



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 16 ตุลาคม 2561

เรื่อง	สื่อ
1. เปิดผลประเมิน'Zoning' สศก.ชี้ช่วยเกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่ดีกว่า	แนวหน้า
2. คอลัมน์: ชุบชิบ..กทม.	แนวหน้า
3. รำลึก ร.9	แนวหน้า
4. ประชุมวิชาการยางพารา	แนวหน้า
5. หนุนชาวนาผลิตข้าวมาตรฐาน	เดลินิวส์
6. เกษตรฯแจกผลงานรอบ4ปี	แนวหน้า
7. คอลัมน์: สำรวลนวลจันทร์: ถามตัวเอง...พร้อมเลี้ยงหมาใหม่	สยามกีฬา
8. ข้าวหอมมะลิยืนต้นตาย แล้งคุกคามลามอีสานร้อยเอ็ดวิกฤติ	แนวหน้า
9. สกูปพิเศษ: พ.ร.บ.เกษตรพันธสัญญา...ยกระดับอุตสาหกรรมเกษตรไทยเข้มแข็ง	สยามรัฐ
10. กรมชลประทานยึดศาสตร์พระราชายกระดับคุณภาพชีวิตประชาชน...	สยามรัฐ
11. ประชุม รมต.อาเซียน	สยามรัฐ
12. เรียงคนมาเป็นข่าว: สัมมนา	มติชน
13.คอลัมน์: Think out of the box: ประมงไฮเทค (จบ)	กรุงเทพธุรกิจ

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

หัวข้อ : เปิดผลประเมิน'Zoning' สศก.ชี้ช่วยเกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่ดีกว่า

วันอังคาร ที่ 16 ตุลาคม 2561

ฉบับที่ : 13688 หน้า : 8 (ล่าง)

# เปิดผลประเมิน'Zoning' สศก.ชี้ช่วยเกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่ดีกว่า

นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากการประเมินผลโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map) ซึ่งมีกรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการจัดทำแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก โดยปีงบประมาณ 2560 มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวไม่เหมาะสมไปปลูกพืชชนิดใหม่ 157,702 ไร่ อาทิ อ้อยโรงงาน เกษตรผสมผสาน หนุ่ยเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง และหอมแดงใหม่ โดยในฤดูกาลผลิต 2560/61 พื้นที่ร้อยละ 57 ได้รับผลผลิตแล้ว ส่วนร้อยละ 32 ให้ผลผลิตบางส่วน เนื่องจากเกิดน้ำท่วม อีกร้อยละ 11 ยังไม่ได้รับผลผลิต อาทิ พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ไม้ผล ไม้ยืนต้น โดยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 96 ยังคงผลิตสินค้าที่ปรับเปลี่ยนอย่างต่อเนื่อง และเกษตรกรร้อยละ 34 ต้องการขยายพื้นที่เพื่อปรับเปลี่ยนการผลิตเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 5 ไร่

จากการประเมินพบว่า ทุกชนิดสินค้าที่เก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว ให้ผลตอบแทนสูงกว่าการปลูกข้าว โดยหนุ่ยเลี้ยงสัตว์ ให้ผลตอบแทนสุทธิ

สูงกว่าการปลูกข้าวประมาณ 9,502 บาท/ไร่/ปี หอมแดงใหม่ ให้ผลตอบแทนสูงกว่า 6,788 บาท/ไร่/ปี ประมงให้ผลตอบแทนสูงกว่า 4,783 บาท/ไร่/ปี อ้อยโรงงานให้ผลตอบแทนสูงกว่า 3,323 บาท/ไร่/ปี และมันสำปะหลัง ให้ผลตอบแทนสูงกว่า 476 บาท/ไร่/ปี ตามลำดับ ซึ่งภาพรวมเกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตมีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการในระดับมากที่สุด เนื่องจากได้รับการดูแลให้คำปรึกษาจากเจ้าหน้าที่ ได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิต และงบประมาณเพื่อการปรับเปลี่ยนพื้นที่ ซึ่งช่วยลดต้นทุนการผลิตบางส่วนได้จริง

สำหรับโครงการในปี 2561 ขณะนี้ ได้ดำเนินการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) ไปทำประมง ปศุสัตว์ ปลูกพืชเศรษฐกิจ และเกษตรผสมผสาน แล้วกว่า 257,000 ไร่ รวมทั้งได้อบรมการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพในพื้นที่ปรับเปลี่ยนการผลิตแก่เกษตรกร 4,560 ราย โดยกรมพัฒนาที่ดิน ได้เร่งพัฒนาแผนที่ทางเลือกพืชเศรษฐกิจ ด้วยการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อรองรับเขตเกษตรเศรษฐกิจ 5 ชนิดสินค้าเพิ่มเติมในปี 2562



กรุงเทพธุรกิจ

## Think out of the box

● แจ็ค มินท์ อิงค์ธเนศ

# ประมงไฮเทค (จบ)



ท่ามกลางกระแสเทคโนโลยีอันเชี่ยวกราก แต่ดูเหมือนชาวประมงในอำเภอยะมะกุจิ จังหวัด ฮากิ ประเทศญี่ปุ่นจะไม่ได้อันสงส์ใดๆ จากการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น เพราะรายได้ของพวกเขา

ก็ยังตกต่ำเหมือนเคย หน้าที่คนหนุ่มสาวที่ถือเป็นกำลังสำคัญก็หนีไปทำงานในเมืองใหญ่ๆ กันหมด

มาถึง “ชิกะ ชิโบจิ” ซึ่งเป็นผู้ช่วยของพนักงานท่องเที่ยวประจำจังหวัด ซึ่งมีพื้นเพสำเร็จมาจากออสเตรเลีย มีโอกาสได้คุยกับชาวประมงเหล่านี้ ก็แปลกใจถึงความยากลำบากของชาวประมงท้องถิ่นที่มีรายได้ตกต่ำตลอด แม้ว่า ราคาปลาดีตามภัตตาคารต่างๆ จะเพิ่มสูงขึ้นตลอดก็ตาม เพราะชีพพลายเซนของอุตสาหกรรมประมงจะเปลี่ยนแปลงได้ยาก ผลประโยชน์ที่เกิดขึ้นทำให้ราคาปลาที่ถูกส่งไปถึงปลายทางคือซูเปอร์มาร์เก็ต และภัตตาคารมีราคาสูงขึ้นทำให้พ่อค้าคนกลางรายขึ้น ทั้งยี่บัว ชาบัว แต่ชาวประมงกลับมีรายได้เท่าเดิมหรือตกต่ำลงด้วยซ้ำ

ความกดดันดังกล่าวส่งผลให้ชาวประมงจำนวนหนึ่งที่เชื่อมั่นในตัวชิโบจิรวบรวมเงินราว 30,000 เยนว่าจ้างให้เธอเป็นผู้วางแผนแก้ไขปัญหาดังกล่าว ซึ่งแม้จะเป็นเงินจำนวนไม่มาก แต่ก็มีคามหมายอย่างยิ่งสำหรับชาวประมงในหมู่บ้านเล็กๆ ชิโบจิ จึงตกลงรับงานดังกล่าวทันที ชิโบจิเริ่มงานโดยเรียนรู้ระบบนิเวศของอุตสาหกรรมประมงกับกระทรวงเกษตรป่าไม้และการประมงซึ่งทำให้เธอได้รู้ว่า ทางกรมมีการสนับสนุนและ

