

Vers un laboratoire/tiers lieu scientifique, citoyen et ouvert aux communs de la connaissance ?

La recherche scientifique et l'innovation évoluent de plus en plus aujourd'hui vers des formes « d'enclosures » ou de fermetures artificielles dont on connaît désormais les effets : inégalités d'accès aux ressources immatérielles et aux savoirs traditionnels (brevets sur le vivant par exemple), verrouillage de la redistribution et de la circulation de l'information (publications scientifiques et données numériques inaccessibles à tous), captation de la production du savoir et de sa valeur d'usage à des fins strictement mercantiles (uberisation de la société), productivisme effréné de la techno-science préjudiciable à l'équilibre écologique de l'humanité (capitalisme cognitif ou informationnel), flexibilité et précarisation accrues du métier de chercheur, etc.

Poussée par des mouvements issus des sciences participatives ou citoyennes, par les *slow sciences*, par l'univers des « fablabs » et des tiers lieux, par des vecteurs de transmission massifs et ouverts comme le web, des alternatives existent aujourd'hui mais elles ont du mal à s'inscrire dans un contexte socio-économique. Or, comme bien d'autres secteurs d'activités, la production et la diffusion des sciences, des techniques et de la création peuvent tout à fait s'inspirer de modèles économiques alternatifs issus conjointement de l'économie collaborative, de l'économie sociale et solidaire et de l'économie des de la connaissance.

Près de cinquante personnes sont aujourd'hui engagées à Lyon dans un processus de création d'un laboratoire/tiers-lieu scientifique, citoyen et ouvert qui repose sur la mise en œuvre de principes suivants :

- construire un réseau de recherche, d'innovation et de création organisé autour des objectifs de partage, de protection et de co-construction des (biens) communs de la connaissance
- développer des outils d'intelligence collective et un modèle économique au service de valeurs contributives, sociales et environnementales
- associer la société civile aux différentes phases de production et de diffusion de la recherche et de l'innovation
- capitaliser et disséminer la connaissance à partir de formats ouverts et participatifs
- favoriser une gouvernance partagée et mutualisée de l'activité socio-économique

Saisir quelques enjeux autour des communs de la connaissance (12h30) : Projection-débat autour du film documentaire « Biens communs : l'assaut final ». *Collectif Fakir* – Salle de spectacle

Découvrir le projet (15H30) : Présentation du projet de coopérative des communs scientifiques. *Sciences en communs* – Salle de spectacle

Expérimenter les sciences citoyennes (10H15 et 14H30) : Sauvages de ma rue. Faire des sciences participatives avec des plantes. *La Myne, Sciences en communs* - Bibliothèque