



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 26 พฤษภาคม 2566

เรื่อง

1. กระแสเกษตรอินทรีย์ฮอต
2. คอลัมน์: Economic Thoughts: มูลค่าเกษตรอินทรีย์พุ่ง 27% สศก.เล็ง...
3. เปิดงานศึกคักประมงธงเขียว
4. ภาพข่าว: สินค้าประมง
5. ชลประทานจัดแผนรับมือ'เอลนีโญ'
6. รองปลัดฯประชุมที่ปรึกษาเกษตรฯสร้างความเข้มแข็งให้สินค้าเกษตรไทย
7. ขยายเวลารับสมัครประกวดสุดยอดกาแฟ
8. คอลัมน์: ย่อข่าวเศรษฐกิจ: ซ้อปчимสินค้าประมงที่อ.ต.ก.
9. เกษตรฯชูสหกรณ์นำเกลือทำสัตยาบันประกันราคาขั้นต่ำ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. สวก.หนุนงานวิจัยซูเปอร์ฟู้ด"ไข่ผ่า"เป็นพืชโปรตีนทดแทนตอบโจทย์คนรัก...
12. คอลัมน์: ข่าวรอบอาณาจักร: เปิดซื้อปลินค้าเกษตรราคาถูก

สื่อ

- ข่าวสด (กรอบบ่าย)
กรุงเทพธุรกิจ
ไทยรัฐ
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
เดลินิวส์
ข่าวสด
แนวหน้า
เดลินิวส์
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
ไทยรัฐ

กระแสเกษตรอินทรีย์ฮอต

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจ

การเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีพื้นที่เกษตรอินทรีย์ 1,403,441 ไร่ เพิ่มขึ้น 4% จากปีก่อนมี 1,348,155 ไร่ คิดเป็นมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ 9,169.29 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 27% จากปีก่อนอยู่ที่ 7,127.63 ล้านบาท โดยไทยกำหนดเป้าหมายเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์เป็น 2 ล้านไร่ ในปี 2570 ภายใต้แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ.2566-2570

โดยการส่งออกไตรมาส 1/2566 มีปริมาณการส่งออก 6,303.76 ตัน มีมูลค่าการส่งออก 302.90 ล้านบาท โดยสินค้าเกษตรอินทรีย์หลักที่สำคัญอย่างข้าวอินทรีย์มีปริมาณการส่งออก 4,996.77 ตัน มูลค่าการส่งออก 185.10 ล้านบาท กะทิสำเร็จรูป 514.75 ตัน มูลค่าการส่งออก 30.76 ล้านบาท ทูเรียน 38 ตัน มูลค่าการส่งออก 13.24 ล้านบาท มะพร้าวอ่อน 740.70 ตัน มูลค่าการส่งออก 18.27 ล้านบาท และมังคุด 12 ตัน มูลค่าการส่งออก 2.06 ล้านบาท

ขณะที่สถานการณ์ส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยปี 2565 มีปริมาณการส่งออก 35,888.70 ตัน เพิ่มขึ้น 19.6% จากปีก่อนอยู่ที่ 30,007.90 ตัน คิดเป็นมูลค่าการส่งออก 2,248.72 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 67.12% จากปีก่อนอยู่ที่ 1,345.57 ล้านบาท

“สินค้าเกษตรอินทรีย์มีแนวโน้มขยายตัว เพราะนอกจากกระแสความนิยมการดูแลสุขภาพของผู้บริโภคแล้ว ปัจจุบันการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ รวมถึงแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การทำการเกษตรแบบยั่งยืน เกษตรอินทรีย์เป็น โอกาสและช่องทางทางการขายตลาด ได้มากขึ้น”

มูลค่าเกษตรอินทรีย์พุ่ง 27% สศก.เล็งขยายสู่เป้าหมาย 2 ล้านไร่

กรุงเทพธุรกิจ Economic Thoughts

ประเทศไทย มีพื้นที่เกษตรอินทรีย์ จำนวน 1,403,441 ไร่เพิ่มขึ้น 4% จากปีที่ผ่านมามีพื้นที่ 1,348,155 ไร่ คิดเป็นมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ 9,169.29 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 27% จากปีที่ผ่านมามีมูลค่า 7,127.63 ล้านบาท ทั้งนี้ ประเทศไทย ได้กำหนดเป้าหมายเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์เป็น 2 ล้านไร่ ในปี 2570 ภายใต้แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566 - 2570

จันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ระบุว่า ขณะนี้สถานการณ์ส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยในปี 2565 มีปริมาณการส่งออก 35,888.70 ตัน เพิ่มขึ้น 19.60% จากปี 2564 ที่ส่งออก 30,007.90 ตัน คิดเป็นมูลค่าการส่งออก 2,248.72 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 67.12% จากปี 2564 ที่มีมูลค่า 1,345.57 ล้านบาท โดยสินค้า