ส่งเสริมกิจการประมงท้องถิ่น หากมีแผนธุรกิจที่สร้างสรรค์ สามารถทำได้จริง และสร้างความเปลี่ยนแปลงให้กับประมงพื้นบ้านได้

เธอจึงจัดตั้งบริษัท Ghibli ขึ้นเพื่อสานความตั้งใจดังกล่าว โดยเบื้องต้นมีชาวประมงเข้าร่วมกลุ่มกับ Ghibli เพื่อหาทางเข้าถึงตลาดปลายทางคือภัตตาคารและผู้ซื้อโดยตรงไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง โดยอาศัยเทคโนโลยีเป็นสื่อกลาง เช่น การใช้ไลน์ถ่ายทอดสดการจับปลาแต่ละตัว ซึ่งทำให้เห็นว่าที่เขื่อนสามารถจับปลาอะไรได้บ้าง และมีขนาดเท่าไร ภัตตาคารต่างๆ จึงเลือกจองปลาได้ตามต้องการผ่านระบบออนไลน์ ส่งผลให้ชาวประมงขายปลาได้หมดตั้งแต่เรือยังไม่เข้าฝั่งด้วยซ้ำ

เนื่องจาก ชีพพลายเซนแบบเดิม ปลาแต่ละตัวกว่าจะเดินทางถึงภัตตาคารได้ต้องผ่านพ่อค้าคนกลางหลายทอด ซึ่งไม่ได้ส่งผลเฉพาะราคาที่เพิ่มสูงขึ้นเท่านั้น แต่ยังทำให้ระยะเวลาในการเดินทางจากท่าเรือมายังภัตตาคารหรือซูเปอร์มาร์เก็ตเพิ่มมากขึ้น ดังนั้น การนำเอาเทคโนโลยีมาช่วยจะทำให้ชีพพลายเซนเปลี่ยนแปลงไปในทางที่ดีขึ้น

อย่าลืมน่าว่าชาวญี่ปุ่นนิยมบริโภคปลาดีซึ่งต้องการความสด การส่งตรงจากท่าเรือไปยังลูกค้าปลายทาง จึงรับประกันได้ว่าผู้ซื้อจะได้ปลาที่สดที่สุด และส่งถึงปลายทางอย่างรวดเร็วที่สุด ทุกฝ่ายจึงได้ประโยชน์ร่วมกัน โดยมีเทคโนโลยีเป็นตัวเชื่อมทั้งสองฝ่ายเข้าด้วยกัน ส่วนพ่อค้าคนกลางที่เป็นสาเหตุให้ราคาปลาเพิ่มสูงขึ้น โดยที่ชาวประมงไม่ได้รับประโยชน์ใดๆ หายไปทันที

Ghibli ภายใต้การบริหารงานของชิโบจิจึงได้รับการชื่นชมจากรัฐบาล และถือเป็นกรณีศึกษาของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อคนในท้องถิ่น แต่ความสำเร็จของชิโบจินั้นไม่ง่ายดาย เพราะเธอต้องผ่านการดูถูกดูแคลนจากผู้คนรอบข้างในฐานะคนนอกที่ไม่มีประสบการณ์ในการอุตสาหกรรมประมงมาก่อน

แต่การทำงานหนัก และทุ่มเทเพื่อสร้างการเปลี่ยนแปลงให้หมู่บ้านชาวประมงเล็กๆ ที่ไว้วางใจเธอให้ขึ้นมาวางกลยุทธ์เพื่อหาทางออกให้กับทุกคนจึงสร้างความเปลี่ยนแปลงที่ยิ่งใหญ่ได้ วิกฤตการณ์ของชาวประมงในยามะกุจิจึงสร้างโอกาสให้ชิโบจิได้ความสำเร็จที่น่าชื่นชมในที่สุด

“นำเอาเทคโนโลยีมาช่วยเปลี่ยนชีพพลายเซน”

## เรียงคน มาเป็นข่าว



**สัมมนา** - วิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีการเปิดการประชุมโครงการสัมมนาวิชาการ หัวข้อเรื่อง “การตัดสินใจแบบมีส่วนร่วม เพื่อขับเคลื่อนและขยายผลการจัดการที่ดินอย่างยั่งยืน” พร้อมด้วย Jong-Jin Kim และ Stefan Schlingloff ร่วมให้เกียรติเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ โดยมี สุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ร่วมให้การต้อนรับ ณ ห้องราชดำเนิน รร.รอยัลปรี๊นเชส หาดานหลวง กรุงเทพฯ เมื่อเร็วๆ นี้



ประชุม รมต.อาเซียน...นายลักษณ์ วจนานวัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วมการประชุมรัฐมนตรีอาเซียนด้านเกษตรและป่าไม้ ครั้งที่ 40 เพื่อหารือและแลกเปลี่ยนข้อมูลเหตุการณ์ความปลอดภัยอาหารและอาหารสัตว์ระหว่างประเทศสมาชิกอาเซียน ณ กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย เวียดนาม เมื่อเร็วๆ นี้

กรมชลประทานยึดศาสตร์พระราชายกระดับคุณภาพชีวิตประชาชน

# พัฒนาอ่างเก็บน้ำลำสะพุง

กรมชลประทาน สนองนโยบายรัฐบาล น้อมนำโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริขยายผลเพิ่มเติม วางเป้าปี 62 เดิมนำโครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุง หวังพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชนด้านท้ายอ่างเก็บน้ำฯ ให้ดีขึ้น

ชัยภูมิ: ดร.ทองเปลว กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยภายหลังลงพื้นที่ร่วมกับพล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี ตรวจเยี่ยมการขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริการพัฒนาแหล่งน้ำ เพื่อสร้างคุณภาพชีวิต รายได้ และความสุขอย่างยั่งยืน จังหวัดชัยภูมิ ณ โครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุงอันเนื่องมาจากพระราชดำริจังหวัดชัยภูมิว่ากรมชลประทานได้น้อมนำศาสตร์พระราชายกของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ที่ทรงห่วงใยถึงความเดือดร้อนของราษฎร โดยเฉพาะปัญหาความขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร มาเป็นแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของราษฎรให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีอย่างยั่งยืน และจากพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร นำไปสู่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งมีหลายโครงการอยู่ในความดูแลของกรมชลประทาน

ด้าน นายประพิศ จันทร์มา รองอธิบดีกรมชลประทาน ฝ่ายก่อสร้าง กล่าวว่า กรมชลประทาน ได้สนองนโยบายของรัฐบาลน้อมนำโครงการอันเนื่องมาจากพระ

ราชดำริมาขยายผลเพิ่มเติม ซึ่งอ่างเก็บน้ำลำสะพุงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลหนองแวง อำเภอนางรอง บัวแดง จังหวัดชัยภูมิ เป็นหนึ่งในโครงการขนาดใหญ่ ที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงมีพระราชดำริไว้ถึง 4 ครั้ง เนื่องจากพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ มีพื้นที่ติดกับเทือกเขาตองพญาเย็น ซึ่งเป็นแหล่งต้นน้ำแม่น้ำชีแต่มีพื้นที่เก็บกักน้ำค่อนข้างน้อย ประกอบกับลักษณะพื้นที่เป็นแอ่งกระทะ

