



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 24 ตุลาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. ชงงบทำแก้มลิงสต็อกข้าว1.7ล้านตัน	ข่าวสด
2. รัฐบาลสั่งเดินหน้าปราบหมูเถื่อน	เดลินิวส์
3. 'ไซยา'หนุนอาชีพกลุ่มทอผ้าเมืองคอน	แนวหน้า
4. 'อนุชา'ลงพื้นที่พิษณุโลกแก้ปัญหาการบริหารจัดการน้ำ	แนวหน้า
5. 'อภัย'ประธานการประชุมคกก.กักพืชถก4เรื่องสำคัญ	แนวหน้า
6. รองปลัดฯร่วมถกคกก.กองทุนออมฯพิจารณา11ประเด็นแก้ไขข้อกฎหมาย	แนวหน้า
7. ออกหมายจับขบวนการหมูเถื่อนจ่อยึดทรัพย์สินคั้นแผ่นดิน	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
8. ซู 'ชยันนาทโมเดล' สร้างรายได้เกษตรกร	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
9. กรมวิชาการเกษตรลุยขยายผลปฎิบัติชีวภาพสร้างอนาคตใหม่ภาคเกษตรไทย	กรุงเทพธุรกิจ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: ย่อยข่าวตลาด: ชยันนาทโมเดล	ไทยรัฐ
12. ดันสินค้าเกษตรชายญี่ปุ่น	สยามรัฐ

\*\*\*\*\*

## ชงงบทำแก้มลิงสต็อกข้าว1.7ล้านตัน

### ปักธง100จุดทั่วอีสาน-เหนือสกัดผลผลิตล้นตลาด

กรมการข้าวสั่งชงงบกลาง 1,800 ล้านบาท ผุดโครงการแก้มลิง 5ร้อยไร่โลเก็บข้าวเปลือกจำหน่าย 100 แห่งทั่วภาคเหนือ-อีสาน ชะลอการจำหน่ายกว่า 1.7 ล้านตัน

นายฉัตรกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว เปิดเผยว่า เตรียมชงงบกลางวงเงิน 1,800 ล้านบาท เพื่อดำเนินโครงการแก้มลิงเพื่อเก็บข้าวเปลือกไว้รอจำหน่ายจำนวน 100 แห่ง ในจังหวัดภาคอีสานและเหนือ เพื่อชะลอการจำหน่ายข้าวในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดจำนวนมากและแก้ปัญหาเกษตรกรไม่มีซื้องาง คาดว่าจะแล้วเสร็จและสามารถเก็บข้าวได้ในฤดูการเพาะปลูกปี 2567/68 โครงการแก้มลิงข้าวดังกล่าวจะกระจายอยู่ตามพื้นที่ที่ผลิตข้าวคุณภาพสูง คือ ข้าวหอมมะลิ 105 และ กข.6

สำหรับไซโลจะมีเครื่องอบลดความชื้น กำจัดการผลิตจะเหมาะสมกับผลผลิตแต่ละพื้นที่ แต่ต้องเก็บข้าวได้อย่างน้อย 3 เดือนขึ้นไป ทำหน้าที่เป็นศูนย์รวบรวมข้าวของเกษตรกรที่ต้องการเข้าร่วมโครงการรับจำนำซื้องางของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ซึ่งเบื้องต้นได้หารือกับทางธนาคารไว้แล้ว คาดว่าโครงการนี้จะดึงข้าวออกจากตลาดในช่วงเก็บเกี่ยวได้อย่างน้อย 30% หรือประมาณ 1.7 ล้านตันข้าวเปลือก

นางฉัญญ์พิชชา เจริญราชานนท์ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 พิษณุโลก

(สศท.2) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า สถานการณ์การค้าตลาดข้าวไทย ปี 2566 ราคาข้าวเปลือกเจ้า ฒ ความชื้น 15% ณ วันที่ 15 ต.ค. 2566 อยู่ระหว่าง 10,870-12,200 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่ราคาอยู่ที่ 8,200-9,200 บาท/ตัน ตามกลไกตลาดทั้งในและต่างประเทศ ทั้งปริมาณสต็อกข้าวในประเทศที่ลดลง ความต้องการ เพิ่มทั้งในและต่างประเทศ

สต็อกข้าวและกลุ่มชัยภูมิโลกที่ยังมีน้อยและปัจจัยต่างๆ อาทิ สภาพภูมิอากาศแปรปรวน โรคระบาดในพืชต่างๆ กลั่นความร้อนในแหล่งผลิตข้าว เช่นเดียวกับราคาข้าวหนี้ยอยู่ระหว่าง 10,600-11,950 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ที่ราคา 8,200-9,200 บาท/ตัน ข้าวหอมจังหวัดอยู่ระหว่าง 12,000-13,100 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่ราคา 10,000-11,000 บาท/ตัน

ราคาที่เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเนื่องจากผู้ประกอบการรายใหญ่ที่ทำธุรกิจแบบครบวงจร ทั้งโรงสีและบริษัทส่งออกข้าวมีความต้องการบริโภคจากภาครัฐเรือน ธุรกิจร้านอาหาร และธุรกิจท่องเที่ยวที่จะปรับตัวขึ้นภายหลังสถานการณ์ COVID-19 คลี่คลาย

