



## สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 15 กรกฎาคม 2567

เรื่อง	สื่อ
1. อ.ส.ค.ยกทัพจัดนมวัวแดงร่วมมหกรรมสินค้าเกษตร	แนวหน้า
2. 'ธรรมนัส'เปิดงานเทคโนโลยีข้าว	ข่าวสด
3. 'ธรรมนัส'หนุนยกระดับพันธุ์ข้าวไทย	ข่าวสด
4. 'ธรรมนัส'ตรวจฝายแก้มภัยแล้งลำปาง	แนวหน้า
5. 'อรรถกร'แก้ปัญหาปลาหมอฯ ตั้งคณะทำงาน-เคาะ5มาตรการคุม	แนวหน้า
6. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าท้าหยิ่งดิน: ดันสินค้าประมงลุยจีน	ไทยรัฐ
7. เตือนผู้ปลูกมันสำปะหลังเฝ้าระวังหนอนกระทู้หอม	เดลินิวส์
8. เกษตรกรแม่ฮ่องสอนพลิกผืนดินปลูกหมอนทองพร้อมเปิดสั่งจอง	แนวหน้า
9. ย้อนรอยสำรวจสัมผัสนความสำเร็จ '55 ปี โครงการหลวง'	เดลินิวส์
10. หัวข้อข่าว: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. สกู๊ปพิเศษ: เกษตรกรแม่ฮ่องสอน พลิกผืนดินดอยแนวชายแดน ปลูกทุเรียน...	สยามรัฐ
12. 'อรรถวิรัช สุวรรณภักดี' มอง'งบฯปี'68'ดันเต็มสูบ'ดิจิทัล วอลเล็ต'	แนวหน้า

\*\*\*\*\*

# แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15780

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 16.49

Ad Value: 20,612.50

PRValue (x3): 61,837.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: อ.ส.ค.ยกทัพจัดนมวัวแดงร่วมมหกรรมสินค้าเกษตร

## อ.ส.ค.ยกทัพจัดนมวัวแดง ร่วมมหกรรมสินค้าเกษตร

นายสมพร ศรีเมือง ผอ.องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) กล่าวว่าเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์กให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวางมากยิ่งขึ้น ประกอบกับต้องการให้ประชาชนได้ดื่มนมที่มีคุณภาพในราคาย่อมเยา อ.ส.ค.ได้เข้าร่วมจำหน่ายผลิตภัณฑ์ภายในงาน “มหกรรมสินค้าเกษตร” เกษตรพากิน พาเที่ยว @ลานคนเมือง ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จัดขึ้นที่ลานคนเมือง ศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร เมื่อเร็วๆ นี้ โดยจะนำรถไทย-เดนมาร์ก Milk Truck จำหน่ายผลิตภัณฑ์ภายใต้ตราสินค้าไทย-เดนมาร์ก อาทิ เมนูสูงกว่า 20 เมนู อีกทั้งยังมีผลิตภัณฑ์นมพาสเจอร์ไรส์ ไอศกรีมนมโคแท้โยเกิร์ตพร้อมดื่มพาสเจอร์ไรส์ ผลิตภัณฑ์นมยูเอชที ไอเมก้า 369 พลัส ผลิตภัณฑ์นมยูเอชทีปราศจากน้ำตาล แลคโตส รสจืด ไอเมก้าพลัส ผลิตภัณฑ์โยเกิร์ตอบกรอบ Yogurt Freez Dry และผลิตภัณฑ์นมปรุงแต่งอัดเม็ด (รสหวาน) ให้ประชาชนได้เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ทุกชนิดผลิตจากนมโคแท้ 100%

ปัจจุบัน อ.ส.ค.ได้วิจัยและพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์กในรูปแบบหลากหลายมากยิ่งขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดและผู้บริโภค โดยมุ่งขยายฐานลูกค้ากลุ่มคนรุ่นใหม่และวัยทำงาน โดยแนวทางพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ ไม่ว่าจะเป็นผลิตภัณฑ์นม โยเกิร์ต หรือเครื่องดื่มจะยังคงคุณค่าความเป็นนมโคแท้ เพื่อเจาะลูกค้าในเซ็กเมนต์อื่น และรักษาการเป็นผู้นำตลาดผลิตภัณฑ์นมในประเทศ



**เพิ่มประสิทธิภาพ** - ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรฯ ขับรถคานา ระหว่างเป็นประธานเปิดงานถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ ที่แปลงนาสาธิต อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา เมื่อวันที่ 14 ก.ค.

## 'ธรรมนัส'เปิดงานเทคโนโลยีข้าว

เมื่อเวลา 10.00 น. วันที่ 14 ก.ค. ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิด “งานถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ภายใต้โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ปี 2567 ณ แปลงนาสาธิต บ้านบวกระบะหนิ้ว ม.3 ต.ดอกคำใต้ อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา

ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า รัฐบาลพยายามผลักดันภาคการเกษตรให้ก้าวทันนวัตกรรมเข้ามาส่งเสริมเพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร สำหรับโครงการปุ๋ยคนละครึ่ง เป็นโครงการที่ส่งเสริมให้ภาคการผลิตที่จะนำไปสู่โครงการใช้ปุ๋ยแม่นยำ เพื่อเพิ่มผลผลิตต่อไร่และเพิ่มคุณภาพข้าว ไม่ใช่โครงการเดียวกันกับโครงการสนับสนุนการบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว หรือโครงการไร่ละ 1,000 บาท ที่รัฐบาลจะเข้ามาช่วยเกษตรกรในช่วงที่ข้าวราคาตกต่ำ หากโครงการปุ๋ยคนละครึ่งไม่สามารถดำเนินการได้ทันในฤดูกาลผลิตนี้ ก็จะถือเป็นการเก็บข้อมูลเพื่อดำเนินการในปีถัดไป

“อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯ เร่งพัฒนาคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยการพัฒนาศายพันธุ์ข้าวใหม่ๆ รวมถึงการพัฒนาคุณภาพข้าว ทั้งในเรื่องของกลิ่นและรสชาติ เพื่อทวงความเป็นแชมป์ของไทยกลับมา นอกจากนี้ ยังสนับสนุนข้าวพันธุ์ GI ในการสร้างความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะถิ่น ซึ่งปัจจุบันมีข้าว GI ถึงกว่า 30 สายพันธุ์ที่เหมาะสมในการปลูกในแต่ละพื้นที่ จึงขอยืนยันว่ากระทรวงเกษตรฯ พร้อมทั้งจะขับเคลื่อนตามนโยบายลดต้นทุนนวัตกรรมเสริมมาใช้เพื่อเพิ่มรายได้ และมุ่งหวังในการสร้าง

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/กีฬา

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12283

Col.Inch: 42.62 Ad Value: 66,061

หน้า: 9(ขวา)

PRValue (x3): 198,183

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'ธรรมนัส'เปิดงานเทคโนโลยีข้าว

ความมั่นคงให้กับภาคการเกษตรให้เกิดความยั่งยืนต่อไป” ร.อ.ธรรมนัสกล่าว

สำหรับจังหวัดพะเยา มีพื้นที่ประมาณ 39 ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่การเกษตรประมาณ 1.5 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 37 ของพื้นที่ทั้งหมดการพัฒนาด้านการเกษตรที่ผ่านมา มุ่งเน้นทำการเกษตรปลอดภัยตั้งแต่กระบวนการผลิต แปรรูปและการตลาด โดยมีเป้าหมายพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร อีกทั้งจังหวัดยังมีสินค้าที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (G) ได้แก่ ลิ้นจี่ ที่ปลูกในเขตพื้นที่อำเภอแม่ใจและข้าวหอมมะลิพะเยา ที่แปรรูปมาจากข้าวหอมมะลิ พันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 และ กข 15

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12283

Col.Inch: 35.80 Ad Value: 39,380

หน้า: 5(กลาง)

