

Qu'est-ce qu'une archive ouverte ? L'exemple de HAL

Cycladoc 2025-2026

Jules POULAIN
Eric KITTIRATH



Plan

Partie 1

1. Introduction historique
2. Architecture de HAL
3. HAL comme outil multi-usages

Partie 2

1. Le dépôt dans HAL : quels droits ?
2. Vérifier la politique de son éditeur
3. Comment choisir sa licence ?

Partie 3

1. Le dépôt en pratique
2. Création d'IdHAL et synchronisation
3. CV HAL et autres fonctionnalités

Partie 1: HAL et les archives ouvertes

Origines, objectifs, limites

1. Introduction historique

2. Architecture de HAL

3. HAL, outil à tout faire de l'ESR (science ouverte, visibilité, évaluation)

Qu'est-ce qu'une archive ouverte ?

Plateforme numérique institutionnelle ou thématique contenant des documents issus de la recherche scientifique, généralement déposés par leurs auteurs, et permettant au grand public d'y accéder gratuitement et sans contraintes. (ISTEX Loterre)

- Accès gratuit (**voie verte** de l'accès ouvert)
- Mise à disposition de productions scientifiques publiées ou non (articles, communications, rapports, thèses, preprints,...)
- Auto-archivage (pas systématique)
- Parfois, archivage pérenne

Archives disciplinaires / multidisciplinaires / institutionnelles

Les archives ouvertes ne sont pas :

- des plateformes d'éditeurs : Cairn, Science Direct, Wiley, OpenEdition...
- des catalogues (agrégateurs de sources) : Google Scholar, WorldCat...
- des réseaux sociaux académiques : Research Gate, Academia...



HAL origin story



- Création par le CCSD (CNRS) en **2001**
- Conçu par des physiciens, militants de la science ouverte, sur le modèle d'**arXiv.org** (1991)
- Originalité : multidisciplinaire et multiformat
- Archivage pérenne des publications en texte intégral
- Moissonné par des agrégateurs (Google Scholar, OpenAlex, OpenAIRE, Core...)

Aujourd'hui ? Outil à tout faire de l'ESR

- Partage des travaux scientifiques en libre accès
- Recensement la production scientifique des établissements
- Pour les chercheurs : outil de visibilité
- Archivage de la production scientifique sur des serveurs français (CINES)



Architecture de HAL

Hébergement de documents et de notices bibliographiques

Publications



Article dans une revue



Brevet



N° spécial de revue/
Special issue



Ouvrage



Pré-publication
Document de travail



Chapitre
d'ouvrage

Communications



Communication
dans un congrès



Poster de
conférence



Proceeding/Recueil
des communications



Article de blog
scientifique

Travaux universitaires



Thèse



Rapport



Habilitation à diriger
des recherches



Traduction



Notice d'encyclopédie
ou de dictionnaire



Cours

Données de la recherche



Vidéo



Logiciel



Image



Son



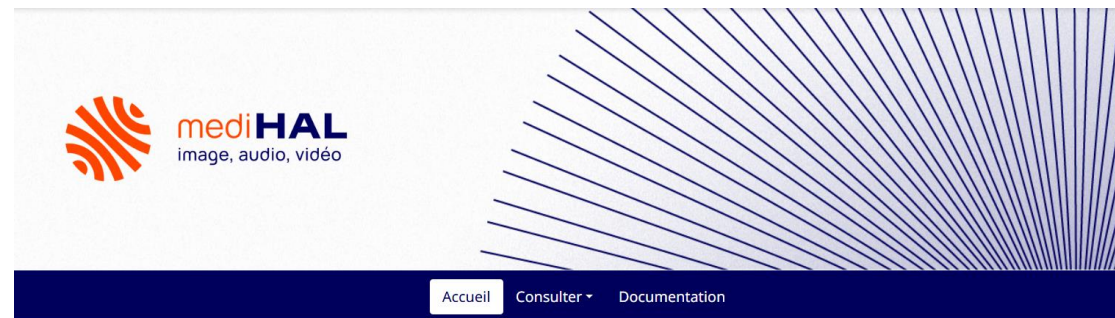
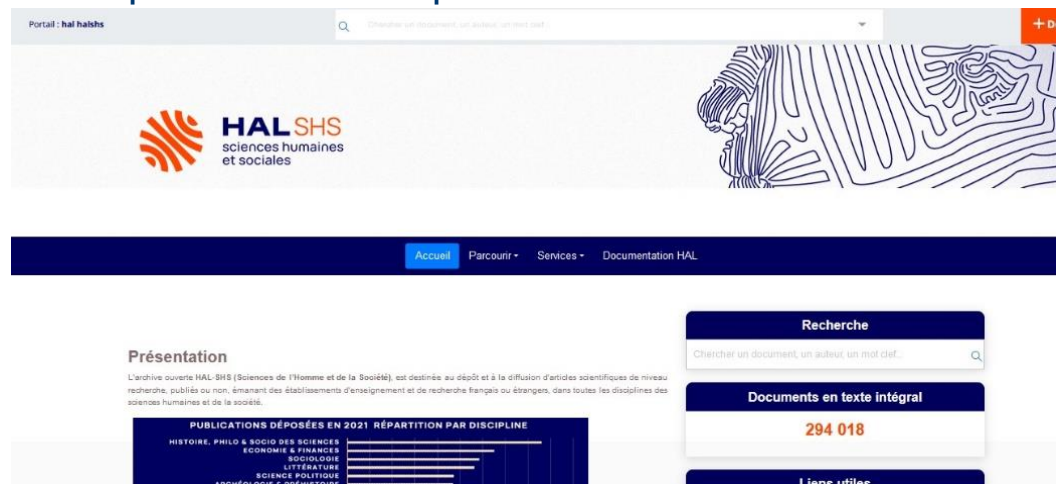
Carte

Frédéric Bousefsaf, Clara Galliano, Rafael Muñoz-Tamayo, Léo Raimbault, Hélène Bégnis. Une archive ouverte pour la libre circulation des savoirs. Séminaire des Ambassadeurs de HAL, Oct 2024, Villeurbanne, France. (hal-05266838)

Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

Architecture de HAL

Des portails thématiques



Préserver et diffuser plus facilement vos images scientifiques

MédiHAL est une archive ouverte qui permet de déposer des données visuelles et sonores (images fixes, vidéos et sons), produites dans le cadre de la recherche scientifique.

