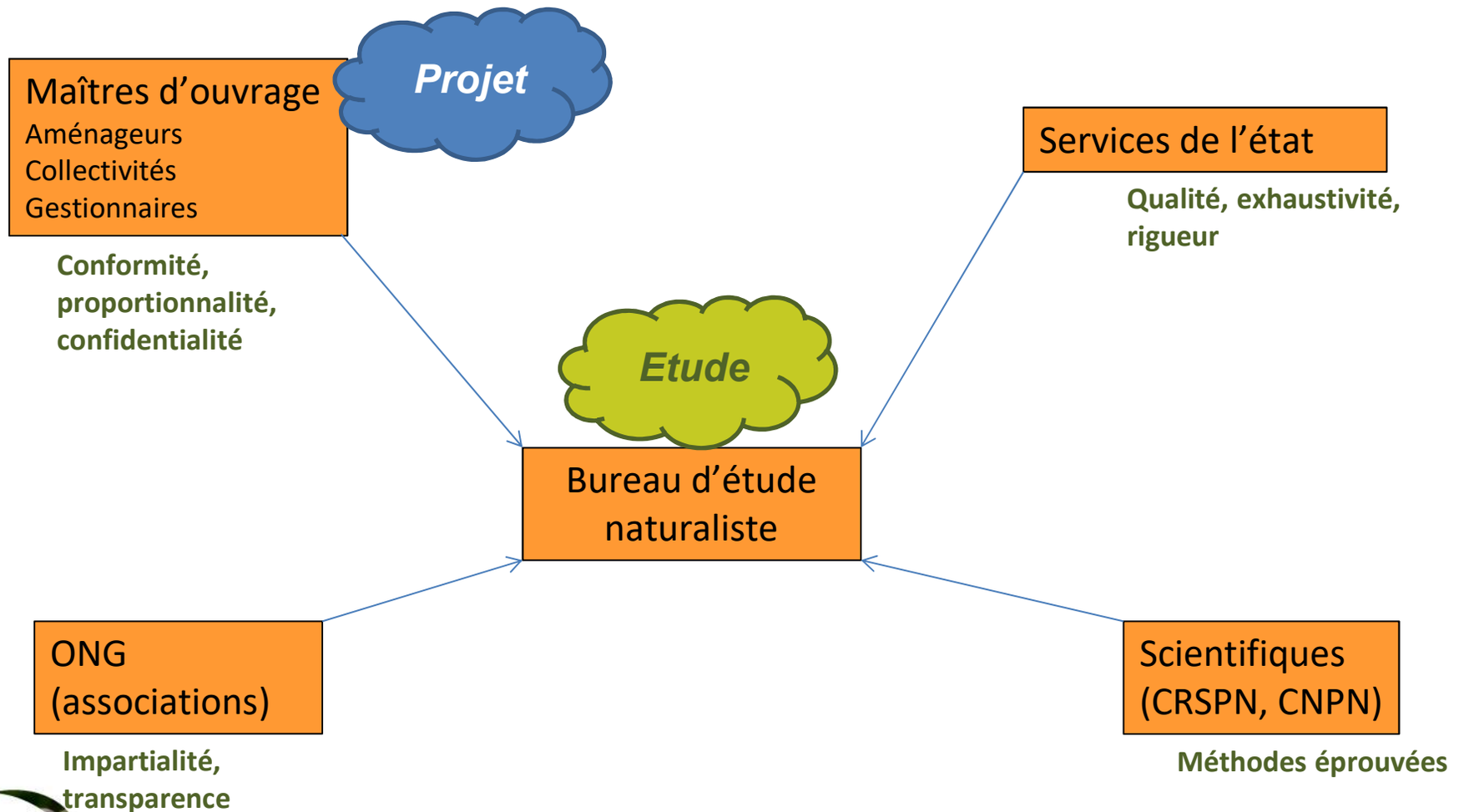




Introduction

- Un bureau d'études en écologie, c'est quoi ?



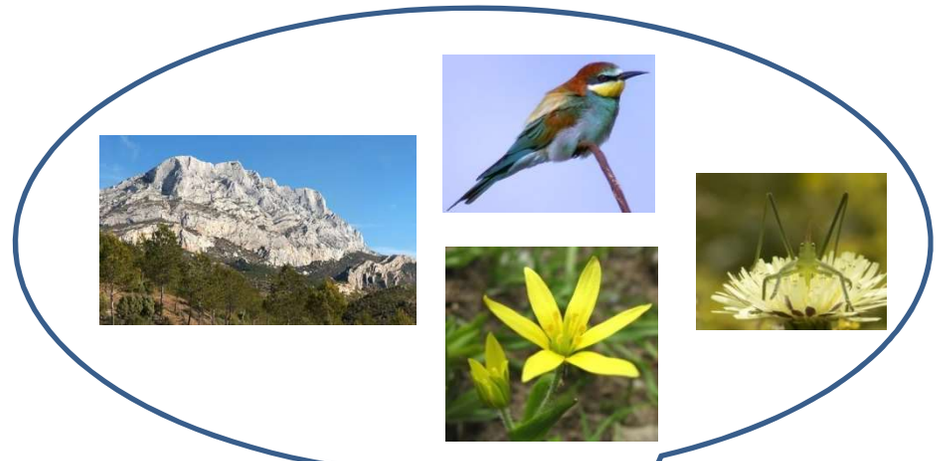
10
ANS





Introduction

- Un bureau d'études en écologie, c'est quoi ?



