
Coproduction de données géographiques : du compromis au consensus ... différencié.

Conditions et démarches participatives pour produire ensemble des données sur le territoire.

Matthieu NOUCHER

*Laboratoire de Systèmes d'Information Géographique
Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne
EPFL-ENAC-INTER-LASIG, Bât. GC, St. 18, CH-1015 Lausanne
matthieu.noucher@epfl.ch*

RÉSUMÉ. *Au-delà de leurs objectifs initiaux d'échange ou de diffusion de référentiels cartographiques, les plates-formes de mutualisation et autres partenariats autour de l'information géographique tentent progressivement de mettre en place des dispositifs de coproduction de données thématiques. La production de données géographiques dans un contexte multi-acteurs est un processus collaboratif mis en œuvre dans une optique de gestion territoriale qui peut aussi s'inscrire dans une perspective décisionnelle ; les enjeux en sont donc multiples. Cet article présente quelques éléments de réflexion pour la conception et l'instauration de processus de concertation et de décision participatifs en matière de coproduction de données géographiques. La nécessaire prise en compte de la dimension spécifiquement territoriale des projets de coproduction de données, nous amène à réfléchir aux enjeux socio-constructivistes, stratégiques et cognitifs. Enfin, une focalisation sur les démarches d'animation traditionnelles nous donnera l'occasion de proposer une alternative aux logiques de consensus et de compromis : le consensus différencié.*

ABSTRACT. *Beyond their original function of base maps diffusion, spatial data infrastructure (SDI) are progressively set up in order to organize thematic data coproduction. Spatial data production in a multi-actor context is a collaborative process in a decisional perspective. That's why the issues are multiple. This paper suggests some elements of reflexion for the design and implementation of concertation and participatory decision process for spatial data production. Finally, a focus on traditional participatory process will be discussed to find an alternative way : beyond consensus or compromise, argumentative consensus.*

MOTS-CLÉS : *coproduction, donnée géographique, démarche participative, cognition, consensus différencié.*

KEYWORDS: *coproduction, spatial data, participatory process, cognition, argumentative consensus.*
