



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

fb กรมส่งเสริมการเกษตร
yt กรมส่งเสริมการเกษตร
x กรมส่งเสริมการเกษตร
su ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 6 พฤศจิกายน 2567

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
พืชพันธุ์ดี	1	กรมส่งเสริมการเกษตร โชว์พริกพันธุ์ดี 3 พันธุ์เด่น ศูนย์ขยายพันธุ์พืช พร้อมสนับสนุน	เว็บไซต์ AM1386
พืชพันธุ์ดี	2	พริกพันธุ์ดี 3 พันธุ์เด่น ศูนย์ขยายพันธุ์พืช พร้อมสนับสนุน	เว็บไซต์ vt.tiktok
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
การขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรระดับอำเภอ	3	กรมส่งเสริมการเกษตร ประชุมแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรระดับอำเภอ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568	เว็บไซต์ ryt9
การระบาดโรคพืช	4	ชาวไร่ทุกข์ มั่นประสบโรคใบด่างระบาดหนักเกือบทั้งอำเภอ เกษตรจังหวัดแนะเร่งกำจัดแบบบูรณาการ	เว็บไซต์ข่าวสด
เกษตรปลอดภัย	5	เกษตรอำเภอธัญญา จังหวัดตรัง ติดตามกิจกรรมส่งเสริมการปลูกผักปลอดภัยเพื่อสร้างรายได้และลดค่าใช้จ่ายเกษตรกร	เว็บไซต์ NBT CONNEXT
1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกร ทฤษฎีใหม่	6	เกษตรอำเภอธัญญา จังหวัดตรัง ลงพื้นที่ติดตามกิจกรรมการเกษตรของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่	เว็บไซต์ NBT CONNEXT
ทะเบียนเกษตรกร	7	เกษตรอำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง เร่งประชาสัมพันธ์การขึ้น/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร หลักเกณฑ์การให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช	เว็บไซต์ NBT CONNEXT
Smart Farmer และ Young Smart Farmer	8	เกษตรอำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง ประชาสัมพันธ์รับสมัครโครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer และ โครงการพัฒนาทักษะและแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) ประจำปี 2568	เว็บไซต์ NBT CONNEXT
กลุ่มเกษตรกร	9	กลุ่มเกษตรกรผลิตผ้ามัดย้อมด้วยสีธรรมชาติบ้านโหละคล้า อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง โดยมีชาวบ้านจำนวน 10 ราย รวมกลุ่มกันผลิตผ้ามัดย้อมด้วยสีธรรมชาติ สร้างรายได้	เว็บไซต์ NBT CONNEXT



สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร โชว์พริกพันธุ์ดี 3 พันธุ์เด่น ศูนย์ขยายพันธุ์พืช พร้อมสนับสนุน



กสก. โชว์พริกพันธุ์ดี 3 พันธุ์เด่น
ศูนย์ขยายพันธุ์พืช พร้อมสนับสนุน

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า พริกในประเทศไทยมีความหลากหลายทั้งในเรื่องชนิดและการใช้ประโยชน์ และถือเป็นส่วนประกอบสำคัญในอาหารไทย ซึ่งมีทั้งพริกสดและพริกแห้ง พริกไม่เพียงแต่เป็นเครื่องปรุงรส แต่ยังมีประโยชน์ทางสุขภาพ เช่น ช่วยกระตุ้นการเผาผลาญ และมีสารต้านอนุมูลอิสระ สำหรับประเทศไทยมีผลผลิตพริกเฉลี่ยประมาณ 2 แสนตันต่อปี โดยพื้นที่ปลูกพริกมีการขยายตัวในหลายจังหวัด เช่น จังหวัดอุบลราชธานี ตาก และจังหวัดเชียงใหม่ และมีการส่งออกพริกแห้ง (ไม่บดและไม่ปน) ไปยังหลายประเทศ 3 อันดับแรก คือ ลาว (25.1%) สหรัฐอเมริกา (21.5%) และเมียนมา (20.3%) ตามลำดับ (ข้อมูลการส่งออก ณ ปี 2566)