เกษตรอินทรีย์ของไทยที่ส่งออกสำคัญ ได้แก่ ข้าว มะพร้าวอ่อน กะทิสำเร็จรูปทุเรียน มังคุด มีตลาดส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่สำคัญ ได้แก่ สหรัฐ จีน อิตาลี และสวีเดน

สำหรับการส่งออกของปี 2566 ในไตรมาสแรก (ม.ค.-มี.ค.) พบว่า มีปริมาณการส่งออก 6,303.76 ตัน และมีมูลค่าการส่งออก 302.90 ล้านบาท โดยสินค้าเกษตรอินทรีย์หลักที่สำคัญอย่างข้าวอินทรีย์มีปริมาณการส่งออก 4,996.77 ตัน มูลค่า

การส่งออก 185.10 ล้านบาท กะทิสำเร็จรูป 514.75 ตัน มูลค่าการส่งออก 30.76 ล้านบาท ทุเรียน 38 ตัน มูลค่าการส่งออก 13.24 ล้านบาท มะพร้าวอ่อน 740.70 ตัน มูลค่าการส่งออก 18.27 ล้านบาท และ มังคุด 12 ตันมูลค่าการส่งออก 2.06 ล้านบาท



“จะเห็นได้ว่าทิศทางของสินค้าเกษตรอินทรีย์ มีแนวโน้มที่ขยายตัวเพิ่มขึ้น เพราะนอกจากกระแสความนิยมการดูแลสุขภาพของผู้บริโภคแล้ว ปัจจุบันการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ รวมไปถึงแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การทำเกษตรแบบยั่งยืน เกษตรอินทรีย์เพื่อรักษาระบบนิเวศของสิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติจึงเป็นสิ่งที่ทุกฝ่ายให้ความสำคัญ และนับเป็นโอกาสและ

ช่องทางขยายตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ในประเทศ”

ล่าสุด สศก.โดยกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร ได้ลงพื้นที่เพื่อติดตามสถานการณ์เกษตรอินทรีย์และแนวโน้มตลาดอินทรีย์ในประเทศ ณ ตลาดกลางเกษตรอินทรีย์ท้ายเกาะ อ.ปทุมธานี-เสนา ต.ท้ายเกาะ อ.สามโคก จ.ปทุมธานี เมื่อวันที่ 28 เม.ย. 2566 เพื่อศึกษากลไกการเชื่อมโยงตลาดเกษตรอินทรีย์ระหว่างเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรเครือข่ายเกษตรกร ผู้ประกอบการตลาด รวมทั้งพูดคุยกับประธานสมาพันธ์เกษตรกรมัยยิ่นจังหวัดปทุมธานี (คุณสุเทพ กุลศรี) โดยตลาดกลางเกษตรอินทรีย์ท้ายเกาะถือเป็นแหล่งจำหน่ายปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์ครบวงจร ผลผลิตเกษตรอินทรีย์ทั้งผัก ผลไม้ ปศุสัตว์ ประมง และผลิตภัณฑ์แปรรูป

นอกจากนี้ มีร้านอาหารอินทรีย์ โรงล้างคัดแต่งและบรรจุ โรงงานแปรรูปน้ำผักผลไม้ ศูนย์บริการห้องเย็น ศูนย์เรียนรู้และพัฒนาทางการเกษตร และแปลงสาธิตการทำเกษตรอินทรีย์ เป็นต้น

ทั้งนี้ตลาดกลางเกษตรอินทรีย์ท้ายเกาะที่เป็นตลาดกลางเกษตรอินทรีย์แห่งแรกในประเทศไทย อันเกิดจากความร่วมมือระหว่างภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และเกษตรกรส่วนภาครัฐเป็นหน่วยงานสนับสนุนเพื่อเป็นศูนย์รวมสินค้าเกษตรอินทรีย์จากทุกภูมิภาคสู่การเป็นตลาดกลางเกษตรอินทรีย์แห่งแรกในประเทศไทย ที่มุ่งเน้นการเชื่อมโยงตลาดทั้งการค้าปลีกและค้าส่งให้เกษตรกรทั่วประเทศ

โดยตลาดกลางเกษตรอินทรีย์ท้ายเกาะได้เริ่มเปิดตลาดมาตั้งแต่วันที่ 28 เม.ย. 2566 และจะเปิดตลาดอย่างเป็นทางการในวันที่ 12 ส.ค.นี้

เปิดงานคึกคัก ประมงธงเขียว

ที่โชนสันทนาการ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร หรือ อ.ต.ก. เมื่อวันที่ 25 พ.ค. นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน “ฟิชเชอร์แมน ช็อป เฟสติวัล” Fisherman Shop Festival ที่กรมประมงจัดขึ้นเพื่อสนองนโยบายการตลาดนำการผลิต รวมถึงเพื่อช่วยเหลือพี่น้องชาวประมงและเกษตรกรในการกระจายสินค้าประมงคุณภาพสู่ผู้บริโภค

นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ อธิบดีกรมประมง เปิดเผยว่า ปัจจุบันร้านฟิชเชอร์แมน ช็อปมีกว่า 121 สาขา ครอบคลุมทุกจังหวัดทั่วประเทศ จัดตั้งขึ้นเพื่อยกระดับคุณภาพและมาตรฐานเพิ่มมูลค่าให้สินค้าและผลิตภัณฑ์ภายใต้การรับรองตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว ที่ช่วยสร้างรายได้ให้ชาวประมงทั่วประเทศมากถึง 84 ล้านบาท รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพในการกระจายสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้แก่เกษตรกรชาวประมงอย่างต่อเนื่อง ประชาสัมพันธ์ร้านค้าให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง สนับสนุนให้เกิดการเลือกซื้อสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงคุณภาพผ่านตราสัญลักษณ์ประมงธงเขียว ที่การันตีความสดสะอาด ได้มาตรฐานปลอดภัยและใส่ใจสิ่งแวดล้อม อีกทั้งยังเป็นการกระตุ้น

เศรษฐกิจระดับฐานรากให้เข้มแข็ง มีความมั่นคงในการประกอบอาชีพประมง

อธิบดีกรมประมงเผยอีกว่า ได้คัดสรรร้านค้า จากทุกภาคทั่วประเทศมาออกบูธกว่า 30 ร้าน นำสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงที่เป็นของดีของเด็ดประจำจังหวัดมาให้คนกรุงเทพฯ ได้หาซื้อกว่า 500 รายการ อาทิ ปลาเกลือเค็มจาก อ.ตากใบ จ.นราธิวาส ปลากะพงสามน้ำจาก จ.สงขลา ปลาช่อนแดดเดียวจาก จ.สิงห์บุรี กุ้งขาวสดแช่แข็งจาก จ.นครปฐม ปลาเนื้ออ่อนย่างรมควันจาก จ.พระนครศรีอยุธยา ปลาสดอบกรอบจาก จ.สมุทรปราการ ปลานวลจันทร์ทะเลต้มเค็มหวานจาก จ.ระยอง กะปิแท้จาก 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 รวมถึงกิจกรรมนำที่ทอง ลดราคาสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมงภายในงานกว่า 50% ตลอดระยะเวลาจัดงาน ทั้งนี้ งานมีระหว่างวันที่ 25-27 พ.ค.



ช่วยชาวประมง นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดงาน “ฟิชเชอร์แมน ช็อป เฟสติวัล” ที่กรมประมงจัดขึ้นที่ตลาด อ.ต.ก. ระหว่างวันที่ 25-27 พ.ค. เพื่อช่วยเหลือพี่น้องชาวประมงกระจายสินค้าระดับคุณภาพสู่ผู้บริโภค.

แนวหน้า

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 26 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15365

Col.Inch: 16.71

Ad Value: 26,736

ภาพข่าว: สินค้าประมง

หน้า: 1 (ล่าง)

PRValue (x3): 80,208

คลิป: สีสี่



▲ **สินค้าประมง** : ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เดินทางเยี่ยมชมสินค้าภายในตลาด ภายหลังเป็นประธานพิธีเปิดงาน “Fisherman Shop Festival” ซึ่งจัดขึ้นเพื่อยกระดับมาตรฐาน เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าและผลิตภัณฑ์ประมง ภายใต้การรับรองตราสัญลักษณ์ “ประมงเชิงเขียว”

ชลประทานจัดแผนรับมือ'เอลนีโญ'

นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ มีความเป็นห่วงพี่น้องประชาชนและเกษตรกร จึงได้สั่งการให้กรมชลประทาน เดินหน้าบริหารจัดการน้ำให้สอดคล้องกับสถานการณ์ บรรเทาความเดือดร้อนให้ประชาชนให้ได้มากที่สุด สำหรับการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้งในช่วงที่ผ่านมา ภาพรวมการจัดการน้ำ 4 กิจกรรมหลัก ได้แก่ อุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ การเกษตร และอุตสาหกรรม ไม่ได้รับผลกระทบแต่อย่างใด โดยได้รับความร่วมมือจากเกษตรกรและ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นอย่างดี และยืนยันว่า กรมชลประทานจะมีน้ำสำรองไว้ใช้ในช่วง 3 เดือน คือพฤษภาคม-กรกฎาคมนี้ ด้านสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำรวมกัน 43,870 ล้านลูกบาศก์เมตร (ล้าน ลบ.ม.) หรือ 57% ของความจุอ่างฯ รวมกัน เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2565 ปีนี้มีน้ำมากกว่าประมาณ 200 ล้าน ลบ.ม.เฉพาะ 4 เขื่อนหลักกลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) มีปริมาณน้ำรวมกัน 13,185 ล้าน ลบ.ม.หรือ 53% ของความจุอ่างฯ รวมกัน ซึ่งมากกว่าปีที่แล้วอยู่ประมาณ 3,000

ล้าน ลบ.ม.

