

Tumbil (le),	VI,	64
Turbot (le),	II,	188

V.

Vagabond (le),	II,	251
Vandoise (la),	VII,	190
Verdier (le),	IV,	230
Véron (le),	VII,	68
Verrat de mer (le),	III,	232
Verrue (la),	V,	167
Vieille (la),	VIII,	5
— de mer (la),	IV,	<i>ibid.</i>
Vilain (le), ou Meunier,	VII,	45
Vive (la),	I,	129
Voilier (le),	IV,	244
Vomer (le),	II,	142
Voncondre (le),	VII,	200
Vosmar (le),	IV,	130

Zèbre de mer (le),	II,	183
Zée (le), ou la Dorée,	II,	129

TABLE LATINE,

PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE,

De tous les Poissons contenus dans cet ouvrage.

Nota. Les chiffres romains indiquent le volume, les chiffres arabes indiquent la page.

A.

ACIPENSER,	VIII,	115
Acipenser huso,	VIII,	136
— uthenus,	VIII,	132
— sturio,	VIII,	115
Ammodytes,	I,	84
— tobianus,	I,	<i>ibid.</i>
Anableps,	V,	101
— letrophthalmus,	V,	103
Anarhichas lupus,	I,	78
Anthias,	IV,	111
— argus,	IV,	122
— bifasciatus,	IV,	119
— bilineatus,	IV,	138
— diagramma,	IV,	127
— formosus,	IV,	133
X,		12

<i>Anthias Japonicus</i> ,	IV,	140
— <i>Jonhii</i> ,	IV,	124
— <i>lineatus</i> ,	IV,	141
— <i>macrophthalmus</i> ,	IV,	125
— <i>maculatus</i> ,	IV,	143
— <i>polymnus</i> ,	IV,	115
— <i>polymnus</i> Var,	IV,	118
— <i>sacer</i> ,	IV,	111
— <i>striatus</i> ,	IV,	136
— <i>testudineus</i> ,	IV,	131
— <i>vosmeri</i> ,	IV,	130
<i>Atherina</i> ,	VI,	150
— <i>hepsetus</i> ,	VI,	150

B.

<i>Balaena</i> ,	IX,	118
— <i>boops</i> ,	X,	8
— <i>gibbosa</i> ,	X,	12
— <i>glacialis</i> ,	X,	1
— <i>musculus</i> ,	X,	13
— <i>mysticetus</i> ,	IX,	118
— <i>nodosa</i> ,	X,	13
— <i>physalus</i> ,	X,	6
— <i>rostrata</i> ,	X,	16
<i>Balistes</i> ,	VII,	232
— <i>aculeatus</i> ,	VIII,	1
— <i>biaculeatus</i> ,	VII,	232
— <i>cbinensis</i> ,	VIII,	15

<i>Balistes lævis</i> ,	VIII,	18
— <i>maculatus</i> ,	VII,	10
— <i>monoceros</i> ,	VII,	226
— <i>niger</i> ,	VIII,	12
— <i>tomentosus</i> ,	VII,	229
— <i>vetula</i> ,	VIII,	5
<i>Blennius</i> ,	II,	1
— <i>fasciatus</i> ,	II,	12
— <i>gunellus</i> ,	II,	4
— <i>gattorugine</i> ,	II,	17
— <i>ocellaris</i> ,	II,	14
— <i>pholis</i> ,	II,	1
— <i>superciliosus</i> ,	II,	20
— <i>viviparus</i> ,	II,	7
<i>Bodianus</i> ,	III,	126
— <i>apua</i> ,	III,	143
— <i>argenteus</i> ,	III,	150
— <i>aya</i> ,	III,	138
— <i>bodianus</i> ,	III,	126
— <i>boenac</i> ,	III,	136
— <i>guttatus</i> ,	III,	129
— <i>macralepidotus</i> ,	III,	146
— <i>maculatus</i> ,	III,	141
— <i>pentacanthus</i> ,	III,	134
— <i>stellifer</i> ,	III,	148
<i>Callyonimus</i> ,	I,	112
— <i>baikalensis</i> ,	I,	121

