



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 10 สิงหาคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. ศก.คู่ค้าต้นเกษตรครึ่งปีแรก โตตะเ7แสนล้านพุ่ง7.1%	กรุงเทพธุรกิจ
2. สศก. คาดจีดีพีเกษตรทั้งปี64 โตสุด 2.7% พร้อมโชว์ตัวเลขส่งออกสินค้า...	matichon.co.th
3. โควิดระลอกเม.ย.สาหัส จำกัดเปิดร้าน-ปิดตลาดสด คุมบริโภคน้ำมันเกษตร...	khaosod.co.th
4. Smart Farmer บางคนที่ทำรายได้1ไร่2แสน	ไทยรัฐ
5. 'ข้าวพระองค์ดำ'ข้าวผสม3สายพันธุ์มากประโยชน์	เดลินิวส์
6. ภาพข่าว: ช่วยชาวสวนมังคุด	แนวหน้า
7. รายงานพิเศษ: EEC ขยายเขตส่งเสริมเศรษฐกิจ	ทันหุ้น
8. ส.ป.ก.ดัน'ฉะเชิงเทรา' โมเดลอุตสาหกรรมสมุนไพร	กรุงเทพธุรกิจ
9. 'พิพิธภัณฑ์พื้นที่มีชีวิต' พัฒนาชุมชนตามศาสตร์พระราชา	ไทยโพสต์
10. หนุนเกษตรแดนใต้ใช้FTAตีกลุ่มฮาลาล	ไทยโพสต์
11. มะนาวหวานน้ำ ขับลม กินได้ ประดับดี	ไทยรัฐ
12. "จิ้งหรีด" โกอินเตอร์ ส่งโกยเงินตลาดโลก	ไทยรัฐ (กรอบ่าย)

ศก.คู่ค้าต้นเกษตรครึ่งปีแรก โตแตะ7แสนล้านพุ่ง7.1%

กรุงเทพธุรกิจ • ฉันทานนท์ วรรณเขจร
เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
(สศก.) เปิดเผยว่า แม้อิทธิพล-19 จะส่งผล

ต่อภาพรวมเศรษฐกิจไทย แต่การส่งออกสินค้าเกษตรไทยยังขยายตัวได้ดี ตามเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้า ถือเป็นอีกแรงสนับสนุนให้เศรษฐกิจไทยให้ขยายตัวได้ โดยช่วงครึ่งแรกของปี 2564 (เดือนม.ค.-มิ.ย.) มีมูลค่า 716,581 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 7.1% สินค้าสำคัญได้แก่มันสำปะหลัง และผลิตภัณฑ์ยางพารา เนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ กุ้งและผลิตภัณฑ์ และน้ำมันปาล์ม โดยตลาดส่งออกหลักที่เพิ่มขึ้นได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และสหภาพยุโรป

ทั้งนี้ จากการวิเคราะห์ผลกระทบโควิด-19 พบว่าภาคเกษตรได้รับผลกระทบจากโควิด-19 น้อยที่สุด เมื่อเทียบกับภาคอื่นๆ โดยผลกระทบที่ได้รับมีสาเหตุหลักมาจากกำลังซื้อของผู้บริโภคต่อสินค้าเกษตรที่อ่อนตัวลง เพราะมาตรการที่ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 โดยผลวิเคราะห์พบว่ากรณีโควิด-19 กระทบ 5 เดือน (เม.ย.-ส.ค.2564) มูลค่าทางเศรษฐกิจการเกษตรในส่วนของภาคสินค้าเกษตรในประเทศ จะลดลงรวมทั้งสิ้น 13,895 ล้านบาท

เมื่อพิจารณาถึงผลกระทบจากโควิด-19 ที่มีต่อสาขาการผลิตทางการเกษตร 5 อันดับแรก (กรณี 5 เดือน) พบว่าสาขาการผลิตที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ การทำสวนผัก มูลค่าทางเศรษฐกิจลดลง 3,049 ล้านบาท รองลงมาคือ การทำสวนผลไม้ มูลค่าลดลง 2,061 ล้านบาท การทำนา มูลค่าลดลง 2,038 ล้านบาท การประมงทะเลและการประมงชายฝั่ง มูลค่า

ลดลง 1,007 ล้านบาท และการเลี้ยงสัตว์ปีก มูลค่าลดลง 908 ล้านบาทตามลำดับ เนื่องจากโครงสร้างการบริโภคของประเทศไทย มีสัดส่วนค่าใช้จ่ายในการบริโภค ผัก ผลไม้ และข้าว มากที่สุด

อย่างไรก็ตาม ภาคเกษตรเป็นภาคสำคัญที่รองรับการย้ายถิ่นฐานในช่วงการระบาดโควิด-19 ซึ่งส่วนใหญ่เป็นแรงงานเมือง และความรู้และเทคโนโลยี จึงถือเป็นการสร้างโอกาสการเปลี่ยนแปลงในภาคเกษตรและเร่งกระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาคให้เกิดขึ้นจริงได้ เพราะกลุ่มแรงงานคืนถิ่นรุ่นใหม่กลุ่มนี้ จะเพื่อเป็นกำลังสำคัญทั้งการสร้างมูลค่าใหม่ทางการเกษตร มูลค่าเพิ่มจากการแปรรูปเกษตรอย่างง่าย รวมทั้งพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและสุขภาพ

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เตรียมแนวทางดำเนินนโยบายทั้งในระยะสั้นและระยะยาว เพื่อสนับสนุนการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจ ตลอดจนผลักดันนโยบายดังกล่าวให้เป็นรูปธรรม โดยเฉพาะการพัฒนาและปรับทักษะแรงงาน (upskill/reskill) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับเศรษฐกิจดิจิทัล (Smart Farm) ซึ่งจะช่วยสนับสนุนการฟื้นตัวของเศรษฐกิจและผลกระทบต่อเศรษฐกิจ (economic shocks) ในอนาคตได้

“โควิดระลอกนี้เสี่ยงต่อเศรษฐกิจไทยในช่วงครึ่งปีหลัง ซึ่งธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) คาดว่าเศรษฐกิจไทยในปี 2564 มีแนวโน้มที่จะฟื้นตัวช้าลง จะขยายตัวเพียง 0.7% เท่านั้น ขณะที่ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (จัดปีเกษตร) ในไตรมาส 2 ปี 2564 สศก.พบว่าขยายตัว 1.2%”

เศรษฐกิจ

สศก. คาดจีดีพีเกษตรทั้งปี64 โตสุด 2.7% พร้อมโชว์ตัวเลขส่งออกสินค้าเกษตรครึ่งปีแรกพุ่ง 7.16 แสนล้าน

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

สศก. คาดจีดีพีเกษตรทั้งปี64 โตสุด 2.7% พร้อมโชว์ตัวเลขส่งออกสินค้าเกษตรครึ่งปีแรกพุ่ง 7.16 แสนล้าน

เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะโฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-19 ระลอกที่ 3 ถือว่ารุนแรงและยืดเยื้อ ส่งผลให้ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) คาดการณ์ว่าตัวเลขเศรษฐกิจไทย (จีดีพี) ในปี 2564 มีแนวโน้มที่จะฟื้นตัวช้าลง หรือขยายตัวเพียง 0.7% จาก 3% ที่คาดการณ์ไว้ในช่วงต้นปี 2564 ขณะที่ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในไตรมาส 2/2564 สศก. มีการขยายตัว 1.2% ปรับตัวดีขึ้น เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน ที่ติดลบ 3.1% โดยแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ทั้งปี 2564 สศก. คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วง 1.7-2.7% ตามเดิมที่คาดการณ์ไว้

นายฉันทานนท์ กล่าวว่า แม้โควิด-19 จะส่งผลต่อภาพรวมเศรษฐกิจไทย แต่การส่งออกสินค้าเกษตรไทย ยังขยายตัวได้ดีตามเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้า จึงนับเป็นอีกแรงสนับสนุนให้เศรษฐกิจไทยให้ขยายตัวได้ โดยเมื่อพิจารณาถึงการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยไปยังตลาดโลก ในช่วงครึ่งแรกของปี 2564 หรือระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2564 พบว่ามีมูลค่าอยู่ที่ 716,581 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ 669,079 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น 7.1% สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ ยางพารา ทุเรียนและผลิตภัณฑ์ สับปะรดและผลิตภัณฑ์ ลำไยและผลิตภัณฑ์ เนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ กุ้งและผลิตภัณฑ์ และน้ำมันปาล์ม ทั้งนี้ ตลาดส่งออกหลักที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และสหภาพยุโรป (อียู)

