


XIII^{ème} Séminaire du Réseau National Echouages

Moliets et Maâ – Landes - 22-23 octobre 2011



Bienvenue au RNE



**Ouverture du 13^{ème} séminaire
du Réseau National de suivi des Echouages**

**Moliets et Maâ – Landes - 22-23 octobre
2011**

Réseau National Echouages

Bienvenue au RNE

- 
- 1 – évolution récente du CRMM
 - 2 – compte rendu de la 3^{ème} réunion du Comité de Suivi
 - 3 – déroulement du 13^{ème} séminaire

Réseau National Echouages

évolution du CRMM

1970

Muséum d'Histoire Naturelle de La Rochelle

Musée Océanographique

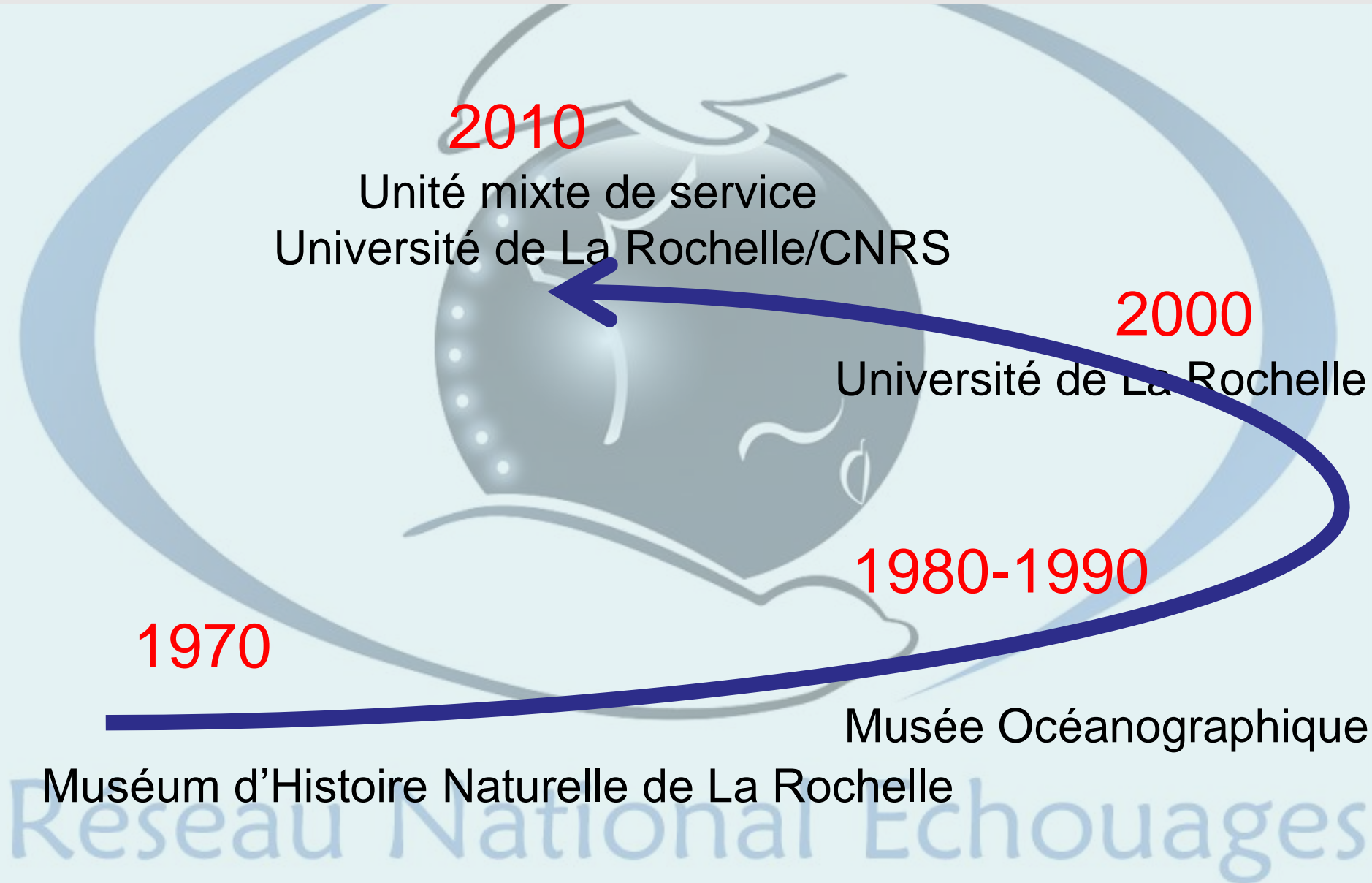
1980-1990

Université de La Rochelle

2000

Unité mixte de service
Université de La Rochelle/CNRS

2010



évolution du CRMM

- Rapprochement des activités de suivi des populations de mammifères et d'oiseaux de mer conduites au CEBC et à l'Université de La Rochelle;
- Service pour la recherche;
- Service pour la conservation;
- Rôle central des bases de données;
- Construire un ensemble cohérent de BdD sur les prédateurs marins.

