

INDEX.

	A	PAGE.
ALSTRÖMER (a pupil of Linnæus) travels in the South of Europe		132
<i>Amœnitates Academicæ</i>	— — — —	350
Vol. 1.	— — — —	102. 352—364
Vol. 2.	— — — —	364—377
Vol. 3.	— — — —	378—392
Vol. 4.	— — — —	392—411
Vol. 5.	— — — —	411—431
Vol. 6.	— — — —	431—451
Vol. 7.	— — — —	451—474
Vol. 8.	— — — —	474—486
Vol. 9.	— — — —	487
Vol. 10.	— — — —	488—490
<i>Amphibia</i>	— — — —	195—201. 560
Animal Kingdom	— — — —	174—238
ARTEDI —Contemporary with Linnæus at Upsala	— — — —	33. 518
his Ichthyology	— — — —	73—75
melancholy fate	— — — —	73—74. 527
<i>Aves</i>	— — — —	183—195
B		
BARTSCH (Dr. John)—Linnæus's high opinion of him	— — — —	50
BERGIUS (a pupil of Linnæus) visits the isle of Gothland	— — — —	133
<i>Bibliotheca Botanica</i>	— — — —	55—57
BOERHAAVE 's friendship towards Linnæus.	44. 47. 50. 51. 526. 528. 530. 531	
BROWALLIUS —his <i>Discursus de Historia Naturali</i>	— — — —	68
a friend of Linnæus	— — — —	524—525
BURMANN 's reception of Linnæus	— — — —	45
	4 F	CELSIUS

	PAGE.
C	
CELSIUS (Prof. OLOF) patronizes Linnæus	34. 517—518
<i>Classes Plantarum</i>	70—73
<i>Clavis Medicinæ</i>	169
CLIFFORD—his liberality towards Linnæus	45. 48. 52. 526. 531
his <i>Hortus Siccus</i>	70
COLLINSON (Peter)—his friendship to Linnæus	47
<i>Corollarium Generum Plantarum</i>	59
<i>Critica Botanica</i>	66—68
D	
DILLENIUS—his reception of Linnæus	46. 527—528
<i>Disquisitio de Sexu Plantarum</i>	114—115. 490
<i>Dissertationes Academicæ, viz.</i>	
<i>Acetaria</i> . Resp. VON DER BERG.	400
<i>Acrostichum</i> .—HEILIGTAG.	358—359
<i>Aer Habitabilis</i> .—SIEFVERT.	430—431
{ <i>Amphibia.</i> { <i>Gyllenborgiana.</i> }—HAST.	354—355
<i>Anandria</i> .—TURSEN.	358
<i>Animalia composita</i> .—BÄCK.	426—427
<i>Anthropomorpha</i> .—HOPPIUS.	434—435
<i>Arboretum Sueticum</i> .—PONTIN.	423
<i>Auctores Botanici</i> .—LOO.	425
<i>Betula nana</i> .—KLASE.	352
<i>Bigæ Insectorum</i> .—DAHL.	485
<i>Buxbaumia</i> .—MARTIN.	417—418
<i>Calendarium Floræ</i> .—BERGER.	405
<i>Canis familiaris</i> .—LINDECRANTZ.	393—394
<i>Censura Simplicium</i> .—CARLBOHM.	393
<i>Centuria Insectorum</i> .—JOHANSSON.	448—449
<i>Centuria Plantarum</i> .—JUSLENIUS.	402
<i>Cent. 2. Plantarum</i> .—TORNER.	402
<i>Cervus Turandus</i> .—HOFFBERG.	399—400
<i>Chinensia Lagerstromiana</i> .—ODHELIUS.	401—402
<i>Coloniæ Plantarum</i> .—FLYGARE.	474—475
<i>Corallia Baltica</i> .—FONGT.	354
<i>Crystallorum Generatio</i> .—KÄHLER.	361—362
	Cui

INDEX.