อย่างไรก็ตาม จากการเติบโตดังกล่าวสอดคล้องกับการวิเคราะห์ผลกระทบโควิด-19 พบว่า ภาคเกษตรได้รับผลกระทบจากโควิด-19 น้อยที่สุด เมื่อเทียบกับภาคอื่นๆ โดยผลกระทบที่ได้รับมีสาเหตุหลักมาจากกำลังซื้อของผู้บริโภคต่อสินค้าเกษตรที่อ่อนตัวลง เพราะมาตรการที่ป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 อาทิ การล็อกดาวน์ และการควบคุมพื้นที่ การจำกัดเปิดร้านค้า และร้านอาหารต่างๆ โดยผลวิเคราะห์พบว่า กรณีโควิด-19 กระทบ 5 เดือน หรือระหว่างเดือนเมษายน-สิงหาคม 2564 มูลค่าทางเศรษฐกิจการเกษตรใน ส่วนของการบริโภคสินค้าเกษตรในประเทศ จะลดลงรวมทั้งสิ้น 13,895 ล้านบาท

นายฉันทานนท์ กล่าวว่า เมื่อพิจารณาถึงผลกระทบจากโควิด-19 ที่มีต่อสาขาการผลิตทางการเกษตร 5 อันดับแรก กรณี 5 เดือน พบว่า สาขาการผลิตที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ การทำสวนผัก มูลค่าทางเศรษฐกิจลดลง 3,049 ล้านบาท รองลงมา คือ การทำสวนผลไม้ มูลค่าลดลง 2,061 ล้านบาท การทำนา มูลค่าลดลง 2,038 ล้านบาท การประมงทะเลและการประมงชายฝั่ง มูลค่าลดลง 1,007 ล้านบาท และการเลี้ยงสัตว์ปีก มูลค่าลดลง 908 ล้านบาท ตามลำดับ เนื่องจากโครงสร้างการบริโภคของประเทศไทย มีสัดส่วนค่าใช้จ่ายในการบริโภค ผัก ผลไม้ และข้าวมากที่สุด

โควิดระลอกเม.ย.สาหัส จำกัดเปิดร้าน-ปิดตลาดสด จุดบริโภคสินค้าเกษตร 5 เดือนหด 1.38 หมื่นล. 'ผัก-ผลไม้-ข้าว' มากสุด

เศรษฐกิจ



นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า สศก. ประเมินสถานการณ์โควิด-19 ระลอกเดือนเม.ย. ที่รุนแรงและยืดเยื้อ กระทบรัฐบาลประกาศล็อกดาวน์ มีการควบคุมพื้นที่ การจำกัดเปิดร้านค้า และ ร้านอาหารต่างๆ รวมทั้งปิดตลาดสดระยะเวลา 5 เดือน ระหว่างเดือนเม.ย.-ส.ค. 2564 คาดมูลค่าเศรษฐกิจการเกษตรในส่วนของบริโภคสินค้าเกษตรในประเทศ จะลดลงรวมทั้งสิ้น 13,895 ล้านบาท

สาขาการผลิตทางการเกษตร 5 อันดับที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ การทำสวนผัก มูลค่าทางเศรษฐกิจลดลง 3,049 ล้านบาท รองลงมา คือ การทำสวนผลไม้ มูลค่าลดลง 2,061 ล้านบาท การทำนา มูลค่าลดลง 2,038 ล้านบาท การประมงทะเลและการประมงชายฝั่ง มูลค่าลดลง 1,007 ล้านบาท และการเลี้ยงสัตว์ปีก มูลค่าลดลง 908 ล้านบาท ตามลำดับ เนื่องจากโครงสร้างการบริโภคของไทย มีสัดส่วนค่าใช้จ่ายในการบริโภค ผัก ผลไม้ และข้าว มากที่สุด

แม้โควิด-19 จะส่งผลกระทบต่อภาพรวมเศรษฐกิจไทย แต่การส่งออกสินค้าเกษตรไทย ยังขยายตัวได้ดี ตามเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้า การส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทยไปยังตลาดโลก ช่วงครึ่งแรกของปี 2564 เดือนม.ค.-มิ.ย. มีมูลค่าส่งออกอยู่ที่ 716,581 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 7.1% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ 669,079 ล้านบาท สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่สำคัญที่มีปริมาณและมูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ มันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ ยางพารา ทุเรียนและผลิตภัณฑ์ สับปะรด และผลิตภัณฑ์ ลำไยและผลิตภัณฑ์ เนื้อไก่และผลิตภัณฑ์ กุ้งและผลิตภัณฑ์ และน้ำมันปาล์ม สำหรับตลาดส่งออกหลักที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และสหภาพยุโรป (อียู)

ด้านนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ภาคเกษตรเป็นภาคสำคัญที่รองรับการย้ายคืนถิ่นในช่วงการระบาดโควิด-19 ส่วนใหญ่เป็นแรงงานเมือง และความรู้และเทคโนโลยี จึงเป็นการสร้างโอกาสการเปลี่ยนแปลงในภาคเกษตรและเร่งกระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาคให้เกิดขึ้นจริงได้ เพราะกลุ่มแรงงานคืนถิ่นรุ่นใหม่กลุ่มนี้ จะเพื่อเป็นกำลังสำคัญทั้งการสร้างมูลค่าใหม่ทางการเกษตร รวมทั้งพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและสุขภาพ

สำหรับแรงงานย้ายคืนถิ่นภาคเกษตร มีทั้งกลุ่มรายได้น้อย ลูกจ้างรายวัน ทำงานในภาคบริการ โรงแรม และภัตตาคาร และการตัดสินใจกลับภูมิลำเนาเพื่อความอยู่รอด บางกลุ่มจึงอาจต้องการมีทักษะ เพิ่มทักษะและความสามารถให้แรงงานในภาคเกษตรเหล่านั้น เพื่อพัฒนาการขายสินค้าเกษตร อาทิ ช่องทางการขายทั้งออฟไลน์และออนไลน์ รวมทั้งพัฒนาและแชร์ข้อมูลเทคโนโลยีดิจิทัลใหม่ๆ ระหว่างกันเพื่อช่วยวางแผนพัฒนาภาคเกษตร ในทุกมิติ

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เตรียมแนวทางดำเนินนโยบายทั้งในระยะสั้นและระยะยาว เพื่อสนับสนุนการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจ ตลอดจนผลักดันนโยบายดังกล่าวให้เป็นรูปธรรม โดยเฉพาะการพัฒนาและปรับทักษะแรงงาน (upskill/reskill) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับเศรษฐกิจดิจิทัล (Smart Farm) ซึ่งจะช่วยสนับสนุนการฟื้นตัวของเศรษฐกิจไทยให้ยั่งยืนและเสริมสร้างความแข็งแกร่งให้เศรษฐกิจไทยสามารถรองรับปัจจัยลบต่างๆ ที่จะกระทบต่อเศรษฐกิจ (economic shocks) ในอนาคตได้ดีขึ้น

Smart Farmer บางคนที่ทำรายได้ 1 ไร่ 2 แสน

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรกล่าวว่า นายสุชล สุขเกษม เกษตรกรเจ้าของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม ถือเป็นหนึ่งในความสำเร็จของการพัฒนาต่อยอดระดับเกษตรกรสู่ Smart Farmer ของกรมส่งเสริมการเกษตร โดยยึดพระราชดำริของในหลวงร.9 หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงผสมผสานองค์ความรู้และภูมิปัญญาท้องถิ่นในการทำการเกษตร Zero Waste Agriculture จนประสบความสำเร็จ สร้างรายได้ในพื้นที่ 1 ไร่ ถึง

200,000 บาท และได้รับการคัดเลือกจากกระทรวงเกษตรฯ ให้เข้ารับรางวัลปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน สาขาปราชญ์เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ปี 2564 นายสุชลเปิดเผยว่าได้ประกอบอาชีพตามแนวพระราชดำริ มา 16 ปี จนถึงปัจจุบัน โดยสนใจเกษตร จ.สมุทรสงคราม และสนใจเกษตรอ.บางคนที สบับตนเองมีความรู้ด้านการเกษตรใหม่จนทำเกษตรที่ประสบความสำเร็จ "1 ไร่ 2 แสนตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง" ภายใต้แนวคิดใช้ทุกอย่างในแปลงเกษตรให้คุ้มค่า อาทิ ปลูกพืชแบบผสมผสานแบบขั้นบันได คลองไส้ไก่ใช้

สำหรับหมักมูลสัตว์ใช้เป็นปุ๋ยน้ำบำรุงดินเลี้ยงไก่ในตะกร้าบนต้นไม้เพื่อประหยัดพื้นที่เลี้ยงนกกระทาหมอบปลาคูกเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในตะกร้าสามารถสร้างรายได้ประจำวัน จากไข่ไก่ ไข่เป็ด ไก่นกกระทา และดอกมะลิ รายได้ประจำสัปดาห์จำหน่ายพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ รายได้ประจำเดือนจากการจำหน่ายผลผลิตมะพร้าว น้ำหอม มะพร้าว ปลา กบ รายได้ประจำปีจากการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามมะม่วงละมุด น้อยหน่ารวมรายได้สุทธิ ทั้งปี 870,000 บาท ขณะนี้ได้วางแผนซื้อที่ดินเพิ่มอีก 1 ไร่ เพื่อก้าวไปสู่เป้าหมาย 2 ไร่ 400,000 บาท.



