

CUADERNILLO DIDÁCTICO

n° 8

EL MILANO REAL



GREFA

Grupo de Rehabilitación de la Fauna Autóctona y su Hábitat



EL MILANO REAL

El Milano real es un ave rapaz cuya silueta es fácilmente reconocible por su cola ahorquillada y su vuelo suave y ondulado.

Era un ave muy abundante en nuestro país pero como le ha ocurrido a otras muchas especies en los últimos años ha desaparecido de muchos lugares, lo que la ha situado entre las aves calificadas como "En Peligro de Extinción".

Como para poder conservar una especie lo mejor es conocerla en profundidad, os presentamos a este personaje que aún podemos ver sobrevolando nuestros montes y campiñas.

Editado por: GREFA

Diseño y maquetación: Mario Yuguero

Textos: GREFA - Mariela Vico

Ilustraciones: Ana Pisa, Rubén Arrabal, Sergio Catalá y Manuel Sosa

¡! Hola chicos y chicas!!

Soy Milvus, el más famoso Milano real de cuantos surcan los cielos Ibéricos... Pertenezco al grupo zoológico de las aves y dentro de éstas a lo que los humanos llamas "aves rapaces" en las que están las águilas, los halcones, los búhos, los buitres.

Aunque muchos cuando me ven en vuelo me llaman águila, he de deciros que pertenezco al género "milvus" o lo que es lo mismo: los milanos.

En España sólo estamos presentes dos especies: el Milano negro y nosotros, los elegantes y majestuosos Milanos reales.

DESCRIPCIÓN

El Milano real es una rapaz de las llamadas de tamaño mediano, con alas largas y con la cola visiblemente ahorquillada (lo que le distingue claramente del Milano negro).

Tiene los colores muy contrastados con la cola rojiza por encima, el vientre también rojizo y la cabeza gris.

El vuelo es pausado, torciendo constantemente la cola.

No hay diferencias entre machos y hembras.



