

Panorama de la publication scientifique aujourd'hui et de ses enjeux

« Publier aujourd'hui : quelles opportunités dans le contexte de la Science Ouverte ? », Université de Lille

29 mars 2022

Annaig Mahé

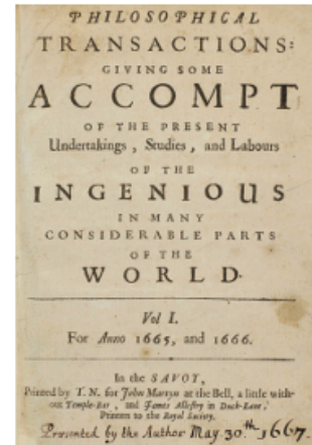
*Maître de conférences, Sciences de
l'information et de la communication*

Urfist de Paris / Ecole nationale des chartes

<https://urfist.chartes.psl.eu/>

POURQUOI PUBLIER ?

CONTEXTE ACADÉMIQUE DE LA PUBLICATION
DIVERSITÉ DE LA PUBLICATION SCIENTIFIQUE

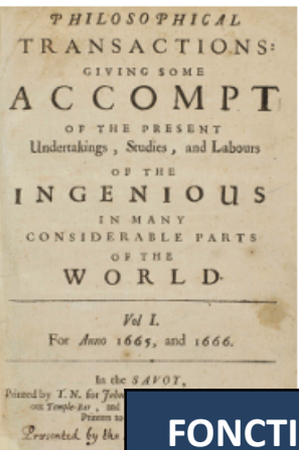


Philosophical Transactions – the world's first science journal

In 1662, the newly formed 'Royal Society of London for Improving Natural Knowledge' was granted a charter to publish by King Charles II and on 6 March 1665, the first issue of *Philosophical Transactions* was published under the visionary editorship of Henry Oldenburg, who was also the Secretary of the Society. The first volumes of what was the world's first scientific journal were very different from today's journal, but in essence it served the same function; namely to inform the Fellows of the Society and other interested readers of the latest scientific discoveries. As such, *Philosophical Transactions* established the important principles of scientific priority and peer review, which have become the central foundations of scientific journals ever since. In 1886, the breadth and scope of scientific discovery had increased to such an extent that it became necessary to divide the journal into two, *Philosophical Transactions A* and *B*, covering the physical sciences and the life sciences respectively.

✓ Formes « traditionnelles » de la production scientifique

✓ Articles, ouvrages, chapitres d'ouvrages, communications de colloques



Philosophical Transactions – the world's first science journal

In 1662, the newly formed 'Royal Society of London for Improving Natural Knowledge' was granted a charter to publish by King Charles II and on 6 March 1665, the first issue of *Philosophical Transactions* was published under the visionary editorship of Henry Oldenburg, who was also the Secretary of the Society. The first volumes of what was the world's first scientific journal were very different from today's journal, but in essence it served the same function; namely to inform the Fellows of the Society and other interested readers of the latest scientific discoveries. As such, *Philosophical Transactions* established the important principles of scientific priority and peer review, which have become the central foundations of scientific journals ever since. In 1886, the breadth and scope of scientific discovery

FONCTIONS DE LA PUBLICATION SCIENTIFIQUE	OBJECTIFS	CONTEXTE NUMERIQUE ?
ENREGISTREMENT/PATERNITE	validation, reconnaissance	Quid des autres types de production scientifique (données, corpus, logiciels, etc.)
NORMALISATION/FORMALISATION	diffusion/partage	Barrières économiques et juridiques à la diffusion ? Autres supports de diffusion ?
EVALUATION	justification de l'activité de recherche	Idem : quid des autres types de productions ? Cf métriques de l'impact de la recherche (et notamment alternatives, altmetrics)
ARCHIVAGE	gestion des traces	Propriété des flux numériques (vs stocks papier) ? Nouvelles fonctionnalités (tdm) ?

Diversité des supports selon la discipline

Publication Categories			
Field	Books	Journal Articles	Conference Papers
Chemical Sciences	0.2	95.7	1.9
Biological Sciences	0.3	90.7	2.7
Medical & Health Sciences	0.3	90.5	2.9
Physical Sciences	0.1	90.0	7.3
Mathematical Sciences	0.7	83.8	11.2
Earth Sciences	0.9	82.2	9.2
Agriculture, Vet, Environ	0.4	79.0	14.7
Psychology	1.5	76.2	4.9
Law	4.1	71.9	1.69
Philosophy	6	64.8	5.4
Economics	2.9	64.5	8
Human Society	3.5	63	5.6
Journalism, Library	3.4	57.2	24.2
Education	2.5	54.5	23.6
The Arts	4.4	54.5	20.3
Management	1.3	52.9	34
Engineering	0.4	52	45.1
Language	6.5	51.8	7.6
History	11.6	50.6	3.8
Politics and Policy	5.8	46.1	10.8
Architecture	3	35.6	43.6
Computing, Information Sci	0.4	32.8	62.3

Australian research output by field and publication category (Australian National University, Linda Butler, 2007)

Revue scientifiques

CrossRef : 112 millions DOI, +100 000 titres, +10 000 structures éditoriales

+ 42 000 revues scientifiques dont 33 000 en anglais (Ulrich's Web Directory)

Scopus (Elsevier) : 25 000, +5000 éditeurs

Clarivate Analytic core collections : 21 400, 2500 éditeurs (Master Journal List : 25 000)

Clarivate Analytics JCR : 12000

30% = biomédical

Include Preview-Only content

Visit [Nature news](#) for the latest

3,780 Result(s) within Journal

Refine Your Search

de qualité pour les chercheurs et les professionnels!



Taylor & Francis Group

Showing 1-10 of 2,911 results for search:



Wolters Kluwer
Health

Lippincott

Williams & Wilkins

= env. 15 000 titres



ACS Publications

MOST TRUSTED. MOST CITED. MOST READ.

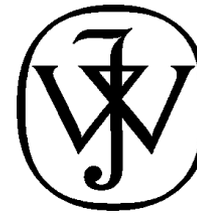


Advancing Technology
for Humanity

Showing 4 591 journals

Filter by journal or book title

Are you looking for a specific article or book chapter? Use [advanced search](#).



WILEY

Publishers Since 1807



REVUES

OUVRAGES

QUE SAIS-JE ? / REPÈRES

MAGAZINES



MON CAIRN.INFO

ACCUEIL > REVUES > LISTE DES REVUES

AFFICHER

TOUTES LES REVUES

FILTRE PAR

MAISON D'ÉDITION

- TOUTES LES MAISONS
- PRESSES UNIVERSITAIRES DE FRANCE
- ÉRÈS
- DE BOECK SUPÉRIEUR
- L'HARMATTAN
- ESKA
- ARMAND COLIN
- PRESSES DE SCIENCES PO
- ÉDITIONS DE L'HESS
- LA DÉCOUVERTE
- LAVOISIER
- BELIN
- ÉDITIONS DE L'OCDE
- DALLOZ

564 REVUES

TRI PAR : TITRE | DATE DE MISE EN LIGNE



A CONTRARIO

2 n^{os} /an

Editeur : BSN Press

Sur Cairn.info : Année 2003 à 2021

SUIVRE CETTE REVUE



ACCRA

3 n^{os} par an

Editeur : Association Francophone de Comptabilité

Sur Cairn.info : Année 2018 à 2022

SUIVRE CETTE REVUE



ACTES DE LA RECHERCHE EN SCIENCES SOCIALES

5 n^{os} /an (4 livraisons)

Editeur : Le Seuil

Sur Cairn.info : Année 1990 à 2022

SUIVRE CETTE REVUE



Catalogue des revues ▼

Expression ou mot-clé

RECHERCHER

Accueil > Catalogue des revues

Catalogue des revues

CRITÈRES SÉLECTIONNÉS

Toutes les publications

AFFINER LA RECHERCHE

THÈMES



DISCIPLINES



LANGUES



PAYS DE PRODUCTION



TOUS LES ÉDITEURS POUR CETTE RECHERCHE



Presses universitaires du Midi (14)

CNRS Éditions (12)

ENS Éditions (12)

UGA Éditions/Université Grenoble Alpes (11)

Presses universitaires de Rennes (9)

Presses universitaires de Caen (8)

INALCO (7)

Presses universitaires de Bordeaux (7)

Éditions de l'EHESS (7)

Presses universitaires de Strasbourg (6)

Presses universitaires de la Méditerranée (6)

Presses Sorbonne Nouvelle (5)

Presses universitaires de Vincennes (5)

IFAO - Institut français d'archéologie orientale (4)

Les Éditions de la Maison des sciences de l'Homme (4)

IDEP - Institut d'économie publique (1)

IFEA (1)

IFPO - Institut français du Proche-Orient (1)

IFRA - Institut Français de Recherche en Afrique (1)

IFRA - Institut franco-allemand (sciences historiques et sociales) (1)

IHTP - Institut d'Histoire du Temps Présent (1)

IKER (1)

IMM-EHESS - Institut Marcel Mauss (1)

INRAP - Institut national de recherches archéologiques préventives (1)

IPEAT (1)

IRHT - Institut de recherche et d'histoire des textes (1)

IRIS-EHESS (1)

ISCTE-Instituto Universitário de Lisboa (1)

Insertion dans un circuit académique



Conseil National des Universités



Conseil national des universités (CNU)

Le Conseil national des universités est une instance nationale régie par le [décret n° 92-70 du 16 janvier 1992](#). Il se prononce sur les mesures individuelles relatives à la qualification, au recrutement et à la carrière des professeurs des universités et des maîtres de conférences régis par le [décret n°84-431 du 6 juin 1984](#) fixant les dispositions statutaires communes applicables aux enseignants-chercheurs et portant statut particulier du corps des professeurs des universités et du corps des maîtres de conférences.

Il est composé de 11 groupes, eux-mêmes divisés en 52 sections, dont chacune correspond à une discipline. Chaque section comprend deux collèges où siègent en nombre égal d'une part, des représentants des professeurs des universités et personnels assimilés et, d'autre part, des représentants des maîtres de conférences et personnels assimilés.

