

# ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

เศรษฐกิจในประเทศ

## กรมประมงโชว์แก้กฎหมายรอง 19 ฉบับ ดันกฎหมายประมงใหม่เข้าสภาฉลุย

วันที่ 8 มีนาคม 2567 - 13:10 น.



**ธรรมนัส รว.เกษตรฯ ชูผลงานชิ้นโบว์แดงกรมประมง แก้กฎหมายรอง 19 ฉบับ พร้อมเสนอ พ.ร.บ.การประมงใหม่ เข้าสู่สภาสำเร็จ ลั่น! พื้นประมงไทยกลับมาเป็นเจ้าสมุทร ผู้นำด้านสินค้าประมงตลาดโลกอีกครั้ง ด้านกรมประมงขานรับขับเคลื่อน 9 นโยบายหลัก 7 ข้อสั่งการเร่งด่วน**

วันที่ 8 มีนาคม 2567 ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในโอกาสเป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ “การขับเคลื่อนนโยบายและแนวทางการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 กรมประมง” โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่กรมประมงเข้าร่วมกว่า 600 คน ณ ห้องประชุมอานนท์ กรมประมง

พร้อมถ่ายทอดสดผ่านระบบออนไลน์ไปยังหน่วยงานส่วนภูมิภาคทั้ง 76 จังหวัดทั่วประเทศ ว่า ภาคการประมงถือเป็นแหล่งสร้างรายได้สำคัญในระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย ทั้งการผลิตเพื่อบริโภคภายในประเทศและส่งออกไปยังต่างประเทศ ส่งผลให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมหรือ GDP ภาคการประมงมีมูลค่าสูงถึง 126,240 ล้านบาท

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนภารกิจของกรมประมงให้สำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนดไว้และเป็นไปตามนโยบายของรัฐบาลด้านการเกษตรที่ต้องการช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาปากท้องของพี่น้องเกษตรกรให้มีความกินดีอยู่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายในระยะเวลา 4 ปี ด้วยการขับเคลื่อน 9 นโยบายสำคัญ และ 7 ข้อสั่งการเร่งด่วน

“นโยบายสำคัญต่าง ๆ นั้น ต้องขับเคลื่อนให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับพี่น้องชาวประมงทั่วประเทศ ซึ่งที่ผ่านมา ต้องขอชื่นชมกรมประมง ที่ได้ปฏิบัติงานกันอย่างเข้มข้น โดยเฉพาะการแก้ไขกฎหมายประมงลำดับรองจำนวน 19 ฉบับ ได้สำเร็จ ภายในระยะเวลา 3-4 เดือน”

“รวมถึงผลักดันร่าง พ.ร.บ.การประมงใหม่ที่กำลังแก้ไขอยู่ในสภานี้ อย่างไรก็ตาม ยังคงเดินหน้าเร่งปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าประมงผิดกฎหมายอย่างจริงจังและต่อเนื่อง เพื่อแก้ปัญหาสินค้าประมงตกต่ำ ล้นตลาด”

อีกทั้งยังต้องหามาตรการในการลดต้นทุนเพื่อช่วยเหลือพี่น้องชาวประมง ทั้งนี้ ขอเป็นกำลังใจให้กับเจ้าหน้าที่กรมประมงทุกท่าน ซึ่งถือเป็นฟันเฟืองสำคัญในการดูแลพี่น้องชาวประมงทั้งแถบทะเลอันดามัน อ่าวไทย และประมงน้ำจืด เพื่อให้ชาวประมงได้มีชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ตลอดจน มุ่งเป้าขับเคลื่อนเพื่อให้ประมงไทยกลับมาเป็นจ้าวสมุทรอีกครั้ง

## 9 นโยบายสำคัญของกรมประมง

สำหรับผลงานการขับเคลื่อน 9 นโยบายสำคัญของกรมประมง ดังนี้ 1) จัดตั้งศูนย์บริการประชาชน สนับสนุนการทำงานของศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูณราช และขับเคลื่อนดำเนินงานโครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เพื่ออำนวยความสะดวกด้านการศึกษาเกิดผลสัมฤทธิ์ของการพัฒนาด้านการประมงที่มีเอกภาพและเป็นรูปธรรมในภาพรวม

2) ขับเคลื่อนภารกิจ ยกระดับ MR. สินค้าเกษตรด้านประมง ได้แก่ MR. ปลานิล กุ้ง ก้ามกราม กุ้งทะเล และปลากะพงขาว พร้อมดำเนินการแก้ไขปัญหาราคาสินค้าสัตว์น้ำตกต่ำอย่างต่อเนื่อง

3) ป้องกัน แก้ไข พิ้นฟู รับมือภัยแล้ง/ภัยพิบัติธรรมชาติ โดยประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ด้านการวางแผนการรับมือภัยจากธรรมชาติ ควบคู่กับการวางแผนการผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำจืดและปล่อยลงสู่แหล่งน้ำเพื่อทดแทนสัตว์น้ำที่ได้รับความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ภายในปี 2567 จำนวนทั้งสิ้น 256,000,000 ตัว

4) ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าประมงผิดกฎหมาย โดยบูรณาการทำงานร่วมกับทีมเฉพาะกิจพยานาคราช และจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการนำเข้าส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย เพื่อยกระดับความเข้มข้นในการป้องกันการลักลอบการนำเข้าและส่งออกสินค้าประมง

5) ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง เป้าหมายกลุ่มเกษตรกรกรจำนวน 23 กลุ่ม 7 สินค้ามูลค่าสูง ได้แก่ ปลาสวยงาม กุ้งทะเล ต้มสุก/แช่แข็ง กุ้งทะเลมีชีวิต ปลานิล กุ้งก้ามกราม ปลากระพงขาว และปูม้า พร้อมวางแผนผลักดันสัตว์น้ำไทยสู่ Soft power ในอนาคต เช่น ปลากัดไทย ปลาพลวงชมพู ปลานิลน้ำไหล เป็นต้น

6) ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรครบวงจร สนับสนุนโครงการสร้างความเข้มแข็งองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น โดยส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการประมงจำนวน 200 ชุมชนทั่วประเทศ และเดินทางโครงการธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในปี 2567 มีเป้าหมายดำเนินการในแหล่งน้ำ 200 แห่งทั่วประเทศ

7) ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม พัฒนาสินค้าประมงที่ผลิตภายใต้โมเดลเศรษฐกิจ BCG ได้แก่ สาหร่ายทะเล ไข่น้ำ ปูม้า และกุ้งก้ามกราม รวมถึงมีการดำเนินโครงการฟางมา ปลาโต สนับสนุนให้มีการนำฟางเหลือใช้จากการทำนามาเป็นวัตถุดิบในการสร้างอาหารสัตว์น้ำจากธรรมชาติ เพื่อช่วยบรรเทาผลกระทบและลดฝุ่น pm 2.5 จากการเผาฟาง

8) สร้างระบบประกันภัย เกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า ผ่านการดำเนินโครงการต่าง ๆ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน ให้กับพี่น้องเกษตรกรและชาวประมง อาทิ โครงการสินเชื่อเสริมสภาพคล่องเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล โครงการสินเชื่อเพื่อเสริมสภาพคล่องผู้ประกอบการประมง โครงการประกันภัยเรือประมงพาณิชย์และประมงพื้นบ้าน ฯลฯ และ 9) บริการทางการเกษตรที่ใช่ เลือกใช้ให้เหมาะสม ด้วยการสนับสนุนโครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านประมง

## 7 ข้อสั่งการเร่งด่วน

1) แก้ไขปัญหาการทำประมง โดยปรับปรุงแก้ไขกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายที่มีผลกระทบต่อพี่น้องชาวประมงโดยตรง ซึ่งปัจจุบันกรมประมงได้มีการแก้ไขกฎหมายประมงลำดับรองจำนวน 19 ฉบับ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว และเมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ที่ประชุมสภาผู้แทนราษฎรได้มีมติเป็นเอกฉันท์ผ่านร่างพระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติม พระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 พ.ศ. ....

เพื่อให้ทบทวนมติบางประการสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน ไม่ส่งผลกระทบต่อ การประกอบอาชีพของพี่น้องชาวประมง เพื่อประโยชน์ในการอนุรักษ์และบริหารจัดการ ทรัพยากรสัตว์น้ำให้อยู่ในสถานะที่เหมาะสม และสามารถทำการประมงได้ อย่างยั่งยืน มีประสิทธิภาพ และเกิดประโยชน์สูงสุด โดยไม่ขัดต่อพันธกรณีระหว่าง ประเทศ

2) เพิ่มโอกาสการเข้าถึงแหล่งเงินทุนของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยแปลง สิทธิภาคการประมงด้วยการเพิ่มมูลค่าบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหรือกระชังและจัดตั้ง เป็นกองทุนการประมง

3) สร้างอาชีพและสร้างรายได้ให้เกษตรกรที่ได้รับการพักชำระหนี้ ผ่านโครงการที่ส่งเสริม พัฒนาอาชีพชาวประมงและเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รวมถึงเพิ่มผลผลิต สัตว์น้ำและปล่อยลงสู่แหล่งน้ำเพื่อเป็นแหล่งอาหารและสร้างรายได้ให้กับพี่น้องชาว ประมง ปัจจุบันมีการดำเนินการแล้วกว่า 107.808 ล้านตัว แบ่งเป็นสัตว์น้ำจืด 48 ชนิด จำนวน 83.490 ล้านตัว และสัตว์ทะเล 11 ชนิด จำนวน 24.318 ล้านตัว

4) พัฒนาพันธุ์สัตว์น้ำ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพ ดี มูลค่าสูง โดยมีแผนปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี 14 สายพันธุ์ เช่น กุ้งก้ามกราม มาโคร 1 ตะเพียนขาวนีโอเมล ฯลฯ และพัฒนาสัตว์น้ำพันธุ์ใหม่ 2 สายพันธุ์ ได้แก่ กุ้ง ขาวเพชรดา 1 และกุ้งขาว ศรีดา 1 เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดและผู้ บริโภค

5) การเปิด/ขยายตลาดสินค้าเกษตรต่างประเทศ เช่น การส่งออกกุ้งก้ามกรามไปยัง ประเทศจีน เป็นต้น 6) การขยายผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระ ราชดำริ และพัฒนาพื้นที่โครงการหลวงด้านการประมงอย่างต่อเนื่อง 7) ติดตามการ ดำเนินงานด้านการประมง ลงพื้นที่เพื่อรับฟังปัญหา นำมาสู่การปฏิบัติแก้ไขอย่างเป็น รูปธรรม

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า กิจกรรมในวันนี้จัดขึ้นเพื่อสร้างแรงบันดาลใจให้กับผู้บริหาร หัวหน้าหน่วยงาน และบุคลากรในสังกัดกรมประมง รวมถึงสร้างการรับรู้ในแนวทางการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ซึ่งจะนำไปสู่การปฏิบัติราชการที่ถูกต้อง ชัดเจน เกิดประสิทธิภาพ และบรรลุเป้าหมายที่กำหนด

โดยกรมประมงพร้อมที่จะขับเคลื่อนภารกิจตามข้อสั่งการดังกล่าว เพื่อสนับสนุนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนของผู้ประกอบการธุรกิจประมง ชาวประมง และเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สามารถประกอบอาชีพได้อย่างยั่งยืน อันจะเป็นการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคการประมงของประเทศไทยต่อไป

# 'ธรรมนัส'ทำสงคราม พัฒนายุทธวิธีมือบอนสกปรก.

## ล้มศรตรวจสอบทั่วประเทศ ดึงปปง.เข้าเส้นทางการเงิน ขรก.ร่วมคอบโกงโค่นด้วย

“ธรรมนัส” ประกาศพร้อมทำสงครามกับที่ดินเถื่อน ในเขตปฏิรูปที่ดินทั่วประเทศ มอบ ส.ป.ก. ทำหนังสือ เข้าหาหรือ ปปปง.ร่วมตรวจสอบบุคคล-กลุ่มนายทุนทำผิด เข้าข่าย ก.ม.ฟอกเงิน วันจันทร์ที่ 11 มี.ค. ★ มีต่อหน้า 11

**'ธรรมนัส'** ☆ ต่อจากหน้า 1 ตั้งทีมสแกนเอกสารสิทธิทั่วประเทศ จ้างดาบรอฟัน ทั้งเจ้าหน้าที่รัฐที่เข้าไปมีส่วนกระทำความผิด ประกาศ จะลงโทษทั้งทางวินัยและอาญาขั้นสูงสุดทันที รวมทั้ง ดำเนินคดีผู้สวมสิทธิเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน ที่ไม่ใช่เกษตรกรอีกด้วย ส่วน One Map ให้ทุกหน่วยงาน ใช้เป็นแผนที่หลัก เพื่อยุติความขัดแย้งทั้งหมด

เมื่อวันที่ 8 มี.ค. ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า มวม.เกษตรและสหกรณ์เปิดเผยภายหลังเป็นประธาน ประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปท.) ครั้งที่ 2/2567 มีนายประจักษ์ อินสกุล ปลัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายวิเศษ ทรัพย์ ส่งสุข เลขาธิการ ส.ป.ก. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วม ประชุม ที่ห้องประชุมไชยวงศ์ ขุขันธ์ สำนักงาน ส.ป.ก. ว่า จากกรณีข้อพิพาทแนวเขตที่ดินของรัฐในพื้นที่อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ที่ประชุม คปท.มีมติ เห็นชอบ การตรวจสอบเกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดิน และผู้ถือครองที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยจะแต่งตั้ง คณะอนุกรรมการกลั่นกรองการใช้ประโยชน์ที่ดิน ของผู้ได้รับการจัดที่ดินจาก ส.ป.ก.ไปแล้วจำนวน

36,498,883 ไร่ เพื่อพิจารณาและสรุปผลการใช้ ประโยชน์ในที่ดินดังกล่าว ว่าถือครองโดยเกษตรกร ตัวจริง ตรงตามวัตถุประสงค์ของการจัดที่ดินหรือไม่ เป็นเกษตรกรจริงหรือเป็นกลุ่มนายทุน จากนั้นจะ รวบรวมข้อมูลเสนอต่อคณะกรรมการในระดับสูงขึ้น โดยมีตนเป็นประธาน รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ ปปปง. ป.ป.ช. สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กับอีก 9 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการที่ดินของรัฐ เป็นต้น โดยจะมีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาบท ลงโทษสำหรับผู้กระทำความผิด หลังผ่านการพิจารณา จากคณะอนุกรรมการกลั่นกรองฯ ในขั้นต้นแล้ว

มวม.เกษตรฯกล่าวต่อว่า หากพบว่ามีเจ้าหน้าที่ รัฐเข้าไปมีส่วนกระทำความผิด จะลงโทษทั้งทางวินัย และอาญาขั้นสูงสุดทันที รวมทั้งผู้สวมสิทธิเข้าทำ ประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ไม่ใช่เกษตรกรอีกด้วย ทั้งนี้ ให้รอคณะกรรมการปรับปรุงแผนที่ One Map ดำเนินการเสร็จก่อน กระทรวงเกษตรฯ โดย ส.ป.ก. พร้อมเปิดศึกทำสงครามกับที่ดินเถื่อนในเขตปฏิรูป ที่ดินทั่วประเทศทันที

“การลงโทษดังกล่าว จะลงโทษผู้เกี่ยวข้อง

ทั้งหมดทั้งผู้ให้และผู้รับที่ดิน ส.ป.ก.ที่ผิดกฎหมายขั้น เด็ดขาด จะเริ่มต้นที่เขาใหญ่เป็นแห่งแรก ยืนยันจะ ไม่มีการจับแพะแฉนอน จะนำผู้กระทำความผิดมาช่าและ ให้สังคมทราบ ใครทำผิดต้องโดนลงโทษแน่นอน หากมีข้าราชการผิด จะ โดนวินัยร้ายแรงและ โดนคดี อาญาส่วนผู้รับจะถือว่าเป็นผู้มีส่วนร่วมคิดในการกระทำผิด โดยจะให้ ปปปง.มาตรวจสอบเส้นทางการเงินทั้งหมด หนีไม่พ้นแน่นอนทั้งนี้ ในส่วนอำนาจในการเพิกถอนสิทธิ หลังจากตรวจสอบพบว่า ผู้ถือครองไม่ใช่เกษตรกรจริง ถือเป็นอำนาจ ส.ป.ก. ในกฎหมายชัดเจนในการให้อำนาจและพร้อมดำเนินการทันทีส่วนเรื่อง One Map เป็นเรื่องในทุกหน่วยงานต้องใช้เป็นแผนที่หลัก เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาข้อขัดแย้งที่ทุกคนต้องยอมรับซึ่ง ต้องรอผลการดำเนินการ และถือเป็นข้อยุติปัญหา ความขัดแย้งทั้งหมดด้วย” ร.อ.ธรรมนัสกล่าว

อีกด้านวันเดียวกัน นายวิเศษ ทรัพย์ ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ทำหนังสือถึงเลขาธิการคณะกรรมการ ปกกันและปราบปรามการฟอกเงิน (ปปง.) ขอความ อนุเคราะห์ในการหารือร่วมกันเกี่ยวกับการกระทำ ความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในเขตปฏิรูปที่ดิน ระบุว่า ส.ป.ก. ตรวจสอบพบว่า มี เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร บุคคลบางคนบางกลุ่มและ กลุ่มนายทุนได้กระทำความผิดในเขตปฏิรูปที่ดิน เช่น ลักลอบขุดดินเพื่อนำออกจำหน่าย และการใช้ ประโยชน์ในที่ดินผิดวัตถุประสงค์ตามกฎหมายว่า ด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมเข้ามาแสวงหา ผลประโยชน์จากทรัพยากรที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยไม่ได้รับอนุญาต ไม่ว่าจะเพื่อการค้าหรือเพื่อ การให้บริการแก่นักท่องเที่ยวจำนวนมาก

ในหนังสือระบุอีกว่า กระบวนการตามกฎหมาย ปกติ ไม่สามารถจัดการปัญหาหรือสร้างความยำเกรง ให้แก่ผู้กระทำความผิดได้ หรือผู้กระทำความผิดมี พฤติการณ์น่าจะเป็นอันตรายต่อความปลอดภัยของ เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่หรือความสงบเรียบร้อย ในสังคม หรือเป็นผู้มีอิทธิพลหรือเกี่ยวข้องกับผู้มี

อิทธิพลนักการเมืองหรือข้าราชการระดับสูง ส.ป.ก. เห็นว่ากรณีดังกล่าวมีลักษณะเป็นการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติหรือสิ่งแวดล้อม โดยการใช้ ยึดถือ หรือครอบครองทรัพยากรธรรมชาติ หรือกระบวนการแสวงหาประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติโดยมิชอบด้วยกฎหมาย มีลักษณะเป็นการค้าเข้าองค์ประกอบเป็นความผิดมูลฐานตามมาตรา 8 (เร) แห่ง พ.ร.บ.ป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ.2542 ตามที่สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาได้ให้ความเห็นไปแล้ว

หนังสือยังระบุอีกว่า เพื่อให้การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม บรรลุผลตามเจตนารมณ์แห่งกฎหมายว่าด้วยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมและเพื่อตัดวงจรการฟอกเงิน มิให้ผู้กระทำความผิดหรือผู้มีส่วนร่วมในการกระทำความผิดนำเงินหรือทรัพย์สินที่ได้จากการกระทำความผิดไปหมุนเวียน หรือใช้ประโยชน์ในการก่ออาชญากรรม ประกอบกับที่ ร.อ.ธรรมนัสพรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้มอบนโยบายให้ ส.ป.ก.หรือร่วมกับสำนักงาน ปปง.กำหนดแนวทางการดำเนินงานร่วมกันและดำเนินการทางกฎหมายกับผู้กระทำความผิดตามมูลฐานดังกล่าว ส.ป.ก.จึงขอความอนุเคราะห์หารือร่วมกันกับสำนักงาน ปปง. ในวันจันทร์ที่ 6 มี.ค. เวลา 09.00 น. ณ สำนักงาน ปปง.

