

BIODIVERSITE : SITES LUMINU OÙ DES MESURES VOLONTAIRES ONT ETE MISES EN PLACE - statut 31 décembre 2025


Site	Type	Plan secteur	Inventaire biodiversité réalisé	Année de l'inventaire	Nature des mesures compensatoires obligatoires le cas échéant	Mesures volontaires
Ampsin	Hydraulique	Zone industrielle	Non (NA)	NA	néant	Pas d'espace disponible
Andenne	Hydraulique	Zone urbaine	Non (NA)	NA	néant	2 ruches depuis 2021
Angleur	Thermique	Zone urbaine	Non	NA	néant	Site pilote : 344 m2 de pré fleuri + 25m haie gourmande depuis 2014
Berloz 2	Eoliennes	Zone agricole	Oui	2009-2011	néant	Convention avec la commune de Geer : transformation de bassins de décantation en mares pour la biodiversité - convention tourisme didactique
Ciney	Eoliennes	Zone agricole	Oui	2011	2 Ha de zone propice à l'avifaune : création d'une friche naturelle composée de haies, d'arbres et de mares	Suivi ornithologique, faunistique et floristique spécialement centré sur les amphibiens réalisé par Faune et Biotopes depuis 2022. Fini en 2024
Floriffoux	Hydraulique	Zone industrielle	Non (NA)	NA	néant	4 colonies d'abeilles 2014-2017, 3 colonies à partir de mai 2017
Grands malade	Hydraulique	Zone industrielle	Non (NA)	NA	néant	Pas d'espace disponible
Ham	Thermique	Zone industrielle	Non	NA	néant	Aucune mesure en ce moment (très peu d'espace disponible)
Harelbeke	NA (fermé)	NA (fermé)	Non	NA	néant	NA
Héron 1	Eoliennes	Zone agricole	Non	NA	8ha25 de couverts enherbés et nourriciers	Suivi ornithologique réalisé par Faune et Biotopes 2017-2019 // suivi hivernal 2020-21. Nouveau protocole de suivi de 2025 à 2028
Ivoz Ramet	Hydraulique	Zone industrielle	Non (NA)	NA	néant	Pas d'espace disponible
Izegem	Thermique	Zone industrielle	Non	NA	néant	NA
Le Roeulx 1	Eoliennes	Zone agricoles	Non	NA	12 ha Maintien de couverts nourriciers durant l'hiver et mise en place de tournières enherbées permanentes	Nouveau protocole de suivi de 2025 à 2028
Lierneux	Eoliennes	Zone d'exploitation forestière	Oui	2018	18 Ha de restauration	Parcours didactiques, aménagements pour amphibiens et lézards
Lixhe	Hydraulique	Zone industrielle	Non (NA)	NA	néant	En 2016, plantation d'un pommier basse tige, d'une haie gourmande et d'un pré fleuri.
Monsin	Hydraulique	Zone industrielle	Non (NA)	NA	néant	Réaménagement des espaces verts en gestion différenciée et zéro pesticide fin 2021
Ringvaart	Thermique	Zone industrielle	Oui	1994	Zone verte tampon de 10 mètres de large dans le premier permis, valable jusqu'en 2014	2500 m² de pré fleuri + 2 ruches depuis 2014
Seraing	Thermique	Zone industrielle	Oui	1990	néant	Zone de 5000 m² réservée au fauchage + 8300m² depuis 2022 + 3 colonies d'abeilles en 2014-2017 / 2 colonies à partir de mai 2017. Nid à faucons installé depuis 1994 avec suivi annuel de la nidification depuis 1997.
Tinlot	Eoliennes	Zone agricole	Oui	2014	Couvert nourricier et enherbé	Suivi ornithologique réalisé par Faune et Biotopes depuis 2021. Nouveau protocole de suivi de 2025 à 2028
Villers 4	Eoliennes	Zone agricoles	Non	NA	35,94 Ha de Maintien de couverts nourriciers durant l'hiver et mise en place de tournières enherbées permanentes	Suivi ornithologique réalisé par Faune et Biotopes depuis 2020 + 3,09 Ha de choux. Nouveau protocole de suivi de 2025 à 2028

NB : Tous les sites hydrauliques sont en-dessous du seuil pour les inventaires de la biodiversité.

NB : Le tableau ci-dessus ne comprend pas les plantations réalisées au titre du partenariat avec l'association Jane Goodall Belgium.