



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 28 ธันวาคม 2564

เรื่อง

1. ภาพข่าว: ลงพื้นที่
2. กรมประมงเพาะพันธุ์ปลาหูดสำเร็จ
3. ยันข่าวไทยต้องหอมปลอดสารพิษ
4. กรมชลประทานตีน้ำ่านน้ำเพียงพอแล้งนี้มีใช้อุปโภค-บริโภค-ปลูกพืช
5. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: รถไฟลาว-จีนไม่กระทบไทย
6. สปก.เยี่ยมวนเกษตรแปลงต้นแบบสุรินทร์หนุนให้เพิ่มผลผลิตสร้างรายได้เกษตรกรแนวหน้า
7. รมว.สมศักดิ์ มั่นใจ กระทบเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้มหาศาล ป.ป.ส.จับ... มติชน
8. คาดส่งออกปี65โต3-4% มูลค่าทะลุ9ล้านล้านบาท
9. ทำเกษตรอินทรีย์แบบผสมผสาน
10. สหกรณ์สานต่ออาชีพการเกษตร
11. 'จีดีพี' โลกแตะ100ล้านล้านดอลลาร์ปีหน้า ไทยยังคงโตในอันดับที่ 26 เช่น...
12. สศช.ชี้'ไฮสปีดจีน'กระทบเกษตรระยะสั้น

สื่อ

- เดลินิวส์  
แนวหน้า  
เดลินิวส์  
แนวหน้า  
ไทยรัฐ  
มติชน  
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา  
เดลินิวส์  
เดลินิวส์  
ข่าวหุ้น  
กรุงเทพธุรกิจ

\*\*\*\*\*



📌 ลงพื้นที่...นายอำพันธุ์ เวฬุตันติ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่ และเชื่อมโยงตลาด ณ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีแปลงใหญ่ที่เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ จำนวน 19 แปลง รวมงบประมาณที่ขอสนับสนุนกว่า 55 ล้านบาท

## กรมประมงเพาะพันธุ์'ปลาหูด'สำเร็จ

นายบัญชา สุขแก้ว รองอธิบดีกรมประมง กล่าวว่า ปลาหูด หรือปลาหูด เป็นปลาประจำถิ่นหายากของ จ.นครศรีธรรมราช มีแนวโน้มลดจำนวนลงเพราะวางไข่ปีละครั้ง แต่เป็นที่นิยมบริโภค โดยมีราคาสูงถึงกิโลกรัมละ 700-1,000 บาท จึงเร่งให้ประมง จ.นครศรีธรรมราช รวบรวมพ่อแม่พันธุ์ปลา ดังกล่าวให้ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด นำไปขยายพันธุ์ ปล่อยคืนแหล่งอาศัยตามธรรมชาติ ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ที่เน้นย้ำให้กรมประมง อนุรักษ์ พันธุ์ และบริหารจัดการทรัพยากร สัตว์น้ำให้ยั่งยืนเพื่อเป็นแหล่งอาหารและ

การประกอบอาชีพที่มั่นคง ด้านนายธนศ พุ่มทอง ผอ.กองวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด กล่าวว่า ปลาหูด หรือปลาหมัน ปลาเลียหิน ปลาอุกอีแดง มีชื่อทางวิทยาศาสตร์ว่า *Ceratogarra cambodgiensis* (Tirant 1884) อาศัยตามบริเวณพื้นที่เป็นกรวด และหินตามแหล่งน้ำลำธารต้นน้ำและน้ำตก ในประเทศไทยพบกระจายในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำน่าน และภาคใต้ ทางศูนย์ฯ ได้พยายามเพาะพันธุ์จนสำเร็จในปี นี้ ขณะที่ น.ส.นิภา กาลศรี ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จ.นครศรีธรรมราช เปิดเผยว่า ได้รับ พันธุ์ปลาหูดจากกลุ่มอนุรักษ์ปลาหูด

44 ตัว แล้วนำมาเพาะพันธุ์ด้วยวิธีเลียนแบบธรรมชาติ อย่างไรก็ดี การทดลองเพาะขยายพันธุ์พบปัญหาและอุปสรรคอยู่บ้าง เนื่องจากปลาหูดเพศผู้ มีขนาดเล็กกว่าเพศเมีย 4-5 เท่า มีนิสัยปราดเปรี้ยวว่ายน้ำเร็ว ทำให้จับได้ยาก อีกทั้งเป็นปลาที่วางไข่เพียงปีละ 1 ครั้ง สัดส่วนพ่อแม่พันธุ์ต่อแม่พันธุ์ยังไม่สมดุลกัน อัตราผสมไข่จึงน้อย เนื่องจากมีน้ำเชื้อไม่เพียงพอ กรมประมง จึงมีแผนที่จะเก็บรักษาลูกพันธุ์ที่เพาะได้นี้บางส่วนไว้เป็นพ่อแม่พันธุ์ต่อไป ผลสำเร็จครั้งนี้ เป็นเรื่องน่ายินดีที่ช่วยฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำที่หายากให้กลับคืนสู่แหล่งน้ำต้นกำเนิด คืนความหลากหลายให้ระบบนิเวศ

## ยืนข้าวไทยต้องหอมปลอดสารพิษ



นางมิ่งอร ธรรมสามิสรณ์ นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ สถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติกล่าวว่า สถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติ มุ่งเน้นการวิจัยและพัฒนาด้านข้าวโดยใช้เทคโนโลยีขั้นสูง เพื่อการยกระดับความสามารถในการผลิตข้าวทั้งด้านปริมาณและคุณภาพ โดยร่วมมือกับหน่วยงานทั้งในและต่างประเทศ ดำเนินการคิดค้นและพัฒนางานวิจัย ส่ง

ต่อความรู้ให้แก่ักวิจัยที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งเกษตรกรผู้ปลูกข้าวเพื่อนำผลงานวิจัยไปพัฒนาและต่อยอดในการปลูกข้าวที่ให้ผลผลิตสูงและมีคุณภาพตามมาตรฐานระดับสากล ในปัจจุบันทั่วโลกให้การยอมรับความหอมอร่อยของข้าวหอมมะลิของประเทศไทย ทำให้ข้าวไทยมีชื่อเสียงในวงกว้าง สถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติจึงได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการศึกษาวิจัยที่เกี่ยวข้องกับความหอมของข้าวไทย

