

- Végétation indéfinie, I, 105.
 Végétaux, I, 1.
 — apérispermés, I, 241.
 — bulbillifères, I, 54.
 — cellulaires, II, 19.
 — périspermés, I, 241.
 — vasculaires, II, 19.
 — — endogènes, II, 19.
 — — exogènes, II, 19.
 — vivipares, I, 104.
 Veloutées (feuilles), I, 89.
 Velues (feuilles), I, 89.
 Velum, II, 38.
 Ventrale (déhiscence), I, 192.
 — (nervure), I, 205.
 — (suture), I,
 Vents (nature des), I, 304.
 Verbindungsfäden, II, 270.
 Vernales (Equisétacées), II, 86.
 Vernation, I, 104.
 Verruqueuses (feuilles), I, 89.
 Versatile (anthère), I, 193.
 Verticillastre, II, 338.
 Verticillées (feuilles), I, 92, 99.
 Vésicule embryonnaire, II, 384.
 Vésicules embryonnaires, I, 216. —
 II, 384.
 Vésiculeux (tube calicinal), I, 185.
 Virescence, I, 161.
 Vittæ, II, 275.
 Vivipares (végétaux), I, 104.
 Voile, II, 100.
 Volva, II, 33, 47.
 Vraie (dichotomie), I, 105.
 Vrilles, I, 79, 113, 114.
 Wealdien (période du), I, 265.
 Wealdienne (flore), I, 266.
 Xanthique (série), I, 136.
 Xanthophylle, I, 18.
 Xantholeucite, I, 16.
 Xanthoplastide, I, 16.
 Zellplatte, II, 372.
 Zénith, I, 306.
 Zinc (chloro-iodure de), I, 63.
 Zone d'aspiration, I, 306.
 — de calmes, I, 305.
 — d'épaississement, I, 12, 13.
 — hypodermique, I, 67.
 — génératrice, I, 29, 54, 57, 68,
 76, 77, 127.
 Zoosporanges, II, 53.
 Zoospores, I, 15, 29. — II, 39, 52, 58.
 Zygospore, I, 30. — II, 42, 65.

TABLE ALPHABÉTIQUE

DES GENRES, TRIBUS, FAMILLES, CLASSES, ETC.

MENTIONNÉS DANS CET OUVRAGE

- Abama, II, 136.
 Abies, I, 266, 267. — II, 152, 153.
 Abiétacées, I, 266, 270.
 Abiétinées, I, 242, 266. — II, 149, 150,
 150, 152, 153.
 Abietites, I, 266.
 Abobra, II, 258.
 Abobrées, II, 258.
 Abolboda, II, 133.
 Abronia, II, 189.
 Abrus, II, 285.
 Absidia, II, 53.
 Abutilon, II, 234.
 Acacia, I, 53, 87, 187, 269, 270, 271.
 — II, 288, 289.
 Acaciées, II, 288.
 Acalypha, II, 170.
 Acalyphées, II, 170.
 Acanthacées, II, 334, 335.
 Acanthostachys, II, 140.
 Acanthus, II, 336.
 Acer, I, 267, 269. — II, 243.
 Aceras, II, 143.
 Acérinées, II, 233, 243.
 Acetabularia, II, 60.
 Achillea, II, 361, 362.
 Achimenes, II, 335.
 Achlya, II, 53.
 Achorion, II, 44.
 Achras, II, 323.
 Achyranthées, II, 189.
 Achyranthes, II, 189.
 Aciarpha, II, 355.
 Acisanthera, II, 299.
 Acmadenia, II, 228.
 Aconit, 104, 166, 167, 170, 185, 186
 188.
 Aconitum, II, 213, 215.
 Acontias, II, 148.
 Acoroidées, II, 117, 118.
 Acorus, II, 118.
 Acotylédones, II, 17, 18, 24, 25.
 Acotylédonie, II, 18.
 Acramphibryées, II, 21.
 — dialypétales, II, 21.
 — gamopétales, II, 21.
 — gymnospermes, II, 21.
 — monochlamydés, II, 21.
 Acramphigènes, I, 275.
 Acrobryés, II, 21.
 — anophytes, II, 21.
 — hystérophytes, II, 21.
 — protophytes, II, 21.
 Acrocarpes (Mousses), II, 81.
 Acrogènes, I, 275. — II, 20, 25, 26,
 28.
 — cellulaires, II, 76.
 — (Cryptogames), II, 22.
 — vasculaires, II, 97.
 — — hétérosporées, II, 97.
 — — isosporées, II, 87.
 Acrosanthes, II, 250.
 Achroschisma, II, 82.
 Acrosphyphus, II, 75.
 Acrostichées, I, 265.
 Acrostichum, II, 94.
 Acrothamnium, II, 94.
 Actæa, II, 213, 215.
 Actegeton, II, 188.
 Actinanthus, II, 276.

Actinidia, II, 220.
Actinostemma, II, 258.
Actinotus, II, 275.
Adansonia, II, 231.
Adhatoda, II, 335.
Adiantées, I, 266.
Adiantites, I, 267.
Adiantum, II, 94.
Adonis, II, 213.
Adoxa, II, 272.
Adoxées, II, 272.
Echmea, II, 140.
Écidiées, II, 50.
Écidium, II, 45, 50, 51.
Egilops, I, 225. — II, 123.
Egle, II, 241.
Egotoxicum, II, 161.
Eschynanthus, II, 335.
Esculinées, II, 22, 23.
Esculus, I, 103. — II, 14, 242.
Ethaliun, II, 31, 32, 33.
Ethophyllum, I, 264.
Ethusa, II, 276.
Agapanthus, II, 133.
Agaric, II, 48, 49.
Agaricinées, II, 48.
Agaricus, I, 252. — II, 41, 48, 49.
Agarum, II, 61.
Agathophyllum, II, 176.
Agathosma, II, 228.
Agation, II, 197.
Agave, I, 270, 291. — II, 142.
Agavées, II, 141.
Agelœa, II, 281.
Aglaonema, II, 118.
Agonandra, II, 181.
Agrégées, II, 23.
Agrimonia, II, 293.
Agrostide, I, 178.
Agrostidées, II, 123, 124.
Agrostis, I, 178. — II, 123.
Ailantus, I, 53, 271.
Aira, II, 123.
Aizoidées, II, 250.
Aizoon, II, 250.
Ajuga, II, 340.
Ajugoidées, II, 340.
Akebia, II, 218.
Alaria, II, 61.
Albertia, I, 264. — II, 350.
Albertiées, II, 350.
Albizzia, II, 283.
Alchemilla, II, 13, 293.
Aldina, II, 286.
Aldrovanda, I, 223. — II, 208.

Alectorio, II, 75.
Alepyrum, II, 129.
Alethopteris, I, 262, 265.
Algæ spuria, II, 70.
Algues, I, 29, 34, 133, 258, 259, 260, 261, 265, 281. — II, 16, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 55, 56, 57.
 — marines, I, 260.
Algue de la levûre, II, 44.
Alhaghi, II, 285.
Alkanna, II, 315.
Alkékenge, I, 185, 226.
Alisma, II, 109.
Alismacées, II, 24, 106, 109.
Allamanda, II, 313.
Allamandées, II, 312.
Allium, I, 38, 74, 215, II, 133.
Alloplectus, II, 335.
Alnus, I, 268, 269, 270. — II, 156.
Aloe, II, 133.
Aloès, I, 291.
Aloexylon, II, 237.
Aloinées, II, 133.
Aloma, II, 324.
Alopecurus, II, 123.
Alpinia, II, 146.
Alsinées, II, 194.
Alsodeia, II, 197.
Alsinées, II, 197.
Alsomitra, II, 258.
Alsophila, I, 268. — II, 94.
Alsophiles, I, 266.
Alstrœmeria, I, 180.
Alternanthera, II, 189.
Althœa, II, 234.
Althœa, II, 108.
Alyssum, I, 167. — II, 203.
Amandier, I, 104, 207, 242, 245.
Amanita, II, 49.
Amanite, II, 49.
Amarantacées, I, 231, 233. — II, 175, 189.
Amarante, I, 238.
Amarantus, II, 13, 189.
Amaroria, II, 227.
Amaryllidées, II, 24, 139, 141.
Amaryllidinées, II, 139.
Amaryllis, II, 141.
Ambora, I, 237. — II, 151.
Ambrosinia, II, 118.
Ambulatoriées (Diatomées), II, 70.
Amentacées, I, 278. — II, 18, 22, 23, 24, 154.
Ammi, II, 275.
Amminées, II, 275.

Amomées, II, 24, 145.
Amomum, II, 146.
Amorpha, I, 113, 181.
Ampélidées, I, 267. — II, 24, 211, 218.
Ampelodesmas, II, 123.
Ampelopsis, II, 219.
Amperea, II, 169.
Ampèrees, II, 169.
Amphibryés, II, 21.
Amphicomé, II, 337.
Amphigènes, I, 275. — II, 24, 25, 26, 27, 29.
 — (Crytogames), II, 22.
Amphirhoc, II, 197.
Amygdalées, II, 290.
Amygdalus, II, 290.
Amyris, II, 281.
Anabœna, II, 70.
Anacamptis, I, 109.
Anacardiacées, I, 270.
Anacardiées, II, 281.
Anacardium, II, 281.
Anacharis, II, 111.
Anacolosa, II, 181.
Anacyclus, II, 362.
Anagallis, I, 230, 231. — II, 309.
Anagyris, II, 285.
Anamirta, II, 220.
Ananasinées, II, 23.
Ananas, I, 237, 238.
Ananassa, I, 237. — II, 140.
Anaporées, II, 117, 118.
Anchusa, II, 315.
Ancistrophyllum, I, 263.
Ancolie, I, 229, 240.
Ancylistées, II, 47, 153.
Ancylistes, II, 53.
Andira, I, 271. — II, 287.
Andrachne, II, 169.
Andrœa, II, 80, 82.
Andréacées, II, 26, 82.
 — schistocarpes, II, 82.
Andromédées, II, 331.
Andromeda, I, 272. — II, 331.
Andropogon, II, 123.
Andropogonées, II, 123.
Androsace, II, 309.
Aneimia, II, 94.
Aneimidium, I, 266.
Aneimites, I, 261.
Anemiopsis, II, 168.
Anemone, I, 233. — II, 114.
Anemone, II, 213.
Anémonees, II, 213.
Aneura, II, 77.

