

จัดการพื้นที่ปลูกพืชในเขตไม่เหมาะสม



สถานีพัฒนาที่ดินยโสธร ได้ให้ความสำคัญในเรื่องของดินและน้ำที่เป็นปัจจัยหลักในการปลูกพืช เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดยโสธร ยังขาดองค์ความรู้ในการบริหารจัดการการผลิตให้เหมาะสมกับพื้นที่ เนื่องจากพืชหลักที่เกษตรกรปลูกนั้นคือข้าว ที่ทำมาตั้งแต่รุ่นบรรพบุรุษ เกษตรกรบางรายก็ยังคงปลูกข้าวเพียงอย่างเดียว แต่ทั้งนี้ทั้งนั้นก็ยังมีเกษตรกร ที่พร้อมจะปรับเปลี่ยนจากการพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมต่อการปลูกข้าว หันมาทำไร่นาสวนผลไม้ จนกลายเป็นพื้นที่ต้นแบบที่ปลูกพืชได้อย่างหลากหลาย มีรายได้เพื่อเลี้ยงครอบครัว

นายบุญญ์ฤทธิ์ กุมพล ผู้อำนวยการสภานิติบัญญัติที่ดินและอสังหาริมทรัพย์ จังหวัดเชียงใหม่ เปิดเผยว่า จังหวัดเชียงใหม่พื้นที่ทั้งหมด 2.6 ล้านไร่ แบ่งเป็นพื้นที่เกษตรกรรมอยู่ประมาณ 1.8 ล้านไร่ โดยพื้นที่เกษตรกรรมส่วนใหญ่ ก็จะมีการปลูกข้าวเป็นหลัก และก็มีพืชเศรษฐกิจตัวอื่น อย่างเช่น มันสำปะหลัง อ้อย แล้วก็ยางพารา ก่อนที่พื้นที่น่องเกษตรจะทำการปลูกพืชในพื้นที่ของตนเอง สภานิติบัญญัติที่ดินเชียงใหม่ ก็จะมีข้อมูลในเรื่องของการพัฒนาที่ดิน ไว้ให้พื้นที่น่องเกษตรฯ ยกตัวอย่างเช่น ข้อมูลทรัพยากรดินในจังหวัด

ยโลโซร แลขขอข้อมูล
แผนที่การใช้ประโยชน์
ที่ดินระดับตำบล ข้อมูล
ดิน การใช้ประโยชน์ที่ดิน
กับพืชเศรษฐกิจหลัก ตั้ง
นั้นก่อนพน้องเกษตรกร
จะทำการเกษตรปลูกพืช
ชนิดใดก็ตาม สถานีพัฒนา

ที่คิดนัยโดย ก็จะมีข้อบุล
เกี่ยวกับตินให้พื้น้องงาม
ศึกษาในเรื่องของข้อบุลติ
กีถามารถที่จะวางแผนใน
พื้นที่ตนเอง ว่าพื้นที่ของ
ตนในการที่จะปลูกพืชชนิด
เรื่องของการตลาดเข้ามา
ที่ปลูกจะต้องมีตลาดรองรับ

นอกจากนี้ยังมีการ
ส่งเสริม จนทำให้พื้นที่ฯ
ปรับเปลี่ยนมาทำไร่นาสวน



ตกรากได้มาศึกษา พอยังเดร็จแล้ว เกษตรกรทำการที่จะทำการเกษตรใน เกษตรกรรายนั้นหมายดี ซึ่งจะอยู่ไปถึงใน เกียร์ข้องด้วย เพื่อให้พิช แล้ว เมื่อได้เป็นหมอดินอาสาฯได้รับความรู้ใน เรื่องการบริหารจัดการดินให้เหมาะสมกับพื้นที่ เพื่อปลูกพืชที่เหมาะสม โดยเริ่มต้นจากการขอ แหล่งน้ำในไทรนาอก เยตซลประทานจากสถานี พัฒนาที่ติดยโลอว เริ่มปรับรูปแบบแปลงนา ปลูกหญ้าแฟกรอบขอบป่าเพื่อการอนุรักษ์ดิน และน้ำ ใส่ปุ๋ยหมักในพื้นที่เตรียมดิน ก่อนการ เพาะปลูก จนทุกวันนี้พื้นที่ของสุริยา ปลูกพืช ผสมผสานได้อย่างหลาภหลาย พื้นดินมีความอุดม สมบูรณ์มากยิ่งขึ้น

ด้าน สุกสุริยา หงษ์ล้อบวงษ์ หมู่
ตินอาสาประจำตำบลคำน้ำสร้าง อ.กุดชุม
จ.ยโสธร เล่าว่า พื้นที่กว่า 37 ไร่ ถูกแบ่งสัน
เป็นส่วนเป็นที่อยู่อาศัย บ่อน้ำ การเกษตร และ
ปศุสัตว์ จากพื้นที่ที่มีความติดต่อกันปูลูกข้าวได้
เพียงอย่างเดียว จะปูจุบันนี้พื้นที่แห่งนี้มีค่าเป็น
คุณย์การถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินใน
ปี 2555 ด้วยความที่ดินนั้น มีทั้งความขยัน
ตั้งใจ บุญมั่นที่จะพัฒนาพื้นที่ที่ดินเองมีอยู่ให้เกิด
ประโยชน์สูงสุด จนได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่น
แห่งชาติ สาขางานพัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
ประจำปี 2562 และรางวัลชนะเลิศหมอดิน
อาสาติดต่อ จากการพัฒนาที่ดินอีกด้วย รางวัล
ที่ได้มาเป็นทั้งความภาคภูมิใจของครอบครัว^๑
และสถานีพัฒนาที่ดินยโสธร ที่มีบุคลากรหมอดิน
อาสาคนถ่อง พัฒนาดิน อนุรักษ์น้ำ มีเจริญ
ในอาชีพเกษตรกร ซึ่งปัจจัยหลักการทำการทำ
เกษตรนั้นก็ต้องดินและน้ำ กว่าที่จะปรับเปลี่ยน
จากการปลูกข้าวมาเป็นไร่นาสวนผสมนั้นไม่ง่าย
เลย หากสถานีพัฒนาที่ดินยโสธร ก็คงให้ความ
ช่วยเหลือในทุก ๆ ด้าน ไม่ว่าจะเป็นเทคโนโลยี
ชีวภาพของกรรมพัฒนาที่ดิน ปุ๋ยหมักชีวภาพ
พด.๑ พด.๒ และพด.๗ สารบิดและสังเครื่องการ
ปลูกหญ้าแฝกครอบขอบบ่อน้ำเพื่อการอนุรักษ์
ดินและน้ำ การปลูกพืชปุ๋ยสด เพื่อปรับปรุง
บำรุงดินทำให้ดินที่ไม่สามารถปลูกอะไรได้เลย
จนกระทั่งปูจุบันนี้ ดินของสุกสุริยา กลับมา
มีความอุดมสมบูรณ์ จึงส่งผลให้สิ่งแวดล้อม
บริเวณสวนน่าอยู่อาศัยมากยิ่งขึ้น ดังนั้น สุก
สุริยา จึงอยากขอบคุณ สถานีพัฒนาที่ดิน
ยโสธร และกรมพัฒนาที่ดิน ที่ให้ความสำคัญ
ในการพัฒนาที่ดิน เพื่อก้าวสู่ความยั่งยืน.