Callyonimus dracunculus,	I, 116
— lyra,	I, 112
Cataphractus,	V, 180
— callichthys,	V, 184
— costatus,	V, 180
— punctatus,	V, 187
Centriscus,	VII, 219
— scolopax,	VII, <i>ibid.</i>
— scutatus,	VII, 222
Cepola,	II, 30
— tænia,	II, 30
Chætodon,	II, 208
— annularis,	II, 284
— arcuatus,	II, 237
— argus,	II, 250
— aruanus,	II, 221
— aureus,	II, 208
— Bengalensis,	II, 278
— biaculeatus,	II, 348
— bicolor,	II, 259
— bimaculatus,	II, 293
— capistratus,	II, 256
— chinensis,	II, 290
— chirurgus,	II, 265
— ciliaris,	II, 280
— collare,	II, 286
— cornutus,	II, 233
— curacao,	II, 274

Chætodon faber,	II, 275
— fasciatus,	II, 211
— guttatus,	II, 214
— glaucus,	II, 269
— imperator,	II, 295
— Klenii,	II, 292
— macrolepidotus,	II, 230
— maculatus,	II, 303
— marginatus,	II, 263
— Mauritii,	II, 277
— mesoleucus,	II, 287
— nigricans,	II, 245
— ocellatus,	II, 272
— octofasciatus,	II, 283
— orbis,	II, 243
— paru,	II, 216
— pavo,	II, 219
— Plumieri,	II, 270
— rhomboïdes,	II, 267
— rostratus,	II, 240
— setifer,	II, 299
— saxatilis,	II, 260
— striatus,	II, 254
— Suratensis,	II, 288
— teira,	II, 225
— tricolor,	II, 297
— unimaculatus,	II, 236
— vagabundus,	II, 251

Chaetodon vespertilio,	II, 228
Chimera,	VIII, 167
monstrosa,	VIII, 167
Clupea,	VI, 193
Africana,	VI, 264
alosa,	VI, 238
atherinoides,	VI, 266
cyprinoides,	VI, 248
encrasicolus,	VI, 245
harengus,	VI, 193
Malabaricus,	VI, 268
nasus,	VI, 270
pilchardus,	VI, 257
Sinensis	VI, 255
sprattus,	VI, 234
trissa,	VI, 251
Cobitis,	V, 83
barbatula,	V, 95
fossilis,	V, 83
tenia,	V, 91
Coryphæna,	II, 43
cœrulea,	II, 53
hippurus,	II, 47
pentadactyla,	II, 43
Plumieri,	II, 51
Cottus,	II, 71
cataphractus,	II, 76
gobio.	II, 71

Cottus grunniens,	II, 91
monopterygius,	II, 89
quodricornis,	II, 94
scorpio,	II, 81
Cylopterus,	VIII, 106
liparis,	VIII, 100
lumpus,	VIII, 100
Cyprinorum (rex),	VII, 155
Cyprinus,	VII, 16
alburnus,	VII, 60
aphya,	VII, 193
anarus,	VII, 57
aspius,	VII, 49
auratus,	VII, 175
ballerus,	VII, 71
barbus,	VII, 159
bipunctatus,	VII, 53
blicca,	VII, 77
brama,	VII, 93
Buggenhagen,	VII, 185
carassius,	VII, 83
carpio,	VII, 123
cirrhosus,	VII, 200
clupeoides,	VII, 195
erythrothalmus.	VII, 16
cultratus,	VII, 169
dobula,	VII, 40
falcatu,	VII, 201

Cyprinus fimbriatus,	VII,	196
— gibelio,	VII,	86
— gobio,	VII,	64
— idus,	VII,	165
— jeses,	VII,	45
— leuciscus,	VII,	190
— macrophthalmus,	VII,	198
— nasus,	VII,	28
— nudus,	VII,	157
— orfus,	VII,	187
— phoxinus,	VII,	68
— rutilus,	VII,	22
— tanca,	VII,	107
— tinca-auratus,	VII,	117
— vimba,	VII,	33

D.

