

POINTS D'INTÉRÊT - HABITATS NATURELS – ESPÈCES INFÉODÉES

Étang de forge

Créé à la fin de l'époque médiévale par l'édification d'un barrage le long de l'Eau d'Anor, cet étang artificiel produisait l'énergie hydraulique nécessaire à l'alimentation d'une forge. Il s'étend sur près de 7 hectares.



1 Cordulie à deux taches (*Epiheca bimaculata*)

Queue d'étang et cortège de milieux

Résultant d'un phénomène naturel de sédimentation, cet espace déploie un panel d'ambiances différentes : zone d'eau libre, roselières, boisements âgés, prairies, friches, herbier à nénuphars, avec un chapelet de mares qui font le bonheur des amphibiens.

2 Saulaie marécageuse 3 Mégaphorbiaie
4 Brochet (*Esox lucius*) 5 Triton alpestre (*Ichthyosaura alpestris*)

Hêtraie à Luzule blanchâtre

La rive droite du plan d'eau est occupée par un vieux boisement à Hêtre commun et Chêne pédonculé. Celui-ci marque l'extrémité sud du vaste massif forestier de la Haie d'Anor.

6 Luzule blanchâtre (*Luzula luzuloides*)
7 Pouillot siffleur (*Phylloscopus sibilatrix*)



Prairies centrales

Afin de restaurer les milieux ouverts, ces espaces sont tantôt fauchés, tantôt pâturés. Peu à peu, cette partie du site retrouve son intérêt paysager avec des mosaïques de végétations plus ou moins ouvertes (pelouses, prairies, friches, broussailles, haies hautes...) qui renouent avec l'aspect bocager du site.

8 Bleuet (*Centaurea cyanus*)
9 Pie grièche écorcheur (*Lanius collurio*)
10 Vanneau huppé (*Vanellus vanellus*)
11 Digitale pourpre (*Digitalis purpurea*)



Chute d'eau

Vestige des usages d'autrefois, cette cascade correspond à l'exutoire de l'étang. C'est désormais un terrain de pêche privilégié pour le Cincle plongeur qui apprécie les eaux vives et peu profondes.

12 Cincle plongeur (*Cinclus cinclus*)

Espèces et habitats observés :



Photos : © CEN Nord Pas-de-Calais : B.Hubert , B.Gallet , G.Rey ; © Wikicommons (photos 1, 4, 6, 7, 9, 10, 12)

Photo de couverture : © CEN Nord Pas-de-Calais - Q.Marescaux

L'étang de la Galoperie



Les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France interviennent sur plusieurs centaines de sites naturels de grand intérêt dans la région (près de 16000 hectares). Ils assurent l'étude, la protection, la gestion et la valorisation de ces sites en accompagnant les collectivités afin de s'assurer que le patrimoine naturel remarquable qui s'y trouve soit préservé, restauré ou développé. Les Conservatoires assurent notamment des travaux qui permettent de maintenir voire restaurer de bonnes conditions de vie et de reproduction pour la faune et la flore ou préserver la géodiversité. Ils valorisent également les sites en proposant des sorties nature et en réalisant sentiers, panneaux et plaquettes pour mieux faire connaître la nature dans les Hauts-de-France.

Associations de loi 1901, les Conservatoires ont besoin de vous pour continuer leur action : adhésion, bénévolat, participation aux chantiers. Quelles que soient vos disponibilités ou vos connaissances, vous êtes utiles !

Plus d'informations : www.cen-npdc.org | 03 21 54 75 00

Les Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France sont membres du réseau des conservatoires d'espaces naturels : www.reseau-cen.org



Ce document est réalisé grâce au soutien financier de la Région Hauts-de-France et de l'Agence de l'eau Artois-Picardie



Les actions des Conservatoires d'espaces naturels des Hauts-de-France sont permises grâce au soutien de : l'Europe, l'État (DREAL Hauts-de-France), la Région Hauts-de-France, l'Agence de l'Eau Artois-Picardie, l'Agence de l'Eau Seine-Normandie, les Conseils départementaux de l'Aisne, du Nord, de l'Oise, du Pas-de-Calais et de la Somme, la commune d'Anor.



L'étang de la Galoperie Anor | Nord



INTRODUCTION

S'inscrivant dans le paysage du plateau d'Anor et de la Fagne forestière de Trélon, le site de l'étang de la Galoperie illustre la richesse écologique de ce territoire.

Grâce au partenariat engagé avec la commune d'Anor, le Conservatoire d'espaces naturels Nord Pas-de-Calais a pu se porter acquéreur du site en 2013.

Cet ancien parc d'attractions, bien connu de la population locale, a évolué naturellement à la suite de sa fermeture dans les années 1980. De par la diversité de ses milieux, le site abrite désormais un important cortège d'espèces de faune et de flore typiques de cette partie de l'Avesnois.

GESTION ÉCOLOGIQUE ET USAGES ACTUELS

Dans le cadre du plan de gestion écologique du site, le Conservatoire d'espaces naturels met en place une série d'opérations visant à restaurer et gérer ce site en s'appuyant sur le savoir-faire et les usages locaux. Le Conservatoire a ainsi initié des partenariats avec des exploitants agricoles locaux, pour assurer une gestion par pâturage, ou fauche des anciennes friches. Un partenariat avec la Fédération du Nord pour la pêche et la protection du milieu aquatique permet l'immersion nature au travers d'une offre de pêche en «float tube».



