



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 8 ธันวาคม 2565

เรื่อง

1. ผลศึกษาชีวมวลปาล์มน้ำมันผลิตไฟฟ้า
2. 'เฉลิมชัย' ขับเคลื่อนก.เกษตรฯ ชูธงนโยบายหลัก 15 ด้าน ตอกย้ำ 'ตลาดนำการ...
3. สก๊อปพิเศษ: มกอช. เปิดสัมมนาส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืนวิถีในเมืองหนุนสร้าง..
4. รองปลัดเกษตรฯ รับนโยบายเลือกตั้ง 'สภาเกษตรจังหวัด'
5. กรมข้าวแจงเคล็ดลับปลูกข้าวหอมมะลิ
6. คอลัมน์: จับประเด็น: ธ.ก.ส.เตรียมโอนเงินประกันรายได้งวดที่ 8
7. 'มนัญญา' ออกโรงยันไม่ขายแบรนต์วัวแดงแค่ให้สิทธิใช้กับนมผงได้ถ่ายทอดเทค...
8. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ราคายังดี
9. 'จรินทร์' จ่ายประกันรายได้ช่วยยกระดับราคาผลผลิตชาวนา
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. 'สวนเทพนา' เมืองชัยภูมิ ศูนย์เรียนรู้ 'อะโวคาโด' ครบวงจร
12. สก๊อปหน้า 1: เปิดศก.ไทยหลังเอเปก การค้าผงาดสู่ตลาดโลก

สื่อ

- ไทยรัฐ
- แนวหน้า
- สยามรัฐ
- แนวหน้า
- แนวหน้า
- ไทยโพสต์
- แนวหน้า
- ไทยรัฐ
- แนวหน้า
- เดลินิวส์
- ข่าวสด
- ไทยรัฐ

นายจันทานนท์ รอดเขจร

เจ้าของกิจการโรงงานแปรรูปขี้เถ้า

เกษตรกร (สศก.) เผยถึงผลการศึกษาค้นคว้าเป็นไปดีในการใช้ชีวมวลจากปาล์มน้ำมันเพื่อผลิตไฟฟ้า โดยสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร พบว่า ศักยภาพชีวมวลปาล์มน้ำมันในแต่ละชนิด ได้แก่ เมล็ดในปาล์ม ให้ค่าพลังงานความร้อนมากที่สุดที่ 1.959 ล้านเมกะจูล รองลงมาคือ เส้นใยปาล์ม 1.500 ล้านเมกะจูล ทะลายเปล่า 1.370 ล้านเมกะจูล กะลาปาล์ม 1.149 ล้านเมกะจูล กากเมล็ดในปาล์ม 0.568 ล้านเมกะจูล ลำต้นปาล์ม 0.116 ล้านเมกะจูล และหางใบปาล์ม 0.040 ล้านเมกะจูล ตามลำดับ

โรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม มีการใช้ประโยชน์จากทะลายเปล่าและเส้นใยปาล์ม มีการใช้ทะลายเปล่า ร้อยละ 75 ขายเป็นโรงไฟฟ้าชีวมวล และอีกร้อยละ 25 โรงงานสกัดนำมาเผาเพื่อผลิตไฟฟ้าใช้ในโรงงาน ส่วนเส้นใยปาล์ม ร้อยละ 90 นำมาใช้เป็น

วัตถุดิบในการผลิตไฟฟ้าใช้ในโรงงาน และอีกร้อยละ 10 ขายให้โรงไฟฟ้าชีวมวล โดยโรงไฟฟ้าชีวมวลจะมีการรับซื้อทะลายเปล่าราคา กก.ละ 0.30 บาท เส้นใยปาล์มราคา กก.ละ 0.90 บาท

“โรงไฟฟ้าชีวมวลส่วนใหญ่จึงเลือกใช้ทะลายเปล่าเป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตไฟฟ้า เพราะมีราคาถูกและให้ความร้อนได้ดีเหมาะ แม้ว่าจะเมล็ดในปาล์มจะให้ค่าพลังงานความร้อนมากที่สุด แต่ไม่นิยมนำมาเผาเพื่อผลิตไฟฟ้า เนื่องจากเมล็ดในปาล์มมีราคาสูงถึง กก.ละ 25 บาท ส่วนใหญ่จะนำไปจำหน่ายเพื่อสกัดเป็นน้ำมันเมล็ดในแทน”

นางกาญจนา แดงรุ่งโรจน์ รองเลขาธิการ สศก. ให้ข้อมูลเดิมในส่วนของหางใบปาล์มและลำต้น

ผลศึกษาชีวมวลปาล์มน้ำมันผลิตไฟฟ้า ใบ-ลำต้นคลุมดินเป็นปุ๋ยค้ำค่ามากกว่า



ปาล์ม หากเกษตรกรนำออกจากสวนเพื่อไปขายให้กับโรงไฟฟ้าชีวมวล จะมีค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการที่เพิ่มขึ้นเช่น ค่าเก็บรวบรวมและค่าขนส่ง จึงไม่คุ้มทุน

ดังนั้น เกษตรกรควรมีการใช้ประโยชน์จากหางใบปาล์มและลำต้นปาล์มมาทำเป็นปุ๋ยแทนเพราะจะสามารถช่วยลดต้นทุนการใส่ปุ๋ยจากหางใบปาล์มได้ถึงไร่ละ 2,389 บาท หากใช้ลำต้นปาล์มจะสามารถลดต้นทุนการใช้ปุ๋ยได้มากถึงไร่ละ 6,873 บาท

นอกจากนี้จากการวิเคราะห์ความคุ้มค่าในการใช้ประโยชน์จากหางใบปาล์มและลำต้นปาล์มมาทำเป็นปุ๋ยแทนพบว่า การนำชีวมวลปาล์มมาทำเป็นปุ๋ยแทนสามารถลดต้นทุนการใส่ปุ๋ยได้มากถึงไร่ละ 6,873 บาท



การขออนุญาตตั้งโรงไฟฟ้าชีวมวลควรมีหน่วยงานให้บริการในรูปแบบ One Stop Service เพื่อลดความซับซ้อนและขั้นตอนในการดำเนินการ พร้อมทั้งส่งเสริมระบบการขนส่งโลจิสติกส์การบริหารจัดการด้านวัตถุดิบชีวมวลเข้าโรงไฟฟ้าชีวมวล โดยตั้งจุดรับซื้อในการรวบรวมวัตถุดิบเพื่อให้

ได้ตามปริมาณเพียงพอ เพื่อให้ง่ายต่อการบริหารจัดการได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการทำสัญญาร่วมกับระหว่างโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มและโรงไฟฟ้าชีวมวล เพื่อให้วัตถุดิบป้อนเข้าสู่โรงงานได้อย่างสม่ำเสมอ และสนับสนุนให้มีการตั้งโรงไฟฟ้าชีวมวลที่ใช้เชื้อเพลิงที่เหมาะสมในแต่ละชุมชน”

'เฉลิมชัย' ขับเคลื่อนก.เกษตรฯ ชูธงนโยบายหลัก 15 ด้าน ต่อกัญชา 'ตลาดนำการผลิต' สร้างความเข้มแข็งเกษตรกร

"เฉลิมชัย" รุมว.เกษตรฯ มอบนโยบายผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เดินหน้าขับเคลื่อนการดำเนินงาน ปี 2566 ย้ำ 15 นโยบายหลัก เน้นทำงานเชิงรุก สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร ไม่ขอวิจารณ์นโยบาย
▶▶▶ ต่อ : เฉลิมชัย - หน้า 11

เฉลิมชัย

การหาเสียง "เพื่อไทย" ด้านเกษตรฯ วอนสังคมใช้วิจารณญาณกันเองว่ามีความเป็นไปได้มากน้อยแค่ไหน พร้อมแบ่งงานให้รมช.คนใหม่ มอบปลัดดูแล ยืนยันมอบเพียงให้กำกับแทน ย้ำไม่เคยมีปัญหา นักการเมืองทุกคนในกระทรวงเกษตรฯ มีความสุข