ผู้สื่อข่าวรายงานด้วยว่า วันเดียวกัน ร.อ.ธรรมนัสพรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ได้โพสต์หนังสือฉบับดังกล่าว ในเพจเฟซบุ๊กส่วนตัวพร้อมระบุว่า “ผมพร้อมทำสงครามกับที่ดินเดือนในเขตปฏิรูปที่ดินทั่วประเทศครับ”



หน้าหลัก / ภูมิภาค / ภาคกลาง-ตะวันออก

## รมช.เกษตรฯ รับปากชาวสวนลำไยจันทบุรีเพิ่มแหล่งน้ำแก้ปัญหาก็แล้ง

เผยแพร่: 8 มี.ค. 2567 20:09 ปรับปรุง: 9 มี.ค. 2567 06:01 โดย: ผู้จัดการออนไลน์



จันทบุรี - รมช.เกษตรฯ ลงพื้นที่รับฟังปัญหาเกษตรกรชาวสวนลำไยใน จ.จันทบุรี พร้อมรับปากหนุนแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรให้เพิ่มมากขึ้นแก้ปัญหาก็แล้งที่ต้องเจอทุกปี ชื่นชม “จันทบุรีโมเดล” ช่วยดันตลาดส่งออกลำไย-ทุเรียนคึกคัก

วันนี้ (8 มี.ค.) นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เดินทางลงพื้นที่ จ.จันทบุรี เพื่อพบปะเกษตรกรชาวสวนลำไยและติดตามสถานการณ์ผลไม้ รวมทั้งรับทราบปัญหาอุปสรรคและความสำเร็จในการส่งออกผลไม้ของเกษตรกร โดยมีนายมนต์สิทธิ์ ไพศาลธนวัฒน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี นำคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ให้การต้อนรับ ณ โรงงานลำไยแพลทินัม ฟรุ๊ต ต.ทับช้าง อ.สอยดาว จ.จันทบุรี

โดยรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เผยว่า จ.จันทบุรี เป็นพื้นที่ผลิตและส่งออกผลไม้อันดับต้นๆ ของประเทศเนื่องจากมีความได้เปรียบในการเพาะปลูก โดยเฉพาะการร่วมมือกันของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ และภาคเอกชนในพื้นที่ที่ช่วยกันดูแลผลผลิตและส่งเสริมความรู้ให้เกษตรกร เพื่อพัฒนาคุณภาพผลิตให้มีประสิทธิภาพจนได้รับมาตรฐาน GAP นำไปสู่การส่งออกไปประเทศต่างๆ

เช่น อินโดนีเซีย ที่ไทยครองตลาดนำเข้าผลไม้ได้มากถึงร้อยละ 85 จนเกิด "จันทบุรีโมเดล" ในการเป็นจังหวัดต้นแบบการเพาะปลูกสินค้าเกษตรตามนโยบายรัฐบาล "ตลาดน้ำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"



นอกจากนี้ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังได้รับเรื่องร้องขอจากเกษตรกรในพื้นที่ในการจัดหาแหล่งน้ำสำหรับเพาะปลูกลำไยใน อ.โป่งน้ำร้อน และ อ.สอยดาว ให้เพิ่มมากขึ้น หลังที่ผ่านมาต้องประสบปัญหาภัยแล้งอย่างหนัก

โดยได้มอบหมายให้ น.ส.ภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ และกรมชลประทาน ทำหน้าที่ดูแลให้เกษตรกรชาวสวนลำไยมีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูกและบริโภค จากนั้นจึงจะนำเรื่องเข้าหารือต่อ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรต่อไป

จากนั้นได้เข้าเยี่ยมชมนสวนลำไยและสวนทุเรียนหนามดำ ในพื้นที่ อ.สอยดาว พร้อมให้กำลังใจเกษตรกรชาวสวนให้พัฒนาสินค้าเกษตรคุณภาพสามารถส่งออกไปประเทศที่มีกำลังซื้อสูง และเชื่อมั่นว่าผลไม้ไทยยังคงเป็นที่ต้องการอันดับ 1 ในตลาดโลก สร้างรายได้ให้เกษตรกรและสร้างเม็ดเงินเข้าประเทศได้มหาศาล





# ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

หน้าแรก หุ้บ-การเว็บ ◯ อิมหา เศรษฐกิจ ◯ การตลาด การเมือง ต่างประเทศ โใบประเทศ รมยนต์ ◯

## เกษตรกร ฤก พลังงาน เล็งหามาตรการ “น้ำมันดีเซลราคาถูกลง” ช่วยเกษตรกร

วันที่ 8 มีนาคม 2567 - 08:38 น.



เศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์

## กระทรวงเกษตรฯ ผนึกกระทรวงพลังงาน เล็งหาแนวทาง จัดทำมาตรการน้ำมันดีเซลราคาถูกลง ช่วยเกษตรกร หลัง 'พีระพันธุ์' เคยลั่นนโยบาย ยกร่าง พ.ร.บ.ว่าด้วยน้ำมันเชื้อเพลิงเพื่อเกษตรกรและชาวประมง

วันที่ 8 มีนาคม 2567 นายเศรษฐ์เกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมหารือข้อเสนอแนวทางการจัดทำมาตรการน้ำมันดีเซลราคาถูกลง เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ร่วมกับนายสรวิศ แก้วตาทิพย์ อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน ผู้แทนกรมส่งเสริมการเกษตร ผู้แทนกรมส่งเสริมสหกรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2567 ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โดยที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณากำหนดแนวทางช่วยเหลือเรื่องน้ำมันเชื้อเพลิงดีเซลให้แก่เกษตรกรในเบื้องต้น และการคัดเลือกเกษตรกรที่จะได้รับสิทธิในการช่วยเหลือต่อไป

รายงานข่าวระบุว่า ก่อนหน้านี้ เมื่อเดือนตุลาคม 2566 หลังจากนายพีระพันธุ์ สาลีรัฐวิภาค เจ้ารับตำแหน่งรองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน ได้ประกาศนโยบายว่ากระทรวงพลังงานจะยกร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ว่าด้วยน้ำมันเชื้อเพลิงเพื่อเกษตรกรและชาวประมง เพื่อจัดหาน้ำมันราคาถูกลงให้กลุ่มเกษตรกรใช้ในลักษณะคล้ายน้ำมันเขียวของชาวประมง โดยยืนยันว่าจะพยายามดำเนินการให้เร็วที่สุด ภายในปี 2566 แต่่นโยบายดังกล่าวก็เลื่อนออกมา คาดว่าจะมีความชัดเจนเร็ว ๆ นี้



ข่าวประชาสัมพันธ์

หน้าหลัก / การเมือง / ข่าวประชาสัมพันธ์

# "บุญสิงห์"ลงนามMOU แลกเปลี่ยนสินค้าเกษตรเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าภาคีทางเศรษฐกิจระหว่างจังหวัด

เผยแพร่: 8 มี.ค. 2567 09:34    ปรับปรุง: 8 มี.ค. 2567 09:34

โดย: ผู้จัดการออนไลน์



9



ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มอบหมายให้ นายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือ (MOU) การแลกเปลี่ยนสินค้าเกษตรเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าภาคการเกษตรระหว่างจังหวัด" พร้อมทั้งปาฐกถาพิเศษ " เรื่อง การแลกเปลี่ยนสินค้าเกษตรด้วยเครือข่ายระหว่างจังหวัด " ระหว่างสภาเกษตรกร 29 จังหวัด และกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) ณ ห้องประชุมหอชมเมืองสมุทรปราการ ตำบลปากน้ำ อำเภอเมืองสมุทรปราการจังหวัดสมุทรปราการ โดยมีนายศุภมิตร ชิดศรี ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรปราการ ร.อ. อุบล พุทธิรักษ์ นายสมหวัง เกษมโกสิทธิ์ รองนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรปราการ รองประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ นางชานาถ สกลสมบัติ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรปราการ นางสาวสุจิรา กิจเจริญ เกษตรจังหวัดสมุทรปราการและส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้การต้อนรับ

ทั้งนี้ บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมการพัฒนาช่องทางการจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตร พร้อมทั้งขับเคลื่อนและแลกเปลี่ยนสินค้า ผลผลิตทางการเกษตร ในการเชื่อมโยงเครือข่ายห่วงโซ่มูลค่าภาคการเกษตรระหว่างจังหวัด และผลักดันสินค้าภาคการเกษตรของเกษตรกรเข้าโรงประกอบเลี้ยงหน่วยงานของกองทัพต่อไป



บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 8 มีนาคม 2567 เวลา 15:20

Site Value: 112,501

PRValue (x3)

337,503

หัวข้อข่าว: "บุญสิงห์"ลงนามMOU แลกเปลี่ยนสินค้าเกษตรเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าภาคีทางเศรษฐกิจระหว่างจังหวัด





ข่าวการเมือง

หน้าหลัก / การเมือง / ข่าวการเมือง

โฆษกกระทรวงเกษตรฯ โอ้ราคาขายพุ่งทะลุ 80 บาท  
 ผลพวงนโยบาย "เศรษฐกิจ" ผลงาน "รมว.ธรรมนัส"  
 เผยแพร่: 8 มี.ค. 2567 12:54    ปรับปรุง: 8 มี.ค. 2567 13:02  
 โดย: ผู้จัดการออนไลน์



โฆษกกระทรวงเกษตรฯ เผยราคาขางพาราพุ่งขึ้นถึง กก.ละ 80 บาท ผลจากนโยบายรัฐบาล และผลงานของ รมว.ธรรมนัสปราบปรามการค้าลักลอบนำเข้าขางพาราจากต่างประเทศ

นางสาวอัยรินทร์ พันธุ์ฤทธิ์ โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ฝ่ายการเมือง) เปิดเผยถึงสถานการณ์ราคาขางพาราในปัจจุบันที่ติดตัวขึ้นสูง จากนโยบายการบริหารจัดการขางพาราของร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สั่งการให้นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย มุ่งเน้นการบริหารจัดการขางพาราอย่างรอบด้านเพื่อสร้างเสถียรภาพให้กับขางพาราและเข้มงวดมาตรการปราบปรามการค้าลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย เพื่อลดผลกระทบต่อราคาค่าที่เกษตรกรได้รับ จึงส่งผลให้ราคาขางในประเทศขยับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่เดือนกันยายน 2566 เป็นต้นมา โดยราคาขางที่ซื้อขายผ่านสำนักงานตลาดกลางขางพารา ของ กยท. ทะลุ 80 บาท โดยราคาซื้อขายขางแผ่นรมควัน อยู่ที่ 81.09 บาท/กก. ซึ่งเป็นราคาที่สูงที่สุดในรอบ 41 เดือน อย่างไรก็ตาม คาดว่าราคายังคงอยู่ในช่วงที่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นต่อไป

โฆษกเกษตรกล่าวว่า ปัจจัยสนับสนุนที่ส่งผลให้ราคาขางพาราพุ่งสูงขึ้น ส่วนหนึ่งมาจาก นโยบายนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี กำชับสั่งการให้ ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่กำกับดูแล ตรวจสอบเรื่องการค้าลักลอบนำเข้าขางพาราเถื่อน และไม่อนุญาตให้นำเข้าขางจากต่างประเทศ ส่งออกไปยังประเทศอื่น รวมไปถึงถึงความต้องการใช้ขางในอุตสาหกรรมการผลิตรถยนต์ของโลกที่เพิ่มมากขึ้น ทำให้ยอดขายรถยนต์ของยุโรปในเดือนมกราคมโดยเฉพาะรถยนต์ไฟฟ้า เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 10.3% ในขณะที่จีนผลิตรถยนต์และส่งออกในปี 2566 เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า 4.91 ล้านคัน คิดเป็น 57.9% ซึ่งสูงสุดเป็นประวัติการณ์ ประกอบกับการลดกำลังการผลิตน้ำมันของกลุ่ม OPEC+ ส่งผลให้ยังสามารถดึงราคาน้ำมันไว้ในระดับที่สูง ต้นทุนการผลิตขางสังเคราะห์จึงสูงขึ้นช่วยเพิ่มความต้องการใช้ขางธรรมชาติในภาคการผลิตให้มากขึ้น





ข่าวประชาสัมพันธ์

หน้าหลัก / การเมือง / ข่าวประชาสัมพันธ์

# ผู้ช่วยรัฐมนตรีเกษตรฯ เปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ ( Field Day) ปี 67 สมุทรสาคร

เผยแพร่: 8 มี.ค. 2567 09:38    ปรับปรุง: 8 มี.ค. 2567 09:38

โดย: ผู้จัดการออนไลน์



18



น.ส.จอมขวัญ กลับบ้านเกาะ ผู้ช่วยรัฐมนตรี ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) ปี 2567 ของจังหวัดสมุทรสาคร โดยมีนายประพันธ์ ถึกสกุล นายอำเภอเมืองสมุทรสาคร หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร พาณิชย์จังหวัด ผู้บริหารองค์กรปกครองท้องถิ่น กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน และพี่น้องเกษตรกร เข้าร่วม ณ ศูนย์เครือข่าย ศพค. เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง หมู่ที่ 2 ตำบลกาหลง อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร

น.ส.จอมขวัญ กล่าวว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตระหนักดีถึงความเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ด้านการผลิต และเข้าใจถึงความต้องการของเกษตรกร จึงได้สร้างกลไกการถ่ายทอดความรู้สู่เกษตรกรผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพค.) ซึ่งหน่วยงานภาคีที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน จะต้องร่วมกันนำองค์ความรู้และเทคโนโลยีสมัยใหม่มาผสมผสานกับภูมิปัญญาท้องถิ่นของพี่น้องเกษตรกร ณ ศพค. ทั้ง 882 แห่ง ทั่วประเทศ ปรับปรุงกระบวนการเรียนรู้ให้สอดคล้องกับสินค้าหลักในพื้นที่ เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ ประยุกต์องค์ความรู้ต่าง ๆ ให้มีความเหมาะสมกับสภาพแวดล้อมของพื้นที่นั้นๆ อย่างแท้จริง เพื่อให้เกิดองค์ความรู้ที่เกษตรกรสามารถนำไปปฏิบัติได้จริง และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า เกษตรกรจะสามารถนำองค์ความรู้ที่เหมาะสมในแต่ละพื้นที่ไปประยุกต์ใช้ในการทำการเกษตรของตนเอง ทำให้การผลิตในฤดูกาลใหม่เป็นการผลิตที่มีประสิทธิภาพ สร้างผลตอบแทนให้กับเกษตรกรได้เป็นอย่างดี ที่สำคัญคือพี่น้องเกษตรกรจะได้นำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และการทำการเกษตรทฤษฎีใหม่มายึดถือปฏิบัติและขยายผล ซึ่งจะทำให้พี่น้องเกษตรกรมีความเข้มแข็ง และพึ่งพาตนเองได้ในระยะยาว

สำหรับการจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) ปี 2567 มีการจัดฐานเรียนรู้ จำนวน 5 ฐาน ประกอบด้วย ฐานที่ 1 เรื่องการเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพด้านการปศุสัตว์ ฐานที่ 2 เรื่องฐานเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะ ด้านระบบการให้น้ำ การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ฐานที่ 3 เรื่องการจัดการศัตรูพืชโดยชีววิธี ฐานที่ 4 เรื่องเศรษฐกิจพอเพียง เกษตรผสมผสาน, ฐานที่ 5 เรื่องการจัดการดินและปุ๋ย วัตถุประสงค์เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรเริ่มต้นการผลิตในปีการเพาะปลูกใหม่ โดยใช้ความรู้เทคโนโลยีและภูมิปัญญาที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่ ภายในงานมีการประชาสัมพันธ์ ให้คำปรึกษา แนะนำแก่เกษตรกร และประชาชนทั่วไปที่สนใจ เรื่อง กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน กองทุนส่งเสริมเกษตรกร และศูนย์บริการเกษตรกรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แจกเมล็ดพันธุ์โพธิ์พญา กะเพรา ให้แก่เกษตรกรผู้มารับบริการดังกล่าว







# มติชน สุดสัปดาห์

Matchon Weekend  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 355

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 8 - พุธสัปดาห์ 14 มีนาคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 2273

หน้า: 7(บนขวา)

Col.Inch: 11.19

Ad Value: 3,972.45

PRValue (x3): 11,917.35

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ส่งเสริมคุณธรรมความโปร่งใสหน่วยงานรัฐ