Réseau National Echouages

évolution du CRMM

- Observatoire *Pelagis*, UMS 3419, Université de la Rochelle/CNRS, 5 allées de l'océan, 17000



- **Mêmes contacts qu'avant (personnes, téléphone, e-mail)!**

Réseau National Echouages

évolution du CRMM

- Les nouvelles têtes du CRMM :

Catherine, Emeline, Fabien, Flore, Hélène, Marie-Chrystel

- Les nouveaux programmes du CRMM :

Programme d'acquisition de connaissance sur les oiseaux et mammifères marins, Natura 2000: avion, bateau, acoustique (avec CEBC et MNHN, pour MEDDLT, AAMP) dimanche matin

Réseau National Echouages

3ème réunion du CS

Ordre du Jour

- 1 – **Remaniement du CS** pour la période 2011-2015
- 2 – **Cartes vertes** : point sur la campagne de mise à jour des cartes vertes et validation des nouvelles demandes 2011
- 3 – **Formations RNE** : calage/harmonisation des contenus et calendrier
- 4 – **Manuel de terrain** : point sur l'état d'avancement
- 5 – **Utilisation des prélèvements** : évaluation des demandes
- 6 – **Points divers**

Réseau National Echouages

1 – Remaniement du CS

Période 2011-2015 (Arrêté MEDDTL carte verte)

Manche-MdN
Dpt 59 à 22

Atlantique
Dpt 29 à 64

Méditerranée

Outre-mer

CRMM / ULR
V. Ridoux

CRMM / ULR
O. Van Canneyt

MEDDTL
M. Bigan

ONCFS
S. Dixneuf
BMI Poitou-Charentes

Expert externe
J.B.Charrassin
MNHN

Expert externe
?

E. Caillot
RN Beauvuillot
Manche

L. Dupuis
Picardie Nature
Somme

J. Karpouzopoulos
CMNF
Nord-Pas de Calais

A. Dewez
GEFMA
Landes

S. Hassani
Océanopolis
Finistère

JJ. Boubert
RNE Gironde

C. Cesarini
CARI
Corse

F. Dupraz
GECEM
Var

L. Micout
GECEM
Bouches-du-Rhône

C. Jammes
GLOBICE
La Réunion

R. Rinaldi
Evasion Tropicale
Guadeloupe

?

Suppléants

CRMM / ULR
W. Dabin

ONCFS
L. Dupond
SD Pyrénées Orientale

S. Pezeril
OCEAMM
Nord-Pas de Calais

O. Dian
RNE Vendée

F. Dhermain
GECEM
Bouches-du-Rhône

?

2 – Campagne de mise à jour des autorisations de prélèvements (carte verte)

L'Arrêté autorisant le CRMM/ULR à mandater les correspondants du RNE a été reconduit par le MEEDTL pour la période 2011-2015 :

OBJET : Le Président de l'Université de La Rochelle est autorisé à **capturer, enlever, prélever** (y compris des échantillons) **transporter et utiliser**, dans le cadre du RNE, à **des fins scientifiques** et de sauvetage, des spécimens vivants ou morts trouvés échoués.

Toutes espèces : Cétacés, Pinnipèdes et Siréniens

Ensemble des côtes de France métropolitaine, des départements d'Outre-Mer, de Mayotte et de Saint-Pierre et Miquelon.

Ainsi que les tortues marines trouvées échouées sur l'ensemble des côtes de France métropolitaine.

