

colloques sur l'écologie et la qualité de l'architecture

carrebleu.eu/news

Le paysage rural dynamique pour Tulio Marcelli est « un bien commun lié à la manière dont il est perçu, dans les signes laissés par l'homme avec un travail (en Toscane, les oliviers et le blé) visant à en garder les caractères historiques et non pas à gagner des profits improbables », activité dans laquelle, souligne Gianozzo Pucci, « en Italie il y a des obstacles tels que l'organisation des écosystèmes sociaux et la formation écologique, qui enseignent qu'une certaine matière circule dans le réseau de la vie ; l'énergie

En antithèse au paysage rural Joern Copijn (8) analyse le **paysage naturel dans les villes**. « Comprendre un arbre -système unique des racines au feuillage- est nécessaire pour comprendre l'écologie. L'arbre (9), élément naturel clé dans les villes, est aussi répandu que l'homme, participe à l'amélioration climatique et à l'équilibre durable : rues, toits, jardins sont couverts de plantes pour réduire le réchauffement global. Le vert parle le langage de l'architecture en communiquant des valeurs environnementales de récupération ; la vie s'empare de la place incontournable pour les politiciens, les élus et les comportements cohérents qui, pour Capitaine, étant le projet participatif. Appliquons l'écologie sociale afin de réduire les distances des systèmes, devons apprendre d'elle », principe cohérent.

es, des éducateurs, etc., qui ont proposé Masi a tracé les **scénarios sociaux** que vail, comportements, temps libre, étique culture, car l'homologation va l'emporter de vie.

évidentes, alors que la valeur esthétique devient visible 4/5 années plus tard. Beauté et nature, dit Goethe, ont une affinité, un jumelage où l'architecture joue un rôle. Combien la nature est-elle importante dans la croissance culturelle et comment est-elle présente dans la vie ? Les plantes et les arbres font partie de l'architecture, des bâtiments aux villes, au paysage. ».

La réponse de Lucien Kroll refuse la nature en ville : « le préfixe éco signifie se rapporter aux sciences connexes, écarter la scission entre nature et culture et **réconcilier l'humanisme et les techniques banales**. Inutile d'inviter la nature en

dagogiques pour l'alphabétisation.

Un thème repris par Pasquale Belfi du savoir contemporain- parmi les presques écologie ni architecture.

ville, comment sera-t-elle ? pour éviter % (4). Les symboles de l'architecture modernisée allumée ; près des vitres, chaud et développement des projets « c'est le rapport grande surfaces ? Tous en voiture dans le 3 R : recycle, réutilise, réduit mais aussi canale créatrice qu'une banale usine qui es et des slogans (6) : des voitures qui se tente qui va de pair avec les transports en es, reliées entre elles : ce système aura ter la sécession entre nature et culture et l'écologisme et les techniques bancales. Il faut à l'inverse la nature en ville: rien ne l'accueille. Il suffit de rendre naturelle la forme de la ville : la nature se sentira chez elle. On n'impose pas l'écologie par décret. La décroissance n'est pas un projet mais simplement un fait indéniable qu'il faut rendre durable. Il nous faut deux planètes pour équilibrer nos gaspillages : comment se développer ? L'écologie n'est qu'une technologie quelconque qui s'ajoute à toutes les existantes, sans en bousculer aucune ». Les projets de quartiers durables ne répondent pas à l'esprit de la HQE. Ils sont encore des ensembles dont l'homogénéité les sépare de leur contexte. Leur ambition environnementale reste très techniques lourdes sans aucune participation directe d'habitants au projet. Pour conclure Kroll pose deux questions sur les scénarios futurs « 1. quelle sera la forme urbaine d'un mode futur d'habiter ; 2. quels seront les matériaux innocents : la terre crue ou cuite, le sable et la chaux, un peu de verre, du bois, quelques isolants animaux et végétaux. Et surtout l'explosion de basses technologies. Avec ces seuls matériaux, il est possible de construire une densité civilisée : par exemple, celle de Paris intra muros, sans « tours » car aucune ne peut être écologique. Voilà de simples questions : il n'est pas utile d'y répondre vite, mieux vaut tâtonner. Sans ouvertures chez les autorités, on n'avancera pas. Il faut suivre les règles de l'écologie en architecture.

