

**LIFE  
ARTISAN**



**PROGRAMME DU  
1<sup>er</sup> FORUM ARTISAN**

sur les Solutions d'adaptation aux changements  
climatiques fondées sur la Nature (SafN)  
en France

15 et 16 Mars 2022

Évènement hybride : présentiel (Lille) et digital

9 h 00

ACCUEIL - CAFÉ

9 h 30

SÉANCE PLÉNIÈRE | Discours de bienvenue

par la Commission Européenne, le Ministère de la Transition écologique (MTE), l'Office français de la biodiversité (OFB) et la Ville de Lille

10 h 00

SÉANCE PLÉNIÈRE | Les 1<sup>ers</sup> enseignements du projet Life ARTISAN

11 h 00

PAUSE - CAFÉ

11 h 30

ATELIERS | Retours d'expérience sur des projets de SafN en :

Milieu agricole	Atelier n°1
Milieu forestier	Atelier n°2
Milieu eau	Atelier n°3
Milieu littoral	Atelier n°4
Milieu urbain	Atelier n°5

13 h 00 - 14 h 30  
C.E.T.

Outre-mer (uniquement en distanciel)	Atelier n°6
--------------------------------------	-------------

13 h 00

DÉJEUNER

14 h 30

ATELIERS | Les leviers d'action pour déployer les SafN en France :

Entreprises, biodiversité et climat : enjeux et solutions locales	Atelier n°7
Mobiliser des financements publics	Atelier n°8
Identifier et lever les freins culturels	Atelier n°9
Accompagner les collectivités territoriales dans la mise en œuvre de projets	Atelier n°10
Acteurs de l'offre SafN : comment faire évoluer vos solutions au regard des standards internationaux ?	Atelier n°11
Climat et Biodiversité : actions locales menées en France et en Écosse	Atelier n°12

16 h 00

PAUSE - CAFÉ

16 h 30

SÉANCE PLÉNIÈRE | Cérémonie de remise des Trophées de l'adaptation au Changement Climatique Life ARTISAN

par l'ADEME et l'OFB

18 h 00

# 16 MARS

9 h 00

ACCUEIL - CAFÉ

9 h 30

SÉANCE PLÉNIÈRE | ARTISAN vous accompagne à l'échelle nationale

11 h 00

PAUSE - CAFÉ

11 h 30

SÉANCE PLÉNIÈRE | ARTISAN vous accompagne à l'échelle régionale

13 h 00

DÉJEUNER

14 h 30

## ATELIERS ou VISITES

Prise en main sur le standard mondial des SafN

Atelier n°13

Visite de 2 cours d'école végétalisées par la ville de Lille

Présentation et échanges sur les indicateurs de suivi de projets de SafN

Atelier n°14

Retour vers le futur avec la démarche TACCT (Trajectoires d'Adaptation au Changement Climatique des Territoires)

Atelier n°15

16 h 30

## INFOS PRATIQUES

- **Lille Grand Palais**  
1 Boulevard des Cités Unies,  
59 777, EURALILLE
- Retrouvez plus d'informations sur : [ofb.gouv.fr](http://ofb.gouv.fr)  
ou en scannant :





**PROGRAMME  
DÉTAILLÉ**



# 15 MARS

## SÉANCES PLÉNIÈRES

### Discours de bienvenue

Audrey LINKENHELD, Elue 1ère adjointe Chargée de la transition écologique et développement durable | Ville de Lille

Elena VIŠNAR MALINOVSKÁ, Directrice Générale pour l'Action Climat | Union Européenne

Stéphanie DUPUY-LYON, Directrice Générale de l'Aménagement, du Logement et de la Nature | Ministère de la Transition Écologique

Pierre DUBREUIL, Directeur Général | Office français de la biodiversité

### Les 1<sup>ers</sup> enseignements du projet Life ARTISAN

Trop souvent abordés séparément, la biodiversité et le climat sont pourtant intimement liés.

