



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวันที 9 เมษายน 2561

เรื่อง	สื่อ
1. รายงานพิเศษ: ชาวไร่ฮ้อยหนองบัวฯ ยัน สารกำจัดวัชพืชไม่ใช่ปัญหาหากใช้ถูกวิธี	สยามรัฐ
2. ภาพข่าว: ชาวสัน: มอบเงินซื้อเครื่องมือแพทย์วันสถาปนา สศก.	ผู้จัดการ
3. คอลัมน์ ชายคาพระพิรุณ: 126 ปีเกษตรฯภายใต้ 3 ต.	แนวหน้า
4. เร่งเคลื่อน 'เกษตรกรรมยั่งยืน' ระดมสมองปั้นโรดแมป-จัด3แผนเร่งด่วนผลักดัน	แนวหน้า
5. คอลัมน์ จับกระแส: ล้างทุจริตเกษตรฯอย่าให้เกิดซ้ำเด็ดขาด	กรุงเทพธุรกิจ
6. เกษตรฯหนุนวิจัย'กัญชง'เพิ่มมูลค่ารับสังคมสูงวัย	กรุงเทพธุรกิจ
7. กรมฝนหลวงฯ ร่วมมือกองทัพอากาศ ปฏิบัติการฝนหลวงเมฆเย็น	มติชน
8. คอลัมน์ แดกประเด็น: ลุ้น'อียู' ตรวจการบ้าน ความหวังปลดใบเหลือง IUU ?	ประชาชาติธุรกิจ
9. คอลัมน์ เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
10. คอลัมน์ รอบรู้ทั่วท้องถิ่นไทย	เดลินิวส์
11. รายงาน: องค์กรติดตามงาน โครงการพัฒนาแหล่งน้ำฯ ในเขตพื้นที่จังหวัดอุดรธานี	สยามรัฐ
12. กสส.ดันสหกรณ์เข้าสู่สังคมไร้เงินสดล้างทุจริตเป็นศูนย์ เทงบพันล้านต่อยอดการผลิต	สยามรัฐ

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันที่ : จันทร์ 9 เมษายน 2561

จากหนังสือพิมพ์สยามรัฐ

ฉบับที่ : 23700 หน้า : 7(กลาง)

หัวข้อ : รายงานพิเศษ: ชาวไร่อ้อยหนองบัวฯ ยัน สารกำจัดวัชพืชไม่ใช่ปัญหาหากใช้ถูกวิธี

# ชาวไร่อ้อยหนองบัวฯ ยัน สารกำจัดวัชพืชไม่ใช่ปัญหาหากใช้ถูกวิธี



## รายงานพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

**จากข้อมูลสำนักเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)**ระบุว่าประเทศไทยพื้นที่การเกษตรกว่า 149 ล้านไร่ มีประชากรที่ยึดอาชีพเกษตรกรถึง 17 ล้านคน นอกจากผลิตสินค้าเกษตรเพียงพอต่อการบริโภคในประเทศแล้วยังสามารถทำรายได้ จากการส่งออกสูงถึงปีละ 1.2 ล้านล้านบาท โดยมีเกษตรกรอินทรีย์(ไม่ใช่สารเคมี)ประมาณ 3 แสนไร่ หรือคิดเป็น 0.17 เปอร์เซ็นต์ของพื้นที่การเกษตร ทั้งหมด ขณะพื้นที่อีก 148.7 ล้าน หรือ 99.83 เปอร์เซ็นต์ มีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช เพื่อป้องกันความเสียหายของผลผลิตทั้งเชิงปริมาณและคุณภาพ

โดยเฉพาะสารกำจัดวัชพืชอย่างพาราควอตถือเป็นสารสำคัญที่เกษตรกรในภาคการผลิตสินค้าเกษตรหลักอย่าง อ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโพด ยางพาราและปาล์มน้ำมัน ยังจำเป็นต้องใช้เป็นตัวช่วยในการบริหารจัดการต้นทุนการผลิตที่คุ้นเคยมากกว่า 50 ปี และยังไม่มีสารตัวใดมาทดแทนทั้งในแง่คุณภาพและปริมาณ ตลอดจนราคาที่ไม่แพงเกินไป ถึงแม้จะมีความเสี่ยงต่อสุขภาพของเกษตรกรที่สัมผัสโดยตรงหรือข้อมูลความเป็นพิษออกสู่สาธารณะอย่างต่อเนื่อง

**นายแพทย์ไพฑูริย์ ไบประเสริฐ** รอง ผอ.ฝ่ายการแพทย์โรงพยาบาลหนองบัวลำภู จ.หนองบัวลำภู กล่าวว่า การใช้สารเคมีอาจเป็นตัวกระตุ้นแต่ไม่ใช่มีผลกระทบต่อโดยตรง หากเกษตรกรมีการใช้อย่างถูกวิธีในกรณีนี้ที่เกษตรกรเป็นแผลและใช้สารเคมีหรือมีความเสี่ยงในการสัมผัสสารเคมีโดยไม่ถูกสุขลักษณะ

**ด้านนายบุญโฮม อะโน** เจ้าของร้านบุญนาการเกษตร ซึ่งเป็นร้านจำหน่ายเคมีภัณฑ์ทางการเกษตร อ.หนองบัวลำภู กล่าวว่า เขามีไร่อ้อยจำนวน 500 ไร่ ที่เปลี่ยนจากนาข้าวเหนียวมา

ปลูกอ้อย หลังมีโรงงานน้ำตาลมาตั้งในพื้นที่ โดยพื้นที่ไร่อ้อย 500 ไร่ มีต้นทุนการผลิตตลอดอายุการเก็บเกี่ยว 3-4 ตออ้อย หรือ 3-4 ปี จะอยู่ที่ 8,000 บาทต่อไร่ ที่รวมทั้งค่าคอปั้นอ้อย ค่าแรง ค่าปุ๋ยค่ายา โดยแต่ละปีจะมีการฉีดยาฆ่าหญ้า 3 ครั้ง ในปีแรกจะได้ผลผลิตประมาณ 12 ตันอ้อยต่อไร่ ปีต่อมาผลผลิตจะลดลงอยู่ที่ 6 ตันอ้อยต่อไร่ ในขณะที่ราคาข้าวไร่หรืออ้อยหน้าไร่อยู่ที่ตันละ 700 บาท และปีที่ 3 และ 4 จะลดหลั่นกันไปตามความสมบูรณ์ของดินและการบำรุง

“ในข้อเท็จจริงเกษตรกรที่ใช้ยาฆ่าหญ้าจะผลมยาลงแล้วใช้รถแทรกเตอร์พรวนดินในไร่ คนฉีดไม่ได้สัมผัสโดยตรง คนงาน 1 คนสามารถฉีดได้ 20 ไร่ต่อวัน แต่ในเกษตรกรรายย่อย คนฉีดเป็นกลุ่มแรงงานรับจ้างฉีดพ่นยา ผมว่ากลุ่ม



นี้สำคัญๆ กับร้านขายปุ๋ยยาเพราะเป็นกลุ่มที่ต้องเข้าใจกลุ่มของยาวิธีการใช้ ตลอดจนการออกฤทธิ์ของยาแต่ละตัว ให้เหมาะสมกับช่วงเวลาของพืชประธานและวัชพืช เมื่อรับงานแล้วเขาจะเข้ามาจัดยาจากร้านไปฉีดพ่น การเลือกใช้จะ

เป็นไปตามคำแนะนำของร้าน และความคุ้นเคยส่วนตัว เครื่องมือเครื่องมือก็ตามที่เขาสามารถจัดหาและใช้ได้ แล้วพื้นที่ จ.หนองบัวลำภูเพิ่งจะหันมาปลูกอ้อยโรงงานไม่นาน ความรู้ความเข้าใจในการใช้ปุ๋ยและยาอย่างถูกต้อง เกิดขึ้นจากการบอกต่อๆ กัน มากกว่าจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะเข้ามาดูแล พอเกิดข่าวว่า ยาฆ่าหญ้ามีโทษหนึ่งเป็นสาเหตุให้เกิดหมันเนาและยังไม่มีข้อสรุปว่าจะอนุญาตให้ขายหรือไม่ คนฉีดพ่นก็ดีเหมือนเอาเลยว่ายายี่ห้อนี้ ไม่ได้รับการต่อทะเบียนเพราะทำให้เป็นโรคต่างๆ ทั้งที่ข้อเท็จจริงแล้วเขาเองยังขาดความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับการเลือกใช้กลุ่มยาและวิธีการปฏิบัติอย่างแท้จริง”

