

*Notre grand évènement aquariophile*

**EST ENTRE VOS  
MAINS!**



**ENTRÉE  
LIBRE**



**Dimanche 16 mars 2025**  
**9h30-12h30 / 14h00-17h30**



**NEC**  
Nouvel Espace Culturel

# TABLE DES matières



- 
- 03 Parrain d'honneur - Gerald BASSLEER
  - 04 Parrain d'honneur - Patrice COSTA
  - 05 Notre histoire - Club OLERONS
  - 06 Partenariat d'honneur
  - 07 Expositant invité - Ferme Aquaponique de l'Abbaye
  - 08 Notre espace biodiversité
  - 09 Le verre dans tous ses éclats
  - 10 L'art de la peinture énergétique
  - 11 Notre salle d'expositions
  - 12 Nos conférences
  - 13 Radio Pays Lorrain 89.2
  - 14 L'espace Restauration et Buvette
  - 15 Nous rejoindre
  - 16 Nos partenaires



# GERALD BASSLEER

Le club Olérons est fier de vous présenter son Parrain. Gérald Bassleer, biologiste ichtyopathologue (traduisez spécialiste en maladies des poissons).

Consultant et Auteur

Plus de 40 années d'expérience dans l'industrie des poissons d'ornement comme biologiste, pathobiologiste, propriétaire, directeur, chef de la direction, grossiste, importateur, exportateur de poissons d'ornement, directeur de la santé des poissons, formateur du personnel aquarium, l'application rapide de la recherche microscopique et des outils de diagnostic.

Consultant pour plusieurs entreprises dans différents pays, auteur, conférencier, développeur de "Dr. Bassleers Biofish Food avec nutricaments", Il a été le Président de O.F.I Ornamental Fish International, 2006-2016). Publié (app iOS maladies des poissons et Android). Actuellement il est semi-retraité et il passe plus de temps à voyager à travers le monde comme « Le Flying Fish Doctor » et de promulguer des services à l'industrie pour améliorer le bien-être et de la santé des poissons ornementaux ! Mais il a pris du temps pour créer des vidéos avec ample conseil sur YouTube en Français; <https://www.youtube.com/geraldbassleer>

Aujourd'hui, il travaille encore avec des contrats aux Pays-Bas, l'Allemagne et le Brésil; il reste en contact avec le Kenya, l'Espagne, Pologne, Zimbabwe et Congo, et maintenant il est également le Parrain de notre Associations pour notre plus grande joie.

<https://be.linkedin.com/pub/gerald-bassleer/60/a4b/559>

<https://www.facebook.com/gmobassleer>

<https://www.facebook.com/FlyingFishDoctor>

PRÉSENTATION DE  
notre parrain



# PATRICE COSTA

***Le club Olérons est fier de vous présenter son Parrain. Patrice Costa, Grand Reporter, naturaliste, écrivain, conférencier, militant, Président de Institut européen d'écologie***

## PRÉSENTATION DE notre parrain

Docteur en biogéographie, spécialiste des zones humides, Patrice Costa est devenu journaliste, puis grand reporter à L'Est Républicain presque par hasard. Distingué du prix de la vocation scientifique au début des années 80 pour ses travaux de thèse, il prend contact avec la rédaction où il effectuera toute sa carrière professionnelle pour réagir suite à une perle qu'il a relevée dans un papier. Le rédacteur en chef de l'époque le contacte et à l'issue d'une discussion virile mais correcte lui propose de rejoindre la rédaction. Dont acte : le jeune scientifique apprend sur le tas et passera, après un passage en locale au sein du service régional, sa vie à parcourir le monde pour couvrir, pour l'essentiel, des sujets environnementaux. Aujourd'hui, je suis persuadé que la rédaction en chef de l'époque avait eu une sacrée intuition : ils avaient compris que ces préoccupations allaient prendre une place énorme dans le débat public, dans les préoccupations des gens . Sensibilisation, médiation, expertise scientifique :

*Aller à la rencontre des plus jeunes pour faire passer un message, auquel d'ailleurs, ils sont particulièrement sensibles de manière assez naturelle, c'est quelque chose qui m'a toujours plu : je le faisais comme journaliste, je continue aujourd'hui et cela me paraît essentiel. Après, à la faveur de rendez-vous comme les Entretiens ou comme Cinéma Planète, c'est à la fois la sensibilisation et la médiation qui sont en jeu, pour tous les publics cette fois. Enfin, à travers le comité scientifique que nous allons relancer sur la colline Sainte-Croix à Metz, où se trouve le cloître des Récollets qui accueille l'IEE, c'est la réflexion que l'on souhaite relancer : pour mettre de l'expertise à disposition de celles et ceux qui décident, en matière d'écologie urbaine notamment puisque c'est la vocation de l'IEE .*

