



ATLANTIQUE
LANDES
RÉCIFS



Assemblée Générale Ordinaire 2021,
Pôle associatif RESANO
21 Mai 2022 – 17h à 19h



Ordre du jour

- 1- Rapport Moral (Année 2021)
- 2- Rapport Financier
- 3- Renouvellement du Conseil d'Administration
- 4- Projets 2022
- 5- Questions diverses



Rapport Moral

Année 2021

Rappel de nos axes fondamentaux



1^{er} axe : Gestion et coordination des récifs artificiels

- Assurer le suivi scientifique des récifs artificiels.
- Evaluer l'intérêt des récifs artificiels et valoriser les données acquises.



2^{ème} axe : Innovation de la conception à la recherche

- Utiliser les récifs artificiels comme stations d'observation.
- Développer l'expertise en matière de récifs artificiels.



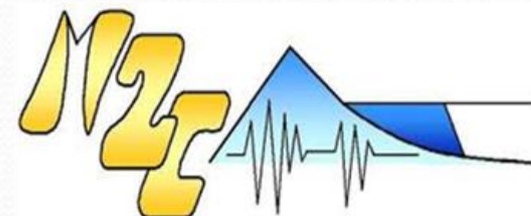
3^{ème} axe : Sensibilisation et communication autour des récifs artificiels

- Sensibiliser le grand public et les scolaires, partager les connaissances acquises.
- Développer les sciences participatives.





Nos partenaires techniques et financiers





Dossier pour le renouvellement des concessions

- 2021 : fin de validité de l'arrêté préfectoral d'exploitation de Cultures Marines sur les 3 concessions.

- Un dossier de renouvellement a été déposé en juillet 2020.

- Partenaires de la demande:

- MACS Concessionnaire

- ALR gestionnaire



- Objectifs:

- Poursuite des actions de l'association dans un objectif de protection de l'environnement et de support d'observation des changements globaux.

- Poursuite des actions de suivis et d'immersions de récifs dans un cadre législatif adapté.



Acceptation du renouvellement des concessions

Nouvel arrêté préfectoral obtenu en août 2021

Nouveau statut obtenu:

Concessions d'Utilisation du Domaine Public Maritime

Durée des concessions obtenue:

30 ans

Contenu de la convention:

- Renouvellement simple des concessions
- Pas de nouvelles immersions
- Programme de suivi scientifique sur 30 ans

Suivi des récifs 2021

12 Sorties

16 plongeurs

72 plongées

pour un total de 48h15 d'immersion.

Pas de bateau suite à la panne moteur du Barracuda du mois de juin au mois d'octobre (diminution du nombre de plongées).

Reprise des plongées de juillet et septembre grâce à la location du bateau de Cetasea.

Suivi scientifique fait en fonction des impératifs de la thèse de Jessica avec :

- Prélèvements
- Carottages
- Mesures
- Comptages
- Photos.

Sites suivis cette année :

- **CAPBRETON** : Typi, Babel
- **VIEUX-BOUCAU** : Typi, Babel, Buses 7
- **MOLIETS** : Typi, Babel, Buses 1, Buses 2, Buses 3



Suivi scientifique des concessions

| Indicateurs | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|---------|------|------|------|------|
| Nombre total de sorties en mer | 2 | 23 | 24 | 26 | 12 |
| Nombre d'interventions du bureau d'étude | annulée | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Nombre de bénévoles mobilisés | 4 | 15 | 20 | 16 | 16 |
| Nombre de sites suivis | 1 | 10 | 11 | 9 | 10 |
| Nombre de rapport d'étude | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 |

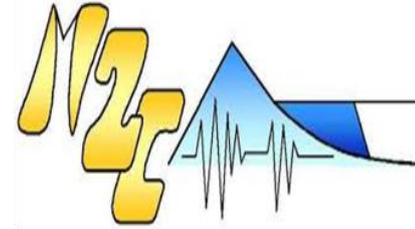


Week-end bio FFESSM du 26 et 27 juin organisé avec Alain Parrache



- 11 participants: 3 de Nantes-Bretagne, 1 Corrèze et le reste Hendaye, Dax, Mimizan, Capbreton, Labenne...
- Samedi matin : Présentation ALR, présentation Récifs artificiels et méthode comptage & identification.
- Samedi après-midi : Plongées récifs sur un bateau de pêche-plaisance loué. Visibilité très bonne : observations des récifs Typi et du Babel.
- De très bons retours, plongées très appréciés. Il y avait cependant un peu de vent cela secouait pas mal et beaucoup de voiliers.
- 2 plongeurs n'ont pas pu plonger sur les récifs (ils se sont perdus en surface). Bilan: les plongeurs ne sont pas habitués, il faut plus d'encadrement car malgré la mise en place d'un bout ils ne sont pas tous descendu le long, avec le courant ils se sont éloignés des zones de récifs.
- Dimanche matin : Salle pour des exercices et plongées canal pour évaluation de la taille.
- Dimanche après-midi : Bilan en salle.

