



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที่ 20 มกราคม 2560

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.ลุยสำรวจ5จังหวัดอีสาน พัฒนารูปแบบประกันภัยข้าว	แนวหน้า
2. ภาพข่าว: ชมตลาด	คม ชัด ลึก
3. สั่งลุยนโยบายเกษตรแปลงใหญ่ เกษตรฯย้ารวมกลุ่มเป็นสหกรณ์...	สยามรัฐ
4. ลดขั้นตอนรับรองแปลงใหญ่ เกษตรฯมุ่งเน้นเปิดกว้าง-ง่ายต่อการเข้าถึง	แนวหน้า
5. ชง5พันล.อุ้มเกษตรกร	โพสต์ทูเดย์
6. ชงมาตรการเสนอกรม.ช่วยเกษตรกรหลังน้ำลด	เดลินิวส์
7. ภาพข่าว: อุปสมบทหมู่	เดลินิวส์
8. คอลัมน์ แฟ้มข่าว: เกษตรฯ คุมเข้มผลผลิตปี '60	มติชน
9. พต.วางแผน'โซนนิ่ง'3แสนไร่ ขับเคลื่อนเชิงรุกปรับเปลี่ยนเพาะ...	แนวหน้า
10. เดินหน้าขับเคลื่อนจัดการพื้นที่เกษตร	เดลินิวส์
11. กรมประมงตีเคย์ บันทึกข้อมูลแรงงาน	บางกอกทูเดย์
12. มอบป้ายเชียงสะอาดรับเทศกาลวันตรุษจีน	ไทยรัฐ
13. กยท.ชงงบสนับสนุน 455 ล.เร่งเยียวยาชาวสวนยางใต้	สยามรัฐ
14. คอลัมน์ รอบรู้เกษตรกร: ส่ง 1 แสนกก.ช่วยคนเลี้ยงสัตว์ได้	คม ชัด ลึก

\*\*\*\*\*

## สศก.ลุยสำรวจ5จังหวัดอีสาน พัฒนารูปแบบประกันภัยข้าว

นางจันทร์ธิดา มีเดช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ร่วมกับ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ดำเนินโครงการเพื่อศึกษารูปแบบความพึงพอใจการประกันภัยข้าวนาปี และทัศนคติของเกษตรกรที่มีต่อการประกันภัยข้าวนาปีของเกษตรกร โดยมีกำหนดลงพื้นที่ระหว่างวันที่ 23 มกราคม-25 มีนาคม ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5 จังหวัด ที่มีการทำประกันภัยข้าวนาปีมากเป็นลำดับต้นของประเทศได้แก่ อุบลราชธานี สุรินทร์ ศรีสะเกษ นครราชสีมา และร้อยเอ็ด

สำหรับการประกันภัย ถือเป็นเครื่องมือทางการเงินที่สำคัญในการบริหารความเสี่ยง (Disaster Risk Management) ของเกษตรกร ซึ่งสามารถพัฒนาเป็นระบบเตือนภัยล่วงหน้าทำให้เกษตรกรเตรียมความพร้อมในเชิงรุกที่จะเผชิญกับภัยธรรมชาติและค้นหาวิธีป้องกันความเสี่ยงด้านการเงินด้วยตนเอง อย่างไรก็ตาม จากการสำรวจที่ผ่านมาของ ธ.ก.ส. พบว่า เกษตรกรบางส่วนมีทัศนคติต่อการประกันภัยพืชผลว่าเป็นเรื่องไกลตัวเป็นการสูญเสียค่าใช้จ่ายที่เปล่าประโยชน์ไม่คุ้มค่า ไม่เหมือนการช่วยเหลือโดยตรงจากรัฐบาล ต่างกับต่างประเทศที่มีการยอมรับอย่างกว้างขวางว่า เป็นระบบที่ลดภาระความเสี่ยง

ดังนั้น การปฏิรูปการประกันภัยพืชผลในประเทศไทยจึงมีความสำคัญอย่างมาก ภายใต้ความเสี่ยงที่ได้รับการคุ้มครองอย่างเป็นธรรมและทั่วถึง เพื่อให้เกษตรกรเกิดความเชื่อมั่นว่าเมื่อพื้นที่การประกันเพิ่มมากขึ้น อัตราเบี้ยประกันภัยจะถูกลดตามกลไกตลาด โดยผลการวิจัยจะถูกใช้เป็นแนวทางการพัฒนารูปแบบการประกันภัยข้าวนาปี เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกร ดังนั้นจึงขอความร่วมมือจากเกษตรกรในการให้ข้อมูลด้วย

# คม ชัด ลึก

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

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: ศุกร์ 20 มกราคม 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5571


Col.Inch: 14.97

Ad Value: 32,934

ภาพขาว: ชมตลาด

หน้า: 6(กลาง)

PRValue (x3): 98,802

คลิป: 



**ชมตลาด** - พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีและสหกรณ์ (ที่ 2 จากขวา) พร้อมด้วย นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร (ที่ 1 จากขวา) เดินชมตลาดนัดสินค้าเกษตรที่เป็นผลสำเร็จของแปลงใหญ่ตามกลุ่มสินค้า 9 ประเภท ระหว่างเป็นประธานพิธีเปิดการสัมมนาและมอบนโยบายในงานสัมมนาเชิงปฏิบัติการ “ขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่” ให้แก่ผู้จัดการแปลงและประธานกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ ณ โรงแรมแอมบาสเดอร์ ซิตี้ จอมเทียน อ.บางละมุง จ.ชลบุรี เมื่อเร็วๆ นี้



