

## Sobre la presencia natural pretérita del alcornoque (*Quercus suber*) en la provincia de Segovia

Mario Sanz Elorza (\*)

En la recopilación de fitotopónimos que hemos llevado a cabo en la provincia de Segovia, de la que recientemente publicamos un avance (SANZ-ELORZA & GONZÁLEZ-BERNARDO, *Lazaroa* 27: 103-125. 2006), se ha encontrado toponimia alusiva al alcornoque (*Quercus suber* L.), especie que actualmente no existe en estado natural en esta provincia. Concretamente, en el

municipio de Monterrubio, situado al suroeste del territorio segoviano, existe un paraje llamado El Alcornoque y un camino con el nombre de Senda del Alcornoque (Figuras 1 y 2). Dicho paraje se sitúa dentro de lo que actualmente es un latifundio de propiedad particular denominado Lastras de Lama, ya que con anterioridad a la desamortización de Madoz existió allí

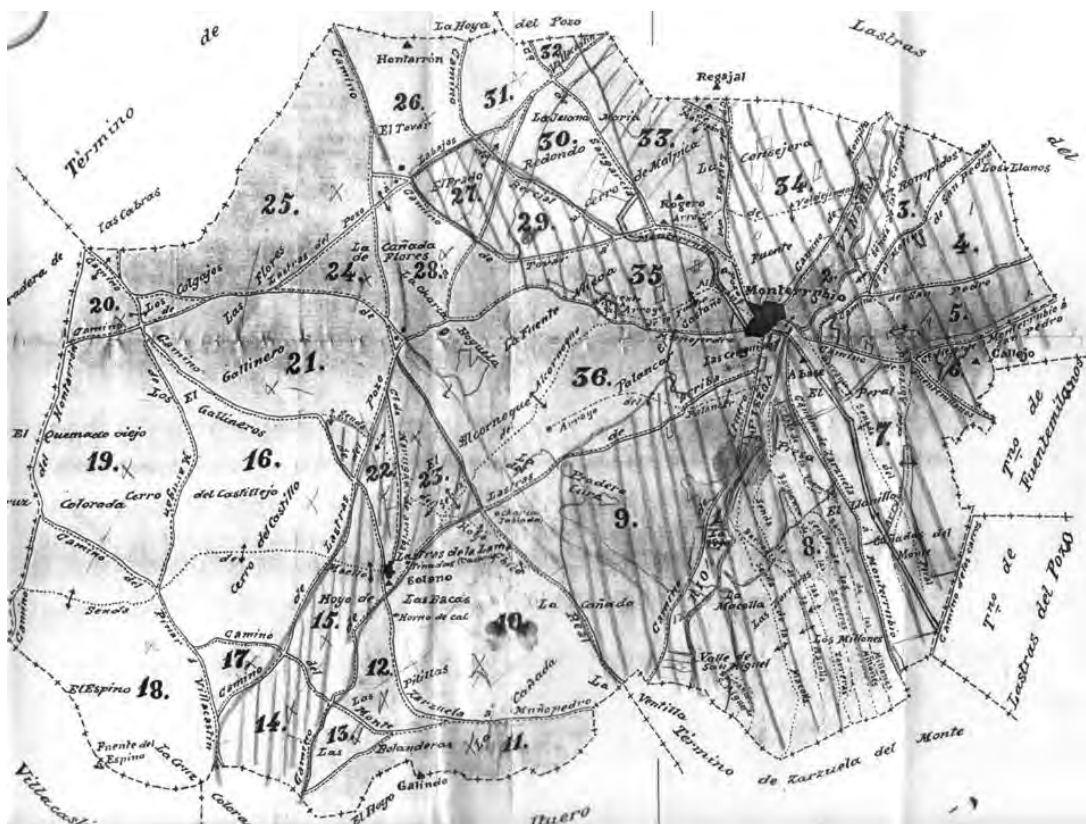


Figura 1. Planimetría del término municipal de Monterrubio (Segovia), el que pueden distinguirse, aproximadamente en el centro, los topónimos “El Alcornoque” y “Senda del Alcornoque” (Catastro de la Riqueza Rústica. Delegación de Economía y Hacienda de Segovia. Sin fecha).

\* Gerencia Territorial del Catastro. C/ Cronista Ildefonso Rodríguez 1. E-40001 Segovia. Spain. E-mail: [msanzelorza@segovia.catastro.meh.es](mailto:msanzelorza@segovia.catastro.meh.es)



Montes. Por aquel entonces, si hubo alcornoques, ya habían desaparecido. Finalmente, en las entrevistas realizadas en el pueblo, dos informantes de avanzada edad nos confirmaron que desde hace muchas generaciones no se tiene constancia de presencia alguna de alcornoques en el término, si bien los parajes que nos ocupan se conocen con estos nombres “de toda la vida”. Ambos coincidieron, no obstante, que según testimonios de sus antepasados existieron en el lugar unos pocos alcornoques, en época indeterminada, uno de ellos de gran tamaño que dio nombre al paraje. Así mismo nos dijeron que junto al alcornoque manaba una fuente “de muy buena agua” y que existió también una charca. El entorno donde se halla el paraje, corresponde a un encinar supramediterráneo silicícola guadarrámico (RIVAS MARTÍNEZ, *Memoria del Mapa de Series de Vegetación de España*: 105-109. 1987) en buen estado de conservación, que se desarrolla en las llamadas Cabezas de Monterrubio, que son un bloque granítico recorrido longitudinalmente por un dique de cuarzo, elevado sobre la campiña a través de fallas inversas (DÍEZ & MARTÍN, *Las raíces del paisaje. Condicionante geológicos del territorio de Segovia*: 242-244. 2005).

Por lo que respecta a la presencia del alcornoque en Castilla y León, destacan las masas existentes en Salamanca (Valdelosa, Mayalde, Peñausende, Las Batuecas, Las Quilamas) y en Zamora (comarcas de Tábara y Aliste, Arribes del Duero), a las que hay que

añadir otras menores en las provincias de Ávila (Valle del Tiétar) y León (comarcas de El Bierzo y la Cabrera Baja), más las relícticas de Burgos (Sierra de Besantes) y Valladolid (Foncastín, Tordesillas, Villaester) (ORIA DE RUEDA, *Atlas Forestal de Castilla y León. Tomo I*. 66-67. 2007). Las masas de alcornoque más cercanas a la provincia de Segovia son las del Valle del Tiétar, Tordesillas y las madrileñas de la Sierra de Hoyo de Manzanares, Torrelaguna y El Pardo. Todas ellas distan bastantes kilómetros del territorio segoviano, lo que hace suponer que de haber existido alcornoques en Segovia debió tratarse de un relicto aislado. Por sus exigencias ambientales, el alcornoque rehuye el interior continental de la Meseta Norte, aunque los relictos que todavía existen y aquellos cuya existencia pasada resulta verosímil, como el que aquí nos ocupan, hacen suponer una mayor presencia en el pasado de esta especie (BLANCO & al., *Los bosques ibéricos. Una interpretación geobotánica*: 304-305.1998).

#### AGRADECIMIENTOS

Esta nota ha sido realizada en el marco del trabajo titulado “La flora y la fauna en la toponimia segoviana. Estudio sobre el léxico de la naturaleza en la provincia de Segovia”, financiado con una beca concedida por la Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Segovia (XIX Convocatoria de Premios de Medio Ambiente).

Recibido: 13 marzo 2008

Aceptado: 23 mayo 2008