

สถานีพัฒนาที่ดินระยองแนะนำเกษตรกร ใช้น้ำหมักชีวภาพในสวนผลไม้ได้คุณภาพดี

สถานีพัฒนาที่ดินระยองแนะนำเกษตรกรปลูกพืชตระกูลถั่วคลุมดิน ลดต้นทุนค่าปุ๋ย ใช้น้ำหมักชีวภาพปรับปรุงบำรุงดิน เสริมหญ้าแฝกรอบโคนต้น ผลไม้ให้ผลผลิตดี มีคุณภาพ

นายอนุสรณ์ จันทน์โรจน์ รองอธิบดีกรมพัฒนาที่ดินด้านบริหารเปิดเผยว่าปุ๋ยพืชสด เป็นปุ๋ยอินทรีย์ชนิดหนึ่งที่ได้จากการตัดสับหรือโคกกลบพืชตระกูลถั่ว เช่น ปอเทือง ถั่วพุ่มหรือถั่วพราง ขณะออกดอกลงดิน โดยมีจุดประสงค์เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ หลังจากนั้นต้องปล่อยให้เกิดการย่อยสลายประมาณ 2 สัปดาห์ จะให้ธาตุอาหารแก่พืชและเพิ่มอินทรีย์วัตถุแก่ดิน เป็นประโยชน์แก่พืชที่จะปลูก แถมช่วยลดต้นทุนค่าปุ๋ยได้เกินครึ่ง

ด้านนายพิสิษฐ์ สินธุวนิช ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินระยองกล่าวว่าสำหรับสถานีพัฒนาที่ดินระยองนั้น ดูแลและให้คำแนะนำเกษตรกรในการปรับปรุงบำรุงดินที่มีปัญหา โดยเจ้าหน้าที่จะเข้าไปดูสภาพพื้นที่ดินของเกษตรกร โดยการเก็บตัวอย่างดินไปวิเคราะห์ว่าดินขาดธาตุอาหารอะไรบ้าง จากนั้นก็แนะนำให้เกษตรกรปรับปรุงบำรุงดินเพื่อให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น เสริมด้วยการด้วยการ

ใช้น้ำหมักกับน้ำหมักชีวภาพ โดยในจังหวัดระยองนั้นส่วนมากเกษตรกรจะทำสวนผลไม้กันมาก ซึ่งน้ำหมักและปุ๋ยชีวภาพสามารถทำให้พืชเติบโตได้ดีขึ้น ทำให้ผลไม้มีคุณภาพและรสชาติดี เป็นที่นิยมของตลาด

นายพิสิษฐ์กล่าวอีกว่าสำหรับสวนผลไม้ที่นั้นไม่ค่อยมีปัญหาเรื่องหน้าดินพังทลาย เพราะเกษตรกรปลูกไม้ยืนต้น ส่วนใหญ่จะนำระบบพืชคลุมดินมาใช้มากกว่า โดยเกษตรกรที่นิยมใช้ถั่วพราง ถั่วพุ่ม ปลูกคลุมดินและโคกกลบเป็นพืชปุ๋ยสด และจะปลูกหญ้าแฝกเป็นรูปครึ่งวงกลม รอบโคนต้นผลไม้ เพื่อที่จะรักษาความชื้นไว้ ป้องกันการชะล้างพังทลายได้ดีในกรณีที่ฝนตกหนักๆ น้ำพัดพามากก็จะปะทะกับหญ้าแฝกซึ่งล้อมรอบอยู่ ก็จะช่วยได้มาก กรณีที่เกษตรกรยกร่องในพื้นที่ต่ำก็ให้ปลูกตรงขอบร่องเพื่อป้องกันไม่ให้ขอบร่องพังลงไป เป็นการรักษาน้ำดินตรงบริเวณร่อง ส่วนใบของหญ้าแฝกก็จะตัดแล้วก็นำมากองรอบโคนต้น แล้วใช้น้ำหมักชีวภาพรดเพื่อช่วยให้ย่อยสลายกลายเป็นปุ๋ยหมักอีกทีเป็นการลดต้นทุนค่าปุ๋ยได้อีกทางหนึ่งด้วย ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดระยองกล่าว