Delphinus,	X,	54
— delphis,	X,	64
— gladiator,	X,	96
— orca,	X,	93
— phocæna,	X,	56
Diodon,	VIII,	66
— atinga,	VIII,	<i>ibid.</i>
— histrix,	VIII,	70
— mola,	VIII,	78
— orbicularis,	VIII,	75

E.

Echeneis,	II,	33
— neucrates,	II,	<i>ibid.</i>
— remora,	II,	37
Elops,	VI,	148
— saurus,	VI,	<i>ibid.</i>
Epinephelus,	V,	1
— afer,	V,	2
— bruneus,	V,	5
— marginalis,	V,	4
— merra,	V,	7
— ruber,	V,	12
— striatus,	V,	10
Eques,	III,	2
— Americanus,	III,	<i>ibid.</i>
Esox,	VI,	113
— belone,	VI,	127
— Brasiliensis,	VI,	142
— lucius,	VI,	113
— Malabaricus,	VI,	146
— osseus,	VI,	137
— sphyraena,	VI,	133
Exocoetus,	VI,	165
— evolans,	VI,	178
— exiliens,	VI,	174
— mesogaster,	VI,	181

		F.	
Fistularia,			VI, 107
—— Chinensis,			VI, 109
—— tabacaria,			VI, 107
		G.	
Gadus,			I, 133
—— aeglefinus,			I, 133
—— barbatus,			I, 207
—— callarias,			I, 138
—— carbonarius,			I, 174
—— lota,			I, 191
—— merlangus,			I, 169
—— merluccius,			I, 197
—— minutus,			I, 178
—— molva,			I, 186
—— morhua,			I, 142
—— mustela,			I, 203
—— pollachius,			I, 183
—— tan,			I, 181
Gasteropelecus,			VII, 1
—— sternicla,			VII, <i>ibid.</i>
Gasterosteus,			IV, 146
—— aculeatus,			IV, <i>ibid.</i>
—— pungitius,			IV, 151
—— spinachia,			IV, 154
Gastrobranchus,			IX, 94
—— cœcus,			IX, <i>ibid.</i>

Gobius,		II, 60
—— jozo,		II, 69
—— lanceolatus,		II, 64
—— niger,		II, 60
—— Plumieri,		II, 64
Gymnetrus,		III, 1
—— Hawkenii,		III <i>ibid.</i>
Gymnocephalus,		V, 14
—— argenteus,		V, 19
—— schraetser,		V, 15
Gymnothorax,		I, 29
—— afer,		I, 39
—— catenatus,		I, 36
—— muræna,		I, 31
—— reticularis,		I, 38
Gymnotus,		I, 45
—— brachiurus,		I, 72
—— carapo,		I, 69
—— electricus,		I, 45
		H.
Holocentrus,		III, 152
—— argentinus,		III, 165
—— auratus,		III, 167
—— Bengalensis,		III, 197
—— cœruleo-punctatus,		III, 188
—— calcarifer,		III, 195
—— fasciatus,		III, 189

Holocentrus lanceolatus,	III,	186
_____ maculatus,	III,	190
_____ ongus,	III,	161
_____ punctatus,	III,	182
_____ quadrilineatus,	III,	175
_____ quinquelineatus,	III,	177
_____ servus,	III,	172
_____ sogo,	III,	152
_____ striatus,	III,	163
_____ Surinamensis,	III,	192
_____ tigrinus,	III,	170
_____ virescens,	III,	159
J.		
Jonhius,	IV,	255
_____ aneus,	IV,	257
_____ carutta,	IV,	255
K.		
Kurtus,	II,	26
_____ Indicus,		<i>bid.</i>
L.		
Labrus,	III,	239
_____ bifasciatus,	III,	245
_____ bivittatus,	III,	247
_____ Brasiliensis,	III,	239
_____ carneus,	III,	268
_____ chloropterus,	III,	265
_____ cyanocephalus,	III,	254

