

La biodiversité sur le site de La Butte, les Châtelliers - Sèvremont -

Découvrez le résultat d'un inventaire
de la biodiversité réalisé sur le site
de La Butte aux Châtelliers



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 2021.



SÈVRE ET BOCAGE



ESPÈCES INVENTORIÉES

Soit 19 % des espèces connues sur la commune.

191

1 espèces de
reptile



2 espèces
de mammifères



23
espèces
d'oiseaux



2 «autres»
(autres insectes, araignées.)

144 espèces végétales
(fleurs, arbres, arbustes...)



10 espèces
de papillons

5 espèces
d'orthoptères

2 espèces
de coléoptères



2 espèces
de libellules

ZOOM SUR DES ESPÈCES A FORT ENJEU ÉCOLOGIQUE

6

espèces patrimoniales

qui demandent une attention particulière :

Lézard des murailles
Alouette des champs
Chardonneret élégant
Hirondelle rustique
Linotte mélodieuse
Doradille des murailles

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.

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 Sèvremont est à retrouver
sur Biodiv'Pays de la Loire :

www.biodiv-paysdelaloire.fr/commune/85090

6

Espèces
exotiques
envahissantes

Coccinelle asiatique
Vergerette à fleurs nombreuses
Vergerette de Barcelone
Euphorbe maculée
Laurier-sauce
Panic à fleurs dichotomes

Points de repère et espèces à enjeux.



La présence de végétal dans le cimetière agrmente et égaie un espace d'aspect très minéral, tout en le rendant vivant et vivable pour diverses espèces animales. Alors que souvent la biodiversité y est exclue, quelques pollinisateurs et lézards reviennent côtoyer les tombes.



La réflexion engagée sur les parkings sur pelouse permet aux échanges air-eau-sol d'avoir lieu. L'eau s'infiltre dans la continuité de son cycle et la biodiversité du sol n'est pas contrainte à disparaître, asphyxiée sous le bitume.



La trame paysagère environnante est très arborée et contribue à la biodiversité du site.



Sur les murets pousse une petite fougère peu commune, la Doradille des murailles. À côtés, d'autres plantes qui ne s'installent que sur les vieilles pierres fleurissent, comme les orpins ou encore la Ruine de Rome. Dans le mur, se cachent aussi quelques insectes, araignées et lézards.



Hirondelles rustiques ou encore chauve-souris cohabitent aussi près des habitations. Ainsi, un bâtiment non utilisé, une ouverture sur les caves, un porche, sont des supports choisis pour leurs nids ou pour s'abriter en attendant la nuit.

Lézard des murailles



Alouette des champs



Chardonneret élégant



Hirondelle rustique



Linotte mélodieuse



Doradille des murailles



Coccinelle asiatique



Vergerette à fleurs nombreuses



Vergerette de Barcelone



Euphorbe maculée



Laurier-sauce



Panic à fleurs dichotomes



C'est auprès des vieux tilleuls qu'il est possible d'observer tout un univers : plantes, mousses, lichens, insectes liés aux arbres, chauves-souris à l'abri et pourquoi pas chouettes.



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 place
du végétal au cœur des
cimetières**



**Conservation
des micro-habitats
présents**

**Renforcement de
l'intérêt floristique et
entomologique des
espaces verts**



**Veille sur les
espèces exotiques
envahissantes**