**บุญโฮม** กล่าวว่า “การเลือกใช้ยาฆ่าหญ้าในไร่อ้อย 500 ไร่ นั้นจะใช้ยี่ห้อที่คุ้นเคยมานาน เพราะสามารถช่วยลดต้นทุนในการผลิตได้จริง เนื่องจากเห็นผลที่ชัดเจนและควบคุมการฉีดพ่นได้คนในฐานะทั้งคนขายและคนใช้ไม่ได้รับผลกระทบเท่าไรถ้าเขาไม่ซื้อยี่ห้ออื่นแต่เขาก็ยังใช้ยี่ห้ออื่นอยู่ก็อาจต้องจ่ายค่ายา และค่าแรงเพิ่มในฐานะคนขายไม่เดือดร้อนยังไปก็ขายได้แต่ในแง่ของคนซื้อกังวลว่านี่จะเป็นการจะให้กับชาวไร่อ้อยเพราะเขาขาดความเข้าใจที่ชัดเจน”บุญโฮมกล่าว



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ผู้จัดการ

หัวข้อ : ภาพข่าว: ข่าวสั้น: มอบเงินซื้อเครื่องมือแพทย์วันสถาปนา สศก

วันที่ : จันทร์ 9 เมษายน 2561

ฉบับที่ : 2621 หน้า : 4(บนซ้าย)



## ข่าวสั้น

มอบเงินซื้อเครื่องมือแพทย์วันสถาปนา สศก.



พลเอก สุรยุทธ์ จุลานนท์ องคมนตรี รับมอบเงินบริจาคสมทบทุนให้มูลนิธิโรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราช เพื่อจัดซื้อเครื่องมือแพทย์ให้แก่โรงพยาบาลในถิ่นทุรกันดาร จาก ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครบรอบ 39 ปี



## ชายคาพระพิรุณ



# 126ปีเกษตรฯภายใต้ 3 ต.

“ขุนเกษตรฯ”...รายงานตัว นำเรื่องราวภายใต้ชายคาพระพิรุณในรอบสัปดาห์มาแล้วสู่กันฟัง... เมื่อวันที่ 1 เมษายน ที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดงานวันสถาปนาครบรอบปีที่ 126 ซึ่งในปีนี้ นายกรัฐมนตรี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายลักษณ์ วจนานวัช และนายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายเลิศ วิโรจน์ โกวัฒนะ ปลัดกระทรวง และคณะผู้บริหาร อธิบดีกรมต่างๆ ทำพิธีสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถวายภัตตาหาร และจุดปัจจัยเครื่องไทยธรรม แต่พระสงฆ์ ซึ่งเป็นพระเพณีที่กำกับเป็นประจำทุกปี...กระทรวงเกษตรฯ ได้รับการสถาปนามาตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2435 ในรัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว มีการเปลี่ยนแปลงชื่ออย่างต่อเนื่อง จากกระทรวงเกษตรพินิจการ มาเป็นกระทรวงเกษตรราชการ กระทรวงเกษตรพาณิชย์การ กระทรวงเศรษฐการ กระทรวงเกษตรราชการ กระทรวงเกษตร จนมาสู่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในปัจจุบัน กระทรวงแห่งนี้ผ่านเสนาบดีเข้ามาบริหารมาแล้วหลายยุคหลายสมัย จนถึงปัจจุบันมีเสนาบดีชื่อ กลุขภู นุญราช ที่ประกาศนโยบายขับเคลื่อนภายใต้หลัก 3 ต. “ต่อ เต็ม เต่ง” ใช้การผลิต นำการผลิต ยกระดับคุณภาพการผลิตสินค้าเกษตร พร้อมใช้ความเท่าเทียมในระดับจังหวัด กระทรวงมหาดไทย ผนึกกำลังในระดับจังหวัด หนุนการปฏิบัติงานของบุคลากรทั้งในส่วนของ

กระทรวงเกษตรและหน่วยงานอื่นๆ ในพื้นที่ให้บูรณาการทำงานร่วมกันอย่างแท้จริง....เรื่องนี้ขุนเกษตรฯ ได้ยินมาตั้งแต่ท่านเสนาบดีใหญ่มารับตำแหน่งใหม่ฯ เมื่อปลายปีที่แล้ว จึงไม่ช้าลีใหม่อะไร แต่อยู่ที่เป้าหมายและวิธีการว่าจะทำอย่างไรให้ขับเคลื่อนไปดังที่ท่านรัฐมนตรีหวังไว้ และช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างแท้จริงหรือไม่...ขอเป็นกำลังใจให้ท่านรัฐมนตรีว่าการและรัฐมนตรีช่วยฯ ทั้ง 2 ท่าน ทำงานสำเร็จลุล่วงดังที่หวังเป็นที่พึงให้กับพี่น้องเกษตรกรได้อย่างแท้จริง ให้สมกับที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ก่อตั้งมาแล้ว 126 ปีนี้ครับ....

ข้ามฟากแม่น้ำเจ้าพระยามาฝั่งธน ย่านบางขุนนนท์ อีกหนึ่งหน่วยงานภายใต้ชายคาพระพิรุณ การยางแห่งประเทศไทย ภายหลังจาก พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ใช้อำนาจ ม.44 ให้ ธวัช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ไปนั่งคบบุงที่สำนักนายกรัฐมนตรี ด้วยเหตุผลอะไรก็แล้วแต่ แต่การปลดในครั้งนั้นนอกจากสร้างความโล่งใจให้เกษตรกรชาวสวนยางแล้ว ยังสร้างความโล่งใจให้รัฐบาลได้อีกเปลาะหนึ่ง เพราะสามารถหยุดการมาของมือขาวสวนยางที่ได้รับผลกระทบจากราคายางพาราตกต่ำได้อย่างทันควัน พอให้มีเวลาพักหายใจได้อีกเฮือกใหญ่...แต่กองทัพก็ขาดแม่ทัพไม่ได้ เมื่อปลายสัปดาห์ที่ผ่านมา คณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย จึงได้เห็นชอบตั้ง ดร.ธนวรรธน์ พลวิชัย หนึ่งในคณะกรรมการ กยท. ขึ้นมาทำหน้าที่ รักษาการผู้ว่าฯ กยท. เพื่อขับเคลื่อนองค์กรสานต่อนโยบายช่วยเหลือน้องชาวสวนยางไปพลางก่อน ก็หวังว่าอาจารย์จะใช้ความรู้ความสามารถเป็นที่พึ่งให้ชาวสวนยางได้แน่ครับ วงการยางมันซับซ้อน ซ่อนเงื่อน ที่ผ่านมารามุ่งสนใจแต่

จะสร้างเสถียรภาพราคาขาย จนอาจมองข้ามการเปลี่ยนแปลงเชิงโครงสร้าง การขับเคลื่อนยางพาราไทยให้เกิดประสิทธิภาพและเป็นไปในทิศทางที่ถูกต้องและเหมาะสม ฐานข้อมูลที่แท้จริงเป็นสิ่งจำเป็นและสำคัญ...

กำลังจะเข้าสู่ประเพณีสงกรานต์ กรมหม่อนไหม มีเรื่องราวดี ๆ เชิญชวนอนุรักษ์วัฒนธรรมไทยและช่วยเหลือเกษตรกรได้ในคราวเดียวกัน โดยนางสุภารัตน์ วัชรกุลต์ เหล่าวิชัย อธิบดีกรมหม่อนไหม เชิญชวนร่วมสืบสานประเพณีไทย สวมใส่ผ้าไหมผ้าไทย เล่นน้ำ ทำบุญ และรดน้ำดำหัวขอพรผู้ใหญ่ เพื่อความเป็นสิริมงคล เป็นการสนับสนุนผ้าไหมไทยจากกลุ่มเกษตรกรไทย ให้สามารถจำหน่ายผ้าไหมได้เพิ่มมากขึ้น สร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกร ตลอดจนขอเชิญชวนหม่อนหรือน้ำมัดเบอร์รี่เป็นของฝากญาติพี่น้องในช่วงเทศกาลสงกรานต์นี้ หรือรดนรงค้ำน้ำหม่อนเพื่อดับกระหาย คลายความร้อนในช่วงสงกรานต์และช่วงหน้าร้อนนี้ เป็นการสนับสนุนเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนผลสดแก้ปัญหาผลหม่อนล้นตลาดได้อีกทางหนึ่งด้วย ซึ่งน้ำหม่อนนอกจากมีรสชาติที่อร่อยแล้วยังมีประโยชน์ต่อสุขภาพหลายด้านอีกด้วย / ช่วยลดน้ำตาลในเลือด ปรับปรุงการเผาผลาญของไขมันในร่างกาย บำรุงหัวใจให้แข็งแรง มีฤทธิ์เย็น ช่วยดับร้อน และให้ความสดชื่นด้วยรสเปรี้ยวหวานที่เป็นเอกลักษณ์ ช่วยบำรุงสายตา ลดความดันโลหิต ลดความเสี่ยงต่อการเกิดโรคหลอดเลือดหัวใจอุดตัน โรคมะเร็ง และต่อต้านอากาศขาดเลือดในสมอง ป้องกันโรคโลหิตจาง เป็นต้น โอ๊ย...ประโยชน์เยอะแยะไปหมด กิจกรรมดี ๆ อย่างนี้ ขุนเกษตรฯ สนับสนุนแนวคิดท่านอธิบดีนะครับ....

