



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ นสพ.ประจำวัน 24 มิถุนายน 2561

เรื่อง	สื่อ
1. ข้อเท็จจริงทางวิทยาศาสตร์และหลักฐานเชิงประจักษ์ของสารเคมีกำจัดศัตรูพืช	ไทยรัฐ
2. เสื้อเหลืองคึกคักผลิตเพิ่ม ตลาดทั่วประเทศจำหน่ายเผยปชช.หาซื้อใส่กรรมาฯ...	มติชน
3. คอลัมน์ จับข่าวเอามายำ	มติชน
4. ภาพข่าว: ช่วยเอสเอ็มอี	ฐานเศรษฐกิจ
5. กรมส่งเสริมการเกษตร ทำแปลงติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ...	ไทยโพสต์
6. ถอดใจราคายาง-ปาล์มร่วง'ระนอง'แห่โค่นทิ้งนับพันไร่	ฐานเศรษฐกิจ
7. บทความพิเศษ: 'สงครามการค้า' เมื่อหมูไทยโดนเล่นหัดพญาอินทรี	แนวหน้า
8. คอลัมน์ เศรษฐศาสตร์วันหยุด: ส่งออกยังเติบโตได้ ท่ามกลางสงครามการค้า	แนวหน้า
9. คอลัมน์ Financial Planning: Trade War เขย่าตลาดหุ้น เจ็บแต่ไม่จบ	กรุงเทพธุรกิจ
10. คอลัมน์ บอกกล่าวเล่าเรื่อง: ขนสินค้าเกษตรเปิดตลาดกลางกรุง	โพสต์ทูเดย์
11. ปทุมฯจัดงานสินค้าเกษตรปลอดภัย	ข่าวสด
12. อาศยา ทรัพย์สิน จักรธุรกิจเพราะแพ่ 'บัตเตอร์ฟลาย' ..นมวัวออร์แกนิก ...	มติชน

\*\*\*\*\*



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันที่ : อาทิตย์ 24 มิถุนายน 2561

จากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ

ฉบับที่ : 22069 หน้า : 10(บน)

หัวข้อ : สุขภาพพรรษา: ข้อเท็จจริงทางวิทยาศาสตร์และหลักฐานเชิงประจักษ์ของสารเคมีกำจัดศัตรู...

## ข้อเท็จจริงทางวิทยาศาสตร์ และหลักฐานเชิงประจักษ์ของ สารเคมีกำจัดศัตรูพืช (ตอน 3)

คำถาม 7 : หากยกเลิกพาราควอตแล้วจะทำให้ผลผลิตเสียหาย มีมูลค่าเสียหายหลายแสนล้านบาทจริงหรือ? ไม่จริง เนื่องจากข้อมูลของ สำนักงานสถิติแห่งชาติพบว่า คราวเรือนเกษตรที่ปลูกพืชมากกว่าครึ่งหนึ่ง 3.093 ล้านครัวเรือนไม่มีการกำจัดวัชพืชเลย ในขณะที่ครัวเรือนที่มีการ กำจัดวัชพืชนั้น 2.395 ล้านครัวเรือนใช้สารเคมี 0.276 ล้านครัวเรือนใช้สาร ธรรมชาติ 0.088 ใช้ศัตรูธรรมชาติ และ 0.270 ใช้วิธีอื่น (สำนักงานสถิติ แห่งชาติ 2560)

สอดคล้องกับการศึกษาในระดับพื้นที่ว่าเกษตรกรที่ปลูกพืชเศรษฐกิจ ดังกล่าวไม่ได้ใช้พาราควอตทั้งหมด เช่น งานวิจัยของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ที่ อ.อ่าวลึก จ.กระบี่ พบว่าเกษตรกรที่ใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ในปาล์มน้ำมันมี 26% เท่านั้นที่ใช้สารกำจัดวัชพืช (ปรูวิชญ์ พิทยาภินันท์ และคณะ 2556) ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เกษตรกรที่ปลูก ปาล์มน้ำมันมากถึง 85.8% (พศุสกุลศรีวัฒนา และกาญจนา ทองนะ 2557) กำจัดวัชพืชโดยการใช้เครื่องตัดหญ้า ในขณะที่งานวิจัยอีกชิ้นหนึ่งพบว่า มีเกษตรกรชาวสวนยางใน 8 อำเภอของ จ.สงขลา เพียง 11.52% เท่านั้น ที่ใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช ส่วนใหญ่ (71.99%) ใช้เครื่องตัดหญ้า 9.68% ใช้รถไถ และ 6% ไม่มีการกำจัดวัชพืชในสวนยาง (พลากร สัตย์ชื่อ และคณะ 2560) พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญ เช่น ข้าว มีการใช้พาราควอตน้อยมาก ตัวอย่างเช่น งานวิจัยของมหาวิทยาลัยนครสวรรค์ที่ ต.บุญทัน อ.สุวรรณคูหา จ.หนองบัวลำภู พบว่า ในพื้นที่ปลูกข้าวมีการใช้พาราควอตเพียง 5 ลิตร ในพื้นที่ 1,424 ไร่ หรือคิดเป็น 0.0035 ลิตร/ไร่เท่านั้น แต่มีการใช้เฉลี่ย 0.23 ลิตร/ไร่ และ 0.41 ลิตร/ไร่ในยางพาราและอ้อย ตามลำดับ (พวงรัตน์ ขจิตวิทยานุกูล 2560)

และแม้มีแนวโน้มการใช้สารเคมีเพิ่มขึ้น แต่ผลผลิตทางการเกษตร ต่อไร่ในรอบ 10 ปีที่ผ่านมาของพืชเศรษฐกิจส่วนใหญ่กลับมีได้เพิ่มขึ้นแต่ ประการใด เช่น จากการเปรียบเทียบผลผลิตต่อไร่ของพืชเศรษฐกิจสำคัญ เมื่อปี 2551 เปรียบเทียบกับปี 2559 พบว่า ผลผลิตต่อไร่ส่วนใหญ่ลดลง เช่น ผลผลิตยางพาราลดลงจาก 241 กิโลกรัมต่อไร่ เหลือ 224 กิโลกรัม ต่อไร่ อ้อยลดลงจาก 11,157 กิโลกรัมต่อไร่ เหลือ 9,152 กิโลกรัมต่อไร่



ปาล์มน้ำมันจาก 3,214 กิโลกรัมต่อไร่ เหลือ 2,409 กิโลกรัมต่อไร่ ยกเว้น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เท่านั้นที่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นเล็กน้อยจาก 652 กิโลกรัม ต่อไร่ เป็น 654 กิโลกรัมต่อไร่ (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และสำนักงาน สถิติแห่งชาติ)

ข้อเสนอการควบคุมพาราควอต ข้อที่ 1 ยกเลิกพาราควอต ให้มีการ ยกเลิกการใช้โดยประกาศให้พาราควอตเป็นวัตถุอันตรายที่ 4 ตามข้อเสนอ ของกระทรวงสาธารณสุข โดยจากการประมวลข้างต้นจากงานศึกษาวิจัยที่มี ข้อมูลทางวิทยาศาสตร์รองรับ (scientific base) ในประเด็นพิษเฉียบพลัน สูงก่อโรคพาร์กินสันมีหลักฐานทางวิทยาศาสตร์หนักแน่นสนับสนุนให้มีการ ยกเลิกการใช้พาราควอตเช่นเดียวกับ 89 ประเทศที่ได้ห้ามใช้และอยู่ระหว่าง กระบวนการห้ามใช้สารเคมีกำจัดวัชพืชนั้นแล้ว

23 พฤษภาคม 2561  
 วัตถุประสงค์: ประเมินผลกระทบจากวัตถุอันตราย  
 วันอังคารที่ 23 พฤษภาคม 2561 ณ อาคารเรียนรวม  
**เลือกข้างผลประโยชน์บริษัท หรือจะปกป้องสุขภาพประชาชน ?**

- 1 เหตุผลการเสนอไม่แบน**
  - ใช้ ข้อมูลเก่าล้าสมัย โดยไม่ใช้ ข้อมูลใหม่ที่ระบุว่าพาราควอต มีพิษเฉียบพลันสูง ร้ายแรง กว่าสารพิษที่ประเทศไทยไม่ อนุญาตให้ใช้ทะเบียนแล้ว 3-42 เท่า หรือไม่ ?
  - อ้างข้อมูลเก่า ว่าพาราควอต ไม่ก่อโรคพาร์กินสัน ชัดแจ้ง กับงานวิจัยของสถาบันวิจัย จุฬาลงกรณ์ แสงงานวิจัยล่าสุด ทั่วโลกส่วนใหญ่ยืนยันความ สัมพันธ์ของพาราควอตกับ โรควิตกกังวลหรือไม่ ?
  - มีการอ้าง ข้อมูลหน่วยงานการที่เดินหน้าต่อทะเบียน ว่าไม่พบการตกค้าง ชัดแจ้งกับผลการวิจัยของ สถาบันการศึกษาที่เป็นอิสระของ มหาวิทยาลัยมหิดล จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ ปรสควร หรือไม่ ?
- 2 ผลประโยชน์กับข้อ**

กรรมการวัตถุอันตราย 3 คน ที่มีผลประโยชน์ทับซ้อน จะรวม อยู่ในกรณีตัดสินไม่แบน พาราควอต คลอร์ไพริฟอส และ ไปจำกัดการใช้ไกลโฟเซตหรือไม่ ?
- 3 ผลการลงมติไม่แบน**

หากคณะกรรมการวัตถุอันตราย ไม่แบนสารพิษ ตามข้อเสนอของ กระทรวงสาธารณสุข อาจเป็น เครื่องบ่งชี้ว่า รัฐบาลคลงขัน เลื่อนครุฑมาตุราชชาย เลือกยื่น อยู่ข้างบริษัทข้ามชาติและบริษัท ยักยอกมีการเกษตรเพื่อหวัง ผลประโยชน์บางประการ



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ

หัวข้อ : สุขภาพพรรยา: ข้อเท็จจริงทางวิทยาศาสตร์และหลักฐานเชิงประจักษ์ของสารเคมีกำจัดศัตรู...

วันที่ : อาทิตย์ 24 มิถุนายน 2561

ฉบับที่ : 22069 หน้า : 10(บน)

นอกเหนือจากนี้ยังมีหลักฐานเพียงพอภายใต้หลักป้องกันเอาไว้ก่อน (precaution approach) ซึ่งเป็นหลักการข้อที่ 15 ที่ได้รับการรับรองภายใต้คำประกาศขององค์การสหประชาชาติว่าด้วยสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาที่ยั่งยืน (The Rio Declaration from the UN Conference on Environment and Development : Principle 15) และการปกป้องสิทธิเด็กตามอนุสัญญาว่าด้วยสิทธิเด็กขององค์การสหประชาชาติ มาตราที่ 24 ให้เด็กได้รับการคุ้มครองภายใต้สิ่งแวดล้อมที่ปลอดภัย สนับสนุนการยกเลิกการใช้ เพราะผลจากการศึกษาการตกค้างของพาราควอตในทารกและในสิ่งแวดล้อม ประกอบกับไม่สามารถจัดการความเสี่ยงได้โดยวิธีการปกติ ในกรณีนี้สามารถพิจารณายกเลิกการใช้ได้ (FAO the Code of Conduct, in Article 7.5)

ข้อที่ 2 พัฒนาเทคโนโลยีที่เหมาะสมทดแทนพาราควอต แม้เกษตรกรที่ปลูกพืชส่วนใหญ่จะไม่ได้ใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช แต่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรดำเนินการนำงานวิจัยที่พบว่ามีความเสี่ยงในการควบคุมวัชพืช เพื่อนำมาส่งเสริมให้แก่เกษตรกรกลุ่มที่ยังมีการใช้พาราควอต โดยทางเลือกแรกควรเป็นทางเลือกที่ปรับเปลี่ยนระบบการผลิตไปสู่การเกษตรแบบผสมผสานตามนโยบายของรัฐบาล หรือหากไม่สามารถทำได้ก็สามารถใช้วิธีการกำจัดวัชพืชที่ไม่ต้องใช้สารเคมีก่อน ทั้งยังเป็นทางเลือกที่ปลอดภัยในหลายประเทศ มีมาตรฐานของผู้ประกอบการและกลุ่มสิ่งแวดล้อมที่ไม่ยอมรับการใช้พาราควอต เช่น RSPO NEXT (Roundtable for Sustainable Palm Oil), UTZ and Rainforest Alliance, และ CCCC (The common Code for the Coffee Community), และ FLO (Fairtrade Labeling Organization) เป็นต้น และมีแนวโน้มจะขยายไปยังสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีอันตรายร้ายแรงอื่น ในกรณีจำเป็นเท่านั้นจึงแนะนำให้เกษตรกรเลือกทางเลือกการใช้สารเคมีอื่นเพื่อทดแทน เพราะถึงแม้ขณะนี้สารเคมีทางเลือกดังกล่าวอาจยังไม่มีข้อมูลที่พบว่ามีความอันตรายแต่ในระยะยาวเมื่อมีข้อมูลและงานวิจัยมากเพียงพอ สารเคมีเหล่านี้อาจเป็นอันตรายในระดับที่ต้องยกเลิกการใช้เช่นเดียวกับพาราควอตก็เป็นไปได้

เกษตรกรบางส่วนที่มีการใช้พาราควอตสามารถใช้ทางเลือกและสารอื่นในการจัดการและควบคุมวัชพืชได้ดังตัวอย่างต่อไปนี้

