



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2566

เรื่อง	สื่อ
1. เร่งส่งออกปาล์มดิบล้านตัน	เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)
2. 'จूरินทร์-เฉลิมชัย'ลงพื้นที่พบปะ/ติดตามงานสหกรณ์ฯตะกั่วป่า	แนวหน้า
3. 10ก.พ.วันหมอดินอาสา รมว.เกษตรฯ"ดร.เฉลิมชัย"หนุนใช้ "ตลาดนำการผลิต"...	เดลินิวส์
4. สกู๊๊ปพิเศษ: ไทย-สหราชอาณาจักร MOU ร่วมมือด้านการเกษตร พร้อมดันกลไก...	สยามรัฐ
5. รองปลัดฯลงพื้นที่ส่งเสริมการเลี้ยงปูตั้งกลุ่มรวมผลผลิตขายเมล็ดกาแฟสด	แนวหน้า
6. นิพนธ์-ปลัดเกษตรร่วมพิธีมอบสัญญาเงินยืมกองทุนฯ	แนวหน้า
7. 'อลงกรณ์'ลุยโรงงานลอบปล่อยน้ำเสีย	แนวหน้า
8. เดินหน้ารณรงค์หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	เดลินิวส์
9. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท่าหยิ่งดิน: ระวางด้วงงวงเจาะเมล็ดมะม่วง	ไทยรัฐ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. 'ฟ้าทะลายเถ่ง' สกัดโรคติดต่อสุขภาพเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	มติชน
12. DITP ลุยเดินหน้าส่งออกปีนี้โต 1-2%	ไทยโพสต์



**เร่งส่งออกปาล์มดิบล้านตัน
ต้นกรม.ช่วยชาวสวน2บ./กก.**

หน้า 9

เร่งส่งออกปาล์มดิบล้านตัน

- ชงกรม.ช่วยกิโลกรัมละ2บาท
- ถ่ายส่วนเกินพยุ่งราคาน้ำมัน

นายวัฒนศักดิ์ เสือเอี่ยม อธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า ปีนี้กรมได้เร่งรัดแผนส่งออกน้ำมันปาล์มดิบให้มากขึ้น เพื่อรักษาเสถียรภาพราคาของปาล์มน้ำมัน และน้ำมันปาล์มในประเทศ โดยล่าสุด เดือน ม.ค.66 ปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ (ซีพีโอ) ในประเทศขยับขึ้นมาอยู่ที่กว่า 357,607 ตัน หรือเพิ่มขึ้นมาเกินกว่าระดับปลอดภัยที่ 300,000 ตัน โดยตั้งเป้าหมายว่าในปีนี้จะมีการส่งออกไม่ต่ำกว่าปีก่อนที่ส่งออกได้ 920,000 ตัน ประกอบกับ**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** คาดการณ์ว่า ปีนี้ผลผลิตปาล์มของไทยจะอยู่ที่ 18.98 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณ 3% จากปีก่อนที่มี 18.42 ล้านตัน หากไม่เร่งรัดผลักดันการส่งออก อาจทำให้ราคาลดในประเทศลดลงได้

นายวัฒนศักดิ์ กล่าวว่ ในเร็ว ๆ นี้ กระทรวงพาณิชย์ จะเสนอให้ กรม. พิจารณาเห็นชอบมาตรการสนับสนุนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ กก.ละ 2 บาท ปริมาณเป้าหมายส่งออกที่ 1.5 ล้านตัน ตามที่คณะกรรมการนโยบายปาล์มแห่งชาติ (กนป.) มีมติให้ช่วยเหลือไปแล้วเพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการแข่งขันให้กับผู้ส่งออกไทย

ทั้งนี้ จากการเร่งรัดผลักดันส่งออกในช่วงที่ผ่านมา ทำให้



เดือน ม.ค. 66 ส่งออกแล้วใกล้เคียง 40,000 ตัน ส่วนเดือน ก.พ. คาดจะส่งออกได้กว่า 80,000 ตัน และทั้งปี 66 ตั้งเป้าหมายส่งออกมากกว่าปี 65 ที่ส่งออกได้มากถึง 920,000 ตัน เพิ่มขึ้น 57% จากปี 64 ที่ส่งออกได้ 620,000 ตัน คิดเป็นมูลค่ากว่า 45,000 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 90% แม้ผู้ส่งออกมองว่า ปีนี้จีดี

ความสามารถการแข่งขันด้านราคาของไทยอาจลดลง เพราะค่าเงินบาทแข็งค่าขึ้นอย่างรวดเร็วและทำให้ราคาสินค้าไทยอาจสูงกว่าของคู่แข่ง

สำหรับราคาน้ำมันปาล์มขูดนั้น ขณะนี้ ราคาเฉลี่ยทั่วประเทศอยู่ที่ขวดละ 47 บาท และบางห้างมีการจัดโปรโมชั่น ลดราคามาอยู่ที่ขวดละ 45 บาท โดยกรมได้ขอความร่วมมือผู้ผลิตให้ขายในราคาที่สอดคล้องกับราคาผลปาล์ม และน้ำมันปาล์มดิบในประเทศแล้ว

“ช่วงนี้เหมาะสำหรับเร่งรัดผลักดันส่งออก เพราะราคาซีพีโอตลาดโลกสูงกว่าราคาในประเทศ ของมาเลเซีย ซึ่งใช้เป็นราคาอ้างอิงอยู่ที่ กก.ละ 29.50 บาท และสต็อกในประเทศเกินกว่า 300,000 ตันแล้ว ซึ่งเข้า 2 เดือนไซท์จะอนุญาตให้ส่งออกได้ แต่เมื่อดูแลน้ำมันแล้ว สต็อกในประเทศอาจเพิ่มขึ้นได้อีก และอาจทำให้ราคาปาล์มในประเทศลดลงได้ กระทรวงพาณิชย์ จึงกำลังพิจารณาปรับเกณฑ์สต็อกซีพีโอในประเทศ ให้อยู่ที่ 250,000-300,000 ตัน ก็จะอนุญาตให้ส่งออกได้แล้ว จากเดิมต้องมีสต็อก 300,000 ตันขึ้นไป แต่เกณฑ์ราคาซีพีโอตลาดโลกยังคงเดิมที่ต้องสูงกว่าราคาในประเทศ”.

