



# ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์

มติชน

วันที่ ๑๗ เดือน พ.ค. พ.ศ. ๒๕๖๖ หน้า ๔

## สถานีพัฒนาที่ดินตรัง ช่วยเกษตรกรปลูกพื้นผืนดิน ด้วยปุ๋ยอินทรีย์ ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต

เกษตรกรหมู่บ้านนาข้าวเลี้ย ต.นาข้าวเลี้ย อ.นาโยง จ.ตรัง หันหลังให้ปุ๋ยเคมี พลิกฟื้นพื้นดินด้วยปุ๋ยอินทรีย์ มุ่งเน้นการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดิน และลดต้นทุนการผลิต โดยมีสถานีพัฒนาที่ดินตรัง กรมพัฒนาที่ดิน เข้ามาสนับสนุน ลงเสริมการใช้สารอินทรีย์ทัดแทนสารเคมีทางการเกษตร ผ่านทางหมอดินอาสาและเจ้าหน้าที่ของสถานีพัฒนาที่ดิน ในการแนะนำให้ความรู้กับเกษตรกร

**นายสุชล แก้วแกะสะบ้า ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินตรัง** เปิดเผยว่า ปัญหาดินเลื่อมโกร姆 ขาดธาตุอาหาร ถือเป็นปัญหาสำคัญที่เกิดขึ้นกับเกษตรกรในหลายพื้นที่ ส่งผลให้เกษตรกร มีต้นทุนการผลิตสูงและ ประสบปัญหาผลผลิต ได้ไม่คุ้มทุนหรือกำไร น้อยลงอย่างต่อเนื่อง เช่นเดียวกับ เกษตรกร หมู่บ้านนาข้าวเลี้ย ต.นาข้าวเลี้ย อ.นาโยง จ.ตรัง ซึ่งเป็นพื้นที่นาแปลงใหญ่ และเกษตรกร ทำนาปีละ 2 รอบ แต่ได้



มีการใช้ปุ๋ยเคมาย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ดินมีความเลื่อมโกรมอย่างรวดเร็ว ผลผลิตที่ได้จึงเริ่มตกต่ำ เกษตรกร จึงต้องการปรับเปลี่ยนการทำนาที่ลดการพึ่งพาปุ๋ยเคมี เพื่อให้ดินทุนการผลิตลดลงและเป็นการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดินให้ดีขึ้นด้วย สถานีพัฒนาที่ดินตรัง จึงเข้ามาถ่ายทอดองค์ความรู้และส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ทดแทนสารเคมี ทางการเกษตร ผ่านทางหมอดินอาสา โดยส่งเสริมให้เกษตรกรทำปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพจากวัสดุที่เหลือใช้ในห้องถัง เพื่อนำไปใช้ในแปลงนาของตนเอง ทดลองการใช้ปุ๋ยหมัก หรือปุ๋ยอินทรีย์ที่ทางสถานีพัฒนาที่ดินตรัง แนะนำให้เกษตรกรผลิต จะเน้นการนำชาจากหรือเศษเหลือจากพืชมาหมักรวมกันและผ่านกระบวนการย่อยสลายโดยจุลินทรีย์ ให้เปลี่ยนสภาพไปจากเดิม เป็นวัสดุที่มีลักษณะอ่อนนุ่ม เปื่อยยุ่ย ไม่แข็งกระด้าง มีลักษณะเป็นผงละเอียด เมื่อนำไปใช้ในนาข้าวหรือใช้ในการเพาะปลูกพืชอื่นๆ

จะช่วยพัฒนาปรับปรุงบำรุงดินให้มีความสมดุล ช่วยเร่งการเจริญเติบโตของพืช ออกดอกและผลได้ดีขึ้น และจากความร่วมมือกันของเกษตรกรและเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาที่ดิน ผลงานให้วันนี้เกษตรกรมีความเข้มแข็ง ชีวิตความเป็นอยู่ดีขึ้น ประสบความสำเร็จในการลดต้นทุนการผลิตได้ประมาณ 10-15 เปอร์เซ็นต์ ในขณะที่คุณภาพดินก็ดีขึ้น ตามลำดับ สามารถขับเคลื่อนการใช้วัสดุเหลือใช้มาทำเป็นปุ๋ยชีวภาพให้กับเกษตรกรรายในกลุ่ม รวมถึงต่อยอดกันในชุมชนเพิ่มช่องทางหารายได้ให้มีความมั่นคงในอนาคตอีกด้วย

ด้าน นายชิดชัย ชุมสุด ประธานคุณย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลินค้าเกษตร ต.นาข้าวเลี้ย อ.นาโยง จ.ตรัง เปิดเผยว่า มืออาชีพหลักคือการทำนาโดยพื้นที่บ้านนาข้าวเลี้ยจะทำนาเฉลี่ยปีละ 2 ครั้ง คือนาปีและนาปรัง ที่ผ่านมาเกษตรกรพึ่งพาปัจจัยการผลิตที่เป็นเคมีเป็นส่วนใหญ่ ทำให้มีต้นทุนการผลิตที่สูง ประกอบกับการใช้ปุ๋ยเคมีต่อเนื่องมาเป็นเวลานานทำให้สภาพดินเลื่อมโกร姆 ขาดธาตุอาหาร ปริมาณผลผลิตที่ได้จึงตกต่ำลงทุกปีฯ แต่หลังจากสถานีพัฒนาที่ดินตรังเข้ามาให้ความรู้และสอนเกษตรกรให้วิจัยการทำการอินทรีย์



น้ำหมักชีวภาพและปุ๋ยหมักต่างๆ ไว้ใช้ เองทดแทนการใช้สารเคมี รวมถึงการปลูกปอเทืองเพื่อเป็นปุ๋ยพืชสด ก็ทำให้คุณภาพดินดีขึ้นตามลำดับ ต้นทุนการผลิตลดลงและมีปริมาณผลผลิตที่เพิ่มขึ้น สร้างความเป็นอยู่ที่ดีให้กับเกษตรกรในพื้นที่ได้