



Trouver la doc'

 **Université
Paris Nanterre**

**Bibliothèques
universitaires**

Sommaire

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche

Filtres

Recherche avancée

Opérateurs de recherche

Rebonds

Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche



➔ **Délimitez le champ de votre recherche et identifiez les experts de votre sujet.**

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

DÉGAGER

DES CONNAISSANCES PRÉALABLES
DU VOCABULAIRE SPÉCIFIQUE



➔ Utilisez les lexiques et les thésaurus pour traduire les concepts de votre sujet en mots-clés :

- [Rameau](#) : langage documentaire utilisé par la BNF et les BU pour indexer leurs documents
- [Termsciences](#) : ensemble de terminologies scientifiques des organismes publics de recherche et d'enseignement supérieur
- le [MESH bilingue](#) : liste des termes utilisés dans le domaine biomédical établie par la NLM et traduite par l'Inserm
- les [thésaurus spécialisés en droit](#)
- [Motbis](#) : terminologie des sciences de l'éducation

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche



Source : Anaïs Meunier / CDEM, 2014. CC BY-NC-SA

- ➡ Choisissez vos outils de recherche en fonction de vos besoins (manuels, encyclopédies, monographies, articles, thèses...).
- ➡ Interrogez méthodiquement chaque outil.
- ➡ La recherche est un processus itératif : réinterrogez les outils au fur et à mesure que vos connaissances sur le sujet s'affinent, que votre liste d'auteurs s'allonge et que vos mots-clés s'enrichissent.

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche



- ➔ **Évaluez la quantité et la pertinence de vos résultats** par rapport à vos besoins et à votre sujet de recherche et infléchissez votre stratégie de recherche en fonction de votre évaluation.
- ➔ **Pas besoin de tout lire extensivement :**
 - livres → 4^e de couverture, table des matières, index, comptes rendus de lecture
 - articles → abstract
- ➔ Évaluez la qualité des documents trouvés

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Suivez [nos formations](#) pour apprendre à gérer vos documents et citer vos sources avec Zotero



Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

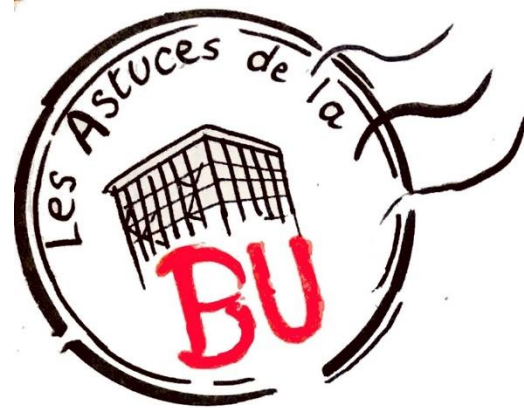
Avec Isidore

Avec les flux RSS

Avec Twitter

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche



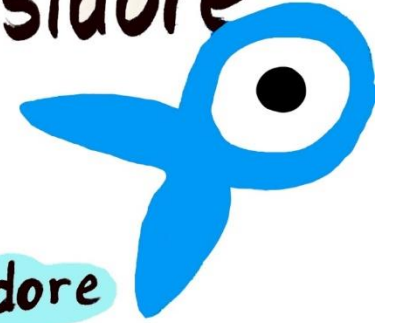
Isidore, c'est quoi ?

Isidore est un moteur de recherche permettant la recherche et l'accès aux données numériques et numérisées des sciences humaine et sociales

On peut sélectionner
HAL Thèse.fr
calenda



Les Alertes Isidore



Je crée mon
Compte Isidore

J'élabore ma requête

Je sélectionne les **collections**
qui m'intéressent  clic

... Je n'oublie pas
d'enregistrer
ma requête !

Save!

Je la retrouve dans "mes requêtes" et
je choisis ma méthode d'alerte :



ou **FLUX RSS**

N!

Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

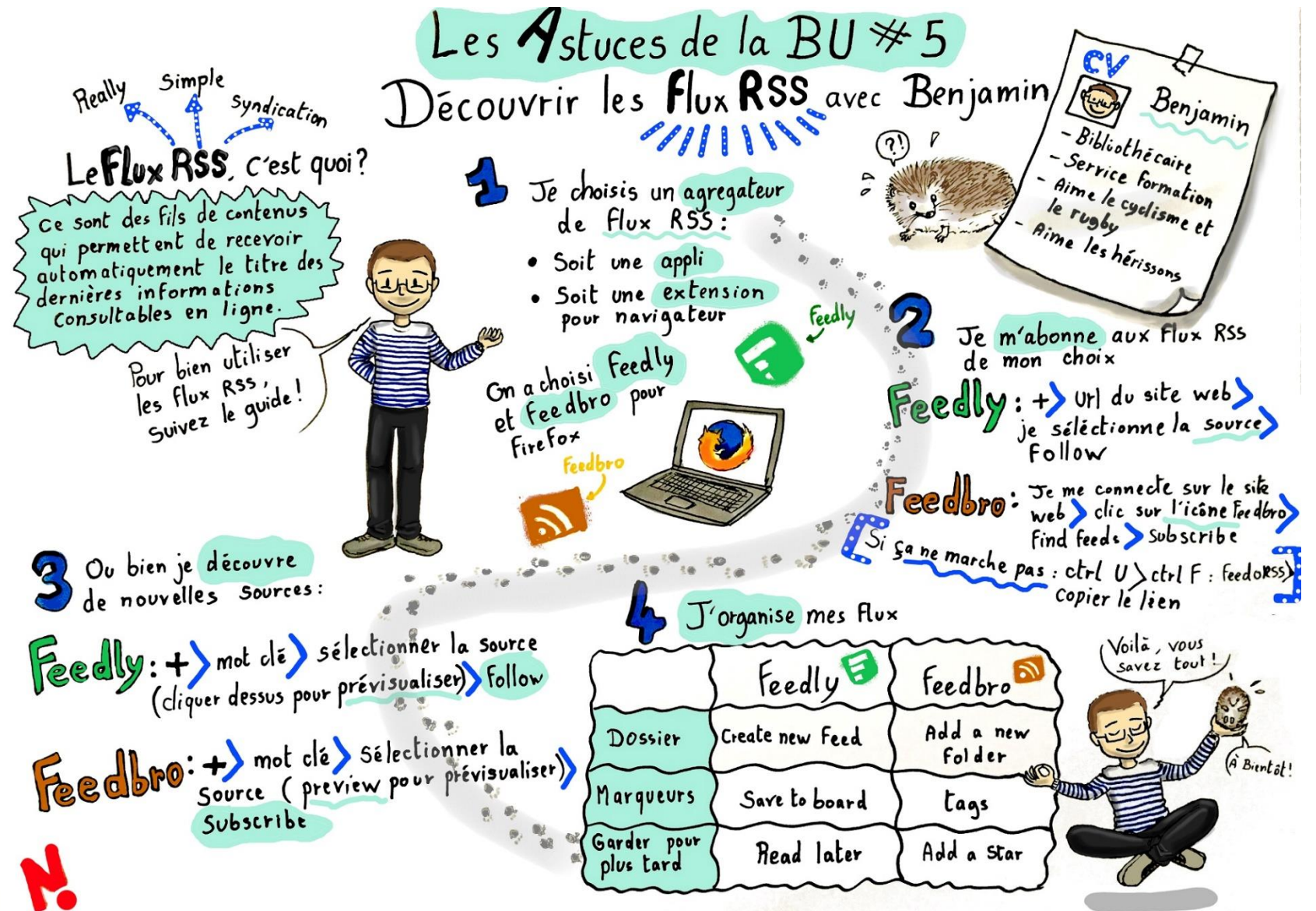
Avec Isidore

Avec les flux RSS

Avec Twitter

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche



Méthodologie

Définir

Dégager

Collecter

Analyser

Citer

Veiller

Avec Isidore

Avec les flux RSS

Avec Twitter

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Suivez [nos formations](#) pour apprendre à faire de la veille avec Twitter



Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Catalogue du SCD Nanterre

SUDOC

CCFR

BibCNRS

Centres de documentation

Archives ouvertes

Bases de données


Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



- ➔ Les références des **collections imprimées** de la BU et des BUFR : livres, revues, thèses UPN...
- ➔ Les liens vers une partie des **ressources en ligne** auxquelles la BU donne accès gratuitement : articles de revues scientifiques, thèses en ligne, comptes rendus de lecture, e-books, articles d'encyclopédie...

 Toutes les ressources accessibles en ligne ne sont pas systématiquement signalées dans le catalogue. C'est pourquoi il est conseillé d'explorer les bases de données individuellement.

Voir la [liste des bases de données par discipline](#)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Catalogue du SCD Nanterre

SUDOC

CCFR

BibCNRS

Centres de documentation

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Catalogue collectif des bibliothèques et centres de documentation de l'enseignement supérieur français.

