

Synthèse des actions - Refuge LPO

2020-2024

SITE BEZACIEUX

En devenant Refuge LPO, Badoit s'est engagée à favoriser la biodiversité sur différents sites, dont l'ancien forage de Bezacieux. Voici des exemples d'actions réalisées et quelques espèces végétales présentes.



AVANT

APRÈS



GESTION

✓ MISE EN PLACE D'UNE GESTION DIFFÉRENCIÉE

Limitier la gestion des espaces permet de concilier l'amélioration du cadre de vie, les multiples usages d'un site et le développement de la biodiversité.

En effet, le développement de la flore spontanée favorise de nombreux insectes et leurs prédateurs ainsi que les fonctionnalités des sols qui sont davantage protégés contre les fortes chaleur et plus perméables en cas de forte pluies.

Il s'agit de limiter et d'adapter les interventions de gestion aux zones dans lesquelles l'usage du site le nécessite.

✓ ANIMATIONS ET RÉALISATION DE PROJETS PÉDAGOGIQUES

Sur l'année scolaire 2022-23, le site est devenu support pour la pratique de l'école du dehors. A proximité immédiate de l'école. Bezacieux peut être un véritable site d'apprentissage et de découverte, tout en favorisant la biodiversité.

De nombreuses actions favorables à la biodiversité peuvent être réalisées par les élèves.



✓ CONSERVER LES ARBRES

Des arbres (chênes, tilleuls) grands et assez anciens sont présents sur le site. L'ombre, l'humidité et la structuration du sol qu'ils apportent contribuent à diversifier la mosaïque d'habitats et les espèces présentes.

✓ CRÉER ET INSTALLER DES GÎTES ET DES NICHOURS

Des gîtes à insectes et nichours à oiseaux ont été créés dans le cadre des projets pédagogiques menés. Ces aménagements favorables à l'accueil de la faune locale et sauvage ont ensuite été installés sur le site.

QUELQUES ESPÈCES VÉGÉTALES PRÉSENTES SUR LE SITE...

De nombreuses espèces se développent naturellement sur le site parmi lesquelles : la cirse des champs, la mauve musquée, le géranium fluet, la gesse des champs, le trèfle champêtre ou encore le lotier corniculé.