




ENVIRONNEMENT PROCHE



ENVIRONNEMENT LOINTAIN

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire, ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction.

 Paul FRANCESCHI ARCHITECTE D.P.L.G	Maître d'ouvrage : CYRNEA CONSTRUCTION		PHOTOS DANS L'ENVIRONNEMENT PROCHE ET LOINTAIN	Juin 2024	PC-07&08
	Commune de GHISONACCIA		Résidence les Jardins Nielucciu		

## **Prescriptions techniques pour réduire l'impact des projets immobiliers sur la tortue d'Hermann et son habitat**

Afin de limiter le passage des tortues Hermann, nous conserverons le grillage existant en limite de parcelles, pendant la phase des travaux.

Sur les parcelles du projet et celles mitoyennes, les tortues n'ont jamais été observés. Elles seront protégées par le système existant. A ce jour un dispositif de grillage est existant protégeant l'ensemble des parcelles.

Dans le 1er mois qui suivra l'ouverture du chantier, nous allons créer un muret sur l'ensemble de la limite Est du projet. Celui-ci sera composé d'un muret en gabions d'un mètre de hauteur avec 1 mètre de grillage fin, de type volière "mailles carrées de 10x10mm" doublé d'un grillage en mailles 40x40mm végétalisé, afin d'atteindre 2 mètres de hauteur pour empêcher le passage des tortues.

Le grillage existant sera conservé pendant la phase des travaux, une vérification de l'état des dispositifs sera effectuée afin de garantir l'imperméabilité des tortues pendant toute la durée des travaux, et en phase pérenne.

En fin de chantier les grillages situés en partie Nord, Sud et Ouest seront déposés et remplacés par des murets de 60cm de hauteur avec un grillage fin, de type volière "mailles carrées de 10x10mm" doublé d'un grillage en mailles 40x40mm végétalisé de 1,40m de hauteur, pour atteindre une hauteur totale de 2m. L'ensemble des clôtures en limite du projet fera 464 mètres linéaires.

L'entrée du projet immobilier sera en partie Nord-Ouest via la territoriale et accessible via un portail d'une hauteur de 2m, il possédera les mêmes caractéristiques d'étanchéité aux animaux (doublages par un grillage fin, minimum de garde au sol afin que les animaux ne passent pas en dessous. Celui-ci devra être systématiquement tenu fermé en dehors de la circulation des engins.

Une attention particulière devra être portée aux points d'écoulement naturels des eaux (eaux pluviales, ruisseaux, etc.). Ces points devront permettre l'écoulement des eaux tout en restant étanches aux tortues (et aux sangliers). Des renforts seront prévus du relief possible et de leurs dégradations lors de forts épisodes pluvieux.

