

ADDENDA

I. — Dans une note récente (1952), G. RANSON et G. CHERBONNIER figurent les radules de *Pl. pfeifferi* de la Rhodésie du Sud et de *Pl. adowensis* de Bas-sangoa. Elles ne diffèrent pas essentiellement entre elles. Elles rappellent la radule de *Pl. sudanicus* de M'Baïki, représentée par les mêmes auteurs dans une autre note (1952 a). Ces dents radulaires se rapprochent de celles de la forme *pfeifferi* mentionnée dans ce travail (fig. 57 D).

De plus, G. RANSON et G. CHERBONNIER (1952 a), se basant sur l'anatomie de l'appareil génital, reconnaissent que *Pl. sudanicus* et *Pl. tanganykanus* constituent une seule espèce.

RANSON, G. et CHERBONNIER, G., 1952, *Note sur trois Planorbis africains : Planorbis pfeifferi* KRAUSS, *Planorbis adowensis* BOURGUIGNAT, *Planorbis ruppellii* DUNKER (Bull. Muséum nat. Hist. nat., Paris, XXIV, p. 206).

— 1952 a, *Note sur des Planorbis africains : Planorbis sudanicus* MARTENS, *Planorbis smithi* PRESTON et *Planorbis choanomphalus* MARTENS (Bull. Muséum nat. Hist. nat., Paris, XXIV, p. 306).

II. — Parmi les considérations théoriques émises dans son dernier article, H. HUBENDICK (1952) mentionne également que la similitude entre les coquilles tanganykiennes et les coquilles marines résultent d'une évolution convergente. Seulement, aucune observation ne justifie le chiffre de 18 ‰ avancé pour le taux de la salinité du lac au moment de son niveau le plus bas.

L'auteur observe (p. 322) « The « thalassoid » gastropods of Tanganyika, however, do not live in the very shore region but in deeper water ». Il s'agit d'une négation basée sur des renseignements incomplets et une hypothèse non vérifiée. En effet, sur les bords mêmes du lac, on peut prélever des spécimens vivants des espèces thalassoïdes : *Spekia zonata* (WOODWARD, 1859), *Edgaria nassa* (WOODWARD, 1859) f. *grandis* E. A. SMITH, 1881, et *Paramelania damoni* (E. A. SMITH, 1881) f. *crassigranulata* E. A. SMITH, 1881. Ces gastéropodes se déplacent au-dessus de la limite des eaux parmi les algues qui tapissent les rochers. De plus, *Tiphobia horei* E. A. SMITH, 1880, vit parfaitement jusqu'à environ un mètre de la surface de l'eau, sur les cônes alluvionnaires des grandes rivières.

HUBENDICK, R., 1952, *On the evolution of the so-called thalassoid molluscs of Lake Tanganyika* (Ark. f. Zool., 3, n° 22, pp. 319-323).

LISTE

DES

ESPÈCES SYNONYMES DES GASTÉROPODES TANGANIKIENS

	Pages.
<i>adansoni</i> GRAY, 1850, <i>Planorbis</i> = <i>Planorbis (Gyraulus) coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826... ..	42
<i>admirabilis</i> BOURGUIGNAT, 1889, <i>Anceya</i> = <i>Anceya (Anceya) giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885... ..	106
<i>admirabilis</i> (E. A. SMITH, 1880), <i>Melanoides (Melania, Sermyla, Tiara)</i>	94
<i>adowensis</i> BOURGUIGNAT, 1879, <i>Planorbis</i> , (<i>Coretus</i> , <i>Pl. ruppellii</i> f.) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>pfeifferi</i> KRAUSS, 1848	29
<i>affinis</i> E. A. SMITH, 1877, <i>Lanistes</i> = <i>Lanistes (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825) forme <i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888	56
<i>africana</i> BOURGUIGNAT, 1883, <i>Limnæa</i> = <i>Limnæa (Radix) natalensis</i> (KRAUSS, 1848).	9
<i>africana</i> (KRAUSS, 1848), <i>Bulinus (Physopsis)</i>	21
<i>alberti</i> (E. A. SMITH, 1888), <i>Bithynia</i> , (<i>Parabithynia</i> , <i>Bulimus</i> , <i>Paranerita</i>)	85
<i>alexandrina</i> (EHRENBERG, 1851), <i>Biomphalaria</i>	27
<i>alexandrina -a, -ensis</i> BOURGUIGNAT, 1883, <i>Limnæa</i> = <i>Limnæa natalensis</i> (KRAUSS, 1848).. ..	9
<i>alphonsi</i> (BOURGUIGNAT, 1890), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria milne-edwardsiana</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>ambiguus</i> VON MARTENS, 1866, <i>Lanistes olivaceus</i> = <i>Lanistes (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825)	58
<i>amplior</i> PILSBRY et BEQUAERT, 1927, <i>Pila congoensis</i> = <i>Pila ovata</i> (OLIVIER, 1804).	60
<i>anceyana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Syrnolopsis</i> = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880... ..	129
<i>angolensis</i> (MORELET, 1866), <i>Bulinus (Bulinus)</i>	17
<i>angusta</i> JICKELI, 1874, <i>Segmentina</i> = <i>Planorbis (Gyraulus) chevalieri</i> (GERMAIN, 1904)	39
<i>apertus</i> VON MARTENS, 1897, <i>Planorbis (Gyraulus)</i>	38
<i>arenarum</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria livingstoniana</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>spinulosa</i> BOURGUIGNAT, 1885	172
<i>baizeana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Joubertia</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>basisulcatus</i> VON MARTENS, 1897, <i>Planorbis choanomphalus</i> var. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>choanomphala</i> VON MARTENS, 1897	34

