

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร

กลุ่มเผยแพร่และประชาสัมพันธ์

โทร.02-579-5519 mail : agritech.pr@gmail.com



สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 12 กันยายน 2566

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
เตือนการระบาด	1	เตือนชาวนาระวัง แมลงดำหนามก่อกินต้นข้าวช่วงแตกกอ แนะนำใช้ปุ๋ยไนโตรเจนให้เหมาะสม	เว็บไซต์ไทยรัฐ
	2	เตือนชาวนาระวัง แมลงดำหนามก่อกินต้นข้าวช่วงแตกกอ แนะนำใช้ปุ๋ยไนโตรเจนให้เหมาะสม	เว็บไซต์ VNEXPLORER
วิสาหกิจชุมชน	3	กรมส่งเสริมการเกษตรลงพื้นที่ติดตาม 4 วิสาหกิจชุมชนฯ ตำบลคลองประสงค์ จังหวัดกระบี่ : แหล่งผลิตข้าวสังข์หยด-เรือหัวโทง-ผ้าปาเต๊ะ-เลี้ยงผึ้งโพรง	FB: เรื่องเล่า ข่าวเกษตร
	4	กรมส่งเสริมการเกษตรลงพื้นที่ติดตาม 4 วิสาหกิจชุมชนฯ ตำบลคลองประสงค์ จังหวัดกระบี่ : แหล่งผลิตข้าวสังข์หยด-เรือหัวโทง-ผ้าปาเต๊ะ-เลี้ยงผึ้งโพรง	เว็บไซต์เรื่องเล่า ข่าวเกษตร
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
สัมมนา	5	สสจ. 5 สงขลา จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการสรุปผลการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรภาคใต้ ประจำปี 2566	เว็บไซต์สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร



เตือนชาวนาระวัง แมลงดำหนามกัดกินต้นข้าวช่วงแตกกอ แนะนำใช้ปุ๋ยไนโตรเจนให้เหมาะสม

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวนาปลูกข้าวระยะนี้ ฝ้าระวังแมลงดำหนามเข้าทำลายผลผลิต แนะนำให้หมั่นสำรวจแปลงนา กำจัดวัชพืช และใช้ปุ๋ยไนโตรเจนตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อให้ต้นข้าวมีความแข็งแรง

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากสถานการณ์ปี 2565 ที่ผ่านมา ซึ่งพบแมลงดำหนามเข้าทำลายนาข้าวเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคกลาง ช่วงระยะข้าวนาปีเริ่มแตกกอพร้อมให้ผลผลิต ดังนั้น ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตร จึงขอเตือนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีในช่วงนี้ ซึ่งข้าวอยู่ในระยะแตกกอ ฝ้าระวังแมลงดำหนามอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะพื้นที่ภาคกลาง ซึ่งปลูกข้าวเป็นหลัก ให้หมั่นสำรวจแปลงนา และกำจัดวัชพืชในแปลงปลูกอยู่เสมอ ไม่ให้เป็นแหล่งอาศัยหรือหลบซ่อนของแมลงศัตรูพืชดังกล่าว ตลอดจนใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการของพืช อันจะส่งเสริมให้ต้นข้าวมีความแข็งแรง ทำให้ศัตรูเข้าทำลายได้ยากขึ้น

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า สำหรับแมลงดำหนาม เป็นศัตรูข้าวที่มักจะกัดกินเนื้อเยื่อส่วนสีเขียวบริเวณใบข้าว ทั้งที่เป็นระยะตัวหนอนและตัวเต็มวัย มีวงจรชีวิตรวม 1-2 เดือน โดยตัวหนอนจะซ่อนใบจนเห็นเป็นรอยแผ่นขุ่นขาวขนานกับเส้นทางใบ และตัวเต็มวัยจะแทะผิวใบเป็นรอยชุดขาวขนานตามทางใบคล้ายคลึงกัน ทำให้ใบข้าวเสียหาย หากถูกทำลายรุนแรงเป็นจำนวนมาก ใบข้าวจะแห้งเป็นสีน้ำตาลเหมือนรอยไฟไหม้ ทำให้ผลผลิตลดลง