## ส่งเสริมคุณธรรมความโปร่งใสหน่วยงานรัฐ



นางสาวอัญมณี ภิรสุทธิ  
อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์  
ประธานเปิดการอบรมโครงการ  
ส่งเสริมคุณธรรมและความ  
โปร่งใสในการดำเนินงานของ  
หน่วยงานภาครัฐ เผยว่า ได้มอบ

นโยบาย 'No Gift Policy' จากการปฏิบัติหน้าที่ เพื่อให้  
การปฏิบัติราชการของบุคลากรในสังกัดกรมตรวจ  
บัญชีสหกรณ์เป็นไปตามมาตรฐานทางจริยธรรม  
สร้างวัฒนธรรมไม่รับของขวัญและของกำนัล  
ทุกชนิดจากการปฏิบัติหน้าที่ อีกทั้งการประเมิน  
คุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานของ  
หน่วยงานภาครัฐ (Integrity & Transparency  
Assessment : ITA) ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์  
เป็นไปตามแนวทางที่กำหนด

## ส่งโรดแมพ "กรมส่งเสริมสหกรณ์" เร่งลดดอกเบี้ย 4.75% ต่อปี



ฐานเศรษฐกิจ

อัปเดต 7 ชั่วโมงที่ผ่านมา • เผยแพร่ 3 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



หลังจากที่ประชุม ครม. มีมติให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ เร่งให้ความช่วยเหลือสหกรณ์เรื่องการแก้ไขปัญหาหนี้สินให้กับสมาชิก ซึ่ง กรมฯ ได้ออกจดหมายขอความร่วมมือ ให้สหกรณ์ลดดอกเบี้ยเงินกู้ลงให้ต่ำกว่า 4.75% ต่อปี เพื่อให้สมาชิกมีค่าใช้จ่ายที่ลดลง

นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวกับ 'ฐานเศรษฐกิจ' ว่า หากนับตั้งแต่เริ่มขอความร่วมมือในช่วงเดือน ธ.ค. 66 จนถึงปัจจุบัน เกือบจะ 3 เดือนแล้ว พบว่า มีสหกรณ์ออมทรัพย์ที่สามารถดำเนินการได้ทันที 130 แห่ง หรือคิดเป็นสัดส่วน 30% ของสหกรณ์ออมทรัพย์กว่า 1,300 แห่งทั่วประเทศ

## จำนวนสหกรณ์ในไทย

- ที่ดำเนินการอยู่ 6,225 แห่ง
- รอการขำระบัญชีราว 1,200 แห่ง
- สหกรณ์การเกษตร 3,400 แห่ง (มากที่สุด)
- สหกรณ์ออมทรัพย์ 1,300 แห่ง (ทุนดำเนินการมากที่สุด 4 ล้านล้านบาท คิดเป็น 80% ของสหกรณ์ทั้งหมด)

ในส่วนของสหกรณ์อื่น ๆ นอกเหนือจาก 130 แห่งแรกแล้ว มีสหกรณ์อีกเกือบ 600 แห่ง ที่แสดงความประสงค์ที่จะจะมาเข้าร่วมตามมาตรการลดอัตราดอกเบี้ย แต่ต้องทยอยดำเนินการ เพราะบางแห่งดอกเบี้ยเงินกู้สูงถึง 6.5% ต่อปี ไม่สามารถลดลงได้ภายในเวลาอันรวดเร็ว เพราะจะส่งผลกระทบต่อปริมาณในภาพรวม

## แหล่งเงินทุนที่สหกรณ์นำมาปล่อยกู้

- ทุนเรือนหุ้น เป็นเงินทุนที่ได้จากการที่สมาชิกถือหุ้นรายเดือนตามข้อบังคับ ส่วนมากจะ 5% จากเงินเดือนที่ได้อยู่ ซึ่งในส่วนนี้ ถ้าสหกรณ์มีกำไร ก็จะมีการจ่ายเงินปันผล โดยหลักทั่วไปเงินปันผลให้คิดในอัตราใกล้เคียงกับเงินฝากประจำกับสถาบันการเงินเฉลี่ย 1.75-2% ส่วนสหกรณ์ที่มีผลกำไรค่อนข้างดี ก็จะอยู่ที่ราว 5%
- เงินรับฝากจากสมาชิกและสหกรณ์อื่น ๆ รวมถึงผลิตภัณฑ์เงินฝากออมทรัพย์, เงินฝากออมทรัพย์พิเศษ และ เงินฝากประจำ โดยเพดานดอกเบี้ยเงินฝากสูงสุด ไม่เกิน 3.75% ต่อปี อ้างอิงตามอัตราดอกเบี้ยนโยบายของ ธปท. โดยผู้ที่ฝากเงินต้องเป็นสมาชิกเท่านั้น
- เงินกู้จากสถาบันการเงินต่าง ๆ ซึ่งบางแห่งอัตราดอกเบี้ยสูง แต่จากการวิเคราะห์ เงินส่วนมากที่นำมาปล่อยกู้ มาจากทุนเรือนหุ้น และเงินรับฝาก ส่วนแหล่งเงินที่มาจากการกู้สถาบันการเงินนั้น มีสัดส่วนเพียง 2 แสนล้านบาทจากทั้งหมด 2.2 ล้านล้านบาท แต่ก็มีสหกรณ์บางแห่งยังลดดอกเบี้ยเงินกู้ไม่ได้ในทันที เพราะต้องเปลี่ยนแหล่งเงินทุนก่อน

“สหกรณ์ที่ยังลดดอกเบี้ยไม่ได้ มีไม่กี่สาเหตุ หลัก ๆ ก็คือปัญหาต้นทุนการเงิน และความคาดหวังจากสมาชิกที่มีสูง เรียกกาย ๆ ว่า บางแห่งเงินขาด บางแห่งเงินเกิน แต่เท่าที่พูดคุย ทุกแห่งมีความพยายามที่จะทำได้ สหกรณ์ใดที่มีปัญหาเรื่องแหล่งเงิน ได้แนะนำไปกู้เงินจากแบงก์รัฐแล้ว เพราะดอกเบี้ยถูก”

นอกจากนี้ กรมฯ ยังได้มี ข้อเสนอแนะต่อสหกรณ์ ให้คัดสมาชิกกลุ่มที่หลังจากหักหนี้แล้วมีเงินคงเหลือต่อเดือนต่ำกว่า 30% มาทำการแก้ปัญหาเป็นกลุ่มแรก ต้องเร่งปรับโครงสร้างหนี้ นำมาเข้าโครงการต่าง ๆ เช่น ขยายระยะเวลาชำระหนี้จนถึงอายุ 75 ปี เพื่อให้ค้างวดต่อเดือนถูกลง ไปจนถึงการชำระหนี้เฉพาะในส่วนที่เกินหนี้ถือครอง

## ปลดล็อกการทำธุรกิจของสหกรณ์

สำหรับประเด็นการทำธุรกิจของสหกรณ์ที่กำหนดให้สามารถดำเนินกิจการตามวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งสหกรณ์แต่ละประเภทเท่านั้น โดยปัจจุบันมีสหกรณ์หลาย 7 ประเภท ได้แก่

- สหกรณ์การเกษตร
- สหกรณ์ประมง
- สหกรณ์นิคม
- สหกรณ์ร้านค้า
- สหกรณ์บริการ
- สหกรณ์ออมทรัพย์
- สหกรณ์เครดิตยูเนียน

ซึ่งแต่ละประเภท มีบทบาทหน้าที่ที่แตกต่างกัน หากจะทำธุรกิจนอกเหนือจากวัตถุประสงค์ของสหกรณ์เดิม ก็ไม่ยาก สามารถจัดตั้งสหกรณ์ใหม่ ภายใต้สหกรณ์เดิม แต่เป็นสหกรณ์ที่ดำเนินการในคนละวัตถุประสงค์ เป็นอีกสาขาย่อยในการให้บริการ โดยสมาชิกสหกรณ์ที่จัดตั้งใหม่นี้ ก็คือสมาชิกจากสหกรณ์หลักนั่นเอง

นอกจากนี้ สหกรณ์แต่ละประเภทยังสามารถนำผลิตภัณฑ์ไปฝากขายกับสหกรณ์อื่น ๆ ได้ หรือ หากต้องการลงทุนเงินฝาก ก็สามารถนำเงินไปฝากกับสหกรณ์ออมทรัพย์ด้วยตนเองได้ รวมถึงสามารถลงทุนอื่น ๆ เพิ่มเติมได้

อ้างอิงตามประกาศของคณะกรรมการพัฒนาการสหกรณ์แห่งชาติ (คพช.) เรื่องข้อกำหนดการฝากและลงทุนอย่างอื่นของสหกรณ์ โดยสามารถลงทุนในหลักทรัพย์รัฐบาลหรือรัฐวิสาหกิจ และหุ้นของบริษัทมหาชนขนาดใหญ่ที่มี Credit rating A- ลงขึ้นไป จากบริษัทจัดอันดับความน่าเชื่อถือที่ได้รับความเห็นชอบ จาก ก.ล.ด. ซึ่งมีสหกรณ์นำเงินไปลงทุนรวมกว่า 6 แสนล้านบาท

## ขอความร่วมมือเข้าร่วมเครดิตบูโร

อย่างไรก็ตาม กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้ขอความร่วมมือสหกรณ์ออมทรัพย์ทุกแห่ง ให้เข้าร่วมส่งข้อมูลกับ บริษัท ข้อมูลเครดิตแห่งชาติ จำกัด (เครดิตบูโร) เพื่อป้องกันความเสี่ยงของสหกรณ์ เพราะจะทำให้ทั้งสถาบันการเงินและสหกรณ์ทราบข้อมูลหนี้ของลูกค้า และนำมาใช้ประกอบการพิจารณาปล่อยสินเชื่อ ป้องกันปัญหาการก่อหนี้ซ้ำซ้อน

ปัจจุบัน เกือบทุกสหกรณ์ใช้โปรแกรมบัญชีสำเร็จรูปอยู่แล้ว เพียงแค่ทำการเชื่อมข้อมูลกับเครดิตบูโร ก็จะเห็นข้อมูลทั้งหมด ทั้งกลุ่ม SML, NPL และ TDR แม้ปัจจุบันสหกรณ์จะมีหนี้เสียเพียงแค่ 1% จากสินเชื่อบริการ เพราะเป็นการหัก หนี้ ที่จ่ายกับบัญชีเงินเดือน แต่ปัญหาคือ ตัวสมาชิกยังสามารถไปกู้เงินจากธนาคารได้ ทำให้ไม่มีเงินเหลือพอสำหรับการดำรงชีพ ก็ต้องไปหาแหล่งอื่น ๆ อีก เช่น กัดเงินสดจากบัตรเครดิต ไปจนถึงหนี้นอกระบบ

วันศุกร์ที่ 8 มีนาคม พุทธศักราช ๒๕๖๗



หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง ▾ อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค ▾ กีฬา เศรษฐกิจ

คอลัมน์ ▾ กทม. ยานยนต์ อวกาศ สหกรณ์ บันเทิง สตรี วัยใส-นิวเจน ท้องเที่ยว วัฒนธรรม ศาสนา-

# เดินเครื่องสูบน้ำต่อเนื่อง ไม่รอแล้งงงงง!!

แชร์ Tweet

🕒 8 มีนาคม 2567 14:49 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 เกษตร



## สูบน้ำต่อเนื่องไม่รอแล้งงงงง !!

ชป.ระดมติดตั้งเครื่องสูบน้ำหลายพื้นที่ เตรียมพร้อมรับมือแล้ง

🌐 📺 📱 📞 📧 ทรูปลูกปัญญา 📞 ข่าวสารทรูปลูกปัญญา

วันที่ 8 มี.ค.67 กรมชลประทาน พร้อมช่วยพี่น้องเกษตรกรทั่วไทย เดินหน้าติดตั้งเครื่องสูบน้ำ บรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำ ตลอดจนเพิ่มศักยภาพการส่งน้ำให้เกษตรกรในพื้นที่ต่าง ๆ ตลอดช่วงฤดูแล้ง ตามนโยบายของรัฐบาล และ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

#จังหวัดมหาสารคาม ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 1 เครื่อง บริเวณบ้านโพนงาม ส่งน้ำช่วยเหลือ หมู่ที่ 1,2,10,12 ตำบลโพนงามอำเภอโกสุมพิสัย

#จังหวัดชัยภูมิ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 1 เครื่อง บริเวณบ้านโนนโพธิ์ ตำบลกลุ่มลำชี อำเภอบ้านเขว้า

#จังหวัดนครศรีธรรมราช ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง บริเวณบ้านหน้าหย่อม หมู่ที่ 11 ตำบลเข็รเขา อำเภอลำทะเมนชัย

#จังหวัดพัทลุง ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 2 เครื่อง บริเวณหมู่ที่ 1 และหมู่ที่ 6 ตำบลพญาขัน อำเภอเมืองพัทลุง

#จังหวัดสงขลา ติดตั้งเครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้าจำนวน 1 เครื่อง บริเวณสถานีสูบน้ำคลองเชิงแส ตำบลเชิงแส อำเภอกระแสสินธุ์

#จังหวัดปัตตานี ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 1 เครื่อง บริเวณ บ้านโคกอัน หมู่ 6 ตำบลท่าเรือ อำเภอโคกโพธิ์

#จังหวัดนราธิวาส ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 1 เครื่อง บริเวณ บ้านโคกกระท่อม หมู่ 3 ตำบลพร่อน อำเภอดากใบ

ทั้งนี้ กรมชลประทาน จะยังคงเดินหน้านำเครื่องจักร เครื่องมือเข้าไปช่วยเหลือในพื้นที่ต่าง ๆ อย่างต่อเนื่อง หากพี่น้องประชาชนหรือหน่วยงานใด ต้องการความช่วยเหลือ สามารถประสานไปยังโครงการชลประทานใกล้บ้าน หรือโทร.สายด่วนกรมชลประทาน 1460 ได้ตลอดเวลา

# ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

เศรษฐกิจในประเทศ

## ธรรมนัส ลงพื้นที่ ชูแผนพัฒนาคลองแม่ข่า จ.เชียงใหม่

วันที่ 9 มีนาคม 2567 - 18:33 น.



ธรรมนัส พรหมเผ่า

## ธรรมนัส ชูแผนพัฒนาคลองแม่ข่า จ.เชียงใหม่ ตลอดทั้งเส้น เพื่อสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำด้านการเกษตร ตลอดจนช่วยในเรื่องการบำบัดน้ำเสีย และส่งเสริมการท่องเที่ยว

วันที่ 9 มีนาคม 2567 ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ติดตามความก้าวหน้าการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ สนับสนุนโครงการแก้ไขปัญหาคองแม่ข่า โดยมีนายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารส่วนราชการในพื้นที่

ร่วมลงพื้นที่ ณ บริเวณฝายแม่สา (ลำน้ำแม่สา) โครงการปรับปรุงสระเก็บน้ำหนองน้ำเขียว คลองแม่ข่า และโครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง คลองแม่ข่าน้อย จังหวัดเชียงใหม่ มุ่งดำเนินการพัฒนาคลองแม่ข่าตลอดทั้งเส้น เพื่อสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำด้านการเกษตร ตลอดจนช่วยในเรื่องการบำบัดน้ำเสีย และส่งเสริมการท่องเที่ยว

“การลงพื้นที่ในวันนี้ กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมชลประทานได้วางแผนในเรื่องการเปิดปิดประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำ เพื่อผันน้ำเข้าสู่คลองแม่ข่า และมีแผนในการทำประตูระบายน้ำก่อนปล่อยน้ำลงสู่แม่น้ำปิง เพื่อกักเก็บน้ำให้กับพี่น้องประชาชนในพื้นที่ นอกจากนี้ กรมชลประทานจะทำงานร่วมกับเทศบาลและหน่วยงานในพื้นที่ ในการขุดลอกคูคลองและฝักตบชวา เพื่อฟื้นฟูแหล่งน้ำและบำบัดน้ำเสีย คืนสภาพแวดล้อมที่ดีให้กับชุมชนต่อไป” ร้อยเอก ธรรมนัส กล่าว



หน้าแรก ข่าว บันเทิง กีฬา ดวง-มูเตลู หอย ไลฟ์สไตล์ ASSET PEOPLE

### "โซยา" ดันจันทบุรีโมเดล มั่นใจมีความพร้อม ส่งออกผลไม้คุณภาพ

ตลาดลำไย-ทุเรียน คึกคัก"โซยา" ผลักดันจันทบุรีโมเดล มั่นใจเกษตรกรมีความพร้อม ส่งผลไม้คุณภาพ สันผลไม้ไทยยังคงเป็นที่ต้องการอันดับ 1 ในตลาดโลก

9 มีนาคม 2567 9:13 น. เกษตร



นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังลงพื้นที่พบปะพี่น้องเกษตรกรชาวสวนลำไย ณ โรงงานลำไยและทุเรียนแปรรูปดิ้นันท์ ฟรุ๊ต ตำบลทับช้าง อำเภอสอยดาว จังหวัดจันทบุรี ว่า จังหวัดจันทบุรีเป็นพื้นที่ผลิตและส่งออกผลไม้อันดับต้น ๆ ของประเทศ มีความได้เปรียบในการเพาะปลูก โดยเฉพาะการร่วมมือกันของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ส่วนจังหวัด เกษตรกร และเอกชนในพื้นที่มีการช่วยกันดูแลการผลิต การคัดเลือก การส่งเสริมความรู้ให้เกษตรกร เพื่อพัฒนาคุณภาพผลิตให้มีประสิทธิภาพ ได้รับมาตรฐาน GAP นำไปสู่การส่งออกไปยังประเทศต่าง ๆ อาทิ อินโดนีเซีย ที่ไทยเข้าไปครองตลาดนำเข้าผลไม้ได้ถึงร้อยละ 85 จึงเกิดจันทบุรีโมเดล จังหวัดต้นแบบการเพาะปลูกสินค้าเกษตร ตามนโยบายรัฐบาล "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"



อย่างไรก็ตามเกษตรกรขอให้ช่วยจัดหาแหล่งน้ำสำหรับเพาะปลูกลำไยในพื้นที่อำเภอโป่งน้ำร้อน และอำเภอสอยดาว จังหวัดจันทบุรี เนื่องจากประสบปัญหาภัยแล้ง จึงมอบหมาย น.ส.ภัทราภรณ์ โสเจยยะ รอง ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ) และกรมชลประทานรับเรื่องไปดูแลให้เกษตรกรชาวสวนลำไยมีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูกและบริโภค พร้อมจะนำเรื่องร้องเรียนไปรายงานให้ รมว.กระทรวงเกษตรฯทราบ ต่อไป