587

	PAGE.
<i>Cui Bono.</i> —GEDNER. — — —	384
<i>Culina mutata.</i> —ÖSTERMAN. — — —	420—421
<i>Cura Generalis.</i> —BERGMAN. — — —	468—469
<i>Curiositas Naturalis.</i> —SOEDERBERG. — — —	364
<i>Demonstrationes Plantarum.</i> —HOJER. — — —	389
<i>Diæta Ætatum.</i> —ÖHRQUIST. — — —	454
<i>Dulcamara.</i> —HALLENBERG. — — —	476—477
<i>Erica.</i> —DAHLGREN. — — —	475—476
<i>Esca Avium Domest.</i> —HOLMBERGER. — — —	481—482
<i>Euphorbia.</i> —WIMAN. — — —	380
<i>Exanthemata viva.</i> —NYANDER. — — —	418—419
<i>Febris Upsaliensis.</i> —BOSTRÖM. — — —	414—415
<i>Fervidorum et Gelidorum Usus.</i> —RIBE. — — —	460—461
<i>Ficus.</i> —HEGARDT. — — —	352—354
<i>Flora Akeröensis.</i> —LUUT. — — —	475
<i>Alpina.</i> —ÅMANN. — — —	405—406
<i>Anglica.</i> —GRUFBERG. — — —	395—398
<i>Belgica.</i> —ROSENTHAL. — — —	433—434
<i>Capensis.</i> —WÄNNMAN. — — —	427—429
<i>Danica.</i> —HOLM. — — —	415
<i>Jamaicensis.</i> —SANDMARK. — — —	429
<i>Monspeliensis.</i> —NATHHORST. — — —	407
<i>Æconomica.</i> —ASPELIN. — — —	363—364
<i>Palæstina.</i> —STRAND. — — —	406—407
<i>Fragra vesca.</i> —HEDIN. — — —	478—480
<i>Fructus Esculenti.</i> —SALBERG. — — —	447
<i>Frutetum Suecicum.</i> —VIRGANDER. — — —	423—424
<i>Fundamenta Agrostographiæ.</i> —GAHN. — — —	458—459
<i>Entomologiæ.</i> —BLADH. — — —	457—458
<i>Fructificationis.</i> —GRABERG. — — —	444—445
<i>Ornithologica.</i> —GAHN. — — —	458—459
<i>Testaceologiæ.</i> —MURRAY. — — —	478
<i>Fungus Melitensis.</i> —PFEIFFER, — — —	403—404
<i>Gemmæ Arborum.</i> —LÖFLING. — — —	371
<i>Genera Morborum.</i> —SCHRÖDER. — — —	451
<i>Generatio Ambigena.</i> —RAMSTRÖM. — — —	431—432
<i>Genesis Calculi.</i> —HAGSTRÖM. — — —	369—371
<i>Herbarium Amboincense.</i> —STICKMAN. — — —	398—399
	<i>Herbationes</i>