## ■ เกษตรฯย้ารวมกลุ่มเป็นสหกรณ์เชื่อมโยงการผลิต-การตลาด

# ส่งลุ่มนโยบายเกษตรแปลงใหญ่

“บักฉัตร” เปิดสัมมนาเชิงปฏิบัติการการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ย้ารวมกลุ่มเกษตรกรเป็นสหกรณ์ลดต้นทุนเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การตลาด ขณะที่ยลบุรี ฐความสำเร็จเกษตรแปลงใหญ่ปลานิล

ชลบุรี: พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ การขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรจัดขึ้นเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ แนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ การเชื่อมโยงการตลาด เครือข่าย และกรณีศึกษาแปลงใหญ่ที่ประสบความสำเร็จ สามารถนำไปพัฒนาการดำเนินการให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น โดยมีคณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหัวหน้าส่วนราชการร่วมสัมมนา ณ โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ ซิตี้ จอมเทียน จังหวัดชลบุรี

พลเอกฉัตรชัย กล่าวว่า การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่เน้นให้ความสำคัญในเรื่องการลดต้นทุนการผลิต โดยการรวมแปลงการผลิตของเกษตรกรเป็น

แปลงใหญ่จะก่อให้เกิดกิจกรรมลดต้นทุนการผลิตตามที่กำหนดและสามารถวัดผลสัมฤทธิ์ได้อย่างเป็นรูปธรรมโดยมีหลักการคือการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต อาทิ ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิต ต่อพื้นที่ รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด มีการผลิตร่วมกันเป็นกลุ่มและมีการเชื่อมโยงกับตลาดเพื่อบริหารจัดการให้เกิดสมดุลระหว่าง

อุปทานและอุปสงค์ของสินค้า แก้ปัญหาเรื่องสินค้าล้นตลาดและราคาสินค้าเกษตรตกต่ำจึงได้กำหนดระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่มีการบริหารจัดการร่วมกันให้เกษตรกรเป็นศูนย์กลางในการดำเนินงาน ผลักดันให้เกษตรกรรวมกลุ่มเป็นสหกรณ์ซึ่งมีรูปแบบที่ดีในการร่วมกันผลิต การจัดหาปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพราคาเป็นธรรมเพื่อลดต้นทุนเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ตลอดจนการจัดการด้านการตลาดโดยหน่วยงานภาครัฐให้การสนับสนุนและอำนวยความสะดวก

ด้านนายประทีป พุทธิธรรมะ สหกรณ์จังหวัดชลบุรี กล่าวว่า จังหวัดชลบุรี มีการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ 2 แปลง คือ แปลงใหญ่ข้าว และแปลงใหญ่ปลานิล โดยการทำงานแบบบูรณาการร่วมกันของหน่วยงานสังกัดกระทรวง

เกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งสำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี เป็นประธานทางด้านการตลาด ได้มีการเชื่อมโยงกับภาคเอกชนเป็นการดำเนินการแบบประชารัฐเพื่อหาช่องทางการตลาดเข้าสู่โรงงาน สำหรับการสัมมนาครั้งนี้ ได้นำรูปแบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ปลานิล) ซึ่งประสบความสำเร็จมาจัดนิทรรศการนำเสนอผลงานโดย นายพรชัย บัวประดิษฐ์ ประธานกรรมการดำเนินการสหกรณ์ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชลบุรี จำกัด รวมทั้งนำสินค้าแปรรูปปลานิลแดดเดียว น้ำพริกจากปลานิล มาจัดแสดงภายในงานด้วย และยังมีต้นแบบอีกหลายแปลงมาจัดแสดง อาทิ แปลงใหญ่ผัก แปลงใหญ่มันสำปะหลัง แปลงใหญ่กล้วยไม้ แปลงใหญ่ส้มโอ แปลงใหญ่ข้าว และแปลงใหญ่แพะ

# ลดขั้นตอนรับรองแปลงใหญ่ เกษตรฯมุ่งเน้นเปิดกว้าง-ง่ายต่อการเข้าถึง

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินงานโครงการเกษตรแปลงใหญ่ในปี 2559 ที่ผ่านมามีแปลงใหญ่ทั้งสิ้น 600 แปลง พื้นที่ 1.538 ล้านไร่ เกษตรกร 96,554 ราย สำหรับในปี 2560 ได้กำหนดเป้าหมายอีกไม่น้อยกว่า 900 แปลง คือ มกราคม 400 แปลง และ พฤษภาคม 512 แปลง รวมทั้งสิ้น 1,512 แปลง ซึ่งในปี 2560 นี้ ต้องมีการปรับลดหลักการที่มีอยู่มาก ซึ่งพบว่าปัญหา เพื่อให้เกษตรกรเข้าใจง่ายขึ้น ทั้งนี้ รายงานความสำเร็จที่สามารถตรวจวัดผลผลิตและประเมินผลได้นั้นมี 480 แปลง จาก 600 แปลง คิดเป็น 92% ส่วนที่เหลืออยู่ระหว่างประเมินผลผลิตเนื่องจากยังไม่เก็บเกี่ยว

“การปรับปรุงขั้นตอนการรับรองการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่นั้น ได้ลดขั้นตอนโดยแต่งตั้งคณะทำงานรับรองแปลง Single Command (ประธาน/เกษตรจังหวัด/เลขาฯ) ซึ่งจากเดิมที่ต้องผ่านอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยให้คณะทำงานรับรองแปลงได้รับรองและนำเสนออนุกรรมการฯ เพื่อรับทราบ อีกทั้งต้องมีฐานข้อมูลที่ชัดเจนทุกราย เพื่อให้เข้าถึงได้ง่ายขึ้น” พลเอกฉัตรชัย กล่าว