Labrus fasciatus,	III,	271
_____ guttatus,	III,	264
_____ julis,	III,	255
_____ lunaris,	III,	241
_____ macrolepidotus,	III,	249
_____ maculatus,	IV,	8
_____ malapterus,	IV,	20
_____ melagaster,	IV,	18
_____ melapterus,	III,	252
_____ microlepidotus,	IV,	3
_____ punctatus,	IV,	10
_____ quinquemaculatus,	IV,	1
_____ tessellatus,	III,	273
_____ trichopterus,	IV,	13
_____ vetula,	IV,	5
_____ viridis,	III,	244
Leptocephalus,	I,	111
Lonchiurus,	V,	27
_____ barbatus,	V,	28
Lophius,	VIII,	83
_____ histrio,	VIII,	94
_____ piscatorius,	VIII,	83
_____ vespertilio,	VIII,	91
Loricaria,	V,	169
_____ cataphracta,	V,	176
_____ maculata,	V,	173
_____ plescotomus,	V,	169
Lutianus,	III,	200
X.		

Lutianus bidens,	III,	220
----- chrysops,	III,	208
----- ehippium,	III,	217
----- erythropterus,	III,	210
----- hasta,	III,	203
----- Linkii,	III,	224
----- luteus,	III,	205
----- lutianus,	III,	200
----- Norvegicus,	III,	236
----- notatus,	III,	222
----- rostratus,	III,	230
----- rupestris,	III,	213
----- Surinamensis,	III,	226
----- verres,	III,	232
----- virescens,	III,	228
M.		
Macrourus,	II,	56
----- rupestris		<i>ibid.</i>
Monodon,	IX,	108
----- monoceros,		<i>ibid.</i>
Mugil,	VI,	154
----- cephalus,		<i>ibid.</i>
----- Plumieri,	VI,	164
----- tang,	VI,	162
Mullus,	V,	32
----- barbatus,	V,	41
----- maculatus,	V,	39

Mullus surmuletus,	V,	30
Muræna anguilla,	I,	10
----- conger,	I,	1
----- ophis,	I,	7

O.

Ostracion,	VIII,	21
----- bicaudalis,	VIII,	26
----- concatenatus,	VIII,	24
----- cornutus,	VIII,	28
----- cubicus,	VIII,	39
----- nasus,	VIII,	42
----- quadricornis,	VIII,	31
----- triqueter,	VIII,	21
----- trigonus,	VIII,	35
----- turritus,	VIII,	36
Ophicephalus,	V,	20
----- punctatus,	V,	22
----- striatus,	V,	25
Ophidium,	I,	83
----- barbatum,		<i>ibid.</i>

P.

Perca,	IV,	57
----- argentata,	IV,	101
----- asper,	IV,	87
----- immaculata,	IV,	97
----- Brasiliensis,	IV,	99
----- cernua,	IV,	77

Perca fluviatilis,	IV,	65
— guttata,	IV,	103
— Japonica,	IV,	102
— juba,	IV,	92
— lucio-perca,	IV,	57
— maculata,	IV,	107
— punctata,	IV,	108
— saxatilis,	IV,	94
— unimaculata,	IV,	90
— zingel,	IV,	82
Pegasus,	VIII,	110
— draconis,		<i>ibid.</i>
Petromyzon,	IX,	75
— argenteus,	IX,	92
— branchialis,	IX,	87
— fluviatilis,	IX,	81
— marinus,	IX,	75
— Planeri,	IX,	89
Phiseter,	X,	32
— macrocephalus,		<i>ibid.</i>
— microps,	X,	46
— mular,	X,	48
— trompo,	X,	35
Platycephalus,	II,	98
— scaber,	II,	101
— spatula,	II,	99
Platyseatus,	V,	157
— anguilaris,	V,	164

