



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง	สื่อ
1. ก.เกษตรของบ4แสนล.ปีมรายได้3เท่า	มติชน
2. คอลัมน์: ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: เกษตรฯของบปี 68 สูงลิ่ว	ไทยรัฐ
3. เกษตรฯอุปพรใน56จังหวัด KickOff โลกลดปล่อยPM2.5	แนวหน้า
4. 'ไชยา'ชูสุรินทรโมเดลส่งออกปศุสัตว์	แนวหน้า
5. ส่งช่วยชาวนาลดค่าไฟปีนี้ มีดิจิทัลศก.โต4%	ไทยโพสต์
6. มกอช. ชูระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารของไทย (THRASFF) มุ่งเตือนภัย...	ไทยโพสต์
7. อตก.ลุยแคมเปญ'สงรัก วาเลนไทน์'	กรุงเทพธุรกิจ
8. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าท้าทายดิน: อีซูร์บรองพีชปรับแต่งจีโนม	ไทยรัฐ
9. ภาครูรกิจยกระดับ Future food ตอบโจทย์ความมั่นคงทางอาหาร	กรุงเทพธุรกิจ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. รายงานพิเศษ: อบจ.อุดรธานี ส่งเสริมอาชีพตามแนวปรัชญาศก.พอเพียง ฝึก...	สยามรัฐ
12. ดึงห้างช่วยคุมเข้มราคาหมู	ข่าวสด

\*\*\*\*\*

# ก.เกษตรของบ4แสนล.ปีมรายได้3เท่า

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ได้เสนอขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2568 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวม 437,340 ล้านบาท ประกอบด้วยงบประมาณของส่วนราชการ 422,471 ล้านบาท งบประมาณของรัฐวิสาหกิจ 6,907 ล้านบาท และกองทุน 7,962 ล้านบาท ทั้งนี้ สามารถจำแนกประเภทของงบประมาณที่สอดคล้องกับนโยบายสำคัญของรัฐบาล ด้านการเกษตร 26 ประเด็นจาก 142 ประเด็น รวม 411,514 ล้านบาท

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวเสริมว่า จากงบประมาณ 437,340 ล้านบาท กระทรวงเกษตรฯ ได้กำหนดกรอบงบประมาณที่สอดคล้องกับนโยบายสำคัญของรัฐบาลด้านการเกษตร 26 ประเด็นจาก 142 ประเด็น รวม 411,514 ล้านบาท และรายจ่ายบุคลากรภาครัฐ 25,826 ล้านบาท ประกอบด้วย 1.นโยบายระยะสั้น 81,607 ล้านบาท ดำเนินการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร หาดลาดให้สินค้าเกษตร ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง แก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมและมลภาวะ PM2.5 การวางแผนรับมือและป้องกันวิกฤตด้านสิ่งแวดล้อม ดำเนินนโยบาย Carbon Neutrality และปราบหามเถื่อนปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

นายฉันทานนท์กล่าวต่อว่า 2.นโยบายระยะสั้น-กลาง 1,420 ล้านบาท จัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำและ 3.นโยบายระยะกลาง 26,527 ล้านบาท เจาะจากร่วมมือ

ทางการค้าระหว่างประเทศ (FTA) สนับสนุนการเปลี่ยนแปลงพืชให้เหมาะสมกับสิ่งแวดล้อมและเศรษฐกิจ สนับสนุนการแปรรูป ส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พัฒนาเกษตรกร จัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร และส่งเสริมและฟื้นฟูความสมบูรณ์ของดินและน้ำ 4.นโยบายระยะกลาง-ยาว 301,960 ล้านบาท บริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพและผลิตภาพภาคการเกษตร ให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน และปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร

“กระทรวงมีเป้าหมายให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่าภายใน 4 ปี (2567-2570) ภายใต้ 9 ภารกิจ วงเงิน 357,276 ล้านบาท ได้แก่ จัดที่ดินทำกินให้เกษตรกร จัดทำข้อมูลเกษตรกร/แปลงเกษตรกรในระบบดิจิทัล ส่งเสริมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดิน บริหารจัดการน้ำ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเข้มแข็ง ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร เปลี่ยนแปลงของสภาวะสิ่งแวดล้อม และทำงานและการวิจัยภายใต้กรอบความร่วมมือ” นายฉันทานนท์กล่าว และว่า งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2567 วงเงินรวม 120,699 ล้านบาท ยังอยู่ระหว่างการพิจารณา คาดประกาศใช้ในราชการจากงบประมาณเดือนเมษายน 2567 ส่วนงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ 2568 หลังจากนี้ จะเข้าสู่กระบวนการพิจารณาของสำนักงานงบประมาณ และนำเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป



เกษตรฯของปี 68 สูงลิ่ว : นาย  
ฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงาน  
เศรษฐกิจการเกษตร(สศก.) กล่าวว่าร.อ.ธรรมนัส  
พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ ได้เสนอขอ  
ตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ  
2568 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวม  
437,340 ล้านบาท ขณะที่งบประมาณรายจ่าย  
ประจำปี 2567 ของกระทรวงเกษตรฯวงเงิน  
120,699 ล้านบาท ยังอยู่ระหว่างการพิจารณา  
ของสภาฯ โดยจะขับเคลื่อนงานด้านการเกษตร  
ให้เห็นเป็นรูปธรรมโดยมีเป้าหมายให้เกษตรกร  
มีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่า ภายใน 4 ปี (2567-2570)



# เกษตรปุพรมใน56จังหวัด KickOff โลกปลอดซังลดฝุ่นPM2.5

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน Kick Off “โลกปลอดซัง สร้างดินยั่งยืน พื้นสิ่งแวดล้อม” จัดโดยกรมพัฒนาที่ดิน มีศูนย์กลางการจัดงานที่บ้านแม่กุ่มบก ต.สันกลาง อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ร่วมกับอีก 55 จังหวัดที่มีความเสี่ยงต่อการเผา (Hot Spot) ทั่วประเทศ เมื่อเร็วๆ นี้ โดยนายอนุชา นาคาศัย รัฐมนตรีฯ ร่วม Kick Off ที่ อบต.หนองโสน อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี และนายชาดา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีฯ ร่วม Kick Off ที่บ้านศิลาทอง อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี ซึ่งมีผู้เข้าร่วมกว่า 20,000 ราย

ร.อ.ธรรมนัส กล่าวว่า ประเทศไทยประสบปัญหาหมอกพิษทางอากาศ สาเหตุหนึ่งเกิดจากการเผาพื้นที่ป่าไม้และวัสดุทางการเกษตรเพื่อเตรียมแปลงปลูกพืชในฤดูถัดไป ซึ่งเป็นการสร้างมลพิษทางอากาศนำไปสู่ภาวะโลกร้อน พื้นที่ป่าเสื่อมโทรม สูญเสียอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารในดิน ทำลายโครงสร้างดินที่เหมาะสม และทำลายห่วงโซ่อาหาร จึงขับเคลื่อนการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) และให้บรรลุเป้าหมายการลดการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สุทธิให้เป็นศูนย์ภายในปี พ.ศ.2613 ตามที่ได้ให้คำมั่นไว้ในเวทีโลก ซึ่งการจัดงานในวันนี้ถือเป็นนิมิตหมายที่ดีที่ทุกภาคส่วนได้ร่วมมือกันเพื่อหยุดการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม สร้างความตระหนักรู้ถึงปัญหาจากการเผาที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรดิน จึงขอให้ทุกคนร่วมแรงร่วมใจ

