

พด.แนะนำปรับดินเปรี้ยวจัด

นายอภิชาติ จงสกล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดินเปิดเผยว่า ประเทศไทยมีพื้นที่ดินเปรี้ยวจัดประมาณ 6.2 ล้านไร่ กระจายในภาคกลางตอนใต้ ภาคใต้และภาคตะวันออก โดยในปี 2557 กรมพัฒนาที่ดินได้บริการแจกจ่ายวัสดุปูนมาร์ล จำนวน 40,000 ตัน และหินปูนฝุ่นจำนวน 5,000 ตัน ให้เกษตรกรนำไปใช้ปรับปรุงดินนาเปรี้ยวจัดเพื่อปรับสภาพดินนาให้เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตและการให้ผลผลิตของข้าว เพื่อให้เกษตรกรได้ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นและมีรายได้เพิ่มขึ้น

การปรับปรุงแก้ไขปัญหาดินเปรี้ยวแก้ปัญหาคือความเป็นกรดจัดของดินในพื้นที่ปลูกของเกษตรกรทำได้โดยการใช้วัสดุปูน เช่น ปูนมาร์ล หินปูนบด ปูนโดโลไมท์ ปูนขาวและปูนคลัสไซด์ เพื่อลดความรุนแรงของความเป็นกรดและสารพิษในดิน โดยกรม

พัฒนาที่ดิน ได้แนะนำให้เกษตรกร เก็บตัวอย่างดินไปตรวจสอบความรุนแรงของกรดในดิน และบริการแจกจ่ายวัสดุปูนให้เกษตรกรนำไปทำแปลงสาธิตในพื้นที่ของตนเอง โดยปริมาณปูนที่แนะนำ คือใส่ปูนตามความต้องการปูนของดิน คือ ดินเปรี้ยวจัดมาก (pH ต่ำกว่า 4.0) ใส่ปูนมาร์ล หรือหินปูนบด อัตรา 1-2 ตันต่อไร่ ดินเปรี้ยวจัดปานกลาง (pH 4.0-4.5) ใส่ปูนมาร์ล หรือหินปูนบด อัตรา 1 ตันต่อไร่ และ ดินเปรี้ยวจัดน้อย (pH 4.5-5.0) ใส่ปูนมาร์ล หรือหินปูนบด อัตรา 0.5 ตันต่อไร่ ซึ่งการใส่วัสดุปูนตามคำแนะนำ 1 ครั้ง สามารถควบคุมความเป็นกรดของดินได้นาน 4-5 ปี สอบถามข้อมูลได้ที่ ฝ่ายเผยแพร่ กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หมายเลขโทรศัพท์ 0-2579-8515 ในวันและเวลาราชการ.