

secos y pastos. Se recomienda en medicina popular para estimular el apetito, contra trastornos digestivos, curar heridas, catarros y enjarretaduras. Su zumo se considera un eficaz antigotoso.

(De Verónica, nombre propio.)

DZ: TRIACA (AyA), (Say); HIERBA MORGА, MALARRANCA y VINAGRA (Say.)

OV: TREACA y TRIACA (Sanabria), Martín; TÉ DE RIBERA (Cuenca), Calero.

Planta herbácea bienal de tallo erecto, con hojas lanceoladas, erizadas de pelos. Las flores forman inflorescencias ramificadas, axilares con forma de embudo y de color malva azul. Los frutos dan semillas rugosas. Crece en bordes de caminos, herbazales y lugares arenosos. Es diurética, antiinflamatoria, depurativa y febrífuga.

(Del lat. *vip̄ēra*.)

DZ: CLARA, LENGUA DE VACA, PAMPINTO (SyC); CHUPAMIELES, MATAFUEGOS (CyD); BORRAJE y FORRAJE, ESCARBEÑA, ESCARDEÑAS, LENGUARDА (AyA).

OV: VIBORERA (Noroeste murciano), Gómez Ortín; CULEBRINU (Cantabria), Saiz; CARDOSA, CARDOSÍN, CARDOSINA, CHUPAMIÉL, H.ORTIGA MONTESINA, HIERBA DE LAS SIETE SANGRÍAS (Oriente asturiano), Lastra; PAMPINTO (Sanabria), Martín; BURRÁINA, BURREINÉTS (V. Arán), Bernhard.



VIBORERA

Echium vulgare L.

Boragináceas

Planta herbácea bienal con tallos erectos; hojas pecioladas dispuestas en roseta, un poco ásperas, con los nervios bien marcados y las superiores sentadas y lanceoladas con la base acorazonada y abrazadora. Las flores forman inflorescencias al principio

VIBORILLO

Echium plantagineum L.

Boragináceas

púrpura rojizas y luego azul purpúreas. Crece en barbechos, bordes de caminos, herbazales y lugares secos.

(Del lat. *vipera*.)

DZ: PAMPINTO, ESCARDEÑAS, CARDO MANSO, CLARA (SyC); CHUPAMIELES (CyD); LENGUARDA (Say).

VINAGRERA

Rumex crispus L.

Polygonáceas

ABRIL
Lengua de vaca
verde

Planta herbácea perenne, con fuerte raíz de la que parten varios tallos erguidos; posee hojas basales y lanceoladas con bordes rizados, con largo peciolo y flores vinoso-rosadas. Se desarrolla en largas espigas en los ápices de tallos y ramas. El fruto es cordiforme, pardo rojizo. Crece en baldíos, bordes de caminos, zanjas y prados. Sus hojas se han comido como verdura y las raíces se emplean como laxantes.

(Del lat. *vīnum* y *acer*, *acris*, *acre*.)

DZ: ACEDA, LAMPAZA (SyC); ACEDA DE LOBO, ACEDA BRAVÍA, ACEDA DE PERRO, ROMAZA CRESPA, ACEDERILLA y ACEDERÓN (CyD); ACEDA DE PERRO y BISTORTA (AyA); CEDERRÓN (V); LAMPAZAS (Say).

OV: CARBANA (Oriente asturiano), Lastra; LAVAMAN-S (Gistaín), Mott. LENGUA DE VACA (Cantabria), Saiz; ACERÓN (Campanario), Santos Coco; PANIEGA (Candamo), Díaz González; RUIBARBU (Madroñera), Montero.

VINCA PERVINCA MAYOR

Vinca major L.

Apocináceas

Planta herbácea perenne, tendida, con tallos rastreros radicantes en los extremos; posee hojas opuestas y pecioladas con base redondeada, limbo ovado y margen peloso. Tiene flores solitarias, azules y fruto con semillas sin vilano. Crece en setos, ribazos y lugares húmedos. A veces, cultivada como ornamental.

(Del lat. *vīnca pervīnca*.)

DZ: CONSUELDA, ENREDADERA (AyA); ENREDADERA, ENREDADERA A LA VIOLETA, VIOLETA (SyC).

OV: *Vinca minor* L. PERVINCA (Sanabria), Martín.

Planta anual, ramificada, más o menos erguida y pubescente; con hojas inferiores ovales, largamente pedunculadas y las superiores oblongo espatuladas. Flores pequeñas azul violeta, blanco cremosas o amarillas, solitarias y axilares. Se da en suelos secos y descubiertos, pastizales y praderas.

(Del fr. *violette*, del fr. ant. *viole* y éste tomado del lat. *viōla*.)

DZ: HUEVOS DE GATO y RILES DE GATO (Say).

VIOLETA

Viola kitaibeliana. Roemer & Schultes
Violáceas



VIOLETA OLOROSA

Viola odorata L.
Violáceas



Planta herbácea perenne, rizomatosa con hojas pecioladas y dispuestas en roseta. Sus flores aromáticas de color violáceo nacen en el extremo de cabecillas de la cepa. El fruto es capsular redondeado. Se da en herbazales húmedos, setos y ribazos. Buena para ablandar la tos y combatir enfermedades del pecho: bronquitis y pleuritis; se la considera descongestionante y antiinflamatoria de vías urinarias y aparato digestivo. Se ha utilizado también como purgante y laxante.

(Del lat. *viōla* y del lat. vg. *olor*, -*ōris*.)

DZ: VIOLETA (SyC).

OV: BIULÉTS, BRIULÉTA (V. Arán), Bernhard.

Planta herbácea perenne, con tallos rastreros; y hojas ovales con base acorazonada. Posee flores sobre ramas laterales cortas, solitarias y axilares, de color azul violeta, con el espolón blanquecino y curvado hacia arriba. El fruto es capsular y glabro. Crece en

VIOLETA SILVESTRE

Viola riviniana Reichenb.
Violáceas

bosques, setos, pastos y herbazales. Se ha utilizado contra irritaciones de pecho, anginas y catarros bronquiales.

(Del fr. *violette*, derivado del fr. ant. *viole* y éste tomado del lat. *viōla*.)

DZ: VIOLETA (AyA), (SyC), (CyD) y (Say); VIOLETA SILVESTRE (SyC).

OV: VIOLETA (Granada), Francisco Salvador.

VULPIA

Vulpia muralis (Kunth) Nees
Gramíneas



Planta anual con inflorescencia delgada, a modo de cola de zorro, con espículas muy cortamente pedunculadas, cada una con cuatro o seis flores; glumas desiguales; lema duro con el margen enrollado, con nervios oscuros y aristas denticuladas. Se da en lugares secos y arenosos, cunetas, márgenes de carretera.

(Del lat. *viūpes*.)

DZ: HIERBA DE OJO (CyD).

Y

Yezgo

Planta herbácea perenne, rizomatosa, con tallos recios, hojas opuestas, pinnadas con foliolos oblanceolados y aserrados. Sus inflorescencias compuestas están formadas por pequeñas flores blancas y a veces rojas, con fruto globoso y negro. Crece en arcenes, herbazales húmedos y malezas. Se ha utilizado como purgante, laxante, contra hinchazones, afecciones bronquiales y para aumentar la secreción láctea.

(Del celto-latino *ēdūcus*, variante del gallo *ōdōcos*.)

DZ: CAGANTINOS, UVAS DE PERRO (CyD); UVAS DE PERRO y BARREDEROS (AyA) y (V).

OV: YEBO y LLEBO (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; LLAVERÓN y YEZGU (Oriente asturiano), Lastra; MATA EDONDA (Encinasola), YERBA (Aroche), YERBA HEDIONDA (Almonaster la Real, Cumbres de San Bartolomé), YERBA QUE HIEDE (Calañas), HEDIONDO (Beas, Berrocal, Paterna del Campo). ALEA II, 375 Alvar; BENEDÉTS, MARKUZÉT, SAÜKÉ BÚRT (V. Arán), Bernhard; BORRACHERA, YEZGO, YERGO, DIERCO, YERGATO, BIEZGO (Segovia), Blanco.

YEZGO

Sambucus ebulus L.

Caprifoliáceas



Z

Zanahoria silvestre
Zarza

Zarza tereña
Zarzaparrilla

Zumaque
Zumillo

Planta bienal, de raíz pivotante y tallos erectos; posee hojas con segmentos lineares de color verde oscuro, con inflorescencia formando umbelas vellosas y pedunculadas de color rojo, malva y blanco. El fruto elíptico está provisto de pelos y espinas. Se cría en praderas secas, pastos y bordes de carreteras. Se ha utilizado en cataplasmas contra quemaduras, panadizos y furúnculos; y contrarresta trastornos renales, gástricos y respiratorios.

(Del árabe vg. *safunâriya*.)

DZ: RABO DE GATO (SyC).

OV: CENAJORIA (Madroñera), Montero; CANCARRUYA (Treviño de Iznajar), Galeote; CENORIA y ACENORIA (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; ACENORIA, AZANAHORIA y AZANORIA (Toro), González Ferrero; ACENORIA 'vulgarismo' (Toledo), Sánchez; KARÓTA (V. Arán), Bernhard, ROMPESACOS (Extremadura), Blanco y Cuadrado.

Arbusto sarmentoso con espinas y tallos leñosos; hojas con foliolos desiguales y márgenes dentados. Flores blancas o rosadas en racimos terminales; el fruto es la mora o zarzamora; al principio roja y al madurar negra, está constituida por numerosas drupillas. Florece a finales de mayo y se cría en ribazos, setos y matorrales. Sus frutos se emplean contra la diarrea, disentería e inflamaciones de garganta.

(De origen incierto, seguramente prerromano.)

DZ: ANDIVIA, ZARZA, SILVA, ZARZAMORA (AyA); ESPINEIRO, ESPINO, ZARZA, SILVA, ZARZAMORA, SILVO, ZARZA MACHO. En Pedralba de la Pradería diferencian la SILVA DE MORA CARBONERA y la SILVA DE MORA COLORADA (SyC). ESPINO o ZARZA y ZARZAMORA (CyD); ZARZAL, ZARZA y SILVA (Say).

OV: ESPINU, ESPIUN, ESPÍN, ESPÍNO, OSPÍN, OPINO, OSPIUN, BARDA 'zarzal, espino', ZARZA, ZARZO (Los Ancares), Fernández González JR.; AMORA (Candamo), Díaz González; MORAL (Los Argüellos), Fernández González, AR. ZARZAL (Alcántara),

ZANAHORIA SILVESTRE

Daucus carota L.

Umbelíferas

ZARZA

Rubus ulmifolius Schott

Rosáceas



ZARZA y ZARZAL (Madroñera), Montero; ZARZA y SILVA (Orellán y Borrenes); SILVA y XIBRAR y var. SILVEIRA 'zarza y conjunto DE zarzas y malezas' (La Barosa), Bello; SARGA y SARGUERA 'zarzal' y BARCICAL 'zarza grande' (Panticosa), Nagore; BARZA, BARZAL y SARGUERA 'zarza grande' (Gistaín), Mott; BARZA (Monflorite), Escudero; ZARZA y SILVA (ALCyL) Alvar; y 'zarzamora' ZARZAL, SILVA, ZARZA DE MORAS, ZARZA MORERA, ESPINO DE MORAS, Raja, Rajal, ZARZARRAYA, RAMA y RAMAJAL, BARDA, GANZABA, URÍA (Cantabria), Saiz; ZARZA (Alcarria-Cuenca), Calero; ARTU, BARDA, BARDU, BARDU MONTÉS, ESBARDU, ESCAYU, ESCOBA DE PEÑA, ESPINU, ZARZA, MORAL (Oriente asturiano), Lastra; ESCAYU MORAL (Oviedo), Martínez Álvarez; ALEANR III, 301, ALES, 169 Alvar; MURÉRA, RUMINGÉRA (V. Arán), Bernhard.

ZARZA TERREÑA

Rubus caesius L.

Rosáceas

Planta con tallos redondeados, sarmentosos con agujones dispersos y poco recios; sus hojas algo pelosas, tienen foliolos ovales y dentados. Sus flores son blancas o rosadas. Sus frutos están compuestos de muy pocas drupillas y son mayores que las de la zarzamora común, de color negro y sabor algo agrio. Se cría en sotos y a la sombra de álamos y sauces.

(De origen incierto, seguramente prerromano y del lat. *terra*.)

DZ: ESPINO, SILVA y ZARZA (SyC); ZARZA SILVEIRA, ZARZA SILVESTRE, ZARZA MONTEÑINA y SILVEIRA (AyA); SILVA (Say).

ZARZAPARRILLA

Smilax aspera L.

Liliáceas

Planta perenne, trepadora, con tallos leñosos y armados con espinas rígidas; hojas coriáceas, con zarcillos que nacen de la base de cada peciolo; cordiformes, muy variables. Flores verde amarillentas, agrupadas en racimos terminales o axilares. El fruto es una baya negra o roja. Se da en matorrales secos, muros y malezas. Los turiones jóvenes, semejantes a los espárragos, son comestibles. Es depurativa, diurética y eficaz contra las enfermedades de la piel, el artritismo y la gota.

(Comuesto de *çarç* y *parrilla* 'parra de uvas silvestres' deriv. de **parra*.)



DZ: ZARZAPARRILLA (Say).

OV: GANCIOS, ZAPARRILLA, ZARZAPARRILLA y ZARZAS (Oriente asturiano), Lastra; ALFAFARRA, ALFAFARRILLA y ALZAPARRILLA (Oviedo), Martínez Álvarez.

Arbusto con tallos leñosos, recubierto de un fino tomento, con hojas compuestas, pinnadas, con foliolos ovales, dentados y velloso. Sus flores forman inflorescencias densas, dispuestas en racimos, primero blanquecinas y después encarnadas. El fruto es globular y rojizo. Se da en lugares secos y malezas, cunetas y bordes de caminos. Tiene mucho tanino, se ha empleado como curtiente y las cortezas para fabricar colorantes amarillos y rojos. Su fruto, jugo y hojas son tóxicos.

(Del ár. hisp. *summāq*, este del ár. clás. *summāq*. Y éste del arameo *summāq* ‘rojo’, por el color de sus semillas.)

DZ: FUMAQUE, FUMAQUI (Say).

OV: ZUMAQUE ‘arbusto cultivado empleado para la encurtición’ (Toledo), Sánchez; id. (La Roda), Chacón; id. (La Mancha), Calero; ZUMAQUE, ZUMAQUERA (Segovia), Blanco.

Planta herbácea, perenne, con un vástagos robustos y rollizos; posee hojas divididas en numerosos segmentos y una inflorescencia en umbela con flores amarillas y con fruto comprimido, de contorno elíptico. Crece en baldíos, terrenos abandonados, próximos a los montes y laderas. Arroja un látex pegajoso y se ha utilizado como purgante y vomitivo, contra la sarna, para cerrar las grietas de las pezuñas de las caballerías y para envarascar las aguas.

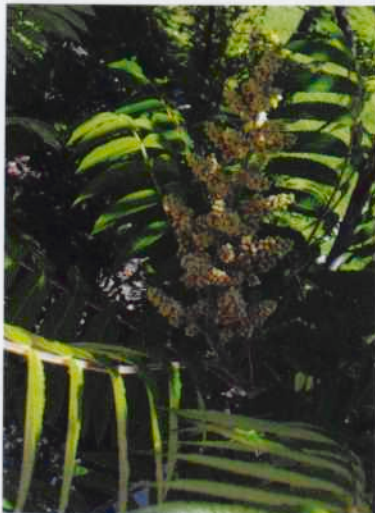
(Del gr. ξωμόξ.)

DZ: CAÑAVERAS (SyC); AGEPUTA (AyA); CAÑAS (Say).

ZUMAQUE

Rhus coriaria L.

Anacardiáceas



ZUMILLO

Thapsia villosa L.

Umbelíferas



OV: GALAS DE PAJIZO (dial. vulg. de Salamanca), Lamano; CAÑIGUERRA (Alto Najarilla), Pastor; SUMILLO (Andalucía), Alcalá V.; CARRAÑELGA, CAÑORRA, CAÑIJERRA, CAÑAREJA, RUECA DE BRUJAS (Segovia), Blanco.

**DESCRIPCIÓN DE
ALGAS, HONGOS,
LÍQUENES Y MUSGOS**

Bejín

Boleto de pie escabroso

Bonete

— 1 —

Hongo piriforme de color blanco y al ser adulto parduzco; las esporas al madurar arrojan un polvillo marrón oscuro y mohoso. Es comestible cuando está inmaduro es blanco y compacto, aunque posee escasa calidad gastronómica. Se da en bosques de coníferas, prados y linderas. Se ha utilizado como antiinflamatorio, para detener las hemorragias y como reductor del flujo en las almorranas.

(Del lat. vg. **vīssūm* ‘pedo’ deriv. de *vīssire* ‘peer’.)

DZ: CACAFORRAS y CAGAFORRAS (Say); FUNGO y PEDO DE ZORRA (SyC); PEDO DE LOBO (CyD).

OV: BOJÍN, FOLLÓN DE LOBO y PEO DE LOBO (Noroeste murciano), Gómez Ortín; PAN DE SAPO, MACÁN, BUFA DE LOBU (Cantabria), Saiz; PEJÍN, PEDO DE LOBO (Alcarria conquense), Calero; PEU DE LLOBO (Oriente asturiano), Lastra; íd. (Oviedo), Martínez Álvarez; FUELLE, PEO DE LOBO (Andalucía), Alcalá V.; PEDO DE MONJA (Álava), Guereñu; BUFA DE LOBO, BUFO DE LOBO, PEO DE LOBO y PEO DE ZORRA (Extremadura), Viudas. *Lycoperdon bovista* es el PÉT DE LÚP (V. Arán), Bernhard.

Hongo grisáceo y pardo rojizo con el margen incurvado y pie cilíndrico, claviforme, formado por gránulos oscuros y negruzcos. Su carne es blanquecina y rosada en el ápice del pie y bajo la cutícula. Se da preferentemente en abedulares. De sabor dulzaino, es buen comestible. Puede conservarse desecado.