อย่างไรก็ตามเชื่อมั่นว่าผลไม้ไทยยังคงเป็นที่ต้องการอันดับ 1 ในตลาดโลก สามารถสร้างรายได้ให้เกษตรกรและกอบโกยเม็ดเงินเข้าประเทศได้จำนวนมหาศาลอีกด้วย



ข่าวในประเทศ ▾

การเมือง

เศรษฐกิจ ▾

ไอทีและเทคโนโลยี ▾

มอเตอร์ริง ▾

ไลฟ์สไตล์ ▾

บันเทิง/วาไรตี้ ▾

# "ธรรมนัส" ดันยอดขายพุ่ง ข้าวไทยครองตลาดแอฟริกา ซี "เคนยา-โมซัมบิก" ส่งออกสดใส

ข่าวในประเทศ



Samanyavee

🕒 09/03/2024



นายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ให้การต้อนรับและร่วมหารือกับนายคิปทีเนสส์ ลินด์ซีย์ คิมไวเล เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐเคนยาประจำประเทศไทย (H.E. Mr. Kiptiness Lindsay Kimwole) นายวิชาญ ศิริชัยเอกวัฒน์ กงสุลกิตติมศักดิ์สาธารณรัฐโมซัมบิกประจำประเทศไทย และนายปรีชา ตรีสุวรรณ ประธานสมาพันธ์การค้าระหว่างประเทศ เพื่อกระชับความสัมพันธ์และแสวงหาโอกาสทางการค้าสินค้าเกษตร พร้อมด้วยนายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายชิษณุชา บุคดาบุญ รองอธิบดีกรมการข้าว นายพงศ์ไท ไทโยธิน รองอธิบดีกรมวิชาการเกษตร นายปณิธาน มีไชโย ผู้อำนวยการตลาดเพื่อเกษตรกร นายสยาม นนท์คำจันทร์ คณะทำงานที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้แทนหน่วยงาน ได้แก่ สำนักงานการเกษตรต่างประเทศ กรมประมง และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เข้าร่วมการหารือ ณ ห้องประชุม 123 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



สำหรับการหารือดังกล่าว ฝ่ายเคนยาประสงค์มีความร่วมมือในด้านการผลิตข้าว การทำประมง รวมไปถึงระบบชลประทานซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญในการผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร โดยขอรับการสนับสนุนองค์ความรู้ งานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรมจากไทย และฝ่ายโมซัมบิกสนใจทำความร่วมมือในด้านการผลิตข้าว มะพร้าว และการทำประมง นอกจากนี้ ในระหว่างการหารือได้มีการแลกเปลี่ยนมุมมองทางการค้าสินค้าเกษตรระหว่างกัน โดยฝ่ายเคนยาได้นำเสนอกลไกอุตสาหกรรมการผลิตกาแฟของเคนยา ซึ่งจะมีหน่วยงานกลางจับคู่ธุรกิจให้ผู้รับซื้อสามารถเข้าถึงเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟได้โดยตรงโดยไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง ซึ่งจะส่งเสริมให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ทั้งนี้ ฝ่ายไทยมองว่าเรื่องดังกล่าวสอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ภายใต้การกำกับดูแลของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีความประสงค์เพิ่มโอกาส เสริมศักยภาพ และสร้างความเข้มแข็งแก่ภาคการเกษตรไทยผ่านระบบสหกรณ์การเกษตร โดยการหารือในวันนั้นนับเป็นจุดเริ่มต้นให้ฝ่ายไทยได้ร่วมทำงานกับฝ่ายเคนยาและโมซัมบิกอย่างใกล้ชิดยิ่งขึ้นโดยมีการตั้งคณะทำงานร่วมกันเพื่อกระชับความร่วมมือต่อไป



ทั้งนี้ สาธารณรัฐเคนยาเป็นประเทศคู่ค้าสินค้าเกษตรอันดับที่ 72 เป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรอันดับที่ 61 ของไทย ในระหว่างปี 2564-2566 โดยมีมูลค่าไทยส่งออกเฉลี่ยปีละ 2,115 ล้านบาท นำเข้าเฉลี่ยปีละ 38 ล้านบาท และไทยได้ดุลการค้าเฉลี่ย 2,077 ล้านบาทต่อปี สินค้าเกษตรสำคัญที่ไทยส่งออก ได้แก่ น้ำมันปาล์มดิบ (831 ล้านบาท) น้ำตาล (818 ล้านบาท) ข้าว (224 ล้านบาท) ปลาทุนากระป๋อง (91 ล้านบาท) ยางพารา (28 ล้านบาท) และสินค้าเกษตรที่ไทยนำเข้า ได้แก่ ถั่วบีนแห้ง (21 ล้านบาท) ร็อกกอบสเตอร์และกึ่งหัวโขนอื่น ๆ (3 ล้านบาท) กุหลาบสด (3 ล้านบาท) เมล็ดกาแฟ (ไม่คั่ว) (3 ล้านบาท) และปุมชีวิต สดหรือแช่เย็น (2 ล้านบาท)



สำหรับ สาธารณรัฐโมซัมบิกเป็นประเทศคู่ค้าสินค้าเกษตรอันดับที่ 52 เป็นตลาดส่งออกสินค้าเกษตรอันดับที่ 40 ของไทย ในระหว่างปี 2564-2566 มีมูลค่าส่งออกเฉลี่ยปีละ 3,159 ล้านบาท นำเข้าเฉลี่ยปีละ 77 ล้านบาท และไทยได้ดุลการค้าเฉลี่ย 3,083 ล้านบาทต่อปี สินค้าเกษตรสำคัญที่ไทยส่งออก ได้แก่ ข้าว อาทิ ข้าวเหนียว ข้าวหอมมะลิ ข้าวบาสมาดิ (3,044 ล้านบาท) ปลาชาร์ทินกระป๋อง (80 ล้านบาท) ปลาทูนากระป๋อง (11 ล้านบาท) แป้งมันสำปะหลัง (8 ล้านบาท) และสินค้าเกษตรที่ไทยนำเข้า ได้แก่ กุ้งอื่นๆ อาทิ กุ้งกุลาดำ กุ้งขาวแช่แข็ง (46.7 ล้านบาท)

# คุมเข้ม'ปศุสัตว์' โรคแอนแทรกซ์ ระบาดฝังลาว!

**ทำเนียบรัฐบาล** ● รองโฆษกรัฐบาลเผย กรมปศุสัตว์พบโรคแอนแทรกซ์ในลาว จากการกินเนื้อวัว-ควายดิบ ยกระดับมาตรการเฝ้าระวังป้องกันโรค เข้มงวดด่านกักกันสัตว์ตามแนวชายแดนไทย-ลาว ตรวจสอบการลักลอบนำเข้าวันที่ 9 มี.ค.67 น.ส.เกณิกา อุ่นจิตร์ รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ในขณะที่กรมปศุสัตว์ได้แจ้งเตือนการพบโรคแอนแทรกซ์ ซึ่งเป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คนในประเทศลาว โดยมีสาเหตุจากการบริโภคเนื้อโค-กระบือดิบ โดยเมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2567 มีรายงานข่าวต่างประเทศว่าพบผู้ป่วยโรคแอนแทรกซ์ 3 ราย ที่เมืองซุขุม่า แขวงจำปาสัก ซึ่งอยู่ทางตอนใต้ของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ซึ่งโรคแอนแทรกซ์ (Anthrax) เป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คน โดยโรคนี้มีสาเหตุจากเชื้อแบคทีเรีย (Bacillus anthracis) สัตว์ที่เป็นโรคนี้ส่วนใหญ่เกิดจากการหายใจเอาสปอร์ของเชื้อแบคทีเรียที่ปนเปื้อนอยู่ในดินหรือหญ้าเข้าสู่ร่างกาย หรือจากการกินน้ำและอาหารที่มีเชื้อปะปนเข้าไป เมื่อเชื้อเข้าสู่ตัวสัตว์จะเพิ่มจำนวนมากขึ้น พร้อมสร้างสารพิษทำให้สัตว์ป่วยและตายในที่สุด

ทั้งนี้ ระหว่างสัตว์ป่วย เชื้อถูกขับออก

มากับอุจจาระ ปัสสาวะหรือน้ำนม

อ่านต่อหน้า 14

## คุมเข้ม 'ปศุสัตว์'

เมื่อเปิดผ่าซาก เชื้อสัมผัสกับอากาศ จะสร้างสปอร์ทำให้คงทนในสภาพแวดล้อมได้นาน โคน กระบือ แพะ และแกะที่ป่วยจะมีอาการแบบเฉียบพลัน คือจะตายอย่างรวดเร็ว มีเลือดสีดำคล้ำไหลออกตามทวารต่างๆ ซากไม่แข็งตัว สำหรับคนที่ผ่าซากหรือบริโภคเนื้อสัตว์ป่วยด้วยโรคนี้แบบสุกๆ ดิบๆ จะพบแผลหลุมตามนิ้วมือ แขน หรือช่องปาก และมีอาการเจ็บปวดในช่องท้อง โรคนี้ทำให้คนตายได้หากตรวจพบโรคช้า

น.ส.เกณิกากล่าวต่อว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมปศุสัตว์ ได้ยกระดับมาตรการเฝ้าระวังป้องกันโรค โดยสั่งการให้ด่านกักกันสัตว์ตามแนวชายแดนไทย-ลาวเข้มงวดตรวจสอบการลักลอบนำเข้าโค กระบือ แพะ และแกะที่มีชีวิต รวมถึงผลิตภัณฑ์ด้วย เตรียมความพร้อมด้านวัคซีนป้องกันโรค และขอความร่วมมือเกษตรกรผู้เลี้ยงโค กระบือ แพะ และแกะ ให้ดูแลสัตว์ของตนเองให้มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และหมั่นสังเกตอาการสัตว์เลี้ยงของตนเองอยู่เสมอ ขออย่าให้บริโภคเนื้อสัตว์ที่ผ่านการปรุงสุกและเป็นเนื้อสัตว์ที่ทราบแหล่งที่มาเท่านั้น

“หากเกษตรกรหรือประชาชน

ทั่วไป พบโค กระบือ แพะ แกะ แสดงอาการป่วยหรือตายผิดปกติโดยไม่ทราบสาเหตุแบบเฉียบพลัน ห้ามเปิดผ่าซาก ห้ามเคลื่อนย้ายซากหรือชำแหละเพื่อการบริโภค ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ อาสาปศุสัตว์ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน หรือเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ในพื้นที่ หรือ ผ่านทาง Application DLD 4.0 หรือโทรศัพท์สายด่วน 06-3225-6888 เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างทัน่วงที” รองโฆษกรัฐบาลกล่าว

โรคแอนแทรกซ์ หรือชาวบ้านเรียกว่า โรคกาฬ เป็นโรคที่รู้จักกันมาแต่โบราณกาล แอนแทรกซ์นับว่าเป็นโรคระบาดสำคัญโรคหนึ่งในพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2499 เป็นโรคติดต่ออันตรายร้ายแรงที่เกิดขึ้นได้ในสัตว์กินหญ้าแทบทุกชนิด ทั้งสัตว์ป่า เช่น ช้าง กวาง และสัตว์เลี้ยง เช่น โคน กระบือ แพะ แกะ แล้วติดต่อไปยังคนและสัตว์อื่น เช่น เสือ สุนัข แมว สุนัข โรคมักเกิดในท้องที่ซึ่งมีประวัติว่าเคยมีโรคนี้อระบาดมาก่อน แต่ปัจจุบันเนื่องจากการคมนาคมสะดวกและรวดเร็ว พ่อค้าสัตว์มักจะนำสัตว์ป่วย หรือสัตว์ที่อยู่ในระยะพักตัวของโรคไปขายในท้องถิ่นอื่น ทำให้เกิดการกระจายของโรคไปไกลๆ ได้ เชื้อนี้ก่อให้เกิดโรคในคน 3 แบบ คือ ที่ผิวหนัง ที่ปอดจากการสูดดม ที่ทางเดินอาหาร และ oro-pharynx จากการกินเชือนี้เข้าไป.



## 'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ' 16

ข่าวสดพระเครื่อง

# 16



'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'

# 'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'



มือเรื้อวๆ นี้ นายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ และคณะ เป็นประธานในพิธีเปิดงานอนุรักษ์และสืบสานประเพณี นมัสการพระบรมสารีริกธาตุ ประจำปี 2567 ที่วัดโพธิ์ศรีธาตุ ต.ธาตุ อ.รัตนบุรี จ.สุรินทร์ โดยมี นายวสันต์ ชิงชนะ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์ และ นายดวงอัฐ บุตรวิชา นายอำเภอรัตนบุรี พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการในอำเภอรัตนบุรี ร่วมให้การต้อนรับ โดยมีนักท่องเที่ยวและพ่อค้าประชาชนชาว

อำเภอรัตนบุรีเดินทางมาร่วมในพิธีเปิดเป็นจำนวนมาก นายดวงอัฐ กล่าวรายงานถึงวัตถุประสงค์ของการจัดงานอนุรักษ์และสืบสานประเพณี นมัสการพระบรมสารีริกธาตุ ประจำปี 2567 ว่า เพื่อเป็นการอนุรักษ์และส่งเสริมพระพุทธศาสนา ประเพณี ศิลปวัฒนธรรมของชาวอำเภอรัตนบุรีให้คงอยู่สืบไป เพื่อเป็นการอนุรักษ์และสืบสานประเพณี นมัสการพระบรมสารีริกธาตุ ตำบลธาตุและชาวอำเภอรัตนบุรี เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วม

ของประชาชน เยาวชน นักเรียน ในกิจกรรมการแสดงศิลปะพื้นบ้านต่างๆ เพื่อสนองพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการสร้างความสามัคคีของชุมชน และเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมของชาวตำบลธาตุ และชาวอำเภอรัตนบุรีให้คงอยู่สืบไป สำหรับประวัติของพระธาตุ นับจากสมัยขอมเรืองอำนาจจนภายหลังเมื่อขอมสิ้นอำนาจแล้ว ทำให้พระธาตุทรุดโทรม เดิมมีก้อนศิลาแดงกองกระจุกกระจาย พระครูรัตนพุทธิคุณ หรือ

# ข่าวสด

กรอบบ่าย

Khao Sod (Mid-Day)  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/พระเครื่อง

วันที่: จันทร์ 11 มีนาคม 2567

ปีที่: 33

ฉบับที่: 12157

หน้า: 1(บนขวา), 13, 16

Col.Inch: 119.81 Ad Value: 185,705.50

PRValue (x3): 557,116.50

ศิลปะ: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'สุรินทร'อนุรักษศิลป์สาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'



หลวงปู่เขียว อดีตเจ้าอาวาสวัดโพธิ์ศรีธาตุ ร่วมกับพี่น้องชาวตำบลธาตุ ร่วมกันบูรณปฏิสังขรณ์องค์พระธาตุขึ้น

เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม พุทธศักราช 2519 โดยพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) พร้อมด้วย สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง, สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และสมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเป็นประธานในพิธีบรรจุพระบรมสารีริกธาตุ และเสด็จฯ ทรงเยี่ยมเยียนพลกนิกร พระองค์ทรงเวียนเทียนร่วมกับบรรดาคณะพระภิกษุสงฆ์ ข้าราชการ ผู้นำชุมชน พ่อค้าประชาชน และยังได้ทรงสละพระราชทรัพย์ให้จัดตั้งมูลนิธิวัดโพธิ์ศรีธาตุขึ้น

ต่อมา เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน พุทธศักราช 2530 พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 เมื่อครั้งดำรงพระอิสริยยศเป็น สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราช

กุมาร เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ ทรงประกอบพิธียกข้อเท้าบูบอด ซึ่งยังความปลื้มปีติยินดีแก่อาณาประชาราษฎร์เป็นอย่างยิ่ง

ซึ่งตำบลธาตุนั้นนับเป็นชุมชนที่น่าอยู่ มีวัฒนธรรมและประวัติศาสตร์ที่น่าภาคภูมิใจ ดังปรากฏในคำขวัญ ดังนี้ "ตำบลธาตุแดนหอมเก่า ในหลวงเราเสด็จมา งามตาไหมมัดหมี่ บารมีหลวงปู่เขียว หนึ่งเดียวบัวมะลิหอม เทียบพร้อมวัฒนธรรม งามล้ำพระธาตุเจดีย์ มากมีหนองน้ำใส ยิ่งใหญ่บุญเดือนสามงดงามบั้งไฟแสน ท้องถิ่นแดนน้ำใจงาม"

จากนั้นนายบุญสิงห์กล่าวเปิดงาน พร้อมกับมอบใบประกาศเกียรติคุณ ให้กับบุคคลต่างๆ ที่ได้มีส่วนช่วยให้งานอนุรักษ์และสืบสานประเพณีนมัสการพระบรมสารีริกธาตุ ประจำปี 2567 สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

ภายหลังจากพิธีเปิดงาน ได้มีการแสดง

Section: First Section/พระเครื่อง

วันที่: จันทร์ 11 มีนาคม 2567

ปีที่: 33

ฉบับที่: 12157

หน้า: 1(บนขวา), 13, 16

Col.Inch: 119.81 Ad Value: 185,705.50

PRValue (x3): 557,116.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน หม้อสาร'บรมสารีริกธาตุ'

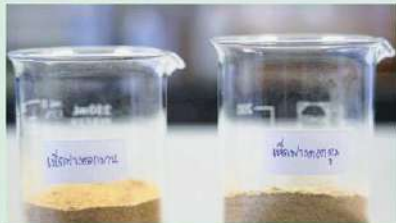
ย้อนตำนานประวัติองค์พระธาตุ โดย  
นักเรียนจากโรงเรียนธาตุศรีนครนั้บร้อย  
คนร่วมแสดงในครั้งนี้อย่างสุดยิ่งใหญ่  
อลังการ ดึงดูดสำหรับผู้ที่ได้ชมการแสดง  
เป็นอย่างยิ่ง

