเปรียบเทียบ เพื่อใช้อ้างอิง

เทียบเคียงสำหรับใช้ปรับปรุงในการพัฒนาการบริหารธุรกิจและการจัดการทางการเงินของสหกรณ์ สร้างความเข้มแข็งและเตรียมความพร้อมในการเฝ้าระวังทางการเงินสหกรณ์

ซึ่งประกอบด้วย อัตราลูกหนี้ระยะสั้นที่ชำระได้ตามกำหนด อัตราค่าใช้จ่ายดำเนินการต่อกำไร ก่อนหักค่าใช้จ่ายดำเนินงาน และ อัตราส่วนทุนสำรองต่อสินทรัพย์โดยใช้เครื่องมือวิเคราะห์ทางการเงิน ที่แบ่งประสิทธิภาพออกเป็น 3 ระดับ คือ ระดับดี คือสูงกว่ามาตรฐาน ระดับพอใช้ คือได้มาตรฐานและต้องปรับปรุง เพราะต่ำกว่ามาตรฐาน

แต่ภาคสหกรณ์ต้องให้ความสำคัญของการสะสมทุนสำรองตามที่ พ.ร.บ.สหกรณ์ปี 2542 กำหนดไว้ 10% ของเงินกำไรสุทธิ ซึ่งเป็นทุนที่เข้มแข็ง มั่นคง และปราศจากภาระผูกพัน จะช่วยเป็นเกราะป้องกันรองรับผลกระทบที่เกิดจากความผันผวนทางธุรกิจ และต้องพิจารณามาตรการเร่งรัดหนี้ให้ชำระภายในระยะเวลาที่กำหนด รวมทั้งปรับปรุงเงื่อนไขธุรกิจการให้สินเชื่อโดยคำนึงถึงขีดความสามารถในการชำระหนี้และหลักประกันของสมาชิกเป็นสำคัญ

“จากการตรวจสอบบัญชีของสหกรณ์พบว่าทุกสหกรณ์มีตัวเลขเงินทุนสำรองทางบัญชีตามที่กำหนดไว้ใน พ.ร.บ.สหกรณ์ แต่ไม่สามารถตรวจสอบได้ว่ามีเงินสดอยู่จริงหรือไม่ อย่างไรก็ตามหากมีความจำเป็นต้องใช้เงินดังกล่าวสหกรณ์ต้องนำมาให้ได้ เนื่องจากเงินทุกบาทมี

เจ้าของ แต่เพื่อให้ระบบการตรวจสอบระบบสหกรณ์มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้ร่วมกับธนาคารพัฒนาเอเชีย หรือเอดีบี ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (สศค.) เพื่อสร้างระบบเตือนภัยขึ้น”

ทั้งนี้โครงสร้างระบบเตือนภัยจะเชื่อมโยงกับธุรกรรมทางการเงินของสหกรณ์ทั้งหมดเข้าไปอยู่ในระบบสารสนเทศทางการเงิน (MIS) ทำหน้าที่เตือนภัยอย่างรวดเร็วทันทีที่พบสิ่งผิดปกติเกิดขึ้น เช่น เริ่มขาดสภาพคล่องทางการเงิน ไม่สามารถปิดบัญชีได้ เป็นต้น

ในปีนี้จะเริ่มดำเนินการกับสหกรณ์ออมทรัพย์ที่มีเงินทุนมากเกิน 5,000 ล้านบาทขึ้นไป 170 แห่งจากทั้ง 1,400 แห่ง หลังจากนั้นจะขยายไปสู่สหกรณ์ประเภทอื่น

ส่วนของสหกรณ์การเกษตรมีเป้าหมายจะพัฒนาให้มีความเข้มแข็งอำเภอละ 1 แห่ง หรือ 600 แห่งจากทั้งหมด 4,466 แห่ง โดยจะคัดเลือกจากสหกรณ์ที่อยู่ในระดับ ดี หรือสูงกว่ามาตรฐานที่มีอยู่ 876 แห่ง ส่วนสหกรณ์การเกษตรที่ได้มาตรฐาน 2,318 แห่งจะพัฒนาให้สูงกว่ามาตรฐาน และสหกรณ์การเกษตรที่ต้องปรับปรุงเพราะต่ำกว่ามาตรฐาน 500 แห่งจะต้องพัฒนาให้ได้มาตรฐาน และที่เหลือ

