



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 24 มีนาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. 'น้ำดี-ราคาดี' หนุนจีดีพีเกษตรไตรมาสแรกปี66เติบโต5.5%	กรุงเทพธุรกิจ
2. เกษตรฯประชุมคกก.ส่งเสริมปัจจัยผลิตลดต้นทุนเกษตรกรซื้อปุ๋ย-อาหารสัตว์	แนวหน้า
3. สก๊อปพิเศษ: รมว.เกษตรฯ เชิญเลือกซื้อผลไม้ไทย สินค้าเกษตร ในงาน 'ติด.....	สยามรัฐ
4. กยท.ยันประกันรายได้ชาวสวนยางระยะ4จ่ายถึงมือ	แนวหน้า
5. 'อลงกรณ์' อบรมครูช่างชูโครงการนวัตกรรมยางภาคใต้	แนวหน้า
6. คปก.ไฟเขียวโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ	แนวหน้า
7. กรมชลประทานลุยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ-กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพิ่มศักยภาพการ...มดิชน	
8. อธิบดีกรมประมงมอบปูทองกลาง	แนวหน้า
9. กรมวิชาการเกษตร จับมือเอกชน วิจัยชุดข้อมูลลดก๊าซเรือนกระจกของพืช...	ไทยโพสต์
10. คอแลมน: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ภาพข่าว: ฉลองครบรอบ 29 ปี	ไทยโพสต์
12. สก๊อปหน้า 1: 22มาตรการเชิงรุก ดันราคาผลไม้ปี66	ไทยรัฐ

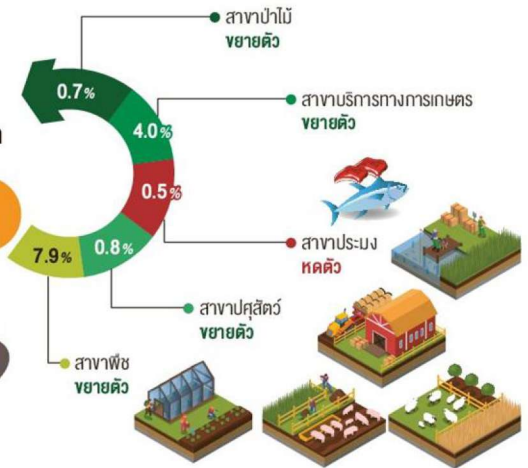
'น้ำดี-ราคาดี' หนุนจีดีพีเกษตร
ไตรมาสแรกปี66 เติบโต 5.5%
> 10

'น้ำดี-ราคาดี' หนุนจีดีพีเกษตร ไตรมาสแรกปี66เติบโต5.5%

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร (จีดีพีเกษตร)



แบ่งรายสาขา



ปัจจัยสนับสนุน

- ปริมาณฝนตกสะสมตลอดปีที่ผ่านมา
- ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำแหล่งน้ำธรรมชาติเพียงพอ
- ราคาสินค้าเกษตรอยู่ในเกณฑ์ดี
- เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก

คาดทั้งปี 66 โต 2.0-3.0%
จับตาค่าเงิน-ศก.โลก

แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2566



กรุงเทพธุรกิจ ● "สศก." ชี้ปริมาณน้ำดี-ราคาดี ทำจีดีพีเกษตรไตรมาสแรกขยายตัว 5.5% คาดปี 66 โต 2.0-3.0% เผื่อระวังอย่างใกล้ชิด ต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจากราคาปัจจัยการผลิตทั้งราคาน้ำมัน ปุ๋ยเคมี สารกำจัดศัตรูพืช และอาหารสัตว์

ภาคการเกษตรมีจำนวนผู้ที่เกี่ยวข้องจำนวนมาก ดังนั้น หากจีดีพีด้านเกษตรมีอัตราขยายตัวที่ดีสะท้อนถึงรายได้ของ

เกษตรกรจำนวนมากของประเทศไทยจะดีขึ้น ท่ามกลางปัจจัยสนับสนุนทั้งด้านบวกและลบ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมถึงปัจจัยดินฟ้าอากาศด้วย

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจ

การเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่าภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2566 (ม.ค.-มี.ค.2566) หรือจีดีพีเกษตร ขยายตัว 5.5% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 เนื่องจากปริมาณฝนตกสะสมตลอดปีที่ผ่านมา ทำให้มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและตามแหล่งน้ำธรรมชาติเพียงพอสำหรับการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์ ขณะที่ราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดที่อยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่อง จึงทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกและเพิ่มการผลิต

การเฝ้าระวังโรคพืชและสัตว์ การยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค และการขยายช่องทางการตลาด

ที่หลากหลายทำให้เกษตรกรสามารถบริหารจัดการการผลิตได้อย่างต่อเนื่องและจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น

นอกจากนี้ความต้องการสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศเนื่องจากกิจกรรมการผลิต การค้า และการท่องเที่ยวที่ฟื้นตัว ยังเป็นส่วนสำคัญที่ทำให้การผลิตทางการเกษตรปรับตัวดีขึ้น โดยสาขาพืชยังคงเป็นสาขาหลักที่ขับเคลื่อนให้เศรษฐกิจการเกษตรในไตรมาสนี้ขยายตัวได้ดี

โดยเฉพาะข้าวนาปรังและอ้อยโรงงาน ซึ่งเป็นสินค้าสำคัญ ในไตรมาส 1 ขณะที่สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ขยายตัวเช่นกัน ส่วนสาขาประมงหดตัวเล็กน้อย เนื่องจากต้นทุนด้านราคาน้ำมันเชื้อเพลิงปรับตัวสูงขึ้น ประกอบกับสภาพอากาศที่แปรปรวนส่งผลให้ผู้ประกอบการประมงออกเรือจับสัตว์น้ำลดลง

● จับตาปัจจัยโลกกระทบเกษตรไทย

นายฉันทานนท์ กล่าวถึงแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2566 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วง 2.0-3.0% เมื่อเทียบกับปี 2565 โดยทุกสาขาการผลิต มีแนวโน้มขยายตัว จากปัจจัยสนับสนุนด้านสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยมากขึ้น ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและตามแหล่งน้ำตามธรรมชาติที่มีเพียงพอ สำหรับการเพาะปลูกเลี้ยงสัตว์และทำประมง การดำเนินนโยบายของภาครัฐและความร่วมมือของภาคส่วนต่างๆ ในการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการผลิตยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ให้เป็นที่ยอมรับ

นอกจากนี้ การฟื้นตัวของเศรษฐกิจไทยที่มีแนวโน้มที่ดี ช่วยสนับสนุนให้ความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยเสี่ยงจากความแปรปรวนของสภาพอากาศที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่เกษตร การระบาดของโรคพืชและสัตว์ที่ต้องเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด ต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจากราคาปัจจัยการผลิต

ทั้งราคาน้ำมัน ปุ๋ยเคมี สารกำจัดศัตรูพืช และอาหารสัตว์ อัตราเงินเฟ้อที่อยู่ในระดับสูง ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน ความขัดแย้งทางระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยืดเยื้อ สงครามทางการค้า และแนวโน้มเศรษฐกิจโลกที่อาจชะลอตัว

ทั้งนี้ เมื่อพิจารณาในส่วนของจีดีพีเกษตร สาขาพืชพบว่าขยายตัว 7.9% อย่างไรก็ดีตาม พืชที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวนาปี เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนลดการบำรุงดูแลรักษาจากต้นทุนด้านราคาปุ๋ยและสารเคมีทางการเกษตรที่สูงขึ้น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ไปปลูกพืชชนิดอื่นที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า เช่น อ้อยโรงงาน ขณะที่มันสำปะหลังในช่วงเดือน ส.ค.-ก.ย.2565 บางพื้นที่ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือตอนบนมีฝนตกหนักและประสบอุทกภัยทำให้น้ำท่วมขัง พื้นที่ปลูกมันสำปะหลังบางส่วนได้รับความเสียหาย ทำให้ผลผลิตในไตรมาสนี้ลดลง

● ต้นทุนผลิตพุ่งทำประมงติดลบ 0.5%

สาขาปศุสัตว์ ขยายตัว 0.8% สินค้าปศุสัตว์ที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นได้แก่ ไก่เนื้อมีการขยายการผลิตเพื่อรองรับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศที่เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของภาวะเศรษฐกิจและประเทศผู้ผลิตหลายประเทศประสบปัญหาโรคไข้หวัดนก สุกร ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากการป้องกันและควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพภายในฟาร์มสุกรมากขึ้น ทำให้มีจำนวนแม่พันธุ์สุกรเพิ่มขึ้น

รวมทั้งความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ ไช้ไก่ ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการปริมาณการผลิตที่เหมาะสมกับความต้องการบริโภค และน่านมดิบผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากเกษตรกรมีการดูแลโคนมที่ดีขึ้น ประกอบกับการควบคุมโรคล้มปัสสาวะที่ตี ส่งผลให้มีจำนวนแม่โคให้นมเพิ่มขึ้น

สาขาประมง หดตัว 0.5% โดยสัตว์น้ำที่เพิ่มขึ้นเท่าเทียมปริมาณลดลง เนื่องจากราคาน้ำมันเชื้อเพลิงซึ่งเป็นต้นทุนการผลิตหลักของการทำประมงทะเลปรับตัวสูงขึ้น ส่วนกุ้งขาวแวนนาไมเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากเกษตรกรมีการขยายเนื้อที่เพาะเลี้ยงและปรับเพิ่มจำนวนลูกพันธุ์และลงลูกกุ้งมากกว่าช่วงที่ผ่านมา

เกษตรฯประชุมคกก. ส่งเสริมปัจจัยผลิต ลดต้นทุนเกษตรกร ซื้อปุ๋ย-อาหารสัตว์

นายนาวัฒน์ แก้วทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการ (คกก.) ส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตที่เหมาะสมเพื่อลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ครั้งที่ 1/2566 ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 3 อาคารนวัตกรรม **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** โดยมีนายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม ทั้งนี้ ที่ประชุมได้รับทราบสถานการณ์การนำเข้าและส่งออก

ปุ๋ยเคมี ราคาปุ๋ย และสรุปผลการดำเนินงานที่สำคัญของคณะกรรมการส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตที่เหมาะสมเพื่อลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ประกอบด้วย 1.แผนบริหารจัดการปุ๋ยปี 2565/2566 , 2.การสนับสนุนการทำให้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิต 3.แนวทางการลดต้นทุนของอาหารสัตว์ 4.ผลการดำเนินงานของคณะทำงานจัดทำแนวทางการส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิตและการปลูกพืชที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ และ 5.ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการร่วมการสร้างความมั่นคงอย่างยั่งยืนให้แก่เกษตรกรด้วยการผลิตไฟฟ้าและพลังงานความร้อนจากพืชพลังงาน เพื่อชุมชนและเศรษฐกิจฐานราก



รว.เกษตรฯ เชิญเลือกซื้อผลไม้ไทย สินค้าเกษตร ในงาน 'ติดตลาดเกษตร...Fresh Fruits From Farm'



สก๊อปพิเศษ

● ทีมข่าวภูมิภาค

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ตลาดสินค้าเกษตร ในงาน "ติดตลาดเกษตร... Fresh Fruits From Farm" ที่จัดขึ้นโดย กรมส่งเสริมการเกษตรและองค์การตลาด เพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ระหว่างวันที่ 21-26 มีนาคม 2566 เวลา 07.00 - 17.00 น. ณ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) กรุงเทพมหานคร โดยการจัดงานดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร เพิ่มช่องทางการจำหน่าย และรองรับผลไม้ทั้งสด และแปรรูปของเกษตรกร เช่น มะขงชิด มะปราง มะม่วง มะขาม ทุเรียน มังคุด และผลไม้เมืองร้อนอื่นๆ ที่กำลังมีผลผลิตออกสู่ตลาดให้ผู้บริโภคได้รับทราบ และสามารถเข้าถึงแหล่งผลิตสินค้าเกษตรคุณภาพดี มีมาตรฐานตลอดจนเปิดโอกาสให้เกษตรกรกลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ เกษตรกรรุ่นใหม่ และวิสาหกิจชุมชนได้ประชาสัมพันธ์สินค้าให้เป็นที่รู้จักของตลาดเพิ่มขึ้น

อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายการตลาดนำการผลิต นำพาภาคเกษตรไทย สู่อุตสาหกรรม มั่งคั่ง และยั่งยืน มุ่งเน้นให้เกษตรกรสามารถ



วางแผนการผลิตสินค้าทุกประเภทให้ตรงตามความต้องการของตลาด และให้ตลาดรับซื้อที่แน่นอน เพื่อเป็นการประกันว่าเกษตรกรจะมีรายได้ที่เพิ่มขึ้นมีช่องทางการตลาดที่เหมาะสม ไม่มีสินค้าล้นตลาด และราคาผลผลิตตกต่ำ โดยมุ่งพัฒนาการผลิตตั้งแต่ต้นทางถึงปลายทาง เพื่อแก้ไขปัญหาให้พี่น้องเกษตรกรในทุกมิติ และวางรากฐานโครงสร้างให้เกิดผลทั้งในระยะสั้นและระยะยาว และขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติร่วมกับภาครัฐ ภาคธุรกิจ และภาคประชาสังคม ช่วยเหลือเกษตรกรและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนที่เกิดขึ้น และเพื่อให้ประ

เทศไทยเป็นครัวของโลกอย่างแท้จริง ซึ่งจะเป็นการนำเม็ดเงินมหาศาลเข้าสู่ประเทศ จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการจัดงานในวันนี้จะเป็นอีกหนึ่งส่วนในการสนับสนุนให้เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรมีช่องทางจัดจำหน่ายผลผลิตทางการเกษตรรวมถึงสินค้าแปรรูปทางการเกษตร เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพแก่เกษตรกร และผู้บริโภคได้รับสินค้าที่มีคุณภาพมาตรฐานและเป็นธรรม

