



Quelques animaux préhistoriques de Casablanca (Etude) Depuis 1978 une équipe multidisciplinaire de scientifiques marocains multiplie les missions de recherche pour étudier une « caverne d'Ali baba » archéologique dans la région de Casablanca. En fin mars, une première monographie sur le site a été publiée révélant la présence de traces de plusieurs espèces…remarquables. Prenez un petit moment, et imaginez le Maroc d'il y a plusieurs centaines de milliers d'années. A quoi ressemblait ses paysages et sa faune ? Surement à ceux d'aujourd'hui me direz-vous. Et bien tout porte à croire que vous avez raison. Sauf qu'à l'époque, existaient aussi des écosystèmes qui se sont depuis complètement transformés et qui dans la foulée, on vu leur biodiversité s'adapter ou tout simplement disparaitre. Comme de nos jours, le Maroc avait cette formidable spécificité d'être à cheval entre « la Nature européenne » et celle, typiquement africaine. Ce n'est quasiment qu'au Maghreb, que les cerfs les loups et encore les sangliers se retrouvent dans les même terres avec des lions les macaques et les gazelles… Dans la région de Casablanca, il existe plusieurs sites archéologiques qui gardent encore de précieuses réponses à plusieurs questions que l'on pourrait se poser. Parmi elles, une grotte qui à travers les âges a « piégé » quantité d'animaux, peut-être un peu trop curieux. Sa valeur est inestimable d'un point de vue scientifique. Elle nous livre à travers les ossements et restes d'animaux qui s'y trouvent, un formidable témoignage sur quelques animaux que vous n'imaginerez



peut être pas avoir existé dans notre royaume. Connue par l'appellation de OH1-GDR, la cavité est également surnommée « grotte des rhinocéros ». Elle doit son surnom à la découverte d'ossements de l'animal sur le site. Depuis 1978 une équipe multidisciplinaire de scientifiques marocains multiplie les missions de recherche pour étudier cette « caverne d'Ali baba » archéologique. En fin mars, une première monographie sur le site de la grotte des Rhinocéros à Casablanca a été publiée. Pour l'un de ses auteurs, M. Abderrahim Mohib « il s'agit de l'un des sites majeurs de la Préhistoire ancienne du Maroc attribué au second Acheuléen régional vieux d'au moins 500 000 ans B.P ». Voici une sélection d'animaux parmi ceux dont les traces ont été découvertes sur place : La « grotte des rhinocéros » porte ce surnom parce que les premiers ossements qui y ont été découverts sont justement ceux de rhinocéros d'Afrique du Nord (Ceratotherium mauritanicum Theropithecus oswaldi est une espèce fossile de primates. C'est un proche parent (Pomel, 1888)). du Gélada actuel, de plus grande taille, il a été découvert en Afrique du Sud, en Algérie, en Espagne, en É thiopie, au Kenya, au Maroc et en Tanzanie. Dans la liste des espèces présentes dans la grotte, il y a également Lycaon cf magnus ewer & amp; sin Ger, 1956. Actuellement ce prédateur ne vit plus au Maroc depuis belle lurette, mais existe encore ailleurs dans le continent (Photo : Bernad Dupond). Connochaetes taurinus prognu Pomel, 1894 est un ancêtre/cousin des gnous bleus. Proche des antilopes, les gnous bleus actuels vivent encore en vastes troupeaux dans les savanes du Kenya et de Tanzanie où ils effectuent de grandes migrations © Helmut Diller for Delachaux & Delachaux & Ursus of bibersoni Ennouchi, 1957 est un genre d'ours préhistorique qui lui aussi a été retrouvé dans la grotte des rhinocéros. (Dans l'illustration ci haut, un ours brun ) Equus cf mauritanicus Pomel, 1888 un genre de zèbre d'Afrique du Nord fait aussi partie des trouvailles… Phacochoerus cf africanus Gmelin, 1788. Ce phacochère découvert à la grotte des rhinocéros existe encore dans le continent. On peut notamment le rencontrer au Bénin en zones soudaniennes et soudano-quinéennes. crocuta Erxleben, 1777. Actuellement l'aire de répartition de la hyène tachetée est très éloignée du Maroc. Si la hyène RAYÉ E subsistent encore dans notre pays, celle là n'y est plus depuis trés trés longtemps. Une certitude: un jour lointain de préhistoire, la hyéne tachetée se baladait encore dans ce qui allait devenir … Casablanca. Sourec web par ecologie