Architecture du XX^e siècle, matière à projet pour la ville durable du XXI^e siècle

Programme pluriannuel de recherche 2016-2020

En partenariat avec le ministère de la Transition écologique et solidaire et le ministère de la Cohésion des territoires et des Relations avec les collectivités territoriales en lien avec le Plan urbanisme construction architecture, l'Agence nationale pour le renouvellement urbain, la Caisse de dépôts et consignations et Union sociale pour l'habitat

3^{ème} **séminaire annuel** 16 et 17 mai 2019

Lieu: ENSA Paris-Val de Seine 3/15, quai Panhard et Levassor 75013 Paris



Présentation

Comment mieux connaître et apprécier les valeurs de l'architecture du XX^e siècle pour promouvoir des stratégies adaptées et respectueuses de transformation du bâti, au regard notamment des défis de la transition écologique et de l'évolution des usages et modes de vie ?

Tel est l'enjeu principal de ce programme pluriannuel de recherche Architecture du XX^e siècle, matière à projets pour la ville durable du XXI^e siècle dont les objectifs renvoient à des priorités du ministère de la Culture au double titre de la Stratégie nationale pour l'architecture et de la Stratégie pluriannuelle en faveur du patrimoine.

Inscrit dans la convention d'objectifs 2016-2020 cosignée des ministres chargés de la Ville et de la Culture, ce programme est conduit en partenariat avec le ministère de la Transition écologique et solidaire et le ministère de la Cohésion des territoires et des Relations avec les collectivités territoriales, en lien avec le PUCA-programme REHA, l'Agence nationale de la rénovation urbaine, la Caisse des dépôts et consignations et l'Union sociale pour l'habitat.

Sa visée opérationnelle oriente résolument les recherches et les nourrit. Au-delà des apports scientifiques en termes de connaissances et d'analyses, les projets de recherche retenus doivent en effet d'une part contribuer à répondre aux attentes des milieux professionnels et opérationnels concernés et d'autre part éclairer et guider l'évolution en cours des politiques publiques, des pratiques et des savoir-faire. Pour y parvenir, des outils méthodologiques nouveaux sont attendus. De même, la montée en généralité des résultats des recherches tout autant que la transférabilité de certains résultats à d'autres situations, d'autres bâtiments ou types de bâti sont stratégiques.

En cette année des 20 ans de la politique de labellisation du ministère de la Culture en faveur du patrimoine du XX^e siècle et alors qu'un comité national de déploiement du label *Architecture contemporaine remarquable* vient d'être mis en place, des contributions et des éclairages particuliers sont recherchés quant aux modalités d'appréciation et d'accompagnement des projets de transformation des édifices labellisés.

Des enseignements sont également attendus des volets pédagogiques des projets de recherche pour que se développent dans les Écoles nationales supérieures d'architecture (ENSA) des enseignements interdisciplinaires nouveaux en termes d'intervention sur l'existant. Il est urgent de mieux positionner la profession sur ces problématiques et savoir-faire et de conforter l'articulation entre enseignement, recherche et pratiques professionnelles.

Ce troisième séminaire du programme associe les treize équipes aujourd'hui financées au titre des sessions 2016, 2017 et 2018, les partenaires du programme et son comité scientifique.

Jeudi 16 mai

9h00 - Accueil par Philippe Bach,

directeur de l'École nationale supérieure d'architecture de Paris-Val de Seine

Introduction par Agnès Vince,

directrice chargée de l'Architecture, adjointe au directeur général des Patrimoines

"LE BATI DU XX^{EME} SIECLE, SES IDEES ET SES MATIERES"

Conférence d'ouverture par Guido Stegen, architecte, associé-fondateur des bureaux Arsis sprl et Space Syntax Brussels sprl. Architecture-Urbanisme-Restauration (Belgique)

10h00 - 12h00 / PANEL 1

LE LOGEMENT COLLECTIF DES ANNEES 1950-1970, VALEURS ARCHITECTURALES ET POTENTIELS D'ADAPTATION D'UN PATRIMOINE HABITÉ

Accompagnant la patrimonialisation de certains grands ensembles de logements collectifs, la capitalisation et la diffusion de connaissances scientifiques sur l'histoire du bâti et ses qualités puis leur appropriation par les acteurs locaux, les professionnels du logement et de la construction et les habitants sont essentielles. En explicitant des valeurs architecturales, historiques, sociales, techniques, ces connaissances contribuent à révéler les potentialités d'évolution de ce bâti, à faire évoluer les pratiques et savoir-faire professionnels et opérationnels et à changer le regard des citoyens. Des expériences pédagogiques innovantes croisent recherche et enseignement.

