

CRIME

Cops seize B4m in fake herbal products

WASSAYOS NGAMKHAM

Police have confiscated fake herbal products worth about 4 million baht during raids on four locations in Bangkok and Pathum Thani following a probe into the sale of the products by Chinese nationals to Chinese tourists.

The raids took place on May 18 at two shops, a warehouse and a house, Pol Maj Gen Anan Nanasombat, commander of the Consumer Protection Police Division (CPPD), said yesterday.

Officials from the Food and Drug Administration joined CPPD officers in searching the premises for illegal health products.

In the first location, the team seized 4,579 fake herbal medicine items and herbal products at a shop on Soi Kasemsuk off Pracharatbampen 15 Road in Huai Khwang district of Bangkok.

Another shop on Pracharatbampen Soi 6 in Huai Khwang district was raided, and 12,807 fake medical products were seized.

At a warehouse in Lam Luk Ka district of Pathum Thani, the team seized 64,900 fake herbal products, documents detailing purchase orders, product

labels, raw materials and equipment used for packaging.

At a house in Bang Bon district of Bangkok, investigators found 8,652 fake herbal products, 853 other products awaiting packaging, raw materials and production equipment.

Pol Maj Gen Anan said the products seized were being marketed under a total of 27 brands, all of them fake.

On Thursday, CPPD officers took legal action against Samunprai Thai Siam Co and its three executives — Thai national Phimpitcha Thanasingwat, 37, and two Chinese men: Jingcai Zhou, 35, and Zhikang Han, 44. They face charges of colluding to produce and sell fake herbal products, producing and selling herbal products without permission, and producing and selling unregistered herbal products in violation of the Herbal Product Act.

All three confessed to the charges, saying they had been making and selling the products for about a year, said Pol Maj Gen Anan.

An extended investigation found that a group of Chinese nationals had hired Thai people to make herbal products for sale to tourists, particularly Chinese.

บุกร้องงกแรงขาย'ข้าว' รักษาสภาพหันกินคีนัวร์

นายรณรงค์ พูลพิพัฒน์ อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ โดยไทยครองส่วนแบ่งตลาดข้าวอันดับ 1 ในประเทศ เปิดเผยว่า กรมฯ ได้จัดคณะผู้แทนภาครัฐ ส่งงกมาจนถึงปัจจุบัน ซึ่งที่ผ่านมาไทยส่งออกข้าวไป และเอกชนเดินทางเยือนฮ่องกงช่วงปลายเดือน พ.ค. 66 นี้ โดยนำคณะสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทยไปพบปะหารือกับสมาคมผู้นำเข้าข้าวของฮ่องกง เพื่อส่งเสริมให้นำเข้าข้าวหอมมะลิจากไทยมากขึ้น หลังจากตั้งแต่ปี 62 ถึงปัจจุบัน ฮ่องกงนำเข้าข้าวจากต่างประเทศลดลง เนื่องจากการแพร่ระบาดโควิดที่กระทบต่อการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจฮ่องกง ประกอบกับชาวฮ่องกงได้หันมาดูแลรักษาสุขภาพ ลดการบริโภคข้าว คาร์โบไฮเดรต และน้ำตาล และหันมาบริโภคคีนัวร์และธัญพืชแทน ทำให้ฮ่องกงกินข้าวน้อยลง ซึ่งส่งผลให้ปริมาณการส่งออกข้าวไทยไปฮ่องกงลดลงด้วย ทั้งนี้ฮ่องกงเป็นตลาดส่งออกที่สำคัญของข้าว

ไทย โดยไทยครองส่วนแบ่งตลาดข้าวอันดับ 1 ในประเทศ ส่งงกมาจนถึงปัจจุบัน ซึ่งที่ผ่านมาไทยส่งออกข้าวไป ฮ่องกงประมาณ 170,000-223,000 ตันต่อปี จากยอดนำเข้าทั้งหมดของฮ่องกง 300,000-330,000 ตัน โดยข้าวไทยมีสัดส่วนเกินครึ่งของปริมาณการนำเข้าข้าวทั้งหมดของฮ่องกง โดยไทยเป็นที่ 1 รองลงมา เป็นเวียดนาม จีน ญี่ปุ่น และกัมพูชา โดยข้าวไทยที่ส่งออกไปฮ่องกง 80% เป็นข้าวหอมมะลิไทย ฮ่องกงจึงอยู่อันดับ 4 ของตลาดข้าวหอมมะลิไทย รองจากสหรัฐอเมริกา เซเนกัล และจีน ขณะเดียวกันเพื่อเป็นการกระตุ้นให้เกิดความต้องการซื้อและการบริโภคข้าวไทยในฮ่องกงให้มากขึ้น สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ เมืองฮ่องกง จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ข้าวไทยและข้าวหอมมะลิไทยในฮ่องกงอย่างต่อเนื่อง.

ภัยแล้งน้ำร้อน

‘เฉลิมชัย’เข้ม สั่ง 12 มาตรการ เก็บน้ำสำรอง

“รมว.เฉลิมชัย” ห่วงประชาชน
และเกษตรกร สั่งกรมชลประทาน
จัดแผนบริหารจัดการน้ำและวางแผนเก็บกักน้ำ ★ มีต่อหน้า 11

ภัยแล้งน้ำร้อน ☆ ต่อจากหน้า 1

ให้มากที่สุด เตรียมรับมือ “เอลนีโญ” เน้นย้ำกรมชลประทานและ โครงการชลประทานทั่วประเทศ ปฏิบัติตาม 12 มาตรการฤดูฝนปี 2566 ของ กอนช. ด้านอธิบดีกรมชลประทานกำชับโครงการชลประทานทั่วประเทศเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ พร้อมประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนล่วงหน้า

ภายหลังจากกรมอุตุนิยมวิทยามีคำเตือนให้ระวังสภาพอากาศที่คาดว่าจะมีฝนตกน้อยกว่าค่าปกติ และปรากฏการณ์เอลนีโญ ช่วงเดือน มิ.ย.-ก.ย.66 รวมถึงมีโอกาสสูงที่จะเกิดพายุหมุนเขตร้อนจะเคลื่อนเข้าสู่ไทยในภาคอีสานและภาคเหนือช่วงเดือน ส.ค.-ก.ย. เป็นการส่งสัญญาณว่าไทยอาจเผชิญสภาพอากาศร้อนและแห้งแล้งมากขึ้นทั้งที่เป็นช่วงฤดูฝนนั้น

เมื่อวันที่ 26 พ.ค. นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เผยว่า จากคำเตือนดังกล่าวจึงมีความห่วงใยประชาชนและเกษตรกร ได้สั่งการให้กรมชลประทานบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน

ให้มากที่สุด เร่งเก็บกักน้ำทั่วประเทศ ควบคู่ไปกับการเตรียมพร้อมรับมือฤดูฝนปีนี้ ทั้งได้เน้นย้ำให้กรมชลประทานและโครงการชลประทานทั่วประเทศ ปฏิบัติตาม 12 มาตรการฤดูฝนปี 2566 ของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ หรือ กอนช. รวมทั้งเตรียมรับมืออุทกภัยที่อาจเกิดขึ้นด้วยภาวะวิกฤตในพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ กำหนดผู้รับผิดชอบพื้นที่เสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมกันติดตามสถานการณ์น้ำ ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนเพื่อป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อประชาชนไว้ล่วงหน้า ตลอดจนจัดสรรทรัพยากร เครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำและอื่นๆ ที่ประจำอยู่ทั่วประเทศ ให้เข้าไปช่วยเหลือประชาชนได้ตลอดเวลาอีกด้วย

ด้านนายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทานเปิดเผยว่า ได้กำชับให้โครงการชลประทานทั่วประเทศเฝ้าระวัง ติดตาม ประเมินสถานการณ์อย่างรอบคอบ เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์และปรับแผนบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมสอดคล้องกับสถานการณ์ในแต่ละพื้นที่ ที่สำคัญให้เร่งเก็บกักน้ำให้ได้มากที่สุด ส่วนพื้นที่ลุ่มต่ำที่กรมชลประทานได้ปรับปรุงพื้นที่เพาะปลูกให้เกษตรกรได้เพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตก่อนฤดูน้ำหลากจะมีถึง ปัจจุบันกรมชลประทานได้ส่งน้ำเข้าระบบชลประทานเพื่อให้เกษตรกรได้เพาะปลูกแล้ว และจะเร่งเก็บเกี่ยวผลผลิตให้ทันก่อนน้ำหลากในช่วงกลางเดือนก.ย. เพื่อลดความเสี่ยงที่จะเกิดความเสียหายจากอุทกภัย

อธิบดีกรมชลประทานกล่าวว่า นอกจากนี้ยังกำชับให้โครงการชลประทานทุกแห่งปฏิบัติตามมาตรการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2566 ที่กรมชลประทานกำหนด ควบคู่ไปกับการปฏิบัติตามมาตรการรองรับฤดูฝนปี 2566 ที่ กอนช.กำหนด

อย่างเคร่งครัด เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับประชาชนให้มากที่สุด ยืนยันว่ากรมจะมีน้ำสำรองไว้ใช้ในช่วง 3 เดือน คือ เดือน พ.ค.-ก.ค.และยังได้นำ 12 มาตรการรับมือของ กอนช.มาปรับเป็น 6 แนวทางปฏิบัติ ประกอบด้วย 1.กักเก็บเต็มประสิทธิภาพ 2.คาดการณ์พื้นที่เสี่ยง 3.หลีกเลี่ยงสิ่งกีดขวาง 4.ระบบชลประทานเร่งระบาย 5.เตรียมพร้อมเครื่องมือเครื่องจักร 6.แจ้งเตือนและประชาสัมพันธ์ รวมถึงกำชับให้ทุกพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยได้มีการจัดสรรทรัพยากร เครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ และอื่นๆ ที่ประจำอยู่ทั่วประเทศรวม 5,882 หน่วย กระจายไปตามภูมิภาคต่างๆ เพื่อให้เข้าไปช่วยเหลือประชาชนได้ตลอดเวลา