น.ส.รัตนวรรณ จันทร์ศิริ นักวิชาการเกษตรชำนาญการ กล่าวว่า เนื่องจากข้าวหอมมะลิของประเทศไทยเป็นข้าวที่มีลักษณะหุงต้มเป็นเลิศ และมีความพิเศษของกลิ่นหอมที่เป็นเอกลักษณ์ ปัจจุบันกรมการข้าวมีการนำเครื่องมือทางวิทยาศาสตร์เข้ามาใช้ในการตรวจวัดความหอมให้มีความถูกต้องแม่นยำมากยิ่งขึ้น และได้มีการวิเคราะห์หาสารที่ให้กลิ่นหอมชนิดอื่นในข้าวพันธุ์ต่าง ๆ ของไทย ซึ่งงานวิจัยดังกล่าวจะนำไปสู่การพัฒนาพันธุ์ข้าวหอมไทย นอกจากนี้ยังสามารถใช้ในการเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจของข้าวหอมไทยในตลาดทั้งในและนอกประเทศได้ นอกจากนี้ในเรื่องของการผลิตข้าวเพื่อบริโภคและการส่งออก สินค้าข้าวต้องผ่านมาตรฐานในด้านสารพิษตกค้างซึ่งเป็นกฎข้อบังคับเพื่อให้สินค้าข้าวมีความปลอดภัย



น.ส.ดารัตน์ มณีจันทร์ นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ กล่าวว่า กรมการข้าว มีคำแนะนำและส่งเสริมให้เกษตรกรมีการใช้สารเคมีเพื่อป้องกันกำจัดศัตรูข้าวอย่างถูกต้องและเหมาะสม รวมทั้งพัฒนาข้าวสายพันธุ์ที่มีความแข็งแรงต้านโรคและแมลง เพื่อลดการใช้สารเคมีให้ได้มากที่สุด แต่การใช้สารเคมีไม่ถูกต้องตามคำแนะนำคือเนื่องเป็นเวลานาน อาจส่งผลให้สินค้าข้าวไทยมีปริมาณสารพิษตกค้างเกินมาตรฐาน กระทั่งต่อการส่งออกข้าวของไทยได้



ได้พัฒนาวิธีการตรวจวิเคราะห์สารเคมีป้องกันศัตรูพืช ที่มีความถูกต้องแม่นยำ จำนวน 71 ชนิด เพื่อใช้ตรวจติดตาม เฝ้าระวังตัวอย่างข้าวจากแปลงเกษตรกร รวมทั้งตรวจวิเคราะห์การตกค้างของสารเคมีทางการเกษตรจากงานวิจัยเพื่อให้คำแนะนำในการใช้สารเคมีในการผลิตข้าวที่ถูกต้องเหมาะสม.

## กรมชลประทานคืนน้ำให้เพียงพอแล้งนี้มีใช้อุปโภค-บริโภค-ปลูกพืช

นายนิพนธ์ พุศรี ผู้อำนวยการโครงการชลประทานน่าน กรมชลประทาน เปิดเผยว่า หลังจากสิ้นฤดูฝนและเข้าสู่ฤดูแล้งอ่างเก็บน้ำในพื้นที่ จ.น่าน ที่อยู่ในการดูแลของกรมชลประทาน มีปริมาณน้ำที่จัดสรรรวม 30.22 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) หรือประมาณร้อยละ 70 ของปริมาณกักเก็บ ดังนั้น จึงได้มีการดำเนินการวางแผนจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2564/65 อย่างรัดกุมเพื่อลดผลกระทบที่อาจจะเกิดกับผู้ใช้ น้ำ โดยได้ให้ความสำคัญในการจัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภคในพื้นที่เป็นลำดับแรก จำนวน 2.7 ล้านลบ.ม. จัดสรรเพื่อนำรักษาระบบนิเวศท้ายน้ำอีกจำนวน 3 ล้าน ลบ.ม.

สำหรับ การ จัด สรร น้ำ เพื่อ การ เกษตรปลูกพืชฤดูแล้งนั้นได้เข้าร่วมชี้แจงสถานการณ์น้ำในการประชุมกลุ่มกับเกษตรกรผู้ใช้น้ำ ซึ่งเกษตรกรรับทราบและเข้าใจสถานการณ์น้ำ พร้อมให้ความร่วมมือจัดทำแผนการปลูกพืช โดยจัดสรรรอบเวรส่งน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่เป็นอย่างดี ซึ่งปีนี้ได้วางแผนจัดสรร

น้ำเพื่อปลูกพืชฤดูแล้งในพื้นที่จำนวน 15 ล้านลบ.ม. ปลูกพืชได้รวม 19,300 ไร่ แบ่งเป็นข้าวนาปรัง 2,100 ไร่ พืชไร่-ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 13,900 ไร่ นอกจากนี้จะต้องยังสำรองน้ำส่วนหนึ่งไว้ใช้ช่วงต้นฤดูฝน ประมาณเดือน พ.ค.-ก.ค. 2565 จำนวน 10 ล้าน ลบ.ม. เพื่อพืชต่อเนื่องและใช้น้ำเตรียมแปลงเพาะปลูกกรณีฝนล่าช้า

กรมชลประทานมีมั่นใจว่าแผนการจัดสรรน้ำที่เตรียมไว้ และระบบกักกวดส่งน้ำที่มีประสิทธิภาพจะทำให้ปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่จะเพียงพอสำหรับประชาชนผู้ใช้น้ำจนสิ้นฤดูแล้งอีกประมาณ 6 เดือนข้างหน้า ดังนั้น ในพื้นที่ชลประทานจะไม่ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ ทั้งนี้เพื่อการอุปโภค-บริโภค และน้ำเพื่อการเกษตรอย่างแน่นอน

โดยในปีนี้มีกรมชลประทานได้วางแผนจัดสรรน้ำอย่างประณีตเพื่อให้การใช้น้ำต้นทุนที่มีอยู่ปัจจุบันเพียงพอคุ้มค่ามากที่สุด โดยในปัจจุบันจังหวัดน่านมีพื้นที่ชลประทานรวม 51,284 ไร่ พื้นที่รับประโยชน์ 71,770 ไร่ รวม 123,054 ไร่



