

Nombres vulgares, en orden alfabético, y nombres científicos de plantas argentinas, silvestres y cultivadas

COMPILADO POR EL

Dr. Guillermo Bodenbender

(Conclusión)

R

Rábano (con sus variedades Rábano negro, blanco, Rabanito), *Raphanus sativus* L. Cruciferae. Europa. Hortaliza.

Rábano rusticano, *Cochlearia armoracia* L. Cruciferae. Europa. Sus raíces y hojas tienen aplicación. Hortaliza.

Radicheta. Véase Amargón.

Raíces barranqueras (Raíces charrúas), *Relbunium*. Rubiaceae. Silvestre.

Raíz jabón. Véase Jabonera.

Rama negra, *Cassia corymbosa* Lam. Leguminosae. Silvestre.

Ranunculus. Véase Marimoña.

o **Raphiolepis indica** Lindl. Rosaceae. China. Arbusto de adorno con hojas siempre verdes, simples, y flores blancas o rosadas en racimos. Frutos carnosos.

Raygrass. Gramineae. Para formar céspedes por lo común: Lolium. Generalmente en mezclas.

Raygrass italiano, *Lolium italicum*.

Raygrass inglés, *Lolium perenne*.

Raygrass francés, *Avena elatior*.

Para formar mezclas, como también por sí solos, para pra-

dos y pastoreo se usan semillas de ciertas especies de los géneros: Phleum, Poa, Dactylis, Phalaris, Cynodon, Cynosurus, Bromus y otros más. Son también estos géneros los que constituyen el mejor pasto natural para el ganado.

Redonditas del agua, *Hydrocotyle umbellata* L. Umbelliferae. Planta acuática con hojas peltiformes y flores blanco-verdosas en umbelas simples.

Reina Margarita, *Chrysanthemum indicum* L. Compositae. Asia Oriental. Planta de adorno; en muchas variedades.

o **Reina de la noche**, *Cereus grandiflorus* Mill. Cactaceae. América Central. A veces cultivada.

o **Reina de las pencas**, *Cotyledon gibbiflora* Mocq. Crassulaceae. Méjico. Hojas carnosas en roseta basal. Flores rojizas en racimos.

Remolacha, *Beta vulgaris* var. *typica*. Chenopodiaceae. Europa. Cultivada por sus raíces como forrajera. Variedad: Remolacha de azúcar. Planta industrial.

Repollo. Véase Col.

Resedá (Amorines), *Reseda odorata* L. Resedaceae. Nortáfrica. Cultivada como planta de adorno y para la perfumería.

o **Retamo europeo**, *Spartium junceum* L. Leguminosae. Arbusto con ramas a veces afilas, y flores amariposadas, amarillas. Planta de adorno.

Retamo, *Bulnesia*, varias especies. Zygophyllaceae. Arbustos muy ramosos con hojas pinadas, caducas. Silvestre. Hay otras plantas del nombre Retamo.

Retortón, *Prosopis strombulifera* Benth. Leguminosae. Arbusto muy bajo, espinoso, con hojas bipinadas y flores amarillentas (cáliz purpúreo) en inflorescencias globosas. Fruto una vaina en forma de tirabuzón.

Revienta caballos, *Solanum capsicastrum* Link. Solanaceae. Silvestre.

Rhodes Grass, *Chloris*. Gramineae. Forrajera.

o **Rhododendron**. Véase Azalea.

o **Ribes**. Véase Grosellera.

o **Ricino**. Véase Castor.

o **Roble**. Véase Encina.

Roccola. Véase Eruga.

Rodajillo, *Plectocarpa tetracantha*. Zygophyllaceae. Arbusto con hojas pinadas, vellosas, y estípulas largas, espinosas. Flores amarillas, solitarias.

Romerillo. Varios representantes de la familia de las Compositae: *Baccharis*, *Eupatorium*, *Heterothalamus*, en ciertas especies.

o **Romero**, *Rosmarinus officinalis* L. Labiatae. Europa. Arbustitos con hojas aciculares y flores celestes o blancas, en espigas cortas. Muy cultivado por servir de condimento y de remedio; también usado en perfumería.

