



AIRE _{puro} SALUD ^y PAZ

Diversidad geológica,

base para la diversidad de flora y fauna. Terrenos austeros. La huella del Hombre, senderos, terrazas y pueblos. Ganadería y fauna. Vegetación esquiva. Zonas adhesadas, oasis de tranquilidad y alimento.

EL CAMERO VIEJO



2



Alimoche

Amigo, aquí no hay lugar para la rutina ni el estrés. Estás en el Camero Viejo. Siente el aire puro del Leza, el sol que caldea el ánimo, la libertad de estar en un entorno privilegiado. La buena mesa. Relájate, disfruta... Puedes repetir.



El Consejo Internacional del Programa Hombre y Biosfera (MaB) de la UNESCO declaró estos Valles Reserva de la Biosfera, el 9 de julio de 2003.



Cañón del río Leza



Buitre

Reserva de La Biosfera

Te encuentras en el corazón de la Reserva de La Biosfera de los Valles del Leza, Jubera, Cidacos y Alhama. El Consejo Internacional del Programa Hombre y Biosfera (MaB) de la UNESCO declaró estos Valles Reserva de la Biosfera, el 9 de julio de 2003.

La Reserva se encuentra en el límite sur oriental de La Rioja y ocupa casi un 24% del total regional (116.669 hectáreas).

La población asentada en este territorio utiliza de manera tradicional los recursos naturales de la zona para la práctica de la ganadería extensiva y la agricultura. Hay que disfrutar de la naturaleza teniendo en cuenta que es el hogar de los animales y fuente de sustento de muchas personas. Debemos cuidarlo, pues supone vida y disfrute de las generaciones venideras.

Plaza Soto en Cameros



SOTO y sus MORADORES



Soto en Cameros

Soto en Cameros

Soto posee tres pedanías, Trevijano, Luezas y Treguajantes, juntos ocupan una extensión de terreno de unos 49,3 Km². Este municipio disfruta de uno de los entornos naturales más extensos e intactos de La Rioja, que ofrecen la oportunidad de practicar muchas formas de actividad y ocio.

Uno de los elementos principales de la naturaleza son los bosques, los cuales se presentan en forma de zonas adehesadas, fruto de la influencia ganadera de la zona, lugares de pasto y refugio de la ganadería, hoy compuesta esencialmente por ganado vacuno, caballar y ovino.

El suelo

Los Cameros están constituidos por materiales del Secundario, esencialmente calizas en las zonas del Cañón del río Leza para, poco a poco, según remontamos el curso del río, encontrarnos con arcillas. La presencia de rocas de distintas durezas propicia la erosión de las más blandas y el resalte de las más duras.

Es el origen de un relieve en cuestras, característico del Camero Viejo. La erosión de las zonas arcillosas, margosas, van abriendo llanos dentro de la zona serrana, que han favorecido el asentamiento de pueblos y numerosos campos de cultivo de pequeño tamaño, favoreciendo, antaño, las labores agrícolas hoy abandonadas, utilizándose esos campos como pastizales.

*Vista ruta
Soto
Treguajantes*



Soto y sus gentes

El hombre

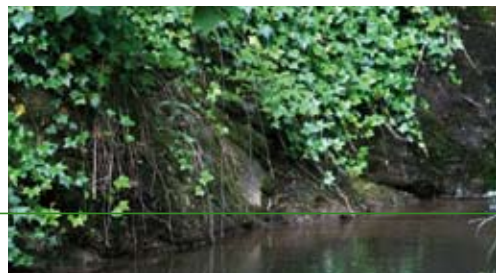
Especial mención merecen los habitantes de Soto, Trevijano, Luezas y Treguajantes. Con una población censada de algo más de 200 habitantes, el municipio es, junto con Laguna y San Román, el más poblado del Camero Viejo. Con una buena actividad ganadera se exporta vacuno, ovino y caballar de excelente calidad.

Asimismo la apicultura cobra fuerza en la zona, con varios asentamientos apícolas, cuyas abejas liban de una gran variedad de flor, apareciendo miel de tomillo y la excelente milflores, entre otras. Prueba de ello es la existencia del museo "Ruta de la Miel", en Soto, donde el visitante podrá disfrutar de cerca con el maravilloso mundo de las abejas dentro de su propio entorno. Las abejas son esenciales para la polinización de las plantas y árboles de nuestro entorno natural y agrícola. Se beneficia de ello la agricultura, la ganadería y el medio ambiente. Lo dijo Einstein, "Si desaparecieran las abejas del mundo, la humanidad desaparecería en cuatro años".

La flora

De las orillas del Leza beben decenas de especies que han elegido las propiedades de este ecosistema para establecer sus poblaciones.

