

6110* Pelouses pionnières sur dalle calcaire

34.11 : Pelouses calcaires karstiques.
Alliance *Alyso-Sedion*

Principales espèces caractéristiques

Orpins (plusieurs espèces) *Sedum sp. pl.*

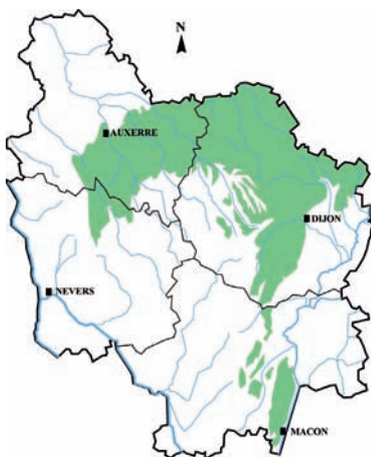
Céraistre nain *Cerastium pumilum*

Germandrée botryde *Teucrium botrys*

Saxifrage à trois doigts *Saxifraga tridactylites*

Petite luzerne *Medicago minima*

Localisation de l'habitat



Habitat commun dans les régions calcaires : Côtes, plateaux du Nord de la Côte d'Or, du Sud de l'Yonne.

Écologie

Cet habitat est lié aux affleurements de calcaire dur formant des rochers et des dalles. Le sol est embryonnaire, limité aux fissures de la roche ou formé d'une mince pellicule constituée par les mousses et lichens pionniers. De bonnes conditions d'ensoleillement sont nécessaires.

Espèces d'intérêt communautaire et protégées



Micrope droit (*Bombacilaena erecta*).

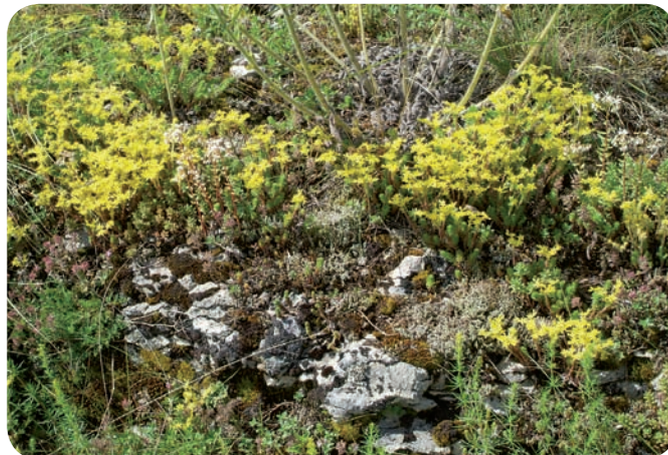


Plusieurs espèces de reptiles et d'oiseaux en commun avec les pelouses sèches, dont le circaète Jean-le-Blanc^{A080}, l'oedicnème criard^{A133}, l'engoulevent^{A224}, l'alouette lulu^{A246}.

Valeur paysagère

Ces habitats ponctuels participent à la diversité des paysages de côtes calcaires.

Cette végétation discontinue se développe sur les dalles rocheuses affleurantes, au sein des pelouses sèches ou sur les corniches de falaises. Au sein de mousses et de lichens, croissent les orpins, de petites plantes aux feuilles charnues qui stockent des réserves d'eau.



Groupement à orpins



Etat de conservation en Bourgogne : bon.

L'état est globalement bon en Bourgogne en raison d'une relative stabilité naturelle de cette végétation. Les menaces sont faibles car les sévères conditions de sol limitent toute valorisation économique hormis l'ouverture de carrière.



Éléments d'appréciation des incidences des aménagements

Vulnérabilité faible

Représentation en Bourgogne : assez commun.

Tendance évolutive : stable.

Capacité de régénération en cas d'altération : assez bonne.

CONSEILLÉ

- Aucune intervention

A ÉVITER

- Ouverture de carrière.
- Piétinement sur les belvédères au sommet de falaises.

Recommandations pour l'état initial

Calculer la surface de l'habitat, si possible selon les classes d'état de conservation.

Etablir la composition floristique (relevés phytosociologiques) et évaluer sa typicité.

Indiquer la présence de traces de piétinement...

Signaler la présence d'espèces d'intérêt communautaire et protégées.