## รถไฟลาว-จีนไม่กระทบไทย

จากกรณีมีกระแสข่าว หลังจากเปิดเส้นทางรถไฟลาว-จีน เมื่อ 8 ธ.ค. ที่ผ่านมา มีการทะลักเข้ามาของสินค้าเกษตรพืชผักและผลไม้จีนมายังประเทศไทยเป็นจำนวนมาก นายจันทานนท์ วรรณเขจร โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ชี้แจงข้อมูลดังกล่าวไม่เป็นความจริง เพราะนับจากเปิดเที่ยวปฐมฤกษ์ กระทรวงเกษตรฯ ได้ตรวจสอบข่าวจากทั้งหน่วยงานในกระทรวง รวมถึงหน่วยงานในจังหวัดแล้วยืนยันว่าไม่ได้มีสินค้าทะลักมาตามที่ข่าวกล่าวอ้างแต่อย่างใด และยังไม่มีการนำเข้าสินค้าเกษตรจำนวนมากผิดปกติแต่อย่างใด มีเพียงทางจีนได้ทดลองขนส่งผักมาไทยจำนวน 33 ตู้ เป็นพืชตระกูลกะหล่ำ 462 ตัน มูลค่า 8.27 ล้านบาท และบัวหิมะ 25.5 ตัน มูลค่า 467,032 บาท โดยเป็นการเปลี่ยนเส้นทางขนส่งจากรถยนต์เส้นทาง R3A มาเป็นรถไฟ เนื่องจากการจราจรด่านโมอานของจีนแออัด

และการจะนำเข้าผลไม้จากจีนนั้น ไม่สามารถนำเข้าผ่านด่านหนองคายได้เนื่องจากไม่ได้อยู่ในข้อกำหนดในพิธีสารไทย-จีนที่กำหนดให้นำเข้าส่งออกผลไม้จากจีน-ไทยได้มีเพียง 5 ด่านเท่านั้น

คือ ด่านเชียงของ ด่านนครพนม ด่านมุกดาหาร ด่านผักกาด จันทบุรี และด่านบึงกาฬ



สำหรับการส่งออกสินค้าเกษตรไทยไปจีนผ่านด่านรถไฟโมอานยังไม่สามารถใช้งานได้เนื่องจากอยู่ระหว่างรอการตรวจรับสถานที่ที่ควบคุมตรวจสอบเฉพาะสำหรับสินค้าเข้า

โดยคาดว่าจะสามารถใช้งานได้ในเดือนเมษายน 2565

และในเรื่องดังกล่าว นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ ไม่ได้นิ่งนอนใจ สั่งการให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมในทุกด้าน พร้อมกำชับเจ้าหน้าที่ในสังกัดที่ประจำด่าน เข้มงวดเรื่องการตรวจสอบคุณภาพ และดำเนินการตามระเบียบอย่างเคร่งครัด อีกทั้งยังได้มีการประสานงาน ร่วมมือกับหน่วยงานความมั่นคงที่ดูแลรับผิดชอบบริเวณด่านชายแดนอย่างใกล้ชิด

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้เตรียมความพร้อมและอยู่ระหว่างเตรียมการส่งออกผัก ผลไม้ รวมทั้งกล้วยไม้และยางพาราบนเส้นทางรถไฟไทย-จีน-ลาว โดยมีการแต่งตั้งคณะทำงานเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการรองรับการเปิดให้บริการเส้นทางรถไฟสายไทย-ลาว-จีน ไว้แล้ว.

**ส-ลา-ท**

## สปก.เยี่ยมสวนเกษตร แปลงต้นแบบสุรินทร์ หนุนให้เพิ่มผลผลิต สร้างรายได้เกษตรกร

นายสุรียน พัทธครุฑานนท์ รองเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) พร้อมด้วย นายพนมไพร ติโหม่ ปฏิรูปที่ดิน จ.สุรินทร์ ลงพื้นที่เยี่ยมศูนย์ต้นแบบสวนเกษตรของนางรำพึง อินทร์สำราญ แปลงที่ 48 เนื้อที่ 11-1-18 ไร่ ซึ่งพัฒนาเป็นศูนย์ต้นแบบของนิคมการเกษตรบ้านกระเบื้อง ต.นาหนองไผ่ อ.ชุมพลบุรี จ.สุรินทร์ โดยนางรำพึงกล่าวว่า ได้รับการสนับสนุนสระเก็บน้ำ 5,000 ลูกบาศก์เมตร พร้อมถมดินด้านเดียว ปรับปรุงถนนผ่านแปลง มุ่งปลูกผัก และมีหน่วยงานภาครัฐช่วยเหลือเรื่องเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ ไม้ยืนต้น ฯลฯ ทำให้ปัจจุบันมีผลผลิตข้าว 500 กิโลกรัม/ไร่ มีรายได้

100,000 บาท/ปี สามารถเป็นแหล่งผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว จนได้รับการยกระดับเป็นศูนย์ต้นแบบสวนเกษตร ปัจจุบันมีเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ 24 ราย รวมพื้นที่ 161 ไร่

ด้านนายสุรียน กล่าวว่า ส.ป.ก.ได้ปรับโครงสร้างเศรษฐกิจภาคการเกษตร โดยกำหนดเขตส่งเสริมและพัฒนาการผลิต เน้นการดำเนินงานลักษณะนิคมการเกษตรที่มีการทำงานอย่างบูรณาการ จึงมอบหมาย ส.ป.ก.สุรินทร์ ตั้งนิคมการเกษตรใน ต.นาหนองไผ่ อ.ชุมพลบุรี มีหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมบูรณาการสร้างความพร้อมของพื้นที่และเกษตรกรที่ร่วมโครงการ จัดหาและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน สนับสนุนองค์ความรู้และเทคโนโลยีการเพิ่มศักยภาพการผลิตที่เหมาะสม นอกจากนี้ยังสนับสนุนส่งเสริม และพัฒนามาตรฐานสินค้าเชื่อมโยงการผลิตสู่การตลาด ทำให้เกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดี

# มติชน

Matichon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 28 ธันวาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15997

หน้า: 16(ล่าง)

Col.Inch: 110.81 Ad Value: 171,755.50

PRValue (x3): 515,266.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รมว.สมศักดิ์ มั่นใจ กระท่อมเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้มหาศาล ป.ป.ส.จับมือ...



## รมว.สมศักดิ์ มั่นใจ กระท่อมเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้มหาศาล ป.ป.ส.จับมือกระทรวงเกษตรผลิตต้นกล้ากระท่อม

### 1 แสนต้นแจกทั่วไทยปลูกครัวเรือน 3 ต้น สร้างรายได้เดือนละหมื่น

เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2564 นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม พร้อมด้วยนายวิชัย ไชยมงคล เลขาธิการคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด ร่วมงานสัมมนาเชิงวิชาการ ในหัวข้อ “อนาคตกระท่อม กับการปลดล็อกสู่พืชเศรษฐกิจ” เพื่อสร้างการรับรู้แก่ภาคอุตสาหกรรม ภาคเกษตรและประชาชนทั่วไป โดยมี เกษัชกร วราวุธ เสริมสินสิริ ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และแผนงาน รักษาการผู้อำนวยการกองผลิตภัณฑ์สมุนไพร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) และนางอรพินทร์ พญาพิทักษ์สกุล ประธานกรรมการบริหาร บริษัท ทีเอชซีจี กรุ๊ป จำกัด เข้าร่วมเป็นวิทยากร ณ อาคารสำนักงาน บริษัท ช่างสวด จำกัด โดยเปิดให้ผู้สนใจเข้าฟังงานสัมมนาและมีการไลฟ์สตรีมมิ่งผ่านเฟซบุ๊กเทคโนโลยีชาวบ้าน เฟซบุ๊กเครื่องมือดิชน และเฟซบุ๊กของสำนักงาน ป.ป.ส.