Projet de recherche 2019-2021: thèse CIFRE



- Doctorante: Jessica Salaün, chargée de missions ALR

- Directeur de Thèse, Sylvain PIOCH

- Co-directeur, Jean-Claude DAUVIN

- Membre du jury pour l'ALR, Nelly FERROU ROCHER

- 2019 acquisition des données

- 2020 traitement des données

- 2021 interprétation et rédaction

- Partenaires: Université de Montpellier, Université de Caen,

- Agence Nationale de Recherche et de Technologie

- Intitulé: « Vers une approche socio-écologique d'évaluation de la performance de projets d'aménagements côtiers avec des récifs artificiels, Etude de cas sur trois régions biogéographiques maritimes en France métropolitaine ».

- Objectifs de la thèse pour ALR:

- Réaliser un bilan de l'impact des récifs artificiels,

- Asseoir son assise scientifique.

Portée de la recherche scientifique



La thèse de Jessica Salaün a donné lieu à des présentations au cours de colloques scientifiques internationaux:

Belgique: 52nd International Liège Colloquium on Ocean Dynamics, May 17th-21st 2021.

The 18th Japanese-French Oceanography Symposium

[Home](#)[Scope](#)[Program](#)[Registration /
Abstract Submission](#)[Publication of
Proceedings](#)

60th Anniversary of JFOS
October 18-23, 2021
On-line Symposium

*Oceanography for future we
want: transformation of our
society in the changing sea*



Japon: 18th French-Japanese Oceanography Symposium – Tokyo October 2021

Plusieurs publications ont été soumises à des comités de lecture dans des revues scientifiques internationales et sont en attente de publication.

Différents actes de colloques sont également prévus.

Actions de sensibilisation 2021

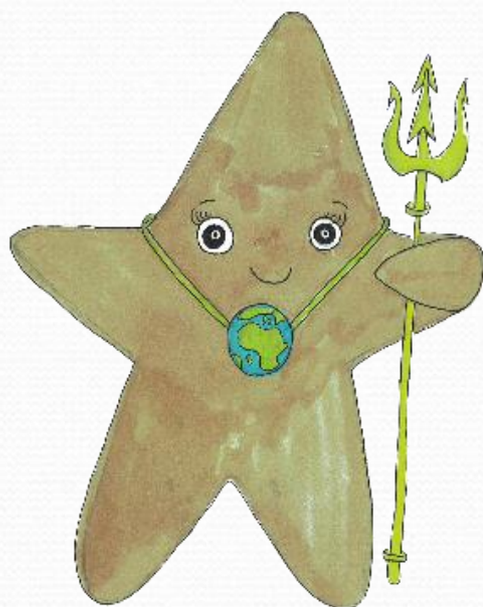
- Animations estivales partenariat associatif avec la DREAL Nouvelle Aquitaine.
- Actions dédiées au grand public partenariat avec Lacq Odyssée association référente de médiation scientifique, partenariat avec le CPIE du Seignanx.
- Animations spécifiques à destination des scolaires école de Lit et Mixe, école de Soustons par exemple.
- Membre des commissions CSTI Grand Dax et MACS



Fête des 20 ans des premières immersions

18 juin - WEB-Conférence

« Changements climatiques & Nouvelle Aquitaine »



7 Intervenants

3h30 de direct

210 participants

100 élèves de primaire

100 élèves de collèges

1 nouvelle mascotte Atlantix



WEB CONFERENCE INTERACTIVE

18 juin 2021



CHANGEMENTS CLIMATIQUES
& NOUVELLE AQUITAINE

En présence d'Hervé Le Treut (ACCLIMATERRA),
Florence Caurant (PELAGIS), Alexandre Nicolae Lerma (OCA) et
Patrick Prouzet (SFJO).

Ensemble pour l'avenir des mers et des océans.

Pour vous inscrire à la web-conférence:

www.atlantique-landes-recifs.org



www.atlantique-landes-recifs.org



Changement de bateau

Le Barracuda III étant vieillissant et peu fiable, il a été décidé de le mettre en vente.

Dans l'attente du nouveau bateau Alu qui n'a pas encore été commandé, l'association a fait l'acquisition d'un semi-rigide d'occasion .