สำหรับงานสืบสานประเพณีหม้อสาร  
พระบรมสารีริกธาตุ ประจำปี 2567 ณ  
วัดโพธิ์ศรีธาตุ ต.ธาตุ อ.รัตนบุรี จ.สุรินทร์  
มีการออกร้านจำหน่ายอาหารและสินค้า  
และการแสดงต่างๆ บนเวทีกลาง ส่วนช่วง  
กลางคืนมีมหรสพการแสดงให้ได้ชม  
ทุกคืน จนถึงวันสุดท้ายของงาน

**ธนโชติ เจนจัด**

# สกัดโปรตีนเห็ดฟาง แปรรูปสู่โลชั่นบำรุงผิว

เห็ดฟาง...ถือเป็นเห็ดยอดนิยมในประเทศไทย มีปริมาณการผลิตสูงคิดเป็น 75% ของผลผลิตเห็ดทั้งหมดในประเทศ แต่มีอายุการ



เก็บรักษาสั้น โดยเฉพาะเห็ดฟางดอกบานที่คนไทยไม่นิยมบริโภคและเน่าเสียได้ง่ายทำให้เกิดความสูญเสียของผลผลิตทางการเกษตร กองวิจัยและพัฒนาวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูปผลิตผลเกษตร (กว.) กรมวิชาการเกษตร จึงมีแนวคิดเพิ่มมูลค่าเห็ดฟางเหล่านี้ด้วยการนำมาสกัดเอาไฮโดรไลเซตเพื่อนำไปเป็นวัตถุดิบในการผลิตเครื่องสำอาง เนื่องจากผิวหนังของมนุษย์มีโปรตีนเป็นองค์ประกอบ ในระหว่างวันจะมีการสูญเสียโปรตีนจากการเสื่อมสภาพของเซลล์ รังสี UV และมลภาวะ



การจะซ่อมแซมผิวเนื่องจากการสูญเสียโปรตีนสามารถทำได้ด้วยการใช้เครื่องสำอางที่มีส่วนผสมของโปรตีนไฮโดรไลเซต

“เห็ดฟางดอกบานที่ใกล้หมดอายุการวางจำหน่าย และราคาตกต่ำเราจึงมีแนวคิดที่จะนำเห็ดฟางเหล่านี้มาสกัดเอาโปรตีนไฮโดรไลเซต โดยศึกษาการใช้เอนไซม์อัลคาเลสในการย่อยเห็ดฟาง 2, 3, 4 และ 5 ชั่วโมง เพื่อคัดเลือกโปรตีนไฮโดรไลเซตที่มีคุณภาพเหมาะสมที่สุดในการนำไปประยุกต์ใช้ในผลิตภัณฑ์โลชั่นบำรุงผิว”

นางสาวสุรีย์รัตน์ รักเหลือ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ กลุ่มวิจัยและพัฒนาการแปรรูปผลิตผลเกษตร กว. เผยถึงผลการทดลอง พบว่าโปรตีนไฮโดรไลเซตที่ได้จากการย่อยเห็ดฟางดอกบานที่ระยะเวลา 4 ชั่วโมง มีความสามารถในการต้านอนุมูลอิสระสูงที่สุดและสูงกว่าวิตามินซีถึง 30.38%

รวมทั้งยังพบว่าโปรตีนไฮโดรไลเซตที่ได้

จากการย่อยเห็ดฟางดอกตูม 3 ชั่วโมง มีความสามารถในการยับยั้งเอนไซม์ไทโรซิเนสที่เป็นสาเหตุของความหมองคล้ำสูงที่สุด จึงเลือกนำโปรตีนไฮโดรไลเซตจากการย่อยเห็ดฟางดอกบานที่ 4 ชั่วโมง และดอกตูมที่ 3 ชั่วโมง มาผสมใช้ร่วมกันใน



อัตราส่วนนี้เพื่อให้ได้คุณสมบัติในการต้านอนุมูลอิสระและยับยั้งเอนไซม์ไทโรซิเนสมาประยุกต์ใช้เป็นส่วนผสมในโลชันบำรุงผิวที่ความเข้มข้น 0.5% เป็นไปตามมาตรฐานอุตสาหกรรมเอาผลิตภัณฑ์บำรุงผิวผสมสมุนไพร และได้รับการยอมรับจากผู้ทดสอบด้านสีความหนืด การซึมสู่ผิว ความเหนียวเหนอะหนะ กลิ่นหลังทา ความชุ่มชื้นหลังทา

“โปรตีนไฮโดรไลเซตที่ได้จากเห็ดฟางจะมีคุณสมบัติในการทดแทนโปรตีนที่สูญเสียไประหว่างวัน โดยจะจับตัวกับน้ำและผิวจึงยึดเกาะกับน้ำและผิวหน้าได้โดยตรงและสามารถซ่อมแซมส่วนที่สึกหรอได้ ทำให้ผิวมีความชุ่มชื้นเรียบเนียน เพิ่มความยืดหยุ่น ยกกระชับผิว โปรตีนไฮโดรไลเซตจากเห็ดฟางจึงมีประสิทธิภาพในการดูแลผิวพรรณครบถ้วนและเป็นทางเลือกที่น่าสนใจสำหรับเกษตรกรในการพัฒนาและเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์”

สำหรับผลิตภัณฑ์โลชันบำรุงผิวผสมโปรตีนไฮโดรไลเซตจากเห็ดฟางมีปริมาณ 250 กรัม มีต้นทุนค่าวัตถุดิบ 53.69 บาท สนใจสามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่กลุ่มวิจัยและพัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์ กรมวิชาการเกษตร โทร. 0-2940-5468-9.

ชาติชาย ศิริพัฒน์



- หน้าแรก
- โควิด 19
- ข่าวทั่วไป
- การเมือง - เศรษฐกิจ**
- บันเทิงไทย
- อาเซียนกรรม
- ต่างประเทศ
- ภูมิภาค
- สังคม - ธุรกิจ
- วันนี้

## "เกณิกา" เผยกรมปศุสัตว์พบโรคแอนแทรกซ์ในลาวจากการกินเนื้อวัว-ควายดิบ

19 นาทีที่แล้ว



## "เกณิกา" เผยกรมปศุสัตว์พบโรคแอนแทรกซ์ในลาวจากการกินเนื้อวัว เนื้อควายดิบ ยกระดับมาตรการเฝ้าระวังป้องกันโรค เข้มงวดด่านกักกันสัตว์ตามแนวชายแดน ตรวจสอบการลักลอบนำเข้า

เมื่อวันที่ 9 มี.ค. 67 น.ส.เกณิกา อุ่นจิตร รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ในขณะนี้กรมปศุสัตว์ได้แจ้งเตือนการพบโรคแอนแทรกซ์ ซึ่งเป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คนในประเทศลาว โดยมีสาเหตุจากการบริโภคเนื้อโค - กระบือดิบ โดยเมื่อวันที่ 7 มี.ค.67 มีรายงานข่าวต่างประเทศว่า พบผู้ป่วยโรคแอนแทรกซ์ 3 รายที่เมืองสุขุม แขวงจำปาสัก ซึ่งอยู่ทางตอนใต้ของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ซึ่งโรคแอนแทรกซ์ (Anthrax) เป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คน โดยโรคนี้อาจเกิดจากเชื้อแบคทีเรียที่เรียกว่า (Bacillus anthracis) สัตว์ที่เป็นโรคนี้อาจเกิดจากการหายใจเอาสปอร์ของเชื้อแบคทีเรียที่ปนเปื้อนอยู่ในดินหรือหญ้าเข้าสู่ร่างกาย หรือจากการกินน้ำและอาหารที่มีเชื้อปะปนเข้าไป เมื่อเชื้อเข้าสู่สัตว์จะเพิ่มจำนวนมากขึ้น พร้อมสร้างสารพิษทำให้สัตว์ป่วยและตายในที่สุด ทั้งนี้ระหว่างสัตว์ป่วย เชื้อจะถูกขับออกมาทั้งอุจจาระปัสสาวะหรือน้ำนม เมื่อเปิดผ่าซาก เชื้อสัมผัสกับอากาศจะสร้างสปอร์ทำให้คงทนในสภาพแวดล้อมได้นาน โค กระบือ แพะ และแกะที่ป่วยจะมีอาการแบบเฉียบพลันคือ จะตายอย่างรวดเร็ว มีเลือดสีดำคล้ำไหลออกตามทวารต่าง ๆ ซากไม่แข็งตัว สำหรับคนที่ผ่าซากหรือบริโภคเนื้อสัตว์ป่วยด้วยโรคนี้อาจมีอาการแบบเฉียบพลันคือ จะพบแผลหลุมตามนิ้วมือ แขน หรือช่องปาก และมีอาการเจ็บปวดในช่องท้อง โรคนี้อาจทำให้คนตายได้หากตรวจพบโรคช้า

น.ส.เกณิกา กล่าวต่อว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ยกระดับมาตรการเฝ้าระวังป้องกันโรค โดยสั่งการให้ด่านกักกันสัตว์ตามแนวชายแดนไทย - ลาว เข้มงวดตรวจสอบการลักลอบนำเข้าโค กระบือ แพะ และแกะที่มีชีวิต รวมถึงผลิตภัณฑ์ด้วย เตรียมความพร้อมด่านวัคซีนป้องกันโรค และขอความร่วมมือเกษตรกรผู้เลี้ยงโค กระบือ แพะ และแกะให้ดูแลสัตว์ของตนเองให้มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และหมั่นสังเกตอาการสัตว์เลี้ยงของตนเองอยู่เสมอ ขอให้บริโภคนเนื้อสัตว์ที่ผ่านการปรุงสุกและเป็นเนื้อสัตว์ที่ทราบแหล่งที่มาเท่านั้น หากเกษตรกรหรือประชาชนทั่วไป พบโค กระบือ แพะ แกะ แสดงอาการป่วยหรือตายผิดปกติโดยไม่ทราบสาเหตุแบบเฉียบพลัน ห้ามเปิดผ่าซาก ห้ามเคลื่อนย้ายซากหรือชำแหละเพื่อการบริโภค ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ อาสาปศุสัตว์ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน หรือเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ในพื้นที่ หรือ ผ่านทาง Application DLD 4.0 หรือโทรศัพท์สายด่วน 063-225-6888 เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างทันท่วงที

## 'ธรรมนัส' ลงพื้นที่พบเกษตรกรรับฟัง-แก้ไขปัญหาด้านเกษตร

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่พบปะเกษตรกร พร้อมรับฟังประเด็นปัญหาด้านการเกษตรและความต้องการพัฒนา ที่โครงการอ่างเก็บน้ำคลองท่าจิวอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.ท่าจิว อ.ห้วยยอด จ.ตรัง ซึ่งภายในงานได้มีการมอบเสบียงสัตว์แก่คลังเสบียงสัตว์ประจำตำบล 4 คลัง เมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ให้กับตัวแทนเกษตรกร เวชภัณฑ์สำหรับดูแลสุขภาพสัตว์ ป้ายวิสาหกิจชุมชนโคดำท่าจิวเดอะพรีเมี่ยมตรัง หนังสือรับรองการจดทะเบียนเรือประมงพื้นบ้าน 20 ราย ป้ายเงินอุดหนุนโครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งกลุ่มผลิตด้านการประมง 6 ชุมชน พันธุ์

ปลาน้ำจืด (ปลากินพืช) และแห่นแดง ให้กับเกษตรกร 20 ราย และดินหม้อน 200 ตัน จากนั้นได้เยี่ยมชมนิทรรศการหน่วยงานในสังกัด พร้อมทั้งปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำด้วยชุด Mobile Hatchery 400,000 ตัว และปล่อยพันธุ์ปลากินพืช 1,000,000 ตัว

สำหรับโครงการอ่างเก็บน้ำคลองท่าจิวฯ มีปริมาณความจุของอ่างที่ระดับเก็บกัก 18.50 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) สามารถส่งน้ำช่วยเหลือราษฎรด้านการอุปโภค-บริโภค ในพื้นที่หมู่ 7 บ้านหนองปรือ หมู่ 5 บ้านหนองครก และหมู่ 11 บ้านปากคลอง ต.หนองปรือ อ.รัษฎา จ.ตรัง 600 ครัวเรือน ประชากร 1,701 คน เพิ่มปริมาณความจุการเก็บกักจากเดิม 19.800 ล้าน ลบ.ม.เป็น 19.851 ล้าน ลบ.ม.โดยอนาคตจะมีการพัฒนาภูมิทัศน์บริเวณอ่างเก็บน้ำคลองท่าจิวฯ เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว อีกทั้งมีการขุดลอกคูคลอง เพื่อรองรับการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ



รับฟัง : ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พบปะเกษตรกร รับฟังประเด็นปัญหาด้านการเกษตร ที่สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองครก อ.รัษฎา จ.ตรัง เพื่อขับเคลื่อนการบริหารจัดการยางพาราให้ครอบคลุมทุกมิติ ควบคู่กับการกระตุ้นให้เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มโดยการแปรรูปยางพารา

# รมว.เกษตรฯรับฟังปัญหา ชูแปรรูปเพิ่มมูลค่าให้ยางพารา

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ พบปะเกษตรกรและผู้นำท้องถิ่น และรับฟังประเด็นปัญหาด้านการเกษตรในพื้นที่ โดยมีนายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ และคณะ เข้าร่วม ที่สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองกรก จำกัด ต.หนองปรือ อ.รัฐฯ จ.ตรัง ซึ่งดำเนินกิจการแปรรูปน้ำยางสดเป็นยางแผ่นรมควัน และเพิ่มมูลค่าน้ำยางพารามาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์หมอนและที่นอนยางพารา เสาหลักนำทาง และหมวกนิรภัย ภายใต้แบรนด์ “Nongkrok” ซึ่งได้รับรางวัลชนะเลิศนวัตกรรมหมวกนิรภัยจากยางพารา ในการประกวดนวัตกรรมด้านยางพารา ประจำปี 2566 ระดับภูมิภาค ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการจดสิทธิบัตร และขอมาตรฐาน มอก. ซึ่งหมวกนิรภัยยางพารา นี้ ได้รับความสนใจจากกลุ่มบริษัทชั้นนำในประเทศและในภูมิภาคอาเซียน มีออเดอร์สั่งผลิตจำนวนมากหลายแสนใบ

ทั้งนี้ ได้รับการสนับสนุนหลักจากการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ในการส่งเสริมและสนับสนุน จากมาตรา 49 (3) และ 49 (6) กองทุนพัฒนายางพารา ไม่ว่าจะเป็โครงการจัดทำแม่พิมพ์หมอนและที่นอนจากยางพารา โครงการเตลานคอนกรีตเสริมเหล็ก บริเวณโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์หมอนและที่นอนยางพารา (ปี 2561) โครงการส่งเสริมและพัฒนาการใช้ยางพาราภายในประเทศ ทำเสาหลักนำทาง และการผลิตหน้ากากอนามัย (ปี 2562) โครงการต่อเติมอาคารโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์หมอน

และที่นอนยางพารา (ปี 2565) และโครงการนวัตกรรมการผลิตหมวกนิรภัยจากยางพารา (ปี 2566)

อย่างไรก็ดี กยท.พร้อมขับเคลื่อนการบริหารจัดการยางพาราให้ครอบคลุมทุกมิติควบคู่กับการกระตุ้นให้เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มโดยการแปรรูปยางพารา เพื่อขยายโอกาสด้านการแข่งขัน ซึ่งเป็นรากฐานสำคัญในการสร้างเสถียรภาพให้เกิดขึ้นกับยางพาราทั้งระบบ นำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรชาวสวนยางและสถาบันเกษตรกรตามแนวคิด “ตลาดนำนวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” ได้อย่างยั่งยืน

นอกจากนี้ ร.อ.ธรรมนัส ได้มอบโฉนดเพื่อการเกษตรให้กับเกษตรกร 63 ราย เงินกองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน 2 ราย เงินกองทุนพัฒนายางพาราแก่สถาบันเกษตรกร 6 สถาบัน รวมเป็นเงินกว่า 3.5 ล้านบาท และมอบเงินสวัสดิการเกษตรกรชาวสวนยางแก่ทายาทของเกษตรกรที่เสียชีวิต 4 ราย รายละ 30,000 บาท เกียรติบัตรสหกรณ์ดีเด่น 1 แห่ง เกียรติบัตรกลุ่มเกษตรกรดีเด่น 1 แห่ง เกียรติบัตรการขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงดีเด่น 1 แห่ง ใ้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร Q GAP ให้กับเกษตรกร 2 ราย ต้นหมอน เมล็ดพันธุ์ฝัก ดันกล้ำพริก และดันกล้ำมะเขือ ให้กับเกษตรกร พร้อมชมกระบวนการแปรรูปยางพาราเพื่อเพิ่มมูลค่า และผลิตภัณฑ์แปรรูปสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองกรก จำกัด และชมนิทรรศการจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ

## เกษตรฯจัดงานวันสหกรณ์ฯปี2567

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตร และสหกรณ์ เปิดกิจกรรม “งานวันสหกรณ์แห่งชาติ” ประจำปี 2567 โดยมีผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ คณะผู้บริหาร สันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่ศูนย์การประชุมรพีภัฏจรัส สันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 26 กุมภาพันธ์ เพื่อน้อมรำลึกถึงพระกรุณาธิคุณของพระราชวรวงศ์เธอกรมหมื่นพิทยาลงกรณ์ “พระบิดาแห่งการสหกรณ์ไทย” และเป็นการเผยแพร่ระบบสหกรณ์ให้แพร่หลาย ซึ่งปัจจุบันกรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้บูรณาการร่วมกับสันนิบาตสหกรณ์ฯ ในการส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้

รู้ด้านเทคโนโลยี นวัตกรรม ในการบริหารจัดการระบบสหกรณ์ โดยยึดหลัก “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์ การแก้ปัญหาหนี้สินของสมาชิกสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์ออมทรัพย์ การจัดที่ดินทำกินให้แก่สมาชิกนิคมสหกรณ์ ตลอดจนการป้องกันไม่ให้เกิดการทุจริตในสหกรณ์

ในโอกาสนี้ ร.อ.ธรรมนัส ได้เปิดศูนย์ประสานงานความร่วมมือสหกรณ์ระหว่างประเทศ (CLT-Coop International Cooperation Center) เพื่อยกระดับการสร้างเครือข่ายความร่วมมือสหกรณ์ไทยและสหกรณ์ต่างประเทศ อีกทั้งเป็นการประสาน

ความร่วมมือในการจัดประชุมสัมมนา การศึกษาดูงานสหกรณ์และการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างสหกรณ์ไทยกับสหกรณ์ต่างประเทศ

ร.อ.ธรรมนัส ได้ร่วมหารือกับสันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย มาเลเซีย หรือ ANGKASA สำหรับแนวทางความเป็นไปได้ในการส่งเสริมการค้าระหว่างสหกรณ์ไทยกับสหกรณ์ในภูมิภาคอาเซียน (C-2-C) เพื่อขยายโอกาสทางการค้าของสหกรณ์ทั่วประเทศที่มีมากกว่า 6,300 แห่ง สมาชิก 11 ล้านครัวเรือน มีมูลค่าสินทรัพย์มากถึง 4 ล้านล้านบาท โดยแบ่งประเภทสหกรณ์ออกเป็น 7 ประเภท



ไลฟ์สไตล์ กีฬา บันเทิง ดวง หอย นิยาย ซือปิ้ง MONEY



📅 10 มี.ค. 2567 11:34 น.

