

NORMES d'HABITAT

transformations et recompositions du champ

<http://normes.hypotheses.org>

4ème séance

Déclinaison des normes et échelles de conception

10 février, 14h00-18h00, ENSA Paris Val de Seine

L'amplification des normes de production du cadre bâti et la multiplication des certifications, pour les enjeux énergétiques notamment, ont des conséquences importantes sur les processus de production des espaces habités, à différentes échelles. Parallèlement à un accroissement du nombre d'intervenants (assistant à maîtrise d'ouvrage et bureaux d'études spécialisés en haute qualité environnementale, bureau de contrôle, organismes certificateurs, ...) (Debizet, 2012), un travail important est demandé afin de répondre aux protocoles de certification des opérations. Cette séance proposera donc l'étude des évolutions des stratégies des différents acteurs de la construction en regard de l'évolution récente des normes et du champ normatif.

Introduction

Yankel Fijalkow, sociologue, professeur ENSA Paris Val de Seine, chercheur CRH/LAVUE

Les enjeux énergétiques des écoquartiers. Dans quelle mesure les habitants sont-ils associés au projet ?

Isabelle Grudet, architecte DPLG, docteure en architecture, ingénieur de recherche LET/LAVUE

Cet exposé s'appuie sur des enquêtes quantitatives et qualitatives menées dans des écoquartiers français contemporains. Dans la plupart de ces opérations, quand les habitants sont impliqués sous forme de participation ou de concertation, c'est à propos des espaces publics ou du schéma d'aménagement urbain, et les questions énergétiques sont peu évoquées. Celles-ci n'arrivent généralement aux oreilles des habitants qu'au moment de la réception des logements et sous une forme informative. La notion de technicité sert à justifier cette élaboration du projet énergétique dans un cercle interprofessionnel en lien avec la sphère politique. Largement minoritaires, des expériences participatives montrent pourtant l'intérêt que revêt la thématique énergétique auprès des futurs occupants. Ils s'interrogent sur l'énergie utilisée, les dispositifs techniques qui lui sont liés et leur entretien, une fois l'opération achevée. C'est aussi un gage de bon suivi de ce dossier, du point de vue technique et économique une fois l'opération livrée.

Comment la norme influence-t-elle la conception du projet au-delà de ses contraintes ?

Philippe Simon, architecte DPLG, professeur ENSA Paris-Val de Seine, chercheur ACS

Il est possible de se demander comment dans quelques années, les historiens et spécialistes de l'habitat analyseront la production du logement de ce début du 21e siècle. Quels sont les lieux communs, les tics, les habitudes qui dominent, au point où ils finissent par dessiner la marque de notre époque ? L'excès, constaté par tous, des règles et des normes en est l'une des caractéristiques principales. Quelles sont leurs traces dans les formes et les dispositifs du logement contemporain ? Que se passe-t-il quand la norme impose le style d'un bâtiment ? Que se passe-t-il quand la norme impose un mode de vie ? Comment leur influence dépasse-t-elle le cadre de leurs simples contraintes ?

Appropriation et détournement de la norme dans le processus de conception.

Rémi Laporte, architecte DPLG, maître-assistant ENSA Clermont-Ferrand, chercheur GRF

Lors de la dernière décennie, l'évolution des réglementations thermiques françaises a traduit un renforcement sans précédent des exigences de performance énergétique du bâti, engageant les architectes à reconsidérer leurs manières de concevoir des aspects déterminants de l'édifice. D'abord reçus par le milieu professionnel comme une contrainte et un risque pour la qualité architecturale, ces changements ont progressivement suscité de la part de certains architectes des processus de réappropriation, voire de détournement du cadre réglementaire afin d'atteindre des objectifs plus spécifiquement spatiaux ou architecturaux. Nous appuierons notre propos sur l'analyse d'opérations récentes de logement collectif, en focalisant sur des composants de l'enveloppe des édifices.

Discussion

Nadine Roudil, sociologue, professeure associée ENSA Lyon

SEANCES PASSES

Résumé des séances sur <http://normes.hypotheses.org>

Innovation, création, labels

17 mars 2015, ENSAPVS

Brice LAURENT, Alexandre MALLARD, Aurelie TRICOIRE (CSI), Xavier LAGURGUE (ENSAPVS), Catherine CARPENTIER (E.COLBOC Associés), Edith AKIKI, (Tribu)

Production des normes

10 juin 2015, ENSAPVS

Raphaël SLAMA (Qualitel), Gilles DEBIZET (PACTE), François PELLEGRIN (Agence François Pellegrin)

Normes d'habitat, assurances et risques

21 octobre 2015, ENSAPVS

Patrick Cormenier (MAF), Bruno THOMAS (ENSAPVS), Fanny DELAUNAY (LATTS)

SEANCES A VENIR

L'internationale des normes

juin 2016

Normes, prescription, usages

octobre 2016