Ce bateau nous permettra d'être moins tributaires des horaires de marée afin d'avoir plus de souplesse pour nos sorties.



Les chiffres clés



| Action | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|------|--------|--------|--------|--------|
| Réseaux sociaux (abonnés) | NP | 514 | 723 | 1062 | 1367 |
| Total portée de publications Réseaux sociaux | NP | 24 000 | 59 922 | 75 355 | 62 591 |
| Animations estivales (personnes sensibilisées) | 0 | 140 | 434 | 146 | 160 |
| Animations estivales (nombre d'intervention) | 0 | 8 | 22 | 13 | 12 |
| Animations scolaires (enfants sensibilisés) | 25 | 100 | 240 | 120 | 330 |
| Animations scolaires (jours d'interventions) | 8 | 2 | 3 | 2 | 7 |
| Animations publiques (nombre de jours) | 2 | 5 | 7 | 3 | 6 |
| Publications/ diffusion presse | 2 | 6 | 12 | 4 | 8 |





VOTE DU RAPPORT MORAL

Rapport financier

Année 2021

disponible sur simple demande à
contact@atlantique-landes-recifs.org



Valorisation du bénévolat 2021



| Prénom - Nom | Heures | Coût total |
|-----------------------|-------------|--------------------|
| Aumont Stéphane | 8 | |
| Barrère Muriel | 283 | |
| Celestrino Jean | 32 | |
| Deramaix Luc | 118 | |
| Desbordes Antoine | 24 | |
| Duchet Alain | 4 | |
| Dupouy Philippe | 159 | |
| Ferrou Rocher Nelly | 477 | |
| Mathis Jorge | 27 | |
| Larriau | 7 | |
| Mettra Antoine | 23 | |
| Moretti | 13 | |
| Roch Anne Catherine | 24 | |
| Rodriguez Jean-Pierre | 4 | |
| Roger Jean-Paul | 327 | |
| Rouzet Emmanuelle | 34 | |
| Sorio Véronique | 34 | |
| Soulat | 25 | |
| TOTAL | 1623 | 17 885,46 € |

| Dénomination | Heures | Coût total |
|--------------------|-------------|--------------------|
| Animations | 124 | 1 366,48 € |
| Gestion | 1108 | 12 210,16 € |
| Suivi scientifique | 391 | 4 308,82 € |
| TOTAL | 1623 | 17 885,46 € |



VOTE DU RAPPORT FINANCIER



Renouvellement du Conseil d'Administration

Président : LUC DERAMAIX

Secrétaire : JEAN-PAUL ROGER-ETCHEGOYE

Trésorière : MURIEL BARRERE



Projets 2022



Dispositif Local d'Accompagnement Ressources Humaines



Dispositif Local d'Accompagnement Ressources Humaines

- 1- Travail sur les instances dirigeantes
- 2- Question des salariées
- 3- Attribution et organisation des activités

Pôle Administratif

(Muriel Barrère et Jean-Paul Roger-Etchegoyen)

Pôle Scientifique

(Nelly Ferrou Rocher)

Pôle Animation

(Luc Deramaix)



Trouver et valider une nouvelle organisation de
l'ALR



Vers une gouvernance plus opérationnelle

- Mise en place de 3 pôles
- Relance du Comité de pilotage avec nos financeurs
 - ❖ publics : relance faite pour la nouvelle convention d'objectifs avec la Conseil Régional Nouvelle Aquitaine
 - ❖ privés : signature faite de la nouvelle convention avec Action PIN
- Création du Comité Régional des RA Aquitains

Budget Prévisionnel 2022

disponible sur simple demande à
contact@atlantique-landes-recifs.org



Axes de travail 2022



Vie de l'association

- Renouvellement de la Convention d'Objectifs avec la Région Nouvelle Aquitaine.
- Dispositif Local d'Accompagnement avec pour objectifs d'optimiser l'organisation interne et étudier les pistes de financements complémentaires.



Suivi et gestion des récifs artificiels

- Continuité du programme de suivi scientifique établi dans le cadre du renouvellement des concessions.



Innovation de la conception à la recherche

- Valorisation de la thèse
- Renforcements des partenariats scientifiques avec les universités et organismes scientifiques.



