

Toponimia de origen vegetal en la provincia de Segovia y su sentido ecológico y etnobotánico

Mario Sanz Elorza (*) & Francisco González Bernardo (**)

Resumen: M. Sanz-Elorza & F. González Bernardo. *Toponimia de origen vegetal en la provincia de Segovia y su sentido ecológico y etnobotánico. Lazaroa 27: 103-125 (2006).*

Tomando como fuentes de información el Catastro de Rústica y la realización de entrevistas personales, se han recogido 1.193 microtopónimos de origen vegetal en la provincia de Segovia, que aluden al menos a 115 especies de plantas vasculares. Los resultados ponen de manifiesto la riqueza etnobotánica del territorio, el conocimiento tradicional del hombre del campo con respecto a su medio (campos, pastos y montes) y la simplificación de la agricultura.

Abstract: M. Sanz-Elorza & F. González Bernardo. *Plant toponymic names and their ecological and ethnobotanical sense in the province of Segovia (central Spain). Lazaroa 27: 103-125 (2006).*

In Segovia (central Iberian Peninsula) 1193 toponymic names related to 115 species of vascular plants have been recorded. The sources of information utilized were the Spanish Cadastre and interviews to people. The results show the ethnobotanical richness of the territory, the good traditional environmental knowledge of rural men and the simplification of agriculture.

INTRODUCCIÓN

La toponimia o nomenclatura en lengua vernácula con la que el hombre designa a los parajes o pagos donde habita o desarrolla su actividad, forma parte del acervo cultural de los pueblos. Su riqueza nos da idea de la importancia del vínculo ancestral que existió entre el ser humano y su medio. Los vegetales, cultivados y espontáneos, forman parte esencial de ese medio, con el que el ser humano interactúa. Lamentablemente, uno de los rasgos negativos que marcan el carácter de las sociedades modernas es precisamente el desapego de sus ciudadanos hacia ese medio del que la especie humana formó parte en las culturas tradicionales. Esta circunstancia ha generado inquietud en el ámbito científico y conservacionista, concienciado por la pérdida de recursos naturales de toda índole (paisajísticos, genéticos, etnobiológicos, etc.), aumentando la sensibilidad en contra de los modelos de desarrollo puramente mercantilistas en los que no se tiene en cuenta la sostenibilidad en el uso que debe imponerse frente a la

explotación abusiva de los recursos naturales. Una consecuencia inequívoca del impacto de estos cambios en las sociedades rurales, es el proceso de desmoronamiento y desaparición de un modelo cultural en el que el hombre y su medio (flora, fauna y biotopo), por coevolución, llegaron a una situación de equilibrio en la que la extracción de una parte de los recursos no comprometía la productividad del sistema (MONTSERRAT & VILLAR, 2005). La simplificación y sustitución de los sistemas de explotación agro-silvo-pastorales tradicionales por unos modelos agrarios que dan preferencia a la producción, anteponiendo el beneficio económico a corto plazo frente al mantenimiento de la biodiversidad, han dado lugar a procesos de erosión genética en los que se han perdido numerosas variedades tradicionales de especies cultivadas y de razas ganaderas autóctonas, e incluso de especies cuyo cultivo se ha abandonado por completo (HERNÁNDEZ-BERMEJO & LORA, 1992) y antaño formaban parte de nuestra flora agrícola. Del mismo modo, se asiste a un proceso paralelo de "erosión lingüística" en el que los topónimos van cayendo en

* Gerencia Territorial del Catastro. Plaza de los Espejos, 6. E-40001 Segovia. E-mail: msanzelorza@segovia.catastro.meh.es

** Área de Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría. Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria. Universidad de León. E-mail: agrotec@infonegocio.com

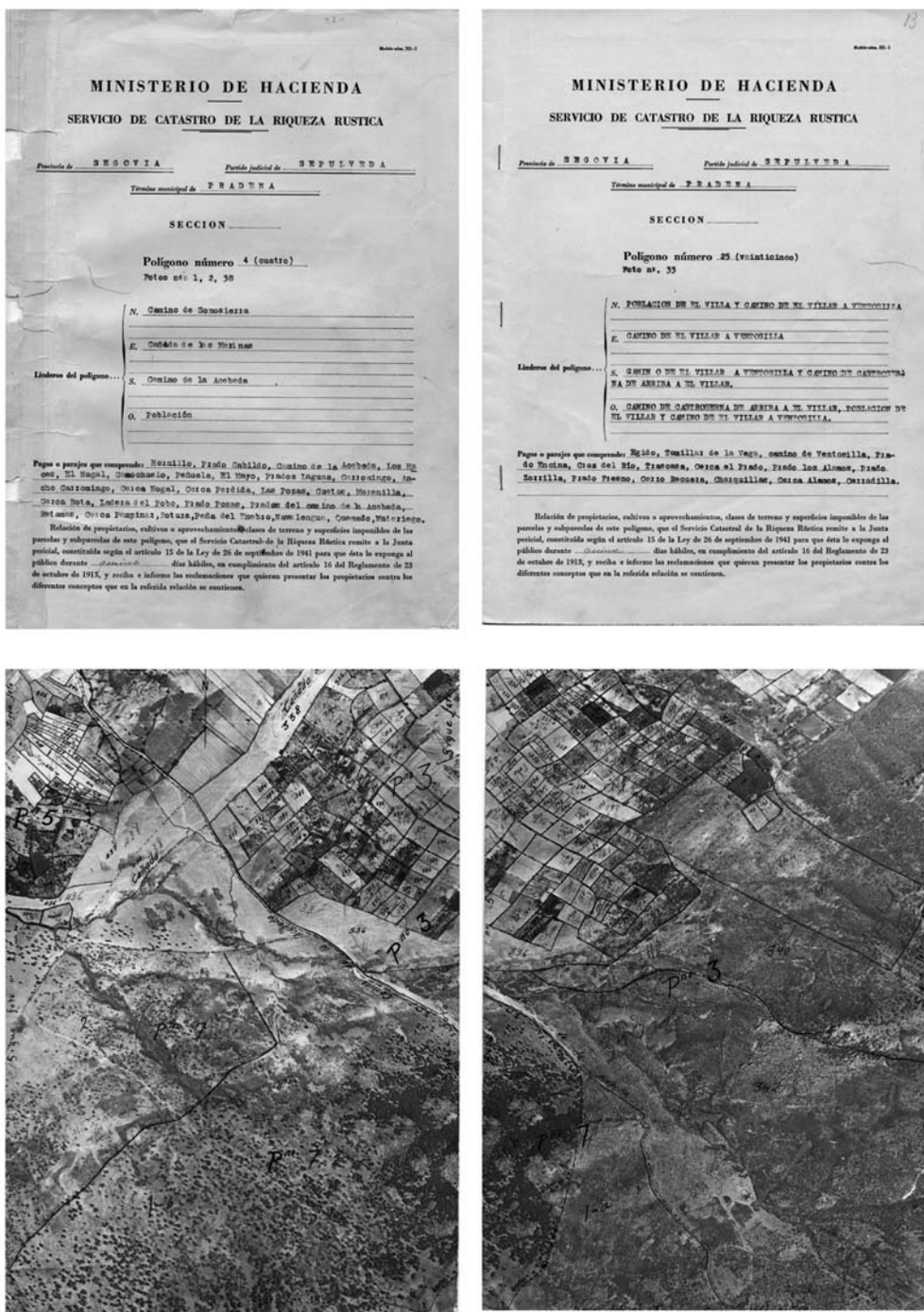


Figura 1.— Arriba: portadas de los libros de características catastrales de los polígono 4 y 25 del Catastro de Rústica de Prádena de 1957 (Delegación Provincial de Economía y Hacienda de Segovia). En el polígono 4 se recogen 7 microfítotopónimos (Camino de la Acebeda, El Nogal, Cerca Nogal, Ladera del Pobo, Prados del Camino de la Acebeda, Retamas, Peña del Enebro) y en el 25 pueden reconocerse otros 5 (Tomillar de la Vega, Prado Encina, Los Álamos, Prado Fresno, Cerca Álamos). Abajo: fotografías aéreas retinadas del Catastro de Rústica de Prádena de 1957 correspondientes a la zona donde se sitúa la célebre Acebeda de Prádena, uno de los mejores rodales de acebo (*Ilex aquifolium* L.) del Sistema Central.

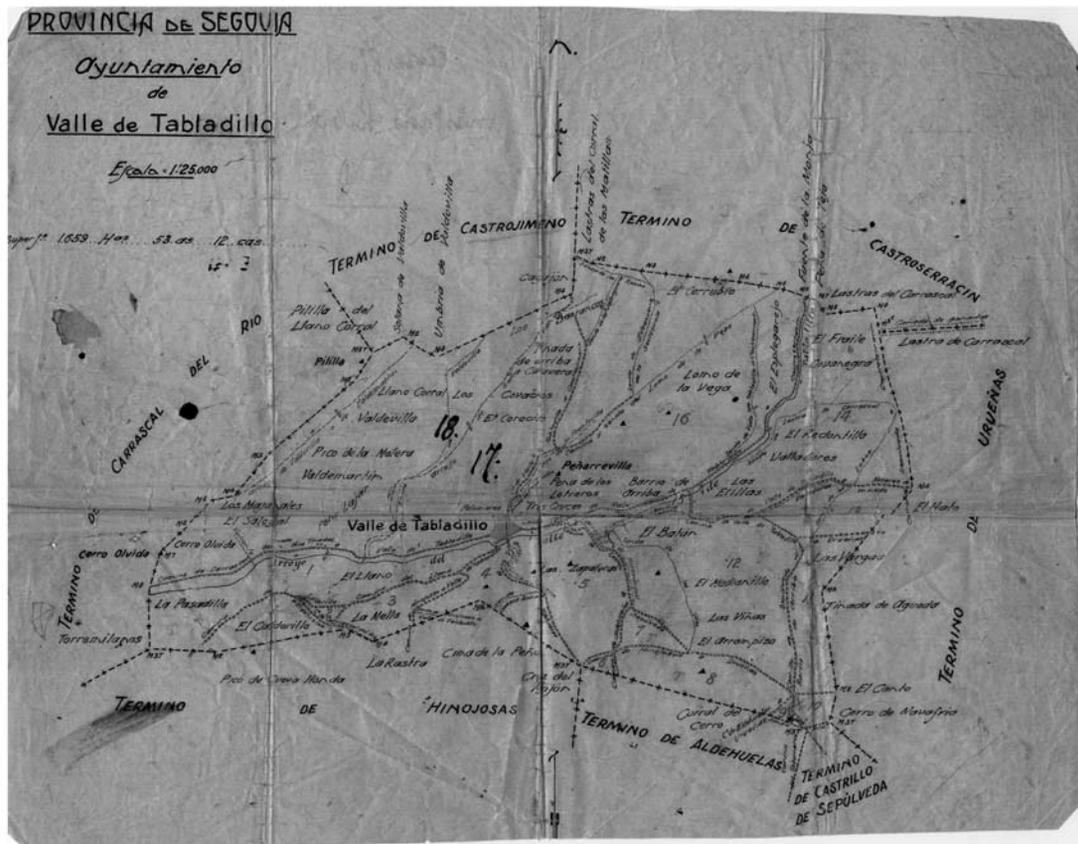


Figura 2.— Planimetría a escala 1:25.000 del término municipal de Valle de Tabladillo con indicación de los polígonos del Avance Catastral de 1954 (Delegación Provincial de Economía y Hacienda de Segovia). Se aprecian los microfítotopónimos “El Esplaguejo” y “Las Viñas”.

desuso, ya sea por desconocimiento de las nuevas generaciones, que han perdido el nexo que les unía a sus orígenes debido al éxodo rural, o bien por una tendencia equivocada a subestimar la riqueza cultural que atesoran. Creemos, por tanto, que el estudio de este patrimonio de la cultura popular es importante y necesario, ya que es un reflejo de la etnodiversidad de nuestro país (VILLAR, 2005). En el caso de la toponimia de origen vegetal, por medio de su análisis, podemos recabar mucha información sobre la tipología de la vegetación original, los sistemas de explotación anteriores y el conocimiento empírico milenario de nuestros antepasados en relación a las plantas.

En este trabajo, hemos recopilado metódicamente todos los topónimos que aluden a especies de plantas vasculares (fitotopónimos), utilizados en el ámbito de la provincia de Segovia. Se han tenido en

cuenta tanto los de tipo individual, es decir los que reproducen el nombre vernáculo de una especie concreta, por ejemplo “El Peral”, “La Encina”, “El Nogal”, etc. como los de tipo colectivo. Dentro de éstos, se distingue entre los que se forman simplemente pluralizando el nombre del vegetal (fitotopónimos plurales), como por ejemplo “Los Fresnos” (conjunto de fresnos), y aquellos que dan nombre a la comunidad vegetal a la que hacen referencia mediante sufijos del nombre de la especie dominante, como por ejemplo “Robledo”, “Melonero”, “Cominera”, “Retamalito”, “Quejigar”, etc. Éstos últimos son los llamados sinfitotopónimos o sinfitónimos (RUIZ DE LA TORRE, 1988; BASTARDAS, 1994). Solamente hemos tenido en cuenta los fitotopónimos que aluden a parajes (microfítotopónimos o fitotopónimos menores), en contraposición a aquellos que se refieren a núcleos de población (macrofítotopónimos

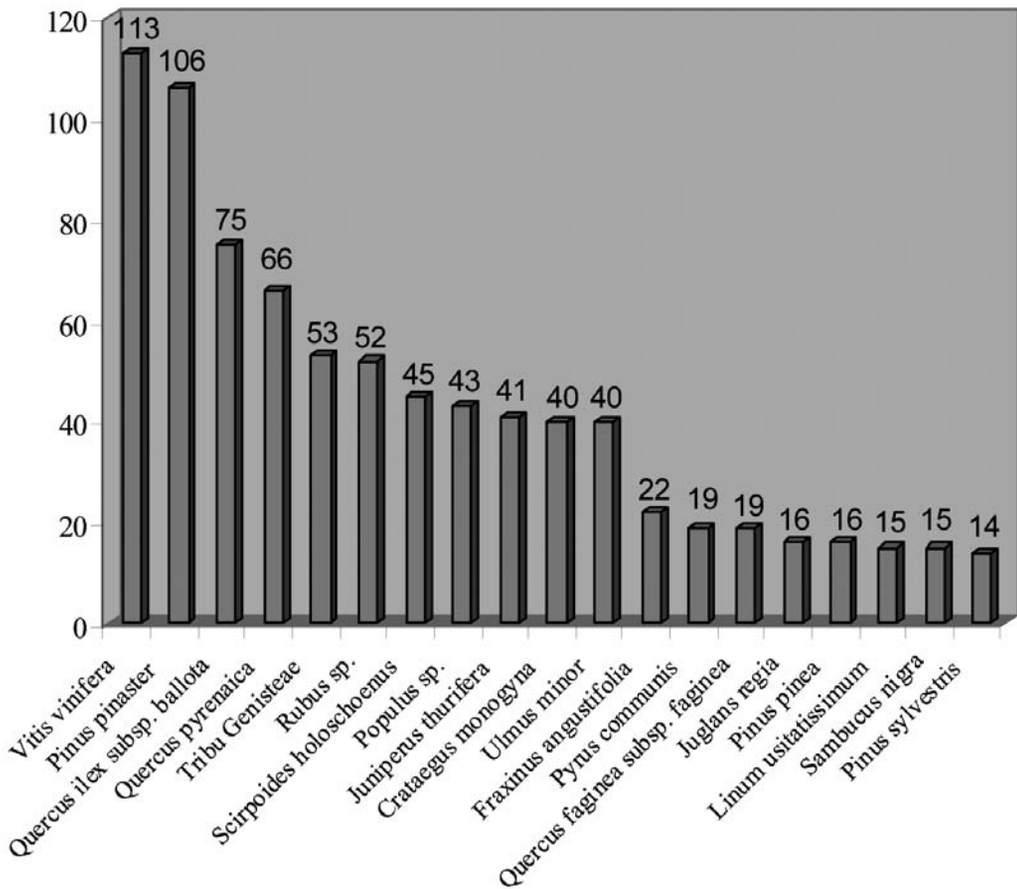


Figura 3.— Principales especies y grupos taxonómicos generadores de toponimia en la provincia de Segovia, con indicación del número de microtopónimos recogidos en cada caso.

o fitotopónimos mayores), estudiados exhaustivamente por SIGUERO (1997).

Los objetivos del trabajo pueden concretarse del siguiente modo:

1. Inventariar la toponimia de origen vegetal de la provincia de Segovia.
2. Estimar la riqueza etnobotánica del territorio en función de su toponimia de origen vegetal.
3. Contribuir a la conservación del patrimonio cultural popular.