10h00 - Présentation des travaux de recherche

- *Toulouse, du grand ensemble à la ville durable* (1ère session) / ENSA de Toulouse, responsables scientifiques : **Rémi Papillault et Audrey Courbebaisse** LRA [30 ']
- Repenser l'innovation ; connaître et gérer le legs du logement social, expérimental et innovant de la décennie 1968-1978 (2ème session) / ENSA de Marseille, responsable scientifique : Ana bela de Araujo INAMA [30 ']

<u>11h00 – Échanges avec les équipes et tous les participants du séminaire, animés par des experts du comité scientifique du programme</u>

<u>Discutants</u>: Franz Graf, architecte, professeur associé à l'École polytechnique fédérale de Lausanne (Suisse), directeur du laboratoire des techniques et de la sauvegarde de l'architecture moderne, **Sophie Masse**, adjointe au chef du bureau de la qualité architecturale et urbaine (ministère de la Culture, direction générale des Patrimoines, sous-direction de l'Architecture, de la qualité de la construction et du cadre de vie)

<u>11h45/13h45 – Pause déjeuner</u>

(Amphithéâtre à libérer impérativement entre 12h00 et 13h30)

13h45 - 16h45 / PANEL 2

POLITIQUES PUBLIQUES, CYCLES D'USAGE ET VALEURS PATRIMONIALES DU BATI DU XX^E SIECLE

De nombreux édifices du XX^e siècle ont déjà connu des transformations architecturales ou vont y être confrontés : fin d'un cycle d'usages, obsolescences techniques, contraintes environnementales ... Qu'il s'agisse d'ensembles de logements ou d'équipements (hospitaliers, scolaires, culturels...), les pouvoirs publics sont souvent face à des injonctions contradictoires entre permanence des valeurs patrimoniales et nécessaire adaptation énergétique. Les recherches peuvent orienter les politiques publiques, éclairer les arbitrages à rendre et favoriser la médiation entre la maîtrise d'ouvrage et les habitants ou usagers.

13h45 - Présentation des travaux de recherche

- La reconversion de l'architecture thérapeutique du XX^e siècle : une clé pour la ville durable du XXI^e siècle (3ème session) / ENSA de Paris Val-de-Seine, responsable scientifique : **Donato Severo** (EVCAU) [20']
- Redivivus : les mouvements modernes rattrapés par la marche du durable : leçons, adaptations et inventions des lieux du quotidien. Bordeaux France / Cincinnati, Etats-Unis (1ère session) / ENSAP de Bordeaux, responsable scientifique : Kent Fitzsimons (PAVE) [30 ']
- EC-45/85 Les réalisations culturelles 1945-1985 en France, une architecture du XXI^e siècle ? (3ème session) / ENSAP de Lille, responsables scientifiques : Xavier Dousson (LACTH) et Elise Guillerm (ATE) [20']
- La modernité tropicale face aux risques sismiques. Histoire d'une modernité située et stratégies d'adaptabilité à partir des groupes scolaires d'Ali Tur en Guadeloupe (1930-1937) (3ème session) / ENSA de Grenoble, responsable scientifique : Sophie Paviol (AE&CC) [20']

<u>16h00 – Échanges avec les équipes et tous les participants du séminaire, animés par des experts du comité scientifique du programme</u>

<u>Discutants</u>: François Goven, inspecteur général des monuments historiques (ministère de la Culture), **Jean-Pierre Péneau**, architecte, professeur honoraire des ENSA, professeur visiteur à l'ENAU (université de Carthage, Tunisie), **David Peyceré**, responsable du centre d'archives d'architecture du XXe siècle à la Cité de l'architecture et du patrimoine

16h45 – Fin de la 1ère journée de séminaire

Vendredi 17 mai

9h30 – La politique du ministère de la Culture à l'appui du label « Architecture contemporaine remarquable » (ACR) et ses évolutions récentes

Par Sophie Masse, adjointe au chef du bureau de la qualité architecturale et urbaine (ministère de la Culture, direction générale des Patrimoines, sous-direction de l'Architecture, de la qualité de la construction et du cadre de vie) et Sylvie Denante, adjointe au conseiller pour l'architecture et les espaces protégés (ministère de la Culture, direction régionale pour les affaires culturelles de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur).

