



Ríos de la provincia de Ávila

río **Tormes**



Diputación Provincial de Ávila

# RÍOS DE LA PROVINCIA DE ÁVILA

# TORMES

VICENTE GARCÍA GARCÍA y JOSÉ LUIS DÍAZ SEGOVIA

Biólogo asesor:

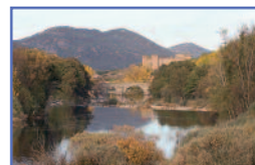
ENRIQUE FERNÁNDEZ VILLAMOR

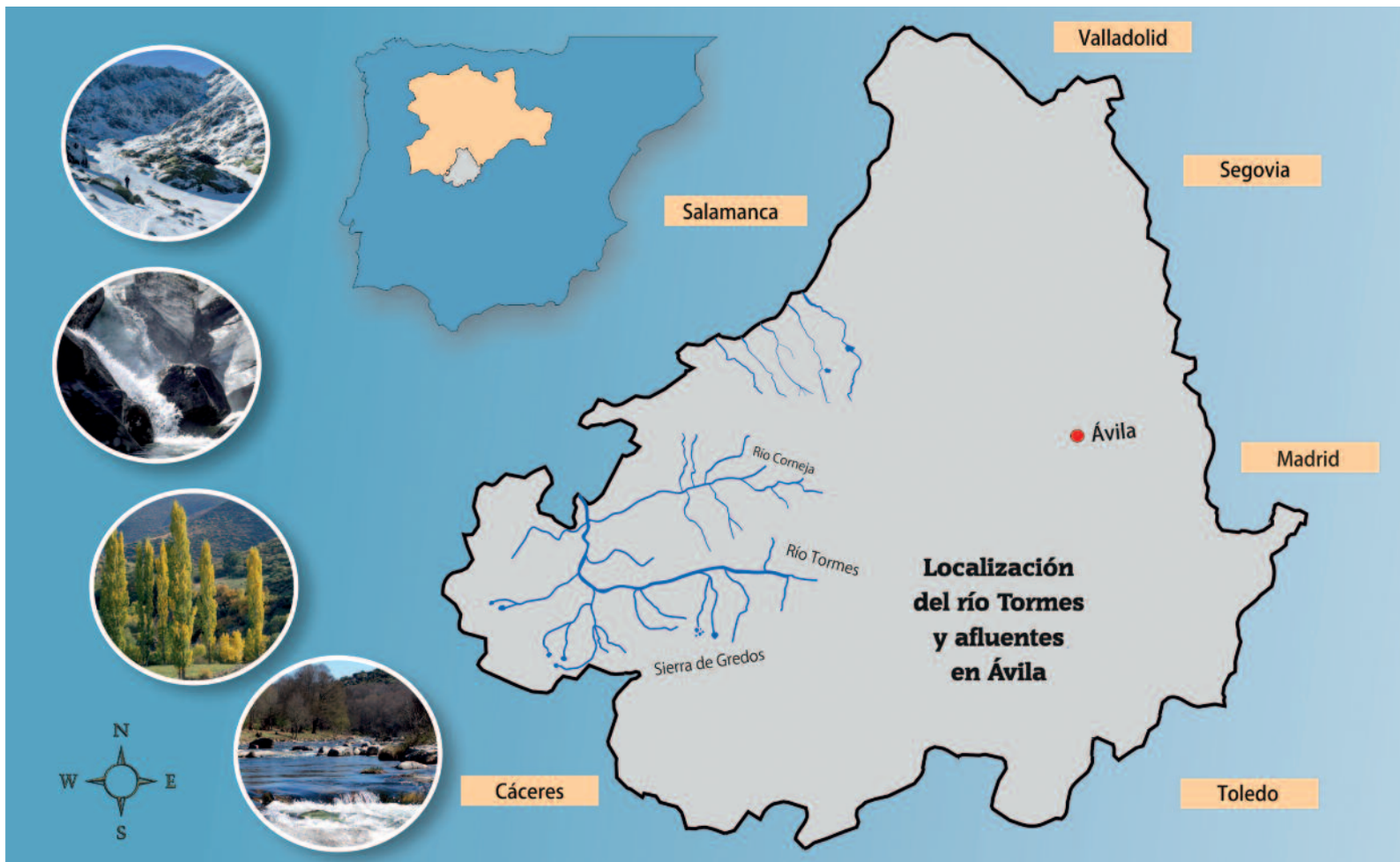
Entomología: JUAN CARLOS VICENTE

Fauna piscícola y hongos: LUIS ANTONIO TRUJILLO



DIPUTACIÓN  
DE **ÁVILA**







*Circo de la Laguna Grande.*

Estos contornos están ocupados por el roble melojo, que prefiere las laderas expuestas a la umbría, aunque también aparece en las meridionales. Reclinadas sobre las faldas soleadas se encuentran las localidades Ortigosa de Tormes, San Bartolomé de Tormes, la Hergüijuela, pequeños pueblecitos que son miradores pri-

