



Plan Local d'Urbanisme intercommunal de Rennes Métropole

# E - ANNEXES

## E-14 Milieux Naturels d'Intérêt Ecologique (MNIE)

### Corps-Nuds

Élaboration approuvée par délibération du Conseil de Rennes Métropole du 19/12/2019

Modification n°2 : dossier soumis à enquête publique





## Sommaire

Note de lecture des fiches MNIE.....	p.4
Liste des MNIE de la commune de Corps-Nuds.....	p.7
1CN : Vallée de l'Isère-secteur amont.....	p.8
2CN : Coteau boisé-sud de Briant.....	p.11
3CN : Coteaux de l'étang de Venon.....	p.14
5CN : Les Boisselières.....	p.17
6CN : Bois du Haut Coudray.....	p.20
7CN : Bois au nord de Les Vallées.....	p.23
8CN : Choise.....	p.26
9CN : Prairies humides de la Haute Pommerais.....	p.29
10CN : Prairies de la Lande.....	p.32

# NOTE DE LECTURE DES FICHES MNIE

**Surface du site**

**Nom du site**

**Commune du site**

**Diversité d'espèces floristiques ou d'habitats :**

- Diversité limitée
- Diversité moyenne
- Diversité forte
- Diversité majeure

*Cf : annexe 6.1.4.4 du rapport de synthèse à l'échelle du PDR*

**Habitats majoritaires du site**

**Bilan du nombre d'espèces faunes/flores/habitats et de leur intérêt sur le site :**

- Intérêt local
- Intérêt fort
- Intérêt majeur

*Cf : annexe 6.1.4.4 du rapport de synthèse à l'échelle du PDR*

Évolution du site par rapport à 2010 :

- Habitats modifiés : modification humaine ou naturelle (comprenant la réduction de site MNIE si un ou plusieurs habitats ont été modifiés de manière anthropique et n'étant donc plus en cohérence avec ce dernier).
- Étendu : agrandissement de la surface d'un site existant avant 2022.
- Nouveau site : site ayant été trouvé et classé MNIE en 2022.

**Code du site**

**Importance attribuée à chaque site :**

- Intérêt écologique
- Intérêt écologique fort
- Intérêt écologique majeur

*Cf : annexe 6.1.4.4 du rapport de synthèse à l'échelle du PDR*

**Diversité d'espèces faunistiques :**

- Diversité limitée
- Diversité moyenne
- Diversité forte
- Diversité majeure

*Cf : annexe 6.1.4.4 du rapport de synthèse à l'échelle du PDR*

**Bocage et prairies de la Chauvinais**

BETTON (35024) - 37,61 ha

Flore/habitats : diversité majeure

Faune : diversité majeure

*Habitats modifiés / Étendu en 2022 MNIE 12BE*

**Intérêt écologique fort**

**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

- Prairie mésophile à 50 %
- Bois de conifères ou mixte à 9 %
- Alignement d'arbres et haies à 9 %

Ensemble bocager remarquable, et petits boisements ceinturant des prairies mésophiles. Ce site pourrait être plus riche si la gestion des prairies était plus extensive, sans sursemage. Le bocage et les boisements sont très favorables à la faune, et abritent une avifaune commune mais diversifiée.

En 2022, il a été constaté que la partie sud de la prairie mésophile située au nord-ouest du MNIE a été transformée en zone de culture intensive. Aussi, la prairie au nord-est du site a été transformée en prairie artificielle. Pour finir, la prairie humide localisée au nord du site, se referme de par un manque de gestion. Aussi, Le site a été étendu au nord-ouest par un habitat de bois marécageux permettant d'ajouter de la diversité et faisant partie intégrante du complexe d'habitat du site.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

<p><b>Intérêts écologiques</b></p> <p>- Flore/habitats : diversité majeure 5 habitats d'intérêt local.</p> <p>- Flore/habitats : Sursemage des prairies qui limite leur diversité. Transformation des prairies en cultures intensives.</p> <p>- Faune : Aucune menace identifiée.</p>	<p>- Faune : diversité majeure Oiseaux nicheurs : 4 espèces d'intérêt local.</p>
---	--

**Evolutions et menaces en cours**

- Gestion restauration : limitée  
Tendre vers une gestion plus extensive des prairies sans sursemage, fauche en été avec export.

- Valorisation possible : potentiel limité  
Eloigné des zones de vie, espace agricole.

**Recommandations d'actions**

Sont listées ici, les espèces recensées en 2022 ainsi que celles dont la probabilité de présence est encore aujourd'hui très forte si les inventaires sont antérieurs.

Oiseaux nicheurs = « oiseaux nicheurs possibles »  
 → Oiseaux détectés en période de reproduction sur un site favorable par une simple observation ou par l'audition du chant.

Recensement des habitats d'intérêt sur le site et leur pourcentage.

Liste des espèces observées sur le site lors des inventaires 2010 -2022.