# NOTRE

# histoire



## L'aquariophilie école de la vie

Les aquariophiles du Club Olérons de Marly sont ardemment animés par de très sérieuses préoccupations écologiques et pédagogiques. L'actualité leur donne raison

Les hasards de l'actualité font que certaines rencontres peuvent prendre parfois un contour particulier. L'avertissement lancé par les spécialistes de l'environnement à savoir, si les tendances actuelles persistent, la disparition des océans avant 2050 de la quasi-totalité des espèces de poissons et de crustacés pêchés pour la consommation était dans tous les esprits. Invité par l'association Club Olérons, Gérald Bassleer, biologiste Ichtyopathologue (traduisez spécialiste en maladie des poissons), est venu de son pays flamand prodiguer en conférence les meilleurs conseils en matière de prévention et de traitement des pathologies des poissons d'aquarium. Mais en marge de cette conférence, occasion a été donnée d'aborder des questions ayant trait à l'environnement sous-marin, sur ces enjeux aussi. Afin de rappeler au passage que les activités de l'association, tant sur la philosophie qui les guide (depuis sa création en 1998 sur l'île d'Oléron d'où son nom avec « avec le "S" en prime », que sur ses projets en cours ou à venir, sont avant toute chose animées par des préoccupations hautement écologiques.

Et il serait aussi par trop réducteur de résumer le club aquariophile de Marly, fort de ses membres assidus, à une bande de joyeux copains unis par une même passion. Car on y réfléchit, on y débat, on y agit profitablement Qu' amorce le propos de manière informelle, entre la poire et le fromage, comme on le fait un peu en « off » avant une manifestation officielle : « les univers sous-marins sont riches d'enseignements pour nos sociétés contemporaines [...] dans ces milieux, le gros ne peut vivre sans le petit [...] si nos sociétés étaient aussi harmonieuses que le sont les fonds marins, nous vivrions tous en bien meilleure entente ! « Jean-Louis BIANCHIN Président du club rebondit : « *l'aquariophilie, c'est l'école de la vie...* ». École, éducation, sensibilisation, on mesure ici toute l'importance d'aller vers la jeunesse, de prodiguer les règles essentielles du respect de l'environnement marin." *Car une erreur faite en aquarium est une erreur pouvant être faite dans un océan... une rivière !...* ».

En pratique, les actions à destination des scolaires, le périscolaire, les mercredis éducatifs de la commune de Marly sont déjà enclenchées.

L'école du poisson.

- La manifestation emblématique du club « la Bourse aux poissons »
- Les voyages culturels.
- Les portes ouvertes.
- L'école du poisson
- Les événements extérieurs ou le club représente la Ville de Marly.

Le club à deux sections aquariophiles, une d'eau douce, l'autre en marine. Fort de ses 20 000 litres d'eau dont un aquarium marin de 3000 litres, le club et un espace pour tous, petits et grands pour partager cette passion qui est la sienne.

Convaincu ?... Alors rejoignez Nous !

*Créer l'équilibre parfait est la clé.*

# Partenaire d'honneur



Au cœur de 120 hectares de nature préservée, le Parc Animalier de Sainte-Croix est un lieu de découverte de la faune Européenne et de la biodiversité mondiale. 5 zones vous emmènent à la rencontre de plus de 1 500 animaux issus de 130 espèces vivant en semi-liberté ! Pour prolonger l'expérience, vous pouvez également dormir au plus proche des animaux dans nos loges nature éco labellisés.

42 ans après son ouverture, Sainte-Croix accueille chaque année plus de 360 000 visiteurs et joue un rôle important pour la sensibilisation du public à la préservation de la Biodiversité.  
Un parc animalier engagé

Le Parc Animalier s'engage également depuis sa création à la sauvegarde des espèces menacées à travers la participation à de nombreux programmes européens de conservation, des programmes de recherche, des programmes d'élevage et des programmes de réintroduction. En 2016, le Parc Animalier a créé son fonds de dotation, Sainte-Croix Biodiversité, afin de soutenir financièrement des actions en faveur de la préservations des espèces et des milieux naturels à l'échelle locale comme internationale.



EXPOSITION ET ESPACE JEUX  
POUR TOUS  
QUIZ GAGNEZ DES LOTS DU  
PARC

La sauvegarde de la biodiversité est essentielle pour notre avenir. La protection des zones humides et sa faune, la protection d'espèces en voie de disparition, la réintroduction d'espèces disparues, la sensibilisation du public aux problèmes environnementaux..., le parc animalier de Sainte-Croix n'est pas seulement un parc zoologique, il tient un rôle prépondérant dans la protection des animaux emblématiques du Grand Est.

