



---

## Revue de presse du projet LIFE Baie de l'Aiguillon

---

### **Livrable**

Revue de presse du projet LIFE Baie de l'Aiguillon

### **Rédaction**

Parc naturel régional du Marais poitevin

### **Action de référence**

Action E1 - Valorisation des actions du programme Life

### **Bénéficiaire responsable de la mise en œuvre de l'action**

PNR Marais poitevin

### **Responsabilités des bénéficiaires**

PNR Marais poitevin

### **Période de mise en œuvre de l'action**

01/01/2016 au 30/06/2022

### **Délai de transmission du livrable**

30/06/2022



# 2020

**Date** 10/04/2020  
**Support** Site internet  
**Média** Zones humides  
**Sujet** Colloque crassats  
**Réf. doc projet** LIFEBA\_20200410\_Zones\_humides\_Colloque\_crassats  
**Liens** <http://www.zones-humides.org/actualit%C3%A9/restauration-des-fonctionnalit%C3%A9s-environnementales-du-littoral>



Actualités

- ◊ Générales
- ◊ Ramsar
- ◊ Campagnes d'information
- ◊ Appli smartphone & module de recherche
- ◊ La collection "Pôles-relais - bulletins bibliographiques"
- ◊ Web conférence sur les milieux humides
- ◊ Formations
- ◊ Quizz

Entre terre et eau

Intérêts

Milieux en danger

Identifier

Réglementation

Agir

S'informer

### Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral



La Ligue pour la protection des oiseaux (LPO), accompagnée de l'Office français de la biodiversité (OFB) et du Parc naturel régional du Marais poitevin, organise en partenariat avec l'Agence de l'eau Loire-Bretagne, Le ministère de la Transition écologique et solidaire, la DREAL Nouvelle Aquitaine, les Comités régionaux conchylicoles Pays de la Loire et Poitou-Charentes, la CDC biodiversité, les Régions Nouvelle-Aquitaine et Pays de la Loire, deux journées de rencontres et d'échanges sur le thème de la restauration du littoral à La Rochelle les 28 et 29 octobre 2020.

Le programme LIFE baie de l'Aiguillon prévoit la préservation, la restauration et la valorisation des espaces littoraux d'intérêt européen, dont un des volets concerne la restauration des vasières de la réserve naturelle nationale de la baie de l'Aiguillon.



Save the Diale  
Colloque International

#### Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral, les 28 et 29 octobre 2020 à La Rochelle



La

- la première journée est dédiée à un état des lieux des connaissances sur les rôles et fonctions du littoral en contexte conchylicole, suivi de retours d'expériences françaises, européennes et américaines de restauration de zones estuariennes.

- la deuxième journée est consacrée à la découverte en bateau de la zone de travaux expérimentaux de restauration de vasières en baie de l'Aiguillon (200 places gratuites pour les participants, sur réservation).

### En savoir plus

- Le pré-programme du colloque: <https://life.reserve-baie-aiguillon.fr/colloque-restauration-des-fonctionnalites-environnementales-du-littoral-en-contexte-conchylicole/>

**Date** 12/06/2020  
**Support** Site internet  
**Média** Toute l'Europe  
**Sujet** Projet LIFE Baie de l'Aiguillon  
**Réf. doc projet** LIFEBA\_20200612\_Toute\_l'Europe\_Programme\_life  
**Liens** <https://www.touteurope.eu/l-europe-en-region/l-europe-en-region-dans-les-pays-de-la-loire-l-europe-finance-la-preservation-des-espaces-naturel/>

23/06/2021

[L'Europe en région] Dans les Pays de la Loire, l'Europe finance la préservation des espaces naturels protégés - Touteurope.eu