Ces données sont stockées dans un dépôt sécurisé, avec copies de sécurité des fichiers et de leurs métadonnées.

Dans l'esprit du mouvement international en faveur du libre accès aux données scientifiques, les médias déposés dans MédiHAL sont accessibles en ligne soit immédiatement après le dépôt, soit après une barrière mobile (qui reste modifiable), dans le respect de la propriété intellectuelle des auteurs.

Comme l'archive ouverte HAL, MédiHAL est fondé sur le dépôt volontaire par les scientifiques (chercheurs, enseignants-chercheurs) et personnels d'accompagnement de l'enseignement supérieur et de la recherche.

MédiHAL, créé et lancé le 3 février 2010, est une réalisation du Centre pour la communication scientifique directe (CCSD) en coopération entre 2010 et 2013 avec le Centre national pour la numérisation de sources visuelles (CNDSV) du CNRS et avec le soutien

Nombre de médias

75 299

Les derniers médias de MédiHAL

Maison Méditerranéenne Des Sciences de l'Homme Phonothèque, Paul Bonnenfant.



Architecture de HAL

Des portails institutionnels



Nouveauté 2026 : pour tout dépôt, une licence devra être obligatoirement renseignée.
[Pour plus d'information.](#) Pour toutes questions n'hésitez pas à [nous contacter](#).

BIENVENUE SUR LE PORTAIL INSTITUTIONNEL DU CNRS

Le portail HAL-CNRS accueille la production scientifique du CNRS déposée par ses chercheurs

Il permet :

- de soutenir la feuille de route pour la science ouverte du CNRS et son objectif associé de 100% des publications en accès ouvert
- d'accroître la visibilité de la production scientifique des chercheurs du CNRS, accessible

VOUS SOUHAITEZ DÉPOSER UNE PUBLICATION DANS HAL-CNRS ?

Pour un premier dépôt, [inscrivez-vous](#)
Vous êtes déjà inscrit, [authentifiez-vous](#)

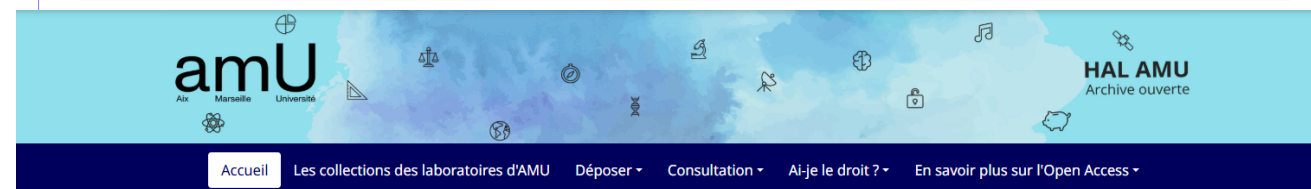


Bienvenue dans le portail HAL de l'Insee

Le portail HAL de l'Institut national de la statistique et des études économiques (Insee) est une archive ouverte dédiée au dépôt, à la consultation et au référencement des publications des membres de l'Institut : articles, communications, documents de travail, chapitres d'ouvrages, rapports, ... Ce portail est partie intégrante de la plateforme nationale HAL.

Dans la lignée du mouvement international en faveur de la science ouverte, ce portail vise à :

- **Faciliter l'accès** du plus grand nombre à la production scientifique de l'Institut, y compris à des documents non publiés (pré-publications, documents de travail, communications) ;
- **Accroître la visibilité** des travaux des agents de l'Institut, grâce à un référencement de qualité dans de nombreuses bases (RePEc, Google Scholar, OpenAIRE, etc.) ;
- **Assurer la conservation pérenne** des documents déposés et leur accessibilité à long terme ;
- **Valoriser la production scientifique** des départements et des Services statistiques ministériels (SSM), à travers les collections et les pages CVHAL ;




Bienvenue dans l'archive ouverte d'Aix-Marseille Université

L'archive ouverte d'**Aix-Marseille Université** accueille la production scientifique de l'université déposée par ses chercheurs et enseignants-chercheurs.

Elle permet :

- d'assurer une large diffusion des résultats de la recherche produite par la communauté scientifique d'AMU
- d'accroître la visibilité de la production scientifique des chercheurs de l'université, accessible librement et indexée par la plupart des moteurs de recherche
- d'offrir aux chercheurs des services tels que la constitution de listes de publications et le **CV**
- de garantir la pérennité des données stockées dans l'archive
- de répondre aux exigences du programme de répondre aux exigences du programme Horizon Europe, des projets AMIDEX et du Plan national pour la science ouverte
- d'inscrire AMU dans le mouvement international en faveur de l'Open Access

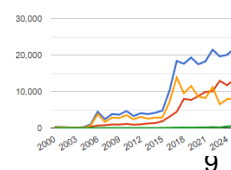
Derniers documents déposés

 Anais Cauna, Virginie Vézinet, Abdessadek El Ahmadi, Marion Tellier, Pascale Colé. Iconic gestures on L1 vocabulary acquisition in kindergarteners: A preliminary study. *Cognitive Development*, 2026, 77, (10.1016/j.cogdev.2025.101666). (hal-05443039)

Documents en texte intégral

101 437

Evolution des dépôts



Architecture de HAL

Les portails institutionnels : HAL Paris 1

Création en 2007



The screenshot displays the HAL Paris 1 website. At the top, the University of Paris 1 Panthéon-Sorbonne logo is centered, featuring a golden dome icon above the text 'UNIVERSITÉ PARIS 1' and 'PANTHÉON SORBONNE'. Below this, the title 'Les archives ouvertes HAL de l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne' is written in orange. A dark blue navigation bar contains links: 'Accueil' (highlighted in blue), 'Pourquoi déposer dans HAL', 'Consultation', 'Aide et tutoriels', 'Signaler un doublon', 'Les collections du portail HAL Paris 1', and 'Thèses, mémoires et HDR'. The main content area has a blue header stating: 'Le portail HAL de l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne regroupe des documents (articles, pré-publications, chapitres d'ouvrage, actes de colloque, thèses, notices,...) produits par les membres de l'établissement'. Below this are four white boxes with dark blue headers. The first box, 'Chercher une publication', contains a search bar with the placeholder 'Chercher un document, un auteur, un mot clef...' and a magnifying glass icon. The second box, 'Parcourir les travaux des unités de recherche de Paris 1', lists 'Sciences économiques, gestion, mathématiques, information' in orange. The third box, 'Authentification', contains the text 'Se connecter, se créer un compte, récupérer son login ou son mot de passe : c'est par ici'. The fourth box, 'Un problème / Une question?', contains the text 'Contactez-nous par mail: AdminHal@univ-paris1.fr'.