## รัฐบาลสั่งเดินหน้าปราบหมูเถื่อน

เมื่อวันที่ 23 ต.ค. ที่กระทรวงการต่างประเทศ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังการเข้าหารือกับนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และรมว.คลัง ว่า มาตรการความถี่หน้าและติดตามการแก้ปัญหาหมูเถื่อน ซึ่งรัฐบาลก็มีมาตรการปราบปรามสินค้าเถื่อนทุกประเภท ไม่ใช่เฉพาะหมูเถื่อน โดยนายกฯ ได้เน้นย้ำว่าให้กระตุ้นลูกน้องมากกว่านี้ เมื่อถามถึงข้อมูลการลักลอบหมูเถื่อน ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ขณะนี้รอการทำลายอีก 200 ตู้ แต่ก็สามารถดำเนินการจับกุมได้ทุกวัน.

## ‘ไชยา’หนุนอาชีพกลุ่มทอผ้าเมืองคอน

นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่รับฟังปัญหาของกลุ่มทอผ้าบ้านตรอกแกลและกลุ่มทอผ้าบ้านเนินมวง ต.ขนหาด อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช โดยติดตามการส่งเสริมอาชีพด้านหม่อนไหม ซึ่งมีเกษตรกรผู้ทอผ้าในพื้นที่ ต.ขนหาด อ.ชะอวด 5 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มทอผ้าบ้านตรอกแกล กลุ่มทอผ้าบ้านเนินมวง กลุ่มทอผ้าบ้านขนหาด ศูนย์ศิลปาชีพบ้านตรอกแกล และกลุ่มกนกศิลป์ ที่มีการทอผ้ายกเมืองนครด้วยกี่ Jacquard ทอมือ ปัจจุบันเกษตรกรหมู่บ้านตรอกแกล สามารถสร้างรายได้จากการทอผ้า 4,000,000 บาท / ปี และกลุ่มทอผ้ามีความต้องการผลักดัน

กลุ่มให้ใช้ไหมจากพื้นถิ่นในการผลิตผ้าไหมจากร้อยละ 10 เป็นร้อยละ 100 ให้เป็นการทำผ้าไหมครบวงจรจนได้สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) โดยเริ่มจากการปลูกหม่อนจัดทำโรงเรือนเลี้ยงไหมพัฒนาเป็นศูนย์การเรียนรู้สาธารณะกลุ่มทอผ้าของชุมชน

นายไชยา กล่าวว่า จากการที่สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ได้เสด็จทรงเยี่ยมศูนย์ศิลปาชีพ จ.นครศรีธรรมราช จึงส่งเสริมให้ฟื้นฟูการทอผ้าและเกษตรกรผู้ทอผ้าต้องการต่อยอดให้เกิดการผลิตครบวงจร โดยมอบหมายให้กรมหม่อนไหม ผลักดันลายผ้าไทยไปสู่นานาชาติ ภายใต้คำขวัญ “ตลาดนำนวัตกรรมเสริม

เพิ่มรายได้” ของรัฐบาล เริ่มจากการผลักดันให้ไหมไทยเป็นหนึ่งในชิ้นส่วนการผลิตของสินค้าแบรนด์เนม และต่อยอดไปสู่การให้นางแบบเดินชุดผ้าไทยบนเวทีระดับโลก พร้อมทั้งส่งเสริมนักออกแบบรุ่นใหม่ที่มีนวัตกรรมการผลิตลายผ้าสร้างสรรค์ลายผ้า หรือออกแบบเสื้อผ้าจากผ้าไทยที่มีลายอันเป็นเอกลักษณ์ ให้สามารถสวมใส่ได้ทุกเพศทุกวัย มีความทันสมัย ใส่สบาย ส่วนรังไหมสดที่มีการสั่งซื้อจากทั่วประเทศ 5,000 ตันต่อปี แต่สามารถผลิตได้เพียง 1,000 ตันต่อปี กระทรวงเกษตรฯ มีศูนย์วิจัยเกี่ยวกับผ้าไหมและรังไหม จึงส่งเสริมการใช้งานวิจัยมาปรับใช้กับสินค้าเกษตร

# 'อนุชา' ลงพื้นที่พิษณุโลก แก้ปัญหาการบริหารจัดการน้ำ

นายอนุชา นาคาศัย รัฐมนตรีและสหกรณ์ กล่าวภายหลังลงพื้นที่ร่วมกับนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รมว.คลัง เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ อ.บางระกำ อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก รวมทั้งการแก้ไขปัญหาที่ประสบปัญหาในเขตเทศบาลนครพิษณุโลก โดยมีผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ และหัวหน้าส่วนราชการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้การต้อนรับ และได้เห็นถึงความสำคัญของปัญหาและการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบจึงแก้ปัญหาอย่างบูรณาการ รับฟังปัญหาและแนวทางแก้ไขระบบผลิตและระบบจ่ายน้ำประปาในเขตเทศบาลนครพิษณุโลก โดยมอบหมายกรมชลประทาน ประสานหน่วยงานในพื้นที่ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องอย่างบูรณาการ

จากนั้นได้ลงพื้นที่ตรวจติดตามสถานการณ์น้ำที่บึงตะเครง อ.บางระกำ รับฟังข้อเสนอแนะ รวมทั้งความต้องการของเกษตรกรในการเพิ่มศักยภาพการให้น้ำในพื้นที่โครงการบางระกำโมเดล โดย