นายเข้มแข็ง กล่าวถึงวิธีการสังเกตว่า ให้สำรวจบริเวณกอข้าว แมลงดำหนามข้าวตัวเต็มวัย จะมีปีกแข็งสีดำและมีหนามแข็งแหลมปกคลุมลำตัว ความยาวประมาณ 5-6 มิลลิเมตร ตัวเมียชอบวางไข่บริเวณปลายใบข้าวอ่อน ซึ่งตัวเต็มวัยนี้จะมีอายุประมาณ 14-21 วัน วางไข่ได้ประมาณ 50 ฟอง ส่วนตัวหนอนที่ฟักออกจากไข่แล้ว มีลำตัวแบนสีขาว สามารถกัดกินเนื้อเยื่อภายในผิวใบข้าว สร้างความเสียหายต่อไปได้

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า วิธีป้องกันและกำจัด นอกจากเกษตรกรควรหมั่นสำรวจแปลงนาข้าวอย่างสม่ำเสมอในช่วงเช้าและช่วงเย็น ตลอดจนไม่ควรใช้ปุ๋ยไนโตรเจนมากเกินไป และกำจัดวัชพืชบริเวณแปลงนาและคันนาแล้ว เกษตรกรยังควรอนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติ ได้แก่ แตนเบียนไข่ และแตนเบียนหนอนด้วย เพื่อควบคุมไม่ให้เกิดการระบาดของศัตรูพืชในวงกว้าง

นายเข้มแข็ง กล่าวด้วยว่า หากสำรวจพบตัวเต็มวัยของแมลงดำหนามข้าวมากกว่า 2 ตัวต่อกอหรือกลุ่มต้นข้าว ควรใช้สารกำจัดฉีดพ่น เช่น พิโพรนิล หรือคลอไทอะนินดิน อัตราตามที่ฉลากแนะนำ หรือถ้าพบการระบาด ให้ติดต่อเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอ หรือสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน เพื่อขอคำแนะนำในการควบคุมการระบาด และสกัดกั้นไม่ให้ลุกลามไปยังพื้นที่อื่นได้เท่าทันต่อสถานการณ์.

.....



เตือนชาวนาระวัง แผลงคำหนามกัดกินต้นข้าวช่วงแตกกอ แนะนำใช้ปุ๋ยไนโตรเจนให้เหมาะสม

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวนาปลูกข้าวระยะนี้ ฝ้าระวังแผลงคำหนามเข้าทำลายผลผลิต แนะนำหมั่นสำรวจแปลงนา กำจัดวัชพืช และใช้ปุ๋ยไนโตรเจนตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อให้ต้นข้าวมีความแข็งแรง

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากสถานการณ์ปี 2565 ที่ผ่านมา ซึ่งพบแผลงคำหนามเข้าทำลายนาข้าวเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคกลาง ช่วงระยะข้าวนาปีเริ่มแตกกอพร้อมให้ผลผลิต ดังนั้น ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตร จึงขอเตือนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีในช่วงนี้ ซึ่งข้าวอยู่ในระยะแตกกอ ฝ้าระวังแผลงคำหนามอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะพื้นที่ภาคกลาง ซึ่งปลูกข้าวเป็นหลัก ให้หมั่นสำรวจแปลงนา และกำจัดวัชพืชในแปลงปลูกอยู่เสมอ ไม่ให้เป็นแหล่งอาศัยหรือหลบซ่อนของแมลงศัตรูพืชดังกล่าว ตลอดจนใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อให้เหมาะสมกับความต้องการของพืช อันจะส่งเสริมให้ต้นข้าวมีความแข็งแรง ทำให้ศัตรูเข้าทำลายได้ยากขึ้น

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า สำหรับแผลงคำหนาม เป็นศัตรูข้าวที่มักจะกัดกินเนื้อเยื่อส่วนสีเขียวบริเวณใบข้าว ทั้งที่เป็นระยะตัวหนอนและตัวเต็มวัย มีวงจรชีวิตรวม 1-2 เดือน โดยตัวหนอนจะซ่อนใบจนเห็นเป็นรอยแผ่นขุ่นขาวขนานกับเส้นทางใบ และตัวเต็มวัยจะแทะผิวใบเป็นรอยชุดขาวขนานตามทางใบคล้ายคลึงกัน ทำให้ใบข้าวเสียหาย หากถูกทำลายรุนแรงเป็นจำนวนมาก ใบข้าวจะแห้งเป็นสีน้ำตาลเหมือนรอยไฟไหม้ ทำให้ผลผลิตลดลง

