

Club Aventurer@s

SEO/BirdLife nº 3 Enero 2013

MI VIDA

Cuento de un
águila imperial

Póster de
TRIZAS

Y además ...

Noticias

Pasatiempos

Excursiones

Y muchas cosas más



La Tribu del Bosque
salva los
humedales

CLUB
Aventurer@s
SEO/BirdLife

Vas a encontrar...

- 2** Editorial y Foto de temporada
- 3** Tu espacio
- 4** Mi vida. Cuento de un águila imperial.
- 6** Cómic Salvando el humedal.
- 8** Póster. Trizas.
- 10** Calendario del naturalista
- 12** Noticias curiosas
- 13** Descubre la naturaleza Fichas coleccionables.
- 15** ¡¡A jugar!!
- 16** ¡¡Participa!! Adivina qué es. ¿Qué pájaro hace este nido?

SEO/BirdLife es una organización que reúne a miles de personas que trabajan para proteger la naturaleza en nuestro país desde hace sesenta años.

Editorial

¡Feliz año nuevo, Aventurer@s!

¿Qué tal han ido las vacaciones de Navidad? Espero que fenomenal. Como veis en la portada aparece la foto de un carbonero común: es la ganadora del concurso FotoAves 2012 en la categoría infantil, realizada por Joan Balfagón Pérez (10 años). Os dejo la pequeña entrevista que le hice, para que le conozcáis un poco:

-¿Conocías el club Aventurer@s?

-Sí, claro, soy socio.

-¿Desde cuándo eres aficionado a la fotografía?

-Practico con mi padre desde los 5 años.

-¿Te ayudó alguien a realizar esta foto?

-Un poco mi padre y un amigo.

-¿El carbonero es tu pájaro favorito?

-No, la malvasía.

-¿Dónde hiciste la foto?

-En la sierra de Espadán.

-¿Qué recomendarías a otros aventurer@s para que hagan fotos así de chulis?

-Que se acerquen a las aves y las descubran; se sorprenderán.

Gracias por leernos y un fuerte abrazo.



Iratxe

FOTO DE TEMPORADA. Muérdago.



Juan Luis Hernández

Esteban Ureña

Muérdago



Esta planta semiparásita realiza fotosíntesis por sus hojas, pero sus raíces penetran en los vasos conductores de un árbol para absorber agua, sales nutritivas y alimentarse de su savia.

Antiguamente los druidas lo consideraban mágico y seguían todo un ritual para cortar sus pequeñas ramitas. Se le atribuían propiedades medicinales, que ciertamente posee.

Actualmente se asocia a la Navidad y a la buena suerte. La tradición de besar-se bajo él ha llegado a nuestros días como un símbolo de buena suerte para los enamorados.



SEO/BirdLife

Aventurer@s es una revista del club Aventurer@s de SEO/BirdLife.
Coordinadora del club Aventurer@s
 Iratxe Amador
Directora revista Aventurer@s
 Josefina Maestre
Comité editorial
 Federico García, Asunción Ruiz, Pablo de la Nava, Iratxe Amador
Textos Iratxe Amador, Pablo de la Nava
Creación gráfica Miguel Calero

Ilustrador personajes de La Tribu del Bosque
 Miguel Calero

Foto portada Joan Balfagón Pérez

Póster Daniel Sol

Colaboradores. Fotos: Luis Martínez Martínez, FotoArdeidas, Iratxe Amador, Pablo de la Nava, Circe, Esteban Ureña, Javier Purroy, Zachí Evenor, Juan Luis Hernández.

Foto contraportada: Enrique Teja

Imprime Netaigraf S.L.L.

Edita SEO/BirdLife - www.seo.org
Directora ejecutiva Asunción Ruiz
C/ Melquiades Biencinto, 34
28053 Madrid
914 340 910

aventurer@sseo.org

Depósito legal:
 M-14800-2012



TU ESPACIO

¿QUIERES SALIR EN ESTA PÁGINA O EN LA WEB? ¡PARTICIPA!

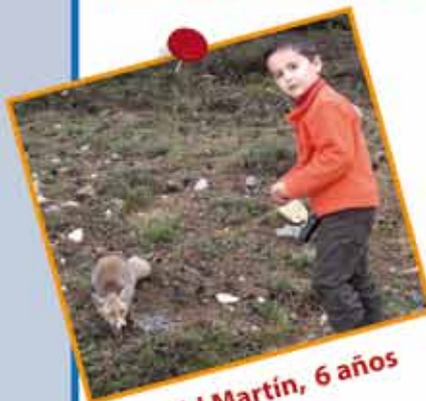
Mándanos tus dibujos, cartas, ideas, manualidades, talleres, chistes... ¡LO QUE SE TE OCURRA!
Y lo pondremos en el blog de la web www.clubaventureros.org o en la revista **AVENTURER@S**.

