



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง	สื่อ
1. ดินเหนียววิกฤตน้ำมันปาล์มล้นพท.รัฐให้ก.ละ2บาทส่งออกล้านตัน	ประชาชาติธุรกิจ
2. 'เฉลิมชัย'ยกระดับศพก. รับข้อเสนอแปลงใหญ่ทำทันที	แนวหน้า
3. 40ปีไทย-ญี่ปุ่นฝึกผู้นำเยาวชนเกษตร	แนวหน้า
4. 'ประภัตร'ร่วมมือภาคเอกชนจากจีนส่งออกผลไม้ไทยฝ่าฟันช่วงวิกฤต	แนวหน้า
5. ไทยจับมือเวียดนามแก้ปัญหามาประมง	เดลินิวส์
6. เปิดหน่วยปฏิบัติการตรวจสอบพันธุ์กรรมข้าว	เดลินิวส์
7. คอลัมน์: โลกการค้า: ข้าวไทยยังส่งออกได้ดีแต่ต้องเลิกทำแบบเดิมๆ	แนวหน้า
8. ไฟป่าภาคเหนืออ่วมความร้อนสูง524จุดฝุ่นพิษพุ่งพรวด4จว.ทส.วอนปชช.หยุด...	แนวหน้า
9. ชาวสวนลำไยเหนือขอขอบคุณบิ๊กตุ๋	ข่าวสด
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. CPF ร่วมสร้างยุวเกษตรกร ส่งมอบโอกาสให้น้องๆ	แนวหน้า
12. รองฯกรมข้าวรุดเยี่ยมศูนย์ฯบ้านน้ำสาดเหนือ	แนวหน้า

\*\*\*\*\*

# ดินเหนียววิกฤตน้ำมันปาล์มล้นปท. รัฐให้กก.ละ2บาทส่งออกล้านตัน

หวั่นสต็อกน้ำมันปาล์มท่วมประเทศ จากปัจจุบันพุ่งขึ้นสูงถึง 357,607 ตัน กดดันราคาผลปาล์มต้นฤดู จนคณะกรรมการนโยบายปาล์มต้องออกมาตรการผลักดันส่งออกให้ได้ 1.2 ล้านตันก่อนเดือนเมษายน ด้วยการจ่ายเงินอุดหนุนให้ กก.ละ 2 บาท ขณะที่กลุ่มโรงงานสกัดคาดทั้งปี จะส่งออกได้ 1 ล้านตันเท่ากับปีที่ผ่านมา แต่ปีนี้ต้องรับมือ จำนวนผลผลิตปาล์มที่จะออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นด้วย



## น้ำมันปาล์ม

สถานการณ์ปาล์มน้ำมันในประเทศ กำลังจะเข้าใกล้วิกฤตอีกครั้ง หลังตัวเลขตรวจสต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือล่าสุด ณ เดือนมกราคมสูงถึง 357,607 ตัน หรือเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา 21,770 ตัน ขณะที่ระดับสต็อกปลอดภัย (safety stock) ควรอยู่ไม่เกิน 300,000 ตัน ประกอบกับในเดือนมีนาคม-พฤษภาคม ผลผลิตปาล์มฤดูกาลใหม่กำลังจะออกสู่ตลาด คาดการณ์สต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือจะพุ่งขึ้นเกินกว่า 400,000 ตัน หากรัฐบาลยังไม่มีมาตรการที่จะลดปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบลงก็จะส่งผล “กดดัน” ราคาผลปาล์มทะลวยให้ตกต่ำลงได้

### เร่ร่อนเรื่องเสนอ ครม.

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า กระทรวงพาณิชย์ จะเสนอให้คณะรัฐมนตรี (ครม.) จะพิจารณาเห็นชอบ “มาตรการสนับสนุน” การส่งออกน้ำมันปาล์มดิบให้กับผู้ส่งออก กก.ละ 2 บาท ในปริมาณ 1.5 ล้านตัน ซึ่งเป็นผลมาจากสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ (CPO) ในประเทศขณะนี้ปริมาณสูงถึง 357,607 ตัน หรือเกินกว่าระดับปลอดภัยที่วางไว้ 300,000 ตันมาตั้งแต่เดือนกันยายน 2565 ประกอบกับราคา CPO ในตลาดโลก กก.ละ 29.50 บาท

หรือสูงกว่าราคา CPO ในประเทศที่ กก.ละ 28-29 บาท

สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการนโยบายปาล์มแห่งชาติ (กนป.) ได้กำหนดไว้ว่า หากมีปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบสูงและราคาตลาดโลกสูง ให้ระบายนสต็อกภายใต้การส่งออก เพื่อช่วยรักษาเสถียรภาพราคาผลปาล์มในประเทศไม่ให้ปรับตัวลดลง และเป็นการเตรียมพร้อมก่อนที่ผลผลิตปาล์มฤดูใหม่ที่กำลังจะออกสู่ตลาดในเดือนมีนาคมนี้ โดยทางสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) คาดการณ์ผลผลิตปาล์มไทยจะเพิ่มขึ้น 3% จาก 18.42 ล้านตันเป็น 18.98 ล้านตัน

“ช่วงนี้เป็นช่วงที่เหมาะสมที่จะส่งออกน้ำมันปาล์ม เพราะราคา CPO ตลาดโลกสูงกว่าราคาในประเทศของมาเลเซีย ซึ่งใช้เป็นราคาอ้างอิงอยู่ที่ กก.ละ 29.50 บาท และสต็อกน้ำมันปาล์มในประเทศเกินกว่า 300,000 ตัน กรมจึงต้องเร่งรัดการส่งออกเพื่อระบายสต็อกส่วนที่ยังเกินอยู่ เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาของปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มในประเทศ โดยจะต้องเสนอที่ประชุมคณะรัฐมนตรีพิจารณาขตเคยให้กับผู้ส่งออก กก.ละ 2 บาท เพื่อผลักดันการส่งออกให้ได้ตามปริมาณเป้าหมาย 1.5 ล้านตัน ซึ่งจะช่วยให้ราคาผลปาล์มสดไม่ลดลงช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด สำหรับราคาผลปาล์ม

ขณะนี้อ่อนตัวลงมาที่ กก.ละ 4.90-5.10 บาท แต่ยังสูงกว่าราคาประกันรายได้” นายวัฒนศักดิ์ยกเล่า

ทั้งนี้ผลจากการเร่งรัดผลักดันส่งออกน้ำมันปาล์มในช่วงที่ผ่านมา พบว่าเดือนมกราคม 2566 ส่งออกไปแล้วประมาณ 40,000 ตัน เดือนกุมภาพันธ์ 2566 คาดว่าจะส่งออกได้กว่า 80,000 ตัน และทั้งปี 2566 ตั้งเป้าหมายส่งออกน้ำมันปาล์มมากกว่าปี 2565 ที่ส่งออกได้มากถึง 920,000 ตัน เพิ่มขึ้น 57% จากปี 2564 ที่ส่งออกได้ 620,000 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 45,000 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 90%

### อินโดฯระงับส่งออกน้ำมันปาล์ม

ด้านแหล่งข่าวจากวงการส่งออกปาล์มระบุว่า รัฐบาลต้องเร่งระบายนสต็อกน้ำมันปาล์มส่วนเกินก่อนที่ผลผลิตปาล์มฤดูกาลใหม่จะออกสู่ตลาดในเดือนมีนาคมนี้ ขณะที่ความต้องการใช้ในส่วนของไบโอดีเซลหรือ B100 ยังทรงตัว (ปริมาณสต็อก B100 เดือนมกราคมอยู่ที่ 48,602 ตัน) เท่ากับการลดสต็อกน้ำมันปาล์มคงเหลือมีอยู่วิธีการเดียว นั่นก็คือ การเร่งส่งออกน้ำมันปาล์ม ประกอบกับช่วงนี้ยังเป็นจังหวะที่ดี หลังจากที่รัฐบาลอินโดนีเซียหันกลับมา “ระงับ” ใบอนุญาตส่งออกน้ำมันปาล์มบางส่วนอีกครั้ง เพื่อรักษาอุปทานภายในประเทศ คาดการณ์ราคาน้ำมันปาล์มปรุงอาหารในอินโดนีเซียปรับเพิ่มสูงขึ้นในช่วงเทศกาลรอมฎอนของอิสลาม และการเฉลิมฉลองวันอีด ซึ่งจะตรงกับเดือนเมษายนปีนี้

