

7ièmes Journées Science Ouverte Couperin :
100 % open access : initiatives pour une transition réussie
22, 23, 24 janvier 2018

Lundi 22 janvier 14 h - 17h30

Accueil

14h Jean-Pierre Finance, président de Couperin

14h10 Mot de bienvenue de Laurent Champaney, directeur d'Arts et Métiers ParisTech

Ouverture de la conférence

14h20 What does it take to make Open the default for French and European research?

Vanessa Proudman, director of SPARC Europe

1- Les politiques pour l'OA

La Commission Européenne a fait de l'open access l'un de ses axes forts. Les différents états européens –notamment l'Allemagne et les Pays-Bas- ont eux-mêmes pris des initiatives pour promouvoir ce mode de diffusion de la science. Où se situe la France, 4 ans après la déclaration de Geneviève Fioraso, Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche ?

OA policies

The European Commission has made open access one of its strong axes. The different European states - notably Germany and the Netherlands - have themselves taken initiatives to promote this mode of spreading science. Where is France, 4 years after the declaration of Genevieve Fioraso, Minister of Higher Education and Research?

15h15 Les actions de promotion de l'Open Science au niveau européen

Jean-Pierre Finance, président de Couperin, animateur du groupe Open Acces de l'European University Association

15h30 Quelles avancées en France quatre ans après les priorités fixées en 2013 ?

Grégory Colcanap, Université d'Evry Val d'Essonne, coordonnateur de Couperin

15h45 La politique de la France en faveur de l'Open Science

Alain Beretz, Directeur général de la recherche et de l'innovation, Ministère de l'Enseignement

Supérieur, de la recherche et de l'Innovation

16h15 La position des conférences

Paul Indelicato, conseiller Recherche de la CPU

M'Hamed Drissi, Directeur INSA Rennes et Président de la Commission Recherche de la CGE

Jean-Louis Roch, directeur de Grenoble INP - Ensimag, pour la CDEFI

16h45 L'enquête Couperin sur les archives ouvertes en France

Louise Béraud-Le Franc, Université de la Rochelle, membre du GT Accès Ouvert de Couperin

Mardi 23 janvier 9h30 - 18h

Accueil café 9h

2- OA2020 : un modèle économique avec les éditeurs

Certains pays ont choisi de s'engager vers le tout open access avec comme objectif la conversion du modèle de l'abonnement, qui domine pour les revues scientifiques, vers celui du libre accès. Pour ce faire, il convient de basculer les ressources financières utilisées pour les abonnements vers le libre accès de manière durable. D'autres modèles sont expérimentés plus localement au niveau des institutions.

OA2020 initiative: an economic model with publishers

Some countries have chosen to commit themselves to full open access, with the objective of converting the subscription model, which is dominant for scientific journals, to that of open access. To do this, the financial resources used for subscriptions must be switched to open access in a sustainable way. Other models are experienced more locally at the institutional level.

9h30 Introduction

Sandrine Malotau, INP Toulouse, Responsable du département des négociations, Couperin

10h Disruptive innovation in scholarly communications

Koen Becking, President Executive Board of the Association of research universities in The Netherlands (VSNU)

10h30 Leveraging Bibliodiversity: Transforming the journal system and shifting our spending from subscription to Open Access

Ralf Schimmer, Société Max-Planck, Allemagne,

11h30 pause

12h L'accès ouvert en Espagne: obligation de dépôt, état des lieux et approche progressive actuelle

Lluís Anglada, director of open science area, Consorci de Serveis Universitaris de Catalunya (CSUC)

12h30 La nécessité d'un soutien politique fort en faveur de l'open access : positions et enquêtes de l'EUA

Lidia Borrell-Damian, Directrice de la Recherche et de l'Innovation, European University Association

13h Pause déjeuner : buffet offert par Couperin

3- Pour la bibliodiversité : les modèles alternatifs dans les différentes communautés de recherche

Les différentes communautés de recherche ont mis au point des systèmes et des méthodes pour rendre la recherche plus ouverte. Cette session sera l'occasion de se pencher sur leurs pratiques en matière d'OA (preprint, données, évaluation).

Alternative models in different research communities

Different research communities have developed systems and methods to make their research more open. This session will be an opportunity to discuss their practices in OA (preprint, data, evaluation).

14h30 Vers un nouveau modèle de publication : Fair Open Access

Johan Rooryck, président de la Fair open access alliance

15h Open Access and beyond: SciPost

Jean-Sébastien Caux, Scipost

15h30 Les preprints sont une forme recevable de publications qui accélèrent la communication de la recherche scientifique

Thierry Galli, ASAPBio, INSERM

16h Open Access in the Humanities and Social Sciences A Case (Not Only) for the Book

Sven Fund, Knowledge Unlatched, managing director

16h30 Pause et présentation des posters

17h Accès ouvert en mathématiques : un panorama et un exemple d'émancipation

Benoît Kloeckner, professeur en mathématiques à l'Université Paris-Est Créteil, membre du bureau du Réseau National des Bibliothèques de Mathématiques, et membre fondateur de la fondation MathOA

17h30 Appel de Jussieu pour la science ouverte et la bibliodiversité

Jacques Lafait, Université Pierre et Marie Curie

Mercredi 24 janvier 9h30-13h30

Accueil café 9h

4- Une évaluation sans facteur d'impact

Un des moyens de basculer vers un accès ouvert intégral aux résultats de la recherche est d'inciter les chercheurs à plus d'ouverture. Mettre en place un système d'évaluation dans lequel l'ouverture de leurs publications et de leurs données est prise en compte est une voie à explorer. L'évolution du processus d'évaluation est à étudier avec les financeurs pour passer d'une évaluation quantitative à une évaluation plus qualitative.

Evaluation without impact factor

One way to switch to full open access to research results is to make researchers move to open access. Setting up an evaluation system in which the openness of their publications and data is taken into account is a way to be explored. The evolution of the evaluation process needs to be studied with the funders to move from a quantitative evaluation to a more qualitative evaluation.

9h30 Vers une méthode d'évaluation rigoureuse et crédible de la recherche et des chercheurs : la piste européenne "Skills" & "Rewards", synthèse du rapport « Evaluation of Research Careers fully acknowledging Open Science practices »

Bernard Rentier, vice-président du Conseil Fédéral belge de la Politique scientifique, Recteur honoraire de l'Université de Liège

9h45 Setting your cites on open: The Initiative for Open Citations

Mark Patterson, executive director of eLife and one of the founders of the I4OC

10h15 Changement du paradigme : publier pour être lu

Horst Hippler, président de la HRK (Allemagne)

10h45 pause

11h15 L'évaluation au Haut Conseil de l'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur

Michel Cosnard, président du HCERES

11h45 Le système d'évaluation de l'Agence Nationale de la Recherche

Yves Fort, directeur des opérations scientifiques de l'ANR

12h15 Evaluer la science ouverte, évaluer en science ouverte. Faut-il modifier l'évaluation des chercheurs au CNRS ?

Didier Torny, Sociologue, Directeur Adjoint Scientifique à l'Institut national des sciences humaines et sociales du CNRS

12h45 Clôture des journées
