



EL MILANO REAL

Mi cabeza es gris y mi cuerpo castaño un milano soy, no te engaño.

Con mi primo el negro, aquí sumamos dos, pero no te confundas que el real soy yo.

Una cometa roja parece que surca el cielo, fija bien la vista que la cola ahorquillada llevo.

Parece que somos pocos aquí, donde tú estas, pero si me cuidas podremos, salvar la biodiversidad. El Milano real es una 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 le 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.

ii 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 llamáis "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

Los milanos reales somos unas rapaces de las llamadas de tamaño mediano, con alas largas y con la cola visiblemente ahorquillada (lo que nos distingue claramente del milano negro).

Pesamos alrededor de 1 kg y tenemos una envergadura de unos 170 cm.

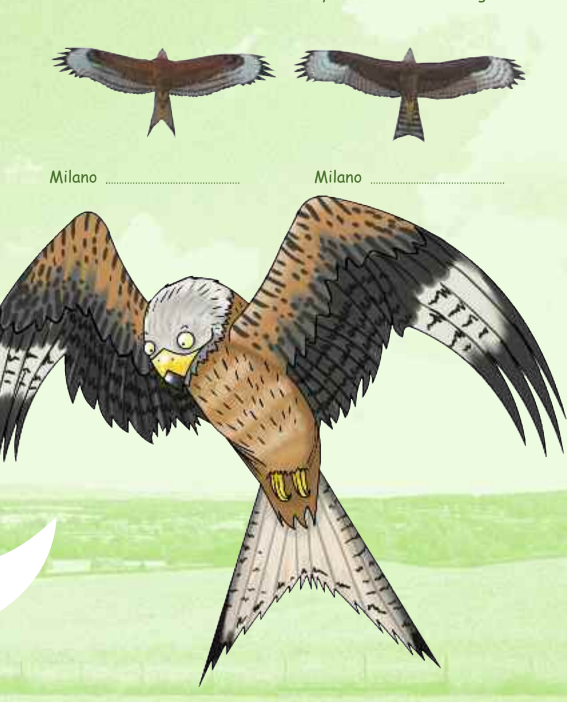
Tenemos los colores muy contrastados con la cola rojiza por encima pero más clara por debajo, el vientre también rojizo o cobre y la cabeza gris. Por ello en Gran Bretaña me llaman red kite.

Nuestro vuelo es armonioso y elegante, generalmente planeando en grandes círculos, torciendo constantemente la cola lo que nos permite hacer todo tipo de maniobras y regates en el aire.

No hay diferencias entre machos y hembras.

¿Quién es quién

Identifica cuál es el milano real y cuál es el milano negro



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 esos roedores llamados topillos tan abundantes en los campos castellanos...

Durante el invierno un gran número de ejemplares procedentes del centro y norte de Europa se trasladan a la Península Ibérica, razón por la que es tan frecuente observar su característica silueta con la cola en forma de horquilla sobrevolando nuestros campos y montes.





Nombra a estas espec

Alimoche Cuervo Buitre leonado Quebratahuesos Buitre neg Urraca

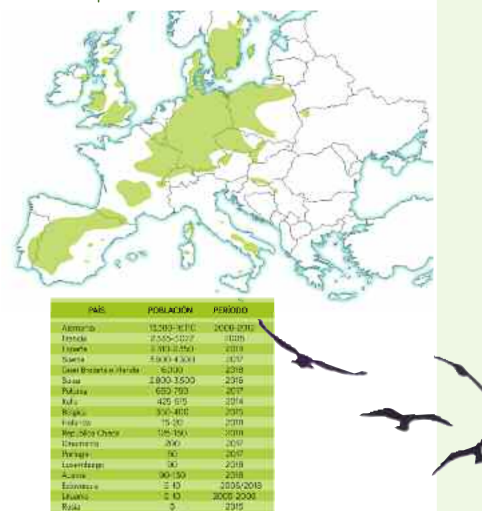


ies de aves carroñeras



Distribución en el mundo

Nosotros los milanos reales somos migradores parciales (algunos milanos de la población migran y otros no) con una distribución restringida exclusivamente a Europa, en especial Alemania, Francia, Suiza, Suecia, Gran Bretaña y España, países donde se concentra el 90% de las poblaciones mundiales.