“เดิมอินโดนีเซียออกใบอนุญาตส่งออกให้กับบริษัทน้ำมันปาล์มที่ได้ขายผลิตภัณฑ์ของตนให้ตลาดภายในประเทศในสัดส่วนหนึ่ง ตามนโยบายเรียกว่า ตลาดในประเทศการผูกพัน หรือ DMO ซึ่งขณะนี้ DMO อนุญาตให้ส่งออกในปริมาณที่มากกว่าบริษัทที่ขายในประเทศถึง 6 เท่า ตอนนี้มีผู้ส่งออกถือใบอนุญาตส่งออกมูลค่าประมาณ 5.9 ล้านตัน ณ สิ้นเดือนมกราคม ดังนั้นบริษัทน้ำมันปาล์มได้รับคำสั่งให้

เพิ่มชีพพลายในประเทศจากประมาณ 300,000 ตันต่อเดือนก่อนหน้านี้ เป็น 450,000 ตันต่อเดือนไปจนถึงเดือน เมษายน เพื่อรองรับความต้องการใช้ ช่วงเทศกาล”

### โรงสกัดคาดส่งออกได้ 1 ล้านตัน

ด้านนายไกรวุฒิ ศิริอนันตภักดิ์ นายกสมาคมโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม กล่าวว่า สถานการณ์การส่งออกน้ำมัน ปาล์มดิบในปี 2566 คาดว่าจะมีปริมาณ 1 ล้านตัน หรือส่งออกได้เท่ากับปีที่ ผ่านมา ขณะที่ผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบ (CPO) คาดว่าจะมีปริมาณ 3 ล้านตัน เทียบเท่าปีที่ผ่านมามาเช่นกัน โดยผลผลิต ปาล์มสดจะออกมากสุดในช่วงเดือน มีนาคม-เมษายน 2566 นี้ ประเมินดู จากการขยายพื้นที่การเพาะปลูก รวมถึง ต้นกล้าที่ขาดแคลน “โรงสกัดน้ำมัน ปาล์มดิบส่งออกน้ำมันปาล์มต่อเนื่องมา เป็น 10 ปีแล้ว มีมูลค่าปีละหมื่นกว่า ล้านบาท เพื่อผลักดันน้ำมันปาล์มดิบ ที่ล้นตลาดออกสู่ตลาดโลก โดยตลาด ส่งออกหลัก 95% อยู่ที่ตลาดอินเดีย” นายไกรวุฒิกกล่าว

สำหรับหลักเกณฑ์การสนับสนุน การส่งออกน้ำมันปาล์มดิบของภาครัฐ นั้น เดิมจะกำหนดให้ส่งออกก็ต่อเมื่อ อยู่ภายใต้เงื่อนไขที่ว่า น้ำมันปาล์มดิบ ในสต็อกจะต้องเกินกว่าระดับ 300,000 ตัน และราคาน้ำมันปาล์มดิบในประเทศ จะต้อง “ต่ำกว่า” ราคาน้ำมันปาล์มดิบ ในตลาดโลก โดยรัฐจะชดเชยให้กับ ผู้ส่งออก กก.ละ 2 บาท เพื่อนำไปใช้ ช่วยค่าขนส่งและจัดเก็บน้ำมันปาล์ม ดิบ ซึ่งเท่าที่ทราบปัจจุบันได้ผ่านการ พิจารณา กปน.แล้ว และอยู่ระหว่าง ของการเสนอ ครม.เห็นชอบ

ส่วนสต็อกน้ำมันปาล์มดิบปัจจุบัน จากตัวเลขน่าจะอยู่ที่ 300,000 กว่า ตัน ขณะที่ราคาน้ำมันปาล์มดิบใน ประเทศตอนนี้อยู่ที่ 28-29 บาท/กก. ส่วนราคาน้ำมันปาล์มดิบในตลาดโลก อยู่ที่ 3,800-3,900 ริงกิต โดยราคาใน ประเทศยังคงถูกกว่าราคาต่างประเทศ ทำให้การส่งออกน้ำมันปาล์มดิบยังคง ส่งออกสู่ตลาดได้



# 'เฉลิมชัย'ยกระดับศพก. รับข้อเสนอแปลงใหญ่ทำทันที

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ อนุญาตให้คณะกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับประเทศ และคณะกรรมการเครือข่าย แปลงใหญ่ ระดับประเทศ เข้าพบ เพื่อรับมอบ นโยบายภาคการเกษตร ซึ่งในส่วนของคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. มีแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานในปี 2566 ได้แก่ 1.การพัฒนาศักยภาพของ ศพก.และศูนย์เครือข่าย 2.การพัฒนาเกษตรกร 3.สนับสนุนการให้บริการของ ศพก.และเครือข่าย โดยจะมีการจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) และการประกวด ศพก. ดีเด่น 4.การบริหารจัดการเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน โดยให้มีการประชุมคณะทำงานและคณะกรรมการเครือข่าย ศพก.ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน ศพก.และประชุมคณะกรรมการเครือข่าย ศพก.และแปลงใหญ่ทุกระดับ อีกทั้งพัฒนาประธาน ศพก. เพื่อเตรียมความพร้อมผู้ประกอบการด้านเกษตร และส่งเสริมการพัฒนาแปลงต้นแบบ ศพก. ด้านเศรษฐกิจพอเพียง และ 5. ติดตามและรายงานผล นอกจากนี้ยังมีแนวทางในการจัดตั้งกองทุน ศพก.และให้ ศพก.เป็นสถานอบรมอาชีพแก่เกษตรกรด้วย

สำหรับแนวทางการขับเคลื่อนแปลงใหญ่ของคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับประเทศ ปี 2566-2569 ได้แก่ 1.การพัฒนาแปลงใหญ่ให้มีความมั่นคงยั่งยืน 2.ต้องมีตลาดกลางหรือตลาดซื้อขายล่วงหน้าสำหรับจำหน่าย

สินค้าแปลงใหญ่ 3.แปลงใหญ่ต้องผลิตสินค้าให้ได้มาตรฐานปลอดภัยและตรงตามความต้องการของตลาด 4.พัฒนาแปลงใหญ่ให้เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร 5.ต้องมีการวางแผนการผลิตและมีข้อมูลการผลิตในแต่ละปี 6.มีการทำงานแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และเกษตรกร 7.มีการเชื่อมโยง ศพก.และแปลงใหญ่กับ Young Smart Farmer (YSF) เพื่อให้เกิดทายาทภาคการเกษตร และ 8.ต่อยอดยกระดับแปลงใหญ่

“ขอขอบคุณคณะกรรมการทั้ง 2 กลุ่มที่เสียสละเวลามาร่วมพูดคุย และมุ่งมั่นที่จะขับเคลื่อน ศพก. และแปลงใหญ่ซึ่งถือเป็นกำลังสำคัญของกระทรวงเกษตรฯ โดยข้อเสนอทุกข้อจะขอรับไว้ เพราะเป็นแนวทางที่ตั้งใจให้เกิดขึ้นอยู่แล้ว อย่างไรก็ตาม การดำเนินงานในยุคนี้จะต้องปรับเปลี่ยนการทำงาน เพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกร มุ่งเน้นการพัฒนาคนและสร้างพื้นฐานให้เกษตรกรมีความเข้มแข็ง โดยจะต้องมีการบริหารจัดการที่ดี ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงการผลิตสินค้าให้ตรงความต้องการของตลาด จะนำไปสู่การลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต และการควบคุมคุณภาพให้ได้มาตรฐานระดับสากล ซึ่งหากจะทำให้ประเทศเข้มแข็งได้ ต้องทำให้คนส่วนใหญ่ในประเทศเข้มแข็งก่อน ซึ่งก็คือเกษตรกร จึงขอให้ความมั่นใจว่าเกษตรกรจะต้องมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีกว่าเดิมอย่างแน่นอน” ดร.เฉลิมชัย กล่าว