Platyseatus cotylephorus,	V,	157
— — — — — lævis,	V,	162
— — — — — verrucosus,	V,	167
Pleuronectes,	II,	146
— — — — — argus,	II,	185
— — — — — bilineatus,	II,	197
— — — — — flesus,	II,	159
— — — — — hippoglossus,	II,	171
— — — — — limanda,	II,	168
— — — — — limandoides,	II,	180
— — — — — macrolepidotus,	II,	204
— — — — — maximus,	II,	188
— — — — — passer,	II,	193
— — — — — plastessa,	II,	146
— — — — — punctatus,	II,	200
— — — — — rhombus,	II,	155
— — — — — solea,	II,	163
— — — — — zebra,	II,	183
Polynemus,	VI,	183
— — — — — decadactylus,	VI,	188
— — — — — paradiseus,	VI,	190
— — — — — plebejus,	VI,	183
	R.	
Raja,	IX,	20
— aquila,	IX,	26
— batis,	IX,	20
— clavata,	IX,	35
— oxyrinchus,	IX,	24

Raja pastinaca,	IX,	31
— rubus,	IX,	38
— torpedo,	IX,	40
S.		
Salmo,	V,	190
— alpinus,	VI,	82
— argentinus,	VI,	47
— bimaculatus,	VI,	50
— edentulus,	VI,	36
— eperlano-marinus,	VI,	29
— eperlanus,	VI,	25
— falcatus,	VI,	60
— fario,	V,	226
— fasciatus,	VI,	34
— fœtens,	VI,	58
— Friderici,	VI,	32
— Goedenii,	VI,	76
— Groenlandicus,	VI,	38
— hucho,	VI,	71
— lacustris,	VI,	93
— lavaretus,	VI,	1
— maræna,	VI,	14
— marænula,	VI,	21
— melanurus,	VI,	44
— odoe,	VI,	62
— rhombeus,	VI,	52
— salar,	V,	190
— salvelinus,	VI,	65

Salmo saurus,	VI,	55
— Schiefermulleri,	VI,	78
— thymallus,	V,	243
— thymallus latus,	VI,	11
— trutta,	VI,	217
— tumbil,	VI,	64
— unimaculatus,	VI,	45
— umbla,	VI,	73
— Wartmanni,	VI,	85
Scarus,	III,	117
— cretensis,		<i>ibid.</i>
— croicensis,	III,	121
— viridis,	III,	123
Sciæna,	IV,	22
— cylindrica,	IV,	29
— cirrosa,	IV,	33
— coro,	IV,	55
— diacantha,	IV,	44
— labrax,	IV,	39
— lineata,	IV,	48
— macrolepidota,	IV,	27
— maculata,	IV,	31
— Mauritiï,	IV,	53
— nigra,	IV,	22
— Plumieri,	IV,	51
— punctata,	IV,	49
— undecimalis,	IV,	46
Scomber,	IV,	158

Scomber aculeatus,	IV,	213
—— calcar,	IV,	218
—— carangus,	IV,	232
—— chloris,	IV,	230
Scomber crumenophthalmus,	IV,	240
—— ductor,	IV,	223
—— edentulus,	IV,	252
—— fasciatus,	IV,	236
—— gladius,	IV,	244
—— Klenii,	IV,	250
—— minutus,	IV,	253
—— niger,	IV,	220
—— Plumieri,	IV,	242
—— regalis,	IV,	196
—— Rottleri,	IV,	209
—— ruber,	IV,	238
—— saliens,	IV,	211
—— sarda,	IV,	202
—— scomber,	IV,	158
—— thynnus,	IV,	168
—— trachurus,	IV,	189
Scorpcena,	II,	105
—— antennata,	II,	126
—— horrida,	II,	118
—— porcus,	II,	105
—— volitans,	II,	121
Silurus,	V,	110
—— ascita,	V,	132

