

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.

Verbindungsäden, II, 370.

Vernales (Equisétacées), II, 86.

Vernation, I, 104.

Verruqueuses (feuilles), I, 89.

Versatile (anthère), I, 193.

Verticillastre, II, 338.

Verticillastres (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, 43.

- hypodermique, I, 67.

- génératrice, I, 29, 54, 57, 68,
70, 77, 127,

Zooporanges, II, 53.

Zoopores, I, 15, 29. — II, 39, 52, 58.

Zygosporé, 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.
Abietacées, I, 266, 270.
Abiéinées, I, 242, 266. — II, 149, 150,
150, 152, 153.
Abietites, I, 266.
Abobra, II, 258.
Abohées, II, 258.
Abolboda, II, 131.
Abromia, 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, 289. — II, 243.
Aceras, II, 113.
Acrénées, II, 238, 243.
Acetabularia, II, 60.
Achillea, II, 361, 362.
Achimenes, II, 335.
Achlya, II, 53.
Achorion, II, 44.
Achras, II, 323.
Achyranthèes, II, 189.
Achyranthes, II, 189.
Acicarpha, II, 355.
Acisanthera, II, 299.
Acmadenia, II, 228.
- Aconit*, 104, 166, 167, 170, 185, 186
188.
Aconitum, II, 213, 215.
Acontias, II, 148.
Acoroïdées, II, 117, 118.
Acorus, II, 118.
Acotylédones, II, 17, 18, 24, 25.
Acotylédonie, II, 18.
Acrampibryées, II, 21.
— dialypétales, II, 21.
— gamopétales, II, 21.
— gymnospermes, II, 21.
— monochlamydés, II, 21.
Acrampigénés, I, 275.
Acrobryés, II, 21.
— anophytes, II, 21.
— hystérophytes, II, 21.
— protophytes, II, 21.
Acrocarpes (Mousses), II, 81.
Acrogénès, I, 275. — II, 20, 25, 26,
28.
— cellulaires, II, 76.
— (Cryptogames), II, 22.
— vasculaires, II, 97.
— — hétérosporées, II, 97.
— — isosporées, II, 87.
Aerosanthes, II, 250.
Achroschisma, II, 82.
Acroschyphus, II, 75.
Acrostichées, I, 265.
Acrostichum, II, 94.
Acrothamnium, II, 94.
Actaea, II, 213, 215.
Actegeton, II, 188.
Actinanthes, II, 276.

Actinidia, II, 220.
Actinostemma, II, 258.
Actinotus, II, 275.
Adansonia, II, 231.
Adhatoda, II, 336.
Adiantées, I, 266.
Adiantites, I, 267.
Adiantum, II, 94.
Adonis, II, 213.
Adoxa, II, 272.
Adoxées, II, 272.
Echmea, II, 140.
Ecidées, II, 50.
Ecidium, II, 45, 50, 51.
Egilops, II, 225. — II, 423.
Egle, II, 241.
Egotoxicum, II, 161.
Eschynanthus, II, 335.
Esculinées, II, 22, 23.
Esculus, I, 103. — II, 14, 242.
Ethalium, 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.
Agelaea, II, 280.
Aglonema, II, 118.
Agonandro, II, 181.
Agrégées, II, 23.
Agrimonia, II, 293.
Agrostide, I, 178.
Agrostidées, II, 123, 124.
Agrostis, I, 178. — II, 123.
Aitantz, I, 53, 271.
Aira, II, 123.
Aizoidées, II, 250.
Aitzoon, II, 250.
Ajuga, II, 340.
Ajugoïdées, 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.

Alectoria, II, 75.
Alepyrum, II, 129.
Alethopteris, I, 262, 255.
Algæ spurix, 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 levure, II, 41.
Alhaghi, II, 285.
Alkanna, II, 315.
Alkekengé, I, 185, 226.
Alisma, II, 109.
Alismacées, II, 24, 106, 109.
Allamanda, II, 313.
Allamandées, II, 312.
Allium, I, 38, 74, 215, II, 133.
Alloplectis, II, 335.
Altus, I, 268, 269, 270. — II, 156.
Aloe, II, 133.
Aloës, I, 291.
Aloexylon, II, 237.
Aloinées, II, 133.
Aloma, II, 324.
Alopeurus, II, 123.
Alpinia, II, 146.
Alsinées, II, 194.
Alsodeïu, II, 197.
Alsodinées, II, 197.
Alsomitra, II, 258.
Alosphila, I, 268. — II, 94.
Alosphiles, I, 266.
Alstræmeria, I, 180.
Alternanthera, II, 189.
Althæa, II, 234.
Althenia, 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.
Amarylliées, II, 24, 139, 141.
Amaryllidinées, II, 139.
Amaryllis, II, 141.
Ambora, I, 237 — II, 161.
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.
Ampelodesmos, II, 123.
Ampelopsis, II, 210.
Amperea, II, 169.
Ampérées, II, 169.
Amphibryés, II, 21.
Amphicome, II, 337.
Amphigénées, I, 275. — II, 24, 25, 26,
 27, 29.
 — (*Cryptogames*), II, 22.
Amphirhoz, II, 197.
Amygdalées, II, 190.
Amygdalus, II, 290.
Anyris, II, 281.
Anabena, II, 70.
Anacampsis, I, 109.
Anacardiées, I, 270.
Anacardiées, II, 281.
Anacardium, II, 281.
Anacharis, II, 111.
Anacolosa, II, 181.
Anacyclus, II, 362.
Ancargalis, I, 230, 231. — II, 309.
Anagyris, II, 285.
Anamirta, II, 220.
Ananasinées, II, 23.
Ananas, I, 237, 238.
Ananassa, I, 237. — II, 140.
Anaporiées, II, 117, 118.
Anchusa, II, 315.
Ancistrophylum, I, 263.
Ancolie, I, 229, 240.
Ancylistes, II, 47, 153.
Ancylistes, II, 53.
Andira, I, 271. — II, 287.
Andracie, II, 169.
Andrea, 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.
Anemopsis, II, 168.
Anémone, I, 233. — II, 114.
Anemone, II, 213.
Anémonées, II, 213.
Aneura, II, 77.

