

เตลีทีวีส์

ฉบับที่ 23,638 วันพุธที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2557 หน้า 28

'บุญลือ เต้าแก้ว' กับศูนย์เรียนรู้พัฒนาที่ดิน ...โชว์สูตรปุ๋ยหมักและจุลินทรีย์น้ำนม



กรมพัฒนาที่ดิน ได้จัดตั้งศูนย์เรียนรู้ การพัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง กระจายอยู่ตามพื้นที่ทั่วประเทศ เพื่อให้เป็น แหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินรูปแบบต่างๆ ให้เกษตรกรและผู้สนใจ ได้เข้าไปศึกษาและ นำไปประยุกต์ใช้กับพื้นที่ของตนเอง

นายทศพร ประสูวรรณ์ ผู้อำนวยการ สถานีพัฒนาที่ดินสระบุรี กล่าวว่า ปัจจุบัน เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้น สาเหตุ หนึ่งเกิดจากการปลูกพืชชนิดเดียวกันทุกปี และมีการใช้สารเคมีอย่างต่อเนื่องโดยขาดการ ปรับปรุงบำรุงดิน ส่งผลให้ทรัพยากรดินซึ่งเป็น ปัจจัยพื้นฐานของการผลิตพืชผลทางการ เกษตรเกิดความเสื่อมโทรม ผลผลิตไม่ได้ คุณภาพและปริมาณที่เหมาะสม อีกทั้ง เกษตรกรมักจะใช้ปุ๋ย และสารเคมีเพิ่มขึ้นไป เพื่อกระตุ้นการเจริญเติบโต เป็นผลให้ ต้นทุนการผลิตยิ่งเพิ่ม สูงขึ้นไปอีก

ศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินตาม แนวเศรษฐกิจพอเพียง ของนายบุญลือ เต้า แก้ว หมออินทนิลอาสา ประจำอำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี ถือเป็นศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ ดินฯ ที่สามารถเป็นต้นแบบที่เหมาะสมกับยุคที่ ต้นทุนการผลิตไม่สอดคล้องกับรายได้ของ เกษตรกรอย่างในทุกวันนี้ได้เป็นอย่างดี โดยเฉพาะเน้นไปที่การพึ่งพาตนเองให้ได้มากที่สุด เนื่องจากหมออินทนิลบุญลือมีการบริหารจัดการ พื้นที่ได้อย่างลงตัว ทำเกษตรผสมผสานตาม แนวทฤษฎีใหม่ ปลูกข้าว พืชผักสวนครัว ไม้ ผล เลี้ยงสุกร กบ ปลา ทั้งยังทำปุ๋ยหมัก น้ำ หมักชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร หรือของที่เหลือคูลดมาใช้ทางการเกษตร มาใช้ ประโยชน์ เพิ่มพูนผลผลิตพืชผลทางการ เกษตรและสร้างรายได้อย่างต่อเนื่อง ที่สำคัญ คือการถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ และตั้งเป็นกลุ่มเกษตรกรใช้สารอินทรีย์ ทดแทนสารเคมี ผลิตปุ๋ยคุณภาพสูตรต่าง ๆ ไว้



7-10 วัน สามารถนำไปใช้ได้กับพืชผัก ผลไม้ต่าง ๆ ส่วนจุลินทรีย์ก็คิดค้นขึ้นมา โดย เน้นใช้รดดูคืบที่ค่อนข้างห่างๆในพื้นที่ เพราะจังหวัดสระบุรีเป็นแหล่งเลี้ยงโคนม จึงมีน้ำนมคืบที่คุณภาพต่ำหรือหมด