ลงนาม : นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจกับสภาแลกเปลี่ยนการเกษตรแห่งประเทศไทยว่าด้วยโครงการฝึกงานผู้นำเยาวชนเกษตรกรไทยในญี่ปุ่น ที่ดำเนินการตั้งตั้งแต่ปี 2526 หรือกว่า 40 ปี มีผู้ผ่านการฝึกงานฯ แล้วกว่า 662 คน

## 40ปีไทย-ญี่ปุ่นฝึกผู้นำเยาวชนเกษตรกร

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังร่วมพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจระหว่างสภาแลกเปลี่ยนการเกษตรแห่งประเทศไทย กับกระทรวงเกษตรฯ ว่าด้วยโครงการฝึกงานผู้นำเยาวชนเกษตรกรไทยในญี่ปุ่น โดยมี นายเรียวจิ ซากาโมโตะ (Mr. RYOJI SAKAMOTO, Executive Director of JAE) ผู้แทนสภาแลกเปลี่ยนการเกษตรแห่งประเทศไทย ร่วมลงนาม พร้อมด้วยนายเรียวซุเกะ โอกาว่า (Mr. RYOSUKE OGAWA, Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries หรือ MAFF) ปลัดกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมงญี่ปุ่น น.ส.นฤมล สวรรค์ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรฯ และผู้ที่

เกี่ยวข้อง ร่วมเป็นสักขีพยาน ที่ โรงแรมรามาคาร์เด็น กทม.ว่าความร่วมมือด้านการฝึกงานผู้นำเยาวชนเกษตรกรไทยในญี่ปุ่น ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2526 จึงถือว่าเป็นความร่วมมือระหว่างไทย-ญี่ปุ่น อย่างยาวนานกว่า 40 ปี และมีผู้ผ่านการฝึกงานมาแล้วกว่า 662 คน

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้ดำเนินโครงการฝึกงานผู้นำเยาวชนเกษตรกรไทยในญี่ปุ่น เพื่อเปิดโอกาสให้เยาวชนเกษตรกรของไทยได้ไปเรียนรู้ในลักษณะการฝึกงานในฟาร์ม (On the Job Training) กับครอบครัวเกษตรกรญี่ปุ่นเป็นระยะเวลา 11 เดือน ซึ่งเป็นการเสริมสร้างความรู้และประสบการณ์ด้านการทำการ

เกษตรในมิติต่างๆ อาทิ การจัดการฟาร์ม การบริหารจัดการธุรกิจเกษตร การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี การทำการตลาด และการปรับใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรอย่างเหมาะสม ตลอดจนการส่งเสริมความเข้าใจอันดี และแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมระหว่างเกษตรกรญี่ปุ่นกับเยาวชนเกษตรกรไทย เพื่อนำมาประยุกต์และพัฒนาการดำเนินอาชีพเกษตรกรของตนในอนาคต รวมทั้งการเป็น Young Smart Farmer ในการถ่ายทอดองค์ความรู้และแนวทางการปฏิบัติใหม่ๆ ที่ถูกต้องให้แก่เกษตรกรรายอื่นๆ อย่างกว้างขวางในลักษณะภาคีเครือข่าย ซึ่งจะประโยชน์ต่อการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศไทยโดยรวม



## 'ประภัตร'ร่วมมือภาคเอกชนจากจีนส่งออกผลไม้ไทยฝ่าฟันช่วงวิกฤต

นายประภัตร โพธสุธน รมช.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมเป็นสักขีพยานลงนามความร่วมมือในการส่งออกผลไม้ ระหว่างบริษัท คิวอินโฟเรชั่นฟรุต จำกัด กับ Tsinghua Uniresource Company จากประเทศจีน ที่กระทรวงเกษตรฯ โดยนายประภัตร กล่าวไว้ จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ได้ส่งผลกระทบต่อสภาพเศรษฐกิจของประเทศไทย และประเทศต่างๆ ทั่วโลก โดยเฉพาะการนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรของไทยไปยังประเทศจีน ทางกระทรวงเกษตรฯ จึงเร่งดำเนินการแก้ไขอย่างต่อเนื่อง

“ตลอดเวลาที่ผ่านมานี้ ผลไม้ของประเทศไทยพอถึงฤดูกาลอาจจะทำให้ราคาตกต่ำลงและสร้างความเดือดร้อนกังวลใจให้แก่พี่น้องเกษตรกร ก็มีความยินดีที่จะทำให้นักธุรกิจได้เกิดความมั่นใจว่าจะมีตลาดในการส่งออกผลไม้ เพราะจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้เกิดวิกฤตและมีความยากลำบากในการส่งออกสินค้าทางการเกษตร ซึ่งทางรัฐบาลไทยได้ช่วยเหลือสร้างความมั่นใจให้ทั้งพี่น้องเกษตรกรและประเทศจีน อย่างเต็มที่ ว่าสามารถส่งได้ในทันที และจะให้ราคาที่ดีเพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรให้ได้มากที่สุด อนาคตหวังว่าจะสามารถส่งผลไม้ หรือสินค้าประเภทอื่นๆ ไม่ว่าจะเป็หมาก ชมพู่ มะพร้าว น้ำหอม และอาหารทะเล ไปยังประเทศจีน โดยในปี 2566 ประเทศจีนจะรับซื้อทุเรียนประมาณ 2,000-3,000 ตู้คอนเทนเนอร์ (1 ตู้คอนเทนเนอร์เฉลี่ยประมาณ 18 ตัน) และต้องขอบคุณบริษัท ไทย อะกรีกัลเจอร์ จำกัด ที่ทำให้เกิดสัญญาซื้อขายนี้ขึ้น” นายประภัตร กล่าว

## ไทยจับมือเวียดนามแก้ปัญหาประมง

เมื่อวันที่ 15 ก.พ. น.ส.รัชดา ธนาดิเรก รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า ในการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) เมื่อวันที่ 14 ก.พ.ที่ผ่านมา มีมติอนุมัติลงนามบันทึกความเข้าใจ (เอ็มโอยู) ว่าด้วยความร่วมมือด้านการแลกเปลี่ยนข้อมูลการต่อต้านการทำการประมงผิดกฎหมาย ระหว่างกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของไทย และกรมประมง กระทรวงเกษตรและพัฒนามหาชนของเวียดนาม ตามที่กระทรวงเกษตรฯ เสนอ โดยจะมีการลงนามเอ็มโอยูดังกล่าวในการประชุมคณะทำงานร่วมกลุ่มย่อยด้านการประมงระหว่างไทยและเวียดนาม ครั้งที่ 7 ซึ่งเวียดนามเป็นเจ้าภาพ คาดว่า จะจัดขึ้นประมาณเดือนมี.ค.2566 สำหรับเอ็มโอยูฉบับนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลการทำการประมงผิดกฎหมาย โดยเฉพาะอย่างยิ่งข้อมูลเรือประมงรุกรานน้ำ ข้อมูลการตรวจสอบย้อนกลับ และใบรับรองการจับสัตว์น้ำ เพื่อไม่ให้มีสินค้าประมงจากการทำการประมงผิดกฎหมายเข้าสู่ห่วงโซ่

การผลิต

น.ส.รัชดา กล่าวอีกว่า โดยทั้ง 2 ฝ่ายจะดำเนินการภายใต้ขอบเขตความร่วมมือด้านต่าง ๆ อาทิ 1.แลกเปลี่ยนข้อมูลการขนถ่ายสัตว์น้ำและการนำสัตว์น้ำขึ้นท่าเรือ การตรวจสอบย้อนกลับและการตรวจสอบใบรับรองการจับสัตว์น้ำ 2.ส่งเสริมการสร้างความสามารถในกิจกรรมเพื่อต่อต้านการทำการประมงผิดกฎหมาย อาทิ การปฏิบัติตามมาตรการรัฐเจ้าของท่า การตรวจตราควบคุม และเฝ้าระวัง 3.ร่วมมือและแลกเปลี่ยนข้อมูลเรือประมงผิดกฎหมายภายใต้กลไกของเครือข่ายอาเซียน ส่วนขั้นตอนการดำเนินการ ทั้ง 2 ประเทศต้องรายงานข้อมูลของเรือประมงผิดกฎหมายตามแบบฟอร์มรายงานที่กำหนด เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกัน โดยมีระยะเวลาดำเนินการ 5 ปี โดยที่ผ่านมา กรมประมงได้จัดทำความตกลงหรือเอ็มโอยูในการส่งเสริมการป้องกันการทำการประมงผิดกฎหมายกับประเทศต่างๆ อาทิ ฟิลิปปินส์ ติมอร์-เลสเต เวียดนาม ญี่ปุ่น กัมพูชา

## เปิดหน่วยปฏิบัติการตรวจสอบพันธุกรรมข้าว

นายณัฐฤทธิคดี ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าวเปิดเผยว่า ศูนย์วิจัยข้าวอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี ร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน อาทิ กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ สมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย สมาคมโรงสีข้าวไทย สมาคมการค้าเมล็ดพันธุ์ข้าวไทย และหน่วยงานในพื้นที่ เพื่อเพิ่มทางเลือกให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมข้าวไทย ไม่ว่าจะเป็นเกษตรกร

โรงสี และผู้ประกอบการค้าข้าว จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุกรรมข้าวหอมมะลิไทย ซึ่งจะสามารถเข้าถึงบริการ

ตรวจสอบการปลอมปนพันธุ์ข้าวด้วยเทคโนโลยีดีเอ็นเอที่ทันสมัยและแม่นยำสูงได้อย่างสะดวกรวดเร็ว กรมการข้าว เป็นหน่วยงานสำคัญในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ข้าวไทย ซึ่ง



ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุกรรม

กระทรวงพาณิชย์ ข้าวหอมมะลิไทย” ณ ศูนย์วิจัยข้าวกระทรวงเกษตร อุบลราชธานี เป็นหนึ่งในภารกิจหลักและสหกรณ์ และของกรมการข้าว ในการยกระดับมาตรฐานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสร้างความน่าเชื่อถือในการส่งออกข้าว



ไทย ด้วยการนำองค์ความรู้พื้นฐานจากงานวิจัยเกี่ยวกับฐานข้อมูลเอกลักษณ์ทางพันธุกรรมข้าวไทย (DNA Fingerprint) มา

ซึ่งได้ร่วมกันจัดทำภายใต้หลักการ “ตลาดนำการผลิต” การจัดตั้ง “หน่วยปฏิบัติการ





ต่อยอดให้เกิดประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม โดยได้วางแนวทางและเตรียมความพร้อมทั้งในด้านบุคลากรและห้องปฏิบัติการที่ได้มาตรฐาน ในการตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุกรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทย ซึ่งเป็นสินค้าเกษตรส่งออกมูลค่าสูงของไทย

สำหรับผู้ที่สนใจสามารถติดต่อ ดร.พนธ์ชิตา เวชสาร ศูนย์วิจัยข้าวอุบลราชธานี หรือส่งคำขอรับบริการผ่านทางเว็บไซต์ <https://dna-testing.ricethailand.go.th/> และสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ E-mail : [ricednatesting@gmail.com](mailto:ricednatesting@gmail.com) Tel: 09-3592-5056.



■ ชาวคือหนึ่งในสินค้าเกษตรส่งออกที่สำคัญของไทย และไทยก็เป็นผู้ส่งออกรายใหญ่อันดับต้นๆ ในตลาดโลกต่อเนื่อง ล่าสุด สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย ได้คาดการณ์แนวโน้มและทิศทางส่งออกข้าวไทย ในปี 2566 ว่าจะส่งออกข้าวได้ใกล้เคียงกับปีที่แล้ว ไม่ต่ำกว่า 7.5 ล้านตัน เนื่องจากคาดว่าผลผลิตข้าวจะดี ขณะเดียวกัน ต้องติดตามนโยบายประชานิยมที่อาจจะกระทบต่ออุตสาหกรรมข้าวไทย

ร้อยตำรวจโท ธรณิษฐ์ เหล่าธรรมทัศน์ นายกสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย กล่าวว่า ขณะนี้ทิศทางส่งออกข้าวไทย เริ่มกลับมาเป็นปกติ จากช่วงก่อนเกิดสถานการณ์โควิดแล้ว จากปี 2563 ไทย ส่งออกข้าวได้เพียง 5.7 ล้านตัน ปี 2564 ที่ 6.2 ล้านตัน และเริ่มกลับมาสู่ภาวะปกติ ในปี 2565 ที่ผ่านมาไทย ส่งออกข้าว ได้กว่า 7.6 ล้านตัน มูลค่ากว่า 3,900 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เป็นผู้ส่งออกข้าวอันดับ 2 ของโลก รองจากอินเดีย ที่ส่งออกได้กว่า 22 ล้านตัน อันดับ 3 เวียดนาม กว่า 7.1 ล้านตัน และในปีนี้ ผลผลิตข้าวก่อนจะดี เนื่องจากปริมาณทั้งน้ำฝนและน้ำในเขื่อนมีมาก จึงได้ตั้งเป้าหมายส่งออกข้าวไทยที่ 7.5 ล้านตัน

ส่วนนโยบายที่รัฐบาลใหม่ควรผลักดัน คือ การพัฒนาปรับปรุงพันธุ์ข้าวใหม่ๆ ที่ตลาดต้องการ เพราะที่ผ่านมา ไทย ยังขายข้าวชนิดเดิมมากกว่า 30 ปีแล้ว เพื่อเพิ่มความสามารถทางการแข่งขัน เพราะแต่ละปีไทย ผลิตข้าวได้ถึงปีละ 20 ล้านตันข้าวสาร ใช้ในประเทศไม่เกิน 12 ล้านตัน ทำให้ปริมาณข้าวในประเทศแต่ละปีจะเหลือถึง 8 ล้านตัน ที่จะต้องส่งออก หากไม่สามารถระบายได้ ก็จะกลายเป็นสต็อกเหลือค้าง ซึ่งทำให้ข้าวราคาตก แต่ถือว่ารัฐบาลปัจจุบัน ก็มีนโยบายในระยะยาวเข้ามาดำเนินการ

ทั้งนี้ นโยบายประชานิยมของแต่ละรัฐบาล เลือกมาใช้ ทั้งจำนำข้าว ประกันรายได้เกษตรกร จะต้องใช้งบประมาณมาช่วยชดเชยเพิ่มขึ้นทุกปี โดยปัจจุบันใช้อยู่ประมาณปีละ 1 แสนล้านบาท ซึ่งหากรวมในช่วง 10 ปี จะสูงถึง 1 ล้านล้านบาท ที่หากนำมาใช้ในการพัฒนาพันธุ์ข้าว พัฒนาโรงงานผลิตปุ๋ย ระบบน้ำชลประทาน จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรไทยและประชาชน โดยเฉพาะชาวนา จะได้รับประโยชน์มากกว่าที่เป็นอยู่

