

SEMAINE  
Internationale  
du LIBRE ACCÈS



Open Access et Open Science  
Agropolis International, Montpellier  
19 au 23 octobre 2015

[www.inra.fr/agropolis/fr/foropen-science](http://www.inra.fr/agropolis/fr/foropen-science)

## Open Access & Open Science

Agropolis International, Montpellier

23 octobre 2015, 8h30-12h30

8h30 Accueil des participants

9h00 Introduction / Bernard Hubert, Président d'Agropolis International

9h15 Les recommandations H2020 et OpenAIREplus / André Dazy, Couperin

9h45 Table-ronde : Publier et diffuser en Open Access

- 🔓 Utilisation de l'archive ouverte HAL et d'Open EditionBooks par un éditeur  
Témoignage de Dominique Triaire, directeur des PULM, sa collaboration avec le CLEO pour OpenEdition Books, et son expérience en tant que créateur d'un portail thématique HAL
- 🔓 La publication dans des revues en Open Access
  - Témoignage d'Evelyne Costes, UMR AGAP
  - Témoignage de Vincent Robert, chercheur en santé humaine (MIVEGEC)
- 🔓 La gestion d'une revue en Open Access, cas de la revue Acarologia  
Témoignage d'Alain MIGEON, Ingénieur de Recherche Inra , UMR CBGP, son expérience en tant que membre du comité éditorial et administrateur du site web.
- 🔓 Publier en Open Access : idées reçues des scientifiques  
Témoignage de Laurence Dedieu, éditrice scientifique Cirad, sur une enquête menée au Cirad.
- 🔓 La politique incitative pour favoriser les publications scientifiques d'excellence en Open Access  
Témoignage de Christine Silvy, documentaliste Inra au CBGP (Centre de Biologie pour la Gestion des Populations sur le Campus de Baillarguet) sur une initiative portée par le Département SPE de l'Inra.

10:45 Pause-café

11:00 Plaidoyer pour la science ouverte / Serge Bauin, Cnrs

## 11h30 Table ronde : Déposer et partager les données

- 🔓 Le dépôt des données de recherche dans différents domaines génomique, biodiversité marine
  - Témoignage de François Sabot, chercheur en génomique (UMR DIADE) – Avantage des formats ouverts standardisés et des softs opensource en génomique.
  - Témoignage de Julien Barde, ingénieur en biodiversité marine ( UMR MARBEC) - Mise en ligne des données satellites de biodiversité et des références bibliographiques avec différents formats et modes d'accès ouverts.
- 🔓 L'administration d'une base de données OA, le cas de la base de données sur les acariens de la famille des Tetranychidae (Spider Mites web)  
Témoignage de Alain Migeon, Ingénieur de Recherche Inra, UMR CBGP - <http://www1.montpellier.inra.fr/CBGP/spmweb>
- 🔓 Comment publier un data paper ?  
Témoignage de Laurence Dedieu, éditrice scientifique au Cirad
- 🔓 L'inventaire de jeux de données scientifiques au Cirad : une démarche d'aide à la décision vers l'ouverture de données  
Témoignage de Sophie Fortuno, ingénieur de recherche, spécialisée dans les Sciences de l'Information, dans l'UMR TETIS (Cirad)
- 🔓 Mise en place d'un guichet DOI pour les jeux de données (ou autre document numérique) à l'Inra  
Témoignage de Dominique Fournier, Ingénieur d'Etude Inra, ERIST (Service d'appui du centre Inra Montpellier)

## 12h30 Conclusion

En savoir plus : <http://www.ist.agropolis.fr/fosteropenscience>

## Des supports d'information

- 🔗 Dans la collection des fiches pratiques IST  
<http://ist.agropolis.fr/les-formations/tutoriel>  
L'Open Access et la Recherche  
Les données de la recherche et l'Open Access  
L'Open Access et les données de la recherche dans le cadre du programme Horizon 2020  
Les données de la recherche : Questions-Réponses  
Les *Creative Commons*  
Dépôt d'une publication scientifique dans une archive ouverte



- 🔗 Des vidéos sur les bonnes pratiques en Open Access



[https://www.youtube.com/channel/UCcOYqL3Jsquad5k7m40ILV\\_Q](https://www.youtube.com/channel/UCcOYqL3Jsquad5k7m40ILV_Q)