UNIVERSITÉ PARIS 1
PANTHÉON SORBONNE

Les archives ouvertes HAL de l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

Accueil Pourquoi déposer dans HAL Consultation Aide et tutoriels Signaler un doublon Les collections du portail HAL Paris 1 Thèses, mémoires et HDR

Le portail HAL de l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne regroupe des documents (articles, pré-publications, chapitres d'ouvrage, actes de colloque, thèses, notices,...) produits par les membres de l'établissement

Chercher une publication

Chercher un document, un auteur, un mot clef...

Authentification

Se connecter, se créer un compte, récupérer son login ou son mot de passe : c'est par ici

Parcourir les travaux des unités de recherche de Paris 1

Sciences économiques, gestion, mathématiques, information

Un problème / Une question?

Contactez-nous par mail: AdminHal@univ-paris1.fr

<https://paris1.hal.science/>

Architecture de HAL

Des collections



Géographie-cités
UMR 8504



Nos archives ouvertes

[Accueil](#) [Consultation ▾](#) [Autres collections associées](#) [Indicateurs de science ouverte](#) [Statistiques HAL Monitor](#)

Géographie-cités est une unité mixte du CNRS (CNRS, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Paris 7 Diderot, EHESS) qui rassemble trois équipes (PARIS, EHGO, CRIA) autour de recherches combinant réflexions théorique, historique et épistémologique, méthodes quantitatives et qualitatives, travaux empiriques et démarche comparative. Les objets d'étude privilégiés sont les villes, les réseaux, les systèmes territoriaux et les savoirs géographiques.

Le laboratoire a développé depuis 2003 une collection de textes intégraux qui s'enrichit continuellement. Que vous soyez chercheur.cheuse ou universitaire, il est recommandé de réaliser le dépôt de vos publications préférentiellement sur le portail [HAL CNRS](https://paris1.hal.science/ARCHAM) pour faciliter la vérification des métadonnées. Tous vos dépôts seront automatiquement dispatchés sur le portail de vos établissements.

Responsable des collections d'archives ouvertes de l'UMR 8504 : [Christine Kosmopoulos](#)

<https://paris1.hal.science/GEOGRAPHIE-CITE>

Chiffres clés

2 251

PUBLICATIONS
AVEC TEXTE
INTÉGRAL

258

DONNÉES DE
RECHERCHE

Collaborations internationales

4088 records

<https://paris1.hal.science/ARCHAM>



ArchAm
UMR 8096
Archéologie
des Amériques



[Accueil](#) [Consulter la collection ▾](#)

PUBLICATIONS DU LABORATOIRE ARCHAM (ARCHÉOLOGIE DES AMÉRIQUES - UMR 8096)

Des rives de l'océan Arctique jusqu'aux sommets de la Cordillère des Andes, en passant par les forêts tropicales et les déserts, les sociétés autochtones de l'immense et double continent américain ont domestiqué plantes et animaux et développé les stratégies les plus variées pour tirer parti de leur environnement. Loin des influences de l'Ancien Monde, elles ont inventé des formes d'organisation sociale et des façons d'appréhender le monde qui nous obligent à repenser quelques-unes des idées reçues sur les sociétés anciennes et leur évolution.

Au travers de programmes de recherche développés dans l'Arctique, en Mésoamérique, dans les Andes, le bassin amazonien et l'arc Caraïbe, les chercheurs, doctorants et post-doctorants du laboratoire Archéologie des Amériques étudient les civilisations qui ont peuplé le continent américain avant l'arrivée des Européens.

ArchAm trouve son unité autour de questionnements communs qui, à travers les vestiges matériels, cherchent à apprécier diverses facettes des sociétés anciennes des Amériques : **systèmes de peuplement et adaptation aux environnements, formes d'organisation sociale et politique, systèmes techno-économiques, visions du monde et pratiques rituelles des sociétés étudiées**. Ses recherches sont fondées sur des programmes interdisciplinaires développés en collaboration étroite avec les institutions des pays hôtes en charge des patrimoines archéologiques et

DONNÉES DE CONTACT

Directeur du laboratoire : Nicolas Goepfert
Directeur adjoint : Yan-Axel Gómez Coutouly
Coordonnées :
Centre Malher
9 rue Malher
75004 Paris
[Site web du laboratoire](#)
Contact : [archam\[at\]cnrs.fr](mailto:archam[at]cnrs.fr)

DOCUMENTS EN TEXTE INTÉGRAL

2 443

Architecture de HAL

Anatomie d'un dépôt

Télécharger pour visualiser

Dates et versions

halshs-05120493 , version 1 (19-06-2025)

Identifiants

HAL Id : halshs-05120493 , version 1
DOI : 10.1016/j.irle.2025.106282

Citer

Sebastian Roché, Simon Varaine, Paul Le Derff. And the law relaxed the rules. A quasi-experimental study of fatal police shootings in Europe. *International Review of Law and Economics*, 2025, 83, pp.106282. (10.1016/j.irle.2025.106282). (halshs-05120493)

Exporter

BibTeX XML-TEI Dublin Core

DC Terms EndNote DataCite

Collections

UGA CNRS PACTE UNIV-BORDEAUX

CAMPUS-AAR AAI

SCIENCESPO_GRENOBLE

UNIVERSITE-BORDEAUX

149 Consultations

175 Téléchargements

Article Dans Une Revue International Review of Law and Economics Année : 2025

And the law relaxed the rules. A quasi-experimental study of fatal police shootings in Europe

Sebastian Roché (1, 2) , Simon Varaine (1, 2) , Paul Le Derff (3)

Afficher plus de détails

1 PACTE - Pacte, Laboratoire de sciences sociales

2 IEPG - Sciences Po Grenoble-UGA - Institut d'études politiques de Grenoble

3 CED - Centre Émile Durkheim

Résumé en

Can the behavior of civil servants with a large autonomy, the police, be regulated by law? In the case of the use of deadly force, the subject remains understudied in Europe. A 2017 law in France relaxed restrictions and allowed for the first time the national police to use weapons beyond self-defense. This quasi-experimental study examines the impact that this regulatory change, used as an exogenous shock, has had on the number of deaths of occupants of vehicles. The monthly number of killings has significantly increased for the national police (experimental group), who are directly affected by the new regulation, but not other forces unaffected by the regulation such as the French gendarmerie, a military status force (control group 1), and other police forces of two neighboring states (Germany, Belgium, control group 2 and 3). The findings hold after controlling for the variations in level of violence in society, and police exposure to and death in dangerous traffic violations during the study period. When using more conservative specifications, the observed increase in lethal shootings does not reach statistical significance due to a lack of statistical power related to the rarity of police lethal shootings in the European context. We recommend that national regulations governing the use of weapons by police more clearly and unambiguously embed the notions of proportionality and absolute necessity.