Puedes enviarlo a aventureros@seo.org o a

Club Aventurer@s. C/Melquiades Biencinto, 34. 28053. Madrid.

Ganadores del concurso bloguero de adivinanzas

Han sido premiados con libros y puzzles.



David Martín, 6 años



Carolina Bello, 8 años



Violeta Franco, 6 años



Itzan y Nahia Sánchez, 7 años



Alejandro Expósito, 12 años

Aquí tenéis las respuestas ganadoras del concurso bloguero de la revista nº2 :

Prueba nº 1: Gato-pato (Alejandro Expósito). Elefante (Violeta Franco).

Prueba nº 2: Delfín (Carolina Bello). Paloma (David Martín).

Prueba nº 3: Avellana (Ainhoa García Pozuelo). Llama (Itzan Sánchez).

Prueba nº 4: Caracol (Itzan Sánchez). Sol (Oier Pascual).

Prueba nº 5: Murciélago (Ainhoa García Pozuelo). Humano (Itzan Sánchez).



Jaime Butler, de 6 años, nos envía esta foto con una pluma de avutarda y la anilla de una cigüeña que se encontró muerta en Santoyo, Palencia.



Dibujo enviado por **Yaiza Herrera**, de 6 años



Frailecillo enviado por **Marc Thomson**



Pablo Cuetos, de 2 años, en la playa de La Malvarrosa (Valencia) luciendo su camiseta de **SEO/BirdLife**.

MI VIDA

Pilar Bautista Sánchez

Nací hace dieciocho primaveras. Aún me acuerdo de aquella mañana, había poco espacio dentro del huevo. ¡Qué calor tenía!

Con lo estrecho que estaba decidí probar suerte y ver qué era esa luz brillante que se filtraba a través del cascarón. Ya lo había intentado otras veces pero no tenía fuerzas. Esta vez sí, sabía que lo iba a conseguir porque mi pico era ya muy grande y yo quería estirar mis patas.

Apenas sin darme cuenta hice un agujero de un picotazo ¡chas!, ¡otro! Y el cascarón se rompió. De repente sentí algo que corría por mi cabeza y secaba mis plumitas de algodón. Al principio noté un poco de frío pero al poco... ¡¡Qué gusto, mis pulmones estaban secos!! Así que decidí estirar mis patas.

A mi lado vi otros huevos y sentía cómo dentro algo se movía: eran mis hermanos. De pronto, oí cómo alguien se acercaba moviéndose al nido. Ya no podía soportar estar más tiempo dentro y rompí el resto del cascarón. Al instante vi a mi madre, un águila imponente, ella estaba tan sorprendida como yo al verme. Al poco, apareció mi padre, majestuoso. Con sus fuertes patas traía la comida, primero dejó comer a mi madre y luego ella, tras masticar la comida, frotó su pico contra el mío y en ese instante lo abrió y me dio de comer. Sin saber cómo, había comenzado mi vida.

Mis hermanos comenzaron también a abrir el cascarón, y cuando lo rompieron no hacían nada más que piar llamando a mi madre. ¡Qué ruido hacían! ¡Sólo pensaban en comer! Mi madre los alimentó uno por uno de la misma forma que a mí, y cuando terminaron los tres nos juntamos para darnos calor.

Pasaba el tiempo y cada día descubría algo nuevo. Desde lo alto de la encina se veía todo lo que ocurría en el campo: vi pasar los conejos, jugar a las liebres, volar a muchos pájaros, correr a los zorros con su larga cola, suave y aterciopelada.

Día a día, mis padres nos traían la comida y nuestro plumaje de algodón iba cambiando. ¡Qué extraño! tenía mi plumaje de varios colores, blanco y marrón. Por entonces, mis hermanos se volvieron muy peleones. Cuando llegaba mi madre se empujaban y picaban por ser los primeros en comer, y cuando no estaba, abrían las



Ilustración: Luis Martínez Martínez

alas golpeando con ellas al viento, pero de nada les valía, yo era más grande y fuerte que ellos.

Un día, cuando mi madre estaba volando lejos, vinieron unos seres extraños: no tenían plumas, ni pelo... y llevaban unas cosas extrañas que les tapaba la piel. Se subieron a la encina, nos sujetaron y, cuidadosamente, nos pusieron algo brillante en la pata. En seguida se fueron. ¡¡¡Qué raros eran!!! No se parecían a ningún otro animal. Sólo con el tiempo supe quiénes eran.



