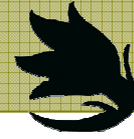




# Côte de Montreuil

## Commune de Montreuil (Eure-et-Loir)



### Habitats

- ◆ Pelouses calcicoles xérophiles et mésoxérophiles riches en Orchidées
- ◆ Ourlets calcicoles mésophiles
- ◆ Fruticées calcicoles à Prunellier et Cornouiller
- ◆ Manteaux à Genévrier
- ◆ Hêtraie-Chênaie acidiphile (plateau) et neutrophile (coteau, vallons et bas de pente)
- ◆ Plantation de Pins sylvestres
- ◆ Robineraie

### Statuts-inventaires

- ◆ ZNIEFF type I n°240001107 « Pelouses des cotes de la forêt de Dreux »
- ◆ ZNIEFF type I n°240003920 « Forêt de Dreux »
- ◆ ZNIEFF type I n°240009038 « Vallée de l'Eure de Chérisy à Anet »
- ◆ ZSC FR2400552 « Vallée de l'Eure de Maintenon à Anet et vallons affluents »

### Flore remarquable

- ◆ Orchis pyramidal, *Anacamptis pyramidalis*
- ◆ Campanule à feuilles de Pêcher, *Campanula persicifolia*
- ◆ Laîche humble, *Carex humilis*
- ◆ Petite coronille, *Coronilla minima*
- ◆ Epipactis brun rouge, *Epipactis atrorubens*
- ◆ Euphorbe triste, *Euphorbia esula*, subsp. *tristis*
- ◆ Hélianthème des Apennins, *Helianthemum apenninum*
- ◆ Koelérie du Vallais, *Koeleria vallesiana*
- ◆ Bugrane naine, *Ononis pusilla*
- ◆ Ophrys bourdon, *Ophrys fuciflora*
- ◆ Peucedan des cerfs, *Peucedanum cervaria*
- ◆ Anémone pulsatille, *Pulsatilla vulgaris*
- ◆ Séslerie bleuvâtre, *Sesleria caerulea*
- ◆ Germandrée des montagnes, *Teucrium montanum*

### Faune remarquable

- ◆ Ariane, Némusien, *Lasiommata maera*
- ◆ Zygène de la petite Coronille, *Zygaena fausta*
- ◆ Zygène pourpre, *Zygaena purpuralis*
- ◆ Ehippigère des vignes, *Ehippigera ehippigera diurna*
- ◆ Criquet de la Palène, *Stenobothrus lineatus*
- ◆ Coronelle lisse, *Coronella austriaca*
- ◆ Léopard agile, *Lacerta agilis*

Surplombant la vallée de l'Eure et le bourg de Montreuil, la Côte de Montreuil est le refuge de certaines des plus belles pelouses calcicoles du nord de l'Eure-et-Loir. Née de l'exploitation agricole des coteaux depuis le XIX<sup>e</sup> siècle, la végétation rase des coteaux crayeux profite d'une exposition sud-est pour montrer des accents méridionaux. C'est ainsi qu'à la bordure de la forêt de Dreux on peut observer les belles orchidées, l'Anémone pulsatille et de nombreux insectes affectionnant les milieux chauds. Bien qu'ayant souffert des plantations de Pin sylvestre des années 1960, les coteaux de Montreuil comptent encore des pelouses assez bien conservées.



Vue sur Montreuil, et Zygène de la petite Coronille (Conservatoire / R. Paillat)

### Localisation

Côteau crayeux surplombant la vallée de l'Eure en rive droite et la commune de Montreuil.

### Types de milieu

Mosaïque de pelouses sèches calcicoles et de boisements calcicoles à Hêtre et Chêne. Plantations de Pin sylvestre des années 1960.

### Superficie et type de maîtrise

10 ha 92 a 90 ca en maîtrise foncière (acquisitions en 1995, 1999, 2004 et 2008).

Plan de gestion couvrant la période 2012-2021 (2<sup>e</sup> plan de gestion).

## Richesses naturelles d'un coteau modelé par l'homme

Les pelouses calcicoles, ces formations herbeuses très rases se développant sur des sols peu épais, résultent en général des activités agricoles d'autrefois. A Montreuil, la présence de « murgers » (petit mur de pourtour lentement constitué par l'épierrage d'un champ) indique que les parcelles ont été autrefois cultivées, et donc que les pelouses présentes sont en majorité issues de ces cultures abandonnées.

