



# ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์..... มติชน

วันที่ ๒๘ เดือน ๗ พ.ศ. ๖๐ หน้า ๗

## กรมพัฒนาที่ดิน เดินหน้าขับเคลื่อนงานตามนโยบาย Zoning by Agri-Map ตั้งเป้าพื้นที่ปรับเปลี่ยน 3 แสนไร่ ในปี 2560

นายสุรเดช เตียวตระกูล อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน เปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดินได้ดำเนินงาน ตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มาอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะโครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-Map) ซึ่งในปีงบประมาณ 2559 ที่ผ่านมา ได้ดำเนินการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวตามความต้องการของเกษตรกรใน 49 จังหวัด พื้นที่ 150,000 ไร่ และปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจอื่นๆ จำนวน 32,617 ไร่ รวมพื้นที่ปรับเปลี่ยนทั้งสิ้น 182,617 ไร่ เพื่อให้เกษตรกรทุกภาคส่วน มีโอกาสสร้างชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีความมั่นคงในอาชีพและสามารถใช้ประโยชน์ในที่ดินได้อย่างยั่งยืน

กรมฯ มีแผนการขับเคลื่อนโครงการดังกล่าว ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี (2560-2579) ซึ่งมีเป้าหมายการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการเพาะปลูกในพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) จำนวน 6 ล้านไร่ จากการทำนาปลูกข้าวให้เปลี่ยนไปเป็นการปลูกพืชชนิดอื่นๆ ที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่ ปศุสัตว์ ประมง หรือการทำเกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ โดยมีเป้าหมายพื้นที่สำหรับในปีงบประมาณ 2560 ตามแผนการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) ซึ่งเป็นไปตามความต้องการของเกษตรกรเอง แบ่งเป็น 1. แผนการปรับเปลี่ยนข้าว (N) เป้าหมาย 240,000 ไร่ ปรับเปลี่ยนเป็นเกษตรผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ ปลูกไม้ผล

พืชเศรษฐกิจ เลี้ยงตัวหมอนใหม่ ทำปศุสัตว์ และประมง 2. แผนการปรับเปลี่ยนพืชอื่น (N) ประกอบด้วย พื้นที่ทำการเกษตรข้าวโพด ยางพารา มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ปาล์มน้ำมัน และเกษตรผสมผสาน เป้าหมาย 60,000 ไร่ พื้นที่รวมทั้งสิ้น จำนวน 300,000 ไร่ ซึ่งเป็นการบูรณาการการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค ที่ให้ความสำคัญเป็นอย่างมากต่อการขับเคลื่อนนโยบายผ่านระบบสั่งการแบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) ของแต่ละจังหวัด

ทั้งนี้ การปรับเปลี่ยนกิจกรรมต่างๆ จะใช้แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) เพื่อใช้เป็นเครื่องมือบริหารจัดการการเกษตรไทยอย่างมีประสิทธิภาพ จัดทำเป็นแผนที่รายจังหวัด แบ่งข้อมูลเป็น 3 กลุ่ม ได้แก่ ข้อมูลทั่วไป ข้อมูลทางเศรษฐกิจและสังคม และข้อมูลเพื่อนำไปสู่การปฏิบัติ ซึ่งเป็นการบูรณาการข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจากหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นหนึ่งในมาตรการสำคัญที่หยิบยกมาใช้ในการดำเนินงานผ่านกระบวนการขับเคลื่อนแบบ Single Command ของทุกจังหวัด ซึ่งเป็นการนำข้อมูลจากแผนที่ไปสู่การปฏิบัติขับเคลื่อนงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไปสู่เป้าหมายและให้เกิดผลงานอย่างเป็นรูปธรรม

มากที่สุด ยกตัวอย่างเช่น ในกรณีที่มีการผลิตสินค้าเกษตรอยู่ในเขตพื้นที่ที่มีความเหมาะสม กรมฯ ก็จะทำการส่งเสริมเกษตรกรในด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการลดต้นทุนการผลิต ส่วนในกรณีที่มีพื้นที่การผลิตสินค้าอยู่ในเขตไม่เหมาะสม (N) ก็จะพิจารณาให้มีการปรับเปลี่ยนพื้นที่ โดยแนะนำให้เกษตรกรปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญที่ตลาดมีความต้องการสูง หรือทำปศุสัตว์ (เลี้ยงโค) ทำประมง (เลี้ยงปลาน้ำจืด) แต่ถ้าเกษตรกรมีความต้องการจะทำการเกษตรแบบผสมผสาน เกษตรอินทรีย์ หรือทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามแนวพระราชดำริ ทางกรมฯ ก็จะให้การสนับสนุนทางด้านวิชาการต่างๆ เกี่ยวกับการดำเนินงานในการพัฒนาพื้นที่ ให้คำแนะนำกับผู้ที่จะปลูกและบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ เพื่อการใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพและให้ความช่วยเหลือ โดยแจกจ่ายปัจจัยการผลิตสารเร่ง พด. ชนิดต่างๆ ที่จำเป็นให้เกษตรกรทำการปรับปรุงบำรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพื่อช่วยลดต้นทุนการผลิต ซึ่งวิธีการนี้เกษตรกรควรทำเองด้วยความขยัน อดทน และรู้จักศึกษาหาผลงานวิจัยวิชาการต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อตนเองและชุมชน นำมาต่อยอดและพัฒนาในการพัฒนาที่ดิน เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ถือเป็นสิ่งสำคัญมากที่จะเป็นการช่วยยกระดับสภาพพื้นที่ดินจากพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (N) เป็นพื้นที่ที่มีความเหมาะสมในระดับปานกลาง (S2 หรือ S3) ได้ทันที