Angelica, II, 276.
Angélicées, II, 276.
Angélique, I, 73.
Angiopteris, II, 94.
Angiospermes, I, 277, 282, 283. — II, 12, 22, 23, 24.
 — (Dicotylédones), I, 266, 267. — II, 22.
 — — dialypétales, II, 22.
 — — gamopétales, II, 22.
Angiospermie (didynamie), II, 15.
Angiosporées, II, 27, 26.
Angrœcum, II, 113.
Animal, I, 274.
Anisadenia, II, 221.
Anisocarpées, II, 23.
 — epigynes, II, 23.
 — hypogynes, II, 23.
Anisophyllea, II, 334.
Anisophyllées, II, 304.
Anisostémonees (gamopétales), II, 24, 326.
Annularia, I, 262, 263, 264.
Anomochloa, II, 123.
Anona, II, 215, 216.
Anonacées, II, 215.
Anophytes, II, 21.
Anomales (monopétales), II, 13.
 — polypétales, II, 13.
Anomopteris, I, 261.
Anplectrum, II, 299.
Anredera, II, 191.
Antemaria, II, 51, 361.
Anthemis, II, 362.
Anthericum, II, 133.
Anthobolées, II, 181.
Anthobolus, II, 181.
Anthocérées, II, 77.
Anthoceros, II, 77.
Anthocrotées, II, 77.
Antholithus, I, 264.
Anthospermées, II, 350.
Anthospermum, II, 350.
Anthoxanthum, II, 122, 123.
Anthriscus, II, 275.
Anthurium, II, 118.
Antiaris, II, 162.
Antidesma, II, 171.
Antidésmees, II, 155, 171.
Antigonum, II, 186.
Anthirrhœa, II, 351.
Antirrhinées, II, 344.
Antirrhinum, I, 230. — II, 344.
Apéibées, II, 236.
Apérianthées, I, 278.

Apérispermées (Monocotylédones), II, 21, 107, 110.
 — — inferovariées, II, 21, 110.
 — — superovariées, II, 24, 107.
 Apétales, II, 18, 24.
 — arbres, II, 13.
 — à étamines (herbes), II, 13.
 — diclines, II, 24.
 — hermaphrodites, II, 24.
 — sans fleurs (herbes), II, 13.
 — — ni fruits (herbes), II, 13.
 Aphanocycliques, II, 23.
Aphelia, II, 129.
Aphyllanthes, II, 130.
Aphyllon, II, 343.
Apium, II, 275.
Apocynées, I, 270. — II, 24, 306, 312.
 — vraies, II, 312, 313.
Apocynum, II, 313.
 Apodanthées, II, 172.
Apodanthes, II, 172, 173.
 Aponogétées, II, 106, 108.
Aponogeton, II, 108.
Apostasia, II, 114.
 Apostasiées, II, 106, 113.
 Aptéranthées, II, 114.
Apteranthes, II, 8.
 Apteris, II, 114.
 Aquifoliacées, II, 263.
Aquilaria, II, 177.
 Aquilariées, II, 177.
Aquilegia, II, 213.
Arabis, II, 203.
Arachis, II, 285, 287.
Aralia, I, 267, 268. — II, 272.
 Araliacées, I, 266, 267, 270, 278, 282.
 — II, 24, 261, 272.
 Araliées, II, 272.
Araucaria, I, 79, 265, 266, 267.
 Araucariées, I, 262. — II, 150.
 Araucarioxylon, I, 264.
Araucarites, I, 269.
 Arbousier, I, 189.
 Arbre de Judée, I, 290.
 Arbutées, II, 331.
Arbutus, II, 331.
Arceuthobium, II, 180.
Archangelica, II, 276.
Archidium, II, 80, 81.
Arctopodium, I, 261.
Arctostaphylos, II, 331.
Arcyria, II, 32, 34.
Ardisia, II, 309.
 Ardisiées, II, 309, 310.
Areca, II, 126.

Arécinées, II, 126, 128.
Arenaria, II, 191.
Arenca, II, 126.
 Aréthusées, II, 113.
Argania, II, 329.
Argemone, II, 206.
Arisæma, II, 118.
Arisarum, II, 118.
Aristida, II, 123.
Aristoloches, I, 79, 80, 195. — II, 183.
Aristolochia, I, 79, 80, 195. — II, 183.
 Aristolochiées, I, 196. — II, 18, 21, 181, 175.
Aristotelia, II, 236.
Arjoona, II, 180.
Armeniaca, II, 290.
Armeria, I, 162, 202, 201. — II, 307.
Armoracia, II, 203.
Arnebia, II, 515.
Arnica, II, 361.
 Aroïdées, I, 33, 65, 218, 252, 264, 277, 278, 280. — II, 13, 14, 15, 22, 115, 116.
 Aroïdes, I, 266.
 Arondinées, II, 123, 124.
 Arroche, I, 185.
Artabotrys, II, 215.
Artemisia, II, 362.
Arthanthe, II, 167.
 Arthrosporées, II, 47, 51.
Arthrotaxis, II, 152.
 Artichaut, I, 39.
 Artocarpées, II, 161.
Artocarpus, II, 162.
Arum, I, 72, 83, 74, 174, 232, 238. — II, 118.
Arundo, II, 123.
 Asarées, II, 182.
 Asarinées, I, 22.
Asarum, I, 220. — II, 182.
 Asclépiadées, I, 38, 39, 199, 200. — II, 24, 306, 310.
 — vraies, II, 310.
 Asclépiadinées, II, 22.
Asclepias, I, 198. — II, 310.
Ascebolus, II, 50.
Asimina, II, 215.
 Asparagées, II, 127, 134, 135.
 Asparaginées, I, 282. — II, 135.
Asparagus, II, 15, 134, 149.
Aspergillus, II, 44, 51.
 Aspérifoliées, II, 22, 313.
Asperula, II, 350.
Asphodelus, II, 133.

Aspidistra, II, 136.
 Aspidistrées, II, 136.
Aspidium, II, 94.
Asplenium, I, 268, 271. — II, 90.
Astelia, II, 142.
 Astéliées, II, 142.
 Aster, II, 15, 333.
Asteranthes, II, 301.
 Astéroïdées, II, 22, 263.
Asterophyllites, I, 261, 263, 264.
 Astilbe, II, 267.
 Astragales, I, 233, 238. — II, 285.
Astragalus, I, 206. — II, 285.
Astrantia, II, 274, 275.
Astrapæus, II, 232.
Astrocarpus, II, 199.
Astronia, II, 299.
 Astroniées, II, 299.
 Ataccia, II, 123.
Athamanta, II, 276.
Atractylis, II, 361.
Atraphaxis, II, 186.
Atriplex, II, 190.
Atropa, I, 101. — II, 14, 323.
 Atropées, II, 323.
 Attalea, II, 126.
Aubrieta, II, 203.
Aucuba, II, 272.
Aulacocalyx, II, 350.
 Aulne, II, 156.
 Aunée, I, 23.
 Aurantiacées, II, 24, 241.
Avena, II, 123.
 Avénées, II, 123, 124.
Averrhoa, II, 222.
Avicennia, II, 341.
 Avoine, I, 129, 178, 233, 242.
 Axospermées apérispermées, II, 24.
 — périspermées, II, 24.
Aylantus, II, 227.
Azadirachta, II, 223.
Azalea, II, 332.
Azara, II, 198.
Azima, II, 188.
Azolla, II, 101, 103.
Azorella, II, 275.
 Bacillariées, II, 67.
Bacterium, II, 44.
Bactris, II, 136.
Baiera, I, 265.
 Balanites, II, 232.
Balanophora, II, 173.
 Balanophorées, II, 155, 173.
 Balisier, I, 245.
 Balsamifluées, II, 155, 160.

Balsamine, I, 195, 231.
 Balsaminées, II, 233, 246.
Balsamodendron, I, 212, 281.
 Bambous, I, 71.
Bambusa, II, 123.
 Bananier, I, 270.
Banisteria, II, 213.
Banksia, I, 267.
 Baobab, I, 81.
Baphia, II, 286.
Barbacenia, II, 124.
Barbarea, II, 203.
Barbula, II, 82.
Barosma, II, 228.
Barringtonia, II, 302.
 Barringtoniées, II, 302.
Bartonia, II, 254.
Bartsia, II, 345.
 Basella, II, 191.
 Basellacées, II, 175, 191.
 Basidiosporées, II, 41, 46, 47.
 — ectobasides, II, 46, 47.
 — entobasides, II, 46, 47.
Bassia, II, 329.
Batatas, II, 316.
 Batates, I, 109.
 Batidées, II, 187, 188.
Batis, II, 188.
Batrachospermum, II, 65.
Bauera, II, 267.
Bauhinia, I, 79, 287.
Beccabunga, I, 308.
Begonia, I, 49, 104. — II, 259.
 Bégoniacées, II, 249, 259.
Belladonna, II, 13.
 Belladone, I, 106, 107, 131, 183, 184, 185. — II, 323.
 Belle de nuit, I, 226.
Bellis, II, 13, 363.
Benincasa, II, 263.
Bænninghausenia, II, 221.
 Benoîte, I, 164, 184, 227.
Benthamia, II, 272.
 Berbéridées, II, 211, 217, 218.
 Berbérinées, II, 22.
Berberis, I, 192, 220, 232, 238, 241. — II, 217.
Bergia, II, 194.
Berneuxia, II, 326.
Bersama, II, 248.
Bertholletia, II, 302.
Bertia, II, 169.
Berzelia, II, 269.
Besleria, II, 335.
 Beslériées, II, 335.