ทำให้เกิดปัญหาน้ำท่วมและน้ำแล้งเป็นประจำ โดยทรงมีพระราชดำริให้ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำหลายแห่งในพื้นที่จังหวัดชัยภูมิ เพื่อเก็บกักน้ำในฤดูฝน รวมทั้งเป็นการชะลอน้ำหลากลงสู่พื้นที่ตัวเมืองชัยภูมิ และเก็บกักน้ำไว้ในฤดูแล้งได้อีกด้วย

รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า กรมชลประทาน ได้เริ่มออกแบบโครงการฯ และศึกษาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมเมื่อปี 2538 พบว่า พื้นที่ที่จะทำการก่อสร้างอยู่ในเขตป่าสงวนมากถึง 2,100 ไร่ จึงไม่สามารถดำเนินโครงการฯ ได้ในขณะนั้น ทำให้การก่อสร้างต้องชะงักออกไป ต่อมาในปี 2559 พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในขณะนั้น ได้หารือร่วมกับรัฐมนตรีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้เร่งรัดการใช้พื้นที่พร้อมปรับแบบการก่อสร้างให้ใช้พื้นที่ป่าน้อยลง ซึ่งขณะนี้ กรมชลประทานได้ทำการศึกษาความเหมาะสมของโครงการฯ ด้านการสำรวจและออกแบบแล้วเสร็จตั้งแต่

เดือนกันยายน 2561 และอยู่ระหว่างขออนุญาตใช้พื้นที่ป่าไม้ถาวรตามมติ ครม. จำนวน 354 ไร่ และพื้นที่ สปก. จำนวน 3,724 ไร่

“ปัจจุบัน กรมชลประทาน ได้ผ่อนผันการขอใช้พื้นที่ในเขตป่า พ.ร.บ.ป่าไม้ พ.ศ.2584 เพื่อเร่งรัดการก่อสร้างให้เร็วขึ้น โดยจะเริ่มดำเนินการก่อสร้างโครงการฯ ได้ในปี 2562 ระยะเวลาการก่อสร้าง 6 ปี (ปี2562-2567) เมื่อโครงการฯ ก่อสร้างแล้วเสร็จ จะสามารถพัฒนาพื้นที่ชลประทานเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูกได้ถึง 40,000 ไร่ ทั้งยังสามารถส่งน้ำเพื่อการเพาะปลูกในช่วงฤดูแล้งได้ประมาณ 8,000 ไร่ และส่งน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภคได้อีกประมาณ 2.16 ล้าน ลบ.ม./ปี ซึ่งจะทำให้คุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ด้านท้ายอ่างเก็บน้ำลำสะพุงรวมไปถึงพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการฯ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น” นายประพิศ กล่าว



**พ.ร.บ.เกษตร  
พันธสัญญา ▶ 8**  
ยกระดับอุตสาหกรรม  
เกษตรไทยเข้มแข็ง



# พ.ร.บ.เกษตรพันธสัญญา... ยกระดับอุตสาหกรรมเกษตรไทยเข้มแข็ง



1 ปีกับการปฏิวัติรูปแบบการทำเกษตรพันธสัญญา (คอนแทร็กต์ฟาร์มมิ่ง : Contract Farming) ที่บริษัทเอกชนส่งเสริมเกษตรกรปลูกพืช-เลี้ยงสัตว์ ทำสัญญาซื้อขายผลผลิตล่วงหน้าต่างเข้ามาอยู่ภายใต้กฎหมาย เพื่อการส่งเสริมการทำเกษตรในระบบเกษตรพันธสัญญา ที่มีหลักเกณฑ์และมาตรการในการกำกับดูแลการทำสัญญาให้เกิดความเป็นธรรมช่วยป้องกันและแก้ไขปัญหาข้อพิพาทระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ

เรื่องนี้ถือว่ามีความคืบหน้าอย่างต่อเนื่อง นับตั้งแต่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีการประกาศแต่งตั้งกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา จำนวน 9 คน ประกอบด้วยเกษตรกร ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร และผู้เชี่ยวชาญด้านบริหารธุรกิจเทคโนโลยี



สก๊อปพิเศษ

หลังจาก พระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ. 2560 มีผลใช้บังคับอย่างเป็นทางการไปเมื่อวันที่ 23 กันยายน 2560 ถึงวันนี้ก็ครบ

การเกษตรหรือเศรษฐศาสตร์อีก โดยคณะกรรมการฯ มีหน้าที่กำหนดรูปแบบสัญญาแนะนำ เพื่อส่งเสริมให้ผู้ประกอบการธุรกิจทางการเกษตรและเกษตรกรนำรูปแบบสัญญาดังกล่าวไปใช้ เป็นการอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ประกอบการธุรกิจทางการเกษตรและเกษตรกร ได้เข้าถึงรูปแบบสัญญาในระบบเกษตรพันธสัญญาที่เป็นธรรม ซึ่งขณะนี้สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการฯ ให้ดำเนินการจัดทำสัญญาแนะนำเบื้องต้น และเผยแพร่ในเว็บไซต์ของสำนักฯ บางส่วนแล้ว และอยู่ระหว่างจัดทำสัญญาแนะนำเพิ่มเติมเพื่อให้มีรูปแบบสัญญาที่หลากหลาย และครอบคลุมการผลิตหรือบริการทางการเกษตรในแต่ละชนิด และจะเสนอคณะกรรมการฯ ให้ความเห็นชอบและส่งเสริมการนำไปใช้ต่อไป

ขณะเดียวกัน คณะกรรมการฯ ได้จัดตั้งสำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา ภายใต้สำนักปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อทำหน้าที่สนับสนุนการปฏิบัติงานของคณะกรรมการฯ เสนอแผนการพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญาต่อคณะรัฐมนตรี เพื่อให้คณะกรรมการพิจารณาอนุมัติ พร้อมทั้งกำหนดแนวทางให้หน่วยงานของรัฐดำเนินการให้เป็นไปตามแผนกำหนดรูปแบบของสัญญา ส่งเสริมให้มีการทำประกันภัยในระบบเกษตรพันธสัญญา เสนอแนะหน่วยงานของรัฐให้ตราหรือแก้ไขกฎหมายเกี่ยวกับการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา และให้คำแนะนำหน่วยงานของรัฐในการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้นจากการทำสัญญา ปัจจุบันได้ดำเนินการออกประกาศหลักเกณฑ์ตามที่ พ.ร.บ. กำหนดแล้ว 4 ฉบับ และอยู่ระหว่างดำเนินการอีก 2 ฉบับ

ที่สำคัญยังเปิดเว็บไซต์ <https://www.opsmoac.go.th/contract-farming-download> เพื่อเป็นจุดเชื่อมต่อทั้งสองฝ่าย และเป็นช่องทางในการชี้แจงเรื่องระบบเกษตรพันธสัญญาโดยเฉพาะ ทั้ง พ.ร.บ. ส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ. 2560 ฉบับภาษาไทยและภาษาอังกฤษ รวมถึงหลักเกณฑ์และวิธีการใกล้เคียงข้อพิพาทและการจัดทำสัญญา ประนีประนอมยอมความ รวมถึงเอกสารที่



