

COMPTE - RENDU DE LA REUNION ANNUELLE
DE LA COMMISSION NATIONALE
ENVIRONNEMENT ET BIOLOGIE SUBAQUATIQUES
Valence
5 ET 6 NOVEMBRE 2010

Participants : Patrice PETIT de VOIZE (Président), Jacques DUMAS (Vice-président), Sandrine SAUGE-MERLE (Finances), Annie LAFOURCADE (Secrétariat), Christine LACROIX (Les yeux dans l'eau), Anne FAYOUX (Remplaçant Alain PARACHE Atlantique-Limousin-Poitou-Charentes), Jean Pierre CHATAIGNIER (Centre), Marjorie DUPRE-POIGET (Corse), Marie Christine MATHIOTTE (Côte d'Azur), Jean Benoit CRUMIERE (Est), Chantal DELCAUSSE (Ile de France-Picardie), Vincent MARAN (Nord-Pas de Calais), Bertrand NICOLLE (Ligue des pays normands), Maryse GUILLEMART (Pyrénées-Méditerranée), Jean CABARET (Provence-Alpes), Jean Pierre CASTILLO (Rhône-Alpes-Bourgogne-Auvergne), Philippe LEOUIL (Bretagne-Pays de la Loire), Hélène CASTILLO (RABA), Marie CHERIAUX (RABA), Alain Marie CHERIAUX (RABA), Claude SANITAS (RABA), Laurence GAUTIER (PM)

Excusés : les Présidents des CREBS de la Guadeloupe : Dominique FRADIN, de la Martinique : Jean-Marie BERTOT.

Début de la réunion samedi 5 novembre à 14 h

1. Le mot du Président : Patrice Petit deVoize

Au cours de l'année 2011, un certain nombre d'actions ont été réalisées, soit à l'initiative de la Commission, soit à la demande de structures fédérales : comité directeur ou autres commissions nationales.

Parallèlement des contacts et des actions ont eu lieu en collaboration avec d'autres organismes, nationaux ou régionaux : Agence des Aires Marines Protégées, Agences de l'eau, COPIL de divers sites Natura 2000 sur tout le littoral, Conservatoire du Littoral et des Espaces Lacustres, Ifremer, IRD, MNHN, DDTM.

La CNEBS a participé, en coordination avec Sylvie Gauchet et le bureau de la FFESSM à la rédaction du Guide FFESSM du Développement Durable.

Globalement, les interventions des divers groupes de travail et des régions le montreront, l'activité de formation, base même de notre fonctionnement est toujours bien soutenue, même si, ici et là quelques fléchissement se font sentir.

Nous sommes tous des gens de terrain et savons que rien n'est jamais acquis, si un département ou une région connaît une baisse ponctuelle d'activité, celle-ci augmente ailleurs!

Rien d'anormal à ces variations, après tout, nous sommes là pour nos loisirs et il faut que cela reste un plaisir...pas une corvée.

Parmi les actions et participations à citer :

- Le **Salon de la Plongée** du 14 au 17 Janvier (J.Dumas, A. Lafourcade, P.Petit de Voize, Christine Lacroix, S.Sauge-Merle)
- Le **Colloque des présidents** à Créteil les 12 et 13 Février
- Le **Séminaire des Instructeurs Bio**, toujours à Créteil les 26 et 27 Février
- **Assemblée Générale Fédérale** à la Rochelle du 18 au 20 Mars
- Le **stage Formateurs** (FB2/FB3) à Hyères les 2 et 3 Avril
- Le 9 Avril, au siège du comité IDF-Picardie, réunion des responsables de commissions dites « culturelles » pour une réflexion sur les **nouvelles appellations des cadres et les UVP** (P.Petit de Voize).

- Le 16 juin à Marseille, réunion avec la direction fédérale (Doris) (P.Petit de Voize, S.Sauge-Merle, V.Maran)
- Du 8 au 12 août à Trébeurden, **stage national FB3 et candidats INBS** (C .Delcausse, P.Petit de Voize)
- Le 17 septembre, **réunion de bureau** à Créteil (J.Dumas, A.Lafourcade, P.Petit de Voize)
- Les 15 et 16 Octobre le **stage Formateurs** (FB2/FB3) en Normandie
- Les 15 et 16 Octobre, réunion du **Comité directeur fédéral** à Marignane (P.Petit de Voize)
- Les 22 et 23 octobre à Lorient, le **Colloque des Instructeurs Nationaux de Biologie**
- Les 29 et 30 Octobre à Saint-Malo, **réunion de l'équipe Doris** (J .Dumas, V.Maran, P.Petit de Voize)
- **Ce week-end...à Valence, Réunion annuelle de la CNEBS**
- Les 3 et 4 décembre à Marseille, **réunion des présidents et trésoriers de Commissions Nationales (Budgets 2012)**(S.Sauge-Merle, P.Petit de Voize)

La mise en place, parfois un peu malaisée, de la saisie informatique des brevets se poursuit, les quelques difficultés rencontrées, notamment lors de la prise en compte des niveaux techniques (équivalences) sont en voie de solution. N'hésitez pas à nous faire part de vos problèmes en ce domaine.

Les rapports d'activités des régions, dont Annie Lafourcade présentera la synthèse, montrent que toutes (ou presque...) ont continué à progresser, au prix de nombreuses heures et de nombreux jours de travail...pardon, de loisirs !

Il en est de même pour les groupes de...travail, que ce soit pour **Doris**, qui continue son ascension vers le million d'espèces (bientôt...), en tout cas, l'objectif des 1000 espèces marines métropolitaines est en passe d'être atteint avant la fin de l'année. Un formidable travail d'équipe pour un site en progression vers la V3, dont Vincent nous parlera.

La **Plongée jeune**, n'est pas en reste, avec les RIPE, les échanges, fructueux, sur les aspects ludiques lors de notre réunion de Créteil.

Le concours des **Yeux dans l'eau** qui nous amène chaque fois des images de grande qualité, dont nous pourrions tirer profit. C'est en cours pour le site web, pourquoi ne pas envisager d'en tirer des posters ?

Le **Collège des Instructeurs Nationaux de Biologie** a deux nouveaux membres dans les tuyaux (après le feu vert à demander au CD fédéral en février 2012) : **Laurent Gautier** (Centre) et **Pascal Zani** (Pyrénées-Méditerranée).

Richard Lion, à sa demande, est devenu notre premier Instructeur Honoraire...il ne sera pas oublié pour autant.

Pour la communication, dont Jacques vous parlera plus en détail, l'évolution du **site web** et la diffusion de notre « **News letter** » montrent bien l'intérêt du web comme moyen d'information et de liaison.

Rappelons que le groupe de discussion « **BIOSUB** » contribue également à faciliter les contacts entre « Bios » et que le nombre de membres est aussi en augmentation ; n'hésitez pas à vous inscrire.

Chaque numéro de SUBAQUA voit notre commission mise en avant : articles de fond, compte-rendu de stage. Toutefois, trop peu de « bios » se sont mis à l'écriture, ce sont toujours les mêmes qui s'y collent et il y a encore du progrès à faire côté littérature subaquatique.

Un grand bravo à toutes et tous pour vos actions, merci à tous les membres de l'équipe d'animation : Annie, Marjorie, Sandrine, Christine, Jacques, Jean-Pierre, Fred, Vincent, pour leur énergie et leur (si, si..) bonne humeur communicative !

Secrétariat, trésorerie, gestion au quotidien du fonctionnement d'une commission ne sont pas toujours des tâches faciles, chaque année ce sont plusieurs milliers de courriels qui sont échangés (près de 50 journaliers)...il y a un grand progrès dans la « netiquette », poursuivons dans cette voie, c'est tellement plus facile.

Un grand merci, en particulier à Jean-Pierre Castillo qui a fait merveille pour l'organisation de ce week-end...même s'il a un peu dérapé sur la météo, on essaiera de lui donner une seconde chance en 2012...

2. Bilan Financier (Sandrine Sauge-Merle)

Etat des finances 2011	N° comptable	Demande 2011	Réalisé
MANIFESTATIONS COMPÉTITIONS			
Yeux dans l'eau	641 BI 4101	1500	1476,22
FONCTIONNEMENT GENERAL			
Assemblée Générale Nationale	651 BI 001	5000	5476,09
Réunion commission	651 BI 002	4500	550
Réunion de bureau	651 BI 003	1000	642,15
Déplacement chargés de mission	651 BI 006	500	211
Frais divers de gestion	651 BI 007	2000	950,66
Déplacement du président	651 BI 008	500	498,15
Communication	651 BI 010	1000	1469,88
Travail avec la CNAV	651 BI 012	1000	0
Salon de la plongée	651 BI 014	1000	806,17
FORMATION & EXAMENS			
Séminaire des cadres	651 BI 2001	4500	2423,1
Séminaire des instructeurs	651 BI 3002	3000	1869,92
Stage de formation INBS	651 BI 2201	4500	4022,97
Stages de perfectionnement MFB	651 BI 2401	8500	6341,45
Déplacement INBS pour formation MFB2	651 BI 2708	1500	727,3
RIPE, plongée jeunes	651 BI 3003	1500	1491,29
TOTAL		41500	28956,35

Ne figurent pas encore dans ce tableau les dépenses liées à la réunion annuelle de la CNEBS qui a lieu en fin d'année budgétaire.

Budget DORIS

	Demande 2011	Réalisé
Promotion	500	519,11
Séminaire	4000	En cours
Total	4500	519,11

3. Rapport des activités des CREBS et de la CNEBS (Annie Lafourcade).

Note préliminaire : La CREBS Provence-Alpes n'a pas donné de rapport, donc les cadres actifs, les nombre de stages et les journées stagiaires de cette région ne figurent pas sur ces tableaux. Nous savons bien que les cadres bio de cette région font du bon travail mais la volonté du président de ne pas nous communiquer ces données ne parvient qu'à minimiser leurs actions.

Les cadres actifs

REGION	IFBS-FB1	MFB1-FB2	MFB2-FB3	INBS	TOTAL
ATLANTIQUE	20	4	2		26
BRETAGNE	45	8	3	2	58
CENTRE	39	10	1	1	51
CORSE	3	1	1	1	6
COTE D AZUR	27	9	5	0	41
EST	20	2	3	1	26
GUADELOUPE	0	2	1		3
ILE DE France	138	28	4	2	172
MARTINIQUE	2	0	1		3
NORD	11	5	4	1	21
NORMANDIE	15	5	1	1	22
PM	48	12	5	2	67
PROVENCE					
RABA	63	12	7	1	83
TOTAL	431	98	38	12	579

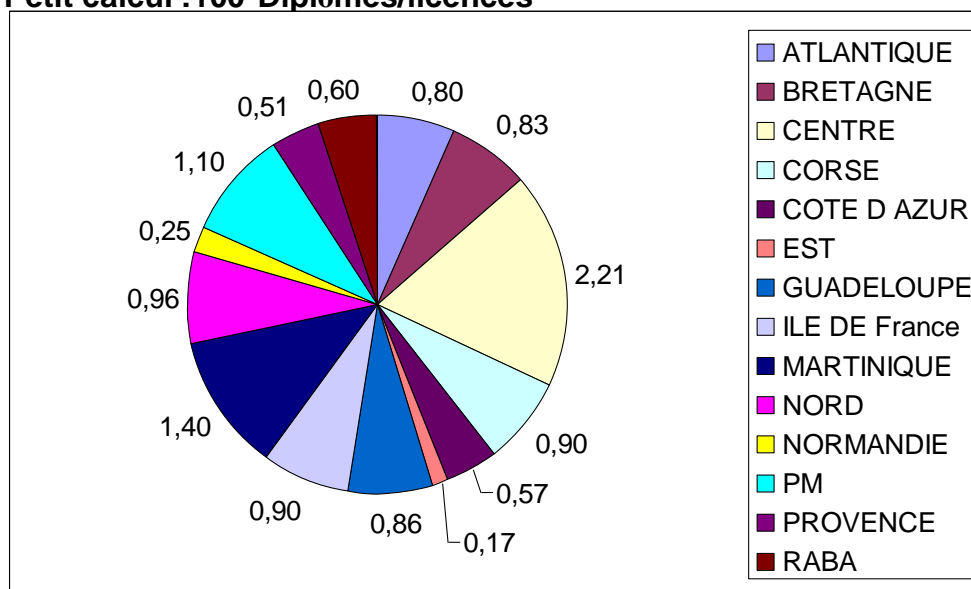
Brevets enregistrés FFESSM

REGION	PB1	PB2	FB1	FB2	FB3	TOTAL
NATIONALE					2	2
ATLANTIQUE	64	14	2			80
BRETAGNE	89	20	10	4		123
CENTRE	59	16	21	2		98
CORSE	23	11	4	1		39
COTE D AZUR	49	8	6			63
EST	17	0	3			20
GUADELOUPE	15	2	2			19
ILE DE France	201	47	26	6		280
MARTINIQUE	19	5	2			26
NORD	27	13	9			49
NORMANDIE	14	1				15
PM	108	16	9	2		135
PROVENCE	31	8	9	3		51
RABA	82	11	9	2		104
TOTAL	797	173	112	20	2	1104

Années précédentes

	Total	N1b/AFBS	N2b	IFBS/FB1	MFB1/FB2	MFB2/FB3
2010/2011	1104	798	172	112	20	2
2009/2010	1094	684	284	108	15	3
2008/2009	766	545	144	85	12	2
2007/2008	785	528	100	141	15	1
2006/2007	851	727		108	13	3
2005/2006	807	682		111	11	3
2004/2005	784	619		139	17	9
2003/2004	885	705		145	24	11

Petit calcul : 100*Diplômes/licences



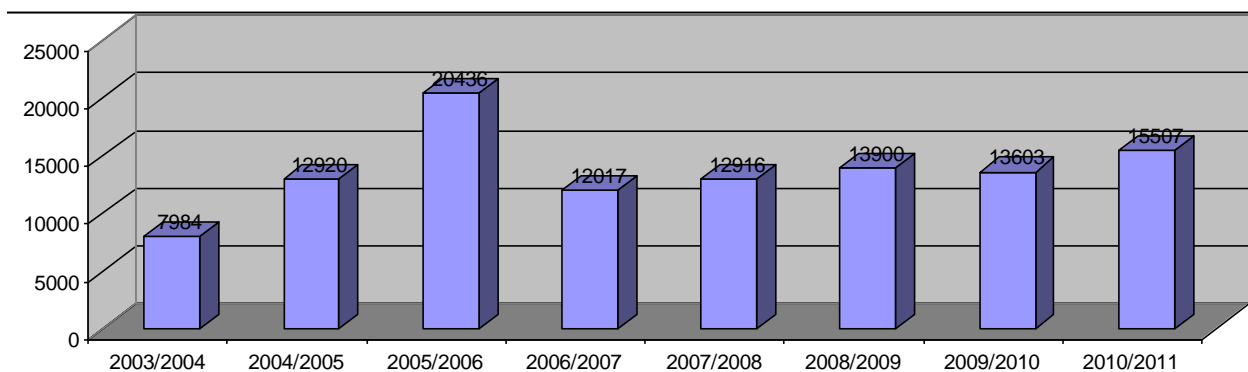
Bilan des stages

REGION	Total Stages	Participants
ATLANTIQUE	59	1036
BRETAGNE	19	308
CENTRE	17	402
CORSE	21	166
COTE D AZUR	30	1677
EST	7	178
GUADELOUPE	8	19
ILE DE France	56	490
MARTINIQUE	6	26
NORD	12	152
NORMANDIE	36	168
PM	49	499
PROVENCE		
RABA	33	370
TOTAL	353	5491

Journées stagiaires

REGION	Nombre
ATLANTIQUE	95
BRETAGNE	1247
CENTRE	2614
CORSE	733
COTE D AZUR	278
EST	404
GUADELOUPE	67
ILE DE France	2921
MARTINIQUE	164
NORD	437
NORMANDIE	441
PM	2351
PROVENCE	
RABA	4196
TOTAL	15507

Années précédentes : Bilan des journées stagiaires



- Nombre total des stages : 353
- Nombre de participants : 5491
- Soit 3,9% des licenciés de nos CREBS
- Nombre de journées stagiaires : 15507
- Total des brevets : 1104
- N1 et N2 : 970
- FB x : 134

Faits marquants en régions

- **Stages en eaux douces** : Centre, Nord, RABA, Ile de France, Est, Bretagne
- **Sorties estran, laisses de mer, aquarium, soirées diverses** : partout
- **Sciences participatives** : partout
- **Formation des « techniques »** : PM, Centre, Guadeloupe, RABA, Est, CIALPC, Ile de France
- **Journées des océans, des mers et des rivières** : PM, Centre, Martinique, Corse, Nord, RABA, Cote d'Azur, CIALPC
- **Journées de laboratoire** : PM, Centre, RABA, Est, Cote d'Azur, CIALPC,
- **Journées avec les scolaires** : PM, Centre, Nord, RABA, Cote d'Azur, CIALPC, Ile de France, Normandie
- **Perfectionnement des cadres Bio** : PM, Cote d'Azur, Ile de France, Normandie
- **Rencontres Bio-Photo** : PM, Normandie
- **Rencontres Bio-Apnée** : Bretagne
- **Rencontres inter-régions** : PM, Côte d'Azur et Provence
- **Stages à thème** : partout

Projets 2012 en régions

- **Stages diplômants et d'initiation** : partout
- **Journées de la mer, des rivières** : Centre, Martinique, Centre, Corse, Est, Côte d'Azur, CIALPC, RABA
- **Les cursus techniques** : partout
- **Des labo, estran, laisses de mer, aquarium** : partout
- **Actions avec les scolaires** : Centre, PM, Est, Côte d'Azur, CIALPC
- **Sciences participatives** : Martinique, PM, RABA, Corse, CIALPC, Normandie

Stages à thèmes programmés

- **Eau douce** : Centre, Est, Bretagne
- **Labo** : Centre
- **Poissons** : PM, Est
- **Limaces** : PM
- **Bio-Photo** : Corse, PM
- **Ascidies-Eponges** : PM
- **Bio-Apnée** : Bretagne

Dates pour 2012

- **Séminaire des cadres** : 10 et 11 Mars à Créteil
- **AG FFESSM et CNEBS** : 31 Mars et 1 Avril à Lille
- **Stage national perfectionnement FB : 5 et 6 Mai à Niolon.** Thème : pratique des Sciences participatives
- **Stage national perfectionnement FB** : à préciser
- **Stage national préparatoire FB3-FB2** : 8 au 11 Mai à Niolon

- Réunion annuelle de 2012 : 17 et 18 Novembre, qui veut l'organiser?
- Colloque et séminaire des INBS : à préciser

Suggestions pour la CNEBS de la part de certaines CREBS

•Martinique :

Outils pédagogique : guide de palanquée

Compétence 5 : les grands thèmes à aborder suivant les niveaux Techniques

Sujets pour l'examen MF1 technique

Les outils pour les guides sont en cours d'élaboration par le collège

Pour les niveaux techniques : voir le manuel du moniteur technique et ne pas oublier que ce sont les moniteurs techniques qui sont sensés faire la formation.

•Ile de France :

mise en place avec résumé et supports de présentation pour aider clubs à monter commission bio (75)

déconcentration aux clubs et CODEP + assouplissement de la saisie des cartes (demande du 75)

A propos des dénominations FB, pour les chiffres 1, 2 et 3 est-ce des degrés ou des niveaux ?

Question1 : voir le manuel du dirigeant et cadre bio

Question 2 : c'est la cuisine interne des CREBS.

Question 3 : Patrice va voir ça avec Jean Pierre MONTAGNON. Il semble que le terme de degré est le bon.

•CIALPC :

Mettre en place un cursus Bio adapté aux plongeurs handi car il y a de nombreuses demandes (Martine WILLAUME présidente du CDEBS 47, MFB 1 n°16, plongeuse handicapée N3 encadrée)

Synthétiser sous forme de fiches précises les aspects liés à l'environnement (AMP, PNM, OSCAR, charte, ...) = CDEBS 17

Pouvoir attribuer une carte plastifiée Bio 1 aux handi qui suivent les formations mais qui n'ont qu'une Attestation !

Inclure la nouvelle classification dans le prochain Subaqua HS

Simplifier les attributions des cartes Bio en attribuant un n° d'accès à chaque Président de CDEBS ou ayant le Formateur Bio 2

Les personnes en situation de handicap (PESH) : Pas de possibilité de donner le brevet sans le niveau 2 technique. Le problème PESH est en en gestation à la fédé. Attendre, mais pourquoi les priver de suivre les cours, de leur donner une attestation de découverte avec une attestation de suivi de stage intégral N1 bio ?

La synthèse semble aussi difficile que la nature complexe des AAMP, PMN etc...

Les attributions de cartes : même réponse que pour Ile de France.

4. Rapport du délégué du collège (Jacques Dumas)

Colloque des Instructeurs à Lorient 22-23 octobre 2011

- Conférences du Professeur Jean-Michel Kornprobst sur « Biodiversité, chimiodiversité et pharmacodiversité marine », et conférence par Benoit Serive (Ifremer, Nantes) sur les algues marines.
- Examen de candidature de deux nouveaux INBS: Laurent Gauthier et Pascal Zani
- Travail sur les documents pour Guides de palanquée
- Programmation du stage national FB3-FB2 : 18-19 au 22 avril 2012 à Niolon
- Questions pour tests de candidatures FB2
- Guide du dirigeant

Travaux supplémentaires réalisés ou prévus

- Mise à jour du kit de survie (à faire)
- Guide du dirigeant et moniteur Bio (mise à jour à chaque changement)
- Supports à la formation des cadres techniques guides de palanquée (engagé) :
- *Clé de détermination (validée CTN)*
- *Fiches habitats (en cours)*
- Document à l'usage des guides de palanquée (en cours)
- Hors série Subaqua (en 2012)
- Demandes de la CNEBS ???

Rappels candidatures FB2-FB3

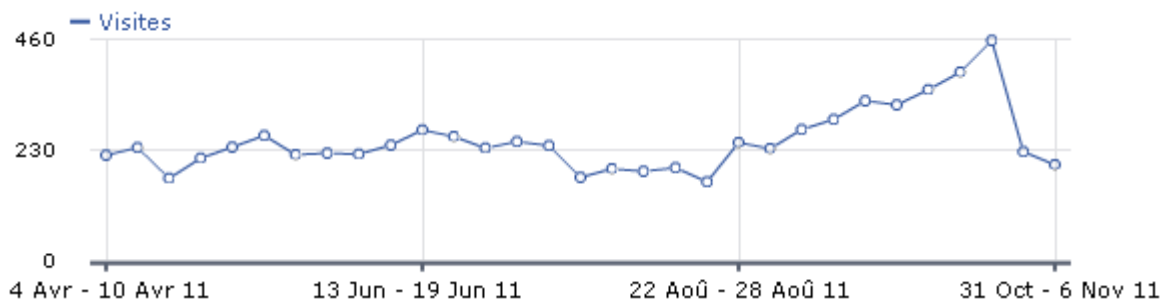
- Candidatures FB2: à adresser par le candidat à son président de CREBS, puis première page du livret remplie et validée à adresser au délégué du collège.
- Tests FB2 réalisés par FB3 à partir d'une base de questions nationale à disposition des FB3.
- Candidatures FB3 à adresser par le candidat au président de la CNEBS avec le dossier complet.
- 2 INBS font passer le test de candidature (échelon national, base de questions à disposition des INBS).

Formation FB3 : 3 étapes

- Stage Initial Préparatoire 1- 2 jours Modules 1 et 2, test de connaissances pour acceptation de candidatures
- Stage National Pédagogique 4-6 jours (1 plongée par jour) :
 - Module 3 (encadrement pédagogique des modules 1 et 2 du FB2)
 - Module 4 (présentation du document personnel original)
- Partie finale :
 - Module 3 (suivi et participation du module 3 du FB2)
 - Module 3 (supervision du compte-rendu de stage-module 4 du FB2)

5. Communication et site web (Jacques Dumas)

Jacques DUMAS et Fred GUIMARD sont les web masters. Fred fait un travail remarquable. Jacques présente les diverses parties du site et comment s'y promener et trouver les informations.



Environ 1 000 visites par mois avec une forte tendance à l'augmentation depuis le mois d'août

Utilisation du site pour les inscriptions aux stages nationaux :

- Stage Méditerranée en avril : Thème «cétacés, protection du littoral »
- 4 régions, 7 participants
- Stage Manche en octobre: Thème « Algues »
- 7 régions, 13 participants

Merci et bravo aux organisateurs !

6 . Shark Alliance et Océan 2012 (Jacques Dumas)

Shark Alliance

Contribution commune des membres de la SA pour l'option n°3 (requins débarqués avec leurs ailerons rattachés au corps)

- Les deux ministères français (écologie et pêche) ont également envoyé une contribution commune sur l'option n°3
- Attente de la mise en ligne des contributions par la commission européenne.
- Processus de codécision entre le parlement et la commission.
- Réunion SA 11-12 avril 2011 à Bruxelles
- Semaine européenne et pétition: 16-23 octobre 2011
- Texte législatif en 2011
- Nicole Aussedat - Shark Alliance France
33 (0)1 45 25 27 39 - 33 (0)6 74 87 75 43
- www.sharkalliance.org et [vimeo.com/6943050](https://www.youtube.com/watch?v=6943050)

Océans 2012

- Première réunion des ONGs françaises vendredi 18 mars 2011 à Paris
- Projet de semaine européenne de la pêche (EFW) 2011 pour une réforme des pratiques de pêche.
- Compte-rendu sur le site Web et dans la lettre d'information

7. DORIS (Vincent Maran)

DORIS fin 2011

- 1 600 fiches au total sur DORIS
- 1 000 fiches « Faune et flore marines des côtes métropolitaines » Chiffre emblématique qui sera fêté comme il se doit !
- Plus de 750 participants !
- Glossaire....plus de 800 termes
- Biblio : plus de 800 références
- Forum plus de 7 000 messages
- Fréquentation : 70 000 à 100 000 visites par mois...

