

RAPPORT CREBS CORSE 2016

présidente Marjorie Dupre-Poiget

Suppléants : Daniel Buron, Karine Lerissel

Encadrants actifs

FB1: ? FB2: 3 FB3: 2

Stages diplômants

Jeune : 2 PB1 : 8 FB3 : 1

Peu de stages réalisés au regard des prévisions par manques de stagiaires.

stages non diplômants

Les 29-30/10 2016, organisée par CODEP 2B - séminaire destiné aux cadres

participation : 15

L'objet était de leur fournir les informations et outils de nature à les ouvrir sur leur rôle auprès des plongeurs, en matière de connaissance et de préservation du milieu marin.

Le programme (travail en salle et deux plongées sur les sites de la pointe de la Revelatta)

- Présentation et utilisation de BioObs (Joël Gouhier).
- Présentation et utilisation de DORIS (Véronique Lamarre).
- Intervention sur la relation entre biodiversité et changement climatique sur la Corse (Pierre Lejeune, directeur de Stareso).
- Présentation des nouvelles compétences pour les guides de palanquées et niveaux 1-2-3 (Karine Lerissel, IR et FB2).
- Intervention sur l'incidence des mouillages des bateaux de croisière sur l'herbier de posidonie (Pierre Lejeune, Stareso).
- Présentation et mise en place du Réseau ALIEN (Daniel Buron, FB3, président Cdebs Corse 2B).

Faits marquants

- **transformation du réseau caulerpes en réseau ALIEN**, réseau de surveillance des espèces invasives, basé sur le principe des sciences participatives (L'objectif sera de faire des observations au cours des palanquées effectuées par les plongeurs des clubs et 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.

Les plongeurs sont invités à signaler (localisation, date, espèce, photo) l'observation de dix-huit d'espèces lors de leurs plongées sur le pourtour de la Corse.

Actuellement le système fonctionne par la transmission par mail d'une fiche d'observation et de la photo (lors de la présentation les participants ont noté que BioObs pourrait être utilisé, à quelques adaptations près).

Vous trouverez la fiche Alien et l'affiche en pièces jointes.

Pour en savoir plus sur le réseau Alien : <http://gjl.pagesperso-orange.fr/crc/alien.html>

- **Mer en fête** (24 et 26 mai 2016 - Ajaccio, Bastia) : animation de 2 ateliers sur la biodiversité
- **Vita Marina** (7 et 8 avril 2016 - Sartène) : animation de 2 ateliers sur la biodiversité
- **le nouveau FB1** : validé en CDN en février 2016, 3 ans de transition pour les anciens FB1 pour la mise à niveau
- **Création d'un cursus bio pour les jeunes plongeurs.**
- certifications : aucun retour des clubs, difficulté d'établir le bilan des formations depuis la saisie directe des brevets.