



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 27 สิงหาคม 2565

เรื่อง

1. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เอเปคถกความมั่นคงด้านอาหาร
2. รายงาน: 'ชาวสระแค้นบุญตา'ของดี GI พุงกุลร้องไห้
3. คอลัมน์: ถอดรหัสอาเซียน: สนับสนุนอาเซียนเกษตรภาคเหนือ
4. สหกรณ์ส่งเสริมครบวงจร
5. บทความพิเศษ: อินทผลัมพีชเศรษฐกิจของเศรษฐกิจ
6. คอลัมน์: ข่าวรอบอาณาจักร: สัมมนาเครือข่ายผู้เลี้ยงกระบือ
7. คอลัมน์: สัตว์เลี้ยงแสนรัก: กรมประมงเตือน'ปลาเรืองแสง'สวยอันตราย...
8. ขาดดุลการค้าทะยาน4แสนล้าน
9. พณ.เดินเครื่อง ตู้ขายอัตโนมัติ ทุเรียนแช่แข็ง
10. ส่งออกก.ค.แกร่งโต4.3%!

สื่อ

- มติชน  
มติชน  
เดลินิวส์  
ข่าวสด (กรอบบ่าย)  
สยามรัฐสัปดาห์วิจารณ์  
ไทยรัฐ  
เดลินิวส์  
ข่าวสด  
ไทยรัฐ  
ไทยโพสต์

\*\*\*\*\*

# มติชน

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ - ต่างประเทศ

วันที่: เสาร์ 27 สิงหาคม 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16239

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 10.46

Ad Value: 12,552

PRValue (x3): 37,656

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เอเปคถกความมั่นคงด้านอาหาร



## ●เอเปคถกความมั่นคงด้านอาหาร

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานการประชุมรัฐมนตรีความมั่นคงอาหารเอเปค ครั้งที่ 7 กล่าวในการเปิดประชุมและต้อนรับคณะรัฐมนตรี (ครม.) และสมาชิกเอเปค 21 เขตเศรษฐกิจ ว่าไทยมุ่งหวังสนับสนุนให้เอเปคเติบโตในระยะยาว ซึ่งจากสถานการณ์ความมั่นคงอาหารในปัจจุบัน องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ รายงานว่าปี 2573 ประชาชนประมาณ 670 ล้านคน ยังคงขาดสารอาหาร นอกจากนี้ ผลกระทบและความตึงเครียดที่เกิดขึ้นต่อระบบอาหารทั่วโลก อาทิ วิกฤตด้านสุขภาพ เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม ทำให้เอเปคต้องปรับบทบาทและแนวทางที่จะเดินไปข้างหน้าร่วมกัน โดยจะผลักดันนโยบาย 5 ด้าน คือ สนับสนุนความปลอดภัยอาหาร การปรับปรุงการดำรงชีวิต การส่งเสริมความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ การส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีในภาคเกษตรอาหาร และการสร้างสมดุลทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม



# 'ชาวสระแค้นบุญตา' ของดี GI ทุ่งกุลาร้องไห้

**ท**ุ่่งกุลาร้องไห้ ครอบคลุมพื้นที่ 5 จังหวัดในภาคอีสาน ประกอบด้วย จังหวัดร้อยเอ็ด สุรินทร์ ศรีสะเกษ ยโสธร และมหาสารคาม รวมพื้นที่ 2.1 ล้านไร่ พื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้

ถือได้ว่าเป็นแหล่งปลูกข้าวหอมมะลิ

คุณภาพดีที่สุดของประเทศ ด้วยสภาพพื้นที่ที่เป็นแอ่งกระทะขนาดใหญ่ เป็นที่ราบไม่สามารถกักเก็บน้ำได้ พอน้ำมาได้ไม่นาน พื้นดินก็แห้งแล้ง เกษตรกรสามารถทำนาได้เพียงปีละครั้ง ซึ่งลักษณะเฉพาะแบบนี้ ถือเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ที่ทำให้ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้มีจุดเด่นที่สำคัญ เป็นที่นิยมและต้องการของตลาด



**นายเจนณรงค์ ศรีอินทร์** พาณิชย์จังหวัดมหาสารคาม กล่าวว่า สำนักงานพาณิชย์จังหวัดมหาสารคาม ร่วมกับกลุ่มวิสาหกิจชุมชนศูนย์ผลิตข้าวพันธุ์บ้านสระแค้น ผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดี ภายใต้แบรนด์ "ข้าวบุญตา" ยกระดับสินค้าดี GI อีสานสู่สากล โดยข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ของจังหวัดมหาสารคาม ได้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) โดยกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ ตั้งแต่วันที่ 27 กันยายน 2550 ซึ่งระบุว่า ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ (Thung Kula Rong-Hai Thai Hom Mali Rice : TKR) หมายถึงข้าวเปลือก ข้าวกล้อง และข้าวขาวที่แปรรูปมาจากข้าวเปลือกพันธุ์ข้าวหอมที่ไวต่อช่วงแสง คือ พันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 และพันธุ์ กข 15 ซึ่งปลูกในพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ในฤดูนาปี และมีกลิ่นหอมตามธรรมชาติ

ทำให้ข้าวหอมมะลิจากทุ่งกุลาร้องไห้ มีลักษณะเด่นกว่าข้าวหอมมะลิจากแหล่งอื่น เพราะทุ่งกุลาร้องไห้มีสภาพเป็นแอ่งกระทะขนาดใหญ่ ดินเป็นดินร่วนปนทราย พื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ทุกปีประสบกับภัยแล้ง และดินมีความเค็ม ข้าวต้องหาวิธีเอาตัวรอดเกิดความเครียด ทำให้หลังสารหอมออกมามาก จึงเป็นความพิเศษที่เกิดจากลักษณะภูมิศาสตร์โดยแท้จริง

ลักษณะทางกายภาพ ข้าวเปลือกจะมีสีฟาง เมล็ดข้าวยาวเรียวยาว และเมล็ดไม่มีหางข้าว เมล็ดข้าวที่ผ่านการสีแล้วจะมีเลื่อมมัน จมูกข้าวเล็ก เมื่อหุงแล้วจะมีกลิ่นหอมและนุ่ม พื้นที่เพาะปลูกอยู่ในเขตทุ่งกุลาร้องไห้ ซึ่งเป็นไปตามมาตรฐานในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวปลูกระหว่างเดือนเมษายน-สิงหาคม เก็บเกี่ยวช่วงเดือนตุลาคม-



ธันวาคม เกษตรกรที่ผลิตข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้จะต้องมีการขึ้นทะเบียนสมาชิกก่อนเริ่มทำการเพาะปลูกทุกปี และต้องมีการจดบันทึกข้อมูลการใช้ปัจจัยการผลิต มีระบบการตรวจสอบย้อนหลังตั้งแต่การปลูก ไปถึงการขนย้ายเข้าโรงสี เฉพาะพื้นที่เขตทุ่งกุลาร้องไห้ ในอำเภอพยัคฆภูมิพิสัย มีพื้นที่ 193,890 ไร่