La cuenca posee variedad de ambientes geológicos y edáficos que originan un amplio abanico de comunidades vegetales. Casi bebiendo de las aguas aparece el sauce (*Salix alba*). Un paso más atrás del curso fluvial aparecen las choperas, con el chopo lombardo (*Populus nigra*, var. "itálica") como protagonista. A medida que se produce el distanciamiento del cauce van ganando presencia fresnos (*Fraxinus excelsior*, *Fraxinus angustifolia*) y olmos (*Ulmus glabra*). Las poblaciones de olmo se encuentran muy mermadas o casi extinguidas por la grafiosis, debido a la infección de un hongo.



Orquídeas

En el lecho del río Leza la vegetación herbácea genera pastizales y praderas naturales donde pasta el ganado. También predominan las praderas en las zonas altas de la cuenca, aquellas que se encuentran drenadas por barrancos, de carácter estacional, que vierten al Leza, donde encontraremos cantidad de narcisos (*Narcissus spp*), según la época, pudiendo encontrar aromáticas y medicinales como el tomillo (*Thymus vulgaris*), espliego (*Lavandula angustifolia*) y orégano (*origanum sp*).

El paisaje abrupto y rocoso, fragmentado en cortados y simas es el más característico de la zona del Cañón del río Leza. La vegetación está dominada por encinares (*Quercus rotundifolia*) y coscojares (*Quercus coccifera*), que se acompañan de enebro (*Juniperus communis*) y boj (*Buxus sempervirens*). En las zonas de umbría el quejigo (*Quercus faginea*) es el más patente, con sotobosque de boj. Existen además dos hayedos (*Fagus sylvatica*),

en la zona norte de las Peñas del Leza. Cubriendo los escalones de los estratos calizos, en la propia garganta, se encuentran repoblaciones de pino laricio (*Pinus nigra*), salpicados de arces (*Acer campestre*), y de Montpellier (*Acer monspessulanum*), que otorgan una gran vistosidad en otoño.

Yeguas



Ganado serrano



Afluente del río Leza

La fauna

Algunas aves rapaces como el buitre leonado (*Gyps fulvus*), el halcón peregrino (*Falco tinnunculus*), cárabo (*Strix aluco*), águila real (*Aquila chrysaetos*), o el alimoche (*Neophron percnopterus*) organizan su vida en gran parte, bajo el cobijo y los recursos que les ofrecen los taludes rocosos y la vegetación del curso del Leza, junto a otras aves como el Alcaudón dorsirrojo (*Lanius colliuuro*), abejaruco (*Merops apiaster*) aviones roqueros (*Ptyonoprogne rupestris*) y Roqueros solitarios (*Monticola saxatilis*), Bisbita arbóreo, (*Anthus trivialis*), y el Gorrión chillón (*Petronia petronia*) entre otros.

Los bosques y montes que bordean el Leza son el hogar de una variada gama de mamíferos: la cada vez más escasa nutria (*Lutra lutra*), el más genuino de los mamíferos acuáticos de los ríos ibéricos, tiene su representación en la cuenca del Leza. Reclaman su protagonismo el jabalí (*Sus scrofa*), zorro (*Vulpes vulpes*), o el tejón (*Meles meles*), además de otros pequeños pobladores como el conejo (*Oryctolagus cuniculus*) o la garduña (*Martes foina*). Existiendo una nutrida población de ciervos (*Cervus elaphus*) en las zonas de Treguajantes, Luezas y Trevijano.

Su agricultura

La Sierra del Camero Viejo está marcada por la existencia de pequeños campos de cultivo, a veces ganados a la propia falda de la montaña por medio de bancales, hoy en su mayor parte en desuso. Aparece sin embargo, en zonas laboreables, un nuevo tipo de cultivo: la trufa. En Soto se producen y cultivan dos tipos de trufa: la trufa negra (*T. melanosporum*) y la trufa de verano (*T. aestivum*), ambas comestibles. La primera, llamada el “diamante negro” de la cocina, es la de mayor valor gastronómico y comercial. Los beneficios del cultivo de la trufa son múltiples.

Se ha demostrado que contribuye a la lucha contra la erosión, a la conservación y mejora del suelo, a la diversificación de las actividades en el sector agrario, a la creación de una

Feria de la Trufa en Soto



fuerza alternativa y complementaria de ingresos y a la reducción del riesgo de los incendios forestales. Este tipo de cultivo se complementa con el de plantas aromáticas, medicinales y condimentarias.

Tenemos la posibilidad de asistir a recorridos guiados en los que nos muestran diversos tipos de hongos hipogeos y demostraciones de recogida de trufa con perro. Asimismo, la última semana de junio se celebra, con éxito de asistencia, la Feria de la Trufa en Soto, en la que asistiremos a exhibiciones de recogida de trufa y donde también se pueden comprar ciertos productos trufados (aceites, quesos, embutidos...) y deleitar al paladar en las degustaciones.