

LE DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE-MARITIME ACCUEILLE LA

14<sup>ÈME</sup>  
ÉDITION

# Assises Nationales de la BIODIVERSITÉ



Retrouvez pendant  
les ANB 2024 les  
9<sup>ÈME</sup> ASSISES NATIONALES  
DES ESPACES NATURELS  
SENSIBLES



## GUIDE DU PARTICIPANT

LA ROCHELLE  
ESPACE ENCAN

18, 19, 20  
SEPTEMBRE  
2024

Un évènement



En partenariat avec



Co-organisé avec



[www.assises-biodiversite.com](http://www.assises-biodiversite.com)

# BIENVENUE

**Edito de Sylvie MARCILLY**

**Présidente du Département de la Charente-Maritime**

C'est avec une grande fierté que le Département accueille cette 14<sup>ème</sup> édition des Assises nationales de la biodiversité, qui se tiendra du 18 au 20 septembre 2024 à La Rochelle.



Le dérèglement climatique et ses impacts sur la richesse de notre biodiversité est une problématique mondiale qui se manifeste aussi au niveau local. Aujourd'hui, il est crucial de sensibiliser, informer et inciter l'ensemble des décideurs et des citoyens à agir. Et les solutions locales constituent déjà les premières réponses à apporter pour une action efficace, au plus proche du terrain.

Le Département de la Charente-Maritime est engagé de longue date en faveur de la préservation de l'environnement : 2024 marque justement les 50 ans de la politique départementale dédiée à nos Espaces naturels sensibles (ENS). Cette longévité est emblématique de notre engagement indéfectible en faveur de nos milieux naturels, dont la diversité - entre littoral, marais, forêts et plaines - n'a d'égale que la fragilité.

Notre action s'est encore renforcée à partir de 2019 avec le lancement du Schéma Départemental des Espaces Naturels Sensibles (SDENS). Notre politique vise à protéger les sites remarquables ou menacés, tout en les mettant en valeur pour les faire mieux connaître du public. Ce sont plus de 50 000 hectares qui sont aujourd'hui protégés, et 100 000 hectares qui sont visés à terme. Le Marais aux Oiseaux de l'île d'Oléron, la prairie de la Palu à Saintes, le Domaine de Suzac de Saint-Georges-de-Didonne, la forêt de Benon ou encore l'Asinerie du Baudet du Poitou à Dampierre-sur-Boutonne sont autant d'exemples d'ENS désormais bien connus du territoire, et qui attirent chaque année plus de 3 millions de visiteurs.

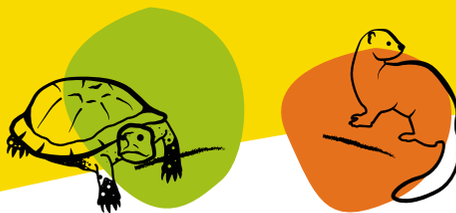
Ces dernières années, la valorisation de ces milieux d'exception a été accentuée avec le développement de la marque « Echappées Nature », qui met en avant l'ensemble des sites ouverts au public du Département pour mieux les faire découvrir grâce à une identité commune. Pour renforcer leur visibilité, nous avons instauré l'évènement annuel « Echappées Nature en fête », afin de partager des moments de convivialité autour de la préservation de l'environnement.

Ces Assises représentent une occasion précieuse de valoriser toutes les initiatives et les pratiques qui participent de notre effort collectif en faveur de la sauvegarde de la nature, en encourageant le partage d'expériences et l'échange d'idées.

Je tiens à remercier chaleureusement tous les acteurs qui ont rendu possible ce rendez-vous ainsi que tous ceux qui y ont répondu présent. Ensemble, continuons à œuvrer pour la préservation de notre biodiversité et pour le bien-être des générations futures.

**Sylvie MARCILLY**

Présidente du Département de la Charente-Maritime





**Edito de Jean-François FOUNTAINE**  
**Maire de La Rochelle**  
**Président de la Communauté d'Agglomération**

« C'est avec un immense plaisir que nous accueillons cette année les Assises Nationales de la Biodiversité à La Rochelle !

Reconnue « Territoire engagé pour la nature », l'Agglomération rochelaise place la préservation de la biodiversité au cœur de ses priorités. En témoignent les quelque 6 000 hectares qui bénéficient ici d'une protection au titre de leur intérêt écologique ou encore, la remarquable renaturation du marais de Tasdon.

Si chaque citoyen a le pouvoir de contribuer à sa manière, nous avons tous - élus, techniciens, associations - la grande responsabilité de donner l'exemple en œuvrant chaque jour à ce que le développement de notre territoire

**Edito de Guillaume RIOU**  
**Vice-Président de la Région Nouvelle-Aquitaine en charge de la Transition écologique et énergétique et de Néo Terra**

Grâce à sa situation géographique, la région Nouvelle-Aquitaine abrite une biodiversité exceptionnelle : 4 300 espèces de plantes, 11 700 espèces animales, 89 habitats naturels d'intérêt communautaire... De tous temps, cette biodiversité a été le socle d'un cadre de vie de qualité et d'attractivité de notre région, autant pour ses habitants et ses entreprises, que pour ses visiteurs. Devant le constat sans appel de l'érosion de cette biodiversité, la Stratégie Régionale pour la Biodiversité de Nouvelle-Aquitaine constitue notre réponse concrète et ambitieuse à ce déclin massif, fruit de deux ans de travail collectif pour accélérer la transition écologique et préserver notre patrimoine naturel commun, dans l'intérêt de tous et des générations futures.

La Région s'est engagée de longue date dans la préservation de la biodiversité, avec encore récemment la mise en place du réseau régional de recherche Biosena, rassemblant acteurs académiques et socioéconomiques ou encore le doublement des surfaces sous maîtrise foncière du Conservatoire d'Espaces Naturels entre 2019 et 2020 pour atteindre plus de 6000 ha. Grâce à la feuille de route Neo Terra, la biodiversité est inscrite depuis 2019 au cœur de toutes les politiques du Conseil Régional, pour faire de la Nouvelle-Aquitaine la 1ère Région Eco-responsable de France (agriculture, forêt, filières vertes et bleues, aménagement du territoire...). Dans cette Stratégie Régionale pour la Biodiversité, la Région s'engage à aller encore plus loin pour préserver et reconquérir la biodiversité, au-delà de ses compétences réglementaires, tout en dépassant le simple rôle de chef de file biodiversité, avec une approche volontariste et ambitieuse : augmentation du nombre de réserves naturelles régionales, renforcement des ambitions en



s'accomplisse dans le respect des écosystèmes et du vivant, pour l'avenir de la planète.

Ces rencontres nous donnent l'opportunité d'accroître la visibilité de nos actions, de nos engagements et d'échanger sur nos pratiques pour construire ensemble des territoires plus résilients.

Je vous souhaite à toutes et tous des ateliers et des échanges riches et fructueux. »

**Jean-François FOUNTAINE**  
**Président de la Communauté d'Agglomération**  
**Maire de La Rochelle**



matière de biodiversité dans les Parcs Naturels Régionaux, intégration aux politiques régionales de l'approche «One health» visant à faire le lien Homme-nature-santé et à agir pour la santé du vivant dans son ensemble.

Cette accélération ne pourra se faire sans la contribution de chacun. Je souhaite que ces assises nationales soient un jalon pour chacun des acteurs pour trouver les ressources et les partenaires pour transformer les pratiques, développer de nouvelles filières respectueuses de la biodiversité, agir au quotidien, sur le terrain, dans les collectivités, les entreprises, les associations, en osant innover dans nos schémas de pensée, de fonctionner, de produire, pour éviter les impacts sur la biodiversité, les réduire, sans oublier de restaurer les écosystèmes dégradés.

Noyé dans la litanie des mauvaises nouvelles qui font l'actualité, l'enjeu de la préservation de la nature tend à disparaître. Pourtant, la préservation du vivant reste le socle sur lequel bâtir un monde plus soutenable et désirable. Au-delà des constats parfois décourageants sur l'état de la biodiversité, ces assises seront une occasion bienvenue de partager des solutions techniques, des expérimentations positives, mais aussi des moments conviviaux pour renforcer les liens entre nous, entre tous les acteurs, chacun essentiel, permettant au collectif de tenir le cap dans ces vents contraires.

**Guillaume Riou,**  
**Vice-Président de la Région Nouvelle-Aquitaine en charge de la Transition écologique et énergétique et de Néo Terra**

## AVEC LE SOUTIEN DE

Financé par



## AVEC LE CONCOURS DE



## PARTENAIRES PRESSE



# LE MOT DES ORGANISATEURS

## Edito de Guy GEOFFROY & Jean-Pierre BOUQUET Président & Président délégué des Eco Maires

Pour la 14<sup>ème</sup> année consécutive, les Assises Nationales de la Biodiversité, qui auront lieu cette fois-ci à La Rochelle, seront l'occasion de remettre sur le devant de la scène les solutions portées par nos territoires pour enrayer la disparition du vivant.

Alors que nous entrons dans un contexte national qui tend à reléguer au second plan le problème environnemental, aux Eco Maires, nous faisons le pari du vivant.

En tant que tel, il est primordial de préserver la nature pour ce qu'elle est ; en tant qu'humain, il en va de notre survie d'agir pour sa protection et sa valorisation.

Ce sont ces interdépendances entre les branches du vivant que nous avons voulu mettre en valeur cette année, à travers notre fil conducteur "La nature, clef de voûte de l'humanité".

L'homme et la nature sont imbriqués dans une situation de dépendance inégale, si la nature tombe, nous tombons avec elle ; l'inverse n'est vrai.

C'est pourquoi, depuis plus de 35 ans, l'Association Les Eco Maires s'engage au plus près des territoires, au plus près des élus locaux qui agissent pour proposer un avenir souhaitable.

Les élus locaux sont les premiers acteurs décisionnaires sur le sujet et sont sur le front, chaque jour, pour porter des programmes et des actions en faveur de la biodiversité. Notre rôle, à travers les Assises Nationales de la Biodiversité, est de diriger la lumière sur tous ceux qui s'engagent et leur donner la parole afin qu'ils inspirent et essaient les graines du changement.