La liste des groupes et des sections ainsi que le nombre des membres de chaque section sont fixés par arrêté du ministre chargé de l'enseignement supérieur. Les deux tiers au moins des membres du Conseil national des universités sont élus pour quatre ans, un tiers est nommé par le ministre chargé de l'enseignement supérieur. Le CNU a été renouvelé fin 2015, il est composé de plus de 1800 membres. Un membre suppléant est associé à chaque membre titulaire d'une section du Conseil national des universités. Celui-ci a vocation à le remplacer en cas d'absence ou d'incompatibilité. Ce dispositif de suppléance contribuera à ce que les réunions du Conseil national des universités puissent se tenir de manière régulière, à faciliter le travail des différentes formations de cette instance tout en améliorant la représentation disciplinaire.

 Droit, économie et gestion

 Lettres et sciences humaines

 Sciences

 Pluridisciplinaire

 Théologie

 Pharmacie (mono-appartenants)

Groupe 1

Section 01 - Droit privé et sciences criminelles

Section 02 - Droit public

Groupe 2

Section 05 - Sciences économiques

Section 00 - Sciences de gestion

Droit, économie et gestion

Lettres et sciences humaines

Sciences

Pluridisciplinaire

Théologie

Pharmacie (mono-appartenants)



Droit, économie et gestion

Présentation

 Droit, économie et gestion

Groupe 2

Section 05 - Sciences économiques

Section



Présentation



Agenda



Membres de la



Qualification



Recrutement PR



Suivi de carrière



Avancement de



CRCT



PEDR



Rapports

Conseils généraux

Recommandations MCF

Les pièces obligatoires du dossier sont désormais transmises aux rapporteurs en format électronique via l'application galaxie.

Parmi les pièces obligatoires, le CV, sans limitation en nombre de pages, devra être rédigé par le candidat pour faire apparaître ses activités de recherche, d'enseignement et ses responsabilités administratives. Au-delà des listes de fonctions occupées, de travaux de recherche (communications, publications ...) et d'enseignements réalisés, il devra comprendre un véritable exposé mettant en perspective les différentes activités accomplies

La pièce complémentaire,

- un exemplaire de la thèse

Evaluation institutionnelle de la recherche

HCERES

Haut conseil de l'évaluation de la recherche
et de l'enseignement supérieur

Domaine d'évaluation 3. Production scientifique

Ce domaine d'évaluation se décline en trois références qui portent respectivement sur les aspects qualitatifs, quantitatifs et éthiques de la production scientifique.

Référence 1. La production scientifique de l'unité satisfait à des critères de qualité.

- C1. La production scientifique de l'unité repose sur des fondements théoriques et méthodologiques solides.
- C2. La production scientifique de l'unité est originale.
- C3. La production scientifique de l'unité constitue un apport significatif à la connaissance.
- C4. La production scientifique de l'unité paraît dans des supports de qualité.
- C5. La production scientifique de l'unité prend la forme de co-publications avec des partenaires du meilleur niveau international.

Référence 2. La production scientifique est proportionnée au potentiel de recherche de l'unité et répartie entre ses personnels.

- C1. La production scientifique est en adéquation avec le potentiel de recherche de l'unité. Elle ne sacrifie pas la qualité de la recherche à la quantité.
- C2. La production scientifique de l'unité est répartie de façon équilibrée entre les équipes.
- C3. Tous les chercheurs et enseignants-chercheurs permanents contribuent à la production scientifique de l'unité.
- C4. Tous les doctorants et les post-doctorants participent à la production scientifique de l'unité.

Référence 3. La production scientifique de l'unité respecte les principes de l'intégrité scientifique, de l'éthique et de la science ouverte.

- C1. La production scientifique de l'unité résulte d'activités de recherche qui respectent l'ensemble des règles et valeurs garantissant leur caractère honnête et scientifiquement rigoureux.
- C2. La production scientifique de l'unité est le résultat d'une recherche qui satisfait au respect de la personne humaine et de la vie animale.
- C3. La production scientifique de l'unité respecte les principes de la science ouverte en partageant le plus largement et le plus rapidement possible les publications, méthodes, données, codes et autres éléments constitutifs de la démarche scientifique.

Guide des produits de la recherche et activités de recherche

ÉVALUATIONS

L'évaluation par le Hcéres

Référentiels d'évaluation

Guides des produits de la recherche et activités de recherche

Rapports d'évaluation

Espace entités évaluées

Guides des produits de la recherche et activités de recherche

Sciences et technologie (ST)

- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaine Mathématiques \(ST1\)](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines Physique et chimie \(ST2 et ST4\)](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaine STU \(ST3\)](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaine SPI-STIC \(ST5 et ST6\)](#)
- › ...

Sciences de la vie et de la terre (SVE)

- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SVE 1 : Agronomie, biologie végétale, biotechnologies, écologie, environnement](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SVE 2 : Biologie cellulaire, biologie moléculaire, biochimie, génomique, biologie systémique, développement, biologie structurale](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SVE 3 : Immunologie, microbiologie, virologie, parasitologie](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SVE 4 : Neurosciences](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SVE 5 : Physiologie, physiopathologie, cardiologie, pharmacologie, endocrinologie, cancer, technologies médicales](#)

Sciences humaines et sociales (SHS)

- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SHS 1 : Marché et organisation - Discipline : Sciences économiques et sciences de gestion](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SHS 2 : Normes, institutions et comportements sociaux](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SHS 3 : Géographie/Aménagement - Urbanisme](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SHS 3 : Architecture](#)
- › [Guide des produits de la recherche et des activités de recherche - Sous-domaines SHS 4 : Esprit humain, langage, éducation - Discipline : Linguistique](#)

Rechercher une revue > Recherche simple (année 2021)

Discipline ▾

Anthropologie, Ethnologie et Folklore ▾

- Anthropologie, Ethnologie et Folklore
- Archéologie
- Art et Histoire de l'Art
- Démographie
- Droit
- Économie
- Études classiques
- Études des Femmes
- Études du Genre
- Études Orientales et Africaines
- Géographie
- Histoire
- Histoire et Philosophie des Sciences
- Linguistique
- Littérature
- Musique et Musicologie
- Pédagogie et Sciences de l'Éducation
- Philosophie
- Psychologie et sciences cognitives
- Relations Internationales

Revue : Actes de la Recherche en Sciences Sociales

Titre :	Actes de la Recherche en Sciences Sociales
Editeur :	Le Seuil
Pays de l'éditeur :	FRANCE
Langue(s) de publication :	français
Revue soutenue par le CNRS :	oui
ISSN :	0335-5322
ISSN électronique :	1955-2564
Site web :	http://www.arss.fr/
Référencement 2021 :	HCERES, WOS-SSCI, Scopus

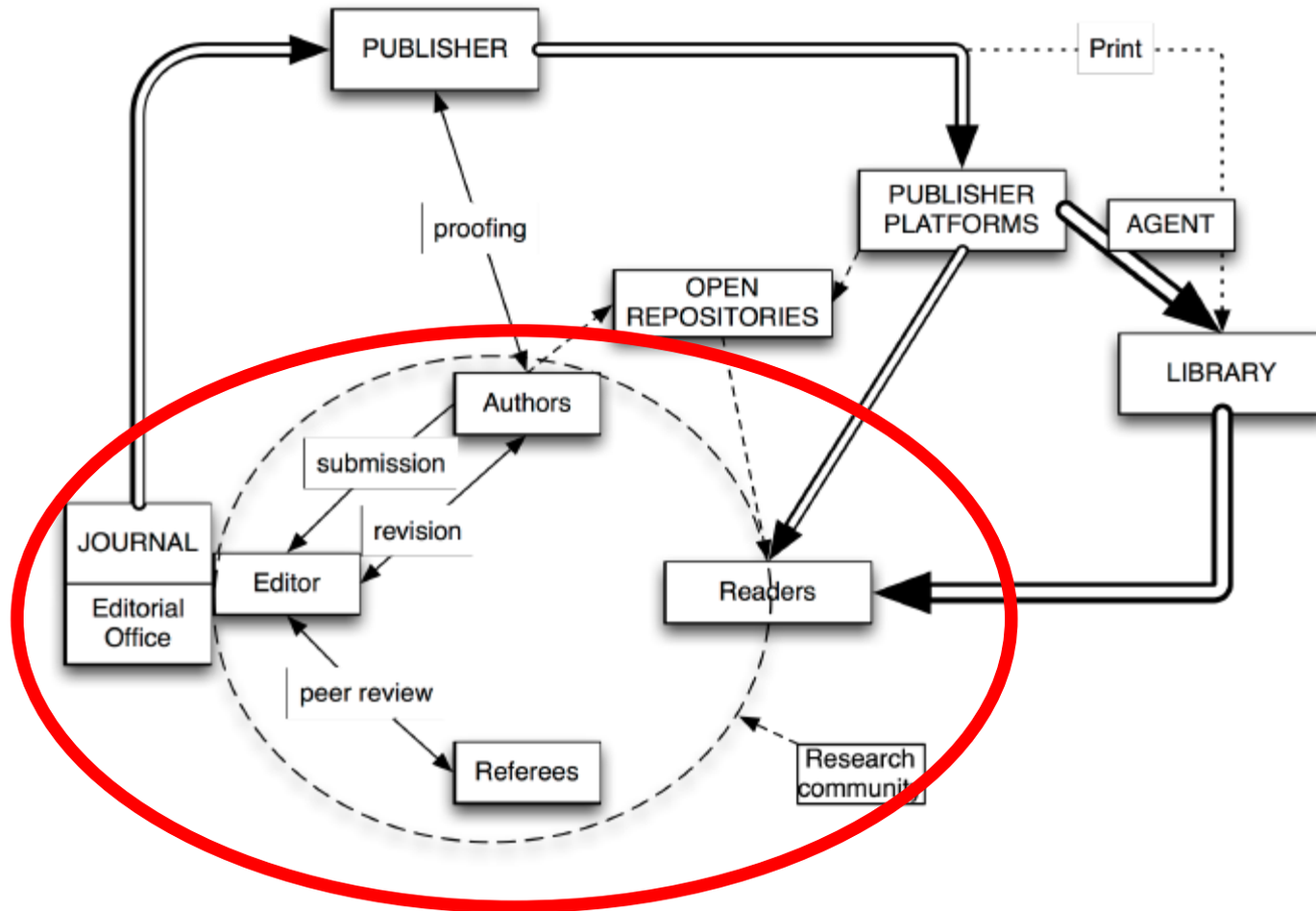
Référencement : ◆ 2021 ▲ 2017 ● 2016

	HCERES	ERIH	WOS-AHCI	WOS-SSCI	Scopus
Anthropologie, Ethnologie et Folklore	◆▲●				
Archéologie					
Art et Histoire de l'Art					
Démographie	◆▲●				
Droit					
Économie	◆▲●				
Études classiques					
Études des Femmes					
Études du Genre					
Études Orientales et Africaines					
Géographie					
Histoire					
Histoire et Philosophie des Sciences					
Linguistique					
Littérature					
Musique et Musicologie					
Pédagogie et Sciences de l'Éducation	◆▲●				
Philosophie					
Psychologie et sciences cognitives					
Relations Internationales					
Religion et Théologie					
Science Politique	◆▲●				
Sciences commerciales et administratives	◆▲				
Sciences de la communication					
Sciences de l'environnement					
Sociologie	◆▲●			◆▲●	
Statistiques et Informatique					
Sans indication de discipline					◆▲●

QUOI ET COMMENT PUBLIER ?