MATERIAL Y MÉTODOS

Para la recopilación de los fitotopónimos hemos utilizado como fuente de información principal el

Catastro de Rústica de la provincia de Segovia (Ministerio de Economía y Hacienda), ya que se trata del más rico y fiable banco de datos disponible para la materia que nos ocupa. En particular, son especialmente valiosos los catastros antiguos, por el rigor y exactitud con que recogían la toponimia de cada término municipal, con arreglo a su correcta fonética y ortografía (Figura 1) y también a su ubicación sobre el terreno (Figuras 1 y 2). En total, se han consultado los avances catastrales, catastros topográficos parcelarios, catastros sobre fotografía aérea y catastros sobre ortofotografía realizados durante el siglo XX, correspondientes a los 209 términos municipales de la provincia. El volumen de documentos (libretas de campo, libros de características, hojas catastrales, cédulas de propiedad, pañoletas, croquis,

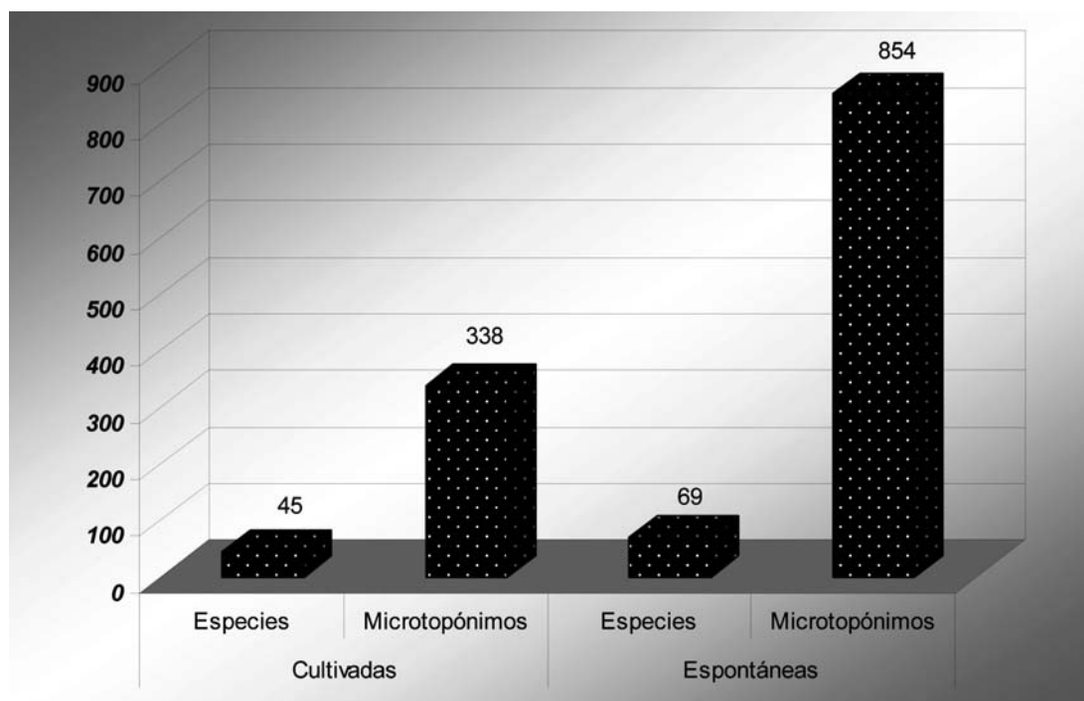


Figura 4.— Comparación entre el número de topónimos generados por especies cultivadas y por especies espontáneas, con respecto al número total de especies reconocidas en cada uno de los dos casos.

planos, fotografías aéreas y ortofotomapas retintados, etc.) examinado es ingente, resultado difícil cuantificarlo. El trabajo de gabinete se ha completado con entrevistas (al menos una por por núcleo habitado) realizadas a personas residentes en los pueblos, muchas de ellas de avanzada edad, que nos han servido para corregir la ortografía de no pocos topónimos y para interpretar su significado y revelar su sentido y su etimología. Los nombres vulgares se han tomado básicamente de los repertorios recopilados por CEBALLOS (1986), MORALES & al. (1996) y BLANCO (1998).

RESULTADOS

En total hemos recogido 1.193 microfítotopónimos en la provincia de Segovia que aluden, al menos, a 115 especies de plantas vasculares (Tabla 1), de las aproximadamente 1.900 que integran la flora provincial (SANZ ELORZA & GONZÁLEZ-BERNARDO, 2005). Por especies, destacan la vid (*Vitis*

vinifera) y a continuación varios árboles, que coinciden básicamente con los que conforman el paisaje vegetal segoviano, como son el pino resinero (*Pinus pinaster*), la encina (*Quercus ilex* subsp. *ballota*), el roble melojo (*Quercus pyrenaica*), las leguminosas arbustivas y sufruticosas (tribu *Genisteae*), las zarzamoras (*Rubus* sp.), el junco común (*Scirpoides holoschoenus*), los álamos y chopos (*Populus* sp.), la sabina albar (*Juniperus thurifera*), el espino albar (*Crataegus monogyna*), el olmo (*Ulmus minor*), etc. (Figura 3).

Si exponemos los resultados considerando por una parte las plantas cultivadas y por otra las que forman parte de la vegetación espontánea, resulta que las segundas presentan una capacidad mayor de generación de toponimia, ya que suponiendo éstas el 60 % de las especies dan lugar al 72 % de los topónimos recogidos (Figura 4). Dentro de las especies cultivadas, una sola de ellas, concretamente la vid, genera más de un tercio de la toponimia alusiva a plantas cultivadas. En cuanto a los municipios donde se ha recogido toponimia de origen vegetal, no se

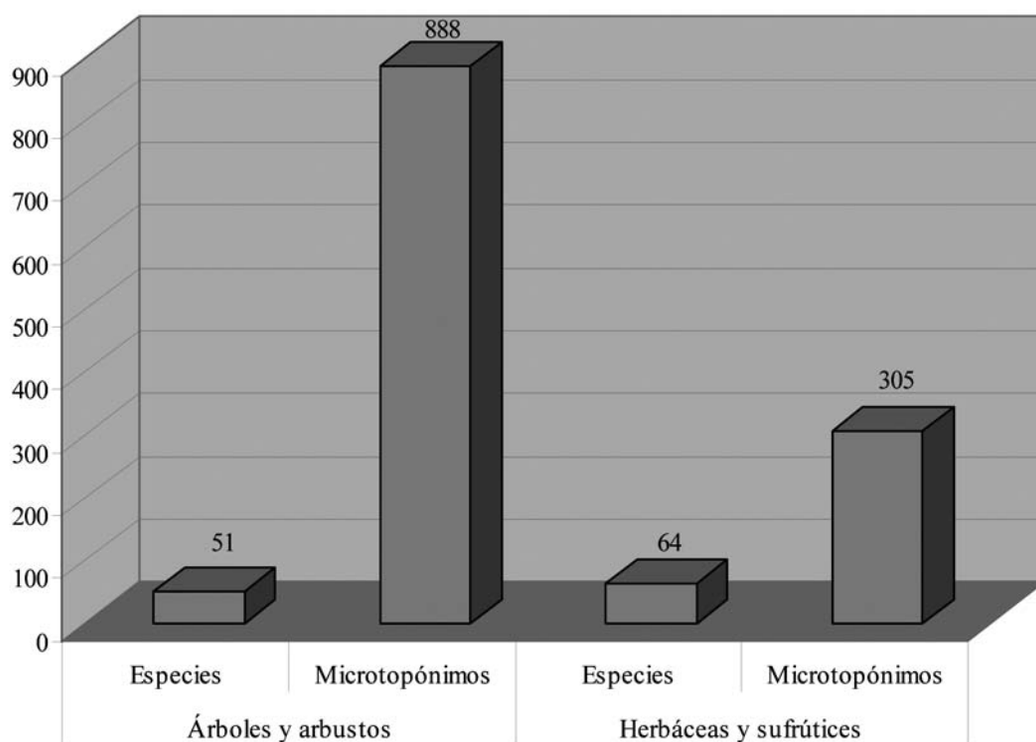


Figura 5.— Comparación entre el número de topónimos generados por especies arbóreas y arbustivas y por especies herbáceas y sufruticosas, con respecto al número total de especies reconocidas en cada uno de los dos casos.

observan grandes diferencias entre unos y otros, ni siquiera a favor de aquellos con mayor extensión superficial.

Las especies de porte arbóreo y arbustivo, inferiores en número a las herbáceas y que suponen el 44 % de los táxones identificados en la toponimia, generan, sin embargo, el 74 % de los microfítotopónimos (Figura 5).

DISCUSIÓN

Teniendo en cuenta las dimensiones de la provincia de Segovia, el elevado número de fitotopónimos recogidos y el prolijo listado de especies de plantas vasculares reconocidas en ellos, podemos considerar a este territorio como etnobotánicamente rico, lo que refuerza los resultados encontrados en otros estudios que abordan la cuestión desde otras perspectivas (BLANCO, 1998; BERMEJO & al., 2001).

Del análisis general de los resultados se desprende una buena correlación entre la toponimia y la tipología de la vegetación actual y reciente de la provincia de Segovia. Podemos destacar los topónimos alusivos al pino resinero, que están muy extendidos por toda la comarca de la Tierra de Pinares, donde dicha especie forma extensos bosques, tanto naturales como favorecidos por la acción humana. La existencia de esta rica toponimia sugiere la aceptación del carácter natural de muchos de estos pinares frente a la hipótesis de un supuesto origen antrópico. Por otra parte, no podemos obviar la copiosa toponimia generada en torno a la encina por casi toda la provincia, que en este caso contrasta con la precaria situación en la que se encuentran los encinares en buena parte de nuestros municipios, habiendo llegado incluso a desaparecer por completo en muchas zonas donde constituyen la vegetación climática. Ello refuerza igualmente el papel preponderante de este árbol en el paisaje vegetal segoviano primige-

nio. La misma pauta se observa en otras especies muy comunes en el tapiz vegetal y a la vez generadoras de abundante toponimia, tales como el roble melojo (*Quercus pyrenaica*), el quejigo (*Quercus faginea* subsp. *faginea*), la sabina (*Juniperus thurifera*), el pino de Valsáin (*Pinus sylvestris*), etc. Resulta llamativo el caso del haya (*Fagus sylvatica*) por su interés biogeográfico. La existencia de fitotopónimos solo tiene lugar en municipios y localidades donde se da la presencia de esta especie (Riofrío de Riaza, Cerezo de Arriba, Navafría), salvo el caso de Arcones donde hay un paraje llamado “Vallejo de las Hayas”, sin que se conozcan evidencias históricas o paleobotánicas de cualquier índole que hagan suponer una existencia pretérita de este árbol en dicho término municipal. Consultadas varias personas del lugar, ninguna daba por cierta la existencia de hayas, ni actual ni pasada, en Arcones, si bien casi todos conocían su presencia en el cercano municipio de Navafría.

Dentro de las especies herbáceas, mayoritarias en número pero inferiores en cuanto a su capacidad de generación de toponimia, como ya hemos visto, las más destacables son el grupo genérico de los cardos y los juncos. En ambos casos relacionamos su fuerte influencia inspiradora de fitotoponimia a lo conspicua que resulta su presencia en el paisaje y a lo molestas o vulnerantes que son.

En cuanto a las plantas cultivadas, el elevadísimo número de topónimos que aluden a la vid y al viñedo, nos da idea de la enorme importancia que alcanzó este cultivo leñoso en nuestra provincia en épocas pasadas. Prácticamente en todos los municipios se refleja este hecho en su toponimia. Antes de la llegada de la filoxera, se cultivaba la viña en todo el territorio provincial, salvo en la zona montañosa meridional, generalmente para obtener vino destinado al autoconsumo. Por lo general, se destinaban al viñedo los suelos con peor aptitud agrícola, calizos y pedregosos, con fuertes pendientes, etc. reservándose los de mayor capacidad agrológica para los cereales y las leguminosas, que constituían las bases de la alimentación. Aquellos lugares donde en el pasado había viñas resultan fáciles de reconocer por lo extendido que se encuentra el topónimo “majuelo” y afines, que en castellano vernáculo significa terreno plantado de viñas. La llegada de la filoxera a Europa, que arrasó los viñedos del Viejo Continente, alcanzó su máxima virulencia en la provincia de Segovia en la década de los cincuenta del pasado siglo, si bien

hay referencias a esta plaga desde el siglo XIX. El resultado fue la desaparición del cultivo en prácticamente todo el territorio provincial. Hoy en día, ha resurgido con rapidez en los municipios incluidos en las denominaciones de origen Ribera del Duero y Rueda.

Es también llamativo, refiriéndonos al contingente de especies cultivadas, que muchas de ellas ya no forman parte de la agricultura segoviana. En este caso, la toponimia pone de manifiesto el proceso de marginación y abandono de numerosos cultivos, que en la época de las economías rurales autárquicas eran comunes. De la simplificación de la agricultura actual con respecto a la que se practicaba en un pasado no muy lejano no hay dudas, si nos atenemos a la comparación entre el número de especies cultivadas antes, reveladas por la toponimia, y las que se cultivan en la actualidad. Numerosas hortícolas como el melón (*Cucumis melo*), la calabaza (*Cucurbita* sp, *Lagenaria siceraria*), el rábano (*Raphanus sativus*), la escorzonera (*Scorzonera hispanica*) o la espinaca (*Spinacia oleracea*), frutales como el membrillero (*Cydonia oblonga*), el guindo (*Prunus cerasus*) o el gervo (*Sorbus domestica*), leguminosas de grano como la almorta (*Lathyrus sativus*), el altramuz (*Lupinus albus*), las algarrobas (*Vicia articulata*) o los yeros (*Vicia ervilia*), textiles y productoras de fibras como el cáñamo (*Cannabis sativa*) o el lino (*Linum usitatissimum* subsp. *usitatissimum*), mimbreras (*Salix viminalis*), aromáticas y condimentarias como la romana (*Balsamita major*), el azafrán (*Crocus sativus*), el cártamo (*Carthamus tinctorius*) o el regaliz (*Glycyrrhiza glabra*) prácticamente han desaparecido de los huertos, sembrados y plantíos segovianos. Sin embargo, se conservan fitotopónimos que aluden a ellas por diversos lugares del territorio provincial, a modo de huella indeleble de lo que fue un pasado mucho más aprovechado.

CONCLUSIONES

La provincia de Segovia es un territorio rico desde el punto de vista fitotoponímico, lo que evidencia los nexos tradicionales establecidos entre el hombre segoviano y las plantas que utiliza y aprovecha o con las que simplemente convive.

Se observa una buena correlación entre la toponimia de origen vegetal y la tipología de la vegetación, confirmando las buenas dotes de observación e

interpretación del paisaje que tenían nuestros habitantes del medio rural.

Se asiste a una simplificación y un empobrecimiento en términos de biodiversidad de la agricultura segoviana, puesto de manifiesto por la toponimia, que a su vez forma parte de un proceso más amplio y profundo de pérdida del apego entre el hombre y su entorno natural.

La toponimia, como parte del patrimonio cultural tradicional, es un bien que debería ser conservado,

recuperado y transmitido a las nuevas generaciones. Para la consecución de ambos fines, el Catastro de Rústica se muestra como una de las fuentes de información más valiosas.

Aunque la provincia de Segovia tiene un carácter molingüístico castellano, se observan en la toponimia de origen vegetal influencias de lenguas prerrománicas, en particular del Eusquera, con motivo del origen vasco de una parte de los nuevos pobladores llegados durante la Reconquista.

BIBLIOGRAFÍA

- Bastardas, M.R. —1994— La formació dels col·lectius botànics en la toponímia catalana — Real Academia de Bones Lletres. Barcelona.
- Bermejo, P., Cantó, P. & Martín, M.S. —2001— Plantas medicinales de Prádena (Segovia) — Diputación Provincial de Segovia. 224 pp. Segovia.
- Blanco, E. —1998— Diccionario de Etnobotánica Segoviana — Colección Hombre y Naturaleza. Ayuntamiento de Segovia, Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Segovia, Diputación Provincial de Segovia y Junta de Castilla y León. 199 pp. Segovia.
- Calonge, G. —1987— El complejo ecológico y la organización de la explotación forestal en la tierra de pinares segoviana — Diputación Provincial de Segovia. Segovia.
- Ceballos, A. —1986— Diccionario ilustrado de los nombres vernáculos de las plantas en España — ICONA. 687 pp. Madrid.
- Fuentenebro, F. —1994— Cantalejo. Los briqueros y su gacería — Ayuntamiento de Cantalejo. Madrid.
- Hernández Bermejo, J.E. & Lora, A. —1992— Procesos y causas de la marginación: repercusiones de la introducción de la flora americana en España — In Hernández Bermejo, J.E. & León, J. (Eds.). Cultivos marginados, otra perspectiva de 1492: 261-272. Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. Roma. Italia.
- Hernández-Pacheco, E. —1931— Guía de los Sitios Naturales de Interés Nacional — Junta de Parques Nacionales y Patronato Nacional de Turismo. 107 pp. Madrid.
- Montserrat, P. & Villar, L. —2005— Las montañas como reservas de biodiversidad, eficiencia ecológica y belleza paisajística — Libro de resúmenes, conferencias y ponencias del 4º Congreso Forestal Español: 97-103. Zaragoza.
- Morales, R., Macía, M., Dorda, E. & García Villaraco, A. —1996— Nombres vulgares — Archivos de Flora iberica, 7. 1-325.
- Romero, T. & Rico, E. —1989— Flora de la cuenca del río Duratón — Ruizia 8: 1-138.
- Ruiz de la Torre, J. —1988— Sinfitónimos — Monografías del Instituto Pirenaico de Ecología 5. Homenaje a Pedro Montserrat: 1027-1031. Jaca.
- Saiz Garrido, J.A. —1996— Los gabarreros de El Espinar — Diputación Provincial de Segovia, Ayuntamiento de El Espinar, Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Segovia y Asociación Cultural VII Centenario de la Carta Puebla. Segovia. 223 pp.
- Sanz-Elorza, M. & González-Bernardo, F. —2005— La flora alóctona de la provincia de Segovia — Ecología 19: 129-148.
- Siguero, P.L. —1997— Significado de los nombres de los pueblos y despoblados de Segovia — Edición del autor. 380 pp. Madrid.
- Villar, L. —2005— Toponimia de origen vegetal en el Alto Aragón, II. Sinfitónimos relacionados con arbustos y su sentido ecológico — Flora Montiberica 29: 43-53.

Tabla 1. Microtopónimos de origen vegetal (microfitotopónimos) recogidos en la provincia de Segovia. Los nombres vulgares son los utilizados en el ámbito geográfico estudiado.