Angelica, II, 276.
Angélicées, II, 276.
Angélique, I, 73.
Angioptéries, II, 94.
Angiospermes, I, 277, 282, 283. — II,
 12, 22, 23, 24.
 — (*Dicotylédones*), I, 266, 267. —
 II, 22.
 — — dialypétales, II, 22.
 — — gamopétales, II, 22.
Angiospernie (didynamie), II, 15.
Angiosporées, II, 27, 26.
Angræcum, II, 113.
Animal, I, 274.
Anisadenia, II, 221.
Anisocarpées, II, 23.
 — épigynes, II, 23.
 — hypogynes, II, 23.
Anisophyllea, II, 304.
Anisophyllées, II, 304.
Anisostemonées (gamopétales), II, 24,
 326.
Annularia, I, 262, 263, 264.
Anomochloa, II, 123.
Anona, II, 215, 216.
Anonacées, II, 245.
Anophytes, II, 21.
Anomales (monopétales), II, 13.
 — (polyptétales), II, 13.
Anomopteris, I, 264.
Anpectrum, II, 299.
Anredera, II, 191.
Antennaria, II, 54, 361.
Anthemis, II, 362.
Anthericum, II, 133.
Anthobolées, II, 181.
Anthobolus, II, 181.
Anthocérées, II, 77.
Anthoceros, II, 77.
Anthocerotées, II, 77.
Antholithus, I, 264.
Anthospermées, II, 350.
Anthospermum, II, 350.
Anthoxanthum, II, 122, 123.
Anthriscus, II, 275.
Anthurium, II, 118.
Antiariis, II, 162.
Antidesma, II, 171.
Antidésmées, II, 455, 471.
Antigonum, II, 186.
Anthirrhœa, II, 351.
Antirrhinées, II, 344.
Antirrhinum, I, 230. — II, 344.
Apéliées, 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.
 Aptéranthèes, II, 114.
Apteranthes, II, 8.
Apteria, II, 114.
 Aquifoliacées, II, 263.
Aquilaria, II, 177.
 Aquilarinées, 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.
 Arailiées, 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.
Area, II, 126.

Arécinées, II, 126, 128.
Arenaria, II, 194.
Arenga, 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.
Aristolotelia, II, 236.
Arjoona, II, 180.
Armeniaca, II, 290.
Armeria, I, 162, 202, 204. — II, 307.
Armoracia, II, 203.
Arnebia, II, 515.
Arnica, II, 361.
 Aroidées, 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, 135.
Artabotrys, II, 215.
Artedia, II, 276.
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, 71, 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.
 Asclépiadinettes, II, 22.
Asclepias, I, 198. — II, 310.
Ascodolus, II, 50.
Asimina, II, 215.
 Asparagées, II, 127, 134, 135.
 Asparaginées, I, 282. — II, 135.
Asparagus, II, 15, 134, 149.
Aspergillus, II, 44, 51.
 Asperifoliées, 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, 363.
Asterophyllites, I, 261, 263, 264.
Astilbe, II, 267.
 Astragales, I, 233, 233. — II, 235.
Astragalus, I, 206. — II, 235.
Astrantia, II, 274, 275.
Astrape, II, 232.
Astrocarpus, II, 190.
Astronia, II, 299.
 Astroniées, II, 299.
Ataccia, II, 123.
Athamanta, II, 276.
Atractylis, II, 361.
Atraphaxis, II, 186.
Atriplex, II, 190.
Atropa, I, 10. — II, 14, 323.
 Atropées, II, 323.
Attalea, II, 126.
Aubrietia, 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, 232.
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, 243.
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.
 Basidiopspores, 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.
 Begoniacées, II, 249, 259.
Belladonna, II, 13.
 Belladone, I, 106, 107, 131, 183, 184,
 185. — II, 323.
 Belle de nuit, I, 226.
Bellis, II, 13, 333.
Benincasa, II, 268.
Bænninghausenia, II, 22.
 Benoîte, I, 164, 184, 227.
Benihamia, 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.
 Beslierées, 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.
Bignonées, 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, 78.
Blastus, II, 299.
Blé, I, 21, 41, 126, 203, 233, 238, 247.
Elechnum, I, 268, 271. — II, 94.
Bletia, II, 113.
Bleuet, I, 233, 238. — II, 15.
Bilium, I, 228. — II, 190.
Bobea, II, 350.
Baumheria, II, 164.
Bœomyces, II, 75.
Boldoa, II, 161.
Bolet, II, 48, 49.
Boletus, II, 48, 49.
Bombacées, II, 231, 232.
Bombax, II, 232.
Bonnetia, II, 220.
Bonniées, II, 220.
Boopis, II, 356.
Boquila, II, 218.
Borassiniées, II, 126, 128.
Borassus, II, 126.
Bornia, I, 261.
Boronia, II, 228.
Boronées, II, 228.
Borraginées, I, 218. — II, 24, 306, 313, 339.
 — vraies, II, 315.
Borrage, 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, 17, 203.
Brayera, II, 293.
Brexia, II, 296.
Brexiacées, II, 219, 296.
Bridelia, II, 169.
Brideliées, II, 169.
Briza, II, 123.
Broccchia, II, 171.
Bromélia, II, 140.
Broméliacées, II, 133, 139.
Bromélíoïdées, II, 22.
Bromélíoïdes, 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.
Bruniquées, 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, 419.
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.
Bulbochôte, II, 60.
Bulbodium, II, 137.
Bunelia, II, 329.

