



## สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568

เรื่อง	สื่อ
1. 'นฤมล'ประชุมคปก.เห็นชอบร่างพ.ร.บ.ปฏิรูปที่ดิน-คุ้มครองพื้นที่ทำเกษตรกรรม	แนวหน้า
2. 'อิทธิ'ขานรับนายกฯแก้ฝุ่นPM2.5ด่วน	แนวหน้า
3. 'อัครา'เผยปิดอ่าวไทย15ก.พ.	มติชน
4. 'อัครา'-'มนพร'ร่วมงานใช้เทคโนโลยีผลิตข้าวเหนียว	แนวหน้า
5. สกูปพิเศษ: 10 ก.พ. 'วันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ปี 2568' ขับเคลื่อนงาน...	สยามรัฐ
6. ผู้ช่วยฯลงพื้นที่หนองบัวลำภูติดตามขับเคลื่อนงานด้านเกษตร	แนวหน้า
7. 'อ.ส.ค.-ม.มหิตล'เปิดตัวมนิวทรีแคลเพื่อผู้ป่วยเบาหวาน	แนวหน้า
8. รายงานพิเศษ: ARDA โชว์ความสำเร็จ ดันเกษตรกรรายย่อย 1,947 ราย เข้าสู่...	สยามรัฐ
9. เปิดโอกาสให้กนง.ปรับลดดอกเบี้ยได้ในปีนี้ท่ามกลางสงครามทางการค้าที่...	ทันหุ้น
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ชวนชิมมะยงชิด-มะปรางพิจิตร	ข่าวสด
12. การันตีมะม่วงน้ำดอกไม้สีทองมีคุณภาพ	เดลินิวส์

\*\*\*\*\*

## 'นฤมล'ประชุมคปก. เห็นชอบร่างพ.ร.บ. ปฏิรูปที่ดิน-คุ้มครอง พื้นที่ทำเกษตรกรรม

ส.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ครั้งที่ 1/2568 โดยมีนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ เลขานุการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ผู้บริหารหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ที่สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และผ่านระบบประชุมออนไลน์ Zoom Meeting

ทั้งนี้ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบโครงการสำรวจวางโครงหมุดหลักฐานแผนที่และปักหลักเขต ปิงบประมาณ 2568 และโครงการก่อสร้างหอดังสูงและระบบกระจายน้ำเพื่อการเกษตร

ในเขตปฏิรูปที่ดิน ครั้งที่ 1/2568 (ระยะที่ 2) เพื่อสร้างหลักฐานแผนที่สนับสนุนหน่วยรังวัด ป้องกันการบุกรุกพื้นที่ และสร้างระบบกระจายน้ำในพื้นที่ ส.ป.ก.ให้เกษตรกรมีน้ำใช้ทำเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน รวมถึงเห็นชอบร่าง พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินและคุ้มครองพื้นที่เกษตรกรรม พ.ศ. .. เพื่อเสนอคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ หรือ สกทช.พิจารณาให้เกษตรกรสามารถนำโฉนดเพื่อการเกษตรไปสร้างประโยชน์ต่อยอดเป็นแหล่งเงินทุนสร้างอาชีพได้

นอกจากนี้ ยังมีมติเห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการในการประชุมฯ รับข้อสังเกตไปปรับร่างประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดกิจการที่เป็นการสนับสนุนหรือเกี่ยวเนื่องกับการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. ..ให้เกษตรกรสามารถต่อยอดอาชีพ และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีบนพื้นที่ ส.ป.ก.ต่อไป

## 'อิทธิ' خانรับนายกฯ แก่ฝุ่น PM2.5 ด่วน

นายอิทธิ ศิริลัทธยากร รมช.เกษตร และสหกรณ์ กล่าวว่า ได้เข้าร่วมการประชุมวิชาการนานาชาติ ภายใต้หัวข้อ “การเฉลิมฉลองทศวรรษแห่งความร่วมมือ ในระดับภูมิภาคเพื่ออนาคตเกษตรกรรมที่ยั่งยืน” และงาน 10<sup>th</sup> Anniversary of ASEAN Climate Resilience Network (ASEAN-CRN) ซึ่งกรมวิชาการเกษตร เป็นเจ้าภาพจัดเพื่อรับมือกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคการเกษตร โดยเฉพาะปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ซึ่งนายกรัฐมนตรี ได้เน้นย้ำว่าประเทศไทยพร้อมจะเป็นผู้นำในการ “ไม่เผาพืช

ทางการเกษตร และไม่รับซื้อ ไม่นำเข้สินค้าเกษตรที่ผ่านการเผา” นอกจากนี้ ในการประชุมดังกล่าวยังขอความร่วมมือจากประเทศสมาชิกอาเซียน ให้หยุดการเผาไหม้ให้ได้มากที่สุด ซึ่งสร้างมลทางอากาศอย่างรุนแรง

“นายกฯ ได้สั่งการด่วนผ่านวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ ประชุมร่วมกับรัฐมนตรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมสั่งการให้กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ฝึาได้อย่างใกล้ชิด และให้ขยายเวลาเพิ่มการขึ้นบินปฏิบัติการต่อเนื่องในการเจาะชั้นบรรยากาศเร่งระบายและลดการสะสมของฝุ่น PM2.5 ซึ่งกรมฝนหลวงฯ ได้เริ่ม

บินปฏิบัติการมาตั้งแต่วันที่ 2 ธันวาคม 2567 รวมทั้งให้ทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ อาทิ กรมการข้าว และกรมฝนหลวงฯ ลงพื้นที่ให้ความรู้แก่เกษตรกรในการทำเกษตรกรรมแบบปลอดการเผา เพื่อลดปริมาณฝุ่นฯ ให้ได้มากกว่าปีที่ผ่านมา” นายอิทธิ กล่าว

นอกจากนี้ กรมฝนหลวงฯ จะปรับแผนการทำงานเพิ่มเติมในเวลากลางคืน โดยทำหนังสือขออนุญาต บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ กทม.และปริมณฑล ซึ่งจะพิจารณาวางแผนการทำงานให้เกิดประสิทธิภาพอย่างสูงสุด