โลกปลอดซัง สร้างดินยั่งยืน พื้นสิ่งแวดล้อม เพื่อนำมาซึ่งความมั่นคงทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยต่อไป

ด้านนายปราโมทย์ ชาติ อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรลด ละ เลิก การเผาเศษวัสดุทางการเกษตร เช่น คอซังข้าว ข้าวโพด และอื่นๆ เปลี่ยนมาใช้วิธีโลกปลอดซังพืชแทนการเผา ซึ่งเศษวัสดุการเกษตรเหล่านี้มีส่วนประกอบของธาตุอาหารพืชและอินทรีย์วัตถุที่เป็นประโยชน์ต่อพืช แต่เกษตรกรยังขาดการจัดการที่เหมาะสม มีการเผาทิ้งหลังจากการเก็บเกี่ยว ซึ่งจะทำให้เกิดการสูญเสียอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารในดินแล้ว ทำให้โครงสร้างของดินเปลี่ยนแปลงไป เนื้อดินจับตัวกันแน่นและแข็ง ทำลายจุลินทรีย์ดินและแมลงที่เป็นประโยชน์ต่อพืช และที่สำคัญเป็นสาเหตุทำให้เกิดหมอกควัน และฝุ่นละออง PM2.5 ซึ่งเป็นปัญหาสำคัญต่อสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสุขภาพอนามัยของประชาชน

ทั้งนี้ การจัดงานรณรงค์ “โลกปลอดซัง สร้างดินยั่งยืน พื้นสิ่งแวดล้อม” ประจำปีงบประมาณ 2567 เป็นการปลูกจิตสำนึก และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกร ทำการเกษตรโดยไม่เผา หันมาใช้โลกปลอดซัง เป็นปุ๋ยปรับปรุงบำรุงดิน และสาธิตวิธีการโลกปลอดซังที่ถูกต้องและเหมาะสมให้แก่เกษตรกรนำไปปฏิบัติใช้ในพื้นที่ของตนเอง นอกจากนี้ยังช่วยรักษาสีสิ่งแวดล้อม ลดหมอกควัน ฝุ่นละออง PM2.5 และภาวะโลกร้อน ที่เกิดจากการเผาคอซังพืช ซึ่งภายในงานมีการจัดแสดงนิทรรศการร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย

## ไชยา'ชูสุรินทร์โมเดลส่งออกปศุสัตว์

นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมประชุมหารือดำเนินการเปิดจุดรวมสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก ที่จุดผ่านแดนถาวรช่องจอม อ.กาบเชิง จ.สุรินทร์ โดยมีนายสันศักดิ์ แสนทอง รอง ผวจ.สุรินทร์ ให้การต้อนรับ ที่ศาลากลางจังหวัดสุรินทร์ สำหรับวัตถุประสงค์ในการประชุมครั้งนี้ เพื่อรับทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานเปิดจุดรวมสินค้าปศุสัตว์ด่านช่องจอม และเตรียมความพร้อมขับเคลื่อน “สุรินทร์โมเดล” ในวันที่ 16-18 กุมภาพันธ์ 2567 ที่จุดผ่านแดนถาวรช่องจอม อ.กาบเชิง จ.สุรินทร์

นายไชยา กล่าวว่า จ.สุรินทร์

เป็นจังหวัดที่มีศักยภาพ มีความพร้อมทั้งในส่วนเกษตรกรและภาคเอกชนในการเปิดตลาดสินค้าเกษตร โดยเฉพาะสินค้าปศุสัตว์ ส่งออกสู่ต่างประเทศ เนื่องจากเป็นจังหวัดที่มีการทำปศุสัตว์มากที่สุดของประเทศไทย และสามารถสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ รวมถึงสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเป็นจำนวนมาก ซึ่งนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ รมว.คลัง ได้เจรจาเปิดตลาดส่งออกสินค้าปศุสัตว์ไปยังประเทศจีน และซาอุดีอาระเบีย เพื่อเปิดตลาดส่งออกในเบื้องต้นไว้แล้ว ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ ต้องเตรียมมาตรการป้องกันโรคระบาดสัตว์ และสร้างสถานกักกันโรคสัตว์

ในพื้นที่สำหรับส่งออกสินค้า เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประเทศคู่ค้า ขณะเดียวกันกระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงพาณิชย์ จะร่วมกันเจรจาผลักดันสินค้าเกษตรส่งออกไปยังต่างประเทศให้มากขึ้น เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ และส่งเสริมให้การทำปศุสัตว์เป็นอาชีพหลักของเกษตรกรไทย นอกจากนี้ได้เตรียมพัฒนาโรงงานวัคซีนให้ได้รับมาตรฐานสากล ให้พร้อมใช้ในประเทศ และพร้อมส่งออกไปยังประเทศเพื่อนบ้าน รวมถึงขอให้เกษตรกรลดการใช้สารเร่งเนื้อแดง เพื่อให้การส่งออกสินค้าปศุสัตว์เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และลดอุปสรรคทางการค้าจากต่างประเทศต่อไป



ส่งออก : นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ ประชุมหารือการเปิดจุดรวมสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก ที่จุดผ่านแดนถาวรช่องจอม อ.กาบเชิง จ.สุรินทร์ พร้อมขับเคลื่อน “สุรินทร์โมเดล” เปิดตลาดสินค้าเกษตร โดยเฉพาะสินค้าปศุสัตว์ ส่งออกสู่ต่างประเทศ เนื่องจากเป็นจังหวัดที่มีการทำปศุสัตว์มากที่สุด



# ส่งช่วยชวาล ลดค่าไฟป้อนน้ำ มีดีจิตลศก.โต4%

กรุงเทพฯ ● นายกษัย หลังประทุมบรรดิ ดิจิทัล 15 ก.พ. คืบหน้าแน่นอน ชวาลเอา ส่งกระทรวงพลังงานลดค่าไฟฟ้าป้อนน้ำเข้า นานา มหอกการค้าฯ คาดเศรษฐกิจไทยปี 67 โต 3-3.5% แม้ไม่มีดีจิตลศก.โต 4%

ที่ทำเนียบรัฐบาล เมื่อวันที่ 13 กุมภาพันธ์ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลัง กล่าวถึงกรณีมีข่าวว่าจะนำข้อเสนอแนะของคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ปป.ช.) เพื่อป้องกันการทุจริตการดำเนินนโยบายดิจิทัลวอลเล็ตหรือในที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า ยัง ในวันที่ 15 ก.พ.จะมีการประชุมคณะกรรมการนโยบายโครงการเติมเงิน 10,000 บาท ผ่านดิจิทัลวอลเล็ต จะมีการพูดคุยกัน และไม่ทราบกรณีที่มีข่าวว่ารัฐบาลได้ยกย่องพระราชนิพนธ์ดีใจเงินเสร็จเรียบร้อยแล้ว ทั้งหมดจะคุยกันในวันที่ 15 ก.พ.