2310

rest part

DANCELL

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 desaparecimos en la década

de los años setenta del pasado siglo—, Ceuta y Melilla

La población española se estima entre 1.900-2.200 parejas lo que supone un descenso de aproximadamente un 43% con respecto a los datos existentes para los años setenta y ochenta



1077

ODG

encu.

SOPA	ACF	5 16	(6 nalahras)						

Contributor Moreon

(OScie

×	P	M	I	5	C	N	٧	0	A	T	R	W	N	I
M	I	L	A	N	0	R	E	A	L	0	U	0	В	J
C	G	C	В	М	C	I	Х	M	A	у	R	H	Ñ	L
E	T	M	A	R	c	T	M	H	A	L	C	0	N	Ţ
P	N	A	G	0	A	L.	B	0	A	Т	1	R	S	M
F	M	6	U	A	c	J	٧	M	٨	Ι	В	M	Ñ	J
W	J	M	I	1.	A	N	0	N	E	G	R	C	D	0
Z	٧	Ι	L	A	C	Н	٧	A	A	Т	R	M.	0	p
U	C	L.	A	H	c	J	B	U	I	T	R	ε	M	y
N	B	A	1	A	C	5	٧	8	A	U	R	U	G	W
A	L	H	M	E	C	Т	W	I	Y	J	R	M	5	J
8	U	H	0	R	A	N	T	A	H	U	Ε	5	0	5

Amenazas

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

Nosotros los milanos reales nos alimentamos principalmente de carroñas o presas fáciles. Este sistema de alimentación nos hace muy sensibles al veneno, ya que solemos ser una de las primeras especies en localizar los cebos envenenados o bien animales que se han alimentado de ellos. Somos por tanto, muy propensos 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 compañeros abatidos por disparos debido a la caza ilegal o muertos por el efecto de rodenticidas o pesticidas. Otros problemas que también nos afectan son 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, ya que somos una especie muy sensible a ella.

Nuestra población ha sufrido una importante disminución hasta el punto de ser catalogada recientemente en España como "En Peligro de Extinción".



Conservación

Por ello es muy importante saber mediante censos periódicos cuántas parejas nos reproducimos y determinar las causas por las que nos morimos de forma no natural (venenos, disparos, electrocuciones).

En los últimos años se ha comprobado la importancia de los trabajos de
reintroducción, es decir, intentar
que volvamos a reproducirnos en
aquellos lugares donde vivíamos y
de donde desaparecimos. Así se ha
hecho en Escocia, Gales e
Inglaterra y de igual manera se
quiere realizar en otros lugares
como las Islas Canarias donde desaparecimos y donde hoy es posible
su reintroducción.



¿Eres capaz de encontrar 6 diferencias entre estos dos dibujos?





EL PROYECTO MILVUS 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.

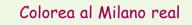
Me contaron que hace unos veinte años enviaron un buen número de milanos a un proyecto que se estaba realizando en las islas Británicas para reintroducir mi especie que se había extinguido y que gracias a esa colaboración y la de otras muchas personas el Milano real vuelve a volar y a reproducirse en 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 y con la colaboración del Ministerio para la Transición Ecológica, en GREFA han marcado a casi medio centenar 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, los lugares donde nos reproducimos y por desgracia han localizado algunos de mis parientes muertos por veneno y electrocución, las dos amenazas más graves que tenemos los milanos reales.

No podemos olvidar que tenemos un proyecto para recuperar el Milano real en Canarias donde ese extinguió hace muchos años....

Al mismo tiempo, cada primavera, GREFA lleva a cabo el censo de nidos y parejas reproductoras de la población asentada en la vertiente madrileña de la sierra de Guadarrama y el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno.



También tienen una instalación educativa donde están alojados media docena de milanos heridos que no han podido ser devueltos a la naturaleza.

Por allí pasan unos 12000 visitantes al año (entre escolares y público general).

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











Apartado de Correos, 11 28220 Majadahonda (Madrid) Tel.: 91 638 75 50 www.grefa.org