เมื่อวันที่ 7 ธันวาคม 2565 ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในการประชุมขับเคลื่อนการดำเนินงานของ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในปี 2566 ว่าได้มีการเน้นย้ำนโยบายหลัก 15 ด้าน ได้แก่ 1) นโยบาย "ตลาดนำการผลิต" 2) การสร้างความเข้มแข็งให้สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก 3) การส่งเสริมสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการและ Start Up 4) การส่งเสริมเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) 5) การพัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม(AIC) 6) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ด้านการเกษตร 7) การบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ 8) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม 9) การส่งเสริมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า

เกษตร (ศพก.) 10) การประกันภัยพืชผล 11) การส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน 12) การยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน 13) การวิจัยและพัฒนา 14) การพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ข้อมูลพื้นที่ระดับภาคไร่บ่อต่างมันสำปะหลัง 15) การประกันรายได้

นอกจากนี้ ยังได้กำชับให้ทุกหน่วยงานยึดหลักยุทธศาสตร์ ทั้ง 5 ยุทธศาสตร์ 15 นโยบาย โดยให้ทำงานในเชิงรุกมากขึ้น ทั้งในเรื่องของยุทธศาสตร์เกษตร 4.0 ซึ่งในยุคต่อไป 4.0 คงจะไม่พอจึงต้องนำเอาเทคโนโลยี นวัตกรรม การวิจัย เพื่อนำมาลดต้นทุน เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรให้กับเกษตรกร และบูรณาการทำงานทั้งภายในกระทรวง หน่วยงานภาครัฐอื่นๆ ภาคเอกชน และทุกภาคส่วนที่สำคัญตั้งใจที่จะสร้างความเข้มแข็งให้กับภาคการเกษตร โดยจะต้องสร้างเครื่องมือและสร้างโอกาสให้พี่น้องเกษตรกร สร้างความเข้มแข็งให้กับองค์กรด้านการเกษตรและบุคลากรด้านการเกษตรอย่างต่อเนื่อง

ขณะเดียวกัน ยังเน้นย้ำในเรื่องการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก คาร์บอนเครดิต ซึ่งทุกหน่วยงานต้องร่วมกันวางแผนว่าจะให้เกษตรกรเดินหน้าอย่างไร เพื่อให้เป็นไปตามข้อตกลงและเงื่อนไขระดับโลก ซึ่งจะต้องปรับตัวตั้งแต่วันนี้ เพื่อที่จะส่งออกสินค้าเกษตรได้ อีกทั้งขอให้ทุกหน่วยงานมีการขับเคลื่อนนโยบายต่างๆ อาทิ การนำนโยบายรัฐบาล BCG Model ไปสู่การปฏิบัติด้านเกษตรปลอดภัย จะทำอย่างไรให้เกษตรกรปลอดภัย ผู้บริโภคปลอดภัย ซึ่งถือเป็นเรื่องหัวใจของการผลิต และเป็นนโยบายแรกที่มุ่งเน้นการดำเนินงานอย่างเข้มข้นการผลักดันคำตอบแทนให้อาสาสมัครเกษตรกร การบริหารจัดการน้ำที่ดี การใช้น้ำอย่างมีคุณค่าและ



▲ มอนนโยบาย : ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รุมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมขับเคลื่อนการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในปี 2566 โดยผลักดันนโยบายหลัก 15 ด้าน เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 8 ธันวาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15197

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

Col.Inch: 71.96

Ad Value: 115,136

PRValue (x3): 345,408

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'เฉลิมชัย' ชับเคลื่อนก.เกษตรฯ ชูธงนโยบายหลัก 15 ด้านต่อกัญชา 'ตลาดนำการผลิต' สร้างความ...

เกิดประโยชน์มากที่สุด การแนะนำพืชเศรษฐกิจใหม่ๆ เกษตรกร

การคาดการณ์ตลาดโลก ตลาดผู้บริโภคในอนาคต การตั้งเป้าหมาย “เป็นครัวของโลก” ต้องมีแหล่งผลิตอาหารที่เพียงพอสำหรับคนและสัตว์ ส่งเสริมการปลูกสำหรับอาหารในประเทศ เพื่อลดการนำเข้า โดยคนไทยเห็นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปลี่ยนเป็นกระทรวงด้านเศรษฐกิจอย่างแท้จริง ให้ภาคการเกษตรเป็นภาคเศรษฐกิจหลักของประเทศด้วย และได้ฝากให้ผู้บริหารทุกหน่วยงานปรับตัวตามสถานการณ์เพื่อนำนโยบายดังกล่าวไปเป็นแนวทางไปปฏิบัติ โดยขอให้ดำเนินการทุกอย่างด้วยความโปร่งใส ตรวจสอบได้

ขณะเดียวกัน ดร.เฉลิมชัย กล่าวถึงกรณีหัวหน้าครอบครัวเพื่อไทย เปิดแคมเปญรณรงค์เลือกตั้ง 16 นโยบาย พลิกฟื้นประเทศไทยปี 2570 ว่า เรื่องดังกล่าว ประชาชนต้องใช้วิจารณญาณกันเองว่ามีความเป็นไปได้มากน้อยแค่ไหน ในฐานะเลขาธิการพรรคประชาธิปัตย์ ในส่วนของพรรคก็มีนโยบายที่ชัดเจนในการแก้ปัญหาให้กับเกษตรกรโดยรวมและทำงานมาอย่างต่อเนื่องตลอด 3-4 ปีที่ผ่านมา ยืนยันว่าทางพรรค ไม่มีนโยบายเอาข้าวกล่อ่งให้ประชาชน แต่จะเน้นสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร เป็นหลัก ส่วนเรื่องการนำระบบ AI ทางพรรคเองก็ทำมาแล้วกว่า 3 ปี ที่ใช้นวัตกรรมทางการเกษตรเข้ามาใช้และไม่ใช้เรื่องแปลก

“ไม่ใช่เรื่องแปลก เพราะเรื่องนี้ เราทำมากกว่า 3 ปีแล้ว และทำมาอย่างต่อเนื่อง

ส่วนเรื่องมือที่สามไม่พอใจเรื่องราคาข้าว ที่ผมเห็นทั่วไป ตอนนี้เห็นว่าชาวนามีความสุขในเรื่องราคาข้าวที่ได้รับเงินที่ช่วยเหลือชาวนาไร่ละ 1,000 บาท ตอนนี้ชาวนาก็รับไปเรียบร้อยแล้ว และตอนนี้ผมได้มีแกนนำตัวแทนชาวนาทุกกลุ่ม หากมีปัญหา ก็พร้อมรับฟัง” รว.เกษตรฯ กล่าว

นอกจากนั้น ดร.เฉลิมชัยยังกล่าวถึงเรื่องการแบ่งงานให้ รพช.เกษตรและสหกรณ์คนใหม่ว่า ได้มอบหมายให้ ปลัดกระทรวงคนใหม่ไปดูในส่วนของรายละเอียด ทั้งหมด และจะมอบหมายตามความเหมาะสมต่อไป โดยการมอบงานเป็นการมอบงานไปปฏิบัติราชการแทนเท่านั้น ส่วนการบริหารราชการเป็นเรื่องของรัฐมนตรีโดยตรง ทุกกระทรวง ก็บริหารในลักษณะเดียวกันทั้งหมด ความรับผิดชอบเป็นเรื่องอำนาจของรัฐมนตรีตามกฎหมาย ซึ่งเวลามีปัญหากระทรวงใดฟ้อง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงก็โดนฟ้องเพียงคนเดียวเท่านั้น ส่วนการมอบหมาย คือ การมอบให้ไปทำหน้าที่แทนของกรมอื่นๆ เท่านั้น อย่าไปให้มุมมองเป็นเรื่องการเมือง นักการเมืองมาทำงานในส่วนกระทรวงเกษตรฯ ทุกคนมีความสุข ไปเช็คดูได้เลยเป็นกระทรวงเดียว ที่มีความสุขมากที่สุดกระทรวงเดียวในรัฐบาลนี้