เมื่อถามว่า หลังการประชุมพอจะบอกได้หรือไม่ว่าจะมีข่าวดีหรือมีความคืบหน้าในเรื่องนี้อย่างไร นายกษัย กล่าวว่า ไม่แน่ใจว่าข่าวดีคืออะไร แต่มีความคืบหน้าให้แน่นอน ซึ่งต้องประชุมก่อน จึงไม่อยากจะบอก เพราะเดี๋ยวถ้าบอกไปว่าจะมีข่าวดีเกิดขึ้น คนที่เห็นต่างเขาก็อาจจะอยากพูดอะไรอีกใช้ไหม มีอะไรก็อยากให้พูดในวันนั้น พูดตรงไปตรงมา เราฝ่ายจัดการคือรัฐบาล จะได้นำข้อคิดไปทำงานให้มันถูกต้อง

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ กล่าวว่า ข้อเสนอของ ปป.ช. เป็นข้อพึงสังวร เป็นข้อห่วงใยเหมือนกับที่หลายฝ่ายมีความคิดเห็นแตกต่างออกมา ซึ่งวันนี้รัฐ

บาลรับฟังความเห็นมาทุกแบบ ทั้งหนุนเต็มที่อยากให้ทำเร็ว และให้ระมัดระวัง

## อ่านต่อหน้า 16

### ส่งช่วยชวาล

อย่างไรก็ตาม โครงการนี้ไม่ใช่โครงการแจกเงิน จึงไม่จำเป็นต้องเลือกว่าจะต้องเอาเฉพาะผู้เปราะบางหรือไม่ เพราะโครงการนี้เป็นโครงการกระตุ้นสิทธิที่ต้องการให้ประชาชนมีส่วนร่วม ประชาชนคนไทยทุกคนต้องมีส่วนร่วมกับการกระตุ้นครั้งนี้

"ความต้องการของเราคือการกระตุ้นครั้งใหญ่ เพื่อให้เกิดการพลิกเศรษฐกิจ แต่การยึดออกไปเรื่อยๆ วันนี้ไม่จบ พรุ่งนี้ไม่จบ ปีนี้ไม่จบ ปีหน้าต่อไปก็ต้องดูว่าเป็นยาที่ใช้ได้กับสถานการณ์นั้นๆ หรือไม่ อยากให้ถามตัวเองวันนี้เราซื้ออะไรบ้าง หรือซื้ออะไรน้อยลง หากซื้อน้อยเพราะเรามีกำลังซื้อที่น้อยลงเราก็ต้องดูแลจัดการตัวเองมากขึ้น ถ้าเศรษฐกิจยังซึมแบบนี้ ไม่มีอะไรกระตุ้น ก็เหมือนอย่างที่ผมบอก มันจะลามไปเรื่องอื่นตอนนี้ลามไปที่วิกฤตการเงินเริ่มก่อตัว ผมคิดว่าทำใจกว้างๆ ถ้าดูให้ครบถ้วนการใช้ดุลพินิจตัดสินใจต่างๆ จะใกล้เคียงกับชีวิตจริงของประชาชนมากขึ้น" นายภูมิธรรมระบุ

นายชัย วัชรงค์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงผลการประชุม ครม. ว่า นายกษัย ส่งการภายหลังลงพื้นที่ จ.สระบุรี เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยทราบปัญหาการสูบน้ำในการช่วยเหลือการทำนาปี ระบบชลประทาน ซึ่งมีค่าไฟฟ้าสูบน้ำเข้าที่นาแพงมาก ประมาณไร่ละ 500 บาท จึงขอให้กระทรวงมหาดไทย กระทรวงพลังงาน และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไปบูรณาการการทำงานร่วมกัน ที่จะพัฒนาโครงการสูบน้ำด้วยระบบพลังงานแสงอาทิตย์ จะได้ประหยัดต้นทุนให้กับเกษตรกร แต่ระหว่างที่โครงการยังไม่เสร็จ ขอให้กระทรวงพลังงานไปพิจารณาปรับลดค่าไฟฟ้าเป็นกรณีพิเศษให้กับชวาลด้วย

วันเดียวกัน นายธนวรรธน์ พลวิชัย ประธานที่ปรึกษาศูนย์พยากรณ์เศรษฐกิจและ

ธุรกิจ และอธิการบดีมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย เปิดเผยว่า จากผลสำรวจดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภค จะพบว่าประชาชนเริ่มมองอนาคตว่าเศรษฐกิจไทยจะค่อยๆ ปรับตัวดีขึ้นได้จากการท่องเที่ยวในประเทศที่เริ่มฟื้นตัวดีขึ้น ตลอดจนภาคการส่งออกที่ยังขยายตัวต่อเนื่อง และสินค้าเกษตรที่มีราคาดีขึ้น ดังนั้นเมื่อรวมกับปัจจัยที่คาดว่าจะเริ่มใช้งบประมาณรายจ่ายปี 2567 ได้ในช่วงไตรมาส 2 ปีนี้ จึงทำให้เชื่อว่าความเชื่อมั่นผู้บริโภคจะค่อยๆ ฟื้นตัวขึ้นในช่วงครึ่งปีหลัง และเศรษฐกิจไทยน่าจะเห็นการเติบโตที่ชัดเจนในช่วงไตรมาส 4 ปีนี้ อย่างไรก็ตาม ในช่วงครึ่งแรกของปี 67 ภาคการท่องเที่ยวจะยังคงเป็นแรงขับเคลื่อนสำคัญต่อการขยายตัวของเศรษฐกิจไทย

ทั้งนี้ ประเมินภาพรวมเศรษฐกิจไทยปีนี้ จะเติบโตได้ราว 3.0-3.5% แต่หากรัฐบาลสามารถดำเนินโครงการแจกเงิน 10,000 บาทผ่านดิจิทัลวอลเล็ตได้เป็นรูปธรรม จะมีส่วนช่วยให้เศรษฐกิจไทยปีนี้ มีโอกาสเติบโตได้ใกล้เคียงกับ 4% มากขึ้น โดยเศรษฐกิจไทยปีนี้จะมีความแข็งแกร่งมาจาก 4 ประสาน คือ การท่องเที่ยว การส่งออก ราคาสินค้าเกษตรและงบประมาณรายจ่าย ดังนั้นเศรษฐกิจน่าจะค่อยๆ ฟื้นตัวต่อเนื่อง คาดว่าจะเห็นการฟื้นตัวที่ชัดเจนในไตรมาส 4 ความสำคัญอยู่ที่การขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล ซึ่ง 15 ก.พ.นี้ น่าจะชัดเจนว่ารัฐบาลจะขับเคลื่อนนโยบายดิจิทัลวอลเล็ตไปทางไหน และอย่างไร รวมทั้งข้อมูลจากสภาพัฒน์ที่จะออกมาวันที่ 19 ก.พ.นี้ ซึ่ง ม.หอการค้าฯ เชื่อว่าปี 66 เศรษฐกิจไทยจะยังได้มากกว่า 2%

"เศรษฐกิจไทยปีนี้ หากไม่มีดีจิตลศก.โต 4% ก็ยังเติบโตได้ ซึ่งมาจากทั้งการส่งเสริมการท่องเที่ยว การส่งออก พืชผลเกษตรที่ราคาดี เราคาดว่าปีนี้น่าจะทำได้มากกว่า 3% เป็นระยะปลอดภัย ไม่มีปัญหาอะไร ยังเติบโตได้ดี แต่อยู่ที่ว่าเราพอใจการเติบโตในระดับนี้หรือไม่ ถ้าอยากจะได้ให้ได้มากกว่า 4% หนึ่งในนั้นที่จะช่วยให้เศรษฐกิจโตเร็วขึ้น คือการเติมดิจิทัลวอลเล็ตเข้าไป ซึ่งจะช่วยกระตุ้นให้เศรษฐกิจโตเร็วขึ้นได้" นายธนวรรธน์ระบุ.



