

## **Objet : Suivi du Réseau de Surveillance Posidonies en Corse**

### 1. Nom de la structure

Groupement d'Intérêt Scientifique pour l'Environnement marin, en particulier des Posidonies (GIS Posidonie)

### 2. Le nom du projet

Réseau de Surveillance Posidonies (RSP Corse)

### 3. La localisation du projet (pays et zone géographique)

Méditerranée française, Corse-du-Sud  
Méditerranée française, Haute-Corse

### 4. L'objectif du projet (à détailler le plus possible : organisation, bénéficiaires, etc.)

Le Réseau de Surveillance Posidonie (RSP), mis en place par le GIS Posidonie, entre 2004 et 2007, à l'initiative de l'Office de l'Environnement de la Corse, a permis de réaliser un état de référence très précis, intégrant les différentes situations environnementales du littoral insulaire, dans 20 sites dans le but de (i) suivre la vitalité des herbiers et (ii) utiliser les herbiers comme indicateurs de la qualité du milieu littoral.

Si la mise en place d'un réseau de surveillance constitue la première étape indispensable permettant de disposer d'un état de référence, seul son suivi régulier au cours du temps est à même d'apporter des informations sur l'évolution, à court et moyen terme, des herbiers et plus largement du milieu dans lequel ils se développent. Aussi la pérennisation du RSP Corse s'inscrit dans une démarche pertinente à même de fournir de nombreuses informations pour les gestionnaires de l'espace marin et littoral insulaire.

Le RSP Corse a bénéficié d'un suivi en 2013 et 2017, ce nouveau suivi, réalisé à la demande de l'Office de l'Environnement de la Corse et de l'Office Français de la Biodiversité, permettra de disposer d'informations très précises sur l'évolution de l'herbier sur une période de 20 ans.

5. Le calendrier général du projet

Printemps 2024 : Rédaction d'un CERFA et d'une demande d'autorisation de prélèvement au CSRPN (espèce protégée).

Été 2024 : Commande du matériel nécessaire à la réalisation du suivi et étude des premiers sites

Printemps / été 2025 : Etude des sites de suivi

Printemps / été 2026 : Etude des derniers sites de suivi et rédaction du rapport de synthèse

6. S'ils sont connus, les impacts du projet en termes environnemental, sociétal, socioéconomique

L'impact du projet sur l'environnement sera négligeable car seuls 220 plantes seront récoltées ; toutes les autres mesures seront réalisées in situ sans impact sur l'herbier.

7. Quels sont les partenaires du projet (le cas échéant) ?

Le GIS Posidonie Centre de Corse et la Stareso (acteurs scientifiques) ; d'autres opérateurs techniques pourront être mobilisés (moyens à la mer).