มกอช. เปิดสัมมนาส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืนวิถีในเมือง ทูนสร้างพื้นที่เกษตรอินทรีย์ แหล่งผลิตอาหารปลอดภัย พร้อมต่อยอดสู่ BCG Model



สกूपพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

นายพิศาล พงศาพิชณ์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เปิดเผยว่า ภายหลังจากสถานการณ์ COVID-19 ประชาชนได้รับผลกระทบในหลายด้าน ทั้งด้านเศรษฐกิจสภาพแวดล้อม และด้านความมั่นคงทางอาหาร และปัจจุบันวิถีการดำเนินชีวิตของประชาชนเกิดการเปลี่ยนแปลงมีการอาศัยในเขตเมืองมากกว่าชนบท รวมถึงมีการใส่ใจในเรื่องของสุขภาพมากขึ้น เลือกรับประทานอาหารที่ปลอดภัยและมีการทำเกษตรกรรมด้วยตนเองภายในพื้นที่เขตเมือง เช่น คอนโดมีเนียม พื้นที่ว่างหลังบ้าน หรือพื้นที่ว่างรกร้างในเมือง เพื่อลดความเสี่ยงจากสารเคมีปนเปื้อนที่อาจมาจากผักและผลไม้ตามท้องตลาด ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนในเมืองของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร



และสหกรณ์ (ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน) ที่ให้ความสำคัญต่อสุขภาพของคนและสุขภาพของเมืองโดยการพัฒนาระบบนิเวศน์และเกษตรกรรมในเมือง เพื่อเป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียว และสร้างเศรษฐกิจฐานรากชุมชน ให้มีรายได้เพิ่มขึ้นด้วยเศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) และรองรับปัญหาความไม่มั่นคงทางด้านอาหารในเขตเมือง

ทั้งนี้ มกอช. โดยกองส่งเสริมมาตรฐาน (กสม.) ตระหนักถึงนโยบาย

และความสำคัญของเกษตรกรรมยั่งยืน รวมทั้งสนับสนุนการสร้างพื้นที่เกษตรกรรมในเมืองให้เป็นแหล่งผลิตอาหาร และส่งเสริมคุณภาพชีวิตตามแนวคิดเศรษฐกิจสีเขียวที่สมดุลและยั่งยืน จึงได้จัด “โครงการสัมมนาส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืนวิถีในเมือง” ในรูปแบบออนไลน์ ได้รับเกียรติจาก นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ “เกษตรอินทรีย์วิถีในเมืองสู่ BCG Model” รวมทั้งมีวิทยากรผู้มีความรู้และประสบการณ์

มาร่วมบรรยายให้ความรู้แก่ผู้เข้าร่วม
สัมมนา ได้แก่ เจ้าหน้าที่กระทรวง
เกษตรและสหกรณ์และบุคคลทั่วไป ที่
สนใจเรื่องเกษตรอินทรีย์ในเมือง

“การสัมมนาครั้งนี้ เชื่อว่า จะได้
รับความรู้เกี่ยวกับเทคนิควิธีการทำ
เกษตรอินทรีย์และการดูแลรักษา
สุขภาพด้วยสมุนไพร รวมถึงกรณี
ศึกษาการทำเกษตรอินทรีย์ในเมืองทั้ง
ในประเทศและต่างประเทศ ซึ่ง
สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์
ใช้ในชีวิตจริง และแนะนำต่อให้กับผู้
อื่นที่สนใจนำไปผลิต บริโภค หรือ
จำหน่ายเพื่อเพิ่มรายได้ในครัวเรือนได้
อีกทางหนึ่งด้วย” เลขาธิการ มกอช.
กล่าว

รองปลัดเกษตรฯรับนโยบายเลือกตั้ง'สภาเกษตรกรจังหวัด'

นายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับมอบหมายจาก ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายธิตี โลหะปิยะพรณ ผู้ช่วยปลัดกระทรวงเกษตรฯ ซึ่งได้รับมอบหมายจากนายประยุทธ์ อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ร่วมต้อนรับ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และ รมว.กลาโหม พร้อมกับรับฟังนโยบายการเลือกตั้งสมาชิกสภา เกษตรกรจังหวัด และการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรแห่งชาติ “ร่วมสืบสาน...อุดมการณ์ที่ผ่านมา... ด้วยศรัทธา...สู่การเลือกตั้ง” โดยเปิดโครงการดังกล่าว ที่ โรงแรมเซ็นทารา บายเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชัน เซ็นเตอร์ สภาของเกษตรกร โดยนายฯ เป็นประธานในพิธี

ทั้งนี้ สภาเกษตรกรแห่งชาติ จัดโครงการขับเคลื่อนภารกิจด้านการบริหารจัดการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด และการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรแห่งชาติขึ้นเพื่อเป็นการขับเคลื่อนภารกิจด้านการบริหารจัดการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด และการเลือกสมาชิกสภาเกษตรกรแห่งชาติ รับมอบนโยบายการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด ประเภทผู้แทนเกษตรกรจากนายฯ ในครั้งนี้ นายฯ ได้เยี่ยมชมนิทรรศการ ร่วมถ่ายภาพและพบปะกับตัวแทนเกษตรกรภายในงานด้วย

กรมข้าวแจงเคล็ดลับปลูกข้าวหอมมะลิ

นายณัฐฤทธิคดี ของทิพย์ อธิปดี กรรมการข้าว กล่าวว่า ข้าวหอมมะลิไทยที่มีชื่อเสียงในการส่งออกมากที่สุดคือพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 แต่ยังมีคำถามอยู่เสมอ ว่าทำไมข้าวหอมในปัจจุบันมีความหอมน้อยลง หรือว่าเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ใช้ปลูกมีคุณภาพดีเหมือนเดิมหรือไม่ จึงขอชี้แจงว่า รับทราบปัญหานี้และได้เร่งรัดกองวิจัยและพัฒนาข้าว กองเมล็ดพันธุ์ข้าว ร่วมกันแก้ปัญหา และหาสาเหตุข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นถึง คุณภาพของเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิที่ปลูกในปัจจุบัน โดยมีงานวิจัยเรื่องความหอมข้าวขาวดอกมะลิ 105 ยืนยันแล้วว่าพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 เมล็ดพันธุ์แท้จากกรมการข้าวไม่พบว่ามีความแปรปรวนของลักษณะ

สีและทางพันธุกรรม รวมทั้งลักษณะทางการเกษตรแต่อย่างใด นอกจากนี้ งานวิจัยที่ได้ศึกษา ยังพบว่าคุณภาพเมล็ดทั้งทางด้านกายภาพเคมี และความหอมของพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 และ กข15 ที่ปลูกในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีความแปรปรวน โดยขึ้นอยู่กับปัจจัยทางด้านสิ่งแวดล้อมและการจัดการในแปลงนาและการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว ซึ่งปัจจุบันมีการเปลี่ยนแปลงแตกต่างจากอดีตหลายด้าน โดยเฉพาะการนำเครื่องเกี่ยวนาอัตโนมัติมาใช้ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมากขึ้น ทำให้ข้าวที่เกี่ยวข้องได้มีความชื้นสูงกว่าการเกี่ยวด้วยมือและตากให้แห้งก่อนนำเข้าโรงสี ขณะที่ข้าวที่ได้จากเครื่องเกี่ยวนาจะต้องนำไปลด

