

# A PLENO

DIARIO DE ÁVILA  
JUEVES 11 DE MARZO DE 2004

# PULMÓN

**Ferias de caza** Ficaar y Venatoria se dieron cita en Madrid el pasado fin de semana para deleite de los aficionados

**Pesca** La Agrupación de Pescadores Ríos de las Merindades celebrará las IV Jornadas Pesca y Medio Ambiente en Villarcayo



CÉSAR MANSO

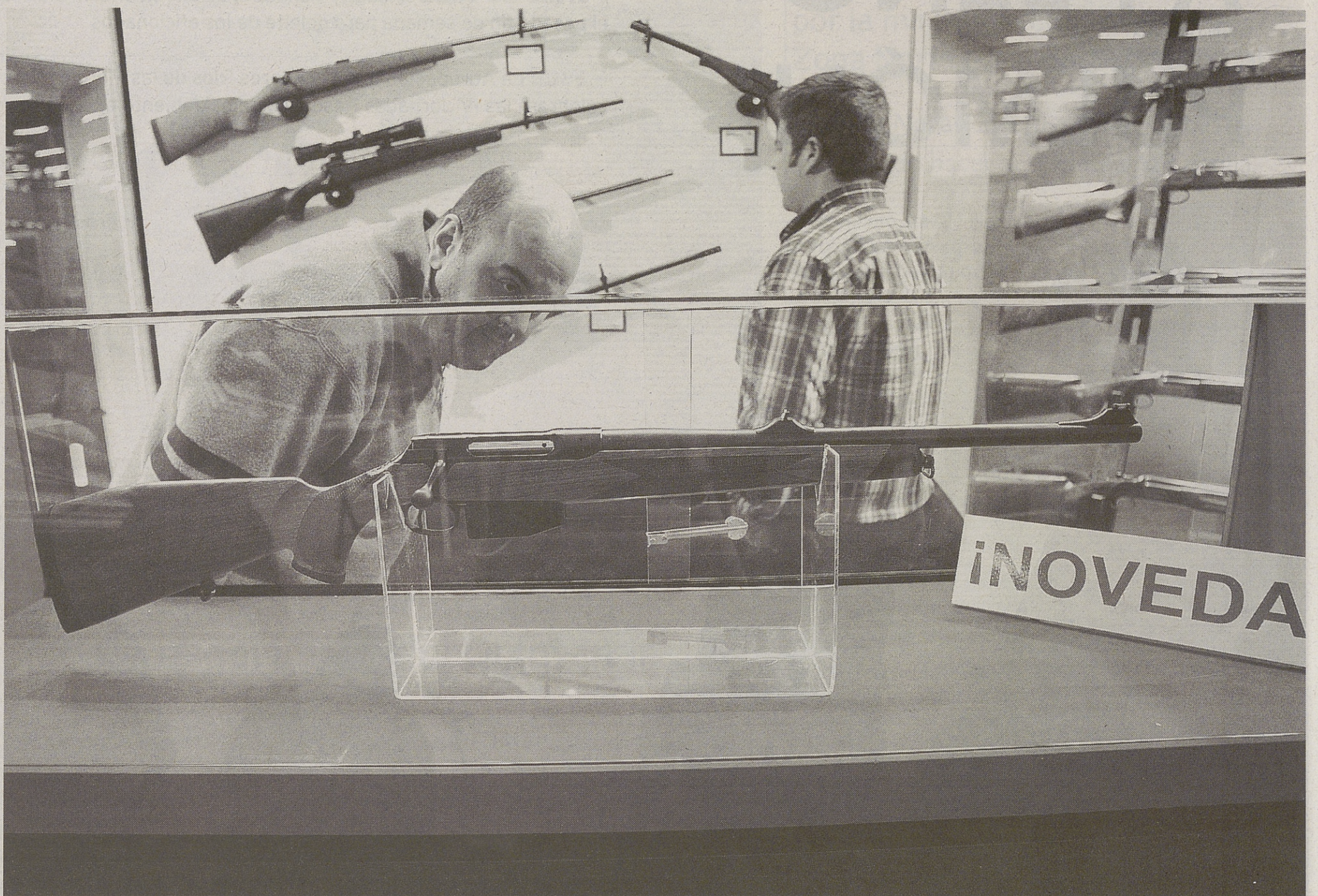
## Caza y elecciones

Todo el mundo sabe que el resultado de unas elecciones generales afecta a infinidad de aspectos de nuestra vida y, como no podía ser menos, la caza es uno de ellos, así que el millón y medio de cazadores que hay en España tiene en este punto otro criterio para decidir a quién da su voto.

El Partido Socialista no ha incluido en su programa

ninguna mención concreta a la caza, englobando todas sus propuestas sobre este tema bajo los conceptos de medio ambiente y desarrollo sostenible y rural. El Partido Popular, por boca de su portavoz en estos temas, Teófilo de Luis, asegura que, si gobierna, en la próxima legislatura tratará de contribuir a que esta actividad se

desarrolle en los mejores términos, en línea con el compromiso real asumido con la caza en los últimos años. Izquierda Unida, en el primer punto de su programa señala, entre otros aspectos, «la protección del medio ambiente y del patrimonio histórico-artístico, espacios naturales protegidos y la regulación de la caza y la pesca». A elegir toca.



Las armas fueron uno de los grandes protagonistas tanto en Ficaar como en Venatoria. / ALBERTO RODRIGO

# Ficaar y Venatoria hicieron las delicias de los aficionados

Las armas y las ofertas de viajes, sobre todo a Centroeuropa, fue lo que más abundó, aunque otras actividades como el tiro virtual o las exhibiciones de cetrería atrajeron a más público

## MIGUEL HERRERA

El pasado fin de semana se dieron cita en Madrid las dos ferias más importantes de nuestro país relacionadas con el mundo de la caza: Feria Internacional de la Caza y las Armas (Ficaar) 2004 y Venatoria 2004.

Estas son citas obligadas para todos los amantes de la cinegética y una oportunidad única para poder acceder al mejor escaparate de la caza y las armas del panorama nacional e internacional.

Cientos de expositores nacionales y extranjeros, entre os cuales se encontraban las más destacadas y prestigiosas firmas llenaron el Pabellón de Cristal de la Casa de Campo (Ficaar) y el pabellón número 3 del Recinto Ferial Juan Carlos I (Venatoria) con las últimas novedades aparecidas en el sector y atractivos destinos en los cinco continentes.

En el caso de Ficaar 2004, alre-

dedor de unos veinte países invadieron los 8.000 metros cuadrados del recinto con el fin de presentar a todos los asistentes lo último en armas, municiones, visores, repoblaciones de especies cinegéticas, etc.

Fiel a sus tradiciones, esta feria siguió queriendo hacer partícipes a los visitantes de su amplio abanico de concursos y actividades complementarias, con las que pudieron deleitarse hasta los más pequeños.

Incluso, por el mero hecho de asistir, con la entrada correspondiente pudieron participar en un sorteo con multitud de regalos, entre los que se encontraban un rifle Weatherby Vanguard con monturas y visor Zeiss, una cacería de jabalí (asegurando unas navajas de más de 20 cm) con dos días de estancia en la Patagonia, una cacería en Argentina o una estancia para dos personas en el campamen-

to que Lanka Safaris regenta en Sudáfrica.

**TAXIDERMIA** Otro de los aspectos que destacó en ambas citas fue la calidad de las naturalizaciones exhibidas en los recintos. En Venatoria brillaban los animales provenientes de otras latitudes, como un gran elefante africano o un búfalo con dos leonas naturalizadas en plena acción de ataque.