DES GENRES, TRIBUS, FAMILLES, ETC.

Bunias, I, 244. — II, 203.
Buphthalmum, II, 363.
Bupleurum, II, 273, 275.
Burchellia, II, 350.
Burmannia, II, 114.
Burmanniacées, II, 106, 114.
Burmanniées, II, 114.
Bursaria, II, 225.
Bursera, II, 281.
Bursaciées, II, 281.
Butea, II, 288.
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.
Büttnériacees, I, 269. — II, 231, 32.
Buxinées, II, 155, 161.
Buxus, II, 13, 161.
Byssus, II, 35.
Cabomba, II, 214.
Cabomées, II, 213.
Cachydées, II, 276.
Cachrys, II, 276.
Cactées, I, 10, 35, 228. — II, 23, 24, 249, 254, 255.
Cactoïdées, II, 22.
Cactus, I, 159, 291. — II, 256.
Cadellia, II, 227.
Caesalpinia, I, 269, 270, 290. — II, 287.
Caesalpinées, 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.
Calatames, I, 561, 262, 263, 264, 282.
Calanopsis, 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.
Callitrichie, II, 264.
Calitrichinées, II, 261, 264.

CAUVET, Bot. Syst.

25

Carapa, II, 223.
Cardamine, I, 104.
Cardiandra, II, 268.
Cardiocarpus, I, 264.
Cardiopteris, I, 261.
Cardiospermum, II, 8, 244.
Cardopodium, 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, 381.
Carludovica, II, 120, 121.
Carotte, I, 41, 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.
Caryophyllées, II, 22, 23.
Caryophyllum, II, 22, 23.
Caryota, II, 302.
Cascavilla, I, 229. — II, 350.
Cascaria, II, 199.
Casparya, II, 250.
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, 158.
Castanopsis, II, 158.
Castilleja, II, 345.
Casuarina, II, 154.
Casuarinées, II, 154, 155.
Catalpa, II, 335.
Catananche, I, 189. — II, 360.
Catasetum, II, 113.
Catesbea, II, 350.
Catesbeées, II, 350.
Catha, II, 265.
Caucalinées, II, 273.
Caucalis, II, 276.
Caulerpa, II, 60.
Caulinia, II, 107.
Caulophyllum, II, 217.
Ceanothus, I, 185. — II, 266.
Cecropia, II, 161, 162.
Cèdre, I, 81, 288, 289, 291. — II, 152.

Cedrela, II, 223.
Cedrelacées, II, 211, 223.
Cedrélées, II, 223.
Cedroxylon, I, 264.
Cedrus, I, 266, 267. — II, 152.
Ceiba, I, 81.
Celastrées, II, 265.
Celastrinées, I, 267. — II, 261, 264.
Celastroidées, II, 22.
Celastrus, I, 271. — II, 265.
Cellulaires aphylles, II, 19.
 — foliacées, II, 19.
Celosia, I, 113.
Celosées, II, 189.
Celtidées, II, 155, 163.
Cellis, 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.
Centrolépidées, I, 270. — II, 129, 130.
Centrolepis, II, 129.
Centropogon, II, 356.
Centrospermées, II, 23.
Centunculus, II, 309.
Cephaelis, II, 349, 350.
Cephalanthera, II, 113.
Cephalaria, II, 355.
Cephalotaxus, II, 151.
Cephalotées, II, 260, 261.
Cephalotus, II, 260.
Ceramium, II, 65.
Cerastium, I, 172, 230. — II, 194.
Cerasus, I, 176. — II, 13, 290.
Cératiées, II, 34.
Ceratiola, II, 262.
Ceratium, II, 33, 34.
Ceratonia, II, 286, 287.
Ceratophyllées, II, 155, 156.
Ceratophyllum, II, 166.
Ceratopteris, II, 94.
Ceratozamia, II, 148.
Cerbera, I, 39. — II, 313.
Cercis, I, 213. — II, 233, 237.
Cercodiacées, II, 271.
Céréales, I, 71, 129, 156..
Cereus, II, 256.
Cerisier, I, 161, 165, 95, 187.
Ceroxylon, II, 126.
Cestrinées, II, 319, 323.
Cestrum, II, 323.
Cetraria, II, 75.