ความชื้นอย่างถูกต้องและรวดเร็ว จึงจะทำให้คุณภาพที่ดีได้มาตรฐาน อธิบดีกรมการข้าว กล่าวอีกว่า ในปี 2566 ได้มอบหมายให้กองเมล็ดพันธุ์ข้าว จัดทำโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวปี 2566 เนื่องจากปัญหาสำคัญที่เป็นปัญหาเร่งด่วน คือ ผลผลิตทั้งปริมาณและคุณภาพข้าวไทย ชาวนาขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ชาวนามักจะใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่เก็บไว้ใช้เองต่อเนื่องหลายปี ส่งผลให้ผลผลิตทั้งปริมาณและคุณภาพต่ำจากสาเหตุมีข้าวแดงและพันธุ์อื่นปน จึงเห็นควรส่งเสริมให้เกษตรกรเปลี่ยนไปใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีที่ผลิตและจำหน่ายโดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว



ธ.ก.ส.เตรียมโอนเงินประกันรายได้งวดที่ 8

นายเกษปณิ เงินรวง รองผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ธนาคารได้เริ่มโอนเงินประกันรายได้ ตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2565/66 งวดที่ 1-7 สำหรับเกษตรกรที่แจ้งวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวในช่วงวันที่ 15 ต.ค. ถึง 25 พ.ย. ตั้งแต่ วันที่ 24 พ.ย.2565 เป็นจำนวนเงิน 6,697.65 ล้านบาท มีเกษตรกรได้รับประโยชน์ จำนวน 2.33 ล้านครัวเรือน ส่วนเกษตรกรที่แจ้งวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวในช่วงวันที่ 26 พ.ย. ถึง 2 ธ.ค.2565 ธ.ก.ส.ได้เตรียมโอนเงินส่วนต่างระหว่างราคาประกันกับราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงในงวดที่ 8 และงวดที่ 1-7 (เพิ่มเติม) เข้าบัญชีเกษตรกรในวันที่ 8 ธ.ค.2565 จำนวน 557.58 ล้านบาท โดยมีเกษตรกรได้รับประโยชน์จำนวน 192,775 ครัวเรือน

'มัญญา'ออกโรงยัน ไม่ขายแบรนด์วัวแดง แค่ให้สิทธิ์ใช้กับนมผง ได้ถ่ายทอดเทคโนโลยี

น.ส.มัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมหารือประเด็นการอนุญาตให้เอกชนใช้เครื่องหมายการค้า “ไทย-เดนมาร์ค” หรือนมวัวแดง ร่วมกับผู้ที่เกี่ยวข้อง โดย น.ส.มัญญา กล่าวว่า ก่อนหน้านี้มีประเด็นข่าวว่าองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ก.) จะขายแบรนด์ไทย-เดนมาร์ค ให้ต่างประเทศเพื่อผลิตและจำหน่ายนมผง ซึ่งผิดวัตถุประสงค์การก่อตั้ง อ.ส.ก. จึงเชิญสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจองค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (สร.อ.ส.ก.) มาประชุมและหารือร่วมกับ นายสมพร ศรีเมือง ผอ.อ.ส.ก.เพื่อทำความเข้าใจให้ตรงกัน เนื่องจากต่าง

ฝ่ายต่างมีชุดข้อมูลที่ไม่เหมือนกัน ทำให้เกิดการเข้าใจผิด

“อ.ส.ก.ชี้แจงในที่ประชุมว่า โครงการดังกล่าวอนุญาตให้เอกชนใช้เครื่องหมายการค้าเท่านั้น ไม่ใช่การขายแบรนด์ เป็นเพียงการให้สิทธิ์การใช้เครื่องหมายการค้า เฉพาะ “นมผงเลี้ยงทารก” และเป็นที่น่าทึ่งที่ทราบว่า อ.ส.ก. ก่อตั้งมาเพื่อเกษตรกรไทย โดยกรณีนี้มีเงื่อนไขในเรื่องของการแบ่งปันผลกำไร และการถ่ายทอดเทคโนโลยีนมผงสำหรับเลี้ยงทารก ซึ่งเป็นนมสูตร 2 สำหรับทารกอายุตั้งแต่ 6 เดือน-1 ขวบ เพราะประเทศไทยไม่มีโรงงานใดมีศักยภาพที่จะผลิตได้ เนื่องจากเป็นเทคโนโลยีขั้นสูง อย่างไรก็ตาม อ.ส.ก.ชี้แจงว่า ขั้นตอนของโครงการนี้อยู่ระหว่างการตรวจสอบรายละเอียดโดยสำนักงานอัยการสูงสุด (อสส.) ระหว่างนี้จึงให้ อ.ส.ก.และสร.อ.ส.ก.หรือทำความเข้าใจกัน เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด” น.ส.มัญญา กล่าว



ชาวโพดเลี้ยงสัตว์ราคายกดี

การสำรวจสถานการณ์การผลิตและการตลาดข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ในนครราชสีมาและ จ.เลย แหล่งผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แหล่งใหญ่ ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ทีมสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร พบว่า ฤดูกาลผลิตปี 2565/66 ทั้ง 2 จังหวัดมีเนื้อที่เพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รวมประมาณ 0.98 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 14.46 ของเนื้อที่เพาะปลูกทั้งประเทศ ได้ลดลงจากปี ก่อนร้อยละ 2

เนื่องจากต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น จากราคาปัจจัยการผลิต เช่น เมล็ดพันธุ์ ปุ๋ยเคมี สารเคมีกำจัดแมลงและวัชพืช รวมทั้งน้ำมันเชื้อเพลิง ที่ปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง เกษตรกรเลยปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูก มันสำปะหลังที่มีต้นทุนต่ำและให้ผลตอบแทนดีกว่า

ผลผลิตรวมของทั้ง 2 จังหวัด คาดว่ามีปริมาณ 0.74 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 15.02 ของผลผลิตรวมทั้งประเทศ ลดลงจากปี 2564/65



ร้อยละ 1.33 โดยผลผลิตของทั้ง 2 จังหวัด เริ่มออกสู่ตลาดในช่วง มิ.ย.65- พ.ค.66 แต่จะมีผลผลิตออกมามากที่สุด พ.ย.65 ถึงร้อยละ 46.68 ของผลผลิตรวมทั้ง 2 จังหวัด

สำหรับราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ความชื้นไม่เกิน 14.5% ในช่วงเวลาที่ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของทั้ง 2 จังหวัดออกสู่ตลาดมากที่สุด พบว่าราคาสูงขึ้นจากปีที่ผ่านมาเนื่องจากผลผลิตข้าวโพดเลี้ยง สัตว์ยังผลิตได้ไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้ในประเทศ ประกอบกับ ราคาในตลาดโลกมีการปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง จากสถานการณ์ความ ขัดแย้งระหว่างรัสเซีย-ยูเครน ที่ยังไม่มีแนวโน้มว่าจะยุติลง โดยราคา ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย กก.ละ 10.28 บาท สูงกว่าปีที่แล้ว ร้อยละ 17.35.

ส-ล-ต

'จรินทร์'จ่ายประกันรายได้ ช่วยยกระดับราคาผลผลิตชาวนา

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รว.พาณิชย์ แอลงข่าวการจ่ายเงินโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว และสนับสนุนการบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 4 โดยมีนายกฤษฎ อุดมตะเวทิน รองอธิบดีกรมการข้าว สมาคมชาวนา และเกษตรกรสมาคมชาวนาข้าวไทย รวมทั้งสมาคมส่งเสริมเกษตรกรชาวนาอีสาน เข้าร่วม ที่สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์

นายจรินทร์กล่าวว่า นโยบายประกันรายได้เกษตรกรในพืช 5 ชนิด คือ ข้าว มัน ยาง ปาล์ม และข้าวโพด เดินหน้ามาถึงปีที่ 4 ซึ่งจะ Kickoff การจ่ายเงินส่วนต่างให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว รวมทั้งเริ่มต้นโครงการคู้ชานาน หรือมาตรการคู้ชานานที่จะช่วยยกระดับราคาข้าวในตลาดและเริ่มจ่ายเงินไร่ละ 1,000 ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว หลังจากกระทรวงพาณิชย์ นำเสนอเรื่องนี้ต่อที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ใช้เวลาพิจารณา 2 เดือน โดยผ่านกระบวนการพิจารณา

