



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Normandie Université



6^e journée

Réseau des référents HAL Normands

Jeudi 16 novembre 2023 - MRSB

HAL Normandie Université

ARCHIVE OUVERTE DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE NORMANDE



Programme

- › **10h : Discours d'ouverture : Éric Leroy du Cardonnoy, Vice-Président Recherche de l'Université de Caen Normandie**
- › **10h10 : Actualités autour de HAL et de la cellule d'appui**
- › **10h30 : Présentation des projets des différents groupes de travail Science ouverte en Normandie :**
 - Atelier de la donnée en Normandie
 - Soutien à l'édition ouverte
 - Bibliométrie
 - Identifiants recherche
- › **11h10 : Présentation de deux retours d'expérience sur l'affichage des dépôts HAL dans un site web**
- › **11h40 : Temps ludique : visite du plan de Rome**
- 12h30 : cocktail déjeunatoire*
- › **14h-16h : salles de la MRSH, 1 atelier au choix**
 - Créer le baromètre science ouverte pour son unité de recherche
 - Repérer les publications manquantes de sa collection et les importer dans HAL



Actualité HAL & Cellule d'appui HAL Normandie Université

2023

CCSD : Assemblée des partenaires



› 8-9 novembre 2023 - ENSSIB

Programme :

<https://halpartenaires2023.sciencesconf.org/resource/page/id/1>

Points d'attention :

- Nouvelle version des CGU en 2024
- Volonté de transférer progressivement la modération au niveau des portails
- Gestion des problèmes liés à l'intégrité scientifique



Nouvelle voie d'alimentation automatique : la collecte ciblée

Objectif :

Proposer aux auteurs le dépôt des publications dont le texte intégral est diffusé en libre accès (sous licence Creative commons) sur une autre plateforme.

Deux possibilités :

- Le dépôt d'une notice (sans le texte intégral) existe déjà. HAL proposera l'ajout du texte
- Le dépôt complet : notice + texte intégral

Fonctionnement :

Les auteurs auront accès à une nouvelle page dans leur compte regroupant les suggestions. Ils pourront activer une notification par mail. Ils pourront confirmer l'import, indiquer qu'il ne s'agit pas du bon fichier ou supprimer la suggestion.

Lien : <https://www.canal-u.tv/chaines/ccsd/nouvelle-voie-d-alimentation-de-hal-par-la-collecte-ciblee-du-texte-integral-plan-d>



Nouvelle voie d'alimentation automatique : la collecte ciblée

Suggestion de dépôt

[Suggestion](#) [Configuration](#)

La liste ci-dessous présente les documents pouvant être déposés pour vous dans HAL

Child-Adult Transition in Sarcoidosis: A Series of 52 Patients.
Simon Chauveau, [Florence Jeny](#), Marie-Emeline Montagne, Rola Abou Taam, Véronique Houdouin, Ulrich Meinzer, Christophe Delacourt, Ralph Epaud, Fleur Cohen Aubart, Catherine Chapelon-Abriç, Dominique Israël-Biet, Karine Juvin, Antoine Dossier, Bahram Bodaghi, Grégoire Prévot, Jean-Marc Naccache, Sarah Mattioni, Antoine Deschildre, Jacques Brouard, Abdellatif Tazi, Roderich Meckenstock, Morgane Didier, Julien Haroche, Annick Clement, Jean-François Bernaudin, Hilario Nunes, Dominique Valeyre, Nadia Nathan, For The French Sarcoidosis Group Gsf
[hal-03970116](#) [10.3390/jcm9072097](#) [Accéder au fichier](#)

The impact of demographic disparities in the presentation of sarcoidosis: A multicenter prospective study
Ying Zhou, Alicia K Garke, Elyse E Lower, Alexander Vizel, Deepak Talwar, Irina Strambu, Joel Francesqui, Jacobo Sellares, Michiru Sawahata, Ogugua Nñilli Obi, Sonoko Nagai, Kiminobu Tanizawa, Marc A Judson, [Florence Jeny](#), Dominique Valeyre, Marina Dornfeld Cunha Castro, Carlos Pereira, Meyer Balter, Robert P Baughman
[10.1016/j.rmed.2021.106564](#) [Accéder au fichier](#)

[Importer](#)
[Supprimer la suggestion](#)
Le fichier n'est pas le bon

[Importer](#)
[Supprimer la suggestion](#)
Le fichier n'est pas le bon



Nouvelle voie d'alimentation automatique : la collecte ciblée

Suggestion de dépôt

Suggestion **Configuration**

Informations de mon profil

Prénom	Florence
Nom de famille	Jeny
ORCID	Configurer mon IdHal
mes affiliations	• 88067
Disciplines par défaut	• Informatique [cs]

Critères de la collecte

Nom/prénom	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Oui
ORCID	Non	<input type="checkbox"/>	Oui
Affiliations	Non	<input type="checkbox"/>	Oui
Disciplines	Non	<input type="checkbox"/>	Oui

Alertes

Email	ybarborini+fj@gmail.com		
Recevoir des alertes	Non	<input type="checkbox"/>	Oui

[Enregistrer](#)

➤ Outil Hcéres pour l'édition de la production scientifique

- <https://monevaluation.hceres.fr/hal>
- Mis en place fin 2022
- Requête possible à partir du sigle, du code collection ou de l'identifiant auréHAL d'une structure de recherche
- Export d'un tableur



The screenshot shows the 'Appui-Evaluation' logo at the top left and navigation icons at the top right. The main content area features a teal decorative header and a white box with the following text:

Exportez vos productions scientifiques de HAL

Les unités de recherche qui déposent leur production scientifique dans HAL peuvent s'appuyer sur ce formulaire pour exporter un tableur. Le Hcéres n'impose pas de dépôt de notices dans HAL, ni de texte intégral.

Nous proposons plusieurs méthodes pour rechercher vos productions : par sigle, par collection ou par identifiant AuréHAL. Cette dernière méthode est à privilégier dans le cas où plusieurs laboratoires portent le même sigle que le vôtre.



Outil Hcéres pour l'édition de la production scientifique

TÉLÉCHARGER MA LISTE DE PRODUCTIONS

LANCER LA RECHERCHE SUR HAL

Statistiques



- Article dans une revue
- Communication dans un congrès
- Poster
- Proceedings/Recueil des communications
- No spécial de revue/special issue
- Ouvrage (y compris édition critique et traduction)
- Chapitres d'ouvrage
- Article de blog scientifique
- Notice d'encyclopédie ou dictionnaire
- Traduction
- Brevets
- Autre publication
- Pré-publication, Document de travail
- Rapport
- Thèse
- HDR
- Cours
- Media
- Logiciel

Article dans une revue	291	Communication dans un congrès	498	Poster	27
Proceedings/Recueil des communications	7	No spécial de revue/special issue	0	Ouvrage (y compris édition critique et traduction)	32
Chapitres d'ouvrage	17	Article de blog scientifique	0	Notice d'encyclopédie ou dictionnaire	0
Traduction	0	Brevets	5	Autre publication	7
Pré-publication, Document de travail	33	Rapport	8	Thèse	66
HDR	6	Cours	0	Media	0
Logiciel	4				



En Normandie

2023

Membres de la cellule d'appui et du réseau

■ Cellule d'appui

Départs/Arrivées :

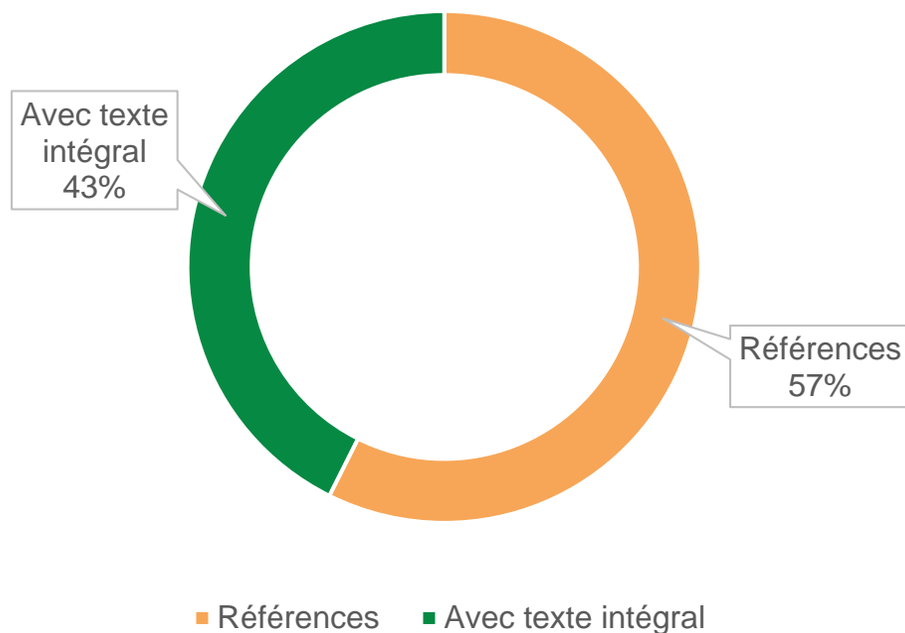
- Denis Bekaert en remplacement de Céline Chuiton à l'Université de Caen Normandie
- Sandrine Conin et Vincent Lefavrais en remplacement de Valérie L'Hostis à l'Université Le Havre Normandie
- Départ de Marceau Salvadori – en attente d'un remplacement – à l'Université de Rouen Normandie