## ข้าวไทยยังส่งออกได้ดีแต่ต้องเลิกทำแบบเดิมๆ

ที่สำคัญที่สุดคือนโยบายจะต้องไม่บิดเบือนตลาด ขณะเดียวกัน จะต้องดูแลเงินบาทไม่ให้ผันผวน เพราะการปรับขึ้นลง มีผลต่อการค้าขาย ซึ่งรัฐบาล และธนาคารแห่งประเทศไทย ต้องเข้ามาดูแล โดยไม่จำเป็นจะต้องอ่อนค่า หรือ แข็งค่า แต่ไม่ควรที่จะผันผวนเร็วเกินไป

ขณะที่นายภูเกียรติ โอภาสวงศ์ นายกสมาคมกสิกรไทย กล่าวว่า นโยบายที่ดำเนินการแล้วบิดเบือนกลไกตลาด จะเกิดปัญหาต่อภาคการส่งออกข้าวแน่นอน ส่วนการช่วยเหลือชาวนารูปแบบอื่น มองว่ายังสามารถดำเนินการได้ หรือแม้แต่การจ่ายเงินชดเชยรายได้ให้เกษตรกร ก็ยังพอรับได้ เพราะราคาซื้อขายข้าว ยังเป็นไปตามกลไกตลาด แต่การรับจำนำข้าว ถือว่าบิดเบือนตลาดชัดเจน เห็นได้ชัดเจนในช่วงปีที่มีการเปิดรับจำนำข้าว การส่งออกข้าวไทยลดลงทันที จาก 10 ล้านตัน เหลือเพียง 5 ล้านตัน เป็นต้น

วันเดียวกันนี้ ธนาคารแห่งประเทศไทย ได้เผยแพร่บทความเรื่อง “ส่องทิศทางราคาสินค้าเกษตรสำคัญของภาคใต้ ปี 2566” โดยระบุว่า สองแรงส่งสำคัญของเศรษฐกิจภาคใต้คงหนีไม่พ้นภาคการท่องเที่ยวและภาคเกษตรปัจจุบันนี้ได้ชัดเจนว่าภาคการท่องเที่ยวกำลังฟื้นตัวจึงจะเป็นแรงผลักดันเศรษฐกิจภาคใต้ดีขึ้นได้ แต่สำหรับภาคเกษตรที่มีความสำคัญไม่แพ้กัน ยังไม่แน่ชัดว่าจะเป็นอย่างไร ดังนั้น การทราบถึงทิศทางราคาสินค้าเกษตรสำคัญ จะทำให้เห็นถึงแนวโน้มรายได้ของเกษตรกร ซึ่งเป็นกำลังซื้อที่สำคัญที่จะส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจภาคใต้ในปี 2566 ต่อไป

เกือบทุกจังหวัดในภาคใต้พึ่งพาภาคเกษตรสูง โดยมีสัดส่วนมากกว่า 20% ของมูลค่าเศรษฐกิจ มีเพียงภูเก็ตและสงขลาที่พึ่งพาไม่มากอยู่ที่ 7% และ 12% ตามลำดับ ส่วนสินค้าเกษตรหลักดั้งเดิมในภาคใต้ ได้แก่ ยางพารา และปาล์มน้ำมัน มีการกระจายปลูกทั่วทั้งภาค ขณะที่ทุเรียนยังกระจุกตัวอยู่ในชุมพรเป็นหลัก และสามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเพิ่มขึ้นมากในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา

สำหรับปัจจัยท้าทายทิศทางราคาสินค้าเกษตรในปี 2566 ได้แก่ 1.เศรษฐกิจโลกคาดว่าจะชะลอตัว เป็นปัจจัยกดดันความต้องการซื้อ โดยเฉพาะใน

ยุโรปและสหรัฐฯ อย่างไรก็ดี เศรษฐกิจจีนและเอเชียกลางจะโตดีกว่าปี'65 ซึ่งยังพ่วงกำลังซื้อได้ส่วนหนึ่ง 2.สภาพภูมิอากาศในปีนี้อาจกลับมาเป็นปกติ แต่ช่วงปลายปีต้องระวัง เพราะอาจเจอภาวะแล้งหรืออากาศร้อนกว่าปกติได้ ทั้งนี้ ปริมาณน้ำฝนที่มากในปีก่อนซึ่งทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น อาจทำให้ราคาลดลงได้ 3.ราคาน้ำมันปรับลดลงจากปีก่อน แต่ยังคงอยู่ในระดับสูงช่วยพยุงราคาขายพาราและปาล์มน้ำมัน แต่อีกด้านหนึ่งทำให้ต้นทุนเกษตรกรยังสูงอยู่ เช่น ค่าไฟฟ้า ค่าขนส่ง 4.ราคาปุ๋ยปรับลดลงจากปีก่อน แต่ยังแพง เกษตรกรจึงยังคงมีต้นทุนสูง เกษตรกรบางส่วนที่ลดการใส่ปุ๋ย อาจเจอกับผลผลิตต่อไร่ (yield) ที่ลดลง ทำให้กำไรน้อยลงได้

ส่วนทิศทางราคาสินค้าเกษตรสำคัญของภาคใต้แต่ละชนิดนั้น เช่น ยางพารา ราคามีแนวโน้มลดลงเล็กน้อยตามความต้องการที่ลดลง ผลผลิตของโลกและไทยยังถูกกระทบจากโรคใบร่วง จึงเป็นปัจจัยพยุงราคา ความต้องการล้อยาง (70% ของการใช้จ่ายพารา) คาดว่าชะลอตามภาวะเศรษฐกิจโลก โดยเฉพาะในตลาดยุโรปและสหรัฐฯ ส่วนปัจจัยที่ทำให้ราคาเพิ่มขึ้นได้คือ การเปิดประเทศของจีน ทำให้ความต้องการเพิ่มขึ้นกว่าที่คาด และปัจจัยที่ทำให้ราคาลดลงได้คือ เศรษฐกิจโลกฟื้นตัวช้ากว่าคาด ทำให้ความต้องการลดลงมากกว่าคาด

ปาล์มน้ำมัน ราคามีแนวโน้มลดลงตามผลผลิตปาล์มที่เพิ่มขึ้นโอกาสที่ราคาจะกลับไปที่ช่วงครึ่งแรกของปี'65 มีน้อย ทั้งผลผลิตโลกและไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ตามพื้นที่ปลูก และปริมาณน้ำฝนที่มากในปีก่อน ราคในปีก่อนสูงเป็นประวัติการณ์ จากวิกฤตความขัดแย้งรัสเซีย-ยูเครน และมาตรการห้ามส่งออกน้ำมันปาล์มของอินโดนีเซียใน เม.ย.-พ.ค. 2565 ปัจจัยที่ทำให้ราคาเพิ่มขึ้นได้คือ ความขัดแย้งรัสเซีย-ยูเครนที่รุนแรงขึ้น ทำให้ราคาน้ำมันพืชชนิดต่างๆ รวมถึงปาล์มเพิ่มขึ้น ปัจจัยที่ทำให้ราคาลดลงได้คือ ร่างกฎหมาย Deforestation-free law ของยุโรป อาจทำให้ความต้องการบริโภคน้ำมันปาล์มลดลง

ทุเรียน ราคามีแนวโน้มลดลงจากปีก่อน แต่ยังอยู่ในเกณฑ์ดี การแข่งขันสูงขึ้น เวียดนามซึ่งมีผลผลิตมากกว่าครึ่งหนึ่งของไทยได้ใบอนุญาต



# แนวหน้า

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

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: พุธที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15266

หน้า: 6(ล่าง)

Col.Inch: 68.19

Ad Value: 85,237.50

PRValue (x3): 255,712.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: โลกการค้า: ชาวไทยยังส่งออกได้ดีแต่ต้องเลิกทำแบบเดิมๆ