Mots clés en

use of force weapons law and regulation departmental policy

use of force weapons law and regulation departmental policy

Domaines

Sociologie Droit Economies et finances Science politique

Liste complète des métadonnées

Fichiers et aperçu

Fichier principal

ROCHE_VARAINE_L... 5 / 70 64%

Identifying a rare case where each police killing by the experimental and the control forces was recorded in the same jurisdiction before and after the legal reform. As additional control groups, we have also included selected neighboring European countries that did not change their laws on the use of weapons and still abide by the Council of Europe principles fully (see table 1).

<https://hal.science/halshs-05120493v1>

26/01/2026

Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

12

HAL et la science ouverte

Quelques jalons



La science ouverte est devenue un projet politique au niveau national, européen et international.

Objectif : sortir les résultats de la recherche publique des plateformes privées fermées appartenant le plus souvent à des grands groupes multinationaux de l'édition (Elsevier, Wiley).

En France, HAL est devenu le véhicule de cette politique d'ouverture des publications.

2016 : Loi pour une République numérique

2018, 2021 : Premier, puis deuxième Plan national pour la science ouverte
(objectif de **100% de publications en accès** ouvert en 2030)

2019 : Feuille de route du CNRS en faveur de la science ouverte

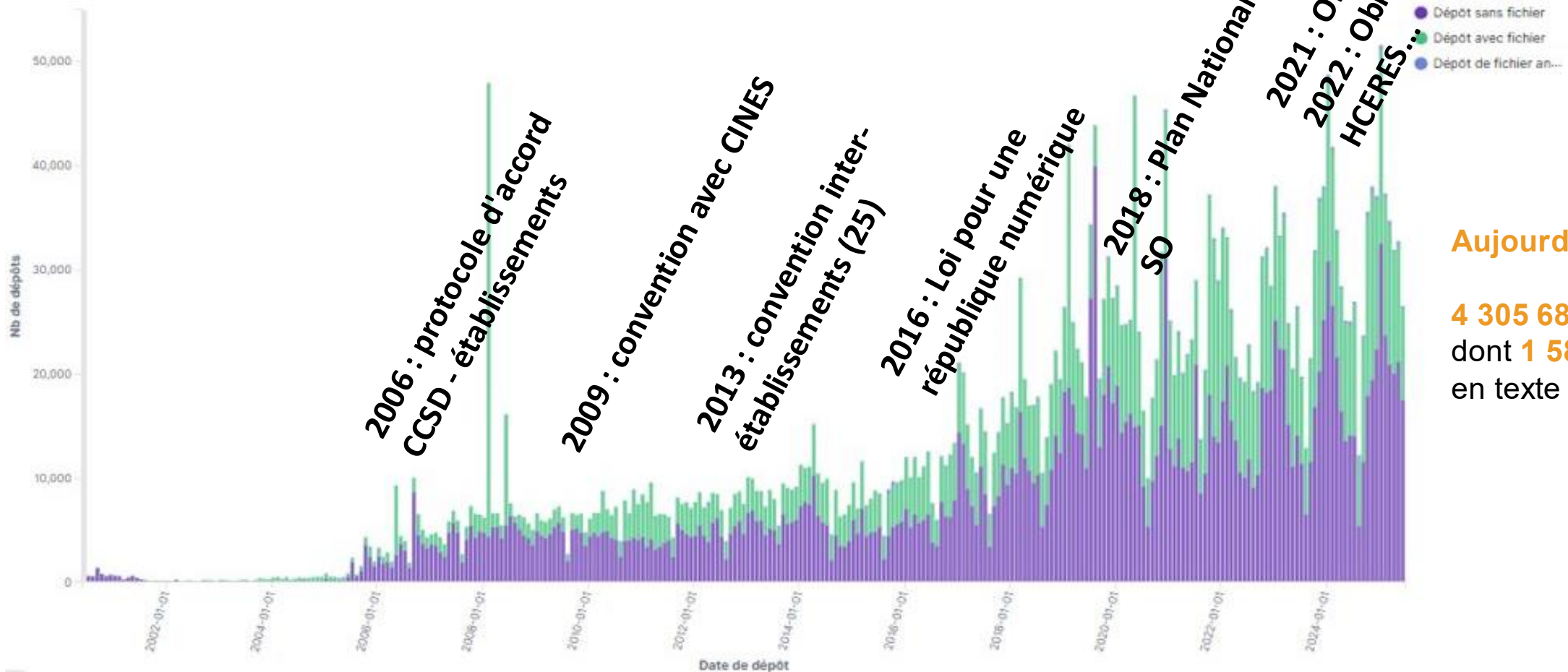
2021 : **Obligation dépôt texte intégral** dans HAL pour les chercheurs du CNRS

2022 : **Obligation dépôt texte intégral** dans HAL pour les projets ANR

Christine Berthaud, Daniel Charnay et Nathalie Fargier, "Diffuser et pérenniser le savoir scientifique : 20 ans d'histoire de HAL", Histoire de la recherche contemporaine, Tome X - n°2, 2021. <https://doi.org/10.4000/hrc.6330>

Une évolution qui se reflète dans les chiffres

Usagen-1: Nombre de dépôts par type par mois du 1er janvier de l'année précédente à aujourd'hui



Aujourd'hui :

4 305 685 notices,
dont 1 589 910 fichiers
en texte intégral

HAL comme outil de visibilité



- Rassemblement de toutes vos publications en un même endroit
- Possibilité de créer un CV HAL
- Interopérabilité avec Arxiv, PubMed, ORCID
- Diffusion de la thèse

Une visibilité au-delà de la France :

- Entre janvier et décembre 2025 : + de **190 millions** de consultations de fichiers
- **58,5%** des consultations viennent de l'étranger (en 2024)
- Pays (hors-France) d'où proviennent les consultations : Etats-Unis (**56 M**) ; Chine (**15 M**) ; Australie (**10 M**) ; Allemagne (**7M**) ; Singapour (**4M**) ...

