



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 15 มกราคม 2566

เรื่อง

1. คอลัมน์: รายงานพิเศษ: จับตาปี66'ลานีญา-ปุ๋ยแพง' ปัญหาเดิมกระทบ...
2. ลุ้นอินโดฯ-ไทยเพิ่มผลผลิตเชล ดันราคาปาล์ม โง่หัว!
3. ส่งออกไปจีนคึกคัก อานิสงส์เปิดประเทศ สรท.ลุ้นตัวเลขโต 7%
4. เกษตรสมัยใหม่-แอฟลด Food Waste 2 นวัตกรรมความยั่งยืนจากทีมชนะเลิศ
5. รายงาน: 'ผักแขยง'สกัดน้ำมันหอมไอดีเยี่ยมทร.อีสานสกลนคร'เพิ่มมูลค่าสมุน...
6. 17ม.ค.สวนปาล์มบุกศาลากลางสงขลา
7. คอลัมน์: ยังอีโคโนมิสต์: วิพากษ์เศรษฐกิจไทย...ส่อง 5 ปัจจัยเสี่ยงปี 2566
8. เขาดอยยาวพญาเสือโคร่งสะพรั่ง
9. กระจุกสันหลังระทม ชายที่นา-ทิ้งร้างโรงสี
10. 'เฉลิมชัย'เปิด'กินล้นทุ่ง'ครั้งที่ 1 ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่-ท่องเที่ยว สร้าง...

สื่อ

- ข่าวสด  
ฐานเศรษฐกิจ  
ฐานเศรษฐกิจ  
เดลินิวส์  
มติชน  
มติชน (กรอปปาย)  
ฐานเศรษฐกิจ  
มติชน  
มติชน  
naewna.com

\*\*\*\*\*





สอดคล้องกับความต้องการของตลาด รวมถึงการขยายช่องทาง การตลาดทั้ง ออนไลน์และออฟไลน์ ทำให้เกษตรกร สามารถทำการผลิตได้ต่อเนื่องและมีช่องทางในการจำหน่ายสินค้าเกษตรมากขึ้น มาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ อาทิ โครงการ “เราเที่ยวด้วยกัน” และ “คนละครึ่ง” ทำให้เกิดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารเพิ่มขึ้น การเปิดประเทศ และเศรษฐกิจเริ่มฟื้นตัว

**ส**ถานการณ์เศรษฐกิจด้านการเกษตรทำท่าจะไปไม่ได้สวย หลังจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 เริ่มซาลง ความชัดเจนของหลายประเทศเริ่มกลับมาเปิดให้มีการกิจกรรมด้านเศรษฐกิจ มีการไปมาหาสู่ เปิดให้มีการเดินทางท่องเที่ยวระหว่างกันได้ นำมาสู่การบริโภคที่สูงขึ้นทั่วโลก เห็นได้จากภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (จีดีพี) ไตรมาส 1 ปี 2565 ขยายตัว 4.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 ส่วนจีดีพีไตรมาส 2 ของปี 2565 ขยายตัวเพิ่มขึ้น 5.7% จากช่วงเดียวกันของปีก่อน

ซึ่งขยายตัวเติบโตดีต่อเนื่องจากไตรมาส แรกของปี 2565 ที่ขยายตัว 4.4% เนื่องจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยมากขึ้น ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติมีเพียงพอ ประกอบกับราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดอยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรขยายการเพาะปลูกมากขึ้นเนื่องจากฝนที่ตกต่อเนื่อง ตั้งแต่ช่วงกลางปี 2564 ถึงต้นปี 2565

แต่จากสถานการณ์การระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (เอเอฟเอส) ที่เกิดขึ้นตลอดทั้งปีในประเทศเพื่อนบ้าน และเกษตรกรรายย่อยที่มีประมาณ 30% ของเกษตรกรเลี้ยงเล็กเลี้ยงหมูเพราะเสี่ยงหม้ออาจตายหากมีการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรขึ้นในไทย ส่งผลให้สาขาปศุสัตว์ หดตัว 3% โดยสินค้าปศุสัตว์ที่ลดลง ได้แก่ สุกร ไก่ และนํ้านมดิบรวมถึงการลดลงสาขาประมง หดตัว 2.0% เนื่องจากสภาพอากาศที่แปรปรวน มีมรสุมเข้ามาอย่างต่อเนื่อง

ประกอบกับราคาน้ำมันที่สูงขึ้นส่งผลต่อต้นทุนการทำประมง โดยสัตว์น้ำที่นำขึ้นทำเทียบเรือมีปริมาณลดลงอย่างมาก ขณะที่ปลาชนิดและปลาดุกมีผลผลิตลดลงเช่นเดียวกัน เนื่องจากเกษตรกรบางรายลดปริมาณการปล่อยลูกพันธุ์ปลาเพื่อลดภาระต้นทุนค่าอาหารที่สูงขึ้น ประกอบกับฝนตกชุกต่อเนื่องในช่วงเดือนส.ค. 2565 และอิทธิพลของพายุโนรูในช่วงปลายเดือนก.ย. 2565 ส่งผลให้เกิดอุทกภัยในแหล่งเลี้ยงปลาชนิดและปลาดุกในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ส่งผลให้จีดีพีเกษตรภาพรวมขยายตัวได้เพียง 0.8% ซึ่งห่างเป้าหมายที่วางไว้

**น**ายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ปี 2565 จีดีพีเกษตรภาพรวมขยายตัวได้เพียง 0.8% ซึ่งห่างเป้าหมายที่วางไว้ที่ 2.4% โดยสาขาพืช สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาปศุสัตว์ ขยายตัว ขณะที่สาขาปศุสัตว์และสาขาประมงหดตัว ซึ่งมีปัจจัยสนับสนุนทั้งในเรื่องของปริมาณน้ำฝน ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ รวมถึงสภาพอากาศ ประกอบกับราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดในช่วงปีที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ดี จึงทำให้เกษตรกรเพิ่มการผลิตและมีการบำรุงดูแลรักษามากขึ้น

ส่วนปัจจัยเสี่ยงในเรื่องของปรากฏการณ์ลานีญาที่มีกำลังแรงขึ้นในช่วงครึ่งหลังของปี รวมถึงอิทธิพลของลมมรสุมและพายุที่เข้ามาหลายระลอกในช่วงไตรมาส 3 ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมในหลายพื้นที่ของภาคอีสาน ภาคกลาง และภาคเหนือ ซึ่งพื้นที่ทางการเกษตรและผลผลิตบางส่วนได้รับความเสียหาย ประกอบกับราคาปัจจัยการผลิตที่สูงขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรสูงขึ้นด้วย

นอกจากนี้ ยังมีความกังวลเกี่ยวกับการระบาดของโรคสัตว์ ทำให้มีการชะลอการเลี้ยง ควบคุมปริมาณการผลิต และปัจจัยภายนอกประเทศ อาทิ ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยืดเยื้อ มาตรการ Zero-COVID ของจีน และเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว ส่งผลกระทบต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทย

สำหรับแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2566 คาดว่า จะขยายตัวอยู่ในช่วง 2.0-3.0% โดยมีปัจจัยสนับสนุน ได้แก่ ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำตามธรรมชาติที่มีเพียงพอ สำหรับการทำการเกษตร การดำเนินนโยบายและมาตรการของภาครัฐ ด้านการเกษตรในทุกมิติอย่างต่อเนื่อง และเศรษฐกิจไทยปี 2566 ที่คาดว่าจะขยายตัวได้ดีขึ้น

อย่างไรก็ตาม ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 ยังมีปัจจัยเสี่ยงและสถานการณ์สำคัญที่ต้องติดตามอย่างต่อเนื่อง ทั้งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่มีความแปรปรวนมากขึ้น ราคายาปัจจัยการผลิตที่ยังคงอยู่ในระดับสูง ทั้งราคาน้ำมัน ปุ๋ย สารเคมีกำจัดโรคและแมลง และวัตถุดิบอาหารสัตว์ การระบาดของโรคพืชและสัตว์ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ

เศรษฐกิจโลกที่มีแนวโน้มชะลอตัว ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน ความขัดแย้งทางด้านภูมิรัฐศาสตร์ โดยเฉพาะความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยืดเยื้อ รวมถึงความไม่แน่นอนของสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 ที่อาจกลับมาระบาดเป็นวงกว้างอีกครั้ง ซึ่งส่งผลต่อการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจของประเทศและเศรษฐกิจโลก

**ปี** 2565 จีดีพีเกษตรภาพรวมขยายตัวได้เพียง 0.8% ซึ่งห่างเป้าหมายที่วางไว้ที่ 2.4% ส่วนแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 คาดขยายตัวอยู่ในช่วง 2.0-3.0% โดยมีปัจจัยสนับสนุน



ได้แก่ ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีเพียงพอสำหรับการทำเกษตร การดำเนินนโยบาย และมาตรการของภาครัฐด้านการเกษตรในทุกมิติอย่างต่อเนื่อง ส่วนปัจจัยเสี่ยงและสถานการณ์สำคัญที่ต้องติดตามอย่างต่อเนื่อง ทั้งการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่มีความแปรปรวนมากขึ้น