ส่งออกทุเรียนสดไปจีนแล้ว เมื่อ ก.ค. 2565 และมีจุดแข็งเรื่องระยะเวลาขนส่งที่สั้นกว่าไทย ผลผลิตไทยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมาก จากการขยายพื้นที่ปลูกในสามปีก่อน (เป็นช่วงที่ราคาสูง) ซึ่งจะเริ่มให้ผลผลิตในปีนี้ ปัจจัยที่ทำให้ราคาเพิ่มขึ้นได้ คือ การเปิดประเทศของจีน ทำให้ความต้องการเพิ่มขึ้นกว่าที่คาด แต่ราคาอาจปรับเพิ่มไม่มาก จากการแข่งขันที่สูงขึ้น ปัจจัยที่ทำให้ราคาลดลงได้ คือ การแข่งขันจากประเทศคู่แข่งอื่น เช่น ฟิลิปปินส์ ที่เพิ่งได้ใบอนุญาตส่งออกทุเรียนสดไปจีน นอกจากนี้ ยังมีประเทศอื่น อาทิ มาเลเซีย ลาว กัมพูชา ที่รอใบอนุญาต

กุ้งขาว ราคามีแนวโน้มใกล้เคียงปีก่อน ผลผลิตไทยยังไม่มากเท่าภาวะปกติ จากโรคระบาดในกุ้งที่ยังรุนแรง ความต้องการบริโภคกุ้งมีแนวโน้มลดลง โดยเฉพาะในตลาดสหรัฐฯ ซึ่งเป็นคู่ค้าอันดับหนึ่งของไทย ตามภาวะเศรษฐกิจที่ชะลอตัว จึงยังเป็นปัจจัยกดดันราคา ปัจจัยที่ทำให้ราคาเพิ่มขึ้นได้คือ การเปิดประเทศของจีน ทำให้ความต้องการเพิ่มขึ้นกว่าที่คาด แต่ราคาอาจปรับเพิ่มไม่มาก เพราะจีนไม่ใช่ตลาดใหญ่ที่สุด ปัจจัยที่ทำให้ราคาลดลงได้ คือ เศรษฐกิจโลกฟื้นตัวช้ากว่าคาด ทำให้ความต้องการลดลงมากกว่าคาด

จะเห็นว่าทิศทางราคาสินค้าเกษตรสำคัญในภาคได้มีแนวโน้มลดลงจากปีก่อนจากหลายปัจจัย ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัวทำให้ความต้องการลดลง หรือผลพวงของฝนที่ตกมากในปีก่อน ทำให้บางสินค้ามีผลผลิตมากขึ้น ราคาจึงอาจลดลงตามมาได้ เป็นต้น แต่ก็ไม่ได้หมายความว่าราคาสินค้าเกษตรสำคัญในภาคได้จะปรับเพิ่มขึ้นไม่ได้ ทั้งนี้ ยังคงต้องติดตามทิศทางเศรษฐกิจโลกอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะจีนที่เพิ่งเปิดประเทศว่าจะทำให้ความต้องการในหลายสินค้าดีขึ้นได้มากน้อยเพียงใด ดังนั้น จะเห็นได้ว่าราคาสินค้าเกษตรมีความผันผวน และเพื่อที่จะรับมือในเรื่องนี้ อาจต้องมาดูแลเรื่องของผลผลิตมากขึ้น เพื่อสร้างความมั่นคงให้กับรายได้ครัวเรือนเกษตรกร เช่น การเพิ่มผลผลิตต่อไร่ (yield) โดยเฉพาะในยางพารา และปาล์มน้ำมัน การรักษาคุณภาพผลผลิตทุเรียน รวมถึงการส่งเสริมงานวิจัยและพัฒนา โดยเฉพาะการวิจัยโรคในกุ้งขาว เป็นต้น

## กระเบื้องปูพื้น



# แนวหน้า

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15266

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

Col.Inch: 59.71

Ad Value: 95,536

PRValue (x3): 286,608

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ไฟป่าภาคเหนืออ่วม ความร้อนสูง 524 จุด ฝุ่นพิษพุ่งพรวด 4 จว. ทส. วอนปชช. หยุดเผา

**ไฟป่าภาคเหนืออ่วม  
ความร้อนสูง 524 จุด  
ฝุ่นพิษพุ่งพรวด 4 จว.  
ทส. วอนปชช. หยุดเผา**  
สถานการณ์ไฟป่า แม่ฮ่องสอน  
ยังหนัก ฝุ่นพิษพุ่งตาม พบ  
จุดความร้อนพุ่งสูง 109 จุด  
ลาดชาบบ้าน ชิงเผาก่อน  
▶▶▶ ต่อ : ไฟป่า - หน้า 11



## ไฟป่า

สั่งห้าม “วราวุธ” วอนปชช.ร่วมมือ  
“หยุดเผา” ป้องกัน PM 2.5 ต้นบั้งกับ  
ใช้กฎหมาย คนทำผิด

เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2566  
กรมควบคุมมลพิษ สรุปสถานการณ์  
ฝุ่น PM2.5 ในพื้นที่รับผิดชอบของสำนักงาน  
สิ่งแวดล้อม และควบคุมมลพิษที่ 1  
(เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน แม่ฮ่องสอน)  
PM2.5 มีค่าระหว่าง 53-264 มกค./ลบ.ม.  
คุณภาพอากาศอยู่ในระดับ “เริ่มมีผลกระทบต่อ  
ต่อสุขภาพ ถึงมีผลกระทบต่อสุขภาพ”  
(ค่ามาตรฐานเกิน 50 มกค./ลบ.ม.)  
Hotspot เกิดขึ้น จำนวน 524 จุด  
(เชียงใหม่ 64 จุด เชียงใหม่ 289 จุด  
แม่ฮ่องสอน 109 จุด และลำพูน 62 จุด)

สำหรับ จ.แม่ฮ่องสอน ปริมาณ  
ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน  
หรือ PM2.5 มีค่าเกินมาตรฐานต่อเนื่อง  
มาแล้ว 5 วัน ส่วนที่ อ.ปาย เกินมาตรฐาน  
ต่อเนื่องมาแล้ว 14 วัน พบว่า ก่อนที่จะ  
มีคำสั่งห้ามเผาของจังหวัดแม่ฮ่องสอน  
ที่กำหนดห้ามเผาป่า ตั้งแต่วันที่  
15 กุมภาพันธ์ 2566-31 เมษายน 2566  
พบว่าวันที่ 14 ก.พ. 2566 ดาวเทียม  
ได้ตรวจจับจุดความร้อนในพื้นที่ อ.เมือง

▲ **ฝุ่นพิษพุ่ง** : เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดับไฟป่าทุกแห่ง  
ของจังหวัดแม่ฮ่องสอนยังคงเร่งดับไฟป่าอย่างต่อเนื่องทำให้ฝุ่นพิษพุ่งโดย  
กรมควบคุมมลพิษ ตรวจพบ Hotspot จำนวน 524 จุด ในพื้นที่ จ.เชียงใหม่ 64 จุด  
เชียงใหม่ 289 จุด แม่ฮ่องสอน 109 จุด และ ลำพูน 62 จุด

พุ่งสูงมากผิดปกติ ถึง 29 จุดจากปกติ  
ไม่เกิน 10 จุด คาดว่ามีการชิงเผาก่อน  
คำสั่งห้ามเผาของจังหวัด

สำหรับหน่วยงานที่มีหน้าที่  
เกี่ยวข้องกับการดับไฟป่า ทุกแห่งของ  
จังหวัดแม่ฮ่องสอน ยังคงเร่งเข้าไปดับไฟป่า  
ที่เกิดขึ้นจำนวนมาก และมากกว่าครึ่ง  
เป็นไฟป่าที่เกิดบนเทือกเขาสูง ไม่  
สามารถดับได้ ส่งผลให้เกิดหมอกควัน  
จากไฟป่าลอยเข้ามาปกคลุมในตัวเมือง  
แม่ฮ่องสอน ที่มีลักษณะตั้งอยู่ในแอ่งกระทะ  
มีเทือกเขาสูงล้อมรอบ ประกอบกับความ  
กดอากาศสูง(หนาว) ยังแผ่จากจีนลงมา  
ทางตอนเหนือของประเทศไทย ส่งผลให้  
ค่าปริมาณฝุ่นละอองจากควันไฟป่าลอย  
ปกคลุมหนาที่บและส่งผลกระทบต่อ  
สุขภาพของประชาชนโดยรวม

