

PRONUNCIATION
OF
PLANT NAMES

Q K

11

G3

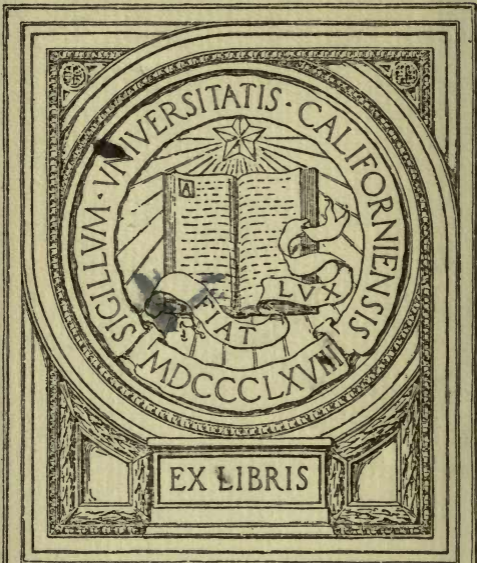
LOCKET
CASE

UC-NRLF



\$D 54 283

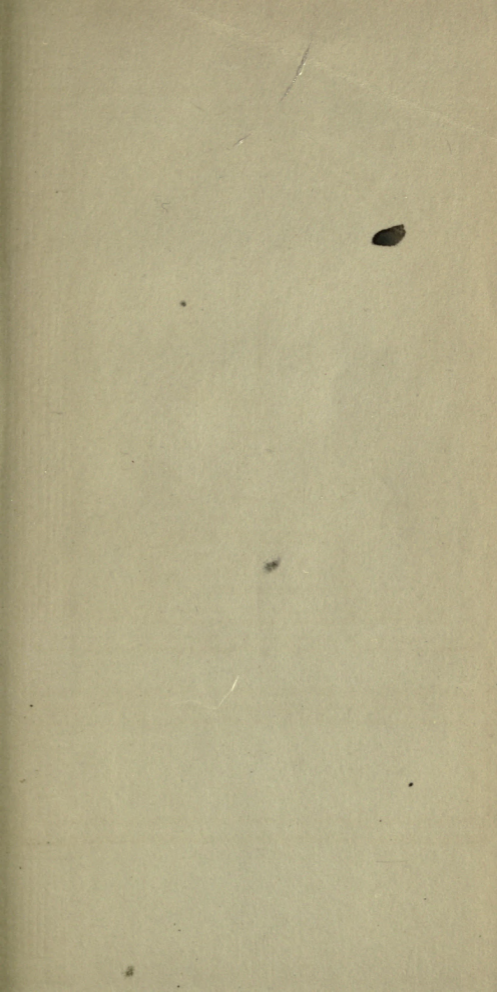
THE GARDEN CLUB
OF AMERICA



EX LIBRIS

BIOLOGY
LIBRARY

G



CONJUNCTION

Plant Names

1922

The Garden Club

of America

Pronunciation
of
Plant Names



1922

The Garden Club
of America

L 2K11

G-3

BIOLOGY
LIBRARY
G

Association
of
Plant Names
and
Gardens

United States
Department of Agriculture

1933

The Garden Club

REPRODUCED AND PRINTED BY
NATIONAL PROCESS COMPANY INC., NEW YORK CITY

R.

The Garden Club

of Michigan

TO

MRS. FRANCIS KING,

FIRST PRESIDENT OF THE GARDEN CLUB
of Michigan,

We dedicate this little book, hoping she will let
it express to her our gratitude for her
inspiration toward intelligent, as
well as enthusiastic gardening.

501880

The Garden Club of America

Officers:

Honorary President

MRS. J. WILLIS MARTIN

President

MRS. SAMUEL SLOAN

1st Vice-President

MRS. JOHN A. STEWART JR.

2nd Vice-President

MRS. FAIRFAX HARRISON

3rd Vice-President

MRS. SAMUEL H. TAFT

4th Vice-President

MRS. FRANCIS B. CROWNINSHIELD

Secretary

MRS. HAROLD I. PRATT

Treasurer

MRS. WILLIAM RAND

Directors:

Mrs. Hugh D. Auchincloss

Mrs. Walter S. Brewster

Mrs. William H. Cary

Mrs. C. V. R. Crosby

Mrs. Francis C. Farwell

Mrs. S. Edson Gage

Mrs. Robert C. Hill

Mrs. Francis King

Mrs. J. Willis Martin

Mrs. William R. Mercer

Mrs. John E. Newell

Dr. E. I. Partridge

Mrs. Stewart Paton

Mrs. Henry R. Rea

Mrs. Oakleigh Thorne

PRONUNCIATION OF PLANT NAMES

PRONUNCIATION.—In the first word in each line the accent (´) is short; (˘) is long.

In the second word vowels are to be pronounced as—

arise, ät, āge, ärt, äir, âll
 end, ěgg, ēat, ěrr, êwe
 in, it, ire, sīr
 on, ötter, ōwe, ór, dö, ôwl, ôil
 us, ütter, ūse, ürn
 “ch,” as in chin; “th,” as in thin
 “s,” as in soft; “f,” as in far
 “g” as in go.

All other letters are unmistakable.

Abèlia, ä-bē'l-i-a
 Àbies, ā'bī-ēs
 Abóbra, a-böb'-ra
 Abròma, ab-rō'-ma
 Abrònia, ab-rō'nī-a
 Abrótanum, ab-rot'-ä-num
 Àbrus, ā'-brūs
 Ab'sinth, ab'-sinth
 Abùtilon, a-bū'-tī-lon

- Acàcia, a-kāsh'-i-a
 Acàna, a-sē'na
 Acálypha, a-kal'-if-a
 Acantholimón, a-kanth-ō-lí'-mon
 Acanthophíppium, a-kanth-ō-fíp'-pí-ŭm
 Acanthophœnix, a-kanth-ō-fee'-nix
 Acanthorhiza, a-kanth-ō-rhí'-za
 Acanthostáchys, a-kanth-ō-stack'-is
 Àcer, ā'-ser
 Àceras, ā'-ser-as
 Achillèa, ā-kil-lē'-a
 Achimènes, ā-kí-mē'nēz
 Acinèta, ā-sí-nē'-ta
 Ácis, ā'-sis
 Acmèna, ak-mē'-na
 Áconite, ak'-ō-nīt
 Ácorus, ak'-ór-us
 Acroclínium, ak-rō-klín'-ī-um
 Acronýchia, ak-ron-ik'-i-a
 Acropèra, ak-rō-pē'-ra
 Acrophýllum, ak-rō-fil'-lum
 Acróstichum, ā-krös'-tí-kum
 Actæa, ak-tee'-ā
 Actinélla, ak-tí-nel'-la
 Actinídia, ak-tin-id'-ī-a
 Actiniópteris, ak-tin-ī-op'-ter-is
 Actinocàrpus, ak-tin-ō-kár'-pus
 Actinómeris, ak-tin-om'-er-is
 Actinophýllum, ak-tin-ō-fil'-lum
 Actinòtus, ak-tin-ō'-tus
 Adansònia, ad-an-sō'-ni-ā
 Adelobótrys, ad-ēl-o-bot'-ris
 Adenádra, ad-ēn-and'-rā
 Adenanthèra, ad-ēn-an-thē'-ra
 Adenánthos, ad-ēn-anth'-os
 Adenocàrpus, ad-en-o-kár'-pŭs
 Adenóphora, ad-ēn-off'-ór-ā
 Adenóstoma, ad-ēn-os'-tō-ma
 Adésmia, ā-dez'-mi-a
 Adiántum, ad-ī-an'-tum
 Adlùmia, ad-lū'm-ī-a
 Adònis, ā-dō'-nis
 Adóxa, ā-dox'-a
 Æchmèa, ēk-mē'-a

Ægíceras, ē-jis'-er-as
 Ægle, ē'-glě
 Ægopódium, ē-go-pö'-dí-um
 Æránthus, ā-ēr-anth'-us
 Aèrides, ā-ēr'-ī-děz
 Æschynánthus, ēs-kī-nan'-thus
 Æsculus, ēs'-ku-lūs
 Æthionèma, ē-thī-on-ē'-ma
 Æthùsa, ē-thū'-za
 Agalmýla, ā-gal-mī'-la
 Aganísia, ā-gan-is'-ī-a
 Agapánthus, ag-ā-pan'-thus
 Agàte, ā-gà'-tě
 Agathèa, ag-ā-thē'-a
 Agathósma, ag-ā-thöz'-ma
 Agathýrsus, ag-ā-thirs'-us
 Agàve, a-gà'-ve
 Ageràtum, adj-er-ā'-tum
 Aglaomòrpha, ag-lā-o-mòrf'-a
 Aglaonèma, ag-lā-o-nē'-ma
 Ágraphis, ag'-rā-fis
 Agrimon'ia, ag'-rī-mō'-ni-a
 Agrostémma, āg-ro-stem'-ma
 Agróstis, ā-gros'-tis
 Ailánthus, ail-anth'-us
 Aitònia, ā-tō'-ni-a
 Ájuga, a'-jū-ga
 Akèbia, ā-kē'-bī-a
 Albùca, al-bū'-ka
 Alchemílla, al-kě-mil'-la
 Àlder, âll'-der
 Àlecost, āl'-kōst
 Aleurites, al-ūr-ī'-těz
 Alhàgi, al-hâg'-ī
 Alísma, al-iz'-ma
 Al'kanet, al'kăn-ět
 Allamánda, al-la-măn'-da
 Allantòdia, al-lân-tō'-dī-a
 A'llium, al'-lī-ŭm
 Allopléctus, al-lō-plěk'tūs
 Allosòrus, al-lō-sōr'-us
 Álnus, al'-nūs
 Alocásia, al-ō-kās'-ī-a
 A'loë, al'-ō-ē

ALO—ANA

Alòmia, al-ō-mĭ-a
 Alòna, al-ō'-na
 Alonsòa, al-ōn-sō'-a
 Alòysia, al-ōĭ'-sĭ-a
 Alpĭnia, al-pĭn'-ĭ-a
 Alsine, al-sĭ'-nē
 Alsodèia, al-sō-dē'-ĭ-a
 Alsóphila, al-sōff'-ĭl-a
 Alstònia, al-stōn'-ĭ-a
 Alstroméria, al-strō-mě'ria
 Alternanthera, âll-těr-năn-thě'r-a
 Althèa, al-thě'-a
 Altĭngia, al-tĭn'-jĭ-a
 Alysicàrpus, al-ĭs-ĭ-kâr'-pŭs
 Alýssum, al-ĭs'-sŭm
 Alýxia, al-ĭx'-ĭ-a
 Amaránthus, am-âr-ănth'-us
 Amaryllis, am-ar-ĭl'-lĭs
 Amasònia, am-ă-sōn'-ĭ-a
 Ambròsia, am-brōz'-ĭ-a
 Ambrosĭnia, am-brō-sin'-ĭ-a
 Amelánchier, am-ěl-an'-kĭ-ěr
 Amèllus, ă-mel'-lus
 Amerímnum, ă-mer-ĭm'-num
 Amethýstia, am-ě-this'-tĭ-a
 Amhéristia, am-hěrst'-ĭ-a
 Ammòbium, am-mō'-bĭ-um
 Amòmum, ă-mō'-mŭm
 Amòrpha, ă-mòrf'-a
 Amorphophállus, ă-mòrf-ō-făl'-lus
 Ampelópsis, am-pel-ōp's-is
 Amphicarpæa, am-fĭ-kâr-pē'-a
 Amphícome, am-fik'-o-mē
 Amphidésmium, am-fĭ-děz'mĭ-um
 Amphilóphium, am-fil-ōff'-ĭ-um
 Amýgdalus, ă-mig'-dal-us
 Ámyris, am'-ĭ-ris
 Anacámpseros, an-ă-kamp'-ser-ōs
 Anacàrdium, an-ă-kârd'-ĭ-um
 Anácharis, ă-nak'-âr-ĭs
 Anæctochilus, ă-něk-tō-kĭ'-lus
 Anagállis, an-ă-gal'-is
 Anánas, an-ăn'-ăs
 Anántherix, an-an'-thěr-ĭx

Anarrhìnum, an-àr-rhì'-num
 Anastática, an-as-tăt-ĭ-ka
 Anátherum, an-ath'-ĕr-um
 Anchièta, an-kĭ-ĕ'-ta
 Anchomanes, an-ko-mā'-nĕz
 Anchùsa, an-kū'-za
 Ancylogyne, an-si-lög'-ĭn-ĕ
 Andersònia, an-der-sō-nĭ-a
 Andira, an-dĭ'-ra
 Androcymbium, an-dro-sim'-bĭ-um
 Andrómèda, an-drom'-ĕ-da
 Andropògon, an-dro-pō'-gon
 Andrósace, an-dros'-ă-sĕ
 Andryala, an-drĭ'-ăl-a
 Aneilèma, an-ĭ-lĕ'-ma
 Aneimia, an-ĭ'-mĭ-a
 Anèmia, an-ĕ'-mĭ-a
 Anemiópsis, an-ĕ-mi-ops'-is
 Anémone, an-em'-on-nĕ
 Anèthum, an-ĕth'-um
 Angélica, an-jel'-ĭ-ka
 Angelònia, an-gel-ō'-nĭ-a
 Angiánthus, an-gi-anth'-us
 Angiópteris, an-gi-op'-tĕr-is
 Angræcum, an-greek'-um
 Anguillària, an-gwil-lär'-ĭ-a
 Angulòa, an-gū-lō'-a
 Angùria, an-gū'-rĭ-a
 Ània, ā'-nĭ-a
 Anigosánthus, an-ig-o-san'-thus
 Anisacan'tha, an-is-ă-kanth'-a
 Anisochilus, an-is-o-kĭ'-lus
 Anísodus, an-is'-o-dus
 Anisomèles, an-is-o-mĕ'-lĕs
 Anneslèa, an-nes-lĕ'-a
 Anòda, an-ō'-da
 Anodóntea, an-o-don'-te-a
 Anomathèca, an-o-math-ĕ'-ka
 Anomochlòa, an-o-mok-lō'-a
 Anòna, an-ō'-na
 Anópteris, an-op'-tĕr-is
 Anòtis, an-ō'-tis
 Anredèra, an-re-dĕr'-a
 Anséllia, an-sel'-li-a

ANT—ARB

- Antennària, an-ten-när'-ĭ-a
 An'themis, an'-thēm-is
 Anthéphora, an-thef'-or-a
 Anthéricum, an-ther'-i-kum
 Antherùrus, an-ther-ūr'-us
 Anthistíria, an-this-tír'-ĭ-a
 Anthocércis, an-tho-sēr'-sis
 Anthocleïsta, an-tho-klīs'-ta
 A'nthodon, an'-tho-don
 Antholòma, an-tho-lō'-ma
 Antholýza, an-tho-lī'-za
 Anthospérmum, an-tho-sperm'-um
 Anthoxánthum, an-thox-anth'-um
 Anthriscus, an-thris'-kus
 Anthùrium, an-thūr'-i-um
 Anthýllis, an-thil'-lis
 Antiàris, an-ti-är'-is
 Antìgonum, an-tig'-o-num
 Antigrámma, an-ti-gräm'-ma
 Antirrhìnum, an-tir-rhī'-num
 Antróphyum, an-trof'-i-um
 Aòtus, a-ō'-tus
 Apàrgia, a-pär'-ji-a
 Apatùria, ap-ä-tür'-ĭ-a
 Apeiba, a-pī'-ba
 Aphanánthes, af-an-an'-thēz
 Aphanochilus, af-an-o-kī'-lus
 Aphelándra, af-el-and'-ra
 Apheléxis, af-el-ex'-is
 Apícra, ä-pī'-kra
 Àpios, ä'-pī-os
 Àpium, ä'-pī-um
 Apléctrum, ä-plek'-trum
 Aplotáxis, ä-plo-tax'-is
 Apócynum, ap-os'-ĭ-num
 Aponogèton, ap-o-no-gē'-ton
 Aquilària, ak-wī-lär'-ĭ-a
 Aquilègia, ak-wī-lēj'-ĭ-a
 A'rabis, är'-a-bis
 A'rachis, är'-ä-kis
 Aràlia, är-ä'-lī-a
 Araucària, är-äu-kär'-í-a
 Arauja, är-äu'-ja
 Ar'butus, är'-büt-us

Archangélica, árk-an-jel'-i-ka
 Árctium, árk'-tí-um
 Arctocàlyx, árk-to-kā'-lix
 Arctog'eron, árk-toj'-er-on
 Arctòpus, árk-tò'-pus
 Arctostáphylos, árk-to-staf'-il-os
 Arctothèca, árk-to-thē'-ka
 Arctòtis, árk-tò'-tis
 Ardísia, ár-dis'-i-a
 Arduìna, árd-ū-ī'-na
 Arèca, ár-ē'-ka
 Aremònia, ár-ē-mōn'-i-a
 Arenària, ár-ē-nār'-i-a
 Arénga, ár-en'-ga
 Arethùsa, ár-ě-thū'-za
 Arètia, ár-ē'shī-a
 Argània, ár-gā'-nī-a
 Argémone, ár-gēm'-ō-nē
 Argolàsia, ár-go-lā'-sī-a
 Argyreía, ár-gī-rī'-a
 Ariópsis, ár-ī-ōp'-sis
 Arisàma, ár-is-ē'-ma
 Arisàrum, ár-ī-sār'-um
 Arístea, ár-is'-tē-a
 Aristolòchia, ár-is-tol-ō'-kī-a
 Aristotèlia, ár-is-tō-tē'-lī-a
 Armeniaca, ár-men-ī'-ā-ka
 Armèria, ár-mēr'-i-a
 Arnèbia, ár-nē'-bī-a
 A'rnica, ár'-nī-ka
 Arnopògon, ár-no-pō'-gon
 Arpophýllum, ár-po-fil'-lum
 Arracácha, ár-rā-kā'-kā
 Arrhýnchium, ár-rhīn'-kī-um
 Artabótrys, ár-ta-bot'-ris
 Artanèma, ár-ta-nē'-ma
 Artemísia, ár-te-mis'-i-a
 Arthrolòbium, ár-thro-lō'-bī-um
 Arthropýllum, ár-thro-fil'-lum
 Arthropódium, ár-thro-pōd'-i-um
 Arthrostémma, ár-thro-stem'-ma
 Artocàrpus, ár-to-kār'-pus
 Àrum, ár'um
 Arundìna, ā-run-dī'-na

Asagræa, ăs-ă-grē'-a
 A'sarum, ăs'-ăr-um
 Ascaricida, ăs'-kăr-ï-sî'-da
 Asclèpias, ăs-klē'-pî-as
 A'scyrum, ăs'-sir-um
 Asîmina, ă-sim'-ï-na
 Aspálathus, ăs-pal'-ă-thus
 Aspáragus, ăs-păr'-ă-gus
 Aspàsia, ăs-pā'-sî-a
 Asperùgo, ăs-per-û'-go
 Aspérula, ăs-per'-u-la
 A'sphodel, ăs'-fo-del
 Aspîcârpa, ăs-pî-kâr'-pa
 Aspidîstra, ăs-pî-dis'-tra
 Aspîdium, ăs-pîd'-ï-um
 Asplèniûm, ăs-plē'-nî-um
 Assònia, ăs-sò'-nî-a
 Astartèa, ăs-tar-tē'-a
 Astèlia, ăs-tē'-lî-a
 Astélma, ăs-tel'-ma
 Astéphanus, ăs-tēf'-ăn-us
 Áster, ăs'-ter
 Astercántha, ăs-ter-kanth'-a
 Asterocephalus, ăs-ter-ō-sef'-al-us
 Astîlbe, ăs-til'-bē
 Astrágalus, ăs-trăg'-al-us
 Astránthus, ăs-tranth'-us
 Astrántia, ăs-tran'-shî-a
 Astrapæa, ăs-tră-pē'-a
 Astrocàryum, ăs-tro-kăr'-ï-um
 Astrolòbium, ăs-tro-lō'-bî-um
 Astrolòma, ăs-tro-lō'-ma
 Astrótriche, ăs-trot'-rî-kē
 Astýria, ăs-tir'-ï-a
 Asytàsia, ăs-ï-tā'-sî-a
 Atáccia, ă-tak'-sî-a
 Atalántia, ăt-ă-lan'-shî-a
 Atelándra, ăt-ě-land'-ra
 Athamánta, ath-ă-man'-ta
 Athanàsia, ath-àn-ă'-sî-a
 Atheropògon, ath-ér-o-pō'-gon
 Atherospérma, ath-ér-o-sper'-ma
 Athríxia, ă-thrîx'-ï-a
 Athýrium, ă-thîr'-ï-um

Atrágene, ă-trag'-ĕn-ĕ
 Atrapháxis, ă-tră-fax'-is
 Átropa, ăt'-rō-pa
 Attálea, ăt-tă'-lĕ-a
 Aubrietia, ō-brĕ'-shĭ-a
 Aúcuba, âu'-kū-ba
 Audibértia, âu-dĭ-ber'-shĭ-a
 Audouinia, âu-döu-in'-ĭ-a
 Àulax, âu'-lax
 Avèna, a-vĕ'-na
 Averrhòa, ăv-ér-rhō'-a
 Ayènia, ă-yĕ'-nĭ-a
 Azàlea, ă-ză'-le-a
 Babiàna, bab-ĭ-ă'-na
 Babingtònia, bab-ing-tō'-nĭ-a
 Bacàzia, bak-ă'-zĭ-a
 Băccharis, bak'-kăr-is
 Backhòusia, bak-hôu'-sĭ-a
 Băctris, bak'-tris
 Băckia, bĕk'-ĭ-a
 Băhia, bäh'-i-a
 Balanites, bal-an-ĭ'-tĕz
 Balántium, bal-an'-ti-um
 Balbisia, bal-bis'-ĭ-a
 Ballòta, bal-lō'-ta
 Balsamĭna, bâl-sam-ĭ'-na
 Balsamĭta, bâl-sam-ĭ'-ta
 Balsamodéndron, bâl-sam-o-den'-dron
 Bambùsa, bam-bū'-za
 Banistèria, ban-is-tĕr'-i-a,
 Bánksia, bank'-sĭ-a
 Baptisia, bap-tis'-ĭ-a
 Barbacènia, bār-bă-sĕ'-nĭ-a
 Barbárea, bār-băr'-ĕ-a
 Barbièra, bār-bĭ-ĕr'-a
 Barkèria, bār-k-ĕ'-rĭ-a
 Barkhausia, bār-k-hâu'-zĭ-a
 Barlèria, bār-lĕr'-ĭ-a
 Barnardèsia, bār-nă-dĕ'-sĭ-a
 Barnàrdia, bār-năr'-dĭ-a
 Barringtònia, bār-ring-tō'-nĭ-a
 Bartholĭna, bār-tho-lĭ'-na
 Bartònia, bār-tō'-nĭ-a
 Bartràmia, bār-tră'-mĭ-a

BAR—BIG

Bártsia, bárt'-sĭ-a
 Baryósma, bär'-ĭ-oz'-ma
 Basélla, bă-sel'-la
 Básil, bǎz'-il
 Bássia, bas'-sĭ-a
 Batátas, bă-tā'-tas
 Batemánia, bāt-man'-nĭ-a
 Bátschia, bat'-schĭ-a
 Baüera, bôw'-ĕr-a
 Bauhinia, bôw-hin'-ĭ-a
 Beatônia, bē-tō'-nĭ-a
 Beaucârnea, bō-kâr'-nē-a
 Beauförtia, bō-for'-tĭ-a
 Beaumóntia, bō-mon'-tĭ-a
 Bècium, bē-sĭ-um
 Begônia, bĕ-gō'-nĭ-a
 Bejària, bĕ-jâr'-ĭ-a
 Bellidiástrum, bel-lĭ-dĭ-äst'-rum
 Béllis, bel'-lis
 Béllium, bel'-lĭ-um
 Belopérone, bel-ō-pĕr'-ō-nē
 Benicàsa, ben-ĭ-kâ'-za
 Benthàmia, bent-hā'-mĭ-a
 Beràrdia, bĕ-râr'-dĭ-a
 Bérberis, bĕr'-bĕr-is
 Berchèmia, bĕr-kĕ'-mĭ-a
 Berckhèya, bĕrck-hĕ'-ya
 Bérgera, bĕr'-jer-a
 Beringèria, bĕr-in-gĕ'-rĭ-a
 Bèrrya, bĕr'-y-a
 Berteròà, bĕr-tĕr-ō'-a
 Berthollètia, bĕr-thol-lĕ'-tĭ-a
 Bertolònia, bĕr-tō-lō'-nĭ-a
 Berzèlia, bĕr-zĕ'-lĭ-a
 Beschornèria, bĕsch-òr-nĕ'-rĭ-a
 Beslèria, bez-lĕ'-rĭ-a
 Bèssera, bes'-ser-a
 Bèta, bĕ'-ta
 Betónica, bĕ-tōn'-ĭ-ka
 Bétula, bet'-ū-la
 Biàrum, bĭ-är'-um
 Bídens, bĭ'-dens
 Bifrenària, bĭ-frĕ-nâr'-ĭ-a
 Bignònia, big-nō'-nĭ-a

