



Les actualités de la Science ouverte

Lucie Albaret

SOMMAIRE

- Elsevier et HAL
- Bilan HAL UGA
- Campagne pour l'ajout du texte intégral des articles
- Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA
- Travaux du CoSO
- La science ouverte en Europe

Projet d'accord

- Abonnement aux ressources
- Open access gold (APC)
- Open access green
- Open access green
 - accès au Manuscrit Auteur Accepté (MAA) en streaming sur le site d'Elsevier
 - Le dépôt dans HAL des « MAA » dans une « dark archive » dans HAL dont le contenu ne pourra être accessible qu'au bout de deux ans

Constats

- Elsevier garde la main mise sur la diffusion des post-prints
- Le dépôt dans HAL des « MAA » dans une « dark archive » dans HAL dont le contenu ne pourra être accessible qu'au bout de deux ans en contradiction avec l'article 30 de la loi pour une République Numérique.
- Ces dispositions risquent de dissuader les chercheurs de faire eux-mêmes la démarche.
- Développements techniques lourds pour le CCSD
- Les autres dispositions (APC) risquent d'encourager le développement d'un modèle hybride pourtant dénoncé par le plan S

Réactions

- [Société Française de Physique](#)
- [Allistene](#) (Alliance des sciences et technologies du numérique)
- [Lettre ouverte de l'association CAPSH](#) au consortium Couperin sur le renouvellement de l'abonnement à Elsevier
- CasuHAL
- [Billet de blog de Frédéric Helein](#)

Communiqué Couperin

Ailleurs ...

Prises de position sur les négociations avec Elsevier

- [University of California](#)
 - [-déclaration du directeur de la bibliothèque](#)
- [Allemagne](#)
- [Suède](#)

Bilan HAL UGA

- COMUE : Organisation d'une table ronde le 6 juin 2019 lors de la « [Global Challenge Science Week](#) »
 - [Open science and open access](#)
- Grégory Colcanap, Marin Dacos, Liam Earney (JISC), Harald Reichert, (ESRF) Bernard Rentier, Sylvie Rousset, (DIST-CNRS)
- Enquête dans les pôles de recherche
- 2 chercheurs comme animateurs