■ Réseau de référents

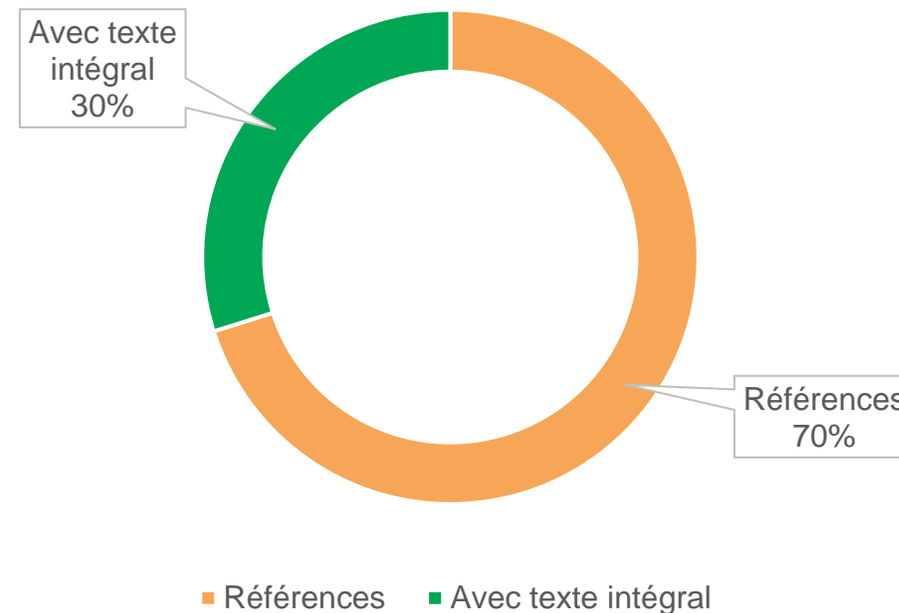
Il y a actuellement 117 référents au sein du réseau.

Les dépôts

Dépôts en 2022 : 8575



Total dépôts : 98 735



Portail HAL NU :

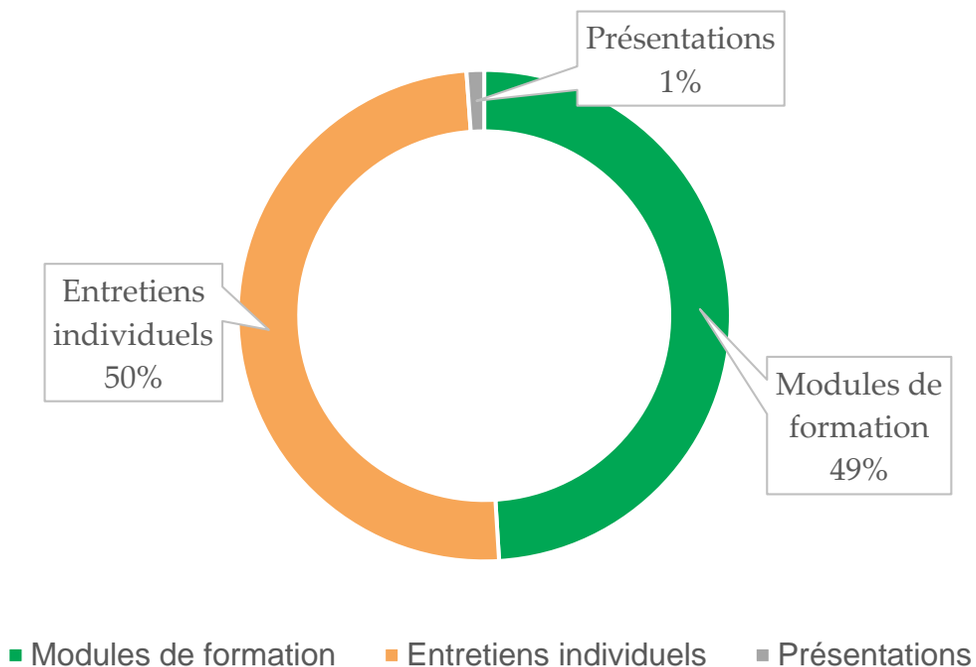
- **1 368 dépôts** (1 791 en 2021)
- **945 références** (1250 en 2021)
- **423 avec texte intégral** (532 en 2021)



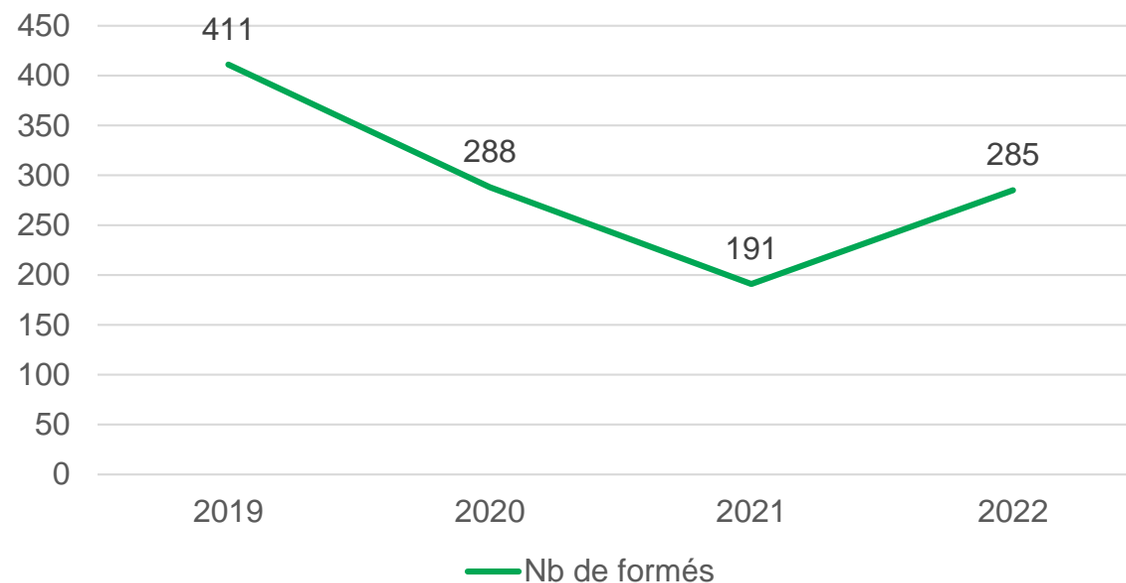
La formation en 2022

130 heures de formation, présentation, rendez-vous individuels :