จังหวัดมหาสารคามพื้นที่ส่วนใหญ่ 90 เปอร์เซ็นต์ เป็นสินค้าการเกษตร รายได้หลักของจังหวัดมหาสารคามนอกจากมีการเจริญเติบโตภาคการศึกษาแล้ว ภาคการเกษตรก็มีความสำคัญเช่นกัน ในส่วนของจังหวัดมหาสารคามได้ร่วมกับกระทรวงพาณิชย์ กรมทรัพย์สินทางปัญญา มีการยื่นขอจดทะเบียน สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์หรือ GI สินค้า

# มติชน

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

Section: First Section/การศึกษา - ภูมิภาค

วันที่: เสาร์ 27 สิงหาคม 2565

ปีที่: 45

ฉบับที่: 16239

หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 113.32 Ad Value: 135,984

PRValue (x3): 407,952

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: รายงาน: 'ชาวสระแค้นบุญตา' ของดี GI ทุ่งกุลาร้องไห้

เกษตร 2 ชนิด คือ ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ และมันแกวรบือ เพื่อยกระดับและเพิ่มมูลค่าของสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น ในส่วนของการดำเนินงานของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดมหาสารคาม ได้มีการประชาสัมพันธ์สินค้า GI ทั้ง 2 ชนิดดังกล่าว ในแบบทั้งออฟไลน์ และออนไลน์ นอกจากนี้ก็ได้มีการนำสินค้าไปจำหน่ายและแสดงตามห้างสรรพสินค้าชั้นนำทั่วประเทศ โดยผ่านงบกระทรวงพาณิชย์ งบจังหวัด และงบกลุ่มจังหวัด

นายสิริชัย ปราบมาตย์ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนศูนย์ผลิตข้าวพันธุ์บ้านสระแค้น เปิดเผยว่า กลุ่มวิสาหกิจชุมชนพันธุ์ผลิตบ้าน



สระแค้น เริ่มแรกมีสมาชิกกลุ่ม 30 คน ปัจจุบันมีสมาชิก 50 คน พื้นที่ปลูกข้าว 514 ไร่ สามารถผลิตข้าวได้ปีละประมาณ 150 ตัน ปัจจุบันพันธุ์ข้าวบ้านสระแค้นบุญตา ได้ใช้ชื่อแบรนด์ว่า "ข้าวบุญตา" ประกอบด้วย ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ข้าวกล้อง และข้าวลิ้มฝัว

โดยข้าวหอมมะลิจะมีความหอมมากกว่าข้าวหอมจากแหล่งอื่น หุงแล้ว

ข้าวจะหอม นุ่ม อร่อย ส่วนข้าวกล้อง เป็นการแปรรูปจากข้าวเปลือกพันธุ์ข้าวหอมที่ไวต่อแสง ช่วยต้านโรคเบาหวาน จมูกข้าวที่เส้นใยอาหารสูง รับประทานแล้วท้องไม่ผูก ป้องกันการเกิดโรคมะเร็งลำไส้ และข้าวลิ้มฝัว ที่จุดเด่นจะมีรสชาติมัน เหนียวนุ่ม และมีกลิ่นหอมไม่เหนียวเหมือนข้าวเหนียวทั่วไป คงคุณค่าด้านโภชนาการ มีไฟเบอร์สูง และมีสารต้านอนุมูลอิสระ ซึ่งมีคุณสมบัติช่วยลดความเสี่ยงในการเกิดโรคมะเร็ง ช่วยป้องกันโรคหัวใจ โรคสมองเสื่อม โรคเบาหวาน โรคหทัยอนสมรรถภาพทางเพศ ช่วยลดระดับคอเลสเตอรอล และช่วยลดความอ้วนได้ดี เป็นข้าวที่เหมาะสมสำหรับคนที่ลดน้ำหนัก รักสุขภาพ

"ข้าวบุญตา" ถือเป็นข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ที่มีสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) มีอัตลักษณ์ มีคุณภาพสูง มีความพร้อมที่จะเข้าสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศ ซึ่งช่องทางการสั่งซื้อสามารถสั่งซื้อได้ที่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนศูนย์ผลิตข้าวพันธุ์บ้านสระแค้น โทร 08-4786-8659

## สุคนธ์ทิพย์ กำธรเจริญ



## สนับสนุนอาชีพเกษตรกรภาคเหนือ

ปิดท้าย... ธ.ก.ส. ชวนสนับสนุนอาชีพเกษตรกร, วิสาหกิจชุมชน, SMEs เกษตร สนับสนุนสินค้า เช่น ส้มโอหลายสายพันธุ์ อ.เวียงแก่น จ.เชียงราย, ลำไยพรีเมียม กลุ่มแปลงใหญ่ลำไย ต.ป่าหน่อ อ.พร้าว และ

จัดส่งฟรีถึงบ้าน !



ด.ชมภู กับ ด.ท่ากว๊าง อ.สารภี จ.เชียงใหม่ ซึ่งทางรองผู้จัดการ ธ.ก.ส. คุณสมเกียรติ กิมวาทะ บอกว่ามีจัดส่งฟรีถึงบ้าน โดยสั่งได้

ผ่าน FB : Page สำนักงานเกษตร จังหวัดเชียงใหม่ และ Line : @018drpli ถึง 30 ก.ย. 2565

*เสาร์หน้าพบกันใหม่...เสาร์นี้สวัสดิ์ครับ.*

## สหกรณ์ส่งเสริมครบวงจร

อัครดิษฐ์ - นายประพันธ์ มายรรยงค์ ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรเมืองอัครดิษฐ์ จำกัด เผยว่า สหกรณ์ จัดทะเบียนตามพระราชบัญญัติสหกรณ์ ตั้งแต่ปี พ.ศ.2517 เป็นสถาบันเกษตรกรผ่านมา 48 ปี มีทรัพย์สินกว่า 540 ล้านบาท มีสมาชิกกว่า 1 หมื่นครอบครัว ตั้งกัก 56 กลุ่ม กระจาย 17 ตำบล อ.เมือง มีสถานบริการน้ำมันเชื้อเพลิง ตลาดกลางรับซื้อผลผลิต สถานตาก นางโคกตั้ง โรงสีข้าว ไซโลเก็บข้าวเปลือกและข้าวโพด เครื่องอบความชื้นขนาด 500 ตันต่อวัน รถเกี่ยวนาข้าวและข้าวโพด ยานยนต์ประกอบธุรกิจต่างๆ

รับซื้อผลผลิตจากสมาชิกผ่านกลไกด้านราคาที่เป็นธรรม ไม่ผ่านพ่อค้าคนกลาง การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรขายส่งให้กับร้านค้าตัวแทนจำหน่าย รองรับผลผลิตของสมาชิกแก้ไขปัญหาสินค้าล้นตลาด โดยเฉพาะข้าวภายใต้แบรนด์ “ข้าวอุดม” ส่งเสริมการเกษตรแปรรูป เช่น ปลูกพริกขอส ปลูกผักปลอดสารพิษ การจัดสวัสดิการแก่สมาชิก เช่น การมอบเงินบุตรแรกเกิด มอบทุนการศึกษาให้บุตรสมาชิก และเมื่อสมาชิกเสียชีวิต ช่วยเหลือชุมชนยกระดับฐานะทางเศรษฐกิจของเกษตรกร