Le **projet Life intégré ARTISAN** a ainsi été élaboré pour développer une synergie entre l'adaptation aux changements climatiques et la préservation de la biodiversité afin de faciliter l'atteinte des objectifs du 2ème Plan national d'adaptation au changement climatique (PNACC-2, 2018) et du Plan biodiversité (2018) de la France.

Depuis près de 2 ans, le **Life ARTISAN** cherche donc à favoriser l'émergence de projets de Solutions fondées sur la Nature pour adapter les territoires métropolitains et ultramarins aux conséquences des changements climatiques.

Retours sur les 1ères actions mises en œuvre dans le cadre du projet et les enseignements tirés.

Sarah VOIRIN, Chargée de mission adaptation au changement climatique | Observatoire National sur les Effets du Réchauffement Climatique (ONERC)

Mathilde LOURY, Coordinatrice projet Life ARTISAN | Office français de la biodiversité

Clémentine AZAM, Chargée de Programme « Écosystèmes » | Comité français de l'UICN

Aurélien TAILLEUR, Chargée de mission Adaptation au changement climatique | ADEME



## ATELIERS | Retours d'expérience sur des projets de SafN en :

À travers la présentation de retours d'expérience concrets, ces ateliers ont pour objectif de proposer un premier regard sur les Solutions d'adaptation aux changements climatiques fondées sur la Nature (SafN) afin de donner aux participants l'envie d'agir et de mettre en oeuvre ce type de démarches.

### Milieu agricole

Atelier n°1

Les agriculteurs et les éleveurs sont directement confrontés aux impacts des changements climatiques qui génèrent une augmentation des épisodes de sécheresse et des aléas météorologiques. Ces bouleversements soulèvent des enjeux majeurs d'adaptation des pratiques agricoles pour augmenter la résilience des territoires ruraux.

**Clémentine AZAM**, Chargée de Programme « Écosystèmes » | Comité français de l'UICN - Animatrice

**Nicolas BECK**, Responsable du domaine du Petit Saint-Jean | Tour du Valat - Intervenante

▷ *Le domaine du Petit Saint-Jean, conjuguer agriculture innovante et conservation de la Nature en Camargue*

**Hélène PERRIN**, Technicienne Erosion | SDEA Alsace - Intervenante

▷ *60 000 arbres pour s'adapter aux problèmes d'érosion des sols*

**Carine GALANTE**, Responsable Projet | Château et Fabriques du Buzet - Intervenante

▷ *Un vignoble expérimental pour tester, analyser et déployer des itinéraires techniques agroécologiques*

### Milieu forestier

Atelier n°2

Les changements climatiques constituent le principal facteur de perturbation des écosystèmes forestiers. Ils contribuent également à exacerber les aléas naturels (tempêtes, incendies, pathogènes, bio-agresseurs, etc.) et leurs conséquences qui nuisent aux fonctionnalités des forêts et à la préservation de la biodiversité. À ces enjeux, s'ajoutent d'autres menaces constantes voire croissantes. L'objectif de cet atelier est de déterminer comment des forêts gérées de manière durable et multifonctionnelle peuvent constituer des SafN.

**Nicolas RODRIGUES**, Chargé de mission SfN | Comité français de l'UICN - animateur

**Raphaële HEMERYCK**, Chargée de projet ARTISAN | PNR des Pyrénées Ariégeoises - Intervenante

▷ *Faciliter l'adaptation des forêts du Parc Naturel Régional (PNR) des Pyrénées Ariégeoises : présentation d'un site pilote du projet Life ARTISAN*

**Loïc CASSET**, Coordinateur général | Sylv'ACCTES - Intervenante

▷ *Présentation du projet Sylvicole Territoire du Livradois Forez pour l'adaptation des peuplements aux effets des changements climatiques et le renforcement de leur résilience*

**Adrián REGOS SANZ**, Chercheur | USC et CIBIO/InBIO (Projet FirESmart) - Intervenante

▷ *Les SfN pour la gestion préventive des incendies de forêt et la fourniture durable de services écosystémiques*

**Maxence ARNOULD**, Ingénieur de recherche | AgroParisTech Nancy - Intervenante

▷ *Le Pays de la Déodatie : un Living Lab pour l'adaptation des forêts au changement climatique*

### Milieu eau

Atelier n°3

En secteur rural ou en zone urbaine, l'eau est un enjeu majeur. Entre augmentation du risque inondation, dégradation de la ressource ou îlots de chaleur, les territoires doivent agir pour améliorer leur résilience face au changement climatique. Cet atelier détaillera différentes stratégies territoriales de gestion de l'eau.

