



**โครงการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒**



โดย
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
เทศบาลตำบลบ้านดู่ อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

โครงการรณรงค์ควบคุมป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

๑. หลักการและเหตุผล

องค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การควบคุมโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) ได้ตกลงร่วมกันกำหนดเป้าหมายให้ประเทศที่มีอุบัติการณ์ของโรคจะต้องร่วมมือกันกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปภายใน พ.ศ.๒๕๖๓ (ค.ศ.๒๐๒๐) ซึ่งประเทศไทยได้เป็นประเทศหนึ่งที่ได้รับข้อตกลงดังกล่าว ทั้งนี้ กรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย สมาคมองค์การบริหารส่วนจังหวัดแห่งประเทศไทย สมาคมสันนิบาตเทศบาลแห่งประเทศไทย และสมาคมองค์การบริหารส่วนตำบลแห่งประเทศไทย ได้ร่วมกันลงนามบันทึกความร่วมมือการกำจัดโรคพิษสุนัขบ้า เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๕๕ ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ร่วมกันดำเนินการโครงการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี จากสถานการณ์การเกิดโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ ข้อมูลจากกรมปศุสัตว์พบรายงานผลบวกโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ จำนวน ๑,๔๖๙ ตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๘๓ ของตัวอย่างทั้งหมด ๙,๒๗๕ ตัว (ข้อมูลจากกรมปศุสัตว์รายงานสถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้า ณ วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๒) ตามพระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ ๑๓ พ.ศ. ๒๕๕๒ มาตรา ๕๐(๔) เทศบาลตำบลมีหน้าที่ต้องทำในเขตเทศบาลในการป้องกันและระงับโรคติดต่อ และหนังสือจากอำเภอเมืองเชียงราย ด่วนที่สุด ที่ ขร ๐๐๒๓.๖/๖๙๐๘ ลงวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๑ เรื่อง โครงการความร่วมมือการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปี ๒๕๖๒ ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายที่จะกำจัดโรคพิษสุนัขบ้าให้หมดไปภายในปี พ.ศ.๒๕๖๓ ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี และเพื่อให้สอดคล้องกับเป้าหมายขององค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การควบคุมโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ (OIE) เทศบาลตำบลบ้านดู่ จึงได้จัดทำโครงการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ ในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านดู่ ๑๙ หมู่บ้าน ขึ้น

๒. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๒.๑ เพื่อปฏิบัติตามแนวทางการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๒.๒ เพื่อป้องกันควบคุมไม่ให้เกิดการระบาดของโรคพิษสุนัขบ้าขึ้นในเขตเทศบาลตำบลบ้านดู่

๒.๓ เพื่อให้สุนัขและแมวที่ขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ๑,๘๒๑ ตัว

๒.๔ ประชาสัมพันธ์เพื่อเป็นการรณรงค์ให้เจ้าของสัตว์เลี้ยงนำสุนัขและแมวมารับขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net

สำนักงาน
สร้อยทิพย์ พุทธิปัญญา
สร้อยทิพย์ พุทธิปัญญา
เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน

๓. เป้าหมายโครงการ

สุนัขและแมวที่ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net ในเขตเทศบาลตำบลบ้านดู่ ได้รับวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ๑,๘๒๑ ตัว

๔. วิธีดำเนินการ

ขั้นที่ ๑ จัดทำรายละเอียดโครงการ

ขั้นที่ ๒ เสนอโครงการ

ขั้นที่ ๓ ประชุมชี้แจงอาสาสมัครปศุสัตว์และผู้นำชุมชนเกี่ยวกับขั้นตอนการปฏิบัติในการฉีดวัคซีนพิษสุนัขบ้า

ขั้นที่ ๔ สำรวจและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมวในระบบ Thairabies. Net

ขั้นที่ ๕ ประสานงานกับปศุสัตว์อำเภอเมืองเชียงรายเพื่อผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว ควบคุมการขยายพันธุ์ของสุนัขและแมว อีกทั้งเป็นการแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคพิษสุนัขบ้า

ขั้นที่ ๖ ฉีดวัคซีนให้แก่สุนัขและแมวที่ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net ในเขตเทศบาลตำบลบ้านดู่