Ilustración: Juan Varela

Llegado el verano, una tarde de calor comencé a saltar y a batir mis alas fuertemente. De pronto me di cuenta de que eran casi tan grandes como las de mis padres. Entonces pensé en imitarlos, porque yo quería ver lo que ellos veían desde el cielo y recorrer grandes distancias, subirme a las pedrizas para ver el horizonte... Así que me puse en el borde del nido y ¡zas! pegué un salto y batí las alas con fuerza. De repente me vi en el aire, seguí moviendo las alas pero me dio un poco de miedo y me posé en la copa de una encina cercana. Al poco llegó mi padre y observé en sus ojos un gesto de satisfacción. Se posó cerca de mí y, de repente, echó un vuelo rasante. Casi sin pensarlo le imité y le seguí hasta posarme en la alto de unas piedras cercanas. Desde entonces, no me hizo falta volver al nido, me pasaba todo el día de copa en copa o sobrevolando los alrededores. ¡¡ Me encantaba volar, era una sensación tan bonita!!

Mi padre, entretanto, me traía de comer, pero mis hermanos y yo éramos ya muy grandes, así que decidió enseñarnos a cazar. Los tres vimos cómo mi padre se lanzaba sobre un conejo, y cuando creí que ya lo iba a coger con sus patas, tan sólo lo golpeó y de forma extraña se posó en la rama de un árbol. Yo rápidamente comprendí que quería que lo intentara. Eché a volar y me descolqué desde lo alto de la roca; sin darme cuenta llevaba mis alas encogidas, el viento golpeaba mi cara y, en un instante, tenía el conejo agarrado entre mis patas. Allí delante de mis hermanos y mis padres me sentí el águila más importante del mundo. No pensaba en comer, tan sólo quería que todos los animales me vieran con el conejo entre mis patas.

Transcurrían los días y cada vez hacía los vuelos más largos. En uno de esos vuelos vi cómo esos seres extraños, que una vez me pusieron esa cosa brillante en mi pata, tenían otras águilas encerradas. Me posé en la rama de un árbol pues quería ver lo que hacían con ellas. Sentía curiosidad. De pronto, observé cómo las soltaban y las águilas alzaban el vuelo. Me fijé en una, era un águila preciosa, la seguí en su vuelo y desde entonces no he dejado de volar junto a ella. Me contó su experiencia junto a esos hombres y ahora se la cuento a nuestros pollitos.

Cuento ganador del concurso "Érase una vez... un águila imperial" de SEO/BirdLife, dentro del programa "Alzando el vuelo".

Autora, Pilar Bautista Sánchez (13 años, estudiante de 2º ESO), del colegio Amor de Dios (Madrid-Jos, Toledo).

Pilar, con el resto de ganadores y el naturalista Luis Miguel Domínguez



La Tribu del BOSQUE

SALVANDO EL HUMEDAL

EN LA TRIBU DEL BOSQUE CADA UNO PREPARA EL INVIERNO A SU MANERA. PINTAS Y ANCAS SE ABRIGAN Y OWL... BUENO, YA HA PASADO MUCHOS INVIERNOS Y POCO LE SORPRENDE.



EN EL BOSQUE DE LOS AVENTUREROS PASÓ EL OTOÑO, HA LLEGADO EL INVIERNO.



ME ENCANTA ESTA ÉPOCA DEL AÑO, ALMACENANDO GRASAS PARA AYUDARNOS A PASAR EL INVIERNO HASTA LA PRIMAVERA.

A MÍ TAMBIÉN. ES LO MEJOR! BUENO, LO MEJOR SON ESTAS TOSTADAS DE ENDRINOS...



EL COMEDERO SIEMPRE HA ESTADO AQUÍ. ILLEGARÍAIS SI NO OS HUBIÉSEIS COMIDO MEDIO BOSQUE!

¡CHICOS! ¿POR QUÉ HABÉIS MOVIDO EL COMEDERO? ¡ESTÁ CADA VEZ MÁS LEJOS!

ESO NO PUEDE SER BUENO...



PASA EL INVIERNO EN EL BOSQUE, SILENCIOSO, FRÍO Y LLENO DE NIEVE. PERO ALGO ESTÁ A PUNTO DE OCURRIR...



IOWLI IOWLI ILO ESTÁN DESTRUYENDO TODO! ¡EL LAGO, LAS ORILLAS, LOS PÁJAROS SE VAN! ¡TENEMOS QUE DETENERLO!