'ข้าวพระองค์ดำ'ข้าวผสม3สายพันธุ์มากประโยชน์



"ข้าวพระองค์ดำ" หรือ "ข้าวเจ้าดำทำโอกาสได้เฝ้าฯ รับเสด็จ เมื่อปี 59 ที่กรมการยา" เป็นความสำเร็จในการปรับปรุงพัฒนาสายข้าว และได้รับพระราชทานพันธุ์ข้าวหอมแม่พันธุ์ โคชการมา ข้าวหอมแม่บางพญาทองคำ นางพญาทองคำ ซึ่งข้าวชนิดนี้มีสรรพคุณ ซึ่งเป็นข้าวเขมรในถิ่นไทย สมัยพระเจ้า เป็นยาระบาย รักษาโรคเลือด มีคุณค่าทาง คากลิမ်หาราช ยกทัพไปตีเมืองจันทบุรี ที่มี โภชนาการสูง จุดเด่นของข้าวสายพันธุ์นี้ เมื่อ การเก็บสายพันธุ์ข้าวนี้ปลูกสืบทอดกันมา เป็น ได้ปรับปรุงพันธุ์กับข้าวเศรษฐกิจแล้ว ได้ถูก ข้าวที่อุดมด้วยคุณค่าทางโภชนาการหรือโภชน ออกมาเป็นพันธุ์ข้าวต้นเดี่ยว แดกกอสูง ตอบ เกล็ดสารสูงโดยเฉพาะ เป็นพันธุ์ข้าวที่เป็น สมองคือพืชดำ ใช้น้อย ชาวนาปลูกใช้ลด เอกสิทธิ์ของกลุ่มชาติพันธุ์ของ จ.จันทบุรี ดินทุนดำ ด้านทานโรคแมลง ปลูกระบบน้ำน้อย ใช้เป็นพันธุ์แม่มาเป็นส่วนผสมจนเป็นข้าว หรือไม่มีน้ำได้แบบข้าวนาไร่ เหมาะกับสถาน การณ์ปัจจุบันที่เป็นสภาวะโลกร้อน สภาวะ ขาดแคลนน้ำ สามารถใช้เพาะปลูกให้เป็นพันธุ์ ข้าวที่มีคุณสมบัติเฉพาะกับตลาดผู้บริโภคที่ เฉพาะเจาะจง (nich market) จึงตั้งชื่อพันธุ์ข้าวชนิดนี้ว่า ข้าวพระองค์ดำ เป็นข้าวพันธุ์ผสมจากข้าว 3 ชนิดคือ ระหว่างข้าวหอมแม่บางพญาทองคำ กับข้าว เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มี 'ไรซ์เบอร์รี่' และ กข.43 ส่งผลให้มีใบสีม่วง แน่น

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: อังคาร 10 สิงหาคม 2564

ปีที่: -

ฉบับที่: 26234

หน้า: 1 (บนขวา), 17

Col.Inch: 83.81

Ad Value: 176,001

PRValue (x3): 528,003

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'ข้าวพระองค์ดำ' ข้าวผสม 3 สายพันธุ์ มากประโยชน์



จุดเด่นที่โภชนเภสัชสาร คือสารสำคัญทางโภชนาการ แก้มกินข้าวเป็นยารักษาโรค เนื่องจากปัจจุบัน พบการเกิดโรคร้าย โดยเฉพาะโรคติดต่อไม่เรื้อรัง เช่น โรคเกี่ยวกับระบบหัวใจ ระบบหลอดเลือด เป็นสาเหตุทำให้คนเป็นอัมพฤกษ์ อัมพาตได้ มีไฟโตสเตอรอล ช่วยลดการดูดซึมคอเลสเตอรอลในร่างกาย ซึ่งมีงานวิจัยที่กล่าวถึงประโยชน์ของไฟโตสเตอรอลอย่างแพร่หลายเกี่ยวกับการนำไปใช้บำบัดผู้ป่วยที่มีภาวะคอเลสเตอรอลสูง ช่วยลดไขมันแล้ว

(LDL-C) โดยที่ไม่ลดไขมันดี (HDL-C) ซึ่งไปกว่านั้นยังช่วยยับยั้งการเจริญเติบโตของเซลล์เนื้องอก เป็นสารไปทดแทนคอเลสเตอรอลในเส้นหลอดเลือดได้ นอกจากนั้นในสีน้ำเงินม่วงของเมล็ดข้าวมีสาร แอนโทไซยานิน ซึ่งเป็นสารต่อต้านอนุมูลอิสระ โดยพันธุ์ข้าวนี้ยังเป็นยาระบาย มีวิตามินบี 1 บี 2 ปัจจุบันพันธุ์ข้าวพระองค์ดำที่ปรับปรุงได้ เป็นพันธุ์นาปรัง มีอายุการปลูกตั้งแต่หัวน้ำจนถึงเก็บ

เกี่ยว 110-120 วัน และใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวน้อยมากเพียง 200 กรัม ในการทำนาแบบประณีต จากเดิมที่ใช้ไร่ละ 1 ถึงหรือ 15 กิโลกรัมในการทำนาแบบปกติ

อย่างไรก็ตาม ยังมีพันธุ์ข้าวที่ คณะเกษตรศาสตร์ฯ มน. พัฒนาจากการผสมพันธุ์ และทำการคัดเลือกสายพันธุ์อีกหนึ่งสายพันธุ์ เป็นสายพันธุ์ข้าวที่มี ลักษณะใบ กาบใบ ลำต้น มีสีม่วง และสีของเมล็ดข้าวมีสีน้ำตาลปน

แดง เรียกว่า "ข้าวพระองค์ขาว" ปัจจุบันอยู่ในกระบวนการวิเคราะห์โภชนเภสัชสารต่างๆ เพื่อคัดเลือกให้ได้สายพันธุ์แท้ คาดในปี 68 จะขึ้นจดสิทธิบัตร ก่อนนำผลผลิตส่งให้โครงการทหารพันธุ์ดี ค่ายเอกราชรถ โครงการนาขั้นบันได และนาข้าวกาเฟ ในพื้นที่ จ.พิษณุโลก และใกล้เคียง พร้อมทั้งส่งมอบข้าวคืนให้ จ.จันทบุรี ต่อไป.

