

RENVERSER LA MACHINE

De la technique comme outil d'exploitation à la technique comme moyen de régénération environnementale : l'approche paysagère comme préalable à la réhabilitation des sites industriels désaffectés

Elisa Baldin

Laboratoire Conception Territoire Histoire Matérialité (LACTH), ENSAP de Lille
Laboratoire Ville-Territoire-Paysage (Lab VTP), Université de Liège

A partir de l'interaction entre pensée architecturale et dynamique de l'environnement, la recherche traite les problématiques de régénération des sites industriels désaffectés (N. Kirkwood) à travers une comparaison entre études des cas français et belges. L'approche paysagère est étudiée comme outil pouvant réactiver des nouveaux cycles de vie, selon une dynamique écologique (I. McHarg) fondée sur une continuité à rétablir entre ressource et déchet: une alternative à l'abandon et à la disparition des lieux qui ont construit l'histoire sociale et l'identité du territoire.

Les observations des mutations morphologiques, complétées par des analyses comparatives entre expériences belges et françaises, concernant différentes étapes de la reconversion des sites, fondent une réflexion critique centrée sur la signification du renversement de la machine: si autrefois elle a exploité et bouleversé les équilibres de la terre, aujourd'hui la machine pourrait être interprétée comme système constitué par des actions naturelles et leurs temporalités. La thèse explore les technologies soft, de phyto-dépollution ou autres, à réinsérer dans le processus de mutation de nos milieux de vie comme des structures d'assainissement environnemental et comme un ensemble de stratégies de reconstitution/rétablissement (J.Corner) d'un paysage nouveau.

Les études de cas sont interrogées afin de faire émerger des stratégies de reconversion où technologie, écologie et caractère culturel des lieux deviennent des outils constitutifs d'un nouveau concept de machine, expression de l'interaction actuelle entre homme et nature (CEP). Cette hypothèse concerne la possibilité de faire de l'approche paysagère un moyen pour réorienter de manière équilibré le devenir des sites ou la production était destructrice, en conjuguant la génération de biens matériels à la régénération du paysage, en tant que bien commun.

Mots-Clés :

Régénération, Dynamiques morphologiques, Stratégies de renversement, Techniques écologiques, Disparition, Trace et identité

Références :

- Kirkwood, N., 2001, *Manufactured Sites: Rethinking the Post-Industrial Landscape*.
- AA. VV., 2009, «Paysage, territoire et reconversion», *Cahiers thématiques* n. 9, ENSAPL.
- Corner, J., 1999, *Recovering Landscape : Essays in Contemporary Landscape Architecture*.
- Thompson, Ian H., 2000, *Ecology, Community and Delight: Sources of Values in Landscape Architecture*.
- McHarg, I., 1969, *Design with nature*.