นายประพิศยังกล่าวอีกว่า สำหรับการแจ้งเตือนตามประกาศของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติฉบับที่ 4/2566 ลงวันที่ 23 พ.ค.2566 ที่คาดการณ์ว่ามรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังแรงขึ้นและอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณฝนตกเกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากระหว่างวันที่ 27 พ.ค.-1 มิ.ย.ในพื้นที่ 21 จังหวัดของทุกภาคนั้น ได้กำชับให้เจ้าหน้าที่กรมชลประทานดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝนปี 2566 ของ กอนช.อย่างเคร่งครัด และให้เตรียมรับมืออุทกภัยที่อาจเกิดขึ้น พร้อมประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนไว้ล่วงหน้าขณะที่สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 25 พ.ค. 66) กรมชลประทานว่ามีปริมาณน้ำรวมกัน 48,707 ล้าน ลบ.ม. หรือ 58% ของความจุอ่างรวมกัน สามารถรองรับน้ำรวมกันได้อีกประมาณ 34,790 ล้าน ลบ.ม. เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) มีปริมาณน้ำรวมกัน 12,191 ล้าน ลบ.ม. หรือ 49% ของความจุอ่างรวมกัน

กยท.ยึดโครงการลินเชื่อไม่ยางเฟส2 ช่วยธุรกิจเกษตรกรรับซื้อราคางาม

นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) กล่าวถึงโครงการสนับสนุนลินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการไม่ยางและผลิตภัณฑ์ ระยะที่ 2 โดยรัฐบาลจะชดเชยดอกเบี้ยให้อัตราตามที่จ่ายจริง แต่ไม่เกิน 3% ต่อปี จำนวนไม่เกิน 600 ล้านบาท จากวงเงินกู้ 20,000 ล้านบาท เป็นระยะเวลา 1 ปีนับจากวันที่คณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติอนุมัติเมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา โครงการนี้ได้ปิดรับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการแล้วเมื่อวันที่ 21 เมษายนที่ผ่านมา อย่างไรก็ตาม คณะกรรมการบริหารโครงการได้ประชุมเมื่อวันที่ 15 พฤษภาคมที่ผ่านมา มีมติให้ กยท.ขยายระยะเวลารับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการจนถึงวันที่ 30 มิถุนายนนี้ เพื่อเพิ่มโอกาสให้ผู้ประกอบการได้เข้าร่วมโครงการ สร้างเสถียรภาพทางการเงินดีขึ้น โดยมีหลักเกณฑ์ในการช่วยให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถขายไม่ยางพาราได้ในราคาที่เป็นธรรมในช่วงระหว่างรอเศรษฐกิจฟื้นตัว

เปิดงานคึกคัก ประมงธงเขียว

ที่โชนสันตนาการองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร หรือ อ.ต.ก. เมื่อวันที่ 25 พ.ค. นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน “ฟิชเชอร์แมน ช็อปปเฟสติวัล” Fisherman Shop Festival ที่กรมประมงจัดขึ้นเพื่อสนองนโยบายการตลาดนำการผลิต รวมถึงเพื่อช่วยเหลือพี่น้องชาวประมงและเกษตรกรในการกระจายสินค้าประมงคุณภาพสู่ผู้บริโภค

นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า ปัจจุบันร้านฟิชเชอร์แมน ช็อปปมีกว่า 121 สาขาครอบคลุมทุกจังหวัดทั่วประเทศ จัดตั้งขึ้นเพื่อยกระดับคุณภาพและมาตรฐานเพิ่มมูลค่าให้สินค้าและผลิตภัณฑ์ภายใต้การรับรองตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว ที่ช่วยสร้างรายได้ให้ชาวประมงทั่วประเทศมากถึง 84 ล้านบาท รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพในการกระจายสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้แก่เกษตรกรชาวประมงอย่างต่อเนื่อง ประชาสัมพันธ์ร้านค้าให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง สนับสนุนให้เกิดการเลือกซื้อสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงคุณภาพผ่านตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว ที่การันตีความสด สะอาด ได้มาตรฐานปลอดภัยและใส่ใจสิ่งแวดล้อม อีกทั้งยังเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจระดับฐานรากให้เข้มแข็ง มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพประมง

อธิบดีกรมประมงเผยอีกว่า ได้คัดสรรร้านค้าจากทุกภาคทั่วประเทศมาออกบูธกว่า 30 ร้าน นำสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงที่เป็นของดีของแต่ละจังหวัดมาให้คนกรุงเทพฯ ได้หาซื้ออีกกว่า 500 รายการ อาทิ ปลาทะเลเค็มจาก อ.ตากใบ จ.นราธิวาส ปลากะพงสามน้ำจาก จ.สงขลา ปลาช่อนแดดเดียวจาก จ.สิงห์บุรี กุ้งขาวสดแช่แข็งจาก จ.นครปฐม ปลาเนื้ออ่อนอย่างรมควันจาก จ.พระนครศรีอยุธยา ปลาสลิดอบกรอบจาก จ.สมุทรปราการ ปลาฉลวยจันทร์ทะเลต้มเค็มหวานจาก จ.ระยอง กะปิแห้งจาก จ.สมุทรสาคร น้ำปลาร้าปรุงรส จ.พิจิตร และสินค้าอื่นๆ อาทิ ข้าวเกรียบปลา น้ำพริก หมึกอบกรอบ จี้อปลา นิล ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำแช่แข็ง เป็นต้น

ผู้สื่อข่าวรายงานด้วยว่า ในงานมีการแข่งขันปรุงอาหารจากผลิตภัณฑ์ร้าน Fisherman Shop ในเมนูแกงส้มปลากะพงสามน้ำยอดมะพร้าว เป็นการประชันฝีมือระหว่างอธิบดีกรมประมงกับ “เชฟจากัวร์” ซีรวิร์ ดิษยะไชยพงษ์ ฉายาข้าวแกงร้อยล้าน และยังให้เกษตรกรแต่ละบูธร่วมสาธิตการแปรรูปเมนูจากวัตถุดิบของดีประจำจังหวัดของตนเองเป็นการเพิ่มมูลค่าให้สินค้าประมง รวมถึงกิจกรรมนาทีทอง ลดราคาสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงภายในงานกว่า 50% ตลอดระยะเวลาจัดงาน ทั้งนี้ งานมีระหว่างวันที่ 25-27 พ.ค.



ช่วยชาวประมง นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดงาน“ฟิชเซอร์แมน ช้อป เฟสติวัล” ที่กรมประมงจัดขึ้นที่ตลาดอ.ต.ก. ระหว่างวันที่25-27 พ.ค. เพื่อช่วยเหลือพี่น้องชาวประมง กระจายสินค้าระดับคุณภาพสู่ผู้บริโภค.

เฉลิมชัยเร่งรับมือ เอลนีโญ-ฝนน้อย สั่งเข้ม12มาตรการ กักเก็บน้ำในเขื่อน

“รมว.เฉลิมชัย” ห่วงประชาชนและเกษตรกร
สั่งกรมชลประทานจัดแผนบริหารจัดการน้ำและ
วางแผนเก็บกักน้ำให้มากที่สุด ★ มีต่อหน้า 10

มาตรการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2566 ที่กรมชลประทานกำหนด ควบคุมไปกับการปฏิบัติตามมาตรการรองรับฤดูฝนปี 2566 ที่ กอนช.กำหนดอย่างเคร่งครัด เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับประชาชนให้มากที่สุด ยืนยันว่ากรมจะมีน้ำสำรองไว้ใช้ในช่วง 3 เดือน คือ เดือน พ.ค.-ก.ค.และยังได้นำ 12 มาตรการรับมือของ กอนช.มาปรับเป็น 6 แนวทางปฏิบัติ ประกอบด้วย 1.กักเก็บเต็มประสิทธิภาพ 2.คาดการณ์พื้นที่เสี่ยง 3.หลีกเลี่ยงสิ่งกีดขวาง 4.ระบบชลประทานเร่งระบาย 5.เตรียมพร้อมเครื่องมือเครื่องจักร 6.แจ้งเตือนและประชาสัมพันธ์ รวมถึงกำกับให้ทุกพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยได้มีการจัดสรรทรัพยากร เครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำ และอื่นๆ ที่ประจำอยู่ทั่วประเทศรวม 5,882 หน่วย กระจายไปตามภูมิภาคต่างๆ เพื่อให้เข้าไปช่วยเหลือประชาชนได้ตลอดเวลา

นายประพิศยังกล่าวอีกว่า สำหรับการแจ้งเตือนตามประกาศของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติฉบับที่ 4/2566 ลงวันที่ 23 พ.ค.2566 ที่คาดการณ์ว่ามรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังแรงขึ้นและอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณฝนตกเกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากระหว่างวันที่ 27 พ.ค.-1 มิ.ย.ในพื้นที่ 21 จังหวัดของทุกภาคนั้น ได้กำชับให้เจ้าหน้าที่กรมชลประทานดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝนปี 2566 ของ กอนช.อย่างเคร่งครัด และให้เตรียมรับมืออุทกภัยที่อาจเกิดขึ้น พร้อมประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนไว้ล่วงหน้า ขณะที่สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 25 พ.ค. 66) กรมชลประทานว่ามีปริมาณน้ำรวมกัน 43,707 ล้าน ลบ.ม. หรือ 53% ของความจุอ่างรวมกันสามารถรองรับน้ำรวมกันได้อีกประมาณ 34,790 ล้าน ลบ.ม. เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) มีปริมาณน้ำรวมกัน 12,191 ล้าน ลบ.ม. หรือ 49% ของความจุอ่างรวมกัน

เฉลิมชัย

★ ต่อจากหน้า 1

เตรียมรับมือ “เอลนีโญ”. เน้นย้ำกรมชลประทานและโครงการชลประทานทั่วประเทศ ปฏิบัติตาม 12 มาตรการฤดูฝนปี 2566 ของ กอนช. ด้านอธิบดีกรมชลประทานกำกับโครงการชลประทานทั่วประเทศ เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ พร้อมประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนล่วงหน้า