ธนิต อนุศิษฐ์/รายงาน



ช่วยชาวสวนมังคุด : ร้อยเอก ชรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังลงพื้นที่ตรวจจุดรับซื้อขายมังคุด ณ หมู่ที่ 3 ต.ดลิ่งชัน อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช ว่า เนื่องจากการจำหน่ายมังคุดในช่วงต้นของฤดูกาลราคาตกต่ำ เป็นผลมาจากสถานการณ์ของประเทศจีนและตลาดในประเทศไทยยังไม่ปกติ การขนส่งสินค้าที่พ่อค้าแม่ค้า ไม่สามารถเข้าไปรับซื้อได้ตามปกติ เพราะปัญหาการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้การส่งออกมังคุดทั้งในและต่างประเทศเป็นไปได้ยาก จึงเร่งเข้าช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนผลไม้ในพื้นที่ภาคใต้โดยเร็วที่สุด

EECขยายเขตส่งเสริมเศรษฐกิจ



การแพร่ระบาดของโควิด-19 สายพันธุ์เดลตาที่กำลังกดดันบรรยากาศขยายตัวทางเศรษฐกิจ (GDP) ประเทศมากขึ้น ล่าสุดคณะกรรมการนโยบายการเงิน ธนาคารแห่งประเทศไทย คาดการณ์อัตราการขยายตัวของ GDP ทั้งปี 2564 ลงเหลือ 0.7% และคาดการณ์อัตราการขยายตัวทั้งปี 2565 ที่ 3.7% พร้อมแสดงความกังวลเรื่องการจ้างงานที่ลดลง ส่งผลกระทบโดยตรงต่อรายได้เฉลี่ยรายเดือนของแรงงานให้ลดลงอย่างมีนัยสำคัญ หลังมีคำสั่งปิดแคมป์ ส่งผลให้แรงงานบางส่วนเคลื่อนย้ายกลับภูมิลำเนา โดยธุรกิจในภาพรวมมีการใช้นโยบายสลับกันมาทำงาน และลดชั่วโมงทำงานเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ขณะที่ธุรกิจบางส่วนเริ่มกลับมาใช้นโยบายลดเงินเดือนเพิ่มเติม โดยเฉพาะภาคที่มีใช้การผลิต

ปรับกลยุทธ์

ดร.คณิต แสงสุพรรณ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบาย เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก เปิดเผยว่า “คณะกรรมการ EEC” ปรับกลยุทธ์เร่งกระตุ้นการลงทุนทั้งมุ่งหวังให้ผู้ประกอบการในประเทศวางแผนการลงทุนในระยะยาว รวมถึงเพิ่มสิทธิประโยชน์เพื่อกระตุ้นการตัดสินใจย้ายฐานการผลิตเข้ามาในพื้นที่ EEC โดยพิจารณาขยายพื้นที่ “เขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ” เพิ่มเติม 7 แห่ง มีพื้นที่รองรับประกอบกิจการรวมประมาณ 6,000 ไร่ โดยมีเป้าหมายเงินลงทุนรวมประมาณ 3 แสนล้านบาท ภายใน 10 ปี (2564 - 2573) กระจายอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมต่างๆ

ในเขตจังหวัดชลบุรี อาทิ นิคมโรจนะแหลมฉบัง, นิคมโรจนะหนองใหญ่ และนิคมเอเชียคลีน เพื่อรองรับอุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่ อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ การบินและโลจิสติกส์ เกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ รวมทั้งได้เห็นชอบขยายพื้นที่ “เขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ” เพื่อกิจการพิเศษ ศูนย์นวัตกรรมทางการแพทย์ครบวงจร ธรรมศาสตร์ (พญา)” หรือ EECmd โดยขยายพื้นที่เป็น 566 ไร่ และในจังหวัดระยอง ได้แก่ นิคมเอ็กโก และนิคมดับบลิวเอชเออินดัสเตรียลเอสเตทระยอง รองรับยานยนต์สมัยใหม่ หุ่นยนต์ การบินและโลจิสติกส์ รวมถึงยังได้พิจารณา จัดตั้งเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษเพื่อกิจการพิเศษ จำนวน 1 แห่ง ได้แก่ ศูนย์นวัตกรรม

ทบทวน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 800

Section: First Section/รายงานพิเศษ

วันที่: อังคาร 10 สิงหาคม 2564

ปีที่: 18

ฉบับที่: 4288

หน้า: 19(เต็มหน้า)

Col.Inch: 102.22 Ad Value: 81,776

PRValue (x3): 245,328

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: EEC ขยายเขตส่งเสริมเศรษฐกิจ

ดิจิทัลและเทคโนโลยีขั้นสูงบ้านฉาง เพื่อรองรับงานวิจัยพัฒนากลุ่มอุตสาหกรรมดิจิทัล และกิจการที่เกี่ยวข้อง

โครงสร้างพื้นฐาน

พร้อมกันนี้คณะกรรมการ EEC ยังได้เร่งรัดแก้ปัญหาเพื่อให้การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ภายในพื้นที่ EEC ทั้ง 4 โครงการหลักเป็นไปตามกรอบเวลา ประกอบด้วย 1. รถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน ณ ปัจจุบันการส่งมอบพื้นที่ให้กับเอกชนคู่สัญญา มีความคืบหน้า 86% แล้ว และพร้อมส่งมอบพื้นที่ส่วนดังกล่าวภายในเดือนกันยายน 2564

2. โครงการสนามบินอู่ตะเภาและเมืองการบินภาคตะวันออก ณ ปัจจุบัน UTA ได้ส่งแผนแม่บทสนามบินอู่ตะเภาฉบับสมบูรณ์ให้กับคณะกรรมการ EEC แล้ว และพร้อมเริ่มว่าจ้างผู้ออกแบบระดับโลก (SOM) ขณะเดียวกันกองทัพเรือก็ได้ออกแบบทางวิ่ง 2 และถนนที่เกี่ยวข้องเรียบร้อยแล้ว และได้เริ่มงานปรับถมดินทางขั้วระยะที่ 1 มีความคืบหน้า 80.53%

สำหรับงานสาธารณูปโภค คณะกรรมการ EEC ได้ส่งมอบพื้นที่ให้บริษัท บี.กริม เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ BGRIM ในฐานะผู้ดูแลงานระบบไฟฟ้าและน้ำเย็น และบริษัท จัดการและพัฒนาทรัพยากรน้ำภาคตะวันออก จำกัด (มหาชน) หรือ EASTW

NO.009 / สิงหาคม 2564

EEC NEWS

มติ

(4 สิงหาคม 2564)

บอร์ด อีอีซี

(กพอ.ครั้งที่ 2/2564)

1

พัฒนาแหล่งน้ำอีอีซี

วางแผนระยะยาว มีใช้พอเพียง

- เพื่อกรบการจัดหาทรัพยากรน้ำ เชื่อมโยงแหล่งน้ำขนาดใหญ่รองรับพื้นที่ 30 กม. รอบสนามบิน การพัฒนาเมืองใหม่ชุมชน อุตสาหกรรม มีแหล่งน้ำใช้เพียงพอระยะยาว

2

สร้างการลงทุน

โครงสร้างพื้นฐานก้าวหน้าไม่หยุดเป็นรูปธรรมมากขึ้น

- ลงทุนรวม (งบบูรณาการฯ - PPP* - ออกบัตรส่งเสริม BOI) พุ่ง 1,594,282 ล้านบาท เพิ่มรายได้ประเทศ
- 4 โครงสร้างพื้นฐานหลัก เกิดเม็ดเงินลงทุน 633,401 ล้านบาท ปี 64 มูลค่า 26,588 ล้านบาท ตลอดโครงการ 606,205 ล้านบาท
- รถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน**
 - พื้นที่ส่งมอบแล้ว 86% รวม 5,521 ไร่ คาดส่งครบ ก.ย 64
 - ยกระดับแอร์พอร์ตลิงก์ "สะดวก รวดเร็ว ปลอดภัย"
- พัฒนาสนามบินอู่ตะเภา**
 - UTA กำแผนแม่บทฉบับสมบูรณ์ พร้อมตั้งผู้ออกแบบระดับโลก
 - กองทัพเรือออกแบบทางวิ่ง 2 เรียบร้อย
 - งานระบบไฟฟ้า - ประปา (บี.กริม/ซิสตอเวอริ)
 - เคลียร์พื้นที่พร้อมก่อสร้าง
 - เตรียมแผน ATZ หนุนสร้างศูนย์ซ่อม MRO ฝึกอบรมการบินขั้นสูง ฯลฯ

3

ท่าเรือแหลมฉบัง

ผลการคัดเลือกร่างสัญญา ร่วมลงทุนเอกชน เซนอ คสม. พิวารณา

- เห็นชอบ ผลคัดเลือกเอกชน - เจริญ - ร่างสัญญาร่วมทุน
- กลุ่ม GPC ผ่านผลตอบแทนรัฐ ตามมติกรม.
- "โปร่งใส รัดกุม ประโยชน์สูงสุด"
- ร่างสัญญาอัยการสูงสุด อยู่ระหว่างพิจารณา หากเห็นชอบ สกพอ. พร้อมเสนอ กพอ. และเสนอ คสม. ต่อไป

4

แก้ไขเรื่องการทับซ้อนรถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบินรถไฟไทย-จีน