	Pages
<i>bella</i> PILSBRY et BEQUAERT, 1927, <i>Anceya</i> = <i>Anceya (Anceya) giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885.	106
<i>bicarinatum</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880, forme <i>bicarinatum</i>	69
<i>bourguignati</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>bourguignati</i> GRANDIDIER, 1887, <i>Lanistes (Leroya)</i> = <i>Lanistes (Leroya) farleri</i> GRAVEN, 1880	55
<i>bourguignati</i> « JOUBERT » BOURGUIGNAT, 1886, <i>Tiphobia</i> , (<i>Hylacantha</i>) = <i>Tiphobia horei</i> E. A. SMITH, 1880	231
<i>bridouxi</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Ampullaria</i> , (<i>Pachylabra</i> , <i>Ampullaria ovata</i> var.) = <i>Pila ovata</i> (OLIVIER, 1804)	60
<i>bridouxi</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Paramelania</i> , (<i>Bourguignatia</i>) = <i>Paramelania (Paramelania) damoni</i> (E. A. SMITH, 1881)	190
<i>bridouxi</i> GERMAIN, 1904, <i>Planorbis</i> = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881	32
<i>bridouxi</i> GERMAIN, 1905, <i>Vivipara</i> = <i>Viviparus (?) brincantianus</i> (BOURGUIGNAT, 1888) forme <i>bridouxianus</i> BOURGUIGNAT, 1888	83
<i>bridouxiana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteccœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>bridouxian -a, -us</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Planorbis</i> , (<i>Biomphalaria ruppellii</i> f.) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881	27
<i>bridouxiana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Reymondia</i> = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>bridouxian -a, -um, -us</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Viviparus</i> = <i>Viviparus (?) brincatianus</i> (BOURGUIGNAT, 1888) forme <i>bridouxianus</i> BOURGUIGNAT, 1888	83
<i>bridouxianum</i> GRANDIDIER, 1885, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	69
<i>bridouxianus</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Viviparus (?) brincatianus</i> (BOURGUIGNAT, 1888) forme	83
<i>brincatiana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteccœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	231
<i>brincatianus</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Viviparus (?)</i>	83
<i>bulimoides</i> (OLIVIER, 1804), <i>Cleopatra</i>	98
<i>burtoni</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteccœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>bythiniformis</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edg. elongata</i> var.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>caff -er, -ra</i> KRAUSS, 1848, <i>Ancylus</i> = <i>Burnupia caffra</i> (KRAUSS, 1848)	48
<i>caffra</i> (KRAUSS, 1848), <i>Burnupia</i>	49
<i>caillaudi</i> BOURGUIGNAT, 1883, <i>Lymnæa (Radix)</i> = <i>Lymnæa natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	9
<i>callifera</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Rumella</i> = <i>Stanleya neritinoides</i> (E. A. SMITH, 1880)	212
<i>callista</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lavigeria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169

	Pages
<i>callopleuros</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Paramelania</i> (<i>Edgaria paucicostata</i> var.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>cambieri</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>cameroni</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>cameroni</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Spekia</i> = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	207
<i>cameroniana</i> (BOURGUIGNAT, 1885) <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria egregia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>carinifera</i> E. A. SMITH, 1889, <i>Syrnolopsis minuta</i> BOURGUIGNAT, 1885, var. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>catoxia</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Randabelia</i> (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169
<i>charmetanti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	219
<i>chevalieri</i> (GERMAIN, 1904), <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>), (<i>Segmentina</i>)	39
<i>choanomphalus</i> VON MARTENS, 1879, <i>Planorbis</i> , (<i>Coretus</i>), (<i>Biomphalaria ruppelii</i> f.) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>choanomphala</i> VON MARTENS, 1879	29
<i>combsa</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lavigeria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169
<i>congoensis</i> PILSBRY et BEQUAERT, 1927, <i>Pila</i> = <i>Pila ovata</i> (OLIVIER, 1804)	60
<i>coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826, <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>)	39
<i>coronata</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lavigeria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169
<i>costata</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Bridouxia</i> = <i>Bridouxia giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	139
<i>costulatus</i> KRAUSS, 1848, <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>), (<i>Anisus</i>)	43
<i>costulatus</i> (VON MARTENS, 1892), <i>Viviparus</i>	83
<i>coulboisi</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Bulinus</i> (<i>Physa</i> , <i>Isodora</i>) = <i>Bulinus</i> (<i>Bulinus</i>) <i>angolensis</i> (MORELET, 1866)	17
<i>crassigranulata</i> (E. A. SMITH, 1881), <i>Paramelania</i> , (<i>Tiphobia</i> , <i>Melania</i> , <i>Pyrgulifera</i>) = <i>Paramelania</i> (<i>Paramelania</i>) <i>damoni</i> (E. A. SMITH, 1881) forme <i>crassigranulata</i> E. A. SMITH, 1881	190
<i>crassilabris</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>spinulosa</i> BOURGUIGNAT, 1885	172
<i>crassilabris</i> VON MARTENS, 1897, <i>Paramelania</i> (<i>Nassopsidia</i>) = <i>Paramelania</i> (<i>Bythoceras</i>) <i>iridescens</i> (MOORE, 1898)	183
<i>crawfordi</i> MELVILL et PONSONBY, 1893 = <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>) <i>coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826	42
<i>cyclostoma</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Limnotrochus</i> = <i>Limnotrochus thomsoni</i> E. A. SMITH, 1880	181
<i>cyclostomoides</i> (KUSTER, 1852), <i>Cleopatra</i>	98
<i>damoni</i> (E. A. SMITH, 1881), <i>Paramelania</i> , (<i>Paramelania</i>), (<i>Tiphobia</i> , <i>Melania</i> , <i>Pyrgulifera</i>)... ..	190
<i>dautzenbergi</i> DUPUIS, 1923, <i>Martelia</i> = <i>Martelia tanganyicensis</i> DAUTZENBERG, 1908, forme <i>dautzenbergi</i> DUPUIS, 1923	117