**บทความพิเศษ** ■ กับงานหน้าห้องปากคอก(ท้องถื่น)

# อินทผลัมพีชเศรษฐกิจของเศรษฐกิจ

## อินทผลัมพีชเศรษฐกิจของเศรษฐกิจ

ในบรรดาผู้ปลูกพืชผลไม้ให้ฉายา “พืชผลไม้ของเศรษฐกิจ” แก่ “อินทผลัม” (Date palm) หนึ่งใน “พืชเศรษฐกิจ” ใหม่เทรนด์โลกของไทย ที่ผลผลิตต้องเน้นคุณภาพ เช่นมาตรฐานปลูก GAP ด้วยมีราคาและต้นทุนที่สูงแต่ทว่าปัจจุบันกำลังประสบปัญหาเหมือนพืชเศรษฐกิจตัวอื่นๆ เพราะผลจากการตลาด (Marketing & Distribution) ตามหลัก Demand & Supply อินทผลัมได้รับความนิยมเพราะปลูกง่าย ขายได้ทั้งผลผลิต และทำเป็นไม้สวนประดับตกแต่งบ้าน แม้ว่าเมื่อราว 3-5 ปีก่อน ได้มีการเตือนเกษตรกรผู้ปลูกว่าให้ระวังว่าจะถูกหลอก แต่เข้าไปเพราะมีเกษตรกรหลงเชื่อปลูกกันมานานแล้ว (ผลผลิตจะออกปีที่ 3) ก็ยังพบว่ามีการหลอกลงต้นปลูกอินทผลัม ด้วยราคาผลผลิตที่คนปลูกคาดหวังไว้สูง

ไทยเริ่มมีการปลูกอินทผลัมมานานตั้งแต่ปี 2555-2558 ราคาต้นพันธุ์สมัยนั้นแพงประมาณ 800 บาท เกษตรกรไทยปลูกอินทผลัมมากกันทุกภาค ภาคเหนือส่วนใหญ่เป็นสายพันธุ์ KL1 (แม่ใจ) ซึ่งซื้อกล้าพันธุ์จากแหล่งปลูกใหญ่ในพื้นที่อำเภอไชยปราการ จ.เชียงใหม่ และสายพันธุ์เดกลีทนูร์ (Deglet Nour) จากแหล่งจำหน่ายกล้าอินทผลัม อำเภอเมือง จ.เชียงใหม่ ล่าสุดเกษตรกรไทยสามารถพัฒนาอินทผลัมพันธุ์ใหม่ “พันธุ์ตาหวาน” ที่มีราคาสูงถึงช่อละสองหมื่นบาท

อินทผลัมสามารถเจริญเติบโตได้ดีในภูมิภาคที่มีอากาศร้อนและแห้งแล้งแบบทะเลทราย โดยผู้ผลิตอินทผลัมรายใหญ่ของโลก ได้แก่ อียิปต์ อิหร่าน และซาอุดีอาระเบีย ในปัจจุบันการปลูกอินทผลัมในประเทศไทย นอกจากนี้อินทผลัมเป็นผลไม้ที่อนุญาตให้ทานได้ (ยกเว้น) ให้กินแทนน้ำได้ ในช่วงถือศีลอดของชาวมุสลิม



## อินทผลัมเป็นผลไม้ของเศรษฐกิจ

**เพราะราคาแพง แคมยังดูแลยาก**

**แต่ก็มีผู้ปลูกและส่งเสริมการปลูกแก่เกษตรกร**

**มากเกินกว่า 10 ปีแล้ว และมีการรวมกลุ่มผู้ปลูก**

**ในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน มีการวิจัยและพัฒนา**

**พันธุ์อินทผลัมโดยส่วนราชการ...”**

อินทผลัมปลูกได้ทั่วประเทศ เช่น จ.นนทบุรี สมุทรสาคร ลพบุรี อ่างทอง กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี อีสานก็ปลูกอินทผลัมกันเยอะ แดว ร้อยเอ็ด ขอนแก่น นครราชสีมา เลย ยโสธร มหาสารคาม อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ศรีสะเกษ สุรินทร์ ภาคเหนือที่ เชียงใหม่ เชียงราย ภาคเหนือตอนล่างที่ อุดรดิตดิ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ที่ภาคใต้ก็มีปลูก เป็นต้น มาดูองค์ความรู้ผลไม้กัน

## ลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของอินทผลัม

เป็นผลไม้เก่าแก่ทางประวัติศาสตร์กว่า 5,000 ปี สามารถเจริญเติบโตในบริเวณที่มีอากาศร้อนหรือแห้งแล้งได้เป็นอย่างดีและมีหลากหลายสายพันธุ์ มีคุณค่าทางโภชนาการ ชื่อสามัญว่า Date Palm ชื่อวิทยาศาสตร์ว่า Phoenix dactylifera L. เป็นพืชตระกูลปาล์ม มีทั้งสายพันธุ์ประดับ บริโภคผลสด และบริโภคผลแห้ง เริ่มให้ผลผลิตได้เมื่อต้นมีอายุ 4-7 ปี



ขึ้นไป หากอายุต้นมากกว่า 5 ปี ผลจะไม่ฝาด ผลผลิตที่ออกในปีแรกหรืออายุต้น 3 ปี

ลักษณะเป็นต้นเดี่ยวและแตกหน่อทางด้านข้าง มีกาบกำบังใบห่อหุ้มต้น ใบ ลักษณะเป็นแบบขนนก ทางใบชี้ตรงขึ้นไป ไม่โค้งลงปลายใบแหลมคม ใบสีเขียวอ่อน ใต้ใบสีเทา ใบย่อยพุ่งออกหลายทิศทาง ก้านทางใบมีหนามแหลมยาวและแข็งมาก

ดอก ช่อดอก ออกเป็นจั่นทางโคนใบ เป็นดอกไม่สมบูรณ์เพศ ดอกตัวผู้และตัวเมีย แยกกันอยู่คนละต้น คือ ดอกมีแต่เกสรตัวเมียทั้งต้น และมีแต่เกสรตัวผู้ทั้งต้น เวลาผสมพันธุ์ก็ให้ละอองของต้นเกสรตัวผู้ไปผสมกับเกสรของต้นตัวเมีย ดังเช่น ต้นหม้อข้าวหม้อแกงลิง, มะละกอ, ตำลึง, สาละ, ตาล, เสลดพังพอน, หมาก, มะยม, กัญชา, กวี, แปะก๊วย, สาลิกา ฯลฯ เป็นต้น