นายสมศักดิ์ เทพสุทิน



# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 28 ธันวาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15997

หน้า: 16(ล่าง)

Col.Inch: 110.81 Ad Value: 171,755.50

PRValue (x3): 515,266.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รมว.สมศักดิ์ มั่นใจ กระทบเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้มหาศาล ป.ป.ส.จับมือ...



นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวง  
ยุติธรรม ปาฐกถาพิเศษหัวข้อ “เมื่อกระท่อมไม่ใช่สารเสพติด  
แต่เป็นพืชเศรษฐกิจทำเงิน” โดยกล่าวถึงกระท่อมว่า  
เป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ให้กับประเทศไทยได้  
มหาศาล หากปลูกกระท่อมครัวเรือนละ 3 ต้น ใน 1 ต้น  
สามารถเก็บผลผลิตออกขายได้ 216 กิโลกรัมต่อต้น  
ปีหนึ่งได้ผลผลิต 648 กิโลกรัม ขายกิโลกรัมละ 300 บาท  
มีรายได้ 194,400 บาท คาดว่ามีพืชกระท่อมปลูกในไทย  
20,000 ไร่ แต่ขายใบสดอย่างเดียว สร้างเงินเกือบ  
33,000 ล้านบาทต่อปี หากแปรรูปเป็น หมากฝรั่ง น้ำดื่ม  
พืชกระท่อม ผลิตภัณฑ์สมุนไพร สร้างมูลค่าเพิ่มสูงขึ้น โดย  
กลุ่มยาสมุนไพรมีมูลค่าการตลาดถึง 190,000 ล้านบาท

ด้านนายวิชัย ไชยมงคล เลขาธิการคณะกรรมการ  
ป้องกันและปราบปรามยาเสพติด (ป.ป.ส.) กล่าว  
ว่า ต้นกล้ากระท่อมในท้องตลาดราคาต้นละ 250-300  
บาท รมว.สมศักดิ์ห่วงใยว่า ชาวบ้านทั่วไปจะเข้าไม่ถึงต้น  
กล้ากระท่อม จึงสั่งการให้สำนักงาน ป.ป.ส. ประสานกับ  
กระทรวงเกษตร ขยายพันธุ์ต้นกล้ากระท่อม 1 แสนต้น  
เพื่อแจกจ่ายให้พี่น้องประชาชน ครัวเรือนละ 3 ต้น ภายใต้ชื่อ  
“โครงการ 1 ครัวเรือน เดือนละหมื่น” คาดว่า

จะแจกจ่ายต้นกล้ากระท่อมได้ภายใน 3 - 4 เดือน  
ข้างหน้า หากใครสนใจ โครงการ 1 ครัวเรือน เดือนละหมื่น  
ให้ติดตามข่าวประชาสัมพันธ์จาก ป.ป.ส. อย่างต่อเนื่อง

ภก.วราวุธ เสริมสินสิริ ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์  
และแผนงาน กล่าวว่า หลังปลดล็อกกระท่อม  
จากพ.ร.บ.ยาเสพติด ประชาชนสามารถปลูกและแปรรูป  
อย่างง่ายเช่น การบด การลับ การตากให้แห้งซึ่งยัง  
คงเห็นรูปลักษณะว่า เป็นใบอยู่ สามารถดำเนินงานได้  
ทันที ไม่ต้องมีใบอนุญาตผลิตสมุนไพร แต่ถ้าบดเป็นผง  
ละเอียดมองไม่เห็นว่ามีจากใบ หรือลำต้น จะต้องยื่นขอ  
ใบอนุญาตจาก อย. ภายใต้ พ.ร.บ. ผลิตภัณฑ์สมุนไพร



# มติชน

Matichon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 28 ธันวาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15997

หน้า: 16(ล่าง)

Col.Inch: 110.81 Ad Value: 171,755.50

PRValue (x3): 515,266.50 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รมว.สมศักดิ์ มั่นใจ กระทบเป็นพืชเศรษฐกิจที่สร้างรายได้มหาศาล ป.ป.ส.จับมือ...



คุณอรพินท์ พญาพิทักษ์สกุล ประธานกรรมการบริหาร บริษัท ทีเอสซีจี กรุป จำกัด กูรูทอล์ก ในหัวข้อ “รู้วิธีเพาะ-ปลูกและดูแลพืชกระท่อม” กล่าวว่า บริษัทปลุกต้นกระท่อมแบบกัญชาและกัญชง คือเอาเมล็ดมาเพาะในถาดวัสดุโดยไม่ใช้ดิน ใช้ขุยมะพร้าว มูลไส้เดือน มูลวัว แกบดำ และต้นกล้วยอ่อนสับเป็นวัสดุปลูก เมื่อดันกล้าออกไปใส่ด้วยเพาะอีกรอบหนึ่ง ต้องใช้เวลาปลูกดูแล 3 ปี จึงเก็บผลผลิตออกขายได้ แมลงศัตรูพืชที่ต้องระวังคือ แมลงเจาะกินใบ ป้องกันได้โดยนำยาจุนไปแช่น้ำ และนำต้นทางไหลไปทุบ-หมักกับน้ำ 24 ชั่วโมง จากนั้นนำมาผสมกันก่อนนำไปฉีดพ่น นอกจากนี้ยังเจอการระบาดของไรแดง และแมลงหิวข้าว จะใช้นมวัวสด 1 ลิตร ผสมน้ำ 20 ลิตร ฉีดเข้าไปก็พอกำจัดได้



# คาดส่งออกปี65โต3-4% มูลค่าทะลุ9ล้านล้านบาท

## คาดส่งออกปี65โต3-4%มูลค่าทะลุ9ล้านล้านบาท

ผู้จัดการรายวัน360° – กรอ.พาณิชย์ ประเมินส่งออกปี 64 ขยายตัวไม่ต่ำกว่า 16% ส่วนปี 65 คาดโต 3-4% มูลค่า 9 ล้านล้านบาท หลังเศรษฐกิจโลกฟื้นตัว คู่ค้ายังนำเข้าเพิ่ม เงินบาทเอื้อต่อการส่งออก ไม่มีปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ นานาชาติคุมโควิด-19 ได้ดีขึ้น และ RCEP เริ่มบังคับใช้