**Guy Geoffroy,**  
Président des Eco Maires  
Maire de Combs-la-Ville  
Député honoraire



**Jean-Pierre Bouquet**  
Président délégué  
des Eco Maires  
Maire de Vitry-Le-François  
Député honoraire

## Edito de Philippe BOYER Président d'idealCO

Mesdames, Messieurs,

C'est avec un immense plaisir et une grande fierté que nous vous convions aux 14<sup>èmes</sup> Assises nationales de la biodiversité, un événement qui illustre notre engagement partagé en faveur de la préservation du vivant.

Depuis quatorze ans maintenant, idealCO, l'Association des Eco Maires et des collectivités impliquées ont uni leurs forces pour organiser cet événement majeur, qui chaque année réunit les acteurs les plus engagés dans la protection et la préservation de notre précieuse biodiversité.

Cette année, du 18 au 20 septembre 2024, nous avons le privilège de vous convier à La Rochelle, une ville emblématique, pour explorer ensemble le thème crucial : «La nature, clé de voûte de l'humanité». Dans ce cadre, nous aborderons la résilience de la nature, sa protection, ainsi que les actions de restaurations et de renaturations.

Il est essentiel aujourd'hui de questionner notre rapport au vivant et de reconnaître l'urgence d'agir. Ensemble, nous devons inventer de nouveaux modes de pensée et d'action pour inverser le déclin de la biodiversité.

L'Espace Encan, au bord de l'océan Atlantique, sera le théâtre de nos échanges, de nos débats, de nos réflexions.

Je tiens à remercier chaleureusement tous nos partenaires pour leur soutien indéfectible. Ensemble, travaillons main dans la main pour dynamiser la protection et la préservation du Vivant.

Merci à tous.

**Philippe Boyer**  
Président d'idealCO



# PLANNING DE L'ÉVÉNEMENT

AXE A  LA NATURE RÉSILIENTE

AXE B  PROTECTION DE LA NATURE

AXE C  LES ACTIONS DE RESTAURATION ET DE RENATURATION

 ASSISES ENS

MERCREDI 18 SEPTEMBRE 2024

18

- 08:30 - 09:30** Accueil café salon (*Grande halle Espace Encan*)
- 09:30 - 10:30** Discours d'ouverture (*Auditorium*)
- 09:30 - 10h30** Plénière d'introduction
- 10:30 - 12:00** "Un nouveau regard sur l'Homme et le vivant, clef de voûte de l'humanité" (*Auditorium*).....p.10
- 12:00 - 14:30** Pause du déjeuner, interventions en place publique et déambulation sur salon (*Grande Halle*)
- 14:30 - 16:00**
- Adaptation des méthodes de gestion face au changement climatique : Imaginer de nouvelles approches pour la conservation de la biodiversité (*Auditorium*) .....p.13
  - De la connaissance à l'action, la déclinaison de la cartographie du gradient de naturalité potentielle dans les politiques publiques locales (*Salle Chanchardon*) .....p.12
  - Faire le lien entre transition écologique et transition foncière (Axe B) (*Salle Baleine*) .....p.22
  - Étudier et comprendre la résilience des milieux et leurs dynamiques d'interactions avec le métaprogramme BIOSEFAIR (*Salle L'Heider*) .....p.12
  - Retour d'expérience sur une expérimentation de co-construction d'une politique sur l'extinction de l'éclairage dans les villes de Melesse et Libourne (*Salle Héron*) .....p.13
  - Retours d'expérience croisés pour restaurer l'équilibre de la vie marine (*Salle Casoar*) .....p.14
  - Mobilisation du foncier dans le cadre du ZAN : lutte contre le mal-logement, densification douce et renaturation (*Salle Tadorn*) .....p.14
  - Speed Meeting 1 (*Salle Grande Halle*).....p.26



## LA NATURE, (LEF DE VOÛTE DE L'HUMANITÉ

Les sessions en Auditorium et en salle Chanchardon sont proposées en hybride

- 14:30 - 16:30** Visite du Marais de Tasdon
- 16:00 - 16:30** Pause et interventions en place publique (*Grande Halle*)..... p.28
- 16:30 - 18:00**
- Renaturation, désimperméabilisation et restauration :  
les Départements à l'ouvrage pour une nature revitalisée (**Axe C**)  
(*Grande Halle*)..... p.23
  - La Stratégie Régionale pour la Biodiversité en Nouvelle-Aquitaine :  
une dynamique vivante et co-portée  
(*Auditorium*) ..... p.16
  - Les politiques ENS comme outil complémentaire aux politiques  
d'éducation et de solidarité (**Axe B**)  
(*Salle Baleine*) ..... p.23
  - ERC en pratique :  
retours d'expériences de deux maîtres d'ouvrages publics  
(*Salle L'Heider*) ..... p.15
  - Comment améliorer la résilience des forêts face aux pressions anthropiques ?  
(*Salle Chanchardon*) ..... p.15
  - Accompagner les territoires dans la fabrique de politiques publiques  
en faveur de la cohabitation avec la faune sauvage en ville  
(*Salle Casoar*) ..... p.16
  - Quelle prise en compte de la biodiversité dans l'évolution  
des documents d'urbanisme ?  
(*Salle Tadorn*) ..... p.16
- 18:00 - 19:00** Réunion Biodiversité & Départements (*Grande Halle*) ..... p.25
- 19:00 - 20:30** Afterwork à l'hôtel de ville de La Rochelle (*sur invitation*)

# PLANNING DE L'ÉVÉNEMENT

AXE A  LA NATURE RÉSILIENTE

AXE B  PROTECTION DE LA NATURE

AXE C  LES ACTIONS DE RESTAURATION ET DE RENATURATION

 ASSISES ENS

JEUDI 19 SEPTEMBRE 2024

19

08:30 - 09:00	Accueil café salon ( <i>Grande Halle</i> )	
08:30 - 10:30	Visite du Marais de Tasdon	
09:00 - 10:00	Temps collaboratif "Au-delà des mots : Renaturation, Restauration, Réhabilitation" .....	p.11
10:00 - 10:30	Pause et interventions en place publique ( <i>Grande Halle</i> ) .....	p.28
10:30 - 12:00	 Speed Meeting 2 ( <i>Salle Grande Halle</i> ).....	p.26
	 Anticiper la résilience et les évolutions d'espace naturel grâce aux solutions fondées sur la nature ( <i>Auditorium</i> ) .....	p.17
	 Atelier participatif <b>Entreprendre pour le vivant</b> ( <i>Salle Héron</i> ) .....	p.17
	 <b>Paysages ruraux, leviers majeurs pour la préservation de la biodiversité</b> ( <i>Salle Baleine</i> ) .....	p.13
	 <b>Mieux accueillir pour mieux préserver</b> ( <i>Salle L'Heider</i> ) .....	p.18
	 Des outils fonciers de compensation environnementale au service de tous (Axe B) ( <i>Salle Chanchardon</i> ) .....	p.24
	 Suivi et évaluation des opérations de restauration ( <i>Salle Casoar</i> ).....	p.19
	 Renforcer la résilience des milieux côtiers : gestion, adaptation et sensibilisation à travers la continuité terre-mer ( <i>Salle Tadorn</i> ) .....	p.13
12:00 - 14:00	Pause déjeuner, interventions en place publique et déambulation sur salon ( <i>Grande Halle</i> )	



# LA NATURE, LEF DE VOÛTE DE L'HUMANITÉ

Les sessions en Auditorium et en salle Chanchardon sont proposées en hybride

14:00 - 15:00	● Les passages à faune utiles à la restauration des continuités écologiques (Salle Grande Halle).....	p.21
	● Restaurer et faire fonctionner les mares en réseau pour assurer les continuités écologiques (Auditorium) .....	p.21
	● Mobilisation citoyenne : retour sur les dispositifs de projets pédagogiques (Salle Héron) .....	p.19
	● ENS et autres espaces naturels préservés : quelles continuités écologiques rechercher ? (Axe B) (Salle Baleine).....	p.25
	● Restaurer la nature pour la contribution carbone : les puits de carbone bleus, vers et marrons (Salle L'Heider) .....	p.22
	● Quelles alliances territoriales pour la protection et la valorisation de la biodiversité ? (Salle Chanchardon) .....	p.20
	● L'eau comme ressource ou aléa : la réponse par les politiques ENS (Axe B) (Salle Casoar).....	p.25
	● Microparlements des espaces naturels : vers une démocratie locale du vivant (Salle Tadorn).....	p.20
15:00 - 15:30	Pause / Remise des prix concours Villes de Miel (Grande Halle)	
15:30 - 17:00	Plénière de clôture - "Vers une société renaturée : limites et perspectives" (Auditorium) .....	p.11
17:30 -	Fin des conférences des 14 <sup>èmes</sup> Assises	

VENDREDI 20 SEPTEMBRE 2024

20

Rendez-vous sur le parvis de l'espace Encan à 9h00, pour les visites sur sites  
(sur réservation préalable) Rappel des visites au dos de ce programme

# LES PLÉNIÈRES



MERCREDI 18 SEPTEMBRE 2024 9h30-12h00



## **P1** AUDITORIUM - PLÉNIÈRE D'INTRODUCTION

**9h30 : Ouverture de la 14<sup>ème</sup> édition par les co-organisateur et les partenaires**

Avec :

Jean-Pierre BOUQUET	<i>Président délégué des Eco Maires</i>
Philippe BOYER	<i>Président d'idealCO</i>
Jean-François FOUNTAINE	<i>Maire de La Rochelle et Président de l'Agglomération de La Rochelle</i>
Chantal VETTER	<i>Maire adjointe Nature en ville – Végétalisation – Biodiversité - Littoral</i>
Sylvie MARCILLY	<i>Présidente du Département de la Charente-Maritime</i>
Guillaume RIOU	<i>Vice-Président de la Région Nouvelle-Aquitaine</i>
Jean Claude LEBLOIS	<i>Président de la commission Transition écologique et développement durable de l'ADF</i>
Blandine CALCIO GAUDINO	<i>Directrice Ecosystèmes et Innovation de la Banque des Territoires</i>
Marianne LOURADOUR	<i>Présidente, CDC Biodiversité</i>
Brice BLONDEL	<i>Préfet de Charente-Maritime (sous réserve)</i>

## **10h30 : Un nouveau regard sur l'Homme et le vivant, clef de voûte de l'humanité**

Des experts de renom, issus de domaines variés tels que la littérature, la recherche, le droit et la protection de l'environnement, explorent la place de l'être humain dans la nature et son rôle dans la préservation du vivant. Cette discussion pluridisciplinaire promet d'offrir des perspectives novatrices sur notre responsabilité envers la biodiversité et d'inspirer une réflexion profonde sur l'avenir de notre relation avec le monde naturel.