## มกอช. ชูระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารของไทย (THRASFF) มุ่งเตือนภัยผู้บริโภค ยกกระดับความปลอดภัยอาหาร

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) แนะนำระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารและอาหารสัตว์ของไทย เป็นแหล่งรวมข้อมูลการตรวจพบอาหารที่ไม่ปลอดภัย ทั้งนำเข้าและส่งออก มุ่งเน้นเตือนภัยผู้บริโภค พร้อมกับนำข้อมูลไปจัดทำนโยบายภาครัฐ เพื่อยกระดับความปลอดภัยอาหารในประเทศ แก้ไขปัญหาการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหาร

นายพิศาล พงศาพิชณ์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า ระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารและอาหารสัตว์ของไทย (Thailand Rapid Alert System for Food and Feed:



ในฐานะเครื่องมือในการสื่อสาร

ความเสี่ยงระหว่างหน่วยงานภาครัฐด้วยกัน และระหว่างภาครัฐกับผู้บริโภค โดยบุคคลทั่วไปสามารถเข้าชมเว็บไซต์เพื่อเรียกดูข้อมูลสินค้าเกษตรและอาหารที่แต่ละหน่วยงานตรวจพบว่ามีความปลอดภัย ซึ่งจะเป็นการสร้างความตระหนักรู้ด้านความปลอดภัยอาหารแก่ผู้บริโภค อีกทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการเลือกบริโภคอาหารที่ไม่ปลอดภัย หลีกเลี่ยงอาหารที่มีความเสี่ยง โดยสามารถเข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ได้ที่ <http://www.thrasff.net/>

เลขาธิการ มกอช. เพิ่มเติมอีกว่า หากทุก

เลขที่แจ้งเตือน	วันที่แจ้งเตือน	รายละเอียด	สถานะ
MY-2024-027-9952P	01.01.2024	Emergency (1.1) and (1.2) - Bovine Spongiform Encephalitis	ⓧ
MY-2024-027-9952S	01.01.2024	Contaminated (1.1) and (1.2) - Bovine Spongiform Encephalitis	ⓧ
TH-2024-011-0002P	01.01.2024	Advisories (1.1) and (1.2) - Pesticide Residues	ⓧ
TH-2024-011-0002S	01.01.2024	Advisories (1.1) and (1.2) - Pesticide Residues	ⓧ
TH-2024-011-0002T	01.01.2024	Emergency (1.1) and (1.2) - Pesticide Residues	ⓧ

ระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยของอาหารและอาหารสัตว์ของประเทศไทย  
THAILAND RAPID ALERT SYSTEM FOR FOOD AND FEED

ช่องทางข้อมูลข่าวสาร

Scan QR Code

Website: <http://www.thrasff.net>

หน่วยงานนำเข้าข้อมูลอย่างครอบคลุมและสม่ำเสมอ จะเป็นการบูรณาการข้อมูลสถิติด้านความปลอดภัยอาหารในภาพรวมของไทย ทำให้ไทยมีฐานข้อมูลปัญหา

ความปลอดภัยอาหารที่พบ ทั้งในสินค้านำเข้า ส่งออก และวางจำหน่ายในตลาด ว่าสินค้าชนิดใดมีการตรวจพบการปนเปื้อนได้บ่อย และตรวจพบสารอันตรายประเภทใดบ้าง ซึ่งล้วนเป็นข้อมูลสำคัญในการจัดทำนโยบาย

การควบคุมความปลอดภัยอาหาร เพื่อยกระดับความปลอดภัยอาหารภายในประเทศ ตลอดจนป้องกันและแก้ไขปัญหาการพบสารตกค้างในสินค้าเกษตรและอาหารที่ส่งออกไปต่างประเทศอีกด้วย

“มกอช. ในฐานะผู้ก่อตั้งและดูแลระบบ THRASFF ของไทยและระบบ ARASFF ของอาเซียน ได้มี

การผลักดันให้หน่วยงานเครือข่ายของไทยนำเข้าข้อมูลอย่างครอบคลุมและสม่ำเสมอยิ่งขึ้น เพื่อเตรียมรองรับนโยบายภายใต้กรอบความตกลงด้านความปลอดภัยอาหารของอาเซียน (AFSRA) เนื่องจากอาเซียนมีแนวโน้มจะผลักดันให้การแจ้งเตือนด้านความปลอดภัยอาหารในระบบ ARASFF เป็นภาคบังคับในอนาคต” เลขาธิการ มกอช. กล่าว

THRASFF) เป็นระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลสำหรับหน่วยงานภาครัฐ เมื่อมีการตรวจพบสินค้าเกษตรและอาหารที่มีความไม่ปลอดภัย เช่น พบสารเคมีทางการเกษตรตกค้างเกินค่ามาตรฐาน ครอบคลุมไปถึงสินค้านำเข้า สินค้าที่วางจำหน่ายในตลาด สินค้าตรวจก่อนส่งออก และสินค้าส่งออกที่ได้รับแจ้งเตือนจากประเทศปลายทาง โดย มกอช. เป็นผู้ก่อตั้งและดูแลระบบ อ้างอิงจากระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารของสหภาพยุโรป (Rapid Alert System for Food and Feed: RASFF) และระบบแจ้งเตือนความปลอดภัยอาหารของอาเซียน (ARASFF) ปัจจุบันมีหน่วยงานภาครัฐที่เป็นเครือข่ายระบบ THRASFF จำนวน 7 หน่วยงาน ได้แก่

กรมวิชาการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมการข้าว สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และ มกอช.

เลขาธิการ มกอช. ได้กล่าวเน้นย้ำถึงประโยชน์ของระบบ THRASFF



# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 150,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธ 14 กุมภาพันธ์ 2567

ปีที่: 37

ฉบับที่: 12576

Col.Inch: 128.24 Ad Value: 160,300

หน้า: 12(บนขวา), 10

PRValue (x3): 480,900

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: อตก.ลุยแคมเปญ'ส่งรัก วาเลนไทน์'

อตก.ลุยแคมเปญ'ส่งรัก วาเลนไทน์'  
ดึงดีมานด์กระตุ้นรายได้ให้ถึงเกษตรกร  
> 10



# อตก.ลุยแคมเปญ'ส่งรัก วาเลนไทน์' ดึงดีมานด์กระตุ้นรายได้ให้ถึงเกษตรกร

## องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.)

### TOP 10 ตลาดที่ดีที่สุดในโลก

**เทศกาลวาเลนไทน์**

**อ.ต.ก. ส่งสุข ส่งใจ ส่งรักวาเลนไทน์**  
ระหว่าง วันที่ 13-18 ก.พ.2567

**เทศกาลวาเลนไทน์**

**จำหน่ายสินค้า คุณภาพพรีเมียม**  
ไม้ดอก ไม้ประดับ ไม้มงคล  
นานาพรรณ

**ศูนย์แสดงสินค้า ผลิตภัณฑ์เกษตรคุณภาพสูง (Thailand Best Agricultural Showroom) พลาโยธิน**

**ศักยภาพ อ.ต.ก.**  
ผู้มาใช้บริการ :เฉลี่ย 5,000 คน/วัน  
:เฉลี่ย 1,825,000 คน/ปี

**ทิศทางงานดำเนินงาน อ.ต.ก. ปี 2567**  
**เป้าหมายขยายตลาดต่างประเทศ 3 ตลาดหลัก**

กรุงเทพธุรกิจ ● “ตลาด อ.ต.ก.”  
ซึ่งเป็นที่รู้จักกันดี มีผู้บริหารคือ องค์การ  
ตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ซึ่งได้  
สร้างความมั่นใจให้กับผู้ใช้บริการ ทั้งด้าน  
คุณภาพสินค้าพรีเมียม สด สะอาด ปลอดภัย  
รสชาติดี ไป-มาสะดวก ไม่มีที่ไหน  
หาซื้อได้ที่นี้ ทำให้เป็นตลาดที่ได้รับการ  
มาเยือนอีกครั้ง ติด TOP10 ตลาดที่ดีที่สุด  
ในโลก