ขุนเกษตรฯ



# เร่งเคลื่อน 'เกษตรกรรมยั่งยืน'

## ระดมสมองปั้นโรดแมป-จัด3แผนเร่งด่วนผลักดัน

นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รมช.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้จัดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการจัดทำ Road Map การขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน ภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ทั้งนี้สืบเนื่องจากประเทศไทยได้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาาระบบเกษตรกรรมยั่งยืนไว้ตั้งแต่แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 พ.ศ.2540-2544 จนถึงฉบับปัจจุบันคือ ฉบับที่ 12 พ.ศ.2560-2564 แต่ในระยะ 20 ปีที่ผ่านมา พบว่าการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนยังเป็นไปอย่างยากลำบาก แม้จะมีความพยายามจากหลายภาคส่วน แต่พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนก็ยังมีสัดส่วนน้อยเมื่อเทียบกับพื้นที่เกษตรกรรมทั้งประเทศ กระทรวงเกษตรฯ จึงปรับปรุงกลไกการขับเคลื่อนให้เกิดประสิทธิภาพโดยยกเลิกคณะกรรมการที่มีความซ้ำซ้อน และแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนขึ้นใหม่ เพื่อเร่งรัดการพัฒนาและแก้ไขปัญหาทั้งระดับนโยบาย และการทำงานระดับพื้นที่ไปพร้อมกัน

นอกจากนี้ ยังได้ร่วมกับกระทรวงมหาดไทยสนับสนุนให้เกิดข้อตกลงความร่วมมือขับเคลื่อนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนในภาคอีสาน โดยเริ่มต้นที่ 4 จังหวัด ได้แก่ ยโสธร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี และศรีสะเกษ เพื่อให้มีพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 1 ล้านไร่ และมีแผนขยายผลไปยังจังหวัดอื่นๆ ต่อไป อีกทั้งได้มีการประกาศปฏิญญาขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนระหว่างกระทรวงเกษตรฯ และสมาพันธ์เกษตรอินทรีย์ไทยพีจีเอส ที่ประกอบด้วยภาคีเครือข่ายต่างๆ โดยกระทรวงเกษตรฯ อยู่ในระหว่างเร่งรัดการทำงานให้เกิดผลในเชิงพื้นที่

“สำหรับการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนในระยะต่อไป มี 3 เรื่องสำคัญที่กระทรวง



วิวัฒน์ ศัลยกำธร

กำหนดทิศทางการทำงานร่วมกันของทุกภาคี และ (3) การจัดทำฐานข้อมูลกลางเกษตรกรรมยั่งยืนที่สามารถใช้ประโยชน์ในการวางแผนพัฒนานโยบายและระดับพื้นที่ ซึ่งทั้ง 3 เรื่องจะเป็นประเด็นสำคัญในการระดมความคิดเห็นในการสัมมนาครั้งนี้ โดยจะนำข้อสรุปจากการสัมมนา มาปรับปรุงและจัดทำแนวทางการทำงานร่วมกันให้สามารถขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนของประเทศไทยได้ต่อไป” นายวิวัฒน์ กล่าว

ด้าน นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวเพิ่มเติมว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้ปรับปรุงกลไกการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนให้เกิดประสิทธิภาพมากขึ้น โดยแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนขึ้นใหม่ โดยมีรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร) เป็นประธาน มีภาคีรัฐทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ปรชาญ์เกษตร ภาคประชาสังคม ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา ผู้ทรงคุณวุฒิ ร่วมเป็นกรรมการ เพื่อกำหนดมาตรการในการพัฒนาและแก้ไขปัญหาเร่งด่วนทั้งระดับนโยบายและระดับพื้นที่ โดยมุ่งเพิ่มพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนบรรลุผล ตามเป้าหมายของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สำหรับการจัดสัมมนาในครั้งนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตรและเกษตรกรรมยั่งยืน ได้ร่วมกับสภาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติจัดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการขึ้น เพื่อระดมความคิดเห็นของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง มาปฏิรูปการเกษตรด้วยการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน นำไปสู่การจัดทำ Road Map ขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นรูปธรรมและมีประสิทธิภาพ โดยผู้ร่วมการสัมมนา ระดมความคิดเห็น ประกอบด้วยภาคส่วนต่างๆ จำนวน 120 คน ได้แก่ ตัวแทนจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคประชาสังคม ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา สื่อมวลชน ปรชาญ์เกษตร และผู้เฒ่า ศาสนา บ้าน วัด โรงเรียน เป็นต้น





กรุงเทพธุรกิจ

จับกระแส

• ยูพิน พงษ์ก่อง

yup\_th@hotmail.com

## ล้างทุจริตเกษตรฯ อย่าให้เกิดซ้ำเด็ดขาด



นอกจากนโยบายการตลาดนำการผลิตแล้ว **กฤษฎา**

**บุญราช** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ยังลุกขึ้นมาต่อต้านการทุจริตภายในกระทรวงอย่าง  
จริงจัง โดยมี สมคิด จาตุศรีพิทักษ์ รองนายกรัฐมนตรี

เปิดไฟเขียวให้สั่งย้ายได้ทันทีเมื่อมีกระแสการทุจริต ไม่ต้องรอการตรวจ  
สอบ ทำให้เก้าอี้ข้าราชการแต่ละกรม กองหนวๆ รื้อนๆ ไปตามๆ กัน

ที่ชัดเจนคือการย้าย ธีรช สุขสะอาด ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท).

ไปช่วยราชการประจำสำนักนายกรัฐมนตรี สำนักงานไม่เคียบหน้าแถวระบุว่า  
จากการตรวจสอบเบื้องต้นอาจมีการทุจริตในโครงการลงขันกับผู้ส่งออกยาง  
5 บริษัทรายใหญ่เพื่อรับซื้อยางวงเงิน 1,200 ล้านบาท ตามด้วย จรูญศักดิ์ สุขุม  
เกษตรและสหกรณ์จังหวัดพัทลุง ให้ไปช่วยสำนักตรวจราชการ สำนักงาน  
ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ในข้อกล่าวหาอาจเรียกรับสินบน

มีการตั้งคณะกรรมการสอบสวนข้อเท็จจริง กรณี**ปัญหาการจัดซื้อวัคซีน  
ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า** มีสุรพงศ์ เจียสกุล รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ  
เป็นประธาน ให้เสร็จสิ้นภายในระยะเวลา 30 วันนั้นเนื่องจากทราบว่า  
มีบุคคลใกล้ชิดของอดีตผู้บริหารกรมปศุสัตว์เข้าร่วมประกวดราคา  
รับซื้อวัคซีนต่อเนื่องนานกว่า 10 ปี รวมทั้งตรวจพบวัคซีนไม่มีคุณภาพ  
ทางองค์การอาหารและยา(อย.)ได้เรียกคืน ซึ่งเป็นปัจจัยหนึ่งส่งผลให้  
การระบาดของโรคพิษสุนัขบ้ารุนแรงมากขึ้นในปีนี้

นอกจากนี้กรมชลประทานยังขานรับนโยบายดังกล่าวโดย ทองเปลว  
กองจันทร์ อธิบดีกรมชลประทาน ได้สั่งย้าย เติตพงษ์ ไทยอุดม ผู้อำนวยการ  
โครงการชลประทานนครราชสีมา พร้อมตั้งคณะกรรมการสอบสวนทางวินัย

เนื่องจากได้รับข้อร้องเรียนจ้างแรงงานเท็จ 2.2 ล้านบาทในโครงการก่อสร้าง  
แก้มลิงวงเงิน 24 ล้านบาท

และล่าสุด พิเชษฐ์ วีระยะพาหะ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ในฐานะ  
นายทะเบียน**สั่งปลดคณะกรรมการสหกรณ์เออมทรัพย์สโมสรรรไพ จำกัด**  
**ฐานฝ่าฝืนไม่แก้ไขข้อบกพร่องตามที่นายทะเบียนสหกรณ์สั่งให้แจ้งความ**  
**ดำเนินคดีกับคณะกรรมการชุดก่อนที่ปล่อยกู้เกินระเบียบของสหกรณ์**  
**สร้างความเสียหายกว่า 2,195 ล้านบาท**

