

แนวทางการป้องกันและการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค (หนู แมลงสาบ แมลงวัน มด)
สำนักการต่างประเทศ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

แนวทางการป้องกันและการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค (หนู แมลงสาบ นก แมลงวัน)

1. กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ดำเนินการกำจัดสัตว์พาหะนำโรค
2. สำรวจพื้นที่ภายในสำนัก เพื่อกำหนดจุดที่ต้องการควบคุม
3. กำหนดวิธีในการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค พิจารณาคัดเลือกสารเคมีหรืออุปกรณ์ที่ใช้กำจัดพาหะนำโรค
4. แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค
5. ตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำโรค และบันทึกผลลงในรายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำโรคทุกสัปดาห์
6. ตารางการดูแลทำความสะอาดพื้นที่และความรับผิดชอบ

มาตรการการป้องกันและการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค (หนู แมลงสาบ แมลงวัน มด)
สำนักการต่างประเทศ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

1. การเข้าร่วมกิจกรรม 5 ส.
2. การแยกขยะให้ถูกต้อง เช่น ขยะเศษอาหาร ขยะรีไซเคิล ขยะทั่วไป ขยะอันตราย
3. การงดรับประทานอาหารบนโต๊ะทำงาน
4. ห้ามไม่ให้มีถังขยะอยู่บริเวณโต๊ะทำงาน
5. กำหนดผู้ดูแลรับผิดชอบ
6. หากพบเห็นให้แจ้งผู้ดูแลรับผิดชอบ

แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

| ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ | วิธีป้องกันและกำจัด | ความถี่ | ผู้รับผิดชอบ | เอกสารที่ต้องรายงาน |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------|
| หนู | <p>วิธีป้องกัน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปิดช่องทางเดินตามท่อระบายน้ำด้วยตระแกรง 2. ทำความสะอาดพื้นที่เป็นประจำ 3. มีการตรวจดูทุกวัน 4. จัดอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้เป็นระเบียบ <p>วิธีการกำจัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. เดินสำรวจดูร่องรอยทางเดินของหนู 2. หากับดักมาติดตั้งบริเวณที่พบ 3. หากพบซากหนูติดกับดักดำเนินการไปกำจัดทิ้งทันที | <p>1 ครั้ง</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกครั้งที่พบ</p> | แม่บ้านประจำชั้น 4 | - แบบฟอร์มรายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ |
| แมลงสาบ | <p>วิธีป้องกัน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ทำความสะอาดพื้นที่เป็นประจำ 2. นำเศษอาหารและเศษวัสดุต่าง ๆ จากถังขยะไปทิ้งทุกวัน 3. ปิดปากถังขยะก่อนนำไปทิ้ง <p>วิธีการกำจัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. หากาวดักแมลงสาบมาติดตั้งหากพบว่ามีแมลงสาบ 2. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร 3. นำซากแมลงสาบไปทิ้ง | <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกครั้งที่พบ</p> | แม่บ้านประจำชั้น 4 | - แบบฟอร์มรายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ |
| แมลงวัน | <p>วิธีป้องกัน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ทำความสะอาดพื้นที่เป็นประจำ 2. นำเศษอาหารและเศษวัสดุต่าง ๆ จากถังขยะไปทิ้งทุกวัน 3. ปิดปากถังขยะก่อนนำไปทิ้ง <p>วิธีการกำจัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. หาที่ดักแมลงวันมาติดตั้งหากพบว่ามีแมลงวัน 2. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาตอม 3. นำซากแมลงวันไปทิ้ง | <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกครั้งที่พบ</p> | แม่บ้านประจำชั้น 4 | - แบบฟอร์มรายงานการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำเชื้อ |

| ชนิดสัตว์ พาหะนำเชื้อ | วิธีป้องกันและกำจัด | ความถี่ | ผู้รับผิดชอบ | เอกสารที่ต้องรายงาน |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------|
| มด | <p>วิธีป้องกัน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ทำความสะอาดพื้นที่เป็นประจำ 2. นำเศษอาหารและเศษวัสดุต่าง ๆ จากถังขยะไปทิ้งทุกวัน 3. ปิดปากถังขยะก่อนนำไปทิ้ง <p>วิธีการกำจัด</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้เจอมด 2. กำจัดโดยใช้น้ำส้มสายชูผสมน้ำฉีดบริเวณที่พบมด 3. นำซากมดไปทิ้ง | <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกวัน</p> <p>ทุกครั้งที่พบ</p> | แม่บ้านประจำชั้น 4 | - แบบฟอร์มรายงาน การตรวจสอบร่องรอยสัตว์ พาหะนำเชื้อ |