

Division of Mollusks
Sectional Library

CATALOGUS

IN IV. SECTIONES DIVISUS

RERUM NATURALIUM IN MUSEO EXSTANTIUM

JOSEPHI DE CRISTOFORI ET GEORGII JAN

PLURIUM ACAD. SCIENT. ET SOCIET. NAT. CUR. SODALIUM

COMPLECTENS

ADUMBRATIONEM ORYCTOGNOSIAE ET GEOGNOSIAE

ATQUE PRODROLUM FAUNAE ET FLORAE

ITALIAE SUPERIORIS

..... *conjurant amice.*

SECTIO II. - PARS I.

ADSCRIPTIO AD OPERA

QUE SEQUUNTUR

(*Vide, si lubet, nostrum II. Program. 21 Martii 1832.*)

I.^o Catalogus, in IV. Sectiones divisus, rerum naturalium in museo nostro existantium, complectens adumbrationem ORYCTOGNOSIAE et GEOGNOSIAE atque Prodromum FAUNAE et FLORAE Italie superioris.

Catalogus hujusmodi dividitur in sectiones quatuor, nempe:

1.^o Botanicæ; 2.^o Conchyliologiam; 3.^o Entomologiam; 4.^o Mineralogiam.

Catalogus sectionis cuiusque bifariam dividitur, in methodicam, videlicet, et descriptivam partem, hæc lithographicis tabulis exornatur.

Scire normæ loco subscriptoribus sufficiat, pretium partis secundæ sectionis eniisque et tabularum lithographicarum non excessurum illud quod signatur pro priori parté.

Pretia pro parte priori Sectionis cuiusque.

Sectio prima. (BOTANICE) fr. 4. cent. 50 (fl. 1. kr. 43).

Sectio secunda. (CONCHYLOGIA). Catalogus sectionis hujusce in tres dividitur fasciculos, primus continet conchylia terrestria et fluviatilia, secundus fossilia, tertius in mari viventia.

Pretium fasciculi primi cent. 50 (kr. 12).

Mantissa in secundam partem hujusce sectionis fasc. I, exhibens characteres essentiales specimen molluscorum terrestrium et fluviatilium quæ in 1.^o fasciculo Catalogi hujusce Sectionis a nobis enunciatae sunt; Subscriptoribus pro toti operi cum eodem fasciculo redditur, et separatim venndatur non Subscriptis pro pretio 30 Cent.

Sectio tertia. (ENTOMOLOGIA). Catalogus hic item dividitur in diversos, majoris minorisque voluminis, fasciculos; primus continet Coleoptera, cuius pretium est fr. 4 (fl. 1. kr. 32).

Sectio quarta. (MINERALOGIA). Catalogus itidem varios in fasciculos dividitur; primus continet mineralia, in altero habetur enumeratio specialium collectionum topographicarum Italie.

Pretium fasciculi primi fr. 2. cent. 60 (fl. 1).

Monemus pretia fasciculorum nondum evulgatorum dispositum iri per catalogos variarum sectionum pro rata portione illorum, qua constituta fuere pro fasciculis prædictis.

Pars prior catalogi sectionis eniisque methodicam enumerationem exhibet specierum contentarum in collectionibus nostris, indicatis peculiariter illis, quæ sunt in Italia indigenæ.

Pars altera prioris complementum efformat, et cum ipsa Fauna et Flora Prodromum complectitur, simulque descriptionem oryctognostico-geognosticam superioris Italie; prater descriptionem specierum a nobis enunciatarum, et earum figuras in annexis tabulis lithographicis expositas, item phrases earum specierum, quæ in nostris ac tot aliis collectionibus inveniuntur, quin haec tenus descriptæ fuerint, quæ a Naturalis Historiae Studiosis tantum ex traditione noscuntur, et quæ in dies, vero scientia probro, ultra modum augentur. Definitio harum specierum difficulter evadit ob earum synonymiam interdum inextricabilem. Haud raro contingit speciem eandem, quin adhuc descripta fuerit, varia nomina pro auctoribus variis sortiatur, qui uno eodemque tempore eam ut nuperime detectam exhibit.

Hæc altera pars complectitur etiam animadversiones omnes, quas nobis pronum fuit colligere de distributione geographicâ animalium et plantarum superioris Italie, et hæc investigationes cohaerent descriptioni ejus geognosticæ; ad hæc habebuntur levia, sed fortasse haud prorsus inutilia indicia, in quibus agetur de usu productionum quarundam naturalium in re agraria, in artibus atque in scientia medica.

Attentis viribus et mediis, quæ nobis suppetunt, nobis nihil aliud licebit proferre quam meram adumbrationem et rudimentum Faunæ, Flora et descriptionis geognosticæ Italie borealis; satis sit ubi hoc usui conferat manibus quam nostræ sunt magis idoneis quasi substructio ædificio firmando, quod tantum, iterum juvat dicere, per conspirationem multorum, qui in Italia naturali Historiae incumbunt, ad majorem in dies perfectionem erigi et ascendere poterit.

Qui se adscribent ad Catalogos omnium simul quatuor sectionum, pretii diminutionem obtinebunt ex centesima quaque parte, partis vicesime quinta, quod emolumenntum eis computabitur statim ac accipient partem secundam Catalogi sectionis eniisque.

Habita ratione prioris nostri Programmati numerum attendemus exemplarium partis secundæ et tabularum lithographicarum juxta numerum Subscriptorium, quod quidem ita intelligendum ut pro ipsis tantum pretium partis hujus et tabularum non excessurum sit, illud quod pro priori est constitutum.

Opportunum judicamus de hoc illos monere qui catalogos nostros methodicos emunt, et optent sibi etiam descriptivos comparare quibus acquirendis necesse est se adscribere.

Castelfori, Giuseppe de

S E C T I O I I .^a

C O N C H Y L I O L O G I A

P A R S I .^a

CONSPECTUS METHODICUS MOLLUSCORUM

F A S C . I.^{us}

TESTACEA TERRESTRIA ET FLUVIATILIA

*Des coquilles très analogues peuvent appartenir à des animaux de genres
très distincts, comme aussi des coquilles fort dissemblables peuvent
 contenir des mollusques de même genre.*

F E R U S S A C.

349066



C932

*DISPOSITIO METHODICA GENERUM**QUIBUS MOLLUSCA TERRESTRIA ET FLUVIATILIA
IN COLLECTIONE NOSTRA ADDICUNTUR (*)*

QL
406
C55t
1832
Moll.

*I. DIVIS.**C E P H A L A Lam.*

(A. G E O C H A R E S)

C L. I. G A S T E R O P O D A Cuv.

1.^o ORD. GAST. PULMONATA TERRESTRIA Cuv.1.^a Fam. LIMACOIDEA.

1 Arion Fer. 2 Limax Fer. 3 Testacella Lam.

2.^a Fam. HELICOIDEA.

4 Helicophanta Fer.; 5 Vitrina Drap.; 6 Helix Lam.

3.^a Fam. COCHLOIDEA.7 Achatina Lam. 8 Polypheus Montf. 9 Columna Perry.
10 Bulimus Lam. 11 Pupa Lam. 11 ½ Vertigo Müll.
12 Chondrus Cuv. 13 Clausilia Drap. 14 Succinea Drap.2.^o ORD. PECTINIBRANCHIATA Cuv.1.^a Fam. TROCHOIDEA Cuv.15 Pomatias Stud. 16 Cyclostoma Lam. 16 ½ Chirostoma Nob.
17 Acmea Hartm.

(B. G E O H Y D R O B I A)

1.^o ORD. GAST. PULMON. AQUATICA Cuv.1.^a Fam. AURICULOIDEA.

18 Carychium Pfeiff 19 Auricula Lam.

(C. E N H Y D R O B I A)

2.^a Fam. LIMNOIDEA.20 Planorbis Brug. 21 Limneus Drap. 22 Physa Drap.
23 Scarabus Montf.2.^o ORD. PECTINIBRANCHIATA Cuv.1.^a Fam. TROCHOIDEA. Cuv.24 Valvata Müll. 25 Ampullaria Lam. 26 Paludina Lam.
27 Melania Lam. 28 Melanopsis Fer. 29 Pirena Lam.
30 Pyrgula Nob. 31 Neritina Lam.

2.^a Fam. GAPULOIDEA Cuv.

32 Navicella Lam.

3.^o ORD. SCUTIBRANCHIATA Cuv.

33 Acanthus Geoff.

II. DIV.

ACEPHALA Lam.

1.^o ORD. TESTACEA Cuv.

1.^a Fam. MYTILACEA Cuv.

34 Mytilus Lam. 35 Anodonta Brug. 36 Unio Brug.

37 Hyria Lam.

2.^a Fam. CARDIACEA Cuv.

38 Cydas Brug. 39 Pisidium Pfeiff. 40 Cyrena Lam.

41 Lentidium Nob.

(*) Cum distribuenda fuerint Mollusca fluviatilia et terrestria, quæ exstant in collectione nostra, curavimus ut ea jungeremus itidem pro majori testarum eorumdem similitudine; idcirco nobis interdum declinandum fuit ab ea distributione, quæ innititur tantum corporis constructione quam exhibet unumquodque animal, enunciatum in opere divi Cuvieri inscripto: *Le regne animal etc.* et perspicaciter adeo descripta ab eximio naturæ scrutatori Ferussac in insigni opere suo „ *Histoire naturelle des Mollusques terrestres et fluviatiles Paris 1819* „.

CONCHYLIA TERRESTRIA ET FLUVIATILIA

in collectione nostra extantia

cum aliis ea deficienibus commutanda atque argento equiparanda.

Nota. Indicatio specierum desideratarum cum numeris arabicis, quæ eis et generibus ad quos spectant præpositi sunt, nobis omnino satis est; denominatio superflua foret.

Numeri romani, et arabici generibus postpositi ad versionem Epitomes ex CUVIER, Regne animalis Paris 1830, a nobis pridem typis commissum titulo: Cuvieri distributio methodica Regni animalium etc: 4 partes in 8.^o referuntur;

Secunda pars methodicam Molluscorum distributionem exhibens, simul cum hocce Catalogo in lucem edita et eo conjunctim atque separatim venundatur.

Omnes conditiones emptionis rerum naturalium in museo nostro prostantium in peculiaribus nunciis (vid. I. Program. dd.^o 1 Novemb. 1831 et II. Progr. dd.^o 21 Mart. 1832) relatae sunt.

