

# Pelouses de Molinas

ZNIEFF I

Noyau de Biodiversité de la Sous-trame Pelouses Calicoles N°NPC5

## Informations générales

### Caractéristiques générales :

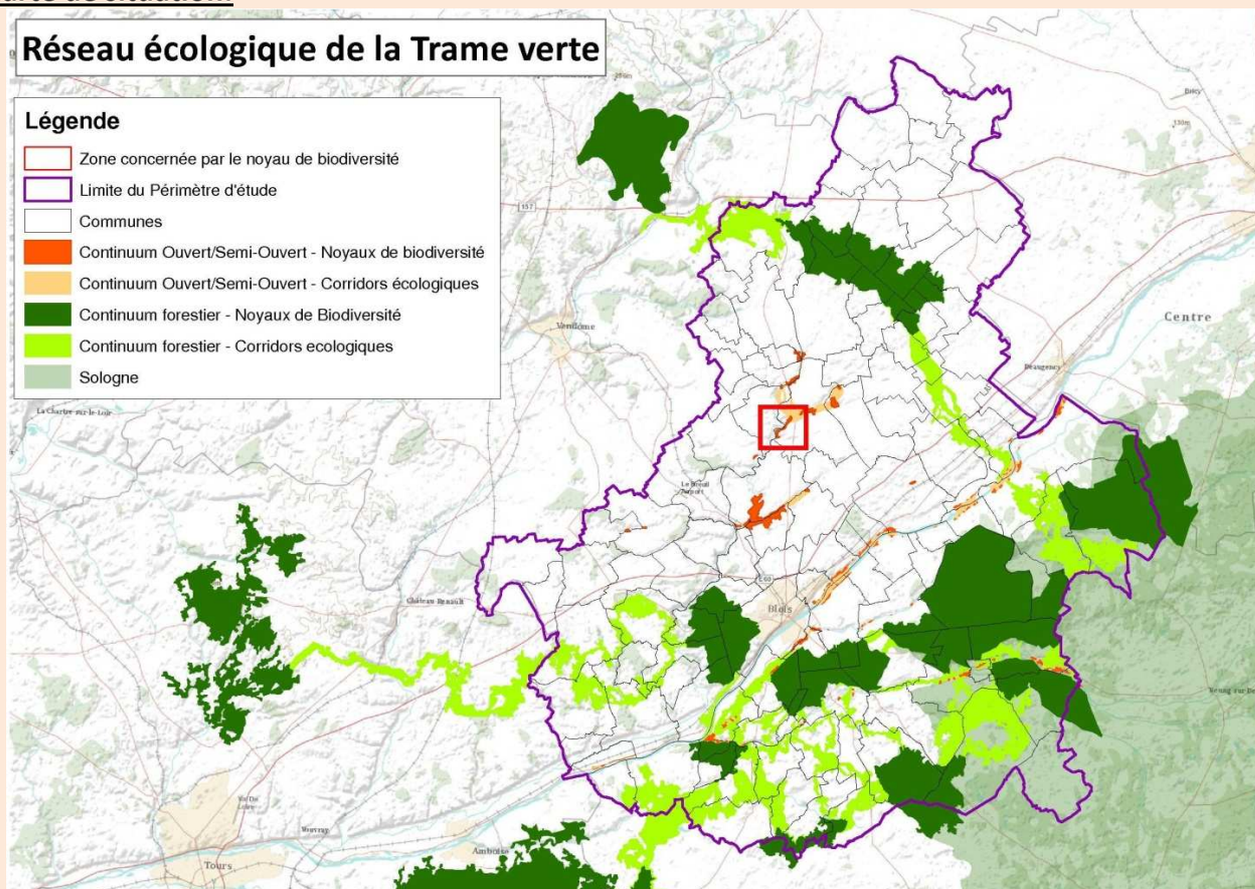
- Surface: 28,7 ha
- Compacité: 0,11

**Description et intérêts généraux:** Pelouses semi-sèches calicoles à Brome dressé. Il existe d'autres types de milieux d'intérêts déterminants, les fourrés à prunelliers et troènes.

"Dix espèces déterminantes ont été observées entre 2002 et 2007, dont quatre protégées. Ce milieu contribue à la fonctionnalité écologique locale. Il joue un rôle de refuge pour la petite faune de plaine."

**Espèces concernées:** Argus bleu nacré (non observé) et Argus Bleu Céleste (observé).

### Carte de situation:



### 2 Communes concernées

- Conan
- Maves

### Particularités/Atouts

- Situé dans la zone NATURA 2000 ZPS Petite Beauce
- ZNIEFF 2<sup>ème</sup> génération
- Gestion conservatoire
- Parcelles Conservatoire des Sites Naturels du 41 et communal

### Caractéristiques anthropiques et menaces potentielles

- Morcellement du foncier
- Dépôt divers (cailloux, déchets observés dessus sur la partie Est du noyau)