Bilan HAL UGA

- Juillet 2018

88000 références et presque 40000 documents en texte intégral

Total : 127700 documents signalés ou déposés

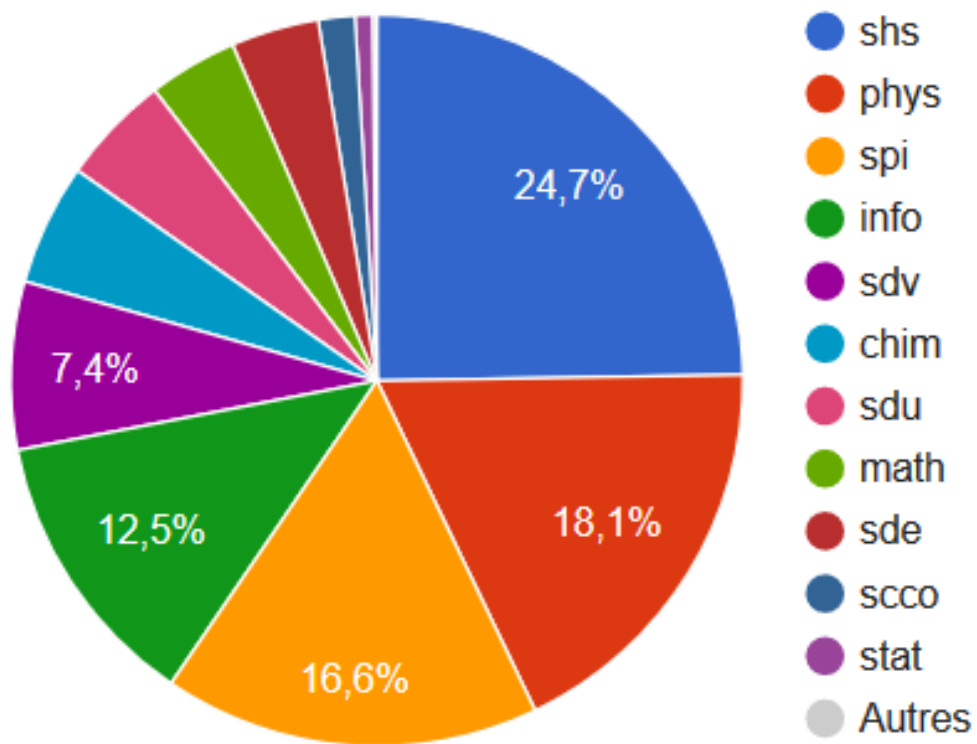
– Juillet 2019

114500 références et 44000 documents en texte intégral

Total : 159000 documents signalés ou déposés

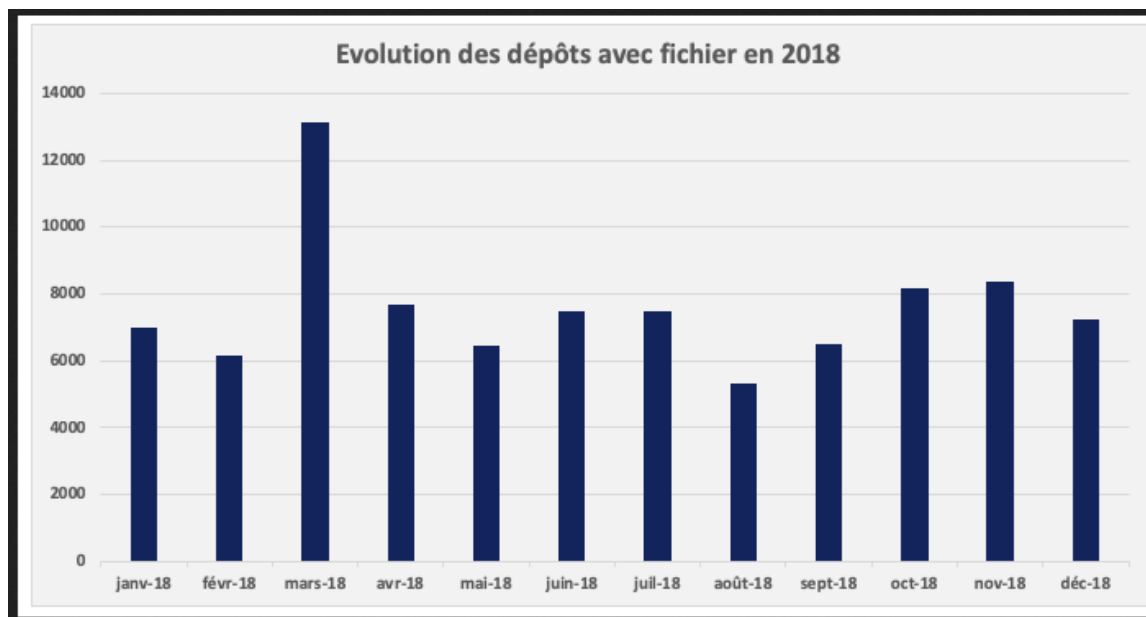
- En 2018, 20 554 documents ont été déposés ou signalés sur HAL et de janvier à fin mai 2019, 15165 (!)

Bilan HAL UGA



Bilan HAL UGA

- Au niveau national Hal, en 2018 = 10 dépôts à l'heure !
- 28 258 dépôts ont 2018 pour année de publication.
- **Croissance de 20% du nombre de dépôts avec fichiers**



En 2018-2019, services autour de HAL UGA

- Assistance aux laboratoires
- Ateliers aux chercheurs
- Nettoyage d'AureHal pour les structures (et les auteurs)
 - CEA
- Dédoublonnage
- Ouverture/reprise/paramétrage de collection
- Exploitation des données de HAL par les API
- Une adresse support très sollicitée

