



Charte du libre accès aux publications et aux données



Une cohérence des textes

Lois

- Lois Lemaire, Valter, CADA
- Code de la recherche, code PI ...

INRA

- Décret du 25 novembre 2015
- Document d'orientation #openscience

Charte

- Libre accès aux publi et données
- Déontologie
- Infrastructure



Déontologie

Les données, les savoir-faire et collections, la propriété industrielle : un patrimoine de qualité à préserver et valoriser

9

Les données de la recherche constituent l'une des composantes identifiables des productions de l'Institut, qu'elles soient issues des équipes de recherche, des infrastructures de recherche, des services administratifs. Elles sont la propriété de l'INRA, ou la copropriété, si elles sont obtenues dans le cadre d'accords de partenariat. La production, l'archivage, le traitement, la gestion des données de la recherche, obtenues par l'Institut ou transmises par des tiers, doivent obéir à des procédures explicitées, respectant les règles juridiques et déontologiques qui prévalent, notamment dans l'expérimentation ou dans l'utilisation des données personnelles. Ces procédures garantissent leur qualité, leur sécurisation, en particulier informatique, leur traçabilité, et fixent les règles de leur mise à disposition.



Infrastructures

■ Règlements, accords et engagements

- Les IR et leurs utilisateurs s'assurent que les projets sont menés dans le respect de l'éthique et de la déontologie ainsi que de la législation et des réglementations, notamment relatives à la protection du patrimoine scientifique et technologique, et à la sécurité des personnes, des biens, des données et de l'environnement.
- Les IR et les utilisateurs concluent ex ante des accords formels intégrant notamment les éléments de propriété intellectuelle et d'utilisation des données et résultats obtenus.
- Les données produites par les IR et financées par des fonds publics entrent dans le domaine public ou sont disponibles en accès libre, sous réserve de principes éthiques ou d'une éventuelle période d'usage restrictif liée aux dispositions légales et réglementaires (respect des libertés individuelles, secret industriel et commercial, propriété intellectuelle, protection du patrimoine scientifique et technique, etc.).
- Selon les accords, les IR garantissent tout ou partie de la confidentialité des données financées sur fonds privés.

Nouveau décret de l'Inra

Décret n° 2015-1517 du 23 novembre 2015
relatif à l'Institut national de la recherche agronomique

NOR : MENR1517685D

« IV. – Dans son domaine de compétences, l'institut :

« 1° Produit, publie et diffuse les connaissances scientifiques résultant de ses travaux de recherche et d'expertise ;

« 2° Organise, en l'absence de dispositions ou clauses contraires, l'accès libre aux données scientifiques et aux publications ;

« 3° Contribue à l'élaboration de la politique et de la stratégie nationale et européenne de recherche ;

« 4° Apporte son concours à la formation à la recherche et par la recherche ;

« 5° Contribue, par la valorisation de ses compétences, de ses savoir-faire et des résultats de la recherche, à la conception d'innovations technologiques et sociales ;

« 6° Contribue au développement de la capacité d'expertise scientifique et d'appui aux fondations reconnues d'utilité publique et aux associations ; il apporte son soutien aux politiques publiques menées pour répondre aux défis de société, notamment aux besoins économiques, sociaux et environnementaux liés au développement durable ;

« 7° Contribue aux débats qui portent sur la place de la science et de la technologie dans la société. »



Libre accès

Outre le **libre accès aux publications**, l'engagement de l'Inra en faveur de l'ouverture des données de la recherche s'inscrit dans une double dynamique :

- La **mise à disposition des données** dans un objectif de **transparence** et de **preuve** en appui aux publications scientifiques, pour les citoyens, les journalistes, les acteurs de la société civile, les ONG, ou dans le contexte de recherches participatives...
- La **réutilisation des données**, dans un objectif de **création de valeur** et **d'accélération de l'innovation**.