- Bigònia, bi-gō'-nī-a
 Billardièra, bil-lard-ī-ē'-ra
 Billérgia, bil-bér'-jī-a
 Billòtia, bil-lō'-ti-a
 Biophytum, bī-ōff-ī'-tum
 Biòta, bī-ō'-ta
 Biscutélla, bis-kū-tel'-ia
 Bisérrula, bī-sēr'-ru-la
 Bivonæa, bī-vō-nē'-a
 Bixa, bix'-a
 Blackbùrnia, black-bürn'-ī-a
 Blackwéllia, black-wel'-li-a
 Blæria, blē'-ri-a
 Blàkea, blāk'-e-a
 Blandfòrdia, bland-förd'-i-a
 Bléchnum, blek'-num
 Bléchum, blē'-kum
 Blépharis, blef'-ar-is
 Blephília, blef-il'-i-a
 Blétia, blēt'-i-a
 Blìghia, blī'-i-a
 Blitum, blī'-tum
 Blumenbach'ia, blū-men-bak'-i-a
 Bobàrtia, bo-bär'-ti-a
 Boccònia, bok-kō'-ni-a
 Bœbera, bē'-bēr-a
 Boerhaàvia, beer-hā'-vī-a
 Boldòa, bol-dō'-a
 Bòleum, bō'-lē-um
 Bolivària, bo-liv-är'-i-a
 Boltònia, bōl-tō'-ni-a
 Bomàrea, bō-mār'-i-a
 Bómbox, bom'-bax
 Bonapártea, bō-na-párt'-ē-a
 Bonàtea, bō-nāt'-ē-a
 Bongàrdia, bon-gärd'-i-a
 Bonnàya, bon-nāy'-a
 Bonnètia, bon-nē'-ti-a
 Bóntia, bon'-ti-a
 Boràgo, bōr-ā'-go
 Borecòle, bōr'-ē-kōl
 Borbònia, bōr-bō'-ni-a
 Borkhàusia, bōrk-hōw'-zi-a
 Borònia, bōr-ō'-ni-a

BOR—BRU

- Bórreria, bor'-rēr-i-a
 Bóscia, bos'-ki-a
 Bòsea, bō'-se-a
 Bossiæa, bos-si-ē'-a
 Boswéllia, boz-well'-i-a
 Botryadènia, bot-rī-ă-dē'-ni-a
 Botrýceras, bot-ris'-er-as
 Botrýchium, bot-rik'-i-um
 Bougainvília, böu-gân-vil'-le-a
 Bourrèria, böur-rē'-ri-a
 Boussingâultia, böus-sin-gâlt'-i-a
 Bouvârdia, böu-vârd'-i-a
 Bovísta, bō-vis'-ta
 Bowènia, bō-wē'-ni-a
 Brabèjum, brăb-ē'-jum
 Brachychiton, brăk-ī-kī'-ton
 Brachycòme, brăk-ī-kō'-me
 Brachylæna, brăk-ī-lē'-na
 Brachypódium, brăk-ī-pöd'-i-um
 Brachyrhýncus, brăk-ī-rhin'-kus
 Brachysèma, brăk-ī-sē'-ma
 Brachystélma, brăk-ī-stel'-ma
 Brassavòla, brăs-sa-vō'-la
 Brássia, brăs'-si-a
 Brássica, brăs'-si-ka
 Bravòa, bra-vō'-a
 Bremontièra, bre-mon-ti-ēr'-a
 Bréxia, brex'-i-a
 Bridèlia, bri-dē'-li-a
 Brìza, brī'-za
 Brodiæa, brō-dī-ē'-a
 Bromèlia, brō-mē'-li-a
 Bromhéadia, brōm-héd'-i-a
 Bròmus, brō'-mus
 Brongniártia, bron-ni-âr'-ti-a
 Brósimum, bros'-i-mum
 Brossæa, bros-ē'-a
 Brótera, brot'-ēr-a
 Broughtònia, brôw-tō'-ni-a
 Broussonéttia, brū-sön-et'-ti-a
 Browàllia, brôw-âl'-li-a
 Bròwnèa, brôwn'-e-a
 Brownlòwia, brôwn-lôw'-i-a
 Brúcea, brūs'-ē-a

Brugmánsia, brüg-man'-si-a
 Brunfélsia, brün-felz'-i-a
 Brùnia, brü'-ni-a
 Brunníchia, brün-nik'-i-a
 Brunònia, brü-nō'-ni-a
 Brunsvígia, brüns-vig'-i-a
 Brya, brī'-a
 Bryánthus, brī-anth'-us
 Bryònia, brī-ō'-ni-a
 Bryophýllum, brī-ō-fil'-lum
 Bùcida, bū'-sid-a
 Búddlea, būd'-lē-a
 Buffònia, buf-fō'-ni-a
 Bulbìne, bul-bī'-nē
 Bulbocòdium, bul-bō-kō'-di-um
 Bulbophýllum, bul-bo-fil'-lum
 Bulbostýlis, bul-bo-stī'-lis
 Bumalda, bū-mal'-da
 Bumèlia, bū-mē'-li-a
 Bunchòsia, bun-kō'-zi-a
 Bùnium, bū'-ni-um
 Buphàne, bū-fā'-nē
 Bupleùrum, bū-plūr'-um
 Bupthálmum, bup-thal'-mum
 Burchàrdia, бүrk-ár'-di-a
 Burchéllia, бүr-chel'-li-a
 Burlingtònia, бүr-ling-tō'-ni-a
 Burrièlia, бүr-ri-ē'-li-a
 Bursària, бүr-sär'-i-a
 Búrsera, бүr'-sēr-a
 Burtònia, бүr-tō'-ni-a
 Bùtea, bū'-te-a
 Bùtomus, bū'-tō-mus
 Búxus, бүx'-us
 Býblis, bī'-blis
 Byrsónima, birs-on'-i-ma
 Bystropògon, bis-tro-pō'-gon
 Byttnèria, bit-nē'-ri-a
 Cabóm-ba, ka-bom'-ba
 Cacàlia, ka-kā'-li-a
 Cáctus, kak'-tus
 Càdia, kā'-di-a
 Cælestina, sē-les-tī'-na
 Cænóptèris, sē-nop'-ter-is

Cæsalpínia, sēz-al-pin'-i-a
 Cæsia, sēz'-i-a
 Caióphora, kī-of'-ór-a
 Cajānus, ka-jā'nus
 Cakile, ka-kī'-lē
 Caladènia, kal-a-dē'-ni-a
 Calàdium, kal-ā'-di-um
 Calamagróstis, kal-a-ma-gros'-tis
 Calamíntha, kal-a-minth'-a
 Calámpelis, kal-am'-pel-is
 Cálamus, kal'-a-mus
 Calandrínia, kal-an-drin'-i-a
 Calánthe, kal-an'-thē
 Cala'thea, kal-ath'-ē-a
 Calceolària, kal-sē-o-lär'-i-a
 Caldàsia, kal-dā'-sī-a
 Càlea, kā'-le-a
 Caleácte, kal-e-ak'-tē
 Caleàna, kal-e-ā'-na
 Calectàsia, kal-ek-tā'-si-a
 Caléndula, kal-end'-u-la
 Caliphùria, kal-i-fūr'-i'-a
 Cálla, kal'-la
 Calliándra, kal-li-and'-ra
 Callicàrpa, kal-li-kār'-pa
 Callichròa, kal-li-krō'-a
 Callicòma, kal-li-kō'-ma
 Callígonum, kal-lig'-ò-num
 Calliòpea, kal-li-ō'-pē-a
 Calliòpsis, kal-li-op'-sis
 Callipéltis, kal-li-pel'-tis
 Calliphùrea, kal-li-fūr'-e-a
 Callipròra, kal-li-pròr'-a
 Callipsýche, kal-lip-sī'-ke
 Callipteris, kal-lip'-tēr-is
 Callirhòe, kal-li-rhō'-e
 Callísia, kal-lis'-i-a
 Callistáchys, kal-li-stak'-is
 Callistémma, kal-li-stem'-ma
 Callistèmon, kal-li-stē'-mon
 Callithàume, kal-li-thaum'-e
 Callítriche, kal-lit'-ri-kē
 Cállitris, kal'-i-tris
 Callíxine, kal-lix'-i-ne

Calochilus, kal-o-kīl'-us
 Calochòrtus, kal-o-kòrt'-us
 Calodéndron, kal-o-den'-dron
 Calonýction, kal-o-nik'-ti-on
 Calopétalon, kal-o-pet'-a-lon
 Calóphaca, kal-of'-a-ka
 Calóphanes, kal-of'-an-ēs
 Calophýllum, kal-o-fill'-um
 Calopògon, kal-o-pō'-gon
 Caloscòrdum, kal-o-skòrd'-um
 Calostémma, kal-o-stem'-ma
 Calothámnus, kal-o-tham'-nus
 Calótropis, kal-òt'-ro-pis
 Cáltha, kal'-tha
 Cálthrix, kal'-thrix
 Calycánthus, kal-i-kanth'-us
 Calycótoma, kal-i-kot'-o-ma
 Calýpso, kal-ip'-so
 Calyptránthes, kal-ip-tran'-thēz
 Calyptrària, kal-ip-tär'-i-a
 Calýptrion, kal-ip'-tri-on
 Calystègia, kal-is-tē'-ji-a
 Camaròtis, kam-a-rō'-tis
 Camássia, kam-as'-si-a
 Camelina, kam-e-lī'-na
 Caméllia, ka-mel'-li-a
 Camerària, kam-ēr-är'-i-a
 Campània, kam-pā'-ni-a
 Campànula, kam-pan'-u-la
 Campèlia, kam-pē'-li-a
 Camphorósma, kam-for-oz'-ma
 Campylánthus, kam-pi-lanth'-us
 Campylobótrys, kam-pi-lo-bot'-ris
 Canarina, kan-a-rī'-na
 Candóllea, kan-dol'-le-a
 Canélla, kan-el'-la
 Cánna, kan'-na
 Cánnabis, kan'-na-bis
 Cantharéllus, kan-thar-el'-lus
 Cánthium, kan'-thi-um
 Cántua, kan'-tu-a
 Cápparis, kap'-par-is
 Caprifòlium, kap-ri-fō'-li-um
 Capsélla, kap-sel'-la

- Cápsicum, kap'-si-kum
 Caragàna, kār-a-gà'-na
 Caraguàta, kār-a-gu-à'-ta
 Carállia, ka-ral'-li-a
 Carallùma, ka-ral-lù'-ma
 Caràpa, ka-rà'-pa
 Carapichèa, kār-rā-pi-kē'-a
 Cardamine, kār-dam-i'-nē
 Cardiándra, kār-di-and'-ra
 Cardiospérmum, kār-di-o-sperm'-um
 Carduncéllus, kār-dun-sel'-lus
 Cardúnculus, kār-dun'-kū-lus
 Cárduus, kār'-du-us
 Càrex, kār'-ex
 Carèya, kār-ē'-a
 Cargíllia, kār-gil'-li-a
 Càrica, kār'-i-ka
 Caríssa, ka-ris'-sa
 Carlina, kār-lī'-na
 Carlowízia, kār-lo-vitz'-i-a
 Carludóvica, kār-lu-dov'-i-ka
 Carmichælia, kār-mī-kē'-li-a
 Carolínea, kār-o-lin'-e-a
 Carpínus, kār-pī'-nus
 Carpodínus, kār-po-dī'-nus
 Carpodóntus, kār-po-dont'-us
 Carrichtèria, kār-rik-tēr'-i-a
 Cārthamus, kār'-tham-us
 Cartonèma, kār-to-nē'-ma
 Càrum, kār'-um
 Carunculària, kār-un-kū-lār'-i-a
 Càrya, kār'-i-a
 Caryòcar, kār-i-ō'-kār
 Caryophýllus, kār-i-o-fil'-us
 Caryópteris, kār-i-op'-tēr-is
 Caryòta, kār-i-ō'-ta
 Caseària, kās-ē-ār'-i-a
 Casebeèra, kās-ē-bēr'-i-a
 Cassèlia, kās-sē'-li-a
 Cássia, kās'-si-a
 Cassíne, kās-sī'-nē
 Cassínia, kās-sin'-i-a
 Castànea, kās-tā'-ne-a
 Castanospérmum, kās-tan-o-sperm'-um

Castèla, kās-tē'-la
 Castelléja, kās-tel-lē'-ja
 Casuarina, kās-u-a-rī'-na
 Catálpa, kāt-al'-pa
 Catanánche, kāt-an-an'-ke
 Catasètum, kāt-a-sē'-tum
 Catesbæa, kätz-bē'-a
 Cátha, kāth'-a
 Catharánthus, kāth-ār-anth'-us
 Cathartocàrpus, kāth-árt-o-kār'-pus
 Cathcàrtia, kāth-kárt'-i-a
 Cáttleya, kāt'-lē-a
 Caùcalis, kâu'-kal-is
 Caulophýllum, kaul-o-fil'-lum
 Ceanòthus, sē-an-ō'-thus
 Cecròpia, sē-krō'-pi-a
 Cedrèla, sed-rē'-la
 Cedronélla, sed-ro-nel'-la
 Cèdrus, sē'-drus
 Celástrus, se-läst'-rus
 Celériac, sel-ēr'-i-ak
 Celòsia, sē-lō'-si-a
 Célsia, sel'-si-a
 Céltis, sel'-tis
 Cénchrus, senk'-rus
 Centaùrea, sen-tâu'-rē-a
 Centaurídium, sen-tâu-rid'-i-um
 Centradènia, sen-tra-dē'-ni-a
 Centránthus, sen-tranth'-us
 Centrocàrpha, sen-tro-càr'-fa
 Centroclínium, sen-tro-klin'-i-um
 Centropògon, sen-tro-pō'-gon
 Centrospérmum, sen-tro-sperm'-um
 Centúnculus, sen-tun'-kū-lus
 Cephaëlis, sef-ä-ē'-lis
 Cephalánthera, sef-al-anth'-er-a
 Cephalánthus, sef-al-anth'-us
 Cephalària, sef-al-är'-i-a
 Cephalotáxus, sef-al-o-tax'-us
 Cephalòtus, sef-al-ō'-tus
 Ceràdia, sér-ä'-di-a
 Ceranthèra, sér-an-thē'-ra
 Cerástium, sér-as'-ti-um
 Cérasus, sēr'-a-sus

Ceratiola, sër-a-tī'-o-la
 Ceratocéphalus, sër-a-tō-sef'-al-us
 Ceratochilus, sër-a-tō-kī'-lus
 Ceratóchloa, sër-a-tok'-lō-a
 Ceratodáctylus, sër-a-tō-dak'-til-us
 Ceratopétalum, sër-a-tō-pet'-al-um
 Ceratophýllum, sër-a-tō-fil'-lum
 Ceratópteris, sër-a-top'-ter-is
 Ceratostèma, sër-a-tō-stē'-ma
 Cérbera, sër'-bër-a
 Cércis, sër'-sis
 Cercocàrpus, sër-ko-kàr'-pus
 Cerèsia, sër-ē'-si-a
 Cèreus, sē'-re-us
 Cerínthe, sër-inth'-ē
 Ceropègia, sër-ō-pē'-ji-a
 Ceróxylon, sër-ox'-il-on
 Cestrínus, sēs-trī'-nus
 Céstrum, sēs'-trum
 Céterach, sēt'-èr-àrk
 Chabræa, sha-brē'-a
 Chænésthes, kē-nēs'-thēs
 Chænóstoma, kē-nös'-to-ma
 Chærophýllum, kē-ro-fil'-lum
 Chætachlœna, kē-tak-lē'-na
 Chætanthèra, kē-tan-thē'-ra
 Chætària, kē-tär'-i-a
 Chætócalyx, kē-tok'-a-lix
 Chætocápnia, kē-tō-käp'-ni-a
 Chætogástra, kē-tō-gas'-tra
 Chamælèdom, kam-ē-lē'-don
 Chamælírium, kam-ē-lír'-i-um
 Chamæpùce, kam-ē-pū'-sē
 Chamærhòdes, kam-ē-rhō'-dēz
 Chamærops, kam-ē'-rops
 Chamebátia, kam-ē-bat'-i-a
 Chamedòrea, kam-ē-dòr'-e-a
 Chamissòa, kam-īs-sō'-a
 Chámpaca, sham'-pak-a
 Chaptàlia, chap-tā'-li-a
 Chàra, kār'-a
 Chariánthus, kār-i-anth'-us
 Charlwòdia, chàrl-wood'-i-a
 Chascònium, kās-kō'-ni-um

Chasmònia, kās-mō'-ni-a
 Chastenæa, kās-ten-ē'-a
 Cheilánthes, kī-lanth'-ēz
 Cheiránthus, kī-ranth'-us
 Cheirostèmon, kī-ro-stē'-mon
 Chelidòonium, kel-i-dō'-ni-um
 Chelòne, kě-lō'-nē
 Chenòlea, ken-ō'-le-a
 Chenopódium, ken-o-pōd'-i-um
 Cherlèria, kěr-lē'-ri-a
 Chérvil, chér'-vil
 Chiccóca, chī-kōk'-ka
 Chilòdia, kil-ō'-di-a
 Chiloglóttis, kil-o-glót'-tis
 Chimáphila, kī-măf'-i-la
 Chimonánthus, kī-mo-nan'-thus
 Chionánthus, kī-ō-nan'-thus
 Chionodóxa, kī-on-ō-dox'-a
 Chionográphis, kī-on-ō-graf'-is
 Chirita, kīr-ī'-ta
 Chirònia, kī-rō'-ni-a
 Chitònia, kī-tō'-ni-a
 Chlidánthus, klī-dan'-thus
 Chloánthes, klō-an'-thēz
 Chlòra, klór'-a
 Chlòris, klör'-is
 Chlorogálum, klór-ō-gal'-um
 Chloróphytum, klór-of'-it-um
 Chlorópsis, klór-op'-sis
 Chloróxylon, klór-ox'-il-on
 Choìsya, shwôiz'-i-a
 Chomèlia, shom-ē'-li-a
 Chondrospérmum, kon-drō-sperm'-um
 Chorètis, kō-rē'-tis
 Choríspora, kōr-is'-pōr-a
 Chorizéma, kōr-iz-ē'-ma
 Chrysánthemum, kris-an'-thě-mum
 Chrysèis, krī-sē'-is
 Chrysiphiala, kris-i-fī'-ăl-a
 Chrysobáctron, kris-o-bak'-tron
 Chrysobálanus, kris-o-bal'-an-us
 Chrysócoma, kris-ok'-o-ma
 Chrysógonum, kris-ōg'-on-um
 Chrysophýllum, kris-o-fil'-lum

Chrysoplèmium, kris-o-plē'-ni-um
 Chrysópsis, kris-op'-sis
 Chrysorrhòe, kris-ór-rhō'-ē
 Chrysosplèmium, kris-o-splē'-ni-um
 Chrysostémma, kris-o-stem'-ma
 Chrysóthemis, krī-soth'-ě-mis
 Chrysùrus, kris-ūr'-us
 Chýsis, kí'-sis
 Chytroglóssa, kitro-glos'-sa
 Cibòtium, sī-bō'-ti-um
 Cícca, sik'-ka
 Cicéndia, si-sen'-di-a
 Cicer, sī'-ser
 Cichòrium, sik-ór'-i-um
 Cìcuta, si-kū'-ta
 Cienkówska, sēn-kof'-ski-a
 Cimicifùga, sī-mī-sī-fù'-ga
 Cinchòna, sin-kō'-na
 Cincinàlis, sin-sin-ā'-lis
 Cinerària, sin-ēr-är'-i-a
 Cínna, sin'-na
 Cinnamòmum, sin-na-mō'-mum
 Circæa, sīr-sē'-a
 Cirrhæa, sīr-rhē'-a
 Cirrhopétalum, sīr-rhō-pet'-al-um
 Círsium, sīr'-si-um
 Cissámpelos, sis-am'-pě-los
 Císsus, sis'-sus
 Cístus, sis'-tus
 Citharéxylum, sīth-a-rex'-il-um
 Citrióbatus, sit-ri-öb'-a-tus
 Cítrus, sit'-rus
 Cladánthus, kla-dan'-thus
 Clàdium, klā'-di-um
 Cladochæta, klad-o-kē'-ta
 Cladostáchys, klad-o-stak'-is
 Cladrástis, klā-dras'-tis
 Clàrkia, klār'-ki-a
 Clausèna, klāu-sē'-na
 Clavèna, kla-vē'-na
 Clavija, kla-vī'-ja
 Claytònia, klā-tō'-ni-a
 Cleisóstoma, klī-sos'-to-ma
 Cleistes, klī'-stēz

Clématis, klem'-ă-tis
 Cleòme, klē-ō'-me
 Cleònia, klē-ō'-ni-a
 Clerodéndron, klē-rō-den'-dron
 Clèthra, klèth'-ra
 Cleyèra, klay-ē'-ra
 Cliánthus, kli-an'-thus
 Clidèmia, kli-dē'-mi-a
 Cliffórtia, klif-for'-ti-a
 Clinopódium, klin-o-pōd'-i-um
 Clintònia, klin-tō'-ni-a
 Clitòria, kli-tōr'-i-a
 Clivia, klí'-vi-a
 Clowèsia, klōw-ē'-zi-a
 Clùsia, klū'-zi-a
 Cluytia, kloit'-i-a
 Clypèola, klī-pē'-ō-la
 Cneòrum, nē-ōr'-um
 Cnéstis, nēs'-tis
 Cnicus, nī'-kus
 Cnídium, nid'-i-um
 Cnidóscolus, ni-dos'-ko-lus
 Cobæa, ko-bē'-a
 Cobúrghia, ko-bür'-gi-a
 Coccolòba, kok-kō-lō'-ba
 Cócclus, kok'-kū-lūs
 Cochleària, kok-lē-är'-i-a
 Cochliostemma, kok-li-o-stem'-ma
 Cochlospérmum, kok-lo-sper'-mum
 Còcos, kō'-kos
 Codàrium, ko-där'-i-um
 Còdia, kō'-di-a
 Codiæum, kō-di-ē'-um
 Còdon, kō'-don
 Codonóphora, kō-don-of'-or-a
 Codonópsis, kō-don-op'-sis
 Cæléstina, sē-les'-ti-na
 Cælia, sē'-li-a
 Cælógyne, sē-lōg'-ī-ne
 Coffèa, kof-fē'-a
 Còix, kō'-ix
 Colbértia, kol-bèr'-ti-a
 Colbroòkia, kol-brōōk'-i-a
 Cólchicum, kol'-chi-kum, or kol'-ki-kum

- Coldènia, kol-dē'-ni-a
 Còlea, kō'-le-a
 Coleonèma, ko-le-o-nē'-ma
 Còleus, kō'-le-us
 Collándra, kol-lan'-dra
 Collània, kol-lā'-ni-a
 Collètia, kol-lē'-ti-a
 Colliguàja, kol-lig-ū-ā'-ja
 Collínsia, kol-lin'-si-a
 Collinsònia, kol-lin-sō'-ni-a
 Collòmia, kol-lō'-mi-a
 Colocàsia, kol-o-kā'-si-a
 Cologània, kol-o-gā'-ni-a
 Colophònia, kol-o-fō'-ni-a
 Colquhoùnia, ko-hū'-ni-a
 Colubrìna, kol-ū-brī'-na
 Columélla, kol-ū-mel'-la
 Colúmnea, kō-lum'-ne-a
 Colùria, kō-lū'-ri-a
 Colùtea, kō-lū'-te-a
 Comándra, ko-man'-dra
 Comarópsis, ko-mar-op'-sis
 Comarostáphylis, ko-mar-ò-staf'-il-is
 Comaròtis (see "Camaròtis"), kō-mar-ō'-tis
 Cómaram, kom'-ar-um
 Combrètum, kom-brē'-tum
 Comespérma, kom-e-sper'-ma
 Commelýna, kom-mel-ī'-na
 Commersònia, kom-mer-sō'-ni-a
 Comoclàdia, kom-o-klā'-di-a
 Comparéttia, kom-par-et'-ti-a
 Comptònia, komp-tō'-ni-a
 Conanthèra, kō-nan-thē'-ra
 Condàlia, kon-dā'-li-a
 Conđamínea, kon-da-min'-e-a
 Conium, kō-nī'-um
 Cónnarus, kon'-nar-us
 Conocàrpus, kō-nō-kár'-pus
 Conocéphalus, kō-nō-sef'-al-us
 Conoclinum, kō-nō-klī'-num
 Conopharýngia, kō-nō-far-ing'-i-a
 Conopódium, kō-nō-pöd'-i-um
 Conospérmum, kō-nō-sper'-mum
 Conostègia, kō-no-stē'-ji-a

- Conostýlis, kō-nos-tī'-lis
 Conothámnus, kō-no-tham'-nus
 Conràdia, kon-rā'-di-a
 Convallària, kon-val-lär'-i-a
 Convólvulus, kon-vol'-vū-lus
 Conýza, kon-ī'-za
 Cookia, kōok'-i-a
 Coopèria, kōop-ē'-ri-a
 Copaífera, kō-pā-íf'-er-a
 Copróstma, kop-roz'-ma
 Cóptis, kop'-tis
 Corallorhiza, kōr-al-lo-rhī'-za
 Corbulària, kōr-bū-lär'-i-a
 Còrchorus, kōr'-kōr-us
 Còrdia, kōr'-di-a
 Cordýline, kōr-di-li'-nē
 Corèma, ko-rē'-ma
 Coreópsis, kōr-ě-op'-sis
 Corethrostýlis, kōr-ě-thro-stī'-lis
 Coriándrum, kōr-i-an'-drum
 Coriària, kōr-i-är-i-a
 Còris, kōr'-is
 Corispèrmum, kōr-i-sper'-mum
 Còrnus, kōr'-nus
 Cornùtia, kōr-nū'-ti-a
 Coròkia, kor-ō'-ki-a
 Coronílla, kōr-ō-nil'-la
 Corràea, kōr-rē'-a
 Corrigiòla, kōr-rij-i-ō'-la
 Cortùsa, kōr-tū'-za
 Corvisàrtia, kōr-vi-sàr'-ti-a
 Coryánthes, kōr-i-an'-thēz
 Corýcium, kōr-is'-i-um
 Corýdalis, kōr-id'-a-lis
 Córylus, kōr'-il-us
 Corynélla, kōr-i-nel'-la
 Corynocàrpus, kōr-in-o-kàr'-pus
 Córypha, kōr'-if-a
 Corysánthes, kōr-i-san'-thēz
 Coscínium, kōs-sin'-i-um
 Cósmea, koz'-mē-a
 Cosmèlia, koz-mē'-li-a
 Cósmos, koz'-mos
 Cossígnia, kōs-sin'-ī-ă

