

LES RENDEZ-VOUS BIODIVERSITÉ & ENTREPRISES

En métropole
et dans les outre-mer

2020

#RDVBiodivEntreprises

Passons à l'action !

ENTREPRISES
ENGAGÉES
POUR LA
NATURE

act4nature
France

Aménager en favorisant la Biodiversité : regards sur nos pratiques

Appel à communication

Journée Tour de France de la Biodiversité : « Biodiversité et entreprises »
Rennes - Mardi 29 septembre 2020



l'institut Agro
agriculture • alimentation • environnement



Résumé :

Dans le cadre du Tour de France « Biodiversité et entreprises » lancé par l'Office Français de la Biodiversité (OFB), la fédération CINOV* organise une journée d'étude autour des enjeux de la prise en compte de la biodiversité par les professionnel-les de l'aménagement urbain. En lien avec agrocampus et le laboratoire ESO, l'objectif est de croiser les regards entre la recherche scientifique, qui s'est emparée de ces enjeux, et certaines entreprises, qui ont décidé de s'engager pour la biodiversité. A l'occasion de cette journée, nous vous invitons à croiser vos expériences scientifiques ou pratiques autour de tables-rondes favorisant les interventions en binôme entre chercheur-se, en sciences de la nature, ingénierie ou sciences sociales, et professionnel-le de l'aménagement. Cette journée d'étude permettra ainsi de décrypter la production de la ville durable autant sous l'angle des expertises techniques que des évolutions sociales. Nous interrogerons la manière dont l'objectif de biodiversité modifie les pratiques professionnelles et les rapports sociaux à l'environnement.

Mots-clefs :

biodiversité ; aménagement du territoire ; environnement ; pratiques professionnelles ; pratiques sociales ; métiers ; urbanisme ; architecture ; gestion des ressources naturelles ; adaptation ; nature urbaine ; recherche-action ; justice spatiale ; ville durable ; végétalisation ; agriculture urbaine ; réseaux ; appropriation.

Argumentaire :

A l'heure où le dérèglement climatique et ses effets sont déjà constatés sur nos territoires, la recherche scientifique, comme l'innovation dans les politiques publiques et les pratiques professionnelles répondent au besoin de solutions de développement respectueuses de l'environnement. Si nous considérons l'environnement comme interaction entre dynamiques sociales et naturelles (e.g. Boudes, 2008), alors nous devons croiser les analyses en terme d'évolutions des métiers, de pratiques professionnelles, et de des pratiques sociales, afin d'interroger et de saisir le développement des écosystèmes urbains, comme nous y invitent les travaux de Clergeau, Touchard ou encore El Moualy.

Au-delà de la contrainte réglementaire, les métiers de l'aménagement du territoire intègrent l'objectif de biodiversité comme une opportunité d'innover vers des solutions techniques protectrices des milieux naturels. Cette dynamique se traduit dans l'ensemble des pratiques d'aménagement : favoriser la diversité biologique exige la réflexivité des acteurs publics comme privés.

*La CINOV, ex-CICF (Chambre d'Ingénierie et du Conseil de France), est une fédération de syndicats professionnels qui représente les métiers de la prestation intellectuelle du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique. <http://www.cinov.fr/federation/connaitre-la-federation-cinov>



Cette journée d'étude a pour but de rendre compte de la **pluralité** des solutions proposées, des contraintes rencontrées, et de la pluralité des métiers et des acteurs et actrices qui s'y confrontent au service de la production urbaine.

La journée d'étude favorisera les communications communes d'universitaires et de professionnel-les rendant compte de recherches-actions, d'expériences et de développement de solutions techniques. Les professionnel-les du syndicat CINOV pourront intervenir pour discuter les présentations de chercheur-ses interrogeant les problématiques qu'ils et elles rencontrent dans leurs métiers.

Les communications porteront sur les changements de pratiques, les savoirs nouveaux ou revisités en aménagement et en environnement, pour appréhender l'enjeu de la biodiversité.

Elles questionneront l'entrée de nouveaux acteurs et actrices dans la production de la ville et la place des écologues, ainsi que leurs logiques d'action. Elles pourront étudier les effets de la recombinaison des acteurs et actrices de l'aménagement sur la manière dont les réponses au dérèglement environnemental sont formulées. Nous considérons ici la conception et les fonctions urbaines courantes (gestion de projet, des ressources naturelles, suivi de chantier etc.) mais aussi des nouvelles, comme l'agriculture urbaine ou l'agroforesterie, qui modifient également la conception des sols et des filières de l'alimentation ou du bois. Le regard nouveau porté sur la faune et la flore sauvages induit également de nouvelles **façons de penser l'aménagement et d'impliquer les usagers** : celles-ci sont portées par des dynamiques de concertation qui témoignent de la volonté d'associer les habitant-es au changement. Les communications interrogeant ces actions et l'appropriation de la biodiversité, en fonction de l'âge, du genre, de la classe sociale ou du lieu de résidence seront les bienvenues.

Ces diverses questions ont leur pan technique comme social et culturel, et trouveront aisément leur déclinaison dans les tables-rondes proposées, cette journée visant la pluridisciplinarité, tant professionnelle que scientifique.

Les communications proposées seront regroupées dans l'un des deux axes suivants, avec des ajouts possibles s'ils semblent pertinents au regard de la thématique de la journée :

- Biodiversité et évolution des **pratiques sur le projet** :

- Evolution des pratiques professionnelles et biodiversité
- Appropriation habitante de la biodiversité
- Les outils numériques et la prise en compte de la nature

- Biodiversité et ingénierie : évolution des **solutions techniques** :

- Urbanisme, morphologie urbaine et biodiversité
- Gestion de l'eau et biodiversité
- Conception des sols, réseaux et biodiversité



Modalités de soumission

Les auteurs peuvent soumettre une première proposition de leurs articles (1 à 2 pages) **jusqu'au 30/07/2020**, les articles rédigés sont attendu **pour le 10/09/20** à elsa.koerner@agrocampus-ouest.fr et sabine.elmoualy@aubepine.fr

Les textes ne doivent pas dépasser 50 000 signes (espaces compris). Chaque proposition de texte doit être accompagnée d'un résumé en français de 800 signes environ. Le document doit être adressé (en format « traitement de texte » de type word). Toutes les illustrations présentes dans le texte (images, tableaux, graphiques) doivent être également jointes, chacune, en fichier à part au format jpeg.

Modalités de participation / publication

La journée d'étude aura lieu le 29 septembre 2020, à Rennes.

Les articles feront l'objet d'une publication sous forme d'ouvrage ou de fascicule selon le nombre de propositions reçues, par le syndicat CINOV.

Les auteurs ont le choix de se rendre à cette journée pour exposer le contenu de leur communication ou bien de proposer la publication seule de leur article. Il faudra le préciser au moment de l'envoi de la communication.