## 'อัครา'เผยปิดอ่าวไทย15ก.พ.

เมื่อวันที่ 12 กุมภาพันธ์ นายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมประมง เตรียมประกาศ "ปิดอ่าวไทย" ใน 2 ช่วงเวลา ต่อเนื่องกัน ได้แก่ ช่วงที่ 1 : วันที่ 15 ก.พ.- 15 พ.ค.2568 กำหนดมาตรการปิดอ่าวไทย ตอนกลาง ตั้งแต่ปลายแหลมแหลมมอญไล่ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ถึงอำเภอตอนล่าง จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยเพิ่มเติม รายละเอียดการอนุญาตให้ใช้เครื่องมือประมงบางชนิด และช่วงที่ 2 : วันที่ 16 พ.ค.- 14 มิ.ย.2568 กำหนดมาตรการปิดอ่าวไทย ตอนกลางและเขตต่อเนื่อง ตั้งแต่ปลายแหลมแหลมมอญไล่ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ถึงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยกรมประมงออกประกาศเพิ่มเติม จำนวน 4 ฉบับ เพื่อให้เกิดความชัดเจน ครอบคลุมรายละเอียดด้านเครื่องมือและ อุปกรณ์การทำประมง ตลอดจนมาตรการ อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ดังนี้ 1.ประกาศกรม ประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่และระยะเวลา ฤดูสัตว์น้ำมีไข่ หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อน ในที่จับสัตว์น้ำบางส่วนของจังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี พ.ศ.2568 ลงวันที่ 22 มกราคม 2568 2.ประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่ และระยะเวลาฤดูสัตว์น้ำมีไข่ หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในที่จับสัตว์น้ำบางส่วนของ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พ.ศ.2568 ลงวันที่ 22 มกราคม 2568 3.ประกาศกรมประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่และระยะเวลาฤดูสัตว์น้ำ

มีไข่หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในที่จับสัตว์น้ำ บางส่วนของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2568 ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568 4.ประกาศกรม ประมง เรื่อง กำหนดพื้นที่และระยะเวลาฤดู สัตว์น้ำมีไข่ หรือวางไข่ เลี้ยงตัวอ่อนในที่จับ สัตว์น้ำบางส่วนของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2568 ลงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2568 หากผู้ใดฝ่าฝืนจะมีความผิดตาม มาตรา 70 แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ.2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ต้องระวาง โทษ ปรับตั้งแต่ 5,000 บาทถึง 30 ล้านบาท โดยขึ้นอยู่กับขนาดของเรือประมง หรือ ปรับจำนวน 5 เท่าของมูลค่าสัตว์น้ำที่ได้จาก การทำการประมงแล้วแต่จำนวนใดจะสูง กว่า และต้องได้รับโทษทางปกครองอีกด้วย นายอัครากล่าวว่า สำหรับมาตรการ ปิดอ่าวไทย เป็นมาตรการสำคัญในการ บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำมีไข่ วางไข่ เลี้ยงตัวอ่อน ในฝั่งทะเลอ่าวไทย โดยมี วัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ และการบริหารจัดการทรัพยากรประมง ให้เกิดความยั่งยืน ตามนโยบายกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ซึ่งได้ร่วมบูรณาการ ร่วมกับทุกภาคส่วนรวมถึงพี่น้องชาวประมง ในพื้นที่ที่ให้ความร่วมมืออย่างดีมาโดย ตลอด ซึ่งกระทรวงเกษตรฯหวังเป็นอย่าง ยิ่งว่าการปรับปรุงมาตรการในครั้งนี้จะช่วย ค้ำครองพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำ ให้ได้มีโอกาส ผสมพันธุ์ วางไข่ และสร้างประชากรสัตว์น้ำ รุ่นใหม่ขึ้นมาหมุนเวียนในระบบนิเวศได้ อย่างยั่งยืน



## 'อัครา'-'มนพร'ร่วมงานใช้เทคโนโลยีผลิตข้าวเหนียว

นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานในพิธีเปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวเหนียวคุณภาพดีในพื้นที่นำร่องเขตปลอดภัยอากาศยานไร้คนขับเพื่อการเกษตร (Drone for agriculture) ภายใต้โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ปี 2568 โดยมีนางมนพร เจริญศรี รมช.คมนาคม นายอานนท์ นนทรีย์ รองอธิบดีกรมการข้าว ผู้บริหารสังกัด

กระทรวงเกษตรฯ เจ้าหน้าที่ส่วนจังหวัด ภาคเอกชน และเกษตรกรเข้าร่วม ที่ศูนย์ประชุมศรีโคตรบูรณมหาวิทยาลัยการท่องเที่ยวและอุตสาหกรรมบริการ มหาวิทยาลัยนครพนม อ.เมือง จ.นครพนม ว่าการจัดงานดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจสายพันธุ์ข้าวเหนียวที่เหมาะสมสำหรับการเพาะปลูกในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และยกระดับการผลิตเมล็ดพันธุ์ผ่านการใช้เทคโนโลยีการผลิต และการใช้

อากาศยานไร้คนขับเพื่อการเกษตร (Drone for Agriculture) ให้เกิดผลผลิตที่มีประสิทธิภาพ สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร

“กระทรวงเกษตรฯ ต้องการยกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความเป็นอยู่ที่ดี และมีรายได้เพิ่ม จึงบูรณาการร่วมกับกระทรวงคมนาคม โดยบริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวเหนียวคุณภาพดีในพื้นที่นำร่องเขตปลอดภัยอากาศยานไร้คนขับเพื่อการเกษตร (Drone for agriculture) ภายใต้โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ปี 2568 เพื่อให้เกษตรกรใช้โดรนดูแลผลผลิตข้าวได้อย่างแม่นยำ สามารถลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มผลผลิตข้าวคุณภาพดี ช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่ม ซึ่งเป็นการดำเนินการตามนโยบายรัฐบาลตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้” นายอัครา กล่าว



ร่วมมือ : นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมมือกับ นางมนพร เจริญศรี รมช.คมนาคม และผู้ที่เกี่ยวข้อง จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีผลิตข้าวเหนียวคุณภาพดีฯ เพื่อสร้างความรู้ในสายพันธุ์ที่เหมาะสมสำหรับเพาะปลูกในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ยกระดับด้วยการใช้เทคโนโลยีการผลิตให้เกิดประสิทธิภาพ



## 10 ก.พ. 'วันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ปี 2568' ขับเคลื่อนงานพัฒนาที่ดินสู่เกษตรกรไทยด้วยวิถีพอเพียง



### สกูปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดให้วันที่ 10 กุมภาพันธ์ของทุกปีเป็นวันหมอดินอาสา เพื่อเชิดชูเกียรติแก่หมอดินอาสาที่เสียสละทุ่มเททำงานเคียงคู่กับเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดินและสร้างคุณประโยชน์ต่อสาธารณชนมาอย่างยาวนาน โดยในปีนี้มีการจัดงาน "วันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน ปี 2568" ภายใต้หัวข้อ "หมอดินอาสา พัฒนาดินดี ตามวิถีเกษตรพอเพียง" โดยได้รับเกียรติจากนายอัครา พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดงาน พร้อมด้วย ดร.ทวีศักดิ์ ธนเดโชพล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวรายงาน นายเกียรติปราโมทย์ ฉายศรี รองผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา กล่าวต้อนรับ และคณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ข้าราชการ เจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดินและหมอดินอาสา เข้าร่วมงานกว่า 1,200 คน ณ ศูนย์ศิลปาชีพ บางไทร ตำบลช้างใหญ่ อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวชื่นชมความสำเร็จของกรมพัฒนาที่ดิน ที่ดำเนินการให้สถานีพัฒนาที่ดินทั่วประเทศ ส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินไปยังหมอดินอาสาซึ่งเป็นเกษตรกรที่มีจิตสาธารณะ ช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกร ในการอนุรักษ์ ปรับปรุงบำรุงดิน ดูแลทรัพยากรดินของท้องถิ่น และฟื้นฟูดินให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน จนเป็นเครือข่ายหมอดินอาสาที่มีความเข้มแข็ง ถือเป็นหนึ่งเครือข่ายเกษตรกรที่ใหญ่ที่สุดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีความสำคัญอย่างยิ่ง ปัจจุบันมีหมอดินอาสา จำนวน 77,777 คน ซึ่งความสำเร็จของหมอดินอาสา ทำให้องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ และสมัชชาความร่วมมือดินโลก นำไปขยายเป็นโครงการหมอดินนานาชาติ เพื่อเป็นแนวทางให้ทั่วโลกนำไปเป็นต้นแบบในสร้างเครือข่ายผู้นำการจัดการดินอย่างยั่งยืน การจัดงานวันหมอดินอาสากรมพัฒนาที่ดิน ปี 2568 เป็นนิมิตหมายที่ดีในการร่วมพลังสร้างความแข็งแกร่งของเครือข่ายความร่วมมือระหว่าง ข้าราชการ เจ้าหน้าที่และหมอดินอาสาทั่วประเทศ สอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ที่ต้องการยกระดับเพิ่มรายได้และพัฒนาเครือข่ายเกษตรกร โดยเฉพาะอย่างยิ่งเครือข่ายหมอดินอาสาที่ตั้งเป้าให้มีความปรารถนาในการพัฒนาที่ดินเพื่อการเกษตร สามารถลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต สร้างรายได้ ตลอดจนจนการช่วยรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ด้าน ดร.ทวีศักดิ์ ธนเดโชพล อธิบดีกรม

พัฒนาที่ดิน กล่าวว่า กรมพัฒนาที่ดิน ริเริ่มโครงการ "หมอดินอาสา" ตั้งแต่ปี พ.ศ.2538 หมอดินอาสา คือ เกษตรกรที่เป็นตัวแทนของกรมพัฒนาที่ดินในพื้นที่ ซึ่งได้จัดตั้งเป็นเครือข่ายปฏิบัติงานในระดับหมู่บ้าน ตำบล อำเภอและจังหวัด โดยอาสาเข้ามาช่วยกรมพัฒนาที่ดิน ดูแลรักษาทรัพยากรดินของท้องถิ่น โดยปฏิบัติงานด้านการพัฒนาที่ดิน และเผยแพร่ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินในชุมชนเคียงคู่ไปกับการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ของกรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งเป็นกลไกการพัฒนาทางการเกษตรที่สำคัญ ผลักดันให้เกิดการใช้ประโยชน์ทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน สามารถผลิตอาหารที่มีคุณภาพปลอดภัย เป็นที่ต้องการของผู้บริโภคและตลาด สามารถนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีเสริมจากหน่วยงานภาครัฐมาช่วยเพื่อลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต ส่งผลให้เกิดรายได้และคุณภาพชีวิตดีขึ้น



# ผู้ช่วยฯลงพื้นที่หนองบัวลำภู ติดตามขับเคลื่อนงานด้านเกษตร

ดร.ณมาฉิตา กลับบ้านเกาะ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะกรรมการติดตามและขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ จ.หนองบัวลำภู โดยมี น.ส.อรอภา โฉ่หิ่ว ไร่ รอง ผวจ.หนองบัวลำภู ต้อนรับ สำหรับ จ.หนองบัวลำภู มีครัวเรือนเกษตรกร 73,129 ครัวเรือน พื้นที่ทำการเกษตรประมาณ 1.55 ล้านไร่ โดยมีพื้นที่ปลูกข้าวนาปีข้าว 690,934 ไร่ อ้อยโรงงาน 283,575 ไร่ มันสำปะหลัง 88,794.50 ไร่ ยางพารา 135,110.41 ไร่ และพืชผักปศุสัตว์ ประมง ตามลำดับ

ทั้งนี้ จ.หนองบัวลำภู มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวม (GPP) ในปี 2565 มีมูลค่า 31,697 ล้านบาท โดยภาคเกษตรกรรมมีมูลค่าถึง 6,957 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 22 ของ GPP ทั้งหมด แต่มีรายได้ประชากรเฉลี่ยต่อหัวเท่ากับ 67,363 บาท ซึ่งต่ำกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศอย่างมาก ซึ่งสะท้อนถึงความ

เหลื่อมล้ำในเชิงโครงสร้างเศรษฐกิจ และแม้จะมีพื้นที่เกษตรกรรมขนาดใหญ่ แต่เกษตรกรยังคงเผชิญปัญหาด้านการผลิตและรายได้ เนื่องจากปัจจัยหลายประการ เช่น ภัยแล้ง น้ำท่วมซ้ำซาก การทำเกษตรแบบดั้งเดิม

นอกจากนี้ ดร.ณมาฉิตา ได้ฟังบรรยายสรุปการพัฒนาแหล่งน้ำและรายงานความก้าวหน้าผลการแก้ปัญหา ด้านแหล่งน้ำและแนวทางการพัฒนาแหล่งน้ำตามความต้องการของเกษตรกร และเดินทางไปยังกลุ่มแปลงใหญ่เห็ด ต.กุดดินจี่ อ.นาแก จ.หนองบัวลำภู และลงพื้นที่ติดตามโครงการอ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.โคกม่วง อ.โนนสัง เรื่องการส่งเสริมการท่องเที่ยว (สะพานเชื่อมรัก)

สำหรับประเด็นสำคัญที่ต้องการความช่วยเหลือ คือ 1.การบริหารจัดการน้ำด้วยพื้นที่ที่ประสบปัญหาภัยแล้งซ้ำซาก และแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีจำกัด จังหวัดยังคงเผชิญความท้าทายในการ

เพาะปลูกและดำรงชีพของเกษตรกร จึงได้ขอรับสนับสนุนงบประมาณสำหรับการพัฒนาแหล่งน้ำ เช่น อ่างเก็บน้ำเพิ่มเติม การฟื้นฟูลำน้ำ และก่อสร้างระบบชลประทาน 2.การพัฒนาศักยภาพเกษตรกร ซึ่งยังขาดองค์ความรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อเพิ่มผลผลิตและขนาดช่องทางการตลาดที่มีประสิทธิภาพ การสนับสนุนโครงการอบรมและการนำระบบ Smart Farming มาใช้จะช่วยเพิ่มรายได้และลดต้นทุนการผลิตได้จริง 3.การสร้างเสถียรภาพราคาผลผลิต ราคาสินค้าเกษตรหลัก เช่น มันสำปะหลัง อ้อย และข้าว ยังมีความผันผวนอย่างมาก ทำให้ส่งผลกระทบต่อรายได้ของเกษตรกร การจัดตั้งกองทุนประกันราคาและสนับสนุนการแปรรูปสินค้า จะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ที่มั่นคงมากขึ้น และ 4.การแก้ปัญหารายได้ต่ำของประชากร เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตชาวบ้าน จำเป็นต้องได้รับการสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจในรูปแบบใหม่ๆ