En Ficaar, por el contrario, la protagonista fue la fauna ibérica y europea: gamos, corzos, rebecos, machos monteses o un gran jabalí centroeuropeo que sobrepasaba con creces los 200 kilos de peso. De hecho, este fue uno de los concursos que se celebraron en la feria, en el juez era el público asistente, que con sus votos eligió al vencedor.

Otros de los concursos con los que los asistentes pudieron disfrutar fueron el de pintura y escul-



El simulador de tiro virtual fue uno de los grandes atractivos en Ficaar. / A.R.

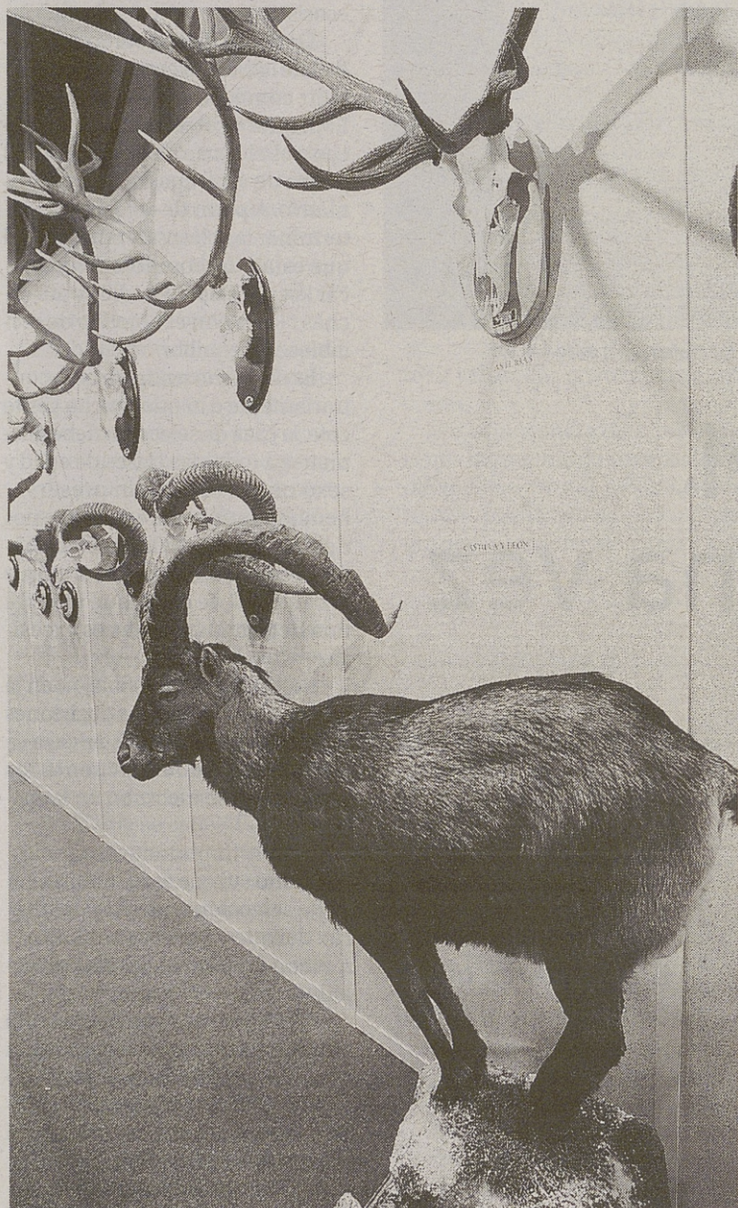
tura cinegética, el de fotografía (en el que participaron instantáneas verdaderamente logradas) o el del atávico toque de caracola, que se dejaba oír en todos los rincones del recinto.

Pero hubo una actividad que

fue con la que más gozaron, tanto mayores como pequeños: la recreación de una cacería en el puesto de tiro virtual. Consistió en que el participante, con ayuda de un arma que al apretar el gatillo mandaba señales a la pantalla, debía



La cetrería encandiló a los asistentes en las dos ferias./A.R.



Exhibición de los mejores trofeos del año en Venatoria./A.R.

abatir patos, codornices o cualquiera que fuera la pieza que volara por la susodicha pantalla. Lo más interesante es que el vuelo de estas aves virtuales era idéntico a las de las salvajes, y el participante podía ver dónde impactaba el tiro.

Otro evento que atrajo a multitud de espectadores fue la demostración de Majanos Mayoral. El responsable, Serafin Mayoral, ha diseñado un tipo de majano artificial para poder repoblar conejos; la ventaja de sus majanos consiste en que para capturar a los conejos y vacunarlos cuando sea necesario basta con realizar una simple operación que apenas lleva cinco minutos, si necesidad de utilizar hurones ni ningún otro medio, salvo las manos del quien lo hace y unos maderos.

Y, por supuesto, la fascinación que las aves de presa ejercen sobre los seres humanos estuvo pre-

sente en ambas ferias en exhibiciones de cetrería que se hicieron.

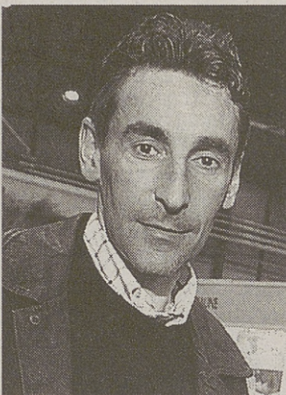
Otro de los sectores que estuvo muy bien representado en ambas ferias fue el de los viajes con la caza como principal motivación. Se ofrecían desde pequeñas excursiones hasta safaris a destinos paradisíacos.

Los lugares con más ofertas fueron los países centroeuropeos, que tentaban a los cazadores con sus espectaculares trofeos de corzo, ciervo, o jabalí, auténticos monstruos en comparación con sus hermanos ibéricos.

Venatoria tuvo el honor de acoger una exposición de algunos de los mejores trofeos de caza mayor que se han abatido este año en España, además de mostrar en uno de los puestos cómo se homologan los trofeos de ciervo, sirviéndose de una cornamenta real para explicar el proceso paso a paso.

## ESCArtÍN · CICLISTA

«La caza es un buen ejercicio para los ciclistas»



M.H.

Fernando Escartín, ese gran ciclista al que todos conocemos por su peculiar estilo sobre la bicicleta, es también un apasionado de la caza y, como tal, no pudo dejar de visitar las dos ferias que se dieron cita en Madrid este fin de semana. A Pleno Pulmón conversó con él en 'Venatoria 2004'.

¿Cómo lograbas compatibilizar la caza con el ciclismo?

Este deporte se practica sobre todo en invierno, que es cuando los ciclistas descansamos, así que no me resultaba muy complicado. Además, es un ejercicio que no está reñido con la bicicleta y me ayudaba a mantenerme en forma durante los meses de parón.

¿Desde cuándo eres cazador?

Lo mamé desde pequeño y en cuanto tuve la edad suficiente para tener licencia empecé a practicarlo activamente.

¿Qué modalidades de caza prefieres?

Sólo cazo jabalí porque en mi tierra, el Pirineo oscense, hay pocas posibilidades para practicar la caza menor, debido a que el relieve y el ecosistema de la zona no se prestan para dar cobijo a perdices ni liebres.

¿Es cierto que has participado en espacios de televisión sobre la caza?