Roquecito. Véase Yerba de San Roque.

o **Rosa**, *Rosa centifolia* L., y *R. gallica* L. De estas y de otras especies derivan los varios miles de Rosas, cultivadas en híbridos y variedades.

o **Rosa de los Alpes**. Véase Azalea.

o **Rosa del Japón** (*Rosa* amarilla), *Kerria japonica* DC. Rosaceae. Asia Oriental. Arbusto de adorno, con hojas ovaladas y flores solitarias, amarillas, generalmente dobles.

Roseta. Algunas de las varias "Rosetas"; *Cenchrus echinatus* L., Gramineae, *Tribulus lanuginosus* L., Zygophyllaceae.

o **Rosmarino**. Véase Romero.

o **Rubus**. Véase Frambuesa y Zorzamora.

Ruda, *Ruta chalepensis* L. y *Ruta graveolens* L. Rutaceae. Hojas glaucas, pinadas o bipinadas, ricas en aceite aromático. Flores amarillas en inflorescencias cimosas. Planta medicinal y de condimento.

Rudbeckia. Compositae. Norteamérica. Planta de adorno con flores (capítulos) muy grandes, amarillas.

Ruibarbo, *Rheum rhaponticum* L. Polygonaceae. Siberia meridional. Planta con rizoma y hojas inferiores muy grandes, divididas. Flores verdosas en racimos. Planta de adorno y hortaliza. Los pecíolos de las hojas sirven para compota.

Rheum officinale L., Tíbet (Asia), suministra el remedio Ruibarbo.

o **Ruscus** (Mosquito, Amor oculto). Liliaceae. Europa. Las

ramas del tallo tienen la forma de hojas, sobre las cuales se encuentra una hojita lineal, membranosa, de cuya axila brota la flor blanca o verdosa.

S

Sacha-alfalfa, *Belloperone squarrosa* Lindl. Acanthaceae.

Sachacol (Matavaca), *Synandropadix vermitoxica* Engl. Araceae. Silvestre. Hojas acorazonado-aflechadas. Flores sobre un espádice con espata petaloide.

o **Sachahiguera**. Véase Higuera.

Sacha-huasca, *Dolichandra cynanchoides* DC. Bignoniaceae. Arbusto trepador (liana), con zarcillos. Hojas compuestas de un un par de folíolos. Flores pocas, amarillento-purpúreas, tubulosas.

o **Sacha-huasca blanca**. Véase Jazmín de Chile.

Sacha melón (*Sacha membrillo*, Chilque). *Acnistus parviflorus* Gris. Solanaceae. Arbusto espinoso con hojas simples y flores blancas, reunidas en número de dos o más. Fruto una baya. Silvestre.

Sacha pera, *Acnistus australis* Gris. Solanaceae. Silvestre, como la anterior, pero con flores azul-moradas.

Saeta. Véase Achira.

Saetillo. Véase Amor seco.

Salsiff, *Tragopogon parviflora* L. Compositae. Hortaliza. Flores purpúreo-azuladas.

Salvia colorada, *Lippia globulifera* O. K. Verbenaceae. Silvestre.

Salvia lora, *Buddleia*, en varias especies. Loganiaceae;

Gerardia rigida Gill. Scrophulariaceae.

Lippia, en varias especies. Verbenaceae.

Salvia Gilliesii. Labiatae.

Todas silvestres.

Salvia morada (Yerba de la cruz), *Lantana Sellowiana* Link et Otto. Verbenaceae;

Lippia asperifolia (Poleo). Verbenaceae.

Ambas silvestres.

Salvia officinalis L. Labiatae. Europa.

Salvia silvestre, *Salvia Gilliesii* Benth. Labiatae. Silvestre. Tiene el uso de la *Salvia officinalis*.

Otras especies de *Salvia* son cultivadas como plantas de adorno; así p. ej.: *Salvia splendens* (*Salvia coral*), *S. azurea*, *S. coerulea*, *S. argentea*, y otras más.

Sanatodo (Sánalotodo). Véase Cambalacha.