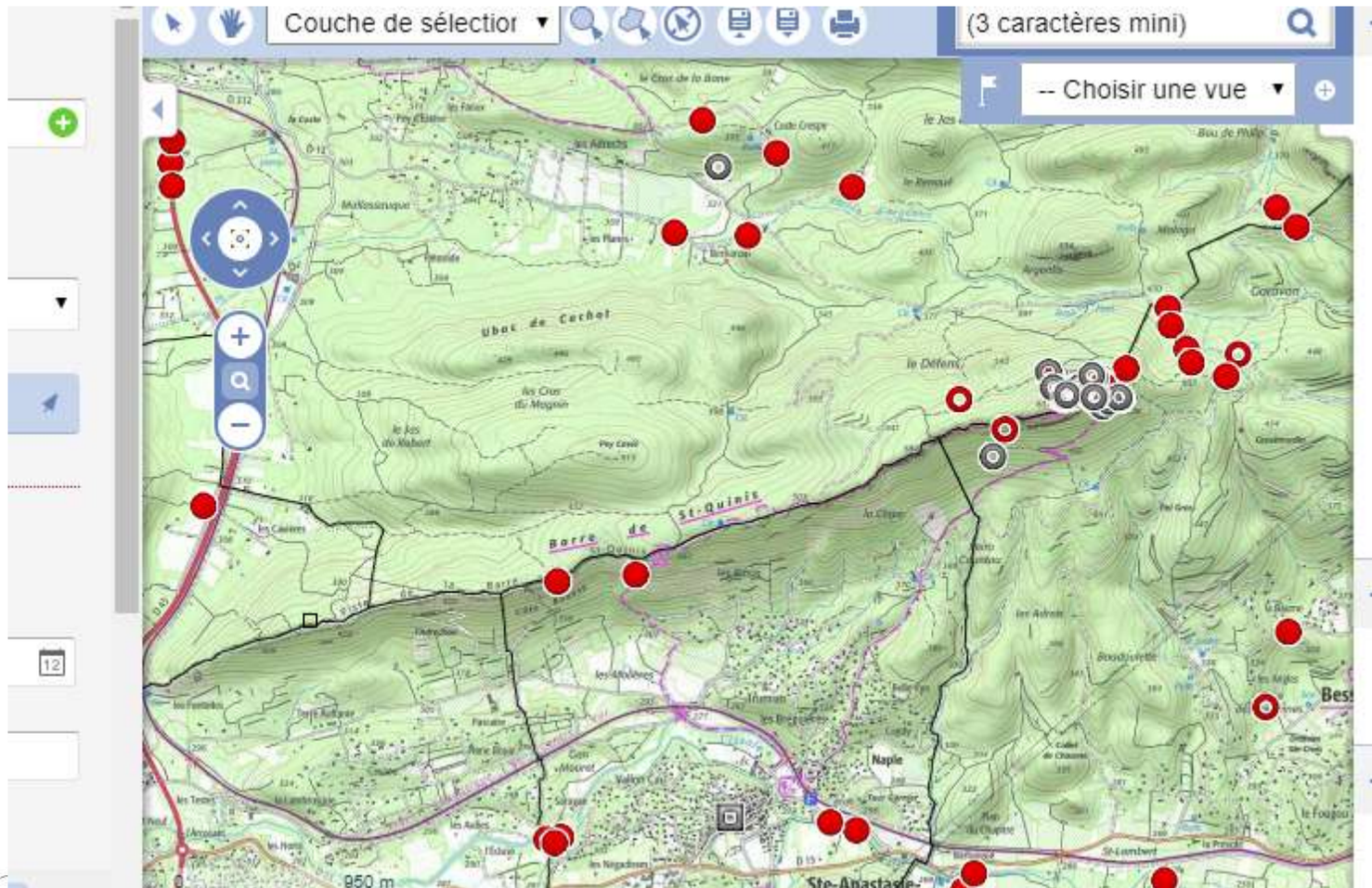
10
ANS





Préparer le terrain

Adapter une pression de prospection



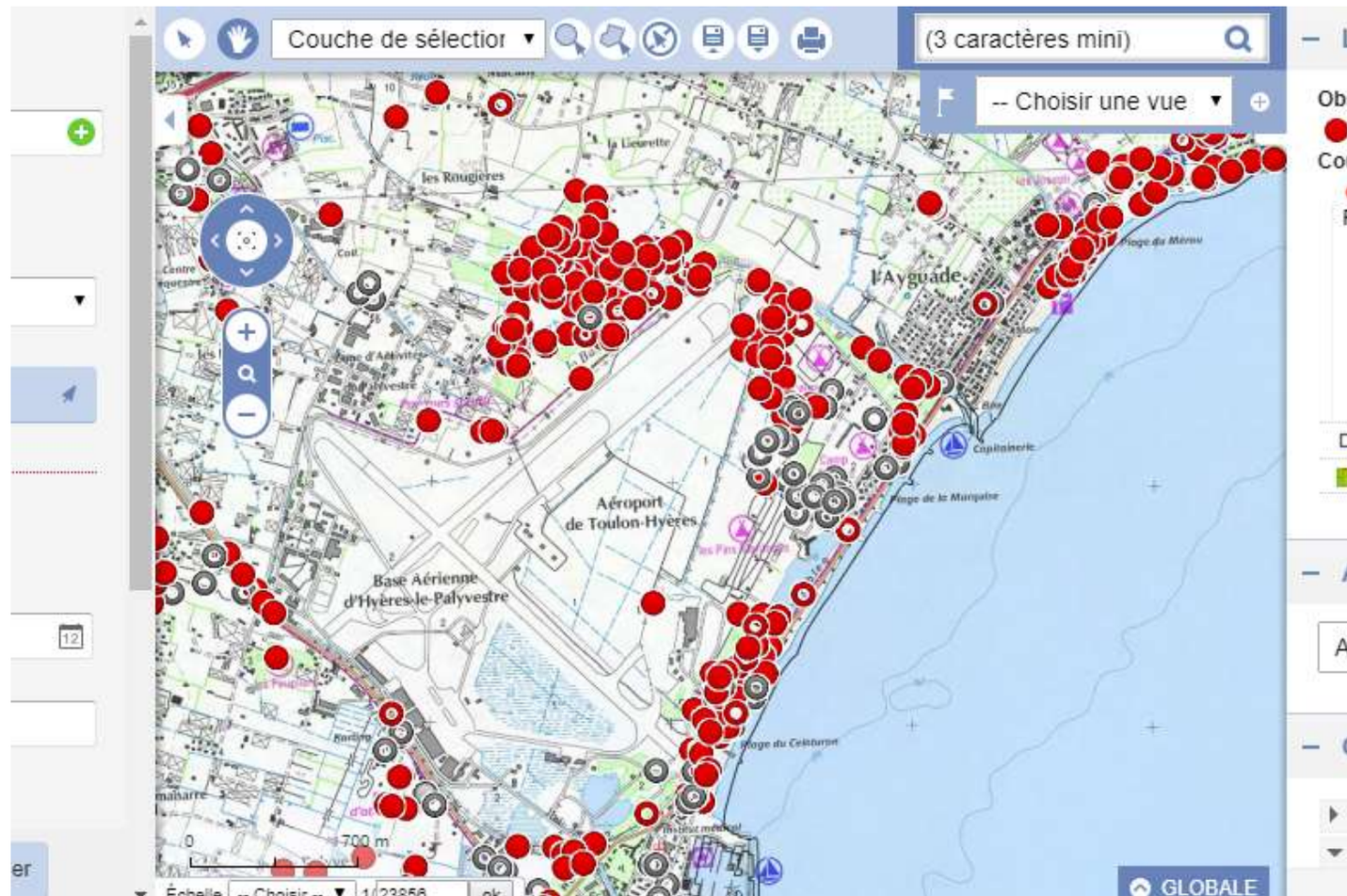
10
ANS





Préparer le terrain

Adapter une pression de prospection



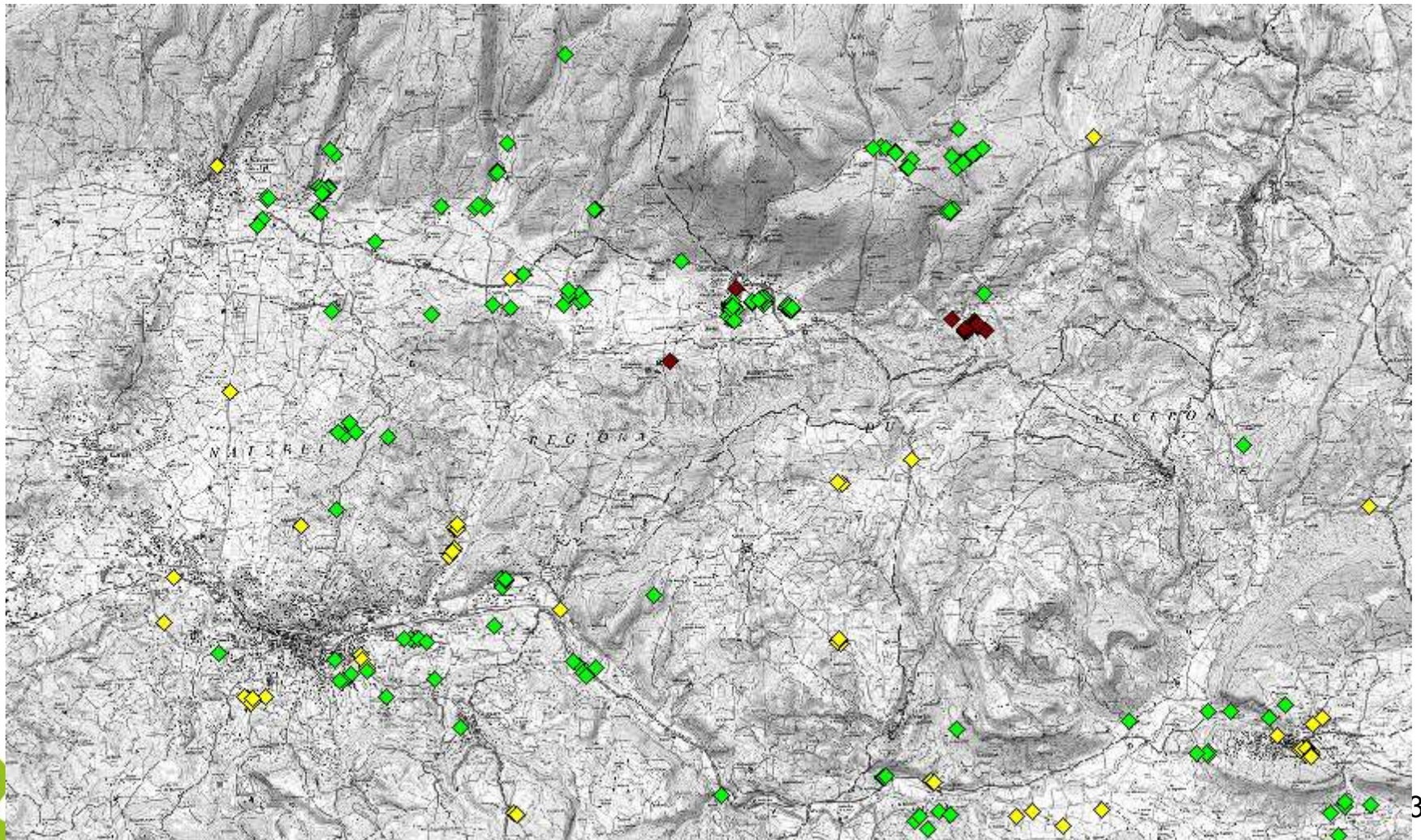
10