Merci et bravo à tous les participants !

Un Forum toujours actif

De nombreux témoignages montrent que DORIS joue pleinement son rôle de source documentaire pour des formations bios et des réalisations bios intra-FFESSM.

DORIS est cité :

- Dans de nouveaux ouvrages de biologie marine
- Dans des publications scientifiques
- Sur des sites internet : Tara Expédition, AAMP : Réseau d'observateurs en plongée...

Projets en cours :

- La version 3 du site.
- Une publication sur la vie dans les eaux-douces
- Un emplacement sur le stand de la FFESSM au Salon de la Plongée 2012

Des problèmes à résoudre :

- Une meilleure promotion
- Un budget officiel de fonctionnement permettant de donner un peu d'oxygène et de perspectives pour le développement et la pérennité du site.

Un projet de budget a été rédigé par un doridien, il est transmis au bureau de la CNEBS pour examen et proposition éventuelle au trésorier fédéral

8. Les RIPE (Jean-Pierre Castillo)

Du 27 au 30 octobre à Niolon. 67 enfants de 13 clubs. Une équipe bio de 4 personnes.

-Des animations faune et flore

-Un sentier sous-marin

-Un bassin tactile avec des loupes binoculaires

-Sensibilisation à l'environnement et au comportement du plongeur : gérer ses déchets et plonger responsable

On constate toutefois une baisse de la participation et peut être un certain essoufflement des équipes. Alors que ces RIPE sont un formidable laboratoire de nouvelles idées et d'échanges.

Un hors série de SUBAQUA sur les jeunes et la plongée vient de sortir.

L'avenir pourrait se baser sur une équipe nationale et une équipe dans les régions

Il faut développer un axe de réflexion sur les jeunes et la bio.

9. Les yeux dans l'eau (Christine Lacroix)

Présentation des séries anonymes afin que la CNEBS désigne son coup de cœur, car le jury n'a pas pu se mettre d'accord. Un vote est fait et le coup de cœur est pour une photo de brochet d'un jeune participant.

Résultats du concours 2011 : Il y a eu 13 participants

Un vote est fait pour choisir les sujets de 2012

Les thèmes choisis sont :

- **Les crevettes**
- **Les yeux des animaux**
- **Les Ascidies coloniales**
- **La faune fixée des laminaires**
- **Les juvéniles**

Nous devons à Vincent MARAN ce récapitulatif des thèmes depuis la création du concours :

2006	Les nudibranches Les poissons plats Les poissons d'eau douce L'hypermacro La reproduction
2007	Les gastéropodes (hors nudibranches) marins et d'eau douce Le camouflage Les cnidaires et cténaires de pleine eau Les échinodermes La petite faune fixée
2008	Les algues Les invertébrés d'eau douce Les pontes Les anémones Les bivalves
2009	Les organismes vermiformes La faune du substrat meuble (mer et eau douce) Le parasitisme (mer et eau douce) Les gobies Les éponges
2010	Les bryozoaires (espèces les moins communes) Les requins des Côtes françaises (y compris DOM-TOM) La nuit Les végétaux d'eaux douces La faune transparente
2011	Les espèces de l'estran (Médiolittoral) La vie dans les herbiers (posidonie, zostères...) Les mollusques à coquille visible

	Portrait de poissons Actes de prédatons
2012	- Les crevettes - Les yeux des animaux - Les Ascidies coloniales - La faune fixée des laminaires - Les juvéniles

- Les résultats du concours devraient être diffusés au cours des AG, régionales et nationale.
- Christine souhaite créer un pictogramme sur le concours lui-même et voir la création d'une affiche avec une photo par année et le coup de cœur du jury. Il a été suggéré que le nom de l'animal ou du végétal soit inscrit sous la photo. Une équipe se forme sur ce projet : Christine, Jacques et Vincent.
- Ne pas oublier que Marjorie classe les photos de chaque année par embranchement et thème.

Fin des travaux à 18 h 30.

Dégustation de produits corse apportés par Marjorie et de muscat de Frontignan apporté par Annie

Dimanche 6 Novembre 8 h

Présents : les mêmes que samedi sauf Jean CABARET (Provence-Alpes)

Questions diverses

Question : Les FB sont des degrés dans les textes et des niveaux sur les cartes.

Réponse : Patrice va voir ça avec Jean Pierre MONTAGNON.

Question : Faut-il ouvrir les stages nationaux aux FB1 ?

Réponse : oui et un mois avant l'ouverture du stage les présidents de CREBS valident les participants. Donc les stages nationaux s'appellent désormais des stages FBx.

Question à SSM : Création d'un vade me cum pour les remboursements des frais ?

Réponse : C'est en cours et il sera inséré dans le guide du dirigeant.

Question à SSM : Rôle de l'abandon des frais ?

Réponse : Sandrine va demander comment la FFESSM va attester de ces abandons pour les impôts.

Question à VM : Comment nomme-t-on un Doridien et comment sont-ils destitués ?

Réponse : au départ on a cherché un peu partout et pris qui voulait bien le faire. Ensuite ça s'est fait tout seul. Quand on a un bon rédacteur, les webmestres le sollicitent pour en faire un doridien. Personne n'a été démis de ce titre, il y a eu des abandons et des coups de tête mais pas de destitution.

Question à CL : comment les compilations vont-elles s'organiser ?

Réponse : Christine va faire la compilation des photos et les enverra à Fred GUIMARD dans la semaine.

Question de Jean Pierre CASTILLO : La CNEBS devrait se prononcer sur la gestion des déchets et l'effort que devrait faire la FFESSM pour le développement durable sur le sujet.

Réponse : Ce message sera transmis à Sylvie GAUCHER.

Question sur la communication : Quand la FFESSM envoie les licences chaque année, elle devrait joindre un dépliant pour informer sur les commissions autres que la commission technique.

Réponse : très bonne idée. Ce CR sera envoyé à Sylvie GAUCHET et la question posée à Jean Pierre MONTAGNON.

Question sur la communication : Les membres du bureau devraient avoir une adresse fédérale sans leur nom, ex : presidentCNEBS@ffessm.org

Réponse : la question a été posée à Fred GUIMARD et devra être soumise à Jean Pierre MONTAGNON.

Présentation de l'UVP des commissions culturelles par Annie LAFOURCADE

Nécessite de donner une attestation au cas où une telle UVP serait organisée par plusieurs commissions culturelles.

Il faut aussi revoir le module 2 de la formation FB1.

Pour les actions jeux et animations : Christine et Fred vont mettre sur le site de la CNEBS les fiches des jeux et des animations pour les jeunes et autres. Le groupe « les jeunes et la bio » aimerait recevoir un inventaire de ce qui existe et où on peut se le procurer. Et que les membres de CREBS remplissent ces fiches.

Communications des CREBS

CIALPC

Anne FAYOUX

Certains départements sont inexistantes. La CREBS a des problèmes d'annonce des stages à cause du calendrier des marées !!! Des activités bio sont organisées sur la base fédérale. Les Charentes sont impliquées dans les activités de l'AAMP et les récifs artificiels. La Gironde dans le Parc Naturel Marin en préparation.

Bretagne pays de la Loire

Philippe LEBOUIL

Tous les départements ont un cadre bio au moins, mais parfois les informations ont du mal à être transmises. Les stages régionaux à Trébeurden et Piriac (Bio et apnée) fonctionnent bien. Il y a eu un weekend end eau douce en Maine et Loire. Des week-ends pédagogiques pour les FB1 ont été mis en place. Projet régional Rhizoma : le plongeur est un observateur autour des syngnathidés et des herbiers de zostères. En janvier sera organisé un colloque à Angers (peut être) avec des intervenants scientifiques et des plongeurs amateurs.

Centre

Jean Pierre CHATAIGNIER

Le nombre de brevets bio augmente. La théorie se fait sur place et les plongées en mer. Beaucoup de contacts entre le président et les formateurs et acteurs divers. Les actions sont programmées très tôt à l'avance et mises en place dès septembre pour la saison ; Il y a des sorties dans les étangs. Le partage des tâches est très bien géré. Des stages faciès divers (Brème) et des laboratoires se font régulièrement. Il y aura cette année 5 stages eau douce. Création d'un livret de suivi des FB1 par Laurent Gauthier (nouvel INBS) et un nouvel FB3 a fini sa formation.

Corse

Marjorie DUPRE-POIGET

Présentation des rendez-vous de la plongée sous-marine au festival Nautic et Music de Bonifacio en octobre 2011. Avec concours photos, rallye photo sous-marin, conférence de François SARANO, spectacles (baleine et contrebasse, contrebasse, peinture et conteur). Cela se fera l'an prochain.

Côte d'Azur

Marie Christine MATHIOTTE

Pas de notion de groupe de cadres bio en Côte d'Azur et des cadres actifs qui souvent participent à des activités avec d'autres commissions. Nombreux échanges directs avec les acteurs. La CREBS a participé aux Sentinelles Bleues sur les espèces arrivantes. Les présidents de la région remarquent enfin que la bio existe mais c'est difficile d'avoir des budgets. Beaucoup de travail administratif, participation aux Rencontres Méditerranéennes de la Bio en octobre 2011. Les prochaines seront en Côte d'Azur en 2012. Merci à la CDEBS du Var pour son aide et son excellent rapport.

Est

Jean Benoit CRUMIERE

14 départements dont 6 n'ont pas de commission bio. Il faut passer par les présidents des CODEP. Il y a 2 FB2, 2 FB3 et un INBS mais ils sont presque tous à Strasbourg !!! Un DVD support de la bio pour la technique a été répandu dans les régions. Une sensibilisation pour les enfants et des balades grand public. La gravière du Fort a été achetée par 2 CODEP et il y a une démarche de développement durable, un ponton, des toilettes sèches, des panneaux avec la charte du plongeur d'eau douce. Seul problème : la communication et le site web.

Ile de France

Chantal DELCAUSSE

11 département et 10 sont actifs. L'Aisne a peu de clubs mais les actions sont faites avec les CDEBS des départements limitrophes. 6 nouveaux FB2, un nouveau FB3. 82% des finances servent à la formation des cadres. Difficultés de saisie des brevets, soit des anciens brevets bio, soit à cause des brevets techniques ANMP.

Nord Pas de Calais

Vincent MARAN

Pas de comités départementaux. Des activités avec la CDAV. Partenariat avec Océane (?) sur l'observation des cétacés. Travaux sur l'estran avec des guides naturalistes et travail sur l'eau douce. Journée mondiale de l'océan avec des enfants et Nausica.

Ligue des Pays Normands

Bertrand NICOLLE

Les choses se passent mieux entre la Haute et la Basse Normandie. Nous avons eu une petite année pour les brevets mais il y a de nombreux cadres bio qui sont en formation. Bertrand a perdu son suppléant qui a démissionné. Il va lui falloir en nommer un autre. Dans l'avenir renforcement des cadres et mise en place du calendrier. Poursuite des sciences participatives (zostères), travail sur les ports de plaisance (en particulier sur les salissures), implication dans le futur Parc Marin et Natura 2000 de la Baie de Seine. Organisation du stage MFBx (maintenant FB2-3) à Tournaville le 15 et 16 octobre 2011.

Pyrénées-Méditerranée

Maryse GUILLEMART

Organisation d'un séminaire des cadres bio, en particulier les FB1 depuis de nombreuses années. Forte demande régionale de la commission technique pour la mise en place de l'environnement dans les cursus techniques. Fin des Sentinelles Bleues dans la forme fédérale, mais mise en place d'un nouveau projet basé sur les paysages sous-marins. Les Bulles Parties ont lieu en même temps que les RIPE et nous avons une participation locale bio. L'activité Oxyjeune est régionale et nous y participons aussi. Dans la région il y a de nombreux stages à thèmes en plus de stages diplômants. Participation aux quatrièmes rencontres méditerranéennes de la bio. Participation aux Aires Marines Protégées de la région et ouverture de Parc Marin de Catalogne.

Rhône-Alpes-Bourgogne-Auvergne

Jean Pierre CASTILLO

Sortie des conflits administratifs et la trame des bio dans les départements travaillent bien. Un grand moment pour RABA est le stage d'Antibes avec certains participants qui viennent pour le perfectionnement et n'attendent pas de diplômes. Quelques départements sont excentrés, certains font de la formation avec la région Centre et pour ceux là on ne sait pas ce qui s'y passe.

Nous avons 2 sites web : Un site info-bio raccordé à celui de la CNEBS, un autre voué aux sciences participatives.

Nombreuses mises en pratique des sciences participatives dans les stages N1 et N2 bio. Forte demande de la part des techniques pour la formation bio.

Mot de remerciement du Président et remerciements à Jean Pierre CASTILLO pour cette superbe organisation

Fin de la réunion à 12 h

AG FFESSM 2011 LA ROCHELLE



doris ffessm © Michel BARRABES

Votre recherche :

Pour accéder à la fiche d'une espèce vous pouvez :

Chercher par son nom commun :

OK

Chercher directement par tous les mots des fiches :

OK

Choisir une zone géographique parmi les 6 proposées au centre de l'écran afin d'accéder à une recherche guidée :



France



Eau douce



Atl. Nord-Ouest



Indo-Pacifique



Caraïbes



Toutes zones



Faune et flore marines de France métropolitaine

Méditerranée, Atlantique, Manche et mer du Nord



-----Choisir un groupe-----

⇒ 946 espèces

⇒ 8839 photos

es couvertes par DORIS
ssemblées ici

⇒ 1545 espèces

⇒ 13750 photos



Faune et flore marines et dulcicoles de l'Indo-Pacifique

La Réunion, Mayotte, Nouvelle-Calédonie, Polynésie et autres...



-----Choisir un groupe-----

⇒ 408 espèces

⇒ 3614 photos



Faune et flore marines et dulcicoles des Caraïbes

Guadeloupe, Martinique et autres...



-----Choisir un groupe-----

⇒ 289 espèces

⇒ 2596 photos



Faune et flore aquatiques de toutes les zones couvertes par DORIS

Toutes les espèces des fichiers précédents sont rassemblées ici



-----Choisir un groupe-----

⇒ 1545 espèces

⇒ 13750 photos

Fiches en cours de rédaction

Fiches proposées

Ce site présente un fichier illustré de la faune et de la flore marines et dulcicoles de France métropolitaine et d'outre-mer.

Il concerne les espèces qui peuvent être observées par des plongeurs.

La plus grande attention est portée à la qualité des informations et des illustrations fournies.

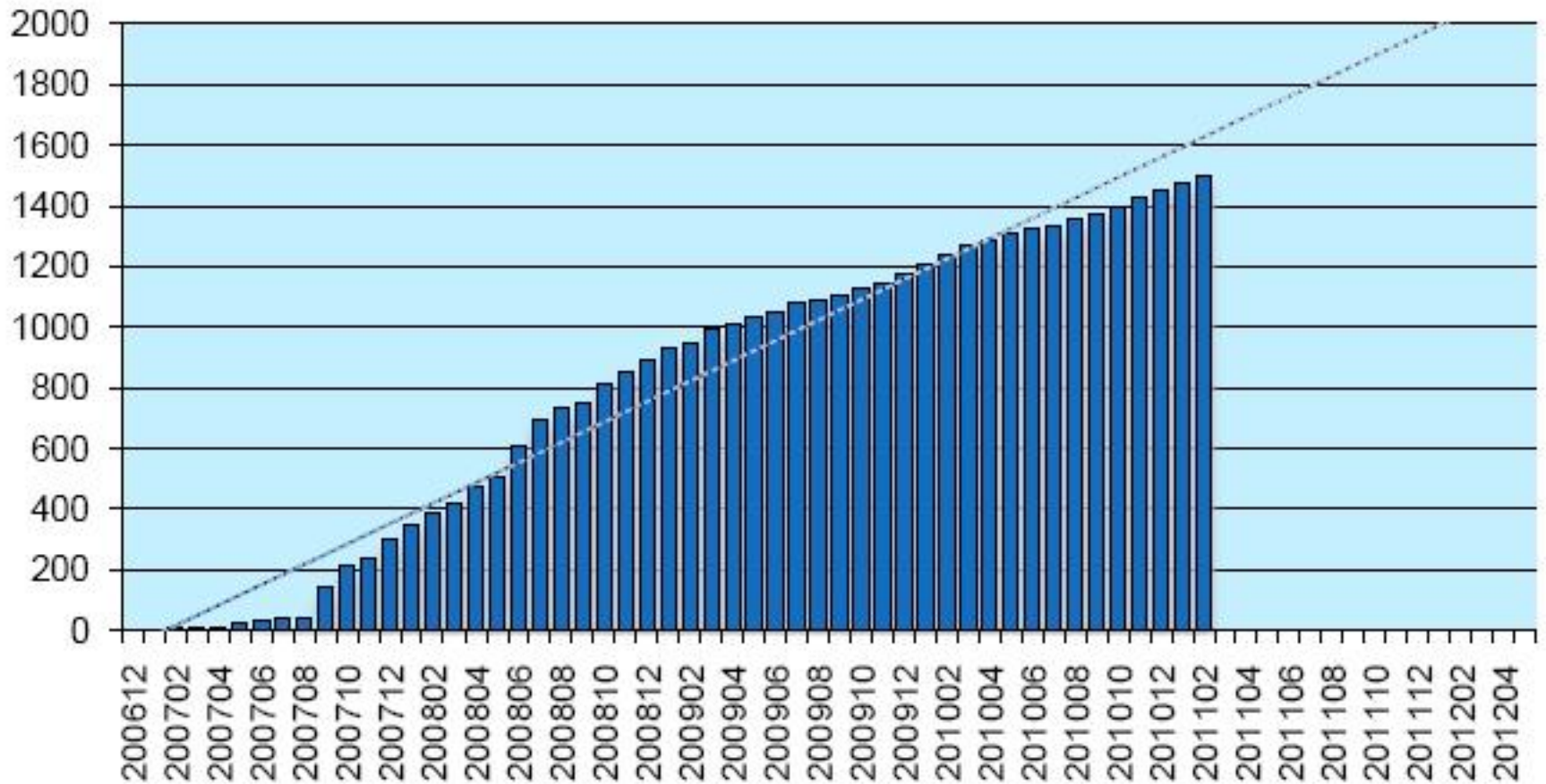
Site partenaire du Muséum national d'Histoire naturelle



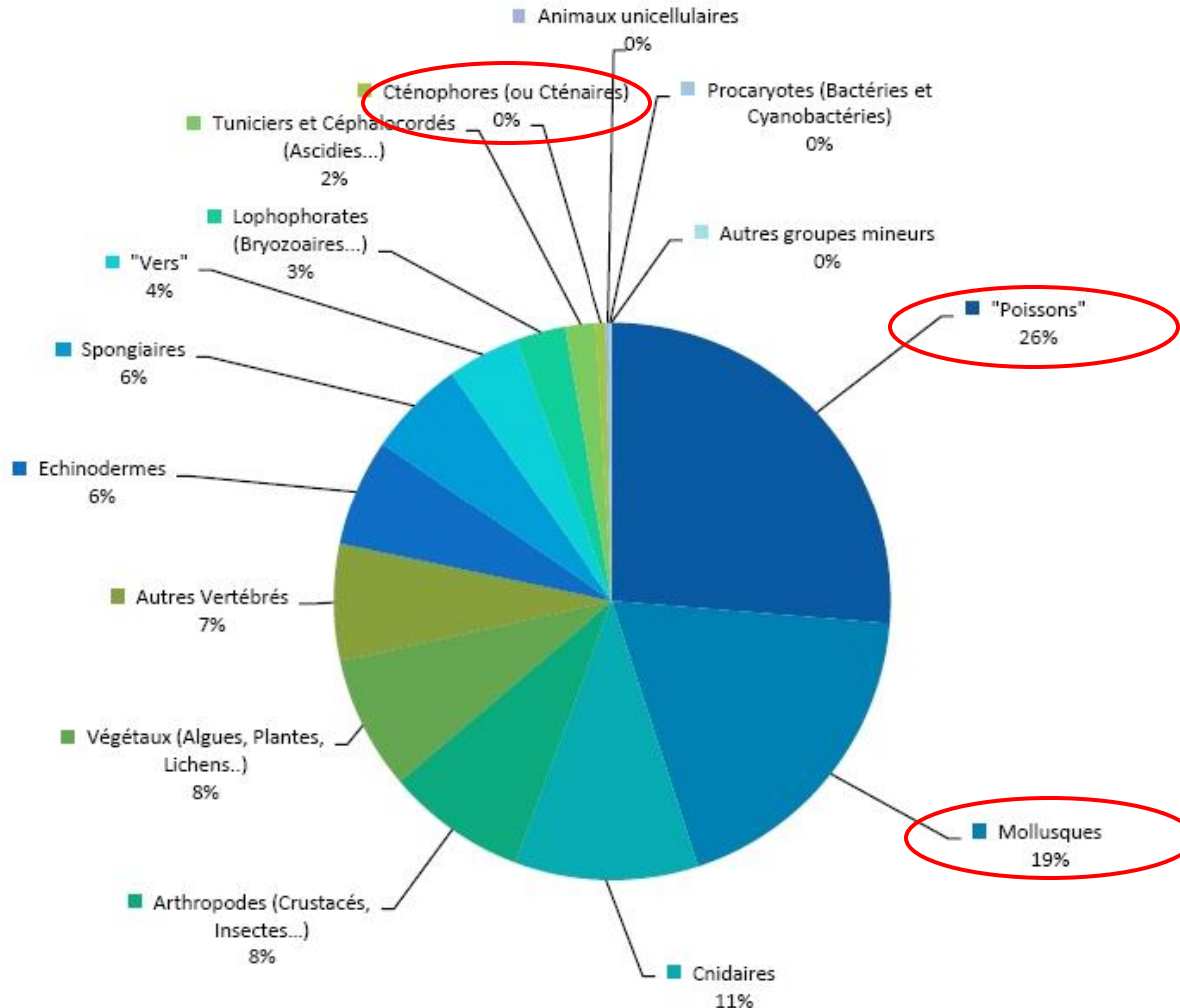
Palme d'Or, Antibes 2007
Site web éducatif

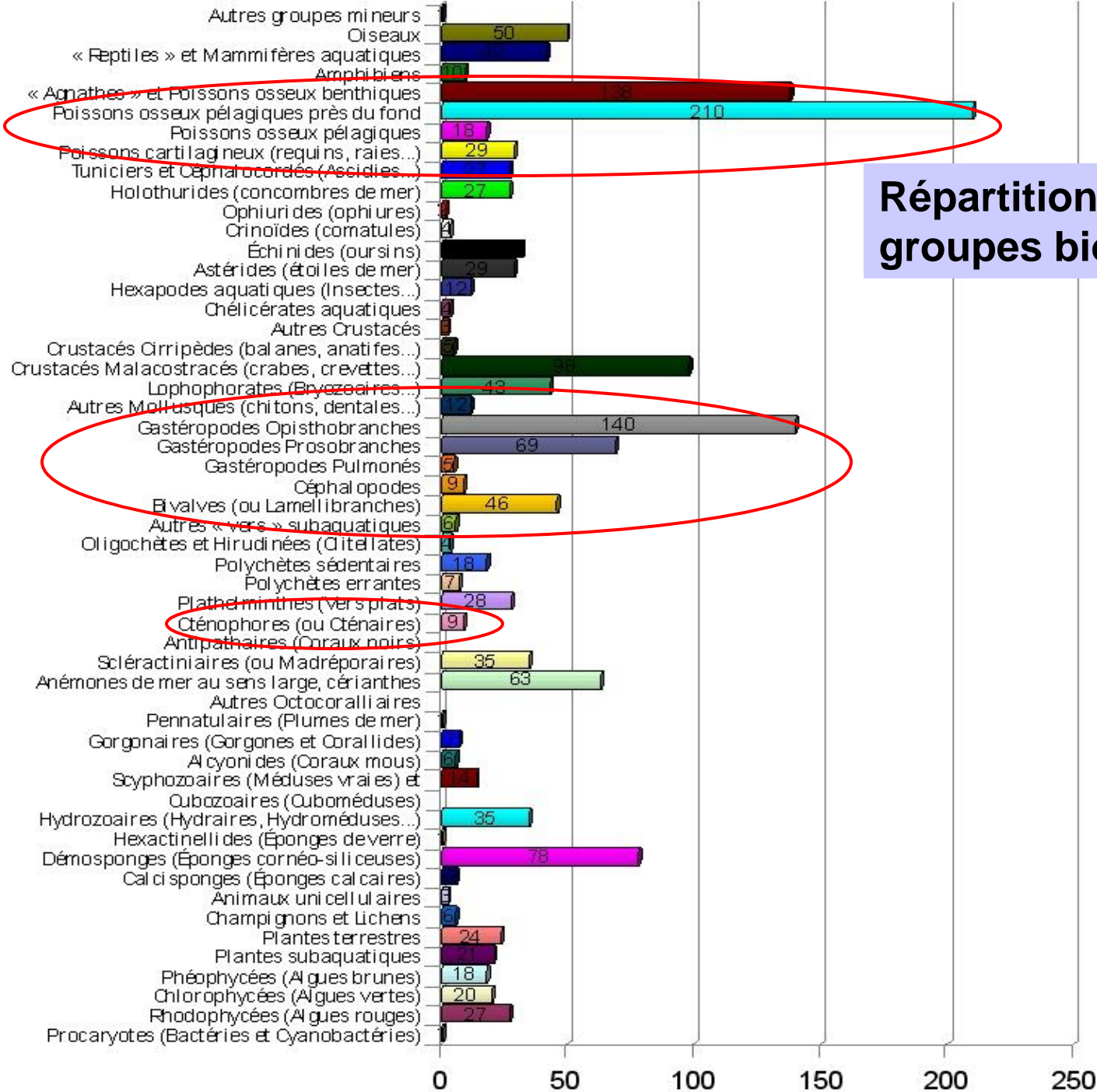


Evolution du nombre de fiches en ligne depuis l'origine



Fiches en ligne par embranchement





Répartition par grands groupes biologiques

Cténophores (ou Cténaïres)



Ces organismes pélagiques (rarement benthiques) sont souvent confondus avec les méduses. Les Cténophores ou Cténaïres sont exclusivement marins, et aisément identifiables à leurs huit rangées de palettes ciliées locomotrices qui s'irisent à la lumière. Ces étranges organismes globuleux, délicats et très fragiles, ont un aspect variable : en forme de bille, de poire, de ballon de rugby, de cône, et même aplatie et rubanée chez les ceintures de Vénus. Les Cténaïres possèdent souvent des tentacules armés de colloblastes (cellules adhésives) pour la capture du plancton, et sont doués pour la plupart d'une plus ou moins forte bioluminescence.

[← Retour...](#)

[→ 9 Fiches](#)

Page 1/1



Beroe gracilis

Béroé gracile

[Consulter la fiche...](#)



Beroe ovata

Béroé ovale

[Consulter la fiche...](#)



Bolinopsis infundibulum

Bolinopsis

[Consulter la fiche...](#)



Cestus veneris

Ceinture de Vénus

[Consulter la fiche...](#)



Eurhamphaea vexilligera

Cténophore à points rouges

[Consulter la fiche...](#)



Leucothea multicornis

Leucothéa

[Consulter la fiche...](#)



Mnemiopsis leidyi

Mnémiopsis

[Consulter la fiche...](#)



Ocyropsis maculata

Cténophore à ailes tachetées

[Consulter la fiche...](#)



Pleurobrachia pileus

Groseille de mer

[Consulter la fiche...](#)



Fiche Espèce (N°1350)

Vot

Che

Che
par
fich

Zor



doris.ffessm.fr © COUTANT Aquarium La Rochelle

Deux sous-espèces ont été décrites :

- *Dermochelys coriacea coriacea* (Linnaeus, 1766), la tortue luth de l'Atlantique,
- *Dermochelys coriacea schlegelii* (Garman, 1884), la tortue luth du Pacifique.

Miqueion





Fiche Espèce

Votre recherche :

Chercher par son nom commun :

OK

Chercher directement par tous les mots des fiches :

Retour... Envoyer cette fiche à un ami Photos Imprimer cette fiche 1 Fiches 1/1

(N°2349)

Echeneis naucrates Linnaeus, 1758

Espèce circumtropicale

Rémora rayé

Rémora commun, rémora, rémora fuselé, pilote (Guyane), sucet (Guadeloupe)



Poissons osseux pélagiques

Fréquentation du site :
entre 70 000 et 100 000 visites par mois !!

- Atl. Nord-Ouest
- Indo-Pacifique
- Caraïbes
- Toutes zones

Nageoire caudale arrondie en forme d'éventail chez les juvéniles
Mâchoire inférieure proéminente
Adhère à un autre animal de grande taille (requin, raie, tortue) ou à la coque d'un navire et se laisse transporter

Distribution

Echeneis naucrates est le rémora le plus abondant. Il se rencontre dans toutes les mers tropicales et subtropicales, sauf le long des côtes américaines de la zone Pacifique Est. Il n'est pas présent sur les côtes françaises métropolitaines (en Méditerranée: présent en Grèce et sur les côtes du sud). Il est occasionnel dans la mer des Caraïbes, attesté en Guadeloupe, Martinique et en Guyane. Il est présent à La Réunion, Mayotte et en Nouvelle-Calédonie. Il a aussi été signalé au Canada.

Biotope

Le rémora rayé évolue généralement entre 0 et 15 m de profondeur, parfois jusqu'à 30 m. On le rencontre en pleine eau, sur les récifs coralliens et dans les zones côtières peu profondes ou, bien sur, accroché à ses hôtes.

Description

Echeneis naucrates peut atteindre 1 m environ et peser jusqu'à 2,3 kg. Il est généralement reconnaissable à sa bande longitudinale sombre (noire ou bleu foncé) bordée de blanc le long des flancs. Le ventre est blanc.

Le corps est très effilé et allongé mais les déplacements par



Vue longitudinale



Vue dorsale



Détail de la tête



Détail du disque céphalique



Ventre blanc ivoire



Sur un napoléon



Sur une tortue



Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



Les données du site (les fiches) :

1 fiche = en moyenne 40 H de travail (rédaction, vérification, relectures finales, recherche/sélection/traitement des photos, mise en ligne et formatage par le Doridien, suivi et mise à jour de la fiche).



doris.ffessm.fr © Romain FERRY

Les données du site (les fiches) :

1 fiche = en moyenne 40 H de travail (rédaction, vérification, relectures finales, recherche/sélection/traitement des photos, mise en ligne et formatage par le Doridien, suivi et mise à jour de la fiche).

300 fiches par an en moyenne en 5 ans

= 12 000 H par an.

= +/- 100 000 €/an équivalent SMIC net (8€/h)



Les données du site (les fiches) :

1 fiche = en moyenne 40 H de travail (rédaction, vérification, relectures finales, recherche/sélection/traitement des photos, mise en ligne et formatage par le Doridien, suivi et mise à jour de la fiche).

300 fiches par an en moyenne en 5 ans

= 12 000 H par an.

= +/- 100 000 €/an équivalent SMIC net (8€/h)

Gestion et conception hors fiche (équipe DORIS) :



Les données du site (les fiches) :

1 fiche = en moyenne 40 H de travail (rédaction, vérification, relectures finales, recherche/sélection/traitement des photos, mise en ligne et formatage par le Doridien, suivi et mise à jour de la fiche).

300 fiches par an en moyenne en 5 ans

= 12 000 H par an.

= +/- 100 000 €/an équivalent SMIC net (8€/h)

Gestion et conception hors fiche (équipe DORIS) :

4 000 H/an = 32 000 €/an équivalent SMIC net (8€/h)



Les données du site (les fiches) :

1 fiche = en moyenne 40 H de travail (rédaction, vérification, relectures finales, recherche/sélection/traitement des photos, mise en ligne et formatage par le Doridien, suivi et mise à jour de la fiche).

300 fiches par an en moyenne en 5 ans

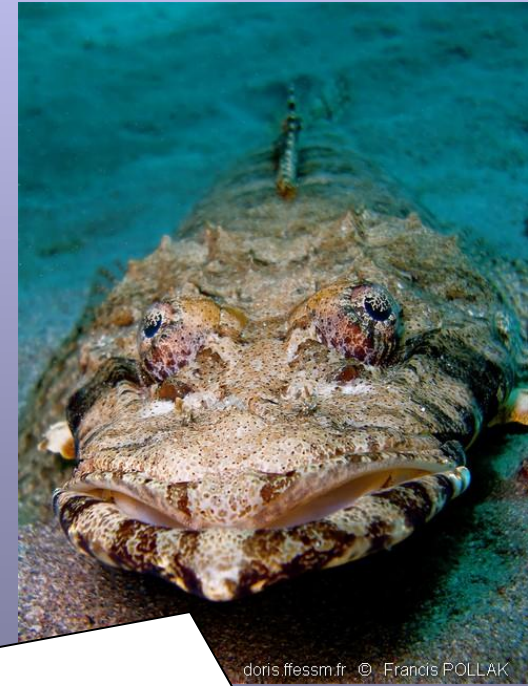
= 12 000 H par an.

= +/- 100 000 €/an équivalent SMIC net (8€/h)

Gestion et conception hors fiche (équipe DORIS) :

4 000 H/an = 32 000 €/an équivalent SMIC net (8€/h)

Total : 16 000 H/an et 130 000 €/an équivalent SMIC (heures bénévoles !)



Fiche Espèce (N°1613)

[Retour...](#) [Envoyer cette fiche à un ami](#) [Photos](#) [Imprimer cette fiche](#)

(N°1613)

Serranocirrhitus latus Watanabe, 1949



Poissons osseux pélagiques près du fond

DORIS est maintenant *une référence incontournable* en la matière et surtout un formidable outil de progression pour tout les néophytes en biologie subaquatique.

Ayant en charge la toute nouvelle commission biologie du club, j'en fais un usage immodéré et surtout la promotion auprès des plongeurs du club...

F.S. 03/10/2010

Les écailles sont bien visibles sur le corps.
La nageoire dorsale est continue, jaune et d'aspect translucide.
Les nageoires pectorales sont translucides dans les tons violet

vernicateur
Cédric MITEL



Flagellum

Coquille interne

Bullomorphes
Céphalaspides

Opisthobranches les plus proches
des Prosobranches

Bouclier
céphalique
(ici relevé)

doris.ifessm.fr © Michel DUNE

Gastroptéron rouge

Gastropteron rubrum

Antibes

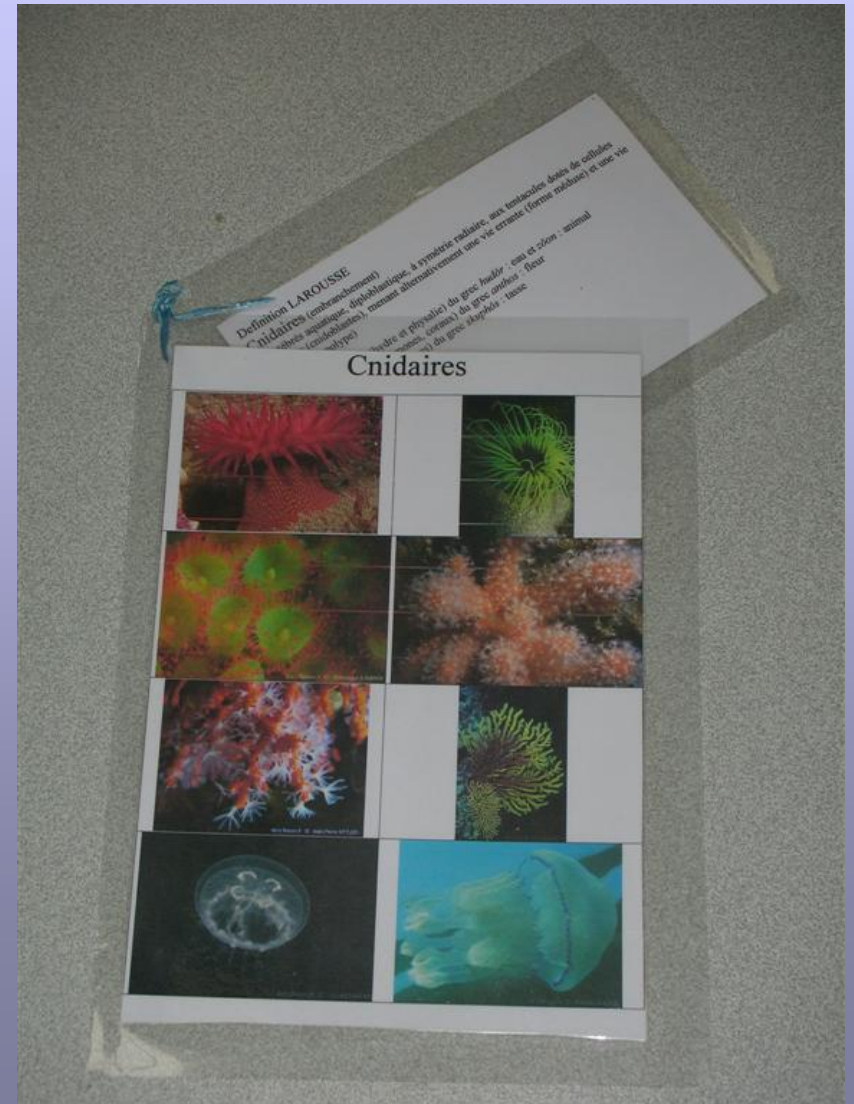
DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



DORIS :

« *matière première* »
pour création de jeux
bios pour enfants.



eric56

Mordu de Plongeur.com



Date d'inscription: mai 2007
Localisation: ploemeur (56)



Annotation: par eric56

+1

à rapprocher je pense d'une fraise de mer : [Vous devez vous enregistrer pour voir les liens.]

ou effectivement un botrylle comme le suggère Nicol@s

Plongeur.com



06/03/2011, 18h59

ludwig01

petit baigneux furibar!!!



Bonjour,

Post un message sur doris! moi c ce que je fait en cas de doute!

...curieux quand meme...

@+

ludwig01

petit baigneux furibar!!!



Date d'inscription: octobre 2008
Localisation: Dagneux(01)



Post un message sur doris! moi c ce que je fait en cas de doute!

...curieux quand meme...

@+

DORIS a beaucoup d'amis, mais....



eric56

Mordu de Plongeur.com



Annotation: par Mare Nostrum



Date d'inscription: octobre 2008
Localisation: Daoneux(01)

...curieux quand meme...
@+

Fair play ?

Fédéral et fédérateur ?

inoter

#9



Bonjour,

Post un message sur doris! moi c ce que je fait en cas de doute!

...curieux quand meme...
@+

on

07/03/2011, 11h54

Wilfried

Respire sous l'eau



Date d'inscription: septembre 2004
Localisation: Concarneau

Domage qu'il y ait toujours quelqu'un pour rediriger vers doris. Vous voulez

inoter

Oui c'est certainement *Aplidium elegans*, la forme méditerranéenne est quel
Atlantique, et celle de ta photographie correspond bien à la variété décrite

#10

Je serais ravi si celle-ci pouvait completer la fiche sur Mer et littoral 😊

[Vous devez vous enregistrer pour voir les liens.]

Date d'inscription: septembre 2004
Localisation: Concarneau

Domage qu'il y ait toujours quelqu'un pour rediriger vers doris. Vous voulez voir disparaître le forum bio de plongeur.com?

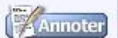
Oui c'est certainement *Aplidium elegans*, la forme méditerranéenne est quelque peu différente de celle que l'on observe sur la façade
Atlantique, et celle de ta photographie correspond bien à la variété décrite par Monniot en 1987.

Je serais ravi si celle-ci pouvait compléter la fiche sur Mer et littoral 😊

[Vous devez vous enregistrer pour voir les liens.]
[Vous devez vous enregistrer pour voir les liens.]



OFF



07/03/2011, 12h21

#11

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



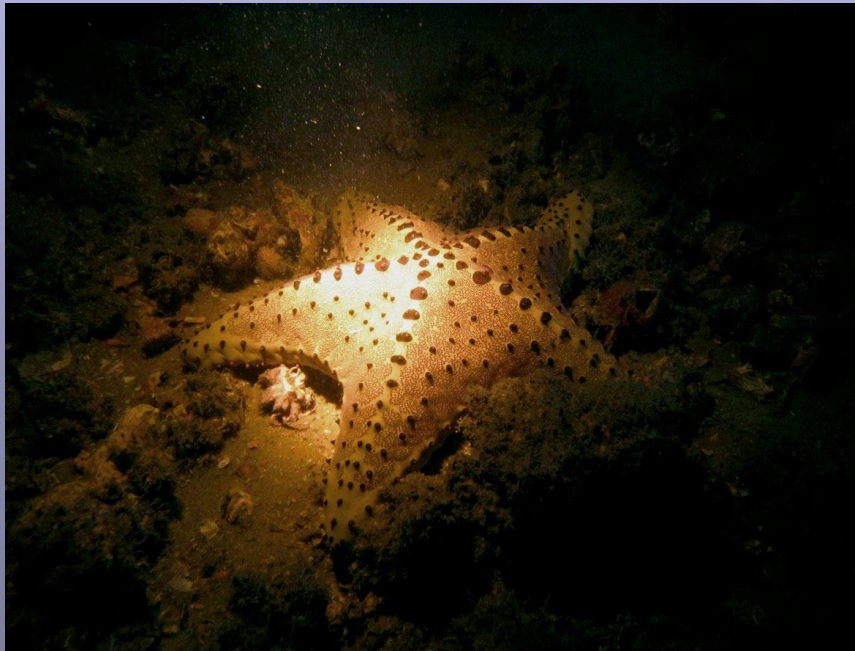
Bonjour à tous

Qui pourrait identifier cette étoile de mer ?

Photo prise à Abidjan par environ 20m de fond sur une épave.

Merci

09/03/2011 !



Visiblement, il faut encore et toujours faire connaître le site, son Forum, et les suites possibles des dépôts des photos sur celui-ci

...



Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



Liste de diffusion **BIOSUB**

Migration vers une nouvelle liste.

Elle s'appelle « ListeBiosub » car « Biosub » est déjà pris.

Le fonctionnement sera parfaitement identique à celui de l'actuelle liste.

Seules les adresses sont à changer :

Envoyer un message :

ListeBiosub@yahoogroupes.fr

S'inscrire :

ListeBiosub-subscribe@yahoogroupes.fr





FORUM "Photo mystère"

Ce forum est destiné à recevoir des photos d'espèces animales et végétales subaquatiques. Vous êtes invités à rédiger les questions que vous pouvez vous poser au sujet du nom d'un organisme ou d'un comportement original photographié. Cliquez alors sur « Soumettre une photo ». Vous pouvez également proposer vos idées au sujet d'une photo présentée, cliquez alors sur celle-ci. Vous éclairerez ainsi notre « lanterne d'Aristote ! ».

Votre recherche sur le forum :



Sur l'intervenant :

Sur le N° d'ordre :

Sur tous les mots :

[Rechercher](#)

[Retour...](#) [Soumettre une photo ...](#) [5927 Photos](#) 1 2 3 4 5 6 [Page 1/186](#)

<p>17/03/2011 15:28:00</p> <p>JeuDORIS d'Or Mars 2011</p>  <p>N° 6429 - 14/03/2011 09:51:00</p> <p>Vincent MARAN</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>17/03/2011 13:42:00</p> <p>Canibalisme</p>  <p>N° 6443 - 16/03/2011 19:41:00</p> <p>Michel Lonfat</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>17/03/2011 08:33:00</p> <p>Eponge flute marron ? (caraïbes)</p>  <p>N° 6421 - 09/03/2011 14:24:00</p> <p>FERRY Romain</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>17/03/2011 06:54:00</p> <p>Poisson ange ?</p>  <p>N° 6441 - 16/03/2011 19:16:00</p> <p>Daniel Vaultot</p> <p>Consulter les messages...</p>
--	---	--	--

<p>16/03/2011 22:26:00</p> <p>algue ?</p>  <p>N° 6445 - 16/03/2011 22:26:00</p> <p>Françoise REBOULOT</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>16/03/2011 21:51:00</p> <p>qu'elle est le nom de cette limace ???</p>  <p>N° 6433 - 14/03/2011 23:27:00</p> <p>sebastien pedoussaut</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>16/03/2011 21:29:00</p> <p>Eponge pinball. Indopac.</p>  <p>N° 6444 - 16/03/2011 21:04:00</p> <p>White G.A.</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>16/03/2011 21:02:00</p> <p>What is this...</p>  <p>N° 6442 - 16/03/2011 19:35:00</p> <p>Daniel Vaultot</p> <p>Consulter les messages...</p>
---	---	--	---

<p>16/03/2011 18:58:00</p> <p>Perroquet</p>  <p>N° 6440 - 16/03/2011 18:58:00</p> <p>Daniel Vaultot</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>16/03/2011 16:28:00</p> <p>sur la plage abandonnée</p>  <p>N° 6169 - 15/01/2011 22:08:00</p> <p>Bruno Chanet</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>16/03/2011 16:24:00</p> <p>Eau douce - tritons : transport de juvénile ou prédation ??</p>  <p>N° 6435 - 15/03/2011 16:47:00</p> <p>Franck Giambruno</p> <p>Consulter les messages...</p>	<p>16/03/2011 15:18:00</p> <p>RéseauDORIS Fistularia Méditerranée</p>  <p>N° 2445 - 19/03/2009 17:46:00</p> <p>Consulter les messages...</p>
---	--	---	---

<p>16/03/2011 15:10:00</p> <p>Algue verte</p>	<p>16/03/2011 12:29:00</p> <p>Morceau de ?</p>	<p>16/03/2011 09:21:00</p> <p>RéseauDORIS Deiscopolis</p>	<p>15/03/2011 20:38:00</p> <p>Vie en eau douce - Les carnets du</p>
---	--	---	---

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffessm.fr



doris.ffessm.fr © Vincent MARAN

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffessm.fr



doris.ffessm.fr © Vincent MARAN

Libération de larves véligères par une crépidule

Crepidula fornicata

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffessm.fr



DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffesm.fr



doris.ffesm.fr © Dominique GARÇONNAT

Un poulpe imite la robe d'un mérou de Nassau

Octopus vulgaris et *Epinephelus striatus*

Jeu DORIS d'Or 2010

Premier :



Bruno CHANET

Deuxième :



Thomas DESVIGNES

Troisièmes ex æquo :



Marco FAASSE et Philippe BOURJON

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



**Merci à Christian
SCOUPPE ☺**



Partout, du 19 au 23 mai 2010

Du 21 au 23 mai, rendez-vous au Jardin des Plantes du Muséum national d'Histoire naturelle pour le Festival de la Fête de la Nature : des films, des spectacles pour enfants, des animations, des débats et des balades.

Chasse au trésor, balades à la découverte des oiseaux ou ateliers sur les traces d'animaux... la nature se dévoile grâce à tous les passionnés qui la connaissent si bien.

Pour faire le plein de découvertes, à vous de naviguer entre les 4 pôles :

► Plouf ou tous les secrets de ce qui se passe sur l'eau, sous l'eau, en mer ou en mare ! Vous pourrez y découvrir l'exposition Mangrove ;

// Partager, se protéger ...

Découvrir l'exposition

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffessm.fr



MÉDIATHÈQUE DE CONTES
EXPOSITION

LA CARMARINE: les grands animaux du plancton méditerranéen

**« Doris m'influence fortement pour la rédaction des panneaux.
En somme je copie le style de tes fiches en ajoutant plus
d'écologie. »**

Serge DALLOT (à Frédéric ZIEMSKI)

Maître de conférence UPMC (Observatoire océanologique de Villefranche, en retraite).

DU MARDI 19 OCTOBRE AU SAMEDI 4 DÉCEMBRE 2010

Médiathèque municipale, 20 place Jean Allard, 06290 Contes, Tél : 04 93 91 74 20, courriel : mediatheque.contes@wanadoo.fr



DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



Salon de la Plongée 2011



doris.ffessm.fr © Christophe KAZMIERSKI

Découverte et protection du milieu marin en plongée

Janvier 2011

Quelques contributions des amateurs...



DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques

Méditerranée

À la découverte des paysages sous-marins

Textes : Jean-Georges Harmelin
Photographies : Frédéric Bassemayousse



Préface de Yann Arthau-Bertrand

Glénat



La faune sous-marine en Manche

de Cherbourg au Havre

Itinéraire 3



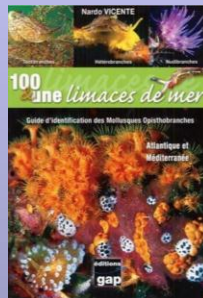
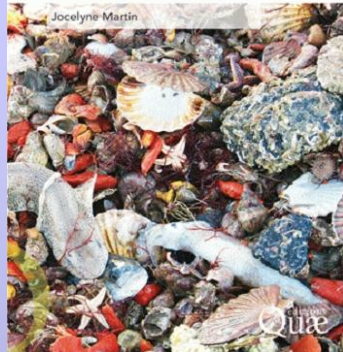
Legendes de Mer



Guide pratique

Les invertébrés marins du golfe de Gascogne à la Manche orientale

Jocelyne Martin



100 une limaces de mer

Guide d'identification des Mollusques Gastropodes Atlantique et Méditerranée

Atlantique et Méditerranée

gap



COMMISSION

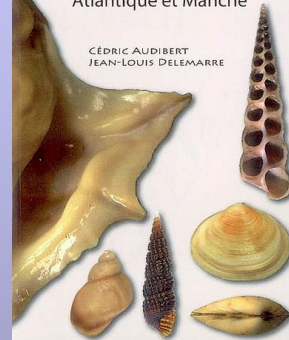
Environnement et Biologie Subaquatiques

L'INDISPENSABLE GUIDE DES... Fiches de Nature!

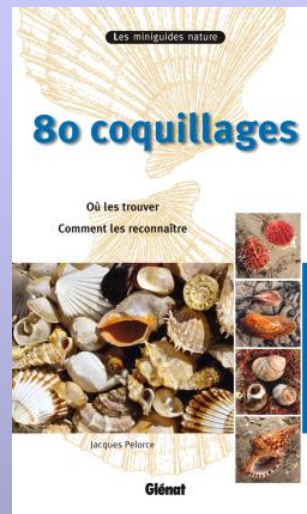
Guide des Coquillages de France

Atlantique et Manche

CÉDRIC AUDIBERT
JEAN-LOUIS DELEMARRE



BELIN



Les miniguides nature

80 coquillages

Où les trouver
Comment les reconnaître

Jacques Péterce

Glénat

DES LIMACES DE REVE

Opisthobranches de Méditerranée



Sandrine Bielecki

Gilles Camiguon - Jean-Michel Comans - Sylvie Grall



P. Martin Razi

Le grand livre hachette de la plongée

hachette



splendide fragile vivante

Méditerranée

ROBERT CALCAGNO
ANDRÉ GIORDAN

« On ne protège que ce que l'on aime »

S.A.S. le Prince Albert II de Monaco

Institut océanographique ROCHER



Steven WEINBERG

Découvrir la vie sous-marine

Atlantique

Manche et mer du Nord



Guide d'identification
500 espèces de faune et flore

éditions gap

Nouvelle édition
revue et augmentée



Face à face avec les Méduses

Les connaître et s'en protéger

Guide pratique des espèces de nos côtes

Institut océanographique Paris - Monaco

Bulles de bio

2010, année de la "bryodiversité"...