## 'อ.ส.ค.-ม.มหิดล'เปิดตัวนมนิเวศเพื่อผู้ป่วยเบาหวาน

อ.ส.ค.จับมือม.มหิดล เปิดตัวผลิตภัณฑ์ใหม่ “ไทย-เดนมาร์ก นวัตกรรมแลค” เครื่องดื่มสูตรโปรตีนนมและโปรตีนข้าวสำหรับผู้ป่วยเบาหวาน



สมพร ศรีเมือง  
ผอ.อ.ส.ค.

นายสมพร ศรีเมือง ผู้อำนวยการองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) กล่าวว่า ในฐานะผู้ผลิตนมโคแท้ 100% ตราไทย-เดนมาร์ก ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยมหิดล นำโดยผศ.ดร.สุภัทร ไชยกุล ภาควิชาโภชนวิทยา คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จัดทำโครงการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารทางการแพทย์สำหรับผู้ป่วยเบาหวาน โดยใช้ส่วนผสมหรือน้ำนมปราศจากน้ำตาลแลคโตสและข้าวเป็นส่วนประกอบหลัก เพื่อทดแทนผลิตภัณฑ์นำเข้าจากต่างประเทศ ภายใต้การสนับสนุนทุนวิจัยของจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวก.

โดย “ไทย-เดนมาร์ก นวัตกรรมแลค” มีจุดเด่นเรื่องการใช้วัตถุดิบคุณภาพสูงจากน้ำนมโคและข้าวกล้องไทย กัดสรรจากเกษตรกรในประเทศ คุณสมบัติโดดเด่นหลายประการ อาทิ การใช้น้ำตาลไอโซมอลทูลอสิสที่มีค่าดัชนีน้ำตาลต่ำ (Low Glycemic Index) เหมาะสำหรับผู้ที่ต้องการควบคุมระดับน้ำตาลในเลือด ทั้งยังอุดมไปด้วยไขมันชนิดดี ได้แก่ PUFA, MUFA และกรดไขมันโอเมก้า 3,6,9 รวมถึงใยอาหาร PDX เป็นใยอาหารชนิดละลายน้ำ ช่วยกระตุ้นการขับถ่าย มีคุณค่าทางโภชนาการสูง ให้โปรตีน 12 กรัมต่อกล่อง (250 มล.) และพลังงาน 260 กิโลแคลอรี มีวิตามิน 12 ชนิด และแร่ธาตุมากกว่า 9 ชนิด อีกทั้งยังมีลิคัลแคลเซียมคอมเพล็กซ์ที่ช่วยในกระบวนการสร้างกระดูกและฟันที่แข็งแรง นอกจากนี้ยังปราศจากน้ำตาลแลคโตส ปราศจากกลูเต็น และโปรตีนจากถั่วเหลือง

“เรามุ่งมั่นที่จะส่งเสริมสุขภาพของผู้บริโภคไทย ผ่านผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง ใช้วัตถุดิบจากภายในประเทศ และสามารถตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคในทุกช่วงวัย โดยเฉพาะกลุ่มผู้ต้องการโภชนาการที่สมดุลและครบถ้วนในแต่ละวัน” นายสมพร กล่าว

ผลิตภัณฑ์ “ไทย-เดนมาร์ก นวัตกรรมแลค” บรรจุกล่อง UHT ขนาด 250 มิลลิลิตร ราคาจำหน่าย 49 บาทต่อกล่อง สนใจติดตามรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ อ.ส.ค. <https://www.thai-denmarkshopping.com/th>



## ARDA ไขว้ความสำเร็จ ดันเกษตรกรรายย่อย 1,947 ราย เข้าสู่การผลิตปาล์มน้ำมันยั่งยืนด้วยมาตรฐาน RSPO สร้างรายได้รวมกว่า 114 ล้าน



### รายงานพิเศษ

● ทีมข่าวภูมิภาค

ปาล์มน้ำมัน เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทย มีพื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตเป็นอันดับ 3 ของโลกรองจากประเทศอินโดนีเซียและมาเลเซีย เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันมีจำนวนประมาณ 4.1 แสนครัวเรือนทั่วประเทศ ส่วนใหญ่เป็นรายย่อย และร้อยละ 80 ของเกษตรกรรายย่อยเป็นการปลูกและผลิตน้ำมันปาล์มแบบดั้งเดิม ซึ่งมักเผชิญกับปัญหาการตัดไม้ทำลายป่า มลพิษทางอากาศ และปัญหาทางสังคม ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศและความเป็นอยู่ของชุมชน อีกทั้งมีข้อจำกัดในการเข้าถึงแหล่งเงินทุน และองค์ความรู้และแนวทางในการจัดการสวนปาล์ม



เพื่อการผลิตอย่างเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน ทำให้ที่ผ่านมาเกษตรกรมีอำนาจต่อรองน้อย เสี่ยงต่อการถูกกดราคาผลผลิตรวมถึงมาตรการกีดกันทางการค้า เนื่องจากทั่วโลกให้ความสำคัญกับสินค้าที่ผลิตอย่างยั่งยืนมากขึ้น การปรับตัวสู่ความยั่งยืนในอุตสาหกรรมน้ำมันปาล์มจึงเป็นทางออกสำคัญในการแก้ปัญหาอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

นายวิชาญ อิงศรีสว่าง ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร กล่าวว่า มาตรฐาน RSPO (Roundtable on Sustainable Palm Oil) เป็นมาตรฐานการผลิตน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนที่ปัจจุบันได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติมากที่สุด โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมการเติบโตและการใช้ผลิตภัณฑ์น้ำมันปาล์มที่ผ่านมาตรฐานสากล โดยกำหนดหลักการ 7 ข้อ เพื่อเป็นกรอบการผลิตปาล์มที่ยั่งยืน ครอบคลุมตั้งแต่



นายวิชาญ อิงศรีสว่าง



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เบญจมาภรณ์ พิมพ์า

การบริหารจัดการ การปฏิบัติตามกฎหมาย ด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เน้นนอนว่าการปลูกปาล์มแบบ RSPO เป็นมาตรฐานเพื่อความยั่งยืนมีขั้นตอนมากกว่าการปลูกแบบเดิม ทั้งการจัดเตรียมเอกสาร การเก็บข้อมูลเพื่อประกอบการขอรับการรับรองต่างๆ ทำให้เกษตรกรบางรายอดใจถึงแม้จะทราบว่าราคาขายในตลาดให้ราคาปาล์มที่สูงกว่า