(Del lat. *būlla* ‘burbuja’, *pēs-ēdis* y del lat. tardío *scabrosus* deriv. de *scaber*, -*bra*, -*brum*.)

DZ: PIE DE CABRA (SyC).

Hongo con profundos pliegues, de aspecto cerebriforme de color marrón oscuro y a veces rojizo. Su pie es cilíndrico, hueco y blanquecino. Se da en terrenos de bosques caducifolios, pinares algo

BEJÍN

Lycoperdon perlatum Pers.: Pers.
Licoperdáceas



BOLETO DE PIE ESCABROSO

Leccinum scabrum (Bull.: Fr.) S.F. Gray
Boletáceas

BONETE

Gyromitra esculenta (Pers.) Fr.
Helveláceas

arenosos, choperas, está semienterrado a veces. Es tóxico y no se aconseja su consumo.

(Del cat. *bonnet* y este del b. lat. *abonnus*.)

DZ: BONETE y BONETIYO (CyD).

C

Calabaza
Capuchina

Carbonera
Champiñón

Colmenilla
Cornezuelo

CAPUCHINA

Fruto de la *Trichilia pallens*. Es una especie que crece en bosques tropicales.

CAZAFONERA

Fruta de la *Psychotria carthagenensis*. Es una especie que crece en bosques tropicales.

Hongo de sombrero semiesférico con cutícula brillante y algo viscosa; en tiempo húmedo es de color marrón y luego rugosa. Los tubos al principio blancos se vuelven amarillentos y verdosos. Su pie es claviforme, macizo y grisáceo. Vive en bosques caducifolios, suelos ácidos y linderos; es muy apreciado y de olor agradable.

(De origen desconocido, seguramente prerromano y común a los tres romances hispánicos.)

DZ: BOLETO. En Zamora a los hongos comestibles les denominan, en general, BOLETOS y LEPIOTAS (SyC).

OV: En Fuerteventura los llaman PARAGÜILLAS y SOMBRILLAS; en general PARAGUAS y PARAGÜITAS (Canarias), Marcial Morera; COGORDA, COGORZA, BOLETU, SETA PRIETA (Bable), Lastra; MURÍKES, SEP (V. Arán), Bernhard.

Hongo con sombrero plano-convexo, mamelonado de color oscuro. Su cutícula es lisa y negruzco-grisácea. Su pie es macizo y curvado y su carne espesa. Su sabor y olor es harinoso y se considera un excelente comestible. Se desarrolla, incluso durante las primeras heladas en bosques de coníferas.

(Deriv. de *capucha* y éste del italiano *capuchino*.)

DZ: CAPUCHINA (AyA).

OV: En Fuerteventura denominan CAPUCHINA a *Tropaeolum majus* 'MARAÑUELA' Morera, y a *Tricholoma georgii* MISARNÚS (V. Arán), Bernhard.

CALABAZA

Boletus edulis Bull.: Fr.

Boletáceas



CAPUCHINA

Tricholoma portentosum (Fr.) Quél.

Agaricáceas

Hongo con sombrero convexo; deprimido y estriado con la humedad. Su cutícula posee tonos purpúreos y rosados; la carne es espesa, violácea y blanquecina. El pie recto y cilíndrico se vuelve rugoso con manchas marrones en la madurez. Tiene un

CARBONERA

Russula cyanoxantha Schff.: Fr.

Rusuláceas



CHAMPIÑÓN

Agaricus campestris L.: Fr.
Agaricáceas

sabor dulce y un olor suave. Abunda en bosques de coníferas y caducifolios sobre todo en el norte peninsular.

(Del lat. *carbo*, -*onis*.)

DZ: SETA CARBONERA y CARBONERO (AyA).

Hongo con sombrero blanco o parduzco; su pie es corto y fibroso con un anillo blanco. Se confunde fácilmente con las amanitas blancas que son mortales. Su carne ante el roce o el corte se colorea; no se deben recolectar los ejemplares adultos si sus láminas están oscuras. Tiene un olor y sabor agradables. Crece a finales de verano y otoño. Se da en prados de diente, praderas donde hay estiércol y pastizales.

(Del fr. *Champignon*.)

DZ: CUCUMILLO, COGOMILLO (Say); CHAMPIÑÓN (SyC); CHAMPIÑÓN SILVESTRE (CyD).

OV: CHAMPIÑÓN (Orbigo), Nuevo; ISÓN (Aragüés), González Guzmán; SAMPIÑÓN (Gistaín), Mott; HONGO (V. Lozoya), Sacristán; CHAMPIÑÓN, SETA DE PRAU (Oriente asturiano), Lastra; CHAMPIÑÓN SILVESTRE (Toro), González Ferrero; COCOMILLO, CUGUMILLO, CUCUMILLO (Villadepera de Say), Borrego; JOSEFITA (Aracena), Domínguez; GALIPIENNO, (Calañas) y GAYIPIERNO (Ayamonte), ALEA II, 302 Huelva.

COLMENILLA

Morchella conica Fr.: Pers.
Morqueláceas

Hongo con sombrero hueco y verrugoso, cuya superficie se parece a un panal de abejas con alvéolos profundos e irregulares. De color marrón grisáceo y pie cilíndrico. Se da en bosques de ribera y terrenos ricos en materia orgánica. Es rara en bosques de coníferas y poco estudiada desde el punto de vista micológico. Es excelente comestible.

(Tal vez de un celt. **kolmena*, derivado de **kölmos* ‘paja’.)

DZ: COLMENILLA (SyC)

OV: CAGARRIA (Aracena), Domínguez; íd. (Noroeste murciano), Gómez Ortín; íd. (Valle del Lozoya), Sacristán; CRISPILLA (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González. Otras especies como *Morchela vulgaris* la denominan CAGARRIA (Alcarria conquense), Calero; a *Morchela esculenta* PANTORRA (La Barosa y San Juan de Paluezas), Bello; y PANTORRO en (La Ribera), Llorente. ALEANR, II, 287, Luzón.

Hongo del centeno, alargado, curvo y negruzco con filamentos violáceos, semejante a un cuerno que ataca las espigas y las destruye. Al desarrollarse cae al suelo y disemina las esporas desarrollando un micelio que al crecer atrofia los granos de las espigas. Se emplea para corregir hemorragias uterinas y acelerar el parto y contra trastornos de circulación. Su uso es peligroso ya que tiene propiedades abortivas y puede bloquear las terminaciones nerviosas y simpáticas.

(Del lat. *cōrnū*.)

DZ: CARNIZUELO, CARNEZUELO y CORNEZUELO (CyD); CARNIZUELO, CORNIZUELO, CURRIJUELO, ARZOLÍN (SyC); ESCLERONCIO, CUERNO y CARNIZUELO (Say).

OV: CORNEZOLO y DENTÓN (Ancares), Fernández González, J.R.; CUERNOS, CABICUERNAS, CALICUERNAS (Argüellos), Fernández González, AR.; MORÓN (El Maillo), Marcos; CORNICHUELO (Borrenes y Carucedo), Bello.

CORNEZUELO

Claviceps purpurea (Fr.) Tulasne.
Clavicipitáceas

Miércoles 29 de junio. Una noche de verano en la noche de un gran eclipse solar. Los paseantes se detienen a ver los tránsitos de los planetas alrededor del sol. Los niños se acercan a los planetas y las estrellas. Los padres observan con atención las imágenes de los planetas que aparecen en la pantalla gigante. Los niños se quedan dormidos y sus padres los sacan de la sala.

—¿Qué es lo que te ha hecho?

—No sé, solo me he quedado dormido.

—Pues ya te has quedado dormido.

GAMUZA /
LETRAS DE VACÍO
Hasta el espacio que no
se habla.
Misterio
y vacío.

G

Gamuza

Hongo con cutícula marrón-anaranjada y margen con tendencia a ser plano-decurvado. Su pie central es cilíndrico, de color blanquecino a rosado. Su olor es afrutado y sabor dulzaino. Se desarrolla en bosques caducifolios y de coníferas. Posee fructificaciones de considerables dimensiones. Es un comestible apreciado cuando es joven y de sabor delicado.

(Del lat. *līngua* y *vacca*.)

DZ: PIE DE MUTÓN (SyC).

OV: GAMUZA (Asturias), Lastra.

GAMUZA / LENGUA DE VACA

Hydnellum repandum L.: Fr.

Hydnáceas



YACUMA ADAV 30 ALBUM

1. "Budapesti művészeti
műhelyek"

szabadon rövidítve a következőkben ábrázoltakat, amelyeket az előző részben ismertetettetől eltérően nem mindenki megérthet. Azonban azoknak, akik a könyvben szereplő alkotásokról értesülhetnek, a következőkben ábrázoltakat a leggyakrabban használják a művészeti műhelyek.

Összefoglaló részlet

Összefoglaló részlet

Összefoglaló részlet

Hongo jardinería: Árbol de la suerte, su madera de pino es de calidad, tiene resorte de los troncos, dura al calor, resiste las heladas. Resiste el viento de hasta 100 km/h. Tiene una altura de 10 a 12 m. Es de hoja perenne, florece en primavera y tiene bellas flores amarillas. Puede crecer hasta 20 m de altura, siendo un magnífico para ornamentación, tanto por sus bellas flores como por su belleza.

Árbol de la suerte
Hongo jardinería

HONGO YESQUERO

Fomes fomentarius L. (L.) Pers.
Cenopodio

H

Hongo yesquero

H

Hongo parásito adherido al tronco de los árboles, en forma de pezuña de caballo. Está revestido de una costra dura de color marrón ferruginoso. Produce esporadas de color amarillento. Desde el siglo V a. C. ya se obtenía la yesca para producir fuego con el pedernal. No es comestible pero se empleaba como antihemorrágico para restañar la sangre y cicatrizar tejidos.

(Del lat. *fungus* y *esca* ‘alimento’.)

DZ: YESCA (V); RECINA (Say).

OV: YESCA (Toledo), Sánchez; ESCA, PAN DE SAPU, YESCA, YESCA DE H.AYA (Oriente asturiano), Lastra.

HONGO YESQUERO

Fomes fomentarius (L.: Fr.) Fr.
Poliporáceas



L

LIMAO

Limao
Liquen

Limo

Liquen

Este lema ilustra la idea de que el Límo es un líquido que se derrama por el suelo, dejando una huella blanca que se extiende por el suelo. La huella es una representación del agua que cae sobre el suelo, formando un río que fluye hacia el mar.

El lema es una representación de la belleza del agua, que es un elemento fundamental para la vida. La belleza del agua es algo que no se puede describir en palabras, pero se siente en el aire, en el agua y en el suelo.

Este lema es una representación de la belleza del agua, que es un elemento fundamental para la vida.

Este lema es una representación de la belleza del agua, que es un elemento fundamental para la vida.

Este lema es una representación de la belleza del agua, que es un elemento fundamental para la vida.



Alga verdosa cuyos filamentos mediante un rizoide se adhiere al fondo de estanques, lagos y cursos de agua; forma capas fangosas y se multiplica debido a la acumulación de materia orgánica y a la acción del hombre.

(Del lat. *lēmus* 'lodo'.)

DZ: LAMARACO, LIMARACO, LIMO, YAMARACO (SyC), RUMIACO (Say), (AyA); VERDÍN (AyA)

OV: LIMIO (Alcántara), Montero; 'algas verdes en pozos y fuentes'; LIMIO, LIMO Y LINIO (Salamanca), Lamano; OCLA 'verdín que aparece en aguas estancadas o poco corrientes' (Oviedo), Martínez Álvarez; LLAMARACO (Sanabria), Martín Álvarez.

Su organismo tiene componentes de hongos y algas. Tiene aspecto de pequeño arbusto con lacinias planas, de color gris en la cara superior y negras en la inferior. Se da en troncos y ramas de los árboles. Se utiliza para obtener gelatinas, aromas y esencias en forma de aceite.

(Del lat. *lichen-ēnis*, y este del gr. λειχην derivado del λείχειν.)

DZ: LIQUEN y MOFO *Evernia prunastri* (SyC) y MOFO DE PEÑA otra especie en (Say).

OV: MOCOS DE LEÑA (El Maillo), Marcos.

LIMO

Cladophora sp.
Cadoforáceas

LIQUEN

Pseudevernia furfuracea (L.) Zopf.
Parmeliáceas



MATACANDELAS / PARASOL

Almohadilla grande 160 p.

Agradecimientos

Matacandelas / Parasol

Moho

Musgo

Musgo de agua

M

M

months

length, independent

of age and sex

in different countries

and different ethnic groups

and different environmental

and genetic factors

and different diseases

and different treatments

and different health care

and different social conditions

and different economic conditions

and different cultural backgrounds

and different educational levels

and different professional backgrounds

and different marital status

and different living situations

and different family backgrounds

and different health care systems

and different health care providers

and different health care settings

and different health care delivery systems

and different health care delivery models

and different health care delivery methods

and different health care delivery technologies

and different health care delivery systems

Hongo ovoide, semejante a una sombrilla con un fuerte mameón en el ápice. Cutícula cubierta de escamas, en disposición radial, de color marrón rosado. Posee un doble anillo membranoso. La carne es espesa en el centro del sombrero y delgada en el margen. Crece en terrenos herbáceos de bosques caducifolios y de coníferas. Es un buen comestible.

(Deriv. de *mattus* posiblemente de un resto lat. vulg. *mattare* y *candela*.)

DZ: BOLETO, COCURRIL, CUCURRIL y COCORRIL, LAMPIÉRNAGO, PARASOL, CUBETO 'cocurril cerrado' y FARADIELLO, 'cocurril abierto'; TRIGUERA y PANTRIGUERA 'cocurril grande y abierto'; id. denominan igual al 'cocurril cerrado' (SyC); COCORRIL y CUCURRIL y en gall. CHAMPINO (Say); COCORRIL (V).

OV: LEPIOTA (Toro), González Ferrero; FARADELLO, FERADELLU, FARADIELLO, COGOLLO y TRIGUERA (Galende-Sanabria), Martín; GALLIPIERNO (Aracena), GALIPIEHNO (Rosal de la Frontera), GALIPIERNO (Cabezas Rubias), Domínguez; GALLIPIERNA (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; GALLIPIERNO (Andalucía), Alcalá Venceslada; GALLIPIENNO (Calañas), GAYIPIERNO (Ayamonte) y GAYIPIEHNA (Almonaster la Real), ALEA II, 302 Alvar.

Especie de hongo muy pequeño que vive en los medios orgánicos ricos en materias nutritivas; está provisto de un micelio filamentoso y ramificado del cual sale un vástago que termina en un esporangio esférico, a manera de cabezuela.

(Quizá de formación expresiva como el port. *môfo*, it. *muffa*, alto al. *muffy* y neerl. *muf*.)

DZ: MOHO (SyC); MOFO (AyA) y (Say); MUSGO (CyD).

OV: MOGO (Alto Najarilla), Pastor; FLOR CANGRENOSA (Matute), García Turza 'sustancia espesa que nada sobre el vino, una vez aclarado'. Remite a CARDENILLO; MOGORRO (Cantabria), Saiz;

MATACANDELAS / PARASOL

Macrolepiota procera (Scop.: Fr.) Quél.
Agaricáceas



MOHO

Mucor mucedo Mich. ex St.-Am.
Mucoráceas

MOGO y CARDENILLO (Alcarria conquense), Calero; MOFO (Bable occidental), Rodríguez Castellano; MOFU (Lena), Neira; MOHO (Bejar), Marcos; MUGOR (Bable occ.), Acevedo y Fernández; MUSGO (Sayago), BORREGO; TOBIZU (Cabrales), Fernández Cañedo; MOHO (Salamanca), Lamano; CARDENILLO y MUGOR (Candamo), Díaz González; MAFO (Ancares), Fernández González, JR.; VERDÍN (Béjar), Marcos Casquero; Calero 'cardenillo del cobre'; MOHO, MOFOSO, MOHOSO y MOFO (Órbigo), Nuevo; MUGOR, 'Moho con olor especial' (Oviedo), Martínez Álvarez.

MUSGO

Eurhynchium striatum (Schreb.) Schimp.
Braquiteciáceas

Planta verde con hojas y tallos bien desarrollados, provista de pelos absorbentes; suelen formar céspedes. Echan pequeñas urnas donde se crían menudísimas esporas que al germinar reproducen el musgo. Crecen abundantemente en lugares sombríos, piedras, cortezas de árboles, suelos y aún dentro del agua. Carecen de propiedades medicinales.

(Del lat. *mucus*.)

DZ: MUSGO (todos), MUJO y MURGO en (Villardeciervos) llaman MUSGO BLANCO al que está en árboles y MUSGO VERDE al que está en piedras, MO: y MÓ: DE FRAGA (SyC); MOFO y MUSGO DE PIEDRA (Say); MOHO y MOFO en (AyA).

OV: BUJO (Alcarria conquense), Calero; MOLSA (Gistaín), Mott.; MOFO, MUSGO, MUZGO, VERDÍN, YESCA (ALCyl), Alvar; MOFLU, MOGO, MOJU, MOLLU (Cantabria), Saiz; BUJO (Alcarria conquense), Calero; MOSILLA (Toledo), Sánchez; MOFLU (Pas), Penny; MAZAPÁN (Valle Gordo), Rubio; MOFO (Cabo Peñas), Díaz Castañón; id. (La Ribera), Llorente; MOFU (Cabrares), Canellada; id. (Sisterna), Fernández; MOGO (Álava), Guereña; id. (Rioja), Goicoechea; MOHO (Bejar), Marcos; MOLSA (Valle de Bielsa), Badía; MUJO (Tenerife), Alvar; MUSGO (Alta Ribagorza), Haensch; id. (Sayago), Borrego; id. (Órbigo), Nuevo; TOBIZU (Cabrales), Fernández Cañedo; MOFO, MUSGUÍN o MUSGO y otra variedad que sale en los troncos de los árboles la denomina PELO DE LLOBO

(Candamo), Díaz González; MOHU, MUHO, MURGU (Madroñera), Montero; CASPA 'musgo que se cría en corteza de árboles', MOS y MOFO 'se cría en piedras y corteza de árboles y ROÑA 'musgo pajizo que se cría en las piedras y en la corteza de los árboles' (Salamanca), Lamano; ZORRA y MOCOS DE LA LEÑA (El Maillo), Marcos; NIFO (Orellán, La Barosa, San Juan de Paluezas), Bello; BARBA (Cumbres de San Bartolomé, Santa Olalla del Gala) y LIMO (Aroche, Rosal de la Frontera, Aracena, Campofrío de Guzmán, Ayamonte), PELUZA (San Silvestre de Guzmán), VERDINA (Paterna del Campo, Bollullos), ACIHE (Niebla), HONGO (Moguer) Huelva, ALEA II, 290 Alvar; MOFLO (Oviedo), Martínez Álvarez.