ลักษณะของดอก ตัวผู้ กลีบดอกเป็นแฉกๆ สีขาวคล้ายหางกระรอก ดอกตัวเมียเป็นช่อเม็ดกลมๆ สีเขียวอ่อน ผล มีลักษณะเป็นช่อผล

ผลมีหลายลักษณะทั้งรูปทรง กลม กลมรี และเรียวยาว ผลยาวประมาณ 2-4 เซนติเมตร สีผลมีหลายสีทั้งเหลือง น้ำตาล ส้ม แดง ไปจนถึงดำขึ้นอยู่กับสายพันธุ์ ผลสุกมีสีเหลืองจนถึงสีส้มและเปลี่ยนเป็น สีน้ำตาลถึงน้ำตาลเข้มเมื่อแก่จัด ผลสดมีรสหวาน ติดฝาดเล็กน้อย ผลแห้งรสหวานฉ่ำ

อินทผลัมเป็นผลไม้ของเศรษฐกิจ เพราะราคาแพง แคมยังดูแลยาก แต่ก็มีผู้ปลูกและส่งเสริมการปลูกแก่เกษตรกรมาเกินกว่า 10 ปีแล้ว และมีการรวมกลุ่มผู้ปลูกในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน มีการวิจัยและพัฒนาพันธุ์อินทผลัมโดยส่วนราชการ (เช่นโครงการให้น้ำที่แตกต่างกัน) มีผลผลิตสูง มีการเพาะเนื้อเยื่อ เพื่อลดความเสี่ยงการเพาะเมล็ดแล้วไม่ได้คุณภาพหรือลดการนำเข้าเนื้อเยื่อจากต่างประเทศ มีการใช้เทคโนโลยีการแยกเพศ มีกล้าพันธุ์จำหน่าย มีความสนใจจากเศรษฐกิจนักธุรกิจจะวันออกกลาง ที่ถือเป็นจุดแข็งในยุทธศาสตร์การพัฒนาอินทผลัมไทยอย่างยั่งยืนได้ก็ตาม คาดว่าปัจจุบันไทยมีผลผลิตต่อปี

หลายร้อยต้น

### การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อเพื่อขยายพันธุ์อินทผลัม

มีวิธีการเพาะเลี้ยงแคลลัสและการพัฒนาเป็นต้นกล้า เพื่อแก้ปัญหาอินทผลัมที่ปลูกจาก “ไม้เมล็ด” มีรสชาติฝาด รสชาติไม่นิ่ง ปลูกแล้วได้ต้นตัวเมียน้อย และทำตลาดได้ยาก การขยายพันธุ์ตามธรรมชาติโดยใช้เมล็ดหรือหน่อ และโดยผ่านกระบวนการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพีช เป็นพีชแบบ Heterozygous ดังนั้นหากขยายพันธุ์ด้วยเมล็ดมักจะเกิดการกลายพันธุ์ และยังมีความแปรปรวนของพันธุกรรมสูง มีความไม่แน่นอนว่าจะได้ต้นตัวผู้หรือต้นตัวเมียในอัตราส่วนเท่าไร จึงทำให้มีการพัฒนาเทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อขึ้น ในต่างประเทศมีสถาบันวิจัยขยายพันธุ์เพื่อการค้าใช้เทคนิคดังกล่าว เช่น ฝรั่งเศส, อิสราเอล, ซาอุดีอาระเบีย, โมร็อกโก, โอมาน, UAE (สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์) และสหราชอาณาจักร เป็นต้น



## ชื่อสายพันธุ์อินทผลัมต่างๆ ในไทย

ที่ปลูกมีหลายสายพันธุ์ ที่ปลูกมาก ยกตัวอย่างเช่น (1) พันธุ์ไทย (KL1) หรือ สายพันธุ์ KL1 (หรือ แม่ใจ 36) (2) พันธุ์ 47Q 0536304 UTM 1983976 202 m. นำเข้าจากอิรัก ผลสีเหลืองนวล (3) พันธุ์เมดจูล (Medjun.Mejhoor) ถิ่นกำเนิดโมร็อกโก ผลแห้งสีน้ำตาลเข้ม มีขนาดใหญ่ รสหวานนำ ทานดี (4) พันธุ์บาร์ฮี Barhee, Barhi มีถิ่นกำเนิดอิรัก ทานผลสดดี เป็นแอปเปิ้ลแห่งตะวันออกกลาง (5) พันธุ์เดกเลทนูร์ Deglet Nour มีถิ่นกำเนิดแอลจีเรียและตูนิเซีย กินผลแห้งดี มีการส่งออกไปยังต่างประเทศมากที่สุด เป็นราชินีแห่งอินทผลัม (6) พันธุ์โคไนซี Khonaizi ไม่ปรากฏถิ่นกำเนิดแน่ชัด แต่เกษตรกรโอมานนิยมปลูก ทนต่อความร้อนและความแห้งแล้ง (7) พันธุ์อัจวะห์, อัชวา Ajwah มีถิ่นกำเนิดซาอุดีอาระเบีย กินผลแห้งดี ปรากฏใน คัมภีร์อัลกุรอาน ตลอดจนมีเอกลักษณ์เฉพาะตัวไม่เหมือนกับพันธุ์อื่นๆ เพราะมีเนื้อเหนียวและไม่ค่อยหวาน (8) พันธุ์คาลาส Khalas มีถิ่นกำเนิดซาอุดีอาระเบีย ได้รับการยกย่องให้เป็นสายพันธุ์ที่อร่อยที่สุด เพราะมีเนื้อเหนียวและนิ่ม (9) พันธุ์ซาฮีดี (Zahedi) หวานน้อย นอกจากนี้ยังมีพันธุ์อื่นๆ อีกมากมาย ที่มีราคาขายแพง เช่น อัมเอ็ดดาฮาน (um ed dahan) เบรม (Braum) ฮัสซาวี (Hassawi) พันธุ์ไทย เช่น พันธุ์ตาหวาน (เพาะเมล็ด) G2 (เพาะเนื้อเยื่อ) เป็นต้น

## คุณค่าทางโภชนาการและการแพทย์ของอินทผลัม

อินทผลัมเป็นผลไม้ที่อุดมไปด้วยประโยชน์ มีสารที่มีประโยชน์มหาดล ช่วยบำรุงร่างกายขจัดความเมื่อยล้า ลดระดับน้ำตาลในเลือด วงการแพทย์แผนปัจจุบันค้นพบว่าอินทผลัมประกอบด้วยน้ำมัน แคลเซียม วิตามิน A วิตามิน B1 วิตามิน B2 วิตามิน B6

