

## **Adansonia 37 (1), 2015**

### **Index des nouveautés taxonomiques et nomenclaturales /**

### **Index of taxonomic and nomenclatural novelties**

<i>Acropogon moratianus</i> Callm., Munzinger & Lowry, sp. nov. ....	132
<i>Blotiella confusa</i> Jongkind & W. de Winter, sp. nov. ....	8
<i>Cynorkis lemurica</i> Bosser, sp. nov. ....	20
<i>Cynorkis uliginosa</i> Bosser, sp. nov. ....	20
<i>Cynorkis volombato</i> Bosser, sp. nov. ....	20
<i>Ivodea acuminata</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	70
<i>Ivodea analalavensis</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	72
<i>Ivodea ankeranensis</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	74
<i>Ivodea antilahimena</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	75
<i>Ivodea aymoniniana</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson, Lowry & M.Pignal, sp. nov. ....	76
<i>Ivodea capuronii</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	78
<i>Ivodea decaryana</i> (H. Perrier) Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, comb. nov., new lectotype ....	82
<i>Ivodea delphinensis</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	83
<i>Ivodea lanceolata</i> (Capuron) Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, comb. et stat. nov. ....	85
<i>Ivodea macrocarpa</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	85
<i>Ivodea mahaboensis</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	86
<i>Ivodea mananarensis</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	88
<i>Ivodea mayottensis</i> Labat & M.Pignal, sp. nov. ....	89
<i>Ivodea moheliensis</i> M.Pignal & Labat, sp. nov. ....	90
<i>Ivodea nana</i> Capuron, new lectotype ....	92
<i>Ivodea occidentalis</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	93
<i>Ivodea petrae</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	94
<i>Ivodea ravelonarivoi</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	94
<i>Ivodea razakamalalae</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	96
<i>Ivodea toliarensis</i> Rabarim., Rakoton., Phillipson & Lowry, sp. nov. ....	100
<i>Magnolia champacifolia</i> J. E. Dandy ex F. Gagnepain, sp. nov. ....	14
<i>Magnolia lamdongensis</i> V.T. Tran, N.V. Duy & N.H. Xia, sp. nov. ....	14
<i>Memecylon alipes</i> R.D.Stone, sp. nov. ....	58
<i>Memecylon biokoense</i> R.D.Stone, sp. nov. ....	52
<i>Memecylon fugax</i> R.D.Stone, sp. nov. ....	56
<i>Memecylon korupense</i> R.D.Stone, sp. nov. ....	54
<i>Memecylon macrodendron</i> Gilg ex Engl., new lectotype ....	54
<i>Ophiopogon fruticulosus</i> Aver., N.Tanaka & K.S.Nguyen, sp. nov. ....	28
<i>Ophiopogon hayatae</i> (N.Tanaka) N.Tanaka, Aver. & T.Koyama, comb. et stat. nov. ....	30
<i>Ophiopogon petraeus</i> Aver. & N.Tanaka, sp. nov. ....	30
<i>Peliosanthes densiflora</i> Aver. & N.Tanaka, sp. nov. ....	32
<i>Peliosanthes hexagona</i> Aver., N.Tanaka & K.S.Nguyen, sp. nov. ....	38
<i>Peliosanthes lucida</i> Aver., N.Tanaka & K.S.Nguyen, sp. nov. ....	40
<i>Teclea campestris</i> Engl., syn. nov., new neotype ....	112
<i>Tupistra breviscapa</i> Aver. & N.Tanaka, sp. nov. ....	43
<i>Vepris adamaouae</i> Onana, sp. nov. ....	107

<i>Vepris araliopsioides</i> Onana, sp. nov. ....	108
<i>Vepris ebolowensis</i> (Engl.) Onana, comb. nov., new lectotype .....	111
<i>Vepris heterophylla</i> (Engl.) Letouzey, new neotype .....	112
<i>Vepris letouzeyi</i> Onana, sp. nov. ....	117
<i>Vepris montisbambutensis</i> Onana, sp. nov. ....	118
<i>Vepris tabouensis</i> (Aubrév. & Pellegr.) Mziray, syn. nov. ....	120