คู่สัญญาสามารถเข้าไปศึกษาได้ตลอดเวลา ทั้งแนวปฏิบัติในการจัดทำสัญญาและตัวอย่างสัญญาแนะนำในระบบนี้ ตลอดจนข้อควรระวังก่อนทำสัญญา สิทธิ-หน้าที่-การคุ้มครองตาม พ.ร.บ. และการใกล้เคียงข้อพิพาทของคู่สัญญาตาม พ.ร.บ. หากมีปัญหาที่ติดต่อผ่านสายด่วน 1170

นอกจากนี้ส่วนสำคัญที่สุดของกฎหมายฉบับนี้ คือการให้ผู้ประกอบการมาขึ้นทะเบียนที่สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย นายพีรพันธ์ คอทอง ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะรองโฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ปัจจุบันมีบริษัทที่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ประกอบการธุรกิจทางการเกษตรที่อยู่ภายใต้กฎหมายฉบับนี้ รวม 187 ราย ทั้งผู้ประกอบการด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีประเภทสัญญาครอบคลุมสัญญาทุกประเภท อาทิ สัญญาจ้างเลี้ยงสัญญาประกันราคา สัญญาซื้อขายผลผลิตและปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการปลูกพืชสัญญาการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ สัญญาการผลิตเมล็ดพันธุ์ สัญญาว่าจ้าง ฯลฯ

โดยผู้ประกอบการทั้ง 187 ราย จะต้องจัดทำเอกสารสำหรับการขึ้นทะเบียนมาให้เกษตรกรกรทำสัญญาในระบบซึ่งเอกสารขึ้นชื่อนี้จะต้องมีรายละเอียดตามที่ พ.ร.บ. กำหนดและบริษัทต้องร่างสัญญาให้เกษตรกรทราบล่วงหน้าเพื่อเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจ ทั้งเรื่องระยะเวลาในการทำสัญญาต้องสอดคล้องกับระยะเวลาต้นทุน กำหนดราคาและวิธีการคำนวณวัตถุดิบและผลผลิต ใช้ราคา ณ เวลาใด วันและสถานที่ส่งมอบ กำหนดผู้รับความเสี่ยงหากยก



เว้นไม่ปฏิบัติตามสัญญากรณีเกิดเหตุสุดวิสัย การเยียวยาความเสียหาย สิทธิการบอกเลิกสัญญา และกำหนดให้ข้อสัญญาที่ไม่เป็นธรรมไม่สามารถใช้บังคับได้ หากเกษตรกรพอใจทำสัญญาผู้ประกอบการต้องส่งสำเนาสัญญาและสำเนาหนังสือชี้ชวนมาที่สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ ด้วย หากเกิดปัญหาจะได้นำมาเป็นหลักฐานพิสูจน์ข้อพิพาทได้ทันที ขณะนี้มีผู้ประกอบการยื่นส่งแล้วจำนวน 52 ราย มีเอกสารสำหรับการขึ้นชื่อนี้ 67 เรื่อง

ส่วนภาคผู้ประกอบการก็เห็นถึงความคืบหน้าหลายๆองค์กร ที่เห็นได้ชัดคือ บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือซีพีเอฟ ที่ตื่นตัวกับเรื่องนี้ ซึ่งนายณรงค์ เจียมใจบรรจง รองกรรมการผู้จัดการอาวุโส ซีพีเอฟ บอกว่า บริษัทได้ทำการปรับปรุงสัญญาสัญญาตามแนวทางสากลของ



UNIDROIT หน่วยงานอิสระทางกฎหมายสากลอันดับ 1 ของโลก ทำให้มีสัญญาที่มีความถูกต้อง เปิดเผย และเป็นธรรม โดยปัจจุบันได้มอบสัญญาให้กับเกษตรกรในโครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์แก่เกษตรกรรายย่อย หรือคอนแทร็กฟาร์มมิ่ง ทั้งเกษตรกรเลี้ยงไก่-หมู-ไก่ไข่ ครบทั้ง 5,214 รายแล้ว จากสัญญาที่ติดอยู่แล้วเมื่อถูกปรับปรุงให้ดีขึ้นอีก ก็ยังดีกับทั้งสองฝ่ายทั้งผู้ประกอบการและเกษตรกร

ระบบเกษตรพันธสัญญานับได้ว่าเป็นระบบที่จะช่วยยกระดับอุตสาหกรรมเกษตรไทยให้มีความเข้มแข็งและมั่นคงได้ และยังเป็นเครื่องมือลดความเสี่ยงให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการได้เป็นอย่างดี เพราะผู้รับซื้อผลผลิตก็ได้สินค้าที่มีปริมาณและคุณภาพแน่นอนตามที่ต้องการ ส่วนเกษตรกรก็ไม่มีความเสี่ยงด้านการตลาดเนื่องจากได้ราคาตามมาตรฐานคุณภาพที่กำหนดโดยมีคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา กระทรวงเกษตรฯ ทำหน้าที่กำกับดูแลให้การทำสัญญาเกิดความ เป็นธรรม

วันนี้บ้านเรามีกฎหมายเฉพาะที่เข้ามากำกับดูแลระบบเกษตรพันธสัญญา ที่ช่วยควบคุมดูแลตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง เพื่อไม่ให้เกิดการโฆษณาชวนเชื่อหรือชี้ชวนจนเกินจริง มีการกำกับดูแลการทำสัญญาให้มีความชัดเจน โปร่งใส ไม่ให้เกิดการเอาเปรียบกันทั้ง 2 ฝ่าย เรียกว่า “Win-Win” กันทั้งคู่

# ข้าวหอมมะลียืนต้นตาย แล้งคุกคาม ลามอีสานร้อยเอ็ดวิกฤติ ขาดน้ำเต็มพินนา ภาครัฐเร่งมือช่วย

ฝนทิ้งช่วงจนเกิดภาวะภัยแล้งกำลังคุกคามอีสานร้อยเอ็ดเดือดร้อนหนัก นาข้าวหอมมะลิ ยืนต้นตายเพราะขาดน้ำเต็มพินนา ทางการเร่งสำรวจให้ความช่วยเหลือ ด้าน ▶ ต่อ : หอมมะลิ -หน้า 10

## หอมมะลิ

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยมีผู้สนใจปลูกข้าวโพดแทนนาปรังกว่า 8 หมื่นคนแล้ว

ผู้สื่อข่าวรายงานเมื่อวันที่ 15 ตุลาคม ที่ จ.ร้อยเอ็ด เกษตรกรจำนวนมากกำลังประสบปัญหาภัยแล้งจากฝนทิ้งช่วง โดยที่ อ.ปทุมรัตต์ นายชนิด พันธุ์หินกอง นายอำเภอปทุมรัตต์ พร้อมด้วยนายวินัย ลือชา เกษตรอำเภอปทุมรัตต์ เข้าตรวจเยี่ยม



◀...แห้งตาย : สภาพทุ่งนาข้าวหอมมะลิ ใน ต.โพนสูง ต.หนองแคน อ.ปทุมรัตต์ จ.ร้อยเอ็ด กำลังแห้งตายเพราะขาดน้ำ เนื่องจากฝนทิ้งช่วง โดยขณะนี้ทางส่วนราชการได้เข้าสำรวจพื้นที่เพื่อช่วยเหลือชาวนาแล้ว

# แนวกหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: อังคาร 16 ตุลาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13688