	Pages
<i>dautzenbergi</i> GERMAIN, 1905, <i>Paramelania nassa</i> var. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859), forme <i>typica</i>	165
<i>debaizei</i> BOURGUIGNAT, 1887, <i>Lymnæa</i> = <i>Lymnæa (Radix) natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	9
<i>diademata</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lavigeria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Nassopsis grandis</i> var.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169
<i>dorri</i> <i>Planorbis</i> FISCHER-PIETTE, 1942 = <i>Planorbis (Gyraulus) coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826... ..	42
<i>dunkeri</i> GERMAIN, 1905, <i>Pyrgophysa</i> , (<i>Bulinus</i> , <i>Physa</i>) = <i>Bulinus (Pyrgophysa) forskalii</i> (EHRENBERG, 1831)	23
<i>duveyrieri-ana</i> , BOURGUIGNAT, 1890 <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>duveyrieriana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria egregia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>duveyrieriana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Spekia</i> = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	207
<i>ecarinata</i> DUPUIS, MS, <i>Anceya giraudi</i> f. = <i>Anceya (Anceya) giraudi</i> , BOURGUIGNAT, 1885	108
<i>egregia</i> (BOURGUIGNAT, 1885) <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>elata</i> GERMAIN, 1908, <i>Neothauma tanganyikanum</i> var. = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	69
<i>elata</i> GERMAIN, 1908, <i>Paramelania nassa</i> var. <i>nassatiformis</i> mutation = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>ellipticus</i> VON MARTENS, 1866, <i>Lanistes (Meladomus)</i> = <i>Lanistes (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825)	56
<i>elongata</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>elongata</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Spekia zonata</i> var. = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	207
<i>elongata</i> DAUTZENBERG, MS, <i>Syrnolopsis lacustris</i> f. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	125
<i>eurymphalum</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	69
<i>eximia</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>fagoti-ana</i> , BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> , (<i>Tanganyikia</i>) = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>farleri</i> GRAVEN, 1880, <i>Lanistes (Leroya)</i>	55
<i>flexicosta</i> VON MARTENS, 1895, <i>Paramelania</i> , (<i>Edgaria</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>fluvialilis</i> SCHWETZ, 1950, <i>Planorbis</i> = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>pfeifferi</i> KRAUSS, 1848	29
<i>foai-foas</i> MABILLE, 1901, <i>Assimenea</i> = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>foai</i> GERMAIN, 1905, <i>Cleopatra trisulcata</i> f. = <i>Cleopatra trisulcata</i> GERMAIN, 1905.	100
<i>foai</i> GERMAIN, 1904, <i>Planorbis bridouxii</i> f. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881	27

