

Mars 2018

Le mot du Président



Chers membres et partenaires d'ALR,

Un petit point de situation en ce début de saison. Après ces quelques mois de pluie, les travaux sur les récifs vont reprendre. Après avoir mis à jour le Règlement Intérieur Plongée et mené une réflexion sur leur organisation, nos plongeurs et nos pilotes sont prêts à reprendre du service. Il était nécessaire de renforcer notre équipe afin de compléter les données acquises par le bureau d'études, c'est aujourd'hui chose faite.

Parallèlement au suivi de la faune et la flore de nos récifs, nous venons de recevoir l'aval des Affaires Maritimes pour relancer le projet Nérée. Nous avons déjà commencé à nous préparer. Philippe Dupouy a notamment travaillé sur une fixation plus opérationnelle des paniers australiens pour éviter leur « disparition ». Luc Deramaix et Gilbert Sicart n'ont pas ménagé leur peine pour préparer le matériel nécessaire. Enfin, avec Jessica Salaün, nous avons peaufiné la mise en place pratique du projet ainsi que le protocole, grâce notamment aux conseils de Jérôme Labéguerie, ostréiculteur à Hossegor qui a suivi le projet dès 2014.

Nos prochaines sorties, si la météo le permet, seront dédiées la préparation de la structure métallique déjà immergée en 2015 et à la réalisation de différents tests.

Pour mener à bien nos différents projets, nous travaillons à développer notre réseau de partenaires aussi bien scientifiques que financiers. Pour cela nous avons aussi besoin de vous, n'hésitez pas à parler de nos actions autour de vous!

« Seuls, nous pouvons faire si peu, ensemble, nous pouvons faire beaucoup. » Helen Keller

Amicalement,

Pierre

Nos partenaires financiers et techniques



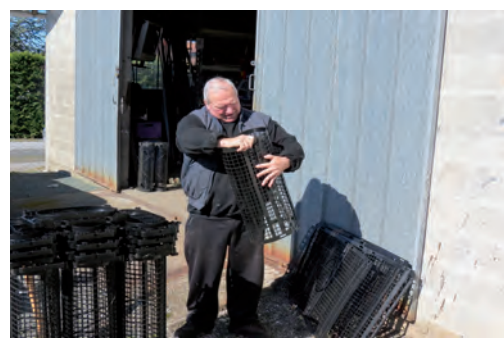
Le Projet Nérée, qu'est-ce que c'est?

Dans un contexte de crise de l'ostréiculture, ALR a proposé de mettre en place une expérimentation d'élevage d'huîtres en eau profonde sur ses concessions. Ce projet a pour vocation d'acquérir de nouvelles données scientifiques utilisables directement par les ostréiculteurs.

Les enjeux de cette expérimentation sont :

- d'appréhender la faisabilité technique (défauts, améliorations, ...),
- d'acquérir des données biologiques et d'évaluer le taux de mortalité des bivalves,
- d'éviter de nouvelles épizooties en diminuant la propagation.

En 2015, une cage appelée Néréide, lestée d'une dalle béton (poids 5 tonnes) a été immergée à Capbreton. Cette structure devait accueillir des paniers australiens permettant le grossissement des huitres. Cependant, aucune immersion de coquillage n'a eu lieu, les paniers immergés ayant disparu. Des nouveaux paniers australiens devront donc être mis en place. Tous les mois des prélèvements d'huîtres du lac d'Hossegor et de la cage en eau profonde seront effectués selon le protocole déjà établi en 2015.



Pierre Pourret, Philippe Dupouy, Luc Deramaix et Gilbert Sicart ont monté les paniers australiens afin de pouvoir les mettre en place dès que possible. Philippe a également mis en place un système d'accroche plus solide et plus sécurisant.

CONCEPTION ALR FLASH:

Responsable de la publication:
Pierre Pourret

Réalisation:
Pierre Pourret, Jessica Salaün, Elodie Zaccari.

Crédits photos:
Aquitaine Landes Récifs.

Aquitaine Landes Récifs
Président: Pierre Pourret
Adresse: 2128 Avenue de la Résistance
 40 990 Saint Paul lès Dax
Téléphone: 05 58 90 80 12
Courriel:
 contact@aquitaine-landes-recifs.fr
Site Internet:
 www.aquitaine-landes-recifs.fr



Notre équipe de pilotes s'est retrouvée sur le Barracuda III afin de préparer la saison de plongée. Sur les conseils de Patrick Bily, notre pilote le plus expérimenté, nos adhérents titulaires d'un permis hauturier ont pu s'exercer à différentes manœuvres dans le port.