

รายงานการประเมินผลการดำเนินงาน ปี 2565 - 2566

ภายใต้แผนปฏิบัติการเพื่อแก้ไขปัญหาเสียน้ำจาก ฟาร์มสุกร
ในพื้นที่จังหวัดราชบุรี พ.ศ. 2565 - 2570



แผนปี 2565 - 2566

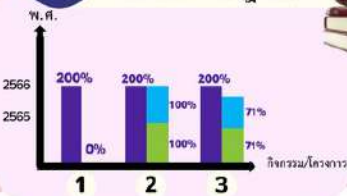
ผล ปี 2565

ผล ปี 2566



มาตรการ 1

ป้องกัน ควบคุม กำกับดูแล และบังคับใช้กฎหมาย



- 1.การกำหนดอัตราการระบายมลพิษจากฟาร์มสุกร
- 2.การกำกับ ตรวจสอบ และบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทฟาร์มสุกร
- 3.การบังคับใช้กฎหมายกับกิจการที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขอย่างเข้มงวด

มาตรการ 2

ลดการระบายน้ำเสียลงสู่แหล่งน้ำ



- 1.การลดปริมาณการระบายมลพิษจากฟาร์มสุกร
- 2.การติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพของฟาร์มสุกร

มาตรการ 3

ติดตามตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ



- 1.การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำในแม่น้ำอย่างต่อเนื่อง
- 2.การสนับสนุนองค์ความรู้และอุปกรณ์ตรวจวัดคุณภาพน้ำให้กับเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ และติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษในชุมชนและชุมชนริมน้ำ
- 3.การเฝ้าระวังการลักลอบการระบายน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษประเภทฟาร์มสุกรไม่ให้เกิดการระบายน้ำเสียสู่แม่น้ำ

มาตรการ 4

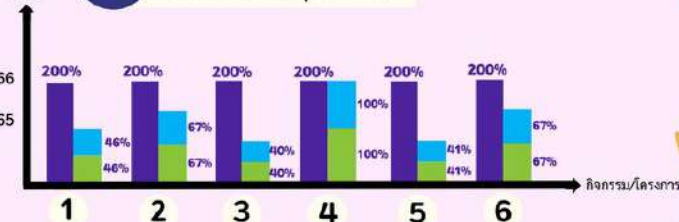
ปรับปรุงสภาพแวดล้อมและระบบนิเวศของแหล่งน้ำ



- 1.การกำจัดวัชพืช เก็บขยะ ขุดลอกตะกอนดิน และปรับสภาพแวดล้อมในแม่น้ำ
- 2.การกำหนดมาตรการเปิด - ปิด ประตูระบายน้ำเพื่อเพิ่มการไหลเวียนของน้ำ

มาตรการ 5

สร้างการมีส่วนร่วมและจิตสำนึกให้กับทุกภาคส่วน



- 1.การจัดทำแผนปฏิบัติการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์องค์ความรู้ด้านการจัดการน้ำเสียจากฟาร์มสุกร
- 2.การเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในการปฏิบัติงานด้านการจัดการน้ำเสียจากฟาร์มสุกร
- 3.การเสริมสร้างและสนับสนุนองค์ความรู้ในการลดการเกิดน้ำเสียจากฟาร์มสุกร
- 4.การเสริมสร้างและสนับสนุนองค์ความรู้เรื่องหลักเกณฑ์วิธีการที่ดีสำหรับการผลิต
- 5.การพัฒนา ปรับปรุง และส่งเสริมเทคโนโลยีต้นแบบที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- 6.การเสริมสร้างและสนับสนุนองค์ความรู้ในการนำน้ำทิ้งจากฟาร์มสุกรที่ผ่านการบำบัดแล้วไปใช้ประโยชน์ใหม่อย่างเหมาะสม

ปัญหา/อุปสรรค

1

การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 และโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID - 19)

2

การไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ

3

ระบบบำบัดน้ำเสียไม่มีประสิทธิภาพ/การไม่มีระบบบำบัดน้ำเสีย

4

บุคลากรไม่เพียงพอ

การดำเนินงานต่อไป

กรมควบคุมมลพิษจะจัดประชุมเพื่อติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินงานภายใต้แผนปฏิบัติการฯ ปีละ 2 ครั้ง เพื่อให้การเลี้ยงสุกรไม่ส่งผลกระทบต่อประชาชนในบริเวณใกล้เคียงและสิ่งแวดล้อมต่อไป