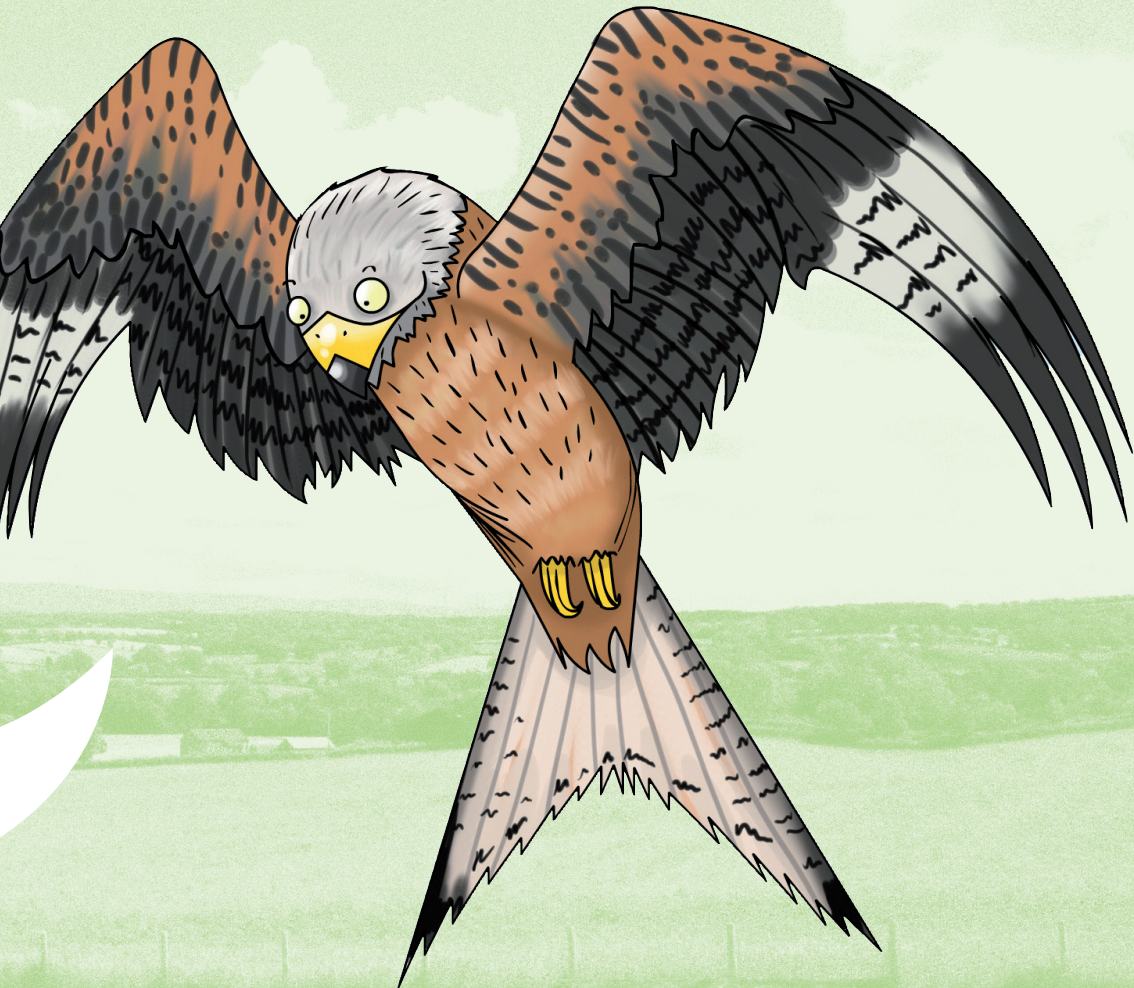
¿Quién es quién

Identifica cuál es el Milano real y cuál es el Milano negro



Milano

Milano

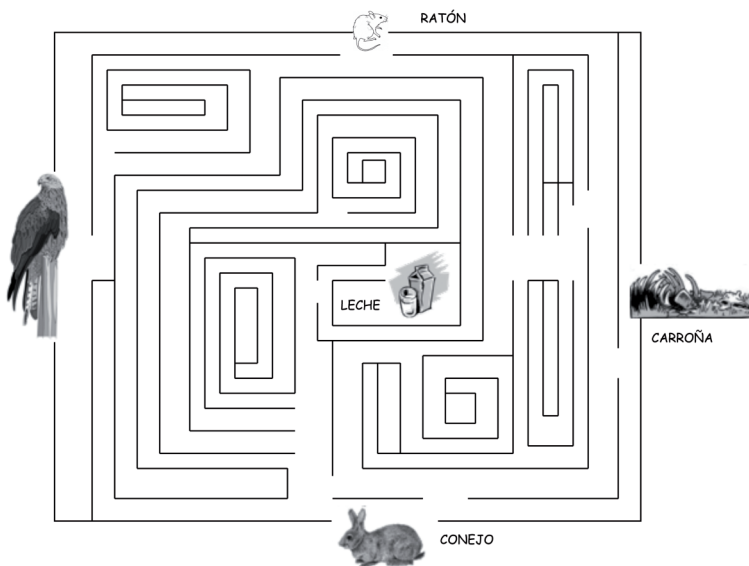


Hábitos del Milano real

Los Milanos reales somos aves forestales aunque nuestra preferencia por los bosques se debe a que hacemos los nidos en lo alto de árboles como chopos, encinas o pinos.... Sin embargo lo que nos gusta realmente es sobrevolar planeando sobre los campos abiertos donde localizar roedores, conejos, lagartos y animales muertos... porque somos un ave muy necrófaga (que come animales muertos) con lo que también contribuimos a limpiar los montes de cadáveres evitando así la transmisión de algunas enfermedades. Ello no quiere decir que no seamos buenos cazadores, que lo somos, y si no que se lo pregunten a los esos roedores llamados topillos tan abundantes en los campos castellanos...

He de deciros que a diferencia de los milanos negros que se van a pasar el invierno a Africa, nosotros los milanos reales permanecemos aquí en España, aunque los milanos reales del norte de Europa con la llegada de los fríos invernales vienen a la Península Ibérica

AYÚDAME A ENCONTRAR MI COMIDA



produciéndose lo que los ornitólogos llaman "concentraciones invernales". Por ello, en España durante el invierno se ven muchos más milanos reales que en verano. Nos llegamos a reunir aquí hasta 50.000 milanos reales y en muchas ocasiones creamos grandes dormideros donde antes del anochecer en una misma chopera nos llegamos a concentrar varios centenares de milanos reales. Como ya os he dicho, nos reproducimos en nidos que construimos en árboles que cada pareja realiza ocupando un territorio que puede ser de varios kilómetros o un centenar de metros cuando formamos lo que se denominan "colonias laxas".