Types de formation



Nb de formés

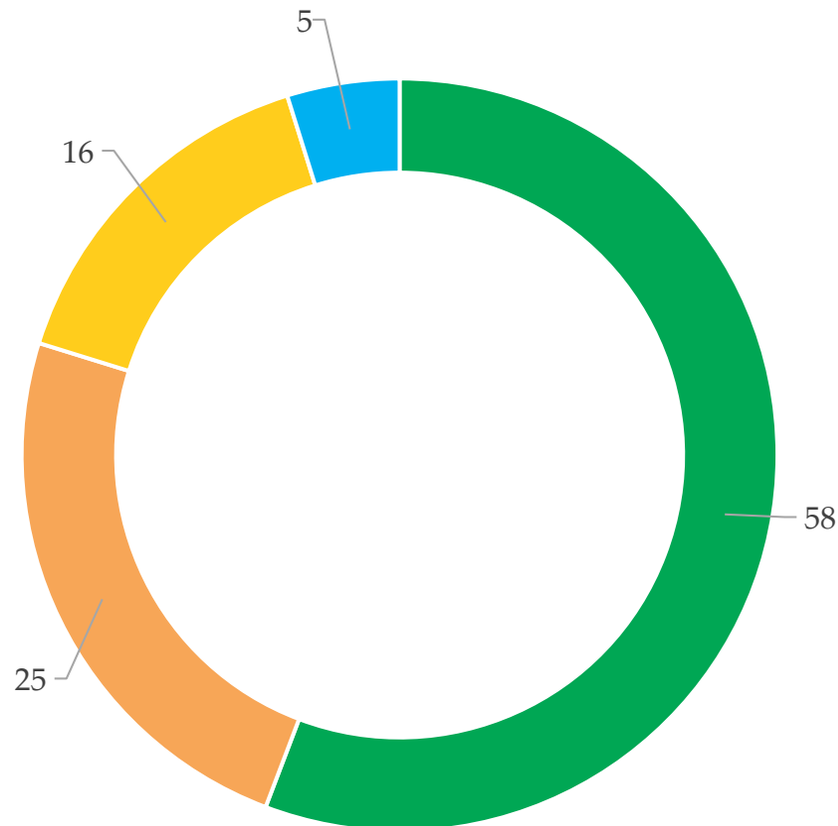




HAL – Bilan 2022 - Formation

Bilan de la campagne de formation 2021-2022
Statuts des participants

*104 personnes formées.
27 sessions proposées.*

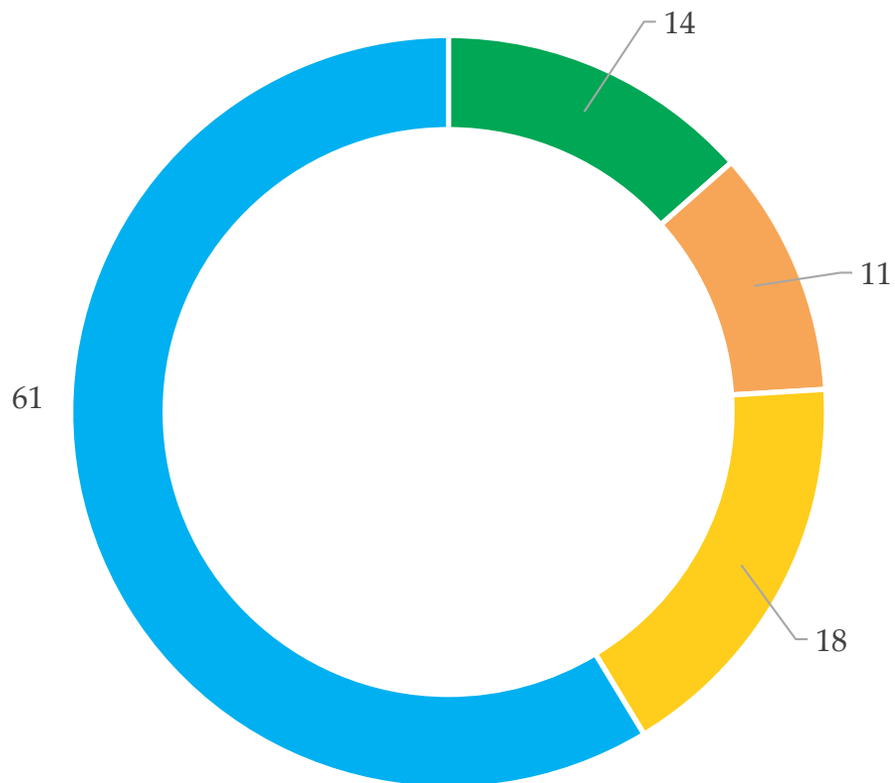


■ Doctorants ■ Enseignants-chercheurs et chercheurs ■ Personnels d'appui ■ Autre



HAL – Bilan 2022 - Formation

Bilan de la campagne de formation 2021-2022
Répartition présentiel - distanciel



■ Caen ■ Le Havre ■ Rouen ■ Visio

Bilan HAL 2022 - les collections

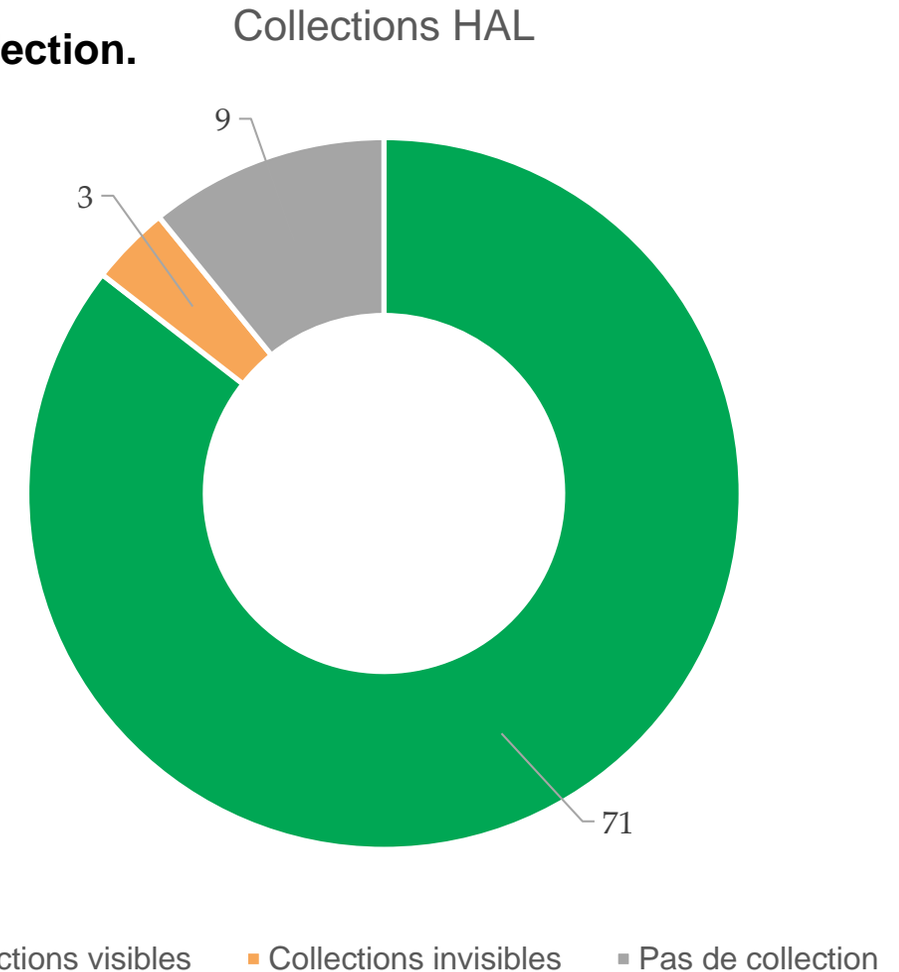
Tous les établissements membres – sauf ENSA Normandie – ont une collection.

Pour les laboratoires, nous avons, sur un total de 83 unités :

- 71 collections de laboratoires « visibles » (73 en 2020)
- 3 collections de laboratoires « invisibles » (6 en 2020)
- 1 collection de fédération, 3 de mémoires de master/thèses d'exercice et 1 dédiée aux thèses, 1 revue, 1 projet de recherche, 1 plateforme

Référents de laboratoires :

- 117 référents identifiés
- 9 laboratoires n'ont pas de référent





HAL – Bilan 2022 – Actions/événements

- **Newsletter** : 1 numéro : avril
- Poursuite du chantier de curation des collections avec **OCdHAL**
- Participation au **halathon national autour des journées CasuHAL**
- **Open access week 2022** :
 - Cinquième journée des référents : <https://science-ouverte.normandie-univ.fr/blog/retour-sur-la-5e-journee-des-referents-hal-normands/>
 - Café IdHAL
- Campagne de **formation** 2021-2022 puis 2022-2023 + mise à jour des supports (Fr/An)
- **Accompagnement IHM**
- Journée interne à la cellule HAL



Actions et projets

- Campagne de formation 2023-2024 avec deux séances en anglais : <https://science-ouverte.normandie-univ.fr/blog/event/campagne-de-formation-hal/>
- Propositions de session individuelles sur OCdHAL
- Poursuite du chantier de corrections des dépôts des collections : objectif de finalisation fin 2023
- Poursuite de la [newsletter](#)
- Gt pour mettre au point un atelier sur l'accompagnement des projets ANR sur le volet Open access (début 2024)
- Ouverture et animation du site web pour la Science ouverte en Normandie : <https://science-ouverte.normandie-univ.fr/>



