

**แนวทางการป้องกันและการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ (หนู นก และแมลงสาบ)**  
**สำนักส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่**

**แนวทางการป้องกัน และการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ (หนู นก และแมลงสาบ)**

๑. กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ดำเนินการกำจัดสัตว์พาหะนำเชื้อ
๒. สำรวจพื้นที่ภายในสำนักงาน เพื่อกำหนดจุดที่ต้องการควบคุม
๓. กำหนดวิธีในการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ พิจารณาคัดเลือกสารเคมีหรืออุปกรณ์ที่ใช้กำจัดพาหะนำเชื้อ
๔. แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ
๕. ตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ และบันทึกผลลงในรายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อทุกสัปดาห์
๖. ตารางการดูแลทำความสะอาดพื้นที่ และความรับผิดชอบ

สัตว์พาหะ	วิธีป้องกัน	วิธีกำจัด	ผู้ปฏิบัติงาน
นกพิราบ	๑. ทำความสะอาดมูลนก ๒. ตรวจสอบเช็คทุกเดือน	๑. นำไปฝังกลบ	ปัญญา, สนอง, จุฑามาศ
หนู	๑. ปิดช่องทางเดินตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง ๒. ทำความสะอาดเป็นประจำ ๓. มีการตรวจดูแลทุกวัน ๔. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ ๕. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร ๖. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน	๑. เดินสำรวจร่องรอยทางเดินของหนู ๒. หากจับกามาติดตั้งบริเวณทางเดินหนู ๓. พบซากหนูให้นำไปฝังกลบ	ปัญญา, สนอง, จุฑามาศ
แมลงสาบ	๑. ทำความสะอาดพื้นที่ที่รับผิดชอบอยู่เป็นประจำ ๒. นำเศษอาหารที่เหลือไปทิ้งทุกวัน ๓. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง ๔. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะถังขยะใส่เศษอาหาร	๑. นำลูกเห็บนมมาวาง	ปัญญา, สนอง, จุฑามาศ