

LIGOR038

FORMACIÓ CORÇÀ

X= 311043,2 m. Y= 4653820,2 m.
Municipi(s): Àger.

Valor intrínsec	2.8
Potencialitat d'ús	2.6
Potencial geoturístic	5.4
Vulnerabilitat	2.2

Els afloraments es troben seguint la carretera que uneix Àger amb Corçà, coneguda com el Camí d'Agulló, al qual si accedeix a partir del trencall que es troba en el quilòmetre 198,1 de la carretera C-12. El primer d'ells es troba ubicat a peu de carretera al nord del poble d'Agulló, just abans de trobar el primer trencall d'entrada al poble (abans d'arribar al cementiri d'Agulló). Convé estacionar els vehicles al marge sud de la carretera (fins a 6 vehicles). Si s'accedeix amb autocar, aquest es pot aparcar a l'entrada del poble d'Agulló.



Gresos fluvials de la Formació Corçà amb estratificació creuada a la zona de l'ermita de Sant Pere Màrtir. S. Boya.

Interès geològic

Els afloraments de la Formació Corçà estan representats per roques terrígenes dipositades per ambients fluvials durant l'Eocè inferior. Aquests materials es disposen de manera discordant sobre els sediments netament marins de les formacions deltaïques inferiors. En l'aflorament de la carretera d'Agulló es poden observar trets característics de sedimentació fluvial on s'observen diferents cicles de rebliment de canal en el moment en que aquets deixen de ser actius i que es caracteritzen per nivells amb base erosiva entapissada de còdols i per damunt gresos amb laminacions creuades. En l'aflorament de Sant Pere Màrtir s'hi observen els estadis finals de rebliment de canals fluvials.

Valor intrínsec	Valor 1 a 4
Índex bibliomètric: grau de coneixement	4
Singularitat en el context geològic (rarsa)	2
Representativitat: utilitat com a model de referència	4
Nivell de rellevància	3
Estat de conservació	2
Valor mitjà	2.8



Detall de les marques de base tipus *flute* a base dels canals fluvials de la Formació Corçà a l'aflorament de la carretera d'Agulló. S. Boya.

Usos públics

Aquest espai no disposa de cap tipus d'infraestructura pels visitats.

És freqüentat sovint per universitats d'arreu del món, ja que permet entendre i identificar les diferents parts d'un sistema fluvial. També s'hi realitzen recollides de mostres per a estudis de procedència i compta amb diversos jaciments paleontològics al llarg de la conca d'Àger.

El seu ús a un nivell divulgatiu bàsic és pràcticament inexistent degut a que es requereix un nivell de coneixements geològics elevats.

Actualment, la seva freqüentació geoturística és nul·la.

Potencialitat d'ús públic (educatiu / geoturístic)	Valor 1 a 4
--	-------------

Facilitat de comprensió	1
Valor estètic	2
Espectacularitat i bellesa de l'entorn (paisatge)	2
Condicions d'observació	4
Accessibilitat al punt òptim d'observació	4
Infraestructura i serveis	2
Associació amb altres elements naturals o culturals	3
Relació amb altres elements de caràcter recreatiu	3
Valor mitjà	2,6

Estat de conservació i vulnerabilitat

No són afloraments que es puguin malmetre fàcilment, i el fet de ser llocs poc freqüentats, evita que es produeixin degradacions significatives.

Vulnerabilitat i risc de degradació	Valor 1 a 4
-------------------------------------	-------------

Vulnerabilitat intrínseca	1
Amenaces de l'ús públic	3
Amenaces actuals o potencials (infraestructures, construccions)	2
Risc d'espoli	3
Valor mitjà	2,2

Necessitats de protecció

No es considera necessari prendre mesures de protecció en quan al accés i la visita a aquests afloraments.



Com a valor patrimonial associat destaca l'ermita de Sant Pere Màrtir. S. Boya.