Doris m'a dit qu'elle possédait de très belles dentelles ! Les dentelles de la mer, ou animaux-mousses pour être conforme à l'étymologie de ce mot un peu technique : "bryozoaires". Ces organismes participent en effet à la beauté de certains de nos paysages sous-marins. Ce que l'on sait de la diversité de ces bryozoaires peut illustrer en bonne partie le thème choisi cette année par la communauté internationale des biologistes : "2010, année de la biodiversité".



Pentapora fascialis, une belle espèce de nos côtes.

Combien de noms de bryozoaires peut citer un plongeur ayant déjà pourtant à son actif quelques centaines de plongées en milieu naturel ? Trois, quatre, cinq... ? Il pourra citer la dentelle de Neptune, la rose de mer, le faux corail, peut-être le bryozoaire bois-d'acier, la flustre... en général, les doigts d'une main suffiront bien assez ! On ne lui fera pas le reproche : savoir nommer certains organismes parfois discrets ne doit pas être considéré comme primordial pour chacun. Savoir regarder le serait davantage, ne serait-ce que pour poser ses mains et ses palmes sur certains substrats, si vraiment c'est nécessaire, sans faire de victimes chez ces animaux délicats et fragiles. Ces organismes sont formés de colonies animales (dont les unités sont nommées zoïdes) qui se développent, fixées presque toujours, sur tous types de supports, tant en milieu marin que dans les eaux douces. On pourra les observer directement sur les parois rocheuses, mais également sur des galets plus ou moins volumineux, des coquilles, des végétaux... sur une grande variété de supports naturels ou artificiels. Vous trouvez un tuba perdu par un plongeur il y a quelques mois, une bouteille jetée à la mer, à moitié enfouie dans un fond de sable : les petites surfaces de dentelle que vous verrez recouvrant ces objets lisses sont souvent des bryozoaires. Ils peuvent donc être encroûtants, mais aussi dressés et ramifiés, comme le faux-corail (ou corail des parisiens !). Leur

diversité ne tient donc pas seulement dans leurs lieux de vie, mais également dans les formes qu'ils peuvent prendre : encroûtants souvent, on l'a vu, mais souvent dressés, avec des formes arborescentes, ou feuillées, ou plumeuses, ou tout autre encore ; chez les bryozoaires, l'imagination est au pouvoir ! Beaucoup d'espèces possèdent un squelette calcifié, mais d'autres en sont dépourvus et peuvent présenter une allure gélatineuse ou grêle. Par rapport aux algues qui possèdent une vitesse de croissance rapide, aux éponges qui s'étendent de manière envahissante, et aux cnidaires (anémones, alcyons, coraux...) qui possèdent des armes redoutables, les bryozoaires apparaissent souvent démunis pour se faire une place sur les substrats âprement disputés. En matière de concurrence, la vie marine ne fait pas dans la dentelle...



Une dentelle encroûtante et discrète : Diplosolen obola.

"Pierre qui roule n'amasse pas mousse", dit-on dans les villes et les campagnes. Les roches sous-marines, pourtant dans leur immobilité minérale, n'accumulent pas beaucoup d'animaux-mousses dès que les conditions de vie qu'elles proposent apparaissent accueillantes pour la vie en général. En effet, peu de bryozoaires possèdent suffisamment d'armes de défense, et ils doivent donc laisser la place aux autres organismes. Certaines espèces possèdent néanmoins quelques armes. Les bryozoaires doivent donc trou-

ver des espaces "refuges" pour s'installer et se développer. On les observe donc plutôt dans des lieux que les autres organismes délaissent. Qui pourrait penser qu'entre 0 et 80 m de fond, environ 200 espèces de bryozoaires ont été répertoriées sur les côtes de Provence ! Si certaines espèces sont assez connues pour leur taille et leur allure, d'où leurs noms évocateurs de "dentelle de Neptune" ou de "faux corail" (le vrai possède un squelette autrement plus rigide !), la très grande majorité d'entre elles nous est inconnue. Ce groupe zoologique peut illustrer un aspect de nos relations avec la biodiversité : elle nous est, pour certains groupes biologiques, majoritairement inconnue. Les scientifiques, en comparant les nombres d'espèces comptabilisées dans les zones bien inventoriées avec ce qui est connu des vastes zones océaniques peu étudiées, estiment que beaucoup d'espèces sont encore à découvrir. Leur diversité se manifeste également dans la variété de leurs cycles de vie, ils savent en effet s'adapter à des conditions très changeantes. D'autre part, un certain nombre d'espèces peuvent se présenter selon les lieux et les moments sous des allures très différentes, ce qui a déjà entraîné des confusions au niveau de détermination : la même espèce ayant parfois reçu deux noms de baptême différents...

Dans quelles directions braquer ses yeux pour observer des espèces de bryozoaires originales ? Sur nos côtes : dans les grottes ou dans les cavités, quelle que soit leur taille. Les animaux-mousses sont peu abondants en apparence dans les mers tropicales : les madréporaires majoritairement, et d'autres invertébrés aussi, ne leur laissent que peu de place. C'est par-dessous qu'il faut regarder les massifs de coraux pour dénicher ces délicates colonies.

Mais, rien que sur leurs lieux d'explorations habituels, les plongeurs curieux et observateurs, ainsi que les photographes, pourront se faire "mousser" en mettant en lumière les espèces présentes sur les sites de plongées. Dans le parc de Port-Cros, sur des surfaces



Vincent Maran
Responsable de rubrique

de dalles de pierre modestes (1400 cm², soit 38 x 38 cm), les scientifiques ont compté jusqu'à 59 espèces d'animaux-mousses ! Régulièrement, sur le Forum de Doris, des photographes talentueux déposent des photos en vue de déterminations. La macrophoto permet souvent de révéler la beauté et la délicatesse de ces colonies animales. Les fiches-espèces Doris présentent, avec un grand nombre de belles photos, déjà plus d'espèces de nos côtes métropolitaines que ce qui peut-être comptabilisé dans tous les guides classiques réunis. Et ce n'est qu'un début... ■



Parosiphoidea medulla doit lutter pour son espace.

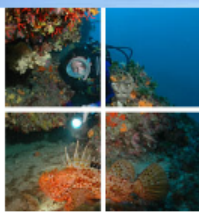


L'auteur remercie Jean-Georges Harmelin, directeur de recherche au CNRS, Centre d'océanologie de Marseille, pour la somme importante d'informations qu'il a bien voulu lui transmettre pour cet article. Ses contributions répétées pour les fiches Doris sont également très appréciées. Jo Harmelin est également l'auteur de l'expression "bryodiversité" utilisée ici, mais surtout il est l'auteur d'un certain nombre d'ouvrages à destination des plongeurs et des amoureux de la mer. Le dernier de ceux-ci est sorti récemment aux éditions Chasse-Maïe/Glénat et se nomme "Méditerranée. À la découverte des paysages sous-marins". Illustré par les magnifiques photos de Frédéric Bassenayousse, c'est une superbe invitation à la découverte de notre belle Méditerranée. D'autres projets sont en cours avec la commission nationale environnement et biologie subaquatique pour mieux faire connaître les bryozoaires.



Le passionné de petites bêtes

Difficile de trouver une expression pour qualifier les multiples qualités de Frédéric André... Dès qu'il repère un groupe zoologique ardu à aborder, il s'y attaque, et réunit son entourage. Il a rédigé pour Doris un très grand nombre de fiches, le plus souvent au sujet d'espèces particulièrement difficiles à traiter. Fred a donc à son actif un bon nombre de fiches de bryozoaires, ce qui l'a amené à rencontrer Jo Harmelin. Il a aussi rédigé des fiches délicates concernant de jolis vers plats et de complexes asidées de nos côtes, solitaires ou coloniales. Excellent photographe, ses photos sont souvent choisies pour illustrer d'autres fiches que les siennes. Il est arrivé aux toutes premières heures de l'aventure Doris, qui, bien que réalisant un collectif, aurait été normalement perdu à ne pas l'avoir connu et compris sur son berrus. Fred possède des capacités de travail et de synthèse remarquables qu'il a mises au service de la conception du site, à qui il a donné un squelette, des organes, et bien davantage encore. Il ne manque pas de projets, et avec ses amis de l'équipe Doris, il œuvre, toujours en première ligne, pour les futures améliorations de ce site unique en Europe. doris.ifsosm.fr est la plus importante source francophone d'infos sur les bryozoaires de nos côtes.



Votre recherche sur le forum :

Sur l'intervenant :

Sur le N° d'ordre :

FORUM "Photo mystère"

Ce forum est destiné à recevoir des photos d'espèces animales et végétales subaquatiques. Vous êtes invités à rédiger les questions que vous pouvez vous poser au sujet du nom d'un organisme ou d'un comportement original photographié. Cliquez alors sur « Soumettre une photo ». Vous pouvez également proposer vos idées au sujet d'une photo présentée, cliquez alors sur celle-ci. Vous éclairerez ainsi notre « lanterne d'Aristote ! ».

← Retour...

Laisser un message ...

603 Photos

◀ 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 ▶

Photo 24/603

N° 5246

18 Août 2010

La revue **Zootaxa** publie une nouvelle étude taxonomique signée par le Dr **H.GALEA** : Galea H.R. (2010) Additional shallow-water thecate hydroids (Cnidaria: Hydrozoa) from Guadeloupe and Les Saintes, French Lesser Antilles. *Zootaxa* 2570: 1-40. L'article présente les résultats d'une campagne de recensement des hydraires fixés qui a eu lieu en Guadeloupe en Novembre-Décembre 2009, avec la participation active de trois membres de l'équipe DORIS : Anne PROUZET, Frédéric ANDRÉ, et Frédéric ZIEMSKI. Après une première étude pilote réalisée en 2008 (bilan : 48 espèces vivant dans différents habitats situés dans la limite 0-2 m de profondeur) viennent ainsi s'ajouter 31 espèces additionnelles, dont 3 sont nouvelles pour la science. DORIS est bien sûr cité dans les remerciements de cet article !

Nemalécium lighti Hargitt, 1924,
Pennaria disticha Goldfuss, 1820,
Sertularella diaphana (Allman, 1885),
Thyroscyphus spp. ,
Zyzyzus warreni Calder, 1988,

DORIS est bien sûr cité dans dans les remerciements de cet article !

38 janvier - mars 2011

Nature

Les hydraires

La quête du buisson-ardent

Des plongeurs amateurs à la recherche des hydraires de Guadeloupe

Nemalécium lighti, un Thécate très urticant, s'est développé sur un Antipathaire fire-bouillon
 Photo : Anne Prouzet

DORIS

Le site web DORIS, émanant de la FFESSM, a été conçu par les plongeurs et pour les plongeurs. Il vise, au travers de fiches illustrées, à permettre l'identification et l'inventaire des organismes aquatiques de métropole ou d'outre-mer.

Grâce à son forum, DORIS est devenu le point de rencontre de centaines de bénévoles : plongeurs, apnéistes, photographes subaquatiques, arpenteurs d'estran, chercheurs, amateurs et professionnels confondus, dont l'objectif premier est la vulgarisation et le partage des connaissances.

L'équipe DORIS était fortement représentée sur cette expédition. F. André, A. Prouzet et F. Ziemiński participent au Forum et rédigent des fiches espèces, de plus ils font partie des coordinateurs régionaux (respectivement pour la Provence, la Guadeloupe et le Nord), et de l'équipe des webmasters chargés de l'administration du site. Un deuxième métier, en quelque sorte...

DORIS présente déjà une dizaine de fiches en ligne, abondamment illustrées, pour les espèces d'hydraires remarquables et facilement repérables dans les eaux Caraïbes. D'autres fiches sont en projet ou en cours, pour les organismes plus discrets que seuls des yeux avertis sauront détecter. C'est un plaisir ensuite de partir à leur recherche, et de les identifier grâce aux images et aux critères indiqués dans chaque fiche.

L'adresse : <http://doris.ffesm.fr>

40 janvier - mars 2011

Nature

Les hydraires



Une sargasse entièrement colonisée par de minuscules *Antenella*, hydraires Thécatés
 photo : Anne Prouzet

L'ORGANISATION

Passons sur la préparation, étape laborieuse mais indispensable à la réussite d'un tel projet hors des sentiers battus.

Pour cette campagne d'inventaire, nous avions choisi le centre de plongée sans doute le plus « bio » de Guadeloupe : Eden plongée (<http://www.edenplongee.fr>), dirigé par Alain Goyeau. Situé au nord-est de Grande-Terre, non loin du grand Cul-de-Sac Marin, il a l'avantage de permettre l'accès à des sites relativement atypiques pour les Antilles : ici ni sec, ni épave profonde, ni tombant vertigineux... mais des arches, des grottes, des pentes rocheuses, des mangroves, des fonds sableux, une grande variété de

voisines ! Les Horia Galea

ssionné (mais pas non moins contact qui a le ce « safari

Dr Galea, il ganisses fas-

mal connue.

ier les plus

fiches déjà en

les hydraires,

connaître le « corail de feu », qui est cette espèce bien reconnaissable, spectaculaire, parfois discrets quand on touche une amant, et la propriété de se défendre au planctoniques, d'autres même construisent des colonies érigées en

es en forme d'hydre minuscule est ou plusieurs couronnes de tentacules sont variés.



Le buisson-ardent, *Macrorhynchia philippina*, est présent dans toutes les mers tropicales
 photo : Anne Prouzet

Ministère

- > Mission et organisation
- > Historique et patrimoine
- > Événements et manifestations
- > Campagnes
- > Agenda du Ministère
- > La ministre

Enseignement supérieur

Concours, emploi et carrières

Politique et administration de la recherche

Innovation, recherche et développement économique

Espace

Sciences et société

Europe et International

Dossiers thématiques



Impression

Recherche

Dans tout le site



Recherche avancée

vous êtes ici : Accueil > Ministère > Événements et manifestations > Prix Le goût des sciences

Ajouter aux favoris

▲ "Le goût des sciences" 2010 : un prix pour valoriser la vulgarisation scientifique

Prix "Le goût des sciences", 2e édition

Valérie Pécresse a remis les prix de la 2ème édition du "Goût des Sciences", dédiée à Georges Charpak, prix Nobel de physique. À cette occasion, elle a annoncé la création d'un prix de thèse Georges Charpak, qui récompensera une thèse en sciences et/ou en enseignement des sciences, doté de 10 000 euros. Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche (MESR) a lancé la 2è édition du prix "Le goût des sciences" dans le cadre de la Fête de la Science.



▲ Les lauréats 2010

Voir les vidéos :

> Remise du prix "Le Goût des Sciences" 2010



> Prix "la science expliquée aux jeunes"

"Des hommes dans la guerre d'Algérie"
Isabelle Bournier et Jacques Ferrandez
ed. Casterman, 2010



19 Octobre 2010

DORIS a fait partie des initiatives "nommées" pour le prix "Le Goût de Sciences" du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. Ce prix valorise la communauté scientifique et met en lumière les initiatives de vulgarisation scientifique et les produits culturels qui visent à faire comprendre au plus grand nombre l'enjeu des travaux menés au sein des laboratoires.

Jeu DORIS d'Or 2010

Merci aux généreux donateurs pour les lots :

Le bureau de la FFESSM & SUBAQUA

***La Commission Nationale Environnement et Biologie
Subaquatiques***

Le Magazine AquaMonde

La Société Turtle Prod

***La Bijouterie Le Granché
de Cherbourg***



MENU PRINCIPAL

- [Accueil](#)
- [La bio et Subaqua](#)
- [Médiathèque](#)
- [Environnement](#)
- [Liens utiles](#)
- [La Bio et les jeunes](#)

COMMISSION

- [L'agenda](#)
- [Les formations fédérales](#)
- [Les fournitures](#)
- [Documents officiels](#)
- [Les comptes-rendus](#)
- [Projets en cours](#)
- [Concours photos](#)
- [Espace réservé](#)

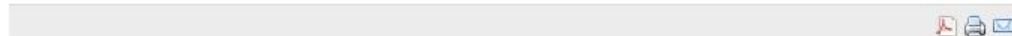
**INSCRIPTION AUX LETTRES
 D'INFORMATION**

Nom :

E-m...

**Bienvenue sur le site de la Commission Nationale
 Environnement et Biologie Subaquatiques**

Resencement des réseaux d'observateurs

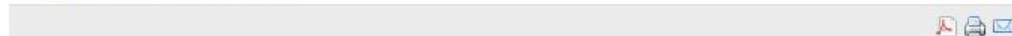


Pour mieux nous connaître et mettre en valeur notre rôle de témoin privilégié de l'évolution du milieu subaquatique (mer et eau douce), la Commission Nationale Environnement et Biologie Subaquatiques a décidé de procéder à un recensement des initiatives d'observations, de suivis naturalistes, d'inventaires et autres réseaux auxquels nous participons.

Mise à jour le Mercredi, 16 Février 2011 10:30

[LIRE LA SUITE...](#)

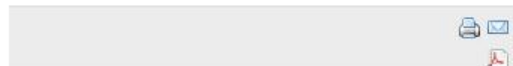
Stages nationaux MFBx



2 stages de formations MFBx (formation continue des moniteurs) viennent d'être programmés. Pour consulter le programme et vous inscrire, veuillez cliquer sur le lien suivant ([Accès aux stages](#))

Mise à jour le Jeudi, 24 Février 2011 12:17

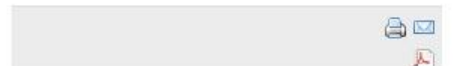
Modification des cursus de formation



Le dernier Comité Directeur Fédéral a validé nos deux propositions suivantes :

- Le titre d'Instructeur Honoraire est créé
- Le niveau technique requis pour l'accès au MFB1 est

Nouvel arbre de filiation



Le collège des instructeur a le plaisir de vous annoncer qu'une nouvelle version d'arbre, que nous appellerons maintenant "[arbre de filiation](#)" a été préparée, avec trois versions différentes pour faciliter vos enseignements;

Mise à jour le Mardi, 15 Février 2011 09:57

DERNIÈRES MISES À JOUR

- [Documents & supports pédagogiques](#)
- [Bibliographie](#)
- [Bulles de Bio](#)
- [Subaqua](#)
- [Stages nationaux MFBx](#)

QUI EST EN LIGNE ?

Nous avons 4 invités en ligne

Activités des régions

- [Aquitaine Limousin Poitou-Charentes](#)
- [Bretagne pays de la Loire](#)
- [Centre](#)
- [Corse](#)
- [Est](#)
- [Île-de-France/ Picardie](#)
- [Martinique](#)
- [Nord - Pas de Calais](#)
- [Pays normands](#)
- [Provence - Alpes](#)
- [Pyrénées - Méditerranée](#)

gne

Un site ergonomique et riche d'informations...

Bravo à Fred

Bienvenue sur le site de la CNAV,

Découvrez l'image sous-marine, photo et vidéo, à travers les activités de la Commission Nationale Audio-Visuelle de la Fédération Française d'Etude et Sports Sous-Marins.

UTÉS! 24/02 : Le dossier d'inscription pour les sélections atlantique du championnat de France mer est



Pour entrer cliquez sur le diaporama ou [ici](#)

Dernière Mise à Jour le 01/03/11

MENU PRINCIPAL

- [Accueil](#)
- [La bio et Subaqua](#)
- [Médiathèque](#)
- [Environnement](#)
- [Liens utiles](#)
- [La Bio et les jeunes](#)

COMMISSION

- [L'agenda](#)
- [Les formations fédérales](#)
- [Les fournitures](#)
- [Documents officiels](#)
- [Les comptes-rendus](#)
- [Projets en cours](#)
- [Concours photos](#)
- [Espace réservé](#)

INSCRIPTION AUX LETTRES D'INFORMATION

Nom :

E-mail :

S'ABONNER

Bienvenue sur le site de la Commission Nationale Environnement et Biologie Subaquatiques

Resencement des réseaux d'observateurs

Pour mieux nous connaître et mettre en valeur notre rôle de témoin privilégié de l'évolution du milieu subaquatique (mer et eau douce), la Commission Nationale Environnement et Biologie Subaquatiques a décidé de procéder à un recensement des initiatives d'observations, de suivis naturalistes, d'inventaires et autres r

Mise à jour le Mercredi, 16 Février 2011 10:30

[LIRE LA SUITE...](#)

Stages nationaux MFBx

[Lien vers la fiche](#)

2 stages de formations MFBx (formation continue des moniteurs) viennent d'être programmés. Pour consulter le programme et vous

Mise à jour le Jeudi, 24

Modification d

[Lien vers la fiche](#)

Le dernier Comité Directeur Fédéral a validé nos deux propositions suivantes :

-Le titre d'Instructeur Honoraire est créé

-Le niveau technique requis pour l'accès au MFB1 est maintenant le Guide de palanquée Niveau 4 . A ce jour l'initiateur club n'est plus un pré requis, les textes officiels de notre commission seront donc très prochainement modifiés.

Mise à jour le Mardi, 22 Février 2011 10:00

Eponges carnivores à Groix

On vient de trouver des éponges carnivores à l'île de Groix



Nouvel arbre de filiation

Le collège des instructeur a le plaisir de vous annoncer qu'une nouvelle version d'arbre, que nous appellerons maintenant "[arbre de filiation](#)" a été préparée, avec trois versions différentes pour faciliter vos enseignements;

Mise à jour le Mardi, 15 Février 2011 08:57

[LIRE LA SUITE...](#)



[Lien vers la fiche](#)

DERNIÈRES MISES À JOUR

- [Documents & supports pédagogiques](#)
- [Bibliographie](#)
- [Bulles de Bio](#)
- [Subaqua](#)
- [Stages nationaux MFBx](#)

QUI EST EN LIGNE ?

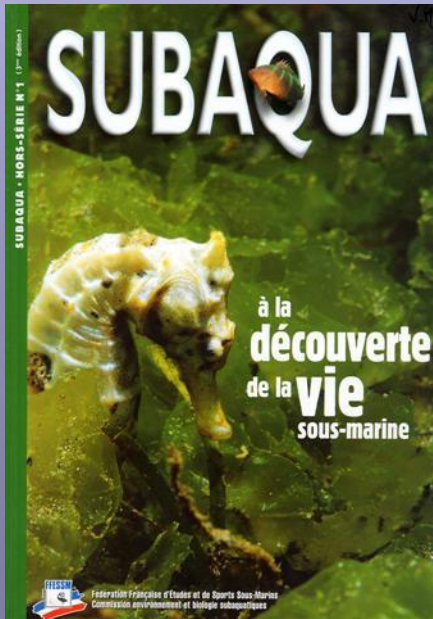
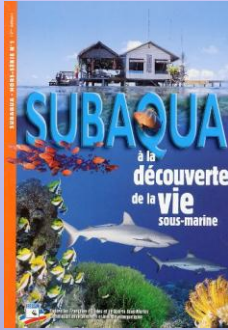
Nous avons 4 invités en ligne

Activités des régions

- Aquitaine Limousin Poitou-Charentes
- Bretagne pays de la Loire
- Centre
- Corse
- Est
- Île-de-France/ Picardie
- Martinique
- Nord - Pas de Calais
- Pays normands
- Provence - Alpes
- Pyrénées - Méditerranée
- Rhône - Alpes - Bourgogne - Auvergne

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



*Inclus dans
chaque HS
vendu*



Une magnifique crevette péricliménés blanche et bleue (*Periclimenes sagittifer*) se tient comme à son habitude sous les tentacules d'une anémone de mer verte (*Anemonia viridis*). Cette superbe crevette illustre elle aussi que nos côtes atlantiques recèlent parfois des organismes qui n'ont rien à envier à ceux qui sont observés dans les mers tropicales !
© Sandra SOHIER



Il existe quelques rares étoiles qui pondent des œufs. L'astérie bossue (*Asterina gibbosa*), en fait partie. Les œufs sont pondus et déposés sur la surface inférieure des pierres. Chaque œuf mesure à peine 1 millimètre. Cette pierre du littoral du nord de la Bretagne a bien entendu été remise en place !
© Frédéric ZIEMSKI



On remarque aisément les crustacés copépodes parasites sur les flancs de ce Saint-Pierre (*Zeus faber*). Il a été observé en plongée de nuit, remontant une ria du sud de la Bretagne. Cherchait-il à se débarrasser de ses parasites en rejoignant des eaux moins salées ?
© Hervé LIMOIZIN



Cette jolie coquille d'un gastéropode rarement observé, le scalaire (*Epitonium clathrum*), a été colorée en rose par des microalgues corallines encroûtantes. Un bernard-l'ermite commun (*Pagurus bernhardus*) l'habite désormais et nous montre ses jolis yeux verts. Les fonds au large de Boulogne-sur-mer ne manquent pas de couleurs non plus !
© Vincent MARAN



L'estran révèle ses charmes et ses merveilles à tous ceux qui font preuve d'un minimum de curiosité. Ici une littorine obtuse (*Littorina obtusata*) nous permet d'admirer la belle teinte jaune de son mufle. Cette espèce peut présenter des coquilles sans motifs, d'autres décorées de bandes, ou même de damiers !
© Christian SCOUPPE



Cette jolie fraise de mer (*Aplidium elegans*) observée au large des côtes normandes est très appétissante ! Que l'on ne s'y trompe pas pourtant, il s'agit d'une petite colonie animale, une ascidie composée. La larve qui lui a donné naissance possède des caractéristiques assez proches de celles d'un de nos lointains ancêtres...
© Philippe LE GRANÇHE



La lucernaire campanulée (*Lucernariopsis campanulata*) est un petit organisme très original ! En effet, il s'agit d'une méduse qui vit fixée par une ventouse située à son extrémité supérieure. Ici suspendue à une feuille de zostère naine (*Zostera noltii*) elle illustre l'importance des biotopes créés par les herbiers marins ainsi que par les algues.
© David BORG



Cette délicate limace de mer, un doris rose (*Chromodoris purpurea*), photographiée dans le bassin d'Arcachon, présente des couleurs qui sont autant de messages d'avertissement pour d'éventuels prédateurs : « Ne me mangez pas, je suis toxique ! ».
© Michel BARRABES

Le site DORIS doris.ffessm.fr vous permet d'identifier et de connaître les espèces que vous rencontrez en plongée.