ราคาปัจจัยการผลิตที่ยังคงอยู่ในระดับสูง ทั้งราคาน้ำมัน ปุ๋ย สารเคมีกำจัดโรคและแมลง และวัตถุดิบอาหารสัตว์ การระบาดของโรคพืชและสัตว์ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ เศรษฐกิจโลกที่มีแนวโน้มชะลอตัว ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน ความขัดแย้งทางด้านภูมิรัฐศาสตร์ โดยเฉพาะความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยืดเยื้อ รวมถึงความไม่แน่นอนของสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 ที่อาจกลับมาระบาดเป็นวงกว้างอีกครั้ง ซึ่งส่งผลกระทบต่อห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจของประเทศ และเศรษฐกิจโลก

นายปรามโพธิ์ เจริญศิลป์ นายกษัตริย์เกษตรไทย กล่าวว่า จากการได้รับรายงานความเสียหายจากผลกระทบน้ำท่วมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 20 จังหวัด เสียหายไม่มาก ประมาณ 20% ของพื้นที่ที่มีการเพาะปลูกข้าว และปีนี้ยังพบว่าผลผลิตต่อไร่ยังสูงเฉลี่ย 400-500 กิโลกรัมต่อไร่ และแม้จะพบว่าเกษตรกรใช้ปุ๋ยเคมีลดลง แต่ด้วยปีนี้ราคาปุ๋ยแพงขึ้นทำให้เกษตรกรส่วนใหญ่ยังพอใจกับราคาที่มีการซื้อ-ขาย โดยเฉลี่ยไม่ต่ำกว่าละ 11,500-12,000 บาท

ส่วนข้าวหอมมะลิ ส่วนข้าวเปลือกเจ้า (ข้าวขาว) ไม่ต่ำกว่าตันละ 9,000 บาท แต่จากนี้ต่อไปอยากให้เกษตรกรลดต้นทุน ซึ่งเป็นปัจจัยที่ทำให้ไม่สามารถแข่งขันได้ โดยต้องลดต้นทุนโดยการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ เพราะปัจจุบันปุ๋ยยูเรียปรับราคาอยู่ที่ 1,500 ต่อกระสอบถือว่าแพงมาก

**น.** สพ.สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดี กรมปศุสัตว์ กล่าวว่า คาดผลผลิตสุกรในปี 2566 ตลอดทั้งปี จะมีจำนวนประมาณ 16-18 ล้านตัว ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี 2565 ที่มีจำนวนสุกรอยู่ที่ 15.5 ล้านตัว ซึ่งในจำนวนดังกล่าว แบ่งเป็นการบริโภคในประเทศประมาณ 80-90% ที่เหลือเป็น ในส่วนของการส่งออกใน

รูปแบบเนื้อแปรรูปไปยังต่างประเทศ อาทิ ส่งเนื้อปรุงสุกไปที่ญี่ปุ่น และส่งเนื้อดิบไปที่ฮ่องกง ส่วนราคาหน้าฟาร์มคาดว่าจะอยู่ที่ประมาณ 96 บาทต่อกิโลกรัม (ก.ก.) มั่นใจว่าในปี 2566 ราคาสุกรจะปรับตัวดีขึ้น ส่งผลทำให้เกษตรกรเริ่มมีการลงเลี้ยงใหม่แล้ว

แม้ปัจจัยเสี่ยงในปี 2566 ส่วนใหญ่ยังเป็นปัญหาต่อเนื่องมาจากปี 2565 อาทิ เรื่องราคาวัตถุดิบที่ยังทรงตัวสูง โรคระบาดในสุกร แม้เกษตรกรเริ่มมีการปรับตัวให้สามารถอยู่ได้บนความเสี่ยงของโรคเอชเอฟแล้ว แต่ก็ยังต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด และการลักลอบนำเข้าหมูเถื่อนจากต่างประเทศ ที่เป็นอีกตัวแปรสำคัญ ที่ส่งผลให้ราคาสุกรผันผวน และไม่แน่นอนไปตามกลไกตลาด

นายเอกพจน์ ยอดพินิจ นายกษัตริย์เกษตรไทย กล่าวว่า ปี 2566 ภาคไทยสามารถผลิตกุ้งได้ 3 แสนตัน เพิ่มขึ้น 7% จากปี 2565 แต่หากรัฐบาลเข้ามาช่วยเหลือเรื่องของการดูแล เรื่องของโรคระบาด ผลผลิตกุ้งน่าจะสามารถเพิ่มขึ้นได้ถึง 4 แสนตัน โดยปัจจัยที่มีผลกระทบต่ออุตสาหกรรมการผลิตกุ้งไทยในปี 2566 ต้องจับตามอง ได้แก่ เรื่องของการเลือกตั้ง ปัญหาเศรษฐกิจของประเทศผู้บริโภครองอย่างสหรัฐอเมริกา และสหภาพยุโรป อัตราเงินเฟ้อ ค่าเงินบาท และการเปิดประเทศของจีน จะทำให้การท่องเที่ยวไทยกลับมาดีขึ้นเกิดการบริโภคสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น

12 ปีกว่าย้อนหลัง ไทยสูญเสียโอกาสในการทำรายได้จากผลผลิตกุ้งประมาณ 5 แสนล้านบาท หลังจากมีการระบาดในกุ้งเริ่มจากโรคตายด่วน ส่งผลให้กุ้งไม่โตผลผลิตลดลง โดยปี 2553 ไทยเคยมีผลผลิตกุ้งเกือบ 6.5 แสนตัน รายได้จากการส่งออกประมาณ 1 แสนตัน ล่าสุดปี 2565 ผลผลิตกุ้งลดลงเหลือ 2.8 แสนตัน ซึ่งต่ำกว่าเป้าหมายที่วางไว้ ลดลงประมาณ 57% จากปี 2553

จับตา “ลาเนียนา” ทำอากาศแปรปรวน กระทบผลผลิตด้านการเกษตร



**สต็อกน้ำมันปาล์มดิบ ณ เดือนธันวาคม**

หน่วย : ล้านตัน ปริมาณการ ส.ค. 65

|  |       |
|--|-------|
| <b>1. ด้านอุปทาน</b>   |       |
| • ผลปาล์มน้ำมัน (สศก.)                                       | 1.00  |
| • คิดเป็น CPO (อัตราน้ำมัน 18%)                              | 0.180 |
| • สต็อกสิ้นเดือน พ.ย.65 (กกร.)                               | 0.341 |
| • รวมอุปทาน  | 0.52  |
| <b>2. ด้านอุปสงค์ในประเทศ</b><br>(บริโภค อุตสาหกรรม พลังงาน) | 0.196 |
| <b>3. ด้านการส่งออก</b>                                      | 0.075 |
| <b>4. ปริมาณการสต็อกคงเหลือ</b>                              | 0.250 |

ที่มา : คณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลน้ำมันปาล์ม (ข้อมูล ณ วันที่ 5 ม.ค. 65)

**ลุ้นอินโดฯ-ไทยเพิ่มผสมดีเซล ต้นราคาปาล์ม โงหัว!**

โทษปาล์มทะลัก-สต็อกน้ำมัน โอเวอร์ กดราคาปาล์มร่วง วงการลุ้น อินโดฯ เพิ่มผสมไบโอดีเซลเป็นปี35 ช่วยลดสต็อกแดนอิเหนา ต้นราคาขยับ ขณะบึกงการยื่นโรงสกัดยंत्रรับซื้อปกติ โรงกลั่นน้ำมันปาล์มแฉเพิ่มผสมไบโอดีเซลเป็น ปี10 เพิ่มใช้น้ำมันปาล์มอีก3 หมื่นตันต่อเดือน ก.พลังงาน ออกตัว หนุนส่งออกชิงบั่นอัยกว่า

วันที่ 9-10 มกราคม 2566 ที่ผ่านมา ภาคใต้แหล่งผลิตปาล์ม น้ำมันแหล่งใหญ่สุดของประเทศ เกิดความปั่นป่วนกระทบกับชาวสวนปาล์มอย่างหนัก จากโรงสกัดน้ำมันปาล์มได้หยุดเทศกาลปีใหม่ และหยุดซ่อมบำรุง และทำความสะอาดเครื่องจักรหลายโรง ส่งผลลานเทปาล์มหลายแห่งหยุดรับซื้อ ส่วนลานเทที่เปิดระบุงรองรับปริมาณไม่ไหว จากเกษตรกรต่อคิวขายกันยาวข้ามวันข้ามคืน ส่งผลให้ราคาผลปาล์มลดลงเฉลี่ย 20-30 สตางค์ต่อกิโลกรัม (กก.) อยู่ที่ 4.60-4.80 บาทต่อ กก. ณ ปัจจุบัน และมีปัญหาเรื่องเรือตามมามากมาย