อ่านต่อหน้า 4

นายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยภายหลังการประชุมคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนด้านการพาณิชย์ (กรอ.พาณิชย์) ครั้งที่ 3/2564 ว่า ได้มีการหารือถึงการสรุปตัวเลขการส่งออกปี 2564 โดยประเมินว่าจะเป็นบวกประมาณ 16% และทำรายได้เข้าประเทศ 8,585,600 ล้านบาท โดยสินค้าหมวดสำคัญๆ ที่ทำรายได้เข้าประเทศเป็นลำดับสูง ประกอบด้วยสินค้าการเกษตร สินค้าเกษตรอุตสาหกรรมและสินค้าอุตสาหกรรม ซึ่งตัวเลขจะเป็นไปตามนี้ทั้งหมดหรือไม่ ต้องรอดูตัวเลขจริงเดือน ธ.ค.2564 อีกครั้ง

ทั้งนี้ ที่ประชุมยังได้หารือถึงตัวเลขการส่งออกปี 2565 ซึ่งได้มีการคาดการณ์กันโดยหลายหน่วยงานแล้ว ทั้งหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน แต่ในส่วนของกระทรวงพาณิชย์ได้มีการคาดการณ์ว่าการส่งออกปี 2565 จะยังคงมีการขยายตัว คือ เป็นบวกประมาณ 3-4% และคาดว่าจะมีตัวเลขการส่งออกประมาณ 9 ล้านล้านบาท หรือ 280,000 ล้านเหรียญสหรัฐ ซึ่งตัวเลขส่งออกในปี 2565 จะมากกว่าปี 2564 ประมาณ 4 แสนล้านบาท

สำหรับปัจจัยที่ทำให้การส่งออกในปี 2565 ขยายตัว 3-4% ได้พิจารณาจาก 8 ปัจจัย ได้แก่ 1.เศรษฐกิจคู่ค้าสำคัญย้อนหลังไป 5 ปี 2.อัตราแลกเปลี่ยน 3.ราคาน้ำมันดิบดูไบ 4.ราคาสินค้าเกษตร 5.ราคาวัตถุดิบโลกเฉลี่ย 6.สถานการณ์โควิด-19 7.ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับด้านการขนส่งโลจิสติกส์ ซึ่งคาดว่าจะปี 2565 การผลิตตู้คอนเทนเนอร์ป้อนตลาดโลกจะเพิ่มขึ้น จะช่วยให้เป็นบวกกับการส่งออกได้ค่อนข้างดี 8.การประเมินโดยทูตพาณิชย์ของกระทรวง

พาณิชย์ทั่วโลก

นายจุรินทร์กล่าวว่า สินค้าส่งออกสำคัญ 4 กลุ่มที่มีแนวโน้มดีประกอบด้วย 1.สินค้าเกษตรและอาหาร เช่น ข้าว ผลไม้ น้ำตาล อาหารเลี้ยงสัตว์ 2.สินค้าที่เกี่ยวข้องกับทำงานที่บ้าน เช่น คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้า 3.สินค้ากลุ่มเวชภัณฑ์ 4.วัตถุดิบที่ใช้เพื่อการผลิตสินค้า เช่น เหล็ก เม็ดพลาสติกเคมีภัณฑ์ ยางรถยนต์ที่จะนำไปใช้ในการผลิตรถยนต์

ส่วนปัจจัยที่สนับสนุนการส่งออก ได้แก่ 1.การขยายตัวของเศรษฐกิจโลกซึ่ง OECD คาดการณ์ว่าเศรษฐกิจโลกจะขยายตัวบวก 4.5% 2.การนำเข้าของประเทศคู่ค้า ในปีหน้าคาดว่าจะขยายตัวดี ไม่ว่าจะเป็นสหรัฐฯ จีน ญี่ปุ่น หรือสหภาพยุโรป ซึ่งจะช่วยเสริมการส่งออกนำเข้า ทำให้โอกาสการส่งออกของไทยจะมากขึ้นด้วย 3.ปัจจัยค่าเงินบาท ซึ่งคาดว่าจะปีหน้าก็ยังเอื้อต่อการส่งออก อยู่ที่ประมาณ 32-33 บาทต่อเหรียญสหรัฐ 4.การผลิตตู้คอนเทนเนอร์ป้อนตลาดโลกที่มากขึ้น 5.การเติบโตของเศรษฐกิจดิจิทัล จะช่วยเรื่องการส่งออกสินค้าด้าน IT ของไทย 6.แผนจัดการแก้ปัญหาโควิด-19 ที่จะมีประสิทธิภาพมากขึ้นในภาพรวมของโลก และ 7.ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจระดับภูมิภาค (RCEP) 15 ประเทศที่มีผลบังคับใช้วันที่ 1 ม.ค.2565 ทางด้านการค้าชายแดนและการค้าผ่านแดนในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัว 32% สร้างรายได้จากการส่งออกประมาณ 1 ล้านล้านบาท และปี 2565 คาดว่าจะเป็นบวก 5-7% หรือ 1.07-1.08 ล้านล้านบาท โดยมีมูลค่าการค้า ที่นำเข้าส่งออกทางชายแดนข้ามแดนประมาณ 1.78-1.82 ล้านล้านบาท.

## ทำเกษตรอินทรีย์แบบผสมผสาน

นายสุรศักดิ์ เก้าลิม แห่งวิสาหกิจ  
ตำบลหนองเกลือม อำเภอเมือง จังหวัด  
นครปฐม เป็นเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะนม แพะ  
เนื้อและทำเกษตรอินทรีย์แบบผสมผสาน  
หนึ่งในผู้เข้าร่วมโครงการนำลูกหลาน

เกษตรกรกลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตร  
ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ เล่าว่า จุดเปลี่ยนที่  
หันมาทำอาชีพนี้ก็คือครอบครัวเป็นครอบครัว  
ที่มีการทำเกษตรอยู่แล้ว นอกจากนั้นยังมีความ  
อิสระและได้เป็นนายตัวเอง บวกกับความรู



ด้านอาหารที่เรียนมาจึงสามารถนำมาประยุกต์  
ใช้กับธุรกิจของครอบครัวอีกด้วย เขาเชื่อว่า  
อาชีพเกษตรกรนั้นเมื่อกี๊จริตและศักดิ์ศรีไม่แพ้  
อาชีพอื่น ๆ และสามารถทำให้ครอบครัวมีกิน  
มีใช้ได้อย่างยั่งยืน