vilegiados para contemplar las altas cumbres de Gredos. En Navalperal de Tormes el río recibe el caudal de la Laguna Grande y Cinco Lagunas, imponentes artesas glaciares que vierten a tres importantes gargantas, la de las Pozas, la de Gredos y la del Pinar, que hace miles de años estuvieron cubiertas por los hie-

los. Numerosas rutas pueden efectuarse hacia ellas. La más conocida es la de la Laguna Grande, y una de las más complicadas para los no iniciados en la montaña es la subida a Cinco Lagunas, que parte desde Navalperal, por el PR AV35. Subiendo por la garganta del Pinar accederemos a su circo después de más de



*Garganta del Pinar*



## EL CLIMA. FLORA, FAUNA, Y HONGOS

## FLORA:

Aciano ligulado (*Centaurea triumfetti* All.).  
Aguileña (*Aquilegia vulgaris* L.).  
Ajo morisco (*Allium schoenoprasum* L.).  
Ala de mosca (*Arenaria montana* L. subsp. *montana*).  
Asperilla olorosa (*Gallium odoratum* L.).  
Azafrán serrano (*Crocus carpetanus* Boiss. & Reut.).  
Bailarines (*Briza maxima* L.).  
Baleo montesino (*Linaria spartea* (L.) Chaz.).  
Barbaja amarilla (*Tragopogon dubius* Scop.).  
Botón de oro (*Ranunculus ollisiponensis* Pers.).  
Campanilla de Portugal (*Campanula lusitanica* L. in Loeffl.).  
Cantueso (*Lavandula pedunculata* (Mill.) Cav.).  
Cresta de gallo (*Rhinanthus minor* L.).  
Cuquiellos (*Linaria triornithophora* (L.) Wild).  
Dedalera (*Digitalis thapsi* L.).  
*Dianthus langeanus* subsp. *gredensis*.  
Diente de león (*Taraxacum officinale* Webber).  
Dulcamara (*Solanum dulcamara* L.).  
Edelweis de Gredos (*Omalotheca supina* (L.) DC.).  
Espárrago de lobo (*Orobancha rapun-genistae* Thuill.).  
Espino albar o majuelo (*Crataegus monogyna* Jacq.).  
Eufrasia pelosa (*Euphrasia hirtella* Jord. Ex Reut.).  
Helecho macho (*Dryopteris filix-mas* (L.) Schott).  
Gallos (*Serapias lingua* L.).  
Gamón (*Asphodelus albus* Mill.).



*Lysimachia vulgaris*  
(Hierba de la sangre).

## ÁRBOLES:

La distribución de la vegetación arbórea es determinada principalmente por la altitud, donde la climatología es uno de los factores críticos, así como la falta de suelo fértil, que a medida que bajamos hacia el valle aumenta gracias a la erosión.

Los bosques de pino silvestre en el caso de los de hoja perenne parecen adaptarse algo mejor a las alturas y al frío y aparecen con mayor frecuencia y densidad e la zona norte.

Los robledales ocupan también un terreno medio, uniéndose en el valle a encinas, álamos, y algunos alcornos salpicados por la zona sur gredense. Los bosques galería formados aprovechando la humedad de numerosos arroyos y del propio Tormes, enriquecen notablemente la variedad y riqueza del entorno.

También podemos encontrar comunidades vegetales ausentes en otros lugares de la sierra, así como numerosas especies de hongos, especialmente lignícolas que necesitan al apoyo de estos majestuosos vegetales y suponen también un aliciente para el turismo micológico, favoreciendo también a los pueblos cercanos a estas zonas de recogida controlada.





## YESQUERO DEL ABEDUL

*Fomitopsis betulina*, conocido como el yesquero del abedul es un hongo parásito ligado íntimamente a este tipo de árbol, por lo que no es muy común encontrarlo en nuestra provincia, ya que los bosques de este vegetal son realmente escasos en Ávila y lo forman sólo unos pocos ejemplares.

En la zona del Tormes aún tenemos la suerte de contar con individuos de ambas especies.

Resulta interesante cómo este hongo puede albergar a un gran número de insectos asociados, que dependen de él para alimentarse y reproducirse.

En diversos estudios internacionales se encontraron hasta 257 especies de artrópodos, incluidas las orugas de la polilla *Nemaxera betulinella* que se alimenta de esta seta.