Le pâturage qui pris place sur le coteau durant l'entre deux guerres et jusque dans les années 1950 a permis de perpétuer un temps ces paysages ouverts. L'abandon du pastoralisme, conjugué aux plantations de Pins sylvestre dans les années 1960, ont largement contribué à boiser les pelouses, faisant disparaître par la même occasion toute la faune et la flore liées à ces formations. La forte pente permet néanmoins à certaines pelouses très sèches (xérophiles) de se maintenir depuis près de 50 ans.

Les petites surfaces de pelouses encore présentes nous permettent toutefois de contempler encore la beauté de la flore et la faune des pelouses sèches. Chez les plantes, on note la présence de 5 espèces protégées en région Centre (l'Epipactis brun rouge, l'Ophrys bourdon et l'Orchis pyramidal chez les orchidées, ainsi que l'Anémone pulsatille et la Koelérie du Vallais). Le cortège est complété par d'autres espèces, parfois très rares, comme la Bugrane naine (« En danger » sur la liste rouge de région Centre) ou l'Euphorbe triste (seulement 5 stations dans toute la région Centre !).

Les récents inventaires ont permis de compléter notre connaissance du site, par la découverte de deux espèces de Zygènes (petit papillons à la robe rouge et noire), rares en région Centre : la Zygène de la petite Coronille et la Zygène pourpre, très peu connue en Eure-et-Loir. Les murgers permettent aussi à la Coronelle lisse et au Léopard agile, deux reptiles protégés en France, de se dorner au soleil.



Vue sur la Côte de Montreuil, années 1960 (Conservatoire / R. Paillat)



Némusien (Conservatoire / R. Paillat)



Céphale (Conservatoire / R. Paillat)



Ophrys bourdon (Conservatoire / R. Paillat)

## Objectifs de gestion

- ◆ Améliorer et maintenir les pelouses sèches calcicoles et les lisières pour la conservation des espèces inféodées
- ◆ Améliorer les connaissances faunistiques et floristiques

## Objectifs de valorisation

- ◆ Assurer la compatibilité entre la fréquentation et la préservation du site
- ◆ Favoriser l'intégration et l'appropriation locale du site
- ◆ Sensibiliser à la biodiversité, aux espaces naturels et à leur gestion

## La préservation des milieux ouverts

A Montreuil, l'objectif principal est à minima de maintenir les surfaces actuelles de pelouses calcicoles, et au mieux de restaurer progressivement les secteurs qui peuvent encore l'être. On parle d'objectifs de restauration et d'entretien des milieux ouverts par opposition aux milieux dits fermés, tels que les ronciers ou les boisements.

A long terme, la solution idéale pour l'entretien des milieux naturels de Montreuil serait un retour au pâturage. Déjà envisagé en 2002, ce projet a été reporté à cause du parcellaire trop faible et du morcellement important des pelouses. En outre, la rareté des éleveurs ovins dans le Drouais complique ce projet toujours d'actualité.

La gestion entreprise depuis 1998 a donc reposé sur la restauration et l'entretien des pelouses par la fauche des herbacées et le broyage des arbustes et arbrisseaux. Certains massifs arbustifs attenants aux pelouses ont été réouverts, et les zones ainsi gagnées ont été entretenues par débroussaillage.

Des travaux de bûcheronnage ont eu lieu en 1999 afin de supprimer une partie des pinèdes ayant progressivement gagné sur les pelouses.



Travaux de débroussaillage des pelouses (Conservatoire / R. Paillat)

0 50 100 mètres  
1:5000

La Côte de Montreuil est localisée au sein du site Natura 2000 n°FR2400552 « Vallée de l'Eure de Maintenon à Anet et vallons affluents »



### Conditions de visite

Le site n'est pas aménagé pour l'accueil du public en visite libre, mais les pelouses peuvent être observées depuis les nombreux sentiers à proximité (GR22, PR « en forêt de Dreux, PR « circuit des 3 vallées »).

**Découverte accompagnée** par un le Conservatoire dans le cadre de balades nature, en général une date par année (calendrier annuel disponible auprès du Conservatoire).