**Animatrice :** Laurianne KAPRIELL, *Journaliste et auteure*

Avec :

Céline CURIOL	<i>Romancière et essayiste</i>	ACTES SUD
Anne-Caroline PREVOT	<i>Chercheuse et directrice de recherche</i>	MNHN
Mathieu FARINA	<i>Auteur de La crise environnementale n'aura pas lieu</i>	FONDATION LA MAIN À LA PÂTE
Marine CALMET	<i>Co-fondatrice, Présidente, juriste</i>	WILD & LEGAL
Elisabeth LAMBERT	<i>Directrice de recherche</i>	CNRS



JEUDI 19 SEPTEMBRE 2024 9h00-10h00

19

JOUR 2

## P2 AUDITORIUM - CONFERENCE DÉBAT

### Au-delà des mots : renaturation, restauration, réhabilitation

Cette conférence-débat d'une heure promet des échanges stimulants sur les concepts clés de renaturation, restauration et réhabilitation, explorant leurs nuances et implications concrètes. Des experts reconnus en écologie, droit de l'environnement et restauration des écosystèmes apporteront leurs perspectives uniques, enrichissant notre compréhension de ces approches essentielles.

**Animatrice :** Laurianne KAPRIELL, *Journaliste et auteure*

**Avec :**

Renaud JAUNATRE

*Chargé de recherches*

LESSEM – INRAE – REVER

Marthe LUCAS

*Maître de conférence,*

IMBE - AVIGNON UNIVERSITÉ

Aurélien CARRÉ

*Coordinateur cellule «Restauration  
des écosystèmes terrestres et marins»*

PATRINAT (MNHN, OFB, CNRS, IRD)

Eric PESME

*Responsable Patrimoine naturel et arboré*

VILLE DE LA ROCHELLE

Jeudi 19 septembre 2024 - 15h45-17h00

## P4 AUDITORIUM - PLÉNIÈRE DE CLÔTURE

### Vers une société renaturée : limites et perspectives

Une synthèse captivante des deux jours d'échanges, mettant en lumière les idées novatrices et les défis émergents, avec nos experts de l'écologie, l'urbanisme, l'économie marine et la psychologie environnementale. Ils exploreront les voies concrètes pour intégrer la nature au cœur de notre société. Cette session finale promet d'être un moment d'inspiration et de réflexion collective, ouvrant des perspectives pour une co-évolution harmonieuse entre les sociétés humaines et les écosystèmes.

**Animatrice :** Laurianne KAPRIELL, *Journaliste et auteure*

**Avec :**

Aude WITTEN

*Directrice Générale Adjointe Programme*

AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE

Damien BUTIN

*Auteur de «Politique paysagère, pour une ville verte et durable*

Catherine BOEMARE

*Directrice adjointe et chercheuse,*

*Centre international de recherche sur l'environnement et le développement (CIRED)*

Isabelle RICHARD

*Consultante – Chercheuse, Docteure en Psychologie sociale et environnementale*

*Fondatrice d'ENVIRONNONS*

Sébastien BONTHOUX

*Maître de conférences, ENP INSA CVL, UMR CNRS CITERES UNIVERSITÉ DE TOURS*

**Grand témoin :** Allain BOUGRAIN-DUBOURG, *Président, LPO France*

**Conclusion :** Didier LABAT, *Directeur régional adjoint de Nouvelle-Aquitaine*  
OFFICE FRANÇAIS DE LA BIODIVERSITÉ

# LES ATELIERS

AXE A  LA NATURE RÉSILIENTE

AXE B  PROTECTION DE LA NATURE

AXE C  LES ACTIONS DE RESTAURATION ET DE RENATURATION

MERCREDI 18 SEPTEMBRE 2024 14h30-16h00

18

JOUR 1

## A1 SALLE CHANCHARDON De la connaissance à l'action, la déclinaison de la cartographie du gradient de naturalité potentielle dans les politiques publiques locales

Le projet CartNat, porté par l'UICN avec l'appui du WWF France et de WildEurope Initiative, a permis le développement d'une cartographie de la naturalité potentielle. En s'appuyant sur cette cartographie complète de la naturalité française, de nombreux territoires l'ont déclinée sous forme de politiques publiques adaptées aux enjeux territoriaux.

**Animateur :** Erwan CHEREL, Responsable « Aires protégées », UICN

Alexandra LOQUET, Chargée de Mission Aires Protégées et Naturalité, UICN

**Avec :**

Adrien GUETTÉ Enseignant-Chercheur, UICN

Christophe MADROLLE Président Commission Biodiversité, Mer et Littoral, Parcs Naturels Régionaux, Risques RÉGION PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Valentin RYCKEBUSCH Chargé d'étude en environnement

A'URBA - AGENCE D'URBANISME BORDEAUX AQUITAINE

Sylvia LABEQUE

Directrice du Syndicat du SCoT de l'air métropolitaine bordelaise,

SYSDAU - SYNDICAT MIXTE DU SCOT DE L'AIRE MÉTROPOLITAINE BORDELAISE

## A2 SALLE L'HEIDER Étudier et comprendre la résilience des milieux et leurs dynamiques d'interactions avec le métaprogramme Biosefair

Un atelier parrainé par l'INRAE.

Depuis 4 ans, le programme de recherche Biosefair d'INRAE soutient des recherches interdisciplinaires qui visent à favoriser la biodiversité et renforcer les réseaux de services écosystémiques. Plus de 200 scientifiques se sont engagés dans des recherches innovantes. Des résultats sont maintenant disponibles et certains sont utilisables par les acteurs de terrain. Il s'agit par exemple de nouvelles méthodes d'évaluation et de spatialisation des bénéfices-coûts de gestion de plantes aquatiques envahissantes, mises au point dans le marais poitevin contre la Jussie, ou bien de méthodes destinées aux agriculteurs pour fixer des objectifs d'amélioration de la biodiversité, méthode élaborée dans la ferme expérimentale de Saint Laurent de la Prée. D'autres résultats ouvrent des perspectives de mise en œuvre opérationnelle. C'est notamment le cas avec toutes les nouvelles méthodes de caractérisation semi-automatique de la biodiversité à l'aide de capteurs.

**Animateur :** Marc DECONCHAT, Directeur de recherche et du Métaprogramme, BIOSEFAIR INRAE

**Avec :**

Daphné DURANT Chercheuse à l'unité expérimentale INRAE de St Laurent de la Prée INRAE et Analyse de Risque en Santé Animale à NANTES

Raymond REAU, Chercheur à l'unité mixte de recherche Agronomie, INRAE Saclay

Olivier PLANTARD Chercheur, INRAE unité mixte de recherche Biologie et Epidémiologie et Analyse de Risque en Santé Animale à NANTES



**Mercredi 18 septembre 2024 - 14h30-16h00**

**A3**  **AUDITORIUM Adaptation des méthodes de gestion face au changement climatique : imaginer des nouvelles approches pour la conservation de la biodiversité**

Bien que de nombreuses recherches aient été consacrées à l'étude de la réponse de la biodiversité aux contraintes climatiques, les connaissances sur les mécanismes d'adaptation de la biodiversité aux changements climatiques, et en particulier sur les limites de cette adaptabilité, demeurent fragmentées et encore peu approfondies. Pour anticiper l'évolution de la biodiversité face aux changements environnementaux, nous devons augmenter la rapidité de notre compréhension des mécanismes adaptatifs éventuels. Cet atelier sera l'occasion de revenir sur les récentes avancées en la matière.

**Animatrice : Aurélie JAMBON**, *Responsable mission biodiversité des milieux naturels, ASSOCIATION NOÉ*

**Avec :**

Alexis MARTINEAU *Responsable service espaces protégés Réserve Moëze-Oléron*  
LIGUE POUR LA PROTECTION DES OISEAUX

Michaël GUILLON *Responsable scientifique, coordinateur du programme "Les sentinelles du climat"*  
ASSOCIATION CISTUDE NATURE

Kevin ROMEYER *Chargé de mission botaniste-phytosociologue,*  
Conservatoire Botanique National Sud-Atlantique

Lorenzo ARDUINO *Wetlands network and advocacy coordinator*

et Fanny MALLARD *Directrice scientifique de la SNPN,*  
SOCIÉTÉ NATIONALE POUR LA PROTECTION DE LA NATURE

Raphaël BILLÉ *Directeur de programme, TOUR DU VALAT*

**B1**  **SALLE HÉRON Retour d'expérience sur une expérimentation de co-construction d'une politique publique sur l'extinction de l'éclairage nocturne dans les villes de Melesse et Libourne**

Le développement des sciences participatives sur les sujets environnementaux peut permettre d'améliorer l'acceptation sociale des mesures environnementales. Le Projet SPOT - Sciences Participative Obscurité et Territoires - qui s'inscrit dans le cadre du consortium ISEED (Inclusive Science and European Democracies), financé par la Commission Européenne et conduit par le MNHN, en partenariat avec la CDC, a permis de co-construire avec les citoyens les politiques publiques d'éclairage urbain des communes de Libourne et Melesse.

**Animatrice : Emmanuelle GONZALEZ**, *Co-directrice, MOSAIC - MNHN*

**Avec :**

Agnès SÉJOURNET *3<sup>ème</sup> adjointe Défi climatique - Transition écologique - Mobilités - Nature en ville*  
VILLE DE LIBOURNE

Sophie LE DREAN *2<sup>ème</sup> adjointe: environnement et cadre de vie - transition écologique et énergétique*  
Conseillère communautaire VILLE DE MELESSE

Louis HENRY *Responsable ville et transformation*  
INSTITUT CAISSE DES DÉPÔTS POUR LA RECHERCHE

Céline PELLETIER *Cheffe de projet en sciences participatives NHN "Mosaic"*

# LES ATELIERS

Mercredi 18 septembre 2024 - 14h30-16h00

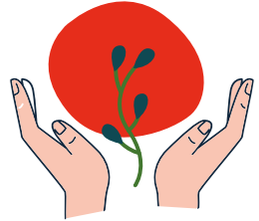
## B2 SALLE TADORN Mobilisation du foncier dans le cadre du ZAN : lutte contre le mal-logement, densification douce et renaturation

Dans le cadre de la loi Climat et Résilience et de la Stratégie Nationale de la Biodiversité 2030, la France s'est fixée comme objectif d'atteindre le «zéro artificialisation nette des sols» en 2050. Face à ces nouveaux enjeux, les collectivités locales ont besoin d'être accompagnées afin de concilier protection de l'environnement et enjeu socio-économique de création d'habitat pour leur population. À travers des travaux et projets récents, nos intervenants mettront en avant les nouvelles formes d'actions qui émergent afin de concilier l'ensemble de ces problématiques.