เดินหน้าได้เร็วขึ้น ไม่เพิ่มงบประมาณรัฐ

- แก้ปัญหาโครงสร้างโยธาพร้อม ช่วงบางซื่อ - ดอนเมือง
 - 2 โครงการ ระยะเวลา/มาตรฐานเทคนิคไม่สอดคล้องกัน
- สกพอ. กคปคคค และสฟท. ร่วมเจรจาเอกชนคู่สัญญา
 - รับพื้นที่ เริ่มงานก่อสร้างเร็วกว่ากำหนด
 - รถไฟไทย-จีน ได้ใช้ภายใน ก.ค. 2569
 - เอกชน ยึดมาตรฐาน/ระยะเวลาการรถไฟไทย-จีนเป็นหลัก
- เจรจาสัญญาเหมาะสม ไม่เพิ่มงบประมาณรัฐ ก่อสร้างประสิทธิภาพสูงสุด**

5

เพิ่มเติมเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษ

จูงใจเอกชนลงทุนต่อเนื่อง และเป็นรูปธรรม

- เห็นชอบ จัดตั้ง เปลี่ยนแปลง เพิ่มเติม 7 แห่ง ซบสุรี 4 แห่ง และระยอง 3 แห่ง เพิ่มลงทุน EV หนุนยต์ ดีอีทิล แพคเกจจิ้งจอร์จ พื้นที่รวม 8,000 ไร่ รองรับกิจการ 6,000 ไร่ เป้าหมายเงินลงทุนรวม 3 แสนล้านบาท ใน 10 ปี



*หมายเหตุ PPP : โครงการร่วมลงทุนรัฐ - เอกชน

รายละเอียดเพิ่มเติม

+66 2033 8000

www.eeco.or.th

EEC WE CAN

info@eeco.or.th

โครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก - EEC

สแกนคิวอาร์โค้ดเพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม



ทับทิม

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 800

Section: First Section/รายงานพิเศษ

วันที่: อังคาร 10 สิงหาคม 2564

ปีที่: 18

ฉบับที่: 4288

หน้า: 19(เต็มหน้า)

Col.Inch: 102.22 Ad Value: 81,776

PRValue (x3): 245,328

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงานพิเศษ: EEC ขยายเขตส่งเสริมเศรษฐกิจ

ในฐานะผู้ดูแลงานระบบประปาและบำบัดน้ำเสีย เพื่อเตรียมงานก่อสร้างแล้ว ส่วนงานบริการน้ำมันเชื้อเพลิงอากาศยาน เจริญแล้วเสร็จได้ผู้ประกอบการที่ได้รับคัดเลือก คือ บริษัทร่วมค้า BAFS-OR กิจกรรมพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมการบิน (ATZ) คณะกรรมการ EEC อยู่ระหว่างจัดทำแผนแม่บท ซึ่งมีกิจกรรมสำคัญๆ เช่น ศูนย์ซ่อมอากาศยาน (MRO) ศูนย์บริการอุปกรณ์ภาคพื้น และศูนย์ฝึกอบรมบุคลากรทักษะขั้นสูงด้านอุตสาหกรรมการบิน เป็นต้น

ส่วน 3. โครงการทำเรือแหลมฉบัง ปัจจุบันสามารถบรรลุข้อตกลงเอกชนเรียบร้อยแล้ว นำส่งร่างสัญญาให้อัยการสูงสุดตรวจสอบ จากนั้นจะเร่งนำเสนอคณะรัฐมนตรี (ครม.) โดยเร็วเพื่อกำหนดวันลงนามสัญญาตามขั้นตอน ทั้งนี้คณะกรรมการ EEC อยู่ระหว่างเร่งแก้ไขเรื่องการทับซ้อน รถไฟความเร็วสูงเชื่อม 3 สนามบิน และรถไฟไทย-จีน ช่วงบางซื่อ-ดอนเมือง โดยจะเร่งเจรจากับเอกชนคู่สัญญา จัดทำข้อเสนอการแก้ไขสัญญาร่วมทุน โดยจะเจรจาให้เอกชนรับพื้นที่และเริ่มงานก่อสร้างโยธาให้ได้มาตรฐานเร็วกว่ากำหนด เพื่อให้โครงการรถไฟ ไทย-จีนสามารถใช้เส้นทางดอนเมืองบางซื่อได้ภายในเดือนกรกฎาคม 2569 โดยภาครัฐ จะพิจารณาชดเชยค่าใช้จ่ายที่อาจเกิดขึ้นกับเอกชนคู่สัญญาอย่างเหมาะสม โดยยึดหลักไม่ให้เป็นภาระทางการเงินกับภาครัฐ และแผนก่อสร้างทั้ง 2 โครงการมีประสิทธิภาพสูงสุด





ส.ป.ก.ต้น'ฉะเชิงเทรา'
โมเดลอุตสาหกรรมสมุนไพร
> 10

ส.ป.ก.ต้น'ฉะเชิงเทรา' โมเดลอุตสาหกรรมสมุนไพร

● ยุพิน พงษ์ทอง กรุงเทพธุรกิจ

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ได้เดินทางนำผลักต้นโครงการจัดตั้งศูนย์ ส่งเสริมและขยายพันธุ์ พืชในเขตปฏิรูปที่ดินในภาคตะวันออก โดยนำร่องที่ จ.ฉะเชิงเทรา เพื่อให้เป็นต้นแบบการพัฒนาแนวทางการใช้ประโยชน์เชิงอุตสาหกรรมของเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี)

วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการ ส.ป.ก.เปิดเผยว่า การปลูกพืชสมุนไพรในพื้นที่ ส.ป.ก. ได้สนับสนุนอย่างเป็นรูปธรรมมาตั้งแต่ปี 2560 เนื่องจากเห็นว่า การปลูกสมุนไพรจะสามารถสร้างความมั่นคงเชิงคุณภาพชีวิตได้ แต่การขับเคลื่อนเป็นไปตามความประสงค์ของเกษตรกรนั้นไม่ถือเป็นนโยบายหลัก โดยมีเกษตรกรบางกลุ่มที่สามารถเชื่อมโยงกับตลาดและผลิตในเชิงอุตสาหกรรม

ทั้งนี้ ที่ผ่านมามีการส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรในพื้นที่ ส.ป.ก.รวม 4,500 ไร่ มีเกษตรกรเข้าร่วม 5,000 ราย ครอบคลุมพื้นที่ 32 จังหวัด แต่ปัจจุบันกระแสการใช้สมุนไพรเพื่อบรรเทาอาการของโรคโควิด-19 มีมากขึ้น ทั้งในและต่างประเทศ และคาดว่าจะมีการวิจัยผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรในอนาคต ซึ่งสวนผสมที่สำคัญที่เป็นพืชสมุนไพร ดังนั้นจึงทำให้พืชสมุนไพรมีอนาคตมาก รวมถึงรัฐบาลจึงกำหนดนโยบายเร่งด่วนผลักต้นให้เป็นพืชเศรษฐกิจของประเทศ

ในขณะที่ ส.ป.ก.ได้กำหนดให้ตั้งศูนย์ ส่งเสริมและขยายพันธุ์พืชในเขตปฏิรูปที่ดินใน 5 ภูมิภาค ประกอบด้วย จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ลำพูน จ.นครราชสีมา จ. นครศรีธรรมราช และ จ.ฉะเชิงเทรา

ที่อยู่ในเขตอีอีซี

สำหรับ จ.ฉะเชิงเทรา นั้น สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) มีความสนใจที่จะยกระดับพัฒนาพื้นที่ เพื่อส่งเสริมการปลูกสมุนไพรเชิงอุตสาหกรรม และร่วมวิจัยสร้างมูลค่าเพิ่มเชิงเกษตรกรรม ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างการพิจารณา ซึ่งเกษตรกรมีความพร้อมอยู่แล้วสามารถต่อยอดได้ทันที

ศูนย์ ส่งเสริมและขยายพันธุ์พืชในเขตปฏิรูปที่ดิน จ.ฉะเชิงเทรา ตั้งอยู่ในพื้นที่หมู่ที่ 3 ต.คลองนครเนื่องเขต อ.เมืองฉะเชิงเทรา จ.ฉะเชิงเทรา จะทำหน้าที่เป็นแหล่งศึกษาค้นคว้า รูปแบบ การใช้ประโยชน์ที่ดินขนาดเล็ก หรือที่ดินแปลงเล็กเพื่อให้ทำการเกษตรให้ได้ผลตอบแทนสูง เพื่อให้เกษตรกรนำไปประยุกต์ใช้ กับแปลงเกษตรของตนเองสามารถสร้างอาชีพ สร้างรายได้และมีคุณภาพที่ดี เช่น พืชผักปลอดสารพิษตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) รวมถึงการทำเกษตรปลอดภัย (การผลิตพืชผักในระบบโรงเรือนมุ้ง การปลูกพืชสมุนไพร)