"การจัดกิจกรรมในวันนี้เป็นอีกหนึ่งการดำเนินงานในเรื่องตลาดนำการผลิต การแนะนำ และกระจายสินค้าเกษตรจากเกษตรกรให้ถึงมือผู้บริโภคโดยตรง ซึ่งเป็นสินค้าที่มีคุณภาพ อย่างไรก็ตาม ประเทศไทยเป็นประเทศที่มีความเหมาะสมในการปลูกพืชผักผลไม้ โดยเฉพาะผลไม้ฤดูร้อนที่กำลังจะออกมาให้ผู้บริโภคและนักท่องเที่ยวได้ลิ้มลองเราจึงต้องรักษาคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้าเกษตร และถือเป็นหน้าที่ของทุกหน่วยงานที่ต้องมาช่วย

กันส่งเสริมสินค้าไทยให้มีคุณภาพมาตรฐาน เชื่อว่ารสชาติของผลไม้ไทยไม่แพ้ชาติใดในโลก และเชื่อว่าเป็นแหล่งปลูก ที่ดีที่สุดในโลกด้วย สำหรับในเรื่องของซีเซียม-137 (Caesium-137) ที่มีผลกระทบต่อลูกคามีความกังวลสารปนเปื้อนและได้มียกเลิกออร์เดอร์ผลไม้จากชาวสวนจังหวัดปราจีนบุรีนั้น ยืนยันว่ายังไม่มีการปนเปื้อนดังกล่าวในสินค้าเกษตร เพราะจากการตรวจสอบโดยเฉพาะบริเวณรอบโรงงานที่เป็นข่าว มีปริมาณสารปนเปื้อนอยู่ในอากาศยังไม่อยู่ในระดับที่อันตรายและยังไม่เกินมาตรฐาน จึงให้ความมั่นใจได้ว่าสินค้าเกษตรยังมีความปลอดภัย 100% และมีการจัดเจ้าหน้าที่ลงไปตรวจสอบและประสานงานร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ ที่มีหน้าที่ในการตรวจสอบสารปนเปื้อนนี้เชื่อว่าไม่มีผลกระทบต่อสินค้าเกษตรอย่างแน่นอน" ดร.เฉลิมชัย กล่าว

ด้านนายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับกิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย การจัดแสดงสินค้าเกษตรคุณภาพ เพื่อประชาสัมพันธ์ฤดูกาลผลไม้ที่มีผลผลิตออกสู่ตลาด เพื่อสร้างการรับรู้และกระตุ้นการ

บริโภคการออกจากร้านจำหน่ายสินค้าโดยเกษตรกรจากโครงการส่งเสริมและสนับสนุนของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้แก่ เกษตรกรแปลงใหญ่ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มพัฒนาอาชีพการเกษตร เครือข่ายเกษตรกร Young Smart Farmer กลุ่มยุวเกษตรกร และเครือข่ายเกษตรกรของ อ.ต.ก. รวมจำนวนกว่า 40 ร้านค้า จาก 24 จังหวัด การจัดกิจกรรมส่งเสริมการขายต่างๆ ร่วมกับ อ.ต.ก. เช่น กิจกรรมนาทีทอง กิจกรรมกดไลค์กดแชร์และปกป้อง การเล่นเกมตอบคำถามชิงรางวัล เป็นต้น การออกบูธของหน่วยงานภาคี ได้แก่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด และบริษัท ปอโลเอ็กเพรส จำกัด และการแจกพันธุ์ไม้ฟรี นอกจากนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับ อ.ต.ก.ได้มีแผนดำเนินการจัดงานประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร Season festival โดยเฉพาะผลไม้ที่มีฤดูกาลผลผลิตออกสู่ตลาดในช่วงต่อไป เช่น ลิ้นจี่ ทุเรียน และผลไม้เมืองร้อนอื่นๆซึ่งจะเป็นความร่วมมือในการจัดกิจกรรมร่วมกันอย่างต่อเนื่องต่อไป

กยท.ยันประกันรายได้ ชาวนาอย่างระยะ4จ่ายถึงมือ

นายณกรณ์ ตรรกวิรภัท ผู้ว่าการ โครงการฯ ต่อไป
การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) “เมื่อคณะกรรมการ ธ.ก.ส.
กล่าวว่า หลังจากการประชุมคณะ อนุมัติวงเงินแล้ว จะสามารถจ่ายเงิน
รัฐมนตรี (กรม.) มีมติอนุมัติโครงการ ชดเชยประกันรายได้ ระยะที่ 4 ได้
ประกันรายได้เกษตรกรชาวนา ทั้งนี้ คาดว่าเงินจะถึงมือเกษตรกร
อย่าง ระยะที่ 4 ซึ่งเป็นเกษตรกร ชาวนาอย่างภายในมีนาคมนี้” ผู้ว่าการ
ที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท.ภายในวันที่ กยท.กล่าวและว่า เกษตรกรสามารถ
30 มิถุนายน 2565 กว่า 1.8 ล้านราย ตรวจสอบสิทธิในโครงการประกัน
วงเงินประกันรวม 7.8 พันล้านบาท รายได้ ระยะที่ 4 ผ่านเว็บไซต์การยาง
ขณะนี้ กยท.ได้เร่งตรวจสอบข้อมูล แห่งประเทศไทย หรือที่ทำการกำนัน
เกษตรกรเพื่อความถูกต้อง เนื่องจาก ผู้ใหญ่บ้าน ในพื้นที่ ทั้งนี้ เกษตรกร
มีบางรายแจ้งขอปรับปรุงข้อมูล ชาวนาอย่างที่ได้ขึ้นทะเบียนกับ กยท.
พื้นที่ขึ้นทะเบียน โดยจะสรุปรายชื่อ ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2565 แต่
เกษตรกรชาวนาอย่างที่มีสิทธิ์รับเงิน ไม่มีรายชื่อ สามารถยื่นอุทธรณ์ได้ด้วย
ประกันโครงการฯ ส่งให้ธนาคารเพื่อ ตนเอง ที่ กยท.จังหวัด หรือ กยท.
การเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขา กรณีที่ไม่สามารถมายื่นได้ด้วย
(ธ.ก.ส.) ดำเนินการอนุมัติวงเงิน ตนเองให้มอบหมายบุคคลอื่นยื่น
เพื่อจ่ายให้เกษตรกรชาวนาอย่างใน อุทธรณ์แทนได้

