## détermination des coquillages, des crustacés et des poissons du site de sarodrano

R. DERIJARD et L. MAUGÉ (Station marine de Tuléar)

Les fouilles et les sondages effectués dans la flèche de Sarodrano ont produit une abondance de déchets de cuisine où dominent les coquillages et les arêtes de poisson. Les coquillages collectés dans le Site I et le site III ont été facilement identifiés par leurs noms vernaculaires et scientifiques. Pour ces derniers, on a consulté l'article de M.L. PAES DA FRANCA, Sobre una Colecção malacologica recolhida na ilha de Inhaca (Moçambique), Mém. Junta Investig. Ultramar, 15, pp43-102, pl.I-XXIX, Lisbonne.

Numéro N	om vernaculaire	Nom scientifique	Poids
- SITE	SARODRANO I -		
n° l	Tsakodia	Pyrazus palustris (Bruguière)	12,250 kg
n°2	Saroboka	Arca scapha maculosa Reeve	13,400 kg
n°3	Bozęky	Fasciolaria trapezium (L.)	0,660 kg
n°4	Hima	Tridacna elongata Lamarck	0,320 kg
n° 5	Betampy	Turbo marmoratus L. (1 opercule)	0,020 kg
n° 6	Beja	Turbo argyrostmus L.	0,015 kg
n°7	Takililily	Turbo coronatus Gmelin	0,090 kg
n°8	Zoitry	Ostrea mytiloides Lamarck	0,150 kg
n°9	Angata	Nerita plexa Chemnitz	0,020 kg
n°10	Angata	Nerita striata Burrow	0,020 kg
n°11	Tsakoriaka	Thais echinulata (Lamarck)	0,060 kg
n°12	Angata (?)	Strombus gibberulus L.	0,010 kg
n°13	Benofotsy	Pollinices mamilla (L.)	0,025 kg
n°14	Zoka	Murex ramosus (L.)	0,160 kg
n°15	Hovohovo	Cypraea sp.	0,055 kg
n°16	Jakabata	Scylla serrata Forskal	0,350 kg
- SITE	- SITE SARODRANO II -		
n° 1	Bozeky	Fasciolaria trapezium (L.)	3,050 kg
n°2	Tsakodia	Pyrazus palustris (Bruguière)	0,600 kg
n°3	Betampy	Turbo marmoratus L.	1,800 kg
n° 4	Zoka	Murex ramosus (L.)	0,380 kg
n° 5	Tsifatsifa	Lambis lambis (L.)	0,350 kg

L'identification de poissons provenant des sites archéologiques présente des difficultés considérables. Beaucoup d'arêtes sont en effet assez peu caractéristiques et pourraient être attribuées à un grand nombre de poissons. Au cours de la fouille, M. Vérin frappé des dénominations de poissons que les Vezo donnaient d'après des arêtes, décida de faire prélever celles-ci. Nos identifications sont basées sur les noms vernaculaires données par les Vezo de Sarodrano d'après les arêtes ainsi reconnues. Certaines équivalences ont été impossibles à obtenir, d'autres sont très larges. L'ouvrage de A. Kiener - Poissons malgaches - "Extrait du Bulletin de Madagascar", Avril, Mai, Juin 1961, n°179-180-181 - a été d'un grand secours. Avec l'aide de M. Lambert, on a ajouté chaque fois que l'on a pu, l'appellation française en cours dans l'Océan Indien. Malgré son caractère très incomplet, notre liste est un premier pas vers les déterminations ichthyologiques en archéologie jamais faites jusqu'ici à Madagascar.

Nom vernaculaire	Identification	
Bodoloha	Scaridé	
Ambitsy	Trachinotus G. Carangidé	
Fihambazaha	Loctoscarus Vegiensis	
Lanora	Carangidé, Caranx spp.	
Fihantsifa	Naso G.	
Votsanja	Balistidé, variété de perroquet	
Angelike	Letrinus letj, Capitaine	
Lovo	Serranidé, Cabot	
Ambatsohy	Genre de Cabot	
Fihamasiaka	Plotropenus maculatus	
Angagera	Pomadasys,	
Fihatsomoka	Mullidé	
Fihanjaty	non identifié	
Angy	Acanthridé	
Atonjo	Mugilidé	
Voromasaka	Sigamidé, marguerite	
Varavara	Lutjanus argenti maculatus	
Voromanjo	Lethrinella G., sorte de capitaine	
Antafa	Mugilidé, mulet	
Koloraña	Lutjamus russelei, jaunet	
Vaho	Sparidé, gueule pavée	
Ambariaka	Gerres oyana, Gerridé	
Kifa	Petite gueule pavée, couleur argent	
Angiky (ou angelika)	Lutjanidé et létrinidé, genre de capitaine ressemble à l'Angelika	
Lovohara	Ploctopomus maculatus, cabot mou- cheté	
Fitarik	inconnu	

Nom vernaculaire	Identification
Fihamakoho	Platax pinnatus, poisson lune
Tapaporoha	Petit capitaine
Kifalaotse	Kyphosus
Voevoe	Megalops cyprinoides
Toho	Elcotris, cabot des sables
Andiarana	Lutjanus vegrensis, jaunet
Dongiry	inconnu
Menasofy	Genre de licorne
Talantala	G. trachinosus, Caranjidé
Torovoke (ou Atanjo)	Mugi macrolapis, Muligidé
Ariloha	Acanthropagrus bifaciatus Forsk.
Antsisy	Lethrinidé
Menaohy	Lethrinidé peut-être
Kinirik	Hareng des Indes
Sabento	Clupeidé
Ambalavohitr	inconnu
Taratake	Epinophelus morra
Tsontro	Balistapus ondulatus
Amboko	ressemble au bodoloha
Ambory	Naso lituratus; ressemble au fihan- tsifa
Fihambonjo	Criptotomus strigosus
Tsaidy	Leiognathus aquula, Leiognathidé
Tsaradava	Tylasurus
Tserako	voir antsorandava, Homiramphus.