



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 14 กันยายน 2565

เรื่อง	สื่อ
1. ปลัดกระทรวงฯ เยือนญี่ปุ่น ต่อยอดภาคเกษตร	แนวหน้า
2. เกษตรฯ ถกคณะกรรมการ มุ่งคุมคุณภาพอาหารสัตว์ แก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้อง...	แนวหน้า
3. สก๊อปพิเศษ: ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังาม ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพส่งต่อให้...	แนวหน้า
4. เทคโนโลยีกรมวิชาการฯ เพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง	ไทยรัฐ
5. กรมหม่อนไหมยกระดับการผลิตหม่อนไหมเพื่อเศรษฐกิจที่ยั่งยืน (BCG Model)	ไทยโพสต์
6. ปราบฉวยโอกาสน้ำท่วมขึ้นราคาผัก	ไทยรัฐ
7. ภาพข่าว: สารพัน เศรษฐกิจ สังคม: เปิดงานเจรจาจับคู่ธุรกิจ	ไทยโพสต์
8. กรมส่งเสริมสหกรณ์ปลื้มคว่ำรางวัลเลิศรัฐ ปี 65 เตรียมยก 11 ผลงานขยายผล...	ไทยโพสต์
9. คอลัมน์: Asean Insight: กลไกความมั่นคงทางอาหารอาเซียน	กรุงเทพธุรกิจ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: กยท.เตรียมรับ SEC	ไทยรัฐ
12. กรมเจรจาฯ หนุนผู้ประกอบการภาคใต้ ใช้ประโยชน์ FTA ลุยตลาดต่างประเทศ มติชน	

ปลัดเกษตรฯเยือนญี่ปุ่นต่อยอดภาคเกษตร

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะ เดินทางไปยังจังหวัดอิบารากิ ประเทศญี่ปุ่น ภายหลังร่วมลงนามในบันทึกความร่วมมือการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะระหว่างกระทรวงเกษตรฯ กับกระทรวงเกษตรป่าไม้ และประมงญี่ปุ่น เพื่อหารือความร่วมมือกับองค์กรวิจัยด้านการเกษตรและอาหารแห่งประเทศญี่ปุ่น ซึ่งดำเนินงานด้านการทดลองและวิจัยเทคโนโลยีเกษตรป่าไม้ ประมง และอุตสาหกรรมอื่นๆ โดยมีผู้บริหารทั้ง 2 สถาบัน ต้อนรับ พร้อมบรรยายเกี่ยวกับหน่วยงาน

สำหรับประเทศญี่ปุ่นถือเป็นประเทศต้นแบบในภูมิภาคเอเชีย ที่ให้

ความสำคัญต่อการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อมาปรับใช้ในภาคการเกษตรอย่างเต็มรูปแบบและสามารถนำมาปฏิบัติได้จริง เพื่อแก้ปัญหาต่างๆ อาทิ เกษตรกรสูงวัย ต้นทุนการผลิตสูง การขาดแคลนแรงงาน ผลผลิตไม่มีเสถียรภาพ

“ประเทศไทยจำเป็นต้องปรับใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรให้มากยิ่งขึ้น เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันเพื่อให้เป็นอาชีพที่น่าดึงดูดคนรุ่นใหม่ ส่งเสริมความมั่นคงทางอาหาร พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและความปลอดภัยอาหารด้วยต้นทุนที่ลดลง ยกกระตักการผลิตสินค้า

เกษตรและระบบอาหารยั่งยืน และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยการผลิตตามความต้องการของตลาด ทั้งนี้ การส่งเสริมความร่วมมือผ่านระดับทวิภาคี/พหุภาคีด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรอัจฉริยะ ในมิติต่างๆ อาทิ การดำเนินโครงการวิจัยร่วมการทดลองการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้/ผู้เชี่ยวชาญ และการประชุม/สัมมนาเชิงปฏิบัติการ จึงมีความสำคัญต่อกระทรวงเกษตรฯ อย่างมาก ในการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่ภาคการเกษตรไทย รวมทั้งเสริมสร้างความสมดุลระหว่างผลิตผลทางการเกษตรและการปกป้องสิ่งแวดล้อม” ดร.ทองเปลว กล่าว

เกษตรฯถกคณะกรรมการ มุ่งคุ้มครองคุณภาพอาหารสัตว์ แก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้อง รุกใช้บังคับเป็นมาตรฐาน

นายสมชวน รัตนมังคลารัตน์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ ครั้งที่ 1/2565 โดยมีผู้แทนสหกรณ์ ผู้แทนกลุ่มเกษตรกร ผู้แทนผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม โดยที่ประชุมได้รับฟังความก้าวหน้าการปรับปรุงกฎหมายด้านปศุสัตว์ ตาม พ.ร.บ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ 2558 โดยกฎหมายลำดับรองที่ได้มีการประกาศลงราชกิจจานุเบกษาเพิ่มเติม ประกอบด้วยกฎกระทรวง 1 ฉบับ ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 5 ฉบับ และประกาศกรมปศุสัตว์ 1 ฉบับ

นอกจากนี้ ที่ประชุมยังเห็นชอบประเด็นสำคัญต่างๆ ได้แก่ 1.การแก้ไขนิยามอาหารสัตว์เฉพาะ ประเภทอาหารเสริมสำหรับสัตว์และกำหนดคุณภาพหรือมาตรฐานของอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ ประเภทอาหารเสริมสำหรับสัตว์ 2.การกำหนดอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ ประเภทวัตถุดิบชนิดข้าวโพดป่น และอาหารสัตว์ที่มีโซ่อาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ ประเภทวัตถุดิบชนิดข้าวโพดเมล็ด และกำหนดคุณภาพหรือมาตรฐานของวัตถุดิบทั้ง 2 ชนิด 3.การกำหนดปริมาณสารพิษจากเชื้อราในอาหารสัตว์น้ำ และในวัตถุดิบชนิดรำข้าวสาลี ข้าวสาลีเมล็ด และข้าวบาร์เลย์ 4.การกำหนดลักษณะ และเงื่อนไขของอาหารสัตว์ที่ห้ามนำเข้าซึ่งมีความเสี่ยงต่อโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร และ 5.การกำหนดลักษณะและเงื่อนไขของอาหารสัตว์ที่ห้ามนำเข้าซึ่งมีความเสี่ยงต่อโรคสมองในแกะ

ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังงาม ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพ ส่งต่อให้ชุมชน สู่อุตสาหกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ



สกูปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังงาม อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี มีการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 โดยวิธีเกษตรผสมผสานตามแนวพระราชดำริของรัชกาลที่ 9 ตั้งแต่ปี 2539 ซึ่งเมื่อปี 2544 จัดตั้งเป็นศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังงาม เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีในชุมชน รวมทั้งผลผลิตและคุณภาพข้าวต่ำ โดยเน้นการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวปลอดสารพิษ ปัจจุบันมีสมาชิกทั้งหมด 109 ราย มีพื้นที่ทั้งหมด 1,862 ไร่ ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว 776 ไร่ และผลิตข้าวคุณภาพดี 1,086 ไร่ ทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุบลราชธานี ได้เข้ามาส่งเสริม สนับสนุนในเรื่องของการลดต้นทุนการผลิตข้าว โดยการใช้น้ำตามคำวิเคราะห์ดินหรือปุ๋ยสั่งตัด และมีการส่งเสริมให้ผลิตข้าวอินทรีย์ และข้าวมาตรฐาน GAP อย่างครบวงจร

นายวาสนา อภัยโคตร ประธานศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังงาม กล่าวว่า ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังงามนะครีบ อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี ผลิตข้าวมาตรฐาน GAP ข้าวอินทรีย์ มีการบริหารจัดการกลุ่มอย่างมีประสิทธิภาพผลิตตามมาตรฐานมานานหลายปีในเรื่องของการบริการช่วยเหลือสมาชิกของกลุ่มโดยเริ่มตั้งแต่การรับข้าวจากศูนย์วิจัยข้าวที่มีมาตรฐานมาเป็นต้นแบบ คือ ข้าวพันธุ์หลักซึ่งเมื่อปลูกและได้ผลผลิต กลุ่มจะแบ่งเมล็ดพันธุ์ข้าวไว้ขายและบริการเกษตรกรในชุมชนและบางส่วนนำมาจำหน่าย ซึ่งศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังงามได้รับการรับรองมาตรฐาน



การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว มาตรฐานข้าว GAP และมาตรฐานข้าวอินทรีย์อย่างมีประสิทธิภาพ นายพรรัตน์ อินทร นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ หัวหน้ากลุ่มถ่ายทอดวิทยาการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุบลราชธานี เปิดเผยว่า ทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุบลราชธานี ได้มีการส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิตตั้งแต่กระบวนการใช้เมล็ดพันธุ์โดยใช้วิธีการหว่านในการปลูกข้าว ส่งเสริมให้มีการใช้เครื่องจักรในการหยอด ซึ่งจะช่วยลดการใช้เมล็ดพันธุ์ได้กว่า ส่วนที่ 2 ได้มีการส่งเสริมให้เกษตรกรหันมาใช้เครื่องจักรแทนใช้แรงงานคน ผ่านโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ซึ่งเป็นโครงการที่ตรงใจเกษตรกร เนื่องจาก

เกษตรกรในจังหวัดอุบลราชธานี ส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ จ้างแรงงานค่อนข้างสูง จึงส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เครื่องจักรสามารถลดต้นทุนไปได้เยอะ ส่วนที่ 3 ส่งเสริมให้ใช้ปุ๋ยพืชสด ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก จุลินทรีย์ต่างๆ แทนการใช้ปุ๋ยเคมีหรือถ้าเกษตรกรยังต้องใช้ปุ๋ยเคมี ซึ่งจะส่งเสริมให้ใช้ตามคำวิเคราะห์ดิน ให้ตรงกับความต้องการของพืชและให้ใช้ปุ๋ยเคมีให้น้อยที่สุด

นายพรรัตน์ อินทร นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ หัวหน้ากลุ่มถ่ายทอดวิทยาการผลิตเมล็ดพันธุ์ดี ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุบลราชธานี กล่าวเพิ่มเติมว่า ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลวังงาม อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี ในการผลิตถือว่าเป็นกลุ่มที่ประสบความสำเร็จ และจะมีการส่งเสริมใน

ปิดไปในเรื่องของการขอใบอนุญาตรวบรวม
เมล็ดพันธุ์ควบคุม เพื่อการค้าของกรมวิชา
การเกษตร ซึ่งในอดีตเคยได้รับ แต่ขาดการต่อ
อายุ ซึ่งถ้าหากเสริมในส่วนนี้ได้ กลุ่มก็จะ
สามารถผลิตและขายไปพื้นที่อื่นๆ นอกพื้นที่
จังหวัดอุบลฯได้อย่างถูกกฎหมาย ในส่วนของ
การผลิตข้าวเพื่อการบริโภคได้มีการส่งเสริมให้
มีการผลิตข้าวที่เรียกว่า “ข้าวธัญโฮสโต” ซึ่ง
เป็นข้าวสีที่มีโภชนาการสูง ช่วยเสริมในเรื่อง
ของช่องทางการตลาดในด้านต่างๆ รวมถึง
ช่องทางการตลาดทางออนไลน์ เพื่อสร้างราย
ให้กับเกษตรกรได้อย่างมั่นคงต่อไป