L'EUROPE EN RÉGION  
ENVIRONNEMENT

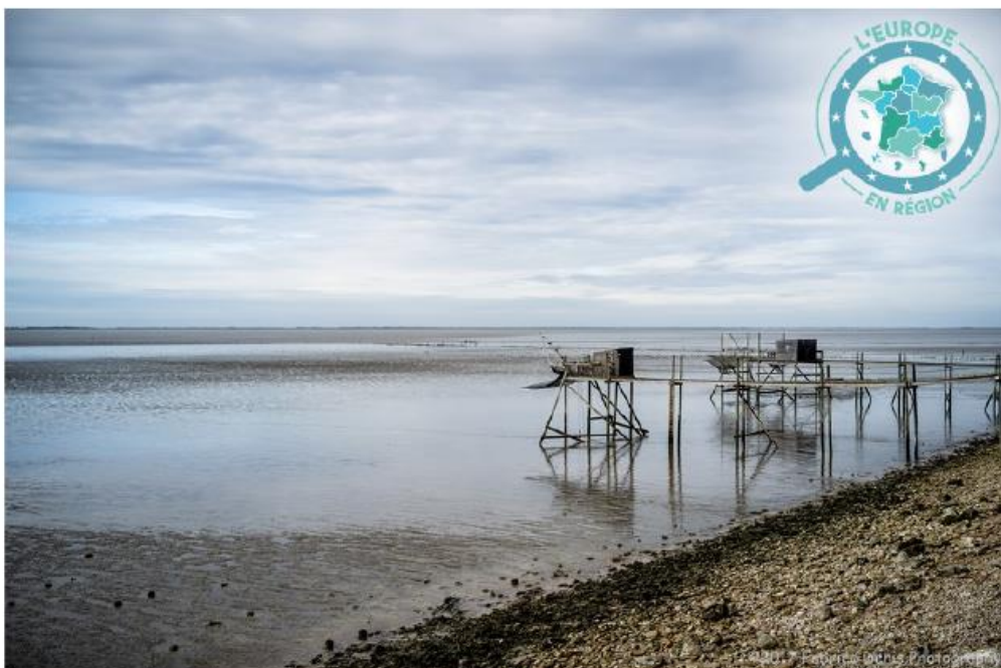
RÉGIONS FRANÇAISES  
BIODIVERSITÉ  
FINANCEMENTS EUROPÉENS

Projets et réalisations

### [L'Europe en région] Dans les Pays de la Loire, l'Europe finance la préservation des espaces naturels protégés

Publié le 12.06.2020  
Agnès Faure

Située sur la façade maritime du marais poitevin, la baie de l'Aiguillon est un espace naturel protégé avec une biodiversité riche. Pour le préserver des conséquences du changement climatique et de l'activité humaine, plusieurs acteurs ont fait appel à des financements européens.



Espace naturel protégé, la baie de l'Aiguillon bénéficie d'un soutien financier de l'UE pour en préserver la biodiversité - Crédits : Fabrice Denis Photography / CC BY-NC-



<https://www.touteurope.eu/l-europe-en-region/l-europe-en-region-dans-les-pays-de-la-loire-l-europe-finance-la-preservation-des-espaces-naturel/>

1/2

La baie de l'Aiguillon "constitue un vaste ensemble naturel, composé de nombreux habitats littoraux remarquables" qui accueille "près de 100 000 oiseaux migrateurs chaque année", selon le [site internet du parc naturel régional du marais poitevin](#), auquel elle appartient. La [Ligue pour la protection des oiseaux](#) (LPO) indique en effet que son emplacement à la lisière entre mer et marais - créant un terrain particulier, qu'on appelle les vasières- est très appréciée par les oiseaux limicoles, migrateurs. Ils profitent ainsi de 3 700 hectares à marée basse pour chercher leur nourriture et passer l'hiver. Un équilibre menacé par le changement climatique. Une partie de la réserve est en effet "colonisée par une espèce invasive favorisée par le réchauffement climatique", indique la LPO, provoquant une dégradation de la biodiversité de la baie et la raréfaction des oiseaux migrateurs.

L'espace subit également de fortes tempêtes et marées. La baie doit non seulement faire face à ces modifications de la faune et de la flore, mais aussi à une activité humaine de tous les instants. Entre l'agriculture intensive, la pression touristique et l'aménagement du territoire, le paysage et les sols du littoral poitevin sont profondément marqués par le main de l'homme.

À LIRE AUSSI | [L'Europe en région : les Pays de la Loire](#)

## Protéger la biodiversité grâce aux fonds européens

Afin de préserver le milieu classé Réserve naturelle nationale, plusieurs acteurs incluant le Parc naturel régional du Marais poitevin, les gestionnaires de la baie de l'Aiguillon, l'Office national de la chasse et de la faune sauvage ainsi que la Ligue pour la protection des oiseaux ont monté en 2016 un projet européen. Etalé sur cinq ans, [celui-ci prévoit](#) notamment le nettoyage et la restauration des vasières, l'amélioration des conditions et de la capacité d'accueil des oiseaux migrateurs, ainsi que la protection de 12 hectares de dunes. Le projet comporte aussi une dimension expérimentale puisqu'il comprend des études sur l'adaptation des littoraux au changement climatique ou encore sur l'impact de la qualité de l'eau sur la biodiversité.