'จรินทร์-เฉลิมชัย' ลงพื้นที่พบปะ/ติดตามงานสหกรณ์ฯ ตะกั่วป่า



ติดตาม : นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.พาณิชย์ พร้อมด้วย ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ และคณะ ลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานสหกรณ์การเกษตรตะกั่วป่า จำกัด ที่ดำเนินธุรกิจซูเปอร์มาร์เก็ตสหกรณ์ จำหน่ายสินค้าอุปโภค-บริโภค เชื่อมโยงเครือข่ายสินค้าสหกรณ์

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.พาณิชย์ พร้อมด้วย ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานสหกรณ์การเกษตรตะกั่วป่า จำกัด ซึ่งเข้าร่วมโครงการส่งเสริมการค้าดำเนินธุรกิจร้านค้ารูปแบบซูเปอร์มาเก็ตสหกรณ์ จำหน่ายสินค้าอุปโภค-บริโภค เชื่อมโยงเครือข่ายสินค้ากับสหกรณ์ทั้งในและนอกจังหวัด และนำสินค้า/ผลิตภัณฑ์ของสมาชิกรวมจำหน่าย ส่งเสริมความรู้ พัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรให้กับสมาชิก มาตรฐาน GAP ส่งเสริมให้สมาชิกทำการเกษตรแบบผสมผสานเพื่อป้องกันความเสี่ยงในการปลูกพืชเชิงเดี่ยว ได้แก่ การเลี้ยงสัตว์ การปลูกไม้ผล การปลูกพืชผักสวนครัว และส่งเสริมการใช้ปุ๋ยสั่งตัด ให้บริการตรวจสภาพดินแก่สมาชิก

สำหรับอาคารรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรที่สหกรณ์แห่งนี้ ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ปี 2565 วงเงิน 5,395,448 บาท เพื่อรวบรวมผลผลิตทางการเกษตรของเกษตรกรใน อ.ตะกั่วป่า และอำเภอใกล้เคียง และเพื่อจัดตั้งเป็นตลาดเครือข่าย ตลาดกลางยางพารา จ.พังงา รวบรวมผลผลิตจากกลุ่มแปลงใหญ่ต่างๆ ซึ่ง กยท.ให้เงินอุดหนุนเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการประชุมใหญ่ ค่าไฟฟ้า ค่าศึกษาดูงาน และค่าศึกษาอบรมแก่สมาชิกสหกรณ์ นอกจากนี้ สำนักงานสหกรณ์ จ.พังงา ยังสนับสนุนเครื่องตัดหญ้า 5 เครื่อง นางปูน 500 คัน ตานตากขนาด 3,900 ตารางเมตร 1 แห่ง เครื่องซังขนาด 40 คัน รถไถขนาดไม่ต่ำกว่า 47 แรงม้า และชุดตรวจวิเคราะห์ดิน

ทั้งนี้ สหกรณ์การเกษตรตะกั่วป่า จำกัด มีสมาชิก 910 คน มีทุนดำเนินงานทั้งสิ้น 92.72 ล้านบาท ปริมาณธุรกิจ 43.33 ล้านบาท โดยดำเนินการรวบรวมผลผลิต (ยางก้อนถ้วย) จากสมาชิก 9.5 ตัน มูลค่า 184,631.25 บาท จัดหาสินค้ามาจำหน่ายบริการสมาชิก มูลค่า 21,760,142.30 บาท ให้สินเชื่อแก่สมาชิก 45 ราย มูลค่า 7,572,939 บาท อีกทั้งส่งเสริมอาชีพสมาชิก ส่งเสริมกลุ่มอาชีพ กลุ่มแม่บ้านทำเครื่องแกง ส่งเสริมสมาชิกในการดำเนินการตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ปลูกพืชผักไว้บริโภคในครัวเรือน เมื่อเหลือจากการบริโภค นำมาฝากขายที่สหกรณ์สร้างรายได้เสริม และวางแผนการดำเนินการเพิ่มปริมาณการรวบรวมผลผลิตทางการเกษตร ทั้งยางพาราและผลไม้ตามฤดูกาล

นอกจากนี้ รองนายกฯ และ รมว.เกษตรฯ ร่วมเป็นสักขีพยานการลงนาม MOU การซื้อ-ขายสินค้าเกษตร ระหว่างผู้ประกอบการและเกษตรกร ตามนโยบาย “พังงาครัวอันดามัน” อีกทั้งยังได้มอบเช็คเงินอุดหนุนจากการยางแห่งประเทศไทย

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 14 กุมภาพันธ์ 2566

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15264

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 55.76 Ad Value: 69,700

PRValue (x3): 209,100

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'จรินทร์-เฉลิมชัย' ลงพื้นที่พบปะ/ติดตามงานสหกรณ์ฯ ตะกั่วป่า

ประเทศไทย ในการสร้างอาคารรวบรวมผลผลิตมูลค่า 5,395,448 บาท มอบปัจจัยการผลิตให้กับตัวแทนเกษตรกรแปลงใหญ่อย่างพาราสหกรณ์การเกษตรตะกั่วป่า จำกัด มอบหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) มอบพันธุ์ปลาน้ำจืด (ปลาสุตดำ) 50,000 ตัว ให้ผู้แทนเกษตรกร พร้อมเปิดป้ายอาคารรวบรวมผลผลิตการเกษตรของสหกรณ์ฯ และร่วมกิจกรรมนำร่องการใช้นวัตกรรมเจาะต้นยางพาราร่วมการใช้แก๊สเอทิลีนเพิ่มผลผลิตยางพาราด้วย

10ก.พ.วันหมอดินอาสา รว.เกษตรกร"ดร.เฉลิมชัย"หนุนใช้ "ตลาดนำการผลิต"เสริมแกร่งเป็นต้นแบบพัฒนาเกษตรไทย

10 ก.พ. วันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดินจัดงานยิ่งใหญ่ ที่อุบลฯ ภายใต้ธีม "หมอดินอาสา นำพาการผลิต พืชดีตลาด" รว.เกษตรกร "ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน" เป็นประธาน พร้อมปลอบปลัม ผลงาน หนุนเต็มร้อยเพื่อเสริมแกร่ง ด้วยนโยบายตลาดนำการผลิต เป็นต้นแบบการพัฒนาพื้นที่การเกษตรทั่วไทย

วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 เวลา 10.00 น. กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดพิธีเปิดงาน "วันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน" ปี 2566 ภายใต้หัวข้อ "หมอดินอาสา นำพาการผลิต พืชดีตลาด" โดยมี ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน นายกำพล สิริรัตนพันธ์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี กล่าวต้อนรับ นายปราโมทย์ ยาใจ อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวรายงาน ณ โรงแรมยูเพลส มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี จังหวัดอุบลราชธานี พร้อมถ่ายทอดสดผ่านระบบ Video conference application zoom และ Facebook live กรมพัฒนาที่ดิน ไปยัง 76 จังหวัดทั่วประเทศ มีหมอดินอาสาที่เข้าร่วมงานในทุกพื้นที่กว่า 7,700 คน

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ในนามของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอชื่นชมกรมพัฒนาที่ดิน โดยเฉพาะสถานีพัฒนาที่ดินทั้ง 77 จังหวัด ที่ส่งเสริม พัฒนาเครือข่ายหมอดินอาสาให้มีความเข้มแข็ง และมีความซบซึ้งใจที่เครือข่ายหมอดินอาสา ร่วมกันขับเคลื่อนงานด้านการพัฒนาที่ดิน ให้เห็นผลเป็นที่ประจักษ์อย่างเป็นรูปธรรม การจัดงาน "วันหมอดินอาสา กรมพัฒนาที่ดิน" ปี 2566 ภายใต้หัวข้อ "หมอดินอาสา นำพาการผลิต พืชดีตลาด" เป็นนิมิตหมายที่ดี ในการรวมพลังหมอดินอาสาทั่วประเทศที่เป็นต้นแบบการพัฒนาพื้นที่การเกษตร สามารถพืชดีตลาดได้อย่างเข้มแข็ง นำมาซึ่งความมั่นคงของเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยต่อไป เชื่อมมั่นเป็นอย่างยิ่งว่า หมอดินอาสา จะเป็นฟันเฟืองที่สำคัญในการร่วมผลักดันให้ภารกิจของกรมพัฒนาที่ดิน



บรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้

“เครือข่ายหมอดินอาสา เป็นเกษตรกรที่มีจิตสาธารณะ ช่วยเหลือเพื่อนเกษตรกร ในการปรับปรุงบำรุงดิน และฟื้นฟู ทรัพยากรดินให้สามารถใช้ ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน ปัจจุบันมี หมอดินอาสา 77,688 ราย และครู หมอดิน 354 ราย ถือว่าเป็นหนึ่งใน เครือข่ายเกษตรกรที่ใหญ่ที่สุด ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีความสำคัญอย่างยิ่ง และหัวข้อ การจัดงาน “หมอดินอาสา นำพา การผลิต พืชตลาด” แสดงให้เห็น ถึงการยกระดับ และพัฒนาเครือข่ายหมอดินอาสาให้เป็นผู้ประกอบการ ด้วยปัจจุบันการหาช่องทางการตลาด หรือการผลิตที่ตอบสนองความต้องการของตลาด และผู้บริโภคเป็นสิ่งสำคัญ ถือเป็นภารกิจที่สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ที่ 1 ตลาดนำการผลิต ที่เร่งการส่งเสริมด้านการตลาด ผลักดันให้สินค้าเกษตรมีคุณภาพ และมาตรฐานตามที่ตลาดต้องการ” ดร.เฉลิมชัย กล่าว



ด้าน นายปราโมทย์ ยาใจ อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวว่า ภารกิจหลักในการพัฒนาทรัพยากรดินทางการเกษตรให้อุดมสมบูรณ์ และวางแผนการใช้ที่ดินอย่างเหมาะสม เพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร แต่ด้วยภารกิจที่ต้องดูแลทรัพยากร ที่ดินครอบคลุมพื้นที่เกษตรกรรม 150 ล้านไร่ทั่วประเทศ เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน 9.2 ล้านคน ขณะที่มีเจ้าหน้าที่จำนวนจำกัด กรมพัฒนาที่ดินจึงริเริ่มโครงการ “หมอดินอาสา” ขึ้นในปี 2538 เพื่อสนับสนุนภารกิจของกรมฯ ในการแก้ปัญหาและพัฒนาทรัพยากร

ที่ดินอย่างรวดเร็วและทั่วถึง พร้อมกำหนดให้วันที่ 10 กุมภาพันธ์ ของทุกปี เป็นวันหมอดินอาสา สำหรับการจัดงานในปี 2566 นี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อเชิดชูเกียรติแก่หมอดินอาสาที่สร้างคุณประโยชน์ มาอย่างยาวนาน และทุ่มเททำงานร่วมกับเจ้าหน้าที่ และเพื่อจัดให้มีกิจกรรมเชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างหมอดินอาสาและเจ้าหน้าที่ กรมพัฒนาที่ดิน รวมถึงเพื่อสร้างขวัญกำลังใจ ช่วยเหลือดูแลกันและกันของหมอดินอาสา

อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าวต่อไปว่า ตั้งแต่เริ่มจัดตั้ง จนถึงปัจจุบัน รวมระยะเวลา 28 ปี หมอดินอาสาทั้ง 4 ระดับ ได้แก่ หมอดินอาสาประจำหมู่บ้าน หมอดินอาสาประจำตำบล หมอดินอาสาประจำอำเภอ และหมอดินอาสาประจำจังหวัด ได้รับการพัฒนาศักยภาพ และมีการดำเนินงานที่ประสบความสำเร็จ เป็นอย่างมาก มีชื่อเสียงเป็นที่รู้จักกันทั้งในและต่างประเทศ

โดยระดับพื้นที่ หมอดินอาสาเป็นตัวแทน ช่วยประสานงาน ประชาสัมพันธ์ และถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านพัฒนาที่ดินไปสู่ เกษตรกร และผู้สนใจในพื้นที่ได้ ดังคำกล่าว “หมอดินอาสาเปรียบ เสมือนครูและเพื่อนที่ดีที่สุดสำหรับเกษตรกร” ส่วนระดับประเทศ หมอดินอาสาเป็นเครือข่ายเกษตรกรขนาดใหญ่ที่มีความเข้มแข็ง มี ศักยภาพสูง เป็นเกษตรกรต้นแบบที่มีองค์ความรู้ สามารถใช้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนาดิน เพื่อการจัดการดินอย่าง ยั่งยืน ขณะที่ระดับโลกหลายองค์กร เช่น องค์การอาหารและ เกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ได้นำแนวคิดหมอดินอาสาไป ส่งเสริมในระดับนานาชาติ ภายใต้ชื่อ หมอดินโลก (Global Soil Doctor Program) รวมถึงประเทศเพื่อนบ้าน เช่น ลาว เมียนมา เวียดนาม กัมพูชา ได้เข้าร่วมโครงการจัดตั้งหมอดินอาสา กับ กรมพัฒนาที่ดิน

“ปี 2566 นี้ กรมพัฒนาที่ดินมีเป้าหมายพัฒนา ชีตความสามารถในเรื่องการตลาดนำการผลิต และการสร้างความเข้มแข็งของเกษตรกรผ่านเครือข่ายหมอดินอาสา ส่งเสริม การใช้นวัตกรรม และเทคโนโลยีการจัดการที่ดินทางการเกษตร เพื่อลดต้นทุนการผลิต ตลอดจนการสนับสนุนให้เรียนรู้การใช้ เทคโนโลยีดิจิทัล 4.0 และแอปพลิเคชันต่าง ๆ ของกรม พัฒนาที่ดินสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจตามนโยบายของรัฐบาล นอกจากนี้ยังส่งเสริมให้เป็นประธานกลุ่มในโครงการส่งเสริม การใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร และโครงการ หมูบ้านปลอดขยะอินทรีย์ต้นแบบ (Zero waste) เพื่อเป็น ต้นแบบถ่ายทอดองค์ความรู้ และการใช้เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน จัดการขยะเศษวัสดุอินทรีย์ในชุมชนให้หมุนเวียนนำกลับมา ใช้ประโยชน์” นายปราโมทย์ กล่าวในที่สุด.

ไทย-สหราชอาณาจักร MOU ร่วมมือด้านการเกษตร พร้อมต้นกลไกการเปิดตลาดสินค้าเกษตรทางเทคนิค