700 แห่งที่ไม่สามารถทำบัญชีได้ นั้นต้องทยอยยกเลิกไป

นายวิณะโรจน์ กล่าวว่า การดำเนินการ

## สหกรณ์มีสภาพเป็นนิติบุคคลมีอิสระที่จะทำธุรกิจ แต่ไม่อิสระจากความรับผิดชอบเพราะกิจการรวมที่กายังอยู่ในความดูแลของกรมส่งเสริมสหกรณ์

ทั้งหมดนี้ เป็นการปรับกลยุทธ์ของกรมส่งเสริมสหกรณ์เพื่อรองรับ พ.ร.บ.สหกรณ์ฉบับใหม่ที่ปัจจุบันผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี (ครม.) แล้ว คาดว่าเข้าสู่การพิจารณาของสภานิติบัญญัติเร็วๆ นี้ ประกอบกับทางสหกรณ์ออมทรัพย์ และสหกรณ์เครดิตยูเนี่ยนปฏิเสธที่จะย้ายไปอยู่ในความดูแลของกระทรวงการคลัง

ดังนั้น กรมส่งเสริมสหกรณ์จึงต้องปรับกระบวนการทำงานทั้งหมดเพื่อสร้างความเข้มแข็งกับระบบสหกรณ์มากยิ่งขึ้น โดยทุกกระบวนการทำงานจะให้สปท. และกระทรวงการคลังเป็นผู้ให้คำปรึกษา ซึ่งตาม พ.ร.บ.ฉบับใหม่จะเพิ่มบทบาทของนายทะเบียนให้สามารถลงโทษผู้กระทำความผิดในระบบสหกรณ์มากขึ้นโดยเฉพาะกับบุคคลที่ 3 หรือบุคคลภายนอกที่เข้ามามีส่วนพัวพันทำให้สหกรณ์เกิดความเสียหายจากปัจจุบันที่นายทะเบียนจะมีอำนาจเพียงการตรวจสอบและปรามผู้กระทำความผิดเฉพาะบุคคลที่เป็นเจ้าหน้าที่ของสหกรณ์เท่านั้น โดยจะมีโทษทั้งทางอาญาและทางแพ่งที่รุนแรงมากขึ้น จาก 1 หมิ่นบาทเป็น 1 แสนบาท

“สหกรณ์มีสภาพเป็นนิติบุคคลมีอิสระที่จะทำธุรกิจ แต่ไม่อิสระจากความรับผิดชอบต่อเพราะกิจการรวมที่กายังอยู่ในความดูแลของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ที่ต้องดูแล แต่ไม่ก้าวท้าว เพียงแต่ต้องการประคองและพัฒนาให้เติบโตอย่างมั่นคง โดยสหกรณ์ออมทรัพย์ต้องเป็นแหล่งเงินทุนของชุมชนที่มีศักยภาพ มีธรรมาภิบาลเป็นที่พึ่งของสมาชิก แก้ไขปัญหาให้กับสมาชิกเป็นทุนของชุมชน”

นายวิณะโรจน์ กล่าว ว่า สหกรณ์เครดิตยูเนี่ยน มีความหลากหลายและซับซ้อนมากอยากให้เป็นที่พึ่งของชุมชนอย่างแท้จริงไม่มีการลงทุนอย่างอื่นที่แอบแฝงผลประโยชน์เพราะสมาชิก

ของสหกรณ์เป็นกลุ่มที่มีเงินเดือนหรือไม่มีเงินเดือนก็ได้ ดังนั้นการเข้าเป็นสมาชิกต้องผ่านการอบรมให้รู้ถึงปรัชญาเกษตรกรรมแต่ปัจจุบันไม่มั่นใจว่าสหกรณ์เครดิตยูเนี่ยนแต่ละแห่งดำเนินการตามขั้นตอนหรือไม่

สหกรณ์การเกษตร ที่มีจำนวนมากที่สุด อยากให้เป็นที่พักของสมาชิกเป็นแหล่งเงินทุน และแห่งให้บริการปัจจัยการผลิต การจำหน่ายผลผลิตผล จึงต้องอาศัยผู้ที่มีความเชี่ยวชาญทางด้านการตลาดเข้ามาดำเนินการสร้างความเข้มแข็งให้กับสหกรณ์ด้วย

ขณะที่สหกรณ์ประมง ร้านค้า และสหกรณ์บริการนั้น ต้องการให้ดูแลสมาชิกอย่างยุติธรรมพัฒนาให้เป็นที่พักตามหลักธรรมาภิบาลของสหกรณ์อย่างแท้จริง