การพัฒนาและผลักดันให้เกษตรกรรายย่อยเข้าสู่การปลูกปาล์มอย่างยั่งยืนเพื่อรองรับการขยายตัวของอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันและการขอการรับรองมาตรฐาน RSPO จึงเป็นเรื่องที่สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ ARDA ให้ความสำคัญและได้ให้การสนับสนุนทุนวิจัยแก่มหาวิทยาลัย



สงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ดำเนินโครงการ “การขยายผลความสำเร็จโครงการพัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนแบบบูรณาการสู่กลุ่มเกษตรกรรายย่อย”

จากข้อมูลของสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) ประเทศไทยมีพื้นที่ปลูกปาล์มประมาณ 6 ล้านไร่ เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มกว่า 4 แสนครัวเรือน โดยข้อมูลปี 2566 พบว่า ผลผลิตปาล์มน้ำมันของไทยมีจำนวน 18.27 ล้านตัน สามารถผลิต

เป็นน้ำมันปาล์มได้ 3.33 ล้านตัน ปัจจุบันจากข้อมูลเครือข่ายปาล์มน้ำมันยั่งยืนเดือนตุลาคม 2567 ประเทศไทยมีสมาชิกผู้ปลูกปาล์มน้ำมันตามมาตรฐาน RSPO รวม 91 กลุ่ม ประกอบด้วย เกษตรกรรายใหญ่ รายย่อย โดยกลุ่มเกษตรกรรายย่อยอิสระที่ได้รับการรับรองจาก RSPO จำนวน 34 กลุ่ม ครอบคลุมเกษตรกรกว่า 9,062 ราย ซึ่งพื้นที่ได้รับการรับรอง จำนวน 283,818 ไร่

จากข้อมูลข้างต้น โครงการวิจัยนี้ จะเป็นส่วนหนึ่งในการช่วยผลักดันให้เกษตรกรรายย่อยสามารถปลูกปาล์มน้ำมันให้ได้มาตรฐาน RSPO โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนสู่กลุ่มเกษตรกรรายย่อยและเตรียมความพร้อมเพื่อขอการรับรองมาตรฐาน RSPO โดยดำเนินโครงการในพื้นที่ 4 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี กระบี่ และตรัง มีเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน และสหกรณ์ปาล์มน้ำมัน เข้าร่วมทั้งหมด 8 หน่วยงาน มีสมาชิก 1,947 ราย พื้นที่ปลูกปาล์มรวม 54,793.48 ไร่ ในปี พ.ศ. 2567 มีผลผลิตทั้งหมดประมาณ 168,421.21 ตัน สร้างรายได้ให้เกษตรกรที่ผ่านการรับรองได้มากกว่า 114 ล้านบาทต่อปี

ด้าน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เบญจมาภรณ์ พิมพ์า มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี หัวหน้าโครงการวิจัยฯ เปิดเผยเพิ่มเติมว่า โครงการ “การขยายผลความสำเร็จโครงการพัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืนแบบบูรณาการสู่กลุ่มเกษตรกร

รายย่อย" เป็นการขยายผลต่อจากโครงการ "การพัฒนาการผลิตปาล์มน้ำมันแบบยั่งยืนแบบบูรณาการ" ที่ได้เตรียมความพร้อมของสมาชิกตามมาตรฐานเกษตรกรรายย่อย RSPO ฉบับเต็มครบถ้วนแล้ว โดยกระบวนการวิจัยเริ่มจากการสำรวจจำนวนสมาชิกใหม่รุ่นที่ 2 ของกลุ่ม RSPO ที่ได้เคยเข้าร่วมโครงการวิจัยหรือให้คำปรึกษามาเข้ารับการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ จำนวน 5 หลักสูตร และจากการประเมินผลการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย พบว่าโครงการนี้สร้างมูลค่าผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมได้ 260.74 ล้านบาท



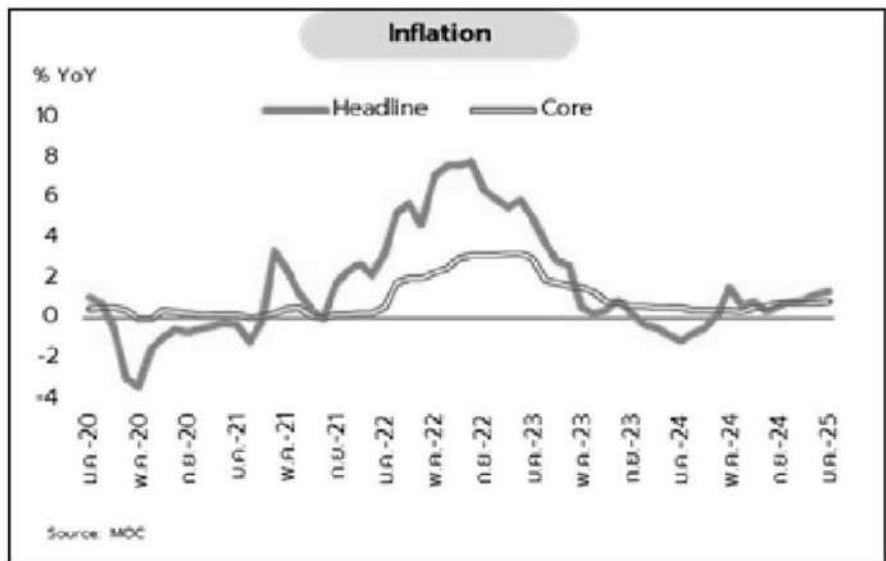


# เปิดโอกาสให้กนง.ปรับลดดอกเบี้ยได้ในปีนี้ ท่ามกลางสงครามทางการค้าที่รุนแรงขึ้น

#ทับทิม - อัตราเงินเฟ้อทั่วไปเดือนมกราคมอยู่ในกรอบเป้าหมายต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 คาดกนง.อาจปรับลดดอกเบี้ยนโยบายสู่ระดับ 2.0% ในปีนี้ อัตราเงินเฟ้อทั่วไปเดือนมกราคมอยู่ที่ 1.32% YoY เพิ่มขึ้นจาก 1.23% ในเดือนธันวาคม โดยมีปัจจัยหลักจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิงที่สูงขึ้นจากราคาที่ต่ำในปีก่อน ประกอบกับราคาสินค้าในหมวดอาหารและเครื่องดื่มปรับสูงขึ้นจากราคาผลไม้สด เครื่องประกอบอาหาร และเครื่องดื่มที่มีโซแอลกอฮอล์ ด้านอัตราเงินเฟ้อพื้นฐาน (หักราคาหมวดอาหารสดและพลังงาน) เดือนมกราคมอยู่ที่ 0.83% เพิ่มขึ้นจาก 0.79% ในเดือนธันวาคม