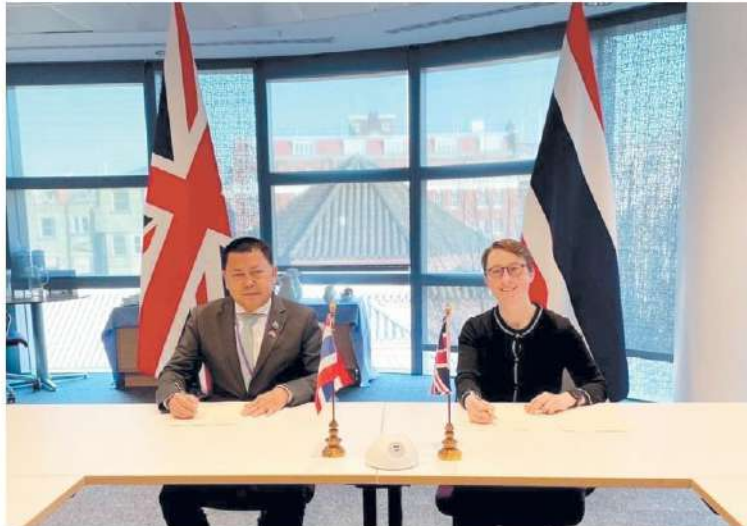
สก๊อปพิเศษ

ทีมข่าวภูมิภาค

นายพิศาล พงศาพิชณ์ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) และนางสาวรวินันท์ ฉ่ำเฉลิม ผู้อำนวยการกองนโยบายมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร เข้าร่วมพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจด้วยความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างไทยและสหราชอาณาจักร และการหารือระดับสูงด้านการเกษตร ณ กระทรวงสิ่งแวดล้อม อาหาร และกิจการชนบท ผู้แทนกระทรวงสิ่งแวดล้อม อาหาร และกิจการชนบทแห่งสหราชอาณาจักร (Department/ for Environment, Food and Rural Affairs DEFRA) กรุงลอนดอน สหราชอาณาจักร ร่วมกับคณะผู้แทนไทย นำโดยนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยนายธานี ทองภักดีเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงลอนดอน นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม รองอธิบดีกรมฝนหลวงและการบินเกษตร นายพรเทพ ศรีธนาธร ผู้อำนวยการสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป พร้อมด้วยคณะผู้แทนจากสำนักงานการเกษตรต่างประเทศ และสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป

ในโอกาสนี้ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และคณะผู้แทนไทยฯ ได้เข้าร่วมการหารือในระดับสูงร่วมกับ Ms. Lucy Smith, Director General for Strategy กระทรวง DEFRA ใน 3 ประเด็นสำคัญ ได้แก่ การดำเนินความร่วมมือด้านการเกษตร การเปิดตลาดสินค้าเกษตร และการเสริมสร้างความร่วมมือในอนาคตในสาขาที่สนใจร่วมกัน

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า บันทึกความเข้าใจ ฉบับนี้ นับเป็นความสำเร็จร่วมกันของรัฐบาลทั้งสองประเทศในการเสริมสร้าง



ความร่วมมือด้านการเกษตร ที่จะส่งเสริมการค้าของทั้งสองประเทศ โดยจะใช้กรอบความร่วมมือนี้ เป็นกลไกสำคัญในการอำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาความร่วมมือด้านการเกษตร เพื่อให้การทำงานเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม และใน

โอกาสนี้ ไทยขอเป็นเจ้าภาพในการจัดการประชุมหารือด้านการเกษตร (Agricultural Dialogue) ครั้งที่ 1 ในปี 2566 นี้ เพื่อจัดตั้งคณะทำงานการเปิดตลาดสินค้าเกษตรและอาหาร การหารือความร่วมมือในด้านการเกษตร พืชสวน ปศุสัตว์ การประมง

การแปรรูปอาหาร นโยบายการเกษตร ตลอดจนด้านอื่นๆที่จะเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรและภาคการเกษตร และรับทราบ DEFRA แต่งตั้งทูตเกษตรมาประจำการ ณ สถานเอกอัครราชทูตสหราชอาณาจักร ประจำประเทศไทย ซึ่งจะทำการทรวงเกษตรฯ และ DEFRA ประสานงานด้านการเกษตรได้โดยตรง รวมทั้งจะมีการขับเคลื่อนอย่างเป็นรูปธรรมในโอกาสอันใกล้นี้ด้วย

ด้าน นายพิศาลพงศาพิชณ์ เลขาธิการ มกอช. กล่าวเพิ่มเติมว่า ภายใต้การหารือในหัวข้อการเปิดตลาดสินค้า ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เน้นย้ำว่าไทยให้ความสำคัญกับการผลิตและส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพและมีความปลอดภัยอาหาร เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคทั่วโลก โดยไทยเล็งเห็นโอกาสและศักยภาพของสินค้าเกษตรที่หลากหลายและมีมูลค่าสูงของไทยในตลาดสหราชอาณาจักร รวมถึงการผลิตสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืน และสินค้าที่ดีต่อสุขภาพ เพื่อตอบสนองนโยบาย

โลก เช่น ผลิตภัณฑ์แมลงเพื่อการบริโภคของมนุษย์ ซึ่งไทยเป็นหนึ่งในผู้ผลิตรายใหญ่ของโลก

ทั้งนี้ ปลัดกระทรวงเกษตรและ

สหกรณ์ ได้มอบหมายให้ มกอช. นำเสนอการจัดตั้งคณะทำงานด้านเทคนิคในการเปิดตลาดสินค้าเกษตรระหว่างไทยและสหราชอาณาจักร เพื่อเป็นเวทีในการปรึกษาหารือและทำงานร่วมกัน และแลกเปลี่ยนข้อมูล



ในด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ไม่ว่าจะเป็นการแจ้งเตือนด้านความปลอดภัยอาหาร การปรับแก้กฎระเบียบ รวมถึงข้อกำหนดใหม่ๆ ที่ทั่วโลกให้ความสำคัญ เช่น การติดฉลากสิ่งแวดล้อม และการอนุญาตการใช้แมลงเป็นอาหารสำหรับการบริโภคของมนุษย์และอาหารสัตว์ อันจะนำไปสู่การขยายโอกาสทางการค้าและการอำนวยความสะดวกในการเปิดตลาดสินค้าเกษตรและอาหาร

“อย่างไรก็ตาม ไทยและสหราชอาณาจักรเห็นชอบที่จะเริ่มดำเนินการภายใต้ความร่วมมือดังกล่าวร่วมกันในโอกาสแรก และมีกำหนดจัดประชุมคณะทำงานต่างๆ ร่วมกัน ณ กรุงเทพฯ ภายในครึ่งปีแรกของปี 2566 นี้” เลขาธิการมกอช. กล่าว

รองปลัดฯลงพื้นที่ ส่งเสริมการเลี้ยงปู ตั้งกลุ่มรวมผลผลิต ชายเมืกกาแปสด

นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ จ.ปัตตานี นราธิวาส และสงขลา ลงพื้นที่ติดตามการส่งเสริมการเพาะเลี้ยงปูทะเล ที่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้เลี้ยงปูดำบ้านโต๊ะโสม อ.ยะหริ่ง จ.ปัตตานี ส่งเสริมเกษตรกรให้เป็นทั้งผู้ขายและผู้ส่งจากต้นน้ำถึงปลายน้ำ เช่น ธุรกิจปูไข่คองน้ำปลา โดยตลาดปูทั้งในและนอกประเทศยังสดใส ราคาขึ้นลงตามฤดูกาล เช่น หน้าเดือนถือศีลกินเจ ราคาปูจะต่ำสุดช่วงตรุษจีน ราคาปูจะสูงสุด เป็นต้น

ทั้งนี้ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ ได้ให้ข้อเสนอแนะในเรื่องผลกระทบด้าน

ภัยพิบัติที่เกิดขึ้นในพื้นที่ ควรส่งเสริมให้เกษตรกรปรับการเลี้ยง โดยเน้นการเลี้ยงแบบ “ปูคอนโด” นอกจากนี้ ยังได้พิจารณาแนวทางการตั้งกองทุนปูทะเล เพื่อเป็นแหล่งทุนในการช่วยเหลือ สนับสนุนความต้องการของเกษตรกรและพิจารณาแนวทางของ ศอ.บต.ในการส่งเสริมให้จ.ปัตตานี เป็นแหล่งปูทะเลโลก

