

Conférence publique

Axelle Grégoire

Phytographia

Sur la fabrique graphique de l'arbre dans le projet urbain.

Lundi 10 mars 2025 – 16h00
IUGA – amphi G
14 et 14 bis Av. Marie Reynoard, 38100 Grenoble

Cette enquête sur la fabrique graphique de l'arbre dans le projet urbain (création, standardisation, bifurcation) s'intéresse au dessin comme outil de cognition pour repenser la relation au vivant végétal. Proposant d'explorer de manière transdisciplinaire la façon dont les concepts écologiques peuvent guider le geste de dessin pour ouvrir des possibles, l'objectif de cette recherche est de déplacer les savoirs scientifiques ; des marges de la fabrication de l'image au centre de la table à dessin.



Axelle Grégoire est architecte, docteure du Museum National d'Histoire Naturelle en Écologie et conception. Elle enseigne le Design d'espace à l'École Supérieure d'Art et Design de TALM-Angers.

Elle a publié avec Frédérique Aït-Touati et Alexandra Arènes : *Terra Forma, manuel de cartographie potentielle* aux Éditions B42 en 2019 (MIT Presses en 2022).

Elle développe des projets expérimentaux entre Design et Science, notamment sur la relation au vivant et la façon dont celui-ci questionne les outils de conception et perturbe l'appréhension des territoires et des processus de projet. Son studio Omanoeuvres (fondé en 2018) utilise, en effet, la cartographie, le jeu et la narration comme méthode de conception et de recherche dans le champ du design d'espace, du design critique et du projet de paysage.

MetroFabLab est un programme thématique de la Graduate School UGA. Il vise à former les étudiants dès le master par (et pour) la recherche aux nouvelles conditions de la fabrique métropolitaine, dans un contexte de changement rapide, de transitions et de transformation de la société. Interdisciplinaire et multi-scalaire, notre projet repose sur les savoirs et les pratiques de l'architecture, de l'urbanisme et de l'aménagement de l'espace, du design, des sciences politiques, de la géographie et des sciences économiques.

Informations et contact : <https://www.univ-grenoble-alpes.fr/formation/graduate-school/>



GS@UGA bénéficie d'une aide de l'État gérée par l'Agence nationale de la recherche au titre du programme d'investissements d'avenir (ANR-20-SFRI-0007).

Conférence publique

Stéphane Ghiotti

Les territoires de l'eau à l'heure des transitions

Lundi 31 mars 2025 – 17h00

IUGA – amphi G

14 et 14 bis Av. Marie Reynoard, 38100 Grenoble

Cette intervention explore la manière dont les territoires de l'eau se recomposent face aux multiples transitions en cours, qu'elles soient d'ordre climatique, écologique, social, économique ou politique. À partir d'exemples concrets issus de recherches menées en Méditerranée et dans des contextes littoraux, elle interrogera les tensions entre les injonctions à la gestion intégrée ou encore l'adaptation et la pluralité de l'action publique, et la diversité des usages locaux des ressources en eau. En mobilisant une approche géographique, la conférence vise à alimenter les réflexions sur les modalités d'articulation entre aménagements, « design territorial » et politiques de l'eau dans un contexte de vulnérabilité et d'incertitude croissantes et d'innovations nécessaires.



Stéphane Ghiotti est géographe, Directeur de recherches au CNRS au laboratoire Art-Dev UMR 5281 (Montpellier). Ses recherches portent sur la géographie des territoires de l'eau. Il s'agit d'appréhender à la fois les mécanismes sociaux d'appropriation et de contrôle de cette *ressource* mais aussi leurs conséquences pour l'organisation et le fonctionnement des territoires. Il a ainsi particulièrement travaillé en France sur la territorialisation des politiques de l'eau et plus particulièrement les approches par bassin et leurs liens avec les processus d'aménagement du territoire et de décentralisation. Aujourd'hui, ses travaux portent sur la gouvernance littorale à partir de nouveaux objets géographiques comme les complexes lagunaires ou encore les zones humides. Ses terrains d'étude sont essentiellement localisés en Méditerranée, en France, au Maroc et au Liban en particulier.

MetroFabLab est un programme thématique de la Graduate School UGA. Il vise à former les étudiants dès le master par (et pour) la recherche aux nouvelles conditions de la fabrique métropolitaine, dans un contexte de changement rapide, de transitions et de transformation de la société. Interdisciplinaire et multi-scalaire, notre projet repose sur les savoirs et les pratiques de l'architecture, de l'urbanisme et de l'aménagement de l'espace, du design, des sciences politiques, de la géographie et des sciences économiques.

Informations et contact : <https://www.univ-grenoble-alpes.fr/formation/graduate-school/>



GS@UGA bénéficie d'une aide de l'État gérée par l'Agence nationale de la recherche au titre du programme d'investissements d'avenir (ANR-20-SFRI-0007).