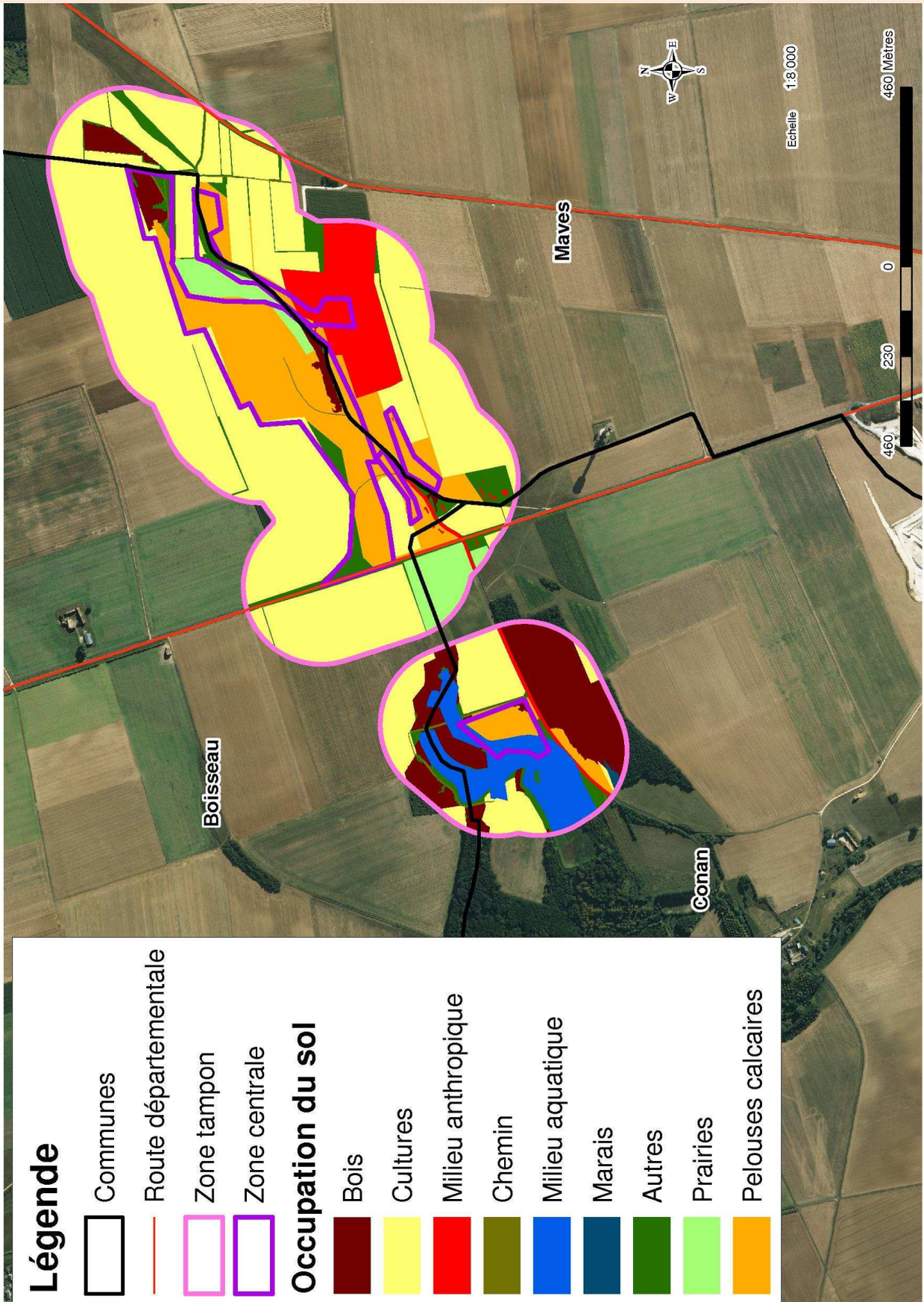


*Déchets observés le 3 Mars 2011*

### Enjeux du Noyau de biodiversité

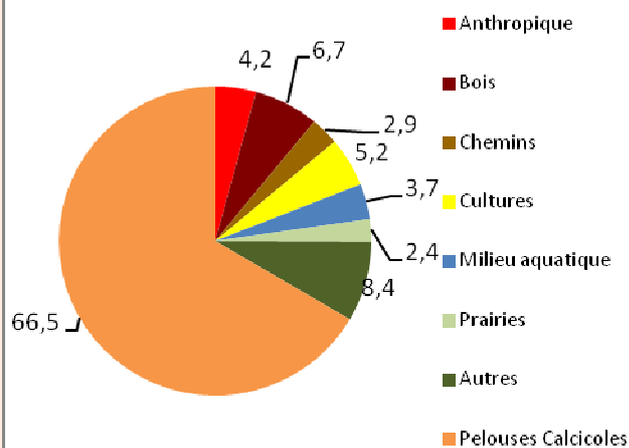
- Conserver la qualité des milieux.
- Conserver les mosaïques de milieux
- Gérer de façon appropriée les milieux afin de favoriser la biodiversité
- Favoriser la diversité des milieux à travers l'optimisation des mosaïques de milieux

## Carte du noyau de biodiversité et de la zone périphérique

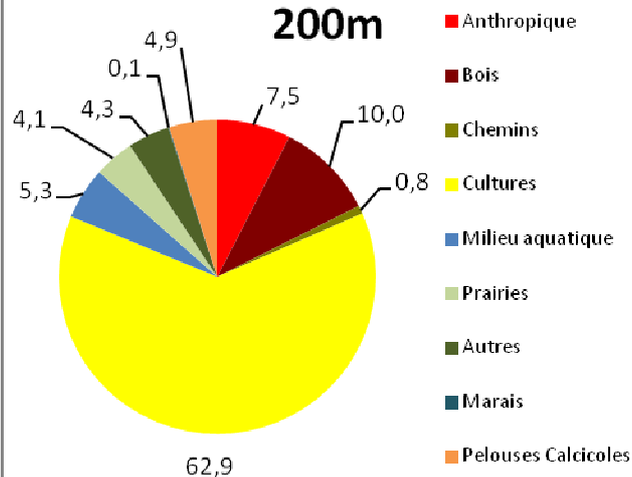


### Occupation du sol

#### Occupation du sol du Noyau de biodiversité



#### Occupation du sol de la zone périphérique de 200m



### Connexions du Noyau de biodiversité

Noyau	Fiche Corridor
Champ noir	CPC4
Molinas	CPC3