



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 16 เมษายน 2567

เรื่อง	สื่อ
1. คอถัมภ์: หน้ามองฟ้าเท้าหยั่งดิน: จำปาตะ..ไม้ผล GI สตูล	ไทยรัฐ
2. รายงานพิเศษ: กยท.พลิกบทบาททางไทย	ข่าวสด
3. 'ธรรมนัส'ร่วมงานปอยข้าวสาสีล้านนาถ่ายทอดองค์ความรู้หนุนการสร้างอาชีพ	แนวหน้า
4. 'ไชยา'ลุยตรวจหนองบัวลำภูช่วยบรรเทาปัญหาเกษตรกร	แนวหน้า
5. ไทย-ศรีลังการ่วมมือด้านการเกษตร	แนวหน้า
6. เกษตรฯเลือกจ.ลำพูน นำร่องแก้ปัญหาด้านเกษตร	แนวหน้า
7. หวังกระทบส่งออกพาณิชย์จับตาศึกอิหร่าน-อิสราเอล	แนวหน้า
8. เปิดเวที'โกกรีน' นำเมกะเทรนด์ปลูกกระแสสีเขียว	กรุงเทพธุรกิจ
9. ลุยใช้แอปเช็คแล้งอุ้มเกษตรกรด่วนจี๋	ข่าวสด
10. สูดยอด 20 สินค้า GI ไทยทำเงินสูงสุด	ไทยรัฐ
11. สกู๊ปพิเศษ: รับรองพันธุ์ใหม่ 'ศรีสะเกษ 72' ต่อยอดสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร	สยามรัฐ
12. 'จิสต้า'ซื้อฮอตสปอตไทยเริ่มลด 'เหนือ'ยังร้อนจัดทะลุ40องศา	มติชน



จำปาตะ..ไม้ผล GI สตุล

จำปาตะ...ถือเป็นไม้ผลพันธุ์พื้นเมืองทางภาคใต้ของประเทศไทย นิยมนำผลสุกมาประกอบอาหารหวานและแปรรูป พบปลูกมากที่สุดในจังหวัดสตุล พื้นที่ปลูกรวม 1,685 ไร่ เนื้อที่ให้ผล 1,175 เป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญอีกชนิดหนึ่งสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรสตุล และจากการที่เป็นสินค้าอัตลักษณ์ประจำถิ่น ประกอบกับเป็นไม้ผลที่มีเอกลักษณ์โดดเด่นกว่าที่อื่น จึงได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เมื่อ 8 พฤษภาคม 2562

โดยมีแหล่งผลิตสำคัญอยู่ที่ อ.ควนโดน เกษตรกรนิยมปลูกพันธุ์ชวัญสตุล เนื่องจากเป็นพันธุ์ทางการค้า ผู้บริโภคนิยม มีลักษณะเด่น



คือ เนื้อสีเหลืองออกสีส้ม ยุ่มใหญ่ เนื้อหนา ไม้ละ กลิ่นไม่จัดและรสชาติไม่หวานมาก

หากปลูกโดยการเพาะเมล็ดจะใช้เวลา 5-6 ปีถึงจะให้ผลผลิต แต่ถ้าปลูกโดยการเสียบยอด/ติดตา/ทาบกิ่ง จะใช้เวลาเพียง 3-4 ปีเมื่อจำปาตะมีช่วงอายุเหมาะสมในการให้ผลผลิตหลังจากออกดอกจนกระทั่งดอกบาน นับระยะเวลาได้ 120 วัน เกษตรกรจะ

ทำการเก็บเกี่ยวผลผลิต จะเป็นช่วง ก.ค.-ส.ค.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 สงขลา (สศท.9) ติดตามสถานการณ์การผลิตจำปาตะในจังหวัดสตุล ปี 2566 ได้ผลผลิตรวม 1,552 ตัน ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 1,321 กิโลกรัม (จำปาตะ 1 ลูก มีน้ำหนักประมาณ 2-5 กิโลกรัม) ราคาขายผลสดเฉลี่ยปี 2566 อยู่ที่กิโลกรัมละ 80 บาท

ด้านการตลาด เกษตรกรขายแบบผลสดร้อยละ 98 ส่วนร้อยละ 2 จะแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น ขนมโดนัทจำปาตะ ทองพับจำปาตะ หม้อแกงจำปาตะ ขนมกลีบดำควนจำปาตะ และปั่นเสียบใส่จำปาตะ

ส่วนการจำหน่ายผลผลิต ส่วนใหญ่ร้อยละ 80 จำหน่ายให้พ่อค้าคนกลางที่เข้ามารับซื้อในพื้นที่ รองลงมาร้อยละ 15 ขายในตลาดท้องถิ่น และร้อยละ 5 จำหน่ายผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์.

ส-เล-๓

กยท.พลิกบทบาททางไทย 'ธรรมนัส' เตรียมคิกออฟ EUDR



รายงาน พิเศษ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เตรียมพลิกบทบาท ยางพาราไทย รองรับการขับเคลื่อนมาตรการ EU Deforestation Regulation : EUDR (กฎหมายสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่า) ของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ซึ่งเป็นกฎหมายที่ห้ามไม่ให้ค้าขายสินค้าที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่าและสิ่งแควดล้อม โดย ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีและสหกรณ์ เตรียมเดินทางทำการเกษตรโดยชาวสวนยางพาราเพื่อรองรับ ซึ่งกำหนดให้สินค้าที่เข้าและออกจากสหภาพยุโรป ต้องผ่าน 3 ข้อ ดังนี้ 1. ปลอดการตัดไม้ทำลายป่า (Deforestation free)

2. มีกระบวนการผลิตที่ปฏิบัติตามกฎหมายต่างๆ ของประเทศผู้ผลิต และ 3. ได้รับการตรวจสอบและประเมินสินค้า (Due Diligence)

นายฉกรรจ์ ตระกวีรพัทธ์ ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า "EUDR" เป็นกฎหมายที่ห้ามไม่ให้ค้าขายสินค้าที่เกี่ยวข้องกับการตัดไม้ทำลายป่า โดยกำหนดให้สินค้าที่เข้าและออกจากสหภาพยุโรป กฎหมายนี้ มีผลบังคับใช้แล้วเมื่อวันที่ 29 มิ.ย. 2566 แต่สหภาพยุโรปได้กำหนดระยะเวลาเปลี่ยนผ่านอีก 18 เดือนจนกว่าจะเริ่มนำกฎหมายมาสู่การปฏิบัติ สำหรับผู้ประกอบการรายใหญ่ในวันที่ 30 ธ.ค. 2567 นี้ และให้เวลาปรับตัวเพิ่มอีก 2 ปีก่อนจะนำมาใช้กับกลุ่มผู้ผลิตผู้นำเข้าและผู้ส่งออกรายย่อยในวันที่ 30 มิ.ย. 2568

ยางพาราและผลิตภัณฑ์ ได้เตรียมความพร้อมไว้ล่วงหน้าแล้ว กฎหมายนี้ไม่ถือว่าเป็นอุปสรรค ส่วนหนึ่งเพราะไทยมีองค์กรที่ดูยางพาราที่ชัดเจน มีการจัดเก็บข้อมูลขึ้นทะเบียนเกษตรกรอย่างเป็นระบบ จึงสามารถแยกแยะพื้นที่ยางพาราที่ถูกและไม่ถูกกฎหมายออกจากกันได้ โดยปัจจุบันมีพื้นที่ถูกต้อง อยู่ 22 ล้านไร่ในจำนวนนี้ 90% ได้จัดเก็บพิกัดสวนยางไว้แล้วเพื่อนำมาเชื่อมโยงกับทะเบียนเกษตรกร กำหนดเลขทะเบียนและสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ ทั้งในตลาดกลางซื้อขายยางพารา หรือ TRT ของ กยท.เอง สหกรณ์และสุดท้ายคือผู้ประกอบการที่รับซื้อ

ซึ่งปัจจุบันกยท. อยู่ระหว่างประสานเพื่อให้ผู้ส่งออกผู้ประกอบการใช้แบบฟอร์มการรับซื้อยางพาราเดียวกันกับที่กยท.ออกแบบไว้ใกล้เคียงกับของสหภาพยุโรป เพื่อให้ง่ายต่อการจดจำ ตรวจสอบและป้องกันการเวียนเทียนยาง

“เบื้องต้นผู้ประกอบการยาง ทุกรายเห็นด้วยกับแผนการดำเนินการของ กยท. แม้ว่าแต่ละปี ไทยจะส่งออกยางไปในตลาดอียูเพียง 5 แสนตันต่อปีจากความต้องการ 3 ล้านตัน แต่ผู้ผลิตยางล้อทั้งจีน สหรัฐอเมริกา และญี่ปุ่น ต่างก็ส่งออกล้อยางและผลิตภัณฑ์ในตลาดอียูทั้งสิ้น และทุกประเทศต้องปฏิบัติตามกฎ EUDR ซึ่งมีเพียงไทย และแอฟริกาใต้ เท่านั้นที่ทำได้”

นายณกรณ์กล่าวว่า เร็วๆ นี้ กยท. จะเดินทางไปเจรจากับแอฟริกา เพื่อให้ใช้ราคายางไทยเป็นราคาอ้างอิงการขาย จากที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน ราคายางในตลาดโลกจะอ้างอิงจาก Singapore Commodity Exchange (SICOM) การเปลี่ยนแปลงครั้งนี้จะส่งผลให้ราคายางของไทยมีเสถียรภาพมากขึ้น ซึ่ง กยท. จะไม่ระบุอัตราราคาที่บวกเพิ่ม เนื่องจากเสี่ยงที่จะส่งผลให้ราคายางพรีเมียมเหล่านี้อยู่ในระดับสูงเกินกว่าที่ผู้ประกอบการจะรับได้ และหันไปใช้ยางสังเคราะห์แทน

ในขณะที่เดียวกัน กยท. จะแยกจัดเก็บค่าธรรมเนียมพิเศษ (CESS) จากการส่งออกเพิ่มขึ้น จากปกติจะเก็บครั้งที่ราคา

