

Code NATURA 2000 : 5130

sous-type 2

Code CORINE BIOTOPES : 31.88

- Classe : *Prunetalia spinosae*
- Alliance : *Berberidon vulgaris*
- Sous-alliance : *Berberidenion vulgaris*



### Description générale

Il s'agit de formations végétales arbustives dominées par une espèce : le Genévrier commun. Ces formations s'organisent en mosaïque avec les habitats de pelouses calcicoles et les fourrés associés.

Cet habitat s'installe sur sol calcaire peu épais, pauvre en éléments nutritifs. On le retrouve le plus souvent sur coteaux, parfois sur plateaux, en expositions variées mais toujours très ensoleillées avec une période de forte sécheresse estivale.

Il s'agit d'un milieu semi-naturel (anciens parcours à moutons).

### Valeur biologique et écologique

- Formations végétales rares en région Centre ;
- Fort intérêt entomologique (insectes) et mycologique (champignons) ;
- Attrait paysager non négligeable (ports variés des individus).

### Localisation (secteurs)

Périmètre initial : Vallée de la Conie (communes de LE MEE, NOTTONVILLE, VARIZE, CORMAINVILLE).

Périmètre ajusté : secteurs précédents complétés du Camp militaire de Bouard (communes de BAINOLET et SANCHEVILLE).

### Espèces caractéristiques

- Genévrier commun (*Juniperus communis*) ;

Fourrés arbustifs associés (faciès dégradés de l'habitat) :

- Cerisier de Sainte-Lucie (*Prunus mahaleb*) ;
- Eglantier (*Rosa canina*) ;
- Prunellier (*Prunus spinosa*) ;
- Troène (*Ligustrum vulgare*)...

Les autres espèces associées sont celles de la pelouse sèche sur calcaires de Beauce (code NATURA 2000 : 6210 – cf. fiche correspondante).

### Dynamique naturelle

- Après abandon des pratiques pastorales ou de l'entretien, les genévriers peuvent coloniser les pelouses (cas peu observé sur le site).
- En l'absence d'intervention humaine, ils disparaissent au profit de fourrés feuillus et du pré-bois calcicole.

### Dégradations constatées de l'habitat sur le site

- Fermeture des pelouses abritant des fourrés de genévriers par vieillissement naturel après abandon de l'entretien, puis boisement ;
- Fermeture des pelouses par plantation de résineux (Pin noir – *Pinus nigra* ou Pin sylvestre – *Pinus sylvestris*) et colonisation naturelle à partir de ces plantations ;
- Incendies accidentels ou volontaires, parfois utilisés comme mode d'entretien (le feu enrichit le milieu et favorise le développement des graminées sociales) ;
- Ouverture et/ou extensions de carrières (menace potentielle, non constatée sur le site).

### Surface occupée par l'habitat et état de conservation

<b>Surface totale de l'habitat sur le site NATURA 2000</b> (dont mosaïques avec l'habitat d'intérêt européen 6210 – cf. fiche correspondante)	<b>Périmètre initial : 1 ha</b> , soit moins de 1% de la superficie du site NATURA 2000 <b>Périmètre ajusté (proposition) : 1,5 ha</b> , idem
Surface en excellent état de conservation	Périmètre initial : 16% de la surface de l'habitat sur le site Périmètre ajusté (proposition) : 20%
Surface en bon état de conservation	Périmètre initial : 32% de la surface de l'habitat sur le site Périmètre ajusté (proposition) : 27%
Surface en état de conservation moyen	Périmètre initial : 52% de la surface de l'habitat sur le site Périmètre ajusté (proposition) : 53%

### Modalités de gestion conservatoire de l'habitat

- Limiter le boisement naturel en favorisant une mosaïque de milieux à différents stades d'évolution (pelouses, fourrés, pré-bois...); les milieux ouverts sont indispensables à la régénération du Genévrier ;
- Eviter la transformation du milieu en conservant ses caractéristiques physiques (sol pauvre notamment) en évitant notamment les dépôts de déchets et de matériaux ;
- Ne pas entretenir par le feu et limiter le risque de propagation de feux accidentels aux secteurs où est présent le Genévrier ;
- Ne pas pratiquer d'extraction de granulats.

### Objectifs et actions du DOCOB en faveur de l'habitat

**OBJECTIF 1** : « Maintenir / Restaurer les pelouses sèches et les milieux associés »

- ACTION 1.1 : « Restauration de l'ouverture des pelouses par débroussaillage avec exportation puis entretien des pelouses ouvertes par fauche »
- ACTION 1.2 : « Entretien de l'ouverture des pelouses par fauche exportatrice »
- ACTION 1.3 : « Restauration de stades pionniers de pelouses par griffage/hersage superficiel du sol »
- ACTION 1.4 : « Elaboration d'un plan de pâturage à l'échelle du site NATURA 2000 »