ANS





Préparer le terrain

Planifier les sessions de terrain

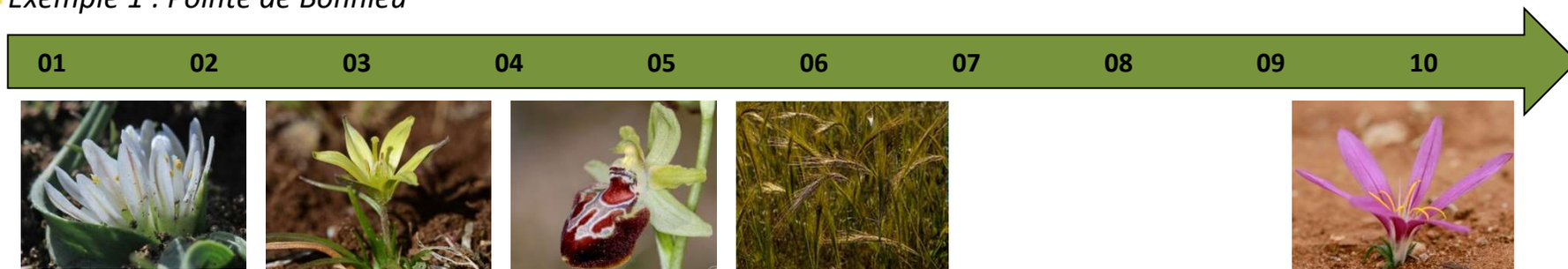




Préparer le terrain

Planifier les sessions de terrain

■ Exemple 1 : Pointe de Bonnieu



■ Exemple 2 : massif des Alpes de Haute-Provence. 3 passages nécessaires pour la flore



