

Autour des pelouses de Chermizy-Ailles ...

Un réseau de coteaux typiques du Laonnois oriental

De Chevregny à Chermizy-Ailles, près d'une dizaine de coteaux exposés plein sud est encore couverte de pelouses. Ils forment un ensemble cohérent et original concentrant une grande part des espèces de plantes et de papillons des savarts du Laonnois. Les papillons volent de coteaux en coteaux. Ce réseau entretient donc encore d'importants liens écologiques. Les coteaux de Neuville-sur-Ailette et du Chéret sont les plus proches de Chermizy-Ailles.

La vallée de l'Ailette

A quelques kilomètres de Chermizy-Ailles, le plan d'eau de l'Ailette à Neuville-sur-Ailette et Chamouille, vaste base nautique de loisirs, accueillera tous les amateurs de sport et de détente.

Un patrimoine historique omniprésent

A quelques kilomètres, se trouvent également les ruines de l'Abbaye de Vaucclair. Dans les bois qui entourent l'Abbaye, tranchées et trous de bombes ont fortement modifié le relief. Ces traces, déjà visibles à Chermizy-Ailles sont encore plus impressionnantes en ces bois et témoignent de l'intensité des combats menés de 1914 à 1918.

Se rendre sur les pelouses de Chermizy-Ailles :



Un panneau d'interprétation, placé sur le site, vous accompagnera dans la découverte de ces pelouses...

Nous sommes tous les acteurs de la préservation des milieux naturels : respectez la flore, la faune et emportez vos déchets.

Renseignements :

Mairie de Chermizy-Ailles

1, place de la Mairie - 02860 CHERMIZY-AILLES
03 23 22 42 76

Conservatoire des Sites Naturels de Picardie

1, place Ginkgo Village Oasis - 80044 AMIENS Cedex 1
03 22 89 63 96

Communauté de Communes du Chemin des Dames

Mairie - 02820 CORBENY
03 23 22 76 30



Textes : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie - Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement des Pays de l'Aisne / Photographies : C.S.N.P. / C.P.I.E des Pays de l'Aisne



Conception et réalisation :



Ce site appartient à un réseau régional d'espaces naturels préservés et valorisés.

Découverte nature

Espaces Naturels du Pays Laonnois

La pelouse et le bois de Chermizy-Ailles s'étendent sur environ 8 hectares. La pelouse présente en ces lieux un cortège particulièrement diversifié de plantes caractéristiques des pelouses du Laonnois oriental.

Une ancienne carrière

Dès le XIII^{ème} siècle, le seigneur du village accorde au chapitre de Laon de tirer des pierres de cette partie du plateau de Neuvilette. La carrière à ciel ouvert de Chermizy-Ailles a notamment alimenté le chantier de reconstruction du chœur de la cathédrale de Laon.

Pendant la Première Guerre mondiale, le site a également servi de seconde ligne de défense pour les allemands retranchés derrière la crête du Chemin des Dames. Les traces de tranchées et d'emplacements de tirs de canons y sont encore visibles aujourd'hui.

Une flore extraordinaire

Une pelouse d'herbes rases occupe environ 4 hectares. Elle a progressivement colonisé le calcaire mis à nu par les activités humaines et concentre aujourd'hui une impressionnante population d'orchidées sauvages et de plantes remarquables à l'échelle du Nord de la France. Ainsi, 19 espèces végétales rares à exceptionnelles en Picardie ont pu y être recensées.

Ophrys abeille



Un piqueté d'orchidées et de couleurs

L'abondance des orchidées sauvages est une des caractéristiques de la flore des savarts.

De nombreuses espèces peuplent le site de Chermizy-Ailles et la plupart sont strictement liées aux pelouses calcicoles et aux sols maigres.

D'avril à août, au fil des floraisons, la pelouse se pare ainsi de 1 000 couleurs : ophrys aux pétales en formes de bourdons, anémones pulsatilles (*Pulsatilla vulgaris*) aux teintes violettes, couronnes mauves des marguerites de la Saint-Michel (*Aster amellus*).

Une faune singulière



Argus bleu-nacré

Chaleur et floraisons abondantes attirent de nombreux animaux. Des papillons strictement liés aux pelouses calcicoles volent de fleur en fleur. Ici ou là, butinent un Zygène de la Carniole (*Zygaena carniolica*) ou un Argus bleu-nacré (*Lysandra coridon*).

Au sommet des buissons, le Tarier pâtre (*Saxicola torquata*), petit oiseau discret, arbore sa gorge rouge et sa cagoule noire, tandis qu'au sol, la Coronelle lisse (*Coronella austriaca*), couleuvre devenue rare en Picardie, prend un bain de soleil, immobile.

Au milieu des terres mises à nu, traîne une "chaussette" de soie. Il s'agit de l'ancre d'une des rares petites espèces de mygales de France, l'Atypus. Ne mesurant que quelques millimètres, elle est totalement inoffensive. Discrète, elle ne sera vue que par les plus assidus !



Coronelle lisse

Anémone pulsatile

Marguerite de la Saint-Michel



Un patrimoine fragile, une gestion indispensable

Laissée à l'abandon, la pelouse d'herbes rases se diversifie et est progressivement colonisée par diverses espèces d'arbustes. Le bois s'étend et les espèces typiques de la pelouse disparaissent. La présence de Genévriers (*Juniperus communis*) en sous-bois, espèce caractéristique des pelouses pâturées, témoigne de l'ancienne "emprise" de la pelouse et de l'évolution inéluctable vers le bois.

Le pâturage, anciennement effectué par les moutons de la ferme de la Bove, a permis d'entretenir le site pendant plusieurs années. Aujourd'hui, opérations de fauches et de débroussaillage contribuent à contenir l'avancée des boisements.

Un partenariat exemplaire

Depuis 1993, le Conservatoire des Sites Naturels de Picardie, la Commune de Chermizy-Ailles, et, aujourd'hui, la Communauté de Communes du Chemin des Dames ainsi que le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement des Pays de l'Aisne associent leurs efforts pour valoriser et préserver ces pelouses. Vous aussi, vous pouvez contribuer à la gestion de ce site en vous associant aux différents chantiers nature ouverts aux bénévoles et organisés chaque année.



A votre avis ?

- Quelle orchidée présente des pétales en forme de bourdon et d'abeille ?
- A quelle offensive française est liée le Chemin des Dames ?
- Quelle arbre est fréquemment enlevé des pelouses de Chermizy-Ailles au stade de jeune pousse pour maintenir le milieu "ouvert" ?

Réponses :
 - 1 - L'Ophrys abeille (*Ophrys apifera*)
 - 2 - Celle du général Nivelle en 1917.
 - 3 - Réponse sur le site !