J. D. C. & G. J. P.

CLASS. III. GASTEROPODA Cuv.	Fl.	Kr.	Fl.	Kr.	Fl.	Kr.
A. GEOCHARES nob.	20		11	Fr.		
ORD. I. ^o PULMONACEA Cuv.	33		100			
I. Fam. LIMACOIDÆA.						
XIV. LIMAX L.	Fl.	Kr.				
2. ARION Fer. (90).						
1 hortensis Fer. Ital. bor.						
2. LIMAX Fer. (91).						
1 agrestis Fer. Ital. bor.						
3. TESTACELLA Lam. (93).						
1 haliotidea Drap. Gallia	-	18				
II. Fam. HELICOÏDEA.						
XV. HELIX L.						
4. HELICOPHANTA Fer.						
1 brevipes Drap. Ital. bor.	-	10				
2 rufa Drap. Germ.						
* 3 magnifica Fer. Ind. or.						
5. VITRINA Drap. (96).						
(Helicolimax Fer.).						
1 elongata Drap. Ital. bor.	-	10				
2 diaphana Drap. Austr.						
3 pellucida Fer. Ital. bor.					-	8
4 ampullacea nob. Sicil.					-	
6. HELIX Lam. (95).						
1. Trib. Helicogena Fer.						
1 naticoides Drap. Ital. mer.			*		-	8
2 Mazzullii nob. Sicil.					-	25
a zonata. id.						
3 aspersa Müll. Ital. bor.					-	4
a laevorsa. id.					1	50
b fluminensis Lang. Illyr.			*			
4 cornu militare L. Amer. S. Domin.						
a *						
5 melanostoma Drap. Gal. mer					-	24
6 cincta Müll. Ital. bor.					-	10
7 ligata Müll. Ital. bor.					-	10
7 17a albescens nob. Ital. mer.						15
8 lucorum Müll. Ital. bor.					-	4
9 pomatia L. Ital. bor.					-	3
a laevorsa. Germ.					-	35
b scalaris. Germ.						
10 lutescens Zieg. Gallic.					-	20
11 lucana Müll. Afr. Cap b. Sp.						
12 globulus Müll. Ind. ox. Poudygh.			*			
13 gyrostoma Fer. Graecia.						
14 irregularis Fer. Afr. Aegypt.					-	50
a maculata Fer. id.						
15 arbustorum L. Ital. bor.					-	4
15 12 alpicola Fer. id.					-	8

		<i>Fl.</i>	<i>Kr.</i>			<i>Fl.</i>	<i>Kr.</i>
*							
16 <i>splendida</i> <i>Drap.</i>	<i>Gal. mer.</i>	-	18	<i>a rimosa nob.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	8
16 172 <i>cyclica nob.</i>	<i>id.</i>	-	20	<i>b tecta nob.</i>	<i>id.</i>	-	8
17 <i>marmorata</i> <i>Fer.</i>	<i>Sardin.</i>		37 172 <i>instita nob.</i>		<i>id.</i>	-	15
18 <i>hospitans</i> <i>Bon.</i>	<i>id.</i>	-	18	2. Trib. <i>Helicodonta Fer.</i>			
19 <i>serpentina</i> <i>Fer.</i>	<i>Ital. mer.</i>	-	18	38 <i>dentiens Fer.</i>	Amer. <i>Quadel.</i>		
20 <i>nicaeensis</i> <i>Fer.</i>	<i>Ital. Nicaea.</i>	-	25	39 <i>Josephinae Fer.</i>	, <i>Martinic.</i>		
21 <i>muralis</i> <i>Müll.</i>	<i>Ital. mer.</i>	-	8	40 <i>sinuata Müll.</i>	, <i>Antillae.</i>		
21 172 <i>carinata</i> <i>Fer.</i>	<i>Sicil.</i>	-	12	41 <i>lychnuchus Müll.</i>	, <i>Jamaic.</i>		
21 173 <i>globularis</i> <i>Zieggl.</i>	<i>id.</i>	-	10	42 <i>Lamarckii Fer.</i>	, <i>id.</i>		
*				*			
22 <i>discolor</i> <i>Fer.</i>	Amer. <i>Martin.</i>	1	10	43 <i>nux denticulata</i>	, <i>Martinic.</i>		
*				*			
23 <i>melanotragus</i> <i>Born.</i>	Ind. or.		35	44 <i>personata Lam.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6
24 <i>laetitia</i> <i>Müll.</i>	<i>Hisp. mer.</i>	-	40	45 <i>obvoluta Müll.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	4
25 <i>punctatissima</i> <i>Fer.</i>	<i>Hispan.</i>	-	6	46 <i>corycensis Partsch.</i> <i>Ins. jon.</i>		-	24
26 <i>vermiculata</i> <i>Müll.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	8	47 <i>holosericea Gmel.</i>	<i>Helvet.</i>	-	8
<i>a</i> <i>pustulata nob.</i>	<i>id.</i>	-	8	48 <i>diodonta Fer.</i>	<i>Bannat.</i>		
<i>b</i> <i>flammulata nob.</i>	<i>id.</i>	-	10	49 <i>bidentata Alt.</i>	<i>Hung.</i>		
<i>c</i> <i>dealbata Lang.</i>	<i>id.</i>	-	50	50 <i>monodon Fer.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	5
<i>d</i> <i>concolor nob.</i>	<i>id.</i>	-	51	51 <i>dolopida nob.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6
<i>e</i> <i>melanterostoma nob.</i>	<i>id.</i>	-	52	52 <i>edentula Drap.</i>	<i>Helvet.</i>	-	5
*				*			
27 <i>a</i> <i>Ferussaci nob.</i>	<i>Morea.</i>	1	-	53 <i>fulva Müll.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6
*				(<i>Styloclonia nob.</i>)			
28 <i>b auricoma</i> <i>Fer.</i>	Amer. <i>Cuba.</i>		54 <i>ventricosa nob.</i>	Amer. <i>Jamaica</i>			
28 <i>dimidiata nob.</i>	Am. mer.		(<i>Anastoma Lam.</i>)				
*			55 <i>ringens Müll.</i>	Ind. or.			
29 <i>lugubris nob.</i>	Am. mer.						
*							
30 <i>hortensis Müll.</i>							
<i>a</i> <i>unicolor.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	4	3. Trib. <i>Helicigona Fer.</i>			
<i>b</i> <i>bicolor.</i>	<i>id.</i>	-	4	(<i>Caracollae Montf.</i>)			
(<i>fasciis 1-5</i>)							
31 <i>nemoralis L.</i>							
<i>a</i> <i>major.</i>	<i>id.</i>	-	56	<i>caracolla L.</i>	Afr. <i>Tunis.</i>		
<i>a</i> <i>unicolor.</i>	<i>id.</i>	-	57	<i>angistoma Fer.</i>	Am. <i>Jamaica.</i>		
<i>b</i> <i>bicolor.</i>	<i>id.</i>	-	58	<i>strigillata nob.</i>	Am. mer.		
(<i>fasciis 1-5</i>)		-	59	<i>marginta Müll.</i>	Am. <i>S. Doming.</i>		
<i>c</i> <i>minor.</i>	<i>id.</i>	-	60	*			
<i>a</i> <i>concolor.</i>	<i>id.</i>	-	61	<i>Gualteriana L.</i>	<i>Hispan.</i>		
<i>b</i> <i>bicolor.</i>	<i>id.</i>	-	62	<i>planata Fer.</i> (<i>Helicella F.</i>) Afr.			
:	(<i>fasciis 1-5</i>)		-	62	<i>erycina nob.</i>	<i>Sicil.</i>	- 15
31 172 <i>leucostoma nob.</i>	<i>id.</i>			*			
32 (<i>arvensis Zieggl.</i>	<i>Aust.</i>	-	63	<i>lapicida L.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	8
(<i>vindobonensis Fer.</i>		-	64	<i>elegantula nob.</i>	Afr. <i>Ins. Canar.</i>	-	38
33 <i>silvatica Drap.</i>	<i>Helv.</i>	-	65	*			
34 <i>silvina Zieggl.</i>	<i>id.</i>	-	66	<i>barbata Fer.</i>	<i>Graecia.</i>	-	24
*		-	12	4. Trib. <i>Helicella Fer.</i>			
35 <i>praetexta nob.</i>	<i>Sicil.</i>		66	<i>albella Drap.</i>	<i>Gal. mer.</i>	-	20
*			67	(<i>Megerlei nob.</i>	<i>Austr.</i>	-	8
36 <i>candidissima Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	8	(<i>perspectiva Meg.</i>			

