



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 29 ตุลาคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. 'ศักดิ์ชัย อุ่นจิตติกุล' เปิดโมเดล'เกษตรแม่นยำ' เพื่ออนาคต ศก.ไทย	มติชน
2. 'เฉลิมชัย' ย้ำเกษตรกรไทยถึงเวลาต้องเปลี่ยน ฝากขรก.กระทรวงช่วยพลิก...	naewna.com
3. 'เฉลิมชัย' ชูเปลี่ยนโฉมเกษตรไทย พุ่งขึ้นจีดีพีเกษตรแตะ 20% หลุดพัน...	matichon.co.th
4. สมาคมเศรษฐศาสตร์เกษตรฯ จับมือ กระทรวงเกษตรฯ และ มหาวิทยาลัย...	technologychaoban.com
5. กรมพัฒนาที่ดินลงพื้นที่สงขลาแก้ปัญหา	แนวหน้า
6. 'ประภัตร' นำทีมลุยเหนือดันท่าเรือเชียงแสนศูนย์กระจายสินค้า	แนวหน้า
7. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
8. กรมปศุสัตว์เร่งปกป้องกันโรค-ภัยพิบัติช่วยเหลือเกษตรกรมอบแนวทางจัดการ	แนวหน้า
9. เกษตรปลอดภัย'วิถีอินทรีย์' เพื่อเศรษฐกิจและชีวิตที่ดีขึ้น	กรุงเทพธุรกิจ
10. ข่าว8พันธุ์ข้าว8เซียนเพื่อสุขภาพ	เดลินิวส์
11. ภาพข่าว: ผลักดัน	แนวหน้า
12. ศูนย์ฯข้าวขอนแก่นันนาแปลงใหญ่พึ่งตนเอง	แนวหน้า

\*\*\*\*\*



# 'ศักดิ์ชัย อุณจิตติกุล' เปิดโมเดล 'เกษตรแม่นยำ' เพื่ออนาคต ศก.ไทย

**หมายเหตุ** - นายศักดิ์ชัย อุณจิตติกุล รองประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) ประธานสถาบันอุตสาหกรรมเพื่อการเกษตร สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย หนึ่งในผู้เสวนา BOOST UP THAILAND จัดโดยหนังสือพิมพ์มติชน ในวันที่ 3 พฤศจิกายน 2564 ในรูปแบบไลฟ์ สตรีมมิ่ง ผ่าน facebook : MatichonOnline และ youtube : Matichon tv ผู้ฟังจะได้รับรู้ถึงอนาคตภาคเกษตรและโจทย์ประเทศ 2022 ในมุมมองของภาคเอกชน

ถึงเวลาแล้วที่จะเปิดประเทศ ที่ผ่านมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 กระทั่งต่อเศรษฐกิจค่อนข้างหยุดชะงัก กระทั่งต่อผู้ประกอบการอย่างหนัก โดยเฉพาะเอสเอ็มอีที่ได้รับผลกระทบมีจำนวนมากมาย ถึงขั้นปิดกิจการก็มาก ดังนั้น การเปิดประเทศเป็นสิ่งที่ธุรกิจรอคอย เพื่อให้เศรษฐกิจเดินหน้า ทำความคู่ไปกับด้านสาธารณสุข และทุกฝ่ายเข้มงวดต่อวิธีการระมัดระวังการแพร่เชื้อโควิด-19 ถึงวันนี้เชื่อว่าทุกฝ่ายยอมรับและปรับตัว

จนเป็นส่วนหนึ่งในชีวิตประจำวันแล้ว ล่าสุด สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ทำการสำรวจผู้ประกอบการ พบว่า ส่วนใหญ่เห็นด้วยในการเปิดประเทศ แต่ทำอย่างมีมาตรการป้องกัน เพราะถึงเวลาที่ประเทศต้องฟื้นฟูเศรษฐกิจ การประเทศนั้นไม่ได้มองแค่เปิดรับนักท่องเที่ยว เป็นการเปิดให้นักธุรกิจสามารถเข้าดูงานหรือเจรจาการค้าด้วย ที่มีผลต่อภาคผลิตและภาคส่งออก เพราะเราจะต้องพึ่งพานักท่องเที่ยวเป็นหลักในระยะสั้นไม่พอ เพราะแหล่งท่องเที่ยวเปิดในบางพื้นที่ หลายอำเภอในต่างจังหวัดก็ยังปิด เพราะยังมียอดติดเชื้อรายวันสูง

ในภาคเอกชนนั้น เราคาดหวังเรื่องการฟื้นตัวของการลงทุน การเปิดประเทศไม่แต่นักท่องเที่ยวเข้าไทย แต่นักลงทุนที่ต้องการเข้าไทยสามารถเดินทางเข้ามาได้ง่ายขึ้น โดยเฉพาะประเทศลงทุนสำคัญของไทย อย่างประเทศญี่ปุ่น สอบถามมาตลอดเรื่องการจะเดินทางมาเจรจาในไทย นักธุรกิจหลายรายเริ่มตอบรับการเดินทางมาไทยแล้ว ส่วนจำนวนนักท่องเที่ยวหลังเปิดประเทศเชื่อว่าจะได้มากกว่าปี 2562 ไทยพึ่งพา

นักท่องเที่ยวจากจีนสูง เขาก็ต้องรอดูสถานการณ์ คงต้องรอดูการทดสอบเปิดประเทศของไทยก่อนว่าจะเป็นอย่างไร คงไม่ได้จูงมาเที่ยวในเร็วๆ นี้ จากนั้นคงใช้เวลาอย่างน้อย 1 ปี หรือสั้นปี 2565 เศรษฐกิจจะเริ่มฟื้นตัวเต็มที่ หากไม่มีอะไรเกิดขึ้นรุนแรงอีก

สำหรับการขยายตัวทางเศรษฐกิจ ที่ผ่านมามาประเทศไทย เผชิญกับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ต่อจากสงครามการค้าสหรัฐกับจีน (เทรตดอร์) ไทยเป็นแหล่งซัพพลายเชนสำคัญให้ผู้ผลิตจีน ยังเผชิญกับการเปลี่ยนแปลงที่เกิดจากเทคโนโลยี (digital disruption) อุตสาหกรรมไทยส่วนใหญ่ยังไม่มียุคเทคโนโลยีของเราเอง มักเป็นการรับจ้างผลิต (OEM) จากนี้เป็นเรื่องสำคัญของภาคอุตสาหกรรมทั่วโลก รวมถึงไทยด้วย ที่กำลังเกิดขึ้น เช่น รถยนต์ไฟฟ้า แต่อุตสาหกรรมก็ยังไม่คืบหน้า เพราะขึ้นส่วนการผลิตและความไม่แน่นอนจากโควิด-19

ต้องมีปัจจัยเกื้อหนุนเศรษฐกิจให้เติบโตอีกหลายเรื่อง อย่างเงินทุนเพิ่มสภาพคล่องธุรกิจ ไม่ว่า



# มติชน

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

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 29 ตุลาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15937

หน้า: 1(ล่างซ้าย), 2

Col.Inch: 143.19

Ad Value: 221,944.50

PRValue (x3): 665,833.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'ศักดิ์ชัย อุจน์จิตติกุล' เปิดโมเดล'เกษตรแม่นยำ' เพื่ออนาคต ศก.ไทย