**Animateur :** Thomas UTHAYAKUMAR, *Directeur du pôle plaidoyer et prospective,*  
FONDATION POUR LA NATURE ET L'HOMME

**Avec :**

Félix MAILLY *Chargé de mission artificialisation des sols*  
FONDATION POUR LA NATURE ET L'HOMME  
Florence NASSIET *Adjointe au directeur des études urbaines*  
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LA ROCHELLE  
Nicolas HUBRECHT *Chef de projet, ECOLOGIE URBAINE ET CITOYENNE*



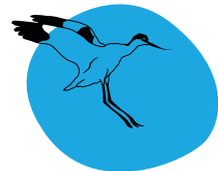
## C1 SALLE CASOAR Retours d'expériences croisés pour restaurer l'équilibre de la vie marine

Exploration des initiatives de restauration de la vie marine grâce aux projets du Parc Marin Gironde Pertuis, du Port de Plaisance de La Rochelle en collaboration avec l'Aquarium de La Rochelle, et d'une friche ostréicole menée par la LPO au sein de la RNR de la baie de l'Aiguillon.

**Animateur :** Eric FEUNTEUN, *Professeur en écologie marine, Directeur d'études cumulant de l'EPHE,*  
STATION MARINE DE DINARD

**Avec :**

Bertrand MOQUAY *Directeur, PORT DE PLAISANCE LA ROCHELLE*  
Mathieu COUTANT *Directeur, AQUARIUM LA ROCHELLE*  
Ronan LUCAS *Directeur délégué adjoint du parc naturel marin,*  
PARC MARIN GIRONDE PERTUIS - OFB  
Jean-Pierre GUERET *Conservateur, LPO - RÉSERVE NATURELLE NATIONALE BAIE DE L'AIGUILLON*



**C2**  **SALLE L'HEIDER ERC en pratique : retours d'expériences de deux maîtres d'ouvrages publics**

Un atelier parrainé par l'ARB Nouvelle Aquitaine.

Alors que les grands principes de la séquence Eviter-Réduire-Compenser font l'objet d'une littérature abondante, leur mise en œuvre est souvent confrontée à des contraintes d'ordres technique, spatial, temporel... Deux collectivités de Nouvelle-Aquitaine présenteront leurs retours d'expérience et leurs regards sur le sujet dans un contexte de partage de connaissances grâce à la communauté régionale ERC. Mais aussi de mieux comprendre le rôle de collectivités dans la mise en oeuvre des séquences ERC grâce aux retours d'expérience de deux maîtres d'ouvrages

**Animateur :** Baptiste REGNERY, *Responsable du pôle «Accompagnement»*, ARB NOUVELLE AQUITAINE

**Avec :**

Stéphane GILBERT

*Chargé de mission milieux naturels et biodiversité*  
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LA ROCHELLE

Ludovic LUCAS

*Chargé de mission biodiversité*  
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LA ROCHELLE

Thomas QUARTIER

*Stagiaire «Suivi de mesures compensatoires sur l'Azurée du serpolet»*  
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LA ROCHELLE

Mathilde LEYMARIE

*Cheffe de projet Biodiversité*, BORDEAUX MÉTROPOLE

Mehdi AZDOUD

*Chef de projet écologie (ERC)*, BORDEAUX MÉTROPOLE

**A4**  **SALLE CHANCHARDON Comment améliorer la résilience des forêts face aux pressions anthropiques ?**

Les écosystèmes forestiers sont menacés par les différentes pressions anthropiques, pourtant, de nouvelles méthodes de gestion émergent à travers les territoires afin de rendre ces milieux plus résilients et plus adaptés face à un climat qui ne cesse d'évoluer.

**Animateur :** Serge GRESSETTE, *Animateur pôle Gestionnaire des milieux naturels de l'Observatoire régional de la biodiversité*, CEN CENTRE-VAL-DE-LOIRE

**Avec :**

Joel LINTE

*Gestionnaire forestier*, ANCIEN DE L'OFFICE NATIONAL DES FORÊTS

Julie de SAINT-BLANQUAT

*Co-fondatrice*, ETATS SAUVAGES

Cédric BÉRAUD

*Chargé de mission scientifique Ardennes*

ASSOCIATION FRANCIS HALLÉ POUR LA FORÊT PRIMAIRE



# LES ATELIERS

Mercredi 18 septembre 2024 - 16h30-18h00

B3



AUDITORIUM

## La Stratégie Régionale pour la Biodiversité en Nouvelle-Aquitaine : une dynamique vivante et co-portée

À l'instar de la Stratégie Nationale pour la Biodiversité, les Stratégies Régionales pour la biodiversité contribuent à l'intégration des objectifs de conservation et d'utilisation durable de la biodiversité dans les politiques publiques locales. En ce sens, cet atelier portera sur la mise en place et le fonctionnement de la Stratégie Régionale pour la Biodiversité en Nouvelle-Aquitaine avec un retour d'expérience de l'ensemble des parties prenantes.

**Animateur:** Florent WERNET, *Chargé de projet animation et coordination des stratégies,*  
AGENCE RÉGIONALE DE LA BIODIVERSITÉ NOUVELLE-AQUITAINE

**Avec :**

Valérie MORAL *Coordinatrice "Collectivités & Biodiversité",* CFUICN

Joseph SABRA *Chargé de mission Biodiversité,* RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE

Marie ROZAT *Chargée de mission gouvernance, stratégie biodiversité et partenariats,* DREAL NOUVELLE-AQUITAINE

B4



SALLE TADORN

## Quelle prise en compte de la biodiversité dans l'évolution des documents d'urbanisme ?

La généralisation du Zéro Artificialisation Nette va entraîner, à partir de 2027, une obligation pour les territoires de faire évoluer leurs documents d'urbanisme. Ces évolutions seront l'occasion pour les collectivités locales d'améliorer la prise en compte de la biodiversité au sein de la planification urbaine. De l'inclusion des trames vertes et bleues à la prise en compte des milieux naturels comme sujets de droit, nos intervenants esquisseront des pistes permettant d'accompagner les collectivités locales face à ces nouveaux enjeux.

**Animatrice :** Céline MASSA, *Déléguée régionale,* UNION RÉGIONALE DES CAUE DE NOUVELLE-AQUITAINE

**Avec :**

Florence NASSIET *Adjointe au directeur des études urbaines*

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DE LA ROCHELLE

Marine YZQUIERDO *Avocate et experte en droits de la nature,* NOTRE AFFAIRE À TOUS

Yannick COULAUD *Ecologue,* CAUE DE DORDOGNE

Jacques DEBUIRE *Porteur de projet ORE Syndicat Intercommunal d'Eau et d'Assainissement de Mayotte*

Vanessa RAUEL *Responsable d'études Biodiversité et Aménagement,* CEREMA

B5



SALLE CASOAR

## Accompagner les territoires dans la fabrique de politiques publiques en faveur de la cohabitation avec la faune sauvage en ville

La question de la faune sauvage en ville devient une question de politique publique locale à laquelle sont confrontés les maires du fait de la sensibilité croissante des citoyens sur les thèmes environnementaux et du bien-être animal. Ce sujet s'insère dans un certain nombre d'enjeux pour les collectivités locales (documents d'urbanisme, gestion des espaces verts, accompagnement des citoyens...) et nécessite une approche globalisée, entraînant la nécessité, pour les collectivités locales, de disposer d'outils afin de produire des politiques publiques efficaces.

**Animatrice :** Julie COURTEMANCHE, *Responsable du service "Nature de proximité et médiation"* LIGUE POUR LA PROTECTION DES OISEAUX

**Avec :**

Hélène COLAS *Directrice du Programme ERABLE* GIP EUROPE DES PROJETS ARCHITECTURAUX ET URBAINS

Hélène ROUQUETTE *Directrice patrimoine naturel et transition écologique,* VILLE DE LA ROCHELLE

Cécile MARENZONI *4<sup>ème</sup> adjointe au Maire de Saint-Médard-en-Jalles en charge de la transition*

*écologique et des enjeux environnementaux,* VILLE DE SAINT-MÉDARD-EN-JALLES



## A5 AUDITORIUM Anticiper la résilience et les évolutions d'espace naturel grâce aux solutions fondées sur la nature

Découverte du lancement d'ADAPTO + par le Conservatoire du littoral, de la préservation et la restauration des zones humides par les CEN dans le cadre du Plan Loire («des solutions fondées sur la nature naturellement»), des pratiques d'élevage extensives avec le FMA (Forum des Marais Atlantiques) et le célèbre agriculteur-éleveur Frédéric Signoret, et de l'aménagement et la restauration du Marais de Tasdon grâce aux SFN par la Ville de La Rochelle.

Animateur : Fabien KUFEL, Responsable SFN, UICN

Avec :

Mélanie BORDIER	<i>Cheffe de projet agroécologie</i>	FORUM DES MARAIS ATLANTIQUES
Frédéric SIGNORET	<i>Agriculteur - éleveur</i>	GAEC LA BARGE
Eric PESME	<i>Responsable Patrimoine naturel et arboré</i>	VILLE DE LA ROCHELLE
Hélène ROUQUETTE	<i>Directrice patrimoine naturel et transition écologique,</i>	VILLE DE LA ROCHELLE
Pierre MOSSANT	<i>Directeur</i>	CEN AUVERGNE
Pauline MALTERRE	<i>Coordinatrice projet Life adapto+</i>	CONSERVATOIRE DU LITTORAL

## A6 SALLE TADORN Renforcer la résilience des milieux côtiers : gestion, adaptation et sensibilisation à travers la continuité terre-mer

La reconnaissance de la gestion intégrée des zones côtières marines, allant de l'évaluation scientifique à la gouvernance et à l'aménagement, est essentielle pour améliorer la résilience de ces milieux. En ce sens, la compréhension des trames marines et littorales doit permettre la réalisation d'actions de protection intégrées prenant en compte l'ensemble des enjeux et spécificités de ces milieux.