ACTEURS ET NORMES DU PROCESSUS ÉDITORIAL

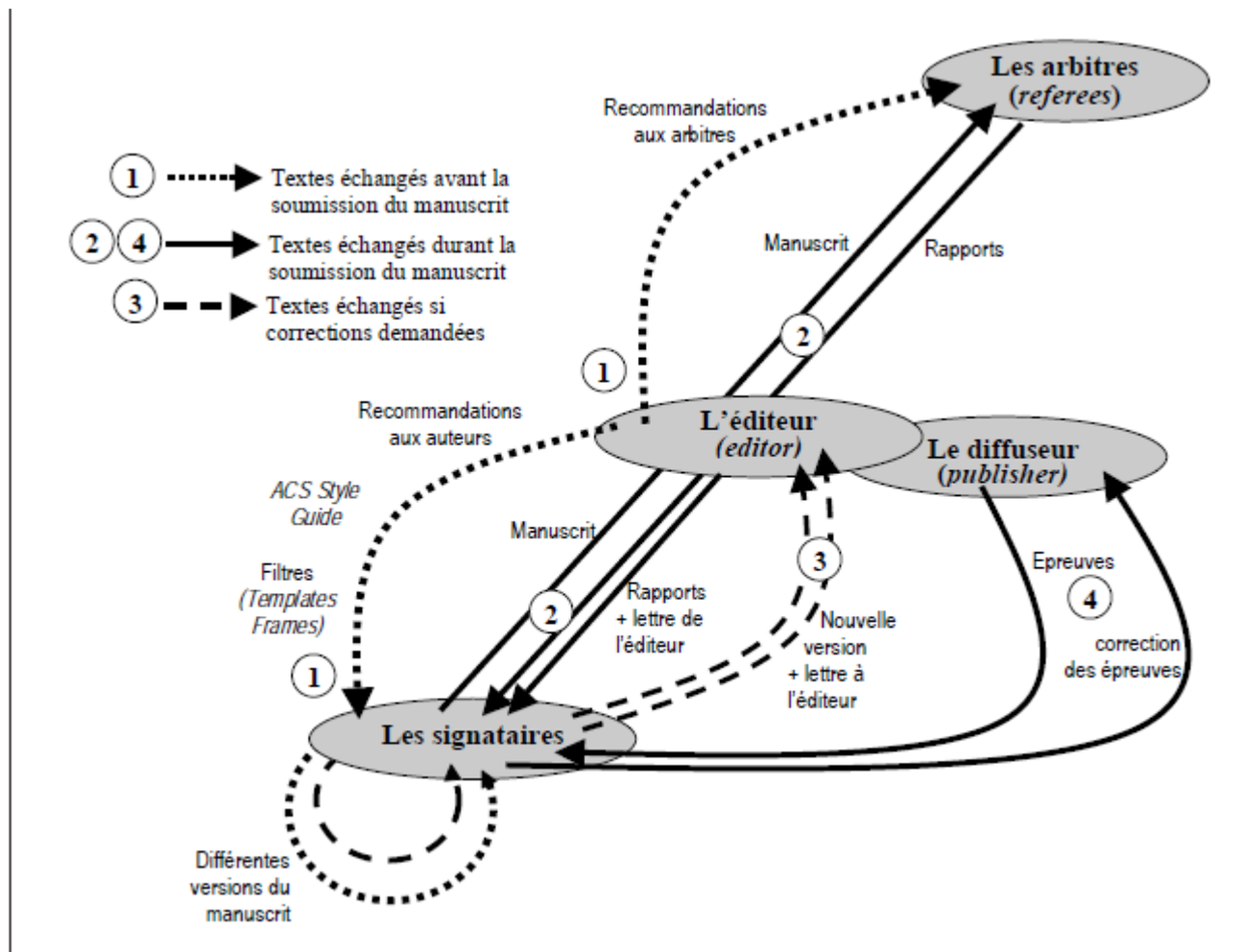
Les acteurs de la publication



Source: Mark Ware et Michael Mabe, *The stm report : An overview of scientific and scholarly journals publishing* (Oxford, United Kingdom: STM: International Association of Scientific, Technical and Medical Publishers, 2015, http://www.stm-assoc.org/2015_02_20_STM_Report_2015.pdf).

Fonctionnement des revues

- La revue (ou l'éditeur pour les ouvrages en shs) est un label de qualité/validation
- La revue est un réseau de chercheurs (particulièrement vrai en shs)
- Chaque revue a
 - sa ligne éditoriale
 - ses critères de sélection et d'évaluation
- Des rôles plus ou moins bien définis selon les revues
 - Le comité scientifique / [scientific committee](#)
 - Le comité de rédaction / [editorial board](#)
 - +secrétariat de rédaction
 - Comité de lecture / [reviewers](#)



Échanges liés à la soumission d'un manuscrit à une revue scientifique.

Source : **Béatrice Milard** (2008), « La soumission d'un manuscrit à une revue : quelle place dans l'activité scientifique des chercheurs ? », *Schedae*, n° 1, <http://www.unicaen.fr/services/puc/ecrire/preprints/preprint0012008.pdf>

Que publier ?

Types d'articles scientifiques

Article de recherche

article original, recherches finalisées

Etat de l'art/état des lieux/revue de littérature

Compte-rendu de lecture ou d'ouvrage /
book reviews

Video articles

Data papers

Voir la partie « Aims and scope »
de la revue

Box 2. Types of papers include:

1. Original article
2. Case report
3. Technical note
4. Pictorial essay
5. Review
6. Commentary
7. Editorial
8. Letter to the editor
9. Others
10. Non-scientific material

BASIC STRUCTURE

The basic structure of a scientific paper can be summarised by the acronym **IMRAD**.

Box 1. IMRAD stands for:

Introduction	(What question was asked?)
Methods	(How was it studied?)
Results	(What was found?)
And	
Discussion	(What do the findings mean?)

Information for Authors

- Editorial Policies
- Procedures for Submitting Manuscripts

How to Submit Your Manuscript and Figures

Submit an Article

Author Frequently Asked Questions

Preparation of Revised Submissions

For Reviewers

Information for Authors
Purpose and Scope
Research Reports
Letters
Front Matter
Commentaries
Perspectives
Colloquium Papers

PNAS authors, editors, and reviewers come from around the globe. Submissions are welcomed from all researchers. Authors do not need to have a connection to an NAS member to publish in PNAS. More than 75% of published papers are submitted directly to PNAS, not Contributed papers by NAS members. To make its coverage more representative of the disciplines that comprise the National

Academy of Sciences
Social Sciences

Accepted papers
broad scientific
paper.

PNAS is committed
for authors). PNAS
and subscribes



Browse journals > Learning and I... > Guide for auth...

Guide for Authors

 Author information pack

> Submit your paper

> Track your paper

> Order journal

> View articles

> Abstracting

> Editorial board

INTRODUCTION

- Submission checklist

BEFORE YOU BEGIN

- Ethics in publishing
- Declaration of interest
- Changes to authorship
- Copyright
- Role of the funding source

- Open access

PREPARATION

- Use of wordprocessing software
- Article structure
- Essential title page information
- Artwork
- Tables
- References

- Video

- Supplementary material

- AudioSlides

- Interactive plots

AFTER ACCEPTANCE

- Online proof correction
- Offprints

AUTHOR INQUIRIES

 La Revue

Le projet scientifique

Qui sommes-nous ?

Note aux auteurs

Contacts

Crédits

Politiques de publication

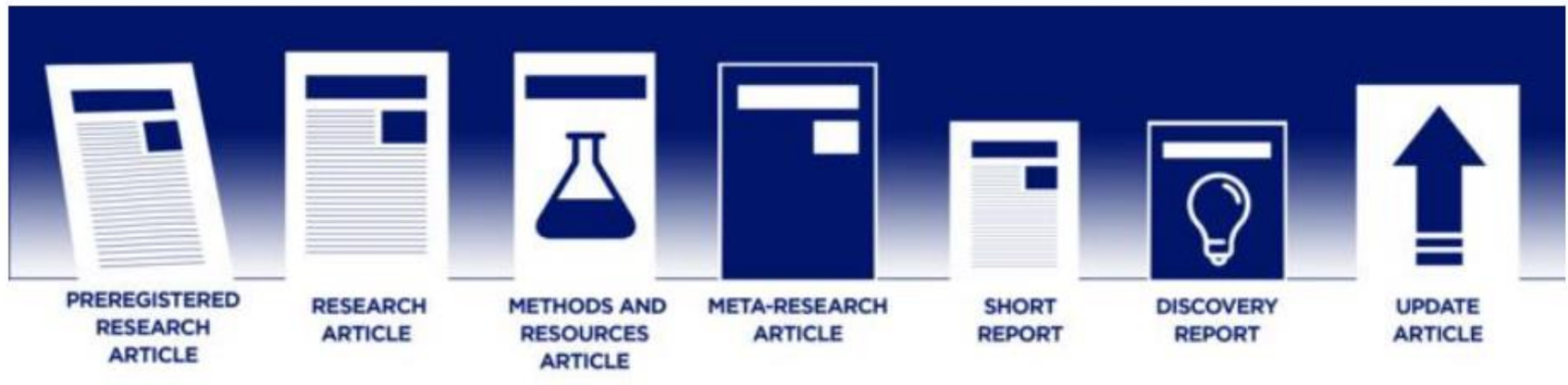
What We Publish

PLOS Biology Article Types

PLOS Biology considers works of exceptional significance, originality, and relevance in all areas of biological science, including both Research Articles and [Magazine “frontmatter” articles](#). Our publication options are outlined below.

