

อุดรสนองรัฐจัดโซนนิ่งพท.เกษตรเพิ่มผลผลิต

หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์ในจังหวัดอุดรธานี สนอง
นโยบายรัฐ นำโครงการโซนนิ่งพื้นที่การ
เกษตร และการทำเกษตรแปลงใหญ่ ลงพื้นที่
ที่พร้อมถ่ายถอดความรู้การทำเกษตร
รูปแบบใหม่ให้เกษตรกร ตั้งเป้าเป็น Smart
Farmer 40

นายรักสกุล สุริโย เกษตรและ
สหกรณ์จังหวัดอุดรธานี เปิดเผยกับ "ฐาน
เศรษฐกิจ" ว่าได้ดำเนินโครงการตามนโยบาย
รัฐบาลเรื่อง "การบริหารจัดการพื้นที่เกษตร
กรรมให้เกิดประโยชน์สูงสุด" เพื่อส่งเสริม
ให้ใช้ทรัพยากรที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
เช่น การจัดโซนนิ่งพื้นที่เพาะปลูกลดพื้นที่
เพาะปลูก หรือการรวมแปลงและทำเกษตร
แปลงใหญ่เพื่อลดต้นทุนการผลิต เพิ่ม
ผลผลิตและคุณภาพ ซึ่งจะทำให้เกิดความ
ยั่งยืนในอนาคต โดยตัวเกษตรกรจะทำ
หน้าที่บริหารจัดการกันเอง ส่วนฝ่ายราชการ
จะทำหน้าที่เป็นพี่เลี้ยงตามแผนที่รัฐบาล
กำหนดคือตั้งแต่ ปี 2558-2564

สำหรับแนวทางนั้นจะต้องจัดทำ
แผนที่และรายงานเพื่อเสนอแนะแนวทาง
การใช้พื้นที่ประโยชน์ของที่ดิน เพื่อเพิ่ม
ผลผลิตทางการเกษตรควบคู่ไปกับการ
อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม
เพื่อให้เป็นแนวทางในการจัดทำแผนปฏิบัติ
การพัฒนาเกษตรกรรมในระดับตำบล/
หมู่บ้าน โดยคาดว่าหากมีการดำเนินการ
แนวทางดังกล่าวไป จะทำให้มีแนวทางใน
การบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติระดับ

ตำบล-หมู่บ้านได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับความต้องการของชุมชน จะทำให้เขตพื้นที่เกิดการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรกรรมในระดับตำบล/หมู่บ้าน เป็นไปอย่างยั่งยืน

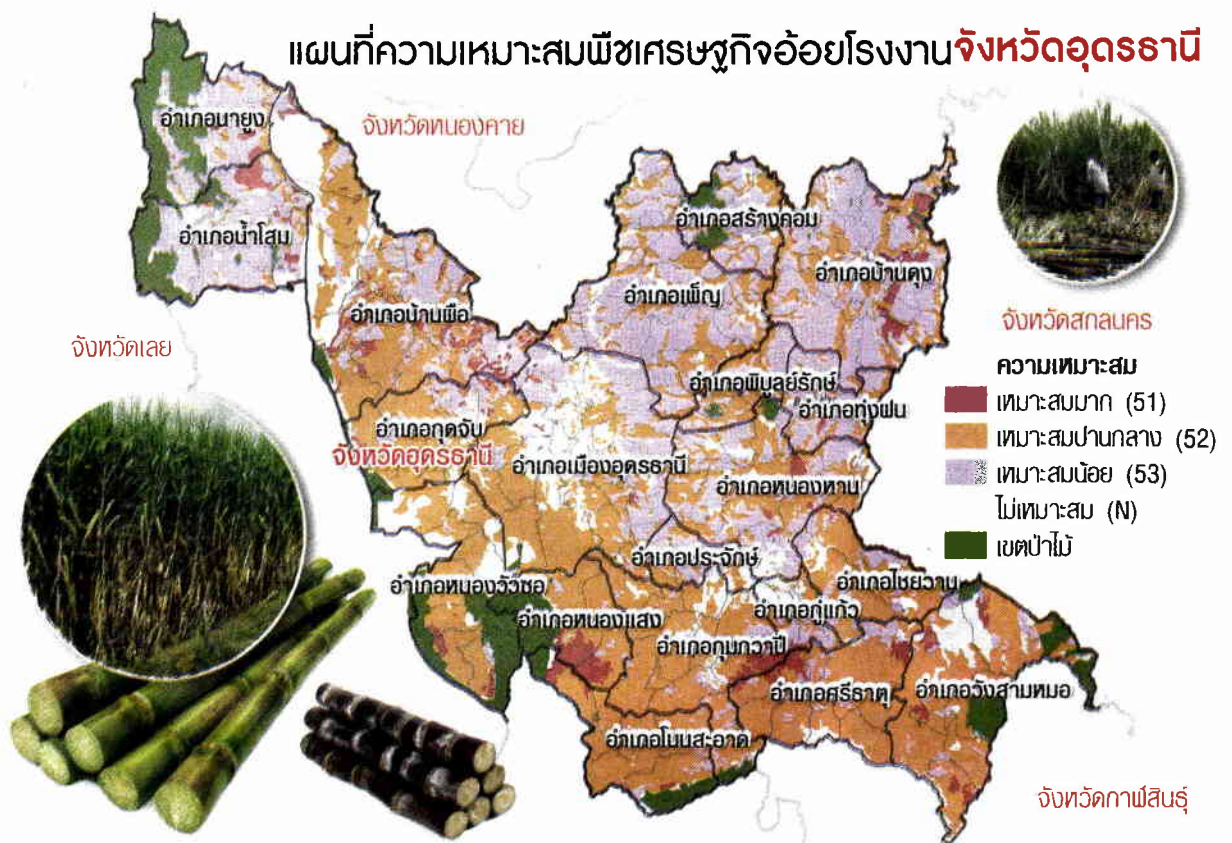
ซึ่งโครงการแนวทางดังกล่าวของ จังหวัดอุดรธานี ได้มีการลงมือดำเนินการ มาตั้งแต่ปี 2558 แล้วด้วยการทำการ