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ว่าปรากฏการณ์เอลนีโญ ช่วงเดือนมิถุนายน-กันยายนนี้ จะส่งผลให้ทั้งประเทศไทยเกิดฝนตกน้อยกว่าปกติ จึงเตรียมแผนรับมือตั้งแต่ช่วงฤดูฝนปี 2566 เพื่อลดผลกระทบต่อสถานการณ์ภัยแล้งที่อาจเกิดขึ้นได้ในอนาคต โดยกำชับให้โครงการชลประทานทั่วประเทศ เฝ้าระวังติดตามและประเมินสถานการณ์อย่างรอบคอบ เพื่อนำข้อมูลมาวิเคราะห์และปรับแผนบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมสอดคล้องกับสถานการณ์ในแต่ละพื้นที่และที่สำคัญให้เก็บกักน้ำให้ได้มากที่สุด

รองปลัดฯประชุม ที่ปรึกษาเกษตรฯ สร้างความเข้มแข็ง ให้สินค้าเกษตรไทย

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

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้หารือเกี่ยวกับนโยบายและแนวทางการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรต่างประเทศ ร่วมกับ อัครราชทูตที่ปรึกษา และกงสุล (ฝ่ายเกษตร) ทั้ง 11 แห่ง ของกระทรวงเกษตรฯ

รวมถึงรายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ 2566 และแผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ 2566 รอบ 5 เดือน (พฤษภาคม-กันยายน 2566) รวมทั้งรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตรและประเด็นคงค้างของสินค้าเกษตรที่สำคัญ และโอกาสของสินค้าเกษตรและสินค้าชนิดใหม่ที่จะเปิดตลาดในต่างประเทศทั้งในตลาดเดิมและตลาดใหม่ในเขตอาณานิคม ความรับผิดชอบ และกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง ของ สปษ.ทั้ง 11 แห่ง เพื่อขับเคลื่อนให้สอดคล้องตามนโยบายและยุทธศาสตร์ที่สำคัญของกระทรวงเกษตรฯ ด้านการเกษตรต่างประเทศ โดยมุ่งเน้นการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคีเครือข่ายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง อย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมายต่อไป



กรมวิชาการขยายเวลารับสมัคร
ประกวดสุดยอดกาแฟไทย
หน้า 13



ขยายเวลารับสมัครประกวดสุดยอดกาแฟ

นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า กรมวิชาการเกษตรได้ดำเนินงานตามพระราชดำริด้วยงานวิจัยและพัฒนากาแฟไทย โดยส่งเสริมประชาสัมพันธ์เอกลักษณ์กาแฟไทยสู่กาเฟคุณภาพดีระดับโลก ซึ่งผลรวมมูลค่ากาแฟที่เกิดขึ้นจากการประกวดสุดยอดกาแฟไทย ปี 2566 มีมูลค่า 1.3 ล้านบาท แบ่งเป็นมูลค่าจากการประมูลรวม 892,749.50 บาท แบ่งเป็นยอดการประมูลกาแฟอาราบิการะบบการแปรรูปวิธีแห้ง รวม 176,340.50 บาท กาแฟอาราบิการะบบการแปรรูปวิธีเปียก รวม 166,271.00 บาท กาแฟอาราบิการะบบการแปรรูปวิธีกึ่งแห้ง รวม 355,157.50 บาท และโรบัสตา รวม 204,980.50 บาท รวมถึงมูลค่าจากการจำหน่ายกาแฟของเกษตรกรที่ได้คะแนนตั้งแต่ลำดับที่ 11 เป็นต้นไป รวม 550,622.35 บาท แบ่งเป็นการจำหน่ายกาแฟอาราบิกา 193,126.60 บาท และการจำหน่ายกาแฟโรบัสตา 357,468.75 บาท

ในปี 2566 นี้ กรมวิชาการเกษตร ได้ร่วมมือกับเครือข่ายพันธมิตรด้านกาแฟ อาทิ กรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร



สมาคม และภาคีภาคเอกชนที่เกี่ยวข้องในธุรกิจกาแฟจัดการประกวดสุดยอดกาแฟไทย ปี 2566 ภายใต้แนวคิดการผลิตอย่างยั่งยืน เพื่อรณรงค์และส่งเสริมสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรผลิตกาแฟอาราบิกาและโรบัสตาของไทย ให้มีคุณภาพดีตลอดห่วงโซ่การผลิตกาแฟตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ รวมถึงรสชาติกาแฟที่ได้เป็นเมล็ดกาแฟไทยเกรดพิเศษ อีกทั้งเป็นการรณรงค์ส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ปลูกกาแฟตระหนักถึงความสำคัญของการปลูกกาแฟที่ทำให้ได้ผลผลิตกาแฟที่มีคุณภาพ และแสดงถึงอัตลักษณ์ของกาแฟไทย พร้อมทั้งยังช่วยส่งเสริมและพัฒนากาแฟไทยให้มี