ภายหลังจากกรมอุตุนิยมวิทยามีคำเตือนให้ระวังสภาพอากาศที่คาดว่าจะมีฝนตกน้อยกว่าค่าปกติ และปรากฏการณ์เอลนีโญ ช่วงเดือน มิ.ย.-ก.ย.66 รวมถึงมีโอกาสสูงที่จะเกิดพายุหมุนเขตร้อนจะเคลื่อนเข้าสู่ไทยในภาคอีสานและภาคเหนือช่วงเดือน ส.ค.-ก.ย. เป็นการส่งสัญญาณว่าไทยอาจเผชิญสภาพอากาศร้อนและแห้งแล้งมากขึ้นทั้งที่เป็นช่วงฤดูฝนนั้น

เมื่อวันที่ 26 พ.ค. นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากคำเตือนดังกล่าวจึงมีความห่วงใยประชาชนและเกษตรกร ได้สั่งการให้กรมชลประทานบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนให้มากที่สุด เร่งเก็บกักน้ำทั่วประเทศ ควบคุมไปกับการเตรียมพร้อมรับมือฤดูฝนปีนี้ ทั้งได้เน้นย้ำให้กรมชลประทานและโครงการชลประทานทั่วประเทศ ปฏิบัติตาม 12 มาตรการฤดูฝนปี 2566 ของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ หรือ กอนช. รวมทั้งเตรียม

รับมืออุทกภัยที่อาจเกิดขึ้นด้วยการวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ กำหนดผู้รับผิดชอบพื้นที่เสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อร่วมกันติดตามสถานการณ์น้ำ ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนเพื่อป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อประชาชนไว้ล่วงหน้า ตลอดจนจัดสรรทรัพยากร เครื่องจักร เครื่องมือ เครื่องสูบน้ำ เครื่องผลักดันน้ำและอื่นๆ ที่ประจำอยู่ทั่วประเทศ ให้เข้าไปช่วยเหลือประชาชนได้ตลอดเวลาอีกด้วย

ด้านนายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทานเปิดเผยว่า ได้กำชับให้โครงการชลประทานทั่วประเทศเฝ้าระวัง ติดตาม ประเมินสถานการณ์อย่างรอบคอบ เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์และปรับแผนบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมสอดคล้องกับสถานการณ์ในแต่ละพื้นที่ ที่สำคัญให้เร่งเก็บกักน้ำให้ได้มากที่สุด ส่วนพื้นที่ลุ่มต่ำที่กรมชลประทานได้ปรับปฏิทินเพาะปลูกให้เกษตรกรได้เพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตก่อนฤดูน้ำหลากจะมาถึง ปัจจุบันกรมชลประทานได้ส่งน้ำเข้าระบบชลประทานเพื่อให้เกษตรกรได้เพาะปลูกแล้ว และจะเร่งเก็บเกี่ยวผลผลิตให้ทันก่อนน้ำหลากในช่วงกลางเดือนก.ย. เพื่อลดความเสี่ยงที่จะเกิดความเสียหายจากอุทกภัย

อธิบดีกรมชลประทานกล่าวว่า นอกจากนี้ยังกำชับให้โครงการชลประทานทุกแห่งปฏิบัติตาม



รองปลัดฯประชุม ที่ปรึกษาเกษตรฯ สร้างความเข้มแข็ง ให้สินค้าเกษตรไทย

วันศุกร์ ที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2566, 06.00 น.

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมหารือร่วมกับหัวหน้าสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ โดยมีเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ที่ห้องประชุมกระทรวงเกษตรฯ และระบบออนไลน์ (Zoom Meeting)

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้หารือเกี่ยวกับนโยบายและแนวทางการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรต่างประเทศ ร่วมกับอัครราชทูตที่ปรึกษา และกงสุล (ฝ่ายเกษตร) ทั้ง 11 แห่ง ของกระทรวงเกษตรฯ รวมถึงรายงานผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ 2566 และแผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ 2566 รอบ 5 เดือน (พฤษภาคม-กันยายน 2566) รวมทั้งรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตรและประเด็นค้างของสินค้าเกษตรที่สำคัญ และโอกาสของสินค้าเกษตรและสินค้าชนิดใหม่ที่จะเปิดตลาดในต่างประเทศทั้งในตลาดเดิมและตลาดใหม่ในเขตอาณาความรับผิดชอบ และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง ของ สปษ.ทั้ง 11 แห่ง เพื่อขับเคลื่อนให้สอดคล้องตามนโยบายและยุทธศาสตร์ที่สำคัญของกระทรวงเกษตรฯ ด้านการเกษตรต่างประเทศ โดยมุ่งเน้นการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานทั้งภาครัฐภาคเอกชน และภาคีเครือข่ายต่างๆที่เกี่ยวข้อง อย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมายต่อไป

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันศุกร์ ที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

 **คอลัมน์ - ชาวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร**



เกษตรฯ ชุสกรณ์นาเกลือ ทำสัตยาบันประกันราคาขั้นต่ำ

วันศุกร์ ที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2566, 06.00 น.

Tag: **เกษตรฯ** **สหกรณ์นาเกลือ** **ประกันราคาขั้นต่ำ**

ทำสัตยาบัน : นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทย ร่วมจัดให้มีการลงนามทำสัตยาบันรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล โดยมีผู้แทนองค์กรเกษตรกรที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม โดยเป็นราคาขั้นต่ำที่สหกรณ์นาเกลือเสนอต่อคณะกรรมการฯ เห็นชอบ

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทย กล่าวภายหลังเปิดงานการประชุมความร่วมมือและการบริหารจัดการเกลือทะเลครบวงจร และลงนามทำสัตยาบันประกันราคาเกลือทะเลขั้นต่ำเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล พร้อมบรรยายพิเศษ หัวข้อ "ทางรอดเกลือทะเลไทย" ที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ว่าปัจจุบันเกษตรกรทำนาเกลือทะเลมีจำนวนลดลง เนื่องจากต้องอาศัยปัจจัยด้านสภาพภูมิอากาศ ซึ่งควบคุมไม่ได้ อีกทั้งการทำนาเกลือทะเล ทำได้เพียง 1 ฤดูการผลิตเท่านั้น ซึ่งผลผลิตจะออกสู่ตลาดพร้อมกันช่วงฤดูแล้ง ทำให้ราคาตกต่ำ แต่หากฤดูการผลิตใดสภาพภูมิอากาศแปรปรวน ส่งผลให้เกิดภัยธรรมชาติ ผลผลิตก็จะออกสู่ตลาดน้อย ทำให้ราคาสูงขึ้น

ทั้งนี้ เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการเกลือทะเลไทย ภายใต้มาตรการการจัดการและป้องกันแก้ไขปัญหาเกลือทะเล ปีการผลิต 2565/66 รักษาเสถียรภาพด้านราคาสินค้าเกลือทะเลให้มีความเหมาะสม และขยายช่องทางการตลาดของเกลือทะเลคณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทยจึงมีการกำหนดราคาขั้นต่ำของเกลือทะเลไทย 3 ชนิด คือ เกลือขาว ต้นละ 1,800 บาท เกลือกลาง ต้นละ 1,500 บาท และเกลือดำ ต้นละ 1,300 บาท รวมทั้งจัดให้มีการลงนามทำสัตยาบันเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล โดยมีผู้แทนองค์กรเกษตรกรที่เกี่ยวข้องร่วมทำสัตยาบันในครั้งนี้ ซึ่งเป็นราคาขั้นต่ำที่สหกรณ์นาเกลือเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทย เห็นชอบ

สำหรับสหกรณ์นาเกลือทุกแห่งจะต้องรักษาระดับราคาเกลือด้วยการไม่ขายต่ำกว่าราคาเกลือขั้นต่ำตามที่ลงนามข้อตกลงสัตยาบัน และขอให้ผู้ประกอบการค้าเกลือและอุตสาหกรรมที่ใช้เกลือร่วมมือในการซื้อเกลือไม่ต่ำกว่าราคาประกันขั้นต่ำด้วย โดยเฉพาะช่วงฤดูร้อนที่มีผลผลิตเกลือออกมามาก รวมทั้งการสร้างยุ้งฉางเกลือมาตรฐานให้มากขึ้นสำหรับการเก็บเกลือเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาเกลือ ทุกภาคส่วนตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำจะต้องช่วยสนับสนุนกันและกันเป็นหุ้นส่วนกัน

นายอลงกรณ์กล่าวอีกว่า คณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทย ได้ขับเคลื่อนการพัฒนาเกลือทะเลไทยแบบครบวงจร ตั้งแต่ต้นน้ำ ได้แก่ การวิจัยและพัฒนา การผลิต กลางน้ำ ได้แก่ การแปรรูป การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และปลายน้ำ ได้แก่ การสร้างแบรนด์ การตลาด การผสมผสานระหว่างสินค้าและบริการ เชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการพัฒนาระบบนิเวศแบบสมดุลเพื่อความยั่งยืน ภายใต้ยุทธศาสตร์ "ตลาดนำการผลิต" ของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รว.เกษตรฯ

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

แนวหน้า

วันศุกร์ ที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2566



คอลัมน์ > ข่าวเด่น พระราชสำนัก การเมือง โลกธุรกิจ อาชญากรรม กทม. ในประเทศ เกษตร

ชลประทานจัดแผนรับมือ'เอลนีโญ'

วันศุกร์ ที่ 26 พฤษภาคม พ.ศ. 2566, 06.00 น.