ESPECIE	NOMBRE VULGAR cambión, cambrofo, codoso	TOPÓNIMO	LOCALIDADES	OBSERVACIONES
<i>Adenocarpus hispanicus</i> (Lam.) DC.		Camino de los Cambroneros, Río Cambrones, Laderas del Cambrones, Los Cambrones	Palazuelos de Eresma, Riaza, San Ildefonso, Torrecaballeros, Trescazas	Esta especie es un endemismo ibérico, distribuido por el Sistema Central y por el Sistema Ibérico septentrional (Urbión, Neila). En la provincia de Segovia abunda localmente. Así ocurre en un valle al que incluso da nombre (valle del río Cambrones), en San Ildefonso, Palazuelos de Eresma y Trescazas.
<i>Agrostemma githago</i> L.	neguilla	Las Neguillas	Santo Domingo de Pirón	La neguilla era una especie mesocóla y tóxica muy frecuente en los campos de cereales de Segovia y de casi toda España. Actualmente se encuentra en peligro de desaparición por el uso generalizado de herbicidas.
<i>Allium cepa</i> L.	cebolla	La Cebollera, Pico Cebollero	Arevalillo de Cega, Moral de Hornuez, Santo Tomé del Puerto	La cebolla ha sido un cultivo tradicional en las huertas segovianas. Eran muy populares la llamadas "Matanceras", de gran tamaño, utilizados en la matanza. Actualmente es un cultivo importante en los regadíos de la zona de Cuéllar, Chante, Sanchonito, Sambol, etc.
<i>Allium sativum</i> L.	ajo, aja	Los Ajos, Pradera del Ajo, El Ajar, Paías de Ajo, Peña del Ajo, Arroyo del Chorro Ajero	Aldeanueva del Codonal, Cerezo de Arriba, Donhierro, Fresneda de Cuéllar, La Losa, Pinaresjos, Prádena, San Ildefonso, Valle de Tabladillo	El cultivo del ajo tuvo antaño importancia en la provincia de Segovia, perdurando hoy en día todavía en algunos pueblos del noroeste, como Vallelado y Mata de Cuéllar.
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	aliso	Los Alisos	Coca, Santiuste de San Juan Bautista	El aliso aparece, formando rodales localizados, en las orillas de los principales ríos (Cega, Eresma, Voltoya, Duratón, etc.), sobre todo en su tramo bajo.
<i>Althaea officinalis</i> L.	malvasisco, malvarisco	Laguna Malvasisco	Sambol	Este taxón medicinal abunda localmente en márgenes de arroyos, lagunas, bodeños, juncuales, etc. de las zonas bajas de la provincia.
<i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag., <i>Apium graveolens</i> L.	apio, berraja, berrera,	Fuente del Apio	Los Huertos	<i>Apium nodiflorum</i> es una especie silvestre común en manantiales, fuentes, arroyos, acequias y humedales en general. Vulgarmente se suele llamar en la provincia de Segovia berraja o berrera. <i>Apium graveolens</i> es el apio cultivado, ocasional en algunas huertas. Por ello, aunque la palabra apio no sea habitual para designar a la primera especie, nos inclinamos por pensar que ha sido ésta la que ha inspirado el topónimo "Fuente del Apio".
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Sprengel	gayuba, gayuga	Gayubosa, Gayubar, Gayubal	Fuentidueda, Puebla de Pedraza, Valdevamés	La gayuba abunda localmente en las sierras de Ayllón y Malagón y en la Serrezuela de Pradales.
<i>Artemisia absinthium</i> L.	atenjo	Valdeatenjo	Rapartegos	El atenjo es relativamente frecuente en cunetas y terrenos ruderalizados. Pese a ser planta medicinal y aromática (licor de absenta), no se conoce su uso en la provincia de Segovia ni apenas se han recogido nombres vernáculos (BL-ANCO, 1998).
<i>Artemisia campestris</i> L.	cominera, cominillo,	Las Comineras	Jenuñifo	Esta especie es muy común en cunetas y matorrales subnitrofilos silvícolas de la provincia, abundando sobre todo la subespecie <i>glutinosa</i> (Gay ex Besser) Bart.
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	espárrago, espárrago, esparraguera	El Esparragal, El Espárrago, La Esparraguera, El Esparragal	Aldeanueva de Santa María, Aite, Chante, Fresneda de Cuéllar, Langulla, Miguél Ibañez, Pitilla de Ambroz	En la provincia de Segovia, los espárragos silvestres o trigueros crecen en encinares, matorrales y bosques de ribera, aunque sin ser abundantes, sobre todo en las zonas más templadas. En los regadíos de la Tierra de Pinares (zona regable del acuífero del Carracillo) se cultiva el espárrago común (<i>Asparagus officinalis</i> L.).
<i>Asphodelus albus</i> Mill. subsp. <i>carpetanus</i> Z. Diaz & Valdes	gamón	Gamonitar, El Gamonal, El Gamonar, Los Gamonales, Camino de los Gamonales, Los Gamonares, Arroyo Gamones, Los Gamones, Pedriza de los Gamonales	Castillejo de Mesleón, Cerezo de Abajo, Cuéllar, El Espinar, Fresno de Cantespino, Fuente el Olmo de Fuentidueda, Gallegos, La Matilla, Navares de Ayuso, Navares de Enmedio, Palazuelos de Eresma, Prádena, Rebollo, Santo Domingo de Pirón, Yallentúa de Pedraza, Villacastín	Los gamones abundan en prados sobrepastoreados y claros de rodales y pinares de la rampa serrana. Son tóxicos y rechazados por el ganado, por lo que los lugareños acostumbraban a despreciarlos. Antaño, se cocían las raíces napiformes, que herbidas, se daban de comer a los cerdos.
<i>Avena sativa</i> L.	avena	Las Aveneras, Las Avenas, El Avenal, Los Avenales	Anaya, Dunielo, La Higuera, Hinojosa del Cerro, Pajares de Fresno, Turribuelo	La avena es un cereal muy escasamente cultivado en la actualidad, estando relacionado su declive con la desaparición del ganado de tiro. La poca avena que se siembra en Segovia, a menudo suele asociarse con veza para heno o ensilado.
<i>Balsamita major</i> Desf.	romana, hierba romana, yerba romana	Romanal	Nava de la Asunción	La romana es una planta aromática cultivada antiguamente en los huertos y en la actualidad prácticamente desaparecida en nuestra provincia. Recientemente, sólo la hemos visto en las ruinas de San Miguel de Neguera (Sebulcor). Según BLANCO (1998), se utiliza en algunos pueblos en la liturgia del Corpus.

<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>oleracea</i>	berza	Laguna Berzal, La Berzosa, El Berzal, Lastra Berzal, La Berzada, Prado Berzal, Fuente Berza	Cantalejo, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Fuenterebollo, Grajera, Honoria, Orejana, Pinarajos, Sepulveda, Torreadrada, Torrecilla del Pinar, Valleneña de Pedraza	La berza es la hortaliza más popular y típica de Segovia. Antiguamente se cultivan también variedades forrajeras. Son muy frecuentes en la toponimia parajes como "El Berzal", aludiendo a la abundancia de esta planta, que sólo se conoce en nuestra provincia cultivada. Otra hipótesis apuntaría a que el origen de estos topónimos podría deberse a "berzal" o "berzosa", en alusión a las especies de <i>Briza</i> , aunque no parece probable a la vista de los pueblos donde los hemos encontrado.
<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L.	repollo	Repollones	Carbonero el Mayor	En épocas recientes, las tradicionales berzas destinadas a alimento humano han sido sustituidas en parte por los más modernos repollos coles de Milán y lombardas.
<i>Brassica napus</i> L.	nabo	Nabizuelas, Fuente del Nabo, Los Nabales	Arahuetes, Ayllón, Nieve	El nabo era un cultivo tradicional, antaño muy extendido por nuestra provincia, tanto para su aprovechamiento forrajero como para consumo humano. Actualmente prácticamente ha desaparecido. Según señala BLANCO (1998), en Arcones había bastante superficie destinada a este cultivo.
<i>Cannabis sativa</i> L.	cañamo	Cañera del Cañamón, El Cañamón	Cuéllar, Navares de Enmedio	El cañamo textil se cultivó hasta hace algunas décadas en varias localidades de la provincia, como Cantalejo, Lastras de Cuéllar, Olobrada, Riiza, etc. (BLANCO, 1998). Como aprovechamiento secundario, los aquehos (cañamos) se utilizaban para la alimentación de las aves. En la actualidad, sólo se cultiva, a nivel casero, para su consumo como marhuana o hachis.
<i>Capiscum annuum</i> L.	pimiento	El Pimiento, Senda del Pimentero, Pimenteros, Los Pimenteros	Cabezuela, Hoyuelos, Juarnos de Voltoya, Martín Muñoz de las Posadas, Santiuste de San Juan Bautista	En la provincia de Segovia, el pimiento es un cultivo tradicional en las huertas de los pueblos.
<i>Castanea sativa</i> Mill.	castaño	El Castañar, Arroyo del Castaño, Los Castañares, La Castañera, Senda del Castañar, El Castaño, Los Castaños	Barbolla, Carbonero de Ahusin, Carbonero el Mayor, Juarnos de Voltoya, Montuenga, Monterrubio, Munopedro	El origen de los topónimos relacionados con esta especie resulta difícil de descifrar, ya que en la provincia de Segovia no hay castaños, salvo algunos escasos ejemplares plantados en fincas particulares.
<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All. <i>Chamonilla recutita</i> (L.) Raichert	manzanilla	Camino Manzanilla, La Manzanilla	Barbolla, Escarabajosa de Cabezas, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Nava de la Asunción, Torrecilla del Pinar	En Segovia se utilizan con fines medicinales dos especies de manzanilla. La más común es la manzanilla amarga [<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.], que se recolecta en prados húmedos nitrificados. En algunos pueblos se cultiva la manzanilla dulce [<i>Chamonilla recutita</i> (L.) Raichert], que no es especie nativa en nuestra provincia (BLANCO, 1998).
<i>Chenopodium album</i> L.	cenizo	Cenizos	Ayllón	Reciben el nombre de cenizos varias especies del género <i>Chenopodium</i> . La más común es <i>Chenopodium album</i> L. Si bien habitan en ambientes muy influenciados por el hombre (escombreras, barbechos, solares, etc.) y también son malas hierbas de los cultivos estivales.
<i>Cicer arvense</i> L.	garbanzo	Garbanceras, Cerca del Garbanzal, Cañada de la Garbanza, La Garbanza, El Garbanzal	Basardilla, Castroserna de Abajo, Cuéllar, Pradales	Los garbanzos se cultivaron con profusión en el pasado en nuestra provincia. Debido a problemas de rentabilidad económica (bajo rendimiento, dificultad de mecanización de la recolección, etc.) su cultivo ha disminuido drásticamente, quedando sólo unos pocos agricultores que aun los siembran en Valseca, Etreros, Martín Miguel, etc.
<i>Cistus laurifolius</i> L.	estepa, diurnera	Los Estepares, El Estepar, El Esteparajo, Los Esteparajos, Camino del Estepar, El Esteparillo, Arroyo del Estepar, Cañada del Estepar, Vereda del Estepar, Las Estepas	Aldea Real, Aldehorno, Ayllón, Bernarjos, Cabeñas de Polendos, Cabeznela, Carrascal del Río, Castro de Fuentidueña, Castrojimiento, Castroserna de Abajo, Cedillo de la Torre, Cobos de Fuentidueña, Condado de Castilnovo, Cuéllar, Encinillas, Escalona del Prado, Fuentidueña, Lastras de Cuéllar, Navalmanzano, Navares de Ayuso, Pinarnegrillo, Repartigos, Riiza, Sanboal, San Rafael, Sigüero, Torre Val de San Pedro, Turrubuelo, Villaverde de Montejo	La estepa o jara estepa es muy común en los claros de encinares y robledales, así como en los matorrales que resultan de su destrucción, sobre todo tras los incendios. Prefiere los suelos secos silíceos.
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	correhuela, corruhuela, correhuela, raizdecilla	Arroyo de la Correhuela, Camino de la Correhuela	Aldeanueva del Codonal	La correhuela es una mala hierba voluble o rastrera muy frecuente entre las mieses de la provincia de Segovia.
<i>Cornus sanguinea</i> L.	comejo, durillo	Comejo	Bercial	El durillo o comejo habita en los setos y orlas riparias de ríos y arroyos, abundando más en los de la cuenca del Cega.
<i>Corylus avellana</i> L.	avellano	Avellanar, Prados Avellanos, Fuente del Avellano, Arroyo del Avellano, Valdeavellano, Camino del Avellanar, Arroyo Valdeavellano	Aldeante, Durnelo, Galléjos, Hornubia de la Cuesta, La Losh, Navares de las Cuevas, Rofrío de Riiza, San Rafael	El avellanar espontáneo es muy escaso en la provincia de Segovia, habitando exclusivamente en enclaves húmedos de la Sierra y en ciertos cañones fluviales umbrios, como los del Cega y el Pirón. Cultivado, o

<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	espino, espino albar, majuelo, majoleto, zarza majuleta	Arroyo del Espinar, Arroyo Espinarejo, Camino de los Espinos, Camino del Espinar, Camino del Espinarejo, Camino del Espino, Carraspinosa, Carraspio, Cerco Espinar, Cerro del Espinillo, Cerro del Espino, El Espino, El Espinillo, El Espinosillo, Espinar, Espinarejo, Espinillos, Espino Alto, Espino Pelayo, Espino Pincho, Espino Alto, Fuente del Espino, Hoya del Espino, Hoya las Espinosas, La Espinosa, Llano del Espino, Los Alhos Carraspio, Los Espinos, Mata del Espino, Pradera de los Espinares, Prado de los Espinos, Prado Espinar, Reguera, del Espinar, Senda de los Espinos, Sendero del Espino, Soloespinos, Valdespino, Vega del Espino, Vega Espinar, Vereda de los Espinos	Abades, Adrada de Pirón, Adrados, Aldatelegua de Pedraza, Alic, Araluétes, Arcones, Barbolla, Bernuy de Porreros, Carbonero de Alusín, Ayllón, Cascajares, Cash, Castroserna de Abajo, Castroserna de Arriba, Castroseracin, Cerzo de Abajo, Cerzo de Arriba, Cobos de Segovia, Condado de Castinovo, Corral de Ayllón, Cubillo, Cuellar, Escalona del Prado, Escobar de Potendos, Donlierro, Fresno de Cantespino, Fresno de la Fuente, Fuentesoto, Gallegos, Gomezseracin, Jemenuño, Laguna Rodrigo, Lasras de Cuellar, Los Huertos, Martín Muñoz de las Posadas, Mata de Cuellar, Membibre de la Hoz, Mignelatez, Montuenga, Navafria, Navares de los Quevas, Olombrado, Pajarejos, Perosillo, Perombio, Pradalles, Raparregos, Riza, Roda de Eresma, Sacramenia, San Pedro de Gaillos, Sarrinuste de Pedraza, Santo Tomé del Puerto, Signero, Sigueruelo, Villaseca, Torredrada, Torrecilla del Pinar, Torre Val de San Pedro, La Cuesta y Carrascal, Valdevacas de Montejo, Valtiendas, Villacastán, Villaverde de Iscar, Villaverde de Montejo, Yanguas de Eresma, Fuentesmilinos	como resto de antiguos cultivos, aparece esporádicamente en setos y lindazos. Cuando se trata de municipios alejados de la Sierra, la toponimia alude a avellanos cultivados. En Segovia suele llamarse espino al <i>Crataegus monogyna</i> Jacq., si bien su nombre más extendido en España es majuelo o espino albar. Este último puede llevarnos a confusión pues su significado más habitual en Castilla es el de un terreno plantado de viñas o que lo estuvo en tiempos pasados. El Espinar existe como macrotopónimo, dando nombre a un importante pueblo de la provincia de Segovia, y también a un despoblado perteneciente a Pajares de Pedraza en el municipio de Aranhuetes.
<i>Crocus sativus</i> L. <i>Carthamus tinctorius</i> L.	azafrán	Azafranal, Los Azafranales, La Azafrana, Azafranes	Con el nombre de azafrán se conocen en Segovia dos especies vegetales. Por una parte el azafrán verdadero (<i>Crocus sativus</i> L.) del que se sabe que en el pasado se cultivó en Coca, perdurando un topónimo con el nombre de Los Azafranales. Por otra parte el cártamo (<i>Carthamus tinctorius</i> L.), utilizado como sucedáneo del anterior con los mismos fines tintinarios, que se cultivó a pequeña escala en Cuellar.	
<i>Cucumis melo</i> L.	melón	El Melonar, Arroyada de la Melonera, La Melonera, El Corral del Melón, Las Meloneras, Los Meloneros	El melón era un cultivo estival tradicional de los secanos segovianos, cuando se llevaba a cabo una agricultura mucho más variada. Las directrices de la PAC, subvencionando otros cultivos, lo han hecho prácticamente desaparecer.	
<i>Cucumis sativus</i> L.	pepino	Pepino	El pepino es un cultivo tradicional de los huertos segovianos, que no ha caído en declive como otros hortalizas.	
<i>Cucurbita pepo</i> L., <i>Cucurbita maxima</i> Duchesne, <i>Cucurbita ficifolia</i> C.D. Bouché, <i>Lagenaria siceraria</i> (Molina) Standl.	calabaza	Las Calabazas, La Calabaza, La Fuente de los Calabaceros	En la provincia de Segovia se han cultivado diversas especies de calabaza, a saber: <i>Cucurbita pepo</i> (calabacín), <i>Cucurbita ficifolia</i> (calabaza confitera), <i>Cucurbita maxima</i> (calabaza forrajera, cabeza de moro) y <i>Lagenaria siceraria</i> (calabaza de peregrino). Calabazas es también un macrotopónimo que da nombre a un pueblo de la provincia.	
<i>Cytosia oblonga</i> Miller	membrillero	El Membrillar, Fuente Membrilla, Arroyo del Membrillo, Membrillares	El membrillero se cultivó en los huertos de los pueblos para hacer el célebre dulce de membrillo con sus frutos. Hoy en día aun perdura algún ejemplar subspontáneo en las cercanías de los lugares habitados.	
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers., <i>Dactylis glomerata</i> L.	grama	El Gramal, Los Gramales, La Gramosa, Las Gramietas, Las Gramosas, El Gramadal	En la provincia de Segovia, se llama grama a dos especies de gramíneas, por una parte la grama genuina (<i>Cynodon dactylon</i>) y por otra a la conocida comúnmente como dactilo (<i>Dactylis glomerata</i> L.).	
<i>Cytisus oromediterraneus</i> Rivas Mart. & al.	piorno	El Piornal, Arroyo del Piornal, Camino de los Piornales, Los Piornales	El piorno es un arbusto almohadillado que protagoniza la vegetación del piso oromediterráneo de la Sierra, por encima del límite del bosque o conviviendo con el pino de Valsain. También forma parte de retamales y escobonales de sustitución de los melojares acompañando a <i>Genista cinerascens</i> , como ocurre en la Sierra de Malagón (Navas de San Antonio, Villacastán, etc.).	
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link <i>Genista cinerascens</i> Lange <i>Retama sphaerocarpa</i>	escoba, retama	Los Escobares, Retamares, La Retama, El Retamar, Las Retamas, La Retamilla, Las Retamillas, El Escobarón, Fuente Escoba, El Escobar, El Escobedo, Camino de Escobares,	Este conjunto de topónimos se refiere a varios arbustos de la familia de las leguminosas cuyas ramas se utilizaban tradicionalmente para fabricar escobas. En la Tierra de Pinares y en la llanura la especie predominante es <i>Retama sphaerocarpa</i> (L.) Boiss., mientras en la sierra	