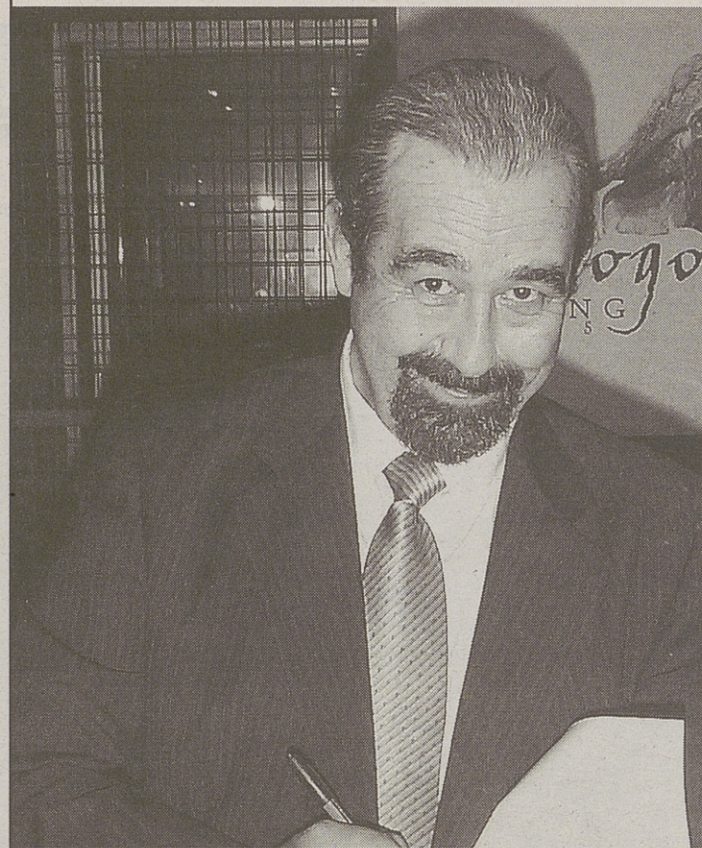
Sí. El canal 'Seasons' me invitó a hacer un programa con ellos para que les mostrara cómo es una batida de jabalí en los Pirineos.

¿Y cómo es?

Es bastante diferente a las de Andalucía o Castilla. Son cacerías más pequeñas, que no sobrepasan las 20 o 25 escopetas. Además tienen menos de comercial y el ambiente es mucho más familiar y cercano.

¿Es la primera vez que visitas estas ferias?

Sí; hasta que no me retiré, el calendario de entrenamientos no me lo permitía y ahora quiero aprovechar.



El autor firmó libros de este ensayo.

## El primer ensayo cinegético del siglo veintiuno

Joaquín España Aguado publica 'Esencias, achares y penares de Caza'

FRANCISCO J. MARTÍNEZ

Como todo, la caza seguirá evolucionando con el tiempo, y el cazador será el mismo, con sus matices y adaptaciones también. Pero lo que seguirá vivo será esa necesidad, esa impronta de cazador que permitió a la humanidad desarrollarse hasta nuestros días». Esta cita del ensayo Esencias, achares y penares de Caza, de Joaquín España Aguado, resume, a grandes rasgos el pensar de este cazador y escritor que se atreve a plasmar en un ensayo sus reflexiones más íntimas sobre una de sus pasiones, la caza. Desde que el filósofo José Ortega y Gasset, prologó el libro del Conde de Yebes, Veinte años de Caza Mayor, nadie en nuestro país se había atrevido a realizar un ensayo cinegético como el que ahora presenta al lector Joaquín España Aguado.

Aquel cazador que pretenda buscar un libro de entretenimiento en este volumen está muy confundido, porque el autor analiza en un tono filosófico-evolutivo el asunto cinegético. Sin embargo, lo hace de una forma amena y comprensible para cualquier aficionado.

España Aguado aborda la evolución, la ética, el diálogo-conflicto entre caza y sociedad, el furtivismo, el ecologismo, la prensa, el futuro, y un concepto de nuevo cuño, la disneylización, que hará pensar a más de un lector sobre la visión de los animales que inculcamos desde

Ensayo cinegético

**ESENCIAS, ACHARS Y PENARES DE CAZA**

Prólogo de Juan Delibes

JOAQUÍN ESPAÑA AGUADO



edades tempranas a los niños. Para los aficionados a la caza, el apellido España está íntimamente unido desde mediados de los años 40 del siglo pasado a la práctica cinegética y pesqueril. El abuelo de Joaquín España Aguado fundó la revista Caza y Pesca, que ahora vive su segunda etapa de la mano de un editor extranjero.

Joaquín España Payá tomó el relevo de su padre y su hijo, Joaquín España Aguado, tomó las riendas de la revista hasta los años 90. España Aguado es un empedernido cazador y pescador y ha recorrido medio mundo practicando sus dos pasiones.

El libro ha sido editado por Tutor y está prologado por Juan Delibes, director del Canal Caza y Pesca de Digital+. Los cazadores encontrarán el libro en las librerías por 12 euros.

## MÉTODOS DE CAZA



La caza selectiva mejora cualitativamente las poblaciones de ungulados, lo que se traduce en un incremento de la calidad de los trofeos./RODRIGO MACHO

## El hombre restablece el equilibrio natural por una vez

La caza selectiva tiene como fin regular los desequilibrios ambientales que la actual ausencia de depredadores causa en las poblaciones de ungulados

M.H.

Antes de que el hombre apareciera en la Tierra, con todo lo que eso supuso y sigue suponiendo, en la naturaleza existía una regulación casi infalible de la densidad de las poblaciones animales basada en la relación presa-predador: ciervo-lobo, águila-perdiz, conejo-lince, rebeco-oso, etc.

Si una temporada de sequía perjudicaba la cría de las especies presa, eso se traducía en una menor cantidad de alimento disponible para los predadores, lo que a su vez significaba una menor cantidad de crías que salían adelante.

Si, por el contrario, el año era excepcional, tanto las poblaciones del predador como de la presa aumentaban, pero de forma proporcional. Así, ninguna de las dos poblaciones se disparaban porque la otra, depredando o privando del alimento suficiente, se encargaba de evitarlo.

Actualmente en esta ecuación falta uno de los dos términos; sigue habiendo presas (sobre todo ungulados), pero faltan los lobos, lince, osos y águilas, es decir, los depredadores.

Todos los técnicos, sean o no cazadores, están de acuerdo en un

dato indiscutible: existe una relación precisa entre la extensión del territorio y el número de animales que pueden vivir en él.

Para cada animal, estos especialistas han establecido fórmulas matemáticas que, considerando diferentes factores como la disponibilidad de alimento, de agua, el tipo de vegetación y otros aspectos, fijan la relación entre extensión y número de animales. Para el rebeco, por ejemplo, la densidad óptima es de 7-8 ejemplares por cada 100 hectáreas; para el corzo, unos 5; para el ciervo 2 y así sucesivamente.

**No debe confundirse con el tiro sanitario, que consiste en eliminar determinados sujetos enfermos o con alguna tara**

Con el sistema de regulación natural anteriormente citado, el equilibrio estaba asegurado. Pero hoy la situación ha cambiado mucho y esto ha llevado a que las po-

blaciones de ungulados hayan aumentado excesivamente con un evidente descenso de su calidad; eso sin mencionar los daños que pueden producir a la vegetación y la agricultura.

Para solucionar esta situación la intervención del hombre se ha hecho indispensable. En el extranjero, la caza selectiva destinada a restablecer el equilibrio es una práctica ya con muchos años de historia; en España es un hecho reciente, ya que el incremento incontrolado de los ungulados también es un fenómeno relativamente nuevo. Ha venido a sustituir a un proteccionismo muchas veces inútil e incluso pernicioso para los ecosistemas.

Después de constatar la utilidad de la caza selectiva se debe decidir cómo, cuándo y qué abatir. El primer proceso que ha de hacerse es el censo de fauna desde el punto de vista cualitativo y cuantitativo. A partir de ahí hay que determinar las clases de sexo y edad que están desequilibradas y aplicar la caza selectiva sólo sobre dichas clases con el objetivo de restablecer el equilibrio perdido.