การพัฒนาตามแนวทางดังกล่าวถือเป็นการพัฒนารูปแบบการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพ มีศักยภาพเหมาะสมต่อการพัฒนาเป็นศูนย์กลางการส่งเสริม วิจัย พัฒนา ขยายพันธุ์พืชในเขตปฏิรูปที่ดินภาคตะวันออก เพื่อให้เกิดประโยชน์โดยตรงต่อเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน จ.ฉะเชิงเทรา และจังหวัดต่างๆ ในภาคตะวันออก โดยได้กำหนดทิศทางการดำเนินงานที่เน้นส่งเสริม สนับสนุนองค์ความรู้ในการขยายพันธุ์พืช การผลิต การอนุรักษ์พันธุ์กรรมเพื่อการใช้ประโยชน์พืชสมุนไพร

ตลอดห่วงโซ่อุปทาน

รวมทั้งขยายผลการใช้ประโยชน์พืชสมุนไพรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ส่งเสริมการขยายพันธุ์พืชสมุนไพรที่มีแนวโน้มขาดแคลนและหายาก เพื่อให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงแหล่งพันธุ์ดี มีคุณภาพยกระดับสมุนไพรไทยพัฒนาเป็นอาหารและยา และผลิตภัณฑ์สุขภาพต่างๆ โดยใช้หลัก "การตลาดนำการผลิต" และมีการวางแผนระบบการผลิตพืชตามมาตรฐาน GAP หรือเกษตรอินทรีย์ (Organic) สืบสานภูมิปัญญาไทย

ทั้งนี้โครงการศูนย์กลางการส่งเสริม วิจัย พัฒนา ขยายพันธุ์พืชในเขตปฏิรูปที่ดิน จ.ฉะเชิงเทรา ภาคตะวันออก มีแผนดำเนินโครงการ 5 ปี (2564-2568) โดยเริ่มตั้งแต่เดือน ก.ค.ที่ผ่านมา และคาดว่า จะสามารถเปิดตัวศูนย์ได้ในเดือน ส.ค.นี้ หลังจากนั้นจะรวบรวม ขยายพันธุ์อนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชสมุนไพรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม

นอกจากนี้ ศูนย์กลางการส่งเสริม วิจัย พัฒนา ขยายพันธุ์พืชในเขตปฏิรูปที่ดิน จ.ฉะเชิงเทรา จะคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วม 500 ราย ซึ่งหรือพื้นที่ประมาณ 100 ไร่ต่อรายต่อปี และคาดว่าจะส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้สุทธิเฉลี่ยครัวเรือนเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 3% จากการจำหน่ายวัตถุดิบผลิตภัณฑ์และสินค้าจากสมุนไพร

รวมทั้งมีแผนการผลิตตามปีปฏิทินการเพาะปลูกพืชสมุนไพรในแปลงปลูก 2 รูปแบบ คือ

1.แปลงสมุนไพรเชิงเศรษฐกิจและมีศักยภาพทางการตลาดพื้นที่ 5 ไร่ จำนวน 17 ชนิด ได้แก่ พริกไทย เกล กระจ่างดำ กระจ่างขาว ไพล ชিং ขมิ้น ใบบัวบก

การส่งเสริมใช้พื้นที่ ส.ป.ก.ปลูกพืชสมุนไพรใน EEC

ตั้งศูนย์ส่งเสริมและขยายพันธุ์พืชในเขตปฏิรูปที่ดิน 5 จังหวัด

ฉะเชิงเทรา
 หมู่ที่ 3 ต.คลองนครเมืองเขต
 อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา

- ส.ป.ก.และ สกพอ. จะยกระดับการใช้พื้นที่ฉะเชิงเทรา
 - ส่งเสริมปลูกสมุนไพรเชิงอุตสาหกรรม
 - วิจัยสร้างมูลค่าเพิ่มเชิงเกษตรกรรม
- แผนการส่งเสริม 5 ปี (2564-2568)
 - เปิดตัวตั้งศูนย์ฯ ภายใน ส.ค.2564
 - รวบรวม ขยายพันธุ์ อุดมกร์ พันธุ์กรรมพืชสมุนไพรเขตปฏิรูป
 - คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วม 500 ราย
 - พื้นที่ 100 ไร่ต่อรายต่อปี
 - เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 3%

จากการจำหน่ายวัตถุดิบผลิตภัณฑ์และสินค้าจากสมุนไพร

แปลงวิจัยพันธุ์พืชสมุนไพร

1 แปลงสมุนไพรเชิงเศรษฐกิจและมีศักยภาพทางการตลาด 5 ไร่
 พืช 17 ชนิด

พริกไทย	เคล	กระชายดำ	กระชายขาว	โพล
จิง	ขมิ้น	ใบบัวบก	พลูคาว	กระเทียม
ผักชี	หญ้าหวาน	สะเดา	กระทือ	กวาวเครือขาว
มะแว้งเครือ	เสลดพังพอนตัวเมีย			

2 แปลงเรียนรู้วิจัยพัฒนา 6,210 ตารางเมตร
 พืช 11 ชนิด

เคล	กระชายดำ	กระชายขาว	โพล	จิง
ขมิ้น	ใบบัวบก	พลูคาว	กระเทียม	ผักชี
หญ้าหวาน				

ที่มา: ส.ป.ก. กราฟฟิค กรุงเทพธุรกิจ 10/8/2564

พลูคาว กระเทียม ผักชี หญ้าหวาน สะเดา กระทือ กวาวเครือขาว มะแว้งเครือ และเสลดพังพอนตัวเมีย

2. แปลงเรียนรู้วิจัยและพัฒนา พื้นที่ 6,210 ตารางเมตร จำนวน 11 ชนิด ได้แก่ เคล กระชายดำ กระชายขาว โพล ขิง ขมิ้น ใบบัวบก พลูคาว กระเทียม ผักชี และหญ้าหวาน โดยมีระยะเวลาดำเนินการ ตั้งแต่เดือน ก.ค.-ก.ย.2564

รายงานข่าวจาก ส.ป.ก.ระบุว่า ที่ผ่านมาส.ป.ก.ได้ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรหลายโครงการ โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทราได้ทดลองปลูก "ฟ้าทะลายโจร" บริเวณสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดฉะเชิงเทรา ซึ่งวางแผนการปลูกสัปดาห์ละ 1,000 ต้น เพื่อแจกให้เกษตรกรนำไปปลูกในครัวเรือน และใช้รับประทานเป็นยาสมุนไพรเพื่อป้องกันโควิด-19

รวมทั้ง จ.ฉะเชิงเทราเป็นจังหวัดที่ตั้งอยู่ในจุดยุทธศาสตร์ที่มีความสำคัญเชื่อมโยงระบบโครงสร้างพื้นฐานและโลจิสติกส์มีศักยภาพการพัฒนาเศรษฐกิจการค้าการลงทุนและอุตสาหกรรม ซึ่งมีการกำหนดแนวทางการพัฒนา จ.ฉะเชิงเทรา ให้เป็นพื้นที่เชื่อมโยงอีอีซีสู่เมืองที่อยู่อาศัยชั้นนำ โดยมีการพัฒนาแบบจำแนกเชิงพื้นที่อุตสาหกรรมสีเขียวห้องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมแหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยสังคมมีคุณภาพป่าและน้ำอุดมสมบูรณ์ซึ่งเป็นโอกาสสำคัญในการแข่งขันด้านการผลิตการแปรรูปและการส่งออกของภาคการเกษตร

สกพอ.สนใจมาร่วมยกระดับและพัฒนาพื้นที่ เพื่อส่งเสริมการปลูกสมุนไพรเชิงอุตสาหกรรมในอีอีซี
วิณะโรจน์ ทรัพย์สสุข