01 **ซาอุดีอาระเบีย**(แถบตะวันออกกลาง)

02 **จีน**

03 **ญี่ปุ่น**

ที่มา : อตก., กรุงเทพธุรกิจ รวบรวม กราฟิก กรุงเทพธุรกิจ 14/2/2567



# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 150,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/ECONOMIC Scenes

วันที่: พุธ 14 กุมภาพันธ์ 2567

ปีที่: 37

ฉบับที่: 12576

Col.Inch: 128.24 Ad Value: 160,300

หัวข้อข่าว: อตก.ลุยแคมเปญ 'ส่งเสริม วาเลนไทน์'

หน้า: 12(บนขวา), 10

PRValue (x3): 480,900

ศิลปิน: สีสี่

ดังนั้น เพื่อส่งมอบสินค้าที่ดีที่สุดแทนความรัก ความห่วงใย ในเทศกาลวาเลนไทน์ อ.ต.ก. ได้จัดแคมเปญ "อ.ต.ก. ส่งสุข ส่งใจ ส่งรักวาเลนไทน์" ระหว่างวันที่ 13-18 ก.พ.2567

**ปณิธาน มีไชโย ผู้อำนวยการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร** กล่าวว่า เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจและสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร ในช่วงเทศกาลวาเลนไทน์นี้ อ.ต.ก. ได้จัดพื้นที่ ณ ศูนย์แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์เกษตรคุณภาพสูง (Thailand Best Agricultural Showroom) พหลโยธิน จำหน่ายสินค้าคุณภาพพรีเมียม ไม้ดอก ไม้ประดับ ไม้้มงคลนานาพรรณ ตลอด 6 วัน นอกจากจะเป็นทางเลือกให้กับผู้เข้ามาใช้บริการปกติได้มากขึ้นแล้ว ยังเป็นช่องทางที่น่าสนใจของลูกค้ายุคใหม่ เชื่อมั่นว่าผู้ที่เข้ามาใช้บริการจะได้รับสินค้าที่ถูกใจกลับไปอย่างแน่นอน

ทั้งนี้ อ.ต.ก. ถือเป็นตลาดคุณภาพพรีเมียมแห่งใหญ่ที่สุดในกรุงเทพมหานคร โดย อ.ต.ก. มีเป้าหมายจะพัฒนาให้เป็นตลาดศูนย์กลางอาหาร และสินค้าเกษตรคุณภาพที่ดีที่สุดในประเทศไทย จึงจัดตั้งอาคาร

ศูนย์แสดงสินค้าผลิตภัณฑ์เกษตรคุณภาพสูงขึ้น มีพื้นที่จำหน่ายสินค้าเกษตร ส่งเสริมและสนับสนุนสินค้าเกษตร เป็นพื้นที่สำหรับแสดงสินค้าทางเกษตรในรูปแบบศูนย์แสดงสินค้ากว่า 3,000 ตารางเมตร เพื่อให้ลูกค้าทั้งชาวไทยและต่างชาติสามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรกรคุณภาพได้อย่างสะดวกรวดเร็ว

เป็นอีกทางเลือกหนึ่งที่จะเพิ่มส่วนแบ่งทางการตลาดของการจำหน่ายทางการเกษตร และสินค้าเพื่อการส่งออกของประเทศไทยให้ไปถึงระดับนานาชาติได้ ผ่านช่องทางออฟไลน์และออนไลน์ ยกกระดับคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง ในอาชีพเกษตรกรรมสร้างรายได้ สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

ปัจจุบัน อ.ต.ก. มีผู้มาใช้บริการเฉลี่ยวันละประมาณ 5,000 คน ดังนั้น ใน 1 ปีจะมีผู้มาใช้บริการประมาณไม่

ต่ำกว่า 1,825,000 คน ตลาด อ.ต.ก. เป็นที่รู้จักกันเป็นอย่างดีสำหรับผู้บริโภค ในฐานะแหล่ง ซุป ชิม ชิล สินค้าเกษตร และอาหารคุณภาพพรีเมียม และเป็นจุดมุ่งหมาย (Destination) ของนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติที่มาท่องเที่ยวในกรุงเทพมหานครอีกด้วย

โดยในปี 2560 ตลาด อ.ต.ก. ได้รับการจัดอันดับ จากสถานีโทรทัศน์ซีเอ็นเอ็น สหรัฐ ให้เป็นตลาดสดที่ดีที่สุดอันดับที่ 4 ของโลก ซึ่งเป็นการันตีว่าตลาด อ.ต.ก. เป็นตลาดสดที่คู่ควรแก่การมาเยือนอีกทั้งพื้นที่ของ อ.ต.ก. เป็นพื้นที่ที่มีศักยภาพทางเศรษฐกิจสามารถเชื่อมโยงศูนย์กลางการคมนาคมขนส่งที่ใหญ่

ที่สุดของอาเซียนรองรับผู้มาจับจ่ายใช้สอยทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ จึงสะดวก และเหมาะสมอย่างยิ่งที่จะเป็นแหล่งเลือกซื้อสินค้าคุณภาพเพื่อส่งแทนความรักในเทศกาลวาเลนไทน์นี้

**สำหรับทิศทางการดำเนินงาน อ.ต.ก.ปี 2567** มุ่งเป้าหมายไปยังการขยายตลาดต่างประเทศเพื่อการเติบโตทางเศรษฐกิจ (GDP) ในประเทศไทย 3 ตลาดหลัก ได้แก่

**ตลาดประเทศแถบตะวันออกกลาง** เช่น ประเทศซาอุดีอาระเบีย โดยเมื่อวันที่ 27 ส.ค.2566 อ.ต.ก. ได้เข้าร่วม

เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดสำหรับสินค้าเกษตรไทยและความร่วมมือทางเศรษฐกิจ การค้า การลงทุน ในประเทศที่มีกำลังซื้อสูง ซึ่งเป็นงานเจรจาธุรกิจระหว่างไทย-ซาอุดีอาระเบียระหว่างผู้ร่วมงาน ผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้ค้าส่ง กลุ่มผู้ประกอบการ SMEs กลุ่ม OTOP จากประเทศไทย และผู้เข้าชมงานชาวเมืองซาอุฯ รวมถึงประเทศใกล้เคียง

**ตลาดประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน** โดยผู้แทนการค้าไทย

ได้เจรจาผลักดันความร่วมมือด้านการค้า การลงทุน รวมถึงการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตรระหว่างไทย-จีน และได้ร่วมขยายตลาดส่งออกสินค้าเกษตรและสินค้าอุปโภคบริโภค ผ่านระบบการขนส่งทางรางกับบริษัท โกลบอลมัลติโมดัล โลจิสติกส์ จำกัด (GML) ซึ่งเป็นบริษัทที่ดำเนินธุรกิจด้านการให้บริการโลจิสติกส์แบบครบวงจร และ



งาน "Thai Trade Exhibition Saudi Arabia 2023" ซึ่งจัดขึ้นเป็นครั้งแรก โดยสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงริยาด ร่วมกับหน่วยงานการค้าต่างประเทศซาอุดีอาระเบีย

เชื่อมโยงระบบเครือข่ายขนส่งของ  
ประเทศไทยและต่างประเทศ

และ **ตลาดประเทศญี่ปุ่น** คือ  
ทิศทางใหม่ของ อ.ต.ก. ซึ่งจะดำเนินการ  
บุกเบิกตลาดใหม่และขยายผลไปยัง  
สินค้าเกษตรประเภทต่างๆ อาทิ ผัก  
ผลไม้ไทย สินค้าประมง สินค้าเซ็กซี่กึ่ง  
เพื่อเพิ่มโอกาสทางการค้า ขยายช่องทาง  
จำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรให้แก่  
พี่น้องเกษตรกร เพื่อจำหน่าย สร้าง  
โอกาสในการจำหน่ายสินค้าเกษตรไทย  
สามารถเข้าสู่ตลาดการค้าต่างประเทศได้  
มากขึ้น