จากนั้นได้ลงพื้นที่ติดตามเกษตรกรตัวอย่าง นางสำลี บุญมา พื้นที่หมู่ 3 ต.บางโกระ อ.โคกโพธิ์ จ.ปัตตานี ภายได้หลักคิด “ในพื้นที่หนึ่งสามารถบริหารจัดการปลูกพืชได้หลายชนิดได้รับผลผลิตต่อเนื่อง สามารถเก็บผลผลิตจำหน่ายได้ตลอดทั้งปี” ดำเนินการตั้งกลุ่มรวบรวมผลผลิตเมืกกาแปสด ปลูกกาแปสายพันธุ์โรบัสต้า พันธุ์อาราบิก้าแซมในสวน นอกจากนี้ ได้หารือการปลูกพืชอาหารสัตว์และขับเคลื่อนโครงการโคบาลชายแดนใต้ที่ศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ปัตตานี ต.บ่อทอง อ.หนองจิก จ.ปัตตานี

นิพนธ์-ปลัดเกษตรร่วมพิธีมอบสัญญาเงินยืมกองทุนฯ

นายนิพนธ์ บุญญามณี ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายอภัย สุทธิสังข์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ และส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เกษตรจังหวัดปัตตานี และเกษตรจังหวัดนราธิวาส ร่วมพิธีมอบสัญญาเงินยืมกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร และมอบป้ายสนับสนุนสินเชื่อเงินกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร ให้แก่วิสาหกิจชุมชนในพื้นที่ จ.ปัตตานี รวม 13 กลุ่ม และ จ.นราธิวาส 1 กลุ่ม รวมทั้งหมด 14 กลุ่ม วงเงินทั้งสิ้น 54,146,600 ล้านบาท ที่สนามฟุตบอล ต.ปล่องหอย หมู่ 5 ต.ปล่องหอย อ.กะพ้อ จ.ปัตตานี

ทั้งนี้ สำหรับการดำเนินการดังกล่าว เพื่อดำเนินโครงการส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงโคเนื้ออย่างครบวงจร ทั้งต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เป็นการรวมกลุ่มเพื่อแปรรูปเนื้อคุณภาพสูง รวมทั้งการเพิ่มมูลค่าสินค้าเพื่อความมั่นคง ยั่งยืนด้านอาหารฮาลาล ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้

'อลงกรณ์' ลุยโรงงานลอบปล่อยน้ำเสีย

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รว.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ได้มอบหมายให้กรมชลประทานพิจารณาแจ้งความดำเนินคดีโรงงานต่างดาว ที่ลักลอบปล่อยน้ำเสียลงคลองชลประทานที่บ้านนาขลุ หมู่ 1 ต.นาพันสาม อ.เมือง จ.เพชรบุรี ซึ่งเข้าข่ายความผิดตาม พ.ร.บ.การชลประทานหลวง ที่ห้ามมิให้ผู้ใดปล่อยน้ำซึ่งทำให้เกิดเป็นพิษแก่น้ำตามธรรมชาติ หรือสารเคมีเป็นพิษลงในทางน้ำชลประทานจนอาจทำให้น้ำในคลองชลประทานเป็นอันตรายแก่เกษตรกรรม การบริโภค-อุปโภค หรือสุขภาพอนามัยของประชาชน พร้อมทั้งให้โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี ชุดลอกตะกอน

น้ำเสียออกจากคลอง เพื่อไม่ให้ปล่อยทิ้งในคลองส่งกลิ่นเหม็นในบริเวณชุมชนใกล้เคียง

นายอลงกรณ์กล่าวต่อว่า ได้รับร้องเรียนจากผู้ใหญ่บ้านสมาชิกสภา อบต.และประชาชน หมู่ 1 ต.นาพันสาม ระหว่างลงพื้นที่ขับเคลื่อนโครงการเกษตรกรรมยั่งยืน ที่ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน กรณีมีโรงงานทำขนมลักลอบปล่อยน้ำเสียลงคลองชลประทาน ส่งกลิ่นเหม็นรุนแรงเป็นเวลานาน สร้างความเดือดร้อนให้กับประชาชนและชุมชนโดยรอบ จึงเข้าตรวจสอบพบที่มีการลักลอบปล่อยน้ำเสียจากโรงงานทำขนมหวานลงคลองชลประทาน 3 ขวา 1 ซ้าย

สายใหญ่ 3 เป็นระยะทางยาวนับร้อยเมตร ส่งกลิ่นเน่าเหม็นรุนแรง เมื่อตรวจสอบภายในโรงงาน พบว่ามีสายยางวางจากบ่อพาดข้ามกำแพงโรงงานปล่อยลงคลองส่งน้ำของชลประทาน นอกจากนี้ ยังพบคนงานเป็นต่างดาวหลายราย จึงติดต่อให้เจ้าของมาพบ แต่พบเพียงหญิงสาว กัมพูชา อ้างว่าเป็นภรรยาเจ้าของ เมื่อสอบถามว่าทำไมถึงลักลอบปล่อยน้ำเสียทราบว่าได้พยายามแก้ไขแต่ทำไม่ได้ จึงแจ้งว่าถ้าทำไม่ได้จะต้องปิดโรงงานและดำเนินคดี ก่อนแจ้งนายณัฐรัชย์ นำพล สุขสันต์ พวจ.เพชรบุรี และนายสันต์ จรรย์รัฐ ผอ.โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี รับทราบเพื่อดำเนินคดีต่อไป

เดิन्ह้ารณรงค์หุุดเผาในพ้ันที่การเกษตร

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ในปัจจุบันประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง กรุงเทพฯ และปริมณฑล ได้ประสบปัญหาหมอกควันปกคลุมและเกิดมลพิษทางอากาศเป็นประจำทุกปี โดยมีสาเหตุหลักมาจากการเผาในที่โล่ง ทั้งในพื้นที่ป่า และพื้นที่การเกษตร ซึ่งรัฐบาลให้ความสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว ได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รับผิดชอบดำเนินการควบคุมการเผาในพื้นที่การเกษตร และมอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร โดยกองส่งเสริมโครงการพระราชดำริ การจัดการพื้นที่และวิศวกรรมเกษตร ดำเนินการส่งเสริมการหยุดเผา

ในพื้นที่การเกษตร ที่มีเป้าหมายในการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้น และนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา สร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา รวมทั้งสร้างต้นแบบในการทำการเกษตรปลอดการเผาเพื่อสนับสนุนการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตรในระยะต่อไป

ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตรขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนเกษตรกรเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร โดยมีเป้าหมาย อบรมเกษตรกรจำนวน 17,640 ราย และสร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาเพื่อสร้างกลไกในการขับเคลื่อนการ

แก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร รวม 337 เครือข่าย ในพื้นที่ 62 จังหวัด พร้อมจัดอบรมความรู้พื้นฐานถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้สามารถเป็นวิทยากรด้านการทำการเกษตรปลอดการเผา ส่งเสริมให้มีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทดแทนการเผาทำลาย ปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตจากเดิม มุ่งสู่การทำเกษตรปลอดการเผาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการปลูกไม้ผลไม่ยืนต้นเพื่อลดพื้นที่การปลูกพืชที่เสี่ยงจะเกิดการเผา โดยขณะนี้ได้ดำเนินการจัดอบรมความรู้พื้นฐานให้เกษตรกรแล้วจำนวน 160 เครือข่าย เกษตรกรจำนวน 8,380 ราย คิดเป็นร้อยละ 47.5 (ข้อมูล ณ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566).