พืชเศรษฐกิจสำคัญ ยางพารา พื้นที่ปลูก 19.28 ล้านไร่ ทางเลือกในการจัดการวัชพืช เช่น ปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูกยางผสมผสานกับไม้ยืนต้นเช่น ตะเคียนทอง กฤษณา จำปาทอง และไผ่ต้นป่า ซึ่งไม่จำเป็นต้องใช้สารกำจัดวัชพืช ประเมินต้นทุน/ผลตอบแทนเปรียบเทียบกับพาราควอต ผลตอบแทนดีกว่าการ

ปลูกยางพาราเชิงเดี่ยว โดยพบว่าได้อัตราผลตอบแทนต่อการลงทุน (BCR) ระหว่าง 2.01-2.17 ในขณะที่สวนยางพาราเชิงเดี่ยวให้ผลตอบแทนเพียง 1.74 เท่านั้น สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลที่ต้องการลดพื้นที่ปลูกยางเปลี่ยนเป็นเกษตรแบบผสมผสาน การศึกษาพบว่า เกษตรกรมากกว่า 70% ต้องการปรับเปลี่ยน (สมบูรณ์ เจริญจิระตระกูล และคณะ (2557) ม.สงขลานครินทร์)

การใช้พืชตระกูลถั่วคลุมดินยางดิบ โตเร็วกว่าและให้ผลผลิตดีกว่า โดยหากสามารถเปลี่ยนมาใช้พืชคลุมดินได้ทั้งหมด ประเทศไทยจะได้ประโยชน์จากอินทรีย์วัตถุเป็นมูลค่าราคาอาหารสูงถึง 157,046 ล้านบาท (สุทธาชีพ สุขเกษร และคณะ (2555) กรมวิชาการเกษตร)

การใช้เครื่องตัดหญ้าเป็นทางเลือกที่เกษตรกรส่วนใหญ่เลือกใช้ และได้ประโยชน์จากการมีพืชช่วยคลุมดิน (เพลากร สัตย์ชื้อ และคณะ (2560) ม.สงขลานครินทร์)

มันสำปะหลัง (8.8 ล้านไร่) กรมวิชาการเกษตรพบว่า การใช้สาร เอส-เมโทลาคลอร์กับฟลูมิออกซาซิน (s-metolachlor+flumioxazin) และสารอะลาคลอร์กับไดูรอน (alachlor+diuron) มีประสิทธิภาพดีกว่าพาราควอต ต้นทุนใกล้เคียงกับพาราควอต (จรรยาภรณ์ วิไล และคณะ (2556) กรมวิชาการเกษตร) อ้อย (8.1 ล้านไร่) งานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรที่สุพรรณบุรี นครสวรรค์ และนครราชสีมา พบว่า การใช้จอมหมุนคิดโรโตเดินตาม และแทรกเตอร์ในการกำจัดวัชพืชหลังอ้อยงอกได้ผลดีกว่าการใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช (ตรีชัย ตุงกเสน และคณะ (2550) กรมวิชาการเกษตร) งานวิจัยของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์พบว่า วิธีการควบคุมวัชพืชที่มีต้นทุนต่ำสุดคือการใช้จอมหมุนคิดที่yardแทรกเตอร์ 24 แรงม้า กำจัดวัชพืชระหว่างแถวอ้อย และเมื่อพิจารณาในเรื่องรายได้พบว่าการใช้จอมหมุนคิดที่yardแทรกเตอร์ 24 แรงม้า กำจัดวัชพืชระหว่างแถวอ้อย ร่วมกับการใช้ปุ๋ยอินทรีย์มีกำไรมากที่สุดเมื่อเปรียบเทียบกับวิธีการอื่นๆ ผลผลิตและผลตอบแทนดีกว่าการใช้พาราควอต (นาคยา กาฬักดี และอรุณสิทธิ์ บุญธรรม (2555) ม.เกษตรศาสตร์) ข้าวโพด (7.4) การใช้รถไถจิวัดดินพรวนดินกำจัดวัชพืช ต้นทุนใกล้เคียงกับพาราควอต (เครือข่ายเกษตรทางเลือก)

ปาล์มน้ำมัน (4.3 ล้านไร่) การใช้พืชตระกูลถั่วคลุมดิน หากสามารถปลูกพืชตระกูลถั่วในพื้นที่ปลูกปาล์มทั้งหมดได้ จะได้ประโยชน์จากอินทรีย์ วัตถุมีมูลค่าราคาอาหารสูงถึง 39,723 ล้านบาท จำนวนจากข้อมูลของสถาบันวิจัยพืชสวน เปรียบเทียบกับกรณียางพารา.

หมอดื้อ

# เลือเหลือองคึกคักผลิตเพิ่ม

ตลาดทั่วประเทศจำหน่าย  
เผยปชช.หาซื้อใส่กรกฏาฯ  
ไทยเซ็น3เอ็มโอยู‘ฝรั่งเศส’  
นายกฯเล็งชวนลงทุนอีอีซี  
‘บิกตู’คุย ปธน.ฝรั่งเศส ย้ำสร้างโอกาสลงทุนไทย-  
อีอีซี กระแสเลือเหลือองบูม ยอดการผลิตเพิ่ม ราคา  
ขาย 130-300 บาท ผู้ผลิตเชื่อไม่ขาดแคลน บัตร  
แมงมุมเกลี้ยงแจกว้นแรก 1.6 หมื่นใบ รพม.เล็ง  
ขยายการใช้-เพิ่มสิทธิประโยชน์ (อ่านต่อหน้า 8)

ต่อจากหน้า 1

เลือเหลืออง

นายกฯมุ่งกระชับความร่วมมือศก.

เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน ที่โรงแรมเวสติน  
กรุงปารีส สาธารณรัฐฝรั่งเศส พล.อ.ประยุทธ์  
จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะ  
รักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) ซึ่งอยู่ใน  
ระหว่างเดินทางเยือนอังกฤษและฝรั่งเศสอย่าง  
เป็นทางการระหว่างวันที่ 22-26 มิถุนายน โดย  
พล.อ.ประยุทธ์หารือกับคณะเอกอัครราชทูต  
ประธานสภาอุตสาหกรรม หอการค้านานาชาติ  
แห่งประเทศไทย ไทยยูเนี่ยนฟู้ดส์ ล็อกเก็ต



หารือเอกชน - พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้า คสช. หารือภาคเอกชนไทยในฝรั่งเศสและนักธุรกิจ  
ไทยที่ติดตามคณะ ระหว่างเดินทางเยือนสหราชอาณาจักรและสาธารณรัฐฝรั่งเศส ณ รร.เวสติน กรุงปารีส ประเทศฝรั่งเศส  
เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน



ชมคลิปวิดีโอ

มิตรผล บริษัท พีทีทีโกลบอลเคมีคอล (พีทีทีจีซี) ป่าใหญ่ศรีเอนันต์ และทวีบุรพา เป็นต้น โดยได้กล่าวขอขอบคุณภาคเอกชนที่ร่วมเดินทางมาฝรั่งเศส ที่ผ่านมามีความร่วมมือด้านการค้าการลงทุนของไทยกับฝรั่งเศสได้ช่วยสร้างผลผลิตที่สำคัญในการดำเนินความสัมพันธ์ระหว่างกันเป็นอย่างดี ซึ่งจะเปิดโอกาสให้ฝรั่งเศสจะเป็นผู้เล่นรายใหม่ในภูมิภาค พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า การเยือนยุโรปครั้งนี้มีนัยสำคัญของการที่ประเทศมหาอำนาจของยุโรป เช่น ฝรั่งเศส ยอมรับสถานะและความสำคัญของไทย โดยเฉพาะความเป็นหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจและหุ้นส่วนความร่วมมือในอีกหลายด้าน ทั้งในระดับภูมิภาคและระดับโลก ซึ่งเป้าหมายในการเยือนฝรั่งเศสครั้งนี้ คือการมุ่งกระชับความร่วมมือทางเศรษฐกิจ ทั้ง 2 ฝ่ายมีศักยภาพในการเพิ่มพูนการค้าและการลงทุนระหว่างกันอีกมาก

## ย้ำปธน.ฝรั่งเศสสร้างโอกาสลงทุน

พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า ในการพบปะกับประธานาธิบดีฝรั่งเศส จะได้ย้ำให้เห็นถึงโอกาสการค้าการลงทุนของไทย โดยเฉพาะในเขตพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก หรืออีอีซี ซึ่งหลายโครงการฝรั่งเศสมีความเชี่ยวชาญที่จะเข้ามาร่วมมือได้ ทั้งในด้านโครงสร้างพื้นฐาน ระบบราง อุตสาหกรรมอากาศยาน เมืองอัจฉริยะ และนวัตกรรม ซึ่งไทยพร้อมเปิดรับการลงทุนจากฝรั่งเศส โดยเฉพาะโครงการสร้างทางรถไฟเชื่อม 3 สนามบิน ซึ่งฝรั่งเศสให้ความสนใจเป็นพิเศษ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ผู้แทนภาคเอกชนได้แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับการค้าการลงทุนในฝรั่งเศสว่ายังมีโอกาสและศักยภาพอีกหลายสาขา และภาคการลงทุนที่ฝรั่งเศสสนใจและสอดคล้องกับนโยบาย Thailand 4.0 ได้แก่ เกษตรและ Bio Economy โครงสร้างพื้นฐานสมาร์ทซิตี้ พลังงานรูปแบบใหม่ การท่องเที่ยว และ Ease of Doing Business ทั้งนี้ มีประเด็นที่เกี่ยวข้องที่ภาครัฐบาลช่วยผลักดัน เช่น กฎหมายภาษีของฝรั่งเศสที่แก้ไข การสนับสนุนการใช้วัตถุดิบจากไทย การผลักดันเรื่องเอฟทีเอเพื่อสินค้าเกษตร

## 2ปท.ลงนามสัญญาเอกชน3ฉบับ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในการเยือนครั้งนี้ยังมีกรลงนามบันทึกความเข้าใจและลงนามสัญญาระหว่างภาคเอกชนไทยกับฝรั่งเศสด้วยรวม 3 ฉบับ ได้แก่ (1) บันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการศึกษาในการพัฒนา

เอสเอ็มอี และแลกเปลี่ยนข้อมูลการค้า นโยบายและพิธีศุลกากร ระหว่างกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศกับหอการค้านานาชาติหรือไอซีซี (2) กรอบความร่วมมือสัญญาว่าจ้างติดตั้งระบบ Digitalization และ Visualization ในการวิเคราะห์ข้อมูล ระหว่างพีทีทีจีซี กับ Dassault System และ (3) บันทึกความเข้าใจว่าด้วยการพัฒนาสมาร์ตซิตี้ ระหว่างบริษัท ล็อกเลย์ กับ POMA สะท้อนให้เห็นถึงพลังของภาคเอกชนในการขับเคลื่อนความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจระหว่างไทยกับฝรั่งเศส นายกษัยเชิดชวนให้เอกชนไทยและฝรั่งเศสร่วมงาน Transforming Thailand : Thailand-France Partnership ซึ่งสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปารีส และสถานายจ้างฝรั่งเศส ร่วมกับสำนักงานบีโอไอ ได้ร่วมกันจัดงานนี้เพื่อชี้แจงโอกาสและสู่ทางการค้าการลงทุนของไทยในเขตอีอีซี และยังจะได้สร้างเครือข่ายกับสถานายจ้างฝรั่งเศส ซึ่งเป็นสมาพันธ์ายจ้างที่ใหญ่ที่สุดของฝรั่งเศส ปัจจุบันมีผู้ประกอบการจากหลากหลายธุรกิจของฝรั่งเศสเป็นสมาชิกมากกว่า 750,000 บริษัท ถือเป็นองค์กรที่มีอิทธิพลสูงในวงการการเมืองฝรั่งเศส การสร้างเครือข่ายกับองค์กรนี้จะเป็ประโยชน์ต่อการทำธุรกิจในฝรั่งเศสต่อไป สำหรับการทำธุรกิจในต่างประเทศจำเป็นต้องอาศัยการเตรียมตัวที่ดี ความเข้าใจในวัฒนธรรม การทำงาน สภาพแวดล้อมทางเศรษฐกิจและการเมือง ภาครัฐของไทยพร้อมจะสนับสนุนและผลักดันกิจการให้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

## ปชช.รับบัตรแมงมุมเกลี้ยง

นายภคพงศ์ ศิริกันทรมาศ ผู้ว่าการการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) กล่าวว่า รฟม.ได้เริ่มแจกบัตรแมงมุมให้แก่บุคคลทั่วไปแล้ว โดยรอบแรกกำหนดแจกตั้งแต่วันที่ 23-29 มิถุนายน ที่สถานีรถไฟฟ้าเอ็มอาร์ที สายสีม่วง ทั้ง 16 สถานี แบ่งเป็นสถานีละ 1,000 ใบ/วัน จำนวน 16,000 ใบ/วัน ปรากฏว่าบรรยากาศการเปิดแจกบัตรแมงมุมวันแรกคึกคัก และทุกสถานีมีการแจกบัตรหมดแล้วตามโควตา โดย รฟม.จะแจกบัตรต่อเนื่องตั้งแต่วันที่ 24-29 มิถุนายน วันละ 1,000 ใบ คาดว่า จะมีประชาชนให้ความสนใจและมารับบัตรมากขึ้น โดยเฉพาะวันทำงานในสัปดาห์หน้าที่จะมีผู้ใช้รถไฟฟ้าจำนวนมากอยู่แล้ว ทั้งนี้ รฟม.กำหนดแจกบัตรแมงมุมให้แก่บุคคลทั่วไป รอบที่สองระหว่างวันที่ 2-5 กรกฎาคม จำนวน 16,000 ใบ/วัน แบ่งเป็นสถานีละ 1,000 ใบ/วัน ส่วนบัตรผู้สูงอายุ (สีทอง) และบัตรนักเรียน/นักศึกษา (สีเงิน)