	Pages
<i>foai</i> MABILLE, 1901, <i>Reymondia</i> (<i>Giraudia</i>) = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880).	198
<i>foai</i> MABILLE, 1901, <i>Syrnolopsis</i> = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	127
<i>foai</i> GERMAIN, 1905, <i>Viviparus</i> = <i>Viviparus unicolor</i> (OLIVIER, 1804)... ..	84
<i>formosa</i> (BOURGUIGNAT, 1888) <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria egregia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>forskali</i> (EHRENBERG, 1831), <i>Bulinus</i> (<i>Pyrgophysa</i>)	23
<i>gibbonsi</i> NELSON, 1878, <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>) = <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>) <i>coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826	39
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Anceya</i> (<i>Anceya</i>)	106
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Bridouxia</i> (<i>Baizea</i>)	139
<i>giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Coulboisia</i> , (<i>Stanleya</i>) = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885) forme <i>smithiana</i> (BOURGUIGNAT, 1885)	144
<i>giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania Nassopsis nassa</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Limnotrochus</i> = <i>Limnotrochus thomsoni</i> E. A. SMITH, 1880... ..	181
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880... ..	78
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Reymondia</i> , (<i>Giraudia horei</i> var.) = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Rumella</i> = <i>Stanleya neritinoides</i> (E. A. SMITH, 1880).	212
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Spekia</i> = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	207
<i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Syrnolopsis</i> = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880.	125
<i>giraudi</i> E. A. SMITH, 1890, <i>Syrnolopsis</i> (<i>Anceya</i>) var. = <i>Anceya giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	106
<i>globosa</i> ANCEY, 1898, <i>Hirthia</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>globosa</i> ANCEY, 1898	168
<i>globosa</i> (MORELET, 1866), <i>Physopsis africana</i> var. = <i>Bulinus</i> (<i>Physopsis</i>) <i>africana</i> (KRAUSS, 1848)	21
<i>globosa</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Rumella</i> = <i>Stanleya neritinoides</i> (E. A. SMITH, 1880).	212
<i>globosa</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Tanganyikia</i> , (<i>Hautteœuria minuta</i> var.) = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>gracilis</i> PILSBRY et BEQUAERT, 1927, <i>Syrnolopsis</i>	119
<i>gradata</i> (E. A. SMITH, 1881), <i>Pila</i> , (<i>Ampullaria</i>) = <i>Pila ovata</i> (OLIVIER, 1804) ...	69
<i>grandidieriana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Giraudia</i> = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885)	142
<i>grandidieriana</i> (BOURGUIGNAT, 1888) <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>grandidieriana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Spekia</i> = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859) ...	207
<i>grandidieriana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Syrnolopsis</i> = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	127
<i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881, <i>Edgaria</i> , (<i>Melania</i> , <i>Melanilla</i> , <i>Paramelania</i> , <i>Tiphobia</i> , <i>Nassopsis nassa</i> var.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169

	Pages
<i>grassetti</i> MORELET, 1863, <i>Lanistes</i> = <i>Lanistes</i> (<i>Meladomus</i>) <i>olivaceus</i> (SOWERBY, 1825)	59
<i>graueri</i> THIELE, 1911, <i>Lanistes</i> (<i>Leroya</i>), (<i>Meladomus</i>)	55
<i>gravieri</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Lymnæa</i> = <i>Lymnæa</i> (<i>Radix</i>) <i>natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	13
<i>guillemei</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Cleopatra</i>	99
<i>guillemei</i> MARTEL et DAUTZENBERG, 1899, <i>Edgaria</i> (<i>Nassopsis</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>spinulosa</i> BOURGUIGNAT, 1885	173
<i>guillemei</i> MARTEL et DAUTZENBERG, 1899, <i>Paramelania imperialis</i> f. = <i>Paramelania</i> (<i>Paramelania</i>) <i>damoni</i> (E. A. SMITH, 1881)	197
<i>guillemei</i> sp. nov. <i>Tomichia</i> (?)	93
<i>guillemeti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Cleopatra</i> = <i>Cleopatra guillemei</i> BOURGUIGNAT, 1885.	99
<i>hamyana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	225
<i>hamyana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Randabelia</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169
<i>hamyana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Spekia</i> = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	207
<i>hamyana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Syrnolopsis</i> = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880... ..	125
<i>horei</i> (E. A. SMITH, 1880), <i>Reymondia</i> , (<i>Giraudia</i> , <i>Melania</i>)	198
<i>horei</i> E. A. SMITH, 1880, <i>Tiphobia</i> , (<i>Hylacantha</i>)	226
<i>howesi</i> MOORE, 1898, <i>Bathanalia</i>	131
<i>ignobilis</i> (THIELE, 1911), <i>Potadoma</i> , (<i>P. liricineta</i> var.)	100
<i>imperialis</i> GIRAUD, 1885, <i>Paramelania</i> , (<i>Bourguignatia</i>) = <i>Paramelania</i> (<i>Paramelania</i>) <i>damoni</i> E. A. SMITH, forme <i>imperialis</i> GIRAUD, 1885	190
<i>infralirata</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria egregia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>iridescens</i> (MOORE, 1898), <i>Paramelania</i> (<i>Bythoceras</i>)	183
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Cambieria</i> , (<i>Hautteœuria</i>) = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	225
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Cleopatra</i>	99
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lanistes</i> (<i>Meladomus</i>) = <i>Lanistes</i> (<i>Meladomus</i>) <i>olivaceus</i> (SOWERBY, 1825) forme <i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888	56
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lavigeria</i> , (<i>Nassopsis grandis</i> var.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> (E. A. SMITH, 1881)	169
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lymnæa</i> , (<i>Lymnæa caillaudi</i> var.) = <i>Lymnæa</i> (<i>Radix</i>) <i>natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	9
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880... ..	78
<i>jouberti</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Paramelania</i> , (<i>Bourguignatia</i> , <i>Paramelania bri-douxi</i> var.) = <i>Paramelania</i> (<i>Paramelania</i>) <i>damoni</i> (E. A. SMITH, 1881)	190
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Reymondia</i> = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880).	198
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Rumella</i> = <i>Stanleya neritinoides</i> (E. A. SMITH, 1880).	212
<i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1886, <i>Tiphobia</i> , (<i>Hylacantha</i>) = <i>Tiphobia horei</i> E. A. SMITH, 1880... ..	231