**Pascale LARMANDE**, Animatrice régionale SfN – Life Artisan » | Agence régionale de la biodiversité Centre-Val de Loire - Animatrice

**Christian PIEL**, Urbaniste hydrologue | Urban Water- Intervenante

▷ *Développer le lien entre l'eau et les territoires urbains, à toutes les échelles : Panorama d'actions en France et en Europe*

**Bertrand EHLY**, Technicien de rivière | Syndicat de Gestion de l'Eygoutier – Intervenante

▷ *Restauration du marais de l'Estagnol - restaurer une zone humide pour réduire le risque inondation - présentation d'un site pilote du projet Life ARTISAN*

**Jérémy JOLIVET**, Responsable du SIVY | Syndicat intercommunal de la vallée de l'Yèvre - Intervenante

▷ *Retour inspirant "Biodiversité-Climat", la restauration de l'Auxigny : réouverture de cours d'eau avec démantèlement d'une friche en centre-bourg, renaturation et restauration de zone humide*

## Milieu littoral

Atelier n°4

Les territoires littoraux sont particulièrement exposés aux aléas climatiques qui vont augmenter en occurrence et en intensité. Couplés à une augmentation du niveau des mers mais aussi à l'intensification des usages de ces milieux (tourisme, artificialisation, etc.), des inondations par submersion marine beaucoup plus importantes risquent de se produire. S'ajoute également la question de l'intrusion de l'eau salée à l'intérieur des terres et donc du changement des usages associés en termes de qualité d'eau mais aussi de biodiversité.

Cyril ROUSSEL, Animateur régional SafN (Pays de la Loire) | Office français de la biodiversité - *Animateur*

Yannis LABEAU, Chef de projet Frange littorale et Prévention des inondations | CACEM - *Intervenant*

▷ *Présentation du site pilote ARTISAN en Martinique*

Bert VAN SEVEREN, Assistant projet SARCC | Gouvernement Flamand - *Intervenant*

▷ *Présentation du projet Sustainable And Resilient Coastal Cities (SARCC)*

Régis GALLAIS, Conservateur RNN Baie de l'Aiguillon | Office français de la biodiversité - *Intervenant*

▷ *Présentation du Life Baie de l'Aiguillon et des actions de restauration des milieux littoraux/rétro-littoraux*

Lucas MANDER, Ornithologue et Chercheur | Université de Hull, UK - *Intervenant*

▷ *Vision globale de la restauration du littoral en Angleterre et exemples concrets de dépoldérisation*

## Milieu urbain

Atelier n°5

En France, la canicule de l'été 2003 a marqué les corps et les esprits des citoyens, donnant à voir un aperçu de changements climatiques à venir. L'atelier propose de jouer individuellement et collectivement à se projeter en 2030 puis 2050 pour rendre plus concrets les impacts sur les modes de vie et la fabrique de la ville.

L'expérience des intervenants de l'atelier donnera un aperçu du spectre de SafN qui peuvent être mises en place face à ces enjeux et fournissent des bénéfices multiples.

