

---

# Science Ouverte et publications à l'INRA

Odile Hologne\*<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Déléguée à l'information scientifique et technique de l'institut national de la recherche agronomique – (INRA) – France

## Résumé

**Odile Hologne** est déléguée à l'information scientifique et technique (IST) de L'INRA, chargée de la mise en œuvre de la politique et des services pour le développement de l'open science. Dans ses fonctions actuelles, elle participe à de nombreux groupes de travail internationaux tels que GODAN (Global Open Data pour l'agriculture et la nutrition), RDA (Research Data Alliance) et GO FAIR. Elle était l'un des experts associés de RDA Europe 3 et la coordinatrice du projet H2020 eROSA "Vers une feuille de route pour la mise en place d'une e-infrastructure pour une science ouverte dans l'agriculture" [www.erosa.aginfra.eu](http://www.erosa.aginfra.eu) (GA N° 730988). Elle est co-animatrice du Collège données du plan national pour la science ouverte, membre du conseil exécutif de GO FAIR en tant que représentante de FOOD Systems IN et membre du groupe de travail du projet EOSC Secrétariat intitulé "Rules of participation".

### Résumé de l'intervention

Depuis 2016, l'Inra a une politique de Science ouverte qui se décline dans son plan stratégique et dans son contrat d'objectifs et de performance selon différents axes : publications, données et e-infrastructure, sciences participatives.

Concernant les publications, l'institut soutient différentes initiatives et projets pour permettre la réappropriation du processus de diffusion des connaissances par les communautés scientifiques. La nouvelle archive institutionnelle basée sur HAL sera, en 2020, au cœur de ce système qui contribue à rendre la production académique de l'institut accessible en open access.

**Vidéo de l'intervention** (lien à copier/coller) : <https://webcast.in2p3.fr/video/science-ouverte-et-publications-a-1>

---

\*Intervenant