PRValue (x3): 118,140

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ธรรมนัส'หนุนยกระดับพันธุ์ข้าวไทย

## 'ธรรมนัส'หนุนยกระดับพันธุ์ข้าวไทย หวังทวงแชมป์โลกคืน-ลุยโครงการปุ๋ยคนละครึ่ง

กรมการข้าวเร่งพัฒนาพันธุ์ทวงแชมป์โลกคืนไทย ส่วน 'ธรรมนัส' เดินหน้าปุ๋ยคนละครึ่ง ยันคนละครึ่งโครงการแจก 1,000 บาท/ไร่

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า หลังเป็นประธานเปิด "งานถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ภายใต้โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ปี 2567" ที่จังหวัดพะเยาว่า กระทรวงพยายามผลักดันการใช้นวัตกรรมส่งเสริมเพื่อเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร โดยโครงการต่างๆ ที่กรมการข้าวดำเนินการส่วนเป็นการพัฒนาภาคการผลิตให้มีประสิทธิภาพ สามารถสู้กับข้าวจากต่างประเทศได้ เร่งพัฒนาสายพันธุ์ข้าวใหม่ๆ เพื่อทวงความเป็นแชมป์ของไทยกลับคืนมา สำหรับโครงการปุ๋ยคนละครึ่งที่ผ่านมา มีเกษตรกร (กรม.) และมีกระแสข่าวว่าชาวนา

ต้องการโครงการสนับสนุนการบริหารจัดการผลผลิตหรือโครงการไร่ละ 1,000 บาทนั้น ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า โครงการปุ๋ยคนละครึ่งคือโครงการปุ๋ยแม่นยำ ถูกสูตร ถูกที่ ถูกเวลา เพื่อพัฒนาคุณภาพข้าว เพิ่มผลผลิตต่อไร่ ส่วนโครงการไร่ละ 1,000 บาท เป็นโครงการที่รัฐบาลใช้เข้ามาช่วยเกษตรกรในช่วงที่ข้าวราคาตกต่ำ 2โครงการเป็นคนละครึ่งโครงการกัน ถ้าในกรณีที่ถูกกล่าวถึงเกี่ยวกับปี 2567-2568 หากราคาข้าวมีความตกต่ำ อาจผลักดันโครงการ ไร่ละพันรัฐช่วยเหลือชาวนาต่อไป

นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า รูปแบบการจัดงานในครั้งนี้เป็นการรณรงค์ให้เกษตรกรให้ความสำคัญของการลดต้นทุนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยจัดแสดงนิทรรศการเกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพการบรรยายความรู้ทางวิชาการ นอกจากนี้ยังมีการจัดแสดงและการสาธิตนวัตกรรม เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เช่น เครื่องจักรกลการเกษตร โดรนเพื่อการเกษตร เป็นต้น



แก้แล้ง : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ จ.ลำปาง รับฟังปัญหาด้านเกษตร การบริหารจัดการน้ำ แก้มภัยแล้ง รวมทั้งมอบโฉนดเพื่อการเกษตร นอกจากนี้ได้ตรวจความคืบหน้าการก่อสร้างระบบส่งน้ำก๊วลม (ก๊วคอหมา) อ.ห้างฉัตร และโครงการฝายแม่วังบ้านไร่-บ้านใหม่พัฒนา อ.สบปราบ

## 'ธรรมนัส'ตรวจฝายแก้มภัยแล้งลำปาง

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจราชการ พร้อมมอบนโยบายด้านการเกษตรให้กับจังหวัดลำปาง ที่ อบจ.ลำปาง ต.ศาลา อ.เกาะกา จ.ลำปาง เพื่อรับฟังปัญหาด้านการเกษตร และการบริหารจัดการน้ำ รวมถึงมอบโฉนดเพื่อการเกษตรให้กับเกษตรกร 200 ราย

ร.อ.ธรรมนัสกล่าวว่า จ.ลำปาง เป็นพื้นที่แหล่งต้นน้ำของแม่น้ำเจ้าพระยา จึงลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมโครงการก่อสร้างฝายใน ต.ปกยางก อ.ห้างฉัตร และ ต.นายาง อ.สบปราบ เพื่อให้ประชาชน และเกษตรกรมีน้ำใช้ให้เพียงพอ รวมถึงมารับฟังปัญหาของพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่

จ.ลำปาง หากปัญหาสามารถแก้ไขได้ทันทีที่จะรีบสั่งการ แต่หากปัญหาใดที่ต้องร่วมกันแก้ไข จะประสานหน่วยงานอื่น บูรณาการร่วมกัน

จากนั้น ร.อ.ธรรมนัส เดินทางไปต่อที่คลองส่งน้ำที่อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างของโครงการ-ก๊วคอหมา ต.ปกยางก อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง เพื่อตรวจเยี่ยมพื้นที่ก่อสร้างระบบส่งน้ำก๊วลม 3 ระยะ 3 (โครงการก๊วคอหมา) โดยมอบหมายให้กรมชลประทาน ดูแลการก่อสร้างให้เสร็จสิ้นภายในปี 2569 หรือเร็วที่สุดภายใน 15 เดือน รวมถึงให้ตรวจสอบระบบส่งน้ำใน จ.ลำปาง ให้มีน้ำส่งทั่วถึงพื้นที่ทำเกษตรกรรมในช่วงหน้าแล้ง เพื่อ

บรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนและเกษตรกรให้มมีน้ำใช้ตลอดปี

ต่อมา รว.เกษตรฯ ได้ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมโครงการฝายแม่วังบ้านไร่-บ้านใหม่พัฒนา ต.นายาง อ.สบปราบ จ.ลำปาง ซึ่งกรมชลประทาน ศึกษาสำรวจ และออกแบบฝายขนาดความยาว 150 เซนติเมตร ความสูง 350 เซนติเมตร ผลประโยชน์ที่จะได้รับครอบคลุมพื้นที่ 8 หมู่บ้าน 2 ตำบล ทั้งนี้ รว.เกษตรฯ ได้สั่งการให้กรมชลประทาน อนุมัติของบประมาณใช้เงินเหลือจ่ายปี 2567 และเร่งสร้างฝายทันที เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนที่ประสบปัญหาน้ำไม่เพียงพอต่อการใช้งาน

# 'อรรถกร'แก้ปัญหาปลาหมอฯ ตั้งคณะทำงาน-เคาะ5มาตรการคุม

นายอรรถกร ศิริลัทธยากร รมช.เกษตร และสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอ กางดำ ครั้งที่ 1/2567 โดยเป็นการประชุมนัดแรก ภายหลัง ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรฯ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการชุดดังกล่าว โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะทำงานแก้ปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอกางดำระดับจังหวัดที่มีการแพร่ระบาดไปแล้ว และเฝ้าระวัง 16 จังหวัด โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นประธานประมงจังหวัด ผู้แทนจากภาครัฐ ภาคการประมง ภาคเอกชน เป็นคณะทำงาน มีอำนาจหน้าที่ในการวางแผนและกำหนดมาตรการดำเนินการแก้ปัญหา ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานในพื้นที่ สนับสนุน ติดตามและแก้ปัญหา สร้างความเข้าใจแก่ประชาชนและหน่วยงานอื่นๆ ในการแก้ปัญหา และรายงานผลต่อคณะกรรมการฯ

นอกจากนี้ ที่ประชุมได้ร่วมกันกำหนดกรอบการดำเนินงาน โดยเร่งจัดทำร่างแผนปฏิบัติการให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 14 มิถุนายน 2567 จากนั้นจะเสนอแผนเพื่อขอความเห็นชอบต่อ รมว.เกษตรฯ ภายในเดือนมิถุนายนนี้ เพื่อเตรียมเสนอเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (กรม.) ต่อไป