Les Commissions Environnement et Biologie Subaquatiques de la FFESSM vous proposent des stages de découverte et de formation. Retrouvez-les sur biologie.ffessm.fr

A small decorative image of a notepad with a red pushpin and a yellow sticky note is positioned to the left of the section header.

Les Amis de DORIS

Objectifs :

- Accompagner les actions permettant un accroissement des connaissances au sujet des espèces et donc permettant un enrichissement du site.
- Organiser des missions pour récolter photos et infos.
- Participer à la diffusion des connaissances.
- Contribuer à la réalisation des objectifs du programme DORIS en complément de ce qui existe déjà, mais sans se substituer aux structures existantes.
- Soutenir l'organisation du Jeu concours du Forum DORIS (lots...)
- Favoriser les liens avec les autres structures ayant des démarches convergentes (MNHN).
- Créer et diffuser des objets promotionnels (Posters, plaquettes, tee-shirt...)
- Édition de fascicules en rapport avec le contenu de DORIS

« Les Amis de DORIS » est une structure de type associatif ouvert à toutes les bonnes volontés pour une adhésion modique.

<http://lesamisdedoris.monsite-orange.fr/index.html>

on
et
t
tes
u
nt,
ux

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffessm.fr



Merci à Fred ANDRE et Béatrice LANZA



Badge/amulette

Sur la stab



sur le bloc...

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffessm.fr



Un beau boulot suivi par Jean-Pierre COROLLA, Michel KUPFER, Gaël ROCHEFORT et Sandra SOHIER



DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'identification de la faune et de la flore Subaquatiques



Fichier illustré des espèces subaquatiques de France métropolitaine et d'outre-mer

Fiches espèces

Ce site concerne les espèces qui peuvent être observées par des plongeurs. La plus grande attention est portée à la qualité des informations et des illustrations fournies.

[Participants](#)

[Glossaire](#)

[Bibliographie](#)

[Liens](#)

[FAQ](#)

[Contact](#)



Re 3 espèces
7170 photos

- Recherche par grands groupes...
- Recherche par nom scientifique...
- Recherche par débutant...

Faune et flore marines de France métropolitaine, méditerranée, atlantique, Manche et mer du Nord



Re 3 espèces
7170 photos

- Recherche par grands groupes...
- Recherche par nom scientifique...
- Recherche par débutant...

Nom de zone géographique
Descriptif de zone géo



Re 3 espèces
7170 photos

- Recherche par grands groupes...
- Recherche par nom scientifique...
- Recherche par débutant...

Nom de zone géographique
Descriptif de zone géo



Re 3 espèces
7170 photos

- Recherche par grands groupes...
- Recherche par nom scientifique...
- Recherche par débutant...

Nom de zone géographique
Descriptif de zone géo



Re 3 espèces
7170 photos

- Recherche par grands groupes...
- Recherche par nom scientifique...
- Recherche par débutant...

Nom de zone géographique
Descriptif de zone géo



Re 3 espèces
7170 photos

- Recherche par grands groupes...
- Recherche par nom scientifique...
- Recherche par débutant...

Nom de zone géographique
Descriptif de zone géo

Recherche :
Pour accéder à la fiche d'une espèce vous pouvez :

Chercher par son nom commun :

Chercher directement par tous les mots des fiches :

Découvrez les 10 dernières fiches :

FORUM "Photo mystère"

Le forum est dédié à tous les amateurs de photos d'espèces animales et végétales observées en plongée. Une fois publié à votre discrétion, vous pouvez poser au sujet du nom d'un organisme ou d'un comportement animal photographié. Cliquez alors sur « Soumettre une photo ». Vous pouvez également proposer vos idées au sujet d'une photo présentée, cliquez alors sur celle-ci. Vous êtes alors ainsi noté « l'antenne d'Aristote ! »

3821 Photos

1 2 3 4 5 6

Page 1 / 120

<p>09/09/2008 08:00 Tribble Marine T</p> <p>N° 4248 - 09/09/2008 08:00:00 Michel GRAND <input type="button" value="Consulter la fiche"/></p>	<p>09/09/2008 08:00 Pélagique</p> <p>N° 4249 - 09/09/2008 08:00:00 Laurent Fay <input type="button" value="Consulter la fiche"/></p>	<p>09/09/2008 08:00 Littoral</p> <p>N° 4250 - 09/09/2008 08:00:00 Michel GRAND <input type="button" value="Consulter la fiche"/></p>	<p>09/09/2008 08:00 Rif</p> <p>N° 4251 - 09/09/2008 08:00:00 Michel GRAND <input type="button" value="Consulter la fiche"/></p>	<p>09/09/2008 08:00 Rif</p> <p>N° 4252 - 09/09/2008 08:00:00 Véronique LAMARE <input type="button" value="Consulter la fiche"/></p>
--	--	--	---	---

Recherche sur le forum :

Sur l'intervenant :

Sur le N° d'ordre :

Sur tous les mots :

FFESM - COMMISSION Environnement et Biologie Subaquatiques



Forum d'Or, Antilles 2007, CEE, JRM, Antilles 2007



DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



Réunion DORIS - Meze © A-P. Sittler - 2010



Réunion DORIS - Meze © A. Jaboulay - 2010

Environnement et biologie subaquatiques DORIS au bord de l'étang



La bonne humeur règne bel et bien chez les Doridiens!

Traditionnellement, les responsables régionaux de DORIS se rassemblent le dernier week-end d'octobre. Organisée par Vincent Maran, la réunion a eu lieu cette année à Mèze (34), au bord de l'étang de Thau.

En chiffres, DORIS représente aujourd'hui:

- 710 participants (rédacteurs, correcteurs, photographes, webmasters, scientifiques);
- 1450 fiches en ligne dont 900 pour les espèces métropolitaines;
- 360 fiches en cours;
- 630 fiches proposées à la rédaction;
- 12800 photos;
- 700 définitions dans le glossaire.

S'il n'est pas facile de recruter des rédacteurs et des vérificateurs, la participation des photographes est très active. Le *forum* suit un développement "du tonnerre" avec un grand nombre d'utilisateurs, réguliers ou non. Il devient une mine d'images parfois tout à fait exceptionnelles. Enfin, "cerise sur le gâteau": des publications réalisées par des scientifiques citent de plus en plus souvent la source DORIS. En 2011, l'aventure continue avec la version 3 du site, le projet d'un ouvrage sur les espèces d'eau douce, la réalisation d'une nouvelle affiche "Atlantique" et la mise en ligne de nouvelles fiches (presqu'une par jour en 2010). N'hésitez pas à vous joindre à nous! ■

DORIS et ses amis, Sylvie Didierlaurent



Réunion DORIS - Meze © A-P. Sittler - 2010

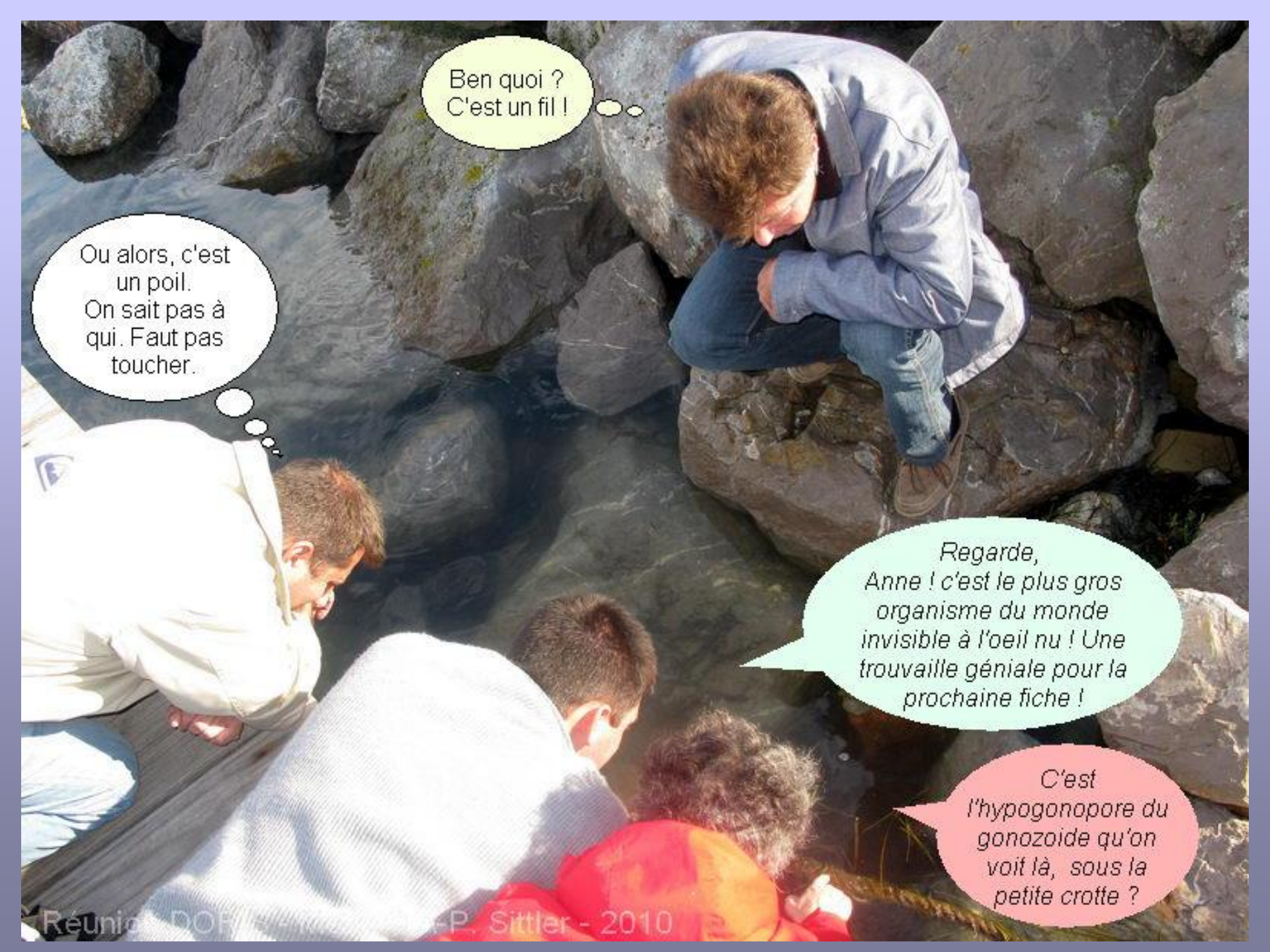


Réunion DORIS - Meze © A-P. Sittler - 2010



'Tain !! C'est incroyable, les gars !!
Y a un petit nid de peuthiroplocothasozoaires fasciolés à manchons comme je rêvais d'en voir depuis tout petit !!!

Quoi ?
Cette merdouille de 2 mm ?
C'est pas un fil ?



Ben quoi ?
C'est un fil !

Ou alors, c'est
un poil.
On sait pas à
qui. Faut pas
toucher.

Regarde,
Anne ! c'est le plus gros
organisme du monde
invisible à l'oeil nu ! Une
trouvaille géniale pour la
prochaine fiche !

C'est
l'hypogonopore du
gonozoïde qu'on
voit là, sous la
petite crotte ?



Daniel
Buron

Vincent
Maran

Fred
André
Anne
Prouzet

Alain
Pierre
Sittler

Fred
Ziemski
Yves
Müller

Jacques
Dumas

Jean-Marie
Ducassy

Michel
Küpfer

Philippe
Le Granché

Sandra
Sohier

Sylvie
Didierlaurent

Véronique
Lamare

Jean-Pierre
Corolla

Nous manquaient : M. Barrabes, G. Rochefort, S. Huet, S. Le Bris, JM. Sutour, C. Mittel, P. Petit de Voize et L. Fey

DORIS

Données d'Observations pour la Reconnaissance et
l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques
doris.ffesm.fr



Merci pour votre attention 😊

A votre disposition pour toute question...

... et à bientôt sur DORIS !

DORIS



Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



DORIS



Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



DORIS



Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques



DORIS



Données d'Observations pour la Reconnaissance et l'Identification de la faune et de la flore Subaquatiques





SHARKWATER PRODUCTIONS ET DATTIBRE PICTURES
PRÉSENTENT

PRIX PLANET TRALASSA
FESTIVAL MONDIAL
DE L'IMAGE SOUS-MARINE

PRIX DU PUBLIC
ATLANTIC INTERNATIONAL
FILM FESTIVAL

PRIX DU PUBLIC
FESTIVAL INTERNATIONAL DU
FILM DE FILAUCESCALA

PRIX DU PUBLIC
GEN ART
FILM FESTIVAL

PRIX DU MEILLEUR FILM
FESTIVAL INTERNATIONAL DU
FILM DE PALM SPRINGS

LES SEIGNEURS DE LA MER

(SHARKWATER)

vendredi 28 mai 2010 à 20h00
Film - Débat

au cinéma La Lucarne - MJC du Mont Mesly
100, rue Juliette Savar - 94000 - CRETEIL

avec Nicole AUSSEDAT de Shark Alliance
et Jacques DUMAS V-Psdt de la Commission Environnement et Biologie de la Fédération Française d'Etudes et de Sports Sous-Marins

organisé par la section plongée de la MJC du Mont Mesly et le cinéma la Lucarne

2ème projection à la Lucarne : samedi 29 mai 2010 séance à 19h00

UN FILM DE ROB STEWART

SHARKWATER PRODUCTIONS et DATTIBRE PICTURES PRÉSENTENT UN FILM DE ROB STEWART MONTÉ PAR JEFF RONA RÉALISÉ PAR LA PHOTOGRAPHIE ROB STEWART MONTÉ PAR LES FILMS MONTÉ ROB STEWART
ET DAVID HANNAH MONTÉ MICHAEL CLARKE KIRK ANDERSON JEREMY STEWART MONTÉ SANDRA CAMPBELL ALEXANDRA STEWART BRIAN STEWART
MONTÉ RÉALISÉ ET PRODUIT PAR ROB STEWART

mt2

Compte-rendus réguliers sur notre site Web ainsi que au CDN

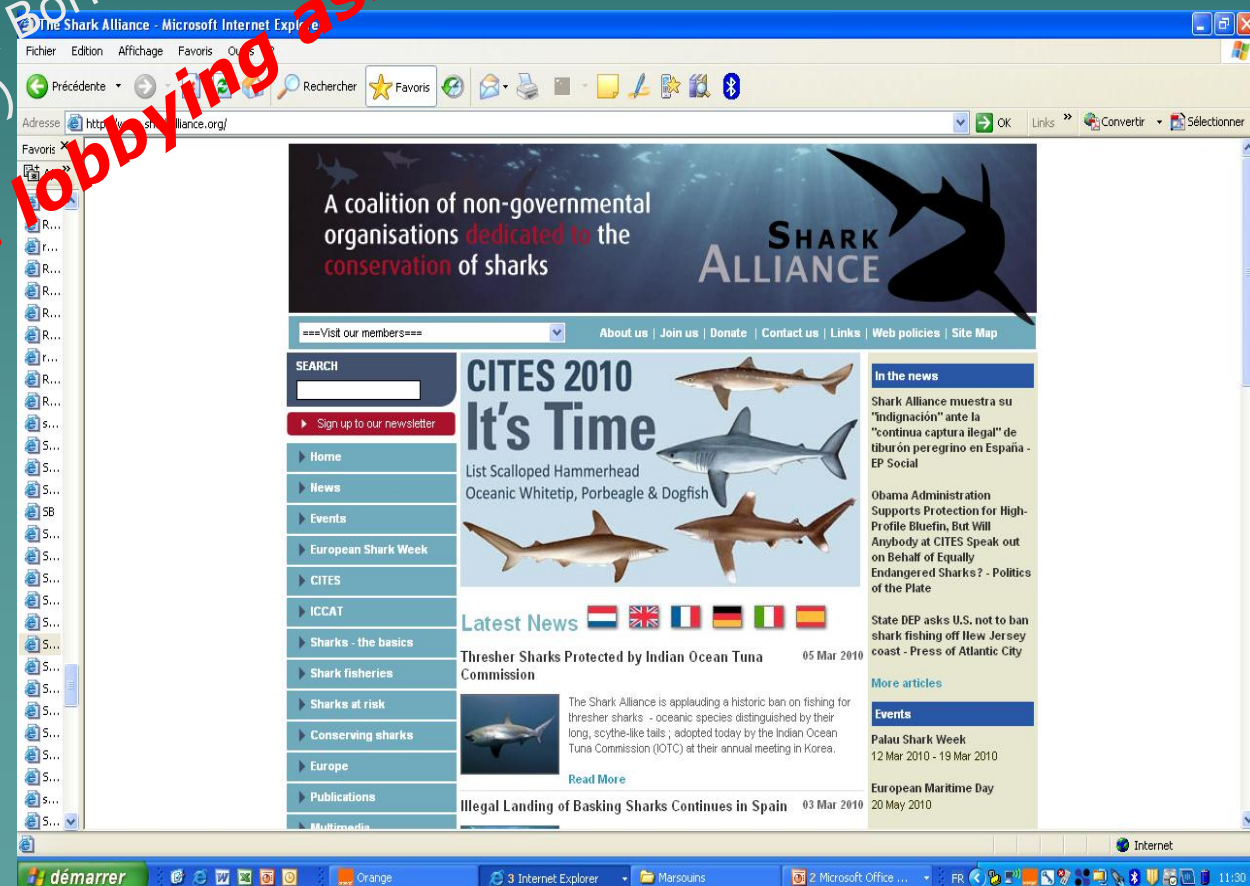
Réunion des ONGs françaises Paris 26 mai 2010

*Compte-rendu sur le site Web
et dans la lettre d'information
n°1*

Intentions 2010 au niveau mondial

Mars: Des recommandations de conservation grâce à la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES): 8 espèces proposées par SA (Janvier: lettre à J-L Borloo pour obtenir son soutien)

Echec total: le lobbying asiatique a dominé



Octobre 2010: Semaine européenne pour les requins.
Cible « le finning »: Pas de pétition mais un effort de recrutement d'un maximum d'ONGS
Et proposition aux députés européens d'une résolution sur le finning

Commission Nationale Environnement et Biologie - Microsoft Internet Explorer

Adresse: <http://biologiesub.ffessm.fr/>

	Contacts	Stages	Infos	Articles Subaqua	Bibliothèque	Accès réservé	
COMMISSION Environnement et Biologie Subaquatiques	Formations	Liens	Doris	Téléchargements	Fournitures		



[Statuts IUCN](#) (International Union for Conservation of Nature) des requins des côtes françaises

Mars 2010

[Compte-rendu de la réunion européenne des ONGs membres de la Shark Alliance qui s'est tenue le 3 mars à Bruxelles.](#)

Cette réunion d'une journée à Bruxelles le mercredi 3 mars a regroupé une trentaine de membres incluant les coordinateurs de Shark Alliance des différents pays et la représentante de la Pew Charby Trust



Shark Alliance

4^{ème} semaine européenne pour les requins

- ◆ Cartes postales (34 4433) et feuilles de signatures à destination des députés.
- ◆ **434** (sur 736) signatures de députés européens
- ◆ La déclaration écrite est désormais adoptée par la session plénière du Parlement européen. Approuvée en tant que résolution du Parlement, elle sera transmise à la Commission européenne qui a initié le mois dernier une consultation publique sur des options de modification du règlement.
- ◆ Texte légistaltif en 2011
- ◆ Nicole Aussedat - Shark Alliance France
- ◆ 5, rue de l'Assomption, 75016 Paris
- ◆ 33 (0)1 45 25 27 39 - 33 (0)6 74 87 75 43
- ◆ CNEBS I3-14/11/10
www.sharkalliance.org

Shark Alliance

- ◆ **Fin de la consultation sur la réglementation « finning » terminée le 21 février**
- ◆ **Contribution commune des membres de la SA pour l'option n°3 (requins débarqués avec leurs ailerons rattachés au corps)**
- ◆ **Les deux ministères français (écologie et pêche) ont également envoyé une contribution commune sur l'option n°3**
- ◆ **Attente de la mise en ligne des contributions par la commission européenne.**
- ◆ **Processus de co-décision entre le parlement et la commission.**
- ◆ **Réunion SA 11-12 avril 2011 à Bruxelles**
- ◆ **Texte légistaltif en 2011**

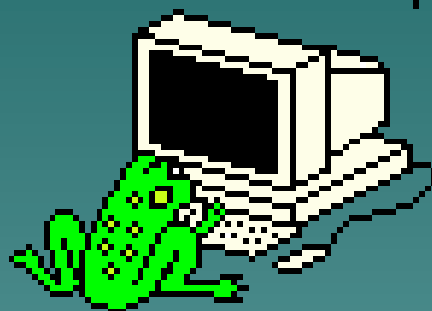
Océans 2012

Première réunion des ONGs françaises vendredi 18 mars 2011 à Paris

*Projet de semaine européenne de la
pêche (EFW) 2011 pour une réforme des
pratiques de pêche.*

*Compte-rendu sur le site Web et dans la
lettre d'information dès que possible*

Communication



Jacques Dumas



Lettre d'information n°2

Septembre 2010

L'édito !

Septembre, c'est le démarrage d'une nouvelle saison avec la reprise toute proche des activités des commissions. Mais que s'est-il passé durant l'été, alors que le soleil et la mer ouvraient grandes leurs portes aux homopalmas ? D'abord un nouveau code du sport. En ce qui concerne la commission Bio, rien de neuf, alors que nous attendions des ouvertures pour les réformes d'accès au MFB1 notamment. Pour autant, les changements pourraient avoir une incidence qu'il conviendra de débattre en commission nationale, et au collège des instructeurs ; je prends pour exemple la possibilité de plonger en autonomie jusqu'à 12 m pour les niveaux 1.

L'autre fait marquant de l'été est l'édition des plaquettes sur les espèces rencontrées le plus fréquemment sur les petits fonds, en Méditerranée, en Atlantique et en eau douce. Plaquettes insérées dès la sortie dans les maillottes destinées aux points Rand'eau. Dernier point important la signature d'une charte de la pêche de loisir éco-responsable.

Biologiquement,
Jacques Dumas

Le mot du président

La saison 2010 est déjà bien avancée, elle aura été fertile en stages, réunions, événements...et ce n'est pas fini !

Vous trouverez dans la rubrique d'Annie, notre « chargée du secrétariat » un rappel des principaux rendez-vous à venir : stages de moniteurs, week-end des cadres de Crétel, réunion annuelle, etc...

Notre collaboration avec les organismes et associations liés à l'environnement : Agence de l'Eau, Agence des Aires Marines Protégées, Cybelle Méditerranée, Parc Naturel Marin de l'Iroise s'est dans l'ensemble bien passée, grâce tout à la fois aux équipes régionales et départementales qui se sont fortement motivées pour répondre aux plans d'action proposés et à l'appui du Comité directeur de notre fédération qui nous soutient au plus haut niveau.

Petit bémol toutefois au niveau du réseau d'observateurs piloté par l'Agence des Aires Marines Protégées, ou la première phase du plan d'action voit l'éviction du Cabinet BC Link, avec à la clé quelques incertitudes sur la suite...mais cela ne remet nullement en cause notre propre projet, piloté par Marjorie Dupré-Poliget et Annie Lafourcade.

Comme vous le savez sans doute, notre site internet a un nouveau « webmaster » en la personne de Fred Guilmand, qui travaille actuellement sur une version nouvelle de cette importante vitrine de notre commission.

Ce site sera rapidement opérationnel et viendra compléter le réseau d'information de la CNEBS vers les licenciés et le grand public.

Pour des échanges plus spécialisés, le réseau Agora fonctionne déjà en direction des membres de la CNEBS, des instructeurs et des groupes de travail qui le souhaitent.

Avec la présente « Newsletter » la communication progresse...Merci à tous ceux qui contribuent, dans la sérénité, à cette amélioration, en particulier Jacques, Fred et tous (...les) les autres !

Bonnes plongées automnales
Patrice Petit de Voize

de 200 inscrits

Fédération Française d'Études et de Sports Sous-Marins

French Underwater Federation

www.ffessm.fr

ATTESTATION DE DÉCOUVERTE

Environnement et Biologie Subaquatiques

M

Date

Lieu

Cordialement,
Fred Di Meglio - Admin FFESSM - fdi@ffessm.fr

Le plaisir est sous l'eau!



COMMISSION
**Environnement et
Biologie Subaquatiques**

Club

N° Club

N° Licence

Président du jury :

N° :

Titulaire :

Merci à Fred Di Meglio qui nous a fourni la photo

Nouvelle version relookée

Participation à la préparation des affiches FFESSM pour la journée des Océans en juin 2010

- ◆ Corrections, rédaction et fourniture de photos (Annie Lafourcade, Marjorie Dupré-Poiget, Jacques Dumas...)



COMMISSION

**Environnement et
Biologie Subaquatiques**

Faiblesses	Propositions
Information: évènements et réunions avec des Instituts	Organiser l'information et localisation des CRs En cours
Information: lors des AGs (ouvrages, projections d'images, nouveautés...) lié à la convivialité	Réactiver les partages des fins d'AG En cours Temps de parole des interventions planifiées...
Contre pub des CRs et messages négatifs	Eviter ce qui ne concerne pas la CNEBS et messages négatifs (veille) En cours
Manque d'Identité CNEBS	Broche avec logo à fixer sur les chemises, chemises avec logo, autocollants... Fait
Messages mal compris des plongeurs	Enquête d'opinion des plongeurs sur la CNEBS A faire
CNEBS trop loin des plongeurs et clubs	Infos directes CNEBS en même temps que CREBS Fait

Faiblesses

Propositions

Distinguo absent entre populations ayant des besoins d'informations différents: Instructeurs, moniteurs, présidents, cadres Bio, plongeurs Bio...)