Financé à 60% par la Commission européenne, celui-ci s'inscrit dans le cadre du programme LIFE, acronyme pour "L'Instrument Financier pour l'Environnement", qui est, rappelle [Quest-France](#), "un outil de financement de l'Union européenne (UE), destiné à soutenir des actions en faveur de l'environnement, du climat et de la biodiversité". Créé il y a presque trente ans, le programme est désormais devenu "l'outil le plus efficace de l'Union européenne pour protéger la vie sauvage", estime la [LPO](#).

Pour [Vanessa Charbonneau](#), vice-présidente de la région Pays de la Loire déléguée aux affaires européennes, le programme LIFE permet de "financer des opérations qui visent à renforcer et (...) préserver l'habitat naturel". Dans le cas du programme LIFE Baie de l'Aiguillon qui s'achève en décembre 2020, le financement européen a permis de protéger "la diversité rare des milieux de la baie (...) contre l'envasement ou la pression de l'activité humaine". La LPO [appelle](#) ainsi à une augmentation des financements consacrés à ces programmes dans le cadre du prochain budget pluriannuel de l'UE.

À LIRE AUSSI | [Sur les bords de la Sèvre Nantaise, la réhabilitation du moulin de Clisson soutenue par les fonds européens](#)

À LIRE AUSSI | [Dans les Pays de la Loire, un bus destiné à informer les jeunes sur la filière de l'apprentissage](#)



# France # Environnement # F



50,8%



**Date** 02/07/2020  
**Support** Site internet  
**Média** Coordination pour la défense du Marais poitevin  
**Sujet** Colloque crassats

**Réf. doc projet**

LIFEBA\_20200702\_Coordination\_defense\_MP\_Colloque\_crassats

**Liens**

<https://marais-poitevin.org/colloque-restauration-des-fonctionnalites-environnementales-du-littoral-en-contexte-conchylicole-28-et-29-octobre-2020/>

---

## Coordination pour la défense du Marais Poitevin

Association pour la protection et la  
défense du Marais Poitevin



Accueil Qui sommes-nous ? Actualités Université maraîchine Dossiers Communiqués de presse Publications Nous contacter

← Gestion des conflits d'usage de l'eau

Congrès 2020 : programme du 29 août →

### Colloque international : restauration des fonctionnalités environnementales du littoral en contexte conchylicole. 28 et 29 octobre 2020

Publié le 2 juillet 2020 par La Coordination

**A noter dans votre agenda !** Un colloque sur le thème de la « Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral en contexte conchylicole » aura lieu les 28 et 29 octobre 2020 à la Rochelle.

Le programme **LIFE baie de l'Aiguillon** prévoit la préservation, la restauration et la valorisation des espaces littoraux d'intérêt européen, dont un des volets concerne la restauration des vasières de la réserve naturelle nationale de la baie de l'Aiguillon.

Baie de l'aiguillon

Retrouvez le pré-programme et le bulletin d'inscription du colloque organisé par LPO et ses partenaires sur le site [life.reserve-baie-aiguillon.fr](http://life.reserve-baie-aiguillon.fr)

Contact : [isabelle.chesnot@lpo.fr](mailto:isabelle.chesnot@lpo.fr)

La Coordination est membre  
de FNE



#### Contact

Maison des associations  
12 rue Joseph-Cugnot 79000 Niort  
Mail : [coord@marais-poitevin.org](mailto:coord@marais-poitevin.org)  
Tél : 06 84 61 65 41

Sur Twitter : [@Marais\\_infos](https://twitter.com/Marais_infos)

#### Rechercher sur le site

#### Nuages de mots clés

A831 Bassines Congrès  
Eau Enquêtes publiques  
Irrigation Politiques agricoles SAGE  
Université  
maraîchine

#### La Coordination sur Twitter

Veilles sur l'eau  
[@veilleseau](https://twitter.com/veilleseau)