- Beta*, II, 190.
Betonica, II, 340.
Betterave, I, 24, 73, 127, 147, 148, 156.
Betula, I, 269, 270 — II, 156.
 Bétulacées, II, 156.
Beyeria, II, 169.
 Bicornes, II, 23.
Bifora, II, 276.
Bignonia, I, 269. — II, 337.
 Bignoniacées, I, 79, 324, 327.
 Bignonies, II, 327.
Billardiera, II, 235.
Billbergia, II, 140.
Biophytum, I, 256. — II, 222.
Bixa, II, 198.
 Bixées, II, 198.
 Bixinées, II, 195, 198.
Blakea, II, 299.
 Blakiées, II, 299.
Blasia, II, 73.
Blastus, II, 299.
 Blé, I, 21, 41, 126, 203, 233, 238, 247.
Eichnum, I, 268, 271. — II, 94.
Bletia, II, 113.
 Bleuets, I, 233, 238. — II, 15.
Blitum, I, 228. — II, 190.
Bohea, II, 350.
Boehmeria, II, 164.
Boomyces, II, 75.
Boldoa, II, 161.
 Bolet, II, 48, 49.
Boletus, II, 48, 49.
 Bombacées, II, 231, 232.
Bombax, II, 232.
Bonnetia, II, 220.
 Bonnetiées, II, 220.
Boopis, II, 356.
Boquila, II, 218.
 Borassinées, II, 126, 128.
Borassus, II, 126.
Bornia, I, 261.
Boronia, II, 228.
 Boroniées, II, 223.
 Borriginées, I, 218. — II, 24, 306, 313, 339.
 — vraies, II, 315.
Borrago, II, 315.
Borreria, II, 351.
Boswellia, II, 281.
Botrychium, II, 94.
Botrytis, II, 44, 45, 51.
Bougueria, II, 319.
 Bouillon (blanc), I, 190.
 Bouleau, I, 58, 61, 268.
 Bourdaine, I, 185.
Bourea, II, 280.
 Bourrache, I, 181, 187, 189, 192, 235, 238.
Bovista, II, 48.
Brachyotum, II, 299.
Brachyphyllum, I, 265, 266.
Bragantia, II, 182.
 Bragantiées, II, 182.
Brasenia, II, 210.
Brassica, I, 243. — II, 11, 203.
Brayera, II, 293.
Brexia, II, 296.
 Brexiacées, II, 279, 296.
Bridelia, II, 169.
 Bridéliées, II, 169.
Briza, II, 123.
Brocchia, II, 171.
Bromelia, II, 140.
 Broméliacées, II, 133, 139.
 Bromélioïdées, II, 22.
 Broméloïdées, II, 139.
Bromus, II, 123.
Brosimum, II, 162.
Broussonetia, I, 86. — II, 161, 162.
Browallia, II, 344.
Brownlowia, II, 236.
 Brownlowiées, II, 236.
Brucea, II, 227.
Brugmansia, II, 172, 173.
Brunia, II, 269.
 Bruniacées, II, 261, 268.
 Bruniquiées, II, 186.
Brunnichia, II, 186.
 Brunoniacées, II, 306, 310.
Brunonia, II, 310.
 Bruyère, I, 189, 192, 193.
Brya, II, 285.
 Bryacées, II, 82.
 — cléistocarpes, II, 82.
 — stégocarpes, II, 82.
Bryantia, II, 119.
 Bryone, I, 114, 192, 253.
Bryonia, II, 258.
Bryophyllum, I, 52.
Bryopsis, II, 58, 60.
Bryum, II, 82.
Buddleia, II, 345.
Buena, II, 352.
Buginvillea, I, 305. — II, 179.
 Bugle, I, 190.
 Buis, I, 300. — II, 171
Bulbochale, II, 60.
Bulbocodium, II, 137.
Bumelia, II, 329.

- Bunias*, I, 244. — II, 203.
Buphthalmum, II, 363.
Bupleurum, II, 273, 275.
Burchellia, II, 350.
Burmanna, II, 114.
 Burmanniacées, II, 106, 114.
 Burmanniées, II, 114.
Bursaria, II, 225.
Bursera, II, 281.
 Burséracées, II, 281.
Butea, II, 285.
 Butome, I, 176, 177, 192, 208.
 Butomées, I, 271 — II, 106, 109.
Butomopsis, II, 110.
Butomus, I, 176, 173, 208. — II, 110.
Büttneria, II, 232.
 Büttneriacées, I, 269. — II, 231, 32.
 Buxinées, II, 155, 161.
Buxus, II, 13, 161.
 Byssus, II, 35.
Cabomba, II, 214.
 Cabombées, II, 213.
 Cachrydées, II, 276.
Cachrys, II, 276.
 Cactées, I, 40, 35, 228. — II, 23, 24, 249, 254, 255.
 Cactoidées, II, 22.
Cactus, I, 159, 291. — II, 256.
Cadellia, II, 227.
Cæsalpini, I, 269, 270, 290. — II, 287.
 Cæsalpiniées, I, 290. — II, 283, 284.
 Café, I, 241. — II, 351.
 Caille-lait, I, 189, 193. — II, 351.
Cajanus, II, 286.
Caladium, II, 118.
Calamagrostis, II, 123.
 Calamariées, I, 261, 262, 281,
 Calamées, II, 126, 128.
Calamites, I, 261, 262, 263, 264, 282.
Calamopsis, I, 271.
Calamus, I, 81. — II, 126.
Calandrinia, II, 250.
 Calandrinées, II, 250.
Calendula, II, 261.
Caletia, II, 169.
 Calétiées, II, 169.
 Caliciflores, II, 19.
Calla, I, 130. — II, 118.
 Callées, II, 117, 118.
CalliCARPA, II, 341.
Callicoma, II, 267.
Calligonum, II, 186.
Callistemon, II, 302.
Callitriche, II, 264.
 Calitrichinées, II, 261, 264.
Callitris, I, 269, 270, 271. — II, 149.
Calluna, II, 331.
Calobryum, II, 77.
Calophyllum, II, 239.
Calopsis, II, 129.
Calosanthos, II, 337.
Calothrix, II, 70.
Caltha, II, 213.
 Calycanthées, II, 290, 294.
Calycanthus, I, 161. — II, 294.
Calycera, II, 356.
 Calycérées, II, 347, 355.
Calycium, II, 75.
 Calyciflores (périgynes), II, 23.
Calycoplepus, II, 170.
Calycotrix, II, 302.
Calypogeia, II, 76.
Calypso, II, 113.
Calystegia, II, 316.
Camellia, II, 220.
 Camelliacées, II, 211, 249.
Camelina, II, 203.
 Caméline, I, 243.
 Camomille, I, 106, 227.
 Campaniformes, II, 13.
Campanula, I, 166, 197. — II, 348.
 Campanulacées, I, 89, 222. — II, 346, 347.
 Campanule, I, 33, 189, 230, 266, 294.
 Campanulinées, II, 22.
Camphora, II, 176.
Comphorosma, II, 190.
 Campylospérmees, II, 275.
Campylostachys, II, 343.
Cancellophycus, I, 265.
Candollea, II, 215.
Canella, II, 240.
 Canellacées, II, 240.
Canna, I, 168. — II, 146.
 Cannabinées, II, 155, 165.
Cannabis, II, 165.
 Cannacées, I, 169. — II, 45, 139.
 Canne à sucre, I, 24, 71, 148, 151.
 Cannées, II, 146.
Cansjera, II, 281.
Cantharellus, II, 48.
 Capparées, II, 200.
 Capparidées, II, 157, 200, 213.
Capparis, II, 200.
 Caprifoliacées, II, 347, 253.
Capsella, I, 206. — II, 203.
Capsicum, II, 323.
 Capucine, I, 87, 131, 188, 235, 238, 242.
CaraiPA, II, 223.
Carallia, II, 304.

Carapa, II, 223.
 Cardamine, I, 104.
Cardiandra, II, 268.
Cardiocarpon, I, 264.
Cardiopteris, I, 261.
Cardiospermum, II, 8, 244.
Cardopathium, II, 332.
 Carduacées, II, 361.
Carduus, II, 13, 14, 160. — II, 361.
Carex, I, 94. — II, 126.
Carica, II, 252.
 Caricinées, II, 126.
Carissa, II, 313.
 Carissées, II, 312, 313.
Carlina, II, 361.
Carludovica, II, 120, 121.
 Carotte, I, 44, 177.
Carpinus, II, 157.
Carpodinus, II, 304.
Carthamus, II, 361.
Carum, II, 275.
Carya, I, 271. — II, 159.
Caryocar II, 220.
 Caryophyllées, I, 208. — II, 13, 24, 192, 193, 194.
 Caryophyllinées, II, 22, 23.
Caryophyllus, II, 22, 23.
Caryota, II, 302.
Cascarilla, I, 229. — II, 350.
Cascaria, II, 199.
Casparya, II, 259.
Cassia, I, 206, 255, 269, 271. — II, 277.
 Cassiées, II, 274, 277.
Cassine, II, 263.
Cassytha, II, 176.
 Cassythées, II, 176.
Castanea, I, 270. — II, 153.
Castanopsis, II, 158.
Castilleja, II, 345.
Casuarina, II, 154.
 Casuarinées, II, 154, 155.
Catalpa, II, 335.
Catananche, I, 189. — II, 360.
Catasetum, II, 113.
Catesbæa, II, 350.
 Catesbæées, II, 350.
Catha, II, 265.
 Caucalinées, II, 276.
Caucalis, II, 276.
Caulerpa, II, 60.
Caulinia, II, 107.
Caulophyllum, II, 247.
Ceanothus, I, 185. — II, 266.
Cecropia, II, 161, 162.
 Cèdre, I, 81, 288, 289, 291. — II, 152.

Cedrela, II, 223.
 Cedrelacées, II, 211, 223.
 Cedréelles, II, 223.
Cedroxylon, I, 264.
Cedrus, I, 265, 267. — II, 152.
Ceiba, I, 81.
 Célastrées, II, 265.
 Célastrinées, I, 267. — II, 261, 264.
 Célastréoidées, II, 22.
Celastrus, I, 271. — II, 265.
 Cellulaires aphyllés, II, 19.
 — foliacés, II, 19.
Celosia, I, 113.
 Celosiées, II, 189.
 Celtidées, II, 155, 163.
Celtis, II, 163.
Cembra, II, 266.
 Cembrot, I, 285.
Cenangium, II, 39, 50.
Cenomyce, II, 50.
Centaurea, II, 361.
Centradenia, II, 299.
Centranthus, II, 14, 358.
 Centrolépides, I, 270. — II, 129, 130.
Centrolepis, II, 129.
Centropogon, II, 356.
 Centrospermées, II, 23.
Centunculus, II, 309.
Cephalis, II, 349, 350.
Cephalanthera, II, 113.
Cephalaria, II, 355.
Cephalotaxus, II, 151.
 Cephalotées, II, 260, 261.
Cephalotus, II, 260.
Ceranium, II, 65.
Cerastium, I, 172, 230. — II, 194.
Cerasus, I, 176. — II, 13, 290.
 Cératées, II, 34.
Ceratiola, II, 232.
Ceratium II, 33, 34.
Ceratonia, II, 286, 287.
 Cératophyllées, II, 155, 156.
Ceratophyllum, II, 166.
Ceratopteris, II, 94.
Ceratozamia, II, 148.
Cerbera, I, 39. — II, 313.
Cercis, I, 273. — II, 233, 237.
 Cercodiacées, II, 271.
 Céréales, I, 71, 129, 156.
Cercus, II, 256.
 Cerisier, I, 161, 165, 95, 187.
Ceroxylon, II, 126.
 Cestrinées, II, 319, 323.
Cestrum, II, 323.
Cetraria, II, 75.

Chærophyllum, II, 275.
Chætocladium, II, 53.
Chaturus, II, 123.
Chailletia, II, 296.
 Chaillétiacées, II, 273, 296.
Chamædorea, II, 126.
Chamælaucium, II, 302.
Chamarops, I, 271. — II, 126.
 Chamélaucées, II, 302.
 Champignons, I, 259, 274. — II, 13, 14, 16, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 29, 34, 37.
 — parasites, I, 271.
 — proprement dits, II, 29, 34.
 Chanvre, I, 57, 223. — II, 165.
Chara, I, 265, 268, 269, 271, 282. — II, 73, 74, 76.
 Characées, I, 128. — II, 23, 26, 72, 75.
Characium, II, 60.
 Chardon, I, 129, 238.
 Châtaignier, I, 81. — II, 158.
Chavica, II, 147.
Cheiranthus, I, 211, 243. — II, 203.
 Chélideine, I, 38, 39, 187, 220.
Chelidonium, II, 13, 206.
 Chêne, I, 61, 81, 86, 161, 207, 226, 235, 238, 268. — II, 158.
 Chénopodées, I, 301, 308. — II, 24, 165, 175, 190.
Chenopodium, II, 190.
Chenopodium, II, 190.
 Chèvrefeuille, II, 353.
 Chicoracées, I, 39, 189. — II, 18, 360.
 Chicorée, I, 39, 199, 219.
 Chiendent, I, 72.
Chimaphila, II, 332.
Chimonanthus, II, 294.
China-Grass, I, 57.
Chiococca, II, 350.
 Chiococées, II, 350.
Chironia, II, 318.
Chlamydomonas, II, 31.
Chlora, II, 318.
 Chloranthacées, II, 166.
 Chloranthées, II, 165.
Chloranthus, II, 163.
 Chloridées, II, 124, 125.
Chloris, II, 123.
 Chlorospermées, II, 54.
Chondrilla, II, 362.
Chondrites, I, 265, 266, 367.
Chondrus, II, 65.
Chorda, II, 65.
 Choristosporées, II, 56, 63.
Chorizanthe, II, 185.

Chou, I, 26, 64, 167, 231, 293.
Chroococcus, II, 74.
 Chrysanthème, I, 185.
 Chrysobalanées, II, 290, 295.
Chrysobalanus, II, 295.
Chrysophyllum, II, 329.
Chrysosplenium, II, 267.
 Chytridinées, II, 29, 47, 53, 55.
Chytridium, II, 53.
Cicer, II, 285.
Cichorium, II, 360.
Cicuta, II, 275.
Cimifuga, II, 215.
Cinara, II, 361.
 Cinarées, I, 258. — II, 361.
 Cinarocéphales, II, 361.
Cinchona, I, 56, 177, 229. — II, 7, 319, 350.
 Cinchonées, II, 349, 350.
Cinnamodendron, II, 242.
Cinnamomum, I, 192, 270. — II, 176.
 Cissampelos, II, 220.
Cissus, I, 114, 263. — II, 172, 219.
 Cistinées,
Cistus, II, 13, 193, 198.
 Citrouille, I, 236. — II, 3, 198.
Citrus, II, 13, 241.
Cladium, II, 125.
Cladonia, II, 75.
 Cladoniacées, II, 75.
Cladophora, I, 259. — II, 58, 60.
Cladostachus, II, 189.
Cladoxylon, I, 261.
Cladestina, II, 343.
Clarkia, I, 200. — II, 365.
Clavaria, II, 48.
 Clavariées, II, 48.
Claviceps, II, 49.
Clavija, II, 210.
Claytonia, II, 250.
Cleistanthus, II, 169.
 Cléistocarpes, (Bryacées), II, 82.
 Clématidées, II, 213.
Clematis, I, 114, 157. — II, 213.
 Clématite, I, 338.
Cleome, II, 200.
 Cléomées, II, 200.
Clethra, II, 331.
Clethropsis, II, 156.
Clidemia, II, 299.
Cliftonia, II, 264.
 Clinosporés, II, 47, 50.
 — ectoclives, II, 50.
 — endoclives, II, 50.
Clintonia, II, 356.

- Closterium*, II, 67.
Clusia, I, 170. — II, 239.
Cneorum, II, 227.
 Cnestidées, II, 230.
Cnestis, II, 230.
Cnicus, II, 361.
Cobæa, II, 324.
Coccoloba, II, 186.
Cocculus, II, 220.
Cochlearia, II, 203.
Cochliostema, II, 131.
Cochlospermum, II, 198.
 Cocoinées, II, 126, 128.
Cocos, II, 128.
 Cocottier, I, 218.
Codium, II, 60.
Cœlebogyne, II, 224.
Cœlogyne, II, 103.
 Cœlopermées, II, 275.
Cœlostegia, II, 231.
Coffea, I, 56, 79. — II, 351.
 Coffeacées, II, 349.
 Coffeinées, II, 22.
 Coing, I, 236.
Coix, II, 123.
 Colchicacées, II, 24, 136.
 Colchicées, II, 137.
Colchicum, II, 13, 137.
 Colchique, I, 193, 229.
Coleochaete, II, 56, 60.
 Coléochatées, II, 56.
Collema, II, 75.
 Collémacées, II, 75.
 Collémées, II, 72.
Colletia, II, 266.
 Collétiées, II, 266.
Collomia, I, 247. — II, 324.
Collophoro, II, 313.
Colocasia, I, 72. — II, 118.
 Colocasiées, II, 117, 118.
Columellia, II, 352.
 Columelliacées, II, 347, 352.
Columnea, II, 335.
Columnifera, II, 231.
 Columnifères, II, 23.
Colutea, II, 285.
 Colza, I, 125, 151.
 Combrétacées, II, 279, 303.
Combretocarpus, II, 304.
Combretum, II, 303.
Commelyna, II, 131.
 Commélynées, II, 127, 130.
Commersonia, II, 232.
Comocladia, II, 281.
Comolia, II, 299.
 Composées, I, 23, 308. — II, 8, 156, 347, 358.
 Comptonia, II, 156.
Conanthera, II, 134.
 Conanthérées, II, 134.
 Concombre d'Ane, I, 231.
Condaminea, II, 350.
 Condaminées, II, 350.
Conserva, II, 63.
 Confervacées, II, 56.
 Confervées, II, 57, 60.
 Conferves, II, 60.
 Conifères, I, 174, 211, 221, 239, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 277, 279, 280, 281. — II, 20, 22, 23, 24, 25, 148, 150.
Coniocybe, II, 75.
Conium, II, 275.
 Conjuguées, II, 56.
 Connaracées, II, 279, 280.
 Connarées, II, 280.
Connaropsis, II, 222.
Connarus, II, 280.
Conopholis, II, 343.
Conopodium, II, 275.
 Consoude (grande), I, 188.
 Contortées, II, 23.
Convallaria, II, 135.
 Convallariées, II, 135.
 Convolvulacées, I, 42. — II, 24, 306, 316.
 Convolvulinées, II, 22.
Convolvulus, II, 13, 316.
Coniza, II, 363.
Cookia, II, 221.
Copaifera, I, 270. — II, 287.
Coprinus, II, 41.
Coptis, II, 214.
 Coquelicot, I, 171, 184, 206, 240.
Corallina, II, 75.
Corchorus, II, 236.
Cordaites, I, 261, 262, 264, 281.
Cordia, II, 316.
 Cordiacées, II, 306, 313, 315, 316.
Cordylone, II, 134.
Corema, II, 262.
Coriandrum, II, 276.
Coriaria, II, 244.
 Coriariées, II, 238, 244.
Coris, II, 358.
 Corisanthérie, II, 18.
 Cormophytes, II, 21.
 Cornées, II, 261, 271.
 Cornouiller, I, 236.
Cornus, I, 271. — II, 272.

- Cruciflores, II, 23.
 Cruciformes, II, 13.
Cruckshanksia, II, 350.
 Cruckshanksiées, II, 350.
Crumenaria, II, 266.
Crypsis, II, 123.
Cryptococcus, I, 29. — II, 36, 47.
Cryptocoryne, II, 118.
 Cryptocorynées, II, 117, 118.
 Cryptogames, I, 3, 46, 76, 78, 128, 264, 259, 261, 262, 277, 278, 280, 281. — II, 22.
 — acrogènes, I, 262. — II, 22.
 — amphigènes, I, 262. — II, 22.
 — vasculaires, I, 46, 76, 261, 264, II, 23.
 Cryptogamie, II, 14
Cryptomeria, I, 264.
Cubeba, II, 167.
Cucubatus, II, 194.
 Cucumérinées, II, 258.
Cucumis, II, 258.
Cucurbita, I, 49, 197, 293. — II, 258.
 Cucurbitacées, I, 49, 114. — II, 24, 249, 257, 258.
 Cucurbitinées, II, 22.
Cuminum, II, 276.
Cummingia, II, 134.
Cunonia, II, 267.
 Canonées, II, 267.
Cuphea, II, 297.
 Cupressinées, I, 271. — II, 150, 151.
Cupressus, I, 200, 259. — II, 151.
 Cupulifères, II, 8, 155, 156, 157, 158.
Curculigo, II, 140.
Curcuma, II, 146.
 Curvembryées (Légumineuses), II, 283.
Cuscuta, II, 316.
 Cuscute, I, 47, 48, 242.
 Cuscutées, II, 316, 317.
 Cuspariées, II, 223.
Cyanotis, II, 131.
Cyathea, I, 267, 268. — II, 94.
 Cyathées, I, 262, 265, 266. — II, 94.
Cyathus, II, 48.
 Cycadées, I, 262, 264, 265, 266, 267, 277, 280, 281. — II, 21, 23, 24, 147, 150.
 Cycadinées, I, 261, 264.
Cycadites, I, 265, 267.
Cycadoidea, I, 266.
 Cycadoïdées, II, 22.
Cycas, I, 54, 55, 56, 79, 265. — II, 148.

- Cyclame. I, 73.
Cyclamen, I, 72. — II, 309.
 Cyclanthées, II, 115, 120.
Cyclanthera, II, 258.
Cyclanthus, II, 120, 121.
Cyclocarpus, I, 264.
 Cyclolobées, II, 190.
Cyclopteris, I, 263.
Cydonia, II, 296.
Cylindrospermum, II, 69, 70.
Cynanchum, II, 311.
 Cynocrambées, II, 155, 165, 166.
Cynodon, II, 123.
Cynoglossum, II, 315.
 Cynomoriées, II, 171.
Cynomorium, II, 171.
Cynosurus, II, 123.
 Cypéracées, I, 83, 270, 271. — II, 115, 125.
 Cypérées, II, 125
Cyperus, II, 125.
 Cyprès, I, 84, 203, 237, 238.
Cypripedium, II, 112, 113.
Cypselites, I, 272.
Cyrilla, II, 264.
 Cyrillées, II, 261, 263.
Cyrtandra, II, 335.
 Cyrtandrées, II, 335.
Cystococcus, II, 75.
Cystopus, II, 39, 41, 52.
 Cytinées, II, 172.
Cytinus, I, 23, 48. — II, 172, 173.
Cytispora, II, 50.
Cytisus, I, 225. — II, 235.
Dacrydium, II, 152.
Dactylanthus, II, 173.
Dactylis, II, 123.
Dactylopetalum, II, 354.
Dadoxylon, I, 261.
 Dahlia, I, 23, 109, 131.
Dalbergia, I, 239, 270. — II, 286.
 Dalbergiées, II, 234, 236.
Dalechampia, II, 170.
 Daléchampiées, II, 170.
Damasonium, II, 109.
Dammara, I, 264. — II, 149, 152, 153.
Damnacanthus, II, 350.
Danæa, II, 94.
Danæopsis, I, 265.
Danaites, I, 267.
Daphne, I, 203. — II, 177.
 Daphnoidées, II, 22.
 Daphnophytes, II, 165.
Darlingtonia, II, 207.
Dasylirion, II, 136.
Datisca, II, 183.
 Datiscées, II, 175, 183.
 Dattier, I, 221.
Datura, I, 100, 207, 230. — II, 223.
 Daturées, II, 223.
Daucus, I, 160. — II, 13, 276.
 Dauphinelle, I, 240, 186,
Decadia, II, 330.
 Décandrie, II, 14.
Decumaria, II, 271.
Delesseria, II, 65.
Delphinium, I, 188. — II, 213.
Dendrobium, II, 113.
Dendrostylis, II, 198.
 Desmidiées, II, 55, 57, 65, 66.
Desmidiium, II, 67.
 Détariées, II, 284.
Detarium, II, 286.
Deutzia, II, 271.
Devauzia, II, 58.
 Diadelphie, II, 14.
 Diallypétales, II, 22.
 — (acramphibryés), II, 21.
 — hypogynes, II, 22.
 — perigynes, II, 22.
Diamorpha, II, 268.
 Diamorphées, II, 268.
 Diandrées, II, 23.
 Diandrie, II, 14.
Dianella, I, 192. — II, 134.
 Dianthées, II, 194.
Dianthus, I, 67, 160, 225. — II, 13, 14, 194.
Diapensia, II, 326.
 Diapensiées, II, 306, 325.
 Diapensiées, II, 320.
Diatoma, II, 69.
 Diatomées, II, 67.
Dicentra, II, 205.
Dichondra, II, 316.
 Dichondrées, II, 306, 316.
Dichopteris, I, 265.
Dichorisandra, II, 131.
Dichroa, II, 297.
 Dielines, I, 277, 279. — II, 13.
 — angiospermes, II, 24.
 — gymnogènes, II, 20.
 — gymnospermes, II, 24.
 Diclinie, II, 13.
 Dictylédones, I, 32, 34, 46, 67, 68, 76, 81, 105, 127, 242, 243, 246, 266, 267, 279, 280. — II, 17, 18, 22, 23, 27.
 — angiospermes, II, 22.
 — gymnospermes, II, 22.

- Dictylédones, II, 10.
Dicranum, II, 82.
Dictamnus, II, 229.
 Dictyogènes, II, 20, 83.
Dictyonema, I, 231.
Dictyophyllum, I, 266.
Dictyophyton, I, 261.
Dictyopteris, I, 263.
Dictyostegia, II, 114.
Dictyota, II, 61.
Didymium, I, 258. — II, 34.
Didymophyllum, I, 263.
 Didynamie, II, 14.
 — angiospermie, II, 15.
 — gymnospermie, II, 15.
Dieffenbachia, II, 218.
Diervilla, II, 354.
 Digitale, I, 190.
Digitalis, I, 190. — II, 247.
Digitaria, II, 123.
Dillenia, II, 215.
 Dilleniées, II, 211, 215.
 Diécie, II, 14, 215.
Dionaea, I, 256, 275. — II, 208.
Dioon, I, 235. — II, 148.
Dioonites, I, 265, 267.
Dioscorea, I, 73. — II, 144.
 Dioscorées, II, 20, 139, 143, 144.
Dioscorites, I, 270.
Diosma, II, 228.
 Diospyrées, II, 329.
 Diospyrinées, II, 23
 Diospyroidées, II, 22.
Diospyros, II, 329.
Dipholis, II, 329.
Diplacrum, II, 125.
Diplasia, II, 125.
Diplazium, II, 94.
 Diplécolobées, II, 203.
Diplodia, II, 50.
Diplolena, II, 228.
Diplotaxis, II, 203.
 Diplozygiées, II, 276.
 Dipsacées, I, 175, 237. — II, 354.
Dipsacus, II, 13, 335.
Dipterix, I, 233, 238. — II, 287.
 Diptérocarpées, II, 237, 238.
Dipterocarpus, II, 237.
 Discophores, II, 23.
Discosira, II, 68, 70.
Distegocarpus, II, 157.
Dobinea, II, 243.
Dobinea, II, 218.
 Dodécandrie, II, 14, 215.
 Dodonéacées, II, 244.
Dodonæa, II, 244.
Dolichos, II, 286.
Dombeya, II, 232.
 Dombéyées, II, 232.
Dombeyopsis, I, 269
Dorema, II, 276.
Dorhyna, II, 172.
Doronicum, II, 362.
Dorstenia, I, 175, 237. — II, 161, 162.
Doryphora, II, 161.
 Douce-amère, I, 183.
Draba, II, 203.
Dracæna, I, 70, 130, 264, 269, 282. — II, 134.
 Draconculinées, II, 117, 118
Dracunculus, I, 159. — II, 118.
Dracontium, II, 118.
 Dragonnier, I, 81
Drimys, I, 267. — II, 216.
Drosera, I, 256, 275. — II, 208.
 Droséracées, II, 193, 208.
Drosophyllum, II, 208.
 Dryadées, II, 290, 291.
Dryandra, II, 179.
Dryas, II, 292.
Drymaria, II, 194.
Dryobalanops, II, 237.
Dubouzetia, II, 232.
Ducava, II, 232.
Dyckia, II, 138.
 Ebénacées, II, 326, 329.
Eballium, II, 258.
 Ecclémocarpées, II, 333.
Ecclémocarpus, II, 338.
Echinaria, II, 123.
Echinocactus, I, 260. — II, 255.
Echinophora, II, 275.
 Echinophorées, II, 275.
Echinops, II, 15.
Echinostrobus, I, 265, 276.
Echites, II, 363.
Echium, II, 315.
 Ectobasides, II, 46, 47, 48.
 Ectocarpées, II, 57.
Ectocarpus, II, 61.
Dipsacus, II, 13, 335.
 Ectoclides, II, 47, 50.
 Ectoparasites, II, 35.
 Ectosporés (Myxomycètes), II, 34
 Ectothèques, II, 47, 49.
Ehretia, II, 315.
 Ehrétiacées, II, 315.
 Ehrétiées, II, 315.
Elachista, II, 57.
Elæagnus, II, 178.
Elæis, II, 126.

Elæocarpées, II, 234, 235.
Elæocarpus, II, 236.
Elæodendron, II, 265.
Elaphrium, II, 284.
 Elatériées, II, 258.
Elatarium, II, 258.
Elatine, II, 194.
 Elatinées, II, 193, 194.
 Élagnées, II, 166, 175, 178.
Elegia, II, 129.
 Eléocarpées, II, 236.
Eleocharis, II, 125.
Elettaria, II, 146.
Eleusine, II, 123.
 Eleuthéroptéales, II, 23.
Elliotia, II, 264.
Elodea, II, 111.
Elyna, II, 125.
 Emmotum, II, 181.
 Empétrées, II, 261, 262.
Empetrum, II, 262.
 Enantioblastées, II, 23, 130.
Encephalartos, I, 265. — II, 148.
 Endobasides, II, 46, 47.
Endocarpon, II, 75.
 Endoclines, II, 47.
 Endogènes, II, 19, 20.
 — cryptogames, II, 19.
 — phanérogames, II, 19.
 Endoparasites, II, 35.
Endophyllum, II, 50.
 Endosporés (Myxomycètes), II, 33, 34.
 Endothèques, II, 47, 49.
Engelhardtia, I, 270, 271. — II, 159.
Enhalus, II, 111.
 Ennéandrie, II, 14.
 Entobasides, II, 46, 47.
Eolirion, I, 267.
Eozoon, I, 260.
 Épacrées, II, 325.
 Épacridées, I, 311. — II, 306, 325.
Epacris, II, 325.
 Épervière, I, 53.
Ephebe, II, 75.
Ephedra, II, 143.
 Épiconiadiées, II, 75.
 Epicorollie, II, 18.
 — corisanthérie, II, 18.
 — synanthérie, II, 18.
 Épidendrées, II, 143.
Epidendrum, II, 143.
 Épigynes, II, 17.
Epilobium, I, 137. — II, 14, 295.
Epimedium, II, 217.
 Épinard, I, 223, 224.
 Épine-vinette, I, 257.
Epipactis, II, 112, 113.
 Épipétalie, II, 18.
Epiphegus, II, 343.
Epiphyllum, I, 256.
 Épistaminie, II, 18.
 Équisétacées, I, 263, 264, 265. — II, 24, 26, 28, 86, 88.
 — estivales, II, 86.
 — vernales, II, 86.
 Équisétinées, I, 261, 267.
Equisetites, I, 263.
Equisetum, I, 71, 78, 259, 264, 265, 267. — II, 89.
 Érable, I, 55, 235, 238, 268. — II, 38, 24, 77.
Eranthis, I, 186. — II, 213.
Ercilla, II, 185.
 Ergot, II, 49, 50.
Erica, I, 189, 272. — II, 331.
 Ericacées, II, 24, 330.
 Éricées, II, 18, 30.
 Éricinées, I, 279. — II, 325, 326, 331.
 Éricoidées, II, 22.
Erigeron, II, 363.
Eriobotrya, II, 296.
Eriocaulon, II, 130.
 Ériocaulonées, II, 306.
Eriocnema, II, 299.
 Ériogonées, II, 185, 186.
Eriogonum, II, 185.
Eriolæna, II, 232.
 Ériolænées, II, 232.
Eriophorum, II, 125.
 Ériospémées, II, 134.
Eriosperrum, II, 134.
Eriostemon, II, 228.
Eriothalis, II, 350.
Erodium, II, 248.
Eruca, II, 203.
Erucastrum, II, 203.
Ervum, II, 285.
Eryngium, II, 274, 275.
Erysimum, II, 203.
Erysiphe, II, 41, 49.
 Erysiphés, II, 50.
Erythraea, I, 180, 206. — II, 318.
Erythrochiton, II, 228.
Erythropalum, II, 181.
Erythrophleum, II, 318.
Erythrozyllées, II, 241, 222, 223.
Erythrozyllon, II, 222.
Escallonia, II, 268.
 Escalloniées, II, 268.
Eschscholtzia, I, 210.

Étoile de terre, II, 48.
 Enamminées, II, 275.
 Eubalanophorées, II, 173.
Eucalyptus, I, 24, 270. — II, 102.
 Encycliques, II, 23.
 Eudiosmées, II, 198.
Eugenia, II, 302.
 Euglènes, I, 259.
 Eupatoriacées, II, 363.
Eupatorium, II, 364.
 Euphorbe, I, 192, 220, 231, 291.
Euphorbia, I, 39, 222. — II, 168, 170.
 Euphorbiacées, I, 33, 39. — II, 24, 155, 166, 168.
 Euphorbiées, II, 170.
Euphrasia, II, 345.
Eurotium, II, 52.
Eurycoma, II, 227.
 Eusésélées, II, 276.
 Eusimarubées, II, 297.
Eustrephus, II, 134.
Eutassa, II, 152.
Euthales, II, 352.
Evonymus, II, 365.
Exæcaria, I, 39.
Excipula, II, 50.
Exocarpos, II, 181.
 Exogènes, II, 19, 20.
 — diclines, II, 20.
 — épigynes, II, 20.
 — hypogynes, II, 20.
 — périgynes, II, 20.
Exogonium, II, 217.
 Exosporés (Myxomycètes), II, 33.
Exostemma, II, 352.
Faba, I, 84.
Fabiana, II, 323.
Fagopyrum, I, 233. — II, 266.
Fagus, I, 267. — II, 158.
Falcaria, II, 275.
Falkia, II, 310.
 Fausse Orange, II, 49.
Faya, I, 272.
Fedia, II, 358.
Fegatella, II, 77.
 Fenouil, I, 177, 212.
Fenzlia, II, 298.
Ferraria, II, 143.
Ferula, II, 276.
Festuca, II, 123.
 Festucées, II, 123.
 Fève, I, 20.
Fevillea, II, 254.
 Févillées, II, 258.
 Ficoïdées, II, 249.
Ficus, I, 53, 85, 267, 270. — II, 162.
 Figuier, I, 53, 175, 237, 266, 279, 282. — II, 161, 162.
 Filicinées, I, 22.
Fimbristylis, II, 8, 126.
 Encycliques, II, 23.
Fissenia, II, 251.
Fissidens, II, 82.
Fistulina, II, 48.
Flabellaria, I, 264, 267, 271.
 Flabellariées, I, 270.
Flacourtia, II, 198.
 Flacourtiées, II, 198.
Flærkea, II, 245.
Flagellaria, II, 129.
 Flagellariées, II, 129.
Flindersia, II, 223.
 Floridées, I, 21. — II, 56, 57.
 Flosculeuses, II, 13, 360.
 Fluviales, II, 22.
Feniculum, II, 276.
 Folliculaires, II, 179.
Fontinalis, II, 81, 82.
Fossombronia, II, 77.
Fothergilla, II, 269.
 Fougères, I, 49, 67, 70, 71, 104, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 269, 277, 280. — II, 13, 16, 20, 23, 24, 27, 29, 31, 89, 94.
 — arborescentes, I, 49, 67, 266.
 — herbacées, I, 263, 266.
 — ligneuses, I, 263.
 Fouquieriacées, II, 196.
Fragaria, II, 292.
 Fragariacées, II, 291.
 Fraisier, I, 53, 203, 204, 226.
 Framboisier, I, 234.
Francoa, II, 263.
 Francoacées, II, 261, 263.
 Frangulinées, II, 23.
Frankenia, II, 195.
 Frankeniées, II, 194.
Frasera, II, 318.
 Fraxinées, II, 327.
Fraxinus, I, 272. — II, 13, 327.
Freycinetta, II, 119.
 Freyciniées, II, 115, 119.
Fritillaria, II, 133.
 Froment, I, 129, 173, 241.
Frustulia, II, 69.
 Fucacées, II, 56, 57, 61.
Fuchsia, I, 159. — II, 305.
 Fucoides, I, 281.
Fucus, I, 155. — II, 62.
Fuligo, II, 34.
Fumago, II, 51.

Fumaria, I, 114, 228. — II, 52.
 Fumariacées, I, 42, 171. — II, 193, 204.
 Fumeterre, I, 114, 171, 193, 199, 235.
Funaria, II, 82.
Funkia, II, 133.
Furcroya, II, 142.
 Fusain, I, 220.
Fusarium, II, 50.
Gaillonella, II, 69.
Galactodendron, I, 39 — II, 162.
Galanthus, II, 141.
Galax, II, 326.
 Galaxinées, II, 326.
Galeba, II, 285.
Galenia, II, 250.
 Galicées, II, 350.
Galium, I, 92, 99. — II, 350.
Galipea, II, 228.
 Gamopétales (Dicotylédones), I, 279, 283. — II, 21, 22, 23, 24.
 — hypogynes, II, 22, 24, 305, 325.
 — — anisostémonées, II, 326.
 — — diplostémonées, II, 326, 331.
 — — à fleurs irrégulières, II, 333.
 — — — régulières, II, 323.
 — — isostémonées, II, 305.
 — — à corolle régulière, II, 305.
 — périgynes, II, 12, 24, 345.
 — — apérispermées, II, 357.
 — — périspermées, II, 345.
 Garance, I, 185.
Garcinia, I, 39. — II, 239.
Gardenia, I, 163, 283. — II, 350.
 Gardéniales, II, 350.
 Garou, II, 177.
Garrya, II, 270.
 Garryacées, II, 261, 270.
 Gastéromycètes, II, 34.
Gastridium, II, 123.
Gaultheria, II, 333.
Geastrum, II, 48.
Gelidium, II, 65.
Gelsemium, II, 323.
 Génévrier, I, 212, 223, 237, 238.
Genista, II, 285.
Gentiana, I, 225. — II, 318.
 Gentiane, I, 231.
 Gentianées, I, 218. — II, 24, 30, 307.
 — vraies, II, 308.
Geocalyx, II, 77.
Geoffroya, II, 287.
 Geoffroyées, II, 284, 287.

Geoglossum, II, 50.
Geonoma, I, 271.
 Géraniacées, II, 238, 247.
 Géranioidées, II, 22.
Geranium, I, 163, 231. — 248.
 Germandrée, I, 190.
Gesnera, II, 335.
 Gesnéracées, II, 334, 335.
 Gesnériées, II, 335.
Geum, I, 201, 232, 231. — II, 13, 292.
Giesekiana, I, 267.
Gigartina, II, 75.
Gilliesia, II, 134.
 Gilliésiées, II, 134.
Gillenia, II, 292.
 Gingembre, I, 72.
 Gingko, I, 65. — II, 149, 151.
 Giroflée, I, 185, 192, 193, 203.
Gladiolus, II, 143
 Glaieul, I, 74.
 Glaucier, I, 39.
Glaucium, I, 212, 234. — II, 206.
Glaux, II, 308.
Glechoma, II, 340.
Gleditschia, I, 115. — II, 287.
Gleichentia, I, 265, 267. — II, 94.
 Gleicheniées, I, 266. — II, 93, 94.
Globularia, II, 13, 341.
 Globulariées, II, 334, 341.
Gloeocystis, II, 34.
 Glotocapsa, II, 74.
Glossostigma, II, 7.
Gloxinia, I, 49, 104.
 Glumacées, II, 22, 32.
Glyceria, II, 113.
Glycyrrhiza, II, 285.
Glyptolepis, I, 264.
Glyptostrobos, I, 239, 271.
 Gnétacées, II, 23, 150, 153.
Gnetum, I, 79, 153.
Gnifia, II, 177.
Godoya, II, 230.
Gomphandra, II, 141.
Gomphia, II, 230.
 Gomphogyne, II, 258.
 Gomphogynées, II, 258.
Gomphrena, II, 190.
 Gomphrénées, II, 189.
Gonianthes, II, 114.
Gonionema, II, 75.
Gonolobus, I, 39. — II, 311.
Goodenia, II, 352.
 Goodéniacées, II, 347, 352.
 Gordoniales, II, 220.
Gossypium, II, 234.