¡NOS DESHAREMOS DE ESTE TERRENO INÚTIL, LLENO DE BICHOS Y DE AGUA!

¡HAY QUE HACER ALGO!

HACE ALGÚN TIEMPO, EL HOMBRE INTENTÓ ACABAR CON NUESTRO HOGAR. PERO, AFORTUNADAMENTE, UNOS AMIGOS MÍOS, QUE CONOCEN LA IMPORTANCIA DE CONSERVAR ESTOS LUGARES CONSIGUIERON PARARLO.

¡TENEMOS QUE PEDIRLES AYUDA!



TRIZAS, MANOLITO Y OWL VISITAN A LOS DEFENSORES DE LA NATURALEZA.



ESTÁN DESTROZANDO NUESTRO HUMEDAL. Y DICEN QUE NO SIRVE PARA NADA!



¿CÓMO? ¡ES UNA LOCURA! HABLARÉ CON ELLOS.



"SON NUESTRAS FUENTES DE AGUA Y RECURSOS, COMO PECES Y MARISCO, AULAS AL AIRE LIBRE DONDE APRENDER DE LO QUE NOS RODEA..."



"...Y LIMPIAN EL AGUA, NOS PROTEGEN DEL CAMBIO CLIMÁTICO, ABSORBIENDO CO2, Y DE LAS SEQUÍAS E INUNDACIONES."



NO LO SABÍA... DEBERÍAMOS PARAR LAS MÁQUINAS.

...Y PARA TODO ESTO Y MUCHO MÁS SIRVEN LOS HUMEDALES.

LAS MÁQUINAS SE RETIRAN Y NUESTROS AMIGOS CELEBRAN QUE HAN SALVADO SU LAGUNA.



DÍA DE LOS HUMEDALES
2 DE FEBRERO

kik-kik-kiliik-kiliik



**¡soy trizas,
el pájaro carpintero!
Un pito real**



**mi canto suena
como un relincho**





No paro, todo el día de acá para allá.

Arreglo, construyo casas, comederos y más cosas en el bosque.

TRIZAS

Búscame en
www.clubaventureros.org

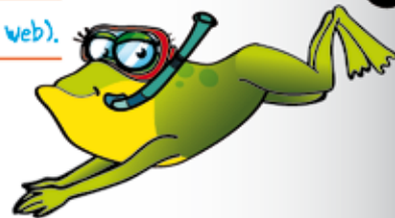


CALENDARIO DEL NATURALISTA

Febrero 2013
Mayo 2013

Febrero

- 2-3 Día Mundial de los Humedales. Actividades en toda España (consultar calendario en la web).
- 9 Excursión. Embalse de Castrejón y estepas toledanas (excursiones@seo.org)
- 10 Visita al Remolar-Filipines, delta del Llobregat (seo-barcelona@seo.org)
- 16 DeSEO descubrir la invernada de aves acuáticas, embalses de la sierra madrileña (actividades@seo.org)
DeSEO descubrir el humedal de El Hondo. Alicante (actividades@seo.org)
- 23 Taller de naturaleza con Trizas (bosques y cantos). Delegación SEO/BirdLife Cataluña (catalunya@seo.org)
DeSEO hacer un "Jardín divertido". Madrid (actividades@seo.org)
Excursión. Gallocanta y estepas de Belchite. Zaragoza. Desde Madrid (excursiones@seo.org)
- 24 Excursión. Gallocanta y estepas de Belchite. Zaragoza. Desde Madrid (excursiones@seo.org)
Taller de cajas nido y comederos. Centro de Estudios de las Marismas en Astillero (cantabria@seo.org)



Marzo

- 2 Taller de curiosidades de aves (plumas y egagróptilas). CO Francisco Bernis. Doñana (rdandres@seo.org)
Anillamiento en familia. Tancat de la Pipa, PN de la Albufera. Valencia (valencia@seo.org)
- 2-3 FIO (Feria Internacional de Turismo Ornitológico). Talleres y excursiones del Club Aventurer@s.
Monfragüe. Cáceres (extremadura@seo.org)
- 3 Taller y teatro-Club aventurer@s/Eólia- Delegación SEO/BirdLife Cataluña (catalunya@seo.org)
- 9 Salida ornitológica en familia. Delegación SEO/BirdLife Aragón (inscripciones.seoaragon@seo.org)
Día de la Tortilla. Loranca Fuentabrada-Madrid. Puesto informativo y actividades del Club Aventurer@s
(seo-vanellus@seo.org)
Excursión: Laguna de Beleña y llanos del Jarama. Guadalajara y Madrid (excursiones@seo.org)
- 16 Taller de naturaleza: Migración, con Manolito. Delegación SEO/BirdLife Cataluña (catalunya@seo.org)
DeSEO descubrir el Cañón del río Lobos. Soria. Desde Madrid (actividades@seo.org)
- 16-18 Excursión. Monfragüe + llanos y humedales cacereños. Desde Madrid (excursiones@seo.org)
- 21 Día Forestal Mundial.
Ruta ornitológica (seo.cordoba@gmail.com)
- 22 Día Mundial del Agua



- Biocultura Valencia: 22 al 24 de febrero. Lugar: Fira Valencia.
- Biocultura Barcelona: 25 al 28 de abril. Lugar: Palau Sant Jordi.

CAMPAMENTO AVENTURER@S. BARCELONA.
SEO/BIRDLIFE CATALUÑA
(CATALUNYA@SEO.ORG) 25 AL 28 DE MARZO.

- 23 DeSEO descubrir coros en la noche, los habitantes de la charca. Madrid (actividades@seo.org)
- 24 Ciclobird "Con las aves por la comunidad de Madrid". Excursión en bici. Parque Lineal del Manzanares y Parque del Sureste (seo-vanellus@seo.org)

28-31 Excursión. Villafáfila, Sierra de la Culebra y Sanabria. Zamora. Desde Madrid (excursiones@seo.org)

Abril

- 6 Excursión. Sierra oeste madrileña. Desde Madrid (excursiones@seo.org)
Anillamiento en familia. Tancat de la Pipa, PN de la Albufera. Valencia (valencia@seo.org)

- 13 Navega y camina, excursión en kayak y paseo por la desembocadura del río Fluviá. Girona. Delegación SEO/BirdLife Cataluña (catalunya@seo.org)

20-21 Excursión. Arribes del Duero. Desde Madrid (excursiones@seo.org)

22 **Día Mundial de la Tierra**



CAMPAMENTO URBANO
"AVES Y NATURALEZA",
CLUB AVENTUREROS. MADRID
(ACTIVIDADES@SEO.ORG)
DEL 22 DE MARZO AL 1 DE ABRIL.

- 27 Taller de naturaleza, con Púas. Germinación-hibernación. SEO/BirdLife Cataluña (actividades@seo.org)
DeSEO descubrir "Polluelos en el bosque". Bosque de la Herrería, El Escorial. Madrid (actividades@seo.org)
DeSEO descubrir: Humedales del sureste. Madrid (actividades@seo.org)

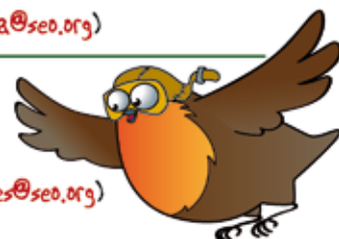
28 Excursión: Estepas y riberas de Toledo. Cárcavas de Castrejón y cañada madrileña (seo-vanellus@seo.org)

Mayo

1-5 Excursión. Aiguamolls del Empordá y prepirineo catalán. Girona. Desde Madrid (excursiones@seo.org)

4 Anillamiento en familia. Tancat de la Pipa, PN de la Albufera. Valencia (valencia@seo.org)

- 11 **Día Mundial de las Aves Migratorias**
Excursión. "Día Mundial Aves Migratorias" (seo.cordoba@gmail.com)
Excursión. Reserva de la Biosfera de La Mancha Húmeda. Desde Madrid (excursiones@seo.org)



12 **Día Mundial de las Aves Migratorias**
Ciclobird Pinto-Ciempozuelos. Madrid. Excursión naturalista en bici (seo-vanellus@seo.org)

18 DeSEO descubrir la IV Noche en el Guadarrama, rapaces nocturnas y estrellas. Madrid (actividades@seo.org)

22 **Día Mundial de la Diversidad Biológica**

24 Excursión "Día Mundial de los Parques Naturales" (seo.cordoba@gmail.com)

25 Taller de naturaleza, con Pintas: Biodiversidad. Delegación SEO/BirdLife Cataluña (catalunya@seo.org)



Y también:

Reserva Ornitológica de Riet Vell. Delta del Ebro (reservarietvell@seo.org)

- Todos los días: Visita la reserva
 - De martes a domingo: Juegos didácticos
- CO Francisco Bernis. Doñana (rdandres@seo.org)
- Todos los fines de semana: Conoce las aves en familia