'พิพิธภัณฑ์พื้นที่ที่มีชีวิต' พัฒนาชุมชนตามศาสตร์พระราชชา



ตามรอยศาสตร์
พระราชชาผ่าน
พิพิธภัณฑ์พื้นที่
ที่มีชีวิต

พิพิภัณฑ์มีหลายรูปแบบ ทั้งพิพิภัณฑ์ศิลปะ พิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์ ไปจนถึงพิพิภัณฑ์ประวัติศาสตร์ แต่ในโอกาสนี้จะพาไปรู้จักกับ "พิพิธภัณฑ์พื้นที่ที่มีชีวิต" ภายใต้ชื่อ **พิพิธภัณฑ์โรงงานหลวงที่ ๑ (ฝาง) อ.ฝาง จ.เชียงใหม่** แหล่งเรียนรู้ด้านอุตสาหกรรม การเกษตรแปรรูป และแหล่งผลิตสินค้าแบรนด์ "ดอยคำ" ที่คนไทยคุ้นเคย

พิพิธภัณฑ์แห่งนี้ไม่ใช่เพียงบันทึกเรื่องราวและจัดแสดงวัตถุสิ่งที่มีความหมาย แต่เต็มไปด้วยแนวพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในการพัฒนาประเทศอย่างรอบด้านและยั่งยืน ตลอดจนวิถีวัฒนธรรมในชุมชนที่ยังมีชีวิต

ภายในพื้นที่ของพิพิธภัณฑ์โรงงานหลวงที่ ๑ (ฝาง) ประกอบไปด้วยโรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ ๑ (ฝาง) และพิพิธภัณฑ์ โดยแวดล้อมไปด้วยชุมชนบ้านยางที่เรียบง่ายและสวยงามท่ามกลางทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์

ชาวบ้านยังทำกิจกรรมต่างๆ ทำมาค้าขาย ทำอาหาร เพาะปลูก สืบทอดวัฒนธรรมให้คงอยู่ตามบ้านเรือนมีภาพวาดสตรีทอาร์ตถ่ายทอดเอกลักษณ์ชุมชนให้เด่นชัดอย่างเพลิดเพลินอีกด้วย

อาคารในพิพิธภัณฑ์โรงงานหลวงที่ ๑ (ฝาง) มีการออกแบบให้เนี้ยกถึงสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์พลังงาน สถาปัตยกรรมมีรูปแบบที่เรียบง่าย เน้นใช้วัสดุและสีสันทึบกลมกลืนกับธรรมชาติของป่าเขาและชุมชนรอบด้าน มีคลองแม่อนอยู่ใกล้กับพิพิธภัณฑ์

นอกจากจัดแสดงวัตถุสะสม สิ่งของจากชาวบ้านชุมชนบ้านยางบริจาคให้พิพิธภัณฑ์โรงงานหลวงที่ ๑ (ฝาง) ยังมีนิทรรศการจัดแสดงภาพถ่ายขั้นตอนกระบวนการผลิตของโรงงานหลวง ภาพถ่ายสมัยที่ในหลวง ร.9 เสด็จฯ เยี่ยมราษฎรในพื้นที่ภาคเหนือด้วยรับรองชมแล้วจะคิดถึงพ่อหลวงของปวงชน

พิพิธภัณฑ์ อิศรเสนา ณ อยุธยา กรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ดอยคำ ผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด กล่าวไว้ว่า ย้อนกลับไปวันที่ 8 สิงหาคม พ.ศ.2537 วันแรกที่ดอยคำจัดตั้งองค์กรเป็นนิติบุคคลภายใต้ชื่อ "บริษัท

ดอยคำผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด" ดำเนินธุรกิจอุตสาหกรรมผลไม้แปรรูป ด้วยการเป็นต้นแบบองค์กรธุรกิจที่ดำเนินกิจการตามศาสตร์พระราชชา ควบคู่ไปกับการมุ่งพัฒนาชุมชนให้เกิดความเข้มแข็งและมีคุณภาพชีวิตที่ดี

อย่างยิ่งนับจนปัจจุบัน ปีนี้ครบรอบ 27 ปีของบริษัท ดอยคำฯ ทางดอยคำจะเดินทางพัฒนาพื้นที่การเรียนรู้ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในการพัฒนาประเทศอย่างรอบด้านและยั่งยืนในรูปแบบพิพิธภัณฑ์พื้นที่ที่มีชีวิต (Living SITE MUSEUM) โดยจะพัฒนาโรงงานหลวงฯ และบริเวณโดยรอบให้เป็น

พื้นที่เพื่อการเรียนรู้ (A Platform for Learning Experience) เพื่อให้ผู้ที่เข้ามาเรียนรู้ได้ศึกษาจากประสบการณ์จริงในชุมชน ซึ่งจะช่วยให้สังคมชุมชนเกิดความเข้มแข็งและมีคุณภาพชีวิต



พิพัฒพงศ์ อิศรเสนา ณ อยุธยา



นิทรรศการภายในพิพิธภัณฑ์โรงงานหลวงที่ ๑



เรียนรู้กำเนิดโครงการหลวงที่พิพิธภัณฑ์พื้นที่ที่มีชีวิต



ผลิตเพลินเรียนรู้ที่พิพิธภัณฑ์โรงงานหลวงที่ ๑ (ปาง) จ.เชียงใหม่

ที่ได้อย่างยั่งยืน อยากเชิญชวนมาเที่ยวชมพิพิธภัณฑ์พื้นที่ที่มีชีวิต นอกจากนี้ พืพัฒพงศ์กล่าวต่อว่า ดอยคำดำเนินงานเพื่อพัฒนาสังคมและชุมชนโดยรอบพื้นที่โรงงานหลวงฯ ทั้ง 3 แห่ง เพื่อให้มีส่วนร่วม

ในการพัฒนาชุมชนตามศาสตร์ของพระราชา และโมเดลของดอยคำกว่า 2,000 ครัวเรือน ได้ทำมาบูรณาการศาสตร์มาด้วยการพัฒนาวัดให้เป็นที่ยึดเหนี่ยวจิตใจแก่คนในชุมชน ผ่านโครงการวัดของเรา วัดของชุมชน "ดอยคำพัฒนาการศึกษาด้วยการพัฒนาโรงเรียนในบริเวณโดยรอบโรงงานหลวงฯ มอบความรู้แก่เกษตรกรกับโครงการส่งเสริมความรู้ด้านพืชเกษตร การสนับสนุนทุนการศึกษาแก่ยูว

มัคคุเทศก์ ยูวเกษตร และเยาวชนที่ช่วยเหลือสนับสนุนงานโรงงานหลวงฯ ทั้ง 3 แห่ง ทำให้เด็กเยาวชนได้มีโอกาสทางการศึกษาเพิ่มขึ้น" นายพิพัฒพงศ์บอก

นอกจากส่งต่อการเรียนรู้ ในโอกาส 27 ปี ดอยคำได้แบ่งปันความช่วยเหลือช่วงการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ส่งมอบผลิตภัณฑ์แทนความห่วงใยแก่บุคลากรทางการแพทย์และผู้ป่วยโควิดให้กับโรงพยาบาลสนามทั้งในกรุงเทพฯ และพื้นที่โรงงานอาหารสำเร็จรูปทั้ง 3 แห่ง และหน่วยงานต่างๆ รวมถึงร่วมบริจาคถุงล่องกระดาดทำเตียงสนามให้ผู้ป่วยวิกฤติโควิด-19 พร้อม

สนับสนุนให้คนไทยฉีควัคซีน

ในเดือนสิงหาคม 2564 ดอยคำจัดกิจกรรมดอยคำ ชวนรัก (ษ์) โลก มุ่งสู่สังคมไร้ขยะ 1 กล่องมีมูลค่า 1 บาท กับกิจกรรม "แกะ ล้าง เก็บ" เพียงแค่นำกล่องยูเอชทีภายใต้แบรนด์ 'ดอยคำ' ทั้งขนาด 200 มล. 500 มล. และ 1,000 มล. (ผ่านขั้นตอนแกะ ล้าง เก็บ อย่างสมบูรณ์แล้วเท่านั้น) ซึ่งทุกขนาดมีมูลค่า 1 บาท สามารถนำมาแลกซื้อผลิตภัณฑ์ตราดอยคำแทนเงินสดได้โดยไม่มีขั้นต่ำได้ที่ร้านดอยคำทุกสาขา ตั้งแต่วันที่ 12 สิงหาคม 2654 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2564.

