

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 Bassangoa. 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 (1952a). 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 (1952a), se basant sur l'anatomie de l'appareil génital, reconnaissent que *Pl. sudanicus* et *Pl. tanganikanus* constituent une seule espèce.

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

— 1952a, *Note sur des Planorbes 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 tanganikiennes 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> (EHRENBURG, 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> (EHRENBURG, 1851), <i>Biomphalaria</i>	27
<i>alexandrina</i> -a, -ensis 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> (EHRENBURG, 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> (EHRENBURG, 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>Hauttecœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>bridouxian -a, -us</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Planorbis</i> , (<i>Biomphalaria ruppelli f.</i>) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBURG, 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>Hauttecœuria</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>Hauttecœuria</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>Lymnaea (Radix)</i> = <i>Lymnaea natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	9
<i>callifera</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Rumella</i> = <i>Stanleya neritinooides</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>Hauttecœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>cameroni</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hauttecœuria</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>Hauttecœuria</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 ruppelli</i> f.) = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBURG, 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>iridescent</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> (EHRENBURG, 1831)	23
<i>duveyrieri</i> -ana, BOURGUIGNAT, 1890 <i>Hauttecœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>duveyrieriana</i> (BOURGUIGNAT, 1885), <i>Edgaria</i> , (<i>Paramelania</i> , <i>Edgaria egredia</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>egredia</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>euromphalum</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Neothauma</i> = <i>Neothauma tanganyicense</i> E. A. SMITH, 1880	69
<i>eximia</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hauttecœuria</i> = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	219
<i>fagoti</i> -ana, BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hauttecœuria</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>fluviaialis</i> SCHWETZ, 1950, <i>Planorbis</i> = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBURG, 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 bridouxi</i> f. = <i>Biomphalaria alexandrina</i> (EHRENBURG, 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> (EHRENBURG, 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>Hauttecœuria</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 neritinoidea</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 neritinoidea</i> (E. A. SMITH, 1880).	212
<i>globosa</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Tanganyikia</i> , (<i>Hauttecœuria 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 (Meladomus) olivaceus</i> (SOWERBY, 1825) ...	59
<i>graueri</i> THIELE, 1911, <i>Lanistes (Leroya)</i> , (<i>Meladomus</i>)	55
<i>gravieri</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Lymnæa</i> = <i>Lymnæa (Radix) natalensis</i> (KRAUSS, 1848)	13
<i>guillemei</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Cleopatra</i>	99
<i>guillemei</i> MARTEL et DAUTZENBERG, 1899, <i>Edgaria (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 (Paramelania) 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>Hauttecœuria</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, 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. liricincta</i> var.)	100
<i>imperialis</i> GIRAUD, 1885, <i>Paramelania</i> , (<i>Bourguignatia</i>) = <i>Paramelania (Paramelania) 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>Hauttecœuria</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 (Meladomus)</i> = <i>Lanistes (Meladomus) 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 (Radix) 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 bridouxi</i> var.) = <i>Paramelania (Paramelania) 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 neritinooides</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>locardi</i> BOURGUIGNAT, 1890, <i>Hauttecœuria</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>Hauttecœuria</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> (WOODWART, 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 egredia</i> f. = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>macrostoma</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hauttecœuria</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>Hauttecœuria</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 neritinaoides</i> (E. A. SMITH, 1880) ...	212
<i>milne-edwardsiana</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Hauttecœuria</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>iridescentis</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>Hauttecœuria 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 (Edgaria) 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> (EHRENCHEM, 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>Hauttecœuria</i> , (<i>Tanganyicia rufofilosa</i> var.) = <i>Tanganyicia rufofilosa</i> (E. A. SMITH, 1880)	224
<i>misellus</i> MORELET, 1868, <i>Planorbis</i> = <i>Planorbis (Gyraulus) coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826...	42
<i>molirensis</i> PILSBRY et BEQUAERT, 1927, <i>Syrnolopsis lacustris</i> var. = <i>Syrnolopsis lacustris</i> E. A. SMITH, 1880	122
<i>moineti</i> BOURGUIGNAT, 1888, <i>Hauttecœuria</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> (EHRENCHEM, 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>Paramelania (Paramelania) 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 (Gyraulus) coretus</i> DE BLAINVILLE, 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 livingstonia</i> f.) = <i>Edgaria nassa</i> (WOODWARD, 1859) forme <i>typica</i>	165
<i>natalensis</i> KRAUSS, 1848, <i>Lymnaea (Radix)</i>	9
<i>natalensis</i> KRAUSS, 1848, <i>Planorbis (Gyraulus)</i> = <i>Planorbis (Gyraulus) coretus</i> DE BLAINVILLE, 1826	39
<i>neritinoides</i> (E. A. SMITH, 1880), <i>Stanleya</i> , (<i>Rumella</i> , <i>Lithoglyphus</i> , <i>Tanganyicia neritina</i>)...	212
<i>neritoides</i> BOURGUIGNAT, 1885, <i>Stanleya</i> , (<i>Lithoglyphus</i>) = <i>Stanleya neritinoides</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 (Bulinus) 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 lechaptoisi</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> (EHRENBURG, 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>perexlimia</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> (EHRENBURG, 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>Lechaptosia</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>Hauttecœuria</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</i>) <i>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>Hauttecœuria</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>ruellianana</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>forskallii</i> (EHRENBURG, 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>Hauttecœuria</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>Hauttecœuria</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>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> (EHRENBURG, 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