เศรษฐกิจ 1 ปีที่ผ่านมาจะเป็นอย่างไร จะหยุดชะงัก แต่ธุรกิจไม่อาจหยุดได้ ดังนั้นรัฐควรสนับสนุนงบประมาณเพื่อการฟื้นฟูเศรษฐกิจ และยกระดับธุรกิจไปพร้อมกัน ที่ผ่านมารัฐก็ช่วยเหลือเยียวยาประคองจ้างงานจ่ายเงินชดเชยผ่านแรงงานมาตรา 33 โดยเฉพาะเงินทุนช่วยเหลือเอ็มอี อย่างเป็นทางการประชุมคณะกรรมการร่วมภาคเอกชน (กกร.) เราผลักดันเรื่องการเข้าถึงสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำ (ซอฟต์โลน) มาตรการ สถาบันการเงินก็ยังมีข้อจำกัดเรื่องกฎเกณฑ์ การพิจารณาเรื่องเครดิตบูโร และบัญชีสะพัดทางการเงิน 2 ปีคงไม่มีตัวเลขที่ดี เอสเอ็มอีลำบากกว่าผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดใหญ่ พอประคองตัวได้ รอจนกว่าเปิดประเทศ จีดีพีประเทศไทยจะขยายตัวได้เท่าไรในปี 2564 หรือเพิ่มเท่าไรในปี 2565 ก็ขึ้นกับปัจจัยเหล่านี้ว่าจะได้รับการปลดล็อก แต่เห็นถึงทิศทางที่ดีขึ้น ดูจากตัวเลขล่าสุดภาคอุตสาหกรรมเพิ่มมาอยู่ระดับ 78 จากระดับ 76 เทียบไตรมาสก่อนหน้า แต่จะถึงระดับ 100 คงต้องใช้เวลาเป็นปีๆ ภาคเอกชนไม่ได้นั่งนอนใจ หลายเรื่องก็ยังผลักดันต่อไป ส่วนตัวเชื่อว่าโควิด-19 จะคลี่คลาย และเศรษฐกิจฟื้นได้ก็ปลายปี 2566 ตอนนั้นต้องมาคู่กับความเชื่อมั่นทุกด้านกลับมา

โจทย์สำหรับประเทศไทย 2565 นอกจากรับมือสงครามการค้าโลก สงครามของประเทมหาอำนาจอย่างสหรัฐกับจีน กระแสดีสรัปชั่นและสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 แล้ว เชื่อว่าทั่วโลกต้องกลับมาสำรวจตนเองว่าอะไรคือ คีย์ภาพของการผลักดันประเทศ เพิ่มเศรษฐกิจ สำหรับประเทศไทยภาคการเกษตร ถือเป็นอีกหนึ่งเครื่องยนต์ขับเคลื่อนประเทศ ดังนั้น ถึงเวลาที่ประเทศไทยต้องปรับหรือยกระดับจากเกษตรดั้งเดิม เป็นเกษตรยุคใหม่ เป็นโจทย์ที่ท้าทาย ว่ารัฐและเอกชนจะทำอะไร มีองค์ประกอบหลายเรื่องตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ จะทำอะไรในเรื่องควบคุมต้นทุน ปริมาณเพียงพอแปรรูปตรงความต้องการของตลาด ถึงเวลาหน่วยงานรัฐและเอกชนต้องบูรณาการ และผลักดันภาคเกษตรเป็นวาระแห่งชาติ เป็นตัวขับเคลื่อนประเทศ

ภาคเกษตรนั้นสำคัญ เฉพาะอาหารไทยส่งออกกว่า 1.2 ล้านล้านบาทต่อปี ขยายตัวทุกปีแม้เจอวิกฤตโควิด หรือวิกฤตครั้งใด โอกาสเกษตรไทยก็ยังมียีกมาก สิ่งสำคัญคือต้องใช้เทคโนโลยีมาใช้ในการพัฒนา และยกระดับเกษตรไทยได้มาตรฐานสากล ทั้งเรื่อง GMP ผลักดันเกษตรอินทรีย์ การใช้เทคโนโลยี 5จี มาช่วย เพื่อเพิ่มมูลค่าพืชเกษตรไทย เป็นต้น ขณะนี้ภาคเอกชน ส.อ.ท. สถาบันที่ผมดูแลมีส่วนร่วมทำโมเดลเพื่อสร้างเกษตรยั่งยืน

ตอนนี้ได้เริ่มปูพื้น เพื่อผลักดันภาคเกษตรเป็นวาระแห่งชาติแล้ว ย้อนไปเมื่อ 19 มิถุนายน 2563



ที่คณะกรรมการ ส.อ.ท. นำโดยนายสุพันธุ์ มงคลสุธี ประธาน ส.อ.ท. ได้เข้าพบ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและ รว.ก.ลาโหม นำเสนอเรื่องเกษตรปลอดภัยเพื่อเป็นวาระแห่งชาติ ภาคเอกชนเสนอตัวทำโครงการต่างๆ เริ่มแล้วกับ โครงการพัฒนาเกษตรแม่นยำสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม ได้ร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อยกระดับการบริหารจัดการสินค้าเกษตร และสร้างความเชื่อมโยงของเครือข่ายการผลิต การตลาด และโลจิสติกส์ สินค้าเกษตรระหว่างเกษตรกร กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรม ภายใต้นโยบาย ตลาดนำการผลิต

โครงการพัฒนาเกษตรแม่นยำสู่ธุรกิจเกษตรอุตสาหกรรม มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและสนับสนุนให้เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่ และบริหารจัดการแผนการผลิตสินค้าร่วมกับอุตสาหกรรมเป้าหมาย มีตลาดอุตสาหกรรมรับซื้อผลผลิตแน่นอน กำหนดระยะเวลาดำเนินงาน 3 ปี (ปี 2564-2566)

สำหรับการดำเนินโครงการระยะที่ 1 มีสินค้าเกษตรเป้าหมาย 5 ชนิด ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน อ้อยโรงงาน ข้าวโพดหวาน และมะเขือเทศ พื้นที่รวม 298,084 ไร่ เกษตรกร 25,286 ราย ครอบคลุมพื้นที่

เป้าหมาย 32 จังหวัด และมีโรงงานอุตสาหกรรมรับซื้อผลผลิตรวม 7 บริษัท โดยเกษตรกรและโรงงานอุตสาหกรรมรับซื้อ ร่วมกันจัดทำแผนปฏิบัติงาน (Action Plan) ด้านการผลิตและการตลาดที่ชัดเจน จะระบุถึงพื้นที่เป้าหมาย เกษตรกรเป้าหมาย คุณลักษณะ (SPEC) ผลผลิตที่โรงงานต้องการ ราคาตามชั้นคุณภาพของผลผลิต รวมถึงปริมาณและช่วงเวลาการรับซื้อที่มีความสมบูรณ์ เป็นข้อตกลงร่วมกัน ป้องกันการเอารัดเอาเปรียบ ได้เห็นขอบแผนการขับเคลื่อนโครงการระยะที่ 1 แล้ว เมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2564 ที่ผ่านมา

ในส่วนของการขับเคลื่อนโครงการกระทรวงเกษตรฯ โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะหน่วยงานประสานการขับเคลื่อนการดำเนินงานเชิงนโยบายสู่การปฏิบัติในระดับพื้นที่ ได้มีการชี้แจงเพื่อทำความเข้าใจและสร้างการรับรู้ในการขับเคลื่อนโครงการระยะที่ 1 ให้กับหน่วยงานระดับจังหวัดที่เป็นจังหวัดเป้าหมายเรียบร้อยแล้ว

ขณะนี้หน่วยงานในจังหวัดเป้าหมายรับนโยบายและเร่งขับเคลื่อนงานในระดับพื้นที่ได้เร่งประชุมหารือร่วมกับโรงงานรับซื้อผลผลิต และประชาสัมพันธ์

โครงการให้กับเกษตรกรแปลงใหญ่ในพื้นที่เข้าร่วมโครงการ รวมทั้งเชิญชวนให้เกษตรกรเครือข่ายของโรงงานรับซื้อผลผลิตจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ และเข้าร่วมโครงการ เพื่อให้ทันก่อนฤดูการเพาะปลูก