ที่รัฐสภา นายวราวุธ ศิลปอาชา  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากร  
ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ให้สัมภาษณ์  
ถึงการแก้ปัญหาสถานการณ์ฝุ่นละออง

ขนาดเล็ก PM2.5 ว่า เมื่อปลายปี 2565  
ได้กำกับไปเบื้องต้นทำให้ทุกหน่วยงาน  
โดยเมื่อปี 2564-2565 เป็นช่วง 3 ปีที่  
เจอปรากฏการณ์ลานีญาที่ทำให้ปริมาณ  
ฝนเยอะ ความชื้นในพื้นที่มีสูงและไม่มีการ  
เผา และคาดว่าในปีนี้จะเริ่มแล้ง จะ  
มีการเผามากขึ้น ดังนั้น ทุกหน่วยงาน  
โดยเฉพาะกรมอุทยานฯ และกรมป่าไม้  
ได้ระดมสรรพกำลัง มีการโยกย้าย  
เจ้าหน้าที่บางส่วนมาจากหลายส่วน  
ในประเทศ และใช้เฮลิคอปเตอร์ของ  
กระทรวงชนน้ำจากจุดต่างๆ เพื่อบรรเทา  
สถานการณ์ไฟป่า แต่ทั้งหมดต้องขอ  
ความร่วมมือจากประชาชนที่อยู่ในพื้นที่  
ให้หยุดการเผา

การแก้ปัญหาต้องใช้การทำ  
เข้าใจ ความอดทน และใช้เวลา ขอความ  
กรุณาประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ป่า ทั้งป่าสงวน  
หรือป่าอนุรักษ์ และในพื้นที่การเกษตร  
ว่าช่วงที่มีสถานการณ์หมอกควันหรือ  
อากาศกดทับ อย่าพึ่งเผา ไม่ได้



# แนวหน้า

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15266

หน้า: 1 (กลางขวา), 11

Col.Inch: 59.71

Ad Value: 95,536

PRValue (x3): 286,608

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ไฟป่าภาคเหนืออ่วมความมรณสูง524จุดฝุ่นพิษพุ่งพรวด4จว.ทส.วอนปชช.หยุดเผา

หมายความว่า ห้ามมีการให้เผา แต่การเผา  
ต้องดูสภาพดินฟ้าอากาศว่าจะมีลม  
ที่จากกระจาย PM2.5 มากน้อยแค่ไหน  
เพราะการเผาปริมาณมาก พบว่า มีผู้ป่วย  
เป็นโรคมะเร็งทางเดินหายใจเพิ่มมากขึ้น  
อย่างเห็นได้ชัดในจังหวัดภาคเหนือ

เมื่อถามว่าเผาไม่ได้กระทบกับใคร  
แต่กระทบกับประชาชนและลูกหลาน และ  
ผู้ที่ไม่มีส่วนเกี่ยวข้อง นายวรารุณกล่าวว่า  
เจ้าหน้าที่ดำเนินการทางกฎหมายอย่าง  
เต็มที่ หากจับผู้ที่กระทำความผิดได้ แม้ใน  
ทางปฏิบัติที่จะเดินเข้าไปในป่านับแสนไร่  
เพื่อตามหากคนหนึ่งคนหรือคนไม่กี่คน  
โดยมีเจ้าหน้าที่เพียงหยิบมือเดียวไม่ก็ร้อยนาย  
ไม่ใช่เรื่องง่าย ดังนั้นหัวใจสำคัญคือการ  
ตระหนักรับรู้ของประชาชน ว่าเมื่อเผาแล้ว  
คนที่ถูกทำร้าย คือ คนที่รักมากที่สุด  
พร้อมย้ำว่าต้นตอที่เกิดมาจากการเผา  
ขอความร่วมมือประชาชน หากพบเห็น  
ผู้ที่มีเจตนาแปลกหรือต้องการเผา ให้แจ้ง  
เจ้าหน้าที่เพื่อป้องกัน

## ชาวสวนลำไยเหนือขอบคุณบิ๊กตู

เมื่อวันที่ 15 ก.พ. เวลา 13.30 น. ที่ศูนย์รับเรื่องราวร้องทุกข์ของรัฐบาล 111 สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี นายหิมาลัย ศิวพรรณ ผู้ประสานงานพรรครวมไทยสร้างชาติ (รทสช.) พาตัวแทนเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนลำไย 8 จังหวัดภาคเหนือ นำโดย จำสับเอกนิกร บุญชัย ผู้ประสานงานเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนลำไย 8 จังหวัดภาคเหนือ เข้าพบ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรมว.กลาโหม เพื่อขอบคุณที่ช่วยเหลือผลักดันให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จ่ายเงินโครงการเยียวยาเกษตรกรชาวสวนใกล้เคียงเป็นผลสำเร็จ โดยมีนายพีระพันธุ์ สาลีรัฐวิภาค เลขาธิการนายกฯ ในฐานะประธานคณะกรรมการเร่งรัดการปฏิบัติงานราชการ เป็นผู้แทนนายกฯ มาพบ

นายพีระพันธุ์กล่าวว่า ปัญหาของชาวสวนลำไย หลังจากนายกฯ ทราบเรื่องได้สั่งการให้เร่งดำเนินการอย่างเร่งด่วน โดยมีการตรวจสอบไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพบว่า สาเหตุที่ลำไยเกิดจากมีขั้นตอนบางอย่างที่ผิดระเบียบจนไม่สามารถนำเข้ากรม.ได้ แต่ขณะนี้ทราบว่าได้ดำเนินการไปตามขั้นตอนเรียบร้อยแล้ว เชื่อว่าจะสำเร็จเสร็จสิ้นภายในเร็วๆ นี้

สำหรับความเดือดร้อนดังกล่าวเป็นผลมาจากเมื่อวันที่ 21 ธ.ค.2565 กลุ่มตัวแทนฯ ได้ยื่นหนังสือขอเยียวยาลำไยต่อกองฯ และกระทรวงเกษตรฯ มีหนังสือด่วนที่สุด ที่ กษ 1011/90 ลงวันที่ 6 ม.ค.2566 แจ้งเลขาธิการกรม.ว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้ปรับปรุงรายละเอียดโครงการตามข้อเสนอแนะแล้ว โดยมีงบค่าใช้จ่ายตามโครงการ รวม 3,806,631,678 บาท ให้แหล่งเงินทุนของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) โดยขอให้จัดสรรงบรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2567 และในปีถัดไปตามเกิดขึ้นจริงให้แก่ ธ.ก.ส.ชำระคืนไม่เกิน 5 ปี แต่เนื่องจากหนังสือจากกระทรวงเกษตรฯ ลงนามโดยรมว.เกษตรฯ โดยไม่ผ่านความเห็นชอบจากนายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี ที่กำกับดูแลกระทรวงเกษตรฯ จึงได้ส่งคืนกระทรวงเกษตรฯ กลับไปดำเนินการให้อีกครั้ง กระทั่งวันที่ 6 ก.พ.ที่ผ่านมา นายจรินทร์ได้ลงนามหนังสือขออนุมัติโครงการดังกล่าว



