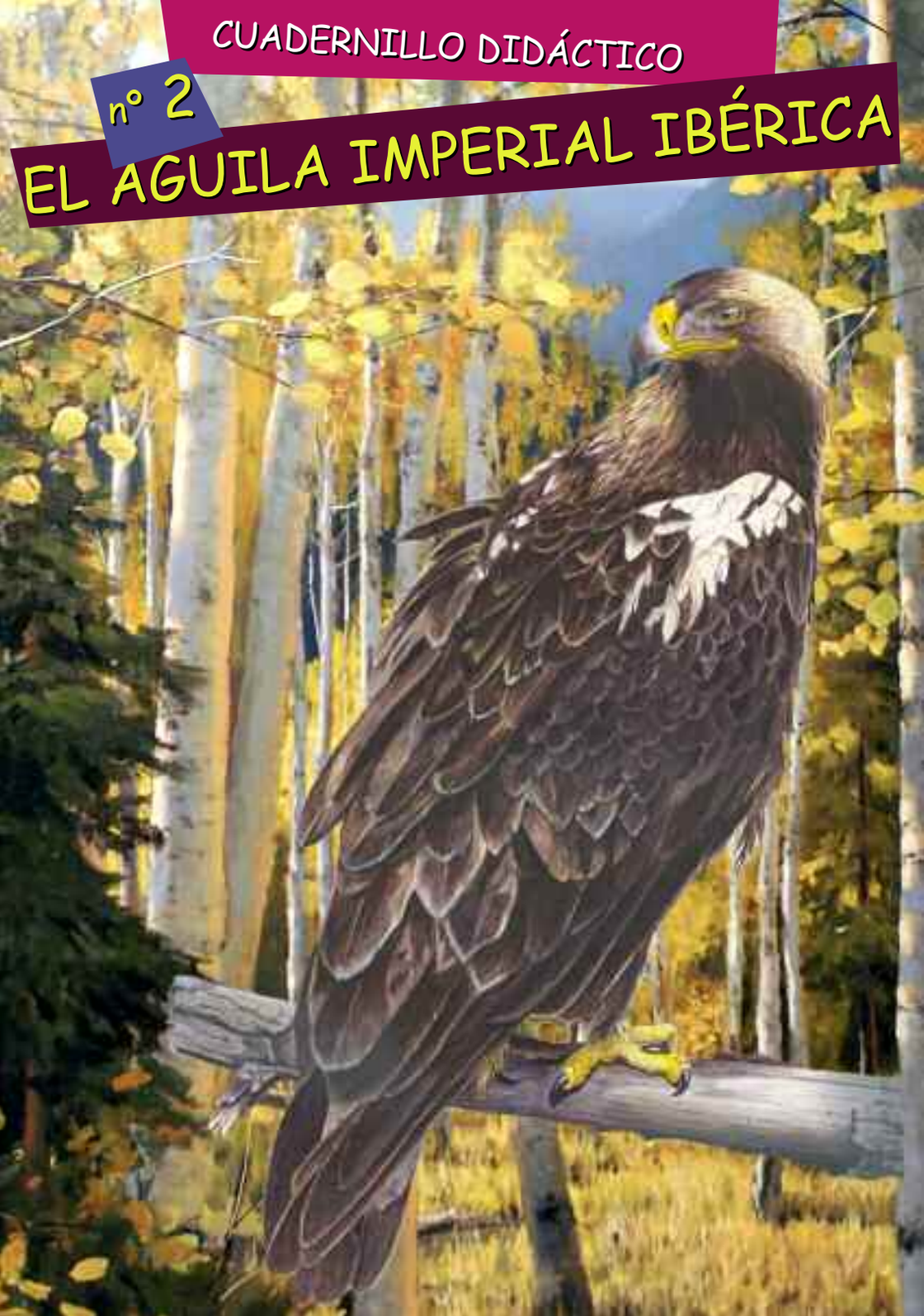


CUADERNILLO DIDÁCTICO

nº 2

EL AGUILA IMPERIAL IBÉRICA





Editado por: GREFA
Diseño y Maquetación: Miguel A. Gómez
Textos: Mariela Vico, Natalia Vico y Sebastián Gómez
Ilustraciones: Rubén Arrabal, Eduardo Rodríguez, Lola Garcerá



EL ÁGUILA IMPERIAL

Nombre científico: *Aquila adalberti*

Tiene los "hombros" nevados,
pero no es nieve real
son unas plumas blancas,
para su capa imperial.
Este águila tan bonita
vive en la península ibérica,
por eso hay tan poquitas
que debemos protegerla.
Buscan siempre el lugar
para colocar su nido
teniendo mucho cuidado
con los molestos vecinos.
En su búsqueda de alimento,
el conejo es delicioso
pero como no hay muchos,
encontrarlos es peligroso.
Veneno, disparos y electrocuciones
son sus preocupaciones
por eso hay que ayudarla
y entre todos buscar soluciones.