หลังจากที่ได้เข้าร่วมโครงการนำลูก  
หลานเกษตรกรกลับบ้าน สานต่ออาชีพ  
การเกษตรเขาได้นำความรู้ที่ได้รับจากการเข้า



ร่วมอบรมความรู้มาประยุกต์  
กับประสบการณ์ที่ตนเองมี  
เข้ากัน เช่น ความรู้ทางการ  
เกษตร การจัดทำบัญชีฟาร์ม  
การทำแผนการผลิตและการ

ตลาด เพื่อพัฒนาต่อยอดธุรกิจของครอบครัว  
ทั้งด้านกระบวนการผลิต การจัดการฟาร์ม การ  
แปรรูปผลิตภัณฑ์จากนมแพะอย่างต่อเนื่อง

ปัจจุบันทำอาชีพเกษตรกร มีพื้นที่  
เกษตรรวม 4 ไร่ ผลผลิตหลัก คือเลี้ยงแพะนม  
แปรรูปนมแพะเป็นนมแพะพร้อมดื่ม ไอศกรีม  
นมแพะ สบู่นมแพะ รายได้จากสินค้าทั้งหมด  
900,000 บาท/ปี สินค้าที่วางแผนจะพัฒนาคือ  
เพิ่มการเลี้ยงแพะเพื่อเพิ่มปริมาณนํ้านมดิบ  
จาก 1.5 ตัน เป็น 3.5 ตัน ช่องทางการจำหน่าย  
เดิมคือจำหน่ายนํ้านมดิบให้กับบริษัทเอกชน  
จะเพิ่มช่องทางการจำหน่ายเอง, ออนไลน์,  
ขายลูกแพะ และแปรรูป ความสำเร็จของคุณ  
สุรศักดิ์แห่งวิสาหกิจ นับได้ว่าเป็นตัวอย่าง  
ที่ดีของสโลแกน “กินอ่อม นอนอุ่น หนุนดัก  
แม่” ของโครงการนำลูกหลานเกษตรกร  
กลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตร ที่ช่วย  
สร้างความอบอุ่นและเข้มแข็งให้ครอบครัว  
เกษตรกรในโครงการได้เป็นอย่างดี หากสนใจ  
ผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ ติดต่อวิสาหกิจได้ที่  
facebook : แพะนมวิสาหกิจ หรือ IDLine  
: 0808172627.

# สหกรณ์สานต่ออาชีพการเกษตร

นายวิสิทธิ์ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวถึงแนวทางการดำเนินโครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตร ว่า น.ส.มัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2562 เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรรุ่นใหม่ได้กลับไปถิ่นฐานบ้านเกิดเพื่อประกอบอาชีพการทำเกษตรได้อย่างมั่นคง มีรายได้เลี้ยงดูครอบครัว เนื่องจากเห็นว่าในปัจจุบันเกษตรกรส่วนใหญ่มีอายุเฉลี่ย 50 ปีขึ้นไป จึงต้องเร่งสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีความรู้เทคโนโลยีสมัยใหม่และมีใจ



รักการทำเกษตรได้กลับบ้านเกิดเพื่อสืบสานอาชีพดั้งเดิมของครอบครัว โดยทางกรมส่งเสริมสหกรณ์จะประสานกับหน่วยงานต่าง ๆ เข้ามาถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรรวมทั้งเงินอุดหนุนดอกเบี้ยต่ำผ่านกองทุนพัฒนาสหกรณ์หรือผ่านทางการกู้จากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ปัจจุบัน มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการทั้งสิ้น 3 พันกว่าราย และสหกรณ์ที่สมัครเข้าร่วมโครงการเพื่อเป็นพี่เลี้ยงให้เกษตรกรรุ่นใหม่ใน



โครงการกว่า 700 แห่ง และเกษตรกรส่วนใหญ่ได้เริ่มดำเนินการตามแผนการผลิต และมีรายได้จากภาคการเกษตรแล้ว

ในช่วงที่มีโรคโควิดระบาด เกษตรกรเหล่านี้ได้รับความเดือดร้อนในเรื่องการจัดจำหน่ายผลผลิต กรมส่งเสริมสหกรณ์จึงได้ให้ความรู้เรื่องการขายในระบบออนไลน์ รวมถึงอบรมการแปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าให้กับเกษตรกรเหล่านี้ ซึ่งทำให้พวกเขามารถช่วยเหลือตัวเอง รวมถึงช่วยเหลือสังคม ชุมชนของตนเองได้ ส่วนในช่วงที่โรคกลับมามีระบาด ทางกรมฯ ได้ประสานกับทางองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ท.) ในการจัดทรวัดชีมนำไปช่วยเหลือดูแลสัตว์

เลี้ยงของเกษตรกรเหล่านี้ นอกจากนี้ยังมีอาหารสัตว์ที่นำไปช่วยเหลือในการเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ เพื่อให้บรรเทาความเดือดร้อนให้กับพี่น้องเกษตรกรด้วย

ในปี 2565 กรมส่งเสริมสหกรณ์จะยังคงดำเนินการขับเคลื่อนโครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้านฯ ต่อไป เพื่อเป็นการทดแทนแรงงานรุ่นเก่าในท้องถิ่น โดยทางกรมฯ จะยังคงให้ความรู้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเช่นเดิมทั้งความรู้ด้านการจัดการด้านผลผลิต การตลาด การจัดจำหน่าย รวมถึงการสนับสนุนด้านเงินทุนด้วย

ทั้งนี้ทางกรมฯ ยังสนับสนุนให้มีการสร้างเครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ในท้องถิ่นทั้งในระดับจังหวัด ภูมิภาคและประเทศ เพื่อให้แลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทั้งด้านการผลิต การจัดจำหน่ายและแก้ไขปัญหาเรื่องด้านการตลาดที่เกิดขึ้นด้วยกัน การสร้างเครือข่ายขึ้นจะทำให้เกิดความเข้มแข็งของกลุ่มลูกหลานเกษตรกรกลับบ้านเหล่านี้

รู้ทั้งด้านการผลิต การจัดจำหน่ายและแก้ไขปัญหาเรื่องด้านการตลาดที่เกิดขึ้นด้วยกัน การสร้างเครือข่ายขึ้นจะทำให้เกิดความเข้มแข็งของกลุ่มลูกหลานเกษตรกรกลับบ้านเหล่านี้

โครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้าน โดยกรมส่งเสริมสหกรณ์ มีเป้าหมายที่จะสร้างความอบอุ่นและเข้มแข็งให้ครอบครัวเกษตรกรตาม สโลแกน "กินอิ่ม นอนอุ่น หุ่นดีกแม่" ความสำเร็จจากโครงการนำลูกหลานเกษตรกรกลับบ้าน สานต่ออาชีพการเกษตรของกรมส่งเสริมสหกรณ์นี้ จะทำให้คนรุ่นใหม่ได้กลับมาทำอาชีพเกษตรในถิ่นฐานบ้านเกิดได้ รับองค์ความรู้ด้านการเกษตร การสร้างเครือข่ายการตลาด การจำหน่ายผลผลิตสามารถสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างยั่งยืนต่อไป.