กฤษฎา กล่าวว่าภายใต้การบริหารงาน 1 ปีที่เหลือก่อนการเลือกตั้ง นั้น  
อยากให้การทุจริตลดลงให้เหลือน้อยที่สุด ดังนั้นหากใครรู้เบาะแสรู้แจ้งต่อตน  
โดยตรงเพื่อจะเร่งตรวจสอบ กรณีของ จรูญ ได้เปิดเจอบัญชีที่มีคนแชร์มา  
เห็นว่ามีความจริงจึงได้ตั้งคณะกรรมการตรวจสอบข้อเท็จจริงให้เสร็จภายใน  
30 วัน ระหว่างสอบสวนให้เรียกตัวมาช่วยราชการกระทรวงเป็นเวลา 30 วันด้วย

**“ขออย่ากับพวกเราทุกท่านทุกฝ่ายทั้งส่วนกลางและจังหวัด  
ทุกจังหวัดครับ ขอให้พวกเราช่วยกันดูแลป้องกันและแก้ไขปัญหาการ  
ทุจริตประพฤติดมิชอบในการปฏิบัติราชการอย่าให้เกิดขึ้นกับกระทรวงของเรา  
อย่างเด็ดขาดนะครับ”** กฤษฎา กล่าว

นอกจากนี้การซื้อปัจจัยการผลิตอื่นๆ ตามโครงการช่วยเหลือหรืออุดหนุน  
ให้กับเกษตรกร ได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่เกษตรจังหวัด พิจารณาจัดซื้อจัดหาสินค้า  
ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ตามจำนวนเงินที่กำหนดไว้ไม่ควรกักเงินหรือ  
ซื้อสินค้าที่ต่ำกว่ามาตรฐาน เพื่อกันเงินไปใช้ในกิจกรรมอื่นหรือเข้า  
กระเป๋าทนเอง เพราะจะทำให้เกษตรกรไม่ได้รับการช่วยเหลืออย่างจริงจัง  
โครงการนั้นๆ ก็จะไม่ประสบผลสำเร็จ

กรณีนี้กฤษฎา เดินสาย สั่งการด้วยตนเองในการประชุมชี้แจงนโยบาย  
ต่อเกษตรจังหวัดทั่วประเทศ หากประสบผลสำเร็จก็นับเป็นบุญคุณระดับชาติ  
กันเลยทีเดียว เพราะกระทรวงเกษตรฯถือเป็นหน่วยงานต้นๆที่ได้รับ  
งบประมาณไม่น้อยและยังใกล้ชิดกับเกษตรกรที่เป็นฐานรากของเศรษฐกิจ  
ในประเทศหากเจ้าหน้าที่ยังทุจริตกันอยู่ การพัฒนาภาคการเกษตรก็ยิ่ง  
จะย่ำอยู่กับที่

# เกษตรฯหนุนวิจัย'กัญชง' เพิ่มมูลค่ารับสังคมสูงวัย

**กรุงเทพธุรกิจ** ● “รมช.เกษตรฯ” เรียกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหารือพัฒนาจาก “กัญชง” รับสังคมคนแก่รักษาอัลไซเมอร์ ซึ่งผลวิจัยมีแล้วแต่ไม่เดินหน้า เตรียมรายงานนายกรัฐมนตรี คาด 1ปีสำเร็จ ผลิตแจกผู้มีรายได้น้อยได้

นายวิวัฒน์ คัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า เพื่อรองรับการที่ประเทศไทยจะเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ กระทรวงเกษตรฯ เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย เช่น จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สภาเกษตรกรไทย กระทรวงสาธารณสุข สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวก. ร่วมหารือในสัปดาห์หน้า เพื่อร่วมทำวิจัยกัญชง ยารักษาโรคเบื้องต้น โดยคุณสมบัติของกัญชง สามารถช่วยลดความเสี่ยงของสมอง หรือลดการเป็นความจำเสื่อม หรืออัลไซเมอร์ ในคนชรา ช่วยบรรเทาอาการเจ็บปวด คลายกล้ามเนื้อ รักษาโรคเกาต์ด้วย

ทั้งนี้ การวิจัยกัญชงเพื่อทำยาที่ผ่านมามีการทำกันอยู่แล้ว ชาวบ้านทำเป็นยารักษาตนเอง ในขณะที่ไทยเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุมากขึ้น สิ่งที่ต้องเร่งคือพยายามช่วยเหลือ รักษาไม่ให้เป็นคนพิการ ให้สามารถดูแลตัวเองได้ ซึ่งประโยชน์ทางตัวยา กระทรวงสาธารณสุข หรือ ภาครัฐหลายหน่วยงานทำวิจัยไว้แล้ว แต่ยังไม่ลงมือเดินหน้าใดๆ ดังนั้น กระทรวงเกษตรฯ จะหารือในทุกมิติ ทั้งเรื่องของคุณสมบัติทางยา เรื่องของกฎหมายที่

ควบคุม งบประมาณ ประโยชน์ที่จะเกิดขึ้นหากงานวิจัยเสร็จสมบูรณ์

“โครงการพัฒนา กัญชง คาดใช้เวลาประมาณ 1 ปี จะสามารถวิจัยและพัฒนาเป็นยาที่ภาครัฐจะใช้ไว้แจกคนยากจน ใช้เป็นยารักษาคนสูงวัย ซึ่งงานวิจัยหลายที่ชี้ชัดว่ากัญชงมีคุณสมบัติเป็นยารักษาโรคได้มากมาย จึงต้องเร่งดำเนินการเพื่อไม่ให้ยาเหล่านั้นตกอยู่ในมือภาคเอกชน เพื่อช่วยเหลือคนจน คนชราที่นับวันจะเพิ่มมากขึ้น ส่วนที่ผ่านมามีรัฐมนตรีเบรกเรื่องการทำวิจัยกัญชงนั้น อาจเป็นเพราะกังวลว่า ประชาชนจะแตกตื่นกับการวิจัยเรื่องนี้ แต่ถ้าหากกระทรวงเกษตรฯ จะดำเนินการจริง คงต้องรายงานให้นายกรัฐมนตรีรับทราบด้วย”

ทั้งนี้ เมื่อปลายปี 2560 คณะรัฐมนตรี (ครม.) ได้อนุมัติให้กัญชงสามารถปลูกได้ในพื้นที่ที่จำกัดใน 6 จังหวัด 15 อำเภอ คือ จ.เชียงใหม่ 4 อำเภอ ได้แก่ อ.แม่วาง แมริม สะเมิง และแม่แจ่ม จ.เชียงราย 3 อำเภอ ได้แก่ อ.เทิง เวียงป่าเป้า และแม่สาย จ.น่าน 3 อำเภอ ได้แก่ อ.นาหมื่น สันติสุข และสองแคว จ.ตาก เฉพาะที่ อ.พบพระ

จ.เพชรบูรณ์ 3 อำเภอ ได้แก่ อ.หล่มเก่า เขาค้อ และ อ.เมือง และ จ.แม่ฮ่องสอน ในพื้นที่ อ.เมือง สำหรับสายพันธุ์ที่นำมาปลูกได้ต้องมีนั้นจะต้องมีสารออกฤทธิ์ต่อจิตและประสาทหรือสารที่เอชซี ไม่เกิน 1% หากตรวจพบว่าแปลงใดมีต้นกัญชงที่มีสารดังกล่าวเกินจะถือว่ามีความผิด



## กรมฝนหลวงฯ ร่วมมือกองทัพอากาศ ปฏิบัติการฝนหลวงเมฆเย็น ยับยั้งพายุฤดูร้อนและลูกเห็บบริเวณภาคเหนือ บรรเทาทุกข์เกษตรกร



จากปัญหาหมอกควันและไฟป่าที่เกิดขึ้นในพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทย ซึ่งทำให้เกิดฝุ่นละอองที่เป็นมลพิษ ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน ลิ่งแวดล้อม ตลอดจนพื้นที่การเกษตร กรมฝนหลวงและการบินเกษตร จึงจัดทำโครงการความร่วมมือกับกองทัพอากาศ เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงเมฆเย็น ยับยั้งความรุนแรงของการเกิดลูกเห็บประจำปี 2561 เน้นการช่วยเหลือพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาดังกล่าว



นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร

**นายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์** เปิดเผยว่า จากสภาวะภัยแล้งบริเวณพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศ ตลอดจนภัยพิบัติทางธรรมชาติ ซึ่งปัจจุบันความรุนแรงจากการเกิดพายุลูกเห็บ ได้แผ่ขยายเป็นวงกว้าง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตระหนักถึงปัญหาดังกล่าว จึงได้มอบหมายให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตรเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาภัยพิบัติและภัยแล้งตามยุทธศาสตร์การบรรเทาภัยพิบัติของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรเพื่อบรรเทาความรุนแรงจากภัยดังกล่าวด้วยเทคนิคการปฏิบัติการฝนหลวงเมฆเย็น ซึ่งเป็นเทคนิควิธีการหนึ่งในการตัดแปรสภาพอากาศ ที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงพระราชทานไว้ในตำราฝนหลวงพระราชทาน โดยร่วมมือกับกองทัพอากาศ ที่จะมีแผนปฏิบัติการยิงพลุที่มีความเร็ว 700 กิโลเมตรต่อชั่วโมง ในการสลายเมฆที่มีแนวโน้มจะเป็นลูกเห็บให้กลายเป็นฝนก่อนที่จะมีพายุลูกเห็บตก โดยใช้ผลงานวิจัยด้วยการ



ใช้สารซิลเวอร์ไอโอไดด์ยังทำลายเมฆเป้าหมาย นอกจากนี้ ยังจัดตั้งอาสาสมัครภาคพื้นดิน และภาคอากาศ เพื่อทำงานถวายพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ในหลวงรัชกาลที่ 9 ผู้ทรงก่อตั้งฝนหลวงช่วยประชาชน โดยจะตั้งคณะกรรมการศึกษาระดมคนที่พร้อมทำงานถวายพระองค์ท่านมาร่วมกันคิด ร่วมกันทำ ซึ่งอาสาสมัครภาคพื้นดินก็จะร่วมกันปลูกต้นไม้ หาแหล่งน้ำ เก็บน้ำฝนให้ซึมซับลงดิน สร้างความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศให้ได้ 60% เพื่อเป็นปัจจัยสำคัญให้เกิดโอกาสการทำฝนหลวง ส่วนอาสาสมัครภาคอากาศที่มีและขับเครื่องบินอยู่แล้ว อาจจะขอให้มาช่วยโปรยเมล็ดพันธุ์ และทำงานร่วมกับกองทัพอากาศและกรมฝนหลวงและการบินเกษตรต่อไป

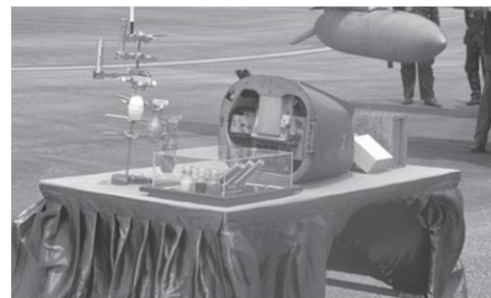


นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล

ด้าน นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล อธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กล่าวว่า สำหรับเทคนิคการปฏิบัติการฝนหลวงเมฆเย็น จะใช้เครื่องบินแบบปรับความดัน (Super King Air) ซึ่งสารฝนหลวงที่ใช้กับเมฆเย็นหรือเมฆที่อุณหภูมิภายในต่ำกว่าศูนย์องศาเซลเซียส คือ ซิลเวอร์ไอโอไดด์ เป็นสารที่ผลึกมีคุณสมบัติใกล้เคียงกับแกนผลึกน้ำแข็งในธรรมชาติ ภายในเมฆเย็นจะมีเม็ดน้ำเย็นยิ่งยวดปริมาณมาก การเพิ่มปริมาณแกนผลึกน้ำแข็ง ในเมฆจะเป็นการเร่งกระบวนการทางธรรมชาติที่เดิมมีปริมาณแกนผลึกน้ำแข็งอยู่น้อย เพื่อให้

เกิดผลึกน้ำแข็งปริมาณมากขึ้นและเกิดการยกตัวของเมฆจากการคายความร้อนแฝง ได้ปริมาณน้ำฝนมากกว่าธรรมชาติ ซึ่งเมฆที่เกิดในฤดูร้อนมักทำให้เกิดพายุฤดูร้อนและอาจมีลูกเห็บเกิดขึ้นได้ เนื่องจากเมฆมีการยกตัวอย่างรวดเร็วและมีแกนน้ำแข็งภายในเมฆน้อย น้ำแข็งที่อยู่ในเมฆเย็นหรือยอดเมฆร่วงหล่นลงมาถึงพื้นโดยที่ละลายไม่ทัน

สำหรับการใช้เทคนิคการปฏิบัติการฝนหลวงเมฆเย็นเพื่อเพิ่มแกนผลึกน้ำแข็งให้มากกว่าการปฏิบัติการเมฆเย็นตามปกติ จะช่วยลดโอกาสการเกิดลูกเห็บได้ เนื่องจากแกนผลึกน้ำแข็งปริมาณมากที่เพิ่มเข้าไปในเมฆเย็นจะไปแย่งเม็ดน้ำเย็นยิ่งยวด ทำให้เกิดผลึกน้ำแข็งขนาดเล็กปริมาณมาก เมื่อเกิดฝนตกผลึกน้ำแข็งขนาดเล็กเหล่านี้จะละลายก่อนที่จะตกถึงพื้น สามารถลดความเสียหายได้



ทั้งนี้ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร มีแผนปฏิบัติการตั้งแต่เดือนมีนาคมเป็นต้นมา โดยใช้เครื่องบิน Super King Air 350 ของกรมฝนหลวงและการบินเกษตร ซึ่งประจำการอยู่ที่หน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดพิษณุโลก และในช่วงปลายเดือนมีนาคม-เมษายน กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้จัดทำโครงการความร่วมมือกับกองทัพอากาศ เพื่อใช้เครื่องบินโจมตีแบบที่ 7 หรืออัลฟาเจ็ท ซึ่งเป็นเครื่องบินที่มีสมรรถนะสูง และมีความเร็วในการเข้าถึงเป้าหมายประจำการหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดเชียงใหม่ เพื่อร่วมกันปฏิบัติการฝนหลวง ยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บ โดยการใช้วิธีโจมตีด้วยพลุซิลเวอร์ไอโอไดด์ เพื่อนำสารฝนหลวงซิลเวอร์ไอโอไดด์ ไปเร่ง

# มติชน

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

Section: First Section/ชีวิตคุณภาพ

วันที่: จันทร์ 9 เมษายน 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14638

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 114.28 Ad Value: 125,708

PRValue (x3): 377,124

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กรมฝนหลวงฯ ร่วมมือกองทัพอากาศ ปฏิบัติการฝนหลวงเมฆเย็น ยับยั้งพายุฤดูร้อนและลูก...

กระบวนการทางธรรมชาติ ทำให้พอลิเมอร์น้ำแข็งเปลี่ยนสถานะเป็นเม็ดน้ำ โดยที่พอลิเมอร์น้ำแข็งจะละลายตกลงมาเป็นน้ำฝน ซึ่งจะช่วยบรรเทาความรุนแรงและยับยั้งการเกิดพายุลูกเห็บ เพื่อลดความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งผลผลิตทางการเกษตรของประชาชนอันจะเกิดจากพายุลูกเห็บลงได้ และสอดคล้องกับการดำเนินงานตามนโยบายโครงการไทยนิยมยั่งยืนตามกรอบหลักการที่ 3 ชุมชนอยู่ดีมีสุข ในการพัฒนาความเป็นอยู่ อาชีพและรายได้แก่ประชาชน



อย่างไรก็ตาม กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ยังคงติดตามสภาพอากาศและสถานการณ์น้ำในพื้นที่อย่างใกล้ชิดต่อเนื่องและพร้อมที่จะขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงช่วยเหลือพื้นที่ร้องขอทันทีที่สภาพอากาศเหมาะสม รวมทั้งหลีกเลี่ยงพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ เช่น พื้นที่เก็บเกี่ยวผลผลิต พื้นที่ประมงและอื่นๆ ทั้งนี้สามารถแจ้งข้อมูลสถานการณ์ความต้องการฝนในพื้นที่โดยตรงทางโทรศัพท์หมายเลข 02-1095100 ต่อ 410 และสามารถติดตามข้อมูลข่าวสารได้ทางเว็บไซต์กรมฝนหลวงและการบินเกษตร [www.royalrain.go.th](http://www.royalrain.go.th) หรือทาง facebook กรมฝนหลวงและการบินเกษตร รวมทั้งมีบริการข้อมูลผลตรวจเรดาร์ฝนหลวงทั่วประเทศ บนหน้าเว็บไซต์กรมฝนหลวงและการบินเกษตร หรือเข้าถึงได้ที่ <http://122.154.75.14/RRMThaiGov/RadarApp/RadarMainRoyalRain.php>