Research Articles

PLOS Biology publishes seven different types of research reports. All research articles are compatible with our easy, format-free submission process, and offer options for preprints, published peer review history, and publishing uncorrected proofs. Most, with rare exception, are also protected by our [scooping policy](#), ensuring that your research will not be rejected for novelty within six-months of the publication of a complementary or confirmatory research publication. We evaluate all research based on the important questions it answers and its potential to impact an international scientific community as well as educators, policy makers, patient advocacy groups, and society more broadly.



Devenir auteur

Quatre possibilités existent pour soumettre un article à la revue :

1. Proposer une **contribution spontanée pour la rubrique « Varia »** (<https://ojs.uclouvain.be/index.php/emulations/issue/view/403>). Ces articles sont publiés et diffusés directement au format numérique sur le site de revue.
2. Proposer la **réalisation d'un entretien** d'un chercheur pour la rubrique « **Entretiens** » (<https://ojs.uclouvain.be/index.php/emulations/issue/view/623>). Deux objectifs distincts sont possibles : soit présenter de manière synthétique la pensée de l'auteur interviewé, soit présenter l'état d'un sujet de recherche particulier.
3. Proposer la **recension d'un ouvrage scientifique** pour la rubrique « **Compte rendu critique** » (<https://ojs.uclouvain.be/index.php/emulations/issue/view/513>).
4. **Répondre à l'appel à contribution** en cours pour les numéros papier (<https://ojs.uclouvain.be/index.php/emulations/cfp>). Il s'agit alors de collaborer au prochain numéro thématique. Ces articles sont publiés dans la version papier semestrielle et mis en ligne en *open access* sur le site de la revue.

Que publier ?

Types d'articles scientifiques



Revue trimestrielle publiée avec le concours du CNRS

Rubriques de la revue

Le contenu éditorial de la revue Sociologie du travail a un format diversifié. Voici les différents types de contributions possibles.

Article de recherche

L'article de recherche est un texte original qui rend compte de travaux de recherche conduits par son ou ses auteur(s). Il est proposé à la revue sous une forme anonymisée, et il est évalué selon les procédures collégiales du comité : trois lecteurs qui font un rapport oral en comité de rédaction, débat entre les membres du comité en vue de prendre une décision collective, celle-ci pouvant être un refus, un accord pour la publication ou la demande de soumission d'une version tenant compte de recommandations rédigées dans le courrier adressé à l'auteur. Le texte, d'un volume compris entre 50 000 et 75 000 signes, est accompagné d'un résumé en français (1000 à 1500 signes) et de 6 à 8 mots-clés. Les consignes pour la présentation des manuscrits sont consultables et téléchargeables ici.

Review

La *review* est un texte qui présente et discute une question sociologique en mobilisant les travaux les plus contemporains. L'objectif est à la fois de présenter la variété des approches sociologiques d'un sujet, de les mettre en débat et de dégager des points de cumulativité, des controverses, des pistes à creuser, des points aveugles. C'est donc généralement un état de l'art (il prend en compte les productions sur le sujet), raisonné (il est organisé de manière problématisée), et réflexif (il tire des enseignements). La *review* prend la forme d'un article de taille variable mais conséquente (40 000 à 75 000 signes). Sa présentation respecte les normes qui s'appliquent aux articles et elle est évaluée selon la même procédure.

Note critique

La note critique est un texte de présentation et discussion critique d'un nombre limité d'ouvrages portant sur le même ensemble de questions. L'objectif est de proposer un point des avancées de connaissances et des questions de recherche sur un domaine délimité. L'ensemble de livres (3 ou 4 environ) peut soit avoir été publié dans la même période, soit être composé autour d'un livre qui vient de paraître et auquel sont adjoints des livres un peu plus anciens. Le texte de la note critique ne doit pas dépasser 40 000 signes. Sa présentation respecte les normes qui s'appliquent aux articles et elle est évaluée selon la même procédure.

Compte rendu ou notule

Le compte rendu est une recension d'un ouvrage paru récemment. Il s'agit d'un texte qui dans un premier temps présente l'objet et les thèses de l'auteur et, dans un second temps, engage une discussion critique. Le format est court (6500 signes maximum).

La notule est une recension d'ouvrage d'un format plus ramassé (3000 signes), qui ne comporte pas de partie critique.

Le comité de rédaction exerce une veille sur les sorties d'ouvrages. Cela lui permet de solliciter des auteurs pour réaliser des recensions d'ouvrages. Mais il est également possible d'adresser des propositions spontanées.

Compte-rendu de lecture ou d'ouvrage
Liens Socio et Lectures : <http://www.liens-socio.org/>

DOCTRINE

- 5 « Erga- » : Contribution sémantique et lexicale à une étude unifiée des relations entre ordres juridiques
Didier Boden

Rev. crit. DIP

Revue critique
de droit international privé

VARIÉTÉS

- 67 La refonte du règlement sur l'obtention des preuves en matière civile
Vincent Richard
- 79 Droit des étrangers et des migrations : entre protection de l'ordre public et définitions de la liberté
Thibaut Fleury Graff

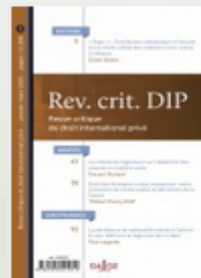
JURISPRUDENCE

- 93 La déchéance de nationalité résiste à l'article 8 conv. EDH et à la règle *non bis in idem*
Paul Lagarde

ref : 542101



DALLOZ



REVUE CRITIQUE DE DROIT INTERNATIONAL PRIVÉ

Directrice | Horatia Muir Watt
Rédacteur en chef | Dominique Bureau
Secrétaire générale | Sabine Corneloup

Trimestriel

La Revue critique de droit international privé comporte des articles de doctrine, des chroniques, des décisions de jurisprudence, sur les questions de la nationalité, de la condition des étrangers, les conflits de lois, les conflits de juridictions ou encore l'Union européenne

Où publier ?

Où trouver une revue, une piste de publication ?

Choix du support / revue = priorité initiale

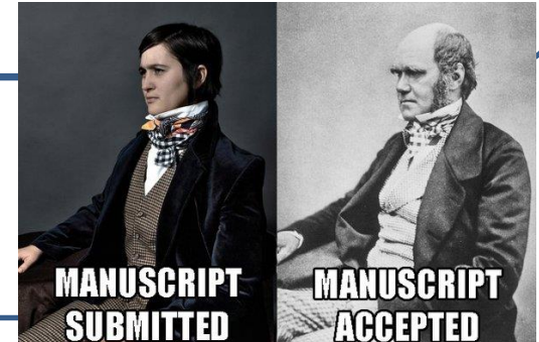
- Permet de **cerner un besoin de publication**
- Permet de **déterminer le sujet et l'approche choisie, le type d'article, l'audience concernée** (nationale / internationale)

Informations sur la revue, analyse

- Types de publications récentes, les sujets acceptés, le positionnement théorique
- Revue pluridisciplinaire ou spécialisée (domaine scientifique ou technique)
- Prestige et reconnaissance scientifique :
 - facteur d'impact,
 - présence d'un comité de lecture,
 - indexation de la revue dans les bases disciplinaires
 - indications sur l'audience de la revue
- Indications sur les délais de publication, les modalités de soumission, informations pour les auteurs / relecteurs

Temps (parfois) long de la publication !

- Anticiper...
- Connaître les revues du domaine et leur fonctionnement



Des outils pour trouver « la » revue

SJR Scimago Journal & Country Rank

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

All subject areas | All subject categories | All regions / countries | All types | 2015

Display only Open Access Journals | Display journals with at least 0 | Citable Docs. (3years) | Apply

ELSEVIER [Send us feedback](#)

Find the perfect journal for your article

Elsevier® Journals further guidance Powered by Elsevier journals

Simply insert your journal title

Paper title

Paper abstract

Fields of Interest: Optional: Agriculture Geology Mathematics Chemistry

Filter: Limit results

SPRINGER NATURE **Journal suggester**

Personalized recommendation | Over 2,500 journals | Author choice

IEEE Publication Recommender™

Edan enago™ Author First, Quality First

Services | Global Reach | Client Login [GET A QUOTE](#)

Home | Editing Services | Publication Support Services | Translation Services | Pricing & Quotation | About us | Enago Academy

Open Access Journal Finder powered by Enago

The Enago Open Access Journal Finder enables you to find quality open access journals that are pre-vetted to protect you from predatory publishers. This free journal finder solves common issues on predatory journals, journal authenticity, and article processing fees by utilizing a validated journal index provided by the Directory of Open Access Journals (DOAJ). Enago's proprietary search algorithm helps you shortlist journals that are most relevant to your manuscript and research objectives, thus giving you the best chance of publication.

JOURNAL RESULTS

- Are keyword-targeted and most relevant to your manuscript's subject area
- Are validated and certified by DOAJ
- Include international high impact, peer-reviewed publications

Search by keyword, publisher or abstract

Enter your unpublished possible journals

Add your manuscript abstract here

Enter the name of a journal

[SEARCH JOURNAL](#)

Note: To maintain the confidentiality of your work, Enago does not save or retain any information you submit in the search box.