ระวังด้วงวงเงาะเมล็ดมะม่วง

ช่วงนี้เป็นช่วงที่ต้นมะม่วงในหลายพื้นที่อยู่ในระยะออกดอกและติดผลอ่อน กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนเกษตรกรให้หมั่นสำรวจได้ต้นลำต้น และช่อดอก เนื่องจากเป็นช่วงที่ตัวเต็มวัยของด้วงวงเงาะเมล็ดมะม่วงจะออกจากแหล่งหลบซ่อนมายังช่อดอกมะม่วงเพื่อหาอาหารและผสมพันธุ์ในรอบปี

หลังจากผสมพันธุ์ 3-4 วัน จะเริ่มวางไข่ที่ผลอ่อนของมะม่วง โดยตัวเต็มวัยเพศเมียจะกัดผิวมะม่วงเป็นแผลขนาดเล็กและวางไข่ หลังจากนั้นจะขับถ่ายของเหลวออกมาเพื่อเปิดผิวมะม่วงบริเวณที่วางไข่แล้ว เมื่อไข่ฟักเป็นตัวหนอนจะซ่อนเข้าไปกัดกินเมล็ดมะม่วงและเจริญเติบโตอยู่ภายใน



เมล็ดจนกระทั่งเป็นตัวเต็มวัย

ทั้งนี้ ร่องรอยการ

เข้าทำลายของด้วงวงเงาะเมล็ดมะม่วงจะ

สังเกตได้ยาก เมื่อผลมะม่วงมีขนาดใหญ่ ช่องแผลหรือร่องรอยการทำลายจะปิดสนิทและเชื่อมติดกัน จนกระทั่งไม่สามารถมองเห็นได้

ผลมะม่วงที่ร่วงหล่นได้ต้นจนแห้ง เศษใบมะม่วงที่ทับถมใต้ต้นและในดินจะกลายเป็นแหล่งหลบซ่อนอาศัยของตัวเต็มวัยของด้วงวงเงาะเมล็ดมะม่วงได้นานข้ามปี

ดังนั้นเกษตรกรควรหมั่นทำความสะอาดแปลงปลูก เพื่อไม่ให้มีแหล่งบ่มเพาะศัตรูทำลายมะม่วง

สำหรับแนวทางการป้องกันและแก้ไข ต้นมะม่วงที่อายุมากกว่า 15 ปี ต้องหมั่นตรวจดูด้วงวงเงาะเมล็ดมะม่วงที่หลบซ่อนอยู่ตามรอยแตกของเปลือก หมั่นทำความสะอาดสวน โดยตัดแต่งกิ่งกำจัดวัชพืชเศษซากพืชและเก็บผลมะม่วงที่ร่วงหล่นหรือเศษซากเมล็ดไปทำลายนอกแปลงและควรรู้อาหารที่ คือ เชื้อราเมธาไรเซียม ป้องกันกำจัดศัตรูพืชในดิน

หากพบการทำลายปริมาณมาก ให้ใช้สารเคมี อิมิดาคลอพริด แบบน้ำ อัตรา 15-20 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร แบบผง อัตรา 5-10 กรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ แลมปีดา-ไซฮาโลทริน อัตรา 20 ซีซี ต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ คาร์บาริล 80% อัตรา 60 กรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร ผสมสารจับใบ

รดสวนเคมีบนดินในรัศมีทรงพุ่มและพื้นบริเวณลำต้นของมะม่วง หลังจากตัดแต่งกิ่ง และให้พื้นสวนเคมีบริเวณช่อมะม่วงที่ติดผลอ่อนทุก 7 วัน จนถึงระยะท่อนผลมะม่วง...ถ้าไม่ท่อนผลมะม่วงต้องพื้นสวนจนผลมะม่วงเจริญเติบโตในระยะเข้าไคล และควรสลับชนิดของสารเคมีเพื่อป้องกันแมลงดื้อยา.

ส-เล-๓



เกษตรวันนี้..... ● “เข้มแข็ง ยุติธรรม
ดำรง” อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เนะเกษตรกร
ผู้ปลูกมะม่วง ให้หมั่นสำรวจแปลงบริเวณใต้ต้น
ลำต้น และช่อดอก เนื่องจากเป็นช่วงที่ตัวเต็มวัยของ
ด้วงวงเจาะเมล็ดมะม่วงจะออกจากแหล่งหลบ
ซ่อนมายังช่อดอกมะม่วงเพื่อหาอาหารและผสม
พันธุ์ในรอบปี..... ● โดยหลังจากผสมพันธุ์ ประมาณ 3-4 วัน จะเริ่ม
วางไข่ที่ผลอ่อนของมะม่วง ซึ่งตัวเต็มวัยเพศเมียจะกัดผิวมะม่วงเป็นแผล
ขนาดเล็กและวางไข่ หลังจากนั้นจะขับถ่ายของเหลวออกมาเพื่อเปิดผิว
มะม่วงบริเวณที่วางไข่แล้ว เมื่อไข่ฟักเป็นตัวหนอนจะซ่อนไชเข้าไปกัด
กินเมล็ดมะม่วงและเจริญเติบโตอยู่ภายในเมล็ดจนกระทั่งเป็นตัวเต็ม
วัย..... ● ร่องรอยการเข้าทำลายของด้วงวงเจาะเมล็ดมะม่วงจะสังเกตเห็น
ได้ยากขึ้นเมื่อผลมะม่วงมีขนาดใหญ่ ช่องแผลหรือร่องรอยการทำลายจะ
ปิดสนิทและเชื่อมติดกัน จนกระทั่งไม่สามารถมองเห็นได้ ซึ่งผลมะม่วง
ที่ร่วงหล่นใต้ต้นจนแห้ง เศษใบมะม่วงที่ทับถมใต้ต้นและในดินจะกลายเป็น
แหล่งหลบซ่อนอาศัยของตัวเต็มวัยของด้วงวงเจาะเมล็ดมะม่วงได้
นานข้ามปี ดังนั้น เกษตรกรจึงควรหมั่นทำความสะอาดแปลงปลูกเพื่อไม่
ให้มีแหล่งบ่มเพาะศัตรูทำลายผลผลิตคุณภาพของมะม่วง..... ●

นายทะเล่าปลี

'ฟ้าทะลายโจร' สกัดโรค ดีต่อสุขภาพเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



เมื่อเร็วๆ นี้ มูลนิธิโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร เปิดตัว “ฟ้าทะลายโจร” ผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนผสมของสมุนไพร “ฟ้าทะลายโจร” ที่มีสรรพคุณไต่ลง กันยุงกัด อย่างเป็นทางการ ที่ศูนย์การค้า Gateway @บางซื่อ