อ.ต.ก.ปัจจุบันได้ปรับโครงสร้างหนี้  
จัดระบบการเงิน และสามารถแก้ไข  
ปัญหาหนี้ต่างๆ ได้แล้วเสร็จ อ.ต.ก.  
ได้เดินหน้าดำเนินการโครงการต่างๆ  
ตามนโยบาย "ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม  
เพิ่มรายได้" เน้นความต้องการของตลาด  
เป็นที่ตั้ง

ส่งผลให้ **สินค้าเกษตรทุก**  
รายการจะขายได้ราคา มีกำไร และ  
สร้างโอกาสในการจำหน่าย ให้แก่  
เกษตรกร เพื่อส่งเสริมให้สินค้าเกษตรไทย  
สามารถเข้าสู่ตลาดการค้าต่างประเทศ  
ได้มากขึ้น





## อีซูบรอนพืชปรับแต่งจีโนม

นับเป็นเรื่องท้าทายความสามารถด้านวิชาการเกษตรของบ้านเรา ว่า จะก้าวตามทันโลกได้หรือไม่ เมื่อรัฐสภายุโรป มีมติรับรองเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม หรือเทคนิคจีโนมแบบใหม่ (GED, New Genomic Techniques (NGTs), Genome editing) มีผลให้พืชที่ผ่านการปรับปรุงพันธุ์ด้วยเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม และเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่มีความปลอดภัยสูง เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่จัดเป็นพืช GMOs และจะถูกพิจารณาเช่นเดียวกับพืชที่ได้รับการปรับปรุงพันธุ์แบบปกติ ไม่ใช่กฎหมายและหลักเกณฑ์เดียวกันกับพืช GMOs อีกต่อไป



กฎระเบียบใหม่นี้จะอนุญาตให้มีการพัฒนาพันธุ์พืชที่ได้รับการปรับปรุงให้ดีขึ้นสามารถรับประกันผลผลิตที่สูงขึ้น ทนต่อ

สภาพอากาศและใช้ปุ๋ย ขางว่าแมลงน้อยลง โดยในขั้นตอนหลังจากนี้รัฐสภายุโรปจะดำเนินการเจรจากับประเทศสมาชิกสหภาพยุโรปในการร่างกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องต่อไป

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร แจ้งว่า ผลการลงมติของสหภาพยุโรปครั้งนี้ตอบโจทย์และสอดคล้องกับนโยบายของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรและสหกรณ์ รวมถึงนโยบายของรัฐบาลอย่างถูกเวลาถึงเวลาแล้วที่ประเทศไทย โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมวิชาการเกษตร จะเร่งดำเนินการขับเคลื่อนเทคโนโลยี genome editing หรือ gene editing (GED) ภาคเกษตรสู่ความปลอดภัยและความมั่นคงทางอาหาร และร่างหลักเกณฑ์การใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนมสำหรับประเทศไทย

สำหรับเทคโนโลยี GED ปัจจุบันได้รับการสนับสนุนจากองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO), OECD มี 18 ประเทศประกาศสนับสนุนในที่ประชุมองค์การการค้าโลก (WTO) การใช้ประโยชน์เมล็ดพันธุ์ร่วมกัน ทั้งเชิงการค้าและการบริโภคและกว่า 40 ประเทศทั่วโลก อาทิ แคนาดา อเมริกา บราซิล อาร์เจนตินา ชิลี ญี่ปุ่น จีน อังกฤษ สวิตเซอร์แลนด์ ฟิลิปปินส์ เกาหลีใต้ และออสเตรเลีย ประกาศใช้นโยบาย No foreign DNA = not GMOs โดยถือว่าพืช GED มีความปลอดภัยเช่นเดียวกับพืชปกติทั่วไป

โลกไปไกลกันขนาดนี้แล้ว ไม่รู้ว่าระบบบริหารประเทศไทยจะหายจากโรคความมือมม โนเอ็นจีไอกันรึยัง.

**ส-เล-๓**

Future Food ควรมีทิศทางของตัวเอง เหมือนที่อาหารอินทรีย์ และอีกหลายๆ ผลิตภัณฑ์มีในซูเปอร์มาร์เก็ต  
สันติ อากาศ



# ภาคธุรกิจยกระดับ Future food ตอบโจทย์ความมั่นคงทางอาหาร

กรุงเทพธุรกิจ • Tastebud Lab  
สตาร์ทอัปผู้บุกเบิกอาหารแห่งอนาคต  
ระดมทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องร่วมเวิร์กช็อป  
Where is The Future of Future Food  
ค้นหาคำตอบที่จะนำไปสู่ระบบนิเวศ  
ความยั่งยืนให้กับอาหารอนาคตของ  
เมืองไทย พร้อมทั้งผลักดันนวัตกรรม  
อาหาร โดยเป็นส่วนหนึ่งของงานเทศกาล  
บางกอกดีไซน์วีค 2024

## แนวทางขับเคลื่อนฟิวเจอร์ฟู้ด

วิศิษฐ์ ลิ้มลือชา รองประธานกรรมการ  
หอการค้าไทย และประธานคณะกรรมการ  
อาหารแปรรูปและอาหารแห่งอนาคต กล่าวว่า  
การขับเคลื่อนอาหารอนาคตในปี 2567  
จะโฟกัส 3-4 ประเด็นหลัก เริ่มจากการ  
สนับสนุนอาหารและเครื่องดื่มสุขภาพหรือ  
กลุ่มฟังก์ชันนอลฟู้ดเข้าสู่ตลาด โดยให้เกิด  
การยอมรับในผู้บริโภคมากขึ้น โดยกำลัง  
ผลักดันให้สามารถโฆษณาประชาสัมพันธ์  
ข้อมูลของผลิตภัณฑ์ว่าสินค้าที่ผลิตดี  
ต่อระบบการทำงานของร่างกาย จะทำให้  
การตลาดมีความคล่องตัวมากขึ้น

ประเด็นถัดมาเป็นการจัดกลุ่มอาหาร  
อนาคตใหม่ โดยนำ "กลุ่มโปรตีนทางเลือก"  
เข้ามาเป็นกลุ่มใหม่ เนื่องจากเป็นกลุ่มที่มี  
ศักยภาพบนตลาดและประเทศไทยสามารถ  
ทำได้ดีไม่ว่าจะเป็นโปรตีนจากพืช โปรตีน

## เทรนด์อาหารปี 67



## กลุ่มอาหารอนาคต (Future Food)



## แนวทางขับเคลื่อน Future Food ปี 67



14/02/2567 กรุงเทพธุรกิจ



จากแมลง โปรตีนจากพืชน้ำหรือสาหร่าย โปรตีนจากจุลินทรีย์ โดยจะทำให้เกิดการรับรู้มากขึ้น โดยเฉพาะ “แพลนต์เบสต์มีท” ปีนี้จะมีแคมเปญที่ทำให้ราคาไม่แพงไปกว่าเนื้อจากปศุสัตว์

ส่วนอาหารกลุ่ม novel food ซึ่งตัวเลขการเติบโตได้ยากจะกระจายไปเป็นส่วนย่อยของกลุ่มต่างๆ ทั้ง 4 กลุ่ม ซึ่งประกอบด้วยอาหารและเครื่องดื่มสุขภาพ อาหารเกษตรอินทรีย์ อาหารทางการแพทย์และอาหารเฉพาะบุคคล และกลุ่มโปรตีนทางเลือก