สามารถติดต่อขอรับได้ในวันที่ 30 มิถุนายน และ 1 กรกฎาคม 2561 ประเภทละ 5,000 ใบ/วัน สถานีละ 312 ใบต่อประเภทต่อวัน

## รฟม.หาพาร์ทเนอร์เพิ่ม

นายภคพงศ์กล่าวว่า บัตรแมงมุมสามารถใช้ชำระค่าโดยสารของรถไฟฟ้าเอ็มอาร์ที สายสีม่วง และสีน้ำเงิน รวมถึงสามารถใช้ชำระค่าโดยสารรถเมล์ขององค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ และรถไฟฟ้าแอร์พอร์ตเรลลิงก์ ในเดือนตุลาคมนี้ โดย รฟม.มีแผนจะขยายการใช้บัตรไปยังโครงข่ายคมนาคมระบบอื่นๆ อาทิ บัตรอีซีพาสต์ เพื่อใช้ชำระค่าทางด่วนของกรมทางหลวง (ทล.) บัตรเอ็มพาสเพื่อใช้ชำระค่าผ่านทางมอเตอร์เวย์ ของการทางพิเศษแห่งประเทศไทย รวมทั้งการรถไฟแห่งประเทศไทย และผู้ประกอบการเรือโดยสารเรือด่วนเจ้าพระยา และเรือคลองแสนแสบ เป็นต้น

“รฟม.จะหาพาร์ทเนอร์เพิ่มเติมเพื่อขยายการใช้งานบัตรแมงมุมและเพิ่มเติมสิทธิประโยชน์ได้หลากหลายมากขึ้น เช่นการซื้อสินค้าและบริการต่างๆ โดยฝ่ายการตลาดของ รฟม.กำลังดำเนินการอยู่ และจะเตรียมพัฒนาบัตรแมงมุมให้รองรับเทคโนโลยี EMV Contactless Smart Card สามารถผูกบัตรกับบัตรเครดิต ซึ่งสามารถใช้บัตรแมงมุมใบเดียวในการจ่ายค่าโดยสารขนส่งสาธารณะ หรือชำระสินค้าและบริการได้ โดยไม่มีความจำเป็นที่จะต้องเติมเงินล่วงหน้า” นายภคพงศ์กล่าว

นายภคพงศ์กล่าวว่า สำหรับการเชื่อมต่อกับระบบรถไฟฟ้าบีทีเอส ที่อยู่ภายใต้การดูแลของกรุงเทพมหานคร นั้น นายไพโรจน์ ชูโชติถาวร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงคมนาคม มีแผนจะหารือกับบีทีเอส เพราะหากสามารถใช้ระบบเดียวกันได้ ก็จะทำให้เกิดความสะดวกกับประชาชน อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันบีทีเอสมีระบบบัตรที่ให้บริการอยู่แล้วคือบัตรระบบบีทีเอสและดำเนินการมาก่อนบัตรแมงมุม หากจะมาร่วมกันเป็นบัตรเดียวกันต้องปรับระบบ ซึ่งต้องรอรายละเอียดอีกครั้ง

## ผู้โดยสารเร่งเชื่อมขนส่งสาธารณะ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า บรรยากาศการแจกบัตรแมงมุมวันแรกตั้งแต่เวลา 05.30 น. ของวันที่ 23 มิถุนายน พบว่า ประชาชนให้ความสนใจชาวสรวาจะมีการแจกบัตรแมงมุมจำนวนมาก พร้อมทั้งมีการมารับบัตรแมงมุม ทั้งประชาชนที่เดินทางโดยใช้รถไฟฟ้าเอ็มอาร์ที สายสีม่วงอยู่แล้ว รวมทั้งมีประชาชนที่ตั้งใจเดินทางมา

รับบัตรแมงมุมโดยเฉพาะ โดยสถานีหลักพบว่า มีการแจกหมดตั้งแต่ช่วงเช้า เช่น สถานีเตาปูน ซึ่งเป็นสถานีเชื่อมต่อระหว่างรถไฟฟ้าสายสีม่วง และสายสีน้ำเงิน ขณะที่บางสถานียังเหลือแจก ในช่วงบ่าย โดยมีประชาชนที่รับบัตรแลกเปิดใช้งานเลย และมีบางส่วนที่มารับบัตรไว้ก่อนแต่ยังไม่ได้ใช้งาน ซึ่งหลังจากบัตรจะต้องเปิดใช้งานที่สถานีรถไฟฟ้าเอ็มอาร์ที สายสีม่วง ได้ทุกสถานี มีค่าใช้จ่ายเปิดบัตรรวม 150 บาท เป็นค่ามัดจำบัตร 50 บาท (ได้รับคืนกรณีคืนบัตร) และค่าโดยสารสำหรับชำระค่าโดยสารในการเดินทาง 100 บาท

จากการสอบถามประชาชนที่ใช้งานบัตรแมงมุม พบว่า การที่มีบัตรร่วมทำให้ความสะดวกไม่ต้องไปรอแลกเหรียญเพื่อซื้อบัตรที่สถานี และมองว่าการมีบัตรร่วม อาจจะทำให้ได้ส่วนลดจากการใช้งานด้วย ทั้งนี้ ประชาชนมองว่าบัตรร่วมควรจะสามารถใช้กับระบบขนส่งสาธารณะของประเทศได้ทุกระบบ เพราะเบื้องต้นสามารถใช้ได้เพียงระบบรถไฟฟ้า

เอ็มอาร์ที สายสีม่วงและสายสีน้ำเงิน ส่วนบีทีเอสยังไม่สามารถใช้บัตรนี้ร่วมได้ เพราะส่วนใหญ่ประชาชนใช้งานรถไฟฟ้าทั้งเอ็มอาร์ทีและบีทีเอส และอยากให้สามารถใช้บัตรซื้อสินค้าและบริการ หรือเติมเงินที่ร้านสะดวกซื้อ ที่เปิด 24 ชั่วโมงด้วย เพราะหากสามารถเติมเงินได้ที่สถานีจะมีเวลาจำกัดในการเปิด-ปิด

## ลับประตูกระป๋องยันผลิตเต็มกำลัง

นายพรชัย พูลสุขสมบัติ อุปนายกและประธานกลุ่มผู้ผลิตลับประตู สมาคมผู้ผลิตอาหารสำเร็จรูป และประธานกรรมการบริหารบริษัทสยามอุตสาหกรรมเกษตรอาหาร จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า ช่วง 3-4 สัปดาห์ที่ผ่านมา การรับซื้อผลผลิตลับประตูและการแปรรูปลับประตูกระป๋อง ดำเนินการเต็มกำลังการผลิต เพื่อให้สอดคล้องกับผลผลิตที่ออกมา มากในช่วงนี้ แต่การรับซื้อก็เป็นการรับซื้อจากเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และทำสัญญาซื้อผลผลิตล่วงหน้า โดยการเดินเครื่องเต็มกำลังผลิตก็จะต่อเนื่องอีก 2-3 สัปดาห์

“ปัญหาของลับประตูล้นตลาดและราคาตกต่ำ เพราะพื้นที่เพาะปลูกมากขึ้นและฝนชุก ทำให้ผลผลิตดีกว่า 3 ปีก่อนที่เจอปัญหาผลผลิตน้อยและราคาสูงถึงกิโลกรัมละ 10 บาท เมื่อราคาดีก็ปลูกมากขึ้น ประกอบกับผลผลิตประเทศส่งออกหลักทั้งอินโดนีเซียและฟิลิปปินส์ผลผลิตก็มาก ยังได้สิทธิพิเศษทาง

ภาษี (จีเอสพี) เสียภาษีเป็นศูนย์หรือต่ำกว่าไทย ทำให้ราคาส่งออกต่ำกว่าไทย ประกอบกับไทยเจอปัญหาค่าเงินแข็งกว่าประเทศในอาเซียน และต้นทุนในประเทศสูงขึ้นจากค่าครองชีพและค่าแรง จึงเป็นแรงกดดันผู้ผลิตและผู้ส่งออก” นายพรชัยกล่าว

## วอน2กระทรวงพิจารณาข้อเสนอ

นายพรชัยกล่าวว่า ตอนนี้กลุ่มผู้ผลิตได้เสนอการแก้ปัญหาลับประตู ดังนี้ ขอให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ใช้กฎหมายให้เกษตรกรลับประตูขึ้นทะเบียนแบบสมัครใจเป็นแบบบังคับ เพื่อให้รู้ภาพรวมว่ามีพื้นที่เพาะปลูกที่ไหน ปริมาณผลผลิตเท่าไร ซึ่งจะช่วยให้ผู้ผลิตวางแผนบริหารจัดการได้ และมีการเตือนถึงสถานการณ์การตลาดที่แท้จริง เพื่อไม่ให้แห่ปลูกจนล้นตลาด

พร้อมกันนี้ ยอกยให้กระทรวงพาณิชย์เร่งจัดประชุมอนุกรมการต้นทุบลับประตูกระป๋องจากที่คณะกรรมการลับประตูได้หารือเดือนมีนาคมที่ผ่านมา และเห็นปัญหาต้นทุนกระป๋องสูงต่อเนื่อง ทั้งๆ ไทยพึ่งพานำเข้าเหล็กเพื่อผลิตกระป๋องบรรจุอาหาร 60% และค่าเงินบาทแข็ง ทำให้ต้นทุนนำเข้าลดลง แต่ผู้ผลิตกระป๋องกลับขอปรับเพิ่มราคาทุกไตรมาส และเตรียมปรับเพิ่มอีกในไตรมาส 3 นี้ ประกอบกับการส่งออกลับประตูไทยทั้งแบบเนื้อและน้ำ ช่วง 5 เดือนแรกปีนี้ ลดลง 20% ในแง่ปริมาณ และลดลง 30% ในแง่มูลค่า

“แม้ไตรมาส 3 เป็นช่วงเริ่มมีคำสั่งซื้อใหม่และส่งออกเพื่อเป็นสต็อกช่วงปลายปีของประเทศนำเข้า แต่จากขีดความสามารถแข่งขันด้านราคาของไทยต่ำ การส่งออกกลุ่มลับประตูปีนี้ปริมาณน่าจะยังติดลบ 10-15% ก็จะเป็นผลต่อเนื่องถึงการรับซื้อลับประตูสดจากเกษตรกรในฤดูการผลิตต่อไป จึงเป็นประเด็นที่ภาครัฐต้องเร่งมาดูแลในประเด็นที่กลุ่มผู้ผลิตเสนอ” นายพรชัยกล่าว

## ประชาชนเริ่มซื้อเสื้อเหลือง

นายยุทธนา ศิลป์สรรค์วิช นายกสมาคม อุตสาหกรรมเครื่องนุ่งห่มไทย เปิดเผยว่า ขณะนี้ยอดผลิตและจำหน่ายเสื้อผ้าสีเหลืองมีเพิ่มขึ้นเพื่อรองรับกระแสความต้องการของประชาชนที่มีแรงงคใส่เสื้อเหลืองตลอดเดือนกรกฎาคม โดยภาพรวมทำให้การตื่นตัวซื้อหาเสื้อผ้าสีเหลืองสูงขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่สัปดาห์ที่ผ่านมา ทั้งนี้ เสื้อเหลืองที่ออกสู่ตลาดจะมี 2 ลักษณะ คือ การนำสต็อกเดิมที่คงค้างจากการผลิตในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมาออกมาจำหน่ายใหม่ โดย

ส่วนใหญ่จะส่งจำหน่ายตามค้าปลีกและร้านค้าทั่วไป อีกส่วนเป็นการผลิตใหม่ที่ส่วนใหญ่ผลิตตามคำสั่งซื้อโดยตรงจากหน่วยงานรัฐและองค์กรเอกชนขนาดใหญ่ และกำลังอยู่ระหว่างการทยอยจัดส่ง

“เสื้อผ้าสีเหลืองที่มีอยู่ในตลาดตอนนี้จะเพียงพอกับความต้องการของประชาชนแน่นอน จะไม่มีปัญหาขาดแคลนหรือตึงตัวภายในปี

ที่ผ่านมา อีกทั้งราคาจำหน่ายไม่สูงจะเกินไปส่วนใหญ่กำหนดราคาขายปลีกตั้งแต่ตัวละ 140-300 บาท ยังไม่อาจประเมินได้ว่ายอดผลิตหรือสั่งซื้อจะเพิ่มก็เปอร์เซ็นต์หรือมูลค่าตลาดเท่าใด อาจเพราะทุกครอบครัวมีเสื้อสีเหลืองอยู่แล้ว การซื้อใหม่ๆ เลยอาจไม่สูงเท่าอดีต แต่เชื่อว่าเสื้อผ้าสีเหลืองจะมียอดขายที่เพิ่มขึ้นจากนี้” นายยุทธนากล่าว