[Vidéo] Lutter contre les fuites d'eau  
et économiser la ressource  
[bit.ly/3gsOdYp](https://bit.ly/3gsOdYp)

07:30 - 14 July 2021 - Retweeté par  
Marais Infos

[Suivre @Marais\\_infos](https://twitter.com/Marais_infos)

**Date** 15/09/2020  
**Support** TV  
**Média** France 3 Nouvelle Aquitaine  
**Sujet** Dépoldérisation  
**Réf. doc projet** Life\_20200915\_FR3NA\_Depoldérisation  
**Liens** <https://www.youtube.com/watch?v=wk7Wm6d7A4Q&feature=youtu.be>

---



**Date** 16/09/2020  
**Support** TV  
**Média** France 3 Nouvelle Aquitaine  
**Sujet** Dépoldérisation  
**Réf. doc projet** Life\_20200915\_FR3NA\_Depoldérisation  
**Liens** <https://bit.ly/3iKdFs3>

---



**Date** 17/09/2020  
**Support** TV  
**Média** France 3 Nouvelle Aquitaine  
**Sujet** Dépoldérisation  
**Réf. doc projet** Life\_20200915\_FR3NA\_Depoldérisation  
**Liens** [https://www.youtube.com/watch?v=RZRAVvn\\_c48](https://www.youtube.com/watch?v=RZRAVvn_c48)

---



**Date** 18/09/2020  
**Support** Site internet  
**Média** France 3 Nouvelle Aquitaine  
**Sujet** Dépoldérisation  
**Réf. doc projet** Life\_20200918\_FR3NA\_Depoldérisation\_internet  
**Liens** <https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/marais-poitevin-montee-du-niveau-oceans-menace-disparition-1875202.html>

---

Marais Poitevin : la montée du niveau des océans le menace de d...

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/marais...>



Marais Poitevin • © France Télévisions

### **Rendre des terres à l'océan**

Et si ces bouts de territoires régulièrement sacrifiés à regret, ne constituaient pas au contraire une solution ? Rendre des terres à l'océan. C'est l'objet de l'étude menée par le Parc Naturel Régional : la poldérisation.

C'est savoir se reculer pour mieux se défendre en fait. C'est accepter de perdre un peu de territoire, pour avoir une meilleure protection un peu plus loin dans les terres.

**Loïc Chaigneau, chargé de mission au Parc Naturel Régional du Marais Poitevin**

**Date** 22/09/2020  
**Support** Journal / site internet  
**Média** Le Monde  
**Sujet** Show scientifique  
**Réf. doc projet** Life\_20200922\_LeMonde\_Show\_scientifique  
**Liens** [https://www.lemonde.fr/planete/article/2020/02/13/le-pr-feuillage-fait-rire-de-l-effondrement\\_6029411\\_3244.html](https://www.lemonde.fr/planete/article/2020/02/13/le-pr-feuillage-fait-rire-de-l-effondrement_6029411_3244.html)

---



**Date** 29/09/2020  
**Support** Site internet  
**Média** Newsletter Nature 2050  
**Sujet** Travaux expérimentaux de restauration de vasières  
**Réf. doc projet** LIFE\_20200929\_Nature2050\_tvx\_vasieres  
**Liens** <https://www.nature2050.com/en-direct-des-territoires/3-questions-a-jean-pierre-gueret/>



## 3 QUESTIONS À... JEAN-PIERRE GUÉRET



Jean-Pierre Guéret

Conservateur pour la Ligue de la Protection des Oiseaux de la  
Réserve Naturelle Nationale de la Baie de l'Aiguillon

©Réserve Nationale de la  
Baie de l'Aiguillon

### Quels sont les enjeux écologiques et climatiques de ce territoire ?

La Baie de l'Aiguillon est un ensemble de 5 000 hectares de vasières et de présalés positionnés en aval du Marais poitevin, entre la Vendée et la Charente-Maritime. Historiquement, la zone est connue pour l'accueil des oiseaux migrateurs et hivernants. La baie comptabilise en moyenne 98 000 oiseaux de passage chaque année, qui viennent se nourrir sur les vasières. Le site fait désormais face à diverses menaces, liées notamment aux effets du changement climatique sur les zones côtières (montée des eaux, élévation des températures).