Normalmente dos pollos eclosionan y serán la descendencia de nuestra especie. Los pollos permanecen en el nido unos 45 días tras los cuales los jóvenes milanos reales iniciarán los primeros vuelos y poco después empezarán a independizarse de sus padres. Como os he contado, pasado el verano y el otoño y con la llegada del frío, a los Milanos reales nos gusta reunirnos al llegar la noche

en grandes dormideros donde nos juntamos milanos procedentes de muchas zonas de España y Europa... podéis imaginaros qué juega se monta entre los parientes de Alemania, Escandinavia, Rusia, Francia ... eso sí, cuando se inicia la primavera, cada uno de nosotros retorna a sus territorios de origen para reproducirse.



Nombra a estas especies

Alimoche
Cuervo

Buitre leonado
Quebratahuesos

Buitre negro
Urraca



ies de aves carroñeras

ro

Milano negro
Graja

Corneja
Milano real



[Empty box]

[Empty box]

[Empty box]

[Empty box]

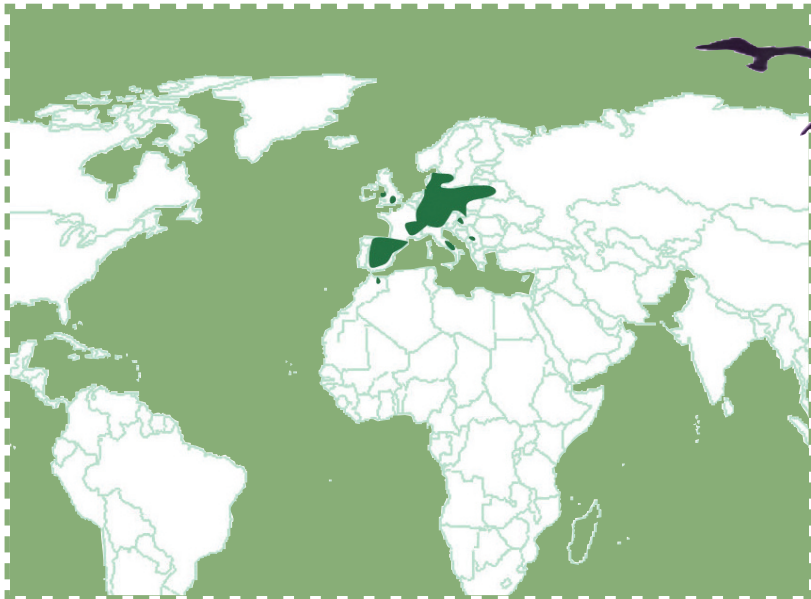
[Empty box]

[Empty box]

Distribución en el mundo

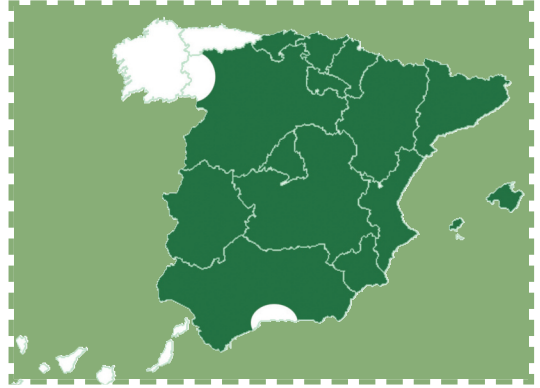
Presenta un área de distribución bastante restringida, con el grueso de su población concentrado en Alemania, Francia y España, países que acogen el 90% de los efectivos mundiales de la especie. Existen, además, algunos núcleos dispersos y en regresión en el norte de África, islas mediterráneas, Gran Bretaña, Turquía, zona del Cáucaso y países del este de Europa. Fue un ave bastante común en el pasado, sin embargo a lo largo del siglo XX su población ha experimentado un acusado descenso, como consecuencia de la intensa persecución a la que fue sometida por el hombre, hasta el punto de llegar a desaparecer en amplias regiones.

La población europea se estima en torno a las 19.000-24.000 parejas



Distribución en España

Nuestro país cuenta con una importante población reproductora, que se distribuye, con desigual densidad, por Navarra, País Vasco, Cataluña, Aragón, Castilla y León, Madrid, Extremadura, Andalucía y algunas provincias de Castilla-La Mancha. Falta en Galicia, Asturias,



Cantabria, Comunidad Valenciana, Murcia, provincias costeras catalanas, Albacete, Almería y Málaga. En Baleares cría en Mallorca y Menorca y falta en Canarias —donde se extinguió en la década de los años setenta del pasado siglo—, Ceuta y Melilla.

La población española se estima en 1.900-2.700 parejas lo que supone un descenso de aproximadamente un 43% con respecto a los datos existentes para los años

setenta y ochenta. También se manifiesta un importante descenso en el número de individuos invernantes en nuestro país, con una estimación actual de unos 30.000 ejemplares, cifra bastante alejada de los 59.000 individuos que se censaron en el año 1994.

