



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 28 ธันวาคม 2565

เรื่อง	สื่อ
1. 'เฉลิมชัย' ถอดรหัสนวัตกรรมเกษตร ก้าวสู่อุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูง	แนวหน้า
2. สก๊อปพิเศษ: 'กรมประมง' เป็นเจ้าภาพ จัดการประชุมร่วม 'TUMSAT - JICA'	สยามรัฐ
3. 'ประภัตร' รุกสร้างอาชีพให้เกษตรกร	แนวหน้า
4. สก๊อปพิเศษ: กรมข้าวฯ เดินหน้าสร้างการรับรู้เกษตรกรชัชวาท-สิงห์บุรี ส่งเสริม...	สยามรัฐ
5. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: อ.ส.ค. ส่งความสุขปีใหม่	ไทยรัฐ
6. ส่งสุขปีใหม่ 'สังขละบุรี' แหล่งกิน-เที่ยวพื้นที่เกษตร	กรุงเทพธุรกิจ
7. ภาพข่าว: ปลุกข้าวแบบ BCG	แนวหน้า
8. 'มนัญญา' เข้าร่วมงาน มรดกโลกห้วยขาแข้ง มอบรางวัลผู้อนุรักษ์ ธรรมชาติ-สิ่ง...	แนวหน้า
9. เปิดศูนย์รวมและกระจายสินค้าทางราง	เดลินิวส์
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ศก.โลกหดส่งออกพ.ย.ติดลบ6%	กรุงเทพธุรกิจ
12. "จวม" ผักพื้นบ้าน ปลุกถ่าย ขายรายได้ดี	เดลินิวส์

'เฉลิมชัย' ถอดรหัสสนวัตเกษตร ก้าวสู่อุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูง

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวในโอกาสเป็นประธานเปิดงานครบรอบ 15 ปี สมาคมสื่อมวลชนเกษตรแห่งประเทศไทย (23 ปี รวมพลคนข่าวเกษตร) และกล่าวปาฐกถาพิเศษ “ถอดรหัส-นวัตกรรมเกษตรไทย” โดยมี นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ และผู้บริหาร กระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าภาคเกษตรเป็นภาคการผลิตที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาประเทศในทุกมิติ ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม โดย GDP ภาคเกษตรมีส่วนประมาณร้อยละ 8.5 ของ GDP รวมทั้งประเทศ ที่มาจากการรวมการผลิตทางการเกษตร 5 สาขา ได้แก่ สาขาพืช ประมง ปศุสัตว์ บริการทางการเกษตร และป่าไม้ ซึ่งไม่รวมถึงเกษตรแปรรูป ที่อยู่ใน GDP ภาคอุตสาหกรรม แต่ภาคเกษตรก็ยังคงมีบทบาทสำคัญต่ออนาคตของประเทศไม่ยิ่งหย่อนไปกว่าภาคเศรษฐกิจอื่น โดยเป็นรากฐานสำคัญสำหรับความมั่นคงทางอาหารให้กับประเทศไทยและกับโลก สำหรับปัญหาหลักของภาคเกษตร คือ

ต้นทุนการผลิตสูง เกษตรกรไม่เข้าถึงแหล่งเงินทุน (ขาดหลักประกันขาดองค์ความรู้ ต้องพึ่งพาแหล่งทุนนอกระบบ ดอกเบี้ยสูง) ไม่มีตลาด ขาดแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ภัยธรรมชาติ ผลผลิตต่อไร่ต่ำ หนี้สินครัวเรือน มาตรฐานผลผลิต พันธุ์พืช/พันธุ์สัตว์ และบูรณาการภาครัฐ ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ได้นำปัญหาของภาคเกษตรทั้งก่อนและหลังการผลิต มาจัดทำเป็น 15 นโยบายหลักอย่างครบวงจร ซึ่งทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ มีส่วนร่วมและทำงานกันเป็นทีม เพื่อ



ร่วมงาน : ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ร่วมงาน 15 ปี สมาคมสื่อมวลชนเกษตรแห่งประเทศไทย และกล่าวปาฐกถาพิเศษ “ถอดรหัส-นวัตกรรมเกษตรไทย” เพื่อให้ภาคเกษตรเป็นรากฐานสำคัญด้านความมั่นคงทางอาหารของประเทศไทยและโลก

ตอบสนองการแก้ปัญหาให้พี่น้องเกษตรกร โดยต้องนำเทคโนโลยีนวัตกรรม การวิจัยและพัฒนา มาประยุกต์ใช้ให้เหมาะสม เพื่อลดต้นทุน เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร

นอกจากนี้ ช่องทางการตลาดก็เป็นสิ่งสำคัญที่ช่วยขับเคลื่อนภาคเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืน ต้องรู้ว่าตลาดต้องการสินค้าแบบไหน โดยสินค้าเกษตรต้องมีความปลอดภัย มีคุณภาพ การบริหารจัดการสินค้าเพื่อสร้างสมดุลระหว่างความต้องการ (Demand) และปริมาณผลผลิต

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธ 28 ธันวาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15217

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 56.20

Ad Value: 70,250

PRValue (x3): 210,750

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'เฉลิมชัย' ถอดรหัสนวัตกรรมก้าวสู่อุตสาหกรรมเกษตรมูลค่าสูง

(Supply) ภายใต้หลัก “ตลาดนำการผลิต”

“กระทรวงเกษตรฯ มีนโยบายและขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรที่ครอบคลุมหลายสาขา ทั้งพืช สัตว์ ประมง ดิน น้ำ สหกรณ์และสถาบันเกษตรกร การจัดการพื้นที่เกษตรกรรม รวมไปถึงมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร ดังนั้น การสื่อสารข้อมูลข่าวสารต่างๆ เพื่อสร้างการรับรู้แก่เกษตรกร สื่อมวลชนเกษตรจึงมีส่วนสำคัญในการสื่อสารและสร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกร ประชาชนและสังคม เพื่อให้เข้าใจและรับทราบถึงผลดี ผลเสีย และผลกระทบที่เกี่ยวข้องอย่างถูกต้อง เพื่อพี่น้องเกษตรกรได้เตรียมพร้อม รองรับความท้าทายได้ทันทั่วถึง จึงต้องขอขอบคุณพี่น้องสื่อมวลชนเกษตรและคนข่าวเกษตร ที่นำเสนอข้อมูลและข้อเท็จจริงอย่างถูกต้องและอยู่เคียงคู่กระทรวงเกษตรฯ ตลอดมา และพร้อมเคียงข้างเกษตรกรไทย นำพาประเทศก้าวสู่เกษตรอุตสาหกรรมและเกษตรมูลค่าสูง และนำพาเกษตรกรไทยให้มือชีพที่มั่นคงสามารถพึ่งพาตัวเองได้อย่างเข้มแข็งต่อไป”
ดร.เฉลิมชัย กล่าว



'กรมประมง' เป็นเจ้าภาพ
 จัดการประชุมร่วม
'TUMSAT - JICA' >2



สก๊อปพิเศษ

“กรมประมง” เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการร่วม TUMSAT - JICA เพื่อสรุปความก้าวหน้าของงานวิจัยภายใต้โครงการ “Utilization of Thailand Local Genetic Resources to Develop Novel Farmed Fish for Global Market” พร้อมหารือทางวิชาการด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ซึ่งเป็นความร่วมมือขององค์กรความร่วมมือระหว่างประเทศแห่งญี่ปุ่น (JICA) และ Tokyo University of Marine Science and Technology (TUMSAT) โดยในโอกาสนี้ ยังได้มีการเปิดเวทีสัมมนาในหัวข้อ “Human Resource Development For Promoting Blue Economy” หนุนการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์เพื่อส่งเสริมแนวคิดเศรษฐกิจสีน้ำเงินควบคู่กับการคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมอีกด้วย ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 19-20 ธันวาคม 2565 ที่ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ ลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร โดยมีผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้เชี่ยวชาญภายใต้การทำงานร่วมกันของ JICA รวมถึงนัก

