

Recommandations et informations à prendre en compte

Cette cartographie est une synthèse des prospections et analyses des données naturalistes encore en cours.

Des précisions et informations importantes sont fournies dans le tableau de synthèse des enjeux écologiques joint. La cartographie ci-contre ne suffit donc pas à elle seule, du fait de biais possibles d'interprétation.

L'intégralité des secteurs du Sagone et des zones 1 à 10 ont été prospectées de février à juin 2024. Le secteur 11, non soumis à des aménagements et désormais clôturé a été beaucoup moins étudié (d'où le peu de pointages), mais il est à l'image du secteur 10. Le secteur 12 a fait l'objet d'inventaires en juillet 2024. Sur ce secteur, ce sont les vieux chênes qui ont été répertoriés (gîtes potentiels à chauves-souris).

Les pointages de la flore patrimoniale sont précis à 3 mètres et correspondent parfois à des stations regroupant plusieurs spécimens.

Les pointages de spécimens de faune patrimoniale concernent les localisations des observations mais pas forcément les sites de nidification ou de reproduction.

Les secteurs 6 et 7 sont importants pour les chauves-souris et les oiseaux sur la totalité de la zone arborée, malgré le peu de pointages apparants.

De nombreuses espèces patrimoniales ainsi que leurs habitats sont présents dans les alentours de la zone d'étude. Pour les espèces et habitats affiliés à la plaine, ceux-ci sont présents jusqu'à l'estuaire du fleuve et en amont jusqu'au pont de la D181 à 1,2 km de la zone d'étude. Pour les espèces et habitats liés aux coteaux, le versant ouest de la vallée est concerné sur environ 500 ha entre la mer et la Punta Tramuntaghia au nord.

Le Sagone et la prairie du secteur 8 constituent des zones majeures en termes de préservation de corridors écologiques, de sites de reproduction et de zones de chasse pour les chauves-souris patrimoniales, les amphibiens, la Cistude d'Europe et de nombreuses espèces d'oiseaux.

Faune

- Bruant proyer
- Cistude d'Europe
- Discoglosse sarde
- Pie-grièche écorcheur
- Rainette sarde
- Tarier pâtre
- Tortue d'Hermann
- Oedicnème criard
- Petit-duc scops
- Torcol fourmilier
- Tarier des prés

Flore

- Kickxia cirrhosa
- Kickxia commutata
- Serapias neglecta
- Serapias olbia
- Serapias parviflora
- Ranunculus ophioglossifolius
- Isoetes histrix-duriei
- Secteurs écologiques de référence
- ZH à préserver en priorité
- Vieux arbres

Aménagement Camping Sagone

Carte : Synthèse des enjeux écologiques (octobre 2024)