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า กระบวนการปลูกพริกเพื่อให้ได้ผลผลิตที่ดีและมีคุณภาพเกษตรกรต้องดูแลเอาใจใส่ในทุกขั้นตอน เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและปริมาณที่เพิ่มขึ้น โดยการเลือกใช้พริกพันธุ์ดี ซึ่งศูนย์ขยายพันธุ์พืชทั้ง 10 ศูนย์ ภายใต้การกำกับของกองขยายพันธุ์พืช กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ทำการคัดเลือกและขยายพันธุ์พริกพันธุ์ดีที่มีคุณภาพ ปราศจากโรคและแมลง รวมถึงเกษตรกรต้องปรับเปลี่ยนวิธีการเพาะปลูก เพิ่มการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี ที่สามารถลดต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตมากขึ้น นอกจากนี้สภาพอากาศและโรคพืชเป็นปัจจัยสำคัญที่ส่งผลต่อผลผลิตและราคาของพริกในตลาด เกษตรกรต้องมีการจัดการที่เหมาะสมเพื่อลดความเสี่ยง

สำหรับพริกพันธุ์ที่ศูนย์ขยายพันธุ์พืชขยายพันธุ์ มี 3 สายพันธุ์ ได้แก่ พริกชี้หนูหัวเรือ พันธุ์ ศก. 13 ลักษณะเด่น ผลสดมีสีแดงปนส้มเล็กน้อยรสเผ็ดปานกลาง กลิ่นหอม ขนาดผลใหญ่ มีความยาวของผลประมาณ 7-8 เซนติเมตร พริกชี้หนูผลใหญ่พันธุ์ศรีสะเกษ 1 (พริกจินดา) ลักษณะเด่น ก้านผลยาว ผิวเรียบเป็นมัน ผลเรียวยาวสดสีแดง มีความยาวของผลประมาณ 3 เซนติเมตร และพริกเด็ยไก่ ลักษณะเด่น ผลสดมีสีขาวเหลืองอมส้ม รสเผ็ดจัด กลิ่นหอม มีความยาวของผลประมาณ 5 – 7 เซนติเมตร

โดยขั้นตอนการปลูกพริก ดังนี้

คัดเลือกเมล็ดพันธุ์พริกที่สะอาด ไม่มีสิ่งเจือปน

หยอดเมล็ดลงในวัสดุเพาะในระยะห่างประมาณ 2 – 3 เซนติเมตร รดน้ำให้ชุ่มแต่ไม่แฉะ

ดูแลต้นกล้าให้มีแสงสว่างเพียงพอ และรดน้ำอย่างสม่ำเสมอ จนกล้ามีอายุประมาณ 4 – 6 สัปดาห์ ก่อนย้ายแปลง

เตรียมแปลงปลูกด้วยการไถพรวนดินแล้วตากแดดไว้ประมาณ 2 – 3 สัปดาห์ จากนั้นใส่ปุ๋ยขาว 100 – 200 กิโลกรัมต่อไร่ เพื่อปรับสภาพความเป็นกรดเป็นด่างของดิน ใส่ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยหมัก 3,000 – 4,000 กิโลกรัมต่อไร่ หลุมปลูกขนาด 25×25×30 เซนติเมตร ระยะปลูก ถ้าปลูกแถวเดียว ระยะระหว่างต้น 50 เซนติเมตร ระยะระหว่างแถว 100 เซนติเมตร ถ้าปลูกแถวคู่ ระยะห่างระหว่างต้น 50 เซนติเมตร ระหว่างแถว 80 เซนติเมตร ระหว่างแถวคู่ 120 เซนติเมตร รองกันหลุมด้วยปุ๋ยสูตร 15 – 15 – 15 จำนวน 50 กิโลกรัมต่อไร่ ก่อนปลูก 2 – 3 วัน

ใส่ปุ๋ยอินทรีย์ ปริมาณ 2 – 4 ตันต่อไร่ หรือปุ๋ยเคมีสูตร 12 – 24 – 12 ใส่ปริมาณ 25 กิโลกรัมต่อไร่ เมื่อพริกอายุ 15 – 20 วัน หลังปลูก

