

เอกสารประกอบหลักฐานหมวดที่ 5 ตัวชี้วัดที่ 5.4 -5.4.4 (1) - (5)

#### 5.4.4 มีการควบคุมสัตว์พาหะนำโรคและดำเนินการได้ตามที่กำหนด

##### 5.4.4 (1) แนวทางการป้องกันและการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ (หนู นก และแมลงสาบ)

คณะศิลปศาสตร์มหาวิทยาลัยมหิดล มีแนวทางการป้องกัน และการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ (หนู นก และแมลงสาบ) ดังนี้

1. กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ดำเนินการกำจัดสัตว์พาหะนำเชื้อ
2. สำรวจพื้นที่ภายในสำนักงาน เพื่อกำหนดจุดที่ต้องการควบคุม
3. กำหนดวิธีในการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ พิจารณาคัดเลือกสารเคมีหรืออุปกรณ์ที่ใช้กำจัดพาหะ นำเชื้อ
4. แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ
5. ตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ และบันทึกผลลงในรายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ ทุกสัปดาห์

อย่างต่อเนื่อง

6. ตารางการดูแลทำความสะอาดพื้นที่ และความรับผิดชอบ

ประเภทสัตว์พาหะ	วิธีป้องกัน	วิธีกำจัด	ผู้รับผิดชอบ
นกพิราบ	1.ทำการสำรวจจุดอาศัยของนกในอาคาร ทุกเดือนอย่างต่อเนื่อง 2.ติดตั้งตาข่ายป้องกันนก 3.ทำความสะอาดมูลนกและแหล่งพักพิง	นำไปฝังกลบ	สุพจน์ ศุภศรี
หนู	1.ปิดช่องทางเดินตามท่อระบายน้ำด้วย ตะแกรง 2.ทำความสะอาดประจำอย่างต่อเนื่อง 3.มีการตรวจสอบร่องรอยของหนูทุกวัน 4.จัดวางวัสดุอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ 5.ปิดฝาถังขยะเศษอาหาร/นำไปทิ้งทุกวัน 6.ไม่นำอาหารมารับประทานในที่ทำงาน	1.สำรวจร่องรอยทางเดินของหนู 2.วางกับดัก ทรายดัก บริเวณ ทางเดินของหนู 3.พบซากหนูนำไปฝังกลบ	นายอาณัติ สอนศาสตร์
แมลงสาบ มด ปลวก	1.ทำความสะอาดพื้นที่รับผิดชอบประจำ และต่อเนื่อง 2.ไปทิ้งเศษอาหารไว้ค้างคืน 3.ถังขยะต้องมีฝาปิดมิดชิด	1.พบร่องรอยฉีดยาป้องกัน น้ำยา ชนิดเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 2.วางลูกเหม็นป้องกันแมลง 3.พบเศษซากนำไปฝังกลบ	นายอาณัติ สอนศาสตร์

5.4.4 (2) มีการกำหนดความถี่ในการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำโรคน้อยที่สุดเดือนละ 1 ครั้ง (รายละเอียดตามตารางการกำหนดความถี่ด้านล่าง)

5.4.4 (3) มีการตรวจสอบร่องรอยตามความถี่ที่ได้กำหนด (เฉพาะตอนกลางวัน) (รายละเอียดตามตารางการกำหนดความถี่ด้านล่าง)

5.4.4 (4) มีแนวทางที่เหมาะสมกับการจัดการเมื่อพบร่องรอยสัตว์พาหะนำโรค (รายละเอียดตามตารางการกำหนดความถี่ด้านล่าง)

ตารางการกำหนดความถี่ในการตรวจสอบร่องรอยและแนวทางการจัดการเมื่อพบร่องรอยสัตว์พาหะนำโรค

ประเภทสัตว์พาหะนำเชื้อโรค	วิธีป้องกัน/กำจัด	ความถี่	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ผู้รับผิดชอบ
นกพิราบ	1.ติดตามข้ายป้องกัน 2.ไม่ให้อาหารสัตว์ 3.ตรวจสอบร่องรอยต่อเนื่อง 4.ทำความสะอาด 5.ชากนำไปฝังกลบ	ทุกเดือน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	สุพจน์ ศุภศิริ
หนู	1.ปิดช่องรูทางเดิน ปิดตะแกรงราง ระบายน้ำทิ้ง 2.ทำความสะอาดเป็นประจำ 3.ไม่ทิ้งเศษอาหาร ค้างคืน 4.ไม่รับประทาน อาหารใน สำนักงาน 6.จัดวางวัสดุ อุปกรณ์ให้ เรียบร้อย 7.ตรวจสอบ	ทุกเดือน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	อาณัติ สอน ศาสตร์

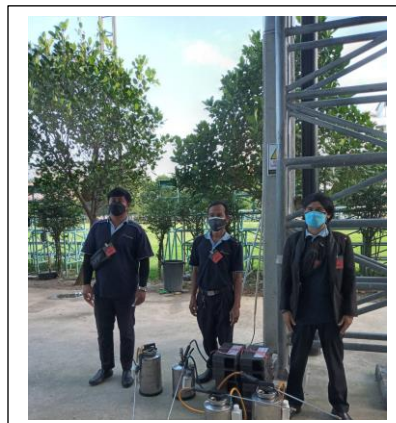
	ร่องรอยทุกวัน 8.วางกรงดักจับ 9.ซากนำไปฝังกลบ														
มด ปลวก	1.ฉีดยาเป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม 2.ตรวจสอบร่อง รอยต่อเนื่อง3.จัด วางวัสดุสิ่งของให้ เป็นระเบียบ	ทุก เดือน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	อาณัติ สอน ศาสตร์
ประเภทสัตว์ พาหะนำเชื้อ โรค	วิธีป้องกัน/กำจัด	ความ ถี่	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ผู้รับผิดชอบ
แมลงวัน แมลงสาบ	1.กำจัดแหล่งต้น ตอ ของเสีย เศษ อาหาร 2.รักษาความสะ อาดอยู่เป็นประจำ 3.ไม่ทิ้งเศษขยะไว้ ค้างคืน 4.ปิดฝาลังขยะให้ มิดชิด 5.ปิดมัตปกถุง ขยะก่อนทิ้ง	ทุก เดือน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	แม่บ้านจ้าง เหมา

### ภาพกิจกรรมการป้องกันพาหะนำเชื้อโรค

ตรวจหาร่องรอย

ทีมกำจัดป้องกัน

มัตปกถุงขยะก่อนนำไปทิ้ง



#### 5.4.4 (5) ไม่พบร่องรอยหรือสัตว์พาหะนำโรคในระหว่างการตรวจประเมิน

-รอกการตรวจประเมิน -