ใช้เอง ช่วยลดต้นทุนการผลิตและยังปลอดภัย ต่อสุขภาพของเกษตรกรและผู้บริโภค หมออินทนิลบุญลือ เล่าให้ฟังว่า ศูนย์เรียนรู้ การพัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ของเขานั้น เกิดขึ้นมาได้ด้วยการสนับสนุนจาก สถานีพัฒนาที่ดินสระบุรี ในการถ่ายทอดความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน การปรับปรุงบำรุงดิน การ ทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ รวมถึงสนับสนุน ปัจจัยการผลิตต่าง ๆ มากมาย ซึ่งเขาได้นำ แนวทางไปประยุกต์ใช้ผสมกับภูมิปัญญาที่ สังคมมา จนเกิดเป็นปุ๋ยสูตรต่าง ๆ ที่สามารถ นำมาใช้ประโยชน์ได้อย่างครบครัน และพร้อม ที่จะถ่ายทอดให้กับเกษตรกรและผู้สนใจได้เข้า มาศึกษาและนำไปใช้ในในพื้นที่ของเขาต่อไป ซึ่ง ศูนย์เรียนรู้แห่งนี้จะแบ่งออกเป็น 6 ฐานเรียนรู้ ประกอบไปด้วย 1. ฐานการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมัก จุลินทรีย์ จากสารเร่ง พด. ซึ่งคิดค้นขึ้นมาเรียก ว่า "ปุ๋ยสูตร 5 ส คือ สด สะอาด สะดวก สมาย บริสุทธิ์" มีส่วนผสมจากมูลหมู มูลไก่ มูล ค้างคาว แกลบ รำอ่อนและแกลบคั่วอย่างละ 1 กระสอบ แล้วนำกากน้ำตาล 1 กก. หัวเชื้อ สารเร่ง พด. 2 และ พด. 8 อย่างละ 1 ลิตร ผสม ในน้ำ 100 ลิตร คนให้เข้ากันแล้วนำมาบรรจุบ นกองวัสดุที่เตรียมไว้ จากนั้นใส่กระสอบทิ้งไว้

อายุแล้วไม่ได้ใช้ประโยชน์ก็จะนำมาทำเป็นจุลินทรีย์น้ำนม สูตรเร่งการเจริญเติบโต สูตรช่วยย่อยสลายฟางในนาข้าวเช่น สูตรเร่งการเจริญเติบโต มีส่วนผสมดังนี้ น้ำนมคืบ 100 ลิตร ผสม กับเศษปลาหมัก มูลค้างคาวหมัก หัวเชื้อสารเร่ง พด. 2 และ พด. 8 อย่างละ 4 ลิตร ผสมคลุกเคล้า ให้เข้ากันหมักทิ้งไว้ 1 เดือน สามารถนำไปใช้ กับนาข้าว พืชผัก ข้าวโพด อ้อย ยางพารา เป็นต้น

สำหรับฐานเรียนรู้ที่ 2 เรื่องการปรับปรุงบำรุงดินและการใช้ดินในการปลูกพืชอย่างไรให้เกิดประโยชน์สูงสุด ฐานที่ 3 การดูแลผลไม้นั้นเน้นวิธีการปลูกและดูแลผลผลิต ให้ได้คุณภาพ ฐานที่ 4 การเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ ไก่ไข่ เป็ดไข่ หมู ฐานที่ 5 เรื่อง ประมง คือ การเลี้ยงกบและปลา เรียกว่าที่นี่จะได้รับความรู้ ด้านการเกษตรรอบด้านทั้งปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ ทำประมง โดยเฉพาะการทำบิอย่างง่ายไว้ใช้เอง

หมออินทนิลบุญลือ กล่าวคืออีกว่า เขาทำปุ๋ยใช้เองมา 8-9 ปี แล้วทำให้เห็นความเปลี่ยนแปลงทั้งเรื่องของสุขภาพคืบขึ้นและดิน ก็ดีขึ้น ผลผลิตทั้งพืชผักก็มีให้เก็บทุกวัน ผลไม้ที่ปลูกทั้งขนุน มะม่วง มะพร้าว ก็ทยอยออกผลต่อเนื่องไม่มีได้แค่เป็นรุ่นสองรุ่น แล้วหมด จะออกประมาณ 2 เดือนครั้งก็เก็บขาย ได้ตลอด และ ที่เห็นเด่นชัดคือนาข้าวจากเดิมเคยปลูกได้ผลผลิตประมาณ 50-60 ถัง/ไร่ เมื่อใช้ปุ๋ยสูตร 5 ส ร่วมกับจุลินทรีย์น้ำนม และปุ๋ยพืชสดปรับปรุง บำรุงดิน ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นกว่า 90 ถัง ตั้งแต่หันมาใช้แนวทางเกษตร ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ด้วยการพึ่งพาตนเองนั้นต้นทุนการผลิต ลดลงมากและชีวิตก็มีความสุข

"อยากให้เกษตรกรหันกลับมาใส่ใจดินของท่านปรับปรุงดินให้ อุดมสมบูรณ์และลองยึดแนวทางเกษตรอินทรีย์ ทำปุ๋ยหมัก น้ำหมัก ชีวภาพทดแทนปุ๋ยเคมี นอกจากต้นทุนจะลดลงแล้ว พืชผักก็ปลอดภัย ตัวเกษตรกรและผู้บริโภคก็จะปลอดภัย อยากให้ลองเข้ามาศึกษาดูงาน ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงของคนก่อนก็ได้ ถ้าสนใจติดต่อมาได้ที่เบอร์ 08-2720-1077 นายบุญลือ กล่าวฝาก.