El emblema de la fauna de Gredos es sin duda la cabra montés (*Capra pyrenaica victoriae*), verdadera reina de las cumbres. Además es una especie endémica, que se diferencia de las de Guadarrama, Pirineos o las Sierra del Levante peninsular.

Llega a medir unos 165 cm de la cabeza a la cola y unos 75 cm de del altura. Es un animal formidable y poderoso, que corre y trepa con una facilidad pasmosa por las pedreras y canchales con sus pezuñas que se aferran a las rocas como lapas.

La cuerna del macho es enorme y puede llegar a medir un metro de longitud, pero también es un trofeo muy codiciado por los cazadores y furtivos. En otoño tiene lugar la berrea, los machos se enzarzan en tremendos combates por las hembras, golpeando su testuz unos contra otros con una fuerza descomunal, pero sus cráneos están bien preparados para soportarlo.

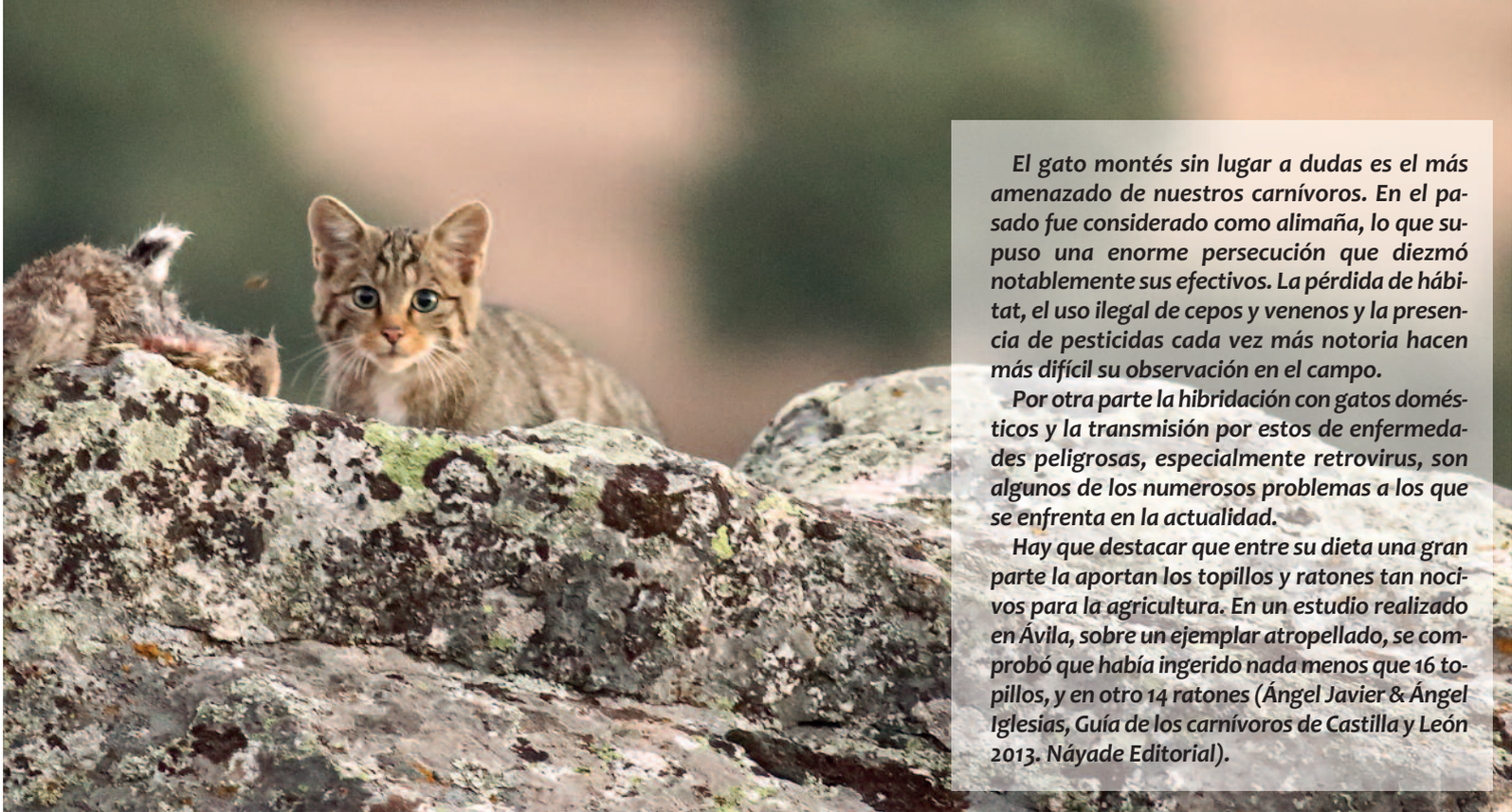
El ruido de los testarazos resuena en la montaña a gran distancia. Cuando siente peligro, dan una señal de alarma con un estridente silbido. En invierno los pastos escasean por la nieve y bajan a las praderas de los valles y laderas en busca de hierba. En realidad la cabra

montés es un náufrago que sobrevivió la dura etapa del Cuaternario, cuando los hielos cubrían la Sierra casi por completo. Hoy son varios miles de ejemplares lo que habitan en el Macizo, pero a comienzos del siglo XX apenas había una docena. De no ser por la intervención del rey Alfonso XIII, que logró que la especie se recuperara, se hubiera extinguido para siempre.