COS—CRY

- Cóstus, kos'-tus
 Cotoneáster, kō-tō-nē-as'-ter
 Cótula, kot'-u-la
 Cotylèdon, kot-i-lē'-don
 Coultèria, köul-tē'-ri-a
 Coursètia, kör-sē'-ti-a
 Cousínia, köu-sin'-i-a
 Coutàrea, köu-tär'-i-a
 Coutoubæa, köu-töu-bē'-a
 Cowània, kōw-ā'-ni-a
 Crámbe, kram'-bē
 Cránchis, kran'-kis
 Craniolària, krā-ni-o-lär'-i-a
 Craspédia, kras-pēd'-i-a
 Crássula, kras'-sū'-la
 Cratægus, krä-tē'-gus
 Cratæva, krä-tē'-va
 Cremolòbus, krě-mol-ō'-bus
 Crèpis, krē'-pis
 Crescéntia, kre-sen'-ti-a
 Créssa, kres'-sa
 Crìnum, krī'-num
 Cristària, kris-tär'-i-a
 Críthmum, krith'-mum
 Critònia, kri-tō'-ni-a
 Crocósma, kro-koz'-mi-a
 Cròcus, krō'-kus
 Crossándra, kros-sand'-ra
 Crotolària, krō-tō-lär'-i-a
 Cròton, krō'-ton
 Cròwea, krō'-e-a
 Crozóphora, krö-zof'-ör-a
 Crucianélla, krū-si-an-el'-la
 Crùdya, krūd'-ya
 Crybe, krī'-bē
 Cryptadènia, krip-ta-dē'-ni-a
 Cryptándra, krip-tan'-dra
 Cryptántha, krip-tan'-tha
 Cryptarrhènia, krip-tar-rhē'-ni-a
 Cryptocàrya, krip-to-kär'-i-a
 Cryptochilus, krip-tō-kī'-lus
 Cryptocóryne, krip-tō-kör'-i-nē
 Cryptolépis, krip-tō-lēp'-is
 Cryptomèria, krip-tō-mēr'-i-a

Cryptospérmum, krip-tō-sper'-mum
 Cryptostégia, krip-to-stē'-ji-a
 Cryptostémma, krip-tō-stem'-ma
 Cryptostýlis, krip-to-stī'-lis
 Cubèa, kū-bē'-a
 Cucùbalus, kū-kū'-bal-us
 Cùcumis, kū'-kū-mis
 Cucúrbita, kū-kür'-bi-ta
 Culcítium, kul-sit'-i-um
 Cullùmia, kul-lū'-mi-a
 Cumìnum, kū-mī'-num
 Cummíngia, kum-ming'-i-a
 Cunila, kū-nī'-la.
 Cunninghàmia, kun-ning-hā'-mi-a
 Cunònia, kū-nō'-ni-a
 Cupània, kū-pā'-ni-a
 Cùphea, kū'-fē-a
 Cùpia, kū'-pi-a
 Cuprésus, kū-pres'-sus
 Curatélla, kū-ra-tel'-la
 Curcùligo, kür-kū'-li-go
 Cúrcuma, kür'-kū-ma
 Curtísia, kür-tis'-i-a
 Curtógyne, kür-tog'-in-ē
 Cuscùta, kus-kū'-ta
 Cussònia, kus-sō'-ni-a
 Cyamópsis, sī-am-op'-sis
 Cyanánthus, sī-an-an'-thus
 Cyanélla, sī-a-nel'-la
 Cyanophýllum, sī-an-o-fil'-lum
 Cyanothámnus, sī-an-o-tham'-nus
 Cyanòtis, sī-an-ō'-tis
 Cýanus, sī'-an-us
 Cyathèa, sī-a-thē'-a
 Cyathòdes, sī-a-thō'-dēs
 Cýcas, sī'-kas
 Cyc'lamen sik'-la-men
 Cyclánthus, sī-klan'-thus
 Cyclobóthra, sī-klo-bōth'-ra
 Cyclógyne, sī-klog'-in-ē
 Cyclopéltis, sī-klo-pel'-tis
 Cyclòpia, sī-klō'-pi-a
 Cynóches, sīk-nōk'-ēs
 Cydònia, sī-dō'-ni-a

Cylísta, kī-lis'-ta
 Cymbària, sim-bār'-i-a
 Cymbélla, sim-bel'-la
 Cymbídium, sim-bid'-i-um
 Cymbopògon, sim-bo-pō'-gon
 Cyminósma, sī-min-oz'-ma
 Cynánchum, sī-nan'-kum
 Cýnara, sīn'-ār-a
 Cýnodon, sīn'-od-on
 Cynoglóssum, sīn-o-glos'-sum
 Cynomètra, sīn-o-mē'-tra
 Cynòrchis, sīn-òr'-kis
 Cynosùrus, sīn-o-sūr'-us
 Cypélla, sī-pel'-la
 Cypèrus, sī-pē'-rus
 Cýphia, sī'-fi-a
 Cyphomándra, sif-o-man'-dra
 Cyphonèma, sī-fō-nē'-ma
 Cyripèdium, sip-ri-pē'-di-um
 Cyrílla, sī-ril'-la
 Cyrtanthèra, sīr-tan-thē'-ra
 Cyrtánthus, sīr-tan'-thus
 Cyrtóceras, sīr-tos'-er-as
 Cyrtòmium, sīr-tō'-mi-um
 Cyrtodèira, sīr-to-dī'-ra
 Cyrtogònium, sīr-to-gō'-ni-um
 Cyrtolépis, sīr-to-lēp'-is
 Cyrtòmium, sīr-tō'-mi-um
 Cyrtópera, sīr-top'-er-a
 Cyrtopódium, sīr-to-pō'-di-um
 Cyrtostýlis, sīr-to-stī'-lis
 Cystánthe, sis-tan'-thē
 Cysticápnos, sis-ti-kap'-nos
 Cystópteris, sis-top'-ter-is
 Cýtisus, sit'-i-sus
 Czáckia, zack'-i-a
 Dabeòcia, da-be-ō'-si-a
 Dacrýdium, dak-rid'-i-um
 Dáctylis, dak'-til-is
 Dactylocápnos, dak-til-o-kap'-nos
 Dactyloctènium, dak-til-ok-tē'-ni-um
 Dàmia, dē'-mia
 Dàhlia, dāhl'-i-a
 Dàis, dā'-is

Dalbérgia, dal-ber'-ji-a
 Dàlea, dā'-le-a
 Dalechàmpia, dāl-shàm'-pi-a
 Dalibàrda, dal-i-bàr'-da
 Damasonium, dam-a-sō'-ni-um
 Dàmbara, dam'-ar-a
 Dàmpièra, dam-pi-ē'-ra
 Danæa, dan-è-a
 Danthònia, dan-thō'-ni-a
 Dáphne, daf'-ne
 Darlingtònia, dār-ling-tō'-ni-a
 Darwínia, dār-win'-i-a
 Dasylíron, das-i-lír'-i-on
 Dasystèmon, das-i-stēm'-on
 Dátisca, dā-tis'-ka
 Datùra, dā-tū'-ra
 Daubentònia, dāu-ben-tō'-ni-a
 Daubénia, dāu-ben'-ya
 Daucus, dāu'-kus
 Davàllia, da-val'-li-a
 Davièsia, dā-vē'-zi-a
 Décodon, dek'-o-don
 Decumària, dek-u-mār'-i-a
 Deeringia, dēer-in'-gi-a
 Delima, de-lí'-ma
 Delphínium, del-fin'-i-um
 Dendròbium, den-drō'-bi-um
 Dendrochilum, den-dro-kí'-lum
 Dendromècon, den-dro-mē'-kon
 Dentària, den-tār'-i-a
 Deodàra, dē-o-dār'-a
 Depària, de-pār'-i-a
 Dérris, dēr'-ris
 Deschàmpsia, dā-shàmp'-si-a
 Desfontainia, dā-fōn-tā'-nī-ā
 Desmánthus, dez-man'-thus
 Desmochæta, dez-mo-kē'-ta
 Desmòdium, dez-mō'-di-um
 Desmónkus, dez-mon'-kus
 Desvauxia, dā-vōz'-ī-ā
 Detàrium, de-tār'-i-um
 Deutzia, dōlt-zi-a
 Diacálpe, dī-a-kal'-pē
 Dianélla, dī-a-nel'-la

DIA—DIN

Diánthus, dī-an'-thus
 Diapénsia, dī-a-pen'-si-a
 Diáscia, dī-as'-ki-a
 Diastèma, dī-as-tē'-ma
 Diblémma, dī-blem'-ma
 Dibráchion, dī-brak'-i-on
 Dicéntra, di-sen'-tra
 Dicera, dī'-sēr-a
 Dicérma, di-sēr'-ma
 Dichæa, di-kē'-a
 Dichilus, di-kī'-lus
 Dichóndra, di-kon'-dra
 Dichorizándra, di-kòr-i-zan'-dra
 Dichosèma, di-ko-zē'-ma
 Dicksònia, dik-sō'-ni-a
 Diclíptera, di-klip'-tēr-a
 Dicrýpta, di-krip'-ta
 Dictámnus, dik-tam'-nus
 Dictyánthus, dik-ti-an'-thus
 Dictyglóssum, dik-ti-glos'-sum
 Dictyográmma, dik-ti-o-gram'-ma
 Dictyópteris, dik-ti-op'-ter-is
 Dictyospérma, dik-ti-o-sper'-ma
 Dictyoxíphium, dik-ti-ox-if'-i-um
 Didélta, di-del'-ta
 Didésmis, di-déz'-mis
 Didymocàrpus, did-i-mō-kàr'-pus
 Didymochlæna, did-i-mo-klē'-na
 Dieffenbáchia, deef-fen-bàk'-i-a
 Diélytra, dī-el'-it-ra
 Dihènia, dī-hē'-ni-a
 Diervílla, dī-ér-vil'-la
 Diètes, dī-ē'-tēz
 Digitàlis, dij-i-tā'-lis
 Dignánthe, dig-nan'-thē
 Dilàtris, di-lā'-tris
 Dillènia, dil-lē'-ni-a
 Dillwýnia, dil-win'-i-a
 Dimàcria, di-mā'-kri-a
 Dimocàrpus, di-mo-kàr'-pus
 Dimòrpha, di-mòr'-fa
 Dinèbra, di-nē'-bra
 Dinèma, di-nē'-ma
 Dinètus, dī-nē'-tus

- Dióclea, dī-ok'-le-a
 Diódia, dī-od'-i-a
 Diomèdia, dī-o-mē'-di-a
 Dion, dī'-on
 Dionæa, dī-o-nē'-a
 Dioscòrea, dī-os-kòr'-e-a
 Diósma, dī-oz'-ma
 Dióspyros, dī-os'-pīr-os
 Diòtis, dī-ō'-tis
 Díphaca, dif'-a-ka
 Diphyllèia, di-fil-lē'-i-a
 Diphýsa, di-fī'-za
 Díplacus, dip'-la-kus
 Dipladènia, dip-la-dē'-ni-a
 Diplàzium, di-plā'-zi-um
 Diplochìta, di-plo-kī'-ta
 Diploclínium, di-plo-klīn'-ium
 Diplócoma, di-plo'-kō-ma
 Diplolæna, di-plo-lē'-na
 Diplolépis, di-plo-lē'-pis
 Diploméris, di-plo-mē'-ris
 Diplopáppus, di-plo-pap'-pus
 Diplopéltis, di-plo-pel'-tis
 Diplophýllum, dī-plo-fil'-lum
 Diplotáxis, dī-plo-tax'-is
 Diplothèmium, dī-plo-thē'-mi-um
 Dipódium, di-pōd'-i-um
 Dípsacus, dip'-sa-kus
 Dípterix, dip'-tēr-ix
 Dírca, dir'-ka
 Dìsa, dī'-sa
 Disándra, dis-an'-dra
 Discària, dis-kār'-i-a
 Dischídia, dis-kid'-i-a
 Disémma, di-sem'-ma
 Disocáctus, dis-o-kak'-tus
 Dispèris, dis-pē'-ris
 Dispòrum, dis-pòr'-um
 Dissolèna, dis-so-lē'-na
 Diùris, dī-ūr'-is
 Dodàrtia, do-dār'-ti-a
 Dodecátheon, dō-de-kāth'-e-on
 Dodonæa, dod-o-nē'-a
 Dolicàrpus, dol-i-kār'-pus

DOL—DUR

Dólichos, dol'-i-kos
 Dombèya, dom-bē'-ya
 Dóndia, don'-di-a
 Dónia, dō'-ni-a
 Doòdia, dōod'-i-a
 Dorèma, dō-rē'-ma
 Dorónicum, dōr-on'-i-kum
 Dorstènia, dōr-stē'-ni-a
 Dortmánnia, dōrt-man'-ni-a
 Doryánthes, dōr-i-an'-thēz
 Dorycniium, dōr-ik'-ni-um
 Doryópteris, dōr-i-op'-ter-is
 Douglàsia, dug-lā'-si-a
 Dràba, drā'-ba
 Dracæna, dra-sē'-na
 Dracocéphalum, dra-ko-sef'-al-um
 Dracóntium, dra-kon'-ti-um
 Dracophýllum, dra-ko-fil'-lum
 Dracòpis, dra-kō'-pis
 Dracúnculus, dra-kun'-ku-lus
 Drepanocàrpus, drep-an-o-kár'-pus
 Drepanophýllum, drep-an-o-fil'-lum
 Drímia, drīm'-i-a
 Drimiópsis, drīm-i-op'-sis
 Drímys, drim'-is
 Drósera, dros'-er-a
 Drosophýllum, dros-o-fil'-lum
 Drummóndia, drum-mon'-di-a
 Drùsa, drū'-sa
 Dryándra, drī-an'-dra
 Dryàs, drī'-as
 Drymària, drī-mār'-i-a
 Drymoglóssum, drī-mo-glos'-sum
 Drymònia, drī-mō'-ni-a
 Drynària, drī-nār'-i-a
 Dryópteris, drī-op'-ter-is
 Dryostáchyum, drī-o-stak'-i-um
 Drýpetes, drip'-ē-tēz
 Drýpis, drip'-is
 Dulíchium, dū-l'ik'-i-um
 Dumásia, dū-mā'-si-a
 Dumerília, dū-mēr-il'-ia
 Duránta, dū-ran'-ta
 Dúrio, dū'-ri-o

Duvállia, dū-val'-li-a
 Duvaùà, dū-vō'-a
 Dýckia, dik'-i-a
 Dysophýlla, dīs-o-fil'-la
 Ébenus, eb'-e-nus
 Ecastaphýllum, ě-kas-ta-fil'-lum
 Ecbòlium, ek-bō'-li-um
 Eccremocàrpus, ek-kre-mo-kàr'-pus
 Echeándia, ek-e-an'-di-à
 Echevèria, ek-e-vē'-ri-a
 Echídnum, ě-kid'-ni-um
 Echinàcea, ě-kī-nā'-se-a
 Echinària, ě-kī-nār'-i-a
 Echinocactus, ě-kī-nō-kak'-tus
 Echinóchloa, ě-kī-nōk'-lō-a
 Echinóphora, ě-kī-nof'-or-a
 Echinopògon, ě-kī-no-pō'-gon
 Echinops, ě-kī'-nops
 Echinópsis, ě-kī-nop'-sis
 Echinospérmum, ě-kī-no-sper'-mum
 Echinostáchys, ě-kī-no-stak'-is
 Echites, ě-kī'-tēs
 Échium, ek'-i-um
 Eclípta, ě-klip'-ta
 Èdelweiss, ā'-del-vīs
 Edgwóρθia, edg-wóρθ'-i-a
 Edwàrsia, ed-wàr'-si-a
 Égletes, eg'-lě-tēs
 Ehràrta, ehr-àr'-ta
 Ehrètia, eh-rē'-ti-a
 Ekbérgia, ek-bér'-ji-a
 Elæágnus, el-ē-ag'-nus
 Elæocàrpus, el-ē-o-kàr'-pus
 Elæodéndron, el-ē-o-den'-dron
 Elais, ě-lā'-is
 Elaphoglóssum, el-a-fo-glos'-sum
 Eláphrium, el-af'-ri-um
 Elàte, el-ā'-tē
 Elatèrium, el-a-tē'-ri-um
 Elátine, ě-lăt'-i-nē
 Eleócharis, el-e-ok'-àr-is
 Elephántopus, el-ě-fan'-to-pus
 Elisèna, ě-lī-sē'-na
 Ellióttia, el-lī-öt'-ti-a

ELL—ERI

Ellisia, el-lis'-i-a
 Ellobocàrpus, el-lob-o-kàr'-pus
 Elòdia, ě-lò'-di-a
 Elshòltzia, el-sholtz'-i-a
 Élymus, el'-i-mus
 Embèlia, em-bē'-li-a
 Émblica, em'-bli-ka
 Embóthrium, em-böth'-ri-um
 Émpetrum, em'-pe-trum
 Emplèurum, em-plū'-rum
 Encèlia, en-sē'-li-a
 Encýclia, en-sik'-li-a
 Endocàrpon, en-do-kàr'-pon
 Endóptera, en-dop'-tèr-a
 Enkiánthus, en-ki-an'-thus
 Entàda, en-tā'-da
 Entèlea, en-tē'-li-a
 Epacris, ep'-a-kris, or e-pak'-ris
 Ephédra, ef-ěd'-ra
 Epidéndrum, ep-i-den'-drum
 Epigæa, ep-i-gē'-a
 Epigýnium, ep-i-gin'-i-um
 Epilòbium, ep-i-lò'-bi-um
 Epimèdium, ep-i-mē'-di-um
 Epipáctis, ep-i-pak'-tis
 Epíphora, e-pif'-òr-a
 Epiphyllum, epi-fil'-lum
 Epipògon, epi-pō'-gon
 Epiprémnum, ep-i-prem'-num
 Epistèphium, ep-i-stē'-fi-um
 Epithècia, ep-i-thē'-si-a
 Equisètum, e-qui-sē'-tum
 Eragróstis, ě-rā-gros'-tis
 Eránthemum, ě-ran'-the-mum
 Eránthis, ě-ran'-this
 Ercílla, ěr-sil'-la
 Eremæa, ěr-ě-mē'-a
 Eremostáchys, ěr-ě-mō-stak'-is.
 Eremùrus, ěr-ě-mū'-rus
 Èria, ē'-ri-a
 Eriánthus, ěr-i-an'-thus
 Èrica, ě-rī'-ka
 Erígeron, ē-rij'-er-ön
 Erínus, ě-rī'-nus

Eriobótrya, ěr-i-ō-bot'-ria
 Eriocaulon, ěr-i-ō-kâu'-lon
 Eriochásma, ěr-i-ō-káz'-ma
 Eriocéphalus, ěr-i-ō-sef'-al-us
 Eriochilus, ěr-i-ō-kī'-lus
 Eriocnéma, ěr-i-ok-ně'-ma
 Eriócoma, ěr-i-ok'-o-ma
 Eriodéndron, ěr-i-ō-den'-dron
 Eriógonum, ěr-i-og'-o-num
 Eriolæna, ěr-i-o-lě'-na
 Erióphorum, ěr-i-of'-òr-um
 Eriópsis, ěr-i-op'-sis
 Eriospérmum, ěr-i-o-sper'-mum
 Eriostémon, ěr-i-o-stě'-mon
 Erísma, ě-riz'-ma
 Eríthalis, e-rith'-ă-lis
 Ernòdea, ěr-nō'-de-a
 Eròdium, ě-rō'-di-um
 Eróphila, ě-rof'-il-a
 Erpétion, ěr-pět'-ion
 Erúca, ě-rū'-ka
 Érvum, ěr'-vum
 Erýngium, ě-ring'-i-um
 Erysimum, ěr-is'-i-mum
 Erythræa, ě-rith-rě'-a
 ✓ Erythrina, ě-rith-rī'-na
 Erythrochiton, ě-rith-ro-kī'-ton
 Erythrolæna, ě-rith-ro-lě'-na
 Erythronium, ě-rith-rō'-ni-um
 Erythroplæum, ě-rith-rō-plě'-um
 Erythropògon, e-rith-rō-pō'-gon
 Escallònia, ěs-kal-lō'-ni-a
 Eschschóltzia, ě-skoltz'-i-a
 Espalètia, es-pa-lě'-ti-a
 Eucalýptus, ũ-kă-lip'-tus
 Eucharídium, ũ-kă-rid'-i-um
 Euchilus, ũ-kī'-lus
 Euchròma, ũ-krō'-ma
 Euclèa, ũ-klě'-a
 Euclídium, ũ-klid'-i-um
 Eùcomis, ũ'-ko-mis
 Eucròsia, ũ-krō'-zi-a
 Eucryphia, ũ-krif'-i-a
 Eudésmia, ũ-dez'-mi-a

EUG—FAG

Eugènia, ū-je'-ni-a
 Eulóphia, ū-lof'-i-a
 Eunómia, ū-nō'-mi-a
 Euónymus, ū-on'-i-mus
 Eupatórium, ū-pa-tór'-i-um
 Eupétalum, ū-pet'-a-lum
 Euphòrbia, ū-fór'-bi-a
 Euphòria, ū-fór'-i-a
 Euphràsia, ū-frā'-zi-a
 Eupomàtia, ū-po-mā'-shi-a
 Eùrya, ū'-ri-a
 Eurýale, ū-rī'-al-ē
 Eurýbia, ū-rib'-i-a
 Eurýcles, ū-rī'-klēz
 Eurýcoma, ū-rīk'-o-ma
 Eurythàlia, ū-ri-thā'-li-a
 Eustáchys, ū-stak'-is
 Eustégia, ū-stēg'-i-a
 Eùstoma, ū'-sto-ma
 Eùstrephus, ū'-stref-us
 Eutáxia, ū-tax'-i-a
 Eutérpe, ū-tēr'-pē
 Eùthales, ū'-thā-lēz
 Euthàmia, ū-thā'-mi-a
 Eùtoca, ū'-tō-ka
 Euxénia, ūx-ēn'-i-a
 Evelýna, ěv-el-ē'-na
 Evérnia, ē-vēr'-ni-a
 Evòdia, ē-vō'-di-a
 Evólvulus, ē-vol'-vū-lus
 Éxacum, ex'-a-kum
 Excæcària, ex-sē-kār'-i-a
 Exocàrpus, ex-o-kār'-pus
 Exochòrda, ex-o-kór'-da
 Exogònium, ex-o-gō'-ni-um
 Exostémma, ex-o-stem'-ma
 Fàba, fā'-ba
 Fabàgo, fa-bā'-go
 Fabiàna, fab-i-ā'-na
 Fabrícia, fa-bris'-i-a
 Fadgènia, fa-jē-ni-a
 Fagàra, fa-gār-a
 Fagèlia, fa-gē'-li-a
 Fagònia, fa-gō'-ni-a

Fagopyrum, fag-o-pī'-rum
 Fagræa, fa-grē'-a
 Fâgus, fâ-gus
 Fâlkia, fâlk'-i-a
 Faràmea, far-â'-me-a
 Farsètia, far-sē'-ti-a
 Fâtsia, fat'-si-a
 Fâya, fâ'-ya
 Fèdia, fē'-di-a
 Felícia, fe-lis'-i-a
 Fénugreek, fen'-u-grēek
 Fénzlia, fen'-zli-a
 Fernandèzia, fēr-nan-dē'-zi-a
 Fernèlia, fēr-nē'-li-a
 Ferònia, fe-rō'-ni-a
 Ferrària, fēr-râr'-i-a
 Férula, fēr'-û-la
 Ferulàgo, fē-rû-lâ'-go
 Festùca, fēs-tû'-ka
 Ficària, fī-kâr'-i-a
 Ficus, fī'-kus
 Fièdia, fēl'-di-a
 Filàgo, fī-lâ'-go
 Fimbriària, fim-bri-är'-i-a
 Fischèria, fisch-ē'-ri-a
 Fittònia, fit-tō'-ni-a
 Fitzroya, fitz-roy'-a
 Flacoürtia, flà-köur'-ti-a
 Flagellària, fla-jel-lâr'-i-a
 Flavèria, flâ-vē'-ri-a
 Flemíngia, flem-ing'-i-a
 Flindérsia, flin-dér'-si-a
 Florestina, flor-es-tī'-na
 Flúggea, flug'-gē-a
 Fœniculum, fē-nik'-û-lum
 Fœtidia, fē-tid'-i-a
 Fontanèsia, fon-tä-nē'-zi-a
 Forréstia, for-res'-ti-a
 Forskählia, fors-kâhl'-i-a
 Forsythia, for-sī'-thi-a
 Fortúnea, för-tû'-nē-a
 Fothergillia, fother-gil'-li-a
 Fragària, fra-gâr'-i-a
 Franciscea, fran-sis'-se-a

