



**GUARDIANES  
NOCTURNOS**

# GUARDIANES NOCTURNOS

**DESTRUCCIÓN DE HÁBITATS  
NATURALES**



Institut d'Estudis  
de l'Horta

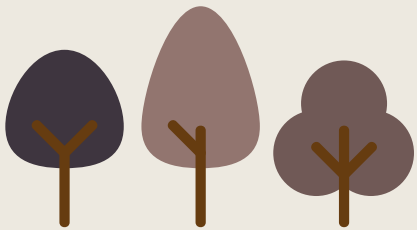


**GENERALITAT  
VALENCIANA**

Conselleria de Medi Ambient,  
Aigua, Infraestructures i Territori

La destrucción de hábitats naturales es uno de los mayores desafíos para la conservación de los murciélagos y tiene un impacto significativo en sus poblaciones.

Al perder sus áreas naturales de refugio, alimentación y reproducción, estos animales enfrentan dificultades para sobrevivir y cumplir su papel en el ecosistema.



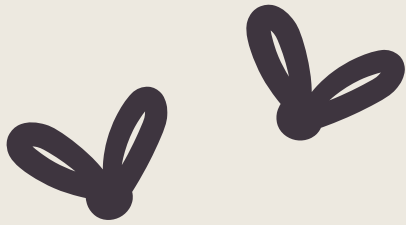
## PÉRDIDA DE REFUGIOS NATURALES

Los murciélagos suelen vivir en áreas como cuevas, bosques, y huecos en casas antiguas, que les brindan refugio seguro.

La deforestación, la urbanización y la agricultura intensiva reducen estos refugios, dejándolos expuestos a depredadores y cambios climáticos.



Al perder refugios naturales, los murciélagos no encuentran lugares adecuados para descansar y reproducirse, lo que afecta su supervivencia y disminuye sus poblaciones.



## REDUCCIÓN DE FUENTES DE ALIMENTO

La destrucción de áreas ricas en insectos, como zonas húmedas y bosques, limita la disponibilidad de alimento para los murciélagos insectívoros, que dependen de los insectos para su dieta.

Además, el uso y, fundamentalmente, el abuso de productos químicos afecta a su supervivencia.



Con menos alimento disponible, muchos murciélagos deben migrar a otras áreas.



## EFECTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Los cambios en las temperaturas, en conjunto con la pérdida de árboles y vegetación, modifica el microclima local, lo cual puede afectar a las áreas donde habitan los murciélagos.



Estos cambios dificultan que los murciélagos encuentren condiciones adecuadas para hibernar y reproducirse, reduciendo sus probabilidades de supervivencia.



Institut d'Estudis  
de l'Horta



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

Conselleria de Medi Ambient,  
Aigua, Infraestructures i Territori