ล่าสุดเดือนกันยายนที่ผ่านมา ได้บรรลุความร่วมมือสู่โครงการพัฒนาเกษตรแม่นยำ ระยะที่ 2 พื้นที่เป้าหมาย 2 ล้านไร่ ครอบคลุมกลุ่มอุตสาหกรรมที่มีสินค้าเกษตรเป็นวัตถุดิบป้อนเข้าสู่โรงงานรับซื้อผ่านกลไกคณะทำงานจัดทำแนวทางการส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตและการปลูกพืชที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ โครงการสนับสนุนให้เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มเป็นแปลงใหญ่และบริหารจัดการแผนการผลิตสินค้าร่วมกับอุตสาหกรรมเป้าหมาย มีตลาดอุตสาหกรรมรับซื้อผลผลิตที่แน่นอน กำหนดเวลาดำเนินงาน 3 ปี เริ่มปี 2564-2566 โครงการระยะที่ 2 กำหนดพื้นที่และสินค้าเป้าหมาย 10 ชนิด คาดมีเกษตรกรรวม 134,310 ราย ครอบคลุมพื้นที่เป้าหมาย 42 จังหวัด และมีโรงงานอุตสาหกรรมรับซื้อผลผลิตรวม 16 บริษัท จากเดิม 7 บริษัท ได้เริ่มมีการลงทุนระหว่างกลุ่มผู้ผลิตกับผู้รับซื้อของผลผลิตที่ออกมา จะสิ้นสุดในวันที่ 30 กันยายน 2565

อีกโจทย์ใหญ่ที่จะทำให้ประเทศ BOOST UP ได้เร็ว เรื่องแรกคือ การเร่งปรับปรุงกฎระเบียบต่างๆ

ไทยยังมีกฎหมายล้าหลัง และยังไม่ได้รับการแก้ไขให้ทันกับเหตุการณ์ทั่วโลกที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะจะอย่างไรเพื่อบรรลุความยากง่ายในการประกอบธุรกิจ หรือดูอิ่ง บิซิเนส (Doing Business) ของประเทศไทยให้ดีขึ้น เช่น การจัดตั้งโรงงาน ยังมีขั้นตอนและอุปสรรคค่อนข้างมาก เรื่องนี้เอกชนเสนอมาตลอด

เรื่องต่อมาคือ เงินทุนสนับสนุนในการพัฒนาและยกระดับภาคอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการรัฐควรเร่งลดเงื่อนไขขั้นตอนเพื่อให้เกิดการฟื้นฟูได้เร็ว หลังจากโควิด-19 คลี่คลายเป็นเรื่องที่ทุกประเทศทั่วโลกต้องอัดฉีดงบประมาณกระตุ้นและฟื้นฟูภายในประเทศเขา

เรื่องสุดท้ายคือ ภาคเกษตรมีผู้เกี่ยวข้องจำนวนมาก หลังโควิดคนจะกลับมาสู่ระบบแรงงานและเกษตรมากขึ้น แต่ไม่รู้ว่าจะทำอะไรก่อนหลัง ไม่รู้ว่า จะผลิตอะไร ผลิตแล้วขายใคร เรื่องนี้ก็อยากให้รัฐผลักดันเกษตรประจำหมู่บ้าน เพื่อเป็นตัวกลางสร้างความเข้าใจ และให้ข้อมูลที่ถูกต้องตามนโยบายรัฐและทิศทางโลกที่จะเปลี่ยนแปลงไป เพื่อให้เกษตรกรได้ปรับตัวได้ตามต่อสถานการณ์ รวมถึงตั้งศูนย์ทุกระดับจังหวัดหรืออำเภอเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร เหมือนกับภาคอุตสาหกรรมหรือภาคผลิตในด้านอื่นๆ

## 'มติชน'จัดสัมมนา'BOOST UP THAILAND 2022'

การสัมมนา **BOOST UP THAILAND 2022** จัดขึ้นในวันที่ 3 พฤศจิกายน 2564 อีกครั้งที่จะได้อีกโอกาสที่หนังสือพิมพ์มติชน ก้าวสู่ปีที่ 44 สะท้อนประเทศไทยไปต่อ โดยจัดในรูปแบบไลฟ์ สตรีมมิ่ง ผ่าน facebook : MatichonOnline และ youtube :Matichon tv เวลา 09.00-12.00 น. ในการเสวนาครั้งนี้ได้รับเกียรติจาก **นายสุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์** รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เปิดงานและปาฐกถาพิเศษ **"BOOST UP ทูบใจไทยใหม่เศรษฐกิจไทย"** จากนั้นเป็นการบรรยายพิเศษ โดย **นายอรรถพล ฤกษ์พิบูลย์** ประธานเจ้าหน้าที่บริหารและกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) บรรยายในหัวข้อ **"พลิกธุรกิจสู่เศรษฐกิจหลังโควิด"** และ **นายเศรษฐา ทวีสิน** ประธานอำนวยการ บริษัท แอสสิริ จำกัด (มหาชน) บรรยายในหัวข้อ **"มุมมองเอกชน อนาคตธุรกิจ 2022"** ต่อด้วยการฟังเสวนา **"เดินหน้า ทะลุโจทย์ประเทศไทย 2022"** โดย **นายศักดิ์ชัย อุจน์จิตติกุล** รองประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย ประธานสถาบันอุตสาหกรรมเพื่อการเกษตร สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และ **นายธนเศรษฐ์ เพชรสุวรรณ** รองผู้ว่าการด้านตลาดเอเชียและแปซิฟิกใต้ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย





## ‘เฉลิมชัย’ย้ำเกษตรกรไทยถึงเวลาต้องเปลี่ยน ฝากขรก.กระทรวงช่วยพลิกโฉมคุณภาพชีวิต

วันที่ 28 ตุลาคม 2564 นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวปาฐกถาหัวข้อ “นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” ในงานสัมมนาวิชาการ “Disruptive Change: เกษตรไทย ต้องเปลี่ยนโฉม” ที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ภายในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (บางเขน) ว่า คนเกิดและเติบโตมาในครอบครัวเกษตรกร ทำให้เข้าใจความรู้สึกของเกษตรกรเป็นอย่างดี

อาทิ ตนเคยเห็นแม่ต้องไปหลบอยู่หลังบ้านเพราะไม่ยอมเจอหน้าพนักงานธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ การเกษตร (ธ.ก.ส.) เนื่องจากไม่มีเงินชำระหนี้ แต่ไม่มีความคิดที่จะโกงหรือเบี้ยวหนี้ ซึ่งตนเชื่อว่าเกษตรกรก็คิดแบบนี้เช่นกัน เพราะเกษตรกรนั้นมีเกียรติและศักดิ์ศรี แต่ความจำเป็นในบางเรื่องทำให้ไม่สามารถทำในสิ่งที่คิดอยากจะทำได้ และนี่คือปัญหาที่สะสมมาในประเทศไทยหลายสิบปี

“ปัญหาในภาคเกษตรกรรมที่ผ่านมา เราจะเห็นกันอยู่ เป็นภาพเก่าๆ ถ้าเห็นเมื่อไหร่ หรือที่ชัดเจนขณะนี้ก็คือถูกภัยน้ำท่วม นับจากนี้อีก 3 เดือนก็จะมีปัญหาเรื่องภัยแล้ง ซึ่ง 2 ส่วนปัญหาตรงนี้เป็นสิ่งที่ภัยซ้ำซากของพี่น้องเกษตรกรไทย ก็สิบปีมาก็เป็นแบบนี้ เสร็จแล้วปัญหาที่สะสมมากก็คือเรื่องของตลาด เรื่องของราคาสินค้า เรื่องของผลผลิตที่ไม่ได้มาตรฐาน เรื่องของผลผลิตที่ไม่ได้ปริมาณที่จะอยู่ในจุดคุ้มทุน” นายเฉลิมชัย กล่าว

นายเฉลิมชัย กล่าวต่อไปว่า ภาคเกษตรของไทยมีส่วนผลิตภัณฑ์มวลรวม (GDP) อยู่ที่ร้อยละ 8 แต่ตนเชื่อว่าในสถานการณ์โควิด-19 GDP ภาคเกษตรน่าจะเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ภาคเกษตรนั้นมีผู้ที่เกี่ยวข้องถึง 30 ล้านคน เพราะเป็นภาคที่เชื่อมโยงกับภาคส่วนอื่นๆ แต่ GDP ที่ระบุว่าร้อยละ 8 นั้น น่าจะไม่ได้นับรวมการใช้ประโยชน์จากผลผลิตทางการเกษตร เช่น นำไปแปรรูป ส่งออก ซึ่งต้องให้ความเป็นธรรมกับภาคเกษตร ต้องนำส่วนเหล่านี้นมาคิดด้วยเพราะเป็นผลผลิตจากภาคเกษตรทั้งหมด