Also available in your language

- Japanese
- Chinese
- Korean

Search from more than **10,700+** Journals

Compare your paper with over **2.7 million+** articles

Publishers from **120+** countries

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS



Rechercher dans les 46406 événements

Expression sur mot-clé

RECHERCHER

Accueil

21
MAI
2021

Appel à contribution - Histoire

Médecine des e
L'usage médical

La revue *Histoire* thématique cons thermalisme. No prennent au série une réflexion coll les savoirs médic les enjeux géogr la hiérarchisation marché médical a interrogée. Les e enjeux d'une mé

[Lire l'annonce](#)

02
AVR
2021

Appel à contribut

Mer Méditerran
Revue « Confluen

Quand l'analyse d plusieurs civilisati qui traversent les entièrement cons politique et la géo quasi fermée sur tensions et de ra *Confluences Méd* l'espace méditerr géopolitique conf

[Lire l'annonce](#)



actualités

WEB LITTÉRAIRE

PARUTIONS

DÉBATS

APPELS & POSTES

AGENDA

revues

ACTA FABULA

Revue des parutions

FABULA LHT

Littérature, Histoire, Théorie

Index des revues

Histoire (120)

Histoire économique (3)

ressources

ATELIER DE THÉORIE LITTÉRAIRE

COLLOQUES EN LIGNE

Projet

Équipe & partenaires

Contacts

Soumettre une annonce



Accueil > Actualités > Appels & postes

appels à contribution

→ postes

● PAR DATE D'ÉCHÉANCE

● PAR DATE DE PUBLICATION

MARS

MARS

Date limite : Mercredi 31 mars 2021

Prudence/imprudence. Production et traduction des textes formels, politiques et juridiques (Nancy)

"L'inimitié dans les correspondances d'écrivains" (Mulhouse)

Baudelaire "Appreciations" (*Volupté*)

Les contributions artistiques de Michael Jackson : un autre regard (*NaKan, Journal of Cultural Studies*)

Podcasting *Disruptive Voices. New Narratives of Race, Gender & Sexuality*

Crimes fictionnels / crimes factuels. Fictions criminelles européennes et discours médiatiques du crime (Paris Nanterre)

L'art du mensonge : propagande et désinformation (Revue *Proteus*)

Mardi 30 mars 2021

"La Méditerranée: Histoire, mythes et créations" (Hammamet)

(Re)thinking (Post)Colonial Landscapes in the Francophone World / (Re)penser les paysages (post)coloniaux dans le monde francophone (En ligne)

"Grammaire de la Cause III" (Paris)

Lundi 29 mars 2021

L'expérience esthétique (Congrès 2021 de la Société Française d'Esthétique et du Séminaire Européen d'Esthétique, Paris)

Énonciation et argumentation

Mégalopoles, métropoles, villes à la campagne, villes décroissantes : quels imaginaires pour la ville de demain ?

Évaluation des entités de recherche

Évaluation des formations et écoles doctorales

Évaluation et accréditation à l'étranger

Principes et méthodologie

Un service public de l'évaluation, le respect des standards internationaux

Attendus de l'évaluation

Un référentiel d'évaluation décliné en trois critères, un jugement évaluatif sous forme d'appréciation textuelle

Processus d'évaluation

Les étapes du processus d'évaluation des entités de recherche

Préparation de l'évaluation

Du côté de l'entité de recherche évaluée, du côté du Hcéres

Visite de l'entité de recherche

Le comité d'experts, le déroulement type d'une visite

Résultat de l'évaluation

Production et diffusion des rapports et synthèses d'évaluation, retours d'expériences

ERIH PLUS
EUROPEAN REFERENCE INDEX FOR THE
HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES

- Search
- Download current list
- ERIH PLUS by Dimensions
- Submit journal (Login)
- About
- Criteria for inclusion
- Approval procedures
- Advisory Group
- National Experts
- Statistics
- Help
- Contact

Advanced Search:

Bibliographic information

ERIH PLUS Discipline:

OECD Classification:

Country of publication:

Language:

Open access

Sherpa Romeo:

DOAJ:

Search

[> Liste des revues et des produits de la recherche Hcéres pour le domaine SHS1 "Economie et gestion" - 2017](#)

Des outils pour trouver « la » revue

STM

- ✓ **Web of Science (WOS)**
- ✓ **SCImago Journal & Country Rank (SJR)**
<http://www.scimagojr.com/index.php>
 - ✓ Basé sur les données de la base Scopus (Elsevier)
- ✓ **Elsevier Journal Finder**
<http://journalfinder.elsevier.com/> (revues d'Elsevier)
- ✓ **Springer Journal suggester**
<https://journalsuggester.springer.com/>
- ✓ **IEEE Publication recommender**
<https://publication-recommender.ieee.org/periodicals>
- ✓ **Edanz, Journal Selector,**
<https://www.edanzediting.com/journal-selector>

SHS

- ✓ **Calenda** : <http://calenda.org/>
(Types/Appels à contribution)
- ✓ **Fabula** : <http://www.fabula.org/index.php>
(Appels)
- ✓ **European Reference Index for the Humanities**
<https://dbh.nsd.uib.no/publiseringskanaler/erihplus/>
- ✓ **Hcéres**
<https://www.hceres.fr/fr/guides-des-produits-de-la-recherche-et-activites-de-recherche>
- ✓ **JournalBase**
<https://journalbase.cnrs.fr/>



ParenThèse Hauts-de-France

@parentheseHDF · Entreprise locale

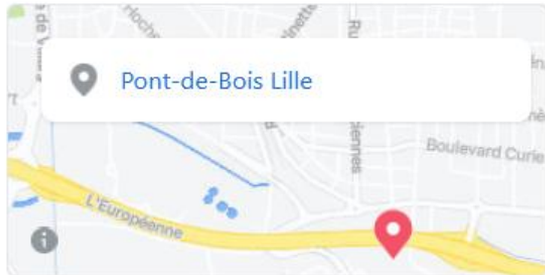
✉ Envoyer un e-mail

Accueil Avis Photos Groupes Plus ▾

👍 J'aime Message 🔍 ⋮

À propos

[Voir tout](#)



📍 L'association ParenThèse Hauts-de-France soutient les étudiant.e.s lors de la rédaction d'un mémoire ou d'une thèse par le biais de blocs de rédaction.

👍 246 personnes aiment ça

📧 264 personnes sont abonnées

📍 1 personne ayant indiqué avoir visité ce lieu

💬 Envoyer un message

✉ parenthese.hdf@gmail.com



Créer une publication



Photo/Vidéo



Je suis là



Identifier des amis



ParenThèse Hauts-de-France

13 mars, 05:01 · 🌐

⋮

Y a-t-il une journée de rédaction en ligne en vue ? Bien sûr ! On vous attend en grand nombre le 22 mars !

PAREN(THÈSE) PACA
Soutien aux chercheurs :
Doctorant.e.s, Docteur.e.s, Masterant.e.s

Outils méthodologiques 📷 📺 📧 LinkedIn
Groupes de travail 📅 📌
Journée de rédaction : **Lundi 22 mars**
Rallyes de rédaction: **du lundi 29 mars au 02 avril**

📅 Mars 2021

e soutien de : PTH PTH PTH PTH PTH PTH

**LE LIBRE ACCÈS : NOUVEAU CONTEXTE
ET NOUVELLE DONNE POUR LA
PUBLICATION SCIENTIFIQUE ?**

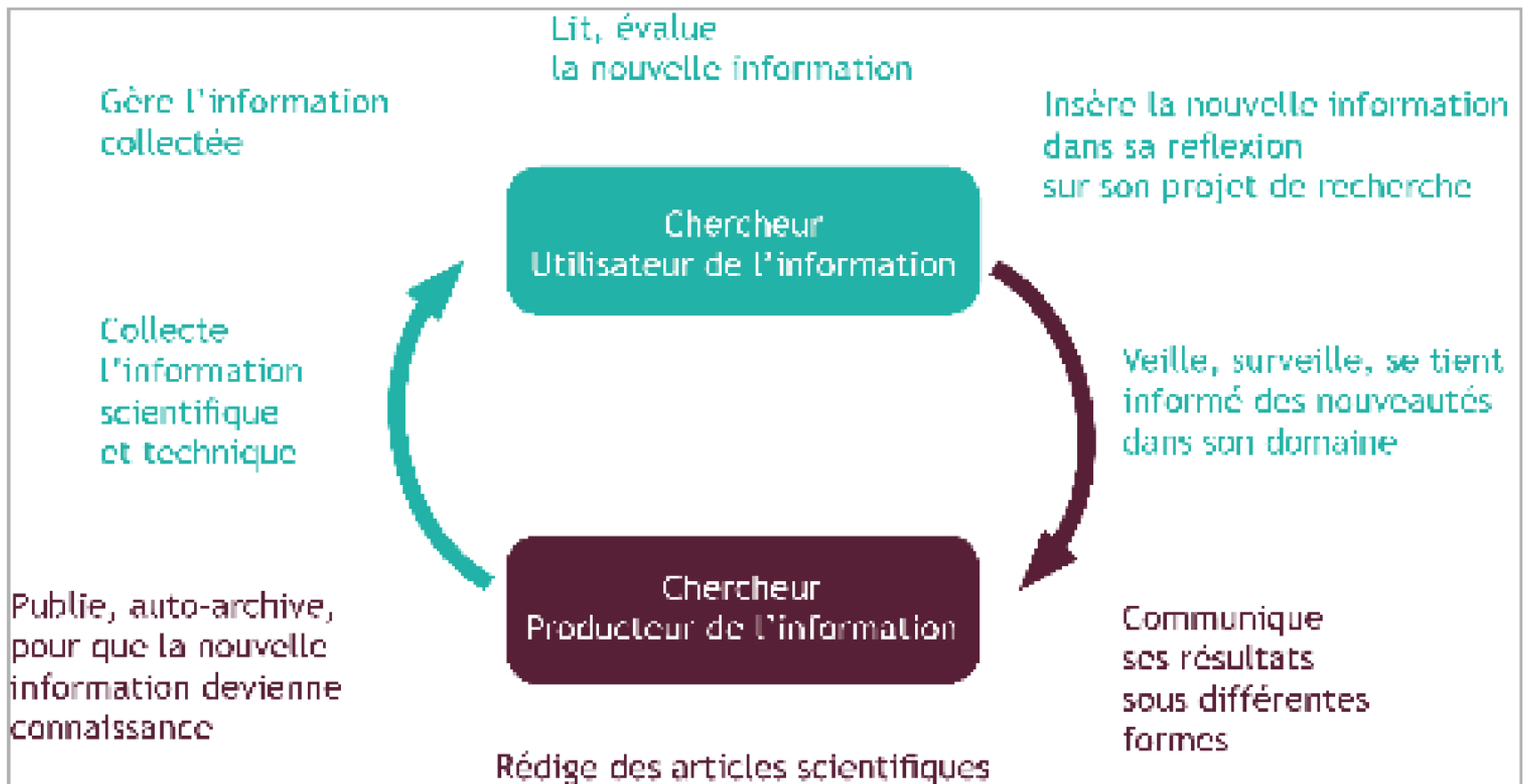


Figure 1. Le chercheur au cœur du processus de l'information et de la communication scientifique et technique.