Sur le portail de Paris 1 Panthéon-Sorbonne :

- **80 249** notices, **32 523** documents en texte intégral
- **22 412 667** téléchargements de fichiers
- Thèses et mémoires très consultés

HAL comme outil de visibilité

HAL vs les réseaux sociaux académiques

ACADEMIA



À la différence des réseaux sociaux comme Academia ou ResearchGate, HAL n'a :

- ✗ Pas de « page profile » ou « page personnelle » (à moins de créer un cv-hal)
- ✗ Pas de fonctions de type « follow »
- ✗ Peu de déposants hors France

Les atouts de HAL :

- ✓ Archivage pérenne des travaux
- ✓ Fiabilité des liens de connexion
- ✓ Une politique des données claire
- ✓ Un outil public qui n'essaie pas de rentabiliser les données personnelles
- ✓ Une base de données bibliographiques, à requêter selon plusieurs critères
- ✓ Pas de spam par mail !
- ✓ Mise à jour automatique de la page personnelle sur site de labo ou Paris 1 :
 - Export bibliographie
 - Possibilité de mettre à jour un site personnel ou de laboratoire

HAL et l'évaluation



HAL est progressivement devenu un outil de recensement de la recherche française et d'évaluation des chercheurs et établissements.

Objectifs :

- Réduction de la dépendance aux plateformes privées américaines (WoS, SCOPUS)
- Pilotage de la recherche par les établissements
- Évaluation des établissements (HCERES)
- Évaluation des chercheurs (CNRS)

Tensions entre logique de partage et d'évaluation ?

La science ouverte est passée d'un engagement militant à une politique publique

Laboulais, I. (2023). Dénaturaliser la science ouverte La genèse d'un savoir d'institution. Zilsel, 12(1), 11-28. <https://doi.org/10.3917/zil.012.0011>

Partie 2: Le dépôt dans HAL

1. Quels droits ? Cadre général
2. Vérifier la politique de son éditeur
3. Choisir sa licence

Quels droits ? Cadre général

Deux cas de figure

1) **Notice bibliographique = notice dans HAL**

Il est **toujours** possible de déposer la référence bibliographique de ses travaux dans HAL (sans mettre le texte associé = le fichier)

2) **Texte intégral = document dans HAL**

Des restrictions légales peuvent s'appliquer (chaque dépôt de texte intégral est modéré)

Lors de la publication chez un éditeur (revue ou ouvrage), le contrat peut impliquer un transfert des droits patrimoniaux (≠ droits moraux) de l'auteur sur son œuvre.

ATTENTION

Tout dépôt est définitif et pérenne !

En tant que doctorant, demander conseil au directeur de thèse avant tout dépôt de matériel inédit.

Quels droits ? Cadre général

Quatre options proposées

Origine fichier principal

Les fichiers que je d



Fichiers auteur

Les fichiers que je dépose sont des fichiers produits par l'(les) auteur(s)

Fichiers éditeur

J'ai vérifié que cet éditeur fait partie de ceux qui autorisent le dépôt des fichiers éditeurs sur une archive ouverte

J'ai obtenu l'accord explicite de cet éditeur pour ce dépôt particulier

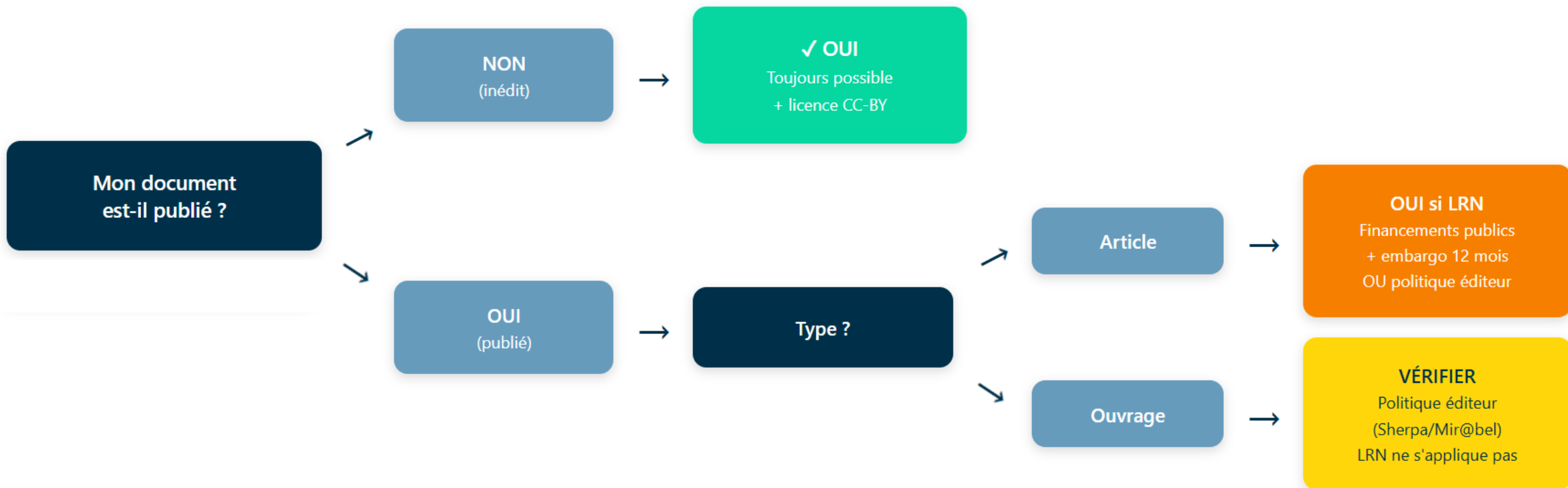
L'institution a financé les frais de publication pour que cet article soit en libre accès

La modération de HAL vérifie :

- La conformité du dépôt avec les métadonnées
- La lisibilité du fichier
- La nature scientifique du document
- Le respect du cadre légal

Quels droits ? Cadre général

Puis-je déposer le texte intégral dans HAL ?