อย่างไรก็ดี ที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณา มาตรการการจัดการแพร่ระบาดของปลาหมอกางดำ ประกอบด้วย 5 มาตรการ 11 กิจกรรม ดังนี้ 1.การควบคุมและกำจัดปลาหมอกางดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบการแพร่ระบาด 4 กิจกรรม คือ (1) การกำจัดปลาหมอกางดำในแหล่งน้ำทุก

แหล่งที่พบ โดยการจับออกจากแหล่งน้ำธรรมชาติ ด้วยเครื่องมือประมงที่มีประสิทธิภาพ และเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ (2) การกำจัดปลาหมอกางดำจากบ่อเพาะเลี้ยง (3) การพัฒนาและทดสอบเครื่องมือประมงสำหรับการกำจัดปลาหมอกางดำในพื้นที่น้ำร่อง และ (4) การสร้างเครือข่ายร่วมกันในการควบคุมและกำจัดปลาหมอกางดำ ทั้งในแหล่งน้ำและบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ 2.การกำจัดปลาหมอกางดำในแหล่งน้ำธรรมชาติ โดยการปล่อยปลาผู้ล่าอย่างต่อเนื่อง 2 กิจกรรม คือ (1) การประเมินสถานภาพปลาหมอกางดำก่อน-หลังปล่อยปลาผู้ล่าในแหล่งน้ำ และ (2) การปล่อยปลาผู้ล่าเพื่อกำจัดลูกปลาหมอกางดำในแหล่งน้ำธรรมชาติ

3.การนำปลาหมอกางดำจากระบบนิเวศไปกำจัดด้วยวิธีต่างๆ 2 กิจกรรม (1) การจัดหาแหล่งกระจายและจำหน่ายปลาหมอกางดำที่ถูกกำจัดออกจากระบบนิเวศ และ (2) การให้แนวทางการกำจัดปลาหมอกางดำด้วยวิธีต่างๆ 4.การสำรวจและเฝ้าระวังการแพร่กระจายประชากรปลาหมอกางดำในพื้นที่เขตกันชน 1 กิจกรรม โดยสำรวจและเฝ้าระวังการแพร่กระจายประชากรปลาหมอกางดำในแหล่งน้ำธรรมชาติ และ 5.การสร้างความรู้ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วมในการกำจัดปลาหมอกางดำ 2 กิจกรรม (1) การประชาสัมพันธ์ สร้างความรู้ ความตระหนักให้กับทุกภาคส่วนเพื่อ เป็นการป้องกันและพร้อมรับมือการแพร่ระบาด และข้อมูลด้านกฎหมาย และ (2) การจัดทำคู่มือแนวทางการรับมือเมื่อพบเจอปลาหมอกางดำ สำหรับประชาชนและสำหรับเจ้าหน้าที่



## ดันสินค้าประมงลุยจีน

การประชุมแลกเปลี่ยนด้านการส่งเสริมสินค้าเกษตรร่วมกับองค์การส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ นครเซี่ยงไฮ้ สาธารณรัฐประชาชนจีน กับประเทศไทย นำโดย ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีและสหกรณ์ พร้อมด้วยผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในช่วงไม่กี่วันก่อน มีหลายเรื่องราวที่น่าสนใจ

หนึ่งในนั้นได้รับการเปิดเผยจากนายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง การประชุมครั้งนี้กรมประมงได้เร่งผลักดันสินค้าประมงเศรษฐกิจที่น่าสนใจ และคาดว่าจะตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคชาวจีนอีก 3 ชนิด ได้แก่ เนื้อทะเลแช่แข็ง กุ้งก้ามกรามมีชีวิต และปลากระพงขาวแช่แข็ง

สินค้าเหล่านี้อยู่ในระหว่างการพิจารณาของหน่วยงานจีน ซึ่งจะมีการประชุมเจรจาด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชร่วมกันในช่วงปลาย



เดือนกรกฎาคม 2567 ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน ในส่วนของสินค้าปลากระพงขาวแช่แข็งทางรัฐบาลจีนมีกำหนด

การมาตรวจระบบการเพาะเลี้ยงและการบริหารจัดการในห่วงโซ่อุปทาน ณ ประเทศไทย ในช่วงเดือนตุลาคม 2567 เพื่อยืนยันว่าระบบบริหารจัดการของประเทศไทยเป็นไปตามมาตรฐาน ปลอดภัย และมีคุณภาพ โดยเรื่องนี้ทำนรัฐมนตรีได้สั่งการให้ทางทูตเกษตรเร่งประสานงานเรื่องดังกล่าว เพื่อเพิ่มช่องทางการค้าสินค้าประมงคุณภาพมายังจีนต่อไป

ทั้งนี้ สำหรับสาธารณรัฐประชาชนจีนเป็นคู่ค้าที่สำคัญของไทย โดยเมื่อปี 2566 ประเทศไทยมีการส่งออกสินค้าประมงไปจีนปริมาณ 198,196 ตัน มูลค่าสูงถึง 22,722 ล้านบาท

เป็นสินค้าประมงทั้งแช่แข็ง พร้อมปรุง สินค้าสด อาทิ กุ้งขาวแช่เย็นแช่แข็ง กุ้งกุลาดำแช่เย็นแช่แข็ง หมึกกล้วยแช่เย็นแช่แข็ง ปลาแช่เย็นแช่แข็ง ปลาป่น หน้่ากระป๋อง หอยลายมีชีวิต ซูริมิปรุงแต่ง และเครื่องปรุงรส ฯลฯ

เมื่อเทียบปริมาณนำเข้ากับสินค้าตัวเดียวกันในปี 64 (161,385.68 ตัน) และ 65 (162,771.10 ตัน) พบมีแนวโน้มความต้องการนำเข้าสินค้าประมงจากไทยเพิ่มขึ้นแสดงให้เห็นว่าผู้บริโภคชาวจีนมั่นใจและนิยมรับประทานสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงของไทย.

**ส-เล-๓**



## เตือนผู้ปลูกมันสำปะหลังเผ่าระวังหนอนกระทูหอม



นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากการสำรวจพบหนอนกระทูหอมทำลายไร่มันสำปะหลังในพื้นที่อำเภอห้วยกระเจา และอำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตร ได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่จัดทีมเดินหน้าให้คำแนะนำในการป้องกันกำจัดหนอนกระทูหอมดังกล่าวแก่เกษตรกรในทุกอำเภอแล้ว ยังได้ติดตามสถานการณ์การระบาดอย่างใกล้ชิด โดยพบว่าหนอนกระทูหอมนั้นเจ้าทำลายมันสำปะหลังทุกช่วงอายุ โดยเฉพาะตั้งแต่ระยะเริ่มปลูกจนถึงช่วงที่มันสำปะหลังมีอายุ 2 เดือน และพื้นที่ที่พบการระบาดมักเป็นพื้นที่ที่เคยปลูกผักมาก่อน ซึ่งคาดการณ์ได้ว่าด้งัดตัวของหนอนกระทูหอมที่อยู่ในดินเคิบโตออกมาเป็นผีเสื้อและวางไข่บนใบพืชที่ปลูกบริเวณนั้น เมื่อไข่ฟักเป็นหนอนก็จะเริ่มทำลายพืชทันที โดยวงจรชีวิตของหนอนกระทูหอมใช้เวลา 30-35 วัน ตัวเต็มวัยเป็นผีเสื้อกลางคืนสีน้ำตาลเข้ม ขนาดประมาณ 2 ซม. มีอายุอยู่ได้