Es un hecho evidente que, contrariamente a lo que mucha gente cree, la caza de selección debe destinarse a todas las clases de edad y sexo que lo pidan, sin preservar hembras inútilmente y sin que nos tiemble la mano a la hora de abatir un corcino o un rayón, si es que la cantidad de éstos que alberga una determinada zona es excesiva.

La pirámide de población en la que han de basarse las decisiones para ejercitar este tipo de caza se elabora teniendo en cuenta los censos que se efectúan en la primavera.

Es muy importante no confundir, como sucede a menudo, la caza de selección con el tiro sanitario, del que ya hemos hablado en A Pleno Pulmón hace unas semanas.

El primer caso consiste en una eliminación cinegética realizada con precisos criterios de gestión y destinada a restablecer un equilibrio necesario en la naturaleza; el segundo sirve tan sólo para abatir determinadas cabezas que lo demandan a causa de las condiciones particulares de los animales, a veces graves o peligrosas para el resto de la población de su propia especie.

### PERROS

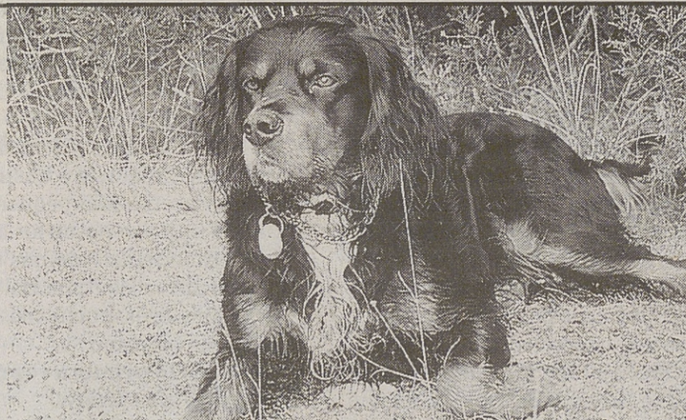
#### El setter gordon

La patria de origen de esta raza es Escocia (hay quien opina que debería llamarse setter escocés) y debe su nombre al duque Alejandro IV de Gordon, gran criador de este perro y definidor de su tipo. Los primeros ejemplares eran tricolores (negro, blanco y rojo ladrillo) y tan sólo en las generaciones sucesivas el blanco desapareció casi totalmente; en la actualidad, algunos sujetos evidencian sus orígenes con una estrella blanca en el pecho, admitida en el estándar de la raza. La conformación general de su cuerpo es mesomórfica, es decir,

el tronco puede inscribirse en un cuadrado y su altura en la cruz (entre 59 y 65 cm) equivale exactamente a su longitud; su peso puede variar de los 22 a los 30 kg.

La estructura es robusta, muy alejada de la elegancia y gracilidad del setter irlandés, con la osamenta muy desarrollada y fuerte.

El pelaje constituye una de las características más específicas del setter gordon: es negro lustroso con manchas color ladrillo sobre los ojos, a los lados de hocico y a veces también en tarsos y carpos, cara



interior del muslo y parte baja del pecho. El pelo es largo (unos 5 cm), sedoso y algo ondulado.

Hay mechones más largos en el cuello, el pecho y la parte posterior de las patas.

Aun que su marcha es la más lenta de todas las razas británicas de muestra, posee unas dotes cinegéticas fuera de toda duda: inteligente busca, muestra sólida, guía segura y valiente cobro, además de unas excelentes aptitudes como nadador a la hora del cobro. La particular textura de su pelo lo hacen ideal para terrenos difíciles con presencia de zonas húmedas, como marjales o arrozales.

Por esta razón es una de las razas preferidas por los aficionados a la caza de becadas y becacas.

## LECTORES

## El coto intensivo del embalse de Alba

El año pasado acudimos a pescar un amigo, su hijo, el mío y yo a este coto intensivo, que a la sazón es más caro que los tradicionales. Esto nos pareció normal, pues pensamos que estaría más cuidado, con más truchas, buenos accesos y un largo etcétera.

Nuestra sorpresa llegó cuando el día que teníamos el permiso nos dirigimos allí. ¡Qué desastre! Para llegar a su orilla hay que bajar por un camino transitado sólo para vehículos todo-terreno y con cuidado; ya me dirán ustedes cómo va a pasar uno normal. La única respuesta es dejando el cárter, o el tubo de escape, o con una buena abolladura en los bajos.

Seguramente alguien pensará: baje usted andando hasta la orilla del pantano como hacemos la mayoría. Pues eso hice, bajar andando, pues no me quedaba otra solución. Pero al llegar al coche a la hora de volver, mi hijo me dijo: no vuelvo a este coto.

La solución, creo, es que se hagan caminos normales; no pido autopistas, sólo accesos por los que cualquier vehículo pueda llegar a su destino. Y si no, que junto con el permiso den un mapa en el que se especifique que es necesario un vehículo todo-terreno para acceder hasta la orilla del pantano.

Desde estas líneas no estoy echando la culpa a nadie, pero sí quiero dejar constancia de que, si esto lo tiene que solucionar alguien, que lo solucione ya. De lo contrario, a los pescadores que tenemos una cierta edad nos estarán privando de disfrutar de la pesca y su entorno.

Si nos tienen que cobrar más por los permisos, que lo hagan, pro que todos podamos disfrutar de este coto sin tener que acordarnos de nadie al final de la jornada de pesca, que es cuando vemos lo 'jodido' que es subir la cuesta que a primera hora hemos bajado con tanta alegría.

Arreglar el camino de acceso al pantano no supondría un gran gasto y todos los que acudimos allí lo agradeceríamos y pensaríamos que por una vez en la vida se nos ha escuchado en algo referente a estos temas.

A. Arroyo Nebreda/Burgos

## PESCA

# IV Jornadas de Pesca y Medio Ambiente en Villarcayo

## Las organiza la Agrupación de Pescadores Ríos de las Merindades

MIGUEL HERRERA

Desde 1998 y con carácter bianual se vienen realizando las Jornadas de Pesca y Medio Ambiente Villa de Villarcayo (Burgos), actividad que nació con la doble intención de fomentar la pesca y el respeto a la naturaleza.

Este año tendrán lugar durante dos fines de semana consecutivos, los días 18, 19 y 20, 26 y 27 de este mes.

Tanto la calidad de los ponentes como las diferentes actividades de las jornadas han hecho que sean consideradas como referente en Castilla y León y conocidas y bien valoradas en otras comunidades.

La experiencia de años anteriores ha permitido comprobar la diferencia entre las personas asistentes, pudiendo establecer dos grupos bien definidos: por un lado,

personas con una cierta preparación técnica en temas medioambientales; por otro, gente profana en esta materia.

Por ello, y dependiendo del nivel técnico de la conferencia, ésta se presentaba muy interesante para uno de los grupos y poco o nada para el otro.

Para evitar este problema, en la organización de estas IV Jornadas de Pesca y Medio Ambiente se las ha dividido en un grupo de conferencias dirigidas al público en general y otro grupo, planteado en forma de seminario, dirigido a profesionales del sector (licenciados medios y superiores, guardería, Seprona, etc.) o personas con un cierto nivel técnico.

Así, este año, las actividades variarán desde conferencias dirigidas a profesionales como 'Las aves ictiófagas y su impacto sobre las



Las jornadas tendrán lugar los próximos días 18, 19, 20, 26 y 27./ELENA LAYA

poblaciones piscícolas', por Benito Fuerte Marcos, biólogo del Departamento de Biología Animal de la Universidad de León, hasta concursos de pesca infantiles o presentaciones libros como 'Cuaderno de Pesca' de Ignacio Galaz Ballesteros, I Premio Gran Vía de Ensayo 2003, o 'Agua abajo, un re-

corrido por la cuenca del río Nela', del periodista Fernando Fernández Peña.