Planta acuática, enraizada y sumergida en el agua, con ramos alargados, hojosa, con limbo aovado y agudo y dispuestas en tres carreras a lo largo del tallo. Posee cápsulas esporíferas. Está sujeto al fondo por su base y los tallos a merced del agua. Crece en aguas corrientes frescas y limpias. Se ha utilizado contra calenturas, atendiendo a la teoría del signo.

(Del lat. *mucus* y *aqua*.)

DZ: MUSGO (SyC).

OV: CHERBA 'musgo marino' (Cabo Peñas), Díaz Castañón.

MUSGO DE AGUA

Fontinalis antipyretica Hedw.

Fontinaláceas



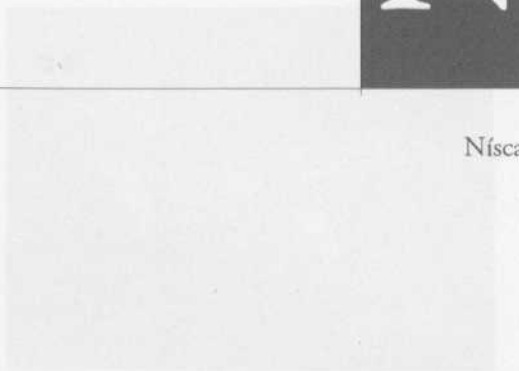
En su presentación, el presidente de la Federación Mexicana de Municipios y Delegaciones, Francisco Gómez, recordó que el presidente de la República, Felipe Calderón, en su discurso inaugural, mencionó que se debían fortalecer las autoridades locales para que cumplan con su función de servir a la población.

El gobernador de Quintana Roo, Roberto Borge Angulo, manifestó que el desarrollo de los municipios es fundamental para el crecimiento económico del país.

El secretario de Hacienda y Crédito Público, Arturo Herrera Gutiérrez, resaltó que el presupuesto para 2010 contempla una inversión de 10 mil 500 millones de pesos para el desarrollo de los municipios.

El secretario de Desarrollo Social, Rosalio Pérez Martínez, informó que se han destinado 12 mil 500 millones de pesos para el desarrollo social de los municipios. Mencionó que se han suscrito alianzas estratégicas entre el Gobierno Federal y los gobiernos estatales para fortalecer las autoridades locales. Dijo que el presidente de la República, Felipe Calderón, ha establecido como eje central de su administración la construcción de una cultura de paz y la erradicación de la pobreza. Añadió que se han establecido alianzas estratégicas entre el Gobierno Federal y los gobiernos estatales para fortalecer las autoridades locales. Dijo que el presidente de la República, Felipe Calderón, ha establecido como eje central de su administración la construcción de una cultura de paz y la erradicación de la pobreza.

NÍSCALO
Lecturas alternativas y posibles



Níscalos



Hongo con sombrero, convexo y margen entero, a veces sinuoso, con manchas verdes que destacan después de la recolección. Su cutícula es de color anaranjado claro o rojizo y lo mismo el pie. Su carne es espesa y el látex blanquecino toma coloraciones rojizas; el sabor es agradable. Fructifica sobre todo en bosques de coníferas y bajo matorrales, la jara, el tomillo, etc.

(Probablemente del mismo origen incierto del gall-port. *miscaro* o *niscaro*; de aquí derivó **mizclo*.)

DZ: NÍCALO, NÍSCALO y NÍCALO (SyC), NÍCARO y NÍCALO (Say).

OV: PINATELES (Aracena), Domínguez; ROBELLÓN (Gistaín), Mott. MIZCLO (Alcarria conquense), Calero; NÍSCALO (Valle del Lozoya), Sacristán; GUÍSCANO (Lorca); Ibarra; id. (Albacete), Quilis; id. (La Roda), Chacón; id (Noroeste murciano), Gómez Ortín; NÍCALO (Bureba), González Ollé; NÍSCALO, RUBILLÓN, ROBELLÓ, MÍZCALO y ROBELLÓN (Alta Ribagorza), Haensch; MÍHCARO (Arroyomolinos de León), JETA DE CABRA (Aroche), NÍCALO, COCORIL, CANAFORRA, NÍSCARO, NÍSCALO, ROQUETE, MICALO (ALECAN- Zamora), ALEA II, 302; ALEANR, III, 287 Alvar; KUDÚRNA (V. Arán), Bernhard.

NÍSCALO

Lactarius deliciosus Fr.

Rusuláceas



Hongo con sombrero irregular formado por tres o cuatro lóbulos de color marrón negruzco. Posee un pie con surcos marcados, ancho en la base y grisáceo. Es polimorfo. Abunda en setos arenosos, choperas y alamedas. Es comestible de calidad, siempre cocinado y nunca en crudo.

(Del lat. *auricula* y *cattus*.)

DZ: OREJA y OREJILLA (CyD).

OV: OREJETA (La Roda), Chacón; OREJÓN (Noroeste murciano), Gómez Ortín; OREJONES y SETA DE ORELLA (Borrenes y Carucedo), Bello; OREJA y OREJILLA (Toro), González Ferrero.

Hongo con sombrero de color rojo anaranjado, con cutícula lisa y separable fácilmente de la carne. Las láminas son apretadas amarillas y el pie dorado, claviforme y robusto. Posee un anillo apical membranoso y estriado en la cara superior. Su carne es blanco-amarilla, compacta, de sabor agradable y un excelente comestible.

(Del lat. **auruncula*.)

DZ: HUEVO DE REY (SyC), (V).

OV: TANA (Aracena, Fuenteheridos y Rosal de la Frontera), Domínguez.

OREJA DE GATO

Helvella leucopus Pers.

Helveláceas



ORONJA

Amanita caesarea (Scop.: Fr.) Pers. ex Schw.

Amanitáceas



El concepto de la cultura se ha transformado en una forma de entender la cultura en la que se incluye más allá de las tradiciones. Hoy en día se entiende la cultura como el desarrollo de las personas y las culturas. La cultura es un sistema de creencias, ideas, sentimientos y actitudes que se transmiten de una generación a otra.

10. *Introducción al análisis de la cultura*

11. *Introducción a la cultura*

12. *Conceptos y teorías de la cultura*

REBOZUELO

*Cultura y cultura popular
La cultura popular*

*La cultura popular
La cultura popular*

R

Rebozuelo

Hongo en forma de embudo y a medida que asciende se transforma en sombrero; su cutícula es de color amarillo con el margen ondulado. El pie se va adelgazando desde el ápice a la base y las láminas forman pliegues. Tiene un sabor dulzaino y un olor afrutado. Se da hasta finales del otoño entre la hojarasca en bosques caducifolios, matorrales, jarales y sobre todo castaños.

(De *bozo* un antiguo derivado del lat. *bucca*.)

DZ: CHANTARELOS y SANTARELUS (SyC).

OV: CHANTARELA (Aracena) Domínguez, Antonio.

REBOZUELO

Cantharellus cibarius Fr.

Cantareláceas



S

Mucho más sencillas algunas de las setas que se han visto en los bosques maduros y lluviosos. Entre el gran número de setas del bosque se incluye una que el conde de la Vega de Alcántara, en su libro "Guía de los bosques de Madrid", considera la mejor: la seta de cardo.

ROJAS, GRANDES

En el bosque de Chacón, en el que se han visto ya setas de cardo, se han visto otras de gran tamaño y color rojizo intenso, que el conde de la Vega de Alcántara considera que son las mejores.

En el bosque de Chacón se han visto setas de Senderuela, que tienen un color rojizo intenso, y que el conde de la Vega de Alcántara considera que son las mejores. Se han visto también setas de pie azul, que tienen un color azul intenso, y que el conde de la Vega de Alcántara considera que son las mejores.

En el bosque de Chacón se han visto setas de piñón, que tienen un color amarillo intenso, y que el conde de la Vega de Alcántara considera que son las mejores. Se han visto también setas de piñón, que tienen un color amarillo intenso, y que el conde de la Vega de Alcántara considera que son las mejores.

En el bosque de Chacón se han visto setas de piñón, que tienen un color amarillo intenso, y que el conde de la Vega de Alcántara considera que son las mejores.

En el bosque de Chacón se han visto setas de piñón, que tienen un color amarillo intenso, y que el conde de la Vega de Alcántara considera que son las mejores.

SENDERUELA

Senderuela es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Senderuela
Seta de cardo

Seta de chopo
Seta de pie azul

SETA DE CARDOS

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Seta de cardos es una seta que se encuentra en los bosques maduros y lluviosos.

Hongo con sombrero globoso, de color crema tostado, con láminas espaciadas y libres. Tiene el pie cilíndrico, largo y delgado del mismo color que el sombrero. La carne es blanquecina, delgada y de olor agradable. Es frecuente en prados y bordes de caminos formando coros o hileras. Es comestible el sombrero de los ejemplares jóvenes, y puede conservarse simplemente por desecación.

(Del lat. *sēmita*.)

DZ: SETA DE CARRERILLA (CyD); SENDERUELA y CARRERETA (Say); SENDERILLA, SETA DE CORRILLO, SANDRINA y CARRILERA (SyC); BAILARINA (V).

OV: CARDILLU (Cantabria), Saiz; SETILLO (V. Lozoya), Sacristán; SENDERILLA y SENDERUELA (Álava), Guereñu; id. (Bureba), González Ollé; SENDERUELO (Rioja), Goicoechea; SETA DE BURRO y SETA DE CORRILLO y SENDERILLA (Anguiano), Echaide-Saralegui; y *Marasmius caryophylleus* se denomina KARRERÉTES (V. Arán), Bernhard.

Hongo con sombrerillo carnoso, compacto, de color pardo y marrón oscuro y abovedado. Sus láminas son blancas, ocres y desiguales, y el pie bien desarrollado, blanquecino y flexible. Fructifica en praderas, campos abiertos, bordes de caminos y se forman en las raíces de los cardos. Excelente comestible, conocido en la mayoría de los pueblos leoneses.

(De or. inc. y posiblemente del gr. σηπτά ‘cosas podridas’ y del lat. *cardus*, -*is*.)

DZ: SETA DE CARDO (CyD).

OV: SETA DE CARDO y CARDIYO (Toro), González Ferrero.

SENDERUELA

Marasmius oreades (Bolt.: Fr.) Fr.
Tricolomatáceas



SETA DE CARDO

Pleurotus eryngii (DC.: Fr.) Quél.
Pleurotáceas

SETA DE CHOPO*Agrocybe aegerita* (Brig.) Sing.

Bolbitiáceas

**SETA DE PIE AZUL***Lepista nuda* (Bull.: Fr.) Cke.

Tricolomatáceas



Hongo con sombrero de color pardo con diferentes intensidades y pie cilíndrico, coriáceo, largo y esbelto. Su anillo es membranoso y su esporada es de color marrón tabaco. De sabor agradable y olor afrutado, crece formando piñas sobre todo en troncos de árboles caducifolios.

(Del gr. σηπτά y del lat. vg. *plöppus*, alteración del lat. *pōpūlus*.)

DZ: SETA DE CHOPO (Say) y (CyD); ROQUETES (V).

OV: SETA DE CHOPO (Órbigo), Nuevo; íd. (Toro), González Ferrero.

Hongo de sombrero carnoso, liso y espeso, de color azul violáceo, casi plano. Carece de anillo y su pie es cilíndrico, azul y fibroso, lo mismo que sus láminas. Crece en pinares, bosques caducifolios, setos y campos de hierba. Es muy apreciada por los micófagos. Puede cultivarse.

(Del gr. σηπτά y de un ár. vg. **lazzārd*, variante de persona en ár. *lazzawārd*.)

DZ: SETA DE PIE AZUL (CyD).

OV: SETA DE PIE AZUL (Puebla de Arganzón y Treviño), Sánchez González; íd. (Toro), González Ferrero; SETA DE VINO (Álava), Guereña.

T

Tizón

SETA DE CHORO

Lepidota lepidota (Bell.) H.-C. Chou
Synonymies

Muy grande, con plumero de color pardo con diferentes intensidades y moteado blanco, con lares, lados y quillas. Seis anilladas atenuadas y un escudillo de color negro pardo. De moco negro. Pico grueso y algo curvado, con la punta parda blanca. Ruedas en forma de abanico o de palma.

(Del lat. *seta*, flecha; del lat. *chorus*, siluro, siluro) (172)

SETA DE LARVA (GOLDE) BRONZMAN

Cirrhitichthys oxycephalus (Müller). M. C. Chou
Synonymies

SETA DE PIE AZUL

Lepidota caerulea (Bell.) H.-C. Chou
Synonymies

Muy grande, con plumero de color pardo grisáceo con una gran cantidad de blancos. Cabeza de color gris pardo en el lóbulo, dorso y flancos de color gris pardo oscuro, lóbulo en pectorales, basales y tales blancos, con la punta blanca. Fins con puntos negros en los bordes. Ruedas en forma de abanico.

(Del lat. *seta*, flecha; del lat. *caeruleus*, de pez azul) (173)

SETA DE TIGRE (GOLDE)

Cirrhitichthys oxycephalus (Müller). M. C. Chou
Synonymies

Hongo que ataca los cereales produciendo una masa negra y pulverulenta. Aparece cuando el maíz está en avanzado estado de desarrollo. Es menos tóxico que el cornezuelo de centeno y más activo y tiene excelente virtudes hemostáticas.

(Del lat. *titio, -ōnis.*)

DZ: MURRIÓN y GURRIÓN (V).

OV: TIZÓN (Cuenca y Mancha conquense), Calero; íd. (Toledo), Sánchez; TIÑA (S.S. Ballesteros), M. y J. Criado; BUFÓN, BOTICU (Cantabria), Saiz; MONA o MONUCA (Habla montañesa), García Lomas; ALJORRO (Badajoz), Santos Coco; ALCAOR, MORÓN, NIEBLA (Salamanca), Lamano.

TIZÓN

Ustilago maydis (DC.) Cda.

Ustilagináceas

WILSON
and
WILSON
and
WILSON

of which there are about 100 species and subspecies reported.
There are also many more local forms. In addition, recently, several new
or uncommon species have been added to the list of well-known
species, though others have been omitted.

The present paper is the first of a series of notes on the Lepidoptera of the

Caribbean Islands, and it includes the fauna of the West Indies.

The author's knowledge of the West Indian Lepidoptera is based on his own
studies, on the literature, especially on collections made by himself, and
on the collections of the British Museum (Natural History) and the
U.S. National Museum.

He wishes to thank Dr. G. E. Moore, Director of the British Museum (Natural History), and Dr. W. H. Edwards, Director of the U.S. National Museum, for their permission to publish the material from their collections.

He also wishes to thank Dr. J. G. Kishida, Director of the National Museum of Natural History, Tokyo, Japan, for permission to publish the material from his collection.

He wishes to thank Dr. G. E. Moore, Director of the British Museum (Natural History), and Dr. W. H. Edwards, Director of the U.S. National Museum, for their permission to publish the material from their collections.

He also wishes to thank Dr. J. G. Kishida, Director of the National Museum of Natural History, Tokyo, Japan, for permission to publish the material from his collection.

He wishes to thank Dr. G. E. Moore, Director of the British Museum (Natural History), and Dr. W. H. Edwards, Director of the U.S. National Museum, for their permission to publish the material from their collections.

He also wishes to thank Dr. J. G. Kishida, Director of the National Museum of Natural History, Tokyo, Japan, for permission to publish the material from his collection.

He wishes to thank Dr. G. E. Moore, Director of the British Museum (Natural History), and Dr. W. H. Edwards, Director of the U.S. National Museum, for their permission to publish the material from their collections.

He also wishes to thank Dr. J. G. Kishida, Director of the National Museum of Natural History, Tokyo, Japan, for permission to publish the material from his collection.

He wishes to thank Dr. G. E. Moore, Director of the British Museum (Natural History), and Dr. W. H. Edwards, Director of the U.S. National Museum, for their permission to publish the material from their collections.

He also wishes to thank Dr. J. G. Kishida, Director of the National Museum of Natural History, Tokyo, Japan, for permission to publish the material from his collection.

He wishes to thank Dr. G. E. Moore, Director of the British Museum (Natural History), and Dr. W. H. Edwards, Director of the U.S. National Museum, for their permission to publish the material from their collections.

He also wishes to thank Dr. J. G. Kishida, Director of the National Museum of Natural History, Tokyo, Japan, for permission to publish the material from his collection.

He wishes to thank Dr. G. E. Moore, Director of the British Museum (Natural History), and Dr. W. H. Edwards, Director of the U.S. National Museum, for their permission to publish the material from their collections.

He also wishes to thank Dr. J. G. Kishida, Director of the National Museum of Natural History, Tokyo, Japan, for permission to publish the material from his collection.