ขั้นที่ ๗ ประเมินผลโครงการ

ขั้นที่ ๘ รายงานผลการดำเนินงานตามโครงการ

๕. ระยะเวลาโครงการ

ระหว่าง มกราคม ๒๕๖๒ - กันยายน ๒๕๖๒

ที่	กิจกรรม	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ
๑	จัดทำรายละเอียดโครงการ	มกราคม ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ
๒	เสนอโครงการ	มกราคม ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ
๓	ประชุมชี้แจงอาสาสมัครปศุสัตว์และผู้นำชุมชนเกี่ยวกับขั้นตอนการปฏิบัติในการฉีดวัคซีนพิษสุนัขบ้า	มกราคม - มีนาคม ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ
๔	สำรวจและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมวในระบบ Thairabies. Net	กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ และสิงหาคม ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ
๕	ประสานงานกับปศุสัตว์อำเภอเมืองเชียงรายเพื่อผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว ควบคุมการขยายพันธุ์ของสุนัขและแมว อีกทั้งเป็นการแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคพิษสุนัขบ้า	มิถุนายน ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ
๖	ฉีดวัคซีนให้แก่สุนัขและแมวที่ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net ในเขตเทศบาลตำบลบ้านดู่	มีนาคม - มิถุนายน ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ
๗	ประเมินผลโครงการ	กรกฎาคม - สิงหาคม ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ
๘	รายงานผลการดำเนินงานตามโครงการ	กันยายน ๒๕๖๒	กองสาธารณสุขฯ

ฉันทนา กิตติธำ

สร้อยทิพย์ พุทธิพงษ์

สร้อยทิพย์ พุทธิพงษ์

เจ้าพนักงานสาธารณสุข

๖. สถานที่ดำเนินการ

พื้นที่เขตรับผิดชอบของเทศบาลตำบลบ้านคู อำเภอมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

๗. งบประมาณในการดำเนินการ

งบประมาณจากเทศบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ แผนงาน สาธารณสุข งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับสาธารณสุข หมวดค่าใช้สอย รายจ่ายเกี่ยวเนื่องกับการปฏิบัติราชการที่ไม่เข้าลักษณะรายจ่ายหมวดอื่นๆ โครงการรณรงค์ควบคุมป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า จำนวนเงิน ๑๐๖,๔๔๐ บาท

- | | | |
|--|----------|------------|
| ๑. ค่าจ้างทำป้ายไวนิลโครงการฯ ขนาด ๑ x ๓ เมตร จำนวน ๑ ป้าย | เป็นเงิน | ๕๐๐ บาท |
| ๒. ค่าจ้างทำป้ายไวนิลรณรงค์โครงการฯ ขนาด ๑ x ๒ เมตร | | |
| จำนวน ๓๘ ผืน | เป็นเงิน | ๑๑,๔๐๐ บาท |
| ๓. ค่าอาหารกลางวัน ๗๖ คน x ๗๕ บาท | เป็นเงิน | ๕,๗๐๐ บาท |
| ๔. ค่าอาหารว่าง ๒ มื้อ ๗๖ คน x ๕๐ บาท (มื้อละ ๒๕ บาท) | เป็นเงิน | ๓,๘๐๐ บาท |
| ๕. แผ่นพับสื่อประชาสัมพันธ์เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า ๑,๐๐๐ แผ่น | เป็นเงิน | ๖,๐๐๐ บาท |
| ๖. ค่าสมนาคุณวิทยากร | เป็นเงิน | ๒,๔๐๐ บาท |
| ๗. ค่าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า (๒๐๐๐ ตัว x ๓๐ บาท) | เป็นเงิน | ๖๐,๐๐๐ บาท |
| ๘. ค่าสมุดปกอ่อนและปากกาน้ำเงิน จำนวน ๗๖ ชุด | เป็นเงิน | ๑,๑๔๐ บาท |
| ๙. ค่าจ้างเหมาสำรวจสุนัขในหมู่บ้าน ตัวละ ๓ บาท ๒,๐๐๐ ตัว | | |
| จำนวน ๒ ครั้งต่อปี | เป็นเงิน | ๑๒,๐๐๐ บาท |
| ๑๐. ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการจัดทำโครงการอื่นๆ | เป็นเงิน | ๓,๕๐๐ บาท |