Campagne pour l'ajout du texte intégral des articles

>>>> Diaporama de Livia Stahl

Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA

Objectif et thèmes

460 réponses sur le périmètre de la Comue

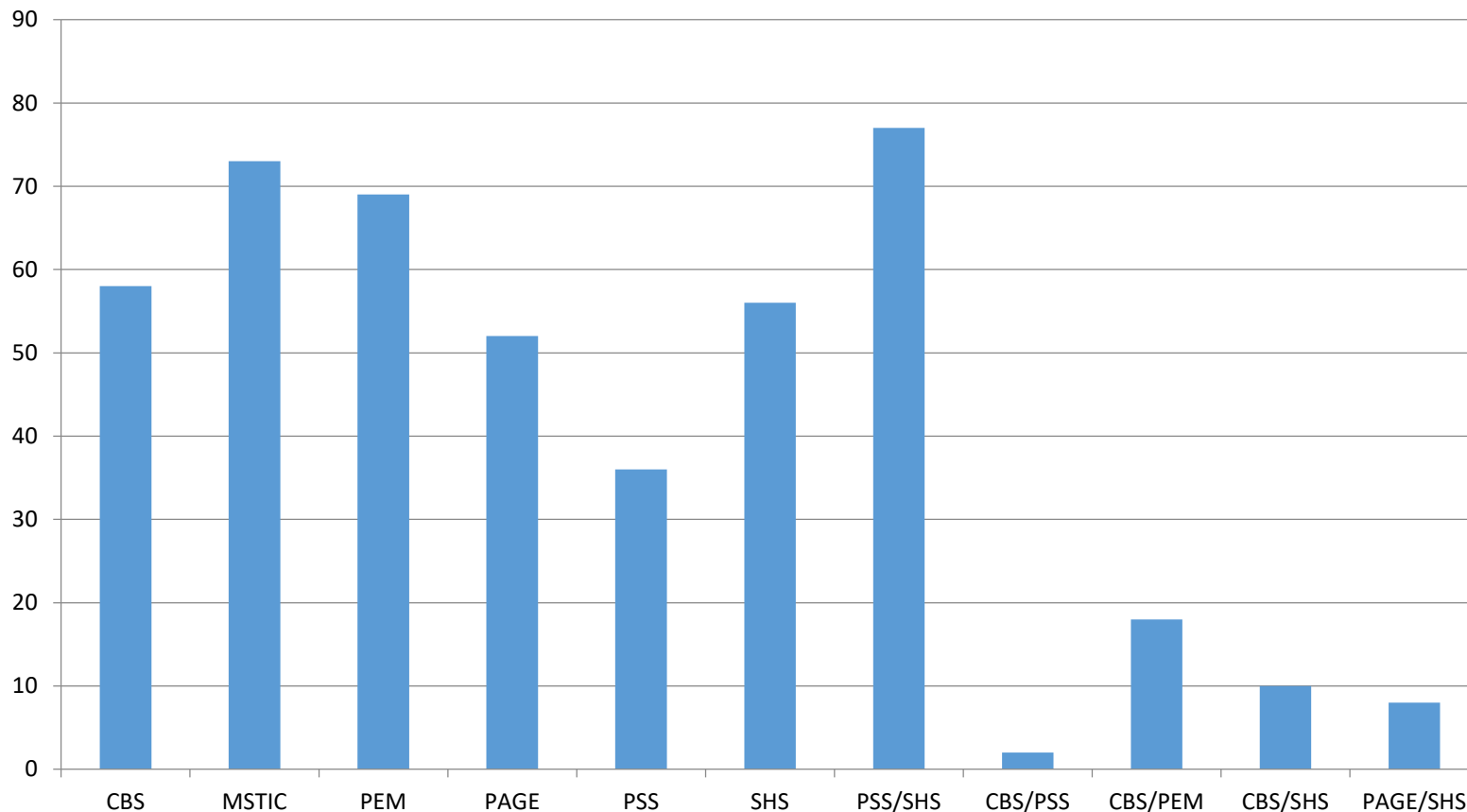
Etablissement

UGA	392
GINP	39
IEP	16
ENSA	
G	9
CHU	3
GEM	1

Age

moins de 35 ans	97
35-54 ans	276
55 ans et plus	87

Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA



Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA

Valeur ajoutée des maisons d'édition

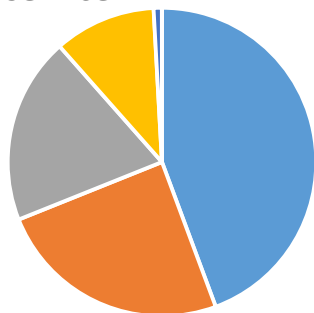
pas satisfaisant	99
peu satisfaisant	149
sans opinion	87
satisfaisant	109
très satisfaisant	16

Valeur ajoutée des maisons d'éditions



■ pas satisfaisant ■ peu satisfaisant ■ sans opinion
■ satisfaisant ■ très satisfaisant