วิตามิน K ซัลเฟอร์ เหล็ก และโพแทสเซียม รวมทั้งมีสรรพคุณทางยา ดังนี้ ในระบบโครงกระดูก อินทผลัมป้องกันโรคกระดูกพรุนและบำรุงฟัน ในระบบไหลเวียนโลหิต อินทผลัมป้องกันโรคหลอดเลือดในสมองและโรคความดันโลหิตสูง ในระบบย่อยอาหาร อินทผลัมป้องกันอาการท้องผูกพร้อมกับฆ่าเชื้อโรคต่างๆ พยาธิ และสารพิษที่ตกค้าง ในระบบสืบพันธุ์ อินทผลัมเพิ่มสมรรถภาพทางเพศ นอกจากนั้นอินทผลัมยังสามารถบรรเทาอาการซึมเศร้าได้อีกด้วยผู้หญิงที่ตั้งครรภ์ควรกินเป็นอย่างยิ่ง เพราะอินทผลัมขยายมดลูกช่วงคลอดบุตร ลดอาการตกเลือดหลังการคลอดบุตร และเพิ่มสารอาหารสำคัญในน้ำนม เพิ่มน้ำนมแม่ ทำให้บุตรมีร่างกายแข็งแรง ชาวบ้านยังเชื่อว่าทานอินทผลัมทำให้แผลผ่าตัดอุบัติเหตุหายไว

สรุปคุณค่าทางโภชนาการ เช่น บำรุงร่างกาย เพิ่มกำลัง ขจัดความเมื่อยล้า บำรุงกระดูก และฟันให้แข็งแรงช่วยป้องกันโรคกระดูกพรุน อุดมไปด้วยเส้นใยอาหาร ช่วยในการย่อยอาหาร

## แนวโน้มการเปิดอินทผลัมสู่ตลาดโลก

มีการตั้งสมาคมผู้ปลูกอินทผลัมแห่งประเทศไทยขึ้น มีสมาชิกอยู่ทั่วประเทศอยู่ระหว่างดำเนินการผลักดันให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์บรรจุให้อินทผลัมเป็นพืชปลูกได้ในประเทศไทย ซึ่งไทยมีศักยภาพส่งออกผลผลิตได้ เพื่อผลักดันการปลูกมิใช่เฉพาะการส่งเสริมการปลูก แต่ต้องพัฒนาการตลาดและการแปรรูปเพื่อการจำหน่ายและการส่งออกด้วย และให้บรรจุอินทผลัมเป็นพืชปลูกได้ในประเทศไทย มีสวนตัวอย่าง ที่อำเภอปักธงชัย จ.นครราชสีมา เปิดเมื่อ 20 กรกฎาคม 2565

## รวมๆ ปัญหาอุปสรรคการปลูกอินทผลัมในประเทศไทย

(1) อินทผลัมเป็นพืชแหล่งกำเนิดทะเล

ทรายเมื่อนำมาปลูกในประเทศไทยจึงมีปัญหาที่อาจแตกต่างจากถิ่นเดิม ด้วยราคาต้นทุนการดูแลปลูกสูง แต่มีปัญหาด้านการขยายตลาด ล้นตลาด ขายไม่ได้ และไม่มีหน่วยงานใดมารับประกันราคาผลผลิตล้นตลาดทั้งผลสดและที่อบแห้ง การบริโภคผลสดในไทยยังไม่นิยม เพราะส่วนใหญ่จะรสฝาด หากรสหวานก็มีราคาแพงเมื่อเทียบกับผลไม้ชนิดอื่น 1 ตัน ให้ผลผลิตมากถึง 150-200 กก. ในฤดูจึงล้นตลาด เหมือนเช่น โกโก้ (Cocoa) ตามที่มีข่าวแล้วเมื่อต้นปี ยังมีผลไม้อีกตามฤดูกาลอื่นของไทยอีกมากที่มีปัญหาล้นตลาด แต่ก็อยู่ได้เพราะเป็นมานานแล้ว เช่น ลำไย มังคุด เงาะ ทุเรียน มะม่วง ลองกอง กล้วย แก้วมังกร แดงไทย แดงโม เป็นต้น

(2) การปลูกอินทผลัมช่วงปีแรก ต้องหมั่นดูแลรักษาสำรวจแปลงทั้งเช้าเย็น หากพบศัตรูแมลงคาม และตัวงมมะพร้าวที่มาฝังตัวกัดกินทำลายยอดต้องรีบทำลาย

(3) ปัญหาการหลอกลวงปลูกอินทผลัมกันมานานแล้ว จากที่ขายกันปีที่แล้วราคา กก.ละ 200-300 บาท ปีนี้เหลือ กก.ละ 100 บาท แม้ว่าบางแห่งยังขายกันแพงๆ ได้อยู่ก็เพราะเป็นสินค้าคุณภาพ เช่นราคา กก.ละ 500-600 บาท (พันธุ์โคไนซี สีแดง) มีข้อสังเกตในปัญหาวิกฤติราคาซื้อขาย ที่ผลผลิตจะมีมากในช่วงฤดูการผลิต เช่น มีการตัดราคากันระหว่างสวน มีพ่อค้าคนกลางตัดราคากัน นอกจากนี้ราคาผลอบแห้งมาจากประเทศต้นทาง ราคาถูกไม่ถึง กก.ละ 50-85 บาท แต่ปีนี้เจอลูกหวานกรอบลูกโต แต่ราคาถูกลง รสไม่ฝาด มีลูกใหญ่กว่าปีก่อนๆ ปีก่อน กก. ละสูงถึง 500-700 บาท แต่ลูกเล็กกว่า ฝาดด้วย มาปีนี้ลูกใหญ่แต่ กก.ละ 100 กว่าบาท ยิ่งซื้อขายกันยิ่งถูก มีการแข่งขันราคากันมาก หากเป็นราคาส่งตกราว กก.ละ 150-180 บาท ตามขนาดผลคุณภาพ ชาวสวนที่ฉลาดจะไม่ขายอินทผลัมส่วนเกินออกมาสู่ตลาดค้าส่ง แม้สวนใหญ่ๆ บางสวน ตัดออกมาวันหนึ่งไม่ต่ำกว่า

1 ต้น ก็ควรวางแผนด้านการตลาด

(4) เรื่องนี้เป็น “ระบบเกษตรพันธสัญญา” (Contract Farming) ควรใช้มาตรการบังคับช่วยเหลือ แก้ไขปัญหาตาม “พ.ร.บ. ส่งเสริมและพัฒนาาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ.2560” ใช้บังคับ 23 กันยายน 2560 ที่รัฐต้องเข้ามาช่วยเหลือแทรกแซง โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อย

(5) ในกฎหมายคุ้มครองพันธุ์พืชปัจจุบัน อินทผลัมเป็นชนิดพืชที่ประกาศกำหนดให้พันธุ์ใหม่ยื่นจดทะเบียนคุ้มครองได้จากจำนวนทั้งหมด 91 รายการกลุ่มพืชในกลุ่มพืชไม้ผล/ไม้ยืนต้น (25 รายการ)

เมื่อปี 2556 ชาวบ้านในจังหวัดทางภาคเหนือ ถูกแอบอ้างโครงการพระราชดำริฯ จากเจ้าหน้าที่บริษัทแห่งหนึ่งหลอกให้ลงทุนเพาะปลูก ยอดความเสียหายกว่า 10 ล้าน แต่มีการจับกุมผู้ต้องหาได้ในภาคอีสานเมื่อปี 2562 (ข่าว 20 เมษายน 2562)