Quels droits ? Articles de revue scientifique

Le dépôt dans HAL

La Loi pour une République numérique (8 oct. 2016), art 30.I, autorise le dépôt du **manuscrit accepté pour publication** :

- Lorsqu'il s'agit de travaux financés au moins **par moitié sur fonds publics** ;
- Lorsque l'« écrit scientifique [est] publié dans **un périodique publié au moins une fois par an** »
- Avec un **embargo** de **6 mois** (STEM) ou **12 mois** (SHS), à compter du moment de la parution de la revue (au format électronique ou imprimé)
- Avec l'accord des éventuels co-auteurs

Guide d'application de la LRN : <https://www.ouvrirlascience.fr/guide-application-loi-republique-numerique-article-30-ecrits-scientifiques-version-courte/>

Article 30 de la Loi pour une République Numérique

*"Lorsqu'un **écrit scientifique** issu d'une activité de recherche **financée au moins pour moitié par des dotations de l'Etat**, 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, son auteur dispose, **même après avoir accordé des droits exclusifs à un éditeur**, du droit de mettre à disposition gratuitement dans un format ouvert, par voie numérique, **sous réserve de l'accord des éventuels coauteurs**, la **version finale de son manuscrit accepté 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."*

https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/article_jo/JORFARTI000033202841

Quels droits ? Articles de revue scientifique

Le dépôt dans HAL

Version de l'article	Dépôt en texte intégral possible ?
Version soumise à l'éditeur (ou preprint / version auteur sans révision / document de travail) C'est-à-dire la première version de votre manuscrit	OUI avant publication, en tant que version de travail. Sinon, vérifier les politiques de l'éditeur.
Version acceptée pour publication (ou accepted draft / postprint / MAA) C'est-à-dire la dernière version de votre manuscrit : y compris avec les corrections apportées après la <i>peer-review</i> et lors de la correction des épreuves ; sans la mise en page par l'éditeur.	OUI avec embargo de 12 mois dans le cadre de l'art. 30 de la Loi pour une République numérique OUI immédiatement ou avec un embargo plus court , si la politique de l'éditeur le permet
La version publiée (ou pdf éditeur, version éditeur, final draft) Le fichier pdf téléchargé depuis le site de l'éditeur, le tiré à part, un scan de l'article.	Uniquement si la politique de l'éditeur l'autorise

Quels droits ? Articles de revue scientifique

Le dépôt dans HAL

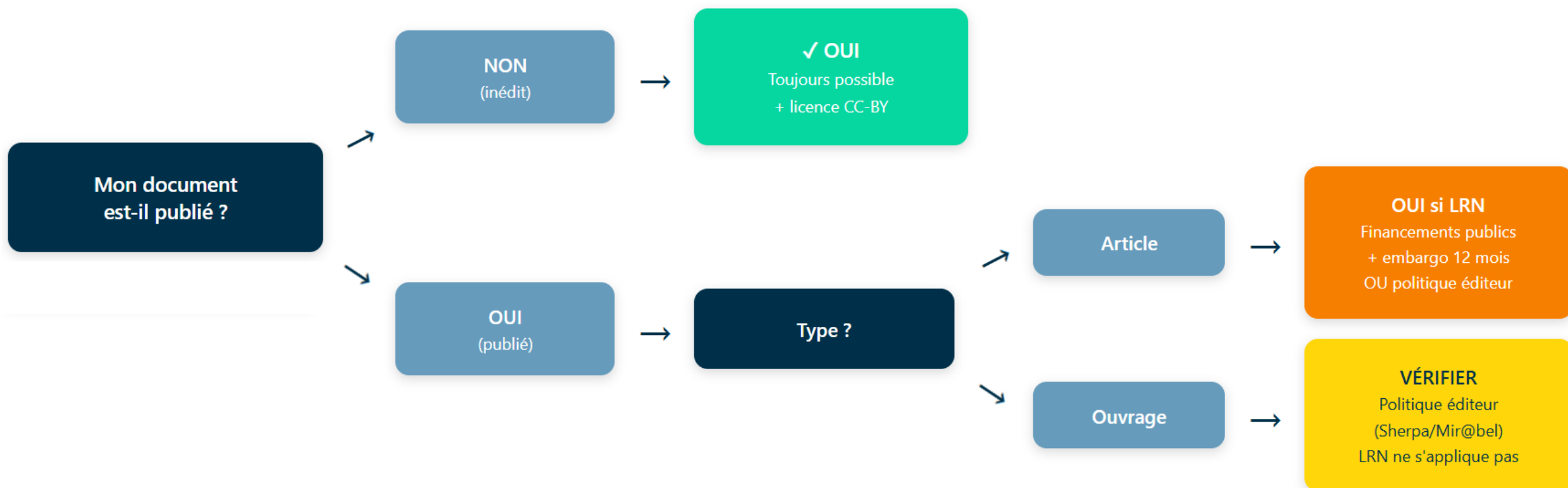


Comment obtenir la version acceptée pour publication ? Voir tutoriel Direct2AAM

<https://scienceouverte.univ-rennes.fr/je-nai-plus-mon-manuscrit>

Quels droits ? Cadre général

Puis-je déposer le texte intégral dans HAL ?



Quels droits ? Open policy finder

Le dépôt dans HAL



Jisc Open policy finder
Formerly Sherpa services

Select your institution ▼ Menu ☰

Open policy finder v1.0 is live! [See more about this update](#)

Accounting, Auditing and Accountability Journal




Publisher [Emerald](#) | eISSN 0951-3574

[Back to search results](#) [Report an error](#)

Journal Policy Open Access Compliance Transitional Agreement Look-up Journal Details Record Information

Version:

☒ Show all ☐ Published ☐ Accepted ☐ Submitted

 Published	Option with associated OA fees, no embargo & CC BY licence	▼
 Accepted	Option with no embargo & CC BY-NC and 1 other licence	▼
 Submitted	Option with no embargo	▼

Policy Links

- [Open Access Policies and FAQs](#)
- [Originality guidelines](#)
- [Emerald author rights](#)

Pour vérifier les politiques des revues :

Open policy finder (anciennement Sherpa/Romeo)

<https://openpolicyfinder.jisc.ac.uk/>

Quels droits ? Open policy finder

Le dépôt dans HAL

Journal Policy

Open Access Compliance

Transitional Agreement Look-up

Journal Details

Record Information

Version:



Show all



Published



Accepted



Submitted



Published

Option with associated OA fees, no embargo & CC BY licence



Accepted

Option with no embargo & CC BY-NC and 1 other licence



Submitted

Option with no embargo

Exemple de revue

Vous pouvez partager le pdf éditeur (published version) sans embargo lorsque financement par APC (FPO)