นายประกิต ประสิทธิ์ตุลภ กรรมการผู้จัดการ บริษัท พี.เค.มารีนเทรดดิ้ง จำกัด (บจก.) และอนุกรรมการในคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลน้ำมันปาล์ม ในส่วนผู้แทนคลังรับฝากน้ำมันปาล์ม เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า ในการประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลน้ำมันปาล์ม ครั้งล่าสุดเมื่อวันที่ 5 มกราคม 2566 ไม่ได้ส่งสัญญาณอะไรเลยว่าจะมีเหตุการณ์แบบนี้เกิดขึ้น สันนิษฐานว่าช่วงปีใหม่โรงสกัดปิดกันมาก พอเปิดมาชาวสวนก็เร่งตัดผลปาล์มขาย ซึ่งความจริงยังไม่ใช่อุตสาหกรรมที่ผลผลิตปาล์มออกมาก ส่วนราคาปาล์มที่ปรับตัวลดลง มองว่าเป็นผลพวงจากราคาต่างประเทศต่ำและลดลงต่อเนื่อง

"ปัจจัยในประเทศ เมื่อเกิดสถานการณ์โอเวอร์ซัพพลายช่วงสั้นๆ

โรงสกัดก็กลัวเจ็บตัว และหยุดซื้อเพื่อรอดูสถานการณ์ บวกกับเงินบาทที่แข็งค่าเร็ว จากเคยอ่อนดิ่งลงไปถึง 38 บาทต่อดอลลาร์สหรัฐฯ เวลานี้แข็งค่าขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 33 บาทต่อดอลลาร์ ทำให้สินค้าส่งออกจากไทยราคาสูงขึ้น อย่างไม่ดีในส่วนของอินโดนีเซีย มีการเพิ่มไบโอดีเซล เป็น บี35 ไปแล้ว ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคมที่ผ่านมา ส่งผลให้สต็อกลดลง คาดราคาน่าจะมีแนวโน้มขยับขึ้น หากผลผลิตใหม่ในประเทศไม่ออกมาก คาด 1-2 สัปดาห์

ราคาจะกลับเข้าสู่ภาวะปกติ”

ด้านนายมานิต วงษ์สุริย์รัตน์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท ตรีชน้ำมัน ปาล์ม จำกัด ในฐานะนายกกิตติมศักดิ์สมาคมโรงสกัดน้ำมันปาล์มแห่งประเทศไทย กล่าวสั้นๆว่าโรงสกัดน้ำมันปาล์มยังรับซื้อปกติ

ขณะที่แหล่งข่าวจากกรมการค้าภายใน(คน.) กระทรวงพาณิชย์ เผยถึง ปริมาณการสมมูลน้ำมันปาล์มเดือนมกราคม 2566 อยู่ที่ 2.8 แสนตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์ม น้ำมันที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) คาดการณ์จำนวน 9.73 แสนตัน ลดจากเดือนธันวาคมที่คาดมีผลผลิต 1 ล้านตัน (ดูกราฟประกอบ) คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) อยู่ที่ 1.75 แสนตัน ส่วนสต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนธันวาคม 2565 จากการตรวจสอบของคณะทำงานตรวจสอบสต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือทั้งระบบระดับจังหวัด วันที่ 26-28 ธันวาคม 2565 มีจำนวน 3.36 แสนตัน และประมาณการความต้องการ

ใช้ในประเทศ (บริโทด อุตสาหกรรมพลังงาน) จำนวน 2.06 แสนตัน ส่วนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบเดือนมกราคมผู้ประกอบการแจ้งมีจำนวน 2.5 หมื่นตัน

สำหรับการแก้ปัญหาปาล์ม โอเวอร์ซัพพลายนั้น ผู้แทนจากสมาคมโรงกลั่นน้ำมันปาล์ม มีข้อคิดเห็นให้ผลักดันการส่งออก รวมถึงการเพิ่มความต้องการใช้น้ำมันปาล์มในประเทศ ทางด้านพลังงาน โดยปรับเพิ่มสัดส่วนการผสมไบโอดีเซล (บี100) ในน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว ในกรณีหากไม่สามารถส่งออกน้ำมันปาล์มได้ และการปรับเพิ่มสัดส่วนผสมไบโอดีเซลในน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว เป็นบี10 จะสามารถเพิ่มความต้องการใช้น้ำมันปาล์มได้อีก 3 หมื่นตันต่อเดือน

ผู้แทนกระทรวงพลังงานให้ความเห็นว่า ในการผลักดันการส่งออกจะใช้งบประมาณน้อยกว่าการปรับเพิ่มสัดส่วนผสมไบโอดีเซล (บี100) ในน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว และกองทุนน้ำมันเชื้อเพลิงยังมีการเหนี่ยวนำ และการผสมไบโอดีเซลในน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว เป็นบี7 ถึงเดือนมีนาคม 2566 โดยขณะนี้ ราคาน้ำมันดีเซล (บี0) มีแนวโน้มปรับตัวลดลงอยู่ที่ 25.60 บาทต่อลิตร และราคาน้ำมันดีเซลบี7 หน้าสถานีบริการ อยู่ที่ 34.94 บาทต่อลิตร ●



## ส่งออกไปจีนคึกคัก อานิสงส์เปิดประเทศ สรท.ลูนตัวเลขโต 7%

ม.หอการค้ามองต่างท่วงทวี่โตแค่ 1%

สรท.ลูนส่งออกไทยไปจีนปี 66 กลับมาขยายตัวได้ 5-7% รับจีนเปิดประเทศ เคลี่ยนเศรษฐกิจขยายตัว ผลไม้สด ยางพารา เม็ดพลาสติก เคมีภัณฑ์ ดาดฟลิกบวก หลังปี 65 ติดลบ ม.หอการค้าไทยมองต่างคาดโตได้แค่ 0.5-1% หลังโควิดจีนยังระบอบหนัก จับตาดูการบริโวดนำเข้า-ส่งออก ยังชะลอตัว

ต่อหน้า 02

ข่าวต่อ

ส่งออก

สถานการณ์การค้าขายกับจีน คู่ค้าอันดับ 1 ของไทยยังนำหว่งตัวเลขล่าสุดช่วง 11 เดือนแรกปี 2565 การค้าไทย-จีนมีมูลค่ารวม 97,293.74 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (3.39 ล้านล้านบาท) เพิ่มขึ้น 3.13% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ในจำนวนนี้ไทยส่งออกไปมูลค่า 31,831.18 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (1.09 ล้านล้านบาท) ลดลง 6.48% นำเข้า 65,462.56 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (2.29 ล้านล้านบาท) เพิ่มขึ้น 8.56% ไทยขาดดุลการค้าจีน 33,631.38 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (1.19 ล้านล้านบาท)

นายชัยชาญ เจริญสุข

ประธานสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย (สรท.) เผยกับ "ฐานเศรษฐกิจ" ว่า คาดหวังปี 2565 การส่งออกไทยไปจีนจะอยู่ในแดนลบมูลค่าจะลดลงจากปี 2564 ประมาณ 2,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (จาก

ปี 2564 มีมูลค่าส่งออก 37,265.62 ล้านดอลลาร์) หรือจะมีมูลค่ารวมประมาณ 35,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ การลดลงดังกล่าว มีส่วนสำคัญจากการส่งออกในกลุ่มสินค้าผลไม้สด แร่ขี้เิน แซ่แข็งที่ลดลงจากมีอุปสรรคการส่งออกติดขัดที่ด้านนำเข้าตามมาตรการคุมเข้มโควิดเป็นศูนย์ (Zero COVID) ของจีนช่วงต้นปี ทำให้เกิดความล่าช้าก่อนปรับตัวดีขึ้นช่วงปลายปี

ต่อมาคือในสินค้าเม็ดพลาสติกที่นำไปใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตเส้นใยสังเคราะห์เพื่อใช้ใน

## คาดการณ์ ส่งออกไทยไปจีน 2566

สรท.

38,000-40,000

ล้านดอลลาร์สหรัฐ

+5% ถึง +7%

ม.หอการค้าไทย

35,136-36,000

ล้านดอลลาร์สหรัฐ

+0.5% ถึง +1%

จีนคู่ค้าอันดับ 1 ของไทย

ปี 2565 (11 เดือนแรก) สัดส่วน 17.83% ไทยค้ากับโลก

ล้านดอลลาร์สหรัฐ

มูลค่าการค้ารวม → 97,293.74 +3.13%

ส่งออก → 31,831.18 -6.48%

นำเข้า → 65,462.56 +8.56%

ดุลการค้า → -33,631.38 -28.04%

ฐาน INFO GRAPHIC ที่มา: "ฐานเศรษฐกิจ" รวบรวม

สินค้าส่งออกไทยไปจีน 5 อันดับแรก

หน่วย: ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ผลไม้สด  
แช่เย็น แช่แข็ง  
และแห้ง