(6) ล่าสุดข่าวปี 2565 ที่ อำเภอนมไพร จ.ร้อยเอ็ด จากเมื่อ 4 ปีก่อนกลุ่มข้าราชการเกษียณ 2,564 ราย ถูกหลอกปลูกอินทผลัม ค่าปลูกไร่ละ 5.7 หมื่นบาท และยังต้องซื้อปุ๋ยชื้อยาจากบริษัท รวมมูลค่าเสียหายกว่า 60 ล้านบาท ด้วยหวังรวยจากคำชักชวนที่ให้ผลตอบแทนสูง แต่ปรากฏว่าเมื่อผลผลิตออกบริษัทกลุ่มผู้ชักชวนไม่รับผิดชอบ

ปัญหาในรายละเอียดปลีกย่อยอื่นยังมีอีกมากมาย หวังว่าอินทผลัมคงไม่เจอปัญหาแบบพืชเศรษฐกิจอื่นๆ หากรัฐเข้ามาช่วยเหลือแทรกแซง ■

## ข่าวรอบอาณาจักร

### ● สัมมนาเครือข่ายผู้เลี้ยงกระบือ

นครนายก-นายสมชาย จงบุญญิตติ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครนายก เป็นประธานเปิดโครงการประชุมสัมมนาเครือข่ายเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจ.นครนายก โดยมีเกษตรกร รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมกว่า 100 คน มีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ระหว่างเกษตรกรด้วยกันเองและระหว่างเกษตรกรกับผู้มีประสบการณ์สูงเรื่องการจัดการองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับกระบือตลอดจนเทคโนโลยีการเลี้ยงกระบือจากนักวิชาการพัฒนาเครือข่ายเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ปรับเปลี่ยนวิถีการเลี้ยงกระบือสู่ระบบธุรกิจที่ยั่งยืน.

## กรมประมงเตือน'ปลาเรืองแสง'สวยอันตราย กระทบอุตสาหกรรมปลาสวยงามไทยทั้งระบบ



เราต้องยอมรับว่าปัจจุบันมีการพัฒนาสายพันธุ์สัตว์เลี้ยงให้มีความสวยงามอย่างต่อเนื่อง ในวงการสายพันธุ์สุนัข และแมว พัฒนาให้สายพันธุ์มีความแข็งแรง เหมาะสมกับประเทศไทย และวันนี้กรมประมง ออกมาให้ข้อมูลกับ "ทีมข่าววาไรตี้สัตว์

เลี้ยง" เกี่ยวกับ สัตว์น้ำ GMOs หรือ "ปลาเรืองแสง" ที่ออกสู่ตลาดปลาสวยงาม และผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับมาตรการกีดกันทางการค้าในรูปแบบต่าง ๆ จากนานาชาติ อาจก่อให้เกิดความเสียหายต่ออุตสาหกรรมปลาสวยงามของไทย ที่มีมูลค่ากว่า 1,000 ล้านบาท/ปี และผู้เพาะเลี้ยงจะมีความผิดทางกฎหมายอีกด้วย

นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า ได้รับการรายงาน ว่า ขณะนี้มีผู้ที่ทำการเพาะเลี้ยง "ปลาเรืองแสง" หรือปลาที่ได้รับการดัดแปลง



พันธุกรรม (Genetically Modified Organisms : GMOs) ด้วยเทคนิคการนำยีนที่ได้จากแมงกะพรุนหรือดอกไม้ทะเลบางชนิดไปใส่ไว้ใน DNA ที่ควบคุมลักษณะทางพันธุกรรมของปลา และจะสร้างโปรตีนที่มีลักษณะเด่นขึ้นมา เมื่อถูกกระตุ้นด้วยแสงไฟ Blacklight จะทำให้ตัวปลาเรืองแสงสะท้อนขึ้นมาเกิดความปลอดภัย ความสวยงาม ซึ่งชนิดของสีเรืองแสงที่มีการค้าในปัจจุบัน มี 6 สี ได้แก่ สีเขียว (Electric Green) สีฟ้า (Cosmic Blue) สีแดง (Starfire Red) สีส้ม (Sunburst Orange) สีชมพู (Moonrise Pink) สีม่วง (Galactic Purple)

ในปัจจุบันนานาชาติโดยส่วนใหญ่ไม่ให้การยอมรับเรื่องของ GMOs ในสิ่งมีชีวิต เพราะอาจส่งผลให้เกิดการปนเปื้อนทางพันธุกรรมกับชนิดพันธุ์ที่มีในท้องถิ่น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในปลาสวยงาม หากเข้าไปแทรกอยู่ในถิ่นแล้ว ยากที่จะเอาออก ทำให้สูญเสียความเป็นสายพันธุ์ดั้งเดิมไป ถือเป็นเรื่องร้ายแรงที่น่ากังวล ดังนั้น หากประเทศไทยมีการเพาะเลี้ยงปลา GMOs อาจส่งผลกระทบต่อผู้ถูกกีดกันทางการค้าจากนานาชาติ ทั้งในเรื่องของความเข้มงวดของการนำเข้าปลาสวยงาม หรืออาจร้ายแรงไปจนถึงการห้ามค้าขายปลาสวยงามที่เป็นหรือเสี่ยงที่จะเป็นปลา GMOs เลย

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/เกมโชว์-สัตว์เลี้ยง

วันที่: เสาร์ 27 สิงหาคม 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26616

หน้า: 9(ล่างซ้าย)

Col.Inch: 77.32 Ad Value: 139,176

PRValue (x3): 417,528

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: สัตว์เลี้ยงแสนรัก: กรมประมงเตือน'ปลาเรืองแสง'สวยอันตราย กระทบบอุตสาหกรรมปลาสวยงาม...



ทีเดียว ทั้งนี้ การตรวจสอบสัตว์น้ำตัดต่อพันธุกรรมเรืองแสงในปลาที่เรืองแสงชัดเจน มีขั้นตอน กระบวนการตรวจสอบโดยละเอียด ด้วยวิธีตรวจสอบจากสารพันธุกรรม (DNA) โดยเทคนิค PCR หรือ Real time PCR ก็เป็นเรื่องที่ยุ่งยากและมีค่าใช้จ่ายที่สูง ส่วนการตรวจสอบเบื้องต้น สามารถใช้ไฟฉาย UV Black light ส่องดูได้ ในปัจจุบันมีปลาสวยงามหลากหลายชนิดที่นำมาพัฒนาพันธุ์ด้วยวิธีการตัดต่อพันธุกรรม เป็นปลาเรืองแสง เช่น ปลาเสือเยอรมัน (Tiger Barb) ปลาม้าลาย (Danio) ปลา กลุ่มเตตร้า (Longfin Tetra & Tetra) ปลาเทวดา (Angelfish) ปลากาแดง (Redfin

Shark) และที่น่ากังวล คือ ปลากัด (Betta) เป็นสัตว์น้ำชนิดใหม่ล่าสุดที่นำมาตัดแปลงพันธุกรรมเรืองแสง กลายเป็น “ปลากัดเรืองแสง” และเริ่มออกขายในตลาดปลาสวยงามกว่า 1 ปี เป็นสิ่งที่อันตรายต่อวงการปลากัดไทยอย่างมาก เพราะปลากัดของไทยโด่งดังไกลทั่วโลก

หากไม่ยับยั้งคาดว่าในอนาคตอาจเกิดการปนเปื้อนทางพันธุกรรมกับชนิดพันธุ์ที่มีในท้องถิ่น และก่อให้เกิดการกีดกันทางการค้า ดังนั้น หากเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยง ผู้ประกอบการปลาสวยงาม และกลุ่มลูกค้าท่านใดที่เพาะเลี้ยงและมีครอบครองอยู่ขอให้ส่งให้กรมประมงได้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน-30 พฤศจิกายน 2565 ณ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกรมประมงทั่วประเทศ หรือ สำนักงานประมงจังหวัด 77 จังหวัด.