Présentation des travaux des GT science ouverte



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Normandie Université



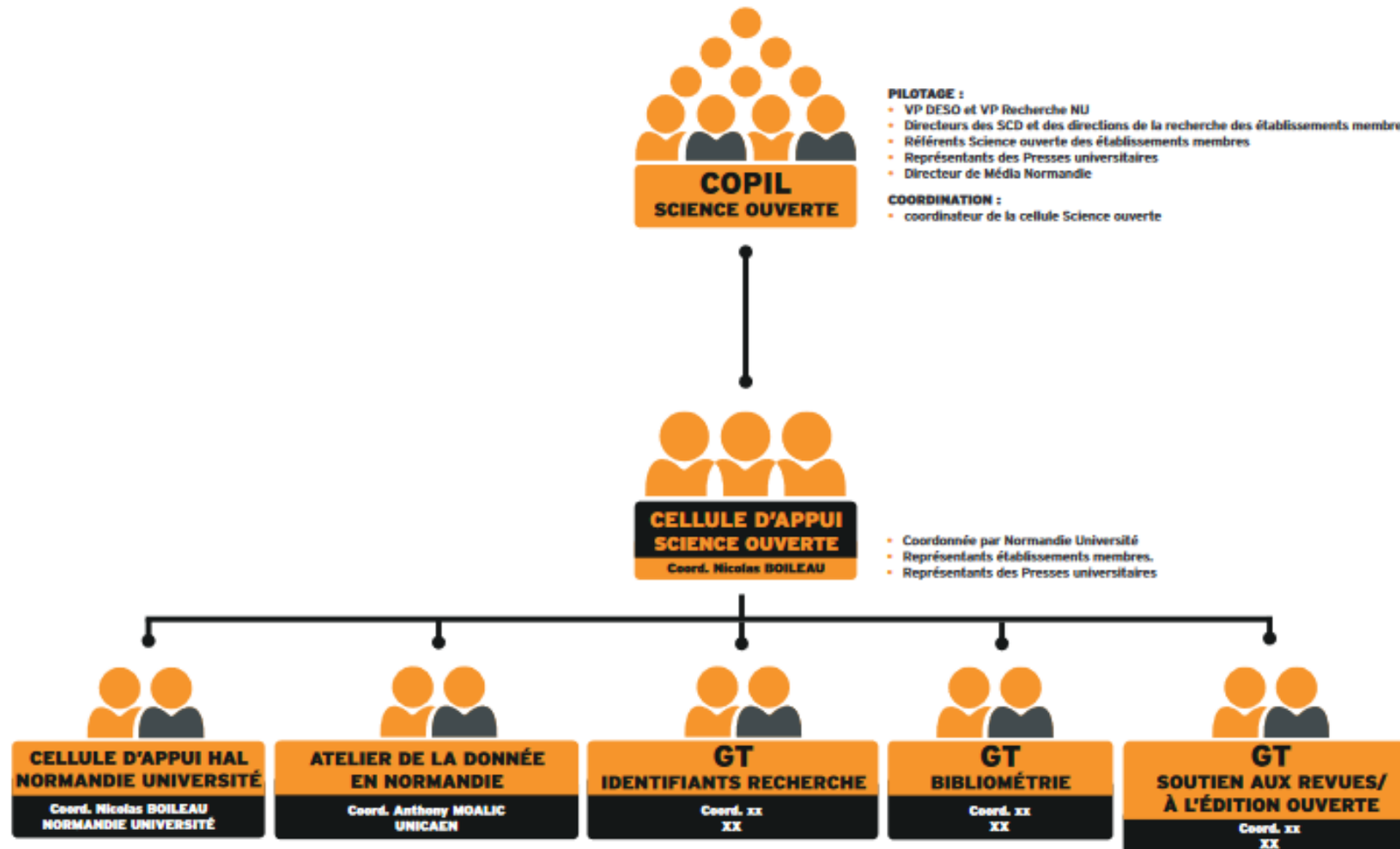
L'Atelier de la donnée en Normandie



Journée des référents HAL normands – Jeudi 16 novembre 2023

Historique – pilotage du projet

Un groupe de travail intégré à la [gouvernance Science ouverte de Normandie Université](#)



Historique – du GT Données à l'ADN

Février 2022 – réponse au premier AAP Ateliers de la donnée

Structuration du projet

Juin 2022 – l'Atelier de la donnée en Normandie sur une trajectoire de labellisation



Historique – l'ADN labellisé

Juillet 2023 – nouvelle réponse à l'AAP
Ateliers de la donnée

Septembre 2023 – [Labellisation de l'Atelier de la donnée en Normandie](#)

Dotation financière de 100 000 € avec
notamment le recrutement d'un ingénieur
d'études pour 2 ans



Les services de l'ADN – Formations

Un premier module de [sensibilisation aux données de la recherche](#), d'une durée de 2 heures, est proposé depuis novembre 2022.



- 19 séances programmées en 2022-2023 : visioconférence + séances dans les BU des trois principaux sites normands : Caen, Le Havre, Rouen
- 5 séances spécifiques organisées devant des équipes de recherche
- Un total de **163 personnes formées.**

Les services de l'ADN – Formations

Deux nouveaux ateliers seront lancés durant l'année 2023-2024.

- Diffuser ses données grâce aux *data papers*
- Les **entrepôts** de données de recherche



Insertion d'une séance de 3 heures spécialement conçue pour les doctorants dans le catalogue des **formations du collège des écoles doctorales** pour 2023-2024.

Les services de l'ADN – Accompagnement

Point de contact et présentation de l'ensemble des services sur le [portail Science ouverte normand](#).

SCIENCE OUVERTE
en Normandie

Constitution de **guichets de proximité** sur chacun des trois sites normands ([Caen](#), Le Havre, Rouen) – réunion des compétences des différents services et circuit unifié de traitement des demandes.

- des services d'aide à la rédaction et de relecture de **plans de gestion de données** s'appuient sur les compétences de ces guichets

Rédaction de recommandations par les établissements dans l'outil [DMP Opidor](#)



Les services de l'ADN – Accompagnement

Sur le site caennais, [ateliers Rédiger un plan de gestion de données](#) proposés régulièrement et possibilité d'organiser des séances par projet.



UNICAEN
UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE

ATELIERS
—
Rédiger un plan de gestion de données
Proposés par l'Atelier de la donnée en Normandie
Durée : 1 heure

En visioconférence et dans les BU
Inscriptions sur bibliotheque.unicaen.fr/atelierspgd

Accompagnement des **projets de recherche** – rapprochement en cours avec les directions de la recherche pour systématiser l'appui aux projets de recherche financés.

Les services de l'ADN – Ouvrir ses données

Accompagnement des chercheurs dans [le choix de l'entrepôt adapté](#)

Administration des espaces institutionnels dans [l'entrepôt Recherche Data Gouv](#)

- Assurer la modération et la curation des données de nos chercheurs
- Contribuer à la visibilité des données de recherche normandes



Accompagnement dans la **rédaction de *data papers***.

Les services de l'ADN – Perspectives

Création d'un **réseau d'échanges normand** sur les données de la recherche afin de favoriser les contacts entre des personnels spécialisés

- liste de diffusion spécialisée sur les données de la recherche pour personnels d'appui à la recherche, chercheurs et doctorants normand
- organisation de cycles de webinaires sur les données de la recherche
- organisation de journées d'études sur les données et la science ouverte



Accompagnement dans **l'ouverture des codes sources et logiciels**



Le lien avec les unités de recherche

Collections des laboratoires dans l'entrepôt Recherche Data Gouv

- Administrer une collection
- Participer à la modération et à la curation des données

Etablir un lien avec l'écosystème Recherche Data Gouv

Faire connaître l'offre de formation de l'ADN et organiser des séances sur mesure

Partager une veille, notamment via le réseau d'échanges normand



Comment s'organiser de façon complémentaire avec le réseau des référents HAL ?