สำหรับการดูแลทางด้านการเงินในจำนวน 2.5 ล้านล้านบาทนั้น มีเงินที่สหกรณ์สามารถนำไปลงทุนเพื่อหากำไรได้เฉพาะที่เป็นเงินฝากจำนวน 7.8 แสนล้านบาทเท่านั้น ซึ่งทางพล.อ.ประยุทธ์ เห็นว่าควรจัดตั้งธนาคารสหกรณ์ขึ้นมาบริหารจัดการเพื่อใช้เงินดังกล่าวสร้างประโยชน์ให้กับสหกรณ์ด้วยกันเอง

ทางกระทรวงเกษตรฯจึงตั้งคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการจัดตั้งธนาคารสหกรณ์ ที่มีนายธีรภัทร ประยูรสิทธิ ปลัดกระทรวงเกษตรฯเป็นประธาน เห็นชอบว่าควรจะให้ชุมนุมสหกรณ์ออมทรัพย์ (ชสอ.) เข้าบริหารจัดการในลักษณะศูนย์กลางทางการเงินโดยปัจจุบันได้ผ่านการประชาพิจารณ์ไปแล้วเมื่อเดือน ธ.ค. ที่ผ่านมา

“ชสอ. เห็นด้วยที่พัฒนาให้เป็นศูนย์กลางทางการเงินนี้ เพราะปัจจุบันก็ทำหน้าที่ดูแลเงินของสหกรณ์ที่เป็นสมาชิกอยู่แล้ว แต่การเป็นศูนย์กลางจะแสวงหากำไรไม่ได้ ดังนั้นจึงต้องหาวิธีแนวทางที่เหมาะสมเพราะขณะนี้



“ทุกสหกรณ์มีตัวเลขเงินทุนสำรองทางบัญชีตามที่กำหนดไว้ใน พ.ร.บ.สหกรณ์ แต่ไม่สามารถตรวจสอบได้ว่ามีเงินสดอยู่จริงหรือไม่”

วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข

ชสอ. มีการออกตัวเงินกู้และลงทุนอื่นๆ ที่มีอาจจะเกิดความเสียหายอยู่เช่นกัน” นายวิณะโรจน์ กล่าว

นับว่าเป็นความพยายามแก้ปัญหาการทุจริตและหาทางตรวจสอบเพื่อให้เกิดความโปร่งใส ซึ่งหากสามารถทำได้ ก็เชื่อว่าระบบสหกรณ์จะเป็นประโยชน์ที่แท้จริงกับสมาชิก

# ■ กวก.มอบเมล็ดพันธุ์ผักเกษตรกร4ต้น สร้างแหล่งอาหารในครัวเรือน ผุดแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่

กรมวิชาการเกษตรเล็งผุดแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ถวายเป็นของขวัญ "ในหลวง รัชกาลที่ 9" พร้อมส่งมอบเมล็ดพันธุ์ผัก 20 ชนิด รวมกว่า 4 ต้นสู่เกษตรกร 70,000 ครัวเรือน มุ่งสร้างแหล่งอาหารช่วยลดรายจ่ายหวังให้พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

กวก.: นายสุวิทย์ ชัยเกียรติยศ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้กรมวิชาการเกษตรจัดหาเมล็ดพันธุ์ผักมากกว่า 20 ชนิด ปริมาณรวม 4 ต้น อาทิ เมล็ดพันธุ์ผักบุ้ง ถั่วฝักยาว คะน้า กวางตุ้ง พริก มะเขือเปราะ มะเขือยาว ผักชี โหระพา กะเพรา มะละกอ และข้าวโพดเทียน ส่งมอบให้กับ Single Command แต่ละจังหวัด นำไปแจกจ่ายให้เกษตรกรในพื้นที่ปลูกภายใต้โครงการ "เกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายเป็นหลวง รัชกาลที่ 9" เป้าหมายจำนวน 70,000 ครัวเรือนทั่วประเทศ โดยมุ่งสร้างแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่เพิ่มมากขึ้น พร้อมส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกผักสวนครัวเพื่อสร้างแหล่งอาหารไว้บริโภคในครัวเรือน ช่วยลดรายจ่าย หากผลผลิตเหลือจากบริโภคก็นำไปขายเพื่อสร้างรายได้ อนาคตคาดว่าเกษตรกรจะสามารถผลิตเมล็ดพันธุ์ผักสวนครัวเก็บไว้ใช้เอง ช่วยลดต้นทุนการผลิต และสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