Animateur : Florian GEFFROY, Directeur, RIVAGES DE FRANCE

Avec :

Martin LESSANDRINI	<i>Chargé de mission plaidoyer et coopération internationale,</i>	FONDATION TARA OCEAN
Nicole KING	<i>Ecologue-Peintre</i>	
Francis BERNARD	<i>Délégué europe et international,</i>	CONSERVATOIRE DU LITTORAL
Valérie NOUVEL	<i>Administratrice de Rivages de France - Présidente du Syndicat Mixte Espaces Littoraux de la Manche, Rivages de France,</i>	SYMEL

## B10 SALLE HÉRON Atelier participatif - Entreprendre pour le vivant

Passer d'une vision du Vivant comme ressource au Vivant comme allié.

«Entreprendre pour le Vivant» est un atelier de sensibilisation qui permet aux organisations d'interroger leur empreinte sur la biodiversité. À l'aide d'un coffret de carte esthétique et ludique, les participant-e-s pourront monter en compétence sur les enjeux du vivant, esquisser un auto-diagnostic et découvrir des pistes d'actions pour tendre vers la régénération. L'initiative est née dans le cadre du festival Agir pour le Vivant, et est le fruit d'une collaboration entre l'Institut des Futurs souhaitables, Comuna et Pixelis. L'atelier se déploie aujourd'hui grâce à une communauté d'animateurs-ices de plus en plus grande, dont font partie Christelle et Nathalie qui animeront l'atelier.

Une initiative, née dans le cadre du festival «Agir pour le Vivant» et désignée avec Pixelis et Comuna.

Animatrices : Nathalie VIEL, Consultante - Christelle CODARD, Consultante STRAT'L GO

# LES ATELIERS

Jeudi 19 septembre 2024 - 10h30-12h00

**B6**  **SALLE L'HEIDER Mieux accueillir pour mieux préserver**

Un atelier parrainé par Rivages de France.

L'équilibre délicat entre l'essor touristique et la préservation des écosystèmes naturels reste très fragile. En mettant l'accent sur les espaces naturels fréquentés, cet atelier cherche à trouver des solutions innovantes pour promouvoir un tourisme durable et respectueux de l'environnement. Les participants auront l'opportunité d'échanger sur les bonnes pratiques de gestion, de partager des exemples de succès et d'identifier des stratégies pour minimiser l'empreinte écologique du tourisme tout en maximisant les bénéfices pour les communautés locales et la biodiversité régionale. En encourageant la collaboration entre acteurs du tourisme, autorités locales et organisations de conservation, cet atelier vise à garantir que le tourisme contribue à la préservation des écosystèmes naturels uniques de la région tout en offrant des expériences enrichissantes et respectueuses de l'environnement aux visiteurs.

**Animé par** Didier OLIVRY, *Administrateur*, RIVAGES DE FRANCE

**Avec :**

Thierry MARESCHAL	<i>Responsable pôle Littoral et Nature</i> COMMUNAUTÉ DE COMMUNE ÎLE D'OLÉRON
Edith PAVANT	<i>Technicienne au service littoral du pôle littoral et nature</i> COMMUNAUTÉ DE COMMUNE ÎLE D'OLÉRON
Marie-Christine LACOSTE	<i>Cheffe de service Espaces Naturels Sensibles</i> DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE-MARITIME
Julie LEFORT	<i>Responsable aménagement et valorisation ENS</i> DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE-MARITIME (17)
Erven LEON	<i>Maire PERROS-GUIREC et Vice-Président</i> , RIVAGES DE FRANCE
Anais BARBARIN	<i>Service Environnement</i> , COMMUNAUTÉ DE COMMUNE ÎLE DE RE

**C3**  **SALLE BALEINE Paysages ruraux, leviers majeurs pour la préservation de la biodiversité**

Les haies, bocages et prairies représentent des puits de biodiversité et sont des alliés indispensables pour l'évolution et la transition du monde agricole. Pourtant, leur pérennité est menacée, il est donc primordial d'identifier des leviers d'actions permettant de réintégrer ces milieux dans nos planifications.

**Animateur :** Thierry DUTEUIL, *Conseiller et référent technique, environnement et paysage*,  
DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE-MARITIME

**Avec :**

Paul VIGNAC	<i>Chargé de mission pollinisateurs sauvages</i> OFFICE POUR LES INSECTES ET LEUR ENVIRONNEMENT
Eric CIROU	<i>Chargé de mission agroforesteries et paysage</i> CHAMBRES D'AGRICULTURE 17-79
Fabien MERCIER	<i>Responsable de projets naturalistes</i> LPO - LIGUE POUR LA PROTECTION DES OISEAUX
Chloé SWIDERSKI	<i>Chargée de mission agroécologie R&amp;D</i> HOMMES ET TERRITOIRES



# LES ATELIERS

**Jeudi 19 septembre 2024 - 10h30-12h00**

**C5**  **SALLE CASOAR Suivi et évaluation des opérations de restauration**

Un atelier parrainé par le Réseau REVER.

Cette table ronde mixte (45 minutes de présentation et 45 minutes de temps d'échange) vous permettra de vous plonger dans les principes fondamentaux des outils de suivi de la renaturation, le cadre des indicateurs et les études de cas concrets présentés par nos intervenants. Cet atelier explorera les différents dispositifs de suivi et d'évaluation des opérations de renaturation afin d'optimiser celles-ci et garantir leurs intérêts.

**Animateur et intervenant** : Sébastien GALLET, *Enseignant-chercheur* UNIVERSITÉ DE BREST / RÉSEAU REVER  
**Avec**

Camille BERNARD	<i>Chargée de mission Scientifique</i>	PATRINAT (OFB-MNHN-CNRS-IRD)
Armelle DAUSSE	<i>Cheffe de projets Restauration de zones humides</i>	FMA RÉSEAU DE RESTAURATION DES ZONES HUMIDES
Evelyne TALES	<i>Ingénieur de recherche-Hydroécologie</i>	INRAE – HYCAR

JEUDI 19 SEPTEMBRE 2024 14h00-15h00

19

JOUR 2

**B7**  **SALLE HÉRON Mobilisation citoyenne : retour sur des dispositifs de projets pédagogiques**

Découvrez quatre initiatives de mobilisation citoyenne :

- Les programmes Aires Terrestres Éducatives (ATE) orchestrés par le CEN Normandie.
- Un retex du Département Charente Maritime sur les Aires Marines Éducatives (AME) et le programme ECORCE.
- Un retex de NE17 sur les programmes Ecole du Dehors en 17 et un programme de sensibilisation des citoyens, élus et agents communaux aux thématiques des serpents.
- Présentation du programme «Jardin Bourdonnant» mis en place par le Parc naturel régional Périgord-Limousin en collaboration avec les 5 PNR de Nouvelle Aquitaine.

**Animatrice** : Adèle CABROL, *Responsable de communautés professionnelles - Sports de nature & Bâtiments*  
IDEALCO

**Avec** :

Eva THIBON	<i>Coordinatrice du projet LIFE «WILD BEES»</i>	PNR PÉRIGORD LIMOUSIN
Marie AUCKBUR	<i>Chargée de mission «éducation à l'environnement»</i>	CEN NORMANDIE
Jean-Jacques DAURY	<i>Chargé des activités pédagogiques,</i>	DÉPARTEMENT CHARENTE-MARITIME (17)
Lucille GRIZEAU	<i>Responsable projets animation/communication</i>	NATURE ENVIRONNEMENT 17

# LES ATELIERS

Judi 19 septembre 2024 - 14h00-15h00

**B8**  **SALLE CHANCHARDON Quelles alliances territoriales pour la protection et la valorisation de la biodiversité ?**

La protection de la biodiversité doit impliquer l'ensemble des acteurs de la société. Et sur cette question, le secteur privé peut devenir la pierre angulaire de certains programmes de protection de la nature. Cet atelier sera l'occasion de mettre en lumière les différents partenariats entre le secteur public et le secteur privé dans le cadre de programme de protection de l'environnement.

**Animateur :** Antoine YERETZIAN, *Directeur du développement*, CLIMATE SCHOOL - AXA CLIMATE

**Avec :**

Clément FEGER *Lead Author - Entreprise et biodiversité*, IPBES

Emmanuelle BLUON *Responsable Biodiversité, Finance et Numérique*, ENTREPRISE POUR L'ENVIRONNEMENT

Grégoire DE GALLYE D'HYBOUVILLE, *Responsable communication & adhérents*, LUZERNE DE FRANCE

Mathieu CELLIER *Responsable Pôle Environnement & SIG - activités terrestres*, EDF RENOUVELABLES

**B9**  **SALLE TADORN Microparlements des espaces naturels : vers une démocratie locale du vivant**

Un atelier parrainé par la Banque des Territoires.

Comment donner une voix au vivant et lui accorder une forme de citoyenneté ? Comment cela nous permet de repenser la participation citoyenne à travers un nouveau format de démocratie locale ? Telles sont les problématiques auxquelles les microparlements naturels vous apporteront des réponses.

Face au constat d'un double effondrement, biologique et démocratique, les microparlements des espaces naturels se proposent d'expérimenter des instances inédites sous la forme d'assemblées citoyennes locales où chacun est formé à la représentation d'une espèce ordinaire (mulet, syrphes, frêne...) dans un groupe chargé d'assurer la défense d'un milieu (prairie ouverte, bois, friche, crique...). Ce collectif est mandaté par la collectivité et a pour finalité, notamment, de parlementer avec ses décideurs pour construire un intérêt général interspèces, vers plus de soutenabilité dans la manière de conduire un nouveau rapport au territoire.

**Animatrice :** Sarah NUNES, *Chargée des partenariats transverses*, BANQUE DES TERRITOIRES

**Avec :**

Louis AUGEREAU *Designer*, VRAIMENT VRAIMENT

Geoffrey LAVIGNE *Design de transitions socio-écologique*, VRAIMENT VRAIMENT



# LES ATELIERS

Judi 19 septembre 2024 - 14h00-15h00

## C4 SALLE GRANDE HALLE Les passages à faunes utiles à la restauration des continuités écologiques

Un atelier parrainé par le CEREMA.

Le CEREMA qui parraine cet atelier présentera un état des lieux des passages à faunes et la plateforme SIPAF puis vous allez avoir l'occasion de découvrir :

- La restauration des continuités écologiques sur la ZI de Perigny par l'association BIOTOP et la LPO.
- Les mesures du CD17 et de la LPO sur les passages à faunes avec des exemples concrets (photos, vidéos, etc.)
- La restauration des continuités arborées grâce à la pose de passage à faune par l'association COHAB.