## ลุ้น 'อียู' ตรวจการบ้าน ความหวังปลดใบเหลือง IUU ?

### แดกประเด็น

มิติประชา

**3**ปีในการแก้ปัญหาประมงผิดกฎหมาย (IUU) ในยุครัฐบาล

คสช.มีความคืบหน้าไปไม่น้อย โดยเมื่อไม่กี่วันมานี้ คณะรัฐมนตรีเห็นชอบแต่งตั้ง "คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยการประมงปลอดจากสัตว์น้ำและสินค้าประมงจากการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม" หรือฟรีไอยูยู โดยมี พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน เพื่อพิจารณาออกใบรับรองด้านการค้าสินค้าประมงต่าง ๆ เพื่อยกระดับการประมงของไทยให้มีมาตรฐานสากล

ไทยย้ำว่าเป็นการทำเพื่อรักษาทรัพยากรทางทะเลและป้องกัน

แก้ปัญหาการประมงที่ยั่งยืน

ไม่ได้หวังผลเรื่องใบเหลือง

หันมามองความพยายามจัดระเบียบแรงงานต่างด้าวเข้าสู่ระบบแล้ว การแก้ปัญหาชาวประมงพื้นบ้าน

กับชาวประมงพาณิชย์ ยังแก้ไม่ตก ทั้งข้อเรียกร้องของชาวประมงพื้นบ้าน

ให้แก้ไขนิยามประมงพื้นบ้าน

ในมาตรา 5 และยกเลิกมาตรา 37 (ภายใต้ พ.ร.ก.การประมง 2558)

เกี่ยวกับการห้ามผู้ได้รับอนุญาต

ทำการประมงพื้นบ้าน ทำการประมง

นอกเขตทะเลชายฝั่ง แต่กลุ่มประมง

พาณิชย์มองมุกกลับ รังแต่จะทำให้

ให้พื้นที่การทำประมงทับซ้อนกับเรือ

ประมงพาณิชย์ รวมถึงจะบานปลาย

เกิดความขัดแย้งในกลุ่มผู้ประกอบการประมงทั่วประเทศ และเหมือน

เป็นการเริ่มนับหนึ่งใหม่ แต่ทั้งนี้ทั้ง

นั้น รมว.เกษตรฯได้ลงนามรับทุกข้อ

เสนอไปแล้ว ขอให้รอคำตอบอีกนิด

ระหว่างนี้ กรมประมงได้เสนอแนวทางการพัฒนา "ร่วมกัน" ก่อนว่าให้ ประมงไทยปลอดจากการทำประมงผิดกฎหมาย โดยที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายการประมงแห่งชาติ เป็น 4 แนวทาง คือ 1.เรือประมง 2.คนงานบนเรือ 3.เครื่องมือการทำประมง และ 4.พื้นที่การทำประมง ซึ่งทั้งหมดนี้จะต้องดำเนินการให้ถูกกฎหมาย รวมถึงกำหนดรายละเอียดว่าทำเรือที่เป็นเรือไทย การนำปลาจับได้มาขึ้นที่ท่าเรือ ต้องดำเนินการด้วยความรอบคอบ ครบถ้วนตามมาตรการที่กำหนด เช่น การรายงานการเข้า-ออก (PIPO) 22 แห่ง

พร้อมกับบอกว่าสามารถทำได้ทันทีเพราะมีกฎหมายกำกับอยู่ แต่สัตว์น้ำและสินค้าที่นำเข้าจากต่างประเทศ "รัฐที่เป็นเจ้าของท่าเรือจะต้องดูแลเรือที่มีสัญชาติตามประเทศนั้น ๆ ให้ปฏิบัติตามกฎกติกาของรัฐเจ้าของท่า"

ทั้งหมดนี้ ล้วนแต่มีผลต่อการพิจารณา ในห้วงระหว่าง 4-15 เม.ย.นี้ ที่คณะผู้แทนจากสหภาพยุโรป (EU) เดินทางมาตรวจประเมินการแก้ไขปัญห IUU โดยมี 6 ประเด็นที่ต้องรายงาน อาทิ 1.การตรวจสอบย้อนกลับ 2.กฎระเบียบและประกาศกรมเจ้าท่า 3.การบังคับใช้กฎหมายและมาตรการทางปกครอง 4.ความคืบหน้าผลการสำรวจกองเรือ 5.การติดตามควบคุมและเฝ้าระวัง และ 6.การบังคับใช้กฎหมายและการลงโทษ

ดูเหมือนว่าจะมาถูกทาง เพราะหลายหน่วยงานบูรณาการกันเต็มกำลัง แต่จะทำให้ไทยหลุดสถานะใบเหลืองหรือไม่ยังเป็นความกดดันของรัฐบาล และในอีกไม่กี่เดือนก็จะเข้าสู่ช่วงการทบทวนสถานะประเทศที่ใช้แรงงาน Tier2 watch list ซึ่งเป็นโจทย์ต่อไปของรัฐบาลเช่นกัน

**เกษตรวันนี้** ประจำฉบับวันจันทร์ที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2561..... ● เจ้าหน้าที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.สกลนคร ให้การต้อนรับ คณะศึกษาดูงาน 8 คณะ จำนวน 201 คน ได้แก่ 1. สถานคุ้มครองสวัสดิภาพเด็ก จ.ขอนแก่น 2. โรงเรียนบ้านดอนมะจ่าง ต.ท่าบองสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม 3. เกษตรอำเภอวิสัย จ.ร้อยเอ็ด

ในการเดินทางเข้าศึกษาดูงานภายในศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ โดยคณะได้เยี่ยมชมกิจกรรม งานศึกษาและพัฒนาาระบบเกษตรผสมผสาน งานศึกษาและพัฒนาปศุสัตว์ งานส่งเสริมอาชีพอุตสาหกรรมในครอบครัว ทั้งนี้เพื่อนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ และขยายผลในหน่วยงาน สถาบัน ชุมชน และครอบครัวต่อไป..... ● นายธราธิป บุญบุตร นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถานีพัฒนาที่ดินนครปฐม จัดอบรมโครงการไกลจบต่อซัง งดเผาฟางและต่อซังพืช ภายใต้โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ กรมพัฒนาที่ดิน ปีงบประมาณ 2561 ในการอบรมครั้งนี้ได้มีการส่งเสริมและสาธิตการผลิตน้ำหมักชีวภาพ จากสารเร่งซูเปอร์ พด.2 และการผลิตสารไล่แมลง จากสารเร่งซูเปอร์ พด.6 ให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ณ หมู่ที่ 9 ตำบลหินมูล อําเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม..... ● เจ้าหน้าที่จาก สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์นำได้สอนแนะให้ความรู้บัญชีรายรับ-รายจ่ายในครัวเรือน และบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้กับเกษตรกร บ้านดงผาปูน ตำบลบ่อเกลือใต้ อําเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรรายรับ รายจ่ายในครัวเรือนของตนเอง มีผู้เข้าร่วมรับการสอนแนะจำนวน 16 ราย..... ● นายสถิตย์ ภูทิพย์ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร มอบหมายให้ นางกิตติภรณ์ ศรีวิชัย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร ครั้งที่ 2/2561 ณ ห้องประชุมทุ่งเศรษฐี ชั้น 3 ศาลากลางจังหวัดกำแพงเพชร..... ● **กิด ทางไทย**





## รอบรู้ ทั่วท้องถิ่นไทย

“รอบรู้ทั่วท้องถิ่นไทย” วันจันทร์ที่ 9 เมษายน 2561.....● กบกับการเริ่มต้น สืบดาที่ใหม่ หลังจากหลายคนหยุดยาวไปหลายวัน บางคนกลับภูมิลำเนาบ้านเกิด บ้างก็พาลูกหลานไปเที่ยว เพราะไม่อยากไปแออัดในช่วงเทศกาลสงกรานต์ อย่างไรก็ตาม เวลาเดินทางด้วยการใช้ยานพาหนะ จะต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของตนเอง และผู้ใช้รถใช้ถนน...**ลดตาย ลดเจ็บ**.....● ส่วนข่าวสังคมในแวดวงชาวกู้อริ เริ่มที่ จ.ระยอง **ไพรินทร์ ชูโชติถาวร** รมช.คมนาคม ไปเปิดโครงการ “ดื่ม งดง โท เราไม่ขับ ประชากรรัฐห่วงใย กลับบ้านปลอดภัยทุกเส้นทาง” มี ผู้ว่าฯ สุระศักดิ์ เจริญศิริโชติ นำชาวบ้านรณรงค์ลด