		Fl.	Kr.			Fl.	Kr.
68 rotundata Müll.	Ital. bor.	-	3	*			
69 ruderata Stud.	Hung.	-	8	104 tigrina nob.	Ital. bor.	-	10
*				*			
70 acutimargo Zieg.	Sicil.	-	20	105 zonata Stud.	Helvet.	-	15
71 isodoma nob.	Ital. bor.	-	15	106 cornue Drap	Gal. mer.	-	
72 compressa Zieg.	Croat.	-	18	107 (vittata nob.	Ital. bor.	-	10
73 gemonensis Fer.	id.	-	15	(zonata Pfeiff.			
74 algira L.	Gal. mer.	-	15	108 foetens Stud.	Helv.	-	12
75 verticilllus Fer.	Austr.	-	15	109 volhynensis Andr.	Gallic.	-	15
*				110 livescens nob.	Ital. mer.	-	30
76 montana Stud.	Helvet.	-	10	111 pyrenaica Drap.	Gall.	-	30
77 circinnata Stud.	Austr.	-	10	*			
78 badiella Zieg.	Croat.			112 quimperiana Fer.	Britan. min.	-	56
79 lutea Andr.	Volhyn.			*			
80 hispidula nob.	Ital. bor.	-	15	113 Lefeburiana Fer.	Illyr.	-	25
*				114 Sadleriana Zieg.	Croatia.		
81 depilata Pfeiff.	Austr.	-	4	115 setosa Fer.	Ital.	-	24
82 hispida Müll.	Ital. bor.	-	3	116 setigera Zieg.	Dalmat.	-	15
83 sericea Müll.	Hung.	-	15	*			
84 hirsuta nob.	Ital. bor.	-	12	117 (caeruleans Pfeif.	Croatia.		
85 villosa Drap.	Helvet.	-	15	(lacticina Zieg.			
*				*			
86 strigella Drap.	Ital. bor.	-	4	118 rupestris Drap.	Ital. bor.	-	3
86 172 apennina Meg.	id.			*			
87 striolata Pfeiff.	Ital. bor.	-	4	119 pygmaea Drap.	Ital. bor.	-	3
88 umbrosa Partsch.	Austr.	-	6	120 lucida Drap.	id.	-	8
89 intermedia Fer.	Illyr.	-		121 nitescens Andr.	Gallia.		
*				122 nitidula Pfeiff.	Ital. bor.	-	8
90 pulchella Müll.	Ital. bor.	-	3	123 (olivetorum Gmel.	id.	-	20
90 172 costata Drap.	id.	-	3	(incerta Drap.			
*				124 nitidosa Drap.	Ital. bor.	-	6
91 haematostoma nob.	Ind. or. Bengal.			125 cellaria Müll.	Ital. bor.	-	3
*				*			
92 strigata Müll.	Ital. mer.	-	15	126 cristallina Müll.	Ital. bor.	-	6
93 glacialis Thom.	Helvet.	-	15	127 hyalina Fer.	Austr.	-	3
*				*			
94 senegalensis Chem.	Afr. Senegal.			128 cinctella Drap.	Ital. bor.		
95 cicatricosa Müll.	Africa.			*			
96 pelis serpentis Chemn.	Amer. Brasil.	3	30	129 citrina L.	Ind. or.	-	50
97 brenensis Meg.	Dalmat.	-	30	129 173 castanea Müll.			
97 172 gravosaensis Meg.	id.	-	40	129 173 analis nob.			
97 173 macarana Meg.	id.	-		130 cidaris Lam.	Ins. Timer.		
98 montenegrina Zieg.	id.	-	35	131 (pisana Müll.	Ital. mer.	-	6
*				(rhodostoma Drap.			
99 trizona Meg.	Dalmat.	-	24	*			
100 (cingulata Stud.	Ital. bor.	-	10	132 fruticum Müll.	Ital. bor.	-	3
(zonaria Hartm.				133 incarnata Müll.	Ital. bor.	-	3
101 frigida nob.	Ital. bor.	-	12	134 carthusiana Drap.	Ital. bor.	-	8
101 171 insubrica nob.	id.	-	12	135 carthusianella Drap.	id.	-	3
102 tetrazona nob.	id.	-	15	136 Olivierii Fer.	id.	-	3
103 colubrina nob.	id.	-	15	137 dilucida Zieg.	Ins. Jon.	-	15

		Fl.	Kr.			Fl.	Kr.
138 variabilis <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	4	2 acicula <i>Brug.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3
139 neglecta <i>Drap.</i>	<i>id.</i>	-	6	3 folliculus <i>Gronov.</i>	<i>Ital.</i>		
*				*			
140 melanogramma nob.	<i>Sic. mer.</i>	-	30	4 lubricus <i>Brug.</i>	<i>id.</i>	-	3
141 leucampa <i>Zieg.</i>	<i>Sicil.</i>	-	15	4 1/2 lubricellus <i>Zieg.</i>	<i>id.</i>	-	3
142 rosea nob.	<i>Ital. bor.</i>	-	15				
143 obsoleta <i>Zieg.</i>	<i>id.</i>	-	4	10. <i>BULIMUS Lam.</i> (97). (<i>Cochlostyla Fer.</i>).			
*							
144 striata <i>Drap.</i>	<i>id.</i>	-	3	1 (undatus <i>Brug.</i>	<i>Am. Antil.</i>		
144 1/2 cisalpina nob.	<i>id.</i>	-	6	(<i>Bulla zebra Gmel.</i>		1	-
145 costulata <i>Zieg.</i>	<i>Austr.</i>	-	6	(<i>Cochlogena Fer.</i>).			
146 candidula <i>Stud.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	2 versicolor nob.	<i>Amer. Brasil</i>	1	20
147 radiolata <i>Andr.</i>	<i>Gallic.</i>			3 (haemastomus <i>Scop.</i> Amer. <i>Cayen.</i>		2	-
148 thymorum <i>Alt.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	(oblongus <i>Brug.</i>			
149 nivea <i>Zieg.</i>	<i>Dalmat.</i>			*			
150 conspurcata <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6	4 citrinus <i>Brug.</i>	<i>Amer. Cayen.</i>		
151 (leopolitana <i>Andr.</i>	<i>Gallic.</i>			5 inversus <i>Brug.</i>	<i>Ind. or.</i>		
(instabilis <i>Zieg.</i>				6 interruptus <i>Brug.</i>	<i>Ind. or.</i>		
152 caespitum <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6	*			
153 erectorum <i>Müll.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	7 caribaeorum <i>Lam.</i>	<i>Amer. Antil.</i>	1	-
154 taeniata <i>Andr.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6	8 radiatus <i>Brug.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3
*				a unicolor.	<i>id.</i>	-	3
155 arenaria <i>Zieg.</i>	<i>Dalmat.</i>	-	10	b melanorhinus.	<i>id.</i>	-	3
156 regularis <i>Charpent.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	8	c abbreviatus.	<i>id.</i>	-	6
*				9 ponderosus nob.	<i>Amer. Peruvia.</i>		
157 turbinata nob.	<i>Sicil.</i>	-	15	10 pupa <i>Brug.</i>	<i>Sicil.</i>	-	10
158 maritima <i>Drap.</i>	<i>Gal. mer.</i>			*			
159 pyramidata <i>Drap.</i>	<i>Dalmat.</i>	-	6	11 apenninus nob.	<i>Ital. bor.</i>	-	15
160 elegans <i>Gmel.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6	12 montanus <i>Drap.</i>	<i>Austr.</i>	-	
161 scitula nob.	<i>Ital. mer.</i>	-	12	13 obscurus <i>Drap.</i>	<i>Austr.</i>	-	6
162 conica <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	8	(<i>Cochlicella Fer.</i>).			
163 pyramidella nob.	<i>id.</i>	-	10	14 calcareus <i>Brug.</i>	<i>Ind. or.</i>	-	
				15 decollatus <i>Brug.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	6
				*			
<i>III. Fam. COCHLOIDEA.</i>							
<i>XVII. 7. ACHATINA Lam.</i> (102). (<i>Cochlitoma Fer.</i>)							
1 perdit <i>Lam.</i>	<i>Amer. Antill.</i>			16 ventrosus <i>Drap.</i>	<i>Sicil.</i>	-	6
(Liguns Montf. 102 1/2.)				17 acutus <i>Brug.</i>	<i>id.</i>	-	4
2 vexillum <i>Lam.</i>	<i>Ind. or.</i>			17 1/2 elongatus nob.	<i>id.</i>	-	6
3 virginea <i>Lam.</i>	<i>Am. Jamaic.</i>			18 (conoideus.	<i>Ital. bor.</i>	-	8
4 unizonata nob.	<i>Am. mer.</i>			(<i>Helix - Drap.</i>			
<i>8. POLYPHEMUS Montf.</i> 102 1/3. (<i>Cochlicopa Fer.</i>).							
1 dilatatus <i>Zieg.</i>	<i>Sicil.</i>	-	30	<i>11. PUPA Lam.</i> (98) (<i>Cochlostyla Fer.</i>).			
2 (algirus <i>Brug.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	18	1 (obtusa <i>Drap.</i>	<i>Austr.</i>	-	15
(Poireti <i>Fer.</i>				(germanica <i>Lam.</i>			
3 lencozonias <i>Walch.</i>	<i>Am. Martin.</i>			(<i>Cochlodonta Fer.</i>).			
				2 mumia <i>Brug.</i>	<i>Am. Antill.</i>		
<i>9. COLUMNA Perry.</i> (<i>Bulimus Brug.</i> <i>Cochlicopa Fer.</i>). (<i>Achatina, Bulimus Lam.</i>)				3 nua <i>L.</i>	<i>id.</i>	-	36
1 octona <i>Chemn.</i>	<i>Am. Antill.</i>			4 variegata <i>Zieg.</i>	<i>Am. Brasil.</i>	1	20
				*			
				5 pagoda <i>Fer.</i> Ind or. <i>I. de France</i>			
				6 sulcata <i>Müll.</i> <i>id.</i> <i>Ceylan.</i>			

		Fl.	Kr.		Fl.	Kr.
* 7 Lyonetiana Pall.	I. de Franc.			5 obliquata Meg.	Ins. ion.	.
*				6 cretensis Meg.	Creta.	.
8 dolium Drap.	Ital. bor.	-	8	*		.
9 doliolum Drap.	Austr.	-	6	7 costulata nob.	Ital. bor.	0
10 cupa nob.	Ital. bor.	-	4	8 costata Zieg.	Ilyr.	8
*				9 sulcata Zieg.	Dalm.	12
11 triplicata Stud.	Helvet.	-	8	*		.
12 (muscorum Lam.	Ital. bor.	-	2	10 exarata Zieg.	Dalm.	8
(marginata Drap.				11 sulcosa Meg.	Dalm.	8
11. $\frac{1}{2}$ VERTIGO Müll.				12 strigillata Meg.	Dalm.	8
*				*		.
13 (nitida Fer.	Helvet.			13 ragusensis Meg.	Dalm.	9
(edentula Drap.				14 similis Charp.	Styria.	6
14 cylindrica Fer.	Ital. bor.	-	6	15 ventriculosa Fer.	Gallia.	6
*				16 plicata Drap.	Hung.	4
15 pygmaea Drap.	Ital. bor.	-	6	17 pulverosa Zieg.	Gallic.	8
16 pusilla Müll.	Ital. bor.	-	6	18 cineraescens Jenis.	Buccov.	6
*				19 rugicollis Zieg.	Bannat.	6
17 lucida nob.	id.	-	10	*		.
12. CHONDRUS Cuo. (99)				20 laevissima Zieg.	Ital. bor.	5
(Cochlogena Fer. Pupa Drap.).				21 pachygaster Partsch.	Dalmat.	8
1 quinqueplicatus Meg. Sicil.		-	20	*		.
2 tridens Drap.	Ital. bor.	-	10	22 bidens Drap.	Ital. bor.	3
3 microstoma Audr.	Gallic.	-		23 marginata Zieg.	Bannat.	6
4 tricallosus Meg.	Crimea.	-		24 detrita Zieg.	Buccov.	8
*				25 fimbriata Meg.	Croat.	7
5 quadridens Drap.	Ital. bor.	-	8	26 glabra Zieg.	Croat.	.
6 clausiliaformis Fer. Tauria.		-		27 nitida Meg.	Dalmat.	6
(Cochlodonta Fer.).				28 cornea Zieg.	Croat.	.
(Torquilla Stud.).				29 chondriformis nob.	Ital. mer.	15
7 frumentum Drap.	Ital. bor.	-	3	30 diodon Stud.	Styria.	6
8 callosus Zieg.	Austr.	-	10	*		.
9 gastrodes Zieg.	Dalmat.	-	8	31 laevigata Meg.	Dalmat.	10
10 secale Drap.	id.	-	3	32 blanda Zieg.	id.	3
11 polyodon Drap.	Gallia.	-	8	*		.
12 variabilis Drap.	id.	-	8	33 albopustulata nob.	Ital. bor.	8
*				b. minor.	id.	8
13 megacheilos nob.	Ital. bor.	-	6	33 1/2 laeviuscula nob	id.	8
14 avena Drap.	Ital. bor.	-	3	34 papillosa Zieg.	Ital. mer.	.
15 granum Drap.	Gallia.	-		35 Braunii Charp.	id.	12
16 manus Meg.	Dalm.	-	4	*		.
17 cinereus Drap.	Ital. bor.	-	4	36 papillaris Müll.	Ital. bor.	6
18 variegellus Zieg.	Gal. mer.	-	8	36 1/2 virgata nob.	id.	5
13. CLAUSILIA Drap.				37 vanicolor Zieg.	Sicil.	.
(Cochlodina Fer.).				38 reflexa Zieg.	Dalmat.	12
*				*		.
1 fragilis Stud.	Styria.	-	3	39 gracilis Pfeiff.	Styria	6
2 interrupta Zieg.	id.	-		40 parvula Stud.	Ital. bor.	5
*				41 (roscida Stud.	id.	6
3 macarscana Zieg.	Dalm.	-	14	(dubia Drap.		.
4 dalmatina Partsch.	id.	-	14	42 hadia Zieg.	Styria.	8