	PAGE.
<i>Herbationes Upsalienses.</i> —FORNANDER.	389—391. 541—542
<i>Hirudo medicinalis.</i> —WESER.	— — 452—453
<i>Horticultura Academica.</i> —WOLLRATH.	— — 401
<i>Hortus Culinaris.</i> —TENGBORG.	— — 452
<i>Hortus Upsaliensis.</i> —NAUCLERC.	356—357. 538—539. 543. 559
<i>Hospita Insectorum Flora.</i> —FORSKÄHL.	— — 384—385
<i>Hypericum.</i> —HELLENIIUS.	— — 486
<i>Incrementa Botanica</i> —BIUR.	— — 388—389
<i>Inebriantia.</i> —ALANDER.	— — 439—441
<i>Instructio Musei.</i> —HULTMAN.	— — 391—392
<i>Peregrinatoris.</i> —NORDBLAD.	— — 425—426
<i>Iter in Chinam.</i> —SPARRMAN.	— — 474
<i>Ledum Palustre.</i> —WESTRING.	— — 484
<i>Lepra.</i> —UDDMAN.	— — 454—456
<i>Lignum Colubrinum.</i> —DARELIUS.	— — 368
<i>Quassia.</i> —BLOM.	— — 449
<i>Macellum Olitorium.</i> —JERLIN.	— — 436
<i>Marum.</i> —DAHLGREN.	— — 482
<i>Materia Medica.</i> —LINDWALL.	— — 480
<i>è Regno Animali.</i> —SIDREN.	— — 376
<i>è Regno Lapideo.</i> —LINDHULT.	— — 380
<i>Medicamenta Graveolentia.</i> —FAGRÆUS.	— — 422—423
<i>Medicus Sui Ipsius.</i> —GRYSSELIUS.	— — 475
<i>Meloe Vesicatorius.</i> —LENÆUS.	— — 436—437
<i>Menthæ Usus.</i> —LAURIN.	— — 466
<i>Metamorphosis Humana.</i> —WADSTRÖM.	— — 467—468
<i>Plantarum.</i> —DAHLBERG.	— — 404
<i>Migrationes Avium.</i> —EKMARCK.	— — 410—411
<i>Miracula Insectorum.</i> —AVELIN.	— — 385—386
<i>Morbi Artificum.</i> —SKRAGGE.	— — 454
<i>ex Hyeme.</i> —BRODD.	— — 380—382
<i>Expeditionis Classicæ. 1756.</i> —BIERCHEN.	411—413
<i>Nautarum Indiæ.</i> —WÄNNMAN.	— — 475
<i>Morsura Serpentum.</i> —ACRELL.	— — 441—442
<i>Motus Polychrestus.</i> —LADO.	— — 451—452
<i>Mundus Invisibilis.</i> —ROOS.	— — 469—470
<i>Mus Porcellus.</i> —NAUMAN.	— — 401
<i>Museum Adolpho-Fridericianum.</i> —BALK.	— — 359
	1 <i>Natura</i>

INDEX.

589

	PAGE.
<i>Natura Pelagi.</i> —HAGER. — —	416—417
<i>Necessitas Hist. Nat. Rossicæ.</i> —DE KARAMYSCHEW.	471—472
<i>Nectaria Florum.</i> —HALL. — —	443—414
<i>Nectiluca Marina.</i> —ADLER. — —	383
<i>Nomenclator Plantarum.</i> —BERZELIUS. — —	430
<i>Nova Plantarum Genera.</i> —DASSOW. — —	360
—CHENON. — —	378
<i>Noxa Insectorum.</i> —BÆCKNER. — —	386—387
<i>Nutrix Noverca.</i> —LINDBERG. — —	384
<i>Obstacula Medicinæ.</i> —BEYERSTEN. — —	379
<i>Odores Medicamentorum.</i> —WAHLIN. — —	382
<i>Œconomia Naturæ.</i> —BIBERG. — —	364—366
<i>Opium.</i> —GEORGII. — —	484—485
<i>Opobalsamum.</i> —LE MOINE. — —	453—454
<i>Ovis.</i> —PALMÆRUS. — —	400—401
<i>Pan Suecus.</i> —HESSELGREN. — —	371—375
<i>Panis Diæticus.</i> —SUENSSON. — —	415—416
<i>Pandora et Flora Rybyensis.</i> —SODERBERG. — —	477—478
<i>Pandora Insectorum.</i> —RYDBECK. — —	424—425
<i>Passiflora.</i> —HAILMAN. — —	357—358
<i>Peloria.</i> —RUDBERG. — —	354
<i>Phalæna Bombyx.</i> —LYMAN. — —	410
<i>Planta Aströmeria.</i> —FALCK. — —	443
— <i>Aphyteia.</i> —ACHARIUS. — —	485—486
— <i>Cimicifuga.</i> —HORNBERG. — —	480—481
<i>Plantæ Africanæ rariores.</i> —PRINTZ. — —	435—436
— <i>Camschatcenses rariores.</i> —HALENIUS. — —	376
— <i>Esculentæ Patriæ.</i> —HIORTH. — —	379—380
— <i>Hybridæ.</i> —HAARTMAN. — —	378—379
— <i>Martino-Burserianæ.</i> —MARTIN. — —	355—356
— <i>Officinales.</i> —GAHN. — —	392
— <i>Tinctoriæ.</i> —JÖRLIN. — —	426
<i>Poktia Naturæ.</i> —WILCKE. — —	432
<i>Potus Chocolatæ.</i> —HOFFMAN. — —	464—465
— <i>Coffeæ.</i> —SPARCHUCH. — —	438—439
— <i>Theæ.</i> —TILLÆUS. — —	461—464
<i>Prolepsis Plantarum.</i> —ULLMARK. — —	446—447
—FERBER. — —	447—448
<i>Pugillus Jamaicensium Plantarum.</i> —ELMGREN. — —	429—430
<i>Purgantia</i>	

