

¡USTED PUEDE PROTEGER A LAS AVES DE CHOCARSE CONTRA LAS VENTANAS!



Reinita trepadora. Foto: Laura Erickson

Millones de aves mueren cada año al chocar contra puertas y ventanas de vidrio. Las aves no pueden distinguir entre el cielo y la vegetación real y el reflejo de estos en el vidrio. *La mitad de los choques o colisiones ocurren en casas.*

Nunca se ha golpeado un pájaro contra su ventana?

Lo más probable es que usted no haya estado allí cuando esto sucedió. **Pero seguramente, tarde o temprano sus ventanas matarán un pájaro.**

Incluso las ventanas pequeñas pueden ser peligrosas ya que muchas aves vuelan por espacios reducidos.

ABC ha identificado soluciones que funcionan. La mayoría de las aves evitará patrones de líneas paralelas de al menos 0,6 cm de ancho, espaciadas a no más de 5 cm.

Los patrones irregulares que siguen estas pautas funcionarán también.



Esta golondrina común voló por éste espacio reducido a una velocidad muy alta—más de 45 km/hora! Foto: Keith Ringland

Para más información contacte a
Dr. Christine Sheppard,
Directora del Programa Glass Collisions
csheppard@abcbirds.org



La "película de seguridad para las aves", Solyx, cubre toda la superficie del vidrio de esta ventana en el zoológico del Bronx. Foto: Chris Sheppard



"Cinta para aves" de ABC, en una ventana en el parque estatal Estero Llano Grande en Texas. La cinta puede cortarse y aplicarse en diferentes formas y patrones. Foto: Kate Sheppard



La témpera es una soluci3n lavable, duradera y no t3xica para prevenir las colisiones de pájaros/ventanas.



Cualquier cinta se puede utilizar para hacer una ventana segura. En este ejemplo se utiliz3 una cinta blanca.



Usted puede hacer una cortina de viento Zen con cuerda o cualquier otro material que cuelgue delante del vidrio a intervalos de 10 cm. Foto: Lisa Welch



Mallas o redes deben ser lo suficientemente tupidas para que aves pequeñas no puedan pasar a través de ellas. Foto: M. Welton



Feather-Friendly-Residential se aplica como una cinta adhesiva, pero el respaldo se quita, dejando un patr3n de puntos. Foto: C. Early



Etiquetas hechas a mano creadas por la artista Lynne Parks.

Todas las fotos de esta página por Christine Sheppard a menos que se indique lo contrario.

Presentamos algunas opciones rápidas y econ3micas para evitar que las aves se choquen contra sus ventanas. Estas deben quedar en el exterior de las ventanas para evitar que reflejen el exterior.

1. Aplique témpera (disponible en la mayoría de ferreterías y almacenes de arte y manualidades) con un cepillo o esponja, o use un esténcil o plantilla. La témpera no es t3xica y es durable incluso en la lluvia, sin embargo, se lava fácil con un trapo o esponja mojada. En www.spraypaintstencils.com se pueden descargar algunas plantillas sin costo.
2. Utilice cinta adhesiva para crear patrones. Cualquier cinta opaca puede servir. La cinta translúcida de ABC (ABC BirdTape) transmite la luz y está hecha para durar más en el exterior (ver www.birdsmartglass.org para mayor informaci3n).
3. La mayoría de las películas que se adhieren al exterior de la ventana no tienen patrones y no disuadir n a las aves de volar contra el vidrio. Sin embargo, si usted tiene acceso, hay tres buenas opciones en el mercado internacional. La película de seguridad para aves Solyx tiene rayas finas horizontales o verticales y puede solicitarse directamente en www.decorativefilm.com/specialty-bird-safety. CollidEscape le permite ver desde adentro de la habitaci3n, pero opaca el vidrio en el exterior, y Feather Friendly, aplica patrones de puntos o rayas. Los enlaces a estas opciones se pueden encontrar en www.birdsmartglass.org.
4. Si no quiere alterar el vidrio, los "Protectores de Aves Acopian" (Cortinas de Viento Zen) no obstruyen la visi3n y son altamente efectivos (www.birdsavers.com).
5. También puede sobreponer una malla o red liviana sobre la ventana. La malla debe estar varios centímetros alejada de la ventana para que las aves no se choquen con la ventana después de chocar con la red. En el mercado internacional existen varias opciones de mallas y otros tipos de telones que se pueden pegar con copas de succi3n o ganchos (ver www.easyupshade.com, www.birdbgone.com, www.nixalite.com, www.birdmaster.com).
6.  Qu  pasa con calcomanías o pegatinas? Para ser eficaces, éstos deben espaciarse como se describe en la página 1, más cerca de lo recomendado por la mayoría de los fabricantes (windowdressingetc.com, windowalert.com, duncraft.com, o hacer los suyos).

Para mayor informaci3n sobre conservaci3n de aves contacte:



P.O. Box 249, 4249 Loudoun Avenue
The Plains, VA 20198
www.abcbirds.org • abc@abcbirds.org
540-253-5780 • 888-247-3624

Para apoyar el Programa Glass Collisions de ABC, visite support.abcbirds.org/glass