**ANNEXE 1**

| **Enregistrement des projets** | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Numéro d'enregistrement du projet** | **Gestionnaire de la zone** | **Contact (numéro de téléphone)** | **Coordinateur du programme** | **Contact (numéro de téléphone)** | **Nom des zones protégées / de la région** | **Localisation précise du projet (coordonnées GPS)** | **Description de la nature du problème, de l'évaluation** | **Description du projet** | **Description des outils et matériaux nécessaires au projet (clous, bois, ...)** | **Matériel nécessaire aux volontaires** | **Nombre de volontaires nécessaires pour le projet** | **Délai estimé pour la réalisation du projet** | **Calendrier (dates du projet)** | **Commentaires** |
| **G4G2022 - 1** | **Jean Dupont** |  | **Jane Do** |  | **Grótta, Seltjarnarnes** |  | **De nombreuses plantes envahissantes prennent le dessus sur les plantes indigènes et réduisent la zone de nidification des oiseaux. Les plantes envahissantes doivent être contrôlées comme indiqué dans le plan de gestion.** | **Enlèvement des plantes envahissantes - avec les racines - Persil à vache et Angélique** | **Bêches, grandes fourches pour enlever les racines** | **Gants, chaussures solides** | **15** | **1 jour (si nous avons 15 volontaires)** | **Après le 15 août, lorsque les oiseaux ne nichent plus.** | **Le projet ne peut être réalisé que lorsque la marée est basse.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |