

Rappel des actions menées en 2010:

- 1 séjour bio à Gran Canaria (du 17 au 24 avril 2010/9 participants)
- 2 week-end formation "Plongeur Bio N1" (la partie théorique le 3 et 4 avril à Castres et la partie pratique le 19 et 20 juin à Argelès/8 participants)
- 2 journée bio à Banyuls (4 juillet et 29 août)
- 1 week-end rencontres bio 31 et 81 (25 et 26 septembre 2010 à Cala Montjoi/8 participants).

Plusieurs soirées bio (5) ont eu lieu au cours de la saison 2010 avec à chaque fois un nombre croissant de personnes (25 personnes en moyenne).

Nom de la commission	Environnement et Biologie Subaquatiques
Nom du président	FOURNIER Eric
Nom de l'action	Séjour bio du 30/04 au 7/05 (lieu à déterminer)
Numéro de l'action	01/2011

DESCRIPTION DE L'ACTION & OBJECTIF(S) RECHERCHE(S)

Les voyages bio sous-marine offrent aux plongeurs amateurs une nouvelle façon de plonger, en abordant la vie marine comme les scientifiques. Ils sont considérés aujourd'hui comme une référence en termes de plongée naturaliste et scientifique. Ils s'adressent à des plongeurs amateurs, sans besoin de connaissances biologiques préalables, leur offrant à la fois une expérience personnelle enrichissante et la possibilité de contribuer à la connaissance du monde sous-marin.

Ainsi, les résultats des voyages bio sous-marine donnent lieu à des communications dans des séminaires ou des revues scientifiques.

BUDGETISATION DE L'ACTION

Dépenses (base: 1500€x8personnes)		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Séjour bio (transport, hébergement, pension et plongées)	12 000 €	Séjour bio (transport, hébergement, pension et plongées)	11 500 €
Total	12 000 €	Total	11 500 €

COMPTE-RENDU DE L'ACTION

Nombre de participants (détailler si besoin)	6 à 8 plongeurs maximum
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles
Niveau des participants (détailler si besoin)	Niveau 2 FFESSM/CMAS conseillé
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles

Déroulement

A déterminer en fonction du lieu

Retombées (article de presse/reportage, adhésion de nouveaux licenciés, contacts pour d'autres actions, etc)

La connaissance du monde sous-marin permet de sensibiliser les plongeurs sur les aspects environnementaux notamment la protection et la préservation des espèces.

Financement (joindre factures)

Dépenses		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Total		Total	

Nom de la commission	Environnement et Biologie Subaquatiques
Nom du président	FOURNIER Eric
Nom de l'action	Journée bio le 29/05 à Thau
Numéro de l'action	02/2011

DESCRIPTION DE L'ACTION & OBJECTIF(S) RECHERCHE(S)

L'étang de Thau abrite une faune et une flore insoupçonnée.
 Nous partirons à la rencontre du poisson le plus emblématique de ce lieu: l'hippocampe.

BUDGETISATION DE L'ACTION

Dépenses (base: 80€x10personnes)		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Journée bio	800 €	Journée bio	640 €
Total	800 €	Total	640 €

COMPTE-RENDU DE L'ACTION

Nombre de participants (détailler si besoin)	8 à 10 plongeurs maximum
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles
Niveau des participants (détailler si besoin)	Niveau 2 FFESSM/CMAS conseillé
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles

Déroulement

Les plongées s'effectuent avec le centre Alpha Diving Center.
 Les plongées sur les tables ostréicoles sont peu profondes, 7 mètres maximum.
 Dans une ambiance de véritable prairie sous-marine, nous observerons des champs d'ulves et de zostères dans lesquels évoluent sans cesse, gobies, blennies, crénilabres, loups...

Retombées (article de presse/reportage, adhésion de nouveaux licenciés, contacts pour d'autres actions, etc)

La connaissance du monde sous-marin permet de sensibiliser les plongeurs sur les aspects environnementaux notamment la protection et de la protection des espèces.

Financement (joindre factures)

Dépenses		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Total		Total	

Nom de la commission	Environnement et Biologie Subaquatiques
Nom du président	FOURNIER Eric
Nom de l'action	Formation Fédérale "Plongeur Bio Niveau 2"/novembre 2010 et 18-19/06 à Argelès
Numéro de l'action	03/2011

DESCRIPTION DE L'ACTION & OBJECTIF(S) RECHERCHE(S)

Plongeurs, nous avons le privilège et le bonheur de pénétrer au sein du milieu aquatique, mais nous n'en connaissons pas toujours les richesses. L'un des principaux objectifs de la commission Environnement et Biologie est de faire découvrir aux plongeurs l'étendue de notre patrimoine subaquatique.