10h00 - 12h30 / PANEL 3

TERRITOIRES, PATRIMOINE ET ACTION LOCALE : LE BATI ET LES ESPACES PUBLICS COMME LEVIERS DE REDYNAMISATION URBAINE

Face à la perte d'attractivité de certains centres-bourgs et villes petites et moyennes, la valorisation et la revitalisation du patrimoine constitue un outil dont se saisissent les acteurs locaux. En contribuant à identifier les valeurs patrimoniales et à révéler les capacités de transformations du bâti, les enseignants chercheurs et leurs équipes, en dialogue avec les collectivités territoriales et les opérateurs locaux, peuvent s'associer en amont aux dynamiques de projet et les accompagner sur la durée. De nouvelles pratiques scientifiques, pédagogiques et professionnelles, notamment pour les architectes, se dessinent.

10h00 - Présentation des travaux de recherche

- Intervenir dans les logements reconstruits. De la méthodologie de recherche aux stratégies d'action (1ère session) / ENSA de Versailles, responsable scientifique : Christel Palant-Frapier (LEAV) [30 ']
- Ressource culturelle et projet urbain. Les villes moyennes de la seconde reconstruction (2ème session) / ENSA de Normandie, responsables scientifiques : Patrice Gourbin et Caroline Maniaque (ATE) [30 ']
- Firminy, de la ville moderne à la ville durable (2ème session) / ENSA de Saint-Etienne, responsables scientifiques : Jean-Michel Dutreuil et Rachid Kaddour (GRF Transformations) [30 ']

<u>11h45 - Échanges avec les équipes et tous les participants du séminaire,</u> animés par des experts du comité scientifique du programme

<u>Discutants</u>: Benoit Carrié, architecte, Anne-Marie Chatelet, historienne, professeure à l'École nationale supérieure de Strasbourg, Isabelle Duhau, cheffe de projet à la mission de l'Inventaire générale du patrimoine culturel (ministère de la Culture, service du patrimoine, direction générale des patrimoines)

12h30/13h45 – Pause déjeuner

13h45 - 16h15 / PANEL 4

PATRIMOINE ARCHITECTURAL ET TRANSITION ÉNERGETIQUE, CULTURE ET SAVOIR-FAIRE TECHNIQUES, DISPOSITIFS INNOVANTS

La mesure des qualités énergétiques du bâti et de son adaptabilité peut relever d'indicateurs très divers, certains d'ordre qualitatif pour apprécier les notions de confort et de valeurs d'usages. Des expérimentations, prototypes, simulations et tests sont souvent nécessaires dès lors que tout bâtiment dont la transformation est requise est toujours singulier. Les postures et pratiques d'intervention sur le bâti existant et les savoir-faire techniques correspondants évoluent. Recherche appliquée, recherche-action et recherche par le projet y contribuent. Des pratiques pédagogiques nouvelles axées sur les techniques en résultent.

13h45 - Présentation des travaux de recherche

- Smart french. Le logement collectif du second XX^e siècle, au prisme de l'énergie (1ère session) / ENSA de Bretagne, responsable scientifique Raphaël Labrunye (ATE, GRIEF) [30 ']
- Réemploi et conception architecturale. Les ressources matérielles, techniques et culturelles d'un territoire comme potentiels de projet soutenable (1ère session) / ENSA de Grenoble, responsable scientifique : Pierre Belli Riz (AE&CC) [30 ']
- La réhabilitation des façades légères dans l'habitat du XX^e siècle, de l'étude à l'expérimentation (3ème session) / ENSA de Lyon, responsables scientifiques : Philippe Dufieux (LAURE/UMR EVS) et Olivier Balaÿ (CRESSON/UMR AAU) [20']
- Individuel dess(e)in. Quel avenir pour le parc des maisons individuelles en première couronne des agglomérations françaises face à la transition énergétique

(3ème session) / ENSA de Paris-La Villette, responsable scientifique : Yann Nussaume (AMP/ UMR LAVUE) [20']

<u>15h45 - Échanges avec les équipes et tous les participants du séminaire, animés par des experts du comité scientifique du programme</u>

<u>Discutants</u>: François Goven, architecte, inspecteur général des monuments historiques (ministère de la Culture), **Sophie Masse**, adjointe au chef du bureau de la qualité architecturale et urbaine (ministère de la Culture, direction générale des patrimoines, sous-direction de l'architecture, de la qualité de la construction et du cadre de vie), **Jean-Pierre Péneau**, architecte, professeur honoraire des ENSA, professeur visiteur à l'ENAU (université de Carthage, Tunisie)

16h15 - Conclusion

16h45 – Fin du séminaire