- ➔ Utile pour **trouver un document que la BU Nanterre ne possède pas**. Si le document n'est dans aucune bibliothèque francilienne mais disponible dans une bibliothèque de province, vous pourrez le faire revenir à la BU Nanterre via le [PEB](#).
- ➔ Permet d'identifier toutes les **thèses** qui ont été soutenues en France depuis le XVI^e siècle ([en savoir plus](#)).

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Catalogue du SCD Nanterre

SUDOC

CCFR

BibCNRS

Centres de documentation

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Le catalogue collectif de France (CCFR) donne un **accès unique et simultané à la plupart des grands catalogues français** :

- Catalogue général de la BNF
- SUDOC
- Catalogue des bibliothèques spécialisées de la ville de Paris
- Base Patrimoine, Catalogue général des manuscrits des bibliothèques publiques françaises, Calames (catalogue des manuscrits conservés dans les établissements de l'Enseignement supérieur), BNF Archives et manuscrits, PALME (répertoire des manuscrits littéraires français du XX^e siècle)

[Comment faire une recherche dans le CCFR ?](#)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Catalogue du SCD Nanterre

SUDOC

CCFR

BibCNRS

Centres de documentation

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Portail d'accès aux ressources électroniques
documentaires du CNRS

- ➔ Accès réservé aux chercheurs du CNRS et aux doctorants, post-doctorants et personnels œuvrant aux travaux de recherche de ces chercheurs (connexion avec son compte Janus)

BibCNRS et ressources en ligne de la BU :
quelles différences ?

- ➔ Des ressources qui ne se recoupent pas complètement (exemple : intégralité du bouquet SHS de Jstor sur BibCNRS mais pas dans le catalogue de la BU)
- ➔ Des services propres à BibCNRS (extension Click&Read, paramétrage de Google Scholar pour obtenir le signalement des articles accessibles via BibCNRS ...)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Catalogue du SCD Nanterre

SUDOC

CCFR

BibCNRS

Centres de documentation

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Bibliothèque d'Archéologie et des Sciences de l'Antiquité (MSH Mondes), Nanterre

Les **laboratoires** et les **centres de recherche** possèdent des **fonds documentaires** de taille variable qui ne sont pas toujours signalés dans les catalogues des bibliothèques de l'enseignement supérieur.

➡ Renseignez-vous directement auprès des laboratoires spécialisés dans votre domaine de recherche pour connaître leurs fonds et leur accessibilité

Voir [la liste des bibliothèques des centres de recherche de l'université Paris Nanterre](#)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

HAL

DUMAS

DOAR

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Archive ouverte* dédiée au dépôt et à la diffusion des **publications scientifiques** des acteurs de la recherche français ou étrangers

- articles
- prépublications
- communications (colloques, journée d'étude...)
- chapitres d'ouvrage
- thèses et HDR
- documents de travail
- etc.

➡ [Rechercher dans HAL](#)

➡ [En savoir plus sur HAL et la science ouverte à l'université Paris Nanterre](#)

*Réservoir numérique 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. Le dépôt dans une archive ouverte est une des modalités de mise en œuvre du libre accès aux publications scientifiques, couramment désignée par l'expression "voie verte" dans le monde de la recherche (Wikipédia)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

HAL

DUMAS

DOAR

Bases de données


Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Archive ouverte dédiée au dépôt et à la diffusion des **travaux d'étudiants de bac+3 à bac+5** (mémoires de master, travaux à orientation recherche dans le domaine paramédical...) validés par un jury après soutenance

 L'archivage des mémoires par les établissements de soutenance n'est pas une obligation. Seuls certains établissements font le choix de déposer tout ou partie des travaux de leurs étudiants dans DUMAS.

Renseignez-vous également auprès des BUFR : certaines conservent les travaux des étudiants réalisés au sein de leur UFR de rattachement.

