

SOCIÉTÉ LINNÉENNE
DE PARIS.

~~~~~  
*QUATRIÈME PARTIE.*

—  
**BIOGRAPHIE.**  
~~~~~

TABLE

DES

ARTICLES CONTENUS EN CE PREMIER VOLUME.

PREMIÈRE PARTIE (*Historique.*)

PROCÈS-VERBAL de la Séance publique du 28 décembre 1821	Page 1
Discours d'ouverture, par M. DE LACÉPÈDE.	2
Analyse des travaux de la Société Linnéenne, depuis sa réorganisation jusques et compris l'année 1821, par M. THIÉBAUT-DE-BERNEAUD.	7
Histoire naturelle, <i>principes généraux.</i>	12
Zoologie.	15
Entomologie	17
Botanique, <i>principes généraux.</i>	19
Méthodes nouvelles.	21
Monographies.	23
Flores locales.	27
Plantes œthéogames.	31
Physiologie végétale.	33
Agriculture.	41
Philologie rurale et botanique.	47
Géologie	55
Arts industriels	58
Littérature appliquée aux sciences naturelles.	61
Biographie	63
Programme d'un prix de physiologie végétale, proposé pour 1823	65

Règlement de la Société Linnéenne de Paris	Page 67
Tableau des Membres de la Société	74
Dignitaires.	<i>ibid.</i>
Membres résidans	<i>ibid.</i>
Membres honoraires nationaux	75
étrangers	77
Membres Auditeurs.	78
Associées-libres.	79
Correspondans nationaux.	80
étrangers.	88
Liste des ouvrages imprimés et des objets d'histoire naturelle, offerts à la Société.	96

DEUXIÈME PARTIE (Mémoires.)

Discours sur le principe essentiel de l'ordre en histoire naturelle, et particulièrement en botanique, par M. LEFÉBURE.	113
Doutes proposés aux naturalistes sur l'instabilité des formes qui caractérisent les corps que nous distinguons en genres et en espèces, par M. GIRON DE CHANTRANS.	157
Réflexions générales sur la vie et sur le système des molécules organiques, par M. J. P. GASC.	148
Notice des insectes qui se voient sur la vigne ou vivent à ses dépens, avec l'indication des plantes parasites de cet arbuste, par M. J. N. VALLÔT	248
Insectes.	248
Acarus.	254
Alucita.	253
Aphys.	250
Aranea.	254
Attelabus.	250
Bombyx.	252
Bostrichus.	249
Chrysomela.	248
Coccus.	250
Cryptocephalus.	248
Drassus.	254
Gryllus.	250
Ichneumon.	<i>ibid.</i>
Noctua.	252
Pyralis.	252
Rynchites.	249
Scarabœus.	248
Sphinx.	251
Thrips.	<i>ibid.</i>

Erincum. 254 Sphæria. 254

Enumeratio plantarum quas in insulis Archipelagi aut littoribus Ponti-Euxini, annis 1819 et 1820, collegit atque detexit J. DUMONT D'URVILLE 255

Acanthus.	332	Asperugo.	277	Carduus.	361
Acér.	298	Asperula.	271	Carex.	378
Achillea.	370	Asphodelus.	295	Carlina.	360
Acrostichum.	382	Aspidium.	382	Carpinus.	380
Adonis.	316	Aster.	366	Carthamus.	359
Ægyptops.	267	Astragalus.	347	Caucalis.	286
Æsculus.	277	Atractylis.	360	Caulerpa.	386
Agrostemma.	307	Atriplex.	284	Centaurea.	371
Agrostis.	262	Atropa.	282	Ceranium.	386
Aïra.	263	Avena.	267	Cerastium.	308
Ajuga.	319	Azalea.	281	Cercis.	299
Allium.	292			Cerithe.	276
Alopecurus.	264	Ballota.	325	Chœrophyllum.	290
Althæa.	319	Bartsia.	329	Cheilanthes.	382
Alyssum.	335	Bellis.	368	Cheirantea.	337
Amaryllis.	292	Bellium.	<i>ibid.</i>	Chelidonium.	312
Ammi.	287	Berberis.	296	Chironia.	283
Anacyclus.	369	Beta.	285	Chondrilla.	356
Anagyris.	299	Biscutella.	336	Chrysanthemum.	368
Anchusa.	275	Borrago.	277	Chrysocoma.	364
Androsace.	279	Brassica.	338	Cichorium.	359
Andryala.	359	Bromus.	266	Cicuta.	287
Anethum.	289	Bryonia.	380	Circaea.	258
Anthemis.	369	Bryopsis.	386	Cirsium.	362
Anthericum.	295	Bryza.	265	Cistus.	312
Anthyllis.	342	Bunias.	335	Clinopodium.	326
Antirrhinum.	329	Bunium.	287	Gochlearia.	333
Arabis.	338	Buplevrum.	285	Colchicum.	297
Arbutus.	300			Colutea.	345
Arenaria.	305	Cachrys.	287	Convolvulus.	279
Aristolochia.	378	Calamagrostis.	257	Conyza.	366
Artemisia.	364	Camelina.	334	Cornus.	274
Arum.	380	Campanula.	280	Coronilla.	345
Asparagus.	295	Capparis.	312	Cotyledon.	306