Nous contacter



Normandie Université

<https://science-ouverte.normandie-univ.fr/>



UNIVERSITÉ
CAEN
NORMANDIE

donnees-recherche@unicaen.fr



learningcenter@em-normandie.fr



donnees-recherche@univ-lehavre.fr



scd-chercheurs@univ-rouen.fr



eugenie.gourichon@insa-rouen.fr
christelle.vandepitte@insa-rouen.fr





Merci de votre attention

anthony.moalic@unicaen.fr





GT Soutien à l'édition ouverte



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Normandie Université



Pôle éditorial et pépinière de revues

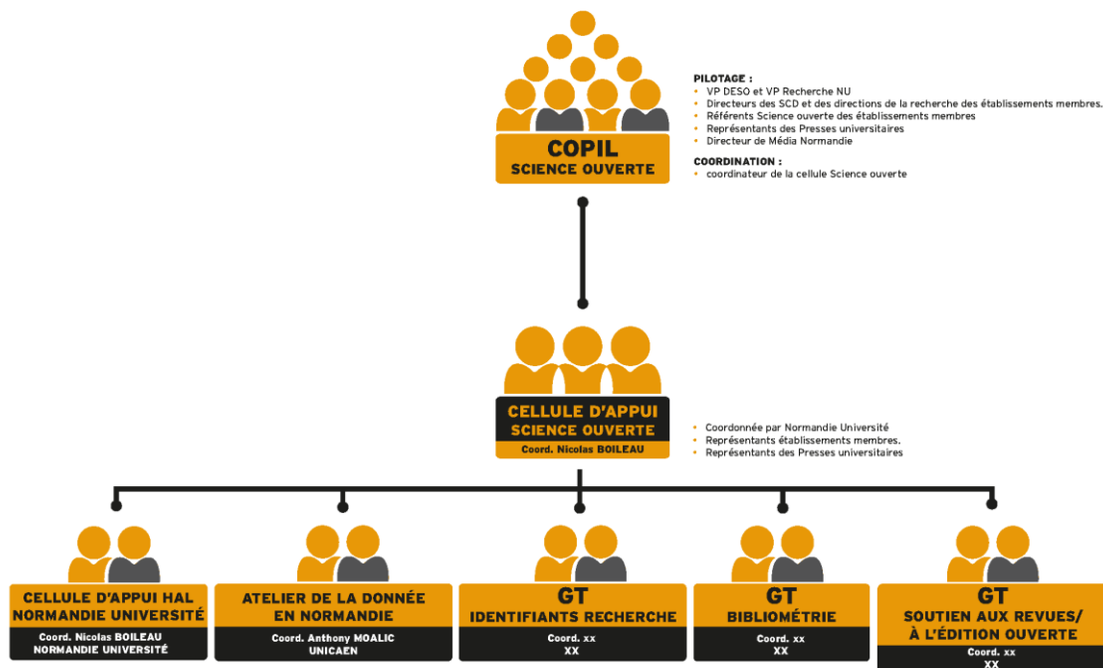
**Projet de soutien à la diffusion en accès ouvert des revues
scientifiques sur le périmètre normand**

6^e Journée des référents HAL-Normandie



Le portage du projet

Schéma de la gouvernance science ouverte de la ComUE Normandie Université



› Un Groupe de travail dédié au soutien à l'édition ouverte

- Représentants des SCD
- Représentants des Presses Universitaires (PUC – PURH)
- Représentants de la ComUE

› Un groupe restreint constitué pour la partie opérationnelle :

- Denis BEKAERT : Université de Caen Normandie (SCD)
- Isabelle BIZOS : Université Le Havre Normandie (SCD)
- Nicolas BOILEAU : ComUE Normandie Université
- Guillaume QUÉRUEL : Université de Rouen Normandie (IRIHS)



Les objectifs du projet

- › Améliorer **la visibilité** des productions scientifiques
- › Accompagner **la professionnalisation** des revues soutenues par des structures de recherche
- › Permettre **une diffusion en accès ouvert** des revues scientifiques d'un territoire normand
- › Soutenir **la bibliodiversité** dans une démarche de science ouverte diamant
- › Créer **un réseau de compétences** inter-établissements



Le périmètre

- › Les revues soutenues par des structures de recherche des membres de la ComUE Normandie Université
- › Les revues qui ne bénéficient pas d'un soutien des presses universitaires ou qui ne répondent pas encore aux critères exigibles par des presses universitaires ou des diffuseurs nationaux
- › Les revues qui sont « fragiles » dans leur fonctionnement et qui aspirent à se professionnaliser
- › Les revues qui sont en cours de dépôt d'une demande de diffusion chez OpenEdition
- › Les revues qui n'ont pas vocation à être diffusées par un diffuseur national : revues de doctorants, revues de transfert, etc.

➤ La méthode

- › Une enquête menée en 2022 : rapport disponible [sur HAL](#)
- › Des entretiens menés avec des pépinières ou plateformes de diffusion :
 - Prairial : Lyon / Saint-Etienne
 - Paréo : MISHA Strasbourg
 - Pergola : Rennes 2/ MSHB
 - Open U : Bordeaux
- › Une évaluation des besoins et des moyens





État des lieux : les constats

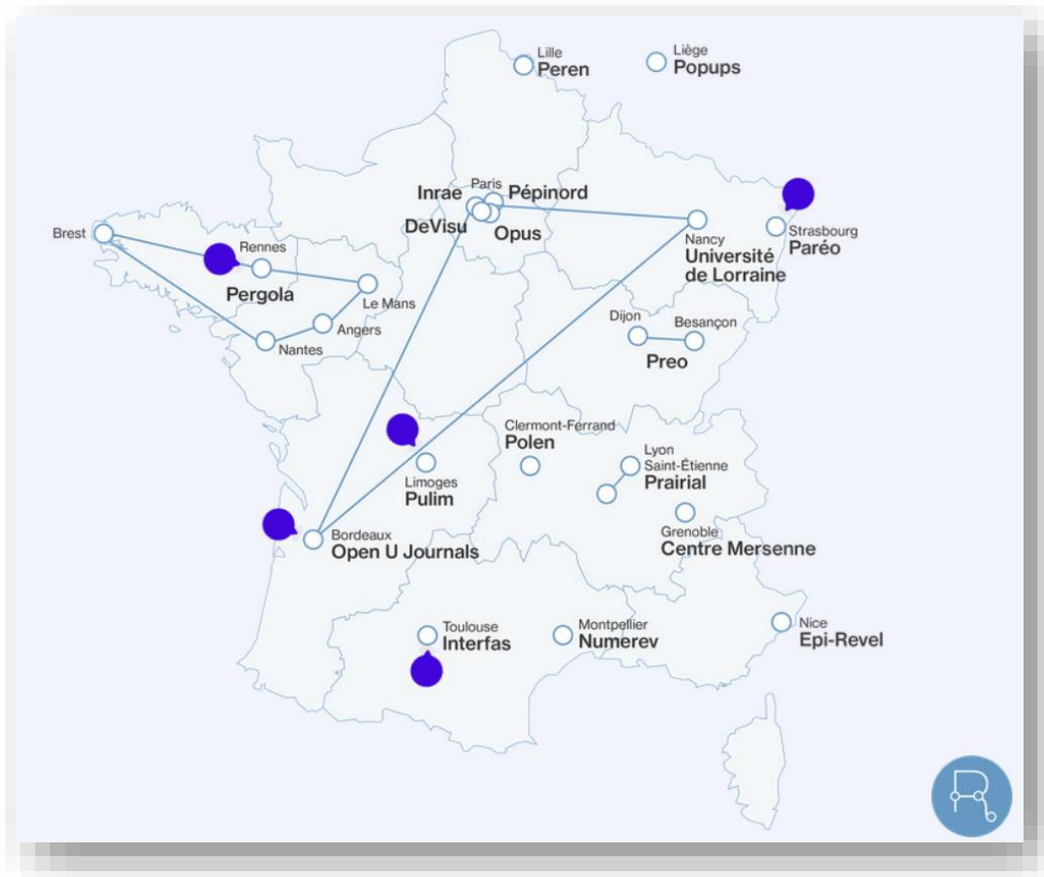
- › Des revues fragiles qui manquent de moyens humains pour le travail de secrétariat de rédaction et d'édition
- › Des revues qui n'ont pas de solution technique adaptée de diffusion en ligne (PDF en ligne, site web de laboratoire, blog)
- › Des revues qui sont peu ou pas référencées et indexées
- › Des revues qui ne peuvent pas afficher des critères de qualité scientifique : critères Quéro, comité scientifique, politique d'intégrité, lutte anti-plagiat
- › Des revues dépourvues de cadre juridique : contrats auteurs, licences, dépôt du titre de la revue





État des lieux : les constats

- › Pas/peu d'accompagnement de proximité pour les revues les plus fragiles en Normandie à l'heure actuelle
- › Ailleurs en France, une dynamique d'accompagnement des revues ouvertes avec 16 projets qui ont vu le jour, rassemblés aujourd'hui dans le réseau Repères





État des lieux : les constats

› Un embryon de plateforme de diffusion de revues identifiées en Normandie :

Publis-SHS portée par l'IRIHS



The screenshot shows the homepage of the Publis-SHS portal. At the top, there is a blue navigation bar with the text 'PUBLIS-SHS Portail des publications Accès direct' and logos for IRIHS and the University of Rouen. The main content area features a purple heading: 'Bienvenue sur le portail des publications de l'Université Rouen Normandie'. Below this, a paragraph explains the portal's purpose: 'Le Portail de Publication des Revues Scientifiques est destiné à permettre aux responsables de revues de l'Université de Rouen Normandie de diffuser aisément et rapidement leurs revues en texte intégral librement accessible. Cette mise en ligne permet une visibilité plus large des recherches à l'échelle internationale et une notoriété accrue des revues. Chaque revue garde la liberté de diffuser en parallèle ses numéros sous forme imprimée. Ce projet se veut donc alternatif et complémentaire par rapport à d'autres initiatives commerciales similaires.' A central banner for 'Polygraphiques' is displayed, with the text 'Collection numérique de l'Équipe de recherche interdisciplinaire sur les aires culturelles (URN - ERIAC EA 4705)'. To the right, a 'Liste des revues' section lists: CÉRÉdi (Centre d'Études et de Recherche Éditer/Interpréter), ERIAC (Équipe de Recherche Interdisciplinaire sur les Aires Culturelles), REARE (Réseau Euro-africain de recherches sur les épopées), and Revue Marketing Territorial. At the bottom, two columns are titled 'Diffusion' and 'Interopérabilité', each with a short paragraph describing the portal's goals and standards.