Cécile VO VAN, Directrice de projet Nature en ville et SfN | CEREMA - *Animatrice*

Marylou DUFOURNET, Responsable d'études Services écosystémiques et aménagement urbain | Cerema - *Animatrice*

Emmanuel NOLEVAUX, DGA Education | Ville de Lille - *Intervenant*

▷ *Les cours d'école à Lille*

Laurent BRAY, Directeur Espaces verts, environnement et biodiversité | Ville de Limoges - *Intervenant*

▷ *Mise en œuvre du concept global de forêt urbaine*

Mathilde ELIE, chargée de projets multi-media | Plante& Cité - *Intervenante*

▷ *Retour et résultats de Nature4Cities, projet international de SafN*

## Milieu Outre-mer (uniquement en distanciel)

Atelier n°6

Les territoires d'Outre-mer sont en première ligne face aux effets des changements climatiques. Ces territoires, souvent insulaires et de petites tailles, sont situés en zone tropicale ce qui entraîne une très forte exposition aux aléas hydrométéorologiques parfois violents. Les Outre-mer possèdent des écosystèmes riches mais très sensibles aux changements climatiques. Les évolutions démographiques et socio-économiques rapides accroissent les pressions actuelles et amplifient les problèmes existants.

Astrid ABEL, Animatrice régionale SafN (Antilles, Guyane) | Office français de la biodiversité - *Animatrice*

Clémence PICARD, Animatrice régionale SafN (La Réunion, Mayotte) | Office français de la biodiversité - *Animatrice*

MARRE Jean-Baptiste, Anciennement Coordonnateur adjoint du projet RESCCUE | Communauté du Pacifique - *Intervenant*

▷ *Exemple d'un projet de restauration de bassin versant en province Nord de Nouvelle-Calédonie*

LABBOUZ Lucie, Responsable du projet PROTEGER phase 2 | Parc National de Guadeloupe - *Intervenante*

TOURNEBIZE Régis, Ingénieur d'études en agronomie | INRAE - *Intervenant*

▷ *Le génie végétal pour la restauration des ripisylves de Guadeloupe*

PAIRAIN Léo, Chargé de projet | CEDTM (La Réunion) - *Intervenant*

▷ *Restauration écologique des plages de ponte de tortues marines*

## ATELIERS | Les leviers d'action pour déployer les SafN en France :

### Entreprises, biodiversité et climat : enjeux et solutions locales

Atelier n°7

Les entreprises prennent conscience de leurs impacts sur la biodiversité mais aussi de leur dépendance aux services qu'elle leur rend. La biodiversité est notamment en première ligne pour lutter contre les effets des changements climatiques auxquels font face nos territoires et activités : inondations, sécheresses, îlots de chaleurs en ville etc. Experts et acteurs économiques animeront cet atelier pour partager de manière interactive leurs connaissances et présenter des leviers d'actions concrets aux entreprises des Hauts-de-France et d'autres régions françaises.

**Suzanne RIHAL**, Cheffe de projet Nature 2050 | CDC Biodiversité - *Animatrice*

**Yves PIQUOT**, Maître de Conférences | Université de Lille - *Intervenant*

▷ *Rôle et bénéfices des solutions fondées sur la nature pour lutter contre les changements climatiques*

**Amandine ROSTAN**, Responsable du Pôle Participation & Citoyenneté | Habitat du Nord - *Intervenante*

▷ *Témoignage d'un bailleur social sur la création d'un pré-verger conservatoire de fruitiers régionaux impliquant les locataires et les salariés*

**Mathilde DURIE**, Directrice générale | Norsys ; Présidente du Centre des Jeunes Dirigeants | Lille Métropole - *Intervenante*

▷ *Plan d'action d'une entreprise, engagements locaux et actions du Centre des Jeunes Dirigeants*

**Antoine CADI**, Directeur de la Recherche et de l'Innovation | CDC Biodiversité - *Intervenant*

▷ *Quelles formes d'engagement et quels outils pour les entreprises sur les SafN? Exemple du Programme Nature 2050*

**Marie GROS**, Animatrice régionale SafN (Hauts-de-France) | Office français de la biodiversité - *Intervenante*

Speed-meeting gourmand : Moments d'échange entre les participants et rencontre avec les intervenants de la table ronde.

