

Conus mediterraneus Bruguiere
Tritonidea viverrata Kiener
Columbella rustica Linné
Murex trunculus Linné
Purpura haemastoma Linné
Triton costatus Born
Strombus bubonius Lamarck
Natica sp
Spondylus gaederopus Linné
Arca Noae Linné
Arca plicata Chemnitz
Pectunculus violacescens Lamarck
Cardium tuberculatum Linné
Cardium novergicum Spengler
Venus gallina Linné
Lucina lactea Linné

Esta fauna que acusa un carácter litoral arenoso, a juzgar por la enorme acumulación de *Pectunculus* y *Cardium*, contiene una asociación de especies muy características del Tirreniense II a saber: *Tritonidea viverrata*, *Strombus bubonius*, *Triton costatus* y *Arca plicata*. Estas especies nos obligan pues a datar dicho yacimiento como perteneciente a este piso.

SOBRE LA EDAD DE LAS BRECHAS CON MYOTRAGUS DE PORTO COLOM Y SUS RELACIONES CON LAS PLAYAS CUATERNARIAS TIRRENIENSES

por J. Cuerda y J. Sacares

Por J. Sacares fueron descubiertos recientemente en la costa sita al N. de la entrada de Porto Colom, restos de plataformas marinas que estudiadas conjuntamente por los dos firmantes corresponden a los inicios del Tirreniense II (último interglacial) y señalan la existencia de dos niveles de playa con ranura litoral a + 7,5 y a + 4 m. sobre el nivel del mar. Estos niveles son fosilíferos y nos han facilitado algunas especies.

Indice de lo contenido en el Tomo VIII del Boletín

N O T A S

	<u>Págs.</u>
WIEDMANN, J. — Ammonites du Crétacé inférieur de Majorque (Baléares) . . .	3

NOTICIAS Y COMUNICACIONES

CUERDA, J y SACARES, J. — Nuevos yacimientos cuaternarios marinos en el levante de la Bahía de Palma	77
CUERDA, J. y SACARES, J. — Sobre la edad de las brechas con <i>Myotragus</i> de Porto-Colom y sus relaciones con las playas cuaternarias tirrenienses . . .	80

NOTAS BIBLIOGRAFICAS

Notas bibliográficas sobre trabajos referentes a Baleares	83
---	----