FRA—GAR

Francòa, fran-kō'-a
 Frankènia, fran-kē'-ni-a
 Franzèria, fran-zē'-ri-a
 Fràsera, frā'-zēr-a
 Fráxinus, frax'-in-us
 Freèsia, frē'-zi-a
 Fremóntia, frē-mon'-ti-a
 Frenèla, frě-nē'-la
 Freycinètia, frā-sin-ē'-ti-a
 Frezièra, frē-zī-ē'-ra
 Frièsia, frē'-zi-a
 Fritillària, frī-til-lār'-i-a
 Fùchsia, fū'-shi-a
 Fugòsia, fū-gō'-si-a
 Fumària, fū-mār'-i-a
 Fùmitory, fūm'-i-tòr-i
 Fúnkia, funk'-i-a
 Furcellària, fūr-sel-lār'-i-a
 Furcroèa, fūr-krē'-a
 Fusànus, fū-sā'-nus
 Gærtnera, gärt'-ně-ra
 Gàgea, gā'-je-a
 Gagnebina, gag-ne-bī'-na
 Gaillàrdia, gāl-lār'-di-a
 Galáctia, ga-lak'-ti-a
 Galactites, ga-lak-tī'-tēs
 Galactodéndron, ga-lak-to-den'-dron
 Galánthus, gal-an'-thus
 Gàlax, gā'-lax
 Galáxia, ga-lax'-i-a
 Galeándra, gal-e-an'-dra
 Galèga, ga-lē'-ga
 Galeòbdolon, gal-e-ob'-do-lon
 Galeópsis, gal-e-op'-sis
 Galeóttia, gal-e-ot'-ti-a
 Galinsòga, gal-in-sō'-ga
 Galipèa, gal-i-pē'-a
 Gàlium, gā'-li-um
 Galphímia, gal-fim'-i-a
 Galtònia, gāl-tō'-ni-a
 Garcínia, gār-sin'-i-a
 Gardènia, gār-dē'-ni-a
 Gardòquia, gār-dō'-qui-a
 Gárrya, gār'-ri-a

- Gastèria, gas-tē'-ri-a
 Gastònia, gas-to'-ni-a
 Gastrídium, gas-trid'-i-um
 Gastrocàrpha, gas-tro-kàr'-fa
 Gastrochilus, gas-tro-kī'-lus
 Gastròdia, gas-trō'-di-a
 Gastrolòbium, gas-tro-lō'-bi-um
 Gastronèmia, gas-tro-nē'-mi-a
 Gaudichaùdia, gâu-di-shâu'-di-a
 Gaulthèria, gâul-tē'-ri-a
 Gàura, gôw'-ra
 Gaylussàcia, gā-lus-sāk'-i-a
 Gazània, ga-zā'-ni-a
 Geástrum, jē-as'-trum
 Geíssois, gīs'-so-is
 Geissomèria, gīs'-so-mē'-ri-a
 Geissorhiza, gīs-sò-rhī'-za
 Geitonoplèsium, gī-ton-o-plē'-zi-um
 Gèla, jē'-la
 Gelásine, je-las'-i-nē
 Gelsèmium, jel-sē'-mi-um
 Genetyllis, jen-e-til'-lis
 Geniospòrum, jen-i-os-pòr'-um
 Genióstoma, jen-i-os'-to-ma
 Genipa, jen-ī'-pa
 Genísta, jen-is'-ta
 Gentiana, jen-shi-ā'-na
 Gentianélla, jen-shi-an-el'-la
 Geodòrum, jē-o-dòr'-um
 Geonòma, jē-o-nō'-ma
 Geranium, jer-ā'-ni-um
 Geràrdia, jer-àr'-di-a
 Gérbera, ger'-bě-ra
 Geropògon, jer-o-pō'-gon
 Gésnera, ges'-ner-a
 Gethýllis, gē-thil'-lis
 Getònia, gē-tō'-ni-a
 Gèum, jē'-um or gē'-um
 Ghiesbréchtia, gēz-brék'-ti-a
 Ghínia, gin'-i-a
 Gilbértia, gil-bér'-ti-a
 Gília, gil'-i-a
 Gillènia, gil-lē'-ni-a
 Gillèsia, gil-lē'-si-a

GIN—GOO

- Gínkgo, gink'-ko
 Gisèkia, gis-ē'-ki-a
 Glad'iolus, gläd'-iō-lus
 Glàucium, glâu'-si-um
 Glàux, glâux
 Gledítschia, gle-ditsch'-i-a
 Gleichènia, glī-kē'-ni-a
 Glechòma, glek-ō'-ma
 Glīnus, glī'-nus
 Glóbba, glob'-ba
 Globulària, glob-u-lär'-i-a
 Globùlea, glö-bü'-lè-a
 Gloriòsa, glór-i-ō'-sa
 Glossánthus, glos-san'-thus
 Glossáspis, glos-sas'-pis
 Glossocòmia, glos-so-kō'-mi-a
 Glossòdia, glos-sō'-di-a
 Glottídium, glot-tid'-i-um
 Gloxínia, glox-in'-i-a
 Glýcine, glis'-i-nē
 Glycyrrhiza, gli-sir-rhī'-za
 Glyphæa, gli-fē'-a
 Glyptóstrobos, glip-tos'-trō-bus
 Gmelina, me-lī'-na
 Gnaphàlium, na-fā'-li-um
 Gnètum, nē'-tum
 Gnídia, nid'-i-a
 Godètia, go-dē'-shi-a
 Gœthea, gé'-te-a
 Goldbáchia, gold-bák'-i-a
 Goldfùssia, gold-fûs'-si-a
 Gómphia, gom'-fi-a
 Gomphocàrpus, gom-fo-kâr'-pus
 Gompholòbium, gom-fo-lō'-bi-um
 Gomphrèna, gom-frē'-na
 Gomùtus, go-mû'-tus
 Gonatostèmon, gon-a-to-stē'-mon
 Gongòra, gon-gòr'-a
 Goniocàrpus, gon-i-o-kâr'-pus
 Goniólobus, gon-i-ol'-o-bos
 Goniophlébium, gon-i-o-flē'-bi-um
 Goniópteris, gon-i-op'-tèr-is
 Goniostèmon, gon-i-o-stē'-mon
 Goodènia, góod-ē'-ni-a

Goòdia, gōod'-i-a
 Goodyèra, gōod-yē'-ra
 Gordònia, gōr-dō'-ni-a
 Gortèria, gōr-tē'-ri-a
 Gossýpium, gos-sip'-i-um
 Gouània, gö-ā'-ni-a
 Govènia, gō'-vē'-ni-a
 Grabòwskia, gra-bōws'-ki-a or grab-öv'-ski-a
 Grællsia, grēl'-si-a
 Grammánthés, gram-man'-thes
 Grammatophýllum, gram-ma-tō-fil'-lum
 Grammatosòrus, gram-ma-to-sòr'-us
 Grammitis, gram-mī'-tis
 Grangèria, grān-je'-ri-a
 Gràtiola, gra'-tī-o-la
 Greenòvia, grē-nō'-vi-a
 Grenvìllia, gren-vil'-li-a
 Grevillea, grē-vil'-le-a
 Griás, grī'-as
 Grièlum, grī-ē'-lum
 Griffínia, grif-fin'-i-a
 Grindèlia, grin-dē'-li-a
 Grísla, gris'-le-a
 Gròbya, grō'-bi-a
 Gronòvia, gro-nō'-vi-a
 Guàiacum, gwi'-yă-kum
 Guàrea, gwär'-e-a
 Guattèria, gwat-tē'-ri-a
 Guazùma, gwă-zū'-ma
 Guélder-rose, gel'-der-rōz
 Guettàrda, gwet-tār'-da
 Guilandina, gwil-an-dī'-na
 Guiliélma, gwil-i-el'-ma
 Guitchenòtia, gwitch-en-ō'-ti-a
 Gundèlia, gun-dē'-li-a
 Gúnnera, gun'-nēr-a
 Gustàvia, gus-tā'-vi-a
 Guzmánia, guz-man'-ni-a
 Gymnadènia, gim-na-dē'-ni-a
 Gymnèma, gim-nē'-ma
 Gymnoclàdus, gim-no-klā'-dus
 Gymnográmma, gim-no-gram'-ma
 Gymnolòmia, gim-no-lō'-mi-a
 Gymnóptèris, gim-nop'-tēr-is

GYM—HED

Gymnostáchys, gim-no-stak'-is
 Gynandropsis, gi-nan-drops'-is
 Gynèrium, gī-nē'-ri-um
 Gynóxis, gī-nox'-is
 Gypsóphila, gip-sof'-il-a
 Gyrocárpus, gī-rō-kár'-pus
 Gyróphora, gī-rof'-ór-a
 Gyrostèmon, gī-ro-stē'-mon
 Habenària, hab-en-är'-i-a
 Hablitzia, ha-blitz'-i-a
 Habránthus, ha-bran'-thus
 Habrothámnus, hab-ro-tham'-nus
 Hæmadíctyon, hē-ma-dik'-ti-on
 Hæmánthus, hē-man'-thus
 Hæmatóxylon, hē-ma-tox'-il-on
 Hæmodòrum, hē-mo-dór'-um
 Hàkea, hā'-ke-a
 Hàlesia, hāl'-zi-a
 Halimodéndron, hal-i-mo-den'-dron
 Halimósnemis, hal-i-mos'-ně-mis
 Hallèria, hal-lē'-ri-a
 Hállia, hal'-li-a
 Haloràgis, hal-o-rā'-jis
 Hamamèlis, ha-ma-mē'-lis
 Hamélia, ha-mē'-li-a
 Hamiltònia, ham-il-tō'-ni-a
 Haplostèphium, hap-lo-stēf'-i-um
 Hardenbèrgia, har-den-bēr'-ji-a
 Hardwìckia, hard-wik'-i-a
 Harónga, ha-ron'-ga
 Harpàlium, hār-pā'-li-um
 Harpályce, hār-pal'-i-sē
 Harrisònia, hār-ri-sō'-ni-a
 Hartógia, hār-tog'-i-a
 Hartwègia, hār-tvæg-i-a
 Havètia, ha-vē'-ti-a
 Hawòrthia, hā-worth'-i-a
 Haylóckia, hā-lok'-i-a
 Hebeclàdus, hēb-e-klā'-dus
 Hebeclinium, hēb-e-klī'-nium
 Hebenstreitia, he-ben-strī'-tia
 Hedaròma, hed-a-rō'-ma
 Hedeòma, hed-e-ō'-ma
 Hédera, hed'-ēr-a

Hedwígia, hed-vig'-i-a
 Hedýchium, he-dik'-i-um
 Hedyòtis, hed-i-ò'-tis
 Hedýpnois, hě-dip'-no-is
 Hedýsarum, hě-dis'-ar-um
 Hedýscèpe, hě-dis-sě'-pě
 Heimia, hī'-mi-a
 Heinsia, hīn'-si-a
 Heintzia, hīntz'-i-a
 Heisteria, hī-stě'-ri-a
 Hélcia, hel'-si-a
 Helèmium, hě-lě'-ni-um
 Heliámphora, hẹ-i-am'-fòr-a
 Heliánthemum, hel-i-an'-the-mum
 Helichrýsum, hel-i-kris'-um
 Helicònia, hel-i-kò'-ni-a
 Helicteres, hě-lik'-ter-ěz
 Heliocàrpus, hě-lĩ-o-kàr'-pus
 Helióphila, hě-lĩ-of'-i-la
 Heliópsis, hě-lĩ-op'-sis
 Hèliotrope, hě'-lĩ-o-tròp
 Heliotròpium, hě-lĩ-o-tròp'-i-um
 Heliptèrum, hě-lip'-těr-um
 Hèlleborine, hel'-le-bòr-īn
 Helléborus, hel-leb'-òr-us
 Hellènia, hel-lě'-ni-a
 Helmínthia, hel-minth'-i-a
 Helònias, hě-lò'-ni-as
 Helosciádium, hě-los-si-ad'-i-um
 Hemerocállis, hě-měr-o-kal'-lis
 Hemiándra, hem-i-an'-dra
 Hemiclídia, hem-i-kli'-di-a
 Hemidésmus, hem-i-dez'-mus
 Hemidíctyon, hem-i-dik'-ti-on
 Hemigònium, hemi-gò'-ni-um
 Hemímeris, he-mim'-er-is
 Hemionítis, he-mi-o-nī'-tis
 Hemitèlia, hem-i-tě'-li-a
 Hénfreyá, hen'-fre-ya
 Hepática, hě-pat'-i-ka
 Heracántha, hě-ra-kan'-tha
 Herácleum, hě-rak'-le-um
 Herbértia, hěr-běr'-ti-a
 Heritèria, hěr-i-tě'-ri-a

HER—HIR

- Hermánia, her-man'-ni-a
 Hermínium, hër-min'-i-um
 Hernándia, hër-nan'-di-a
 Herniària, hër-ni-är'-i-a
 Herpéstis, hër-pes'-tis
 Herrèria, hër-rë'-ri-a
 Hesperántha, hës-për-an'-tha
 Hésperis, hës'-për-is
 Hesperoscórdum, hës-për-os-kor'-dum
 Héssea, hës'-se-a
 Heteranthèra, hët-ër-an-thë'-ra
 Heterocéntron, hët-ër-o-sen'-tron
 Heterolépis, hët-ër-o-lëp'-is
 Heteromòrpha, hët-ër-o-mòr'-fa
 Heteronòma, hët-ër-o-nò'-ma
 Heterópteris, hët-ër-op'-tër-is
 Heterospérmum, hët-ër-o-sper'-mum
 Heterótrichum, hët-ër-ot'-ri-kum
 Heterótropa, hët-ër-ot'-ro-pa
 Heùchera, hōi'-kër-a
 Hexacéntris, hëx-a-sen'-tris
 Hexadésmia, hëx-a-dez'-mi-a
 Hexaglóttis, hëx-a-glót'-tis
 Hexópia, hëx-öp'-i-a
 Heylándia, hā-lan'-di-a
 Hèynea, hā-ne-a
 Hibbértia, hib-bër'-ti-a
 Hibíscus, hī-bis'-kus
 Hierácium, hī-ër-ā'-si-um
 Hieróchloe, hī-ër-ok'-lō-ē
 Higgínsia, hig-gin'-si-a
 Híllia, hil'-li-a
 Híndsia, hīnd'-si-a
 Hippeástrum, hip-pe-as'-trum
 Híppia, hip'-pi-a
 Híppion, hip'-pi-on
 Hippobròma, hip-po-brō'-ma
 Hippocrátea, hip-po-krā'-te-a
 Hippocrèpis, hip-po-krē'-pis
 Hippómáne, hip-pòm'-a-nē
 Hippomárathrum, hip-po-mār'-a-thrum
 Hippóphae, hip-pof'-ā-ē
 Hippùris, hip-pūr'-is
 Hiràa, hīr-ē'-a

Hirtélla, hĭr-tel'-la
 Hoffmánia, hoff-man'-i-a
 Hoffmanséggia, hof-man-seg'-i-a
 Hohenáckera, hō-hen-ak'-ēr-a
 Hohenbérgia, hō-hen-bēr'-gi-a
 Hoitzia, hōit'-zi-a
 Holbólĭia, hol-bol'-li-a
 Hólcus, hol'-kus
 Holigárna, hol-i-gár'-na
 Holmskiöldia, holm-ski-ol'-di-a
 Hologýmne, hol-o-gĭm'-nē
 Holophýllum, hol-o-fil'-lum
 Holósteum, hol-ōst'-ĕ-um
 Homalánthus, ho-mal-an'-thus
 Homalonéma, ho-mal-o-nē'-ma
 Homèria, hō-mē'-ri-a
 Homoiánthus, hō-mōi-an'-thus
 Hoòdia, hōōd'-i-a
 Hookèria, hōōk-ē'-ri-a
 Hòrdeum, hór'-de-um
 Horkèlia, hór-kē'-li-a
 Horminum, hór-mī'-num
 Hosáckia, hos-ak'-i-a
 Hósta, hos'-ta
 Hottònia, hot-tō'-ni-a
 Houllètia, hōul-lē'-ti-a
 Houstònia, hōus-tō'-ni-a
 Houttuýnia, hōut-tū-in'-i-a
 Hòvea, hō'-ve-a
 Hovènia, hō-vē'-ni-a
 Hoyà, hōy'-a
 Hudsònia, hud-sō'-ni-a
 Huérnia, hū-ēr'-ni-a
 Hugèlia, hū-gē'-li-a
 Hugònia, hū-gō'-ni-a
 Hùmea, hū'-me-a
 Hùmulus, hū'-mū-lus
 Hunnemánia, hun-ne-man'-ni-a
 Huntlèya, hunt-lē'-yă
 Hùra, hū'-ra
 Hutchínsia, hutch-in'-si-a
 Hyacínthus, hī-a-sinth'-us
 Hyænánche, hī-ē-nan'-kē
 Hybanthèra, hī-ban-thē'r-a

HYD—ILL

Hydránga, hī-dran'-jē-a
 Hydrástis, hī-dras'-tis
 Hydrócharis, hī-drok'-ă-ris
 Hydrocótyle, hī-dro-kot'-i-lē
 Hydròlea, hī-drō'-le-a
 Hydroméstus, hī-dro-mes'-tus
 Hydropéltis, hī-dro-pel'-tis
 Hydrophýllum, hī-dro-fil'-lum
 Hygròphila, hī-grof'-i-la
 Hymenæa, hī-men-ē'-a
 Hymenanthèra, hī-men-an-thē'-ra
 Hymenocállis, hī-men-o-kal'-lis
 Hymenodíctyon, hī-men-o-dik'-ti-on
 Hymenòdium, hī-men-ō'-di-um
 Hymenógyne, hī-men-og'-i-ne
 Hymenopáppus, hī-men-o-pap'-pus
 Hymenophýllum, hī-men-o-fil'-lum
 Hymenòxys, hī-men-ox'-is
 Hyophòrbe, hī-o-fòr'-be
 Hyoscýamus, hī-os-sī'-a-mus
 Hypécoum, hī-pek'-ō-um
 Hypéricum, hī-pēr'-i-kum
 Hyphæne, hī-fē'-ne
 Hypocalýmma, hīp-o-kă-lim'-ma
 Hypocalýptus, hīp-o-kă-lip'-tus
 Hypochæris, hīp-o-kē'r-is
 Hypocýrta, hīp-o-sīr'-ta
 Hypodérris, hīp-o-dēr'-ris
 Hypoélytrum, hīp-o-el'-i-trum
 Hypoéstes, hīp-o-ēs'-tēz
 Hypolæna, hīp-o-lē'n-a
 Hypolépis, hīp-o-lēp'-is
 Hypólytrum, hīp-ol'-it-rum
 Hypóxis, hīp-ox'-is
 Hýptis, hīp'-tis
 Hyssòpus, hīs-so'-pus
 Iberidèlla, ī-ber-i-dēl'-la
 Ibèris, ī-ber'-is
 Ichnocàrpus, ik-no-kâr'-pus
 Îcica, i'-sik-a
 Idèsia, ī-dē'-si-a
 Îlex, i'-lex
 Illécebrum, il-lēs'-ē-brum
 Illicium, il-lis'-i-um

Imatophýllum, im-at-o-fil'-lum
 Impàtiens, im-pā'-shi-ens
 Imperàta, im-pèr-ā'-ta
 Imperatòria, im-pèr-a-tòr'-i-a
 Incarvìllia, in-kār-vil'-le-a
 Indigófera, in-dī-gof'-èr-a
 Ínga, in'-ga
 Inocàrpus, in-o-kār'-pus
 Ínula, in'-ū-la
 Iochròma, ī-ō-krō'-ma
 Ionídium, ī-ō-nid'-i-um
 Ionopsídium, ī-ō-nop-sid'-i-um
 Ionópsis, ī-ō-nop'-sis
 Ipomœa, ip-o-mē'-a
 Ipomópsis, ip-o-mop'-sis
 Ípsea, ip'-sē-a
 Iresìne, ī-rè-sī'-ne
 Iriàrtia, ī-ri-ār'-ti-a
 Íris, ī'-ris
 Isánthus, ī-san'-thus
 Isàtis, ī-sā'-tis
 Ischròma, is-krō'-ma
 Isértia, ĩ-sér'-ti-a
 Ismèlia, is-mē'-li-a
 Ismène, is-mē'-nē
 Isnàrdia, is-nār'-di-a
 Isochìlus, ī-so-kī'-lus
 Isolépis, ī-so-lēp'-is
 Isolòma, ī-so-lō'-ma
 Isómeris, ī-som'-er-is
 Isopléxis, ī-sō-plex'-is
 Isopògon, ī-sō-pō'-gon
 Isopýrum, ī-sō-pī'-rum
 Isótoma, ī-sot'-o-ma
 Isotròpis, ī-sō-trō'-pis
 Ítea, ī'-te-a
 Íva, ī'-va
 Íxia, ix'-i-a
 Ixiolírion, ix-o-līr'-i-on
 Ixòdia, ix-ō'-di-a
 Ixòra, ix-òr'-a
 Jaboròsa, jab-òr-ō'-za
 Jacaránda, jak-ār-an'-da

Jacksònia, jak-sò'-ni-a
 Jacobínia, jak-o-bin'-i-a
 Jacquemóntia, jak-wē-mon'-ti-a
 Jacquínia, jak-win'-i-a
 Jambòsa, jam-bò'-sa
 Jàmesia, jām'-sì-a
 Jamesònia, jām-sò'-ni-a
 Janìpha, jan-ī'-fa
 Jansònia, jan-sò'-ni-a
 Jasìone, jas-i'-ō-ne
 Jasmìnum, jas-mī'-num
 Jásmine, jas'-min
 Jasònia, jā-sò'-ni-a
 Játropha, jat'-rò-fa
 Jeffersònia, jef-fēr-sò'-ni-a
 Jéssamine, jes'-sa-min
 Jóhnia, jō'-ni-a
 Jolíffia, jō-lif'-ī-a
 Jònesia, jōn'-zi-a
 Jossínia, jos-sin'-i-a
 Juanullòa, jū-an-ül-lò'-a
 Jubæa, jū-bē'-a
 Júglans, jug'-lans
 Juncàgo, jun-kā'-go
 Júncus, jun'-kus
 Jùniper, jū-ni-per
 Justícia, jus-tis'-i-a
 Kadsùra, kad-sū'-ra
 Kæmpfèria, kēmp-fē'ri-a
 Kagenéckia, kag-ě-nek'-i-a
 Kalanchòe, kal-an-kō'-ē
 Kálmia, kal'-mi-a
 Kalosánthes, kal-o-san'-thěz
 Karalínia, kār-a-lin'-i-a
 Karàtas, kǎ-rá'-tas
 Kaulfússia, kâul-fūs'-si-a
 Kennédya, ken-něd'-i-a
 Kéntia, ken'-ti-a
 Kentiópsis, ken-ti-op'-sis
 Kentrophýllum, ken-tro-fil'-lum
 Kérria, kěr'-rī-a
 Kielmeyèra, kēl-mī-ē'-ra
 Kíngia, king'-i-a

Kirganélia, kir-gǎ-nel'-ia
 Kitaibèlia, kit-ī-bē'-li-a
 Kleìnia, klī'-ni-a
 Klùgia, klū'-gi-a
 Knaùtia, nâut'-i-a
 Knìghtia, nīt'-i-a
 Kniphófia, nī-fō'-fi-a
 Knowltònia, nōl-tō'-ni-a
 Knóxia, nox'-i-a
 Kóchia, kok'-i-a
 Kœnígia, kē-nig'-i-a
 Kolreutèria, kol-rōi-tē'-ri-a
 Kóniga, kon'-i-ga
 Kópsia, kop'-si-a
 Kramèria, kra-mē'-ri-a
 Kreysígia, krī-sig'-i-a
 Krìgia, krē'-gi-a
 Krúbera, kru'-bēr-a
 Kùhnia, kühn'-i-a
 Kúnthia, kunt'-i-a
 Kýdia, kid'-i-a
 Labichèa, la-bi-kē'-a
 Labísia, la-bis'-i-a
 Lablàvia, lab-lā'-vi-a
 Laburnum, lä-bür'-num
 Lacæna, lä-sē'-na
 Lacepèdia, lä-se-pē'-di-a
 Lachenàlia, lak-ě-nā'-li-a
 Lactùca, lak-tū'-ka
 Lælia, lē'-li-a
 Lætia, lē'-ti-a
 Lagásca, la-gas'-ka
 Lagenària, lag-en-är'-i-a
 Lagenóphora, lag-en-of'-ór-a
 Lagerstroemia, là-gēr-strē'-mi-a
 Lagétta, la-get'-ta
 Lagoècia, la-gō-ē'-si-a
 Lagonýchium, la-gō-nik'-i-um
 Lagunæa, la-gū-nē'-a
 Lagunària, la-gū-när'-i-a
 Lagunculària, la-gun-kū-lär'-i-a
 Lagùrus, la-gū'-rus
 Lahàya, la-hā'-yǎ

