

Echantillons de fossiles exposés au public au Muséum National d'Histoire Naturelle à l'Institut Scientifique – Université Mohammed V – Agdal- Rabat

Nom de l'échantillon	Age
- <i>Acanthoceras rhotomagenèse</i> (Mollusques, Céphalopodes : Ammonites)	Crétacé (Cénomanién).
- <i>Alectryonia syphax</i> (Mollusques, Lamellibranches)	Cénomanién.
- Ammonite (Mollusques, Céphalopodes : Ammonites)	Crétacé.
- <i>Architectonica</i> sp. (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Eocène – Actuel.
- <i>Aspidiscus cristatus</i> (Coralliaires, Zoantaires, Hexacorallières)	Crétacé (Cénomanién).
- <i>Balanus concavus</i> (Arthropodes, Crustacés)	Pliocène
- <i>Balanus</i> sp. (Arthropodes, Crustacés)	Pliocène.
- <i>Balanus</i> sp. (Arthropodes, Crustacés, Cirripèdes)	Pliocène.
- <i>Barroisiceras</i> (Mollusques, Céphalopodes : Ammonites)	Crétacé supérieur (Coniacien).
- <i>Belemnites</i> sp. (Mollusques, Céphalopodes, Dibranchiaux)	Crétacé inférieur (Barrémien).
- <i>Calycoceras mantilli</i> (Mollusques, Céphalopodes : Ammonites)	Crétacé supérieur (Cénomanién).
- <i>Calymene incerta</i> (Arthropodes, Trilobites)	Ordovisien (Caradoc).
- <i>Calymene tristani</i> (Arthropodes, Trilobites)	Ordovisien.
- <i>Cardita coquindi</i> (Mollusques, Lamellibranches, Eulamellibranches)	Paléocène (Montien).
- <i>Cardium (Rinjicardium)</i> sp. (Mollusques, Lamellibranches, Eulamellibranches)	
- <i>Cardium</i> sp. (Mollusques, Lamellibranches, Eulamellibranches)	
- <i>Cerithium (= Thericium)</i> sp. (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Eocène moyen.
- CINERITE A VEGETAUX FOSSILES <i>Cordaïte</i> et <i>Walchia</i>	Permien (Autunien).
- CINERITE A VEGETAUX FOSSILES <i>Pecopteris</i>	Permien (Autunien).
- CINERITE à <i>Walchia</i>	Permien (Autunien).
- Cnidaire	Jurassique moyen (Bajocien supérieur).
- Cnidaire, Zoantaire, Hexacoralliaire	Lias inférieur – Lias moyen
- <i>Crassostrea gingensis</i> (Mollusques, Lamellibranches)	Pliocène.
- <i>Crassostrea gingensis</i> var. <i>crassissima</i> (Mollusques, Lamellibranches)	Miocène.
- <i>Crassostrea gingensis</i> var. <i>crassissima</i> (Mollusques, Lamellibranches)	Miocène.
- DENTS DE CROCODILES (Reptiles)	
- <i>Erycites</i> sp. (Mollusques, Céphalopodes : Ammonites)	Jurassique (Aalénien).
- <i>Exogyra couloni</i> (Mollusques Lamellibranches)	Hauterivien