นายเข้มแข็ง กล่าวถึงวิธีการสังเกตว่า ให้สำรวจบริเวณกอข้าว แผลงคำหนามข้าวตัวเต็มวัย จะมีปีกแข็งสีดำและมีหนามแข็งแหลมปกคลุมลำตัว ความยาวประมาณ 5-6 มิลลิเมตร ตัวเมียชอบวางไข่บริเวณปลายใบข้าวอ่อน ซึ่งตัวเต็มวัยนี้จะมีอายุประมาณ 14-21 วัน วางไข่ได้ประมาณ 50 ฟอง ส่วนตัวหนอนที่ฟักออกจากไข่แล้ว มีลำตัวแบนสีขาว สามารถกัดกินเนื้อเยื่อภายในผิวใบข้าว สร้างความเสียหายต่อไปได้

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า วิธีป้องกันและกำจัด นอกจากเกษตรกรควรหมั่นสำรวจแปลงนาข้าวอย่างสม่ำเสมอในช่วงเช้าและช่วงเย็น ตลอดจนไม่ควรใช้ปุ๋ยไนโตรเจนมากเกินไป และกำจัดวัชพืชบริเวณแปลงนาและคันนาแล้ว เกษตรกรยังควรอนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติ ได้แก่ แตนเบียนไข่ และแตนเบียนหนอนด้วย เพื่อควบคุมไม่ให้เกิดการระบาดของศัตรูพืชในวงกว้าง

นายเข้มแข็ง กล่าวด้วยว่า หากสำรวจพบตัวเต็มวัยของแผลงคำหนามข้าวมากกว่า 2 ตัวต่อกอหรือกลุ่มต้นข้าว ควรใช้สารกำจัดฉีดพ่น เช่น พิโพรินิล หรือคลอไทอะนินดิน อัตราตามที่ฉลากแนะนำ หรือถ้าพบการระบาด ให้ติดต่อเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอ หรือสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน เพื่อขอคำแนะนำในการควบคุมการระบาด และสกัดกั้นไม่ให้ลุกลามไปยังพื้นที่อื่นได้เท่าทันต่อสถานการณ์.

.....



เรื่องเล่า ข่าวเกษตร

7.8 หมื่น ถูกใจ • ผู้ติดตาม 1.1 แสน คน



กรมส่งเสริมการเกษตรลงพื้นที่ติดตาม 4 วิสาหกิจชุมชนฯ ตำบลคลองประสงค์ จังหวัดกระบี่ : แหล่งผลิตข้าวสังข์หยด-เรือหัวโทง-ผ้าปาเต๊ะ-เลี้ยงผึ้งโพรง

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยนายอนุชา ยาอืด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา นายชำนาญ นุ่นดำ เกษตรจังหวัดกระบี่ และเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองกระบี่ ลงพื้นที่เยี่ยมเยียนและติดตามการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชนตำบลคลองประสงค์ ดังนี้

1. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มชาวนาตำบลคลองประสงค์ บ้านเกาะกลาง หมู่ที่ 1 ตำบลคลองประสงค์ อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ และเป็นแปลงใหญ่ข้าวอีกด้วยเป็นแหล่งผลิตข้าวสังข์หยดคุณภาพดี เพราะสภาพพื้นที่ที่ใช้ในการปลูกข้าวนั้นเป็นการปลูกบนเกาะกลางน้ำที่มีน้ำเค็มล้อมรอบ น้ำที่ใช้ทำนามีน้ำฝนและน้ำกร่อยเพื่อการเจริญเติบโตต้นข้าวในแปลงนา ทำให้ข้าวสังข์หยดของที่นี่แตกต่างจากที่อื่น ๆ แม้ว่าจะอยู่บนเกาะที่รายล้อมด้วยความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ แต่การปลูกข้าวกลับไม่ใช่เรื่องที่ยากนัก