		Fl.	Kr.		Fl.	Kr.
*				PULMONACEA AQUATICA Cuv.		
43 solidia Drap.	Gallia.	-	8	B. GEOHYDROBIA nob.		
44 plicatula	Styria.	-	5			
45 cruda Zieggl.	Hung.	-	4	V. Fam. AURICULOIDEA		
46 tumida Zieggl.	Buccoo.	-	6	18. CARYCHIUM Pfeiff.		
*				(Auricula Lam.).		
47 viridana Zieggl.	Dalmat.	-	8	1 minimum Müll. Ital. bor.	-	3
48 varians Zieggl.	Styria.	-	6			
49 diaphana Zieggl.	id.	-	8	XXIII. 19. AURICULA Lam. (108)		
*						
50 turgida Zieggl.	Buccoo.	-	8	1 myosotis Drap. Gallia	-	10
50 1/2 elata Zieggl.	id.	-	8	2 pulla nob. Sicil.		
51 rugosa Drap.	Gallia.	-	6	(Cochlosgena Fer.)		
52 undulata Meg.	Banat.	-	6	3 Sileni Lam. Am. Guyana.		
53 pumila Zieggl.	Hung.	-	6	4 leporis Lam. Am. Brasil.		
				5 goniostoma Fer. , Brasil.		
14. SUCCINEA Drap.						
(Cochlosgena Fer.).						
1 (putris L.	Ital. bor.	-	3			
(amphibia Drap.						
2 (oblonga Drap.	id.	-	4			
(elongata Fer.						
ORD. 2° PECTINIBRANCHIATA						
IV. Fam. TROCHOIDEA Cuv.						
15. POMATIAS Stud.				VI. Fam. PULM. AQUATILIA Fer.		
(Cyclostoma Lam.)				XIX. 20. PLANORBIS Brug. (104)		
1 maculatum Drap.	Ital. bor.	-		1 corneus Drap. Ital. bor.	-	3
1 1/2 immaculatum Lang.	id.	-		2 similis Müll. Hung.	-	10
2 patulum Drap.	Gal. mer.	-		3 trivolvus Say. Am. bor.		
3 obscurum Drap.	id.	-		*		
4 excissilabre Meg.	Dalmat.	-		4 (hispidus Brard. Ital. bor.	-	3
				(albus Pfeiff.		
				5 imbricatus Müll. Germ.		
				6 contortus Müll. Helvet.		
				7 cristatus Drap. Germ.	-	6
				8 carinatus Müll. Ital. bor.	-	3
				9 marginatus Drap. Ital. bor.	-	5
				9 1/2 submarginatus nob. id.	-	8
				*		
				10 vortex Müll. Austr.	-	6
				11 spirorbis Müll. Ital. bor.	-	4
				12 planissimus Andr. Volhyn.		
16. CYCLOSTOMA Lam. (158)						
1 decussatum Lam.	Am. mer.			21. LIMNAEUS Lam.		
2 sulcatum Drap.	Ital. bor.	-	8	1 stagnalis Drap. Ital. bor.	-	3
3 elegans Drap.	id.	-	3	1 1/2 bicolor Meg. id.	-	8
4 costulatum Fer.	id.	-	8	2 lacustris Stud.		
1 1/2 CHORISTOMA nob.				2 palustris Drap. Ital. bor.	-	3
(Cyclostoma Lam.).				2 1/2 corvus Gmel. Illyr.		
1 truncatula Drap.	Gallia.	-	15	3 fuscus Pfeiff. Germ.		4
17 ACMEA Hartm.				4 elongatus Drap. Gall.		
1 (latilabris nob.	Ital. bor.	-	20	5 minutus Drap. Ital. bor.	-	3
(var. A. aciculæ Hartm?				6 pereger Drap. id.	-	3
				7 callosus Zieggl. Buccoo.		
				*		
				8 ovatus Drap. Ital. bor.	-	3

		Fl.	Kr.		Fl.	Kr.
9 vulgaris <i>Pfeiff.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	(<i>Melarapha Meg.</i>).		
10 acronicus <i>Stud.</i>	<i>Helvet.</i>	-	6	13 glabrata <i>Meg.</i>	<i>Ital. bor.</i>	- 4
11 auricularius <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	(<i>Lithoclypus Meg.</i>).		- 3
XXI. 22. PHYSA <i>Drap.</i> (106)				14 naticoides <i>Fer.</i>	<i>Ital. bor.</i>	
1 fontinalis <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	15 fuscus <i>Ziegl.</i>	<i>Illyr.</i>	
2 acuta <i>Drap.</i>	<i>Gallia.</i>	-	10	LX. 27. MELANIA <i>Lam.</i> (169)		
3 hypnorum <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	1 amarula <i>Lam.</i>	<i>Ind. or.</i>	1 30
XXII. 23. SCARABUS <i>Montf.</i> (107)				2 Helandrii <i>Fer.</i>	<i>Illyr.</i>	- 8
1 imbrium <i>Montf.</i>	<i>Ind. or.</i>			3 12 agnata <i>Ziegl.</i>	<i>Styr.</i>	- 10
ORD. 6. ^o PECTINIBRANCHIATA				*		
IV. Fam. TROCHOIDEA Cuv.				4 granifera <i>Lam.</i>	<i>Ind. or.</i>	
24. VALVATA Müll. (158)				5 aspersa <i>nob.</i>	Amer. mer.	
1 genuina <i>Ziegl.</i>	<i>Am. mer.</i>			6 inquinata <i>nob.</i>	, <i>Martinic.</i>	1 40
*				*		
2 piscinalis <i>Lam.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	7 subulata <i>Lam.</i>	<i>Ind. or.</i>	
3 pulchella <i>Stud.</i>	<i>Germ.</i>			8 corrugata <i>Lam.</i>	<i>id.</i>	
4 cristata Müll.	<i>Germ.</i>			*		
LXI. 25. AMPULLARIA <i>Lam.</i> (164)				9 ligata <i>nob.</i>	Am. mer.	
1 planorboides <i>Ziegl.</i>	<i>Austr. N. Holl.</i>			10 aterrima <i>nob.</i>	<i>id.</i>	
2 guyanensis <i>Lam.</i>	<i>Am. Guyana.</i>			11 ochracea <i>nob.</i>	<i>Am. Martinic.</i>	
3 cincta <i>nob.</i>	, <i>Jamaica.</i>			28. MELANOPSIS <i>Fer.</i> (171)		
4 fasciata <i>Lam.</i>	<i>Austr. N. Holl.</i>			1 zebra <i>nob.</i>	<i>Afr. Guinea.</i>	
5 paludinoides <i>nob.</i>	<i>Am. mer.</i>			2 truncata <i>nob.</i>	<i>Am. mer.</i>	
6 guinaica <i>Lam.</i>	<i>Afr. Guinea.</i>			3 oliva <i>nob.</i>	<i>id.</i>	
7 intorta <i>Lam.</i>	, <i>Aegypt.</i>			4 acicularis <i>Fer.</i>	<i>Illyr.</i>	
LV. 26. PALUDINA <i>Lam.</i> (160)				5 Audebardi <i>Pro.</i>	<i>Austr.</i>	- 6
1 vivipara <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	6 cornea <i>Meg.</i>	<i>Hung</i>	- 8
1 12 achatina <i>Drap.</i>	<i>id.</i>	-	4	7 tachitensis <i>Fer.</i>	<i>Austr. N. Holl.</i>	
1 13 pyramidalis <i>nob.</i>	<i>id.</i>	-	6	8 fulminans <i>Born.</i>	<i>id.</i>	
2 solida <i>Say.</i>	<i>Am. bor.</i>			9 Esperi <i>Fer.</i>	<i>Gallic.</i>	- 8
3 atra <i>nob.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	20	10 pardalis <i>Meg.</i>	<i>Gallic.</i>	
4 decisa <i>Leach.</i>	<i>Am. Lac. Cayaga.</i>			29. PIRENA <i>Lam.</i> (172)		
*				1 (terebralis <i>Lam.</i>	<i>Ind. or.</i>	
5 impura <i>Drap.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	(Strombus ater. <i>L.</i>		
6 rudis <i>Ziegl.</i>	<i>Dalmat.</i>	-	6	2 (nigra.	<i>Sardin.</i>	
7 ferruginea <i>nob.</i>	<i>Sicil.</i>	-	8	(Strombus niger <i>Meg.</i>		
8 fluminensis <i>Lang.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	15	3 aurita <i>Lam.</i>	<i>Afr.</i>	
9 acuta <i>Drap.</i>	<i>Gallia.</i>	-	3	30. PYRGULA <i>nob.</i>		
*				1 annulata <i>nob.</i>	<i>It. bor. Benaco.</i>	- 15
10 (thermalis <i>L. Menk.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	1 zigzag <i>Lam.</i>	<i>Am. Antill.</i>	
(muriatica <i>Lam.</i>				2 reticulata <i>nob.</i>	<i>Am. mer.</i>	1 -
*				3 virginea <i>L.</i>	<i>Amer. Antill.</i>	- 20
11 haitica <i>Nilss.</i>	<i>Germ.</i>			4 punctata <i>Fer.</i>	<i>Am. Martinica.</i>	- 50
12 hypanica <i>Andr.</i>	<i>Gallic.</i>			5 meleagris <i>Lam.</i>	<i>id. Antill.</i>	- 25