จะเร่งรัดแผนการดำเนินงานของหน่วยงานต่างๆ อาทิ ซ่อมแซมสิ่งสาธารณูปโภค ปรับปรุงอาคารชลประทาน ปรับปรุงยกระดับถนน ฯลฯ และส่งเสริมการประกอบอาชีพประมง หรืออื่นๆ เพื่อให้ประชาชนมีรายได้เสริมในช่วงการให้น้ำ ซึ่งจะเพิ่มพื้นที่ให้น้ำได้ 400 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ในพื้นที่ 265,000 ไร่ ทำให้ประชาชนในพื้นที่โครงการสามารถใช้ชีวิตอยู่กับน้ำในช่วงการให้น้ำได้อย่างมั่นคง และปลอดภัย

สำหรับโครงการบางระกำโมเดล เป็นโครงการที่กรมชลประทานได้ดำเนินการพัฒนาพื้นที่สาธารณะ ซึ่งเป็นหนองน้ำขนาดใหญ่ในพื้นที่แม่น้ำยมฝั่งขวาของ อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก โดยการพัฒนาแก้มลิง บึงตะเครง-บึงชี้แร่-บึงระมาณ สามารถเก็บกักน้ำได้รวม 30.74 ล้าน ลบ.ม.ดำเนินการแล้วเสร็จในปี 2558 จากความต้องการของประชาชนในการปรับตัวนำมาปรับปฏิทินการเพาะปลูกและแผนการบริหารจัดการน้ำนำมาสู่นโยบายของ

# แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 24 ตุลาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15516

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 58.33 Ad Value: 72,912.50

PRValue (x3): 218,737.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'อนุชา' ลงพื้นที่พิษณุโลกแก้ปัญหาการบริหารจัดการน้ำ



ลงพื้นที่ : นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำ และการบริหารจัดการน้ำ ใน อ.บางระกำ และ อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก รวมทั้ง การแก้ไขปัญหาน้ำประปาในเขตเทศบาลนครพิษณุโลก พร้อมรับฟังปัญหาและ แนวทางแก้ไข โดยมอบหมายกรมชลประทาน ดำเนินการอย่างบูรณาการ

## กระทรวงเกษตรฯ

ขณะเดียวกัน ได้รับฟังปัญหาการระบายน้ำและการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ทั้งลุ่มน้ำน่านและลุ่มน้ำยม โดยได้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณหลายโครงการ ประกอบด้วย 1.โครงการประดูระบายน้ำแม่น้ำน่าน จ.พิษณุโลก 2.โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำพื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งสาน อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก เป็นต้น ซึ่งจะช่วยให้เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ได้รับประโยชน์หลายประการ อาทิ 1.สามารถเพิ่มแหล่งกักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่ออุปโภค-บริโภค และการเกษตร ป้องกันภัยแล้งและอุทกภัยอย่างยั่งยืน 2.มีเครื่องมือในการบริหารจัดการน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นระบบ 3.การใช้ชีวิตของประชาชนที่อยู่ใกล้แม่น้ำและคันกันน้ำ มีความมั่นคงและปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน และ 4.รักษาระบบนิเวศทางด้านทรัพยากรสัตว์น้ำ และความมั่นคงของตลิ่ง เป็นต้น

## 'อภัย'ประธานการประชุมคกก.กักพืชถก4เรื่องสำคัญ

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการกักพืช ครั้งที่ 1/2566 ที่ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ห้อง 123 และผ่านระบบ Zoom Meeting มีเรื่องที่สำคัญในที่ประชุมดังนี้

- 1.(ร่าง) ประกาศกระทรวงเกษตรฯ เรื่อง กำหนดด่านตรวจพืช (ฉบับที่.) พ.ศ.

- 2.(ร่าง) ประกาศกระทรวงเกษตรฯ เรื่อง กำหนดพืช จากแหล่งที่กำหนดเป็นสิ่งต้องห้าม ข้อยกเว้น และเงื่อนไขตาม พ.ร.บ.กักพืช พ.ศ.2507 (ฉบับที่.) พ.ศ.,

- 3.(ร่าง) ประกาศกระทรวงเกษตรฯ เรื่อง แต่งตั้งพนักงานเจ้าหน้าที่ตาม พ.ร.บ.กักพืช พ.ศ.2507 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่.)

- พ.ศ.และ 4.(ร่าง) ระเบียบกระทรวงเกษตรฯ ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการจ่ายค่าป่วยการและค่าพาหนะเดินทาง ตาม พ.ร.บ.กักพืช พ.ศ.2507 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่.) พ.ศ.