คุณภาพดีระดับโลก เพิ่มมูลค่า สร้างรายได้ และความยั่งยืน
แก่เกษตรกรไทย

“ความพิเศษของการประกวดครั้งนี้ คือ กาแฟของผู้
ที่ได้คะแนนสูงสุด 5 อันดับแรกของแต่ละประเภท จะได้รับ
สิทธิพิเศษในการนำผลิตภัณฑ์กาแฟไปประชาสัมพันธ์ร่วม
จัดแสดงให้ชิมในช่วงเดือนสิงหาคม 2566 ที่งานเทศกาล
สินค้าเกษตร ณ MOAC pavilion กรุงมอสโก ประเทศ
รัสเซีย และในช่วงเดือนธันวาคม 2566 ที่งาน Green week
ณ กรุงเบอร์ลิน ประเทศเยอรมนี ซึ่งกิจกรรมดังกล่าวถือเป็น
การประชาสัมพันธ์กาแฟไทยสู่เวทีระดับโลก เกษตรกรหรือ
กลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์/วิสาหกิจชุมชนที่สนใจส่งใบสมัคร
และเมล็ดกาแฟเข้าประกวดได้ ตั้งแต่บัดนี้ถึง 10 มิถุนายน
2566 หรือสอบถามรายละเอียดการสมัครเพิ่มเติมได้ที่
สถาบันวิจัยพืชสวน โทรศัพท์ 0-2940-5484 ต่อ 117 ศูนย์
วิจัยเกษตรหลวงเชียงใหม่ โทรศัพท์ 0-5311-4133-6 ศูนย์
วิจัยพืชสวนศรีสะเกษ โทรศัพท์ 0-4581-4581 ศูนย์วิจัย
เกษตรที่สูงเพชรบูรณ์ โทรศัพท์ 0-5681-0024 ศูนย์วิจัยพืช
สวนจันทบุรี โทรศัพท์ 0-3939-7030 และศูนย์วิจัยพืชสวน
ชุมพร โทรศัพท์ 0-7755-6073, 0-7755-6191”.

ข่าวสด

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ/ต่างประเทศ

วันที่: ศุกร์ 26 พฤษภาคม 2566

ปีที่: 33

ฉบับที่: 11867

หน้า: 5(ล่างขวา)

Col.Inch: 7.46

Ad Value: 8,206

PRValue (x3): 24,618

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อข่าวเศรษฐกิจ: ซุปซิมสินค้าประมงที่อ.ต.ก.



ซุปซิมสินค้าประมงที่อ.ต.ก.

นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์
เปิดเผยว่า กรมประมงได้จัดตั้งร้านค้า Fisherman Shop
เพื่อสนองนโยบายการตลาดนำการผลิต มุ่งหวังช่วยเหลือ
พี่น้องชาวประมงและเกษตรกรในการกระจายสินค้า
ประมงคุณภาพสู่ผู้บริโภค ปัจจุบันขยายสาขาแล้ว 121
สาขาทั่วประเทศ โดยกรมประมงคัดสรรร้านค้าจากทุก
ภูมิภาคทั่วประเทศมาร่วมออกบูธ เพื่อให้ผู้บริโภคได้
เลือกซื้อป ซิม ชม ในงาน “Fisherman Shop Festival”
ที่จัดขึ้นระหว่างวันที่ 25-27 พ.ค.2566 ณ ตลาดอ.ต.ก.



ทำสัตยาบัน : นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทย ร่วมจัดให้มีการลงนามทำสัตยาบันรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล โดยมีผู้แทนองค์กรเกษตรกรที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมโดยเป็นราคาขั้นต่ำที่สหกรณ์นำเกลือเสนอต่อคณะกรรมการฯ เห็นชอบ

เกษตรฯชูสหกรณ์นำเกลือ ทำสัตยาบันประกันราคาขั้นต่ำ

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทย กล่าวภายหลังเปิดงานการบูรณาการความร่วมมือและการบริหารจัดการเกลือทะเลครบวงจร และลงนามทำสัตยาบันประกันราคาเกลือทะเลขั้นต่ำเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล พร้อมบรรยายพิเศษ หัวข้อ “ทางรอดเกลือทะเลไทย” ที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ว่าปัจจุบันเกษตรกรทำนาเกลือทะเลมีจำนวนลดลงเนื่องจากต้องอาศัยปัจจัยด้านสภาพภูมิอากาศ ซึ่งควบคุมไม่ได้ อีกทั้งการทำนาเกลือทะเล ทำได้เพียง 1 ฤดูการผลิตเท่านั้น ซึ่งผลผลิตจะออกสู่ตลาดพร้อมกันช่วงฤดูแล้ง ทำให้ราคาตกต่ำ แต่หากฤดูการผลิตใดสภาพภูมิอากาศแปรปรวนส่งผลให้เกิดภัยธรรมชาติ ผลผลิตก็จะออกสู่ตลาดน้อย ทำให้ราคาสูงขึ้น


