

TABLE DES MATIÈRES

Introduction générale.....	7
APOCYNACEAE pro parte	10
Introduction	11
Periplocoideae R.Br. ex Endl.	39
1. <i>Cryptostegia</i> R.Br.....	40
1.1. <i>Cryptostegia grandiflora</i> Roxb. ex R.Br.....	41
Secamonoideae Endl.	45
2. <i>Secamone</i> R.Br.	46
2.1. <i>Secamone elliptica</i> R.Br.	47
Asclepiadoideae Burnett	55
3. <i>Dischidia</i> R.Br.....	57
3.1. <i>Dischidia immortalis</i> Guillaumin	58
4. <i>Gymnema</i> R.Br.	62
4.1 <i>Gymnema tricholepis</i> Schltr.....	63
5. <i>Hoya</i> R.Br.	69
5.1. <i>Hoya australis</i> R.Br. ex Traill	70
5.2. <i>Hoya diversifolia</i> Blume	72
5.3. <i>Hoya kerrii</i> Craib.....	74
5.4. <i>Hoya nicholsoniae</i> F.Muell.	74
6. <i>Leichhardtia</i> R.Br.	81
6.1. <i>Leichhardtia assimulata</i> (S.Moore) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	88
6.2. <i>Leichhardtia dognyensis</i> (Guillaumin) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	94
6.3. <i>Leichhardtia ericoides</i> (Schltr.) Bullock.....	98
6.4. <i>Leichhardtia goramotoorum</i> (Gâteblé, Fleurot, Meve & Liede) Gâteblé, Fleurot, Meve & Liede, comb. nov.....	102
6.5. <i>Leichhardtia kaalaensis</i> (Meve, Gâteblé & Liede) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	106
6.6. <i>Leichhardtia koniamboensis</i> (Guillaumin) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.	110
6.7. <i>Leichhardtia kuniensis</i> (Meve, Gâteblé & Liede) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	114
6.8. <i>Leichhardtia lyonsioides</i> (Schltr.) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	118
6.9. <i>Leichhardtia mackeeorum</i> (Meve, Gâteblé & Liede) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.	122
6.10. <i>Leichhardtia micrantha</i> (Guillaumin) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	126
6.11. <i>Leichhardtia neocaledonica</i> (Meve, Gâteblé & Liede) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.	128
6.12. <i>Leichhardtia neomicrostoma</i> (Meve, Gâteblé & Liede) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	132
6.13. <i>Leichhardtia nigriflora</i> (Guillaumin) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.	136
6.14. <i>Leichhardtia oubatchensis</i> (Schltr.) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.	140
6.15. <i>Leichhardtia paulforsteri</i> (Meve, Gâteblé & Liede) Liede, Gâteblé & Meve comb. nov.	144
6.16. <i>Leichhardtia speciosa</i> (Baill.) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.	148
6.17. <i>Leichhardtia tylophoroides</i> (Schltr.) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	152
6.18. <i>Leichhardtia variifolia</i> (Guillaumin) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.....	156

6.19. <i>Leichhardtia weberlingiana</i> (Liede) Liede, Gâteblé & Meve, comb. nov.	160
<i>Nomina dubia</i>	163
<i>Marsdenia billardierei</i> Decne.	163
<i>Marsdenia microstoma</i> Schltr.	163
<i>Marsdenia sarcoloboides</i> Schltr.	164
Nom à exclure.....	165
<i>Marsdenia brachycarpa</i> (Baill.) Guillaumin	165
7. <i>Sarcolobus</i> R.Br.	167
7.1 <i>Sarcolobus retusus</i> K.Schum.	168
8. <i>Stephanotis</i> Thouars 173	
8.1 <i>Stephanotis floribunda</i> Brongn.	174
9. <i>Heterostemma</i> Wight & Arn. 177	
9.1 <i>Heterostemma bicanthaceum</i> Meve, Gâteblé & Liede.....	178
10. <i>Huernia</i> R.Br..... 182	
10.1 <i>Huernia volkartii</i> Werderm. & Peitscher	183
11. <i>Stapelia</i> L..... 184	
11.1 <i>Stapelia gigantea</i> N.E.Br.	185
12. <i>Cynanchum</i> L..... 187	
12.1 <i>Cynanchum viminale</i> (L.) Bassi.....	188
13. <i>Vincetoxicum</i> Wolf 195	
13.1 <i>Vincetoxicum biglandulosum</i> (Endl.) Kuntze.....	196
14. <i>Asclepias</i> L. 203	
14.1 <i>Asclepias curassavica</i> L.....	204
15. <i>Gomphocarpus</i> R.Br. 207	
15.1. <i>Gomphocarpus physocarpus</i> E.Mey 208	
Liste du matériel examiné.....	211
Références.....	217
Remerciements.....	225
Crédits photos.....	226
Index des noms scientifiques.....	227
Index des noms vernaculaires.....	231
Actes nomenclaturaux nouveaux.....	232
PELLINACEAE	234
Introduction.....	235
1. <i>Phelline</i> Labill. 239	
1.1. <i>Phelline barrierei</i> Barriera & Schlüssel.....	240
1.2. <i>Phelline billardierei</i> Pancher ex Loes.....	243
1.3. <i>Phelline brachyphylla</i> Baill.	246
1.4. <i>Phelline comosa</i> Labill.....	250
1.5. <i>Phelline dumbeaensis</i> Guillaumin.....	258
1.6. <i>Phelline erubescens</i> Baill.	264
1.7. <i>Phelline gracilior</i> (Loes.) Barriera.....	268
1.8. <i>Phelline indivisa</i> (Baill.) Harms & Loes.....	271
1.9. <i>Phelline lucida</i> Vieill. ex Baill.....	274

1.10. <i>Phelline macrophylla</i> Baill.....	282
Liste du matériel examiné.....	287
Références.....	291
Remerciements	293
Crédits photos	294
Index des noms scientifiques.....	295

CAPPARACEAE296

Introduction	297
1. <i>Capparis</i> L.	305
1.1. <i>Capparis spinosa</i> L.....	309
subsp. <i>cordifolia</i> (Lam.) Fici	310
1.2. <i>Capparis quiniflora</i> DC.	314
1.3. <i>Capparis artensis</i> Montrouz.	318
var. <i>artensis</i>	319
var. <i>dielsiana</i> (Schltr.) Fici	322
1.4 <i>Capparis parvifolia</i> Fici.....	324
Liste du matériel examiné.....	327
Références.....	329
Remerciements	333
Crédits photos	334
Index des noms scientifiques.....	335