Las águilas imperiales ibéricas tenemos unas cuantas características que nos diferencian de otras rapaces como la perdicera, la pescadora, la real, la culebrera o la calzada...

+ Somos muy robustas y, aunque somos muy parecidos, las hembras de águila imperial somos un poco más grandes que los machos.

+ Las hembras podemos llegar a medir 2,2 metros de punta a punta de ala y pesar entre 3 y 4 kilos.

+ Los chicos pueden medir 2 metros de punta a punta de ala y pesar entre 2,5 y 3 kilos.

+ De jóvenes somos de color marrón clarito y de mayores nuestro plumaje se vuelve marrón oscuro, casi negro, con manchitas blancas en los hombros y nuestra cabeza es de color amarillento oscuro.



¿Cuál es mi silueta?

1. Águila imperial



2. Águila real



3. Águila perdicera



4. Águila pescadora



5. Águila calabrera



6. Águila calzada



Soluciones: 1-D; 2-E; 3-C; 4-F; 5-A; 6-B



La joya de nuestros bosques

Nuestra especie es exclusiva del mediterráneo español.

Para vivir y reproducirnos buscamos zonas boscosas en encinares, alcornoques, pinares y enebrales;

Elegimos lugares donde sea difícil acceder para poder construir grandes nidos en las copas de los árboles, donde criaremos a nuestros polluelos. Aunque últimamente, debido a nuestra expansión, nos estamos acercando cada vez más a zona urbanizadas.

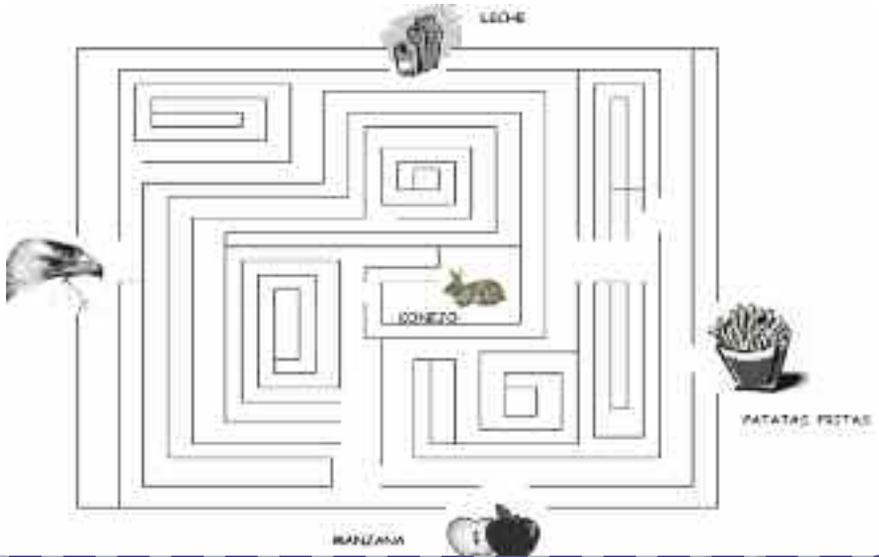
Además mantenemos varios nidos alternativos en cada territorio, que protegemos de forma muy activa.)



Hábitos del águila imperial ibérica

Tenemos un hermoso pico y unas poderosas garras que demuestran que somos grandes cazadoras de conejos, liebres, lagartos...

AYÚDAME A ENCONTRAR MI COMIDA



C	A	L	Z	A	D	A	G	A
I	M	D	A	R	O	A	R	R
C	U	L	E	B	R	E	R	A
A	B	L	L	N	C	P	L	I
P	S	V	L	I	O	P	A	L
D	F	S	D	S	A	B	E	A
R	E	R	L	M	I	R	R	C
P	E	S	C	A	D	O	R	A
P	E	R	R	E	A	B	T	O
P	I	M	P	E	R	I	A	L

SOPA
DE ÁGUILAS
(6 palabras)

Reproducción

Cuando llega la primavera organizamos bailes amorosos para buscar pareja... hacemos vuelos ondulantes, picados diversos e incluso volamos boca arriba... además de cantar y gritar como locos.

