

แผนปฏิบัติการในการขับเคลื่อนนโยบายด้านการปศุสัตว์ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

แผนงาน/โครงการ/กิจกรรม : โครงการปศุสัตว์รวมใจกำจัดภัยโรคพิษสุนัขบ้า เฉลิมพระเกียรติ ศาสตราจารย์ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

แผนงาน/กิจกรรมย่อย : การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า และผ่าตัดทำหมันสุนัข-แมว และการสร้างการตระหนักรู้ร่วมกันในการควบคุมประชากรสัตว์จรจัดและการป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

วัตถุประสงค์ : ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า และผ่าตัดทำหมันสุนัข-แมว ในพื้นที่สาธารณะบริเวณสนามกีฬาสมโภชฯ 700 ปี บ้านพัก 700 ปี ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่ และพื้นที่โดยรอบที่เกี่ยวข้อง

ตอบสนองนโยบาย : โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

ลำดับ	ขั้นตอน/กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ	เป้าหมาย/ผลผลิต	สถานที่ดำเนินการ	ผู้รับผิดชอบหลัก	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	แหล่งงบประมาณ
1	ประชุมซักซ้อม และร่วมกันกำหนดแนวทางการทำงาน	1 วันทำการ	แผน/แนวทางการทำงาน	สนามกีฬาสมโภชฯ 700 ปี	สนง.ปศจ.ชม.	กกท.ภ.5 / โครงการ ขป.ชม. /บ้านพักฯ 700 ปี และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	
2	ดำเนินการเตรียมความพร้อม สํารวจประชากรสัตว์ในพื้นที่ ตามแผนแนวทางที่กำหนดไว้	14 วันทำการ	ข้อมูลประชากรสัตว์จรจัดในพื้นที่	สนามกีฬาสมโภชฯ 700 ปี และพื้นที่โดยรอบ	กกท.ภ.5	สนง.ปศจ.ชม./โครงการ ขป.ชม./บ้านพักฯ 700 ปี และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	
3	สรุปผลการเตรียมความพร้อม ข้อมูลประชากรสัตว์ในพื้นที่	1 วันทำการ	แนวทางการดำเนินกิจกรรมผ่าตัดทำหมัน	สนามกีฬาสมโภชฯ 700 ปี	กกท.ภ.5	สนง.ปศจ.ชม. / โครงการ ขป.ชม./บ้านพักฯ 700 ปี และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	
4	ดำเนินกิจกรรมผ่าตัดทำหมันสัตว์	1 วันทำการ	80 ตัว	สนามกีฬาสมโภชฯ 700 ปี	สนง.ปศจ.ชม.	กกท.ภ.5/ โครงการ ขป.ชม./บ้านพักฯ 700 ปี และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	
5	สรุปการดำเนินกิจกรรม	1 วันทำการ		สนามกีฬาสมโภชฯ 700 ปี	สนง.ปศจ.ชม.	กกท.ภ.6 / โครงการ ขป.ชม./บ้านพักฯ 700 ปี และหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง	

ปัญหาและอุปสรรคที่อาจเกิดขึ้น : การจัดการควบคุมบังคับสุนัขจรจัดในพื้นที่เป้าหมาย ได้ต่ำกว่าปริมาณที่สำรวจพบ

ข้อเสนอแนะ/แนวทาง ในการป้องกัน/แก้ไข : การวางแผนการจัดการควบคุมบังคับสุนัขจรจัดเป้าหมายที่มีประสิทธิภาพ เช่น การจัดทำคอกหรือกรงลอมจับขนาดใหญ่