Source : P. Volland-Nail, 2013

Volume 81, Issue 6 [In Progress](#) (June 2011)

articles 1 - 3

 [Purchase](#) |  [Export citations](#) |  [Open all previews](#)

This issue is in Progress but contains articles that are final and fully citable. For recently accepted articles, see [Articles in Press](#).

1   [Algebraic polynomials and moments of stochastic integrals](#)

Pages 627-631

Mikhail Langovoy

 [Show preview](#) | [Related articles](#) | [Related reference work articles](#)

 [Purchase](#)
\$ 39.95

2   [Stochastic orderings, folded beta distributions and fairness in coin flips](#)

Pages 632-638

Kenneth S. Berenhaut, Lauren D. Bergen

 [Show preview](#) | [Related articles](#) | [Related reference work articles](#)

 [Purchase](#)
\$ 39.95

3   [A note on Left-Spherically Distributed test with covariates](#)

Pages 639-641

Livio Finos

 [Show preview](#) | [Supplementary content](#)  | [Related articles](#) | [Related reference work articles](#)

 [Purchase](#)
\$ 39.95

Sponsored Links

[Offre Coupons France](#)

1 Deal Exceptionnel par Jour

-50% à -90% de Réduction sur Tout.

www.GROUPON.fr

[Curr. Molecular Medicine](#)



GREEN ROAD

Archives ouvertes



GOLD ROAD

Revue en libre accès





ARCHIVES OUVERTES (« GREEN ROAD »)

- **Dépôt (idéalement par un des auteurs) de documents scientifiques en texte intégral**
- **Dépôt et accès libres**
- Modération des dépôts (pas une validation scientifique du contenu)
- Pérennité des dépôts
- Respect
 - des droits d'auteurs et des contrats d'édition
 - des clauses d'obligation de dépôt des institutions de recherche

REVUES EN LIBRE ACCÈS (« GOLD ROAD »)

- Financement en amont, (pas d'abonnement)= **libre accès au texte intégral**
- **Différents modèles économiques**
 - **Gold APC = « Auteur-payeur »**
 - **Modèle « diamant » = subventionné**
 - **Abonnement / freemium**



Algebraic polynomials and moments of stochastic integrals

Mikhail A. Langovoy

(Submitted on 24 Feb 2011)

We propose an algebraic method for proving estimates on moments of stochastic integrals. The method uses qualitative properties of roots of algebraic polynomials from certain general classes. As an application, we give a new proof of a variation of the Burkholder-Davis-Gundy inequality for the case of stochastic integrals with respect to real locally square integrable martingales. Further possible applications and extensions of the method are outlined.

Comments: Published in Statistics and Probability Letters by the Elsevier. Permanent link: [this http URL](#) Preliminary version of this paper appeared on October 2009 as EURANDOM Report 2009-031

Subjects: **Probability (math.PR)**; Algebraic Geometry (math.AG)

Journal reference: Statistics & Probability Letters, Volume 81, Issue 6, June 2011, Pages 627-631, ISSN 0167-7152

DOI: [10.1016/j.spl.2011.01.022](https://doi.org/10.1016/j.spl.2011.01.022)

Cite as: [arXiv:1102.4996v1](#) [math.PR]

Submission history

From: Mikhail Langovoy [[view email](#)]

[v1] Thu, 24 Feb 2011 14:10:50 GMT (47kb)

[Which authors of this paper are endorsers?](#)

Signets
1 Introduction
2 The main idea
3 Possible extensions
References

arXiv:1102.4996v1 [math.PR] 24 Feb 2011

Algebraic polynomials and moments of stochastic integrals

Mikhail Langovoy

EURANDOM, Technische Universiteit Eindhoven, Postbus 513, Den Dolech 2, 5600 MB Eindhoven, The Netherlands
e-mail: langovoy@eurandom.tue.nl
Phone: (+31) (40) 247 - 8113
Fax: (+31) (40) 247 - 8190

Abstract: We propose an algebraic method for proving estimates on moments of stochastic integrals. The method uses qualitative properties of roots of algebraic polynomials from certain general classes. As an application, we give a new proof of a variation of the Burkholder-Davis-Gundy inequality for the case of stochastic integrals with respect to real locally square integrable martingales. Further possible applications and extensions of the method are outlined.

MSC 2000 Subject Classifications: Primary 60H05, 60E15; secondary 60G44, 33D45, 26C10, 62E20.

Keywords and phrases: Stochastic integral, polynomial, Burkholder-Davis-Gundy inequalities, moments of stochastic integrals, iterated stochastic integral, stochastic processes.

1. Introduction

Connections between special algebraic polynomials and stochastic integrals have a long history (see Wiener [1938], Itô [1951]), and received considerable attention in stochastic analysis (Ikeda and Watanabe [1989], Carlen and Krée [1991], Borodin and Salminen [2002], Nualart and Schoutens [2000]). Fruitful applications of special polynomials have been found in the theory of Markov processes

Les 3 versions de l'article scientifique

✓ AO = Author's Original

- ✓ SMUR = Submitted Manuscript Under Review
- ✓ AM = Accepted Manuscript
- ✓ P = Proof

- ✓ VoR = Version of Record
- ✓ CVoR = Corrected Version of Record
- ✓ EVoR = Enhanced Version of Record

(termes recommandés par la NISO, STM report, 2015)

« manuscrit » auteur

- ✓ version équivalente à un article soumis à publication (sans corrections, non encore validé)
- ✓ Preprint

Version auteur

- ✓ forme finale acceptée pour publication (avec corrections, sans mise en page finale éditeur)
- ✓ Postprint, post-publication

Version éditeur

- ✓ Article publié dans la revue (généralement au format pdf et avec pagination)

Depuis 2012 : implémentation de CrossMark (via CrossRef)

exemple : <http://scripts.iucr.org/cgi-bin/paper?S0907444906030915>



CrossMark



Accueil | Dépôt | **Consultation** | Recherche | Documentation

Publications	781492	12471	1841393	2635356
Article dans une revue	508269	1895	927882	1436046
Communication dans un congrès	197639	8984	523454	730077
Chapitre d'ouvrage	40958	85	208343	249386
Autre publication	18181	398	53523	72100
Ouvrage (y compris édition critique et traduction)	3643	535	53093	57271
Poster	12417	510	29849	42776
Direction d'ouvrage, Proceedings, Dossier	2304	63	39868	42235
Brevet	81	3	5381	5465
Documents non publiés	73267	236	42564	116067
Pré-publication, Document de travail	45919	181	15149	61249
Rapport	27348	55	27415	54818
Travaux universitaires	125740	32	12305	138077
Thèse	117697	4	12230	129931
HDR	5626			5626
Cours	2417	28	75	2520
Données de recherche	57909	6	570	58485
Image	53674		12	53686
Vidéo	3423		61	3484
Logiciel	290	6	442	738
Carte	282		39	321
Son	240		16	256

Recherche par documents

Filtres

Type de dépôt x

Tous x

17972 résultats

enregistrer la recherche

TYPE DE DOCUMENT

- Article dans une revue (9679)
- Communication dans un congrès (3643)
- Thèse (1886)
- Pré-publication, Document de travail (848)
- Chapitre d'ouvrage (799)
- Rapport (350)
- Poster (196)
- Autre publication (178)
- Mémoire d'étudiant (100)
- HDR (95)
- Ouvrage (y compris édition critique et traduction) (63)
- Direction d'ouvrage, Proceedings, Dossier (38)

AUTEUR

Filtrer

- Michel Amberg (40)
- Nicolas Anquetil (56)
- J.-E. Arlot (34)
- Jean-Pierre Barbot (72)
- Patrick Bas (37)
- Aurélien Bellet (49)

Recherche avancée...

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

- 
tel-03196518v1 Thèse
Kevin Robert. Vers la fabrication collective de micro-supercondensateurs à électrodes interdigitées à base de nitrure de vanadium déposé en technologie couche mince
 Micro et nanotechnologies/Microélectronique. Université de Lille, 2018. Français. (NNT : 2018LILUI082)

- 
insu-03621040v1 Article dans une revue
F. Waquet, C. Cornet, J. -L. Deuzé, O. Dubovik, F. Ducos et al. Retrieval of aerosol microphysical and optical properties above liquid clouds from POLDER/PARASOL polarization measurements
Atmospheric Measurement Techniques, European Geosciences Union, 2013, 6, pp.991-1016. (10.5194/amt-6-991-2013) C'R

- ISTEX C'R
insu-03620880v1 Article dans une revue
F. Waquet, F. Peers, F. Ducos, P. Goloub, S. Platnick et al. Global analysis of aerosol properties above clouds
Geophysical Research Letters, American Geophysical Union, 2013, 40, pp.5809-5814. (10.1002/2013GL057482) C'R
ISTEX

- ISTEX C'R
insu-03620300v1 Article dans une revue
C. Witt, S. Brichau, A. Carter. New constraints on the origin of the Sierra Madre de Chiapas (south Mexico) from sediment provenance and apatite thermochronometry
Tectonics, American Geophysical Union (AGU), 2012, 31, (10.1029/2012TC003141) C'R ISTEX

Les publications



62 %

des 168 459 publications françaises publiées en 2020 sont ouvertes

Voir en détail ↓



65 %

des articles de revue sont en accès ouvert, contre 23 % des ouvrages

Voir en détail ↓

37 337

publications de 2020 sont hébergées sur HAL (sur un total 78 035 de publications de 2020 en accès ouvert sur archive ouverte)

Voir en détail ↓

Général ▾

Les disciplines ▾

Les éditeurs ▾

Les archives ouvertes ▾

Quelle est la dynamique d'ouverture en fonction de ses disciplines ?