### Mobiliser des financements publics

Atelier n°8

L'atelier présentera un panorama des fonds publics existants (Etat, Europe, climat, biodiversité, eau, etc.) qui permettent de financer, d'élaborer et de mettre en œuvre des stratégies, des plans ou des projets d'adaptation aux changements climatiques fondés sur la nature.

**Maud BEREL**, Chargée de mission changement climatique | Ministère de la Transition Écologique - *Animatrice*

**Sarah VOIRIN**, Chargée de mission adaptation au changement climatique | Observatoire National sur les Effets du Réchauffement Climatique (ONERC) - *Animatrice*

**Vivian DEPOUES**, Chef de projet adaptation au changement climatique | Institute for Climate Economics (I4CE) - *Intervenant*

▷ *Quelles sont les spécificités qui caractérisent le financement des projets d'adaptation (notamment SafN) ?*

**Véronique MÉNEZ**, Coordinatrice des Fonds européens | Agence nationale de la cohésion des territoires (ANCT) - *Intervenante*

▷ *Quels fonds européens et précisément quelles enveloppes budgétaires permettent de financer des projets SafN ?*

**Antoine KIEFFER**, Programme Horizon Europe (cluster 6) | Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation - *Intervenant*

▷ *Comment le cluster 6 du Programme Horizon Europe permet-il de financer des projets d'adaptation au changement climatique fondés sur la nature ?*

**Maryline ROUSSELLE**, Programme Horizon Europe (cluster 5) | Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation - *Intervenant*

▷ *Comment la Mission « adaptation au changement et transformation sociétale » du Programme Horizon Europe permet-elle de financer des projets d'adaptation au changement climatique fondés sur la nature ?*

# 15 MARS

**Marine LABORDE**, Chargée de mission Ville Bas Carbone | Ville de Lille - *Intervenante*

- ▷ *Quels financements peuvent mobiliser une ville pour financer des projets d'adaptation au changement climatique fondés sur la nature ? (projet Interreg « Nature Smart Cities accross the 2 Seas »*

**David MONNIER**, Membre du collectif régional Grand Est pour la biodiversité | Office français de la biodiversité - *Animateur*

- ▷ *L'appel à projet Trame verte et bleue du collectif régional Grand*

## Identifier et lever les freins culturels

Atelier n°9

Concept relativement récent, l'expression « Solution fondée sur la Nature » peut être interprétée de façon très variée par les parties prenantes. La diversité des significations qu'on lui attribue reflète souvent celle des intentions des acteurs et oriente les choix d'aménagement. Comprendre comment se construit concrètement la signification d'une action publique est essentiel si l'on souhaite inciter davantage d'acteurs à relier dans leurs discours et dans leurs représentations les actions associées.

**Natalia RODRIGUEZ**, Chargée de mission Sciences, société et Europe | Office français de la biodiversité - *Animatrice*

- ▷ *La place primordiale de la société dans les SafN et les principaux résultats de l'étude préparatoire « Habitant » (Bureau de conseil ACTeon et du cabinet Gece)*

**Florian GUYARD**, Doctorant en Géographie | Université de Rennes 2 - *Intervenant*

- ▷ *Avant une SafN, comprendre la relation des habitants à leur territoire ? Exemple du cas « Ressources du Néel »*

**Sebastien WALCZYSZYN**, Doctorant en sciences politiques | CEARC/UVSQ - *Intervenant*

- ▷ *CQFD : Quand les acteurs publics construisent une culture*

**Loïc FEL**, Docteur en Philosophie et Co-Fondateur IFG | Influence For Good - *Intervenant*

- ▷ *L'art, un moyen de rendre lisible les SafN et obtenir l'acceptation collective à l'aune du goût commun ?*

## Accompagner les collectivités territoriales dans la mise en œuvre de projets

Atelier n°10

Malgré leur rôle de premier plan dans la mise en œuvre de projets de SafN, les collectivités locales se heurtent à de nombreux obstacles liés à des enjeux tant techniques, financiers, fonciers, d'acceptabilité sociale ou encore de gouvernance. L'objectif de cet atelier est de relier les SafN aux différentes compétences et objectifs de politiques publiques des collectivités locales, et de donner quelques pistes d'outils d'accompagnement qui peuvent soutenir, de manière directe ou indirecte, la mise en œuvre de SafN.

