



AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

Plante&Cité
Ingénierie de la nature en ville
Center for landscape and urban horticulture



Atelier à destination des élus et techniciens de collectivités
et leurs partenaires publics et privés

Climat : la nature source de solutions

Lundi 18 mars 2019

Nouvelle salle du conseil municipal à côté du gymnase et de la salle des fêtes, impasse des tilleuls,
parking sur la place des tilleuls, 67600 Muttersholtz ([plan d'accès](#))

Le changement climatique et l'érosion de la biodiversité sont liés, ce sont les deux faces d'une même pièce : le changement global. Face à ces enjeux, la nature est un réservoir de solutions puisque les écosystèmes en bon état de fonctionnement contribuent à la fois à l'atténuation (captage et stockage du CO₂ atmosphérique) et à l'adaptation aux effets du changement climatique comme les tempêtes, les inondations, les glissements de terrain ou l'érosion des sols.

Les communes et intercommunalités sont des acteurs de premier plan sur ces sujets, aux côtés de la Région, des Départements, de l'État, de leurs agences ou syndicats mixtes et des parcs nationaux et régionaux là où ils existent. Elles contribuent à la connaissance et à la planification, gèrent de nombreux espaces verts ou naturels, animent leur territoire avec la population et leurs parties prenantes publiques et privées et sont au cœur des politiques de prévention des risques.

Cette journée technique est organisée par la commune de [Muttersholtz](#), commune élue [Capitale française de la Biodiversité en 2017](#) avec la [délégation Alsace – Moselle du CNFPT](#), dans le cadre du concours national [Capitale française de la Biodiversité 2019](#). Elle a pour ambition de donner des clés de compréhension des enjeux et des exemples d'actions mises en œuvre par les collectivités avec leurs partenaires en matière de solutions fondées sur la nature.



Journée gratuite mais inscription obligatoire

Pour les **agents territoriaux** : inscription par la plateforme d'inscription en ligne du CNFPT
<https://inscription.cnfpt.fr/> code stage : **E4A0D 001**

Pour les autres participants ou en cas de difficulté : [via ce formulaire en ligne](#)



AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

Plante&Cité
Ingénierie de la nature en ville
Center for landscape and urban horticulture



Programme

9h Accueil des participants

9h30 **Introduction**

par Patrick Barbier, maire de Muttersholtz - Capitale française de la Biodiversité 2017

9h45 **Climat : la nature source de solutions - enjeux et exemples d'actions menées par des collectivités** et présentation du concours Capitale française de la Biodiversité 2019
par Gilles Lecuir, ARB îdF

10h15 Restaurer et gérer les milieux naturels pour limiter les risques

Risque d'inondation : exemples de restauration de la fonctionnalité hydraulique fondés sur la nature et aides proposées par l'Agence de l'Eau en la matière
par Jean-Marie Fernandez, Agence de l'Eau Rhin-Meuse

Erosion et lessivage des sols en milieu agricole : utilité de la restauration du paysage rural
par Franck Hufschmitt, Syndicat des Eaux et de l'Assainissement Alsace - Moselle (SDEA)

Effet d'îlot de chaleur urbain : études et actions sur la métropole strasbourgeoise
par Lucas Mertz, Agence de Développement et d'urbanisme de l'agglomération strasbourgeoise (ADEUS)

11h45 Aménager avec l'eau et la nature

Panorama d'actions en France et en région au travers des EcoQuartiers labellisés
par Nadjwa Pailloux, CEREMA

Outils et actualités régionales

12h15 **Point d'actualités sur des dispositifs régionaux : appels à manifestation d'intérêt Trame verte et bleue, Atlas de la Biodiversité communaux, dispositif Territoires engagés pour la nature...**
par David Monnier, directeur régional adjoint de l'Agence française pour la Biodiversité (AFB)

12h45 **Conclusion**

par Patrick Barbier, maire de Muttersholtz

13h **Déjeuner sur place**

14h **Visite de terrain** (déplacements en covoiturage)

- Nature en ville et circulations douces dans le centre-bourg
- Découverte de la Maison de la nature du Ried et de l'Alsace Centrale
- Mini-sortie nature dans la zone humide du Ried
- Centrale hydroélectrique et passe à poissons

17h **Fin de la journée**