Una cita, pensada para entendidos y profanos, que ningún aficionado a la pesca o amante de la naturaleza debería permitirse dejar a un lado, pues es seguro que merecerá la pena.

## BREVES

ÁVILA

### Reunión de la Federación de Pesca y la Diputación

La Federación de Pesca de Castilla y León y Juan Antonio González, responsable de deportes de la Diputación Provincial de Ávila acordaron la pasada semana cooperar en unos cursos de perfeccionamiento de pesca para infantiles y juveniles desde septiembre a febrero.

### Jornada de Casting

La Delegación Provincial de Pesca en colaboración con el Centro de Tecnificación de Pesca de Castilla y León organizan una Jornada de Casting el próximo sábado 13 en la Ciudad Deportiva.

### Lance a mosca para el día 28

La actividad de perfeccionamiento de lance a mosca programada para el pasado día 29 de febrero tendrá lugar si el tiempo lo permite el día 28 de este mes el Escenario Deportivo Social del río Tormes.

## CAZA MAYOR

## 162.000 euros para obras en Fuentes Carrionas este año

La Reserva de Caza palentina recaudó 120.000 euros por aprovechamientos cinegéticos en 2003-2004

ICAL

La Junta Consultiva de la Reserva Regional de Caza Fuentes Carrionas, que gestiona el espacio ubicado en el parque natural de la Montaña Palentina, ingresó más de 120.000 euros durante la temporada 2003-2004. La cantidad procede de las cuotas de entrada y complementarias del Plan de Aprovechamiento Cinegético y de la Caza Selectiva.

El delegado territorial de la Junta en Palencia, José María Hernández, presidió la reunión de la Junta Consultiva, en la que también se aprobaron obras por más de 162.000 euros para el año 2004. Además, se dio cuenta de las inversiones de Medio Ambiente que han finalizado y que se llevan a cabo en los ayuntamientos que forman el entorno socioeconómico perteneciente a la Reserva, que asciende a 167.793 euros en 17 actuaciones.

En el apartado de las subvenciones directas de la Junta en las zonas de influencia socioeconómica de las Reservas Regionales de Caza y de los Espacios Naturales Protegidos, se han destinado 81.300

En la memoria de ingresos y resultados, la Junta Consultiva registró al entrada de 122.542 euros provenientes de las cuotas de entrada y cuotas complementarias del Plan de Aprovechamiento Cinegético (95.987 euros) y de la Caza Selectiva de hembras de ciervo (26.554 euros). En cuanto a las actividades cinegéticas, se aprobaron 24 ciervos trofeos en el Plan de caza con un total de 18 trofeos de los cuales tres en la categoría de oro.

De los 35 ejemplares de ciervo no medallables se han abatido y cobrado 33. En la caza selectiva se abatieron 327 hembras de ciervo y 52 ejemplares de ciervo selectivo. En lo referente a la especie cinegética del lobo, se informó sobre el plan de caza aprobado por la Dirección General del Medio Natural para el año 2003, con un cupo de 8 ejemplares de los cuales se han abatido 7.

**Se aprobaron 24 ciervos trofeos en el Plan de caza con un total de 18 trofeos de los cuales tres en la categoría de oro**

euros para financiar 9 obras con un plazo de ejecución de hasta el 30 de octubre de 2004 en los ayuntamientos de Velilla del Río, Triollo, Polentinos, La Pernía, Cervera de Pisuerga y Dehesa de Montejo.

**¡¡¡ATENCIÓN CAZADOR!!!**

Ya tiene lo que estaba Buscando.



Un lugar donde tener sus perros, a mano, limpios, cómodos y seguros (vigilancia y seguridad 24 h.). Con todos los servicios (luz, agua, alarma, etc). Disponiendo de ellos las 24 h. del día...

**... Y LO MÁS IMPORTANTE por un precio módico.**

Menos de lo que cuesta un café al día

ALQUILER DE PERRERAS EN ÁVILA  
**627 95 57 49**

## JORNADAS DE PESCA

# Las depuradoras suscitaron interés

El biólogo y pescador Ignacio Rojo desveló el funcionamiento de las plantas de depuración a los pescadores y los periodistas especializados en pesca analizaron la situación del sector

FRANCISCO J. MARTÍNEZ

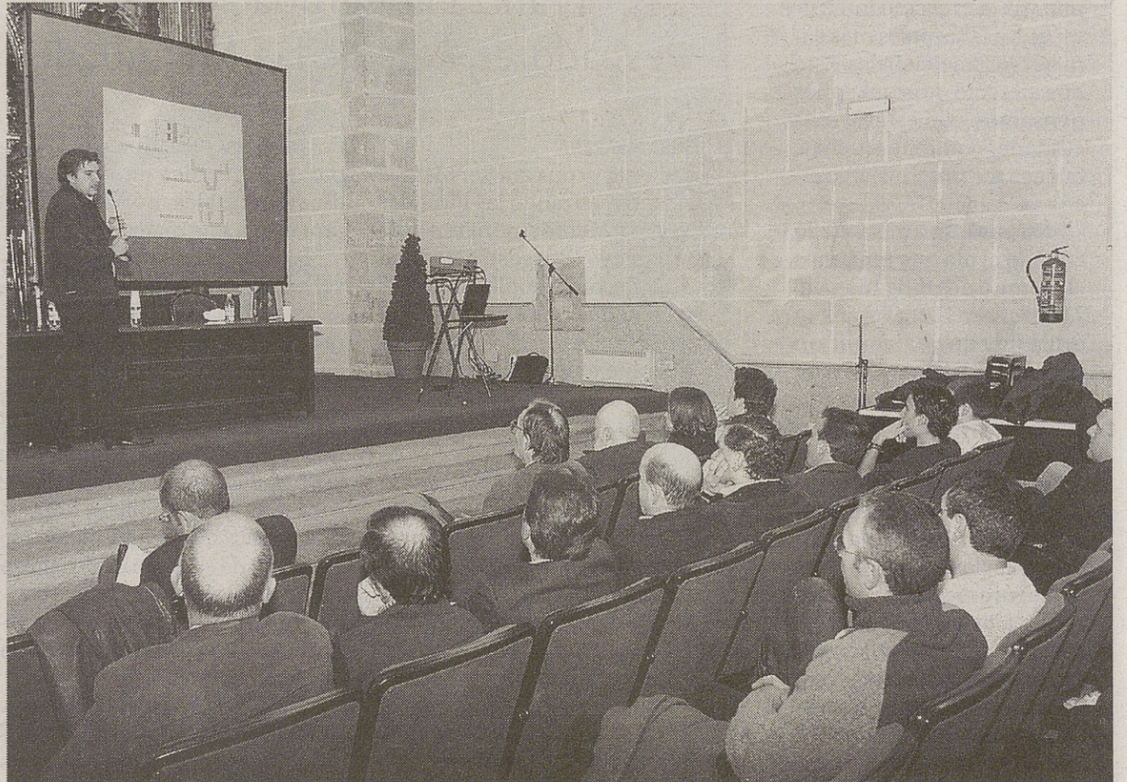
Alrededor de 50 pescadores y pescadoras se congregaron el pasado fin de semana en el Monasterio de Santa Ana, sede de la Delegación Territorial de la Junta de Castilla y León en Ávila, para participar en las III Jornadas sobre Pesca Deportiva de Ávila. Las depuradoras y la pesca en los medios de comunicación centraron este foro de debate organizado por la Asociación de Pesca Deportiva Valle de Iruelas.

Las jornadas se abrieron con una comida de confraternidad entre ponentes, socios y cargos federativos. A continuación se abrieron las ponencias técnicas con una bienvenida que corrió a cargo del presidente de la asociación, Luis Trujillo, quien dio paso a Ignacio Rojo, biólogo y pescador. Este experto analizó el funcionamiento, de una manera somera, de una depuradora, como las que existen en el 90% de nuestro país. Los pescadores siguieron con atención las explicaciones de Ignacio Rojo y algunos se sorprendieron al conocer que en el proceso de depurado no intervienen sustancias químicas, sino bacterias biológicas.