4,559.21

-5.16%

ผลิตภัณฑ์  
ยาง

3,111.07

+22.02%

เม็ด  
พลาสติก

2,934.94

-5.31%

ผลิตภัณฑ์  
มันสำปะหลัง

2,573.40

+6.04%

เครื่อง  
คอมพิวเตอร์  
อุปกรณ์และ  
ส่วนประกอบ

2,357.77

-6.34%



อุตสาหกรรมสิ่งทอ และสินค้าเคมีภัณฑ์ที่นำไปใช้เป็นส่วนผสมของสีทาบ้านเพื่อใช้ในงานก่อสร้างที่ขยายตัวลดลงตามภาวะการผลิตของภาคอุตสาหกรรม และภาคอสังหาริมทรัพย์ของจีนที่ระลอกตัวลง และในสินค้าอาหารที่นำไปใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตยางล้อรถยนต์จีนนำเข้าลดลงจากการระบาดของโควิด-19 มีการล็อกดาวน์ในหลายเมืองเป็นระยะ ทำให้ชาวจีนใช้รถยนต์เพื่อการเดินทางลดลง ส่งผลถึงการนำเข้ายางพาราจากไทย สำหรับในปี 2566 หลังจีนประกาศเปิดประเทศ สรท.คาดการณ์ส่งออกไทยไปจีนในปีนี้จะขยายตัวได้ที่ 5-7% หรือมีมูลค่า 38,000-40,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (จากฐานตัวเลขปี 2565 ที่ต่ำ) โดยสินค้าส่งออกที่ติดลบจะกลับมาขยายตัวได้ดีขึ้น เช่น ผลไม้สด จากกฎระเบียบการนำเข้าที่คุมเข้มเรื่องโรคของจีนผ่อนคลายลง ยางพาราจากจีนผ่อนคลายมาตรการ Zero COVID ทำให้ชาวจีนเดินทางและมีการใช้รถยนต์เพิ่มขึ้น และมีเม็ดเงินพลาสติกและเคมีภัณฑ์จากจีนจะมีการนำเข้าเพิ่มขึ้น แต่คงไม่มาก เพราะจีนมีแหล่งผลิตในประเทศได้เพิ่มขึ้น ขณะที่ในผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังที่จีนนำไปใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตพลังงานทดแทน คาดยังมีการนำเข้าต่อเนื่อง

“อย่างไรก็ดีในปีนี้จะมีการส่งออกไปจีนยังต้องจับตาสถานการณ์โควิดในจีนหลังเปิดประเทศเต็มรูปแบบ รวมถึงช่วงหลังตรุษจีนในปลายเดือนมกราคมนี้จะเป็นอย่างไร ส่วนในสินค้าผลไม้สดที่มีทุเรียนเป็นสินค้าหลักภาครัฐที่เกี่ยวข้องต้องคอยประสานงานกับฝ่ายจีนเพื่อไม่ให้เกิดปัญหาการส่งออกติดขัดที่ด้านทางบกเหมือนในปีที่ผ่านมา”

ขณะเดียวกันมีข้อแนะนำผู้ส่งออกไทยที่ท่าตลาดจีนอย่างน้อยใน 2 เรื่องสำคัญคือ 1.จากที่จีนเปิดประเทศ ทำให้ภาคการผลิตและการส่งออกของจีนกลับมาเป็นปกติ ขณะที่เงินบาทของไทยคาดจะแข็งค่าขึ้นต่อเนื่องในช่วง 1-2

เดือนนับจากนี้ ดังนั้นต้องป้องกันความเสี่ยงโดยการตั้งราคาสินค้าต้องคำนวณเผื่อเงินบาทที่จะแข็งค่าขึ้นด้วยเพื่อป้องกันการขาดทุน และ 2.ขอให้ผู้ค้าชำระเงินค่าสินค้าหรือวางมัดจำล่วงหน้าก่อนทำการผลิตและส่งมอบ เพื่อป้องกันความเสี่ยงจากการถูกยกเลิกออเดอร์

ด้าน รศ.ดร.อัคร พิตาลวานิช ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย กล่าวว่า คาดการส่งออกของไทยไปจีนในปี 2565 จะลดลงหรือติดลบที่ประมาณ 5.9% หรือมีมูลค่ารวมทั้งปีที่ประมาณ 35,062 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จากนโยบาย Zero COVID ทำให้กิจกรรมเศรษฐกิจหยุดชะงัก ส่งผลเศรษฐกิจจีนขยายตัวลดลงจากที่ตั้งเป้า 5% เหลือเพียง 3% การจับจ่ายใช้สอยผู้บริโภคชะลอตัวลง ขณะเดียวกันการนำเข้าสินค้าไปจำหน่ายในประเทศมีขั้นตอนในการตรวจจมนกว่าปกติ

ส่วนทิศทางแนวโน้มส่งออกไทยไปจีนปี 2566 หลังจีนเปิดประเทศ และยกเลิกมาตรการ Zero COVID จะขยายตัวได้มากน้อยเพียงใดนั้น จากที่ทางการจีนตั้งเป้าการขยายตัวทางเศรษฐกิจปีนี้ที่ 5% นั้น ชี้ให้เห็นว่าการบริโภคภายในของจีน รวมถึงโรงงานผลิตสินค้าในจีนต้องขยายตัวมากกว่าปี 2565 ประกอบกับการเปิดประเทศของจีน ทั้ง Inbound และ Outbound ทำให้เศรษฐกิจภายในของจีนจะกลับมาคึกคัก ประเมินในเบื้องต้นการส่งออกไทยไปจีนในปี 2566 คาดขยายตัว 0.5-1% คิดเป็นมูลค่า 35,136 -36,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

“ปัจจัยบวกต่อการขยายตัวของการส่งออกไทยไปจีนในปีนี้ได้แก่ การเปิดประเทศและจากการผ่อนคลายนโยบายโควิดเป็นศูนย์ รวมถึงเศรษฐกิจจีนจะขยายตัวมากกว่าปี 2565 ขณะที่ปีจจับลบคือจำนวนคนจีนติดโควิดจะสูงขึ้น โดย Institute of Health Metrics and Evaluation (IHME) สหรัฐฯ ประเมินว่าถึงต้นเดือนเมษายน 2566

คนจีนจะเสียชีวิตจากโควิด 3 แสนคน ขณะที่ University of Hong Kong ประเมินว่า คนจีนจะเสียชีวิตจากโควิด 684 คนต่อประชากร 1 ล้านคน นั่นแสดงว่าทั้งปี 2566 คนจีนจะเสียชีวิต 1 ล้านคน และ the School of Public Health at Fudan University in Shanghai ประเมินว่าคนจีนจะเสียชีวิต 1.5 ล้านคนใน 6 เดือนข้างหน้า หากประเมินตามนี้ มีโอกาสที่เศรษฐกิจจีนจะไม่ไปถึงเป้าหมาย 5% เพราะจะมีผลต่อการบริโภค การลงทุน การส่งออก และนำเข้าที่ชะลอตัว”

อย่างไรก็ตามหากประเมินในแง่ดี และสถานการณ์โควิดในจีนไม่เลวร้าย การบริโภคและกิจกรรมทางเศรษฐกิจของจีนกลับมาเป็นปกติ สินค้าไทยไปจีนในกลุ่มที่คาดจะขยายตัวได้ดีในปีนี้ได้แก่ สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป ได้แก่ ทุเรียน และผลไม้ชนิดอื่น ๆ และกลุ่มเกษตรแปรรูป เช่น มะม่วงอบแห้ง ผลไม้อบแห้ง, กลุ่มอาหารสุขภาพ และอาหารแห่งอนาคต (Future Food), กลุ่มสินค้าที่มีมาตรฐาน GAP และ GMP และกลุ่มสินค้าที่มีแพ็คเกจจิ้งสวยงาม และมีสีสันตามเทรนด์ของโลก ●





## เกษตรสมัยใหม่-แอปลด Food Waste 2 นวัตกรรมความยั่งยืนจากทีมชนะเลิศ

เปิดพื้นที่ส่งเสริมให้เยาวชนทั่วอาเซียนได้ประชันไอเดียกันอย่างเข้มข้นสำหรับงาน PIM International Hackathon ครั้งที่ 2 สุดยอดเยี่ยมที่เยาวชนระดับนานาชาติด้านความยั่งยืน โดยมีทีมจากทั้งระดับมัธยมศึกษาตอนปลายและระดับมหาวิทยาลัยทั่วอาเซียนรวมกันกว่า 220 ทีม มานำเสนอโปรโตไทป์โปรเจกต์ ภายใต้แนวคิด “Sustainable Well-being towards Zero-Green-Clean Economy”

นายธนาพันธ์ ธีรธาดรี นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 สาย Business-Math หนึ่งในสมาชิกทีม Eco-loop จากโรงเรียนอัสสัมชัญ สมุทรปราการ ที่คว้ารางวัลชนะเลิศระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เล่าว่า ไอเดียของทีมคือโปรโตไทป์ E1 เป็นพื้นที่คอนเทนเนอร์และเรือนกระจกที่นำระบบฟาร์มแมลงที่สามารถเป็นอาหารได้ และฟาร์มเพาะปลูกแบบไฮโดรโปนิคส์มาผสมผสานรวมกัน เพื่อให้ทั้ง 2 ฟาร์มเกื้อหนุนซึ่งกันและกัน เช่น การนำปุ๋ยจากฟาร์มแมลงไปใช้ในฟาร์มเพาะปลูก การนำของเสียจากฟาร์มเพาะปลูกมาใช้เป็นอาหารแมลง พร้อมทั้งมีเทคโนโลยีพลังงานทดแทนอย่างพลังงานแสงอาทิตย์เข้ามาช่วย สอดคล้องกับแนวทางเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ขององค์การสหประชาชาติ