Crambe.	Page 333	Ervum.	Page 345	Hyoseris.	Page 356
Crassula.	292	Eryngium.	285	Hypocotum.	274
Cratægus.	311	Erysimum.	337	Hypericum.	314
Crepis.	357	Euphorbia.	308	Hypnea.	384
Cressa.	283	Euphrasia.	329	Iberis.	333
Crocus.	261	Fedia.	261	Inula.	366
Crotoni.	380	Ferula.	288	Iris.	261
Crucianella.	273	Festuca.	265	Isatis.	336
Cuminum.	288	Ficus.	381	Juncus.	295
Cuscuta.	284	Filago.	365	Juniperus.	381
Cyclamen.	279	Flabellaria.	385	Knautia.	270
Cynanchum.	283	Frankenia.	296	Kæhleria.	266
Cynoglossum.	276	Fritillaria.	294	Lactuca.	355
Cynosurus.	264	Fucus.	383	Lagœcia.	282
Cytisus.	345	Galactites.	374	Lagurus.	266
Dactylis.	265	Galega.	347	Lamarckia.	264
Daphne.	298	Galium.	271	Lanium.	322
Datura.	281	Gelidium.	384	Lappa.	360
Daucus.	287	Genista.	341	Lapsana.	359
Delesseria.	383	Geranium.	339	Lathyrus.	343
Delphinium.	313	Geropogon.	354	Laurencia.	384
Dianthus.	301	Gigartina.	384	Laurus.	299
Dictamnus.	299	Glinus.	310	Lavatera.	339
Dictyopteris.	385	Glycyrrhiza.	345	Leontice.	296
Digitalis.	332	Gnaphalium.	364	Leontodon.	356
Doronicum.	367	Gypsophyle.	301	Leonurus.	325
Dorycnium.	352	Hedysarum.	346	Lepidium.	334
Echinaria.	262	Helianthemum.	313	Ligustrum.	257
Echinophora.	285	Heliotropium.	274	Limodorum.	377
Echinops.	374	Herniaria.	284	Linaria.	330
Echium.	278	Hesperis.	338	Linum.	292
Elymus.	268	Hibiscus.	340	Lithospermum.	275
Eleagnus.	274	Hieracium.	356	Lotus.	352
Ephedra.	381	Hippocrepis.	346	Lupinus.	342
Epimedium.	274	Hippophae.	381	Luzula.	296
Epipactis.	378	Holosteum.	269	Lychnis.	307
Erica.	298	Hordeum.	268	Lycopsis.	277
Erodium.	339	Hyacinthus.	295	Lycopus.	259
Erucaria.	333	Hyosciamus.	281		

Lysimachia.	279	Parietaria.	379	Rubus.	311
Lythrum.	308	Paronychia.	282	Rumex.	297
		Pastinaca.	289	Ruta.	300
Marrubium.	325	Peganum.	308		
Matricaria.	369	Periploca.	283	Saccharum.	267
Medicago.	353	Phalaris.	263	Sagina.	274
Melilotus.	349	Pharnacium.	290	Salicornia.	257
Melica.	263	Phleum.	264	Salsola.	285
Melissa.	328	Phlomis.	326	Salvia.	259
Melittis.	<i>ibid.</i>	Phyllisæa.	257	Satureia.	321
Mentha.	322	Physalis.	282	Saxifraga.	300
Mesembrianthe-		Picris.	356	Scabiosa.	269
mum.	311	Pimpinella.	289	Scandix.	289
Mespilus.	<i>ibid.</i>	Pistacia.	381	Scilla.	295
Micropus.	365	Pisum.	343	Scirpus.	262
Myagrum.	333	Plantago.	273	Schœnus.	<i>ibid.</i>
Myosotis.	275	Platanus.	380	Scleranthus.	300
		Poa.	265	Scolymus.	359
Narissus.	292	Polycarpon.	269	Scorpiurus.	346
Nardus.	262	Polygala.	340	Scorzonera.	354
Nepeta.	321	Polygonum.	299	Scrophularia.	331
Nerium.	283	Polypogon.	264	Scutellaria.	328
Nigella.	314	Populus.	381	Secale.	268
		Potentilla.	311	Sedum.	307
Oenanthe.	289	Poterium.	379	Senecio.	366
Olea.	257	Prasium.	328	Serapias.	377
Onobrychis.	346	Prunella.	<i>ibid.</i>	Seriola.	359
Ononis.	341	Prunus.	311	Serratula.	363
Onopordon.	361	Pteris.	382	Sesamum.	332
Onosma.	276	Pyrethrum.	368	Seseli.	289
Orchis.	375			Silesardia.	271
Origanum.	326	Quercus.	379	Sideritis.	322
Ornithogalum.	294			Silene.	303
Ornithopus.	346	Ranunculus.	316	Sinapis.	338
Orobanche.	332	Raphanus.	338	Sisymbrium.	336
Orobus.	342	Reseda.	308	Sium.	288
		Rhamnus.	282	Smyrniun.	289
Padina.	385	Rhododendron.	300	Sonchus.	355
Paliurus.	282	Rhus.	290	Spartium.	340
Panocratium.	292	Rosa.	311	Stachys.	323
Panicum.	264	Rottbolla.	267	Staphylea.	290
Papaver.	312	Rubia.	273	Stæhelia.	364