Zonages naturels (ZNIEFF, Natura 2000...) connus dont la surface est partiellement ou intégralement dans le site MNIE.

Sont listées ici les espèces qui n'ont pas été retrouvées dans le cadre des inventaires 2022, ou connues au sein d'un site qui n'a pas fait cette année l'objet d'inventaires faunistiques. Ces espèces proviennent notamment de données récentes et anciennes d'associations et/ou de bases de données naturalisées régionales.

**Bocage et prairies de la Chauvinais** Habitats modifiés / Etendu en 2022 MNIE 12BE  
**BETTON (35024) - 37,61 ha** Intérêt écologique fort

**Espèces rares ou menacées relevées en 2022**

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.

- Faune :  
Inventaire 2010 :  
Oiseaux nicheurs : Intérêt local : Buse variable (*Buteo buteo*), Fauvette des jardins (*Sylvia borin*), Hypolaïs polyglotte (*Hypolaïs polyglotta*), Corbeau freux (*Corvus frugilegus*).  
L'ensemble des espèces citées ci-dessus ont leurs habitats toujours présents en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Bordures de haies(8,8 %),	Hêtraies acidiphiles atlantiques(4,6 %),
Prairies humides de transition à hautes herbes(1,1 %),	Saussaies marécageuses(2,2 %),
Végétations aquatiques(0,1 %),	

**Annexe faune 2022**

Inventaire 2010 :  
Avifaune nicheuse : 24 espèces recensées. La quasi-totalité sont communes dans le bocage et les formations boisées.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées en 2022)**

- Flore :  
Absence de données.

- Faune :  
Absence de données.




*Ajuga reptans*

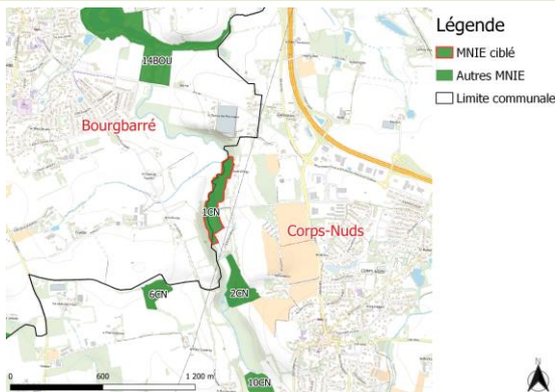
Cartographie des habitats et localisation des espèces remarquables



Carte indiquant le contour du site en 2010 et en 2022. Permet d'observer les sites n'ayant pas changé, ayant perdu ou gagné de la surface ou les nouveaux sites.

## Liste des MNIE de la commune de : Corps-Nuds

Code	Nom MNIE	Intérêt initial	Intérêt 2022	Surface initiale en ha	Surface 2022 en ha	Evolution en ha	Evolution %	Modifications	Modification naturelle	Modification anthropique
1CN	Vallée de l'Isse - secteur amont	Intérêt écologique	Intérêt écologique	4,5	4,54	0,04	1%	Habitats modifiés sans évolution importante de périmètre	X	
2CN	Coteau boisé - sud de Briant	Intérêt écologique	Intérêt écologique	2,3	3,76	1,46	63%	Extension		
3CN	Coteaux de l'étang de Venon	Intérêt écologique fort	Intérêt écologique fort	5,4	5,36	-0,04	-1%	Non modifié		
5CN	Les Boisselières	Intérêt écologique	Intérêt écologique	4,6	4,63	0,03	1%	Habitats modifiés sans évolution importante de périmètre		X
6CN	Bois du "Haut Coudray"	Intérêt écologique	Intérêt écologique	2,2	2,18	-0,02	-1%	Non modifié		
7CN	Bois au nord de "Les Vallées"	Intérêt écologique	Intérêt écologique	2,2	2,24	0,04	2%	Non modifié		
8CN	Choisel	Intérêt écologique	Intérêt écologique	4,5	4,52	0,02	0%	Non modifié		
9CN	Prairies humides de la Haute Pommerais	Intérêt écologique		2,6	6,3	3,7	142%	Extension		X
10CN	Prairies de la Lande		Intérêt écologique fort		13,06	13,06		Nouveau		



### Description du MNIE

#### Habitats structurants

Prairie mésophile à 24 %

Plantation d'arbres à 23 %

Bois marécageux à 19 %

Site articulé le long de la rivière Ise, avec la présence d'une mosaïque d'habitats pas toujours en bon état de conservation (plantations de résineux au nord, étangs paysager, bois de pente à dominance de châtaigniers), on y retrouve tout de même une belle ripisylve le long de la rivière. La topographie induit un caractère paysager agréable, allié au passage de l'Ise.

En 2022, il a été constaté que la prairie mésophile au sud-ouest du site se referme naturellement de par un manque de gestion et de sa petite taille et l'habitat remplaçant correspond à celui de fourré. Ces habitats permettent néanmoins d'accueillir une faune diversifiée dont notamment certains oiseaux nicheurs.

### Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions

#### Intérêts écologiques

- Flore/habitats : diversité moyenne  
2 habitats d'intérêt local.

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

#### Evolutions et menaces en cours

- Flore/habitats :

Favorisation du châtaignier qui limite la diversité de la strate herbacée du boisement au sud.

Plantations de résineux importante au nord.

Entretien paysager de l'étang, qui limite son attrait pour la faune.

- Faune :

A évaluer.

#### Recommandations d'actions

- Gestion restauration : limitée

Tendre vers un entretien plus durable des étangs, en laissant une frange enherbée.

Limiter les plantations de résineux au nord.

Favoriser les espèces telles que le chêne ou le hêtre dans le boisement de pente au sud.

- Valorisation possible : potentiel moyen

La proximité de Bourgbarré pourrait être exploitée en créant un chemin de randonnée dans cette vallée qui présente un fort intérêt paysager.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.
- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Bois marécageux d'Aulnes. de Saules(19,4 %), Hêtraies neutrophiles(0,9 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018

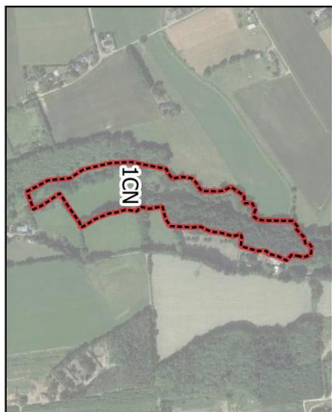


## Légende

-  Délimitation 2022 du MNIE ciblé
-  Habitats d'intérêt

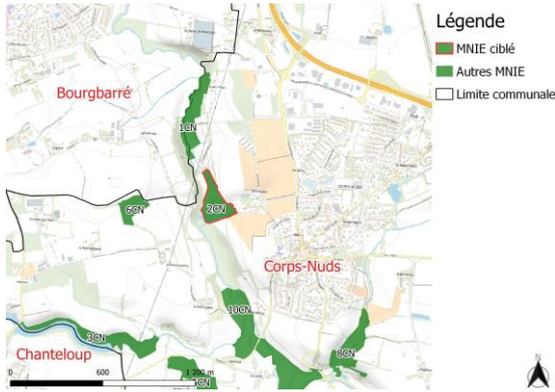
### Habitats simplifiés

-  Bois marécageux
-  Eau douce stagnante
-  Prairie humide
-  Prairie mésophile
-  Fourré
-  Plantation d'arbres
-  Alignement d'arbres et haies
-  Autre bois caducifolié
-  Boisement acidiphile



-  MNIE 2022
-  MNIE 2010-2018





## Description du MNIE

### Habitats structurants

Boisement acidiphile à 38 %

Plantation d'arbres à 18 %

Eau douce stagnante à 13 %

Coteau boisé très pentu associé à une peupleraie à hautes herbes en contre-bas longeant la rivière l'Ise, cet espace présente un intérêt habitat important. En effet, la peupleraie à hautes herbes est très attrayante pour la faune (insectes), et le coteau pentu présente une flore neutrocline diversifiée. Ces deux habitats peuvent être rapprochés d'habitats d'intérêt européen types, qui ont dérivé par la gestion mise en place (plantation de peupliers, favorisation du châtaignier). Ces habitats relèvent dans l'état d'un intérêt local important.

On retrouve aussi un affleurement rocheux embroussaillé au centre.

Une gestion diversifiante de ces espaces pourrait être envisagée.

Le site a été étendu en 2022, au sud, par 2 étangs ou, l'un est entouré de végétation de ceintures de bord des eaux (celui à l'ouest) et l'autre, en moins bon état est entouré d'un bois de conifère. Cette extension correspond au prolongement de l'ancien site et a un fort potentiel pour les odonates.

## Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions

### Intérêts écologiques

- Flore/habitats : diversité majeure

1 habitat d'intérêt communautaire, 2 habitats d'intérêt local.

1 espèce floristique d'intérêt local.

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

### Evolutions et menaces en cours

- Flore/habitats :

Embroussaillage par endroit.

Plantation de peupliers au détriment de l'habitat d'origine (aulnaie-saulaie à hautes herbes).

- Faune :

A évaluer.

### Recommandations d'actions

- Gestion restauration : limitée

La gestion du coteau pentu étant pratiquement impossible, la gestion sur le site se limitera à la coupe des peupliers à maturité. Veiller à tendre vers une prairie humide diversifiée.