Vous pouvez partager la version acceptée pour publication, sans embargo

Vous pouvez partager la version soumise à l'éditeur, sans embargo

Quels droits ? Mir@bel

Le dépôt dans HAL



Version publiée ✕ (aide) 🔍

✕ Diffusion non autorisée

Version acceptée ⌚ 🎓 📋 (aide) 🔍

⌚ Embargo de 12 mois (aide)

🎓 Emplacements autorisés : Page personnelle de l'auteur

Archive institutionnelle

Archive spécifique : PubMed Central ; arXiv

Archive d'articles prépubliés

📋 Conditions : Doit mentionner les droits de propriété intellectuelle et la référence de la publication originale dans la revue"

Lien obligatoire vers la version de l'éditeur

Version soumise ⌚ 🎓 📋 (aide) 🔍

⌚ Embargo de 12 mois (aide)

🎓 Emplacements autorisés : Page personnelle de l'auteur

Archive institutionnelle

Archive spécifique : PubMed Central ; arXiv

Archive d'articles prépubliés

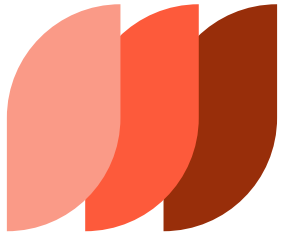
📋 Conditions : Doit mentionner les droits de propriété intellectuelle et la référence de la publication originale dans la revue"

Lien obligatoire vers la version de l'éditeur

<https://reseau-mirabel.info/revue/98/20-et-21-Revue-d-histoire>

Quels droits ? Connaître les politiques de son éditeur

Autres bases



DOAJ

<https://doaj.org/>



DULCINEA

Derechos de explotación y permisos para el auto-archivo de revistas científicas españolas

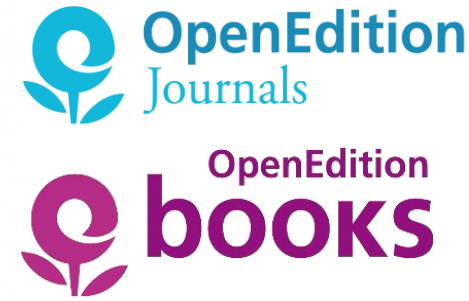
<https://dulcinea.opensciencespain.org/>



<https://diadorim.ibict.br/vufind/>

Accès ouvert = dépôt autorisé ?

Le cas Cairn / OpenEdition



Une publication peut-être en accès libre sur internet, sans pour autant que le fichier soit déposable sur HAL en l'état.


Cas typiques :

- Article accessible sur Cairn : **Barrière mobile**
- Sur Open Edition : **Modèle Freemium** (texte accessible, pdf payant)

D'où l'importance de vérifier les politiques de chaque éditeur (Open policy finder / Mir@bel)

**Si l'article est en accès libre :
redirection à partir du doi**



 **Consulter le texte intégral**

<https://paris1.hal.science/hal-03764996v1>

Quels droits ? Les ouvrages

Le dépôt dans HAL



Articles sur revue :

PDF éditeur 1 an après la parution de la revue.

Chapitres d'ouvrage collectif :

PDF éditeur 1 an après la parution de l'ouvrage en règle générale, mais contacter votre éditeur pour vous assurer qu'il n'y ait pas d'autres obstacles (droits liés aux images, etc.).

Liste de politiques d'éditeurs : <https://doc.hal.science/chapitres-ouvrage-politiques-des-editeurs/>

Quels droits ? Les éditions de la Sorbonne

Le dépôt dans HAL

Les manuscrits doivent être originaux, mais pas nécessairement inédits : participant de l'effort des structures publiques d'édition scientifique consistant à généraliser l'accès ouvert aux publications, il est possible de publier aux Éditions de la Sorbonne un manuscrit dont la version de soutenance est par ailleurs conservée dans une archive institutionnelle ouverte.

Partant de ce principe, la politique contractuelle des Éditions de la Sorbonne se conforme aux politiques d'accès ouvert, d'une part en autorisant le dépôt du manuscrit auteur accepté dans une archive ouverte institutionnelle – comme Hal –, d'autre part en assurant une édition multisupports simultanée sur la plateforme OpenEdition Books.

- Pour les ouvrages collectifs, la politique contractuelle des Éditions de la Sorbonne repose sur la non-exclusivité de la cession de droit, et autorise le dépôt, dans une archive ouverte institutionnelle, du PDF éditeur un an après la publication.
- Pour les monographies, les Éditions de la Sorbonne proposent un contrat de cession exclusive et autorisent le dépôt, dans une archive ouverte institutionnelle, du PDF éditeur de l'introduction et de la table des matières dès parution.

Enfin, les Éditions de la Sorbonne proposent aux auteurs d'apposer des licences CC BY-NC-ND à l'ensemble des textes publiés sur la plateforme OpenEdition Books.

<https://www.editionsdelasorbonne.fr/store/page/85/soumettre-un-manuscrit>

Quels droits ? Les images

Le dépôt dans HAL

Type de document	Puis-je garder les images ?
Production scientifique inédite (dont thèse)	Images créées par vous : OUI Images tierces : Uniquement si domaine public, licence libre, ou autorisation obtenue MAIS à partir de 2026 : licence collective
Version acceptée pour publication via LRN	Images créées par vous et qui font pleinement partie du manuscrit : OUI Images tierces non libres de droit : NON , sauf si l'autorisation obtenue pendant le processus d'édition inclut le partage en accès ouvert.
Version éditeur	Si l'éditeur autorise le dépôt : OUI , les droits sont gérés par l'éditeur

Voir : formation Cycladoc "[Les images dans la thèse](#)" (19/03/26).

En cas de doute, contactez AdminHal@univ-paris1.fr

La stratégie de non-cession des droits

Ou Rights Retention Strategy (RRS)



Depuis 2021, Plan S (par la cOAlition S) : objectif de diffusion en accès ouvert de **l'ensemble de la production savante** financée, soit dans des revues en accès ouvert, soit avec diffusion **immédiate (sans embargo)** du manuscrit accepté pour publication.

Signé par de nombreux financeurs internationaux, régionaux et nationaux (dont l'ANR, Horizon Europe etc.)

