

Cómo las aves rapaces son entrenadas para evitar colisiones en aeropuertos: una estrategia innovadora y efectiva

Principal



Publicada el: 02/01/25	Visitas: 79
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 40	Puntaje: 3.7

https://www.ultimasnoticias.com.uy/principal/como-las-aves-rapaces-son-entrenadas-para-evitar-colisiones-en-aeropuertos-una-estrategia-innovadora-y-efectiva_13342.php

CÓMO LAS AVES RAPACES SON ENTRENADAS PARA EVITAR COLISIONES EN AEROPUERTOS: UNA ESTRATEGIA INNOVADORA Y EFECTIVA

Principal

Cómo las aves rapaces son entrenadas para evitar colisiones en aeropuertos: una estrategia innovadora y efectiva

Halcones y gavilanes sobrevuelan Montevideo: una mirada a sus vidas silvestres y al adiestramiento de los que enfrentan retos en la naturaleza.

La Cetrería como Solución Efectiva ante Siniestros Aéreos

La problemática de los siniestros en aeropuertos ocasionados por la presencia de aves es un fenómeno habitual que requiere atención especial.

En este contexto, se ha implementado la cetrería, una técnica que utiliza aves rapaces para disuadir a otras especies y prevenir incidentes graves.

Según Manuel Mauer, representante de Intercepta Uruguay y presidente de la Asociación Uruguaya de Cetrería, los incidentes con aves pueden generar desde inconvenientes menores hasta situaciones críticas.

"Esto puede ir desde requerir una limpieza del motor, generando costos millonarios para las aerolíneas, hasta accidentes fatales, como los recientes casos ocurridos en Corea del Sur", comentó Mauer.

¿Qué es la Cetrería?

La cetrería se define como el entrenamiento de aves rapaces con el objetivo de crear un ambiente inseguro para las aves que representan un riesgo.

Mauer explicó: "Hacemos volar a nuestras aves en áreas donde no hay presencia de ellas, creando vuelos disuasivos para que las aves problemáticas se alejen de las zonas cercanas a las pistas.

De esta manera, se garantiza que los aviones puedan aterrizar y despegar con seguridad".

Intercepta Uruguay, una de las principales empresas que ofrece este servicio, ha visto un incremento en la demanda de cetrería en los últimos años.

"El aumento de la población de palomas, especialmente la paloma de plaza, ha llevado a un mayor interés en el control biológico de estas especies.

A diferencia de métodos tradicionales como armas o venenos, nuestro enfoque se basa en ahuyentar a las aves hacia otros lugares", añadió Mauer.

La Importancia del Control Biológico

Manuel Mauer también se refirió a la migración de gavilanes mixtos hacia Montevideo, resaltando la importancia de convivir con estos animales.

"Estos rapaces contribuyen a controlar poblaciones de palomas y roedores. Es fundamental transmitir una sensación de tranquilidad respecto a su presencia", detalló.

En caso de encontrar aves heridas, hizo un llamado a comunicarse con Intercepta Uruguay o con el Ministerio de Ambiente.

Aves Rescatadas y su Adiestramiento

En Montevideo, se han observado diversas especies de halcones y gavilanes

silvestres.

Sin embargo, algunas aves son traídas al centro de recuperación de Intercepta Uruguay debido a dificultades para sobrevivir en la naturaleza.

"Actualmente, contamos con 17 aves.

Nuestro objetivo es rehabilitarlas y eventualmente devolverlas a su hábitat natural", destacó Mauer.

Entre las aves rescatadas se encuentra Narsha, una gavián mixta de siete años.

"Fue retirada de su nido cuando era muy joven y, debido a la falta de experiencia de la persona que la cuidó, desarrolló una impronta hacia el ser humano, lo que impide su supervivencia en la naturaleza", explicó el especialista.

Etapas del Adiestramiento en Cetrería

El proceso de adiestramiento de aves rapaces consta de varias etapas.

"La primera consiste en acostumbrar al ave al ser humano mediante condicionamiento positivo.

La segunda fase implica enseñarle a acudir al llamado, y finalmente, la última etapa busca convertirla en un compañero de caza", describió Mauer.

Las aves entrenadas son identificadas por elementos distintivos como correas de cuero, cascabeles y transmisores, que las diferencian de las aves silvestres, asegurando así su correcto manejo durante las operaciones de cetrería en aeropuertos.

Fuente: Subrayado

Imágenes

**CÓMO LAS AVES RAPACES
SON ENTRENADAS PARA
EVITAR COLISIONES EN
AEROPUERTOS: UNA
ESTRATEGIA
INNOVADORA Y EFECTIVA**

Como las aves rapaces son entrenadas para evitar colisiones en aeropuertos una estrategia innovadora y efectiva

Tags

siniestros, gavilanes, silvestres, presencia, montevideo, especies, rapaces, halcones, adiestramiento, intercepta, uruguay, naturaleza

Noticias relacionadas

- 3.7 *** *La crucial labor de las abejas como polinizadoras está en riesgo serio de extinción*
- 4.3 *** *El centro de rescate de Maldonado hace un llamado urgente a sumar voluntarios a su noble misión*
- 3.9 *** *El incremento del contrabando de animales desde Argentina: Un fenómeno que preocupa al Estado*
- 4.3 *** *Investigación reciente señala al mercado de mariscos en China como el posible punto de inicio del Covid-19*
- 4.5 *** *Hospital Maciel: Un alarmante 77% de los pacientes admitidos en el Cti por siniestros da positivo en cocaína y/o marihuana*
- 4.3 *** *Accidente tras accidente: la Nochebuena y el 25 dejaron seis siniestros viales en nuestra ciudad*
- 4.9 *** *Tres individuos fueron aprehendidos tras hallarse en su poder dos pistolas cargadas y municiones en un vehículo sin matrícula*
- 3.9 *** *Familiares y víctimas de siniestros de tránsito piden la creación de Juzgados y Fiscalías especializadas*
- 4.0 *** *Tragedia aérea en Corea del Sur: los detalles sobre el fatal accidente de un avión de Jeju Air que dejó 179 víctimas mortales*
- 4.1 *** *Refrigeración de fauna silvestre en Colonia: casi 300 animales rescatados del tráfico ilegal en solo cuatro meses*

Categorías

Interior
aldea
Breves
básquet
cartas
ciencia

Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show

sin categoría
sindicales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024
viajes y turismo