



GLOSARIO

Arboreto. Del latín *arboretum*. Lugar donde se plantan árboles para su estudio.

Bosque primario. Bosque intacto y con un alto grado de naturalidad, que nunca ha sido explotado, fragmentado o influenciado directa o indirectamente por el hombre.

Cadena trófica. Describe el proceso de transferencia de sustancias nutritivas a través de las diferentes especies de una comunidad biológica en el que cada uno se alimenta del precedente y es alimento del siguiente.

Calcáreo. Que tiene calcio, calizo. Roca sedimentaria cuyos componentes esenciales son los carbonatos de calcio y magnesio.

Cingla. Accidente geográfico que tiene un lado en pendiente montañosa y el otro en llanuras escalonadas.

Cisco. Carbón vegetal menudo, empleado particularmente para el brasero.

Dendroenergía. Energía procedente de los árboles.

Esclerófilo. Relativo a un tipo de vegetación que posee hojas duras y entrenudos cortos, siendo los entrenudos las distancias entre los nudos foliares.

FEADER. Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural.

Herpetológica. Relativa a los reptiles y anfibios.

Lapiaz. En geología, superficie rocosa de relieve irregular, característica del paisaje kárstico, que se produce por erosión/disolución del agua de arroyada o de lluvia, en terrenos calizos.

Lepidópteros. Mariposas.

Micronutrientes. Sustancias que el organismo de los seres vivos necesita en pequeñas dosis.

PAC. Política Agraria Comunitaria.

Polje. Depresión cerrada de origen kárstico, con fondo plano, arcilloso, con drenaje subterráneo, de mayores dimensiones que la dolina.

Ramoneo. De ramonear: pacer los animales las puntas tiernas de los árboles, directamente o cortadas previamente.

Ripario. Relativo a la ribera, especialmente a la vegetación.

Rodeno. Roca o tierra de color rojizo, con componente de arena; rocas areniscas rojas.

Silicícola. Se aplica a las plantas que viven en terrenos silíceos, con sílice (SiO_2), propias de suelos ácidos con alta proporción de este mineral.

Sinclinal. En geología, se aplica al plegamiento de las capas del terreno en forma de U, de modo que los estratos más antiguos envuelven a los más modernos, situados en el núcleo de la formación.

Soto. Zona poblada de árboles y arbustos que se encuentran a la orilla de ríos y arroyos, en riberas o vegas.

Taxón. Nombre que se da a cualquier categoría sistemática o entidad taxonómica, como el género, la familia o la especie, en la clasificación de los seres vivos. Clase.

Tederos (pinos). Aportan teas o tedas, astillas impregnadas en la resina del árbol, obtenidas en el tiempo mediante incisiones profundas en el duramen y que dan cierto poder lumínico para alumbrar.

Travertino. Roca formada por precipitación de calcita en fuentes, manantiales termales, de aguas calcáreas. Toba calcárea, tosca.

Tosca (piedra). Toba calcárea, que forma el travertino.

Xericidad. Relativo o perteneciente a un hábitat con un suministro bajo de humedad, o relativo a un organismo que viva en él (ej.: plantas adaptadas a ambientes muy secos).