ทั้งนี้ การปล่อยให้ภาคที่มีผู้เกี่ยวข้องถึงครึ่งประเทศ มี GDP เพียงร้อยละ 8 ประเทศชาติย่อมไม่สามารถเดินหน้าไปได้ จะต้องทำให้ GDP เพิ่มขึ้นโดยวิธีคิดที่มองความเป็นจริง และดึงภาคธุรกิจต่างๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับภาคการเกษตรเข้ามาร่วมด้วย เพราะจะมีผลต่อการจัดสรรงบประมาณ เกษตรกรจะต้องถูกให้ความสำคัญขึ้นมาอีกระดับหนึ่ง เปรียบกับกับคน 10 คน ถ้า 5 คนงอยเปลี่ยเสียหากไม่สามารถเดินไปข้างหน้าได้ ซึ่ง 5 คนนี้คือเกษตรกร แต่ถ้าทำให้ 5 คนนี้แข็งแรง ก็จะพุงอีก 5 คนให้พากันเดินไปข้างหน้าได้อย่างมั่นคง





ขณะเดียวกัน ผู้เกี่ยวข้องกับการเกษตรก็ต้องปรับเปลี่ยน หน่วยงานภาครัฐและเอกชนต้องเข้าไปขับเคลื่อนร่วมกัน แต่ต้องบูรณาการอย่างแท้จริง ไม่ใช่ทำงานแบบต่างคนต่างอยู่ตัวใครตัวมัน ตนเชื่อในจุดแข็งของคนไทย จะเห็นว่าเมื่อเกิดภัยพิบัติครั้งใดคนไทยจะช่วยเหลือกันตามกำลังมากบ้างน้อยบ้าง ซึ่งมีไม่กี่ประเทศที่เป็นแบบนี้ แต่ก็ต้องทำให้สังคมไทยตระหนักว่าวันนี้ถึงจุดที่ต้องเปลี่ยน หากไม่สามารถเปลี่ยน วันข้างหน้าอาจจะเจอวิกฤติที่หนักกว่าปัจจุบัน แม้จะไม่มีโรคระบาดโควิด-19

“เมื่อมีการพัฒนา สิ่งหนึ่งที่จะเข้ามาคืองานวิจัย เทคโนโลยี แล้วก็นวัตกรรม วันนี้ภาคเกษตรต้องนำสิ่งต่างๆ เหล่านี้มาใช้ให้เป็นประโยชน์มากที่สุด และให้เกษตรกรเรียนรู้และรับรู้สิ่งต่างๆ เหล่านี้ด้วย ไม่ใช่เฉพาะทำในส่วนภาครัฐกับภาคเอกชน นี่คือนโยบายที่สำคัญที่สุดที่เราจะสร้างความมั่นคงให้พี่น้องเกษตรกรได้ ในเรื่องของการเพิ่มรายได้ การลดต้นทุน การหาผลิตภัณฑ์แปลกๆ ใหม่ๆ เพื่อที่จะนำเสนอสู่ตลาด การรักษาสัตว์ลักษณะของสินค้าท้องถิ่น นี่คือนโยบายของเราทั้งหมด บวกกับรองรับภาคการท่องเที่ยวและบริการ ที่กำลังจะกลับฟื้นคืนมาอีกครั้งหนึ่ง” รมว.เกษตรและสหกรณ์ ระบุ

นายเฉลิมชัย ย้ำว่า ภาคเกษตรต้องเชื่อมกับทั้งภาคอุตสาหกรรมและภาคบริการ นอกจากนี้ ต้องดึงคนรุ่นใหม่เข้ามาประกอบอาชีพเกษตรกรรม โดยทำให้รู้สึกว่าการเกษตรเป็นอาชีพที่มีเกียรติในสังคม เป็นกระดูกสันหลังของสังคม ขณะเดียวกันต้องเป็นอาชีพที่มีรายได้ไม่น้อยหน้าใครในสังคม เพราะต้องยอมรับความจริงว่าแม้จะมีเกียรติ แต่ไม่มีอาหาร ไม่มีเงินทอง ไม่มีกินมิใช่ ก็คงไม่มีใครมาประกอบอาชีพนี้ ดังนั้นอยู่ที่ว่าจะทำอย่างไรให้ภาพดังกล่าวปรากฏขึ้นได้

อนึ่ง หลายรัฐบาลที่ผ่านมาพยายามเปลี่ยนแปลง แต่ไม่สามารถเปลี่ยนความเคยชินของเกษตรกรได้ ซึ่งตนเชื่อว่าหากสามารถทำให้ดูและชี้ให้เห็นว่าหากเปลี่ยนแปลงแล้วจะเกิดประโยชน์กับเกษตรกรจริง เกษตรกรมีชีวิตที่ดีขึ้น ก็พร้อมที่จะเปลี่ยนแปลง ฉะนั้นอย่ามองว่าทำไม่ได้ หากวันนี้บ้างหนึ่ง ผ่านไป 2-3 ปีข้างหน้าต้องทำให้สำเร็จ สิ่งไหนทำไม่ได้ก็ถือเป็นความท้อแท้ ข้าราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงถือเป็นหัวใจหลัก เป็นกลไกสำคัญที่สุด หากทำงานด้วยหัวใจ ปัญหาและอุปสรรคก็เป็นเรื่องเล็ก แต่หากทำเพียงตามหน้าที่ อีกสิบชาติก็แก้ปัญหาไม่ได้

“ขอฝากพี่น้องข้าราชการในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ วันนี้ถ้าท่านสามารถที่จะพลิกโฉมเกษตรกรของเราได้ ท่านสามารถยกระดับความเป็นอยู่ ความมั่นคงของพี่น้องเกษตรกรได้ ผมว่าท่านจะเป็นคนที่มีคุณูปการกับประเทศชาติมาก และถ้าเราสามารถเปลี่ยนในวันนี้ได้ นั่นคือโอกาสในวิกฤติที่เกิดขึ้นจากภาวะวิกฤติโควิด-19 ในครั้งนี้ ถึงแม้ภาคเกษตรเราจะได้รับผลกระทบจากวิกฤตินี้น้อยที่สุด แต่มันก็ไม่เพียงพอที่จะเดินต่อไปในอนาคตข้างหน้า ถ้าไม่มีการเปลี่ยนแปลง” นายเฉลิมชัย กล่าว

สำหรับงานสัมมนาวิชาการ “Disruptive Change: เกษตรไทย ต้องเปลี่ยนโฉม” นั้นจัดโดยสมาคมเศรษฐศาสตร์เกษตรแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



# 'เจลินชัย' ชูเปลี่ยนโฉมเกษตรไทย พุ่งเป็นจีดีพีเกษตร แตะ 20% หลุดพ้นกับดักความยากจน

[Facebook](#)[Twitter](#)[LINE](#)[Copy Link](#)

เมื่อวันที่ 28 ตุลาคม นายเจลินชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวปาฐกถาพิเศษในงานสัมมนาวิชาการ Disruptive Change เกษตรไทย ต้องเปลี่ยนโฉม จัดโดยสมาคมเศรษฐศาสตร์เกษตรแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าภาคเกษตร เป็นภาคการผลิตที่มีบทบาทสำคัญ และมีความเชื่อมโยงกับการพัฒนาประเทศในหลายมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม เป็นแหล่งรองรับแรงงานที่สำคัญ และเป็นแหล่งวัตถุดิบหรือต้นน้ำของอุตสาหกรรมต่างๆ รวมถึงเป็นรากฐานของการสร้างความมั่นคงทางอาหารของประเทศและของโลก อย่างไรก็ตาม ยังมีความท้าทายหลายประการ ที่ทุกภาคส่วนต้องร่วมมือกันแก้ไข ปัญหา ไม่ว่าจะเป็นปัญหาการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรภาคเกษตรไปสู่สังคมผู้สูงอายุ ความผันผวนของสภาพภูมิอากาศ การขาดองค์ความรู้ ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม เกษตรกรยังไม่สามารถเข้าถึงช่องทางตลาดใหม่ ๆ ได้ รวมถึงกฎระเบียบและมาตรการกีดกันทางการค้าระหว่างประเทศที่เข้มงวดมากขึ้น ซึ่งถือเป็นความท้าทายของภาคเกษตรที่ต้องเผชิญ