(L.) Boiss.							de Castilnovo, Cubillo, Cuéllar, Donhierro, El Espinar, Fuente el Olmo de Iscar, Fuenterrebollo, Hontoria, Hoyuelos, Juaros de Yolloya, Lastras de Cuéllar, Lastras del Pozo, La Lastrilla, La Losa, Madrona, Marazoleja, Martín Muñoz de las Posadas, Mangán, Matabuena, Melque de Cercos, Migueltiéguez, Montejo de Arévalo, Nava de la Asunción, Navafria, Navamanzano, Nieva, Orcejana, Ortigosa del Pestaño, Otero de Herreros, Pedraza, Pelayos del Arroyo, Pinares, Pinaresgrillo, Pradena, Rebollo, Remondo, Revenga, Riaza, La Salceda, San Cristóbal de Cuéllar, San Cristóbal de la Vega, San Ildefonso, Santo Tomé del Puerto, Siguero, Siguenuelo, Sotosalbos, Torrecaballeros, Torreclilla del Pinar, Valdeprados, Valseca, Valleruela de Pedraza, Ventosilla y Tejadilla, Yanganas de Eresma, Zarzuela del Pinar	En algunos pueblos de nuestra provincia se llama clavel a <i>Centauraea cyamusa</i> L., comúnmente conocida como azulajo o peranzules. En brezo se encuentra en nuestra provincia en pinares y melojares húmedos de las laderas de la Sierra y en los bordes de los arroyos, pudiendo abundar localmente (Sierra de Malagón, Navafria, etc.). En la Sierra de Ayllón aparece el brezo rojo (<i>Erica australis</i> L.). Con el nombre genérico de cardo se conocen numerosas especies con el carácter común de presentar hojas y tallos corcosos y provistos de espinas. Entre otras, se encuentran presentes en la provincia de Segovia el cardo corredor (<i>Eryngium compastre</i> L.), el cardillo (<i>Scopolymus hispanicus</i> L.), la cardoncha (<i>Dipsacus filiformis</i> L.), el cardo borriquero (<i>Oenopordium</i> sp.), el cardo mariano (<i>Silybum marianum</i> L.), el cardo de comer (<i>Cynara cardunculus</i> L.), etc.
<i>Dianthus carvophyllus</i> L.	clavel	Los Claveles					San Ildefonso	
<i>Erica arborea</i> L.	brezo, berezo	Majada del Brezo					El Espinar	En brezo se encuentra en nuestra provincia en pinares y melojares húmedos de las laderas de la Sierra y en los bordes de los arroyos, pudiendo abundar localmente (Sierra de Malagón, Navafria, etc.). En la Sierra de Ayllón aparece el brezo rojo (<i>Erica australis</i> L.). Con el nombre genérico de cardo se conocen numerosas especies con el carácter común de presentar hojas y tallos corcosos y provistos de espinas. Entre otras, se encuentran presentes en la provincia de Segovia el cardo corredor (<i>Eryngium compastre</i> L.), el cardillo (<i>Scopolymus hispanicus</i> L.), la cardoncha (<i>Dipsacus filiformis</i> L.), el cardo borriquero (<i>Oenopordium</i> sp.), el cardo mariano (<i>Silybum marianum</i> L.), el cardo de comer (<i>Cynara cardunculus</i> L.), etc.
<i>Eryngium compastre</i> L., <i>Cirsium</i> sp., <i>Oenopordium</i> sp., <i>Carduus</i> sp., <i>Dipsacus filiformis</i> L., <i>Cynara scolymus</i> L., <i>Scopolymus hispanicus</i> L., etc	cardo, cardo corredor	Rincón de los Cardos, El Cardoso, Valdecardoso, El Cardón, Majada de los Cardos, Cerrada de los Cardos, Vereda Cardillo, El Cardillo, La Cardosa, Los Cardosillos, Camino del Cardón, El Cardo Borriquero, Los Cardiales, Los Cardiales, Prado Cardal, El Cardizal, Las Cardosillas, Arroyo de la Cardosilla, Peña del Cardo, El Cardo, El Cardosillo					Aldaelengua de Pedraza, Arcones, Ayllón, Consuegra de Murea, Cuevas de Provanco, El Espinar, Gallegos, Hontoria, Jemeniño, Juaros de Riamoros, Matabuena, Pradena, Revenga, Riaza, Sacramenia, San Pedro de Gaullios, Segovia, Siguero, Torrecaballeros, Trescasas, Valleruelo, Vegas de Matute, Ventosilla y Tejadilla, Villaverde de Iscar, Villoslada	En algunos pueblos de nuestra provincia se llama clavel a <i>Centauraea cyamusa</i> L., comúnmente conocida como azulajo o peranzules. En brezo se encuentra en nuestra provincia en pinares y melojares húmedos de las laderas de la Sierra y en los bordes de los arroyos, pudiendo abundar localmente (Sierra de Malagón, Navafria, etc.). En la Sierra de Ayllón aparece el brezo rojo (<i>Erica australis</i> L.). Con el nombre genérico de cardo se conocen numerosas especies con el carácter común de presentar hojas y tallos corcosos y provistos de espinas. Entre otras, se encuentran presentes en la provincia de Segovia el cardo corredor (<i>Eryngium compastre</i> L.), el cardillo (<i>Scopolymus hispanicus</i> L.), la cardoncha (<i>Dipsacus filiformis</i> L.), el cardo borriquero (<i>Oenopordium</i> sp.), el cardo mariano (<i>Silybum marianum</i> L.), el cardo de comer (<i>Cynara cardunculus</i> L.), etc.
<i>Fagus sylvatica</i> L.	haya	Vallejo de las Hayas, Collado de la Hayuela, La Vuelta del Haya					Arcones, Cerezo de Arriba, Navafria, Riofrío de Riaza	El haya es un árbol que en la provincia de Segovia alcanza varios de sus enclaves más meridionales de la Península Ibérica. Destaca por su extensión el hayedo de la Pedrosa, en Riofrío de Riaza, y otros rodales de menor tamaño. De manera más puntual, hay hayas también en Becerril (Riaza), en Cerezo de Arriba y en Navafria. No así en Arcones, por lo que nos llama la atención la existencia de un topónimo alusivo al haya en este municipio. ¿Tal vez las hubo antiguamente?
<i>Ficus carica</i> L.	higuera	Higuera, La Higuera, Solana de la Higuera, Alfo de la Higuera, Cerca Higuera, Prado de la Higuera, Las Higueras, Cuesta de la Higuera					Adrada de Pirón, Arevalillo de Cega, Castroserma de Arriba, Duración, Mata de Cuéllar, Migueltiéguez, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Otero de Herreros, Sebúlcior, Siguero, Torreiglesias, Valdeavantes, Valseca	La higuera es muy escasa en la provincia de Segovia debido a su carácter termófilo. Puede verse, sin embargo, cultivada en patios y asistreada en muros y roquederos abrigados. Existe un macrotopónimo que da nombre a un pueblo (La Higuera). El Fresno es un árbol muy común en la provincia de Segovia, donde forma importantes solos a la orilla de los ríos y en el piedemonte de la Sierra. Destacan por su extensión y por la compulencia de algunos de sus ejemplares las frenedas de Afie, Madrona, La Salceda, Riofrío, Revenga, Lasras del Pozo, Gallegos, etc. Existen además varios macrotopónimos que dan nombre a poblaciones como Fresno de Cantespino, Fresno de la Fuente, Pajares de Fresno, Sequera de Fresno, Frenedra de Cuéllar, etc.
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl.	fresno, fresno de hoja estrecha	El Fresno, La Freneda, La Fresnera, Carrafresnillo, Acequia del Fresno, Los Fresnos, Prado Frenedal, Prado Fresnos, El Frenal, Barranco de Fresnera, Camino de Alto Fresno, Camino de Bajo Fresno, Riofresno, Valdefresno, Camino Frenedal, Camino del Fresno, Arroyo del Fresno, El Fresnillo, Encuentro Fresnos, Arroyo de la Freneda, La Freneda Nueva, La Freneda Vieja					Adrada de Pirón, Arevalillo de Cega, Amuña, Ayllón, Afie, Alrahales, Arevalillo de Cega, Armuña, Ayllón, Barbolla, Basandilla, Bercínuel, Brieva, Castillejo de Mesón, Cerezo de Abajo, Cuéllar, Duración, Durmelo, Encinas, Escobar de Polendos, Fresno de la Fuente, Hontoria de la Cuesta, Ituro y Lama, Martín Muñoz de las Posadas, Navares de Enmedio, Navares de las Cuevas, Navas de Oro, Orcejana, Pajarejos, Pedraza, Perorribio, Riaguas de San Bartolomé, Riaza, La Salceda, San Cristóbal de Segovia, Sequera de Fresno, Siguero, Sotillo, Tolocriro, Torreiglesias, Trescasas, Turégano, Urueñas, Valseca, Valverde del Majano, Villaseca, Valleruela de Pedraza, Vegas de Matute, Villacastín	El haya es un árbol que en la provincia de Segovia alcanza varios de sus enclaves más meridionales de la Península Ibérica. Destaca por su extensión el hayedo de la Pedrosa, en Riofrío de Riaza, y otros rodales de menor tamaño. De manera más puntual, hay hayas también en Becerril (Riaza), en Cerezo de Arriba y en Navafria. No así en Arcones, por lo que nos llama la atención la existencia de un topónimo alusivo al haya en este municipio. ¿Tal vez las hubo antiguamente?
<i>Genista scorpius</i> L.	aliaga, olaga, ulaga	Los Ulagares, El Ulagar, Las Ulaguillas, El Ahilagar, La Ulaga, Ahlagares, Las Ulagas, Lastra del Ulagar, El Bodón de las Ulagas, Los Ahlagares, El Ahlagar, Linder de las Ahlagas, Ulagar Grande de Valverdón					Adrados, Aldelcorvo, Aldoente, Bermuy de Porteros, Cabanas de Polendos, Casa, Castro de Fuentidulceda, Frumales, Fuenterrebollo, Fuentesauco de Fuentidulceda, Mata de Cuéllar, Montejo de la Vega de la Serrezuela, San Cristóbal de la Vega, San Miguel de Bermuy, Santuste de Pedraza, Tolocriro, Umehías, Valterados, Valle de Tabladillo,	La ulaga y sus matorrales (ulagares) son muy abundantes en los páramos y laderas calcáreas sobrepasadas del norte y nordeste de la provincia de Segovia.

<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	regaliz		El Regalízar	Villar de Sobrepeña Montuenga	El regalíz se llegó a cultivar en algunos municipios de la provincia (San Pedro de Gaitos, Carrascal), perdurando todavía algunas poblaciones ematromas procedentes de aquellos cultivos, como la que existe en Cerezo de Abajo (ROMERO & RICO, 1989).
<i>Hedera helix</i> L.	hiedra, yedra		Huerto de la Hiedra, Pico Yedra, Fuente de la Hiedra, La Yedra	Aldeanueva de la Serrezuela, Cuevas de Provanco, Fuente el Olmo de Fuentidueña, San Rafael	La hiedra habita espontánea en la provincia de Segovia en el interior de bosques frescos y sombríos, así como dentro de las hoces y de los cañones calizos. Cultivada como planta ornamental, es muy frecuente en casi todos nuestros pueblos.
<i>Hordium distichon</i> L. <i>Hordium vulgare</i> L.	cebada		Rincón de las Cebadas, Plazuela de la Cebada, El Cebadal	Cabezuela, El Espinar, Orejana	La cebada cervicera o de dos carteras (<i>Hordium distichon</i> L.) es el cereal de invierno más cultivado en la provincia de Segovia. También se cultiva, aunque con menos profusión, la cebada caballar o de seis carteras (<i>Hordium vulgare</i> L.).
<i>Ilex aquifolium</i> L.	acebo		Los Acebos, La Acebeda, Camino de la Acebeda, El Pinar de la Acebeda, Río de la Acebeda, Fuente del Acebo, Prados del Camino de la Acebeda	Becerril, Navas de San Antonio, Prádena, Revenga, San Ildelfonso	El acebo forma rodales, más bien escasos, en el interior de los melojares y pinares de la Sierra, como ocurre en Prádena, Matabuena, Valsain, Arcones, Riaza, Becerril, El Pinar de la Acebeda, dentro de los Montes de Valsain, llamado así por su riqueza en acebos, fue declarado Sitio Natural de Interés Nacional en el año 1930 (HERNANDEZ-PACHECO, 1931).
<i>Iris pseudacorus</i> L.	lirio, lirio de flor amarilla		Prado Lirial, Prado Liriales, Peña Lirio, Los Lirios, Pozo Lirio, Camino del Lirio, El Lirio	Aldeanueva de Pedraza, Carrascal del Río, Cerezo de Arriba, Cuellar, Hornubia de la Cuesta, Moral de Hornuez, Torrecilla del Pinar	Los lirios salvajes crecen en las orillas de los remansos de los ríos y de los bodeños o lagunas. Por tanto, este topónimo puede indicar la existencia de una zona muy húmeda.
<i>Juglans regia</i> L.	nogal, nogala		Nogalillo, El Cerro Nogal, El Nogal, Alto de los Nogales, Nogal Pelete, Vereda del Nogal, Los Nogales, Cerca de los Nogales, Pradera del Nogal, Prado Nogales, Puente del Nogal, Portillo de los Nogales, El Nogalejo, Camino de los Nogales, Nogal de Roquito, Nogal del Tío Habanero	Aldeanueva de Santa María, Arahuetes, Arevaillo de Cega, Armuña, Ayllón, Caballar, Calabazas, Carrascal del Río, Castroserna de Arriba, Cerezo de Abajo, Coca, Fuentidueña, Jencenunio, Himojosa del Cerro, Hornubia de la Cuesta, Langüilla, Madenuelo, Matabuena, Navares de Enmedio, Peñayos del Arroyo, Prádena, Riaza, Sacramonia, Santo Tomé del Puerto, Torre Val de San Pedro, Turégano, Urueñas, Valdevacas y el Gujjar, Ventosilla y Tejadilla	Los nogales se cultivan a pequeña escala en la provincia de Segovia, destacando por su producción en el pasado los municipios de Santibáñez de Ayllón, Caballar y Valle de Tabladillo. Los topónimos "Nogal de Roquito" y "Nogal del Tío Habanero" hacen alusión a algún ejemplar de nogal notable o muy conocido.
<i>Juniperus oxycedrus</i> L. <i>Juniperus communis</i> L.	jabino, sabino, jabina		Jabinal, Fuente del Jabino, La Jabina, Mata Javinos, Las Jabinadas, El Jabinar, Los Jabinales, Camino de los jabinales	Arahuetes, Cedillo de la Torre, Cúbillo, Gallegos, Madenuelo, Pedraza, Torreiglesias, Valdevanés, Valdevacas y el Gujjar	De acuerdo con el área de distribución de estas especies por nuestra provincia, en los pueblos de la Sierra, la toponimia suele referirse a <i>Juniperus communis</i> L., indistintamente con respecto a la subespecie <i>alpina</i> (Suter) Celak, como a la subespecie <i>hemisphaerica</i> (K. Presl) Nyman. Por otra parte, en los municipios de la tierra llana se refiere a <i>Juniperus oxycedrus</i> L.
<i>Juniperus horizontalis</i> L.	enebro, enebro, sabina		El Enebrillo, El Enebro, El Enebral, El Enebralejo, Los Enebrajos, La Enebrada, Las Enebradas, Los Enebras, Los Enebrajos, El Enebrón, Los Enebrillos, Los Enebralejos, Arroyo de Fuentenebro, Cueva de los Enebralejos, Suerte Enebral, Arroyo del Enebro, Arroyo de las Sabinas, La Sabina, Majada Sabina, Majada del Enebrón, Senda del Enebral, Camino del Enebral, Camino de los Enebras, Prado Enebral, Los Enebras Altos, El Enebro Alto, La Cabeza Enebrales, Barranco Enebrillo, El Enebro Grande, Los Enebras Grandes, Los Enebras Nuevos, Los Enebras Viejos, El Enebro Gordo, Lastras del Enebro, Cuesta del Enebral, Ladera del Enebral, Los Cinco Enebras, Los Cuatro Enebras, El Negroado, Las Negredas, Entre Enebrales	Aldeanueva de la Serrezuela, Aldeonsancho, Arahuetes, Ayllón, Calabazas, Carbonero de Ahusin, Carrascal del Río, Casta, Castro de Fuentidueña, Castrojimenio, Castroseracin, Cedillo de la Torre, Corral de Ayllón, Cúbillo, Fuentesofo, Fuentenebro, Laguna de Contreras, Langüilla, Melique de Cercos, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Moral de Hornuez, Naváilla, Navares de Ayuso, Navares de las Cuevas, Olombrada, Orejana, Ortigosa del Monte, Otero de Herreros, Pajares de Fresno, Pinilla de Ambroz, Prádena, Sacramonia, San Ildelfonso, San Miguel de Bernuy, Santo Tomé del Puerto, Sepúlveda, Sigüero, Sigüerudo, San Pedro de Gaitos, Sigüeruelo, Torredrada, Valtientesas, Ventosilla y Tejadilla, Vallelado, Vallenuela de Pedraza, Villaseca, Villaverde de Montejo	En la mayor parte de Castilla-León, incluida Segovia, se suele llamar enebro a <i>Juniperus horizontalis</i> L. Cuando se trata de ejemplares de gran tamaño es frecuente emplear el nombre popular en femenino (enebra). A la masa o bosque de enebros se le llama enebroal o enebrada. Las especies que en otras zonas del país se llaman enebros, como <i>Juniperus communis</i> L. y <i>Juniperus oxycedrus</i> L., se suelen llamar en Segovia jabinos. El nombre de sabina no es el vernáculo en la provincia de Segovia, sino que se ha tomado de otras zonas. Probablemente ha sido introducido por la propia administración forestal. El topónimo "Arroyo de Fuentenebro", alude a la población burgalesa de Fuentenebro, linírotfe con la provincia de Segovia. El topónimo "Cueva de los Enebralejos" se debe a la existencia de una cueva de origen karstico donde se encuentran importantes restos de una necrópolis de la Edad del Bronce, situada en una zona poblada de enebros en el municipio de Prádena. Los topónimos "El Negroado" y "Las Negredas" se han originado por evolución, muy antigua, de Enebreado—El Negroado—El Negro, pues existe un macrotopónimo idéntico en la provincia del que se tiene noticia desde el año 1587. Se trata de un antiguo municipio, actualmiente agregado a Riaza, prácticamente despoblado pues sólo quedan 12 habitantes. Significa, por tanto, bosque de enebros.
<i>Lactuca sativa</i> L.	lechuga		Cruz del Lechugero	Zarzueta del Pinar	La lechuga es una de las hortalizas más frecuentes en los huertos de la