'กรมประมง' เป็นเจ้าภาพ จัดการประชุมร่วม 'TUMSAT - JICA' หนุนพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจสีน้ำเงิน



วิจัย อาจารย์ และนิสิตนักศึกษาจากสถาบันการศึกษาของทั้ง 2 ประเทศ เกษตรกร และผู้สนใจ เข้าร่วมรับฟัง กว่า 150 ราย

นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า จากแนวโน้มจำนวนประชากรของโลกที่เพิ่มมากขึ้น กอปรกับกระแสความตื่นตัวในการดูแลสุขภาพและการบริโภคอาหารที่มีประโยชน์ของผู้คนในยุคปัจจุบัน ได้ส่งผลกระทบต่อความต้องการแหล่งอาหารโปรตีนที่ดีเพิ่มมากขึ้น ทำให้กิจกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับความสนใจและมีการให้ความสำคัญมากยิ่งขึ้น โดยจากข้อมูลสถิติของกรมประมง ในปี 2564 ประเทศไทยจัดเป็นผู้ผลิตสัตว์น้ำรายใหญ่ของโลก อยู่ในอันดับที่ 14 ซึ่งมีผลผลิตรวมกว่า 2,506,700 ตันต่อปี โดยเป็นผลผลิตจากการเพาะเลี้ยง 931,730 ตัน หรือคิดเป็น 37.17 เปอร์เซ็นต์ และแบ่งเป็นผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง 20.76 เปอร์เซ็นต์ ที่เหลืออีก 16.41 เปอร์เซ็นต์ เป็นการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ซึ่งที่ผ่านมาประเทศไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมประมง ในฐานะที่เป็นหน่วยงานภาครัฐซึ่งมีหน้าที่หลักในการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศให้มีความยั่งยืนเพื่อสร้างความมั่นคงด้านอาหารได้มุ่งมั่นขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศเพื่อรองรับต่อความต้องการบริโภคให้กับประชากรโลกอย่างต่อเนื่อง โดยได้มีการศึกษา วิจัย และใช้นวัตกรรมเพื่อเป็นเครื่องมือสำหรับการยกระดับขีดความสามารถของเกษตรกรไทยให้มีศักยภาพทัดเทียมนานาประเทศในการสร้างผลผลิตสัตว์น้ำที่มีคุณภาพ พร้อมสร้างความมั่นคงในการประกอบอาชีพให้แก่เกษตรกรในระยะยาว ซึ่งเป็นไปตามเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs)

ความร่วมมือของ TUMSAT-



JICA ภายใต้โครงการ Utilization of Thailand Local Genetic Resources to Develop Novel Farmed Fish for

Global Market ซึ่งมีกรอบระยะเวลา 5 ปี (2562-2566) จึงเป็นโอกาสสำคัญที่กรมประมงและนักวิจัยจากสถาบัน

การศึกษาต่างๆ จะได้ร่วมมือกับนักวิจัยของประเทศญี่ปุ่น ในการศึกษา วิจัย และพัฒนานวัตกรรมการนำทรัพยากรพันธุกรรมของสัตว์น้ำพื้นถิ่น อาทิ ปลากระพงขาว (Asian seabass) และกุ้งแชบ๊วย (Banana shrimp) มาปรับใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทย เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีไปขยายผลและต่อยอดส่งผลให้เกิดการคงความหลากหลายทางด้านพันธุกรรม และสร้างผลผลิตที่เพิ่มขึ้น อีกทั้งการจัดสัมมนาในหัวข้อ Human Resource Development For Promoting Blue Economy ครั้งนี้

จะเป็นจุดเริ่มต้นในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์บนแนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจที่ตั้งอยู่บนพื้นฐานของทรัพยากรทะเลและชายฝั่งของไทยอย่างยั่งยืน อันจะสนับสนุนให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารต่อไป

สำหรับเนื้อหาในการประชุมที่น่าสนใจ มีดังนี้ 1.การใช้เทคนิคการปรับปรุงพันธุ์ระดับโมเลกุล (Molecular breeding) ในการพัฒนาสายพันธุ์ให้มีการเจริญเติบโตที่ดีและต้านทานโรค 2.การพัฒนานวัตกรรมการเพาะเลี้ยงเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในสัตว์น้ำ 3.การพัฒนาเทคนิคป้องกันโรคสัตว์น้ำ และ 4.การจัดตั้งธนาคารเชื้อพันธุ์ (seed bank)

อธิบดีกรมประมงกล่าวตอนท้ายว่า กรมประมงมุ่งหวังเป็นอย่างยิ่งว่า



การแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำระหว่างไทย-ญี่ปุ่น ภายใต้การขอความร่วมมือดังกล่าวนี้ จะนำไปสู่การยกระดับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทยให้มีประสิทธิ

ภาพ เกิดความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ตอบสนองต่อความต้องการผู้บริโภค และพร้อมนำภาคการประมงไทยก้าวสู่การเป็นมหานครแห่งครัวโลกต่อไป

'ประภัตร'รุกสร้างอาชีพให้เกษตรกร

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเปิดงานเสวนา “โครงการสานฝันสร้างอาชีพ ยกระดับรายได้เกษตรกร” ที่อาคารประชากม วัดสนามรัตนาราม ต.บางแก้ว อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา ว่าจากการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ทำให้เศรษฐกิจของประเทศชะลอตัว รายได้จากการส่งออกสินค้าลดลง การเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจหลายชนิดมีปัญหา กระทรวงเกษตรฯ ได้ส่งเสริมเกษตรกรในการประกอบอาชีพด้านเกษตรกรรม (พืช ปศุสัตว์ ประมง) ที่มีตลาดรองรับชัดเจน หรืออาชีพที่มีลักษณะการลงทุนต่ำขายเพื่อเลี้ยงชีพในครัวเรือน โดยมีเป้าหมายการส่งเสริม

อาชีพให้กับเกษตรกร ลูกหลานเกษตรกร ภายใต้โครงการ “สานฝันสร้างอาชีพ และยกระดับรายได้เกษตรกร” เน้นอาชีพที่มีตลาดรองรับชัดเจน มีการประกันราคา รับซื้อ ผลผลิต สามารถสร้างรายได้ ในระยะเวลาไม่เกิน 6 เดือน มีผลตอบแทนเบื้องต้นเพียงพอต่อการดำรงชีพ สามารถต่อยอดเป็นอาชีพที่มั่นคงต่อไปได้อีกด้วย ทั้งนี้ โครงการสานฝันสร้างอาชีพ และยกระดับรายได้เกษตรกร เป็นโครงการความร่วมมือระหว่างกรมปศุสัตว์ กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ การเกษตร (ธ.ก.ส.) ที่สนับสนุนสินเชื่อเกษตรกรรายย่อย โดยใช้บุคคลค้ำประกัน

เงินกู้ 2 คนค้ำ หนึ่งเสียสามารถกู้ได้ เงินได้ไม่เกินรายละ 100,000 บาท วงเงินกู้ทั้งหมด 30,000 ล้านบาท อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 4 ต่อปี ระยะเวลาปล่อยเงินกู้ตั้งแต่ 1 กรกฎาคม 2564-31 มีนาคม 2567 ผู้สนใจสามารถสมัครเข้าร่วมโครงการได้ที่ ธ.ก.ส.สาขาใกล้บ้าน เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้เกษตรกร ได้มีเงินทุนสร้างงาน สร้างอาชีพ หรือประกอบอาชีพเกษตรกรรมตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง หรือประกอบอาชีพนอกภาคการเกษตร เสริมรายได้ ซึ่งใช้เงินลงทุนไม่มากนัก และต้องไม่เป็นการประกอบอาชีพในลักษณะที่ทำลายสิ่งแวดล้อมหรือผิดกฎหมาย