Les recommandations du groupe de travail

- › Créer et animer un réseau de compétences
- › Construire une offre de services de proximité
- › Proposer une plateforme de diffusion à l'échelle normande
- › Organiser un pilotage stratégique et scientifique

Créer et animer un réseau de compétences

- › **Création d'un réseau en s'appuyant sur une liste de diffusion inter-établissements de toutes les personnes impliquées dans le travail d'édition :**
 - Favoriser les échanges entre professionnels
 - Créer des liens avec les Presses universitaires
 - Mutualiser un certain nombre de documents
 - Participer aux groupes de travail du réseau Repères
 - Organiser un plan de formation et de développement des compétences : édition, outils techniques, questions juridiques, critères qualitatifs Quéro, etc.
 - Organiser une rencontre annuelle des revues lors d'une journée d'étude



Construire une offre de services de proximité

› Des besoins identifiés pour :

- Des formations aux outils de traitement éditorial (Métopes, Lodel)
- Un référencement systématique des revues : Sudoc, Mir@bel, DOAJ, Isidore, AuréHAL, etc.
- Une aide pour la mise en place et la personnalisation du site web de la revue
- Une aide à la diffusion et à la mise en ligne
- Une aide pour la reprise rétrospective des anciens numéros
- Une aide au secrétariat d'édition avec plusieurs niveaux : prise en charge, formation, aide ponctuelle, assistance
- Un accompagnement à la professionnalisation des revues : cadre juridique, organisation scientifique, logiciel anti plagiat,

Proposer une plateforme de diffusion

› Diffuser des revues structurées, en accès ouvert avec un archivage pérenne

- Installation de Lodel pour la diffusion
- Portail web développé par Prairial solution
- Généralisation de la chaîne de production Métopes
- Outil de moissonnage (serveur OAI-PMH) pour la dissémination des métadonnées
- Solution d'archivage
- Dépôt systématique dans HAL des versions éditeurs dès parution



Début du projet

Phase de tests « outils et revues pilotes » : sept. 2023 > Février 2024

- › Infrastructure technique fournie par le pôle numérique de la COMUE
- › Tests d'installation de Lodel et des plugins conseillés par les autres pépinières
- › Tests d'installation de solutions concurrentes (OJS)
- › Revues pilotes : 1 à 2 revues par site

Formation IR METOPES > Mi-janvier 2024

Montage institutionnel en parallèle : 2024

- › Partenariat et convention entre établissements : répartition des moyens humains et financiers (autre que sur appels à projet)
- › Recherche de financements (Normandie Sup, Fonds national pour la science ouverte)



GT Identifiants recherche



Le GT identifiants recherche

› **GT IdRef**

› Philippe Aubry (UNIROUEN)

› Nicolas Boileau (NU)

› Marie Briandy (INSA Rouen)

› Marie-Christine Chauvat > Mireille Bousquet (UNICAEN)

› Sandrine Conin (UNILEHAVRE)

› Eric Min-tung (UNILEHAVRE)



Le GT identifiants recherche



Actions – projets :

› Chantier IdRef :

- › Nombre d'unités de recherche traitées : 87
- › Nombre de chercheurs traités : 2189
- › Pourcentage de chercheurs possédant un IdHAL : 42 %
- › Pourcentage de chercheurs possédant un ORCID : 43 %
- › Pourcentage de chercheurs possédant un IdHAL et un ORCID : 28 %

› Projet d'un **module de formation** sur les identifiants chercheurs (2024)





GT bibliométrie



Le GT Bibliométrie : composition

- › Claire Basquin (SCD – UNIROUEN)
- › Isabelle Bizos (SCD – UNILEHAVRE)
- › Nicolas Boileau (NU)
- › Lionel Chardon-Letellier (DRV – UNIROUEN)
- › Céline Chuiton (SCD – UNICAEN)
- › Manuella Delepault (Recherche – NU)
- › Ingrid Gokelaere (Direction recherche – UNICAEN)
- › Audrey Gosselin (Recherche – NU)
- › Anthony Moalic (SCD – UNICAEN)
- › Philippe Moguérou (DRV – UNIROUEN)
- › Charlène Paumier (INSA de Rouen)
- › Gaëlle Thomasset (Documentation – NU)



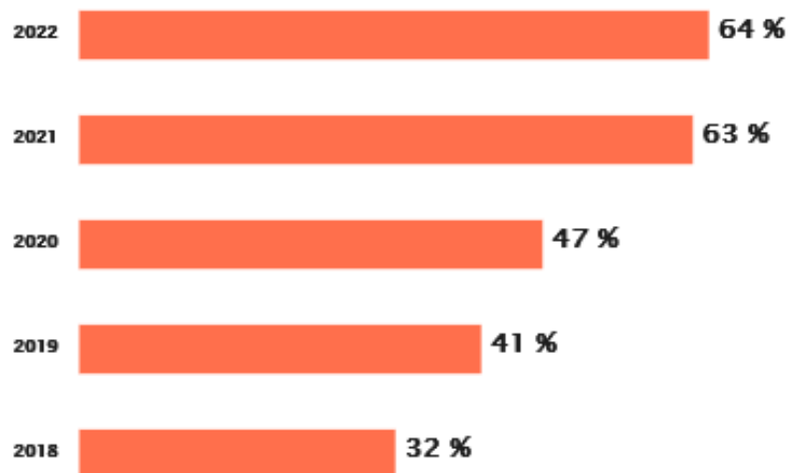
Le GT Bibliométrie : composition

Actions-projets :

- › Réflexion en cours sur un abonnement mutualisé au Web of science / Incites
- › Un premier GT a été constitué pour mettre en place le baromètre normand pour la science ouverte

Baromètre normand pour la science ouverte

Normandie Université (NU) : Taux d'accès ouvert des publications scientifiques de NU, avec un DOI Crossref, parues durant l'année précédente par année d'observation



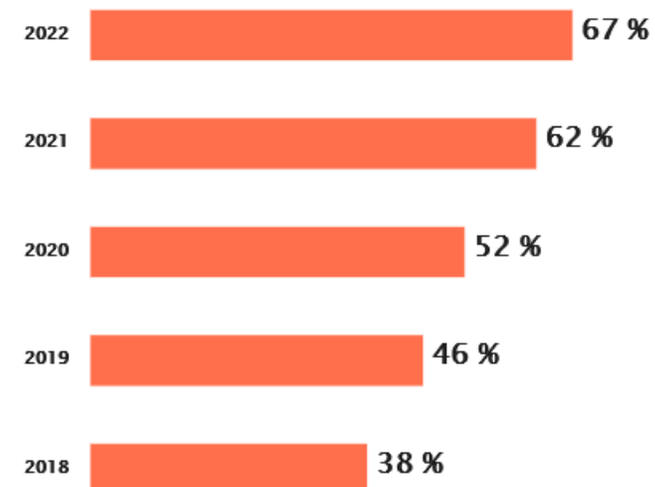
Baromètre français de la Science Ouverte - CC-BY MESR

Commentaire

Ce graphique présente, pour chaque date d'observation depuis 2018, le taux d'accès ouvert des publications scientifiques de NU, avec un DOI Crossref, parues durant l'année précédente.

Ainsi, 63 % des publications scientifiques de NU, avec un DOI Crossref, publiées en 2020 étaient en accès ouvert en 2021 (date d'observation). Et 64 % des publications scientifiques de NU, avec un DOI Crossref, publiées en 2021 étaient ouvertes en 2022. Le taux d'accès a donc augmenté de 1 point(s) en une année seulement.