วิจัยกรุงศรีประเมินอัตราเงินเฟ้อทั่วไปในช่วงไตรมาสแรกของปีอาจยังอยู่ในกรอบเงินเฟ้อเป้าหมายของทางการอย่างต่อเนื่อง ส่วนหนึ่งเป็นผลจากฐานของราคาน้ำมันดีเซลที่ต่ำในช่วงไตรมาสแรกของปีก่อนซึ่งอยู่ที่ 30 บาทต่อลิตร เทียบกับปัจจุบันที่กำหนดเพดานที่ 33 บาทต่อลิตร นอกจากนี้กิจกรรมท่องเที่ยวที่เติบโตต่อเนื่องในช่วงต้นปีอาจหนุนให้ราคาสินค้าและบริการมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น

สำหรับมุมมองดอกเบี้ยนโยบาย แม้อัตราเงินเฟ้อจะทยอยกลับเข้าสู่



กรอบเป้าหมายแต่คาดว่าเฉลี่ยทั้งปี 2568 จะยังอยู่ในระดับต่ำใกล้ขอบล่างของกรอบที่ 1% ขณะที่อุปสงค์ภายในประเทศมีแนวโน้มฟื้นตัวชะลอลงแม้จะได้รับปัจจัยหนุนจากมาตรการรัฐสะท้อนจากดัชนีการบริโภคภาคเอกชนที่ยังคงซบเซาในไตรมาส 4 ปี 2567 (-0.1% QoQ) แม้มีมาตรการเงินโอน 10,000 บาท ให้แก่ประชาชนกว่า 14 ล้านคน ในช่วงเวลาเดียวกัน นอกจากนี้เศรษฐกิจไทยยังเผชิญกับแรงกดดันจากปัจจัยภายนอกทั้งความขัดแย้งทางการค้าของสหรัฐกับจีน และยังมี ความไม่แน่นอนจากของนโยบายทรัมป์

2.0 วิจัยกรุงศรีจึงประเมินว่ายังมีความเป็นไปได้ที่กนง. อาจปรับลดอัตราดอกเบี้ยนโยบายลงจากปัจจุบันที่ 2.25% สู่ 2.00% ในปีนี้ วิจัยกรุงศรีประเมินกรณีเงินตอบโต้กลับสหรัฐที่เรียกเก็บภาษีนำเข้ากับสินค้าจีนเพิ่ม 10% อาจมีผลบวกสุทธิต่อไทยเล็กน้อยหลังจากที่มาตรการภาษีของสหรัฐ มีผล

# ทับทิม

Thun Hoon  
Circulation: 100,000  
Ad Rate: 962

Section: First Section/ศูนย์วิจัย

วันที่: พุธที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568

ปีที่: 22

ฉบับที่: 5142

หน้า: 18(บน)

Col.Inch: 51.37

Ad Value: 49,417.94

PRValue (x3): 148,253.82

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เปิดโอกาสให้ทง.ปรับลดดอกเบี้ยได้ในปีนี้ท่ามกลางสงครามทางการค้าที่รุนแรงขึ้น

บังคับใช้ในวันที่ 4  
กุมภาพันธ์ ล่าสุด  
รัฐบาลจีนได้ตอบโต้ด้วยการเรียกเก็บ  
ภาษีนำเข้าถ่านหินและก๊าซธรรมชาติ  
เหลว (LNG) จากสหรัฐในอัตรา  
15% และเรียกเก็บภาษีนำเข้ามันดิบ  
อุปกรณ์ด้านการเกษตร และรถยนต์  
บางประเภท ในอัตรา 10% โดยเริ่มมี  
ผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 10 กุมภาพันธ์

การประเมินผลกระทบจากการ  
ขึ้นภาษีนำเข้าระหว่างกันของสหรัฐ  
กับจีนล่าสุด โดยใช้แบบจำลองการ  
วิเคราะห์การค้าโลก (Global Trade  
Analysis Project : GTAP) พบว่า  
ปริมาณการส่งออกและ GDP ของไทย  
จะเพิ่มขึ้นจากการนี้ฐาน +0.27% และ  
+0.02% ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม  
ผลกระทบเชิงบวกสุทธิต่อไทยอาจ  
มีเพียงเล็กน้อยและจำกัดอยู่ใน  
อุตสาหกรรมบางกลุ่มเท่านั้น อาทิ  
กลุ่มอิเล็กทรอนิกส์และอุปกรณ์ไฟฟ้า  
ขณะที่อุตสาหกรรมอื่นๆ จะได้รับผล  
เชิงลบเป็นส่วนใหญ่ ทั้งนี้ ความขัดแย้ง  
ทางการค้าระหว่างสหรัฐ กับจีนยังมี  
ความเสี่ยงที่จะรุนแรงขึ้นได้อีกในระยะ  
ถัดๆ ไป รวมถึงยังมีความไม่แน่นอน  
จากนโยบายการค้าของประธานาธิบดี  
ทรัมป์ต่อประเทศอื่นๆ รวมถึงไทย  
ซึ่งนับเป็นประเด็นท้าทายที่สำคัญต่อ  
ทิศทางและแนวโน้มการเติบโตทาง  
เศรษฐกิจไทยในปีนี้ 🌐

ที่มา : ศูนย์วิจัยกรุงศรี





## เกษตรวันนี้

เกษตรวันนี้.....● นับเป็นความสำเร็จอีกก้าวสำหรับประเทศไทย หลัง “นฤมล ภิญโญสินวัฒน์” รวบรวมเกษตรกร เข้าพบ “หม่าเจิงจวิน” ประธานสมาคมตลาดค้าส่งสาธารณรัฐประชาชนจีน (China Agriculture Wholesale Market Association : CAWA) เพื่อแสวงหาโอกาสในการค้าสินค้าเกษตรของไทย.....● พบว่า CAWA มีการนำเข้าสินค้าเกษตรต่าง ๆ จากไทย เช่น ทุเรียน มังคุด ลำไย โดยมีการนำเข้าทุเรียนมากที่สุด รวมมูลค่า 83 ล้านบาท กุ้งขาวแวนนาไมจากไทย 177.3 ตัน คิดเป็นมูลค่า 10.61 ล้านบาท โดย CAWA ขอให้ภาครัฐส่งเสริมและสนับสนุนการส่งออกที่มีคุณภาพของไทยมายังจีน เพื่อเพิ่มทางเลือกให้กับผู้บริโภคชาวจีนด้วย.....●