“เรามองว่าโปรโตไทป์ E1 ของเราจะช่วยลดต้นทุนการทำฟาร์ม เพิ่มโอกาสการใช้พื้นที่ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด สร้างกำไรให้แก่เกษตรกรได้มากขึ้น สร้างสรรค์การเกษตรที่ทันสมัยและยั่งยืนให้แก่เกษตรกร ปัจจุบันพื้นฐานการสร้างอนาคตของประเทศเกี่ยวกับการพัฒนา



นายธนาพันธ์ ธีรธาดรี



นางสาวณัฐนรี สุขสมบูรณ์

เทคโนโลยีทางการเกษตร อยากให้เพื่อน ๆ เยาวชนคนรุ่นใหม่ร่วมสนใจเรื่องความยั่งยืนตลอดจนโมเดลธุรกิจที่มีความยั่งยืน ร่วมกันช่วยสร้างสรรค์สังคม เพื่อคนเจนเอเรชั่นต่อ ๆ ไป”

ขณะที่ทีม Go Green ที่เกิดจากการรวมตัวกันของนักศึกษาชาวไทย ชาวลาว และชาวกัมพูชา คว้ารางวัลชนะเลิศระดับมหาวิทยาลัย

นางสาวณัฐนรี สุขสมบูรณ์ นักศึกษาชั้นปีที่ 4 สาขาการจัดการธุรกิจการค้าสมัยใหม่ คณะวิทยาลัยนานาชาติ สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ หนึ่งในสมาชิกทีม เล่าว่า ผลงานของทีมคือแอปพลิเคชัน Go Green แอปพลิเคชันซื้อขายอาหารและวัตถุดิบอาหาร เช่น กลุ่ม Imperfect Plant หรือผลผลิตทางการเกษตรที่รับประทานได้ แต่อาจมีรูปร่างหรือสีที่ไม่น่าสวยงาม เช่น ผักที่มีรอยดำ จนไม่ผ่านการตรวจคุณภาพของห้าง โดยตัวแอปจะช่วยเหลือเกษตรกร ร้านอาหาร ลูกค้า ตลอดจนมูลนิธิที่จะนำอาหารไปบริจาคเข้าด้วยกัน ให้สามารถซื้ออาหารเหล่านั้นระหว่างกันได้ เพื่อช่วยลดปัญหาของเสียจากอาหาร (Food Waste)

“Food Waste เป็นเรื่องใกล้ตัวและถือเป็นปัญหาระดับอาเซียน เฉพาะในไทยเองเรามีมากถึงราว 63 ล้านตันต่อปี เทียบเป็นค่าคาร์บอนจากอาหารเหล่า

นั่นก็เยอะมาก เกษตรกรเองก็เผชิญปัญหา  
สินค้าเกษตรที่ยังทานได้ แต่ติดขัดเรื่อง  
หน้าตา เราจึงเชื่อว่าหากเชื่อมกลุ่มคนเหล่านี้  
นี้เข้าถึงกัน จะช่วยลด Food Waste มี  
การนำอาหารไปช่วยจัดความหิวโหย และ  
ช่วยสร้างความยั่งยืนได้”

ตัวแทนจากทีม Go Green ย้ำด้วย  
ว่า เรื่องความยั่งยืนไม่ใช่แค่เทรนด์ ไม่ใช่  
เรื่องที่คนตัวเล็ก ๆ ทำไม่ได้ และไม่ใช่เรื่องเกิน  
ตัว ทุกคนสามารถสร้างความยั่งยืนได้ ด้วยการ  
ปรับพฤติกรรม ทุกองค์กรทุกภาคส่วนต้องเริ่มทำ  
อะไรบางอย่าง ไม่ใช่แค่ CSR เก็บขยะ โลก  
เปลี่ยนแปลงไปมาก ทั้งจากภาวะโลกร้อน ปัญหา  
ขยะล้นโลก ปัญหาความยากจน หากไม่ใส่ใจเรื่อง  
ความยั่งยืนกันตั้งแต่ตอนนี้ อีก 10 ปีข้างหน้า โลก  
ของเราอาจไม่เหมือนเดิม และไม่สามารถส่งต่อ  
อนาคตที่ดีให้แก่คนเจเนอเรชันต่อไป.



# 'ผักแขยง'สกัดน้ำมันหอม ไอเดีย'มทร.อีสานสกลนคร' เพิ่มมูลค่าสมุนไพรชุมชน



## รายงาน

**พ**ศ.ดร.นำพน พิพัฒน์ไพบูลย์ อาจารย์ประจำ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร วิทยาเขต สกลนคร อ.พังโคน จ.สกลนคร ในฐานะเจ้าของผลงานวิจัยการพัฒนาด้านเศรษฐกิจเชิงพาณิชย์และส่งเสริมรายได้ให้กับชุมชน นำความรู้มาต่อยอดโรงงานกลั่นน้ำมันหอมระเหยเชิงพาณิชย์ แบบปลอดสารเคมี ซึ่งเริ่มต้นทดลองพัฒนาจากพืชผักสวนครัว สมุนไพร เช่น ขิง ข่า ตะไคร้หอม มะกรูด มะแขว่น ว่านสาวหลง ยูคาลิปตัส และอื่นๆ รวมกว่า 17 ชนิด ไปใช้ในเชิงพาณิชย์เพื่อสุขภาพ เช่น สบู่ หรือโรงแรม นำไปปรุงแต่งเครื่องสำอางแต่งกลิ่นอาหาร ซึ่งขณะนี้ได้รับการตอบรับเป็นอย่างมาก

โดยเฉพาะ "ผักแขยง" ผักพื้นบ้านที่มักจะพบเห็นตามทุ่งนาช่วงฤดูเก็บเกี่ยวปลายฝนต้นหนาว ชาวอีสานมักนำไปประกอบปรุงแต่งอาหาร ซึ่งมีกลิ่นหอมก็ทดลองนำมาสกัดเป็นน้ำมันหอมระเหยปรากฏว่ากลิ่นนั้นดีมากและมีฤทธิ์ต่อต้านจุลินทรีย์ ช่วยยับยั้งการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย ในอาหารเป็นพืชที่มักปนเปื้อนในผลิตภัณฑ์อาหาร

ศ.ดร.นำพนกล่าวว่า เริ่มแรกออกแบบเครื่องสกัดน้ำมันแล้วนำพืชอื่นๆ ที่หาได้ทั่วไปมาทดลองทำแล้วดีใจที่ของทางมหาวิทยาลัย คือทำอย่างไรจะเชื่อมต่อให้เกิดรายได้กับชุมชน จึงมองเห็นผักแขยงตามท้องนาซึ่งมีกลิ่นหอมอยู่แล้วนำมาลองทำดูปรากฏว่าตอบใจดี จึงพานักศึกษาไปเก็บผักแขยงตามท้องไร่ท้องนาแต่ได้มาน้อยได้เพียง 5-6 กิโลกรัม ไหนจะต้องคัด



# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/คนเมือง-ภูมิภาค

วันที่: อาทิตย์ 15 มกราคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16380

หน้า: 7(บนขวา)

Col.Inch: 76.74

Ad Value: 92,088

PRValue (x3): 276,264

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงาน: 'ผักแชง'สกัดน้ำมันหอมเอเดียม'มทร.อีสานสกลนคร'เพิ่มมูลค่าสมุนไพรชุมชน

ความสะอาดไม่ให้มีเศษดินเศษหญ้าหรือฟางข้าว ทำให้เสียเวลาจึงให้เกษตรกรทดลองปลูกคู่ขนานกับการทำนาแล้ว รับซื้อมากิโลกรัมละ 25 บาท ซึ่งผักแชงกว่าจะได้น้ำมันปริมาณ 200 มล. ต้องใช้ผักแชงถึง 100 กิโลกรัม ขนาดที่ขายดีตอนนี้คือ 30 มล.ราคา 1,500 บาท และพืชชนิดอื่นๆ ขนาด 30 มล. ที่นำมาผลิตขึ้นอยู่กับราคาวัตถุดิบและฤดูกาล มีราคาเริ่มต้นหลักร้อยขึ้นไปจนถึงหลักพันบาท

“ตอนนี้ส่งเสริมการปลูกผักแชงต่อเกษตรกรใกล้มหาวิทยาลัยก่อน เพราะว่าเวลาตัดแล้วเขาส่งมาถึงเราได้เร็วก็ได้วัตถุดิบที่ดกสดใหม่ ตอนนี้ผักแชง

ที่เป็นไฮไลต์ได้รับความสนใจจากบริษัทน้ำหอมและผู้ผลิตต่างๆ ที่ขอ samples Test อยู่ซึ่งคาดว่าปีหน้าจะได้ส่งเสริมเกษตรกรให้ปลูกให้เพิ่มขึ้นจาก 2 ไร่ เป็น 5-10 ไร่ต่อไป”