ÍNDICE DE TÉRMINOS VERNÁCULOS

- Ababanja 157
 Abalea 33, 102
 Abaleas 102
 Abaleo 102, 125
 Abareadora 102
 Abedugo 29
 Abedul 29
 Abedulo 29
 Abeduro 29
 Aberbaja de sapo 157
 Aberbajas 282
 Abreganzal 121
 Abrejaca 54
 Abretuna 143
 Abrézona 143
 Abrojo 29, 128
 Abrojos 29, 55
 Abrueño 119
 Abruétana-o 30, 143
 Abrunal 119
 Abruno bravo 119
 Abruñeiro 96, 119
 Abruñero 96, 119
 Abruño 119
 Abruño montesino 119
 Abruños 119
 Acacia 30
 Acacias 36
 Acea 32
 Aceas 32
 Aceas burreras 32
 Acebillia 75
 Acebo 31
 Acebro 31
 Aceda 32, 261, 300
 Aceda bravía 300
 Aceda común 32
 Aceda de burro 32, 261
 Aceda de lagartija 32
 Aceda de lobo 261, 300
 Aceda de perro 261, 300
 Acedera 32, 261
 Acedera de sapo 261
 Acederilla 300
 Acederón 261, 300
 Acedino 32
 Acedinos 32
 Acedón 261
 Acelga 150, 235
 Aceones 32
 Acerolo 33
 Aceruda 89
 Aceúta 219
 Achicoria 33, 112, 123, 184, 238
 Achicoria leichariegia 79
 Achicorias 111
 Achicoria silvestre 33
 Achiculo 32
 Acornoque 40
 Adelfa 34
 Afeto 153
 Afreixanos 183
 Agallacrista 63, 143
 Agaloya 84
 Agamarza 46, 199, 206
 Agamarzón 46, 206
 Agavanceira 121
 Agavancera 121
 Agavanzal 121
 Agavanzo-a 121
 Agecuta 311
 Agencias 36
 Agenicio 89
 Agenijo 89
 Agrillón 66, 67
 Agrión 66, 67
 Agrión morisco 255
 Agustizo 71
 Ajenijo 131
 Ajenjo 36, 52, 131
 Ajo de cigüeña 37
 Ajo de perro 88
 Ajugera 102
 Ajunjera 102
 Aladierno 37
 Álamo 93, 228
 Álamo blanco 38
 Álamo temblón 38
 Albarcoque 39
 Albarrán 117

- Albercoque 39
 Albérchigo 39
 Albujacá 54
 Alcacia 30, 36, 137
 Alcafechos 95
 Alcina 117
 Alciprés 95, 96
 Alcornoque 40
 Alegría 284, 285
 Aletas 82
 Alfalfa 211
 Alfalfa bravía 206
 Alfileres de la reina 36
 Alfilerillo de la reina 242
 Alfileteros 36
 Alforjones 290
 Alguergue 51
 Aliaga 29
 Alibustre 41
 Aligustre 41
 Aliso 41
 Aliso negro 41
 Almarrollos 181
 Almendral 41
 Almendrera 41
 Almendro 41
 Almendro amargo 41
 Almendro comestible 41
 Almesna 96
 Almez 42
 Alonsoas 101
 Alpiste 44
 Alpiste bravo 44
 Alpistera 44
 Altramuces 45
 Altramuz 92
 Alverja 53, 54
 Alverjaca 54
 Alverjana 53, 54
 Alviruétana 30
 Amagarza 46, 199
 Amapola 45
 Amargarza 199
 Amarillas 163
 Amarillones 163
 Amarroyo 247
 Amaruégano 138
 Amaruórgano 138
 Amaulino 195
 Amayuelo 195
 Ameijana 96, 119
 Amendueiro 56
 Amenjana 96, 119
 Amenjina 119
 Amenxaneira 119
 Ameruja 235
 Amieira-o 41
 Amiúveira 96
 Amixeiro 96
 Anagálide acuática 47
 Ancerinos 32
 Ancina 117
 Ancipreste 96
 Andivia 309
 Andorgas 241
 Andrino 119
 Angélica 47
 Anís 48, 166
 Anises 166
 Anisete 166
 Anoceas 101
 Anserinos 32
 Aocas 256
 Arándano 49
 Árbol del cementerio 95
 Arcacia 30, 137
 Arcacia bravía 30
 Arcacia de bola 30
 Arce 50
 Arce menor 50
 Arcebilla 75
 Arcibiella 75
 Arcipreste 95, 96
 Ardevilla 283
 Adivella 75
 Ardivieja 75, 174, 283
 Ardiviella 75
 Argüétana 126
 Armagaza 198
 Árnica 52, 158
 Arrabaza 47, 66
 Arrabazas 47
 Arrabazón 66
 Arraclán 52
 Arrillos 229
 Arroz 229
 Arruela 105
 Artemisa 53
 Arvejones 54
 Arzana 77
 Arzolín 323
 Arzolla 80
 Arzoya 59
 Astramonio 131
 Atorzonacabras 111
 Aurelero 182
 Avaganzo 195
 Avangelios 229
 Avayolinos 195
 Avellanal 56
 Avellaneira 56

- Avellanera 56
 Avellanillo 52
 Avellano 56
 Avena 57, 58, 59, 97
 Avena loca 57, 58
 Avena silvestre 57
 Avesa bravía 55
 Avicuernos 107
 Aviolinos 195
 Ayacra 70
 Ayona 65, 181
 Azadera 32
 Azar 51
 Azotacristos 59, 131
 Azotalenguas 163
 Azucena 204
 Azulejo 59
 Azulina 59
 Bailarina 121, 159, 357
 Bailarinas 195
 Bailarines 88, 121, 281
 Balaera 261
 Balaguera ajujera 102
 Balea 102, 124
 Baleas 63, 102
 Balego 63
 Baleguera 102
 Baleín 63
 Baleino-a 63
 Baleo 63, 124
 Baliadera 102
 Balsamina 63
 Bálsamo 167
 Banderillas 63, 129
 Barcego 63
 Barceo 63
 Barda 251
 Bardaguera 64
 Barredeiros 85
 Barredero 99, 124, 272
 Barrederos 305
 Basilicos 229
 Basilios 229
 Bayón 47, 126
 Bedul 29
 Beleguera 102
 Beleño 65
 Beleño negro 65
 Belfa 34
 Bercego 63
 Berlo 66, 67
 Bermillo 209
 Berraca 65
 Berraza 66
 Berro 66, 67
 Berza de burro 148
 Beyotero 117
 Bichas 201
 Bimbre 213
 Bistorta 90, 300
 Boj 41, 68
 Boj de jardín 41
 Boje 68, 69
 Boleto 321, 339
 Boletos 321
 Bolsa de pastor 68
 Bonete 317, 318
 Bonetiyo 318
 Borracochinos 89
 Borraja 69
 Borraje 299
 Boruja 244
 Botón de la virgen 69
 Botonero-a 70
 Braciego 63
 Brembillio 209
 Brezo 51, 71
 Brezo blanco 72
 Brezo de flor blanca 72, 86
 Brezo de flor roja 72
 Brezo negro 72
 Brime 213
 Bromo 129
 Brueño 119
 Bruno 119
 Bruno bravo 119
 Bruno escambrión 119
 Bruno montesino 119
 Bruñedo 119
 Bruño 97, 119
 Bruño montesino 119
 Bruños 119
 Bruños de manteca 195
 Buje 68
 Busto 41
 Cabezuela 124
 Cabezuelas 289
 Cacaforras 317
 Cachapego 158, 160
 Cachapeiro 157
 Cachapero 158, 160, 181
 Cagaforras 317
 Cagantinos 305
 Calentarrastros 90
 Calineiro 272
 Camavieja 85
 Cambrón 75
 Cambronera 75, 173
 Camomila 206

Campanas 111, 131
 Campanilla 256, 290
 Camuesa 201
 Canaflechas 240
 Canafrecha 48, 242
 Canaleiro 272
 Canifrecha 78
 Canilero 272
 Canillero 246, 272
 Cantarena 229
 Cantreixo 77
 Caratueso 284
 Caña 78
 Cañafecha 78
 Cañafeja 78
 Cañafina 78
 Cañaflechas 48, 78
 Cañaflechos 78
 Cañafleja 78
 Cañaflejas 78
 Cañafleta 78
 Cañafrecha 48, 78
 Cañafreja 48, 78
 Cañafrejas 78
 Cañajeja 78, 95
 Cañaleja 78, 95
 Cañas 48, 78, 311
 Cañas de burro 78
 Cañaveras 311
 Cañeras 82
 Cañiflecha 78
 Cañifrecha 95
 Cañilero 94, 272
 Cañolero 272
 Capuchina 321
 Carabino 289
 Carajera 183

Carayera 66
 Carballal 257
 Carballo 260
 Carbayo 257
 Carbonero 322
 Cárcamo 84
 Carcasa 85
 Cardenca 82, 84
 Cardeña 82, 84, 92
 Cardillo 79, 83
 Cardo 81, 82
 Cardo alpistero 84
 Cardo arzolla 80
 Cardo bendito 81
 Cardo blanco 80
 Cardo borrical-ero 81
 Cardo borriquero 80, 81
 Cardo burral 81
 Cardo burreño 81, 283
 Cardo burrero 80, 81
 Cardo burriquero 80, 81
 Cardo carrapitón 52
 Cardo corredor 82
 Cardo de cardador 82
 Cardo de comer 83
 Cardo de leche 184
 Cardo de marinero 289
 Cardo garbancero 181, 289
 Cardo lechar 79, 184
 Cardo lechariego 79
 Cardo lechero 79, 184
 Cardo manso 300
 Cardo moyar 81, 79
 Cardo muya 81, 92
 Cardo picón 84
 Cardo pinto 84
 Cardo santo 81

Cardo triguero 79, 83
 Cardo volador 82
 Cardoncha 84, 185
 Carnezuelo 323
 Carnizuelo 160, 323
 Carpacina 85, 99, 295
 Carpazo 85, 86, 99
 Carqueisa 85
 Carqueixa 85
 Carquesa 85
 Carquesa hembra 85
 Carquesa macho 85
 Carquexa 85
 Carrapito 52, 117
 Carrapitón 181
 Carrapitos 181
 Carrasca 117
 Carrasco 117, 227, 257, 260
 Carrasco bravío 263
 Carrascu 263
 Carrasquera 117
 Carrasquero 117
 Carrasquilla 84
 Carrasquillo-a 37
 Carrereta 357
 Carrilera 357
 Carriza 86
 Carrizo 47, 86
 Carrizos 177
 Cártamo 59
 Carvallo 260
 Carvallu 260
 Carvayo 257
 Cásamo 111, 148
 Cascabeliyo 96
 Cascariya 163
 Cásimo 148

- Castañal 131
 Castaña-o 131
 Castañero 87
 Castañero 87
 Castañeta 157
 Castafietas 282
 Castaño 87
 Castaño bravío 87
 Castaño bravo 87
 Castaño escajo 87
 Castaño injerto 87
 Castaños 129
 Catasol 89
 Caventarrastros 90
 Cavicuernos 107
 Cayuna 71
 Cazapego 160
 Cazapegos 37, 160
 Cebolla albariana 122
 Cebolla bravía 88
 Cederrón 300
 Celedonia 89
 Celincho 211
 Cenizo 89, 90
 Centaura 90, 98
 Cepa 72
 Cepa de urz 72
 Cepa de uz 72
 Cepillas 82
 Cerdeiro 91
 Cerecera 91
 Cerecina 91
 Cerecino 91
 Cereisal 91
 Cereza 91
 Cereza brava 91
 Cerezal 91
 Cerezal garrafal 91
 Cerezo 91
 Cerezo bravío 91
 Ceridueña 89
 Cerifuelle 63
 Cerigüeña 89
 Cermeñal 239
 Cermeño 201, 239
 Cerozal silvestre 91
 Cerrayas 255
 Ceruda 89
 Chacapero 160
 Chaguarcio 172
 Chaguarzo 77, 89, 172
 Chaguazo 85, 172, 174
 Chamaragos 163
 Chamargos 205
 Champino 339
 Champiñón 322
 Champiñón silvestre 322
 Chantarellos 353
 Chantarena 229
 Chaoguazo 172
 Chaoguizo 174
 Chapaceiro 156
 Chapazos 243
 Charguarzo 174
 Cheiros de burro 205
 Cherina 131
 Chicoria 68, 111, 112, 160
 Chicoria de sembrao 68
 Chifra 212
 Chirincho 298
 Chirinchos 162
 Chirones 51, 157
 Chocho 92
 Chopera 52, 93
 Chopo 93
 Chopo blanquillo 93
 Chopo canadiense 93
 Chopo común 93
 Chopo del país 93
 Chopo lombardo 93
 Chopo negro 93
 Chopro 93
 Chorizos 30
 Chumbera 93
 Chupamiel 111
 Chupamieles 94, 103, 193, 288,
 299, 300
 Chupas 103
 Chupera 111
 Chupetes 288
 Chupón 287, 288
 Chupones 288
 Chupos 232
 Churvisco 286
 Cibaco 229, 293
 Cicuta 94, 95
 Cimbro 120
 Cinojo 166
 Cinoyo 166
 Cintas 144
 Ciprés 96
 Cirezal 91
 Ciridoña 89
 Cirigüeña 89
 Ciruelo 96, 119
 Ciruelo abruñeiro 96
 Ciruelo bravo 96, 119
 Cirueña 89
 Ciruja 89
 Cirulera 96
 Ciruleyo 96

- Clara 299, 300
 Clavel 111, 112
 Clavel de campo 69
 Claveles 98, 103, 111, 112, 123, 126, 160, 202
 Clavelina 98
 Clavilina 235
 Clavo verde 99
 Coca 148, 239
 Cocorril 339
 Cocurriel 339
 Codeso 99
 Cogomillo 322
 Cojonito de gato 293
 Cola de caballo 100, 101
 Cola de zorra 100
 Cola de zorro-a 129
 Colantrillo 108
 Colmenilla 323
 Colza 102
 Comino 274
 Conejitos 103
 Consuelda 104, 301
 Corazoncillo 158, 166
 Corazonciyo 158
 Corchero 40
 Cornezuelo 323
 Cornicabra 105, 263
 Cornipera 105
 Cornizuelo 323
 Corremundos 82, 255
 Correola 105
 Correruela 106
 Correyuela 76, 105
 Correyuela montesina 76
 Corrigüela 76, 105
 Corriola 105
 Corriuela 76, 105
 Corrizo 47
 Corroyuela 105
 Corruyuela 105
 Corza 102
 Coscoja 106
 Coscojo 106
 Cresa 91
 Crielllos 252
 Cubeto 339
 Cucumillo 322
 Cucurriel 339
 Cudeso 99
 Cuerna 105
 Cuernicabra 105
 Cuerno 323
 Culantrillo 108
 Culantrillo menor 108
 Culebrina 212
 Cumino 274
 Currijuelo 323
 Currivela 106
 Curriuela 105
 Cuscuyo 106
 Dedalera 111
 Dedales 111
 Dedales de culebra 111
 Dediles 111
 Diedra 156
 Diente de león 111, 112
 Digital 111
 Digitalina 111
 Doradilla 112
 Dragontea 113
 Dragontina 114
 Dulcamara 114
 Duraznillo 114
 Durillo 114
 Embudo 161
 Encina 117
 Endrino 119
 Enebro 120
 Engordacochinos 157
 Enguelgue 51
 Enredadera 46, 98, 105, 156, 223, 241, 248, 301
 Enredadera a la violeta 241, 301
 Enredadera silvestre 105
 Entremozo 92
 Escambrión 53, 75, 119, 121, 195
 Escambrón 53, 75, 121
 Escambrufeiro 75, 239
 Escáncer 273
 Escantrecho 273
 Escantreiso 273
 Escantreixo 273
 Escantrelo 273
 Escantreso 273
 Escantrexo 273
 Escarbeña 299
 Escardalengua 46
 Escardencha 92
 Escardenchas 82
 Escardeñas 82, 299, 300
 Escleroncio 323
 Escoba 102, 122, 123, 124, 246, 258, 260
 Escoba amarilla 123
 Escoba bermeja 123
 Escoba blanca 122
 Escoba colorada 123
 Escoba común 122

- Escoba de baleo 102
 Escoba de flor amarilla 124, 165
 Escoba de flor blanca 122
 Escoba de la virgen 122
 Escoba del diablo 123
 Escoba negra 123, 124
 Escoba negral 123
 Escoba serrana 123
 Escoba verde 123
 Escoba verdenal 123
 Escoba verdial 123
 Escobal 122, 124
 Escobas 99, 102
 Escobera 260
 Escobón 259
 Escornacabras 68, 105
 Escudillero 32
 Escudillos 33
 Escuernacabras 273
 Espadaña 125, 126, 176, 177
 Espadaña con mazorca 126
 Espárrago 127, 128, 166
 Espárrago bravo 166
 Espárrago silvestre 127
 Esparraguera 127, 128
 Espejuelos 186
 Espiga de pájaro 87
 Espiguiya 87
 Espineiro 130, 309
 Espinero 196
 Espino 53, 56, 59, 119, 121, 195,
 283, 309
 Espino albar 195
 Espino blanco 195
 Espino bravo 195
 Espino cambrión 195
 Espino de avayolino 195
- Espino escambrón 75
 Espino macho 121, 195
 Estalos 111
 Estepa negra 172
 Esteva 173
 Estirabrazos 90
 Estourones 111
 Estragón 131
 Estramonio 131
 Estramoño 131
 Estrella 157
 Estrellita 39
 Eucalipto 133
 Eucalito 133
 Evangelios 229
 Excantreixo 273
- Fabaloba 44
 Fabayoba 42, 92
 Fainta 108
 Fainto 153
 Falaguera 248
 Faleitina 154
 Faleito 108, 153, 154
 Faleito grande 153
 Faletina 108, 154
 Faletó 108, 153
 Fanoyo 166
 Faradiello 339
 Farifuelles 101
 Farolillos 101, 112
 Fayal 153
 Felecha 154
 Felecho 154
 Feleito 153, 154
 Fenecho 153
 Feno 155
- Fenajo 166
 Fenoyo 166
 Feto 153
 Figos 164
 Figueira 164
 Finojo 166
 Flechus 99
 Flor de lobo 239
 Flor de muertos 202
 Flor de san juan 285
 Flor de topo 131
 Flores de agua 256
 Flores de Jabón 197
 Flores de san juan 241
 Foleito 154
 Forfajas 160
 Forraje 299
 Fraile 143
 Frambuesa 137
 Frangüesa 137
 Frédenu 138
 Freijo 138
 Freisal 91
 Freno 138
 Fresa brava 138
 Fresa silvestre 138
 Fresna 138
 Fresno 138
 Frezno 138
 Fuertemerendas 252
 Fumaque 311
 Fumaqui 311
 Fumaria 139
 Fungo 317
- Galio 107, 143,
 Gallacrista 63, 143