ทั้งนี้ ญ.สุภาภรณ์ ปิติพร ประธานกรรมการบริหาร ฝ่ายพัฒนาภูมิปัญญาไทย มูลนิธิโรงพยาบาลเจ้าพระยาอภัยภูเบศร และ ญ.อาสาฬหิา เขาวินเจริญ เกสัชกรชำนาญการ ศูนย์หลักฐานเชิงประจักษ์ด้านการแพทย์แผนไทยและสมุนไพร โรงพยาบาล (รพ.) เจ้าพระยาอภัยภูเบศร ร่วมเสวนาและนำเสนองานวิจัยเกี่ยวกับประสิทธิภาพของสมุนไพรฟ้าทะลายโจร และสมุนไพรอีก 20 ชนิด

ญ.สุภาภรณ์กล่าวว่า การเปิดตัวฟ้าทะลายโจรครั้งนี้ เพื่อให้สังคมรับรู้ถึงการใช้ประโยชน์จากฟ้าทะลายโจร เริ่มจากปัญหาโรคจากยุง และใช้เลือดออกของประเทศไทยมีจำนวนเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง อันเนื่องมาจากสภาวะโลกร้อน อากาศที่ร้อนขึ้นทำให้ระยะฟักตัวของยุงสั้นลงและมีช่วงชีวิตที่ยาวขึ้น การใช้สารไล่ยุงในปัจจุบันที่เป็นเคมี มีผลเสียในการใช้ระยะยาว ดังนั้นการมุ่งหาสารจากสมุนไพรที่มีคุณสมบัติไล่ยุง มีความปลอดภัยสูง ไม่ระคายเคือง ประชาชนทำใช้เองได้จึงเป็นที่มาของฟ้าทะลายโจร โดยมีหลักฐานทางวิชาการที่ยืนยันข้อมูลของสารสกัดฟ้าทะลายโจรสามารถไล่ยุงได้

“ผลิตภัณฑ์กันยุงนั้น ส่วนใหญ่แม้จะมาจาก

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/ชีวิตคุณภาพ - กระแสทรรศน์

วันที่: อังคาร 14 กุมภาพันธ์ 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16410

หน้า: 12(บน)

Col.Inch: 86.07

Ad Value: 103,284

PRValue (x3): 309,852

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ฟ้าทะลายโจร' สกัดโรคติดต่อสุขภาพเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม



ธรรมชาติซึ่งเป็นน้ำมันหอมระเหย จะมีกลิ่นแรง จนบางคนอาจจะไม่ชอบ และอาจมีฤทธิ์ระคายเคืองเยื่อหูหรือผิวหนังได้ ดังนั้น จึงเกิดการพัฒนาที่มุ่งเน้นผลิตภัณฑ์ไล่ยุง มีกลิ่นหอมธรรมชาติ ไม่ฉุน และไม่ระคายเคือง ชาวบ้านทำเองได้ ที่สำคัญคือ ฟ้าทะลายโจรไม่สร้างสารพิษและมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม (eco-friendly) ปราศจากสารเคมีอันตราย อยู่ในรูปแบบ

สเปรย์ สะดวกในการใช้ พกพาง่าย มีกลิ่นหอมสดชื่น ละมุน ไม่ฉุน จากน้ำมันใบมะกรูดเป็นอะโรมาเธอราปี ทำให้ผ่อนคลาย และยังช่วยเสริมฤทธิ์ไล่ยุงด้วย มีผิวสัมผัสที่ไม่เหนอะหนะ ทาง่าย ซึมไว ไม่มันเยิ้ม ส้างออกง่าย เมื่อทดลองก็เป็นที่พึงพอใจแก่ผู้ใช้ และใช้วัสดุชีวเกษตรอินทรีย์” ญ.สุภาภรณ์กล่าว และว่า ผู้ที่สนับสนุนผลิตภัณฑ์นี้ ถือว่ามีส่วนร่วมในการสร้างงานสร้างรายได้ให้เกษตรกร พร้อมทั้งยังช่วยดูแลรักษาโลกใบนี้ให้คงอยู่อย่างยั่งยืน มากไปกว่านั้น ยังหวังให้สังคมตระหนักถึงสภาวะโลกร้อน ซึ่งมีผลพวงก่อให้เกิดผลเสียต่อสุขภาพของผู้คนด้วย

ด้าน ญ.อาสาฬากกล่าวว่า สารสกัดฟ้าทะลายโจร มีสารออกฤทธิ์สำคัญ คือ แอนโดรกราโฟไลด์ จากงานวิจัยพบว่าฟ้าทะลายโจรออกฤทธิ์ครอบคลุมหลายด้าน โดย

มีฤทธิ์แรงมากในการยับยั้งการวางไข่ของยุงลาย ฤทธิ์ฆ่าลูกน้ำยุงลาย ฤทธิ์ต้านยุงกัด ฤทธิ์ขับไล่ยุง ฤทธิ์ฆ่ายุง มีคุณสมบัติไม่ดึงดูดยุงให้มาเกาะและกัดที่ผิวหนังของมนุษย์และสัตว์เลี้ยง

“มีข้อมูลที่น่าสนใจคือ ฟ้าทะลายโจรมีฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์ที่ใช้กำจัดยาฆ่าแมลงของยุง จึงสามารถใช้ในการควบคุมยุงที่ดื้อต่อยาฆ่าแมลง และช่วยลดปัญหาการดื้อยาฆ่าแมลงในยุง ซึ่งปัจจุบันเป็นปัญหาสำคัญต่อการควบคุมประชากรยุง เนื่องจากยุงมีการแสดงออกของเอนไซม์ Cytochrome P450 monooxygenase (P450s) ที่เพิ่มขึ้น ส่งผลทำให้ยุงเกิดการดื้อต่อยาฆ่าแมลงหลายชนิดที่เป็นสารเคมี พบการกลายพันธุ์ของยุงลายบ้านเป็น “ซูเปอร์ยุง” (super mosquito) ที่มีความทนทานต่อสารฆ่าแมลง โดยเฉพาะสารเคมีในกลุ่ม



ญ.สุภาภรณ์ ปิตพร-ญ.อาสาฬาก เซาว์นเจริญ

ไพรีทรอยด์ ที่คนนิยมใช้” ญ.อาสาฬากกล่าว

นอกจากนี้ ญ.อาสาฬากกล่าวอีกว่า มิงงานวิจัยทดสอบพบว่า ฟ้าทะลายโจรสามารถไล่ยุงได้หลายชนิด โดยครอบคลุมทุกชนิดที่พบบ่อยในประเทศไทย ได้แก่ 1.ยุงลาย ทั้งยุงลายบ้าน และยุงลายสวน ที่เป็นพาหะสำคัญของโรคไข้เลือดออก ไข้ปวดข้อยุงลาย หรือชิคุนคุนยา ใช้ชื้ก้า 2.ยุงก้นปล่อง พาหะหลักนำโรคมาลาเรีย หรือ ไข้ป่า 3. ยุงรำคาญ พาหะของโรคไข้สมองอักเสบ โรคพยาธิพลาเรีย

“ยุงยังเป็นพาหะนำโรคที่ร้ายแรงต่อสัตว์เลี้ยง โดยเป็นพาหะสำคัญของโรคพยาธิหนอนหัวใจในสุนัข

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/ชีวิตคุณภาพ - กระแสทรรศน์

วันที่: อังคาร 14 กุมภาพันธ์ 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16410

หน้า: 12(บน)

Col.Inch: 86.07

Ad Value: 103,284

PRValue (x3): 309,852

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: 'ฟ้าทะลายยูง' สกัดโรคติดต่อสุขภาพเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

