

# THÈSE EN ARCHITECTURE

VENDREDI 18 DÉCEMBRE 2015 - 10H - AMPHI - ENSA LYON

## Pascale Mira \\ penser l'architecture environnementale

des idées aux formes et des formes aux idées,  
dans quel processus de néomorphisation sommes-nous ?

### JURY DE THÈSE

\\ François FLEURY  
directeur de thèse, ingénieur,  
professeur à l'ENSA Lyon

\\ Martine BOUCHIER  
rapporteur, architecte, profes-  
seur à l'ENSA Paris-Val-de-Seine

\\ Philippe POTIÉ  
rapporteur, architecte,  
professeur à l'ENSA Versailles

\\ Thierry DUFRÊNE  
historien de l'art,  
professeur à l'Université Paris  
Ouest Nanterre La Défense

\\ Karine LAPRAY  
ingénieur, enseignante  
à l'ENSA Lyon

\\ Jean PRUVOST  
lexicologue, professeur  
à l'Université de Cergy-Pontoise

L'architecture change parce que le monde change. L'impact des enjeux environnementaux sur la pensée de l'architecture, sur les idées et sur les formes architecturales est le sujet de cette recherche.

Le secteur du bâtiment est aujourd'hui considéré comme un levier important pour résoudre la crise environnementale. Cependant, des décalages s'affirment entre, d'une part, des impératifs urgents et réglementaires d'atteindre des objectifs quantitatifs précis, et d'autre part, la nécessité pour l'architecture d'être pensée en lien avec une nouvelle culture environnementale.

Transition énergétique, environnementale...

Transition architecturale ? Dans quel processus de néomorphisation sommes-nous ?

Ce travail de recherche concerne la période de transition engagée à la fin des années 1990 et dont les scénarios se construisent à horizon 2050.

L'objectif est de définir des concepts et des outils, pour caractériser de façon ouverte et pluri-disciplinaire la transition vers une architecture environnementale et fournir matière à penser.

Les éléments théoriques de cette recherche sont synthétisés dans la maquette d'un "Thésaurus de l'architecture environnementale, des idées aux formes et des formes aux idées". Le thésaurus permet de découvrir, s'approprier et penser l'architecture environnementale à travers un nouveau cadre descriptif. Les articles du thésaurus sont des espaces analogiques conçus pour nourrir le débat, questionner la notion de justesse et pour stimuler la pensée de l'architecture, la soustraire au prêt-à-penser et permettre l'impensé.

Cette recherche a pour ambition de contribuer à la construction d'une histoire contemporaine des idées et des formes de l'architecture environnementale.

ÉCOLE  
NATIONALE SUPÉRIEURE  
**'ARCHITECTURE**  
LYON **EVS-LAURE**

UNIVERSITÉ DE LYON  
UNIVERSITÉ LUMIÈRE  
LYON 2  
UNIVERSITÉ DE LYON

École doctorale Sciences sociales  
de l'Université de Lyon - ED483



Eco-friendly Villa Savoye by STAR © STAR strategies+architecture/ image from the series "O'Mighty Green" courtesy of STAR