นายเจลินชัย กล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ จึงให้ความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ในการเดินหน้าผลักดันให้เกษตรกรไทยสามารถประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างมั่นคง และหลุดพ้นจากความยากจน อย่างไรก็ตาม การทำงานจากนี้ต้องบูรณาการร่วมกัน 3 ฝ่าย คือ เกษตรกร ภาครัฐ และภาคเอกชน มีการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมมาใช้ในการเกษตร การผลักดันนโยบายตลาดนำการผลิต ทั้งหมดนี้จะสามารถปรับโฉมเกษตรของไทยได้ ที่สำคัญคือการสร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร และการดึงคนรุ่นใหม่เข้ามาอยู่ในภาคเกษตร ที่จะเป็นแรงขับเคลื่อนในการผลักดันจีดีพีภาคเกษตรได้ต่อไป ภายใต้จุดมุ่งหมายการสร้าง ความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรรมด้วยแนวคิดวิสัยทัศน์ Disruptive Change เกษตรไทยต้องเปลี่ยนโฉม



นายเฉลิมชัย กล่าวอีกว่า อย่างไรก็ตาม แม้ว่าภาคเกษตรจะได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 น้อยที่สุด แต่ภาคเกษตรต้องมีการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างภาคเกษตรในอนาคต ซึ่งยอมรับว่าแรงงานภาคเกษตรมีจำนวนประชากรที่เกี่ยวข้องมากถึง 30 ล้านคน แต่จีดีพีภาคเกษตรมีสัดส่วนแค่ 8% เท่านั้น ถือว่าน้อยมาก เมื่อเทียบกับจำนวนประชากรในประเทศที่เกี่ยวข้อง ดังนั้นจำเป็นจะต้องผลักดันจีดีพีภาคเกษตรให้เพิ่มขึ้น เพราะหากผลักดันจีดีพีภาคเกษตรได้ถึงสัดส่วน 20% ก็จะเห็นถึงความเปลี่ยนแปลงทั้งนโยบาย งบประมาณ และการพัฒนา ที่จะทำให้เกษตรกรมีรายได้ที่มั่นคงและยั่งยืน

ด้าน นายทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า การปรับตัวของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์นับจากนี้จะต้องก้าวไปสู่ Next normal 2022 โดยต้องปรับการทำงานของบุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ คือพื้นที่องสำคัญ เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทที่จะเปลี่ยนแปลงไปในอนาคตเช่นเดียวกัน ทั้งนี้ การทำงานสามารถถ่ายทอดจากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) 882 ศูนย์ และศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (เอไอซี) และสถาบันการศึกษาที่มีอยู่ทั้ง 77 จังหวัด

“กระทรวงเกษตรฯ เน้นการสร้างเซอร์วิสมายในการบริการ เพราะเกษตรกรคือลูกค้าคนสำคัญ บุคลากรต้องเป็นสมาร์ทออฟฟิศ มีความรอบรู้ สามารถประยุกต์ใช้องค์ความรู้เพื่อถ่ายทอดให้กับเกษตรกรด้วยช่องทางที่หลากหลาย มีการพัฒนากระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยี สร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เปิดโอกาสให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในด้านต่างๆ โดยเฉพาะงานวิจัย ตลอดจนถ่ายทอดงานวิจัยไปสู่เกษตรกร อาทิ การใช้พื้นที่จริงหรือฟาร์มของเกษตรกรเป็นแปลงทดลองหรือพื้นที่ศึกษาวิจัย เกษตรกรรายย่อยสามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ให้เป็นรูปธรรมมากขึ้น” นายทองเปลว กล่าว





# สมาคมเศรษฐศาสตร์เกษตรฯ จับมือ กระทรวง เกษตรฯ และ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เปิดเวที แบบ ไฮบริด มีตติ้ง



สมาคมเศรษฐศาสตร์เกษตรแห่งประเทศไทยใน พระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับ กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดสัมมนาวิชาการ “Disruptive Change : เกษตรไทย ต้องเปลี่ยน โฉม” รูปแบบ ไฮบริด มีตติ้ง สอดรับยุค New Normal โดยมี **ดร. เฉลิมชัย ศรีอ่อน** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็น ประธาน พร้อมปาฐกถาพิเศษ นโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และการนำเสนอการ ปรับตัวของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดย **ดร. ทองเปลว กองจันทร์** ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ร่วมด้วยคณะวิทยากร ทั้งจากภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา เกษตรกร และ ผู้แทน Start up ถ่ายทอดสดผ่านระบบ ZOOM และ Facebook live ส่งตรงจากอาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร









ด้าน ดร. ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กล่าวถึง แนวทางการปรับตัวของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สู่ “Next normal 2022” ว่า บุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือฟันเฟืองสำคัญที่ต้องปรับตัว เพื่อให้สอดคล้องกับบริบทที่จะเปลี่ยนแปลงไปในอนาคตเช่นเดียวกัน โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เน้นการสร้าง Service mind ในการบริการ เพราะเกษตรกรคือลูกค้าคนสำคัญ บุคลากรต้องเป็น Smart Officer มีความรอบรู้ สามารถประยุกต์ใช้องค์ความรู้เพื่อถ่ายทอดให้กับเกษตรกรด้วยช่องทางที่หลากหลาย มีการพัฒนากระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยี สร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เปิดโอกาสให้เกษตรกรมีส่วนร่วมในด้านต่างๆ โดยเฉพาะงานวิจัย ตลอดจนถ่ายทอดงานวิจัยไปสู่เกษตรกร เช่น การใช้พื้นที่จริงหรือฟาร์มของเกษตรกรเป็นแปลงทดลองหรือพื้นที่ศึกษาวิจัย เกษตรกรรายย่อยสามารถนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ ผ่านการถ่ายทอดจากศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) 882 ศูนย์ และศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) และสถาบันการศึกษาที่มีอยู่ทั้ง 77 จังหวัด นอกจากนี้ คือการบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานต่างๆ ให้เกิดการพัฒนาไปในทิศทางเดียวกัน ครอบคลุมทุกด้านทั้งสินค้า การตลาด และทรัพยากร และนำไปใช้วางแผนการผลิตอย่างเป็นระบบ ซึ่งเชื่อมั่นว่า การขับเคลื่อนทั้งด้านการพัฒนาคน พัฒนาระบบการทำงาน การศึกษาและวิจัย รวมไปถึงสร้างความร่วมมือในการพัฒนาภาคเกษตรจากทุกภาคส่วน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะสามารถพัฒนาการเกษตรของไทยให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้อย่างมั่นคงและยั่งยืนต่อไป

ทั้งนี้ ในช่วงของการเสวนา หัวข้อ “Disruptive Change: เกษตรไทยต้องเปลี่ยนโฉม” ได้รับเกียรติจาก คณะวิทยากร ประกอบด้วย นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา นายกสมาคม เศรษฐศาสตร์ เกษตรแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ รศ.ดร. วิษณุ อรรถวานิช คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นางสาวผกากาญจน์ ภูพุดตาล กรรมการ บริษัท ผกากาญจน์ จำกัด นายสมิต ทวีเลิศนิธิ กรรมการผู้จัดการ บริษัท นิธิฟู้ดส์ จำกัด และดำเนินรายการโดย นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อร่วมแลกเปลี่ยนมุมมองและเสนอแนะแนวทางปรับเปลี่ยนในด้านเศรษฐกิจการเกษตรและธุรกิจการเกษตรของไทย จากการเสนอแนะของนักวิชาการ ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ไปจนถึงเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร ในมิติของวิทยากรจากภาคส่วนต่างๆ เพื่อพลิกโฉมภาคเกษตรไทย ให้เท่าทันกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงในยุคปัจจุบัน



