

Foto portada: Javier Lucientes Curdi.
Ejemplar macho de oropéndola (Oriolus oriolus). Es un ave muy característica de los sotos en verano, pues pasa el invierno en África. De canto muy peculiar, los machos reciben nombres vernaculares onomatopéyicos como «martindurero» y «maduraelhigo».

Comité Editorial

Ramón María Álvarez Halcón
Miguel Bayón Gimeno
José Ignacio Canudo Sanagustín
José Manuel Clúa Méndez
Ignacio Delgado Enguita
José Antonio Gámez Vintaned
Eladio Liñán Guijarro
Eustoquio Molina Martínez
Cristóbal Rubio Millán
M^a Dolores Sauras Herrera
Eugenio Tutor Larrosa

Entidades colaboradoras

Depto. de Medio Ambiente, Depto. de Presidencia
y Relaciones Institucionales, Depto. de Cultura y
Turismo, Gobierno de Aragón
Ayuntamiento de Zaragoza
Diputación de Teruel
Diputación de Zaragoza
Caja Inmaculada

Edición

Sociedad de Amigos del Museo Paleontológico de la
Universidad de Zaragoza (SAMPUZ) • Edificio de
Geológicas (Área y Museo de Paleontología).
Ciudad Universitaria, C/ Pedro Cerbuna, nº 12.
E-50009 Zaragoza (España) •
Teléf.: 976-762122 • Fax: 976-761106 •
C/e: museopa2@unizar.es •
<http://museo-paleo.unizar.es>

Producción

Diseño y Maquetación: JellyDan Studio •
Apto. Postal 6047. E-50080 Zaragoza •
Teléf.: 652-519177 • Fax: 976-276719.
Impresión: Calidad Gráfica • E-50430 María de
Huerva (Zaragoza) • Teléf.: 976-126113 •
Fax: 976-126231.
I.S.S.N.: 1138-8013
Depósito legal: Z-3.160-1999
Copyright © 2004, SAMPUZ
Reservados todos los derechos.

Editorial

Nuestra revista *Naturaleza Aragonesa*, en su número 13, presenta una amplia muestra de artículos firmados por naturalistas de prestigio que abarca temas tan interesantes como el misterio que rodea la muerte del *hadrosaurio de Arén*, investigada a partir de sus fósiles sesenta y cinco millones de años después. La Geología brinda un conocimiento original de ciudades que, como Zaragoza, emplean la *pedra natural* para decorar sus calles y edificios, sus paredes y monumentos, a los que a partir de ahora nos podremos acercar con otros ojos.

Las *diatomeas* son algas microscópicas pero de gran valor como indicadores del estado ecológico de las aguas de los ríos que, como el Ebro, cuentan con una red de control de aquéllas. El *anillamiento de aves* es una herramienta que permite reunir datos muy importantes para el estudio de la dinámica de estos animales, permitiendo, así, tomar medidas para su protección.

En la sección de *Foro Natural* se evoca la impresionante historia de la antigua *Sedeisken*, ciudad ibera cuyas ruinas ocupan el Cabezo de Alcalá en Azaila y que hoy se asoma a un esperanzador futuro. A continuación, un precioso artículo sobre el *narval* nos acerca a este animal de reminiscencias mitológicas. Los dos dientes de narval pertenecientes a la Colección Longinos Navás y expuestos en la sala-museo homónima son, para muchos visitantes, sus joyas más preciadas.

Nos acercamos al *Museo de Paleobotánica* del Jardín Botánico de Córdoba, el primero en España que trata monográficamente esta ciencia paleontológica, cuyas instalaciones os animamos a visitar en la hermosa ciudad del califato.

Una vez más, damos cabida en *Naturaleza Aragonesa* a las experiencias de asociaciones afines; en este caso, al *Grupo Crítico Ecovoz*, cuya trayectoria es conocida por sus trabajos durante la catástrofe provocada por el petrolero *Prestige* en las costas gallegas en noviembre de 2002.

Terminamos con la segunda entrega dedicada a ejemplares singulares de nuestras salas de exposición, esta vez con el hermoso y raro búho nival, expuesto en la Sala Longinos Navás.

Naturaleza Aragonesa, fiel a sus principios, ofrece un amplio abanico de trabajos; esperamos que resulten de su interés. Gracias por su lectura.

Comité científico

Francisco Alberto Giménez
Domingo Buesa Conde
José Manuel Correas Dobato
José María Cuadrats Prats
Gloria Cuenca-Bescós
Manuel Doblaré Castellano
Carlos Ferrer Benimeli
Rafael Gella Fañanás

Eustaquio Gil Pelegrín
Carlos Gómez Moreno
José Manuel González López
Mateo Gutiérrez Elorza
Agustín Josa Sertano
Antonio Laguna Castrillo
Fernando López Ramón
Horacio Marco Moll

José Ramón Marcuello
Begoña Martínez Jarreta
Pablo Munilla López
Gonzalo Pardo Tirapu
José Luis Peña Monné
José Antonio Rojo Martínez
Vicente Sánchez Cela
José Ángel Sánchez Navarro

Leandro Sequeiros San Román
Isidro Sierra Alfranca
Manuel Silva Suárez
Fernando Solsona Motrel
Pilar Utrilla Miranda
José Ángel Villar Rivacoba
Luis Villar
Isaías Zarazaga Burillo