	PAGE.
<i>Purgantia Indigena.</i> —STRANDMAN. — —	466—467
<i>Radix Senega.</i> —KIERNANDER. — —	368—369
<i>Raphania.</i> —ROTHMAN. — —	449—450
<i>Rariora Norwegiæ.</i> —TONNING. — —	472—474
<i>Reformatio Botanices.</i> —REFTELIUS. — —	445—446
<i>Respiratio Diætetica</i> —ULLHOLM. — —	478
<i>Rhabarbarum.</i> —ZIERVOGEL. — —	383—384
<i>Sapor Medicamentorum.</i> —RUDBERG. — —	376—377
<i>Semina Muscorum.</i> —BERGIUS. — —	375—376
<i>Senium Salomoneum.</i> —PILGREN. — —	425
<i>Siren Lacertina.</i> —OSTERDAM. — —	467
<i>Somnus Plantarum.</i> —BREMER. — —	402—403
<i>Specifica Canadensium.</i> —VON COELLN. — —	308—409
<i>Spigelia Anthelmia.</i> —COLLIANDER. — —	421—422
<i>Spiritus Frumenti.</i> —BERGIUS. — —	465—466
<i>Splachnum.</i> —MONTIN. — —	375
<i>Sponsalia Plantarum.</i> —WAHLBOM. — —	359—360
<i>Stationes Plantarum.</i> —HEDENBERG. — —	394—395
<i>Surinamensia Grilliana.</i> —SUNDIUS. — —	363
<i>Sus Scrofa.</i> —LINDH. — —	431
<i>Tænia.</i> —DUROIS. — —	366—368
<i>Termini Botanici.</i> —ELMGREN. — —	442—443
<i>Theses Medicæ.</i> —SCHREBER. — —	433
<i>Transmutatio Frumentorum.</i> —HORNBERG, — —	419—420
<i>Usus Historiæ Naturalis.</i> —APHONIN. — —	470—471
<i>Muscorum.</i> —BERLIN. — —	469
<i>Varietas Ciborum.</i> —WEDENBERG. — —	459—460
<i>Vernatio Arborum.</i> —BARCK. — —	387—388
<i>Viola Ipecacuanha.</i> —WICKMAN. — —	482—483
<i>Vires Plantarum.</i> —HASSELQUIST. — —	360—361
F	
FALK (a pupil of Linnæus) his travels — —	134
<i>Fauna Suecica</i> — —	86—87. 540
<i>Flora Lapponica</i> — —	61—66. 559
<i>Succica</i> — —	84—85.
<i>Zeylanica</i> — —	88—91. 541. 559
<i>Florula Lapponica</i> — —	39
FORSKAHL (a pupil of Linnæus) his travels — —	126. 551
<i>Fundamenta Botanica</i> — —	54
	<i>Genera</i>

INDEX.