หนุนเกษตรกรแดนใต้ใช้FTAตีกลุ่มฮาลาล

ไทยโพสต์ • “พาณิชย์” หนุนผู้ประกอบการแดนใต้ตั้ง FTA บูค อาเซียน เล็งเจาะตลาดฮาลาล ยกระดับเพิ่มศักยภาพสินค้า ชูผลไม้-อาหารแปรรูป-ผ้าบาติก นายสินิตย์ เลิศไกร รมช.พาณิชย์กล่าวปาฐกถาพิเศษ เรื่อง “ชี้ช่องเพิ่มโอกาสการค้าของจังหวัดชายแดนใต้กับตลาดอาเซียน” ในงานสัมมนาออนไลน์ “รู้ลึกก่อนใคร โอกาสการค้าชายแดนใต้สู่ตลาดการค้าเสรีอาเซียน” ว่า ได้มอบหมายให้กรมเจรจาการค้าระหว่าง

ประเทศสร้างความตระหนักรู้ เรื่องการใช้ประโยชน์จากความตกลงการค้าเสรี (FTA) ขยายตลาดไปต่างประเทศ โดยให้ทำงานร่วมกับทูตพาณิชย์และพาณิชย์จังหวัดใน 4 จังหวัดชายแดนใต้ ได้แก่ สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส เร่งช่วยหาช่องทางให้เกษตรกรผู้ประกอบการ และวิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ ผลิตรายการที่ตอบสนองความต้องการของตลาด สำหรับการจัดสัมมนา

ครั้งนี้ ได้ระดมวิทยากรผู้เชี่ยวชาญทั้งจากหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน มาร่วมแบ่งปันข้อมูลและประสบการณ์ให้ผู้เข้าร่วม เพื่อชี้โอกาสการทำธุรกิจ และการส่งออกสินค้าที่มีศักยภาพในพื้นที่ เช่น ผลไม้ (ทุเรียน ลิ้นจี่ เงาะ ลองกอง มังคุด) อาหารทะเลแปรรูป ผลิตภัณฑ์ยางพารา และผ้าบาติก เป็นต้น เน้นตลาดมาเลเซีย อาเซียน และตลาดสินค้าฮาลาล และแนะนำแนวทางการใช้สิทธิประโยชน์จาก FTA สร้างแต้ม

ต่อขยายส่งออกสินค้าในตลาดการค้าเสรี ที่ประเทศคู่ค้าได้ลดและยกเลิกการจำกัดเก็บภาษีศุลกากรให้กับสินค้าจากไทยแล้วเกือบทุกรายการ “พาณิชย์มีความมุ่งมั่นส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าที่ตอบโจทย์ของตลาด เน้นคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้า รวมทั้งส่งเสริมให้ใช้ประโยชน์จาก FTA โดยเฉพาะตลาดสินค้าฮาลาลที่มีประชากรสูงกว่า 2,000 ล้านคน” นายสินิตย์กล่าว.

วิกฤติโควิด-19 หลายคนมุ่งสู้กันเกิดทำเกษตร บ้างตั้งใจจะยึดเป็นอาชีพ บ้างทำเพราะว่างงาน อย่างน้อยยังมีผลผลิตกินติดบ้าน ไม่ต้องงอมืองอเท้ารอความช่วยเหลือจากใคร...แต่ไม่ว่าจะทำเพราะอะไร หลายคนอาจตั้งคำถาม นอกจากผักสวนครัวแล้วจะปลูกอะไรที่ได้ประโยชน์ระยะยาว มะนาวหวาน...เป็นอีกพืชแปลกราคาไม่แรง แถมยังเป็นอีกหนึ่งพืชอาหารและพืชสมุนไพร

โดยเฉพาะในพื้นที่ฝั่งธนบุรีย่านตลิ่งชันและนนทบุรี แต่ปัจจุบันพื้นที่ดั้งเดิมมีปลูกกันค่อนข้างน้อยเพราะกลายเป็นที่อยู่อาศัยกันเกือบหมดแล้ว

เป็นพืชที่โบราณนิยมปลูกเพื่อเอาลูกมาคั้นเอาน้ำมาดื่มเป็นยาสมุนไพร ช่วยขับลมขับเสมหะดี

มาก อุดมไปด้วยวิตามินซี แต่ด้วยความมีรสชาติหวานตามชื่อ จึงไม่นิยมเอาน้ำไปปรุงอาหาร นอกจากนั้นผลสดยังเป็นส่วนประกอบของยาสมุนไพรหลายชนิดอีกด้วยเปลือกนำมาหั่นเป็นฝอยๆ ใ้ปลาแฉม

มะนาวหวานน้ำ ชับลม กินได้ ประดับดี



ปว ไชยปัญหา ปรากฏณ์เกษตรแห่งบ้าน กุดปลาแห้ง ต.โนนคำ อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา เจ้าของไร่อรหันต์ บอกว่า มะนาวน้ำหวานเป็นพันธุ์พืชโบราณนิยมปลูกเฉพาะถิ่นมาช้านาน





หมูแฮม และหมี่กรอบแทนการใช้เปลือกส้มซ่า ทำให้มีกลิ่นหอมอร่อย นำทานยิ่งขึ้น

ปราชญ์เกษตรแห่งบ้านกุดปลาแข้งบอกอีกว่า มะนาวหวานเป็นพืชตระกูลส้ม อยู่ในตระกูลเดียวกันกับมะนาวเป็น แต่หนามน้อยกว่ามะนาวเป็นลูกใหญ่กว่ามะนาวเป็นเปลือกบาง ลูกดก ออกลูกตลอดทั้งปี ปลูกง่ายทนต่อแมลงและโรคแครงเกอร์ ทำให้ไม่ต้องฉีดยาป้องกันเหมือนมะนาวทั่วไป การปลูกการดูแลรักษาง่ายไม่ต่างจากปลูกมะนาวชนิดอื่น

ปลูกได้ทุกภูมิภาคของประเทศไทย ใบกิ่งก้านลูกดูภายนอกเหมือนกับมะนาวเป็นทั่วไป แต่จะต่างกันตรงความเปรี้ยว ที่สำคัญดอกสีขาวของมะนาวหวานจะหอม



มาก สามารถปลูกแล้วตัดแต่งกิ่งให้สวยงาม เป็นไม้ประดับเพิ่มความหอมให้กับสวน หรือบ้านได้เป็นอย่างดี สนใจกิ่งพันธุ์ รวมถึงไม้แปลกราคาประหยัดหลากหลายชนิด ติดต่อได้ที่ไร้อรหันต์ ศูนย์เรียนรู้เกษตรรุ่นใหม่หัวใจพอเพียงบ้านกุดปลาแข้ง 08-7232-1139.

“จังหวัด” โกอินเตอร์ ส่งไทยเงินตลาดโลก

จากการสัมมนาออนไลน์ครั้งที่ 3 ในหัวข้อ “โปรตีนทางเลือก...อาหารใหม่อาหารแห่งอนาคต “แมลงกินได้” จัดโดยศูนย์นวัตกรรมวิทยาการอาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (มก.) ดร. วุฒิชัย น้อยแสงี่ยม นักวิเคราะห์นโยบายและแผน สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ กล่าวว่า ประเทศไทยมีศักยภาพก้าวขึ้นเป็นผู้ผลิตอาหารทางเลือกจากแมลงป้อนตลาดโลก โดยเฉพาะจังหวัดจันทบุรี ซึ่งเป็นแมลงกินได้ต้นแบบ ที่ได้รับการยกระดับผลิตตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มจันทบุรี (มกษ. 8202-2560) และมีการส่งเสริมการส่งออกอย่างเป็นรูปธรรม โดยปัจจุบันไทยอยู่ระหว่างการจัดทำข้อมูลทางเทคนิคเพื่อขอเปิดตลาดตามกฎระเบียบ Novel Food

ผศ.ดร. ชามา อินซอน ภาควิชาชีววิทยา คณะเกษตร มก. กล่าวว่า ผู้เลี้ยงจันทบุรีจำเป็นต้องมีความรู้พื้นฐานในเรื่องชนิด วงจรชีวิต พฤติกรรมของจันทบุรี และการจัดการระบบฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานที่เรียกว่า “การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มจันทบุรี” หรือ GAP ฟาร์มจันทบุรี รวมทั้งการใช้เทคโนโลยีจัดการฟาร์มที่สามารถตรวจสอบย้อนกลับแบบเรียลไทม์ได้ จะส่งผลให้ผลผลิตมีคุณภาพดี เป็นอาหารที่ปลอดภัย และสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค.