

## Partie 3 : Diagnostic écologique

### I. Les enjeux de conservation du site du Cap d'Erquy - Cap Fréhel

#### I.1. Sources de données générales

Certains documents utilisés sont des sources de données officielles qui sont liées à la zone Natura 2000. Les premiers documents sont les Formulaires Standards de données (FSD) du site Natura 2000 Cap d'Erquy – Cap Fréhel. Les FSD sont les « fiches d'identité » des sites desquels elles dépendent, ce sont les supports de l'information transmise à la Commission Européenne sur les sites Natura 2000. Les FSD du site Natura 2000 Cap d'Erquy – Cap Fréhel ont été rédigé par la DREAL et leur dernière mise à jour date du 20/09/2017. Le FSD de la Zone Spéciale de Conservation (ZSC) comprend la liste des habitats d'intérêt communautaire relevés, leur superficie et représentativité, leur état de conservation et les enjeux que porte le territoire, mais aussi les espèces végétales et animales d'intérêts communautaires (en dehors des espèces d'oiseaux), ainsi que les informations sur leur population présente sur le site, leur état de conservation et les enjeux (DREAL Bretagne, 2017a). Le FSD de la Zone Protection Spéciale (ZPS) comprend la liste des espèces d'oiseaux d'intérêts communautaires ainsi que les informations sur leur population présente sur le site, leur état de conservation et les enjeux (DREAL Bretagne, 2017b).

Les Formulaires des Znieffs (Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique) sont une autre source de données générales, le site comprend 4 Znieffs, ZNIEFF 530015141 Pointe du Chatelet, ZNIEFF 530030081 Littoral de Fréhel et Plévenon, ZNIEFF 530030087 Cap d'Erquy, ZNIEFF 53000621 Côtes de Sables-d'Or-les-Pins, Les Hôpitaux et Estuaire de l'Islet. Ces formulaires contiennent une description de la Znieff auxquelles ils sont rattachés, les critères d'intérêts de la zone et de ses limites spatiales, les facteurs influençant l'évolution de la zone, les bilans des connaissances, la liste des habitats présents sur le site avec leur superficie, la liste des espèces animales et végétales présentes sur le site. Ces Formulaires des Znieffs ont un contenu assez inégal celui de la ZNIEFF 530030081 Littoral de Fréhel et Plévenon est très complet alors que les autres le sont beaucoup moins au niveau des espèces présentes sur le site.

En dehors de ces sources de données administratives, les Plans de gestion des ENS sont également des sources de données très consultées concernant les habitats, la flore et la faune. Les plans de gestion des ENS concernent notamment l'ENS du Cap d'Erquy (Le Bihan *et al.*, 2016) et l'ENS du Site de la Vallée du moulin de la mer (Le Bihan et Bonnin, 2004). Ces données sont localisées géographiquement à ces deux ENS. Le Plan de gestion du Cap d'Erquy est récent et couvre la période de 2016 à 2025, les données sont donc plus récentes que le Plan de gestion du Site de la Vallée des moulins de la mer qui date de 2004.