



- 1 La pelouse de Sivry-la-Perche avec ses Genévriers © FRANÇOIS SCHWAAB
- 2 La Chlore perfoliée, petite Gentianacée protégée et très rare en Lorraine © FRANCK LE DRIANT

1	
	2



Pelouses de Sivry-la-Perche et Nixéville



Superficie : 60 ha
Département : Meuse
Maître d'ouvrage : Etat

Opérateur : Conservatoire d'espaces naturels de Lorraine

La Côte des Bars, un balcon ensoleillé pour le Verdunois

Le site « Pelouses de Sivry-la-Perche et Nixéville » occupe le rebord du plateau calcaire du Barrois dont le sommet et le revers sont constitués de calcaires du Thitonien, et les pentes de marnes du Kimmeridgien. L'ensemble des pelouses se situe à l'extrémité nord-est de la Côte des Bars, qui forme un arc de cercle sur toute la bordure orientale du Bassin Parisien.

Les pelouses calcicoles* (*Habitat prioritaire 6210*) ont un faciès* xérique* peu marqué ; toutefois, le Cytise pédonculé, espèce d'Europe méridionale rare en Lorraine, y est représenté. En revanche, leur caractère marneux s'exprime fortement et permet l'installation d'un cortège floristique adapté et diversifié, dont la représentante la plus emblématique est la Chlore perfoliée. Cette petite Gentianacée à fleurs jaunes et à feuillage bleuté n'est connue que dans quelques très rares sites en Lorraine. De plus, 14 espèces d'orchidées sont présentes sur le site et constituent le cœur du cortège floristique bourdonnant d'insectes. Ainsi, l'Épipactis de Müller, espèce rare liée aux pelouses marneuses, est bien installée sur ces pelouses.

Plus insolite, la junipéraie* (*Habitat 5130*) de la Côte de Frana présente un autre aspect du site. Cette petite forêt dense et impénétrable de Genévriers communs apporte une touche très originale à ce paysage de coteaux calcaires. Elle constitue la plus grande junipéraie* de Lorraine.

La faune entomologique se distingue par une vingtaine d'espèces d'orthoptères dont la très rare Dectique verrucivore, typique des pelouses calcaires et fortement menacée en France. De plus, une soixantaine de lépidoptères s'expriment sur ce site avec pour les plus patrimoniaux, l'Azuré bleu-céleste et la Mélitée des digitales.

Les pelouses et leurs faciès* emboissonnés hébergent également des oiseaux de coteau dont l'Alouette lulu et la Pie-grièche écorcheur.

Le site Natura 2000 et sa gestion conservatoire

Le site « Pelouses de Sivry-la-Perche et Nixéville », d'une surface de 60 ha est un site éclaté de pelouses à orchidées, de pelouses à lisières forestières et de pelouses colonisées par le Genévrier. Réparti sur les communes de Sivry-la-Perche, de Nixéville-Blercourt et des Souhesmes-Rampont, il a été désigné au titre de la directive « Habitats-Faune-Flore » en mars 2008.

La surface de ces différentes pelouses est en diminution constante depuis l'abandon de l'élevage ovin transhumant. La colonisation par les arbustes épineux est rapide et intense, du fait du caractère marneux des sols et de la proximité de la forêt. Toutefois, des actions ont déjà été engagées sur le site. Ainsi, le Conservatoire d'espaces naturels de Lorraine a procédé à l'acquisition de 1986 à 2013 d'une partie des pelouses marneuses de Vau et de Frana situées sur la commune de Nixéville-Blercourt, pour un total de 11,80 hectares.

Pour ces deux secteurs, un plan de gestion a été établi dès 1994 et des travaux de restauration et d'entretien y sont régulièrement menés.

Depuis 2015 et la rédaction du DOCOB du site Natura 2000 par le Conservatoire d'espaces naturels de Lorraine, la gestion des pelouses calcaires s'inscrit dans la continuité de ce qui a déjà été engagé. Il convient de privilégier le débroussaillage des Prunelliers, en respectant certains épineux comme les rosiers et poiriers sauvages ou certains arbustes comme les cornouillers et les Genévriers.

L'élevage traditionnel pratiqué anciennement sur le site, avec principalement des bovins et des équins, doit être conforté, en limitant la fertilisation et les chargements en animaux par hectare. Un pâturage ovin extensif* pourrait être mis en place sur les pelouses avec un conventionnement impliquant des éleveurs locaux.

Habitats représentés dans ce site

5130 6210

Documentation

CSL - SELINGER-LOOTEN R. (2006A & 2006B)
CEN Lorraine – PG-DOCOB – L. Coquel (2015)