นายสุวิทย์กล่าวว่า เมล็ดพันธุ์ผักที่แจกจ่ายให้เกษตรกรในโครงการฯ ดังกล่าว ส่วนใหญ่กรมวิชาการเกษตรผลิตเองบางส่วนจัดซื้อเพิ่มเติมและอีกส่วนหนึ่งได้รับการสนับสนุนจากภาคเอกชนที่ผลิตเมล็ดพันธุ์เพื่อการค้า และสถาบันการศึกษาในรูปแบบประชารัฐ ซึ่งเมล็ดพันธุ์ผักทุกชนิดได้ผ่านการทดสอบคุณภาพและเปอร์เซ็นต์ความงอกแล้ว โดยมีอัตราการงอกเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด โดยสถาบันวิจัยพืชสวน กรมวิชาการเกษตร ได้บรรจุเมล็ดพันธุ์ผักใส่ซอง ของ ละ 4-5 ชนิด ซึ่งพิจารณาชนิดพืชตามความเหมาะสมกับสภาพแต่ละพื้นที่ พร้อมเอกสารแนะนำวิธีการปลูกและดูแลรักษาอย่างง่าย ส่งมอบให้ Single

Command และหน่วยงานที่รับผิดชอบแต่ละจังหวัดเรียบร้อยแล้ว ขณะนี้เริ่มทยอยแจกจ่ายให้เกษตรกรที่ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ นำไปปลูก

นายสุวิทย์กล่าวเพิ่มเติมว่า ทั้งนี้ หน่วยงานสังกัดกรมวิชาการเกษตรในแต่ละพื้นที่จะทำหน้าที่เป็นที่เลี้ยงให้กับเกษตรกรในการจัดทำแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อถวายพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 ทั้งยังช่วยสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรสานต่อและสร้างแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ให้ประสบผล

สำเร็จตามเป้าที่ตั้งไว้ปัจจุบันกรมวิชาการเกษตรได้จัดทำแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ต้นแบบจำนวน 21 แปลง อยู่ในพื้นที่หน่วยงานของกรมฯ กระจายอยู่ทุกภูมิภาค สามารถเป็นแหล่งศึกษาเรียนรู้เกี่ยวกับการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ของเกษตรกรหรือผู้สนใจได้

"เกษตรกรในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือ มีความสนใจสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ค่อนข้างมาก บางจังหวัดมากถึง 3,000 -4,000 แปลง ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ได้พิจารณาคัดเลือกเกษตรกรรายใหม่ที่มีสมัครใจ และไม่เคยทำเกษตรทฤษฎีใหม่มาก่อน ที่สำคัญต้องมีความมุ่งมั่นที่จะทำ มีแหล่งน้ำเพียงพอที่จะหล่อเลี้ยงแปลงผักที่ปลูกในช่วงหน้าแล้งนี้ ทั้งยังมีแรงงานในครอบครัวเพียงพอด้วย อนาคตคาดว่า เกษตรกรจะขยายผลการจัดทำแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 เพิ่มมากขึ้น ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ พร้อมให้การสนับสนุนปัจจัยการผลิตทางการเกษตรต่อเนื่อง อีกทั้งจะเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้แลกเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์และก่อเกิดเครือข่ายเกษตรทฤษฎีใหม่ อันจะนำไปสู่เกษตรทฤษฎีใหม่แปลงใหญ่ ซึ่งจะช่วยสร้างภูมิคุ้มกันให้กับเกษตรกร ทำให้มีความเข้มแข็งและพึ่งพาตนเองได้"





## MOUเชื่อมโยงฐานข้อมูลสหกรณ์

# มุ่งพัฒนาอาชีพ คุณภาพชีวิตสมาชิกเข้มแข็ง



### สกูปพิเศษ

การเชื่อมโยงการจัดการฐานข้อมูลสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร ถือเป็นเครื่องมืออย่างหนึ่งที่จะใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนาความเข้มแข็งของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร รวมทั้งการเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงแหล่งเงินทุน เพื่อพัฒนาอาชีพ คุณภาพชีวิตของสมาชิก และการทำธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ร่วมกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) การเชื่อมโยงการจัดการฐานข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรขึ้นระหว่าง ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ นางบริสุทธิ เปรมประพันธ์ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และนายอภิรมย์ สุขประเสริฐ รองผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ณ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสห

กรณ์การเกษตร สำนักงานใหญ่ จตุจักร กรุงเทพฯ

ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวว่า การลงนามความร่วมมือระหว่าง 3 หน่วยงานครั้งนี้ เพื่อร่วมกันดำเนินการสร้างฐานข้อมูลในการสร้างความเข้มแข็งให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ซึ่งในส่วนของกรมส่งเสริมสหกรณ์ จะดูแลเรื่องทะเบียน ระเบียบ ข้อบังคับ การพัฒนาความเข้มแข็งในภาพรวมของสหกรณ์ซึ่งกรมฯ มีฐานข้อมูลเรื่องความเข้มแข็ง มาตรฐานสหกรณ์ ข้อมูลสมาชิก รวมทั้งข้อมูลการดำเนินงานร่วมกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ และ ธ.ก.ส. ซึ่งทั้ง 3 หน่วยงานได้มาหลอมร่วมฐานข้อมูล ให้เป็นฐานข้อมูลในการเชื่อมโยง เพื่อมุ่งพัฒนาสมาชิกสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร พร้อมใช้เป็นเครื่องมือ และกลไกที่แข็งแกร่งสร้างความเข้มแข็งให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ในการพัฒนาตนเอง และส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่ที่ดีของสมาชิกต่อไป

“การเชื่อมโยงการจัดการฐานข้อมูลจะสามารถช่วยสร้างประโยชน์ให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร คือ การทราบข้อมูลสถานะของสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรที่แท้จริง เพื่อนำไปสู่การพัฒนาความเข้มแข็ง เนื่องจากสหกรณ์และ





กลุ่มเกษตรกรในแต่ละแห่ง มีสถานะความเข้มแข็งไม่เท่ากัน อาทิ ความต้องการเงินทุน การดูแลและการควบคุมภายในที่แตกต่างกันเพื่อเป็นการสร้างข้อมูลให้เห็นข้อมูลที่มีความเข้มแข็งในการวิเคราะห์สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร ได้ถูกต้อง จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการเข้าไปส่งเสริม พัฒนาสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร ได้ตรงจุด ตามสถานการณ์ที่ต้องการขอรับความช่วยเหลืออย่างแท้จริง”

ด้าน นางบริสุทธิ์ เปรมประพันธ์ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ กล่าวว่า ทั้ง 3 หน่วยงาน ได้มีความเห็นร่วมกันในการเชื่อมโยงการจัดการฐานข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพื่อบูรณาการข้อมูลในการสนับสนุนนโยบายของรัฐบาลที่มุ่งเน้นการให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นกลไกสำคัญในการแก้ไขปัญหาภาคการเกษตรและช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ โดยเฉพาะการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผ่านกระบวนการสหกรณ์ให้เป็นไปด้วยความรวดเร็ว ถูกต้อง และเกิดประโยชน์สูงสุด จากความร่วมมือดังกล่าว กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ จะให้การสนับสนุนในด้านข้อมูลสารสนเทศทางการเงินของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ประกอบด้วยงบแสดงฐานะทางการเงิน งบกำไรขาดทุน และงบกระแสเงินสด รวมทั้งข้อมูลการจัดชั้นคุณภาพการควบคุมภายในและอัตราส่วนทางการเงินเฉลี่ย (Peer Group) นอกจากนี้ยังสนับสนุนทางด้านวิชาการแนะนำให้คำปรึกษาการพัฒนาและเชื่อมโยงข้อมูล โดยทั้ง 3 หน่วยงาน จะได้

ร่วมกันกำหนดความต้องการข้อมูลสารสนเทศที่สำคัญและจำเป็นของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เพื่อเป็นการพัฒนาความเข้มแข็งแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรต่อไป



ขณะที่ นายอภิรมย์ สุขประเสริฐ รองผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร กล่าวว่า ในปีบัญชี 2560 ธนาคารฯ ตั้งเป้าหมายสนับสนุนสินเชื่อผ่านสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีศักยภาพ วงเงิน 100,000 ล้านบาท ซึ่งการเชื่อมโยงข้อมูลครั้งนี้ จะช่วยพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งและการเข้าถึงแหล่งเงินทุน พัฒนาอาชีพและคุณภาพชีวิตของสมาชิก การทำธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ ธ.ก.ส. พร้อมสนับสนุนเพิ่มประสิทธิภาพการใช้เทคโนโลยีและพัฒนาระบบข้อมูล โดยร่วมมือกับกรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ในการพัฒนาสร้างความเข้มแข็งให้กับกระบวนการสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรทั้งระบบ มุ่งเน้นการพัฒนาองค์กร บุคลากรระบบงาน สมาชิกของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เน้นกลยุทธ์พัฒนานำ อำนวยสินเชื่อตาม

สร้างความเข้มแข็ง ตรวจสอบได้ พร้อมออก  
แบบผลิตภัณฑ์รองรับให้ตรงกับความต้องการ  
เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประ  
เทศ