591

	PAGE.
G	
<i>Genera Morborum</i> — — — — —	138—166
<i>Plantarum</i> — — — — —	57—59
GMELIN's edition of the <i>Systema Naturæ</i> — — — — —	181
GRONOVIVS (Dr. John Frederic) his friendship to Linnæus — — — — —	44
assisted by Linnæus in the <i>Flora Virginica</i> — — — — —	49
H	
HALLER—his opinion of Linnæus — — — — —	67. n. 68. n.
HASSELQUIST (a pupil of Linnæus) his travels — — — — —	123—126. 543. 545—546
HERMANN (Dr. Paul) his herbarium — — — — —	88—89. 541
<i>Hortus Cliffortianus</i> — — — — —	68—70
<i>Upsaliensis</i> — — — — —	90—92
<i>Hypothesis nova de februm intermittentium causa</i> — — — — —	42—43. 488
I	
<i>Insecta</i> — — — — —	209—223. 560
<i>Iter Dalecarlicum</i> — — — — —	40
<i>Hispanicum</i> , of LÖFLING — — — — —	130. 549
<i>Palæstinum</i> , of HASSELQUIST — — — — —	126
J	
DE JUSSIEU (Prof. Antoine, and Bernhard) their kindness to Linnæus — — — — —	52—53
K	
KÄHLER (a pupil of Linnæus) his travels in Italy — — — — —	131. 545. 549
KALM (a pupil of Linnæus) his travels in America — — — — —	121—123. 541
L	
<i>Lachesis Lapponica</i> — — — — —	39
Laplanders—Linnæus's observations on their mode of life — — — — —	64. n.
LAWSON (Dr. Andrew) his friendship to Linnæus — — — — —	47—49
LINNÆUS—his birth — — — — —	31. 512
ancestors — — — — —	31. 511—512
early habits and studies — — — — —	32. 512—514
	poverty

	PAGE.
poverty	517. 525
academical career	32—35. 515—521
bitten by the <i>Furia infernalis</i>	516
his journey to Lapland	35—38. 521—522
Dalarne	39—40. 523—524
residence at Fahlun	41. 524—525
travels in Germany and Holland	41—52. 525—528
created M. D.	42. 525
his residence at Hartecamp	45—48. 526. 528—529
visit in England	45—48. 527—528
residence at Leyden	49. 529—530
attacked with cholera	51. 531
his journey to Paris	52. 533—534
slight knowledge of the European languages	53. 562—563
labours, whilst in Holland	75. 532
returns from France to Sweden	75. 533
betrothed to Sa ah Eliz. Moræa	76. 534
his professional career at Stockholm	76—77. 535—536
marriage	77. 537
appointed Physician to the Navy	77
Lecturer on Botany and Mineralogy at Stockholm	77
his opponents	78—79. 115. 520. 537
appointed Professor of Botany and Medicine at Upsala	80. 538
his travels in Öland and Gothland	80. 538
West Gothland	87. 540
discovery respecting pearls	93. 582—583
travels in Skane	101—102. 542
attacked with gout	102. 117—118. 479—480. 542—543
his celebrity and literary honours	53. 112. 116—118. 539. 541. 543. 548
the distinctions conferred on him by his sovereign	113—116. 541. 546. 550
the medals struck in honour of him	112—113. 540. 549
the prize medals he obtained	113—114. 547. 550
his coat of arms	116. n. 550
villa	113. 134. n. 549. 552
pupils	118—134. 543—544. 550. 577
museum	134. n. 135—136. 552. 574—576
attacked with pleurisy	167. 551

hts

INDEX.

593

	PAGE.
his last illness, and death	491
funeral obsequies	491—492
the honours paid to his memory	492—494
his character and merits	79. 494—499. 572—573. 579—582
person and habits	499—501. 562—563
hand-writing	501—502
portraits of him specified	502—504
his issue	504—506
tomb	505
the happiness he derived from his pursuits	91
his medical reputation	94
opinions	166—167. 553—554
discoveries in the <i>Materia Medica</i>	555
dietetics	169—170
zoological discoveries	560—561
botanical	555—560
mineralogical	561—562
geological opinions	82. 365. 561
editions of his works, as recorded in his Diary	566—572
LINNÆUS, JUNIOR—appointed Joint Professor with his father	138. 551
Dissertations defended under his Presidency	490
his other works	505
death, and place of interment	505
LÖFLING (a pupil of Linnæus) his travels in Spain, Portugal, and South America	128—129. 543. 549
LUDOVICA ULRICA (Queen of Sweden) her patronage of Linnæus	111. 545