- <i>Frondicularia</i> sp. (Rhizopodes, Foraminifères, Lagénidés)	Paléocène (Montien).
- <i>Fusus</i> (= <i>Fusinus</i>) sp. (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Eocène moyen
- <i>Glycimeris</i> sp. (Mollusques, Lamellibranches, Taxodontes)	Pliocène.
- Grès calcaireux et phosphaté à ossements de Poissons	Maastrichtien.
- <i>Gryphaera arcuata</i> (Mollusques, Lamellibranches, Anisomyaires)	Lias (Sinémurien).
- <i>Gryphaera arcuata</i> (Mollusques, Lamellibranches, Anisomyaires)	Lias (Sinémurien).
- <i>Gryphaera dilatata</i> (Mollusques, Lamellibranches, Anisomyaires)	Oxfordien.
- <i>Gryphea chouberti</i> Lecointre et Ranson (Holotype)	Pliocène.
- <i>Gryphea virleti</i> (Mollusques, Lamellibranches)	Pliocène.
- <i>Helix</i> sp. (Mollusques, Gastéropodes, Pulmonés)	Jurassique-Actuel.
- <i>Hemiaster</i> (Echinozoaires, Echinides, Altélostomes)	Crétacé supérieur (Cénomanién).
- <i>Hemipneustes africanus</i> (Echinozoaires, Echinides, Atélostomes).	Crétacé supérieur
- <i>Hercoglossa</i> sp. (Mollusques, Céphalopodes, Tétrabranchiaux)	Crétacé – Eocène
- <i>Hesperithyris renieri</i> (Brachiopodes)	Jurassique (Lias).
- <i>Heterodiadema</i> (Echinozoaires, Echinides, Endocycles)	Cénomanién
- HUITRES (OSTREA)	Pliocène.
- HUITRES (OSTREA)	Pliocène.
- <i>Lamna appendiculata</i> (Poissons, Sélaciens, Requins)	Paléocène (Montien).
- <i>Lamna appendiculata</i> (Poissons, Sélaciens, Requins)	Paléocène (Montien).
- <i>Lamna obliqua</i> (Poissons, Sélaciens, Requins)	Eocène.
- <i>Limnea</i> (= <i>Lymnaea</i>) sp. (Mollusques, Gastéropodes, Pulmonés)	Pliocène.
- <i>Lythoceras</i> (Mollusques, Céphalopodes : Ammonites)	- Jurassico-Crétacé.
- <i>Myliobatis</i> sp. (Poissons, Sélaciens, Requins)	Paléocène (Montien).
- <i>Natica</i> sp. (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Trias – Actuel
- <i>Nautilide</i> sp. (Mollusques, Céphalopodes, Tétrabranchiaux)	- Paléozoïque – Actuel
- <i>Nummulites</i> sp. (Foraminifères, Nummulitidés)	Eocène (Lutétien inférieur).
- <i>Odontaspis tingitana</i> (Poissons, Sélaciens, Requins)	Paléocène (Montien).
- <i>Ostrea boblayei</i> (Mollusques, Lamellibranches)	
- <i>Ostrea cucullata</i> var. <i>Crassa</i> (Mollusques, Lamellibranches)	Quaternaire ancien.
- <i>Ostrea edulis</i> (Mollusques, Lamellibranches)	- Pliocène ancien
- <i>Ostrea edulis</i> var. <i>lamellosa</i> (Mollusques, Lamellibranches)	Pliocène ancien.

- <i>Ostrea eversa</i> (Mollusques, Lamellibranches, Anisomyaires)	- Paléocène (Montien).
- <i>Ostrea roncana</i> (Mollusques, Lamellibranches, Anisomyaires)	Eocène moyen
- <i>Pecten planomedi</i> (Mollusques, Lamellibranches, Anisomyaires)	Pliocène.
- <i>Pecten</i> sp. (Mollusques, Lamellibranches, Anisomyaires)	Crétacé supérieur (Cénomaniens).
- PELITES A GRAPTOLITHES	Silurien supérieur.
- <i>Pereiraia breispira</i> (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Eocène – Actuel.
- <i>Phacops</i> sp. (Arthropodes, Trilobites)	Dévonien.
- PHOSPHATE SABLEUX à <i>Odontaspis tingitana</i> (Poissons, Sélaciens, Requins)	Paléocène (Montien).
- <i>Planorbis pseudoammonius</i> (Mollusques, Gastéropodes, Pulmonés)	Eocène moyen
- <i>Prionorhynchia</i> sp. (Brachiopodes, Télétrémates)	Jurassique (Lias).
- <i>Purpura haemastoma</i> (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Quaternaire ancien.
- <i>Rhynchonella batalleri</i> (Brachiopodes, Télétrémates)	Toarcien.
- ROGNONS DE SILEX	Eocène.
- SILEX du mur de la couche montienne (Paléocène)	
- <i>Spinifer verneuilli</i> (Brachiopodes, Télétrémates)	Dévonien supérieur
- <i>Spirifer</i> sp. (Brachiopodes, Télétrémates)	Carbonifère.
- <i>Spirifer togatus</i> (Brachiopodes, Télétrémates)	Dévonien.
- <i>Sporadoceras biferum</i> (Mollusques, Céphalopodes : Goniatites)	Dévonien.
- <i>Terebratula</i> cf. <i>jaubertii</i> (Brachiopodes, Télétrémates)	Toarcien
- <i>Thersitea</i> sp. (Mollusques, Gastéropodes)	Eocène moyen
- <i>Trigonia</i> sp. (Mollusques, Lamellibranches, Eulamellibranches)	Crétacé inférieur (Hauterivien)
- Trilobites (Fragments indéterminés)	
- <i>Turritella</i> sp. (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Eocène moyen.
- <i>Venus amiantis</i> (Mollusques, Lamellibranches, Eulamellibranches)	Miocène
- VERTEBRES DE POISSONS	Paléocène (Montien).
- <i>Voluta bulbala</i> (Mollusques, Gastéropodes, Prosobranches)	Mésozoïque – Cénozoïque (Eocène moyen).
- <i>Zaphrentis</i> (Cnidaires, Zoantaires, Tetracoralliaires)	Dinantien.