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

HAL

DUMAS

DOAR

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche

OpenDOAR

Annuaire mondial des archives ouvertes

➡ Effectuer une recherche par pays pour voir la liste des archives ouvertes développées en France

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



- ➔ Des **articles** de revues francophones en SHS
- ➔ Des **ouvrages** en SHS des grandes maisons d'édition francophones : PUF, De Boeck, Armand Colin, CNRS Edition, presses universitaires...
- ➔ Les livres des collections « **Que sais-je ?** » (PUF) et « **Repères** » (La Découverte)
- ➔ Des **magazines** feuilletables en ligne : *Books*, *Lien Social*, *Alternatives économiques* et *Les Dossiers d'Alternatives économiques*, *Alternatives internationales*, *Sciences Humaines* et *Les Grands Dossiers des Sciences Humaines*

En créant un compte « Mon Cairn.info »*, possibilité de :

- ➔ Suivre des auteurs et des revues et de recevoir des alertes par mail lorsque de nouveaux articles de ces auteurs ou un nouveau numéro de ces revues sont ajoutés à la base Cairn
- ➔ Conserver l'historique des 100 dernières publications consultées en mode connecté à Mon Cairn.info
- ➔ Ajouter des articles à sa « Bibliographie » pour les exporter en masse vers Zotero

*La création du compte ne dispense pas de la procédure d'authentification via le catalogue de la BU pour accéder à Cairn.

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche

érudit

- ➡ Articles de revues savantes et culturelles*
- ➡ Livres et actes de colloque
- ➡ Thèses et mémoires
- ➡ Rapports de recherche

Issus des travaux de recherche d'Amérique du Nord (Canada), en français et en anglais

*Certaines revues peuvent imposer une période d'embargo sur les derniers numéros qui ne seront donc pas consultables sur la plateforme Érudit.

[Découvrir Érudit en 60 secondes](#)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Portail de ressources en SHS majoritairement francophones

4 plateformes :

- ➔ **OpenEdition Journals** : articles de revues scientifiques
- ➔ **OpenEdition Books** : livres
- ➔ **Hypothèses** : blogs de chercheurs
- ➔ **Calenda** : agenda des événements scientifiques



Les plateformes d'OpenEdition sont en libre accès mais il est conseillé d'y accéder sur authentification via le catalogue de la BU pour bénéficier des services *freemium* : **téléchargement des numéros complets des revues et des e-books au format PDF ou ePub**

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Plateforme développée par l'[Inist](#)

- ➔ Permet à tous les membre de la communauté de l'enseignement supérieur et de la recherche d'accéder à **l'ensemble des archives et des collections rétrospectives** (des premières publications jusqu'au milieu des années 2010 environ) **de la littérature scientifique multidisciplinaire internationale** (Springer, Wiley, Elsevier...) **et francophone** (EDP Science, Lavoisier, Numerique Premium...) acquises de manière définitive et pérenne au titre des licences nationales
- ➔ Offre des [services spécifiques aux chercheurs](#) comme la fouille de texte et de données

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Bases de données bibliographiques (pas d'accès au texte intégral sauf lorsque l'article est disponible via une plateforme en libre accès) constituées **entre 1972 et 2015** par l'Inist (les bases ne sont plus alimentées en nouvelles ressources)

➡ Permet de rechercher finement des références bibliographiques (**recherche par classification et par vocabulaire**) dans les **archives de la littérature scientifique internationale** (principalement des articles mais aussi livres, conférences, rapports, thèses, cartes et brevets) **en sciences exactes, technologie et sciences biomédicales** (Pascal) **et en SHS** (Francis)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Portail de diffusion en libre accès des **publications scientifiques** (SHS et sciences de la terre et de l'environnement) **patrimoniales** (plus ancien document : 1840) **des grands éditeurs francophones** (éditeurs universitaires, sociétés savantes et éditeurs privés).

Persée est partenaire des 3 grandes plateformes francophones de diffusion des publications en SHS, Érudit, OpenEdition Journals et Cairn, et renvoie systématiquement le lecteur vers ces plateformes lorsque des collections complètes de revues y sont conservées ou lorsque les numéros les plus récents y sont accessibles.

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Base de données anglophone (mieux vaut interroger la base avec des termes en anglais pour de meilleurs résultats) **multidisciplinaire** qui donne accès aux **publications scientifiques internationales en texte intégral**

- ➔ La base dispose d'un **thésaurus** (« Termes de sujet » dans le bandeau rouge en haut de l'écran et d'un **système d'auto-complétion** des termes de recherche (exemple : si vous tapez *tea* dans la barre de recherche, le système vous propose automatiquement les termes *teachers*, *teaching*, *teamwork*, *team*, etc.)
- ➔ La recherche avancée peut être assez difficile à prendre en main : nous vous conseillons de consulter la rubrique d'aide de la base pour bien l'utiliser

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Base d'archivage en texte intégral de **publications scientifiques multidisciplinaires** (majoritairement anglophones) du premier numéro de la publication jusqu'à la barrière mobile* établie pour Jstor (dernier numéro consultable sur la plateforme)

- ➔ **Articles, livres, recensions, rapports de recherche**
- ➔ Mais aussi des **sources primaires** (images, photos, manuscrits, journaux) en provenance de bibliothèques, de musées et d'archives avec un **moteur de recherche spécifique pour les images**

*Généralement fixée à 3 ou 5 ans par les éditeurs. Les numéros non accessibles sur Jstor peuvent être disponibles sur une autre base : cherchez la revue dans le catalogue de la BU pour vérifier sa disponibilité sur d'autres bases.