Taux d'accès ouvert des publications scientifiques françaises, avec un DOI Crossref, parues durant l'année précédente par année d'observation



Baromètre français de la Science Ouverte - CC-BY MESR

Baromètre normand pour la science ouverte

Normandie Université (NU) : Répartition des modèles économiques pour les articles parus en 2021 et diffusés en accès ouvert par leur éditeur



Baromètre français de la Science Ouverte - CC-BY MGSB

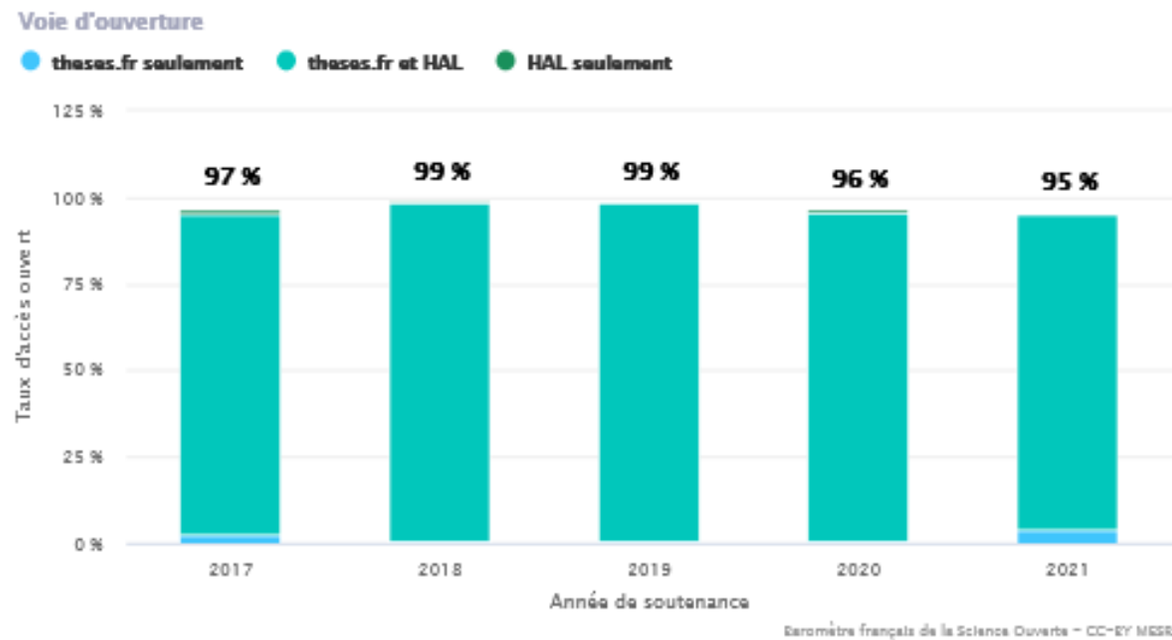
Commentaire

Ce graphique indique la répartition des articles scientifiques parus en 2021 et diffusés en accès ouvert par leur éditeur, en fonction du modèle économique de la revue dans laquelle ils sont publiés. Il distingue trois types de modèles économiques : les articles publiés dans des revues entièrement en accès ouvert qui ne facturent pas de frais de publication ("diamant"), les articles publiés dans des revues entièrement en accès ouvert qui facturent des frais de publication ("Gold full APC"), et des articles publiés dans des revues hybrides (dont une partie du contenu seulement est en accès ouvert et l'autre partie est ouverte par des frais de publications payés individuellement), et enfin tous les autres cas. La partie "Diamant" est probablement sous-estimée.

On observe notamment que pour les publications scientifiques de NU, avec un DOI Crossref, publiées en 2021, le diamant représente 8 % des articles diffusés en accès ouvert par leur éditeur.

Baromètre normand pour la science ouverte

Normandie Université (NU) : Taux d'ouverture des thèses de doctorat de NU par année de soutenance (observé en 2022)



Commentaire

Ce graphique représente pour la date d'observation la plus récente (2022), comment se répartissent les thèses de doctorat françaises en accès ouvert par année de soutenance et par voie d'ouverture. Dans le cadre du circuit de dépôt national des thèses de doctorat, les établissements qui délivrent le diplôme peuvent choisir de diffuser les thèses soutenues en leur sein. theses.fr se charge d'orienter l'utilisateur vers la plateforme de diffusion ad hoc. Pour l'année de soutenance la plus récente sur le graphique, les données ne sont que partielles.



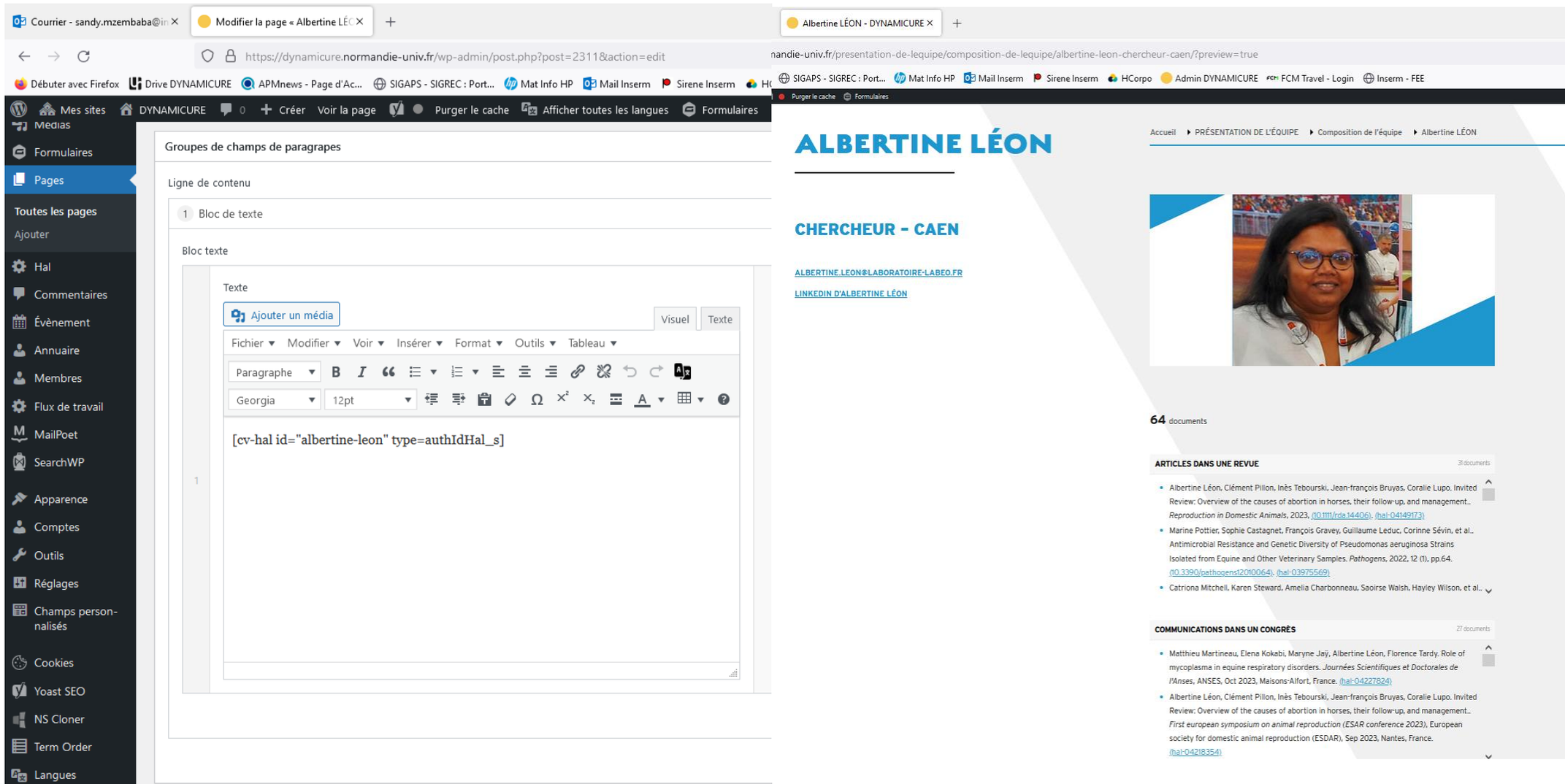
Présentation de deux retours d'expérience sur l'affichage des dépôts HAL dans un site web

Sandy Mzembaba, Dynamicure

Laurette Chardon, CRISCO

Retour d'expérience HAL / site web

Ajout de l'IdHal sur un site web



The screenshot shows a web editor interface with two main panes. The left pane is the editor, and the right pane is a preview of the website.

