

# เตลีพิวส์

ฉบับที่ 25,543 วันพฤหัสบดีที่ 19 กันยายน พ.ศ. 2562 หน้า 8

## เกษตรทฤษฎีใหม่ในวิถีสังคมอุตสาหกรรม

ปัจจุบันความเจริญเข้ามาแทนที่ในสังคมต่าง ๆ มีความสะดวกสบายมากขึ้น พื้นที่สีเขียวกลับลดลงไป แต่พื้นที่ของนางนันทพร ตักดั้นทีธร หมอดินอาสา ต.นาป่า อ.เมือง จ.ชลบุรี ยังคงสืบสานวิถีการทำเกษตรมาจากบรรพบุรุษตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ ทำเกษตรผสมผสาน ปลูกผักสวนครัวหลากหลายชนิด ในพื้นที่ของตนที่ถึงแม้จะอยู่ในสังคมเมือง แต่ก็ไม่ได้ทิ้งอาชีพเกษตรกรไป โดยก่อนหน้านั้นการทำเกษตรประสบปัญหาเกี่ยวกับดิน ที่เสื่อมคุณภาพ และต้นทุนการผลิตที่สูง กรมพัฒนาที่ดิน โดยสถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดชลบุรี จึงได้เข้ามาให้ความรู้ ให้คำแนะนำการปรับปรุงดินและน้ำทำให้การทำเกษตรเปลี่ยนไปในทางที่ดีขึ้น

นางนันทพร ตักดั้นทีธร หมอดินอาสาประจำ ต.นาป่า อ.เมือง จ.ชลบุรี กล่าวว่า ตอนนี้ทำแบบผสมผสาน กินอะไรก็ปลูกแบบนั้น ส่วนมากจะเน้นเป็น



ผักพื้นเมือง ด้วยเป็นคนได้ โดยกำเนิด มีมันปู ใบเหลียง มีมะรุ้ม มีกล้วย มีมะม่วง มี

ดอกแค แล้วก็มะนาวโห่ พวกที่เป็นสมุนไพร พวกนี้ พวกเสลดพังพอนแก้พิษพื้น ๆ ของเราได้ สัตว์เลี้ยง ก็จะมีเป็ด ไก่ ห่าน แล้วก็มีการปลูก ปลา สนับสนุนมาจากกรมพัฒนาที่ดิน ส่วนปัญหาคือพื้นที่ตรงนี้ปลูกอะไรไม่ขึ้นเลย กรมพัฒนาที่ดินเข้ามาเอาหญ้าแฝกมาให้ แล้วจ้างให้เราปลูก แล้วก็ประสบ



ผลสำเร็จ พอถึงเดือนพฤศจิกายน ธันวาคม ก็ขุดขาย กรมพัฒนาที่ดินก็จะมาซื้อกลับไป ปลูกอยู่ 5 ปี แล้วก็ปลูกต้นไม้อื่นแทรกไปด้วย และตอนหลังต้นไม้เราก็เจริญงอกงาม นอกจากนี้ยังแนะนำการทำน้ำหมัก



ปุ๋ยหมัก ทำสารไล่แมลง ที่ไม่ต้องใช้สารเคมี ก็มีพด.2 พด.6 มีตั้งแต่พด.1-พด.12 วิธีการทำก็ต้องศึกษาที่ละสูตร ตอนหลังมาพัฒนาเป็นดินภูเขา ก็พัฒนาเป็นรายได้หลักของกลุ่มชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น ได้อยู่กับครอบครัว ได้บริหารงานในกลุ่ม มีเพื่อนมีฝูง มีการออกงาน กลุ่มของเราได้กินผักปลอดสารพิษ พอทำแล้วมีการดูแลสุขภาพ รักพื้นที่สีเขียว

น.ส.สมิหระ มงคล นักวิชาการเกษตร

ชำนาญการ สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี กล่าวว่า กรมพัฒนาที่ดิน สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี ได้เข้ามาปรับสภาพดิน โดยการใช้ปุ๋ยพืชสด เพื่อเพิ่มไนโตรเจนให้กับดิน เป็นการลดต้นทุนการผลิต เรื่องของการใช้ปุ๋ยอีกตัวหนึ่งด้วย 2 ตัวนี้ทำให้ชุมชนรอบข้างเห็นความสำเร็จ ก็จะนำเอาเทคโนโลยีตัวนี้ขยายในพื้นที่ของตัวเองต่อไป

อีกอย่าง คือ แนะนำให้เป็นหมอดินอาสา เพื่อที่จะเอาวิทยากรของกรมพัฒนาที่ดินไม่ว่าจะเป็นการใช้เทคโนโลยีชีวภาพต่าง ๆ ของกรมพัฒนาที่ดินจะมีสนับสนุนเทคโนโลยีชีวภาพ ไม่ว่าจะเป็นพวกการทำปุ๋ยอินทรีย์ บริเวณที่ทุกท่านเห็นตรงนี้จะเป็นการสาธิตการทำน้ำหมักชีวภาพใช้สารเร่งของพัฒนาที่ดิน พด.2 ตรงนี้เป็นจุดที่เกษตรกร ถ้าต้องการปัจจัยการผลิต ปุ๋ยพืชสด หรือหญ้าแฝก หมอดินจะส่งต่อความต้องการ ให้กับทางเจ้าหน้าที่ข้างบน เมื่อถึงเวลาที่เรามีปุ๋ยพืชสด หรือหญ้าแฝก เราก็จะประสานลงมา แล้วก็ให้แจกจ่ายให้กับเกษตรกรต่อไป.