## กรมพัฒนาที่ดินลงพื้นที่สงขลาแก้ปัญหา

น.ส.เบญจพร ชาครานนท์ อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน พร้อมด้วย น.ส.ภัทราภรณ์ โสเจยยะ รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน ร่วมคณะ นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รว. เกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารระดับสูงในกระทรวงเกษตรฯ ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำที่อ่างเก็บน้ำพรุปลีควาย อ.นาหม่อม จ.สงขลา ซึ่งมีความจุ 1.5 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) ครอบคลุมพื้นที่ 187 ไร่ เป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับอุปโภค-บริโภค ประมาณ 750 ครัวเรือน ช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรมประมาณ 500 ไร่ ช่วยบรรเทาอุทกภัย พื้นที่ อ.นาหม่อม และพื้นที่ใกล้เคียง อีกทั้งเป็นสถานที่ท่องเที่ยวและนันทนาการ ขณะนี้

อยู่ระหว่างจัดตั้งกลุ่มผู้ใช้น้ำ ซึ่งจะถ่ายโอนภารกิจระบบกระจายน้ำให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นต่อไป

นอกจากนี้ได้ตรวจเยี่ยมสหกรณ์การเกษตร อ.จะนะ จ.สงขลา เพื่อติดตามการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในเขตเทศบาลจะนะ และพบปะประชาชนและเกษตรกร พร้อมกับมอบถุงยังชีพให้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน 200 ชุด เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจ มอบสัญญาเช่าที่ดินเพื่อเกษตรกรรมให้แก่กลุ่มเกษตรกรทำไร่นาสวนผสมปฏิรูปที่ดินสะพานไม้แก่น ภายใต้โครงการจัดที่ดินทำกินให้ชุมชนตามนโยบายรัฐบาล (กทช.)

สำหรับแนวทางการแก้ไขปัญหา

น้ำท่วมในเทศบาลจะนะ โครงการชลประทานสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้มีแผนการบรรเทาแก้ไขปัญหาน้ำท่วมและน้ำแล้ง ลุ่มน้ำย่อยคลองนาทวี โดยมีการปรับปรุงคลองส่งน้ำคลองเกาะทาก มีเกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จำนวน 120 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรประมาณ 800 ไร่ การปรับปรุงคลองส่งน้ำคลองปาม มีเกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ จำนวน 290 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรประมาณ 1,000 ไร่ และโครงการแก้มลิงนาหอยโข่ง มีเกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ จำนวน 400 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรประมาณ 1,200 ไร่



# ‘ประภัตร’นำทีมลุยเหนือดันท่าเรือเชียงแสนศูนย์กระจายสินค้า

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีและสหกรณ์ พร้อมทีมงานลงพื้นที่ภาคเหนือ พร้อมตรวจเยี่ยมท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย และเป็นประธานการประชุมหารือร่วมกันระหว่างองค์การสะพานปลา และการท่าเรือแห่งประเทศไทย พร้อมด้วยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ถึงแนวทางการพัฒนา ในการจัดตั้งศูนย์กระจายสินค้าสัตว์น้ำ และสินค้าทางการเกษตร (ท่าบก) โดยมีนายปรีดา ยังสุขสถาพร ผู้อำนวยการองค์การสะพานปลา เรือโทชำนาญ ไชยฤทธิ์ รอง ผอ.การท่าเรือแห่งประเทศไทย ฝ่ายบริหารสินทรัพย์และพัฒนาธุรกิจ รวมถึงหัวหน้าส่วนราชการในพื้นที่ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุม

นายประภัตร เปิดเผยว่า ภายใต้การดูแลภาคเกษตรของกระทรวงเกษตรฯ มีสินค้าเกษตรทุกรูปแบบเป็นจำนวนมากในประเทศ แต่ยังมีตลาดกระจายสินค้า ค่อนข้างน้อย ในฐานะที่ตนกำกับดูแลองค์การสะพานปลาจึงได้มอบนโยบายให้องค์การสะพานปลาเข้ามามีบทบาท ในการหาตลาดให้กับเกษตรกรโดยเฉพาะสินค้าของกลุ่มผู้ที่ประกอบอาชีพทำประมงที่อยู่ในความเชื่อมโยงขององค์การสะพานปลา โดยจะส่งเสริมการตลาดในสินค้าเกษตรทุกประเภท ไม่ใช่เฉพาะสัตว์น้ำที่เราสามารถผลิตได้ในประเทศ เพื่อจะเป็นอีกช่องทางทางการส่งออกโดยการขนส่งทางเรือที่เข้ามาเทียบท่าในท่าเรือไทย โดยใช้กลยุทธ์ เมื่อเรือสินค้านำสินค้าเข้ามาส่ง เราจะไม่ให้กลับไปเป็นเรือเปล่า ต้องให้นำสินค้าของประเทศไทยกลับไปด้วย

อย่างไรก็ดี องค์การสะพานปลา ได้หารือกับการท่าเรือแห่งประเทศไทย เพื่อดำเนินการเรื่องดังกล่าวที่จะเริ่มนำร่องสินค้าสัตว์น้ำเป็นประเภทแรก หากเป็นไปได้ตามที่คาดการณ์ จะมีการสร้างคลังสินค้าบริเวณใกล้ท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน เป็นที่แรก มีการสร้างห้องเย็นเพื่อเก็บสินค้า เพื่อให้สามารถเก็บสินค้า และขนส่งขึ้นเรือได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว และหากประสบผลสำเร็จก็จะเริ่มขยายไปยังสินค้าเกษตรอื่นๆ และขยายการทำโครงการไปยังท่าเรืออื่นๆ ของการท่าเรือแห่งประเทศไทยต่อไป

ทั้งนี้ สำหรับท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน อยู่ในความรับผิดชอบของการท่าเรือแห่งประเทศไทย เป็นประตูระหว่างประเทศไทยกับประเทศในกลุ่มแม่น้ำโขงตอนบน ส่งเสริมการขนส่ง การค้า ตามข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือ เพื่อเดินเรือพาณิชย์ในแม่น้ำบ้านช้าง-แม่น้ำโขง โดยมีสินค้าผ่านท่าเรือพาณิชย์เชียงแสนกว่า 6 ล้านตันต่อปี มีบริการที่ทันสมัยตามมาตรฐานสากล โดยท่าเรือพาณิชย์เชียงแสน มีท่าเทียบเรือ 4 ท่า ประกอบด้วย 1.ท่าเรือแนวลาดทิศใต้ 2.ท่าเรือแนวตั้ง 3.ท่าเรือแนวลาดทิศเหนือ และ 4.ท่าเรือขนถ่ายน้ำมันเชื้อเพลิง สามารถรองรับเรือสินค้ามีขนาดบรรทุกได้ถึง 400 ตัน กินน้ำลึกถึง 2 เมตร มีสถิติเรือเข้า-ออกปี 2564 กว่า 103,971 ลำ มีสินค้านำเข้าที่โดดเด่นคือ ข้าวโพด บุนหรี เปลือกไม้ สินค้าส่งออกที่โดดเด่นคือ ชิ้นส่วนไก่แช่แข็ง เนื้อกระป๋องแช่แข็ง น้ำตาลทราย เป็นต้น