ทีมข่าววาไรตี้สัตว์เลี้ยง

## ขาดดุลการค้าทะยาน4แสนล้าน

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและร.ว.พาณิชย์ เปิดเผยว่า การส่งออกเดือน ก.ค.2565 มีมูลค่า 23,629 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัว 4.3% คิดเป็นเงินบาท 829,028 ล้านบาท ส่วนในช่วง 7 เดือน มีมูลค่ารวม 172,814 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัว 11.5% คิดเป็นเงินบาท 5,777,277 ล้านบาท ส่วนการนำเข้าเดือน ก.ค.มีมูลค่า 27,289 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัว 23.9% และ 7 เดือน มูลค่ารวม 182,730 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัว 21.4%

ส่งผลให้เดือน ก.ค.ไทยขาดดุลการค้า 3,660 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ส่วนช่วง 7 เดือน ขาดดุลการค้ารวม 9,916 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือคิดเป็นเงินบาท 417,939 ล้านบาท สาเหตุที่ขาดดุลมาก เนื่องจากการนำเข้าทองคำ นำเข้าสินค้าทุน และพลังงานนำเข้ามีราคาแพง ซึ่งโอกาสขาดดุลการค้ายังมีสูงถ้าก๊าซและน้ำมันในตลาดโลกยังแพงอยู่จากภาวะสงคราม โดยการส่งออกสินค้าสำคัญ 3 หมวดในเดือน ก.ค.2565 สินค้าเกษตรขยายตัวดีลบ 0.3% เพราะผลไม่หมดฤดูเร็วกว่าปกติทำให้ส่งออกได้น้อย สินค้าอุตสาหกรรมการเกษตรขยายตัว 38.1% และสินค้าอุตสาหกรรมขยายตัวเพียง 0.1%

อย่างไรก็ตาม การส่งออกปีนี้จะยังเติบโตปีได้ดีเพราะความต้องการอาหารจากทั่วโลกที่สูงขึ้น, การผ่อนคลายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดและการเปิดประเทศให้มีการเดินทางท่องเที่ยว, ค่าระวางเรือมีแนวโน้มลดลงและสามารถขนส่งได้มากขึ้น มาตรการส่งเสริมการส่งออกของกระทรวงพาณิชย์ รวมทั้งค่าเงินบาทอ่อนค่า



▲ **กินทุเรียนผ่านตู้** นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน จัดกิจกรรมรณรงค์บริโภคทุเรียนหมอนทองแช่เยือกแข็ง 100% ผ่านตู้อัตโนมัติที่วางขาย 9 จุด มีสถานีรถไฟฟ้า BTS สถานีรถไฟฟ้า MRT บีที ซี โลดส์ และเซ็นทรัล.

## พณ.เดินเครื่อง ตู้ขายอัตโนมัติ ทุเรียนแช่แข็ง กระทรวงพาณิชย์จับมือ BTS MRT ห้างค้าปลีก ดันทุเรียน หมอนทองแช่เยือกแข็งจำหน่าย ผ่านตู้อัตโนมัติ ★ มีต่อหน้า 6

**พณ.เดินเครื่อง ☆ ต่อจากหน้า 1**  
พร้อมจัดกิจกรรมรณรงค์บริโภคผลไม้เพิ่มช่องทางจำหน่ายให้เกษตรกร ตั้งเป้าวางจำหน่ายผ่านตู้แช่แข็งไอศกรีมไปยังปริมณังพืที พีทีที สเตชั่น บางจาก และห้างค้าปลีก-ค้าส่งทั่วประเทศ 200 สาขา เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรกระจายผลผลิต

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายในเปิดเผยเมื่อ 26 ส.ค. ว่า นายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รว.พาณิชย์ ได้สั่งการให้กรมการค้าภายในเร่งดำเนินการขับเคลื่อนบริหารจัดการผลไม้เชิงรุกภายใต้มาตรการบริหารจัดการผลไม้ปี 2565 โดยในปี 2565 ผลผลิตทุเรียนมีปริมาณ 1.24

ล้านตันเพิ่มขึ้น 1% จากปี 64 แบ่งเป็นภาคตะวันออก (เมษายน-มิถุนายน) ร้อยละ 59 ภาคใต้ (กรกฎาคม-สิงหาคม) ร้อยละ 38 และอื่นๆ (พฤษภาคม-มิถุนายน) ร้อยละ 5 ปัจจุบันสิ้นสุดฤดูกาลผลิตแล้วตลอดปีการผลิต 2565 กรมฯได้เชื่อมโยงกับผู้ประกอบการเข้าไปรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรตั้งแต่ต้นฤดูกาลผลิตรวม 130,000 ตัน ประกอบด้วย การรับซื้อภายใต้มาตรการบริหารจัดการผลไม้ปี 2565 ประมาณ 53,000 ตัน เช่น อนุมัติโมเดล การกระจายออกนอกแหล่งผลิต (3 บาท/กก.) ผลักดันการส่งออกผลไม้จัดพื้นที่ชาย ๗ ห้างท้องถิ่น ปีม น้ำมัน ห้างค้าส่ง-ค้าปลีก กิจกรรมพาณิชย์ "Fruit festival 2022" และการรับซื้อภายใต้มาตรการเสริม ประมาณ 78,000 ตัน เช่น เปิดจุดจำหน่ายผลไม้เพิ่มเติมการส่งเสริมการแปรรูปทุเรียนสดเป็นทุเรียนแช่เยือกแข็งส่งออกไปยังต่างประเทศการแปรรูปผลผลิตทุเรียนแช่เยือกแข็งเพื่อการบริโภคในประเทศ

อธิบดีกรมการค้าภายในเผยอีกว่า จากการขับเคลื่อนมาตรการเชิงรุก ทำให้ราคาทุเรียนปีนี้ดีขึ้นจากปีก่อนเป็นอย่างมากถึง 45% จากเดิมที่ราคา 100 บาท/กก.เป็น 145 บาท/กก.และในวันที่ 26 ส.ค. กรมฯได้จัดกิจกรรมรณรงค์บริโภค "ทุเรียนหมอนทองแช่เยือกแข็ง 100%" ผ่านตู้อัตโนมัติ โดยนำสินค้าทุเรียนหมอนทองแปรรูปแช่เยือกแข็งของบริษัท แอลเคมิมิสท์ จำกัด ที่รับซื้อทุเรียนสดจากเกษตรกร ตลอดช่วง