<i>Lathyrus sativus</i> L.	diente de muerto, nueñas, almora, tios	Prado del Diente de Muerto, La Muela, Los Tios	Aldealengua de Pedraza, Aldeonte, Cudéllar	provincia de Segovia, aunque genera muy poca toponimia. En la actualidad, las antiguas variedades "romanas" que se ababan con un junco, están siendo desplazadas por otras nuevas de cogollo cerrado, aunque de inferior calidad culinaria. En la provincia de Segovia solían llamarse nueñas a las semillas de almora secas para consumir molidas (gachas) y tios cuando se comían en verde. En la actualidad, ya casi no se cultivan, salvo como capricho de algún hortelano. Una enfermedad llamada latirismo, se producía cuando se comían almoras de manera abusiva y reiterada.
<i>Laurus nobilis</i> L.	laurel	Laurel	Montejo de Arévalo	El laurel apenas se cultiva en la provincia de Segovia. Sólo lo hemos visto en las huertas del Eresma dentro de la propia capital. Según BLANCO (1998), en Coca se utiliza en la liturgia de la Semana Santa.
<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	espliego, jalveo	El Esplégón, El Esplégar, Los Esplégarés, El Esplégarajo	Moral de Hornuez, San Pedro de Gaillos, Urdueñas, Valle de Tabladillo	El espliego abunda en los matorrales y pastos de las parameras calcáreas, sobre todo del nordeste de la provincia.
<i>Lavandula pedunculata</i> Mill.	cantueso, tomillo cantueso, tomillo del Señor, tomillo de San Juan, tomillo sanjuanero	El Cantuesal, Los Cantuesos	Fuenteosoto, Villaseca, Villaverde de Iscar	El cantueso abunda en matorrales y claros de encinares y robledales de todas las áreas silíceas de la provincia.
<i>Linum usitatissimum</i> L. subsp. <i>usitatissimum</i>	lino	Los Linares, Prado Linares, Linar Largo, Linares del Arroyo, Arroyo de los Linares, Camino de los Linos, Los Linares, El Linares, El Linares de Reguera, El Linares del Hospital, Los Linares de Abajo, Los Linares de Arriba, Cerca Linares, El Linares, Ladera Linares	Aldealengua de Pedraza, Ayllón, Cerezo de Abajo, Cerezo de Arriba, Collado Hermoso, La Cuesta y Carrascal, Espirido, Madruelo, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Navalmanzano, Navares de Ayuso, Navares de En medio, Navas de Oro, Navas de San Antonio, Ortigosa del Monte, Otero de Herreros, Revenaga, Sanjustiste de Pedraza, Santo Tomé del Puerto, Siguero, Torrecaballeros, Torregiglesias, Torre Val de San Pedro, Valdevacas y el Guijjar, Valle de Tabladillo	Antes de la expansión del algodón en España, el lino y el cáñamo eran las plantas textiles más cultivadas en la provincia de Segovia. Posteriormente entraron en decadencia hasta prácticamente desaparecer. Hace algunos años volvieron a verse campos sembrados de lino debido a una subvención europea, aunque fue una vuelta efímera ya que desapareció cuando se suprimió dicha subvención.
<i>Lupinus albus</i> L.	altramuz, chocho	Jardín del Chocho	Cedillo de la Torre	Del cultivo del altramuz en la provincia de Segovia no se tienen referencias, lo que hace extraña la existencia de este topónimo. Las semillas cocidas y lavadas son los populares chochos, consumidos como aperitivo y dulcería infantil. En la provincia existen otras especies espontáneas [<i>Lupinus angustifolius</i> L., <i>Lupinus greadensis</i> Gard., <i>Lupinus hispanicus</i> Boiss. & Reiter] llamadas también chochos.
<i>Malus domestica</i> Borkh	manzano	Los Manzanos, Carralamanzana, Las Manzanas, El Manzano, El Manzanalillo, Puente del Manzano, Vallejo Manzano, Matamanzanos	Arevalillo de Cega, Carbonero el Mayor, Collado Hermoso, Cascajares, Fuentesmilanos, Lasras de Cuellar, Madruelo, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Nieva, Otero de Herreros, Riaza, Riofrio de Riaza, San Pedro de Gaillos, Torrecaballeros, Turégano, Valdevacas y el Guijjar	El manzano es uno de los frutales más extendidos por la provincia de Segovia, aunque en pequeños huertos familiares. En Valle de Tabladillo existe una variedad autóctona llamada "tempranilla". Al igual que ocurre con otros frutales, ocasionalmente se ven manzanos subespecíficos en setos y linderos abandonados.
<i>Malva sylvestris</i> L.	malva	Malvar, La Cruz de la Malva	Cuevas de Provanco, Espirido	Se trata de una especie ruderal muy frecuente en la provincia de Segovia y utilizada en el pasado como planta medicinal. De la misma familia (<i>Mahaceae</i>) son muy conocidas en Segovia el malvarisco (<i>Althaea officinalis</i> L.) y la malva real (<i>Alcea rosea</i> L.).
<i>Mentha pulegium</i> L.	poleo	El Poleo, Poleos, Vereda del Poleo, El Polear	Cantimpalos, Castillejo de Mesleón, Otero de Herreros, Laguna Rodrigo, San Cristóbal de Cuellar, Valverde del Májano	El poleo es muy frecuente prácticamente en toda la provincia. Crece en las orillas de los arroyos, bodecos, depresiones y cabetas muy húmedas, etc. Es la planta medicinal más conocida y recolectada en Segovia.
<i>Nardus stricta</i> L.	cervuno	Los Cervunates, El Cervunal, El Cervunalillo, Fontarrón del Cervunal	Arcones, Cerezo de Arriba, Collado Hermoso, Gallegos, La Salceda, Riofrio de Riaza	El cervuno es una gramínea de pequeño tamaño que forma densos pastos (cervunales) en las zonas altas de la Sierra, sobre suelos muy húmedos y en ocasiones higroturbosos. Pese a no ser un pasto fino, los cervunales juegan un importante papel como agostaderos para la alimentación del ganado vacuno extensivo durante el verano.
<i>Olea europaea</i> L. var. <i>europaea</i>	olivo	Roturos de Valdecolivos, El Olivo, Cerro Olivo, El Olivar, Arroyo de las Olivas, Cacerá del Olivo	Aldealengua de Santa María, Ayllón, Caballar, Cabañas de Polendos, Fuentesoto, Paradinas	No se tiene conocimiento del cultivo del olivo en la provincia de Segovia, salvo en contadas ocasiones y a muy pequeña escala para obtener los ramos que se utilizan en la liturgia de la Semana Santa (Domingo de Ramos, aceite de los vasos sagrados). Por este motivo, resulta difícil interpretar la toponimia asociada a esta planta.
<i>Origanum vulgare</i> L.	orégano	Oraganera, El Orégano	Bernardos, Fresno de Cantespino	El orégano abunda localmente en orlas forestales frescas, sobre todo en la zona nororiental de la provincia. No obstante, por tratarse de un

<i>Panicum millicerum</i> L.	mijo		Mijares, Camino del Picamijo, Picamijo			ingrediente fundamental com o condimento del cerdo en la matanza es conocido en todos los pueblos.
<i>Papaver rhoeas</i> L.	amapola		Las Amapolas, La Amapolera, Amapolar		Los Huertos, Valseca, Villoshada	El mijo amigro es un cereal de origen asiático, del que no se tienen noticias de su cultivo en la provincia de Segovia. Las amapolas son muy frecuentes entre las mieses y también en cunetas y orillas de caminos poco húmedas.
<i>Pteroseelinum crispum</i> (Müller) A.W. Hill	perejil		Perejil, Alto Perejil		Chañe, Riaza	El perejil se cultiva con frecuencia en los huertos de los pueblos e incluso en macetas y jardinerías debido a sus propiedades condimentarias. Antigüamente se utilizaba también con fines medicinales y veterinarios, como abortivo y provocador de la menstruación (BLANCO, 1998).
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	judía, alubia, fríjol		Las Judías, Arroyo Judía		Ayllón, Perornubio	La judía ha sido un cultivo tradicional en las huertas segovianas, existiendo varias variedades autóctonas, como "Garbanera" y "Omblijo de la Reina", de Castrojumeo, y los célebres "Judiones de La Granja", de gran tamaño y finura, típicos de la localidad de San Ildelfonso.
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud.	carizo		Carrizal, Laguna del Carrizal		Lastras de Cuéllar, Navafría, Olombrada, Pedraza, Turrubuelo	El carizo suele formar poblaciones densas (carizales) a lo largo de algunos remansos fluviales de aguas remansadas y en las orillas de charcas y lagunas.
<i>Pinus pinaster</i> Aiton	pino negral, pino resinoso		El Pinar, Los Pinares, El Pinarajo, El Pinarcillo, El Pino, Los Pinos, Los Pinillos, La Pinada, La Pinadilla, La Pinariega, La Pinarisa, El Pimpollar, La Pimpollada, Las Pimpolladas, El Pimpollo, Los Pimpollitos, Los Pimpollones, Carrapinocho, Cuesta de las Pimpolladas, Pinar Viejo, Pino Viejo, Camino del Pinar, Camino del Pino, Camino de los Pinillos, Camino de la Pinariega, Camino de Pinarajo, La Cruz del Pinar, Vega Pinillos, Barranco Pinillos, Barranco Pinarajo, Pimpollada de los Pavos, Pimpollada de la Divisa, Pinar del Molino, Ermita del Pinar, Pimpolladas de Juan Calvo, Pinar Regajal, Entrepinares, Cerro del Pino, Cuesta del Pino, La Fuente del Pino, Arroyo de la Pinada, Arroyo del Pinar, Sotana de la Pinada, Umbria de la Pinada, Valdeplano, Pinar del Conde Clavo, Pinar Nuevo, Pinar de la Villa, El Resino, Pinar Chico, Pinar de la Dehesa, Pinar Negral, Caz del Pinar, Cañada de la Pimpollada, Pimpollada de Lorente, Los Pinares de Pociaguillo, Los Pinos de Martín, Laguna de Pinarajos, Laguna de la Pina, El Pinar de la Comunidad, Carrapinar, El Pino Gordo, Pinar de San Mames, El Pino Lúgubre, Pimpollada de la Molinilla, Los Pinos del Tercero, Pimpollada de Juan Diego, Pinar del Tio Ponciano, Pimpollada Espesa, Pinar de Enmedio, Pinar de Abajo, Pinar de Arriba, Pinar de Hoyuelos, Pinar de la Raya, Pinar de Herrero, El Pino de Simón, Los Tres Pinos, Valdepinar, Pimpollada del Burro, Pimpollada del Muerto, Pimpollada del Miliciano, Pimpollada de Victor, Pimpollada de la Vega, Pinar Grande, Pinar de Prado Dehesa, Pinar de Cagarro, Pinar de la Lindería, Pinar de Lagunillas, Pinar de Frades, Arrancapinos, Llano de los Pinos, La Pimpollada Chiquita, Pimpollada del Aire, Camino del Pimpollar, Pinar Cano, El Pinar del Concejo, Collado de los Pinillos, Las Suertes del Pinar,		Abades, Aguiñafuente, Aldemueva del Codonal, Alden Real, Alderosaña, Anaya, Ate, Arevalillo de Cega, Armuña, Cabezneta, Caballar, Cabezneta, Aldemansancho, Cabaritas de Polendos, Cantalajo, Cantimpalos, Carbonero de Ahusin, Carbonero el Mayor, Carrascal del Río, Castrojumeo, Castroseracin, Ciruelos de Coca, Coca, Cuéllar, Lovingos, Cuevas de Provanco, Chañe, Domingo García, Donhierro, Encitillias, Escalona del Prado, Escarabajosa de Cabezas, Escobar de Polendos, La Higuera, Fresneda de Cuéllar, Frumales, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Fuentepeyajo, Fuenterrebollo, Fuenteisaco de Fuentidueña, Garcillán, Gomezseracin, Hontalvilla, Juaros de Riomoros, Juaros de Voltoya, Laguna de Contreras, Lastras de Cuéllar, La Lastrilla, Los Huertos, Marazola, Martín Muñoz de la Dehesa, Martín Muñoz de las Posadas, Mata de Cuéllar, Montejo de Arevalo, Montuenga, Moral de Hornuez, Mozoncillo, Moraleja de Coca, Muñopedro, Nava de la Asunción, Navallia, Navalmazano, Navares de Enmedio, Navas de Oro, Nieva, Olombrada, Perornubio, Perosillo, Puebla de Pedraza, Raparriegos, Rebollo, Remondo, Sacramenia, Samboral, San Cristóbal de Cuéllar, San Cristóbal de la Vega, San Martín y Mudrián, San Miguel de Benituy, San Pedro de Gaillos, Sanchoñino, Sanquillo de Cabezas, Sebitcor, Aragoneses, Hoyuelos, Ochando-Pascuales, Pinilla de Ambroz, Tabladillo, Villoslada, Santuste de Pedraza, Santuste de San Juan Bautista, Sanquillo de Cabezas, Tabanera la Luenga, Torrecilla del Pinar, Torreiglesias, Turégano, Valdesmonte, Valdevacas de Montejo, Valdevacas y el Gujjar, Valle de Tabladillo, Valverde del Májano, Veganzones, Villacastin, Villar de Sobrepeta, Villagonzalo de Coca, Villaverde de Iscar, Villaverde de Montejo, Villeguillo, Yanguas de Eresma, Segovia, Zarzuela del Pinar	El pino negral o resinoso es el que más superficie ocupa en la provincia de Segovia, dando nombre a la conocida canchaca natural de Tierra de Pinares, compartida con territorios de Avila y Valladolid. No obstante su área se ha extendido notablemente por acción humana, aunque existen testimonios históricos desde el siglo XI que acreditan su existencia en la provincia de Segovia (CALONGE, 1987; FUENTENEUBRO, 1994) desde tiempos muy remotos. Así mismo, dentro de la macrotoponimia, son bastantes los pueblos en cuyo nombre se alude a este pino (Zarzuela del Pinar, Torrecilla del Pinar, Pinar negral, Pinarajos, etc.). Se llama pimpollo al pino joven y pimpollada o pimpollar a la zona poblada por pinos jóvenes, generalmente sembrados. También las pequeñas fincas donde se han sembrado o plantado pinos reciben el nombre de pimpollares o pimpolladas. Se llama pinocha, pinucho o barrujo a las acículas secas de pino resinoso, que se solían recoger para cama del ganado.

<p><i>Pinus pinea</i> L.</p>	<p>pino albar, pino</p>	<p>Ladera del Pino, Pimpollada Redonda, La Huerta del Pino, Navalpino, El Pinar de Cantoseras, Los Cinco Pinos, El Pino Galán Pinar Albar, Pinar de las Orcas, Arroyo Pínonero, Pino Blanco, Pinos de la Blanca, Los Pínonares, La Pitonada, Los Pínoneros, Los Pínones, El Pínonar, Camino de los Pínoneros, Camino de los Pítones, Pinar Albo, Pino Redondo, Plantío Albar, Pimpollada de las Monjas</p>	<p>En la provincia de Segovia se llama pino albar al pino pínonero, cuando a nivel general suele llamarse así al pino silvestre. Este pino aparece en la provincia de Segovia formando pequeños rodales o aislado dentro de las masas de pino resinero en las zonas más bajas y abrigadas, principalmente en el triángulo imaginario formado por los pueblos de Pedrajas de San Esteban (Valladolid), Villaverde de Iscar y Mata de Cuellar. La mayoría de los ejemplares son cultivados. El topónimo "Pino Blanco" podría referirse al pino pínonero, aceptando su analogía con pino albar. Muy probablemente el topónimo "Pino Redondo" se refiere a <i>Pinus pinea</i> L., ya que cuando el árbol es adulto la copa suele adquirir forma aparasolada o globosa. El pino de Valsain es el pino genuinamente serrano que cubre las faldas de la Sierra de Guadarrama en su vertiente segoviana, entre 1.500 y 1.800 m de altitud, no existiendo de forma natural en las áreas silíceas de las sierras de Somosierra y Ayllón. Muchos de los pinares actuales proceden de repoblaciones, si bien la riqueza de topónimos pone en evidencia la existencia natural de este árbol en la provincia de Segovia. Se llama pimpollo al pino joven y pimpollada o pimpollar a la zona poblada por pinos jóvenes, generalmente sembrados. También las pequeñas fincas donde se han sembrado pinos reciben el nombre de pimpollares o pimpolladas. El topónimo "Quión del Pino", recogido en Riofrio de Riaza, debe aludir a pinos cultivados, ya que en la Sierra de Ayllón el pino de Valsain no tiene carácter natural, salvo en las parameras calizas de su sector más septentrional. El topónimo "Pinar de la Acebeda" corresponde a una zona del Pinar de Valsain (San Ildefonso), donde abundan los acebos, que fue declarada en el año 1930 Sitio Natural de Interés Nacional (HERNÁNDEZ-PACHECO, 1931).</p>
<p><i>Pinus sylvestris</i> L.</p>	<p>pino de Valsain, pino silvestre, pino serrano</p>	<p>El Pinar, El Pinarillo, El Pinar de Valsain, Los Pínillos, La Pimpollada, Los Pimpollares, Prado de los Pinos, Camino de Arrancapinos, Quión del Pino, Raso del Pino, Pino Golondrino, El Pinar de Gonzalo, El Pinar de la Acebeda, Cerro del Pino</p>	<p>En Segovia se denomina habitualmente a <i>Populus nigra</i> L. con el nombre de álamo, en lugar de a <i>Populus alba</i> L. En algunos casos, como en el topónimo "Alamo Blanco", no hay duda en cuanto a la especie a la que hace alusión (<i>Populus alba</i> L.). En otros ("El Chopo, Los Chopos, La Chopera, Chopos Altos, Prado del Chopar, Camino de los Chopos"), la especie aludida es inequívocamente <i>Populus nigra</i> L., comúnmente conocida como chopo o álamo negro.</p>
<p><i>Populus nigra</i> L. <i>Populus alba</i> L.</p>	<p>álamo, chopo, pobo</p>	<p>Cacera del Alamillo, Alamillo, Alamillos, Alameda, Alamedas, Alamedilla, Los Álamos, El Alamo, Prado del Alamo, Prado del Alamillo, Alamo Gordo, Arroyo de los Álamos, Arroyo del Alamo, El Pobo, Nava del Pobo, La Pobeda, La Poveda, Las Povedas, La Povedilla, Reguero de la Poveda, Cerro de la Alameda, Camino de la Alameda, Camino del Álamo, Camino de los Álamos, Álamo Blanco, Prado del Chopar, Laguna del Álamo, Arroyo del Alamillo, Camino de los Chopos, Barranco de los Alamillos, La Chopera, Cacera de los Álamos, Hoyo Alameda, Ladera del Pobo, Fuente del Álamo, Fuente de la Alameda, Vega de los Álamos, Alameda de San Miguel, Cerca de los Álamos, Cerca del Álamo, Alameda de la Laguna, Chopos Altos, Álamos Altos</p>	<p>Abades, Aldeanueva de Pedraza, Aldeanueva del Codonal, Arabitutes, Ayllón, Carbonero de Alusin, Carbonero el Mayor, Caballar, Cabanías de Polendos, Cabezeña, Cantalejo, Carrascal del Río, Condeado de Mesticho, Castroserna de Abajo, Coca, Castiello de Castiñovo, Cubillo, Cuellar, Chatie, Donhierro, Durnelo, Encinillas, El Espinar, Escobar de Polendos, Fuente el Olmo de Fuentiduría, Gallegos, Gancillán, Hontanares de Eresma, Ituro y Jama, Marazuela, Jemenufío, Juaros de Rionorcos, Juaros de Voltoya, La Higuera, Los Hueros, Laguna de Contreras, Laguna Rodrigo, Marazuela, Marigán, Melque de Cercos, Miguellatez, Montejo de Arévalo, Monterrubio, Montuenga, Mozoncillo, Navafria, Orejana, Otero de Herreros, Pajares de Fresno, Palazuelos de Eresma, Paradinas, Pedraza, Perorrubio, Prádena, Puebla de Pedraza, Rebollo, Ribahuelas, Sanchoñuño, San Pedro de Gallitos, Cobos de Segovia, Santa María de Nieva, Sotillo, Aragoneses, Consuegra de Muiera, Tabladillo, Tolociró, Torrecañales, Torreiglesias, Torre Val de San Pedro, Tressacas, Turégano, Urmeñas, Valdesimonte, Valdevacas de Montejo, Valdevacas y El Guijar, Valle de Tabladillo, Montejo, Valdevacas y El Guijar, Valle de Tabladillo, Valverde del Majano, Valluerna de Pedraza, Vegas de Manuir, Villacastín, Villagonzalo de Coca, Villaverde de Iscar, Villeguillo, Villoslada, Segovia, Madrona, Revenga, Yanguas de Eresma, Zamaramala</p>
<p><i>Prunus avium</i> L.</p>	<p>cerezo</p>	<p>El Cerezo, Camino Cerezo, Arroyo Cerezo, El Cerezal, Alajo del Cerezo, Umbria del Cerezo, Los Cerezos, Hoyo Cerezo, Prado Cerezo, El</p>	<p>Los cerezos silvestres son muy escasos en la provincia de Segovia, habiendo en el interior de pinares, robledales y hayedos en las laderas del Sistema Central. Los cerezos cultivados aparecen en setos y lindazos</p>