ศูนย์ข่าวชุมชนตำบลวังงาม นับเป็น
องค์กรขานานที่มีความเข้มแข็ง มั่นคง และม
ีความก้าวหน้าอย่างต่อเนื่อง มีการบริหาร
จัดการองค์กรอย่างเป็นระบบ ขับเคลื่อนเป้
้าหมายดังกล่าวให้ประสบความสำเร็จ จึงต้อง
ร่วมมือกันในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี
ให้เพียงพอับความต้องการของเกษตรกร
สมาชิก และกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี
ให้เพียงพอต่อความต้องการของคนในชุมชน

จังหวัดกาญจนบุรี มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง 561,216 ไร่ ผลผลิตรวม 1,901,962 ตัน ได้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 3,408 กก. ทั้งที่ศักยภาพของพื้นที่มันสำปะหลังสามารถให้ผลผลิตได้มากกว่านี้

เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่กรมวิชาการเกษตรจึงหาแนวทางเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลังให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ เน้นการถ่ายทอดเทคโนโลยีอย่างถูกต้องเหมาะสม ตลอดจนการจัดการ

สำหรับเทคโนโลยีที่นำมาใช้ประกอบด้วย...เทคโนโลยีไถระเบิดดินดานสำหรับติดตั้งกับรถแทรกเตอร์ 48-50 แรงม้า

ไถระเบิดดินดานที่ช่วยลดความลึก 40 ซม. เพื่อลดโอกาสการเกิดโรคหัวเน่าโคนเน่า ใบจุด



เทคโนโลยีกรมวิชาการฯ เพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง

ศัตรูพืช โดยจัดทำแปลงต้นแบบ อบรมเสนาให้เกษตรกรเกิดการเรียนรู้ร่วมกัน จนเข้าใจในเทคโนโลยีของกรมวิชาการเกษตร และสร้างเครือข่ายการผลิตมันสำปะหลังอย่างยั่งยืน

ปี 2564 ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร



กาญจนบุรี ได้เข้ามาส่งเสริมเทคโนโลยีกรมวิชาการเกษตรในพื้นที่แปลงใหญ่มันสำปะหลัง อ.ห้วยกระเจา จ.กาญจนบุรี พร้อมอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกร ผลผลิตของมันสำปะหลังสูงกว่าการผลิตเดิมกว่า 30% และช่วยลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมีได้ถึง 25%



ใบใหม่ ทำให้มันสำปะหลังสามารถข้ามแล้งได้ดีขึ้น พร้อมกับสร้างโครงขนาดใหญ่ได้ดินให้หัวมัน

สำปะหลังเจริญเติบโตได้อย่างสมบูรณ์

เทคโนโลยีการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน มาเพิ่มประสิทธิภาพในการเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลัง ซึ่งการใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เป็นการใส่ปุ๋ยเท่าที่จำเป็น ให้พอดีกับความต้องการของพืช และความอุดมสมบูรณ์ของดิน โดยส่งเสริมให้มีการเก็บตัวอย่างดินนำมาตรวจวิเคราะห์ก่อนการปลูกพืช หรือก่อนการใส่ปุ๋ยเพื่อทราบความอุดมสมบูรณ์ของดินเพื่อให้สามารถใส่ปุ๋ยได้ถูกสูตรและถูกอัตรา

และ เทคโนโลยีปุ๋ยชีวภาพแอมโมเนียมซัลเฟตที่จัดตั้งในโครงการ ฟอสฟอรัส ละลายธาตุอาหารสำคัญที่ถูกตรึงอยู่ในดินสร้างสารเร่งจับธาตุเหล็กส่งต่อพืช พร้อมสารต้านเชื้อราสาเหตุโรคพืช เพิ่มราก เพิ่มผลผลิต

และจากการจัดทำแปลงต้นแบบเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีความรู้ให้กับเกษตรกร...แปลง

ของนายดำพันธ์ คำวงษ์ ได้ผลผลิตเพิ่ม 36% จากเดิมที่เคยได้ผลผลิตไร่ละ 3,947 กก. เพิ่มเป็นไร่ละ 5,376 กก.

นวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตรช่วยให้เกษตรกรรายนี้ได้กำไรเพิ่ม 27% จากเดิมปลูกมันสำปะหลังขายได้กำไรสุทธิไร่ละ 7,474 บาท เพิ่มเป็น 9,471 บาท

ส่วนแปลงต้นแบบของนางสาวเซอเมโจโจ ได้ผลผลิตเพิ่ม 47% จากเดิมที่เคยได้ผลผลิตไร่ละ 3,738 กก. เพิ่มเป็นไร่ละ 5,488 กก. และเมื่อคิดเป็นรายได้สุทธินวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตรช่วยให้เกษตรกรรายนี้ได้กำไรเพิ่ม 40% จากเดิมปลูกมันสำปะหลังขายได้กำไรสุทธิไร่ละ 6,960 บาท เพิ่มเป็น 9,740 บาท.



กรมหม่อนไหมยกระดับการผลิตหม่อนไหมเพื่อเศรษฐกิจที่ยั่งยืน (BCG Model)

นายศรีบุญ พูลลาภ รองอธิบดีกรมหม่อนไหม เปิดเผยว่า ปัจจุบัน สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของโลกในหลายบริบท ทำให้ภาคการผลิตทางการเกษตรต้องมีการพัฒนาและยกระดับสินค้า เพื่อเป็นการเพิ่มมูลค่าให้สูงขึ้น สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการ โดยมุ่งเน้นการขยายห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ของการผลิต

สินค้าให้กว้างและหลากหลายมากขึ้น จากที่เคยเป็นเพียงการผลิตเพื่อให้ได้ผลผลิตขั้นสูงต้องพัฒนาและยกระดับให้เป็นผลิตภัณฑ์แปรรูป จากผลิตภัณฑ์แปรรูป ก็จะต้องพัฒนาให้เป็นการแปรรูปขั้นสูงหรือในระดับอุตสาหกรรม โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาและยกระดับสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าตามแนวทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืน (BCG Model)

ผลิตตลอดทั้งห่วงโซ่ รวมถึงการป้องกันกำจัดโรคและแมลงศัตรูหม่อนไหม โดยมีงานวิจัยรองรับ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับในระดับสากล และเร่งส่งเสริมการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐาน



และมูลค่าสูง และพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์ให้สอดคล้องกับตลาดเป้าหมาย ตอบโจทย์สินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Eco-Friendly) นอกจากนี้ ยังสนับสนุนให้มีช่องทางตลาดในต่างประเทศ สนับสนุนผู้ประกอบการเข้าร่วมการจัดแสดงสินค้าในประเทศต่าง ๆ ร่วมกัน และจัดศูนย์แสดงสินค้าระดับภูมิภาค รวมทั้งส่งเสริมตลาดยุคใหม่ผ่านแพลตฟอร์มจำหน่ายสินค้าออนไลน์ ตลอดจนต่อยอดนำผลิตภัณฑ์แปรรูปขั้นสูงเข้าสู่การเชื่อมโยงตลาดเฉพาะ อาทิ สถาบันเสริมความงาม โรงพยาบาล อุตสาหกรรม ตลาดสินค้าแมลง ในประเทศกลุ่มสหภาพยุโรป (EU) เป็นต้น



ทั้งนี้ กรมหม่อนไหมได้มีการขับเคลื่อนพัฒนาและยกระดับสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าหม่อนไหมตามแนวทาง BCG Model มีแนวทางการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ได้แก่ วิจัยและพัฒนาการใช้ทรัพยากรชีวภาพ เช่น พันธุ์พืช ปัจจัยการผลิต ให้มีคุณภาพเหมาะสมกับกระบวนการผลิตของสินค้าแต่ละชนิด รวมทั้งต่อยอดงานวิจัยเพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าโดยใช้เทคโนโลยี นวัตกรรมด้านไบโอเทคโนโลยี (Biotechnology) หรือ เทคโนโลยีชีวภาพ เข้ามาช่วยในกระบวนการวิจัยและพัฒนาขั้นสูง พัฒนาและส่งเสริมกระบวนการ

ปราบฉวยโอกาสน้ำท่วมขึ้นราคาผัก

นายอุดม ศรีสมทรง รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า จากสถานการณ์ฝนตกต่อเนื่องในหลายพื้นที่ ทำให้ผลผลิตทางการเกษตรในหลายภูมิภาคเสียหาย เกษตรกรเก็บเกี่ยวได้ลำบากและลดพื้นที่การเพาะปลูกส่งผลกระทบต่อในขณะนี้พบว่าราคาผักบางชนิดสูงขึ้นบ้าง โดยกรมได้ติดตามสถานการณ์ราคาใกล้ชิด โดยเฉพาะในแหล่งเพาะปลูกใหญ่ในพื้นที่ที่ประสบปัญหา

ทั้งนี้ จากการลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ราคาผัก ณ ตลาดสี่มุมเมือง จังหวัดปทุมธานี พบว่าราคาปรับขึ้นลงตามราคากลางตลาดและยังไม่มี การรายงานความเสียหายในพื้นที่ที่มีฝนตกชุก ทำให้ปริมาณยังคงมีเพียงพอ ไม่เกิดความขาดแคลน อย่างไรก็ตาม กรมยืนยันว่าจะดูแลให้ราคาขายปลีกสอดคล้องกับราคาต้นทุน ไม่ให้มีการฉวยโอกาสปรับขึ้น

ราคา แต่หากพบว่าพื้นที่ใดมีปัญหา กรมจะเชื่อมโยงผักจากแหล่งผลิต ผู้ผู้บริโภครโดยตรงทันที เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาการราคาสูงหรือขาดแคลน

“กรมจะส่งเจ้าหน้าที่ออกติดตามสถานการณ์ราคาผักอย่างต่อเนื่อง และเน้นย้ำผู้ค้าให้ปิดป้ายแสดงราคาให้ชัดเจน ห้ามฉวยโอกาสปรับขึ้นราคาโดยไม่เป็นธรรม และหากตรวจพบว่ามี การจำหน่ายสินค้าในราคาแพงเกินสมควรจะมีโทษสูงสุดจำคุกไม่เกิน 7 ปี หรือปรับไม่เกิน 140,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และกรณีที่ไม่ปิดป้ายแสดงราคาจำหน่ายจะมีโทษสูงสุดปรับไม่เกิน 10,000 บาท ทั้งนี้ หากประชาชนพบเห็นการจำหน่ายสินค้าหรือบริการที่ไม่เป็นธรรม สามารถแจ้งได้ที่สายด่วน 1569 หรือสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทุกจังหวัด จะส่งเจ้าหน้าที่ออกตรวจสอบ หากพบผิดจริง จะดำเนินการตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด”