# คม ชัด ลึก

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

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: จันทร์ 6 กุมภาพันธ์ 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5588

หน้า: 6(บน)

Col.Inch: 84.39

Ad Value: 185,658

PRValue (x3): 556,974

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เปิดตัว13พันธุ์สัตว์น้ำ-ไม้น้ำที่ปรับปรุงพันธุ์เพื่อเกษตรกร

## เปิดตัว 13พันธุ์สัตว์น้ำ-ไม้น้ำ ที่ปรับปรุงพันธุ์เพื่อเกษตรกร



ปลานิลจิตรลดา 4



ปลานวลจันทร์เทศ มา 1



ปลาชุกเทศ โรห์ 1



ปลานิลแดง ปทุมธานี 1



ปลาตะเพียนขาว ซิลเวอร์ 1 ซี

หลังจากกรมประมงนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีต่างๆ ในการปรับปรุงสัตว์น้ำและพันธุ์ไม้น้ำมายาวนาน เพื่อให้ได้แหล่งสัตว์น้ำที่มีคุณภาพและมีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของภาคอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง และยกคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้สร้างรายได้ที่ดีกว่า ล่าสุดกรมประมงได้เปิดตัวสัตว์น้ำและพันธุ์ไม้น้ำที่ให้ความเห็นชอบในการตั้งชื่อพันธุ์แล้ว 13 สายพันธุ์ที่ช่วยเพิ่มศักยภาพด้านการเพาะเลี้ยงและขีดความสามารถด้านการแข่งขันให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทยได้ทั้งในปัจจุบันและอนาคต

### ดร.อดิศร พร้อมเทพ

อธิบดีกรมประมง ยืนยันว่า ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา กรมประมงได้ให้ความสำคัญในด้านการพัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำ

มาอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันสัตว์น้ำที่ได้มาจากการปรับปรุงพันธุ์ของกรมประมงเป็นที่ต้องการของตลาดและบางชนิดกลายเป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจอันดับต้นๆ ของประเทศเป็นที่เรียบร้อยแล้ว



นอกจากการปรับปรุงพันธุ์ที่ได้คุณภาพแล้ว กรมประมงได้ให้ความสำคัญในเรื่องการตั้งชื่อพันธุ์สัตว์น้ำและไม้น้ำที่ผ่านการปรับปรุงพันธุ์ โดยกำหนดหลักเกณฑ์ในการตั้งชื่อพันธุ์ของกรมประมงให้สอดคล้องกับหลักเกณฑ์การตั้งชื่อพันธุ์พืชใหม่ที่ได้จากการพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ของกรมวิชาการเกษตร ตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ.2542 (ฉบับพ.ศ.2546 และพ.ศ. 2548) ทั้งนี้เพื่อให้ง่ายต่อการจดจำและจำแนกสายพันธุ์สัตว์น้ำและไม้น้ำได้ถูกต้อง



### ด้าน ดร.พนม กระจ่างพนธ์ สอดคุช

ผู้อำนวยการกองวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ กรมประมง ให้รายละเอียดว่า นักวิจัยของกองวิจัยฯ ได้นำเทคโนโลยีต่างๆ อาทิ เทคโนโลยีระดับพันธุกรรมโมเลกุล เทคโนโลยีการคัดเลือกแบบมาตรฐาน การจัดการชุดโครโมโซม การแปลงเพศ ตลอดจนเทคโนโลยีการฉายรังสีแกมมา ร่วมกับการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อไม้น้ำ เข้ามาช่วยปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำและไม้น้ำให้มีคุณภาพดี และตรงความต้องการของตลาดมากยิ่งขึ้น ทั้งในเรื่องอัตราการเจริญเติบโตและอัตราการรอดที่เพิ่มขึ้น การทนต่อความเค็มได้ดี และลักษณะพันธุ์ที่แปลกใหม่และหลากหลาย เป็นต้น

# ดม ชัด ลึก

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

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: จันทร์ 6 กุมภาพันธ์ 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5588

หน้า: 6(บน)

Col.Inch: 84.39 Ad Value: 185,658

PRValue (x3): 556,974

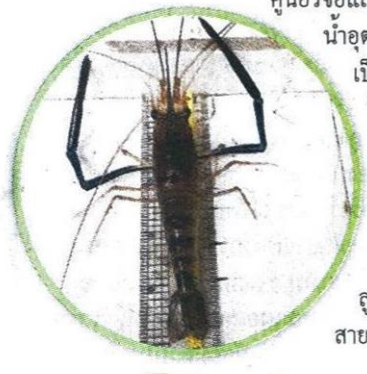
คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เปิดตัว 13 พันธุ์สัตว์น้ำ-ไม้เนื้อที่ปรับปรุงพันธุ์เพื่อเกษตรกร