4-10 วัน ตัวเมีย 1 ตัวสามารถวางไข่ได้ราว 200 ฟอง

โดยมักวางไข่เป็นกลุ่ม ไข่ปกคลุมด้วยขนสีน้ำตาลอ่อน เมื่อฟักออกมาเป็นหนอนจะมีหลายสี ขึ้นอยู่กับพืชอาหารและระยะลอกคราบ เช่น เขียวอ่อน เทาปนดำ น้ำตาลอ่อน และน้ำตาลดำ ลักษณะการทำลาย สังเกตได้จากร่องรอยเว้าแหว่งที่หนอนกัดกินใบ ก้าน รวมถึงท่อนพันธุ์ของมันสำปะหลังด้วย วิธีการป้องกันกำจัด เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังควรไถพรวนและตากดินก่อน



ปลูก เพื่อกำจัดด้งัดที่อยู่ในดิน เมื่อเพาะปลูกแล้วให้หมั่นสำรวจแปลงปลูก หากพบกลุ่มไข่และตัวหนอนให้เก็บทำลายทันที

หากพบการทำลายจำนวนมากให้พ่นสารกำจัดแมลงตามคำแนะนำ เช่น คลอร์ฟิโนเพอร์ 10% เอสซี (กลุ่ม 13) อัตรา 40-50 มิลลิลิตร หรืออินดอกซาคาร์บ 15% อีซี (กลุ่ม 22) อัตรา 30 มิลลิลิตร หรืออิมามาเมกดินเบนโซเอต 1.92% อีซี (กลุ่ม 6) อัตรา 30-40 มิลลิลิตร หรืออิมามาเมกดินเบนโซเอต 5% ดับเบิ้ลยูจี อัตรา 10 กรัม (กลุ่ม 6) หรือสารคลอแรนทรานิไลโฟรล 5.17% เอสซี (กลุ่ม 28) อัตรา 30 มิลลิลิตร โดยเลือกใช้สารชนิดใดชนิดหนึ่ง ผสมน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นห่างกันทุก 5 วัน ไม่เกิน 3 ครั้ง และให้เปลี่ยนกลุ่มสารโดยไม่พ่นซ้ำกลุ่มเดิมในรอบ 30 วัน เพื่อป้องกันการดื้อยา

สำหรับแผนการควบคุมการระบาดของหนอนกระทูหอมในไร่มันสำปะหลังต่อไปนั้น กรมส่งเสริมการเกษตรได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ ลงพื้นที่เร่งด่วนเพื่อสำรวจผลการพ่นสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช พร้อมให้คำแนะนำในการป้องกันกำจัดหนอนกระทูหอมแก่เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังอย่างถูกต้องและทั่วถึง อันจะช่วยให้การควบคุมสถานการณ์เป็นไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ ลดผลกระทบที่จะเกิดแก่เกษตรกรลงได้ อย่างไรก็ตาม กรมส่งเสริมการเกษตรขอแนะนำให้ผู้ปลูกมันสำปะหลังทุกพื้นที่หมั่นสำรวจแปลงอย่างสม่ำเสมอ หากพบการระบาดให้ดำเนินการควบคุมและป้องกันกำจัดก่อนเกิดการระบาดรุนแรง หรือ

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: - ฉบับที่: 27304

หน้า: 12(ล่าง)

Col.Inch: 59.63 Ad Value: 107,334

PRValue (x3): 322,002

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เตือนผู้ปลูกมันสำปะหลังเฝ้าระวังหนอนกระทู้หอม

สามารถขอคำแนะนำได้ที่  
ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช  
สำนักงานเกษตรอำเภอทุกแห่ง  
ทั่วประเทศ.



## เกษตรจ.แม่ฮ่องสอนพลิกผืนดินปลูกหมอนทองพร้อมเปิดสั่งจอง

ผู้สื่อข่าวรายงานจาก บ้านเลขที่ 102/1 หมู่ที่ 4 บ้านกาหาน ต.ห้วยผา อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน นายสมหมาย อายุ 48 ปี ทิ้งอาชีพรับจ้างทำสวน ลิ่นจีที่ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ กลับมาพลิกผืนดินดอย เนื้อที่กว่า 3 ไร่ 31 ตารางวา ปลูกทุเรียนพันธุ์หมอนทอง จำนวนกว่า 50 ต้น ลองผิดลองถูกเพราะไม่มีความรู้เรื่องการปลูกทุเรียนเลย การปลูกทุเรียนของนายสมหมาย เป็นแบบการพึ่งพาธรรมชาติเป็นหลัก จัดให้มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม การตัดแต่งควบคุมทรงพุ่มและการให้น้ำ สำหรับต้นทุเรียน จะต้องคอยตัดแต่งทรงพุ่มไม่ให้สูงเกินกว่า 5 เมตร เพื่อให้ทรงต้นโปร่งแสงแดดสามารถเข้าถึงลำต้นได้อย่างทั่วถึง โดยนายสมหมาย ได้ทำการปลูกทุเรียน จนเข้าสู่ปีที่ 4 ทุเรียนติดดอก แต่ไม่มีผล ปีที่ 5 คือปีที่ผ่านม

ทุเรียนติดผล สามารถจำหน่ายได้เงินกว่าห้าหมื่นบาท และในปีนี้ นับเป็นปีที่ 8 ทุเรียนติดผล 47 ต้น และที่น่าตกใจคือทุเรียนต้นหนึ่ง ออกผลถึง 180 ลูก ตกจนต้องตัดทิ้งเหลือเพียง 80 ลูก เพราะเกรงลำต้นจะรับน้ำหนักของทุเรียนไม่ไหว เช่นเดียวกับ นางกระแจะ ญาติของ นายสมหมาย ที่มีพื้นที่สวนติดกัน ปลูกทุเรียนพันธุ์หมอนทอง 30 ต้นปีนี้ ก็ติดผลเยอะทุกต้น โดยได้เริ่มทยอยตัดขายไปบ้างแล้ว สำหรับสวนของนายสมหมาย ดีแค่เตรียมตัดขายทุเรียน ช่วงสิ้นเดือนกรกฎาคม 2567 นี้ สนนราคา กิโลกรัมละ 150 บาท สำหรับท่านใดที่สนใจสอบถามเคล็ดลับและเทคนิคการปลูกทุเรียนให้ได้ผลดี สามารถเข้ามาศึกษาเรียนรู้และสอบถามได้ ซึ่งนายสมหมาย ยินดีที่จะให้ความรู้และคำแนะนำ

## ย้อนรอยสำรวจสัมพัทธ์ความสำเร็จ '55 ปี โครงการหลวง'



ในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ๘ รอบของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ วันที่ 28 กรกฎาคม 2567 โครงการหลวงพร้อมด้วยหน่วยงานสนับสนุน และประชาชนชาวไทย ได้ร่วมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ องค์นายกิตติมศักดิ์ของมูลนิธิโครงการหลวง ด้วยความซาบซึ้งและสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณที่ทรงสืบสานงานของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร พระราชบิดา เพื่อความอยู่ดีมีสุขของปวงชนชาวไทยและชาวโลก โดย


ร่วมกันจัดงาน “โครงการหลวง 55” ขึ้นระหว่างวันที่ 1-13 ส.ค. 2567 ที่ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์ ภายใต้แนวคิด Love for the Earth สัมผัสทุกไอรุ่น คุณความรักจากแผ่นดิน ก่อนที่งาน “โครงการหลวง 55” จะเริ่มขึ้นโอกาสนี้ทาง มูลนิธิโครงการหลวง ร่วมกับ บริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน) ผู้บริหารศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์ จัดโครงการเยี่ยมชมการดำเนินงานโครงการหลวง พาย้อนรอยสำรวจเส้นทางความสำเร็จของศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชเมืองหนาวกันถึงต้นน้ำ ณ โครงการหลวงลำดับที่ 1 “สถานีเกษตรหลวงอ่างขาง” สถานีวิจัยแห่งแรกของมูลนิธิโครงการหลวง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ ผู้โครงการหลวงลำดับล่าสุด “ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรโครงการหลวงชนกาธิเบศรดำริ” ต.แม่เหิยะ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ และ