นายสมชาย ชาญณรงค์กุล อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า การดำเนินงานแปลงใหญ่ที่ผ่านมามีหลักเกณฑ์ในการดำเนินงานซึ่งอาจเป็นข้อจำกัดในการขยายพื้นที่ เนื่องจากมีเกษตรกรต้องการเข้าร่วมแปลงใหญ่จำนวนมาก จึงได้มีการหารือร่วมกันและสรุปหลักการของแปลงใหญ่ ดังนี้ 1.ง่ายต่อการเข้าถึง รวมตัวกันได้ จับเป็นกลุ่มผลผลิตเกษตรชนิดเดียวกัน ดำเนินการได้ทันที 2.ขนาดพื้นที่เหมาะสม ไม่จำกัดขนาดและจำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วม 3.พัฒนาให้ถึงเป้าหมาย คือลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ขยายโอกาส 4.พื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri Map สามารถรวมเป็นแปลงใหญ่ได้ และใช้เทคโนโลยีเข้าไปปรับพื้นที่ให้เหมาะสม 5.ยกระดับมาตรฐานผลผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น 6.แหล่งน้ำ ตามความจำเป็นหรือความเหมาะสม 7.กระบวนการกลุ่ม คือกลุ่มเดิม (สหกรณ์/วิสาหกิจชุมชน) กลุ่มย่อยทำแปลงใหญ่ได้ กรณีไม่มีกลุ่ม จะต้องมีการพัฒนาให้เกิดกลุ่มที่มีความเข้มแข็ง 8.Economy of scale ตัดสินด้วยเกณฑ์ของแหล่งทุน ขึ้นกับกิจกรรมที่กลุ่มขอรับการสนับสนุน และ 9.ความสมัครใจเป็นสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ และดำเนินการภายใต้หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และเป้าหมายของแปลงใหญ่



# ชง5พันล.อัมเภชตรกร

โพสต์ทูเดย์-เสนอ ครม.ลี้ภัยหน้า  
เคาะมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร  
เสียหายน้ำท่วมจัดงบกลาง 5,000 ล้าน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.  
เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้ลง  
พื้นที่เยี่ยมเกษตรกรที่ประสบอุทกภัย  
ในพื้นที่ จ.สุราษฎร์ธานี โดยได้สั่งการ  
ให้ทุกหน่วยราชการกระทรวงเกษตรฯ  
พร้อมเร่งตรวจสอบความเสียหายด้าน  
การเกษตรทันทีหลังน้ำลด เพื่อรองรับ  
มาตรการที่จะเสนอให้คณะรัฐมนตรี  
(ครม.) อนุมัติในวันที่ 24 ม.ค. ซึ่งจะมี  
การของบกลางเพื่อสนับสนุน 5,000  
ล้านบาท

“จากการหารือกับตัวแทนเกษตรกร  
ความต้องการเบื้องต้นที่ต้องการนั้น  
อยู่ในรูปของเงินยืมชีพ เงินกู้ดอกเบี้ยต่ำ  
การลดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ การพัก  
ชำระหนี้ของเกษตรกร” พล.อ.ฉัตรชัย  
กล่าว

ด้านการจ่ายเงินเกษตรกรที่ประสบ

อุทกภัย 3,000 บาท/ครัวเรือน ที่ ครม.  
ได้อนุมัติไปตั้งแต่วันที่ 11 ต.ค. 2559  
นั้นยังไม่ดำเนินการจ่าย เนื่องจาก  
กระทรวงการคลังมีการแก้ไขระเบียบ  
แต่ขณะนี้อยู่ระหว่างเร่งประสานกับสำนัก  
งบประมาณเพื่อดำเนินการเร็วที่สุด

ทั้งนี้จากได้ลงพื้นที่พบความ  
เสียหายจากอุทกภัยที่เกิดขึ้น ทั้งด้าน  
พืช ปศุสัตว์ ประมง โดยกรมวิชาการ  
การเกษตรรายงานว่าใน 9 จังหวัดมี  
พื้นที่ประสบภัยเกือบ 2 ล้านไร่ โดยมี  
พื้นที่ปลูกปาล์มประสบอุทกภัยรวม 9  
แสนไร่ เฉพาะส่วนของ จ.สุราษฎร์ธานี  
มีส่วนปาล์มที่อายุต่ำกว่า 3 ปี ประมาณ  
6-7 หมื่นไร่ คาดว่าเสียหายทั้งหมด  
เนื่องจากถูกน้ำท่วมมากกว่า 15 วัน

นายอดิศร พร้อมเทพ อธิบดีกรม  
ประมง กล่าวว่า ความเสียหายด้านประมง  
เบื้องต้นอยู่ที่ 1,688 ล้านบาท ภาครัฐ  
ให้ความช่วยเหลือเบื้องต้นไปแล้ว 300  
กว่าล้านบาท โดยกรมจะสำรวจความ

เสียหายอย่างละเอียดอีกครั้ง

นายธีรวิทย์ สุขสะอาด ผู้ว่าการ  
การยางแห่งประเทศไทย พบว่าความ  
เสียหายในส่วนของยางพาราทั้ง 9  
จังหวัด เบื้องต้นประมาณ 455 ล้าน  
บาท พื้นที่รวม 7.3 แสนไร่ เกษตรกร  
ได้รับผลกระทบ 9.5 หมื่นราย