LAL—LEM

- Lálage, la'-a-gē
 Lamárckia, la-márk'-i-a
 Lambértia, lam-bér'-ti-a
 Làmium, lâ'-mi-um
 Lankestèria, lan-kes-tēr'-i-a
 Lantàna, lan-tā'-na
 Lapagèria, lap-a-jēr'-i-a
 Lapeyroùsia, là-pā-rū'-si-a
 Laplácea, la-plā'-se-a
 Lappàgo, lap-pā'-go
 Lapsàna, lap-sā'-na
 Lardizábala, lär-diz-ab'-a-la
 Lárìx, lär'-ix
 Lárrea, lär'-re-a
 Laserpítium, la-sér-pit'-i-um
 Lasiándra, las-i-an'-dra
 Lasiopétalum, las-i-o-pet'-al-um
 Lasiopus, la-sī'-o-pus
 Lasiospérmum, las-i-o-sper'-mum
 Lasthènia, las-thē'-ni-a
 Lastræa, las-trē'-a
 Latània, lä-tā'-ni-à
 Láthyru, lath'-i-rus
 Làurus, lâu'-rus
 Lavándula, là-van'-dū-la
 Lavatèra, là-va-tē'-ra
 Lavràdia, lav-rà'-di-a
 Lawsònia, lâw-sō'-ni-a
 Laxmànnia, lax-man'-ni-a
 Layia, lây'-i-a
 Leavenwóρθia, lev-en-wóρθ'-i-a
 Lebéckia, le-bek'-i-a
 Lecanópteris, lek-an-op'-ter-is
 Lechenauktia (See "Leschenaultia")
 Lècythis, lēs'-ith-is
 Lèdeboùria, led-e-böu'-ri-a
 Lèdum, lē'-dum
 Leérsia, le-ér'-si-a
 Leiánthus, lī-an'-thus
 Leimánthium, lī-man'-thi-um
 Leiophýllum, lī-o-fil'-lum
 Lémna, lem'-na
 Lemònia, le-mō'-ni-a

Lénnea, len'-ne-a
 Lens, lens
 Lentibulària, len-ti-bū-lār'-i-a
 Leochilus, lē-o-kī'-lus
 Leonòtis, lē-o-nō'-tis
 Leóntice, lē-on'-ti-sē
 Leóntodon, lē-on'-to-don
 Leontopódium, lē-on-to-pöd'-i-um
 Leonùrus, lē-on-ūr'-us
 Leopoldínia, lē-o-pōl-din'-i-a
 Lepánthes, le-pan'-thēs
 Lepechínia, le-pek-in'-i-a
 Lepichósma, lep-i-koz'-ma
 Lepicýstis, lep-i-sis'-tis
 Lepidágathis, lep-i-dag'-athis
 Lepídium, le-pid'-i-um
 Lepidospérma, lep-i-do-sper'-ma
 Lepísmium, le-piz'-mi-um
 Leplàleum, le-plā'-le-um
 Leptándra, lept-an'-dra
 Lepthánthus, lept-an'-thus
 Leptinélla, lep-ti-nel'-la
 Leptocállis, lep-to-kal'-lis
 Leptocàrpus, lep-to-kār'-pus
 Leptóceras, lep-tos'-ēr-as
 Leptóchloa, lep-tok'-lo-a
 Leptodáctylon, lep-to-dak'-til-on
 Leptodérmis, lep-to-dér'-mis
 Leptográmma, lep-to-gram'-ma
 Leptoméria, lep-to-mēr'-i-a
 Leptosiphon, lep-to-sī'-fon
 Leptospérmum, lep-to-sper'-mum
 Leptostélma, lep-to-stel'-ma
 Leptósyne, lep-toz'-i-nē
 Leptòtes, lep-tō'-tēz
 Lepyrodía, lep-i-rō'-di-a
 Leschenaùtia, les-ken-âul'-ti-a
 Lespedèza, les-pe-dē'-za
 Lessértia, les-sēr'-ti-a
 Lestibudèsia, les-ti-bū-dē'-zi-a
 Lettsòmia, let-sō'-mi-a
 Leucadéndron, lū-ka-den'-dron
 Leucánthemum, lū-kan'-thē-mum

- Leucas, lū'-kas
 Leuchtenbergia, lōik-ten-ber'-ji-a
 Leucocarpus, lū-kō-kar'-pus
 Leucocoryne, lū-ko-kōr'-i-ne
 Leucòjum, lū-kō'-jum, or lu-koi'-um
 Leucophyta, lū-kō-fi'-ta
 Leucopogon, lū-kō-pō'-gon
 Leucospermum, lū-kō-sper'-mum
 Leucostegia, lū-kō-stē'-gi-a
 Leucostemma, lū-kō-stém'-ma
 Leucòthoe, lū-koth'-o-ē
 Leuzea, lū'-ze-a
 Levisticum, le-vis'-ti-kum
 Lewisia, lêw-is'-i-a
 Leycesteria, lāy-stē'-ri-a
 Leyssera, lay'-sēr-a
 Liabum, lī-ā'-bum
 Liàtris, lī-ā'-tris
 Libanotis, lib-an-ō'-tis
 Libertia, li-bēr'-ti-a
 Libocedrus, lib-ō-sē'-drus
 Libònia, lī-bō'-ni-a
 Lichtensteinia, lik-ten-stī'-ni-a
 Licuàla, lik-ū-ā'-la
 Lidbeckia, lid-bek'-i-a
 Liebigia, lē-big'-i-a
 Lightfoetia, light-fōot'-i-a
 Ligularia, lig-u-lār'-i-a
 Ligústicum, li-gus'-ti-kum
 Ligústrum, li-gus'-trum
 Lilac, lī'-lāk
 Lílium, lil'-i-um
 Limatodes, līm-a-tō'-des
 Limeum, lī'-me-um
 Limnánthemum, lim-nan'-the-mum
 Limnánthes, lim-nan'-thēz
 Limnócharis, lim-nok'-ār-is
 Limònia, lī-mō'-ni-a
 Limosélla, lī-mo-sel'-la
 Linánthus, lī-nan'-thus
 Linària, lī-nār'-i-a
 Lincònia, lin-kō'-ni-a
 Lindelófia, lin-del-of'-i-a
 Lindenbèrgia, lin-den-bēr'-gi-a

Lindérnia, lin-dér'-ni-a
 Líndleya, lind'-lē-a
 Lindsæa, lind-sē'-a
 Linnæa, lin-nē'-a
 Linocièra, lin-os-i-ē'-ra
 Linósyris, lin-os'-ir-is
 Lìnum, lī'-num
 Lipària, li-pār'-i-a
 Líparis, lip'-år-is
 Lipóstoma, li-pos'-to-ma
 Líppia, lip'-pia
 Liquidámbar, lĭ-liquid-am'-bår
 Liriodéndron, lĭr-ĭ-o-den'-dron
 Lisiánthus, lĭ-si-an'-thus
 Lissánthe, lĭs-san'-thē
 Lissochilus, lĭs-so-kĭ'-lus
 Lístera, lĭs'-ter-a
 Lithospérmum, lĭth-o-sper'-mum
 Litobróchia, lĭ-to-brok'-i-a
 Littæa, lĭt-tē'-a
 Littorélla, lĭt-tòr-el'-la
 Livistònia, lĭv-i-stō'-ni-a
 Llèvea, llā'-ve-a
 Lloydia, lōyd'-i-a
 Loása, lō-ā'-sa
 Lobèlia, lō-bē'-li-a
 Loddigèsia, lod-di-jē'-si-a
 Lodóicea, lō-dōi'-se-a
 Lœflíngia, lœf-ling'-i-a
 Læsèlia, lē-sē'-li-a
 Logània, lo-gā'-ni-a
 Loiseleùria, lōi-se-lū'-ri-a
 Lólium, lol'-i-um
 Lomagrámma, lō-ma-gram'-ma
 Lomària, lō-mår'-i-a
 Lomàtia, lō-mā'-ti-a
 Lònas, lō'-nas
 Lonchìtes, lon-kĭ'-tēs
 Lonchocàrpus, lon-ko-kår'-pus
 Longchámpsia, long-shåmp'-si-a
 Lonicera, lon-i-sēr'-a
 Lopèzia, lō-pē'-zi-a
 Lophánthus, lō-fan'-thus

LOP—MAC

Lophiòla, lof-ì'-ò-la
 Lophìra, lō-fìr'-a
 Lopholépis, lof-ō-lěp'-is
 Lophospérmum, lof-o-sper'-mum
 Lopímia, lō-pim'-i-a
 Lòquat, lō'-quat
 Lorénteà, lō-ren'-te-a
 Lòreya, lór'-e-a
 Lòtus, lō'-tus
 Loudònia, lôw-dō'-ni-a
 Lourèa, lôw-rē'-a
 Loureìra, lôw-re-ì'-ra
 Lòwea, lō'-e-a
 Lubínia, lū-bin'-i-a
 Lucùlia, lū-kū'-li-a
 Lucùma, lū-kū'-ma
 Lùdia, lū'-di-a
 Lùhea, lū'-hē-a
 Lúisia, lū-is'-i-a
 Lumnítzera, lum-nit'-zěr-a
 Lunària, lū-nār'-i-a
 Lupínus, lū-pī'-nus
 Luxembúrgia, lux-em-bürg'-i-a
 Lùzula, lū'-zū-la
 Lycáste, lī-kas'-tē
 Lýchnis, lik'-nis
 Lyciosérissa, lis-i-o-sěr'-is-sa
 Lýcium, lis'-i-um
 Lycopérsicum, lī-ko-pěr'-si-kum
 Lycopódium, lī-ko-pōd'-i-um
 Lycópsis, lī-kop'-sis
 Lýcopus, lǐ'-kō-pus
 Lycòris, lī-kòr'-is
 Lygòdium, lī-gō'-di-um
 Lyònia, lī-ō'-ni-a
 Lyónsia, lī-on'-si-a
 Lyperánthus, lī-pěr-an'-thus
 Lypèria, lī-pē'-ri-a
 Lysimáchia, lis-i-mak'-i-a
 Lysinèma, lis-in-ē'-ma
 Lýthrum, lith'-rum
 Màba, mā'-ba
 Macbrìdea, mak-brī'-de-a

- Macdonáldia, mak-don-ál'-di-a
 Machæranthèra, mak-ē-ran-thē'-ra
 Macleània, mak-lā'ni-a
 Macleàya, mak-le-āy'-a
 Maclùra, mak-lū'-ra
 Macòdes, mak-ō'-dēs
 Macradènia, mak-ra-dē'-ni-a
 Macránthus, mak-ran'-thus
 Macrochilus, mak-ro-kī'-lus
 Macroclámys, mak-ro-klam'-is
 Macrocnènum, mak-rok-nē'-mum
 Macromèria, mak-ro-mē'-ri-a
 Macropódium, mak-rō-pōd'-i-um
 Macrorhýncus, mak-rō-rin'-kus
 Macrostylis, mak-ros-ti'-lis
 Macrótropis, mak-rōt'-ro-pis
 Macrótytis, mak-rō'-tis
 Macrozàmia, mak-rō-zā'-mi-a
 Madària, ma-dār'-i-a
 Màdia, mā'-di-a
 Mæsa, mē'-sa
 Magnòlia, mag-nō'-li-a
 Mahèrnia, mā-hēr'-ni-a
 Mahònia, mā-hō'-ni-a
 Maianthemum (See "Majanthemum")
 Maièta, mī-ē'-ta
 Majanthemum, ma-jan'-the-mum, or
 mī-an'-the-mum
 Majoràna, ma-jōr-ā'-na
 Malachadènia, mal-ā-kā-dē'-ni-a
 Malachodéndron, mal-ā-kō-den'-dron
 Maláchra, mal-āk'-ra
 Maláxis, mal-āx'-is
 Malcòmia, mal-kō'-mi-a
 Maleshèrbia, mals-hēr'-bi-a
 Málope, mal'-ō-pē
 Malpìghia, mal-pig'-i-a
 Málva, mal'-va
 Malvástrum, mal-vas'-trum
 Malvavíscus, mal-va-vis'-kus
 Mammèa, mam-mē'-a
 Mammillària, mam-mil-lār'-i-a
 Mandevilla, man-de-vil'-la

MAN—MAY

Mandiròla, man-di-rō'-la
 Mandrágora, man-drag'-ór-a
 Manéttia, ma-net'-ti-a
 Mangífera, man-gif'-ér-a
 Manglèsia, man-glē'-si-a
 Mangostéen, man-gō-stēn'
 Manicària, man-i-kär'-i-a
 Mánihot, man'-i-hot
 Manisùris, man-is-ür'-is
 Mantísia, man-tis'-i-a
 Manùlea, man-ū'-le-a
 Maránta, ma-ran'-ta
 Maráttia, ma-rat'-ti-a
 Marcètia, mār-sē'-ti-a
 Marcgràvia, mār-grā'-vi-a
 Màrgueríte, mār'-güer-ēt'
 Margyricàrpus, mār-gír-i-kär'-pus
 Mariálva, mǎ-ri-al'-va
 Mariánthus, mǎr-i-an'-thus
 Márica, mǎr'-i-ka
 Maríscus, mǎ-ris'-kus
 Màrlea, mār'-le-a
 Marrùbium, mǎr-rū'-bi-um
 Marsdènia, mǎrs-dē'-ni-a
 Marshállia, mār-shal'-li-a
 Marsypiánthus, mār-sip-i-an'-thus
 Martinèzia, mār-tin-ē'-zi-a
 Martýnia, mār-tin'-i-a
 Masdevállia, maz-de-val'-li-a
 Massánga, mas-san'-ge-a
 Massònia, mas-sō'-ni-a
 Mastacánthus, mas-ta-kan'-thus
 Matáyba, ma-tā'-ba
 Mathiòla, ma-tí'-o-la
 Matònia, ma-tō'-ni-a
 Matòurea, ma-töur'-e-a
 Matricària, mat-ri-kär'-i-a
 Máttia, mat'-ti-a
 Maurándya, mâu-ran'-di-a
 Maùria, mâu'-ri-a
 Maurítia, mâu-rit'-i-a
 Maxillària, max-il-lär'-i-a
 Maximiliàna, max-i-mil-i-à'-na
 Maytènus, mǎ-tē'-nus

Mázus, mā'-zus
 Meconópsis, mek-on-op'-sis
 Medèola, mē-dē'-ō-la
 Medicàgo, med-i-kā'-go
 Medinílla, med-i-nil'-la
 Megacarpæa, meg-a-kār-pē'-a
 Megaclínium, meg-a-klín'-i-um
 Megásea, mē-gās'-e-a
 Megastáchys, meg-a-stak'-is
 Megarrhiza, meg-ār-rhī'-za
 Melaleuca, mel-a-lū'-ka
 Melampódium, mel-am-pō'-di-um
 Melampýrum, mel-am-pī'-rum
 Melananthèra, mel-an-an-thē'-ra
 Melanorrhæa, mel-an-ōr-rhē'-a
 Melanoselinum, mel-an-os-e-li'-num
 Melanostícta, mel-an-os-tik'-ta
 Melánthium, mel-an'-thi-um
 Melasphærulea, mel-as-fēr'-u-la
 Melástoma, mel-as'-tō-ma
 Melhània, mel-hā'-ni-a
 Mèlia, mē'-li-a
 Meliánthus, mel-i-án'-thus
 Mélica, mel'-i-ka
 Mélichrus, mel'-i-krus
 Melicócca, mel-i-kok'-ka
 Melicòpe, mel-i-kō'-pē
 Melícytus, mel-is'-i-tus
 Melilòtus, meli-lō'-tus
 Mélissa, mel-is'-sa
 Melítta, mel-it'-ta
 Melocáctus, mel-o-kak'-tus
 Melocánna, mel-o-kan'-na
 Melòchia, mel-ō'-ki-a
 Melodinus, mel-o-dī'-nus
 Memécylon, mē-mes'-i-lon
 Meniocus, mē-ni-ok'-us
 Meníscium, mē-nis'-ki-um
 Menispérmum, mē-ni-sper'-mum
 Menonvillea, men-on-vil'-le-a
 Méntha, men'-tha
 Mentzèlia, ment-zē'-li-a
 Menyánthes, men-i-an'-thēs

MEN—MIL

- Menzièsia, men-zī-ē'-si-a, or ming-ē'-zia
 Mercuriàlis, mēr-kū-ri-ā'-lis
 Merendèra, mēr-en-dē'-ra
 Meriàna, mēr-i-ā'-na
 Merténsia, mēr-ten'-si-a
 Mesembryánthemum, mes-em-bri-an'-the-
 mum
 Mesochlæna, mes-ō-klē'-na
 Méspilus, mes'-pi-lus
 Messerschmídtia, mes-sēr-schmidt'-i-a
 Mésua, mes'-ū-a
 Metastélma, met-as-tel'-ma
 Metatàsia, met-a-tā'-si-a
 Methónica, mē-thon'-i-ka
 Metrodòrea, mē-tro-dòr'-e-a
 Metrosidèros, mē-tro-sid-ē'-ros
 Mèum, mē'-um
 Meyènia, mī-ē'-ni-a
 Meyèra, mī-ē'-ra
 Mezèreon (or um), mē-zē'-re-on (or um)
 Michaùxia, mī-shâux'-i-a
 Michèlia, mī-kē'-li-a
 Micònia, mi-kō'-ni-a
 Micránthemum, mī-kran'-the-mum
 Micranthèra, mī-kran-thē'-ra
 Microcàla, mī-krō-kā'-la
 Micróchloa, mī-krok'-lō-a
 Microglóssa, mī-krō-glos'-sa
 Microlæna, mī-krō-lē'-na
 Microlépia, mī-krō-lēp'-i-a
 Microlícia, mī-krō-lis'-i-a
 Microlòma, mī-krō-lō'-ma
 Microméria, mī-krō-mēr'-i-a
 Micropèra, mī-krō-pēr'-a
 Microspérma, mī-krō-sper'-ma
 Microstáchys, mī-krō-stak'-is
 Microstýlis, mī-kro-stī'-lis
 Micròtea, mī-krō'-te-a
 Micròtis, mī-krō'-tis
 Mikània, mi-kā'-ni-a
 Mílium, mil'-i-um
 Mílla, mil'-la
 Millèria, mil-lēr'-i-a
 Millingtònia, mil-ing-tō'-ni-a

Miltònia, mil-tō'-ni-a
 Mimòsa, mi-mō'-za
 Mímulus, mim'-ū-lus
 Mimusops, mīm'-ū-sops
 Mìna, mī'-na
 Minuártia, min-ū-ár'-ti-a
 Miràbilis, mī-rāb'-il-is
 Mirbèlia, mir-bē'-li-a
 Mitchélla, mitch-el'-la
 Mitélla, mī-tel'-la
 Mitracàrpum, mit-ră-kăr'-pum
 Mitrària, mit-răr'-i-a
 Mitriostígma, mit-ri-os-tig'-ma
 Modécca, mō-dek'-ka
 Mòdiola, mō'-di-o-la
 Mœnchia, mēn'-ki-a
 Moerhíngia, mē-rhing'-i-a
 Mogíphanes, mō-gif'-a-nēz
 Mòhoe, mō'-hō-e
 Mòhria, mōhr'-i-a
 Moldenauéra, mól-den-hôw'-ē-ra
 Molinèria, mol-in-ē'-ri-a
 Molínia, mo-lin'-i-a
 Mollùgo, mol-lū'-go
 Molopospérmum, mol-op-o-sper'-mum
 Móltkia, molt'-ki-a
 Molucélla, mol-ū-sel'-la
 Momòrdica, mō-mòr'-di-ka
 Monacánthus, mon-a-kan'-thus
 Monánthes, mon-an'-thēz
 Monàrda, mon-ár'-da
 Monardélla, mon-ár-del'-la
 Monèses, mo-nē'-sēz
 Monètia, mon-ē'-ti-a
 Monnièra, mon-ni-ē'-ra
 Monnina, mon-nī'-na
 Monócera, mon-ös'-ē-ra
 Monochætum, mon-ö-kē'-tum
 Monochilus, mon-ö-kī'-lus
 Monodòra, mon-ö-dór'-a
 Monográmma, mon-ö-gram'-ma
 Monolòpia, mon-ö-löp'-i-a
 Monoméria, mon-ö-mēr'-i-a
 Monópsis, mon-op-sis

MON—MYA

Monotáxis, mon-ö-tax'-is
 Monótoça, mö-not'-o-ka
 Monótroça, mö-not'-ro-ça
 Monsònia, mon-sö'-ni-a
 Mónstera, mon'-stér-a
 Montanòa, mon-ta-nö'-a
 Montbrètia, mont-brè'-shi-a
 Montezùma, mon-te-zü'-ma
 Móntia, mon'-ti-a
 Montínia, mon-tin'-i-a
 Moræa, mö-rè'-a
 Morenòa, mör-e-nö'-a
 Moricándia, mör-i-kan'-dí-a
 Morína, mö-rí'-na
 Morínda, mo-rin'-da
 Morínga, mo-rin'-ga
 Morísia, mor-is'-i-a
 Morisònia, mör-i-sö'-ni-a
 Mormòdes, mör-mö'-déz
 Mòrna, mör'-na
 Mornobèa, mör-no-bè'-a
 Morrènia, mör-rè'-ni-a
 Mòrus, mör'-us
 Moschària, mos-kär'-i-a
 Moschósma, mos-koz'-ma
 Mouríria, möu-rí'-ri-a
 Moussònia, möus-sö'-ni-a
 Mucùna, mü-kü'-na
 Muhlenbéckia, mühl-en-bek'-i-a
 Mulgèdium, mü-l-gè'-di-um
 Mullein, mü-l'-len
 Müllera, mü-l'-ler-a
 Múndia, mü-n'-di-a
 Munrònia, mü-n-rö'-ni-a
 Muntíngia, mü-n-ting'-i-a
 Munýchia, mü-nik'-i-a
 Muráltia, mü-rál'-ti-a
 Murràya, mü-räy'-a
 Murucùya, mü-rü-kü'-yă
 Mùsa, mü'-za
 Muscàri, mü-s-kär'-i
 Mussændà, mü-s-sën'-da
 Mutísia, mü-tis'-i-a
 Myàgrum, mü-ă'-grum

Myánthus, mī-an'-thus
 Mygínda, mī-gin'-da
 Mylocàryum, mī-lō-kār'-i-um
 Myóporum, mī-ōp'-or-um
 Myóseris, mī-os'-ēr-is
 Myosòtis, mī-ō-sō'-tis
 Myosùrus, mī-ō-sūr'-us
 Mýrcia, mir'-si-a
 Myriáctis, mīr-ĭ-ak'-tis
 Myriadènus, mīr-ĭ-ă-dē'-nus
 Myrica, mī-rī'-ka
 Myricària, mīr-ĭ-kār'-i-a
 Myriophýllum, mīr-i-o-fil'-lum
 Myrística, mī-ris'-ti-ka
 Myróbalan, mī-rob'-a-lan
 Myròdia, mī-rō'-di-a
 Myrospérmum, mī-rō-sper'-mum
 Myróxylon, mī-rox'-il-on
 Mýrrhis, mir'-rhis
 Mýrsine, mir'-sī-nē
 Myrsiphýllum, mir-sī-fil'-lum
 Mýrtus, mir'-tus
 Nábalus, nab'-a-lus
 Nagèia, na-gī'-a
 Nagélia, nā-gel'-i-a
 Naias or Nájas, nā'-yas or nā'-jas
 Nàma, nā'-ma
 Nandína, nan-dī'-na
 Nanòdes, nan-ō'-dēs
 Napoleòna, na-po-le-ō'-na
 Naravèlia, nă-ră-vē'-li-a
 Narcíssus, năr-sis'-sus
 Nardostáchys, năr-dō-stak'-is
 Nàrdus, năr'-dus
 NARTHÈCIUM, năr-thē'-si-um
 NARTHÈX, năr'-thex
 Nasònia, na-sō'-ni-a
 Nastúrtium, năs-tür'-shi-um
 Nástus, nas'-tus
 Naùclea, nău'-kle-a
 Navaréttia, nav-ă-ret'-tia
 Nebèlia, nē-bē'-li-a
 Néckera, nek'-ēr-a

Nectaroscòrdum, nek-tár-os-kòr'-dum
 Negúndium, ně-gun'-dī-um
 Negúndo, ně-gun'-dō
 Neíllia, ně-il'-li-a
 Nèja, ně'-ja
 Nélitris, nel'-i-tris
 Nelsònia, nel-sō'-ni-a
 Nelúmbium, ně-lum'-bi-um
 Nemastýlis, ně-mas-tī'-lis
 Nematánthus, ně-ma-tan'-thus
 Nemèsia, ně-mē'-si-a
 Nemopánthes, ne-mō-fan'-thēz
 Nemóphila, ně-mof'-il-a
 Neóttia, ně-ot-ti-a
 Neottópteris, ně-ot-top'-ter-is
 Nepénthes, ně-pen'-thēz
 Népetá, nep'-e-ta
 Nephèlium, ne-fē'-li-um
 Nephródium, ně-frō'-di-um
 Nephrolépis, ně-fro-lěp'-is
 Neptúnia, nep-tū'-ni-a
 Nerine, ně-rī'-ně
 Nèrium, ně'-ri-um
 Nértera, nēr'-ter-a
 Nesàa, ně-sē'-a
 Néslea, nes'-le-a
 Néstlera, nest'-le-ra
 Netouxia, ně-toux'-i-a
 Neurocàrpum, nū-rō-kàrp'-um
 Neurolàena, nū-rō-lē'-na
 Neurolòma, nū-rō-lō'-ma
 Neurospérma, nū-rō-sper'-ma
 Nicándra, nī-kan'-dra
 Nicolsònia, nik-ol-sō'-ni-a
 Nicotiàna, nī-kō-shi-ā'-na
 Nidulàrium, nid-ū-lār'-i-um
 Niebùhria, ně-bùh'-ri-a
 Nierembérgia, ně-rem-ber'-gi-a
 Nigélla, ně-gel'-la
 Nigritélla, nig-rī-tel'-la
 Nipa, nī'-pa
 Niphàa, nī-fē'-a
 Niphóbolus, nī-fob'-ō-lus