## รองปลัดฯร่วมถก คกก.กองทุนออมฯ พิจารณา11ประเด็น แก้ไขข้อกฎหมาย

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการกองทุนการออมแห่งชาติ ครั้งที่ 9/2566 โดยมีเรื่องที่สำคัญในที่ประชุมดังนี้ 1.(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการกองทุนการออมแห่งชาติ ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการสรรหาเลขาธิการฯ หรือรองเลขาธิการฯ ด้านการลงทุน พ.ศ., 2.(ร่าง) คำสั่งคณะกรรมการกองทุนการออมแห่งชาติ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาเลขาธิการฯ หรือรองเลขาธิการฯ ด้านการลงทุน 3.การพิจารณากลับกรองความเหมาะสมของการต่ออายุสัญญาจ้างรองเลขาธิการด้านการลงทุน 4.การเสนอชื่อผู้สอบบัญชีและคำตอบแทน

ผู้สอบบัญชีกองทุนประจำปี 2567

5.การทบทวนแผนปฏิบัติการระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 -พ.ศ. 2570) และการจัดทำแผนปฏิบัติการและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ พ.ศ. 2567, 6.(ร่าง) เกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงานทุนหมุนเวียน ประจำปีบัญชี 2567 ของกองทุนการออมแห่งชาติ (กอช.) 7.การแต่งตั้งคณะกรรมการหรือคณะทำงาน เพื่อทำหน้าที่ในการประชุมหรือ (ร่าง) คำชี้วัดการประเมินผลการดำเนินงานทุนหมุนเวียน ประจำปีบัญชี 2567

8.การปรับปรุงแก้ไขข้อกฎหมาย ตามความเห็นและข้อสั่งการ ของ รมว. คลัง เรื่องการบูรณาการความร่วมมือกับสำนักงานประกันสังคม 9.แผนการดำเนินงานบริหารเงินลงทุนประจำปี พ.ศ. 2567, 10.การทบทวนโครงสร้างองค์กรกองทุนการออมแห่งชาติ 11.การคัดเลือกกรรมการซึ่งเป็นสมาชิก ภาคตะวันตก และ 12.(ร่าง) ระเบียบกองทุนการออมแห่งชาติ ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีดำเนินการ



# ออกหมายจับขบวนการหมูเถื่อนจ่อยึดทรัพย์คืนแผ่นดิน

ปัญหาหมูเถื่อนยืดเยื้อยาวนานมาหลายปี แม้จะมีความคืบหน้าขึ้นเป็นระยะ แต่กรมเพียงหมูเถื่อนหาได้กรงกัลกฏหมายไม่ เต็มเกริมหนักจนถึงขั้นใช้อาวุธสังหารเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ดับขนะปฏิบัติหน้าที่ใน อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ รื้อจนถึงเจ้ากระทรวงเกษตรฯ ที่เดือดจัด ประกาศก้อง "ลูกน้องต้องไม่ตายฟรี" จะทำสงครามกับมาเฟียหมูเถื่อนไม่เห็นแก่หน้าอินทรีหน้าพรหมทั้งสิ้น ตามด้วยคำสั่งบูรณาการตรวจสอบห้องเย็นทั่วประเทศ

ด้านนายกรัฐมนตรื เศรษฐา ทวีสิน ซึ่งรับหน้าที่กำกับดูแลสำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) สะท้อนใจมากกับเหตุการณ์นี้ จึงสั่งให้เจ้าหน้าที่ตำรวจเข้าร่วมในกระบวนการตรวจสอบห้องเย็นทุกครั้ง พร้อมดูแลกระบวนการดำเนินคดีกับผู้ที่เกี่ยวข้องตามกฏหมายด้วย

กรมปศุสัตว์ ซึ่งกำกับดูแลโดย รชช.ไชยา พรหมา และอธิบดีกรมปศุสัตว์ สมชวน รัตนมังคลานนท์ วางแผนที่ประเทศไทย เข้าตรวจสอบห้องเย็นทั่วประเทศทันที ในช่วงระยะเวลาหลังการบูรณาการเพียงสัปดาห์เดียวพบหมูเถื่อนและเนื้อสัตว์เถื่อนจำนวนมากหลาย เช่น ในห้องเย็น จ.ราชบุรี พบถึง 86,200 กิโลกรัม เป็นหมูเถื่อนถึง 46,000 กก. ที่เหลือเป็นเนื้อเถื่อนชนิดอื่นๆ หรือแม้แต่ใน จ.สมุทรสาคร ที่พบเนื้อสัตว์เถื่อนมากถึง 639,000 กก. ประเด็นทั้งหมดหมู เนื้อควาย และชิ้นส่วนไก่

สิ่งนี้สะท้อนว่า ก่อนการจับกุมตู้คอนเทนเนอร์ตักค้างล็อตใหญ่ 161 ตู้ได้ที่แหลมฉบังนั้น มีการลักลอบนำเข้าหมูเถื่อนและเนื้อสัตว์เถื่อนเข้ามาซุกซ่อนอยู่ในห้องเย็นต่างๆ ของไทยแล้วมากมายหลายหมื่นตัน ซึ่งหมูเถื่อนเหล่านี้ถูกทยอยขายออกสู่ตลาด กดดันราคาขายของหมูไทยให้ต่ำกว่าทุนมาจนถึงทุกวันนี้ นับเป็นการฉ้อราษฎร์บังหลวงคนเลี้ยงหมูของไทยอย่างเลือดเย็นเป็นเวลายาวนาน