เพื่อรักษาคุณภาพควรเก็บเกี่ยวในช่วงเช้าหรือเย็น และเมื่อต้นมีอายุ 70 – 90 วัน เก็บเกี่ยวได้ทุก 5 – 7 วัน โดยให้ผลผลิตนานประมาณ 6 เดือน

ทั้งนี้ เกษตรกรสามารถสั่งจองพริกพันธุ์ได้ที่ “DOAE Marketplace” ผ่านเว็บไซต์ www.doae.go.th/ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่จุดบริการพืชพันธุ์ DOAE ศูนย์ขยายพันธุ์พืช ทั้ง 10 แห่งทั่วประเทศ

The image is a screenshot of a TikTok video. The interface is in Thai. On the left, there is a navigation menu with options: 'For You', 'Explore' (with a 'New' badge), 'Following', 'LIVE', and 'Profile'. Below the menu, there is a 'Log in' button and a promotional banner for creating effects. The main video area shows a person's hands harvesting red chili peppers from a bush. Two red text boxes are overlaid on the video: the top one says '#กรมส่งเสริมการเกษตร' (Ministry of Agriculture) and the bottom one says 'พริกพันธุ์ดี 3 พันธุ์เด่น ศูนย์ขยายพันธุ์พืช พร้อมสนับสนุน' (3 excellent chili varieties, plant expansion center, ready to support). On the right side, there is a vertical toolbar with icons for back, forward, like (10), comment (0), share (1), and a plus sign (1). At the bottom, there is a video progress bar showing 00:03 / 00:31, along with icons for closed captions, volume, and a menu.



กรมส่งเสริมการเกษตร ประชุมแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรระดับอำเภอ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

Facebook Twitter Line
ข่าวทั่วไป Tuesday, November 5, 2024 09:20 - ThaiPR.net



ข่าวทั่วไปล่าสุด

15:17น. มวล.เปิดเวทีระดมสมอง ถักกลยุทธยกระดับระบบวิจัยฯ ชับเคาระเบียงเศรษฐกิจภาคใต้

15:12น. Thailand Coffee Fest '24 2024 กลับมาแล้ว! 12-15 ธันวาคม การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ เต็มอ้อมหทัยปีเพื่อคนรักกาแฟ

15:05น. ว. ร่วมเป็นวิทยากรร่วมหัวข้อ "Emerging Technologies Circular Economy for Sustainable Opportunities and Challenges งานประชุม ICQI 2024 ณ ประเทศ

15:05น. กทม. แจงปรับรูปแบบชำระ โดยสารรถ BRT - พร้อมกำชับ BT ดูแลความปลอดภัย

นายพีรพันธ์ คอทอง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานการประชุมแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรระดับอำเภอ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 ผ่านระบบ Zoom Meeting โดยมีเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรทุกหน่วยงานทั้งประเทศเข้าร่วมรับฟังนโยบาย

ในการนี้ นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี พร้อมด้วยผู้อำนวยการกลุ่มทุกกลุ่มและหัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป เข้าร่วมรับฟังการประชุมแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรระดับอำเภอ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 แบบออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meeting

เพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปในทิศทางเดียวกันและร่วมกันวางแผนการขับเคลื่อนการดำเนินงานในทุกมิติตั้งแต่มิติของผู้บริหาร และมิติของเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินงานโครงการต่างๆเป็นไปในแนวทางที่ถูกต้องตามระเบียบของทางราชการ

ADVERTISEMENT

โดยประเด็นการบรรยายได้แก่

- ความท้าทายในอนาคตของภาคเกษตรไทย
- ทิศทางมุ่งสู่สินค้ามูลค่าสูง

การลงทุน BIG PUSH : CLIMATE SMART AGRICULTURE TECHNOLOGY ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้

- สาเหตุของปัญหาในอนาคตของภาคเกษตรไทย
- บทบาทหน้าที่นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร นักวิชาการเกษตร
- เป้าหมายสำคัญปี 2568

