

15-16 OCTOBRE 2020
GRAVELINES

COLLOQUE

LA NATURE, LEVIER DE
RÉSILIENCE DES SITES ET
PAYSAGES INDUSTRIELS

PROGRAMME



QUAND LES TALENTS
GRANDISSENT
LES COLLECTIVITÉS
PROGRESSENT

CO-ORGANISATEURS :



WWW.CNFPT.FR
RUBRIQUE
RENDEZ-VOUS

La perte de biodiversité et les différentes conséquences qui en découlent reconnues dans le milieu scientifique, telle que la crise sanitaire, nous obligent à repenser notre rapport à l'environnement et à revoir notamment les modalités d'articulation entre les activités économiques et la préservation des écosystèmes.

La réconciliation entre industrie et nature peut paraître de prime abord impossible. Or ces milieux fortement artificialisés sont parfois d'étonnants réservoirs de biodiversité, et ils bénéficient d'une nouvelle image positive et assumée permettant leur requalification à l'aide du végétal et l'expression de nouveaux usages.

Si les questionnements autour de l'espace industriel ne sont pas récents, les enjeux liés à la prise de conscience sociétale, au changement climatique, la lutte contre l'artificialisation des sols et la préservation des ressources, incitent les collectivités territoriales à requestionner le modèle de l'aménagement industriel et poser la question de la place de la nature dans ces espaces.

Ce colloque, co-organisé par le CNFPT, l'association HORTIS et la ville de Gravelines, propose d'identifier et de débattre des modalités d'intégration des projets d'aménagement industriels dans leur écosystème et de proposer des solutions favorables et durables pour préserver la biodiversité et favoriser la résilience des sites et paysages industriels.

Ce colloque s'adresse aux responsables territoriaux de l'environnement, du paysage, de la biodiversité, des espaces verts, de l'aménagement urbain, du foncier et de l'urbanisme.

Animateur de la journée : Laurent MIGUET, journaliste au « Moniteur »

CO-ORGANISATEURS

Ville de Gravelines : **Jean François LOOTS**, Responsable service espaces verts

HORTIS : **Jean Pierre GUENEAU**, Président, **Stéphane DELAVALLADE**, Vice-président

CNFPT : **Elisabeth OFFRET**, Responsable du pôle de compétences national paysage et biodiversité, CNFPT/INSET de Montpellier

PARTENAIRES



Jeudi 15 Octobre 2020

8h30 Accueil des participants à l'Espace Sportica de la Ville de Gravelines

9h00-9h30 Ouverture institutionnelle

Bertrand RINGOT, Maire de Gravelines, Vice-Président de la Communauté Urbaine de Dunkerque, Conseiller Départemental du Nord - Canton de Grande-Synthe, Président du SIVOM des Rives de l'Aa et de la Colme

Marie Madeleine DUBOIS, Adjointe au Maire de Gravelines Déléguée au Cadre de Vie, Parcs et Jardins, Animation nature, et restauration scolaire

Jean Pierre GUENEAU, Président d'Hortis

Agnès GUYOT, Directrice de l'INSET Montpellier et de la Délégation Languedoc Roussillon – CNFPT ou son représentant

9h30-10h30 Conférences introductives

- Nature et territoire industrialo-portuaire : le défi dunkerquois
Francis NAVE, directeur adjoint, Agence d'Urbanisme de Dunkerque,
William MAUFROY, directeur du centre de la mémoire urbaine d'agglomération - Archives de Dunkerque
- Délaissés, nouveau sauvage et biodiversité urbaine
Les requalifications écologiques des paysages industriels
Rémi BEAU, docteur en philosophie de l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

10h30-12h30 Séquence 1 : Sites industriels et nature, une réconciliation est-elle possible ?

- Les sites industriels : des espaces favorables à la biodiversité ?
Guillaume LEMOINE, référent biodiversité et ingénierie écologique de l'Etablissement Public Foncier Nord – Pas de Calais
- Les friches industrielles: quelle gestion de la nature temporaire ?
Luc CHRETIEN, chef de la division biodiversité, eau et aménagement-CEREMA.
- Les méthodes d'évaluation des fonctions des sols dégradés et les techniques de re-fonctionnalisation
Cécile GRAND, chef de projets sites et sols pollués à l'ADEME et **Olivier TAUGOURDEAU** ingénieur de recherche, VALHORIZ
- La renaturation des sites industriels : l'exemple de la création d'une forêt urbaine avec la méthode Miyawaki à Peruwelz (Belgique) et à Aulnay sous-bois
Nicolas de BRABANDERE, directeur de Urban Forest Belgique

Débat avec la salle

12h30-14h00 : Déjeuner libre ou sur inscription sur site d'HORTIS (payant)

14h00-16h00 Séquence 2 Paysages industriels en transition : nouveaux usages, nouvelles images

- Loos en Gohelle : la fabrique des transitions
Jean François CARON, Maire de Loos en Gohelle
- L'approche paysagiste sur la requalification de sites industriels : propositions d'étudiants sur des sites de l'étang de Berre et du parc national des Calanques
Jean-Baptiste LESTRA, paysagiste et enseignant de projet à l'Ecole Nationale Supérieure du Paysage (ENSP) de Marseille
- La presqu'île Rollet à Rouen : Une reconquête « naturelle » de la rive gauche.
Loïc BONNIN, paysagiste dplg, directeur de projet à l'Atelier Jacqueline Osty & Associés
- Un nouveau parc de ville 70ha sur une ancienne décharge à Cork
Liam CASEY, Senior Exec Parks Supt Parks, Landscape & Cemeteries
Division Cork City Council City Hall Cork

Débat avec la salle

Pause 20 minutes

16h15-17h30 : Et dans les territoires que se passe-t'il ?