		Cerezuelo, Vallejo Cerezo, Río Ceresuelo, Río Cerezuelo		de Cantespino, Marazoleja, Martín Miguel, Mata de Cuellar, Navafria, Orejana, Otero de Herreros, Pedraza, Prádena, La Saiceda, San Pedro de Galligos, Santuste de Pedraza, San Cristóbal de Segovia, Sobólicor, Torrecedada, Urteñas, Valdevanés	de algunos pueblos, como por ejemplo en Valle de Tabladillo. Los rodales de cerezos silvestres se llaman cercedás o cercesuelos. Existen además los macrotopónimos Cerezo de Arriba y Cerezo de Abajo, que dan nombre a dos pueblos situados al pie de Somosterra.
<i>Prunus cerasus</i> L.	guindo	La Caldera del Guindo, Las Guindas, Fuente Guinda, Los Guindos, La Guindalera, El Guindo, La Guindada, La Guinda, Arroyo de los Guindos, Arroyo del Guindo, Cerca de los Guindos		Arahuetes, Balisa, Bercial, Bernuy de Coca, Carrascal del Río, Castrosema de Arriba, Cedillo de la Torre, Condado de Castilnovo, Cuellar, Duración, Escalona del Prado, Fuentidueña, Gallegos, Martín Muñoz de las Posadas, Mata de Cuellar, La Matilla, Muñozveros, Navares de Enmedio, Orejana, Paradinas, Pinaragrillo, Riaza, San Ildelfonso, Santo Tomé del Puerto, Villar de Sobrepeña, Tabanera la Luenga, Yallenuela de Pedraza, Yallenuela de Sepulveda, Villaverde de Iscar	El guindo no es un árbol autóctono en la provincia de Segovia, habiéndose introducido como frutal. Ocasionalmente se encuentra asilvestrado en algunos enclaves, como por ejemplo en las Hocas del Duratón.
<i>Prunus domestica</i> L.	cinuelo	Cinuelos, Carracillentuelo, Cillenuelo, Cinuelo, Camino de los Cinuelos, Navacimuela, Valdecinuelos, Sendá de Ciroteros, Carracimuelos		Groñezuelo, Berecimuel, Fuente de Santa Cruz, Zamozseracim, Honorubia de la Cuesta, Muiñopedro, Nava de la Asunción, Navares de Enmedio, Navares de las Cuevas, Olombrada, Pradales, Torrecaballeros	El cinuelo es bastante común como frutal cultivado en los huertos de los pueblos segovianos, encontrándose esporádicamente ejemplares escapados o cimarrones. Existen algunos macrotopónimos de poblaciones alisivos a este árbol, como Cinuelos de Coca, Cinuelos (de Pradales) y Cillenuelo de San Mamés.
<i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb	almendro, almendra	El Almendral, Los Almendros, El Almendro, Camino del Almendro, El Almendrillo, Camino de los Almendros, Los Almendrillos, La Almendrilla		Adrada de Piron, Cuellar, Cuevas de Provanco, Chante, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Fuertesauco de Fuentidueña, Fuentidueña, Honoria, Matrubuena, Moral de Hornuez, Moraleja de Cuellar, Raparegros, Sauquillo de Cabezas, Valledado, Zamarramala	En la provincia de Segovia se cultivaban variedades de almendro de floración tardía, aunque poco productivas, en la zona de Sepulveda, en San Cristóbal de Cuellar, en Ayllón, en Pradales, etc. Aun hoy todavía se ven plantaciones semibandonadas y ejemplares cimarrones en linderos y cumetas.
<i>Prunus spinosa</i> L.	endrino, endrina, espino	Fuente Endrino, Los Endrinales, El Endrinal, Navandrinal, El Endrinal de Arriba, El Endrinal de Abajo, Navandrinal, Camino del Endrinal		Aldesaosa, Cedillo de la Torre, Cubillo, Otero de Herreros, Santuste de Pedraza, Santo Tomé del Puerto, Sotosalbos	El endrino es relativamente común en los setos y orlas espinosas de casi toda la provincia. Con sus frutos, llamados endrinas, se fabrica el pacharán.
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn	helecho	Helechos, Los Helechares, Camino del Helechal, El Helechal, Arroyo del Helechar, El Helechar		Casla, Cuellar, Navas de San Antonio, La Saiceda, Valdesimonte	El helecho común es muy abundante en los pinares y robledales húmedos de la Sierra, apareciendo también, aunque más localizado, en el interior de los bosques de ribera de la Tierra Llana.
<i>Pteroparium tridentatum</i> (L.) Willk.	carquesa	El Carquesal		Cerezo de Arriba	La carquesa es una mata rastrera presente en las provincias de la mitad occidental de la Península Ibérica. Alcanza Segovia con carácter fínicola en el Macizo de Ayllón.
<i>Pyrus communis</i> L.	peral	Los Perales, El Peral, El Perales, Los Perales, La Perales, Fuente del Peral, Cerro del Peral, Valdeperal, Valdeperales, Camino del Perales, Camino del Peral, Los Cantos de Navalperal, Carraperal, Prado Perales, Hoyo Perales, Laguna del Peral, Hoyo del Peral, Sendá del Peral, Fuenteperal, Camino de Navalperal, Barranco del Peral, Huera del Peral, Vereda del Peral, Ladera Perales, Cerca del Peral, Vallejo Peral		Aldealengua de Pedraza, Aldeacorvo, Aldea Real, Arcones, Armuña, Carbonero de Ahusín, Carrascal del Río, Casla, Castroseracim, Coca, Condado de Castilnovo, Cuellar, Escobar de Polendos, Freseda de Cuellar, Fuentemillanos, Fuentemizarra, Fuentesoto, Garcillán, Grajera, Jemeniño, Juamos de Vollova, Honalvilla, Labajos, Monternbio, Mozoncillo, Muñozveros, Navafria, Orejana, Pajares de Fresno, Riabuélas, Riaza, Ribota, Sacramenia, Saramboal, San Cristóbal de Cuellar, San Cristóbal de la Vega, Segovia, Signero, Trescasas, Torrechilla del Pinar, Torre Val de San Pedro, Urteñas, Valdevacas y el Gujjar, Valle de Tabladillo, Vegas de Mante, Villeguillo	El peral se ha cultivado, y se cultiva, a pequeña escala, en los huertos de los pueblos segovianos. Las variedades más comunes de pera son Espadana, De Invierno, Perillos de San Juan, Donguindo y Gramito. A veces se ven ejemplares espontáneos en ribazos y baldíos.
<i>Pyrus pyracantha</i> (L.) Burret.	pirutano	Los Pirutanos		Rebollo	Arbolillo disperso en melojares y setos de la base de la Sierra.
<i>Quercus faginea</i> Lam. subsp. <i>faginea</i>	quejigo, quejido, roble	El Roble, El Robledillo, El Robledo, Los Robles, El Quejigar, El Quejigal, Los Quejigales, Los Quejigares, La Quejigada, Hoya del Quejigar, Camino de los Robles, Camino del Quejigal, Roble Bendito, Cerro Quejido, Los Quejidos, Fuente de los Quejigales, Sendá del Quejigal, Pocillo del Roble		Aravallillo de Cega, Caballar, Cantalejo, Casla, Cuevas de Provanco, Espirido, Fuentidueña, Laguna de Contreras, Nava de la Asunción, Navafria, Orejana, Navares de las Cuevas, Otero de Herreros, Pedraza, Pradales, Sacramenia, Siguenuelo, Urteñas, Valdeprados, Valledado, Valltendos, Villasca.	El quejigo es un árbol más bien escaso en la provincia de Segovia, salvo en las umbrías de las parameras calizas de la zona de Sepulveda donde abunda localmente. Más disperso, puede verse en algunos valles como los del Piron, Cega, Duratón, Viejo, Botijas, etc. y también en algunos enclaves del norte y del nordeste (Moral de Hornuez, Sacramenia, Cuevas de Provanco). En estas zonas, los topónimos derivados de 'roble' hacen alusión a este taxón.
<i>Quercus ilex</i> L. subsp. <i>ballota</i> (Desf.) Samp.	encina, carrasca, chaparro, chaparra	El Chaparral, La Chaparra, El Chaparro, Los Chaparras, La Chaparrada, Los Chaparrales, Los Chaparreros, Los Chaparrillos, El Carrascal,		Abades, Adrada de Piron, Aguilafuente, Aldealengua de Santa María, Aldeanueva del Codonal, Aldeanueva de la Serrezuela, Aldeasosa, Aldehuela del Codonal, Aldehorno,	La encina es uno de los árboles más representativos del paisaje vegetal segoviano, si bien ha sido muy castigado por el hacha y el arado desde tiempos muy remotos. Por ello, actualmente, los retozos que quedan son

	<p>restos degradados de su esplendoroso pasado. Aun pueden verse, no obstante, buenas masas de encinar en Cerezo de Abajo, Castrillo de Sepúlveda, Saldaña de Ayllón, Carbonero del Mayor, Bernardos, Muñopedro, Monterrubio, Orejana, Escobar de Polendos, etc. Las encinas, cuando tienen porte arbustivo, son llamadas carrascas o chaparras en la provincia de Segovia. Existen también los macrotopónimos "Encinas" y "Encinillas" que dan nombre a dos pueblos. El topónimo "Bellobar" (Carrascal del Río) hace alusión al fruto de la encina.</p>
<p>Aldeonte, Aldea Real, Araluétes, Aite, Armuña, Ayllón, Calabazas, Bernardos, Bernuy de Coca, Bernuy de Porreros, Boceguillas, Cabanas de Polendos, Cabeznela, Calabazas Cantimpalos, Castro de Fuentidueña, Castrojimenio, Castroseracin, Castrosema de Arriba, Carbonero de Alusín, Carbonero el mayor, Cerezo de Abajo, Cerezo de Arriba, Breva, Caballar, Cabanas de Polendos, Carrascal de la Cuesta, Carrascal del Río, Castillejo de Mesleón, Cobos de Fuentidueña, Coca, Codorniz, Cuéllar, Cuevas de Provarco, Chate, Encinas, Escobar de Polendos, Gallegos, La Higüera, Fresno de Cantespino, Pajares de Fresno, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Fuentesalco de Fuentidueña, Fuentepeyayo, Fuentesoto, Hontanares de Eresma, Los Huertos, Iruero y Lama, Laguna de Contreras, Langüilla, Lastras de Cuéllar, Lastras del Pozo, La Lastrilla, La Losa, Losuna de Pirón, Madruelo, Marazoleja, Matabuena, Moraleja de Coca, Moral de Hornuez, Mozoncillo, Muñoveros, Nava de la Asunción, Navallilla, Navalmanzano, Navares de las Cuevas, Navares de Enmedio, Navas de San Antonio, Orejana, Ortigosa del Monte, Otero de Herveros, Pedraza, Pinartrigrillo, Pradales, Puebla de Pedraza, Rebollo, Riaguas de San Bartolomé, Riaza, Sacramenia, Sarnobal, San Cristóbal de Segovia, San Martín y Mudrián, San Miguel de Bernuy, San Pedro de Gaillos, Balisa, Ochando-Pascuales, Pinilla de Ambroz, Santa María del Cerro, Santiuste de San Juan Bautista, Santiuste de Pedraza, Santo Domingo de Pirón, Santo Tomé del Puerto, Sauquillo de Cabezas, Segovia, Sigüero, Sigüenelo, Castrillo de Sepúlveda, Hinojosa del Cerro, Villar de Sobrepeña, Tabladillo, Turégano, Torreadrada, Torrecilla del Pinar, Torreiglesias, Torre Val de San Pedro, Treascasas, Turrubuelo, Uruetas, Valdeprados, Valdesimonte, Valdeavacas y el Guijar, Vallierna de Pedraza, Vallierna de Sepúlveda, Vallelado, Valle de Tabladillo, Valdeavarrés, Valtiendas, Vegafra, Veganzones, Ventosilla y Tejadilla, Villacastín, Villagonzalo de Coca, Villaseca, Villaverde de Montejo, Navas de Riofrio, Fuentemilianos, Madrona, Yanguas de Eresma, Zarzuela del Pinar.</p>	<p>El roble genuino de Segovia es esta especie, si bien a veces también se llama roble a <i>Quercus pyrenaica</i> Laini. Al ser las áreas de distribución de ambas especies disjuntas en la provincia de Segovia, no hay duda a la hora de saber a cuál de ellas se refieren los topónimos. En Segovia "Mata" es sinónimo de robletal o robletal explotado en monte bajo. El topónimo "La Mata Sauca" (San Ildelfonso) alude por una parte a <i>Quercus pyrenaica</i> Willd. ("Mata") y a la vez a <i>Sambucus nigra</i> L. ("Saucas"). Bien pudiera deberse a la existencia de un robletal en el que abundasen los sauces. En el topónimo "Linar del Roble" (Santo Tomé del Puerto) también se hace referencia a dos especies al mismo tiempo. Por una parte al lino cultivado (<i>Linum usitatissimum</i> L.) y por otra al meljo o roble (<i>Quercus pyrenaica</i> Willd.). Existen en la provincia los macrotopónimos "Rebollo", "Rebollar", y "Fuenterrebollo", que dan nombre a tres pueblos.</p>
<p>Camino del Carrascal, El Carrascalillo, El Carrascaljo, Los Carrascales, La Carrascada, Encina Dehesa, Carrascosa, La Carrasca, Carrasquilla, Las Carrascas, Barranco Encinero, Barranco de los Chaparrates, Encinas, La Encina, Encinillas, La Encinilla, Hoyo Carrascal, Hoyo Encina, Hoyo del Encinar, Hoyo de la Encina, El Encinar, Los Encinates, La Encinada, El Encinarejo, Los Encinarejos, Sendero de la Encina, Camino de la Encina, Camino del Encinar, Camino de la Encinilla, Vereda de las Encinas, Morro de las Encinas, Encinados, Bellobar, Cuesta del Encinar, Pico de la Encinilla, Peña de la Encinilla, Llano de la Encina, Cerro de las Encinas, Alto de las Encinas, Alto de las Encinillas, Alto de la Encina, Lastra Carrascal, Cerca de la Chaparra, Cerca de las Encinas, Cerca Encinera, Encina Vieja, Arroyo del Carrascal, Arroyo del Chaparral, Entre Encinas, Siete Encinas, Encinas Altas, Encina Alta, Prado Encinas, Prado Encina, Pozo de las Encinas, Encinas Juntas, Encinas Corvas, Encina Quemada, Fuente del Encinar, Encina Gorda, Encinas Gordas, Cabeza Encina, Cabeza Encinar, Encinas del Osario, Tres Encinas, La Encina del Conde</p>	<p>Aguilafuente, Alcomada de Madruelo, Aldelegueta de Pedraza, Aldemueva de la Serrezuela, Aldea Real, Aldonsancho, Arcones, Basardilla, Cabeznela, Carbonero de Alusín, Carbonero el Mayor, Cantalejo, Carrascal de la Cuesta, Sacla, Castillejo de Mesleón, Castrojimenio, Castroseracin, Cedillo de la Torre, Cerezo de Arriba, Comunidad de Sepúlveda-Riaza, Cuéllar, Duruelo, El Espinar, Espirado, Fresno de Cantespino, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Fuenterrebollo, Fuentesalco de Fuentidueña, Fuentesoto, La Losa, Matabuena, La Matilla, Miguellánez, Mozoncillo, Navafra, Navalmanzano, Navas de San Antonio, Ortigosa del Monte, Pelayos del Arroyo, Pinartrigrillo, Prádena, Puebla de Pedraza, Raparagos, Rebollo, Riaza, Riofrio de Riaza, San Ildelfonso, San Martín y Mudrián, San Miguel de Bernuy, San Pedro de Gaillos, San Rafael, Santa maría del Cerro, Santiuste de Pedraza, Santo Tomé del Puerto, Sigüero, Torrecilla del Pinar, La Salceda, Sauquillo de Cabezas, Sebúcor, Sotillo, Torrecaballeros, Torre Val de San Pedro, Turégano, Turrubuelo, La Cuesta y Carrascal, Revenega, Valdeprados,</p>
<p>roble, rebollo, meljo, barda</p>	<p>Robledal, Robledo, Robledillo, El Roble, Los Robles, Los Roblecillos, El Roblillo, El Rebollo, Rebolllos Altos, El Rebollar, La Rebollada, El Rebollarejo, Los Rebollares, Cañada del Rebollar, Cañada del Rebollo, Cañada del Roble, Hoyo del Robledo, Hoyo del Rebollar, Alto del Roble, Prado del Roble, Prado del Rebollo, Prado de los Robles, Prado del Rebollar, Pradera de los Robles, Arroyo del Roble, Reguera de los Robles, Arroyo del Robledal, Arroyo del Rebollar, Arroyo de los Robles, Roble del Río, Cerca del Rebollar, Cotarro de los Robles, Ladera de los Robles, Sendá de los Robles, Sendilla de los Robles, Sendá del Roble, Solana del Rebollar, La Robiza, Camino del Rebollar, Camino del Robledillo, Camino de los Robles, Camino del Robledo, Puente del Roble, La Roblada, Fuente del Roble, La Mata de los Siete Robles, Majano del Roble, Cercado de los Robles, Robles de la Nava, Canto los Robles, Roble Pesebre, Majada</p>
<p><i>Quercus pyrenaica</i> Willd.</p>	<p>Robledal, Robledo, Robledillo, El Roble, Los Robles, Los Roblecillos, El Roblillo, El Rebollo, Rebolllos Altos, El Rebollar, La Rebollada, El Rebollarejo, Los Rebollares, Cañada del Rebollar, Cañada del Rebollo, Cañada del Roble, Hoyo del Robledo, Hoyo del Rebollar, Alto del Roble, Prado del Roble, Prado del Rebollo, Prado de los Robles, Prado del Rebollar, Pradera de los Robles, Arroyo del Roble, Reguera de los Robles, Arroyo del Robledal, Arroyo del Rebollar, Arroyo de los Robles, Roble del Río, Cerca del Rebollar, Cotarro de los Robles, Ladera de los Robles, Sendá de los Robles, Sendilla de los Robles, Sendá del Roble, Solana del Rebollar, La Robiza, Camino del Rebollar, Camino del Robledillo, Camino de los Robles, Camino del Robledo, Puente del Roble, La Roblada, Fuente del Roble, La Mata de los Siete Robles, Majano del Roble, Cercado de los Robles, Robles de la Nava, Canto los Robles, Roble Pesebre, Majada</p>

