



## Balma del Paleta

Collsuspina

### Ubicació

**Comarca:** Moianès  
**Lloc/Adreça:** Camí cap a l'Espina  
**Emplaçament** 500m al sud del nucli urbà, a prop del torrent de Fontscalents.

### Coordenades:

**Latitud:** 41.82285  
**Longitud:** 2.17596  
**UTM Est (X):** 431566  
**UTM Nord (Y):** 4630436

### Classificació

**Número de fitxa** 08070 - 113  
**Àmbit:** Patrimoni natural  
**Tipologia** Zona d'interès  
**Estil / època:** Cenozoic Paleògen Neògen  
**Estat de conservació** Regular  
**Protecció** Inexistent  
**Accés** Fàcil  
**Ús actual:** Altres  
**Titularitat** Privada  
**Titular:** 08069A00700007  
**Autoria de la fitxa** María del Agua Cortés Elía, Lluís Rius i Font OPC Diputació de Barcelona  
**Data de registre de la fitxa:** dj., 12/12/2013 - 01:00

### Descripció

Balma amb diferents cavitats que es troba a la dreta del camí que porta des del nucli urbà a l'Espina. Es troba davant de la cova de Fontscalentes, a l'altra banda del torrent.

### Observacions:

Actualment les diferents boques de la balma estan "ocupades" i s'han ubicat diferents elements que utilitzen els estadants esporàdics, així com s'ha construït una barraca davant una de les obertures.

## **Història**

La balma o cova del paleta sembla que es va anomenar així degut a que un paleta molt pacient, entre finals del segle XIX i principis del XX, anomenat Carles Pratsobrero, en veure que un dels costats del torrent de les Grioterres era planer, va decidir convertir-lo en hort. Al costat de l'esplanada hi havia una cova que s'anomenava cova del paleta. A la cova s'hi refugiava gent, i un cop s'inundà i van morir els que s'havien protegit allà. Des del punt de vista geològic aquestes estructures formen part de les anomenades calcaries de Collsuspina, les quals representen les roques marines més modernes d'Osona, formades a finals de l'Eocè (Priabornia). Formació situada per damunt de les margues blaves de Vic i inferior a la formació de guixos de Collsuspina, que marca la transició cap a les condicions de major continentalitat de la conca de l'Ebre, mentre que les formacions de les balmes són fruits dels processos erosius de les darreres glaciacions del Quaternari ( Würm).

## **Bibliografia**

Serra, J.; Carné, D.; Valldeoriola, D.; Ciuró, D. (1984). Història de Collsuspina. Revista l'Estel de Collsuspina, núm. 7, juny de 1984. Edita, Ajuntament de Collsuspina.