- Valorisation possible : potentiel moyen

Associé au MNIE 1CN au nord, un cheminement le long de la vallée de l'Ise pourrait être envisagé.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Fragon petit-houx (Ruscus aculeatus) - intérêt local
- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Hêtraies à Jacinthes des bois(38,0 %), Plantations de Peupliers(17,8 %),  
Roselières(1,1 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018



## Légende

-  Délimitation 2022 du MNIE ciblé
-  Habitats d'intérêt

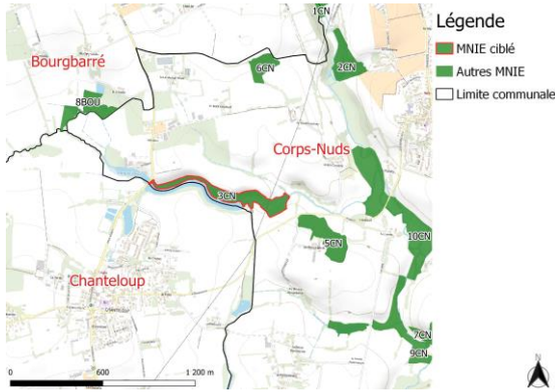
### Habitats simplifiés

-  Bois marécageux
-  Eau douce stagnante
-  Prairie humide
-  Végétation de ceinture de bord des eaux
-  Prairie mésophile
-  Plantation d'arbres
-  Bois de conifères ou mixte
-  Boisement acidiphile



-  MNIE 2022
-  MNIE 2010-2018





**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

Fourré à 18 %

Boisement acidiphile à 17 %

Chênaie-charmaie à 15 %

Coteau et bordure d'étang à flore diversifiée, en partie sur affleurements rocheux, continué par un petit vallon avec un boisement des milieux neutres intéressants, et une partie plane plus humide à l'est.

Le coteau est très attractif pour l'avifaune grâce à la présence de fourrés diversifiés (prunelliers, aubépines...). Le bois assure le rôle d'abri pour la faune et la flore locale, avec une belle diversité, et est en continuité écologique avec les prairies humides et boisements alentours. De plus, le chemin qui le traverse possède une belle qualité paysagère.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

**Intérêts écologiques**

- Flore/habitats : forte diversité

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

Deux habitats d'intérêt communautaire, un habitat d'intérêt local.

**Evolutions et menaces en cours**

- Flore/habitats :

Fermeture de la prairie humide à l'est.

Plantation de châtaigniers à l'est, et gestion en taillis simple.

- Faune :

A évaluer.

**Recommandations d'actions**

- Gestion restauration : limitée

Conserver la gestion du chemin le long de l'étang, afin d'éviter un embroussaillage.

Mise en défend des petites zones d'affleurements rocheux, afin d'éviter une dégradation par piétinement.

- Valorisation possible : potentiel important

Chemin peu sensible, sauf une partie de pelouse sur dalle rocheuse, sensible au piétinement.

Chemin linéaire et habitats diversifiés, potentialité de mise en place de panneaux de sensibilisation.

Parking en place et site déjà fréquenté par les promeneur.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.
- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Chênaies acidiphiles(17,4 %),  
Fruticées à Prunus spinosa et Rubus fruticosus(3,9 %),  
Chênaies atlantiques mixtes à Jacinthe des bois(15,5 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



*Lepidium heterophyllum*



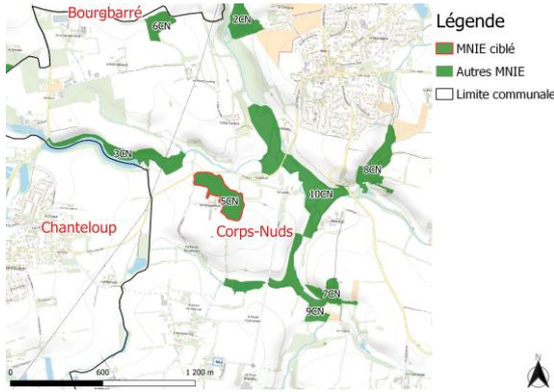
# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018



 MNIE 2022  
 MNIE 2010-2018



- Légende**
-  Délimitation 2022 du MNIE ciblé
  -  Habitats d'intérêt
- Habitats simplifiés**
-  Bois marécageux
  -  Prairie humide
  -  Végétation de ceinture de bord des eaux
  -  Prairie mésophile
  -  Fourré
  -  Plantation d'arbres
  -  Aflèvement rocheux
  -  Boisement acidiphile
  -  Cînaie-charmaie



**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

Boisement acidiphile à 98 %

Fourré à 1 %

Fourré à 1 %

Boisement de châtaigniers sur un coteau, géré en taillis et à flore des milieux peu acides.

Il sert de relais vers la partie sud de la commune de Corps-Nuds. Le propriétaire semble sensibilisé puisque des plantations d'essences feuillus ont été réalisées, et que des panneaux signalent la présence de reptiles, protégés.

En 2022 il a été constaté qu'au nord du boisement, une partie a été déforesté et remplacée par un habitat de fourré.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

**Intérêts écologiques**

- Flore/habitats : diversité limitée  
1 habitat d'intérêt local.

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

**Evolutions et menaces en cours**

- Flore/habitats :

Gestion unilatérale actuelle en taillis de châtaigniers, qui fait baisser l'intérêt floristique du site, mais cette gestion semble en cours de changement.

- Faune :  
A évaluer.