Statice.	290	Tordylium.	288	Valeriana.	260
Stipa.	266	Tragopogon.	354	Valerianella	261
Synphytum.	276	Trifolium.	349	Velezia.	284
		Trigonella.	353	Verbascum.	281
Tamarix.	290	Triticum.	269	Veronica.	258
Tanacetum.	364	Tussilago.	367	Vicia.	343
Teucrium.	319			Vinca.	282
Thalictrum.	316	Ulva.	385	Viola.	282
Thapsia.	287	Urospermum.	354	Vitex.	329
Thesium.	280	Urtica.	379		
Thlaspi.	334			Xeranthemum.	364
Thymbra.	321	Vaccinium.	298		
Thymus.	327	Valantia.	273	Zygophyllum.	299

Muscologie, ou Traité sur les Mousses, par feu PALI-

SOT DE BEAUVOIS. 388

CHAP. I. De la Racine 392

II. De la Tige. 394

III. Des Feuilles. 395

IV. Des Organes de la Reproduction. . . . 397

V. De l'Urne. 398

VI. De l'Etoile ou Rosette. 418

Division des mousses en cinq sections 431

Des genres. 432

Amblyodum.	462	Diphyscium.	457	Phascum.	434
Andræa.	432	Encalypta.	448	Pilotricum.	470
Anictangium.	438	Fissidens.	439	Pogonatum.	460
Barbula.	456	Fontinalis.	468	Polytrichum.	461
Bartramia.	463	Funaria.	450	Pterigynandrum.	452
Bryum.	453	Grimmia.	449	Racopilum.	469
Buxbaumia.	458	Gymnostomum.	435	Sphagnum.	433
Catharinaea.	460	Hedwigia.	437	Splachnum.	447
Cecalyphum.	441	Hypnum.	465	Streblotrichum.	455
Cicclidotus.	454	Lasia.	451	Swartzia.	443
Climacium.	467	Leskea.	467	Tetraphis.	438
Codriophorus.	445	Mnium.	464	Timmia.	468
Cyathophorum.	466	Neckera.	469	Tortula.	455
Dicranum.	444	Orthotrichum.	471	Trematodum.	444
Didymodum.	443	Ortopyxis.	463	Trichostomum.	446

Dissertation sur la plante déliquescente dans l'eau, et sur les diverses dénominations attribuées au nostoch, par M. VALLOT	473
Résumé des opinions émises par les naturalistes modernes sur la plante appelée nostoch; par M. THIÉBAUT-DE-BERNEAUD.	488
Notice sur le Chêne-chapelle d'Allouville, dans le pays de Caux (Seine-Inférieure), par M. MARQUIS.	495
De la Nutrition dans les végétaux et dans les animaux, et Considérations sur les fonctions de la moelle et du collet de la racine, par M. J. J. MAURICET.	502
Essai sur l'absorption des racines, et sur les corps susceptibles d'être absorbés, par M. TRONCIN.	515
Exposition de la Doctrine botanique et du Système de physiologie végétale que THÉOPHRASTE enseignait dans ses cours privés, par M. THIÉBAUT-DE-BERNEAUD.	524
Mémoire sur les moyens à prendre pour la conservation et la culture des végétaux pendant les voyages de long cours, par M. PERROTTET.	541
Coup-d'œil sur la culture des terres dans les îles de Java et de Sumatra, avec un aperçu des avantages que leur mode d'exploitation offrirait à Cayenne et dans la Guyanne française, par M. PERROTTET.	548
De la Culture de la vigne chez les anciens Grecs, et de leur méthode de fabriquer les vins, par M. L. REYNIER	555
Recherches sur les plantes connues des anciens Latins sous le nom de <i>Uva</i> , par M. THIÉBAUT-DE-BERNEAUD.	573
Notice sur les Îles volcaniques de Santorin, et plus particulièrement sur la nouvelle Camini, par M. DUMONT D'URVILLE.	598
TROISIÈME PARTIE (<i>Littérature appliquée aux sciences naturelles.</i>)	
LINNÉ, Stances de Madame AMABLE TASTU.	611

Avec M. DESFONTAINES et VENTENAT	716
M. DU PETIT-THOUARS et DOMBEY.	717
GÉRARD et DE SUFFREN.	718
PALISOT DE BEAUVOIS.	719
M. HOPE.	720
JACQUIN.	721
SYLVA, HERMANN, d'ASSO	722
USTERI et M. SMITH	723
BRUSATI.	724
VAHL	725
WILDENOW.	726
MM. GMELIN et BALBIS, BROUSSONNET et P.	
BARTHEZ.	727
BARTHEZ	728
Note relative aux planches qui accompagnent ce vo-	
lume	731
Table des articles contenus dans ce premier volume .	733

FIN DE LA TABLE.