2 บาทต่อกิโลกรัม เป็น 2.50 บาทต่อกิโลกรัม เป็นต้น

สำหรับกฎหมาย EUDR ระบุให้มีระบบการตรวจสอบและการประเมิน การจัดเก็บข้อมูล ซึ่งผู้ประกอบการต้องรวบรวมข้อมูลเอกสารสถิติที่แสดงว่าสินค้าเป็นไปตามเงื่อนไข โดยต้องเก็บข้อมูลเป็นเวลาอย่างน้อย 5 ปีนับจากวันที่วางจำหน่ายหรือส่งออก เช่น รายละเอียดของสินค้า ประเทศที่ผลิต พิกัดทางภูมิศาสตร์ของแปลงที่ดินที่ผลิตสินค้า ปริมาณของสินค้า วันและเวลาผลิตข้อมูลการตรวจสอบจากบุคคลที่สาม

ดังนั้น เกษตรกรที่ผลิตยางที่มีคุณภาพตาม EUDR จะสามารถขายยางพาราได้ราคาสูงกว่าเมื่อเทียบกับราคาขายทั่วไป ซึ่งโดยกลไกความต้องการของยางพาราประเภทนี้จะส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นอยู่แล้ว ในขณะที่ กยท. จะไม่ระบุอัตราราคาที่บวกเพิ่ม เนื่องจากเสี่ยงที่จะส่งผลให้ราคายางพรีเมียมเหล่านี้อยู่ในระดับสูงเกินกว่าที่ผู้ประกอบการจะรับได้ และหันไปใช้ยางสังเคราะห์แทน ส่วนข้อมูลเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน มีพื้นที่ ทั้งสิ้น 3,167,350.86 เฮกตาร์ จัดเก็บพิกัด 1.98 ล้านแปลงจาก 2.2 ล้านแปลงของสวนยางที่ขึ้นทะเบียน เกษตรกรชาวสวนยาง 1,682,111 ราย สถาบันเกษตรกร 1,097 สถาบัน 3,25,754 ราย ผู้ประกอบการ 565 ราย มีตลาดกลางยางพารา 8 แห่ง 5,073 ราย

กระทรวงเกษตรฯ จะคิกออฟ โดย ร.อ.ธรรมนัส ในปลายเดือนเม.ย.นี้ ถือเป็นก้าวต่อ ยอดความสำเร็จและขยายโอกาสทางการค้ายางพาราให้กว้างยิ่งขึ้น จัดทำระบบการซื้อขายผ่านตลาดกลางยางพารา ที่มีมาตรฐานสอดคล้องกับมาตรการที่ EUDR กำหนด ในการรักษาเสถียรภาพราคายางพารา พร้อมทั้งขับเคลื่อนพัฒนาประสิทธิภาพการค้าการลงทุนของอุตสาหกรรมยาง และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพาราของไทย

โดยในวันที่ 30 ธ.ค. 2567 โลกเดินหน้าสู่ความยั่งยืน กยท. เดินหน้ายางพาราไทยรองรับกฎเกณฑ์ใหม่ EUDR ไม่พึ่งพาราคาอ้างอิงตลาดล่วงหน้าสิงคโปร์อีกต่อไป

เป็นอีกจุดที่จะช่วยสร้างเสถียรภาพราคายางไทยไม่พึ่งพาสถานการณ์ล่วงหน้าอื่น

'ธรรมนัส'ร่วมงาน ปอยข้าวสาธิต้านนา ถ่ายทอดองค์ความรู้ ทุนการสร้างอาชีพ

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี ปอยข้าวสาธิต้านนา ครั้งที่ 4 โดยมีผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ และผู้ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่ศูนย์วิจัยข้าวสะเมิง จ.เชียงใหม่ สำหรับงานดังกล่าว จัดโดยศูนย์วิจัยข้าวสะเมิง กรมการข้าว เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับสายพันธุ์ข้าวพันธุ์เมืองหนาว ได้แก่ ข้าวสาธิต ข้าวบาร์เลย์ และข้าวโอ๊ต รวมถึงการสาธิตเทคโนโลยีกระบวนการผลิต และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ต้นแบบจากข้าวเมืองหนาวไทยเพื่อเป็นแนวทางในการสร้างมูลค่าผลิตภัณฑ์ให้สูงขึ้น ตามนโยบายรัฐบาลด้านการสร้างความสามารถในการ

แข่งขันของประเทศ การส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรม ในโอกาสนี้ รมว.เกษตรฯ ได้มอบรางวัลกิจกรรมประกวดภาพถ่าย และ แชรส์ เช็ทอิน ณ ทุ่งหญ้าเมืองหนาว และกิจกรรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากแป้งข้าวสาลีสายพันธุ์ไทย

“กระทรวงเกษตรฯ ได้บูรณาการร่วมกันทุกภาคส่วน ในการส่งเสริมการสร้างโอกาส สร้างอาชีพให้แก่เกษตรกรแต่ละพื้นที่อย่างเหมาะสม ในส่วนของพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่สูง ได้มีการหารือร่วมกับกรมการข้าวและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมการขยายพันธุ์เมล็ดข้าว รวมถึงส่งเสริมการปลูกข้าวสาธิตให้แก่เกษตรกรเนื่องจากเป็นพืชที่ใช้พื้นที่น้อย ให้ผลผลิตต่อไร่และราคาผลตอบแทนที่ค่อนข้างสูง เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลในการเพิ่มรายได้เกษตรกร 3 เท่า ทดแทนการปลูกพืชอื่นที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และผลตอบแทนไม่คุ้มทุน” รมว.เกษตรฯ กล่าว

'ไชยา'ลุยตรวจหนองบัวลำภู ช่วยบรรเทาปัญหาเกษตรกร

นายไชยา พรหมา รมช.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจราชการ ที่โรงเรียนบ้านหนองลุมพุก ต.หนองเรือ อ.โนนสัง จ.หนองบัวลำภู โดยมีหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ปลัดจังหวัดหนองบัวลำภู นายอำเภอโนนสัง ผู้นำส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ต้อนรับ สำหรับการลงพื้นที่ในครั้งนี้เป็นการติดตามความคืบหน้าการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบปัญหาความเดือดร้อนจากวาตภัยและปัญหาความเป็นอยู่ของเกษตรกรในพื้นที่ จ.หนองบัวลำภู และมอบถุงยังชีพให้แก่ผู้ได้รับผลกระทบจากเหตุวาตภัยในพื้นที่ ต.หนองเรือ รวม 12 หมู่บ้าน 187 หลัง วัด 1 แห่ง ถนน 1 แห่ง โรงเรียน 1 แห่ง ระบบไฟฟ้า ศาลาประชาคม 1 แห่ง และ ต.โคกม่วง 69 ครัวเรือน ยุ้งข้าว 1 แห่ง ถนน 1 แห่ง อ.โนนสัง จ.หนองบัวลำภู รวม 200 ชุด

นอกจากนี้ หน่วยงานของกระทรวงเกษตรฯ ในพื้นที่ จ.หนองบัวลำภู ได้นำศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช มาออกหน่วยให้บริการในพื้นที่ด้วย

ไทย-ศรีลังการ่วมมือด้านการเกษตร

นายอนุชา นาคาศัย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นายอรรถกร กิจธนากร รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ดร.วันิดา กำเนิดเพ็ชร ผอ.สำนักการเกษตรต่างประเทศ และนายอาทิตย์ ประสาทกุล อัครราชทูตที่ปรึกษา สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงโคลัมโบ เข้าพบ H.E. Mr. Mahinda Amaraweera (มหินทา อมาราวีระ) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและอุตสาหกรรมเพาะปลูก ศรีลังกา ในโอกาสการเข้าร่วมการประชุมสมัชชาองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ ประจำปีภาคเอเชียและแปซิฟิก ระดับรัฐมนตรี ครั้งที่ 37

นายอนุชา กล่าวว่า H.E. Mr.Mahinda Amaraweera แสดงความชื่นชมศักยภาพด้านเกษตรของประเทศไทย โดยศรีลังกา ขอให้ประเทศไทยแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีทางเกษตร ประมง และปศุสัตว์ รวมถึงการเปิดตลาดสินค้าเกษตรของศรีลังกา โดยไทยพร้อมสนับสนุนด้านวิชาการและเทคโนโลยีทางเกษตร ประมง และปศุสัตว์ ให้แก่ศรีลังกา รวมถึงการส่งเสริมให้เอกชนของไทยร่วมลงทุนด้านเทคโนโลยีเกษตร และอาหารและการแปรรูปสินค้าเกษตรในศรีลังกา

นายอนุชากล่าวต่อว่า ตามที่ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี และ

รมว.คลัง ได้เยือนศรีลังกา ก่อนหน้านี้ ซึ่งทางศรีลังกาได้ขอให้ประเทศไทยช่วยเหลือด้านการพัฒนาเทคโนโลยีทางเกษตรและประมง ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ ยินดีอย่างยิ่งที่จะให้ความช่วยเหลือและเห็นควรรื้อฟื้นความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างกัน ภายใต้บันทึกความเข้าใจระหว่างรัฐบาลแห่งราชอาณาจักรไทย และรัฐบาลแห่งสาธารณรัฐสังคมนิยมประชาธิปไตยศรีลังกา ว่าด้วยความร่วมมือด้านการเกษตร โดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของทั้งสองฝ่าย หรือในรายละเอียด และเดินทางความร่วมมือภายหลังการลงนาม FTA ไทย-ศรีลังกา อย่างเป็นทางการต่อไป



แลกเปลี่ยน : นายอนุชา นาคาศัย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยคณะ เข้าพบ H.E. Mr. Mahinda Amaraweera (มหินทา อมาราวีระ) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและอุตสาหกรรมเพาะปลูก ศรีลังกา เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์การพัฒนาเทคโนโลยีทางเกษตร ประมง และปศุสัตว์ รวมถึงเปิดตลาดสินค้า

