

PRIORITE : III

FICHE HABITAT R3

**62.3 / 36.2 : Dalles rocheuses**

sur substrat siliceux : *Sedion pyrenaici*  
sur substrat calcaire : *Saxifragion mediae*

Statut : intérêt communautaire 8230 et 8240



Dalles granitiques

Dalles calcaires



Photos : LE MOAL T. - wallon de Cambalès

ESPECES CARACTERISANT LOCALEMENT CET HABITAT

**Dalles siliceuses (8230)**

**62.3 / 36.2**

*Silene rupestris*  
*Sedum brevifolium*  
*Phyteuma hemisphaericum*  
*Sempervivum montanum*  
*Festuca nigrescens*  
*Vaccinium uliginosum*  
*Veronica fruticans*

**Dalles calcaires (8240)**

**62.3\*36.43**

*Androsace villosa*  
*Draba aizoides*  
*Erigeron alpinus*  
*Globularia nana*  
*Paronychia kapela*  
*Euphrasia salisburgensis*  
*Galium cespitosum*

**62.3\*36.411**

*Carex sempervirens*  
*Alchemilla plicatula*  
*Leontopodium alpinum*  
*Salix reticulata*  
*Salix pyrenaica*  
*Erinus alpinus*  
*Thymus serpyllum*

DESCRIPTION

Dalles et rochers très faiblement inclinés, horizontaux ou sub-horizontaux, avec une quasi-absence de végétation (dalles nues), sauf dans le cas des fissures et de dalles calcaires lapiazées, où se constitue un sol squelettique.

CONDITIONS STATIONNELLES

Altitude : de 1257 à 2590 m  
Substrat : tous types (calcaires et granites principalement)

ORGANISATION SPATIALE

Nombres d'unités recensées : **Total** : dalles calcaires : **9** (36.43\*62.3) et **6** (36.411\*62.3)  
dalles siliceuses : **26** (62.3) et **66** (36.2)

**fréquence** : ++

**surface totale** : **66,14 ha** (1,43 % du site)

Milieux fréquemment associés à cet habitat : pelouses à Nard (**36.31**), à *Carex sempervirens* (**36.41**), landes à genévrier nain (**31.431**)

Principales localités: un peu partout sur le site, mais tout particulièrement dans le cirque de Cambalès et sur le plateau du Marcadau (« moutonnements » granitiques), ainsi que sur le versant nord du Pégère et à Pe-det-Mailh (affleurements calcaires).

INTERET ET VALEUR PATRIMONIALE DE L'HABITAT SUR LE SITE

Valeur d'usage : Valeur et utilisation pastorale: très faible, selon le recouvrement de végétation sur les dalles

Espèces patrimoniales liées à cet habitat :

Animales : Apollon (*Parnassius apollo*), semi-Apollon (*Parnassius mnemosyne*)

DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

Etat de conservation : **bon** : **40** (100 %)

Principales menaces : aucune réelle menace constatée sur le site, cet habitat est simplement soumis à son évolution naturelle.

DYNAMIQUE ET TENDANCES EVOLUTIVES DE L'HABITAT SUR LE SITE

Les dalles colonisées par une végétation caractéristique (*Sedum spp.*, *Silene rupestris*, *Phyteuma hemisphaericum*, etc. sur granites, *Androsace villosa*, *Avena montana* sur calcaire), souvent soumises à érosion et arénisation, ont été rattachées au code 36.2, tendant vers les pelouses écorchées du *Festucion eskiae* sur granite, et du *Festucion gautieri* sur calcaires.

ORIENTATIONS ET PRECONISATIONS DE SUIVI ET DE GESTION CONCERNANT CET HABITAT

Suivi et connaissance : aucune

Gestion : aucune