# Exposant invité

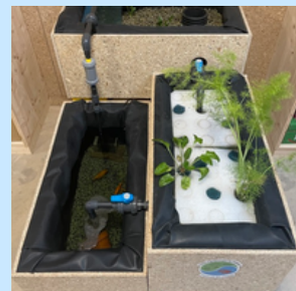


Noémie Charpentier, après avoir obtenu son diplôme d'ingénieur, a travaillé pendant 9 ans dans l'industrie chez de Buyer Industries (fabricant mondial d'ustensiles de cuisine) en tant que responsable maintenance et travaux neufs. Cela fait maintenant un an et demi qu'elle a créé sa ferme aquaponique à l'abbaye de Chaumousey (88390) dans les Vosges au bord du lac de Bouzey. Noémie a rénové les bâtiments agricoles de la ferme de ses arrière-grands-parents, grands-parents et de son oncle pour y développer son activité.

Ces bâtiments ont une superficie de 1550 m<sup>2</sup> et se situent sur un terrain de plusieurs hectares. Elle exploite dans un premier temps 3100 m<sup>2</sup> de terrain pour l'élevage de poules pondeuses plein air. C'est dans ces bâtiments transformés en serres que Noémie développe la production maraîchère via un système aquaponique.

L'Aquaponie est le fait de cultiver des végétaux en symbiose avec des poissons. Les poissons produisent des déjections qui sont transformées naturellement en nutriments par des bactéries. Les plantes consomment ces nutriments pour leur croissance et filtrent alors l'eau des poissons qui leur revient propre. L'eau circule en cycle fermé. Les seules pertes d'eau que l'on peut observer sont dues à l'eau absorbée par les plantes et à l'évaporation. La ressource « eau » est protégée. Le système est basé sur la vie et exclut intrinsèquement tout emploi de pesticides.

**Une présentation des espaces  
qui seront présentés  
et plus encore  
pour votre plus grand plaisir**



2 CONFÉRENCES  
TEMPS FORTS POUR  
PARTAGER UNE  
PASSION ET UN METIER

# Notre espace biodiversité



FAUNE & FLORE  
— GRAND EST —

## Les Amphibiens de Lorraine : Plongée au cœur de leur univers

Découvrez les amphibiens de Lorraine comme vous ne les avez jamais vus. À travers huit tableaux explicatifs et des projections de films captivants sur grand écran, plongez dans l'univers fascinant des grenouilles, crapauds, tritons et salamandres. Ces espèces, discrètes mais essentielles, témoignent de la richesse et de la fragilité de nos écosystèmes. Leur survie, menacée par la disparition des zones humides et les impacts humains, est un enjeu crucial pour la biodiversité. Ces espèces, discrètes mais essentielles, témoignent de la richesse et de la fragilité de nos écosystèmes. Leur survie, menacée par la disparition des zones humides et les impacts humains, est un enjeu crucial pour la biodiversité. L'association Faune Flore Grand Est vous invite à explorer, comprendre et agir pour préserver ces sentinelles de la nature.



## Les zones humides sont vitales pour la biodiversité et l'humanité

Les zones humides: des mosaïques d'habitats et d'importants réservoirs de biodiversité Les zones humides sont des zones de transition entre terre et eau de très grandes variétés: marais salants, zones côtières, bords de rivières, étangs, lagunes, mares, tourbières ... Leur diversité fait leur beauté et leur richesse, et permet ainsi d'accueillir de nombreuses espèces d'animaux et de plantes : en France, 30% des espèces rares et menacées, la moitié des oiseaux et la totalité des grenouilles en ont besoin pour vivre. Dans le monde, ce sont plus de 40% de toutes les espèces qui dépendent de ces milieux.

Alain Lemfre est Vice-Président de l'Association Faune & Flore Grand Est.



**EXPOSITION HISTOIRES D'EAU ET SES HABITANTS**



À l'instar d'autres méduses, les méduses d'eau douce possèdent des tentacules, environ 600. Les plus courts leur servent à attraper du zooplancton comme les puces d'eau, et les plus longs leur permettent de rester stables dans l'eau. Les extrémités de ces tentacules sont pourvues d'ocelles, grâce auxquels les méduses parviennent à distinguer la lumière et l'obscurité. Pratique pour différencier proies et prédateurs ! Ne craignez pas leurs piqûres : si les méduses d'eau douce ont des cellules venimeuses cachées dans leurs tentacules, celles-ci sont bien trop petites pour pénétrer la peau humaine. Vous pouvez donc nager dans les lacs où elles ont été repérées sans inquiétude.