Nissòlia, nis-sō'-li-a
 Nitrària, nī-trār'-i-a
 Nivènia, nī-vē'-ni-a
 Nócça, nok'-ka
 Noiséttia, nōi-set'-ti-a
 Nòla, nō'-la
 Nolàna, nō-lā'-na
 Nolìna, no-lī'-na
 Nonatèlia, non-a-tē'-li-a
 Nònea, non'-ē-a
 Noránteá, nō-ran'-te-a
 Nordmánnia, nórd-man'-ni-a
 Norhónia, nór-hō'-ni-a
 Notelæa, not-ě-lē'-a
 Nothoclæna, noth-ō-klē'-na
 Notóceras, no-tos'-er-as
 Notýlia, nō-til'-i-a
 Nùphar, nū'-fār
 Nuttàlia, nut-tā'-li-a
 Nyctánthez, nik-tan'-thēz
 Nycterisítion, nik-tēr-i-sit'-i-on
 Nymphæa, nim-fē'-a
 Nýssa, nis'-sa
 Oberònia, o-ber-ō'-ni-a
 Óchna, ok'-na
 Ochradènus, ō-kra-dē'-nus
 Ochránthe, ō-kran'-thē
 Ochròma, ō-krō'-ma
 Ochróptèris, ō-krop'-ter-is
 Ochròsia, ō-krō'-zi-a
 Òchrus, ō'-krūs
 Ochthòdium, ok-thō'-di-um
 Octoméria, ok-tō-mēr'-i-a
 Òcymum, os'-i-mum
 Odontarrhèna, ō-dōn-tar-rhē'-na
 Odontites, ō-dōn-tī'-tēz
 Odontoglóssum, ō-dōn-tō-glos'-sum
 Odontolòma, ō-dōn-tō-lō'-ma
 Êceóclades, ē-se-ok'-lā-dēs
 Ædera, ē'-der-a
 Ænánthe, ē-nan'-thē
 Ænocàrpus, ē-no-kār'-pus
 Ænothèra, ē-no-thē'-ra
 Æthùsa, ē-thū'-za

OLA—ORE

Òlax, ò'-lax
 Oídenlándia, òl-den-lan'-di-a
 Òlea, òl'-ē-a
 Oleándra, òl-ē-an-dra
 Oleària, òl-ē-är'i-a
 Oleáster, òl-ē-as'-ter
 Olférsia, ol-fér'-si-a
 Olínia, ò-lin'-i-a
 Olivèria, ol-i-vē'-ri-a
 Olýnthia, ol-in'-thi-a
 Omalánthes, ò-mal-an'-thēz
 Ommatòdium, òm-ma-tō'-di-um
 Omphàlea, òm-fāl'-e-a
 Omphalòbium, om-fa-lō'-bi-um
 Omphalòdes, om-fa-lō'-dēz
 Oncídium, on-sid'-i-um
 Oncorhýncus, on-kō-rhin'-kus
 Oncospérma, on-kō-sper'-ma
 Onobròma, on-ō-brō'-ma
 Onóbrychis, òn-ob'-ri-kis
 Onoclèa, on-òk-lē'-a
 Onònis, ò-nō'-nis
 Onopòrdon, on-öp-òr'-don
 Onóseris, on-os'-er-is
 Onósma, on-oz'-ma
 Onosmòdium, on-os-mō'-di-um
 Onýchium, ò-nik'-i-um
 Operculària, ò-per-ku-lär'-i-a
 Ophèlia, ò-fē'-li-a
 Ophioglóssum, of-i-ō-glos'-sum
 Ophiopògon, of-i-ō-pō'-gon
 Ophiorhiza, of-i-ō-rhí'-za
 Ophióxylon, of-i-ox'-i-lon
 Óphrys, of'-ris
 Oplismènus, op-lis-mē'-nus
 Oplothèca, op-lō-thēk'-a
 Opóponax, ò-pop'-ō-nax
 Opúntia, ò-pun'-ti-a
 Orània, ò-rā'-ni-a
 Orbèa, òr-bē'-a
 Òrchis, òr'-kis
 Oreócome, or-e-ok'-o-me
 Oreodáphne, òr-e-ō-daf'-ne
 Oreópanax, òr-e-op'-a-nax

Origanum, ō-rīg'-a-num
 Orlàya, ór-lāy'-a
 Ormocàrpum, ór-mō-kār'-pum
 Ormòsia, ór-mō'-si-a
 Ornithàrium, ór-ni-thār'-i-um
 Ornithídium, ór-ni-thid'-i-um
 Ornithocéphalus, ór-nith-ō-sef'-al-us
 Ornithógalum, ór-nith-og'-al-um
 Ornithoglóssum, ór-nith-ō-glos'-sum
 Ornithopus, ór-nith'-ō-pus
 Òrnus, ór'-nus
 Orobánche, ōr-ō-ban'-ke
 Órobus, ōr'-ō-bus
 Oróntium, ō-ron'-ti-um
 Orostáchys, ōr-ō-stak'-is
 Orothámnus, ór-ō-tham'-nus
 Òrpine, ór'-pīn
 Ortègia, ór-tē'-ji-a
 Orthóceras, ór-thos'-er-as
 Orthopògon, ór-thō-pō'-gon
 Orthosiphon, ór-thō-sī'-fon
 Orthrosánthes, ór-thrō-san'-thēz
 Orýza, ō-rī'-za
 Osbéckia, ōz-bek'-i-a
 Osmánthus, ōz-man'-thēz
 Osmítes, ōz-mī'-tēz
 Osmorhiza, ōz-mō-rhī'-za
 Osmúnda, ōz-mun'-da
 Ossæa, os-sē'-a
 Osteospérmum, ōs-te-ō-sper'-mum
 Ostéricum, ōs-tēr'-i-kum
 Óstrya, ōs'-trī-a
 Osýris, ō-sī'-ris
 Otánthus, ō-tan'-thus
 Othónna, ō-thon'-na
 Otochilus, ōt-ō-kī'-lus
 Otóptera, ō-top'-tēr-a
 Ourísia, ōur-is'-i-a
 Oútea, ōu'-te-a
 Ouvirándra, ōu-vi-ran'-dra
 Óxalis, ōx'-al-is
 Oxánthus, ōx-an'-thus
 Oxybáphus, ōx-i-bā'-fus

OXY—PAR

Oxycóccus (or—os), ǒx-i-kok'-kus
 Oxygòonium, ǒx-i-gō'-ni-um
 Oxyglòbium, ǒx-i-lō'-bi-um
 Oxypetáalum, ǒx-i-pet'-al-um
 OxyrámpHis, ǒx-i-ram'-fis
 Oxýria, ǒx-ír-i-a
 Oxyspòra, ǒx-i-spòr'-a
 Oxystélma, ǒx-i-stel'-ma
 Oxýtropis, ǒx-it'-rō-pis
 Oxyùra, ox-i-ū'ra
 Ozothámnus, ō-zō-tham'-nus
 Pachidéndron, pak-i-den'-dron
 Pachynèma, pak-i-nē-ma
 Pachyphýllum, pak-i-fil'-lum
 Pachyphýtum, pak-i-fī'-tum
 Pachypleùrum, pak-i-plū'r-um
 Pachypódium, pak-i-pōd'-i-um
 Pachyrhizus, pak-i-rhī'-zus
 Pachysáandra, pak-i-san'-dra
 Pachystígma, pak-i-stig'-ma
 Pachystòma, pak-i-stō'-ma
 Pædèria, pē-dē'-ri-a
 Pæderòta, pē-de-rō'-ta
 Pæònia, pē-ō'-ni-a
 Pæony, pē-ō-ny
 Palafóxia, pal-a-fox'-i-a
 Palàvia, pa-lā-vi-a
 Palicoùrea, pal-i-kōu'-re-a
 Palím' a, pal-im'-bi-a
 Paliùrus, pal-i-ūr'-us
 Palumbina, pal-um-bī'-na
 Panætia, pa-nē'-ti-a
 Pánax, pan'-ax
 Pancrátium, pan-krāt'-i-um
 Pandànus, pan-dā'-nus
 Pánicum, pan'-i-kum
 Pánsy, pan'-sy
 Papàver, pa-pā'-ver
 Paphínia, pa-fin'-i-a
 Papýrus, pa-pī'-rus
 Parasánthus, pār-ǎ-san'-thus
 Pardánthus, pār-dan'-thus
 Pariàna, pār-i-ā'-na

Parietària, pàr-ì-ě-tàr'-i-a
 Parinàrium, pàr-ì-nàr'-i-um
 Páris, pàr'is
 Parivòa, pàr-ì-vò'-a
 Parkèria, pàr-kē'-ri-a
 Pàrkia, pàr'-ki-a
 Parkinsònia, pàr-kin-sò'-ni-a,
 Parmentièra, pàr-men-ti-ē'-ra
 Parnássia, pàr-nas'-si-a
 Paróchetus, pàr-ok'-ě-tus
 Paronýchia, pàr-o-nik'-i-a
 Paróttia, pa-rot'-ti-a
 Párrya, pàr'-ri-a
 Parsónsia, pàr-son'-si-a
 Parthénium, pàr-thēn'-i-um
 Pascàlia, pàs-kā'-li-a
 Páspalum, pàs'-pa-lum
 Passerìna, pàs-sēr-ī'-na
 Passiflòra, pàs'-si-flòr-a
 Pastinàca, pàs-tin-ā'-ka
 Patagónula, păt-a-gon'-u-la
 Patersònia, păt-ēr-sò'-ni-a
 Patrìnia, păt-rin'-i-a
 Paullìnia, pàul-lin'-i-a
 Paulòwnia, pàul-ō'-ni-a
 Pavétta, pa-vet'-ta
 Pàvia, pā'-vi-a
 Pavònia, pa-vò'-ni-a
 Paxtònia, pax-tō'-ni-a
 Pectinària, pek-tin-ār'-i-a
 Péctis, pek'-tis
 Pedàlium, pě-dā'-li-um
 Pediculàris, pe-dik-ū-lār'-is
 Pedilánthus, ped-i-lan'-thus
 Pegànum, pe-gā'-num
 Pelargòonium, pel-ār-gō'-ni-um
 Peléxia, pe-lex'-i-a
 Peliosánthes, pel-i-o-san'-thēz
 Pelæa, pel-lē'-a
 Pelliònia, pel-li-ō'-ni-a
 Péllitory, pel'-li-tory
 Peltàndra, pelt-an'-dra
 Peltària, pel-tàr'-i-a

- Penæa, pen-ě'-a
 Penicillària, pen-i-sil-lär'-i-a
 Pennisètum, pen-ni-sě'-tum
 Pentacrýpta, pen-ta-krip'-ta
 Pentadésma, pen-ta-dez'-ma
 Pentápetes, pen-tăp'-e-těz
 Pentáptera, pen-tăp-těr-a
 Pentapterýgium, pen-tăp-tě-rij'-i-um
 Pentaráphia, pen-ta-răf'-i-a
 Péntas, pen'-tas
 Pentatáxis, pen-ta-tăx'-is
 Pénthorum, pen'-thō-rum
 Pentlándia, pent-lan'-di-a
 Pentstèmon, pent-stě'-mon
 Péntzia, pent'-zi-a
 Peperòmia, pěp-ěr-ō'-mi-a
 Péplis, pěp'-lis
 Peráltea, pěr-âl'-te-a
 Perdícium, pěr-dis'-i-um
 Peréskia, pěr-ěs'-ki-a
 Pergulària, pěr-gū-lăr'-i-a
 Pericállis, pěr-ĩ-kal'-lis
 Perilla, pěr-il'-la
 Perilòmia, pěr-ĩ-lō'-mi-a
 Períploca, pě-rip'-lō-ka
 Períptera, pě-rip'-ter-a
 Peristèria, pěr-ĩ-stě'-ri-a
 Peristýlis, pě-ris-tĩ'-lis
 Perítoma, pě-rit'-ō-ma
 Pernéttya, pěr-net'-ti-a
 Pérsea, pěr'-se-a
 Pérsica, pěr'-si-ka
 Persicària, pěr-si-kăr'-i-a
 Persònia, pěr-sō'-ni-a
 Persoònia, pěr-sō'-ni-a
 Perymènum, pěr-i-mě'-ni-um
 Pesoméria, pěs-ō-měr'-i-a
 Petalácte, pět-ă-lak'-tě
 Petalídium, pět-ă-lid'-i-um
 Petalostènum, pět-ă-los-tě'-mum
 Petivèria, pět-i-vě'-ri-a
 Petrèa, pět-rě'-a
 Petróbium, pě-trob'-i-um
 Petrocállis, pět-rō-kal'-lis

Petromáruła, pět-rö-mär'-ū-la
 Petróphila, pět-rof'-i-la
 Petroselinum, pět-rö-se-lí'-num
 Petúnga, pět-tun'-ga
 Petúnia, pět-tū'-ni-a
 Peucédanum, pū-sed'-a-num
 Peùmus, pět-ū'-mus
 Peyroúsia, pä-röu'-si-a
 Pfáffia, faf'-fi-a
 Phàca, fā'-ka
 Phacèlia, fa-sē'-li-a
 Phacospérma, fak-ō-sper'-ma
 Phædranássa, fē-dra-nas'-sa
 Phænópsis, fē-nop'-sis
 Phaius, fi'-us or fā'-jus
 Phalænópsis, fal-ē-nop'-sis
 Phalángium, fa-lan'-ji-um
 Phálaris, fal'-är-is
 Phalerocàrpus, fal-ër-ō-kär'-pus
 Phalocállis, fal-ō-kal'-lis
 Phanerophlébia, fan-ër-ō-flëb'-i-a
 Pharbitis, fär-bí'-tis
 Pharnáceum, fär-nā'-se-um
 Phàrus, fär'-us
 Pháscum, fäs'-kum
 Phasèolus, fa-sē'-o-lus
 Phasylópsis, fäs-i-lop'-sis
 Phebálium, fe-bäl'-i-um
 Phegópteris, fe-gop-tër-is
 Phellándrium, fel-land'-ri-um
 Philadélphus, fil-a-del'-fus
 Philèsia, fi-lē-zi-a
 Philibértia, fil-i-ber'-ti-a
 Phillýrea, fil-lír'-e-a
 ✓ Philodéndron, fil-o-den'-dron
 Philothèca, fil-o-thë'-ka
 Philóxerus, fil-ox'-ër-us
 Phílydrum, fil'-i-drum
 Phlebòdium, fle-böd'-i-um
 Phlèum, flē'-um
 Phlogacánthus, flog-a-kan'-thus
 Phlòmis, flō-mis
 Phlóx, flox
 Phœnix, fē'-nix

PHŒ—PIC

- Phœnócoma, fē-nōk'-ō-ma
 Pholidòta, fō-li-dō'-ta
 Phòrmium, fòr'-mi-um
 Photínia, fō-tin'-i-a
 Photinóptēris, fō-tin-op'-ter-is
 Phragmites, frag-mī'-tēz
 Phryma, frī'-ma
 Phrynium, fri'-ni-um
 Phycélla, fī-sel'-la
 Phygélius, fī-jē'-li-us
 Phýlica, fil'-i-ka
 Phyllánthus, fil-lan'-thus
 Phyllárthron, fil-lár'-thron
 Phýllis, fil'-lis
 Phyllocáctus, fil-lō-kak'-tus
 Phyllocláduš, fil-lo-kla'-duš
 Phyllódoce, fil-lōd'-ō-sē
 Phyllolòbium, fil-lo-lō'-bi-um
 Phyllòma, fil-lō'-ma
 Phyllostáchys, fil-lo-stak'-is
 Phyllòta, fil-lō'-ta
 Phyllotàenium, fil-lō-tē'-ni-um
 Phymatòdes, fī-ma-tō'-dēz
 Phýsalis, fī'-sa-lis
 Physiánthus, fī-si-an'-thus
 Physínga, fī-sin'-ga
 Physochlaina, fī-sō-klā'-na
 Physolòbium, fī-sō-lō'-bi-um
 Physomàtium, fī-sō-mā'-ti-um
 Physosiphon, fī-sō-sī'-fon
 Physospérmum, fī-sō-spér'-mum
 Physostégia, fī-sō-steg'-i-a
 Physostigma, fī-sō-stig'-ma
 Physùrus, fī-sūr'-us
 Phytélephas, fīt-el'-e-fas
 Phytèuma, fī-tū'-ma
 Phytocrène, fī-tō-krē'-ne
 Phytolácca, fī-tō-lak'-ka
 Piaránthus, pi-ar-an'-thus
 Píceá, pis'-e-a
 Picrámnia, pik-ram'-ni-a
 Picrídium, pik-rid'-i-um
 Pícris, pik'-ris

Pictètia, pik-tē'-ti-a
 Pieràrdia, pī-ēr-ār'-di-a
 Pieris, pī'-ēr-is
 Pilea, pī'-lē-a
 Pileánthus, pī-lē-an'-thus
 Pilóbolos, pī-lob'-ol-ós
 Pilocèreus, pī-lō-sē'-rē-us
 Pilúmna, pī-lum'-na
 Pimélea, pī-mēl'-ē-a
 Piménta, pī-men'-ta
 Pimpinélla, pim-pī-nel'-la
 Pinánga, pī-nan'-ga
 Pínckneya, pink'-ne-a
 Pinguícula, pin-gwik'-ū-la
 Pínus, pī'-nus
 Pìper, pī'-per
 Piptánthus, pip-tan'-thus
 Piptathèrum, pip-ta-thē'r-um
 Piptoclàina, pip-tō-klā'-na
 Piquèria, pi-quē'-ri-a
 Piriquèta, pī-quē'-ta
 Pironneàva, pi-ron-ne-ā'-va
 Piscídia, pis-sid'-i-a
 Pisònia, pī-so'-ni-a
 Pistàcia, pis-tā'-si-a
 Pistja, pis'-ti-a
 Pistorínia, pis-to-rin'-i-a
 Pìsum, pī'-sum
 Pitcàirnia, pit-kär'-ni-a
 Pittòsporum, pit-tos'-pòr-um
 Plàcea, plā'-se-a
 Pládera, plad'-er-a
 Plagiánthus, plā-gi-an'-thus
 Plagiobótrys, plā-gi-ō-böt'-ris
 Plagiolòbium, plā-gi-ō-lō'-bi-um
 Plànera, plā'-nēr-a
 Plantàgo, plan-tā'-go
 Plántain, plan'-tān
 Plantathèra, plan-ta-thē'-ra
 Plántia, plān'-ti-a
 Plátanus, plät'-a-nus
 Platycàrpum, plät-i-kär'-pum
 Platycèrium, plät-i-sē'r-i-um

- Platychilum, plăt-i-kī'-lum
 Platycòdon, plăt-i-kō'-don
 Platylobium, plăt-i-lō'-bi-um
 Platylòma, plăt-i-lō'-ma
 Platylophus, plăt-i-lō'-fus
 Platypétalum, plăt-i-pět'-a-lum
 Platýpteris, plă-tip'-tér-is
 Platyspérmum, plăt-i-spér'-mum
 Platystèmon, plăt-i-stē'-mon
 Platystigma, plăt-i-stig'-ma
 Platystýlis, plăt-is-tī'-lis
 Plectocéphalus, plek-tō-sef'-al-us
 Plectòmia, plěk-tō'-mi-a
 Plectránthus, plěk-tran'-thus
 Plecritis, plěk-trī'-tis
 Plectrònia, plěk-trō'-ni-a
 Plèea, plē'-ě-a
 Pleiòne, plī-ō-nē
 Pleocnèmia, plē-ok-nēm'-i-a
 Pleopéltis, plē-ō-pel'-tis
 Pleròma, ple-rō'-ma
 Pleurándra, plūr-and'-ra
 Pleurídium, plūr-id'-i-um
 Pleurogámma, plūr-o-gam'-ma
 Pleurógyne, plūr-og'-i-ne
 Pleurospérmum, plūr-ō-spér'-mum
 Pleurothállis, plūr-ō-thal'-lis
 Plócama, plok'-a-ma
 Plukenétia, plū-ken-ět'-i-a
 Plumbaginélla, plum-bā-gi-nel'la
 Plumbàgo, plum-bā'-go
 Plumièra, plū-mi-ē'-ri-a
 Pòa, pō'-a
 Pocóckia, pō-kok'-i-a
 Podalýria, pod-a-lir'-i-a
 Podánthes, pöd-an'-thēz
 Podánthus, pöd-an'-thus
 Podocàrpus, pöd-ō-kár'-pus
 Podolépís, pöd-dō-lěp'-is
 Podolòbium, pöd-ō-lō'-bi-um
 Podophýllum, pöd-ō-fil'-lum
 Podópterus, pöd-dop'-ter-us
 Podospérmum, pöd-ō-sper'-mum
 Podothèca, pod-ō-thě'-ka

Pæcilóptëris, pē-sil-op'-tër-is
 Pogógyne, pō-gōg'-i-nē
 Pogònia, pō-gō'-ni-a
 Pogostèmon, pō-gō-stē'-mon
 Poinciàna, pōin-si-ā'-na
 Poinsettia, pōin-set'-ti-a
 Poirétia, pōi-ret'-ti-a
 Poivrea, pōiv'-rē-a
 Polanisia, pōl-an-is'-i-a
 Polemòmium, pōl-e-mō'-ni-um
 Poliánthes, pōl-i-an'-thēz
 Polinòmium, pōl-i-nō'-mi-um
 Polyáchyrus, pōl-i-āk'-i-rus
 Polyánthus, pōl-i-an'-thus
 Polybótrya, pōl-i-bōt'-ri-a
 Polycarpæa, pōl-i-kār-pē'-a
 Polycàrpon, pōl-i-kār'-pon
 Polycènia, pōl-i-sē'-ni-a
 Polychilus, pol-i-kī'-lus
 Polycnèmium, pol-ik-nē'-mum
 Polygala, pō-lig'-a-la
 Polygonàtum, pōl-i-gō-nā'-tum
 Polygonum, pō-lig'-ō-num
 Polýmnia, pō-lim'-ni-a
 Polypódium, pōl-i-pōd'-i-um
 Polýptëris, pō-lip'-tër-is
 Polýspora, pōl-is'-por-a
 Polystáchys, pōl-i-stāk'-is
 Polýstichum, pō-lis'-ti-kum
 Pomadérris, pō-ma-dēr'-ris
 Pombàlia, pom-bā'-li-a
 Pomegranate, pōm'-gran-āt
 Poncelètia, pon-sel-ē'-ti-a
 Ponèra, pōn-ē'-ra
 Pongámia, pon-gā'-mi-a
 Pontedèria, pon-te-dē'-ri-a
 Ponthièva, pon-thi-ē'-va
 Pópulus, pop'-ū-lūs
 Poràna, pòr-ā'-na
 Poranthèra, pòr-an-thē'-ra
 Porlièra, pòr-li-ē'-ra
 Pòrpax, pòr'-pax
 Porphyrócome, por-fir-ök'-ō-me

Portlândia, pòrt-lan'-di-a
 Portulaca, pòr-tū-lak'-a
 Posoquèria, pō-zō-kēr'-ia
 Potamogèton, põt-a-mō-gē'-ton
 Potentilla, pō-ten-til'-la
 Potèrium, pō-tē'-ri-um
 Pothomòrphe, po-tho-mòr'-fē
 Pòthos, pō'-thos
 Poupàrtia, pōu-pàr'-ti-a
 Pourrètia, pōur-rē'-ti-a
 Pràngos, prang'-gos
 Pràsium, prā'si-um
 Prasophýllum, prās-ō-fil'-lum
 Pràtia, prā'-ti-a
 Prémna, prem'-na
 Prenánthes, prē-nan'-thēz
 Prepùsa, prē-pū'-za
 Prescòttia, prēs-cot'-tia
 Préslia, prēz'-li-a
 Prestònia, prēs-tō'-ni-a
 Prièstleya, prē'st-li-a
 Prímula, prim'-ū-la
 Prìnos, prī'-nos
 Prismatocàrpus, priz-mat-ō-kàr'-pus
 Pritchàrdia, pritch-àr'-di-a
 Prìva, prī'-va
 Privet, prív'-et
 Próckia, prock'-i-a
 Pròcris, prō'-kris
 Promenæa, prō-men-ē'-a
 Pronàya, prō-nāy'-a
 Proserpinàca, pros-ēr-pin-ā'-ka
 Prosòpis, pros-ō'-pis
 Prostanthéra, pros-tan-thē'-ra
 Pròtea, prō'-te-a
 Prunélla, prū-nel'-la
 Prùnus, prū'-nus
 Psaminísia, sam-in-is'-i-a
 Pseudopánax, sū-do-pan'-ax
 Psiàdia, sī-ā'-di-a
 Psídium, sid'-i-um
 Psilonèma, sī-lō-nē'-ma
 Psilòtum, sī-lō'-tum
 Psoràlea, sòr-ā'-le-a