- Gallocrista 63
Galoja 82
Gamarza 46
Gamaza 124, 198
Gamazón 46, 199, 200
Gamón 143
Gamoneta 143, 144
Gamonita 143
Gara 173
Garabatina 243
Garbanceira 121
Garbancero 121
Garbancina 121
Garranceira 121
Gatina 56, 145
Gatos 139
Gatuña 56, 130, 145
Gatuños 145
Gavanza 121
Gavincero-a 121
Gayuba 146
Gazapegos 91
Gebrera 40
Gebrero 40
Gecuta 219
Genciana 146
Genicio 89
Genijano 89
Genijo 89
Genizo 89
Geranio blando 147
Gerinjo 89
Girigüeña 89
Gladiolo 147
Gordolobo 148
Gramá 148
Grosella 149
Gualda 150, 235
Guardalobo 148
Gucheipo 201
Guinda de perro 162
Guindal 150
Guindal bravo 150
Guinaldara 150
Guindeira 150
Guindero 150
Guindo 150
Guindo embroboso 150
Gurrión 361
Guxeipo 201
Guxeiro 201
Haiga 153
Halecho 108, 153, 154
Haleito 153
Haya 153
Hedra 156
Helecho 153
Helechos 49
Heno 155
Herba de sapo 148
Herba espiquera 87
Herba vermeia 155
Hermaninos 186, 215, 255
Híbrido 236
Hierba cabezuda 87
Hierba cebadera 87
Hierba corredera 255
Hierba cruz 46, 132
Hierba de ajo 37
Hierba de la golondrina 89
Hierba de la hernia 155
Hierba de la orina 39, 155
Hierba de la pirimpimpona 244
Hierba de las almorranas 89, 132
Hierba de las heridas 158
Hierba de los bataneros 171
Hierba de ojo 97, 302
Hierba de rabo de zorra 129
Hierba de ratón 202
Hierba de San Juan 158
Hierba de San Pedro 39, 280
Hierba de San Roberto 36
Hierba de Santa Bárbara 159
Hierba de señorita 181
Hierba de topo 131
Hierba del hígado 155
Hierba del ojo 202
Hierba del topo 131, 280
Hierba espigada 87, 129
Hierba espigadera 87
Hierba espigona 87, 129
Hierba espiguera 64, 87
Hierba macerguera 157
Hierba mazorguera 157
Hierba mazorquera 175
Hierba moderna 162
Hierba mora 162
Hierba morga 299
Hierba respigonera 87
Hierba respiquera 87
Hierba salada 163
Hierba serillosa 92
Hierba seriyosa 175
Hierba topera 131
Hierba triguera 64, 87, 129, 286
Hierba verruguera 89
Hierbabuena 164, 209
Higal 164
Higuera 164
Higuera blanca 164
Higuera brava 164

- Hiniesta 123, 124, 165
 Hinojo 166
 Hipérico 166
 Hogarzo negro 172
 Hoja de la gangrena 63
 Hoja de la troya 111
 Hoja de lagarto 94
 Hoja de sapo 181
 Hoja del bollo 274
 Hojaranzo 42
 Hojas de la virgen 159
 Hortelana 205, 209, 210
 Hortelana blanca 212
 Hortelana borriquera 205
 Hortelana brava 205
 Hortelana de burro 205, 210
 Hortelana de perro 204, 205
 Hortelana de sapo 205, 210
 Hortelana perruna 205
 Hortelana romana 204, 205
 Hortelana silvestre 205, 210
 Hueveriles 294
 Huevo de rey 349
 Huevos de gato 301
 Inflapijas 183
 Isasa 258
 Jabayoba 44
 Jabonera 171
 Jacinto 171
 Jalapa 112
 Jalecho 153
 Jazmín silvestre 175
 Jamurgo 174
 Janciana 146
 Janzana 146
 Jara 167, 173
 Jara blanca 173
 Jara cerval 173
 Jara común 173
 Jaramago 157, 174
 Jediguera 105
 Jenijo blanco 210
 Jimbre 120
 Jimbrio 120
 Jimbro 120
 Joimbre 120
 Jolio 97, 257
 Jumbrial 120
 Jumbrio 120
 Junca 176, 177, 178
 Juncia 176
 Junco 126, 176, 177
 Junco fino 176
 Junco gordo 177
 Jungo 176
 Junquera 177
 Junquillo 176, 178, 182
 La jimbre 120
 La mimbre 213
 La moral 214
 La troya 125
 Lagartijera 190
 Lágrimas 88, 281
 Lamaraco 335
 Lambuco 236
 Lambujo 236
 Lampaza 181, 261, 300
 Lampazas 300
 Lampazo 65, 181
 Lampazos 65
 Lampazo menor 65
 Lampiérnago 339
 Lancina 117
 Latana 111
 Laurel 182
 Laurelillo 286
 Lavamanos 171
 Lavanda 130
 Lebreles 52
 Lechariega 112, 184
 Lechera 107
 Lecheriega 33, 79, 92, 112, 183, 184
 lecherina 79, 183, 184
 Lechetrezna 183
 Lechugas amargas 112
 Lechuguilla 157
 Leitariega 92, 160
 Lengua de buey 185
 Lengua de oveja 189, 190
 Lengua de pájaro 32, 90
 Lengua de vaca 185, 299
 Languarda 69, 185, 299, 300
 Languardia 69
 Lenté picudo 190
 Lentejas de agua 186
 Lentén 189, 190
 Lentén largo 190
 Lentén redondo 189
 Lepiotas 321
 Lérico 125, 231
 Lila blanca 187
 Limaraco 335
 Limaraco-a 256
 Limios 256
 Limo 335
 Limoncillo 209
 Lino 69, 187

- Lino bravo 69, 188
 Linojo 166
 Lintén 189
 Liñen 335
 Lirio 127, 188, 189, 255
 Lirio amarillo 127, 188
 Lirios 126, 163, 269
 Litariega 79, 112, 160, 183, 235
 Llantén 189, 190
 Llentel 189, 190
 Llentén 157, 190
 Llorón 271
 Llorona 271
 Lodo 42
 Lodo bastardo 51
 Lodón 42
 Lopu 190
 Lorelero 182
 Loureiro 182
 Lupo 190
 Lúpulo 190
 Madreselva 193
 Madresilva 193
 Madroñera 194
 Madroño 193, 194
 Magarza 46, 76, 198, 199, 200
 Magarza negra 198
 Maíz 194
 Malarranca 299
 Malroyo 204, 247
 Malrubio 204
 Malva 197
 Malva blanca 197
 Malvaloca 198
 Malvarreal 198
 Malvarrial 198
 Malvavisco 198
 Malvilla 197
 Manta de sapo 111
 Manyarico 99
 Manzana 201
 Manzana brava 201
 Manzanal 201
 Manzaneira 201
 Manzanera 201
 Manzanilla 76, 199, 200
 Manzanilla amarga 212
 Manzanilla brava 198, 193, 201,
 206, 213
 Manzanilla real 212
 Manzanilla romana 206
 Manzanilla yesquera 241
 Manzano 201
 Manzano bravo 201
 Manzano de injerto 201
 Manzano silvestre 201
 Maoyolino 195
 Mapola 45
 Maresilva 193
 Margarita 198, 199, 203
 Margarita blanca 203
 Margarita menor 203
 Marmoleiro 209
 Marroya 262
 Marroyo 160, 204
 Marroyos 95
 Marrufos 256
 Maruja 161
 Marujas 235
 Marujín 161
 Marujina 161
 Marusa 236
 Maseira 201
 Masiera 201
 Mata 117
 Mataburros 281
 Matacandiles 205
 Matafuegos 299
 Matalobos 34
 Matutinas 197
 Maya 183, 203
 Mayas 242
 Mazacula 160
 Mazaculas 157
 Mazapegos 37
 Mazaroca 126
 Mazaroca de pelufo 126
 Mazaroca de pelujo 125
 Mazaroco 126
 Meainas 237
 Meijanal 119
 Mejorana 284
 Meldrasto 205
 Meldrato 205
 Melera 208
 Melilotto 207
 Melisa 207
 Melisa bastarda 207
 Melocotonar 208,
 209
 Melocotonero 208
 Melugino 236,
 237
 Meluja 236
 Meluja de la chupeta 103
 Melujín 235
 Melujino 235
 Melujo 235
 Membrillo 209
 Mendarsto 205
 Menstrancio 205
 Menstranzo 205

- Menstrasto 205
 Menta 164, 209
 Menta de burro 205,
 Menta de perro 204
 Menta de sapo 111
 Merendera 252
 Mermeleiro 209
 Merugino 236
 Meruja 235
 Merujas 235, 236
 Merujín 216
 Merujón 216, 235
 Merusa 235
 Mestranzo 205
 Meyazo 70
 Mielga 211
 Milenrama 213
 Milinrama 212
 Millo 194
 Mimbre 213, 270
 Mimbrera 213
 Mimbrero 213, 267
 Mimbrero manso 271
 Mimbrero-a 213
 Mó: de fraga 340,
 Moca de pava 67
 Moco de pavo 67
 Modroño 194
 Mofo 335, 339, 340
 Mofo de peña 335
 Moho 339, 340
 Moluja 235
 Montesina 91
 Montraste 205
 Montrasto 205
 Moral 214
 Morala 214
- Moras de perro 223
 Moreira 214,
 Morera 144, 214
 Morga 148
 Morixión 216
 Morón 174
 Morones 256
 Morujas 161
 Morujina 236
 Morujo 236
 Moruxa 235
 Moruxo-a 235
 Moruxón 216
 Moscas 190
 Mostaza 256
 Mostazo 214,
 Mostranzo 205
 Muelas 43, 63, 187
 Mujo 340
 Murgo 340
 Muruja 235, 236
 Murujina 236
 Murrión 361
 Musgo 339, 340, 341
 Musgo blanco 340
 Musgo de piedra 340
 Musgo verde 340
- Nabestro 215, 255
 Nabicilla 255,
 Nabiza 219
 Nabo 219
 Nabo de la gudaya 223
 Nabo de perro 89, 223
 Nabo del diablo 94, 223
 Nabresto 174, 215, 232, 255
 Narciso 178
- Narciso trombón 220
 Nebral 120
 Nebro 120
 Negrilla 228
 Negrillo 228
 Neguilla 113, 220,
 Nenúfar 221
 Nenúfar amarillo 221
 Nenúfar blanco 221
 Nícalo 345
 Nícaro 345
 Níscalos 345
 Níspero 222
 Nízcalo 345
 Noces 222
 Nogal 222
 Nogal blanca 222
 Nogal negra 222
 Nogueira 222
 Nueces 222
 Núfar 221
- Ocalito 133
 Ocas 256
 Ojaranzo 42
 Ojo de burro 286
 Oliva 227
 Oliva brava 227
 Olivera silvestre 227
 Olivilla 227
 Olivo 227
 Olivo bravo 227
 Olmo 228
 Olmo negro 228
 Omeiro 41
 Omero 41
 Orégano 229

- Oreja 190, 349
 Oreja de burro 148
 Oreja de liebre 190
 Orejilla 349
 Oriégano 229
 Ortiga 230, 231
 Ortiga blanca 230
 Ortiga de campo 230
 Ortiga de hoja ancha 231
 Ortiga de río 210
 Ortiga muerta 125, 205, 231
 Ortiga negra 230
 Ortiga pequeña 231
 Ortigón 231
 Oucas 256
- Pachaquero 160, 162, 181
 Pachuga 167
 Pajaraya 35
 Pajarita 229
 Paleiro 270
 Palera 270, 271,
 Palero 270
 Palero-a 270
 Paletaria 39
 Pampinto 30, 148, 299, 300
 Pan de cuco 229, 293
 Paniqueso 68, 156, 236,
 Pantriguera 339
 Parasol 339
 Parientes 181
 Parra 236
 Parra de culebra 223
 Parra de sapo 223
 Parra de uva 236
 Parras de culebra 223
 Parrilla 193
- Pata de gallina 157
 Pata de gallo 95,
 Pata de lobo 256,
 Pata de milano 147
 Patagallina 43, 70
 Patagallos 98
 Patagayina 241
 Patica de gallina 70
 Patiyobo 148
 Paveisa 57, 155, 286
 Pavesa 64
 Pavial 208
 Pazote 238
 Pechugas 167
 Pedeburro 252
 Pediburro 252
 Pedo de lobo 317
 Pedo de zorra 317
 Pegadiza 46
 Pegotes 46, 52, 181
 Pellizos 65, 181
 Pelufos 112
 Pelujo-s 112,
 Peonía 239
 Pepino 239
 Pera 239
 Peral 239,
 Peral bravío 239
 Peral bravo 239
 Peral silvestre 239
 Perantones 181
 Pereguto 252
 Peregutus 252
 Pereira brava 239
 Perejil bravo 94
 Perejil de perro 95, 240
 Perejil falso 94
- Perejilón 94, 219
 Pericón 158, 166
 Perifollos 161
 Peripoyo 248
 Pero 239
 Peruchal 239,
 Peruco 239
 Peruquero 239
 Peyizos 181
 Pico de azada 162, 248
 Pico garbancero 52
 Pico lesnero 52
 Picos de cigüeña 36, 258
 Pie de cabra 317
 Pie de gallina 298
 Pie de lobo 210, 242
 Pie de milano 242, 243
 Pie de mutón 327
 Pie de perro 256
 Pierno 246
 Pies de pájaro 49
 Piesco 208
 Pimpinela 244
 Pinillo 100
 Pino 245
 Pino de cementerio 96
 Pino de piñones 245
 Pino maderable 245
 Pino maderero 245
 Pino negral 245
 Pino piñonero 245
 Pino redondo 245
 Pintáfilo 183
 Piñerina 241, 251
 Piñones 241
 Piñoninos 241
 Piorno 29, 55, 246

Piorno de tojo 56

Piripoyo 153

Pita 247

Pitus mourus 283

Platanera bravía 127, 247

Platanero 50, 51

Poleo 247

Pruno 119

Pulgüera 237

Punteros 259

Quebrantarrastros 90

Queirúa 251

Queiruga 251

Quejigo 251

Quiruba 251

Quirubón 251

Quiruelo-a 71, 251

Rabanillo 215, 255

Rabanillo amarillo 256

Rabanillo de flor amarilla 255

Rabanillo de flor blanca 255

Rabaniyas 255

Rabaza 47

Rabo de gato 52, 102, 244, 279,
288, 309

Rabo de ratón 202

Rabogato 144, 145

Rabo-s de gato 212

Radioles 147

Rafia 247

Ramajeira 41

Ramajera-o 41

Rameira 41

Ranúnculo 256

Rapia 247

Ray-gras 257

Rebollo 257

Reboyo 257

Rebujaca 54

Regalicia 258

Regaliz 258

Regaliz silvestre 258

Regaliza 258

Regalos 157

Relechu 260

Reprendederos 46

Represa 46

Restrallete 111

Restrallo 111

Retama 143, 258

Retama blanca 258

Retrama 258

Retama roja 258

Reventabuey 44, 223

Reventino 54

Reventón 75

Revieja 284

Riles de gato 301

Ripia 102

Ripia blanca 184

Roble 257, 260, 261

Roble americano 257

Roble melojo 257, 261

Roble pie de marro 261

Roble quejido 251

Roedores 84

Roimal 95

Romaza crespa 300

Romenino 285

Romeñino 285

Romero 262

Rompepiédras 186

Rompesacos 129

Roquetes 358

Rosa de lobo 239

Rosa maldita 239

Rosal 121

Roseira de sapo 121

Roya 46

Ruda 125, 263

Rugideira 106

Rugidera 106, 216

Ruimal 95

Rumiaco 335

Rumiacos 256

Rusco 263

Sabia 111

Sabina 267

Sabuco 272

Sabugueiro 272

Sabugueiru 272

Sabuguero 272

Sabuquero 272

Sacaprada 157, 160, 275

Salgueira 213, 267, 270

Salgueiro 267

Salguera 267, 270, 271

Salguera común 267

Salguera negra 267

Salguero 267, 269

Salguín 104

Salguita 267

Salpuro 273

Salva 268

Salvia 268

San Juan 158, 285

Sandía brava 239

Sandrina 357

- Sangrina 104
 Sangubiño 52, 104
 Sanguín 104
 Sanguina 52
 Sanguinaria 221
 Sanguinio 104
 Sanguiño 52,
 Sanguiño-u 104
 Sanícula 159
 Sanjuanes 77, 111, 285
 Sanjuanicos 111
 Santarelus 353
 Saramago 215
 Sardón 117
 Sargadilla 157
 Sauce 267, 269, 270, 271
 Sauce blanco 270
 Sauce llorón 271
 Saúco 272
 Sauguero 272
 Sauquero 272
 Sayana 181
 Sayona 65, 181
 Sebes 258
 Senderilla 357
 Senderuela 357
 Senecio 52
 Serbal escanfreiso 273
 Serbi de cazador 273
 Serrillo 285
 Serrín 285
 Seruda 89
 Seta carbonera 322
 Seta de cardo 357
 Seta de carrerilla 357
 Seta de chopo 358
 Seta de corrillo 357
 Seta de pie de azul 358
 Seto 41
 Siempreviva 241, 274
 Silbote 104
 Silva 309, 310
 Silva de mora carbonera 309
 Silva de mora colorada 309
 Silveira 310
 Silvo 275, 309
 Sinserino 285
 Sobrero 40
 Solano trepador 114
 Sombrero de judío 229
 Sombreros 229
 Soncejo 90
 Sopo 93
 Suelda 104, 248
 Sufreiro 40
 Survia 117
 Jaramago 174
 Joraón 271
 Jorón 271
 Joupo 93
 Tagarrina 81
 Tallos 32
 Támara 267, 270
 Tamarga 270
 Tamari 279
 Támera 270
 Tapaculos 121
 Taponera 263
 Tártago 280
 Tártamo 148
 Té 210, 238, 280, 281
 Té bravo 238
 Té de roca 280
 Té silvestre 238
 Tejo 281
 Tembladera 88
 Tembleque 88, 281
 Tenedores 36
 Terebinto 105,
 Ternillo 33, 102
 Terniyo 102
 Terraó 102
 Tilero 282
 Tilo 282
 Tiratacos 111
 Toas 283
 Toba 283
 Toixo 283
 Tojo 56, 283
 Tomatera 162
 Tomatitos 162
 Tomillina 275
 Tomillo 77, 284
 Tomillo blanco 174, 241, 284
 Tomillo botonero 70
 Tomillo burreño 77
 Tomillo de burro 77
 Tomillo de flor blanca 284
 Tomillo de flor morada 285
 Tomillo de San Juan 77, 285
 Tomillo fino 284
 Tomillo lancero 284
 Tomillo larrillo 285
 Tomillo morao 77
 Tomillo moro 77
 Tomillo piñerino 285
 Tomillo rastrero 285
 Tomillo romanino 285
 Tomillo rumanino 285
 Tomillo salsero 284, 285