# "ธรรมนัส" ชูแผนพัฒนาคลองแม่ข่าทั้งเส้น สนับสนุนส่งน้ำอุปโภคบริโภค และด้านการเกษตร

"ธรรมนัส" ชูแผนพัฒนาคลองแม่ข่า จ.เชียงใหม่ ตลอดทั้งเส้น เพื่อสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำด้านการเกษตร ตลอดจนช่วยในเรื่องการบำบัดน้ำเสียจากชุมชนลงสู่แม่น้ำปิง และส่งเสริมการท่องเที่ยว

เมื่อวันที่ 9 มี.ค. 2567 ที่ผ่านมา ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ติดตามความก้าวหน้าการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ สนับสนุนโครงการแก้ไขปัญหาคองแม่ข่าย โดยมี นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์, นายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารส่วนราชการในพื้นที่ ร่วมลงพื้นที่ ณ บริเวณฝายแม่สา (ลำน้ำแม่สา) โครงการปรับปรุงสระเก็บน้ำหนองน้ำเขียว คลองแม่ข่าย และโครงการก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง คลองแม่ข่ายน้อย จังหวัดเชียงใหม่ มุ่งดำเนินการพัฒนาคลองแม่ข่ายตลอดทั้งเส้น เพื่อสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำด้านการเกษตร ตลอดจนช่วยในเรื่องการบำบัดน้ำเสีย และส่งเสริมการท่องเที่ยว





รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวด้วยว่า การลงพื้นที่ในวันนี้ กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมชลประทานได้วางแผนในเรื่องการเปิดปิดประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำ เพื่อผันน้ำเข้าสู่คลองแม่ข่า และมีแผนในการทำประตูระบายน้ำก่อนปล่อยน้ำลงสู่อ่างน้ำปิง เพื่อกักเก็บน้ำให้กับพี่น้องประชาชนในพื้นที่ นอกจากนี้ กรมชลประทาน จะทำงานร่วมกับเทศบาลนครเชียงใหม่ และหน่วยงานในพื้นที่ ในการขุดลอกคูคลองและผักตบชวา เพื่อฟื้นฟูแหล่งน้ำและบำบัดน้ำเสีย คืนสภาพแวดล้อมที่ดีให้กับชุมชนต่อไป.



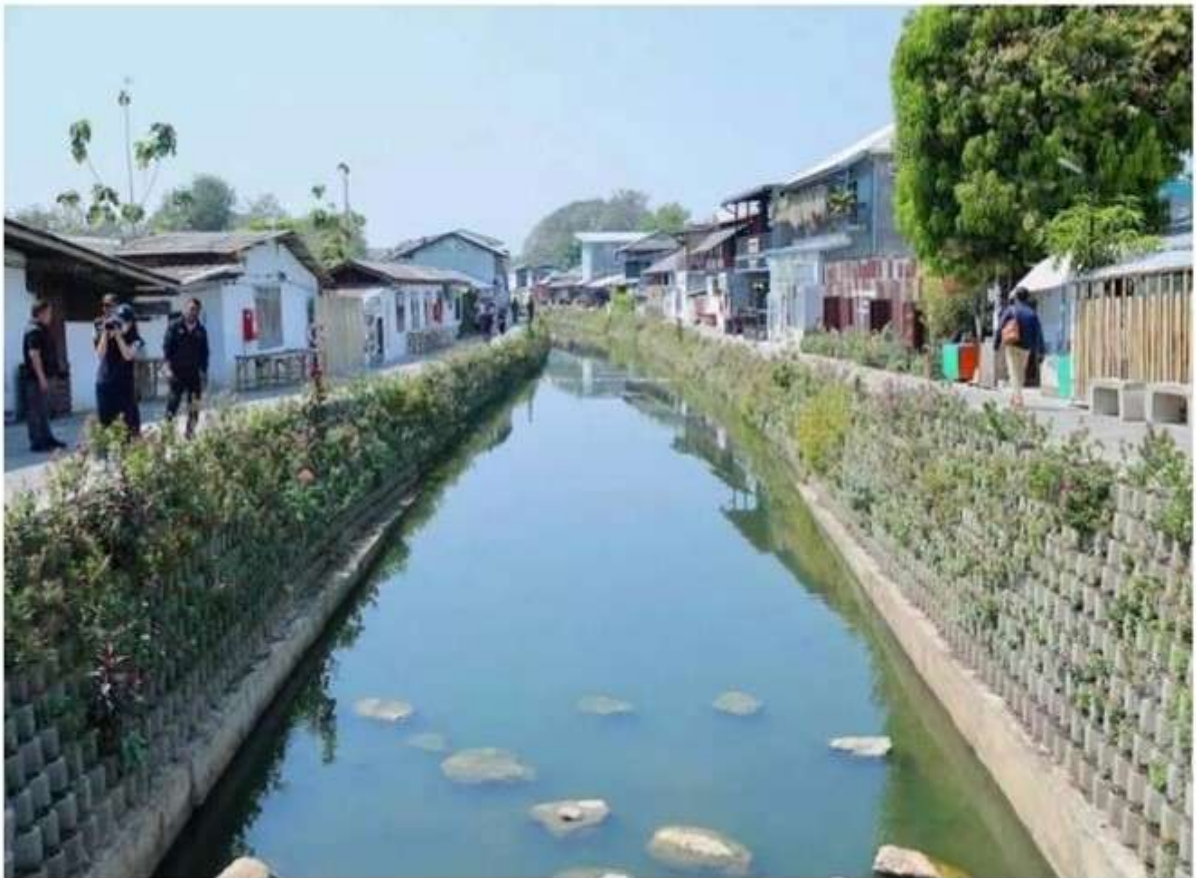
บันทึกไฟล์เมื่อ: อาทิตย์ 10 มีนาคม 2567 เวลา 13:58

Site Value: 116,938

PRValue (x3)

350,814

หัวข้อข่าว: "ธรรมนัส" ชูแผนพัฒนาคลองแม่ข่าทั้งเส้น สนับสนุนส่งน้ำอุปโภคบริโภค และด้านการเกษตร



บันทึกไฟล์เมื่อ: อาทิตย์ 10 มีนาคม 2567 เวลา 13:58

Site Value: 116,938

PRValue (x3)

350,814

หัวข้อข่าว: "ธรรมนัส" ชูแผนพัฒนาคลองแม่ข่าทั้งเส้น สนับสนุนส่งน้ำอุปโภคบริโภค และด้านการเกษตร





ข่าว วิดีโอ หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐทีวี โฟกัสสไตล์ กีฬา บันเทิง ดวง หวย



📅 10 มี.ค. 2567 10:28 น.

## "ไชยา" ผลักดันจันทบุรีโมเดล ปันลำไย-ทุเรียนคุณภาพสู่ตลาด สร้างรายได้ให้เกษตรกร

รมช.ไชยา พบปะพี่น้องเกษตรกรชาวสวนลำไยและทุเรียนที่ จ.จันทบุรี สนับสนุนชาวสวนผลิตผลไม้คุณภาพ "จันทบุรีโมเดล" เพื่อให้ได้มาตรฐาน GAP นำไปสู่การส่งออกไปยังประเทศต่างๆ อันจะสร้างรายได้ให้เกษตรกรกินดี อยู่ดี

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่พบปะพี่น้องเกษตรกรชาวสวนลำไย ณ โรงงานลำไยและทุเรียน แพลตตินั่ม ฟรุ๊ต ต.ทับช้าง อ.สอยดาว จ.จันทบุรี โดยมี นางสาวภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายมนต์สิทธิ์ ไพศาลธนวัฒน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดจันทบุรี ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ และส่วนจังหวัดให้การต้อนรับในพื้นที่



นายไชยา กล่าวว่า จังหวัดจันทบุรีเป็นพื้นที่ผลิตและส่งออกผลไม้อันดับต้นๆ ของประเทศ มีความได้เปรียบในการเพาะปลูก โดยเฉพาะการร่วมมือกันของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ส่วนจังหวัด เกษตรกร และเอกชนในพื้นที่มีการช่วยกันดูแลการผลิต การคัดเลือก การส่งเสริมความรู้ให้เกษตรกร เพื่อพัฒนาคุณภาพผลิตให้มีประสิทธิภาพ ได้รับมาตรฐาน GAP นำไปสู่การส่งออกไปยังประเทศต่างๆ อาทิ อินโดนีเซีย ที่ไทยเข้าไปครองตลาดนำเข้าผลไม้ได้ถึงร้อยละ 85 จึงเกิดจันทบุรีโมเดล จังหวัดต้นแบบการเพาะปลูกสินค้าเกษตร ตามนโยบายรัฐบาล เศรษฐฯ "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้"

บันทึกไฟล์เมื่อ: อาทิตย์ 10 มีนาคม 2567 เวลา 11:24

Site Value: 116,938

PRValue (x3)

350,814

หัวข้อข่าว: "ไชยา" ผลักดันจันทบุรีโมเดล บ้านลำไย-ทุเรียนคุณภาพสู่ตลาด สร้างรายได้ให้เกษตรกร



รมช.เกษตรฯ กล่าวต่อว่า นอกจากนี้ได้ลงพื้นที่เยี่ยมชมสวนลำไย และสวนทุเรียนหนามดำ ซึ่งราคาดี เป็นพันธุ์ทุเรียนที่ชาวต่างชาติกำลังให้ความสนใจ กิโลกรัมละ 800 กว่าบาท พร้อมให้กำลังใจเกษตรกรชาวสวนผลไม้ให้พัฒนาสินค้าเกษตรคุณภาพ สามารถส่งออกไปยังประเทศที่มีกำลังซื้อสูง และเชื่อมั่นว่าผลไม้ไทยยังคงเป็นที่ต้องการอันดับ 1 ในตลาดโลก สามารถสร้างรายได้ให้เกษตรกรและกอบโกยเม็ดเงินเข้าประเทศได้จำนวนมหาศาลอีกด้วย





ทั้งนี้ รมช.ไชยา ได้รับเรื่องจากเกษตรกรขอให้ช่วยจัดหาแหล่งน้ำสำหรับเพาะปลูก ลำไยในพื้นที่ อ.โป่งน้ำร้อน และ อ.สอยดาว จ.จันทบุรี เนื่องจากประสบปัญหาภัยแล้ง จึงได้มอบหมายให้ นางสาวภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ และกรมชลประทาน รับเรื่องไปดูแลให้เกษตรกรชาวสวนลำไย ให้มีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูกและบริโภค.

## สทนช.เกาะติดพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง2จว.ภาคตะวันออก

นายไพฑูรย์ เก่งการช่าง รองเลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) เปิดเผยเนื่องในโอกาสลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์พื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงภัยแล้ง ในพื้นที่ จ.จันทบุรีและตราด ว่า ในพื้นที่ จ.จันทบุรี มีเฝ้าระวังเสี่ยงภัยแล้งบริเวณ อ.สอยดาว และ อ.โป่งน้ำร้อน ซึ่งเป็นพื้นที่ต้นน้ำที่มีกักประสมปัญหาขาดแคลนน้ำต้นทุนเพื่อการอุปโภคบริโภคและน้ำเพื่อการเกษตรในช่วงฤดูแล้งเป็นประจำทุกปี สาเหตุมาจากพื้นที่มีแหล่งเก็บน้ำต้นทุนน้อย แต่ความต้องการใช้น้ำเพิ่มสูงขึ้นจากประชากรแฝงในรูปแบบแรงงานที่มีจำนวนมาก เกษตรกรได้ปรับเปลี่ยนมาปลูกทุเรียน ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีความต้องการน้ำเพื่อการเติบโตตลอดทั้งปีมากขึ้น ผนวกกับเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ทำให้สถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ปีนี้ค่อนข้างน่าเป็นห่วง

สทนช.ได้บูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะเป็นกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำจังหวัด องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น การประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) กรมพัฒนาที่ดิน หน่วยงานทหารในพื้นที่ เป็นต้น เข้าไปช่วยเหลือเป็นการเร่งด่วนแล้ว โดยในพื้นที่ ค.สอยดาว และ ค.ทับช้าง อ.สอยดาว จ.จันทบุรี ได้มอบให้ กปภ.ขยายพื้นที่ให้บริการเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงวิกฤติ ส่วนที่ ค.คลองใหญ่ ค.หนองตากง ค.โป่งน้ำร้อน ค.ทับไทร ค.เทพนิมิต อ.โป่งน้ำร้อน จ.จันทบุรี ได้มอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาเตรียมสูบน้ำจากบริเวณท้ายน้ำของอ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธรูป ที่ปัจจุบันมีปริมาณน้ำใช้การ 54 ล้าน ลบ.ม. มาเติมในคลองโป่งน้ำร้อน ตามความเหมาะสม สำหรับใช้ในการผลิตน้ำประปาและเพื่อการเกษตร เพื่อแก้ไขผลกระทบภัยแล้งในเบื้องต้น จนกว่าจะเข้าสู่ฤดูฝนในเดือนมิถุนายน 2567

สำหรับแผนแก้ไขปัญหากลุ่มเสี่ยงระยะยาวในพื้นที่ต้นน้ำคือ การเพิ่มแหล่งเก็บกักน้ำ อาทิ โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำเครือหวาย ความจุ 14 ล้าน ลบ.ม. ดำเนินการโดยกรมชลประทาน โครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคลองตาควา ความจุ 5 ล้าน ลบ.ม. ดำเนินการโดยกรมทรัพยากรน้ำ โดยทั้ง 2 โครงการจะเริ่มดำเนินการในปี 2568 เมื่อแล้วเสร็จจะสามารถบรรเทาภัยแล้งให้ประชาชนทั้ง 2 อำเภอได้รวมมากกว่า 10,000 ครัวเรือน ช่วยพื้นที่เกษตรมีผลได้มากกว่า 70,000 ไร่ และยังสามารถส่งน้ำลงมายังพื้นที่กลางน้ำ

และปลายน้ำ นอกจากนี้ ยังมีโครงการอ่างเก็บน้ำเขาพลทองและโครงการอ่างเก็บน้ำคลองตาพลายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งอยู่ในระหว่างการขับเคลื่อนโครงการเพื่อสร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำให้ประชาชนและเกษตรกรตลอดทั้งลำน้ำ

ส่วนพื้นที่ปลายน้ำเป็นที่ตั้งของตัวเมืองจันทบุรี ซึ่งเป็นเขตชุมชนอาศัย รวมทั้งพื้นที่สวนทุเรียนด้วยนั้น ประสบปัญหาน้ำเค็มรุกเข้าในคลองสายหลัก เช่น คลองน้ำใสและคลองท่าช้าง ส่งผลต่อคุณภาพน้ำและปริมาณน้ำต้นทุน เนื่องจากฝายที่กั้นน้ำเค็มรุกเข้าก่อสร้างมานานเกิดการชำรุด ทั้งนี้ได้ดำเนินการแก้ไขเฉพาะหน้าโดยการนำกระสอบทรายกั้นลำน้ำในฤดูแล้ง และนำกระสอบทรายออกเมื่อถึงฤดูน้ำหลาก สทนช.จึงได้เร่งประสานกับกรมชลประทานและกรมทรัพยากรน้ำเพื่อดำเนินการปรับปรุงฝายในลำน้ำหลักทั้ง 2 คลอง ให้สามารถใช้ป้องกันน้ำเค็มและกักเก็บน้ำในพื้นที่ได้อย่างเต็มศักยภาพ

ส่วน จ.ตราด แม้จะเป็นจังหวัดที่มีปริมาณฝนมากที่สุดของประเทศ แต่กลับมีพื้นที่เฝ้าระวังเสี่ยงภัยแล้งในเขต อ.เขาสมิง โดยเฉพาะ ต.ทุ่งนนทรี ต.เขาสมิง ต.วังตะเคียน ต.เทพนิมิต และ ต.แสนตุ้ง เกษตรกรต้องการน้ำต้นทุนเพิ่ม เนื่องจากสวนทุเรียนอยู่ในช่วงออกผลผลิตทำให้มีความต้องการใช้น้ำสูง จึงได้เร่งประสานกับกรมชลประทานและ ปก. เพื่อสูบน้ำจากประตูระบายน้ำเขาสมิงมาสู่คลองระยั้ง ซึ่งเป็นแหล่งน้ำต้นทุนของทั้ง 5 ตำบลดังกล่าว โดยการใช้งบประมาณของ อปท.ในพื้นที่ เพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำให้กับเกษตรกร ส่วนปัญหาการส่งน้ำและการกระจายน้ำเข้าพื้นที่ในระยะเร่งด่วน ได้ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าไปช่วยดูระบบและการต่อท่อเพื่อให้การกระจายน้ำเป็นไปอย่างทั่วถึง สำหรับระยะยาวได้มอบให้คณะกรรมการลุ่มน้ำ กรมชลประทาน จังหวัด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนหลักการพัฒนาลุ่มน้ำเขาสมิงและลุ่มน้ำอื่น ๆ ในเขต จ.ตราด โดยขณะนี้กำลังดำเนินการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคลองแอง และในปี 2569 จะสร้างอ่างเก็บน้ำคลองสะตอที่จะเป็นแหล่งน้ำต้นทุนหลักของ อ.เขาสมิง ทั้งอำเภอ พร้อมทั้งจะมีการก่อสร้างประตูระบายน้ำและระบบกระจายน้ำให้กับลุ่มน้ำต่าง ๆ ให้ครอบคลุมในพื้นที่ จ.ตราดด้วย ซึ่งจะเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำให้กับในพื้นที่ได้อย่างยั่งยืน.

# แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 11 มีนาคม 2567

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15654

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 16.46

Ad Value: 20,575

PRValue (x3): 61,725

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: อสป.ตรวจเยี่ยมพื้นที่ยกระดับทำเทียบเรือฯ

## อสป.ตรวจเยี่ยมพื้นที่ ยกระดับทำเทียบเรือฯ

นายปรีดา ยังสุขสถาพร ผอ.องค์การสะพานปลา (อสป.) น.ส.ทัศนพร พุ่มพวง รอง ผอ.องค์การสะพานปลา พร้อมคณะผู้บริหารหัวหน้าส่วนภูมิภาค ทำเทียบเรือประมงระนอง ต้อนรับนายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ ซึ่งลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมทำเทียบเรือประมงระนอง (องค์การสะพานปลา) ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.ระนอง เพื่อมุ่งยกระดับทำเทียบเรือประมงระนอง หนุนทำรายได้ในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และตั้งปรับรูปแบบการค้าให้หลากหลายมิติ สร้างเม็ดเงินเข้าสู่ประเทศ

ทั้งนี้ ทำเทียบเรือประมงระนอง ที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแลขององค์การสะพานปลา นับว่าเป็นสถานที่สร้างประโยชน์ร่วมกันให้กับพี่น้องประชาชน ชุมชนชาวประมง รวมถึงประมงประเทศเพื่อนบ้าน ที่มาขึ้นสินค้าสัตว์น้ำเป็นจำนวนถึง 80% ช่วยเพิ่มเม็ดเงินในระบบเศรษฐกิจ ทำรายได้เข้าสู่ประเทศ ดังนั้น ในอนาคตจึงจำเป็นต้องมีการปรับปรุง และพัฒนาต่อยอดให้มีศักยภาพมากยิ่งขึ้น เช่น การปรับรูปแบบการค้าขาย สัตว์น้ำให้มีมิติที่หลากหลาย การปรับปรุงสุขอนามัย ทำเทียบเรือโดยใช้สารเร่ง พด.6 ลดกลิ่นคาวปลาจากการขนถ่ายสินค้า เป็นต้น

# ข่าวสด

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

Section: First Section/พระเครื่อง

วันที่: จันทร์ 11 มีนาคม 2567

ปีที่: 33

ฉบับที่: 12157

หน้า: 13(บนขวา), 16

Col.Inch: 116.12 Ad Value: 179,986

PRValue (x3): 539,958

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'

## ข่าวสดพระเครื่อง

# 16



'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน  
นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'

# 'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'



เมื่อเร็วๆ นี้ นายบุญสิงห์ วรินทร์รักษ์ ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ และคณะ เป็นประธานในพิธีเปิดงาน อนุรักษ์และสืบสานประเพณี นมัสการ พระบรมสารีริกธาตุ ประจำปี 2567 ที่วัดโพธิ์ศรีธาตุ ต.ธาตุ อ.รัตนบุรี จ.สุรินทร์ โดยมี นายวัฒน์ ชิงชนะ รองผู้ว่าราชการจังหวัดสุรินทร์ และ นายดวงอัฐ บุตรวิชา นายอำเภอรัตนบุรี พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการใน อำเภอรัตนบุรี ร่วมให้การต้อนรับ โดยมี นักท่องเที่ยวและพ่อค้าประชาชนชาว

อำเภอรัตนบุรีเดินทางมาร่วมในพิธีเปิดเป็น จำนวนมาก นายดวงอัฐกล่าวรายงานถึง วัตถุประสงค์ของการจัดงานอนุรักษ์ และสืบสานประเพณีนมัสการพระบรม สารีริกธาตุ ประจำปี 2567 ว่า เพื่อเป็นการ อนุรักษ์และส่งเสริมพระพุทธศาสนา ประเพณี ศิลปวัฒนธรรมของชาวอำเภอ รัตนบุรีให้คงอยู่สืบไป เพื่อเป็นการอนุรักษ์ และสืบสานประเพณีนมัสการพระบรม สารีริกธาตุ ตำบลธาตุและชาวอำเภอ รัตนบุรี เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วม

ของประชาชน เยาวชน นักเรียน ใน กิจกรรมการแสดงศิลปะพื้นบ้านต่างๆ เพื่อสนองพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการสร้างความสามัคคี ของชุมชน และเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยว เชิงวัฒนธรรมของชาวตำบลธาตุ และชาว อำเภอรัตนบุรีให้คงอยู่สืบไป สำหรับประวัติองค์พระธาตุ นับจาก สมัยขอมเรืองอำนาจจนภายหลังเมื่อขอมสิ้นอำนาจ แล้ว ทำให้พระธาตุทรุดโทรม เคมีมีก้อนศิลาแลง กองกระจัดกระจาย พระกรูรัตนพุทธิคุณ หรือ

# ข่าวสด

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

**Section:** First Section/พระเครื่อง

**วันที่:** จันทร์ 11 มีนาคม 2567

**ปีที่:** 33

**ฉบับที่:** 12157

**หน้า:** 13(บนขวา), 16

**Col.Inch:** 116.12 **Ad Value:** 179,986

**PRValue (x3):** 539,958

**ศิลปิน:** สีสี่

**หัวข้อข่าว:** 'สุรินทร'อนุรักษศิลป์สาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'



หลวงปู่เขียว อดีตเจ้าอาวาสวัดโพธิ์ศรีธาตุ ร่วมกับพี่น้องชาวตำบลธาตุ ร่วมกันบูรณปฏิสังขรณ์องค์พระธาตุขึ้น

เมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม พุทธศักราช 2519 โดยพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) พร้อมด้วย สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง, สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และสมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเป็นประธานในพิธีบรรจุพระบรมสารีริกธาตุ และเสด็จฯ ทรงเยี่ยมเยียนพลกนิกร พระองค์ทรงเวียนเทียนร่วมกับบรรดาคณะพระภิกษุสงฆ์ ข้าราชการ ผู้นำชุมชน พ่อค้าประชาชน และยังได้ทรงสละพระราชทรัพย์ให้จัดตั้งมูลนิธิวัดโพธิ์ศรีธาตุขึ้น

ต่อมา เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน พุทธศักราช 2530 พระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 เมื่อครั้งดำรงพระอิสริยยศเป็น สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราช

กุมาร เสด็จพระราชดำเนินแทนพระองค์ ทรงประกอบพิธียกข้อเท้าบูบอด ซึ่งยังความปลื้มปีติยินดีแก่อาณาประชาราษฎร์เป็นอย่างยิ่ง

ซึ่งตำบลธาตุนั้นนับเป็นชุมชนที่น่าอยู่ มีวัฒนธรรมและประวัติศาสตร์ที่น่าภาคภูมิใจ ดังปรากฏในคำขวัญ ดังนี้ "ตำบลธาตุแดนหอมเก่า ในหลวงเราเสด็จมา งามตาไหมมัดหมี่ บารมีหลวงปู่เขียว หนึ่งเดียวบัวมะลิหอม เทียบพร้อมวัฒนธรรม งามล้ำพระธาตุเจดีย์ มากมีหนองน้ำใส ยิ่งใหญ่บุญเดือนสามงดงามบังไฟแสน ท้องถิ่นแดนน้ำใจงาม"

จากนั้นนายบุญสิงห์กล่าวเปิดงาน พร้อมกับมอบใบประกาศเกียรติคุณ ให้กับบุคคลต่างๆ ที่ได้มีส่วนช่วยให้งานอนุรักษ์และสืบสานประเพณีนมัสการพระบรมสารีริกธาตุ ประจำปี 2567 สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

ภายหลังจากพิธีเปิดงาน ได้มีการแสดง

# ข่าวสด

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

Section: First Section/พระเครื่อง

วันที่: จันทร์ 11 มีนาคม 2567

ปีที่: 33

ฉบับที่: 12157

หน้า: 13(บนขวา), 16

Col.Inch: 116.12 Ad Value: 179,986

PRValue (x3): 539,958

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'สุรินทร์'อนุรักษ์สืบสาน นมัสการ'บรมสารีริกธาตุ'

ย้อนตำนานประวัติองค์พระธาตุ โดย  
นักเรียนจากโรงเรียนธาตุสุรินทร์นักเรียน  
คนร่วมแสดงในครั้งนี้อย่างสุดยิ่งใหญ่  
อสังการ ดินตาสำหรับผู้ที่ได้ชมการแสดง  
เป็นอย่างยิ่ง

สำหรับงานสืบสานประเพณีนมัสการ  
พระบรมสารีริกธาตุ ประจำปี 2567 ณ  
วัดโพธิ์ศรีธาตุ ต.ธาตุ อ.รัตนบุรี จ.สุรินทร์  
มีการออกร้านจำหน่ายอาหารและสินค้า  
และการแสดงต่างๆ บนเวทีกลาง ส่วนช่วง  
กลางคืนมีมหรสพการแสดงให้ได้ชม  
ทุกคืน จนถึงวันสุดท้ายของงาน

**ธนโชติ เจนจัด**

ปัจจุบันโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (Non-communicable diseases-NCDs) เป็นสาเหตุที่ทำให้คนทั่วโลกเสียชีวิต องค์การอนามัยโลก (World Health Organization: WHO) ระบุว่าทั่วโลกมีมาตรการในการควบคุมโรค NCDs แม้ในประเทศไทยจะมีมาตรการในหลายด้านและได้อาศัยกลไกกระบวนการต่างๆ ในระดับชาติเป็นหลัก เพื่อขับเคลื่อนดำเนินการป้องกันควบคุมโรคทั่วประเทศแต่การเจ็บป่วยด้วยโรค NCDs ยังคงเป็นสาเหตุการเสียชีวิตส่วนใหญ่ของคนไทย

ดร.นพ.บัณฑิต ศรีไพศาล นักวิจัยอดีตรองผู้จัดการกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) และเครือข่ายนักวิชาการด้านการเฝ้าระวังด้านนโยบาย มูลนิธิสาธารณสุขแห่งชาติ (มสช.) กล่าวว่า ประเทศไทยมีผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (Non-communicable diseases - NCDs) เพิ่มขึ้นและมีอัตราเสียชีวิตสูง โดยมีผู้เสียชีวิตถึง 368,872 คน ในปี พ.ศ. 2557 (คิดเป็นร้อยละ 67 ของผู้เสียชีวิตทั้งหมด 549,172 คน) อันดับหนึ่งเสียชีวิตจากโรคหัวใจและหลอดเลือด 122,581 คน โรคมะเร็ง 96,988 คน โรคเบาหวาน 30,529 คน และโรคปอดเรื้อรัง 22,531 คน ภาวะความดันโลหิตสูงทำให้เสียชีวิต 52,318 คน ภาวะคอเลสเตอรอลในเลือดสูง 29,179 คน และภาวะน้ำหนักเกินและโรคอ้วน 30,986 คน

และหากจำแนกสาเหตุการเสียชีวิตจากพฤติกรรมเสี่ยง พบว่า การสูบบุหรี่ก่อให้เกิดการเสียชีวิต 54,610 คน การดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ 21,843 คน การบริโภคผักและผลไม้ไม่เพียงพอ 21,650 คน และการขาดกิจกรรมทางกายที่เพียงพอ 11,453 คน ภาระโรคที่วัดด้วยจำนวนปีสุขภาวะที่สูญเสียไป (Disability adjusted life year DALY) ของโรค NCDs เท่ากับ 10.5 ล้าน DALYS คิดเป็นร้อยละ 70 ของจำนวนปีสุขภาวะที่สูญเสียไปจากโรคทุกชนิดรวมกัน ตามเป้าหมายขององค์การอนามัยโลกใน 10 ปี คือปี พ.ศ.2568 ต้องลดการเจ็บป่วยจากโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง NCDs ได้ร้อยละ 25 แนวคิดหนึ่งที่นิยมในต่างประเทศคือ การทำงานหลายภาคส่วน (Multi Sectoral Collaboration:

## นักวิชาการแนะรัฐใช้กลไก MSC รวมพลังสู้โรค NCDs เพื่อคนไทย



MSC) แบบดั้งเดิม ซึ่งคือการใช้วิธีการทำงานกับผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงต่างๆ

“แต่เดิมการแก้ปัญหาเรื่องสุขภาพเราจะมองไปที่กระทรวงสาธารณสุขเพียงอย่างเดียว แต่เมื่อกลับมามองที่ปัญหาโรค NCDs จะเห็นได้ว่าเกี่ยวข้องกับกระทรวงอื่นด้วย เช่น การเพิ่มพื้นที่ออกกำลังกายจะไปที่กระทรวงมหาดไทยหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่ดูแลพื้นที่นั้นๆ หรือถนนหนทางไปที่กระทรวงคมนาคม เรื่องอาหารโรงเรียนต้องไปทำงานกับกระทรวงศึกษาธิการ แนวคิดการทำงานแบบหลายภาคส่วน ซึ่งหมายถึง การที่กระทรวงสาธารณสุขจะต้องทำงานกับกระทรวงต่างๆ นอกภาคสาธารณสุข จึงเป็นแนวคิดสำคัญในการแก้ไขปัญหา NCDs”

ดร.นพ.บัณฑิต กล่าวอีกว่า และเพื่อเป็นการยกระดับการทำงานหลายภาคส่วนที่มีประสิทธิภาพปฏิบัติได้ และยั่งยืนเพื่อป้องกันและควบคุมโรคไม่ติดต่อเรื้อรังด้วยวิธีการสื่อสารความรู้แบบครอบคลุมโดยมีผู้ใช้ความรู้เป็นศูนย์กลาง ร่วมกับภาคีต่างๆ ได้ทดลองใช้กลไกการทำงานหลายภาคส่วนแนวใหม่เข้ามาขับเคลื่อน การขับเคลื่อนการทำงานหลายภาคส่วนใหม่นี้คือ การทำงานกับผู้บริหารและนักวิชาการระดับกลาง

คือ ระดับกองของกรมและกระทรวงต่างๆ มีชื่อเรียกโดยย่อในโครงการวิจัยนี้ คือ “คนในที่ใช่” ซึ่งหมายถึง คนในกระทรวงต่างๆ นอกภาคสาธารณสุขที่มีความเข้าใจเห็นความสำคัญและมีความต้องการที่จะทำงานควบคุมปัญหา NCDs ภายใต้พันธกิจของกระทรวงนั้นๆ ด้วยความสมัครใจมาหนุนเสริมการทำงานหลายภาคส่วนแบบดั้งเดิมที่มุ่งทำงานกับผู้บริหารระดับสูงเป็นหลักเพียงอย่างเดียว ซึ่งมักเกิดปัญหาคือบ่อยครั้งที่ผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงต่างๆ นอกภาคสาธารณสุขจะไม่ได้เห็นความสำคัญของการควบคุมปัญหา NCDs เท่าที่ควร เพราะคิดว่าการแก้ปัญหา NCDs ไม่ใช่พันธกิจหลักของกระทรวงนั้นๆ

จึงเป็นที่มาของแนวคิดการทำงานในรูปแบบ Multi-Sectoral Collaboration แนวใหม่ ที่เน้นการทำงานในภารกิจที่ทุกฝ่ายสนใจร่วมกัน โดยพิจารณาเลือกนโยบายที่อยากทำร่วมกันทุกฝ่ายขับเคลื่อนงานโดยไม่ต้องรอคำสั่งแต่เริ่มทำได้เลยโดยใช้ชุดข้อมูลที่แต่ละคนมีมารวมกันแล้วร่วมพิจารณาความเป็นไปได้ในการสร้างนโยบายใหม่ที่จะส่งเสริมเรื่องสุขภาพให้กับคนในสังคม เสนอต่อระดับบริหารต่อไปการทำงานกับกระทรวงเกษตรและ

สภกรณ์ เราเลือกทำประเด็นการบูรณาการ ข้อมูลสารพิษตกค้างในผักและผลไม้สด ระดับชาติ เพราะหากข้อมูลที่มีอยู่ไม่ดี ไม่ชัดเจน จะไม่สามารถแก้ไขปัญหาสารพิษตกค้างให้ถูกต้องตรงจุดได้ ตัวอย่างคือวันนี้เรายังไม่รู้ว่ สารพิษตกค้างที่ผักหรือผลไม้สดชนิดใดมากที่สุด และด้วยสารพิษตกค้างอะไร การทำงานกับกระทรวงศึกษาธิการ ได้เริ่มต้นการบูรณาการกิจกรรมในและนอกหลักสูตรที่ส่งเสริมสุขภาพให้กับเด็กและเยาวชน ที่ผ่านมามีกิจกรรมโครงการด้านสุขภาพต่างๆ มากมายที่ริเริ่มโดยภาคีภาคสาธารณสุข ต่างคนต่างเข้ามาทำงานร่วมกับโรงเรียนต่างๆ แบบแยกย่อยกันอยู่ ทุกๆ โครงการที่เข้าไปที่โรงเรียนทั้งในรูปแบบนโยบายและกิจกรรมล้วนต้องการเวลาจากชั้นเรียน ซึ่งเป็นการเพิ่มภาระงานของครูและนักเรียน จากปัญหานี้จึงทำการรวบรวมข้อมูลเดิมทั้งหมดไปให้ฝ่ายสาธารณสุข แล้วร่วมกันหารือว่าควรจะมีรูปแบบเชิงระบบอย่างไรที่จะสามารถสนับสนุนฝ่ายการศึกษาให้ไปทำงานต่อได้โดยไม่เป็นการเพิ่มภาระที่ไม่จำเป็น จากแนวคิดนี้ น่าจะส่งผลให้การเรียนการสอนประเด็นสุขภาพสำหรับนักเรียนประถมและมัธยมเกิดประสิทธิภาพมากขึ้น ภาระโรงเรียนลดลง และเกิดประโยชน์ต่อทั้งฝ่ายสาธารณสุขและฝ่ายการศึกษา

