

# Sommaire

Remerciements	3
Avant-propos	4
INTRODUCTION	5
Caractères de Nudibranches	9

## DORIDINA (Doridiens)

<b>PHANEROBRANCHIA</b>	11
ONCHIDORIDIDAE	11
<b>Acanthodoris</b>	11
<b>Adalaria</b>	12
<b>Onchidoris</b>	13
<b>Diaphorodoris</b>	14
GONIODORIDIDAE	15
<b>Ancula</b>	16
<b>Trapania</b>	17
<b>Okenia</b>	21
<b>Goniodoris</b>	27
<b>Goniodoridella</b>	29
<b>Murphydoris</b>	29
POLYCERIDAE	30
POLYCERINAE	30
<b>Polycera</b>	31
<b>Palio</b>	38
<b>Thecacera</b>	39
TRIOPHINAE	46
<b>Triopha</b>	46
<b>Limacia</b>	47
<b>Crimora</b>	48
<b>Kaloplocamus</b>	50
<b>Plocamopherus</b>	51
KALINGINAE	54
<b>Kalinga</b>	54
NEMBROTHINAE	55
<b>Nembrotha</b>	56
<b>Roboastra</b>	65
<b>Tambja</b>	68
GYMNODORIDIDAE	81
<b>Gymnodoris</b>	82
<b>Analogium</b>	88
<b>Paliolla</b>	89
<b>Lecithophorus</b>	89
AEGIRIDAE	90
<b>Aegires</b>	90
<b>Notodoris</b>	92
<b>CRYPTOBRANCHIA</b>	95
CHROMODORIDIDAE	95
<b>Ceratosoma</b>	96
<b>Hypselodoris</b>	107
<b>Risbecia</b>	138
<b>Chromodoris</b>	141
<b>Ardeadoris</b>	184
<b>Glossodoris</b>	185
<b>Tyrinna</b>	198
<b>Thorunna</b>	199
<b>Durvilledoris</b>	201
<b>Noumea</b>	202
<b>Digidentis</b>	206
<b>Pectenodoris</b>	207
<b>Mexichromis</b>	207
<b>Verconia</b>	210
<b>Cadlina</b>	211
<b>Cadlinella</b>	211
DORIDIDAE	214
<b>Aldisa</b>	215

<b>Aphelodoris</b>	217
<b>Archidoris</b>	219
<b>Doris</b>	221
<b>Neodoris</b>	221
<b>Doriopsis</b>	222
<b>Siraius</b>	222
DISCODORIDIDAE	223
<b>Halgerda</b>	224
<b>Taringa</b>	238
<b>Jorunna</b>	238
<b>Paradoris</b>	242
<b>Platydoris</b>	242
<b>Thordisa</b>	246
<b>Rostanga</b>	246
<b>Gargamella</b>	248
<b>Discodoris</b>	249
<b>Alloidoris</b>	251
<b>Peltodoris</b>	251
<b>Diaulula</b>	251
<b>Atagama</b>	252
<b>Trippa</b>	252
<b>Asteronotus</b>	254
<b>Sebadoris</b>	254
HEXABRANCHIDAE	255
<b>Hexabranthus</b>	255
<b>Caribranthus</b>	256

<b>POROSTOMATA</b>	257
DENDRODORIDIDAE	257
<b>Dendrodoris</b>	257
<b>Doriopsilla</b>	263
<b>Mandelia</b>	264
PHYLLIDIIDAE	265
<b>Phyllidia</b>	265
<b>Phyllidiella</b>	269
<b>Phyllidiopsis</b>	270
<b>Reticulidia</b>	272
<b>Ceratophyllidia</b>	272

## ARMININA (Arminacés)

ARMINIDAE	273
<b>Armina</b>	274
<b>Dermatobranthus</b>	278
<b>Histiomena</b>	280
CHARCOTIIDAE	281
<b>Leminda</b>	281
MADRELLIDAE	281
<b>Madrella</b>	281
PROCTONOTIDAE	282
<b>Bonisa</b>	282
<b>Janolus</b>	282
<b>Caldukia</b>	285
DIRONIDAE	285
<b>Dirona</b>	285

## DENDRONOTINA (Dendronotacés)

DENDRONOTIDAE	286
<b>Dendronotus</b>	286
BORNELLIDAE	288
<b>Pseudobornella</b>	288
<b>Bornella</b>	289
TRITONIIDAE	290
<b>Tritonia</b>	290
<b>Tritoniopsis</b>	293
<b>Tochuina</b>	293
<b>Paratritonia</b>	294
<b>Marionia</b>	294
<b>Marionina</b>	297

HANCOCKIIDAE	298
<b>Hancockia</b>	298
DOTIDAE	298
<b>Doto</b>	298
LOMANOTIDAE	304
<b>Lomanotus</b>	304
PHYLLIROIDAE	305
<b>Phylliroe</b>	305
SCYLLAEIDAE	306
<b>Crosslandia</b>	306
<b>Scyllaea</b>	306
<b>Notobryon</b>	307
TETHYDIDAE	308
<b>Melibe</b>	308
<b>Tethys</b>	311

## AEOLIDINA (Aeolidiens)

FLABELLINIDAE	312
<b>Flabellina</b>	312
<b>Calmella</b>	318
FACELINIDAE	319
<b>Facelina</b>	320
<b>Cratena</b>	321
<b>Phidiana</b>	323
<b>Sakuraeolis</b>	324
<b>Babakina</b>	325
<b>Dicata</b>	325
<b>Piseinotecus</b>	325
<b>Moridilla</b>	326
<b>Austraeolis</b>	326
<b>Dondice</b>	326
<b>Godiva</b>	327
<b>Facelinopsis</b>	327
<b>Favorinus</b>	328
<b>Noumeaella</b>	328
<b>Amanda</b>	328
<b>Caloria</b>	329
<b>Pauleo</b>	329
<b>Hermisenda</b>	329
<b>Jason</b>	330
<b>Pruvotfolia</b>	330
<b>Phyllodesmium</b>	330
<b>Pteraeolidia</b>	336
<b>Aeolidiella</b>	337
AEOLIDIIDAE	337
<b>Anteaeolidiella</b>	339
<b>Aeolidia</b>	339
<b>Spurilla</b>	340
<b>Baeolidia</b>	340
<b>Cerberilla</b>	341
<b>Berghia</b>	343
<b>Protaeolidiella</b>	343
<b>Pleurolidia</b>	343
EUBRANCHIDAE	344
<b>Eubbranchus</b>	344
<b>Dunga</b>	346
TERGIPEDIDAE	347
<b>Cuthona</b>	347
<b>Trinchesia</b>	347
<b>Myja</b>	353
<b>Phestilla</b>	353
GLAUCIDAE	354
<b>Glaucus</b>	354
Index	355
Liste des Photographes	360