L'introduction des huitres japonaises dans les années 1960, qui ont aujourd'hui envahi la baie, a également largement impacté les vasières. Bien que la culture de cette espèce ait été stoppée, un grand nombre de concessions ostréicoles ont été abandonnées dans la baie, ce qui engendre une prolifération des gisements d'huitres sauvages. Ces amas d'huitres (qu'on appelle crassâts) contribuent à la sédimentation de la baie et prennent progressivement la place de la vasière.

## À la suite des travaux menés sur la baie, pouvez-vous d'ores et déjà faire des constatations, et quelles sont les prochaines étapes du projet ?

À ce jour, 3,10 hectares ont été retirés sur les 29,5 hectares d'intervention du programme Nature 2050. Pour l'instant nous ne constatons pas de recolonisation des huitres. Des espèces avicoles viennent à nouveau s'alimenter et les éleveurs locaux semblent satisfaits du projet. Nous attendons désormais la phase de reproduction des huitres qui a lieu en période estivale. S'il n'y a toujours pas de recolonisation à la rentrée et durant les mois qui suivent, ce serait très positif. Cela permettrait de valider la technique expérimentale et de la pousser plus largement. Nous espérons que les collectivités ou même l'état pourront alors s'emparer de cette solution et la diffuser à plus grande échelle comme un moyen efficace de restauration écologique d'écosystèmes côtiers ! Côté calendrier, nous avons pris un peu de retard mais les travaux vont reprendre dès septembre 2020. Les étapes suivantes concerneront une analyse de la faune et une étude de l'évolution topographique.

[Voir le projet de la baie de l'Aiguillon](#)

[Retourner à la liste des actualités](#)

[VOIR TOUS LES PROJETS](#)

<b>Date</b>	01/10/2020
<b>Support</b>	Site internet
<b>Média</b>	Commune de Charron
<b>Sujet</b>	Colloque crassats
<b>Réf. doc projet</b>	LIFEBA_20201001_Commune_Charron_Colloque_crassats
<b>Liens</b>	<a href="https://charron17.fr/actualites/colloque-conchylicole-2/">https://charron17.fr/actualites/colloque-conchylicole-2/</a>



ACCUEIL LA COMMUNE VIVRE À CHARRON URBANISME ENFANCE ET JEUNESSE VIE ASSOCIATIVE TD

## Colloque Conchylicole

**Un colloque sur le thème de la «Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral en contexte conchylicole» aura lieu les 28 et 29 octobre 2020 à La Rochelle**

Le programme LIFE baie de l'Aiguillon prévoit la préservation, la restauration et la valorisation des espaces littoraux d'intérêt européen, dont un des volets concerne la restauration des vasières de la réserve naturelle nationale de la baie de l'Aiguillon.

La LPO, accompagnée de l'Office Français de la Biodiversité (OFB) et du Parc naturel régional du Marais poitevin, organise en partenariat avec l'Agence de l'eau Loire-Bretagne, le Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire, la DREAL Nouvelle Aquitaine, les Comités Régionaux Conchylicoles Pays de la Loire et Poitou-Charentes, la CDC biodiversité, les Régions Nouvelle-Aquitaine et Pays de la Loire, deux journées de rencontres et d'échanges sur le thème de la restauration du littoral.

- La première journée dédiée à un état des lieux des connaissances sur **les rôles et fonctions du littoral** en contexte conchylicole, suivi de **retours d'expériences françaises, européennes et américaines** de restauration de zones estuariennes.
- La deuxième journée sera consacrée à la découverte en bateau de la **zone de travaux expérimentaux de restauration de vasières** en baie de l'Aiguillon (200 places gratuites pour les personnes qui participent aux deux journées, sur réservation).

Le programme du colloque ici.