**Recommandations d'actions**

- Gestion restauration : limitée  
Tendre vers une gestion forestière durable en taillis sous futaie diversifiée.

- Valorisation possible : potentiel limité  
Site pentu.  
Relativement proche de Corps-Nuds, mais taille limitée et accès peu aisé.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.
- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Bois de Châtaignier(97,8 %), Landes à Ajoncs(0,9 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



*Polygonatum multiflorum*



# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018



## Légende

□ Délimitation 2022 du MNIE cible  
□ Habitats d'intérêt

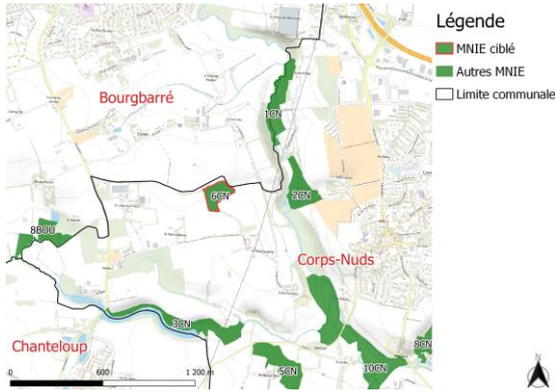
### Habitats simplifiés

■ Fourré  
■ Boisement acidiphile



□ MNIE 2022  
□ MNIE 2010-2018





**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

Boisement acidiphile à 100 %

Petit bois, isolé dans une matrice agricole intensive, géré en taillis sous futaie de châtaigniers. On y retrouve quelques taches de flore des milieux peu acides. Il sert surtout de relais vers la partie ouest de la commune. Son intérêt pourrait augmenter dans le cadre d'une gestion plus diversifiante du boisement.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

**Intérêts écologiques**

- Flore/habitats : diversité limitée  
Espace relais pour la faune.

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

**Evolutions et menaces en cours**

- Flore/habitats :  
Forte implantation du châtaignier, qui limite l'intérêt du boisement.  
  
- Faune :  
A évaluer.

**Recommandations d'actions**

- Gestion restauration : limitée  
Tendre vers une gestion durable et diversifiante du boisement.  
  
- Valorisation possible : potentiel limité  
Proche de Corps-nuds, mais accès difficile.  
Site de très petite taille.

### Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.
- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

### Habitats d'intérêt 2022

### Annexe faune 2022

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

### Autres zonages existants sur le MNIE

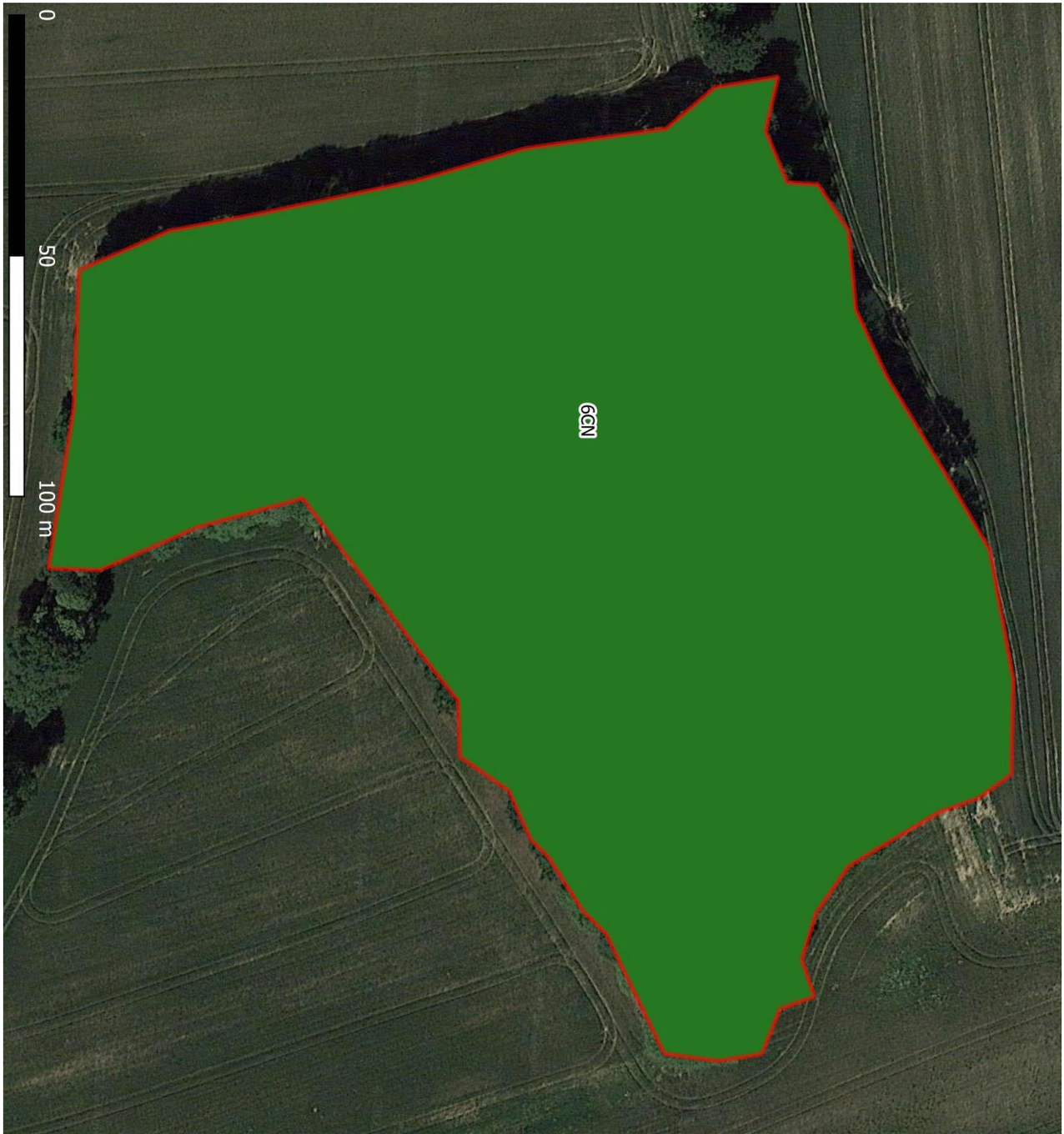
Aucun zonage recensé sur le site.

### Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



## Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018



### Légende

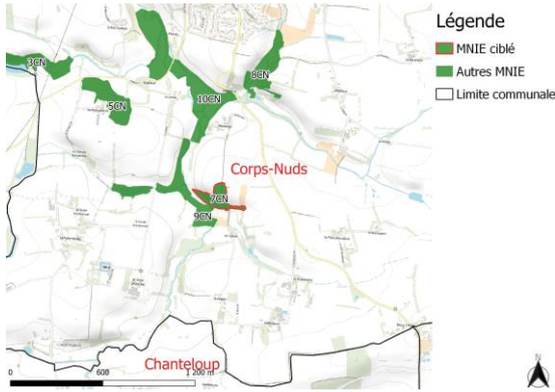
 Délimitation 2022 du MNIE ciblé

 Habitats simplifiés  
Boisement acidiphile



 MNIE 2022  
 MNIE 2010-2018





**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

Boisement acidiphile à 72 %

Fourré à 19 %

Alignement d'arbres et haies à 9 %

Coteau boisé de feuillus en bordure de l'Ise, à l'abandon, anciennement continué par un fourré à ajoncs récemment brûlé. Ce coteau sert d'abri pour la faune local, et possède une végétation des milieux peu acides, quoique enrichié. Il est en lien avec les continuités boisées et de prairie le long du cours d'eau, et donc à conserver.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

**Intérêts écologiques**

- Flore/habitats : diversité limitée  
Un habitat d'intérêt local.

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

**Evolutions et menaces en cours**

- Flore/habitats :  
Evolution naturelle du boisement (embroussaillage).  
  
- Faune :  
A évaluer.

**Recommandations d'actions**

- Gestion restauration : limitée  
Prendre et tendre vers une gestion durable sur le boisement.  
  
- Valorisation possible : potentiel limité  
Site pentu et embroussaillé.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.
- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Bois de Châtaignier(71,9 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018

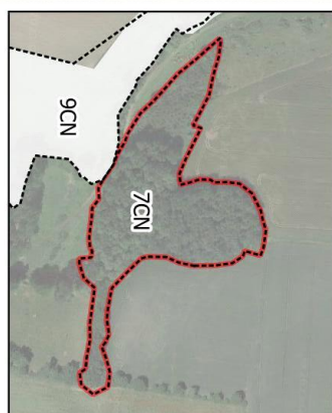


## Légende

- Délimitation 2022 du MNIE ciblé
- Habitats d'intérêt

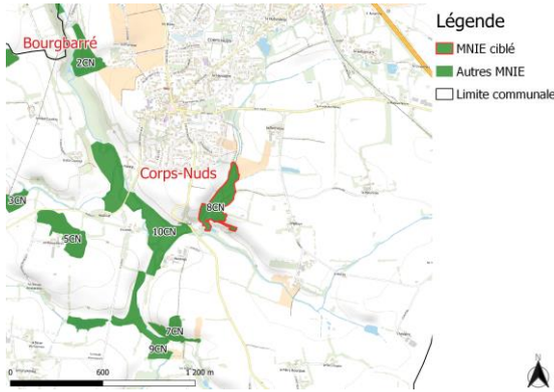
### Habitats simplifiés

- Bois marécageux
- Prairie humide
- Végétation de ceinture de bord des eaux
- Fourré
- Alignement d'arbres et haies
- Boisement acidiphile



- MNIE 2022
- MNIE 2010-2018





**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

Boisement acidiphile à 36 %

Prairie mésophile à 23 %

Alignement d'arbres et haies à 20 %

Coteau boisé pentu à flore neutrocline et prairies le long d'un ruisseau, cet espace n'est pas en bon état de conservation. Les prairies embroussaillées et le boisement majoritairement en taillis de châtaignier limitent l'intérêt écologique de ce site. Une reprise de gestion durable permettrait de tendre vers une diversification de cet espace, notamment des prairies.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

**Intérêts écologiques**

- Flore/habitats : diversité moyenne

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

Un habitat d'intérêt communautaire, un habitat d'intérêt local.

