

Annexe 3 – Reportage photographique Secteur de la Santoline à CAGNES SUR MER




Cette partie concerne uniquement les enjeux liés aux habitats en tant que tels. Les aspects habitats d'espèces sont développés dans les parties relatives à chaque groupe biologique et en fin d'état initial (« Habitats d'espèces et fonctionnalités écologiques »).

Ci-dessous la carte de la délimitation des habitats anthropisés et des habitats naturels formés par des jardins et espaces verts :



**Résidence à Cagnes sur Mer (06)
Habitats naturels et anthropisés**

Légende

-  Périmètre de projet
- Occupation des sols : Habitats (N°)*
-  1-Zone urbanisée, surfaces imperméabilisées
-  2-Jardins et espaces verts



0 25 50 75 m



Source : BDORTHO IGN - SILENE - Conception : TINEETUDE

Habitats naturels et anthropisés

1 Zones urbanisées, constructions et revêtement imperméables



Résidence à Cagnes sur Mer (06)
Habitats naturels et anthropisés

Légende

- Périètre de projet
- Occupation des sols : Habitats (N°)
- 1-Zone urbanisée, surfaces imperméabilisées



0 25 50 75 m

Source : BDORTHO IGN - SILENE - Conception : TINEETUDE



S. VENAT, novembre 2021

Description : Construction, terrasses imperméabilisées, piscine et cabanon/abri, pelouses artificielles, aires de stationnement

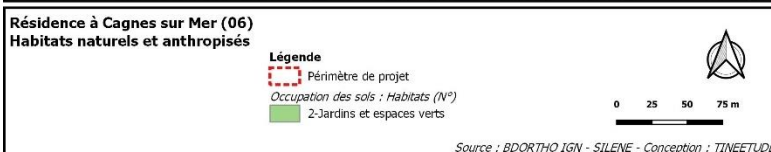
Cortège végétal associé Néant.

Menace(s) : Sans objet.

État de conservation : Sans objet.

Connectivité avec habitats similaires hors de la zone d'étude : espaces verts attenants aux propriétés, sans lien entre chaque parcelle au regard des clôtures grillagées et murets séparatifs..

2 Jardins et espaces verts



S. VENAT, novembre 2021

Description : Habitats naturels façonnés par l'Homme en partie en jardin d'arbres fruitiers et d'oliviers, en jardin d'ornement, présentent des haies végétales séparatrices entre les parcelles.

Cortège végétal associé : Espèces rudérales, arbres fruitiers et horticoles.

Menace(s) : Sans objet.

État de conservation : Bon état au regard de la possibilité de la petite faune d'y abriter.

Connectivité avec habitats similaires hors de la zone d'étude : proximité avec les espaces urbanisés.