Table ronde animée par **Elisabeth FOURNIER**, Vice Présidente d'Hortis

- **Auvergne Rhône-Alpes, Lyon** : parc du Zenith, installé sur le site historique de Renault Véhicule Industriel par **Marc BERNIERE**, responsable adjoint, Espaces Verts Saint-Etienne et **Laurent GAUTHIER**, responsable de la gestion des jardins - rive gauche, Lyon
- **Bourgogne Franche Comté** : projet de phytoremédiation de sols industriels pollués par **Nicolas KIEFFER**, concepteur paysagiste - Paysages Espaces Verts Milieux Naturels Pays de Montbéliard Agglomération
- **Grand Est** : Le parc de la Seille : transformer une friche industrielle en parc par **Michel KOENIG**, Direction Espaces Verts, Metz et **Véronique LEMOINE**, directrice cadre de vie, Châlons-en-Champagne
- **Nouvelles Aquitaine, Poitiers** : requalification de l'ancienne STEP en parc naturel, Parc du Moulin Apparent par **Noémie JOLIBOIS**, directrice Espaces Verts Poitiers et **Thierry DUTEUIL**, conseiller Environnement et Paysages - Département de La Charente Maritime
- **Occitanie** : Reconversion de la centrale EDF de Pélissier à Albi, 27,9 ha aménagés en parc avec production d'énergies renouvelables par **Christian AMIEL**, directeur patrimoine végétal et environnement Albi
- **PACA Marseille** : création d'un parc (parc du 26^{ème} centenaire de la création de Marseille) sur l'ancienne gare d'évacuation des déchets, avec jardins thématiques par **Didier VIDAL**, responsable division Nord - Service Espaces Verts Marseille

Vendredi 16 Octobre 2020

8h30 Accueil des participants à l'Espace Sportica de la Ville de Gravelines

9h00-11h00 : Séquence 3 : Quels paysages industriels pour demain ?

- Mettre la nature au cœur des sites industriels
Anna GRICHTING SOLDER, paysagiste et enseignante à l'Université d'Architecture de Genève
- L'OIM Bordeaux Aéroparc : concilier requalification/développement industriels et préservation de la biodiversité
Camille URI, directrice de l'Opération d'Intérêt Métropolitain Bordeaux Aéroparc – Bordeaux Métropole
- La réhabilitation de l'ancienne centrale à charbon de Londres Battersea Power Station
Benjamin WALKER, LBA Design, réhabilitation de Battersea, ancien site d'extraction du charbon à Londres
- L'expérience de Illescas (Toledo): créer des espaces verts multifonctionnels associés aux nouveaux développements industriels
Puy ALONSO MARTINEZ, biologiste et paysagiste, Madrid

Débat avec la salle

Pause 30 minutes

11h30-11h45 : Présentation du concours Capitale française de la biodiversité

Gilles LECUIR, chargé d'études à l'Agence Régionale de la Biodiversité en Ile de France, responsable du concours Capitale française de la biodiversité.

11h45-12h15 : Clôture du colloque

12h00-14h00 : Déjeuner libre ou sur inscription sur site d'HORTIS (payant)

14h00-16h30 Visite au choix – Un formulaire d'inscription pour le choix des visites vous sera transmis ultérieurement

- **Visite 1** - Les opérations de boisement sur Grande-Synthe : Le Grand Prédembourg
- **Visite 2** - Le Grand Port Maritime de Dunkerque : découverte de la biodiversité insoupçonnée en territoire industrialo-portuaire
- **Visite 3** - Le site des Hems Saint-Pol à Gravelines ou « mesures compensatoires du terminal Méthanier »
- **Visite 4** - Le Croissant vert : « poumon vert de l'agglomération dunkerquoise » à proximité de sites industriels comprenant un golf aménagé sur un ancien centre d'enfouissement technique.

INFORMATIONS PRATIQUES

Lieu de la manifestation : Espace SPORTICA à Gravelines

<https://www.sportica.fr/> - <https://www.sportica.fr/infos-utiles/situation-et-acces>

Inscriptions CNFPT

Pour les agents territoriaux, inscription sur la plateforme en ligne IEL :

<https://inscription.cnfpt.fr/> -

Code action : **SXPIR 001**

Les frais de déplacement, d'hébergement et de restauration ne sont pas pris en charge par le CNFPT. Possibilité de restauration à la charge des participants en option sur inscription sur le site Hortis : <https://tinyurl.com/hortis2020>

Contacts CNFPT

Elisabeth OFFRET, responsable du Pôle de compétences national Biodiversité et Paysage, elisabeth.offret@cnfpt.fr

Simone RIVIER, assistante du Pôle de compétences national Biodiversité et Paysage, simone.rivier@cnfpt.fr – 04 67 99 76 16

Contacts HORTIS

Stéphane DELAVALLADE, Vice-président, stephane.delavallade@hortis.fr

Pascal GOUBIER, Trésorier, pascal.goubier@hortis.fr