Sandía (Melón de agua), *Citrullus vulgaris* Schrad. Cucurbitaceae. Sudáfrica. Hortaliza, trepadora con zarcillos ramificados. Hojas profundamente lobuladas. Flores monóicas, amarillas. Fruto una baya grande.

o **Santa Rita**, *Bougainvillea spectabilis* Willd. Nyctaginaceae. Brasil Arbusto trepador, espinoso, con hojas ovaladas. Las flores amarillentas están rodeadas de tres brácteas grandes, violáceas o rojizas. Muy cultivada de adorno.

Un representante silvestre del género es *Bougainvillea stipitata* Gris., Tala falsa.

o **Santolina**, *Santolina cyparissus* L. Compositae. Semi-arbusto muy ramificado, grisáceo, a menudo plantado en borduras. Europa.

Sauce, *Salix*. Salicaceae.

Salix babylonica L., Sauce llorón. Asia.

Salix chilensis Mol. (sinón. *S. Humboldtiana* Willd.) Sauce criollo, Sauce colorado. Indígena.

Salix viminalis L., Mimbre Europa. Plantado para fabricación de canastos, etc., a veces subespontáneo.

Sauco, *Sambucus australis* Cham. et Schlecht. Caprifoliaceae. Arbusto alto, silvestre, con hojas pinadas. Flores blanco-verdosas en racimos muy ramificados. Fruto una drupa negruzca.

La infusión teiforme es aplicada contra varias enfermedades. Los frutos tienen también calidades terapéuticas; además sirven para fabricar un dulce.

Saxifraga, *Saxifraga Fortunei* Hook. Saxifragaceae. Japón. Plantas con hojas muy partidas, algo carnosas. Flores en racimos. A veces cultivada por su follaje disciplinado, como planta de bordura.

Scabiosa. Véase Flor de la viuda.

Secale. Véase Centeno.

o **Sen**, *Cassia bicapsularis* L., y *Cassia tomentosa* L. (Sen velludo). Leguminosae. Arbustos con hojas compuestas de 3 ó más folíolos, y flores amarillas en racimos. Fruto cilíndrico o cuadrangular. Hay otras especies, llamadas también Sen.

Rhynchosia senna L., Sen de burro. Leguminosae. Planta voluble o decumbente. Fruto curvo.

o **Sequoia** (Wellingtonia), *Sequoia gigantea* L. Coniferae. California. A veces cultivada en parques. Es, tal vez, el árbol más alto que existe.

Serradela, *Ornithopus sativus* L. Leguminosae. En España planta forrajera; a veces cultivada en el país.

Serruchón (Escorzonera), *Eryngium agavifolium* Gris. Umbelliferae. En sierras altas.

Sésamo (Ajonjolí), *Sesamum indicum* L. Pedaliaceae. Asia Oriental. Planta oleaginosa.

Silene. Caryophyllaceae. Silvestre en varias especies; algunas cultivadas como plantas de adorno.

Siempreviva. Varias plantas con este nombre son cultivadas de adorno como p. ej.:

Helichrysum. Compositae;

Gomphrena spec. Amarantaceae;

Xeranthenum y *Zinnia* ("Flor de papel"). Compositae;

Sempervivum sobuliferum Sims. Crassulaceae. Hojas gruesas, carnosas, en los cementerios sobre las tumbas.

Siringa. Véase Lila.

Soya hispida. Leguminosae. China. Planta oleaginosa.

Sombra del toro. Véase Quebracho flojo.

Sombrilla. Véase Farol.

o **Sófora**, *Sophora japonica* y *S. pendula*. Leguminosae. Árboles o arbustos de adorno, parecidos a la Acacia blanca (*Acacia falsa*), pero de otra forma de las flores y sin espinas, y con fruto (legumbre) en forma de rosario.

Soplillo. Véase Campánula.

o **Sorbus domesticus L. y otras especies. Rosaceae. Árboles de adorno.**

Sorgo. Véase Maíz de Guinea.

Spiraea. Véase Corona de novia.

Spergula arvensis L. Caryophyllaceae. Silvestre, a veces cultivada como forrajera.