**Alice FERRANT**, Chargée d'études « Etudes préparatoires du projet Life ARTISAN » | Office français de la biodiversité - *Animatrice*

**Oriane CEBILE**, Conseillère environnement | AdCF - *Intervenante*

- ▷ *SafN : quels leviers d'appropriation par les intercommunalités ? Retour d'expérience des Intercommunalités de France*

**Sandrine LARRAMENDY**, Paysagiste et Chargée d'études | Plante et Cité - *Intervenante*

- ▷ *Témoignage de Plante & Cité sur les enseignements des consultations nationales « Végétal et espaces de nature dans la planification*

**Corentin RYCKELYNCK**, Chargé d'études Milieux naturels et aménagements du territoire | CEREMA - *Intervenant*

- ▷ *Du sur-mesure pour accompagner les collectivités, Exemple de la collaboration Cerema - Dunkerque pour la mise en œuvre d'une cour d'école résiliente*

**Aude ZINGRAFF-HAMED**, Docteure, chercheuse associée à l'Université Technique de Munich | PHUSIOS - *Intervenante*

- ▷ *Ensemble pour l'Isar : exemple d'une Solution fondée sur la Nature résultant d'une planification collaborative*

## Acteurs de l'offre SafN : comment faire évoluer vos solutions au regard des standards internationaux ?

Atelier n°11

Si le concept de SafN est relativement récent, des pratiques anciennes peuvent s'y rattacher et des acteurs se positionnent déjà sur une offre de service SafN. Cet atelier vise à partager les enseignements issus de l'étude de l'offre des SafN ainsi qu'à identifier collectivement les ressources à mobiliser et les actions à mener pour mieux prendre en compte les standards internationaux (tel que l'UICN) comme leviers pour les solutions.

**Aurélie TAILLEUR**, Chargée de mission Adaptation au changement climatique | ADEME - *Animatrice*

**Joanne SCHANTÉ**, Manager Stratégie innovation durable | LGI Consulting - *Intervenante*

**Valentin FRAMONT**, Manager Villes et territoires durables | EcoAct - *Intervenant*

▷ *Présentation de l'étude de l'offre SafN*

▷ *Autodiagnostic simplifié selon les critères UICN par les participants*

## Climat et Biodiversité : actions locales menées en France et en Écosse

Atelier n°12

Dans un contexte où la nécessité de décloisonner les enjeux biodiversité et climat est soulevée (recommandations IPBES, GIEC, UNEP, COP, etc.), des actions locales sont menées à ce sujet par les acteurs sur le terrain. L'objectif de cet atelier est de proposer des retours d'expérience d'actions locales (en France et en Écosse) sur les leviers trouvés pour décloisonner ces enjeux (de la stratégie à la mise en oeuvre concrète sur le terrain) ainsi que des perspectives de collaboration inter-projet pour passer à l'échelle.

**Mathilde LOURY**, Coordinatrice projet Life ARTISAN | Office français de la biodiversité - *Animatrice et intervenante*

▷ *Retour d'expérience sur le projet Life ARTISAN*

**Des THOMPSON**, Principal Advisor on Science and Biodiversity | NatureScot - *Intervenant*

▷ *Présentation d'un programme de restauration de tourbières en Écosse*

**Sonia SAUVE**, Coordinatrice projet Life Eau & Climat | OIEAU - *Intervenante*

▷ *Retour d'expérience sur le projet Life Eau & Climat et Explore*

**Anne CERISE TISSOT**, Coordinatrice projet Life Natur'Adapt | Réserves Naturelles de France - *Intervenante*

▷ *Retour d'expérience sur le projet Life Natur'Adapt*

**Adrien PRIVAT**, Coordinateur projet Life Adapto | Conservatoire du littoral - *Intervenant*

▷ *Retour d'expérience sur le projet Life Adapto*

# 15 MARS

## SÉANCES PLÉNIÈRES

### Cérémonie de remise des Trophées ARTISAN

Les prix des « Trophées de l'Adaptation au Changement Climatique Life ARTISAN » seront remis lors de cette cérémonie pour récompenser les actions exemplaires et concrètes d'adaptation au changement climatique qui s'appuient sur des solutions visant à développer des services écosystémiques favorisant notre capacité d'adaptation, tout en préservant la biodiversité.