เกษตรฯเลือกจ.ลำพูน นำร่องแก้ปัญหาด้านเกษตร

นายวันนิตย์ พลเคน รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะทำงานดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ กระทรวงเกษตรฯ ครั้งที่ 1/2567 โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบกรอบกิจกรรม/การดำเนินงานในพื้นที่เป้าหมายโครงการ “นำร่อง” การแก้ไขปัญหาทางด้านการเกษตรโดยน้อมนำแนวพระราชดำริมาปรับใช้ในพื้นที่ที่ได้รับคัดเลือกปี 2567 ประกอบด้วย 1.การพัฒนาอาชีพและยกระดับรายได้ภาคการเกษตรเพื่อลดผลกระทบหมอกควันไฟป่า (ในพื้นที่หมู่ 1-4) ต.ถ่อ อ.ลำพูน ประกอบด้วย 6 กิจกรรมคือกิจกรรมที่ 1 ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนการปลูกพืชเพื่อแก้ไขปัญหาการเผาอย่างยั่งยืนกิจกรรมที่ 2 ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการใช้ประโยชน์จากปุ๋ยอย่างยั่งยืนกิจกรรมที่ 3 การสร้างอาหารเป็นศูนย์หลังบ้านแบบผสมผสานภายใต้ชุมชนก๊อโมเดล กิจกรรมที่ 4 การพัฒนาการเลี้ยงโคเนื้อคุณภาพ กิจกรรมที่ 5 ขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริการวิจัยและพัฒนาการผลิตกล้วยไม้และกิจกรรมที่ 6 การติดตาม/ประเมินผลการดำเนินงาน และ 2.การส่งเสริม/ปรับเปลี่ยนอาชีพและการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (บ้านหนองกระทิง) ต.ท่ากระดาน อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา ประกอบด้วย 3 กิจกรรม คือกิจกรรมที่ 1 การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตร กิจกรรมที่ 2 การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่ และกิจกรรมที่ 3 การสร้างรายได้ให้ประชาชนในพื้นที่

สำหรับเกณฑ์การคัดเลือกพื้นที่เป้าหมายประกอบด้วย 1.เป็นพื้นที่ที่ประชาชน/ชุมชนมีการประกอบอาชีพทำการเกษตรเป็นหลัก (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80) 2.เป็นพื้นที่เป้าหมายโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริหรือโครงการต่อยอดโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 3.ประเด็นปัญหาที่เกิดขึ้นส่งผลกระทบต่อ/สร้างความเสียหายในวงกว้างทั้งต่อการดำเนินชีวิตการประกอบอาชีพและสุขอนามัยของประชาชนตลอดจนความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และ 4.ข้อเสนอโครงการ/กิจกรรมมีลักษณะเป็นการนำร่องการดำเนินการเพื่อสร้างให้เกิดชุมชนต้นแบบการพัฒนาและมีความยั่งยืนเพื่อนำไปขยายผล/ความสำเร็จไปสู่ชุมชนรอบข้าง

ทั้งนี้ พื้นที่เป้าหมายของ จ.ลำพูน เป็นหมู่บ้านที่ประสบปัญหาไฟป่ามากที่สุดในประเทศไทย อีกทั้งเกษตรกรร้อยละ 90 ปลูกข้าวโพดเนื่องจากไม่มีอาชีพทางเลือกไม่มีองค์ความรู้และขาดน้ำเพื่อทำการเกษตรซึ่งการเป็นพื้นที่นำร่องจะทำให้เกษตรกรมีอาชีพทางเลือกที่สร้างรายได้ที่มั่นคงมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นเกษตรกรไม่เข้าไปหาของป่าและไม่เผาป่าและสร้างต้นแบบการเกษตรที่ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อมและลดปัญหาไฟป่าหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5

6 โลกธุรกิจ



หัวหน้ากระทบส่งออก

พาณิชย์จับตาศึกอิหร่าน-อิสราเอล

หัวหน้ากระทบส่งออก พาณิชย์จับตาศึกอิหร่าน-อิสราเอล

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ เปิดเผยถึงกรณีอิหร่านเริ่มปฏิบัติการโจมตีทางอากาศ โดยได้ยิงโดรนไปยังพื้นที่เป้าหมายในอิสราเอล ว่า ตนได้สั่งการให้กระทรวงพาณิชย์ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า และทูตพาณิชย์ที่ประจำอยู่ในต่างประเทศ ทำการประเมินสถานการณ์ที่อาจมีผลกระทบต่อการค้าของไทย ล่าสุด ได้รับรายงานจากสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเทลอาวีฟ อิสราเอล ว่า การค้าไทย-อิหร่าน เบื้องต้น ยังไม่ได้รับผลกระทบใดๆ เนื่องจากพื้นที่เกิดเหตุ อยู่ที่อิสราเอล คาดการณ์ว่าสถานการณ์การสู้รบน่าจะไม่มียืดเยื้อ ถ้าอิสราเอลไม่ได้กลับ โดยทางอิหร่านได้ประกาศหยุดโจมตี ยกเว้นถูกอิสราเอลตอบโต้

ทั้งนี้ ได้สั่งการว่าสถานการณ์ที่เกิดขึ้น อาจจะมีผลกระทบต่อการค้าไทยกับประเทศอื่น ๆ หรือไม่ เนื่องจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นอาจส่งผลกระทบต่อโลก จะได้เตรียมมาตรการรับมือ และแก้ไขปัญหาได้อย่างทัน่วงที ไม่ให้ส่งผลกระทบต่อการค้าส่งออกของไทยในภาพรวม และตนจะยังคงติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด หากมีความคืบหน้าจะแจ้งให้ทราบต่อไป

ขณะเดียวกัน ขอให้ติดตามสถานการณ์ที่ช่องแคบฮอร์มุส ในอิหร่าน ซึ่งเป็นช่องแคบที่สำคัญในการเดินเรือ เพื่อส่งออกสินค้าสำคัญของประเทศที่ส่งออกน้ำมันและก๊าซธรรมชาติเกือบทั้งหมดในตะวันออกกลางทั้งซาอุดีอาระเบีย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ อิหร่าน กาตาร์และคูเวตด้วย

สำหรับช่องแคบฮอร์มุส ถูกใช้เป็นช่องทาง

แนวหน้า

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

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: อังคาร 16 เมษายน 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15690

หน้า: 1(ซ้าย), 6

Col.Inch: 59.73 Ad Value: 95,568

PRValue (x3): 286,704

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ห่วงกระทบส่งออกพาณิชย์จับตาคีอีทราน-อิสราเอล

ขนส่งน้ำมันถึงวันละ 21 ล้านบาร์เรล หรือคิดเป็น 21% ของปริมาณการขนส่งน้ำมันทั่วโลกในแต่ละวัน หากไม่สามารถขนส่งผ่านจุดดังกล่าวแม้เพียงชั่วคราว อาจนำไปสู่ความล่าช้าในการจัดหาน้ำมันและทำให้ต้นทุนการขนส่งสูงขึ้น ซึ่งส่งผลให้ราคาพลังงานโลกเพิ่มสูงขึ้นได้

ทั้งนี้การส่งออกของไทยในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีมูลค่า 23,384.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (827,139 ล้านบาท) ขยายตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 7 ที่ 3.6% หากหักสินค้าเกี่ยวเนื่องกับน้ำมัน ทองคำ และยูเรเนียม ขยายตัว 2.3% การส่งออกของไทย ยังคงเติบโตต่อเนื่องตอบรับการทยอยฟื้นตัวของ เศรษฐกิจโลกและความเชื่อมั่นด้านการบริโภคที่ กลับมา สะท้อนจากดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อโลก ที่อยู่ในระดับขยายตัวต่อเนื่อง การส่งออกภาค อุตสาหกรรมของไทยยังขยายตัวต่อเนื่องและเป็น แรงขับเคลื่อนสำคัญ โดยเฉพาะสินค้าอัญมณีและ เครื่องประดับ สินค้าอิเล็กทรอนิกส์ หม้อแปลงไฟฟ้า โทรศัพท และอุปกรณ์กึ่งตัวนำ ขณะที่สินค้า เกษตรขยายตัวได้ดีจากข้าวและยางพารา สำหรับ วิกฤตการณ์ในทะเลแดงส่งผลกระทบต่อเล็กน้อย โดยการส่งออกไปตลาดยุโรปและซาอุดีอาระเบีย ยังคงขยายตัว ทั้งนี้ การส่งออกไทย 2 เดือนแรก

ขยายตัว 6.7% และเมื่อหักสินค้าเกี่ยวเนื่องกับ น้ำมัน ทองคำ และยูเรเนียม ขยายตัว 5.6%

ก่อนหน้านี้กระทรวงพาณิชย์ได้ตั้งเป้าหมาย การส่งออกปี 2567 โดยเป็นเป้าหมายไว้ที่ขยายตัว 1-2% มูลค่า 280,000-290,000 ล้านดอลลาร์ สหรัฐ หรือ 9.8-10 ล้านล้านบาท โดยมีปัจจัยหนุน จากการขยายตัวของเศรษฐกิจโลกที่มีเสถียรภาพ แรงกดดันจากเงินเฟ้อลดลง การสิ้นสุดนโยบาย การเงินตึงตัวของประเทศเศรษฐกิจหลัก ส่งผล ดีต่อการค้าโลกให้ขยายตัว อีกทั้งมีแรงหนุน จากการสำรองสินค้าเกษตรและอาหารตามความ มั่งคั่งทางอาหารและการฟื้นตัวของสินค้า อิเล็กทรอนิกส์ทั่วโลก

ปัจจัยเสี่ยงที่ต้องเฝ้าระวัง ได้แก่ ความ ตึงเครียดทางภูมิรัฐศาสตร์ เช่น ทะเลแดง ที่จะกระทบ ต่อต้นทุนการขนส่งสินค้าของไทย ผลกระทบ จากภัยแล้งทั่วโลก และเศรษฐกิจจีนฟื้นตัวช้ากว่า ที่คาด โดยกระทรวงพาณิชย์ได้เตรียมแผนผลักดัน การส่งออก 400 โครงการ เช่น การบุกตลาดเมือง รองในจีน รวมถึงตลาดอินเดีย ที่จะเจาะลงเมืองรอง มากขึ้น เพื่อทดแทนการส่งออกตลาดจีน และเร่ง การเจรจาเขตการค้าเสรีหรือ FTA เพื่อสร้างโอกาส ให้กับการส่งออกของไทย