พล.อ.อ.ประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี กล่าวที่ประชุมคณะกรรมการ  
กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร เมื่อ  
วันที่ 18 ม.ค.ที่ผ่านมา เห็นชอบร่าง  
ระเบียบ 2 ฉบับ จะทำให้การแก้ไข  
ปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกร  
พัฒนาศักยภาพสามารถบริหารจัดการ  
ได้อย่างเป็นระบบ

นอกจากนี้ยังได้เห็นชอบรายชื่อ  
ทะเบียนหนี้เกษตรกรที่ยื่นขอขึ้นทะเบียน  
ทั่วประเทศเพิ่มอีก 2,924 ราย รวม  
6,134 บัญชี คิดเป็นวงเงิน 2,368 ล้าน  
บาท ที่คณะกรรมการจัดการหนี้ของ  
เกษตรกรได้อนุมัติรับรองแล้ว ■

## ชงมาตรการเสนอกรม.ช่วยเกษตรกรหลังน้ำลด

จากสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ภาคใต้ ทำให้พื้นที่การเกษตรประสบภัยน้ำท่วมขังเป็นเวลานาน ก่อเกิดความเสียหายเป็นวงกว้าง เกษตรกรหลายจังหวัดได้รับความเดือดร้อน โดยภาพรวมสถานการณ์ในปัจจุบันระดับน้ำลดลงทุกจังหวัดแล้ว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เร่งลงพื้นที่ให้ความช่วยเหลือทันที พร้อมสั่งให้หน่วยงานในสังกัดลงพื้นที่ให้ความช่วยเหลืออย่างเร่งด่วน

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ที่ผ่านมากกระทรวงเกษตรฯ ได้ติดตามสถานการณ์น้ำทางภาคใต้อย่างต่อเนื่อง เพื่อนำเสนอต่อคณะรัฐมนตรีช่วงสัปดาห์หน้า สำหรับการช่วยเหลือเร่งด่วนที่ดำเนินการในปัจจุบัน กระทรวงเกษตรฯ ได้รับมอบหมายให้ดูแลพื้นที่การเกษตร ทั้งนี้ การช่วยเหลือพื้นที่เกษตรที่ประสบอุทกภัยภาคใต้ ปี 2560 (Road Map) แบ่งออกเป็น 3 ระยะ ได้แก่ 1. ระยะเร่งด่วน คือ การฟื้นฟูหลังน้ำลดระยะเร่งด่วน จะมีการจัดทีมวิชาการ (คลินิกเกษตรเคลื่อนที่) เพื่อประเมินความเสียหาย ความต้องการของเกษตรกร สร้างการรับรู้มาตรการช่วยเหลือของรัฐ และมาตรการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรผู้ประสบอุทกภัยฯ (ครัวเรือนละ 3,000 บาท) เป็นต้น การเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ลุ่มต่ำโดยกรมชลประทาน การบำบัดน้ำเสียและกำจัดกลิ่นเหม็น โดยใช้ พ.ด.6 จากกรมพัฒนาที่ดิน และการช่วยเหลือดูแลสุขภาพของสัตว์โดยกรมปศุสัตว์

2. ระยะสั้น แบ่งออกเป็น การฟื้นฟูซ่อมสร้าง อาทิ การฟื้นฟูปรับปรุงบำรุงดิน โดยกรมพัฒนาที่ดิน การฟื้นฟูอาชีพด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ และการซ่อมแซมระบบชลประทาน เป็นต้น การฟื้นฟูด้านเศรษฐกิจ มีการสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำเพื่อการลงทุนในการประกอบอาชีพ การลดภาระหนี้สินขยายระยะเวลาชำระหนี้ให้เกษตรกร และการควบคุมราคา คุณภาพปัจจัย



การผลิต และ 3. ระยะยาว คือ การฟื้นฟูพัฒนาให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม ได้แก่ การพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ การพัฒนาก่อสร้างแหล่งกักเก็บ การปรับโครงสร้างการผลิต/อาชีพในพื้นที่ลุ่มต่ำ/น้ำท่วมซ้ำซาก โดยใช้ Agri-Map การพัฒนาระบบพยากรณ์และแจ้งเตือนภัยระบบการประเมินความเสียหาย ระบบรายงาน และการปรับปรุง กฎ ระเบียบต่าง ๆ เป็นต้น

ด้าน นายสุรเดช เดียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดินเปิดเผยว่า ขณะนี้ได้ประสานเจ้าหน้าที่พร้อมหมอดินอาสาลงพื้นที่ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมในครั้งนี้ โดย พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้นโยบายในการลงพื้นที่ให้ความรู้เกษตรกรฟื้นฟูดินหลังน้ำลดทันที ซึ่งในส่วนของการพัฒนาที่ดินจะเข้าไปให้ความรู้ในเรื่องการจัดการดินหลังน้ำท่วมในพื้นที่ซึ่งในแต่ละพื้นที่จะมีการจัดการดินที่แตกต่างกัน เช่น 1. พื้นที่ปลูกยางพาราต้องรีบทำการระบายน้ำออกอย่างเร่งด่วน ในขณะที่ดินชื้นหรือชุ่มน้ำ ห้ามเดินเหยียบย่ำหรือใช้เครื่องจักรกลหนักเข้าพื้นที่เพื่อป้องกันดินแน่น เมื่อดินแห้งให้พรวนดินโคนต้นยางพาราที่อายุน้อย เพื่อปรับสภาพทางกายภาพของดิน