Chærophillum, II, 275.
Chætocladium, II, 53.
Chæturus, II, 123.
Chailletia, II, 296.
Chaillétiaées, II, 279, 296.
Chamædorec, II, 128.
Chamælaicum, II, 302.
Chamærops, I, 271. — II, 126.
Chamélauciées, 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.
Chélidoine, I, 38, 39, 187, 220.
Chelidonium, II, 13, 206.
Chène, I, 61, 81, 86, 161, 207, 226, 235, 238, 268. — II, 158.
Chénopodiées, I, 301, 308. — II, 24, 165, 175, 190.
Chenopodina, 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.
Chiococcées, II, 350.
Chironia, II, 318.
Chlamydomonas, II, 34.
Chlora, II, 318.
Chloranthacées, II, 166.
Chloranthées, II, 175.
Chloranthus, II, 163.
Chloridiées, 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, 234, 293.
Chroococcus, II, 74.
Chrysantheme, 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, 163. — 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.
Cladostachys, II, 189.
Cladocyylon, I, 261.
Cladestina, II, 343.
Clarkia, I, 200. — II, 305.
Clavaria, II, 48.
Clavariées, II, 48
Claviceps, II, 49.
Clavija, II, 210.
Claytonia, II, 250.
Cleistanthus, II, 169.
Cléistocarpes (Bryacées), II, 82.
Clématisées, II, 213.
Clematis, I, 114, 157. — II, 213.
Clématisite, I, 338.
Cleome, II, 200.
Clémées, II, 200.
Clethra, II, 331.
Clethropsis, II, 156.
Clidemia, II, 299.
Cliftonia, II, 264.
Clinosporés, II, 47, 50.
 — ectoclines, II, 50.
 — endoclines, II, 50.
Clintonia, II, 356.

Closterium, II, 67.
Clusia, I, 170. — II, 239.
Cneorum, II, 227.
Cnestidées, II, 280.
Cnestis, II, 280.
Cnicus, II, 361.
Cobea, II, 324.
Coccoloba, II, 186.
Coccus, II, 220.
Cochleuria, II, 203.
Cochliostema, II, 131.
Cochlospermum, II, 198.
Cocoinées, II, 126, 128.
Cocos, II, 128.
Coccotier, I, 218.
Codium, II, 60.
Cælogynie, II, 224.
Cælogyne, II, 103.
Cælospermées, II, 275.
Cælostegia, 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.
Coleochæte, II, 56, 60.
Coléochætées, II, 56.
Collema, II, 75.
Collémacées, II, 75.
Collémées, II, 72.
Colletia, II, 266.
Collétées, II, 266.
Collomia, I, 247. — II, 324.
Collophora, II, 313.
Colocasia, I, 72. — II, 418.
Colocasiées, II, 117, 118.
Columellia, II, 352.
Columelliacées, II, 347, 352.
Columnea, II, 335.
Columniferæ, II, 231.
Columnifères, II, 23.
Colutea, II, 285.
Colza, I, 125, 151.
Combrétacées, II, 279, 303.
Combretocarpus, II, 304.
Combretum, II, 303.
Commelynacées, II, 131.
Commélynées, II, 127, 130.
Commernonia, II, 232.
Comocladia, II, 281.
Comolia, II, 299.

Composées, I, 23, 308. — II, 8, 156, 347, 358.
Comptonia, II, 156.
Conanthera, II, 134.
Conanthères, II, 134.
Concombre d'Ane, I, 231.
Condaminea, II, 350.
Condaminées, II, 350.
Conferva, II, 60.
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.
Conioctye, 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.
Convolutus, 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.
Cordylîne, 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.

Corokia, II, 272.
Corolliflores, II, 19.
 — (Monocotylédones¹), II, 23.
 — (Dicotylédones périgynes), II, 23.
Coronilla, II, 285.
Coronopus, II, 203.
Correa, II, 228.
Corriola, II, 252.
Corsinia, II, 77.
Corydallis, I, 235, 238. — II, 203.
Corylacées, II, 155, 156, 157.
Corylopsis, II, 269.
Corylus, I, 159. — II, 14, 17.
Corymbifères, II, 361.
Corypha, II, 126.
Coryphinées, II, 126, 123.
Cosmarium, II, 67.
Costus, II, 146.
Cotoneaster, I, 169.
Cotonnier, I, 239, 240.
Cotyledon, II, 278.
Couma, II, 313.
Couratari, II, 302.
Courge, I, 192.
Couroupita, II, 302.
Coussarea, II, 350.
Coussarées, II, 350.
Crambe, II, 203.
Craniolaria, II, 337.
Crassula, I, 91, 167. — II, 278.
Crassulacées, II, 24, 268, 278, 279.
Crassulinées, II, 22.
Crataëgus, II, 296.
Cratoxylon, II, 241.
Credneria, I, 266.
Crepis, II, 360.
Crescentia, II, 338.
Crescentiées, II, 338.
Cresson, I, 240.
Cribaria, II, 34.
Crinum, II, 341.
Crithmum, II, 276.
Crocus, II, 143.
Croomia, II, 144.
Crossostyles, II, 304.
Croton, 170.
Crotoneées, II, 170.
Crotoninées, II, 22.
Crotonopsis, II, 170.
Crozophora, II, 170.
Crucifères, I, 42, 167, 171, 187, 194, 231, 234, 238, 244. — II, 18, 24, 193, 200, 203, 302.
Cruciférinées, II, 22.