Gouania, II, 266.
 Gouaniées, II, 266.
Gracillaria, II, 65.
 Graminées, I, 69, 71, 83, 84, 93, 130, 176, 222, 244, 246. — II, 18, 24, 115, 121.
 Granatées, 279, 300.
 Grande Consoude, I, 183.
Grantia, II, 116.
Gratiola, II, 344.
Gravesia, II, 299.
 Grenadier, I, 290.
Grewillea, II, 179.
Grewia, II, 236.
 Gréwiées, II, 236.
Grielum, II, 294.
 Groseillier, I, 115, 175. — II, 254.
 Grossulariées, II, 24, 249, 251.
 Cruinales, II, 23.
Guajacum, II, 129.
Guarea, II, 223.
Guettarda, II, 350.
 Guettardées, II, 350.
Guevina, II, 279.
 Gui, I, 48, 106. — II, 280.
Guibourtia, II, 277.]
Guilandina, II, 277.
 Guimauve, I, 131.
Guizotia, II, 362.
Gunnera, II, 270.
 Gunnéracées, II, 261, 270.
Gustavia, II, 302.
 Guttifères, II, 22, 23, 24, 238, 239.
Gymnema, I, 39. — II, 301.
Gymnocladus, II, 277.
 Gymnogènes, II, 20.
Glyptosiphon, II, 114.
 Gymnospermes, I, 262, 164, 277, 280, 281, 282. — II, 12, 23, 24.
 — (acramphibryés), II, 21.
 — (Dicotylédones), II, 22.
 Gymnospermie (didynamie), II, 22.
Gymnosporangium, II, 51.
 Cymnosporées, II, 27.
Gymnostachys, II, 118.
Gymnostomum, II, 81.
Gymnotheca, II, 168.
 Gynandrées, II, 23.
 Gynandrie, II, 14.
 Gynandrie, diandrie, II, 15.
 — monandrie, II, 15.
Gynostemma, II, 258.
 Gynostemmées, II, 258.
Gypsophila, II, 194.
Grinops, II, 177.

Gyrocarpées, II, 176.
Gyrocarpus, II, 176.
Gyrostemon, II, 187.
Hablitzia, II, 189.
Habrothamnus, II, 323.
Hæmanthus, II, 141.
Hæmatoxylon, II, 287.
Hæmodorum, II, 140.
 Hakea, II, 179.
Halesia, II, 330.
 Halidrys, II, 62.
Haliserides, I, 261.
 Halopétalées, II, 233.
 Haloragées, II, 261, 271.
Haloragis, II, 271.
Halymenia, II, 65.
Hamadryas, II, 213.
 Hamamélidées, II, 261, 276
 Hamamélinales, I, 22.
Hamamelis, II, 276.
Hamelia, II, 350.
 Haméliées, II, 350.
Hamiltonia, II, 350.
Hanguana, II, 142.
 Hamoa, II, 227.
 Haplosporées, II, 56, 61.
 Haplozygiées, II, 275.
 Haricot, I, 185, 229, 233, 238, 240, 253.
Harrisonia, II, 227.
Hebenstreitia, II, 312.
Hedera, I, 268. — II, 272.
Hedwigia, II, 281.
Hedyosmum, II, 166.
 Hédýotidées, II, 350.
Hedyotis, II, 350.
 Hédýsarées, II, 281.
Hedysarum, I, 257. — II, 284.
Heimia, II, 237.
Heinsia, II, 350.
Heisteria, II, 181.
Helianthema, II, 207.
 Hélianthème, I, 308.
Helianthemum, II, 198.
Helianthus, II, 13, 362.
Helichrysum, II, 362.
Heliconia, II, 145.
Helictera, II, 232.
 Hélictérites, II, 232.
Heliophila, II, 203.
Heliotropium, I, 204. — II, 315.
 Hellébore, I, 186, 222.
 Helléboreés, II, 213.
Helleborus, I, 167, 193. — II, 213, 214, 222.
Helminthosporium, II, 51.

- Helminthostachys*, II, 94.
 Hélobiées, II, 13.
Helonias, II, 137.
 Hélosidées, II, 173.
Helosis, II, 173.
Helvella, II, 50.
 Hémérocallidées, II, 132.
Hemerocallis, II, 132.
Hemidesmus, II, 311.
 Hémodoracées, II, 139, 140.
Henriquezia, II, 350.
 Henriquéziées, II, 350.
 Hépatique, I, 192.
 Hépatiques, I, 192. — II, 23, 26, 76.
 — caulescentes, II, 78.
 — frondacées, II, 78.
 Heptandrie, II, 14.
Heracleum, II, 276.
Heritiera, II, 232.
Hermannia, II, 232.
 Hermannées, II, 232.
Herniaria, II, 232.
 Hespéridées, II, 22, 23, 238, 241.
Hesperis, II, 203.
Heteranthera, II, 132.
 Hétéromères (Lichens), II, 72.
 Hétéropétalées, II, 236.
 Hétéroscladiées, II, 275.
 Hétérosporées, II, 27.
Heterostigma, I, 277. — II, 119.
Heterotropa, II, 182.
 Hêtre, I, 58, 103, 268, 288, 289.
 Hêtres, II, 158, 180.
Hevea, II, 170.
 Hexandrie, II, 14.
Hecuris, II, 114.
Hibbertia, II, 215.
 Hibiscées, II, 234.
Hibiscus, II, 234.
Hieracium, I, 53, 293. — II, 6, 354.
 Hippocastanées, II, 238, 242.
Hippocratea, II, 265.
 Hippocratéacées, 264.
 Hippocratées, II, 265.
Hippocrepis, I, 233, 261, 266.
Hippomane, II, 173.
 Hippomanées, II, 173.
Hippomarathrum, II, 275.
Hippophae, II, 178.
Hippuris, II, 271.
Holcus, II, 123.
Holoptelea, II, 163.
Holostylis, II, 183.
 Homœomères (Lichens), II, 72.
Hordeum, II, 123.
Hormiscium, II, 36, 44.
Hortonia, II, 161.
Hottonia, II, 311.
 Houblon, II 174, 175, 242, 253, — II, 165.
Houttuynia, II, 168.
Hovenia, II, 266.
Hoya, II, 311.
Huberia, II, 299.
Hullthemia, II, 296.
Humulus, II, 165.
Hura, I, 39. — II, 171.
 Hyacinthées, II, 133.
 Hyacinthinées, II, 134.
Hyacinthus, II, 133.
 Hydneés, II, 48.
Hydnum, II, 48.
Hydnora, II, 172, 173.
 Hydnorées, II, 172.
Hydrangea, II, 268.
 Hydrangées, II, 268.
Hydrastis, I, 205, 212. — II, 213.
Hydrocera, II, 247.
 Hydrocharidées, I, 271. — II, 23, 406, 410.
Hydrocharis, II, 111.
Hydrocleis, II, 110.
Hydrocotyle, I, 213. — II, 275.
 Hydrocotylées, II, 275.
Hydrocotylum, II, 60.
 Hydrodictyées, II, 56.
Hydrodiction, II, 59, 60.
Hydrolea, II, 320.
 Hydroléacées, II, 306, 320.
 Hydrepeltidées, II, 23, 210.
 Hydrophyllées, II, 306, 318.
Hydrophyllum, II, 319.
 Hydrophytes, I, 261, 266.
Hydrotania, II, 143.
 Hygrobiées, II, 271.
Hygrocrocis, II, 44.
Hymenæa, II, 317.
Hymenantha, II, 298.
 Hyménophyllées, II, 93.
Hymenophyllum, II, 94.
 Hyoscyamées, II, 323.
Hyoscyamus, II, 323.
Hypecoum, II, 206.
 Hypéricinées, II, 233, 240.
Hypericum, II, 14, 241.
Hyphæne, II, 126.
 Hypheporées, II, 46, 51.
 — arthrosporées, II, 51.
 — trichosporées, II, 51.
Hypnum, II, 82.