ศึกษาวิเคราะห์ข้อมูลด้านศักยภาพ ด้าน เศรษฐกิจและสังคม สภาพการใช้ประโยชน์ ที่ดิน ป่าไม้ ชลประทาน และการประเมิน ความเหมาะสมของที่ดินด้านการเกษตร เพื่อนำเอาไปจัดทำแผนที่และจำแนกความ เหมาะสมของที่ดินในแต่ละพื้นที่ว่าพื้นที่ ไต ควรเพาะปลูกพืชประเภทใด

ขั้นตอนที่ 2 (ปี 2559) ตั้งแต่เดือน

มกราคม- กันยายน จัดส่งคณะทำงาน ระดับจังหวัดลงพื้นที่ตรวจสอบพื้นที่ ทั้งหมดเพื่อให้ได้ความชัดเจนเหมาะสม ว่า พื้นที่หรือเขตใดมีความเหมาะสมใน ระดับใด โดยจะมีการแบ่งพื้นที่ออกเป็น 4 ระดับคือ ระดับมีความเหมาะสม มาก (S1) เหมาะสมปานกลาง (S2) เหมาะสมน้อย (S3) และไม่มีความ

แผนที่ความเหมาะสมพืชเศรษฐกิจอ้อยโรงงานจังหวัดอุดรธานี



เหมาะสมเลย (N) โดยมีเป้าหมาย เพื่อเพิ่มผลผลิต ด้วยการดำเนินการ ถ่ายทอดสู่เกษตรกรผ่านโครงการ เกษตรแปลงใหญ่ 7 แปลง หรือศูนย์ เรียนรู้ 20 ศูนย์ และในส่วนของพื้นที่ เพาะปลูกในระดับเหมาะสมน้อย (S3) และ ไม่เหมาะสมเลย (N) จะให้การ แนะนำเพาะปลูกพืชเกษตรชนิดอื่นที่ มีความเหมาะสมในแต่ละพื้นที่ หรือ แนะนำให้เกษตรกรในแต่ละพื้นที่/เขต ไปประกอบอาชีพชนิดอื่นที่เหมาะสม แทน(ดูตัวอย่างแผนผังโซนนิ่งย่อย ประกอบ)

ขั้นตอนที่ 3 ตั้งแต่ปี 2560-2564 จะเป็นลักษณะการขยายพื้นที่ เกษตรแปลงใหญ่ หรือศูนย์เรียนรู้ โดยนำเอาวัตถุประสงค์ อุปสงค์ อุปทาน ทั้งหลายจากระดับตำบล/หมู่บ้านไป สู่ระดับประเทศ

นายรักสกุล กล่าวต่อว่าสำหรับ ศูนย์เรียนรู้จำนวน 20 ศูนย์ของจังหวัด อุตรดิตถ์ ได้มีการจัดตั้งไปครบทุก อำเภอ 20 อำเภอแล้วตามนโยบาย ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ จะให้มีการจัดตั้งทุกอำเภอจำนวน 882 แห่งทั่วประเทศ โดยมีเจ้าหน้าที่เกษตร อำเภอทำหน้าที่เป็นประธานศูนย์ และมีเกษตรกรเป็นศูนย์กลางเป้าหมายคือการทำให้เกษตรกรเป็น สمارท์ฟาร์มเมอร์ (Smart Farmer) ที่จะทำให้การเพาะปลูกพืชการเกษตร ที่สำคัญของชาติ มีการปรับเปลี่ยน ทัศนคติในการทำการเกษตรจากรูป แบบเดิม เป็นเกษตรกรที่มีความรู้ อย่างแท้จริงในการทำการเกษตร