

สายน้ำแห่งการเกษตร

การดำรงชีวิตของคนไทยผูกพันกับอาชีพเกษตรกรรมมาเป็นเวลานาน การเกษตรทุกแขนงจะดำรงอยู่ได้ด้วยการพึ่งพาปัจจัย ทั้ง ดิน น้ำ และสภาพอากาศ ล้วนแล้วแต่มีความเกี่ยวโยงกันทั้งสิ้น ประเทศไทยนับว่าโชคดีที่มีแหล่งน้ำสำคัญหลายสายในแต่ละภูมิภาค มีความอุดมสมบูรณ์เอื้อต่อการทำอาชีพเกษตรกรรม อย่างไรก็ตาม การจะใช้ทรัพยากรน้ำที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุดได้นั้น ต้องมีการบริหารจัดการน้ำที่ดีด้วย

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องนี้ โดยได้มีการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรเพื่อใช้น้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยยึดหลักการดำเนินงานตามพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ที่ทรงให้ความสำคัญกับ “น้ำ” ที่ใช้ใน “การเกษตร” ซึ่งจำเป็นต้องมีน้ำไว้ใช้ได้เพียงพอตลอดปี หากมีการสร้างสระน้ำประจำไร่นาทุกครัวเรือนในหลายพื้นที่ เมื่อรวมกันจะมีปริมาณเท่ากับมีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ เพื่อใช้เพิ่มพื้นที่เพาะปลูก เลี้ยงสัตว์ และทำประมงเพิ่มรายได้ ลดค่าใช้จ่ายของคนในชุมชน และนำความเข้มแข็งมาสู่การทำอาชีพเกษตรกรรม



ที่ผ่านมากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้สำรวจความต้องการบริโภคน้ำตามพื้นที่แตกต่างกันออกไปทั่วประเทศ โดยพบว่าพื้นที่บางแห่งน้ำแล้งบางแห่งมีน้ำมากและบางแห่งส่งน้ำเข้าไปไม่ถึง จึงได้บูรณาการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตรทั้งระบบ เน้นพัฒนาแหล่งน้ำด้านการเกษตร ทั้งการดำเนินงานตามโครงการสร้างอ่างเก็บน้ำของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ไม่ว่าจะเป็นโครงการสระเก็บน้ำขนาดเล็กเพื่อการเกษตรผสมผสาน การขุดฝายทดน้ำ คลองส่งน้ำ และท่อระบายน้ำ รวมถึงโครงการแก้ปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมในแต่ละพื้นที่

ทั้งหมดนี้ นับว่าเป็นภารกิจหลักประการหนึ่งที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญในการช่วยเหลือเกษตรกรและประชาชนทั่วไปให้มีน้ำเพียงพอต่อการประกอบอาชีพและการดำเนินชีวิต เพราะ “แหล่งน้ำ” คือปัจจัยการผลิตที่ยิ่งใหญ่ นับเป็นต้นกำเนิดของการผลิตอาหารให้กับประชากรซึ่งควรค่าแก่การอนุรักษ์แหล่งน้ำให้คงสภาพที่สมบูรณ์เอาไว้เคียงคู่กับวิถีเกษตรไทย เพื่อให้เราได้น้ำในการหล่อเลี้ยงชีวิต กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตระหนักและห่วงใยเกษตรกรในเรื่องนี้เป็นอย่างมากและจำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือร่วมใจในการพัฒนาระบบน้ำเพื่อการเกษตรมีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประชาชน