

จดหมายข่าว “เครือข่ายวิชาชีพสัตวแพทย์ช่วยน้ำท่วม”

ฉบับที่ 51



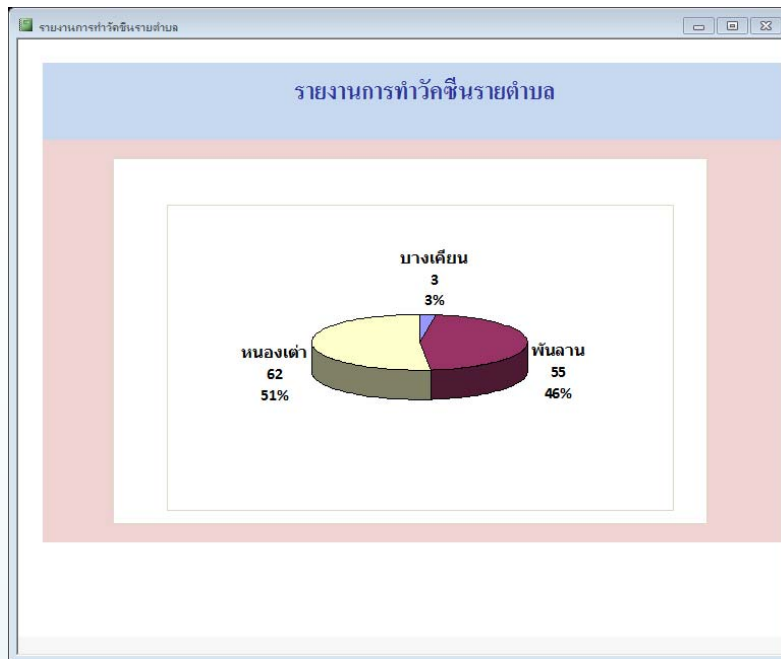
และเอกชนทุกภาคส่วน

<http://www.facebook.com/pages/เครือข่ายวิชาชีพสัตวแพทย์ช่วยน้ำท่วม/247143648671600>

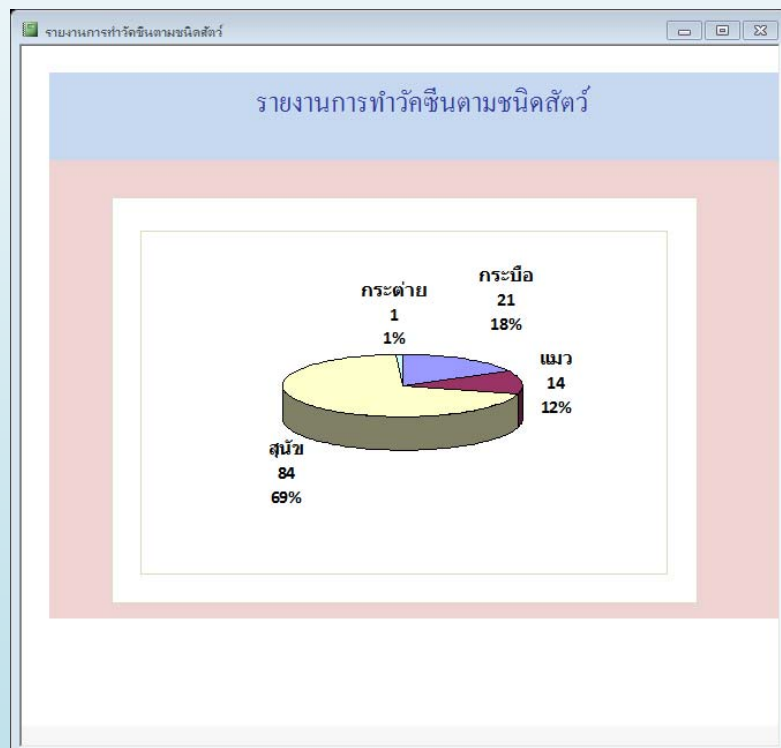
รายงานการปฏิบัติงานโครงการสัตวแพทย์ช่วยสัตว์เลี้ยง และปศุสัตว์จากอุทกภัย ในเขตพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ในสัปดาห์ที่ 3

ในการปฏิบัติงานในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ ในสัปดาห์ที่ 2 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครสวรรค์ได้กำหนดพื้นที่ปฏิบัติงาน ใน 2 อำเภอ ได้แก่ ตำบลหนองเต่า ในพื้นที่อำเภอเก้าเลี้ยว ตำบลพันลาน ในพื้นที่อำเภอรูมแดง นอกจากนี้เจ้าของสัตว์ในตำบลข้างเคียงได้นำสัตว์มารับบริการด้วย ในการปฏิบัติงาน คณะจารย์ นิสิตสัตวแพทย์ นายสัตวแพทย์ จากคณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับ นายสัตวแพทย์ สัตวแพทย์ เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ อาสาปศุสัตว์ และเกษตรกรในจังหวัดนครสวรรค์ ทำการรณรงค์ฉีดวัคซีน ถ่ายพยาธิสัตว์ ทำหมัน รวมทั้งรักษาสัตว์ป่วย สนับสนุนอาหารสัตว์เลี้ยง ทำการสำรวจความเสียหายความเดือดร้อนของสัตว์เลี้ยง และเจ้าของสัตว์ เก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อเฝ้าระวังโรคระบาดในสัตว์หลังอุทกภัย รวมถึงพื้นที่ที่อยู่ในภาวะวิกฤติที่ต้องเข้าช่วยเหลือเร่งด่วนในการสนับสนุนอาหารสัตว์เพื่อฟื้นฟูสุขภาพสัตว์ต่อไป

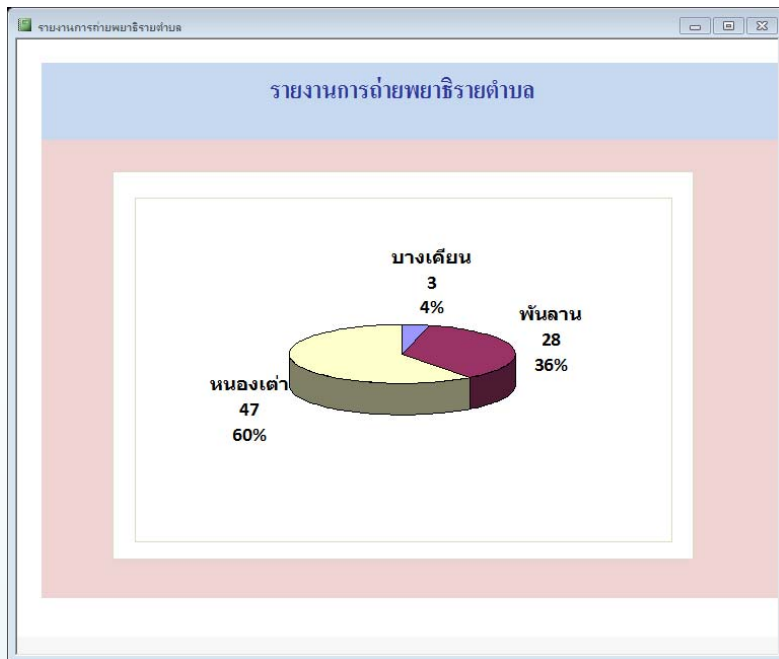
ในการปฏิบัติงานเป็นเวลาสองวัน ในวันที่ 4-5 มกราคม 2554 สามารถสรุปได้ดังต่อไปนี้ มีเจ้าของสัตว์ในพื้นที่สองอำเภอในจังหวัดนครสวรรค์ นำสัตว์มารับบริการฉีดวัคซีนและถ่ายพยาธิ 55 ราย เป็นจำนวนสัตว์ทั้งหมดที่ได้รับวัคซีน 124 ตัว เป็นจำนวนสัตว์ทั้งหมดที่ได้รับถ่ายพยาธิ 78 ตัว ถึงรายระเอียดแยกตามชนิดสัตว์และตำบลดังภาพที่ 1 ถึง 4 นอกจากนี้ได้ทำการอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร 2 ครั้ง และจัดเสปียงอาหารสัตว์ ฟรีมิชชีให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจำนวน 105 ราย ที่มีจำนวนสุกรในครอบครอง 3,755 ตัว และให้ยาถ่ายพยาธิชนิดผสมในอาหารแก่เกษตรกร 4 ราย จำนวนสุกรทั้งหมด 240 ตัว



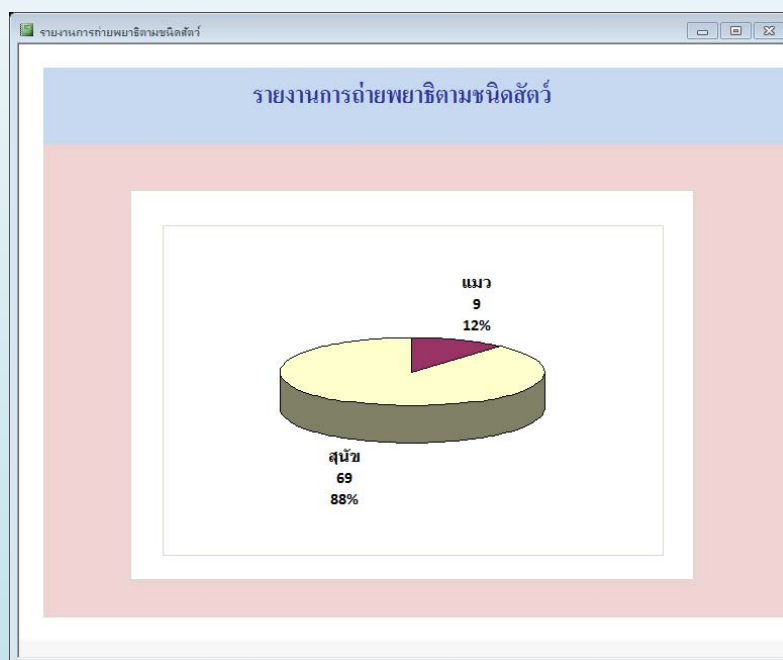
ภาพที่ 1 แสดงจำนวนสัตว์ที่เข้ารับวัคซีนในตำบลต่างๆที่ได้ให้บริการ



ภาพที่ 2 แสดงจำนวนสัตว์ที่เข้ารับวัคซีนตามชนิดสัตว์ที่ได้ให้บริการ



ภาพที่ 3 แสดงจำนวนสัตว์ที่ได้รับการถ่ายพยาธิในตำบลต่างๆที่ได้ให้บริการ



ภาพที่ 4 แสดงจำนวนสัตว์ที่ได้รับการถ่ายพยาธิตามชนิดสัตว์ที่ได้ให้บริการ





ภาพที่ ๕ การปฏิบัติงานในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์

ทำหมันสุนัขเพศผู้ 1 ตัว รักษาสุกรป่วยในแก่เกษตรกร 3 ราย สุกกรจำนวน 4 ตัว ทำการผ่าตัดเพื่อ
แก้ปัญห posthitis ในฟอสโคบราห์มัน 1 ตัว

จากการสัมภาษณ์ และซักประวัติเกษตรกรบางราย พบว่าเกษตรกรอาจมีปัญหของการติดเชื้อของไวรัสที่เป็นสาเหตุของโรคพิษสุขงป่าเทียม เซอร์โคและพีอาร์อาร์เอส ในสุกร ในช่วงที่เกษตรกรประสบปัญหาอุทกภัย
เกษตรกรที่เลี้ยงปลาไว้กำจัดมูลสุกร สูญเสียสัตว์น้ำในครอบครองทั้งหมด บางรายที่เลี้ยงสัตว์ปีก เช่น เป็ด ก็
สูญเสียชีวิตในช่วงอุทกภัยด้วยเช่นกัน