

Durant el període de l'Eocè i principis de l'Oligocè (fa entre 58 i 32 milions d'anys), la gran conca que avui és Osona s'anava omplint de sediments marins i continentals. Avui són les roques que dibuixen el relleu osonenc: conglomerats, calcàries, gresos i margues. En aquestes roques s'han conservat excepcionalment com a fòssils les restes de molts organismes que habitaren els diferents ambients de deposició. L'exposició reflecteix un gran esclat de vida marina, des de peixos, tortugues i mamífers, fins a tota mena d'invertebrats, crancs, cargols, petxines o eriçons. Però a més dels esquelets preservats, les favorables condicions que es van donar permeten que també apareguin fossilitzades delicades mostres d'activitat orgànica com ara caus, petjades o rastres. Tot aquest patrimoni paleontològic és excepcional per la diversitat i la qualitat de les restes i permet interpretar l'evolució ambiental de l'àrea d'Osona al llarg dels temps.

Comissaris de l'exposició

Judit Molera [UVic-UCC]
Marc Ordeix [UVic-UCC]
Jordi Vilà [UB]

Assessor científic

Jordi Martinell [UB]

Del 29 de setembre del 2018
al 6 de gener del 2019

Museu de l'Art de la Pell

Carrer de l'Arquebisbe Alemany, 5. 08500 Vic

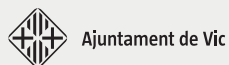
De dimarts a divendres de 10h a 13h i de 16h a 19h
Dissabtes d'11h a 14h i de 16h a 19h.
Diumenges i festius d'11h a 14h.

Dia 24 i 31 de desembre de 10h a 13h
El Museu romandrà tancat els dilluns; els dies 1 i 6 de gener;
i els dies 25 i 26 de desembre.

Informació per a visites guiades

Tel. 93 883 32 79

Amb el suport de:



Hi col·laboren:



PATRONAT D'ESTUDIS OSONENCS



Ajuntament de Calldetenes

Ajuntament de Folgueroles

Ajuntament de Gurb

Ajuntament de Manlleu

Ajuntament de les Masies de Roda

Ajuntament de Rupit i Pruit

Ajuntament de Sant Bartomeu
del Grau

Ajuntament de Sant Boi de Lluçanès

Ajuntament de Sant Julià de Vilatorrada

Ajuntament de Sant Quirze de Besora

Ajuntament de Santa Eulàlia
de Riuprimer

Ajuntament de Taradell

Ajuntament de Tona

Ajuntament de Torelló

Serveis Territorials a la Catalunya
Central - Departament de Cultura

Museu Geològic del Seminari
de Barcelona

Institut Català de Paleontologia
Miquel Crusafont

Institut Cartogràfic i Geològic
de Catalunya

Exposició

Osona, 50 milions d'anys enrere

El medi ambient durant l'Eocè

Francesc Farrés i Malian

UVIC

UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL
DE CATALUNYA



UNIVERSITAT DE
BARCELONA

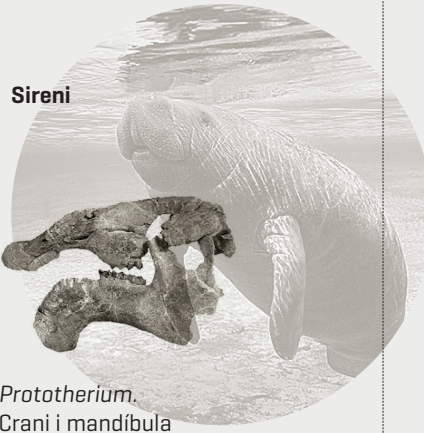
imatge de la portada: Campanile



Vertebrats



Costelles i vèrtebres

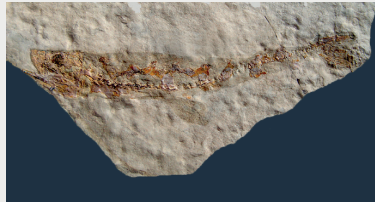


Sireni

Prototherium.
Crani i mandíbula



Dents de selacis
[taurons]



Peix estampat entre sediments

Totuga fòssil. Gènere i espècie nous per a la ciència, *Osonachelus decorata*.

Invertebrats



Campanile

Gasteròpodes



Natica



Vidaliella

Bivalves



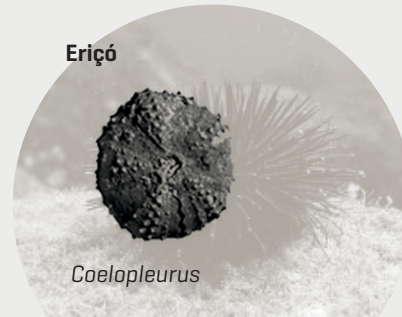
Chlamys

Crancs



Harpactocarcinus

Eriçó



Coelopleurus

Insectes, plantes i pistes



Sabalites [Plec de fulles de palmera]



Insectes, formiga i escarabat



Petjades d'ocell



Gyrolithes
[Cau d'artròpode]



Asteriacites. Motlles d'estrelles de mar