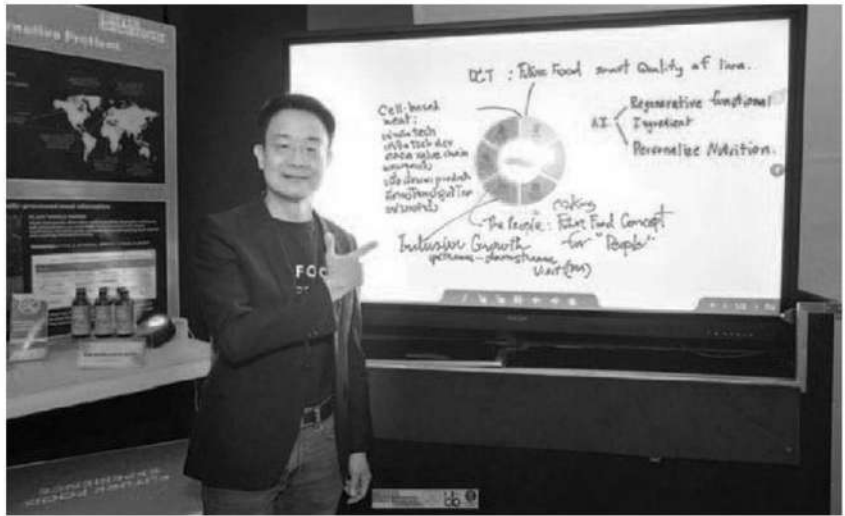
ปีนี้จะจับเคลื่อนแมลงโปรตีนที่ชื่อ Black Soldier Fly (BSF) โดยจะผลักดันให้เกิดประโยชน์ในสองกลุ่มคือ ผู้ผลิตและแปรรูปอาหารซึ่งจะมีของเหลือจากการผลิตที่จะใช้เป็นแหล่งอาหารให้กับแมลงแทนการกำจัดด้วยวิธีอื่นๆ เช่น ทำปุ๋ย ในการเพาะเลี้ยง BSF จะใช้เวลา 11 วันก็สามารถนำไปทำโปรตีนได้โดยในระยะแรกจะมุ่งเป้าไปที่ผู้ประกอบการปศุสัตว์ที่จะใช้เป็นวัตถุดิบผลิตอาหารสัตว์ ทั้งนี้ ในเดือน เม.ย.ที่จะถึงนี้จะจัดสัมมนา BSF FORUM

“ในเรื่องฟังก์ชันนอลฟู้ด การโฆษณาประชาสัมพันธ์จะยกระดับให้เกิดการยอมรับว่ากินแล้วมีประโยชน์จริงๆ ก่อนหน้านี้ทำโฆษณาไม่ได้ เรอยากจะทำให้ได้จึงได้เริ่มหารือกับทางอย.ซึ่งก็ให้ความสนใจ คาดว่า จะอนุญาตเป็นรายผลิตภัณฑ์ เช่น ชิมันชั้น ซึ่งมีการศึกษาวิจัยที่รับรองในคุณสมบัติต่างๆ เมื่อนำมาเป็นส่วนประกอบในอาหารก็สามารถกล่าวอ้างได้ว่าอาหารนั้นจะดีต่อร่างกายอย่างไร เราเริ่มเห็นแสงสว่างแล้ว

ขณะที่วัตถุดิบอื่นๆ เช่น โปรตีนทางเลือกนั้นกำลังจะลงลึกไปที่ BSF นอกจากแพลนต์เบสต์ที่บางตัวไปไกลโดยที่เราไม่ต้องผลักดันมาก เช่น ผลิตภัณฑ์นมจากถั่วพืช จะพบว่าปัจจุบันในร้านค้าก็มีให้เลือกหลายตัว”

## เทรนด์อาหารปี 67

วิศิษฐ์ยังนำเสนอเทรนด์อาหารปี 2567 จากสภาข้อมูลอาหารนานาชาติที่รวบรวมข้อมูลจากทีมผู้เชี่ยวชาญด้านอาหาร โภชนาการและสุขภาพ ผนวกกับข้อมูลเชิงลึกจากการสำรวจจากผู้บริโภคชาวสหรัฐพบว่าแนวโน้มความนิยมด้านอาหารในปี 2567 มี 7 ด้านสำคัญ ดังนี้



วิศิษฐ์ ลีมีลีชานา นำเสนอแนวคิดการพัฒนาาระบบอาหารอนาคตยั่งยืน

1.อาหารที่มีผลต่อจิตใจผู้บริโภค เช่น ผู้บริโภคเลือกรับประทานอาหารที่มีธัญพืชมากขึ้น เพราะต้องการแร่ธาตุและวิตามิน ผู้บริโภคเลือกดื่มเครื่องดื่มมีสุขภาพเพราะมีสารต้านอนุมูลอิสระหรือเลือกรับประทานอาหารที่ทำมาจาก Plant-based มากขึ้น เพราะผู้บริโภคเห็นว่ามีประโยชน์ต่อทั้งร่างกาย จิตใจและสภาพแวดล้อม

2.อาหารที่ช่วยในเรื่องของการปรับสมดุลในร่างกายพร้อมทั้งให้ความสดชื่น ซึ่งรวมถึงเครื่องดื่มที่ไม่มีคาเฟอีน ที่ช่วยในเรื่องของการนอนหลับได้ดีขึ้น และเครื่องดื่มที่มีส่วนผสมของพรีไบโอติกและโปรไบโอติกเพื่อสุขภาพของลำไส้มากขึ้น 3.โปรตีนจากพืชที่มากในรูปแบบของขนมทานเล่น จากเดิมที่เป็นส่วนผสมในผลิตภัณฑ์อาหารเสริมสารอาหารและโปรตีนเสริม

4.อาหารที่ประกอบด้วยส่วนผสมจากแหล่งวัฒนธรรมที่สามหรืออาหารที่มีวัตถุดิบและส่วนผสมที่หลากหลาย ผสมผสานวิธีการทำจากต่างสัญชาติหรือวัฒนธรรมเข้าด้วยกัน 5.ผลิตภัณฑ์อาหารที่มีฉลากชัดเจนส่งต่อการตัดสินใจของผู้บริโภค ซึ่งเป็นแนวคิดที่นำไปสู่การผลักดันให้มีฉลากสรรพคุณฟังก์ชันนอลฟู้ด

6.AI มีบทบาทต่อผู้บริโภคเกี่ยวกับการเลือกรับประทานอาหาร เช่น ChatGPT สามารถตอบคำถามเกี่ยวกับอาหารและโภชนาการ ช่วยในเรื่องของการวางแผน

มื้ออาหาร และปรับปรุงนิสัยการกินของผู้ใช้โปรแกรมได้ และ 7.เทรนด์อาหารบนโซเชียลมีเดีย

## โจทย์ความยั่งยืน

สันติ อภากาศ CEO&Co-Founder Bio Buddy และ Tastebud Lab กล่าวว่า ในอนาคตระยะยาว หากยังไม่มีมีการปรับเปลี่ยนวิถีการผลิตอาหาร เชื่อว่าระบบอาหารจะล่มสลาย จึงเป็นโจทย์ว่าจะทำอะไรให้กลับมาแข็งแรง มั่งคั่งและยั่งยืน โดยมี 3 แนวคิดคือ Symbiotic growth, Regenerative food system และ AI and Future for food