ต้องยอมรับว่าคดี 161 ตู้คอนเทนเนอร์ตักค้าง โนมื่อกรมสอบสวนคดีพิเศษ (DSI) เป็นจุดสตาร์ทให้เจ้าหน้าที่สามารถสืบสวนสอบสวนไล่ไปจนถึงต้นตอผู้นำเข้า รวมไปถึงการเข้ามาของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) ที่จะติดตามคดีฟอกเงิน และพร้อมจะยึดทรัพย์จากผู้กระทำผิด ซึ่งสืบเลือดสูบเนื้อคนในชาติเอาประโยชน์เข้ากระเป๋าไปนับพันล้านบาทให้คืนกลับสู่แผ่นดิน ตลอดจนจะสามารถเอาผิดข้าราชการ เจ้าหน้าที่รัฐที่รู้เห็นเป็นใจ มีส่วนร่วมในขบวนการหมูเถื่อนนี้ด้วย



ล่าสุดมีรายชื่อบุคคลผู้นำเข้าเนื้อสุกรแช่แข็งที่ถูกออก "หมายจับ" แล้ว 6 ราย ซึ่งเป็นกรรมการนิติบุคคลที่เกี่ยวข้อง เช่น ห้างหุ้นส่วนจำกัด กันต่าไทย โพรเซ่นฟิช บริษัท มายเฮาส์ เทรดดิ้ง จำกัด บริษัท อาร์.ที.เอ็น. โอเวอร์ซี จำกัด บริษัท เดอะคิวิ โลจิสติกส์ จำกัด บริษัท กูวอเตอร์ จำกัด

ทั้งนี้ รายชื่อ 18 บริษัท ซึ่งเป็นผู้นำเข้าหมูเถื่อน 161 ตู้ตักค้าง ณ แหลมฉบัง นั้นพบว่าเป็นการกระทำความผิดในการนำของผ่านหรือกำลังผ่านพิธีการศุลกากรเข้ามาในราชอาณาจักร โดยหลีกเลี่ยงข้อจำกัดเกี่ยวกับของนั้น ตาม พ.ร.บ.ศุลกากร พ.ศ.2560 และความผิดฐานนำเข้า ส่งออกหรือนำผ่านราชอาณาจักรซึ่งสัตว์หรือซากสัตว์โดยไม่ได้รับอนุญาต ตาม พ.ร.บ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2558 และความผิดตามประมวลกฎหมายอาญา ซึ่ง DSI และ ปปง.ยังคงเดินทางสืบสวนสอบสวนเพื่อให้ถึงผู้มีอิทธิพลที่อยู่เบื้องหลังขบวนการหมูเถื่อน และนำตัวมาดำเนินคดีให้ได้

คนเลี้ยงหมูรอวันเห็นโฉมหน้ามาเฟียหมูเถื่อน รอวันได้เห็นคนใจร้ายทำลายเกษตรกรไทย และได้เห็นการยึดทรัพย์คืนแผ่นดิน อันเป็นการชำระไว้ซึ่งกฎหมาย ความถูกต้อง และความยุติธรรม รวมไปถึงการจะได้เห็น "ผู้มีอิทธิพล" เบื้องหลังคนร้ายยังเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ ให้เหล่ามีจรรย์พินิจชี้ว่า "ลูกน้องท่านธรรมนัส ต้องไม่ตายฟรี!!" นั้นเป็นอย่างไร.

## ชู 'ชยันนาทโมเดล' สร้างรายได้เกษตรกร

**ผู้จัดการรายวัน360°** - รัฐบาลเร่งสร้างรายได้ให้พี่น้องเกษตรกร ใช้หลักการ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" เริ่ม kick off ที่ชยันนาท เพื่อไปต่อทั่วประเทศ

นางรัตเกล้า อินทวงศ์ สุวรรณคีรี รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า รัฐบาลโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มุ่งมั่นที่จะสร้างรายได้ให้เกษตรกร ผ่านหลักการ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" โดยเน้นการส่งเสริมการทำอาชีพเสริมเพิ่มรายได้ นอกจากการเพาะปลูกพืช อีกภารกิจเร่งด่วนคือ การบริหารจัดการน้ำตามความต้องการน้ำในแต่ละพื้นที่ การบริหารจัดการทรัพยากรดิน บริหารจัดการแปลงเกษตร และการวิจัยพัฒนาพันธุ์เพื่อเพิ่มผลผลิต นำนวัตกรรมเกษตรแม่นยำมาใช้ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น ขับเคลื่อนสร้าง "ชยันนาทโมเดล" ให้จังหวัดชยันนาทเป็นต้นแบบเพื่อขยายผลไปทั่วประเทศ

โดย "ชยันนาทโมเดล" มีแนวทางการส่งเสริม ดังนี้ 1. นวัตกรรมข้าวพันธุ์ดี เมล็ดข้าวพันธุ์ดี (ใช้น้ำน้อย ผลผลิตสูง ทนทานโรค และแมลง) 2. ลดต้นทุน เพิ่มศักยภาพการผลิต ส่งเสริมการปลูกพืชแห่งโอกาส 3. บริหารจัดการทรัพยากรดินให้เหมาะสมกับพืช 4. ระบบตลาดนำการผลิต 5. ขยายสาขาวิทยาลัยเทคนิคชยันนาท และ 6. เพิ่มศักยภาพวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชยันนาท

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะเดินหน้าขับเคลื่อนให้จ.ชยันนาท เป็น "จังหวัดต้นแบบด้าน

