



ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์ บขสขก
วันที่ ๒๒ เดือน ก.ค. พ.ศ. ๕๐๗ หน้า ๑๐๓

แนะเกษตรกรใช้ปุ๋ย ตามค่าวิเคราะห์ดิน

สวพ.8เปิดผลศึกษาช่วยลดต้นทุน-เพิ่มผลผลิตค่าพันล้าน

นายอนันต์ อักษรศรี ผอ.สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 8 (สวพ.8) สงขลา เปิดเผยว่า ปัจจุบันทรัพยากรดินของประเทศเสื่อมโทรมค่อนข้างมาก เนื่องจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวเป็นระยะเวลานาน ทำให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยเคมีเพิ่มขึ้นทุกปี กรมวิชาการเกษตร จึงได้นำเทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในพืชชนิดต่างๆ รวมทั้งได้สนับสนุนการผสมปุ๋ยใช้เอง เพื่อให้เกษตรกรลดต้นทุนจากการใส่ปุ๋ยแบบไม่คุ้มค่า หรือจากการซื้อปุ๋ยสำเร็จรูปที่มีราคาแพง เพราะการประหยัดค่าปุ๋ยเคมีและการใช้ปุ๋ยที่มีประสิทธิภาพตรงกับที่พืชต้องการ ใส่ถูกเวลา และได้ต้นทุนต่อเนื้อปุ๋ยต่ำ ถือเป็นปัจจัยหลักสำคัญที่มีผลต่อรายได้ของเกษตรกร

นายทรงเมท สังข์น้อย นักวิชาการเกษตรชำนาญการ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา กล่าวว่า การใช้ปุ๋ยในพืชเศรษฐกิจของเกษตรกรภาคใต้ตอนล่าง ยังเข้าใจคลาดเคลื่อน เห็นได้จากผลวิเคราะห์ดินในบางพื้นที่ พบมีธาตุอาหารบางชนิดจำนวนมาก หากเกษตรกรสามารถส่งดินไปวิเคราะห์ที่ห้องปฏิบัติการของ สวพ.1-8 หรือห้องปฏิบัติการกรมพัฒนาที่ดิน หรือห้องปฏิบัติการเอกชนต่างๆ ได้ จะทำให้ทราบว่าดินของตนเองควรใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมได้อย่างไร เพราะการใส่ปุ๋ยแต่ละชนิดเท่าที่พืชต้องการและถูกช่วงเวลา เป็นการใส่ปุ๋ยเคมีได้อย่างคุ้มค่า

จากการทดลองของศูนย์วิจัยและ

พัฒนาการเกษตรสงขลา ได้แนะนำการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินแปลงเกษตรกรภาคใต้ตอนล่าง สำหรับพืชเศรษฐกิจหลักทั้งยางพาราและปาล์มน้ำมัน ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น และลดต้นทุนการผลิตได้ สามารถลดค่าใช้จ่ายได้ร้อยละ 19-30 คิดเป็นมูลค่ากว่าปีละ 1,000 ล้านบาท

สำหรับการให้บริการตรวจวิเคราะห์ดิน ของห้องปฏิบัติการสวพ. 8 ได้ดำเนินการตรวจวิเคราะห์ดินให้เกษตรกรปีละประมาณ 1,500 ตัวอย่าง รวมทั้งให้คำปรึกษาและถ่ายทอดความรู้เรื่องการใช้ปุ๋ยผสมเองและปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน โดยเกษตรกรสามารถเดินทางมาขอรับคำปรึกษาได้ในวันเวลาราชการ แต่ถ้ามีการจัดตั้งกลุ่มเกษตรกรสามารถติดต่อเพื่อเชิญนักวิชาการไปให้ความรู้ได้ถึงที่บ้าน โดยติดต่อได้ที่ สวพ.8 อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา โทร 0-7444-5905