ฤดูกาลผลิตที่ผ่านมา นำมาแปรรูปเพื่อจำหน่ายกิจกรรมรณรงค์บริโภคผลไม้วัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มรูปแบบในการบริโภคผลไม้ทุเรียนในประเทศให้มีความหลากหลายเป็นการดูดซับผลผลิตในประเทศเพิ่มขึ้นและได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากพันธมิตร ประกอบด้วย สถานีรถไฟฟ้า BTS MRT VGI ห้างค้าปลีก-ค้าส่ง ที่ให้ความอนุเคราะห์พื้นที่วางตู้จำหน่ายอัตโนมัติรวม 9 จุด ได้แก่ สถานีรถไฟฟ้า BTS (ชองนนทบุรี) สถานีรถไฟฟ้า MRT (ลาดพร้าว พหลโยธิน ศูนย์วัฒนธรรมแห่งประเทศไทย) ห้างค้าปลีก-ค้าส่ง Big C ราชดำริ Lotus's รามอินทรา Makro สาทร Central พระรามเก้า Central อีสต์วิลล์ ที่มีผู้คนสัญจรมากกว่าล้านคนต่อวัน ตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2565-มกราคม 2566 เป็นเวลา 6 เดือนและจะขยายแผนเผยวางจำหน่ายผ่านตู้แช่แข็งไอศกรีม ไปยังปริมณังพืที พีทีที สเตชั่น บางจาก และห้างค้าปลีก-ค้าส่งทั่วประเทศ 200 สาขา เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรกระจายผลผลิต นอกเหนือจากการแปรรูปเพื่อการส่งออก

# ส่งออกก.ค.แกร่งโต4.3%! 'จรินทร์' บัณฑิตพาณิชย์อัดกิจกรรมปีมยอดกระฉูด

ไทยโพสต์ • "จรินทร์" สดปลื้มส่งออก ก.ค.65 ยังโต 4.3% บวกต่อเนื่อง 17 เดือนติด โขว์ 7 เดือนขยายตัว 11.5% พร้อมสั่งทูตพาณิชย์อัดกิจกรรมปีมยอดส่งออกทั้งปี รับราคาน้ำมันทะยานทำไทยขาดดุลการค้าพุ่งเฉียดหมื่นล้าน

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.พาณิชย์ เปิดเผยว่า การส่งออกเดือน ก.ค. 2565 ยังขยายตัวได้ต่อเนื่อง มีมูลค่า 23,629.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 4.3% เป็นการขยายตัวเป็นบวกติดต่อกันเป็นเดือนที่ 17 คิดเป็นเงินบาทมีมูลค่า 829,028.8 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 17% ส่วนยอดรวม 7 เดือนของปี 2565 (ม.ค.-ก.ค.) มีมูลค่า 172,814.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 11.5% คิดเป็นเงินบาท มูลค่า 5,774,277.2 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 22.2% ส่วนการนำเข้ามีมูลค่า 27,289.8 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้น 23.9% ขาดดุลการค้า 3,660.5 ล้านดอลลาร์

สหรัฐ รวม 7 เดือน นำเข้ามูลค่า 182,730.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขาดดุลการค้า 9,916.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ทั้งนี้ ปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนการส่งออกมาจากความต้องการอาหารจากทั่วโลกยังเติบโตต่อเนื่อง ทำให้สินค้าเกษตร อาหารยังส่งออกได้ดี โดยเฉพาะการส่งออกเนื้อสัตว์ปีก การผ่อนคลายมาตรการควบคุมโควิด-19 ทำให้สินค้าบางส่วน เช่น อัญมณี เครื่องประดับ อุปกรณ์การเดินทางขยายตัวได้ดีขึ้น ค่าระวางเรือมีแนวโน้มลดลง ความหนาแน่นและความล่าช้าลดลงในการขนส่งบริเวณท่าเรือสำคัญของ

โลก ที่ทำให้ระบบการขนส่งคล่องตัว ไม่เป็นอุปสรรคในการส่งออก และค่าเงินบาทยังอ่อนค่า ช่วยเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันด้านราคาของสินค้าไทยในตลาดโลก โดยเฉพาะสินค้าเกษตรและอาหาร

ด้านการส่งออกขยายแดนไปยัง 4 ประเทศ มาเลเซีย เมียนมา สเปน ลาว และกัมพูชา มีมูลค่า 51,665 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 27.80% และรวม 7 เดือนมีมูลค่า 376,074 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 19.9% ส่วนการส่งออกผ่านแดนไปจีน เวียดนาม และสิงคโปร์ มีมูลค่า 36,123 ล้านบาท ลดลง 27.30% รวม 7 เดือนมูลค่า 218,541 ล้านบาท ลดลง 21.16% เพราะสามารถแก้ปัญหาระบบการขนส่งได้ดี โดยแทนที่จะส่งออกทางบก ก็หันไปส่งออกทางเรือ ทางอากาศแทน ไม่ต้องมี



จรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์

ปัญหาเรื่องติดขัดที่ด่าน

ขณะที่ตัวเลขการขาดดุลการค้าเดือน ก.ค.2565 มีมูลค่า 3,660.5 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และ 7 เดือนมูลค่า 9,916.3 ล้านดอลลาร์ ส่วนใหญ่เป็นการ



นำเข้าสินค้าที่มีราคาสูงตามความต้องการที่สูงขึ้นของตลาดโลก เช่น น้ำมันและทองคำ และหากราคาพลังงานโลกยังสูงอีก ก็ยังมีโอกาสที่จะขาดดุลอีก แต่ในนี้ก็มีกรนำเข้าสินค้าทุนและวัตถุดิบ ซึ่งจะส่งผลต่อการส่งออกในอนาคต

“ประเมินว่าทั้งปียังเป็นบวก โดยได้สั่งให้ทูตพาณิชย์ทั่วโลกเร่งรัดทำแผนส่งออกทั้งเชิงรุกและเชิงลึก มายังกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศแล้ว ขณะนี้แผนงานทั้งหมดทำเสร็จสิ้นแล้ว ได้ดำเนินการทางปฏิบัติแล้ว โดยเพิ่มอีก 345 กิจกรรม รวมเป็น 530 กิจกรรม เพื่อเร่งทำเงินเข้าประเทศและทำรายได้ให้ประเทศ ซึ่งวันที่ 14 ก.ย. นี้ได้สั่งการให้มีการนัดประชุมทูตพาณิชย์ทั่วโลกอีกครั้ง เพื่อติดตามผลและเร่งรัดการดำเนินกิจกรรม เพื่อให้ตัวเลขการส่งออกปี 2565 ดีที่สุด” นายจรินทร์กส์ลาว.