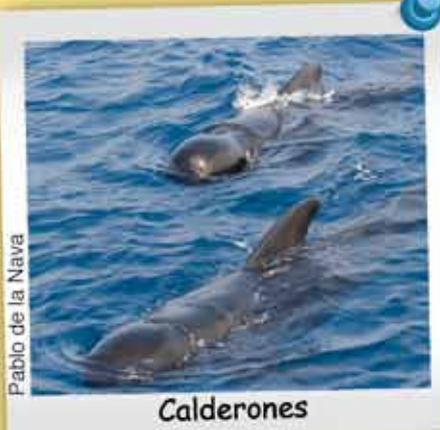


NOTICIAS CURIOSAS



Calderones a 1.000 m de profundidad

El seguimiento por satélite de un grupo de calderones comunes -una especie de ballena- entre las costas de Murcia y el estrecho de Gibraltar revela datos muy interesantes. No paran ni un momento, les encanta comer calamares y no dudan en sumergirse hasta mil metros de profundidad para encontrarlos. ¡Madre mía!!! Es la primera vez que se coloca un radiotransmisor a un cetáceo en el Mediterráneo. Los científicos instalaron chips en las aletas dorsales de ocho machos para seguir sus movimientos y conocer mejor sus desplazamientos, hábitos alimenticios y comportamiento, con el objetivo de saber cuál es el estado de salud de sus poblaciones y proponer planes de conservación para la especie. El seguimiento de estos animales ha permitido saber que los grupos del estrecho de Gibraltar y del golfo



Pablo de la Nava

Calderones

de Vera forman la población más numerosa del Mediterráneo, con casi 3.000 ejemplares. También ha batido récords un calderón que se sumergió hasta 1.022 m durante 20 minutos y 14 segundos: "La inmersión registrada de mayor tiempo y profundidad de un calderón en aguas españolas (y en el mundo)", según los científicos.

Almendros en flor

Entre enero y marzo ocurre la floración de los almendros, de una belleza espectacular. Sus colores blancos y rosados son un atractivo especial para hacer fotos, dibujar y pintar. Tanto es así que desde otros países se organizan viajes a España tan solo para disfrutar de este acontecimiento. El clima mediterráneo da a la almendra un delicioso sabor ¡mmmmmm!! ¿Las habéis probado?



Es dulce, por ello la conocen en el mundo entero.

¿Sabías qué ...

...La almendra y el aceite de almendras son muy importantes para la piel ya que la hidrata, ayuda a disminuir las arrugas y alivia las quemaduras?

...Las semillas son utilizadas como alimento para la preparación de sopas de verduras, muy ricas y buenas para la salud?

¿Por qué hibernan los osos?

Los osos, al igual que otros animales, pasan parte del invierno hibernando, es decir, se aletargan, entran en periodo de inactividad o sueño profundo. Pero, ¿por qué? Pues para hacer frente a la dureza del tiempo frío de esta época y, sobre todo, a la escasez de alimentos. Al hibernar, los osos reducen su consumo de energía al mínimo, por lo que pueden sobrevivir sin comer, usando tan sólo la grasa acumulada. A la vez,

disminuyen su temperatura corporal, su corazón late más lentamente y pueden llegar a perder más de un 20% de su masa muscular.

En los osos, la hibernación es gradual y menos profunda que la de otros animales, por lo que es posible despertarlos una vez se han dormido.

La duración de este proceso varía en función de las condiciones climáticas; así, en zonas con inviernos suaves los osos ni siquiera hibernan.

Objetivo:
SALVAR A LOS PECES

Pinta y pon tu firma

¡Pinta un pez y haz que tus compis lo hagan también!

El objetivo de esta campaña es que participéis en la conservación de las poblaciones de peces y pidáis a los políticos europeos que protejan nuestros recursos pesqueros y acaben con la sobrepesca.

Aquí encontrarás toda la información para saber cómo pintar tu pez y que aparezca en la web:

www.paintafish.org

NI UN PEZ POR LA BORDA

Aparte de la sobrepesca, más de un millón de toneladas de peces se desperdician cada año en aguas europeas. El motivo es que parte de lo que capturan -que no interesa- es tirado por la borda de los barcos. Organizaciones como SEO/BirdLife, Greenpeace, Oceana, OCEAN2012 y Ecodes, entre otras, quieren acabar con esta práctica absurda, y por ello han lanzado, junto con organizaciones pesqueras y políticas, otra campaña. Se han unido también cocineros muy conocidos y actores. Puedes unirte a ellos si pones tu firma en www.niunpezporlaborda.org ¡Necesitamos tu ayuda!