ต่อขอผู้การเปิดสถาบันเรียนรู้มูลนิธิโครงการหลวง  
ย้อนไปเมื่อ พ.ศ. 2512 หรือ 55 ปีที่แล้ว สถานี  
เกษตรหลวงอ่างขาง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ  
เพื่อส่งเสริมอาชีพเกษตรกร ทดแทนการปลูกฝิ่น ถือ  
กำเนิดขึ้นเนื่องจาก พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร  
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช  
บรมนาถบพิตร พร้อมด้วย  
สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์  
พระบรมราชินีนาถ พระบรมราช  
ชนนีพันปีหลวง ได้เสด็จฯ ไปทรง  
เยี่ยมราษฎรที่หมู่บ้านฝิ่นฝักไฝ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ ทอด  
พระเนตรเห็นว่าบริเวณคดอ้อยอ่างขางเป็นเขตกว้าง มีการ  
ปลูกฝิ่นอยู่เป็นจำนวนมาก ราษฎรชนเผ่าที่อาศัยอยู่มีฐานะ  
ยากจน ประกอบกับเขตที่ตั้งอยู่ในแนวตะเข็บชายแดน  
ไทย-เมียนมา พระบาทสมเด็จพระ  
บรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพล  
อดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร จึง  
ทรงสละพระราชทรัพย์ส่วนพระองค์

จำนวน 1,500 บาท แลกเป็นค่าต้นไม้ในที่ดินที่ชนเผ่าปลูกฝิ่น เพื่อ  
แปลงทุ่งฝิ่นให้เป็นสถานีวิจัยและทดลองปลูกพืชเมืองหนาว ทั้งไม้ผล  
ผัก และไม้ดอก ต่อมาได้พระราชทานชื่อสถานีแห่งนี้ว่า "สถานีเกษตร  
หลวงอ่างขาง"

"สถานีเกษตรหลวงอ่างขาง" อยู่สูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ  
1,400 เมตร ภายในสถานีเกษตรหลวงอ่างขาง ประกอบด้วย พื้นที่วิจัย

ทดสอบ สาคิด และรวบรวมพันธุ์พืชเขตหนาวต่าง ๆ ได้แก่ สวนแปดสิบ  
รวมพันธุ์พืชไม้ดอกไม้ประดับเมืองหนาวไว้กว่า 40 สายพันธุ์, ต้นชากระ  
กุ่มป่าอายุกว่า 15 ปี กว่า 1,500 ต้น ซึ่งออกดอกสวยงามในเดือนมกราคม  
นอกจากนี้ยังมีสวนบัว ซึ่งเป็นแปลงบัวในชุดแรกของสถานีเกษตรหลวง  
อ่างขาง ปลูกเมื่อปี พ.ศ. 2517 จะออกดอกช่วงเดือนพฤศจิกายนของทุกปี  
และจะเก็บผลผลิตในเดือน มี.ค.-เม.ย. ปัจจุบันสถานีเกษตรหลวงอ่างขาง  
ดำเนินการสืบสาน รักษา ต่อยอด งานวิจัยไม่ผลเขตหนาว ผัก ไม้ดอกไม้  
ขยายพันธุ์พืชเพื่อขยายผลสู่การส่งเสริมอาชีพในพื้นที่โครงการหลวงแห่ง  
อื่น ๆ และส่งเสริมอาชีพแก่เกษตรกรชนเผ่าโดยรอบสถานี มีพืชส่งเสริม  
ได้แก่ ผักอินทรีบี สตอร์เบอร์รี่พันธุ์พระราชทาน 80 88 และ 89 ปัจจุบัน  
การดำเนินงานของสถานีฯ ครอบคลุมพื้นที่ 4 หมู่บ้าน 3 ตำบล ประชากร  
เป็นชาวล่าหู่ ดาราอั้ง จีนยูนนาน ไทใหญ่ รวม 1,325 ครัวเรือน 7,352 คน  
สำหรับผลิตภัณฑ์ไฮไลต์งานโครงการหลวง 55 ที่น่าสนใจ อาทิ  
แปลงสาธิต พันธุ์รอยัล ลัสเชิล (Royal Luscious) สาลี่พันธุ์ใหม่ ที่มีรสชาติ  
หวานฉ่ำ เนื้อเนียนละเอียด และมีกลิ่นหอม พันธุ์ใหม่ เนื้อภายในผลไม่  
เปลี่ยนเป็นสีน้ำตาล มีอายุการเก็บรักษาได้นาน ผลผลิตเริ่มออกตั้งแต่ต้น  
เดือนกรกฎาคมถึงเดือนสิงหาคม ผลิตภัณฑ์ชาอินทรีบี เป็นชาเฉพาะแหล่ง  
จากคดอ้อยอ่างขาง อาทิ ชาแดง (อ่างขาง) Red Tea รสเข้มข้น หอมละมุน  
กลิ่นผลไม้ ชาอู่หลง เบอร์ 12 (อ่างขาง) Oolong Tea 12 รสชาตินุ่มนวล  
กลมกล่อม และ ชาอู่หลงก้านอ่อน (อ่างขาง) Oolong Tea 17 รสชาติ  
หวานละมุน หอมกลิ่นผลไม้ เห็ดฟอสโดเบลโล่ เนื้อสัมผัสที่หนานุ่ม มี  
กลิ่นหอมเฉพาะตัว เป็นแหล่งโปรตีนธรรมชาติชั้นยอด ปราศจากไขมัน  
ไม่มีคอเลสเตอรอล ให้แคลอรีต่ำ เห็ดแชมปิญอง หรือ เห็ดกระดุมขาว  
และ ลูกพลับ.

 เกษตรวันนี้..... ● การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดตัวรถ **Mobile Unit** ในโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการจัดเก็บ CESS ภายในงาน "วันสถาปนาการยางแห่งประเทศไทย ครบรอบปีที่ 9" งานเริ่มตั้งแต่เวลา 12.00-15.00 น. ณ การยางแห่งประเทศไทย สำนักงานใหญ่ ถนนบางขุนนนท์ เขตบางกอกน้อย กรุงเทพฯ มี ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน..... ● พร้อมเปิดร้านค้าจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากยางพารา Greenergy Shop by RAOT นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมอื่น ๆ ที่น่าสนใจภายในงาน เช่น นิทรรศการและการจัดแสดงผลงานเด่น เทคโนโลยีและนวัตกรรมยางพาราของ กยท. สถาบันเกษตรกรฯ และผู้ประกอบการยาง ฯลฯ..... ●

**นายกฯหล้าปลื้ม**



## สกูปพิเศษ

● ทศพล บุญพัฒน์  
แม่ฮ่องสอน

# เกษตรกรแม่ฮ่องสอน พลิกผืนดินดอยแนวชายแดน ปลูกทุเรียนหมอนทอง ปีที่ 6 เห็นผล ลูกตกเต็มต้น

เกษตรกรแม่ฮ่องสอน พลิกผืนดินดอยแนวชายแดน ปลูกทุเรียนหมอนทอง ปีที่ 6 เห็นผล ทุเรียนตกเต็มต้น ดีเคย์สิ้นเดือนกรกฎาคมนี้ เตรียมตัดขาย คาดรายได้งามเป็นแสน

ที่บ้านเลขที่ 102/1 หมู่ที่ 4 บ้านคาหาร ต.ห้วยผา อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน นายสมหมาย อายุ 48 ปี ทิ้งอาชีพรับจ้างทำสวนลื่นจีที อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ กลับมาพลิกผืนดินดอย เนื้อที่กว่า 3 ไร่ 31 ตารางวา ปลูกทุเรียนพันธุ์หมอนทอง จำนวนกว่า 50 ต้น ลองผิดลองถูก เพราะไม่มีความรู้เรื่องการปลูกทุเรียนเลย การปลูกทุเรียนของนายสมหมาย เป็นแบบการพึ่งพา



