



ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์

อัตรชัย

วันที่ ๒๕

เดือน

ก.ค.

พ.ศ.

๘๙

หน้า

๙

พด.ยะลา ตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน เป็นโรงเรียนเกษตรกร ให้เพื่อพัฒนาอาชีวศึกษา

นายสุชาต แก้วเกะสะบ้า ผู้อำนวยการ สถานีพัฒนาที่ดินยะลา สำนักงานพัฒนาที่ดิน เชต ๑๒ กรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า ลักษณะดิน ส่วนใหญ่ของจังหวัดยะลา มีความลาดเอียงจาก เนินเขาลงไปสู่พื้นที่ลุ่มต่ำ ซึ่งมีปัญหาการชะล้าง พังทลายของหน้าดิน ทำให้ดินขาดขาดอาหาร มี ความสมมูลน์ต่ำ ยกตัวอย่างในพื้นที่ ต.ญี่ปุ่ อ.เมือง ยะลา จ.ยะลา ที่เป็นดินร่วนปนทราย ขาดช้า ขาดขาด ขาดขาด เกษตรกรรมดันทุนการผลิตสูง ทำให้ เกษตรกรหลายรายทั้งพื้นที่ให้กรังห่วงว่างเปล่า สถานีพัฒนาที่ดินยะลา จึงมีแนวคิดที่ให้เกษตรกร เรียนรู้วิธีการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดิน โดยใช้ วัสดุเหลือทากการเกษตรในชุมชนมาผลิต เป็นปุ๋ยหมัก จึงได้ประสานงานกับหอดูดิน อาสาประจำตำบลเพื่อจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินด้านการเกษตรและ เครื่องจักรกลเพียงชั้น ที่หมู่ 4 บ้านทุ่งยาม ต.ญี่ปุ่ อ.เมืองยะลา จ.ยะลา โดยมีวัตถุประสงค์

เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีในเรื่องของการพัฒนา ที่ดิน ที่นิคินชิวิตให้ดินสามารถใช้ประโยชน์ ได้อย่างยั่งยืน แนวทางเรียนรู้โดยการปฏิบัติจริง ลองผิดลองถูกด้วยตนเอง ลังกอกการเปลี่ยนแปลง ที่เกิดขึ้นด้วยตนเอง ถือเป็นการเรียนรู้ที่ดีที่สุด สำหรับการทำการเกษตรเพื่อให้เกษตรกรสามารถ ประยุกต์ใช้ในระบบการเกษตรแบบเดิม และ การทำการเกษตรที่เน้นการปรับปรุงบำรุงดินได้อย่าง ชัดเจนยิ่งขึ้น

นายไกว บานแสงทอง ประธานศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินด้านการเกษตรและ เครื่องจักรกลเพียง บอกว่า ศูนย์ถ่ายทอดฯ จะ เน้นกิจกรรมผลิตปุ๋ยหมักตามแนวทางของกรม พัฒนาที่ดิน รวมถึงสร้างแบบทดลองการทำ เกษตรต่างๆ เพื่อให้เกษตรกรเข้ามาเรียนรู้และต้อง ทดลองทำการเกษตรด้วยตนเอง โดยใช้ปุ๋ยหมักและ สารชีวภัณฑ์ เช่น น้ำหมักชีวภาพ พด.๒ พด.๗ มา ปรับปรุงดินบนพื้นที่ 350 ตารางเมตร ภายใต้ศูนย์ฯ

เพื่อเรียนรู้ฝ่าและการปลูกพืชจริงๆ ภายใต้ด่าน้ำ ของเจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินยะลา เพื่อนำผลที่ ได้ไปปฏิบัติจริงไปพัฒนาปรับปรุงดินในพื้นที่ของ ตัวเอง เกษตรกรที่เข้ามาเรียนรู้แล้วนำไปปฏิบัติจริง จะพัฒนาความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น ที่ชัดเจนคือ สภาพดินมีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น ต้นทุนการผลิต ลดลงจากเดิม แต่รายได้เพิ่มขึ้น

นางเพ็ญชา ชูนภัตติ เกษตรกรที่ฝ่าการ อบรมจากศูนย์ฯ แล้วตัดสินใจนำความรู้ที่ได้รับไป ปรับปรุงบำรุงดิน ในพื้นที่ของตนเอง เปิดเผยว่า หลังจากเข้าอบรมที่ศูนย์ฯ ก็กลับมาพัฒนาพื้นที่นาร้าง ประมาณ 3 ไร่ เริ่มจากได้ปรับพื้นที่ ปรับปรุงบำรุงดิน โดยใช้ปุ๋ยคอกและหินปูนฝุ่นจนทำให้สภาพดินกลับ มาอยู่ในสภาพที่เหมาะสมสมกับการปลูกพืช เนื่องพืช ผักสวนครัว โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ปลูกพืชที่ตลาด ชุมชนต้องการเป็นหลัก ทำให้มีรายได้เสริมที่เป็น กอบเงินกำ ช่วยให้ชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น