	Pages
<i>jucundus</i> E. A. SMITH, 1892, <i>Viviparus</i> = <i>Viviparus costulatus</i> (VON MARTENS, 1892)	83
<i>kanisaensis</i> PRESTON, 1914, <i>Segmentina</i>	45
<i>kirki</i> (E. A. SMITH, 1880), <i>Chytra</i> , (<i>Limnotrochus</i>)	147
<i>kordofana</i> PHILIPPI, 1851, <i>Ampullaria</i> = <i>Pila ovata</i> (OLIVIER, 1804).	60
<i>lacunosa</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria grandidieriana</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>lacustris</i> E. A. SMITH, 1880, <i>Syrnolopsis</i> (<i>Faxinella</i>)	122
<i>lamyi</i> GERMAIN, 1905, <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>)... ..	45
<i>langi</i> PILSBRY et BEQUAERT, 1927, <i>Lanistes</i> (<i>Meladomus</i>) <i>ovum</i> var. (<i>procerus</i> var.) = <i>Lanistes</i> (<i>Meladomus</i>) <i>olivaceus</i> (SOWERBY, 1825)	56
<i>laurenti</i> BOURGUIGNAT, 1883, <i>Lymnæa</i> = <i>Lymnæa (Radix) natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	9
<i>lavigeriana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Giraudia</i> = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885).	139
<i>lavigeriana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	219
<i>laviger -i, -ei, -iana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lymnæa</i> = <i>Lymnæa (Radix) natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	9
<i>lavigeriana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Rumella</i> = <i>Stanleya neritinoides</i> (E. A. SMITH, 1880)	212
<i>lavigerianus</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Planorbis</i> = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>pfeifferi</i> KRAUSS, 1848	32
<i>lechaptosi</i> (ANCEY, 1898), <i>Edgaria</i> , (<i>Lavigeria</i> , <i>Nassopsis nassa</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>ledoulxiana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria egregia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>lessepsiana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>leucochilus</i> MELVILL et PONSONBY, 1903, <i>Planorbis</i> = <i>Planorbis (Gyraulus) coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826	42
<i>leucoraphe</i> (ANCEY, 1890), <i>Baizea</i> , (<i>Ponsonbya</i>) = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885)	139
<i>levesquei</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>levesquiana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	224
<i>lilacina</i> DAUTZENBERG et DUPUIS, MS, <i>Syrnolopsis lacustris</i> var. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>limnæa</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria livingstoniana</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1879) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>littoralis</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Edgaria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>littorina</i> ANCEY, 1898, <i>Hirthis</i>	174
<i>livingstoniana</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167

	Pages.
<i>locardi</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>locardi</i> GERMAIN, 1905, <i>Paramelania</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>locardiana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	224
<i>locardiana</i> BOURGUIGNAT, 1886, <i>Paramelania</i> , (<i>Edgaria</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>longirostris</i> BOURGUIGNAT, 1886, <i>Tiphobia</i> , (<i>Hylacantha</i>) = <i>Tiphobia horei</i> E. A. SMITH, 1880... ..	231
<i>mabilliana</i> (BOURGUIGNAT, 1888) <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) <i>Edgaria egregia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>macrostoma</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	225
<i>magna</i> STURANY, 1894, <i>Planorbis sudanicus</i> var. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881	27
<i>major</i> GERMAIN, 1905, <i>Ampullaria ovata</i> var. = <i>Pila ovata</i> (E. A. SMITH, 1881)	65
<i>major</i> GERMAIN, 1905, <i>Neothauma tanganyicense</i> var., <i>euryomphalum</i> var. = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	69
<i>major</i> DAUTZENBERG, MS, <i>Paramelania</i> (<i>Edgaria</i>) <i>locardiana</i> f. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>major</i> von MARTENS, 1897, <i>Planorbis sudanicus</i> f. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881	27
<i>major</i> GERMAIN, 1905, <i>Syrnolopsis minuta</i> var. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880... ..	122
<i>maunoiriana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Cambieria</i> , (<i>Hautteœuria</i> , <i>Tanganikia</i>) = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>milne-edwardsi</i> GERMAIN, 1908, <i>Tanganikia soluta</i> var. = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>milne-edwardsiana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Nassopsidia</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>milne-edwardsiana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Rumella</i> = <i>Stanleya neritinoïdes</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	212
<i>milne-edwardsiana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>minima</i> (E. A. SMITH, 1908) <i>Reymondia</i> , (<i>Baizea</i> , <i>Giraudia</i>) = <i>Stormsia minima</i> (E. A. SMITH, 1908)	217
<i>minor</i> MOORE, 1903, <i>Bythoceras</i> = <i>Paamelania</i> (<i>Bythoceras</i>) <i>iridescens</i> (MOORE, 1898)	183
<i>minor</i> E. A. SMITH, 1904, <i>Bythoceras</i> = <i>Paramelania</i> (<i>Paramelania</i>) <i>damoni</i> (E. A. SMITH, 1881)	190
<i>minor</i> DAUTZENBERG, MS, <i>Edgaria milne-edwardsiana</i> var. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>minor</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria giraudi</i> var. = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>minor</i> GERMAIN, 1905, <i>Lavigeria jouberti</i> var. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881... ..	169