## ราคาเริ่มต้นร้อยกว่าบาท

ผู้สื่อข่าวได้สำรวจและสอบถามแหล่งค้าส่งและค้าปลีกเสื้อผ้า เช่น ย่านประตูน้ำ ย่านบีบีอี รวมถึงตลาดนัดภายในองค์กรและริมถนน พบว่าได้เริ่มนำเสื้อผ้าสีเหลือง ครบทุกเพศ ทุกวัย ออกวางจำหน่ายแล้วตั้งแต่กลางเดือนมิถุนายน โดยราคาเฉลี่ยยังอยู่ที่ตัวละ 120-150 บาท ซึ่งส่วนใหญ่เป็นแบบเรียบไม่มีปกอะไร ทั้งแบบเสื้อยืด เสื้อที่เช็ด เสื้อลูกไม้ (สตรี) ซึ่งผู้ค้ายืนยันว่าความต้องการซื้อมีต่อเนื่องแต่จำนวนที่ซื้อต่อครั้งจะเหลือเพียง 1 ตัว น้อยกว่าปีก่อนๆ จะซื้อครั้งละ 2-3 ตัว และซื้อครั้งหนึ่งต่อบิลไม่น้อยกว่า 500 บาท ทำให้การสต็อกสินค้าเพื่อขายปีนี้จะไม่มากเท่าปีก่อนๆ แต่อย่างไรก็ตาม คาดว่ายอดซื้อจะเพิ่มอีกในช่วงสัปดาห์แรกของเดือนกรกฎาคม หากพนักงานหรือเจ้าหน้าที่ตามหน่วยงานใส่ทำงานกันอย่างแพร่หลาย

## เล็งทบทวนเรตติ้ง‘โกลว์-จีพีเอสซี’

รายงานข่าวจากบริษัท ทริสเรตติ้ง จำกัด แจ้งว่า ทริสเรตติ้งประกาศอันดับเครดิต ฟินิจองด์กรและตราสารหนี้ของบริษัท โกลว์พลังงาน จำกัด (มหาชน) หรือโกลว์ ว่ามีแนวโน้มไม่ชัดเจน (Developing) จากปัจจุบันอยู่ระดับเอเอลบ ภายหลังบริษัทโกลว์ประกาศว่าผู้ถือหุ้นใหญ่รายเดิมได้ทำสัญญาซื้อขายหุ้นกับบริษัท โกลบอล เพาเวอร์ ซินเนอร์ยี จำกัด (มหาชน) หรือจีพีเอสซี ในสัดส่วน 69.11% ราคาหุ้นละ 96.5 บาท มูลค่าประมาณ 97,559 ล้านบาท คาดว่าธุรกรรมทั้งหมดจะเสร็จสิ้นภายในไตรมาส 4/2561

โดยทางโกลว์จะต้องทำข้อเสนอซื้อหุ้นที่

เหลือทั้งหมด (ทำเทนเดอร์หุ้น) ของบริษัทใน  
สัดส่วน 30.89% ของหุ้นที่ออกจำหน่ายที่ราคา  
เดียวกัน มูลค่าประมาณ 43,607 ล้านบาท  
ฉะนั้นด้วยเกณฑ์การจัดอันดับเครดิต ทำให้  
อันดับเครดิตของโกลว์ ถูกจำกัดด้วยอันดับ  
เครดิตของจีพีเอสซี อย่างไรก็ตาม ทริสเรตติ้ง  
จะพิจารณาทบทุนเครดิตของจีพีเอสซีอีก  
ครั้ง เมื่อมีข้อมูลครบถ้วน เพื่อประเมินอันดับ  
เครดิตใหม่

รายงานข่าวจากบริษัท ฟิทซ์ เรตติ้งส์  
(ประเทศไทย) จำกัด ได้ประกาศอันดับเครดิต  
ฟิโนจีพีเอสซี ว่าแนวโน้มเป็นลบ แก่อันดับ  
เครดิตภายในประเทศระยะยาว (National  
Long-term Rating) เนื่องจากจีพีเอสซีได้  
ประกาศเข้าซื้อหุ้นโกลว์ มูลค่าประมาณ 141,200  
ล้านบาท ซึ่งช่วงแรกบริษัทจะใช้เงินกู้ระยะสั้น  
142,500 ล้านบาท ในการเข้าซื้อกิจการ ซึ่งเงินกู้  
ดังกล่าวจะครบกำหนดชำระคืน 1 ปีหลังจากวันที่  
เข้าซื้อขาย อย่างไรก็ตามฟิทซ์จะพิจารณาอันดับ  
เครดิตของจีพีเอสซี และยกเลิกเครดิตฟิโนจี  
แนวโน้มเป็นลบ เมื่อการเข้าซื้อกิจการเสร็จสิ้น  
สมบูรณ์ รวมถึงเมื่อโครงสร้างเงินทุนระยะยาว  
และสถานะทางการเงินของบริษัทหลังเข้าซื้อ  
กิจการมีความชัดเจนมากขึ้น การเข้าซื้อกิจการ  
น่าจะดำเนินการเสร็จสิ้นภายใน 6 เดือน แต่  
บริษัทอาจต้องใช้เวลาสำหรับการดำเนินการตาม  
แผนการชำระคืนเงินกู้ระยะสั้นที่วางไว้

อย่างไรก็ตาม ฟิทซ์คาดว่าคุณภาพสินทรัพย์  
ของจีพีเอสซียังคงแข็งแกร่งหลังจากการเข้า  
ซื้อกิจการ เนื่องจากโรงไฟฟ้าของโกลว์เป็น  
ส่วนหนึ่งของอุตสาหกรรมไฟฟ้าของประเทศที่  
อยู่ภายใต้การกำกับดูแล โดยรายได้ของโกลว์  
ส่วนใหญ่มาจากสัญญาการขายไฟฟ้าและไอน้ำ  
ให้กับลูกค้าที่มีสถานะทางธุรกิจและการเงินที่  
มั่นคง เช่น การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย  
(กฟผ.) และบริษัทร่วมของ ปตท.

## จับข่าวเอามาอย่า

**ห้** ่วงเวลานี้เกษตรกรผู้ปลูกส้มประดหลายจังหวัด ต่างประสบกับปัญหาโรคขาดตา ผลผลิตล้นตลาด บางรายถึงขั้นแจกฟรีไม่มีปัน เพราะไม่รู้จะเอาอย่างไรให้ใครช่วยแก้ปัญหา นอกจากช่วยกันอุดหนุน ซื่อฝากเพื่อนฝูงญาติพี่น้อง เป็นการบรรเทาเบาบางความทุกข์ระทมของเกษตรกรไปได้

แต่เดี๋ยวก่อน! ทุกปัญหาย่อมนำมาซึ่งโอกาสของผู้ที่ไม่ยอมหยุดนิ่งเพื่อช่วยกันพลิกวิกฤตให้เป็นโอกาส โดยการคิดค้นของ **“วิทยาลัยการอาชีพวังไกลกังวล”** ที่ช่วยอัปราคาให้ส้มประดมีค่ามากขึ้น ด้วยการทำ **“เค้กส้มประดหนุมาน”** ที่ผลิตจากส้มประดผลสด 100% โดยวันนี้ได้จัดงานเปิดตัวให้กลายเป็นสินค้าโอท็อปตัวใหม่ ที่ศูนย์โอท็อป



ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน) อ.หัวหิน โดยมี **อานันท์ พิกุลชัย** อุตสาหกรรม จ.ประจวบคีรีขันธ์ พร้อมด้วย **ตติย อัครวานิชตระกูล** ประธานสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย จ.ประจวบคีรีขันธ์ ร่วมกันเป็นสักขีพยานการเปิดตัวครั้งนี้

**“ตติย”** กล่าวว่า หลังประสบปัญหาส้มประดล้นตลาด วิทยาลัยการอาชีพวังไกลกังวลได้คิดสูตรเค้กจากส้มประดผลสด เนื้อนุ่มหอม อร่อย ตอบโจทย์ผู้ที่ชอบรับประทานเค้ก ทำให้ปัจจุบันมีกระแสตอบรับที่ดีอย่างต่อเนื่อง

เห็นกิจกรรมดีๆ ของ สภ.หนองฉาง ที่จับมือกับทหารแล้วอึ้งใจ ทำให้เกิดรอยยิ้มกับผู้ใช้รถใช้ถนน เมื่อทั้งสองร่วมกันจัดโครงการ **“เปลี่ยนค่าปรับ เป็นหมวกนิรภัย รักใครให้ใส่หมวก”** พร้อมคุมเข้มยาเสพติดและพนันบอลออนไลน์ ที่กำลังแพร่ระบาดในโอกาสบอลโลกมาเยือน

โดยวันนี้ได้เชิญที่ถนนสายอุทัยธานี-หนองฉาง หน้าโรงเรียนหนองฉางวิทยา มีเจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ.หนองฉาง ร่วมกับ **ร.ต.สมบูรณ์ อาจคำพันธ์** ผู้บังคับหมวดรักษาความสงบเรียบร้อย อ.หนองฉาง (ร.4 พัน 1) และเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมโครงการกันพร้อมหน้า ตั้งจุดตรวจจุดสกัดกวดขันวินัยจราจร โดยเน้นการสวมหมวกนิรภัย รณรงค์ให้ประชาชนใส่ใจการใส่หมวกกันน็อก ทั้งคนซ้อนและผู้ขับขี่ โดยจะเรียกประชาชนที่ไม่สวมหมวกเข้ามาตักเตือน พร้อมชวนให้ซื้อหมวกกันน็อก ในราคาใบละ 100 บาท ซึ่งถูกกว่าท้องตลาดเกือบ 200 บาท แทนการ



เสียค่าปรับ ซึ่งมีราคาสูงกว่าค่าหมวกนิรภัยเสียอีก

แต่อย่าเพิ่งตั้งคำถามว่า เงินรายได้จะตกอยู่ที่ใคร เพราะเงินดังกล่าวจะนำเข้ากองกลาง เพื่อจัดทำหมวกกันน็อกดังกล่าวออกมา เพื่อให้สามารถจัดทำโครงการดังกล่าวนี้ได้อย่างต่อเนื่องและทำถึงต่อไป

พ่อเมืองชลบุรี **ภัครธรณ์ เทียนไชย** คงคู่คุณนายเหล่ากาชาดจังหวัดชลบุรี **สุภาพร เทียนไชย** นำทีมช่วยเหลือผู้ประสบภัยจากเพลิงไหม้ในซอยอดิเรก เทศบาลเมืองชลบุรี อ.เมือง จ.ชลบุรี ซึ่งพบว่ามีชาวบ้านได้รับความเดือดร้อนจากเพลิงไหม้ครั้งนี้ 13 ครอบครัว มีผู้ได้รับความเดือดร้อนประมาณ 30 ราย ได้มอบถุงยังชีพและเงินช่วยเหลือเบื้องต้น ครอบครัวละ 5,000 บาท



แต่ทุกๆ สถานการณ์คับขัน มักสร้างคนดี ให้เป็นบุคคลตัวอย่างที่น่าชื่นชม โดยเหตุการณ์มีฮีโร่คนเก่งที่ยอมเสี่ยงภัยเข้าไปช่วยผู้บาดเจ็บจนปลอดภัย พลเมืองดีเหล่านี้คือ **บรรพต ปานวัฒน์อรุณ** อายุ 33 ปี **สุนทร บุญถนอม** อายุ 55 ปี **นิยม บุญถนอม** อายุ 34 ปี และ **สุทธิศักดิ์ ภักดีคำ** อายุ 54 ปี

**“รุ่งทิพย์ เนตรวัฒน์”** อายุ 54 ปี เจ้าของตึกและบ้านที่ถูกเพลิงไหม้ เผยถึงเหตุการณ์เล่าร้ายที่เพิ่งผ่านพ้นไปว่า บ้านของตนถูกไฟไหม้ไป 2 หลัง มีตึกและบ้าน สาเหตุที่เพลิงลุกไหม้บ้านเรือนจนได้รับความเสียหายอย่างมากมาย เนื่องจากซอยอดิเรกเป็นซอยแคบ รถดับเพลิงขนาดใหญ่เข้ามาดับไฟไม่ได้ หากมีรถดับเพลิงคันเล็ก เชื่อว่าความเสียหายคงไม่มากกว่านี้



# มติชน

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

**Section:** First Section/ภูมิภาค  
**วันที่:** อาทิตย์ 24 มิถุนายน 2561  
**ปีที่:** 41 **ฉบับที่:** 14714  
**Col.Inch:** 112.25 **Ad Value:** 173,987.50  
**คอลัมน์:** จับข่าวเอามาอย่า

**หน้า:** 7(บน)  
**PRValue (x3):** 521,962.50 **คลิป:** สีสี่

สังคมใดเมื่อมีผู้ให้ มักสร้างรอยยิ้มและความสุขใจให้แก่ผู้อื่นเสมอ เช่นเดียวกับผู้ให้รายนี้ **ศศิการ ส่องแสง** ที่เล็งเห็นความลำบากของอาสาจรรตารวจทางหลวงนครราชสีมา จึงนำครอบครัวและเพื่อนๆ มอบเงินสดจำนวน 143,100 บาท ให้แก่เจ้าหน้าที่ อาสาจรรตารวจทางหลวงนครราชสีมา เพื่อนำไปจัดซื้ออุปกรณ์ในการกิจช่วยเหลือผู้ประสบภัยบนท้องถนน รวมถึงกิจกรรมสาธารณกุศลอื่นๆ โดยมี **ธนวัฒน์ สามสี** หัวหน้าหน่วยอาสาจรรตารวจ เป็นผู้รับมอบ ณ จุดบริการประชาชน อาสาจรรตารวจทางหลวงนครราชสีมา