Cruciflores, II, 23.
Cruciformes, II, 13.
Cruckshanksia, II, 350.
Cruckshanksiées, II, 350.
Crumenaria, II, 266.
Crypsis, II, 123.
Cryptococculus, I, 29. — II, 33, 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.
Cucubalus, 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.
Cunoniées, II, 267.
Cuphea, II, 297.
Cupressinées, I, 271. — II, 150, 151.
Cupressus, I, 200, 269. — 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.
Cycadines, I, 261, 264.
Cycadites, I, 265, 267.
Cycadoïde, 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.
Cyclopterus, I, 263.
Cydonia, II, 296.
Cylindrospurum, 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.
Cyperacées, I, 83, 270, 271. — II, 115, 125.
Cypérées, II, 125.
Cyperus, II, 125.
Cyprès, I, 81, 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, 289, 270. — II, 286.
Dalbergiées, II, 284, 286.
Dalechampia, II, 170.
Dalechampières, II, 170.
Damasonium, II, 109.
Dammara, I, 264 — II, 149, 152, 153.
Damnacanthus, II, 350.
Danæa, II, 94.
Danæopsis, I, 265.
Danaïtes, I, 267.
Daphne, I, 203. — II, 177.
Daphnoïdées, II, 22.
Daphnophytes, II, 165.
Darlingtonia, II, 207.
Dasyliion, 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.
Desmidées, II, 55, 57, 65, 66.
Desmidium, II, 67.
Détariées, II, 284.
Delarium, II, 286.
Deutzia, II, 271.
Devauxia, II, 58.
Diadelphie, II, 14.
Dialypétales, II, 22.
 — (acramphibryes), II, 21.
 — hypogynes, II, 22.
 — perigynes, II, 22.
Diamorpha, II, 268.
Diamorphées, II, 288.
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, 308, 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.
Diclinie, I, 277, 279. — II, 13.
 — angiospermes, II, 24.
 — gymnogènes, II, 20.
 — gymnospermes, II, 21.
Dictimie, II, 18.
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.

Dicotylédonées, 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.
Diervillea, II, 354.
Digitale, I, 190.
Digitalis, I, 190. — II, 245.
Digitario, II, 123.
Dillenia, II, 215.
Dillénacées, II, 214, 215.
Diccie, II, 14, 215.
Dionæa, 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
Diospyroïdées, II, 22.
Diospyros, II, 329.
Diphilis, II, 329.
Diplacrum, II, 125.
Diplasia, II, 125.
Diplazium, II, 94.
Diplécolobées, II, 203.
Diplodia, II, 50.
Diplotena, II, 238.
Diplotaxis, II, 203.
Liplozygiées, II, 276.
Dipsacées, I, 175, 237. — II, 354.
Dipsacus, II, 13, 335.
Dipterix, I, 233, 238. — II, 237.
Diptérocarpées, II, 237, 238.
Dipterocarpus, II, 237.
Discophores, II, 23.
Discosira, II, 68, 70.
Distegocarpus, II, 157.
Dobinea, II, 243.
Decaisnea, II, 218.
Dodécandrie, II, 14, 215.
Dodonacées, II, 244.

Dolichos, II, 286.
Dombeya, II, 232.
Dombéyées, II, 232.
Dombeyopsis, I, 260.
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.
Dracæn, 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, 203.
Drosophyllum, II, 208.
Dryadées, II, 290, 291.
Dryandra, II, 179.
Dryas, II, 292.
Drymoria, II, 194.
Dryobalanops, II, 237.
Dubouzetia, II, 232.
Duvava, II, 232.
Dyckia, II, 138.
Ébénacées, II, 326, 329.
Eballium, II, 258.
Eccrémodacées, II, 333.
Eccremocarpus, II, 338.
Echinaria, II, 123.
Echinocactus, I, 260. — II, 235.
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.
Ectoclines, II, 47, 50.
Ectoparasites, II, 35.
Ectosporès (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.

Elœocarpées, II, 234, 235.
Elœocarpus, II, 236.
Elœodendron, II, 265.
Elaphrium, II, 281.
Elatérées, II, 258.
Elaterium, II, 258.
Elatine, II, 194.
Elatinées, II, 193, 194.
Eléagnées, II, 166, 175, 178.
Elegia, II, 129.
Elœocarpées, II, 236.
Eleocharis, II, 125.
Elettaria, II, 146.
Eleusine, II, 123.
Éléuthéropétales, 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.
Endocarp, II, 75.
Endoclines, II, 47.
Endogènes, II, 19, 20.
 — cryptogames, II, 19.
 — phanérogames, II, 19.
Endoparasites, II, 35.
Endophyllum, II, 50.
Endosporès (*Myxomycètes*), II, 33, 34.
Endothèques, II, 47, 49.
Engelhardia, I, 270, 271. — II, 159.
Enhalus, II, 111.
Ennéandrie, II, 14.
Entobasides, II, 46, 47.
Eolirion, I, 267.
Eozoon, I, 280.
Epacrées, II, 325.
Epacrédées, I, 311. — II, 306, 325.
Epacris, II, 325.
Epervière, I, 53.
Ephebe, II, 75.
Epheura, II, 143.
Épiconiadées, II, 75.
Epicorollie, II, 18.
 — corisanthérie, II, 18.
 — synanthérie, II, 18.
Epidendrées, II, 113.
Epidendrum, II, 113.
Épigynes, II, 17.
Epitobium, I, 137. — II, 14, 295.
Epimedium, II, 217.
Epinard, I, 223, 224.