Psychèine, sī-kī'-ne
 Psychótria, sī-kōt'-ri-a
 Ptélea, tēl'e-a
 Ptelídium, tēl-id'-i-um
 Ptéris, tēr'-is
 Pterocàrpus, tēr-ō-kār'-pus
 Pterocéphalus, tēr-ō-sef'-al-us
 Pterodíscus, tēr-ō-dis'-kus
 Pteroneùron, tēr-ō-nū'-ron
 Pterònia, tēr-ō'-ni-a
 Pterópsis, tēr-op'-sis
 Pterospérmum, tēr-ō-spér'-mum
 Pterostègia, tēr-ō-stē'-ji-a
 Pterostígma, tēr-ō-stig'-ma
 Pterostýlis, tēr-o-stí'-lis
 Pterostýrax, tēr-ō-stí'-rax
 Pterothèca, tēr-ō-thē'-ka
 Pterygòdium, tēr-i-gō'-di-um
 Ptilostèphium, tīl-ō-stē'-fi-um
 Ptychospérma, tī-kō-spér'-ma
 Puerària, pū-ér-är'-i-a
 Pulicària, pū-li-kär'-i-a
 Pulmonària, pūl-mō-när'-i-a
 Pultanæa, pūl-ten-ē'-a
 Púnica, pū'-ni-ka
 Púrshia, pūr'-shi-a
 Púrslane, pürs'-lān
 Puschkinia, pūsch-kin'-i-a
 Púya, pū'-ya
 Pycnánthemum, pīk-nan'-the-mum
 Pycnóstachys, pīk-nos'-tak-is
 Pyrèthrum, pī-rē'-thrum
 Pyrocánthus, pī-rō-kan'-thus
 Pýrola, pīr'-ō-la
 Pyrolirion, pīr-ō-lí'-ri-on
 Pyrulària, pīr-ū-lär'-i-a
 Pýrus, pīr'-us
 Pythòmium, pī-thō'-ni-um
 Pyxidanthèra, pix-id-an-thē'-ra
 Quádria, quād'-ri-a
 Quàlea, quā'-le-a
 Quamash, quām'-ash
 Quàmoclit, quā'-mo-klit
 Quássia, quās'-si-a

QUE—RHA

Quércus, quér'-kus
 Quèria, quē'-ri-a
 Quillàja, quil'-lā'-ja or quil-lī'-a
 Quisquàlis, quis-quā'-lis
 Quivísia, quī-viz'-i-a
 Rádiola, rad'-i-o-la
 Ráfnia, raf'-ni-a
 Raillàrda, rāl-lār'-da
 Rajània, ra-jā'-ni-a
 Ramóndia, rā-mon'-di-a
 Rándia, ran'-di-a
 Ranúnculus, ra-nun'-kū-lus
 Ráphanus, raf'-an-us
 Raphiolépis, raf-i-o-lép'-is
 Raphistémma, raf-is-tem'-ma
 Rapístrum, ra-pis'-trum
 Raspàilia, ras-pā'-li-a
 Ratabída, rat-a-bī'-da
 Rauwólfia, râu-wölf'-i-a
 Ravenàla, räv-en-ā'-la
 Ravenèa, räv-en-ē'-a
 Reaumùria, rō-mū'-ri-a
 Redòtia, rā-döu'-ti-a
 Reevèsia, rē-vē'-zi-a
 Regèlia, rě-gē'-li-a
 Rehmánia, rāh-man'-ni-a
 Reichàrdia, rik-ār'-di-a
 Reidia, rē'-di-a
 Reinéckea, rī-něk'-i-a
 Reinwàrdtia, rīn-wàrdt-i-a
 Relhània, rel-hā'-ni-a
 Renanthèra, rě-nan-thě'-ra
 Reneálmia, rěn-ē-al'-mi-a
 Requièna, rě-qui-ē'-ni-a
 Resèda, rě-sē'-da
 Réstio, res'-ti-o
 Restrèpia, res-trēp'-i-a
 Retanílla, rě-tan-il'-la
 Retiniphýllum, rět-in-i-fil'-lum
 Retinóspora, rět-in-os'-pòr-a
 Rétzia, rět'-zi-a
 Rhabdóchloa, rhăb-dok'-lō-a
 Rhagadiolus, rhăg-a-dī-ō-lus
 Rhagòdia, rha-gō'-di-a

- Rhámnus, rhăm'-nus
 Rhapsiolépis, rhaf-i-o-lep'-is
 Rhàphis, rhā'-fis
 Rhapsistéma, rhaf-i-stem'-ma
 Rhapsidospérma, rhap-i-do-sper'-ma
 Rhapsónticum, rhā-pon'-ti-kum
 Rheèdia, rhēd'-i-a
 Rhèum, rhē'-um
 Rhéxia, rhex'-i-a
 Rhinánthus, rhī-nan'-thus
 Rhinopétalum, rhī-nō-pet'-al-um
 Rhipidodéndron, rhī-pi-do-den'-dron
 Rhipidópteris, rhī-pi-dop'-ter-is
 Rhípsalis, rhip'-sal-is
 Rhizóphora, rhī-zof'-òr-a
 Rhodánthe, rhō-dan'-thē
 Rhódea, rhōd'-e-a
 Rhodochiton, rhō-do-kī'-ton
 Rhododéndron, rhō-do-den'-dron
 Rhodòra, rhō-dōr'-a
 Rhodorhiza, rhō-do-rhī'-za
 Rhodóstoma, rhō-dos'-to-ma
 Rhodothámnus, rhō-dō-tham'-nus
 Rhùs, rhūs
 Rhynchoglóssom, rhīn-kō-glos'-sum
 Rhynchòsia, rhīn-kō'-zi-a
 Rhynchospérmum, rhīn-kō-spér'-mum
 Rhynchóspora, rhīn-kōs'-po-ra
 Rhytidophýllum, rhīt-i-do-fil'-lum
 Ribes, rī'-bēs
 Richàrdia, rīch-ār'-di-a
 Richardsònia, rīch-ård-sō'-ni-a
 Richièa, rīch-i-ē'-a
 Rícinus, rīs'-in-us
 Ricòtia, rī-kō'-ti-a
 Riedlèia, rēd-lē'-i-a
 Rigidélla, rī-ji-del'-la
 Ríndera, rin'-dēr-a
 Ripógonum, rī-pōg'-ō-num
 Rìvea, rīv'-ē-a
 Rivina, ri-vī'-na
 Rivinèa, riv-in-ē'-a
 Robérgia, rō-bēr'-gi-a
 Robínia, rō-bin'-i-a

Ròchea, rō'-she-a
 Rochèlia, rō-shē'-li-a
 Rodgèrsia, roj-èr'-si-a
 Rodriguèzia, rod-rĭ-guē'-zi-a
 Roèlla, rō-el'-la
 Ròpera, rē'-pēr-a
 Rogièra, rō-ji-ē'-ra
 Ròhdea, rō'-de-a
 Rolándra, rō-lan'-dra
 Romanzófia, rō-man-zof'-fi-a
 Romèria, rō-mē'-ri-a
 Romnèya, rōm-nē'-ya
 Romùlea, rōm-u'-lē-a
 Rondelètia, rōn-del-ē'-ti-a
 Ronnbérgia, ron'-bèr'-gi-a
 Ropàla, rō-pā'-la
 Ròsa, rō'-za
 Roscòea, ros-kō'-ea
 Rosmarinus, rōz-ma-rĭ'-nus
 Ròthia, rōt'-i-a
 Rottbøellia, rōt-bèl'-li-a
 Róttlera, rot'-ler-a
 Roupàla, rōū-pā'-la
 Roupèllia, rōu-pel'-li-a
 Roxbùrghia, rox-bür'-gi-a
 Royèna, rōy-ē'-na
 Ròylea, rōy'-le-a
 Rùbia, rū'-bi-a
 Rùbus, rū'-bus
 Rudbéckia, rüd-bek'-i-a
 Rudólphia, rū-dolf'-i-a
 Ruèlla, rū-el'-li-a
 Ruízia, rū-iz'-i-a
 Rulíngia, rū-ling'-i-a
 Rùmex, rū'-mex
 Rúppia, rŭp'-pi-a
 Ruscus, rus'-kus
 Russèlia, rus-sē'-li-a
 Rùta, rū'-ta
 Rùyschia, rōisch'-i-a
 Ryánia, rĭ-an'-e-a
 Sàbal, sà'-bal
 Sabbátia, sab-bat'-i-a
 Sabicèa, sab-i-sē'-a

Sabino, sa-bī'-no
 Sáccharum, sak'-kár-um
 Saccolàbium, sak-kö-lä'-bi-um
 Sadlèria, sad-lē'-ri-a
 Sagènia, sa-gē'-ni-a
 Sagerètia, sag-er-ē'-ti-a
 Sagina, sa-gī'-na
 Sagittària, sag-it-tär'-i-a
 Sagræa, sa-grē'-a
 Sàgus, sã'-gus
 Salàcia, sa-lã'-si-a
 Salicòrnia, sal-i-kör'-ni-a
 Salisbùria, sãl-ìs-bür'-i-a
 Salísia, sal-is'-i-a
 Sálìx, sal'-ix
 Sálmea, sal'-me-a
 Salpichlæna, sal-pi-klē'-na
 Salpíchroa, sal-pik'-rö-a
 Salpiglóssis, sal-pi-glos'-sis
 Salpigóphora, sal-pi-göf'-ör-a
 Salpixántha, sal-pix-an'-tha
 Salsafy (Salsify), sal'-sa-fy
 Salsòla, sal-sö'-la
 Salvadòra, Sal-va-dör'-a
 Sálvia, sal'-vi-a
 Salvínia, sal-vin'-i-a
 Sambùcus, sam-bü'-kus
 Sámolus, sam'-ö-lus
 Sámphire, sam'-fir
 Sámyda, sam'-i-da
 Sanchèzia, san-kē'-zi-a
 Sandersònia, san-der-sö'-ni-a
 Sandóricum, san-dör'-i-kum
 Sanguinària, san-gui-när'-i-a
 Sanguisòrba, san-gui-sör'-ba
 Sanícula, sa-nik'-ü-la
 Sansevièra, san-sër-vi-ē'-ra
 Sántalum, san'-ta-lum
 Santolína, san-tö-lí'-na
 Sanvitàlia, san-vi-tã'-li-a
 Sapíndus, sã-pin'-dus
 Sápium, sãp-i-um
 Saponària, sã-pö-när'-i-a

Sapòta, sǎ-pō'-ta
 Sappodilla, sap-po-dil'-la
 Sáracha, sǎr'-a-ka
 Sarcánthus, sǎr-kan'-thus
 Sarcocápnos, sǎr-kǒ-kap'-nos
 Sarcocàulon, sǎr-kǒ-kâu'-lon
 Sarcocéphalus, sǎr-kǒ-sef'-al-us
 Sarcochilus, sǎr-kǒ-kī'-lus
 Sarcocócça, sǎr-kǒ-kok'-ka
 Sarcoglóttis, sǎr-kǒ-glot'-tis
 Sarcolòbus, sǎr-ko-lò'-bus
 Sarcophýllum, sǎr-kǒ-fil'-lum
 Sarcostémma, sǎr-kǒ-stem'-ma
 Sarmiénta, sǎr-mī-en'-ta
 Sarothámnus, sǎr-o-tham'-nus
 Saròthra, sa-ròth'-ra
 Sarracènia, sǎr-rǎ-sē'-ni-a
 Sarsaparilla, sǎr-sǎ-pa-ril'-la
 Saturèia, sat-ū-rī'-a
 Satýrium, sa-tír'-i-um
 Sauraùja, sâu-râu'-ja or sâu-râu'-ya
 Sauroglóssum, sâu-ro-glos'-sum
 Saurómatum, sâu-rom'-a-tum
 Sauròpus, sâu-rò'-pus
 Saurùrus, sâu-rū'-rus
 Saussùrea, sâus-sū'-re-a
 Sauvagèsia, sâu-va-jē'-si-a
 Saxe-Gothæa, sax-ě-gō-tē'-a
 Saxífraga, sax-ī'-frǎ-ga
 Scabiòsa, skā-bi-ō'-sa
 Scàbious, skā'-bi-us
 Scævola, sē'-vo-la
 Scándix, skan'-dix
 Scaphyglóttis, skaf-i-glot'-tis
 Scelochilus, sel-ō-kī'-lus
 Sceptránthes, sep-tran'-thus
 Schæffèria, shǎf-fē'-ri-a
 Schelhámmera, shel-ham'-mēr-a
 Schellolépis, shel-lo-lép'-is
 Scheuchzèria, shōik-zē'-ri-a
 Schismatoglóttis, sǎz-mat-ō-glot'-tis
 Schiveréckia, skiv-ēr-ek'-i-a
 Schizæa, skiz-ē'-a

Schizándra, skiz-an'-dra
 Schizánthus, skiz-an'-thus
 Schizocæna, skiz-ō-sē'-na
 Schizolòma, skiz-ō-lō'-ma
 Schizomèria, skiz-ō-mē'-ri-a
 Schizonòtus, skiz-ō-nō'-tus
 Schizópétalum, skiz-ō-pet'-a-lum
 Schizophrágma, skiz-o-frag'-ma
 Schizostýlis, schiz-o-stī'-lis
 Schlímmia, shlim'-mi-a
 Schmidèlia, shmi-dē'-li-a
 Schœffia, shēf'-fi-a
 Schœnus, skē'-nus
 Schòlia, skō'-li-a
 Schombúrgkia, shom-bürg'-ki-a
 Schótia, shot'-i-a
 Schoùwia, shōu'-vi-a
 Schrádera, shrād'-ér-a
 Schránkia, shrank'-i-a
 Schubértia, shū-bēr'-ti-a
 Schultèsia, shūl-tē-si-a
 Schùltzia, shūlt'-zi-a
 Schweiggèria, shwīg-gē'-ri-a
 Schwénkia, shwenk'-i-a
 Sciadócalyx, sī-a-dok'-a-lix
 Sciadópitys, sī-a-dop'-i-tis
 Scilla, sil'-la
 Scindápsus, sin-dáp'-sus
 Sciodaphýllum, skī-ō-da-fil'-lum
 Scírpus, skir'-pus
 Scleránthus, sklēr-an'-thus
 Scléria, sklēr'-i-a
 Sclerocàrpus, sklēr-ō-kár'-pus
 Sclerociàdium, sklēr-ō-si-ā'-di-um
 Sclèroon, sklēr'-o-on
 Sclerothámnus, sklēr-ō-tham'-nus
 Scolopéndrium, skol-ō-pen'-dri-um
 Scólymus, skol'-i-mus
 Scopària, skō-pār'-i-a
 Scopòlia, skō-pō'-li-a
 Scorpiùrus, skör-pi-ür'-us
 Scorzonèra, skör-zo-nē'-ra
 Scóttia, skot'-ti-a

Scrophulària, skrof-ū-lār'-i-a
 Scutellària, skū-tel'-lār'-i-a
 Scūtia, skū'-ti-a
 Scuticària, skū-ti-kār'-i-a
 Scypánthus, sī-pan'-thus
 Seafòrthia, sē-fòrth'-i-a
 Sebæa, sē-bē'-a
 Secále, sē-kā'-l
 Secamòne, sek-a-mō'-ne
 Sèchium, sē'-ki-um
 Securidàca, sē-kūr-i-dā'-ka
 Securígera, sē-kū-rij'-er-a
 Securínega, sē-kū-rīn'-e-ga
 Sèdum, sē'-dum
 Selaginélla, sē-lā-ji-nel'-la
 Selàgo, sē-lā'-go
 Selenipédium, sē-len-i-pēd'-i-um
 Sélinum, sēl'-i-num
 Selliguèa, sel'li-gwē'-a
 Sellòa, sel-lō'-a
 Semecàrpus, sē-mě-kār'-pus
 Sempervivum, sem-per-vī'-vum
 Senàcia, sē-nā'-si-a
 Senebièra, sen-ě-bī-ě'-ra
 Senecillis, sen-ě-sil'-lis
 Senècio, sen-ě'-si-o
 Séngreen, sen'-green
 Séptas, sep'-tas
 Sequoia, sē-quōi'-a
 Seràpias, sēr-ā'-pi-as
 Sericogràphis, sēr-i-kō-graf'-is
 Seríngia, sēr-ing'-i-a
 Seriola, sēr-ī'-ō-la
 Seríssa, sēr-is'-sa
 Serjània, sēr-jā'-ni-a
 Serpícula, sēr-pik'-ū-la
 Serrátula, sēr-rat'-ū-la
 Serrùria, sēr-rū'-ri-a
 Sersalísia, sēr-sa-lis'-i-a
 Sésamum, ses'-a-mum
 Sesbània, sēs-bā'-ni-a
 Séseli, sēs'-ě-li
 Sesùvium, ses-ū'-vi-um
 Setària, sē-tār-i-a

Séthia, seth'-i-a
 Severinia, sev-er-in'-i-a
 Seymèria, sē-mēr'-i-a
 Shephèrdia, shēp-hèrd'-i-a
 Sheràrdia, shēr-àrd'-i-a
 Shòrtia, shòr'-ti-a
 Shutèria, shū-tēr'-i-a
 Sibbáldia, sib-bâl'-di-a
 Sibthòrpa, sib-thòrp'-i-a
 Sícyos, sik'-ĭ-os
 Sida, sī'-da
 Sidálcia, sī-dal'-si-a
 Sideritis, sĭ-dēr-I'-tis
 Siderodéndron, sĭ-dēr-ō-den'-dron
 Sideróxylon, sĭ-dēr-ox'-il-on
 Siegesbéckia, sē-gez-bek'-ĭ-a
 Sievérsia, sē-vēr'-si-a
 Silàus, sī-lā'-us
 Silène, sī-lē'-ne
 Sílphium, silf'-i-um
 Sílybum, sil'-i-bum
 Simàba, sĭ-mā'-ba
 Simarùba, sim-a-rū'-ba
 Simèthis, si-mē'-this
 Símsia, sim'-si-a
 Sinàpis, sĭ-nā'-pis
 Singàna, sin-gā'-na
 Sinníngia, sin-ning'-i-a
 Sipània, sĭ-pā'-ni-a
 Siphocámpus, sĭf-o-kam'-pus
 Siphònia, sĭ-fō'-ni-a
 Sison, sī-son
 Sisymbrium, sĭ-sim'-bri-um
 Sisyrhínchium, sĭs-ĭ-rhĭnk'-ĭ-um
 Sitolòbium, sit-ō-lō'-bi-um
 Sìum, sī'-um
 Skímmia, skim'-mi-a
 Skinnèria, skin-nēr'-i-a
 Sloànea, slōn'-ē-a
 Smeathmánnia, smēth-man'-ni-a
 Smilacina, smī-lă-sī'-na
 Smilax, smī'-lax
 Smíthia, smith'-i-a
 Smýrniūm, smūr'-ni-um

Sobolèwskia, so-bol-êfs'-ki-a
 Sobràlia, so-brā'-li-a
 Sòja, sō'-ja, or sōi-ya
 Solándra, sō-lan'-dra
 Solànum, sō-lā'-num
 Soldanélla, sol-da-nel'-la
 Soldevílla, sol-dè-vil'-la
 Sòlea, sō'-lě-á
 Solenánthus, sō-len-an'-thus
 Solenídium, sō-len-id'-i-um
 Solidàgo, sol-i-dā'-go
 Soliva, sō-lī'va
 Sóllya, sol'-li-a
 Sónchus, sōn'-kus
 Sonerílla, sōn-ér-il'-la
 Sonneràtia, sōn-nér-a'-ti-a
 Sóphora, sōf-òr-a
 Sophronítis, sōf-rōn-ī'-tis
 Sórghum, sòr'-gum^u
 Sorindèia, sòr-in-dī'-a
 Sorocéphalus, sor-ō-sef'-al-us
 Soromànes, sòr-ō-mā'-nēs
 Soulángia, sōu-lan'-ji-a
 Sowerbàea, sōw-ér-bē'-a
 Spadostýlis, spā-dō-stī'-lis
 Spanánthe, spā-nān'-thē
 Sparáxis, spā-rāx'-is
 Spargànium, spār-gā'-ni-um
 Sparganóphorus, spār-ga-nof'-òr-us
 Sparmánia, spār-man'-ni-a
 Spartina, spār-tī'-na
 Spàrtium, spār'-ti-um
 Spartothámnus, spār-tō-tham'-nus
 Spatalánthus, spāt-a-lan'-thus
 Spatálla, spa-tāl'-la
 Spathèlia, spā-thē'-li-a
 Spathòdea, spā-thō'-de-a
 Spathoglóttis, spāth-ō-glót'-tis
 Spathùlea, spā-thū'-le-a
 Specklínia, spek-lin'-i-a
 Speculària, spek-u-lār'-i-a
 Spénnera, spen'-nér-a
 Spérgula, spér'-gū-la
 Spérgulástrum, spér-gū-las'-trum

Spermacòce, spèr-ma-kò'-se
 Spermáxyrum, spèr-max'-i-rum
 Sphacèle, sfa-sè'-lè
 Sphærálcea, sfè-räl'-sè-a
 Sphæránthus, sfèr-an'-thus
 Sphærógyne, sfèr-ög'-i-nè
 Sphærolòbium, sfèr-ö-lö'-bi-um
 Sphærophýsa, sfèr-ö-fí'-za
 Sphærópteris, sfèr-op'-tèr-is
 Sphærostémma, sfèr-ö-stem'-a
 Sphærostígma, sfèr-ö-stig'-ma
 Sphærótele, sfèr-ot'-èl-è
 Sphágnum, sfäg'-num
 Sphenodésme, sfen-ö-dez'-me
 Sphenógyne, sfè-nög'-in-è
 Sphenótoma, sfen-öt'-ö-ma
 Spielmánna, spèl-man'-ni-a
 Spigèlia, spĩ-gè'-li-a
 Spilánthes, spĩ-lan'-thèz
 Spinàcia, spĩ-nà'-si-a
 Spiræa, spĩ-rè'-a
 Spiralépis, spĩ-rä-lèp'-is
 Spiranthèra, spĩ-ran-thè'-ra
 Spíránthes, spĩ-ran'-thèz
 Spironèma, spĩ-rö-nè'-ma
 Spóndias, spon'-di-as
 Spónia, spon'-i-a
 Spràguea, spräg'-è-a
 Sprekèlia, sprek-è'-li-a
 Sprengèlia, spren-gè'-li-a
 Staàvia, stâ'-vi-a
 Stáchys, stäk'-is
 Stachytarphèta, stak-i-tär-fè'-ta
 Stackhòusia, stak-hòu'-zi-a
 Stadmánna, städ-mán'-ni-a
 Stæhelina, stè-hè-lí'-na
 Stalagmitis, stäl-ag-mí'-tis
 Stanhòpea, stän-hò'-pe-a
 Stanlèya, stän-lè'-a
 Stapèlia, stä-pè'-li-a
 Staphylèa, staf-i-lè'-a
 Stárkea, stärk'-è-a
 Státice, stät'-i-sè
 Stauntònia, stâun-tò'-ni-a

STA—STR

- Staurocánthus, stâur-ō-kan'-thus
 Steganótropis, steg'-an-ot'-röp-is
 Stêlis, stē'-lis
 Stellària, stël-lär'-i-a
 Stéllera, stël'-lèr-a
 Stemòdia, ste-mō'-di-a
 Stemonacánthus, ste-mōn-ă-kăn'-thus
 Stenáctis, sten-ăk'-tis
 Stenanthèra, sten-an-thē'-ra
 Stenánthium, sten-an'-thĩ-um
 Stènia, stē'-ni-a
 Stenocàrpus, sten-ō-kâr'-pus
 Stenochilus, sten-ō-kī'-lus
 Stenochlæna, sten-ō-klē'-na
 Stenocóryne, sten-ō-kör'-i-nē
 Stenogáster, sten-ō-gas'-ter
 Stenomísson, sten-ō-mis'-son
 Stenorhýncus, sten-ō-rhin'-kus
 Stenosímia, sten-ō-sim'-i-a
 Stenóstomum, sten-os'-to-mum
 Stenotáphrum, sten-ō-tăf'-rum
 Stephània, stě-fā'-ni-a
 Stephanophýllum, stef-an-ō-fil'-lum
 Stephanòtis, stef-a-nō'-tis
 Stercùlia, stér-kū'-li-a
 Sterígma, stér-ig'-ma
 Sternbérgia, stèrn-bér'-gi-a
 Stevènia, stē-vē'-ni-a
 Stevensònia, stē-ven-sō'-ni-a
 Stèvia, stē'-vi-a
 Stewàrtia, stêw-árt'-i-a
 Stíftia, stif'-ti-a
 Stigmaphýllon, stig-ma-fil'-lon
 Stigonéma, stig-on-ē'-ma
 Stilàgo, stil-ā'-go
 Stillíngia, stil-lin'-gi-a
 Stìpa, stī'-pa
 Stobæa, stō-bē'-a
 Stœbe, stē'-be
 Stòkesia, stök'-si-a
 Stranvæsia, stran-vē'-zi-a
 Stratiòtes, strat-ì-ō'-tez
 Stravàdium, stra-vā'-di-um
 Strelítzia, strě-litz'-i-a

