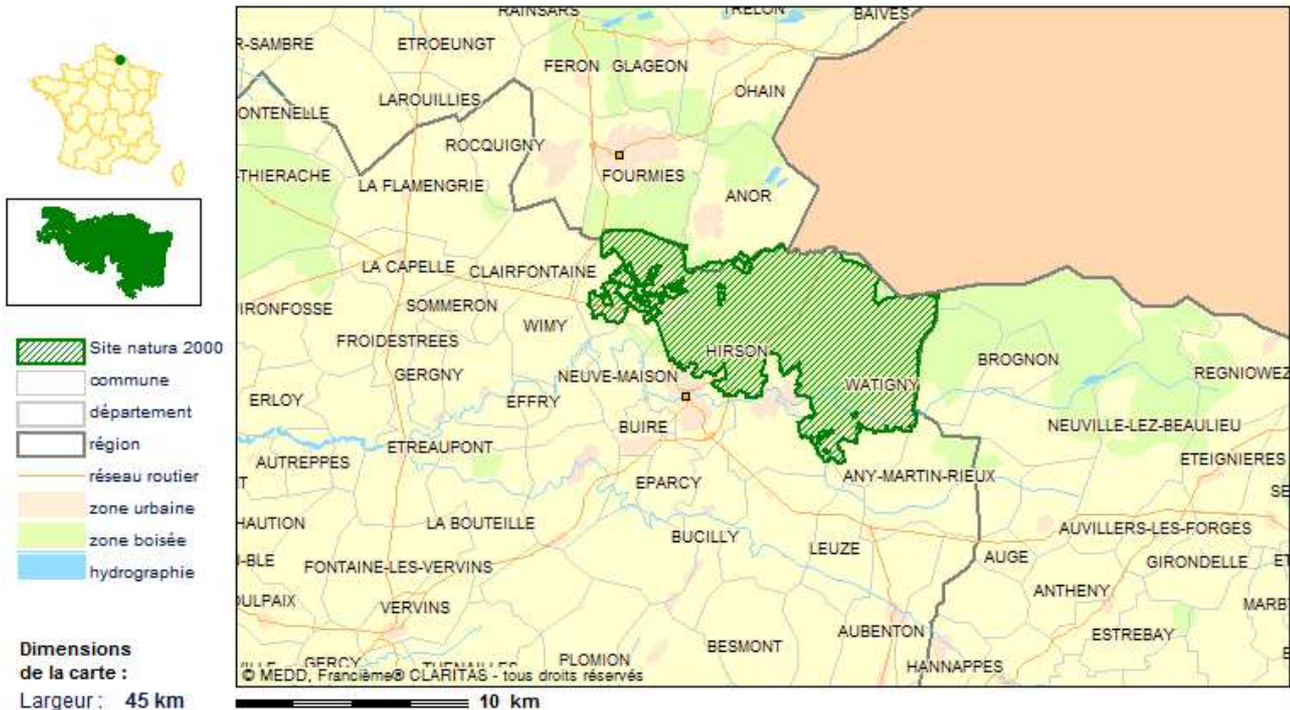


Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel



Les fonds cartographiques utilisés sur ce site sont soumis à des restrictions d'utilisation. Pour des raisons de lisibilité, tous les noms de communes ne sont pas inscrits sur la carte.

IDENTIFICATION

- ▶ **Appellation :** Forêts de Thiérache : Hirson et Saint-Michel
- ▶ **Statut :** Zone de Protection Spéciale (ZPS)
- ▶ **Code :** FR2212004

- ▶ [Liens utiles](#)
- ▶ [Lexique](#)
- ▶ [Liste des sigles](#)

Localisation

Masquer ▲

- ✳ **Région :** PICARDIE
- ✳ **Département :** Aisne
- ✳ **Superficie :** 7407 ha
- ✳ **Altitude minimale :** 181 m
- ✳ **Altitude maximale :** 285 m
- ✳ **Régions biogéographiques :** Atlantique, Continentale

La surface de ce site intersecte les propositions de Sites d'Importance Communautaire suivantes :
 FR2200386 MASSIF FORESTIER D'HIRSON
 FR3100511 FORETS, BOIS, ETANGS ET BOCAGE HERBAGER DE LA FAGNE ET DU PLATEAU D'ANOR

Vie du site

Masquer ▲

✦ **Mise à jour des données :**

✦ **Vie du site :** Date de classement comme ZPS : 04/2006

Description du site

Masquer ▲

Les intérêts spécifiques de ce massif, intégrant ces particularités montagnardes et ardennaises aux nombreux biotopes forestiers et intraforestiers, sont en conséquence élevés pour l'avifaune, avec notamment la présence du Cincle plongeur, de la Gélinoite des bois, de la Cigogne noire (en effectif faible), du Pic mar, du Martin pêcheur et de nombreux rapaces.

Le site est situé à la limite du territoire de la Picardie et fait partie d'un vaste massif qui se prolonge dans le département du Nord et en Belgique. Le massif d'Hirson et de Saint-Michel est localisé sur 2 domaines biogéographiques : domaine atlantique et continental ; il constitue le système forestier de type ardennais le plus occidental et l'unique exemple en Picardie de ces potentialités médioeuropéennes submontagnardes. L'ensemble est exemplaire et représentatif avec une forte diversité de situations géomorphologiques, géologiques et édaphiques favorables aux gradients d'hydromorphie et de pH. Ce massif est également très original par ses paysages de montagne et ses biotopes, notamment ceux des ruisselets d'eau vive fréquentés par le Cincle plongeur.

Composition du site :

Forêts caducifoliées	93 %
Prairies semi-naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées	5 %
Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)	1 %
Landes, Broussailles, Recrus, Maquis et Garrigues, Phrygana	1 %

Espèces végétales et animales présentes

Masquer ▲

Oiseaux

Autour des palombes (<i>Accipiter gentilis</i>)	Résidente.
Balbusard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>) ⁽³⁾	Etape migratoire.
Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>) ⁽³⁾	Etape migratoire.
Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Cincle plongeur (<i>Cinclus cinclus</i>)	Résidente.
Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Epervier d'Europe (<i>Accipiter nisus</i>)	Résidente.
Gélinoite des bois (<i>Bonasa bonasia</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Pic mar (<i>Dendrocopos medius</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Pic noir (<i>Dryocopus martius</i>) ⁽³⁾	Reproduction.
Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>) ⁽³⁾	Reproduction.

⁽³⁾Espèces inscrites à l'annexe I : espèces faisant l'objet de mesures de conservation spéciale concernant leur habitat, afin d'assurer leur survie et leur reproduction dans leur aire de distribution.

Le ministère de l'écologie et du développement durable alimente ce service pour rendre accessible au public les informations sur la contribution française à la constitution du réseau Natura 2000. Les informations contenues dans cette page sont un extrait simplifié de celles transmises à la Commission européenne au 31 octobre 2008. Le contour du site représenté sur la carte ci-dessus est celui transmis à la Commission européenne. En revanche, le fond cartographique n'est pas celui de référence et doit être considéré comme schématique.

haut de page