Épine-vinette, I, 257.
Epipactis, II, 112, 113.
Epipétalie, II, 18.
Epiphegus, II, 343.
Epiphyllum, I, 256.
Epistaminie, II, 18.
Equisétacées, I, 263, 264, 265. — II,
 24, 26, 28, 86, 88.
 — estivales, II, 86.
 — vernelles, II, 86.
Equisétinées, I, 261, 267.
Equisetites, I, 263.
Equisetum, I, 71, 78, 259, 264, 266,
 267. — II, 89.
Erable, I, 55, 235, 238, 268. — II, 38,
 24, 77.
Eranthis, I, 186. — II, 213.
Ercilla, II, 186.
Ergot, II, 49, 50.
Erica, I, 189, 272. — II, 331.
Ericacées, II, 24, 330.
Éricées, II, 18, 30.
Ericinées, I, 279. — II, 325, 326, 331.
Ericoïdées, II, 22.
Erigeron, II, 363.
Eriobotrya, II, 296.
Eriocaulon, II, 130.
Eriocaulonées, II, 306.
Eriocnema, II, 299.
Eriogonées, II, 185, 186.
Eriogonum, II, 485.
Eriolæna, II, 232.
Eriolænées, II, 232.
Eriophorum, II, 125.
Eriospermées, II, 134.
Eriospermum, II, 134.
Eriostemon, II, 228.
Erithalis, II, 350.
Erodium, II, 243.
Eruca, II, 203.
Erucastrum, II, 203.
Ervum, II, 285.
Eryngium, II, 274, 275.
Erysimum, II, 203.
Erysyphe, II, 41, 49.
Erysiphes, II, 50.
Erythræa, I, 180, 206. — II, 318.
Erytrochiton, II, 228.
Erythrolatum, II, 181.
Erythrophleum, II, 318.
Erythroxylées, II, 211, 222, 223.
Erythroxylon, II, 222.
Escallonia, II, 268.
Escalloniées, II, 268.
Eschscholtzia, I, 210.

Étoile de terre, II, 48.
Euanminées, II, 275.
Eubalanophorées, II, 173.
Eucalyptus, I, 24, 270. — II, 102.
Eucycliques, II, 23.
Eudiosmées, II, 198.
Eugenia, II, 302.
Euglénées, I, 250.
Eupatoriacees, II, 363.
Eupatorium, II, 364.
Euphorbe, I, 192, 220, 231, 294.
Euphorbia, I, 39, 222. — II, 168, 170.
Euphorbiacées, I, 38, 39. — II, 24,
 155, 166, 168.
Euphorbiées, II, 170.
Euphrasia, II, 345.
Eurotium, II, 52.
Eurycoma, II, 227.
Eusésélées, II, 276.
Eusimarubées, II, 227.
Eustrephus, II, 134.
Eutassa, II, 152.
Euthales, II, 352.
Evonymus, II, 265.
Excæcaria, 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, 247.
Exosporès (*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 Oronge, 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.
Ficoidées, II, 249.

Fumaria, I, 114, 228. — II, 52.
Fumariacées, I, 42, 171. — II, 193, 204.
Fumeterre, I, 114, 171, 195, 199, 235.
Funaria, II, 82.
Funkia, II, 133.
Furcroya, II, 142.
Fusain, I, 220.
Fusarium, II, 50.
Gaillonna, II, 69.
Galactodendron, I, 39 — II, 162.
Galanthus, II, 141.
Galax, II, 326.
Galaxinées, II, 326.
Galba, II, 285.
Galenia, II, 250.
Gallées, 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.
 — — anisostémonees, II, 326.
 — — diplostémonees, II, 326, 331.
 — — à fleurs irrégulières, II, 333.
 — — régulières, II, 323.
 — — isostémonees, 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, 168, 283. — II, 350.
Gardeniées, 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.
Genévrier, I, 212, 228, 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.
Géranioïdées, II, 22.
Geranium, I, 163, 231. — 248.
Germandrée, I, 190.
Gesnera, II, 335.
Gesnéracées, II, 334, 335.
Gesnérees, II, 335.
Geum, I, 201, 232, 234. — II, 13, 292.
Gieseckiana, I, 267.
Gigartina, II, 75.
Gilliesia, II, 134.
Gilliésées, II, 134.
Gillenia, II, 292.
Gingembre, I, 72.
Ginkgo, I, 65. — II, 149, 151.
Girofée, I, 185, 192, 193, 203.
Gladiolus, II, 143.
Glaieul, I, 74.
Glaucier, I, 39.
Glaucium, I, 212, 234. — II, 206.
Glauze, II, 308.
Glechoma, II, 340.
Gleditschia, I, 115. — II, 287.
Gleichenia, I, 265, 267. — II, 94.
Gléichénées, I, 266. — II, 93, 94.
Globularia, II, 13, 341.
Globulariées, II, 334, 341.
Glocystis, II, 34.
Gloiocapsa, II, 74.
Glossostigma, II, 7.
Gloxinia, I, 49, 104.
Glumacées, II, 22, 32.
Glyceria, II, 113.
Glycyrrhiza, II, 235.
Glyptolepis, I, 264.
Glyptostrobus, I, 289, 271.
Gnétacées, II, 23, 150, 153.
Gnetum, I, 79, 153.
Gnidia, II, 177.
Godoya, II, 230.
Gomphandra, II, 141.
Gomphia, II, 230.
Gomphogyne, II, 258.
Gomphogynées, II, 258.
Gomphrena, II, 190.
Gomphréenées, II, 189.
Gonianthes, II, 114.
Gonionema, II, 75.
Gonolobus, I, 39. — II, 311.
Goodenia, II, 352.
Goodeniacées, II, 347, 352.
Gordoniées, 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.
Gratioia, II, 344.
Gravesia, II, 299.
Grenadier, I, 290.
Grevillea, II, 179.
Grewia, II, 236.
Gréviées, 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.
Gymnosiphon, II, 114.
Gymnospermes, I, 262, 264, 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.
Gyrinops, II, 177.