- Tomillo sanjuanego 77
 Tomillo sanjuanero 77, 284
 Tomillo sanjuaniego 77
 Tomillo sanserino 285
 Tomillo sansero 284, 285
 Tomiyo 284, 285
 Tomiyo blanco 284
 Tomiyo de San Juan 77
 Tomiyo sanjuanego 77
 Tomiyo sanjuanero 77
 Tomiyo sensero 284
 Topos 111
 Toronjil 207
 Tortillas 197
 Torvisco 286
 Tojo 283
 Toxo 283
 Toyo 29
 Toyo-a 283
 Trampa 260
 Trampas 246
 Trebo 287, 288
 Trebo de garabita 107
 Trébol 107, 212, 286, 287, 288, 289
 Trébol de prado 288
 Trébol salvaje 107
 Trebolín 107
 Treboliyo 107
 Trébolo 287
 Trepadora 156
 Trepadora 98
 Trevisco 286
 Triaca 280, 299
 Triaquia 280
 Triguera 339
 Trovisco 286
 Trueya 111
 Truviso 286
 Turuviscu 286
 Uce 71, 72
 Umeiro-u 41
 Umero 41
 Umeru 41
 Untapijas 183
 Uña de gato 145
 Uña de lagarto 147
 Uña de milano 147
 Uña gata 243
 Uñas de gato 36
 Úpulo 190
 Urce 51, 71, 72
 Urce albar 72
 Urce morada 72
 Urégano 229
 Uriégano 229
 Urs de carbón 72
 Urs roja 72
 Urs vermeia 72
 Urz 71, 72,
 Urz albarina 72
 Urz blanca 72
 Urz branca 72
 Urz brava 72
 Urz negral 72
 Urz roja 72
 Us 71, 72
 Uva de india 149
 Uva do paxariños 293
 Uvas de culebra 223
 Uvas de pájaro 293
 Uvas de perro 162, 223, 293,
 Valeriana 297
 Vara de san josé 198, 297
 Vaselos 229
 Vasiellos 111, 229
 Vasillos 111, 229
 Vedegambre 117
 Vellorita 203
 Vena brava 58
 Vena loca 58
 Vena silvestre 58
 Vencejos 229
 Venenera 183
 Verbasco 148
 Verbena 147, 298
 Verdín 335
 Verdina 256
 Verga 213
 Vergonta 213
 Vergueiro 213, 267
 Verguero 213, 267
 Veza 54, 55
 Veza brava 54
 Veza silvestre 53, 54
 Vezaloca 53
 Vime 213
 Vimeiro 213
 Vinagra 299
 Viña brava 236
 Violeta 241, 290, 301, 302

Violeta silvestre 301, 302

Violín 195

Xerinjo 89

Xerunxo 89

Xesta 123, 124

Xesta blanca 122, 124

Xesta negral 123

Xinibreira 120

Xinibro 120

Xungo 176

Yamaraco 335

Yampaza-o 181

Yedra 156

Yeidica 54

Yendra 156

Yentén 189

Yerba de la lombriz 162,

Yerba espigadera 87

Yerba perruna 87

Yerba sapera 160

Yerbabuena 210

Yerbos moros 162

Yerica 54

Yesca 331

Yimaraco 256

Yirica 54

Yitariega 111

Yiuntén 189

Yorón 271

Zafnero 40

Zaguazo 172

Zambullo 227

Zambuyo 227

Zanca de milano 157

Zanca de rana 126

Zapatitos de la virgen 139

Zapatitos del niño dios 103

Zarafuelle 63

Zarajuelle 63

Zarifuelle 63

Zarza 121, 309, 310

Zarza bailarina 121,

Zarza macho 309

Zarza montesina 310

Zarza silveira 310

Zarza silvestre 310

Zarzal 309

Zarzamora 309

Zarzaparrilla 311

Zoruda 89

Zufnero 40

Zurruña 89

**ÍNDICE DE TÉRMINOS
CIENTÍFICOS**

- Acer campestris* 50
- Acer monspessulanum* 50
- Acer pseudoplatanus* 50
- Achillea ageratum* 213
- Achillea millefolium* 212
- Aconitum napellus* 34
- Adenocarpus complicatus* 99
- Adenocarpus hispanicus* 100
- Aegilops cylindrica* 129
- Aegilops triuncialis* 129
- Aethusa cynapium* 95
- Agaricus campestris* 322
- Agave americana* 246
- Agrocybe aegerita* 358
- Ailanthus altissima* 36
- Ajuga reptans* 104
- Alcea rosea* 197
- Allium oleraceum* 37
- Allium pallens* 37
- Alnus glutinosa* 41
- Althaea officinalis* 198
- Amanita caesarea* 349
- Amaranthus retroflexus* 67
- Anacyclus clavatus* 199
- Anacyclus tomentosus* 200
- Anagallis arvensis* 216
- Anchusa azurea* 185
- Anchusa officinalis* 185
- Anchusa undulata* 94
- Andryala integrifolia* 91
- Angelica major* 48
- Angelica sylvestris* 48
- Anthemis arvensis* 198
- Anthemis cotula* 199
- Apera spica venti* 155
- Apium graveolens* 66
- Apium nodiflorum* 66
- Aquilegia vulgaris* 35
- Arabis stricta* 49
- Arbutus unedo* 193
- Arctium lappa* 181
- Arctium minus* 64
- Arctostaphylos uva-ursi* 145
- Arisarum vulgare* 113
- Arnica montana* 279
- Arrhenatherum elatius* 285
- Artemisia absinthium* 36
- Artemisia arborescens* 37
- Artemisia campestris* 53
- Artemisia dracunculus* 131
- Artemisia herba alba* 53, 131
- Artemisia vulgaris* 53
- Arundo donax* 77
- Asparagus acutifolius* 127
- Asparagus officinalis* 127
- Asphodelus microcarpus* 144
- Asphodelus albus* 143
- Asphodelus ramosus* 144
- Asplenium adiantum-nigrum* 108
- Asplenium trichomanes* 108
- Astragalus glycyphyllos* 258
- Astragalus hamosus* 48
- Athyrium filix-femina* 154
- Avena barbata* 58
- Avena fatua* 58
- Avena sativa* 58
- Avenula bromoides* 57
- Avenula pubescens* 57
- Barbarea intermedia* 159
- Bassica napus* 219
- Bellardia trixago* 143
- Bellis perennis* 203
- Betula alba* 29
- Betula pubescens* 29
- Bilderdykia convolvulus* 248
- Boletus edulis* 321
- Borago officinalis* 69
- Brassica napus* 219
- Brassica nigra* 215
- Briza maxima* 281
- Briza media* 88
- Bromus diandrus* 64
- Bromus matritensis* 128
- Bromus rigidus* 129
- Bromus sterilis* 129
- Bromus tectorum* 129

- Bryonia cretica* 223
Buxus sempervirens 68
- Calendula arvensis* 202
Calluna vulgaris 70
Calystegia sepium 76
Camelina sativa 102
Cantharellus cibarius 353
Capsella bursa-pastoris 68
Carduncellus monspeliensis 80
Carduus carlinoides 80
Carduus carpetanus 80
Carex divulsa 182
Carlina vulgaris 84
Carthamus lanatus 59
Carum verticillatum 102
Castanea sativa 86
Celtis australis 42
Centaurea aspera 163
Centaurea calcitrapa 289
Centaurea cyanus 59
Centaurea paniculata 124
Centaurium erythraea 90
Centranthus ruber 212
Ceterach officinarum 112
Chaerophyllum aureum 78
Chaerophyllum hirsutum 240
Chamaemelum mixtum 199
Chamaemelum nobile 200
Chamomilla suaveolens 206
Chelidonium majus 88
Chenopodium album 89
Chenopodium ambrosioides 238
Chenopodium bonus-henricus 129
Chenopodium multifidum 90
Chenopodium rubrum 90
- Chondrilla juncea* 102
Chrysanthemum balsamita 159
Cichorium intybus 33
Cicuta virosa 94
Cirsium arvense 83
Cirsium vulgare 81
Cistus halimifolius 172
Cistus landanifer 172
Cistus laurifolius 173
Cistus monspeliensis 172
Cistus populifolius 173
Cistus psilosepalus 85
Cistus salviifolius 172
Cladophora sp 335
Claviceps purpurea 323
Clematis vitalba 98
Clinopodium vulgare 99
Cnicus benedictus 81
Colchicum autumnale 101
Conium maculatum 94
Convolvulus arvensis 105
Convolvulus lineatus 76
Cornus sanguinea 104
Corylus avellana 56
Crataegus azarolus 33
Crataegus monogyna 195
Crataegus oxyacantha 196
Crepis vesicaria 123
Crepis virens 235
Cucumis myriocarpus 239
Cucumis sativus 239
Cupressus sempervirens 95
Cydonia oblonga 209
Cynara cardunculus 83
Cynodon dactylon 148
Cyperus capitatus 176
- Cyperus longus* 176
Cytinus hypocistis 167
Cytisus multiflorus 122
Cytisus purgans 246
Cytisus scoparius 123
Cytisus striatus 259
- Dactylis glomerata* 175
Daphne gnidium 286
Daphne laureola 162
Daphne mezereum 286
Datura stramonium 131
Daucus carota 309
Dianthus hyssopifolius 98
Dianthus lusitanus 98
Digitalis purpurea 111
Digitalis thapsi 111
Diplotaxis virgata 174
Dipsacus fullonum 82
Dorycnium pentaphyllum 275
Dracunculus vulgaris 113
Dryopteris affinis 154
- Echinochloa colonum* 237
Echinochloa crus-galli 241
Echinospartum barnadesii 75
Echinospartum horridum 75
Echinospartum ibericum 75
Echinospartum lusitanicum 75
Echium plantagineum 299
Echium vulgare 299
Equisetum arvense 100
Equisetum ramosissimum 100
Equisetum telmateia 100
Erica arborea 71
Erica australis 72

- Erica cinerea* 51
Erica scoparia 71
Erica tetralix 86
Erica umbellata 251
Erodium ciconium 242
Erodium cicutarium 35
Erodium malacoides 258
Eruca vesicaria 232
Eryngium campestre 82
Eucalyptus globulus 132
Euphorbia helioscopia 183
Euphorbia lathyris 279
Euphorbia peplus 183
Euphorbia segetalis 183
Euphorbia serrata 183
Eurhynchium striatum 340
Evernia prunastri 335
Evonymus europaeus 68
- Fagopyrum esculentum* 290
Fagus sylvatica 153
Ferula communis 78
Ficus carica 164
Filago canescens 156
Foeniculum vulgare 165
Fomes fomentarius 331
Fontinalis antipyretica 341
Fragaria vesca 137
Frangula alnus 52
Fraxinus angustifolia 138
Fraxinus excelsior 139
Fumaria muralis 103
Fumaria officinalis 139
- Galinsoga parviflora* 162
Galium album 46
- Galium aparine* 46
Galium mollugo 143
Galium verum 107
Genista anglica 130
Genista cinerea 165
Genista falcata 56
Genista florida 246
Genista hystrix 29
Genista scorpius 55
Genista triacanthos 56
Gentiana lutea 146
Geranium dissectum 147
Geranium molle 147
Geranium pusillum 147
Geranium pyrenaicum 146
Geranium robertianum 147
Gladiolus illyricus 147
Gladiolus segetum 126
Gleditsia triacanthos 30
Glyceria fluitans 160
Glycyrrhiza glabra 258
Gyromitra esculenta 317
- Halimium alyssoides* 174
Halimium halimifolium 174
Halimium ocymoides 173
Halimium umbellatum 174
Halimium viscosum 171
Hedera hibernica 156
Helichrysum stoechas 241
Helleborus niger 117
Helvella leucopus 349
Hepatica nobilis 155
Heracleum sphondylium 242
Herniaria glabra 155
Hieracium pilosella 238
- Holcus mollis* 155
Hordeum murinum 87
Humulus lupulus 190
Hyacinthoides non-scripta 171
Hydnnum repandum 327
Hylotelephium maximum 166
Hyoscyamus niger 65
Hypecoum imberbe 242
Hypericum perforatum 158
Hypericum tetrapterum 166
Hypochoeris radicata 160
- Ilex aquifolium* 31
Impatiens balsamina 63
Iris germanica 189
Iris pseudacorus 188
Iris xiphium 189
Isatis tinctoria 163
- Jasione montana* 69
Jasminum fruticans 175
Jasonia tuberosa 280
Juglans regia 222
Juncus effusus 177
Juncus inflexus 176
Juncus pygmaeus 178
Juniperus communis 119
Juniperus oxycedrus 120
Juniperus phoenicea 267
Juniperus thurifera 267
- Lactarius deliciosus* 345
Lactuca viminea 184
Lactuca virosa 184
Lamium album 230
Lamium amplexicaule 103

- Lamium maculatum* 232
Lamium purpureum 231
Lappa maior 181
Lapsana communis 158
Lathyrus aphaca 54
Lathyrus sativus 43
Laurus nobilis 182
Lavandula angustifolia 130
Lavandula officinalis 130
Lavandula spica 130
Lavandula stoechas 77
Lavandula x intermedia 131
Lavatera cretica 197
Lavatera maritima 197
Leccinum scabrum 317
Lemna gibba 186
Lemna minor 186
Lepidium campestre 215
Lepidium latifolium 186
Lepista nuda 358
Ligustrum vulgare 40
Lilium martagon 204
Linaria spartea 63
Linaria supina 187
Linum bienne 188
Linum narbonense 187
Linum sativum 188
Linum usitatissimum 188
Lolium perenne 257
Lolium rigidum 202
Lolium temulentum 97
Lonicera caprifolium 193
Lonicera etrusca 193
Lonicera periclymenum 193
Lotus corniculatus 107
Lotus pedunculatus 107
Lupinus albus 45
Lupinus angustifolius 44
Lupinus hispanicus 92
Lupinus luteus 44
Lycium halimifolium 53
Lycoperdon bovista 317
Lycoperdon perlatum 317
Lycopus europaeus 210
Macrolepiota procera 339
Malus domestica 200
Malva sylvestris 196
Mantisalca salmantica 124
Marasmius caryophylleus 357
Marasmius oreades 357
Marrubium vulgare 203
Matricaria chamomilla 76
Medicago arabica 212
Medicago falcata 211
Medicago sativa 211
Melilotus alba 206
Melilotus officinalis 206
Melissa officinalis 207
Melittis melissophyllum 207
Mentha aquatica 164
Mentha longifolia 209
Mentha piperita 210
Mentha pulegium 247
Mentha spicata 209
Mentha suaveolens 204
Mercurialis ambigua 211
Merendera pyrenaica 252
Mespileus germanica 222
Mirabilis jalapa 112
Misopates orontium 113
Montia fontana 161
Morchella esculenta 323
Morchella vulgaris 323
Morchella conica 322
Moricardia arvensis 101
Morus alba 214
Morus nigra 214
Mucor mucedo 339
Muscaria comosum 88
Narcissus bulbocodium 290
Narcissus jonquilla 178
Narcissus pseudonarcissus 219
Narcissus papyracens 220
Narcissus rupicola 178
Nerium oleander 34
Nigella arvensis 220
Nuphar luteum 220
Nymphaea alba 221
Oenanthe crocata 219
Olea europaea 227
Ononis procurrens 145
Ononis spinosa 145
Onopordum acanthium 283
Opuntia dillenii 94
Opuntia vulgaris 93
Opuntia ficus-indica 94
Orchis mascula 269
Origanum vulgare 229
Ornithogalum umbellatum 183
Ornithopus compressus 243
Ornithopus perpusillus 243
Osyris alba 259
Paeonia broteroi 238
Paeonia officinalis 239

