

La biodiversité de la cité du Cormier - Monsireigne -

Découvrez le résultat d'un
inventaire de la biodiversité
réalisé dans la cité du Cormier
à Monsireigne.



ESPÈCES INVENTORIÉES

Soit 31% des espèces connues sur la commune.

184



150

espèces végétales

(fleurs, arbres, arbustes...)

10

espèces de papillons

11

espèces d'orthoptères



10

espèces d'oiseaux

2

espèces de coléoptères



1

espèce de libellule

Comment avons-nous procédé ?

Observer à l'aide de jumelles, longues-vues, écouter des chants ou des cris d'oiseaux, d'orthoptères, d'amphibiens, rechercher des indices de passage de mammifères, relever la présence de végétaux, capturer et relâcher des insectes pour identifier les espèces et leur comportement, voilà comment réaliser un inventaire. Les observations sont ensuite enregistrées dans une base de données.

Espèces inventoriées ≠ espèces réellement présentes.
Il est possible que certaines espèces n'aient pas été observées lors de nos passages mais soient en fait présentes sur le site.

La liste complète des espèces connues sur
Monsireigne est à retrouver
sur Biodiv'Pays de la Loire :

<https://biodiv-paysdelaloire.fr/commune/85145>

ZOOM SUR DES ESPÈCES A FORT ENJEU ÉCOLOGIQUE

4

espèces patrimoniales

qui demandent une attention particulière :

Bruant jaune
Chardonneret élégant
Linotte mélodieuse
Serin cini

5

Espèces exotiques envahissantes

Conyze du Canada
Laurier-cerise
Laurier-sauce
Panic dichotome
Vergerette de Barcelone

Lors de ces interventions, plusieurs espèces à fort enjeu écologique ont été observées.

Ces espèces sont :

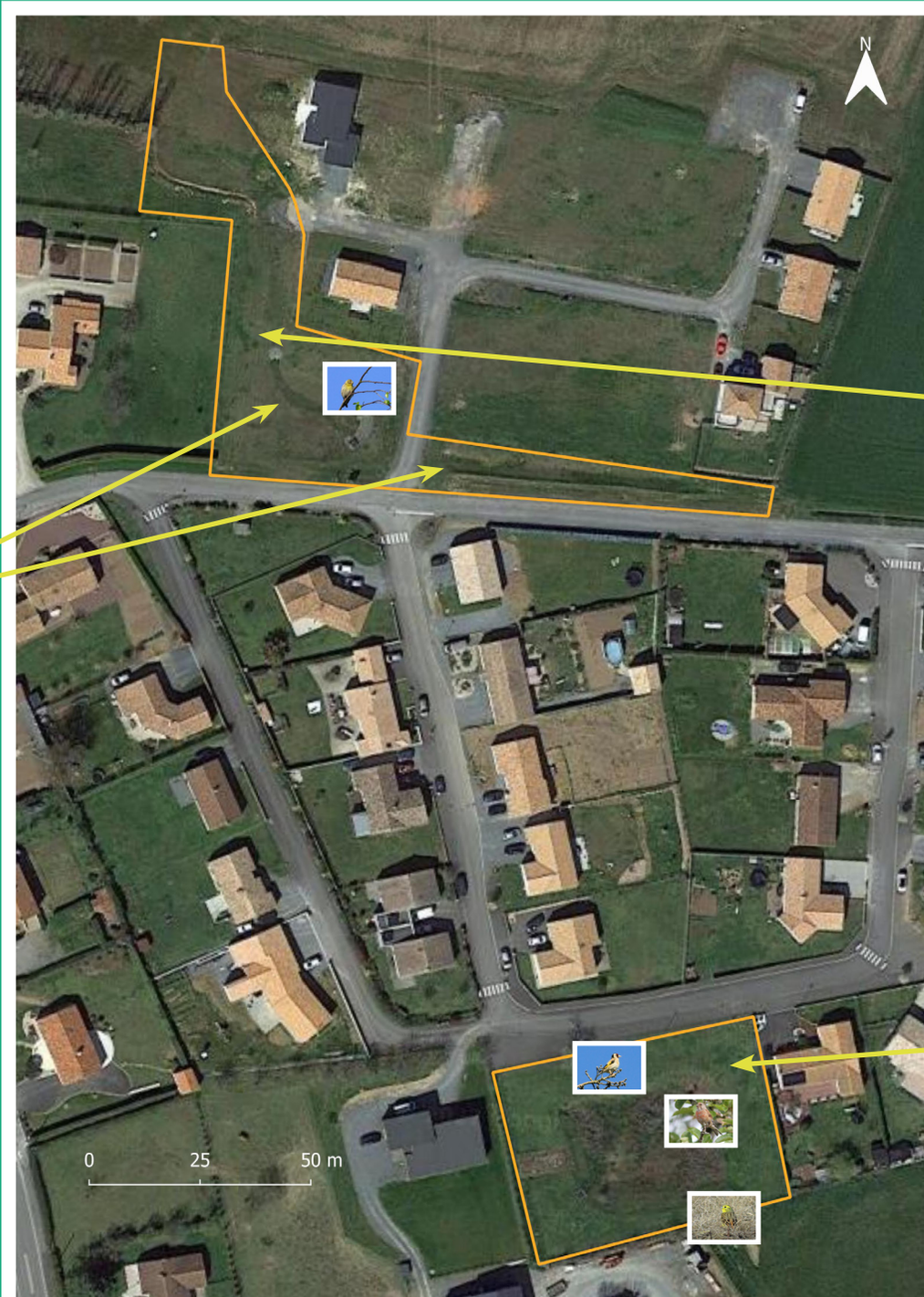
- Soit protégées en France, rares ou très localisées, inscrites dans la directive européenne Habitat-Faune-Flore, ou encore menacées d'extinction sur les listes rouges des espèces nationales ou régionales.

- Soit considérées comme des espèces exotiques envahissantes.

Cette étude et ce document ont été produits par le CPIE Sèvre et Bocage pour la Communauté de communes du Pays de Pouzauges dans le cadre du programme Territoire Engagé pour la Nature en 2022.



Points de repère et espèces à enjeux.



Les dépressions enherbées humides peuvent être favorables à la faune si elles sont laissées en libre évolution et fauchées une fois par an à l'automne.

Autour, les espaces pourront être entretenus à une fréquence définie en fonction de leurs usages



Une fois aménagé, cet espace situé au cœur de la Cité du Cormier pourra servir d'espace naturel réservoir de biodiversité dans un contexte bocager pauvre mais également de lieu de fréquentation agréable et pédagogique pour les habitants. (Ombre, sécurité, nature, ...)



La zone humide est favorable au développement d'une flore diversifiée et gérée de façon adaptée aux différents cycles de la faune qui la fréquente.

La tonte de la périphérie pourra être ajustée pour proposer un autre type d'habitat à la faune, notamment aux pollinisateurs.



Des pratiques de gestion pour préserver la biodiversité

Connaître la biodiversité présente sur un site permet aussi d'en savoir plus sur « l'état de santé » d'un lieu.

Pour remédier aux problématiques observées, une visite sur place a permis un échange entre élus, agents communaux et chargés d'études du CPIE, sur les possibles ajustements à apporter aux pratiques de gestion.



**Restauration de la
trame bocagère dans le
paysage de la commune**



**Adapter les pratiques
de tonte à la flore
présente**

**Restaurer la
perméabilité du site
pour la faune**