**Evolutions et menaces en cours**

- Flore/habitats :

Favorisation du châtaignier dans la gestion du boisement de pente.  
Embroussaillage des prairies.

- Faune :

A évaluer.

**Recommandations d'actions**

- Gestion restauration : importante

Favoriser les essences d'arbustes telles que le fusain ou le sureau en sous bois.  
Reprendre une gestion durable des prairies (fauche ou pâturage léger).

- Valorisation possible : potentiel important

Un chemin de randonnée passe dans le site, mais celui-ci présente un intérêt pédagogique limité en l'état.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.
- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Hêtraies neutroclines à Jacinthes des bois(35,8 %), Prairies humides de transition à hautes herbes(5,1 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018



## Légende

-  Délimitation 2022 du MNIE ciblé
-  Habitats d'intérêt

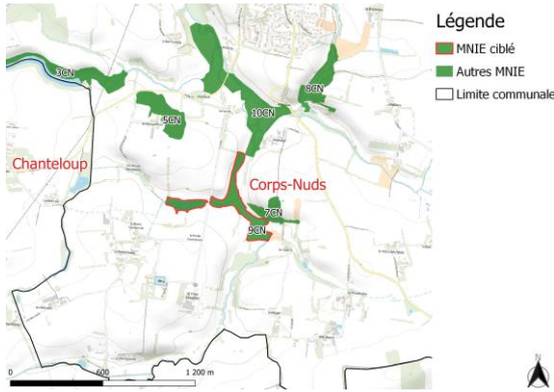
### Habitats simplifiés

-  Bois riverain des cours d'eau
-  Prairie humide
-  Prairie mésophile
-  Terrain en friche et zone rudérale
-  Plantation d'arbres
-  Alignement d'arbres et haies
-  Autre bois caducifolié
-  Boisement acidiphile



-  MNIE 2022
-  MNIE 2010-2018





**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

Prairie humide à 23 %

Alignement d'arbres et haies à 22 %

Fourré à 12 %

Petit ensemble humide en bordure de l'Ise. Les fossés et prairies abritent une flore des milieux humides diversifiée, favorisée par la gestion extensive.

Cet espace est à conserver, afin d'asseoir la continuité écologique dans un contexte agricole intensif.

En 2022, le site a été étendu au nord, par des zones de fourrés et de boisements riverain des cours d'eau situés en bas de pentes.

Cette extension permet de lier le site existant en aval avec le site en amont ayant le code 10CN. L'étang au nord à lui aussi été rajouté.

Ces deux zones ont été ajoutées, car elles représentent des espaces de quiétudes pour l'avifaune, dont deux espèces d'intérêt départemental dépendent de ces milieux, la Linotte mélodieuse et le Martin-pêcheur d'Europe.

En termes de faune, le site a été sous-prospecté, il ne s'agit pas d'un inventaire à proprement parler car les espèces trouvées ont été observées lors de l'inventaire flore/habitat. Il serait donc intéressant d'effectuer un inventaire complet sur le site lors de la prochaine mise à jour.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

**Intérêts écologiques**

- Flore/habitats : diversité fort  
3 habitats d'intérêt local.

- Faune : diversité majeure  
Oiseaux nicheurs : 2 espèces d'intérêt départemental, 2 espèces d'intérêt local.

**Evolutions et menaces en cours**

- Flore/habitats :  
Gestion extensive non dégradante.

- Faune :  
A évaluer.

**Recommandations d'actions**

- Gestion restauration : limitée  
Conserver cette gestion par fauche avec export.

- Valorisation possible : potentiel limité  
Milieu agricole.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Aucune espèce patrimoniale relevée.
- Faune :  
Espèces recensées lors de la prospection des modifications et/ou des extensions d'habitats 2022 :  
Oiseaux nicheurs : Intérêt départemental : Linotte mélodieuse, Martin-pêcheur d'Europe. Intérêt local : Tourterelle des bois, Pic épeichette.

**Habitats d'intérêt 2022**

- Bordures de haies(22,2 %),  
Roselières basses(3,0 %),
- Prairies à Joncs acutiflore(23,3 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données.
- Faune :  
Absence de données.



# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018

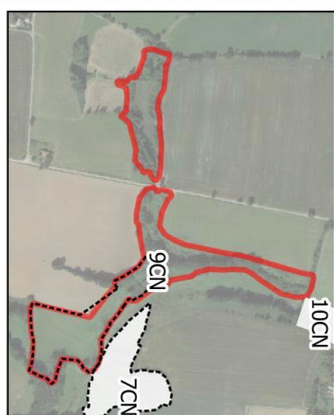


## Légende

- Délimitation 2022 du MNIE ciblé
- Habitats d'intérêt

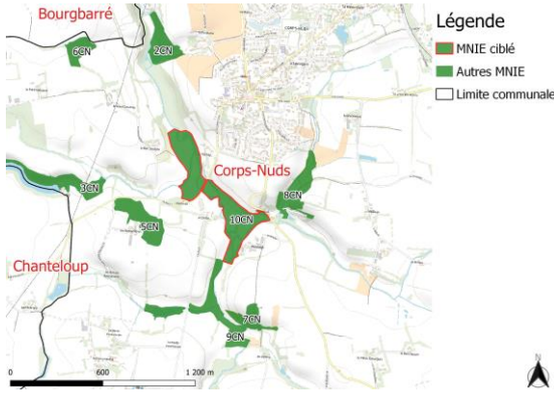
### Habitats simplifiés

- Bois marécageux
- Eau douce stagnante
- Bois riverain des cours d'eau
- Prairie humide
- Végétation de ceinture de bord des eaux
- Prairie mésophile
- Fourré
- Alignement d'arbres et haies
- Boisement acidiphile



- MNIE 2022
- MNIE 2010-2018





**Description du MNIE**

**Habitats structurants**

Prairie humide à 30 %

Prairie humide à 25 %

Bois riverain des cours d'eau à 19 %

Site bocager anciennement classé en GEN composé de prairies plus ou moins humides ou étendues bordant l'Isle, ainsi que d'un réseau de haies et de ripisylve. Malgré sa discontinuité liée à la présence d'une route, il présente un potentiel d'accueil intéressant pour la faune locale. 2 espèces végétales d'intérêt ont été relevées sur le site, liées aux milieux humides ombragés de bord de eaux ou aux ourlets boisés.

Il serait intéressant d'effectuer un inventaire faune complet lors de la prochaine mise à jour des MNIE.

**Etat des lieux 2022 et recommandations d'actions**

**Intérêts écologiques**

- Flore/habitats : diversité majeure  
4 habitats d'intérêt local.  
2 espèces floristiques d'intérêt local.

- Faune : pas d'inventaire spécifique en 2022

**Evolutions et menaces en cours**

- Flore/habitats :  
Le site ne semble pas avoir évolué depuis 2010.  
  
- Faune :  
Aucune menace relevée.

**Recommandations d'actions**

- Gestion restauration : Limité  
Il conviendra de conserver une gestion extensive des prairies humides et de conserver la ripisylve et le réseau de haies. Ces parcelles ainsi que la ripisylve associée sont à prendre en exemple de gestion favorable aux milieux naturels.  
  
- Valorisation possible : Limité  
Le potentiel de fréquentation de ce site est limité, cependant une aide à l'exploitant pourrait être envisagée afin de récompenser la gestion vertueuse de ces milieux naturels, de pérenniser les habitats et la gestion en place.

**Espèces rares ou menacées relevées depuis 2022**

- Flore :  
Euphorbe droite (Euphorbia stricta) - intérêt local  
Campanule à feuilles d'orties (Campanula trachelium) - intérêt local

- Faune :  
Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Habitats d'intérêt 2022**

Bois riverain des cours d'eau(3,8 %),  
Communauté hygrophile à hautes herbes(0,3 %),  
Cariçaias à Carex riparia(8,2 %),  
Prairie humide(24,5 %),

**Annexe faune 2022**

Pas d'inventaire spécifique en 2022.

**Autres zonages existants sur le MNIE**

Aucun zonage recensé sur le site.

**Bibliographie espèces patrimoniales (non retrouvées ou non recherchées depuis 2022)**

- Flore :  
Absence de données  
- Faune :  
Absence de données.



# Cartographie des habitats et évolution du périmètre depuis 2010-2018

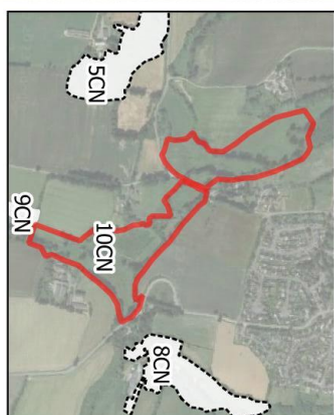


## Légende

- Délimitation 2022 du MNIE ciblé
- Habitats d'intérêt

### Habitats simplifiés

- Bois riverain des cours d'eau
- Prairie humide
- Végétation de ceinture de bord des eaux
- Prairie mésophile
- Communauté hygrophile à hautes herbes
- Terrain en friche et zone rudérale
- Fourré
- Plantation d'arbres
- Alignement d'arbres et haies
- Autre bois caducifolié
- Boisement acidiphile



- MNIE 2022
- MNIE 2010-2018

