

# เตลีทีวีส์

ฉบับที่ 24,656 วันเสาร์ที่ 15 เมษายน พ.ศ. 2560 หน้า 21

## เดินหน้าขับเคลื่อนสู่เกษตรแบบผสมผสาน

หลังจากที่พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มุ่งเน้นให้ปี 2560 เป็นปีแห่งการยกระดับสินค้าเกษตรสู่ความมั่นคง การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning) ก็นับเป็นหนึ่งในนโยบายสำคัญที่ได้มอบหมายให้กรมพัฒนาที่ดิน เป็นผู้ประสานงานและรวบรวมข้อมูลพื้นที่ความเหมาะสมของพืชเศรษฐกิจ รวมทั้งได้จัดทำแผนที่เกษตรเพื่อบริหารจัดการเชิงรุก เพื่อใช้เป็นแผนที่สำหรับบริหารจัดการการเกษตรรายจังหวัด ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันและในอนาคต



ปรับปรุงบำรุงดินด้วยน้ำหมักชีวภาพสูตรสารเร่งซุปเปอร์พด.2



ลงพื้นที่เพื่อวิเคราะห์ความเหมาะสมของพื้นที่เกษตร

สถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี จึงได้ดำเนินการเกี่ยวกับมาตรการการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม ปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมในการทำนา มาทำแปลงเกษตรแบบผสมผสาน ในพื้นที่บ้านทุ่งปรีอ หมู่ที่ 4 ตำบลวังโดนด อำเภอนายายอาม จังหวัดจันทบุรี โดยเริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2558/2559 ซึ่งมีเกษตรกรร่วมโครงการ 12 ราย ครอบคลุมพื้นที่การปรับเปลี่ยน 85 ไร่

นายศรีณยู นาพันธ์ เกษตรกรและหมอดินประจำหมู่บ้าน ตำบลวังโดนด อำเภอนายายอาม จังหวัดจันทบุรี เป็นหนึ่งในเกษตรกรที่ได้เข้าร่วมโครงการฯ บอกว่า แต่เดิมพื้นที่ของตนทำข้าวนาปีโดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก ประกอบกับดินเป็นดินเปรี้ยวจัดทำให้มีการใช้ปุ๋ยและสารเคมีมากส่งผลให้ต้นทุนการ





ปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยหมักชีวภาพสูตรสารเร่งซุปเปอร์พด.1

ผลิตสูงแต่กลับได้ผลผลิตต่ำ โดยข้าว 1 ไร่ จะได้ผลผลิตเพียง 30 ตันเท่านั้น เมื่อทางสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรีได้ทราบถึงปัญหา จึงส่งเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ และปรับเปลี่ยนพื้นที่โดยนำการจัดโซนนิ่ง เข้ามาให้ความรู้ ทำให้ทราบว่าพื้นที่ของตนอยู่ในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมต่อการทำนา ทางเจ้าหน้าที่จึงได้แนะนำให้ตนปรับเปลี่ยนมา ทำเกษตรแบบผสมผสาน ซึ่งหลังจากปรับเปลี่ยนเพียง 1 ปีตนก็สามารถมีรายได้หมุนเวียนมากกว่าปีละ 100,000 บาท

ทางด้าน นายปรีชา โคนแหลม ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี กล่าวว่า หลังจากที่ได้เกษตรกรสนใจที่จะปรับเปลี่ยนพื้นที่ ทางสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรีจึงได้สร้างความเข้าใจ เกี่ยวกับการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม รวมทั้งแผนที่เกษตร เพื่อบริหารจัดการเชิงรุก ซึ่งหลังจากได้ทำการวิเคราะห์พื้นที่และ



สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับแผนที่การบริหารจัดการเชิงรุก

ทราบว่าพื้นที่ตรงจุดนี้ไม่เหมาะสมต่อการปลูกข้าวจึงได้แนะนำให้ปรับเปลี่ยนมาทำการเกษตรแบบผสมผสาน โดยนำโครงการจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับรูปแปลงนาลักษณะที่ 3 เพื่อยกทรงแปลงนาสำหรับปลูกพืช การใช้นุ่นโดโลไมท์เพื่อปรับสภาพดินเป็นกรดจัด และการใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพจากสารเร่ง

ซุปเปอร์พด.1 เพื่อปรับปรุงบำรุงดิน นอกจากนี้ยังได้แนะนำเกษตรกรเกี่ยวกับการกำหนดพืชและรูปแบบแปลงเกษตรผสมผสาน รวมทั้งสนับสนุนปุ๋ยประจำไร่นาเพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับใช้ทำการเกษตรตลอดทั้งปี

อย่างไรก็ตามในปี 2560 สถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรียังคงเดินหน้าขับเคลื่อนการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม โดยใช้การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม รวมทั้งแผนที่เกษตรเพื่อบริหารจัดการเชิงรุกมาปรับใช้ พร้อมกับการสนับสนุนในเรื่องการปรับปรุงบำรุงดิน การถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดิน รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวมาทำเกษตรแบบผสมผสานเพื่อสร้างรายได้หมุนเวียนในครอบครัวได้ตลอดทั้งปี.