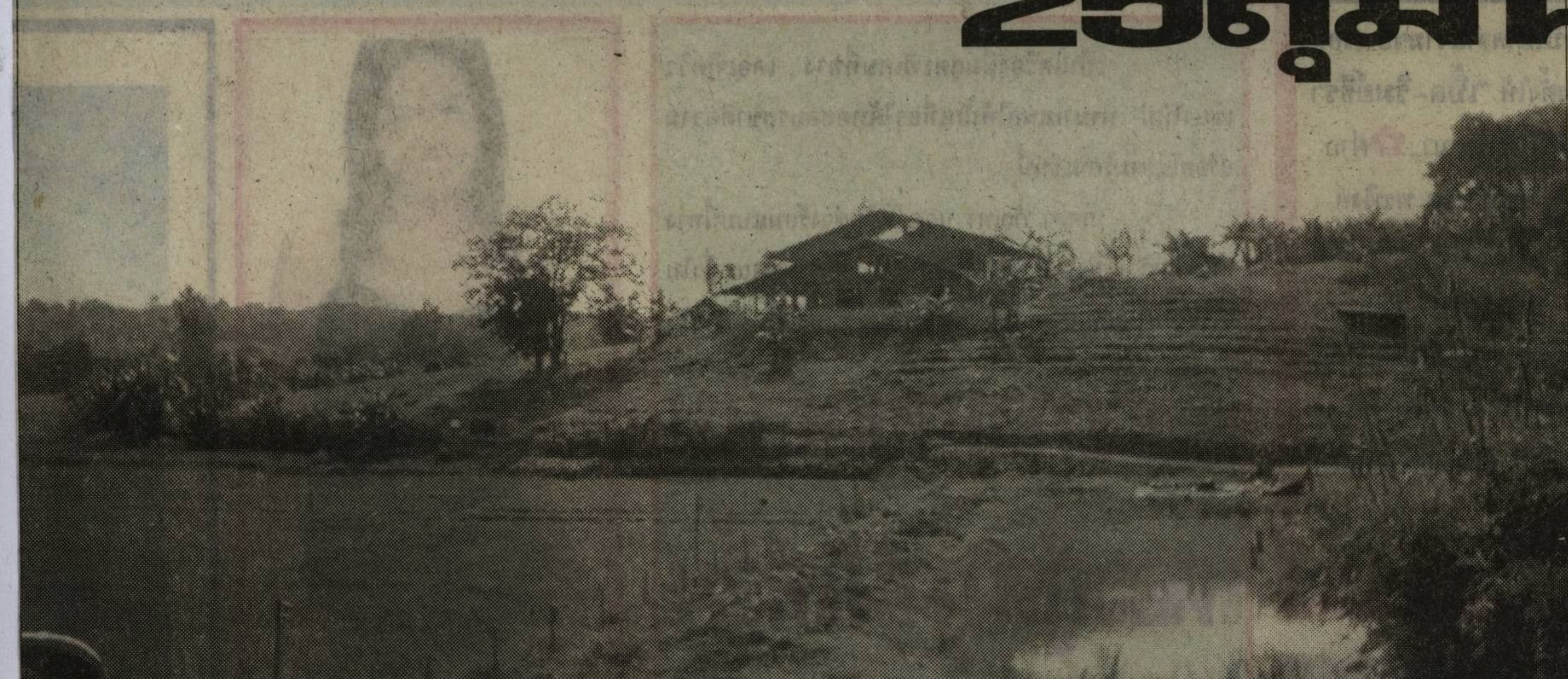


✓ **สถานแผนจัดการน้ำ** **25ลุ่มน้ำสยบแล้ง**

การบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำปิง ก็เป็นอีกหนึ่งลุ่มน้ำสายหลักที่กำลังดำเนินการเพื่อแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำในช่วงแล้ง

ของประเทศไทย ถ้ามีการบริหารจัดการเก็บกักน้ำที่ดีพอ รวมทั้งการกระจายการเก็บให้ครอบคลุมทั่วพื้นที่มากขึ้น คาดว่านอกจากจะช่วยลดผลความเสียหายจากภัยแล้งและอุทกภัยที่เกิดขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่เสี่ยงภัยที่ได้รับความเสียหายทุกปีแล้ว ยังเป็นผลดีต่อการจัดทำแผนการผลิตและการใช้ประโยชน์พื้นที่ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นด้วย

อย่างไรก็ตามการบริหารจัดการในที่นี้ ไม่ได้หมายความว่าเฉพาะการก่อสร้างเขื่อนเก็บน้ำขนาดใหญ่หรือขนาดกลางเท่านั้น แต่รวมถึงเรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้และการจัดสรรน้ำที่มีอยู่ให้เหมาะสมกับพื้นที่



แผนการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบตามที่มีการนำเสนอต่อนายกรัฐมนตรีไปแล้ว ประกอบด้วย 1.แผนระยะยาวได้แก่ การบริหารจัดการน้ำใน 25 ลุ่มน้ำหลัก ระบบชลประทานเพื่อการเกษตร ซึ่งยึด

ตามแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศของกรมชลประทาน 2.แผนการแก้ไขและป้องกันปัญหาภัยแล้งในระยะเร่งด่วน ได้แก่ แผนรับสถานการณ์ในฤดูแล้ง เป้าหมายการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง

โครงการพัฒนาเครือข่ายน้ำและการเกษตรแบบบูรณาการ (น้ำแก้งจน) โครงการแหล่งน้ำในไร่นาและโครงการพัฒนาที่ดินเพื่อฟื้นฟูพื้นที่ดินเสื่อมโทรม จากตัวเลขปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยทั้งปี