สารพัน

เศรษฐกิจ สังคม

marrygun55@gmail.com



เปิดงานเจรจาจับคู่ธุรกิจ

พัทธกัญ อุดมวิชัยวัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ และกรรมการธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย หรือ EXIM BANK เป็นประธานเปิดงานเจรจาจับคู่ธุรกิจงานวิจัยสินค้าเกษตรนวัตกรรม Agri-Tech Innovation Connection 2022 : นวัตกรรมสินค้าเกษตรไทยแห่งอนาคต จัดโดยกรมการค้าต่างประเทศ เพื่อต่อยอดผลงานวิจัยด้านนวัตกรรมสินค้าเกษตรที่พร้อมใช้ประโยชน์ไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มในเชิงพาณิชย์ ผลักดันให้เกิดการเชื่อมโยงระหว่างนักวิจัย ผู้ประกอบการ และหน่วยงานสนับสนุน มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด และสร้างองค์ความรู้ใหม่ๆ ให้กับผู้ประกอบการเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทั้งในและต่างประเทศอย่างยั่งยืน โดยมีชัชชัย รัตนบุญนิธิ ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ EXIM BANK ให้การต้อนรับ พร้อมนำทีมร่วมให้คำปรึกษาด้านการเงินเพื่อพัฒนาต่อยอดสินค้าในเชิงพาณิชย์ ณ EXIM BANK สำนักงานใหญ่

กรมส่งเสริมสหกรณ์ปลื้มคว่ำรางวัลเลิศรัฐ ปี 65 เตรียมยก 11 ผลงานขยายผลสู่สหกรณ์ต้นแบบ

กรมส่งเสริมสหกรณ์ปลื้ม คว่ำรางวัลเลิศรัฐปี 65 มาตรการรวม 11 ผลงาน จาก 2 สาขา เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ถึง 6 ผลงาน ซึ่งแสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพการทำงานของบุคลากรกรม

เมื่อวันที่ 12 กันยายน สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการระบบราชการ (สำนักงาน ก.พ.ร.) ได้จัดพิธีมอบรางวัลเลิศรัฐ ประจำปี พ.ศ.2565 ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (Zoom Meeting) โดยมี นายวิษณุ เครืองาม รองนายกรัฐมนตรี ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีมอบรางวัล ซึ่งกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้จัดสถานที่รับมอบรางวัลและรับชมงานเพื่อส่งแรงใจเชียร์ พร้อมการถ่ายทอดสดออนไลน์ การจัดพิธีมอบรางวัลไปยังหน่วยงานส่วนภูมิภาคและสหกรณ์ภาคีเครือข่าย ณ ห้องประชุม 226 กรมส่งเสริมสหกรณ์ เทเวศร์ กรุงเทพฯ โดยมี ผู้บริหารกรมส่งเสริมสหกรณ์ คณะทำงาน ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง และสื่อมวลชน เข้าร่วมรับชม

นายวิษณุ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวภายหลังพิธีการมอบรางวัลว่า ปีนี้กรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับรางวัลจำนวนทั้งสิ้น 11 ผลงาน จาก 2 สาขา ประกอบด้วย



ด้วย สาขาบริการภาครัฐ ประเภทพัฒนาการบริการระดับดี 1 รางวัล และสาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม จำนวน 10 รางวัล เป็นประเภทรางวัลร่วมใจแก่ใจ ระดับดีเด่น 2 รางวัล และระดับดี 7 รางวัล ประเภทรางวัลสัมฤทธิ์ผลประชาชนมีส่วนร่วม ระดับ



ดี 1 รางวัล ส่วนสาขาการบริหารจัดการภาครัฐปีนี้ไม่มีการส่งประกวดแต่อย่างใด

“ขอบคุณทุกท่านที่มีส่วนร่วมในการทำให้กรมได้รับรางวัลเลิศรัฐในปี 2565 นี้ เพิ่มขึ้นจากปี 2564 แสดงถึงประสิทธิภาพในการทำงานของบุคลากรกรมส่งเสริมสหกรณ์ เมื่อพิจารณาจากรางวัลในปีที่แล้วของเราอยู่ในลำดับต้น ๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวชื่นชม

นายอัฉมา สุวรรณนิษฐ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะทำงานขับเคลื่อนการพัฒนากระบวนการและยกระดับการให้บริการของกรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อเสนอผลงานของรับรางวัลเลิศรัฐ กล่าวเสริมว่า ปีที่แล้วกรมส่งเสริมสหกรณ์

ได้มา 5 รางวัล ปีนี้เพิ่มขึ้นเป็น 11 รางวัล เป็นรางวัลที่ได้มาก่อนข้างยากลำบาก เพราะมีหน่วยงานจากภายนอกเข้ามาประเมิน หลังจากอธิบดีได้มอบหมายให้ดูเรื่องนี้ที่แล้ว จึงได้มีการขับเคลื่อนเรื่องนี้อย่างจริงจังและต่อเนื่อง

ส่วนอีกสาขาที่ไม่ได้ส่งประกวดนั้น เป็นสาขาบริการจัดการภาครัฐในองค์กรของกรมเอง ซึ่งขณะนี้ได้เร่งดำเนินการในหลายๆ เรื่อง ตั้งแต่การจัดทำฐานข้อมูล (ระบบ MIS) เพื่อใช้ประกอบการกำหนดนโยบาย การตัดสินใจ ของผู้บริหาร และเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์ สนองตอบกลุ่มผู้รับบริการ (สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร) ให้ได้ประโยชน์สูงสุด และยังมีอีกหลายโครงการที่สามารถส่งเข้าประกวดได้ ไม่ว่าจะเป็นโครงการแก้ปัญหาหนี้ในไร่นา กองทุนพัฒนาสหกรณ์ และอีกหลายโครงการ ซึ่งปีหน้าตั้งใจส่งให้ครบทั้ง 3 สาขา

“จะเห็นว่าทุกสหกรณ์ที่ส่งผลงานเข้าประกวดทั้งที่ได้และไม่ได้รับรางวัล มีการบริหารงานที่โปร่งใส มีการจัดทำบัญชีทำให้ตรวจสอบได้ ไม่มีประวัติการทุจริต กรมต้องดูว่าจะรักษากลุ่มนี้ไว้ได้อย่างไร สิ่งแรกต้องทำให้เป็นสหกรณ์ต้นแบบเพื่อต่อยอดขยายผลต่อไป รางวัลนี้ประเมินจากหน่วยงานภายนอก