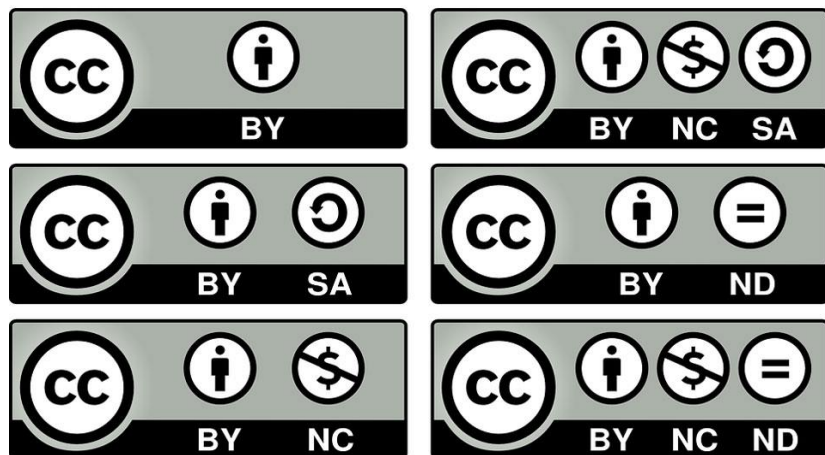
Mise en place de la stratégie : apposition par les auteurs d'une licence CC-BY sur toutes les versions soumises à l'éditeur, y compris les versions corrigées.



Les licences

Comment choisir ?

Depuis janvier 2026, chaque fichier textuel déposé doit être accompagné d'une licence précisant quels droits de reproduction sont accordés.



CC BY - Paternité

CC BY NC - Paternité - Pas d'utilisation commerciale

CC BY ND - Paternité - Pas de modifications

CC BY SA - Paternité - Partage selon les Conditions Initiales

CC BY NC ND - Paternité - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

CC BY NC SA - Paternité - Pas d'utilisation commerciale - Partage selon les Conditions Initiales

NC - Marque du Domaine Public

CC0 - Transfert dans le Domaine Public

ETALAB - Licence Ouverte

Copyright (Tous droits réservés)

Domaine public















La licence protège les auteurs !

<https://creativecommons.org/share-your-work/cclicenses/>

Les licences

Comment choisir ?

Seules licences
libres = CC-0,
CC-BY, et CC-
BY-SA.

Désignation complète du contrat	Terme abrégé	Symboles			Type de licence
Zéro	CC-Zero				Licence libre non copyleft
Attribution	CC-BY				Licence libre non copyleft
Attribution Partage dans les mêmes conditions	CC-BY-SA				Licence libre copyleft
Attribution Pas de modification	CC-BY-ND				Licence de libre diffusion
Attribution Pas d'utilisation commerciale	CC-BY-NC				Licence de libre diffusion
Attribution Pas d'utilisation commerciale Partage dans les mêmes conditions	CC-BY-NC-SA				Licence de libre diffusion
Attribution Pas d'utilisation commerciale Pas de modification	CC-BY-NC-ND				Licence de libre diffusion

Les licences

Comment choisir ?

Choix recommandé par défaut :



Sauf si...



Une licence plus restrictive est déjà apposée sur le document



La licence en question



Il s'agit d'un post-print déposé dans le cadre de la LRN



Pas d'utilisation commerciale



Vous déposez avec une autorisation de l'éditeur



Vous refusez que votre œuvre soit traduite ou modifiée



Pas de modification

...

HAL et la thèse

- Seul type de document qui n'est pas en auto-archivage.
- Le dépôt sur HAL est inscrit dans le circuit de la thèse après soutenance, avec le dépôt légal notamment.
- La diffusion en libre accès peut éventuellement ne pas se faire dans des cas précis (données sensibles ou confidentielles par exemple), ou s'accompagner d'un embargo.
- Retrait de la thèse de HAL possible selon les circonstances
- A partir de mi-2026 : attribution de doi aux thèses au moment de leur dépôt sur HAL
- Formation Cycladoc - **Déposer, diffuser et valoriser sa thèse** (17/04 - 27/04)
- En fin de thèse, ou en cas de question, contacter **appui-recherche-scd@univ-paris1.fr**

Que faire si je ne suis pas sûr ?

Contacter Adminhal@univ-paris1.fr

En attendant...

- Déposer uniquement la notice, ajouter le fichier plus tard
- Relire les terms du contrat
<https://coop-ist.cirad.fr/etre-auteur/savoir-lire-un-contrat-d-edition-pour-defendre-ses-droits/1-verifiez-le-contenu-de-votre-manuscrit-et-les-droits-y-afferents>
- Consulter la documentation de HAL : <https://doc.archives-ouvertes.fr/>

Partie 3: HAL en pratique

1. Paramétrage et création d'identifiant

2. Le dépôt en pratique

3. Fonctionnalités avancées

Liens utiles

- Questions juridiques – Documentation HAL :

<https://doc.archives-ouvertes.fr/questions-juridiques>

- FAQ Loi pour une République numérique :

<https://scienceouverte.couperin.org/category/faq/>

<https://scinfolex.com/2016/10/31/open-access-quelles-incidences-de-la-loi-republique-numerique/>

- Politique des éditeurs (chapitres d'ouvrages) – Documentation HAL :

<https://doc.hal.science/chapitres-ouvrage-politiques-des-editeurs/>

- Guide « Je publie, quels sont mes droits? » :

<https://www.ouvrirlascience.fr/je-publie-queles-sont-mes-droits>

- Programme de formations HAL

<https://learning.hal.science/>

- CIRAD – Savoir lire un contrat d'édition pour défendre ses droits :

<https://coop-ist.cirad.fr/etre-auteur/savoir-lire-un-contrat-d-edition-pour-defendre-ses-droits/1-verifiez-le-contenu-de-votre-manuscrit-et-les-droits-y-afferents>

- Liste de politiques d'éditeurs d'ouvrages scientifiques :

<https://doc.hal.science/chapitres-ouvrage-politiques-des-editeurs/>

- Isabelle Laboulais, Dénaturaliser la science ouverte. La genèse d'un savoir d'institution. Zilsel, 12(1), 11-28, 2023.

<https://doi.org/10.3917/zil.012.0011>

Merci !

Contact HAL : AdminHal@univ-paris1.fr

Contact thèse : appui-recherche-scd@univ-paris1.fr

Contact données : codatasorb@sorbonne-alliance.fr

Service Commun de la Documentation – Appui recherche et science ouverte (SCD-DAR-SARSO)
Administration du portail HAL-Paris 1