Tag: **ชลประทาน** **เอลนีโญ**

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ มีความเป็นห่วงพี่น้องประชาชนและเกษตรกร จึงได้สั่งการให้กรมชลประทาน เดินหน้าบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์บรรเทาความเดือดร้อนให้ประชาชนให้ได้มากที่สุด สำหรับการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้งในช่วงที่ผ่านมา ภาพรวมการจัดสรรน้ำถือว่าเป็นไปตามแผนที่กรมชลประทานกำหนดไว้ ส่งผลให้กิจกรรมการใช้น้ำ 4 กิจกรรมหลัก ได้แก่ อุปโภค-บริโภครักษาระบบนิเวศ การเกษตร และอุตสาหกรรม ไม่ได้รับผลกระทบแต่อย่างใด โดยได้รับความร่วมมือจากเกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นอย่างดี และยืนยันว่ากรมชลประทานจะมีน้ำสำรองไว้ใช้ในช่วง 3 เดือน คือ พฤษภาคม-กรกฎาคมนี้

ด้านสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศมีปริมาณน้ำรวมกัน 43,870 ล้านลูกบาศก์เมตร (ล้าน ลบ.ม.) หรือ 57% ของความจุอ่างฯ รวมกัน เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2565 ปีนี้มีน้ำมากกว่าประมาณ 200 ล้าน ลบ.ม.เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) มีปริมาณน้ำรวมกัน 13,185 ล้านลบ.ม.หรือ 53% ของความจุอ่างฯ รวมกันซึ่งมากกว่าปีที่แล้วอยู่ประมาณ 3,000 ล้าน ลบ.ม.

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์ว่าปรากฏการณ์เอลนีโญ ช่วงเดือนมิถุนายน-กันยายนนี้ จะส่งผลให้ทั้งประเทศไทยเกิดฝนตกน้อยกว่าปกติ จึงเตรียมแผนรับมือตั้งแต่ช่วงฤดูฝนปี 2566 เพื่อลดผลกระทบต่อสถานการณ์ภัยแล้งที่อาจเกิดขึ้นได้ในอนาคต โดยกำชับให้โครงการชลประทานทั่วประเทศ เฝ้าระวังติดตามและประเมินสถานการณ์อย่างรอบคอบ เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์และปรับแผนบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมสอดคล้องกับสถานการณ์ในแต่ละพื้นที่และที่สำคัญให้เก็บกักน้ำให้ได้มากที่สุด

MATICHON ONLINE

มติชนออนไลน์

วันศุกร์ที่ 26 พฤษภาคม 2566

เศรษฐกิจ

'เฉลิมชัย' สั่งเข้มปราบลักลอบวัวเถื่อน กรมปศุสัตว์โชว์ฟอร์ม จับได้ทั้งคาราวานที่ตาก

วันที่ 26 พฤษภาคม 2566 - 13:15 น.



นสพ. สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์

'เฉลิมชัย' สั่งเข้มปราบลักลอบวัวเถื่อน กรมปศุสัตว์โชว์ฟอร์ม จับได้ทั้งคาราวานที่ตาก

เมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม นายสัตวแพทย์ (นสพ.) สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่า เมื่อคืนวันที่ 25 พ.ค.ที่ผ่านมา สารวัตรปศุสัตว์ตาก ร่วมกับชุดเฉพาะกิจด่านกักกันสัตว์กำแพงเพชร-ชัยนาท จับกุมคาราวานลักลอบนำเข้าโคจากประเทศเพื่อนบ้านเข้ามาราชอาณาจักร ผ่านทาง อ.ท่าสองยาง จ.ตาก ทั้งนี้ เป็นการวางแผนจับกุมจากการได้รับเบาะแสจากสายข่าวว่าจะมีการลักลอบนำเข้าผ่านแดนและส่งไปยัง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ ด่านกักกันสัตว์ตากจึงตั้งจุดสกัดถึง 2 จุด คือที่จุดตรวจทหารพรานที่ 3504 แยกบ้านแม่พล บนทางหลวงหมายเลข 105 ต.แม่อุสุ อ.ท่าสองยาง อีกจุดคือบนถนนหมายเลข 1267 หมู่ 2 ต.แม่สอง อ.ท่าสองยาง

Advertisement

นสพ.สมชวนกล่าวว่า จนกระทั่งเมื่อเวลา 20.50 น. มีรถกระบะ 5 คัน ขับมาบนทางหลวงหมายเลข 1267 เจ้าหน้าที่จึงแสดงตัวเรียกให้รถยนต์ดังกล่าวหยุดจอด จากการตรวจสอบพบว่าคาราวานรถบรรทุกโคมีชีวิตเพศผู้มารวม 30 ตัว เมื่อสอบถามผู้ขับขี่ให้การเบื้องต้นว่าเคลื่อนย้ายโคทั้งหมดจากต้นทางที่บ้านแม่สลิด หมู่ 2 ต.แม่สอง อ.ท่าสองยาง เพื่อไปส่งที่บ้านแม่ระเมิง หมู่ 8 ต.แม่สอง อ.ท่าสองยาง โดยเมื่อนำโคที่บรรทุกมาลงที่บ้านแม่ระเมิงแล้วจะมีรถบรรทุกจาก อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ มารับช่วงต่อเพื่อเคลื่อนย้ายโคไปยังปลายทางที่อำเภออมก๋อย

นสพ.สมชวนกล่าวด้วยว่า เมื่อเจ้าหน้าที่ขอตรวจสอบใบอนุญาตเคลื่อนย้ายสัตว์ (ร.3) จากผู้ขับขี่ แต่ไม่สามารถนำมาแสดงได้ จึงจับกุมตามมาตรา 22 แห่ง พ.ร.บ.โรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2558 เนื่องจาก จ.ตาก ได้กำหนดให้ท้องที่ทุกหมู่บ้าน ทุกตำบล ทุกอำเภอใน จ.ตาก เป็นเขตเฝ้าระวังโรคระบาดชนิดโรคปากและเท้าเปื่อยในสัตว์เท้ากีบจำพวกโค กระบือ สุกร แพะ และแกะ โดยการเคลื่อนย้ายสัตว์แต่ละครั้งต้องได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากสัตวแพทย์ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบประจำเขตนั้นทุกครั้งที่มีการเคลื่อนย้าย บทกำหนดโทษตามมาตรา 65 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปีหรือปรับไม่เกิน 40,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ จากนั้นนำตัวผู้กระทำผิด รวมถึงของกลางทั้งหมดส่งพนักงานสอบสวนของสถานีตำรวจภูธรท่าสองยางเพื่อดำเนินคดีต่อไป

อธิบดีกรมปศุสัตว์กล่าวเพิ่มเติมว่า นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีข้อสั่งการให้กรมปศุสัตว์ ดำเนินการกวดขันและเฝ้าระวังการลักลอบนำเข้าสัตว์และซากสัตว์ตามแนวชายแดน เพื่อป้องกันโรคระบาดปากและเท้าเปื่อย และหากพบให้ดำเนินคดีผู้กระทำความผิดอย่างเด็ดขาด ดังนั้น จึงได้กำชับให้ด่านกักกันสัตว์ที่มีพื้นที่ติดชายแดนประเทศเมียนมาทุกแห่งเข้มงวดตรวจสอบและเฝ้าระวังการลักลอบเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ หลังจากที่กรมปศุสัตว์ได้ประกาศชะลอการนำเข้าโค กระบือ แพะ แกะ จากประเทศเมียนมา ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2566 เนื่องจากมีรายงานสถานการณ์การระบาดของโรคปากและเท้าเปื่อยในประเทศเมียนมา จึงจัดอัตรากำลังเพิ่มในการตั้งจุดตรวจสกัดตลอด 24 ชั่วโมง จัดชุดลาดตระเวน และหาข่าวตามแนวชายแดนอย่างต่อเนื่อง

หากประชาชนต้องการแจ้งเบาะแสการลักลอบเคลื่อนย้ายสัตว์หรือซากสัตว์ หรือข้อมูลเพิ่มเติมสามารถติดต่อได้ที่ด่านกักกันสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ หรือสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดใกล้บ้าน หรือสายด่วนกรมปศุสัตว์ โทร 06-3225-6888 หรือแจ้งผ่านแอปพลิเคชัน DLD 4.0 ได้ตลอดเวลา

เกษตรวันนี้.....● นายกะหล่ำปลี อื่นในภูมิภาคอาเซียนในการคุ้มครอง
ขอแสดงความยินดีกับ กรมประมงที่คว้า แรงงานข้ามชาติที่มาทำงานในเรือ
รางวัลชนะเลิศ “Ombudsman Awards ประมง เพื่อแก้ไขปัญหาค้ามนุษย์ใน
ประจำปี 2565” สาขาองค์กรดีเด่นด้าน ภาคประมง นำระบบอิเล็กทรอนิกส์มาใช้
นวัตกรรมความเป็นธรรม (Fairness ในการออกหนังสือคนประจำเรือ
Innovation Award) ด้วย สำหรับคนต่างด้าว (Seabook)
พระราชทานของสมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าพัชรกิติยาภา นเรนทิราเทพยวดี
กรมหลวงราชสาริณีสิริพัชร มหาวัชรราชธิดา ในโครงการ มีกระบวนการตรวจสอบความ
ระบบการออกหนังสือคนประจำ ถูกต้องของแรงงานต่างด้าว
เรือสำหรับแรงงานต่างด้าว (Seabook) การได้รับสวัสดิภาพ ความ
ซึ่งได้รับการคัดเลือกจากสำนักงานผู้ เป็นธรรม และเป็นแรงงาน
ตรวจการแผ่นดินมาครองได้สำเร็จ.....● ที่ถูกกฎหมาย ณ ศูนย์แจ้ง
โดยโครงการดังกล่าวสามารถสนับสนุนให้ เข้า-ออกเรือประมง (PIPO) การ
ประเทศไทยเป็นต้นแบบของประเทศ ตรวจสอบแรงงานในทะเล รวมถึงการ
ประเทศ.....● เป็นแหล่งเรียนรู้ให้กับหน่วยงานอื่น
นายกะหล่ำปลี



ชี้นำทางการลดต้นทุนการผลิตข้าว

นายวิระพันธ์ เพชรอาวุธ ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานี เปิดเผยว่า ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานี ได้ดำเนินการโครงการต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการให้บริการชาวนาดังแต่โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ และโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 ทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานี ได้ดำเนินการในเขตพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดชุมพร จังหวัดระนอง และจังหวัดนครศรีธรรมราช ซึ่งการดำเนินงานส่งเสริมสนับสนุน ควบคุมมาตรฐานตั้งแต่การเตรียมแปลง การปลูก การควบคุมคุณภาพผลผลิต ติดตามแปลงขยายพันธุ์ข้าวให้ได้คุณภาพมาตรฐานและส่งไปสู่เกษตรกรตามกระบวนการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าวทุกขั้นตอนเพื่อให้ได้รับความประทับใจ ว่าเกษตรกร

ใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพ สำหรับพื้นที่เป้าหมายที่ทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานี เป็นผู้ดูแล เป็น

ที่เลี้ยงให้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว โดยมีการส่งเสริมการปลูกข้าว ภายใต้แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร ซึ่งมีการใช้เทคโนโลยีในการผลิตตั้งแต่กระบวนการปลูก กระบวนการเก็บเกี่ยว จนถึงกระบวนการจำหน่าย เพื่อเสริมสร้างความ

ตระหนักในด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว การลดต้นทุนการผลิตข้าว การเพิ่มผลผลิตการยกระดับคุณภาพ การสนองความต้องการของตลาด รวมทั้งการผลิตข้าวที่ปรับตัวในการดูแลสิ่งแวดล้อม กิจกรรมการถ่ายทอดเทคโนโลยี สร้างความตระหนักรู้การลดต้นทุนให้กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว การจัดทำกรเก็บข้อมูล เป้าหมายเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วมโครงการสามารถลดต้นทุนการผลิตจากเดิมได้เป็นอย่างดี โดยทางศูนย์ข้าวชุมชนเชื่อมโยงนโยบายการพัฒนาข้าวสู่การปฏิบัติในพื้นที่ปลูกข้าวทั่วประเทศ

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานี มีการผลักดันให้เกษตรกรได้มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ จัดซื้อเครื่องคัดแยกเมล็ดพันธุ์ให้กับศูนย์ข้าวชุมชนในกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว เกษตรกรผู้มาซื้อ





เมล็ดพันธุ์ข้าวจากศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานี มั่นใจได้เลยว่า เมล็ดพันธุ์ข้าวทุกเมล็ด ผ่านกระบวนการคัดมาเป็นอย่างดี ผ่านคุณภาพตามมาตรฐานของกรมการข้าวอย่างแน่นอน ถ้าเมล็ดพันธุ์ข้าวมีความงอกต่ำกว่า 80 เปอร์เซ็นต์ ทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานีจะไม่นำมาจำหน่ายให้กับเกษตรกรอย่างแน่นอน เกษตรกรสนใจเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี สามารถติดต่อได้ที่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวสุราษฎร์ธานี ตำบลท่าอู่แท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี กลุ่มพัฒนาธุรกิจเมล็ดพันธุ์ 0-7725-9330, 0-6542-4415, 09-1042-3814.

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

เศรษฐกิจในประเทศ

สหรัฐไฟเขียวนำเข้าส้มโอสดไทยไม่จำกัด พันธุ์ ดีเดย์ มิ.ย.นี้

วันที่ 27 พฤษภาคม 2566 - 11:30 น.



สหรัฐไฟเขียวนำเข้าส้มโอสดด้วยวิธีการฉายรังสีไทยไม่จำกัดพันธุ์ ลดแรก นำร่องส่งออกเดือนมิถุนายนนี้

วันที่ 27 พฤษภาคม 2566 นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ตามที่รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นางสาวมนัญญา ไทยเศรษฐ์ ได้ให้นโยบายการตรวจสอบผักผลไม้ก่อนการส่งออกโดยเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรของประเทศผู้นำเข้านั้น ๆ เพื่อลดขั้นตอนการตรวจสอบและอำนวยความสะดวกการนำเข้าผักผลไม้ไทย ณ ประเทศผู้นำเขาปลายทาง (Pre Clearance Program)

กรมวิชาการเกษตรได้ร่วมประชุมกับ นาย มาร์ค กิลคีย์ South Asia-Pacific Regional Manager และ ดร.จอห์น ฟิลโค ซึ่งเป็นผู้แทนหน่วยงาน Animal and Plant Health Inspection Service (APHIS) ประจำประเทศไทย กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (United States Department of Agriculture: USDA) เมื่อวันที่ 22 มิ.ย. 2565 เพื่อหารือความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างไทยและสหรัฐอเมริกา



โดยเฉพาะโครงการตรวจสอบผลไม้สดไทยฉายรังสีก่อนการส่งออกของไทยไปยังสหรัฐอเมริกา (Preliminary Clearance Program) ได้ขอให้ USDA ส่งเจ้าหน้าที่ Inspector เพื่อจัดทำ dose mapping สำหรับการฉายรังสี กำจัดแมลงศัตรูพืชสำหรับส้มโอเพื่อส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกาให้โดยเร็ว

จากการหารือดังกล่าว ทาง USDA และ APHIS จึงได้ส่ง Mr. William J. Allen (Foreign Program Specialist) เจ้าหน้าที่ Inspector มาดำเนินการวัดค่าการกระจายตัวของรังสี (Dose mapping) เพื่อกำจัดแมลงศัตรูพืชสำหรับส้มโอเพื่อส่งออกไปยังสหรัฐอเมริกา ระหว่างวันที่ 17 เมษายน ถึงวันที่ 18 พฤษภาคม 2566 และเมื่อวันที่ 28 เมษายน 2566 Mr. William J. Allen ได้ประชุมร่วมกับกรมวิชาการเกษตร เพื่อรายงานความก้าวหน้าของการดำเนินการในโครงการดังกล่าว

อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2566 กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) ได้อนุญาตให้ไทยสามารถส่งออกส้มโอสดด้วยวิธีการฉายรังสีเข้าสู่สหรัฐอเมริกาได้เป็นครั้งแรก โดยได้อนุญาตให้นำเข้าส้มโอจากประเทศไทย แบบไม่จำกัดพันธุ์ มั่นใจว่ารสชาติและสีส้มโอไทยถูกใจผู้บริโภคแน่นอน

ทั้งนี้ การอนุญาตให้ส้มโอครั้งนี้ ถือเป็นผลไม้สดไทยชนิดที่ 8 ที่สหรัฐอนุญาตให้นำเข้าจากเดิมที่อนุญาตให้นำเข้า มะม่วง มังคุด เงาะ ลำไย ลิ้นจี่ สับปะรด แก้วมังกร และส้มโอ

และปัจจุบันประเทศไทยสามารถส่งออกส้มโอผลสดไปจำหน่ายต่างประเทศ ได้จำนวน 30 ประเทศ โดยมีตลาดหลักที่สำคัญ ได้แก่ จีน และมาเลเซีย ในปี 2565 ประเทศไทยส่งออกส้มโอจำนวน 1.68 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 45.55 ล้านบาท



เดือนมิถุนายนนี้ส้มโอสดไทยล็อตแรกที่จะส่งออกไปจำหน่ายที่สหรัฐอเมริกาตนจะดำเนินการร่วมตรวจสอบและปิดผนึกตู้ขนส่งสินค้าด้วยวิธีการขนส่งทางอากาศ เนื่องจากเป็นการทดสอบการส่งออกจริง ล็อตแรกเพื่อสร้างความเชื่อมั่นของทุกฝ่าย ทั้งเกษตรกร ผู้ประกอบการส่งออก และนำเข้า รวมถึงกระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) และตนเอง ในฐานะที่ทำหน้าที่หัวหน้าหน่วยงานองค์การอารักขาพืชแห่งชาติ (National Plant Protection Organization, NPPO) ตามอนุสัญญาว่าด้วยการอารักขาพืชระหว่างประเทศ ซึ่งกรมวิชาการเกษตรถือเป็นหน่วยงานอารักขาพืชที่รับผิดชอบโดยตรงของประเทศไทย แห่งเดียว

สำหรับเงื่อนไขการส่งออกส้มโอผลสดไปสหรัฐอเมริกา นั้นผลผลิตต้องมาจากแหล่งผลิตที่ได้รับการรับรอง GAP โรงคัดบรรจุได้รับการรับรองตามมาตรฐาน GMP ก่อนการส่งออก ต้องทำความสะอาดและกำจัดแมลงศัตรูพืช และเชื้อรา ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร อย่างเคร่งครัด รวมทั้งผู้ส่งออกต้องลงทะเบียนเข้าร่วม “โครงการตรวจสอบผลไม้ฉายรังสีก่อนการส่งออกกับกรมวิชาการเกษตร

โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลผลิตส้มโอที่จะส่งออกต้องผ่านการฉายรังสีที่ 400 เกรย์ เพื่อกำจัดแมลงวันผลไม้ต้องผ่านฉายรังสีที่ศูนย์ฉายรังสีคลอง 5 สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ โดยเจ้าหน้าที่กรมวิชาการเกษตรจะร่วมตรวจสอบกระบวนการฉายรังสีกับเจ้าหน้าที่ APHIS กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา USDA ที่มาประจำการ ณ ประเทศ และทุกล็อตที่ส่งออกและออกใบรับรองสุขอนามัยพืช เพื่อการอนุญาตนำเข้าส้มโอจากไทยต้องผ่านการฉายรังสีดังกล่าวก่อนการส่งออก

นายปัญญา พุกสัน ผู้อำนวยการสำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร กล่าวว่า ประเทศไทยมีส้มโอมากกว่า 30 พันธุ์ ได้แก่ พันธุ์ทับทิมสยาม เปลือกผลบาง เนื้อนุ่มมีสีชมพูเข้มหรือสีแดงเข้มคล้ายทับทิม มีเมล็ดน้อย รสชาติหวานไม่มีรสขมเจือปน พันธุ์ขาวแดงกวาง ผงกลีบสีขาว เปลือกบาง รสชาติหวานฉ่ำ และ พันธุ์ทองดี ผิวเรียบ ผงกลีบสีชมพู รสชาติหวาน ฉ่ำน้ำ

ซึ่งส้มโอไทยแต่ละพันธุ์มีรสชาติและสีสัมผัสที่เป็นเอกลักษณ์แตกต่างจากส้มโอจากประเทศอื่น ทำให้ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคได้เป็นอย่างดี รวมทั้งยังเป็นผลไม้ที่สามารถเก็บรักษาได้ระยะเวลายาวนาน จึงเหมาะสมต่อการขนส่งทั้งทางเรือ เพื่อประหยัดค่าใช้จ่ายในการขนส่ง และเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันทางการตลาด

ผู้ที่ต้องการส่งออกส้มโอผลสดไปสหรัฐอเมริกาสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่กลุ่มวิจัยการกักกันพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร โทรศัพท์ 0-2579-3496 และ 0-2940-6670 ต่อ 142



ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

เศรษฐกิจในประเทศ

ออสเตรเลียไฟเขียว นำเข้าเปิดประมูลจากไทย หลังใช้เวลาเจรจานาน 7 ปี

วันที่ 27 พฤษภาคม 2566 - 20:11 น.