Le niveau d'ouverture des publications varie de manière significative d'une discipline à l'autre, en fonction de la sensibilité des communautés scientifiques et de la diversité de leurs pratiques. Ces variations s'observent également dans la trajectoire d'évolution du niveau d'ouverture dans le temps. Certaines disciplines comme l'astronomie et les mathématiques ont une ancienne tradition d'ouverture des publications, d'autres connaissent des processus d'accélération plus récents (chimie, biologie fondamentale). Toutes, cependant, sont inscrites dans une dynamique d'ouverture. Il peut exister des artefacts liés aux sources de données (en SHS et en informatique, une partie des publications n'est pas identifiable par notre méthodologie).

THE DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

Find open access journals & articles.

Journals Articles

<input type="text"/>	In all fields 	SEARCH
----------------------	---	--------

80
LANGUAGES

130
COUNTRIES
REPRESENTED

12,276
JOURNALS
WITHOUT APCs

17,555
JOURNALS

7,340,994
ARTICLE RECORDS

<https://doaj.org/>

« Voie dorée » : publication dans des revues (ou d'ouvrages) en libre accès

Modèle de « l'auteur-payeur »



- ✓ Frais de publication (APC = article processing charges)
- ✓ Possible avec financements adaptés

- ✓ Revues « hybrides » : modèle classique de l'abonnement + option « libre accès »
- ✓ Revues / ouvrages en libre accès



Modèle subventionné = modèle « diamant »



Scientific Electronic Library Online

- ✓ Frais de publication pris en charge par institutions (= subventions)
- ✓ Publication et accès libres



Modèle abonnement / freemium

Financements répartis sur budgets bibliothèques

Knowledge Unlatched





ÉDITIONS
UNIVERSITAIRES
EUROPÉENNES



Mot de passe oublié?

ACCUEIL ACTUALITÉS EUE - LA MAISON D'ÉDITION DEVENIR AUTEUR DISTRIBUTEURS PARTENAIRES CATALOGUE CONTACT



Bienvenue sur le site des Éditions universitaires européennes

Éditions Universitaires Européennes - Qui sommes-nous?

ÉDITIONS UNIVERSITAIRES EUROPÉENNES
PUBLICATION GRATUITE DESTINÉE AUX UNIVERSITAIRES



**THINK****CHECK****SUBMIT**

Comment se prémunir des prédateurs

Soumis par Jean-Daniel Bou... le mardi, 28 mai 2013 - 15:10

Depuis quelques années, un nombre sans cesse croissant de pseudo-chercheurs, du professeur titulaire à l'étudiant en les contactant par e-mail suite à la récente publication d'un de vos articles ou suite à une conférence, voudrait que vous soumettiez un article dans la revue (...insérer ici un lien vers l'éditorial incroyablement brillant et de réviseurs ultras rapides. Bref, la

Les éditeurs prédateurs et le modèle du libre accès (OA)

Le mouvement du libre accès a pour objectif de réduire l'emprise des éditeurs de recherche. Pour plusieurs revues adoptant ce modèle, c'est l'auteur qui paie, soit libre et gratuit pour tous. Ce principe relativement récent se veut en opposition avec les revues contenant les résultats de travaux pourtant financés par le système "classique", les fonds publics payent donc deux fois pour obtenir les

Le modèle du libre accès est également très intéressant puisqu'il démocratise l'accès. La [Déclaration de Berlin](#) sur le Libre Accès à la Connaissance en sciences et lettres croissant de revues de grand renom sont en libre accès (pensons notamment à la revue en libre accès dans les demandes de subvention.

Malheureusement, certains de ces nouveaux éditeurs qui vous sollicitent pourraient facilement qualifier d'arnaques financière et scientifique. Ils ne sont pas « prédateurs » susceptibles de vous solliciter sont présentés ci-dessous. Ils « couvrir les frais de publication », mais, en retour, vous avez pratiquement à leur dire le contraire lors de la soumission). Un éditeur prédateur a tout intérêt à ne pas être critiqué et sa crédibilité et, par conséquent, son compte en banque. Et il publie intégralement des articles parus ailleurs. Dans ce contexte, publier dans

Pire encore, le phénomène n'est pas sans danger pour la communication scientifique. *threat to the future of science communication. To compete in a crowded market, it takes publication times; this weakens the peer-review process, which takes*

Reference this list for your chosen journal to check if it is trusted.

- Do you or your colleagues know the journal?
 - Have you read any articles in the journal before?
 - Is it easy to discover the latest papers in the journal?

- Can you easily identify and contact the publisher?
 - Is the publisher name clearly displayed on the journal website?
 - Can you contact the publisher by telephone, email, and post?

- Is the journal clear about the type of peer review it uses?

- Are articles indexed in services that you use?

- Is it clear what fees will be charged?
 - Does the journal site explain what these fees are for and when they will be charged?

- Do you recognise the editorial board?
 - Have you heard of the editorial board members?
 - Do the editorial board mention the journal on their own websites?

- Is the publisher a member of a recognized industry initiative?
 - Do they belong to the [Committee on Publication Ethics \(COPE\)](#) ?
 - If the journal is open access, is it listed in the [Directory of Open Access Journals \(DOAJ\)](#) ?
 - If the journal is open access, does the publisher belong to the [Open Access Scholarly Publishers' Association \(OASPA\)](#) ?
 - Is the journal hosted on one of INASP's [Journals Online](#) platforms (for journals published in Bangladesh, Nepal, Sri Lanka, Central America and Mongolia) or on [African Journals Online \(AJOL, for African journals\)](#)?
 - Is the publisher a member of another trade association?

arXiv.org

bioRxiv
beta
THE PREPRINT SERVER FOR BIOLOGY

CCSD

HAL

Episciences.org

Sciencesconf.org

Support

HAL
archives-ouvertes.fr

TEL



OPEN ARCHIVE Archimer

MédiHAL

dissemin

OATAO
Open Archive Toulouse Archive Ouverte

OpenDOAR

PLOS | Open for Discovery

SciELO
Scientific Electronic Library Online

DOAJ
DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

OpenEdition Journals

OpenEdition books

doab
directory of open access books

open
Open Access
Publishing in European Networks

OpenBook Publishers

DRYAD

figshare

zenodo

ROAD
DIRECTORY OF OPEN ACCESS SCHOLARLY RESOURCES



BASE LAB
Bielefeld Academic Search Engine

paperity
open science aggregated

Search

Héloïse

SHERPA/ROMEO

Quality Open Access Market

! THINK ✓ CHECK ➔ SUBMIT

Loi pour une République numérique publiée le 7 octobre 2016

Chap. II Economie du savoir : art. 30

« Art. L. 533-4. – I. – Lorsqu'un écrit scientifique issu d'une activité de recherche financée au moins pour moitié par des dotations de l'État, des collectivités territoriales ou des établissements publics, par des subventions d'agences de financement nationales ou par des fonds de l'Union européenne est publié dans un périodique paraissant au moins une fois par an, ~~dans des actes de congrès ou de colloques ou dans des recueils de mélanges~~, son auteur dispose, même après avoir accordé des droits exclusifs à un éditeur, du droit de mettre à disposition gratuitement dans un format ouvert, sous réserve de l'accord des éventuels coauteurs, la version finale de son manuscrit acceptée pour publication, dès lors que l'éditeur met lui-même celle-ci gratuitement à disposition par voie numérique ou, à défaut, à l'expiration d'un délai courant à compter de la date de la première publication. Ce délai est au maximum de six mois pour une publication dans le domaine des sciences, de la technique et de la médecine et de douze mois dans celui des sciences humaines et sociales.

« La version mise à disposition en application du premier alinéa ne peut faire l'objet d'une exploitation dans le cadre d'une activité d'édition à caractère commerciale.

- ✓ Hors-champ « loi numérique » : ouvrages, chapitres d'ouvrages, publications issues de recherches financées sur fonds majoritairement privés
- ✓ Selon certains juristes, ne s'applique qu'aux contrats signés pour des éditeurs localisés en France...

Search

Enter a journal title or issn, or a publisher name below:

Journal Title or ISSN

Search

Publisher Name

Search

[Browse by Country](#)

[Browse by Publisher](#)

ACS Applied Electronic Materials

Publication Information

Title	ACS Applied Electronic Materials [English]
ISSNs	Electronic: 2637-6113
URL	https://pubs.acs.org/journal/aaembp
Publishers	American Chemical Society [Society Publisher]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version [pathway a]	   None  CC BY  PMC  PMC, Funder Designated Location, Journal Website	+
Published Version [pathway b]	  12m  CC BY   Institutional Repository, PMC, Author's Homepage, +1	+
Accepted Version	  12m    Non-Commercial Institutional Repository, Non-Commercial Subject Repository, +3	+
Submitted Version	 None   Subject Repository, ChemRxiv, bioRxiv, arXiv, +1	+

For more information, please see the following links:

- [ACS Journal Publishing Agreement](#)

Pour chaque revue Mir@bel propose des liens vers le texte intégral en ligne, les sommaires, les résumés ou l'indexation des articles et vous permet de rebondir sur de nombreux sites complémentaires.

Rechercher une revue

 Recherche avancée
Exploration thématique

Politiques de publication et autoarchivage



Service de déclaration
pour les revues et éditeurs scientifiques français

12076 revues sont signalées dans Mir@bel

Les informations contenues dans Mir@bel sont mises à jour par les différents partenaires du réseau (à ce jour 79 membres et 18 partenaires éditeurs) et par le moissonnage semi-automatisé d'un certain nombre de ressources (Cairn.info, Érudit, OpenEdition Journals, Persée, Sign@l...).