เปิดเวที 'โกกรีน' นำเมกะเทรนด์ปลุกกระแสสีเขียว

กรุงเทพธุรกิจ ● เปิดเวทีสัมมนา "โกกรีน"

25 เม.ย.นี้ โดยกรุงเทพธุรกิจ สร้างพลังร่วมขับเคลื่อนสังคมและเศรษฐกิจสีเขียว นำเสนอนโยบายของภาครัฐในการลงทุนเพื่อลดการปล่อยคาร์บอน พร้อมทั้งนำเสนอแนวทางการขับเคลื่อนของภาคเอกชน

นายวีระศักดิ์ พงษ์อักษร บรรณาธิการ อำนวยการเรือนชั้น เปิดเผยว่าการก้าวไปสู่การลดการปล่อยคาร์บอน, Net Zero และการพัฒนาที่ยั่งยืน ถือเป็นเมกะเทรนด์ของโลกที่เกี่ยวข้องกับทุกภาคส่วน ไม่ว่าจะเป็นการกำหนดนโยบายประเทศกับคอร์ปอเรชันมีเกษตรกรและประชาชน โดยถ้าไทยไม่ดำเนินการจะส่งผลกระทบต่อสินค้าเกษตรและจะถูกกีดกันหรือไม่เป็นที่ต้องการของตลาดโลก

ดังนั้น ประเทศไทยจำเป็นต้องเร่งสปีดในการขับเคลื่อนตามเมกะเทรนด์ดังกล่าว โดยไม่ใช่แค่การวางแผนดำเนินการ แต่จะต้องเร่งสปีดเพื่อให้แผนบรรลุผล เพราะจะมีการกำหนดกติกาใหม่ของโลกออกมาอย่างต่อเนื่อง

รวมทั้งการดำเนินการขับเคลื่อนดังกล่าวจึงถือเป็นประเด็นใหญ่ที่ไม่กำหนด

อ่านต่อหน้า | 4

ต่อจากหน้า 1

เปิดเวที 'โกกรีน'

เป็นภารกิจของหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่ง ไม่ว่าจะเป็นกระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือกระทรวงมหาดไทย ดังนั้นจึงต้องบูรณาการการทำงานของทุกหน่วยงาน โดยมีนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี เป็นผู้กำกับดูแล

นายวีระศักดิ์ กล่าวว่า การลดปล่อย

คาร์บอน, Net Zero และการพัฒนาที่ยั่งยืน ซึ่งเป็นภารกิจสำคัญของประเทศ และ "กรุงเทพธุรกิจ" ให้ความสำคัญกับการพัฒนาที่ยั่งยืนมา 5 ปี เพื่อขับเคลื่อนประเทศไปสู่เศรษฐกิจสีเขียว ซึ่งจะรองรับการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ รวมถึงการรับรองกติการะหว่างประเทศ ทั้งนี้ "กรุงเทพธุรกิจ" ได้จัดสัมมนา Go Green 2024: The Ambition of Thailand "ร่วมเปลี่ยนความท้าทายเป็นโอกาสสำหรับประเทศไทย" ในวันพฤหัสบดีที่ 25 เม.ย. 2567 เวลา 09.00-16.30 น. ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมแกรนด์ไฮแอทเอราวัณ กรุงเทพฯ โดยมีวิทยากรภาครัฐและภาคเอกชนมาร่วมเสนอแนวทางการขับเคลื่อนประเทศไปสู่เศรษฐกิจและสังคมสีเขียว

งานสัมมนานี้เริ่มต้นที่การเปิดยุทธศาสตร์ดึงดูดการลงทุนไทย (UGT: The investment attraction strategy) กับนายณัฐม์ เทอดสถีรศักดิ์ เลขาธิการคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (บีโอไอ)

หัวข้อ "Green Energy Strategy ยุทธศาสตร์พลังงานสีเขียว" โดยนายวัฒนพงษ์ คุโรวาท อธิบดีกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน

หัวข้อโอกาสและความท้าทายใหม่ของไทยกับ "T-VER Premium คาร์บอนเครดิต มาตรฐานใหม่สู่สากล" โดยนายเกียรติชาย ไมตรีวงษ์ ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)

หัวข้อ "PEA Centric Management of REC and Carbon FORM กฟผ. ศูนย์รวมแห่งการจัดการพลังงานทดแทนและคาร์บอน" โดยนายเสริมชัย จารุวัฒนดิถ รองผู้อำนวยการฝ่ายนโยบายเศรษฐกิจพลังงาน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)

หัวข้อ "Generating a Cleaner Future" โดยนายปิยบุตร จารุเพ็ญ กรรมการผู้จัดการ บีโอจี

หัวข้อกติกาสากลที่เปลี่ยนไป ต้องปรับองค์กรให้ทัน "กฎหมาย

ห่วงโซ่อุปทาน ผลิตภัณฑ์โลกทำธุรกิจอย่างยั่งยืน" โดยดร.ธันยพร กริทธิพิทยากร ผู้อำนวยการ สมาคมเครือข่ายโกลบอลคอมแพ็กแห่งประเทศไทย

หัวข้อ "Climate Change Act: The Springboard To Opportunities กฎหมายโลกร้อน: เหนือที่ใหม่กับโอกาสประเทศไทย" โดย นายพิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิช อธิบดีกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

หัวข้อถอดรหัสความสำเร็จจากองค์กรระดับแถวหน้าของไทย "Green Energy: The Secret Code of Success พลังงานสะอาด รหัสลับสู่ความสำเร็จ" โดยนายภักพล เลี้ยวไพรัตน์ รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ บริษัท ทีพีโอ โพลีน เพาเวอร์ จำกัด (มหาชน)

นางกลอยตา ณ ถลาง รักษาการรองกรรมการผู้จัดการใหญ่ งานบริหารความยั่งยืนและสื่อสารองค์กร บริษัท บางจาก คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) และประธาน Carbon Markets Club. นายวสุ กลมเกลี้ยง Executive Vice President บริษัทพลังงานบริสุทธิ์ จำกัด (มหาชน)

นอกจากนี้ มีวงเสวนา ที่ว่าด้วย "ธุรกิจไทยปรับตัว รับบริบทโลกร้อน" โดยนายแสงชัย ธีรกุลวานิช ประธานสมาพันธ์เอสเอ็มอีไทย และนายบรรณ ทังสมบัติ นายกสมาคมผู้ผลิตอาหารสำเร็จรูป และ ดร.สวนิตย์ บุญญาสุวัฒน์ รองประธานคณะกรรมการ BCG Model สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.)

สำหรับผู้สนใจเข้าร่วมรับฟังงานสัมมนาสามารถลงทะเบียนผ่านลิงก์ www.bangkokbiznews.com/gogreen2024p หรือสอบถามเพิ่มเติม โทร. 02-338-3000 กด 1

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: อังคาร 16 เมษายน 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12193

หน้า: 5(ขวา)

Col.Inch: 9.33

Ad Value: 10,263

PRValue (x3): 30,789

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ลุยใช้แอปเช็คแล้ง
อุ้มเกษตรกรรด่วนจี

ลุยใช้แอปเช็คแล้ง อุ้มเกษตรกรรด่วนจี

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร (กสท.) เปิดเผยว่า กสท.กับพันธมิตรร่วมพัฒนาเว็บ แอปพลิเคชัน (<https://cropsdrought.gistda.or.th>) และ โนบายแอปพลิเคชัน “เช็คแล้ง” เพื่อประเมินพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งและความเสียหายของพืชตามสถานการณ์เอลนีโญ ดานีญา และสถานการณ์ปกติ

ทั้งนี้หากเกษตรกรที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ขาดแคลนน้ำใช้ในสวนไม้ผล ให้แจ้งต่อสำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน เพื่อเจ้าหน้าที่จะได้ประสานความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดย กสท. ได้อบรมอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) เกษตรกรรุ่นใหม่ และผู้นำชุมชน จำนวน 450 คน ในการใช้งานแอปพลิเคชัน เพื่อช่วยลดความเสียหายจากภัยแล้ง

สุดยอด 20 สินค้า GI ไทยทำเงินสูงสุด

พลิกชีวิตเกษตรกร-ผู้ผลิตในท้องถิ่นสู่ความอยู่ดีกินดี

สินค้าอัตลักษณ์ยกระดับรายได้ชุมชน



ที่ผ่านมากระทรวงพาณิชย์ ได้ส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร และสินค้าชุมชน เพื่อสร้างรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นให้กับเกษตรกร และประชาชนในท้องถิ่นต่างๆทั่วประเทศ เพราะจะมีส่วนสำคัญช่วยขับเคลื่อนให้เศรษฐกิจไทยเดินหน้าได้อย่างยั่งยืน

หนึ่งในแนวนโยบายดังกล่าว คือการส่งเสริมและสนับสนุน “สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์” (Geographical Indication) หรือ GI ซึ่งเป็นสินค้าที่มีลักษณะเฉพาะเชื่อมโยงกับภูมิศาสตร์ในพื้นที่ และภูมิปัญญาท้องถิ่น ที่สั่งสมกันมายาวนาน จนเกิดเป็นสินค้าอัตลักษณ์ของแต่ละพื้นที่

โดยการส่งเสริมให้เกษตรกรและผู้ผลิตชุมชนนำสินค้าอัตลักษณ์ของตนมาขึ้นคำขอขึ้นทะเบียน GI กับกรมทรัพย์สินทางปัญญา รวมถึงส่งเสริมการควบคุมคุณภาพเพื่อรักษาคุณภาพ และอัตลักษณ์ของสินค้า สร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภค และส่งเสริมช่องทางการตลาด