Iratxe Amador

Oso pardo

Descubre la NATURALALEZA



Foto: Ardielidas

ANSAR COMÚN
(*Anser anser*)



¿Qué soy? Un ganso, un ave acuática de hasta 85 cm, grande y pesado. Mi color es entre grisáceo y pardo, con cabeza pálida, surcos en el cuello (los jóvenes no los tienen), pico naranja y patas rosadas.

¿Dónde vivo? En diversos lugares encharcados: marismas, lagunas, arrozales o balsas. En España sólo paso el invierno y puedes encontrarme en las marismas del Guadalquivir, las lagunas de Villafáfila (Zamora) y La Nava (Palencia), y en Extremadura.

¿Qué como? Bulbos de plantas acuáticas o pasto en praderas y sembrados.

¿Cómo me reproduzco? La hembra construye un nido en el suelo donde pone entre 4 y 6 huevos que incuba durante 28 días. Los polluelos pueden caminar y nadar nada más nacer, y vuelan al cabo de dos meses.

¿Qué peligros me amenazan? La alteración de los lugares donde vivo, el plumbismo (confundo los perdigones de plomo con chinitas del suelo, que como para ayudar a la digestión, y me enveneno); también la caza ilegal.

¿Sabías que ...? Soy el antecesor de las ocas domésticas. Vuelo en bandos con forma de "V".



Javier Purroy

Ehabban Urrutia

ACEBO
(*Ilex aquifolium*)



¿Qué soy? Un arbusto o arbolillo de hasta 10 m, con las ramas verde oscuro. Mis hojas son correosas y perennes, verde brillante, ovaladas y con el margen ondulado y muy espinoso. Mi fruto es redondo, carnoso y rojo.

¿Dónde vivo? En el oeste de Asia y Europa, en bosques húmedos, sombríos y de ribera en zonas de montaña. En ocasiones puedo llegar a formar pequeños bosques.

¿Cómo me reproduzco? La floración es en primavera y tras la polinización los ejemplares femeninos producen el fruto, que madura muy tarde, hacia octubre o noviembre. Contiene en su interior 4 o 5 semillas, que no germinan hasta el segundo año, y sólo en caso de haber sido comidas por algún ave como el mirlo. También podemos brotar de cepa y raramente de raíz.

¿Qué peligros me amenazan? Quedan pocas acebedas, y todas protegidas, debido a que el ser humano ha utilizado mi madera y ramas para diferentes usos, a menudo de forma excesiva. Esto ha hecho que mi especie haya disminuido tanto que hoy se encuentra bajo protección.

¿Sabías que ...? Me utilizan en algunos países europeos para decorar las puertas de las casas en Navidad. ¡Ojo! Mis frutos son muy tóxicos.



Luis Martínez Martínez

CIERVO VOLANTE
(*Lucanus cervus*)



¿Qué soy? Un coleóptero (escarabajo). Los machos medimos hasta 9 cm y tenemos las mandíbulas tan desarrolladas que recuerdan a los cuernos de un ciervo. Las hembras son más pequeñas y pueden alcanzar los 5,4 cm.

¿Dónde vivo? En el centro y sur de Europa. En la península Ibérica me encontrarás por la mitad norte, sobre todo en el litoral cantábrico, en bosques de robles, encinas y castaños; prados; setos; parques.

¿Qué como? De larvas nos alimentamos de madera en descomposición. Tenemos un apetito muy voraz. De adultos, succionamos la savia de los árboles y el zumo de frutas maduras.

¿Cómo me reproduzco? Los machos peleamos con las mandíbulas en combates por las hembras. Tras el apareamiento, las hembras ponen los huevos en los huecos de los árboles y eclosionan a las dos o cuatro semanas. La vida larvaria es de 1 a 5 años, pero los adultos vivimos entre 15 y 30 días.

¿Qué peligros me amenazan? Mi especie está muy amenazada debido a la pérdida del hábitat, el coleccionismo o los pesticidas.

¿Sabías que ...? Soy el más grande de Europa y en vuelo alcanzo los 6 km/h.

Conoce la vida de los animales, plantas y otros seres vivos fascinantes a través de estas fichas coleccionables. También puedes descargarlas en www.clubaventureros.org y, lo mejor de todo, jugar con ellas averiguando con las pistas de qué especie se trata.



Foto: Audeidas

ZORRO
(*Vulpes vulpes*)

¿Qué soy? Un mamífero, de color pardo rojizo. Mido hasta 75 cm, sin contar la cola. Mi hocico es estrecho y las orejas, grandes y puntiagudas. Mi cola es larga, muy peluda y blanca en el extremo, y puede medir 45 cm.

