



Terrers Cal Menut

Vallcebre

Ubicació

Comarca: Berguedà
Lloc/Adreça: Cal Menut/Cingles de Vallcebre

Coordenades:

Latitud: 42.19439
Longitud: 1.8484
UTM Est (X): 404917
UTM Nord (Y): 4672001

Classificació

Número de fitxa: 08293 - 296
Àmbit: Patrimoni natural
Tipologia: Zona d'interès
Estat de conservació: Regular
Notes de conservació: L'erosió del terreny és constant
Protecció: Inexistent
Accés: Obert
Ús actual: Altres
Titularitat: Privada
Titular: 08293A007005890000AB
Autoria de la fitxa: OPC - María del Agua Cortés Elía
Data de registre de la fitxa: dl., 04/02/2019 - 01:00

Descripció

Badlands o terrers desenvolupats en lutites carbonatades i margues d'origen lacustre, del Paleocé, situades directament damunt de la roca calcària dels Cingles de Vallcebre. Es tracta de la vessant sud d'un serrat de roca calcària. És una zona de feixes abandonades i terres mogudes per una excavadora als anys 2009 i 2010 a 1,220 a 1,2270m d'altitud. Accés fàcil per la pista de terra de Cal Menut.

Observacions:

Història

El procés d'erosió que va deixar els badlands de Cal Menut ben visibles va començar molt abans de l'any 1976, quan la pluja àcida de la tèrmica de Cercs va començar a matar la vegetació d'aquesta zona. Al ortomapa de 1946 del ICGC, es veu molt bé les feixes als voltants dels terrers. Els badlands o terrers de Vallcebre són zones axaragallades de roques del Garumnià. Les roques del Garumnià són el resultat de l'acumulació de sediments en llacs poc profunds i planes pantanoses del final del Cretaci i principi del Paleogen. Hi ha una successió de roques, situades directament damunt de roques calcàries del Cretaci superior. S'ha dividit aquesta successió en quatre unitats principals de baix a dalt: el garumnià gris i el garumnià roig inferior del Cretaci superior, i les calcàries de Vallcebre i el garumnià roig superior del Paleocé.

Bibliografia

Quer, Guillem (2015) Recerca històrica d'elements patrimonials de Vallcebre. Inventari de béns. SPAL, Diputació de Barcelona.

