

Rapport CREBS Corse 2017

Région : CORSE

Président : Daniel Buron

Suppléants : Karine Lerissel, Marjorie Dupre-Poiget

Agenda et finances

Com bio

03/2017 AG Régionale

03/2017 Séminaire Créteil (1 cadre envoyé)

04/2017 AG Nationale

05/2017 MEF sciences participatives (2 jours avec 2 cadres)

06/2017 Réunion nationale présidents CREBS

08/2017 Séminaire Niolon (1 cadre et un jeune)

10/2017 Réunion Nationale présidents CREBS

En cours d'année : 4 soirées bio, 6 stages de formation, pour les plongeurs clubs

Natura 2000 ; parc marin et Alien

01/2017 Réunion OEC Corte Alien

02/2017 Copil grand herbier cote orientale

04/2017 Réunion IUCN Corte Alien et com bio

04/2017 Réunion OEC Corte pour Alien

05/2017 Réunion Formation cadres relais Alien

06/2017 Réunion PNM Canari

09/2017 Réunion PNM Luri

09/2017 Réunion téléphonique FFESSM gestion durables des sites de plongée

10/2017 3 Réunions Alien Bastia (Rapport 2017)

Bilan financier (fichier xps joint)

Subvention CRC 1100€

Prévisionnel 1500€

Dépensé 856,44€

Encadrants actifs

FB1: ?

FB2: 4

FB3: 1

INBS : 1

Stages diplômants

Nb de stages diplômants : 3 Nb de stagiaires : 9

stages non diplômants

Nb de stages non diplômants : 3 Nb de participants : 18

Faits marquants

Réseau ALIEN Corse, (depuis décembre 2015), réseau de surveillance des espèces invasives, basé sur le principe des sciences participatives. L'objectif est de faire des observations au cours des palanquées effectuées par les plongeurs des clubs, de noter et éventuellement photographier des espèces de faune et flore qui semblent ne pas correspondre à une identité méditerranéenne, en plus de l'observation d'un certain nombre d'espèces introduites identifiées.

La réalisation de ce réseau de surveillance est basée sur un partenariat entre l'Université de Corse (Equipe Ecosystèmes Littoraux), l'Office de l'Environnement de la Corse (OEC) et le Comité Régional Corse FFESSM. (2 ans de partenariat)

Les plongeurs sont invités à signaler (localisation, date, espèce, photo) l'observation de 17 / 49 espèces (avec la réalisation d'une plaquette immergeable c'est en fait 17 espèces que les plongeurs sont capable d'identifier sous l'eau).

Actuellement le système fonctionne par la transmission par mail d'une fiche d'observation et de la photo.

BioObs : un volet Réseau Alien Corse a été rajouté par l'équipe BioObs depuis 2017 ce qui permet de capter les informations qui pourraient échapper au réseau (plongeurs BioObs non au courant du réseau Alien Corse), **2 cadres relais** sont également valideurs BioObs pour la région Corse : cela a permis d'ajouter une dizaine d'observations de plus (principalement C. cylindracea et A. taxiformis)

La fiche Alien, l'affiche, ainsi que les fiches espèces sont téléchargeables sur le site du Comité Régional Corse FFESSM sur le lien suivant :

<http://www.ffessm-corse.com/presentation-reseau-alien-corse>

Parc Naturel Marin du Cap Corse et de l'Agriate

Création depuis le 15 juillet 2016, participation du CRC FFESSM par la désignation d'un représentant et d'un suppléant au conseil de gestion (4 réunions annuelles environ).

Participation aux réunions Natura 2000, (désignation d'un cadre par le CRC FFESSM pour représenter le Comité Régional)

Mer en fête (15 et 18 mai 2017 - Ajaccio, Bastia) : animation de 2 ateliers sur la Biodiversité

Site Web Com bio et Alien

Mise à jour régulière, dernier post concernant sciences participatives (attention à ce qu'on fait, ex : les prélèvements c'est interdit)

Projets 2017-2018

Débuté en 2017 avec le stage FBX : **plongée jeunes** (nouveau cursus plongée bio pour les jeunes de 10 à 16 ans), la crebs Corse souhaite former ses cadres bio.

Un encadrant bio de la région Corse a suivi toute la formation (théorie à Créteil et pratique à Niolon), celui-ci sera chargé pour les deux prochaines années de transmettre ces compétences aux autres cadres bio de la région. **Ce stage a été réalisé fin 2017** avec la formation de 2 formateurs bio (FB1 & FB3) sur une période de 2 jours

Etoffer l'équipe encadrants, avec la préparation au FB3 d'un formateur bio de la région, sans oublier la formation FB1 et FB2 : stages proposés et adaptés à la demande (seulement 2858 licenciés en 2016 pour la région).

Suggestions

Difficultés de connaître le nombre de validation, à priori celles certifiées dans les clubs (PB1 & PB2 n'apparaissent pas dans l'activité de la commission régionale)

Nombres de Formateurs bio dans la région (inventaire à partir site national avec niv bio et région licence ?)