**Las pezuñas de las cabras están adaptadas para adherirse a las rocas y poder desplazarse y saltar entre ellas sin dificultad.**





*El gato montés sin lugar a dudas es el más amenazado de nuestros carnívoros. En el pasado fue considerado como alimaña, lo que supuso una enorme persecución que diezmó notablemente sus efectivos. La pérdida de hábitat, el uso ilegal de ceptos y venenos y la presencia de pesticidas cada vez más notoria hacen más difícil su observación en el campo.*

*Por otra parte la hibridación con gatos domésticos y la transmisión por estos de enfermedades peligrosas, especialmente retrovirus, son algunos de los numerosos problemas a los que se enfrenta en la actualidad.*

*Hay que destacar que entre su dieta una gran parte la aportan los topillos y ratones tan nocivos para la agricultura. En un estudio realizado en Ávila, sobre un ejemplar atropellado, se comprobó que había ingerido nada menos que 16 topillos, y en otro 14 ratones (Ángel Javier & Ángel Iglesias, Guía de los carnívoros de Castilla y León 2013. Náyade Editorial).*

#### **AVES:**

En la Sierra de Gredos hay más de 130 especies de aves, entre rapaces, escribanos, bisbitas, túrdidos, fringidos y córvidos. En las cumbres más que volar, las aves "flotan", por-

que el aire es muy poco denso y se dejan llevar por las térmicas, sobre todo las grandes águilas y carroñeros, pero también algunos córvidos que además parecen disfrutar dejándose mecer por el viento. Muchas especies aladas viven

también cerca de la protección del Tormes y sus afluentes, allí encuentran alimento y refugio.

Entre los ejemplares "de altura" de nuevo sobrevuela sus cumbres el quebrantahuesos. A la fecha de impresión de este libro nueve ejem-



Quebrantahuesos en Gredos.



## CABRA GUISANDESA

Como indica su nombre procede del Tiétar, aunque su rebaño está establecido en el Tormes, en la zona norte de Bohoyo. Es una raza autóctona que se ha adaptado a lo largo de los años a su entorno y las condiciones montañosas de la zona.

Ha tenido en el pasado una gran importancia para la economía rural, pero actualmente se encuentra en serio peligro de desaparición.

Desde mayo de 2023 existe un proyecto de recuperación de la Diputación abulense con ACAPRI (Asociación de Criadores de Caprino de Raza Verata), sirviendo el mismo no sólo para garantizar su supervivencia, sino también contribuir con un pastoreo extensivo a limpiar el monte y evitar incendios forestales.



### **Amenazas de Gredos:**

Durante siglos las cumbres Gredos permanecieron aisladas, ajenas a la actividad del ser humano que desde el valle las miraba con recelo y miedo. Ni siquiera los pastores, que andaban con sus rebaños por el monte se atrevían a traspasar ciertos límites por prudencia, por el pánico

a lo desconocido. La visita del Rey Alfonso atrajo a muchos expedicionarios, pero relativamente sólo se trata de una minoría y el impacto el medio es inapreciable. Los verdaderos problemas para la Sierra comienzan a finales del siglo XX y sobre todo en lo que llevamos del XXI, con una intensa promoción de este sistema monta-

ñoso que ha provocado una auténtica invasión humana no siempre tan respetuosa con el entorno y la naturaleza como era de esperar. Hoy son miles y miles de personas las que suben a estas montañas en ocasiones sin ningún tipo de control, por el mero hecho de subir; sin vocación, y sin saber escuchar la voz de las cumbres.

Para hablar del Tormes  
hay que mencionar la sierra de Gredos.  
Este vigoroso río tiene origen en sus  
cimas y se alimenta de sus frías,  
limpias y transparentes lagunas.  
Recorre un paisaje agreste y atractivo  
que encierra una belleza singular  
con especies únicas a nivel nacional.  
Animamos al lector a que nos acompañe  
en este interesante recorrido



DIPUTACIÓN  
DE ÁVILA

ÁVILA  
te toca

