

Où : Les Orres (Espace Rencontre et Culture)

Quand : le 4 avril 2018

Qui : évènement sur inscription et invitation, destinés aux élus du territoire, associations, porteurs de projets, acteurs privés et grand public.

Communiqué de Presse

Rencontre introductive du 4 avril

HABIT.A



Une conférence introductive franco-italienne aura lieu le 4 avril de 9h à 12h. Cette conférence présentera les impacts des transitions en cours sur le territoire habité. Ces transformations seront principalement vues sous l'angle du changement climatique, mais nous aborderons également ses interrelations avec les thèmes sociaux économiques et environnementaux (manières d'habiter un territoire au sens large). Nous montrerons des exemples d'adaptation passés et contemporains, en donnant des explications techniques mais

aussi sociologiques, sur le rapport spécifique qu'entretient l'Homme avec l'environnement de montagne. Cette conférence permettra de réfléchir à nos façons d'habiter et d'aménager le territoire : quels critères pour évaluer la valeur architecturale et paysagère de l'existant ? Qu'est ce qui fait qu'on désire habiter dans un territoire plutôt qu'un autre ? Quelles pratiques d'habitat dans des environnements de plus en plus contraints (mutualisation ; autonomie..) ? Quels outils existent pour accompagner ces changements ?

Les intervenants (liste non exhaustive):



L'architecte-urbaniste **Philippe Madec**, lauréat du Global Award for Sustainable Architecture, membre du Club de Rome et expert de l'ONU pour le sommet Habitat III. Celui-ci a co-écrit un Manifeste pour une frugalité heureuse dans lequel il appelle à une conception bioclimatique du bâti, à l'adoption de procédés passifs et low-tech, à l'utilisation de matériaux biosourcés et à une architecture soucieuse de son milieu.



Andrea Membretti est diplômé en Sciences Politiques de l'Université de Pavie, il a obtenu un doctorat en sociologie à l'Université de Milan, suivi d'un diplôme d'études supérieures de l'Institut universitaire d'études supérieures (IUSS) de Pavie. Il a suivi plusieurs cours de spécialisation, en Italie et à l'étranger, tant en termes de politiques sociales de développement local (Université de Padoue, Université de Lille). Toujours intéressé par les thèmes de la sociologie du territoire et de la participation locale, ces dernières années Il a axé son travail sur les études alpines et de montagne.

L'après-midi des ateliers de mise en situation auront lieu autour des 3 thèmes suivant :

- **Agriculture et forêt** : folklore ou nécessité : Une chercheuse de l'INRA mettra en œuvre la méthode TERRE EN JEU, un jeu de rôle pour comprendre les enjeux de la pression foncière agricole.

- **Tourisme, patrimoine et paysage** : quels valeurs pour quels usages ? Le CIPRA France interviendra pour mettre en œuvre une démarche de consultation sur les critères d'évaluation de la qualité de l'habitat via les critères sociaux, paysagers, architecturaux et environnementaux. Les données recueillies nous permettront de comparer les critères normatifs actuels aux attentes de la population et des élus.

- **Energie** : Autonomie ou mutualisation : Le Pays S.U.D. et le CIPRA France mettront en œuvre la méthode Destination TEPOS, dispositif interactif permettant de comprendre les enjeux et les actions à mener pour atteindre l'autonomie d'un territoire.

Présentation du programme ALCOTRA - HABIT.A

Le projet HABIT.A est un programme ALCOTRA financé par l'Union Européenne, qui a été lancé en juin 2017. Les partenaires sont :

- L'ordre des architectes de Cunéo (chef de file)
- L'ordre des architectes de la région PACA
- La région Piémont
- Le Pays S.U.D
- EnvirobatBDM
- IISBE

La finalité est de réfléchir aux moyens de répondre aux changements, aux « mutations » générées par le changement climatique. La maison, le village, la ville, le territoire, seront nos différentes échelles d'analyse au regard des évolutions futures.

Cette démarche n'est pas nouvelle. Mais si par le passé, l'évolution s'est faite sur un temps long fait d'aller-retours et d'erreurs lentement corrigées, il nous faut aujourd'hui, face à une certaine urgence, mettre à profit toute notre expérience selon la méthodologie globale suivante :

- **Identifier le problème** : l'évolution climatique prévisible des zones de montagne ;
- **Imaginer les différents scénarios d'impacts sur l'environnement montagnard** ;
- **Montrer par l'exemple** : comment certains de ces impacts ont déjà été pris en compte dans l'Habitat traditionnel et certaines réalisations exemplaires d'aujourd'hui.
- **Rappeler les moyens déjà mis en œuvre** pour la construction et les développer pour la planification du territoire dans son ensemble.
- **En déduire des méthodes et des moyens** pour définir l'Habitat de demain.
- **Identifier les freins techniques, économiques, sociaux et culturels** à leur diffusion et proposer des actions pour y remédier.