Gyrocarpées, II, 176.
Gyrocarpus, II, 176.
Gyrostemon, II, 187.
Habitzia, II, 189.
Habrothamnus, II, 323.
Hæmanthus, II, 141.
Hæmatoxylon, II, 287.
Hæmodorum, II, 140.
Hakea, II, 179.
Halesia, II, 330.
Halidrys, II, 62.
Halisérides, I, 261.
Halopétalées, II, 233.
Haloragées, II, 261, 271.
Haloragis, II, 271.
Halymenia, II, 65.
Hamadryas, II, 213.
Hamamélidées, II, 261, 276.
Hamamélinées, I, 22.
Hamamelis, II, 276.
Hamelia, II, 350.
Haméliées, II, 350.
Hamiltonia, II, 350.
Harigua, II, 142.
Hamoa, II, 227.
Haplosporées, II, 56, 61.
Haplozygées, II, 275.
Haricot, I, 185, 229, 233, 238, 240, 253.
Harrisonia, II, 227.
Hebenstreitia, II, 342.
Hedera, I, 268. — II, 272.
Hedwigia, II, 281.
Hedyosmum, II, 166.
Hedyotidées, II, 350.
Hedyotis, II, 350.
Hédysarées, II, 281.
Hedysarum, I, 257. — II, 284.
Heimia, II, 237.
Heinsia, II, 350.
Heisteria, II, 181.
Heliamphora, II, 207.
Hélianthème, I, 308.
Helianthemum, II, 198.
Helianthus, II, 13, 362.
Helichrysum, II, 362.
Heliconia, II, 143.
Helictera, II, 232.
Hélictérees, II, 232.
Helophilà, II, 203.
Heliotropium, I, 204. — II, 315.
Hellébore, I, 180, 222.
Helléborées, II, 213.
Helleborus, I, 167, 193. — II, 213, 214, 222.
Helminthosporium, II, 51.

Helminthostachys, II, 94.
Hélobiéées, 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.
 — caulentes, II, 78.
 — frondacées, II, 78.
Heptandrie, II, 14.
Heracleum, II, 276.
Heritiera, II, 232.
Hermannia, II, 232.
Hermannières, II, 232.
Herniaria, II, 232.
Hespéridées, II, 22, 23, 238, 241.
Hesperis, II, 203.
Heteranthera, II, 132.
Hétéromères (Lichens), II, 72.
Hétéropétales, II, 236.
Hétérosciadées, 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.
Heuris, 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.
Hippocratées, 264.
Hippocratées, II, 265.
Hippocratea, I, 233, 261, 266.
Hippomane, II, 173.
Hippomanées, II, 173.
Hippomarathrum, II, 275.
Hippophae, II, 178.
Hippuris, II, 271.
Holeus, 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.
Hubertia, II, 299.
Hulthemia, II, 296.
Humulus, II, 165.
Hura, I, 39. — II, 171.
Hyacinthées, II, 133.
Hyacinthinées, II, 134.
Hyacinthus, II, 133.
Hydnées, II, 48.
Hydnium, 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, 106,
 110.
Hydrocharis, II, 111.
Hydrocleis, II, 110.
Hydrocotyle, I, 213. — II, 275.
Hydrocotylées, II, 275.
Hydrocytum, II, 60.
Hydrocytiées, II, 56.
Hydrocytum, II, 59, 60.
Hydrolea, II, 320.
Hydrocéacées, II, 306, 320.
Hydropeltidées, II, 23, 210.
Hydrophylées, II, 306, 318.
Hydrophyllum, II, 319.
Hydrophytes, I, 261, 266.
Hydrostenia, II, 143.
Hygrobiées, II, 271.
Hygrocrocis, II, 44.
Hymenæa, II, 317.
Hymenanthera, II, 298.
Hyméophyllées, II, 93.
Hymenophyllum, II, 94.
Hyoscyamées, II, 323.
Hyoscyamus, II, 323.
Hypocoum, II, 206.
Hypéricinées, II, 238, 240.
Hypericum, II, 14, 241.
Hyphæne, II, 126.
Hyposphorès, II, 46, 51.
 — arthrosporès, II, 51.
 — trichospores, II, 51.
Hypnum, II, 82.

Hypocorollie, II, 18.
Hypogynes, II, 17.
 — à placentation centrale, II, 24.
 — à parietale, II, 24.
 — anisostémonees, I, 24.
 — isostémonees, II, 24.
Hypolytées, II, 125.
Hypolytrum, II, 125.
Hypomyces, II, 52.
Hypopétale, II, 18.
Hypopitys, II, 332.
Hypostaminie, II, 18.
Hypoxidées, II, 139, 140.
Hypoxis, II, 140.
Hyssopus, II, 140.
Hystérophytés, II, 21.
 — (Cormophytes), II, 21.
Iberis, I, 217. — II, 203.
Iacina, II, 181.
Iacincées, II, 181.
Icica, II, 281. t
Icosandrie, II, 14.
If, I, 220, 228. — II, 151.
Igname, I, 253.
Ilex, I, 271. — II, 263.
Ilicinées, II, 264, 263.
Illecebrum, II, 251.
Illicières, II, 216.
Illicium, II, 216.
Illigera, II, 176.
Imbricaria, II, 329.
Impatiens, II, 247.
Incarvillea, II, 338.
Incarvillées, II, 337.
Indigofera, II, 285.
*Inferovariées (Monocotylédones apé-
 rispermées)*, II, 110.
Infundibuliformes, II, 13.
Inga, II, 288.
Inula, II, 363.
Ionidium, II, 197.
Ipomæa, II, 316.
Iriartea, 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.
Iodendrion, II, 197.
Isoétées, II, 27, 28, 99.
Isortes, II, 99, 100.
Isomeris, II, 200.
Isonandra, II, 329.