### Contacts

**Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Région Centre**  
<http://www.cen-centre.org>

#### • Siège administratif

3 rue de la Lionne  
45000 Orléans  
Tel: 02 38 77 02 72  
[siege.centre@cen-centre.org](mailto:siege.centre@cen-centre.org)

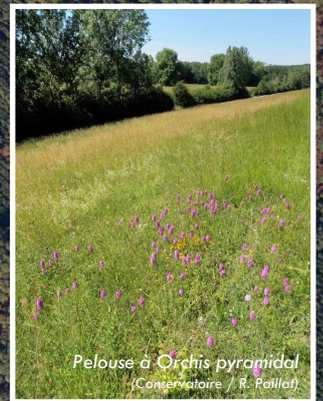
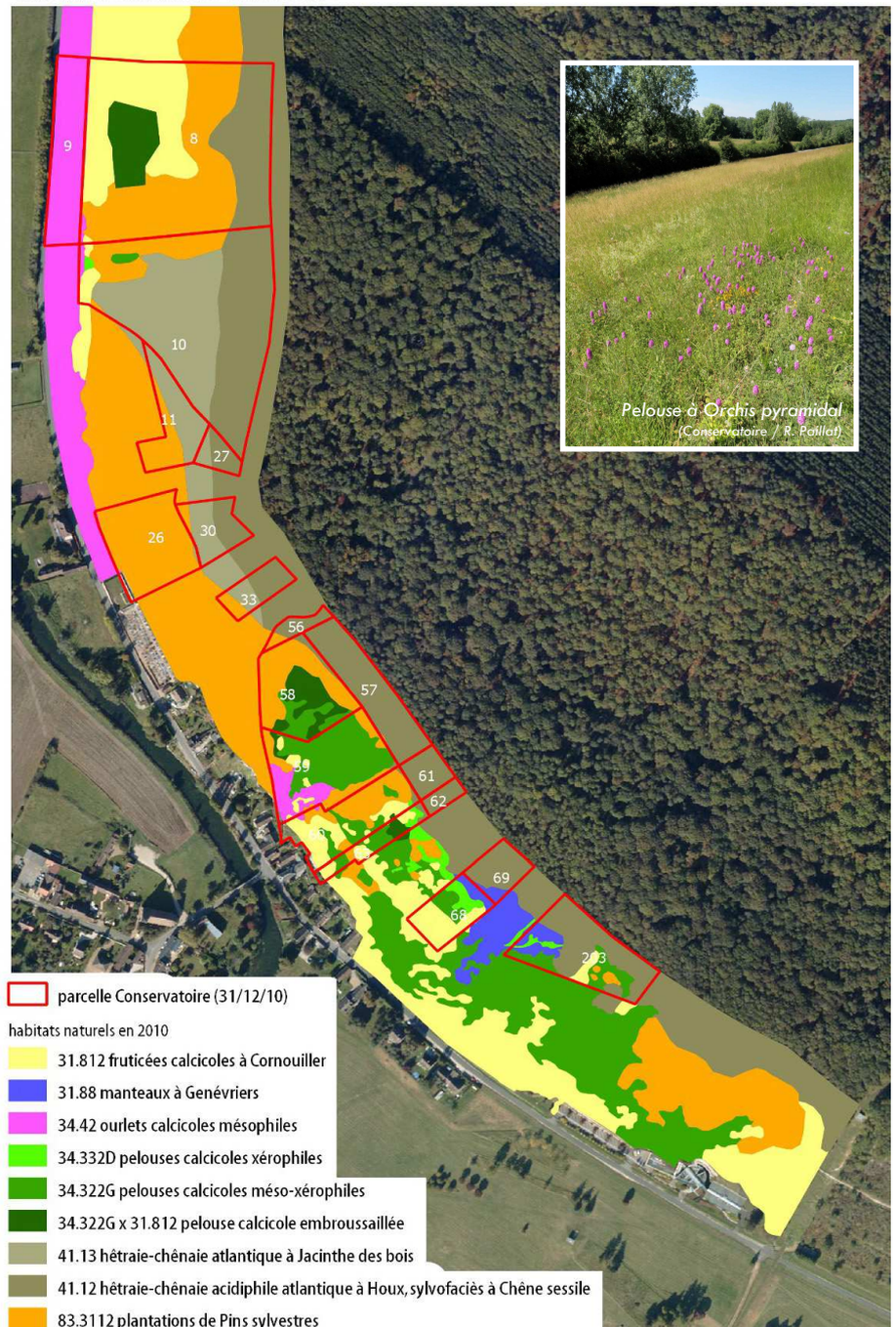
#### • Antenne Eure-et-Loir/Loiret

Même adresse  
Tel : 02 38 59 97 13  
[antenne28-45@cen-centre.org](mailto:antenne28-45@cen-centre.org)

**Conservateur bénévole du site :**  
Michel Joly



COPIES ET REPRODUCTIONS INTERDITES - 2007 IGN® BD Ortho®



Pelouse à *Orchis pyramidal*  
(Conservatoire / R. Paillat)



Région  
Centre

Eure & Loir  
CONSEIL GÉNÉRAL