Structuration sur le site Web avec des accès réservés si besoin est.

Fait

Communication entre régions, départements, cadres de base

Définir un mode opératoire, un référent qui répond aux questions, FAQ sur le Web

En cours

Exécution variable des décisions dans les régions

Uniformiser les modes de fonctionnement

A faire

Préparation des AGs (documents non lus)

Sur site Web à l'avance pour retours-réactions

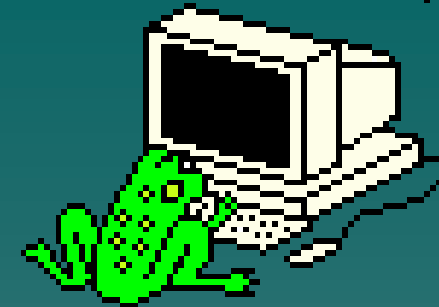
En cours

Décisions entérinées par les Psdts de CREBS sans consultation de la base

Sondages sur le site Web

A faire

Faiblesses	Propositions
Chantiers à lancer non discutés sur le fond	Sondages site Web A faire
Décisions nationales non appliquées, voire boycottées	News Letters pour expliquer sur le site Web par catégories de public (avec formulaire d'inscription) Fait
Qualité de transmission des messages relayés par CREBS et CDEBS	Efforts sur les explications et multiplier les messages. Présence d'un représentant de la CNEBS lors des réunions ou stages CREBS Fait quand invitation



Site Web

Nouveau Webmaster et nouveau site



Frédéric Guimard

Un travail bénévole qui aurait coûté environ 5 000 Euros



MENU PRINCIPAL

- Accueil
- La bio et Subaqua
- Médiathèque
- Environnement
- Liens utiles
- Les formations fédérales
- La Bio et les jeunes

COMMISSION

- L'agenda
- Les fournitures
- Documents officiels
- Les comptes-rendus
- Projets en cours
- Concours photos
- Espace réservé
- FAQ
- Déclarer un nouveau stage

INSCRIPTION AUX LETTRES D'INFORMATION

Nom :

E-mail :

Bienvenue sur le site de la Commission Nationale Environnement et Biologie Subaquatiques

Editorial



Ce site est celui de tous (tes) les plongeurs (ses) pour qui le milieu aquatique ne se limite pas à quelques données physiques : densité, pression, température...

Deux molécules d'hydrogène, une d'oxygène et quelques pincées de substances minérales ne sont que le support utilisé par des millions de formes de vie depuis plusieurs milliards d'années, formes de vie dont nous sommes issus...

Parmi elles, quelques espèces, récentes, de mammifères, dont une : *Homo sapiens*, tente bien maladroitement, de se réadapter à la vie aquatique !

Une seule espèce de mammifères qui parvient, par contre, à mettre en péril sa propre biosphère, provoquant en quelques siècles une accélération du rythme des disparitions au sein du monde vivant et un bouleversement des

DERNIÈRES MISES À JOUR

- [Resclement des réseaux d'observateurs](#)
- [Shark alliance](#)
- [Bulles de Bio](#)
- [Grand nettoyage au Sénégal](#)
- [Posters](#)

QUI EST EN LIGNE ?

Nous avons 3 invités et 1 membre en ligne

Activités des régions

- Aquitaine Limousin Poitou-Charentes
- Bretagne pays de la Loire
- Centre
- Corse
- Est
- Île-de-France/ Picardie
- Martinique
- Nord - Pas de Calais
- Pays normands
- Provence - Alpes
- Pyrénées - Méditerranée
- Rhône - Alpes - Bourgogne - Auvergne



MENU PRINCIPAL

- Accueil
- La bio et Subaqua
- Médiathèque
- Environnement
- Liens utiles
- Les formations fédérales
- La Bio et les jeunes

COMMISSION

- L'agenda
- Les fournitures
- Documents officiels
- Les comptes-rendus
- Projets en cours
- Concours photos
- Espace réservé
- FAQ
- Déclarer un nouveau stage

INSCRIPTION AUX LETTRES D'INFORMATION

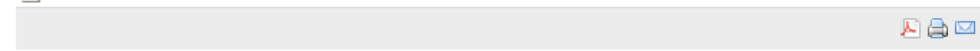
Nom :

E-mail :

Accueil > Les formations fédérales

Formations

Documents officiels de la CNEBS



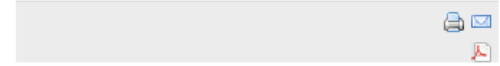
Cette rubrique a pour but de mettre à disposition des cadres Bio (départementaux, régionaux et nationaux) les documents numériques officiels de la Commission Nationale Environnement et Biologie Subaquatiques concernant les formations et la vie de la commission ainsi que leur mode opératoire



Mise à jour le Jeudi, 17 Mars 2011 08:18

[LIRE LA SUITE...](#)

Cursus Bio



Le cursus Bio fédéral comporte 2 parties : une filière "plongeur bio" et une filière "cadre" pour ceux qui veulent transmettre leur passion aux autres plongeurs.

Préparer le Monitorat Fédéral en Biologie premier degré (MFB1)



Pour préparer le MFB1, il faut faire acte de candidature auprès du président de la commission régionale Environnement et Biologie de sa région (voir la rubrique "Vos Contacts" pour contacter le

Activités des régions

- Aquitaine Limousin Poitou-Charentes
- Bretagne pays de la Loire
- Centre
- Corse
- Est
- Île-de-France/ Picardie
- Martinique
- Nord - Pas de Calais
- Pays normands
- Provence - Alpes
- Pyrénées - Méditerranée
- Rhône - Alpes - Bourgogne - Auvergne

Actions du Collège des Instructeurs Nationaux de Biologie Subaquatique

Les Réunions et Travaux

depuis l'AG d'Annecy en mars 2010

Les Instructeurs Nationaux de Biologie



Marjorie Dupré-Poiget

Marc Floury

Jean Bonnefis

Jean-Pierre Castillo

Jacques Dumas



Christian Bergman

Richard Lion

Frédéric Guimard

Annie Lafourcade

Philippe Le Granché

14



Vincent Maran

La Rochelle - Collège INBS -

Jacques Dumas

Bernard Margerie

Patrice Petit de Voize

Chantal Delcausse

Réunion du collège:

- ◆ Colloque des Instructeurs à Sète 27-28 novembre 2010
- ◆ Séminaire INBS 26-27 Février 2011, Créteil

+ Travail via agora-project

Travaux demandés au collège par les présidents de CREBS en avril 2009 (Créteil)

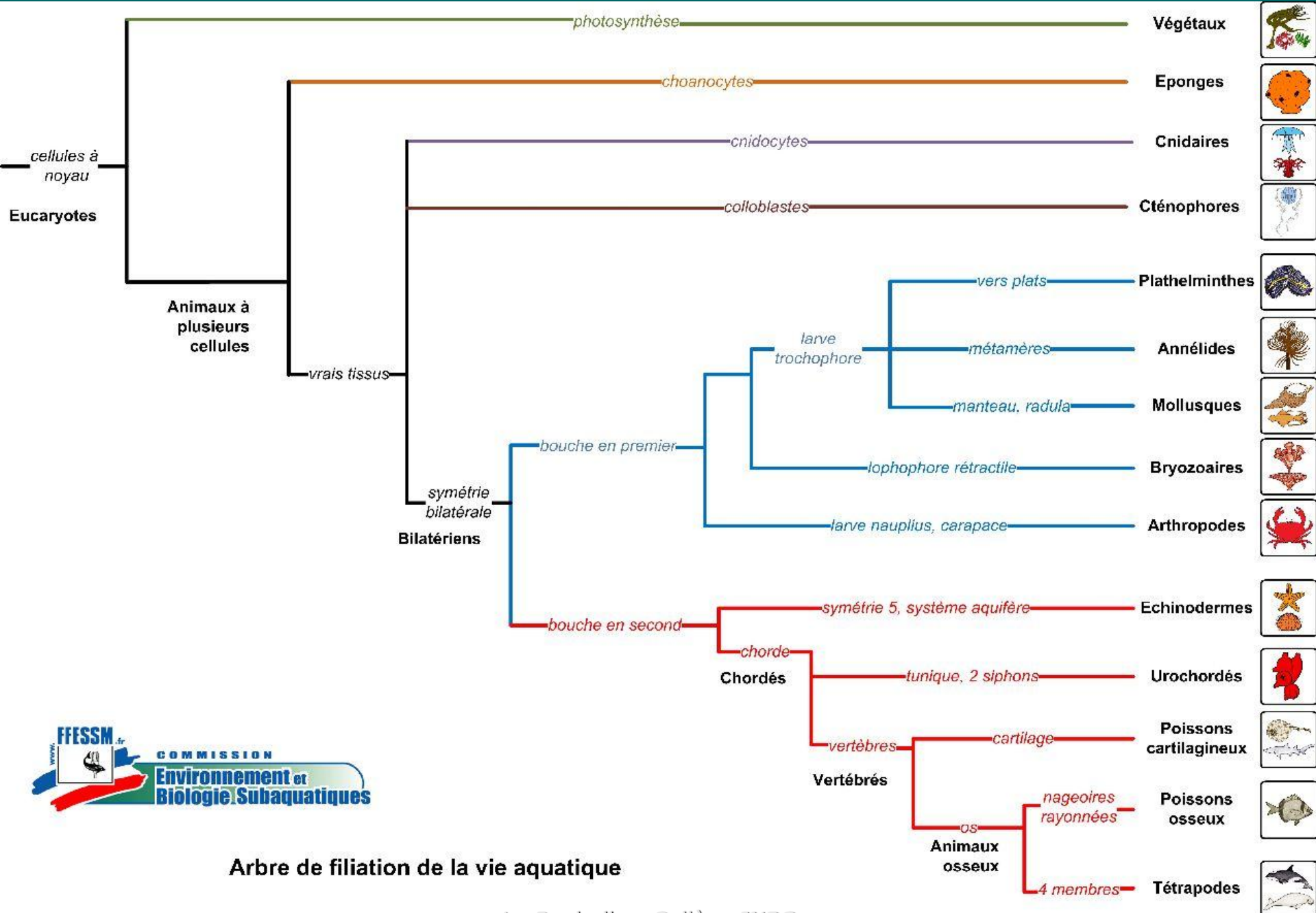
- ◆ Rédaction d'un fascicule de support N1B (fait) *priorités*
- ◆ Support pour cadres formateurs de N2B (fait)
- ◆ Livret de candidature au MFB1 (fait)
- ◆ Mise à jour des tests MFB1 et MFB2 (permanent)
- ◆ Proposition de la création du titre d'Instructeur Honoraire (fait)
- ◆ Guide du dirigeant et moniteur Bio (mise à jour faite)
- ◆ Répartition des horaires des cursus N1 et N2 sur stage bloqué à deux niveaux. (à faire)

Travaux supplémentaires réalisés ou prévus

- ◆ **Nouvel arbre phylogénique CNEBS: arbre de filiation 2janvier 2011**
- ◆ **A FAIRE**
- ◆ **Mise à jour du kit de survie**
- ◆ **Guide du dirigeant et moniteur Bio (mise à jour à chaque changement)**
- ◆ **Répartition des horaires des cursus N1 et N2 sur stage bloqué à deux niveaux. (à réfléchir)**
- ◆ **Supports à la formation des cadres techniques engagé**
- ◆ **Demandes de la CNEBS ???**
- ◆ **Proposition en AG à Annecy « Prélèvements-échantillonnages-réglementation-consignes... » Aucun élément fourni ni retour des Présidents de CREBS,.**

Nouvel arbre phylogénique CNEBS 2 janvier 2011

*Chargées de mission:
Annie Lafourcade et Chantal Delcausse*



Arbre de filiation de la vie aquatique

Projet de modification des conditions de
candidature au MFB1
(E2 => N4)

- ◆ **1-Projet validé en AG à Paris soumis par le président de la CNEBS au comité directeur FFESSM pour validation.**
- ◆ **2-Décision du CDN de juin 2009 de mandater la commission juridique pour donner un avis (attente de retour)**
- ◆ **3-Attente du nouveau code du sport**
- ◆ **4-Décision du CDN de février 2010: Validé**

Création du titre d'instructeur honoraire

- ◆ Validé par collège puis AG CNEBS 2010
- ◆ Modification du RI du collège des INBS
Validé par la CNEBS
- ◆ Soumis pour approbation au CDN de
février 2011: **Validé**

5^{ème} séminaire des cadres Bio de Créteil

- ◆ 33 cadres de nos régions
- ◆ 6 INBS présents (Patrice petit de Voize – Annie Lafourcade – Frédéric Guimard – Marjorie Dupré-Poiget – Jacques Dumas – Jean-Pierre Castillo)



La Rochelle - Collège INBS -
Jacques Dumas



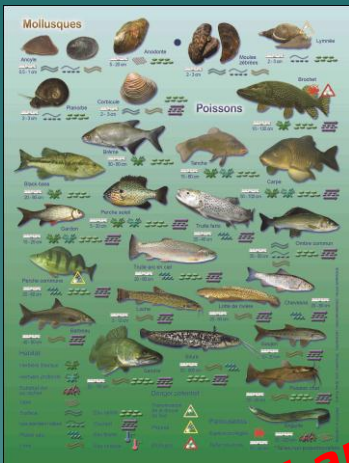
Samedi 9 octobre

Dimanche 10 octobre

14h00-15h30	Cybelle méditerranée par Fabrice Claeys	9h00-10h30	Comparaison des N1 bio et N2 bio Différence entre N2Bio et IFBS
15h30-16h00	PAUSE (infos diverses)	10h30 - 10h45	PAUSE
16h00-17h30	Agence des aires marines protégées par Olivier Musard	10h45 - 11h00	Modification des cursus techniques par Marjorie Dupré-Poiget
17h30-17h45	Réseaux de plongeurs observateurs Par Marjorie Dupré-Poiget	11h00 - 11h30	Discussion sur la pédagogie de la découverte
17h45-18h00	PAUSE	11h30 - 12h30	Mises en commun et rédaction d'un document
18h00-19h30	Inventaires du MNHN par Alain mailloux, Laurent Colombet et Yves Deschaumets	12h30	BUFFET-REPAS en commun
20h	Repas en commun		

Présentations sur notre nouveau site web

Plaquettes Randonnée Listes CNEBS/CNPSM



Merci aux participants de la CNEBS dont Jean-Benoit Crumière pour sa contribution importante pour les rivières et lacs

Réforme des cursus techniques *Chargée de mission: Marjorie Dupré-Poiget*

- ◆ ***Chantier engagé avec un challenge difficile :***
 - ***création de 3 groupes de travail***
 - ◆ ***Clé de détermination***
 - ◆ ***Fiches habitats***
 - ◆ ***Document à l'usage des guides de palanquée***

 - ◆ ***Première échéance pour la clé et les habitats avant l'été***

CHARTRE DU CADRE EN ENVIRONNEMENT ET BIOLOGIE SUBAQUATIQUES

M _____

Date _____

Le cadre en Environnement et Biologie Subaquatiques de la FFESSM (Initiateur, Moniteur 1er ou 2ème degré) prend les engagements moraux suivants :

En ce qui concerne le respect de l'environnement, le cadre en Environnement et Biologie doit :

- Être un modèle d'éthique pour les plongeurs et les cadres des autres disciplines fédérales, c'est-à-dire un exemple de respect de l'environnement
- Limiter son impact sur le milieu par un comportement technique adapté et maîtrisé
- Proscrire le nourrissage
- Promouvoir les méthodes d'approche les plus respectueuses de la flore et la faune subaquatiques
- Éviter les nuisances sonores et l'usage des éclairages artificiels directs ou trop puissants
- Respecter et promouvoir la charte internationale du plongeur responsable

En ce qui concerne le respect des personnes, le cadre en Environnement et Biologie doit :

- Faire preuve d'un comportement courtois en toutes circonstances envers les plongeurs, les stagiaires et les autres cadres
- Respecter la confidentialité des jurys d'examen
- Respecter ses pairs et les dirigeants de notre Fédération
- Respecter les ressources et cultures des pays ou régions visités

En ce qui concerne le respect de la réglementation, le cadre en Environnement et Biologie n'effectuera pas d'échantillonnage d'espèces rares, menacées, protégées ou commerciales.

Enfin, il s'engage à

- Promouvoir l'activité et l'image fédérale
- Ne pas diffuser de messages ou d'images contraires à l'esprit de la FFESSM
- Actualiser régulièrement ses connaissances en environnement, biologie, réglementation et pédagogie
- Appliquer les cursus fédéraux tels que définis dans le manuel du dirigeant

Le président du comité interrégional
ou régional de la FFESSM :

Le président de la commission régionale
Environnement et Biologie Subaquatiques :

Le lauréat :





COMMISSION

**Environnement et
Biologie Subaquatiques**

Rapport d'activités 2009-2010

La ROCHELLE 2011



COMMISSION

Environnement et
Biologie Subaquatiques

Activités CNEBS

- Réunions de bureau et compte-rendu de celles-ci : De plus en plus de réunions par internet, 26 novembre 2010, 12 février 2011.
- Organisation des AG, réunions, séminaires, colloques et rédaction des comptes rendus
- Bilan annuel des activités des régions

AG

- ◆ 20 et 21 mars 2010 à Annecy
- ◆ Toutes les CREBS étaient représentées
- ◆ Rapport d'activité du « bureau » :
président, trésorière, secrétaire
- ◆ Rapports d'activités de l'équipe
d'animation et des groupes de travail:
communication, collège, site web, shark
alliance, DORIS, plongée jeunes, les yeux
dans l'eau

Séminaire

- Séminaire des cadres à Créteil les 9 et 10 octobre 2010
- Thèmes : AAMP, Cybelle-Méditerranée, les réseaux d'observateurs, les sciences participatives, les différences N1Bio/N2 bio, Les nouveaux brevets techniques, pédagogie de la découverte
- 45 participants dont 23 de Ile de France-Picardie

Réunion annuelle

- ◆ A Bendor les 13 et 14 novembre 2010
- ◆ Une plongée a pu être organisée
- ◆ 18 participants représentant toutes les régions métropolitaines sauf la Bretagne-Pays de la Loire
- ◆ Chacun a pu s'exprimer et donner des nouvelles de la vie de sa région et ses grandes orientations

Autres actions

- ◆ Travail avec la CTN pour la rédaction des nouveaux brevets techniques
- ◆ Recensement des réseaux d'observation
- ◆ Participation à l'élaboration de fiches plastifiées et d'affiches pour la journée mondiale de l'Océan
- ◆ Mutualisation de petites vidéo pédagogiques à usage interne
- ◆ Mutualisation de fiches plongée jeunes
- ◆ Création d'un nouveau site Web très inter-actif
- ◆ Lettre circulaire et nombreux documents à télécharger
- ◆ Participation aux RIPE

Stages nationaux

- ◆ Stages de perfectionnement des Moniteurs Bio :
 - Le plancton à Niolon les 16 et 17 octobre 2010, 12 participants
 - La faune de l'estran à Oléron les 20 et 21 novembre 2010, 12 participants



Salon de la plongée 2010

Participation au salon de la plongée :

- ◆ Permanence du vendredi au lundi
- ◆ Conférences (Vincent Maran, Patrice Petit de Voize, Jacques Dumas)
- ◆ Salon 2011 : permanence aussi du vendredi au lundi et conférence de Vincent Maran

Activités régionales

- ◆ Formations dans les régions de plongeurs N1, N2 bio et MFB1 sous la direction des Présidents de CREBS
- ◆ Activités dans les régions en partenariat avec les autres commissions fédérales et les instances locales
- ◆ Actions pour la Journée Mondiale de l'Océan et les journées de la mer
- ◆ Actions dans le domaine environnement et protection du milieu aquatique
- ◆ Participations locales à des réseaux d'inventaires et de suivi de certains peuplements

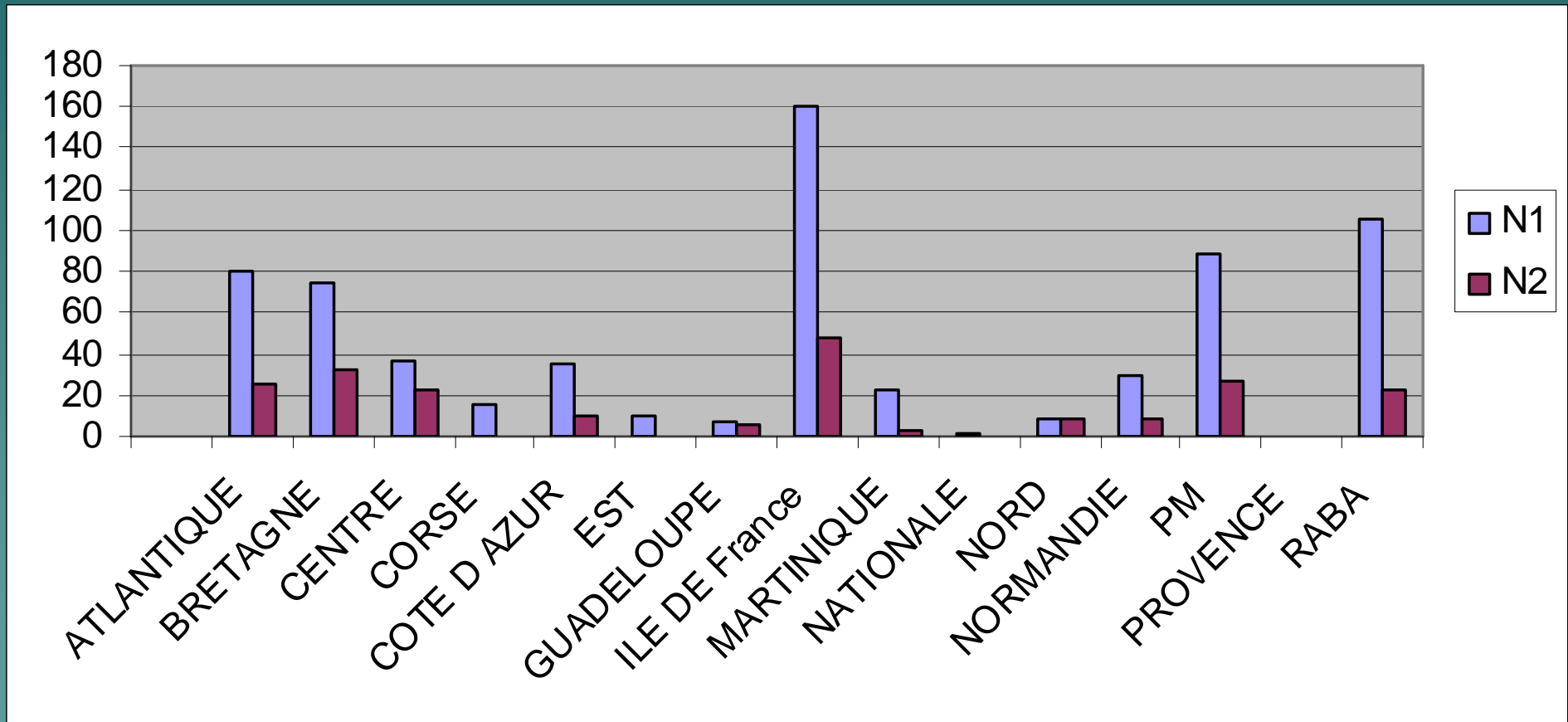


Brevets

	N1	N2	IFBS	MFB1	MFB2	TOTAL
ALPC	73	25	4	0		102
Bretagne	95	33	15	1		144
Centre	44	23	5	0		72
Corse	12	6	1	0		19
Cote d'azur	35	11	6	1		52
Est	10	0	3	0		13
Guadeloupe	7	6	0	0		13
Ile de France	157	62	24	8		251
PM	80	26	11	1		118
National	1	0	0	0	3	4
Normandie	46	16	8	0		70
Martinique	20	2	2	0		24
Nord	9	9	0	0		18
Provence	23	43	6	2		74
RABA	72	23	8	2		105
Réunion	0	0	15	0		15
TOTAL	684	284	108	15	3	1094