ตามขั้นตอนครบถ้วนแล้ว จึงแจ้งให้ชาวนาทั่วประเทศรับทราบ ว่าได้ดำเนินการต่อเนื่องมาตลอด 3 ปี ก่อนเข้าสู่ปีสุดท้ายของรัฐบาลชุดนี้ ซึ่งถือว่ามีความสำคัญเป็นพิเศษสุดท้ายของโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว รอนายกฯ และ รว.พาณิชย์ กล่าวต่อว่า สำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ขึ้นทะเบียนตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน-31 ตุลาคม 2565 และภาคใต้ที่ขึ้นทะเบียนตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน-28 กุมภาพันธ์ 2566 งบประมาณทั้ง 3 โครงการทั้งเงินส่วนต่าง จากโครงการประกันรายได้ ไร่ละ 1,000 และมาตรการคู้ชานานรวมทั้งสิ้น 81,265 ล้านบาท จะจ่ายเงินส่วนต่างจากโครงการประกันรายได้ วงค 1-8 ครอบคลุมพื้นที่เพาะปลูกประมาณ 75% ของทั้งหมด การช่วยค่าเพาะปลูกและค่าบริหารจัดการ จะโอนให้กับเกษตรกรทั้งหมด 4.68 ล้านครัวเรือน ใช้งบประมาณ 55,083 ล้านบาท โอนเงินรวม 5 วงค ทั้งหมด 4,295,294 ครัวเรือน และการจ่ายเงินส่วนต่างข้าว 5 ชนิด รวม 4 ปี เงินส่วนต่างที่บางรอบครัวได้รับสูงสุด ข้าวหอม

มะลิ 58,988 บาท/ครัวเรือน ข้าวหอมมะลินอกพื้นที่ 80,086 บาท/ครัวเรือน ข้าวหอมปทุมธานี 41,527 บาท/ครัวเรือน ข้าวเปลือกเจ้า เงินส่วนต่าง 76,801 บาท/ครัวเรือน และข้าวเปลือกเหนียว เงินชดเชย 71,465 บาท/ครัวเรือน

“ส่วนการประกันรายได้มันสำปะหลัง ปาล์ม น้ำมัน ข้าวโพด และยางพารา อยู่ในขั้นตอนการรออนำเข้าสู่การพิจารณาของ ครม.ซึ่งกระทรวงพาณิชย์ ได้ทำต้นเรื่องเสนอไปแล้วก่อนหน้านี้ รอกระบวนการสำหรับปาล์มน้ำมัน และข้าวโพด โดยการประกันรายได้และเงินส่วนต่างยังไม่จำเป็น เนื่องจากข้าวโพดในตลาด ราคา 11-12 บาท/กิโลกรัม ปาล์มน้ำมัน ประกันที่ 4 บาท/กิโลกรัม แต่ราคาในตลาด 5-6 บาท เกือบ 7 บาท/กิโลกรัม มันสำปะหลัง ประกันที่กิโลกรัมละ 2.50 บาท ขณะนี้กิโลกรัมละ 3 บาท กว่า ยังรอได้ ไม่จำเป็นต้องใช้เงินส่วนต่างชดเชย ส่วนยางพารา ก็รอกระบวนการพิจารณาของ ครม.” นายจรินทร์ กล่าว



เกษตรวันนี้..... ● กลายเป็นข่าวใหญ่ทันทีเมื่อเจ้าหน้าที่เข้าตรวจพบ สารฟอร์มาลิน โซดาไฟ และไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ ที่เป็นแหล่งผลิตแปรรูปวัตถุดิบร้านหมูกระทะ อ.ป่อวิน จังหวัดชลบุรี ที่ผสมในเนื้อหมู เนื้อวัว เครื่องในกว่า 25,000 กิโลกรัม ถึงขั้นทำให้ “เฉลิมชัย ศรีอ่อน” รรมว.เกษตรและสหกรณ์นั่งไม่คิด สั่งปลุ่สัตว์ทุกจังหวัดทั่วประเทศไปตรวจสอบสถานประกอบการที่มีลักษณะแบบนี้มีอีกหรือไม่ รวมถึงต้องมีเอกสารการนำเนื้อสัตว์มาจากไหน ตรวจสอบป้องกันไม่ให้นำเข้าเนื้อ ชิ้นส่วนซากสัตว์ผิดกฎหมาย..... ● และขอเตือนผู้บริโภคว่าเมื่อจะซื้อเนื้อสัตว์ต้องดูอันดับแรก คือ แหล่งผลิต ร้านจำหน่ายหรือเขียงในตลาดต่าง ๆ ไปซื้อจากโรงเชือดถูกกฎหมาย หรือให้ดูตราปลุ่สัตว์โอเค (OK) เพราะเป็นทางเลือกให้กับผู้บริโภคสามารถเลือกซื้อเนื้อสัตว์โดยทราบแหล่งที่มาได้..... ●

นายกฯหล่าปลี่

'สวนเทพนา'เมืองชัยภูมิ ศูนย์เรียนรู้'อะโวคาโด'ครบวงจร

9

หลากหลาย



'สวนเทพนา'เมืองชัยภูมิ ศูนย์เรียนรู้'อะโวคาโด'ครบวงจร

วันนี้สวนเทพนา ต.บ้านไร่ อ.เทพสถิต จ.ชัยภูมิ ที่มี 'คุณวิเชียร พรหมทุ่งก่อ' เป็นเจ้าของในเนื้อที่ 30 ไร่ ถือเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีผู้คนจากทั่วทุกสารทิศไปเที่ยวและ



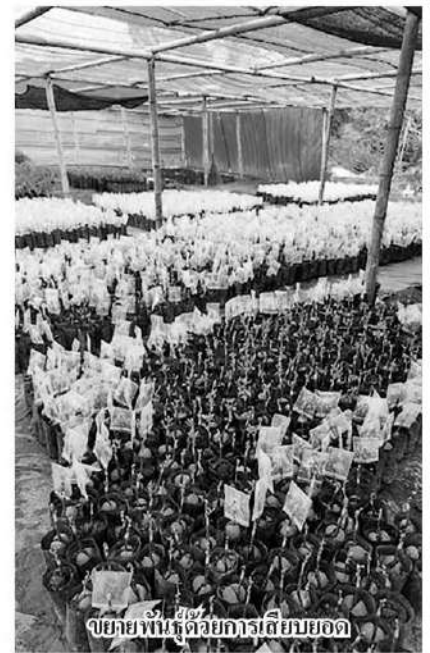
ไปเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง เพราะที่นี่เป็นศูนย์เรียนรู้อะโวคาโดพันธุ์แฮสส์ (Hass) ครบวงจร ตั้งแต่การผลิตต้นพันธุ์ การปลูก การแปรรูป และการตลาด โดยรวมตัวกันในนามวิสาหกิจชุมชนปลูกพืชเศรษฐกิจบ้านเทพนา ซึ่งคุณวิเชียรนั้นเป็นประธานกลุ่ม และประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ศพท.) อ.เทพสถิต



กิ่งพันธุ์พร้อมขาย

คุณวิเชียร วัย 54 ปี เล่าว่า ตัวเองแม้จะเป็นชาวสุราษฎร์ธานีและเป็นผู้ประกอบการด้านสายการบิน แต่ก็ผูกพันกับคนที่นี่ ตอนนี้เลิกทำธุรกิจการบินแล้ว หันมาทำเกษตรกรรมเต็มตัว และตั้งใจรวมกลุ่มเกษตรกรปลูกอะโวคาโด เพื่อให้เป็นโมเดลแก้ไขปัญหาความยากจน ในลักษณะของไม้ผลยืนต้นทดแทนพืชไร่เชิงเดี่ยว ซึ่งเดิมชาวบ้านที่นี่ปลูกอ้อยปลูกมันและใช้สารเคมี ขณะที่คุณภาพชีวิตก็แย่งๆ รวมทั้งมีปัญหาความเครียดเพราะฐานะความเป็นอยู่ลำบาก แต่พอปลูกอะโวคาโดและผลไม้ยืนต้นอื่นๆ อย่างทุเรียน ก็ทำให้มีรายได้มากขึ้น ปัจจุบันกลุ่มมีสมาชิก 500 คน พื้นที่ทั้งหมดพันกว่าไร่