ทั้ง สำนักงาน ก.พ.ร. สำนักงาน ป.ย.ป. คณะผู้ประเมินมาจากภาครัฐ ภาคเอกชน จึงเป็นรางวัลที่มีคุณค่ามากสำหรับการได้มา” ประธานคณะทำงานฯ คนเดิมกล่าว

ด้าน **นางสาวอິณมวล ศรีรักษา** ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรเชกา จำกัด ซึ่งได้รับรางวัลระดับดี สาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วมร่วมประเภทรางวัลร่วมใจแก่กัน กล่าวรู้สึกดีใจที่ได้รับรางวัลดังกล่าว ถือเป็นกำลังใจอย่างยิ่งให้กับคณะกรรมการฯ และทีมงานในการช่วยเหลือสมาชิกต่อไป อย่างไรก็ตามเมื่อปีที่แล้วสหกรณ์การเกษตรเชกา จำกัด ยังได้รับรางวัลร่วมใจแก่กันตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ของกรมส่งเสริมสหกรณ์มาแล้วด้วย “จุดเด่นของเราคือนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของในหลวงรัชกาลที่ 9 มาส่งเสริมการพัฒนาอาชีพสมาชิกให้เข้าใจ เข้าถึงและพัฒนาให้เขามีอาชีพมีรายได้ที่มั่นคงมีความอยู่ดีกินดี สมาชิกอยู่ดี สหกรณ์ก็อยู่ดี ขอขอบคุณกรมส่งเสริมสหกรณ์และหน่วยงานเจ้าของรางวัลที่มอบรางวัลดังกล่าวให้พวกเรา” ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรเชกา จำกัด กล่าวอย่างภูมิใจ

สำหรับรางวัลของกรมส่งเสริมสหกรณ์ที่ได้รับในปี 2565 นี้ มีจำนวนทั้งสิ้น 11 รางวัล สาขาบริการภาครัฐ ประเภทพัฒนาการบริการ 1 รางวัล จากผลงาน รัฐร่วมมือ ราษฎรร่วมมือ

แก้หนี้ด้วยวิถีพอเพียง สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครพนม และสาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม 10 รางวัล แบ่งเป็น 2 ประเภท ได้แก่ รางวัล สัมฤทธิ์ผลประชาชนมีส่วนร่วม 1 รางวัล ผลงานความร่วมมือไทย-ญี่ปุ่นพลิกโฉมกาแฟพรีเมียมมดอยสะแกคีต สำนักงานสหกรณ์จังหวัดเชียงใหม่และรางวัลร่วมใจแก่กัน 9 รางวัล เป็นรางวัลระดับดีเด่น 2 ผลงาน ได้แก่ ผลงานเลี้ยงควายแก่กัน บนวิถีพอเพียงบ้านเกาะแกด สำนักงานสหกรณ์จังหวัดอุบลราชธานี และผลงานเห็ดหูหนู ภู่วิกฤตแก่กันชุมชนบ้านเชิงสะพานสำนักงานสหกรณ์จังหวัดราชบุรี และรางวัลระดับดี 7 ผลงาน ได้แก่ ผลงานการตลาดนำการผลิต พริก พลิกชีวิตความจนคนทำวังผา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดน่าน ร่วมกับสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ผลงานสืบสานต่อยอดอาชีพหม่อนไหม ดงบังร่วมใจ ชุมชนพอเพียง สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ ผลงาน “ปลาล้มสายเดี่ยว” สร้างงาน สร้างอาชีพ ชุมชน คนหลังเขื่อนอุบลรัตน์ สหกรณ์การเกษตรโนนสัง จำกัด สำนักงานสหกรณ์จังหวัดหนองบัวลำภู ผลงาน



“เห็ดกุดดินจี” เปลี่ยนชีวิต พิชิตความจน ชุมชนเข้มแข็ง สำนักงานสหกรณ์จังหวัดหนองบัวลำภู ผลงานเปลี่ยนพื้นนา สู่แปลงปาล์ม สร้างรายได้ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ผลงานแก่กัน พันหน้ วิถีคนเชกา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดบึงกาฬ และผลงาน “แปลงใหญ่” รวมพลัง สร้างรายได้สหกรณ์นิคมพนม จำกัด สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำกัด



กอบุรธรรม นิล-ไพจิตร

นักวิจัยสถาบันระหว่างประเทศเพื่อการค้าและการพัฒนา (ITD)
 www.itd.or.th

กลไกความมั่นคงทางอาหาร อาเซียน



แม้สภาวะข้าวขาดหมากแพงที่เกิดขึ้นทั่วโลกซึ่งเป็นผลกระทบจากการหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain) ตั้งแต่การแพร่ระบาดของโควิด-19 ต่อเนื่องมาถึงและ ความตึงเครียดทางเศรษฐกิจการเมืองระหว่างประเทศที่เกิดขึ้น ทั่วโลกจากการฉีกรัฐเซีย-ยูเครน ประเทศผู้ผลิตพลังงานเชื้อเพลิงและธัญพืชรายใหญ่ ของโลกจะคลี่คลายลงจากการปรับตัวของห่วงโซ่อุปทาน (Supply chain) และกลไกตลาดซึ่งเริ่มส่งสัญญาณในทางบวกมากขึ้น

สอดคล้องกับการประเมินดัชนีราคาอาหารโลก (FAO Food Price Index-FPPI) ขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ในเดือนส.ค.ที่ผ่านมา พบว่าดัชนีราคาอาหารโลกปรับตัวลง 1.9% จากเดือนก.ค. ซึ่งลดลงต่อเนื่อง เป็นครั้งที่ 5 จากเดือนเม.ย.ที่ผ่านมาแต่ยังคงสูงกว่าปีก่อนถึง 7.9%