สำหรับยางพาราที่อายุมากไม่ควรพรวนดินได้โคนต้นเพราะจะทำให้กระทบกระเทือนต่อราก พื้นฟูคุณสมบัติของดิน โดยการใส่ปุ๋ยหมักที่ผสมกับสารเร่งจุลินทรีย์ พ.ด.3 ในกรณีพื้นที่ที่อยู่ในสภาพน้ำแช่ขังเป็นเวลานานและเสี่ยงต่อการเกิดโรค หากพื้นดินภายหลังน้ำท่วมเกิดสภาพความเป็นกรดให้ใส่อินทรีย์วัตถุหรือปูน เพื่อปรับสภาพความเป็นกรดของดิน โดยปริมาณการใช้ขึ้นอยู่กับสภาพความรุนแรงของกรดในพื้นที่นั้น ๆ 2. พื้นที่ปาล์มน้ำมัน ในขณะน้ำท่วมขัง หรือดินยังมีความชื้นสูงห้ามเข้าไปเหยียบย่ำบริเวณโคนต้นปาล์มโดยเด็ดขาด เพราะหากดินที่ถูกน้ำขังจะมีโครงสร้างง่ายต่อการถูกทำลาย รวมทั้งหากทางระบายน้ำออกจากบริเวณโคนต้นพืชโดยเร็ว โดยรักษาระดับน้ำให้ต่ำกว่าบริเวณโคนต้นปาล์มน้ำมัน 50 เซนติเมตร หลังน้ำลดและดินแห้งแล้วควรทำการขุด หรือปรับดินเหล่านั้นออกจากโคนต้นปาล์ม

นอกจากนี้ดินปาล์มน้ำมันที่ล้นหรือเอียง ควรจัดการให้ดินปาล์มน้ำมันตั้งตรงเช่นเดิม ต้นปาล์มที่ให้ผลผลิตแล้ว หากน้ำท่วมทะเลาะเป็นเวลานาน จะทำให้ทะเลาะเน่า เจ้าของสวนจะต้องตัดทะเลาะที่เน่าทิ้ง เพื่อช่วยให้ต้นปาล์มน้ำมันฟื้นตัวเร็วขึ้น ควรมีการฉีดพ่นปุ๋ยทางใบให้บ้าง เพราะ





ระบบรากของพืชยังไม่สามารถทำงานได้เต็มที่  
ภายหลังน้ำท่วม มักเกิดปัญหาโรคที่เกิดจากเชื้อ  
รา ควรใช้สารเคมีป้องกันกำจัดเชื้อราช่วย และ  
เมื่อดินแห้งแล้ว ควรมีการพรวนดิน เพื่อเพิ่ม  
ออกซิเจนให้แก่พืช จะทำให้รากพืชแตกใหม่ได้ดี  
ขึ้น และสำหรับเกษตรกรที่มีข้อสงสัยเกี่ยวกับ  
แนวทางฟื้นฟูดินสามารถติดต่อได้ที่กรมพัฒนา  
ที่ดินใกล้บ้านท่าน หรือหมอดินอาสาในพื้นที่.





☒ อุปสมบทหมู่...พลเอกฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีอุปสมบทหมู่ เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในโอกาสครบกำหนดสัตมวาร (100 วัน) ของข้าราชการ เจ้าหน้าที่ และตัวแทนสหกรณ์ จำนวน 89 คน โดยมี ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ คณะผู้บริหาร และข้าราชการกรมส่งเสริมสหกรณ์ ร่วมในพิธี ณ วัดไร่ขิง พระอารามหลวง ตำบลไร่ขิง อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม เมื่อวันก่อน

## แฟ้มข่าว



### ● เกษตรฯ คุ่มเข้มผลผลิตปี '60

น.ส.ชุติมา บุญยประภัศร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลัง พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายอำนาจให้กำกับดูแลแผนการบริหารจัดการข้าวครบวงจรว่า ขณะนี้คณะอนุกรรมการจัดทำแผนข้าวครบวงจรอยู่ระหว่างการทบทวนแผนข้าวครบวงจรปี 2560/2561 ก่อนนำเสนอคณะกรรมการนโยบายและการบริหารจัดการข้าว (นบข.) พิจารณา หลังจากตามแผนข้าวครบวงจรปี 2559/2560 มีปัญหาหลายอย่างที่ไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนด อาทิ การให้เงินจูงใจเกษตรกรให้เลิกปลูกข้าว เปลี่ยนไปปลูกพืชอื่น พอเกษตรกรรับเงินเพื่อไปปลูกข้าวโพด ปอเทือง จากรัฐบาลแล้วก็กลับไปปลูกข้าวแบบเดิม ซึ่งนี่คือปัญหา ส่วนหนึ่งมาจากการที่เกษตรกรได้รับเงินช่วยเหลือจากรัฐบาลไปแล้ว รัฐบาลก็ทำอะไรไม่ได้ ดังนั้น ปีการผลิต 2560/2561 จะควบคุมผลผลิตให้ได้เหมาะสมไม่เกินความต้องการตลาด ที่อาจกระทบต่อราคาที่ชาวนาจะขายได้ จึงจำเป็นต้องทบทวนแผนการเพาะปลูกใหม่ รวมทั้งการจูงใจ โดยการให้เงินทั้งสำหรับการเปลี่ยนอาชีพจากชาวนาไปปลูกพืชอื่น