'อลงกรณ์'อบรมครูยางฯชูโครงการนวัตกรรมยางภาคใต้



อบรม : นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดโครงการฝึกอบรมครูยางอาสา เพื่อให้ครูยางอาสารับทราบนโยบายการส่งเสริมด้านยางพาราของ กยท.และนำความรู้ทางวิชาการและเทคโนโลยี ไปถ่ายทอดแก่เกษตรกรในพื้นที่ที่รับผิดชอบได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดโครงการฝึกอบรมครูยางอาสา หลักสูตร "การถ่ายทอดเทคโนโลยีสำหรับครูยาง" ที่การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ครูยางอาสาได้รับทราบนโยบายการส่งเสริมการเกษตรด้านยางพาราของ กยท.และนำความรู้ทางวิชาการและเทคโนโลยี ไปถ่ายทอดแก่เกษตรกรในพื้นที่ที่รับผิดชอบได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ พร้อมกันนี้ แลกเปลี่ยนประสบการณ์และความรู้ในการปฏิบัติงานให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน โดยมีครูยางอาสาในสังกัด กยท.ใน ส่วน

ภูมิภาคทั่วประเทศ เข้าอบรม นายอลงกรณ์กล่าวว่า กยท. มีแนวทางในการขับเคลื่อนโครงการเขตส่งเสริมนวัตกรรมยางพาราระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคใต้ : SECri (Southern Economic Corridor of Rubber Innovation) โดยโครงการดังกล่าว เดิมคือโครงการจัดตั้งพื้นที่บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบ (Rubber Valley) ที่เคยศึกษาความเหมาะสมและความเป็นไปได้ (Feasibility Study) ในการพัฒนาพื้นที่ในบริเวณ อ.ช้างกลาง จ.นครศรีธรรมราช ขนาดประมาณ 3,500 ไร่ เป็นพื้นที่เป้าหมายในการพัฒนาต่อยอดกิจการ

และความเป็นอยู่ของชาวสวนยางพาราให้ดียิ่งขึ้น และเมื่อศึกษาความเป็นไปได้พบว่ามีความเหมาะสมที่จะเป็นพื้นที่เป้าหมายในการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารา หรือเป็นพื้นที่ส่งเสริมนวัตกรรมยางพาราเพื่อรองรับการแปรรูปยางพาราเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม การเป็นต้นแบบเกษตรกรรมสวนยางอย่างยั่งยืนและเกษตรกรรมสวนยาง

อีกทั้งยังเป็นพื้นที่ซึ่ง กยท.กำกับดูแล ในบริเวณ อ.ช้างกลาง (ส่วนที่เหลือจากพื้นที่โครงการฯ) ขนาดพื้นที่ประมาณ 7,910 ไร่ และในบริเวณ อ.ทุ่งใหญ่ ขนาดพื้นที่ประมาณ 25,810 ไร่ มีความเหมาะสม

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 24 มีนาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15302

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 50.01

Ad Value: 62,512.50

PRValue (x3): 187,537.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'อลงกรณ์'อบรมครูช่างชูโครงการนวัตกรรมยางภาคใต้

ในเบื้องต้นที่จะเป็นพื้นที่ส่งเสริมเกษตรกรรมสวนยางอย่างยั่งยืนและเกษตรกรรมสวนยางแบบผสมผสาน โดยมี 5 Key Moves ของ SECri ได้แก่ 1.การเพิ่มขีดความสามารถอุตสาหกรรมยางพาราไทยด้วยนวัตกรรม (Strengthen) 2. การสร้างระบบนิเวศอุตสาหกรรมยางพาราที่ครบวงจร (Establish) 3.การเชื่อมโยงด้วยโครงข่ายถนน เรือ ราง และอากาศ (Connect) 4.ยกระดับเสถียรภาพราคาและคุณภาพผลิตภัณฑ์ยางพารา (Raise) และ 5.บูรณาการระบบต่างๆ เพื่อสร้างมูลค่าให้แก่ยางพารา (Integrate) อย่างไรก็ดี โครงการดังกล่าวคาดว่าจะสามารถสร้างประโยชน์ด้านเศรษฐกิจ ทำให้เกิดการลงทุนทั้งจากนักลงทุนในประเทศและต่างประเทศ GPP จังหวัดเพิ่มขึ้น ขยายการสร้างงาน ต่อยอดสู่การพัฒนาการเปิดประมูลยางพาราดตลาดท้องถิ่น ซึ่งมีแผนพัฒนาโครงการ พ.ศ.2567-2573 งบประมาณ 10,200 ล้านบาท

คปก.ไฟเขียวโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับมอบหมายจาก ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ เป็นประธานประชุมคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (คปก.) ครั้งที่ 1/2566 มีวาระสำคัญในการอนุมัติโครงการและใช้เงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายเพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านแหล่งน้ำ ภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) ยุทธศาสตร์ที่ 5 ตลอดจนการรายงานผลการปฏิบัติงานตามกรอบหลักเกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงานกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมประจำปีบัญชี 2565 ไตรมาสที่ 2

นายประยูรกล่าวว่า การประชุมครั้งนี้ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ได้เสนอขออนุมัติโครงการและใช้เงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เพื่อเป็นค่าใช้จ่าย 1.โครงการชุดบ่อบาดาลเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน ระยะที่ 1 ปีงบประมาณ 2566 ในพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน 20 จังหวัด 53 แห่ง รวมทั้งสิ้น 19,570,600 บาท โดยใช้เงินจากแผนการใช้จ่ายเงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม รายจ่ายขาด โครงการพัฒนาศักยภาพพื้นที่และการผลิต วงเงิน 380,000,000 บาท เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาภัยแล้ง และ 2.โครงการฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูป

ที่ดิน ปีงบประมาณ 2566 รวม 195 แห่ง ครอบคลุมเขตปฏิรูปที่ดิน 27 จังหวัด รวมทั้งสิ้น 12,679,620 บาท เพื่อให้เกิดการสะสมความชื้นในพื้นที่ สามารถเก็บสะสมน้ำได้มากขึ้น ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของเกษตรกรจากกรณีวิกฤตภัยแล้ง และมีแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภค-บริโภค และภาคการเกษตรอย่างเพียงพอและทั่วถึง

นอกจากนี้ยังอนุญาตให้สำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ ใช้ที่ดินเขตปฏิรูปเพื่อสร้างวัด 4 แห่ง ได้แก่ 1.วัดสวนป่าสันติคุณ จ.มุกดาหาร 2.วัดทุ่งไผ่ จ.ลำปาง 3.วัดประชานิมิต จ.อุตรธานี และ 4.วัดเกตุสามัคคีธรรม จ.เพชรบูรณ์

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/กีฬา

วันที่: ศุกร์ 24 มีนาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16448

หน้า: 11 (ล่างซ้าย)

Col.Inch: 56.61

Ad Value: 93,406.50

PRValue (x3): 280,219.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กรมชลประทานลุยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ-กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพิ่มศักยภาพการส่งน้ำ...



กรมชลประทานลุยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ - กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ

เพิ่มศักยภาพการส่งน้ำฤดูแล้ง

กรมชลประทาน เดินหน้าติดตั้งเครื่องสูบน้ำ และกำจัดผักตบชวาสิ่งกีดขวางทางน้ำอย่างต่อเนื่อง หวังลดปัญหาสิ่งกีดขวางทางน้ำ ตลอดจนเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำให้ประชาชนมีน้ำใช้อย่างทั่วถึง

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทานเปิดเผยว่า กรมชลประทาน ได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เพื่อช่วยเหลือและป้องกันปัญหาการขาดแคลนน้ำ พร้อมลุยกำจัดผักตบชวาสิ่งกีดขวางทางน้ำในแม่น้ำสายหลักอย่างต่อเนื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการส่งน้ำสนับสนุนการอุปโภคบริโภคและการเกษตรทั่วประเทศ

โดยการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เพื่อช่วยเหลือและป้องกันปัญหาการขาดแคลนน้ำให้กับประชาชนได้ดำเนินการในพื้นที่ต่างๆ อาทิ

- บริเวณบ้านคลองพิไกร หมู่ที่ 3 ตำบลคลองพิไกร อำเภอพรานกระต่าย จังหวัดกำแพงเพชร



- บริเวณสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าบ้านแจรงงาม ตำบลหนองขาม อำเภอคำชะอี จังหวัดสุพรรณบุรี
- บริเวณหมู่ที่ 2 ตำบลลำแดง อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา

ในส่วนของการเข้ากำจัดวัชพืชผักตบชวาและสิ่งกีดขวางทางน้ำได้นำรถแบ็คโฮ พร้อม

เรือเล็กเข้าดำเนินการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำและส่งน้ำในหลายพื้นที่ อาทิ

- บริเวณหน้าเขื่อนร้อยเอ็ด ตำบลพระธาตุ อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดร้อยเอ็ด
- บริเวณคลองระบายน้ำ ร. สามชุก 1 ตำบลบ้านเขียน อำเภอบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
- บริเวณคลองพระมอพิสัย ตำบลบางภาษี อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

- บริเวณคลองลากค้อนเก่า ตำบลละหาร อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี และ บริเวณ ตำบลคลองขวาง อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม

- บริเวณคลองระบายน้ำที่ 3 เขตอำเภออัญมณี จังหวัดปทุมธานี

ทั้งนี้ กรมชลประทาน ยังคงเดินหน้ากำจัดวัชพืชสิ่งกีดขวาง



ทางน้ำอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เครื่องจักร เครื่องมือ เพื่อลดผลกระทบและป้องกันปัญหาการขาดแคลนน้ำที่อาจจะเกิดขึ้นได้ รวมทั้ง เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งเกิดประสิทธิภาพสูงสุด สามารถส่งน้ำให้กับเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมายได้อย่างทั่วถึง และเป็นไปตามแผนจัดสรรน้ำฤดูแล้งฯ ที่ได้กำหนดไว้

อธิปไตยกรมประมงมอบปูทองกลาง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ อธิบดีกรมประมง พร้อมด้วย นายฉัตรรัฐ พรเชษอนันต์ ประมงจังหวัดตรัง และเจ้าหน้าที่กรมประมงฯ เดินทางไปเยี่ยมกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตอาหารทะเลสดที่ร้าน fisherman shop หน้าสถานีรถไฟกันตัง เขตเทศบาลเมืองกันตัง จ.ตรัง ซึ่งมีนายบุรินทร์ จันทร์แพทย์รักษ์ อายุ 41 ปี เป็นเจ้าของร้าน พร้อมโชว์การแล่นเรือปลากะพงที่เพิ่งได้สดใหม่จากทะเล พร้อมบรรจุลงน้ำไปวางขายในโครงการ fisherman shop สาขากันตัง เพื่อส่งเสริมนโยบายของกรมประมงในการช่วยกระจายสินค้าทางทะเล ถึงมือผู้บริโภคด้วยความสด สะอาดปลอดภัย ในราคายุติธรรม

จากนั้นอธิบดีกรมประมง เดินทางไปมอบพันธุ์ปูทองกลางให้กับเกษตรกรที่ได้รับการคัดเลือกว่ามีความพร้อมในการปรับเปลี่ยนที่นาร้าง หันมาเลี้ยงปูทองกลางจำนวน 5 ราย ใน 5 อำเภอ ได้แก่ เกษตรกรใน อ.หาดสำราญ, อ.กันตัง, อ.ปะเหลียน, อ.ย่านตาขาว และ อ.สิเกา ซึ่งเกษตรกร 1 รายจะได้รับลูกปูทองกลาง จำนวน 3,000 ตัว อาหารเม็ด 15 กระสอบ ปลาเหยื่อ 4,328 กิโลกรัม บรรจุภัณฑ์ และสติ๊กเกอร์ เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่าย ปรับเปลี่ยนพื้นที่บ่อว่างให้เกิดประโยชน์และเพื่อให้เกษตรกรมีทักษะการเลี้ยงปูทะเลในบ่อดิน โดยพบว่าสภาพบ่อเลี้ยงกุ้งส่วนใหญ่มีความเหมาะสมในการเลี้ยงปูทะเล ซึ่งสามารถเป็นอาชีพทางเลือกใหม่ของเกษตรกร ลงทุนน้อย เลี้ยงง่าย โดเร็ว มีราคาสูง เป็น

ที่ต้องการของตลาด

โดยมีการปล่อยพันธุ์ปูทองกลางลงสู่บ่อดินของ นายวิทยา วรากรหาญ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเลี้ยงปูทองกลาง ต.วังวน อ.กันตัง จำนวน 3,000 ตัว ก่อนจะเดินทางไปปล่อยกุ้งแม่น้ำที่มีไข่แก่จำนวน 99 ตัวลงสู่แม่น้ำตรัง บริเวณ ต.ย่านซื่อ อ.กันตัง พร้อมปล่อยปลาตะเพียนขาวจำนวน 20,000 ตัว และกุ้งนอเปลือยจากธนาคารกึ่งก้ามกรามอีกจำนวน 100,000 ตัว เพื่อคืนความสมดุลสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ

ด้านนายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ อธิบดีกรมประมง กล่าวว่า “วันนี้มาสร้างธนาคารกึ่งก้ามกรามร่วมกับชุมชน ด้วยเหตุผลที่ว่า แม่น้ำตรังเป็นแหล่งที่เลี้ยงกุ้งแม่น้ำที่มีรสชาติอร่อย และเป็นที่ต้องการของผู้บริโภค แต่หากต้องการมากก็จะเป็นอันตรายสำหรับการสูญหายไป ฉะนั้นการสร้างธนาคารแม่พันธุ์กึ่งก้ามกรามหรือธนาคารไข่กึ่งก้ามกราม เป็นอีกทางหนึ่งที่จะทำให้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยการไม่นำแม่กุ้งไข่แก่มาใช้ประโยชน์ ให้เขามีโอกาสได้มีลูก สร้างทรัพยากรต่อเนื่องให้กับเรา และจะได้มีความยั่งยืนต่อ จึงต้องช่วยกันรณรงค์โดยชุมชนในพื้นที่และผู้แทนที่มีแนวคิดในการอนุรักษ์ ส่วนกรมประมงก็จะมาช่วยเสริมให้ในหลายๆ ส่วน ทั้งเรื่องของเจ้าหน้าที่และวิทยาการในการดูแล รวมทั้งถ้าไม่พอเราจะมีการเพาะพันธุ์กึ่งก้ามกรามเสริมเข้ามาในพื้นที่ ซึ่งรวมทั้งทรัพยากรสัตว์น้ำอย่างอื่นด้วย”