ไพรินทร์



นพ.อนันต์

อุบัติเหตุทางถนน “**ชาวระยองห่วงใย กลับบ้านปลอดภัยทุกเส้นทาง**” พร้อมทั้งปล่อยแถวขบวนรถจักรยานยนต์ และรถยนต์ รณรงค์ร่วมกันป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนในช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี 2561.....● ไม่ตกกระแล **นพ.อนันต์ กมลเนตร** ผอ.โรง

พยาบาลสระบุรี บอกช่วงนี้ “**อ้อเจ้า**” จากละครดัง กำลังฮิต เลยนำคณะผู้บริหาร แพทย์พยาบาล เจ้าหน้าที่ กำหนดจัดงาน



สนธยา

นำพระ ขนทรายเข้าวัด นำคณะผู้บริหารเข้าเยี่ยมผู้สูงอายุที่พักรักษาอยู่ในโรงพยาบาล เปิดโรงงานบริการอาหารว่าง และเครื่องดื่มแบบไทย ๆ จัดมมถ่ายภาพสุด “**มั่งมั่ง**” ตามหา “**อ้อเจ้า**” ในละครบุพเพสันนิวาส สนุกสุขใจ อิมมูญทั่วหน้า มหาสงกรานต์.....●

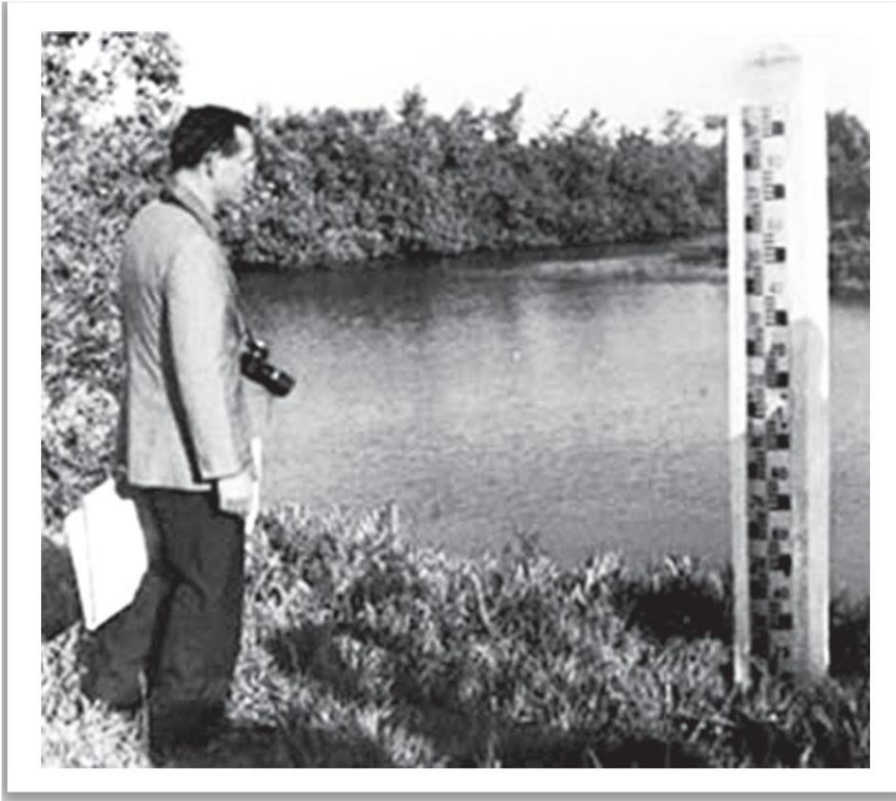
รายนี้ก็อาศัยช่วงสงกรานต์ **มานพ ศรีนวล** นายก อบต.นาวังหิน อ.พนัสนิคม จ.ชลบุรี ประธานชมรมกีฬาเยาวชนตำบลอำเภอพนัสนิคม ได้จัดหะดีช่วงนี้ จัดแข่งขันรถยนต์แรลลี่ครอส และรถจักรยานยนต์ไม่โตครอส ขึ้นในวันที่ 14-15 เมษายน 2561 นี้ ณ สนามการ์ตูนมอเตอร์สปอร์ต (บ้านหนองข่า) หมู่ 8 ต.หนองเหียง ซึ่งถ้วยรางวัลจาก **สนธยา คุณปลื้ม** อดีต รมว.ท่องเที่ยว นำรายได้สมทบทุนจัดซื้ออุปกรณ์การแพทย์ให้แก่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ (รพ.สต.) ตำบลหนองเหียง... ถือเป็นงานบุญอีกงานหนึ่งในช่วงนี้ครับ.....

● วันก่อน **พ.อ.ศุภฤกษ์ จรรจาวิจักษณ์** ผบ.นพค.ที่ 12 มอบของขวัญวันสงกรานต์ให้กับประชาชนชาว จ.สระแก้ว เป็นโครงการ

พัฒนาพื้นที่ ทิ้งก่อสร้างเส้นทาง 8 เส้นทาง จัดหาน้ำกิน น้ำใช้ และงานส่งเสริมเกษตรพอเพียง ซึ่งเจ้าตัวบอก สิ่งเหล่านี้ชาวบ้านอยากได้มากที่สุด ๆ มากกว่าของขวัญชิ้นไหน ๆ....

● ปิดท้ายข่าวที่ จ.ปทุมธานี...**ดาเรศ นิตินรักษา** ผจก.แผนกประชาสัมพันธ์ สวนสนุก ดริมเวิลด์ จ.ปทุมธานี ขอเชิญร่วมฉลองเทศกาลสงกรานต์ ในวันที่ 13-15 เม.ย.นี้ มาร่วมสร้างน้ำพระพุทธรูปเพื่อความเป็นสิริมงคล เล่นเครื่องเล่นสนุกนานาชนิด และที่พิเศษครอบครัวโดพาผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป ผ่านประตูฟรีเข้าไปเลย ส่วนลูก หลาน ยังได้ร่วมลุ้นรางวัลมากมาย.....●

“ยอดธง”



# องคมนตรีติดตามงาน โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ในเขตพื้นที่จังหวัดอุดรธานี และสกลนคร



## รายงาน

วันพฤหัสบดีที่ 29 มีนาคม 2561 นายพล락 สุวรรณรัฐ องคมนตรี ในฐานะประธานกรรมการติดตามและขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมคณะอนุกรรมการฯ เดินทางไปยังสำนักงานชลประทานที่ 5 อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี เพื่อร่วมประชุมรับทราบปัญหาอุปสรรคพร้อมเร่งรัดการดำเนินงานโครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำตามที่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหา



ภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงรับไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่จังหวัดอุดรธานี และจังหวัดสกลนคร จำนวน 6 โครงการ ประกอบด้วย โครงการขุดลอกและเสริมคัน



ดินรอบหนองน้ำชะโนดพร้อมอาคารบังคับน้ำ อำเภอกุ้งแก้ว จังหวัดอุดรธานี โครงการขุดสระเก็บน้ำบริเวณบ้านสุขมณฑา อำเภอวังสามหมอ จังหวัดอุดรธานี โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยบ้าน





พุ่ม พร้อมระบบส่งน้ำ อำเภอนิคมน้ำออน จังหวัดสกลนคร โครงการก่อสร้างอาคารบังคับน้ำวังคางสูงในลำห้วยทอน อำเภอบ้านดุง จังหวัดอุดรธานี โครงการก่อสร้างสระเก็บน้ำวัดภูหินดั่งพร้อมก่อสร้างคันดินและอาคารประกอบ อำเภอบ้านผือ จังหวัดอุดรธานี และโครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำห้วยเซียง (ตอนบน) อำเภอ กุดจับ จังหวัดอุดรธานี

พร้อมกันนี้องคมนตรีได้ให้ข้อเสนอแนะเพื่อให้การดำเนินงานสำเร็จลุล่วง ทั้งนี้เพื่อสนองพระราชโอรสของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่ทรงห่วงใยราษฎรและโครงการที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 9 พระราชทานไว้สำเร็จลุล่วงและบังเกิดประโยชน์แก่ราษฎรโดยเร็ว

จากนั้นในช่วงบ่ายองคมนตรีพร้อมคณะฯ เดินทางไปยังโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเซียงตอนบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตั้งอยู่ที่บ้านหนองเจริญ หมู่ที่ 7

