



GOVERNEMENT

*Liberté
Égalité
Fraternité*



RENCONTRE ACTEURS-CHERCHEURS

Judi 28 septembre 2023 - 9h - 17h30

Muséum national d'Histoire naturelle - Paris

Comment concilier
**densification
du bâti
et biodiversité ?**

PUCA

plan
urbanisme
construction
architecture



© Terra



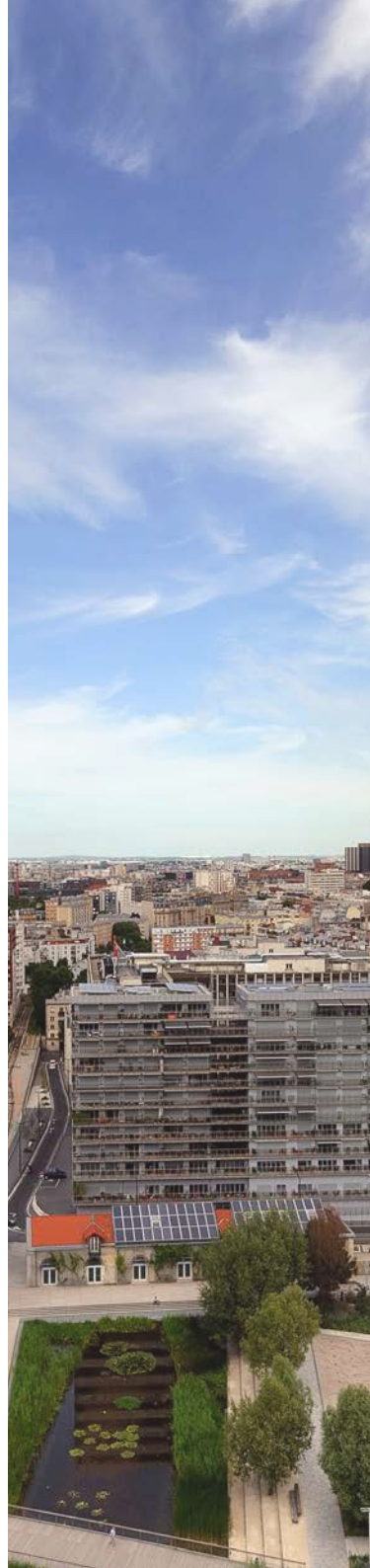
OFB
OFFICE FRANÇAIS
DE LA BIODIVERSITÉ

Biodiversité, aménagement urbain, morphologie : le PUCA, l'Office français de la biodiversité et la Direction générale de l'aménagement du logement et de la nature se sont unis pour solliciter des équipes associant chercheurs et acteurs de l'aménagement, afin qu'elles contribuent à favoriser notre compréhension de l'impact de la forme urbaine sur la biodiversité, à l'échelle de nos villes occidentales.

Six équipes, sélectionnées à l'issue d'un appel à projets de recherche lancé en février 2020, nous présentent aujourd'hui les résultats de leurs travaux de recherche.



Pour retrouver toutes les infos sur le programme BAUM, flashez ce QR code.



PROGRAMME

9h ACCUEIL CAFÉ

9h45 OUVERTURE

Hélène PESKINE, Secrétaire Permanente du PUCA

10h INTRODUCTION

Philippe CLERGEAU, Professeur émérite au Muséum national d'histoire naturelle, Président du Conseil scientifique de BAUM

10h05 TRAMBIO'SOL (SOL PAYSAGE)

Jeanne MARECHAL (Sol Paysage), Xavier MARIÉ (Sol Paysage), Etienne LENACK (Agence d'architecture Lambert-Lenack)

Localisation et caractérisation de la Trame Brune (TBr) des sols, paramètre dans la projection des villes de demain à partager avec tous les acteurs de l'aménagement urbain. Le terrain d'études est le Plateau de Saclay.

10h25 BIOREV'AIX (AMU)

Jean-Noël CONSALÈS (AMU/Telemme), Bruno VILA (AMU/LPED), Benoît ROMEYER (AMU/Lieu)

Evaluation de la capacité du réseau viaire de la ville d'Aix à être support de fonctionnements urbanistiques et écologiques, en particulier à l'échelle du quartier.