กรมวิชาการเกษตร จับมือเอกชน วิจัยชุดข้อมูลลดก๊าซเรือนกระจกของพืชเศรษฐกิจ

กรมวิชาการเกษตรเตรียมขยับตัวเป็นองค์กรรับรองการลดก๊าซเรือนกระจกในภาคเกษตร เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการลดภาวะโลกร้อน ภายใต้นโยบายของรัฐบาลไทยที่วางเป้าหมายจะลดก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ภายในปี 2065

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า กรมวิชาการเกษตร(กวก.)ให้ความสำคัญในการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคการเกษตร จึงเตรียมพัฒนาบุคลากรและองค์ความรู้เพื่อปรับบทบาทของกรมขึ้นเป็นองค์กรรับรองการลดก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร โดยเมื่อเร็ว ๆ นี้ได้ลงนามความร่วมมือ MOU กับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ในการพัฒนาบุคลากรของกรมให้รองรับพันธกิจดังกล่าว ซึ่งปัจจุบันไทยมีโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย T-VER (Thailand Voluntary Emission Reduction Program) ในพืชเศรษฐกิจสำคัญ ตามนโยบาย Bio-Circular Green Economy (BCG) การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก สู่เป้าหมาย Net Zero ซึ่งในการประชุมสมัชชาประเทศภาคีอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ COP 26 ระหว่างวันที่ 31 ต.ค. - 12 พ.ย. 2564 ที่เมืองกลาสโกว์ สหราชอาณาจักร รัฐบาลไทยได้ตั้งเป้าหมายจะลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยจะเป็นกลางทางคาร์บอน(carbon neutrality) ภายในปี 2050 และบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์(net zero greenhouse



gas emission) ภายในปี 2065

ล่าสุดกรมได้ร่วมมือกับองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ม.เกษตรศาสตร์ กรมพัฒนาที่ดิน กรมป่าไม้ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) องค์การความร่วมมือของประเทศเยอรมนี และสมาคมดินและปุ๋ยแห่งประเทศไทย ประสานการทำงานร่วมกับบริษัทน้ำตาลมิตรผล จำกัด บริษัท ทักซิดปาล์ม (2521) จำกัด บริษัท วรรณประเทศไทย จำกัด บริษัท สยาม คอวลิตี้ สตาร์ช จำกัด ฯลฯ ศึกษาหารูปแบบหรือแนวทางปฏิบัติในการลดก๊าซเรือนกระจกในพืชเศรษฐกิจ นำร่องในพืชเป้าหมาย คือ อ้อย ปาล์มน้ำมัน มันสำปะหลัง ยางพารา

ทุเรียนและมะม่วง

“จะได้รูปแบบวิธีการหรือแนวทางปฏิบัติในการลดก๊าซเรือนกระจกของพืชเศรษฐกิจ ที่สำคัญจะได้ baseline ของพืชแต่ละชนิด แปลงต้นแบบในการจัดการเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกของพืชเศรษฐกิจในพื้นที่ต่างๆ ของประเทศ สำหรับ



ให้ผู้สนใจเข้าสู่โครงการ T-VER เพื่อขอรับ
รองคาร์บอนเครดิต ส่งผลให้การปลดปล่อย
ก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตรของไทยลดลง
และเกษตรกรจะมีคาร์บอนเครดิตจากการ
ดำเนินการเกษตรที่ดีที่เหมาะสม คือมีปริมาณ
ก๊าซเรือนกระจกที่ลดลงหรือกักเก็บได้จาก
การดำเนินโครงการลดก๊าซเรือนกระจกผ่าน
กลไกการลดก๊าซเรือนกระจกต่างๆ ทั้งใน
ประเทศและต่างประเทศมีหน่วยเป็นตัน
คาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า และสามารถ
นำคาร์บอนเครดิตไปแลกเปลี่ยนหรือซื้อขาย
เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ได้ การปล่อยก๊าซ
เรือนกระจกจากองค์กร บุคคล งานบริการ
หรือจากการผลิตของผลิตภัณฑ์ต่างๆ และ
ขณะนี้ก.ว.เตรียมจัดตั้ง กองพืชเศรษฐกิจ
ใหม่และการจัดการก๊าซเรือนกระจก เพื่อ
รองรับภารกิจใหม่" นายระพีภัทร์ กล่าว

เกษตรวันนี้.....● กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ได้ประกาศขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) “ไปกรอบสงขลา” เป็นสินค้า GI ตัวใหม่ของไทย เมื่อวันที่ 7 มีนาคม 2566 ที่ผ่านมานี้ ซึ่งในปัจจุบันไทยมีสินค้า GI ที่ประกาศขึ้นทะเบียนแล้ว 177 สินค้าครอบคลุม 77 จังหวัดทั่วประเทศ ซึ่งจะเป็นสินค้าปศุสัตว์ GI ลำดับที่ 5 ต่อจาก ไช้เค็มไชยา หมูย่างเมืองตรัง เนื้อโคขุนโพนยางคำ และผ้าฝ้ายทอมสมขานและบ้านห้วยห้อม.....● ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ประกาศสนับสนุนให้ไปกรอบสงขลา เป็นสินค้า GI เพื่อเพิ่มโอกาสด้านการตลาด และช่องทางการจำหน่ายตลอดห่วงโซ่การผลิตให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ด ผู้แปรรูปไข่

และผู้ประกอบการร้านอาหารให้มีรายได้เพิ่มขึ้น ตลอดจนกระตุ้นเศรษฐกิจในพื้นที่จังหวัดสงขลาให้เติบโตอย่างยั่งยืน.....● ไปกรอบสงขลา เป็นอาหารพื้นถิ่นที่ผลิตและแปรรูปใน อ.สทิงพระ กระแสสินธุ์ ระโนด และสิงหนคร ซึ่งเป็นวิธีการถนอมอาหารจากภูมิปัญญาท้องถิ่นของคนในพื้นที่ที่สืบทอดกันมานานกว่า 100 ปี โดยการนำไปแช่จากไข่เปิด 2 ใบ ใส่ลงในเปลือกไข่ 1 ใบที่ตัดแต่งขอบ แล้วนำไปึ่งจะมีสีแดงอมส้ม ผิวมันวาวโดดเด่นด้วยเนื้อสัมผัสรส ระดับ คือ เนื้อลาวาเนื้ออย่างมะตุม เนื้อดั้งเดิม มีรสหวานและเค็มเล็กน้อย ไม่มีกลิ่นคาว.....● นายกะหล่ำปลี