Sensibilisation et communication autour des récifs artificiels

- Développement des supports de communication.
- Poursuite des ateliers grand public et scolaire.
- Actions auprès des entreprises
- Intégration de la commission CSTI Seignanx.
- Actions de communication dans le cadre de l'Année Internationale de la Pêche et de l'Aquaculture artisanales



Projets 2022

Vie de l'association



| Quand? | Où? | Quoi ? |
|-----------|-----------|--|
| 2022 | NA | •Renouvellement de la Convention d'Objectifs avec la Région Nouvelle Aquitaine. |
| Juin 2022 | Capbreton | •Finalisation du Dispositif Local d'Accompagnement pour optimiser l'organisation interne et étudier les pistes de financements complémentaires. |
| 2022 | A définir | •Comité de pilotage avec les 2 conseillères régionales (Mme Weber et Mme Charpenel), le département, MACS (M. Froustey), Action PIN (Mme Bourgade), Ifremer... |
| 2022 | A définir | •Création d'un Comité Régional des Récifs Artificiels pour rassembler les gestionnaires des RA de la façade de la Nouvelle Aquitaine |

Vie de l'association

Un questionnaire pour les adhérents

Les chiffres : Envoi à 151 personnes et 16 réponses (dont 11 plongeurs - moyenne d'âge 62 ans)



| | |
|----------------------------------|---|
| <p>Pourquoi adhérer ?</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● Amour de l'océan & préservation de la biodiversité > 25% ● Aspect scientifique & plongée > 31% ● Conviction & Intérêt > 37% |
| <p>Premier mot ?</p> | <ul style="list-style-type: none"> ● Océan ● Échanges / implication ● Curiosité scientifique / Compétence ● Present / Avenir ● Combat / Indispensable / protection ● Génial / Passion ● En voie de disparition / Association en difficulté ● Club de plongeurs très refermé sur cette spécialité... |

Vie de l'association

Comment souhaitez-vous aider l'asso ?

| | |
|--|----------|
| Relevés scientifiques lors des plongées organisées sur les récifs | 7 |
| Animations scolaires ou expositions tout public | 6 |
| Recherche de mécènes et/ou appels à projets | 6 |
| Prise de photographies | 4 |
| Entretien du matériel de plongée | 4 |
| Administratif | 3 |
| Réalisation de dépliants, affiches | 3 |
| Informatique | 2 |
| Réseaux sociaux | 2 |
| Rédaction d'articles sur des actualités locales | 1 |
| Confection de tartes ou gâteaux pour les réunions | 1 |
| Autres: Bricolage bateau, Cotisation, retransmission, selon demande... | 4 |



Projets 2022

Suivi et gestion des récifs
artificiels



| Quand? | Où? | Quoi ? |
|-----------|-----------|---|
| Juin 2022 | Capbreton | <ul style="list-style-type: none">Continuité du programme de suivi scientifique établi dans le cadre du renouvellement des concessions. |

Projets 2022

Innovation de la conception à
la recherche



| Quand? | Où? | Quoi ? |
|-----------|-------------------------|--|
| Juin 2022 | Article RS et Sud Ouest | <ul style="list-style-type: none"> ● Valorisation de la thèse |
| 2022 | | <ul style="list-style-type: none"> ● Recherche d'un POST DOC par Jessica pour l'élaboration du plan de gestion |
| Juin 2022 | | <ul style="list-style-type: none"> ● Renforcements des partenariats scientifiques avec les universités et organismes scientifiques. |

Projets 2022,

Année internationale de la pêche et de l'aquaculture artisanales

Sensibilisation et communication autour des récifs artificiels



| Quand? | Où? | Quoi ? |
|------------------|---|---|
| 4 au 16 Avril | Dax | Exposition sur les Récifs Artificiels |
| 7 au 12 Mai | Soustons | Semaine de l'Océan |
| 23 Mai | Capbreton | Rencontre avec i2S (Pessac), Action potentielle avec drone sous marin & Mécénat |
| 24 et 25 Mai | Carcans (33) | Rencontre des acteurs de culture scientifiques en Nouvelle Aquitaine |
| 26-29 Mai | Seignosse | Cérémonie d'ouverture de la Compétition de surf avec l'association WAX IT et subvention sur la biodiversité |
| 2022 | ACTION PIN (Castets) | Sensibilisation et communication autour des récifs artificiels |
| Juin 2022 | Journal Sud Ouest | Actions de communication Dossier après reportage du 25 avril 2022 |
| 10 au 24 Juillet | Capbreton | Camp Scout de 30 jeunes et 5 adultes sur la protection de la faune et de la flore |
| 16 Juin | Collège de Soustons | Intervention sur les récifs artificiels |
| 2022 | Réseaux sociaux/Ecoles/Office de tourisme | Développement des supports des communication |
| 10 et 11 Octobre | Dax | Fête de la Science au Lycée Borda |



Questions diverses



MERCI DE VOTRE ATTENTION...