# Le verre dans tous ses éclats

**Jean Jacques THOME**



*Artiste peintre plasticien, Jean-Jacques, dessine, peint et s'intéresse à l'Art depuis son plus jeune âge. C'est l'observation permanente et inlassable de notre environnement qui est sa principale source d'inspiration, que ce soit la nature, les lumières, les matières et matériaux, les éléments urbains.*

*Une sensation émotionnelle liée à une observation particulière, tout est prétexte à transmettre cette émotion ressentie en la transposant sur la toile, en sculptures, photos ou tout autre support.*

*"30 années passées comme responsable du Club Aquariophilie de Nilvange (57) m'ont fait manipuler de très grandes quantités de verre de toute nature pour réaliser aquariums ou terrariums. C'est en tombant sur une plaque de verre de cette période que m'est venue l'idée de l'utiliser pour une autre fonction que la réalisation d'aquarium.*

*Ainsi est né le projet " Le verre dans tous ces éclats " avec la création d'œuvres réalisées en brisant du verre à l'aide de différents marteaux, avec une perceuse à percussion munie d'un burin, voir d'une meuleuse d'angle avec disque aux diamants."*



*Verre brisé*



*L'artiste, crée des portraits saisissants en verre brisé. Assis au dessus d'une nouvelle vitre et brandissant un marteau, il fait des tapotements stratégiques sur la surface pour produire des motifs en forme de toile d'araignée. Le visage humain, par exemple, est un parfait exemple de la façon dont cela fonctionne. Tout ce qui est en surbrillance, comme le front, est produit en frappant maintes et maintes fois la même partie du verre. Les zones fracturées deviennent blanches et contribuent à donner une forme tridimensionnelle. "Peindre avec des petits coups ciblés".*

## exposition !

# L'art de la peinture énergétique

**Une rencontre avec Nout !**



*La peinture énergétique, est une peinture de soin propice à la guérison et à l'ouverture du cœur, à l'activation de ses centres énergétiques et à l'éveil spirituel*

*Chaque tableau énergétique est fait à partir d'une thème choisi et nourri d'une élévation intérieur. Il permet de ce reconcentrer à la source de conscience exposée sur la toile et d'activer ses propres sens énergétiques.*

*C'est un travail de la pensée à la matière picturale et de la matière peinte à l'esprit.*

**exposition !**



# Notre salle d'exposition



1

## RENCONTRER NOS EXPOSANTS

Une Salle de 1000m<sup>2</sup> 35 exposants sélectionnés pour leur sérieux, vous présenteront leurs poissons, plantes et matériels d'aquariophilie. Un espace marin et un d'eau douce du club, des ateliers pédagogiques pour petits et grands. Ils seront à votre écoute que vous soyez aguerri, débutant ou novice, vous aurez une réponse à toutes vos questions . Dans le hall exposition, conférences et restauration sauront vous accueillir.



2

## LA SECTION MARINE DU CLUB OLÉRONS

Une richesse pour notre club, avec plus de 5000 litres d'eau salée, l'équipe vous recevra sur leur espace dédié à votre passion. Conseils avisés, collection de coraux rien que pour votre plaisir et ne créer pourquoi pas une nouvelle passion ? Une visite s'impose des aquariums du club marin.



3

## LA SECTION EAU DOUCE DU CLUB OLÉRONS

Tout commence par l'eau douce ! C'est le baba de l'aquariophilie. Du petit poisson rouge au gros cichlidé en passant par les plantes et leur substrat, tous les biotopes vous seront expliqués. Venez partager avec nous notre passion et pourquoi ne pas nous rejoindre dans cette aventure ? Un espace eau douce, avec : poissons, plantes, et conseils avisés vous seront proposés avec les sourires de toute l'équipe section Eau douce en plus.



4

## 35 ÉLEVEURS ET EXPOSANTS AU NEC

Ils seront là pour vous présenter leurs plus beaux poissons et plantes, mais aussi du matériel et nourriture. Tous seront à votre écoute pour des conseils avisés. A vous de trouver le poisson ou la plante ou l'objet pour qui vous aurez eu le coup de cœur.

# Nos Conférences

2 rendez vous dans la journée !



**10h00**  
**et**  
**15h30**



**11h00**  
**et**  
**14h30**



Bienvenue  
à bord

ANIMATION NON STOP



Géraldine

A LA SOURCE  
RÉGIE STUDIO

9h30  
17h30

AU FIL DE L'EAU  
SUR  
PLATEAU-NEC



Jean - Marie

- des interview !
- des reportages !
- des débats avec nos invités !
- On vous donne la parole !
- des jeux et des cadeaux !