“ศศิการ” กล่าวถึงแรงใจในการมอบเงินครั้งนี้ว่า ตนประกอบอาชีพอยู่ต่างประเทศ และมีญาติและเพื่อนๆ ที่อยู่เมืองไทยโทรไปเล่าให้ฟังประจำว่า เห็นการทำงานของอาสาจรรตารวจทางหลวง ขาดอุปกรณ์ในการประกอบการช่วยเหลือผู้ประสบภัย แต่ละคนทำด้วยใจรัก



เมื่อเรามีพอใช้แล้วก็น่าจะแบ่งปันช่วยเหลือสังคม โดยเฉพาะการช่วยเหลือผู้ประสบภัยบนท้องถนน ด้านอุบัติเหตุ เมื่อกลับมาบ้านเกิดจึงร่วมกับครอบครัวและเพื่อนๆ นำเงินส่วนหนึ่งมามอบให้เจ้าหน้าที่อาสาในการนำจัดซื้อหาอุปกรณ์ครั้งนี้

หากใครได้เห็นสภาพบ้านอันผุพังของครอบครัว “ทับจีน” แล้วคงอดนึกสงสารไม่ได้ เมื่อต้องอาศัยในบ้านลักษณะเหมือนเพิงหมาแหงนถึง 3 ชีวิต

ประกอบด้วย น.ส.กำไร ทับจีน ผู้เป็นแม่ ด.ช.อดิศร สุขแซว อายุ 11 ปี บุตรชาย และพ่อวัยชราของ น.ส.กำไร

สำหรับ ด.ช.อดิศรนั้น เท้าทั้งสองข้างมีลักษณะผิดปกติ จนทำให้ไม่สามารถเดินด้วยตนเองได้ และปฏิเสธการรักษาตั้งแต่ปี 2559 เนื่องจากครอบครัวยากจน ไม่สามารถเดินทางเข้ารักษาที่ รพ.รามามาได้

เมื่อทางจังหวัดพิจิตรทราบเรื่อง ความช่วยเหลือจึงตามมา เพราะสังคมไทยไม่เคยทิ้งกัน โดยวันนี้ **ชุตินทร วิจิตรแสงศรี** นายกเหล่ากาชาดจังหวัดพิจิตร **ไชยชัย รักเกื้อ** นายอำเภอบางมูลนาก และ **นพ.วิศิษฎ์ อภิสิทธิ์วิทยา** ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบางมูลนาก ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยม ด.ช.อดิศร พร้อมครอบครัว ที่บ้านเลขที่ 58 หมู่ 5 ต.ดงภูมิ อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร

เบื้องต้นนายกเหล่ากาชาดได้มอบวอล์กเกอร์เพื่อช่วยในการเดินให้แก่ ด.ช.อดิศร พร้อมมอบถุงธารน้ำใจเพื่อช่วยเหลือครอบครัวใน



ระยะแรก นอกจากนี้ ทีมแพทย์ รพ.บางมูลนาก จะให้แพทย์ผู้เชี่ยวชาญวินิจฉัยเพื่อหาทางแก้ไขความพิการอีกครั้ง

เมื่อคราวมา ครม.สัญจร ที่ จ.พิจิตร และ จ.นครสวรรค์ ของนายกรัฐมนตรี พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นั้น **กฤษฎา บุญราช** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ **ทองเปลว กองจันทร์** อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วยผู้บริหารกรมชลประทาน ได้ร่วมต้อนรับและนำเสนอข้อมูลที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน ณ บึงสีไฟ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.พิจิตร

สำหรับบึงสีไฟนั้น เป็นแหล่งน้ำขนาดใหญ่ อันดับ 3 ของประเทศ เป็นที่อยู่อาศัยของปลาและนกหลายชนิด รวมทั้งเป็นสถานศึกษาหาความรู้เกี่ยวกับพันธุ์ปลา ปัจจุบันประสบปัญหาพื้นที่บางส่วนโดนบุกรุกและมีดินตะกอนทับถม ทำให้ตื้นเขิน ไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ จึงได้มีการปรับปรุงพื้นที่โดยการขุดลอกบึง โดยกรมเจ้าท่า



สำหรับในช่วงหน้าแล้งจะมีการเติมน้ำเข้าบึง พร้อมทั้งรักษาระดับน้ำในบึงให้มีปริมาตรเก็บกักไม่น้อยกว่า 3-4 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อรักษาระบบนิเวศภายในบึง สนับสนุนการประมง และพื้นที่เพาะปลูกบริเวณโดยรอบบึง โดยประชาชนคาดหวังไม่น้อยว่า การมา ครม.สัญจรครั้งนี้ ของ “บิ๊กตู่” บึงสีไฟจะต้องพัฒนาไปได้ในระดับหนึ่ง

พิมพ์ออน



## กรมส่งเสริมการเกษตร ทำแปลงติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช 1,764 แห่งทั่วประเทศ พร้อมแจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรรับมือได้ทันท่วงที

### นายประสงค์ ประไพตระกูล รองอธิบดี

**กรมส่งเสริมการเกษตร** เปิดเผยว่า ปัจจุบันสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชเป็นปัญหาสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตรและเกษตรกรเป็นอย่างมาก กรมส่งเสริมการเกษตร จึงได้จัดให้มีแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชในทุกอำเภอ ภายใต้การดำเนินงานของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ซึ่งมีมากกว่า 1,764 แห่งทั่วประเทศ เพื่อติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช สามารถพยากรณ์หรือคาดการณ์แนวโน้มของศัตรูพืชที่จะเกิดการระบาดขึ้น และแจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรได้ทันท่วงที นำไปสู่การเลือกวิธีการจัดการศัตรูพืชอย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ ยังเป็นแหล่งเรียนรู้ให้เกษตรกรสามารถจัดการศัตรูพืชได้ด้วยตนเองและเป็นแปลงต้นแบบของการสำรวจติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชและเฝ้าระวังศัตรูพืชในระดับท้องถิ่น

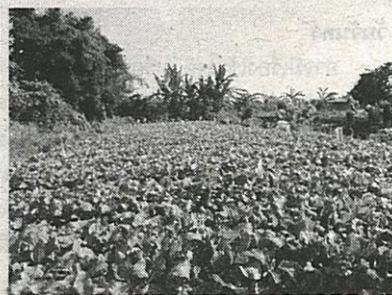
แปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชจะคัดเลือกแปลงจากชนิดพืชที่เป็นพืชเศรษฐกิจ หรือเป็นพืช

ที่สำคัญในพื้นที่นั้นๆ โดยเมื่อเริ่มการปลูกพืชจะเริ่มการสำรวจศัตรูพืช ศัตรูธรรมชาติ และสภาพแวดล้อมในแปลงปลูก และเก็บข้อมูลการเจริญเติบโตของศัตรูพืช ศัตรูธรรมชาติทุกระยะ (ระยะไข่ ตัวอ่อน และตัวเต็มวัย) ตลอดจนอาการความผิดปกติต่างๆ ที่เกิดขึ้นกับต้นพืชในขณะนั้นอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้งตลอดฤดูกาลปลูกพืช บันทึกข้อมูลเพื่อเก็บเป็นสถิตินำมาวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชในฤดูปลูกต่อไป นอกจากนี้แปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชยังใช้เพื่อติดตามเฝ้าระวังศัตรูพืชไม่ให้เกิดการระบาดจนกระทบต่อผลผลิตของเกษตรกร และเฝ้าระวังการรุกรานของศัตรูพืชจากแหล่งอื่นที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่นั้นๆ

“ข้อมูลจากแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชมีความสำคัญอย่างมาก โดยเฉพาะเมื่อเริ่มมีการระบาดของศัตรูพืช จะสามารถใช้เป็นข้อมูลในการแจ้งเตือนการระบาดของศัตรูพืชแก่เกษตรกรในหมู่บ้านและบริเวณใกล้เคียง ให้ดำเนินการป้องกันกำจัด



ตามวิธีการที่เหมาะสมและทันท่วงที ไม่ให้เกิดความเสียหายกับผลผลิตทางการเกษตร อย่างไรก็ตาม เกษตรกรควรหมั่นสำรวจติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชและเฝ้าระวังศัตรูพืชในแปลงปลูกพืชของตนเองอย่างสม่ำเสมอ เพื่อลดความสูญเสียที่อาจเกิดขึ้นด้วย” รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวย้ำ



# ถอดใจราคายาง-ปาล์มร่วง 'ระนอง' แท้โคนทิ้งนับพันไร่

ชาวสวนยางพาราและสวนปาล์มระนอง ถอดใจโค่นสวนยางพาราและสวนปาล์มแล้วนับพันไร่ หลังไม่สามารถทนต่อการขาดทุน แคมขาดแคลนแรงงาน เปลี่ยนมาทำสวนเกษตรผสมผสาน เพื่อกระจายความเสี่ยงด้านราคา

นายสันติ เปล่งแสง เกษตรกรชาวสวนยางพาราจังหวัดระนอง เปิดเผยว่าจากปัญหาราคายางพาราที่ตกต่ำและยังไม่มีท่าทีว่าจะปรับเพิ่มขึ้นนั้น ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรชาวสวนยางพาราเป็นอย่างมากในช่วงที่ผ่านมา เพราะประสบปัญหาขาดทุนจากต้นทุนค่าใช้จ่ายที่ปัจจุบันตกกิโลกรัมละ 45 บาท แต่ราคายางพาราอยู่ในระดับที่ต่ำกว่ามาก ทำให้ขณะนี้เกษตรกรหลายรายเริ่มทยอยโค่นต้นยางพาราแล้วนับพันไร่ หันไปทำเกษตรแบบผสมผสานแทน เพื่อลดความเสี่ยงจากปัญหาราคา

นอกจากนี้พบอีกปัญหาที่รุมเร้าเกษตรกรชาวสวน คือปัญหาการขาดแคลนแรงงานเนื่องจากแรงงานต่างด้าวที่เคยทำงานในสวนยางพาราหันไปทำงานในเมืองหรือภาคอุตสาหกรรมแทน เพราะมั่นคงและมีรายได้ดีกว่ามาก นอกจากนี้ยังพบว่าเกษตรกรชาวสวนปาล์มหลายคนได้ตัดสินใจโค่นปาล์มแล้วเช่นกัน ในจังหวัดระนองที่พบไม่ต่ำกว่าพันไร่ที่โค่นปาล์มแล้ว โดยส่วนหนึ่งบอกว่าจะหันมาปลูกทุเรียนแทน เพราะ



ปัจจุบันทุเรียนเป็นผลไม้ที่ตลาดต้องการสูง และมีราคาสูง แต่ต้องใช้เวลาในการดูแลกว่าจะได้ผลผลิตเกือบ 10 ปี

ด้านสำนักงานเกษตรจังหวัดระนอง แจ้งว่าปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันปี 2560 มีจำนวน 13.5 ล้านตัน และคาดว่าปี 2561 จะมีปริมาณผลผลิต 14.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.2 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้น 9.0% เนื่องจากเนื้อที่ให้ผลที่เพิ่มขึ้นในทุกภาคจากต้นปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2558 ที่เริ่มให้ผลได้ในปีนี้ ประกอบกับปริมาณน้ำฝนในช่วง 1-2 ปี ที่ผ่านมามีปริมาณค่อนข้างมาก ทำให้โอกาสการเกิดจันต้วเมียเพิ่มขึ้นส่งผลให้จำนวนทะลายเพิ่มขึ้น รวมทั้งปริมาณน้ำฝนในปี 2560 มีมากเพียงพอต่อความต้องการ

อย่างไรก็ตามแนวโน้มผลผลิตปาล์มน้ำมันในเดือนธันวาคม 2560 และมกราคม 2561 จะเริ่มมีปริมาณลดลง

อย่างไรก็ตาม การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยการตัดปาล์มคุณภาพเพื่อเพิ่มเปอร์เซ็นต์น้ำมัน นับเป็นอีกหนึ่งช่องทางที่จะช่วยยกระดับรายได้ให้เกษตรกรได้ เนื่องจากอัตราการสกัดน้ำมันปาล์มทุกๆ 1%

ที่เพิ่มขึ้น เกษตรกรจะได้ราคาเพิ่มขึ้นอีกกิโลกรัมละ 0.30 บาท นอกจากนั้น การตัดปาล์มสูงที่มีความสมบูรณ์เต็มที่ยังมีผลทำให้หน้าหนักต่อทะลายปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้นได้อีกไม่น้อยกว่า 5-10% หรือไม่น้อยกว่า 150-280 กิโลกรัมต่อไร่

ดังนั้นจึงขอประชาสัมพันธ์ไปถึงพี่น้องเกษตรกรชาวสวนปาล์ม ในการเก็บเกี่ยวทะลายปาล์มคุณภาพ สังเกตจากทะลายปาล์มที่มีผลปาล์มสูง มีสีผลปาล์มสุกตรงตามพันธุ์ และมีผลปาล์มร่วงที่สุกตามธรรมชาติ 5-10 เมล็ดต่อทะลาย และหากเกษตรกรท่านใดที่จ้างตัดปาล์มน้ำมัน ควรช่วยกำกับและควบคุมให้ผู้รับจ้างตัดปาล์มน้ำมัน ตัดปาล์มน้ำมันให้ได้คุณภาพดังกล่าว ■