## 'จีดีพี' โลกแตะ 100 ล้านล้านดอลลาร์ปีหน้า ● ไทยยังคงโตในอันดับที่ 26 เช่นเดียวกับปีนี้

**รอยเตอร์** - "จีดีพี" เศรษฐกิจโลกจะสูงกว่า 100 ล้านล้านดอลลาร์เป็นครั้งแรกในปีหน้า จากที่คาดการณ์เมื่อปีที่แล้วว่าจะมีมูลค่าระดับนี้ในปี 67 แต่คาดว่าจีนจะขึ้นแซงหน้าสหรัฐเป็นเศรษฐกิจอันดับหนึ่งของโลกในปี 73 ซึ่งใช้เวลานานมากกว่าที่คาดสองปี ส่วนไทยจะยังคงอยู่ในอันดับที่ 26 ในปีนี้และปีหน้าคงเดิม แต่คาดจะเลื่อนเป็นอันดับ 22 ในปี 79

รายงานของ Centre for Economics and Business Research (Cebr) ซึ่งเป็นบริษัทที่ปรึกษาในอังกฤษ ชี้ว่า ผลิตภัณฑ์มวลรวมทั่วโลก (จีดีพี) ในรูปดอลลาร์ในปีหน้าจะสูงกว่าก่อนเกิดการระบาด โดยจะมีมูลค่าเกินกว่า 100 ล้านล้านดอลลาร์เป็นครั้งแรกในปี 2565 ซึ่งเร็วขึ้นกว่าประมาณการเมื่อปีที่แล้วถึงสองปี โดยก่อนหน้านี้คาดว่าจีดีพีจะมีระดับสูงกว่า 100 ล้านล้านดอลลาร์ในปี 2567 เท่านั้น

รายงานระบุว่า แม้จะมีการระบาดของสายพันธุ์โอไมครอนในช่วงปลายปีนี้ และหลายประเทศมีการฉีดวัคซีนสูง แต่ภูมิคุ้มกันที่ตีขึ้นมากในหลายประเทศ ทำให้มีมาตรการควบคุมเข้มงวดน้อยลง ในขณะที่เดียวกันการปรับตัวทางเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น หมายถึงว่าการออกมาตรการควบคุมใหม่ทำให้เกิดความเสียหายน้อยกว่าก่อนหน้านี้

ขณะเดียวกัน รายงานระบุว่า แม้มีการกระจายวัคซีนไม่เท่ากันและไวรัสสายพันธุ์ใหม่ที่คือตัววัคซีนจะก่อให้เกิดความเสี่ยง และผลกระทบทางเศรษฐกิจที่ไม่สมส่วนอย่างต่อเนื่องจากผู้ทำงานในภาคต่าง ๆ เช่น การท่องเที่ยวและการบริการ แต่พัฒนาการสำคัญนี้ทำให้เศรษฐกิจโลกส่วนใหญ่เข้าสู่ระยะฟื้นตัวหลังเกิดโรคระบาด

รายงานระบุว่า แม้ว่าเศรษฐกิจโลกจะโตในปี 2564 ได้ 5.5% ซึ่งสูงกว่า 5.3% ที่ได้คาดการณ์ไว้เมื่อปีที่แล้วเพียงเล็กน้อยเท่านั้น แต่แรงส่งในการเติบโตจะเพิ่มขึ้นมากในปีหน้า ซึ่งมากกว่าที่คาดไว้ก่อนหน้านี้และในขณะนี้

ขณะเดียวกัน Cebr คาดว่า จีนจะกลายเป็นเศรษฐกิจใหญ่ที่สุดของโลกในปี 2573 ซึ่งช้ากว่าประมาณการเมื่อปีที่แล้วสองปี นอกจากนี้



ยังคาดว่าอินเดียจะขึ้นเป็นเศรษฐกิจใหญ่กว่าฝรั่งเศสในปีหน้า และอังกฤษจะกลับมาเป็นเศรษฐกิจอันดับ 6 ของโลกในปี 2566 เยอรมนีจะขึ้นมาแทนญี่ปุ่นในปี 2574 รัสเซียอาจกลายเป็นเศรษฐกิจอันดับ 10 ภายในปี 2579 และอินโดนีเซียจะขึ้นเป็นอันดับ 9 ในปี 2577

สำหรับประเทศไทย Cebr ประเมินว่า ในปีนี้จีดีพีที่ปรับตาม PPP (purchasing power parity) ต่อหัว อยู่ที่ 19,028 ดอลลาร์ หรือประมาณ 620,000 บาท และจัดว่าเป็นประเทศรายได้ปานกลางระดับบน หลังจากที่เมื่ออัตราการเติบโตแข็งแกร่งในช่วงสองสามปีที่ผ่านมาก การเติบโตทางเศรษฐกิจของไทยได้ดึงคนหลายล้านคนพ้นจากความยากจน ซึ่งส่งผลให้ไทยเป็นประเทศที่ประสบความสำเร็จในการพัฒนา

แต่การระบาดได้ส่งผลกระทบในทางตรงข้ามต่อไทยเป็นพิเศษ โดยจีดีพีหดตัวในปี 2563 และการระบาดได้ยับยั้งการพัฒนาของไทย โดยอัตราความยากจนเพิ่มขึ้นเป็น 6.4% ในปี 2563 จาก 6.2% ในปี 2562

อย่างไรก็ดี กิจกรรมทางเศรษฐกิจได้เกิดใหม่ในระดับหนึ่ง โดยประเมินว่าการเติบโตทางเศรษฐกิจจะอยู่ที่ 1% แม้ว่าการเติบโตนี้ไม่เพียงพอที่จะทำให้จีดีพีกลับไปสู่ระดับก่อนการระบาด โดยในปีนี้จีดีพี

ยังคงโตต่ำกว่าระดับ 5.2% ในปี 2562 และคาดว่าเศรษฐกิจจะโตเท่าระดับก่อนเกิดวิกฤตในปี 2566 ประชากรที่โตในอัตราเพียง 0.3% ต่อปี มาตั้งแต่ปี 2559 เพิ่มแรงกดดันต่อรายได้ต่อหัว