Réseau National Echouages

2 – Campagne de mise à jour des autorisations de prélèvements (carte verte)

Bilan de la mise à jour

ZONE	Nombre de Correspondants listés AVANT	Nombre de Correspondants listés APRES	Nombre de demandes de formation/recyclage
Méditerranée	84	55 (65 %)	14
Atlantique	75	61 (80 %)	20
Bretagne	72	54 (75 %)	11
Manche-Mer du nord	44	34 (75 %)	14
Outre-Mer	62	35 (45 %)	20
Total	337	239 (70 %)	79

2 – Validation des nouvelles demandes de participation au RNE pour 2011

86 nouvelles demandes (dont 13 ONCFS) :

- 29 en Méditerranée
- 19 en Manche-Mer du Nord
- 15 en Atlantique
- 18 en Outre-mer (dont 17 pour Mayotte, formation fin 2010)

84 avis favorables du CS

Réseau National Echouages

3 – Formation RNE : Harmonisation et calendrier

ZONE	Formateur	Capacité accueil	Nombre sessions	Dates formation
Méditerranée	GECEM	10 (par session)	2 ou 3	Suivant demandes
Bretagne	OCEANOPOLIS	-	-	-
Manche- Mer du nord	CHENE	5	1 (ou 2)	À préciser
Atlantique (toutes zones)	CRMM	17 (par session)	2 (ONCFS/Outre-mer et RNE/recyclage)	Avril (S14) et juillet (S27)

**Réflexion en cours pour organismes formateurs en Corse et aux Antilles et
pour harmonisation de la durée et du contenu des formations**

Réseau National Echouages

4 – Manuel de terrain : état d'avancement et calendrier

2011

- Constitution d'un groupe de travail constitué de membres du RNE, sur la base du volontariat (9 volontaires rédaction et/ou relecture)
- Envoi d'une première version pour relecture en août

La suite



- Edition professionnelle pour membres du RNE et autres publics, notamment institutionnels.

5 - Evaluation des demandes d'utilisation de prélèvements

Demandeur	Thématique	Espèce	Région	Impact collection	Avis CS
CEFE - UMR Montpellier	Etude comparative des tissus cérébraux, histologie	Delphinidés	ATL	Nouvelles acquisitions	A tester
Israel Marine Mammal Research & Assistance Center	Adaptation écologique, morphométrie	Grand dauphin	MED et ATL	Examen pièces osseuses	OK
MNHN Paris	Anatomie comparé, scanner et histologie	Delphinidés	ATL	Examen pièces osseuses	OK
Institut des pêches des Baléares	Génétique /isotopes , dosages	Grand dauphin	MED	Inconnu	A approfondir
WWF France	Physiologie de la reproduction, dosages hormonaux	Rorqual commun	Toutes	Faible	OK
ULR	Traceurs écologique, ICPMS	Delphinidés et marsouin	Toutes	Faible	OK

5 - Evaluation des demandes d'utilisation de prélèvements

Demandeur	Thématique	Espèce	Région	Impact collection	Avis CS
ULR	Démographie, histologie	Delphinidés et marsouin	Toutes	Modéré	OK
INRS	Radioécologie	Espèces disponibles	MAN et ATL	non dispo	Revoir protocole
Galway-Mayo Institute of Technology.	Génétique/écologie	Mégaptère	MAN et ATL	Faible	OK
Southwest Fisheries Science Center in La Jolla, California	Génétique/écologie	Péponocéphale	ATL	Modéré	OK
GECC, CEBC et ULR	Génétique	Grand dauphin	Toutes	Faible	OK
Université de Vigo	Génétique	Globicéphale noir	ATL	Modéré	A approfondir
Laboratoire Arago, Banyuls	Écologie marine	Vertèbres de grandes espèces	MED	Faible	OK

7 – Points et questions divers

Projet de centre de soins « lamantins » en Guadeloupe : CS intéressé pour suivre le projet mais pas compétent administrativement pour donner un avis.

Application de l'Arrêté du 1^{er} juillet 2011 sur la déclaration des captures accidentelles : mise en place d'une étude pilote.

Bilan participation ONCFS : depuis 2005, 11% des interventions RNE (disparités géographiques exemple en Méditerranée, PACA : 1,5% et région LR : 35 % des interventions).

7 – Points et questions divers

CANDIDATS POUR LES PROCHAINS SEMINAIRES :

2012 : Haute Normandie – CHENE (A. Beaufils)

2013 : 15^{ème} anniversaire séminaire + 40 ans du réseau : La Rochelle

2014 : appel à candidature ouvert (proposition du CS : Antilles si coût transport raisonnable pour les participants)

Réseau National Echouages

déroulement du 13^{ème} séminaire

- Samedi matin : compte-rendu scientifique de l'année 2010
- Samedi après-midi : programmes de recherche en cours sur les données et prélèvements collectés par le RNE
- Dimanche matin : les baleines à bec en pays d'Ovalie

Réseau National Echouages