Sudangras, *Sorghum sudanense*. Gramineae. Forrajera.

Sunchillo, *Wedelia glauca* Hoffm. Compositae. Silvestre.

Suncho, *Baccharis salicifolia* Pers. Compositae. Silvestre.

Suncho rosado. Véase Pájaro bobo.

Suspiros. Véase Campanilla.

T

Tabaco, *Nicotiana tabacum* L. Solanaceae. América tropical. Planta industrial. Hay variedades de adorno.

o **Tabaquillo,** *Polylepis australis* Bitt. Rosaceae. Arbolito silvestre con hojas de 3 folíolos. Flores chicas, verdosas, sin corola, reunidas en racimos péndulos. La corteza se disgrega en hojas.

o **Tabebuia.** Véase Palo cruz.

Taceta. Véase Narciso.

Taco de la reina. Véase Capuchina.

Tagetes. Véase Chilca.

Tala, *Celtis*. Ulmaceae.

Tala árbol: *Celtis Sellowiana* Miq.;

Tala arbusto: *Celtis Tala* Gill

Arboles o arbustos silvestres, siempre verdes, espinosos, con hojas enteras, algo coriáceas. Flores verdes en las axilas de las hojas. Fruto una drupa carnosa, comestible. La madera es de buena calidad

Tala churqui, *Lycium cestroides* Schlecht. Solanaceae. Arbusto silvestre con hojas simples y flores azul-moradas, muy parecido a la "Comida del burro".

Tala falsa, *Bougainvillea stipitata* Gris. Nyctaginaceae. Arbol de las sierras, espinoso, con hojas alternas, ovaladas. Las flores amarillentas son rodeadas por 3 brácteas grandes, verde-rojizas.

Tamarisco (Taraí), *Tamarix gallica* L. Tamaricaceae. Arbustos o arbolitos de Europa mediterránea, muy ramificados, con ho-

jas escamosas y flores chicas, rosadas, reunidas en racimos terminales. Muy cultivados de adorno y por el abrigo contra vientos, médanos y en cereos.

o **Tapia** (Palta, Carne gorda), *Maytenus vitisidaea* Gris. Celastraceae. Silvestre.

Tardilla, *Nicotiana acutiflora* St. Hil. Solanaceae.

Tártago. Véase Castor.

Tasi, *Morrenia brachystephana* Gris. y *M. odorata* Lindl. (Tasi fragante). Asclepiadaceae. Semiarbustos trepadores, tomentosos, con abundante jugo lechoso. Hojas simples. Flores blancas, en racimos axilares.

o **Taxodium distichum** Rich. Coniferae. Norteamérica. Arbol de adorno.

o **Taxus**. Véase Tejo.

Té del país. Véase Poleo.

Tecoma. Véase Lapacho amarillo.

o **Tejo**, *Taxus baccata* L. y otras especies. Taxaceae. Europa. Cultivado en parques y jardines. Arbol o arbusto (parecido al Abeto), con hojas alternas (sin resina!). Flores dioicas, solitarias, axilares sin periantio. Flores femeninas con un solo óvulo rodeado de una copa colorada (arilo) que se pone carnosa. Planta venenosa.

o **Tilo**, *Tilia* (varias especies). Tiliaceae. Arboles forestales del hemisferio boreal. Las flores con la bráctea grande de la inflorescencia, sirven para el "Té de tilo". En el país relativamente poco cultivado, por su follaje.

Timo. Véase Tomillo y Menta del campo.

Tintillo (Olivillo), *Monttea Schickendantzii* Hier. Scrophulariaceae. Arbusto o arbolito de la sierra, con ramas cubiertas de pelos blancos. Hojas opuestas, lanceoladas. Flores chicas, blancas, solitarias en la axila de las hojas. Fruto una cápsula dura.

Tintitaco, *Prosopis adesmoides* Gris. Leguminosae. Arbol o arbusto silvestre, espinoso, con hojas bipinadas. Flores amarillas, en espigas cilíndricas.

Tipa. Véase *Machaerium*.

Tola. Véase Barba del tigre.

Tomate, *Solanum lycopersicum* L. Solanaceae. Hortaliza.