เกษตรวันนี้... ● ตามที่กระทรวง ใหม่ ที่จะได้รับความคุ้มครอง ตามพระราช  
เกษตรและสหกรณ์ ได้ออกประกาศ บัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 เพิ่ม  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง บัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542 เพิ่ม  
กำหนดชนิดพืชเป็นพันธุ์พืช อื่นอีกจำนวน 7 ชนิด... ● ดังนี้ 1. ถั่ว  
ใหม่ที่จะได้รับความ 2. กะเพรา (*Ocimum*  
คุ้มครอง ตามพระราช *tenuiflorum*L.) 3. บัวบก  
บัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช [*Centella asiatica*(L.)  
พ.ศ. 2542 ไว้แล้ว Urb.] 4. โกโก้ (*Theobroma cacao*L.) และ  
จำนวน 93 ชนิด นั้น เพื่อ 5. กล้ายไม้สกุล  
ให้มีการคุ้มครองพันธุ์พืช 6. ชิมบิเดียม (*Cymbidium*  
ใหม่เพิ่มมากขึ้น อาศัย Sw.) และ 7. หอมแดง  
อำนาจตามความในมาตรา 14 (*Allium ascalonicum* L.)  
แห่งพระราชบัญญัติคุ้มครอง 8. พืชสกุลแคนนาบิส (*Cannabis* L.) ทั้งนี้ให้  
พันธุ์พืช พ.ศ. 2542 ให้รัฐมนตรี ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราช  
ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยความ กิจงานุเบกษาเป็นต้นไป... ●  
เห็นชอบของคณะกรรมการคุ้มครองพันธุ์พืช นายกะหล่ำปลี  
จึงออกประกาศกำหนดชนิดพืชเป็นพันธุ์พืช



## เกษตร วันนี้



## กรมปศุสัตว์เร่งผลักดันโรค-ภัยพิบัติช่วยเหลือเกษตรกรมอบแนวทางการ

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ มอบหมายให้นายสุรเดช สมิเปรม รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านปศุสัตว์ โดยระบบการประชุมทางไกลออนไลน์ เพื่อเตรียมรับสถานการณ์ภัยพิบัติตลอดจนการติดตามความก้าวหน้าการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในหัวที่ผ่านมา โดยมีคณะกรรมการฯ ประกอบด้วย นายวิวัฒน์ ไชยชะอุ่ม ผอ.กองส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์ นางเย็นจิต ทองยงค์ ผอ.กองคลัง นายไสว นามคุณ ผอ.สำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์ นายสมพล ไพบัญญารักษาการ ผอ.สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ น.ส.เยาวนิตย์ นุรีรักษา เลขานุการกรมฯ

นายธีรวิทย์ ขาวบุบผา ผอ.กองงานพระราชดำริและกิจกรรมพิเศษ ผู้แทนกองอาหารและยาสัตว์ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ผู้แทนกองแผนงานและผู้แทนที่เกี่ยวข้อง ร่วมประชุม สำหรับการประชุมครั้งนี้ มีวาระเพื่อทราบและพิจารณา ได้แก่ 1.แจ้งหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินปี 2564

2.สถานการณ์ภัยพิบัติ(อุทกภัย/โรกระบาด) 3.การเตรียมความพร้อมในการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (เสบียงอาหารสัตว์/ถุงยังชีพสัตว์/ยานพาหนะ/เวชภัณฑ์/การอพยพสัตว์/หน่วยสัตวแพทย์เคลื่อนที่/การดูแลสุขภาพสัตว์) 4.ความก้าวหน้าในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยโรกระบาดชนิดล้มปี สกิน และการแก้ไขปัญหาในการให้ความช่วยเหลือ และ 5.แนวทางการปฏิบัติการหนีภัยพระราชทาน

# 'เกษตรปลอดภัย'วิถีอินทรีย์ เพื่อเศรษฐกิจและชีวิตที่ดีขึ้น

เศรษฐกิจภาคการเกษตรมีความเข้มแข็งเพราะมีผลผลิตและพื้นที่การเกษตรที่มีจำนวนมากแต่สิ่งซึ่งซ่อนอยู่คือสุขภาพและความแข็งแรงของตัว "เกษตรกร" เอง ซึ่งวิถีเกษตรแบบเดิมที่มีการใช้สารเคมีจนอาจเป็นสาเหตุให้เกษตรกรต้องผ่นส่งด้วยสุขภาพตัวเองเพื่อให้เศรษฐกิจการเกษตรเติบโต ดังนั้นการเติบโตทางเศรษฐกิจอย่างยั่งยืนคือเศรษฐกิจโตได้เกษตรกรก็เข้มแข็งด้วยจากนโยบายของกรมส่งเสริมสหกรณ์

ที่ได้ผลักดันแนวคิดด้านการทำเกษตรปลอดภัยเพื่อสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่สมาชิกสหกรณ์โดยการปลูกพืชผักอินทรีย์ซึ่งนอกจากจะช่วยให้เกษตรกรปลอดภัยจากการใช้สารเคมีแล้ว คนในชุมชนยังได้รับประทานอาหารที่สดสะอาด มีคุณภาพ เป็นการสร้างอาชีพเสริม ช่วยเพิ่มมูลค่าให้ผลผลิต ขายได้ในราคาที่สูงขึ้น

โดยที่ **นิคมสหกรณ์พนา** จ.อำนาจเจริญ ได้นำนโยบายการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์มาเป็นแนวทางในการส่งเสริมอาชีพให้สมาชิกสหกรณ์เน้นการปลูกพืชผักที่หลากหลาย อาทิ ตะขบ, ต้นหอม, ผักชี, ผักบุ้ง, กวางตุ้ง และ ผักกาดจ้อน ซึ่งเป็นผักที่คนในชุมชนนิยมรับประทานในชีวิตประจำวัน โดยมีการจัดอบรมให้ความรู้เทคโนโลยีการผลิตตลอดจนสนับสนุนโรงเรือนให้แก่สมาชิก รวมถึงการจัดตลาดเพื่อรองรับผลผลิต

**สุดใจ ดาหา สมาชิกสหกรณ์นิคมพนาหัวใหญ่ จำกัด จ.อำนาจเจริญ** เล่าว่าอาชีพหลักคือการทำนาเพื่อเป็นรายได้เลี้ยงตัวเองและครอบครัวขณะเดียวกันก็มีการทำอาชีพเสริมด้วยการปลูกผักซึ่ง



นิคมสหกรณ์พนา แนะนำว่าถ้าจะปลูกผักก็ควรเป็นผักอินทรีย์เพราะรูปแบบการทำเกษตรวิถีนี้ มีความปลอดภัยซึ่งดีต่อตัวเกษตรกรเองและผลผลิตที่ได้ก็เป็นของดีซึ่งตลาดตอบรับดีและพร้อมให้ราคาที่ดีตามมาด้วย

"ทำนาปลูกข้าวอยู่แล้วมาทำอาชีพเสริมปลูกผัก ซึ่งนิคมสหกรณ์พนาแนะนำให้ทำเกษตรอินทรีย์บอกว่าทำแล้วจะดีไม่เป็นโรคภัยและดีต่อสุขภาพซึ่งพื้นที่ปลูกมีอยู่ประมาณ 2 ไร่ ผลผลิตที่ดีก็ราคาดี ทำให้มีรายได้ทุกวัน"

**แสงเดือน วงศาาสตร์ สมาชิกสหกรณ์นิคมพนาหัวใหญ่ จำกัด** กล่าวว่าสหกรณ์พนาสนับสนุนด้านโรงเรือนอย่าง que เลือกปลูกผักอินทรีย์ในโรงเรือนขนาดประมาณ 6x30 เมตร วิธีการปลูกผักแบบนี้ทำให้ตัวเกษตรกรมีผักปลอดภัยไว้บริโภคทำให้มีสุขภาพแข็งแรง ด้านลูกค้าที่มาซื้อผักก็ได้สินค้าที่ดีพร้อมกันไปด้วยการแสวงหาสิ่งใหม่อย่างวิธีการเกษตรอินทรีย์มีความท้าทายที่ว่าเกษตรกรจะยอมรับหรือไม่ หรือแม้จะยอมรับแล้วก็ยังมีความเสี่ยงว่าจะทำได้สำเร็จตามที่ตั้งใจหรือไม่

**สายสิน พรหมอินทร์ รองประธานสหกรณ์นิคมพนาหัวใหญ่ จำกัด** กล่าวว่าก่อนที่จะเริ่มโครงการปลูกผักอินทรีย์จึงต้องสอบถามเกษตรกรว่าสนใจหรือไม่ ซึ่งผลที่ได้คือมีเกษตรกรรวมกลุ่มกันเพื่อทำการเกษตรอินทรีย์โดยสหกรณ์สนับสนุนในรูปแบบงบประมาณเพื่อการศึกษาดูงานให้เกิดความเข้าใจและเข้าใจถึงวิธีการเกษตรอินทรีย์นี้อย่างแท้จริง