นายกฯหล่าปี้

# ข่าวสด

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

Section: First Section/หลากหลาย  
วันที่: พฤหัสบดี 13 กุมภาพันธ์ 2568  
ปีที่: 34 ฉบับที่: 12496  
Col.Inch: 166.91 Ad Value: 183,601  
หัวข้อข่าว: ชวนชิมมะยงชิด-มะปรางพิจิตร

หน้า: 4(บน), 13  
PRValue (x3): 550,803  
ศิลปิน: ชาว-ดำ



หลากหลาย

# 13



ชวนชิมมะยงชิด-มะปรางพิจิตร  
ลูกเท่าไข่เบอร์0-หวานกรอบเนื้อแน่น

# ชวนชิมมะยงชิด-มะปรางพิจิตร ลูกเท่าไข่เบอร์0-หวานกรอบเนื้อแน่น

**ปี** นี้จะเป็นปีทองของเกษตรกรผู้ปลูกมะยงชิดพันธุ์ไข่ไก่ และมะปรางพันธุ์สุวรรณมาตร จ.พิจิตร ที่ว่าได้ เนื่องจากในปีนี้มีสภาพอากาศหนาวเย็น ส่งผลดีแก่การติดดอก ออกผลของมะยงชิดค่อนข้างดี ทำให้ได้เห็นรอยยิ้ม เกษตรกรผู้ปลูกหลายราย

ลักษณะเด่นของมะยงชิด จ.พิจิตร นอกจากจะ ลูกใหญ่ขนาดประมาณเท่ากับไข่ไก่เบอร์ 0 ยังมี ผิวสวย รสชาติหวาน กรอบ เนื้อแน่น ขณะนี้ ผลผลิตของเกษตรกรเริ่มออกสู่ท้องตลาดเป็น รอบแรกแล้ว

นางฉะอ อิงาม เกษตรกรสวนโชคฉะอ หมู่ที่ 4 ต.คลองกะเหรี่ยง อ.เมือง จ.พิจิตร เล่าว่า ตนเองปลูกมะยงชิดในพื้นที่ ต.คลองกะเหรี่ยง มีเนื้อที่ประมาณ 5 ไร่ นอกจากนี้ยังมีพื้นที่ปลูกอีกประมาณ 100 ไร่ เป็นพื้นที่ติดกันคืออยู่ที่ ต.พุทธบาท อ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์ ผลผลิตแต่ละปีประมาณ 70-80 ตัน

วิธีการดูแลของเราจะใช้ปุ๋ยคอกจาก มูลวัวเป็นส่วนใหญ่ ปลอดภัยไร้สารพิษ

ผลผลิตมะยงชิดจะมีทั้งหมด 4 รุ่น ตอนนี้เป็นรุ่นแรก กำลังเก็บ ผลผลิต และรุ่นที่ 2 กำลังตามมา มะยงชิดให้ผลผลิตจำนวนมาก และอร่อยแน่นอนคือช่วงปลายเดือนก.พ.ไปถึงเดือนมี.ค.

คุณภาพมะยงชิดของสวนเราจะมีรสชาติหวาน กรอบ อร่อย ผลใหญ่ ผิวสวย เก็บไว้ได้นาน ลูกจะใหญ่ขนาดเท่า ไข่ไก่เบอร์ 0

มะยงชิดเป็นผลไม้ที่หนึ่งปีจะมีให้รับประทานกันแค่ครั้งเดียว ใครไม่อยากพลาดลิ้มลอง สั่งจองได้ที่เพจเฟซบุ๊ก "กิ่งพันธุ์ มะปรางหวานสุวรรณมาตร สวนโชคฉะอ" หรือโทร. 08-188-7962 หรือ 08-7198-5067 สั่งตรงถึงบ้านทางไปรษณีย์ไทย

**ว**ณะที่ นายฉิวิชัย อิงาม เกษตรกรผู้ปลูกมะปรางพันธุ์ สุวรรณมาตร เล่าเพิ่มเติมว่า สำหรับ จ.พิจิตร นอกจาก มะยงชิดพันธุ์ไข่ไก่ เกษตรกรยังนิยมปลูกมะปรางพันธุ์ สุวรรณมาตรอีกด้วย

มะปรางพันธุ์สุวรรณมาตรลูกจะเล็กกว่ามะยงชิดพันธุ์ ไข่ไก่ มีรสชาติหวานกรอบ เนื้อแน่น มีกลิ่นฉ่ำ ผลใหญ่เรียวยาว นวล เป็นผลไม้ที่อีกหนึ่งชนิดที่รับประทานยาก เพราะ การติดดอกออกผลขึ้นอยู่กับสภาพอากาศ

แต่ปีนี้อากาศดี ทำให้มะปรางสุวรรณมาตรติดดอกออกผล



# ข่าวสด

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

Section: First Section/หลากหลาย  
วันที่: พุธที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568  
ปีที่: 34 ฉบับที่: 12496  
Col.Inch: 166.91 Ad Value: 183,601  
หัวข้อข่าว: ชวนชิมมะยงชิด-มะปรางพิจิตร

หน้า: 4(บน), 13  
PRValue (x3): 550,803

ศิลปิน: ชาว-ดำ



ก่อนข้างเขอะ โดยส่วนใหญ่ลูกก็จะส่งจองข้ามปี ก็ส่งปีนี้  
ได้กินปีหน้า

“หัวใจหลักของสวนโชคละออ คือ การทำคุณภาพสู่มือ  
ผู้บริโภค แนวทางการจัดการสวน ยึดหลักรวดเร็ว ลงทุนน้อย  
ใช้เวลาน้อย แต่ได้ผลระยะยาว บ๊วย ยา คุณพ่อผมจะไม่ซื้อ  
จากบริษัท ทุกอย่างจะผสมเองไม่ว่าจะเป็นบ๊วย หรือฮอริโมน  
เพื่อให้ตรงสูตรกับต้นไม้ที่เราไม่ ได้ทำให้เป็นต้นโหลเหมือนคนอื่น  
จึงไม่ต้องแปลกใจว่าทำไมมะปรางของเราลูกใหญ่คุณภาพดี  
ได้รางวัลที่ 1 เพราะเราทำที่ละต้น ต้นไหนขาดอะไรเราก็เติม

จนเต็ม ตรงกับคอนเซ็ปต์ของเรา คุณภาพ  
จากใจคืนกำไรสู่ผู้บริโภค”

**ส**หรับเกษตรกรผู้ปลูกมะปราง  
มะยงชิด จ.พิจิตร รวมกลุ่มเป็น  
วิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกมะปรางมะยงชิด  
จังหวัดพิจิตร เพื่อผลิตมะยงชิดคุณภาพ  
ที่มีการรับรอง GAP และเพิ่มช่องทางการ  
ตลาดให้เกษตรกร