การขึ้นทะเบียน GI นอกจากเกษตรกรและผู้ผลิตจะได้รับความคุ้มครอง “ชื่อสินค้า” ให้เป็นสิทธิของชุมชนตามกฎหมาย โดยคนนอกชุมชนจะแอบอ้างนำชื่อสินค้าไปใช้ไม่ได้แล้ว ยังช่วยสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชน ในการร่วมกันควบคุมคุณภาพและมาตรฐานสินค้า ทำให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นในสินค้า ช่วยเพิ่มมูลค่าได้อีกหลายเท่าตัว

นอกจากนี้ยังใช้ GI เป็นเครื่องมือทำการตลาด ขณะเดียวกัน เกษตรกร และผู้ผลิตยังได้รับการสนับสนุนจดทะเบียน GI ในต่างประเทศ ทำให้สินค้าเป็นที่รู้จักในระดับสากล และได้รับการสนับสนุนให้แหล่งผลิตเป็นแหล่งท่องเที่ยว

ปัจจุบันมีสินค้า GI ไทยขึ้นทะเบียนในประเทศครบทั้ง 77 จังหวัดแล้วรวม 200 รายการ สร้างมูลค่าการตลาดไม่ต่ำกว่า 58,000 ล้านบาท และมี 8 รายการขึ้นทะเบียนในต่างประเทศแล้ว เช่น ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ กาแฟลอยตุง กาแฟดอยช้าง เส้นไหมไทยพื้นบ้านอีสาน เป็นต้น ครอบคลุม 33 ประเทศทั่วโลก คือ สหภาพยุโรป (27 ประเทศ) ญี่ปุ่น เวียดนาม กัมพูชา มาเลเซีย อินโดนีเซีย อินเดีย

ส่วนปี 67 มีสินค้าที่อยู่ระหว่างรอขึ้นทะเบียนในประเทศ 20 รายการ แต่ขึ้นทะเบียนสำเร็จแล้ว 9 รายการ เช่น อะโวคาโดตาก ข้าวหอมใบเตยนครสวรรค์ ปลิงทะเลเกาะยาว ผ้าหมักโคลนบึงกาฬ เป็นต้น อีกทั้งยังรอขึ้นทะเบียนในต่างประเทศ

อีก 1 รายการ คือ ไวน์เขาใหญ่ เพื่อขอรับความคุ้มครองในเวียดนาม

“ทีมเศรษฐกิจ” ขอแนะนำ สินค้า GI 20 รายการแรก que สร้างรายได้สูงสุดทั้งจากการจำหน่ายในประเทศและการส่งออกที่พลิกฟื้นชีวิตเกษตรกร และผู้ผลิตชุมชนสู่ความอยู่ดีกินดี จะมี

สินค้าใดจากแหล่งผลิตใดเชิญติดตาม.



ทุเรียนหมอนทองระยอง สร้างรายได้ปีละกว่า 16,408 ล้านบาท เป็นพันธุ์

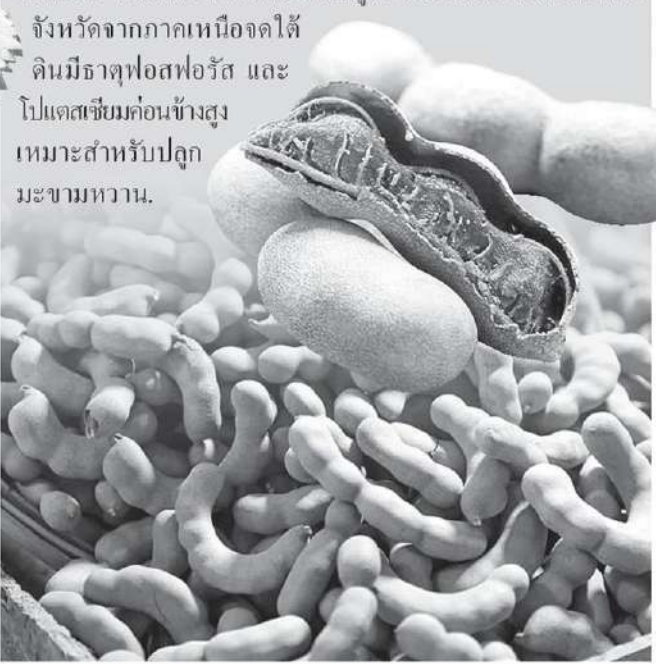
หมอนทองปลูกในพื้นที่
จังหวัดระยองเป็นที่ราบ
ชายฝั่งจากการทับถม
ของตะกอน
แอ่งลุ่มน้ำ



ระยองและเป็นตลาด
สลับเชิงเขา สภาพ
อากาศแบบมรสุม
เขตร้อนลมทะเลพัด
ผ่านตลอดปี อากาศ
อบอุ่น ไม่ร้อนจัด ใน
ช่วงเก็บเกี่ยวผลทุเรียน

ลมทะเลพัดผ่านส่งผลให้ดินคายน้ำเร็ว ทำให้ดินแห้ง ส่งผล
ต่อการคายน้ำของผลทุเรียน ทำให้เนื้อทุเรียนมีความละเอียด
สีเหลืองนวล ห้าง เหนียว เส้นใยน้อย กลิ่นหอมอ่อน รสชาติ
หวานมัน.

มะขามหวานเพชรบูรณ์ สร้างรายได้ปีละกว่า 3,317
ล้านบาท เป็นมะขามหวานฝักตรง พันธุ์ศรีชมภู พันธุ์ขันตี
พันธุ์ประกายทอง พันธุ์ฝักดาบ พันธุ์หวานอ่อน และฝักโค้ง
พันธุ์สีทอง พันธุ์สีทองเบา พันธุ์น้ำผึ้ง พันธุ์อินทผลัม พันธุ์
หมื่นจงและพันธุ์แสงอาทิตย์ปลูกในจังหวัดเพชรบูรณ์ ซึ่งมีดินร่วน
ปนทราย ดินเหนียว ดินกรวดปนลูกรัง มีแม่น้ำป่าสักไหลผ่าน
จังหวัดจากภาคเหนือจดใต้
ดินมีธาตุโพสฟอรัส และ
โปแตสเซียมค่อนข้างสูง
เหมาะสำหรับปลูก
มะขามหวาน.



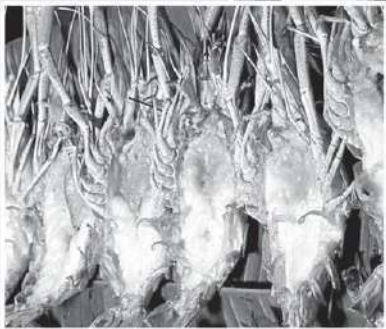
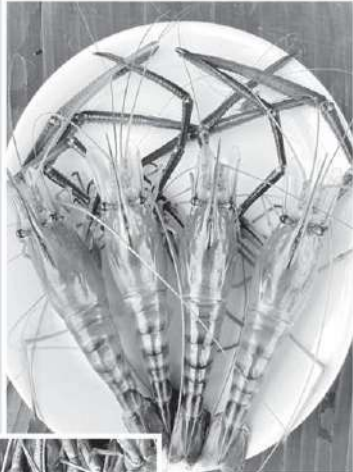
มะพร้าวทับสะแก สร้างรายได้ปีละกว่า 3,461
ล้านบาท เป็นมะพร้าวพันธุ์ไทย คือ พันธุ์สวีลูกผสม 1 และ
2 มีผลใหญ่ ทรงกลม หรือรีเล็กน้อย เปลือกหนา เนื้อสีขาว
หนา 2 ชั้น ให้เปอร์เซ็นต์น้ำมันสูง รสชาติ (กะทิ) หอม และ
มัน ปลูกในพื้นที่อำเภอทับสะแก อำเภอบางสะพาน อำเภอ
บางสะพานน้อย และอำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ เฉพาะ
ตำบลเกาะหลัก คลองวาฬ และห้วยทราย จังหวัดประจวบ
คีรีขันธ์ ซึ่งภูมิประเทศมีความลาดเอียงและติดอ่าวไทย ทำให้
ระบายน้ำดีดินมีแร่ธาตุมีแสงแดดเหมาะสมฝนตกชุกเหมาะสม
ในการปลูกมะพร้าว.

ทุเรียนสะเต็ดยะลา สร้างรายได้ปีละกว่า 2,878
ล้านบาท เป็นทุเรียนพันธุ์หมอนทอง พันธุ์ถ่านยาว พันธุ์ชนะ
พันธุ์พวงมณี พันธุ์มูซังคิง และพันธุ์
หนามดำหรือโออี ปลูกบนพื้นที่สูง
จากระดับน้ำทะเลปานกลาง
ตั้งแต่ 100 เมตรขึ้นไป ใน
เขตพื้นที่จังหวัดยะลา ซึ่งมี
ความลาดชันมากกว่า 35%



ทำให้ระบายน้ำได้ดี
ส่งผลให้คุณภาพทุเรียน
แถบนี้ต่างจากที่อื่น
คือเนื้อแห้งไม่แฉะเนื้อ
ละเอียด เส้นใยน้อย
เนื้อมีสีเหลืองอ่อนหรือ
เข้มตามแต่ละสายพันธุ์
มีกลิ่นเฉพาะตัว ตาม
สายพันธุ์ รสชาติหวาน
มัน.

กุ้งก้ามกราม
บางแพ สร้างรายได้
ปีละกว่า 2,589 ล้านบาท
เป็นกุ้งก้ามกรามเปลือก
สีน้ำเงินมันเงา ก้ามสี
น้ำเงิน หรือครามปนทอง
เนื้อแน่นเต็มเปลือก เมื่อ
ปรุงสุกมีรสชาติหวานมัน
กุ้งมาก ไม่มีกลิ่นคาวพะ
เคี้ยวและผลิตในพื้นที่



อำเภอบางแพดำเนิน
สะดวกและโพธาราม
จังหวัดราชบุรี ซึ่งเป็น
พื้นที่ราบลุ่ม ลักษณะ
เป็นดินเหนียว เกิด
จากการทับถมของ
ตะกอนน้ำจืดน้ำทะเล

และน้ำกร่อย บางส่วนเกิดจากตะกอนน้ำพัดพา จึงมีความอุดม
สมบูรณ์ของแร่ธาตุ และจุลินทรีย์ อีกทั้งมีอากาศเย็น เหมาะแก่
การเลี้ยงกุ้งก้ามกราม.