หน้า: 1(ล่าง), 10

Col.Inch: 92.09

Ad Value: 115,112.50

PRValue (x3): 345,337.50

Clip: Full Color

หัวข้อข่าว: ข่าวหอมมะลิยืนต้นตาย แล้งคุกคามลามาอีสานร้อยเอ็ดวิกฤติ

ห้วยกุดแกม ลำน้ำสาขา แห่งขอเป็น วิกฤติฝนทิ้งช่วง ระยะข้าวตั้งท้อง เตรียมตัว ออกกรวงให้ผลผลิต เป็นการเสียหายโดยสิ้นเชิง รวมถึงเพื่อเสนอแนวทางการช่วยเหลือในระดับจังหวัด และระดับรัฐบาลต่อไป

เช่นเดียวกับที่ อ.เกษตรวิสัย นายสีทวน กังาม เกษตรอำเภอเกษตรวิสัย ได้รับมอบหมายจากนายทรงพันธ์ จันทร์สว่าง เกษตรจังหวัดร้อยเอ็ด ให้ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้นำเกษตรกรและสาธารณสุข จ.ร้อยเอ็ด เพื่อนำเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือ ชาวนา กรณีฝนทิ้งช่วง ในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ สูบน้ำจากลำน้ำเตา ลำน้ำเสียว และลำน้ำปลับปลา ที่เหลือเพียงน้อยนิด บางลำน้ำเกิดน้ำกร่อย น้ำเค็ม สภาพนาข้าวแห้งแล้งอย่างหนัก ลูกกลมไปทั่วทุกพื้นที่ ระยะข้าวตั้งท้อง ออกกรวง ข้าวจะลีบ

ขณะที่คณะกรรมการ กษ.ภจ. ร้อยเอ็ด หรือคณะกรรมการช่วยเหลือภัยพิบัติระดับจังหวัดร้อยเอ็ด ได้ประกาศภัยพิบัติแล้ว 5 อำเภอ ในพื้นที่อำเภอปทุมรัตต์ เกษตรวิสัย สุวรรณภูมิ โพนทราย และจตุรพักตรพิมาน เป็นนาข้าวขาวดอกมะลิ 105 หรือข้าวหอมมะลิ จากทุ่งกุลาร้องไห้ และมีรายงานพื้นที่ประสบภัยฝนทิ้งช่วงเพิ่มเติมเข้าไปอีก ส่วนสถานการณ์นาข้าว พื้นที่ด้านทิศเหนือของจังหวัดร้อยเอ็ด รอยต่อจังหวัดกาฬสินธุ์ โยธาธร มุกดาหาร ขาวสวยงามมากพร้อมที่จะเก็บเกี่ยวในกลางเดือน พ.ย. 2561 นี้

ทางด้านนายสำราญ สารบรรณ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ลำสุดมีเกษตรกรสนใจเข้าร่วมโครงการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เว้นทำนาปรังรอบ 2 แล้วกว่า 8 หมื่นราย เป็นพื้นที่กว่า 7.5 แสนไร่ โดยมี 9 จังหวัด ที่เข้าร่วมโครงการมากที่สุด 1.อุบลราชธานี 2.เพชรบูรณ์ 3.ศรีสะเกษ 4.อุดรดิษฐ์ 5.อุทัยธานี 6.หนองบัวลำภู 7.สุโขทัย 8.สกลนคร และ 9.หนองคาย

“โดยเฉพาะจังหวัดอุบลราชธานี และเพชรบูรณ์ เกษตรกรตอบรับเข้าร่วมโครงการพื้นที่กว่า 1 แสนไร่ นอกจากนี้ยังได้ระดมสรรพกำลังเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอและเกษตรกรผู้นำทั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร หรือ ศกท. และสมาชิกกลุ่มแปลงใหญ่ เร่งชี้แจงทำความเข้าใจกับเกษตรกรเกี่ยวกับโครงการและมาตรการจากภาครัฐ เพื่อช่วยสร้างการรับรู้และถ่ายทอดความรู้ เรื่องการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนาตามหลักวิชาการที่ถูกต้องอย่างเต็มที่” นายสำราญ กล่าว

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อไปว่า เกษตรกรยังสมัครเข้าร่วมโครงการภายในเดือนตุลาคมนี้ ในพื้นที่เป้าหมาย 33 จังหวัด และจะเริ่มดำเนินการเพาะปลูกได้ตั้งแต่ช่วงเดือน พ.ย. 2561 ทั้งนี้ จากผลการสำรวจความต้องการเบื้องต้นของเกษตรกรและการบันทึกข้อมูลในระบบของกรม สำหรับการดำเนินการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนาในปีที่ผ่านมา อาจมีอุปสรรคบ้าง

เกี่ยวกับจุดจำหน่ายและการรับซื้อผลผลิต แต่ปีนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ปรับระบบใหม่เพื่อลดปัญหาความเสี่ยง และดูแลเกษตรกรให้มากที่สุดทั้งการถ่ายทอดความรู้ ระบบประกันภัย การให้สินเชื่อ และจัดหาตลาด โดยการนำสหกรณ์การเกษตรและสถาบันเกษตรกร มากำหนดจุดรับซื้อเพื่ออำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรในการขาย และได้ประสานกับภาคเอกชนในการวางระบบการรับซื้อก่อนเริ่มโครงการ โดยซื้อขายกับผู้ประกอบการที่มีความพร้อมทุกราย จึงขอให้เกษตรกรเชื่อมั่นและวางใจว่าเมื่อปลูกข้าวโพดแล้วไม่มีปัญหาด้านราคาอย่างแน่นอน

นายสำราญยังกล่าวอีกว่า นายกฤษฎา บุญราช รัฐมนตรีและสหกรณ์ ได้กำชับให้ผู้บริหารทุกหน่วยงานลงพื้นที่ติดตามการดำเนินการโครงการอย่างใกล้ชิด บูรณาการการทำงานในพื้นที่ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย และกระทรวงพาณิชย์ ซึ่งเป็นสัญญาณที่ดีที่ได้รับความร่วมมือจากทุกหน่วยงานในการทำงานเชิงรุกเพื่อปฏิรูปภาคเกษตรไทย ใช้นโยบายการตลาดนำการผลิต ทั้งนี้เกษตรกรเริ่มปรับตัวในสถานการณ์ของโลกที่เปลี่ยนไปทุกด้าน ทั้งสภาพแวดล้อม ปริมาณน้ำ และความต้องการของตลาดทั้งในและนอกประเทศ



เมื่อวานเขียนถึงเรื่อง หมิวชื่อ วันนี้  
ขออนุญาตเขียนเรื่องที่ไม่เกี่ยวกับกีฬาต่อ  
แล้วกันนะครับ เขียนเรื่อง หมา

ข่าวที่กรมปศุสัตว์, กระทรวงเกษตรฯ เสนอ  
พ.ร.บ. จัดทะเบียนสัตว์เลี้ยง เน้นหมา เก็บค่าลง  
ทะเบียนตัวละ 450 บาท จนกลายเป็นข่าวป่วน  
สังคม ทุกวันนี้เศรษฐกิจก็แย่อยู่แล้ว ยังจะคิด  
วิพากษ์ค่าเลี้ยงหมาเลี้ยงแมว จนท่านนายก  
รัฐมนตรีลงสู่ ต้องออกมาทำท่าพระปางห้ามญาติ  
...ยัง ยังไม่ได้ทำ เพียงแค่เป็นแนวคิดเท่านั้น