En la última parte de su exposición, el biólogo mostró los nuevos sistemas naturales de depuración que se están promocionando en España. Estos sistemas utilizan lagunas artificiales y carrizales para depurar las aguas, con lo que incluso aquel que tenga una fosa séptica puede disfrutar de una laguna artificial con vida y sin malos olores en su parcela.

**MEDIOS DE COMUNICACIÓN.** El debate alcanzó su momento más álgido cuando comenzó la mesa redonda, denominada Los medios de comunicación y la pesca. En la mesa participaron José H. Weigand, del canal Caza y Pesca de Digital +; Manuel Caneda, director de Dánica; Luis Quesada, de Trofeo Pesca; Cristian Zea, de cotosdepesca.com; y Francisco Javier Martínez, de Diario de Ávila.

Los pescadores presentes en la sala participaron activamente en el debate y reclamaron más calidad y cantidad de reportajes en los medios especializados. Además, los profesionales del sector hicieron un exhaustivo análisis de la situación de los medios especializados en pesca de nuestro país y las



El biólogo Ignacio Rojo, durante un momento de su conferencia sobre depuradoras. / RAÚL SANCHIDRIÁN

dificultades que encuentran en su trabajo diario.

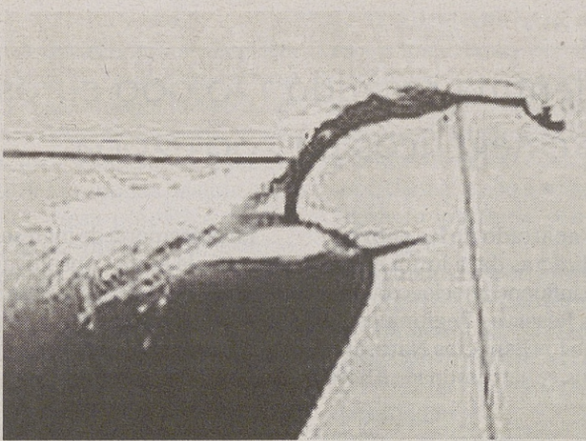
Las más de cuatro horas de po-

nicencias y debate impidieron que las jornadas se cerraran con un taller de montaje de moscas artifi-

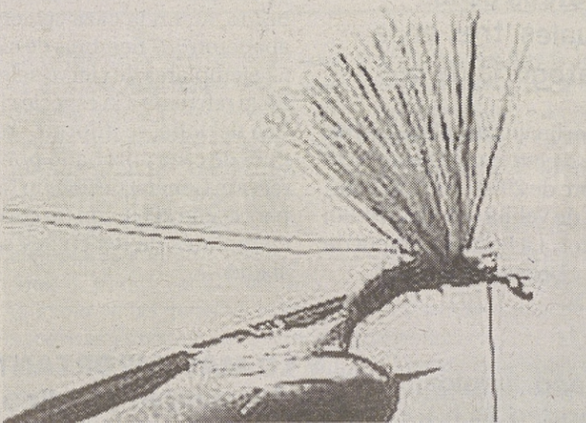
ciales en el que participaba nuestro colaborador Francisco Redondo Domínguez.

## TALLER DE MONTAJE

## Emergente de Baetis Rodhani con alas separadas de pelo de ciervo



**1. Preparación del abdomen.** Con el hilo de montaje fijamos un mechón de antrón verdoso trenzado al final de la tija. A continuación, sujetamos una fibra de sustituto de cóndor y damos volumen al cuerpo con el hilo de montaje.



**2. Inicio del tórax.** Fijamos una pluma Hoffman y una tira de papel de regalo en la parte superior del tórax. A continuación, colocamos un mechón de pelo de ciervo en perpendicular.

El montaje que nos ofrece Francisco Redondo tiene su secreto en el equilibrado de las alas de pelo de ciervo, ya

que de ellas dependerá que el pescador presente perfectamente la imitación a la trucha más resabiada.

## FICHA TÉCNICA

**Anzuelo:** Tiemco 2487, número 16.

**Hilo de montaje:** verde oliva.

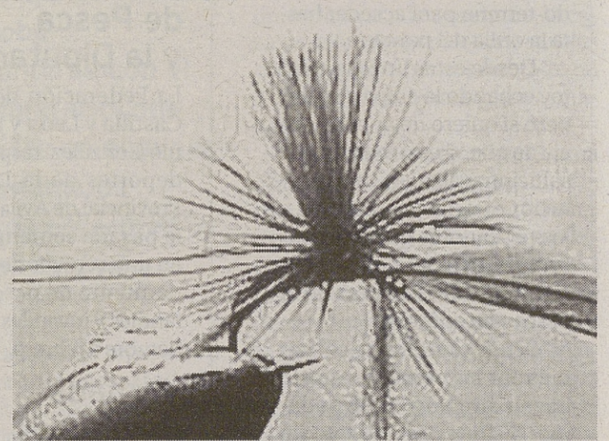
**Cola:** antrón trenzado paja verdoso.

**Abdomen:** sustituto de cóndor verde oliva.

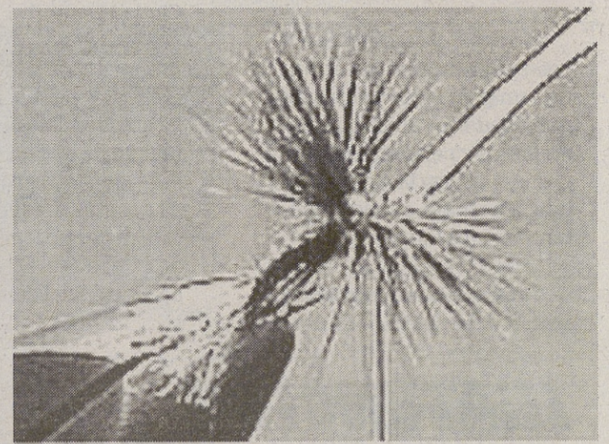
**Tórax:** dubbing de antrón verdoso y papel de regalo verde manzana.

**Alas:** pelo de ciervo natural.

**Hackle:** Hoffman del color 'sandy dun'.



**3. Confección del tórax.** Montamos en paracoste la pluma Hoffman tomando como eje el mechón de ciervo. Cortamos el sobrante de pluma y con dubbing de antrón cubrimos el tórax por su parte baja.



**4. Alas.** Capotamos con la cinta de papel, separando en dos mitades iguales el mechón de pelo de ciervo, que deben quedar simétricas. Con el hilo, sujetamos la cinta en la cabeza.

deportes

# Alfonso

la moda de primavera - verano

**15% de descuento**

**TODO PARA LA PESCA**

Paseo de Santo Tomás, 8  
Tel. 920 22 82 29 - Móvil 616 21 71 99 - 05003 Ávila

## ESPECIES PISCÍCOLAS

# El lucio, un superdepredador introducido en nuestros ríos

Este pez está provocando un gran empobrecimiento faunístico en los tramos que coloniza. Es capaz de devorar incluso pequeñas aves y mamíferos, aunque su dieta se basa en peces

M.H.

El área original de distribución del lucio (*esox lucius*) era Norteamérica, Asia y Europa Central y Septentrional aunque, debido al interés deportivo que tiene esta especie, fue introducida en numerosos países situados fuera de estas zonas, entre ellos España, donde fue aclimatado por primera vez en 1949. Actualmente está presente en las cuencas de los ríos más importantes de nuestro país.