Tomatillo, *Solanum sordidum* Sendtn. Solanaceae. Silvestre.

Tomillo. Véase Menta del campo y Comino del campo.

Tomillo (Timo), *Thymus vulgaris* L. Labiatae. En Europa cultivado y usado en la farmacia (Timol), en el país raras veces plantado.

Topasaire. Nombre vulgar de varias Compositae.

Topinámbar, *Helianthus tuberosus* L. Compositae. Norteamérica. Cultivado, a causa de los tubérculos de la raíz, como planta de forraje.

Toronja. — Véase Lima.

Toronjil. Véase Melissa.

Totora, *Typha domingensis* Pers. Typhaceae. Planta pantanosa del tipo de una Gramínea, con rizoma. Hojas muy largas. dísticas. Flores en espigas cilíndricas, muy tupidas. Las hojas son usadas en industria, para esteros, etc.

Tradescantia, *Tr. virginica* L. Commelinaceae. Norteamérica. Cultivada de adorno. Hojas ovaladas, envainadoras. Flores rosadas, axilares. — *Tradescantia ambigua*, con flores blancas.

Tramontana. Véase Pico de loro.

Trébol. Leguminosae. Plantas forrajeras: *Trifolium spec.*; *Medicago spec.*; *Melilotus alba* Lam

Trébol de olor, *Melilotus officinalis* Desv. Silvestre.

Trigo morisco (Trigo sarraceno, Alforfón japonés), *Fagopyrum esculentum* Moench. Polygonaceae. China y Japón. Hay variedad europea y japonesa. Hojas triangulares, aflechadas o acorazonadas. Flores blancas o rosadas en racimos. Frutos una nuez

Tripa del fraile. Véase Caracol real.

Tripa del fraile (Trompetilla de Venus), *Pithecoctenium cynanchoides* DC. Bignoniaceae. Arbusto trepador con zarcillos. Hojas compuestas de 2 a 3 folíolos. Flores blancas, grandes, en racimos. Fruto una cápsula casi redonda, con semillas aladas.

Tritonia (Montbretia), Flor de cohete. Iridaceae. Caplandia. Planta con bulbo y hojas ensiformes, angostas. Flores amarillas o de color rojo de coral, reunidas en espigas largas. Planta de adorno.

Tupis (Usillo, Palo azul), *Cyclolepis genistoides* Arn. Compositae. Remedio casero.

Tusca (Aroma, Espinillo), *Acacia aroma* Gill. Leguminosae. Arbol o arbusto espinoso, con hojas bipinadas y flores amarillas, fragantes, no amariposadas, en capítulos esféricos. Fruto (legumbre), grande, hinchado. — *Acacia atramentaria* Benth. Muy parecida a la anterior, pero con fruto en forma de rosario.

Tusca blanca. Véase *Mimosa*.

Tulipán, *Tulipa*. Liliaceae. Sudeuropa. Planta de adorno, cultivada en muchos híbridos.

o **Tuya** (Arbol de la vida, Biotila), *Thuya occidentalis* L. (Norteamérica), y *Thuya orientalis* L. (Japón). Coniferae. Arboles o arbustos siempre verdes con hojas escamosas, muy parecidos al Ciprés. Monóicos. Los estambres en espigas, los carpelos en un conito. (Estos últimos en el Ciprés se tocan con sus bordes, en *Thuya* se cubren como tejas).

U

Unquillo. Véase *Junco*.

Uña de gato, *Bignonia unguis cati* L. Bignoniaceae. Planta trepadora, con zarcillos. Hojas opuestas, con 2 a 3 foliolos. Flores grandes, amarillas. Fruto una cápsula lineal con semillas aladas. Cultivada como planta de adorno.

Usillo. Véase *Tupis*.

Uva americana. Véase *Parra americana*.

Uvilla Véase *Calafate* y *Camambú*.

Uvita del campo (Huevo de gallo). *Salpichroa rhomboidea* Miers. Solanaceae. Silvestre.

V

Valeriana, *Centranthus ruber* DC. Valerianaceae. Europa mediterránea. Planta de adorno, a veces escapada del cultivo. Hojas simples. Flores con espolón largo, en inflorescencia terminal.