Editor Pane:

- Header: "Groupes de champs de paragraphes"
- Content: "Ligne de contenu"
- Block: "Bloc de texte"
- Text area: "[cv-hal id="albertine-leon" type=authIdHal_s]"

Preview Pane:

- Page Title: "ALBERTINE LÉON"
- Section: "CHERCHEUR - CAEN"
- Links: ALBERTINE.LEON@LABORATOIRE-LABEO.FR, [LINKEDIN D'ALBERTINE LÉON](#)
- Image: A portrait of Albertine Léon.
- Documents: "64 documents"
- Articles: "ARTICLES DANS UNE REVUE" (3 documents)
 - Albertine Léon, Clément Pillon, Inès Tebourski, Jean-françois Bruyas, Coralie Lupo. Invited Review: Overview of the causes of abortion in horses, their follow-up, and management.. *Reproduction in Domestic Animals*, 2023, [10.1111/rda.14406](#), [\(hal-04149173\)](#).
 - Marine Pottier, Sophie Castagnet, François Gravey, Guillaume Leduc, Corinne Sévin, et al.. Antimicrobial Resistance and Genetic Diversity of *Pseudomonas aeruginosa* Strains Isolated from Equine and Other Veterinary Samples. *Pathogens*, 2022, 12 (1), pp.64. [10.3390/pathogens12010064](#), [\(hal-03975569\)](#).
 - Catriona Mitchell, Karen Steward, Amelia Charbonneau, Saoirse Walsh, Hayley Wilson, et al..
- Communications: "COMMUNICATIONS DANS UN CONGRÈS" (27 documents)
 - Matthieu Martineau, Elena Kokabi, Maryne Jay, Albertine Léon, Florence Tardy. Role of mycoplasma in equine respiratory disorders. *Journées Scientifiques et Doctorales de l'Anses, ANSES*, Oct 2023, Maisons-Alfort, France. [\(hal-04227824\)](#).
 - Albertine Léon, Clément Pillon, Inès Tebourski, Jean-françois Bruyas, Coralie Lupo. Invited Review: Overview of the causes of abortion in horses, their follow-up, and management.. *First european symposium on animal reproduction (ESAR conference 2023)*, European society for domestic animal reproduction (ESDAR), Sep 2023, Nantes, France. [\(hal-04218354\)](#).

Avantages

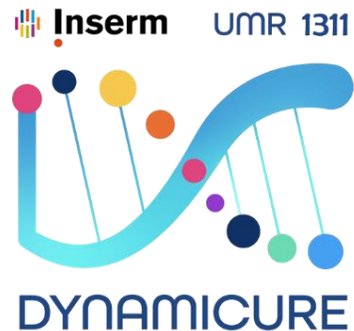
- ✓ Simplicité → site hébergé par Normandie Université
- ✓ Accompagnement par la cellule d'appui HAL
- ✓ Visibilité des publications
- ✓ Mises à jour automatiques depuis HAL
- ✓ Incitation à créer son IdHal dans l'Unité



Visitez notre site → <https://dynamicure.normandie-univ.fr/>



*Merci de votre
attention*





Retour d'expérience : site web de l'unité CRISCO



› **Laurette Chardon, Ingénieure développement logiciel**



Annuaire des membres

- › Les chercheurs du CRISCO sont invités à créer leur CV HAL
- › Un lien vers ce CV est créé dans la page des membres de l'unité :

Annuaire des membres

iFR ▾

CV de **Rea Peltola**



Rea Peltola

Maître de conférences HDR

35
Documents

Affiliations actuelles

Université de Caen
Normandie [UNICAEN]

Centre de recherche inter-
langues sur la signification
en contexte [CRISCO]

Université de Caen
Normandie - UFR Langues
vivantes étrangères
[UNICAEN UFR LVE]

**Identifiants
chercheurs**

 rea-peltola

Contact

 rea.peltola@unicaen.fr



Fil des publications avec le plugin HAL Wordpress

- › Affichage par type de document.
- › Il est possible de naviguer par type de document avec « l'ascenseur » sur la droite pour chaque type.

Publications

[PUBLICATIONS DU CRISCO SUR HAL](#)

TOUTES LES PUBLICATIONS

FILTRER

791 documents

ARTICLES DANS UNE REVUE

280 documents

Rea Peltola. Verbalizing animal inner speech. *Journal of Pragmatics*, 2023, 217, pp.109-122.

[\(10.1016/j.pragma.2023.09.005\)](#) [\(hal-04222412\)](#)

Chris A Smith. Productivity from a Metapragmatic Perspective: Measuring the Productivity from a Metapragmatic Perspective: Measuring the Diachronic Coverage of the Low Level Lexico-Grammatical Construction Diachronic Coverage of the Low Level Lexico-Grammatical Construction Have the N (Body Part/Attitude) to Have the N (Body Part/Attitude) to ↔ Using Using the COHA the COHA. *Languages*, 2023,

Options du plugin HAL Wordpress

Paramètre page :

Type d'Id

Affichage des documents Documents avec pagination
 Documents groupés par type

Choix des éléments menu(facette)

- Contact
- Disciplines
- Mots-defs
- Auteurs
- Auteurs de la structure
- Revues
- Année de production
- Institutions
- Laboratoires
- Départements
- Équipes de recherche

Contact :

Afficher les informations d'un chercheur ayant un IdHal ? Oui
 Non

Expiration cache (minutes)

Reinitialiser le cache

Email

Téléphone

Affichage des documents avec pagination

TOUTES LES PUBLICATIONS

FILTRES

PARTAGER



785 documents

- Rea Peltola. Verbalizing animal inner speech. *Journal of Pragmatics*, 2023, 217, pp.109-122. [\(10.1016/j.pragma.2023.09.005\)](#) [↗](#). [\(hal-04222412\)](#) [↗](#)
- Jean-Luc Rouas, Yaru Wu, Takaaki Shochi. Affective attributes of French caregivers' professional speech. *INTERSPEECH 2023*, Aug 2023, Dublin, Ireland. pp.1239-1243, [\(10.21437/interspeech.2023-848\)](#) [↗](#). [\(hal-04195796\)](#) [↗](#)
- Jean-Luc Rouas, Yaru Wu, Takaaki Shochi. A study on caregivers speech in retirement homes. *ICPhS 2023 - 20th International Congress of Phonetic Sciences*, Aug 2023, Prague, Czech Republic. pp.2303-2308. [\(hal-04195791\)](#) [↗](#)
- Yaru Wu, Yiya Chen, Lori Lamel. REALIZATION OF LOW TONE SEQUENCES IN DISYLLABIC WORDS IN A LARGE MANDARIN SPEECH CORPUS. *International Congress of Phonetic Sciences (ICPhS 2023)*, Aug 2023, Prague, Czech Republic. pp.1891-1895. [\(hal-04226882\)](#) [↗](#)
- Yaru Wu, Lihu Chen, Benjamin Elie, Fabian M. Suchanek, Ioana Vasilescu, et al.. WHO'S SPEAKING? PREDICTING SPEAKER PROFESSION FROM SPEECH. *International Congress of Phonetic Sciences 2023*, Aug 2023, Prague, Czech Republic. [\(hal-04190126\)](#) [↗](#)
- Rea Peltola, Marine Grandgeorge, Yaru Wu. Signs of absence in interspecies play: vocal, verbal, and bodily manifestations of 'being out of sight' and 'being out of reach'. *18th International Pragmatics Conference (IPC18 Brussels 2023)*, Université Libre de Bruxelles, Jul 2023, Brussels, Belgium. [\(hal-04184993\)](#) [↗](#)
- Colleen Beaumard, Vincent P. Martin, Yaru Wu, J-L Rouas, Pierre Philip. Automatic detection of schwa in French hypersomniac patients. *Journée Santé et IA [Evènement affilié à PFIA'23]*, Jul 2023, Strasbourg, France. [\(hal-04154925\)](#) [↗](#)
- Colleen Beaumard, Vincent P. Martin, Yaru Wu, Jean-Luc Rouas, Pierre Philip. Somnolence et schwas. La somnolence influence-t-elle la production des schwas chez les patients hypersomniaques ?. *JPC 2023. 9èmes Journées de Phonétique Clinique : Prendre la mesure de la parole*, Jun 2023, Toulouse, France. [↗](#). [\(10.13140/RG.2.2.24819.50728\)](#) [↗](#). [\(hal-04160636\)](#) [↗](#)
- Mika Simonen, Rea Peltola. Animals and Social Interaction [Call Open 2023]. 2023. [\(hal-04121793\)](#) [↗](#)
- Laurette Chardon, Justine Reynaud, Jacques François. Modélisation graphique de la polysémie évolutive sur la base des entrées historiques du TLFi. *Journées d'études de la thématique 2 du CRISCO : Recherche linguistique et production de ressources*, CRISCO, Jun 2023, Caen, France. [\(hal-04133117\)](#) [↗](#)

1 2 3 4 ... 78 79 »



Merci de votre attention !