L'écologie est reprise en 40 entrées contrainte, vie, en passant par ville, paysages, trées pour architecture qui vont d'art, avance en passant par ornement, paysage, projets, seulement deux des entrées communes

La logique de ces paires est encore une connaissance comme somme de notions : « **l'Alphabétisation à l'écologie et à la**

el déjà à l'époque de la crise des années '70: ne pas, elle utilise, récupère, produit ; des œuvre, pour des problèmes techniques.

gles mais aussi les négocier. »

Pour proposer une **nouvelle écologie** -explique Witti Mitterer- « les réflexions se concentrent sur des formes organiques de la nature et des schémas d'organisation, métabolisme et croissance ; il faut la compréhension systémique de la vie aux frontières, conclut Belfiore, sont le niveau de voirs multiples. Les lieux sont les départements de haute formation, mais aussi les institu-

nsommation 0. Aujourd’hui connaître l’être. Consommer implique l’augmentation tieres de la science en termes de processus métaboliques et de leurs schémas organisationnels tels que les avait étudiés Léonardo, vrai précurseur de la théorie de la complexité. ». saisir la cohérence entre la réglementation et rôles pour l’écologie et l’architecture. »

Pour Fritjol Capra l'**écologie de l'avenir** fait référence « aux principes tracés par Leonardo, précurseur de la théorie de la complexité: des fils relient le microcosme léonardesque au macrocosme, des schémas d'organisation de la vie et des processus de métabolisme et croissance ; un mode empirique de définir la science des formes vivantes et les similitudes des formes humaines et naturelles ». Pour endiguer « la folie des villes et leur dévastation », il faut donc la qualité de l'habitat, Pica Ciamarra

de du terrain, supporte les autoroutes, élimine le vent et est trop radicale pour qu'on la réalise. » Entre le chaud et le froid : comme les souvenirs de maisons ouvertes sur le parc ; le long de l'axe croisé, des lieux agréables, multi-sensoriels et ouvelables ne sont pas envahissantes. N'ont pas conçu de structures et d'éléments qui interviennent par les autoroutes et les chemins de circulation, intervenant positivement sur le paysage.

mes organiques chez des espèces différentes et des schémas organisationnels dans des phénomènes différents. La nature utilise des schémas analogues ; la spirale est le code archétypal de la vie, en voie de mutation dans la nature, stable chez les êtres vivants. Les propositions pour l'énergie et la santé doivent garantir les générations futures ». Si l'ingénierie verte a des racines anglo-saxonnes, c'est en Italie que se développe la bio-architecture, écologie basée, comme le dit Kroll, sur le concept de science des relations qui implique une attribution de significations. « Une communauté durable propose des styles de vie, économie et technologies qui *n'interfèrent pas avec la capacité de la nature de soutenir la vie*. Pour transformer les technologies et les matériaux dans la maison de l'homme il faut impliquer les traditions, les langages, des choix conscients. La cohérence forme / fonction perd toute sa signification, remplacée par le sentiment de se croire chez soi, de l'enracinement. Un nouvel humanisme rend la qualité de la vie l'objectif primaire de projet. ».

la qualité de l'architecture sont essentiellement infinies : si on la répand elle se multiplie au-delà de l'architecte signifie relier les deux thèmes et introduit aux relations homme/environnement. Cela semble se réduire à la forme des bâtiments, les langages, les technologies ; n'admettant pas des milieux de vie.

The image features a black silhouette of a city skyline with various buildings of different heights. Below this silhouette is a horizontal green bar. On the left side of the bar, the word "RECYCLE" is written in white capital letters. In the center, the words "REUTILISE" and "réduit mais aussi REPAIRE" are written in a smaller, italicized font. The right side of the bar has some green foliage visible.



8 **9**

- quelle sera la forme urbaine d'un mode futur d'habiter*
- quels seront les matériaux innocents*

10