**เกษตรกร**  
หลายราย  
เริ่มทยอยโค่นต้น  
ยางพาราแล้วนับ  
พันไร่ หันไปทำ  
เกษตรแบบผสม  
ผสานแทน

## บทความพิเศษ

# 'สงครามการค้า' เมื่อหมูไทยโดนเล่ห์พญาอินทรี

การตัดสินใจของ “เม็กซิโก” เมื่อเร็วๆ นี้ ที่ลุกขึ้นมาประกาศ “เพิ่มภาษีนำเข้าหมูสหรัฐอเมริกา” จากร้อยละ 10 เป็นร้อยละ 20 มูลค่า 1.07 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ เพื่อตอบโต้การตั้งกำแพงภาษีนำเข้าเหล็กและอะลูมิเนียมของสหรัฐ ทำให้ประเทศไทยได้แนวร่วมในการต่อสู้ปรมือกับนโยบาย “อเมริกันเฟิร์ส” (American First-คนอเมริกันต้องมาก่อน) ของประธานาธิบดี โดนัลด์ ทรัมป์ (Donald Trump) ที่ทำทุกวิถีทางบังคับขู่เข็ญ ไม่ได้ด้วยเล่ห์ก็เอาด้วยมายา เพื่อบีบให้ไทยเปิดบ้านต้อนรับหมูเม็กซิกัน

“การประกาศขึ้นภาษีครั้งนี้ รัฐบาลเม็กซิโกรู้อยู่เต็มอกว่าจะทำให้คนเม็กซิกันต้องกินหมูแพงขึ้น 15-16% และอาจจะกระทบกับเกษตรกรเลี้ยงหมูในประเทศเองจากปริมาณการบริโภคลดลงราคาสินค้าสูงขึ้น แต่รัฐบาลยังได้รับการสนับสนุนจากสมาคมผู้เลี้ยงหมูของเม็กซิโกอย่างเต็มที่ เพราะเม็กซิโกเป็นผู้ซื้อรายใหญ่ของสหรัฐ คิดเป็นร้อยละ 25 ของปริมาณหมูที่ส่งออกของสหรัฐ และหาทางออกอื่นโดยการนำเข้าหมูจากประเทศอื่นแทน เช่น แคนาดา ซึ่งอยู่ในกลุ่ม NAFTA เหมือนกัน และวันนี้ แคนาดา ก็เป็นอีกประเทศที่ต้องเผชิญกับนโยบายการตั้งภาษีของทรัมป์เช่นกัน”

นอกจากนี้ เม็กซิโกยังมีทางเลือกอื่นโดย นำเข้าจากสหภาพยุโรป (EU) ที่เม็กซิโกเพิ่งบรรลุข้อตกลงทางการค้ากันไปเมื่อเร็วๆ นี้ “หมูที่เม็กซิโกนำเข้าจากอเมริกาส่วนใหญ่เป็นส่วนของเขาและไหล่ คิดเป็นร้อยละ 90 ของปริมาณนำเข้า เพราะเป็นส่วนที่ชาวอเมริกันไม่ชอบทาน” จึงทำให้ส่วนนี้ขายในประเทศได้ราคาถูกกว่าส่วนอื่นๆ อย่างเบคอน “ซึ่งว่าไปแล้วก็คล้ายกับกรณีของไทย ที่สหรัฐ



ต้องการหาที่ระบายส่วนที่เป็นเครื่องในหมู” ที่คนอเมริกันไม่ชอบกินจึงเอามาให้คนไทยกิน

กำแพงภาษีนำเข้าเหล็กและอะลูมิเนียมสหรัฐ และการข่มขู่ให้ไทยเปิดรับหมูอเมริกาแลกกับสิทธิพิเศษจีเอสพี (GSP-Generalized System of Preferences) มีความเหมือนกันตรงที่ขัดกับหลักการของ “ดับเบิลยูทีโอ” (WTO-องค์การการค้าโลก) ที่ให้ความสำคัญกับการค้าที่เป็นธรรมกับทั้งสองฝ่าย และการเจรจาที่ยึดหลักการ “ได้ประโยชน์ร่วมกัน” (Win-Win) ของสองฝ่าย

“แต่จากสถานการณ์ครั้งนี้ ด้านสหรัฐอเมริกาพยายามกดดันไทยทุกวิถีทาง ไม่ว่าจะเป็น 44 สส. ยื่นหนังสือให้กับท่านทูตวิรัช พลาศรีย์ ของไทย และยกเอาเรื่องการตัดจีเอสพีมาบีบ แต่สังเกตว่า สหรัฐกลับไม่เคยพูดถึงว่าเลยว่าจะขอมอบให้ไทยนำหมูและไก่ของไทยที่ผลิตบนมาตรฐานสากลไปวางขายให้ชาวเม็กซิกันเลยสักคำเดียว”

ประเทศไทยมีกฎหมายห้ามการใช้สารเร่งเนื้อแดงอย่างเด็ดขาด และมีกรปราบปรามการใช้สารอันตรายตัวนี้

อย่างต่อเนื่อง ตรงกันข้ามกับ “การเลี้ยงหมูในสหรัฐที่ยอมรับการใช้สารเร่งเนื้อแดงอย่างกว้างขวาง” แม้จะอ้างว่าเป็นการใช้ตามมาตรฐานความปลอดภัยของ CODEX ก็ตาม จุดนี้จะเป็นข้อที่ “ผู้เลี้ยงหมูสหรัฐได้เปรียบผู้เลี้ยงหมูไทย ตรงที่ไทยต้องเลี้ยงด้วยต้นทุนที่สูงขึ้นจากการไม่ใช้สารเร่งเนื้อแดง”

แม้จะอ้างให้ไทยติดป้ายแจ้งว่าเป็นหมูที่มีการใช้สารเร่งเนื้อแดงก็ตาม แต่ดูจะเป็นการขัดต่อหลักกฎหมายของไทย และสหรัฐก็กำลังกลืนหลักการของตนเองที่รักษาสีทธิประโยชน์ของผู้บริโภค ไม่ได้แคร์ว่าผู้บริโภคไทยจะเป็นอย่างไร อาจจะจริงในประเด็นว่าการนำเข้าหมูอเมริกาจะทำให้หมูในไทยราคาถูกลง แต่การซื้อของถูกที่ปนเปื้อนสารพิษ คงไม่ใช่ทางเลือกที่ดีของผู้บริโภค

**“ที่สำคัญทุกวันนี้ เราซื้อเนื้อหมูในราคาที่ผู้เลี้ยงหมูยังต้องลำบาก ด้วยปริมาณผลผลิตในตลาดที่มีสูงกว่าความต้องการบริโภค ทำให้เกษตรกรต้องแบกภาระต้นทุนการผลิตจากราคาหมูที่อยู่ในระดับต่ำติดต่อกันมาเกือบปี ซึ่งในทุกวันนี้ ผู้เลี้ยงหมูไทยก็ร่วมมือกันเพื่อช่วยกันรักษาสสมดุลปริมาณความต้องการและการผลิต เพื่อให้เกษตรกรคนเลี้ยงหมูยังยืนอยู่ได้ และผู้บริโภคก็ได้รับประทานเนื้อหมูคุณภาพปลอดภัยในราคาสมเหตุสมผล”**

การนำเข้าหมูจากสหรัฐก็จะเท่ากับเป็นการซ้ำเติมความลำบากให้กับคนเลี้ยงหมูไทย เดิมความทุกข์ให้สาหัสมากขึ้น และแอบทำร้ายสุขภาพของผู้บริโภคชาวไทยเข้าไปอีก ยังไม่รวมถึงผู้ที่อยู่ในห่วงโซ่การผลิตหมูที่จะต้องได้รับผลกระทบอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ หากคนเลี้ยงหมูไม่สามารถจะรักษาอาชีพของตนเองต่อไปได้ จนต้องเลิกเลี้ยงไปในที่สุด ผู้ที่จะลำบากตามมา คือ ผู้ปลูกพืชที่ใช้เป็นอาหารหมู ไม่ว่าจะเป็นรำข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ คนเหล่านี้ก็ต้องเดือดร้อนตามกันจากราคาสินค้าเกษตรลดต่ำลง เพราะคนใช้น้อยลง

สิ่งที่น่าหวั่นใจมากขึ้นกว่าเดิมอีก คือเมื่อหลายประเทศลุกขึ้นมาตอบโต้สหรัฐ จากการถูกกระทำด้วยกำแพงภาษีนำเข้าเหล็กและอะลูมิเนียมแบบหมัดต่อหมัด พันต่อพัน ไม่ว่าจะเป็นแคนาดาที่ตอบโต้กำแพงภาษีทันที หรืออียูอย่างเยอรมนี และฝรั่งเศสที่ดำเนินมาตรการกระทำดังกล่าวและตั้งการ์ดพร้อมปล่อยหมัดกลับทันที รวมถึง

อังกฤษที่เป็นมหามิตรของอเมริกาอย่างชัดเจน ก็ยื่นกรานไม่ยอมอ่อนข้อให้อีกแล้ว ซึ่งยังไม่เน้นการทำสงครามการค้ากับจีน เบอร์สองมหาอำนาจทางเศรษฐกิจโลกอีก

**“จากสถานการณ์ความตึงเครียดทางการค้าที่ทวีความรุนแรงอย่างต่อเนื่อง ธนาคารโลก (World bank) ยังทนไม่ไหวถึงกับเปรยดั่งๆ ว่าถ้ายังทำกันอย่างนี้ เศรษฐกิจโลกจะถูกจุดให้ทรุดหนักลงไป สุดท้ายไม่ว่าเล็กหรือใหญ่ ต่างรับผลกระทบจากวิกฤติกันอย่างถ้วนทั่ว เหตุจากความเห็นแก่ประโยชน์ส่วนตนในการทำการค้าที่ตั้งอยู่บนประโยชน์ของฝ่ายเดียวจริงๆ นี่หรือคือ น้ำใจจากมหามิตรที่ตลอดความสัมพันธ์มายาวนานกว่า 200 ปี”**

การที่ไทยขอให้ตั้งคณะกรรมการร่วมสองฝ่ายเพื่อศึกษาข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ที่สามารถยืนยันถึงความปลอดภัยของสารเร่งเนื้อแดงได้ ซึ่งหากมองด้วยความเป็นกลาง วิธีการนี้ ตั้งอยู่บนเหตุผลตามหลักการของวิญญูชน เป็นวิธีระดมสมองที่ประเทศเล็กๆ อย่างไทยเราจะสามารถทำได้ เพราะขณะนี้อเมริกาทั้งขู่และทั้งบีบ จะบินมาเอาคำตอบถึงบ้าน

คนเลี้ยงหมูและผู้บริโภคไทยได้แต่เอาใจช่วยหวังเป็นอย่างยิ่งว่า หน่วยงานที่รับผิดชอบเจรจาการค้าโดยตรง อย่างกระทรวงพาณิชย์ สามารถอย่างสร้างสรรค์ ตั้งมั่นอยู่บนผลประโยชน์ของคนไทยเป็นหลัก เป็นผู้ประกอบการที่ส่งออกสินค้าได้รับสิทธิประโยชน์จีเอสพี และเกษตรกรที่เป็นสันหลังและเศรษฐกิจฐานรากของประเทศ และที่สำคัญที่สุดต้องคำนึงว่าทุกคนต่างเป็นผู้บริโภค ความปลอดภัยอาหารก็เป็นอีกเรื่องหนึ่งที่สำคัญไม่แพ้กัน

เหมือนกับประธานาธิบดีทรัมป์ปกป้องผลประโยชน์ของประเทศอย่างเหนียวแน่น!!!