El lucio es uno de los peces más voraces de las aguas dulces y, a pesar de que el grueso de su dieta está compuesto por peces (incluso de su propia especie), los ejemplares de gran tamaño pueden devorar ocasionalmente pollos de ánade, ratas de agua y anfibios si cometen la imprudencia de ponerse a su alcance.

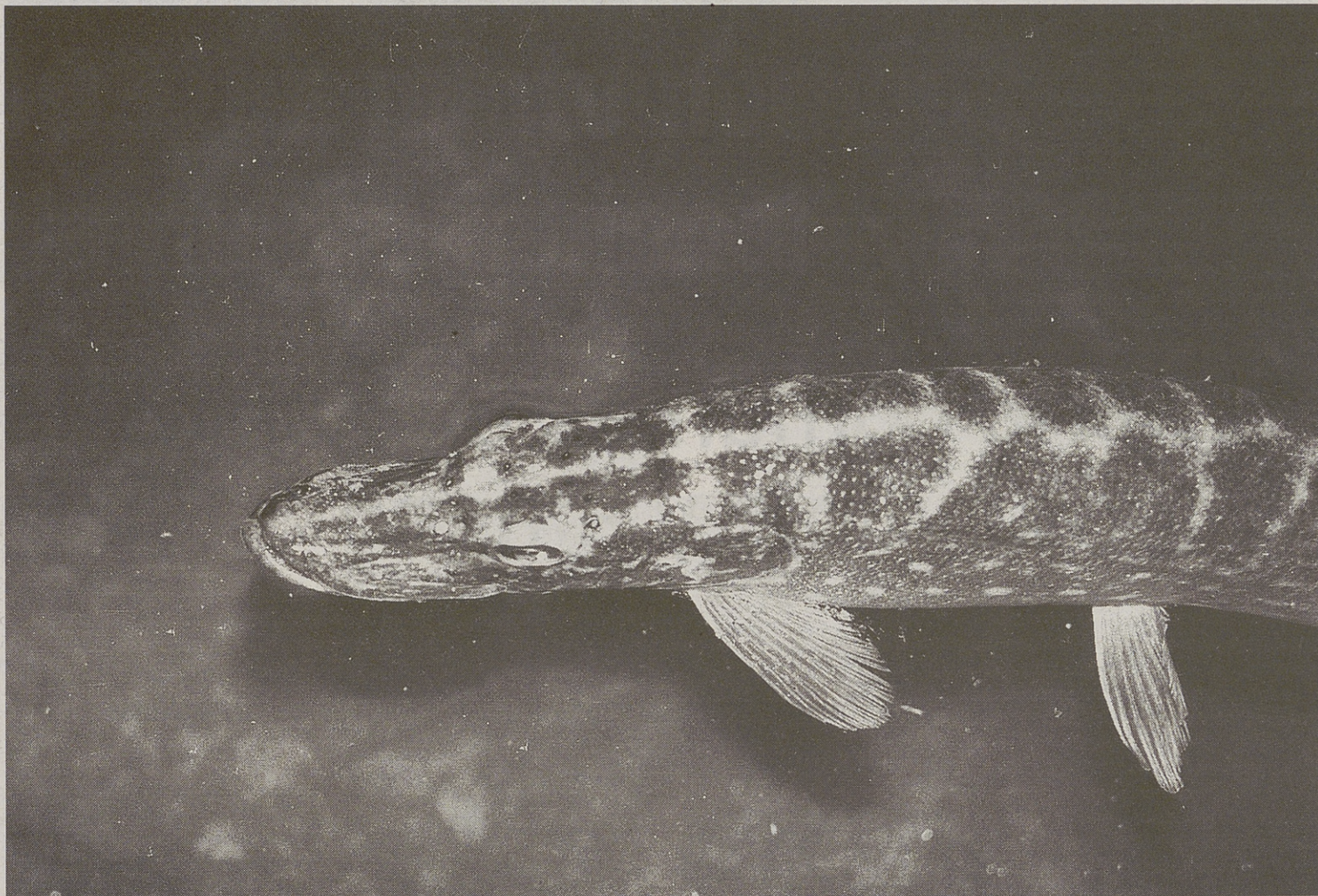
Normalmente habita aguas tranquilas, donde la corriente sea escasa o nula y abunde la vegetación subacuática. Su cuerpo es alargado, terminado en una cabeza grande y robusta; su boca, con la característica forma de pico de pato, está provista de temibles y poderosos dientes que evidencian su carácter de predador.

Su coloración es verde-grisácea con manchas más claras en los costados que le ayudan a pasar desapercibido mientras está escondido entre la vegetación al acecho de sus presas. Para capturarlas hace gala de una velocidad asombrosa, que alcanza gracias a que su aleta dorsal está muy retrasada y se opone a la anal; estas dos, junto con la caudal, le ayudan a impulsarse de forma muy potente.

Puede llegar a vivir hasta 20 años y no es difícil encontrar ejemplares de más de 10 kilos de peso. Es un pez sedentario, aunque puede realizar pequeños desplazamientos en busca de buenos lugares de cría a partir de los dos años de edad, momento en el que alcanzan la madurez sexual.

Las hembras, de mayor tamaño que los machos, depositan entre 25.000 y 30.000 huevos por cada kilo de peso; los alevines nacen tras unos diez días y se alimentan de invertebrados. Según van creciendo, su dieta va cambiando hasta que, al alcanzar los 30 cm, adquiere la de los adultos.

En Europa, el lucio siempre ha sido un pez muy apreciado en la pesca deportiva, por la lucha que ofrece al pescador, aunque en España hay muchas voces que se alzan en su contra argumentando que su capacidad depredadora es un obstáculo para que se recuperen las poblaciones de especies autóctonas, como las de la trucha común, y en parte no les falta razón.

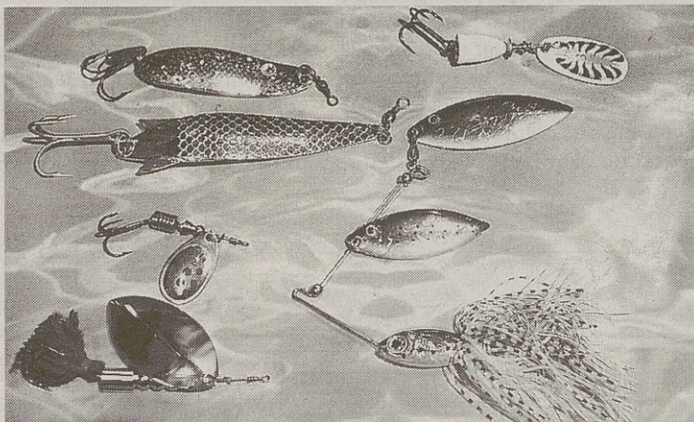


Las primeras introducciones del lucio en aguas españolas se realizaron con ejemplares provenientes de Francia./MARTÍNEZ

## EQUIPO

## Las cucharillas

La cucharilla, en todas sus variantes, es probablemente el señuelo artificial más popular entre los pescadores. A pesar de lo que muchos puedan pensar, este engaño no está pensado para tentar el estómago del pez, sino para despertar su instinto territorial; o lo que es lo mismo, la trucha, el lucio, el bass, no atacan a la cucharilla por hambre, lo hacen para defender su territorio de un supuesto intruso. Aunque se puede usar (y de hecho se usa) en infinidad de situaciones, según nos explica el responsable de Rhodani ([www.rhodani.com](http://www.rhodani.com); con tiendas en Burgos y Valladolid) las condiciones ideales para que la cucharilla trabaje bien son aguas altas y libres de vegetación, es decir, un río que no sufra un estiaje muy acusado, para evitar que vaya golpeando en las piedras del fondo, y en el que haya sobrevenido una riada que lo haya limpiado de ovas y otras algas que puedan interponerse en su camino, con los consabidos enganchones.



