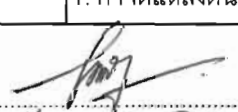


แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ

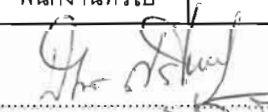
ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ	วิธีการป้องกันและกำจัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
หนู	วิธีการป้องกัน			
	1. ปิดช่องทางเดินตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง	1 ครั้ง/ปี	งานอาคารสถานที่	
	2. ทำความสะอาดอยู่เป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	มาตรฐานการทำการดูแลรักษา สะอาดอาคารสถานที่ สำนักวิทยบริการ
	3. มีการตรวจดูและทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	4. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ	ทุกวัน	บุคลากรทุกคน	
	5. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	6. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน	ทุกวัน		
	วิธีการกำจัด			
	1. หากพบซากหนูติดกับดักให้ดำเนินการนำไปทิ้งทันที		พนักงานทั่วไป	
แมลงวัน	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานอยู่เป็นประจำ	1 ครั้ง/ปี	พนักงานทั่วไป	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
แมลงสาบ	วิธีการป้องกัน			
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานอยู่เป็นประจำ	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร	ทุกวัน	พนักงานทั่วไป	

ผู้รับผิดชอบ


 (นางสาววิภาดา สักอวิจโน)

วันที่ 16 ส.ค. 2563

ทวนสอบโดย


 (นางสาววิภาดา สักอวิจโน)

วันที่ 16 ส.ค. 2563



(นางพรทิมา มโนชัย)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการ

16 ส.ค. 2563