- Papaver argemone* 45
Papaver dubium 45
Papaver hibridum 45
Papaver rhoes 45
Pareinia judaica 38
Paronychia argentea 221
Pentaglottis sempervirens 185
Petrorhagia prolifera 97
Peucedanum officinale 274
Phagnalon saxatile 200
Phalacrocarpum hoffmannseggii 203
Phalaris brachystachys 44
Phalaris canariensis 43
Phillyrea angustifolia 227
Phillyrea latifolia 227
Phragmites australis 86
Picromon acarna 80
Picris echioptera 84
Pimpinella anisum 48
Pimpinella minor 48
Pinus pinaster 245
Pinus pinea 244
Pinus sylvestris 245
Pistacia terebinthus 105
Plantago carinata 132
Plantago coronopus 157
Plantago lanceolata 190
Plantago major 189
Platanus hispanica 247
Pleurotus eryngii 357
Polypodium phegopteris 248
Polypodium sp 248
Polygonatum officinale 248
Polygonum aviculare 90
Polygonum hidropiper 243
Polygonum lapathifolium 237
Populus alba 38
Populus nigra 92
Portulaca oleracea 298
Potentilla erecta 95
Potentilla reptans 95
Prunella vulgaris 104
Prunus amygdalus 41
Prunus armeniaca 39
Prunus avium 91
Prunus cerasus 150
Prunus domestica 96
Prunus mahaleb 91
Prunus persica 208
Prunus spinosa 118
Pseudovernia furfuracea 335
Pteridium aquilinum 153
Pterospartum tridentatum 85
Pyrus bourgeana 240
Pyrus communis 239
Pyrus cordata 240
Quercus coccifera 106
Quercus faginea 251
Quercus lusitanica 251
Quercus petraea 260
Quercus pyrenaica 257
Quercus robur 261
Quercus rotundifolia 117
Quercus suber 39
Ranunculus acris 70
Ranunculus aquatilis 256
Ranunculus ficaria 89
Ranunculus fluitans 256
Ranunculus repens 256
Ranunculus trilobus 161
Raphanus raphanistrum 255
Reseda lutea 235
Reseda luteola 149
Reseda odorata 150
Retama sphaerocarpa 258
Rhamnus alaternus 37
Rhinanthus mediterraneus 106
Rhinanthus minor 106
Rhinanthus serotinus 107
Rhus coriaria 311
Ribes alpinum 149
Ribes rubrum 149
Robinia pseudacacia 137
Rorippa amphibia 67
Rorippa nasturtium-aquaticum 66
Rosa canina 120
Rosmarinus officinalis 262
Rubia peregrina 262
Rubus caesius 310
Rubus idaeus 137
Rubus ulmifolius 309
Rumex acetosa 31
Rumex acetosella 32
Rumex conglomeratus 261
Rumex crispus 300
Rumex induratus 33
Rumex sanguineus 32
Ruscus aculeatus 263
Russula cyanoxantha 321
Ruta chalepensis 263
Ruta graveolens 263
Ruta montana 263
Salicornia ramosissima 163
Salix atrocinerea 267
Salix babylonica 271

- Salix cantabrica* 267
Salix caprea 271
Salix fragilis 269
Salix neotricha 270
Salix purpurea 213
Salix salicifolia 64
Salix triandra 269
Salvia officinalis 268
Salvia pratensis 268
Salvia verbenaca 63
Sambucus ebulus 305
Sambucus nigra 272
Sanguisorba minor 244
Sanguisorba officinalis 243
Sanicula europaea 159
Santolina chamaecyparissus 30
Santolina rosmarinifolia 70
Saponaria officinalis 171
Satureja montana 285
Scirpus holoschoenus 177
Scolymus hispanicus 79
Scorzonera graminifolia 282
Scrophularia canina 125
Sedum acre 293
Sedum album 293
Sedum brevifolium 293
Sempervivum tectorum 274
Senecio erucifolius 275
Senecio gallicus 51
Senecio jacobaea 160
Senecio vulgaris 156
Setaria viridis 43
Sideritis angustifolia 145
Sideritis hirsuta 144
Silene vulgaris 101
Silybum marianum 83
Sinapis arvensis 255
Sinapis nigra 215
Sisymbrium austriacum 255
Sisymbrium irio 205
Smilax aspera 310
Solanum dulcamara 114
Solanum nigrum 162
Solidago virgaurea 297
Sonchus arvensis 79
Sonchus asper 79
Sonchus oleraceus 92
Sorbus aria 214
Sorbus aucuparia 273
Sorbus domestica 274
Sorbus torminalis 215
Sparganium erectum 127
Spartium junceum 259
Spergula arvensis 126
Stellaria holostea 132
Stellaria media 235
Stipa gigantea 63
Symphytum officinale 103
Syringa vulgaris 187
Tamarix gallica 279
Tanacetum parthenium 46
Tanacetum vulgare 161
Taraxacum officinale 111
Taxus baccata 281
Teesdalia coronopifolia 236
Teucrium scorodonia 125
Thapsia villosa 311
Thymus mastichina 284
Thymus mastigophorus 285
Thymus praecox 273
Thymus zygis 285
Tilia platyphyllos 282
Tribulus terrestris 128
Tricholoma georgii 321
Tricholoma portentosum 321
Trifolium angustifolium 288
Trifolium campestre 286
Trifolium dubium 287
Trifolium fragiferum 289
Trifolium pratense 288
Trifolium repens 287
Trifolium strictum 287
Trollius europaeus 75
Tropaeolum majus 321
Typha angustifolia 125
Typha latifolia 47
Ulex europaeus 283
Ulmus carpinifolia 228
Ulmus minor 228
Umbilicus rupestris 228
Urginea maritima 122
Urtica dioica 230
Urtica urens 230
Ustilago maydis 361
Vaccinium myrtillus 49
Valeriana officinalis 297
Valeriana pyrenaica 297
Valerianella eriocarpa 157
Veratrum album 117
Verbascum nigrum 148
Verbascum pulverulentum 148
Verbascum thapsus 148
Verbena officinalis 297
Veronica anagallis-aquatica 47
Veronica beccabunga 65

Veronica hederifolia 280
Veronica officinalis 298
Viburnum tinus 114
Vicia sativa 54
Vicia tenuifolia 53
Vicia villosa 55
Vinca major 300

Vinca minor 241
Viola arvensis 290
Viola kitaibeliana 301
Viola odorata 301
Viola riviniana 301
Vitis vinifera 236
Vulpia muralis 302

Xanthium spinosum 52
Xanthium strumarium 181
Zea mays 194

ÍNDICE DE FOTOGRAFÍAS

Acer pseudoplatanus 50
Achillea millefolium 212
Adenocarpus complicatus 99
Agrocybe aegerita 358
Ailanthus altissima 36
Amanita caesarea 349
Amaranthus retroflexus 67
Anacyclus clavatus 199
Anagallis arvensis 216
Anchusa azurea 185
Andryala integrifolia 91
Anthemis arvensis 198
Aquilegia vulgaris 35
Arctium minus 65
Arnica montana 279
Arctostaphylos uva-ursi 145
Asphodelus ramosus 144
Asphodelus albus 143
Asparagus acutifolius 127
Asplenium adiantum-nigrum 108
Athyrium filix-femina 154
Avena barbata 58

Bellis perennis 203
Betula pubescens 29
Boletus edulis 321
Briza maxima 281
Briza media 88

Bryonia cretica 223
Calluna vulgaris 70
Calystegia sepium 76
Cantharellus cibarius 353
Carthamus lanatus 59
Castanea sativa 87
Celtis australis 42
Centaurea calcitrapa 289
Centaurea cyanus 59
Centaurium erythraea 90
Centranthus ruber 212
Ceterach officinarum 112
Chelidonium majus 88
Chenopodium album 89
Chenopodium ambrosioides 238
Chenopodium bonus-henricus 129
Chondrilla juncea 102
Cichorium intybus 33
Cistus ladanifer 173
Cistus populifolius 173
Citysus multiflorus 122
Clematis vitalba 98
Cnicus benedictus 81
Convolvulus arvensis 105
Colchicum autumnale 101
Cornus sanguinea 104
Corylus avellana 57
Crataegus monogyna 195

Crepis vesicaria 123
Cupressus sempervirens 95
Cynodon dactylon 148
Cydonia oblonga 209
Cytinus hypocistis 167
Cytisus multiflorus 122
Cytisus striatus 259

Dactylis glomerata 175
Daphne gnidium 286
Datura Stramonium 131
Digitalis purpurea 111
Dorycnium pentaphyllum 275
Dracunculus vulgaris 113
Dryopteris affinis 154

Echinochloa crus-galli 241
Echinospartum barnadesii 75
Equisetum arvense 100
Erica arborea 72
Erica australis 72
Erica cinerea 51
Erica tetralix 86
Erica umbellata 252
Erica scoparia 71
Erodium ciconium 242
Eryngium campestre 82
Eucalyptus globulus 133
Evonymus europaeus 68

Fagus sylvatica 153
Ficus carica 164
Frangula alnus 52
Fraxinus angustifolia 138
Fomes fomentarius 331
Fontinalis antipyretica 341
Fumaria muralis 103

Galinsoga parviflora 162
Genista falcata 56
Genista anglica 130
Genista cinerea 165
Genista florida 246
Genista hystrix 29
Genista scorpius 55
Gentiana lutea 146
Geranium dissectum 147
Geranium pyrenaicum 147

Halimium umbellatum 174
Hedera hibernica 156
Helichrysum stoechas 241
Helvella leucopus 349
Heracleum sphondylium 242
Herniaria glabra 155
Holcus mollis 155
Hordeum murinum 87
Hydnnum repandum 327
Hypericum perforatum 158
Hyoscyamus niger 65

Iris pseudacorus 188

Juglans regia 222
Juncus effusus 177

Juniperus communis 120
Juniperus communis subsp. *alpina* 120
Juniperus thurifera 267

Lactarius deliciosus 345
Lamium maculatum 232
Lamium purpureum 231
Lapsana communis 158
Laurus nobilis 182
Lemna gibba 186
Lepista nuda 358
Lilium martagon 204
Linaria supina 187
Lolium temulentum 97
Lonicera periclymenum 193
Lotus corniculatus 107
Lupinus angustifolius 44
Lupinus luteus 44
Lycoperdon perlatum 317
Lycopus europaeus 210

Macrolepiota procera 339
Malus domestica 201
Malva sylvestris 196
Marasmius oreades 357
Medicago arabica 212
Medicago sativa 211
Melilotus alba 207
Melittis melissophyllum 207
Mentha longifolia 210
Mentha pulegium 247
Mentha suaveolens 205
Mercurialis ambigua 211
Merendera pyrenaica 252
Mirabilis jalapa 112

Montia fontana 161
Morus nigra 214
Muscari comosum 88

Narcissus bulbocodium 290
Narcissus pseudonarcissus 219
Nerium oleander 34

Oenanthe crocata 219
Olea europaea 227
Onopordum acanthium 283
Origanum vulgare 229
Osyris alba 259
Ononis spinosa 145

Paeonia broteroi 238
Papaver rhoeas 45
Paronychia argentea 221
Pentaglottis sempervirens 185
Phagnalon saxatile 200
Phillyrea angustifolia 227
Phragmites australis 86
Picris echioides 84
Pinus pinea 244
Pinus sylvestris 245
Pistacia terebinthus 105
Plantago coronopus 157
Plantago lanceolata 190
Plantago major 189
Polipodium sp. 248
Polygonum lapathifolium 237
Populus alba 38
Populus nigra 93
Portulaca oleracea 298
Prunus amygdalus 42
Prunus avium 91

- Prunus spinosa* 119
Pseudevernia furfuracea 335
Pteridium aquilinum 153
Pyrus communis 239
- Quercus coccifera* 106
Quercus faginea 251
Quercus petraea 260
Quercus pyrenaica 257
Quercus rotundifolia 117
Quercus suber 40
- Ranunculus aquatilis* 256
Reseda luteola 150
Retama sphaerocarpa 258
Rhamnus alaternus 37
Rhus coriaria 311
Rosa canina 121
Rubia peregrina 262
Rubus idaeus 137
Rubus ulmifolius 309
Rumex induratus 33
Ruscus aculeatus 263
Russula cyanoxantha 322
Ruta montana 263
- Salix atrocinerea* 267
Salix caprea 271
Salix fragilis 269
Salix neotricha 270
Salix purpurea 213
Salix salicifolia 64
- Salvia verbenaca* 63
Sambucus ebulus 305
Sambucus nigra 272
Sanguisorba minor 244
Sanicula europaea 159
Santolina chamaecyparissus 30
Saponaria officianalis 171
Scolymus hispanicus 79
Scorzonera graminifolia 282
Sedum album 293
Senecio erucifolius 275
Senecio vulgaris 156
Setaria viridis 43
Sideritis hirsuta 144
Silene vulgaris 101
Sisymbrium austriacum 255
Silybum marianum 83
Sisymbrium irio 205
Smilax aspera 310
Solanum dulcamara 114
Solidago virgaurea 297
Sonchus asper 79
Sonchus oleraceus 92
Sorbus aria 214
Sorbus aucuparia 273
Spergula arvensis 126
Stellaria media 235
Stellaria holostea 132
Stipa gigantea 63
- Tanacetum vulgare* 161
Taraxacum officinale 111
- Teesdalia coronopifolia* 236
Thapsia villosa 312
Thymus mastichina 284
Thymus zygis 285
Tilia platyphyllos 282
Trifolium fragiferum 289
Trollius europaeus 75
Typha angustifolia 125
Typha latifolia 47
- Ulex europaeus* 283
Urtica dioica 231
- Vaccinium myrtillus* 49
Valerianella eriocarpa 197
Veratrum album 117
Verbascum pulverulentum 148
Verbena officinalis 299
Vicia sativa 54
Vicia tenuifolia 53
Viola odorata 301
Viola kitaibeliana 301
Vitis vinifera 236
Vulpia muralis 302
- Xanthium spinosum* 52
Xanthium strumarium 181

BIBLIOGRAFÍA

- ACEVEDO Y HUELVES, Bernardo y FERNÁNDEZ Y FERNÁNDEZ, Marcelino: *Vocabulario del bable de occidente*. Madrid, 1932.
- AGUADO CANDANEDO, David: *El habla de Bercianos del Real Camino (León)*. León, Diputación provincial, 1984.
- ALBA BESALDUCH, Isabel: *El habla de Ludiente*. Castellón, Diputación Provincial, 1986.
- ALCALÁ VENCESLADA, Antonio: *Vocabulario andaluz*. Madrid, RAE, 1951.
- ALONSO GARROTE, S.: *El dialecto vulgar leonés hablado en Maragatería y tierra de Astorga*. Madrid, CSIC, 1947.
- ALVAR, Manuel: *El habla del Campo de Jaca*. Salamanca, CSIC, 1948.
- *El español hablado en Tenerife*. Madrid, CSIC, 1959.
- ÁLVAREZ FERNÁNDEZ-CAÑEDO, Jesús: *El habla y la cultura popular de Cabrales*. Anejo LXXVI de la RFE, Madrid, CSIC, 1963.
- ARIZA VIGUERA, Manuel: *Diccionario histórico e Historia de la lengua*. Actas del Congreso de la Universidad de Huelva. Huelva, Universidad, 1998.
- BADÍA MARGARIT, Antonio: *El habla del valle de Bielsa*. Barcelona, CSIC, 1950.
- BARIEGO HERNÁNDEZ, Patricio: *Sierra de la culebra. Tierra de urces y lobos*, Zamora. Caja España, 1998.
- BARTOLOMÉ SUÁREZ, Antonio: *Aforismos, giros y decires en el habla montañesa*. Santander, Universidad de Cantabria, 1993.
- BAZ, José María: *El habla de la tierra de Aliste*. Anejo LXXII de la RFE, Madrid, CSIC, 1967.
- BECERRA HIRALDO, José María y VARGAS LABELLA, Cándida: *Aproximación al español hablado en Jaén*. Granada, Universidad de Granada, 1986.
- BECERRA PÉREZ, Miguel: *Léxico de la agricultura en Almendralejo (Badajoz)*, Badajoz, Diputación provincial, 1992
- BECERRA HIRALDO, José María: *Lenguas especiales de Andalucía. Repertorios léxicos*. Granada, Universidad de Granada, 1992.
- BELLO GARNELO, Fernando: *La toponimia y el léxico de los ayuntamientos de Borrenes y Carucedo (León)*, Madrid, Tesis Doctoral, UNED, 1998.
- BERNHARD, Gerald: *Die Volkstümlichen pflanzennamen im Val d'Aran (Zentralpyrenäen)* Wilhelmsfed, 1988.
- Heidelberg. Germany.
- BLANCO CASTRO, Emilio y otros:
- *Los bosques ibéricos. Una interpretación geobotánica*. Barcelona, Edit. Planeta, 1998.
- BLANCO CASTRO, Emilio: *Diccionario de etnobotánica segoviana. Pervivencia del conocimiento sobre las plantas*. Segovia, 1998.
- *Etnobotánica en los Montes de Toledo*. Toledo, 2003.

- BLANCO CASTRO, Emilio y CUADRADO PRIETO, Clemente: *Etnobotánica en Extremadura. Estudio de la Calabria y la Siberia extremeñas*. Madrid, 2000.
- BORREGO NIETO, Julio: *Sociolingüística rural. Investigación en Villadepera de Sayago*. Salamanca, Universidad de Salamanca, 1981.
- BRUNO GÓMEZ, Julio: *La flor del Páramo*. 4 vols. León, Diputación Provincial, 1991-1994.
- CALERO LÓPEZ DE AYALA, José Luis: *El léxico alcarreño conquense. Aproximación al estudio etnolingüístico de la comarca*. Cuenca, Diputación Provincial, 1987.
- CALERO LÓPEZ DE AYALA, José Luis: *Vocabulario dialectal de la Mancha conquense*. Cuenca, Diputación Provincial, 1995.
- *Nombres vernáculos de la flora conquense*. Cuenca, 1989.
- CANELADA, MARÍA Josefa: *El habla de Cabranes*. Anejo XXXI de la RFE, Madrid, CSIC, 1944.
- CASADO LOBATO, M^a Concepción: *El habla de la Cabrera Alta. Contribución al estudio del dialecto leones*. Anejo XLIV de la RFE, Madrid, CSIC, 1948.
- CASADO VELARDE, Manuel: *El léxico diferencial de Don Benito. Vocabulario común*. Don Benito (Badajoz), 2002.
- CASAS DEL CORRAL, Víctor M.: *Arribes del Duero. A ambos lados de la frontera*. León. 1998.
- CAVANILLES, Antonio José: *Álbum de la Flora*. Madrid, Impr. Martínez y Bogo, 1864.
- CEBALLOS JIMÉNEZ, Andrés: *Diccionario ilustrado de los nombres vernáculos de las plantas de España*. Madrid, ICONA, 1986.
- CHACÓN BERRUGA, Teudiselo: *El habla de la Roda de la Mancha*. Madrid, CSIC-Instituto de Estudios Albaceteños, 1981.
- COROMINAS, Joan y PASCUAL, José Antonio: *Diccionario crítico-etimológico castellano e hispánico*. Madrid, Gredos, 1980.
- CRİADO COSTA, Joaquín y Matilde: *Estudios de dialectología andaluza: el habla de San Sebastián de los Ballesteros*. Córdoba, Diputación Provincial, 1992.
- CUMMINS, G. John: *El habla de Coria y sus cercanías*. London, TBL, 1974.
- DEVEZA ALCALÁ, Juan Antonio: *Vegetación y flora de Extremadura*. Badajoz, Edit. Universitas, 1995.
- DÍAZ CASTAÑÓN, Carmen: *El bable de El Cabo Peñas*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1966.
- DÍAZ GONZÁLEZ, Olga Josefina: *El habla de Candamo. (Aspectos morfosintácticos y vocabulario)*. Oviedo, Universidad de Oviedo, 1986.
- ECHAIDE, Ana María y SARALEGUI, Carmen: *El habla de Anguiano*. Logroño, 1972.
- ESCUADERO BUIL, Pedro José: *Léxico aragonés de Monflorite*. Huesca, Consello d'a fabla aragonesa, 1995.
- ESGUEVA MARTÍNEZ, Manuel Agustín: *Hierbas, árboles y arbustos en Zamora*. Madrid, CSIC. Anejo XLI de Emerita, 1999, págs. 309-316.
- *Las plantas silvestres en León. Estudio de Dialectología Lingüística*. Madrid, UNED, 2001.
- FAJARDO, José. VERDE, Alonso. RIVERA, Diego y OBÓN, Concepción: *Las plantas en la cultura popular de la provincia de Albacete*. Albacete, Instituto de estudios albacetenses. Diputación de Albacete, 2000.
- FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, Ángel Raimundo: *El habla de Oseja de Sajambre*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1959
- *Los Argüellos. Léxico rural y toponomía*. Santander, Edit. Aldus, 1966.
- FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, José Ramón: *El habla de Añcares (León). Estudio Fonético, morfosintáctico y léxico*. Oviedo, Universidad de Oviedo, 1981.