		<i>Fl.</i>	<i>Kr.</i>		<i>Fl.</i>	<i>Kr.</i>
6 litoralis <i>L.</i>	Am. <i>Antill.</i>	-		2 (<i>margaritifera L.</i> Germ. (<i>elongata Lam.</i>	-	30
7 lurida nob.	<i>id.</i>	-		3 <i>purpurea Say.</i> Am. bor. *		
*		-		4 <i>riparia Pfeiff.</i> Germ. 5 <i>litoralis Pfeiff.</i> <i>id.</i>	-	
8 viridis <i>L.</i>	<i>id.</i>	15		6 (<i>Bonellii Fer.</i> Ital. bor. (<i>depressa Pfeiff.</i>	-	30
9 serratilinea Zieg.	<i>Ital. bor.</i>	-	3	7 <i>deplanata nob.</i> Am. <i>Brasil.</i> *		
10 stragulata <i>Meg.</i>	<i>id.</i>	-	4	8 <i>tumida Nilss.</i> Germ. 9 <i>inflata nob.</i> Afr. <i>Aegypt.</i>		
11 fluviatilis <i>L.</i>	<i>id.</i>	-	3	*		
12 rivalis Zieg.	<i>Ins. Jon.</i>	-	6	10 <i>batava Pfeiff.</i> Austr. 11 <i>fuscula Zieg.</i> Austr.	-	26
13 rhodocarpa nob.	<i>Ital. bor.</i>	-		12 <i>labacensis Zieg.</i> Illyr.		
14 radiata <i>Lang.</i>	<i>Hung.</i>	-		13 <i>elongatula Pfeiff.</i> Ital. bor. 14 (<i>pictorum L. Nilss.</i> Ital. bor. (<i>rostrata Pfeiff.</i> <i>id.</i>	-	3
15 corona <i>L.</i>	<i>Ind. or.</i>	-		15 (<i>limosa Nilss.</i> Germ. (<i>pictorum Pfeiff.</i>	-	10
16 nigrita Zieg.	Austr. <i>Noo. Holl.</i>	-		16 <i>ventricosa Say.</i> Am. <i>Conect.</i>		
17 Prevostiana <i>Partsch.</i> Austr. (31 172 <i>Nereina nob.</i>)		-		37. HYRIA Lam. (278)		
18 lacustris nob.	Amer. <i>Brasil.</i>	-		1 avicularis <i>Lam.</i> Am. <i>Brasil.</i>		
<i>II. Fam. CAPULOIDEA. Cuv.</i>						
LXIX. 32. NAVICELLA. Lam. (184)						
1 tessellata <i>Lam.</i>	Ind. or.	-		<i>IV. Fam. CARDIACEA Cuv.</i>		
ORD. 8° SCUTIBRANCHIATA Cuv.						
33. ANGULUS Geoff.				38. CYCLAS Brug. (293)		
1 fluviatilis <i>Müll.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3	1 (<i>rivicola Lam.</i> Ital. bor. (<i>cornea Drap.</i>	-	6
2 lacustris <i>Müll.</i>	<i>id.</i>	-	4	1 172 <i>americana nob.</i> Am. bor. 2 (<i>cornea L. Pfeiff.</i> Germ. (<i>rivalis Bratl.</i>		
CLASS. IV. ACEPHALA Cuv.				3 <i>nucleus Stud.</i> Austr. 4 <i>lacustris Pfeiff.</i> Ital. bor. 5 <i>calyculata Drap.</i> <i>id.</i>	-	8
1.° ORD. TESTACEA Cuv.				6 <i>tumida Andr.</i> Volhyn.		8
II. Fam. MYTILACEA Cuv.				39. PISIDIUM Pfeiff. (Cyclas Brug.).		
34. MYTILUS L.				1 <i>obliquum Nilss.</i> Ital. bor. 2 <i>fontinale Nilss.</i> <i>id.</i>	-	3
1 (<i>wolgae Chemn.</i> Banat.		-	16	3 <i>obtusale Nilss.</i> Germ.		3
(<i>Hagenii Baer.</i>				40. CYRENA Lam.		
1 172 polymorphus <i>Pall.</i>				1 ceylanica <i>Lam.</i> Ins. Ceylan.		
1 173 pygmaeus <i>Andr.</i> Volhyn.				41. LENTIDIUM Nob.		
CXII. 35. ANODONTA Brug. (274)				1 maculatum nob. Ital. bor.		10
1 cygnea <i>Lam.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	4			
2 (<i>sulcata Nilss.</i>	<i>Austr.</i>	-				
(<i>cellensis Pfeiff.</i>						
3 splendens nob.	Africa.					
4 anatina <i>Pfeiff.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	3			
5 anataria nob.	Afr. <i>Aegypt.</i>					
6 intermedia <i>Lam.</i>	<i>Ital. bor.</i>	-	4			
7 iridea nob.	Africa.					
8 navicularis nob.	Am. mer.					
CXIII. 36. UNIO Brug. (277)						
1 sinuata <i>Lam.</i>	<i>Gallia.</i>	-	10			

M A N T I S S A

I N S E C U N D A M P A R T E M C A T A L O G I T E S T A C E O R U M
EXSTANTIUM IN COLLECTIONE QUAM POSSIDENT

D E - C R I S T O F O R I E T J A N

E X H I B E N T S

*Characteres essentiales specierum Molluscorum terrestrium et fluviatilium ab eis
enunciatarum in prima parte ejusdem Catalogi.*

Nota. Numeri nominibus praecisiti ad primam partem Catalogi referuntur, primi et
majores genera, alteri et minores species indicant. (Vide, si libet, Catal. Sect. II
Part. i fasc. 1).

5 - 4 **VITRINA AMPULLACEA.** - Vitr. *testa* subdepressa, ventricosa, tenuissima, hyalina, nitida,
albida, anfractibus tribus ($2\frac{1}{2}$ lineas alta, 3 lineas lata) *apertura* obliqua, subrotunda (in dia-
metro longitudinali 2 lineas, in transversali $2\frac{1}{2}$ lin.).

6 - 2 **HELIX MAZZULLII.** - H. *testa* globosa, imperforata, olivaceo-lutescente, superficie elegan-
ter transversi costulata (1 poll. 3 lin. alt., 1 poll. lat.) *apertura* subrotunda (10 lineas in dia-
metro longitud., 8 lin. in diam. transv.) *peristome* albo reflexo.

Var. a) *zonata*: fasciis quinque pallido-rufis.

6 - 27 a. **HELIX FERRUSSACI.** - H. *testa* globosa, solida, costulata, cornea, striis lacteis flaminulata
nonnunquam albo-vittata, (alt. 1" 5" lat. 1" 9") *apertura* lunata obliqua (diam. long. 5" diam.
transv. 6") *peristome* lato, sinuato, subreflexo, albo.

6 - 28 **HELIX DIMIDIATA.** - H. *testa* globosa, imperforata, striata, nitida, anfractibus superio-
ribus citrinis infimo niveo, (1" 3" alt., 1" lat.) *apertura* lunata, subobliqua (5" diam. long., 6"
diam. transv.) *columella* gilva *peristome* marginato, subreflexo, albo.

6 - 29 **HELIX LUGURIS.** - H. *testa* subglobosa, depressiuscula, imperforata, carinata, olivaceo-
brunnea, duobus fasciis fuscis perleviter zonata (4" alt., 8" lat.) *apertura* subovata (4" in diam.
longit., 5" in diam. transv.) *peristome* marginato, subreflexo, albo.

6 - 35 **HELIX PRÆTEXTA.** - H. *testa* globosa, imperforata, solida, lactea (5" alt., 7" lat.) *aper-
tura* lunato-inflexa (3" diam. long., 4" diam. transv.) *peristome* lato, margine protracto,
subreflexo.

6 - 51 **HELIX BOLOPIDA.** - H. *testa* conico-globosa, umbilicata, badia, subhyalina ut plu-
rimum linea alba zonata (2" alt., 3" lat.) *apertura* lunari, patula (1" diam., long. $1\frac{1}{2}$ "
diam. transv.) *peristome* marginato, edentulo.

6 - 54 **HELIX VENTRICOSA.** - H. *testa* conica, subpyramidalis, ultimo anfracto ventricoso, im-
perforata, carinata, oblique striata, corneo-rufescens, albovittata (1" 2" alt., 1" 3" lat.)
apertura hemi-pharica (9" diam. long., 7" diam. transv.) *peristome* reflexo, ad basin columnæ
dente valido instructo.

6 - 58 **HELIX STRIGILLATA.** - H. *testa* deppressa, imperforata, carinata, oblique striata (5 2/3"
alt., 1" lat.) *apertura* lunari carinæ angulosa (5" diam. long., 6 1/2" diam. transv.) *peri-
stome* simplici, subcontinuo, gilvo.

6 - 62 **HELIX ERVINA.** - H. *testa* deppressa, imperforata, carinata, albida, rugosa (2 1/2"
alt., 7" lat.), anfractibus exsertis supra subplanis; *apertura* ovata (2" diam. long., 3 1/2" diam.
transv.) *peristome* nitido carinæ canaliculato. Var. b. fasciis duobus fuscis zonata.

6 - 64 **HELIX ELEGANTULA.** - H. *testa* deppressa, umbilicata, carinata, cornea, guttulis albidis
eleganter aspersa (2" alt., 4" lat.) *apertura* subrotunda (2" in diam. transv.) *peristome*
continuo, carinæ sinuato, simplici.

6 - 71 *HELIX ISODOMA*. - *H. testa* subdepressa, profunde umbilicata, carinata, eleganter striata, lutescente, *anfractibus* planiusculis ($3 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ alt., 7^{m} lat.) *apertura* semilunari (3^{m} diam. long., 2^{m} diam. transv.) *peristomate* marginato.

6 - 80 *HELIX HISPIDULA*. - *H. testa* subconica, umbilicata, diaphana, brunnea, hirta ($2 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ alt., 2^{m} lat.) *apertura* lunari *peristomate* simplici.