ตำบลขอนขุย อำเภอกุดจับ จังหวัดอุดรธานี เพื่อรับฟังการบรรยายสรุปความก้าวหน้าการดำเนินการก่อสร้างโครงการฯ ตามที่นายหา คำผาย พร้อมด้วยราษฎรบ้านโนนอุดม หมู่ที่ 8 ตำบลขอนขุย อำเภอ กุดจับ จังหวัดอุดรธานี ได้ขอพระราชทานโครงการฯ เพื่อช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนของราษฎรบ้านโนนอุดมและหมู่บ้านใกล้เคียงซึ่งขาดแคลนน้ำในการอุปโภคและน้ำเพื่อการเกษตร โดย

เมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2549 พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ทรงรับไว้เป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมกันนี้องคมนตรี พร้อมคณะ ได้พบปะราษฎรในพื้นที่รับประโยชน์จากโครงการฯ

โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเซียงตอนบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นอ่าง

เก็บน้ำที่มีขนาดความจุที่ระดับเก็บกัก 6.35 ล้านลูกบาศก์เมตรพื้นที่รับน้ำ 21.94 ตารางกิโลเมตร มีพื้นที่ชลประทานในฤดูฝน 2,000 ไร่ ในฤดูแล้ง 1,200 ไร่ และพื้นที่รับประโยชน์จำนวน 2,200 ไร่ ครอบคลุม 2 หมู่บ้าน คือ บ้านหนองเจริญ และบ้านห้วยเซียง ตำบลขอนขุย อำเภอ กุดจับ ซึ่งปัจจุบันโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยเซียงตอนบนฯ อยู่ระหว่างการออกแบบทำนบดินห้วยงาน และอยู่ระหว่างการเข้าแผนจัดทำการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม (IEE) โดยจะเริ่มก่อสร้างในช่วงกลางปี 2562 แล้วเสร็จในปี 2565



# กสส.ดันสหกรณ์เข้าสู่สังคมไร้เงินสดล้างทุจริตเป็นศูนย์ เทงบพันล้านต่อยอดการผลิต

กรมส่งเสริมสหกรณ์เทงบ 1 พันล้านบาท ปลอ่ยกู้สมาชิกสหกรณ์ ดอกเบี้ยต่ำ ต่อยอดการผลิตทั่วประเทศ รองรับโครงการไทยนิยมฯ ดันสหกรณ์กว่า 1.3 พันแห่งเข้าสู่สังคมไร้เงินสดซื้อขายผ่านบัตร Co-op Member Card ล้างทุจริตเป็นศูนย์

**นครราชสีมา :** นายพิเชษฐ วิริยะพาหะ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ และคณะผู้บริหารกรมส่งเสริมสหกรณ์ นำคณะสื่อมวลชนเยี่ยมชมการดำเนินงานของสหกรณ์การเกษตรลำพระเพลิง จำกัด โดยมีนางสาวสุมาลี ทองธีระ ผู้จัดการสหกรณ์ฯบรรยายสรุปผลการดำเนินงานของสหกรณ์และนำเสนอแผนเปลี่ยนแปลงการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ของสมาชิกสหกรณ์ ณ สหกรณ์การเกษตรลำพระเพลิง จำกัด อำเภอปักธงชัย จังหวัดนครราชสีมา

นายพิเชษฐ กล่าวว่า ขณะนี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์ มีงบประมาณจากกองทุนพัฒนาสหกรณ์ (กพส.) จำนวน 1 พันล้านบาท สามารถนำไปรองรับโครงการอบรมอาชีพ ตามโครงการไทยนิยมยั่งยืน เพื่อต่อยอดการผลิต โดยให้สหกรณ์การเกษตรกว่า 4,000 แห่งทั่วประเทศ กู้ในอัตราดอกเบี้ยร้อยละ 1 เพื่อนำไปปลอ่ยกู้ให้กับสมาชิก เป้าหมายรายละ 30,000 บาท ในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร และสหกรณ์จะทำหน้าที่รวบรวมผลผลิตทางการเกษตรจากสมาชิกเพื่อจำหน่าย และแปรรูปเพิ่มมูลค่า ซึ่งเป็นการส่งเสริมอาชีพกระจายไปทั่วประเทศ เช่น สหกรณ์การเกษตรลำพระเพลิง จำกัด เป็นสหกรณ์ดีเด่นระดับภาคต้นแบบให้กับสหกรณ์อื่นๆ โดยส่งเสริมเพิ่มศักยภาพการผลิตของสมาชิก

ไม่มุ่งหวังกำไรมาก ได้นำผลผลิตปลอดสารจากสมาชิกมาผลิตอาหารปลอดภัย ซึ่งสมาชิกเพาะปลูกพื้นที่แนวคลองระบบส่งน้ำจากเขื่อนลำพระเพลิง ปีนี้มีน้ำ 77% เพียงพอทำนาซึ่งข้าวไรซ์เบอร์รี่มีลักษณะเด่นด้านความหอมด้วยมาแปรรูปเพิ่มมูลค่าให้สมาชิกขณะนี้สัดส่วนในตลาดสูง เช่น ข้าวสารไรซ์เบอร์รี่ หมีโคราชพร้อมปรุง ได้ตั้งมหาวิทยาลัยสุรนารี นำนวัตกรรมมาช่วยพัฒนา ทำให้มีความครบวงจร ซึ่งหัวใจสหกรณ์คือการดูแลสมาชิกมีความเข้มแข็ง

อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าว ว่า ภายใน 3-4 ปีนี้ กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้สนับสนุนให้สหกรณ์การเกษตรขนาดใหญ่ระดับอำเภอ 1,300 แห่งปรับตัวค้าขายผ่าน E-Commerce เข้าสู่สังคมไร้เงินสด ต้องลดการจ่ายเงินสดให้มาก เพราะการรับเงินสดเป็นต้นเหตุทุจริต ซึ่งขณะนี้มีสหกรณ์ 300 แห่ง ได้ใช้ระบบใช้ผ่านบัตร Co-op Member Card ความเสี่ยงทุจริตไม่มีเป็นศูนย์การซื้อขายใช้ QR Codes ได้ร่วมกับธนาคารกรุงไทย เปิดช่องทางธุรกรรมการเงินจำนวนมาก รวมทั้งกำลังไปเชื่อมระบบกับบัตรคนจน 11 ล้านราย ไปหารือกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ตั้งรับบัตรจุดชำระเงินระบบเคลียร์ริงเฮาส์ (Clearinghouse) ที่ตลาดนัดต่างๆ ขายผลผลิตจากเกษตรกร

ด้าน นางสาวสุมาลี ทองธีระ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรลำพระเพลิง จำกัด กล่าวว่า สหกรณ์ฯได้จัดหาเงินทุนพัฒนา อาชีพเกษตร บริการรถดำนา รถเกี่ยวข้าว โดยน้อมนำปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้สมาชิกอยู่บนพื้นฐานพึ่งพาตนเอง ใช้พัฒนารายได้เกษตรกร

กร โดย ผลผลิตหลักของเกษตรกร มีข้าว มันสำปะหลัง อ้อย มีราคาดีขึ้น ได้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหม ทอผ้าไหม มีการท่องเที่ยวเชิงนิเวศมาช่วยเสริมรายได้สมาชิก 2,300 คนมีพื้นที่การเกษตร รับน้ำเขื่อนลำพระเพลิง ส่งน้ำ 3 อำเภอ สังกัดกลุ่มอาชีพเด่นๆ นวัตกรรมเศรษฐกิจพอเพียง เลี้ยงหมูบนบ่อแก๊สชีวภาพ รวมทั้งได้นำแนวพัฒนาเรียนรู้ พร้อมกับแนวคิดจากญี่ปุ่น มีมหาวิทยาลัยการพัฒนาบุคคลด้านสหกรณ์ มาใช้พัฒนาท้องถิ่น ในการปลูกพืชอินทรีย์ จะได้ราคาดีเป็นพิเศษแบบออร์แกนิก ขณะนี้ได้รับความนิยมเพราะข้าวไรซ์เบอร์รี่ที่มีความเด่นมีกลิ่นหอม ทำมาต่อเนื่อง 5 ปี เกิดความยั่งยืน จากที่เคยขาดทุน เมื่อ 40 ปีที่ผ่านมาจากการทุจริต กว่า 10 ล้านบาท กรมการและสมาชิกต่อสู้กันมาไม่รับเงินเดือน เบี้ยเลี้ยงทุกคนอยู่เพื่อสหกรณ์ ทางกรมมาช่วย ธ.ก.ส.ให้สมาชิกกู้ทำตลาดกลาง ทำให้พื้นที่ตัวเร็วขึ้นขณะนี้เข้าสู่เทคโนโลยียกระดับสหกรณ์ 4.0 ใช้ผ่านบัตรขายผ่าน E-Commerce คาดว่าเกษตรกรมีรายได้เพิ่ม 20%