นายประวัติ คลองรี้ว ประธานกลุ่มได้กล่าวว่าปัญหาเหล่าทัพตัวน้อย ซึ่งมีภรรยาบากบั่นของชาวบ้าน บ้านเกาะกลางเป็นประจำทุกปีด้วย ซึ่ง 4 เหล่าทัพที่ว่านี้ก็คือ ทัพเรือหรือหอยเชอรี่ ศัตรูตัวฉกาจของข้าวใน ระยะเวลาหลังหว่าน ชอบกัดกินต้นข้าวอ่อน ๆ ถัดมาคือทัพบกที่จะยกพลมากันในเวลาที่ข้าวเริ่มตั้งท้อง ซึ่งก็คือหนู นั้นเอง และเมื่อข้าวเริ่มออกรวงอร่ามเต็มท้องทุ่งแล้ว ก็ถึงเวลาของทัพอากาศ เหล่านกลาทั้งหลายที่จะบินมา สมทบอีกทาง ยังไม่นับรวมอีก 1 ตระเวนชายแดนที่อยู่ติดกับป่าโกงกางซึ่งก็คือลิงที่สร้างความเสียหายแก่ข้าว เพื่อแก้ปัญหาดังกล่าวนายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้มอบหมายและกำชับให้ กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดกระบี่ ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองกระบี่ สนับสนุนและ ส่งเสริมการป้องกันกำจัดศัตรูข้าวตลอดการผลิตปี 2566/2567

2. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเรือหัวโหลงจำลองบ้านเกาะกลาง หมู่ที่ 1 ตำบลคลองประสงค์ อำเภอเมือง กระบี่ จังหวัดกระบี่ โดยมีนายสมบูรณ์ หมั่นคำ เป็นประธาน กลุ่มจัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นการสืบสานวิถีชีวิตของชาว เกาะกลางสมัยก่อนที่นิยมใช้เรือหัวโหลงทำประมงหาเลี้ยงชีพและใช้ในการเดินทาง ปัจจุบันอาชีพนี้เริ่มน้อยลง เพราะการใช้น้ำมันลดลง เรือหัวโหลงแบบดั้งเดิมเริ่มจะหาย ชาวบ้านเลยรวมกลุ่มกันเพื่อทำเรือหัวโหลงจำลองขึ้น ซึ่งนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยว “เกาะกลาง” จะได้เรียนรู้ถึงประวัติความเป็นมาของเรือหัวโหลง และทดลองประกอบ ขึ้นส่วนและโครงสร้างของเรือหัวโหลงด้วยตนเอง โดยเรือหัวโหลงจำลองจากเกาะกลาง ได้พัฒนาเป็นสินค้า OTOP ระดับ 4 ดาว ที่มีชื่อเสียงต่อมาได้ทำเรือหัวโหลงขนาดเล็กที่เป็น “เรือหัวโหลงจำลอง บ้านเกาะกลาง ผลิตภัณฑ์เด่นสัญลักษณ์ กระบี่” เรือหัวโหลงจำลองฝีมือสมาชิกกลุ่มผลิตเรือหัวโหลงจำลอง ไม่เพียงสร้างรายได้ อย่างให้ชาวบ้านเกาะกลางเท่านั้น หากแต่ยังคงความเป็นเอกลักษณ์ที่สำคัญของจังหวัดกระบี่ให้เป็นที่รู้จักของ คนทั่วไปอีกด้วย

3. วิสาหกิจชุมชนผ้าปาเต๊ะแม่บ้าน อบจ. หมู่ที่ 2 ตำบลคลองประสงค์ อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัด กระบี่ ที่เกิดจากการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิตผ้าปาเต๊ะส่งขายเป็นการหารายได้เสริมให้กับครอบครัว โดยได้แนวคิด และวิธีการทำผ้าปาเต๊ะมาจากจังหวัดปัตตานี มีการผสมผสานกันระหว่างการทำผ้าปาเต๊ะของชาวมาเลย์ กับ การทำผ้าบาติก จึงได้ผ้าที่มีสีสัน และลวดลายที่มีความสวยงามและเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัว งานศิลปะบนผืน ผ้าที่เต็มไปด้วยความพิถีพิถัน และใส่ใจในการทำ ที่นี้พร้อมเปิดรับนักท่องเที่ยวให้เข้ามาเรียนรู้ และทดลองทำ ผ้าปาเต๊ะด้วยมือตัวเอง และยังจำหน่ายสินค้าที่ทำจากผ้าปาเต๊ะ เช่น ผ้าถุง ผ้าคลุมไหล่ ผ้าเช็ดหน้า อีกด้วย

4. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มการเกษตรพอเพียงการเลี้ยงผึ้งโพรง หมู่ 3 บ้านคลองกำ ตำบลคลองประสงค์ อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ สถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีกิจกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติควบคู่กันมี “ตลาดปันรักษ์ บ้านคลองกำ” เป็นตลาดชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้กับชุมชนในพื้นที่อย่างดี เน้น อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงมุ่งเน้นการทำกิจกรรมที่ช่วยลดโลกร้อน เช่น การลดใช้ พลาสติกแบบการใช้วัสดุธรรมชาติในการหีบห่อ จำหน่ายอาหาร ขนมพื้นบ้านและสินค้าที่ประดิษฐ์จากภูมิ ปัญญาของชุมชน

.....

เรื่องเล่า ชาวเกษตร



กรมส่งเสริมการเกษตรลงพื้นที่ติดตาม 4 วิสาหกิจชุมชนฯ ตำบลคลองประสงค์ จังหวัดกระบี่ : แหล่งผลิตข้าวสังข์หยด-เรือหัวโทง-ผ้าปาเต๊ะ-เลี้ยงผึ้งโพรง

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมด้วยนายอนุชา ยาอิต ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา นายชำนาญ นุ่นดำ เกษตรจังหวัดกระบี่ และเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองกระบี่ ลงพื้นที่เยี่ยมเยียนและติดตามการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชนตำบลคลองประสงค์ ดังนี้

1. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มชาวนาตำบลคลองประสงค์ บ้านเกาะกลาง หมู่ที่ 1 ตำบลคลองประสงค์ อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ และเป็นแปลงใหญ่ข้าวอีกด้วยเป็นแหล่งผลิตข้าวสังข์หยดคุณภาพดี เพราะสภาพพื้นที่ที่ใช้ในการปลูกข้าวนั้นเป็นการปลูกบนเกาะกลางน้ำที่มีน้ำเค็มล้อมรอบ น้ำที่ใช้ทำนามีน้ำฝนและน้ำกร่อยเพื่อการเจริญเติบโตต้นข้าวในแปลงนา ทำให้ข้าวสังข์หยดของที่นี่แตกต่างจากที่อื่น ๆ แม้ว่าจะอยู่บนเกาะที่รายล้อมด้วยความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ แต่การปลูกข้าวกลับไม่ใช่เรื่องที่ยากนัก นายประวัตี คลองรี้ว ประธานกลุ่มได้กล่าวว่าปัญหาเหล่าที่พบบ่อย ซึ่งมีกยพลมาบุกนาข้าวของกลุ่มชาวนาบ้านเกาะกลางเป็นประจำทุกปีด้วย ซึ่ง 4 เหล่าที่พบบ่อยนี้ก็คือ ท้าเรือหรือหอยเชอรี่ ศัตรูตัวฉกาจของข้าวในระยะหลังหว่าน ชอบกัดกินต้นข้าวอ่อน ๆ ถัดมาคือที่พบบทที่จะยกพลมากันในช่วงที่ข้าวเริ่มตั้งท้อง ซึ่งก็คือหนูนั่นเอง และเมื่อข้าวเริ่มออกรวงอร่ามเต็มท้องทุ่งแล้ว ก็ถึงเวลาของทัพอากาศ เหล่านกลาทั้งหลายที่จะบินมาสมทบอีกทาง ยังไม่นับรวมอีก 1 ตระเวนชายแดนที่อยู่ติดกับป่าโกงกางซึ่งก็คือลิงที่สร้างความเสียหายแก่ข้าวเพื่อแก้ปัญหาดังกล่าวนายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ได้มอบหมายและกำชับให้กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดกระบี่ ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองกระบี่ สนับสนุนและส่งเสริมการป้องกันกำจัดศัตรูข้าวตลอดการผลิตปี 2566/2567

2. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเรือหัวโทงจำลองบ้านเกาะกลาง หมู่ที่ 1 ตำบลคลองประสะ อําเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ โดยมีนายสมบุรณ์ หมั่นคํา เป็นประธาน กลุ่มจัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นการสืบสานวิถีชีวิตของชาวเกาะกลางสมัยก่อนที่นิยมใช้เรือหัวโทงทำประมงหาเลี้ยงชีพและใช้ในการเดินทาง ปัจจุบันอาชีพนี้เริ่มน้อยลง เพราะการใช้น้ำมันลดลง เรือหัวโทงแบบดั้งเดิมเริ่มจะหาย ชาวบ้านเลยรวมกลุ่มกันเพื่อทำเรือหัวโทงจำลองขึ้น ซึ่งนักท่องเที่ยวที่มาเที่ยว “เกาะกลาง” จะได้เรียนรู้ถึงประวัติความเป็นมาของเรือหัวโทง และทดลองประกอบชิ้นส่วนและโครงสร้างของเรือหัวโทงด้วยตนเอง โดยเรือหัวโทงจำลองจากเกาะกลาง ได้พัฒนาเป็นสินค้า OTOP ระดับ 4 ดาว ที่มีชื่อเสียงต่อมาได้ทำเรือหัวโทงขนาดเล็กที่เป็น “เรือหัวโทงจำลอง บ้านเกาะกลาง ผลิตภัณฑ์เด่นสัญลักษณ์ กระบี่” เรือหัวโทงจำลองฝีมือสมาชิกกลุ่มผลิตเรือหัวโทงจำลอง ไม่เพียงสร้างรายได้ อย่างให้ชาวบ้านเกาะกลางเท่านั้น หากแต่ยังคงความเป็นเอกลักษณ์ที่สำคัญของจังหวัดกระบี่ให้เป็นที่รู้จักของคนทั่วไปอีกด้วย

3. วิสาหกิจชุมชนผ้าปาเต๊ะแม่บ้าน อบจ. หมู่ที่ 2 ตำบลคลองประสะ อําเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ ที่เกิดจากการรวมกลุ่มกันเพื่อผลิตผ้าปาเต๊ะส่งขายเป็นการหารายได้เสริมให้กับครอบครัว โดยได้แนวคิดและวิธีการทำผ้าปาเต๊ะมาจากจังหวัดปัตตานี มีการผสมผสานกันระหว่างการทำผ้าปาเต๊ะของชาวมาเลย์ กับการทำผ้าบาติก จึงได้ผ้าที่มีสีสัน และลวดลายที่มีความสวยงามและเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัว งานศิลปะบนผืนผ้าที่เต็มไปด้วยความพิถีพิถัน และใส่ใจในการทำ ที่นี้พร้อมเปิดรับนักท่องเที่ยวให้เข้ามาเรียนรู้ และทดลองทำผ้าปาเต๊ะด้วยมือตัวเอง และยังมีจำหน่ายสินค้าที่ทำจากผ้าปาเต๊ะ เช่น ผ้านุ่ง ผ้านวมไหม ผ้าเช็ดหน้า อีกด้วย

4. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มการเกษตรพอเพียงการเลี้ยงผึ้งโพรง หมู่ 3 บ้านคลองกำ ตำบลคลองประสะ อําเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่ สถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีกิจกรรมอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติควบคู่กันมี “ตลาดปันรักษ์ บ้านคลองกำ” เป็นตลาดชุมชน สามารถสร้างงาน สร้างรายได้ให้กับชุมชนในพื้นที่อย่างดี เน้นอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงมุ่งเน้นการทำกิจกรรมที่ช่วยลดโลกร้อน เช่น การลดใช้พลาสติกแบบการใช้วัสดุธรรมชาติในการหีบห่อ จำหน่ายอาหาร ขนมพื้นบ้านและสินค้าที่ประดิษฐ์จากภูมิปัญญาของชุมชน

.....



สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร



สสท. 5 สงขลา จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการสรุปผลการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรภาคใต้ ประจำปี 2566

นายอนุชา ยาอืด ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา กล่าวว่า สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา ได้จัดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการสรุปผลการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตรภาคใต้ ประจำปี พ.ศ. 2566 ณ โรงแรมทรธา เจบี อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา บุคคลเป้าหมายในการเข้าร่วมประกอบด้วยเกษตรกรจังหวัด ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการ หัวหน้ากลุ่ม หัวหน้าฝ่าย เกษตรอำเภอ เจ้าหน้าที่ของสำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอที่เกี่ยวข้อง จำนวน 335 คน โดยได้รับเกียรติจากนายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานในพิธีเปิดการสัมมนาและบรรยายพิเศษในหัวข้อหลักการส่งเสริมการเกษตรในยุค 5 G

กิจกรรมภายในงานประกอบด้วยการจัดนิทรรศการแสดงผลสำเร็จการดำเนินงานการขับเคลื่อนสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรเชิงพื้นที่ภาคใต้ “1 จังหวัด 1 ชนิดสินค้า” โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดทั้ง 14 จังหวัดภาคใต้ ซึ่งเป็นการขับเคลื่อนการส่งเสริมการเกษตรด้วย BCG Model การจัดเวทีเสวนา “แนวคิด หลักการทำงาน สู่คนต้นแบบงานส่งเสริมการเกษตร ปี 2566” โดยเจ้าหน้าที่ผู้ได้รับรางวัลดีเด่นระดับเขต จากการประกวดบุคคลและหน่วยงานดีเด่น ประจำปี 2566 การขับเคลื่อนโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย โดยผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมพืชน้ำมันและพืชตระกูลถั่ว สำนักงานส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร และการบริหารงบประมาณ ปี 2567 โดยผู้อำนวยการกลุ่มโครงการและงบประมาณ กองแผนงาน

นอกจากกิจกรรมดังกล่าวแล้ว ยังได้จัดให้มีพิธีมอบรางวัลเชิดชูเกียรติบุคลากร หน่วยงาน เกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ดีเด่นระดับเขต ประจำปี 2566 ซึ่งได้ดำเนินการคัดเลือกจากการประกวดในงานส่งเสริมการเกษตร จำนวน 8 กิจกรรมการประกวด ประกอบด้วย 1) การประกวดบุคคลและหน่วยงานดีเด่น 2) การประกวดเกษตรกร บุคคลทางการเกษตร และสถาบันเกษตรกรดีเด่น 3) การประกวดวิสาหกิจชุมชนดีเด่น 4)

การประกวดแปลงใหญ่ดีเด่น 5) การประกวดศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรดีเด่น 6) การประกวดศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนดีเด่น 7) การประกวดศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนดีเด่น และ 8) การประกวดเกษตรกรต้นแบบการทำเกษตรผสมผสานดีเด่น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อยกย่อง เชิดชูเกียรติ และสร้างขวัญกำลังใจให้แก่บุคลากรของกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อยกย่อง เผยแพร่ผลงานดีเด่นของเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ให้สาธารณชนทั่วไปได้รู้จักและถือเป็นแบบอย่าง เป็นแนวทางในการปฏิบัติงาน และเป็นแบบอย่างในการขยายผลสู่งานส่งเสริมการเกษตร โดยมีผู้ได้รับรางวัลจำนวนทั้งสิ้น 82 รางวัล

นายอนุชา ยาอืด กล่าวเพิ่มเติมว่า กรมส่งเสริมการเกษตร โดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา มุ่งขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ภาคใต้ โดยนำแนวทางของกรมส่งเสริมการเกษตรมาใช้ และให้ความสำคัญกับการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการงานส่งเสริมการเกษตร โดยมุ่งพัฒนาบุคลากรในแต่ละระดับให้มีความพร้อมในการปฏิบัติงาน มีการทำงานอย่างเป็นระบบ โดยถ่ายทอดเป้าหมายและตัวชี้วัดจากระดับกรมลงสู่ระดับบุคคล ส่งเสริมการทำงานแบบบูรณาการกับทุกภาคส่วน พร้อมทั้งขับเคลื่อนองค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 ตามแนวทางการบริหารจัดการคุณภาพภาครัฐ (PMQA 4.0) เพื่อให้บุคลากรของกรมส่งเสริมการเกษตรก้าวสู่การเป็น Smart Officer ทำงานแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์เพื่อพัฒนาเกษตรกรได้อย่างแท้จริง

.....