10
ANS



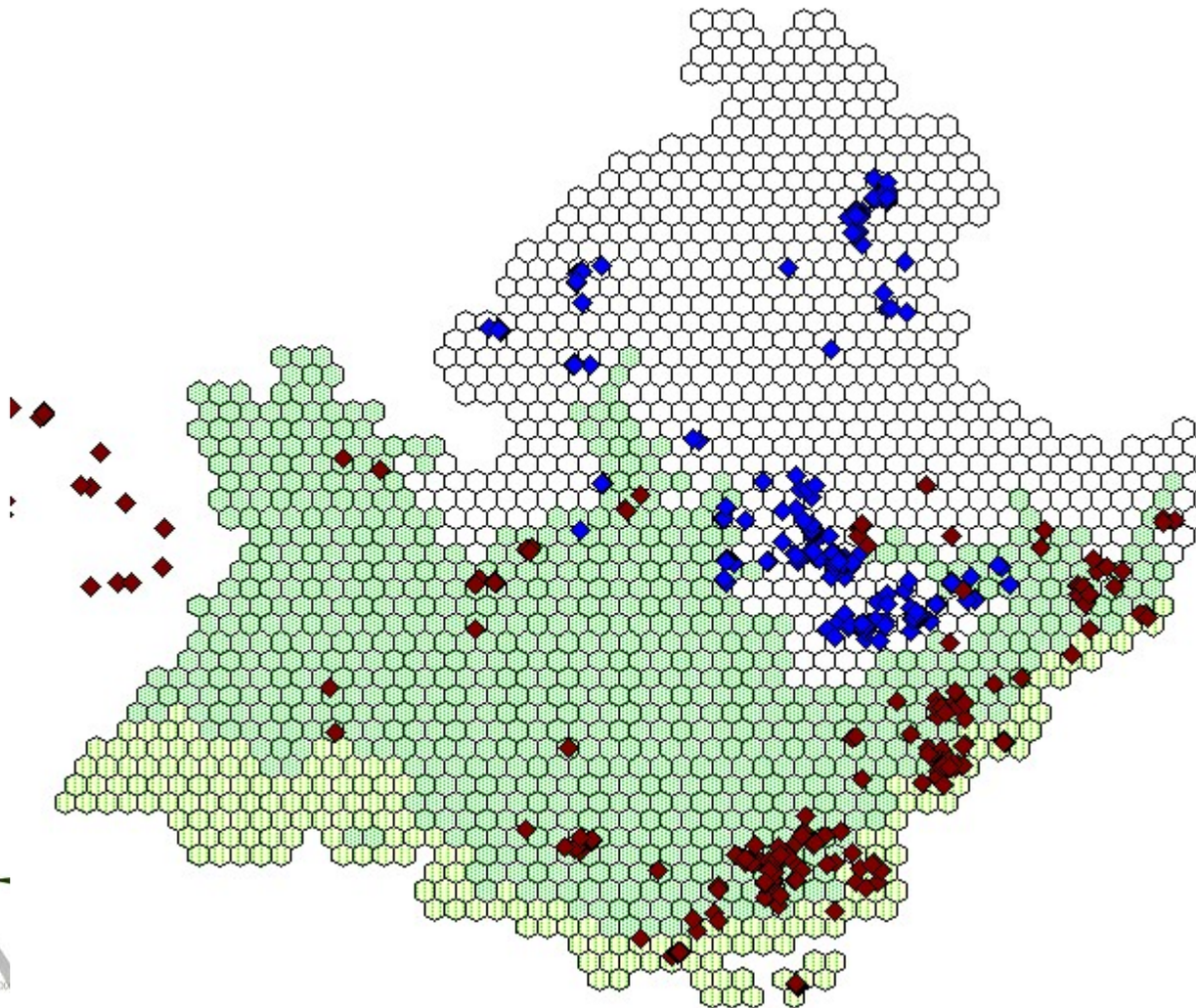
11110000010101110101





Evaluer les enjeux

Connaître la distribution des espèces dans les grandes unités biogéographiques
(selon niveau des connaissances actuelles disponibles dans Silene)