เกษตรวันนี้..... ● กระทรวง  
เกษตรและสหกรณ์ กำชับหน่วยงานที่  
เกี่ยวข้อง ให้วางแผนรองรับการแก้ไขปัญหา  
ผลไม้ทุเรียนอย่างเป็นระบบ ตั้งแต่ช่วงการ  
ดูแลผลผลิต ไปจนถึงการตัดทุเรียน  
ขาย เนื่องจากที่ผ่านมา ยังคงพบ  
ปัญหาการลักลอบขายทุเรียน  
อ่อน/ค้อยคุณภาพ ...โดย  
กรมส่งเสริมการเกษตร และ  
หน่วยงานในพื้นที่สวน  
ทุเรียน ตั้งจุดบริการ “ตรวจ  
เปอร์เซ็นต์ของน้ำหนักแห้งใน  
เนื้อทุเรียน” ในพื้นที่ 5 จังหวัด  
ได้แก่ จันทบุรี ตราด ระยอง ชุมพร และ  
นครศรีธรรมราช รวม 68 จุด เจ้าหน้าที่จาก  
กรมประมงและกรมปศุสัตว์ ลงพื้นที่ตรวจ  
รายแปลง กรมวิชาการเกษตร มีหน้าที่ตรวจ

สอบโรงคัดบรรจุ (ล้าง) ทุเรียนที่นำมาส่งที่ล้ง  
รวมทั้งให้กำหนดวันเก็บเกี่ยวทุเรียนสำหรับ  
พันธุ์ต่าง ๆ อีกด้วย..... ● หากเกษตรกร  
จะเก็บเกี่ยวก่อนวันประกาศ ให้นำตัวอย่าง  
ผลทุเรียน “ลูกที่อ่อนที่สุด” ในรุ่นที่  
จะทำการเก็บเกี่ยวมาให้เจ้าหน้าที่  
ส่งเสริมการเกษตรหรือผู้ที่  
ได้รับมอบหมาย ตรวจวัด  
เปอร์เซ็นต์น้ำหนักแห้ง เพื่อ  
ออกใบรับรองความแก่ และ  
แนบไปกับรถขนส่งทุเรียนไป  
จำหน่าย ณ ที่ล้ง/โรงคัดบรรจุ ทั้งนี้  
ทุเรียนถือได้ว่าเป็นราชาผลไม้ไทย มี  
มูลค่าส่งออกแซงหน้าด้านบาท/ปี ซึ่ง  
ผลผลิตจะทยอยออกสู่ตลาดตั้งแต่กลาง  
เดือน ก.พ. ถึงต้นเดือน ส.ค. 66..... ●  
นายกะหล่ำปลี



## CPF ร่วมสร้างยุวเกษตรกร ส่งมอบโอกาสให้น้องๆ



การส่งเสริมการเรียนรู้นอกห้องเรียน สร้างประสบการณ์และแรงบันดาลใจให้กับโรงเรียนขยายโอกาส ซึ่งภาคเอกชนอย่าง บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) หรือ ซีพีเอฟ มีโอกาสร่วมพัฒนาการศึกษาของไทย ด้วยการส่งมอบความรู้และทักษะด้านอาชีพถ่ายทอดให้กับน้องๆ โรงเรียนในความรับผิดชอบ ภายใต้

ได้ “โครงการสานอนาคตการศึกษา คอนเน็กซ์ อีดี (CONNEXT ED)” โรงเรียนบ้านบุเข้ว่า จังหวัดนครราชสีมา เป็นโรงเรียนขนาดกลางที่มีจำนวนนักเรียน 126 คน คุณครู 12 ท่าน และเป็น 1 ใน 298 โรงเรียนที่ซีพีเอฟดูแล โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากบริษัท ดำเนินโครงการเลี้ยงไก่พันธุ์ไข่ ในปีการศึกษา 2562

และดำเนินโครงการอย่างต่อเนื่องด้วยตัวเอง ด้วยเงินทุนหมุนเวียนจากการจำหน่ายผลผลิตไข่ไก่ในโครงการ ผลสัมฤทธิ์จากการดำเนินโครงการเลี้ยงไก่พันธุ์ไข่ เข้ามาเสริมโครงการยุวเกษตรกรที่โรงเรียนดำเนินการอยู่แล้วให้แข็งแกร่งและยั่งยืน ส่งผลให้กลุ่มยุวเกษตรกรของโรงเรียน ได้รับรางวัลที่ 1 สถาบันเกษตรกรดีเด่นระดับประเทศ



# แนวหน้า

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

Section: ไร่ดี/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: พุธที่ 16 กุมภาพันธ์ 2566

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15266

หน้า: 19(ล่าง)

Col.Inch: 56.71 Ad Value: 90,736

PRValue (x3): 272,208

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: CPF ร่วมสร้างยูวเกษตร ส่งมอบโอกาสให้น้องๆ

ประเภทกลุ่มยูวเกษตรกร และได้รับรางวัลที่ 1 บุคคลทางการเกษตรดีเด่นระดับประเทศ ประเภท ที่ปรึกษากลุ่มยูวเกษตรกร โดยได้เข้ารับพระราชทานรางวัลในวันพืชมงคล ประจำปี 2565

ซีพีเอฟ เป็น 1 ใน 12 องค์กรภาคเอกชนที่ร่วมก่อตั้งมูลนิธิสถานอนาคตการศึกษาคอนเน็กซ์ อีดี ยกระดับการพัฒนาการศึกษาของไทย

ลดความเหลื่อมล้ำ ซึ่งปัจจุบันมีโรงเรียนในความดูแลของบริษัทฯ 298 แห่ง ครอบคลุมพื้นที่ 4 จังหวัด ได้แก่ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ชัยภูมิ และสระบุรี โดยในปี 2566 นี้ ซีพีเอฟ มีเป้าหมายขับเคลื่อนโครงการคอนเน็กซ์ อีดี โดยเน้นโครงการด้านวิชาการควบคู่กับโครงการที่ส่งเสริมทักษะอาชีพให้กับเด็กๆ โดยนอกจากบริษัทสนับสนุน

งบประมาณในการดำเนินโครงการต่างๆ ของโรงเรียนในความดูแลแล้ว ยังได้สนับสนุนให้พนักงานสมัครเป็นผู้นำเพื่อการพัฒนาการศึกษา (School Partner : SP) เพื่อเป็นคู่คิดกับผู้บริหารของสถานศึกษา จัดทำแผนพัฒนาโรงเรียนคอนเน็กซ์อีดีให้เป็นไปตามเป้าหมายที่วางไว้ มุ่งสร้างเด็กดีและเด็กเก่งเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศต่อไป

## รองฯกรมข้าวรุดเยี่ยม ศูนย์ฯบ้านน้ำสาตเหนือ

นายกฤษ อุตตะมะเวทิน รองอธิบดีกรมการข้าว พร้อมคณะ ลงพื้นที่พบปะเยี่ยมเยียนพี่น้องเกษตรกรกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยมีนายสิทธิชัย ม่วงงาม ผอ.ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ พร้อมด้วยพี่น้องเกษตรกรให้การต้อนรับ ที่ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านน้ำสาตเหนือ ต.ธารพการ อ.หนองบัว จ.นครสวรรค์ สำหรับศูนย์ข้าวชุมชนบ้านน้ำสาตเหนือ มีสมาชิกกลุ่ม 35 ราย มีพื้นที่ทำนากว่า 4,000 ไร่ โดยเป็นกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพ ให้แก่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว นครสวรรค์ มีการพัฒนาโดยการนำเครื่องจักรกลการเกษตรมาใช้ในกระบวนการผลิตเมล็ดพันธุ์ เพื่อเพิ่มศักยภาพทางด้านประสิทธิภาพของกลุ่มในการลดต้นทุนการผลิตเมล็ดพันธุ์ แก้ปัญหาแรงงานขาดแคลนและมีราคาแพง ทำให้แผนการปลูกข้าวเป็นไปตามเป้าหมายมาตลอด

ในการนี้ รองอธิบดีกรมการข้าว ได้เยี่ยมชมเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว รวมถึงพื้นที่การทำนา ตลอดจนรับฟังผลการดำเนินงาน ปัญหา/อุปสรรค พร้อมให้คำแนะนำ ข้อเสนอแนะ แก่พี่น้องเกษตรกรในการบริหารจัดการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนฯ ให้สำเร็จตามเป้าหมายได้อย่างลุล่วงต่อไป