กรมข้าวฯ >12
เดินหน้าสร้าง
การรับรู้เกษตรกร
ชยันนาท-สิงห์บุรี
ส่งเสริม 'เปลี่ยน
เมล็ดพันธุ์ข้าว'

กรมข้าวฯ เดินหน้าสร้างการรับรู้เกษตรกรชยันนาท-สิงห์บุรี ส่งเสริม 'เปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว'



สกูปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

นายณัฐกรกิตติ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว มอบหมายให้ ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชยันนาท นำทีม สื่อมวลชนดูงาน โครงการส่งเสริม การเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 เพื่อประชาสัมพันธ์โครงการและ สร้างการรับรู้แก่เกษตรกร ส่ง เสริมเกษตรกรเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ ข้าวในการเพาะปลูก ณ จังหวัด สิงห์บุรี และจังหวัดชยันนาท

นายสุวิทย์ เผือกจีน ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชยันนาท กล่าวว่า สำหรับโครงการส่งเสริม การเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชยันนาท มีพื้นที่ ที่รับผิดชอบโครงการ ด้วยกัน 3 จังหวัด คือ จังหวัดชยันนาท สิงห์บุรี และอ่างทอง โดยมีเป้าหมายผู้เข้า ร่วมโครงการทั้งสิ้น 4,336 ครัวเรือน คิดเป็นปริมาณเมล็ดพันธุ์ จำนวน 1,734,000 กิโลกรัม โดย วัตถุประสงค์ของโครงการดังกล่าว



นายสุวิทย์ เผือกจีน ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชยันนาท

นั้น มุ่งเน้นให้เกษตรกรได้ใช้เมล็ด พันธุ์ข้าวที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ซึ่งให้ผลผลิตเฉลี่ยสูง ด้านทานต่อ โรคและแมลงศัตรูพืชและได้เมล็ด พันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพดีตรงตาม

ความต้องการของตลาดกรมการข้าว ซึ่ง หากเกษตรกรยังคงใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ เกษตรกรเก็บไว้เองหลายรอบซึ่งมีผลทำให้ คุณภาพข้าวลดลง จึงเห็นสมควรส่งเสริม ให้เกษตรกรเปลี่ยนไปใช้เมล็ดพันธุ์ข้าว

คุณภาพดีที่ผลิตและจำหน่ายโดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว เพื่อยกระดับปริมาณและคุณภาพผลผลิตข้าวให้สามารถแข่งขันในตลาดโลกได้

ด้านนายวินัย จินจัน ประธานศูนย์ข้าวชุมชนบ้านโพธิ์เจริญตำบลท่าชัย อำเภอมือง จังหวัดชัยนาท กล่าวว่า โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 ถือเป็นโครงการที่ต่อเนื่อง เพราะเกษตรกรชาวนาการใช้เมล็ดพันธุ์เป็นปัจจัยสำคัญ ซึ่งในแต่ละปีเกษตรกรใช้เมล็ดพันธุ์ในปริมาณที่มากพอสมควร ต้นทุนก็สูงขึ้นตามไปด้วย เมื่อมีโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 เข้ามาเกษตรกรก็มีตัวเลือก ช่องทางการซื้อเมล็ดพันธุ์มากขึ้น รวมถึงราคาที่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวจำหน่ายให้แก่เกษตรกรถูกกว่าท้องตลาดก็โลกรั่มละ 3 บาท ซึ่งถ้าตลาดทั่วไปราคาเมล็ดพันธุ์ข้าวประมาณก็โลกรั่มละ 10 บาท ก็ถือว่า



เป็นผลดีที่เกษตรกรจะสามารถลดต้นทุนการผลิตข้าวได้ และยังได้ใช้เมล็ดพันธุ์ที่ดี มีคุณภาพ ซึ่งตอนนี้ศูนย์วิจัยข้าวชัยนาทและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยนาทก็ได้เข้ามาสร้างความรู้ความเข้าใจในโครงการมากขึ้น ผ่านการประชุมอบรม เรื่องการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ และกลุ่มอยู่ระหว่างการสมัครเข้าร่วมโครงการ เพื่อยกระดับให้การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของกลุ่มสามารถพัฒนาต่อไปได้ในอนาคต

ด้านนายอุทัย บัวศรีตัน ประธานศูนย์ข้าวชุมชนตำบลทองเอน อำเภอลือชัย จังหวัดสิงห์บุรี เปิดเผยว่า ตนมีความสนใจและอยากนำพาเกษตรกร



นายวินัย จินจัน ประธานศูนย์ข้าวชุมชนบ้านโพธิ์เจริญ



นายอุทัย บัวศรีตัน ประธานศูนย์ข้าวชุมชนตำบลทองเอน

ในพื้นที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 เพื่อพัฒนาให้กลุ่มผลิตข้าวได้คุณภาพมาตรฐานมากยิ่งขึ้น มีแหล่งที่มาของเมล็ดพันธุ์ที่ชัดเจน สามารถต่อรองราคากับท้องตลาดได้ อีกทั้งยังสามารถซื้อเมล็ดพันธุ์จากศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ได้ในราคาที่ถูกลงส่งผลให้เกษตรกรมีกำลังในการซื้อเพิ่มขึ้น ผลผลิตข้าวก็มีประสิทธิ

ภาพ พร้อมทั้งเกษตรกรมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นอีกด้วย

หากเกษตรกรหรือผู้ที่สนใจเข้าร่วมโครงการสามารถรวมกลุ่มและติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชัยนาท ผู้นำชุมชนอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) เกษตรกรปรารถนาเรื่อง (Smart Farmer) หรือประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิ



ภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ประชานศูนย์ข้าวชุมชนในเขตจังหวัดชยันนาท สิงห์บุรี และอ่างทอง โดยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ต้องมีคุณสมบัติตามเงื่อนไขดังนี้

1. เป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนการปลูกข้าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร ในปี 2564/65 และไม่ได้รับความช่วยเหลือเมล็ดพันธุ์ข้าวจากหน่วยงานของกรมการข้าวในปี 2565 - 2566

2. เกษตรกรจะได้รับการช่วยเหลือตามพื้นที่ปลูกจริงที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ ไร่ละ 15 กิโลกรัม รายละไม่เกิน 450 กิโลกรัม



อ.ส.ค. ส่งความสุขปีใหม่

เพื่อส่งความสุขให้กับคนไทยในเทศกาลส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่ องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ค.) ร่วมกับหน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำหน่ายผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์กในราคาพิเศษ

1.นมรสจืด ขนาด 200x36 กล่อง/ลัง ราคา 320 บาท 2.รสหวาน ขนาด 200x36 กล่อง/ลัง ราคา 335 บาท 3.รสช็อกโกแลต ขนาด 200x36 กล่อง/ลัง ราคา 335 บาท พิเศษสุด หากซื้อผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์กรายการที่ 1-3 จำนวน 1 ลัง รสใดก็ได้ รับฟรี โยเกิร์ตพร้อมดื่ม เสาวรสชีวิต 1 แพ็ค (1 แพ็คมี 3 กล่อง)



4.นมไทย-เดนมาร์ก OMEGA 369 PLUS ขนาด 180x36 กล่อง/ลัง ราคา 340 บาท
5.นมไทย-เดนมาร์ก LACTOSE FREE ขนาด 200x36 กล่อง/ลัง

ราคา 400 บาท และหากซื้อผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์ก รายการที่ 4 และรายการที่ 5 จำนวน 1 ลัง รสใดก็ได้ รับฟรี!!! หมอนหัวใจที่ไว้กลิ่นลา 1 ใบ

6.รสจืด ขนาด 200x36 กล่อง/ลัง ราคา 320 บาท 7.รสหวาน ขนาด 200x36 กล่อง/ลัง ราคา 335 บาท 8.รสช็อกโกแลต 200x36 กล่อง/ลัง ราคา 335 บาท หากซื้อผลิตภัณฑ์นมไทย-เดนมาร์ก รายการที่ 6-8 จำนวน 2 ลัง รสใดก็ได้ รับฟรี!!! หมวกสตรีนตราไทย-เดนมาร์ก 1 ใบ สามารถสั่งซื้อได้ที่ <http://www.thai-denmarkshopping.com/th> สอบถามรายละเอียดได้ที่ โทร.06-5296-1455 วันจันทร์-ศุกร์ เวลา 09.00-15.00 น.