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๑๐๖,๔๔๐ บาท

หมายเหตุ ทุกรายการสามารถถัวเฉลี่ยกันได้

๘. การประเมินผลโครงการ

๘.๑ ไม่มีประชาชนป่วย/ตาย ด้วยโรคพิษสุนัขบ้า

๘.๒ สุนัขและแมวที่ขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net ได้รับวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าตามเป้าหมาย

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๙.๑ ปฏิบัติตามแนวทางการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๙.๒ ไม่เกิดการระบาดของโรคพิษสุนัขบ้าขึ้นในเขตเทศบาลตำบลบ้านคู

๙.๓ สุนัขและแมวที่ขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

๙.๔ เจ้าของสัตว์เลี้ยงนำสุนัขและแมวที่เลี้ยงไว้ มาขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า (Thai Rabies Net)

สาธารณสุข


รศ.ดร.วิมล วัฒนศิริ

สร้อยทิพย์ พุทธิปัญญา

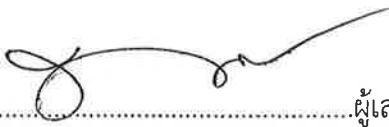
เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญ

๑๐. ผู้รับผิดชอบโครงการ

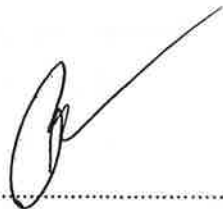
กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลตำบลบ้านดู่ อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย

ลงชื่อ..........ผู้เขียนโครงการ


(นายวัชรินทร์ เฟิงจันทร์)
เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน

ลงชื่อ..........ผู้เสนอโครงการ

(นายทองวาส ทุมนันใจ)
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ..........ผู้พิจารณาโครงการ

๑๙ ๐๓ ๖๒

ลงชื่อ..........ผู้อนุมัติโครงการ

(นางไพระพรณ สิริกุล)
นายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีตำบลบ้านดู่
๑๙ ๓๑ ๖๒

ลำปาง
ร้อยโท พุทธิปัญญา
เจ้าพนักงานสาธารณสุขชำนาญงาน

สรุปผลการดำเนินโครงการรณรงค์ควบคุมป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

๑. ชื่อโครงการ

โครงการรณรงค์ควบคุมป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อปฏิบัติตามแนวทางการดำเนินงานป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

๒.๒ เพื่อป้องกันควบคุมไม่ให้เกิดการระบาดของโรคพิษสุนัขบ้าขึ้นในเขตเทศบาลตำบลบ้านดู่

๒.๓ เพื่อให้สุนัขและแมวที่ขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Net ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ๑,๙๒๗ ตัว

๒.๔ เพื่อประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า

๓. เป้าหมายเชิงปริมาณ / เชิงคุณภาพ

๓.๑ กลุ่มเป้าหมายสุนัขและแมวในเขตพื้นที่ตำบลบ้านดู่ ได้รับการฉีดวัคซีนและมีภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้าไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

๓.๒ กลุ่มเป้าหมายเขตพื้นที่ตำบลบ้านดู่ ไม่เกิดการระบาดของโรคพิษสุนัขบ้าร้อยละ ๑๐๐

๔. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

- ระหว่าง มีนาคม ๒๕๖๒ - พฤษภาคม ๒๕๖๒

๕. วิธีการดำเนินโครงการ

ขั้นที่ ๑ จัดทำรายละเอียดโครงการ

ขั้นที่ ๒ เสนอโครงการ

ขั้นที่ ๓ ประชุมชี้แจงอาสาสมัครปศุสัตว์และผู้นำชุมชนเกี่ยวกับขั้นตอนการปฏิบัติในการฉีดวัคซีนพิษสุนัขบ้า

ขั้นที่ ๔ สำรวจและขึ้นทะเบียนสุนัขและแมวในระบบThairabies. Net

ขั้นที่ ๕ ประสานงานกับปศุสัตว์อำเภอเมืองเชียงรายเพื่อผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมวควบคุมการขยายพันธุ์ของสุนัขและแมว อีกทั้งเป็นการแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคพิษสุนัขบ้า

ขั้นที่ ๖ ฉีดวัคซีนให้แก่สุนัขและแมวที่ในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า Thairabies. Netในเขตเทศบาลตำบลบ้านดู่

ขั้นที่ ๗ ประเมินผลโครงการ

ขั้นที่ ๘ รายงานผลการดำเนินงานตามโครงการ

๖. สถานที่ดำเนินโครงการ

เขตพื้นที่ตำบลบ้านดู่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

๗. งบประมาณโครงการ

งบประมาณจากเทศบาลเมืองอุตรดิตถ์งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ แผนงานสาธารณสุข งานบริหารทั่วไปเกี่ยวกับสาธารณสุข หมวดค่าใช้สอย รายจ่ายเกี่ยวกับการปฏิบัติราชการที่ไม่เข้าลักษณะรายจ่ายหมวดอื่นๆ โครงการรณรงค์ควบคุมป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า จำนวนเงิน ๑๐๖,๔๔๐ บาท

- | | |
|--|---------------------|
| ๑. ค่าจ้างทำป้ายไวนิลโครงการฯ ขนาด ๑ x ๓ เมตร จำนวน ๑ ป้าย | เป็นเงิน ๕๐๐ บาท |
| ๒. ค่าจ้างทำป้ายไวนิลรณรงค์โครงการฯ ขนาด ๑ x ๒ เมตร จำนวน ๓๘ ผืน | เป็นเงิน ๑๑,๔๐๐ บาท |
| ๓. ค่าอาหารกลางวัน ๗๖ คน x ๗๕ บาท | เป็นเงิน ๕,๗๐๐ บาท |
| ๔. ค่าอาหารว่าง ๒ มื้อ ๗๖ คน x ๕๐ บาท (มื้อละ ๒๕ บาท) | เป็นเงิน ๓,๘๐๐ บาท |
| ๕. แผ่นพับสื่อประชาสัมพันธ์เรื่องโรคพิษสุนัขบ้า ๑,๐๐๐ แผ่น | เป็นเงิน ๖,๐๐๐ บาท |
| ๖. ค่าสมนาคุณวิทยากร | เป็นเงิน ๒,๔๐๐ บาท |
| ๗. ค่าวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า (๒๐๐๐ ตัว x ๓๐ บาท) | เป็นเงิน ๖๐,๐๐๐ บาท |
| ๘. ค่าสมุดปกอ่อนและปากกาน้ำเงิน จำนวน ๗๖ ชุด | เป็นเงิน ๑,๑๔๐ บาท |
| ๑๐. ค่าวัสดุอุปกรณ์ในการจัดทำโครงการอื่นๆ | เป็นเงิน ๓,๕๐๐ บาท |

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๑๐๖,๔๔๐ บาท

หมายเหตุ ทุกรายการสามารถถัวเฉลี่ยกันได้

๘. ผลการดำเนินโครงการ

๗.๑ สุนัขและแมวที่ขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้าThairabies. Net ได้รับวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าตามเป้าหมาย

๗.๒ ไม่มีประชาชนป่วย/ตาย ด้วยโรคพิษสุนัขบ้า

๙. ปัญหาและอุปสรรคการดำเนินโครงการ

๘.๑ เนื่องจากการจัดซื้อจัดหาวัคซีนป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าล่าช้า จึงทำให้มีประชาชนในบางส่วนนำสุนัขและแมวของตนเองไปฉีดก่อนแล้ว

๘.๒ การดำเนินการฉีดวัคซีนของอาสาสมัครปศุสัตว์ล่าช้าเนื่องจาก สุนัขและแมวบางตัวจับยาก และเจ้าของสุนัขและแมวไม่อยู่

๘.๓ การขอรับวัคซีนของอาสาปศุสัตว์มีความวุ่นวาย

๘.๔ อาสาปศุสัตว์ไม่มีอุปกรณ์ในการจับสุนัขและแมว

๑. การฉีดวัคซีนป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า

สุนัขและแมวที่ขึ้นทะเบียนในระบบสารสนเทศเพื่อการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้า (Thai Rabies Net) จำนวน ๑,๙๒๗ ตัว ซึ่งได้แจกวัคซีนให้กับอาสาสมัครปศุสัตว์แต่ละหมู่บ้าน จำนวน ๑,๙๒๗ โดส คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