ทั้งนี้ เพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการบริหารจัดการเกลือทะเลไทย

ภายใต้มาตรการการจัดการและป้องกันแก้ไขปัญหาเกลือทะเล ปีการผลิต 2565/66 รักษาเสถียรภาพด้านราคาสินค้าเกลือทะเลให้มีความเหมาะสม และขยายช่องทางการตลาดของเกลือทะเล คณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทยจึงมีการกำหนดราคาขั้นต่ำของเกลือทะเลไทย 3 ชนิด คือ เกลือขาว ตันละ 1,800 บาท เกลือกลาง ตันละ 1,500 บาท และเกลือดำ ตันละ 1,300 บาท รวมทั้งจัดให้มีการลงนามทำสัตยาบันเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาเกลือทะเล โดยมีผู้แทนองค์กรเกษตรกรที่เกี่ยวข้องร่วมทำสัตยาบันในครั้งนี้ ซึ่งเป็นราคาขั้นต่ำที่สหกรณ์นำเกลือเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนาเกลือทะเลไทย เห็นชอบ

สำหรับสหกรณ์นำเกลือทุกแห่งจะต้องรักษาระดับราคาเกลือด้วยการไม่ขายต่ำกว่าราคาเกลือขั้นต่ำตามที่ลงนามข้อตกลงสัตยาบัน และขอให้ผู้ประกอบการค้าเกลือและอุตสาหกรรมที่ใช้เกลือ

ร่วมมือในการซื้อเกลือไม่ต่ำกว่าราคาประกันขั้นต่ำด้วย 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 รมว.เกษตรฯ



เกษตรวันนี้.....● เตือนผู้ปลูกปาล์มน้ำมัน ในระยะต้นกล้า ต้นปาล์มน้ำมันที่มีอายุมากกว่า 20 ปีขึ้นไป หรือปาล์มที่ปลูกซ้ำแปลงเดิม รับมือโรคใบไหม้ (เชื้อรา *Curvularia oryzae*) โรคนี้พบมากในระยะต้นกล้า และช่วง 1 ปีแรกหลังลงแปลงปลูก มักพบอาการของโรคบนใบอ่อน ซึ่งส่วนมากจะเป็นช่วงที่ใบเริ่มคลี่ ลักษณะอาการเริ่มแรก เกิดจุดเล็ก ๆ สีเหลือง กระจายทั่วไป ต่อมาแผ่ขยายใหญ่เปลี่ยนเป็นสีน้ำตาลดำ ลักษณะปุ่ม ขอบแผลนูน และมีวงสีเหลืองล้อมรอบ หากโรครุนแรงแผ่ขยายรวมกัน ทำให้ใบไหม้แห้ง มีวงจอบและเปราะ ฉีกขาดง่าย มีผลให้ต้นกล้าชะงักการเจริญเติบโต ถ้าอาการโรครุนแรงมากอาจทำให้ต้นกล้าตาย.....● แนวทางป้องกัน/แก้ไข 1. ใส่ปุ๋ยบำรุงให้ต้นกล้าแข็งแรง 2. สังเกตใบอ่อนของต้นกล้า ซึ่งเป็นส่วนที่ง่ายต่อการเข้าทำลายของเชื้อสาเหตุโรค หากพบใบเป็นโรคเล็กน้อย ให้ตัดส่วนที่เป็นโรคออกไปทำลายนอกแปลงปลูก 3. ต้นที่เป็นโรครุนแรงต้องนำออกจากแปลงเพาะ เพื่อกำจัดแหล่งสะสมของเชื้อสาเหตุโรค.....●

นายกะหล่ำปลี

สวก.หนุนงานวิจัยซูเปอร์ฟู้ด“ไซ้ผำ”เป็นพืชโปรตีนทดแทนตอบใจത്യคนรักสุขภาพทั่วโลก



ผู้จัดการรายวัน360° - สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม หรือ สวก. เดินหน้าพัฒนางานวิจัย ชานรับนโยบายรัฐบาล สร้างนวัตกรรมอาหารอนาคต ปฏิรูปภาคการเกษตรด้วยพืชเศรษฐกิจ ชนิดใหม่ สร้างรายได้แบบยั่งยืน อัดฉีดเงินวิจัย ด้วยการพัฒนาผลิตภัณฑ์ จาก ไซ้ผำ หรือคาเวียร์มรกต ตอบโจทย์กระแสคนรักสุขภาพทั่วโลก