ธรรมชาติเป็นหลัก จัดให้มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม การตัดแต่งควบคุมทรงพุ่ม และการให้น้ำ สำหรับต้นทุเรียน จะต้องคอยตัดแต่งทรงพุ่มไม่ให้สูงเกินกว่า 5 เมตร เพื่อให้ทรงต้นโปร่ง แสงแดดสามารถเข้าถึงลำต้นได้อย่างทั่วถึง

นายสมหมาย ได้ทำการปลูกทุเรียน

จนเข้าสู่ปีที่ 4 ทุเรียนติดดอก แต่ไม่มีผล ปีที่ 5 คือปีที่ผ่านมามีทุเรียนติดผล สามารถจำหน่ายได้เงินกว่าห้าหมื่นบาท และในปีนี้นับเป็นปีที่ 6 ทุเรียนติดผล 47 ต้น และที่ตกใจคือ ทุเรียนต้นหนึ่ง ออกผลถึง 180 ลูก ตกจนต้องตัดทิ้งเหลือเพียง 80 ลูก เพราะเกรงลำต้นจะรับน้ำหนักของทุเรียนไม่ไหว

“ การปลูกทุเรียน ของนายสมหมาย เป็นแบบการพึ่งพาธรรมชาติเป็นหลัก จัดให้มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม การตัดแต่งควบคุมทรงพุ่ม และการให้น้ำ สำหรับต้นทุเรียน จะต้องคอยตัดแต่งทรงพุ่มไม่ให้สูงเกินกว่า 5 เมตรเพื่อให้ทรงต้นโปร่ง แสงแดดสามารถเข้าถึงลำต้นได้อย่างทั่วถึง

” เช่นเดียวกับนางการะเกด ญาติของนายสมหมาย ที่มีพื้นที่สวนติดกัน ปลูกทุเรียนพันธุ์หมอนทอง 30 ต้น ปีนี้ก็ติดผลเยอะทุกต้น โดยได้เริ่มทยอยตัดขายไปบ้าง ปกติแล้ว ชาวบ้านแถบชายแดนอำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ในย่านนี้

ส่วนใหญ่จะปลูกกระเทียม ถั่วเหลือง และข้าว แต่ปัจจุบันเกษตรกรหลายคนก็เริ่มจะหันมาปรับเปลี่ยนจากการทำนาข้าวหรือไร้กระเทียม มาปลูกผลไม้ ประเภททุเรียนและเงาะ กันเพิ่มมากขึ้น สร้างรายได้ให้กับชาวบ้านในย่านนี้เป็นอย่างดี



สำหรับสวนของนายสมหมาย ตีเคย์เตรียมตัดขายทุเรียน ช่วงสิ้นเดือนกรกฎาคม 2567 นี้ ในราคากิโลกรัมละ 150 บาท สำหรับท่านใดที่สนใจสอบถามเคล็ดลับและเทคนิคการปลูกทุเรียนให้ได้ผลดี สามารถเข้ามาศึกษาเรียนรู้ และสอบถามได้ ซึ่งนายสมหมาย ยินดีที่จะให้ความรู้และคำแนะนำ



# 'อรรถวิชัย สุวรรณภักดี' มอง'งบฯปี'68'ต้นเต็มสูบ'ดิจิทัล วอลเล็ต' หนี้เพิ่มแถมมีค่าวางระบบ..คุ้มไหม?'

"ปีงบประมาณ" ของประเทศไทยนั้นเริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคมและไปสิ้นสุดที่เดือนกันยายน เท่ากับว่าเหลือเวลาอีกไม่กี่เดือนก็จะสิ้นสุดปีงบประมาณ 2567 แล้ว ซึ่งขณะนี้ คณะกรรมการ (กมธ.) วิสามัญพิจารณา ร่าง พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 ก็กำลังทำงานอยู่ในขั้นแปรญัตติ มีกำหนด 30 วัน ภายหลังจากการประชุมสภาผู้แทนราษฎร เพื่อพิจารณาร่างงบประมาณดังกล่าว ที่มีวงเงิน 3.75 ล้านล้านบาท ช่วงวันที่ 19-21 มิ.ย. 2567 ที่ผ่านมา ที่ประชุมลงมติเห็นชอบในขั้นรับหลักการด้วยคะแนน 311 ต่อ 175 เสียง งดออกเสียง 2 เสียง

ซึ่งระหว่างการประชุม 2 พรรคหลักในซีกฝ่ายค้าน

อย่าง "ก้าวไกล-ประชาธิปัตย์" ต่างตั้งข้อสังเกตว่า รัฐบาลจัดงบประมาณแบบ "ทำทุกทาง" เพื่อเห็นโครงการ "ดิจิทัล วอลเล็ต" หรือการแจกเงินดิจิทัล 1 หมื่นบาท ออกมาได้ อาทิ นายชัยธวัช ตุลาธน สส.บัญชีรายชื่อ และหัวหน้าพรรคก้าวไกล กล่าวว่าจะทำอะไรใหม่ของรัฐบาลที่สะท้อนผ่านร่าง พ.ร.บ.งบฯปี'68 ก็คือความพยายามผลักดันแบบดันทุรังในโครงการดิจิทัล วอลเล็ต ให้สำเร็จ แต่ดันทุรังแบบเงี้ยไม่ว่าแต่เสียหายไม่ได้ ซึ่งงบฯดังกล่าวไปอยู่ในงบฯกลางกระตุ้นเศรษฐกิจ จำนวน 1.57 แสนล้านบาท

คิดเป็นร้อยละ 18.9 ของงบฯกลางทั้งหมด ส่วนงบฯที่กันไว้สำหรับ ร่าง พ.ร.บ.งบฯปี'68 ไม่เพียงพอ



# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,600

Section: ทั่วไป/-

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15780

Col.Inch: 243.82 Ad Value: 390,112

หน้า: 14(เต็มหน้า)

PRValue (x3): 1,170,336

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อรรถวิเศษ สุวรรณภักดี' มอง'งบฯปี'68'ต้นเต็มสูบ'ดิจิทัล วอลเล็ต'

มีการคาดการณ์ว่าจะใช้งบฯจากธนาคารเพื่อเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) จำนวน 1.72 แสนล้านบาท และน่าจะมีการของบฯ กลางปี'67 อีกเพิ่มจำนวน 1.22 แสนล้านบาท หากไม่พอ รัฐบาลอาจออกพร.บ.โอนงบฯประมาณจากงบฯสำรองรายจ่ายฉุกเฉินหรือจำเป็นมาใส่เพิ่มอีกได้

เช่นเดียวกับ **สรรเพชร บุญญามณี สส.สงขลา พรรคประชาธิปัตย์** ที่กล่าวว่า โครงการดิจิทัล วอลเล็ต ที่รัฐบาลบอกว่า จะสร้างพายุหมุนทางเศรษฐกิจนั้น จะหมุนไปทางไหน ไปหาเจ้าสัว ไปต่างประเทศ หรือไปเข้ากระเป๋าใคร คงไม่ทำให้เกิดพายุหมุนหลายรอบ งบฯประมาณดังกล่าวถูกนำมาใช้เพื่อหวังผลทางการเมือง ทำให้



# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,600

Section: ทั่วไป/-

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15780

Col.Inch: 24.3.82 Ad Value: 390,112

หน้า: 14(เต็มหน้า)

PRValue (x3): 1,170,336

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อรรถวิรัช สุวรรณภักดี' มอง'งบฯปี'68'ต้นเต็มสูบ'ดิจิทัล วอลเล็ท'

โครงการดิจิทัล อื่นๆ ถูกตัดลดงบประมาณไป ยังไม่รวมถึงการที่รัฐบาลต้องตามมาให้หนี้ในอนาคตอีก วันนี้รัฐบาลก็มาเกือบเต็มเพดานแล้ว ทำให้ประเทศอยู่ในภาวะลู่เสียดังนี้ เพราะยังไม่รู้ว่าในอนาคตจะมีวิกฤตใดเกิดขึ้นอีก ถ้ามีวิกฤตเกิดขึ้นจะกู้เงินไม่ได้