ข่าวดี!! ปลัดเกษตรฯ เผยความสำเร็จ ออสเตรเลียไฟเขียวนำเข้าเปิดปรุงสุกจากไทย หลังใช้เวลาเจรจานาน 7 ปี

วันที่ 27 พฤษภาคม 2566 นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงความสำเร็จในการขอเปิดตลาดเปิดปรุงสุก จากไทยไปยังออสเตรเลีย ซึ่งใช้เวลาในการเจรจาขอเปิดตลาดนาน 7 ปี โดยเมื่อปี 2559 ในการประชุมคณะผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชและมาตรฐานอาหาร (SPS Expert Group) ระหว่างไทย – ออสเตรเลีย ครั้งที่ 12 ประเทศไทยได้ยื่นเอกสารขอคิดเห็นต่อร่างเอกสารประเมินความเสี่ยงขั้นต้นสำหรับการนำเข้าเปิดปรุงสุกจากไทย และข้อมูลสนับสนุนประกอบการพิจารณา

โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของไทย ได้แก่ กรมปศุสัตว์ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงแคนเบอร์รา และสำนักการเกษตรต่างประเทศ ได้แลกเปลี่ยนข้อมูลและประสานงานกับฝ่ายออสเตรเลียอย่างใกล้ชิด และเมื่อเดือนธันวาคม 2563 ออสเตรเลียได้เผยแพร่รายงานทบทวนความเสี่ยงการนำเข้าเปิดปรุงสุกจากไทยฉบับสมบูรณ์ และในปี 2565 ผู้ตรวจประเมินออสเตรเลียได้เดินทางมาตรวจประเมินระบบการผลิตและส่งออกเปิดปรุงสุกของไทย

จากการประชุมคณะผู้เชี่ยวชาญ ที่จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี ทำให้การผลักดันขอเปิดตลาดนำเข้าเปิดปรุงสุกสำเร็จลุล่วง โดยเมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2566 นายสัตวแพทย์สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร และนางสาวปิยะนุช ทิพย์วัฒน์ รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ และนางสาวแอมเบอร์ พาร์ ที่ปรึกษาด้านการเกษตร สถานเอกอัครราชทูตเครือรัฐออสเตรเลียประจำประเทศไทย ซึ่งเป็นผู้แทนกระทรวงเกษตร ประมง และป่าไม้ แห่งออสเตรเลีย ได้เข้าร่วมพิธีส่งเสริมความร่วมมือด้านสินค้าเกษตรระหว่างไทยและออสเตรเลีย ณ กรมปศุสัตว์

โดยฝ่ายไทยและฝ่ายออสเตรเลียแสดงให้เห็นถึงเจตนารมณ์ที่จะทำงานร่วมกันเพื่ออำนวยความสะดวกด้านการค้าสินค้าเกษตรระหว่างสองประเทศ นอกจากนี้ กระทรวงเกษตร ประมง และป่าไม้ ออสเตรเลีย ได้ออกประกาศเงื่อนไขในการนำเข้าเปิดปรุงสุกจากไทยอย่างเป็นทางการ โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 16 พฤษภาคม 2566 เป็นต้นไป ทั้งนี้ คาดว่าไทยจะเริ่มส่งออกเปิดปรุงสุกไปยังออสเตรเลีย ในช่วงต้นเดือนมิถุนายน 2566 ประมาณ 1,200 ตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 11.86 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (หรือกว่า 400 ล้านบาท)

'ฟิรพันธ์' รุดประชุมคกก. การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ

นายฟิรพันธ์ ลอทอง รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร ครั้งที่ 1/2566 พร้อมด้วยผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ ที่ประชุมรับทราบผลการประชุมคณะกรรมการนโยบายการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศแห่งชาติความคืบหน้าการดำเนินงานโครงการ SCALA โดยคณะทำงานจัดทำแผนปฏิบัติการติดตามและประเมินผลด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตร, ผลการหารือเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของภาคเกษตร ภายใต้ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2566 - 2570 และโครงการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการในภาคการเกษตร ปี 2566 โดย คณะทำงานจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร, ความคืบหน้าการดำเนินงานโครงการ Thai Rice NAMA, การจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การดำเนินงานลดก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร, การดำเนินงานเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตรตามเป้าหมายที่มีส่วนร่วมที่ประเทศกำหนด (Nationally Determined Contribution : NDC)

ทุเรียนมุขังเบตง เริ่มตั้งท้องปีแรก เตรียมส่งมาเลย

ยะลา ● สวนทุเรียนมุขังคิงในพื้นที่ อ.เบตง จ.ยะลา เริ่มตั้งท้องปีแรก เตรียมส่งออกกว่า 10 ตัน กระตุ้นเศรษฐกิจชายแดนใต้ ยุทธศาสตร์ จ.ยะลา เตรียมส่งออกมาเลย

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ดินกว่า 50 ไร่ใน อ.เบตง จ.ยะลา ของนายวีระพล รุ่งนิธิไพบุลย์ หรือเฮียตั้ง เกษตรกรใน อ.เบตง ที่มีการจัดสรรที่ดินให้ปลูกทุเรียนมุขังคิง ทุเรียนหมอนทอง ทุเรียนหนามดำ (หรือทุเรียนไอจี) และสวนโชกุน โดยมีการแบ่งสัดส่วนปลูกแบบผสมผสาน จำนวนกว่า 1,000 ตัน และเตรียมนำผลผลิตทุเรียนมุขังคิงท้องแรก อายุ 5 ปี ออกมาจำหน่ายแบบเหมาสวนในราคากิโลกรัมละ 250 บาท คาดว่าจะมีผลผลิตทุเรียนมุขังคิงป้อนตลาดผลไม้กว่า 10 ตัน เพื่อเตรียมส่งออกไปยังประเทศมาเลเซียในช่วงปลายเดือนพฤษภาคมนี้ ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจชายแดนใต้ในฤดูผลไม้

นายวีระพล รุ่งนิธิไพบุลย์ หรือเฮียตั้ง เล่าว่า เอกลักษณะพิเศษของทุเรียนสะเด็ดน้ำยะลา มีความโดดเด่นด้วยรสชาติหวานมัน มีกลิ่นเฉพาะตัว เนื้อแห้งละเอียด เส้นใยน้อย และเนื้อมีสีเหลืองอ่อนหรือเข้มตามแต่จะสายพันธุ์ที่ปลูก เน้นวิถีธรรมชาติในการจัดการสวน เน้นความปลอดภัยจากระดับผู้ผลิตจนถึงผู้บริโภคและใส่ใจสิ่งแวดล้อม ใช้ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ มีการรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อปรับระบบการผลิตและการจัดการสวนอย่างถูกต้องเหมาะสม ส่วนระบบน้ำของสวนทุเรียนเฮียตั้ง เนื่อง

ด้วยลักษณะภูมิประเทศที่เป็นภูเขาซ้อน จัดการโดยการวางแท่งกั้นน้ำไว้ที่บนยอดเขา และใช้เครื่องสูบน้ำวางท่อปล่อยน้ำกระจายให้ต้นทุเรียนวันละ 10-15 นาที ทุกวัน ควบคู่ไปกับการให้สารอาหารหรือปุ๋ยทางใบและทางดินอย่างสม่ำเสมอ ช่วง 15-30 วัน และหมั่นแต่งกิ่งเพื่อให้ทุเรียนได้รับแสงทั่วทั้งทรงพุ่ม ทำให้ออกดอกติดผลดี

ด้านนายณัฐ อมรรัตน์วิทยา ผู้จัดการสวนทุเรียนเฮียตั้ง บอกว่า ที่ผ่านมามีลูกค้าให้ความสนใจกับผลไม้ในพื้นที่ อ.เบตง จ.ยะลา ไม่ว่าจะเป็นชื่อส้มโชกุนหรือทุเรียนสายพันธุ์ต่างๆ ที่ได้ชื่อว่าเป็นทุเรียนสะเด็ดน้ำยะลา เป็นสินค้าลึกลับขี้นทางภูมิศาสตร์ (GI) เป็นการนำทุเรียนสายพันธุ์ต่างๆ ของจังหวัดยะลาไปปลูกในพื้นที่ตามไหล่เขา สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางตั้งแต่ 100 เมตรขึ้นไป ซึ่งเป็นแหล่งบ่มเพาะทุเรียนคุณภาพ ลูกค้ามักจะซื้อไปเป็นของฝากเป็นประจำ ลูกค้าใหญ่นิยมสั่งซื้อกันผ่านระบบออนไลน์ เพราะการขนส่งมีความสะดวกและรวดเร็ว ทำให้ลูกค้าได้บริโภคผลไม้ที่สดใหม่ได้ทันใจ สำหรับคุณผู้ชมที่สนใจสามารถที่จะสอบถามเพิ่มเติม หรือสั่งซื้อทุเรียนและส้มโชกุนได้ที่เบอร์โทรศัพท์ 06-4563-9259 (คุณต้น) หรือมาชมสวนเฮียตั้งได้ที่ อ.เบตง จ.ยะลา

ทั้งนี้ ส่วนใหญ่ทุเรียนในพื้นที่จะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ในช่วงเดือน ก.ค.-ก.ย.ของทุกปี และจะช่วยกระตุ้นการส่งออกผลไม้ไทยสู่ตลาดต่างประเทศ โดยเฉพาะประเทศจีนและมาเลเซีย สร้างความเข้มแข็งให้เศรษฐกิจชุมชนไทยกระจายรายได้สู่เกษตรกรรายย่อยได้อย่างยั่งยืน สอดรับกับยุทธศาสตร์จังหวัดยะลา คือ ยะลาเมืองทุเรียน (Yala Durian City) กำหนดเป้าหมายให้ จ.ยะลา เป็นเมืองทุเรียนแห่งชาติได้ตอนล่าง โดยมีแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตทุเรียนแบบครบวงจร ซึ่งจังหวัดยะลาเป็นแหล่งปลูกทุเรียนและมีปริมาณผลผลิตมากที่สุดในพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง และเป็นแหล่งปลูกทุเรียนที่มีคุณภาพ.