Isopogon, II, 179.
Isoporées, I, 277. — II, 27.
Isoporées (Acrogénies vasculaires),
 II, 85.
Isostémonees (Gamopétales), II, 24.
Itea, II, 268. t
Iraie, 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.
Jatrophæa, 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.
Julocrotion, II, 170.
Juncacées, I, 271.
Juncaginées, I, 271.
Juncus, II, 131.
Jungermannia, II, 77.
Jungermanniées, II, 77, 82.
Juniperus, I, 269. — II, 171.
Jusquiaime, I, 181, 185, 233, 230, 234
 — II, 314.
Jussiaea ou *Jussiaea*, I, 49. — II,
 8, 305.
Justicia, II, 336.
Kadsura, II, 217.
Kæmpferia, II, 146.
Kaidocarpone, I, 266.
Kalmia, II, 332.
Kandelia, II, 306.
Kaulfussia, II, 94.
Kerria, II, 292.
Kigelia, II, 338.
Kigelliées, II, 338.
Kitabelia, II, 234.
Klopstockia, II, 26.
Knorría, I, 262, 263, 264.

Knoxia, II, 350.
Knoxiées, II, 350.
Køeleria, II, 123.
Kølreuteria, II, 241.
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.
Ladenberga, II, 350.
Lætia, II, 113.
Lagenandra, II, 118.
Lagenaria, II, 258.
Lagerstræmia, II, 297.
Lagetta, II, 177.
Lagurus, II, 123.
Lamées, II, 340.
Lamier, I, 189, 193.
Laminaria, II, 61.
Laminariées, II, 57.
Lamium, II, 340.
Langsdorffia, II, 173.
Langsdorfées, II, 173.
Lantana, II, 340.
Laportea, II, 161.
Lappa, II, 361.
Lardizabala, II, 218.
Lardizabalées, II, 211, 218.
Laretia, II, 275.
Larix, II, 152.
Laserpitées, II, 276.
Laserpitium, II, 276.
Lasianthera, II, 181.
Lasiopétalées, II, 232.
Lasiopetalum, II, 232.
Latania, II, 128.
Lathræa, 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.
Leathersia, 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.
Lejeunie, II, 77.
Lémaniacées, II, 56.
Lemma, I, 51. — II, 105, 116.
Lemnacées, II, 115, 116.
Leonia, II, 197.
Leontice, II, 217.
Leopoldinia, II, 128.
Lepidium, II, 203.
Lépidodendrées, I, 277, 280.
Lepidodendron, I, 231, 263, 264.
Lepidostrobus, I, 277, 280.
Lepidostrobus, I, 263.
Lepinia, II, 312.
Leptomitus, II, 53.
Leptospermées, II, 302.
Leptothrix, II, 44, 45.
Lepyrodia, II, 129.
Leschenaultia, II, 352.
Lessonia, II, 61.
Leucadendron, II, 179.
Leucojum, II, 141.
Leucopogon, II, 325.
Leucosmia, II, 177.
Leucostemon, II, 295.
Levisticum, II, 276.
Liatris, II, 364.
Libertia, II, 143.
Libocedrus, I, 270, 271.
Lichénées, II, 22.
Lichens, II, 21, 24, 26, 71.
 — hétéromères, II, 72.
 — homéomères, II, 72.
Lichinacées, II, 75.
Licuala, II, 128.
Lierre, I, 47, 48, 114, 178, 241.
Ligeria, II, 335.
Liguliflores, II, 360.
Ligusticum, II, 276.
Liguistrées, II, 327.
Ligustrum, II, 327.
Lilæa, 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.
Lindsæa, I, 267.
Linées, I, 206. — II, 24, 211, 221.
Linæa, II, 353.
Linum, II, 13, 221.
Liparis, II, 113.
Lipocarpha, II, 125.
Lippia, II, 340.
Liquidambar, I, 272. — II, 160.
Liriodendron, I, 267. — II, 216.
Lirioïdées, II, 22.
Liriosma, II, 181.
Lis, I, 74.
Liseron, I, 109.
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.
Lobeliacées, II, 24, 346, 355.
Lohellie, 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.
Lophophytes, II, 173.
Lophophytum, II, 173.
Loranthacées, I, 218. — II, 175, 179.
Loranthus, II, 180.
Lotées, II, 284.
Lotus, II, 285.
Loxanthera, II, 180.
Loxocarya, II, 129.
Loxsoma, II, 94.
Lucuma, II, 328.
Luffa, II, 258.
Lunaria, II, 203.
Lundia, II, 337.
Lunularia, II, 77, 78.
Lupinus, II, 235.

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.
Lycopodiacées, I, 261, 263, 281. — II,
23, 24.
Lycopodiées, II, 27, 94.
Lycopodinées, I, 261, 262, 263, 281.
Lycopodium, I, 263. — II, 95, 96.
Lycopus, II, 340.
Lygeum, II, 123.
Lyginia, II, 129.
Lygodées, I, 266. — II, 93, 94.
Lygodium, II, 94.
Lyngbya, II, 70.
Lyngbyées, II, 69, 193.
Lysimachia, 535.
Lythariées, II, 279, 297.
Lythrum, II, 297.
Machærium, 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.
Mærua, II, 200.
Mæsa, II, 309.
Mæsées, II, 309.
Magnolia, I, 171, 184, 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.
Mahorea, 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.