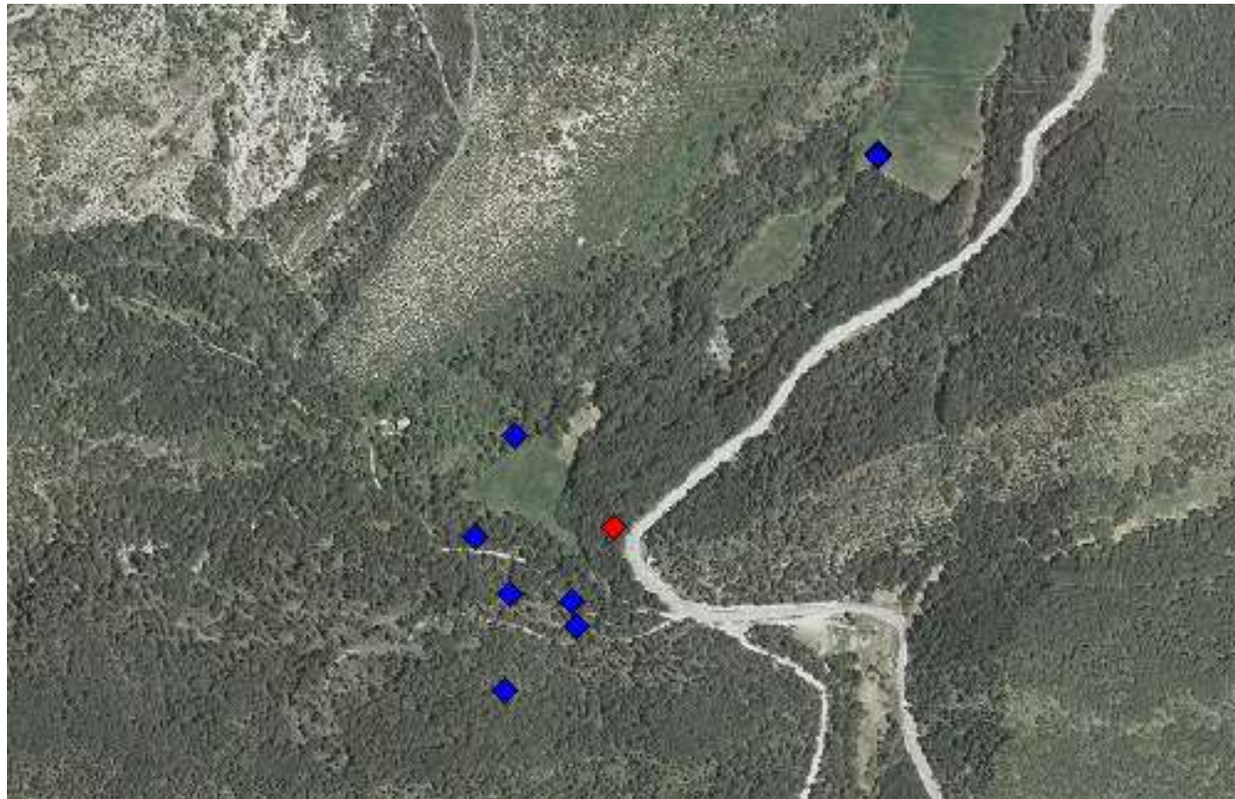
10
ANS





Pondérer les enjeux

Replacer les observations dans le contexte



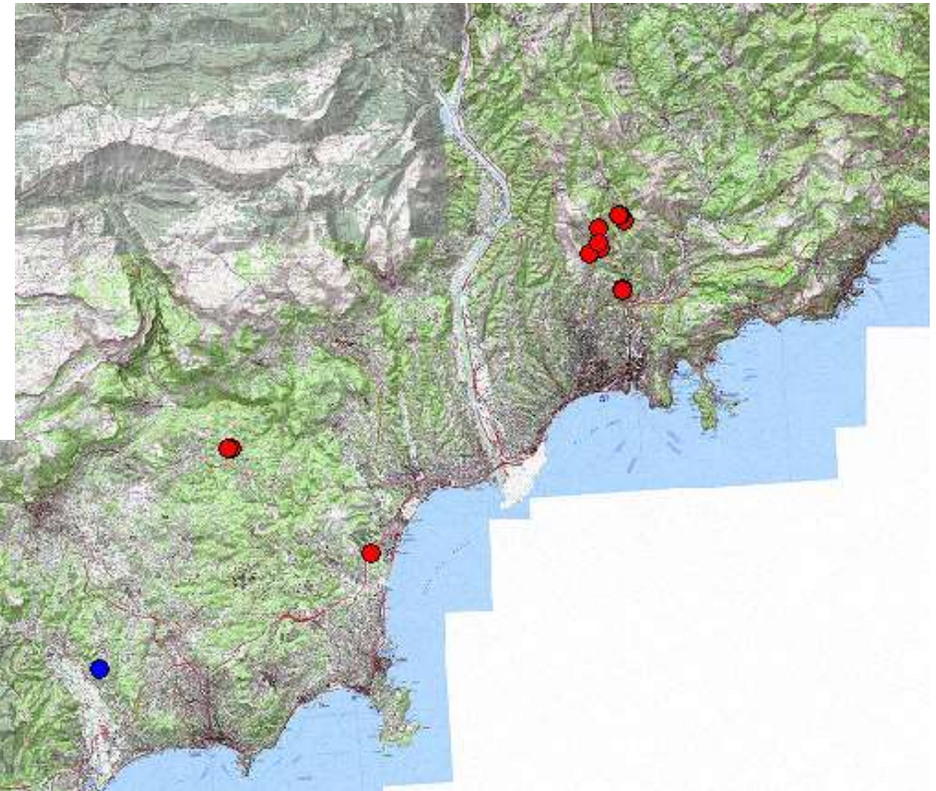
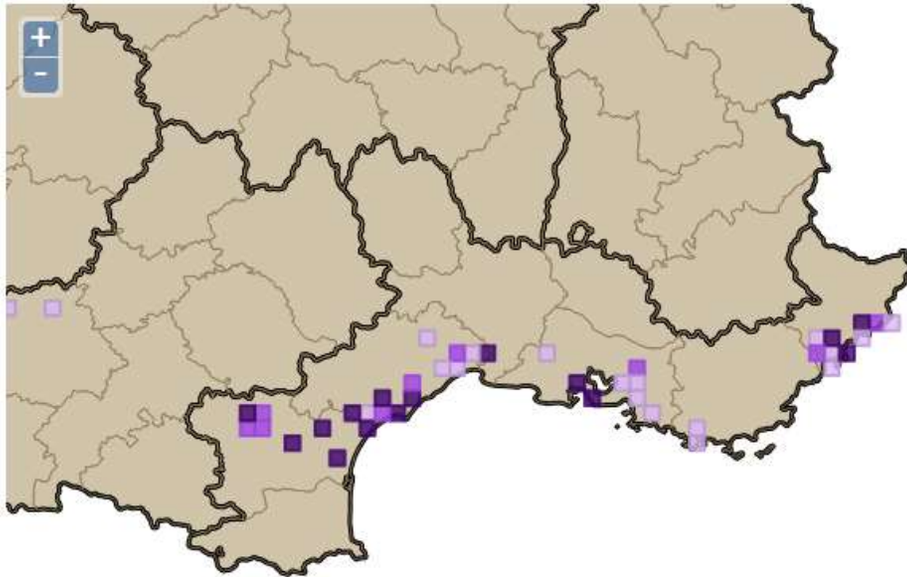
10
ANS