รายการ "สี่สนการณ์เมือง แบบ เต็งเต็ง" ทางช่องยูทูป "แนวหน้าออนไลน์" ในตอนที่เผยแพร่เมื่อวันที่ 19 มิ.ย. 2567 อันเป็นวันแรกที่มีการอภิปรายงบฯปี'68 วาระแรก นายอรรถวิรัช สุวรรณภักดี อดีตสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร (สส.) กรุงเทพฯ กล่าวถึงข้อสังเกตเรื่องการจัดสรรงบฯ สำหรับโครงการดิจิทัล วอลเล็ทไว้เป็นพิเศษว่า เป็นเรื่องแน่นอนอยู่แล้ว เพราะการจัดงบฯ ครั้งนี้หัวใจจะไปอยู่ที่โครงการดังกล่าว ในขณะที่เรื่องอื่นๆ ไม่ค่อยโดดเด่นเท่าไร จะคล้ายกับที่ทุกๆ รัฐบาลทำกันมา เช่น โครงสร้างพื้นฐานก็เดินต่อในกรอบเดิม

ทั้งนี้ ต้องเริ่มต้นจากการอธิบายก่อนว่า การจัดทำงบประมาณมี 3 รูปแบบ คือ 1.สมดุล หมายถึงรายรับ-รายจ่ายอยู่เท่ากัน 2.เกินดุล หมายถึงรายจ่ายจะน้อยกว่ารายรับ และ 3.ขาดดุล หมายถึงรายรับน้อยกว่ารายจ่าย ซึ่งโดยทั่วไปประเทศไทยจัดทำงบประมาณขาดดุลกันมาตลอด แต่การขาดดุลก็มีการจำกัดไว้ กำหนดเส้นห้ามขาดดุลเกินเท่าไร โดยมีกฎหมายกำหนดว่าห้ามเกินร้อยละ 20 ของงบประมาณรายจ่าย บวกกับอีกร้อยละ 80 ของการชำระคืนเงินต้น ซึ่งล่าสุดรัฐบาลใช้โควตาแบบเต็มแม็กซ์ คือราว 8 แสนล้านบาท

"ปกติรัฐบาลอื่นๆ เขาจะเกือบๆ เพราะเขาจะเว้นช่องไว้หน่อย ถ้าเกิดระหว่างปีมันมีเรื่องโน้นเรื่องนี้เกิดขึ้น เขาอาจจะของบประมาณเพิ่มเติมเข้าสภา เขาเรียกงบประมาณประจำปีฉบับเพิ่มเติม แต่ที่ปีนี้รัฐบาล งบ'68 กดเต็มแม็กซ์เลย คือต้องการขาดดุลแบบเต็มเพดาน เพราะเขาต้องการเอาทำเงินดิจิทัล ผมถึงบอกว่าดิจิทัลแจกใช้เงิน 5 แสนกว่าล้าน ในขณะที่ขาดดุลงบประมาณเต็มปีได้แค่ 8 แสนกว่า แต่ 8 แสนกว่าก็ต้องเอาไปจ่ายพวกเงินเดือนประจำ โครงสร้างพื้นฐานต่างๆ เลยทำให้โครงการดิจิทัล วอลเล็ท จะต้องใช้เงิน 3-4 แหล่งที่มาด้วยกัน" นายอรรถวิรัช กล่าว



ส่วนแหล่งเงินที่จะนำมาใช้ทำโครงการดิจิทัล วอลเล็ทนั้น นายอรรถวิรัช กล่าวว่า ไล่ตั้งแต่ งบประมาณ 2568 นอกจากนั้นยังดึงงบกลางที่นายกฯ สามารถใช้ได้ของปีงบประมาณ 2567 มาใช้ด้วย อีกทั้งยังจะออกพร.บ.งบประมาณ 2567 ฉบับเพิ่มเติม โดยก่อนหน้านั้นร่างงบฯ'67 ทำค้างไว้ตั้งแต่สมัยรัฐบาล พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ซึ่งยังขาดดุลไม่เต็มโควตา ก็จะจัดให้เต็มในช่วงปลายปีงบประมาณ สุดท้ายคือไปดึงเงินจากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) โดยจะรวมๆ จากแหล่งเหล่านี้มาให้ครบ 5 แสนล้านบาท

ส่วนที่บางคนไม่เชื่อว่าจะได้เงิน ธ.ก.ส. มาได้ ก็ต้องบอกว่ามีช่องทางให้ทำได้ เช่น จัดโปรแกรมช่วยเหลือเกษตรกร โดยการแจกเงินดิจิทัล หากเป็นประชาชนทั่วไปก็แจกได้เลย แต่สำหรับเกษตรกรซึ่งลงทะเบียนไว้กับ ธ.ก.ส. ก็แจกโดยให้เข้ากับกรอบกฎหมาย ธ.ก.ส. อาทิ การใช้เงิน 1 หมื่นบาทของเกษตรกร อาจไปใช้พัฒนาพันธุ์ข้าว หรือไปใช้ซื้อปุ๋ย ซื้อยาฆ่าแมลง ฯลฯ เป็นการ

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,600

Section: ทั่วไป/-

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15780

หน้า: 14(เต็มหน้า)

Col.Inch: 24.3.82 Ad Value: 390,112

PRValue (x3): 1,170,336

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อรรถวิรัช สุวรรณภักดี' มอง'งบฯปี'68'ต้นเต็มสูบ'ดิจิทัล วอลเล็ท'

ลากผลลู่เหตุ-ลากเหตุลู่ผล เพื่อให้ใช้เงินได้ในกรอบของ ธ.ก.ส. เพราะหากจะใช้เงินของ ธ.ก.ส. ก็ต้องเขียนให้เชื่อมโยงกัน นักกฎหมายก็ต้องแปลบให้มันลง

**“ปกติโครงการจำนำข้าวก็ดี ประกันรายได้ก็ดี ไม่ว่าของเพื่อไทยหรือประชาธิปัตย์ มันคือการแจกเงินทั้งสิ้น ประกันก็แจก จำนำก็แจก แจกอยู่รอบหนึ่งก็ประมาณ 4-5 หมื่นล้านบาทต่อปี ต่อ Crop (การปลูก) ละกัน เขากว่าก็เหมือนกัน แต่อาจจะไม่ทำจำนำทำน้อยหน่อย หรือทำประกันน้อยหน่อย แต่เอาเงินมาจ่ายตรงนี้แทน คือมันเป็นการ Frame (วางกรอบ) นโยบายใหม่ แต่แจกเหมือนเดิม”** นายอรรถวิรัช ระบุ

นายอรรถวิรัช ยังกล่าวอีกว่า สำหรับตนการทำอย่างอื่นคุ้มกว่าโครงการนี้ แต่หากไม่ทำพรรคเพื่อไทยก็เสียคน ดังนั้นก็ต้องดันกันสุดลิ่มทิ่มประตูเพื่อให้ออกมา โดยในทางเศรษฐศาสตร์ ผลิตภัณฑ์มวลรวม (GDP) การทำให้เจริญเติบโต มีเครื่องยนต์ 4 ตัว คือ **1.การบริโภคภายในประเทศ** ยิ่งบริโภคเยอะ เงินหมุนเยอะ GDP ก็โต **2.การลงทุน** หากมีต่างชาติเข้ามาลงทุน เกิดการลงทุนใหม่ๆ **3.รายจ่ายภาครัฐ** ยิ่งเยอะ GDP ก็โต และ **4.ดุลการค้า** ต้องส่งออกมากกว่านำเข้า ทั้ง 4 ตัวนี้ หากโตพร้อมกัน GDP ก็ขึ้น