À la suite des remises de la remise des prix, une table ronde permettra d'échanger plus en détails sur des étapes clés pour la réussite des Solutions d'adaptation fondées sur la Nature.

Eric Vidalenc, Directeur Régional Adjoint Hauts-de-France | ADEME

Christophe AUBEL, Directeur Général Délégué | Office français de la biodiversité

Sarah VOIRIN, Chargée de mission adaptation au changement climatique | ONERC

Olivier THIBAUT, Directeur de l'Eau et de la Biodiversité | Ministère de la Transition Écologique



TROPHÉES  
DE L'ADAPTATION  
AU CHANGEMENT  
CLIMATIQUE  
ARTISAN

# 16 MARS

## SÉANCES PLÉNIÈRES

A travers la mise en œuvre de près d'une centaine d'actions déployées sur tout le territoire, du national au local, en métropole et dans les Outre-mer, le Life ARTISAN a pour objectif de proposer différents dispositifs d'accompagnement sur les SafN auprès d'acteurs diversifiés (collectivités territoriales, entreprises, etc.).

### ARTISAN vous accompagne à l'échelle nationale

Au niveau national, cet accompagnement repose notamment sur la création d'un réseau d'acteurs ainsi que la production et la dissémination d'outils, de ressources et de formations sur les SafN

Sarah TALANDIER, Chef de projets Économie de la transition écologique | Cerema

Intervention de l'ENPC

Natalia RODRIGUEZ, Chargée de mission Sciences, société et Europe | Office français de la biodiversité

Clémentine AZAM, Chargée de Programme « Écosystèmes » | Comité français de l'UICN

### ARTISAN vous accompagne à l'échelle régionale

Au niveau régional, la présence d'un animateur régional ARTISAN dans chaque région ou sous-région française permet de créer et de faire vivre une dynamique régionale autour des SafN et ainsi de faciliter leur mise en œuvre par des porteurs de projets locaux.

Marie GROS, Animatrice régionale SafN (Hauts-de-France) | Office français de la biodiversité

Intervention de l'ADEME

Intervention du Centre Ressource du Développement Durable (CERDD)



# 16 MARS

## ATELIERS

### Prise en main sur le standard mondial des SafN

Atelier n°13

En 2020, l'UICN a publié un standard international des Solutions fondées sur la Nature qui définit les éléments clés à prendre en compte pour concevoir et mettre en œuvre un projet de SfN efficace et pérenne dans le temps. L'objectif de cet atelier est de faciliter la prise en main de ce standard par les acteurs du territoire. A partir d'un exemple concret, les participant.e.s réfléchiront collectivement aux axes structurant un projet de SfN afin d'identifier les conditions de réussite pour déployer des Solutions fondées sur la Nature dans son territoire.

**Clémentine AZAM**, Chargée de Programme « Écosystèmes » | Comité français de l'UICN - *Animatrice*

▷ *Quels sont les éléments à prendre en compte pour mettre en œuvre un projet de Solution fondées sur la Nature ?*

**Nicolas RODRIGUES**, Chargé de mission SfN | Comité français de l'UICN - *Animateur*

**Raphaële HEMERYCK**, PNR Pyrénées Ariégeoise - *Intervenante*

▷ *Pour une montagne vivante face aux changements climatiques : faciliter l'adaptation des forêts du PNR des Pyrénées Ariégeoises*