### En ligne :

Identifier des revues en Open Access en utilisant le Web of Science  
Découvrir le DOAJ  
Déposer vos publications dans l'archive ouverte ProInra  
Agritrop, l'archive ouverte des publications du Cirad  
Où publier ? Base d'information sur les revues

### Bientôt :

Comment utiliser la base Sherpa / Romeo  
Créer un compte/Déposer dans Hal IRD  
Créer un IdHal



- 🔗 Une exposition de posters : « L'Open Access ou comment libérer la production scientifique » [http://oam.biu-montpellier.fr/?page\\_id=735](http://oam.biu-montpellier.fr/?page_id=735)

Quelques dates et lieux :

Le 23 octobre	Hall Agropolis International
du 2-6 novembre	Campus Baillarguet Cirad Lavalette Bibliothèque IRD
du 9 au 13 novembre	AgroParisTech
du 16 au 20 novembre	IRSTEA Inra Bartoli UMR LBE
du 23 au 27 novembre	CIHEAM-IAMM MTD
du 30 novembre au 4 décembre	UMR AMAP

Conférence organisée par la Commission Information Scientifique et Technique (CIST) d'Agropolis et le réseau Doccitanist dans le cadre du projet européen FOSTER *Facilitate Open Science Training for European Research*.



## Commission Information Scientifique et Technique d'Agropolis

La commission Information Scientifique et Technique (CIST) d'Agropolis réunit sur la base du volontariat depuis 30 ans les responsables des bibliothèques et centres de documentation des établissements membres d'Agropolis International : 43 centres de documentation et services d'édition regroupant environ 250 professionnels de l'information. Elle met en œuvre des services et actions communes visant à faciliter la recherche d'information pour la communauté scientifique régionale et internationale.

Portail IST Agropolis : <http://ist.agropolis.fr> – Contact : [cist@agropolis.fr](mailto:cist@agropolis.fr)

Site web Agropolis International : [www.agropolis.fr](http://www.agropolis.fr)



**Doccitanist** (Languedoc-Rousillon, Midi-Pyrénées) est un réseau de métier, inter-régional et multidisciplinaire qui rassemble des professionnels de l'information d'unités du CNRS quelque soit le statut ou l'établissement d'appartenance (Université, Inra, INSERM...).

**Objectifs** : Recenser et fédérer les centres de documentation et les bibliothèques / Favoriser les relations de proximité / Mutualiser les moyens et les compétences / Apporter des ressources techniques / Valoriser le métier de documentaliste en constante mutation / Organiser formations et rencontres / Renforcer les partenariats

Contact : [cpdoccitanist@services.cnrs.fr](mailto:cpdoccitanist@services.cnrs.fr) ; Liste de diffusion : [doccitanist@services.cnrs.fr](mailto:doccitanist@services.cnrs.fr) ;

Site web : <http://doccitanist.lirmm.fr>



**About the FOSTER project** : "Open Access and Open Science principles are an essential part of knowledge creation and sharing. They directly support the researchers need for greater impact, optimum dissemination of research, while also enabling the engagement of citizen scientists and society at large on societal challenges.

*This two year project aims to set in place sustainable mechanisms for EU researchers to FOSTER OPEN SCIENCE in their daily workflow, thus supporting researchers optimizing their research visibility and impact, the adoption of EU open access policies in line with the EU objectives on Responsible Research & Innovation."*

Website: <https://www.fosteropenscience.eu/> - **Agropolis conference on FOSTER training agenda** : <https://www.fosteropenscience.eu/event/open-access-trends-and-open-data-agropolis-scientific-community>

### L'équipe projet Agropolis FOSTER/ Open Access 2015

Cécile Adamolle (CIHEAM-IAMM)  
Cécile Boussou (Cirad)  
Yannick Brohard (CNRS, UMR AMAP)  
Annabelle Filatre (AgroParisTech)  
Hanka Hensens (IRD)  
Dominique Fournier (Inra)

Hanka Hensens (IRD)  
Dominique Fournier (Inra)  
Isabelle Nault (Irstea)  
Marie Nikichine (UM)  
Chantal Salson (Agropolis International)  
Christine Silvy (Inra, CBGP)