Streptanthèra, strept-an-thē'r-a
 Streptánthus, strept-an'-thus
 Stréptium, strep'-ti-um
 Streptocàrpus, strep-tō-kār'-pus
 Strétopus, strep'-tō-pus
 Streptosòlen, strep-tō-sō'-len
 Strobilánthes, strōb-i-lan'thēs
 Strobilórachis, strob-il-ōr'-a-kis
 Strophánthus, strof-an'-thus
 Strumària, strū-mār'-i-a
 Struthiòla, strū-thī-ō'-la
 Struthiòpteris, strū-thi-op'-ter-is
 Strýchnos, strik'-nos
 Stuàrtia, stū-árt'-i-a
 Stylándra, stī-lan'-dra
 Stylídium, stī-lid'-i-um
 Stylolépis, stī-lo-lēp'-is
 Stylóphorum, stī-lōf'-or-um
 Stylosánthes, stī-lō-san'-thus
 Stypándra, stīp-an'-dra
 Styphèlia, stī-fē'-li-a
 Stýrax, stī'-rax
 Suæda, swē'-da
 Subulària, sū-bū-lār'-i-a
 Succísa, suk-sīs'-a
 Succòwia, suk-kō-ia
 Sutherlándia, suth-ēr-lan'-di-a
 Swainsònia, swān-sō'-ni-a
 Swammerdámia, swam-mēr-dam'-i-a
 Swàrtzia, swàrtz'-i-a
 Sweètia, swē'-ti-a
 Swértia, swēr'-ti-a
 Swietènia, swē-tē'-ni-a
 Syágrus, sī-ag'-rus
 Symphiándra, sim-fi-an'-dra
 Sýmphytum, sim'-fit-um
 Symphoricàrpus, sim-fōr-i-kār'-pus
 Sympièza, sim-pi-ē'-za
 Symplocàrpus, sim-plō-kār'-pus
 Sýmlocos, sim'-plo-kos
 Synámmia, sī-nam'-mi-a
 Synándra, sin-an'-dra
 Synaphlébium, sin-a-flēb'-i-um
 Synedrèlla, sin-ē-drēl'-la

- Synnótia, sin-not'-i-a
 Syringa, sĭ-ring'-ga
 Syzýgium, sĭ-zig'-i-um
 Szovítsia, zo-vĭt'-si-a
 Tabebúia, táb-ě-bêw'-i-a
 Tabernæmontàna, tã-bér-nē-mon-tã'-na
 Tácca, tak'-ka
 Táchia, tãsh'-i-a
 Tachigàlia, tash-i-gã'-li-a
 Tacsònia, tak-sò'-ni-a
 Tæniópsis, tē-ni-op'-sis
 Tænitis, tē-nī'-tis
 Tagètes, tã-gē'-tēz
 Talaúma, ta-lâu'-ma
 Talièra, tal-ĭ-ēr'-a
 Talinum, tã-lĭ'-num
 Talísia, ta-lis'-i-a
 Tamaríndus, tam-är-in'-dus
 Támarisk, tam'-a-risk
 Támarix, tam'-a-rix
 Tamònea, ta-mò'-nē-a
 Tàmus, tã'-mus
 Tanacètum, tan-a-sē'-tum
 Tanæcium, tan-ē'-si-um
 Tanghínia, tan-gin'-i-a
 Tapeinòtes, tap-ĭ-nò'-tez
 Taráxacum, ta-rax'-a-kum
 Tarchonánthus, tär-ko-nan'-thus
 Tasmánia, taz-man'-ni-a
 Tauschèria, tówsh-ēr'-i-a
 Tavernièra, tav-èrn-i-ē'-ra
 Taxòdium, tax-ò'-di-um
 Táxus, tax'-us
 Tèasel, tē'-zel
 Tecòma, tē-kò'-ma
 Tecophilæa, tē-kof-i-lē'-a
 Tectònia, tek-tò'-ni-a
 Teèdia, tē'-di-a
 Teesdàlia, tēz-dã'-li-a
 Teleianthèra, tel-ĭ-anth-ē'-ra
 Telèkia, tel-ē'-ki-a
 Téléphium, tē-lěf'-i-um
 Telipògon, tel-i-pò'-gon
 Téllima, tel'-li-ma

- Telópea, tel-öp'-e-a
 Templetònia, tem'-pel-tō'-ni-a
 Tephrosia, tef-rōz'-i-a
 Tephrothámnus, tef-rō-tham'-nus
 Terámnus, tēr-am'-nus
 Terminàlia, tēr-min-ā'-li-a
 Ternstrømia, tern-strēm'-i-a
 Testudinària, tes-tū-din-är'-i-a
 Tetrácerà, tet-ras'-er-a
 Tetradènia, tet-ra-dē'-ni-a
 Tetrádium, tet-räd'-i-um
 Tetragònia, tet-ra-gō'-ni-a
 Tetragonólobus, tet-ra-gon-ol'-o-bus
 Tetragonothèca, tet-ra-gon-ō-thē'-ka
 Tetranèma, tet-ra-nē'-ma
 Tetranthèra, tet-ran-thē'-ra
 Tetránthus, tet-ran'-thus
 Tetrapéltis, tet-ra-pel'-tis
 Tetrapògon, tet-ra-pō'-gon
 Tetrápteris, tet-rap'-ter-is
 Tetrathèca, tet-ra-thē'-ka
 Tetrazýgia, tet-ra-zig'-i-a
 Thàlia, thā'-lia
 Thalíctrum, tha-lik'-trum
 Thámnea, tham'-ne-a
 Thamnochòrtus, tham-no-kòr'-tus
 Thápsia } thap'-si-a (-um)
 Thápsium }
 Thèa, thē'-a
 Thelymìtra, thel-i-mī'-tra
 Thenàrdia, then-är'-di-a
 Theobròma, thē-ō-brō'-ma
 Theophrásta, thēō-fras'-ta
 Thermópsis, thèrm-op'-sis
 Thèsium, thē'-si-um
 Thespèsia, thēs-pē'-zia
 Thibaùdia, thi-bâu'-di-a
 Thomásia, tom-äs'-i-a
 Thomsònia, tom-sō'-ni-a
 Thouínia, thöu-in'-i-a
 Thrínax, thri'-nax
 Thríncia, thrin'-si-a
 Thùja, thū'-ja, or thū-ya
 Thujopsis, thū-jop'-sis, or thū-ï-op'-sis

THU—TRA

- Thunbérgia, tŭn-ber'-gi-a
 Thùnia, tŭ-ni-a
 Thýmbra, thim'-bra
 Thýmus, tī'-mus
 Thyrsacánthus, thir-sa-kan'-thus
 Thyrsanocárpus, thir-san-ö-kär'-pus
 Thyrsanòtus, thir-san-ö'-tus
 Tiarélla, ti-a-rel'-la
 Tiarídium, ti-a-rid'-i-um
 Tibouchina, tī-böu-shī'-na
 Ticòrea, tī-kör'-e-a
 Tigrídia, ti-grid'-i-a
 Tília, til'-i-a
 Tillacòra, til-la-kör'-a
 Tillæa, til-lē'-a
 Tillándsia, til-land'-si-a
 Tinóspora, ti-nös'-pör-a
 Tithònia, tī-thō'-ni-a
 Tocòca, tō-kō'-ka
 Tocoyèna, tō-kōl-ē'-na
 Toddàlia, tod-dā'-li-a
 Tòdea, tō'-dē-a
 Tofièldia, tō-fēl'-di-a
 Tólmia, töl'-mi-a
 Tólpis, töl'-pis
 Tordýlium, tór-dil'-i-um
 Torènia, tō-rē'-ni-a
 Tórilis, tór'-il-is
 Tormentílla, tór-men-til'-la
 Torrèya, tór-rē'-a
 Tòrtula, tór'-tŭ-la
 Tournefòrtia, tōurn-för'-ti-a
 Tourrètia, tōur-rē'-ti-a
 Toxicophlæa, tōx-i-co-flē'-a
 Trachèlium, tra-kē'-li-um
 Trachylòbium, trā-ki-lō'-bi-um
 Trachylospérmum, trā-ki-lö-spēr'-mum
 Trachymène, trā-ki-mē'-nē
 Trachyspérmum, trā-ki-spēr'-mum
 Trachytélla, trā-ki-tel'-la
 Tradescántia, trad-es-kan'-ti-a
 Trágia, trag'-i-a
 Tragopògon, trag-ö-pō'-gon

Tragopyrum, trag-ō-pī'-rum
 Tràpa, trā'-pa
 Trèfoil, trē'-fōil
 Tremándra, trē-man'-dra
 Tremélla, trě-měl'-la
 Trevirània, trev-ĩ-rā'-ni-a
 Trevòa, trě-vō'-a
 Trèwia, trū'-i-a
 Triánthema, trī-an'-the-ma
 Trias, trī'-as
 Tríbulus, trīb'-ū-lus
 Trichæta, trī-kē'-ta
 Trichántha, trī-kan'-tha
 Trichília, tri-kil'-i-a
 Trichínium, tri-kin'-i-um
 Trichocéntron, trīk-ō-sen'-tron
 Trichocéphalus, trīk-ō-sef'-al-us
 Trichóchloa, trīk-ōk'-lō-a
 Trichocládus, trīk-ō-klád'-us
 Trichodésma, trīk-ō-dez'-ma
 Trichòdium, trī-kōd'-i-um
 Trichoglóttis, trīk-ō-glot'-tis
 Tricholæna, trīk-ō-lē'-na
 Trichómanes, trī-kom'-á-nēz
 Trichonèma, trīk-ō-nē'-ma
 Trichopétalum, trīk-ō-pet'-al-um
 Trichóphorum, trī-kof'-ōr-um
 Trichopília, trīk-ō-pil'-i-a
 Trichosáchme, trīk-ō-sak'-mē
 Trichosánthes, trīk-ō-san'-thēz
 Trichósma, trī-koz'-ma
 Trichostèma, trīk-ō-stē'-ma
 Trichothálmus, trīk-ō-thal'-mus
 Tricóryne, trī-kōr'-i-nē
 Tricýrtis, trī-sir'-tis
 Trídax, trī'-dax
 Tridéntea, trī-dent'-e-a
 Trientàlis, trī-en-tā'-lis
 Trifòlium, tri-fō'-li-um
 Triglòchin, trīg-lō'-kin
 Trigonélla, trīg-ō-nel'-la
 Trigònia, tri-gō'-ni-a
 Trigonídium, trīg-ō-nid'-i-um
 Triguèra, trīg-ū-ē'-ra

TRI—TYL

- Tríllium, trīl'-li-um
 Trimèzia, trī-mē'-zi-a
 Trínia, trīn'-i-a
 Trióptèris, trī-op'-tèr-is
 Triósteum, tri-os'-tè-um
 Triphásia, tri-fáz'-i-a
 Triphysària, trīf-i-sār'-i-a
 Tríplaris, trīp'-lār-is
 Trip'sacum, trīp'-sā-kum
 Triptílion, trīp-til'-i-on
 Trisètum, tri-sē'-tum
 Tristània, trīs-tā'-ni-a
 Tristègis, trīs-tē'-gis
 Tritelèia, tri-tel-ī'-a
 Trithrínax, trī-thrin'ax
 Tríticum, trīt'-i-kum
 Trítoma, trī'-tō-ma
 Tritònia, tri-tō'-ni-a
 Triumféttà, trī-um-fet'-ta
 Tríxis, trix'-is
 Trochètia, trō-kē'-ti-a
 Trochiscánthes, trök-is-kan'-thēz
 Trochocàrpa, trok-o-kār'-pa
 Tróllius, trol'-li-us
 Tromótriche, trō-mot'-rī-kē
 Tropæolum, trō-pē'-ō-lum
 Tróphis, tróf'-is
 Tróximon, trox'-i-mon
 Trymàlium, trī-mā'-li-um
 Tùberose, tū'-bēr-ōz
 Tulbághia, tūl-bà'-gi-a
 Tùlipa, tū'-lī-pa
 Tùnica, tū'-ní-ka
 Tùpa, tū'-pa
 Tupístra, tū-pis'-tra
 Túrnera, tür'-nēr-a
 Turpínia, tür-pin'-i-a
 Turræa, tür-rē'-a
 Turritis, tür-rī'-tis
 Tussilàgo, tūs-sī-lā'-go
 Tútsan, tūt'-san
 Tweèdia, twē'-dia
 Tydæa, tī-dē'-a
 Tylóphora, tī-lof'-ōr-a

Týpha, tí'-fa
 Typhònum, tí-fòn'-i-um
 Tytònia, tí-tòn'-i-a
 Ûlex, ũ'-lex
 Ullòa, ũl-lò'-a
 Úlmus, ũl'-mŭs
 Umbilicus, um-bil-ī'-kus
 Uncària, un-kār'-i-a
 Uncèma, un-sē'-ma
 Ungnàdia, ung-nà'-di-a
 Uniola, ũ-nī'-ō-la
 Unòna, ũ-nō'-na
 Urània, ũ-rā'-ni-a
 Urària, ũ-rār'-i-a
 Urceolina, ũr-sē-ō-lī'-na
 Urèna, ũ-rē'-na
 Uropédium, ũ-rō-pěd'-i-um
 Uropetálon, ũ-rō-pet'-al-on
 Urospàtha, ũ-rō-spā'-tha
 Urospérmum, ũ-rō-spér'-mum
 Urtica, ũr-tī'-ka
 Urvíllea, ũr-vil'-le-a
 Utriculària, ũ-trīk-u-lār'-i-a
 Uvària, ũ-vār'-i-a
 Uvulària, ũ-vū-lār'-i-a
 Vaccínium, vak-sīn'-i-um
 Vaillántia, vāl-lan'-ti-a
 Valeriána, va-lē-ri-ā'-na
 Valerianélla, va-lē-ri-a-nel'-la
 Vállaris, val'-lar-is
 Vallèsia, val-lē'-zi-a
 Vallisnèria, val-lis-nēr'-i-a
 Vallòta, val-lò'-ta
 Valoràdia, val-ór-ā'-di-a
 Vancouvèria, van-kōu-vēr'-i-a
 Vánda, van'-da
 Vandéllia, van-del'-li-a
 Vanguèria, van-gū-ēr'-i-a
 Vanílla, vā-nil'-la
 Vascòa, vas-kō'-a
 Vélla, vel'-la
 Vellèja, vel-lē'-ja
 Vellòzia, vel-lò'-zi-a
 Veltheimia, vel-tīm'-i-a

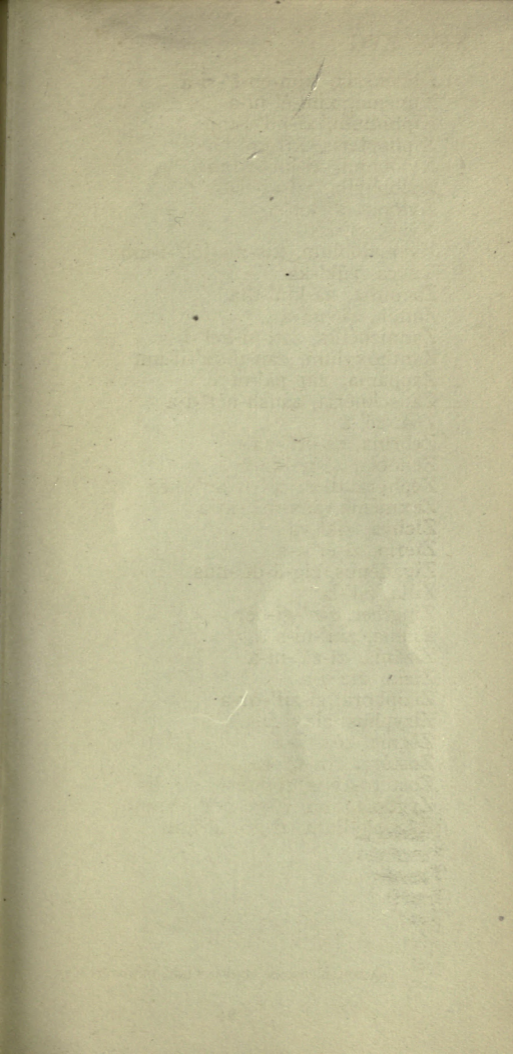
VEN—WAL

- Venídium, vě-nid'-i-um
 Ventilàgo, ven-tì-lā'-go
 Vèpris, vē'-pris
 Veràtrum, vē-rā'-trum
 Verbáscum, vér-bas'-kum
 Verbèna, vér-bē'-na
 Verbesìna, vér-bě-sì'-na
 Vernònia, vér-nō'-ni-a
 Verónica, vér-ōn'-i-ka
 Verschaffélta, vér-shaf-fel'ta
 Verticòrdia, vér-tì-kór'-di-a
 Vèrvain, vér'-vān
 Vesicària, vē-si-kār'-i-a
 Véstia, vēs'-ti-a
 Vibòrgia, vī-bór'-gi-a
 Vibúrnum, vī-bür'-num
 Vícia, vīs'-i-a
 Vieusseùxia, vū-sūz'-i-a
 Vígna, vīg'-na
 Viguèra, vī-gū-ēr'-a
 Villàrsia, vil-lār'-si-a
 Vilmorínia, vil-mo-rin'-i-a
 Vínca, vin'-ka
 Viola, vī'-ō-la
 Virgília, vir-jil'-i-a
 Viscària, vis-kār'-i-a
 Viscum, vis'-kum
 Vísmia, viz'-mi-a
 Vísnea, viz'-ne-a
 Vítex, vī'-tex
 Vitmánia, vit-man'-ni-a
 Vittària, vit-tār'-i-a
 Vivània, vi-vā'-ni-a
 Voandzèia, vō-and-zī'-a
 Vochýsia, vō-kiz'-i-a
 Volkamèria, volk-ǎ-mēr'-i-a
 Vouàpa, vōu-à'-pa
 Vóyra, vōi'-ra
 Vrièsia, vrē'-zī-a
 Wachendòrfia, vā-ken-dòrf'-i-a
 Wahlenbèrgia, vāh-len-bēr'-gi-a
 Wailèsia, wā-lē'-si-a
 Waldsteinia, vāld-stī'-ni-a
 Walkèria, wal-kēr'-i-a

Wallichia, wal'lik'-i-a
 Wallròthia, vâl-rôt'-i-a
 Wallsùra, wâl-sù'-ra
 Walthèria, vâl-tēr'-i-a
 Wárrea, wâr'-re-a
 Warscewiczèlla, vârs-ke-vik-zel'-la
 Watsònia, wât-sô'-ni-a
 Wedèlia, vë-dë'-li-a
 Weigela, vī (or wī') -gel-a
 Weigèlia, vī (or wī) -gë'-li-a
 Weinmánnia, vīn-män'-i-a
 Wélfia, wel'-fi-a .
 Wenlándia, wen-lán'-di-a
 Wernèria, vër-nër'-i-a
 Westríngia, west-ring'-i-a
 Whitefèldia, whīt-fëld'-i-a
 Whitlàvia, whit-lā'-vi-a
 Widringtònia, wid'ring-to'-ni-a
 Wigándia, vi-gan'-di-a
 Willdenòvia, vil-den-ô'-vi-a
 Willemètia, wil-le-më'-ti-a
 Willughbèia, wil-lü-bë'-i-a
 Wistària, wis-tär'-i-a
 Withània, wī-thā'-ni-a
 Witheríngia, with-ër-ing'-i-a
 Witsènia, wit-së'-ni-a
 Woodsia, wōod'-si-a
 Woodwàrdia, wōod-wär'-di-a
 Woolastònia, wōol-as-tō'-ni-a
 Wórmia, wór'-mi-a
 Wrightia, wrīght'-i-a
 Wulfènia, wül-fë'-ni-a
 Wúlfia, wülf'-fi-a
 Wúrmbea, würm'-be-a
 Xánthium, xan'-thi-um
 Xanthóceras, xan-thös'-ër-as
 Xanthorrhæa, xan-thòr-rhë'-a
 Xanthorrhiza, xan-thòr-rhī'-za
 Xanthòsia, xan-thō'-zi-a
 Xanthosòma, xan-thō-sō'-ma
 Xanthóxylum, xan-thox'-i-lum
 Xeránthemum, xër-an'-the-mum
 Xerophýllum, xër-ö-fil'-lum
 Xeròtes, xë-rō'-tëz

XIM—ZYG

Ximenèsia, xim-en-ē'-si-a
 Ximènia, xim-ē'-ni-a
 Xiphídium, xī-fid'-i-um
 Xiphóptēris, xif-op'-tēr-is
 Xylòbium, xī-lōb'-i-um
 Xylophýlla, xil-ōf-il'-la
 Xylópia, xī-lōp'-i-a
 Xýris, xī'-ris
 Xysmalòbium, xis-ma-lōb'-i-um
 Yúcca, yŭk'-ka
 Zacíntha, ză-kin'-tha
 Zàmia, zā'-mi-a
 Zannichéllia, zan-ni-ke'l'-li-a
 Zanthóxylum, zan-thox'-il-um
 Zappània, zap-pā'-ni-a
 Zauschnèria, zâush-nēr'-i-a
 Zèa, zē'-a
 Zebrína, zě-brī'-na
 Zenòbia, zě-nō'-bi-a
 Zephyránthes, zěf-ir-an'-thēz
 Zexmènia, zex-mē'-ni-a
 Zíchya, zik'-ya
 Zièria, zī-ēr'-i-a
 Zigadènus, zig-ă-dē'-nus
 Zilla, zil'-la
 Zíngiber, zin'-gi-bēr
 Zínnia, zin'-ni-a
 Zizània, zī-zā'-ni-a
 Zizia, ziz'-i-a
 Zizíphora, zī-zif'-ōr-a
 Zízyphus, ziz'-i-fus
 Zòrnia, zōr-ni-a
 Zostèra, zos-tē'-ra
 Zosterostýlis, zos-tēr-o-stī'-lis
 Zygopétalum, zī-gō-pet'-al-um
 Zygophýllum, zī-gō-fil'-lum

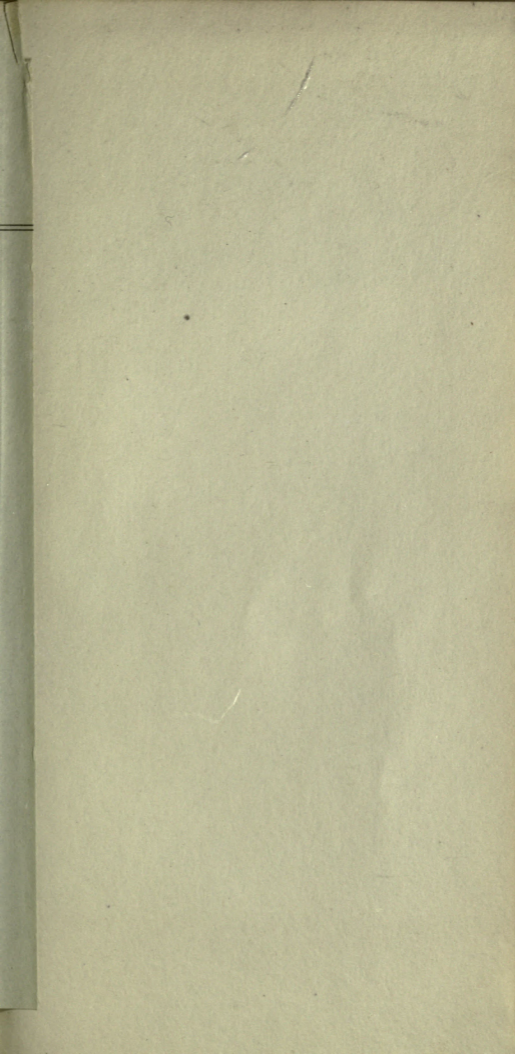


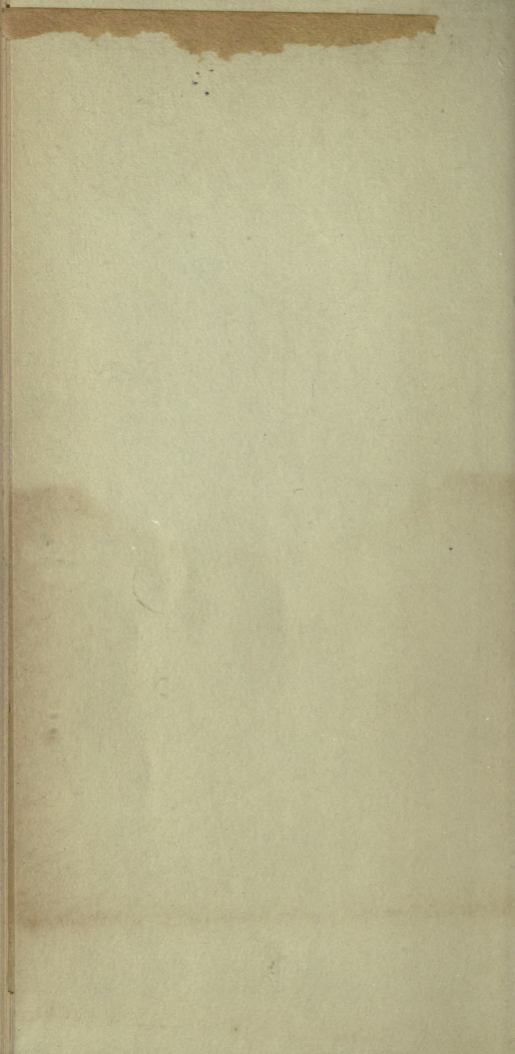
THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE
STAMPED BELOW

AN INITIAL FINE OF 25 CENTS
WILL BE ASSESSED FOR FAILURE TO RETURN
THIS BOOK ON THE DATE DUE. THE PENALTY
WILL INCREASE TO 50 CENTS ON THE FOURTH
DAY AND TO \$1.00 ON THE SEVENTH DAY
OVERDUE.

Biology Library

NOV 26 1932





120
net

LOCKED
CASE

501880

LOCKED
CASE

Garden
zQKII
G3

BIOLOGY
LIBRARY
G

UNIVERSITY OF CALIFORNIA LIBRARY