# พต.กางแผน'โซนนิ่ง'3แสนไร่ ขับเคลื่อนเชิงรุกปรับเปลี่ยนเพาะปลูกผ่าน'Single Command'

นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดินเปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดิน ได้ดำเนินโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map) ซึ่งในปีงบประมาณ 2559 ที่ผ่านมา ได้ปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวตามความต้องการของเกษตรกร 49 จังหวัด พื้นที่ 150,000 ไร่ และปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจอื่น ๆ 32,617 ไร่ รวมพื้นที่ปรับเปลี่ยนทั้งสิ้น 182,617 ไร่ เพื่อให้เกษตรกรมีโอกาสสร้างชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีความมั่นคงในอาชีพ และสามารถใช้ประโยชน์ในที่ดินได้อย่างยั่งยืน

นายสุรเดช กล่าวอีกว่า กรมมีแผนขับเคลื่อนโครงการดังกล่าวตามยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี (2560-2579) มีเป้าหมายการปรับเปลี่ยนกิจกรรมเพาะปลูกในพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) 6 ล้านไร่ จากการปลูกข้าวเป็นการปลูกพืชชนิดอื่น ๆ ที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่ ปศุสัตว์ ประมง หรือ การทำเกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ โดยมีเป้าหมายพื้นที่สำหรับในปีงบประมาณ 2560 ตามแผนการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) ซึ่งเป็นไปตามความต้องการของเกษตรกรเอง แบ่งเป็น 1.แผนการปรับเปลี่ยนข้าว (N) เป้าหมาย 240,000 ไร่ ปรับเปลี่ยนเป็น เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ ปลูกไม้ผล พืชเศรษฐกิจ เลี้ยงตัวหมอนไหม ทำปศุสัตว์ และประมง 2.แผนการปรับเปลี่ยนพืชอื่น (N) ประกอบด้วย พื้นที่



สุรเดช เตียวตระกูล

ทำการเกษตรข้าวโพด ขางพารา มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ปาล์ม น้ำมัน และเกษตรผสมผสาน เป้าหมาย 60,000 ไร่ พื้นที่รวมทั้งสิ้น 300,000 ไร่ ซึ่งเป็นการบูรณาการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานในสังกัด

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ที่ให้ความสำคัญเป็นอย่างมากต่อการขับเคลื่อนนโยบายผ่านระบบสั่งการแบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) ของแต่ละจังหวัด

ทั้งนี้ การปรับเปลี่ยนกิจกรรมต่างๆ จะใช้แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) เพื่อใช้เป็นเครื่องมือบริหาร

จัดการการเกษตรไทยอย่างมีประสิทธิภาพ จัดทำเป็นแผนที่รายจังหวัด แบ่งข้อมูลเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่ ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลทางเศรษฐกิจและสังคม และข้อมูลเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ ซึ่งเป็นการบูรณาการข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจากหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นหนึ่งในมาตรการสำคัญที่หีบขบยกมาใช้ในการดำเนินงานผ่านกระบวนการงานขับเคลื่อนแบบ Single Command ของทุกจังหวัด ซึ่งเป็นการนำข้อมูลจากแผนที่ไปสู่การปฏิบัติขับเคลื่อนงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไปสู่เป้าหมายและให้เกิดผลงานอย่างเป็นรูปธรรมมากที่สุด

เช่น ในกรณีที่มีการผลิตสินค้าเกษตรอยู่ในเขตพื้นที่ที่เหมาะสม กรมจะทำการส่งเสริมเกษตรกรในด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการลดต้นทุนการผลิต ส่วนในกรณีที่มีพื้นที่การผลิตสินค้าอยู่ในเขตไม่เหมาะสม (N) ก็จะพิจารณาให้มีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ โดยแนะนำให้เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญที่ตลาดมีความต้องการสูง หรือทำปศุสัตว์ (เลี้ยงโค) ทำประมง (เลี้ยงปลาในน้ำจืด) แต่ถ้าเกษตรกรมีความต้องการจะทำการเกษตรแบบผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ หรือทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริ กรมก็จะให้การสนับสนุนทางด้านวิชาการต่างๆ เกี่ยวกับการดำเนินงานในการพัฒนาพื้นที่ ให้คำแนะนำพันธุ์พืชที่จะปลูกและการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ เพื่อการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และให้ความช่วยเหลือโดยแจกจ่ายปัจจัยการผลิตสารเร่ง พด. ชนิดต่างๆ ที่จำเป็นให้เกษตรกรทำการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพื่อช่วยลดต้นทุนการผลิต ซึ่งวิธีการนี้เกษตรกรควรทำเองด้วยความขยัน อดทน และรู้จักศึกษาหาผลงานวิจัยวิชาการต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน นำมาต่อยอดและพัฒนาในการพัฒนาที่ดิน เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรถือเป็นสิ่งสำคัญมากที่จะเป็นการช่วยยกระดับสภาพพื้นที่ดินจากพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) เป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมในระดับปานกลาง S2 หรือ S3 ได้ทันที



## เดินหน้าขับเคลื่อนจัดการพื้นที่เกษตร

นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดินเปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดินได้ดำเนินงาน ตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม กรมฯ มีแผนการขับเคลื่อนโครงการดังกล่าว ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี (2560-2579) ซึ่งมีเป้าหมายการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการเพาะปลูกในพื้นที่ไม่เหมาะสม 6 ล้านไร่ จากการทำนาปลูกข้าวให้เปลี่ยนไปเป็นการปลูกพืชชนิดอื่น ๆ ที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่ ปศุสัตว์ ประมง หรือ การทำเกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์

