

## กิจกรรมพัฒนาสิ่งแวดล้อม

\*\*\*\*\*

### 1. โครงการฟาร์มรักษาสีเขียวสิ่งแวดล้อม ชนิดสุกร

#### หลักการและเหตุผล

เนื่องจากการเลี้ยงปศุสัตว์มีบทบาทสำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศ ทั้งทางด้านการผลิต การบริโภค และการค้าระหว่างประเทศ แต่ปัจจุบันการเลี้ยงปศุสัตว์นั้น ก่อให้เกิดปัญหาด้านมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะฟาร์มสุกรเป็นอีกหนึ่งสาเหตุหลักในการก่อให้เกิดผลกระทบดังกล่าว เช่น มลพิษ กลิ่น และน้ำทิ้งจากการชำระล้างสุกร และโรงเรือนลงสู่แม่น้ำลำคลองสาธารณะ

โครงการนี้เป็นการพัฒนาและกระตุ้นจิตสำนึกของเกษตรกรให้มีระบบปศุสัตว์ที่ไม่ก่อให้เกิดมลภาวะ และกำหนดมาตรการทางด้านสุขอนามัยของระบบการเลี้ยงสุกร เพื่อลดผลกระทบจากปัญหาเรื่องกลิ่นและน้ำเน่าเสีย ซึ่งอาจก่อให้เกิดความเดือดร้อนแก่ประชาชนบริเวณใกล้เคียง จึงจำเป็นต้องเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเพื่อพัฒนาศักยภาพให้กับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น ในการที่จะนำแนวทางและเกณฑ์ในการปฏิบัติไปประยุกต์ใช้ในการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมฟาร์มสุกรของเกษตรกรต่อไป พร้อมทั้งจะมีการมอบประกาศเกียรติคุณ เพื่อให้เกษตรกรเกิดความภาคภูมิใจและมีจิตสำนึกในการจัดการสิ่งแวดล้อมในฟาร์มสุกร

#### วัตถุประสงค์

1. เพื่อกระตุ้นให้เกษตรกรตระหนักและเกิดจิตสำนึกในการจัดการสิ่งแวดล้อมในฟาร์มสุกร
2. เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจและพัฒนาศักยภาพให้กับเกษตรกรในการประยุกต์เทคโนโลยีหรือแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมในการจัดการของเสียจากฟาร์มสุกร
3. เพื่อลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขอนามัยของชุมชน

#### กลุ่มเป้าหมายและพื้นที่ดำเนินงาน

ฟาร์มสุกรจำนวน ๕๐๐ ฟาร์ม (ทั่วประเทศ )

#### วิธีการดำเนินการ

๑. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดคัดเลือกฟาร์มสุกรที่เป็นฟาร์มมาตรฐานฯ ที่ยังไม่ได้รับการตรวจประเมินตามโครงการฯ เพื่อเข้าร่วมโครงการฯ ทั่วประเทศ จำนวน ๕๐๐ ฟาร์ม
๒. ประเมินผลฟาร์มสุกรที่เข้าร่วมโครงการฯ พร้อมบันทึกข้อมูลลงระบบ google form จำนวนอย่างน้อย ๑๐ ฟาร์ม/ปี
๓. สรุปผลคะแนนรอบฟาร์มรักษาสีเขียวสิ่งแวดล้อมตามเกณฑ์ที่กลุ่มมาตรฐานสิ่งแวดล้อมด้านการปศุสัตว์ สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์กำหนดทั้งหมดที่เข้าร่วมโครงการฯ
๔. มอบใบประกาศเกียรติคุณให้กับฟาร์มสุกรที่ผ่านเกณฑ์การประเมิน เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจต่อไป

#### ระยะเวลาดำเนินการ

ตุลาคม ๒๕๖๕ – กันยายน ๒๕๖๖

