

แนวทางการป้องกันและการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค ประจำปี พ.ศ. 2566
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

แนวทางการป้องกัน และการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค

1. กำหนดหน้าที่และความรับผิดชอบของผู้ดำเนินการกำจัดสัตว์พาหะนำโรค
2. สำรวจพื้นที่ภายในสำนักงาน เพื่อกำหนดจุดที่ต้องการควบคุม
3. กำหนดวิธีในการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค พิจารณาคัดเลือกสารเคมี หรืออุปกรณ์ที่ใช้กำจัดพาหะนำโรค
4. แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำโรค
5. ตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำโรค และบันทึกผลลงในรายงานการตรวจสอบ ร่องรอยสัตว์พาหะนำโรคทุกสัปดาห์
6. ตารางการดูแลและทำความสะอาดพื้นที่ และความรับผิดชอบ
7. ทบทวน/ปรับปรุงแนวทางการป้องกันและควบคุมสัตว์พาหะนำโรคทุกปี

สัตว์พาหะนำโรค	วิธีป้องกัน	วิธีกำจัด	ผู้ปฏิบัติงาน
หนู	<ol style="list-style-type: none"> 1. ปิดช่องทางเดือนตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง 2. ทำความสะอาดเป็นประจำ มีการตรวจดูแลทุกวัน 3. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ 4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร 5. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เดินสำรวจร่องรอยทางเดินของหนู 2. หากบับดักมาติดตั้งบริเวณทางเดินหนู 3. พบซากหนูให้นำไปฝังกลบ 	พนักงานทำความสะอาด/ผู้รับผิดชอบพื้นที่
แมลงสาบ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำความสะอาดพื้นที่ที่รับผิดชอบอยู่เป็นประจำ 2. นำเศษอาหารที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน 3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง 4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะถังขยะใส่เศษอาหาร 	<ol style="list-style-type: none"> 1. นำลูกเหม็นมาวาง 	พนักงานทำความสะอาด/ผู้รับผิดชอบพื้นที่
แมลงวัน	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานอยู่เป็นประจำ 2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน 3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง 4. ปิดฝาถังขยะทุกถังโดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร 	<ol style="list-style-type: none"> 1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร 	พนักงานทำความสะอาด/ผู้รับผิดชอบพื้นที่
นกพิราบ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ทิ้งเศษอาหารในถังขยะแบบเปียก และมีฝาปิดมิดชิด 2. ทำความสะอาดมูลนก 3. ตรวจสอบเช็คทุกเดือน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. หากมีนกตายให้นำไปฝังกลบ 2. ทำลายรังนกเมื่อตรวจพบ 	พนักงานทำความสะอาด/ผู้รับผิดชอบพื้นที่