และแมว ซึ่งอาจส่งผลร้ายแรงถึงขั้นเสียชีวิตได้ ทั้งนี้
ผลิตภัณฑ์ฟ้าทะลายยูง ผ่านการทดสอบจากกรม
วิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข (สธ.)
แล้ว ว่าสามารถโล่งได้นาน 2.7 ชั่วโมง และผ่านการ
ทดสอบความปลอดภัยว่าไม่ก่อให้เกิดการระคายเคือง
แก่ผิวหนัง จากศูนย์ทดสอบเครื่องสำอาง Dermiscan
Asia ซึ่งเป็นสถาบันที่ได้รับการยอมรับในระดับสากล ดัง
นั้น จึงปลอดภัยต่อผู้ใช้ทุกเพศ ทุกวัย และสัตว์เลี้ยงซึ่ง
มีผิวหนังบางกว่าคนด้วย” ญญ.อาสาฬากล่าว

สำหรับผู้สนใจผลิตภัณฑ์ “ฟ้าทะลายยูง” สามารถ
ติดตามได้ที่เฟซบุ๊ก : สมุนไพรอภัยภูเบศร ร้านค้า
ออนไลน์ และร้านตัวแทนจำหน่ายทั่วไป หรือ
สอบถามเพิ่มเติม 0-3721-1289 ในวันเวลาราชการ

DITP ลุยเดินหน้าส่งออกปีนี้โต 1-2%

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) เผยแผนดันการส่งออกปี 66 ให้เติบโตตามเป้าหมาย 1-2% มูลค่า 10-10.1 ล้านล้านบาท พร้อมเดินหน้ากว่า 450 กิจกรรม มุ่งขยายตลาดเดิม เจาะ 4 ตลาดศักยภาพ ตะวันออกกลาง เอเชียใต้ CLMV และจีน และเพิ่มตลาดใหม่ เอเชียกลาง นอร์ดิก

นายภูสิต รัตนกุล เสรีเริงฤทธิ์ อธิบดี กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) เปิดเผยว่า ในปี 2566 กระทรวงพาณิชย์ โดย นายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ประเมินอัตราการขยายตัวของการส่งออกในปี 2566 ไว้ที่ 1-2% คิดเป็นมูลค่า 10 - 10.1 ล้านล้านบาท โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากการฟื้นตัวทางเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้า โดยเฉพาะจีน ซึ่งเป็นตลาดส่งออกอันดับ 2 หลังจากยกเลิกมาตรการโควิดเป็นศูนย์ การเปิดเส้นทางรถไฟลาว-จีน ตลอดจนการวางเรื่อง มีแนวโน้มลดลงต่อเนื่อง และข้อกังวลเรื่อง Food Security ของประเทศต่างๆ ส่งผลบวกต่อการส่งออกสินค้าอาหารของไทย

นายภูสิตกล่าวว่า กรมจะเร่งรัดจัดกิจกรรมใน 4 ตลาดศักยภาพ ได้แก่ ตะวันออกกลาง เอเชียใต้ CLMV และจีน โดยจะจัดกิจกรรมในหลายรูปแบบ ทั้งการจัดงานแสดงสินค้าไทย คณะผู้แทนการค้า จัดกิจกรรมส่งเสริมการขาย ผลักดันค้าขายออนไลน์ โดยกำหนดเป้าหมายดังนี้



ตะวันออกกลาง (ซาอุดีอาระเบีย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ และอิรัก) ตั้งเป้าเพิ่มมูลค่า 20%, CLMV (กัมพูชา สปป.ลาว เมียนมา เวียดนาม) ตั้งเป้าเพิ่มมูลค่าเพิ่ม 15%, เอเชียใต้ (อินเดีย บังกลาเทศ ศรีลังกา เนปาล มัลดีฟส์ และภูฏาน) ตั้งเป้าเพิ่มมูลค่า 10%, จีน ตั้งเป้าเพิ่มมูลค่า 1% โดยจะบูรณาการเพิ่มจำนวนกิจกรรมกระจายในเมืองรองมากขึ้น หลังจากที่ยังเปิดประเทศเต็มรูปแบบ

นอกจากนี้ ยังได้เผยแผนเจาะตลาดศักยภาพใหม่ๆ ในเอเชียกลาง 5 ประเทศ ได้แก่ คาซัคสถาน อุซเบกิสถาน เติร์กเมนิสถาน ทาจิกิสถาน และคีร์กีซสถาน

โดยนำร่องจัดกิจกรรมกับคาซัคสถานซึ่งมีศักยภาพด้านการค้ากับไทยมากที่สุดในภูมิภาคดังกล่าว

ตลาดใหม่ที่นำเสนอใจอีกแห่ง คือ ตลาดนอร์ดิก ได้แก่ เดนมาร์ก ฟินแลนด์ ไอซ์แลนด์ นอร์เวย์ และสวีเดน ซึ่งเป็นกลุ่มประเทศกำลังซื้อสูง และเป็นศูนย์กลางการกระจายสินค้าไทยไปสู่สหภาพยุโรป

สำหรับการขยายการค้าบนแพลตฟอร์มออนไลน์ กรมตั้งเป้าเพิ่มจำนวนร้าน TOPTHA (ร้านค้าออนไลน์ของกรมบนแพลตฟอร์ม e-Commerce ชำนาญ) ปัจจุบัน มีแบรนด์สินค้าที่เข้าร่วมในร้านกว่า 200 แบรนด์

ในส่วนของการมุ่งเน้นรักษาตลาดเดิม (สหรัฐฯ สหภาพยุโรป ญี่ปุ่น) จะส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าส่งออกด้วยนวัตกรรม และการออกแบบที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และการสร้างแบรนด์ ส่งเสริมการค้าออนไลน์ ข้ามพรมแดน พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ ด้านการค้าระหว่างประเทศรองรับเศรษฐกิจยุคใหม่

สินค้าเป้าหมายที่จะผลักดัน ได้แก่ สินค้าเกษตรและอาหาร โดยเฉพาะในกลุ่มอาหารแห่งอนาคต (future food) โดยมุ่งเดินหน้าขับเคลื่อนนโยบาย อาหารไทยอาหารโลก ภายใต้ยุทธศาสตร์ “ตลาดนำการผลิต” อาหารสัตว์เลี้ยง สินค้า BCG (กลุ่มไบโอสตีลส์และแพชชั่น บรรจุภัณฑ์ สุขภาพและความงาม) เพื่อรับมือกับเงื่อนไขการค้าโลกที่มุ่งสู่เศรษฐกิจสีเขียว และสินค้าอุตสาหกรรม

ในปี 2566 กรมจัดงานแสดงสินค้านานาชาติในไทย 5 งาน คือ STYLE Bangkok, TAPA ,THAIFEX-ANUGA ASIA ,TILOG-LogistiX ,Bangkok Gems & Jewelry Fair สำหรับปี 2567 กรมร่วมกับโคโลญจ์เมสเซ่ได้ริเริ่มที่จะจัดงานแสดงสินค้าสำหรับกลุ่ม HORECA โดยจะใช้ชื่อว่า THAIFEX HOREC Asia 2024

สำหรับผู้สนใจสามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) กระทรวงพาณิชย์ www.ditp.go.th หรือสายตรงการค้าระหว่างประเทศ โทร 1169