อาหารแห่งอนาคต (Future Food) เป็นแนวคิดในอุตสาหกรรมอาหารโลกที่มีความหลากหลาย ทั้งรูปลักษณะและกระบวนการผลิต โดยมุ่งเน้นกระบวนการผลิตอาหารที่เหมาะสมกับโลกในระยะข้างหน้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านสิ่งแวดล้อม ทั้งการลดภาวะโลกร้อน และการสร้างระบบอาหารอย่างยั่งยืน แนวคิดด้านสุขภาพและการเสริมสร้างภูมิคุ้มกัน กลายเป็นประเด็นที่อุตสาหกรรมอาหารให้ความสำคัญเพิ่มมากขึ้น อันเป็นผลจากการระบาดของโรคโควิด-19 ที่สร้างความตื่นตัวต่อการรักษาสุขภาพและสุขอนามัยทั่วโลก การปรับเปลี่ยนวิถีชีวิต ความต้องการ และการเปลี่ยนแปลงตามวัยของผู้บริโภค ล้วนส่งผลต่อการดำเนินธุรกิจในทุกห่วงโซ่อุปทานอาหารและอาหารแห่งอนาคต

ผู้บริโภคให้ความสนใจผลิตภัณฑ์ที่เสริมสารอาหารและโภชนาการ อาหารประเภท functional ผลิตภัณฑ์ที่ดีต่อระบบย่อยและดูดซึมอาหาร สะท้อนจากมูลค่าตลาดของอาหารกลุ่มดังกล่าวที่มีการเติบโตสูงอย่างต่อเนื่อง ดร.วิชาติ อิงศรีสว่าง ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร กล่าวว่า ภายหลังจาก สวก.ได้รับจัดสรรงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกว.) จึงผลักดันและขับเคลื่อนพัฒนางานวิจัย โดยการสนับสนุนทุนวิจัย 2 สถาบันการศึกษา คือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดย รศ.ดร.ภญ.รัตติรส คนการณ์ โครงการผลิตภัณฑ์เม็ดโปรตีนสกัดไซ้ผำเพื่อเสริมโปรตีนและกรดไขมันโอเมก้า

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดย ดร.วนิดา ปานอภัย โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารโปรตีนเสริมสุขภาพจากผำ เพื่อเพิ่มมูลค่าและศักยภาพการใช้ทรัพยากรชุมชน เพื่อศึกษาถึงประโยชน์ในด้านต่างๆ ซึ่งพบว่าไซ้ผำเป็นแหล่งโปรตีนที่สำคัญ ไซ้ผำจึงถูกยกให้เป็น Super Food หรืออาจเรียกได้ว่าเป็น Super ของ Super เนื่องจากเป็นแหล่งโปรตีนทดแทนชั้นเยี่ยม เพราะกิน 1 ได้ประโยชน์ถึง 3 คือ ประโยชน์ที่ 1 มี

โปรตีนสูง ประโยชน์ที่ 2 มีโอเมก้า 3 และ 6 สูง และประโยชน์ที่ 3 มีคลอโรฟิลล์สูง

รศ.ดร.ภญ.รัตติรส คนการณ์ (หัวหน้าโครงการวิจัย) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวเสริมถึงคุณประโยชน์ในไซ้ผำว่า ในไซ้ผำพบกรดอะมิโนที่จำเป็นและไม่จำเป็นครบทุกชนิด โดยกรดอะมิโนจำเป็นที่พบมากที่สุด 3 อันดับแรก คือ ไลซีน ฟีนิลอะลานีน ลิวซีน (ช่วยเรื่องภูมิคุ้มกันของร่างกายและระบบประสาท) และเมื่อมีการวิเคราะห์กรดไขมันของไซ้ผำแห่ง พบว่ามีกรดไขมันไม่อิ่มตัวสูงกว่ากรดไขมันอิ่มตัวประมาณ 2 เท่า และยังพบกรดไขมันจำเป็นที่ร่างกายต้องการอีก 2 ชนิด คือ กรดไขมันโอเมก้า 3 และ 6 ในปริมาณที่สูง ในงานวิจัยครั้งนี้จึงเป็นการยกระดับวัฒนธรรมอาหารพื้นบ้านสู่การเป็นอาหารแห่งอนาคต “ไซ้ผำ” สุดยอดของแหล่งโปรตีนทดแทน

ดร.วิชาติ กล่าวเพิ่มเติมว่า “ไซ้ผำ” เป็นหนึ่งในพืชน้ำที่อยู่ในยุทธศาสตร์นโยบายการขับเคลื่อนใหม่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในด้านอาหารแห่งอนาคต (Future Food) เป็นอีกหนึ่ง Mega Trend ที่มาแรงและถูกกล่าวถึงเป็นวงกว้าง ภาคอุตสาหกรรมอาหารต่างให้ความสนใจ และยังได้พูดถึงตลาด Future Food ที่มีตัวเลขน่าสนใจไว้ด้วยว่าเป็นอนาคตที่ดีของเกษตรกรและอุตสาหกรรมอาหาร เพราะจากข้อสรุปของงานวิจัยและแนวโน้มอนาคตการเติบโตด้านการตลาดของ Future Food โดยการส่งออกของไทยปี 2564 มีมูลค่า 115,490 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 7% คิดเป็นสัดส่วน 10% ของการส่งออกอาหารในภาพรวม