- Hypocorollie, II, 18.
 Hypogynes, II, 17.
 — à placentation centrale, II, 24.
 — — pariétale, II, 24.
 — anisostémonées, I, 24.
 — isostémonées, II, 24.
 Hypolytrées, II, 125.
Hypolytrum, II, 125.
Hypomyces, II, 52.
 Hypopétalie, II, 18.
Hypopitys, II, 332.
 Hypostaminie, II, 18.
 Hypoxidées, II, 139, 140.
Hypoxis, II, 140.
Hyssopus, II, 140.
 Hystérophytes, II, 21.
 — (Cormophytes), II, 21.
Iberis, I, 217. — II, 203.
Icacina, II, 181.
 Icacinées, II, 181.
Jaica, II, 231.
 Icosandrie, II, 14.
 If, I, 220, 228. — II, 151.
 Ignose, I, 253.
Ilex, I, 271. — II, 263.
 Illicinées, II, 261, 263.
Illecebrum, II, 251.
 Illiciées, II, 216.
Illicium, II, 216.
Illigera, II, 176.
Imbricaria, II, 329.
Impatiens, II, 247.
Incarvillea, II, 338.
Incarvillees, II, 337.
Indigofera, II, 285.
 Inferovariées (Monocotylédones apérispermées), II, 110.
 Infundibuliformes, II, 13.
Inga, II, 288.
Inula, II, 363.
Ionidium, II, 197.
Ipomæa, II, 316.
Iriarteia, II, 126.
Iresine, II, 190.
 Iridées, II, 18, 24, 139, 142, 143.
Iris, I, 185, 193. — II, 13, 14, 143.
Isactis, II, 70.
Isaria, II, 52.
Isatis, II, 203.
 Isocarpées, II, 23.
Isodendron, II, 197.
 Isoétées, II, 27, 28, 99.
Isortes, II, 99, 100.
Isomeris, II, 200.
Isandra, II, 329.
Isopogon, II, 179.
 Isosporées, I, 277. — II, 27.
 Isosporées (Acrogènes vasculaires), II, 85.
 Isostémonées (Gamopétales), II, 24.
Itea, II, 268.
 Ivraie, I, 129.
Ixerba, II, 296.
Ixia, II, 143.
Ixora, II, 350.
 Ixorées, II, 350.
 Jaborandi, II, 168, 226.
Jacaranda, I, 269. — II, 337.
 Jacinthe, I, 74, 75, 121.
Jackia, II, 350.
Jacquinia, II, 310.
Jambosa, II, 303.
Jasione, II, 348.
 Jasmin, I, 193.
 Jasminées, II, 24, 326, 328.
Jasminum, II, 328.
Jatropha, II, 170.
Jeanpeaulia, I, 266.
Joinvillea, II, 129.
 Joncaginées, II, 106, 108.
 Joncées, II, 127, 131.
 Joncinées, I, 22.
Jubæa, II, 326.
 Juglandées, I, 271. — II, 23, 155, 158.
Juglans, I, 267, 271. — II, 79.
 Juliflores, II, 23.
Julocroton, II, 170.
 Juncacées, I, 271.
 Juncaginées, I, 271.
Juncus, II, 131.
Jungermannia, II, 77.
 Jungermannées, II, 77, 82.
Juniperus, I, 269. — II, 171.
 Jusquiame, I, 181, 185, 233, 230, 234 — II, 314.
Jussiaea ou *Jussieua*, I, 49. — II, 8, 305.
Justicia, II, 336.
Kadsura, II, 217.
Kæmpferia, II, 146.
Kaidocarpus, I, 266.
Kalmia, II, 332.
Kandelia, II, 306.
Kaulfussia, II, 94.
Kerria, II, 292.
Kigelia, II, 338.
 Kigéliées, II, 338.
Kitabelia, II, 234.
Kloptstockia, I, 26.
Knorria, I, 262, 263, 264.

- Knoxia*, II, 350.
 Knoxiées, II, 350.
Kœleria, II, 123.
Kœlreuteria, II, 244.
Krameria, II, 224.
 Kramériées, II, 224.
Kyllingia, II, 125.
 Labiatiflores, II, 23, 330.
 Labiées, I, 42, 194, 218. — II, 8, 13, 24, 334, 338.
Lachnanthes, II, 140.
Lactuca, II, 360.
Ladenbergia, II, 350.
Lætia, II, 113.
Lagenandra, II, 118.
Lagenaria, II, 258.
Lagerstrœmia, II, 297.
Lagetta, II, 177.
Lagurus, II, 123.
 Lamiées, II, 340.
 Lamier, I, 189, 193.
Laminaria, II, 61.
 Laminariées, II, 57.
Lamium, II, 340.
Langsdorffia, II, 173.
 Langsdorffiées, II, 173.
Lantana, II, 310.
Laportea, II, 161.
Lappa, II, 361.
Lardizabala, II, 218.
 Lardizabalées, II, 211, 218.
Laretia, II, 275.
Larix, II, 152.
 Laserpitiées, II, 276.
Laserpitium, II, 276.
Lasianthera, II, 181.
 Lasiopétalées, II, 232.
Lasiopetalum, II, 232.
Latania, II, 128.
Lathrœa, II, 343.
Lathyrus, I, 114. — II, 285.
 Laurier-cerise, I, 268.
 Laurier-rose, I, 104, 233.
 Laurinées, I, 267, 279, 282. — II, 24, 174, 175, 176.
Laurus, I, 267, 268. — II, 14, 176.
Lavandula, II, 340.
Lavatera, II, 234.
Lawsonia, II, 297.
Leandra, II, 299.
Leathesia, II, 57.
Lecanora, II, 75.
 Lécythidées, II, 302.
Lecythis, II, 302.
Ledum, II, 331.
Leea, II, 219.
Leersia, II, 123.
 Legnotidées, II, 304.
 Légumineuses, I, 129, 269, 270. — II, 22, 23, 24, 279, 283.
 — curvembryées, II, 283.
 — rectembryées, II, 283.
Lejeunia, II, 77.
 Lémaniées, II, 56.
Lemna, I, 51. — II, 105, 116.
 Lemnées, II, 115, 116.
Leonia, II, 197.
Leontice, II, 217.
Leopoldinia, II, 128.
Lepidium, II, 203.
 Lépidodendrées, I, 277, 280.
Lepidodendron, I, 231, 263, 264.
Lepidostrobos, I, 277, 280.
Lepidostrobos, I, 263.
Lepinia, II, 312.
Leptomitus, II, 53.
 Leptospermées, II, 302.
Leptothrix, II, 44, 45.
Lepyrodia, II, 129.
Leschenaultia, II, 332.
Lessonia, II, 61.
Leucadendron, II, 179.
Leucocjum, II, 141.
Leucopogon, II, 325.
Leucosmia, II, 177.
Leucostemon, II, 285.
Levisticum, II, 276.
Liatria, II, 364.
Libertia, II, 143.
Libocedrus, I, 270, 271.
 Lichénées, II, 22.
 Lichens, II, 21, 24, 26, 71.
 — hétéromères, II, 72.
 — homœomères, II, 72.
 Lichinacées, II, 75.
Licuala, II, 128.
 Lierre, I, 47, 48, 114, 178, 241.
Ligeria, II, 335.
 Liguliflores, II, 360.
Ligusticum, II, 276.
 Ligustrées, II, 327.
Ligustrum, II, 327.
Lilœa, II, 103, 111.
 Lilas, I, 103, 189.
 Liliacées, I, 68, 70, 282. — II, 13, 24, 127, 132.
 Liliiflores, II, 23.
Lilium, II, 13, 14, 133.
Limnanthe, II, 245.
 Limnanthées, II, 238, 245.

- Limnocharis*, II, 111.
Limodorum, II, 113.
Limonia, II, 241.
 Lin, I, 57, 129, 222.
 Linaire, I, 190.
Linaria, II, 13.
Lindsœa, I, 267.
 Linées, I, 206. — II, 24, 211, 221.
Linnœa, II, 353.
Linum, II, 13, 221.
Liparis, II, 113.
Lipocarpa, II, 125.
Lippia, II, 340.
Liquidambar, I, 272. — II, 160.
Liriiodendron, I, 267. — II, 216.
 Lirioidées, II, 22.
Liriosma, II, 181.
 Lis, I, 74.
Liseron, I, 100.
Lissanthe, II, 325.
Listera, II, 113.
Lithocarpus, II, 158.
Lithospermum, II, 315.
Litsea, I, 270. — II, 176.
Littonia, II, 138.
Littorella, II, 319.
Loasa, II, 254.
 Loasées, II, 249, 253.
Lobelia, II, 356.
 Lobéliacées, II, 24, 346, 355.
 Lobélie, I, 196.
Logania, II, 320.
 Loganiacées, II, 306, 320.
 Loganiées, II, 320.
Lolium, II, 123.
Lomatophyllum, II, 133.
Lomatopteris, I, 265.
Lonicera, II, 353.
 Lonicérées, II, 354.
 Lonicérinées, II, 22.
 Lophophytées, II, 173.
Lophophytum, II, 173.
Loranthacées, I, 218. — II, 175, 179.
Loranthus, II, 180.
 Lotées, II, 234.
Lotus, II, 285.
Loxanthera, II, 180.
Loxocarya, II, 129.
Loxosoma, II, 94.
Lucuma, II, 323.
Luffa, II, 258.
Lunaria, II, 203.
Lundia, II, 337.
Lunularia, II, 77, 78.
Lupinus, II, 285.
 Luzerne, I, 156.
Luzula, II, 132.
 Lychnide, I, 230.
 Lychnidées, II, 194.
Lychnis, II, 194.
Lycium, II, 321, 323.
Lycogala, II, 34.
Lycoperdon, II, 48.
Lycopersicum, II, 323.
 Lycopodiées, I, 261, 263, 281. — II, 23, 24.
 Lycopodiées, II, 27, 94.
 Lycopodines, I, 261, 262, 263, 281.
Lycopodium, I, 263. — II, 95, 96.
Lycopus, II, 310.
Lygeum, II, 123.
Lyginia, II, 129.
 Lygodiées, I, 266. — II, 93, 94.
Lygodium, II, 94.
Lyngbya, II, 70.
 Lyngbyées, II, 69, 70.
Lysimachia, 535.
 Lythariées, II, 279, 297.
Lythrum, II, 297.
Machœrium, I, 271.
Machrochloa, II, 123.
Macrocnemum, II, 351.
Macrocystis, II, 61.
Macropiper, II, 167.
Macrostigma, II, 133.
Macrotaeniopteris, I, 265.
Macrozamia, II, 148.
Madia, II, 362.
Mœrua, II, 200.
Mœsa, II, 309.
 Mœsées, II, 309.
Magnolia, I, 171, 181, 239, 268. — II, 216.
 Magnoliacées, I, 266, 267, 278, 282.
 — II, 211, 216.
 Magnoliées, I, 267. — II, 216.
 Magnolinées, II, 22.
Mahernia, II, 232.
Mahonia, II, 217.
Mahurea, II, 220.
 Mais, I, 293.
Majanthemum, II, 135, 136.
 Malaxidées, II, 113.
Malaxis, II, 112, 113.
Malcolmia, II, 203.
Malope, II, 234.
 Malopées, II, 234.
Malpighia, II, 243.
 Malpighiacées, I, 79, 86, 270. — II, 238, 242.
Malus, II, 296.