10h45 - Échange avec la salle

11h05 - Pause

11h20 RÉAUMUR (UNIVERSITÉ FRANCHE-COMTÉ)

Jean-Christophe FOLTÊTE (Université Franche-Comté)

Evaluation de l'influence des morphologies urbaines sur les communautés d'insectes pollinisateurs et leurs interactions avec la flore locale, à l'échelle du quartier et en considérant les réseaux écologiques multi-échelles.

11h40 - Échange avec la salle

11h55

« GRANDS ENSEMBLES ET BIODIVERSITÉ » - SCIENCES PO ÉCOLE URBAINE - PROJET COLLECTIF D'ÉTUDIANTS DU CYCLE D'URBANISME

Alice HOUSSET, Héloïse LECRIQUE, Keynes Pofd Hacinthe TAMO NWAFFEU, Jazmin VASQUEZ GONZALES



12h05
« DÉNOUER LE PARADOXE DE L'URBANISME DURABLE : UNE RÉCONCILIATION OPÉRATIONNELLE DES MORPHOLOGIES DENSES ET VERTES »

Thomas BOUTREUX, doctorant en écologie urbaine (Université de Lyon)

12h15 - Échange avec la salle

12h30 - Déjeuner libre

14h - Accueil café

14h30
MORPHBIOT (ENSAT)

Anaïs LEGER-SMITH (ENSAT), Audrey MARCO (ENSPV)

Evaluation de la capacité de cinq tissus résidentiels toulousains, observés à l'échelle de l'îlot, à accueillir et maintenir une biodiversité urbaine, en lien avec les continuités écologiques métropolitaines.

14h50
EVOLVILLE (CNRS/LIVE)

Laurent HARDION (Unistra - CNRS/ Live), Adine HECTOR (Eurométropole de Strasbourg), Audrey MURATET (Unistra - CNRS/Live), Alejandro SOTILLO (Unistra - CNRS/LIVE)

Evaluation de la diversité fonctionnelle des écosystèmes dans différents contextes de densification urbaine et de gestion à l'échelle du quartier. Le projet vise à étudier les compositions taxonomique et fonctionnelle des communautés végétales dans les espaces herbacés urbains de l'Eurométropole de Strasbourg.

15h10 - Échange avec la salle

15h30
FRUGACITÉ (AREP)

Nils LE BOT (Arep), Alexandre AUVRAY (Arep) Analyse de l'articulation entre morphologie urbaine et biodiversité selon une typologie de quartiers dépendant de leur position sur un gradient de densité urbaine, (quartiers autour des gares de la ligne N du Transilien).

15h50 - Échange avec la salle

16h05 - Pause

16h20
LES DESCRIPTEURS DE LA FORME URBAINE DANS LES SIX RECHERCHES DU PROGRAMME BAUM

François-Marie MARTIN (Université Franche-Comté)

16h35 - Échange avec la salle

17h
RÉACTION DU GRAND TÉMOIN

Xavier LAGURGUE, Architecte DPLG, docteur « ville et architecture » et associé de l'agence XLGD architectures, professeur à l'École nationale supérieure d'Architecture Paris La Villette

17h10 **REMERCIEMENTS**

Philippe CLERGEAU
Bénédicte AUGÉARD, Directrice adjointe de la Direction de la Recherche et Appui Scientifique, Office français de la Biodiversité,
Célia de LAVERGNE, Directrice Eau et Biodiversité, ministère de la Transition écologique (sous réserve)

PRATIQUE

Lieu de la rencontre : Muséum national d'Histoire naturelle Grand Amphithéâtre Verniquet
Jardin des Plantes - 57 rue Cuvier - 75005 Paris

L'évènement aura lieu en présentiel et sera retransmis en direct via la chaîne [YouTube](#) du PUCA

Public : chercheurs, étudiants, praticiens de l'aménagement



INFORMATIONS

Contacts PUCA

sophie.carre@developpement-durable.gouv.fr

benedicte.bercovici@developpement-durable.gouv.fr

www.urbanisme-puca.gov.fr

 puca_gouv

 Puca Popsu

 .puca

Plan urbanisme Construction Architecture

Grande Arche de La Défense

92055 Paris La Défense

Tél. 33 (0)1 40 81 24 33

