

## สถานีพัฒนาที่ดินกาญจนบุรี มุ่งแก้ปัญหาดินให้เกษตรกร

**นายสากล ฤทธิ ผู้อำนวยการสถานี** ต่อไร่  
พัฒนาที่ดินกาญจนบุรี สำนักงานพัฒนาที่ดิน  
เขต 10 กรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า ด้วยสภาพ  
พื้นที่ของจังหวัดกาญจนบุรีที่มีอยู่ 12 ล้านไร่  
จึงพบลักษณะปัญหาดินในพื้นที่ทำการเกษตร  
หลากหลายรูปแบบ โดยสถานีพัฒนาที่ดิน  
กาญจนบุรีได้เข้าไปดำเนินการปรับปรุงแก้ไข  
ปัญหาดินในพื้นที่ต่าง ๆ โดยนำกิจกรรมด้าน  
การพัฒนาที่ดินเข้าสนับสนุนเกษตรกรอย่าง  
ต่อเนื่อง เช่น พื้นที่แห้งแล้ง ลักษณะดินเป็น  
ดินทราย ไม่สามารถดูดซับน้ำหรือธาตุอาหาร  
ไว้ในดินได้ ดินขาดอินทรีย์วัตถุส่งผลกระทบต่อ  
พืชผลทางการเกษตร ได้ส่งเสริมให้  
เกษตรกรใช้ปุ๋ยคอก ปุ๋ยหมัก โดยเฉพาะปุ๋ย  
พืชสดด้วยการปลูกพืชตระกูลถั่วแล้วไถกลบ  
จะช่วยเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดินได้เร็วกว่าวิธี  
การอื่น ที่สำคัญผลการศึกษาวิจัยโครงการ  
ไถกลบคอกซังในพื้นที่นาในดินทราย พบ  
ว่าการปลูกพืชปุ๋ยสดเพื่อปรับปรุงบำรุงดิน  
ควบคู่กับไถกลบคอกซังฟางข้าวและใช้น้ำ  
หมักจากสารเร่ง พด.2 ในการช่วยย่อยสลาย  
เศษซากพืช สามารถช่วยลดค่าปุ๋ยเคมีในการ  
ปลูกข้าวฤดูกาลต่อไปได้ไม่ต่ำกว่า 900 บาท

ส่วนพื้นที่ที่มีความลาดชันจะมีการ  
สูญเสียหน้าดิน ธาตุอาหารจะถูกชะล้างลงสู่  
พื้นที่ต่ำได้เข้าไปจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ  
ทำคันดินปลูกพืชตามแนวระดับ ปลูกหญ้า  
แฝกขวางทางลาดเท ทำคันลุ่มรับน้ำรอบขอบ  
เขา อีกอย่างคือการใช้ประโยชน์ที่ดินของ  
เกษตรกรที่อยู่ในพื้นที่เหล่านี้ส่วนใหญ่เป็น  
ชนกลุ่มน้อยชาวกะเหรี่ยงและมอญ ซึ่งแต่  
เดิมมีการทำไร่เลื่อนลอย ปลูกข้าวไร่มีการใช้  
ปุ๋ยเคมีปริมาณมากและต่อเนื่อง ทำให้ดินขาด  
ความอุดมสมบูรณ์ และพบปัญหาดินกรดจัด  
เป็นเหตุให้มีการบุกกรูกแผ้วถางป่าเพื่อหา  
พื้นที่อุดมสมบูรณ์ทำการเกษตรอย่างต่อเนื่อง  
ดังนั้น กิจกรรมด้านการพัฒนาที่ดินที่ได้นำไป  
ส่งเสริมในพื้นที่นี้ จึงมุ่งเน้นฟื้นคืนความ  
สมบูรณ์ให้กับผืนดิน และให้เกษตรกรช่วย  
เหลือตนเองได้ ด้วยการส่งเสริมการทำปุ๋ย  
อินทรีย์ น้ำหมักชีวภาพไว้ใช้เอง เมื่อมีที่ดิน  
ที่เหมาะสมสามารถเพาะปลูกพืชสร้างราย  
ได้ที่ดีขึ้น เกษตรกรในพื้นที่ก็จะไม่บุกกรูกป่า  
และไม่ละทิ้งถิ่นฐานไปหากินในถิ่นอื่น สร้าง  
ความเป็นอยู่ที่ดีและชุมชนเข้มแข็ง.