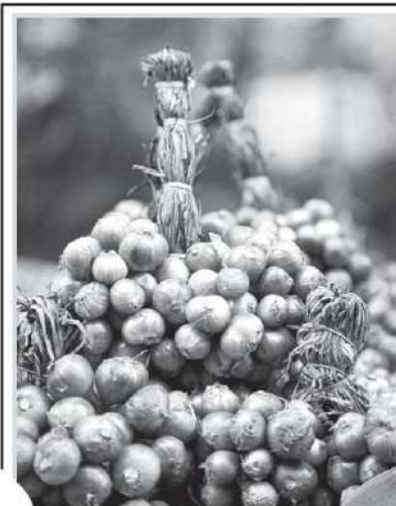


ขนมหม้อแกง

เมืองเพชร สร้างรายได้
ปีละกว่า 1,500 ล้านบาทเป็น
ขนมหม้อแกงที่ผลิตขึ้นในพื้นที่
จังหวัดเพชรบุรี ด้วยกรรมวิธี
พิเศษตามภูมิปัญญาของคน
เมืองเพชรบุรี โดยใช้น้ำตาล
โตนดเมืองเพชร จากต้นตาล
โตนดที่ปลูกในพื้นที่จังหวัด
เพชรบุรี เป็นส่วนผสมสำคัญ



ทำให้ขนมหม้อแกงเมืองเพชร มีสีน้ำตาลเข้ม กลิ่นหอมน้ำตาล
โตนด มีรสชาติหวาน กลมกล่อม เป็นเอกลักษณ์เฉพาะ.



หอมแดง
ศรีสะเกษ สร้าง
รายได้ปีละกว่า
2,292 ล้านบาท
เป็นหอมแดงพันธุ์
ศรีสะเกษ มีลักษณะ
เปลือกแห้งมันสีแดง
เข้มปนม่วง ลักษณะ
กลม มีกลิ่นฉุน
ปลูกในพื้นที่
อำเภอเมือง

ศรีสะเกษอำเภอ
รายไค้ออำเภอ
บางขุ่มน้อย
อำเภอกันทราร
มย์อำเภออุทุม
พรพิสัย อำเภอวัง

หิน และอำเภอพยุห์ จังหวัดศรีสะเกษ
ซึ่งอยู่ในเขตลุ่มน้ำมูลเป็นดินตะกอนลำนํ้าพัดพามาทับถมกันเป็น
เวลานาน มีการระบายน้ำเร็ว ส่งผลให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์
เหมาะแก่การปลูกหอมแดงให้ได้คุณภาพดี.

ทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ สร้างรายได้ปีละกว่า
1,360 ล้านบาทเป็นทุเรียนพันธุ์หมอนทอง พันธุ์ชะนี พันธุ์ก้านยาว
ปลูกในพื้นที่อำเภอขุนหาญ



กัณฑ์รักษ์
และอำเภอศรี
รัตนะ จังหวัด
ศรีสะเกษ ซึ่ง
มีดินที่เกิดจาก
ภูเขาไฟโบราณ
ผุพังมาจาก
หินเบะซอลต์
มีแร่ธาตุต่างๆ
มากมาย ดิน
มีลักษณะเหนียว ละเอียดสลับกับหินหยาบ มีการระบายน้ำดีเยี่ยม
ไม่แฉะ หรือน้ำขัง ส่งผลให้ทุเรียนเติบโตได้ดี ผลผลิตที่ได้
จึงมีเนื้อแห้ง นุ่มเนียนเนื้อสีเหลืองส้ม่าเสมอทั้งผลเส้นใยละเอียด
มีกลิ่นหอม ไม่ฉุน รสชาติค่อนข้างหวาน.



ข้าวหอมมะลิพะเยา สร้างรายได้ปีละกว่า 2,250 ล้านบาท เป็นข้าวเปลือก ข้าวกล้อง และข้าวขาวที่แปรรูปจากข้าวหอมมะลิพันธุ์ขาวดอกมะลิ 105 และ กข 15 เมล็ดข้าวสารเรียวยาว ใส ท้องใจน้อย เมื่อหุงแล้วนุ่ม มีกลิ่นหอมคล้ายใบเตย แม้ทิ้งไว้นานยังคงกลิ่นหอม ปลูกในพื้นที่ลุ่มล้อมรอบด้วยเทือกเขาหรือแอ่ง ซึ่งรองรับด้วยส่วนที่เป็นหินแข็งอายุตั้งแต่ 286 ล้านปี อยู่ในพื้นที่



9 อำเภอของจังหวัดพะเยา ได้แก่ อำเภอเมืองพะเยา อำเภอจุนอำเภอเชียงคำ อำเภอเชียงม่วนอำเภอดอกคำใต้ อำเภอปง อำเภอแม่ใจอำเภอภูซางและอำเภอภูคาถาว.

ทุเรียนจันทน์ สร้างรายได้ปีละกว่า 1,315 ล้านบาท ทุเรียนพันธุ์พื้นเมือง ได้แก่ พวงมณี นกหีบ ทองดินจง นวลทอง จันท์ กบสุวรรณ และพันธุ์การค้า ได้แก่ จันทบุรี 1-10



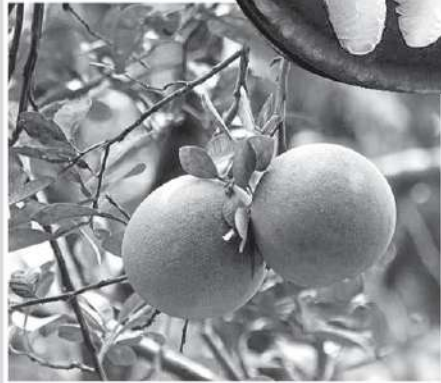
ปลูกและผลิตในเขตพื้นที่จังหวัดจันทบุรีที่มีสภาพดินเป็นดินที่เกิดจากการสลายตัวของหินปูน ทำให้ดินมีความเป็นด่าง เป็นดินต้นถึงลึก ระบายน้ำได้ดีถึงดีมาก มีสภาพอากาศที่เหมาะสมทำให้ทุเรียนเติบโตได้ดี มีเนื้อละเอียด สีเหลือง หรือสีเหลืองเข้ม หรือสีเหลืองอมส้ม เนื้อหนา มีเส้นใยน้อย หรือไม่มีเส้นใยรสชาติหวานมัน หรือหวานแหลม.

มะพร้าวน้ำหอมบ้านแพ้ว สร้างรายได้ปีละกว่า 1,297 ล้านบาท มะพร้าวน้ำหอมพันธุ์ต้นเตี้ย ผลกลมรีเหมือนหัวลิง ก้นมีจีบเป็นพู 3 พู เปลือกสีเขียว เนื้อมะพร้าวเหนียวนุ่ม น้ำมีรสหวาน กลิ่นหอมคล้ายใบเตย ปลูกในพื้นที่ 3 อำเภอ คือ บ้านแพ้ว กระทุ่มแบน และอำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร ที่ตั้งอยู่ในพื้นที่ราบลุ่มชายฝั่งทะเล สูงจากระดับน้ำทะเล 1-2 เมตร เป็นความสูงที่เหมาะสมกับการปลูกมะพร้าวน้ำหอม ดินที่ปลูกเป็นดินเหนียว มีโพแทสเซียมที่จำเป็นกับมะพร้าวในการสร้างน้ำตาลและไขมัน ทำให้น้ำและเนื้อมะพร้าวมีรสชาติดหวานหอม.



ส้มโอขาวใหญ่

สมุทรสงคราม
สร้างรายได้ปีละกว่า
1,038 ล้านบาท ส้มโอ
พันธุ์ขาวใหญ่ ผล
ค่อนข้างใหญ่ ผิวเรียบ

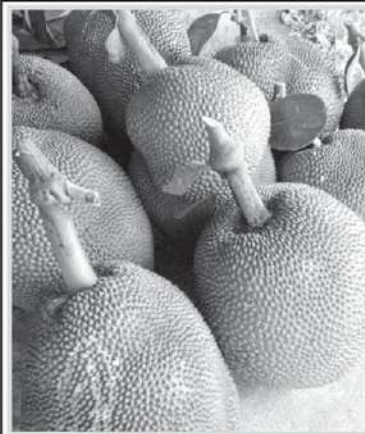


สีเขียวอมเหลือง
ต่อมน้ำมันใหญ่
เปลือกหนาเปลือก
ด้านในสีขาวเนื้อ
มีขนาดใหญ่สีขาว
อมเหลืองเปลือกกัน

แน่น ผลหนึ่งมี 12-14 กลีบ แยกออกจากกันได้ง่าย และค่อนข้าง
ไม่ติดเปลือก มีเมล็ดเล็ก ส่วนใหญ่เป็นเมล็ดลีบ รสหวานถึงอมเปรี้ยว
เล็กน้อย มีน้ำมาก แต่ไม่แฉะ ปลูกในเขตพื้นที่ตำบลบางขันแตก
ตำบลท้ายหาด อำเภอเมือง อำเภออัมพวา ยกเว้นตำบลยี่สาร
และแพรกหนามแดง และอำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม.

ขนุนหนองเหียง

ชลบุรี สร้างรายได้ปีละ
กว่า 849 ล้านบาท ขนุน
ผลใหญ่เปลือกบาง ชั่งน้อย
ขวงใหญ่เนื้อหนาแห้งและ
กรอบ เนื้อมีสีเหลืองทอง
สีเหลืองแดงอมส้ม สีเหลือง
อมส้ม สีเหลืองเข้ม รสชาติ
หวานกำลังดี มีกลิ่นหอม
ไม่แรงเกินไปเป็นเอกลักษณ์



เฉพาะตัว ปลูกและผลิต
ในพื้นที่อำเภอนันทมุน
จังหวัดชลบุรี อยู่ติดกับ
ชายฝั่งทะเล อุณหภูมิ
ตลอดทั้งปีไม่เปลี่ยนแปลง
มากนัก คือ ฤดูร้อน
อากาศไม่ร้อนจัด และฤดู
หนาว อากาศไม่หนาวจัด
เหมาะสมกับขนุนที่จะเจริญ
เติบโตได้ดีในช่วงอุณหภูมิ
30-40 องศาเซลเซียส.



