

Allegato 1

RÉSUMÉ DES ACTIVITÉS RÉALISÉES

Les activités concernées sont les suivantes:

- 1. suivi naturaliste, avec une référence particulière aux habitats et aux espèces présentes et la création de cartes spécifiques;
- 2. identification des pressions et menaces sur les habitats et les espèces présents dans les ZSC et création de cartes spécifiques.

Le projet comprend la surveillance des habitats et des groupes cibles dans 14 ZSC:

Id	Cod ZSC	Denominazione
1	IT1332603	Parco di Portofino
2	IT1345114	Costa di Maralunga
3	IT1333316	Rocche di S. Anna - Valle del fico
4	IT1332622	Rio Tuia - Montallegro
5	IT1332614	Pineta - Lecceta di Chiavari
6	IT1323201	Finalese - Capo Noli
7	IT1343419	M. Serro
8	IT1343502	Parco della Magra - Vara
9	IT1324909	Torrente Arroscia e Centa
10	IT1345101	Piana del Magra
11	IT1316001	Capo Berta
12	IT1345109	Montemarcello
13	IT1333307	Punta Baffe - Punta Moneglia - Val Petronio
14	IT1344216	Costa di Bonassola - Framura

Pendant la période d'activité (été 2018 - automne 2019), des échantillonnages ont été effectués sur les habitats du réseau Natura 2000 dans tous les ZSC visés par le projet.

Les résultats ont permis de fournir des données actualisées sur la présence / absence d'habitats et leur étendue, avec l'inclusion éventuelle de nouveaux habitats non signalés précédemment.

Pour mieux caractériser les précieux habitats trouvés, un échantillonnage phytosociologique a été réalisé (voir annexe "Etudes phytosociologiques") où il a été possible d'accéder à ces sites dans des conditions de sécurité pour les opérateurs.

Progetto GIREPAM Novembre 2019

L'échantillonnage a permis de mettre à jour à la fois les types d'habitats présents dans chaque ZSC et les surfaces relatives. Des données spécifiques sur la présence d'espèces floristiques de valeur normative ou biogéographique pour chaque ZSC ont également été collectées.

En ce qui concerne la faune, un total de 3 533 données ont été collectées concernant les invertébrés, l'herpétofaune, l'ittiofaune, l'avifaune et les mammifères. Compte tenu des données bibliographiques connues pour les ZSC, le nombre total d'observations s'élève à 4 463.

Au cours des enquêtes menées pendant la période d'activité, des données ponctuelles relatives à la présence d'espèces animales et végétales exotiques envahissantes ont été collectées. Ces données sont donc de nature ponctuelle et se trouvent dans les fichiers joints.