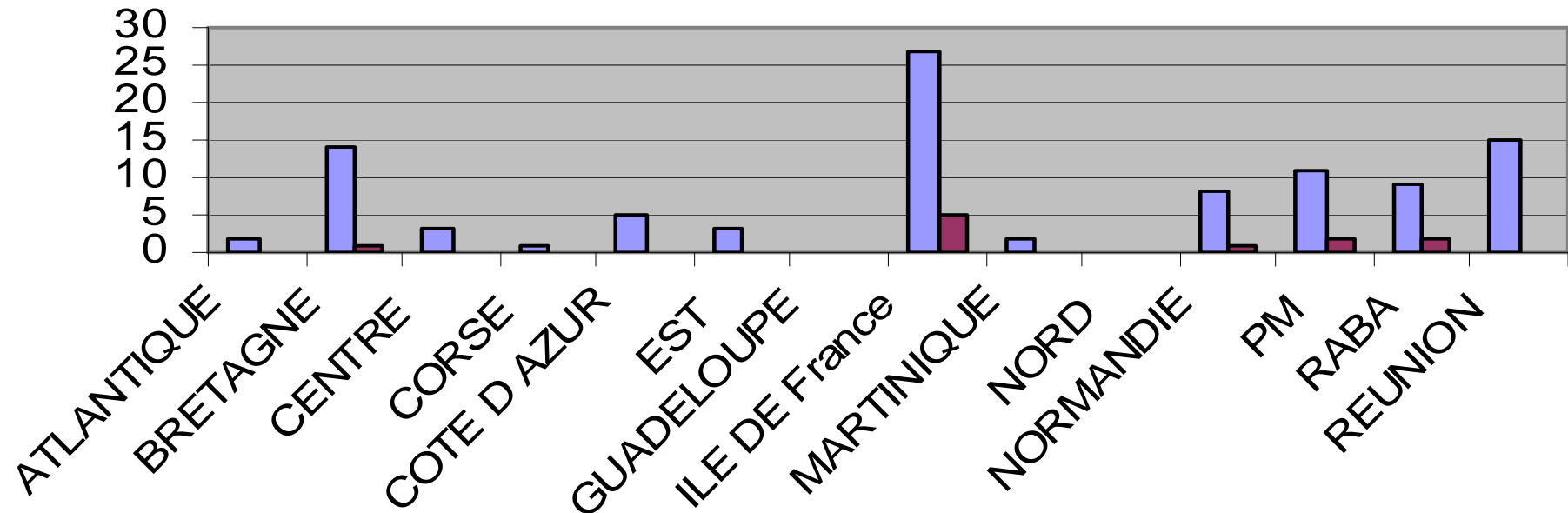
TOTAL : 1094

Formations N1 et N2

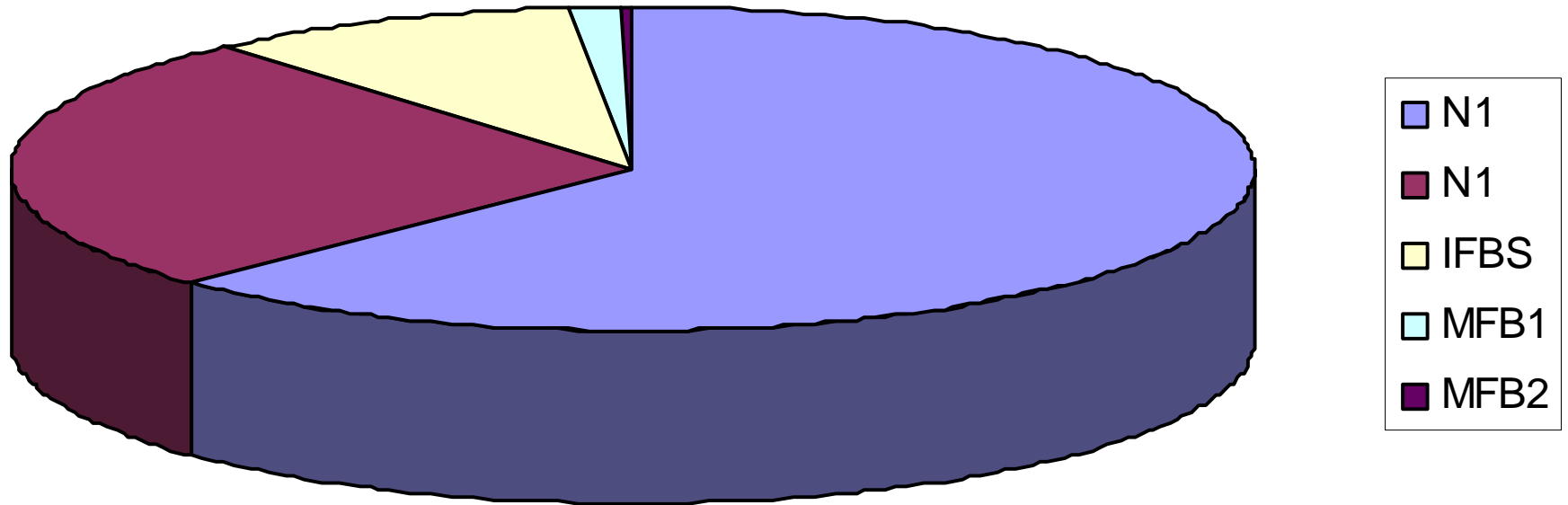




IFBS et MFB1

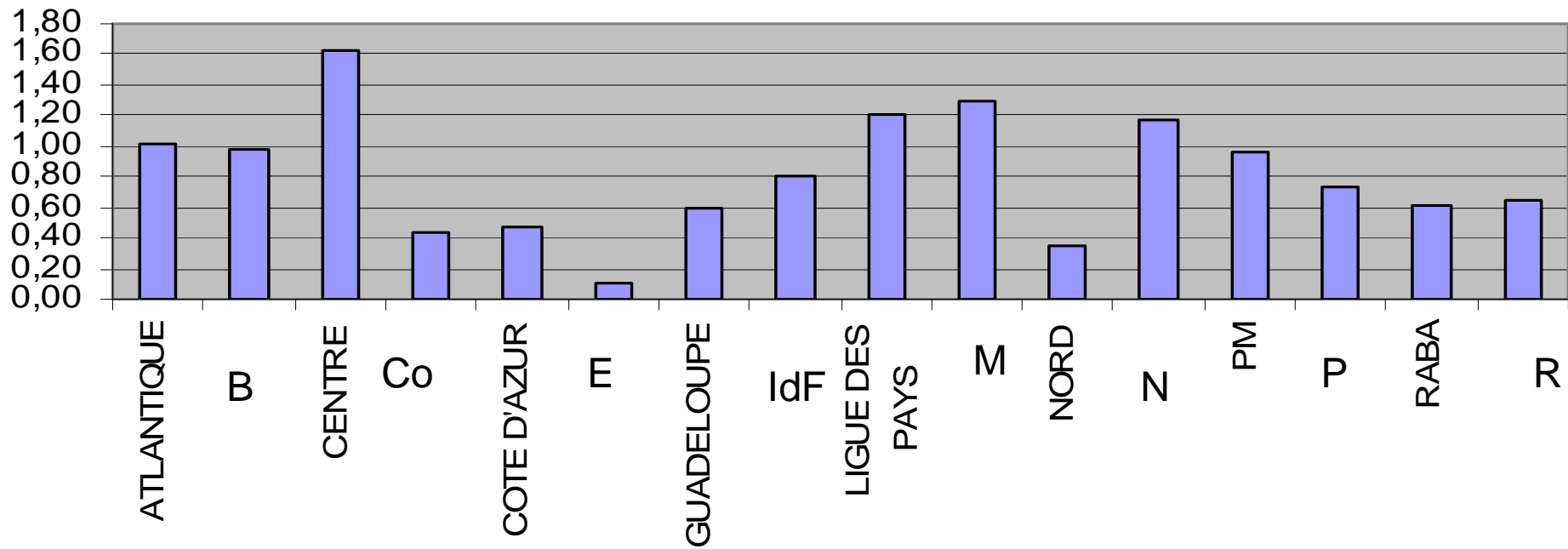


Bilan





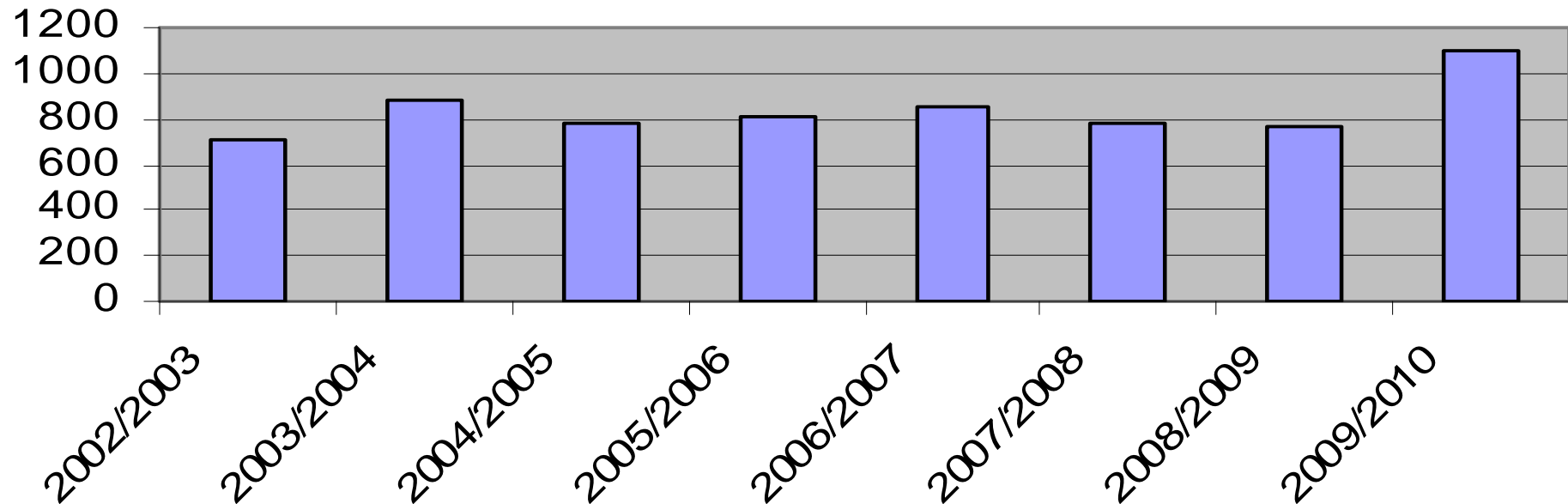
100* Diplômes/licences





Bilan formations

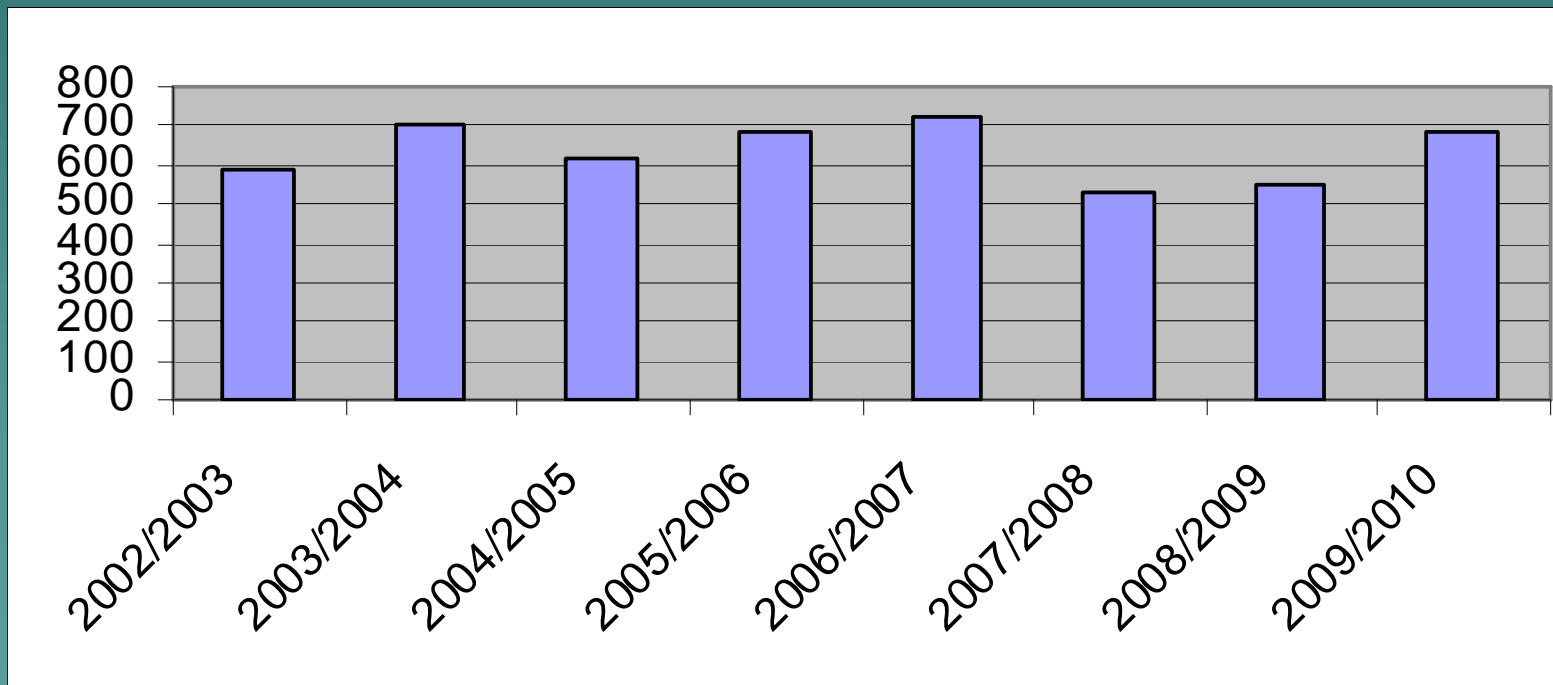
	Totaux
2002/2003	714
2003/2004	885
2004/2005	784
2005/2006	807
2006/2007	851
2007/2008	785
2008/2009	766
2009/2010	1094





N1 et AFBS

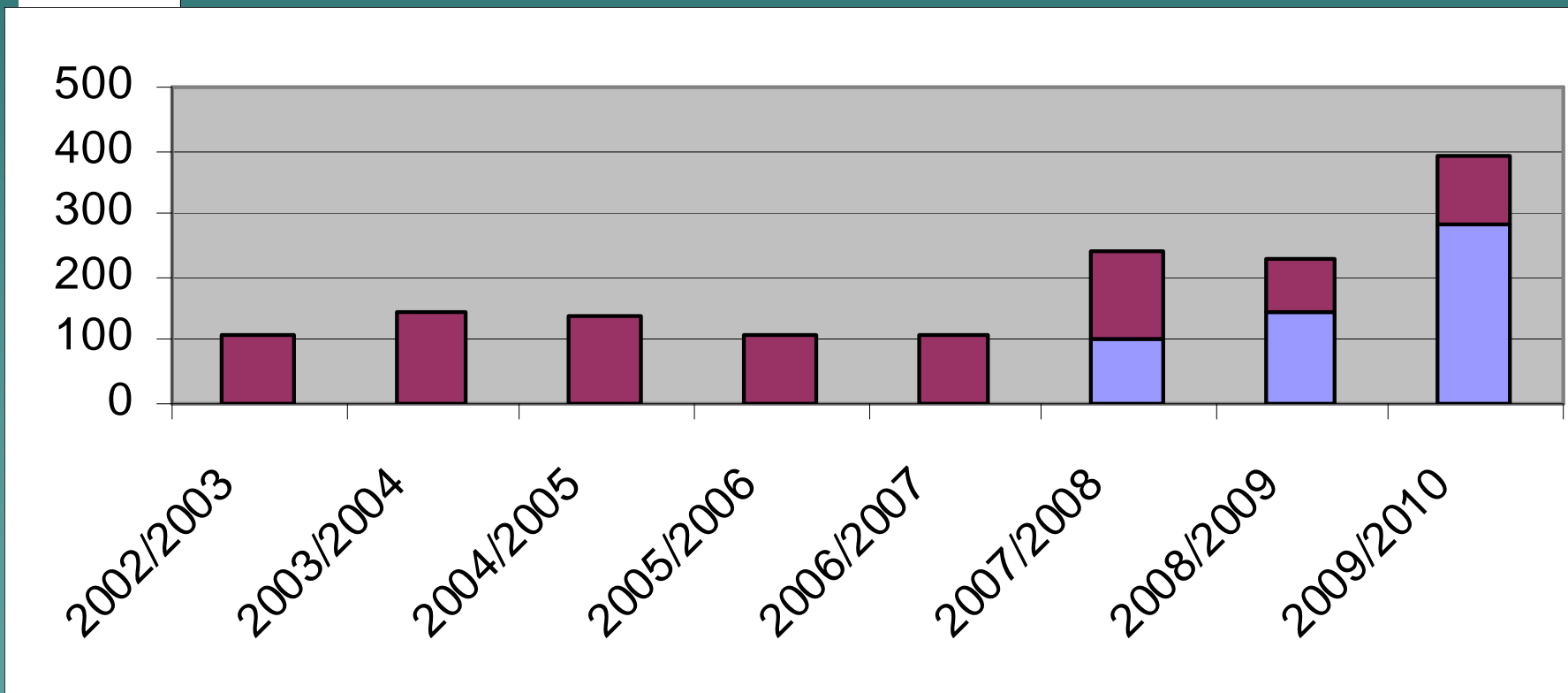
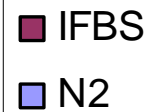
	N1 & AFBS
2002/2003	587
2003/2004	705
2004/2005	619
2005/2006	682
2006/2007	727
2007/2008	528
2008/2009	545
2009/2010	684





N2 et IFBS

	N2	IFBS
2002/2003		109
2003/2004		145
2004/2005		139
2005/2006		111
2006/2007		108
2007/2008	100	141
2008/2009	144	85
2009/2010	284	108

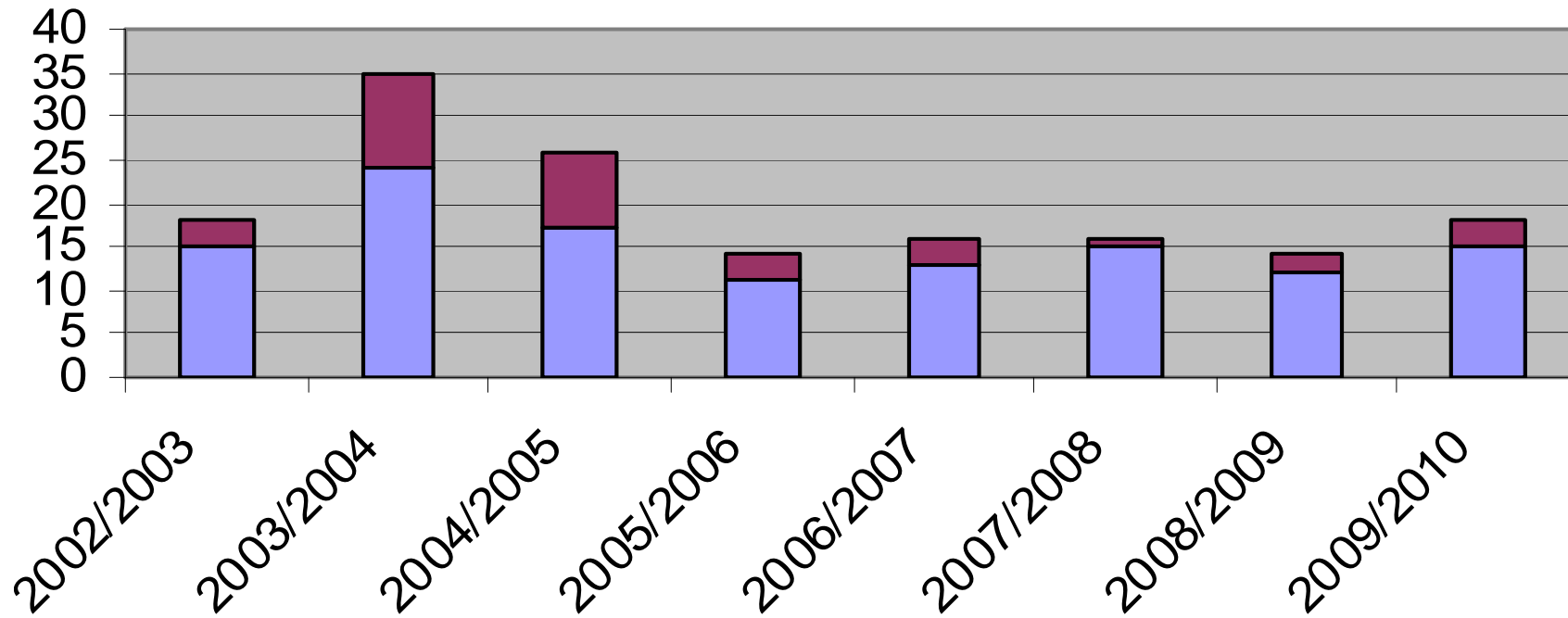




MFB



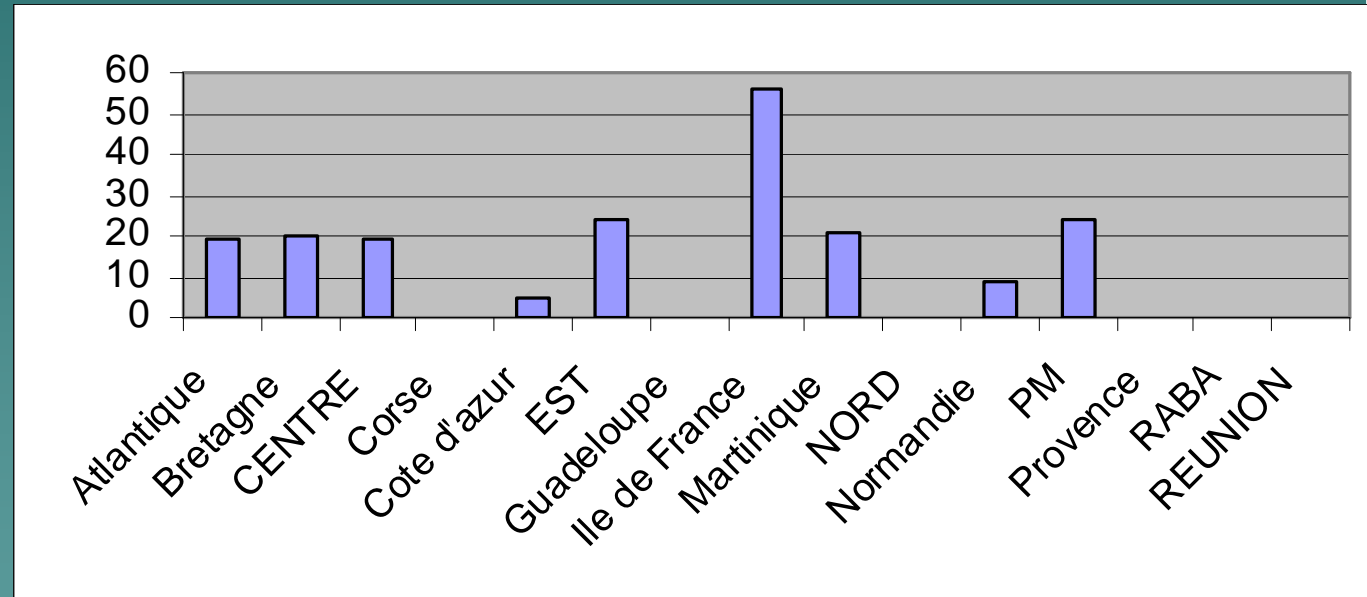
	MFB1	MFB2
2002/2003	15	3
2003/2004	24	11
2004/2005	17	9
2005/2006	11	3
2006/2007	13	3
2007/2008	15	1
2008/2009	12	2
2009/2010	15	3





Les attestations de découverte

Atlantique	19
Bretagne	20
CENTRE	19
Corse	
Cote d'azur	5
EST	24
Guadeloupe	
Ile de France	56
Martinique	21
NORD	
Normandie	9
PM	24
Provence	
RABA	
REUNION	

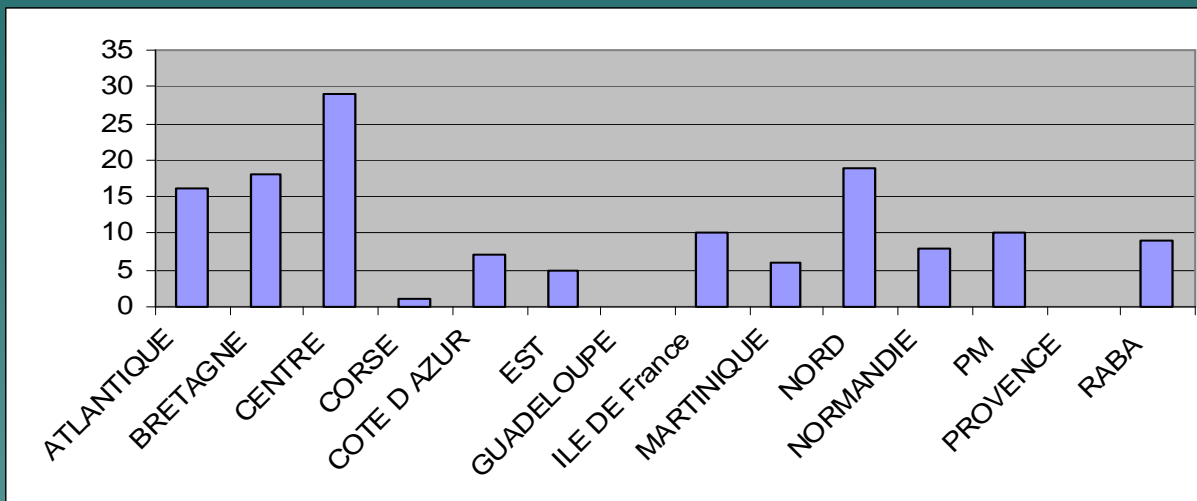


Des stages non diplômants

- ◆ Stages à thèmes
- ◆ Sensibilisations de plongeurs de différents niveaux technique du N1 au MF1
- ◆ Visites d'estran ou des laisses de mer
- ◆ Visites d'aquarium
- ◆ Expositions
- ◆ Journées portes ouvertes
- ◆ Sentiers sous-marins



Les stages non diplômants



2477 Participants

138 stages

REGION	Nombre	Participants
ATLANTIQUE	16	226
BRETAGNE	18	408
CENTRE	29	374
CORSE	1	1
COTE D AZUR	7	323
EST	5	197
GUADELOUPE		
ILE DE France	10	110
MARTINIQUE	6	55
NORD	19	278
NORMANDIE	8	156
PM	10	139
PROVENCE		
RABA	9	210
REUNION		
TOTAL	138	2477