- FERNÁNDEZ, Joseph, A.: *El habla de Sisterna*. Anejo LXXIV de la RFE, Madrid, CSIC, 1960.
- FONT QUER, Pío: *Plantas medicinales. El Dioscórides renovado*. Barcelona, Edit. Labor, 1990.
- FRÍAS CONDE, Xavier: *El sanabrés, caracterización del dialecto*. Anuario del Instituto de estudios zamoranos Florián de Ocampo, Zamora, Diputación Provincial, 1998, págs. 344-387.
- GALEOTE, Manuel: *El habla rural del Treviño de Iznájar, Villanueva de Tapia y Venta de Santa Bárbara*. Granada, Edit. Tat, 1988.
- GARCÍA DE CABANAS, María Jesús: *Vocabulario de la Alta Alpujarra*. Madrid, Anejo XIV del BRAE, 1967.
- GARCÍA DE DIEGO, Vicente: *Diccionario etimológico español e hispánico*. Madrid, Saeta, 1954.
- GARCÍA LOMAS, Adriano: *El lenguaje popular de las montañas de Santander*. Santander, Diputación Provincial, 1949.
- GARCÍA MARTÍN, Pedro y otros: *Cañadas, cordeles y veredas*. Valladolid, Junta de Castilla y León, 1991.
- GARCÍA MOUTÓN, Pilar: «Mozárbabe oreja de franco: siempreviva», RFE, LXII, 1982, págs. 91-98.
- «Notas léxicas: regaliz, paloduz, orozuz». RFE, LXIV, 1984, págs. 281-291.
- «El llantén. Los nombres del Llantén: procedimientos de nominación». *Boletín de la Academia Puertorriqueña de la Lengua Española*, 1984, págs. 33-50.
- «Aragonés "ballueca" ávena loca». AFA, XXXIV-XXXV, 1984, págs. 301-313.
- «Los nombres españoles del maíz», *Anuario de Letras*, XXIV, 1986, págs. 121-146.
- «Aragonés abozo y otros nombres españoles del gamón», LEA, VII, 1985, págs. 237-250.
- GARCÍA REY, Verardo: *Vocabulario del Bierzo*. León, Edit. Nebrja, 1979. Edic. Facsímil
- GARCÍA TURZA, Claudio: *Matute y su léxico (Logroño)*. Logroño, Instituto de estudios riojanos, 1975.
- GOICOECHEA, Cesáreo: *Vocabulario riojano*. Anejo I del BRAE, Madrid, 1961.
- GÓMEZ ORTÍN, Francisco: *Vocabulario del norte murciano*. Murcia, Consejería de Cultura, Educ. y Turismo, 1991.
- GONZÁLEZ, Fidel: *Vocabulario de uso frecuente en la montaña leonesa*, RDTP, XXV, 1969, págs. 357-361.
- GONZÁLEZ FERRERO, Juan Carlos: *Sociolingüística y variación dialectal. Estudio del habla de Flores de Aliste*. Zamora, Instituto de Estudios Zamoranos. Florián de Ocampo, Toro, 1986.
- Palabras y expresiones en el habla de Toro (Zamora)*. Zamora, Colección Carbajosa, nº 6.1990.
- GONZÁLEZ GRANADOS, José: «Paisaje vegetal al sur de la Comunidad de Madrid» Riada, nº 5. Aranjuez. Edic. Doce Calles, 1997
- GONZÁLEZ GUZMÁN, Pascual: *El habla viva del Valle de Aragüés*. Zaragoza, CSIC, 1953.
- GONZÁLEZ OLLÉ, Fernando: *El habla de la Bureba. Introducción al castellano actual de Burgos*. Anejo LXXVIII de la RFE, Madrid, CSIC, 1964.
- GUEREÑU IZ, Gerardo de: *Voces alavesas*. Publicaciones de la Academia de la lengua vasca. Bilbao, 1958.
- GUILLÉN GARCÍA, José: *El habla de Orihuela*. Alicante, CSIC-Instituto de Estudios Alcantinos, 1974.
- GUTIÉRREZ TUÓN, Manuel: *El habla de El Bierzo (León)*. Instituto de estudios bercianos. Ponferrada.
- GUZMÁN ÁLVAREZ: *El habla de Babia y Laciana*. Anejo XLIX de la RFE, Madrid, CSIC, 1949.
- HAENSCH, Günther: *Las hablas de la Alta Ribagorza. Pirineo Aragonés*. Zaragoza, Institución Fernando el Católico, 1960.
- IBARRA LARIO, Antonia: *Materiales para el conocimiento del habla de Lorca y su comarca*. Murcia, Universidad de Murcia, 1996.
- IGLESIAS OVEJERO, Ángel: *El habla de El Rebollar*. Diputación provincial, Salamanca, 1982.

- KRÜGER, Fritz: *El dialecto de San Ciprián de Sanabria*. Anejo IV de la RFE, Madrid, CSIC, 1923.
- LAMANO BENEITE, José de: *Dialecto vulgar salmantino*. Salamanca, Diputación provincial, 1915.
- LAstra MENÉNDEZ, Juan José; PORTA ALLENDE, Juan; ORTÍZ VIÑA, Víctor; GÓMEZ OLIVEROS, Hilario: *Fitonimia en el oriente de Asturias*. Real Instituto de estudios asturianos. Boletín de la naturaleza, nº 46. Oviedo, 2000.
- LAstra MENÉNDEZ, Juan José: *Entre abejas*. Cajastur. Oviedo, 2002.
- LLAMAS GARCÍA, Félix: *Flora y vegetación de la Maragatería (León)*. León, Instituto Fray Bernardino de Sahagún, Diputación Provincial, 1984.
- LLATAS, Vicente: *El habla de Villar del Arzobispo y su comarca*. Instituto Alfonso el Magnánimo, Valencia, 1959, Tomo I y II.
- LLORENTE Maldonado de GUEVARA, Antonio: *Estudios sobre el habla de la Ribera*. Salamanca, CSIC, 1974.
- *El léxico del tomo I del Atlas Lingüístico y etnográfico de las Islas Canarias*. Cáceres, Universidad de Extremadura, 1987.
- LÓPEZ GONZÁLEZ, Ginés: *La guía de INCAFO de los árboles y arbustos de la Península Ibérica*. Madrid, 1991.
- LÓPEZ PIÑERO, José María: *Las plantas del mundo en la historia*. Valencia, Bancaja, 1996.
- LUZÓN, Mª Angustias: *Índices léxicos de los Atlas Lingüísticas Españoles*. Madrid, ICI, 1987.
- MANRIQUE, G.: *Vocabulario popular comparado en los Valles del Duero y del Ebro*. Madrid, RDTP, T. XII, 1956, Cuadernos 1 y 2.
- MARCOS CASQUERO, Manuel Antonio: *El habla de Béjar*. Centro de Estudios Salmantinos. Salamanca, CSIC, 1979.
- MARCOS CASQUERO, María del Carmen: *El habla del Maillo*, Salamanca, 1992.
- MARTÍN ÁLVAREZ, José Domingo: *Diccionario de sanabrés*. Zamora, Edit. Semuret, 1999.
- MARTÍNEZ ÁLVAREZ, Josefina: *Bable y castellano en el Concejo de Oviedo*. Archivum T. XVII. Universidad de Oviedo, 1967.
- MARTÍNEZ EZQUERRO, Aurora: *El léxico de la flora en Alfaro*. La Rioja, Logroño, Instituto de Estudios Riojanos, 1994.
- MENÉNDEZ GARCÍA, Manuel: *El cuarto de los Valles (Un habla del occidente asturiano)*. Oviedo, 1965.
- MERINO URRUTIA, José J. Bautista: «Vocabulario de la cuenca del río Oja». Revista Berceo, nº 85. Logroño, Instituto de Estudios Riojanos, 1973, págs. 229-282.
- MILLÁN URDIALES, José: *El habla de Villacidayo*. León, BRAE, 1996.
- MIRANDA PÉREZ-SEOANE, Julia; VALENZUELA MIRANDA, Julia; ÁLVAREZ VELEZ, Montserrat; LLAMAZARES LÓPEZ, José; PÉREZ ÁLVAREZ, Ramonita: *Estudio lexicológico y topónímico del Valle de Fenar*. León, Diputación Provincial, 1990.
- MONTERO CURIEL, Pilar: *Vocabulario de Madroñera (Cáceres)*. Cáceres, Universidad de Extremadura, 1995.
- MORALES, Ramón; MACÍA, Manuel Juan; DORDA, Elena y GARCÍA VILLARACO, Antonio: *Archivo de flora ibérica. Nombres vulgares II*. Madrid, Real Jardín Botánico – CSIC, 1996.
- MORÁN, César: *Vocabulario del Concejo de la Lomba en las montañas de León*, BRAE, XXX, 1950, págs. 155-168, 313-330 y 439-456.
- MORENO, Gabriel; GARCÍA MONAJÓN, José Luis y ZUGAZA, Álvaro: *La Guía de incafo de los hongos en la Península Ibérica. T. I y II*. Madrid, Incafo, S.A., 1986.
- MORERA, Marcial: *El español tradicional de Fuerteventura*. Fuerteventura, Cabildo Insular, 1994.
- MOTT, Brian: *El habla de Gistain*. Huesca, Diputación Provincial, 1989.

- MURGA BOHIGAS, Antonio: *Habla popular de Extremadura*. Madrid, Alvi, 1979.
- NAGORE LAÍN, Francisco: *El aragonés de Panticosa. Gramática*. Huesca, Colec. de estudios altoaragoneses. Diputación Provincial, 1986.
- NAVARRO CARRASCO, Ana Isabel: *El atlas de Canarias y el Diccionario académico*. Alicante, Universidad de Alicante, 1996.
- NEIRA MARTÍNEZ, Jesús: *El habla de Lena*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1955.
- NUEVO CUERVO, Luis Carlos: *Investigación Sociolingüística del léxico de la Ribera del Órbigo*, Salamanca, 1994, T. II.
- NUÑO ÁLVAREZ, Pilar: *Palabras y cosas en la provincia de Granada*. Madrid, Edit. Universidad Complutense, 1990.
- PASTOR BLANCO, José María: *El léxico pastoril en la comunidad de Valles del Alto Nájera*. Logroño, Universidad de la Rioja, 1998.
- PENAS, Ángel; DÍEZ, Justino; LLAMAS, Félix y RODRÍGUEZ, Mario: *Plantas Silvestres de Castilla y León*. Valladolid, Ámbito, 1991.
- PENNY J.; Ralph: *El habla pasiega: ensayo de dialectología montañesa*. London, Tamesis Books, 1970.
- PULININ, Oleg: *Guía de Campo de las flores de Europa*. Barcelona, Omega, 1982.
- QUILIS MORALES, Antonio: *El habla de Albacete (Contribución a su estudio)*, RDTP, XVI, 1960, págs. 413-442.
- REAL ACADEMIA ESPAÑOLA: *Diccionario de la Lengua Española*. Madrid, 1992. Citado como Acad.
- RÉGULO PÉREZ, Julio: *El habla de La Palma*. Universidad de la Laguna. Secretariado de Publicaciones, La Laguna, Tenerife, 1970.
- RODRÍGUEZ-CASTELLANO, Lorenzo: *La variedad dialectal del Alto Aliste*. Oviedo, CSIC, 1982.
- *Contribución al vocabulario del bable occidental*. Oviedo, CSIC-Instituto de Estudios Asturianos, 1957.
- ROMERO RODRÍGUEZ, Carlos Manuel: *Flora y vegetación de la cuenca alta del río Luna (León.)*. León, Icona, 1983.
- RUBIO ÁLVAREZ, Fernando: *Vocabulario dialectal del Valle Gordo (León)*, RDTP, XVII, 1961, páginas. 264-320.
- SACRISTÁN JÉREZ, Julián: *El habla del Valle del Lozoya*. Madrid, Universidad Complutense, 1990.
- SAIZ BARRIO, Miguel Ángel: *Léxico cántabro*. Santander, Edit. Tantín, 1991.
- SALVADOR SALVADOR, Francisco: *Léxico del habla culta de Granada*. Granada, Universidad de Granada, 1991.
- SALVADOR PLANS, Antonio: *Principales características morfosintácticas, en Viudas Camarasa, A. et al. El habla de Extremadura*, Mérida, ERE. 1987.
- SÁNCHEZ GONZÁLEZ DE HERRERO, Mª Nieves: *El habla y la toponimia de la Puebla de Arganzón y El Condado de Treviño*. Álava, Diputación foral, 1986.
- SÁNCHEZ MENDEZ, Juan P: *Para una historia de la formación de palabras por composición en español*. Universidad de Valencia. SEL. 2005.
- SÁNCHEZ MIGUEL, Juan Manuel: *Diccionario del habla toledana*. Toledo, Diputación provincial, 1998,
- SÁNCHEZ-MONGE Y PARELLADA, Enrique: *Diccionario de Plantas Agrícolas*. Madrid, Ministerio de Agricultura, 1981.
- SANDE BUSTAMANTE, Mª de las Mercedes de: *Léxico y toponimia de las tierras de Alcántara (Cáceres)*. Cáceres, Instituto Cult. El Brocense, 1985.
- SANTOS COCO, T.: *Vocabulario extremeño*. RCEE, 1940-1944.
- SANZ ALONSO, Beatriz: *Toponimia de la provincia de Valladolid*. Valladolid, Universidad, 1997.
- SIGUERO LLORENTE, Pedro Luis: *Manual de reforestación con especies autóctonas*. Edit. Autor, 1999.
- ESPINOSA, Máximo: *Estudio del habla de Villena y su comarca*. Alicante, CSIC-Instituto de Estudios Alicantinos, 1976.

- VEGA MORENO, Miguel: *Geolingüística extremeña*. Tesina. Madrid, UNED, 1995.
- VIGÓN, Braulio: *Vocabulario dialectológico del Concejo de Colunga*. Anejo LXIII de la RFE, Madrid, CSIC, 1955.
- VILLARROEL, Fidel: *Ensayo de un vocabulario tejerinense. El léxico típico del pueblo de Tejerina en la montaña leonesa*, RTDP, XXXI, 1975, págs. 3-62.
- VIUDAS CAMARASA, Antonio: *Diccionario extremeño*. Cáceres, 1982.
- VOLÁK, JAN y STODOLA, Jíří: *Plantas medicinales*. Madrid, Edit. Susaeta, 1988.
- YARZA, Óscar: *Diccionario de plantas medicinales*. Madrid, Editores, S.L. 1995.
- ZAMORA VICENTE, Alonso: *El habla de Mérida y sus cercanías*. Anejo XXIX de la RFE, Madrid, CSIC, 1943.
- *Estudios de Dialectología hispánica*. Verba, anexo 25, Santiago de Compostela, 1986.
 - *Léxico rural asturiano. Palabras y cosas de Libardón (Colunga)*. Granada, 1953.



Este libro se terminó de imprimir
el día 16 de julio
festividad de Nuestra Señora del Carmen
Madrid 2005

C

L 423042

Otras publicaciones de Velecio Editores:

Embassy, y la inteligencia de Mambrú.

Patricia Martínez de Vicente

La Dinastía Borbón.

Antecedentes y protagonismo en la historia de España.
La Familia Real Española.

Ramón López Vilas y Joaquín M^a Nebreda

De amores y versos en el otoño medieval.

Juan Victorio

Historias de una granja y otros cuentos (Infantil).

Blanca Benjumea

En preparación:

El Cielo de Piedra. Brunelleschi y la gran cúpula.

Baccio María Bacci

Traducción: M^a Teresa Navarro Salazar

Los Infantes de Andalucía.

Ricardo Mateos Sáinz de Medrano

E

N EL PRESENTE TRABAJO los autores recogen las denominaciones de las diferentes plantas silvestres de la provincia de Zamora, fotografiando la planta, transcribiendo el nombre vernáculo y luego, verificando los ejemplares recogidos en un laboratorio de botánica. Se incluye, junto con el nombre popular, la denominación científica y la familia botánica; se hace una breve descripción, se da la etimología, los nombres de uso común de cada especie y el área donde se han recogido.

Las voces registradas están hechas con exactitud fonética y geográfica; por otro lado, el conocimiento de los diferentes nombres de las diversas comarcas nos da una visión del leonés actual y las denominaciones que se utilizan en otras partes de España.

ISBN 84-933-5304-3



8493353043



R.A. SILVESTER
Maria y Diazlectología