		del Roble, Májada del Robledo, El Bardal, Peña Rebolilar, Monte Rebollo, La Mata Saúca, Vereda del Robledillo, Cerro del Rebolilar, Cerro Rebollosa, Cuatro Robles, Linar del Roble, Siete Robles, Finca el Roble, Cruz del Robledo, La Delicia de los Robles, Peña el Roble	Valdevacas y el Guijar, Valdevarmés, Valdesimonete, Villacastin, Villostada.	
<i>Raphanus sativus</i> L., <i>Raphanus raphanistrum</i> L., <i>Rhus coriaria</i> L.	rabano zumaque, zumaquera	Rabanero, Rabaneros Los Zumacales	Adrada de Piron, Remondo Torrecilla del Pinar, Valseca	Estos topónimos pueden referirse tanto al rabano cultivado (<i>Raphanus sativus</i> L.) como al rabano silvestre (<i>Raphanus raphanistrum</i> L.), frecuente entre las mieses. El Zumaque se cultivó en el pasado en la provincia de Segovia para su uso como curtiente y como tinte. Hoy en día apenas quedan algunos ejemplares asilvestrados, como los que hay en Vallencia de Sepulveda, que sirven de testimonio de lo que fue su cultivo y la propia industria del tinte y del curtido de las pieles.
<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i> (L.) Hayek	berro	El Berral, Colada del Berral, Los Berrales	Aldealengua de Pedraza, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Mata de Cuéllar	Los berros son todavía comunes en muchos ríos y arroyos de la provincia, aunque menos que antaño, debido a la contaminación de las aguas. Se recogían cuando son jóvenes para su consumo en ensalada.
<i>Rosa</i> sp.	rosa, escaramujo, rosa silvestre, tapaculos, carambujos	Los Rosales, El Rosal, La Rosa, Los Rosalillos, Las Rosas, Escaramujuelo, Fuente del Rosal, Camino del Rosal	Abades, Añe, Ayllón, Cantimpalos, Carbonero de Alhusin, Castro de Fuentidueña, Castrojimenó, Codorniz, Condado de Castilnovo, Cuéllar, Fuentesalco de Fuentidueña, Garcillán, Marazoleja, Martín Muñoz de las Posadas, La Matilla, Miguel Ibañez, Moraleja de Coca, Navares de Ayuso, Ochando-Pascuales, Orejana, Otero de Herreros, Pinarrejos, Tabanera la Luenga	<i>Rosa</i> L. Las más frecuentes son <i>Rosa agrestis</i> Savi, <i>Rosa canina</i> L., <i>Rosa corymbifera</i> Borkh., <i>Rosa foetida</i> Herm., <i>Rosa micrantha</i> Borrer ex Sm. y <i>Rosa pratinensis</i> Tratt., etc.
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	romero	Valderomero, Camino del Romeral, El Romeral, Cabeza de Romero, Romero, Romeralaje, Peña Romeral, Peña Romero	Barbolla, Brieva, Castrojimenó, Fuentesoto, Himojosa del Cerro, Maderuelo, Nava de la Asunción, Valle de Tabladillo, Villaverde de Montejo	El romero no parece encontrarse presente de manera natural en la provincia de Segovia, aunque sí se planta frecuentemente en jardinerías y huertos. De manera accidental han aparecido ejemplares escapados de cultivo en algunas laderas calizas. La toponimia alude a esta especie hay que considerarla, por tanto, de origen dudoso.
<i>Rubus himifolius</i> Schott <i>Rubus caesius</i> L.	zarzamora, zarza, morai, zarza de moras	El Zarzal, Zarzobal, Los Zarzales, La Zarzosa, La Zarza, Las Zarzas, La Zarzalla, El Zarzón, El Zarzoso, Las Zarzillas, La Zarzona, La Zarzamora, La Zarzagorda, La Zarzana, La Zarzueta, El Zarzejo, Zarzaquemada, Prado Moral, Cuesta del Moral, El Moral, Camino del Moral, Los Morales, El Moral, Caralazarza, Poza de las Zarzas, Fuente del Moral, Fuente de la Zarza, Fuente de las Zarzas, Fuente Zarzueta, Laguna de la Zarza, Puente de la Zarza, Arroyo Zarzal, Cerca de la Zarza, Nava de la Zarza, Valle de la Zarza, Cerro Valle de la Zarza, Valdeazarza, Valdeazarzas, Valtejo de las Zarzas, Pradera de la Zarza, Prado de la Zarza, El Corral de la Zarza, Majada de la Zarza, Majalazarza, Cañada del Vado de la Zarza, Cordel de Matazarzal, Camino de las Zarzas, Camino de la Zarza, La Zarza de Doña Ana, La Zarza Grande, Zarzagrande	Adrada de Piron, Aguafuente, Alconada de Maderuelo, Aldealengua de Santa María, Aldesoña, Aldehorno, Añe, Ayllón, Barbolla, Basardilla, Bernuy de Coca, Bernuy de Porreros, Cantalejo, Carbonero de Alhusin, Carrascal del Río, Cascajares, Casla, Castrillo de Sepulveda, Castro de Fuentidueña, Castroseracin, Cerezo de Abajo, Collado Hermoso, Condado de Castilnovo, Corral de Ayllón, Cozuelos de Fuentidueña, Cuéllar, Cubillo, Cuevas de Provanco, Donhierro, Fresno de Cantespino, Fuentesdubollo, Fuentesoto, Garcillán, Gomezseracin, Himojosa del Cerro, Hombria de la Cuesta, La Losa, Lanquilla, Lasras de Cuéllar, Marazoleja, Mata de Cuéllar, Moral de Hornitez, Nava de la Asunción, Navatilla, Navas de San Antonio, Olombrada, Orejana, Otero de Herreros, Pajares de Fresno, Pelayos del Arroyo, Pinarrejos, Pinilla de Ambroz, Prádena, Raparriegos, Riaguas de San Bartolomé, Riaza, Rhoita, Roda de Eresma, Sambaol, San Cristóbal de la Vega, Santuste de Pedraza, Santuste de San Juan Bautista, Sebuloor, Sigüero, Torrecañaberos, Torrecilla del Pinar, Torreiglesias, Torre Val de San Pedro, Trescasas, Valdeprados, Valdesimonete, Valseca, Valtiendas, Valverde del Májano, Valle de Tabladillo, Yegafria, Yegas de Matute, Villaverde de Iscar, Villaverde de Montejo	Las zarzamoras son muy frecuentes en la provincia de Segovia, donde a menudo se les llama morales, en alusión al fruto de la zarza, a los lugares donde estas plantas crecen abundantemente. No se refiere al árbol conocido comúnmente como morai (<i>Morus nigra</i> L.) ni como morera (<i>Morus alba</i> L.) pues ninguno de los dos existe en la provincia de Segovia, salvo cultivados en algún jardín.
<i>Rumex acetosa</i> L.	accedera	Las Accederas, Los Accederales, El Accederal, Accederas Grandes, Accederas Chicas	Donhierro, Los Huertos, Lasras de Cuéllar, Laguna Rodrigo, Navatilla, Puebla de Pedraza, Remondo, Zamarrambla, Zarzueta del Pinar	Esta especie subtrifolia es frecuente en formaciones riparias, prados, linderos y claros y orlas forestales. Existe la costumbre, en algunos pueblos segovianos, de comerla en ensalada.
<i>Salix alba</i> L., <i>Salix fragilis</i> L., <i>Salix salviifolia</i> Brot.	saúce, saiz, saúiz, sargatera, zargatillo, zargatera	Fuente del Saúce, Arroyo de la Salceda, Salcedas, La Salceda, Los Saúces	Fresno, Valle de Tabladillo	En la provincia de Segovia existen varias especies de saúces, siendo las más frecuentes las tres que se señalan. No obstante, el término saúce es más bien de nuevo cuño, pues tradicionalmente se han utilizado otros

<i>Salix viminalis</i> L.	mimbrera, mimbre	La Mimbrera, Las Mimbreras, Prado de Los Mimbres	Ayllón, Cabañas de Polendos, Castillejo de Mesleón, Encinillas, Montuenga, Torrecilla del Pinar, Villacastín	<p>nombres para referirse a estas especies. Existen varios macrotopónimos que aluden a estos árboles y arbustos (La Salceda, Aldesanz, Salcedón, Valdesanz, etc.).</p> <p>La mimbrera no es un arbusto autóctono ni en Segovia ni en España, pero se ha cultivado para aprovechamiento de sus ramas, de las que se obtiene el mimbre. Existen otras especies nativas del género <i>Salix</i> que se han aprovechado también para el mismo fin, aunque no dan la misma calidad. En nuestra provincia existieron cultivos de mimbrera en Mozcón, perdurando todavía ejemplares naturalizados.</p> <p>El salco es un arbolillo relativamente común en cuevas, orillas de caminos, cercanías de edificios y solos fluviales, sobre todo en áreas cercanas al Sistema Central. Existe el macrotopónimo Sauquillo de Cabezas, que da nombre a un pueblo de la provincia.</p>
<i>Sambucus nigra</i> L.	saúco, sabuco	Sahuquillo, Sabuquero, Sabuquillo, Saúcales, Sauquillo, Sabuco, La Sabuquera, El Saúco, La Saúca, Carrasahuquillo, Hoyo Saúco, Fuentesauco, Huelo Saúcos, Barranco de la Saúca, Arroyo del Sabuco	Aguilafuente, Alameda de Maderno, Aldeanueva de Pedraza, Aldeanueva de la Serrezuela, Aldea Real, Aldehorno, Arcones, Ayllón, Carrascal del Río, Castillejo de Sepúlveda, El Espinar, Fresno de la Fuente, Fuenterrebollo, Pelayos del Arroyo, Prádena, La Salceda, San Ildelfonso, San Martín y Mudrián, Santo Tomé del Puerto, Turégano, Villacastín	<p>La escorzonera se cultivó antiguamente como verdura, pasando a ser un cultivo marginado y casi perdido con la modernización de la agricultura y con la simplificación de los hábitos alimenticios de la población, que ha reducido sensiblemente el número de especes vegetales de consumo.</p> <p>El junco más genuino en Segovia es el llamado junco de churrero. Dependiendo de la localidad, a veces también se llama junco a otras especies como <i>Typha domingensis</i> (Pers.) Stand y <i>Cyperus longus</i> L. Para la primera se emplea habitualmente el nombre de espadaña o bordo y para la segunda es más frecuente junca. Parece que la voz berrial, procedente de berzial y verjal, es de origen prerromano, y se utilizaba con nombre vulgar de junco (SIGUERO, 1997). En la provincia de Segovia existen varios macrotopónimos (Bercial, Bercimuel, etc.) que dan nombre a pueblos.</p>
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	escorzonera	Las Escorzoneras	Cobos de Segovia	<p>La escorzonera se cultivó antiguamente como verdura, pasando a ser un cultivo marginado y casi perdido con la modernización de la agricultura y con la simplificación de los hábitos alimenticios de la población, que ha reducido sensiblemente el número de especes vegetales de consumo.</p> <p>El junco más genuino en Segovia es el llamado junco de churrero. Dependiendo de la localidad, a veces también se llama junco a otras especies como <i>Typha domingensis</i> (Pers.) Stand y <i>Cyperus longus</i> L. Para la primera se emplea habitualmente el nombre de espadaña o bordo y para la segunda es más frecuente junca. Parece que la voz berrial, procedente de berzial y verjal, es de origen prerromano, y se utilizaba con nombre vulgar de junco (SIGUERO, 1997). En la provincia de Segovia existen varios macrotopónimos (Bercial, Bercimuel, etc.) que dan nombre a pueblos.</p>
<i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják	junco, junco de churrero	El Juncaí, Los Juncuales, El Juncarejo, Los Juncares, El Juncar, El Juncaron, La Juncosa, La Juncada, El Juncadál, Los Juncarillos, Junquera, El Juncaral, Los Juncalillos, Los Juncos, Arroyo de los Juncos, Reguero del Juncaí, Arroyo del Juncar, Arroyo de la Junquera, El Juncaí Chico, El Juncarejo Chico, El Juncar Pequeño, El Juncaí Grande, Prado Juncar, Prado del Juncaí, Prado Juncaí, Prado Juncuales, Barranco del Juncaí, Alto de la Junquera, La Fuente del Juncaí, La Fuente de los Juncares, La Fuente de los Juncos, Cañadilla Prado Juncaí, Cañada del Juncaí, Camino del Juncaral, Sendero Juncarejo, Camino Juncuales, Camino del Juncaí, Vereda de los Juncarales, Ladera Juncares, El Junco Gordó, Navajunco, Las Suertes del Juncar, Bercial, Arroyo del Bercial, Los Berciales, Camino del Bercial	Abades, Adrada de Pirón, Aguilafuente, Aldea Real, Anaya, Arcones, Armuña, Barboña, Bernuy de Porreros, Turrubuelo, Caballar, Cabañas de Polendos, Carbonero de Alusín, Carbonero el Mayor, Carrascal del Río, Castillejo de Mesleón, Cerezo de Abajo, Cerezo de Arriba, Cozuelos de Fuentidueña, Cúbillio, Cuellar, Chiarí, Donhierro, Dunielo, Encinillas, Escobar de Polendos, Eiteros, Fresneda de Cuellar, Fresno de la Fuente, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Fuentepelayo, Fuentesauco de Fuentidueña, Garcillán, Gomezerracín, Grajera, Honrubia de la Cuesta, Hontalvilla, Hontanares de Eresma, Inuero y Lama, Inarros de Riomerós, Languilá, La Losa, Marazoleja, Marazoleja, Martín Miguel, Matabuena, Muñozveros, Nava de la Asunción, Navares de las Cuevas, Navas de Oro, Vegafría, Olombrada, Orejana, Paradinas, Perorubio, Pnarejos, Pradales, Castroserma de Arriba, Raparriegos, Rebollo, Riaguas de San Bartolomé, Riaza, Roda de Eresma, Sacramentía, Sangarcía, San Ildelfonso, San Pedro de Gáliles, Sequera de Fresno, Aragoneses, Paradinas, Tabladillo, San Cristóbal de Cuellar, Santuste de San Juan Baurista, Santo Tomé del Puerto, Perorubio, Segovia, Sequera de Fresno, Sigüero, Sotillo, Torreiglesias, Turégano, Uruelias, Valdesimonte, Valverde del Majano, Vallenuela de Pedraza, Vegas de Matute, Ventosilla y Tejadilla, Villaseca, Fuentemilianos, Yangües de Eresma	<p>La escorzonera se cultivó antiguamente como verdura, pasando a ser un cultivo marginado y casi perdido con la modernización de la agricultura y con la simplificación de los hábitos alimenticios de la población, que ha reducido sensiblemente el número de especes vegetales de consumo.</p> <p>El junco más genuino en Segovia es el llamado junco de churrero. Dependiendo de la localidad, a veces también se llama junco a otras especies como <i>Typha domingensis</i> (Pers.) Stand y <i>Cyperus longus</i> L. Para la primera se emplea habitualmente el nombre de espadaña o bordo y para la segunda es más frecuente junca. Parece que la voz berrial, procedente de berzial y verjal, es de origen prerromano, y se utilizaba con nombre vulgar de junco (SIGUERO, 1997). En la provincia de Segovia existen varios macrotopónimos (Bercial, Bercimuel, etc.) que dan nombre a pueblos.</p>
<i>Secale cereale</i> L.	centeno	Centenales, Centeneras, Centenal, El Centeno, Centenera, Centeneras del Molino, Centenero, Los Centenos de Matias, Los Centenos de Bartolo, Los Centenares de las Encinas, El Comezuelo	Castroserma de Abajo, Cobos de Fuentidueña, Cuellar, Frumales, Fuente de Santa Cruz, Otones de Berjumea, Pajares de Fresno, Pradales, San Cristóbal de Cuellar, Santuste de Pedraza, Valdevacas de Montejo, Veganzones, Ventosilla y Tejadilla, Villaverde de Montejo	<p>El cultivo del centeno tuvo gran importancia en la provincia de Segovia en épocas pasadas, sobre todo en terrenos pobres, hasta que fue paulatinamente desplazado por las variedades rústicas de trigo. Actualmente ha experimentado un leve resurgimiento debido a su interés en la elaboración de alimentos dietéticos. En el topónimo "Los Centenares de las Encinas" (Villaverde de Montejo) se hace alusión a dos especes vegetales. Por una parte al centeno (<i>Secale cereale</i> L.) y por otra a la encina (<i>Quercus ilex</i> L.). Puede deberse a la existencia de un lugar donde se sembraba centeno bajo vuelo de encinas. El comezuelo del centeno [<i>Claviceps purpurea</i> (Fr.) Tulassie] es un hongo parásito, con efectos psicotrópicos, causante de una intoxicación conocida en la antigüedad con el nombre de Fuego de San Antón. De él se obtiene el LSD. En el municipio de Veganzones existe un paraje</p>