พร้อมกันนี้ยังจัดกิจกรรมด้านท่องเที่ยว เปิดให้ประชาชนร่วมฉลองปีใหม่นอกกรอบด้วย การเข้าเยี่ยมชมฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี ช่วง 31 ธันวาคม 2565-2 มกราคม 2566

นั่งรถรางชมฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ก รีดนมแม่โค ป้อนนมลูกวัว การแสดงควาบอย ขับรถ ATV ประชาชนที่เข้าเที่ยวชมฟาร์มจะได้รับผลิตภัณฑ์น้ำดื่ม และนม ยูเอชที ฟรี พร้อมกับตลาดนัดในฟาร์ม มีสินค้าหลากหลายจากรัฐวิสาหกิจชุมชน

โปรโมชั่นพิเศษ ลดราคาเข้าชมฟาร์ม 10% ผู้ใหญ่ 135 บาท เด็ก 90 บาท...ผู้สูงอายุ 60 ปีขึ้นไป และเด็กส่วนสูงต่ำกว่า 90 ซม. เข้าชมฟรี!! สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม โทร. : 09-1890-6335 Fanpage : ฟาร์มโคนมไทย-เดนมาร์ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี.

ส-เล-๓

ส่งสุขปีใหม่ 'สังขละบุรี' แหล่งกิน-เที่ยวพื้นที่เกษตร



กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ร่วมบูรณาการจัดทำโครงการส่งความสุขปีใหม่ มอบให้เกษตรกร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปี 2566 โดยได้จัดกิจกรรมสำคัญ 2 กิจกรรม

1. กิจกรรมเสริมพลังปีใหม่ จำหน่ายสินค้าราคาพิเศษ สินค้าเกษตรคุณภาพ
2. กิจกรรมเพิ่มสุขปีใหม่ เที่ยวทั่วไทย สุขใจไปกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กิจกรรมดังกล่าวจะช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจในประเทศให้เกิดการใช้จ่าย สร้างรายได้เพิ่ม และลดรายจ่ายครัวเรือนให้เกษตรกรและประชาชน และส่งมอบความสุขจากการเยี่ยมชมสถานที่ท่องเที่ยวเชิงนิเวศเกษตรที่สวยงาม พร้อมได้รับความรู้ด้านการเกษตร โดยเจ้าหน้าที่

กรมส่งเสริมการเกษตรทุกคนในทุกพื้นที่ ยินดีต้อนรับทุกคนตลอดทั้งปี

สำหรับศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี เป็นหนึ่งในหน่วยงานของกรมส่งเสริมการเกษตรที่ได้ส่งเสริมการเรียนรู้ทั้งเกษตรกรชาวไทยภูเขา และเกษตรกรทั่วไป โดยเกษตรกรได้พัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เกิดจากการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อเพิ่มมูลค่า

รวมทั้งสร้างรายได้เพิ่มขึ้นจากการต่อยอดพื้นที่แปลงเกษตรสู่แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร เปิดโอกาสให้นักท่องเที่ยวได้เยี่ยมชมแปรรูปผลิตสินค้าเกษตรและสัมผัสบรรยากาศที่ชวนพักผ่อนหย่อนใจ

นายคงฤช อินทแสน รักษาการผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนา

อาชีพการเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี กล่าวว่าแปลงเรียนรู้ภายในศูนย์ฯ มีหลากหลายเพื่อสนองความต้องการเรียนรู้ของเกษตรกร รวมถึงการทัศนศึกษาเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้กับหน่วยงานองค์กร และนักท่องเที่ยว โดยมีแปลงเรียนรู้ประกอบด้วย แปลงหน้าวัว แปลงดอกไม้แปลงองุ่น แปลงเกษตรพอเพียง แปลงหญ้าแฝก แปลงพริกกะเหรี่ยง แปลงกาแฟโรบัสต้า แปลงหม่อนรับประทานผลสด และแปลงอะโวคาโด

สำหรับผลิตภัณฑ์สินค้าสามารถแยกออกเป็น 2 กลุ่ม ตามตำบลและแยกตามชนิดสินค้า ดังนี้

1. ตำบลหนองลู อำเภอสังขละบุรี จังหวัดกาญจนบุรี



น้ำมันมะพร้าวกลุ่มบิคลี่ โดยชื่อ "บิคลี่" เป็นชื่อแม่น้ำซึ่งเมื่อก่อนชาวบ้านใช้เรียกโซนฝั่งหมู่บ้านกะเหรี่ยงในตำบลหนองลู มีความหมายว่า ยอดหัวหรือต้นน้ำ เป็นผลิตภัณฑ์ของหมู่ที่ 7 ตำบลหนองลู อำเภอสังขละบุรี จังหวัดกาญจนบุรี ติดต่อได้ที่ หมายเลขโทรศัพท์ 065-6439-569

น้ำมันงาสกัดเย็นและน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น ตราเวียคาคี โดยชื่อ "เวียคาคี" มีความหมายว่า พุงหวานนม เป็นสินค้าจากกลุ่มหมู่ที่ 6 บ้านเวียคาคี ตำบลหนองลู อำเภอสังขละบุรี จังหวัดกาญจนบุรี โดยเกษตรกรนำผลผลิตเกษตรมาแปรรูปให้เกิดคุณค่าและได้ประโยชน์สูงสุด



มีน้ำมันงาสกัดเย็นและน้ำมันมะพร้าว ซึ่งเป็นสินค้าที่เกิดจากกระบวนการ BCG Model นำผลผลิตมาแปรรูปไม่ให้เกิดเศษเหลือทิ้ง

ทั้งนี้ มีประธานกลุ่มคือ กำนันพุดชัย หลวงวิเศษ ติดต่อได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 083-861-2795

ผลิตภัณฑ์อาหารพื้นบ้านสำเร็จรูปของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนศรีสวัสดิ์สังขละบุรี ประกอบด้วยซูปผักเหียงปลารมควัน ซูปส้มป่อยปลารมควัน น้ำยาขนมจีน

หอยกกล้วยและปลา ติดต่อได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 091-032-0925 และ 063-071-2683 รวมทั้งติดต่อได้ที่ช่องทางแฟนเพจ Karen Food-Sangklaburi

กาแฟคัสชู โดยชื่อ "คัสชู" หมายถึง ปลายยอด ที่ตีความได้ถึงผลิตภัณฑ์กาแฟที่คัดจากบรณยอดที่มีคุณภาพ เป็นกาแฟสดสำหรับชงพร้อมดื่ม และเกษตรกรที่ทำสวนเกษตรผสมผสาน โดยเป็นกาแฟที่ชาวบ้านปลูกเองซึ่งเป็นการสร้างคุณค่า รวมทั้งเป็นความภาคภูมิใจของคนพื้นที่ และนักท่องเที่ยวได้ชิมแล้วมีการบอกต่อ