Libre accès aux publi – synthèse simplifiée

- ❖ Chercheur « propriétaire » des droits, ne pas céder les droits patrimoniaux aux éditeurs
- ❖ Encouragé à déposer dans prodinra
- ❖ Mais l'évaluation s'appuiera sur les publis déposés dans prodinra pour alimenter le processus d'évaluation -> donc dépôt obligatoire
- ❖ Frais de publication dans les revues à la charge des projets



Libre accès aux données – synthèse simplifiée

- ❖ Propriété ou co-propriété de l'institut
- ❖ Valoriser les données « ouvert et gratuit par défaut »
 - ✓ dépôt dans des entrepôts Inra ou non Inra
 - ✓ Données en liens avec les publi ou non
 - ✓ Data papers
- ❖ Bonnes pratiques de gestion
 - ✓ DOI
 - ✓ Data management plan
 - ✓ Normes et standards (participer à la standardisation)
- ❖ L'institut met en place les services : stockage, DOI, DMP, entrepôt/annuaire
- ❖ Coûts à chiffrer et financer dans le cadre des projet
- ❖ **Un regret : rien sur le code (open source)**

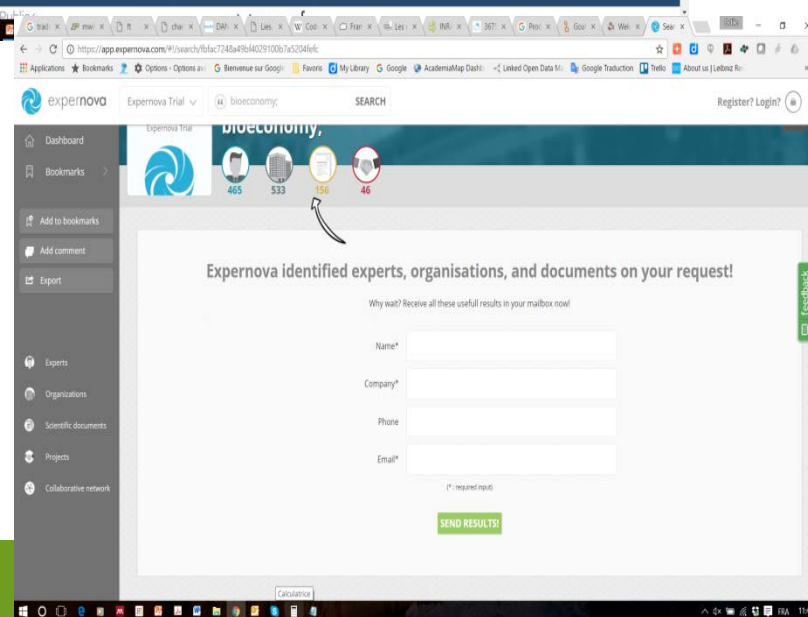
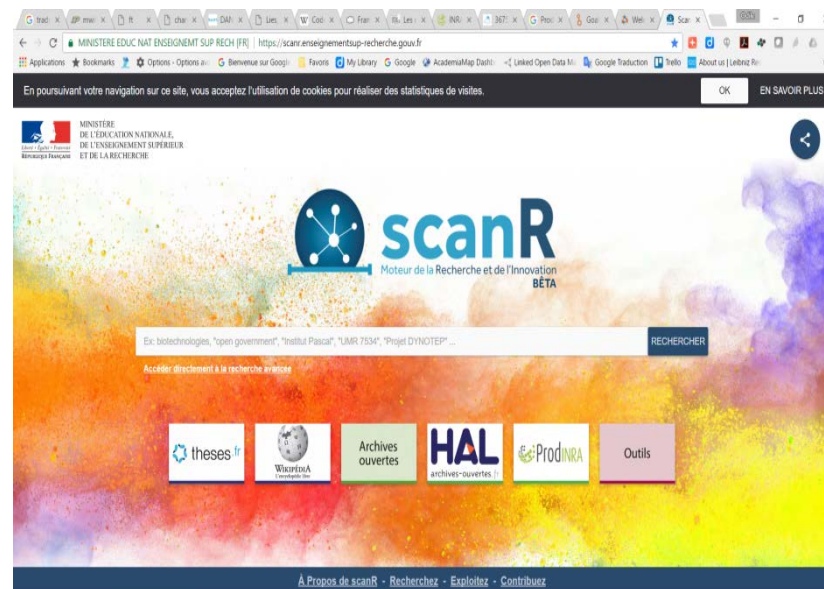
Autres points

- ❖ Mise en œuvre de la politique « open » par la DIST
- ❖ Repenser le lien innovation/open

Des exemples de réutilisation sur les archives ouvertes

- ❖ Des services gratuits
- ❖ Des services payants

➤ Pour les données, les codes :
un chantier PTI à ouvrir ?





Merci pour votre attention...
et Merci à tous les contributeurs, et à mes
deux co-animatrices Isabelle et Christine

odile.hologne@versailles.inra.fr

@Holo_08



twitter