ลำดับ	หมู่บ้าน	จำนวนสุนัขและแมว	ฉีดเอง/ตาย	ฉีดวัคซีนจากอาสาสมัครปศุสัตว์
๑	บ้านข้าวแคร่	๑๙๖	-	๑๙๖
๒	บ้านป่าซาง	๑๑๔	๒๙	๘๕
๓	บ้านตุ้	๑๑๒	-	๑๑๒
๔	บ้านสันติ	๕๖	๓๒	๒๔
๕	บ้านป่าไร่	๗๑	๕๒	๗๑
๖	บ้านโป่งพระบาท	๕๑	๑๓	๓๘
๗	บ้านโป่งน้ำตก	๙๗	-	๙๗
๘	บ้านป่าอ้อ	๕๖	-	๕๖
๙	บ้านป่าแฝก	๕๗	-	๕๗
๑๐	บ้านปางลาว	๗๒	๒๑	๕๑
๑๑	บ้านต้นลุง	๗๐	-	๗๐
๑๒	บ้านป่าสักไก่อ	๕๖	-	๕๖
๑๓	บ้านหัวฝาย	๑๖๔	-	๑๖๔
๑๔	บ้านเหล่าพัฒนา	๑๖๓	๑๑๓	๕๐
๑๕	บ้านป่ากู่	๑๕๓	๔๖	๑๐๗
๑๖	บ้านสันตน์ก่อ	๑๔๔	-	๑๔๔
๑๗	บ้านข้าวแคร่	๑๑๖	๕๕	๖๑
๑๘	บ้านโป่งพระบาท	๑๒๗	-	๑๒๗
๑๙	บ้านหนองปิ้ง	๕๒	๑๔	๓๘
รวม		๑,๙๒๗	๓๗๕	๑,๖๓๔

๒. ไม่มีรายงานในพื้นที่ ตำบลบ้านตุ้ ที่ป่วยหรือตายด้วยโรคพิษสุนัขบ้า

จากการแจกวัคซีนให้อาสาสมัครปศุสัตว์นำไปฉีดเพื่อป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมว เขตรับผิดชอบของตนเอง พบว่ามีประชาชนบางส่วนที่นำสุนัขและแมวไปฉีดวัคซีนป้องกันและควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าเอง และตายในบางส่วน จำนวน ๓๗๕ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๑๙.๔๖ และที่อาสาสมัครปศุสัตว์นำไปฉีดสุนัขและแมวเขตรับผิดชอบของตนเอง จำนวน ๑,๖๑๔ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๕๓

๒. การผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว

เทศบาลตำบลบ้านดู่ ได้จัดสรรเงินอุดหนุนสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงราย ตามโครงการผ่าตัดทำหมันเพื่อลดจำนวนสุนัขและแมวที่เป็นพาหะของโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมวที่ไม่มีเจ้าของในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลบ้านดู่ จำนวน ๓๐ ตัว วันศุกร์ ที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดเชียงรายได้ทำการผ่าตัดสุนัขและแมวไม่มีเจ้าของในเขตพื้นที่ตำบลบ้านดู่ จำนวน ๒๖ ตัว คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๖๖

ข้อเสนอแนะ

๙.๑ ในการจัดทำโครงการปีต่อไป ควรมีการจัดทำขึ้นให้เร็วกว่าปีที่ผ่านมา เพื่อจะได้ขออนุมัติจัดซื้อวัคซีนให้ได้เร็วเพื่อจะได้ฉีดวัคซีนควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าให้สุนัขและแมวในพื้นที่ได้ครอบคลุม

๙.๒ ในการดำเนินงานฉีดวัคซีนให้กับสุนัขและแมวในพื้นที่ แนะนำ และขอความร่วมมือแก่ผู้นำชุมชนเพื่อประสานและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ จับสุนัขหรือแมวของตนไว้เพื่อให้อาสาปศุสัตว์ สามารถทำการฉีดวัคซีนได้ง่าย และรวดเร็วขึ้น

๙.๓ ในการขอรับวัคซีนปีต่อไป ทางเทศบาลจะจัดทำบัตรคิว ให้แก่อาสาปศุสัตว์ ที่รับการอบรมเพื่อขอรับวัคซีนตามลำดับเพื่อไม่ให้เกิดความวุ่นวาย

๙.๔ ทางเทศบาลจะจัดทำอุปกรณ์ในการจับสุนัขและแมว เบื้องต้นให้อาสาปศุสัตว์นำไปใช้ในการฉีดวัคซีน