ในช่วงหลายเดือนที่ผ่านมาผมมีข่าวเกี่ยวกับ  
สัตว์เลี้ยงที่มีผลกระทบต่อความรู้สึกของสังคม  
บ่อยครั้งครับ หมาบ้าบ้างละ หมากัดเด็กตาย  
หมากัดเด็กหูขาด คนยิงกันตายเพราะหมากัดไก่อ  
 ฯลฯ ป่าลึงนิกพิราบ จึงเป็นโจทย์ให้กรมปศุสัตว์  
อันเป็นหน่วยราชการ ต้องทำผลงานตามแรง  
กระตุ้น เอาจริงเอาจังกับเรื่องสัตว์เลี้ยงโดยเฉพาะ  
หมาเสียที

คนไทยเราเลี้ยงหมา แมว สโตล์ไทยๆ  
มานานจนเป็นเรื่องเคยชิน ให้ข้าวให้น้ำตาม  
ประสาชาวพุทธที่มีเมตตาธรรม

แต่เมื่อโลกแคบ คนอยู่กันแออัด สัตว์  
เลี้ยงกลายเป็น “ส่วนเกิน” ถ้าเข้าไปในสิทธิของ  
คนร่วมอาศัยในถิ่น จึงจำเป็นต้องนำสัตว์เลี้ยง  
เข้าสู่ระบบในสังคมมนุษย์ที่อยู่ร่วมกันได้

ถ้าปล่อยปละละเลย...ด้วยฟิลลิ่ง ก็ถูกเคย  
เลี้ยงของกูมาอย่างนี้ มันจะอะไรหนักหนา...ต่อ  
ไปจะยังมีผลกระทบ คนนั้นแหละจะตึกันตาย

## ถามตัวเอง...พร้อมเลี้ยงหมาใหม่

เพราะหมา แมว ทุกวันนี้คนเป็นคู่ปรปักษ์เกลียด  
กันเพราะสัตว์เลี้ยง ก็มีเยอะแยะไป

เอาใกล้ๆ บ้านเราอย่างสิงคโปร์ มีกฎหมาย  
การเลี้ยงสัตว์เลี้ยงที่เข้มงวดมาก คนก็ต้องสอบความ  
พร้อมว่าเลี้ยงได้ไหม หมาทุกตัวต้องผ่านคอร์ส  
การอบรมอยู่ร่วมกับมนุษย์ก่อน ไม่งั้นมันเองก็ไม่  
ควอลิฟาย ต้องลงทะเบียน ติดชิป ฉีดวัคซีนครบ  
วงจร ราคาตัวละเป็นหมื่น ในสิงคโปร์คุณจงหมาไป  
เดินสวนสาธารณะ หรือถนนนอกบ้าน มันชี้แล้วคุณ  
ไม่เก็บ ตำรวจจับปรับประมาณห้าพันบาท ด้วย  
ข้อหา สร้างมลภาวะกับสิ่งแวดล้อม

ในอังกฤษ คุณเลี้ยงหมาอ้วนไป (รักมากไป  
ป้อนกินตลอด) เพื่อนบ้านแอบโทร.บอกเจ้าหน้าที่  
คุณมีความผิดนะ ข้อหาเลี้ยงผิดวิธี ทำลายสุขภาพ  
สัตว์ ทำให้มันป่วย (สุนัขอ้วนถือว่าเป็นโรค) ต้อง  
เอาหมาไปคลินิกสัตว์เลี้ยง ให้สัตวแพทย์ตรวจ จัด  
ระบบทำให้หมาผอม ตัวต้องเข้าคอร์สอบรม อย่า  
ตามใจหมาด้วยรัก ซึ่งต้องจ่ายเงินทั้งนั้น แพงด้วย  
ถ้าไม่ทำ คุณโดนปรับอีกบาน

ยิ่งสัตว์เลี้ยงของคุณหลุดไปกัดใคร หรือแค่เห่า  
กระโชก เด็กตกใจกันจ้าแ้ว ร้องให้จ้า...โหย คุณโดน  
ละ จ่ายบาน ยิ่งกว่าลูกคุณไปต่อลูกชาวบ้านอีก  
รูสิกรั้วๆ โหมครีบว่า...เลี้ยงสัตว์เลี้ยงของกู  
แท้ๆ ทำไมมันยากเย็นจังวะ นั้นแหละครับ  
ประเด็นของการมีกฎหมายว่าด้วยการเลี้ยงสัตว์เลี้ยง  
ในสังคมมนุษย์ที่อยู่ร่วมกันแออัดมากขึ้น

เป็นกฎให้ตระหนักเสียก่อนว่า คุณพร้อม  
จะรับผิดชอบทุกอย่าง คุณต้องเสียสละมากมายแค้น  
โหน เพื่อจะได้สิทธิ์เลี้ยงมัน เพราะต้องเลี้ยงให้ดี  
ว่าไปมันคือ “ราหูล” ภาระเอาห่างมาผูก  
คอซัดๆ...แล้วคุณพร้อมจะเลี้ยงมันมั๊ยละ?

มนุษย์เราเป็นพวก “เห็นแก่ได้” เอาเปรียบ  
สัตว์อื่นมาตลอด แม้มันสัตว์เลี้ยงที่เอามาเลี้ยง เป็น  
สันดานทั้งโลกนะครับ ประเภท อู๊ย น่าร้าจจ...  
ตอนมันเด็กๆ พอโตมา เปื่อ เอาไปปล่อยวัดซี  
(ไอ้ยังสาวๆ ดั้นๆ ชอบ ไอ้หนุ่มที่จับอยู่ซื้อให้เลย  
เป็นของขวัญ ทำคะแนน สาวก็รักแป็บเดียว ไม่  
เลิกเลี้ยง ก็เลี้ยงแบบสักแต่เลี้ยง)

ครั้งหนึ่งเคยมีทั้งการ์ตูน ภาพยนตร์ หมา  
ดัลเมเชียน ชาว มีจุดดำตามตัวเป็นตัวเอก อู๊ย...  
เด็กรักกันทั่วโลก พ่อแม่ก็ซื้อประเคน อีกสามปีต่อ  
มา พบว่าในสหรัฐอเมริกาที่มีสถิติหมาดัลเมเชียน  
เป็นหมาจรจัดมากที่สุด เปื่อแล้วก็เอามาปล่อยไป  
ครับ หรือ อดปลาการ์ตูน เพราะ “นี่โม” เลี้ยง  
ไปๆ ซักเปื่อ เป็นภาระ เป็นรายจ่ายราคาแพง ก็เท  
ทิ้งซักโครกไปเลย...นี่คือพฤติกรรมของมนุษย์ส่วน  
ใหญ่ ที่มีต่อสัตว์เลี้ยง

ดังนั้นกฎหมายสัตว์เลี้ยง ว่าไปก็คือกฎหมาย  
แบ่งจำแนกมนุษย์ก่อน ใครคือกลุ่มที่เหมาะสมใน  
การใช้สิทธิ์มีสัตว์เลี้ยงได้ กับใครคือกลุ่มที่สักแต่ว่า  
เลี้ยง (เยอะเลย)

เพราะเป้าหมายคือคุณภาพชีวิต คุณภาพ  
ชีวิตของมนุษย์คนเลี้ยงได้และคุณภาพชีวิตของสัตว์เลี้ยง  
เลี้ยงที่มันพึงสมควรได้รับ