การเกษตร" และร่วมสนับสนุนในพื้นที่ที่มีความพร้อม โดยกรมพัฒนาที่ดินมีส่วนสำคัญในการขับเคลื่อนกิจกรรมพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map รวมการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำต่างๆ เช่น วิชาการน้ำใต้ดิน แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน รวมถึงการบริหารจัดการทรัพยากรดินและการดำเนินการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตจากข้าว ในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม มาเป็นปลูกหญ้าเลี้ยงสัตว์ โดยจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ

เป้าหมายเบื้องต้นคือการพัฒนาพื้นที่ส่งเสริมให้เกษตรกรจำนวนมากกว่า 100 ครอบครัวยังมีอาชีพเลี้ยงโคพื้นเมือง โดยให้องค์ความรู้สนับสนุนแหล่งเงินทุน ใช้ปัจจัยการผลิตท้องถิ่น ยกย่องคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร และหาช่องทางการตลาด ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มากกว่าการผลิตพืชเพียงอย่างเดียว ลดความเสี่ยงด้านการผลิตและการตลาด อีกทั้งยังทำการผลิตในรูปแบบ BCG Model เพื่อรักษาระบบนิเวศเกษตรอีกด้วย

"การสร้างความยั่งยืนทางด้านรายได้ให้พี่น้องเกษตรกรถือเป็นหน้าที่สำคัญประการหนึ่งของรัฐบาล โดยกระทรวงเกษตรฯ ได้เดินหน้าผลักดันหาอาชีพเสริม ประกอบอาชีพหลัก ให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ และมีฐานะที่มั่นคง ช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากตามหลักการ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้" นางรัตเกล้า กล่าว.

## กรมวิชาการเกษตรลุยขยายผลปุ๋ยชีวภาพสร้างอนาคตใหม่ภาคเกษตรไทย

หนึ่งในต้นทุนการผลิตสำคัญของเกษตรกรไทย ณ ปัจจุบันคือปุ๋ยเคมีที่ราคายังยืดยาวในระดับสูงหลังเกิดสงครามรัสเซีย-ยูเครนที่ยังยืดเยื้อ “ปุ๋ยชีวภาพ” ที่มีประสิทธิภาพสูงในการเพิ่มผลผลิต และมีต้นทุนที่ถูกกว่าจึงเป็นอีกทางเลือกสำคัญของเกษตรกร

นางจิราพรณ์ ทองหยอด ผู้อำนวยการกองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร กรมวิชาการเกษตรกล่าวว่า กองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรได้ทำการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ปุ๋ยชีวภาพมาเป็นเวลากว่า 30 ปีแล้ว โดยมีเป้าหมายเพื่อช่วยลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรโดยเฉพาะต้นทุนจากการใช้ปุ๋ยเคมี

ทั้งนี้ตามพระราชบัญญัติปุ๋ยพ.ศ. 2518 ได้ให้คำนิยาม “ปุ๋ยชีวภาพ” เป็นปุ๋ยที่เกิดจากการนำจุลินทรีย์ที่มีชีวิตที่สามารถสร้างธาตุอาหารที่เป็นประโยชน์ให้กับพืช เพื่อนำมาใช้ในการปรับปรุงบำรุงดินทั้งทางด้านชีวภาพ กายภาพ ชีวเคมี รวมถึงหัวเชื้อจุลินทรีย์ต่าง ๆ

ปัจจุบันกลุ่มงานวิจัยจุลินทรีย์ดิน ได้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ปุ๋ยชีวภาพทั้งหมด

4 ชนิด ซึ่งแต่ละชนิดมีความจำเพาะเจาะจงใช้กับพืชแต่ละชนิดที่แตกต่างกัน แต่มีเป้าหมายหลักเดียวกันคือ ช่วยลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกร ได้แก่ 1. **ปุ๋ยชีวภาพไรโซเบียม** เหมาะสำหรับพืชตระกูลถั่ว เช่น ถั่วเขียว ถั่วลิสง และปอเทืองปุ๋ยชนิดนี้สามารถลดการใช้ปุ๋ยไนโตรเจนลงได้ 50- 100% ซึ่งหมายถึงไม่ต้องพึ่งการใช้ปุ๋ยเคมีเลย ปัจจุบันมีผลิตภัณฑ์ปุ๋ยไรโซเบียมครอบคลุมการใช้ประโยชน์กับพืชตระกูลถั่วได้มากกว่า 40 ชนิด

2. **ปุ๋ยชีวภาพฟิซิฟาร์** เหมาะกับข้าวโพด ข้าวฟ่าง ข้าว อ้อย และมันสำปะหลัง สามารถลดการใช้ปุ๋ยไนโตรเจนลงได้ 5-30% 3. **ปุ๋ยชีวภาพอาร์บัสคูลาร์ไมคอร์ไรซา** เหมาะใช้กับพืชไร่ พืชสวน พืชผัก และไม้ดอกไม้ประดับ และ 4. **ปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต** เหมาะใช้กับไม้ผล ไม้ยืนต้น พืชไร่ และพืชผัก

ปัจจุบันกรมวิชาการเกษตร มีศูนย์ขยายผลสำหรับผลิตปุ๋ยชีวภาพฟิซิฟาร์ 7 ศูนย์ ปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต 7 ศูนย์ และปุ๋ยชีวภาพอาร์บัสคูลาร์ไมคอร์ไรซา 2 ศูนย์ โดยศูนย์ขยายผลยังได้ดำเนินการผลิตผลิตภัณฑ์ปุ๋ยชีวภาพแจกจ่ายให้กับเกษตรกรในโครงการ