โดยมีเป้าหมายพื้นที่สำหรับในปีงบประมาณ 2560 ตามแผนการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม ซึ่งเป็นไปตามความต้องการของเกษตรกรเอง แบ่งเป็น 1. แผนการปรับเปลี่ยนข้าว เป้าหมาย 240,000 ไร่ ปรับเปลี่ยนเป็น เกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ ปลูกไม้ผล พืชเศรษฐกิจ เลี้ยงตัวหม่อนไหม ทำปศุสัตว์ และประมง 2. แผนการปรับเปลี่ยนพืชอื่น ประกอบด้วย พื้นที่ทำการเกษตรข้าวโพด ยางพารา มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ปาล์มน้ำมัน และเกษตรผสมผสาน เป้าหมาย 60,000 ไร่ พื้นที่รวมทั้งสิ้น จำนวน 300,000 ไร่ ซึ่งเป็น

การบูรณาการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ที่ให้ความสำคัญเป็นอย่างมากต่อการขับเคลื่อนนโยบายผ่านระบบสั่งการแบบเบ็ดเสร็จ ของแต่ละจังหวัด

ทั้งนี้ การปรับเปลี่ยนกิจกรรมต่าง ๆ จะใช้แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก เพื่อใช้เป็นเครื่องมือบริหารจัดการการเกษตรไทยอย่างมีประสิทธิภาพ จัดทำเป็นแผนที่รายจังหวัด แบ่งข้อมูลเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่ ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลทางเศรษฐกิจและสังคม และข้อมูลเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ เป็นต้น.

## กรมประมงดีเดย์ บันทึกรายการข้อมูลแรงงาน



กรมประมงดีเดย์ Seabook เริ่มบันทึกข้อมูลแรงงานภาคการประมงทุกคนทั่วประเทศ โดย ดร.วิชาญ อิงศรีสว่าง ผู้ตรวจราชการกรมประมง กล่าวว่า Seabook เป็น เอกสารประจำตัวสำหรับแรงงานต่างด้าวที่ทำงานในเรือประมง ซึ่งปกติแล้วแรงงานต่างด้าวทั้งหมดจะต้องมีใบอนุญาตที่กระทรวงแรงงานออกให้ รู้จักกันในชื่อ บัตรสีชมพู แต่ตาม พ.ร.ก. ประมง 2558 นั้น กรณีการทำงานบนเรือจะต้องมีเอกสารหรือหนังสือคนประจำเรือ ซึ่งเราเรียกว่า “SEABOOK” เป็นมาตรการที่มีประโยชน์ ต่อทั้งนายจ้างของแรงงานต่างด้าว และตัวคนต่างด้าวเอง โดยมีประโยชน์คือ

1. แรงงานต่างด้าวจะมีเอกสารยืนยันตัวตน ทำให้สามารถได้รับการดูแลสวัสดิภาพ ป้องกันนายจ้างเอารัดเอาเปรียบ ป้องกันการขนถ่ายลูกเรือในทะเล ซึ่งเข้าข่ายการค้าแรงงานโดยผิดกฎหมาย เป็นต้น

2. ในส่วนของผู้ประกอบการที่เป็นนายจ้าง ก็สามารถใช้อีกสารนี้ยืนยันการจ้างงาน ใช้สำหรับรายงานแรงงานในการแจ้งเรือเข้าออก เป็นการร่นระยะเวลา และมีความถูกต้องในการทำประมง รวมถึงจะช่วยเหลือแก้ปัญหาแรงงานหลบหนีไปอยู่กับนายจ้างอื่นๆ ได้โดยง่าย

“สำหรับการจัดให้มี เอกสาร Seabook นี้เชื่อมั่นว่าจะบรรเทาปัญหาการแรงงานประมงที่ผิดกฎหมายไปได้ และบริหารจัดการการทำประมงได้ดียิ่งขึ้น และเพื่อแสดงให้เห็นนาประเทศไทยได้ประกาศว่า ประเทศไทยมีความเข้มแข็งในการขจัดปัญหาการทำประมง IUU และการค้ามนุษย์บนเรือประมง” ■

**มอบป้ายเชียงสะอาด****รับเทศกาลวันตรุษจีน**

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ สัตวแพทย์หญิงวรรณิ สัตตมนัส ปศุสัตว์จังหวัดราชบุรี นายณภินทร ศรีสรรทางค์ ประธานกรรมการผู้จัดการตลาดกลางผักและผลไม้จังหวัดราชบุรี (ตลาดศรีเมือง) ร่วมมอบป้ายจำหน่ายเนื้อสัตว์ปลอดภัย (เชียงสะอาด) ให้แก่ร้านค้าในตลาดศรีเมือง เพื่อสร้างความเชื่อมั่นเนื้อสัตว์ปลอดภัยให้แก่ประชาชนที่จะมาเลือกซื้อสินค้าไปเช่นไหว้ในช่วงเทศกาลตรุษจีนที่กำลังจะเวียนมาถึงช่วงวันที่ 27-28 ม.ค.นี้ นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เผยว่า วันนี้ได้มีการจัดสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าปศุสัตว์ปลอดภัยช่วงเทศกาลตรุษจีน โดยตลาดแห่งนี้จะมีป้ายรับรองสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ปลอดภัยของ จ.ราชบุรี ซึ่งเริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2551 ซึ่งทางเจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์ได้มีการรับรองไว้ ทำให้ผู้บริโภคที่อยู่ในพื้นที่สามารถเข้ามาเลือกซื้อสินค้าเนื้อสัตว์ได้อย่างมีความมั่นใจ ส่วนราคาจำหน่ายในขณะนี้จากการตรวจเยี่ยมแต่ละร้านจะมีการติดป้ายบอกราคาไว้ชัดเจน สังกะตจากป้ายมีราคาไม่แพง.