แต่สิ่งที่ทำง่ายที่สุดคือการแจกเงิน หรือการจ้างคนเดินบหลวงไปขุดดิน ขุดแล้วก็ฝัง ทำเท่านี้ GDP ก็ขึ้นแล้ว เพราะเกิดการจ้างงาน เป็นการนำงบประมาณลงไป ซึ่งก็ทำกันบ่อยๆ มาหลายรัฐบาล ไม่ต้องคิดอะไรมาก ดัมพ์เงินแจกเงินลงไป เงินก็หมุน แต่ที่หัวหน้าคือหากมีการโกงเกิดขึ้น เพราะเงินจะไปอยู่ในกระเป๋าคนอื่น เงินไม่ได้ไปหมุน การบริโภคในประเทศก็จะไม่เกิด แต่หากแจกตรงๆ ไม่มีการโกง รายจ่ายภาครัฐก็จะเกิด การบริโภคหมุน ดังนั้นโครงการดิจิทัล วอลเล็ท ก็จะคิดอยู่ใน 2 มุมเท่านั้น คือภาครัฐจ่ายเงินลงไปแล้วเกิดการบริโภคภายในประเทศ

**“มันง่ายไปไหม? แต่เขาก็คิดแบบนั้น แล้วเขาคงต้องทำเดินไปแบบนั้น สิ่งก็ตามมาก็คือหนี้สาธารณะที่จะเพิ่มมากขึ้น แล้วก็ภาระที่เราต้องจ่าย รัฐบาลต้องมีการจ่ายรายปีในเรื่องของอัตราดอกเบี้ย คราวนี้เวลานี้หนี้สาธารณะมัน อันนี้ผมพูดแย้งกันในคนเดียวกันนะ**

**เพื่อให้เห็นภาพมุลมและมุลมวก คือรัฐบาลเขาบอกว่าหนี้สาธารณะต่อ GDP มันอาจจะน้อยก็ได้ เพราะอะไร? เพราะถ้าเกิดผมอัดเงินลงไปแล้ว GDP มันก็ต้องขึ้น พอขึ้นตัวหารมันก็ทำให้หนี้สาธารณะต่อ GDP อาจจะลดลงก็ได้นะ เขาก็พูดในมุมนั้น แต่ถ้าพูดถึงในมุลมยอดหนี้มันขึ้น ให้เห็นภาพว่าเขาคิดกันแบบนี้”** นายอรรถวิรัช กล่าว

ส่วนคำถามว่า **“ดิจิทัล วอลเล็ท เป็นโครงการที่จะก่อหนี้หรือไม่?”** นายอรรถวิรัช ให้ความเห็นว่า **“ยังพูดได้ยาก”** รู้เพียงว่าจะมีเม็ดเงินมหาศาลเข้าสู่กระเป๋าประชาชน และมีเม็ดเงินมหาศาลสำหรับใช้อุปโภค-บริโภค ดังนั้นเครื่องยนต์ 2 ตัว (การบริโภคและรายจ่ายภาครัฐ) ติดแน่นอน **“แต่หากจะมีปัญหาที่คือการเงินมีการโกงเกิดขึ้น”** เช่น เงินลงทุนจากที่ควรจะไปถึงกระเป๋าประชาชน แต่กลับนำไปใช้พัฒนาระบบ อาทิ บอกว่าต้องใช้งบฯ 2-3 พันล้านบาท สำหรับพัฒนาระบบ แบบนี้มีปัญหา เพราะหลักการคือแม้จะเป็นดิจิทัลแต่จริงๆ ก็คือการแจกเงิน

หรือพูดง่ายๆ **“ดิจิทัล วอลเล็ท คือการแจกคูปองให้ประชาชนใช้”** และจริงๆ การแจกไม่ต้องทำในรูปแบบดิจิทัลก็ได้ **“แต่หากจะบอกว่าดิจิทัล วอลเล็ท ที่แท้จริงคืออะไร? ให้ลองดูตัวอย่างจากประเทศจีน”** แม้จะมีเงินหยวนแบบดั้งเดิม แต่ก็ได้ออกเงินหยวนแบบดิจิทัลมาใช้ด้วยโดยไม่ต้องผลิตธนบัตรหรือเหรียญกษาปณ์ ทำให้รัฐบาลจีนประหยัดงบประมาณไปได้พอสมควร ต่างจากประเทศไทยที่ระบบชำระเงินออนไลน์ยังตั้งอยู่บนฐานว่าแต่ละคนมีเงินจริงๆ (ธนบัตรหรือเหรียญกษาปณ์) ฝากอยู่ในบัญชีธนาคาร

ดังนั้น **“ดิจิทัล วอลเล็ท ของไทยจึงมีลักษณะเป็นคูปอง”** เพราะหากบอกว่าเป็นเงินจะขัดกับกฎหมาย พ.ร.บ.เงินตรา พ.ศ. 2501 ที่รับรองสถานะความเป็นเงินเฉพาะธนบัตรและเหรียญกษาปณ์เท่านั้น อีกทั้งดิจิทัล วอลเล็ท ของไทยยังกำหนดวันหมดอายุ กำหนดว่าสามารถใช้กับสินค้าอะไรได้บ้าง สำหรับตนจึงเห็นว่า **“หากจะแจกก็แจกเงินไปเลย หรือหากบอกว่าดิจิทัลก็ต้องทำให้เป็นดิจิทัลจริงๆ”** แต่ที่ทำอยู่คือการแจกคูปอง แถมยังต้องเสียเงินหลายพันล้านบาทเพื่อวางระบบการใช้คูปองอีก นี่เป็นเรื่องที่ตนคาใจ ไม่รู้ว่าทำไปเพื่ออะไร

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,600

Section: ไร่ดี/-

วันที่: จันทร์ 15 กรกฎาคม 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15780

หน้า: 14(เต็มหน้า)

Col.Inch: 24.3.82 Ad Value: 390,112

PRValue (x3): 1,170,336

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'อรรถวิชัย สุวรรณภักดี' มองงบฯปี'68'ต้นเต็มสูบ'ดิจิทัล วอลเล็ท'

“ยังติดใจอยู่ว่า ถ้าประเทศไทยจะเดินหน้าไป  
สู่การทำบาทดิจิทัล ผมเห็นด้วย แต่เรื่องนี้คุณต้อง  
แก้ไข พ.ร.บ.เงินตรา แล้วคุยกับแบงก์ชาติก่อน แต่  
ตอนนี้คือรัฐบาลทำ พอใช้คำว่าดิจิทัล วอลเล็ท มันคือ  
แค่แจกเงินเข้ากระเป๋า ซึ่งความจริงแอปฯ เป๋าตัง  
มันก็มี ก็โอนตรง แอปฯ เป๋าตังที่กรุงไทยเขาใช้อยู่  
มันก็ได้เหมือนกัน คือเหมือนเขาต้องการจะขึ้น  
แพลตฟอร์มใหม่ เพื่อให้เห็นว่ามันเป็นเรื่องที่เขาทำเอง  
ซึ่งผมว่าน่าที่นี้ไม่น่าเกี่ยงกันหรอกว่าอันนี้ผลงานเก่า  
ลุงตู่ (พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา-อดีตนายกรัฐมนตรี)  
อันนี้ผลงานคุณเศรษฐา (เศรษฐา ทวีสิน-นายก  
รัฐมนตรีคนปัจจุบัน) ก็เป็นพรรคร่วมรัฐบาลกันหมด  
แล้ว” นายอรรถวิชัย ตั้งข้อสังเกต

หมายเหตุ : สามารถรับชมรายการ “สี่สัน  
การเมือง แบบ เด็งเด็ง” ดำเนินรายการโดย บุญระดม  
จิตรดอน ทางช่องยูทูป “แนวหน้าออนไลน์” ทุกวันอังคาร-  
พฤหัสบดี เวลา 11.00-12.00 น. โดยประมาณ