ส่วนช่วง 7 เดือนแรกปี 2565 มีมูลค่าส่งออก 95,592 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 44% สัดส่วน 12% ของการส่งออกอาหารในภาพรวมของไทย ช่วง 7 เดือนแรก ประกอบด้วย อาเซียน สัดส่วน 37% สหรัฐฯ 18% สหภาพ

ยุโรป 11% จีน 10.9% และออสเตรเลีย 4% ซึ่งคาดการณ์อัตราการเติบโตของอาหาร Future Food ในปี 2025 จะมีการเติบโตสูงถึง 51%

ขณะที่ นายจิรวัฒน์ จารุวัฒน์ภาคิน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เดอะ ฟอสซิลเบิล จำกัด หนึ่งในผู้ประกอบการ กล่าวถึงการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยมาพัฒนาให้เป็นผลิตภัณฑ์ว่า ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรองรับจากผลงานวิจัยทำให้สามารถสร้างตัวตนทางการตลาดได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

โดยเฉพาะงานวิจัยที่ตอบใจത്യความต้องการของกลุ่มผู้บริโภค เช่นงานวิจัยไผ่ดำ ที่ต้นสามารถต่อยอดพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์โปรตีนชงพร้อมดื่มจากผ้าซึ่งได้รับความสนใจจากกลุ่มรักสุขภาพ / กลุ่มผู้สูงอายุ/กลุ่มผู้ป่วยพักฟื้น ที่ต้องการเสริมโปรตีนที่เป็น Vegan หรือ Plant Based

"ไผ่ดำ" ถือว่าตอบใจത്യเป็นอย่างมาก และคาดว่าจะในปีนี้จะสามารถทำให้ผลิตภัณฑ์เติบโตได้ถึง 10% และยังกล่าวเพิ่มเติมว่า สวก.ยังมีงานวิจัยต่างๆ ที่ภาคเอกชนสามารถนำมาใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ได้เป็นอย่างดี ทั้งเรื่องของพืชผัก พืชไร่ สมุนไพร ข้าว ประมง หรือปศุสัตว์ ซึ่งคาดว่าจะในอนาคตจะมีการประชาสัมพันธ์เชิญชวนเกษตรกรให้เพาะเลี้ยงผ้าคลุมภาพสูงโดยการทำ Contract Farming กับเกษตรกรผู้ผลิตอีกด้วย ถือได้ว่าเป็นงานวิจัยที่มีการเชื่อมโยงผู้ผลิตวัตถุดิบต้นทางเติบโตไปด้วยกัน

ไผ่ดำ จึงถือว่าเป็นอีกทางเลือกหนึ่งสำหรับคนรักสุขภาพ โดยเฉพาะกลุ่มผู้บริโภคที่ยังเข้าถึงแหล่งโปรตีน สวก. เล็งเห็นความสำคัญในข้อนี้ จึงได้มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปยังผู้ประกอบการในระดับ SME ซึ่งได้เปิดตัวผลิตภัณฑ์จากไผ่ดำในงาน THAIFEX- Anuga Asia 2023 ระหว่างวันที่ 23-27 พฤษภาคม 2566 ที่ผ่านมา ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี

งานวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์จาก "ไผ่ดำ" พืชโปรตีนสูง หรือ Super Food แนวคิดเรื่องอาหารด้านสุขภาพและการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันอุตสาหกรรมอาหารสำคัญที่เป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจภาคการเกษตรของประเทศ สู่การปรับเปลี่ยนวิถีชีวิต ความต้องการ และการเปลี่ยนแปลงตามวัยของผู้บริโภค ส่งผลต่อการดำเนินธุรกิจในช่วงโซ่อุปทานอาหารและอาหารแห่งอนาคต สามารถสร้างรายได้ที่ยั่งยืนให้เกษตรกร ตามแนวคิดของ สวก. ที่สนับสนุนการสร้างมูลค่าอาหารด้วยงานวิจัย...สร้างโอกาสใหม่ในตลาดโลก.

ข่าวรอบอาณาจักร

● เปิดซื้อปลิ้นค้าเกษตรราคาถูกลง

ลพบุรี-นางเพชรรัตน์ เลิศรัตน์ รอง ผวจ. ลพบุรี พร้อมด้วยหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตลอดจนส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันเปิดงาน “สินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์ และอาหารปลอดภัยจังหวัดลพบุรี” ภายใต้โครงการส่งเสริมการตลาดบริโภคอาหารปลอดภัยตามแผนปฏิบัติการราชการจังหวัดลพบุรี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เป็นการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตร ผลิตภัณฑ์อาหารปลอดภัย และตลาดนัดเพื่อสุขภาพจังหวัดลพบุรี เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร งานจัดขึ้นที่บึงกษิสาขาลพบุรี ตั้งแต่วันที่-28 พ.ค.