Vous pouvez vous inscrire ici



**Life** 28/29 Oct 2020  
**COLLOQUE**  
**Baie de l'Aiguillon**

**Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral en contexte conchylicole**  
*Restoration of coastal environmental functions in a shellfish farming area*  
Forum des Pertuis, La Rochelle



Colloque gratuit, renseignements/inscription sur <https://life.reserve-baie-aiguillon.fr>



**Date** 28/10/2020  
**Support** Journal  
**Média** Sud Ouest  
**Sujet** Colloque crassats  
**Réf. doc projet** Life\_20201028\_SudOuest\_Colloque\_crassats  
**Liens** Aucun

LES ACTIONS DU PARC NATUREL RÉGIONAL DU MARAIS POITEVIN

Colloque LIFE "Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral en contexte conchylicole" - La Rochelle 27/28 octobre 2020

**SUD OUEST**

CHARENTE-MARITIME  
Mercredi 28 octobre 2020

**Un colloque sur la baie de l'Aiguillon**

**FORUM DES PERTUIS** Depuis un peu plus d'un an, des travaux expérimentaux visent à enlever les « crassats », les restes d'anciennes structures con-



L'enlèvement des « crassats » dans la baie de l'Aiguillon.

PHOTO: MARAIS-POITEVIN

chylicoles abandonnées, sont menés dans la baie de l'Aiguillon, pour restaurer les vaselines. Un colloque est organisé durant deux jours, aujourd'hui et demain au Forum des Pertuis, afin de faire le point sur ce chantier inédit.



Parc naturel régional du Marais poitevin 2, rue de l'Église - 79530 Coulon

[pnr.parc-marais-poitevin.fr](http://pnr.parc-marais-poitevin.fr)

**Date** 29/10/2020  
**Support** Site internet  
**Média** Sud Ouest  
**Sujet** Colloque crassats  
**Réf. doc projet** Life\_20201029\_SO\_web\_Colloque\_crassats  
**Liens** <https://www.sudouest.fr/2020/10/29/une-experimentation-grandeur-nature-8017422-1292.php>

**La Rochelle : une expérimentation grandeur nature pour restaurer les vasières de la baie de l'Aiguillon**

A La Une - La Rochelle

Par Frédéric Zabala  
Publié le 29/10/2020 à 20h02  
Mis à jour à 11h40

**Les premiers résultats - encourageants - du chantier de restauration de vasières sont présentés à l'occasion d'un colloque de deux jours à La Rochelle.**

Si la barge à queue noire est la star de la baie de l'Aiguillon (premier site d'hivernage de l'espèce en France), c'est une autre barge qui attire actuellement les regards de nombreux observateurs, y compris étrangers. Une embarcation de près de 40 tonnes capable d'aspirer et de broyer les restes d'exploitations ostréicoles à l'abandon, les crassats.

**Les crassats, Mekesseksa?**  
de Parc du Marais poitevin

Mis à l'eau lundi au port du Pavé, à Chalon, ce prototype fabriqué par l'entreprise d'André Tempéreau, dans les Deux-Sèvres, est conçu pour nettoyer de 400 à 800 mètres linéaires le temps d'une marée, contre 80 à 100 mètres auparavant. - L'entrepreneur l'a breveté. Ça pourrait permettre de diviser les coûts par quatre, étant donné qu'on était jusque-là à plus de 40 € par mètre linéaire nettoyé et 11 € par mètre cube broyé. Ce n'est pas abordable à terme », explique Jean-Pierre Guénet, conservateur de la réserve naturelle nationale de la baie de l'Aiguillon, constituée de 3 700 hectares de vasières et d'un millier d'hectares de prés-salés entre Charente-Maritime et Vendée, à l'embouchure de la Sèvre niortaise.

**Dossier Spécial Seniors**  
Special Services  
Découvrez les dernières actualités et projets dans le domaine des seniors.  
EN SAVOIR PLUS

**PREMIUM**  
Sur Web, Tablette et Mobile  
Le journal et ses suppléments  
L'accès aux archives abonnés  
L'Édition du soir  
Le club Abonnés  
Les Formats Longs  
Les Archives depuis 1988

**LES PLUS**  
-LISE -COMMENTS

- 1 Covid-19 : Macron a pris sa décision, et le confinement est l'hypothèse la plus probable
- 2 Une caricature d'Enragés dans Charlie Hebdo provoque la colère de la Turquie
- 3 SNCF : les trains vont circuler "comme prévu" (jeu) à dimanche
- 4 Covid-19 en France : suiviez les indicateurs au quotidien, où se situe votre département ?
- 5 Reconfinement des commerces : quels commerces essentiels pourront rester ouverts ?