ฉลองครบรอบ 29 ปี ● นราพัฒน์ แก้วทอง ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน พร้อมปาฐกถาพิเศษในหัวข้อ “พลิกโฉมสินค้าและมิติใหม่ ของนวัตกรรมเกษตรไทย เพื่อแข่งขันในตลาดโลก” พร้อมด้วย อลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บรรยายพิเศษในหัวข้อ “ศักยภาพและโอกาสการค้าการลงทุนของไทยในจีน-ตะวันออกกลางและอาเซียน” ในงาน ฉลองครบรอบ 29 ปี เครือเวทโปรดักส์ จัดโดย บริษัท เวทโปรดักส์ แอนด์ คอนซัลแตนท์ จำกัด ณ ห้องอัศวินแกรนด์ บอลรูม โรงแรมอัศวิน แกรนด์ คอนเวนชั่น โดยมี น.สพ.ธานีฤทธิ์ ชีวะผลานุภรณ์ กรรมการผู้จัดการเครือเวทโปรดักส์, มาโนช ชูทับทิม ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์, น.สพ.ศกล โกศัย รองกรรมการอาวุโสเครือเวทโปรดักส์, น.สพ.ศักดิ์ชัย ชาญสิขกร รองกรรมการผู้จัดการเครือเวทโปรดักส์, ดร.ไพจิตร วิบูลย์ธนสาร รองประธานและเลขาธิการหอการค้าไทยในจีน และแขกผู้มีเกียรติเข้าร่วมงาน



22 มาตรการเชิงรุก ดันราคาผลไม้ปี 66

สกู๊ป หน้า 1

แบ่งเป็น 2 ส่วน คือ...ส่วนที่อยู่ในนโยบายประกันรายได้ และส่วนที่ไม่ใช่ประกันรายได้แต่ใช้นโยบายเชิงรุกกับมาตรการด้านอื่นดำเนินการที่ผ่านมา...การประกันรายได้จะดูแลพืชสำคัญ 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือก มันสำปะหลัง ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ถือเป็นนโยบายที่เป็นประโยชน์ เพราะช่วยให้เกษตรกรผู้ปลูกพืชทั้ง 5 ชนิดนี้ มีหลักประกันของรายได้ ไม่จำเป็นต้องฝากชะตาชีวิตไว้กับ “ราคา” ที่มีความผันผวนไม่แน่นอน

“ถ้าไม่มีประกันรายได้ เกษตรกรจะมาทางเดียวคือ เอาพืชเกษตรไปขายในตลาด ราคาเท่าไรก็ได้เท่านั้น ถ้าราคาดีก็ได้เงินเยอะ ถ้าราคาไม่ดีราคาตกมากก็ได้เงินทางเดียว...ปีนั้นก็ประสบภาวะขาดทุนได้”

แต่พอมี “ประกันรายได้” จะมีรายได้ 2 ทาง คือ ทางเดิมๆ เอาพืชเกษตรนั้นไปขายที่ตลาด และได้เงินตามราคาตลาดขณะนั้น ส่วนพืชตัวอื่นที่ไม่ได้ประกันรายได้กระทรวงพาณิชย์ก็ใช้มาตรการเชิงรุกเข้ามาช่วย เช่น ผลไม้ โดยในฤดูกาลผลผลิตปีนี้จะเดินหน้า “มาตรการบริหารจัดการผลไม้เชิงรุก ปี 2566”

รับมือ “ผลไม้” ที่จะออกสู่ตลาด 6.78 ล้านตัน ที่เพิ่มขึ้น 3% ผ่าน 22 มาตรการเชิงรุกดูแล 4 ด้าน...การผลิตการตลาดในประเทศต่างประเทศ และด้านกฎหมาย ตั้งเป้าดันราคาผลไม้ดีตลอดฤดูกาลผลิต

กลไกในรายละเอียดปีนี้ “กระทรวงพาณิชย์” ได้เตรียมตลาดล่วงหน้ารองรับผลไม้กว่า 700,000 ตัน โดยร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ผลักดัน 22 มาตรการดูแลผลไม้ ประกอบด้วย...มาตรการที่ 1 เร่งรัดตรวจและรับรอง GAP เป้าหมายไม่ต่ำกว่า 120,000 แปลง

มาตรการที่ 2 ใช้ออมก้อยโมเดล ทำสัญญาซื้อขายล่วงหน้าจับคู่เกษตรกร-ผู้ค้า 100,000 ตัน มาตรการที่ 3 ช่วยผู้ประกอบการหรือเกษตรกรกระจายผลผลิตผลไม้ ออกนอกแหล่งผลิต กิโลกรัมละ 3 บาท ปริมาณ 90,000 ตัน มาตรการที่ 4 สนับสนุนให้มีรถเร่ รถโมบาย ไปรับซื้อผลไม้และนำออกจำหน่ายสู่ผู้บริโภคโดยตรงในช่วงที่ผลไม้ออกมาก 30,000 ตัน มาตรการที่ 5 ประสานงานห้าง ร้านสะดวกซื้อและปั้มน้ำมันต่างๆ เปิดพื้นที่ระบายผลไม้ให้แก่เกษตรกร 100,000 ตัน มาตรการที่ 6 รมรงค์ บริโภคผลไม้ไทย จัดงาน Fruit Festival ในแหล่งท่องเที่ยว สนับสนุนการไหลผลไม้อื่นเครื่องบิน ฟรี 20 กก. ปริมาณรวม 42,000 ตัน มาตรการที่ 7 สนับสนุนกล่อง หรือค่าจัดส่งผลไม้ที่ขายตรงจากเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ ไปยังผู้บริโภค ผ่านบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด จำนวน 300,000 กล่อง หรือ 3,000 ตัน มาตรการที่ 8 อบรมให้ความรู้เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เรื่องการค้าออนไลน์ขายตรงให้แก่ผู้บริโภค รวมถึงอบรมหลักสูตรการส่งออกเบื้องต้น ตั้งเป้าอย่างน้อย 2,500 ราย...มาตรการที่ 9 ขอความร่วมมือผู้ว่าราชการจังหวัดที่เกี่ยวข้องในการเคลื่อนย้ายแรงงาน มาตรการที่ 10 กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) เตรียมความพร้อมสนับสนุนกำลังพล ช่วยเก็บเกี่ยว คัดแยกและขนย้ายผลไม้ ในบางช่วงที่หากมีปัญหาแรงงาน มาตรการที่ 11 เชื่อมโยงผลไม้ โดยทีมเซลส์แมนจังหวัด-ประเทศ ประสานงานกันช่วยระบายผลไม้ของเกษตรกรทั้งตลาดในประเทศและตลาดต่างประเทศ มาตรการที่ 12 ส่งเสริมการแปรรูปช่วยค่าบริหารจัดการแปรรูปผลไม้ เช่น ลำไยอบแห้ง ทูเรียนแช่แข็งเพื่อการส่งออก มาตรการที่ 13 เจาะตลาดนิคมอุตสาหกรรมเปิดหรือเดอรักว่า 15,000 ตัน ใน 60 วัน 30,000 โรงงาน มาตรการที่ 14 เสริมสภาพคล่องผู้ส่งออก โดยจะช่วยเหลือดอกเบี้ย 3% และช่วยผู้ส่งออกผลไม้ กิโลกรัมละ 4 บาท ปริมาณ 100,000 ตัน มาตรการที่ 15 เจรจาจับคู่ซื้อขายผลไม้ ออนไลน์ ออฟไลน์ มุ่งเน้นตลาดใหม่