ทุเรียนงวงในระนอง

สร้างรายได้ปีละกว่า 1,000
ล้านบาท เป็นทุเรียนพันธุ์หอมทอง ผลทรงกลมรี มีร่องพู
ชัดเจน เปลือกบาง หนามถี่ สีเขียวเนื้อหนาเนียน ละเอียด



ละอุนจังหวัด
ระนอง เป็นพื้นที่
ล้อมรอบด้วยภูเขา
หินปูนเหมือนอยู่ปาก
ปล่องภูเขาไฟ ความสูง
จากระดับน้ำทะเล
ประมาณ 320 เมตร มี
แหล่งน้ำจากป่าต้นน้ำ
และคลองห้วยสอยหัก ทำให้
ทุเรียนมีความสมบูรณ์.

สีเหลืองทอง เมล็ดลีบ รสชาติ
หวานหอม มัน กรอบ กลิ่น
ไม่ฉุน ปลูกในพื้นที่ตำบล
ในวงเหนือและตำบล
ในวงใต้ ของอำเภอ

ไซโป้วโพธาราม

สร้างรายได้ปีละกว่า 788 ล้าน
บาท ไซโป้วเค็ม และไซโป้วหวาน ที่ผลิตจากผักกาดหัว
หรือหัวไชเท้าเฉพาะส่วนราก ที่มีเนื้อสีขาว โดยนำมาแปรรูป



ด้วยวิธีการดอง
เค็มด้วยเกลือ
ทะเลและวิธีการ
ดองหวานด้วย
น้ำตาลทรายขาว
ซึ่งเป็นวิธีการ
ถนอมอาหารจาก
ภูมิปัญญาของ
คนในพื้นที่ที่
สืบต่อกันมาช้านาน
จากรุ่นสู่รุ่น รสชาติ
เค็มหรือหวานปนเค็ม
ที่กลมกล่อม กรอบ
และมีสีน้ำตาลสวย
ผลิตในพื้นที่อำเภอ
โพธาราม จังหวัด
ราชบุรี.



สับปะรดตราดสีทอง สร้างรายได้ปีละกว่า 750 ล้านบาท สับปะรด

สายพันธุ์ควีน มีผลใหญ่ รูปทรงกระบอก เปลือกบาง ผิวเปลือกสีเหลืองแกมเขียว เนื้อสีเหลืองทอง ไม่ฉ่ำน้ำ เยื่อใยน้อย รสชาติหวาน แคนกรอบรับประทานได้ ปลูกในเขตพื้นที่อำเภอเมืองตราด อำเภอเขาสมิง อำเภอบ่อไร่ อำเภอแหลมงอบ และอำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด ซึ่งลักษณะภูมิประเทศเป็นพื้นที่ลาดเชิง ระบายน้ำได้ดี และมีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ประกอบกับลักษณะภูมิอากาศเหมาะกับการปลูกสับปะรด ทำให้ได้สับปะรดขนาดใหญ่ และมีคุณภาพดี.



อะโวคาโดตาก สร้างรายได้ปีละ

กว่า 714 ล้านบาท พันธุ์แฮสส์ พันธุ์บัคคาเนียร์ พันธุ์ปีเตอร์สัน พันธุ์ฟิงเกอร์ตัน พันธุ์บูท 7 พันธุ์ปากช่อง 2-8 พันธุ์รูเฮลและพันธุ์พื้นเมือง เนื้อมีลักษณะเหนียว สีเหลืองอ่อน หรือสีเหลือง หรือสีเหลืองอมเขียว ส่วนเนื้อติดเปลือกเป็นสีเขียว ไม่ฉ่ำน้ำ รสชาติมัน ปลูกบนพื้นที่สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง ตั้งแต่ 400-1,200 เมตร ในเขตพื้นที่จังหวัดตาก ซึ่งเป็นระดับที่เหมาะสมกับการปลูกอะโวคาโด อยู่ใกล้แหล่งน้ำ ทำให้มีน้ำตลอดปี ดินมีความอุดมสมบูรณ์ ระบายน้ำได้ดี มีธาตุเหล็ก และแมงกานีสมาก.

กล้วยหอมทองปทุม สร้างรายได้ปีละกว่า 600 ล้านบาท

กล้วยหอมทองที่มีผลขนาดใหญ่ ยาว หน้าตัดค่อนข้างกลมปลายคอดเล็กน้อย ผิวฉ่ำวาว

เปลือกบาง ผลดิบมีสีเขียว นวล ผลสุกสีเหลืองทอง นวล เนื้อเหนียว แน่น



รสชาติ

หอมหวาน ปลูกในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี ลักษณะดินเป็นดินเหนียว อุดมสมบูรณ์ มีความเป็นกรด

หรือดินเปรี้ยว ระบายน้ำได้ช้า มีระบบชลประทานที่มีน้ำตลอดปี ทำให้เพาะปลูกพืชแบบร่องสวนและนำโคลนในร่องน้ำมาใช้ปรับพื้นที่ และบำรุงดินพืช ทำให้กล้วยหอมที่ปลูกได้ให้ผลผลิตที่ดีมีคุณภาพ.

เงาะโรงเรียนนาสาร สร้างรายได้ปีละกว่า 604 ล้านบาท เงาะพันธุ์โรงเรียน มีผลทรงกลม เปลือกบาง เนื้อหนา หวานกรอบล่อนจากเมล็ด รสชาติหวาน มีกลิ่นหอม ปลูกในเขตพื้นที่อำเภอบ้านนาสาร อำเภอบ้านนาเดิม และอำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบเชิงเขา มีแหล่งน้ำมาก ดินเป็นดินตะกอนทับถมระบายน้ำดี มีธาตุอินทรีย์และแมกนีเซียมปริมาณมาก สภาพอากาศได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ และตะวันออกเฉียงเหนือ มีฤดูฝนยาวนาน เหมาะแก่การปลูกเงาะ.





สับปะรดบ้านคา สร้างรายได้ปีละกว่า 600 ล้านบาท สับปะรดพันธุ์ปัตตาเวีย รสหวานฉ่ำ ไม่กัดลิ้น กลิ่นหอม เนื้อละเอียด หนานุ่ม มีตาผลค่อนข้างสั้น เมื่อบอกเปลือกแล้ว ตาผลจะติดออกไปกับเปลือก ปลูกในพื้นที่ 4 อำเภอ ได้แก่ จอมบึง ปากท่อ สวนผึ้ง และบ้านคา จังหวัดราชบุรี ที่มีลักษณะดินส่วนใหญ่เป็นดินร่วนปนทราย ระบายน้ำได้ดี ทำให้ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพ รสชาติที่เป็นเอกลักษณ์ แตกต่างจากสับปะรดในแหล่งอื่น.

สำหรับสินค้า GI อื่นๆที่ไม่ได้กล่าวถึง ยังคงขายดิบขายดี บางสินค้าผลิตไม่พอขาย ต้องสั่งจองล่วงหน้าข้ามปี ช่วยทำให้เกษตรกรและผู้ผลิตในท้องถิ่นยิ้มได้เพราะมีรายได้เพิ่มขึ้น และความ

ทีมเศรษฐกิจ



สก๊อปพิเศษ

● ทีมข่าวภูมิภาค

รับรองพันธุ์ไหม 'ศรีสะเกษ 72' ต่อยอดสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร

พันจ่าเอกประเสริฐ มัลลย์อธิปติกรมหม่อนไหม กล่าวว่ ด้วยภารกิจและบทบาทของกรมหม่อนไหมที่มีความเกี่ยวข้องกับหม่อนไหมทั้งระบบ โดยครอบคลุมถึงการพัฒนาพันธุ์ การอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์กรรมหม่อนไหม การตรวจสอบและรับรองมาตรฐานหม่อนไหม การส่งเสริมการสนับสนุน และการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านหม่อนไหม รวมทั้งการส่งเสริมเอกลักษณ์และการสร้างค่านิยมเกี่ยวกับหม่อนไหม ซึ่งครอบคลุมถึงการวิจัยและพัฒนาด้านหม่อนไหมทั้งการปรับปรุงพันธุ์ไหมเพื่อให้ได้พันธุ์ไหมที่แข็งแรง ให้ผลผลิตที่มีคุณภาพ เพื่อให้เกษตรกรหม่อนไหม มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคงคุณภาพชีวิตดี นำไปสู่การพัฒนา การเกษตรอย่างยั่งยืน



กรมหม่อนไหมได้เริ่มดำเนินการพัฒนาพันธุ์ไหมไทยพื้นบ้าน ชนิดลูกผสมเดี่ยวตั้งแต่ปี 2549 โดยรวบรวมสายพันธุ์ไหมไทยพื้นบ้านจากเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษใช้เวลา 2 ปี (2550-2551) ในการคัดเลือกพันธุ์จนได้พันธุ์แท้ที่มีลักษณะสม่ำเสมอกระทั่งปี 2552 จึงนำไหมไทยพื้นบ้านที่คัดเลือกพันธุ์ได้ มาผสมพันธุ์เพื่อสร้างไหมพันธุ์ใหม่ และทำการเปรียบเทียบพันธุ์ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติฯ พื้นที่ต่างๆ ได้แก่ จังหวัดศรีสะเกษ, แพร่, น่าน, ตาก, เชียงใหม่, อุบลราชธานี, ร้อยเอ็ด, มุกดาหาร, ชุมพร, สุรินทร์ และนครราชสีมา ต่อจากนั้นได้มีการทดสอบพันธุ์ในภาคการเกษตร (Farmertest) ในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก,

เชียงใหม่, แม่ฮ่องสอน, กำแพงเพชร, ศรีสะเกษ, ร้อยเอ็ด, มุกดาหารและชุมพร จึงได้ไหมไทยพื้นบ้าน "ทับทิมสยาม 06 x วนาสวรรค์"