**ธรรมนุญ ชาวประดับ**



## ส่งออกยังเติบโตได้ ท่ามกลางสงครามการค้า

■ ศูนย์วิเคราะห์เศรษฐกิจและธุรกิจ ธนาคารไทยพาณิชย์ (ไอซีซี) ออกบทวิเคราะห์เรื่องการส่งออกของไทยในปี 2018 โดยระบุว่า มูลค่าการส่งออกไทยเดือน พ.ค. ขยายตัวสูงต่อเนื่องที่ 11.4% YOY นำโดยการส่งออกสินค้าที่เกี่ยวข้องกับน้ำมัน อาทิ น้ำมันสำเร็จรูป และเคมีภัณฑ์และพลาสติก ที่เติบโต 30.7%YOY และ 29.5% YOY ตามลำดับ ด้านการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรมหลักยังคงเติบโตสอดคล้องกับภาคการผลิตของโลก เช่น รถยนต์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ และคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ ที่ยังเพิ่มขึ้นต่อเนื่องที่ 25.2%YOY และ 10.8%YOY อย่างไรก็ตาม การส่งออกยางพาราและน้ำตาลยังหดตัวลง 17.5%YOY และ 13.4% YOY ตามลำดับ จากราคาในตลาดโลกที่ตกต่ำ ทั้งนี้ การส่งออกในช่วง 5 เดือนแรกของปี 2018 เติบโตที่ 11.6%YOY

เศรษฐกิจโลกที่ยังมีแนวโน้มขยายตัวได้ในปี 2018 จะส่งผลให้ความต้องการสินค้าทั่วโลกเพิ่มสูงขึ้นตามไปด้วย นอกจากนี้ การส่งออกสินค้าที่เกี่ยวข้องกับน้ำมันอาจได้รับอานิสงส์จากราคาน้ำมันดิบโลกที่มีแนวโน้มสูงขึ้นต่อเนื่อง โดยไอซีซีได้ปรับเพิ่มคาดการณ์ราคาน้ำมันดิบเบรนท์ในปี 2018 เฉลี่ยอยู่ที่ 72 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อบาร์เรล หรือเพิ่มขึ้น 33%YOY ในขณะที่ผลกระทบจากนโยบายกีดกันทางการค้าของสหรัฐฯ ที่มีต่อการส่งออกไทยในปีนี้นั้นยังมีค่อนข้างจำกัด เนื่องจากผู้ประกอบการสามารถชดเชยการส่งออกไปยังสหรัฐฯ ได้ด้วยการส่งออกไปยังตลาดอื่นๆ ที่ยังขยายตัวได้ดี

สงครามการค้ายังถือเป็นความเสี่ยงสำคัญที่ต้องติดตามอย่างใกล้ชิด แม้ผลกระทบจากสงครามการค้าที่มีต่อการส่งออกไทยในปี 2018 ยังมีค่อนข้างจำกัด แต่ในระยะต่อไปเหตุการณ์อาจรุนแรงขึ้นจนกระทบปริมาณการค้าและเศรษฐกิจโลก อีกทั้งนโยบายกีดกัน

ทางการค้าอาจทำให้ต้นทุนการผลิตของผู้ผลิตรายใหญ่ทั่วโลกเพิ่มสูงขึ้น และทำให้ผู้ผลิตต้องปรับเปลี่ยนแผนการผลิตหรือนำเข้า โดยอาจผลิตในประเทศมากขึ้นและลดการลงทุนนอกประเทศเพื่อผลิตสินค้าส่งออก ซึ่งจะกระทบการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ (FDI) ผู้ไทย และกระทบมูลค่าการส่งออกของไทยในอนาคตอีกด้วย

ประเมินว่ามาตรการกีดกันทางการค้าของสหรัฐฯ ที่มีต่อสินค้านำเข้าจากจีน 1,102 รายการ (มูลค่ารวมราว 5 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) อาจกระทบการส่งออกสินค้าชิ้นกลาง โดยเฉพาะในกลุ่มสินค้าอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องใช้ไฟฟ้า จากไทยไปยังจีน คิดเป็นสัดส่วนราว 0.34% ของการส่งออกไทยทั้งหมด ขณะที่มาตรการตอบโต้ของจีนที่มีการเรียกเก็บภาษ้นำเข้าสินค้าสหรัฐฯ 659 รายการ (มูลค่ารวมราว 5 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) โดยรวมอาจไม่กระทบการส่งออกไทยมากนัก เนื่องจากส่วนใหญ่เป็นสินค้าในหมวดเกษตรที่มีความเกี่ยวข้องกับการส่งออกไทยค่อนข้างน้อย นอกจากนี้ มาตรการตอบโต้ของจีนอาจส่งผลต่อการส่งออกสินค้าในกลุ่มเคมีภัณฑ์และพลาสติกของไทย เนื่องจากจีนอาจมีความต้องการสินค้าจากไทยมากขึ้นเพื่อทดแทนการนำเข้าจากสหรัฐฯ

ไอซีซีและผู้ประกอบการเฝ้าระวังเงินบาทผันผวน แม้เงินบาทมีแนวโน้มอ่อนค่าลงในช่วงที่ผ่านมา การอ่อนค่าของค่าเงินบาทมีสาเหตุมาจากการแข็งค่าขึ้นของสกุลเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ตามทิศทางนโยบายการเงินของกลุ่มประเทศเศรษฐกิจหลัก ที่มีแนวโน้มดึงตัวประกอบกับความกังวลต่อนโยบายกีดกันทางการค้าที่ส่งผลให้นักลงทุนขาดความเชื่อมั่น (risk-off sentiment) เงินทุนจึงไหลออกจากกลุ่มประเทศเศรษฐกิจตลาดเกิดใหม่ (emerging markets) รวมทั้งไทย ทั้งนี้ เงินบาทอ่อนค่าลงสนับสนุนรายได้ในรูปเงินบาทของผู้ส่งออกไทยให้สูงขึ้น อย่างไรก็ตาม ไอซีซีประเมินว่าเงินบาทยังมีความผันผวนซึ่งรวมถึงโอกาสในการกลับมาแข็งค่าจากหลายปัจจัย อาทิ ความไม่แน่นอนของทิศทางนโยบายการเงินและการค้าโลกที่อาจส่งผลให้ค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯ กลับมาอ่อนค่า ดังนั้น ผู้ประกอบการจึงควรเฝ้าระวังความเสี่ยงจากความผันผวนของค่าเงินบาทด้วยเช่นกัน

\*\* ธนาคารไทยพาณิชย์ \*\*

พงษ์พันธ์

# Trade War เขย่าตลาดหุ้น เจ็บแต่ไม่จบ



ตลาดหุ้นทั่วโลกในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมาผันผวนอย่างหนัก โดยประเด็นหลักที่ส่งผลกระทบต่อตลาดหุ้นยังคงเป็นเรื่องสงครามการค้า (Trade War) ระหว่างสหรัฐฯ และจีน ซึ่งดูท่าว่าจะไม่จบลงง่ายๆ แม้ก่อนหน้านี้จะมีการจัดการเจรจาขึ้นเพื่อต่อรองกันแล้วก็ตาม

โดยล่าสุด สหรัฐฯ ได้ประกาศเก็บภาษีนำเข้าจากจีนมูลค่ารวม 5 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ที่อัตรา 25% โดยแบ่งการบังคับใช้เป็น 2 รอบ รอบแรกจะเริ่มมีผลวันที่ 6 ก.ค. นี้ เน้นเก็บภาษีในกลุ่มอุตสาหกรรมที่มีความเกี่ยวข้องกับกลยุทธ์ 'Made in China 2025' ของจีน เช่น พุนยนต์ การบิน เครื่องจักรกล และรถยนต์ คิดเป็นมูลค่า 3.4 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ในขณะที่จีนก็ออกมาตอบโต้ทันทีด้วยการประกาศเก็บภาษีนำเข้าจากสหรัฐฯ เริ่มมีผลรอบแรกในวันที่ 6 ก.ค. มูลค่า 3.4 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เช่นเดียวกัน โดยจีนจะเริ่มเก็บภาษีสินค้าในกลุ่มสินค้าเกษตร เช่น ถั่วเหลือง เนื้อสัตว์ อาหารทะเล หมู ผลไม้ และรถยนต์ ส่วนสินค้าที่จะเก็บภาษีในรอบที่ 2 คิดเป็นมูลค่า 1.6 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐฯ นั้น ยังไม่มีการพูดถึงรายละเอียดจากทั้ง 2 ประเทศ

นอกจากนั้น สหรัฐฯ ยังได้ประกาศมาตรการต่างๆ เพิ่มเติมอีก ไม่ว่าจะเป็นการจำกัดการลงทุนและควบคุมการส่งออกกับจีน รวมถึงการวางแผนจะเก็บภาษีนำเข้าจำนวน 1 แสนล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และอีก 2 แสนล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จากจีน ซึ่งนับเป็นการประกาศการทำสงครามทางการค้ากับจีนอย่างชัดเจน

และมีแนวโน้มจะยืดเยื้อต่อเนื่องอย่างน้อยจนถึงช่วงการเลือกตั้งกลางเทอม



**มาตรการกีดกันทางค้ายังไม่ถึงวันเริ่มบังคับใช้ แต่ตลาดหุ้นทั่วโลกได้ตอบรับทันที**

ของสหรัฐฯ ที่จะเกิดขึ้นในวันที่ 6 พ.ย. นี้ เนื่องจากมาตรการกีดกันทางการค้ากับจีนนี้ได้รับการสนับสนุนทั้งจากสมาชิกสภาและประชาชน โดยจากผลสำรวจของมหาวิทยาลัย Quinnipiac เดือน มิ.ย. พบว่าประชาชนเห็นด้วยกับการเก็บภาษีนำเข้าสินค้าจากจีนที่ 52% ของผู้เข้าร่วมสำรวจเพิ่มขึ้นจากเดือน เม.ย. ที่ 44%

ในขณะที่ผลตอบรับจากการเก็บภาษีนำเข้าเหล็กและอลูมิเนียมยังคงที่ และผลสำรวจคะแนนนิยมของประธานาธิบดี Donald Trump ของ Real Clear Politics พบว่าคะแนนนิยมของนาย Trump ได้กลับมาเพิ่มขึ้นนับตั้งแต่เดือน ธ.ค. จากการผ่านกฎหมายปฏิรูปภาษี และการออกมาตรการกีดกันการค้าอย่างต่อเนื่อง

ในแง่ตัวเลขเศรษฐกิจ Deutsche Bank ประเมินว่าการเก็บภาษีนำเข้าระหว่างสหรัฐฯ และจีนในรอบนี้ที่มีมูลค่า 5 หมื่นถึง 1 แสนล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จะส่งผลกระทบต่อ GDP สหรัฐฯ ประมาณ 0.15-0.25pp และกับ GDP จีนประมาณ 0.10-0.30pp ซึ่งตัวเลขนี้เป็นการประมาณการผลกระทบโดยตรงแต่ยังไม่รวมถึงผลกระทบโดยอ้อมที่อาจส่งผลต่อ

อุตสาหกรรมอื่นๆ ที่จะได้รับผลกระทบตามมา ในขณะที่มาตรการกีดกันทางค้ายังไม่ถึงวันเริ่มบังคับใช้ แต่ตลาดหุ้นทั่วโลกได้ตอบรับทันทีนับตั้งแต่ที่สหรัฐฯ และจีนประกาศการเก็บภาษีนำเข้าแล้ว โดยเฉพาะตลาดหุ้นจีนและจากการประเมินสถานการณ์ในรอบนี้ที่คาดว่าน่าจะยืดเยื้อ แนะนำให้ผู้ลงทุนเพิ่มความระมัดระวังมากขึ้นในการลงทุน โดยยึดหลักการกระจายการลงทุนที่ยังคงใช้ได้ดีเสมอ โดยแนะนำให้ลงทุนในสินทรัพย์ที่มีการจ่ายผลตอบแทนหรือปันผลอย่างสม่ำเสมอ และอาจเริ่มเพิ่มน้ำหนักการลงทุนในสินทรัพย์ปลอดภัยอย่างทองคำ เพื่อลดผลกระทบกรณีตลาดหุ้นผันผวน

ส่วนดัชนีหุ้นจีนที่ได้รับผลกระทบโดยตรงจากการตอบโต้ด้วยมาตรการกีดกันทางการค้านี้ แม้สถานการณ์มีแนวโน้มยืดเยื้อแต่สุดท้ายแล้วเชื่อว่าจะมีการเจรจกันระหว่างสหรัฐฯ และจีนเพื่อลดความรุนแรงของมาตรการกีดกันทางการค้าลงจากนั้นทางการเงินเองมีแนวโน้มที่จะเริ่มกลับมาผ่อนคลายนโยบายต่างๆ นับจากนี้ เพื่อลดผลกระทบจาก Trade War ซึ่งคาดว่าจะสามารถช่วยพยุงตลาดหุ้นจีนได้พอสมควร

**หากท่านใดมีข้อข้องใจเกี่ยวกับการวางแผนการเงินของตนเอง สามารถส่งคำถามของท่านมาได้ที่ prtisco@tisco.co.th | บทความโดย ธีรพร ธรรมศรีธวัช AFPTM Wealth Manager**



# บอกกล่าว เล่าเรื่อง

## ชนสินค้าเกษตรเปิดตลาดกลางกรุง

จากกระแสการบริโภคของคนทั่วโลกที่เปลี่ยนแปลงไปในปัจจุบัน โดยหันมาให้ความสำคัญต่อประเด็น “ความปลอดภัย” ของอาหารกันอย่างแพร่หลายมากขึ้น ถือเป็นปัจจัยสำคัญที่ส่งผลให้ภาคการเกษตรของไทย ในฐานะ “ต้นทาง” การผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร จำเป็นต้องเร่งปรับตัวเพื่อรับมือกับกระแสความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น โดยเฉพาะการปรับปรุงกระบวนการผลิตเพื่อให้ได้สินค้าที่มีคุณภาพและมาตรฐาน



ปทุมธานี ถือเป็นแหล่งผลิตสินค้าการเกษตรที่สำคัญแห่งหนึ่งของประเทศ ดังนั้นเพื่อยกระดับสินค้าเกษตรให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง **มนต์สิทธิ์ ไพศาลธนวัฒน์** รอง ผวจ.ปทุมธานี จึงร่วมกับหน่วยงานภาคเอกชน จัดงาน “มหกรรมสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัยปทุมธานี” ณ ลานอเนกประสงค์ อาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคาร B) ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ทั้งหมด 3 ครั้ง คือ ครั้งแรกจัดขึ้นเมื่อวันที่ 18-22 มิ.ย.ที่ผ่านมา ส่วนครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 2-6 ก.ค. และครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 6-10 ส.ค.