สาเหตุสำคัญที่ทำให้ไทยโตอย่างแข็งแกร่งในอดีตคือการส่งออก โดยการส่งออกสินค้าและบริการมีส่วนครึ่งหนึ่งของจีดีพีปี 2563 แต่ติดมาตรการส่งออกได้ลดลงในช่วงไม่กี่ปีมานี้ ส่วนใหญ่เป็นเพราะว่าเกิดความตึงเครียดทางการค้าระหว่างจีนและสหรัฐ และการลงทุนของรัฐลดลง และเกิดความแห้งแล้งที่ส่งผลต่อการผลิตในภาคเกษตร

แม้ว่าการเติบโตจะย้ายไปในไตรมาสเมื่อเร็ว ๆ นี้ แต่ยังมีด้านที่คือตลาดแรงงานตึงตัว อัตราการว่างงานลดลง 0.5% เหลือ 1.5% ในปี 2564 ซึ่งจะช่วยสนับสนุนรายได้ครัวเรือนและระดับการใช้จ่ายในเดือนที่จะมาถึง

การว่างงานของประเทศไทยต่ำผิดปกติเนื่องจากมีประชากรจำนวนมากทำงานด้านเกษตรกรรมเพื่อยังชีพ หรือเกี่ยวกับการจ้างงานที่เปราะบางอื่น ๆ ขณะที่หนี้ของรัฐบาลตามสัดส่วนจีดีพีเพิ่มขึ้นเป็น 58.0% ในปี 2564 จาก 49.6% ในปีก่อนหน้า การเพิ่มขึ้นของอัตราส่วนหนี้สินต่อจีดีพี สะท้อนให้เห็นถึงความเครียดที่เกิดขึ้นกับฐานะการเงินของรัฐที่เกิดจากวิกฤตโควิด-19

ความท้าทายที่สำคัญสำหรับประเทศไทยคือการลดการพึ่งพาการส่งออกและการควบคุมขนาดของเศรษฐกิจนอกระบบ (Shadow economy) ซึ่งอยู่ในระดับสูงสุดของโลก หากไม่แก้ไขปัญหานี้อาจก่อให้เกิดความท้าทายในการพัฒนาประเทศ และสามารถบั่นทอนความก้าวหน้าใด ๆ ที่ประเทศสามารถพัฒนาเพิ่มได้

Cebr คาดว่าประเทศไทยจะไต่จากอันดับที่ 26 ใน World Economic League ในปี 2564 ไปอยู่ในอันดับที่ 22 ในปี 2579 โดยเพิ่มขึ้น 4 ตำแหน่ง

# สศช.ชี้ 'ไฮสปีดจีน' กระทบเกษตรระยะสั้น

กรุงเทพธุรกิจ ● สศช. ประเมินรถไฟลาว-จีน รับระยะสั้นกระทบสินค้าเกษตร เหตุ จีนเตรียมทำจุดกระจายสินค้าเวียงจันทน์ สู่ไทย ชี้โอกาส "อีอีซี" ชิงทุนผลิต "อีวี" จากจีน

นายตฤชา พิชยนนท์ เลขาธิการสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) เปิดเผยภายหลังหารือกับนายเจษฎา กตเวทิน เอกอัครราชทูตไทยประจำสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว และคณะ เพื่อหารือยุทธศาสตร์การใช้ประโยชน์การเชื่อมโยงเส้นทางรถไฟไทย-ลาว-จีน และการเตรียมพร้อมรองรับการพัฒนาเส้นทางรถไฟไทย-ลาว-จีนว่า

แม้รถไฟเส้นทางนี้จะส่งผลกระทบต่อสินค้าไทย เช่น สินค้าเกษตรในระยะสั้น แต่ประเทศไทยก็ได้โอกาสจากการพัฒนาเส้นทางรถไฟเส้นทางนี้เช่นกัน โดยจะ ช่วยสร้างกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคมที่เชื่อมโยงกันภายในประเทศ

และสามารถต่อยอดไปสู่ความเชื่อมโยงในระดับภูมิภาค เช่น จะช่วยเพิ่มขีดความสามารถให้กับผู้ให้บริการขนส่งของไทย และเกิดเครือข่ายทางธุรกิจกับผู้ประกอบการ สปป.ลาว และจีน สามารถสนับสนุนการเป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ในภูมิภาค

ทั้งนี้ สินค้าจีนจะต้องใช้โครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์ในไทย เช่น ท่าเรือแหลมฉบัง ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) ขณะที่สินค้าอุตสาหกรรมบางชนิด เช่น สินค้าอิเล็กทรอนิกส์เกี่ยวกับรถยนต์ไฟฟ้า สามารถเข้ามาตั้งฐานการผลิตในไทยด้วยเช่นกัน

"ประเทศไทยจึงจำเป็นต้องเตรียมความพร้อมทั้งทางด้านโครงสร้างพื้นฐาน ในส่วนของการเชื่อมต่อระบบรางระหว่าง สปป.ลาว-ไทย การเชื่อมโยงบทบาทของศูนย์กระจายสินค้าท่าอากาศยาน สปป.ลาว และศูนย์กระจายสินค้าท่า จ.หนองคาย

รวมทั้งการเร่งปรับกฎระเบียบเพื่ออำนวยความสะดวกในการให้บริการนักท่องเที่ยว และนักลงทุนจากต่างประเทศที่จะเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะนักลงทุนและสินค้าจากประเทศจีนด้วย"

สอดคล้องกับข้อมูลจากทูตไทยใน สปป.ลาว ที่ระบุว่า หลังรถไฟไทย-ลาว-จีน เปิดให้บริการจากเวียงจันทน์ไปถึงทางตอนใต้ของจีน ซึ่งเป็นไปตามยุทธศาสตร์ Belt and Road Initiatives (BRI) นั้น พบว่านักลงทุนและผู้ส่งออกสินค้ารายใหญ่เดินทางมายัง สปป.ลาวและไทย ซึ่งเป็นการส่งสัญญาณโอกาสด้านการค้า และการลงทุนที่จะมีขึ้นในอนาคต

โดยล่าสุด สปป.ลาวได้ลงทุนพัฒนา Vientiane Logistics Park เพื่อรองรับการขนส่งสินค้าจากจีน ส่งผลให้ไทยจำเป็นต้องทบทวนบทบาทของประเทศเพื่อเตรียมความพร้อมอย่างรอบด้านภายใต้บริบทการพัฒนาที่เปลี่ยนไป