โดยติดต่อได้ที่นายสุพล สังข์โสภา หมายเลขโทรศัพท์ 064-463-9483

2.ผลิตภัณฑ์ของตำบลไล่โว่ อำเภอสังขละบุรี จังหวัดกาญจนบุรี

กาแฟโพย่า เป็นกาแฟที่เป็นผลผลิตของชุมชนตำบลไล่โว่ โดยแปรรูปเมล็ดกาแฟมาเป็นผลิตภัณฑ์ มีทั้งเมล็ดคั่วและบด รวมถึงกาแฟพร้อมดื่ม นอกจากนี้ ยังนำดอกกาแฟมาทำเป็นช็อกโกแลต โดยสามารถติดต่อได้ที่หมายเลขโทรศัพท์



092-549-4790 หรือเฟซบุ๊กมูลนิธิสืบนาคะเสถียร หรือเฟซบุ๊กกาแฟไล่โว่ หมายเลขโทรศัพท์ 02-580-4381

นอกจากแปลงเรียนรู้ภายในศูนย์ฯ จะส่งเสริมเชื่อมต่อไปยังแปลงเพาะปลูกของเกษตรกรที่พัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรในตำบลต่างๆ แล้วยังเชื่อมโยงกับแหล่งท่องเที่ยวเด่นและวิถีชีวิตในชุมชนด้วย โดยนักท่องเที่ยวจะได้สัมผัสวัฒนธรรมท้องถิ่น 1 แผ่นดิน 3 วัฒนธรรม (กะเหรี่ยง มอญ พม่า) จะได้ชมการแสดงทางวัฒนธรรม เช่น ประเพณีรำวงของชนเผ่ากะเหรี่ยง รวมทั้งมีประเพณีผูกข้อมือ เรียกว่าขวัญเดือนเก้า ชาวกะเหรี่ยง และร่วมทำบุญตักบาตรพร้อมเครื่องแต่งกายแบบชาวมอญ (รามัญ)

ส่วนวัฒนธรรมด้านอาหาร จะมีทองม้วน (หมิ่งลิ) เป็นอาหารที่ชาวกะเหรี่ยงนำกากั่วที่ตักกับเกลือละเอียดแล้วมาตำรวมกับข้าวเหนียวหนึ่งอีกครั้งจนเป็นเนื้อเดียวกัน

จากนั้นนำไปทำเป็นแผ่นแบนตัดเป็นชิ้น โดยรับประทานได้เลย หรือจะแข็ง หรือทอดก็ได้ โดยรับประทานร่วมกับของหวาน เช่น น้ำตาลทราย นมข้นหวาน หรือน้ำผึ้ง

รวมทั้งมีอาหารอีกหลายชนิด เช่น ซามูซ่า เป็นอาหารที่มาจากชาวพม่า รวมถึงขนมจีนน้ำยาหอยกพร้อมผัก หรือแกงฮังเล ที่ทำได้ทั้งฮังเลไก่ หมู ปลาและเนื้ออื่นๆ โดยมีเครื่องแกงต่างๆ เช่น พริกแกง หอมแดง ซอย ส่วนที่สำคัญคือผงมาซาล่า สำหรับชาวกะเหรี่ยงจะเติมมะขามเปียกและน้ำตาลด้วยเพื่อให้รสชาติแกงฮังเลออกรสเปรี้ยวอมหวาน

สำหรับอาหารพื้นบ้านเป็นอาหารของคนพื้นที่ สำหรับนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยวและติดใจในอาหารพื้นถิ่น โดยสามารถซื้ออาหารกึ่งสำเร็จรูปไปรับประทานได้ ซึ่งสะดวกในการรับประทานและให้คนภายนอกได้รับรู้วัฒนธรรมด้านอาหารของคนพื้นที่ด้วย

นอกจากนี้ มีการเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวที่ได้สัมผัสธรรมชาติที่บริสุทธิ์ สดชื่น โอบล้อมด้วยขุนเขา ไอหมอก และสายน้ำของลำน้ำ "สามประสบ"

โดยมีแหล่งท่องเที่ยวสังขละบุรี ประกอบด้วย 1.น้ำตกเกริงกระเวีย 2.จุดชมวิวกบ้อมปี 3.จุดเล่นน้ำของกาเรีย 4.เจดีย์ 3 องค์ 5.วัดวังกัและเจดีย์พุทธคยา 6.สะพานไม้ 7.นั่งเรือชมหน้าเมืองเก่า วัดจมน้ำ (วัดวังเก่า)

กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 160,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/new norm is now

วันที่: พุธ 28 ธันวาคม 2565

ปีที่: 36

ฉบับที่: 12281

หน้า: 3(ล่าง)

Col.Inch: 102.53 Ad Value: 164,048

PRValue (x3): 492,144

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ส่งสุขปีใหม่ 'สังฆละบุรี' แหล่งกิน-เที่ยวพื้นที่เกษตร

และวัดศรีสุวรรณเก่า) 8.ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
วิถีเกษตร

สำหรับการเปิดสถานที่ท่องเที่ยวและ
แหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร ช่วงวันหยุดยาว
ปีใหม่ เริ่มตั้งแต่วันที่ 25 ธ.ค.2565 ถึงวันที่
5 ม.ค.2566 โดยเปิดสถานที่ท่องเที่ยว
แหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรทั้งแปลงเกษตรกร
วิสาหกิจชุมชน รวมทั้งสถานที่ราชการ
ศูนย์ศึกษา/ศูนย์เรียนรู้ แหล่งท่องเที่ยวเชิง
เกษตร รวม 110 แห่ง ให้นักท่องเที่ยวแวะ
พักผ่อนศึกษาหาความรู้ด้านการเกษตรชิมผัก
ผลไม้สดจากไร่ หรือเลือกซื้อของฝากที่ได้
รับการรับรองแล้วว่ามีคุณภาพได้มาตรฐาน
จากมือเกษตรกรโดยตรง

สำหรับใครที่มีโอกาสแวะไปศูนย์
ขยายพันธุ์พืชทั้ง 10 ศูนย์คือ ศูนย์ขยายพันธุ์พืช
จังหวัดชลบุรี ต.วังนาคครุฑ อ.ศรีราชา
บุรีรัมย์ พิษณุโลก มหาสารคาม ลำพูน
สุพรรณบุรี และอุดรธานี สามารถขอรับ
ต้นพืชพันธุ์ดีได้ฟรี



ปลุกข่าวแบบ BCG : ดร.ภณ ทัพพินท์กร นายกสมาคมพัฒนาเศรษฐกิจเกษตรรักษ์โลก นำ ดร.ศิลา สิงห์สมบูรณ์ กงสุลกิตติมศักดิ์ สาธารณรัฐกานา เข้าพบ นายณัฐฤทธิคดี ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว เพื่อหารือแนวทางความร่วมมือการให้ความช่วยเหลือการพัฒนาการปลูกข้าวรักษ์โลก BCG โมเดล ในประเทศกานา ณ กรมการข้าว เมื่อเร็วๆ นี้

'มัญญา'เข้าร่วมงาน มรดกโลกห้วยขาแข้ง มอบรางวัลผู้อนุรักษ์ ธรรมชาติ-สิ่งแวดล้อม

น.ส.มัญญา ไทยเศรษฐ์ รมช.เกษตร และสหกรณ์ เป็นประธานพิธีเปิดงาน วันมรดกโลกห้วยขาแข้ง ประจำปี 2565 ที่สนามกีฬาเทศบาล ต.บ้านไร่ อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี โดยมี นายธีรพัฒน์ คัชมาตย์ ผวจ.อุทัยธานี หัวหน้าส่วนราชการ และผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม โดยโอกาสนี้ น.ส.มัญญา ได้มอบรางวัลการประกวดขบวนแห่รณรงค์ด้านการอนุรักษทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 5 รางวัล ให้กับผู้เข้าร่วมประกวดด้วย

สำหรับงานวันมรดกโลกห้วยขาแข้ง มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูและอนุรักษทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ วัฒนธรรมแบบยั่งยืน รวมทั้งปลูกจิตสำนึก ประชาชนให้เห็นความสำคัญของการ อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การ จัดสรรทรัพยากรธรรมชาติให้มีคุณภาพ สูงสุด ตลอดจนส่งเสริมวิถีชีวิตชุมชน พอเพียง และส่งเสริมการอนุรักษ์ วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น