ผศ.ดร.นำพนกล่าวทั้งท้ายว่า น้ำมันหอมระเหยทุกชนิด เวลาไปใช้ไม่สามารถใช้เพียวๆ ได้ 100% ต้องเอาไปผสมหรือเจือจางก่อน เช่น ผสมในเครื่องพ่นไอน้ำเครื่องเตาจุดน้ำหอมตามสถานที่บริการสุขภาพ ส่วน

การใช้ผสมในผลิตภัณฑ์อื่นๆ ขึ้นอยู่กับนักปรุงเพื่อให้ได้กลิ่นสุดท้ายที่ต้องการค่อยเอากลิ่นนั้นไปใส่ product ต่างๆ และยังสามารถแต่งกลิ่นอาหารเครื่องดื่มได้ด้วย

“นอกจากนี้ ทางมหาวิทยาลัยกำลังจัดให้มีการฝึกอบรมแก่ผู้สนใจเป็นรุ่นๆ สำหรับผู้สนใจน้ำหอม ดอกผักแชงหรือพืชอื่นๆ สอบถามรายละเอียดติดต่อได้ที่ 0-4277-2391-2 หรือเพจเฟซบุ๊ก อบรมการกลั่นน้ำมันหอมระเหยเชิงพาณิชย์ มทร.อีสาน วช.สกลนคร”

## ศักดิ์ดา ดวงสุภา



## 17ม.ค.สวนป่าลัมบุกศาลากลางสงขลา

เมื่อวันที่ 13 มกราคม ที่ จ.สงขลา ผู้สื่อข่าวรายงานว่าสถานการณ์ราคาปาล์มน้ำมันตกต่ำลงอย่างต่อเนื่อง ล่าสุดราคาปรับลดลงเหลืออีกโลกรัมละ 3 บาทเศษ สร้างความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรชาวสวนปาล์มอย่างมาก โดยตั้งข้อสังเกตว่าระยะนี้ผลผลิตปาล์มน้ำมันไม่ได้มีปริมาณมาก แต่ราคากลับตกต่ำลงไม่สอดคล้องกับราคาปุ๋ยปรับเพิ่มสูงขึ้นถึงกระสอบละ 1,700 บาท เป็นภาระต้นทุนที่ปรับเพิ่มขึ้น

นายปรีชา สุขเกษม เครือข่ายภาคพลเมืองสงขลา ในฐานะตัวแทนเครือข่ายชาวสวนปาล์มสงขลา กล่าวว่า สถานการณ์ราคาปาล์มขณะนี้เกษตรกรเดือดร้อนอย่างมาก เกิดคำถามว่าใครบิดเบือนกลไกอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมัน จึงเตรียมระดมชาวสวนปาล์มเดินทางเข้ายื่นหนังสือถึงนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมพลคนปลูกปาล์ม ผ่านผู้ว่าฯ สงขลา วันอังคารที่ 17 มกราคมนี้ ที่ศาลากลาง จ.สงขลา เสนอให้นำน้ำมันปาล์มไปทำไบโอดีเซล ตรวจสอบการลักลอบการนำเข้าน้ำมันปาล์มจากประเทศเพื่อนบ้าน รวมถึงหามาตรการรองรับวันหยุดยาวของโรงงานผลิตและลานรับซื้อผลปาล์ม ที่สำคัญต้องค้นหาตัวคนมีฝีมืออย่างแท้จริงเข้ามาดูแลอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันทั้งระบบ ขณะนี้ตัวแทนชาวสวนปาล์มจากหลายอำเภอตอบรับพร้อมร่วมแสดงพลังความเดือดร้อนของเกษตรกรร่วมกัน



• พิมพ์มิตร เอกฉันทน์  
ผู้เชี่ยวชาญศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจ  
ที่ท็อป

# วิพากษ์เศรษฐกิจไทย...

สอง

# 5

# ปัจจัยเสี่ยง ปี 2566

**สำ**หรับเศรษฐกิจไทยปี 2566 เรียกได้ว่า มีแนวโน้มฟื้นตัวชัดเจนขึ้นจากแรงขับเคลื่อนด้านการบริโภคในประเทศเป็นหลัก เห็นได้จากหลายคนเริ่มวางแผนใช้จ่ายและท่องเที่ยวกันอย่างคึกคักหลังสถานการณ์โควิด-19 คลี่คลายกลับเข้าสู่ภาวะปกติมากขึ้น ด้านการซื้อสินค้าคงทนก็ร้อนแรงไม่น้อย เห็นได้จากงานมอเตอร์เอ็กซ์โปที่ผ่านมา หลังยอดจองรถยนต์ไฟฟ้าจากค่ายน้องใหม่ที่เพิ่งมาทำตลาดในไทยไม่นานที่รอส่งมอบในปี 2566 ไม่ต่ำกว่าหมื่นคัน

นอกจากนี้ อุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการก็มีแนวโน้มสดใส หลังจากหลายประเทศมีการเปิดประเทศ เพื่อให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในประเทศได้อย่างเสรี จึงมีโอกาสที่นักท่องเที่ยวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวไทยจะแตะ 20 ล้านคน หรืออาจมากกว่านั้น หากตลาดจีนกลับมาเร็วกว่าที่คาดไว้ ทำให้ภาพรวมอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการน่าจะฟื้นตัวได้เต็มที่ในปี 2567 เป็นต้นไป

สำหรับตลาดการเงิน คาดว่า เงินบาทจะทยอยแข็งค่าขึ้นต่อเนื่องครึ่งปีหลังจากรายได้จากนักท่องเที่ยวต่างชาติที่จะกระเตื้องขึ้นมาก ช่วยให้ดุลบัญชีเดินสะพัดพลิกกลับมาเกินดุลในรอบ 3 ปี ขณะที่ตลาดการเงินไทยน่าจะคึกคักขึ้นในปี 2566 นี้ หลังฟื้นตัวแล้วต่างชาติมีโอกาสไหลกลับเข้ามาลงทุนสินทรัพย์เสี่ยงได้อีกครั้ง และส่งผลให้เงินบาทแข็งค่าขึ้นเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐ อย่างไรก็ตาม ปี 2566 ถือเป็นปีที่เศรษฐกิจโลกจะเผชิญกับความไม่แน่นอนสูงขึ้น ทั้งความไม่แน่นอนด้านเศรษฐกิจเงินเฟ้อสูงยาวนาน นโยบายการเงินเข้มงวด รวมไปถึงประเด็นด้านภูมิรัฐศาสตร์ ส่งผลให้เศรษฐกิจโลกที่อยู่ในช่วงกำลังฟื้นตัวจากโรคระบาดอ่อนแรงลงอย่างรวดเร็ว เช่นเดียวกับเศรษฐกิจไทยที่จะเผชิญ 5 ความเสี่ยงที่สำคัญในระยะต่อไป ได้แก่



**1. ส่งออกโตต่ำ** ประเทศเศรษฐกิจหลักอย่างสหรัฐอเมริกา จีน และยุโรป ส่งสัญญาณชะลอตัวอย่างเห็นได้ชัด และเริ่มส่งผ่านผลกระทบต่อการส่งออกของไทยในหลายกลุ่มสินค้ามาตั้งแต่ไตรมาสสุดท้ายของปี 2565 และลากยาวมาจนถึงปีนี้ โดยเฉพาะกลุ่มสินค้าฟุ่มเฟือยที่มีแนวโน้มหด

ตัวต่อเนื่อง ขณะที่การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรจะขยายตัวได้แต่จะไม่ร้อนแรงเท่าปีที่ผ่านมา

**2. กำลังซื้อระดับล่างยังเปราะบาง** ปัญหาเงินเฟ้อและหนี้ครัวเรือนที่อยู่ในระดับสูงเป็นแรงกดดันกำลังซื้อของครัวเรือนรายได้น้อยลากยาวตลอดปี 2566 สวนทางกับมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้และการกระตุ้นเศรษฐกิจระดับฐานรากที่เริ่มลดน้อยลงทุกที ภาคเกษตรที่เคยเป็นพระเอกในปีที่ผ่านมาก็เริ่มแผ่วลง ส่งผลให้ในกำลังซื้อในภาพรวมมีความเหลื่อมล้ำสูงขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มระดับล่างที่ยังคงเปราะบาง

**3. เงินเพื่อทรงตัวเกินกรอบเป้าหมาย** แม้เงินเฟ้อไทยจะผ่านจุดสูงสุดที่เกือบแตะระดับ 8% จากราคาพลังงานที่เริ่มปรับลดลงและมีแนวโน้มที่เงินเฟ้อจะเข้าใกล้กรอบเป้าหมายที่ระดับ 3% มากขึ้นในปีนี้ แต่กลับพบว่า ราคาสินค้าและบริการปรับสูงขึ้นต่อเนื่องตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจและต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น จึงเป็นแรงส่งสำคัญที่คณะกรรมการนโยบายการเงิน (กนง.) จะทยอยปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายเป็นลำดับ