สัตว์เลี้ยง ไม่ว่าหมาแมว มันมีค่า มันให้  
ความรักความสุข มันดีใจ ไร้เดียงสา อ่อนประจบ  
มันยังมีเป็น อารมณ์แจ่มใส เป็นรางวัลชื่นใจให้คุณ  
ได้ทุกวัน มันคือคุณภาพชีวิต แต่นั่นคุณต้องรัก  
มันจริง เห็นคุณค่าของมัน พร้อมเสียสละให้มัน  
เป็นส่วนหนึ่งของชีวิตที่อภิรรมย์ คุณก็พร้อมทำทุก  
อย่างตามกติกา เพื่อรักษามันไว้

ไม่ใช่เพียงแต่ “สักแต่ว่าเลี้ยง” พอต้องรับ

ผิดชอบมากขึ้น เขาระบบเป็นการผูกมัด เกิด  
ความเดือดร้อน ไม่พอใจ แล้วอ้างว่า นั่นคือ  
ความเมตตาเป็น give ตามหลักพุทธศาสนา นั่น  
ก็คือ take จากมันนะครับ

ผมว่ากรมปศุสัตว์ ไม่ได้บีบบังคับอะไรกับ  
คนเลี้ยงสัตว์เลี้ยงหรือครับ เพราะที่พวกเรา  
ถึง โลกยุคใหม่ สัตว์เลี้ยงต้องเข้าระบบการอยู่  
ร่วมในสังคมที่แออัดขึ้น ในมหานคร ในเมือง  
ใหญ่ ที่ไหนเขาก็มีกติกาสังคมเช่นนี้

แต่ที่ผิดตามประสาความเคยชินของหน่วย  
งานราชการคือเป็น “คำสั่ง” ต่อชาวบ้านเลย

แทนที่จะอธิบายปูทางโดยรวมเสียก่อน  
ไม่ใช่ให้ชาวบ้านเข้าใจว่า พ.ร.บ. นี้คือลงทะเบียน  
สัตว์เลี้ยงตัวละ 450 บาท เป็นการรีดภาษีจาก  
ชาวบ้านตาตาๆ ที่เลี้ยงหมาเลี้ยงแมว ซึ่งเป้าหมาย  
จริงๆ ไม่ใช่

แจ้งไว้ตั้งแต่มีไว้ อีกสองสามปีค่อย  
ปฏิบัติเป็นกฎหมายแบบค่อยเป็นค่อยไป และ  
ตามความเหมาะสมในเขตจำเพาะพื้นที่ (หลักคำ  
เรียกเก็บภาษีหมาเฝ้าสวนชานาชาวไร่ต่าง  
จังหวัด...ก็โดนแล้ว)

เพื่อให้ประชาชนตระหนักคิดให้รอบคอบ  
ถามตัวเองก่อนว่า เป็นคนประเภทไหน ในกรุง  
มีสิทธิ์ มีสัตว์เลี้ยงอย่างมีกติกา

ผมรักหมาครับ ชีวิตผูกพันกับหมา  
แต่เด็กๆ ช้างบ้านเลี้ยงหมา ช้างมันไว้ในกรง  
ตลอด ตัวเหม็นโชย กินอาหารเม็ดทั้งชีวิต ผมยัง  
เป็นทุกข์ เพราะสงสารมัน เจ้าของเขาเป็นคนดี  
แต่ไม่ใช่คนรักหมา

ผมรักหมายิ่งกว่าเขาแน่ๆ...ผมเลี้ยง  
ไม่เลี้ยงหมา เพราะเกรงว่าจะดูแลมันให้ดี  
ไม่ได้ใจครับ

ยอดทอง

# เกษตรฯแจงผลงานรอบ4ปี

## ● ยกกระต๊อบรายได้เกษตรกร1.3ล้านครัวเรือน

นายเกษม บุษราคัม รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้สรุปผลการดำเนินงาน รอบ 4 ปี (พ.ศ.2557-2561) โดยในการปฏิรูปภาคการเกษตร สามารถยกกระต๊อบรายได้เกษตรกรกว่า 1.3 ล้านครัวเรือนได้เป็นผล โดยเร่งขับเคลื่อนแผนการผลิตของประเทศ มุ่งให้เกษตรกรรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด ซึ่งได้มีการกำหนด “แผนการผลิตภาคการเกษตรของประเทศ” ขึ้นมาแก้ไขปัญหาและใช้แนวทาง “ตลาดนำการผลิต” โดยจะตรวจสอบความต้องการผลผลิตทางการเกษตรจากทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ แล้วจึงมาวางแผนส่งเสริมการผลิต โดยกำหนดให้ผลิตในพื้นที่ที่เหมาะสม (Zonning by Agri-Map) ไม่ให้มากเกินความต้องการของตลาด

นอกจากนี้ ยังได้จัดทำระบบกระจายน้ำเพิ่มขึ้นถึง 4 เท่า ทำระบบชลประทานใหม่ 3,500 แห่ง ในพื้นที่เกษตร 2.8 ล้านไร่ เพิ่มปริมาณน้ำได้ 1,652 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) อีกทั้งได้จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำในลุ่มเจ้าพระยา โดยหาพื้นที่รองรับน้ำหลากในทุ่งบางระกำและ

ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง 12 ทุ่ง เพื่อแก้ปัญหา น้ำท่วมซ้ำซาก และสนับสนุนการทำประมงเป็นรายได้เสริมในช่วงที่ไร้พื้นที่ดังกล่าว ซะลอน้ำไว้

สำหรับการส่งเสริมการทำเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่ ปัจจุบันมี 4,007 แปลง พื้นที่ 5.1 ล้านไร่ เกษตรกรในโครงการ 300,000 คน มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) เป็นแหล่งถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยี มีกว่า 10,000 แห่งทั่วประเทศ จากนั้นส่งเสริมให้สหกรณ์ 1,300 สหกรณ์เป็นหน่วยธุรกิจต่อรองราคาซื้อปัจจัยการผลิต และขายผลผลิตในราคาที่เป็นธรรมแก่ทุกฝ่าย ภายใต้โครงการสานพลังประชารัฐ เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร 1.3 ล้านครัวเรือน ทำให้เกษตรกรมีรายได้ 2,750 บาทต่อไร่ รวมทั้งสิ้น 2,300 ล้านบาท

นายเกษม กล่าวต่อไปว่า แนวทางการเพิ่มช่องทางการตลาดนั้น นอกจากกระทรวงเกษตรฯ จะจับคู่ค้าให้ผู้ประกอบการมารับซื้อผลผลิตจากกลุ่มเกษตรกรโดยตรงแล้ว ยังได้กำหนดแผนพระพิรุณส่งเสริมตลาด e-commerce

ขายผลผลิตทาง online ด้วย จึงจำเป็นต้องสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ที่มีความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิตและช่องทางการตลาดใหม่ๆ มาสานต่อประสบการณ์จากเกษตรกรรุ่นปัจจุบัน

อย่างไรก็ตาม การดำเนินงานของกระทรวงเกษตรฯ สามารถช่วยลดภาระหนี้สินสะสมของเกษตรกร 36,605 ราย 10,200 ล้านบาท ตามที่ได้เสนอ ครม. เห็นชอบปรับปรุงโครงสร้างหนี้แก่เกษตรกรที่กู้ยืมเงินจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) แล้วกลายเป็นหนี้เสีย โดยจะจัดทำแผนพัฒนาอาชีพเพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ไปชำระเงินกู้ตามสัญญาที่ทำการใหม่ รวมถึงสามารถเลี้ยงชีพได้อย่างมั่นคง