Silurus atherinoides,	V,	154
—— bagre,	V,	117
—— batrachus,	V,	150
—— bimaculatus,	V,	115
—— clarias,	V,	129
—— erythropterus,	V,	148
—— fasciatus,	V,	138
—— fossilis,	V,	152
—— galeatus,	V,	145
—— glanis,	V,	120
—— Herzbergii,	V,	140
—— inermis,	V,	113
—— militaris,	V,	110
—— nodosus,	V,	142
—— quadrimaculatus,	V,	144
—— vittatus,	V,	155
Sparus,	III,	5
—— Abildgaardi,	III,	9
—— anchorago,	III,	102
—— annularis,	III,	79
—— aurata,	III,	41
—— brama,	III,	68
—— chlorourus,	III,	12
—— chrysourus,	III,	16
—— cuning,	III,	19
—— eynodon,	III,	108
—— dentex,	III,	59
—— erythrinus,	III,	93

Sparus erythrourus,	III,	14
——— falcatus,	III,	8
——— fasciatus,	III,	5
——— Japonicus,	III,	104
——— macrophthalmus,	III,	85
——— mcena,	III,	72
——— pagrus,	III,	52
——— petracanthus,	III,	110
——— Raii,	III,	88
——— salpa,	III,	32
——— sargus,	III,	24
——— Surinamensis,	III,	106
——— vittatus,	III,	21
——— vittatus,	III,	100
Sphagebranchus,	I,	44
——— rostratus,		<i>ibid.</i>
Squalus,	VIII,	174
——— acanthias,	VIII,	<i>ibid.</i>
——— canicula,	VIII,	183
——— carcharias,	VIII,	211
Squalus catulus,	VIII,	192
——— centrina,	VIII,	196
——— fasciatus,	VIII,	190
——— galeus,	VIII,	208
——— glaucus,	VIII,	180
——— pristis,	VIII,	224
——— squatina,	VIII,	199
——— zyæna,	VIII,	204

Stromatens,	I,	93
——— argenteus,	I,	99
——— cinereus,	I,	96
——— niger,	I,	102
——— paru,	I,	93
Synbranchus immaculatus,	I,	43
——— marmoratus,	I,	41
Syngnatus,	VII,	203
——— acus,	VII,	205
——— biaculeatus,	VII,	217
——— hippocampus,	VII,	211
——— ophidion,	VII,	208
——— pelagicus,	VII,	209
——— typhle,	VII,	203
T.		
Tetrodon,	VIII,	44
——— hispidus,	VIII,	52
——— Honckenii,	VIII,	54
——— lagocephalus;	VIII,	47
——— lineatus,	VIII,	49
——— oblongus,	VIII,	62
——— ocellatus,	VIII,	58
——— rostratus,	VIII,	65
——— Spengleri,	VIII,	56
——— testudineus,	VIII,	44
Trachinus,	I,	129
——— draco,	I,	<i>ibid.</i>

Trachiurus lepturus,	I,	74
Trichiurus,	I,	<i>ibid.</i>
Trigla,	V,	46
— carolina,	V,	73
— cataphracta,	V,	56
— cuculus,	V,	50
— gurnardus,	V,	46
— hirundo,	V,	53
— lineata,	V,	77
— lyra,	V,	60
— pini,	V,	80
— punctata,	V,	75
Trumpo,	X,	35

U.

Uranoscopus,	I,	123
— scaber,	I,	<i>ibid.</i>

X.

Xiphias,	I,	104
— gladius,	I,	<i>ibid.</i>

Z.

Zeus,	II,	129
— ciliaris,	II,	133
— faber,	II,	129
— insidiator,	II,	139
— vomer,	II,	142

TABLE FRANÇAISE,

*Par Classes, Genres et Espèces, selon
le système de Linné suivi dans cet
ouvrage.*

Nota. Les chiffres romains indiquent le volume, les chiffres
arabes indiquent la page.

PREMIÈRE CLASSE.

*Les Apodes, ou Poissons privés de na-
geoires sur le ventre.*

I^{er} GENRE. LA MURÈNE.

Congre (le),	I,	1
Murène tachetée (la),	I,	7
Anguille (l'),	I,	10

II^e GENRE. DES GYMNOTHORAX.

Gymnothorax en général (des),	I,	29
Murène (la)	I,	31
Gymnothorax à bracelets (le),	I,	36

X.