

---

## **Données de la recherche et publication scientifique : à la lumière des valeurs et des régulations de l'Open Science**

**Chérifa Boukacem-Zeghmouri**

*Elico, Université de Lyon, Université Lyon 1, Urfist de Lyon  
43 boulevard du 11 novembre 1918, F-69622 Villeurbanne cedex  
cherifa.boukacem-zeghmouri@univ-lyon1.fr*

---

### **Conférence invitée**

Dans les discours performatifs et opératoires autour de l'Open Science, les données de la recherche et la publication scientifique sont le plus souvent présentées séparément, animés par des objectifs spécifiques. La réalité est toute autre et mérite que l'on s'y attarde. Les liens entre données de la recherche et publications scientifiques se font par des régulations socio-techniques (TDM, web sémantique) et socio-économiques (modèles d'affaires, stratégies d'acteurs, tarifications) qui, ensemble, tissent l'Openness d'une science qui se pratique déjà par certaines communautés. Autour de ces liens, se développent des stratégies, des services, des produits et des métiers qui donnent à voir les perspectives et les opportunités qui se profilent pour de nouvelles pratiques d'élaboration scientifiques. Adossée au cadre théorique des industries culturelles et créatives, cette intervention vise à rendre compte de la manière avec laquelle les liens « données » et « publications », qui se construisent sous nos yeux, incarnent une réalité concrète de l'Open Science qui révèle beaucoup des nouvelles valeurs qui y ont cours.

### **Références indicatives**

Baykoucheva, S. (Ed.), 2015. *Managing Scientific Information and Research Data*. Chandos Publishing.

Borgman, C. L., 2015. *Big Data, Little Data, No Data*. The MIT Press.

Royal Society, Jun. 2012. *Science as an open enterprise: Final report*.

### **Bionote**

Chérifa Boukacem-Zeghmouri est Maître de Conférences, Habilitée à diriger des recherches en SIC à l'Université Claude Bernard Lyon 1, membre d'ELICO et co-responsable de l'Urfist de Lyon. S'appuyant sur une approche socio-économique, ses travaux de recherche posent plus globalement l'analyse des modalités de production, de diffusion et d'appropriation de l'information scientifique dans l'univers numérique. Elle a dans ce cadre publié dans des revues nationales et internationales, organisé des événements scientifiques et participé à la publication de deux ouvrages. Elle a également porté et participé à plusieurs projets de recherches nationaux et internationaux dont les thématiques relèvent de l'économie politique de la publication scientifique.