<i>Silene vulgaris</i> L.	colleja	Arroyo de las Collejas	Bercimuel	denominado "El Comezuelo" Las collejas son muy comunes en cunetas y lindazos de casi toda la provincia, recordándose en los pueblos para su consumo en ensalada o como verdura.
<i>Sorbus aria</i> (L.) Crantz	mostajo, mostajera	Cerro de la Mostajera, El Mostajo, Peña del Mostajo	Arcones, Ayllón, El Espinar, San Rafael	El mostajo es un árbol que en Segovia solo crece, muy escaso, en algunos enclaves del Sistema Central y en el interior de algunos quejizares bien conservados.
<i>Sorbus domestica</i> L.	jervo, gervo	El Gerval	Alquité, Languilla, Riaza, Ribota	El jervo es un arbolillo que muy raramente se encuentra presente en la provincia de Segovia. Cuando es así, como ocurre en Martín Muñoz de Ayllón, se trata de ejemplares asilvestrados procedentes de antiguos cultivos, ya que en el pasado se comían sus frutos llamados jervas.
<i>Synnacia oleracea</i> L.	Espinaca	El Espinacar	Sepulveda	La espinaca es un cultivo ocasional en las huertas de los pueblos segovianos, bastante menos extendido que otras hortalizas de hoja como las acelgas o las berzas.
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	pamplina	Las Pamplinas, Arroyo de las Pamplinas	Casla, San Ildefonso	La pamplina es una planta anual muy común en la provincia de Segovia, como mala hierba de los huertos y también en toda suerte de ambientes frescos alterados por el hombre.
<i>Stipa gigantea</i> Link	berceo, bercero	El Berceo, Arroyo Berceas, Las Berceas, Berceo Alto, Berceos	El Espinar, Miguelatez, Mignel Ibañez, Montejo de Arévalo, Otero de Herreros, Rebollo	El berceo es una gramínea de gran porte, que forma amplias macollas en los berceales graníticos de la Sierra y en algunos pastizales silíceos de la Tierra de Pinare. Hasta la década de los cincuenta del pasado siglo se recogían las raíces para fabricar cepillos (cepillos de raíces). Parece que en épocas muy antiguas, se empleaba este nombre, de origen prerromano, para referirse al junco. Éste parece ser el origen de varios macrotopónimos que dan nombre a pueblos como Bercial y Bercimuel (SIGÜERO, 1997).
<i>Taxus baccata</i> L.	tejo	Arroyo de los Tejos, Arroyo del Tejo, El Tejo, Peña del Tejo, Pico del Tejo	Aldeanueva de la Serrezuela, Aldeanueva de Pedraza, Ayllón, El Espinar, Castroseraich, Prádena	En la Garganta de El Espinar existe un paraje, denominado Arroyo del Tejo debido a la existencia de un enorme ejemplar de tejo que fue apado en los años de penuria que sucedieron a la Guerra Civil para hacer leña con él (SAIZ GARRIDO, 1996).
<i>Thymus zygis</i> Loefl. ex L.	tomillo	La Tomillera, El Tomillo, Los Tomillares del Corral, Los Tomillares, El Tomillar, La Mata del Tomillo, Las Tomilleras, Los Tomillos, El Tomillarón, Tomillar de la Vega	Aguilafuente, Arcones, Ayllón, Berrny de Porreros, Carbonero el Mayor, Corral de Ayllón, Cuellar, Encinillas, Etreros, Fuentemilanos, Fuentepelayo, Fuentesaico de Fuentibañía, Juarros de Romorós, Marzoleja, Mozoncillo, Orejana, Otones de Benjumeta, Pajares de Fresno, Pedraza, Prádena, Roda de Eresma, Sanjuste de Pedraza, Santo Domingo de Pirón, Sebulcor, Torrecaballeros, Torre Val de San Pedro, Valle de Tabladillo, Valleruela de Pedraza, Veganzones, Villacastín	El tomillo es muy común en claros de matorral, páramos y pastos secos de casi toda la provincia. Además de la especie referida habitan otras como <i>Thymus praecox</i> (L.) L. (tomillo blanco, mejorana), <i>Thymus praecox</i> L. o <i>Thymus pulegioides</i> L., estos dos últimos en zonas altas de la Sierra.
<i>Typha domingensis</i> (Pers.) Steud <i>Typha latifolia</i> L. <i>Typha angustifolia</i> L.	espadafia, bordo, peluso	La Espadafia, Nava de la Espadafia, El Bórdal, La Espadafueta	Cuellar, Fuenterrebollo, Pinarejos	La más frecuente de las espadafias que habitan en la provincia de Segovia es <i>T. domingensis</i> , típica de bordes de arroyos de aguas remansadas, lagunas, charcas, bodeños, etc. Reciben numerosos nombres vernáculos, además de los señalados, algunos compartidos con otras especies como lirio, carrizo, junco, etc.
<i>Tribulus terrestris</i> L.	abrojos, arvojos, alfojos, alborjos	Abrojal, Camino del Abrojal	Navas de Oro	Con el nombre de abrojos, además de la especie citada, se conocen en Segovia otras ruderales espinosas como <i>Salsola kali</i> L., <i>Xanthium spinosum</i> L. y <i>Centaurea calcitrapa</i> L.
<i>Triticum aestivum</i> L.	trigo, trigo blando	Los Trigales, El Montón de Trigo, Camino del Trigo, Linde de los Trigos, El Trigo, El Trigero, Cerca del Trigo, Las Trigueras, Cerro del Trigo	Aldeanueva de Pedraza, La Cuesta y Carrascal, El Espinar, Fuenterrebollo, Labajos, Madenelo, Madrona, Maabuenia, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Otones de Benjumeta, Pedraza, San Ildefonso, Torrecaballeros, Trescasas	El trigo blando es el segundo cereal en importancia, tras la cebada, de los que se cultivan en la provincia de Segovia. Hasta hace algunos años, la variedad por excelencia que se sembraba era la Candeal, con la que se hacía el pan del mismo nombre. También eran comunes otras variedades rústicas como Aragón 03, Chamorro, Catalan, etc.
<i>Ulmus minor</i> Mill.	olmo, olma, negrillo, álamo negro	El Olmo, La Olma, Las Olmas, El Olmillo, Los Olmillos, Las Olmillas, La Olmaza, Las Olmazas, Las Olmazas, El Olmazo, Las Olmeras, Los	Adrados, Alconada de Madenelo, Aldeanueva del Codonal, Aldeasaña, Aldehorno, Aldeonte, Ayllón, Barbolla, Bercial, Berrny de Coca, Bocquiguillas, Calabazas, Cantalejo,	Actualmente la más extendida es <i>Ulmus minor</i> , rústica y resistente al encamado pero de baja calidad harinero-panadera, lo que a nuestro juicio debería inducir a los agricultores a cambiar de variedad. Existe bastante confusión en lo que respecta a <i>Ulmus minor</i> Mill. En la provincia de Segovia para designar a <i>Ulmus minor</i> Mill. En particular, álamo negro se utiliza tanto para referirse al olmo como al

	<p>Olmerales, Fuente de los Olmillos, Fuente del Olmo, Val de los Olmos, Valdeolmos, Valdeolmillo, Camino del Olmo, Sendá de la Olma, Camino de las Olmas, Campo del Olmo, Carralmo, El Olmo Alto, La Laguna de los Olmos, Cerca del Olmo, Camino de Olmedo, La Olma de la Vega, La Vega del Olmo, La Olma de la Virgen, Aldeolmo, Arroyo de los Olmos, Arroyo de las Olmeras, Barranco de los Olmos, Las Cotarrillas del Olmo, Juarro, La Juarra, Juarrillos, Cordel de Juarrillos, Vereda de Juarrillos, Juarras</p>	<p>Castillejo de Mesleón, Castrojimeño, Cozuelos de Fuentidueña, Cuéllar, Cuevas de Provanco, Donhierro, La Higuera, Frumales, Fuente el Olmo de Fuentidueña, Fuente de Santa Cruz, Fuentesoto, Fuentidueña, Gomezseracin, Honnubia de la Cuesta, Hontavilla, Honoria, Laguna de Contreras, languililla, Mangán, Mata de Cuéllar, Navalmanzano, Olombrada, Palazuelos de Eresma, Revenga, Riaguas de San Bartolomé, Riaza, Sacramenia, San Martín y Mudrián, San Miguel de Bernuy, Segovia, Sotillo, Tabanera la Luenga, Tolocirio, Torrecilla del Pinar, Uruceñas, Valtiendas, Villeguillo</p>	<p>chopo, por lo que muchos de los topónimos derivados de álamo pueden referirse al olmo. Los ejemplares de gran tamaño, tan comunes anñado en las plazas de los pueblos, se suelen llamar olmas. Desgraciadamente, la mayoría de estos grandes olmos y también las olmedas que ribetaban los ríos y arroyos han desaparecido a causa de la grafosis. El topónimo "Camino de Olmedo" hace alusión al pueblo vallisoletano de Olmedo, cuyo nombre es, a su vez, un macrotopónimo relativo a <i>Ulmus minor</i> Mill., originado seguramente por abundar los olmos. Existen también los macrotopónimos Fuente el Olmo de Fuentidueña y Fuente el Olmo de Iscar, que dan nombre a dos pueblos segovianos. Hay varias ermitas bajo la advocación mariana de la Virgen de la Olma, como por ejemplo en Fuentesalco de Fuentidueña. El nombre de "juarro" es de origen vasco. Deriva de zuhar (olmo en euzkera), por evolución zuhar→zubarro→juarro→juarro. Seguramente, la existencia de estos topónimos en Segovia se debe los repobladores vasco-avarros que llegaron tras la Reconquista. Tenemos además los macrotopónimos Juarras y Juarras de Voltoya.</p>
<p><i>Urtica dioica</i> L. <i>Urtica urens</i> L.</p>	<p>ortiga</p>	<p>Cerro Ortiga, Valleortiga, Ortigosa, Cordel de Ortigosa, El Ortigalejo</p>	<p>Las ortigas son plantas muy comunes en la provincia de Segovia, habiando sobre terrenos frescos y muy ricos en materia orgánica. Las hemos llegado a encontrar en la misma cumbre del Pico del Lobo, a 2.262 m de altitud. Con relación a estas plantas, existen los macrotopónimos Ortigosa del Monte y Ortigosa de Pestaño. Las algarrobos se sembraron con profusión en la provincia de Segovia hasta la década de los sesenta del pasado siglo, entrando en progresiva decadencia hasta casi desaparecer. Hoy algunos agricultores las han vuelto a cultivar en las últimas campañas, incentivados por las ayudas a las buenas prácticas agroambientales de la PAC. Se consideraban un excelente pienso para el ganado.</p>
<p><i>Vicia articulata</i> Hornem.</p>	<p>algarrobos, garrobas</p>	<p>Los Algarrobates, Sendero de la Algarroba</p>	<p>Del cultivo de haba en la provincia de Segovia no conocemos referencias. En principio cabe pensar que nunca tuvo mucha importancia debido a que se trata de una planta termófila mal adaptada a las condiciones climáticas de nuestro territorio.</p>
<p><i>Vicia faba</i> L.</p>	<p>haba</p>	<p>Los Habares, Las Habas</p>	<p>Los yerros se cultivaron profusamente en el pasado en nuestra provincia como leguminosa grano para pienso. Hoy en día prácticamente habrían desaparecido de no ser por las subvenciones de la PAC a las buenas prácticas agroambientales.</p>
<p><i>Vitis ervilia</i> (L.) Willd.</p>	<p>yerros, yedro</p>	<p>Yero</p>	<p>El cultivo de la vid estuvo muy extendido en Segovia hasta mediados del siglo XX, en que comenzó a abandonarse debido a la plaga de la filoxera, al descenso en el consumo de vino y a su baja rentabilidad. En la actualidad, solo tiene importancia en las zonas incluidas dentro de las denominaciones de origen "Rueda" (Nueva, Santuiste de San Juan Bautista, Aldeanueva del Codonal, Aldehuela del Codonal, Bernuy de Coca, Montejo de Arévalo, Tolocirio, Fuente de Santa Cruz, Juarras de Voltoya, Donhierro, Codorniz, Montenegro) y "Ribera del Duero" (Aldemoro, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Villaverde de Montejo y Honnubia de la Cuesta). El topónimo "Las Viñas del Juncarejo" hace alusión a dos especies vegetales. Por una parte a la <i>Vitis vinifera</i> L.) y por otra al juncos [<i>Schirpoides holocloenans</i> (L.) Sojak]. Puede deberse a la existencia de un viñedo próximo a una zona poblada de juncos. En Castilla se llama majuelo al terreno plantado de viñas o que anteriormente lo estuvo. La frecuencia con la que aparece este topónimo en la provincia de Segovia pone en evidencia la importancia que le adquirió el cultivo de la vid en el pasado. Suele llamarse parra a una sola mata de <i>Vitis vinifera</i> L. aislada, ya sea en el interior de un patio para dar sombra o bien asilvestrada en un soto, mientras vid o vinya es más bien el nombre usado para las cepas cultivadas. Los topónimos "Garmacha" (San Pedro de Gallios) y "Garmachas" (Villoslada) aluden a una variedad de vid, de uva tinta,</p>
<p><i>Vitis vinifera</i> L., subsp. <i>vinifera</i></p>	<p>viña, vid, parra</p>	<p>Las Viñas, Las Viñuelas, La Viña, La Viñona, El Viñazo, La Viñaza, La Viñeja, La Viña Grande, Las Viñas Grandes, La Viña de la Iglesia, Los Vnateros, Camino de los Vnateros, Las Viñas Viejas, Cerro de las Viñas, Cerro de la Viña, Mata de las Viñas, Las Viñas Recias, Las Viñas del Juncarejo, El Majuelo, Los Majuelos, Las Majuelas, Alto del Majuelo, Alto Viña Aldea, Alto de las Viñas, Arroyo de las Viñas, Arroyo Majuelo, Reguero de las Viñas, Arroyo Parral, Las Viñas Altas, El Majuelo Alto, Las Viñas de Abajo, Bajo las Viñas, El Parral, La Parra, Los Parrales, Ladera de las Parras, El Parrajejo, El Sendero de la Parra, El Camino de la Parra, La Parra, La Cuesta de la Parra, Llano del Parral, Camino del Parral, Barranco Parrajejo, Valdeasviñas, Valdeaviña, Valdeavid, Valdemejales, El Huerto de las Viñas, La Viña de la Huerta, La Peña de las Viñas, Las Viñas del Hoyo, El Hoyo de las Viñas, Hoyo de la Viña, Camino de las Viñas, Sendá de las Viñas, Camino de Planta Viñas, Camino de los</p>	

<p>Majuelos, Vereda de las Vinas, Camino del Majuelo, Majuelos del Valle, La Viña de Hornuez, La Viña de la Aldea, Pradillo de las Vinas, Prado de las Vinas, La Viña del Concejo, Majuelo del Concejo, Carramajuelos, Carralavillas, La Viña de la Tia Josefa, Ladera de las Vinas, Ladera de los Majuelos, Las Vinas de Uva, Llanada de las Vinas, Llano del Parral, Planta las Vinas, La Viña Rogera, Las Vinas del Pinar, Las Vinas del Pozo, Las Vinas de la Nava, Las Vinas del Moral, La Viña de Arriba, La Fuente de los Majuelos, Vinas Fuentes, Entrevinas, La Viña de Miguel Pérez, Las Vinas Malucas, Las Vinas del Lugar, El Parralón, Casa de las Vinas, Las Vinas Nuevas, Los Majuelos Nuevos, El Majuelo Grande, Viña Mayor, Espalda Vinas, Las Vinas del Espino, La Viña del Gallo, La Gamacha, Las Gamachas, Viña Herrera, Las Vinas de Aite, Las Vinas de Anaya, Los Majuelos de Marroquin, Maja del Parral, Vallejo de las Vinas, Viña Cerrada, La Vega de la Viña, Barranco de las Vinas, El Emparrado, Valdesarrimento, Las Vinas Blancas, Cañada de las Vinas, Zarcillos.</p>	<p>de Cuéllar, Maderuelo, Marazuela, Martín Miguel, Martín Muñoz de la Dehesa, Marnegán, Méique de Cercos, Membibre de la Hoz, Miguelantez, Miguel Ibáñez, Montejo de Arévalo, Montejo de la Vega de la Serrezuela, Monterrobo, Montuenga, Moral de Hormuz, Muño Pedro, Muñoveros, Navalmanzano, Navares de Ayuso, Navares de las Cuevas, Navas de Oro, Nieva, Ordejana, Otero de Herreros, Otones de Beniumea, Peñayos del Arroyo, Pedraza, Pinarrergillo, Pinilla de Ambroz, Pradales, Remondo, Riaguas de San Bartolomé, Riaza, Ribota, Rota de Eresma, Sacramenia, Samboal, Santa Maria de Nieva, Santa Marta del Cerro, San Cristóbal de Cuéllar, San Cristóbal de la Vega, Sanchonufo, San Martín y Mudrián, San Miguel de Berniú, San Pedro de Gaillos, Santiuste de San Juan Bautista, Santo Tomé del Puerto, Aragoneses, Hoyuelos, Jenueno, Tabladillo, Villoslada, Sebúcor, Segovia, Sepúlveda, Sigüero, Sauquillo de Cabezas, Castrillo de Sepúlveda, Duratón, Villaseca, Sequera de Fresno, Sotosalbos, Tabanera la Luenga, Torre Val de San Pedro, Torrecilla del Pinar, Torreiglesias, Urueñas, Valverde del Majano, Valdevacas y el Guijar, Valdesimonte, Valdevamés, Valledado, Valle de Tabladillo, Valmuela de Sepúlveda, Valseca, Veganzones, Vegas de Mantu, Ventosilla y Tejadilla, Villagorzato de Coca, Villaverde de Iscar, Villaverde de Montejo, Villacastin, Villaseca, Villar de Sobrepeta, Yanguas de Eresma, Fuentemillanos, Madrona, Zarzuela del Pinar.</p>
<p>cultivada antiguamente en la provincia de Segovia. En las zonas vitícolas de la Ribera del Duero los nuevos vitedos se plantan principalmente de las variedades Tempranillo (Tinta del País) y Cabernet-Sauvignon. El topónimo "Albillo" (Santiuste de San Juan Bautista) se refiere a una variedad de vid, de uva blanca, cultivada antiguamente en la provincia de Segovia. En las zonas vitícolas de la D.O. Rueda los nuevos vitedos se plantan principalmente de las variedades Verdejo y Sauvignon-Blanc. El topónimo "Zarcillos", (Santo Tomé del Puerto, Yanguas de Eresma) alude a las ramificaciones enrollables que emite la vid y muchas plantas volubles para asirse al tutor. En algunos pueblos de la provincia se han llegado a comer crudos.</p>	