Le deuxième niveau de biologie subaquatique "Plongeur Bio N2" approfondit la connaissance des grands groupes et des rapports des êtres vivants entre eux et avec leur milieu. Il apprend aussi les techniques de laboratoire.

BUDGETISATION DE L'ACTION

Dépenses (base: 200€x10personnes)		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Partie théorique	400 €		400 €
Partie pratique	1 600 €		1 440 €
Total	2 000 €	Total	1 840 €

COMPTE-RENDU DE L'ACTION

Nombre de participants (détailler si besoin)	8 à 10 plongeurs maximum
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles
Niveau des participants (détailler si besoin)	Niveau 2 FFESSM/CMAS conseillé
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles

Déroulement

La formation de "Plongeur Bio N2" s'organise en deux phases:

- une partie théorique (1 week-end en novembre 2010) et
- une partie pratique (week-end du 18 et 19/06 à Argelès)

Cette dernière est prévue avec le centre Antarès Sub qui propose des sorties dans la réserve marine de Cerbère-Banyuls.

Nous découvrirons une vie sous-marine abondante tels que: nudibranches, poulpes, mérous...

Retombées (article de presse/reportage, adhésion de nouveaux licenciés, contacts pour d'autres actions, etc)

Au cours de ce stage de découverte et connaissance du milieu est développé le sens de l'observation, le comportement du plongeur, la connaissance du mode de vie des animaux et des végétaux.

Financement (joindre factures)

Dépenses		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Total		Total	

Nom de la commission	Environnement et Biologie Subaquatiques
Nom du président	FOURNIER Eric
Nom de l'action	Rencontres Bio/Photo 2-3/07 à Banyuls
Numéro de l'action	04/2011

DESCRIPTION DE L'ACTION & OBJECTIF(S) RECHERCHE(S)

Motivés par le fait que de plus en plus de plongeurs "bio" ne peuvent plus plonger sans leur appareil photo et que de plus en plus de plongeurs "photo" participent à des formations bio, les deux commissions ont décidé d'organiser un week-end ayant pour objectifs:
l'identification des espèces et la prise de vue sous-marine.

BUDGETISATION DE L'ACTION

Dépenses (base: 160€x10personnes)		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Week-end bio	1 600 €		1 280 €
Total	1 600 €	Total	1 280 €

COMPTE-RENDU DE L'ACTION

Nombre de participants (détailler si besoin)	8 à 10 plongeurs maximum
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles
Niveau des participants (détailler si besoin)	Niveau 2 FFESSM/CMAS conseillé
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles

Déroulement
Les commissions départementales "Environnement et Biologie Subaquatiques" et "Audiovisuelle" (Photo) de la FFESSM du Tarn (CODEP 81) se donnent rendez-vous le 2 et 3 juillet à Banyuls.

Retombées (article de presse/reportage, adhésion de nouveaux licenciés, contacts pour d'autres actions, etc)
Au cours de ce stage de découverte et connaissance du milieu est développé le sens de l'observation, le comportement du plongeur, la connaissance du mode de vie des animaux et des végétaux.

Financement (joindre factures)

Dépenses		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Total		Total	

Nom de la commission	Environnement et Biologie Subaquatiques
Nom du président	FOURNIER Eric
Nom de l'action	Journée bio en octobre à Thau
Numéro de l'action	05/2011

DESCRIPTION DE L'ACTION & OBJECTIF(S) RECHERCHE(S)

L'étang de Thau abrite une faune et une flore insoupçonnée.
 Nous partirons à la rencontre du poisson le plus emblématique de ce lieu: l'hippocampe.

BUDGETISATION DE L'ACTION

Dépenses (base: 80€x10personnes)		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Journée bio	800 €	Journée bio	640 €
Total	800 €	Total	640 €

COMPTE-RENDU DE L'ACTION

Nombre de participants (détailler si besoin)	8 à 10 plongeurs maximum
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles
Niveau des participants (détailler si besoin)	Niveau 2 FFESSM/CMAS conseillé
Adultes Hommes	Adultes Femmes
Enfants Garçons	Enfants Filles
Handicapés Garçons	Handicapées Filles

Déroulement

Les plongées s'effectuent avec le centre Alpha Diving Center.
 Les plongées sur les tables ostréicoles sont peu profondes, 7 mètres maximum.
 Dans une ambiance de véritable prairie sous-marine, nous observerons des champs d'ulves et de zostères dans lesquels évoluent sans cesse, gobies, blennies, crénilabres, loups...

Retombées (article de presse/reportage, adhésion de nouveaux licenciés, contacts pour d'autres actions, etc)

La connaissance du monde sous-marin permet de sensibiliser les plongeurs sur les aspects environnementaux notamment la protection et de la protection des espèces.

Financement (joindre factures)

Dépenses		Recettes	
Postes	Montant	Postes	Montant
Total		Total	