	Pages.
<i>minor</i> DAUTZENBERG, MS, <i>Paramelania</i> (<i>Edgaria</i>) <i>locardiana</i> var. <i>spinulosa</i> f. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885 ...	167
<i>minor</i> GERMAIN, 1904, <i>Planorbis adowensis</i> var. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>pfeifferi</i> KRAUSS, 1848	29
<i>minor</i> E. A. SMITH, 1889, <i>Reymondia</i> , (<i>Giraudia horei</i> f.) = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>minor</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Reymondia giraudi</i> f. = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>minuta</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Syrnolopsis</i> = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880.	122
<i>minuta</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> , (<i>Tanganyicia rufofilosa</i> var.) = <i>Tanga-</i> <i>nyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>misellus</i> MORELET, 1868, <i>Planorbis</i> = <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>) <i>coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826... .. .	42
<i>molirensis</i> PILSBRY et BEQUAERT, 1927, <i>Syrnolopsis lacustris</i> var. = <i>Syrnolopsis</i> <i>lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>moineti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>monceti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Edgaria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>monceti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Planorbis</i> = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>pfeifferi</i> KRAUSS, 1848	29
<i>monceti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Reymondia</i> = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880).	198
<i>mpalaensis</i> MARTEL et DAUTZENBERG, 1899, <i>Paramelania imperialis</i> var. = <i>Para-</i> <i>melania</i> (<i>Paramelania</i>) <i>damoni</i> (E. A. SMITH, 1881)	197
<i>multicarinata</i> ANCEY, 1906, <i>Syrnolopsis lacustris</i> f. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>multisulcata</i> (BOURGUIGNAT, 1888) <i>Mysorelloides</i> , (<i>Mysorella</i> , <i>Bithynia</i>)	87
<i>mutandaensis</i> PRESTON, MS, <i>Planorbis</i> = <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>) <i>coretus</i> DE BLAIN- VILLE, 1826	42
<i>nassa</i> (WOODWARD, 1859), <i>Edgaria</i> , (<i>Nassopsis</i> , <i>Melania</i> , <i>Tiphobia</i> , <i>Paramelania</i> , <i>Pyrgulifera</i> , <i>Melanella</i>)	165
<i>nassatella</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria grandidieriana</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>nassatiformis</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria nassa</i> var. (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria</i> <i>livingstonia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>natalensis</i> KRAUSS, 1848, <i>Lymnæa</i> (<i>Radix</i>)... .. .	9
<i>natalensis</i> KRAUSS, 1848, <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>) = <i>Planorbis</i> (<i>Gyraulus</i>) <i>coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826	39
<i>neritinoïdes</i> (E. A. SMITH, 1880), <i>Stanleya</i> , (<i>Rumella</i> , <i>Lithoglyphus</i> , <i>Tanganyicia</i> <i>neritina</i>)... .. .	212
<i>neritoides</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Stanleya</i> , (<i>Lithoglyphus</i>) = <i>Stanleya neritinoïdes</i> (E. A. SMITH, 1880)	212
<i>neritoides</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Stanleya</i> = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885) forme <i>smithiana</i> BOURGUIGNAT, 1885	145
<i>nyassanus</i> E. A. SMITH, 1877, <i>Bulinus</i> = <i>Bulinus</i> (<i>Bulinus</i>) <i>angolensis</i> (MORELET, 1866)	20

	Pages.
<i>obesa</i> DUPUIS, MS, <i>Anceya giraudi</i> f. = <i>Anceya (Anceya) giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885... ..	108
<i>obliqua</i> ANCEY, 1907, <i>Edgaria lechaptouisi</i> var. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>obtusa</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria (Paramelania, Edgaria egregia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>olivaceus</i> (SOWERBY, 1825), <i>Lanistes (Meladomus)</i>	56
<i>opalina</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Tanganikia</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>orientalis</i> GERMAIN, 1904, <i>Planorbis bridouxi</i> f. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881... ..	27
<i>ovata</i> (OLIVIER, 1804), <i>Pila</i> , (<i>Ampullaria, Pachylabra</i>)	60
<i>ovoidea</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Cambieria (Tanganikia)</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>ovum</i> PETERS, 1845, <i>Lanistes</i> = <i>Lanistes (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825).	56
<i>palustris</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>paucicostata</i> (E. A. SMITH, 1881), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania, Tiphobia, Nassopsis, nassa</i> var. <i>crassa</i> var.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>pelseneeri</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880 forme <i>bicarinatum</i> BOURGUIGNAT, 1885	78
<i>pelseneeri</i> sp. nov., <i>Potadomoides</i>	102
<i>pereximia</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lavigeria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> (E. A. SMITH, 1881)	169
<i>pfeifferi</i> (KRAUSS, 1848), <i>Planorbis (Biomphalaria ruppellii</i> var.) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) (forme <i>pfeifferi</i> KRAUSS, 1848	29
<i>planodiscus</i> (MELVILL et PONSONBY, 1897) <i>Segmentina</i> , (<i>Planorbis</i>)	46
<i>plicosus</i> von MARTENS, 1897, <i>Lanistes ovum</i> var. = <i>Lanistes (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825)... ..	56
<i>pluricarinata</i> DAUTZENBERG et DUPUIS, MS, <i>Syrnolopsis lacustris</i> var. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>ponsonbyi</i> (E. A. SMITH, 1889) <i>Lechaptouisia</i> , (<i>Rissoa, Horea</i>) = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885) forme <i>smithiana</i> BOURGUIGNAT, 1885	144
<i>præclara</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Baizea</i> , (<i>Giraudia, Reymondia</i>) = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885) forme <i>typica</i>	140
<i>procer-us</i> von MARTENS, 1866, <i>Lanistes ovum</i> var. = <i>Lanistes (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825)	56
<i>pulchella</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania, Edgaria livingstoniana</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>pupoidea</i> DAUTZENBERG et DUPUIS, MS, <i>Syrnolopsis</i> = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>purpureus</i> (JONAS, 1837), <i>Lanistes</i> = <i>Lanistes (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825)	58
<i>pusilla</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hauttecoëuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224