ธนาคารพัฒนาเอเชีย (ADB) ประเมินว่าในปีหน้าอัตราเงินเฟ้อของอาเซียน จะเพิ่มสูงขึ้นจาก 3.1% เป็น 3.4% ทั้งนี้ การเพิ่มขึ้นของอัตราเงินเฟ้อ ทั่วโลกขึ้นอยู่กับตัวแปรที่สำคัญ 3 ประการ คือ การเพิ่มขึ้นของ ราคาพลังงาน ราคาอาหาร และ การหยุดชะงักของห่วงโซ่อุปทาน อย่างไรก็ตาม นอกจากปัจจัย เรื่องเงินเฟ้อแล้ว อีกหนึ่ง ตัวแปรแทรกซ้อนที่มีผลต่อ การเพิ่มขึ้นของราคาอาหาร



ที่ต้องจับตามองคือ ภัยพิบัติและการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ

ในช่วง 1-2 เดือนที่ผ่านมาหลายประเทศในอาเซียนต้องเผชิญกับภัยพิบัติ และการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งอุทกภัยและวาตภัย ที่เกิดขึ้นแทบทุกประเทศในอาเซียนซึ่งเป็นตัวแปรสำคัญต่อภาคเกษตรกรรม ที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพและปริมาณผลผลิตทางการเกษตร และ ส่งผลกระทบต่อราคาและความมั่นคงทางอาหารในที่สุด

อาเซียนได้มีความร่วมมือสร้างมาตรการรับมือกับภัยพิบัติ การเปลี่ยนแปลง ของสภาพภูมิอากาศ และความมั่นคงทางอาหาร เพื่อรักษาเสถียรภาพทางอาหาร และเป็นช่องทางดูดซับความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นจากการวิกฤตการณ์การค้า ระหว่างประเทศ โดยอาเซียนได้ริเริ่มจัดทำกรอบนโยบายการบูรณาการ ความมั่นคงด้านอาหาร (ASEAN INTEGRATED FOOD SECURITY FRAMEWORK: AIFS) ตั้งแต่ปี 2552 และจัดทำแผนกลยุทธ์ด้านความ มั่นคงทางอาหารของอาเซียน (SPA-FS) ปี 2564-2568

กรุงเทพธุรกิจ

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

Section: First Section/World Beat

วันที่: พุธ 14 กันยายน 2565

ปีที่: 35

ฉบับที่: 12206

หน้า: 8(ซ้าย)

Col.Inch: 46.29 **Ad Value:** 74,064

PRValue (x3): 222,192

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: Asean Insight: กลไกความมั่นคงทางอาหารอาเซียน

กรอบนโยบาย AIFS มีเป้าหมายเพื่อเพิ่มปริมาณการผลิตอาหาร ลดความเสียหายหลังการเก็บเกี่ยว ส่งเสริมการเข้าถึงตลาดและการค้าสินค้าเกษตร รวมถึงปัจจัยการผลิต สร้างเสถียรภาพด้านอาหาร และการจัดการเพื่อบรรเทา ความขาดแคลนอาหารในกรณีฉุกเฉินในระดับภูมิภาค

สะท้อนให้เห็นว่าอาเซียนได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรและอาหารในภูมิภาคมากระยะหนึ่งแล้ว สืบเนื่องจากสัญญาณเตือนถึงความไร้เสถียรภาพทางการค้าระหว่างประเทศและการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่เกิดขึ้นเป็นระยะ ๆ

แต่ปัจจุบันความเสี่ยงจากเสถียรภาพทางการค้าระหว่างประเทศและภัยพิบัติมีแนวโน้มที่จะเกิดขึ้นแบบเฉียบพลันและถี่ยิ่งขึ้น โดยที่ผ่านมอาเซียนยังคงมีอัตราพึ่งพิงการนำเข้าสินค้าจากนอกภูมิภาคค่อนข้างสูง ดังปรากฏผลกระทบจากมาตรการระงับการขนส่งสินค้าข้ามแดนในช่วงการระบาดของโควิด-19 และการขาดแคลนพลังงานตลอดจนวัตถุดิบการในภาคเกษตรกรรมและอุตสาหกรรมอาหารจากกรณีรัสเซีย-ยูเครน

เพื่อรับมือกับวิกฤตการณ์ที่อาจเกิดขึ้นจึงเป็นโจทย์สำคัญสำหรับอาเซียนในการเร่งผลักดันกรอบความร่วมมือด้านความมั่นคงทางอาหารที่มีอยู่ให้มีประสิทธิภาพในการร้อยเรียงห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรและอุปโภคบริโภคระหว่างประเทศสมาชิกเข้าหากันมากขึ้น เพื่อให้อาเซียนสามารถกำหนดและควบคุมราคาสินค้าเกษตรและอาหารร่วมกันในภูมิภาคและกระจายความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นได้จากการหยุดชะงักของห่วงโซ่การผลิตระหว่างประเทศ รวมถึงผลกระทบบกจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้นได้ในอนาคต

เกษตรวันนี้..... ● “เฉลิมชัย ศรี สายงามมาแสดง พร้อมได้โชว์..... ● ช่วง
อ่อน” รว.เกษตรและสหกรณ์ เชิญชวน หนึ่ง รว.เกษตรและสหกรณ์บอกว่า
ประชาชนร่วมกันเลือกซื้อเนกไท นโยบายสำคัญที่ได้มอบหมาย
ผ้าไหมลายผ้าขาวม้าไทย เพื่อ ให้กรมหม่อนไหมได้เห็น
เป็นการช่วยเหลือเกษตรกร ดำเนินการ คือ การคิดค้น
ผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม และอนุรักษ์อัตลักษณ์ผ้า
ทั่วประเทศ โดยเจ้าตัว ใหม่ ซึ่งถือเป็น Soft
ได้เผยแพร่วิดีโอที่ร่วมเป็น Power ที่สำคัญเรื่องหนึ่ง
ฟรีเซ็นเตอร์ประชาสัมพันธ์ ของประเทศไทย โดยเน้น
ส่งเสริมการขายและการใช้ การสร้างสรรค์สินค้าและ
เนกไทผ้าไหมลายผ้าขาวม้า ผลิตภัณฑ์ในรูปแบบใหม่ ๆ
ไทย ในชื่อชุด “ที่ต่อ ผลิตภัณฑ์ผ้า ดึงความเป็นอัตลักษณ์จากความ
ใหม่แปรรูป เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร” หลากหลายทั้งสีส้น และลวดลาย
ลงใน Facebook ส่วนตัว: ดร.เฉลิมชัย ศรี การทอ การใช้ประโยชน์ เพื่อเป็นการเพิ่ม
อ่อน โดยนำเนกไทผ้าไหมลายผ้าขาวม้าไทย มูลค่าทางเศรษฐกิจให้กับชุมชน..... ●
รวม 17 เส้น ที่มีลวดลายต่าง ๆ ที่มีสีส้น **นายก:เหล่าปรี**





การศึกษาพื้นที่ 38,520 ไร่ ใน จ.นครศรีธรรมราช ภายใต้การกำกับดูแลของการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ภายใต้โครงการ "จัดตั้งพื้นที่บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบ (Southern Economic Corridor of Rubber Innovation: SECri)" ตั้งอยู่ในขอบเขตการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ (SEC) สามารถรองรับการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราในภาคใต้ตอนบนและตอนกลางได้

พร้อมทั้งได้ศึกษาแนวคิดและรูปแบบ ประเภทธุรกิจยางพาราที่เหมาะสมกับระบบนิเวศของพื้นที่ เช่น การพัฒนาการแปรรูปยางคอมปาวด์ ยางผสม ธุรกิจแปรรูปน้ำยางข้น โรงงานผลิตถุงมือยาง ถุงยางอนามัย อุปกรณ์ทางการแพทย์ ผลิตภัณฑ์จากไม้ยางพารา เป็นต้น รวมทั้งการออกแบบผังแม่บทการพัฒนาเบื้องต้นและผังโครงสร้างพื้นฐาน ระบบสาธารณูปโภคหลักในพื้นที่โครงการ รูปแบบในการลงทุนและรูปแบบการบริหารจัดการ รวมถึงการประเมินผลกระทบจากโครงการและมาตรการด้านสิ่งแวดล้อม

เนื่องจากจุดเด่นที่สำคัญของจังหวัดนครศรีธรรมราช มีความพร้อมของระบบขนส่งถนนสายหลัก สายรอง ท่าเรือ สนามบิน และรถไฟที่พร้อมทั้งเป็นสะพานเชื่อมเศรษฐกิจ (Land Bridge) ฝั่งอันดามัน

และอ่าวไทย

กยท.จึงตั้งหมุดหมายให้นครศรีธรรมราชเป็นศูนย์กลางของการพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้ (SEC)



รวมถึงเป็นแหล่งผลิตวัตถุดิบจากยางพาราอันดับต้นของประเทศ และจากผลศึกษาจะทำให้เกิดการลงทุนทั้งจากภาครัฐและ

เอกชน ในเรื่องโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่และโรงงานแปรรูปขนาดกลางและขนาดใหญ่ รวมถึงการเปิดโอกาสพัฒนากลุ่ม Start Up รุ่นใหม่ในพื้นที่จากการสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น 3.6 แสนล้านบาท เกิดความต้องการใช้ยางพาราเพิ่มขึ้น 1.1 ล้านตัน และการส่งออกในรูปแบบผลิตภัณฑ์จากยางพารามูลค่าประมาณ 2 แสนล้านบาท

ที่สำคัญจะทำให้เกิดการจ้างงานในภาคเกษตรและภาคอุตสาหกรรมไม่ต่ำกว่า 45,000 คน รวมถึงยกระดับรายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้นอย่างเข้มแข็ง โดยผลลัพธ์ที่จะเกิดขึ้น หากมีโครงการ SECri ในอนาคต คาดว่าจะสามารถกระตุ้นเศรษฐกิจของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ตอนบนและตอนกลาง และจังหวัดนครศรีธรรมราช จากการลงทุนพัฒนาโครงการมูลค่าประมาณ 8.9 หมื่นล้านบาท.

ส-ลา-ด

กรมเจรจา หนุนผู้ประกอบการภาคใต้

ใช้ประโยชน์ FTA ลุยตลาดต่างประเทศ



สินิตย์ เลิศไกร รมช.พาณิชย์ มอบหมายกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ ดันผู้ประกอบการรุ่นใหม่ เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และผู้ประกอบการ MOC Biz Club ทั้งนราธิวาส ปัตตานี และยะลา ใช้ประโยชน์จาก FTA หนุนสินค้าดาวเด่น อาทิ ผ้าปาเต๊ะ ทุเรียนแช่แข็ง และอาหารทะเลแปรรูป ส่งออกตลาดต่างประเทศ ในโครงการ “การสร้างเครือข่ายเชื่อมโยง 4 จังหวัดชายแดนภาคใต้ สู่ตลาดการค้าเสรีอาเซียน” ณ จังหวัดนราธิวาส อัปเดตข้อมูลการค้าและการส่งออก เพื่อพัฒนา ธุรกิจในยุคการค้าเสรีได้อย่างยั่งยืน