Informations générales

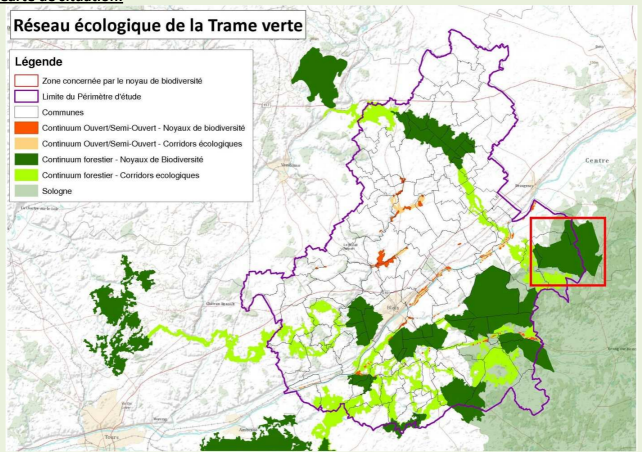
Caractéristiques générales :

Surface: 4032 haCompacité: 0,47

<u>Description et intérêts généraux:</u> "Forêt mixte avec micro-tourbières. Flore et faune riches en espèces propres à différents habitats, en relation avec la mosaïque de milieux présents sur le site."

Espèces concernées: Cerf.

Carte de situation:



3 Communes concernées

- Crouy sur Cosson
- Saint Laurent Nouan

- La Ferté St Cyr

Particularités/Atouts

- ZNIEFF

Caractéristiques anthropiques et pressions potentielles

Voies de communication

Routes à fort trafic: - D103 1410 véhicules par jour Densité du trafic: 154 veh/jour/km

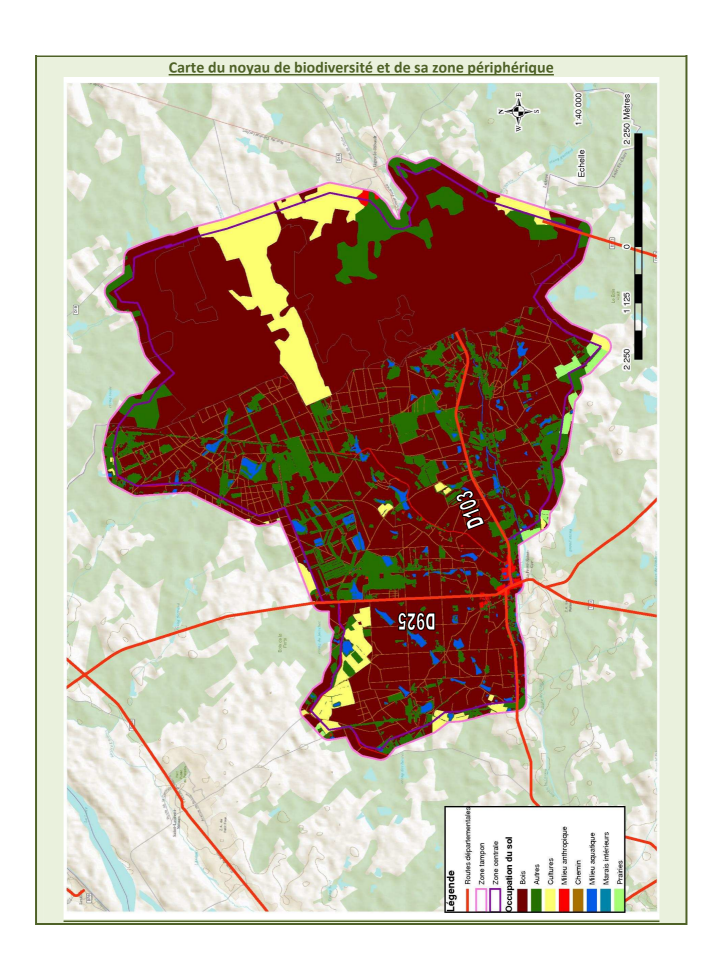
- D925 1640 véhicules par jour

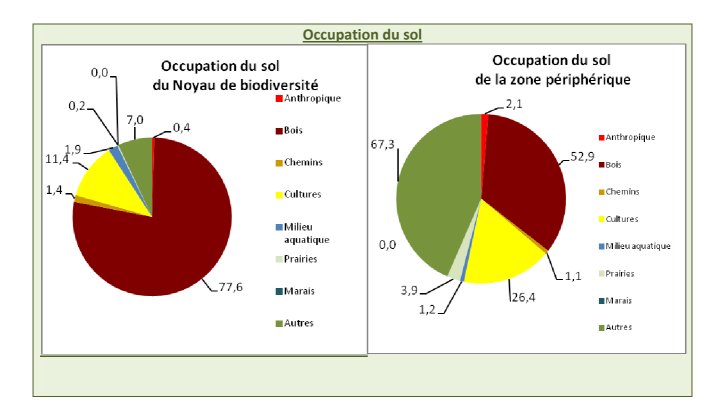
Le trafic dans ce secteur reste faible. Il s'agit cependant de la nuisance la plus forte qui s'exerce sur le noyau.

Enjeux du Noyau de biodiversité

L'urbanisation n'est pas importante sur ce secteur. L'engrillagement de certaines propriétés voisines du massif est l'un des facteurs de discontinuités le plus important.

La circulation routière, avec la D925 et D103, demeure la nuisance la plus importante qui s'exerce sur le noyau.





Connexions du Noyau de biodiversité			
Noyau	Fiche Corridor	Intensité des échanges pour le Cerf	
Boulogne/Chambord	CB3	Quotidien	
Marchenoir	CB6	Saisonnier	