📄 Dernières revues intégrées dans Mir@bel :

- SWB. Summary of world broadcasts. Part 2, Central Europe, the Balkans
- Studii si materiale de istorie medie
- Centre de recherches Max Jacob
- South-Eastern Europe Journal of Economics — SEEJE

📄 Dernière mise à jour le 28 mars 2022

L'actualité du réseau



Mars 2022
INSEP-Éditions, nouveau partenaire éditeur



Mars 2022
Signalement des revues de CUP, De Gruyter et RSC sur data.istex.fr



Mars-avril
L'Abes lance un chantier qualité IdRef pour Mir@bel



Mars 2022
Sign@l utilise les données ouvertes de Mir@bel

Suivez nous aussi via le flux RSS 📄, sur twitter 🐦 et sur vimeo.

En vidéo



Recherche Recherche avancée ?

Accueil / Revues / Materials and structures

Materials and structures

Thématique [Ingénierie, technologies](#) [Sciences et techniques](#)

Titre	ISSN	ISSN
Materials and structures	1359-5997	18
Matériaux et constructions	0025-5432	

Titre actuel **Materials and structures**

Site web <https://link.springer.com/journal/11527>

Périodicité bimestriel

Langues anglais

Éditeur Springer

Politique de [Sherpa Romeo](#) [voir en français](#)

Autres liens [HAL](#) [MIAR](#) [OpenAlex](#) [Wikipedia](#)

Accès en ligne

	Ressource	Accès	Numéros
Texte intégral	SpringerLink	Restreint	01 janvier 1968
Texte intégral	SpringerLink	Restreint	1968 (Vol. 1, n
Sommaires	SpringerLink	Libre	janvier 1968 (V

Suivi

Cette revue n'est pas suivie par un partenaire de Mir@bel mais les informations d'accès en ligne sont mises à jour automatiquement chaque jour. Les icônes et vous permettent de proposer des modifications.

Dernière vérification : 04/06/2021 09:34.

Dernière modification : 16/02/2022 18:26 (titrediteur : mise à jour).

Version publiée [\(aide\)](#)

- Publication en accès ouvert sur le site de l'éditeur et autorisée sur tout site web
- Option au choix de l'auteur soumise à des frais de publication en accès ouvert [\(aide\)](#)
- Pas d'embargo [\(aide\)](#)
- Licence Creative Commons [CC BY](#) [\(aide\)](#)
- Détenteur des droits : Auteur
- Emplacements autorisés : Tout site web
 - Archive institutionnelle
 - Archive spécifique : PubMed Central
 - Archive thématique

Version acceptée [\(aide\)](#)

Option 1

- Pas d'embargo [\(aide\)](#)
- Emplacements autorisés : Page personnelle de l'auteur
- Conditions : La source originale doit être mentionnée
Le lien DOI vers la version publiée doit apparaître
La version acceptée est soumise aux conditions de réutilisation de Springer Nature
Établir une déclaration qui doit accompagner le dépôt (voir politique)

Option 2

- Embargo de 12 mois [\(aide\)](#)
- Licence Creative Commons [Publisher's Bespoke License](#) [\(aide\)](#)
- Emplacements autorisés : Dépôt désigné par le financeur
Archive institutionnelle
- Conditions : La source originale doit être mentionnée
Le lien DOI vers la version publiée doit apparaître
La version acceptée est soumise aux conditions de réutilisation de Springer Nature

Version soumise [\(aide\)](#)

- Pas d'embargo [\(aide\)](#)
- Emplacements autorisés : Page personnelle de l'auteur
Archive d'articles prépubliés
- Conditions : La source originale doit être mentionnée
Le lien DOI vers la version publiée doit apparaître

PLAN NATIONAL POUR LA SCIENCE OUVERTE

MERCREDI 4 JUILLET 2018

#scienceouverte

esr.gouv.fr



3 axes

Généraliser le libre accès aux publications

- 1 - Rendre obligatoire la publication en accès ouvert des articles et livres issus de recherches financées par appel d'offres sur fonds publics
- 2 - Créer un fond pour la science ouverte
- 3 - Soutenir l'archive ouverte nationale HAL et simplifier le dépôt par les chercheurs qui publient en accès ouvert sur d'autres plateformes dans le monde

Structurer les données de la recherche et les rendre librement accessibles

- 4 - Rendre obligatoire la diffusion ouverte des données de recherche issues de programmes financés par appels à projets sur fonds publics.
- 5 - Créer la fonction d'administrateur des données et le réseau associé au sein des établissements.
- 6 - Créer les conditions et promouvoir l'adoption d'une politique de données ouvertes associées aux articles publiés par les chercheurs

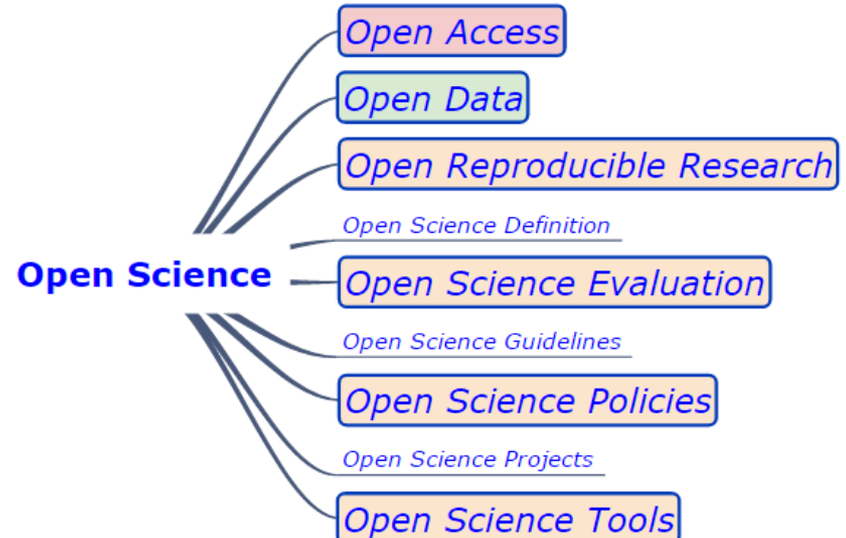
Faire partie d'une dynamique durable, européenne et internationale

- 7 - Développer les compétences en matière de science ouverte notamment au sein des écoles doctorales
- 8 - Engager les opérateurs de la recherche à se doter d'une politique de science ouverte
- 9 - Contribuer activement à la structuration européenne au sein du European Open Science Cloud et par la participation à GO FAIR

Science ouverte

La Science Ouverte : « mouvement destiné à promouvoir plus de partage et de transparence » dans la science

- Promeut un nouveau modèle d'ouverture pour les données de la recherche.
- Principaux aspects:
 - La disponibilité et l'accès
 - La réutilisation et la redistribution
 - La participation de tous



D'après «The taxonomytree» <https://www.fosteropenscience.eu/foster-taxonomy/open-science>

VALORISER SES PRODUCTIONS
GÉRER SON IDENTITÉ SCIENTIFIQUE

Compléter / « augmenter »

- ✓ Dépôt des données, data papers, vidéos, images, codes, etc.

Identifier / rassembler

- ✓ Identifiants pérennes
 - ✓ Documents, données : DOI
 - ✓ Chercheur : ORCID, IDHAL/CV

Partager /diffuser

- ✓ Libre accès : archives ouvertes /revues en libre accès
- ✓ Blogs et réseaux sociaux (twitter)



Table des matières

1. Concevoir sa démarche scientifique de manière ouverte

- Utiliser des ressources librement accessibles p. 6
- Prévoir la gestion des données p. 8
- Travailler de manière reproductible : pour soi, pour les autres p. 11

2. Diffuser sa recherche

- Diffuser ses publications en accès ouvert p. 16
- Rendre sa thèse librement accessible p. 21
- Ouvrir les données de recherche p. 25

3. Préparer l'après-thèse, rejoindre le mouvement

- Des politiques publiques enracinées p. 30
- Évaluer la recherche autrement p. 32

Agir dès maintenant p. 34

Aller plus loin p. 35

Glossaire p. 36

Sources p. 38

Légende

Le texte souligné renvoie au glossaire.

Ce triangle ▼ signale des outils donnés en exemple.



CoopIST

COOPERER EN INFORMATION
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

 Recherche

- ▶ La lettre de CoopIST
- ▶ Archives
- ▶ Contact



TROUVER L'INFORMATION



ETRE AUTEUR



RÉDIGER EN SCIENCE



PUBLIER ET DIFFUSER



EVALUER LES PUBLICATIONS



GÉRER LES DONNÉES



ZOOM THÉMATIQUE



- ▶ LIBRE ACCÈS
- ▶ IDENTIFIANTS NUMÉRIQUES
- ▶ RÉALISER UNE ENQUÊTE EN LIGNE POUR LA BIBLIOTHÈQUE
- ▶ UTILISER LE JEU DANS LA MÉDIATION EN IST

SUR LE SITE

- ▶ [Trouver des jeux de données via des bases pluridisciplinaires et des moteurs de recherche](#)

10/09/2020

Trouver des jeux de données susceptibles d'enrichir les connaissances dans un domaine est essentiel à l'avancée des sciences. Réutiliser des jeux de données est un facteur d'efficacité en...

- ▶ [«La Lettre de CoopIST» n°11 vient de paraître](#)

03/07/2020

Au sommaire de ce numéro : le dépôt des données de recherche, les moteurs de recherche académiques gratuits, le jeu dans la médiation en IST, l'enquête en ligne pour une bibliothèque d'une...

[Toutes les actus du site](#)

AILLEURS

- ▶ [Qu'est-ce qu'on fait et pourquoi on le fait ? La finalité éthique de l'engagement des bibliothécaires dans une perspective globale](#)

14/09/2020

- ▶ [NumBA, la bibliothèque numérique du Cirad enrichit ses collections](#)

11/09/2020

- ▶ [AUF : Le Mobile Film Festival s'engage pour les questions féministes](#)

11/09/2020

[Suite...](#)

DONNÉES DE LA RECHERCHE APPRENTISSAGE NUMÉRIQUE

DES RESSOURCES POUR ACCOMPAGNER LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE DANS LA GESTION ET
LE PARTAGE DE LEURS DONNÉES

TROUVER UNE RESSOURCE : VIDEO, FICHE, QUIZ...



VOIR TOUTES LES RESSOURCES