Rapport qualité/prix service



■ pas satisfaisant ■ peu satisfaisant ■ sans opinion ■ satisfaisant ■ très satisfaisant

pas satisfaisant	204
peu satisfaisant	113
sans opinion	90
satisfaisant	49
très satisfaisant	4

Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA

- **Limites majeures du système d'édition scientifique actuel**
 - La restriction des droits de lecture aux seuls abonnés
 - La cession exclusive des droits d'auteurs des articles aux éditeurs
 - Les coûts excessifs

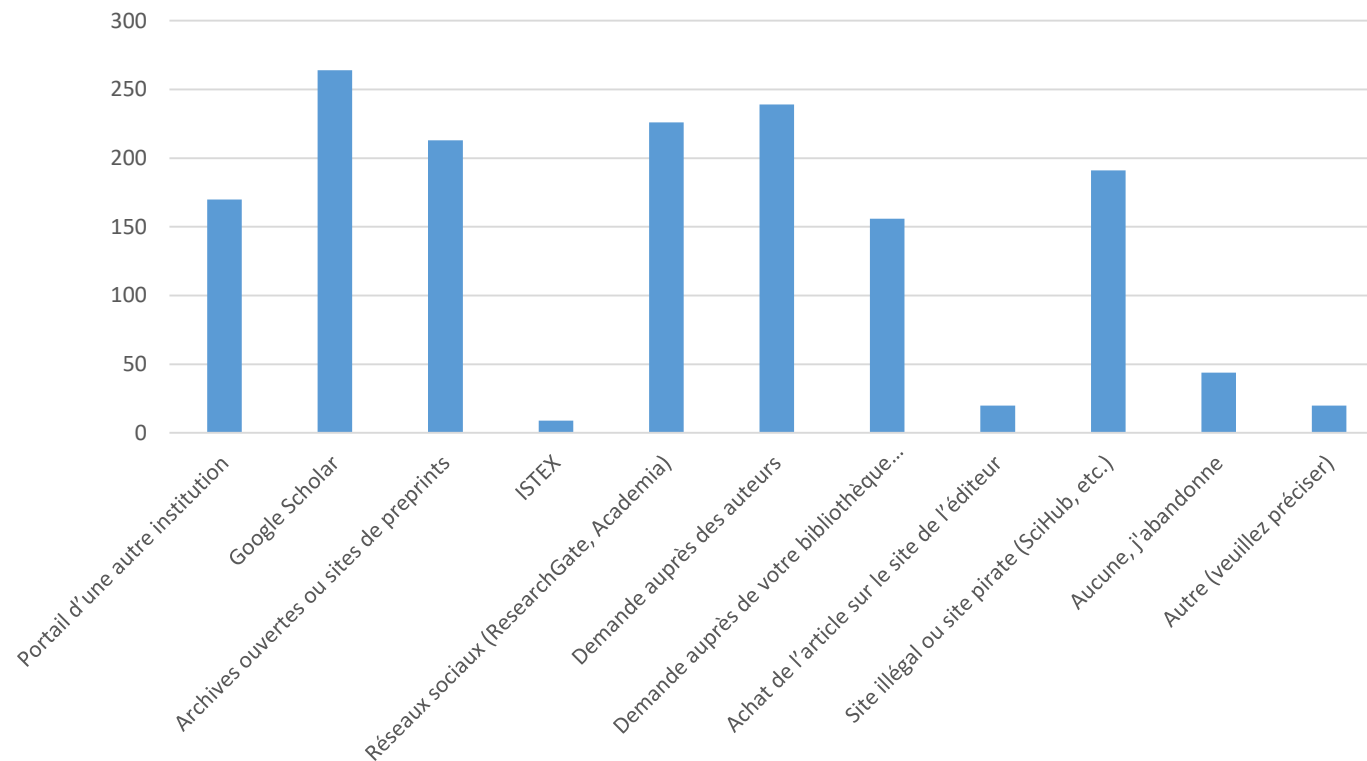
Si, pour des raisons financières ou politiques, les négociations risquaient de ne pas aboutir avec un éditeur majeur, entraînant une coupure des accès, seriez-vous prêt à accepter la coupure d'accès aux revues de cet éditeur

oui	259
non	129
sans opinion	72

Idem ne plus publier dans les revues de cet éditeur, Refuser le travail de peer review dans les revues de cet éditeur

