

CDEBS HAUTE CORSE
RAPPORT D'ACTIVITE 2016

Président : Daniel Buron

Diplômes				
PL1 Bio	PL2 Bio	FB1	FB2	FB3
4	0	0	0	0

STAGES DIPLOMANTS

Dates	Lieu	Organisateur	Brevets	Participants
2015/2016	Bastia	CDEBS NCB	4	

STAGES NON DIPLOMANTS

Dates	Lieu	Thème
Novembre 2016	Paris	séminaire Doris

--	--	--

L'ensemble des stages représente x journées stagiaires

AUTRES ACTIONS HORS FORMATION

Dates	Lieu	Organisation	Objet
Mai 2016	Bastia	U marinu	Mer en fête
Octobre 2016	Calvi	CDEBS2B + RAC + CRC FFESSM	Séminaire à Stareso (présentation DORIS ; BioObs ; Réseau Alien Corse ; Guide de palanquée C15 ; Natura 2000

Corse infos
CORSE INFORMATION

Samuel 4 novembre 2014

Projet Alien : identifier et surveiller les espèces invasives en Méditerranée

Une vingtaine de moniteurs de plongée étaient réunis sur la presqu'île de la Revellata pour un colloque organisé par le comité régional et la FFESSM. Avec pour objectif d'informer sur les espèces exotiques envahissantes



Le projet Alien, initié par la FFESSM, vise à identifier et surveiller les espèces exotiques envahissantes en Méditerranée. Une vingtaine de moniteurs de plongée ont participé à un colloque organisé par le comité régional et la FFESSM sur la presqu'île de la Revellata. L'objectif est d'informer sur les espèces exotiques envahissantes et de les surveiller. Le projet Alien, initié par la FFESSM, vise à identifier et surveiller les espèces exotiques envahissantes en Méditerranée. Une vingtaine de moniteurs de plongée ont participé à un colloque organisé par le comité régional et la FFESSM sur la presqu'île de la Revellata. L'objectif est d'informer sur les espèces exotiques envahissantes et de les surveiller.

12e
3000
3000
36

Fiches espèces à la disposition de tous



Destinées en priorité aux encadrants de biologie marine, les fiches sont ouvertes à tous, que ce soit pour consulter les fiches ou pour signaler des espèces encore non observées. Les fiches espèces réunissent les informations nécessaires à une identification claire : photos, lieu d'origine, lieu de colonisation, vecteur de diffusion.

Quand une espèce suspecte est observée et confirmée, des coordonnées GPS précises des lieux de signalement permettent de continuer l'observation afin d'évaluer la prolifération du sujet en question.

«Ouvrez-vous de la première heure», Véronique Lamare

vous présente Doris : "On ne se contente pas de montrer des photos, on explique ce qu'est l'espèce, comment elle se comporte, ses caractéristiques, ce qui permet d'élaborer une fiche espèce. Doris est à la disposition de tous, mais à l'attention des professionnels".
Même topo pour BioObs, repêché en juin. In plus fort.
Boulter.
"Les données sont vérifiées par une équipe de la commission nationale avant d'être mises à disposition des plongeurs", précise-t-elle.

INFORMATIONS

Rappel des formations bio :

Les brevets bio ont été modifiés et adoptés par le comité directeur national fin 2007 & 2011/2014.

Les principales modifications portent sur :

- la modularité avec la formation avec la création de 2 niveaux de plongeurs loisir et la dissociation des modules de théorie et de pédagogie pour le FB1.
- Sur la création d'un contrôle des connaissances en amont des formations candidats FB2 et FB3

PA12 ou apnéiste
Niveau 2 ou PESH20

N2 technique

N4 technique



N1 Bio



N2 Bio



FB1



FB2



FB3

- module 1 : découverte du monde animale et végétal
- module 2 : découverte de la plongées Bio

- les embranchements
- rapports des êtres vivants entre eux et avec le milieu...

module 1 : PB2
module 2 : module pédagogique

- module 1 : évaluation des connaissances
- module 2 : stage préparatoire spécifique
- module 3 : attestations favorablement anotées
- module 4 : coordination de la rédaction d'un rapport de stage

- module 1 : Evaluation des connaissances en environnement, biologie et réglementation (sujets élaborés par le collège INBS)
- module 2 : Stage préparatoire pédagogique national
- module 3 : Encadrement d'une formation complète F...

D'après un schéma de CNEBS site internet

PREVISIONNEL D' ACTIONS 2016

STAGES DIPLOMANTS Haute Corse

Dates	Lieu	Organisateur	Brevets	Participants
2017	Bastia	Flabelline/cdebs2b	PL1&2 bio FB1	10
?	?	Cdebs2b		

Si vous désirez organiser un stage plongeur bio niveau 1 ou 2 & FB 1, contactez la CDEBS 2B (Daniel Buron) pour la Haute Corse.

Tout club ayant un FB1 au sein du club peut organiser sous son nom un stage diplômant PB1 et PB2* (*nouveau FB1 ou FB1 avant 2016 ayant reçu formation complémentaire)

Pour les stages FB1, FB2, FB3 contactez la CREBS

STAGES NON DIPLOMANTS

Dates	Lieu	Organisateur	Thème	Participants
2017	Non défini	CDEBS2B	Initiation DORIS BioObs (2h30 en salle)	Plongeurs et moniteurs Clubs 2B

ACTIONS DIVERSES

Dates	Thème
2017	Mer en fête <i>avec peut être un bateau</i>
Avril 2017	Vita Marina Participation com bio avec com bio de corse du sud
2017	Haute Corse : Informations Réseau Alien Corse par CDEBS et RAC

Rappel : deux outils fédéraux sont à votre disposition, DORIS et BioObs , fonctionnent également sur Android, les clubs désirant une information ou mieux une journée de formation sont inviter à contacter la commission bio.

Le site DORIS dans sa version V4 : <http://doris.ffesm.fr/>

Le site BioObs : <http://bioobs.fr/>

En accord avec les magasins décathlon, vous avez la possibilité de faire floquer vos vêtements de sport au logo DORIS, BioObs et CNEBS, tous les renseignements sont sur le site DORIS, CNEBS et le site web du codep2B.

Le Réseau Alien Corse est en place depuis cette année, l'équipe en charge de ce réseau recherche des cadres relais (moniteurs de plongé motivé et disponible pour faire de l'information dans les clubs et auprès des plongeurs). Actuellement 20 clubs sont partenaires de ce réseau, le CRC FFESSM souhaiterait étendre ce partenariat : faites vous connaître.



Daniel BURON
Président CDEBS
Réfèrent DORIS (Doridien)