**Animateur :** Eric GUINARD, *Chef de projet chargé de recherche milieux naturels, Direction territoriale Sud Ouest basée à Bordeaux, CEREMA*

**Avec :**

- Margot KIPFER *Animatrice EIT, ASSOCIATION BIOTOP*  
Lucie YRLES, *Co-fondatrice, ASSOCIATION COHAB*  
Sylvain FAGART *Chargé d'étude faune, LPO - LIGUE POUR LA PROTECTION DES OISEAUX*  
Clément BARON *Chargé de Patrimoine Naturel ENS, DÉPARTEMENT CHARENTE-MARITIME (17)*  
Sébastien BOULARD *Chef du service SET, Direction des infrastructures DEPARTEMENT CHARENTE-MARITIME (17)*

## C6 AUDITORIUM Restaurer et faire fonctionner les mares en réseaux pour assurer les continuités écologiques

De nombreux pays industrialisés ont perdu de 50 à 90% de leurs mares du fait de l'aménagement du territoire. Or, la restauration et la connectivité des mares représentent des enjeux clés pour la préservation de la biodiversité, la gestion durable des ressources hydriques et le renforcement des écosystèmes fragiles. Dans cet atelier, nous discuterons des techniques et méthodes afin de reconnecter ces milieux dans le but d'améliorer leur résilience et les continuités écologiques et de concilier les différents usages.

**Animateur :** Sébastien GALLET, *Maître de conférence, UNIVERSITÉ DE BRETAGNE OCCIDENTALE*

**Avec :**

- Thierry MOUGEY *Chargé de mission biodiversité  
FÉDÉRATION DES PARCS NATURELS RÉGIONAUX DE FRANCE*  
Coraline DOMINGUES *Responsable programme PRAM, CEN NORMANDIE*  
Florèn HUGON *Consultante en biodiversité, BIODIVACT*  
Bertrand SAJALOLI *Maître de conférence, UNIVERSITÉ D'ORLÉANS*

## C7 SALLE L'HEIDER Restaurer la nature par la contribution carbone : les puits de carbone bleus, verts et marrons

Un atelier parrainé par la Coopérative Carbone.

Cette présentation met en lumière les enjeux et potentiels des puits de carbone bleus, verts et marrons, ainsi que l'apport des collaborations entre entreprises, collectivités et citoyens pour développer une contribution carbone locale via les coopératives carbone.

**Animatrice et intervenante :** Anne ROSTAING, *Directrice Générale, COOPÉRATIVE CARBONE*

**Avec :** Aubin LAFON *Ingénieur conseil, L'UNION ENTENTE*  
Christine DUPUY *Directrice-adjointe, LIENS, VILLE LA ROCHELLE & LABORATOIRE LIENSS DE LA ROCHELLE UNIVERSITÉ*

# LES ASSISES ENS

## LES ASSISES NATIONALES DES ESPACES NATURELS SENSIBLES (ENS)

Retrouvez pendant  
les ANB 2024 les  
9<sup>e</sup> ASSISES NATIONALES  
DES ESPACES NATURELS  
SENSIBLES



Les assises ENS sont co-organisées  
par Départements de France  
et l'association ARTEINA



DÉPARTEMENTS  
DE FRANCE



MERCREDI 18 SEPTEMBRE 2024



JOUR 1

**ENS 1** Atelier technique  SALLE BALEINE 14h30-16h00

**Faire le lien entre transition écologique et transition foncière (Axe B)**

Un atelier parrainé par l'association ARTEINA

Cette table ronde axera son propos autour des méthodes de mise en place du foncier de manière plus actuelle et en lien avec nos objectifs en matière de transition écologique. Des retours d'expérience sur les outils et les actions qui feront accélérer ces transitions d'autant plus importantes avec les enjeux environnementaux actuels.

**Animatrice :** Françoise DUPUY, *Ex cheffe de service Ingénierie Foncière au DÉPARTEMENT DE L'HÉRAULT (34)*

**Avec :**

Philippe CACHOD *Président de la commission Aménagement Foncier, ORDRE DES GÉOMÈTRES EXPERTS*

Florent BONNET LANGAGNE *Aménagement foncier, DÉPARTEMENT DU PAS-DE-CALAIS (62)*

Olivier BOSSU *DEAP / Chef du service Nature et Biodiversité, DÉPARTEMENT DE LA VENDÉE (85)*

Elie LOUIGGI *Technicien des ENS, DÉPARTEMENT DE LA VENDEE (85)*

### ENS 3 Atelier technique SALLE GRANDE HALLE 16h30-18h00

#### Renaturation, désimperméabilisation et restauration : les Départements à l'ouvrage pour une nature revitalisée (Axe C)

Un atelier parrainé par l'association ARTEINA

Les participants de cette table ronde échangeront sur les bonnes pratiques et innovations pour une nature revitalisée, soulignant le rôle nécessaire des Départements face au sein des politiques de restauration et de renaturation.

Animateur : Anthony RUIZ, *Économiste de l'environnement* VERTIGO LAB

Avec :

Guillaume DUTHION *Chargé d'étude espaces naturels*, DÉPARTEMENT D'ILLE ET VILAINE (35)

Yann TRAINÉAU *Technicien espaces naturels* DÉPARTEMENT D'ILLE ET VILAINE (35)

Carole TOUTAIN *Cheffe de service agriculture, eau et environnement*, DÉPARTEMENT DU VAUCLUSE (84)

Lionel ASSIER *Chargé du patrimoine naturel*, DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE-MARITIME (17)

Jean-Louis LÉGER *Chargé de travaux, Service ENS*, DÉPARTEMENT DE LA CHARENTE-MARITIME (17)

Sophie GOUEL *Ecologue - Chargée de mission scientifique et technique* DÉPARTEMENT DE LA VENDEE (85)

Eric ROIRAND *Adjoint au service Nature et Biodiversité et responsable de l'Unité technique*  
DÉPARTEMENT DE LA VENDEE (85)

### ENS 8 Table ronde d'élus SALLE BALEINE 16h30-18h00

#### Les politiques ENS comme outil complémentaire aux politiques d'éducation et de solidarité (Axe B)

Une table ronde parrainée par Départements de France

L'outil ENS peut faciliter la mise en place d'actions transversales, notamment dans le cadre des politiques de solidarités. Les ENS peuvent ainsi intégrer des politiques d'insertion (marchés d'insertion pour l'entretien des ENS à l'adresse des jeunes diplômés paysagistes), de soutien aux publics défavorisés (organisation de sorties et d'activités) ou encore d'accompagnement des aidants familiaux. Deux Départements présenteront ainsi les actions menées sur leur territoire.

Animateur : Constant PAPIILLON AMBLARD,

*Responsable de la communauté Affaires Juridiques et Commandes Publiques*, IDEALCO

Intervenant : Valérie NOUVEL, *Vice Présidente*, CONSEIL DÉPARTEMENTAL MANCHE (50)

Yann SOULABAILLE, *Vice-Président*, CONSEIL DÉPARTEMENTAL D'ILLE ET VILAINE (35)

### ENS 4 Temps collectif SALLE GRANDE HALLE 18h00-19h00

#### La Rencontre des Départements

Animée par Départements de France et l'Association ARTEINA

Proposée par DF et ARTEINA, ce temps d'échange réunira les élus et les services départementaux de différents horizons. Cette soirée permettra d'évoquer les temps forts de l'année écoulée au niveau national, ainsi que de définir des objectifs pour 2025, notamment dans la perspective de célébrer les 40 ans de la loi du 18 juillet 1985 sur les Espaces Naturels Sensibles (ENS).

JEUDI 19 SEPTEMBRE 2024

19

JOUR 2

**ENS 5 Atelier Technique**  **SALLE CHANCHARDON 10h30-12h00**

**Des outils fonciers de compensation environnementale au service de tous (Axe B)**

Un atelier parrainé par l'association ARTEINA

Cette table ronde explorera les initiatives innovantes mises en place par différents Départements pour gérer efficacement la compensation environnementale à travers des outils fonciers adaptés. Les intervenants présenteront : • La Foncière environnementale en Isère, un outil novateur pour la mise en œuvre de la séquence Éviter-Réduire-Compenser (ERC) • La création d'une banque environnementale en Essonne, associée à un observatoire du foncier dans les espaces naturels • Les outils de compensation développés dans les Yvelines, notamment la mise en place d'un Groupement d'Intérêt Public (GIP) et son articulation avec la politique des Espaces Naturels Sensibles (ENS) • Les participants échangeront sur les avantages et les défis de ces approches, leur potentiel de réplication, et leur contribution à une gestion durable du territoire

**Animateur :** Vincent PEREIRA, *Directeur de l'Agence Nouvelle-Aquitaine, CDC BIODIVERSITÉ*

**Avec :**

Caroline LEROYER *Cheffe de projet DÉPARTEMENT DE L'ISÈRE (38)*

Sophie DANLOS *Directrice de l'Environnement &*

Claire MARLAUD *Responsable de Pôle Biodiversité et Reconquête écologique*  
DÉPARTEMENT DES YVELINES (78)

David PECQUET *Chef de grands projets Sols et biodiversité, DÉPARTEMENT DE L'ESSONNE (91)*

Carine BRYSELBOUT *Directrice déléguée GIP, SEINE & YVELINES ENVIRONNEMENT (78)*

Stéphanie RUEL *Cheffe du service Prospective foncière, DÉPARTEMENT DE L'ESSONNE (91)*

Philippe SCHWAB *Directeur de projet et responsable du pôle AMO GIP SEINE et YVELINES ENVIRONNEMENT*

**ENS 2 Table ronde d'élus**  **SALLE CASOAR 14h00-15h00**

**L'eau, ressource à protéger : la réponse par les politiques ENS (Axe B)**

Une table ronde parrainée par Départements de France

Les politiques de l'eau sont revenues au cœur du débat public à la « faveur » des récents épisodes de sécheresse des années précédentes. Les Départements, collectivités des réseaux, sont des acteurs de première ligne des politiques de l'eau, que ce soit sur le petit cycle ou le grand cycle. Le récent projet de loi d'orientation agricole réaffirme par ailleurs la place particulière des Départements dans l'approvisionnement en eau potable et dans la création et l'entretien d'infrastructures de préservation de la ressource.

Par leur politique de préservation de la biodiversité, et notamment leurs politiques ENS, les Départements agissent au quotidien en faveur du grand cycle de l'eau.

**Animatrice :** Amandine RAFFARD, *Responsable des communautés Transition écologique et Mobilités IDEALCO*

**Avec :**

Martial SADDIER *Président, CONSEIL DÉPARTEMENTAL HAUTE SAVOIE (74)*

Benoît JOURDAIN *Vice-président en charge de la Transition Écologique*  
CONSEIL DÉPARTEMENTAL DES VOSGES (88)

Yann SOULABAILLE *Vice-Président, CONSEIL DÉPARTEMENTAL D'ILLE-ET-VILAINE (35)*

Nicolas JUILLET *Président, Comité de bassin, AGENCE DE L'EAU SEINE NORMANDIE*



**ENS 6** AG  SALLE CHANCHARDON **12h00-13h30**

### **Assemblée Générale ARTEINA**

L'Association du Réseau Technique Interdépartemental pour la Nature (ARTEINA) présentera le bilan de ses actions sur 2023-2024, les différents partenariats mis en place, ainsi que les perspectives et projets à développer dans les mois à venir. Cette AG est ouverte à tous, le droit de vote étant réservé aux adhérents. Un repas sera servi dans la salle.

*Avec :* David PECQUET, *Président* ASSOCIATION ARTEINA

**ENS 7** **Table ronde d'étus**  SALLE BALEINE **14h00-15h00**

### **ENS et autres espaces naturels préservés : quelles continuités écologiques rechercher ? (Axe B)**

Une table ronde parrainée par Départements de France

Une continuité écologique est l'ensemble des espaces naturels, nécessaires à une population d'espèces faunistiques et/ou floristiques, pour circuler et accéder aux zones vitales (alimentation, reproduction etc). Ces continuités écologiques sont nécessaires à l'existence du vivant sur toute sorte de milieux. Les continuités écologiques terrestres sont constituées de réservoirs de biodiversité et d'espaces de transitions appelés « corridors » écologiques. Les Départements s'engagent pour la préservation de ces corridors.

*Animateur :* Constant PAPILLON AMBLARD,

*Responsable de la communauté Affaires Juridiques et Commandes Publiques, IDEALCO*

*Avec :*

Jean-Claude LEBLOIS *Président, CONSEIL DÉPARTEMENTAL HAUTE-VIENNE (87)*

Stéphane CHEDOUTEAUD *Vice-Président, CONSEIL DÉPARTEMENTAL CHARENTE-MARITIME (17)*

Sylvain MARIETTE *Vice-Président, CONSEIL DÉPARTEMENTAL MEURTHE-ET-MOSELLE (54)*

# SPEED MEETINGS

Le speed meeting vous permet de rencontrer un maximum de participants et de retex en un minimum de temps : participez !



LES SPEED MEETINGS  
SE DÉROULENT DANS LA SALLE DE  
LA GRANDE HALLE

**Mercredi 18 septembre 2024**

**S1 14h30 à 16h00 - SPEED MEETING** 📍 SALLE GRANDE HALLE

**La protection de la cistude d'Europe.  
Création d'une réserve biologique intégrale sur la Forêt de la Corbière en Ille-et-Vilaine.  
Préservation d'un pierrier de plaine.**

**Animateur.ice :** Adèle CABROL, *Responsable de communautés professionnelles - Sports de nature & Bâtiments,*  
IDEALCO

**Intervenant.e.s :**

Jézabel JOALLAND *Cheffe de bureau Agriculture et environnement, DÉPARTEMENT DE LA SARTHE (72)*

Jean-François LEBAS *Responsable de la Mission Espaces Naturels et Paysages, Service Patrimoine Naturel,*  
DÉPARTEMENT D'ILLE ET VILAINE (35)

Frédéric PINTO *Chef d'équipe des gardes ENS du service patrimoine naturel,*  
DÉPARTEMENT DE L'ISERE (38)

**Jeudi 19 septembre 2024**

**S2 10h30 à 12h00 - SPEED MEETING** 📍 SALLE GRANDE HALLE

**Protection du patrimoine naturel, surveillance par les gardes ENS en Isère.  
Outil PLUi et paysages et partenariat Région/Université.  
Le budget vert, pourquoi et comment mettre en place cet outil.**

**Animateur.ice :** Amandine RAFFARD, *Responsable des communautés Transition écologique et Mobilités,*  
IDEALCO,

**Intervenant.e.s :**

Jérôme CARLIN *Coordonnateur du pôle technique terrain du service patrimoine naturel*  
DÉPARTEMENT DE L'ISERE (38)

Thibaut GABORIT *Chef du service patrimoine naturel au sein de la direction écodéveloppement,*  
DÉPARTEMENT D'ILLE ET VILAINE (35)

Justine DALPHIN *Directrice de la transition écologique*  
DÉPARTEMENT DE L'ESSONNE (91)

Elodie MARQUAND *Cheffe de projet éco-responsabilité* DÉPARTEMENT DE L'ESSONNE (91)



# PARTICIPEZ À NOTRE QUIZZ

12 QUESTIONS POUR LA BIODIVERSITÉ !

les réponses sur le stand idealCO

## 1 VILLE DE LA ROCHELLE / CARBONE BLEU

Citer 3 milieux qui séquestrent du carbone bleu : .....

## 2 BLUTOPIA

Quel est le titre du prochain documentaire de Blutozia ? .....

## 3 ARB NA

Quelles sont les 4 missions d'intérêt général de l'Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle-Aquitaine ? .....

## 4 PARC NATUREL MARIN

Quelle est la superficie du Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis ? .....

## 5 PNR POITEVIN

A qui appartiennent les épreintes présentées sur le stand du Parc naturel régional au Marais poitevin ? .....

## 6 COMPOST ET BIODÉCHETS

Quels déchets sont compostables ? .....

## 7 LPO

Qu'est-ce que la dendrologie ? .....

## 8 VIES BAS CARBONE

Est-il possible d'avoir une alimentation bas carbone qui n'oublie pas la protection de la biodiversité ? .....

## 9 STAND ÉCHAPPÉES NATURE

Citer une maison de sites Échappées Nature du Département de la Charente-Maritime. ....

## 10 NE17

Combien d'espèces de serpents avons-nous en Charente-Maritime ? .....

## 11 COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION

Quelle proportion du territoire de l'Agglo est reconnue pour son intérêt écologique ? .....

## 12 MANGER 17

Quelle marque permet d'identifier les produits locaux de Charente-Maritime ? .....



## INTERVENTIONS EN PLACE PUBLIQUE

(Estrade au milieu des stands dans la grande halle)

**Mercredi 18 septembre 2024**

- H1 13h00 à 13h25 - (Axe B)** Différents pitchs des adhérents de SOLTENA, cluster régional de l'économie circulaire et de la transition écologique en Nouvelle-Aquitaine, Soltena met en réseau les acteurs économiques et accompagne les actions, les projets et les innovations pour préserver les ressources et les milieux, lutter contre les pollutions, décarboner l'économie et adapter nos activités aux divers enjeux environnementaux.
- H2 13h25 à 13h45 - (Axe B)** La Fédération Française d'écopâturage et d'écopastoralisme a été créée il y a trois ans pour rassembler les professionnels d'un secteur émergent dans la gestion écologique du paysage autour de pratiques et de valeurs communes.  
*Avec : Sylvain FABIANI, Président de la Fédération, ingénieur en aménagement paysager et de l'espace .  
Président de la société d'écopâturage Vernopâtur.*
- H3 13h45 à 14h00 - (Axe A)** Les solutions fondées sur la nature comme leviers d'action pour l'adaptation des territoires au changement climatique : REX du programme Nature 2050 qui soutient 82 projets en 2023 portés jusqu'en 2050. *Avec* Valentine NOREVE, Responsable du programme Nature 2050, CDC BIODIVERSITÉ
- H4 14h00 à 14h30 - (Axe B)** La solution Leko : Suivre et préserver la biodiversité sur votre territoire.  
*Avec* Flora CARBONEL, Responsable Activité Biodiversité, BIRDZ
- H5 16h00 à 16h15 - (Axe B)** Les SNCRR sites naturels de compensation de restauration et de renaturation, un nouvel outil pour concilier biodiversité et économie et multiplier les actions en faveur de la biodiversité et/ou les crédits biodiversité. *Avec* David MAGNIER, Directeur de la mission économie de la biodiversité, CDC BIODIVERSITÉ
- H6 16h15 à 16h30 - (Axe A)** Défendre la Biodiversité sur votre territoire grâce à l'agroécologie  
*Avec* Estelle MARUZZO, Directrice Conseil, FERMES D'AVENIR

**Jeudi 19 septembre 2024**

- H7-H8 10h00 à 10h30 - (Axe B)** Les clés pour une compensation efficace  
*Avec* Vincent PEREIRA, Directeur agence Nouvelle-Aquitaine, CDC BIODIVERSITÉ
- H9 13h15 à 13h30 - (Axe B)** Présentation de TerraBiodiv : une fédération nationale née avec un objectif : agir pour sauvegarder et valoriser nos biodiversités domestiques et cultivées de toutes nos régions de France ! *Avec* Eric ROUSSEAU, Ingénieur des travaux agricoles, Conservatoire des Ressources Génétiques du Centre Ouest Atlantique (CREGENE)
- H10 13h30 à 14h00 - (Axe B)** Comprendre le vivant : sensibiliser pour engager.  
*Avec* Kimberly REBET, Coordinatrice et Géraldine VUILLIER, Déléguée générale, THE LIVING SOIL WORKSHOP





# Les Eco Maires

14<sup>ÈME</sup>  
ÉDITION

Assises Nationales  
de la  
**BIODIVERSITÉ**

**Venez nous  
rencontrer sur  
notre stand !**

### À CHAQUE COLLECTIVITÉ SA VOIE, SES ACTIONS !

Rejoignez notre réseau et développez la transition environnementale de votre territoire :

- Prenez part à nos programmes et événements de formation et de mobilisation auprès d'une équipe au fait des dernières évolutions législatives et techniques
- Bénéficiez d'un accompagnement personnalisé pour développer vos programmes environnementaux et adapter votre territoire au changement climatique
- Participez, à l'échelle de votre territoire, à la protection de la biodiversité nationale
- Profitez des guides et boîtes à outils conçus pour vous sur un grand nombre de sujets environnementaux
- Valorisez vos actions environnementales en participant à nos concours

### NOTRE OBJECTIF ?

**MOBILISER LES ÉLUS EN FAVEUR DE LA  
PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ À  
L'ÉCHELLE DES TERRITOIRES**



### SUIVEZ NOTRE ACTUALITÉ ET REJOIGNEZ NOTRE RÉSEAU

01 53 59 58 00

[contact@ecomaires.com](mailto:contact@ecomaires.com)

LinkedIn



@ecomaires



Eco Maires officiel



<http://ecomaires.com>

6 rue de St-Pétersbourg, 75008 Paris

**idealCO**

LA PLATEFORME COLLABORATIVE DE LA SPHÈRE PUBLIQUE

# DYNAMISONS

le monde de la biodiversité  
à coup D'INTELLIGENCE COLLECTIVE !