**4. ต้นทุนทางการเงินสูงขึ้น** ภายในครึ่งแรกปี 2566 คาดว่า กนง. จะขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายจนไปแตะระดับ 2% ประกอบกับ ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) จะปรับอัตราเงินนำส่งจากสถาบันการเงินเข้ากองทุนฟื้นฟูและพัฒนาาระบบสถาบันการเงิน (FIDF) กลับสู่ระดับปกติที่ 0.46% ต่อปี (จากเดิมที่ลดลงเหลือ 0.23% ต่อปี ในช่วงการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19) ทำให้อัตราดอกเบี้ยเงินฝากและเงินกู้ปรับสูงขึ้น ส่งผลให้ผู้ประกอบการจะต้องแบกรับต้นทุนทางการเงินที่สูงขึ้นจากภาระหนี้ที่อาจเพิ่มขึ้นมหาศาล

**5. ตลาดคอนโดมิเนียมชะลอตัว** แม้การฟื้นตัวของเศรษฐกิจไทยและการกลับมาของกำลังซื้อต่างชาติ จะมีส่วนสำคัญที่ช่วยพยุงตลาดอสังหาริมทรัพย์ แต่ส่วนหนึ่งเป็นผลจากการเติบโตของตลาดบ้านเป็นหลัก ดังนั้น ท่ามกลางภาระหนี้ที่หนักขึ้นจากเหรนต์ดอกเบี้ยขาขึ้นและหนี้ครัวเรือนสูง รวมถึงมาตรการกระตุ้นตลาดอสังหาฯ ที่สิ้นสุดไปเมื่อปลายปีที่แล้ว น่าจะกระทบกำลังซื้อของผู้บริโภคอยู่ไม่น้อย โดยเฉพาะตลาดคอนโดฯ ระดับล่างที่มีความอ่อนไหวต่อราคาค่อนข้างสูง ●

## เขาตอยยาวพญาเสือโคร่งสะพรั่ง

เมื่อวันที่ 14 มกราคม ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ช่วงฤดูหนาวต้นปี 2566 พบว่าตามภูเขาต่างๆ ที่มีต้นพญาเสือโคร่งหรือซากุระเมืองไทย ต่างมีการผลิดอกเป็นสีชมพูกันอย่างหนาตามากขึ้น ขณะที่อุณหภูมิตามยอดดอยอยู่ที่ประมาณ 10-15 องศาเซลเซียส โดยเฉพาะที่หน่วยจัดการต้นน้ำหงาว-งาว บนเทือกเขาตอยยาว-ตอยผาหม่น หมู่ 14 ต.ปอ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย เริ่มมีดอกผลิดอกขึ้นเรื่อยๆ โดยทางหน่วยได้บันทึกภาพพัฒนาการการผลิดอกของดอกซากุระเมืองไทย ล่าสุดมีการแจ้งว่าดอกได้เบ่งบานในพื้นที่ทั้งหมดกว่า 30-40% แล้ว ทำให้เริ่มมีความงดงามสลับกับต้นไม้เขียวขจีบนยอดเขาซึ่งเข้ากับอาคารสิ่งปลูกสร้างบริเวณหน่วยจัดการต้นน้ำหงาว-งาว ได้อย่างลงตัว

นายวิสูตร บัวชุม ผู้อำนวยการการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานเชียงราย

เปิดเผยว่า ปัจจุบันนักท่องเที่ยวยังสามารถเดินทางไปเยือน จ.เชียงราย และ จ.พะเยา เพื่อสัมผัสอากาศที่เย็นสบายและมีทิวทัศน์ของเทือกเขาโดยเฉพาะช่วงเดือนมกราคมของทุกปี ก็จะมีดอกซากุระเมืองไทยบานสะพรั่งแต่งแต้มสีสันให้กับผืนป่า ซึ่งในแต่ละปีจะผลิดอกให้เห็นความงดงามเพียงครั้งเดียวและเกิดขึ้นในช่วงระยะเวลาสั้นๆ เฉลี่ยประมาณ 2 สัปดาห์ หรือ 20 วันเท่านั้น รวมทั้งยังขึ้นอยู่กับสภาพอากาศของแต่ละพื้นที่ด้วย ทั้งนี้ จ.เชียงราย มีจุดชมดอกซากุระเมืองไทยอยู่ 11 จุด ประกอบด้วยจุดชมวิวกษัตริย์ที่สูงตามพระราชดำริ บ้านปางขอน อ.เมืองเชียงราย สนามเฮลิคอปเตอร์และร้านอาหารปางขอนในหมู่บ้านปางขอน ทางขึ้นพระบรมธาตุเจดีย์ศรีนครินทราสถิตมหาสันติคีรี ดอยแม่สลอง อ.แม่ฟ้าหลวง สุสานนายพลต้นบนดอยแม่สลอง อ.แม่ฟ้าหลวง



# มติชน

Matichon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/-

วันที่: อาทิตย์ 15 มกราคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16380

หน้า: 1 (ล่าง), 15

Col.Inch: 75.21

Ad Value: 124,096.50

PRValue (x3): 372,289.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กระตุกสั้นหลังระทม ชายที่นา-ทิ้งร้างโรงสี



## กระตุกสั้นหลังระทม ชายที่นา-ทิ้งร้างโรงสี

ภาวะเศรษฐกิจซบเซา ซึมยาว ส่งผลกระทบท่อกทุกภาคส่วน อย่างเป็นลูกโซ่ โดยเฉพาะต่อคุณภาพชีวิตของชาวไร่ชาวนา

ราคาสินค้าเกษตรกรรมอย่างข้าวขาวขายไม่ได้ราคา ไม่คุ้มต้นทุนหยาดเหงื่อแรงงานที่ทุ่มลงไป เนื่องจากกำลังซื้อลดลงและพฤติกรรมผู้บริโภคที่เปลี่ยนไป

ปัญหาที่กระหน่ำซ้ำเติมนี้ ทำให้อาชีพทำนา ทำไร่ ไม่สามารถเป็นที่พึ่งหวัง เลี้ยงปากท้องได้อีกต่อไป

จึงปรากฏภาพตลอดสองข้างทางถนนสายเอเชีย มีการปักป้ายประกาศขายที่นาแปลงใหญ่ๆ โดยเฉพาะ จ.พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง และชัยนาท อุ้ข้าวอุ้บน้ำแหล่งปลูกข้าวที่สำคัญของประเทศ

เหตุผลในการปักป้าย ดัดใจขายที่ดินของแต่ละคน มีอย่างไรบ้าง

ลองไปสำรวจ พุดคุย ฟังเจ้าของที่ดิน หรือผู้เกี่ยวข้องกัน

เริ่มจาก “วีรัตน์ อบรมชอบ” นายหน้าซื้อขายที่ดินอิสระ ให้ข้อมูลถึงการ



ติดตั้งป้ายประกาศซื้อขายที่ดินในพื้นที่ จ.พระนครศรีอยุธยา จำนวนมากว่า ในช่วง 3 ปีที่ผ่านมาสถานการณ์ของโควิด-19 ทำให้ผู้ที่ครอบครองที่ดินได้มีการนำที่ดินมาจำหน่ายจำนวนมาก และขาย เนื่องจากเงินขาดมือ หรือธุรกิจหยุดชะงัก ต้องเอาที่ดินมาจำหน่ายหรือนำเงินไป

บริหารจัดการธุรกิจ ที่ดินที่ติดกับถนนสายเอเชียช่วงจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ส่วนใหญ่จะเป็นที่ดินของกลุ่มนายทุนเสียส่วนใหญ่

“ความต้องการของที่ดินริมถนนสายเอเชียส่วนใหญ่ในปัจจุบันเป็นลักษณะของการสร้างโซ่วรรณยนต์ เต็มที่รด

ร้านจำหน่ายยาง ในส่วนของความต้องการของกลุ่มผู้ประกอบการต่างๆ มีความสนใจที่ดินพื้นที่ของพระนครศรีอยุธยา มากขึ้น เนื่องจากเป็นเมืองที่กำลังขยายตัว รวมถึงผู้ที่สนใจที่ดินทำเลดีแม่น้ำ ในกลุ่มของหมู่บ้านจัดสรร ส่วนใหญ่จะเป็นผู้ประกอบการรายย่อยที่ต้องการหาพื้นที่ประมาณ 5-10 ไร่เพื่อสร้างบ้านจัดสรรขนาดเล็ก เพราะจะขายบ้านได้ง่ายจบเร็ว” วิรัตน์กล่าว

วิรัตน์บอกว่า ส่วนกลุ่มหมู่บ้านจัดสรรบ้านแบบคอนโดตึก มีความสนใจการลงทุนสร้างหมู่บ้านในพื้นที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา มากขึ้น มีกำลังในการลงทุนสูงสร้างหมู่บ้านขนาดใหญ่พื้นที่ทำเลสวย ราคาที่ดินในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปัจจุบันส่วนตัวมองว่าราคาที่ดินไม่ปรับตัวสูงขึ้นคงที่และจะลดลงในบางพื้นที่ ด้วยสภาพแวดล้อมการขยายตัวของระบบขนส่ง ยังไม่พบการลงทุนในเนื้อที่ขนาดใหญ่ มีการหาที่ดินตั้งแต่ประมาณ 5-10 ไร่ เพื่อลงทุนธุรกิจขนาดเล็ก