ทั้งนี้ ด้วยความกว้างใหญ่และ อุดมสมบูรณ์ของสภาพป่าและระบบ นิเวศป่าห้วยขาแข้ง-ทุ่งใหญ่นเรศวร จึงได้รับการประเมินคุณค่าจากองค์การ การศึกษาวิทยาศาสตร์และวัฒนธรรม แห่งสหประชาชาติ หรือ UNESCO ให้เป็นมรดกทางธรรมชาติของโลก โดยคณะรัฐมนตรี (กรม.) มีมติเมื่อ วันที่ 4 กรกฎาคม 2538 กำหนดให้ วันที่ 5 ธันวาคมของทุกปี เป็นวัน เคารึกษาพันธุ์สัตว์ป่า-ทุ่งใหญ่นเรศวร มรดกโลก

เปิดศูนย์รวมและกระจายสินค้าทางราง

นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีและสหกรณ์ เผยว่า การเปิด “ศูนย์รวมและกระจายการขนส่งสินค้าเกษตรทางรางศรีสำราญ” อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี เป็นเส้นทาง หนุนเป็นศูนย์รวมขนส่งสินค้าเกษตรทางรางของภาคกลางที่กระจายสินค้าส่งทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ขนส่งเชื่อมต่อประเทศเพื่อนบ้าน ทั้ง สปป.ลาว จีน กัมพูชา มาเลเซีย สิงคโปร์ ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนการขนส่งให้ถูกลงกว่า 50% ในยามวิกฤติน้ำมันแพง ประเดิมขนส่งเที่ยวแรกส่งสินค้าเกษตร 10 ตู้คอนเทนเนอร์ ทั้งข้าวสาร อาหารสัตว์ วัชลุงสุกาคได้ช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหา



น้ำท่วม เกษตรกรทุกวันนี้ประสบปัญหาค่าใช้จ่าย น้ำมันแพงการขนส่งสินค้าการเกษตรทางรางกระจายส่งสินค้าทั้งในประเทศและส่งออกประเทศเพื่อนบ้าน จะช่วยลดต้นทุนให้เกษตรกรลงมากกว่า 50% ปัจจุบัน เรามีสินค้า 5 อย่างส่งไปต่างประเทศ 1.ข้าวสารปีละ 10 ล้านตัน 2.ยางพารา 3.น้ำมันปาล์ม 4.อ้อยและ



น้ำตาล และ 5.สินค้าอาหารทะเล ปีละเป็นพันล้านตัน

น.ส.ณัฏฐา ธนกิจสถาพร ประธานบริหาร บริษัท ไทยเรล โลจิสติกส์ จำกัด กล่าว ว่า ศูนย์รวมและกระจายการขนส่งสินค้าเกษตรทางราง ศรีสำราญ ให้บริการขนส่งทางรางอย่างเป็นทางการ หลังจากที่ได้เปิดทดลองให้บริการขนส่ง เมื่อเดือนมีนาคมที่ผ่านมา ทั้งนี้การขนส่งสินค้าเชื่อมต่อเข้าสู่ประเทศเพื่อนบ้านนั้นได้มีการเจรจาร่วมมือกันทั้งภาครัฐและเอกชน อาทิ ประเทศมาเลเซียได้จับมือกับสตูด่าน 3 รัฐของมาเลเซียร่วมธุรกิจการขนส่งสินค้าระหว่างกันซึ่งมีความคืบหน้าไปมาก ในขณะที่การเจรจากับ สปป.ลาว ได้

จับมือกับบริษัทเวียงจันทน์โลจิสติกส์ในการร่วมบริการขนส่งทางรางร่วมกันและจะมีการส่งต่อสินค้าไปยังประเทศจีนในอนาคต ส่วนกลุ่มลูกค้าอนาคต ตั้งเป้ากลางปีหน้าขนส่งสินค้าเต็มขบวนถึงป่าดงเบขาร์ ประเทศมาเลเซียทุกวัน วันละ 1 ขบวนไป-กลับ พร้อมเล็งส่งสินค้าเกษตร ผักผลไม้ไกลถึงจีน ในส่วนจากกลับจะมีสินค้ากลับมาด้วยเป็นยางพาราและกลุ่มสินค้าจำพวกอะไหล่อิเล็กทรอนิกส์จากท่าเรือปีนังของมาเลเซียที่ขนส่งจากอินเดียกลับมา เพื่อจะส่งต่อไปยังจีนและไต้หวัน.

เกษตรวันนี้.....● สภาพอากาศ ในช่วงนี้อากาศเย็น มีลมแรงโดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง (ภาคตะวันออก) เดือนผู้ปลูกทุเรียน ในระยะออกดอก รับมือไรแดงแอฟริกันตัวอ่อนและตัวเต็มวัย ดูดกินน้ำเลี้ยงอยู่ที่บริเวณหน้าใบ พบระบาดทำความเสียหายแก่ทุเรียน โดยเฉพาะเมื่อสภาพอากาศแห้งแล้ง และลมแรง ที่หน้าใบจะเห็นคราบของไรคล้ายผงหรือฝุ่นละอองสีขาวเกาะอยู่ สีของใบจะซีดไม่เขียวเป็นมันเหมือนใบปกติ.....● ถ้าการทำลายเกิดขึ้นอย่างรุนแรง และต่อเนื่องเป็นเวลานาน อาจมีผลทำให้ทุเรียนใบร่วง การเจริญเติบโตหยุดชะงัก และมีผลกระทบต่อการติดดอก และผลของทุเรียนได้ ประชากรไรมีกหนาแน่นมากบริเวณทรงพุ่มด้านบนที่ถูกแสงแดด ส่วนยอดหรือด้านบนของทรงพุ่ม การแพร่ระบาดในสวนพบ

ว่าจะระบาดรุนแรงเป็นหย่อม ๆ ทางด้านเหนือลม ด้านขอบรอบแปลง และด้านที่ติดถนน.....● สำหรับแนวทางป้องกัน/แก้ไข 1.หมั่นตรวจดูใบทุเรียน โดยใช้แว่นขยาย กำลังขยาย 10 เท่า ต้องดูด้านหน้าใบ ในช่วงเดือนตุลาคม-มกราคม โดยเฉพาะอย่างยิ่งเวลาที่มีลมพัดแรง และฝนทิ้งช่วง 2. สารฆ่าไรที่ใช้ได้ ผลในการป้องกันกำจัดไรแดงแอฟริกัน ได้แก่ สารไพโรพาร์โกด์ 30% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 30 กรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ อะมิทราซ 20% อีซี อัตรา 30 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นทั้งต้นโดยเฉพาะบริเวณยอดเมื่อพบไรระบาด การใช้สารฆ่าไรไม่ควรพ่นสารชนิดเดียวกันติดต่อกันเป็นเวลานาน ควรใช้สลับชนิดกัน เพื่อป้องกันโรสร้างควมต้านทานต่อสารฆ่าไร และใช้เมื่อจำเป็นเท่านั้น.....●