Casi todos los modelos que podemos encontrar ahora mismo en el mercado están basados en una misma estructura consistente en tres elementos: la pala, el mástil y la potera de anzuelos. La pala es la parte más notoria de la cucharilla, lo que atrae visualmente al pez. Suele consistir en una plancha de metal de tamaño variable que gira a diferente velocidad dependiendo del tipo de cucharilla. Puede ser de muchos colores y suelen tener formas ahusadas (hoja de olivo) u ovaladas, aunque esto puede

variar para cada especie de pez. El mástil es una varilla, normalmente de metal, a la que van sujetas la pala y la potera. Lo más común es que vaya lastrado con algo de peso para que el lance pueda ser más largo y a la vez gane en precisión: una cucharilla demasiado ligera estaría muy expuesta a la acción del viento. Algunos, además del lastre, llevan dispositivos sonoros que ayudan a que el pez las detecte, gracias a sus sensibles bandas laterales. Hay cucharillas que incluso carecen de mástil (las

dos ondulantes de arriba a la derecha en la fotografía, destinadas al lucio) y dejan esa función en manos de la pala. Y el tercer elemento es la potera o anzuelo triple, que consiste en tres anzuelos unidos por su parte más larga, llamada también mástil, que dejan un ángulo de 120 grados entre cada dos de ellos. La potera puede ir acompañada de fibras de lana (abajo a la izquierda), de vinilo (abajo a la derecha) o de otros materiales, que con su movimiento hacen el señuelo más atractivo para el pez. En las cucharillas usadas para la pesca sin muerte, cada vez más común, es necesario quitar dos de los tres anzuelos y, además, eliminar la muerte del tercero. Esto es fácil de hacer con la ayuda de unos alicates, apretando suavemente hasta que el arponcillo que sobresale en sentido contrario a la punta del anzuelo quede neutralizado; al clavarlo en papel o una prenda de ropa, debería salir limpiamente, sin desgarrar el tejido.

## AVES



Mirlo común *Turdus merula*, también conocido en algunos lugares como tordo. / VICENTE GARCÍA

## El mirlo común es un pájaro inconfundible y ameno

Posee una calidad de canto y tal variedad de tonalidades y registros, que es capaz de imitar la llamada de otras aves sin aparente dificultad

VICENTE GARCÍA

Aunque existen aves similares en cuanto a tamaño y apariencia, como puede ser el estornino, rápidamente puede identificarse a esta especie, una de las más populares de avifauna europea. El pico de color vivo anaranjado, a partir de enero en los machos jóvenes que aún no han cumplido el año, y desde diciembre en los ejemplares adultos, así como el anillo ocular de color amarillo son los rasgos más destacados para su identificación visual. En el caso de las hembras el pico carece de la brillantez de los machos y en contadas ocasiones posee la tonalidad amarillenta de ellos; también el

color de sus plumas es más apagado y aparece también en los machos de menos de un año; incluso en ocasiones resulta difícil distinguirlos de entre las hembras en muda. Aunque es fundamentalmente un pájaro de campo, se trata de un asíduo visitante de parques y jardines de cierta entidad donde existan zonas arbustivas y árboles entre cuyas copas pueda esconderse. Fuera de la época de reproducción puede verse en grandes concentraciones, ya que se juntan para comer en campos y rastrojeras. Camina a saltos; en ocasiones anda, o hace las dos cosas de forma combinada. Tiene un carácter esquivo y desconfiado;



pero es típico verle cantar sosegadamente, posado en las ramas, con unas tonalidades muy sonoras y aflautadas que, a veces, imitan los gorjeos de otras aves. Si se

asusta emite en vuelo una curiosa llamada de alarma, también característica de este pájaro. Su alimentación es muy variada ya que consume todo lo que se le pone al alcance del pico, especialmente frutas, bayas o insectos. En ocasiones cuando se concentran muchos, preparan un verdadero escándalo rebuscando entre la hojarasca. Actualmente su adaptación al entorno humano hace que se note más docilidad en los que frecuentan los parques y jardines que entre los que sobrevuelan la campiña, siendo los primeros, menos escandalosos en la huida. Se encuentra de forma sedentaria en nuestra península.

## REVISTAS

### El veneno acaba con el águila imperial



#### ALGUNOS DATOS

Edita: América Ibérica.

Páginas: 83.

Precio: 3,90 euros.

Dato: Revista decana de P. ambiental.

V.G.

Quercus destaca en la portada de marzo cómo el veneno está a punto de acabar con el águila imperial en Doñana. Esta lucha del veneno está poniendo en jaque también a otras especies protegidas, en toda España. La recuperación del lobo en la provincia de Álava y las especies exóticas introducidas en el agua de lastre que luego se suelta en nuestras aguas, es otro de los artículos que podemos ver este mes. En el «observatorio de la Naturaleza», entre otros: Avetoros en la laguna de Sariñena, nidos en construcciones humanas y nueva especie de orquídea para la flora extremeña. Este mes, ya a punto de conmemorar el 25 aniversario del fallecimiento de Félix R. de la Fuente, transcripción de tres cartas inéditas. También localizados más quebrantahuesos en el alto Atlas, proyectada una presa en el río Sabor, el último cauce de Portugal sin regular, y tendidos y molestias acorralan al águila pescadora. Un reportaje sobre el leopardo de las nieves y el apartado de opinión que destaca la histórica victoria contra las redes de deriva prohibidas en todo el Mediterráneo, completan esta interesante revista ambiental.

## EN LA WEB

### Fauna ibérica en la red

Características [volver arriba](#)



El macho es negro mate con el pico amarillo, y un anillo también amarillo alrededor del ojo. La hembra es pardo negruzca por arriba, con tintes marrón rojizo en el pecho y mentón gris rallado. Los jóvenes son algo moteados hasta la muda de otoño.

Hábitat [volver arriba](#)

Habita bosques frondosos y de coníferas con suelo húmedo; setos, jardines, barrios urbanos periféricos, parques.

Los hábitats españoles que albergan mayor densidad de mirlos son la campiña cantábrica, los parques urbanos y el parranal levantino.



Los mirlos del bosque son

Publicidad

Contratar publicidad con Fauna Ibérica

Para tus amigos

Recomienda Fauna Ibérica a un amigo

Envía tarjetas a tus amigos

Para webmasters

<http://faunaiberica.org>

Como su nombre indica, en este portal dedicado a la fauna de nuestro país, podremos encontrar en el apartado de aves unas cuantas especies y, entre ellas, el protagonista de nuestra página. A pesar de que se ve que las carencias de especies son muchas estando el portal sin finalizar, las incluidas en él, tienen suficiente información como para acercar al internauta al mejor conocimiento de la fauna de nuestro País. Además de los apartados típicos de un portal sobre fauna como

son las descripciones y fotografías de especies, esta web abarca también otros ámbitos como el apartado de los ecosistemas o el de parques naturales y espacios protegidos, a través del cual acerca al internauta a los lugares de interés especial, zonas zepas, parques naturales y nacionales, e incluso monumentos naturales. Hemos constatado que muchos de los enlaces aún no funcionan ya que muchos de estos enlaces se encuentran en construcción, hecho que esperemos se resuelva pronto ya que son muchos los enlaces perdidos.

También el portal de faunaiberica tiene enlaces a legislación ambiental y un formulario para buscar asociaciones por provincias, actividad, objetivos, etc, que resultará muy útil a la hora de encontrar alguna opción determinada. Un apartado de libros recomendados ofrece algunas sugerencias sobre publicaciones relacionadas con la naturaleza y la protección ambiental. Un acercamiento a la fauna de nuestro país con unos cuantos clicks de ratón, para todos los interesados por la Naturaleza y el Medio Ambiente.