ปัจจุบันสัตว์น้ำและไม้ปรับปรุงพันธุ์ที่มีคุณภาพและลักษณะพันธุ์ที่ดีที่กรมประมงได้ให้ความเห็นชอบในการตั้งชื่อพันธุ์แล้ว 13 สายพันธุ์ ประกอบด้วย 1.“จิตรลดา 3” เป็นพันธุ์ปลาชนิดที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2550 ปรับปรุงสายพันธุ์จากปลานิลสายพันธุ์ GIFT รุ่นที่ 5 ของหน่วยงาน ICLARM ในฟิลิปปินส์ ซึ่งมีสายพันธุ์จิตรลดาตั้งเดิมผสมอยู่ด้วย ลักษณะเด่นคือ หัวเล็ก ตัวหนา เนื้อแน่น หน่วยงานหลักที่ผลิตคือ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำอุตรดิตถ์บุรีรัมย์ เพชรบุรี และชุมพร

2.“จิตรลดา 4” เป็นพันธุ์ปลานิลที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2552 ลักษณะเด่น คือ ส่วนหัวเล็ก ลำตัวกว้าง สันหนา หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำปทุมธานี 3.“เร็ด 1” เป็นพันธุ์ปลานิลแดงที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2550 โดยวิธีการคัดเลือกแบบหมู่ เพื่อให้มีการเจริญเติบโตที่ดีทั้งด้านความยาวและน้ำหนักผสมจากปลานิลแดงสายพันธุ์ไทย (NIFI strain) หน่วยงานผลิตศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำชุมพร

4.“เร็ด 2” เป็นพันธุ์ปลานิลแดงที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2555 โดยวิธีการคัดเลือกแบบดูลักษณะภายในครอบครัวลักษณะดี สีสด มีกระดูกดำน้อย หน่วยงานผลิตได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำอุตรดิตถ์ 5.“ปทุมธานี 1”



เป็นพันธุ์ปลานิลแดงที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2552 เติบโตเร็ว ให้ผลผลิตสูง และสามารถเลี้ยงได้ในน้ำเค็มระดับ 25-30 ลูกผสมปลานิลแดง 4 สายพันธุ์ คือ ไทย ได้หัว

มาเลเซีย และสเตอร์ลิง มีลักษณะเด่น คือ ลำตัวกว้าง สันหนา สีมชมพูอมส้ม หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำปทุมธานี 6.“ชุมพร 1” เป็นพันธุ์ปลาหมอบที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2553 ลักษณะเด่นคือ มีขนาดใหญ่และโตเร็ว หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำชุมพร 7.“ซิลเวอร์ 1 ซี” เป็นพันธุ์ปลาคะเพียนขาวที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2547 โดยวิธีการคัดเลือกแบบดูลักษณะตัว

เอง ประชากรเริ่มต้นจากปลาคะเพียนขาวสายพันธุ์แม่น้ำเจ้าพระยา หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำอุตรดิตถ์

8.“ซิลเวอร์ 2 เค” เป็นพันธุ์ปลาคะเพียนขาวที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2550 ปรับปรุงสายพันธุ์จากปลาคะเพียนขาวสายพันธุ์แม่น้ำโขง หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำบุรีรัมย์ 9.“คอม 1” เป็นพันธุ์ปลาไนที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2550 ลักษณะเด่น คือ รูปร่างลำตัวยาว หัวและท้องเล็ก สามารถเลี้ยงแบบพื้นบ้านหรือเศรษฐกิจพอเพียงได้ดี ประชากรเริ่มต้นจากปลาไนสายพันธุ์เวียดนาม หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำบุรีรัมย์

10.“โรห์ 1” เป็นพันธุ์ปลายี่สกเทศที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2556 เริ่มต้นจากปลายี่สกเทศที่นำเข้ามาจากประเทศอินเดีย หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำอุตรดิตถ์ 11.“มา 1” เป็นพันธุ์ปลานวลจันทร์เทศที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์สำเร็จในปี 2557 โดยวิธีการคัดเลือกแบบหมู่ เพื่อให้มีขนาดและอัตราการเจริญเติบโตดีขึ้น หน่วยงานผลิต ณ ปัจจุบัน ได้แก่ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำอุตรดิตถ์

# คม ชัด ลึก

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

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: จันทร์ 6 กุมภาพันธ์ 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5588

หน้า: 6(บน)