**Date** 29/10/2020  
**Support** TV  
**Média** France 3 Nouvelle Aquitaine  
**Sujet** Colloque crassats  
**Réf. doc projet** Life\_20201029\_FR3NA\_Colloque\_crassats  
**Liens** <https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/emissions/jt-1920-poitou-charentes>



2'50 et 4'50

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/emissions/jt-1920-poitou-charentes>



19/20 Poitou-Charentes  
Tous les week-ends de la région...



19/20 Poitou-Charentes  
Tous les week-ends de la région...



19/20 Poitou-Charentes



Parc naturel régional du Marais poitevin 2, rue de l'Église - 79500 Coulon

[parc-malais-poitevin.fr](http://parc-malais-poitevin.fr)

**Date** 30/10/2020  
**Support** Site internet  
**Média** CDC Biodiversité Nature 2050  
**Sujet** Colloque crassats  
**Réf. doc projet** LIFEBA\_20201030\_Natura2050\_tvx\_vasières  
**Liens** <https://www.nature2050.com/evenements/colloque-life-baie-de-laiguillon-dynamique-partenariale-et-retours-dexperiences-sur-la-restauration-des-vasieres/>

---

## COLLOQUE LIFE BAIE DE L'AIGUILLON : DYNAMIQUE PARTENARIALE ET RETOURS D'EXPÉRIENCES SUR LA RESTAURATION DES VASIÈRES

Mercredi 28 octobre 2020, Suzanne Rihal, cheffe de Projet Nature 2050 chez CDC Biodiversité, est intervenue lors du Colloque international organisé à la Rochelle par la LPO dans le cadre du projet Life Baie de l'Aiguillon.



Les partenaires du projet Life Baie de l'Aiguillon parmi lesquels : Suzanne Rihal (CDC Biodiversité), Philippe de Crissac (LPO), Pierre-Guy Perrier (PNR Marais Poitevin), Benoit Biteau (Député Européen) et Soraya Ammouche (Région Nouvelle Aquitaine) © LPO France

Cet événement intitulé « Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral en contexte conchylicole », s'est déroulé sur deux journées, en présentiel mais également à distance. Il a été l'occasion de rencontres et d'échanges sur le thème de la restauration du littoral.

Lors de l'ouverture du colloque, Suzanne Rihal est intervenue aux côtés de Benoit Biteau, Député Européen, ainsi que des partenaires du projet représentés par Pierre-Guy Perrier, Président du Parc Naturel Régional du Marais Poitevin, Soraya Ammouche, Conseillère

Régionale Nouvelle-Aquitaine et Bernadette Doret de l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne.

Suzanne Rihal a rappelé l'importance des synergies entre acteurs publics et privés et leur rôle dans l'émergence et la mise en œuvre d'actions concrètes localement. Ainsi, le Comité de pilotage du programme a décidé en 2016 de rejoindre la dynamique partenariale autour du projet Life Baie de l'Aiguillon porté par la LPO et l'OFB afin de compléter les subventions publiques allouées au projet et ainsi permettre de finaliser le financement du projet, étape nécessaire pour déclencher l'action.

#### **Le colloque : retours d'expériences et visite de terrain**

La première journée du colloque était dédiée à un état des lieux des connaissances sur les rôles et fonctions du littoral en contexte conchylicole, suivi de retours d'expériences françaises, européennes et américaines de restauration de zones estuariennes. Le deuxième jour, jeudi 29 octobre 2020, était quant à lui dédié à la visite du site de la Baie de l'Aiguillon où les travaux de restauration sont en cours.

À travers ce colloque, partenaires et autres porteurs de projets souhaitent démontrer l'importance des solutions fondées sur la nature pour adapter les littoraux au changement climatique et restaurer la biodiversité

#### **Le projet Life Baie de l'Aiguillon**

Jean Pierre Guéret, conservateur pour la LPO de la Réserve Naturelle Nationale de la Baie de l'Aiguillon et Louise Froud, chargée de mission du projet, sont alors revenus sur les actions mises en œuvre dans le cadre du projet LIFE de restauration de la Baie de l'Aiguillon.

Les travaux consistent à extraire les crassâts (amas d'huîtres sauvages) et les anciennes structures conchylicoles (bouchots et tables à huîtres) abandonnées, de façon à restaurer l'état naturel de la vasière.



