



### Maîtrise d'ouvrage :

Néodyme Breizh

### Superficie :

14,7 hectares

### Date de réalisation de l'étude :

Juin à octobre 2019

### Montant global de la mission :

environ 4000 €

### Compétences :

Écologie, Botanique, Ornithologie et Cartographie

### Missions de Confluences :

Mise en œuvre d'un protocole établi par le Muséum National d'Histoire Naturelle (UMS-Patrinat: l'IPE -Indicateur de Potentialité Écologique)

Cette étude a consisté à mettre en place un protocole semi-standardisé ; l'IPE, dans le cadre d'un diagnostic écologique flash (1 journée de terrain). Cet indicateur de biodiversité permet de répondre rapidement au besoin d'évaluation de la qualité écologique d'un site (habitats patrimoniaux, richesse spécifique et présences d'espèces remarquables, fonctionnalité écologique, réseaux écologiques...)

Il s'agit d'une pré-évaluation des potentialités écologiques pour la mise en œuvre d'un futur aménagement. Les résultats ont ensuite permis à la maîtrise d'ouvrage d'affiner les

besoins complémentaires en inventaires naturalistes à partir des analyses effectuées par Confluence et de la mise en évidence de certains enjeux potentiels et/ou avérés, sur la zone d'étude.

Cette étude a mobilisé deux écologues un fauniste généraliste et une botaniste. L'IPE nécessitant à la fois des compétences naturalistes de terrain mais également une recherche bibliographique importante et une analyse synthétique des principales composantes d'un site.