“เราจะทำให้ระบบอาหารแข็งแรงอย่างยั่งยืนระยะยาวได้ จำเป็นต้องให้คนเข้าใจร่วมกันแล้วมาสนับสนุนการบริโภคที่ยั่งยืน มีการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยเข้ามาช่วยก็คือเทคโนโลยี AI โดยมีแพลตฟอร์มทำงานร่วมกันกับกลุ่มคนที่ทำ AI กลุ่มคนทำเทคโนโลยีและ Future food”



เกษตรวันนี้..... ● เดือนชาวสวนทุเรียนภาคตะวันออกระวังลมกระโชกแรงต้นทุเรียนหักโค่นและผลทุเรียนร่วง เนื่องจากมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลงกับมีลมแรง โดยในภาคตะวันออกเฉียงเหนืออุณหภูมิจะลดลง 3-5 องศาเซลเซียส..... ● ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศา ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนและภาคใต้ตอนบนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก รวมถึงฟ้าผ่าที่อาจจะเกิดขึ้นได้..... ● ชาวสวนทุเรียนควรระวัง การหักโค่นของลำต้นและผลทุเรียนร่วง ในสภาพอากาศมีลมแรง ในระยะติดผล รับมือการหักโค่นของลำต้นและผลทุเรียนร่วง แนวทางป้องกัน/แก้ไข ควรมีการโยงกิ่งและผลทุเรียนเพื่อป้องกันการร่วงของผล..... ●

นายก:หล่ำปลี



## อบจ.อุดรธานี ส่งเสริมอาชีพตามแนวปรัชญาศก.พอเพียง ผูกอบรวมการปลูกไผ่ชาวท๋มบ่น เพิ่มรายได้ให้ประชาชน



### รายงานพิเศษ

๑ อุดม ปิดตาทานัง  
อุดรธานี

นายวิเชียร ขาวขำ นายก อบจ.อุดรธานี ให้เกียรติเป็นประธานกล่าวเปิดงาน โครงการส่งเสริมอาชีพตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประจำปีงบประมาณ 2567 ณ โรงเรียนชุมชนบ้านทุ่งตาลเลียน ต.ตาลเลียน อ.กุดจับ จ.อุดรธานี โดยมีนายวัชรพล ขาวขำ สส.อุดรธานี เขต 9 นายวิระพล บุญมาตุน รองประธานสภา อบจ.อุดรธานี นายยิ่งใหญ่ กองทอง ส.อบจ.อุดรธานี อ.กุดจับ เขต 9 นายสง่า ภัคธิ ที่ปรึกษาพิเศษนายก อบจ.อุดรธานี นางบุญจำ ชาตขำนิ หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ สำนักปลัด อบจ.อุดรธานี นาง



ปราณี อุดมศรี นายก ทต.ตาลเลียน นายทองดี มังคุณ นายก อบต.ขอนแก่น นางอำนวยการพร นาคสุทธิ ผอ.โรงเรียนชุมชนบ้านทุ่งตาลเลียน และผู้มีเกียรติร่วมพิธีเปิดโครงการฯ

โครงการส่งเสริมอาชีพตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประจำปีงบประมาณ 2567 มีวัตถุประสงค์ดังนี้ 1.เพื่อส่งเสริมให้ประชาชนมีความ

รู้ความเข้าใจในการปลูก ดูแลรักษาและการขยายพันธุ์ไผ่ 2.เพื่อส่งเสริมให้ผู้เข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้ความเข้าใจด้านการเกษตรตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 3. เพื่อเป็นการส่งเสริมและแก้ไขปัญหาการประกอบอาชีพของประชาชน 4. เพื่อเป็นการส่งเสริมอาชีพที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 5.

เพื่อเป็นการสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน

การฝึกอบรมในครั้งนี้ กลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย ประชาชนในพื้นที่ ต.ตาลเลียน อ.กุดจับ จ.อุดรธานี จำนวน 250 คนได้รับความอนุเคราะห์วิทยากรจากเกษตร จ.อุดรธานี คือ นายปกภณ เครือแก้ว ทน.กลุ่มส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกร สนง.เกษตร จ.อุดรธานี และนายวิวิธ พวงสวัสดิ์ พร้อมคณะ ซึ่งเป็นผู้ที่มีประสบการณ์และความชำนาญในด้านการปลูก การดูแล การใช้ประโยชน์ของไผ่ การตลาด และการขยายพันธุ์ไผ่โดยเฉพาะ

โครงการส่งเสริมพัฒนาอาชีพ/ตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประจำปีงบประมาณ 2567 ในครั้งนี้ เกิดขึ้นตามพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระบรมชน

กาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เกี่ยวกับการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตทางเกษตร คือการทำให้ประชาชนชาวไทยสามารถพึ่งพาตนเองและหาเลี้ยงชีพได้ ใช้ชีวิตอย่างพอเพียง ตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง “ไม่” พันธุ์พืชมหัศจรรย์ ผูกพันกับความคิด และวิถีการดำรงชีวิตของคนไทยมาช้านาน “ไม่” ยังเป็นพืชเศรษฐกิจที่สามารถแปรรูปเป็นอาหาร เครื่องมือ เครื่องใช้ได้นานาชนิด สามารถใช้ประโยชน์จากต้นไผ่ได้แทบทุกๆ ส่วนของไผ่ สร้างเป็นรายได้ ลดรายจ่ายในครัวเรือน ส่งเสริมและแก้ไขปัญหาการประกอบอาชีพให้กับประชาชน เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต/ความเป็นอยู่ของประชาชนใน จ.อุดรธานี ดังนั้น อบจ.อุดรธานี จึงจัดทำโครงการส่งเสริมอาชีพ ตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ประจำปีงบประมาณ 2567 โดยการฝึกอบรมการปลูกไผ่ชาวท๋มบ่นขึ้น

## ดึงห้างช่วยคุมเข้มราคาหมู

น.สพ.สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ เปิดเผยว่า ปศุสัตว์ร่วมหารือกับนายสิทธิพันธ์ ธนเกียรติภกิจ โฆษกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ และโมเดิร์นเทรด ได้แก่ Makro Lotus Top Supermarket Foodland Go wholesale เป็นต้น เพื่อหาแนวทางขับเคลื่อนการรักษาสถียรภาพราคาสุกรหน้าฟาร์ม แก้ปัญหาบรรเทาผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจากราคาสุกรมีชีวิตหน้าฟาร์มต่ำกว่าต้นทุนการผลิต ตามมติ Pig Board

ทั้งนี้ ที่ประชุมสรุปมาตรการที่ร่วมมือดำเนินการ ได้แก่ 1. โมเดิร์นเทรดทุกบริษัท ใช้มาตรการขอความร่วมมือผู้จัดหาสินค้าแต่ละพื้นที่ (Supplier) ให้รับซื้อสุกรมีชีวิตหน้าฟาร์ม สอดคล้องตามราคาที่สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติประกาศแนะนำ 2. โมเดิร์นเทรดทุกบริษัทจัดซื้อเนื้อและผลิตภัณฑ์สุกรจากโรงฆ่าหรือสถานที่รวบรวมตัดแต่งที่ได้มาตรฐานตามที่กรมปศุสัตว์ให้การรับรองและสามารถตรวจสอบย้อนแหล่งผลิตได้ถึงฟาร์ม

3. สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติแจ้งขอความร่วมมือจากเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร ให้ขายสุกรมีชีวิตตามราคาที่สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติประกาศแนะนำ 4. บริษัท Makro แสดงความจำนงพร้อมรับซื้อซากลูกสุกรในรูปแบบแช่แข็งพร้อมปรุง