ข่าวสด

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: จันทร์ 29 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11870

หน้า: 5(ขวา)

Col.Inch: 22.72 Ad Value: 24,992

PRValue (x3): 74,976

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ชาวสวนส้มโอเฮสรัฐเปิดนำเข้าล็อตแรกมิ.ย.นี้

ชาวสวนส้มโอเฮสรัฐเปิดนำเข้าล็อตแรกมิ.ย.นี้

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า เมื่อวันที่ 23 พ.ค. 2566 กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) ได้อนุญาตให้ไทยสามารถส่งออกส้มโอสดด้วยวิธีการฉายรังสีเข้าสู่สหรัฐอเมริกาได้เป็นครั้งแรก แบบไม่จำกัดพันธุ์ มั่นใจว่ารสชาติและสีส้มโอไทยถูกใจผู้บริโภค ถือเป็นผลไม้สดไทยชนิดที่ 8 ที่สหรัฐอเมริกาอนุญาตให้นำเข้าจากเดิมที่อนุญาตให้นำเข้า มะม่วง มังคุด เงาะ ลำไย ลิ้นจี่ สับปะรดแก้วมังกร และส้มโอ

ปัจจุบันไทยสามารถส่งออกส้มโอผลสดไปจำหน่ายต่างประเทศได้จำนวน 30 ประเทศ โดยมีตลาดหลักที่สำคัญ ได้แก่ จีน และมาเลเซีย ในปี 2565 ประเทศไทยส่งออกส้มโอจำนวน 1.68 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 45.55 ล้านบาท


เดือนมิ.ย.นี้ส้มโอสดไทยล็อตแรกที่จะส่งออกไปจำหน่ายที่สหรัฐอเมริกาจะดำเนินการร่วมตรวจสอบและปิดผนึกผู้ขนส่งสินค้าด้วยวิธีการขนส่งทางอากาศ เนื่องจากเป็นการทดสอบการส่งออกจริง ล็อตแรกเพื่อสร้างความเชื่อมั่นของทุกฝ่าย ทั้งเกษตรกร ผู้ประกอบการ

ส่งออกและนำเข้า ซึ่งกรมวิชาการเกษตรถือเป็นหน่วยงานอารักขาพืชที่รับผิดชอบโดยตรงของประเทศไทยแห่งนี้

สำหรับเงื่อนไขการส่งออกส้มโอไปสหรัฐอเมริกาเน้นผลผลิตต้องมาจากแหล่งผลิตที่ได้รับการรับรอง GAP โรงคัดบรรจุได้รับการรับรองตามมาตรฐาน GMP ก่อนส่งออกต้องทำความสะอาดและกำจัดแมลงศัตรูพืช และเชื้อรา ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร รวมทั้งผู้ส่งออกต้องลงทะเบียนเข้าร่วม โครงการตรวจสอบผลไม้ฉายรังสีก่อนการส่งออกกับกรมวิชาการเกษตร

ทั้งนี้ ก่อนหน้านี้อาจเกิดความร่วมมือด้านการเกษตรระหว่างไทยและสหรัฐอเมริกา ตามโครงการตรวจสอบผลไม้สดไทยฉายรังสี เพื่อลดขั้นตอนการตรวจสอบและอำนวยความสะดวกการนำเข้าผักผลไม้ไทยก่อนการส่งออกของไทยไปยังสหรัฐอเมริกา (Pre-clearance Program) ได้ขอให้กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) ส่งเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ Inspector เพื่อดำเนินการวัดค่าการกระจายตัวของรังสี (dose mapping) เพื่อกำจัดแมลงศัตรูพืชสำหรับส้มโอเพื่อส่งออกไปสหรัฐอเมริกา

เกษตรวันนี้.....● องค์กร ทรอก ซึ่งจะช่วยให้ผู้ประกอบการไม้อย่างและ
วิรพท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย ผลิตภัณฑ์ที่มีเสถียรภาพทางการเงินที่ดีขึ้น
ฝากบอกว่า โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็น● โดยหลักเกณฑ์ในการช่วย
เงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการ ให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถ
กิจการไม้อย่างและผลิตภัณฑ์ ขายไม้อย่างพาราได้ในราคาที่
ระยะที่ 2 ซึ่งปีได้รับสมัครผู้ เป็นธรรมในช่วงระหว่าง
เข้าร่วมโครงการฯ ไปแล้ว รือเศรษฐกิจพื้นที่ตัวอีก
เมื่อ 21 เมษายน 2566 ต่อ ด้วย ผู้ประกอบการที่
มาในการประชุมคณะ ประสงค์เข้าร่วมโครง
กรรมการบริหารโครงการฯ การฯ สามารถยื่นคำขอ
เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2566 เพื่อเข้าร่วมโครงการฯ ได้ที่
ที่ประชุมมีมติให้ กยท. ขยาย <http://api.raot.co.th/erw/>
ระยะเวลารับสมัครผู้เข้าร่วม index และติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม
โครงการจนถึงวันที่ 30 มิถุนายน 2566 เดิม ที่กองโครงการพิเศษ ฝ่ายยุทธศาสตร์
โดยการขยายระยะเวลาสมัครเข้าร่วมโครง องค์กร การยางแห่งประเทศไทย โทร.
การฯ ครั้งนี้ เป็นการเพิ่มโอกาสให้ผู้ 0-2433-2222 ต่อ 290.....●
ประกอบการได้เข้าร่วมโครงการฯ นายกะหล่ำปลี



วันอาทิตย์ที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๖



หน้าหนึ่ง ราชสำนัก การเมือง > อาชญากรรม ต่างประเทศ ภูมิภาค > กีฬา เศรษฐกิจ > เทคโนโลยี > คอลัมน์ > กทม. ยานยนต์ อวกาศ สหกรณ์ บ้านเท็ง สตรี วัยใส-นิวเจน ท้องเที่ยว วัฒนธรรม ศาสนา-ความเชื่อ

“เกษตร-พาณิชย์” รุกตลาด 5 ประเทศโปรโมทสินค้าเกษตรผลไม้ไทย

Tweet Share [Share](#)

© 28 พฤษภาคม 2566 19:27 น. [สยามรัฐออนไลน์](#) [เกษตร](#)



"เกษตร-พาณิชย์" รุกตลาด 5 ประเทศโปรโมทสินค้าเกษตรผลไม้ไทย จัดเต็มคิงเน็ตไอคอลลีกต์อกปาโกตาร่วม คั่นยอดขายไลฟ์สดทะลุ 3 แสนคน

วันที่ 28 พ.ค.66 นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ รองหัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ร่วมกับสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ และสถานเอกอัครราชทูตไทย สถานกงสุล กระทรวงการต่างประเทศ จัดกิจกรรมเชิงรุกส่งเสริมการส่งออกสินค้าเกษตร และผลไม้ในประเทศที่เป็นตลาดหลักตลาดใหม่ครอบคลุม 4 ทวีป 5 ประเทศได้แก่ สหรัฐอเมริกา จีน รัสเซีย สหภาพยุโรปและออสเตรเลียตลอดเดือนพฤษภาคม ประสบความสำเร็จได้รับความนิยอย่างล้นหลาม

นายอลงกรณ์ กล่าวว่า วันนี้ (28 พ.ค.66) สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป เข้าร่วมการจัดงาน Discover Thailand in Bruges 2023 ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูตไทยกรุงบรัสเซลส์ ณ เมือง Bruges ประเทศเบลเยียม มีการนำผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรของไทย อาทิ ผลิตภัณฑ์กาแฟแม่ลำน้อยที่ได้รับการสนับสนุนจากโครงการหลวง มะม่วงน้ำดอกไม้ เงาะ มังคุด มะพร้าว ข้าว ประชาสัมพันธ์ให้ผู้เข้าร่วมงานได้ทดลองชิมรสชาติและรับทราบคุณภาพมาตรฐานพร้อมก็นำเอกสารประชาสัมพันธ์ผัก ผลไม้ไทย รวมทั้งแผ่นพับรายชื่อผู้ประกอบการร้านค้าสินค้าเกษตรไทยในเบลเยียมและลักเซมเบิร์ก รายชื่อผู้จัดจำหน่าย แจกประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคชาวท้องถิ่นทราบถึงแหล่งจัดจำหน่ายสินค้าเกษตรไทย เป็นการช่วยกระตุ้นการเข้าถึงตลาดสินค้าเกษตรไทยของผู้บริโภคชาวยุโรปในอีกทางหนึ่ง ซึ่งได้รับความสนใจเป็นอย่างมาก โดยมีนายเสข วรรณเมธี เอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงบรัสเซลส์ เข้าร่วมเปิดงานร่วมกับนายพรเทพ ศรีธนาธร ผู้อำนวยการสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำสหภาพยุโรป

ทางด้านสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศประจำกรุงปักกิ่ง ผนึกกำลังร่วมกับสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงปักกิ่ง บริษัทเรือเจริญโภคภัณฑ์และบริษัทเครือโต่วอิน (TikTok) จัดงานมหกรรมทุเรียนไทยประจำปี2023 ณ ห้าง Longfor ParadiseWalk DaXing และห้างSolana ในกรุงปักกิ่ง ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม- 11 มิถุนายน 2566 โดยนางสาว ปทุมวดี อิ่มทั่ว อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงปักกิ่ง ร่วมกล่าวเปิดงานมหกรรมทุเรียนไทย 2023 ได้เน้นย้ำความชื่นชอบในการบริโภคทุเรียนไทยในตลาดจีน ซึ่งมีปริมาณการนำเข้าทุเรียนไทยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยใน ปี 2565 ขยายตัวจากปี 2562 กว่า 30 เปอร์เซ็นต์