El género *Valeriana* tiene varios representantes silvestres en el país. La especie medicinal, *Valeriana officinalis* L., es europea.

Vara de San José, *Priva laevis* Juss. Verbenaceae. Silvestre. Flores blancas.

Con el mismo nombre vulgar se denomina también la Iridácea cultivada "Flor de paja", *Gladiolus tristis*.

Varietades (*Variabilis*). Véase Bandera española.

Varilla de oro (Cola de zorro), *Solidago microglossa* DC. Compositae. Hojas lineales o lanceoladas. Flores amarillas, los capítulos reunidos en grandes racimos terminales, cuyas ramificaciones superiores están orientadas unilateralmente.

Verbasco. Véase Barbasco.

Verbena del litoral, *Verbena littoralis* Kth. Verbenaceae. Silvestre. Flores blanco-azuladas.

Verbena híbrida. Plantas de jardín, muy cultivadas. Flores de muchos colores.

Verdolaga (Fique, Flor de seda), *Portulaca* (varias especies). Portulacaceae. Plantas con tallos procumbentes, a veces vellosos, y hojas carnosas. Flores de varios colores.

Portulaca grandiflora. Planta de adorno, con flores rojas o blancas.

Veronica (varias especies). Scrophulariaceae. Plantas silvestres con flores celestes.

o **Viburno**. Véase Bola de nieve.

o **Vid silvestre**, *Parthenocissus quinquefolia* L. (*Ampelopsis*) y otras especies y variedades muy cultivadas para tapar paredes ("Enamorada del muro"). Vitaceae.

Vid (Parra, Viña). Véase Parra.

Vidrea colorada, *Halopeplis patagonica* (Moq.) Ung. Sternb. (sinón.: *Halostachys* o *Spirostachys*) Chenopodiaceae. Plantas silvestres con hojas carnosas, o con tallos articulados sin hojas, creciendo sobre terrenos salobres.

Vinal, *Prosopis ruscifolia* Gris. Leguminosae. Arbol espinoso.

Vinca. Véase Pervinca.

Vinagrillo rastrero, *Oxalis corniculata* L. Oxalidaceae. Silvestre.

Violeta, *Viola odorata* L. Violaceae. Planta de adorno.

Violetilla, *Hybanthus glutinosa* Taub. y otras especies. Violaceae. Silvestre.

Viola tricolor. Véase Pensamiento.

Vira-vira. Especies de *Gnaphalium* y *Senecio*. Compositae. Silvestre.

Virreina. Véase *Calendula*.

Visco, *Acacia visco*. Leguminosae. Arbol de las provincias del norte.

Viznaga (Ami), *Ammi viznaga* Lam. Umbelliferae. Planta silvestre, algo parecida a la *Cicuta*.

W

Wahlenbergia, Campanilla. Campanulaceae. De adorno. Hay especies silvestres.

Weigelia, *Weigelia rosea* Lindl. (sinón.: *Diervillea florida* Bge.). Caprifoliaceae. Arbusto de adorno, con hojas enteras, opuestas, y flores rosadas o blancas. Patria: China.

X

Xanthium, Abrojo, Cepa caballo. Compositae. Malezas de los campos, varias especies.

Xeranthemum annuum L., Flor de paja, Flor de papel. Compositae. Sudeuropa. De adorno. Los colores de los capítulos florales se conservan al estado seco.

Y

Yatay. Véase Palmeras.

Yedra. Véase Hiedra.

Yerba buena. Véase Menta.

Esta y muchas de las "Yerbas" silvestres son usadas como remedios caseros.

Yerba meona:

Euphorbia serpens. Euphorbiaceae;

Hypericum connatum. Guttiferae;
Heliotropium curassavicum. Borraginaceae;
Amarantus muralis. Chenopodiaceae;
 y muchas otras.

Yerba mora: *Solanum atriplicifolium*, *S. chenopodioides*, y otras especies del género *Solanum*. Solanaceae.

Yerba de acero, *Verbena littoralis* Kth. Verbenaceae.