	Pages.
<i>pyramidalis</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Reymondia</i> = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>quintana</i> MABILLE, 1901, <i>Assimenea</i> , (<i>Giraudia</i>) = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>randabeli</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Bulinus</i> , (<i>Physa</i> , <i>Isidora</i>) = <i>Bulinus</i> (<i>Bulinus angolensis</i> (MORELET, 1866)	17
<i>randabeli</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Paramelania</i> , (<i>Edgaria nassa</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>reymondi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Bridouxia</i> = <i>Bridouxia giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885.	139
<i>reymondi</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria bourguignati</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>reymondi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	224
<i>reymondi</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Spekia</i> = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	207
<i>rotundata</i> E. A. SMITH, 1904, <i>Baizea</i> , (<i>Coulboisia</i> , <i>Stanleya</i>) = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885) forme <i>smithiana</i> BOURGUIGNAT, 1885	144
<i>ruellaniana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Lavigeria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881... ..	169
<i>rufocincta</i> E. A. SMITH, 1890, <i>Anceya</i> , (<i>Syrnolopsis giraudi</i> var.) = <i>Anceya</i> (<i>Anceya</i>) <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	106
<i>rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880), <i>Tanganyicia</i> , (<i>Cambieria</i> , <i>Lithoglyphus</i>)	219
<i>scalaris</i> DUNKER, 1845, <i>Bulinus</i> , (<i>Pergophysa</i> , <i>Pyrgophysa</i> , <i>Physa</i>) = <i>Bulinus</i> (<i>Pyrgophysa</i>) <i>forskalii</i> (EHRENBERG, 1831)... ..	23
<i>semilævis</i> ANCEY, 1906, <i>Syrnolopsis lacustris</i> f. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880... ..	122
<i>servainiana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)... ..	219
<i>servainiana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Paramelania</i> , (<i>Edgaria</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	167
<i>servainianum</i> GRANDIDIER, 1885, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	78
<i>singularis</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>singularis</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hautteœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>sinistrorsus</i> (LEA, 1839), <i>Lanistes</i> (<i>Meladomus</i>) = <i>Lanistes</i> (<i>Meladomus</i>) <i>olivaceus</i> (SOWERBY, 1825) forme <i>jouberti</i> BOURGUIGNAT, 1888	56
<i>smithi</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria nassa</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>smithiana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Stanleya</i> , (<i>Baizea</i> , <i>Coulboisia</i>) = <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885) forme <i>smithiana</i> BOURGUIGNAT, 1885	144
<i>smithiana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Bridouxia giraudi</i> (BOURGUIGNAT, 1885) forme... ..	139
<i>soluta</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Tanganyicia</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>spinulosa</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Joubertia</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>spinulosa</i> BOURGUIGNAT, 1885	173

	Pages.
<i>stanleyana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Joubertia</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>stanleyi</i> E. A. SMITH, 1888, <i>Biomphalaria ruppellii</i> var. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881	27
<i>stappersi</i> DAUTZENBERG, MS, <i>Paramelania</i> (<i>Edgaria</i>) <i>crassilabris</i> var. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>spinulosa</i> BOURGUIGNAT, 1885	173
<i>straeleni</i> sp. nov. <i>Bathanalia</i>	133
<i>striatula</i> MARTEL et DAUTZENBERG, 1899, <i>Nassopsis variabilis</i> MARTEL et DAUTZENBERG, 1899 f. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>strigosa</i> VON MARTENS, 1897, <i>Isidora</i> = <i>Bulinus</i> (<i>Bulinus</i>) <i>angolensis</i> (MORELET, 1866)	18
<i>sudani -censis, -cus</i> VON MARTENS, 1870, <i>Planorbis</i> = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831)	27
<i>tabulata</i> SOWERBY, 1894, <i>Paramelania</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1831) forme <i>grandis</i> E. A. SMITH, 1881	169
<i>tangan -icanus, -ikanus, -yikanus</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Planorbis</i> , (<i>Planorbis sudanicus</i> var., <i>Afroplanorbis boissyi</i> var., <i>Biomphalaria boissyi</i> var.) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881... .. .	27
<i>tanganikana</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Horea</i> = <i>Melania</i> (?) <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1880... .. .	94
<i>tanganika</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Planorbula</i> = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1880	27
<i>tanganikana</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Spekia zonata</i> f. = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	205
<i>tanganyi -cæ -censis</i> VON MARTENS, 1897, <i>Physopsis</i> = <i>Bulinus</i> (<i>Physopsis</i>) <i>africana</i> (KRAUSS, 1848)	21
<i>tanganyicens -e, -is</i> E. A. SMITH, 1880, <i>Neothauma</i> , (<i>Paludina</i> , <i>Viviparus</i>)	69
<i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1906, <i>Ancylus</i> , (<i>Gundlachia</i> , <i>Ferrissia</i>) = <i>Ferrissia tanganyicensis</i> (E. A. SMITH, 1906)	52
<i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881, <i>Biomphalaria alexandrina</i> EHRENBERG, 1831 forme	27
<i>tanganyicensis</i> DAUTZENBERG, 1908, <i>Martelia</i>	113
<i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1880, <i>Melania</i> (?) (<i>Melanoides</i> , <i>Horea</i>)	94
<i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1889, <i>Reymondia</i> = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881, <i>Segmentina</i> (<i>Planorbula</i>) <i>alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) var. (<i>Planorbis</i>) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBERG, 1831) forme <i>tanganyicensis</i> E. A. SMITH, 1881	27
<i>tanganyikana</i> ANCEY, 1904, <i>Giraudia</i> = <i>Reymondia horei</i> (E. A. SMITH, 1880)	198
<i>tanganyikanum, -ikanum</i> GRANDIDIER, 1885, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	69
<i>terebriformis</i> (E. A. SMITH, 1890), <i>Anceya</i> (<i>Burtonilla</i>)	112
<i>thomsoni</i> E. A. SMITH, 1880, <i>Limnotrochus</i>	175
<i>tiarella</i> (VON MARTENS, 1895), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165

	Pages.
<i>tiarella</i> MARTEL et DAUTZENBERG, 1899, <i>Edgaria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>timida</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i>) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>trigona</i> von MARTENS, 1892, <i>Physa</i> = <i>Bulinus</i> (<i>Bulinus</i>) <i>angolensis</i> (MORELET, 1866).	18
<i>trisulcata</i> GERMAIN, 1905, <i>Cleopatra</i>	100
<i>trochlearis</i> ANCEY, MS, <i>Edgaria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i> .	166
<i>tuberculata</i> (O. F. MÜLLER, 1774), <i>Melanoides</i> , (<i>Melania</i>)	97
<i>typica</i> , <i>Bridouxia giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885, forme	140
<i>typica</i> , <i>Martelia tanganyicensis</i> DAUTZENBERG, 1908	113
<i>typica</i> , <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme	165
<i>undussumæ</i> von MARTENS, 1897, <i>Lymnæa</i> , (<i>Lymnæa natalensis</i> var.) = <i>Lymnæa</i> (<i>Radix</i>) <i>natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	9
<i>unicarinata</i> ANCEY, 1906, <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880 f. = <i>Syrnolopsis</i> <i>lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>unicolor</i> (OLIVIER, 1804), <i>Viviparus</i>	84
<i>unisulcata</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859) = <i>Spekia zonata</i> (WOODWARD, 1859)	205
<i>variabilis</i> (MARTEL et DAUTZENBERG, 1899), <i>Edgaria</i> = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>paucicostata</i> E. A. SMITH, 1881	172
<i>ventricosa</i> GERMAIN, 1916, <i>Lanistes</i> (<i>Leroya</i>) <i>stuhlmanni</i> von MARTENS, 1897, f. = <i>Lanistes</i> (<i>Leroya</i>) <i>graueri</i> THIELE, 1911	55
<i>venusta</i> (BOURGUIGNAT, 1888), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria nassa</i> f.) = <i>Edgaria</i> <i>nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>victoriæ</i> var. <i>b</i> , E. A. SMITH, 1892, <i>Viviparus</i> = <i>Viviparus costulatus</i> (von MAR- TENS, 1892)	83
<i>villeserriana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Bridouxia</i> = <i>Bridouxia giraudi</i> BOURGUIGNAT, 1885	139
<i>vysseri</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	69
<i>wahlbergi</i> KRAUSS, 1848, <i>Pyrgophysa</i> (<i>Bulinus</i>) = <i>Bulinus</i> (<i>Pyrgophysa</i>) <i>forskalii</i> (EHRENBERG, 1831)	23
<i>zanzibaricus</i> CLESSIN, 1886, <i>Bulinus</i> = <i>Bulinus</i> (<i>Bulinus</i>) <i>angolensis</i> (MORELET, 1866)	18
<i>zonata</i> (WOODWARD, 1859), <i>Spekia</i> , (<i>Lacunopsis</i> , <i>Lithoglyphus</i>)	205