Khaosod Online

ชาวไร่ทุบกษี มันประสบโรคใบด่างระบาดหนักเกือบทั้งอำเภอ เกษตรจังหวัดแนะเร่งกำจัด

ทุกทิศทั่วไทย



นครราชสีมา ชาวไร่หนองบุญมากทุบกษี มันสำปะหลังเจอโรคใบด่างระบาดหนักกว่าร้อยละ 70 ของพื้นที่ปลูกทั้งอำเภอ เกษตรจังหวัด เร่งลงพื้นที่ให้คำแนะนำ รีบกำจัดแบบบูรณาการ

5 พ.ย. 67 – นายจรรย์พัฒน์ ไตรพัฒน์จันทร์ เกษตรอำเภอนองบุญมาก พร้อมด้วย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรลงพื้นที่ ร่วมกับ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน และอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.)

นายจรรย์พัฒน์ และนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรจากสำนักงานเกษตรอำเภอนองบุญมาก ได้ชี้แจงแนวทางและวิธีการในการสำรวจและประเมินพื้นที่ระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปในทิศทางเดียวกัน สามารถนำข้อมูลที่ได้ไปใช้วิเคราะห์ในการบริหารจัดการใบด่างมันสำปะหลังของจังหวัดนครราชสีมา

ทั้งยังได้สร้างการรับรู้ในการใช้กลยุทธ์การบริหารจัดการโรคใบด่างมันสำปะหลังให้เกิดประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ได้แก่ พื้นที่ปลูกใหม่ต้องปลอดโรค กำจัดพาหะนำโรคอย่างบูรณาการ (แมลงหิวข้าวยาสูบ) พันธุ์ต้านทาน/ทนทาน แทนที่คือ รณรงค์ไม่ปลูกพันธุ์อ่อนแอ เช่น number 89 ระยอง 11 ส่งเสริมการปลูก ขยายพันธุ์ต้านทาน ได้แก่ อิทธิ 1 อิทธิ 2 และอิทธิ 3 เกษตรศาสตร์ 50 ห้วยบง 60 และระยอง 72 เป็นต้นสำหรับพื้นที่การปลูกมันสำปะหลังในพื้นที่อำเภอนองบุญมาก มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง รวม 96,274 ไร่ เกษตรกร 5,077 ครัวเรือน มีพื้นที่การระบาดกว่า 70% ของพื้นที่

เกษตรอำเภอรัชฎา จังหวัดตรัง ติดตามกิจกรรมส่งเสริมการปลูกผักปลอดภัยเพื่อสร้างรายได้และลดรายจ่ายให้เกษตรกร



96477
จำนวนข่าว

แท็กที่ก่

- 1.ความนิยม
#จังหวัดตรัง
8692 ยอดชม
- 2.ความนิยม
#การบริหารจั
1302 ยอดชม
- 3.ความนิยม
#Andaman F
663 ยอดชม
- 4.ความนิยม
#จ.ขอนแก่น

นางฉวย เวียนคำ เกษตรอำเภอรัชฎา พร้อมด้วยนางสาวปนัดดา จีนประสม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ และไกรนรา รัตนบุรี นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ ลงพื้นที่ติดตามกิจกรรมส่งเสริมการปลูกผักปลอดภัยเพื่อสร้างรายได้และลดรายจ่ายให้เกษตรกร ภายใต้โครงการส่งเสริมการเกษตรปลอดภัยและพืชอัตลักษณ์เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก (ตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567) เพื่อสนับสนุนเชื้อราไตรโคเดอร์มาให้แก่เกษตรกรเพื่อใช้ป้องกันโรคพืชที่เกิดจากเชื้อรา ณ ตำบลหนองบัว อำเภอรัชฎา จังหวัดตรัง ซึ่งโครงการได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิต ได้แก่ โรงเรือนผักยกแคร่ ปุ๋ยอินทรีย์ และดินปลูก ทั้งนี้ผักยกแคร่ช่วยแก้ปัญหาทางเกษตร โดยเฉพาะพื้นที่ที่มักมีน้ำท่วมขังและช่วยลดโรคพืชที่เกิดจากดิน