**Alissia LECLERC** - *Animatrice*

**Marie GROS**, Animatrice régionale SafN (Hauts-de-France) | Office français de la biodiversité - *Animatrice*

**Fabien KUFEL**, Chargé de mission « Collectivités territoriales et biodiversité » | Comité français de l'UICN - *Modérateur chat*

▷ *4 sous-groupes :*

- *En quoi ce projet contribue-t-il à l'adaptation du territoire aux changements climatiques ?*
- *En quoi l'échelle du projet est cohérente vis-à-vis des enjeux et comment s'intègre-t-il dans le territoire ?*
- *Qu'est ce qui fait que le projet est bénéfique pour la biodiversité ?*
- *Quels sont les éléments de gouvernance qui font que le projet est durable dans le temps ?*

### Présentation et échanges sur les indicateurs de suivi de projets de SafN

Atelier n°14

Lors de la mise en œuvre de SafN, les porteurs de projet ont besoin de suivre l'avancement des objectifs définis au préalable. Dans le cadre du Life ARTISAN (action D4), un référentiel de suivi des performances des SafN a été construit en s'appuyant sur les 10 sites pilotes du programme démonstrateur. Ce référentiel propose une soixantaine d'indicateurs répondant à des objectifs d'adaptation aux changements climatiques, de gain net en biodiversité, de co-bénéfices socio-économiques ou encore, de gouvernance. L'atelier ici proposé a pour but d'illustrer comment ce référentiel peut être utilisé par d'autres porteurs de projet.

**Marylou DUFURNET**, Responsable d'études Services écosystémiques et aménagement urbain | Cerema - *Animatrice et intervenante*

**Estelle PICHENOT**, Responsable d'études Nature en ville | Cerema - *Animatrice et intervenante*

### Retour vers le futur avec la démarche TACCT (Trajectoires d'Adaptation au Changement Climatique des Territoires)

Atelier n°15

Comme le reste du monde, la France subit déjà les évolutions du changement climatique. Avec lui, la partie « incertaine » de l'avenir semble croître. Dès lors, comment se projeter dans l'avenir, s'adapter à un climat et à des conditions sans cesse changeants ? Cet atelier vous aide à décrypter la méthode des trajectoires d'adaptation, et vous invite à agir en séquencant vos actions dans le temps avec la démarche TACCT.

**Aude BODIGUEL**, Animatrice Adaptation des collectivités au changement climatique | ADEME - *Animatrice et intervenante*

**Aurélien TAILLEUR**, Chargée de mission Adaptation au changement climatique | ADEME - *Animatrice et intervenante*

**Guy CHAUTARD**, Chargé d'études | Agence de Développement et d'Urbanisme, Lille Métropole - *Animateur*

# 16 MARS

## VISITES

Visite de 2 cours d'école végétalisées par la Ville de Lille avec la présence de **Charlotte Brun**, 3ème adjointe au Maire (en charge de la mairie de Wazemmes) et adjointe ville éducatrice et ville à hauteur d'enfant.

École Turgot



Ecole Chateaubriand /  
Madame de Maintenon

## LES BÉNÉFICIAIRES DU PROJET LIFE ARTISAN

### LOCAL



### RÉGIONAL



### NATIONAL



\* ne sont pas bénéficiaires mais partenaires

Pour contacter l'équipe de coordination du projet : [artisan@ofb.gov.fr](mailto:artisan@ofb.gov.fr)

Pour en savoir plus sur le projet :

Page web : <https://ofb.gov.fr/le-projet-life-integre-artisan>

Page Twitter : @LifeARTISAN\_

Page documentation : <https://ofb.gov.fr/le-projet-life-integre-artisan/documentation-life-artisan>

Centre de ressources adaptation au changement climatique :

[www.adaptation-changement-climatique.gouv.fr](http://www.adaptation-changement-climatique.gouv.fr)



Pour plus d'information sur les projets LIFE :

[www.ecologie.gouv.fr/programme-europeen-financement-life](http://www.ecologie.gouv.fr/programme-europeen-financement-life)

[www.ofb.gov.fr](http://www.ofb.gov.fr) • @OFBiodiversite