ใหญ่ ๆ เช่น ส.ป.ก. แปลงใหญ่ โครงการตามพระราชดำริ และโครงการตามนโยบายอื่น ๆ ของรัฐบาล

ขณะที่ในการขยายผลโดยนำผลิตภัณฑ์ปุ๋ยชีวภาพไปใช้ในแปลงของเกษตรกรจริง โดยแบ่งเกษตรกร ออกเป็น 3 กลุ่มใหญ่ กลุ่มแรก เป็นเกษตรกรหัวก้าวหน้าที่มีความสนใจและพร้อมที่จะเรียนรู้ กลุ่มที่ 2 เกษตรกรที่เป็นกลาง ๆ คือยังมีความลังเลสงสัยว่าการใช้ปุ๋ยนี้จะได้ผลหรือไม่ และกลุ่มที่ 3 เป็นกลุ่มที่ยังไม่เปิดรับเทคโนโลยีใหม่ ๆ และยังคงความกังวลใจในหลายเรื่อง เช่น เกรงต้นทุนการผลิตจะเพิ่มขึ้นหรือจะมีวิธีปฏิบัติงานที่ยุ่งยาก

อย่างไรก็ดีหลังจากนักวิจัยของกรมวิชาการเกษตร จากส่วนกลางได้ร่วมมือกับนักวิจัยในส่วนภูมิภาคได้ลงพื้นที่เพื่อสร้างความเข้าใจกับเกษตรกร มีการฝึกอบรมให้ความรู้ แนะนำเทคนิค วิธีการใช้ปุ๋ยชีวภาพ เพื่อลดข้อจำกัดต่างๆ ภายหลังเกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนมาใช้ปุ๋ยชีวภาพตามคำวิเคราะห์ดินสามารถลดการใช้ปุ๋ยเคมีลงได้ 10-50% และจากการสำรวจความพึงพอใจพบว่า เกษตรกรในกลุ่มที่ 1 และกลุ่มที่ 2 มีความพอใจเกือบ 100% ในการใช้ผลิตภัณฑ์ จากทำให้พืชแข็งแรง โตไว และให้ผลผลิตสูงกว่าเมื่อเทียบกับแปลงข้างเคียงที่ไม่ได้ใช้ผลิตภัณฑ์ทำให้เกิดกระแสบอกต่อแบบปากต่อปาก ส่งผลมีความต้องการปุ๋ยชีวภาพมากขึ้นแบบก้าวกระโดด



เกษตรวันนี้.....● ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน  
ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตรกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตร  
ศาสตร์ร่วมกับศูนย์วิจัยพืชผักโลกภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียง  
และตะวันออกเฉียงใต้ เปิดอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การจัดการ  
เชื้อพันธุกรรมพืช (Germplasm Workshop) ตามโครงการ  
Taiwan-Asia Vegetable Initiative หรือ TAsVI.....● เพื่อ  
มุ่งส่งเสริมการอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพของผักในเอเชีย เพื่อพัฒนา  
ระบบอาหารที่สามารถทนทานต่อสภาพภูมิอากาศและดีต่อสุขภาพ สร้างความมั่นคง  
ทางด้านอาหารให้แก่ชุมชน โดยได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงการต่างประเทศ สาธารณรัฐ  
จีน (ไต้หวัน).....● โดยเปิดรับผู้อบรมเพียง 50 ท่านเท่านั้น และอบรมในวันที่ 16  
พฤศจิกายน 2566 ที่ศูนย์วิจัยและพัฒนาพืชผักเขตร้อน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
วิทยาเขตกำแพงแสน นครปฐม แบบไม่มีค่าใช้จ่ายแต่อย่างใด สมัครด่วนวันนี้ถึงสิ้นเดือน  
ตุลาคม 2566 หรือติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่คุณวาติตา 06-1084-2833.....●

นายก:หล่าปลี



**ชัยนาทโมเดล :** นางรัตเกล้า สุวรรณสีรี รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มุ่งมั่นที่จะสร้างรายได้ให้เกษตรกรผ่านหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” โดยเน้นการส่งเสริมการทำอาชีพเสริมเพิ่มรายได้นอกจากการเพาะปลูกพืชอีกภารกิจเร่งด่วนคือการบริหารจัดการน้ำตามความต้องการน้ำในแต่ละพื้นที่ การบริหารจัดการทรัพยากรดินบริหารจัดการแปลงเกษตรและการวิจัยพัฒนาพันธุ์เพื่อเพิ่มผลผลิต นำนวัตกรรมเกษตรแม่นยำมาใช้เพื่อเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น ขับเคลื่อนสร้าง “ชัยนาทโมเดล” ให้จังหวัดชัยนาทเป็นต้นแบบเพื่อขยายผลไปทั่วประเทศ.

