

**Club (Nom et numéro) :** CREBS CSNA

**Intitulé Manifestation :** Formation PB2 en stage bloqué

**Lieu et date :** du 29 avril au 8 mai 2023 à Capbreton (40)

**Déclaration à rendre 15 jours après la réalisation de l'action et avant le 15 août .**

**Type de manifestation** (Cocher la case utile)

- Loisir     Formation     Compétition (Niveau : National – Régional – Départemental)  
 Autre :

**Organisateur**

Entité : CREBS CSNA .....

Responsable (Nom, Prénom, Club) : Alain Parache FB3 (CASC 40) et Hélène Lavielle FB2 (Oléron Subaqua 17)

**Participants**

		Moins de 18 ans	De 18 à 60 ans	Plus de 60 ans	Durée en heures
Bénévoles (Organisation, encadrement,...)	Hommes		1	1	100
	Femmes		1	1	100
Participants (Elèves, compétiteurs,...)	Hommes		3	3	40
	Femmes		3	1	40
<b>Total</b>			8	6	

**Documents joints** (Cocher les cases utiles)

- Bilan financier     Photo(s)     Article(s) de presse



Les cours en salle (Cap Océan)



Utilisation du matériel d'observation



Révisions avant l'examen



Convivialité



Observations à la loupe en plongée



Randonnée palmée d'observations E.B.S.



### **Compte Rendu de l'organisateur:**

Certains plongeurs ne pouvant suivre de formation PB2 au sein de leur club ou codep, soit pour des raisons d'emploi du temps, soit par manque de propositions, nous avons organisé un stage de 10 jours consécutifs, du 29 avril 2023 (accueil) au 8 mai 2023 (examen et clôture de la session) à Capbreton dans les Landes.

Le site choisi a été la structure CapOcéan qui offrait pour un prix raisonnable un hébergement de qualité (confort, calme) et une salle de cours équipée.

Les 10 stagiaires ont été enchantés du séjour, et ceux qui ne connaissaient pas les Landes ont apprécié le calme et la beauté du lac de Seignosse.

La problématique d'organisation était de pouvoir présenter l'intégralité du cursus PB2 (incluant une séance de « pratiques de laboratoire »), tout en permettant aux stagiaires de pouvoir réviser et se détendre.

Nous avons donc proposé le mercredi (milieu de semaine) une journée sans intervention théorique avec le matin une randonnée palmée dans le canal de Capbreton et l'après-midi une découverte des techniques de laboratoire (utilisation de loupes binoculaires, microscopes, recherche de spicules, ...).

La partie pratique (4 plongées en situation) a été faite dans le canal de Capbreton.

La CDEBS des Landes venait de terminer la partie théorique d'un cursus PB1 (13 stagiaires) et donc, ce sont les futurs PB2 qui les ont encadrés pour leurs premières découvertes Bio sous-marines.

Nous avons aussi 2 stagiaires FB1 qui ont finalisé leur cursus lors de cette formation.

Sur le plan humain :

La synergie du groupe a opéré dès le premier soir, et même les stagiaires qui ne logeaient pas sur place restaient pour les repas pris en commun.

Sur le plan de la formation :

Les deux stagiaires FB1 se sont impliqués dans la gestion du groupe et ont toujours répondu présents pour répondre aux questions.

Nous avons remis à chacun, au fur et à mesure des présentations, un support de cours leur permettant de réviser, en insistant sur les points importants à retenir pour l'examen.

Le vendredi après-midi, nous avons organisé une séance de révisions collective, permettant à chacun de reformuler les notions importantes, ceci afin de dédramatiser l'examen à venir.

Les palanquées ont été conçues par les stagiaires FB1 qui ont ainsi appris à jongler entre les niveaux techniques et les « affinités » afin que chaque binôme soit cohérent et fonctionnel.

Les PB1 ont réellement apprécié les plongées, ils avaient tous une loupe pour mieux observer et une tablette pour bien apprendre à reconnaître les groupes et les espèces endémiques.

L'examen s'est déroulé le lundi 8 mai au matin, et nous avons pu le corriger pendant la préparation du dernier repas commun.

Sur les 10 candidats au PB2 :

**7 ont été reçus** avec une très belle moyenne avoisinant les 15/20

**1 a été recalé** avec une note de 6/20

**2 ne se sont pas présentés à l'examen** ... (examen de rattrapage prévu en fin d'été)

S'ajoutent 10 validations PB1 par la Cdebs 40, dont Hélène est la présidente.