



ข่าวตัดจากหนังสือพิมพ์ประจำวัน

หนังสือพิมพ์ ผู้จัดการ
วันที่ ๑๗ เดือน ก.ค. พ.ศ. ๒๕๒ หน้า ๖

พด.สงขลา พัฒนาแหล่งน้ำเพื่อเป็นการอนุรักษ์ดินและน้ำ

นายจำนง พร้อมมูล นักวิชาการเกษตรชำนาญการ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา เปิดเผยว่า นอกจากดินแล้ว น้ำยังเป็นปัจจัยสำคัญในการทำเกษตร โดยเฉพาะในพื้นที่นอกเขตชลประทานที่เกษตรกรต้องพึ่งพาน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นหลักทำให้ไม่สามารถควบคุมในการทำเกษตรได้ พื้นที่ตำบลเกาะบัว อ.เทพา จ.สงขลา เป็นอีกหนึ่งพื้นที่การเกษตรที่อยู่นอกเขตชลประทาน และไม่มีแหล่งกักเก็บน้ำฝน ทำให้ในฤดูแล้งไม่มีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูกได้ สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา จึงได้ดำเนินการขุดสระน้ำขนาดความจุ 194,700 ลูกบาศก์เมตร ซึ่งเป็นปริมาณน้ำที่มีเพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เป็นการอนุรักษ์น้ำ รักษาความชุ่มชื้นในดินและแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร พร้อมกับปรับปรุงพื้นที่และทำระบบท่อส่งน้ำในไร่นาและลานอนุบาลประมง เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่ที่มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น ซึ่งหลังจากมีแหล่งน้ำแล้วเกษตรกรยังได้รวมกลุ่มกันตั้งศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงในด้านต่างๆ ซึ่งได้รับประโยชน์ทั้งเกษตรกรในพื้นที่และขยายผลไปยังเกษตรกรในพื้นที่อื่นๆ โดยเฉพาะใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ได้เข้ามาศึกษาดูงานเพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตัวเอง

นายโกศล จันทรจิตร ประธานศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา กล่าวเพิ่มเติมว่า เดิมพื้นที่แห่งนี้เป็นที่ลุ่ม เป็นป่าเสม็ดกรมพัฒนาที่ดินได้มาดำเนินการขุดสระน้ำเพื่อให้ชุมชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน เกษตรกร 2 หมู่บ้านสามารถนำน้ำไปใช้ประโยชน์ทางการเกษตรได้อย่างพอเพียงทั้งปลูกผักและเลี้ยงสัตว์ โดยเฉพาะในฤดูแล้ง ที่เดิมจะขาดแคลนน้ำทำให้เกษตรกรในชุมชนประกอบอาชีพเกษตรกรรมสร้างรายได้ให้ครอบครัวได้ตลอดปี และสามารถทำการเกษตรได้หลากหลายยิ่งขึ้น อีกทั้งยังมีการรวมกลุ่มกันปลูกผักกรอบๆ สระน้ำ เป็นอาชีพเสริม สร้างรายได้เพิ่มอีกทางหนึ่งด้วย โดยได้พัฒนาไปเป็นศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดินตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ให้เกษตรกรในชุมชนและต่างพื้นที่ได้เข้ามาเรียนรู้การทำเกษตรแบบพึ่งพาตนเอง เช่น ผลิตปุ๋ยหมักและน้ำหมักชีวภาพจากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในชุมชนใช้เองเพื่อลดต้นทุนการผลิต นอกจากนี้ ในกลุ่มยังมีการปลูกพืชผักสวนครัวหลากหลายชนิดตามความต้องการของตลาดเพื่อนำไปจำหน่ายเป็นพืชผักปลอดสารพิษ มีการเลี้ยงปลาและไก่ไข่ ในรูปแบบการรวมกลุ่ม ช่วยกันปลูก ช่วยกันดูแล เมื่อจำหน่ายผลผลิตได้ จะนำรายได้เข้ากลุ่มแล้วปันผลให้กับสมาชิกต่อไป.