ในระดับประเทศ NCDs เป็นปัญหาที่กำลังต้องการการขับเคลื่อนอย่างเข้มข้นและพัฒนาวิธีใหม่ๆ ที่ได้ผลดียิ่งขึ้นอย่างต่อเนื่อง อย่างไรก็ตามในระดับบุคคลประชาชนจะต้องดูแลตนเองด้วย โดยประชาชนทุกคนต้องพึงตระหนักถึงผลของการใช้ชีวิตที่ไม่เป็นมิตรต่อสุขภาพด้วยเช่นกัน ปรับพฤติกรรมการใช้ชีวิตด้วยการรับประทานอาหารที่ลด หวาน มัน เค็ม และเพิ่มกิจกรรมทางกาย เป็นปัจจัยพื้นฐานที่ทุกคนสามารถทำได้กับตนเองได้

# ถอนหมุดข่าว

## 'ธรรมนัส'เอาจริงปราบแก๊งรุกที่ ส.ป.ก ล้าง'จนท.-นายทุน'จัญไร!



# ถอนหมุดข่าว

## “ธรรมนัส”เอาจริง ปราบแก๊งรุกที่ ส.ป.ก ล้าง“จนท.-นายทุน”จัญไร!

ทำที่ล่าสุดของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ และสหกรณ์ ต่อปัญหาที่ดิน ส.ป.ก. 4-01 รุกที่อุทยาน

แห่งชาติเขาใหญ่ ทั้งเอาผิดข้าราชการในสังกัด ส.ป.ก. ที่มีส่วนในการออกเอกสารสิทธิที่ส่งไปในทางมิชอบ รวมถึงตั้ง ปปง.เข้ามาสอบสวนเส้นทางการเงินลามไปถึง “นายทุน”  
อ่านต่อหน้า | 10

ดูต้น ไม่เกรงใจใคร ทำที่ล่าสุดของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ ต่อกรณีการแก้ปัญหาที่ดิน ส.ป.ก. 4-01 รุกที่อุทยานแห่งชาติเขาใหญ่ ผ่านการตอบกระทู้ถามสดของ อภิชาติ ศิริสุนทร สส.บัญชีรายชื่อ พรรคก้าวไกล ในการประชุมสภาผู้แทนราษฎร ที่หลายช่วงหลายตอนมักใช้ถ้อยคำรุนแรง



ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์

สะท้อนให้เห็นว่า "ธรรมนัส" เจ้ากระทรวงพาณิชย์ "เอาจริง" ทั้งการเอาผิดข้าราชการในสังกัด สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ที่สั่งย้าย 6 เจ้าหน้าที่ ส.ป.ก.นครราชสีมา ซึ่งมีส่วนในการออกเอกสารสิทธิที่ส่งไปในทางมิชอบ กรณีที่ดิน 5 แปลง ในพื้นที่ ต.หมูสี อ.ปากช่อง ที่เป็นข้อพิพาท

พร้อมให้นโยบายชัดเจนว่า ต่อไปพื้นที่ทับซ้อนระหว่างกรมอุทยานแห่งชาติ, กรมป่าไม้ กับ ส.ป.ก. ห้ามจัดให้เกษตรกรทำกินเด็ดขาด

โดยเฉพาะพื้นที่ที่เป็นข้อพิพาท ร.อ.ธรรมนัส สาปส่งว่า เป็นการออกเอกสารสิทธิที่ไม่มีจิตสำนึก

"คนจัญไรนะมีเยอะท่านประธาน ขอโทษเถอะครับคำไม่สุภาพ ดังนั้นข้าราชการที่ชั่วๆ อย่างนี้จะต้องถูกลงโทษลงทัณฑ์ ในยุคผมไม่มี ผมยืนยัน"

ตามติดด้วยการตั้งคณะกรรมการสอบสวนเพื่อลงโทษทางวินัย และเอาผิดในทางอาญา ไล่เรียงไปถึงการขอความร่วมมือ "ปปง." สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ในการเข้ามาตรวจสอบ "เส้นทางการเงิน" ของ "ผู้ที่เกี่ยวข้อง" ที่ไม่จำกัดวงเฉพาะ "ข้าราชการ" แต่ลามไปถึง "นายทุน" ด้วย

"ธรรมนัส" พุดชัดว่า

"ผมจะเอา ปปง. มาตรวจสอบเส้นทางการเงินเจ้าของรีสอร์ท เตรียมตัวไว้เลยว่าสิ่งที่คุณสร้างมาตลอดชีวิต คุณจะเสียศูนย์ หรือติดลบหรือติดคุก ผมไม่เว้น ผมไม่สนใจหน้าอินทร์หน้าพรหม ว่าคุณเป็นเจ้าสัว หรือเป็นอะไร ผมจะเอาคืน"

โดยก่อนหน้านี้ ร.อ.ธรรมนัส ได้โพสต์ข้อความผ่านเฟซบุ๊กระบุว่า "ผมพร้อมทำสงครามกับที่ดินเถื่อนในเขตปฏิรูปที่ดินทั่วประเทศ" แนบหนังสือมอบหมายให้ วิภาะโรจน์ ทรัพย์สงสุข เลขานุการ ส.ป.ก. ทำหนังสือถึงเลขาธิการ ปปง. เพื่อขอความอนุเคราะห์ สำนักงาน ปปง. ในการหารือร่วมกันเกี่ยวกับการกระทำความผิดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในเขตปฏิรูปที่ดิน ตรวจสอบบุคคลหรือกลุ่มนายทุนใช้ที่ดิน ส.ป.ก. โดยผิดวัตถุประสงค์ หรือเข้าหาประโยชน์ โดยไม่ได้รับอนุญาต

ตั้งธงความผิดว่าอาจเข้าข่าย "กฎหมายฟอกเงิน" ที่ถือเป็นมิติใหม่ในการปราบปรามการกระทำผิดในลักษณะนี้

ส่วนการแก้ไขปัญหาที่ดินทับซ้อนในระยะยาว ก็เป็นที่ชัดเจนแล้วว่า จะยึดมาตราส่วน 1:4,000 หรือแผนที่ One Map ที่กระทรวงกลาโหม โดยกรมแผนที่ทหาร เป็นเจ้าภาพจัดทำ และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติแล้ว มาเป็นแผนที่กลางในการแก้ไขปัญหาที่ดินทับซ้อนทั่วประเทศ ซึ่งเชื่อว่าจะไม่เพียงแต่ที่ดินพิพาทที่เขาใหญ่เท่านั้น หากหรือกันจริง คงพบปัญหาที่คล้ายกันทั่วประเทศ ถือเป็นสัญญาณว่า "ธรรมนัส" เอาจริงพร้อมเปิดสงครามกับแก๊งรุกป่าทุกรูปแบบ ที่คงทำเอา "ข้าราชการกึ่งฉนิ" ไปจนถึง "นายทุน-เจ้าสัว" ต้องหนาวๆ ร้อนๆ ไปตามๆ กัน

ก็ต้องจับตาดูว่า จะไปสะดุด "ต่อ" ที่ไหนหรือไม่เท่านั้น.

วันอาทิตย์ที่ ๑๐ มีนาคม พุทธศักราช ๒๕๖๗

**สยามรัฐ**  
Siamrath Online

B f Instagram Line Music X YouTube

หน้าหนึ่ง | ราชสำนัก | การเมือง | อาชญากรรม | ต่างประเทศ | ภูมิภาค | กีฬา | เศรษฐกิจ | เทคโนโลยี | การศึกษา | วาไรตี้ | เกษตร

คอลัมน์ | กทม. | มานอนต์ | อากาศ | สหกรณ์ | บ้านหลัง | สตรี | ไร่-นา | เจน | ทองเที่ยว | วัฒนธรรม | ศาสนา-ความเชื่อ | พระเครื่อง | คุณภาพชีวิต | รอบบ้านรอบเมือง

# กรมชลฯ ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยพื้นที่ปลูกข้าวนาปีเมืองคอน

แชร์ แชร์ โพสต์

🕒 10 มีนาคม 2567 12:26 น. 👤 สยามรัฐออนไลน์ 📍 เกษตร



นายวิทยา แก้วมี รองอธิบดีกรมชลประทาน ลงพื้นที่ติดตามการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ปลูกข้าวนาปี ในพื้นที่อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีนายก่อพงศ์ เจ้ยแก้ว ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 15 พร้อมด้วย นายปิติ หนูเมือง ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา นายเสกสรร ทรัพย์เจริญ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปากพนังบนและผู้ที่เกี่ยวข้อง ร่วมติดตามการลงพื้นที่ดังกล่าว





ลุ่มน้ำปากพนังมีพื้นที่ปลูกข้าวนาปี (หลังน้ำลด) จำนวน 46,055 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในเขตอำเภอหัวไทร ปัจจุบันน้ำต้นทุนในแม่น้ำปากพนัง และคลองชะอวด-แพรงเมือง มีปริมาณ 25 ล้านลูกบาศก์เมตร คาดว่าเพียงพอต่อความต้องการใช้ตลอดฤดูแล้งนี้ พื้นที่ส่วนใหญ่ของอำเภอหัวไทรมีระดับสูงกว่าคลองชะอวด-แพรงเมือง จำเป็นต้องมีการสูบน้ำจากคลองชะอวด-แพรงเมือง เพื่อส่งน้ำและกระจายน้ำให้กับเกษตรกร



สำหรับแผนการติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือข้าวนาปี (หลังน้ำลด) ให้กับเกษตรกรในพื้นที่  
ลุ่มน้ำปากพนัง ในเขตอำเภอเฉลิมพระเกียรติ อำเภอหัวไทร อำเภอชะอวด อำเภอปากพนัง  
อำเภอเชียรใหญ่ และอำเภอเมือง กรมชลประทาน ได้ติดตั้งและเดินเครื่องสูบน้ำ ตั้งแต่วันที่  
28 กุมภาพันธ์ 2567 เพื่อสูบน้ำช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่อำเภอหัวไทร 6 เครื่อง อำเภอ  
เฉลิมพระเกียรติ 5 เครื่อง และจะติดตั้งเพิ่มเติมให้เสร็จตามแผนที่วางไว้ทั้งหมด 51 เครื่อง  
ภายใน 1 สัปดาห์นี้



ทั้งนี้ รองววิทยา ได้สั่งการให้สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ Hydro flow เพิ่ม ที่บริเวณคลองชักน้ำสาย 2 ตำบลหัวไทร อำเภอหัวไทร เพื่อสูบน้ำจากคลองชะอวด-แพรกเมือง ส่งให้เกษตรกรในพื้นที่ พร้อมเน้นย้ำให้โครงการชลประทาน บริหารจัดการน้ำ ให้เพียงพอทุกภาคส่วน ตามข้อสั่งการของร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายชูชาติ รักจิตร อธิบดีกรมชลประทาน



Submitted on Sun, 2024-03-10 14:04

กรมปศุสัตว์เตือนพบ 'โรคแอนแทรกซ์' ในลาว จากการกินเนื้อวัว-ควายดิบ ยกระดับมาตรการเฝ้าระวังป้องกันโรค เข้มงวดด่านกักกันสัตว์ตามแนวชายแดน ตรวจสอบการลักลอบนำเข้า

**พะຍາດໄຂ້ເລືອດດຳ**

ນິຍົມເກີດຂຶ້ນ ເມັດເລືອດແດງ ນິຍົມເກີດຂຶ້ນຢ່າງຮຸນເຮືອນ ເຮັດໃຫ້ສິດສັງຫານຊີວິດ

ເປົ້າໝາຍເຊື້ອກະເລກ (ສປັດສັດ) ເຊື້ອພະຍາດນີ້ສາມາດດຳໄລຢູ່ໃນ ແລະ ມີຄວາມຮຸນເຮືອນ: ງົວ, ຄວາຍ, ຫູ, ແມ່... ເຊື້ອພະຍາດນີ້ ເມື່ອໄດ້ຜ່ານຜິວໜ້າຈາກ ຈະສຳຫຼັບໄດ້ສູ່ສາມາດມີຄວາມທັນຫນາດ້ວຍສ່ວນ, ແຜງແຜງ ໄດ້ດີ ແລະ ຈຶງສາມາດຢູ່ໃນໄລຍະໄວ 10 ປີ.

**ອາການສະແດງອອກກົງສິດ**  
ມີອາການຫວັງ, ບໍ່ກິນອາຫານ, ສູນສະນູມສິ່ງສູນຊຶງ 41-42 ຕົວຢ່າ ຫຼື ຄາສະຕິກສິ້ນ, ຈາກສ່ວນຸ່ມ, ມີເລືອດດຳ ແລະ ບໍ່ກິນໄຫຼອອກຈາກ ບາກ, ດີງ ແລະ ອຸສະວານສິດ.

**ອາການສະແດງອອກກົງສິດ**  
ໄວເດີນສອງມາຍາກສາມາດປັນດິດໄດ້ໂດຍໃຊ້ບາງຢ່າງ:  
1. ຫຸມ ດຳໄສເລືອດດຳ 20-30 ມິນຊິ້ນໄປ, ສິດສິນຊຶງ ຫຼື ກິນຜິນ  
2. ຍາດຳເຊື້ອ ສິດກິນຜິນ

**ການປ້ອງກັນ**  
1. ສັກເປົງກິນເປັນປະຈຳກາງ 6 ວັນ ບໍ່ໃຫ້ອາດໂດຍສະເພາະເຮັດເປັນປະຈຳ  
2. ສັດທີ່ກາຍໄດ້ເມັດ ຫຼື ດີງໃຫ້ເມັດ 2 ວັນ ດ້ວຍເມັດ ຫຸມສາວໂອເມັດຊຸມ ແລະ ປາກຊຸມ ດ້ວຍກິມໄປດີ  
3. ຈັດແຍກສັດຈາກອອກຈາກກູງ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ໄລ່ກິນ  
4. ຢ່າກວາມສະຫາ, ຢ່າເຊື້ອ ສູນກອນກຳໄລ້ ແລະ ບໍ່ໃຫ້ໄດ້ເວລາສິດຢ່າງຍາກ  
5. ຕຸກກວ່າສິດຈາກອາດທີ່ເຮັດເປັນປະຈຳກວ່າມາດເຮັດເປັນປະຈຳກວ່າມາດ  
6. ບຸກກິນ ຫຼື ອາດສິດຢ່າງຍາກ

ກຳລັງລະບາດໃບສິດ  
ພະຍາດໄຂ້ເລືອດດຳ  
ຂໍໃຫ້ບັນດາທ່ານບໍລິໂພກອາຫານ  
ໃຫ້ຖືກຫຼັກສຸຂະອະນາໄມ

86 5 601

เว็บไซต์รัฐบาลไทย รายงานเมื่อวันที่ 9 มี.ค. 2567 ว่า น.ส.เกณิกา อุ่นจิตร์ รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าว ว่า ในขณะที่กรมปศุสัตว์ได้แจ้งเตือนการพบโรคแอนแทรกซ์ ซึ่งเป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คนในประเทศลาว โดยมีสาเหตุ จากการบริโภคเนื้อโค - กระบือดิบ โดยเมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2567 มีรายงานข่าวต่างประเทศว่า พบผู้ป่วยโรคแอนแทรกซ์ 3 รายที่เมืองสุขุมมา แขวงจำปาสัก ซึ่งอยู่ทางตอนใต้ของสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ซึ่งโรคแอนแทรกซ์ (Anthrax) เป็นโรคติดต่อจากสัตว์สู่คน โดยโรคนี้อาจเกิดจากเชื้อแบคทีเรีย (Bacillus anthracis) สัตว์ที่เป็นโรคนี้อาจ ใหญ่เกิดจากการหายใจเอาสปอร์ของเชื้อแบคทีเรียที่ปนเปื้อนอยู่ในดินหรือหญ้าเข้าสู่ร่างกาย หรือจากการกินน้ำและ อาหารที่มีเชื้อปะปนเข้าไป เมื่อเชื้อเข้าตัวสัตว์จะเพิ่มจำนวนมากขึ้น พร้อมสร้างสารพิษทำให้สัตว์ป่วยและตายในที่สุด

ทั้งนี้ระหว่างสัตว์ป่วย เชื้อถูกขับออกมาทั้งอุจจาระปัสสาวะหรือน้ำนม เมื่อเปิดผ่าซาก เชื้อสัมผัสกับอากาศจะสร้างสปอร์ ทำให้คงทนในสภาพแวดล้อมได้นาน โค กระบือ แพะ และแกะที่ป่วยจะมีอาการแบบเฉียบพลันคือ จะตายอย่างรวดเร็ว มีเลือดสีดำคล้ำไหลออกตามทวารต่าง ๆ ซากไม่แข็งตัว สำหรับคนที่ผ่าซากหรือบริโภคเนื้อสัตว์ป่วยด้วยโรคนี้อาจแบบสุก ๆ ดิบ ๆ จะพบแผลหลุมตามนิ้วมือ แขน หรือช่องปากและมีอาการเจ็บปวดในช่องท้อง โรคนี้อาจทำให้คนตายได้หากตรวจพบ โรคช้า

น.ส.เกณิกา กล่าวต่อว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยกรมปศุสัตว์ ได้ยกระดับมาตรการเฝ้าระวังป้องกันโรค โดยสั่ง การให้ด่านกักกันสัตว์ตามแนวชายแดนไทย - ลาว เข้มงวดตรวจสอบการลักลอบนำเข้าโค กระบือ แพะ และแกะที่มีชีวิต รวมถึงผลิตภัณฑ์ด้วย เตรียมความพร้อมด้านวัคซีนป้องกันโรค และขอความร่วมมือเกษตรกรผู้เลี้ยงโค กระบือ แพะ และ แกะให้ดูแลสัตว์ของตนเองให้มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และหมั่นสังเกตอาการสัตว์เลี้ยงของตนเองอยู่เสมอ ขออย่าให้ บริโภคเนื้อสัตว์ที่ผ่านการปรุงสุกและเป็นเนื้อสัตว์ที่ทราบแหล่งที่มาเท่านั้น

“หากเกษตรกรหรือประชาชนทั่วไป พบโค กระบือ แพะ แกะ แสดงอาการป่วยหรือตายผิดปกติโดยไม่ทราบสาเหตุแบบ เฉียบพลัน ห้ามเปิดผ่าซาก ห้ามเคลื่อนย้ายซากหรือชำแหละเพื่อการบริโภค ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ อาสาปศุสัตว์ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน หรือเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ในพื้นที่ หรือ ผ่านทาง Application DLD 4.0 หรือ โทรศัพท์สายด่วน 063-225-6888 เพื่อให้การช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างทันที่”

ข่าว สังคม คุณภาพชีวิต โรคแอนแทรกซ์ สุขภาพ ลาว