ทั้งนี้ จังหวัดตรังมีความห่วงใยพี่น้องเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจากราคาผลผลิตตกต่ำ ไม่ว่าจะเป็นปวยเล้งหรือปาล์มน้ำมัน ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจหลักของจังหวัด ทำให้รายได้ที่พี่น้องเกษตรกรได้รับไม่เพียงพอกับรายจ่าย จังหวัดตรัง จึงได้อนุมัติงบประมาณให้สำนักงานเกษตรจังหวัดตรัง ดำเนินงานโครงการส่งเสริมการเกษตรปลอดภัย และพืชอัตลักษณ์เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ดำเนินการ 4 กิจกรรมได้แก่ (1) ส่งเสริมการเลี้ยงผึ้งโพรงไทยและพัฒนาผลผลิตเพื่อสร้างรายได้เสริมให้เกษตรกร (2) ส่งเสริมการปลูกผักปลอดภัยเพื่อสร้างรายได้และลดรายจ่ายให้เกษตรกร (3) ส่งเสริมการปลูกกาแฟโรบัสต้าเพื่อสร้างรายได้ให้เกษตรกร และ (4) ส่งเสริมการปลูกพริกไทยตรังเพื่อสร้างรายได้ให้เกษตรกร

เกษตรกรอำเภอรัชฎา จังหวัดตรัง ลงพื้นที่ติดตามกิจกรรมการเกษตรของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่




96482
จำนวนข่าว

0
วิดีโอทั้งหมด

แท็กที่กำลังได้รับความนิยม

1.ความนิยม
#จังหวัดตรัง
8693 ยอดชม

2.ความนิยม
#การบริหารจัดการน้ำ
1302 ยอดชม

นางฉลวย เวียนคำ เกษตรอำเภอรัชฎา พร้อมด้วย นางสาวปนัดดา จีนประสม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ และไกรนรา รัตนบุรี นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ ลงพื้นที่ติดตามกิจกรรมการเกษตรของนางพรรณทิภา รัตนเมต เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยมีการแบ่งเนื้อที่ออกเป็น 4 ส่วน ตามอัตราส่วน 30:30:30:10 ได้แก่ ส่วนแรก ขุดสระน้ำ 30% ส่วนที่ 2 ทำนา 30% ส่วนที่ 3 พืชไร่ พืชสวน (กล้วย มะละกอ พืชผักสวนครัว เป็นต้น) 30% และส่วนที่ 4 ที่อยู่อาศัย 10% ณ หมู่ที่ 7 ตำบลหนองบัว อำเภอรัชฎา จังหวัดตรัง

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัดทำโครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่ มาเป็นแนวทางในการดำเนินงานโครงการเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร บรรเทาปัญหาการว่างงาน ลดปัญหาการเคลื่อนย้ายแรงงานภาคการเกษตรกรรมไปสู่ภาคอื่น ๆ และสร้างความเข้มแข็งให้ชุมชนในท้องถิ่นให้มีความมั่นคงในการเป็นแหล่งผลิตอาหาร มีทางเลือก มีอาหาร มีอาชีพ มีความอุดมสมบูรณ์ มีความอบอุ่นจากครอบครัว แล้วความสุขตามวิถีชีวิตพอเพียงก็จะเกิดขึ้นกับชุมชน ซึ่งเป็นศาสตร์ที่เป็นทางรอดของเกษตรกรไทย เพื่อมุ่งสู่ระบบเกษตรกรรมยั่งยืน ซึ่งนอกจากจะช่วยฟื้นฟูเศรษฐกิจในระยะสั้นแล้ว ยังช่วยสร้างความแข็งแกร่งให้กับเศรษฐกิจไทยในระยะยาว เกษตรกรสามารถเลี้ยงตนเองและสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้อย่างพอเพียงและยั่งยืน

เกษตรอำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง เร่งประชาสัมพันธ์การขึ้น/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร หลักเกณฑ์การให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช



NBT CONNEXT		
96486	0	3496513
จำนวนข่าว	วิดีโอทั้งหมด	จำนวนคนอ่าน

แท็กที่กำลังได้รับความนิยม
1. ความนิยม #จังหวัดตรัง 8694 ยอดชม
2. ความนิยม #การบริหารจัดการน้ำ 1302 ยอดชม
3. ความนิยม #Andaman Festival 663 ยอดชม
4. ความนิยม #จ.ขอนแก่น