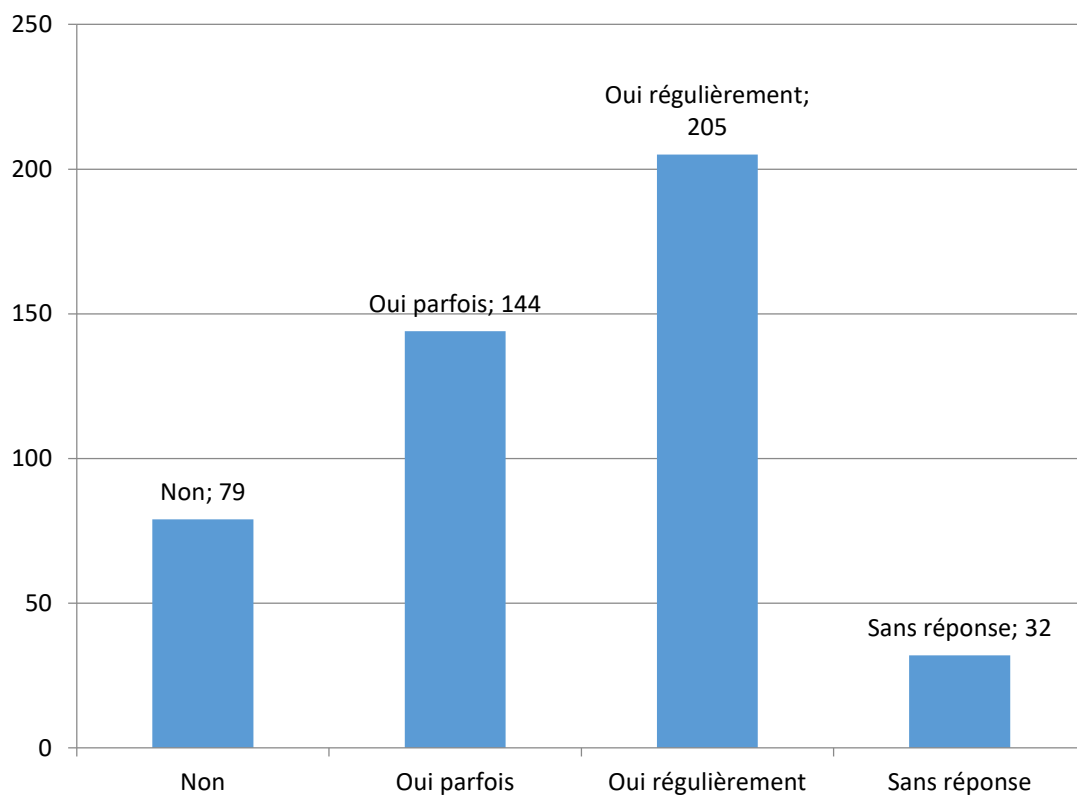
Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA

ressources utilisées en cas de non accès à l'éditeur



Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA

dépot dans une AO



Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA

Si non, pour quelles raisons ?

Je ne sais pas ce qu'est une archive ouverte	14
Je ne sais pas si l'éditeur me l'autorise	31
Je ne sais pas quelle version de mon article j'ai le droit de déposer	29
Je ne vois pas l'intérêt	6
Je n'ai pas le temps	24
Le dépôt est trop laborieux	16
Des coauteurs le font ou l'ont fait pour moi	13
Mon institution s'en charge	13

Retour de l'enquête Couperin pour l'UGA

Etes-vous d'accord sur le principe de partager des articles avant tout peer review ?

Oui	151
Non	181
Sans réponse	128

Avez-vous déjà payé (ou fait payer) des APC pour publier un article en open access ?

Jamais	132
Occasionnellement (de 1 à 3 fois)	72
Souvent (de 3 à 10 fois)	24
Très souvent (> 10 fois)	2
Ne sait pas	24
sans réponse	206

Les travaux du CoSO

- Mise en place du CoSO
 - Structure de pilotage et membre
 - [4 nouveaux collègues](#)
 - 2 groupes de travail « permanents » liés au collège « Publication »
 - 8 [projets](#)
- Un site : [Ouvrir la science](#)
- Un forum
- Quelques axes de réflexion
 - Les identifiants
 - Les bonnes pratiques
 - Les recommandations aux établissements

Comité pour la science ouverte (CoSO)

Comité de pilotage de la science ouverte (Copil SO)

Secrétariat permanent (SPSO)

Collège des
publications

Collège des
données de la
recherche

Collège des
compétences

Collège
international

Forum de la science ouverte

forum.ouvrirlascience.fr

(accès réservé aux membres)

Groupes de travail

1. Édition scientifique ouverte
2. Construire la bibliodiversité
3. Archives ouvertes
4. Logiciels libres et open source
5. Évaluation et science ouverte
6. Observatoire des pratiques de la science ouverte
7. ...