## กยท.ชงงบสนับสนุน 455 ล. เร่งเยียวยาชาวสวนยางใต้

กยท.: ดร.วิรัช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า กยท.ได้เสนอแนวทางการช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางที่ประสบอุทกภัยน้ำท่วม ส่งผลให้สวนยางพาราในพื้นที่ 11 จังหวัดภาคใต้เกิดความเสียหาย โดยการสำรวจล่าสุดมีเกษตรกรที่ได้รับ ความเสียหาย 95,789 ราย พื้นที่เสียหาย 739,926 ไร่ ซึ่ง กยท.ได้ดำเนินการออกกระเบียบแนวทางการช่วยเหลือโดยแบ่งความช่วยเหลือตามอายุของต้นยาง ได้แก่ ต้นยางที่มีอายุน้อยกว่า 2 ปีครึ่ง จะได้รับการจัดตั้งงานใหม่ในสวนปลูกแทน โดยเสนอของบประมาณสนับสนุนจากรัฐบาลมาชดเชยในส่วนที่เกษตรกรได้ดำเนินการไปแล้วแต่เกิดความเสียหาย หลังจากนั้นจะจ่ายเงินตามปกติต้นยางมีอายุ 2 ปีครึ่ง แต่ไม่เกิน 7 ปี ให้จัดตั้งงานภายในงวดและนำเงินคงเหลือในงวดที่ผ่านมารวมกับค่าเงินค่าแรงและวัสดุในงวดถัดไป อีก 1 งวดมาจ่ายให้ก่อน ส่วนต้นยางมีการเปิดกรีดแล้วเสียหาย จนเสีย

สภาพสวน ให้ขอรับการปลูกแทนตามระเบียบ กยท. จำนวนไร่ละ 16,000 บาท ภายใต้กรอบงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

“กยท. ได้ยื่นเสนอของบสนับสนุนจากรัฐบาลในเบื้องต้น 455 ล้านบาท เพื่อช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรที่ได้รับ ความเสียหาย โดยอาศัยระเบียบการยางแห่งประเทศไทย ว่าด้วยการส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการปลูกแทน พ.ศ. 2558 มาตรา 49 (2) พ.ร.บ. การยางแห่งประเทศไทย ในการปลูกแทนต้นยางที่มีความทรุดโทรมเสียหายเพื่อเยียวยาเกษตรกรในเบื้องต้น นอกจากนี้ คณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทยจะพิจารณานำเงินงบประมาณจากกองทุนพัฒนาการยาง มาตรา 49 (5) จำนวน 398 ล้านบาท เพื่อช่วยเหลือในส่วนเงินสวัสดิการชาวสวนยาง 3,000 บาทต่อครัวเรือน และเยียวยาค่าครองชีพเกษตรกรที่เสียโอกาสกรีดยางในช่วงน้ำท่วม ซึ่งเป็นสวนยางที่ได้ขึ้นทะเบียนกับทาง กยท. โดยปัจจุบันมีจำนวน 1.4 ล้านราย”

# คม ชัด ลึก

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

Section: First Section/เกษตร/ทำมาหากิน

วันที่: ศุกร์ 20 มกราคม 2560

ปีที่: 16

ฉบับที่: 5571

หน้า: 6(ล่าง)

Col.Inch: 9.83

Ad Value: 21,626

PRValue (x3): 64,878

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: รอบรู้เกษตร: ส่ง 1 แสกก.ช่วยคนเลี้ยงสัตว์ได้

## ● ส่ง 1 แสกก.ช่วยคนเลี้ยงสัตว์ได้



นสพ.สรวิต ธานีโต รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิด  
เผยว่า กรมปศุสัตว์ร่วมกับองค์การภาคเอกชน บริษัท  
เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ซีพีเอฟ ปล่อยคาราวานรถบรรทุก  
อาหารสำเร็จรูปสำหรับโค-กระบือ จำนวน 1 แสกกิโลกรัม เพื่อนำไปช่วยเหลือ  
เกษตรกรที่ในพื้นที่ประสบภัยแล้งให้แข็งแรงขึ้น อันเนื่องจากได้รับผลกระทบจาก  
น้ำท่วมทำให้สัตว์เลี้ยงขาดแคลนอาหารและหญ้าแห้ง ทั้งช่วยเหลือเกษตรกรให้มี  
เสบียงอาหารสำหรับสัตว์อย่างเพียงพอในช่วงพื้นที่น้ำท่วม โดยขบวนรถบรรทุก  
อาหารสัตว์จะนำอาหารสัตว์ไปส่งที่ปศุสัตว์จังหวัดในพื้นที่ชุมพร สุราษฎร์ธานี  
และพัทลุง เพื่อนำไปผสมกับหญ้าแห้ง ก่อนแจกจ่ายให้เกษตรกรที่อยู่ในพื้นที่น้ำ  
ท่วมต่อไป เพื่อให้สัตว์ได้รับสารอาหารครบถ้วน และมีสุขภาพแข็งแรง นอกจากนี้  
ซีพีเอฟได้สนับสนุนผลิตภัณฑ์ข้าวปรุงสำเร็จพร้อมรับประทาน 3,300 ชอง  
ไข่สมุนไพรมะนาว 4,000 ฟอง และน้ำดื่ม 2 หมื่นขวด ซึ่งกรมปศุสัตว์ได้ขนขึ้น  
เฮลิคอปเตอร์นำไปส่งให้ผู้ประสบภัยในพื้นที่ภาคใต้แล้ว