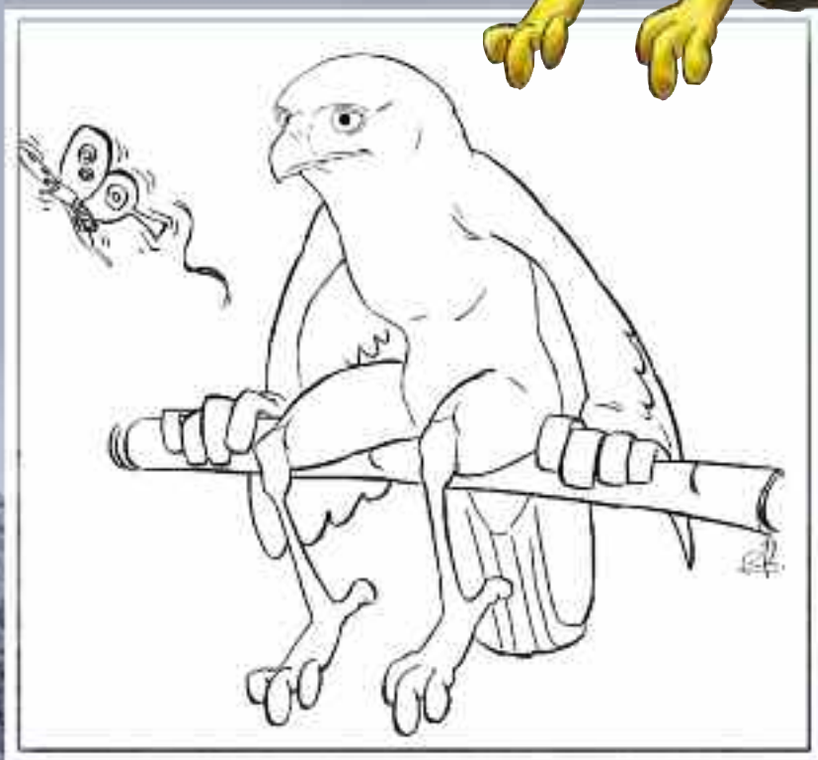
Solemos poner entre 1 y 4 huevos en cada puesta, que se realizan en el mes de marzo. Los huevos se incuban durante más o menos un mes.

Nuestros pollos al nacer, tienen un plumón blanco que irán cambiando por su plumaje definitivo y pesan unos cien gramos. Son alimentados durante mucho tiempo, incluso cuando ya dan sus primeros vuelos para aprender técnicas de caza, con algo más de dos meses de edad.

Los pollos vuelan a primeros de agosto, hasta entonces ya hemos dedicado unos ocho meses en la reproducción.



Pinta y colorea



Distribución

Desde los años 50 muchos investigadores, instituciones y organizaciones conservacionistas como GREFA, han puesto mucho esfuerzo y trabajo, y gracias a ellos hemos comenzado a recuperarnos. Para que te hagas una idea, hemos pasado de ser menos de 100 parejas a superar en el 2016 las 500 parejas reproductoras.

Solo vivimos en la Península Ibérica; puedes encontrarlos en Portugal, Andalucía, Castilla La Mancha, Castilla-León, Extremadura y Madrid. En Madrid, somos ya mas de 70 parejas reproductoras.



Distribución del águila imperial ibérica en España



Distribución del águila imperial ibérica en la CAM



Amenazas

Nuestras principales amenazas están todas directamente relacionadas con el hombre; electrocuciones, veneno, disparos, la destrucción de nuestro hábitat natural por urbanizaciones y cultivos y la escasez de conejo en determinadas zonas.

En Madrid nuestros problemas son los mismos. En zonas abiertas, nos gusta mucho posarnos en torres eléctricas desde las que podemos controlar mejor nuestro territorio, por lo que muchas morimos electrocutadas. Por desgracia, a veces somos envenenadas o incluso disparadas por desalmados.

También nos afectan las molestias en las épocas de cría. Si os acercáis demasiado a nuestro nido al pasear o hacer deporte por el campo, nos marcharemos hasta que nos sintamos seguras para volver, con el riesgo de que nuestros huevos se malogren.



Las 7 diferencias



El águila imperial es un ave muy ligada a las actividades de GREFA desde hace muchos años. Actualmente tenemos encomendado el seguimiento de una parte muy importante de la población reproductora madrileña. Esto implica controlar el número de pollos que hay en cada uno de los nidos, evitar las molestias que les puedan ocasionar o la corrección de tendidos eléctricos peligrosos cercanos a ellos a través del programa Aquila-aLife.

También curamos y rehabilitamos ejemplares heridos que ingresan en nuestro hospital. Como por ejemplo "MARYGREFA", que fue la primera águila radiomarcada por GREFA, o "SUSANA", que ingresó electrocutada y fue recuperada y liberada con un transmisor satelital que nos ha permitido conocer aspectos nuevos del comportamiento de la especie y su reproducción. Gracias a este seguimiento sabemos que "MORO", uno de sus numerosos descendientes, se ha establecido y está criando con éxito no muy lejos de nuestras instalaciones.

Acciones de GREFA para conservar el águila imperial



Otro aspecto al que damos mucha importancia en GREFA es a la educación ambiental. Así, quienes visitan nuestro Centro Naturaleza Viva, pueden conocer cómo son, dónde viven y qué problemas y amenazas tienen las águilas imperiales y otras especies.

¿Tú que harías para proteger
a esta maravillosa rapaz?





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