ขณะที่ “สำรวจ โพร้เกิด” ชาวนาในพื้นที่ อ.เมือง จ.ชัยนาท เปิดเผยว่า ได้ประกาศขายที่นาจำนวน 13 ไร่ ที่เป็นสมบัติจากรุ่นพ่อ ซึ่งยึดอาชีพทำนาปลูกข้าวขายมาตลอดชีวิต แต่มาถึงรุ่นลูกซึ่งมีลูกชาย 1 คน และลูกสาว 1 คน โดยลูกชายคนโตสอบเข้ารับราชการได้ จึงไม่สามารถมาทำนาได้ เพราะไม่มีเวลา รวมทั้งความรู้ทางการเกษตรก็ไม่มี ส่วนลูกสาวคนเล็กก็เปิดร้านขายของชำ รักในอาชีพค้าขายไม่ชอบทำการเกษตร เพราะบอกว่าเป็นอาชีพที่เหนื่อย เพราะต้องใช้แรงงาน ทำให้ตนไม่มีผู้สืบทอดอาชีพทำนาข้าว จึงจำเป็นต้องประกาศขายในที่สุด เพื่อเอาเงินมาแบ่งให้ลูกทั้ง 2 คนแทน

ส่วนอีกคน “เกษม จิรารัตน์” ชาวนาในพื้นที่ อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ระบุว่า มีที่นาอยู่ 30 ไร่ มาวันนี้ได้ปักป้ายประกาศขาย 20 ไร่ เพื่อที่จะเอาเงินสดมาใช้จ่ายลงทุนทำอย่างอื่น เพราะปัจจุบันการทำนามีแต่ขาดทุนไม่คุ้มค่าเสียเวลาและแรงงานรวมทั้งต้นทุนที่สูงขึ้น จากค่าน้ำมัน ปุ๋ย ยา ค่าแรงคนงาน ค่าเมล็ดพันธุ์ รวมๆ แล้วตกไร่ละ 5,000-5,500 บาท แต่ราคาข้าวในปัจจุบันไม่ถึงตันละ 8,000 บาท ทำให้เสี่ยงที่จะขาดทุนทุกรอบ

ที่ทำนา แคมป์ข้าวช่วงไหนที่เกิดภัยแล้งหรือแมลงศัตรูพืชระบาดข้าวเสียหายหนักก็ต้องทำใจ เพราะจะต้องขาดทุนโดยแทบจะไม่ได้อะไรกลับคืนมา จึงตัดสินใจขายนาบางส่วนเหลือไว้เพียงแค่ 10 ไร่ พอได้ปลูกข้าวเก็บไว้กินเองเท่านั้น

“สมพล สกุงงาม” ชาวนาอำเภออินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี ระบุว่า ได้ประกาศขายที่นาจำนวนกว่า 100 ไร่ อยู่บริเวณเขื่องกับหน้าสวนรุกขชาติบ้านคูเมือง อินทร์บุรี ที่ประกาศขายเพราะเนื่องจากไม่อยากทำต่อแล้ว เพราะเศรษฐกิจไม่ดี ต้นทุนค่าปุ๋ย ค่ายา ค่าน้ำมัน เพิ่มขึ้นทุกอย่าง แต่ราคาข้าวเปลือกกลับไม่ดีเลย ปลูกข้าว กข 85 ขายได้ตันละ 6,500-7,000 บาท ซึ่งแทบไม่คุ้มกับค่าใช้จ่าย ทั้งๆ ที่พยายามลดต้นทุนทุกอย่าง โดยติดต่อกับทางบริษัทขายปุ๋ย ขายยาโดยตรง บริหารจัดการเองทุกอย่าง ก็ยังแทบจะไม่คุ้มทุน จึงไม่อยากทำนาอีกแล้ว แต่ถ้าหากราคาข้าวเปลือกประมาณ 10,000 บาทต่อตันก็จะอยู่ได้ จึงประกาศขายที่นาอีกผืนในราคาไร่ละ 250,000 บาท

ด้าน “ศุภศักดิ์ รุ่งเจ็ดฟ้า” นักธุรกิจนครสวรรค์ กล่าวว่า ได้นำที่ดินพร้อมสิ่งปลูกสร้างเนื้อที่ 44 ไร่ ติดถนนสายเอเชียช่วง จ.อ่างทอง ซึ่งเป็นโรงสีเก่ามาประกาศขาย เพราะเศรษฐกิจไม่ดี ตั้งราคาไว้ที่ 100 ล้านบาท หรือไร่ละกว่า 2 ล้านบาท เป็นราคาที่ลดลงจากเดิมที่ซื้อมาไร่ละ 2.8 ล้านบาทเมื่อปี 2557 ซึ่งตอนนั้นตั้งใจจะทำธุรกิจเกี่ยวกับการขนส่งและโรงงานประกอบ แต่พอเปลี่ยนรัฐบาลแล้วเศรษฐกิจไม่ดีจึงชะลอและตัดสินใจจะขายเพื่อลดภาระดอกเบี้ย โดยประกาศขายมา 2 ปีแล้วแต่ยังไม่มีคนซื้อ เนื่องจากคนที่ซื้อก็เพื่อทำธุรกิจคงไม่มีใครซื้อเก็บไว้ในภาวะเศรษฐกิจแบบนี้

ถือเป็นชะตากรรมของทุกภาคส่วน ที่ได้รับผลสะท้อนจากภาวะเศรษฐกิจ และโดยเฉพาะชาวนาที่ไม่ว่า ยุคสมัยใดก็ตามไม่เคยจะลืมตาอ้าปากได้สักที

ถึงขั้นตัดใจประกาศขายที่ดิน มรดกตกทอด





## 'เฉลิมชัย'เปิด'กินล้นทุ่ง'ครั้งที่ 1 ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่-ท่องเที่ยว สร้างรายได้ชุมชน

วันอาทิตย์ ที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2566, 13.37 น.

'เฉลิมชัย'เปิด'กินล้นทุ่ง'ครั้งที่ 1 ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่-ท่องเที่ยว สร้างรายได้ชุมชน

15 มกราคม 2566 นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมเปิดกิจกรรมและเที่ยวชมงาน กินล้นทุ่ง ครั้งที่ 1 ณ สวนหลังบ้านราชบุรี ตำบลท่าผา อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี ที่ศูนย์การเรียนรู้ "สวนหลังบ้าน"

นายเฉลิมชัย กล่าวว่า การจัดงานครั้งนี้เพื่อดำเนินรอยตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 9 เป็นแหล่งการเรียนรู้ด้านเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่แบบผสมผสานให้กับบุคคลในชุมชน โรงเรียน องค์กร และหน่วยงานอื่น ๆ รวมทั้งเด็กและเยาวชนที่ต้องการเรียนรู้ อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรวิถีชุมชน ส่งเสริมการสร้างงานสร้างรายได้ให้ชุมชน อนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาและการละเล่นพื้นบ้านของไทยไว้ให้เยาวชนรุ่นหลังได้เรียนรู้ และเสริมสร้างความปรองดองสมานฉันท์ของคนในชุมชน

"ยุทธศาสตร์เกษตรกรรมยั่งยืนตามแนวทางศาสตร์พระราชา เป็นหนึ่งในยุทธศาสตร์สำคัญที่จะสร้างรากฐานและความมั่นคงให้เกษตรกรไทย ซึ่งจากการที่ศูนย์เรียนรู้ฯ แห่งนี้ มุ่งมั่นที่จะดำเนินการตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง จะเป็นการสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนได้อย่างยั่งยืน อย่างไรก็ตาม ได้มอบหมายกรมส่งเสริมการเกษตรเข้ามาช่วยในการสนับสนุนองค์ความรู้และเทคโนโลยี เพื่อยกระดับ เพิ่มมูลค่า และพัฒนาสินค้าให้มีคุณภาพและปลอดภัย เพื่อสร้างความมั่นใจให้แก่ผู้บริโภค ทั้งนี้ ขอให้ทุกท่านเตรียมพร้อมต้อนรับนักท่องเที่ยว ซึ่งเชื่อว่าศูนย์เรียนรู้ฯ แห่งนี้ จะเป็นประโยชน์แก่เกษตรกรและสามารถดึงดูดนักท่องเที่ยว เพื่อสร้างรายได้ให้กับคนในชุมชนต่อไป" นายเฉลิมชัย กล่าว

สำหรับความก้าวหน้าด้านการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชนของจังหวัดราชบุรี (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ม.ค. 66) มีวิสาหกิจชุมชนที่อนุมัติการจดทะเบียนแล้ว 511 แห่ง สมาชิก 8,245 ราย มีเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่อนุมัติการจดทะเบียนแล้ว 3 แห่ง สมาชิก 23 ราย จำแนกตามประเภทกิจการ เรียงลำดับมากที่สุด 3 ลำดับ ได้แก่ การผลิตพืช วิสาหกิจชุมชน 214 แห่ง (27.94%) การแปรรูปและผลิตภัณฑ์อาหาร วิสาหกิจชุมชน 193 แห่ง (25.20%) และการผลิตปศุสัตว์ วิสาหกิจชุมชน 71 แห่ง (9.27%)

