

ฟื้นฟูดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้มฯ สำเร็จอีกขั้น ปลูกข้าวได้ 300 กก.ต่อไร่



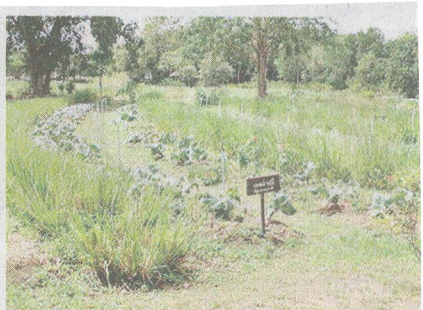
นับแต่ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงมีพระราชกระแสรับสั่งให้ฟื้นฟูดินเสื่อมโทรมในพื้นที่ ต.เขาชะงุ้ม อ.โพธาราม จ.ราชบุรี ที่ประสบปัญหาแหล่งน้ำและสภาพดินเสื่อมโทรมอย่างหนัก โดยมอบหมายให้กรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานหลักในการบริหาร

งานบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่ปี 2529 จนถึงปัจจุบัน กรมฯ ได้ศึกษาวิธีการฟื้นฟูดินเสื่อมโทรมให้สามารถนำกลับมาใช้ประโยชน์เพื่อการเพาะปลูก รวมทั้งจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุงบำรุงดินด้วยอินทรีย์วัตถุ ปลูกหญ้าแฝกเพื่อฟื้นฟูดิน ตลอดจนฟื้นฟูสภาพป่าตามแนวพระราชดำริคือปลูกป่าโดยไม่ต้องปลูก

นายบุญช่วย ช่วระดม ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้ม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เปิดเผยว่า แม้ว่าการปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่ดังกล่าวต้องใช้ระยะ



เวลาฟื้นฟูกว่า 20 ปี แต่ผลที่ได้รับคุ้มค่า จากสภาพดินที่เสื่อมโทรมอย่างหนัก เป็นดินลูกรังและยังเป็นเขตพื้นที่อับฝนไม่สามารถเพาะปลูกพืชได้ เมื่อนำเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน รวมถึงการใช้พืชปุ๋ยสดอย่างปอเทืองมาปลูกและไถกลบเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดิน ทำให้ดินที่เคยแข็งแน่นทึบก็จับตัวกันหลวม ๆ มีโอกาสสกัดเก็บน้ำได้



มากขึ้น ส่งผลให้พื้นที่มีความชุ่มชื้น ความอุดมสมบูรณ์ก็กลับมาและปลูกพืชได้

นายบุญช่วย กล่าวเพิ่มเติมว่า ล่าสุดศูนย์ฯ ได้ทดลองปลูก

ข้าวไร่ พันธุ์ดอกพะยอม เป็นพันธุ์พื้นเมืองของภาคใต้ จากการปลูกทดลองที่ผ่านมาเป็นครั้งแรก ให้ผลผลิตเฉลี่ย 300 กิโลกรัมต่อไร่ นับเป็นผลผลิตที่น่าพอใจ อย่างไรก็ตาม เชื่อมั่นว่าถ้ามี

การปรับปรุงดินอย่างต่อเนื่องจะให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากนี้อีก ซึ่งการศึกษาทดลองในครั้งนี้จึงต่อยอดได้ว่าการปรับปรุงบำรุงดินทำให้พื้นที่เสื่อมโทรมปล่อยทิ้งร้างใช้ประโยชน์ไม่ได้สามารถนำกลับมาปลูกพืชเศรษฐกิจได้ โดยเฉพาะข้าวที่เป็นพืชอาหาร

ขณะนี้ได้ขยายผลให้เกษตรกรรอบศูนย์ฯ เข้ามาเรียนรู้ อย่างน้อยถ้าปลูกข้าวไว้บริโภคในครัวเรือนได้เองก็จะช่วยลดรายจ่ายหรือหากพัฒนาไปถึงขั้นปลูกเพื่อจำหน่ายก็จะเป็นการสร้างรายได้เพิ่มอีกช่องทางหนึ่ง.