6 - 84 *HELIX HIRSUTA*. - *H. testa* subdepressa, umbilicata, carinata, pellucida, fusca, hirta, carinae pilis longioribus ($1 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ alt., $2 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ lat.) *apertura* rotundato-lunata (1^{m} diam. transv.) *peristomate* marginato.

6 - 91 *HELIX HEMATOSTOMA*. - *H. testa* depressa, albida, vertice acutissimo, *anfractibus* ventricosis (alt. 8^{m} , lat. $1^{\text{m}} 6^{\text{m}}$), *apertura* circulari ampla (10^{m} in diam.) *peristomate* continuo, reflexo, carneo.

6 - 101 $\frac{1}{2}$ *HELIX INSUERICA*. - *H. testa* deppressa, umbilicata, substriata, albida intus flavescente (3^{m} alt., 9^{m} lat.) *apertura* semilunari ($3 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ diam. long., 4^{m} diam. transv.) *peristomate* reflexo.

6 - 102 *HELIX TETRAZONA*. - *H. testa* deppressa, umbilicata, transverse striata, albida, linea^s quatuor fuscis zonata ($2 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ alt., 7^{m} lat.) *apertura* lunato-rotundata (3^{m} diam. long., 4^{m} diam. transv.) *peristomate* subreflexo, submarginato.

6 - 103 *HELIX COLOUBRINA*. - *H. testa* subdeppressa, profunde umbilicata, striata, cornea, maculis albis vario-picta ut plurimum linea fusca vittata (alt. 3^{m} , lat. 8^{m}) *apertura* obliqua ovata (4^{m} diam. long., 5^{m} diam. transv.) *peristomate* reflexo.

6 - 104 *HELIX TIGRINA*. - *H. testa* deppressa, profunde umbilicata, carinata, striata, cornea, albo-variegata, (alt. 2^{m} , lat. 8^{m}) *apertura* lunato-rotundata ($3 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ diam. long., 4^{m} diam. transv.) *peristomate* reflexo.

6 - 110 *HELIX LIVESCENS*. - *H. testa* deppressa, umbilicata, solida, livida (3^{m} alt., 6^{m} lat.) *apertura* circinata (3^{m} diam.) *peristomate* continuo, reflexo.

6 - 140 *HELIX MELANOGRAMMA*. - *H. testa* globosa, subperforata, alba $10\text{-}12$ lineis nigris circumdata (alt. $3 \frac{1}{2}^{\text{m}}$, lat. 6^{m}) *apertura* lunato-ovata ($3 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ diam. long., 3^{m} diam. transv.) *peristomate* submarginato.

6 - $\frac{1}{2}$ *HELIX ROSEA*. - *H. testa* ventricoso-globosa, subperforata, tenui, subcarinata, rosea (4^{m} alt., 6^{m} lat.) *apertura* lunato-ovata ($3 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ diam. long., 3^{m} diam. transv.) *peristomate* simplici.

6 - 157 *HELIX TUREINATA* - *H. testa* conico-globosa, subperforata, albida (5^{m} alt., 6^{m} lat.) *apertura* lunari-rotundata (diam. 3^{m}) *peristomate* simplici, marginato.

6 - 161 *HELIX SCITULA*. - *H. testa* trochiformi, umbilicata, oblique striata, acute-carinata, albo-flavescente, vertice obtuso, (3^{m} alt., 4^{m} lat.) *apertura* deppressa (1^{m} diam. long. $1 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ diam. transv.) *peristomate* simplici carinæ angulato.

6^v - 163 *HELIX PYRAMIDELLA*. - *H. testa* trochiformi, umbilicata, striata, obtuse carinata, alba, maculis corneis diaphanis picta ($2 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ alt., $1 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ lat.) *apertura* lunari, subdeppressa *peristomate* marginato.

7 - 4 *ACHATINA UNIZONATA*. - *A. testa* conico-ovata, ventricosa, laevi, albida, linea fusca zonata, labio columellari margine interiori albo, exteriori fusco ($1^{\text{m}} 10^{\text{m}}$ alt., 1^{m} lat., *apertura* diametro long. 11^{m} transv. 6^{m}).

9 - 5 *COLUMNNA ACICULOIDES*. - *C. testa* fusiformi, imperforata, gracili, laevi, nitida, alba *anfractibus* rotundatis ($2 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ long. $3 \frac{1}{4}^{\text{m}}$ lat.) *apertura* ovata ($3 \frac{1}{4}^{\text{m}}$ in diam. long. $1 \frac{1}{4}^{\text{m}}$ in diam. transv.) *peristomate* simplici. (v. I. Suppl. Catal. Sect. II. P. I. fasc. 1).

9 - 6 *COLUMNNA MILIARIS*. - *C. testa* fusiformi-ovata, imperforata, laevi, nitida, gracili, albida, ultimo anfractu ventricoso, ($1 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ long., $1 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ lat.) *apertura* ovali (1^{m} in diam. long. $1 \frac{1}{2}^{\text{m}}$ in diam. transv.). (vide tandem Suppl.).

10 - 2 *BULIMUS VERSICOLOR*. - *B. testa oblonga, ovata, subperforata, longitudinaliter striata, viridi-rufescente maculis albidis variegata (alt. 1" 6", lat. 10") apertura ovali (1" diam. long., 6" diam. trans.) peristomate reflexo, albo.*

10 - 9 *BULIMUS PONDEROSUS*. - *B. testa ovata, ventricosa, perforata, lactea, (1" long., 7" lat.) apertura ampla, ovata (6" in diam. long., 4" in diam. trans.) peristomate labio columellari subreflexo.*

10 - 11 *BULIMUS APENNINUS*. - *B. testa oblonga, ovata, perforata, cornea, lucida, (8 1/2" alt. 3" lat.) apertura ovali (3" alt., 2 1/2" lat.) peristomate simplici.*

11 - 10 *PUPA CUPA*. - *P. testa cylindrica, obtusa, pallido-fulva, apertura subrotunda superius callosa, labio columellari edentulo, peristomate reflexo.*

11 1/2 - 17 *VERTIGO LUCIDA*. - *V. testa dextrorsa, conico-cylindrica, obtusa, diaphana, lucidissima, apertura ovali, labio columellari coarctato, peristomate edentulo.*

12 - 13 *CHONDROUS MEGACHEILOS*. - *Ch. testa dextrorsa, conico-cylindrica, vertice obtusiusculo, (alt. 4 1/2" , lat. 1 1/2") apertura septemplicata (alt. 1 1/2" , lat. 1") peristomate lato, albo.*

13 - 7 *CLAUSILIA COSTULATA*. - *Cl. testa fusiformi, ventricosa, dense-costulata (alt. 7" , lat. 2") apertura ovali, columella biplicata.*

13 - 29 *CLAUSILIA CHONDRIFORMIS*. - *Cl. testa conoidea, ventricosa, apice obtusa, cinereo-rufa striata (5 1/2" alt., 1" lat.) columella bilamellari, apertura ovata.*

13 - 33 *CLAUSILIA ALBOPUSTULATA*. - *Cl. testa fusiformi, ventricosa, striata, anfractuum suturis punctis albidis notatis (alt. 6" , lat. 2") columella trilamellata.*

16 1/2 *CHORISTOMA*.

Animale tentacula duo, brevia, apice subacuminata. Oculi ad tentaculorum basin posteriores. Os longa proboscide instructum. Pes brevis.

Testa cylindrica, crassa, apice obtusa; apertura oœata marginibus lamina columellari interposita disjunctis. Operculum semiovatum, striatum.

16 1/2 - 1 *Ch. truncatula Drap.*

17 - 1 *ACMEA LATILABRIS*. - *Ac. testa fusiformi-oblonga, tenui, diaphana, albida, vertice acuto, (3" long., 1 1/2" lat.) apertura ovali (3/4" diam. long., 1 1/2" diam. transv.), labio laterali dilatato.*

25 - 3 *AMPULLARIA CINCTA*. - *Am. testa ventricoso-globosa, olivacea, lineis fusco-nigris zonata umbilico ampio; (2" alt., 1" 9" lat.) apertura ampla (1" 5" in diam. long., 1" in diam. transv.).*

25 - 5 *AMPULLARIA PALUDINOIDES*. - *Am. testa ollonga, ventricosa, laevi, perforata, olivacea (alt. 1 1/2" , lat. 1") apertura ampla, ovata, fuscescenti (1" 1" diam. long., 8" diam. transv.).*

26 - 2 *PALUDINA ATRA*. - *Pal. testa ovato-conica, solidiuscula, nigra, tenue-striata, suturis anfractuum subobliteratis (9" alt., 6" lat.) apertura ovali.*

26 - 3 *PALUDINA FERRUGINEA*. - *Pal. testa conico-ovata, anfractibus rotundatis, vertice obtusinuscuso (alt. 2" , lat. 1") apertura ovata.*

26 - 7 *PALUDINA FLAMMULATA*. - *Pal. testa ovato-conica, acuta, pellucida, alba, flammulis luteis picta, (alt. 2" , lat. 1") apertura ovata.*

27 - 5 *MELANIA ASPERSA* - *M. testa ovato-conica, tenui, oblique striata, anfractibus rotundatis, virescente, maculis fuscis regulariter picta, vertice acuto (alt. 8" , lat. 7").*

27 - 8 *MELANIA INQUINATA* - *M. testa ovato-conica, solidiuscula, luteo-fusca, maculis nigris irregulariter picta, anfractibus subplanis (alt. 11" , lat. 4") apertura ovata.*

27 - 9 *MELANIA LICATA*. *M. testa turrita, nigrescenti-cornea, apice truncatula, anfractibus planis longitudinaliter striatis, suturis impresso-excavatis (alt. 4" , lat. 3") apertura ovata (4" diam. long., 2" diam. transv.).*

27 - 10 MELANIA ATERRIMA - *M. testa* conica, turrata, vertice truncato, *anfractibus* rotundatis transverse striatis (1" 5", alt. 5" lat.) *apertura* ovata (5" diam. long. 4", diam. transv.).

27 - 11 MELANIA OCHRAECA - *M. testa* ovato-conica, striata, apice truncata, ferruginea maculis fuscis aspersa (alt. 4", lat. 17") *apertura* rotundata (1" diam.).

28 - 1 MELANOPSIS ZEEBA - *Mel. testa* globoso-turbinata, solida, apice obtusa, profunde regulariter sulcata, albida lineis fuscis undatis picta, *anfractibus* tribus, (10" alt. 6" lat.) *apertura* ovali (5" diam. long., 3" diam. transv.).