นายเพราะ ด้งาม เลขฯ รวมกลุ่ม  
เป็นวิสาหกิจชุมชน ผู้ปลูกมะปรางมะยงชิดจังหวัดพิจิตร  
กล่าวว่า ภาพรวมการผลิตมะยงชิด มะปรางหวาน จ.พิจิตร  
รวมถึงพื้นที่ 5 จังหวัดภาคเหนือตอนล่าง น่าจะเป็นพื้นที่ใหญ่  
ที่สุดแล้วคือมีประมาณ 4,000-5,000 ไร่ ผลผลิตออกปีละ  
ประมาณเกือบ 2,000 ตัน

ในส่วนของเราตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกมะปรางมะยงชิด  
จังหวัดพิจิตร มีสมาชิก 68 คน เป็นรายย่อย ร่วมกันผลิตเพื่อขาย  
ให้ผู้บริโภคได้มีคุณภาพ แต่ยังมีพื้นที่ประมาณ 400-500 ไร่  
ผลผลิตประมาณ 500 ตัน เราเน้นการรวมกลุ่มเพื่อผลิตให้มี  
คุณภาพ แคร่ความรู้กัน การดูงาน การจัดงานของสี่เมืองพิจิตร



# ข่าวสด

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

**Section:** First Section/หลากหลาย  
**วันที่:** พุธที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568  
**ปีที่:** 34 **ฉบับที่:** 12496  
**Col.Inch:** 166.91 **Ad Value:** 183,601  
**หัวข้อข่าว:** ชวนชิมมะยงชิด-มะปรางพิจิตร

หน้า: 4(บน), 13  
PRValue (x3): 550,803

ศิลปิน: ชาว-ดำ



“ตอนนี้พิจิตรเราโชคดี กำลังจะได้มาตรฐาน GI เป็นลักษณะ  
บ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ทำให้ราคาเราขายได้ดียิ่งขึ้น เนื่องจาก  
เราทำคุณภาพให้แน่นหนา หวานกรอบ ได้มาตรฐานความ  
ปลอดภัยของ GAP ทางสำนักเกษตรก็จะเข้ามาดูแลให้เรา  
และมีคณะกรรมการของเราที่คอยดูแลคุณภาพทุกส่วน ทุกแปลง  
เพื่อให้ได้คุณภาพที่ออกมาดียิ่งขึ้น”

ลักษณะพิเศษของมะยงชิดพิจิตร เราเปิดให้จองกันข้ามปี  
จองผ่านเพจบ้าง ออนไลน์บ้าง เพราะเป็นผลไม้หายาก ปีนี้  
มีโอกาสดีเนื่องจากอากาศหนาวเย็น มะยงชิดชอบอากาศ  
หนาวเย็นในการออกดอก แต่ก็มีผลเสียต่อไซนที่เหนือจากพิจิตร  
เพราะถ้าอากาศเย็นจัดจะเป็นดอกตัวผู้เยอะ

มะยงชิดเรามีถึง 4 รุ่น ออกได้ทั้งปี ช่วงกลางเดือนมี.ค.  
จะเป็นช่วงผลผลิตออกเยอะที่สุด และดีที่สุดในใครจับจองสั่งซื้อ  
ได้รับรองไม่ผิดหวัง เพราะรสชาติมะยงชิด จ.พิจิตร เรา  
กวาดรางวัลในเขตภาคเหนือตอนล่างตลอดไม่ว่าประกวดที่ไหน  
ก็คือ เนื้อจะแน่น ผิวแข็งแล้วก็กรอบ น้ำไม่เยอะ ผิวอมส้ม

เราให้ทั้งคุณภาพ การให้ปุ๋ย การดูแลเรื่องโรคแมลง และ  
มาตรฐานความปลอดภัย เพื่อให้ลูกค้าที่รอมาทั้งปีได้รับ  
ความอร่อยและปลอดภัยจากสารเคมี

ใครสนใจสามารถสั่งซื้อผ่านนายเพราะ ดิงาม เลขชา  
กลุ่มชมรมวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกมะปรางมะยงชิดจังหวัดพิจิตร  
ได้โดยตรง โทร. 08-1887-9642

ราคามะยงชิดพันธุ์ไขไก่ และมะปรางสุพรรณบัตร คัดพิเศษ  
จัมป์ ก.ก.ละ 300-350 บาท คัดพิเศษ ก.ก.ละ 200-250  
บาท บริการจัดส่งถึงบ้าน

**พรพรรณ วิจิตรวิทยาพงศ์**





## การันตีมะม่วงน้ำดอกไม้สีทองมีคุณภาพ

นายสมควร ไชยมหา เกษตรจังหวัด พิษณุโลก กล่าวไว้ว่า จากการติดตามและตรวจคุณภาพของมะม่วงเกษตรกร เพื่อสร้างความมั่นใจต่อผู้บริโภคโดยแปลงใหญ่ ตำบลไทรย้อย อำเภอนิคมบ่งช้าง จังหวัด พิษณุโลก ซึ่งได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP และ GI ซึ่งเกษตรกรมีการบันทึกกิจกรรมการผลิตมะม่วง โดยการลุ่มซึ่งน้ำหนักและมะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง โดยมาตรฐานจะมีน้ำหนักอยู่ที่ 250-700 กรัม เมื่อนำหนักผ่านก็จะตรวจวัดความหวานของมะม่วงเพื่อให้มั่นใจว่ามะม่วงที่ส่งให้ลูกค้ามีความหวานตรงตามมาตรฐานของ GI อยู่ที่ 17-25 องศาบริกซ์

ซึ่งมะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง สามารถนำไปประกอบอาหาร และเป็นเมนูเพื่อสุขภาพได้ ซึ่งมะม่วงน้ำดอกไม้สีทองมีสาร Antioxidant สูงกว่ามะม่วงน้ำดอกไม้สีทองในแหล่งผลิตอื่น ๆ จากผลการตรวจห้องทดลองของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้ตรวจ จึงมั่นใจได้ว่าเมนูอาหารที่ทำจากมะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง พิษณุโลก มีประโยชน์และเหมาะกับทุกเพศทุกวัย นอกจากนี้ยังสามารถทำเป็นเมนูเครื่องดื่มได้ หรือจะทานกับข้าวเหนียวมูนเป็นของหวานก็ได้



ปัจจุบันกลุ่มผู้ปลูกมะม่วงส่งออก ตำบลไทรย้อย ได้มีการส่งเพื่อส่งออกไปประเทศเกาหลี ประเทศออสเตรเลีย และสหรัฐอเมริกา ในฤดูกาลนี้กว่า 300 ตัน สำหรับผู้ที่สนใจสามารถติดต่อซื้อมะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง บ้านไทรย้อย ซึ่งทางกลุ่มได้จำหน่ายกิโลกรัมละ 50 บาท พร้อมส่งไปรษณีย์ทั่วประเทศ ได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 06-1654-7697 ผู้ใหญ่สุทัศน์ สิริประธานกลุ่มผู้จัดการแปลง ผู้ปลูกมะม่วงส่งออกตำบลไทรย้อย.