4593  
organismes  
membres

773  
modules de  
formation

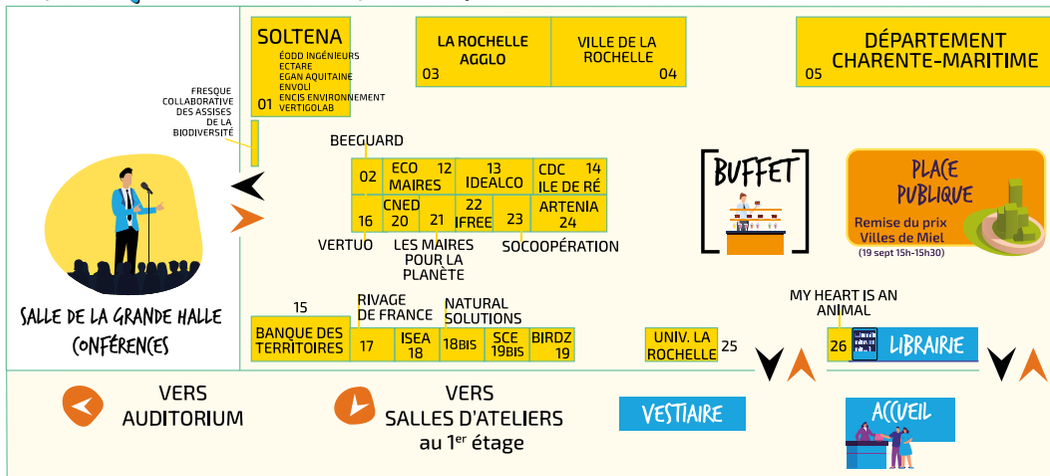
21 922  
utilisateurs

#gestion des espèces  
#espaces naturels sensibles  
#biodiversité urbaine  
#espaces agricoles  
#environnement

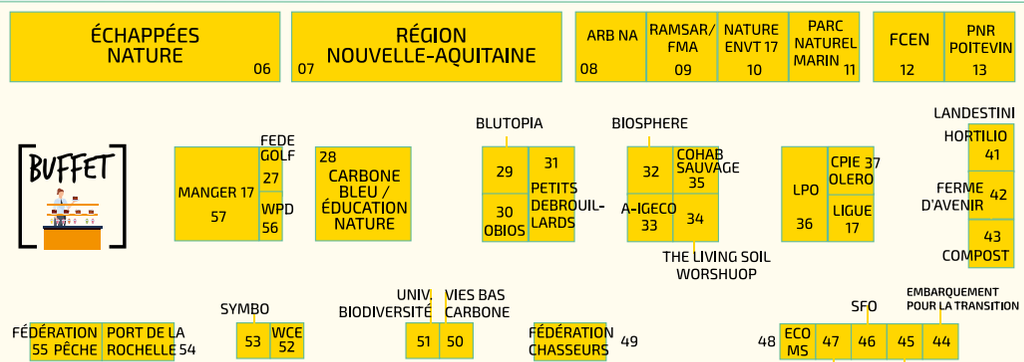
RENDEZ-VOUS SUR LE STAND 13

[www.idealco.fr](http://www.idealco.fr)

# ESPACE D'EXPOSITION



- A**
- Agence Régionale de la Biodiversité Nouvelle-Aquitaine (ARB NA) ..... STAND 08
  - A-IGÉco ..... STAND 33
  - Arteina ..... STAND 24
  - Association des Ailes de la Vie ..... STAND 47
  - Association Landestini ..... STAND 41
- B**
- Banque des Territoires CDC Biodiversité (Goupe CDC) ..... STAND 15
  - Beeguard - UNAF ..... STAND 02
  - BioSphère Environnement ..... STAND 32
  - Birdz ..... STAND 19
  - Blutopia ..... STAND 29
- C**
- Carbone bleu - Education Nature ..... STAND 28
  - CNED ..... STAND 20
  - COHAB ..... STAND 35
  - Communauté de Communes Ile de Ré ..... STAND 14
  - Compost et biodéchets ..... STAND 43
  - Conservatoire d'espaces naturels ..... STAND 39
  - CPIE Marenne-Oléron ..... STAND 37
- D**
- Département Charente-Maritime ..... STAND 05
- E**
- Ecomaires - FNH - Nicole King - CAUE NA ..... STAND 12
  - As Producteur Sel Ile Ré ..... STAND 48
  - Ectare ..... STAND 01
  - Egan Aquitaine ..... STAND 44
  - Embarquement pour la transition ..... STAND 01
  - Envolis ..... STAND 01
  - Encis Environnement ..... STAND 01
  - Eodd Ingénieurs ..... STAND 01
  - Échappées Nature - Exposition Département Charente-Maritime ..... STAND 06
- F**
- Fédération Chasseurs 17 (FDC17) ..... STAND 49
  - Fédération de la pêche ..... STAND 55
  - Fermes d'avenir ..... STAND 42
  - FMA (Forum des Marais Atlantiques) ..... STAND 09
- G**
- Golf La Rochelle Sud ..... STAND 27
  - Graine de Troc ..... STAND 45
- H**
- Hortilio ..... STAND 41
- I**
- idealCO ..... STAND 13
  - Ifree ..... STAND 23



- I-Sea ..... STAND 18
- L**
- LIGUE 17 ..... STAND 38
- La Rochelle Agglo ..... STAND 03
- Les Fresques du Vivant ..... STAND 34
- Les Maires pour la planète ..... STAND 21
- Les Petits Débrouillards ..... STAND 31
- LPO (Ligue pour la Protection des Oiseaux) ..... STAND 36
- M**
- Manger 17 ..... STAND 57
- My He(art) is an animal ..... STAND 26
- N**
- Natural Solutions ..... STAND 18 BIS
- Nature Environnement 17 NE17 / PCN / FNE NA ..... STAND 10
- Nos Vies Bas Carbone ..... STAND 50
- O**
- OBIOS ..... STAND 30
- P**
- Parc Naturel Marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis ..... STAND 11
- PNR Marais Poitevin ..... STAND 40
- Pôles Relais Zones Humides ..... STAND 09
- Port de plaisance La Rochelle ..... STAND 54
- R**
- Ramsar France ..... STAND 09
- Région Nouvelle-Aquitaine ..... STAND 07
- Rivages de France ..... STAND 17
- S**
- SCE ..... STAND 19 BIS
- SFO-PCV ..... STAND 46
- SO Coopération - Incubateur ODD-ysée ..... STAND 22
- Softena (Éodd Ingénieurs - Ectare - Egan Aquitaine - Envolis - Encis Environnement - VertigoLab) ..... STAND 01
- Stand Pédagogique Ville Carbone bleu ..... STAND 28
- SYMBO - EPAGE Boutonne ..... STAND 53
- U**
- Université biodiversité ..... STAND 51
- Université La Rochelle ..... STAND 25
- V**
- VertigoLab ..... STAND 01
- Vertuo ..... STAND 16
- Ville de La Rochelle ..... STAND 04
- W**
- Wild Care Europe «tout pour l'écologie» ..... STAND 52
- WPD France ..... STAND 56

VENDREDI 20 SEPTEMBRE 2024

20

## Rendez-vous pour les visites de sites à 8h45 sur le parvis de l'Encan

(sur réservation préalable, présentation du « pass visite » obligatoire, à récupérer à l'accueil les 18 et 19 septembre)

### 9h00-15h00 SITE ENS DE CHEF DE BAIE



**Accès** : en vélo (25 min) depuis l'encan, cette balade agréable permet de traverser le vieux port et d'accéder en longeant le littoral rochelais.

**Matériel** : Afin d'apprécier au mieux votre visite n'hésitez pas à vous munir de bottes ou une seconde paire de chaussures allant dans l'eau (à cette époque, l'eau ne devrait pas être froide, mais avec la présence d'huîtres il ne faut pas y aller pieds nus). Apporter un pique-nique.

### 9h00-13h00 SITE ENS BOIS PLAGE EN RÉ, LES BIETTES ET RIVEDOUX PLAGE, LE DÉFEND (ÎLE DE RÉ)



**Accès** : en car, environ 30 minutes de trajet, vous aurez l'occasion de visiter 3 sites exemplaires

**Matériel** : Afin d'apprécier au mieux votre visite n'hésitez pas à vous munir de chaussures confortables, d'une gourde et de jumelles.

### 9h00-14h15 VISITE DE DE LA RÉSERVE NATURELLE RÉGIONALE DE LA MASSONNE



**Accès** : en car, à 45 minutes de La Rochelle (entre Rochefort et Royan), la Réserve est localisée au sud du Marais de Brouage, sur les communes de La Gripperie-Saint-Symphorien et de Saint-Sornin. La zone de parking est au Logis de La Massonne à La Gripperie-Saint-Symphorien (17 620).

**Matériel** : Afin d'apprécier au mieux cette visite de découverte, il est conseillé de vous munir de bonnes chaussures et d'une gourde. Apporter un pique-nique.

### 9h00-14h15 VISITE DU MARAIS DU TRANSBORDEUR À ROCHEFORT



**Accès** : en car depuis l'espace Encan (35 minutes). Pour admirer et comprendre ce marais péri-urbain, vous seront fournies des jumelles afin de contempler l'exceptionnelle faune locale.

**Matériel** : Afin d'apprécier au mieux votre visite n'hésitez pas à vous munir de chaussures confortables et d'une gourde. Apporter un pique-nique.

TOUT SAVOIR SUR LE PROGRAMME

