



ข่าวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กองเกษตรสารสนเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โทร. 0 2281 0859 โทรสาร 0 2281 0859 E-mail: moacnews@gmail.com



ครั้งที่ 446/2553

23 กรกฎาคม 2553

รมช.กษ. ผักดันศูนย์เรียนรู้ยางพาราของ สกย. จ.พัทลุง เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ และเป็นแหล่งกระจายความรู้เรื่องยางพาราสู่ภาคใต้ตอนล่าง

นายศุภชัย โพธิ์สุ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังการตรวจเยี่ยมศูนย์เรียนรู้ยางพารา ของสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดพัทลุง ซึ่งใช้พื้นที่ในการค้นคว้า ศึกษา ทดลอง วิจัย และขยายพันธุ์ยางพารา รวมทั้งการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อ ถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกยาง ยาวชน และประชาชนผู้สนใจ ในเขตภาคใต้ตอนล่าง ว่า ศูนย์เรียนรู้ยางพารา เป็นแหล่งเรียนรู้ที่มีความสำคัญ และถือเป็นจุดเริ่มต้นของการพัฒนายางพาราของประเทศไทยให้มีคุณภาพ ตั้งแต่ต้นน้ำ จึงควรเร่งรัดและส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตยาง เพื่อให้สามารถเป็นที่พึ่งของเกษตรกรผู้ปลูกยางได้อย่างแท้จริง ทั้งนี้ เพื่อให้เกษตรกรเหล่านั้น เป็นกำลังสำคัญในการขับเคลื่อนภารกิจของสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง และพัฒนากระบวนการผลิตยางพาราของประเทศไทยให้มีคุณภาพ อันจะส่งผลต่อการสร้างรายได้ที่ยั่งยืนและมั่นคงต่อไป

นายศุภชัย กล่าวต่อไปว่า กิจกรรมศูนย์เรียนรู้ยางพาราที่ดำเนินการในปัจจุบัน ได้แก่ แปลงผลิตกิ่งตางยางพันธุ์ดี เนื้อที่ 18 ไร่ การผลิตยางชำถุง เป้าหมายจำนวน 50,000 ต้น แปลงฝักกรีต เนื้อที่ 345 ไร่ โครงการทดสอบและสาธิต แปลงทดสอบพันธุ์ยาง 14 สายพันธุ์ เนื้อที่ 44 ไร่ แปลงขยายพันธุ์พืชร่วมยาง ได้แก่ มังคุด ลองกอง สะตอ และสละสายน้ำผึ้ง และแปลงขยายพันธุ์ไม้ผลเศรษฐกิจ ได้แก่ เงาะ และทุเรียน สำหรับกิจกรรมที่ดำเนินการเพิ่มเติม ปี 2553 -2554 ได้แก่ การปรับปรุงแปลงผลิตฯ เป็นศูนย์เรียนรู้ยางพารา ทาง สกย.จ.พัทลุง ได้รับงบประมาณ 12 ล้านบาท ซึ่งนอกจากจะใช้ในการปรับปรุงอาคาร สถานที่และภูมิทัศน์แล้ว ยังใช้เพื่อดำเนินการสร้างแปลงกล้ายาง เนื้อที่ 5 ไร่ เป้าหมายผลิตต้นตางพันธุ์ดีจำนวน 50,000 ต้น และประการที่สำคัญ สกย.จ.พัทลุง จะดำเนินการ รถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกรและประชาชนที่สนใจ โดยจัดฝึกอบรมหลักสูตรต่าง ๆ อาทิ หลักสูตรพันธุ์ยางและกาปลูกสร้างสวนยาง กาผลิตปุ๋ยอินทรีย์ การพัฒนาฝีมือช่างกรีดยาง การจัดสวนยางอย่างยั่งยืน การผลิตผลิตภัณฑ์จากน้ำยาง และการพัฒนาพนักงานและครูยาง รวมทั้งจัดทำโครงการสาธิตการดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง อาทิ การสร้างสวนยางอินทรีย์ การปลูกพืชสมุนไพรร่วม การปลูกพืชผักสวนครัวพื้นบ้าน การเลี้ยงปลาในบ่อพลาสติก การเลี้ยงสัตว์ การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และการทำบัญชีครัวเรือน ตลอดจนจัดสร้างห้องสมุด และการจัดแสดงนิทรรศการ เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการเรียนรู้เรื่องยางพารา