Yerba de San Jacinto (Clavel del campo), *Zinnia pauciflora* L. Compositae.

Yerba de San Roberto, *Geranium Robertianum* L. Geraniaceae.

Yerba de San Roque (Roquecito), *Chrysanthellum americanum* L. Compositae.

Yerba de San Vicente (Albahaquilla), *Acalypha cordobensis* Müll. Euphorbiaceae.

Yerba de Santa Ana, *Verbena ephedroides* Cham. Verbenaceae.

Yerba de la cruz (Salvia morada), *Lantana Sellowiana* Link et Otto. Verbenaceae.

Yerba de la dóncella. Véase *Pervinea*.

Yerba de la golondrina (Lechera). Varias especies del género *Euphorbia*.

Yerba de la oveja (Altamisa), *Parthenium hysterophorus* L. Compositae.

Yerba de la víbora, *Aselepias campestris* L. Aselepiadaceae.

Yerba de la víbora, *Conyza serpentaria* Gris. Compositae.

Yerba del burro, *Cassia bicapsularis* L. Véase *Sen*.

Yerba del pobre (Pasto de Santa Rosa), *Cerastium glomeratum* Thuill. Caryophyllaceae.

Yerba del pollo: *Alternanthera repens* L. y *Guilleminea australis* Hook. Amarantaceae.

Yerba del potro, *Malvastrum coromandelianum* Garcke. Malvaceae.

Yerba del sapo: *Myriophyllum brasiliense* Camb. Halorrhagidaceae; *Marrubium vulgare* L. Labiatae.

Yerba del venado, *Porophyllum lineare* DC. Compositae.

Yetón, *Agrostemma githago* L. Caryophyllaceae.

o **Yuca**, *Yucca gloriosa* L. Liliaceae. Arbolito norteamericano,

con un mechón de hojas largas, ensiformes en el extremo del tronco. Inflorescencia terminal de flores blancas, grandes, nutantes.

o **Yuca del monte**. Véase *Mandioca brava*.

Yucari-niña, *Desmanthus virgatus* Willd. Leguminosae.

Z

Zanahoria, *Daucus carota* L. Umbelliferae. Hortaliza europea, a veces escapada de los cultivos. Tallo cubierto de pelos rígidos. Hojas 2- a 3- pinadas. Flores blancas. Umbelas y umbélulas con involueros.

Zapallo del diablo, *Citrullus colocynthis* Arn. Cucurbitaceae. Planta trepadora con zarcillos ramificados y hojas 3- a 5-lobuladas, los lóbulos pinatisectos. Flores amarillas, solitarias o pocas reunidas, monoicas. Fruto una baya grande, amarilla o rojiza. Remedio casero (por el contenido de coloquintina).

Zapallo. Véase Calabaza.

Zapatilla. Véase *Calceolaria*.

Zarza. Véase Brotal.

Zarza-cimarrón (Parra plumero) *Clematis bonariensis* Juss. var. *sericea* Hook. et Arn. Véase Cabellos de ángel.

o **Zarza-mora**, *Rubus fruticosus* L. Rosaceae. Europa. Arbusto trepador con hojas palmadas de 3-5 folíolos. Flores blancas. Fruto una baya (falsa) comestible, con calidades terapéuticas.

o **Zarzaparrilla**, *Smilax*. Liliaceae. Semiárbusto trepador con zarcillos. Varias especies tropicales constituyen la verdadera Zarzaparrilla con raíz medicinal: *Smilax syphilitica*.

En el país. *Smilax campestris* L., con flores chicas, dióicas, en inflorescencias umbeliformes, hojas ovaladas dísticas. Fruto una baya

Zarzaparrilla colorada, *Muehlenbeckia sagittifolia* Meissn. Polygonaceae. Enredadera con hojas aflechadas. Flores chicas, verdes, el perigonio al tiempo de la madurez del fruto (nuez) carnosos. Sirve de sustituto de la verdadera Zarzaparrilla.

Zea. Véase Maíz.

Zinnia. Véase Clavel del campo y Flor de papel.

Zulla. Véase Esparseta de España.