นายพนธ์ภณต์ นาพอ เกษตรอำเภอย่านตาขาว เข้าร่วมประชุมหัวหน้าส่วนราชการอำเภอย่านตาขาว และคณะกรรมการบริหารงานอำเภอย่านตาขาว (ก.บ.อ.) ครั้งที่ 11/2567 พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ผู้บริหารสถานศึกษา ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และกำนันทุกตำบล เข้าร่วมประชุม โดยมี นายสมนึก รูปหอม นายอำเภอย่านตาขาว เป็นประธานการประชุม ณ ห้องประชุม 50 ปี महाराज อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง

ทั้งนี้ เกษตรอำเภอย่านตาขาว ได้ประชาสัมพันธ์การขึ้น/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร หลักเกณฑ์การให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านพืช รวมถึงการเฝ้าระวังเรื่องโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่ของเกษตรกรชาวสวนยางพารา ที่เกิดจากเชื้อรา *Pestalotiopsis* sp. หรือเชื้อรา *Colletotrichum* sp. ซึ่งสามารถแพร่ระบาดโดยการพัดไปตามกระแสลม และน้ำฝน รวมถึงการเคลื่อนย้ายต้นพันธุ์หรือวัสดุปลูกจากแปลงที่เกิดโรค หากเกิดการระบาดจะส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจเติบโตและผลผลิตน้ำยางได้ ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้โรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่กระจายในวงกว้าง เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอจึงได้เร่งลงพื้นที่สำรวจพร้อมสร้างเข้าใจให้กับเกษตรกรในพื้นที่ระบาดของโรคใบร่วงยางพาราและโรคใบร่วงยางพาราชนิดใหม่อย่างต่อเนื่อง

เกษตรอำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง ประชาสัมพันธ์รับสมัครโครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer และ โครงการพัฒนาทักษะและแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) ประจำปี 2568



NBT CONNEXT		
96486	0	349653
จำนวนข่าว	วิดีโอทั้งหมด	จำนวนคน

แท็กที่กำลังได้รับความนิยม
1.ความนิยม #จังหวัดตรัง 8695 ยอดชม
2.ความนิยม #การบริหารจัดการน้ำ 1302 ยอดชม
3.ความนิยม #Andaman Festival 663 ยอดชม

นายธนาคม พรหมเพ็ญ เกษตรอำเภอหาดสำราญ ร่วมประชุมหัวหน้าส่วนราชการ ฯลฯ และคณะกรรมการบริหารงานอำเภอแบบบูรณาการ (ก.บ.อ.) และกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ฯลฯ อำเภอหาดสำราญ ครั้งที่ 11/2567 ประจำเดือนพฤศจิกายน 2567 เพื่อชี้แจงข้อราชการต่าง ๆ ปรีกษาหารือแนวทางการปฏิบัติงานตามนโยบายสำคัญของภาครัฐ ณ ศาลาประชาคมอำเภอหาดสำราญ หมู่ที่ 9 ตำบลหาดสำราญ อำเภอหาดสำราญ จังหวัดตรัง

สำนักงานเกษตรอำเภอหาดสำราญมีการประชาสัมพันธ์รับสมัคร “โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer ประจำปี 2568” และรับสมัคร “โครงการพัฒนาทักษะและแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) ประจำปี 2568” ซึ่งกรมส่งเสริมการเกษตรมุ่งพัฒนาเกษตรกรเป็นเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) และเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) ให้มีความรอบรู้ในการประกอบอาชีพด้านการเกษตร สามารถบริหารจัดการการผลิต การตลาด โดยยึดรูปแบบตลาดนำการผลิต มีทักษะในการบริหารจัดการกิจการ โดยเกษตรกร (ที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตรแล้ว ไม่จำกัดอายุ) จะได้รับการพัฒนาเป็น Smart Farmer เกษตรกรต้นแบบ และยกระดับเป็นผู้ประกอบการเกษตรเชิงธุรกิจแบบ “ทำมากได้น้อย” เป็น “ทำน้อยได้มาก” เปลี่ยนแปลงจากการเกษตรแบบดั้งเดิมไปสู่การเกษตรสมัยใหม่ ที่เน้นการผลิตสินค้าเกษตรด้วยการบริหารจัดการ การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ลดต้นทุนด้านแรงงาน และลดต้นทุนด้านการผลิต บริหารจัดการปัจจัยการผลิตที่มีอยู่อย่างคุ้มค่า ตลอดจนสามารถเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร รวมถึงพัฒนาจนเข้าสู่มาตรฐานการรับรองทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ สู่การยกระดับเพื่อการส่งออก สร้างผู้นำด้านเกษตรที่เป็นเกษตรกรชั้นนำ เพื่อเป็นกำลังสำคัญของภาคเกษตรในอนาคต