Col.Inch: 84.39

Ad Value: 185,658

PRValue (x3): 556,974

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เปิดตัว13พันธุ์สัตว์น้ำ-ไม้น้ำที่ปรับปรุงพันธุ์เพื่อเกษตรกร

## 12.“มาโคร 1” เป็นพันธุ์

กึ่งก้ามกรามที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์  
สำเร็จในปี 2550 มีขนาดและการ  
เจริญเติบโตที่ดี หน่วยงานผลิต คือ  
ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ  
เพชรบุรี และ 13.“อนุเงิน 1” เป็น  
พันธุ์ไม้น้ำอนุเบียสที่ได้รับการปรับปรุง

พันธุ์สำเร็จในปี 2552 โดยวิธีการฉายรังสีแกมมา  
ร่วมกับเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ เพื่อให้  
ได้ “พันธุ์กลาย” ที่มีลักษณะของต้น ใบ และราก  
ที่หลากหลาย หน่วยงานผลิต ได้แก่ กองวิจัยและ  
พัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ จ.ปทุมธานี

สำหรับการปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำแต่ละชนิด  
เป็นเรื่องที่ยากและท้าทาย เพราะแต่ละชนิดจะ  
ต้องใช้เวลาในการศึกษาวิจัยไม่ต่ำกว่า 5 ปี เพื่อให้  
มั่นใจว่าสัตว์น้ำได้แสดงออกซึ่งลักษณะพันธุ์ตาม  
ที่ต้องการได้ หากสนใจสอบถามรายละเอียด  
เพิ่มเติมได้ที่ กองวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ  
โทร.0-2904-7604, 0-2904-7805 และ  
0-2904-7446

● โต้ข่าวเกษตร ●

## กรมชลฯทุ่ม3พันล.แก้หน้าท่วมได้

นายสมเกียรติ ประจำวงษ์ รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยภายหลังประชุมคณะทำงานพิจารณาแผนบูรณาการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมภาคใต้ว่าที่ประชุมได้เร่งสรุปวงเงินในการแก้ไขอุปสรรคสิ่งกีดขวางทางน้ำ 111 จุด ใน 16 จังหวัด กำลังรวบรวมจากหน่วยอื่นเช่น กรมทางหลวงชนบท กรมโยธาธิการและผังเมือง การรถไฟแห่งประเทศไทย และโครงการเร่งด่วนแก้ไขปัญหาทางระบายน้ำที่มีจุดคอขวด 66 แห่ง ซึ่งกรมชลฯ มุ่งบิไว้พร้อมแล้ว 3 พันล้านบาท สามารถทำได้เลย

ขณะนี้รอข้อมูลจากหน่วยงานกำลังจะส่งมาในวันนี้(6ก.พ.) และรวบรวมเสนอพล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับทราบเพื่อพิจารณาอีกครั้งในแผนแก้หน้าท่วมเร่งด่วนในพื้นที่ท่วมซ้ำซากว่าจะมีจุดใดปรับแก้หรือไม่ ก่อนเสนอ นายกรัฐมนตรี

อย่างไรก็ดีในวันนี้ตนจะลงพื้นที่ไปร่วมประชุมกับผู้ว่าราชการจ.นครศรีธรรมราช เพื่อทำโมเดลบูรณาการแก้ปัญหาน้ำท่วม ให้เป็นต้นแบบจังหวัดอื่น โดยปัญหาอุปสรรคที่ทำให้เกิดน้ำท่วมจ.นครศรีธรรมราชมีมากถึง 30 จุด

ซึ่งยังมีปัญหาชาวบ้านในพื้นที่ที่ต้องเร่งทำความเข้าใจเพื่อให้ย้ายออกจากพื้นที่จะขุดคลองขยายคลองเดิม 2 เส้น งบ 120 ล้านบาท ขุดคลองใหม่ 3 เส้น ให้มากขึ้นเป็นคลองผันน้ำ อ้อมเมือง งบ 3 พันล้านบาท รวมทั้งฟลัดเวย์ จ.นครศรีธรรมราช ตามแนวพระราชดำริให้พยายามขุดคลองน้ำอ้อมเมือง ไม้ให้น้ำเข้าตัวเมือง เป็นลักษณะมีพื้นที่เพิ่มทางน้ำหลาก ทำคั่นกันให้น้ำไหลลงทะเลสะดวกขึ้น เช่นเดียวกับจ.สงขลา ที่ต้องขยายคลองภูมินาดำริ ต่อเชื่อมระบายลงอ่าวไทยได้สะดวกมากขึ้น