CARTE D'IDENTITÉ DU SITE

Superficie :

53 hectares.

Intérêt écologique :

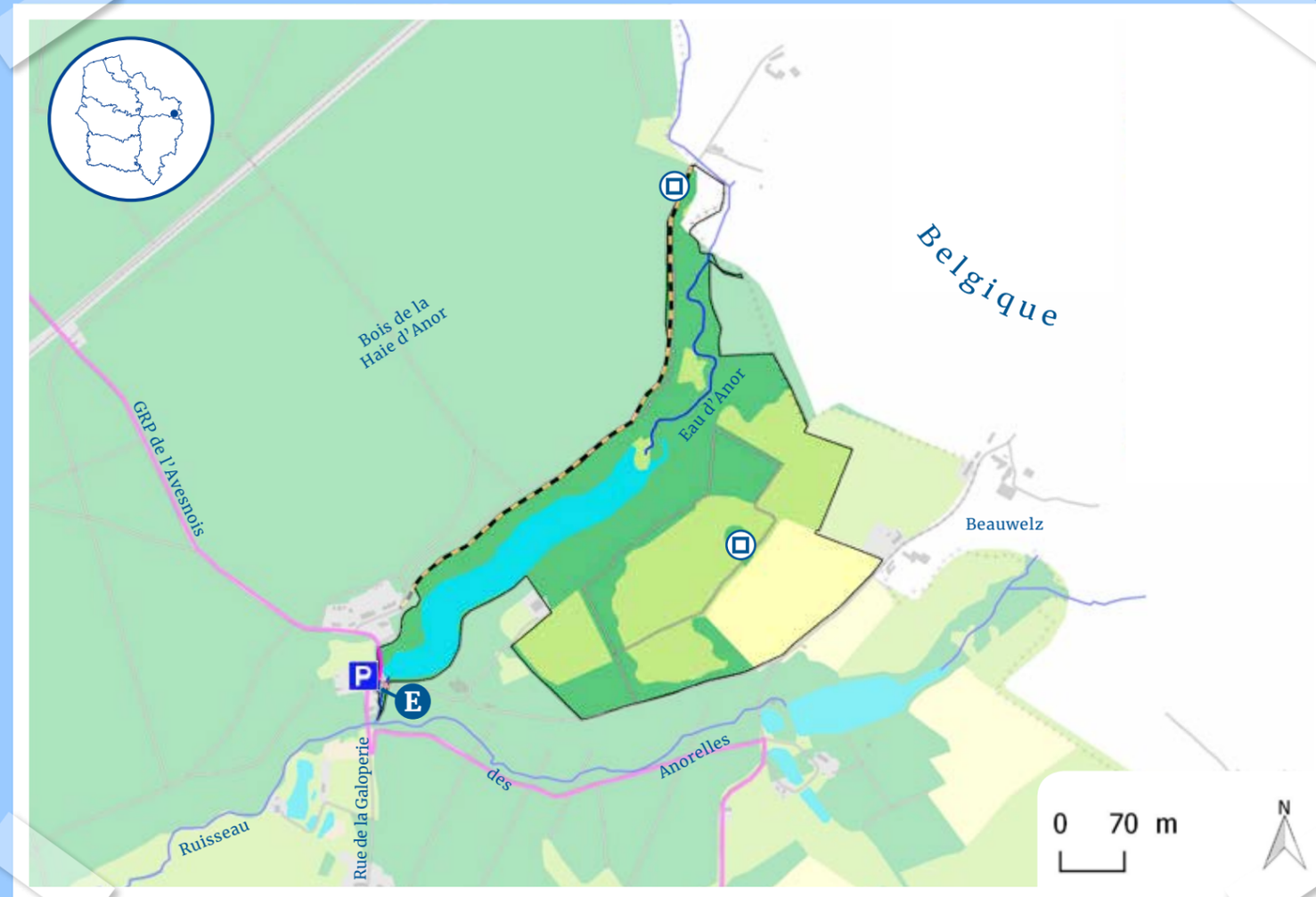
boisements anciens laissés en libre évolution, étang à différents stades d'évolution dynamique, friches et hautes haies.

Milieux naturels :

plan d'eau, prairies, friches, boisements humides et secs.

Accessibilité :

ce site est uniquement accessible lors de visites guidées (rendez-vous sur notre site web pour retrouver toutes les dates : www.cen-npdc.org/agenda). Le site est visible depuis le sentier transfrontalier des gabelous et le chemin de Beauwelz qui le longent en sa partie nord.



J'AIME LA NATURE, JE LA RESPECTE !

J'adopte un comportement éco-responsable sur le sentier des gabelous (pas de déchets ou mégots de cigarettes)

- E** Entrée du site
- Blockhaus
- Chute d'eau
- P** Parking
- Sentier des gabelous
- GRP de l'Avesnois
- Limites du site géré

Sources :
BD Parcellaire® (©IGN-F-Paris-2017)
BD Topo® (©IGN-Paris-2017)
CEN NPC et Photo-interprétation, 2017
Fond de carte :
SIGALE®, ARCH 2012(ODbL)
Réalisation : CEN, 2018



COMMENT S'Y RENDRE

Depuis Avesnes-sur-Helpe, prenez la RN2 en direction de Fourmies. Traversez Fourmies puis empruntez la D963. Anor se trouve à 5km de Fourmies.



EN FAMILLE

Le circuit proposé via le sentier des gabelous est d'une longueur d'environ 1,2km.