กลุ่มเกษตรกรผลิตผ้ามัดย้อมด้วยสีธรรมชาติบ้านโหละคล้า อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง โดยมีชาวบ้านจำนวน 10 ราย รวมกลุ่มกันผลิตผ้ามัดย้อมด้วยสีธรรมชาติ สร้างรายได้



NBT CONNEXT		
96487	0	3496548
จำนวนข่าว	วิดีโอทั้งหมด	จำนวนคนอ่าน

แท็กที่กำลังได้รับความนิยม
1. ความนิยม #จังหวัดตรัง 8696 ยอดชม
2. ความนิยม #การบริหารจัดการน้ำ 1302 ยอดชม
3. ความนิยม #Andaman Festival

นายพนธ์ภณต์ นาพอ เกษตรอำเภอย่านตาขาว มอบหมายให้นางแพรวพรรณ ทองพิทักษ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ ลงพื้นที่เยี่ยมเยียนกลุ่มเกษตรกรผลิตผ้ามัดย้อมด้วยสีธรรมชาติบ้านโหละคล้า หมู่ที่ 7 ตำบลโพรงจระเข้ อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง โดยมีชาวบ้านจำนวน 10 ราย รวมกลุ่มกันผลิตผ้ามัดย้อมด้วยสีธรรมชาติ เป็นสีจากใบมังคุด ผลิตภัณฑ์ที่กลุ่มผลิต เช่น ผ้าปูโต๊ะ ผ้าพันคอ ผ้าคลุมไหล่ ปลอกหมอน กระเป๋าผ้า เสื้อ หมวก ฯลฯ และมีผลิตภัณฑ์จากลูกปัดอีกด้วย เช่น เครื่องประดับมโนราห์ เพื่อเป็นการอนุรักษ์สืบสานประเพณีไทยต่อไปยังรุ่นลูกรุ่นหลานต่อไป ซึ่งกลุ่มรับการสอนการผลิตผ้ามัดย้อมให้นักท่องเที่ยว นักศึกษา และเกษตรกรทั้งในชุมชน และนอกชุมชนที่มีความสนใจศึกษาขั้นตอนการผลิตอีกด้วย โดยผู้สนใจสามารถโทรสอบถามรายละเอียดได้ที่ นางสาวรัตนภรณ์ รองเดช ที่เบอร์ 088-7610498

ทั้งนี้ ทางสำนักงานเกษตรอำเภอย่านตาขาวได้ให้คำแนะนำการจัดตั้งวิสาหกิจชุมชน โดยมีหลักเกณฑ์การขอขึ้นทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ภายใต้หลักเกณฑ์

1. รวมกลุ่มในชุมชนไม่น้อยกว่า 7 คน ไม่อยู่ในครอบครัวเดียวกัน และไม่มีชื่อในทะเบียนบ้านเดียวกัน
2. เป็นกิจการที่เกี่ยวกับการผลิตสินค้า การให้บริการ กิจการอื่นที่ทำให้เกิดการพัฒนาและแก้ไขปัญหาของชุมชน
3. ดำเนินกิจการโดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อสร้างรายได้ พึ่งพาตนเองและประโยชน์สุขของคนในชุมชน
4. ดำเนินกิจการโดยไม่ขัดต่อกฎหมาย ความสงบเรียบร้อย ศีลธรรมอันดีของประชาชน