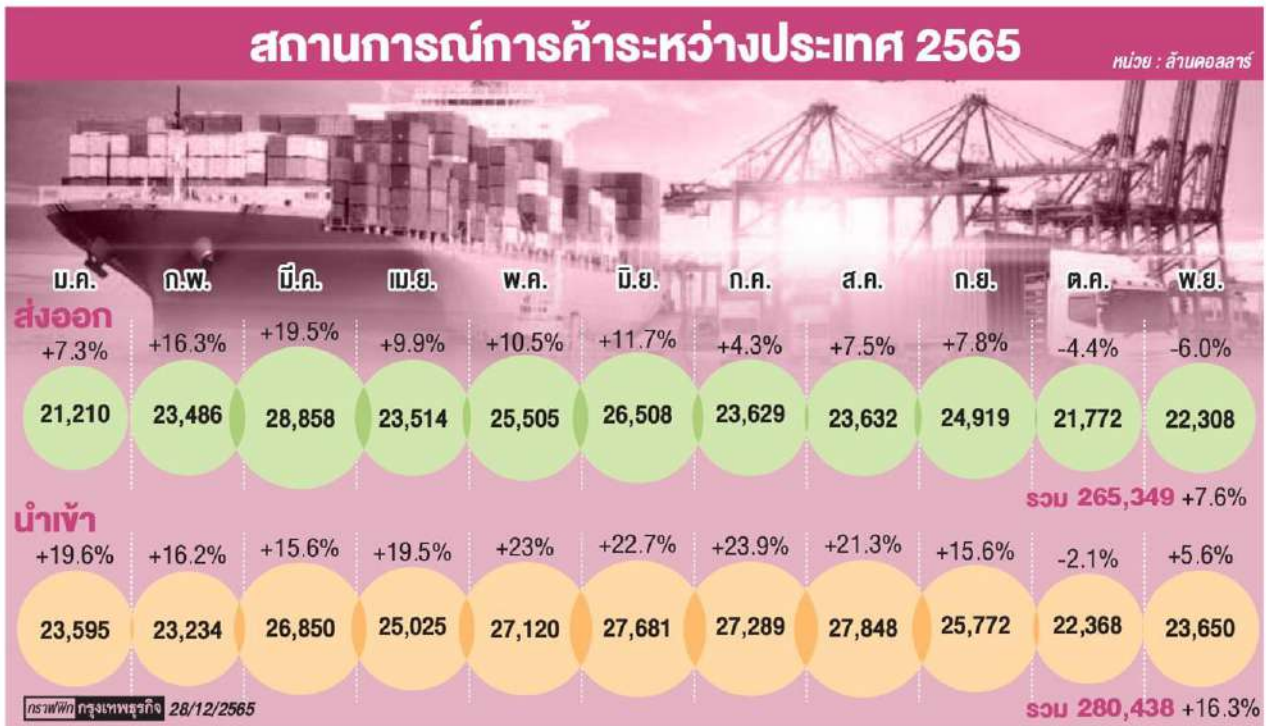
เกษตรวันนี้

นายกเหล่าปลี

>2 ศก.โลกจุดส่งออก พ.ย.ติดลบ6% | 'พาณิชย์ - เอกชน' เร่งแผนลดผลกระทบ

ศก.โลกจุดส่งออกพ.ย.ติดลบ6%

'พาณิชย์-เอกชน' เร่งแผนลดผลกระทบ



กรุงเทพธุรกิจ ● การส่งออกเป็นเครื่องจักรขับเคลื่อนเศรษฐกิจที่มีสัดส่วนต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมประเทศหรือ จีดีพีถึง 70% โดยในปี 2564 การส่งออกไทยช่วงพ.ย.มีอัตราขยายตัวสูงถึง 25% แต่สถานการณ์เศรษฐกิจโลกกำลังเข้าสู่ภาวะถดถอย สามารถจับสัญญาณได้จากการส่งออกของไทยพ.ย. ปี 2565 ที่พบว่าติดลบอย่างมีนัยสำคัญ

จุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่าการส่งออกของไทยในเดือน พ.ย.2565 มูลค่า 22,308 ล้านบาท ติดลบ 6% ซึ่งเป็นการติดลบต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 ต่อจากเดือนต.ค. ที่ติดลบ 4.4 % ส่วนการนำเข้า มีมูลค่า 23,650.3 ล้านบาท ขยายตัว

5.6% ส่งผลให้เดือนพ.ย. ไทยขาดดุลการค้า 1,342 ล้านดอลลาร์

ขณะที่ภาพรวม 11 เดือนแรก ของปี 2565 (ม.ค.-พ.ย.) การส่งออกมีมูลค่า 265,349.1 ล้านดอลลาร์ ขยายตัว 7.6% ส่วนการนำเข้า มีมูลค่า 280,438.0 ล้านดอลลาร์ ขยายตัว 16.3% ขาดดุล 15,088.9 ล้านดอลลาร์

ปัจจัยจุดการส่งออกของไทยในเดือนพ.ย. และคาดว่าจะต่อเนื่องจนถึงปี 2566 คือ

1. ภาวะเศรษฐกิจโลกชะลอตัว ซึ่งจะมีผลกระทบต่อส่งออกของไทย 2.เงินเฟ้อที่ยังสูงและนโยบายดอกเบี้ยของธนาคารกลางในหลายประเทศยังเป็นขาขึ้นไปจนถึงปีหน้า
3. ปัญหาภูมิรัฐศาสตร์สงครามรัสเซีย-ยูเครน และอื่นๆ ยังไม่มีแนวโน้มยุติ ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงจากพลังงาน อาหารสัตว์และ

ความต้องการบริโภคลดลง

อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยสนับสนุนการส่งออกได้แก่ ข้อมูลจากองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) คาดการณ์ว่าปี 2565 โลกจะนำเข้าอาหารมากขึ้น **ประมาณ 10%** ส่งผลต่อการขยายตัวด้านอาหารและการส่งออกของไทย การเติบโตของ 5G รวมทั้ง Digital Economy ช่วยให้ความต้องการสินค้าเทคโนโลยี เช่น สมาร์ทโฟน มีมากขึ้น และสถานการณ์การขาดแคลนเซมิคอนดักเตอร์เริ่มคลี่คลาย ทำให้ยานพาหนะเครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์กลับมาดีขึ้น

ทั้งนี้ การส่งออกในเดือนพ.ย.2565 **สินค้าเกษตร ลดลง2.0%**แต่มีหลายสินค้าที่

ขยายตัวได้ดีขึ้น เช่น ไก่สด แซ่เย็น ผลไม้สด แซ่เย็น น้ำตาลทราย ส่วนสินค้าที่หดตัว ได้แก่ ข้าว ยางพารา อาหารสัตว์เลี้ยง ผลไม้กระป๋อง และแปรรูป

สินค้าอุตสาหกรรม ติดลบ 5.1% แต่ยังมีสินค้าสำคัญที่ขยายตัว อาทิ รถยนต์ อุปกรณ์ และส่วนประกอบ อัญมณีและเครื่องประดับ (ไม่รวมทองคำ) ขณะที่สินค้าสำคัญที่หดตัว อาทิ สินค้าที่เกี่ยวข้องกับน้ำมัน เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ เหล็ก เหล็กกล้า และผลิตภัณฑ์

ด้านตลาดส่งออก ในกลุ่มตลาดหลัก ติดลบ 5.5% ได้แก่ จีน ติดลบ 9.9% ญี่ปุ่น ติดลบ 4.6% อาเซียน (9) ติดลบ 9.5% ขณะที่สหรัฐ ยังขยายตัวได้ที่ 1.2% นอกจากนี้ยังตลาดที่ขยายตัว 10 อันดับแรกในเดือน พ.ย. 2565 เช่น 1.อิรัก เพิ่ม 215.6% 2. บาห์เรน เพิ่ม 153.1% 3. ซาอุดีอาระเบีย เพิ่ม 40.1% 4. สหราชอาณาจักร เพิ่ม 22.2%

“การส่งออกเดือนพ.ย.แม้จะติดลบ ถึง 6% มากกว่าเดือนต.ค. แต่เมื่อเทียบมูลค่า ส่งออก เป็นที่น่าสังเกตว่ามีมูลค่ามากกว่าเดือนต.ค. อยู่ประมาณ 700 ล้านดอลลาร์ หรือ 45,000 ล้านบาทซึ่งการติดลบมาจากสาเหตุที่ฐานปีที่แล้วสูงนอกจากนี้ ในเดือนพ.ย. ที่ติดลบ เมื่อเทียบกับประเทศอื่นๆ ในเอเชีย