บันทึกไฟล์เมื่อ: อาทิตย์ 28 พฤษภาคม 2566 เวลา 21:06 Site Value: 60,000 PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: "เกษตร-พาณิชย์" รุกตลาด 5 ประเทศโปรโมทสินค้าเกษตรผลไม้ไทย



การจัดงานครั้งนี้ เป็นปีที่ 2 ของการจัดมหกรรมทุเรียนในปักกิ่ง ซึ่งภายในงานจะมีกิจกรรมบุฟเฟ่ต์ทุเรียนและจำหน่ายผลไม้อื่นๆ ได้แก่ ลำไย มังคุด มะม่วง ขนุน มะพร้าว และผลิตภัณฑ์ทุเรียน ซึ่งในวันที่ 10 มิถุนายน 2566 นางสาว ปทุมวดี อิ่มทั่ว จะร่วมกับ KOLชื่อดังทำการไลฟ์สด เพื่อนำเสนอทุเรียนคุณภาพของไทยบนแพลตฟอร์ม TikTok ของโต้วอิน

ในขณะที่เมื่อวันที่ 19-21 พฤษภาคม 2566 สำนักงานที่ปรึกษาฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้ ร่วมจัดงานเทศกาลไทย ณ นครเซี่ยงไฮ้ (Thai Festival in Shanghai 2023) ร่วมกับสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้ สำนักงานพาณิชย์ BOI และ ททท. โดยมีกิจกรรมที่นำเสนอความเป็นไทยในมิติต่างๆ ให้แก่มิตรชาวจีนและชาวต่างชาติ และภายในงานฝ่ายเกษตรฯ ร่วมจัดซุ้มถ่ายรูปกับเรือผลไม้ใน Theme ตลาดน้ำ โดยให้ผู้เข้าร่วมสามารถเปลี่ยนชุดไทยถ่ายรูปกับเรือผลไม้ไทยได้อย่างสนุกสนาน มีการเล่นเกมผลไม้ และมีกิจกรรมอื่นๆ อีกมากมาย ซึ่งตลอดการจัดงาน 3 วันมีผู้เข้าร่วมงานกว่า 5,000 คน

ในวันแรกของการจัดงาน สถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้ มีการ Live streaming ผ่านช่องทาง weibo โดยได้เชิญเน็ตไอดอลชื่อดัง (KOL) นาย Wang You ซึ่งมีผู้ติดตามกว่า 1.2 ล้านคน มาเป็นพิธีเซนต์อร์ นอกจากนี้ นางสาวอาทิตินท์ อินทรพิมพ์ กงสุล (ฝ่ายเกษตร) ได้ร่วมไลฟ์แนะนำจุดเด่นและรสชาติของผลไม้ไทยให้แก่ผู้ชมชาวจีน อีกทั้งยังให้ข้อมูลกรรมวิธีการแปรรูปมะพร้าวเผาของไทย นำเสนอความพิเศษของมะม่วงน้ำดอกไม้ เงาะ และส้มโอ เป็นต้น โดยการถ่ายทอดสดครั้งนี้มียอดรีวิวมากถึง 127,000 ครั้ง

นอกจากนี้ ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครกว่างโจว ร่วมกับสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองหนานหนิง และบริษัท เซินเจ้อันปาโกดา อินดิสทรี (Shenzhen Pagoda Industrial (Group) Co., Ltd.) ซึ่งเป็นบริษัทผู้ค้าปลีกผลไม้รายใหญ่อันดับหนึ่งในประเทศจีน โดยปัจจุบันมีร้านค้าปลีกผลไม้ ภายใต้แบรนด์ Pagoda มากกว่า 5,645 สาขาทั่วประเทศจีน จัดงานเทศกาลผลไม้ไทย ประจำปี 2566 (Thai Fruit Festival 2023) ณ ห้างสรรพสินค้า Hangyang City นครหนานหนิง ภายใต้ธีม "泰爱你" (ไทยรักคุณ) ระหว่างวันที่ 11-17 พฤษภาคม 2566 เพื่อประชาสัมพันธ์และส่งเสริมการตลาดผลไม้ไทยทั้งในแพลตฟอร์มออนไลน์และออฟไลน์

ในโอกาสนี้ นายปรัดถกร แทนมณี กงสุล (ฝ่ายเกษตร) ประจำนครกว่างโจว ได้เข้าร่วมกิจกรรม Live Streaming ผ่านแพลตฟอร์ม DOUYIN (Tik Tok) Pagoda แนะนำผลไม้ไทย ได้รับการตอบรับอย่างดีจากชาวจีน มีผู้เข้าชมกว่า 300,000 คน

อีกทั้ง ฝ่ายเกษตรฯ กว่างโจว ได้จัดกิจกรรม Durian tasting ภายใต้งานเทศกาลผลไม้ไทย ประจำปี 2566 ณ นครหนานหนิง โดยได้นำทุเรียนไทย จำนวน 5 สายพันธุ์ ได้แก่ หมอนทอง ชะนี ก้านยาว พวงมณี และนวลทองจันทร์ มาให้แขกผู้ร่วมงาน สื่อมวลชน ผู้มีอิทธิพลทางความคิด (KOL) และผู้มีอิทธิพลในการตลาด (KOC) ได้ลิ้มลองรสชาติ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผ่านแพลตฟอร์มโซเชียลมีเดียของจีน ภายใต้แนวคิด "想到榴莲 想到泰国" (Think Durian Think Thailand)

นายอลงกรณ์ กล่าวอีกว่า สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงวอชิงตัน ดี.ซี. นางกฤษณา สุขุมพานิช อัครราชทูต (ฝ่ายเกษตร) นางสาวธัญญา สุวรรณไพบูลย์ ที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงวอชิงตัน ดี.ซี. ร่วมจัดคึกหาประชาสัมพันธ์ผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรและผลไม้ไทยในงาน THAI Open House 2023 ณ สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของงาน Passport DC ที่เปิดให้ประชาชนทั่วไปได้เข้าเยี่ยมชมสถานทูตของประเทศต่าง ๆ กว่า 20 ประเทศรวมทั้งสถานเอกอัครราชทูตไทย โดยได้จัดนิทรรศการเกี่ยวกับคุณประโยชน์ของทุเรียน และมังคุด พร้อมแจกตัวอย่างทุเรียนสายพันธุ์ต่าง ๆ ได้แก่ หมอนทอง และนกกกระฉิบ พร้อมกับมังคุดฉายรังสี (ได้รับการสนับสนุนจากกรมวิชาการเกษตร) ให้ผู้เข้าร่วมงานชิม นอกจากนี้สำนักงาน ได้แจบน้ำมะพร้าว น้ำหอมคว้านทั้งลูกบรรจุถ้วยพร้อมดื่มและน้ำอ้อยพาสเจอร์ไรส์ พร้อมกับรังสรรค์เมนูเครื่องดื่มจากลำไยกระป๋อง ชื่อ "Longan Ruby" ผสมผสานน้ำลำไยกระป๋อง น้ำเลมอนเนด และน้ำแครนเบอร์รี่ ตกแต่งด้วยเนื้อลำไย ซึ่งได้รับความสนใจและความนิยมจากแขกผู้ร่วมงานเป็นอย่างมาก

สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน ยังได้จัดกิจกรรมอื่น ๆ ที่น่าสนใจอีกมากมายเพื่อประชาสัมพันธ์และเผยแพร่วัฒนธรรมไทยให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง ได้แก่ การแสดงนาฏศิลป์ไทย ดนตรีไทย ศิลปะแม่ไม้มวยไทย ดนตรี Pop Jazz การสาธิตการทำอาหารไทย การเดินแฟชั่นโชว์ชุดไทยและผ้าไทย กิจกรรมวาดภาพ และกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวประเทศไทย นอกจากนี้ สถานเอกอัครราชทูตและทีมประเทศไทยพร้อมด้วยคู่สมรส ยังได้จัดอาหารขนมหวาน ของว่าง และเครื่องดื่มอันเป็นเอกลักษณ์ของไทยเพื่อแจกจ่ายให้ประชาชนที่เข้าร่วมตลอดงาน สร้างความสนุกสนานและประทับใจให้ผู้เข้าร่วมงานอย่างมาก โดยมีผู้สนใจเข้าร่วมงานกว่า 3,500 คน

ขณะที่สำนักงานที่ปรึกษาฝ่ายเกษตรฯ.ประจำกรุงมอสโกได้จัดกิจกรรมส่งเสริมสินค้าเกษตรไทยในตลาดสุขภาพของรัสเซีย ภายใต้ชื่อ "ข้าวไทย เพื่อสุขภาพที่ดีกว่า (Thai Rice Your Healthier Choice-Тайский рис Ваш здоровый выбор)" ระหว่างวันที่ 25-26 พ.ค. 2566 ในงาน Veg-Life 2023 ณ TVK Tishinka กรุงมอสโก ซึ่งมีบริษัทและผู้ประกอบการสินค้าเพื่อสุขภาพเข้าร่วมกว่า 170 ราย

ยิ่งกว่านั้นประเทศไทยประสบความสำเร็จในการเปิดตลาดเปิดปรุงสุกในออสเตรเลีย ภายหลังจากเจรจาเปิดตลาดเปิดปรุงสุก ซึ่งดำเนินการภายใต้การประชุมคณะผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชและมาตรฐานอาหาร (SPS Expert Group) ไทย -ออสเตรเลีย มาเป็นเวลา 7 ปี กว่า ในที่สุดประเทศไทยก็สามารถส่งออกเปิดปรุงสุกไปยังประเทศออสเตรเลียได้แล้ว ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยผู้ประกอบการไทยต้องผลิตสินค้าเปิดปรุงสุกให้สอดคล้องและเป็นไปตามเงื่อนไขข้อกำหนดในการนำเข้าเปิดปรุงสุกจากประเทศไทย ที่ออกโดยกระทรวงเกษตร ประมง และป่าไม้ ออสเตรเลีย อย่างเคร่งครัด