JNSO
2018

Premières **Journées Nationales
de la Science Ouverte**
De la stratégie à l'action

4-6 décembre 2018
Paris, France

OUVRIR
LA SCIENCE !

<https://jnso2018.sciencesconf.org>

Les travaux du CoSO

- **Forum de la science ouverte**

- 50% sont des chercheurs et enseignants-chercheurs;
- 41% STM;
- 48% viennent des universités;
- 55% de femmes.

Livrables

Des notes :

[Les-prepublications-ouvrent-elles-la-voie-a-une-science-en-temps-reel](#)

[Des-criteres-d'exemplarité-financements-fonds-national-science-ouverte](#)

[Des identifiants ouverts pour la science ouverte](#)

Livrables (suite)

Des guides :

[la-diffusion-numerique-des-donnees-en-shs-guide-des-bonnes-pratiques-ethiques-et-juridiques](#)

[Vers une recherche reproductible : faire évoluer ses pratiques](#) (booksprint)

Des rapports

[Rapport d'étape du Comité de suivi de l'édition scientifique](#)

Des prises de position

- Sur le plan S
- Sur l'open science monitor européen

A venir

- cartographie des interactions entre HAL et les établissements.
- guide stratégique à l'usage des établissements sur les données de la recherche

L'ANR et la recherche

Appels à projets

Projets financés et impact

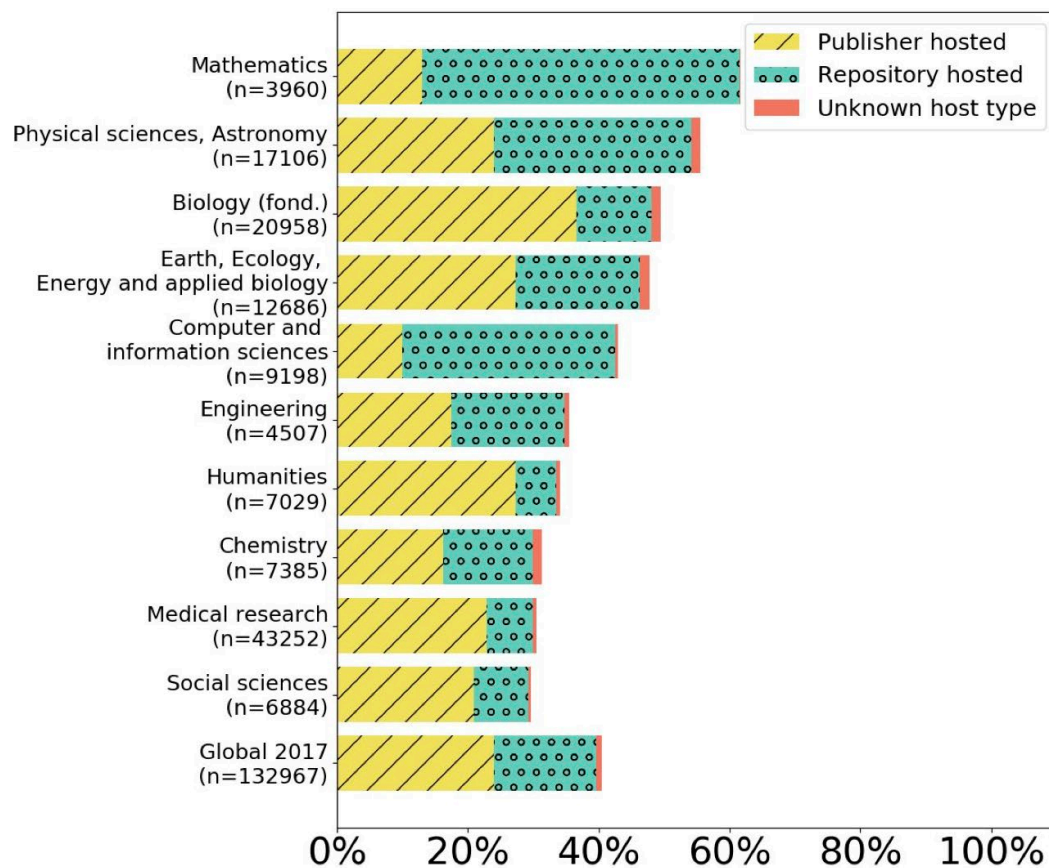
Investissements d'avenir

Appel Flash science ouverte : pratiques de recherche et données ouvertes