Pondérer les enjeux

Evaluer les enjeux d'une station



10
ANS



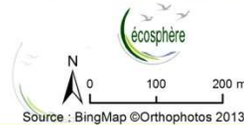


Recenser les absents

Identifier les espèces attendues non relevées



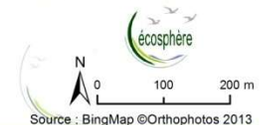
- Aire d'étude
- *Teucrium pseudochamaepitys*
- CBNMed, 2013
- Ecosphère, 2014



Source : BingMap ©Orthophotos 2013



- Aire d'étude
- *Teucrium pseudochamaepitys*



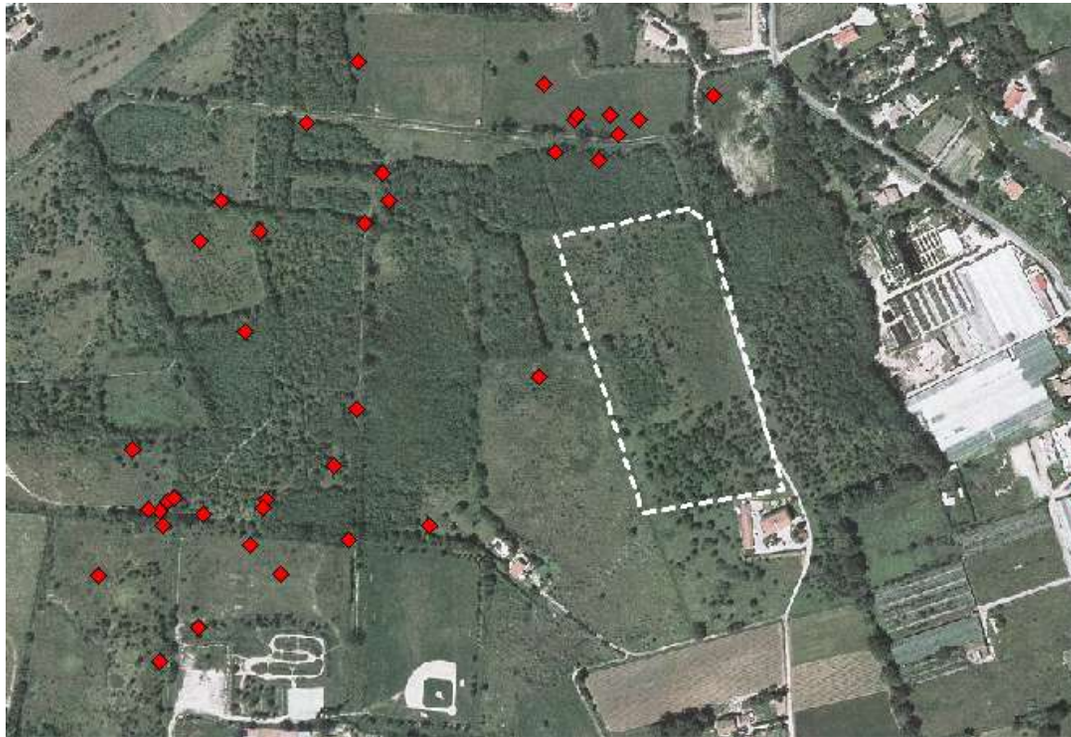
Source : BingMap ©Orthophotos 2013



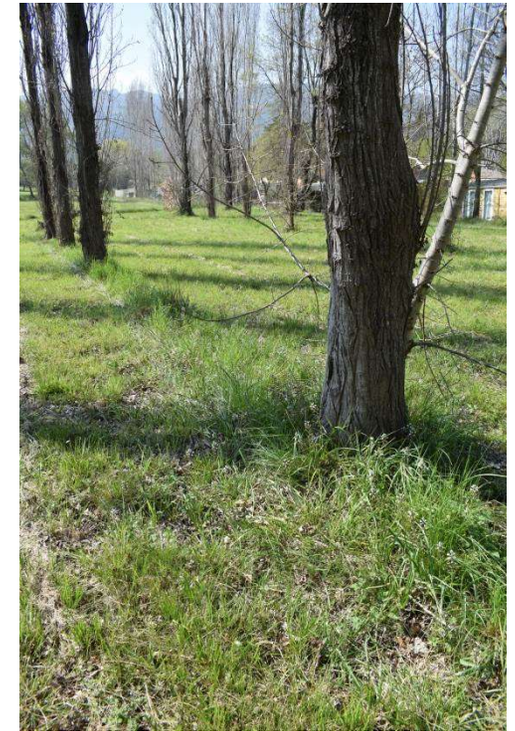


Recenser les absents

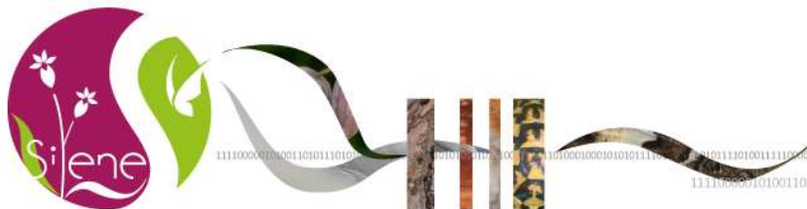
Espèces potentielles VS habitats attractifs



Présence potentielle de *Bellevalia romana*



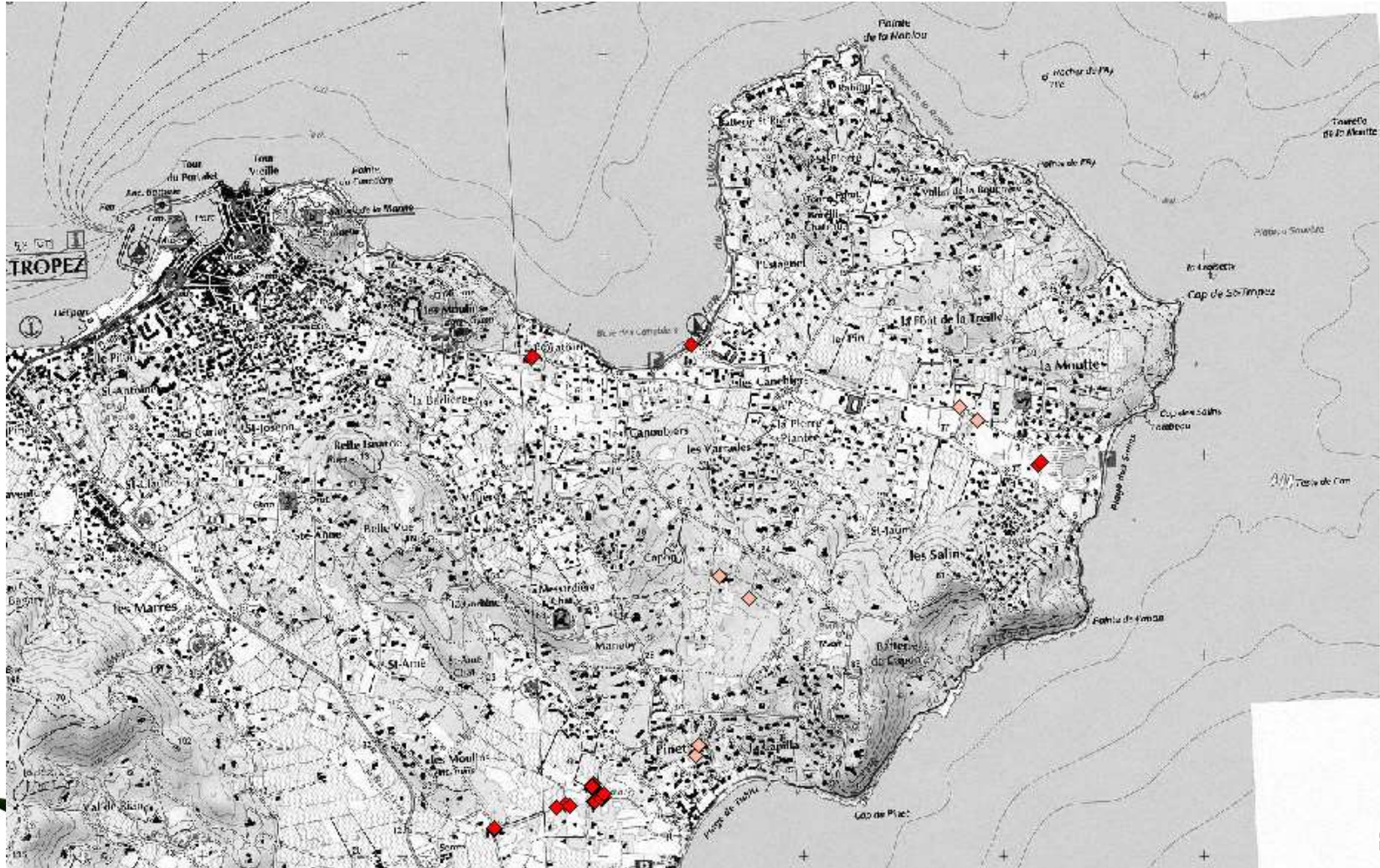
Habitat attractif pour *Bellevalia romana*





