

เริ่มแล้ว Field Day ศพก.ปะเหลียน

■ เน้นส่งเสริมเกษตรกรใช้เทคโนโลยี ■ ตั้งเป้าสร้างแปลงใหญ่ยางฤดูผลิตปี'62

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) ประจำปี 2562 เน้นส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ใช้เทคโนโลยี และองค์ความรู้ที่มากขึ้นบริหารจัดการแปลงเกษตรกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชให้สูงสุดมุ่งเป้าสร้างแปลงใหญ่ยางพารา

นายสำราญ สารบรรณ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเปิดเผยว่า ในพื้นที่ อ.ปะเหลียน จ.ตรัง มีพื้นที่ทำการเกษตร 240,154 ไร่ มีครัวเรือนเกษตรกร 9,056 ครัวเรือน โดยเกษตรกรในพื้นที่ประกอบอาชีพหลักคือ สวนยางพารา จำนวน 7,394 ครัวเรือน มีพื้นที่ปลูกยางพาราถึง 223,592 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 93 ของพื้นที่ทำการเกษตร ทำให้เกษตรกรกรส่วนใหญ่ของพื้นที่ดังกล่าวมีรายได้หลักจากการประกอบอาชีพยางพาราที่ผ่านมาเกษตรกรต้องประสบกับปัญหาราคายางพาราตกต่ำกระทบความเป็นอยู่โดยตรง

ทำให้ต้องเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางพาราให้มากขึ้น

ด้วยเหตุนี้ในการจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ของ ศพก อ.ปะเหลียน จ.ตรัง ในปี 2562 นี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้มุ่งเน้นเป้าหมายในการพัฒนาสินค้ายางพาราการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางพารา โดยมีเป้าหมายลดต้นทุนการผลิตอย่างน้อยร้อยละ 10 และเพิ่มผลผลิตร้อยละ 10 การสร้างอาชีพเสริมทางเลือกให้เกษตรกร เพื่อลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ ซึ่งได้มีการกำหนดประเด็นเทคโนโลยีที่จะถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรประกอบด้วย การกรีดยางพาราที่ถูกต้องและเหมาะสมรูปแบบการดำเนินการ บรรยายให้มีความสำคัญของระบบกรีดยางและการกรีดยางที่ถูกต้อง ฝึกปฏิบัติสาธิตการกรีดยาง การลับมีดกรีดยาง เพื่อช่วยเพิ่มผลผลิตยางพารา การใช้ปุ๋ยในยางพารา สาธิตการผลิตปุ๋ยใช้เองการป้องกัน

และกำจัดโรคที่สำคัญของยางพาราโดยเฉพาะโรครากขาวยางพารา สาธิตการใช้เชื้อไตรโคเดอร์มา ในการป้องกันและกำจัดโรคเส้นดำ และโรครากขาวในยางพารา การรวมกลุ่มเพื่อพัฒนาการตลาดยางพารา โดยจัดตั้งกลุ่มแปลงใหญ่ยางพารา การพัฒนาคุณภาพผลผลิตและยกระดับราคายางแผ่นรมควันรวมทั้งหาช่องทางตลาดของกลุ่มอาชีพเสริมรายได้ การเลี้ยงแพะ การเลี้ยงผึ้ง

ทั้งนี้ นอกจากจัดกิจกรรมข้างต้นที่กล่าวมาแล้ว ยังมีองค์ความรู้อื่นๆ ที่จะ

เสริมเข้าไป อาทิการให้บริการด้านการเกษตรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในรูปแบบคลินิกเกษตรเช่น คลินิกดินของสถานีพัฒนาที่ดินตรัง คลินิกพืชของศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรตรัง คลินิกปศุสัตว์ของสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดตรัง เป็นต้นเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรให้มีความเหมาะสมกับอาชีพเฉพาะทาง เน้นการบริหารจัดการแบบองค์รวม เพื่อให้ผลผลิตพืชในพื้นที่มีคุณภาพ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และสามารถมีช่องทางทำตลาดได้มากขึ้น