“จุดเด่นสำคัญของการจัดงาน คือ การนำเสนอจุดยืนของ จ.ปทุมธานี ในเรื่องอาหารปลอดภัย ซึ่งเป็นความปลอดภัยที่ครอบคลุมหมดตั้งแต่ต้นทางคือ ผู้ผลิต จนถึงปลายทาง คือ ผู้บริโภค โดยเราได้ระดมสินค้าจากเกษตรกรและผู้ประกอบการแปรรูปสินค้าที่ได้มาตรฐานความปลอดภัย จำนวน 200 ราย มาออกร้านจำหน่ายให้ถึงมือผู้บริโภคโดยตรง” มนต์สิทธิ์ กล่าว

นอกจากนั้น ในงานยังมีการนำเสนอความรู้เรื่องสารเคมีปนเปื้อนในสินค้าเกษตรและอาหาร ด้วยการจัดนิทรรศการ การตรวจสุขภาพเบื้องต้น การตรวจเลือดเพื่อหาสารเคมี การสาธิตเมนูอาหารเพื่อสุขภาพจากเชฟที่มีชื่อเสียง ตลอดจนกิจกรรมส่งเสริมการขายและสาระบันเทิงอื่นๆ อีกมากมาย

ดังนั้น จึงขอเชิญชวนประชาชนทั้งในกรุงเทพมหานครและจังหวัดใกล้เคียง พลาดไม่ได้อย่างเด็ดขาดเพราะนี่เป็นโอกาสที่จะได้สัมผัสกับสินค้าคุณภาพมาตรฐานจากแหล่งผลิต จ.ปทุมธานี ที่เกษตรกรตัวจริงเสียงจริงจะนำมาส่งถึงเราทุกคนด้วยตัวเองกับมือ ■

## ปทุมฯจัดงานสินค้าเกษตรปลอดภัย

**ปทุมธานี** - นายมนต์สิทธิ์ ไพศาลธนวัฒน์ รองผวจ.ปทุมธานี เผยว่า ปทุมธานีถือเป็นแหล่งผลิตสินค้าการเกษตรที่สำคัญแห่งหนึ่งของประเทศ จึงได้กำหนดประเด็นการพัฒนาไว้ชัดเจนภายใต้ยุทธศาสตร์ “เสริมสร้างความเข้มแข็งระบบอาหารปลอดภัยอย่างครบวงจร” นอกจากนี้ยังมีโครงการที่ดำเนินงานตามภารกิจของกระทรวงต่างๆ เช่น โครงการ Clean Food Good Taste โครงการตลาดสดน่าซื้อ โครงการการรับรองแหล่งจำหน่ายสินค้าที่ได้มาตรฐาน (Q) และโดยเฉพาะการสนับสนุนเกษตรกรเข้าสู่มาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม หรือ GAP (Good Agriculture Practices)

พร้อมกันนั้นได้จัดงาน “มหกรรมสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย จ.ปทุมธานี” 3 ครั้ง ครั้งที่ 1 วันที่ 18-22 มิ.ย. ครั้งที่ 2 วันที่ 2-6 ก.ค. และครั้งที่ 3 วันที่ 6-10 ส.ค. ที่ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ ถนนแจ้งวัฒนะ กทม. โดยมีสินค้าจากเกษตรกรและผู้ประกอบการที่ได้มาตรฐานความปลอดภัย 200 ราย มาออกร้านจำหน่าย

# มติชน

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อาทิตย์ 24 มิถุนายน 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14714

หน้า: 5(บน)

Col.Inch: 86.14

Ad Value: 133,517

PRValue (x3): 400,551

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: เฉลียงไอเดีย: อาศยา ทรัพย์มณู จับธุรกิจเพราะแพ 'บัตเตอร์ฟลาย' ..นมวัวออร์แกนิก...

# อาศยา ทรัพย์มณู จับธุรกิจเพราะแพ 'บัตเตอร์ฟลาย' ..นมวัวออร์แกนิก

## ตอบใจยกกลุ่มรักสุขภาพ รับสังคมสูงวัย



**ติง** แต่อย่างเท่าก้าวเข้าร้าน Butterfly Organic Milk สิ่งสัมผัสได้คือโลง สะอาด สมายตา ด้วยการตกแต่งภายในร้านที่มีมุมที่นั่งน้อยชิ้น ใช้เพียงสีขาวและไม้เท่านั้น เหมือนเจ้าของร้าน คุณแอร์ อาศยา ทรัพย์มณู ประธานบริหาร บริษัท บัตเตอร์ฟลาย ออร์แกนิก จำกัด ต้องการสื่อถึงผลิตภัณฑ์นมออร์แกนิกบัตเตอร์ฟลาย คือผลิตภัณฑ์สะอาดปราศจากสารปนเปื้อนทางเคมี

“ลูกแพ้นมวัวคะ” คุณแอร์บอก เมื่อถามถึงจุดเริ่มต้นของการทำธุรกิจ ประกอบกับเป็นคนชอบศึกษาหาข้อมูล ได้ศึกษาข้อมูลจากต่างประเทศจนพบปัญหาการแพ้นมวัว ส่วนใหญ่เป็นการแพ้จากสารเคมีที่ผสมอยู่ในกระบวนการเลี้ยงของวัว เลยคิดผลิตนมวัวออร์แกนิก เริ่มจากค้นหาฟาร์มออร์แกนิก และเจอฟาร์มแห่งหนึ่งที่ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ได้รับมาตรฐานออร์แกนิกไทยแลนด์ จึงติดต่อทำสัญญาเป็นคอนแทร็กฟาร์มมิ่ง ผลิตนมออร์แกนิกป้อนให้บริษัท แต่ขอให้เพิ่มมาตรฐานสูงขึ้น ดึงผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศมาสอนจนขึ้นขั้นมาตรฐานสากล ได้รับ Bioagricert (accredited by IFOAM)



“ธุรกิจนี้ยากที่สุดคือเกษตรกรผู้เลี้ยงวัว ต้องอดทน มีใจรักการทำเกษตรออร์แกนิกแท้ๆ เราช่วยติดต่อเมืองนอกหาข้อมูล อยากรู้มาตรฐานสากลต้องทำไง ถ้าไม่ใช้เคมีใช้อะไรแทน ก็มีคำแนะนำให้ใช้สมุนไพร โดยในพื้นที่ฟาร์มขั้นต่ำต้องไม่ใช้สารเคมีอย่างน้อย 3 ปี ซึ่งฟาร์มแห่งนี้ไม่ใช้สารเคมีมาเป็น 10 ปีแล้ว ต้องนำดินไปตรวจว่ามีการใช้สารเคมีหรือไม่ พื้นที่รอบข้างฟาร์มต้องไม่มีสารเคมี บอกละเลยว่เกษตรกรต้องมีใจรักมากๆ กว่าจะได้ตามมาตรฐานไม่ใช่ได้มาโดยง่าย”

แต่ขั้นตอนไม่ได้จบเพียงแค่นี้ เมื่อวัวให้น้ำนมดิบพร้อมส่ง คุณแอร์ต้องตรวจคุณภาพน้ำนมหน้าฟาร์มทุกครั้งว่าไม่มีสารเจือปน เพื่อให้ทุกขั้นตอนการผลิตเป็นออร์แกนิก 100% ปัจจุบันมีผลิตภัณฑ์ที่ทำตลาดคือนมสด นมแต่งกลิ่นวานิลลา เครื่องดื่มโยเกิร์ตโยเกิร์ตด้วย และล่าสุด นมอัลมอนต์ออร์แกนิก

“การแพ้นมวัวมีได้ 2 ชนิด คือแพ้สารเคมีในกระบวนการเลี้ยงวัว และแพ้โปรตีนวัว จึงออกผลิตภัณฑ์นมอัลมอนต์สำหรับคนที่แพ้โปรตีนวัว รวมถึงรองรับกลุ่มคนที่ศาสนาไม่ชอบนมวัว และรองรับคนสูงวัยที่เพิ่มจำนวนมากขึ้นเรื่อยๆ”

หลายคนอาจสงสัยว่านมวัวกับนมวัวออร์แกนิกต่างกันหรือไม่ คุณแอร์บอกว่ามีไตรมาสเยอะมากก็จะอธิบายจนเข้าใจ สุดท้ายได้ลูกค้าโหมติลใจเพิ่มขึ้น “นมออร์แกนิกไม่ขาว รสชาติเบาๆ ไม่หนักต่างจากนมวัวทั่วไป เริ่มแรกทำธุรกิจทุกอย่างติดต่อห้างนำสินค้าไปวางขาย ทำประชาสัมพันธ์ในเฟซบุ๊ก ทำโบรชัวร์ให้ความรู้ ลูกค้ากลุ่มแรกๆ เป็นกลุ่มคุณแม่ที่ไม่อยากให้ลูกโตก่อนวัยจากสารเคมีฮอว์โมนเร่่งการเติบโตในสัตว์ กลุ่มดูแลสุขภาพกลัวเรื่องสารเคมีปนเปื้อนในอาหาร ทำให้มีลูกค้ากลุ่มเฉพาะ เพราะปลายทางพิสูจน์ตัวมันเอง คือ

# มติชน

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อาทิตย์ 24 มิถุนายน 2561

ปีที่: 41

ฉบับที่: 14714

หน้า: 5(บน)

Col.Inch: 86.14

Ad Value: 133,517

PRValue (x3): 400,551

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: เฉลียงไอเดีย: อาศยา ทรัพย์มณู จับธุรกิจเพราะแพ 'บัตรออฟฟาย' ..หม้วอร์แกนค...

ดื่มแล้วไม่ท้องอืด ไม่ท้องเสีย”

ล่าสุดเตรียมเพิ่มสินค้าใหม่ เป็นนมผงและนมยูเอชทีออร์แกนิก เพิ่มความสะดวกในการบริโภคมากขึ้น ไม่ต้องแช่เย็น จากผลิตภัณฑ์ที่มีอยู่เป็นนมสดผ่านพาสเจอร์ไรซ์ ต้องแช่เย็นและอยู่ได้ไม่นาน

แต่คุณแอร์ยังเดินทางธุรกิจต่อ มีไอเดียรอลงมือคือธุรกิจ **O to S** คือ **OEM to Sales** รับจ้างผลิตและขายให้ หรือรับปรึกษาให้ “ล่าสุดได้ร่วมออกงาน

ไทยเฟ็กซ์ 2018 มีคนสนใจติดต่อให้ทำสินค้าให้ ที่น่าสนใจคือส่วนใหญ่เป็นเด็กรุ่นใหม่” คุณแอร์บอกเล่าและขยายความว่า อยากเห็นตลาดออร์แกนิกขยายตัวมากขึ้นเรื่อยๆ แต่ทำคนเดียวไม่ทัน เสี่ยงไม่ดังพอให้คนหันมาสนใจเรื่องอาหารการกินอย่างธรรมชาติ หากมีหลายแบรนด์มาช่วยพูดเรื่องออร์แกนิกน่าจะช่วยให้ได้เยอะ “เรามีโรงงาน มีวัตถุดิบ มีในฮาว หากได้น้องๆ ลัก 5-6 คนมาช่วยเพิ่มแบรนด์ เมตบาย บัตเตอร์ฟลาย เพื่อการันตีว่าออร์แกนิก 100% โดยบัตเตอร์ฟลายดูทุกขั้นตอนการผลิตให้ แต่สูตรต้องเป็นของแต่ละคนเอง”

เป้าหมายของคุณแอร์คืออยากเห็นสภาพแวดล้อมในประเทศไทยดีขึ้น ห้างโลลสารเคมี อยากเห็นภาพสารปนเปื้อนในแหล่งน้ำลดลง ลดการนำเข้าสารเคมีอันตรายที่ฉีดยาฆ่าวัชพืชปนเปื้อนในดินและปะปนในพืช ผัก ผลไม้ “คงต้องเริ่มต้นจากตัวเราก่อน ต้องใจเย็น เพราะตลาดออร์แกนิกในเมืองไทยยังต้องใช้เวลา ต้องให้ความรู้ไปเรื่อยๆ หลายคนอาจมองว่าเป็นสินค้ามีราคา ไม่เกียง เปรียบเหมือนของแฮนด์เมด ผลไม้แกะสลัก สินค้าที่ใส่ความพยายาม ความตั้งใจลงไป วัตเป็นตัวแทนไม่ได้ ดูจากลูกค้าของบัตเตอร์ฟลายมีตั้งแต่ระดับกลาง และกลางบนวงเล็บเรื่องเงินจึงไม่ใช่คำตอบ เพราะคนรวยบางคนที่ไม่เห็นความสำคัญ ไม่เชื่อถึงผลกระทบ ก็มองไม่เห็นความจำเป็นก็มี ตัววัตน่าจะเป็นเรื่องนี้เสียมากกว่าเรื่องรายได้”

ถามว่าสินค้าออร์แกนิกจะไปกับยุคดิจิทัล 4.0 ได้ไหม คุณแอร์ทอยยิ้มๆ “ขอขออนุญาต กลับสู่ธรรมชาติ ถ้ารีบไปจะปลอดภัยหรือไม่”

ก่อนจบบทสนทนา คุณแอร์บอกว่า ลูกคือตัวจุดประกายสร้างไอเดียธุรกิจ แม้แต่โลโก้บัตเตอร์ฟลายก็เป็นลูกที่วาดให้เมื่อตอน 5 ขวบ ซึ่งทั้งหมดมาจากความตั้งใจ “อยากเป็นแม่ที่เลี้ยงลูกให้ดีที่สุด”

## เกษมณี นันทรัตนพงศ์