‘นรินทร์’ ถกเจโทรพัฒนาความร่วมมือด้าน ศก.-เจรจา FTA ดึงนักลงทุน

# ดันสินค้าเกษตรขายญี่ปุ่น

นายนรินทร์ ศรีสรรพวงค์ รมช.พาณิชย์ เปิดเผยหลังหารือกับนายคูโรดะ จุน ประธานองค์การส่งเสริมการค้าต่างประเทศของญี่ปุ่น ประจำกรุงเทพฯ หรือ JETRO กรุงเทพฯ ว่า ได้เสนอให้ JETRO กรุงเทพฯ สนับสนุนข้อมูลและความร่วมมือในการผลักดันศักยภาพของ SMEs และผู้ประกอบการไทย เพื่อเสริมสร้างสภาพแวดล้อมทางด้านเศรษฐกิจ การค้า และการลงทุน ให้เกิดความยั่งยืนระหว่างกัน พร้อมทั้งส่งเสริมและผลักดันการนำเข้าสินค้าเกษตรของไทยไปตลาดญี่ปุ่นเพิ่มขึ้น

โดยเฉพาะการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยหอมทอง โดยจัดหาบริษัทสตาร์ทอัพของญี่ปุ่นที่มีเทคโนโลยีช่วยจัดเก็บข้อมูลและปรับปรุงการปลูกกล้วยหอมอย่างเป็นระบบและแม่นยำมาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและปริมาณผลผลิต รวมทั้งสร้างโอกาสในการส่งออกกล้วยหอมไทยไปตลาดญี่ปุ่น

โดยกระทรวงพาณิชย์กับ JETRO กรุงเทพฯ จะร่วมกันจัดสัมมนาให้ความรู้กับผู้ประกอบการไทยและญี่ปุ่นที่อยู่ในประเทศไทย เพื่อส่งเสริมการใช้สิทธิประโยชน์จากความตกลงการค้าเสรี(FTA) ในการขยายการส่งออกไปญี่ปุ่น ซึ่งปัจจุบันมี FTA ร่วมกัน 3 ฉบับ ได้แก่ ความตกลงหุ้นส่วนเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA) ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจอาเซียน

-ญี่ปุ่น (AJCEP) และความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค (RCEP) โดยในช่วงครึ่งปี (ม.ค.-มิ.ย. 2566) ผู้ส่งออกไทยขอใช้สิทธิประโยชน์ภายใต้ FTA ทั้งหมด 3 ฉบับ รวมกันถึง 77% ของมูลค่าการส่งออกสำหรับสินค้าที่ได้รับสิทธิประโยชน์ทั้งหมด หรือ มูลค่า 3,602 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ด้านประธาน JETRO กรุงเทพฯ ให้ข้อมูลว่า ญี่ปุ่นสนับสนุนให้ไทยมีบทบาทนำในภูมิภาคอาเซียน และญี่ปุ่นยังมีความสนใจที่จะลงทุนในประเทศไทยมากขึ้น ทั้งที่เป็นเอกชนรายใหญ่และเอกชนขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) รวมถึงสตาร์ทอัพของญี่ปุ่นที่จะเข้ามามีบทบาทช่วยพัฒนาเศรษฐกิจไทยอีกด้วย โดยได้เชิญชวนนักลงทุนไทยไปลงทุนในญี่ปุ่น ซึ่งปัจจุบันมีธุรกิจโรงแรมไปลงทุนในญี่ปุ่นแล้ว จึงหวังว่าทั้งสองประเทศจะขยายการลงทุนระหว่างกันมากขึ้น นอกจากนี้ ญี่ปุ่นพร้อมพัฒนาความร่วมมือทางเศรษฐกิจการค้ากับไทยให้แน่นแฟ้นยิ่งขึ้น อาทิ การเข้าร่วมงานแสดงสินค้านานาชาติในไทย การจัดสัมมนาให้ความรู้เรื่องการใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศการแพร่ขยายอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูง และการจัดอบรมด้านทรัพย์สินทางปัญญาให้กับบุคลากร

ทรัพย์สินทางปัญญาของไทย “รัฐบาลมีนโยบายการทูตเศรษฐกิจเชิงรุก เพื่อเปิดประตูการค้าสู่ตลาดใหม่และรักษาตลาดเดิมโดยกระทรวงพาณิชย์ได้เร่งเจรจา FTA กับคู่ค้าใหม่ๆ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและให้ไทยกลายเป็นส่วนหนึ่งของห่วงโซ่อุปทานการผลิตสินค้าและบริการของโลก พร้อมทั้งได้ให้ความสำคัญกับการส่งเสริมให้ภาคเอกชนใช้สิทธิประโยชน์จาก FTA อย่างเต็มที่” นายนรินทร์กล่าว

ทั้งนี้ในช่วง 8 เดือน (ม.ค.-ส.ค.66) การค้าระหว่างไทยและญี่ปุ่น มีมูลค่า 38,210.28 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยไทยส่งออกไปญี่ปุ่น มูลค่า 24,656.39 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และไทยนำเข้าจากญี่ปุ่น มูลค่า 34,477.33 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ สินค้าส่งออกสำคัญ ได้แก่ รถยนต์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ ไก่แปรรูป แผงวงจรไฟฟ้า เครื่องจักรกลและส่วนประกอบของเครื่องจักรกล และเคมีภัณฑ์ และสินค้านำเข้าสำคัญ ได้แก่ เครื่องจักรกลและส่วนประกอบ เหล็ก เหล็กกล้า และผลิตภัณฑ์ เครื่องจักรไฟฟ้าและส่วนประกอบ ส่วนประกอบและอุปกรณ์ยานยนต์ และเคมีภัณฑ์