Cadres actifs

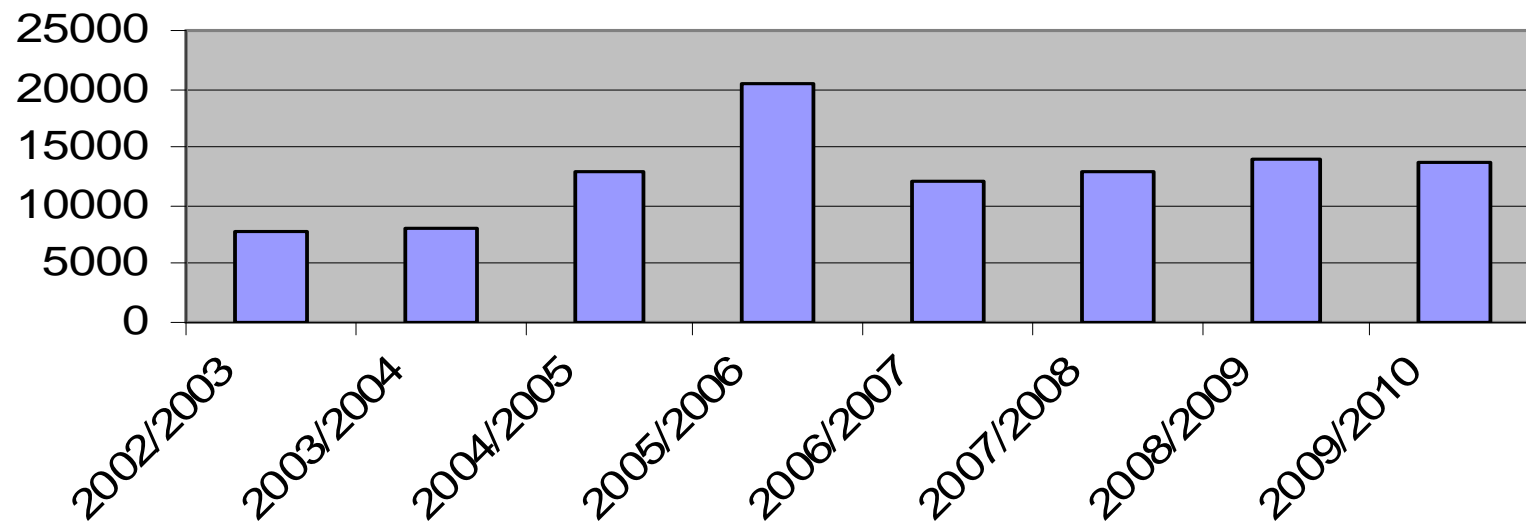
REGION	TOTAL	IFBS	MFB1	MFB2	INBS
ATLANTIQUE	43	35	6	2	0
BRETAGNE	56	43	7	3	3
CENTRE	35	24	9	1	1
CORSE	6	3	1	1	1
COTE D AZUR	40	25	10	5	0
EST	27	21	3	2	1
GUADELOUPE	6	2	3	1	0
ILE DE France	154	128	20	4	2
MARTINIQUE	4	3	0	1	0
NORD	8	2	3	2	1
NORMANDIE	16	10	4	1	1
PM	60	44	11	4	2
PROVENCE					
RABA	96	77	10	8	1
REUNION	16	15	1	0	0
TOTAL	567	432	88	35	22 13

TOTAL : 567



Journées stagiaires : 13 603

	Journées stagiaires
2002/2003	7883
2003/2004	7984
2004/2005	12920
2005/2006	20436
2006/2007	12017
2007/2008	12916
2008/2009	13900
2009/2010	13603



Et encore

- ◆ De multiples actions avec les autres commissions fédérales : audiovisuelle, technique, nage avec palme ou en eau vive, apnée...
- ◆ Des rencontres entre les régions: Les troisièmes rencontres méditerranéennes de la bio

Mais aussi

- ◆ De multiples actions avec des instances autres que fédérales :
- ◆ Longitude 181
- ◆ Cybelle-Méditerranée
- ◆ Inventaire MNHN
- ◆ Les sentinelles bleues (Agence de l'eau)
- ◆ Le réseau Caulerpe
- ◆ Le Gis-Posidonies, le GEM et le GIP Calanques
- ◆ L'AAMP
- ◆ La journée mondiale de l'océan
- ◆ Des scolaires

Projets 2011

- ◆ Le colloque des présidents est passé
- ◆ Pas de séminaire des cadres en 2011
- ◆ Stages MFB :
 - Hyères les 2 et 3 Avril : les cétacés et la pollution
 - Cherbourg les 15 et 16 octobre : les algues
 - Inscription sur le site de la commission

suite

- ◆ Un stage national MFB2 sera organisé à Trébeurden du 8 au 13 août : Modules 3 et 4 de leur formation, inscription sur le site de la commission
- ◆ Un autre stage est en préparation pour 2012 dans le sud
- ◆ Les stagiaires MFB1 peuvent y participer pour les modules 1 et 2 de leur formation

Et encore

- ◆ Poursuite du recensement des réseaux
- ◆ Poursuite de la mutualisation des vidéo et de fiches pour la plongée jeunes
- ◆ Participation au hors série de Subaqua sur la randonnée palmée
- ◆ Le site Web est toujours plus performant
- ◆ Prochaine réunion annuelle de la commission : 5 et 6 novembre 2011 à Valence

Conclusion

- ◆ Comme je l'ai dit l'an dernier:
- ◆ On peut être fières et fiers d'appartenir à une Commission aussi active
- ◆ Merci à tous

Compte rendu de l'assemblée générale d'Annecy du 19 mars 2010

Présents :

Nom	Prénom	Fonction	Pouvoir	présence
Petit de Voize	Patrice	Président		oui
Dumas	Jacques	Vice-Président		oui
Lafourcade	Annie	Suppléant et secrétariat		oui
Sauge-Merle	Sandrine	Finances		oui
Lacroix	Christine	Yeux dans l'eau		oui
Parache	Alain	Pt CREBS Aquitaine-Limousin-Poitou-Charente		oui
Margerie	Bernard	Vice Pt CREBS Bretagne-Pays de la Loire		oui
Chataigner	Jean Pierre	Pt CREBS Centre		oui
Carié	Marie Christine	Pt CREBS Cte Azur	Vincent Maran	excusée
Crumière	Jean Benoit	Pt CREBS Est		oui
Fradin	Dominique	Pt CREBS Guadeloupe		excusé
Delcausse	Chantal	Pt CREBS Ile de France-Picardie		représentée
Guillemart	Maryse	Pt CREBS PM		oui
Bertot	Jean Marie	Pt CREBS Martinique		
Nicolle	Bertrand	Pt CREBS Normandie		oui
Cabaret	Jean	Pt CREBS Provence-Alpes		oui
Castillo	Jean Pierre	Pt CREBS RABA + plongée jeunes		oui
Dupré-Poiget	Marjorie	Pt CREBS Corse		oui
Maran	Vincent	Pt CREBS Nord + Doris		oui
Peneau	Cédric	Vice Pt CREBS La Reunion		

41 personnes ont assisté à cette AG à des titres divers et se sont présentées.

9 h 00 : Début de la réunion

1. Rapport moral du Président

Patrice PETIT DE VOIZE dit sa satisfaction de voir la commission travailler de si belle façon, félicite les équipes qui réalisent un superbe travail de terrain et aussi de préparation et synthèse des activités. Il présente les liens entre notre commission et les autres commissions de la FFESSM et les instances environnementales nationales. La commission a passé la barre des 1000 brevets cette année, nombre qui est en augmentation de 45% par rapport à l'année dernière, et le nombre de journées stagiaires est aussi en pleine progression ce qui prouve le bon fonctionnement des Commissions Régionales. Il exprime aussi sa satisfaction de voir DORIS progresser autant. Il évoque le nouveau site internet et son interactivité, il signale le travail remarquable qui a été réalisé par Miche PEAN l'ancien web master et l'en remercie. Il signale les chantiers qui sont en cours et qui seront traités par l'équipe d'animation au cours de l'AG.

Voir rapport joint en annexe.

Vote sur ce rapport moral :

Aucune voix contre, une abstention de Jean Cabaret Président de la CREBS Provence -Alpes

Rapport moral accepté

2. Rapport financier

Sandrine SAUGE-MERLE, chargée de Mission trésorerie, fait un compte rendu par poste des dépenses de 2010 en expliquant clairement comment les sommes ont été distribuées. En 2010 nous avons 40 000 € et nous en avons dépensé 34185 € soit 85,5 % du total. Une explication de la non-dépense d'une partie du budget vient des stages MFB qui se sont trouvés confrontés à des problèmes de transport et de grèves qui ont empêché certaines participations.

Pour 2011 nous avons obtenu 41 500 €. Soit une augmentation de 1 500 € ce qui montre la confiance de notre Comité Directeur.

Voir rapport joint en annexe

Vote sur ce rapport financier :

Aucune voix contre, une abstention : Jean Cabaret, CREBS Provence -Alpes

Rapport financier accepté

3. Rapport du secrétariat d'activités de la CNEBS

Annie LAFOURCADE, chargée du secrétariat, fait un rapport en trois parties

- les dates des différentes activités et actions de la CNEBS qui ont été réalisées en 2010.

- Le bilan des activités réalisées dans les CREBS durant l'année 2010 et le bilan des formations de 2003 à 2010

- Les projets et dates de 2011

Voir rapport joint en annexe.

Vote sur ce rapport d'activités : aucune voix contre, une abstention de Jean Cabaret Président de la CREBS Provence -Alpes

Rapport d'activités accepté

Note du rapporteur : Nous faisons adopter les rapports par l'AG même si ce n'est pas prévu dans les statuts fédéraux.

Seul le vote de l'assemblée générale des clubs fait référence.

4. Les activités du collège

Jacques DUMAS, délégué du collège, présente la liste des activités terminées ou en cours de réalisation par le collège des INBS.

Tous les travaux demandés par la CNEBS ont été réalisés par le collège, auquel il faut ajouter un nouvel arbre de filiation mis à disposition en janvier 2011.

Le chantier principal en cours et celui de la préparation de supports pour les cadres techniques, notamment guides de palanquée (clé de détermination simple, fiches habitats et document à l'usage des guides).

Voir rapport joint en annexe.

5. Le groupe Communication et le site web de la Commission

Jacques DUMAS présente les points faibles de la communication (identifiés l'année précédente) pour notre commission et signale ce qui a été réalisé ou en cours de réalisation pour améliorer la communication. Il présente le nouveau site internet dont il est co-web master avec Fred GUIMARD. Ce travail de refonte du

site Web aurait coûté au moins 5 000 euros si nous avions fait appel à un prestataire, nous devons donc un grand merci au bénévolat de Frédéric, qui plus est pour avoir réalisé le travail en temps record . Toute suggestion d'amélioration ou aide est la bienvenue.

Voir rapport joint en annexe.

6. La Shark Alliance

Jacques DUMAS rappelle ce qu'est la Shark Alliance, groupement d'associations (ONGs) parmi lesquelles la FFESSM qu'il représente. Il donne le calendrier des réunions et des actions. Il signale le succès au parlement européen en ce qui concerne le *finning*, et l'échec au niveau mondial des actions de demande de mise en protection de 8 espèces de requins.

De plus un collectif d'ONGs sous la bannière Ocean2012 dont la FFESSM fait partie a tenu sa première réunion vendredi. Jacques fera un compte-rendu dès que possible. Rappelons que l'objectif est la réforme de la politique européenne de pêche.

Voir rapport joint en annexe.

7. DORIS.

Vincent MARAN évoque le site avec ses performances, le nombre de fiches, de photos, de bénévoles, d'heures de travail que représente une telle activité.

Voir rapport joint en annexe.

8. La Plongée Jeunes.

Jean Pierre CASTILLO, référent de la CNEBS, pour la Plongée Jeunes, présente les RIPE 2010 et les projets 2011.

Voir rapport joint en annexe.

9. Concours « Les Yeux dans l'eau »

Christine LACROIX cite les sujets du concours 2010 et présente les photos réalisées par les candidats. Elle présente le palmarès. Elle donne la liste des sujets des photos du concours de 2011.

- Les espèces de l'éstran
- La vie des herbiers
- Les mollusques à coquille visible
- Portrait de poisson
- Actes de prédation

10. Questions diverses

- Le Comité Directeur National de la FFESSM nous impose de changer le nom de brevets d'encadrement : plus d'initiateur, moniteur ou guide. Patrice doit participer le 9 avril à une réunion organisée à Paris entre Laurent Caillère, responsable du dossier « harmonisation des brevets et les présidents de commissions nationales « culturelles »
- Jacques informe qu'un hors série Subaqua sur la randonnée subaquatique est en préparation et que notre commission est sollicitée pour rédiger les encarts « biologie » sur les habitats et sur certaines espèces les plus fréquemment rencontrées.

- Question : Que signifie « environnement » pour notre commission ? Patrice rappelle que l'environnement fait intégralement partie des actions de la commission, par la découverte et la protection du milieu subaquatique. Il donne la liste des partenariats de notre commission avec les agences issues du ministère de l'environnement. Il rappelle notre coordination avec la commission technique pour l'introduction de la notion d'environnement dans les brevets techniques

Fin de l'AG à 12 h.

Colloque des présidents de CREBS à Créteil les 12 et 13 février 2011

Présents samedi et dimanche : Patrice PETIT de VOIZE, Jacques DUMAS, Annie LAFOURCADE, Maryse GUILLEMART, Bertrand NICOLLE, Jean Pierre CHATAIGNIER, Philippe LEBOUIL, Jean Pierre CASTILLO, Frédéric GUIMARD, Marjorie DUPRE-POIGET, Alain PARACHE.



Présents dimanche : Vincent MARAN, Aziadé MAZALEYRAT, Emmanuel DUMONT

Excusés : Jean CABARET, Marie Christine CARIE, Christine LACROIX, Jean Benoit CRUMIERE, Chantal DELCAUSSE.

Début du colloque samedi 14 h 15

Patrice ouvre le colloque et annonce les grandes décisions qui ont été prises au dernier CDN :

- La création du titre d'instructeur honoraire est acceptée (modification du règlement intérieur du collège des instructeurs)
- Il n'est plus besoin d'être E2 (niveau 4 + Initiateur club) seul le niveau 4 est maintenant nécessaire pour être candidat MFB1.
- Il explique la demande du CDN de trouver de nouvelles appellations pour nos brevets (pas moniteur, ni initiateur, ni guide) pour les commissions autres que la Commission Technique.


5) Chantiers qu'il faudrait lancer :

- Continuer à implémenter le site WEB
 - Faire une FAQ (foire aux questions, modérée) sur trois thématiques, les formations Bio (réponse du délégué du collège), le secrétariat de la CNEBS (réponse chargée de secrétariat, président), les dossiers environnement (réponses du président ou des chargés de missions) → action membres de la CNEBS vers Web master
 - Inciter les plongeurs à s'inscrire à la lettre d'information de la CNEBS → action membres de la CNEBS
 - Découper le cursus bio par niveau pour mettre les divers niveaux sur le site (fichiers séparés) → action Fred
 - Mettre à jour le guide du dirigeant avec les nouveautés → action Fred + Jacques
 - Mise à jour des articles et schémas du site → action Fred
 - Mettre le kit de survie remis à jour sur le site par rubriques (mettre des copyrights sur les schémas de Patrice, intégrer les vignettes de Hélène Castillo) → Fred
 - Donner une bibliothèque bio enfants et jeunes, afin d'aider un début de structuration de la formation → membres CNEBS vers Fred
- Mise en ligne de la charte de la bonne utilisation du mail pour un travail serein de la CNEBS → action Fred + Jacques
- Préparation d'une réponse type demandant la reformulation des questions à caractère polémique → action Jacques
- Remettre à jour le hors série de Subaqua avec le nouvel arbre de filiation et nouveaux cursus → action Patrice quand le moment sera venu. Plus tard il faudra voir si un chapitre environnement ne peut pas être ajouté.
- Relancer le recensement des « réseaux » (Marjorie et Annie) et améliorer les activités sur les sciences participatives
- Annie et Marjorie reformuler les questions vers Fred pour mise en ligne d'un questionnaire sur le Web
- Structurer les activités enfants/jeunes (voir dimanche matin)
- Préciser les relations avec l'AAMP et travail avec AAMP (réponse : attendre car un chantier est en cours avec le CDN)
- Faire un stage informatique/bureautique (à réfléchir)

Partie N°2 du colloque :

Annie et Jacques présentent le nouveau rapport d'activités qui sera demandé aux présidents de CREBS fin 2011.

Il sera proposé pour la réunion annuelle de 2011, essayé et corrigé si besoin est. Il sera mis sur le site Agora car les présidents de CREBS préfèrent garder la maîtrise de sa rédaction, (et donc pas tout public sur le site CNEBS)..

		<h3>Saison 2010-2011</h3>					
		<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>date de mise à jour</u></td> <td style="text-align: center;">14/02/2011</td> </tr> </table>		<u>date de mise à jour</u>	14/02/2011		
<u>date de mise à jour</u>	14/02/2011						
Région							
		Nom / Prénom		e-mail			
Président							
Vice-Président							
Suppléant							
Encadrants actifs		IFBS	MFB1	MFB2	INBS	TOTAL	
						0	
		Nb de stages diplômants		Nb de stages NON diplômants			
		Nb de participants		Nb de participants			
Brevets délivrés		<i>(documenté à partir du fichier FFESSM électronique)</i>					
N1B	N2B	IFBS	MFB1	MFB2	Total		
					0		
Faits marquants		<i>(actions hors formation, manifestations, visites, stages à thème, cursus techniques, actions jeunes...)</i>					

Nombre de journées stagiaires		
--------------------------------------	--	--

Une journée stagiaire = 6 heures d'activités par stagiaire (cours, conférence, ateliers, plongée...)

Projets 2011-2012

Suggestions d'actions pour la commission Nationale

Partie N°3 du colloque :

Frédéric GUIMARD présente le site WEB.

18 h 45 Fin de réunion. Pot de l'amitié.

Dimanche 13 février 9 h.

Partie N°4 du colloque : La plongée bio enfant/jeune

Précision : activités enfant : 8 à 12 ans et activités jeune : 12 à 16 ans

3 questions sont posées à chacun :

1. Selon vous quelle est la spécificité bio enfants ?

Réponses :

Pour tous : ludique, spécifique, court, simple

En plus : tenir compte de la faible profondeur, pluridisciplinarité, environnement, le visuel, le tactile.

A noter : différences d'un enfant à l'autre

2. Selon vous quelle est la spécificité bio jeunes ?

Réponses :

2 : il n'y en a pas

Autres : se démarquer du scolaire, faire simple, jeux et compétition, proche de l'adulte débutant,

Difficultés : perturbateurs, difficile de les faire participer

3. Est-il nécessaire de créer un cursus enfant ou (et) jeune, pourquoi ?

Les avis sont partagés

7 : Non

4 : Oui : besoin de trophée, diplôme mais un seul niveau, reconnaissance

Autres remarques : laisser les moniteurs techniques décider de l'introduction de la Bio dans les exercices et explications ? quid d'une attestation spécifique ? La Bio est déjà présente dans les référentiels plongeurs bronze, argent et or.

Il ressort de cette consultation :

- Besoin d'outils avec mise en commun des pratiques et mise à disposition des outils référentiels.
- Ludique
- Laisser les moniteurs choisir leur méthode

Chaque CREBS présente ses activités, ses problèmes et ses pratiques.

Aquitaine-Limousin-Poitou-Charentes

Il n'y a pas de vraie volonté d'activités avec les mineurs pour des problèmes de responsabilité qui rendent l'organisation des stages trop complexes. Les activités bio avec les jeunes se font pour des marées basses avec les parents essentiellement. Certains clubs font des activités piscine avec des enfants mais la mer est difficile pour tous, sauf quand ils habitent en bord de mer très localement. Le CODEP 33 mène des actions en piscine pour la découverte des activités plongée.

RABA

40% des clubs ont des activités 8-12 ans avec concentration à Lyon et Grenoble. Les enfants sont ceux des plongeurs. Chaque fois qu'un club a une activité enfant il demande le concours des bio. Il faut remarquer que les enfants sont motivés par l'école pour le respect de l'environnement.

Des cadres bio de RABA s'impliquent beaucoup dans les RIPE.

Jean Pierre propose de multiplier les RIPE dans d'autres régions et d'avoir des actions multi commissions (on va voir que c'est déjà le cas). Les sorties plongées enfants en mer se font avec les parents.

Nord

Des cadres bio du Nord s'impliquent dans les RIPE et la fête de l'eau, avec d'autres commissions car les activités proposées doivent être courtes. La difficulté du Nord est la nature de ses vents et du profil de côte, qui rendent la plongée difficile. Il faut souvent se replier dans les milieux portuaires, les rivières et carrières. Les temps forts reposent sur des épaules solides qui s'impliquent beaucoup. Vincent montre et mets à disposition des fiches d'activités réalisées par Sylvie KUBALA : le toucher, les laines de mer, reproduction avec de la pâte polymère, Quizz... Vincent donne un quizz sur powerpoint pour des scolaires

Côte d'Azur.

Implication de cadres bio aux RIPE. Des enfants défavorisés sont venus cette année. Il y a eu un problème d'encadrement car en dehors des activités plongée il faut des professionnels.

PM

Maryse évoque les activités municipales et des petits clubs pour ceux qui sont loin de la mer. Les écoles ont de plus en plus d'actions avec les bio de la région tous départements confondus. Le Comité PM organise un challenge : Oxy-jeunes en changeant de ville chaque année pour cette journée pluri disciplinaire pour les ados.

Dans l'Hérault, le CODEP organise GOBIE pour des enfants défavorisés. Il y a des journées familiales avec randonnées palmées, plongées et formation bio.

Des laisses de mer et des visites d'aquarium sont organisées régulièrement dans le Gard, l'Hérault et la Haute Garonne. De même des activités vers les scolaires dans le Gard, l'Hérault, l'Aude....

En PM on utilise beaucoup le jeu des 7 familles et le loto bio. Il y a une forte demande d'outils pour activités bio enfants.

Ligue des Pays Normands

Il existe une sous-commission enfant gérée par la technique, mais elle est pluri disciplinaire. Elle regroupe plus de 120 enfants. Les clubs sont disparates en nombre et activités enfants et souvent cloisonnés. La politique de la Ligue est de renforcer l'arrivée et la poursuite de l'activité jeunes.

Un stage d'une semaine a été mis en place avec une faible participation financière des familles. La ligue gère l'aspect juridique de l'hébergement et de l'encadrement non plongée des mineurs.

Corse

Il existe une grande activité ponctuelle : la mer en fête avec 60 associations et 1500 scolaires sur le bateau Napoléon Bonaparte.

Les clubs de Corse reçoivent les enfants pour des plongées ponctuelles. Il n'y a pas de soucis avec les mineurs. La commission est sollicitée pour les plongées enfants afin de donner des outils. Symbiose entre bio et technique. Marjorie présente un jeu pour un public enfants.

Un club est uniquement tourné vers les enfants.



Ile de France- Picardie

Emmanuel DUMONT déclare qu'il a eu peu de retour sur le sondage qu'il a effectué vers les clubs et il y a peu d'actions régionales. La plupart sont des visites d'étranger, des diaporamas avec des quizz, des sorties avec un collège,... Quand un club a une section enfants, les moniteurs se tournent vers la bio ; Pour les formations bronze, argent et or, utilisation des plaquettes et recherche d'outils bio. Emmanuel pense qu'un jeune motivé peut suivre un N1 bio sans problème.

Bretagne et Pays de la Loire

Dans les clubs et départements il y a des actions vers les enfants.

Un grand rendez vous : REVA sur un week end qui sont comme les RIPE, pluri disciplinaires. Il y aussi de la bio en eau douce. Le département d'accueil change chaque année.

De nombreux jeux sont mis en place mais il y a peu de diffusion.

Des visites d'aquarium et des estrans. Des actions environnementales avec travail sur les déchets et laisses de mer. Des concours photo.... Il existe des clubs dont l'activité est uniquement adressée aux enfants.

Centre

Jean Pierre présente Aziadé MAZALEYRAT qui coordonne la plongée enfant pour la région Centre.

Elle a constitué une mallette de livres sur l'eau douce qui circule. Il y a des concours de dessins, des visites du muséum d'histoire naturelle d'Orléans et dans le Loiret une sorte de mini RIPE : SQUAREV sur 2 demi-journées avec des jeux testés dans les clubs toute l'année.

Aziadé présente un grand sac de jeux réalisés avec des moyens simples : jeu de l'oie, des embranchements, des photos à immerger, des questionnaires du style « questions pour un champion » Tous ces jeux sont à la disposition des clubs de la région Centre.

Divers.

Jean Pierre CASTILLO parle d'un hors-série de Subaqua sur la plongée jeune qui va sortir en septembre. Il a été demandé à la Com Bio de participer. Il semble que peu de gens ont compris cette demande.

Jacques demande aux présidents de CREBS de trouver des MFB qui ont des compétences et envie de travailler sur les chantiers : clés de détermination simples pour les guides de palanquée, fiches habitats, document de synthèse.

Bilan de Jacques de ce qui a été dit.

- On ne va pas faire de cursus spécifique enfant ou jeune
- Il faut mutualiser les outils existants
- Création d'un groupe de travail pour la mise en commun des activités, jeux et méthodes

Création d'un groupe qui coordonnera la mise en ligne de fiches sur

1. jeux

2. activités

Qui : Christine LACROIX, Jean Pierre et Hélène CASTILLO, Marie Pierre FEUGAS (à vérifier si accord de l'intéressée absente qui prépare son MF1 technique en plus de nombreuses activités de formatrice Bio et technique, plus nage avec palmes), Sylvie KUBALA, Aziadé MAZALEYRAT, Bertrand NICOLLE.

Le groupe des susnommés

- Revoit la forme des fiches en partant des fiches de Sylvie KUBALA, les donne à Fred pour les mettre sur le site de la CNEBS.
- Recense les jeux qui sont commercialisés
- Commence à remplir les fiches
- Sollicite les CREBS et autres pour remplir les fiches

Annie leur demande s'ils veulent réaliser ce travail, et demandera à Christine LACROIX si elle veut bien coordonner le groupe et relancer le travail.

Fin de la réunion à 12 h 30 avec un pot de l'amitié.