Retracer des trajectoires

Accès aux données historiques



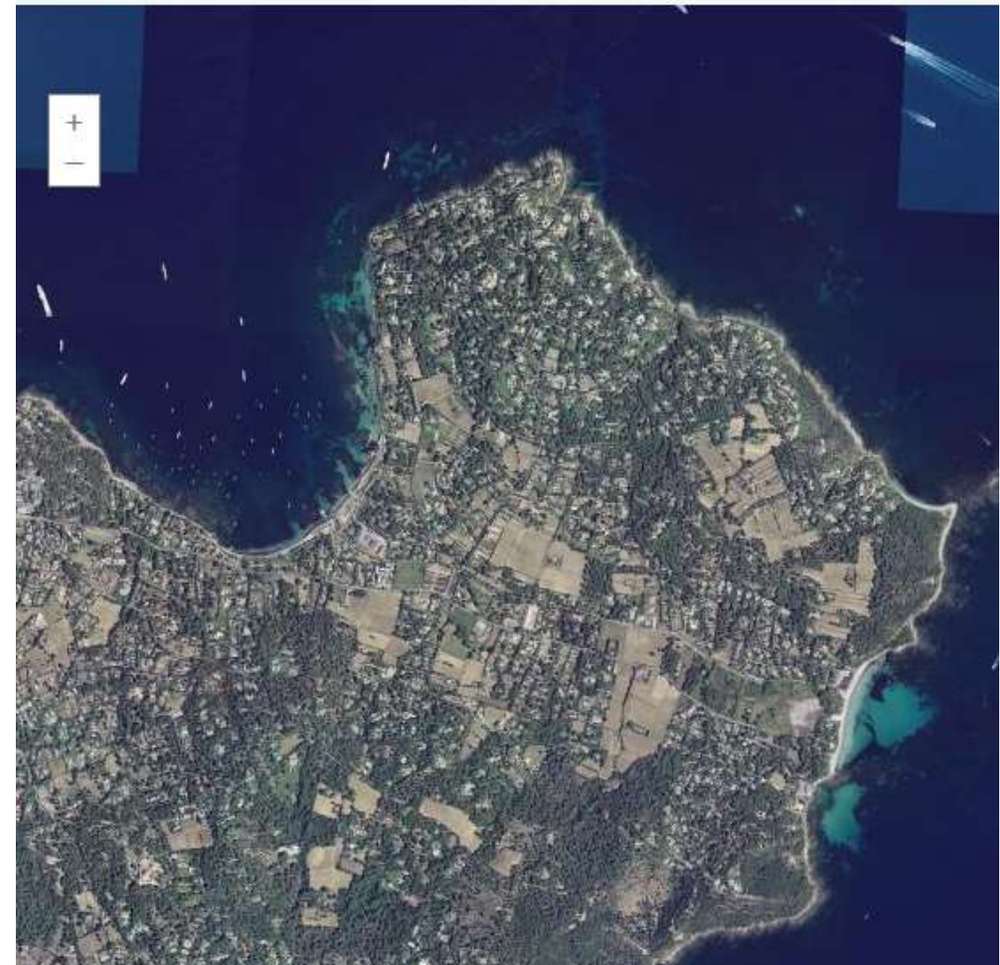
10
ANS





Retracer des trajectoires

Mise en relation des évolutions chorologiques avec les évolutions territoriales.
Acceptabilité des projets nouveaux





Inventer des mesures

Outil d'aide à la connaissance pour concevoir des mesures d'insertion à l'issue de l'évaluation des impacts de projets d'aménagement sur le milieu naturel. Par exemple :

- Eviter les populations/habitats à plus fort enjeu stationnel (éviterment)
- Identifier des sites d'accueil favorables pour des opérations de transplantation/renforcement (accompagnement)
- Restaurer des sites altérés (compensation)
- Restaurer des connexions écologiques entre populations (compensation)

10

ANS



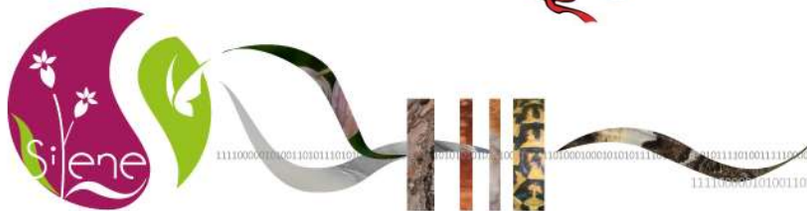


Tempérer les tentations

La signature d'une convention d'échange : les vertus de la transparence



10
ANS





Créer du désir

Parce qu'on a envie de connaître mieux

The screenshot displays the 'Recherche et Cartographie' section of the Silene.eu website. It features three main search filters:

- RECHERCHE TAXONOMIQUE:** The scientific name 'Romulea assumptionis Garcias Font, 1953' is entered in the search box. Below it, the valid name 'Romulea assumptionis Garcias Font, 1953' is displayed.
- RECHERCHE GEOGRAPHIQUE:** The 'ZONE D'OBSERVATION' is set to 'Tout le territoire'. A button below allows for 'Zone d'observations via sélection sur la carte'.
- RECHERCHE ATTRIBUTAIRE:** The 'Période' is set to 'JJ-MM-AAAA' with calendar icons. The 'Observée par' field contains the text '(nous aidons votre saisie)'. Buttons for 'Lancer la recherche' and 'Réinitialiser' are at the bottom.

The map on the right shows the 'Grand Cap' area with several red circular markers indicating observation points. The map includes labels for 'le Grand Avis', 'Grand Cap', and 'Calanque du Botria'. A search bar at the top right of the map interface contains '(3 caractères mini)' and a 'Choisir une vue' dropdown menu.





Merci de votre attention

10
ANS