28 - 3 MELANOPSIS OLIVA - *Mel. testa* ovato-conica, laevi, solidula, fusca, truncata, *anfractibus* tribus (6" alt., 4" lat.) *apertura* oblonga (4" diam. long., 3" diam. transv.).

30 PYRGULA.

Testa turrata, imperforata; apertura integra, oblonga, obliqua, non emarginata, ad basin angulata. Labium columellae adnatum.

30 - 1 PYR. ANNULATA - *testa* turrata flavescens-albida, *anfract. planulatis carina* eminenti dimidiatis.

31 - 7 NERITINA LURIDA - *Ner. testa* semiglobosa, luteo-ferruginea, fasciis tribus nigris zonata, (5" alt. 4" lat.) *apertura* lunata, alba, *columella* plana, margine acuto.

31 - 2 NERITINA RETICULATA - *Ner. testa* subglobosa, glabra, viridi, subdiaphana, lineis nigris eleganter undique versus reticulata, spira sub prominula (alt. 7", lat. 6") *apertura* semilunari, alba, (in diam. long. 5" diam. transv. 3") *columella* plana, carneal, denticulata.

31 - 13 NERITINA RHODOCOLPA - *Ner. testa* semiglobosa, dilatata, albida, fasciis tribus maculisque roseis ornata (4" alt., 3" lat.) *apertura* semilunari (diam. long. 2", diam. transv. 1 17") *columella* plana.

31 1/2 NEREINA - *testa* tenui, elliptica, spira margine labii lateralis inflexa *columella* plana, sinuata denticulata, *Operculum* dentibus duobus instructum.

31 1/2 - 18 N. LACUSTRIS - *Ner. testa* semiglobosa, olivaceo-nigrescente, (alt. 3", lat. 3") *apertura* alba (alt. 2 17" lat. 2").

35 - 3 ANODONTA SPLENDENS - *An. testa* elliptico-ovata, ventricosa, solidula, transversim sulcata, antice rotundata, postice producta rugosa, superficie interna carneal, *natibus* prominulis (long. 2" 10", lat. 4" 6" crass. 1" 3").

35 - 5 ANODONTA ANATARIA - *An. testa* elliptico-ovata, tenui, fragili, oblique sulcata, anterius rotundata su'aureolata, posterius producta subangulata, superficie interna iridea, *natibus* prominulis (long. 1" 3", lat. 2" 7", crass. 6").

35 - 7 ANODONTA IRIDEA - *An. testa* oblonga, ventricosa, solida, transversim striata, anterius abbreviata subangulata, posterius longe protracta rugosa, valvis antice hiantibus margine sinuatis, superficie interna pallide carneal vase coloribus iridis ornata, *naticis* retusis, extremitati anteriori approximatis.

35 - 8 ANODONTA NAVICULARIS - *An. testa* oblongo-ovata, tenui, fragili, valde ventricosa epidermide luteo-virescenti, anterius rotundata, posterius in angulo obtuso producta, *natibus* prominentibus, pube depresso, rugoso, nigrescenti.

36 - 17 UNIO LOBATA - *Un. testa* elliptica, viridi-flavescens margine sinuato, dente cardinali conico, crenulato, lateraliter in valvula sinistra bifido *natibus* prominulis (v. I. Sup. Cat. S. II. p. 1. fs. 1).

36 - 9 UNIO INFLATA - *Un. testa* ovata, tumida, dente cardinali triangulari, fimbriato, epidermide fusco-virescenti, sub epidermide et superficie interna pallido rosea, *natibus* prominulis.

36 - 7 UNIO DEPLANATA - *Un. testa* oblongo-ovata, tenui, planulata, fusco lutescente, radiis viridis eleganter picta, anterius compressa, posterius dilatata, subangulata, dente cardinali conico, crenulato, *natibus* depressis. (long. 1", lat. 2", crass. 2").

41 LENTIDIUM.

Testa compressiuscula, subtriangularis, valvulis inaequalibus. Cardo dente unico in utraque valvula, simplici in dextia, plicato in sinistra. Ligamentum partim internum.

41 - 1 L. MACULATUM - *L. testa* planata, striata, alba, maculis croceis picta (lat. 2" long. 1 17").

EXCERPTUM E PRIMO NOSTRO PROGRAMMATE

(Calendis Novembris 1831)

ADSCRIPTIO HISTORIÆ NATURALIS

*Pro actionibus fr. 100 (38 fl. 20 kr.) ad solvendum post acceptas res naturales delectas,
quæ æquant pretium actionum acquisitarum*

Hac adscriptione, ad quam invitantur Naturæ Scrutatores ac Museorum Moderatores, iisque omnes qui Scientias Naturales colunt, auctori unice propositum est copulare cum majore propagatione studiorum Naturalis Historiæ inter Italos specialia etiam emolumenta pro quoque eorundem cultore.

1.^o *Action* quæque est fr. 100 (38 fl. 20 kr.) annis singulis, et *Adscriptores pro actionibus (Azionisti)* hanc pecunia summan per tres continentenses annos tenentur pender.

2.^o Attamen *Adscriptores* nullo debent pacto pecuniam in antecessum numerare; tum tantum pendent, quum accipient res a se lectas ex catalogis nostris (eo qui indicabitur modo) pecuniam, cui solvenda se obligarunt cum *Actionem* subscriptis. Ipsi exinde ad pecunias, quam quotannis pendent, compensationem prout *actionum* erit numeros, accipient res naturales. In catalogis exhibetur pretium rerum vendibilium per *actiones* cuius (quamvis minoris eo quod sapis conspicitur in indicibus rerum naturalium vendibilium) fiet tamen subductio terciae partis utili eorum qui pro *actionibus* se suscriperunt.

3.^o II qui minorem rerum numerum sibi comparare voluerint, accipere poterunt dimidiam partem *actionis* fr. 50 (19 fl. 10 kr.) æque obligatoriam per annos tres continentenses, nec pecuniam in antecessum numerabunt. In eorum utilitatem fiet subductio quartæ partis pretii in catalogis constituti.

4.^o Res quæ anno 1832 *Adscriptoribus* offeruntur sunt mineralia; conchylia terrestria e fluviatilia, maritima viventia, et fossilia; coleoptera; plantæ exsiccatæ et semina. Catalogus collectio-num, divisus in quatuor sectiones: 1. Botanica, 2. Conchyliologia, 3. Entomologia, 4. Mineralogia; continet enumerationem rerum a nobis oblatarum pro anno 1832. *Adscriptores* poterunt eos acquirere a Bibliopolis, quibus a nobis venditio commissa fuit, reservata tamen distributione supplementorum, quæ edentur in fine cujusque anni. Eadem continebunt indicationem rerum anno prædenti adeptarum et gratuito transmittentur *Adscriptoribus*.

5.^o Quisquis acquires *actiones* duas, dare poterit earum vice, pro pretio quartæ partis eamdem, res naturales, et qui acquires *actiones* tres pro tertia parte pretii. Ad has commissiones exequendas *Adscriptores* transmittere debebunt nobis catalogos nominum et numeri exemplarium cuiusque speciei, ad delectum habendum.

6.^o *Adscriptor* jus habebit eligendi ex catalogis res quæ eidem placebunt, et qui juxta pretia ibi statuta, æquant pretium *actionum* suarum, et fiet utilitati ejusdem, quomodo est dictum, pretii subductio; animadvertisendum autem in indice rerum a se delectarum, præter additamentum pro pretio ad ejus communum diminuto, indicandum ipsi esse numerum rerum saltem superantem duplum pretii *actionum* suarum, quo si forte contingat ut ob multis postulationes ejusdem speciei hæc non amplius vendibilis esset, possit suppleri cum alia ab *Adscriptore* eodem indicata. Jam vero in catalogis, qui nunc evulgantur, *Adscriptores* poterunt quidem satis habere ad delectum, quod quidem melius etiam obtinere poterunt annis subsequentibus, quibus erogabuntur pretia ab *actionibus* acquista, quo colligi possint in itineribus res quas *Adscriptores* exoptant. Itinera ejusmodi confiduntur, præter finem præcipuum perlustrandarum regionum et Insularum Italicæ spectantium et adjacentium etiam ad vota ab *Adscriptoribus* expressa, iisque mittetur prævia admonitio quoties perlustrabitur aliqua regio ad res naturales colligendas.

9.^o Admonentur postmodum ii, quibus placet *actiones* accipere illarum sectionum Historiæ Naturalis, quarum nunc nihil exstat vendibile quod per itinera et amplas mtnas relations curabimus subsequentibus annis satisfacere eorum postulationibus, dummodo prius moneantur.

10.^o Precamur denique illos, quibus lubebit *Actiones* suscipere, ut quam primum nomina dent sua, eorum utilitate, nam in prima rerum distributione anteponentur ceteris *Adscriptores*, qui se subscripti usque ad finem Mensis Julii 1832.

Hæc *Adscriptio*, quæ præter prædictum finem, facile reddit cultoribus Naturalis Historiæ, et præcipue non divitibus adceptionem rerum exacte denominatarum, et pro eorum delectu quo complete quæcant collections suas, unica per se est in hoc genere. Expectare hinc juvat eam coronatum iri exitu felicissimo, neque confundendum cum inceptis illis, in quibus etiam cum pecunia in antecessura numeratur, incertum adhuc remanet quonam tempore et quænam res ad compensationem sint accipiendas.

Schedulae *Adscriptionis Historiæ naturalis* per *actiones*, *Adscriptoris nomine signatae cum exacta domiciliij ejus declaratione et sectionum quæ expetuntur, transmittendæ erunt absque ullo discrimine alicui subscriptorum sub direccione adjuncta.*

EXCERPTUM E SECUNDO NOSTRO PROGRAMMATE

(12.^o Calendas Aprilis 1832)

Operibus edendis (vide nostrum II. Program.) id unum nobis propositum habaimus, majorem quæ obtineri posset propagationem studii Naturalis Historiæ per Italianam; neque aliud intendimus Res naturales offerendo (v. I. & II. Progr.) quam faciliorem earum acquisitionem reddere iis, quorum fiducia honorem accipimus, ideoque mediate ad finem prædictum operam nostram conferre.

Naturalium rerum collectoribus viam sternimus qua suas ditent collectiones, simulque objecta nobis præbeant, quæ possident duplia, admonentes, modo nobis rem antea declarant, nos libenter acquisituros objecta, quæ a re nostra esse judicabimus, vices rependendo aut respondentи numerorum solutione. Itidem libros ad historiam naturalem spectantes et nobis deficientes, pravia pactione, pro commutatione recipiuntur.