ในปี 2560 นำไหมไทยพื้นบ้าน "ทับทิมสยาม 06 x วนาสวรรค์" มาเลี้ยงทดสอบการผลิตกระดาษไหมหรือแผ่นใยไหม

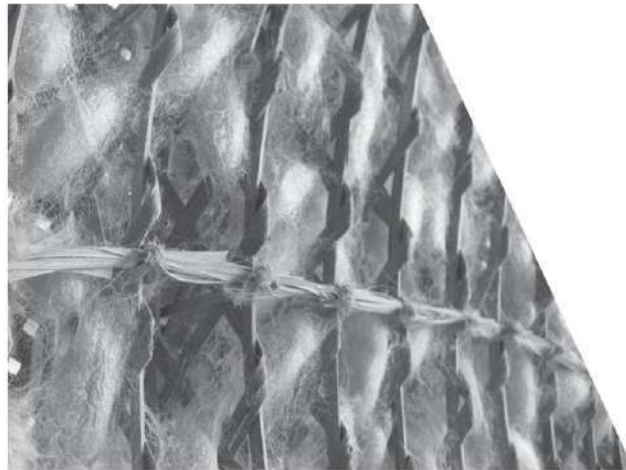
ประเมินความพึงพอใจของเกษตรกรที่ผลิตแผ่นใยไหมพบว่าเกษตรกรมีความพึงพอใจในการผลิตแผ่นใยไหมจากไหมพันธุ์ดังกล่าว การประชุมคณะกรรมการพิจารณาพันธุ์หม่อนไหมครั้งที่ 1/2567 จึงมีมติเห็นชอบให้รับรองพันธุ์

ไหมไทยพื้นบ้าน "ทับทิมสยาม 06 x วนาสวรรค์" เป็นพันธุ์ไหมแนะนำ โดยใช้ชื่อ "พันธุ์ศรีสะเกษ 72" ชื่อภาษาอังกฤษ คือ Si Sa Ket 72 และมีชื่อย่อคือ ทับทิมวนา คุณสมบัติเด่นของไหมพันธุ์ศรีสะเกษ 72 คือเป็นพันธุ์



ที่แข็งแรง เลี้ยงง่ายไหมมีความแข็งแรง เลี้ยงง่ายโดยมีการฟักออกสูงถึง ร้อยละ 95.80 การเข้าทำรัง ร้อยละ 97.27 ตักแด่สมบูรณ์ ร้อยละ 90.07 ให้ผลผลิตรังไหมและเส้นไหมมีสีเหลืองเข้ม และเมื่อนำมาผลิตเป็นแผ่นใยไหมจะได้แผ่นใยไหมมีความละเอียด เงางามสีเหลืองเข้ม และเส้นใยมีความสม่ำเสมอ โดยกรมหม่อนไหมสามารถผลิตไหมพันธุ์ศรีสะเกษ 72 มากกว่าปีละ 30,000 แผ่น

อธิบดีกรมหม่อนไหมกล่าวเพิ่มเติมว่า ที่มาของการใช้ชื่อ "ศรีสะเกษ 72" เพื่อเป็นการเทิดพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญ



พระชนมพรรษา 6 รอบ หรือ 72 พรรษา
ในวันที่ 28 กรกฎาคม 2567 และจากนี้ได้
เตรียมการที่จะนำไปแจกจ่ายให้เกษตรกร
เพื่อนำไปเลี้ยงต่อเพื่อผลิตเป็นรังไหมเส้นไหม
และแผ่นใยไหม ในการต่อยอดสร้างรายได้
ให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงไหมต่อไป

'จิสต้า' ซึ้อตสปอตไทยเริ่มลด 'เหนือ' ยังร้อนจัดทะลุ40องศา

เมื่อวันที่ 15 เมษายน กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดยสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA เผยข้อมูลจากดาวเทียมซูโอมิ เอ็นพีพี (Suomi NPP) และจากดาวเทียมอีกหลายดวง เมื่อวันที่ 14 เมษายน 2567 ไทยพบจุดความร้อนทั่วประเทศ 591 จุด ข้อมูลจากดาวเทียมยังระบุอีกว่า จุดความร้อนที่เกิดขึ้นส่วนใหญ่พบในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ 258 จุด ตามด้วยพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ 149 จุด พื้นที่เกษตร 82 จุด ชุมชนและพื้นที่อื่นๆ 52 จุด ส.ป.ก. 39 จุด และพื้นที่ริมทางหลวง 11 จุด สำหรับจังหวัดที่พบจำนวนจุดความร้อนมากที่สุด คือ แม่ฮ่องสอน 77 จุด

ขณะที่ประเทศเพื่อนบ้านพบจุดความร้อนต่อเนื่อง โดยสูงสุดยังคงเป็นพม่า 2,610 จุด ตามด้วยลาว 2,385 จุด เวียดนาม 731 จุด ไทย 591 จุด กัมพูชา 243 จุด และมาเลเซีย 81 จุด

ทั้งนี้จุดความร้อนในประเทศไทยถือว่าลดจำนวนลง โดยเมื่อวันที่ 13 เมษายน ไทยพบจุดความร้อนทั่วประเทศ 792 จุด รวมทั้ง จ.แม่ฮ่องสอนที่มีจุดความร้อนมากที่สุด 161 จุด

ส่วนสถานการณ์ฝุ่น PM2.5 เมื่อเวลา 08.00 น. พบ 3 จังหวัด มีค่าฝุ่นเกินเกณฑ์มาตรฐานในระดับสีแดง ที่มีผลกระทบต่อสุขภาพและระบบทางเดินหายใจ ได้แก่ แม่ฮ่องสอน 89.3 ไมโครกรัม นครพนม 88 ไมโครกรัม และ มุกดาหาร 76.9 ไมโครกรัม ในขณะที่อีก 28 จังหวัดโซนภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังจมฝุ่น และมีค่าคุณภาพอากาศเกินมาตรฐานในระดับสีส้ม สำหรับพื้นที่กรุงเทพมหานครเข้าวันนี้พบคุณภาพอากาศดีถึงดีมาก

ศูนย์บัญชาการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 เชียงใหม่ รายงานพบจุดความร้อน (Hotspot) ประจำวันที่ 15 เมษายน 2567 รอบเช้า จำนวน 17 จุด ในพื้นที่อำเภอเชียงดาว 5 จุด พัว่ว 3 จุด แม่ริม 2 จุด แม่แตง 2 จุด เวียงแหง 2 จุด จอมทอง 1 จุด กัลยาณิวัฒนา 1 จุด และดอยสะเก็ด 1 จุด ดัชนีคุณภาพอากาศยังไม่นิ่ง เช่นเดียวกับที่ค่าฝุ่นจิวยังทรงตัว และอยู่ในเกณฑ์ที่ต้องเฝ้าระวังไปจนกว่าจุดความร้อนจะหมดและไฟป่าจะมอดลงทุกจุด ส่วนปฏิบัติการไฟปายังคงจำกัดกำลังเจ้าหน้าที่พร้อมเฮลิคอปเตอร์จำนวน 6 ลำ เข้าดำเนินการดับไฟป่าโดยนางที่เชื่อมต่อกับดอยหลวงเชียงดาว เนื่องจากพบการเผาไหม้ต่อเนื่องมาแล้ว 3 วัน แต่ยังไม่สามารถสกัดไฟที่ไหม้ลุกลามไม่ได้

นายดุสิต พงศาพิพัฒน์ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเชียงใหม่ รายงานว่า เกิดลมกระโชกแรง และลูกเห็บตก ประมาณเวลา 19.30 น. ของวันที่ 14 เมษายน ในพื้นที่ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ ส่งผลให้ต้นไม้ล้มปิดทับเส้นทางบ้านเรือนราษฎรได้รับความเสียหาย รวมทั้งสิ้น 8 ตำบล 58 หมู่บ้าน 894 ครัวเรือน และพืชผลทางการเกษตรเสียหาย 20 ไร่ โดยนายอำเภอฝาง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ลงพื้นที่ให้ความช่วยเหลือในเบื้องต้น โดยเคลื่อนย้ายต้นไม้ เพื่อเปิดเส้นทางสามารถสัญจรได้ตามปกติ และนำกระเบื้องแจกจ่าย เพื่อบรรเทาทุกข์ให้แก่ราษฎรที่ประสบภัยเข้าซ่อมแซมหลังคาชั่วคราว

กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยาพยากรณ์อากาศระหว่างวันที่ 15-17 เมษายน 2567 พบความกดอากาศต่ำ

เนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนตลอดช่วง ทำให้มีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ประกอบกับมีแนวพัดสอปของลมตะวันตกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองกับลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง สำหรับลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง อ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนและทะเลอันดามันคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร

สำหรับภาคเหนือ คาดอุณหภูมิ จ.แม่ฮ่องสอน 38-42 องศาเซลเซียส เชียงราย 35-40 องศา เชียงใหม่ 40-41 องศา ส่วน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คาดอุณหภูมิ จ.เลย 39-42 องศา อุตรดิตถ์ 40-42 องศา สกลนคร 37-41 องศา ภาคกลาง คาดอุณหภูมิ จ.นครสวรรค์ 38-42 องศา ลพบุรี 38-42 องศา อุทัยธานี 38-41 องศา ภาคตะวันออกรวมทั้งชายฝั่ง คาดอุณหภูมิ จ.นครนายก 37-39 องศา ฉะเชิงเทรา 37-40 องศา สระแก้ว 38-41 องศา ส่วนภาคใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย) คาดอุณหภูมิ จ.ประจวบคีรีขันธ์ 38-41 องศา ชุมพร 37-39 องศา สุราษฎร์ธานี 36-39 องศา และภาคใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งอันดามัน) คาดอุณหภูมิระนอง 35-37 องศา พังงา 34-36 องศา ภูเก็ต 36-39 องศา ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑล คาดอุณหภูมิ จ.ปทุมธานี 38-41 องศา นนทบุรี 37-39 องศา กรุงเทพมหานคร 36-39 องศา และสมุทรปราการ 35-37 องศา