ยังติดลบน้อยกว่า เช่น เกาหลีใต้ ติดลบ 14% ไต้หวัน ติดลบ 13.1% จีน ติดลบ 9.2% เวียดนาม ติดลบ 8.9% และสิงคโปร์ ติดลบ 6.3% ”

ส่วนในเดือนธ.ค. นี้คาดว่า แนวโน้มการส่งออก ของไทย มีโอกาสติดลบอีก เพราะฐานการส่งออกเดือนธ.ค.ปีก่อนสูงมาก โดยปีที่ผ่านมามีมูลค่าการส่งออก อยู่ที่ 25,419 ล้านดอลลาร์ซึ่งถือว่า เป็นมูลค่าสูงสุดนับจากที่ไทยเคยมีการส่งออกมา ทำให้การติดลบมาจาก ฐานที่สูงประกอบกับเศรษฐกิจโลก เริ่มชะลอตัวชัดเจนขึ้น

อย่างไรก็ตาม ตัวเลขส่งออกไทย 11 เดือน ยังสามารถโตได้ถึง 7.6% ซึ่งทะลุเป้าที่กระทรวงวางไว้ที่ 4% สำหรับเป้าหมายการส่งออกของไทยในปี 2566 นั้น ขณะนี้ยังอยู่ระหว่างรอสรุปตัวเลขในเดือน ธ.ค.2565 และต้องหารือกับภาคเอกชนผู้ส่งออกอีกครั้ง ก่อนที่จะกำหนดเป้าหมายการส่งออกของไทยในปีหน้าอย่างเป็นทางการต่อไป

ส่วนกรณีจีนจะเปิดประเทศ ตั้งแต่ 8 มค. ปีหน้านั้น จะส่งผลดีต่อการส่งออกของไทยไปจีน และ จะทำให้การส่งออกผลไม้ไทยไปจีนคล่องตัวขึ้น จากยกเลิกนโยบาย zero covid

ทั้งเพื่อเตรียมการรับมือกับเศรษฐกิจ

โลกโลกชะลอตัวปีหน้า กระทรวงพาณิชย์ ได้ ตั้งวอร์รูมร่วมกับภาคเอกชน เพื่อกำหนดมาตรการพิเศษ ในการส่งเสริมการส่งออก และ เพื่อให้มีมาตรการเชิงรุกได้เร็ว ในการส่งเสริมตลาด ตะวันออกกลาง, ซีแอลเอ็มวี และเอเชียใต้

ส่วนปัญหาความขัดแย้งทางด้านภูมิรัฐศาสตร์ที่เป็นเรื่องของการเมืองระหว่างประเทศเชื่อมโยงกับเศรษฐกิจโลก ซึ่งจะกระทบต่อการส่งออกไทยอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ นอกจากนี้ยังมีเรื่องของการประเด็นสิ่งแวดล้อม มาตรการกีดกันทางการค้าอื่นๆ ดังนั้นต้องเตรียมรับในอนาคต

รายงานข่าวแจ้งว่า สินค้านำเข้า พ.ย. 2565 ที่มีอัตราขยายตัวสูงได้แก่น้ำมันดิบ เพิ่มขึ้น 90.7% ตามราคาที่สูงขึ้นของค่าเพิ่มขึ้น 128.1% เครื่องดื่มประเภทน้ำแร่ น้ำอัดลมและสุราเพิ่มขึ้น 76.7% รถยนต์โดยสารและรถบรรทุก เพิ่มขึ้น 207.5%

จากสัญญาณการส่งออกที่เริ่มบ่งบอกว่าเศรษฐกิจโลกปีหน้าอาจไม่สดใสและกระทบต่อถึงเศรษฐกิจของไทย ดังนั้น การเตรียมรับแรงกระแทกทางเศรษฐกิจจึงเป็นสิ่งสำคัญเพื่อลดความเสียหายที่จะเกิดขึ้นได้

“งวม” ผักพื้นบ้าน ปลูกง่าย ขายรายได้ดี



“งวม” ผักพื้นบ้านทางภาคเหนือ เป็นพืชป่าลำต้นเดี่ยวขึ้นเจริญเติบโตกับต้นไม้อื่น มีดอกสีเหลืองสวยงาม ชอบอากาศเย็นมีแสงแดดจัดและลมโกรก ลำต้นมีหนามแหลมคม จะออกฝักเพียงปีละ 1 ครั้งในฤดูหนาวเท่านั้น รสชาติฝักจะออกเปรี้ยวและมีฝาดแฉมเล็กน้อย ชาวบ้านพื้นถิ่นภาคเหนือนำมาประกอบอาหารสรรพคุณเป็นพืชสมุนไพรกินแล้วแข็งแรง เป็นยาระบายอ่อน ๆ ปัจจุบันหากินได้ยาก เป็นพืชเศรษฐกิจที่ทำรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่เป็นอย่างมาก ในช่วงที่ออกฝักต้นฤดูจะมีราคาแพง กลายเป็นพืชป่าที่ทำเงินให้กับเกษตรกร เพราะสามารถนำมาปลูกเป็นสวนได้แล้ว จึงส่งผลให้เกษตรกรผู้ปลูกงวมมีรายได้เป็นอย่างดี



ที่ไร่งวม หมู่ 10 ต.หาดล้า อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์ นางสุนทรียา ทิจร กำนันตำบลท่าปลา พร้อมลูกบ้าน ต่างเร่งเก็บ “ฝักงวม” ส่งขายให้กับพ่อค้าแม่ค้าที่รอรับซื้อ เป็นการขายส่ง เนื่องจากเป็นของหายาก เพราะให้ผลผลิตปีละ 1 ครั้ง จึงทำให้เป็นที่ต้องการ โดยเฉพาะโซนภาคเหนือนิยมและชื่นชอบนำมารับประทาน เมนูเด็ด “ส้มงวม” หรือนำมาทอดแทนมะขาม มะนาว เพราะมีรสเปรี้ยวใส่ในต้มยำปลา ต้มยำกระดูกหมู แกงขนุน เป็นต้น จึงทำให้ราคาค่อนข้างสูง โดยเฉพาะช่วงต้นฤดูกาล ขายได้ถึงกิโลกรัมละ 500 บาท

นางสุนทรียา กล่าวว่า ได้นำเมล็ดงวมจากป่ามาเพาะ และปลูกแซมกับต้น



มะม่วงหิมพานต์ พื้นที่ 6 ไร่ซึ่งเป็นพื้นที่แล้งตามเชิงเขาและไม่มีแหล่งน้ำ การปลูกไม่ต้องดูแลเอาใจใส่มากนัก ไม่ต้องกังวลเรื่องน้ำ ศัตรูพืชไม่มี ไม่ต้องใส่ปุ๋ยและยาฆ่าแมลงใด ๆ ด้วยเป็นพืชมีหนามและรสเปรี้ยว ปลูกตามธรรมชาติ 3-4 ปี ก็จะให้ผลทุก ๆ ปี แต่ต้องเร่งเก็บฝักงวมแข่งกับเวลา เพราะงวมจะได้ราคาสูงในช่วงต้นฤดู ลงทุนเพียงครั้งเดียว



แทบไม่ได้ดูแล แค่ตัดหญ้าไม่ให้รกแค่นั้น “ปลูกมาได้ 10 ปีแล้ว มีรายได้จากการเก็บงวม 2 เดือนที่ให้ผลผลิต เก็บผลผลิตได้ประมาณ 1.8 ตัน หรือ 1,800 กิโลกรัม ขึ้นต่ำเฉลี่ยขายราคากิโลกรัมละ 100 บาท รายได้หลักแสน ถือว่าคุ้ม ชาวบ้านที่สนใจชนิดเป็นต้นแบบให้คำแนะนำ”

นำรัก สมบัติ รายงาน