**AU MENU SUR RESERVATION**

KEBAB SUR ASSIETTE  
OU  
PLATEAU BARBECUE

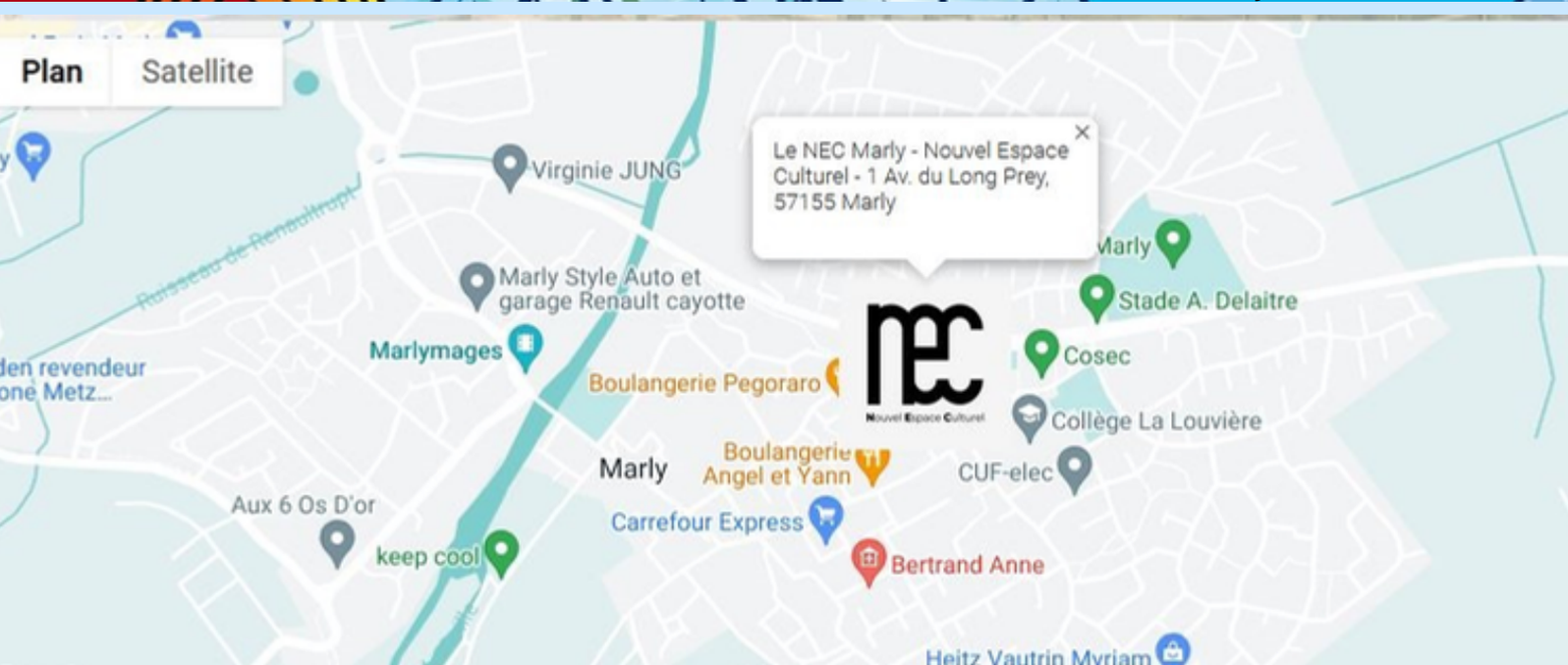
COMPOSÉ DE SALADE

DESSERT ET CAFÉ

BOISSON NON COMPRISE



*LE COMITÉ DES FÊTES DE LA VILLE DE MARLY VOUS ACCUEILLERA TOUTE LA JOURNÉE  
SUR SON ESPACE RESTAURATION ET BUVETTE*



## Nos coordonnées!

### Le Nouvel Espace Culturel (le NEC)

1 Avenue du Long Preys  
57155, Marly - France

### Club d'Aquariophilie Olérons

Téléphone : +33 6 41 60 08 14

Mail : [contact.olerons.marly@gmail.com](mailto:contact.olerons.marly@gmail.com)

**Club  
Aquariophilie  
Olérons**



SUIVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX

**CONTACT:**  
[OLERONS@GMAIL.COM](mailto:OLERONS@GMAIL.COM)



[@club.aquariophilie.olerons](https://www.facebook.com/club.aquariophilie.olerons)

Nos partenaires