สำหรับสวนเทพนาเริ่มปลูกอะโวคาโดในปี 2562 ปลูกพันกว่าต้น ลงทุนไปหลักล้าน เริ่มได้ทุนคืนปีที่ 2 เข้าปีที่ 3 ก็ได้ทุนคืนหมด ทั้งนี้เวลาสอนให้เกษตรกรปลูก 'ไม่ได้สอนให้



ขยายพันธุ์ด้วยการเสียบยอด

ลงทุนมากถึงขนาดนั้น ให้ค่าเฉลี่ยลงทุนไร่หนึ่งประมาณ 1,000 บาท โดยให้ปลูกพันธุ์พื้นเมืองก่อน และมาเรียนเปลี่ยนยอดกับทางสวน พอพันธุ์พื้นเมืองมีอายุ 1 ปี ตัดยอดทิ้งก็จะเสียบยอดพันธุ์แฮสส์ เข้ามาขายยอดจากสวนได้ฟรี เป็นการส่งเสริม ปีหนึ่งแจกประมาณ 4-5 หมื่นยอด

หลายคนอาจสงสัยว่าทำไมสวนเทพนาจึง

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 8 ธันวาคม 2565

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11698

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 151.59 Ad Value: 250,123.50

PRValue (x3): 750,370.50

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'สวนเทพนา'เมืองชัยภูมิ ศูนย์เรียนรู้'อะโวคาโด'ครบวงจร



วิเชียร พรมทุ่งค้อ

ปลูกอะโวคาโดสายพันธุ์แฮสส์ เจ้าตัวให้ข้อมูลว่า เป็นผลไม้ที่มีอนาคตในระดับโลก เรียกว่า 'ทองคำเขียว' ซึ่งประเทศเม็กซิโกถือเป็นผู้ปลูกรายใหญ่ นอกนั้นก็ยังมีอิสราเอล อเมริกา ฟิลิปปินส์ แต่คนไทยส่วนใหญ่อาจยังไม่ค่อยรู้จัก เพราะปัจจุบันบ้านเรานำเข้า

อะโวคาโดปีหนึ่งประมาณ 300 กว่าล้าน เฉพาะสายพันธุ์นี้ จะเน้นการปลูกพันธุ์แฮสส์ นอกจากจะแก้ไข้ปัญหาเรื่องเศรษฐกิจได้แล้ว ยังแก้ไข้ปัญหาเรื่องสุขภาพได้ด้วย เนื่องจากคนที่รับประทานพันธุ์แฮสส์เป็นเรื่องสุขภาพล้วนๆ ซึ่งมีผลการทดลองในห้องแล็บยืนยันว่าสายพันธุ์นี้ไม่มีไขมันทรานส์

“ที่เลือกปลูกแฮสส์ เพราะ 1.แมลงวันทองไม่เจาะผลผลิต 2.ราคาสูงที่สุด 3.เป็นสายพันธุ์สากลที่ทั่วโลกเขากินกัน สามารถแปรรูปสกัดเป็นน้ำมันได้ พื้นที่ปลูกแล้วประสบความสำเร็จที่สุดคือ ดินทราย ดิน



ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 8 ธันวาคม 2565

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11698

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 151.59 Ad Value: 250,123.50

PRValue (x3): 750,370.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'สวนเทพนา'เมืองชัยภูมิ ศูนย์เรียนรู้'อะโวคาโด'ครบวงจร

ลูกวัง ดินอะโวไกได้ที่ไม่เก็บน้ำเลย แต่ถ้าเป็นดินเหนียว ดินชุ่มน้ำ ดินนา ที่มีน้ำขังอยู่ตลอด จะเกิดโรคไฟทอปธอรา ทำให้รากเน่าได้”

เขาแนะนำว่า ดินอะโวคาโดพอผ่านไปสัก 1 ปี ให้ตัดกระโถกกลางออก เพราะเป็นไม้ยืนต้นอายุ 80 ปี ถ้าไม่ตัดจะเป็นไม้ใหญ่เก็บผลผลิตลำบาก การจัดการเรื่องผลผลิต ต้องพยายามคุมทรงไว้ไม่ให้ต้นสูง ให้ต้นออกข้างๆ

ในส่วนแห่งนี้ใช้ระบบเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะแบบครบวงจร ทั้งการผลิตซีร่าไทร โคลเตอร์มา การทำน้ำหมักชีวภาพ และใช้ระบบน้ำหยด ทำให้สามารถควบคุมต้นทุนการผลิต ปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



คุณวิเชษฐบอกว่า ใ้อธิบายให้ชาวบ้านเห็นว่า ถ้าทำไม่ผลสัก 1 ไร่ ต่อปีจะมีรายได้ประมาณ 1 แสน แต่ที่ได้มากที่สุด คือนักท่องเที่ยวมาซื้อที่หน้าสวน นักท่องเที่ยวจะช่วยในเรื่องการดูแลสังคม ช่วยโรงเรียน ช่วยวัดศาล ด้านชุมชนก็ช่วยได้เกือบทุกอย่าง พื้นที่ตรงนี้



นักท่องเที่ยวจากกทม.

จึงเริ่มปรับเปลี่ยนมาเป็นการปลูกไม้ผลตั้งแต่ 2562 สิ่งที่น่าสนใจคือชีวิตความเป็นอยู่ของชาวบ้านดีขึ้น

ในการรวมกลุ่มเป็นวิสาหกิจชุมชนนั้น มีทางเครือข่ายที่เข้ามาสนับสนุนในเรื่องการตลาด ในส่วนของทางวิชาการมีกรมวิชาการ เกษตร กรมส่งเสริมการเกษตรมาร่วมกันให้ความรู้ในเรื่องชีวภัณฑ์ และโรงปุ๋ย

อย่างที่เกริ่นไปแล้วว่าวิสาหกิจชุมชนแห่งนี้มีการแปรรูปโดยผลผลิต ส่วนหนึ่งนำไปแปรรูปเป็นเนื้อล้วน เพื่อแก้ไขปัญหาอะโวคาโดขาดช่วง ใช้วิธีรดให้เป็นเนื้อละเอียด ก่อนนำไปแช่แข็งสามารถเก็บได้ 2 ปี มีให้กินได้ทั้งปี

เจ้าของไร่เทพนาแจ้งว่า ปัญหาที่เจอส่วนมากเป็นเรื่องโรคและแมลง จะมีแมลงมากินใบช่วงหัวค่ำ แก้ปัญหาต่างๆ ด้วยการใช้ไฟฉายส่อง และเก็บออก พยายามจัดการแบบธรรมชาติมากที่สุด ซึ่งหากเป็นการปลูกแบบอินทรีย์ ถ้าปลูกไม่มากก็ไม่เกินกำลัง โดยอะโวคาโดจะออกผลตั้งแต่เดือนต.ค.เป็นต้นไป ที่สวนเคยเก็บไว้ได้จนถึงเดือนเม.ย.ของอีกปีหนึ่ง



ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/หลากหลาย

วันที่: พุธที่ 8 ธันวาคม 2565

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11698

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 151.59 Ad Value: 250,123.50

PRValue (x3): 750,370.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'สวนเทพนา'เมืองชัยภูมิ ศูนย์เรียนรู้'อะโวกาโด'ครบวงจร