SOPA DE RAPACES. (6 palabras)

X	P	M	I	S	C	N	V	O	A	T	R	W	N	I
M	I	L	A	N	O	R	E	A	L	O	U	O	B	J
O	G	C	B	M	C	I	X	M	A	Y	R	H	Ñ	L
E	T	M	A	R	C	T	M	H	A	L	C	O	N	T
P	N	A	G	O	A	L	B	O	A	T	I	R	S	M
F	M	G	U	A	C	J	V	M	A	I	B	M	Ñ	J
W	J	M	I	L	A	N	O	N	E	G	R	O	D	O
Z	V	I	L	A	C	H	V	A	A	T	R	M	O	P
U	C	L	A	H	C	J	B	U	I	T	R	E	M	Y
N	B	A	I	A	C	S	V	B	A	U	R	U	G	W
A	L	H	M	E	C	T	W	I	Y	J	R	M	S	J
B	U	H	O	R	A	N	T	A	H	U	E	S	O	S

Amenazas

El importante declive que está sufriendo buena parte de las poblaciones de Milano Real se debe a varias causas, entre las que destaca sobre todo el uso de veneno.

El Milano real se alimenta principalmente de carroñas o presas fáciles. Este sistema de alimentación le hace muy sensible al veneno, ya que suele ser una de las primeras especies en localizar los cebos envenenados o bien animales que se han alimentado de ellos. Es por tanto, muy propenso tanto al envenenamiento directo como indirecto.

Este hecho es evidente en las estadísticas del programa ANTIDOTO (programa de vigilancia y control de veneno en España) donde el Milano real es una de las especies protegidas más afectadas.

También son muchos los ejemplares abatidos por disparos o muertos por el efecto de rodenticidas o pesticidas. Otros problemas son la caza ilegal, la transformación del hábitat y las electrocuciones.

Lo cierto es que el principal problema de conservación para la especie tanto durante la invernada como durante la reproducción es la persecución humana, siendo el Milano real una especie muy sensible a ella.

La población de Milanos reales ha sufrido una importante disminución hasta el punto de ser catalogada recientemente en España como "En Peligro de Extinción". Por ello es muy importante saber mediante censos periódicos cuántas parejas se reproducen y determinar las causas por las que se mueren de forma



Conservación

no natural los Milanos reales (venenos, disparos, electrocuciones).

En los últimos años se ha comprobado como muy importante los trabajos de reintroducción, es decir intentar que el Milano real vuelva a reproducirse en aquellos lugares donde estaba y de donde desapareció. Así se ha hecho en Escocia, Gales e Inglaterra donde habían desaparecido hace muchos años hoy vuelven a volar y reproducirse.

De igual manera se quiere realizar en otros lugares como las Islas Canarias donde el milano real desapareció y donde hoy es posible su reintroducción.



¿Eres capaz de encontrar 7 diferencias entre estos dos dibujos?



Actuaciones de GREFA

Desde hace muchos años, mis amigos de GREFA están trabajando para que los Milanos reales recuperemos los antiguos territorios donde volábamos y nos reproducíamos.

Desde el trabajo de su Hospital y Centro de Recuperación de Fauna silvestre muchos han sido los Milanos reales que han curado y han podido devolver a la naturaleza. Me contaron que hace unos veinte años enviaron un buen número de milanos a un proyecto que se estaba realizando en las islas Británicas para reintroducir mi especie que se había extinguido y que gracias a esa colaboración y la de otras muchas personas el Milano real vuelve a volar en Gales, Escocia e Inglaterra...

Desde entonces en GREFA han seguido trabajando para curar decenas de Milanos reales que luego liberan en la naturaleza.

En los últimos años en GREFA han marcado muchos ejemplares con emisores satelitales que se colocan a la espalda de los milanos rehabilitados y que les permite conocer cómo nos adaptamos, qué recorridos hacemos, nuestras áreas de campeo e incluso los lugares donde nos reproducimos. También y por desgracia con el uso de esta tecnología han localizado algunos de mis parientes muertos por veneno y electrocución las dos amenazas más graves que tenemos los milanos reales.

iiiEn nombre de todos los Milanos reales, Gracias a los chicos y chicas de GREFA!!!

Colorea al Milano real





Grupo de Rehabilitación de la Fauna Autóctona y su Hábitat

Apartado de Correos, 11
28220 Majadahonda (Madrid)

Tel.: 91 638 75 50

www.grefa.org