Viatores Rerum naturalium scrutatores, si susceptum nostrum vim illam acquiret, quam ex favore publico eidem naseenti ominamur in ipsa quidam tutam viam invenient, rerum naturalium prompte exhibentur ab eis collectarum, si ea venalia facere maluerint.

Interim plures et diversarum jam regionum oblationes rerum naturalium nobis factæ fuerunt, easque ad utilitatem *subscriberum* nostrorum amplectemur. In eundem usum adsumemus res naturales, quæ in præsentia jam in variis regionibus colliguntur, nobis peculiariter committentibus.

Cum autem communes inquisitiones nostra ad majorem studii Naturalis Historiæ propagationem unice tendant, sperare juvat animos nobis addendos fore ob eorum cooperationem qui Scientiis Naturalibus incumbunt, atque in eo nobiscum gratulamur quod jam nunc ex hisce non pauci se fauores nostros consiliis et opera declaraverunt. Nos summopere grati sumus huic tanta benevolentia obtestationi quam suspicimus omen pro suscepto nostro faustissimum, tutumque vadimonium idem nec vanum nec sine proventu processurum esse, idque majores nobis addit stimulus quo nulli parcamus labori, neque quidquam negligamus unde utilius evadat. Quidquid hoc suscepti sit de felici ejusdem exitu non dubitamus, modo viris cultioribus arrideat, ed a Scientiarum Naturalium Cultoribus protegatur; et spem concipiimus fore ut favor, quem temporis processu obtinebit, et cooperatio, quæ deinceps in ejusdem favorem nobis concedetur, justam utilitatis suæ mensuram patefacent.

J. D. C. & G. J. P.

EXCERPTUM E SECUNDO NOSTRO PROGRAMMATE
 (21.^o Martii 1832.)

S E C T I O S E C U N D A

C O N C H Y L I O L O G I A.

Catalogi prima pars sectionis hujusce in tres dividitur fasciculos; quorum prior Conchyliia fluvialia et terrestria, alter fossilia, tertius vero marina animata continet ex collectionibus apud nos positis.

In fasciculo primo indicantur pretia cuiusque speciei Conchyliorum vendibilium.

In altero tertioque fasciculo rarioribus tantum speciebus pretium adnotatur, ceteras tres in series distinximus pro earum raritate, et cuique seriei pretia, ut sequitur, statuimus. Nosculam species quæque in catalogo a signo, quod selectum fuit ob seriem ad quam pertinet distinguendam.

Pretia, pro tribus seriebus diversis, sunt que sequuntur; Conchyliia nimirum pro *Adscriptoribus ad actiones* delectu: ex hoc pretio fiet jam promissa subductio.

Pro Conchyliis fossilibus.

	Pretium
Species decem seriei primæ, rariorū scilicet Conchyliorum	fr. 15.
idem altera.	" 10.
idem tertia.	" 5.
<i>Pro Conchyliis marinis viv.</i>	
Species decem seriei primæ	fr. 12.
idem altera.	" 8.
idem tertia.	" 4.

Collectiones ex toto vendibiles.

Tres pleniores collectiones continent species omnes indicatas ut vendibiles in tribus fasciculis in seriem redactis sectionis hujus. Præter has copiosas collectiones; subsequentes in præsenti venales sunt.

Collectiones Conchyliorum terrestrium et fluviatilium.

Numerus specierum in singulis collectionibus	Pretium	Numerus specierum in singulis collectionibus	Pretium
200	fr. 100.	90.	fr. 40.
150	" 75.	80.	" 35.
100	" 50.	70.	" 30.

Collectiones Conchyliorum fossilium; et in Mari viventium.

Numerus speciorum in singulis collectionibus	Pret. cujusvis Centuriæ (100 spec.)	
	Conchyl. fossil.	Conch. mar. viv.
100.	25.	20.
150.	32.	25.
200.	42.	35.
250.	55.	48.
300.	75.	65.
350. e più	100.	85.
400. e più		100.

Collectiones Conchyliorum Italicorum.

Quicumque optant acquirere illas tantum species Conchyliorum, quæ in Italia indigenæ inventiuntur, et pollicentur se adepturos quæcumque iis suppeditare poterimus per totum triennium adscriptionis per actiones, accipient hasce Collectiones pro pretio inferius expresso.

Conchyliia terrestria et fluviatilia majori Committentium commodo tres in series divisa sunt, ut etiam fossilia et marina animata pro majori et minori eorum raritate.

Conchylia terrestria et fluviatilia.

	<i>Pretium</i>
Quilibet Decas inter rariores, seriei nempe primæ	fr. 12.
<i>idem</i> secundæ.	,, 4.
<i>idem</i> tertiaræ.	,, 2.

Conchylia fossilia ex tellure tertiaria.

Prima series pro quaque Decade.	fr. 12.
Altera <i>idem</i> <i>idem</i>	,, 9.
Tertia <i>idem</i> <i>idem</i>	,, 4.

Conchylia vicentia in Mari Adriatico.

Prima series pro quaque Decade	fr. 15.
Altera <i>idem</i> <i>idem</i>	,, 6.
Tertia <i>idem</i> <i>idem</i>	,, 3.

Conchylia viventia in Mari Mediterraneo.

Prima series pro quaque Decade.	fr. 18.
Altera <i>idem</i> <i>idem</i>	,, 6.
Tertia <i>idem</i> <i>idem</i>	,, 3.

Collectiones generum.

Qui optant acquirere tantum collectionem ex generibus Molluscorum, obtinere poterunt pretio quod subsequitur, non iis tamen elegantibus.

Conchylia terrestria et fluviatilia.

	<i>Pretium</i>
Prima Decas.	
Si placeat una cujusque generis species.	fr. 6.
<i>idem</i> duo <i>idem</i>	,, 4.
<i>idem</i> tres <i>idem</i>	,, 3.
Secunda Decas et sequentes.	
Una, cujusque generis species.	fr. 10.
Duo <i>idem</i>	,, 7.
Tres <i>idem</i>	,, 5.

Conchylia fossilia, et marina animata.

	<i>Pretium</i>	<i>Pretium</i>
	<i>Conchyl. fossil.</i>	<i>Conch. mar. viv.</i>
Prima Decas.		
Una, cujusque generis species	fr. 8.	fr. 8.
Duo <i>idem</i>	,, 6.	,, 5.
Tres <i>idem</i>	,, 5.	,, 4.
Secunda Decas.		
Una, cujusque generis species	fr. 9.	fr. 7.
Duo <i>idem</i>	,, 7.	,, 6.
Tres <i>idem</i>	,, 6.	,, 5.
Tertia Decas.		
Una, cujusque generis species	fr. 10.	fr. 8.
Duo <i>idem</i>	,, 8.	,, 7.
Tres <i>idem</i>	,, 7.	,, 6.
Quarta Decas.		
Una, cujusque generis species	fr. 15.	fr. 13.
Duo <i>idem</i>	,, 12.	,, 11.
Tres <i>idem</i>	,, 10.	,, 9.

Itidemque in sequentibus pro qualibet decade additis semper 2. fr.; manendo in eadem progressione.

Animadvertisendum est scilicet a nobis ex quibusdam generibus nisi unicam speciem exhiberi posse, et predicti pretii discrimen ex eo exsurgit, nos rariores tunc prolatus species, cum una tantum exoptetur ex qualibet genere.

II.^o Compendium operis Baronis CUVIER: le Regne Animal etc. ex gallico italice conversum; eidem adjecta enumeratione generum methodica.

III.^o Descriptio generum animalium et plantarum ad Faunam et Floram superioris Italie spectantium (Ital.).

Opera hæc duo Introductioni inserviunt Catalogis nostris, eisdemque compinguntur.

Compendium in quatuor dispescitur partes, quæ respondent quatuor divisionibus maximis regni animalium a Barone Cuvier dispositis.

Pars altera (edita simul cum Catalogo methodico Conchyliorum terrestrium et fluviatilium in collectionibus nostris contentorum) *Mollusca* exhibet.

Premium alterius hujus partis pro toti opere subscriptentibus est cent. 50 (12 kr.).

Qui se non adscriptis debet cent. 75 (18 kr.).

Enumeratio methodica generum separatis venditat cent. 35.

Uno eodemque tempore cum catalogis methodicis sectionis cujusque in vulgus datur alterum ex predictis operibus, id est: generum descriptio etc.

In ipsa digitum præcipue intendimus ad Faunam et Floram Italiae, atque idem opus juxta sectiones collectionum nostrarum in totidem fasciculos dividetur.

Fasciculus prior jam editus continet genera Molluscorum terrestrium et fluviatilium.

Pro toti opere subscriptentibus premium fasciculi hujus est cent. 40.

Pro non subscriptis cent. 55.

Premium ceterorum fasciculorum ad prioris normam statuetur.

IV.^o Florilegium botanicum in 40 epistolis, divisum in 8 fasciculos.

Premium enjuslibet fasciculii pro toti opere subscriptentibus est cent. 75 (18 kr.).

Denique opportunum videtur heic animadvertere Catalogos omnes methodicos et descriptivos efformatos seriem continuum. Idem simul compinguntur, et cum compendio, et cum generum descriptione, atque opera hæc omnia immediate referuntur ad ea quæ concernunt Faunam, Floram, Oryctognosiam et Geognosiam superioris Italiae.

Subscriptiones a præcipuis Bibliopolis, et a nobis recipiuntur.

Jos. DECRISTOFORI & Prof. G. JAN.

(Milano, Contrada del Durino N.^o 428).

Bibliopolæ, quibus venditio prædictorum operum commissa est.

Florentia . . (Joh. Ricordi et Soc.
(Veroli et Soc.

Francofurti ad Moen. Jæger.

Lipsiae Guill. Härtel.

Londini G. B. Bailliere.

Lugduni Cormon et Blanc.

Lutetiae . . (F. G. Leyvral.
(Trentell et Würtz.

Mediolani . . (L. Dumolard et filii.
(Joh. Meineis et filius.

Mutinae Jemin, Vincenzi et Soc.

Parmæ Phil. Carmignani.

Patavii Zambeccari.

Taurini Joseph. Bocca.

Tiguri Orell Fuesli et Soc.

Viennæ . . (C. Schanhuburg et Soc.
(Fred. Volke.

P A R M E
E TYPOGRAPHIA CARMIGNANI

M. D. CCC. XXXII.