“ผมบอกทุกคนไม่ต้องทำเยอะ แต่ทำให้ได้คุณภาพ เพราะขายลูก
ละ 5080 บาท ไม่ได้ขายแบบซิ่งกิโล ต้นหนึ่งถ้าดูแลดีขายได้เป็นหมื่น
1 ไร่ปลูก 50 ต้น ก็ได้แล้ว 4-5 แสนบาท ครอบครัวยุคหนึ่งปลูก 2 ไร่
ต่อบี จะมีรายได้เสริมเดือนละเกือบ 1 แสนบาท และเวลาในการ
จัดการก็ไม่เยอะ 2 ไร่ ใช้เวลาวันละ 2 ชั่วโมง ตั้งแต่ 6-8 โมงเช้า
สิ่งสำคัญที่สุดคือ การทำให้ผลผลิตมีคุณภาพและปลอดภัย
เป็นผลไม้ออร์แกนิก เพราะอะโวกาโดเป็นพืชกึ่งยาพิษโรค ช่วยเรื่อง
ไขมัน ชolesterol เรื่องของการต้านอนุมูลอิสระ ทำให้ผิวพรรณดีขึ้น ผมจึง
ส่งเสริมเกษตรกรให้ปลูก ปีนี้ทำทั้งหมด 500 ครอบครัวยุคหนึ่งให้เกษตรกร
500 คนมาเรียนที่ศูนย์เรียนรู้ที่เราทำสำเร็จให้เห็นเป็นตัวอย่าง”

สนใจอะโวกาโดพันธุ์เฮสส์ ติดต่อได้ที่โทร. 08-1989-2584 หรือ
เข้าไปที่เฟซบุ๊ก 'อะโวกาโดเพื่อการเรียนรู้'

นับเป็นสวนอะโวกาโดต้นแบบครบวงจร และยังเปิดเป็นศูนย์
เรียนรู้เพื่อให้ผู้สนใจได้มาศึกษาหาความรู้อีกด้วย

ภาวิณีย์ เจริญยิ่ง

สกู๊ป หน้า 1
เปิด ศก.ไทยหลังเอเปก
การค้าผงาดสู่ตลาดโลก



ปิดฉากลงแล้วสำหรับ
“ประเทศไทย” ★ มีต่อหน้า 5



เปิดศก.ไทยหลังเอเปก การค้าผงาดสู่ตลาดโลก

สกู๊ป หน้า 1

เป็นเจ้าภาพประชุมผู้นำความร่วมมือเขตเศรษฐกิจเอเชีย-แปซิฟิก 2022 (เอเปก) ก่อนส่งมอบหน้าที่ให้แก่ “สหรัฐอเมริกา” สานต่อภารกิจประธานเอเปก 2023

ท่ามกลางพิธีการประชุมปีนี้ “ผู้นำเอเปกร่วมกันรับรองร่างเอกสาร 2 ฉบับ” คือ การรับรองปฏิญญาผู้นำเขตเศรษฐกิจเอเปก 2022 และเป้าหมายกรุงเทพฯว่าด้วยเศรษฐกิจ BCG ตามแนวคิดเศรษฐกิจชีวภาพ-เศรษฐกิจหมุนเวียน-เศรษฐกิจสีเขียว เพื่อวางรากฐานการขับเคลื่อนเศรษฐกิจในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิกนี้

การนี้ “รัฐบาลไทย” ยังได้หารือทวิภาคีกับผู้นำหลายประเทศอย่าง “สี จิ้นผิง ประธานาธิบดีจีน” ในโอกาสเยือนไทยอย่างเป็นทางการได้หารือแผนความร่วมมือลงนามร่วมกัน 5 ฉบับ “สหรัฐอเมริกา” ในโอกาสเดินทางเข้าร่วมประชุมเอเปกได้หารือกับรัฐบาลไทยในความร่วมมือด้านความมั่นคงเศรษฐกิจผ่านข้อตกลงต่างๆร่วมกัน

ในส่วน “ไทย-ชาวดูอาร์เบย์” ก็เดินหน้าความร่วมมือทั้งการลงทุน สาธารณสุข โครงสร้างพื้นฐานและเปิดรับแรงงานไทยทำงานในซาอุดี ทำให้เกิดประโยชน์ต่อชาติและประชาชนหลายมิตินี้ รศ.ดร.อนุสรณ์ ธรรมใจ ประธานกรรมการบริหารสถาบันปริทัศน์ เหมยงศ์ อติศาสตราจารย์แห่งชาติ สาขาเศรษฐศาสตร์ บอกว่า

เดิมในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิกนั้นมี “อาเซียน” เป็นองค์การความร่วมมือระหว่างประเทศชัดเจนที่สุด ต่อมาในปี 1989 “ออสเตรเลียเป็นแกนนำจัดตั้งเอเปก” เพราะต้องการมีบทบาทในภูมิภาคนี้จนหลายประเทศเห็นประโยชน์เข้าร่วมกลายเป็น 21 เขตเศรษฐกิจ สาเหตุที่ไม่เรียกประเทศที่ถือการหลีกเลี่ยงความขัดแย้งทางการเมือง

เป้าหมายแรกๆ “เพื่อความร่วมมือทางเศรษฐกิจและแลกเปลี่ยนข้อมูลเห็นทางเศรษฐกิจ การค้าการลงทุน” ในการเสนอตัวเป็นเจ้าภาพหมุนเวียนกัน ดังนั้นประเทศเข้าร่วมย่อมมีข้อดีมากกว่าข้อเสียแน่นอน

เหตุการณ์ที่ “ประเทศไทยเป็นประธานและเจ้าภาพจัดประชุมผู้นำเอเปก” ย่อมมีข้อดีคือผู้นำนานาชาติ ผู้แทนระดับต่างๆ นักธุรกิจ นักลงทุน และสื่อมวลชนทั่วโลก ต่างเดินทางเข้ามาร่วมการประชุมไม่ต่ำกว่า 6,000-7,000 คน ทำให้ได้เห็นศักยภาพของประเทศอันจะเป็นการเพิ่มโอกาสทางการค้า การลงทุนในอนาคตด้วยซ้ำ

ประเด็นที่น่าสนใจคือ “ไทยนำเสนอความร่วมมือทางเศรษฐกิจผ่านแนวคิดเศรษฐกิจ หรือ BCG (Bio-Circular-Green Economy)” เรื่องนี้ค่อนข้างสอดคล้องกับ “เศรษฐกิจโลก” ที่กำลังเผชิญความท้าทายของพื้นฐานความมั่นคงด้านอาหาร เงินเพื่อ ค่าครองชีพสูง วิกฤติพลังงาน และปัญหาสิ่งแวดล้อม ภาวะโลกร้อน

แต่ว่า “การผลักดันแนวคิดเศรษฐกิจ BCG” ไม่ควรหยุดอยู่แค่เวทีเอเปก ควรนำสู่เวทีระดับโลกอย่างต่อเนื่องเป็นรูปธรรมเพื่อให้เราอยู่ในสถานะผู้กำหนดทิศทาง กฎการค้า และการลงทุนของภูมิภาคหรือของโลก

แล้วไทยต้องปรับโครงสร้างอุตสาหกรรมเตรียมพร้อมคุณภาพทรัพยากรผ่านระบบการศึกษา โดยให้บริษัทข้ามชาติเป้าหมายมาจัดตั้งสถาบันวิจัยระดับโลก พัฒนากลไกการถ่ายทอด และเทคโนโลยีขึ้นมาด้วยตัวเอง

ส่วนความร่วมมือด้านการคลังด้านการเกษตร-ป่าไม้และด้านสาธารณสุขนั้น มีความลืบทวนตามแนวคิดเชื่อมโยงเปิดกว้างสมดุลมากกว่าเดิม แต่ความร่วมมือด้าน SMEs ด้านกิจการสตรียังไม่เห็นความก้าวหน้าของความร่วมมือเพิ่มเติมมาก ดังนั้นเวทีเอเปกควรเปิดกว้างให้ประชาชนหรือภาคประชาสังคมมีส่วนร่วมมากกว่านี้

ถ้าย้อนกลับมามดู “การขับเคลื่อนเขตการค้าเสรีเอเชีย-แปซิฟิก (FTAAP) ระยะที่สี่” ในการประชุมเอเปกครั้งนี้ไม่มีความคืบหน้าสำคัญ คาดว่า การประชุมผู้นำเอเปกในสหรัฐฯ ที่เป็นเจ้าภาพในปีหน้านั้นน่าจะมีคามคืบหน้าชัดเจน เพราะเป็นผลประโยชน์ของสหรัฐฯ ทำให้เขาเดินหน้าเต็มที่ในการเปิดตลาดเอเชีย-แปซิฟิก

สาเหตุจาก 21 เขตเศรษฐกิจสมาชิกเอเปกมีขนาดเศรษฐกิจ 52 ล้านล้านดอลลาร์ฯ หรือคิดเป็น 61-62% ของจีดีพีโลก หรือ 2 ใน 3 ของจีดีพีโลก ทำให้มูลค่าการค้าโดยรวมของสมาชิก 50% ของปริมาณการค้าโลก

ถ้าหากว่า “FTAAP เกิดขึ้นเป็นรูปธรรมชัดเจน” ข้อตกลงเขตเศรษฐกิจอาเซียนภายใต้ AEC หรือบทบาทของ CPTPP หรือ TPP จะลดความสำคัญลงแล้ว การเกิด FTAAP ก็จะทำให้สินค้าของไทยเปิดขยายตลาดในละตินอเมริกาและสหรัฐอเมริกาได้ง่ายขึ้น โดยเฉพาะการขยายตลาดไปยังประเทศที่ไม่ได้มี FTA ดังนั้นปริมาณการค้าไทยจะเพิ่มขึ้นไม่ต่ำกว่า 3-5% แล้วยังหาก “สหรัฐอเมริกา” เป็นผู้เ้าในการดำเนินการ FTAAP ก็จะทำให้ข้อตกลงเปิดเสรีการค้าที่ครอบคลุมมากกว่าการค้าการลงทุน อันจะขยายไปในเรื่องการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ และคุ้มครองสิทธิแรงงานอีกด้วย เช่นเดียวที่เลยเกิดขึ้นในข้อตกลง FTA ของ TPP ที่อาจเกิดผลดีระยะยาวในการยกระดับมาตรฐานแรงงาน และการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาได้ แต่ต้องระวังผลกระทบต่อต้นทุนภาคเกษตรกรรมและภาคสาธารณสุขที่อาจเพิ่มขึ้น อันจะกระทบต่อเกษตรกร หรือประชาชนผู้ใช้ยาโรครักษาโรคมามากได้

ตอกย้ำด้วยในช่วงเดือน พ.ย.2565 นี้ “ภูมิภาคอาเซียนค่อนข้างโดดเด่นบนเวทีโลก” เพราะมีการประชุมในระดับภูมิภาคและระดับโลก มาอย่างต่อเนื่อง ทั้งการประชุมอาเซียนในกัมพูชา การประชุมสุดยอดผู้นำกลุ่ม G20 ที่อินโดนีเซีย และการประชุมผู้นำเอเปกในไทย กลายเป็นผลบวกต่อเศรษฐกิจ และการลงทุนในภูมิภาคนี้

ยิ่งกว่านั้นยังได้พบปะหารือกับ “ผู้นำสหรัฐอเมริกาและผู้นำจีน” ทำให้ความตึงเครียดทางการเมืองและการค้าลดลงอันเป็นผลดีต่อเศรษฐกิจโลก ในปีหน้า แล้วการค้าระหว่างไทยกับกลุ่มสมาชิกเอเปกก็มีแนวโน้มขยายตัว ก้าวกระโดดคาดว่าจะมีมูลค่าราว 4 แสนล้านดอลลาร์ฯ ในปี 2565 หรือคิดเป็น 72% ของปริมาณการค้าโลกของไทย

เพราะเอเปกสนับสนุนเศรษฐกิจภูมิภาคให้สิทธิประโยชน์ประเทศนอกกลุ่มเอเปกที่จะช่วยขยายห่วงโซ่อุปทานกว้างขึ้น “ผู้ประกอบการได้ประโยชน์เต็มที่” เขตเศรษฐกิจพิเศษในภูมิภาคเอเปก และ EEC นำสนใจขึ้น

สิ่งที่อาจตามมาคือ “ความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจ” การผูกขาดอำนาจทางเศรษฐกิจ และการเมืองในบางประเทศควบแน่นกว่าเดิม ทำให้การปฏิรูปโครงสร้างเศรษฐกิจ และการเมืองเป็นเงื่อนไขต้องทำก่อนเปิดเสรี

สุดท้ายนี้แม้ว่า “การประชุมเอเปก” เป็นการแสดงความพร้อมในการจัดงานระดับนานาชาติอื่นจะทำให้ประเทศไทยเพิ่มบทบาทบนเวทีระหว่างประเทศ แต่การสลายการชุมนุมผู้ต่อต้านเอเปก2022 ก็ทำลายภาพพจน์ไทยในสายตาโลกเช่นกัน เพราะการยื่นข้อเรียกร้องของภาคประชาสังคมมักเกิด

ในหลายเวทีการประชุมผู้นำระดับโลก

แต่กรณี “เจ้าหน้าที่รัฐ” ใช้ความรุนแรงโดยไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนของกฎหมายต่อประชาชนผู้เดินทางไปยื่นข้อเรียกร้องต่อ “ผู้นำเอเปก” เช่นนี้ รัฐบาลต้องตั้งคณะกรรมการสอบสวนข้อเท็จจริงอย่างเป็นธรรม

เพราะข้อเรียกร้องแก้ปัญหาการเห็นต่างด้วยกระบวนการประชาธิปไตยในการหาหรือบนหลักเหตุผลการมีส่วนร่วมนั้น “รัฐบาล” ไม่ควรยึดเยื้อดข้อตกลงที่มีผลต่อประชาชนโดยไม่เปิดให้แสดงความคิดเห็นเพื่อการมีส่วนร่วม

ย้ำว่า “การแก้ปัญหาความเหลื่อมล้ำทางเศรษฐกิจและความเป็นธรรมทางสังคม” ที่ประสบความสำเร็จภายใต้ระบอบเศรษฐกิจการเมืองผูกขาดในหลายประเทศ รวมทั้งประเทศไทย เมื่อระบอบผูกขาดไม่ตอบสนองต่อการแก้ปัญหาของสังคมได้ โดยเฉพาะปัญหาของชนยากจนชนด้อยโอกาสทั้งหลายนี้

ย่อมเป็นธรรมดาที่ต้องมีการชุมนุมเรียกร้องหากผู้ชุมนุมทำอะไรที่ไม่สอดคล้องกับประชาชนส่วนใหญ่การชุมนุมนั้นก็เหี่ยวเฉาไปเองและด้วยความ

ก้าวหน้าทางเทคโนโลยีทำให้สามารถใช้ “ประชาธิปไตยทางตรง” (Direct Democracy) ในการถามความเห็นประชาชนได้ตลอดในทุกๆ เรื่องที่มีความสำคัญโดยไม่ต้องผ่านผู้แทนก็ได้

นี่คือบทสรุป “ไทยเป็นเจ้าภาพประชุมผู้นำเอเปก” ที่เป็นโอกาสสำคัญต่อการกระชับความร่วมมือทางเศรษฐกิจการค้าระดับภูมิภาคเสริมสร้างบทบาทไทยในเวทีโลกอันจะเกิดประโยชน์ให้ประเทศ.

เหตุการณ์ที่ “ประเทศไทยเป็นประธานและเจ้าภาพจัดประชุมผู้นำเอเปก” ย่อมมีข้อดีคือผู้นำนานาชาติ ผู้แทนระดับต่างๆ นักธุรกิจ นักลงทุน และสื่อมวลชนทั่วโลก ต่างเดินทางเข้าร่วมการประชุมไม่ต่ำกว่า 6,000-7,000 คน ทำให้ได้เห็นศักยภาพของประเทศอันจะเป็นการเพิ่มโอกาสทางการค้าการลงทุนในอนาคตด้วยซ้ำ