Suzanne Rihal est intervenue lors de l'introduction de la première journée du colloque international « Restauration des fonctionnalités environnementales du littoral en contexte conchylicole » le 28 octobre 2020 à la Rochelle © CLCO - CDC Biodiversité

L'interview de Jean-Pierre Guéret, conservateur pour la LPO de la Réserve Naturelle Nationale de la Baie de l'Aiguillon

[En savoir + sur le projet baie de l'aiguillon](#)

[Retour à toutes les actualités](#)

DANS EVÉNEMENTS

30 octobre 2020 

**Date** 02/12/2020  
**Support** Bulletin municipal  
**Média** Bulletin municipal  
**Sujet** Projet LIFE Baie de l'Aiguillon  
**Réf. doc projet** Life\_20200104\_Bulletin\_municipal\_Aiguillon\_life  
**Liens**



### LES TRAVAUX DU PROGRAMME LIFE

Le Parc naturel régional du Marais poitevin, la Ligue pour la Protection des Oiseaux et l'Office Français de la Biodiversité conduisent un projet d'actions européen, le LIFE Baie de l'Aiguillon, visant la préservation des habitats naturels de la façade littorale du Marais poitevin. Rappelons que ce programme LIFE (L'Instrument Financier pour l'Environnement) finance des actions qui contribuent au développement et à la mise en œuvre de la politique et de la législation communautaires dans le domaine de l'environnement. Celui de la Baie de l'Aiguillon a été lancé en 2016 pour un montant de plus de 2,3 millions d'euros, financé pour plus de la moitié par l'Union Européenne. Il court jusqu'en juin 2022.

Novembre 2020 marque l'achèvement de chantiers d'ensergure en baie de l'Aiguillon, l'occasion de faire le point sur la situation. La fréquentation touristique étant importante sur ce secteur, différentes interventions ont eu lieu afin d'améliorer la protection des dunes. L'aménagement des sentiers en fait partie avec la pose de nouvelles ganivelles ou encore la modification de la circulation sur le pré salé. Au total depuis 2017, 2 500 mètres de sentiers ont été restaurés. Cent tonnes de blocs de béton ont également été enlevés ainsi qu'une dalle. En collaboration avec la Commune et la Communauté de Communes Sud Vendée Littoral, différentes interventions ont permis de protéger le cordon dunaire.

Autre opération importante du Programme LIFE, l'enlèvement des crassats. Il s'agit de ces gisements sauvages d'huîtres japonaises qui ont proliféré en profitant des tables ostréicoles et autres pieux de bouchot



abandonnés. Ces huîtres s'agglutinent les unes sur les autres entraînant ainsi l'accélération de la sédimentation, la modification des courants et la concurrence des coquillages d'élevage pour la ressource alimentaire. Il s'ensuit également une modification de la faune et flore locales puisqu'on trouve sur ces crassats une biodiversité de récifs et plus seulement de vasières.

colonisation d'huîtres. Jean-Pierre Guéret, conservateur de la Baie de l'Aiguillon, en charge du dossier, peut donc s'en féliciter même si le travail continue. Jusqu'à la fin de l'année, les engins sont au large de la Pointe de l'Aiguillon pour nettoyer une nouvelle zone, avant de finir l'année prochaine vers Charron. Au total le programme prévoit de nettoyer et donc de restaurer 100 hectares de vasière.

Tous ces travaux ne sont qu'un volet du programme LIFE Baie de l'Aiguillon. Un film retraçant tous les travaux effectués dans le cadre de ce programme a été réalisé cette année, à la demande du Parc naturel régional du marais poitevin. Le Maire de l'Aiguillon-sur-Mer, Jean-Michel Piedaliu, a participé à ce documentaire qui devrait sortir dans le courant de l'année 2021 (photo ci-dessous).

En septembre 2019, les premiers travaux d'enlèvement ont été réalisés dans la baie. Les crassats sont donc déstructurés à marée basse puis les coquilles sont récupérées et broyées. Quant aux tables et aux pieux, ils sont enlevés. Et pour cela un bateau prototype a dû être fabriqué puisque les engins habituellement utilisés pour ce type d'opération s'enfonçaient trop dans la vase. L'entreprise d'André Tempéreau a donc conçu cette machine capable de nettoyer environ 500m linéaire le temps d'une marée.

Et ça marche ! Les premiers résultats sont en effet concluants puisque les mesures effectuées récemment sur les secteurs traités montrent qu'il n'y a pas de nouvelle