มาตรการที่ 16 จัดกิจกรรมส่งเสริมการขายต่างประเทศเช่น ส่งออกผลไม้สู่ตลาดจีนในโครงการ Thai Fruits Golden Months การขายผ่าน TV Shopping มาตรการที่ 17 ส่งเสริมการส่งออกผลไม้ในงานแสดงสินค้านานาชาติ เช่น THAIFEX-Anuga Asia และ GULF FOOD มาตรการที่ 18 จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ สร้างความเชื่อมั่นผลไม้ไทยเช่น Country Brand ส่งเสริมภาพลักษณ์อุตสาหกรรมมะพร้าวไทย มาตรการที่ 19 จัดมหกรรมการค้าขายแดน 3 ภาค มาตรการที่ 20 มุ่งเจรจาผ่อนคลายมาตรการทางการค้า ทั้งการลดภาษี ดอปปุสรรคการส่งออกผลไม้ไปยังประเทศคู่ค้า

มาตรการที่ 21 ตั้งวอร์รูม คณะทำงานผลักดันการส่งออกผลไม้ไทยภาครัฐร่วมกับเอกชน ติดตามสถานการณ์ ประสานงานแก้ไขปัญหาการส่งออกผลไม้ผลักดันส่งออกไป 3 ตลาดศักยภาพ ได้แก่ ตะวันออกกลาง เอเชียใต้ และ CLMV และ มาตรการที่ 22 ให้ผู้ประกอบการปิดป้ายแสดงราคารับซื้อ เวลา 08.00 น.

หรือทันทีที่เปิดทำการรับซื้อ กระทรวงพาณิชย์และจังหวัดยังคงบังคับใช้กฎหมายโดยเคร่งครัดให้เกษตรกรขายผลไม้ที่มีคุณภาพได้ราคาดี ไม่ถูกเอาเปรียบ บังคับใช้กฎหมายว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ กฎหมายว่าด้วยการแข่งขันทางการค้าและกฎหมายซึ่งตวงวัดโดยเคร่งครัด

เมื่อวันที่ 20 มีนาคมที่ผ่านมา จุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ มอบหมายให้ ดร.สรรเสริญ สมะลาภา ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงฯ เป็นประธานประชุมติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดผลไม้ปี 2566 ร่วมกับผู้บริหารหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ...เอกชน

น่ายินดีที่เกษตรกรและภาคเอกชน ยินดีให้ความร่วมมือกันขับเคลื่อนมาตรการนี้ซึ่งจะเป็นกลไกสำคัญในการบริหารจัดการตลาดในประเทศและเพิ่มปริมาณ มูลค่าการส่งออก ทำให้ราคาผลไม้ดีตลอดทั้งฤดู

เป้าหมายผลักดันการส่งออกผลไม้สดและแปรรูป 4.44 ล้านตัน เพิ่มจากปีก่อน 10%

พลีษฐ์ สุขสวัสดิ์ เกษตรกรกลุ่มแปลงใหญ่มะม่วง จ.ลำพูน เห็นว่า อนุมัติโมเดลที่นำมาใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพส่งผลให้เกษตรกรมีทางเลือก ไม่ถูกกดราคา สอดคล้องกับมุมมองของ ธนกฤต ดันวัฒนากุล นาย

สมาคมผู้ผลิตลำไยอบแห้งภาคเหนือ ที่ว่า...จากที่กระทรวงพาณิชย์ได้เข้ามาช่วยเหลือให้โรงอบ

ทำให้มีศักยภาพในการอบแห้ง ทำให้ราคาตลอดทั้งฤดูอยู่ในเกณฑ์ดี เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 1,200-1,400 บาทต่อราย หรือคิดเป็นมูลค่า 1,440 ล้านบาท

ด้าน สุวิทย์ รัตนจินดา ประธานสมาพันธ์ผู้ให้บริการโลจิสติกส์ไทย ก็ขอชื่นชมนายจุรินทร์ ที่ได้เดินทางไปตะวันออกกลางเจรจาอำนวยความสะดวกการขนส่งผลไม้จนสามารถบรรจุขี้อุดกลง นำมาขับเคลื่อนเป็นผลสัมฤทธิ์ได้อย่างรวดเร็ว ทำให้การส่งออกผลไม้ไทยในปี 65 ไปตะวันออกกลาง...แอฟริกาขยายตัวขึ้น

ต่อยอดข้อมูลจาก “กรมการค้าภายใน” ที่ระบุว่า ในปี 2565 การทำงานเชิงรุกที่ผ่านมา ส่งผลให้สามารถรักษาระดับ “ราคาผลไม้” ในประเทศ ปริมาณผลไม้ส่งออกเพิ่มขึ้น แก้ปัญหาผลไม้ล้นตลาดได้

...ทำให้ราคาผลไม้ปี 2565 เกือบทุกชนิดสูงกว่าปีที่ผ่านมาเฉลี่ยสูงขึ้น 44%

เช่น ทุเรียนเกรดส่งออก ราคาเฉลี่ย 142.50 บาท/กก. ลำไยช่อส่งออก AA ราคาเฉลี่ย 35-45 บาท/กก. มะม่วงน้ำดอกไม้เกรดส่งออก ราคาเฉลี่ย 45 บาท/กก. ลองกองเกรดละ ราคาเฉลี่ย 26 บาท/กก. ซึ่งเกษตรกรและผู้ประกอบการได้ชื่นชมต่อมาตรการบริหารจัดการผลไม้ปี 65 เป็นอย่างมาก สุดท้ายนี้...คาดหวังกันว่าปีนี้ “ผลไม้ไทย” จะปีละปัง เกษตรกรจะยิ้มร่าหน้าใสเช่นเดิม.

สอดคล้องกับมุมมองของธนกฤต ดันวัฒนากุล นายสมาคมผู้ผลิตลำไยอบแห้งภาคเหนือ ที่ว่า...จากที่กระทรวงพาณิชย์ได้เข้ามาช่วยเหลือให้โรงอบ ทำให้มีศักยภาพในการอบแห้ง ทำให้ราคาตลอดทั้งฤดูอยู่ในเกณฑ์ดี เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 1,200-1,400 บาทต่อราย หรือคิดเป็นมูลค่า 1,440 ล้านบาท