¿Dónde vivo? En toda la península Ibérica. En parte de Asia, Europa, Norteamérica y norte de África. Me gustan los bosques, pero me adapto a diferentes ambientes; tanto, que me puedes ver incluso en la ciudad.

¿Qué como? Soy omnívoro, me gusta un poco de todo: pequeños mamíferos, aves, insectos, huevos, carroñas y algunos frutos.

¿Cómo me reproduzco? Puedo ser monógamo o polígamo. El celo tiene lugar de diciembre a febrero: en marzo/abril la hembra da a luz en el interior de una madriguera una camada de 3-8 zorreznos, que nacen cubiertos de borra, y a las 4-5 semanas salen al exterior.

¿Qué peligros me amenazan? Una de nuestras mayores amenazas es el uso de cebos envenenados en el campo. Antes nos cazaban para quitarnos la piel, ahora nos crían en cautividad.

¿Sabías que ...? Soy un animal sobre todo nocturno. Mi orina tiene un olor fuerte y muy característico...!puagggg!



www.orca.info - Orca

ORCA COMÚN
(*Orcinus orca*)

¿Qué soy? Un cetáceo (mamífero marino) de la familia de los delfines. Soy de color blanco y negro. Los machos adultos podemos pesar 5,5 Tm y medir 9 m, y las hembras, 7,7 m de largo y menos de 4 Tm. Tengo una aleta dorsal muy larga que mide hasta 1,8 m en los machos.

¿Dónde vivo? En todos los océanos del planeta. En España me puedes ver con frecuencia en el estrecho de Gibraltar.

¿Qué como? Soy un superdepredador. Mi dieta es muy variada: peces, calamares y mamíferos marinos (focas y delfines), entre otros animales. En manada incluso cazamos ballenas.

¿Cómo me reproduzco? Los machos somos polígamos, nos apareamos con diferentes hembras. Tras una gestación de 14-16 meses, la hembra pare una sola cría, que permanece con la madre durante varios meses.

¿Qué peligros me amenazan? La contaminación marina, el ruido producido por los radares de los barcos, el deterioro de los océanos, las capturas accidentales por la pesca y la caza de nuestra especie.

¿Sabías que ...? Me llaman ballena asesina por mi ferocidad, pero casi nunca atacamos a las personas.



Zachi Evenor

CARACOL COMÚN de jardín
(*Helix aspersa*)

¿Qué soy? Un molusco de vida terrestre. Mi cuerpo mide hasta 8 cm de largo y vivo dentro de una concha calcárea enrollada en espiral. De día descanso y busco alimento al amanecer, al atardecer y por la noche. En época de sequía me escondo dentro de la concha y elaboro un "tapón" a base de moco seco llamado epifragma.

¿Dónde vivo? Me consideran originario de Europa, pero vivo en muchas otras zonas.

¿Qué como? Mi dieta es herbívora.

¿Cómo me reproduzco? Soy hermafrodita (tengo órganos femeninos y masculinos) y ovíparo (ponemos huevos).

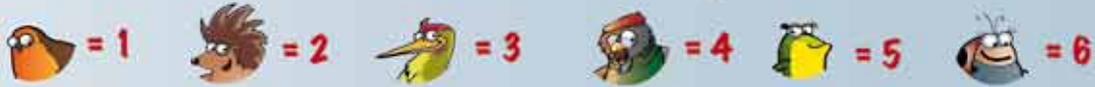
¿Qué peligros me amenazan? Tanto en Europa como en las regiones en las que he sido introducido accidentalmente me consideran una plaga de los cultivos. El uso excesivo de plaguicidas para eliminarme tiene efectos perjudiciales sobre el medio ambiente y la salud humana, ya que se contamina el agua, el suelo y los vegetales de consumo humano.

¿Sabías que ...? Aunque me muevo a una velocidad máxima de 0,05 km/h, soy uno de los caracoles más rápidos que existen.



¡¡A JUGAR!!

Calcula con la tribu del bosque.



$$\left(\text{Green Bird} + \text{Grey Insect} \right) \times \text{Yellow Frog} =$$

$$\left(\text{Brown Hedgehog} \times \text{Yellow Frog} \right) - \text{Grey Bird} =$$

$$\left(\text{Grey Bird} - \text{Small Orange Bird} \right) \div \text{Green Bird} =$$

$$\left(\text{Grey Insect} \div \text{Brown Hedgehog} \right) + \text{Small Orange Bird} =$$

Une los puntos y descubre a ...



Una frase para recordar:

"Siempre hay un libro abierto para todos los ojos...la naturaleza"

(Jean-Jacques Rousseau, filósofo del siglo XVIII)