## หนุนชวานาผลิตข้าวมาตรฐาน

นายกฤษฎพงษ์ ศรีพงษ์พันธุ์กุล รองอธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า เพื่อยกระดับมาตรฐานข้าวและคุณภาพชีวิตของชาวนาไทย กรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้ร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ ดำเนินโครงการเชื่อมโยงตลาดข้าว GAP ต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 ซึ่งเป็นการขับเคลื่อนความร่วมมือตามแบบประชารัฐอย่างครบวงจร ตั้งแต่กระบวนการผลิตจนถึงการเชื่อมโยงการตลาด เพื่อส่งต่อข้าวคุณภาพที่มีความปลอดภัยถึงมือผู้บริโภค ทำให้ชาวนามีแรงจูงใจในการผลิตข้าวมีมาตรฐาน สร้างรายได้ที่มั่นคง ผู้ประกอบการได้สินค้าข้าวคุณภาพ และเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของข้าวไทยในตลาดโลกนั่นเอง

จากผลการดำเนินงานในช่วงที่ผ่านมา ได้รับการตอบรับจากเกษตรกรที่ผลิตข้าวมาตรฐาน GAP ของกลุ่มแม่แปลงใหญ่ที่เข้าร่วมโครงการเชื่อมโยงตลาดข้าว GAP ครบวงจร เนื่องจากมีการจับคู่ธุรกิจ ทำบันทึกข้อตกลงซื้อขายข้าว (MOU) กับผู้ประกอบการ สามารถวางแผนการผลิตโดยใช้ตลาดเป็น

ตัวนำได้อย่างชัดเจน ที่สำคัญสามารถขายข้าวได้ในราคาที่สูงสอดคล้องกับคุณภาพ มีราคาสูงกว่าข้าวทั่วไปเฉลี่ย 500 บาทต่อตัน ขณะที่ผู้ประกอบการก็ได้ประโยชน์จากการเข้าร่วมโครงการดังกล่าว โดยเฉพาะได้ข้าวเปลือกที่มีคุณภาพ มาตรฐาน ปลอดภัย สามารถนำไปต่อ ยอดสร้างมูลค่าเพิ่ม และสามารถสนองตอบความต้องการของผู้บริโภคที่ปัจจุบันมีแนวโน้มความต้องการสินค้าที่ดีมีคุณภาพและปลอดภัยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

“การเชื่อมโยงตลาดข้าว GAP ครบวงจร เป็นมิติใหม่ในการขับเคลื่อนตลาดข้าวครบวงจร ที่กรมการข้าวได้บูรณาการความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารของประเทศให้มีประสิทธิภาพ ก่อเกิดประโยชน์กับผู้ที่อยู่ในห่วงโซ่อุปสงค์อุปทานของสินค้าข้าวทั้งระบบ ตั้งแต่ชาวนาผู้ปลูกข้าว ผู้ประกอบการค้าข้าว ผู้บริโภค ตลอดจนสามารถสร้างเสถียรภาพทั้งด้านราคาและคุณภาพข้าวไทยให้ดียิ่งขึ้น”

# แนวน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: อังคาร 16 ตุลาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13688

Col.Inch: 15.51

Ad Value: 13,959

หน้า: 8(ซ้าย)

PRValue (x3): 41,877

Clip: Black/White

ภาพขาว: ประชุมวิชาการยางพารา



ประชุมวิชาการยางพารา : นายนิวัติ สุธีมีชัยกุล ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดประชุมวิชาการยางพาราของสมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ ประจำปี 2561 โดยมีผู้แทนจาก 13 ประเทศสมาชิก ร่วมหารือที่โรงแรมริเวอร์รี่ จ. เชียงราย



# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/เกษตร-และสิ่งแวดล้อม

วันที่: อังคาร 16 ตุลาคม 2561

ปีที่: 39

ฉบับที่: 13688

Col.Inch: 13.33

Ad Value: 11,997

หน้า: 8(ขวา)

PRValue (x3): 35,991

Clip: Black/White

ภาพขาว: รำลึก ร.9



รำลึก ร.9 : นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รมช.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธี  
ทำบุญตักบาตรพระสงฆ์ เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคต พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

# เปิดผลประเมิน 'Zoning' สศก.ช่วยเกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่ดีกว่า

นางสาวจรรยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากการประเมินผลโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map) ซึ่งมีกรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการจัดทำแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก โดยปีงบประมาณ 2560 มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวไม่เหมาะสมไปปลูกพืชชนิดใหม่ 157,702 ไร่ อาทิ อ้อยโรงงาน เกษตรผสมผสาน หนุ่ยเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง และหม่อนเลี้ยงไหม โดยในฤดูกาลผลิต 2560/61 พื้นที่ร้อยละ 57 ได้รับผลผลิตแล้ว ส่วนร้อยละ 32 ให้ผลผลิตบางส่วน เนื่องจากเกิดน้ำท่วม อีกร้อยละ 11 ยังไม่ได้รับผลผลิต อาทิ พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน ไม้ผลไม่ยืนต้น โดยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ร้อยละ 96 ยังคงผลิตสินค้าที่ปรับเปลี่ยนอย่างต่อเนื่อง และเกษตรกรร้อยละ 34 ต้องการขยายพื้นที่เพื่อปรับเปลี่ยนการผลิตเพิ่มขึ้นเฉลี่ยรายละ 5 ไร่

จากการประเมินพบว่า ทุกชนิดสินค้าที่เก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว ให้ผลตอบแทนสูงกว่าการปลูกข้าว โดยหนุ่ยเลี้ยงสัตว์ ให้ผลตอบแทนสุทธิ

สูงกว่าการปลูกข้าวประมาณ 9,502 บาท/ไร่/ปี หม่อนเลี้ยงไหม ให้ผลตอบแทนสูงกว่า 6,788 บาท/ไร่/ปี ประมงให้ผลตอบแทนสูงกว่า 4,783 บาท/ไร่/ปี อ้อยโรงงานให้ผลตอบแทนสูงกว่า 3,323 บาท/ไร่/ปี และมันสำปะหลัง ให้ผลตอบแทนสูงกว่า 476 บาท/ไร่/ปี ตามลำดับ ซึ่งภาพรวมเกษตรกรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตมีความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการในระดับมากที่สุด เนื่องจากได้รับการดูแลให้คำปรึกษาจากเจ้าหน้าที่ ได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิต และงบประมาณเพื่อการปรับเปลี่ยนพื้นที่ ซึ่งช่วยลดต้นทุนการผลิตบางส่วนได้จริง

สำหรับโครงการในปี 2561 ขณะนี้ ได้ดำเนินการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวในพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) ไปทำประมง ปศุสัตว์ ปลูกพืชเศรษฐกิจ และเกษตรผสมผสาน แล้วกว่า 257,000 ไร่ รวมทั้งได้อบรมการจัดการบัญชีต้นทุนอาชีพในพื้นที่ปรับเปลี่ยนการผลิตแก่เกษตรกร 4,560 ราย โดยกรมพัฒนาที่ดิน ได้เร่งพัฒนาแผนที่ทางเลือกพืชเศรษฐกิจ ด้วยการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อรองรับเขตเกษตรเศรษฐกิจ 5 ชนิดสินค้าเพิ่มเติมในปี 2562