L'appel Flash, prévu dans le cadre du plan national pour la science ouverte, représente une opportunité d'accélérer la maturation des diverses communautés disciplinaires face aux enjeux de la structuration, de l'accessibilité, de la réutilisation, de l'interopérabilité, de la citation, du partage et de l'ouverture des données de la recherche. Cet appel s'inscrit plus largement dans le mouvement européen et international de la science ouverte avec pour ambition également le renforcement de la participation française dans les initiatives telles que l'European Open Science Cloud (EOSC), GOFAIR, Research Data Alliance (RDA), SCOSS, etc.

Les travaux du CoSO

OA rate estimation per scientific field for the detected publications (2017)

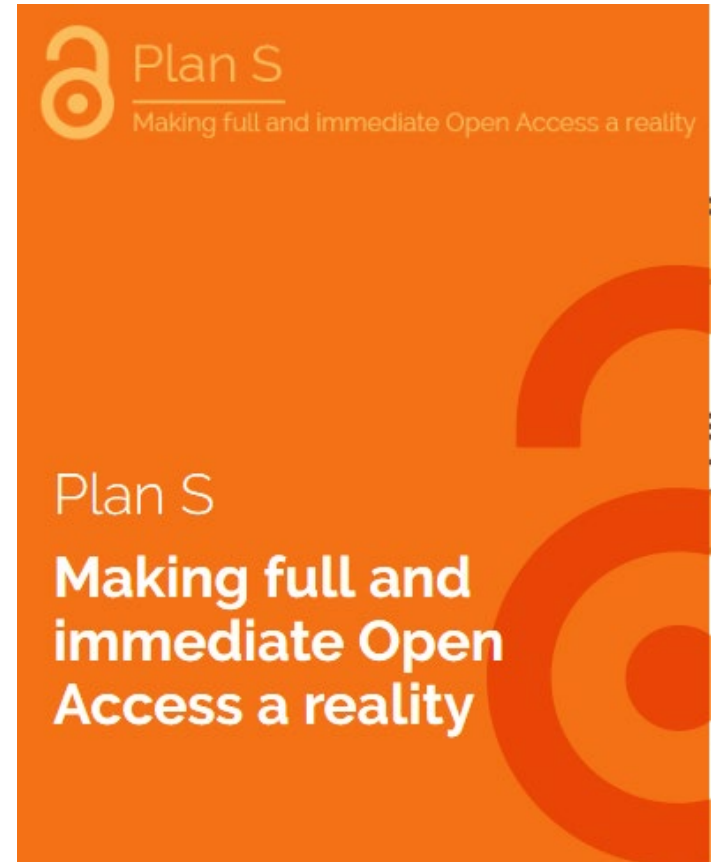


41%

DES PUBLICATIONS FRANÇAISES
SONT EN ACCÈS OUVERT (2014-
2017)
ESTIMATION PROVISoire

La science ouverte en Europe

- Le plan S
 - 10 principes
- <https://www.coalition-s.org/principles-and-implementation/>
- <https://www.coalition-s.org/workplan-and-priority-actions-for-coalition-s/>
- [Rapport de SPARC Europe sur le plan S](#)



La science ouverte en Europe

- Prise de position de la commission européenne ([communiqué en date du 7 juin 2018](#))
- [Directive sur le droit d'auteur et les droits voisins dans le marché unique numérique.](#)
- Certification des livres en accès ouvert ([fondation DOAB](#))
- [loi Open, Public, Electronic, and Necessary \(OPEN\) Government Data Act \(USA\)](#)
- A lire : [*Future of Scholarly Publishing and Scholarly Communication: Report of the Expert Group to the European Commission*](#)