



Denes de collaret

Sant Feliu Sasserra

Ubicació

Comarca: Bages
Lloc/Adreça: Museu Episcopal de Vic
Emplaçament Plaça Bisbe Oliba, 3, 08500 (Vic)

Coordenades:

Latitud: 41.94457
Longitud: 2.02241
UTM Est (X): 418968
UTM Nord (Y): 4644084

Classificació

Número de fitxa 08212-63
Àmbit: Patrimoni moble
Tipologia Col·lecció
Estil / època: Prehistòric Neolític
Estat de conservació Bo
Notes de conservació: Es conserven a la sala de la reserva del Museu Episcopal de Vic, cosides en un cartró dins d'una capsa.
Protecció Física
Accés Restringit
Ús actual: Científic
Titularitat Privada accessible
Titular: Museu Episcopal de Vic. Plaça Bisbe Oliba, 3, 08500 (Vic)
Autoria de la fitxa Jordi Compte i Marta Homs
Data de registre de la fitxa: dc., 12/04/2006 - 02:00

Descripció

Es tracta de sis denes de collaret fetes sobre petxina amb forma ovalada; divuit denes de collaret circulars amb perforació central i dos fragments de petxina procedents d'una tasca d'exploració portada a terme pels

membres del Centre Excursionista de Vic a principis del segle XX.

Observacions:

Van estar exposades a la sala d'arqueologia de l'antic Museu Episcopal de Vic. El seu número d'inventari actual és el següent: 11211. La primera imatge és extreta del Museu Episcopal de Vic.

Història

Tot i que no s'ha pogut definir la cronologia concreta d'aquestes peces cal dir que la tradició d'elaborar ornaments personals a partir de materials malacològics marins s'arrela en un moment tant antic com és el Paleolític Superior i coneix una perduració que s'endinsa a l'Edat dels Metalls, essent però durant l'Eneolític quan experimenta un especial desenvolupament i difusió. És però indispensable considerar el context arqueològic de les peces en qüestió. (Guitart i Perarnau;1986)

Bibliografia

GUITART, I, Objectes d'ornament personal prehistòrics del moianès i d'Osona al Museu Episcopal de Vic, AUSA XII/116, Patronat d'Estudis Ausonencs, 1986 MASRAMON, R, El Lluçanès central. Història de la baronia de Lluçà, Ajuntament de Prats de Lluçanès, 1990