เมื่อเกษตรกรมีองค์ความรู้แล้วขั้นตอนต่อไปคือการสนับสนุนด้านเงินทุนซึ่งส่งเสริมสหกรณ์จังหวัดได้จัดหาเงินทุนให้เกษตรกรกู้ยืม

"สินค้าเกษตรอินทรีย์" มีอนาคตเพราะตรงกับความต้องการของผู้บริโภคซึ่งสินค้าที่มีคุณสมบัติต่างจากสินค้าอื่นที่วางอยู่ทั่วไปจะได้รับราคาที่ดีเป็นรายได้ตอบกลับมาที่เกษตรกรที่ดีด้วยนำไปสู่แผนการตลาดที่ผ่านสำเร็จ

**ทวีภัทร เหล่าบรรเทา สหกรณ์จังหวัดอำนาจเจริญ** เล่าว่า ตลาดขณะนี้ยังเป็นตลาดในระดับท้องถิ่น และได้เปิดตลาดเฉพาะคือส่งผักที่ปลูกได้ให้โรงพยาบาลนำไปประกอบอาหารให้ผู้ป่วย ซึ่งเป็นรูปแบบที่สามารถนำไปต่อยอดด้านการตลาด

โดยแผนในระดับค้าปลีกคือการติดต่อกับเอกชนเพื่อนำสินค้าไปวางจำหน่าย ถ้าในระดับค้าส่งวางแผนจะนำสินค้าไปเข้าถึงตลาดสี่มุมเมืองและตลาดไทต่อไป





## ข้าว8พันธุ์ข้าว8เขียนเพื่อสุขภาพ

น.ส.ณชนม์ ครองใจ ประธานกลุ่มเกษตรกร วัน วัน วัน จังหวัดสุรินทร์ บอกว่า ข้าวแต่ละชนิด มีคุณประโยชน์ และมีสารอาหารที่สำคัญ และจำเป็นต่อร่างกายมากมาย อีกทั้งคนไทย และประชากรส่วนใหญ่ทั่วโลก ยังคงบริโภคข้าวเป็นอาหารหลัก หากผู้คนได้บริโภคข้าวที่ปราศจากสารเคมี ก็นับว่าจะส่งผลดีต่อสุขภาพอยู่แล้ว และหากได้บริโภคข้าวสี ที่มีคุณประโยชน์ และโภชนาการสูง ก็จะช่วยส่งผลดีต่อสุขภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งข้าวสีแต่ละชนิด มีสารอาหารที่มีทั้งความเหมือน และแตกต่างกัน ซึ่งสารอาหารทั้งหลายเหล่านี้ ล้วนเป็นประโยชน์ต่อร่างกายเป็นอย่างมาก

ข้าวที่ดี ที่ปลอดภัย ไร้สารเคมี และมีคุณค่าทางโภชนาการสูง ถือได้ว่า “ข้าวเป็นยา” ที่เป็นต้นทางในการบริโภคเพื่อรักษาสุขภาพ และสามารถป้องกันโรคภัยไข้เจ็บได้ไม่น้อย “กลุ่มเกษตรกร วัน วัน วัน” จึงได้นำข้าว8 สายพันธุ์ ที่มีคุณสมบัติโดดเด่น และมีสารอาหารที่เป็นประโยชน์อย่างมากต่อร่างกาย มา



ทำการทดสอบ ทดลอง และนำมาหุงให้สุกพร้อมกันในสัดส่วนที่พอเหมาะ พอดี จนได้ข้าว8 สี8 สายพันธุ์นี้ อย่างลงตัว ที่เมื่อหุงสุกแล้ว มีความหอมอบอวล นุ่ม ละมุน รสชาติอร่อยเป็นอย่างมาก ซึ่งเหมาะสมกับวิถีชีวิตแบบ New normal ที่ต้องการอาหารปลอดภัย เสริมสร้างร่างกายให้แข็งแรง เพื่อป้องกันโรค และวิถีของคณาภิจจุบันที่เร่งรีบ มีเวลาน้อย แต่ก็ยังต้องการอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการสูง

“ข้าว8 สายพันธุ์” ถือเป็น “ข้าว8 เขียน” สุดยอดของข้าวเพื่อสุขภาพ ที่รังสรรค์โดย “กลุ่มเกษตรกร วัน วัน วัน” ด้วยความรัก ความเอาใจใส่ ในการผลิต และทดสอบ ทดลอง จนสามารถส่งต่อคุณค่าได้ถึงมือผู้บริโภคให้ได้รับประทาน เพื่อสุขภาพที่ดี อย่างปลอดภัย สนใจสอบถามรายละเอียดได้ที่ กลุ่มเกษตรกร วัน วัน วัน โทร. 06-1968-6695 และ 06-2919-6224”.

**วิจิตร ขอนเทกิจจร/สายงบน**



# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 29 ตุลาคม 2564

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14793

Col.Inch: 15.48

Ad Value: 13,932

ภาพข่าว: ผลักดัน

หน้า: 8(กลาง)

PRValue (x3): 41,796

คลิป: ชาว-ดำ



ผลักดัน : นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีและสหกรณ์ พร้อมคณะ ตรวจเยี่ยม  
ท่าเรือเชียงแสน จ.เชียงรายหารือร่วมกับองค์การสะพานปลา และการท่าเรือฯ เพื่อ  
พัฒนาศูนย์กระจายสินค้าสัตว์น้ำ และสินค้าเกษตร



## ศูนย์ข้าวขอนแก่น ปรับใหญ่พึ่งตนเอง

นายมงคล จันทร์ประทัด ผอ.ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวขอนแก่น กล่าวว่า การกิจหลักของศูนย์ฯ ในขณะนี้คือ ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว ชั้นพันธุ์ขยายและชั้นพันธุ์จำหน่าย ให้เกษตรกรและตัวแทน และถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตเมล็ดพันธุ์ โดยมีการบริหารงาน แบ่งเป็น 1 ฝ่าย และ 4 กลุ่ม นอกจากนี้ ศูนย์ฯ ยังดำเนินงาน โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบนาแปลงใหญ่ เพื่อลดต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยมีกำหนดเป้าหมายการผลิต การถ่ายทอดเทคโนโลยี การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตทุก ขั้นตอน มีเป้าหมายเพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองของเกษตรกร ตลอดกระบวนการผลิต ช่วยพัฒนาเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

สำหรับเกษตรนาแปลงใหญ่ข้าวของศูนย์ฯ กรมการข้าว ได้มอบหมายให้ดำเนินการตั้งแต่ปี 2559 ถึงปัจจุบัน มีแปลงใหญ่ข้าวทั้งสิ้น 255 แปลง มีเกษตรกรร่วมโครงการแปลงใหญ่ 18,055 ราย พื้นที่ทั้งสิ้น 169,600 ไร่ ปัจจุบันศูนย์ฯ ดูแลแปลงใหญ่ข้าว 129 แปลง เกษตรกรทั้งหมด 6,366 ราย พื้นที่แปลงใหญ่ที่ร่วมโครงการในปีนี้อยู่ที่ 70,000 ไร่ มีการมอบหมายให้นักวิชาการไปถ่ายทอดเทคโนโลยีเรื่องการผลิตข้าวให้ได้คุณภาพ การผลิตข้าวอินทรีย์ และข้าว GAP ทั้งในด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์คุณภาพสูง ถ่ายทอดความรู้ตั้งแต่การเตรียมเมล็ดพันธุ์ การเตรียมดิน การใส่ปุ๋ย การดูแลรักษาโรคแมลง และหัวใจสำคัญคือ เรื่องการผลิตเมล็ดพันธุ์ก็ถ่ายทอดความรู้ด้านตรวจคัดพันธุ์พันธุ์ในแปลง เพื่อให้มีเมล็ดพันธุ์คุณภาพดีไว้ใช้ในชุมชน