M

<i>Mammalia</i>	174—183. 561
<i>Mantissa Plantarum</i>	300—301
<i>altera</i>	335
MARTIN (a pupil of Linnæus) his travels in Norway	133
<i>Materia Medica</i> . Liber 1.	94—101
<i>Methodus Naturalis</i>	72—73. 240
<i>Sexualis</i>	34. 60. 519
Mineral Kingdom	307—334
MONTIN (a pupil of Linnæus) visits Luleå Lapmark	133

4 G

Musa

	PAGE.
<i>Musa Cliffortiana</i> — — — — —	57
<i>Museum Adolphi Friderici</i> — — — — —	111—112
<i>Adolphi Friderici. Partis 2ndæ prodromus</i> — —	168—169
<i>Ludovicæ Ulricæ</i> — — — — —	168. 544
<i>Tessinianum</i> — — — — —	110—111. 545—546

O

<i>Öländska och Gothländska Resa</i> — — — — —	83—84
<i>Oratio de Deliciis Naturæ</i> — — — — —	488—490
<i>memorabilibus in Insectis</i> — — — — —	78
<i>Peregrinatione intra patriam</i> — — — — —	81
<i>Regia</i> — — — — —	116. 488
<i>de Telluris habitabilis incremento</i> — — — — —	81—82
<i>Orbis eruditi Judicium de Caroli Linnæi M.D. Scriptis</i> —	79. 572—573
OSBECK (a pupil of Linnæus) his voyage to the East Indies and China	127. 546

P

Paris Academy of Sciences—the memoir received by that body from Linnæus	350
Pearls—Linnæus's discovery respecting their formation	92—93. 550. 582—583
Petersburg Academy of Sciences—Linnæus's communication to that body	349
<i>Philosophia Botanica</i> — — — — —	103—107
<i>Pisces</i> — — — — —	201—209. 560
<i>Programma de suscepto Cancellariatu à S. R. Cels. Adolpho Friderico, &c.</i>	488
<i>audienda oratione aditali M. Joannis Lastbohm</i> —	488
<i>Die Natali S. R. Cels. Adolph. Frid.</i> — —	488
<i>Solemnem Inaugurationem Medicam</i> — — —	488
<i>Successore Linnæi in Rectoratu</i> — — —	488

R

ROLANDER (a pupil of Linnæus) his voyage to Surinam and St. Eustathius	132. 548
ROTHMANN—patronizes Linnæus — — — — —	514
VAN ROYEN—his friendship towards Linnæus — — — — —	44
receives his assistance in arranging anew the Botanic Garden at Leyden — — — — —	48. 49. 539—530. 532

INDEX.

595

S

	PAGE.
Sexual System—history of its invention	60—61
SIEGESBECK (Prof. JOHN GEORGE) opposes Linnæus	115
<i>Skanska Resa</i>	101
SOLANDER (a pupil of Linnæus) his travels	134
SPARRMAN (a pupil of Linnæus) his voyages	131. n.
<i>Species Plantarum</i>	107—110. 544—545
Stockholm Academy of Sciences—its history	77. 535—536
Linnæus's communications to that body	337—348
STOBÆUS—patronizes Linnæus	32. 515—516
<i>Supplementum Plantarum</i> , of Linnæus, Junior	301—302
<i>Swedish Almanacks</i> —Linnæus's insertions in them	348—349
<i>Home Gazette</i> —Linnæus's literary contributions to it	350
<i>Systema Naturæ</i> . 1st edition	44. 54
editions of	170—172
12th edition	172—321
13th edition	181
<i>Systema Vegetabilium</i>	301—302. n.

T

TERNSTRÖM (a pupil of Linnæus) sets out on a voyage to China	121
TESSIN (Count) patronizes Linnæus	77. 536
his kindness to him	77
TIDSTRÖM (a pupil of Linnæus) his travels in West Gothland	134
TOREN (a pupil of Linnæus) his voyage to the East Indies and China	128

U

Upsala Academical Garden	90—92. 138. 356—357. 538—539. 543
Royal Society—Linnæus's communications to that body	335—337

V

Vegetable Kingdom	239—307
<i>Vermes</i>	223—236
<i>Viridarium Cliffortianum</i>	61

W

<i>Wästgöta Resa</i>	87
----------------------	----