



# ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์ ไทยโพสต์  
วันที่ ๒๑ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๕ หน้า ๑๖

## กรมพัฒนาที่ดินยะลา

### ตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน

### เป็นโรงเรียนเกษตรกร

### ให้พึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน

นายสุชล แก้วเกาะสะบ้า ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินยะลา สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12 กรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า สภาพดินส่วนใหญ่ของจังหวัดยะลา มีความลาดเอียงจากเนินเขาสูงไปสู่พื้นที่ลุ่มต่ำ ซึ่งมีปัญหาการชะล้างพังทลายของหน้าดิน ทำให้ดินขาดธาตุอาหาร มีความสมบูรณ์ต่ำ ยกตัวอย่างในพื้นที่ ต.ยูโป อ.เมืองยะลา จ.ยะลา ที่เป็นดินร่วนปนทรายขาดธาตุอาหาร เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตสูง ทำให้เกษตรกรหลายรายทิ้งพื้นที่ให้รกร้างว่างเปล่า สถานีพัฒนาที่ดินยะลา จึงมีแนวคิดที่ให้เกษตรกรเรียนรู้วิธีการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดิน โดยใช้วัสดุเหลือทางการเกษตรในชุมชนมาผลิตเป็นปุ๋ยหมัก จึงได้ประสานงานกับหมอดินอาสาประจำตำบลเพื่อจัดตั้งศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินด้านการเกษตรและเศรษฐกิจพอเพียงขึ้น ที่หมู่ 4 บ้านทุ่งยามู ต.ยูโป อ.เมืองยะลา จ.ยะลา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีในเรื่องของการพัฒนาที่ดิน ปันคืนชีวิตให้ดินสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน เน้นการเรียนรู้โดยการปฏิบัติจริง ลองผิดลองถูกด้วยตนเอง สังเกตการณ์เปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นด้วยตนเอง ถือเป็นการเรียนรู้ที่ดีที่สุดสำหรับการทำเกษตรเพื่อให้

เกษตรกรสามารถเปรียบเทียบระหว่างการทำเกษตรแบบเดิมและการทำเกษตรที่เน้นการปรับปรุงบำรุงดินได้อย่างชัดเจนยิ่งขึ้น

นายไหว ปานแสงทอง ประธานศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินด้านการเกษตรและเศรษฐกิจพอเพียง บอกว่า ศูนย์ถ่ายทอดฯ จะเน้นกิจกรรมผลิตปุ๋ยหมักตามแนวทางของกรมพัฒนาที่ดิน รวมถึงสร้างแปลงทดลองการทำเกษตรต่างๆ เพื่อให้เกษตรกรเข้ามาเรียนรู้และต้องทดลองทำการเกษตรด้วยตนเอง โดยใช้ปุ๋ยหมักและสารชีวภัณฑ์ เช่น น้ำหมักชีวภาพ พด.2 พด.7 มาปรับปรุงดินบนพื้นที่ 350 ตารางเมตร ภายในศูนย์ฯ เพื่อเรียนรู้ผ่านการปลูกพืชจริงฯ ภายใต้คำแนะนำของเจ้าหน้าที่สถานีพัฒนาที่ดินยะลา เพื่อนำผลที่ได้จากไปปฏิบัติจริงไปพัฒนาปรับปรุงดินในพื้นที่ของตัวเอง เกษตรกรที่เข้ามาเรียนรู้แล้วนำไปปฏิบัติจริงจะพบความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นที่ชัดเจนคือ สภาพดินมีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น ต้นทุนการผลิตลดลงจากเดิม แต่รายได้เพิ่มขึ้น

นางเพ็ญแข ขุนภักดี เกษตรกรที่ผ่านการอบรมจากศูนย์ฯ แล้วตัดสินใจนำความรู้ที่ได้รับไปปรับปรุงบำรุงดิน ในพื้นที่ของตนเอง เปิดเผยว่า หลังจากเข้าอบรมที่ศูนย์ฯ ก็กลับมาพัฒนาพื้นที่นาไร่ประมาณ 3 ไร่ เริ่มจากไถปรับพื้นที่ ปรับปรุงบำรุงดินโดยใช้ปุ๋ยคอกและหินปูนฝุ่นจนทำให้สภาพดินกลับมาอยู่ในสภาพที่เหมาะสมกับการปลูกพืช เน้นพืชผัก

สวนครัว โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ปลูกพืชที่ตลาดชุมชนต้องการเป็นหลัก ทำให้มีสร้างรายได้เสริมที่เป็นกอบเป็นกำ ช่วยชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น.