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



ScienceDirect

Plateforme d'accès à la **littérature scientifique multidisciplinaire majoritairement anglophone** (articles et chapitres de livres*) développée par Elsevier

*Le contenu de la base n'est pas accessible en intégralité via l'abonnement de la BU Nanterre. Cocher la case « Refine by subscribed journals » dans les filtres à gauche de l'écran après avoir lancé une recherche pour visualiser les résultats accessibles en texte intégral.

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Cairn

Érudit

OpenEdition

ISTEX

Pascal et Francis

Persée

AcademicSearch

JStor

ScienceDirect

SpringerLink

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Springer Link



Base de données du groupe éditorial Springer qui donne accès* à la **littérature scientifique multidisciplinaire majoritairement anglophone**

*Le contenu de la base n'est pas accessible en intégralité via l'abonnement de la BU Nanterre. Décocher la case « Include Preview-Only content » dans les filtres à gauche de l'écran après avoir lancé une recherche pour visualiser les résultats accessibles en texte intégral.

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

theses.fr

DART-Europe

Google Scholar

ISIDORE

BASE

Extensions pour navigateur

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



- ➔ Chercher dans l'ensemble des thèses soutenues en France depuis 1985
- ➔ Trouver une personne : auteur d'une thèse, directeur, rapporteur
- ➔ Visualiser les thèses en cours de préparation

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

theses.fr

DART-Europe

Google Scholar

ISIDORE

BASE

Extensions pour navigateur

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



➡ Trouver des thèses en texte intégral et en libre accès conservées dans des dépôts européens

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

theses.fr

DART-Europe

Google Scholar

ISIDORE

BASE

Extensions pour navigateur

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche

Google Scholar

Guide d'utilisation

➔ **Paramétrer Google Scholar** pour accéder directement au texte intégral des articles disponibles via les abonnements aux bases de données de la BU Paris Nanterre

The screenshot shows the Google Scholar interface. On the left, the 'Paramètres' (Settings) menu item is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to the 'Liens vers des bibliothèques' (Library links) section. In this section, the search bar contains 'nanterre' (highlighted with a red box). Below it, the 'Université Paris Nanterre (UPN) - Texte intégral (UPN)' checkbox is checked and highlighted with a red box. A red arrow points from this checkbox to the text 'Cocher puis enregistrer' (Check then save). At the bottom right, a yellow box contains the text: 'Attention, tous les articles auxquels la BU donne accès ne sont pas forcément moissonnés par Google Scholar : ne négligez pas les recherches dans [les bases de données accessibles via le catalogue de la BU](#).'

Afficher les liens permettant d'accéder aux bibliothèques suivantes (cinq au maximum) :

nanterre

☒ ISTEK - [PDF] ISTEK
☒ Système universitaire de documentation - SUDOC Catalogue
☒ Université Paris Nanterre (UPN) - Texte intégral (UPN)
☐ Université Paris Nanterre - ProQuest Fulltext

L'inscription via Internet à une bibliothèque est généralement réservée aux utilisateurs de cette bibliothèque. Vous devrez vous connecter à l'aide du mot de passe de la bibliothèque, utiliser l'un des ordinateurs de l'établissement ou paramétrer votre navigateur pour utiliser un proxy de bibliothèque. Veuillez consulter le site Web de votre bibliothèque ou contactez l'un de ses responsables pour obtenir de l'aide.

Enregistrer Annuler

Pour conserver ces paramètres, vous devez activer les cookies.

Paramètres

Résultats de recherche
Langues
Liens vers des bibliothèques
Compte
Bouton

Cocher puis enregistrer

Attention, tous les articles auxquels la BU donne accès ne sont pas forcément moissonnés par Google Scholar : ne négligez pas les recherches dans [les bases de données accessibles via le catalogue de la BU](#).

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

theses.fr

DART-Europe

Google Scholar

ISIDORE

BASE

Extensions pour navigateur

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



- ➡ Trouver des **publications scientifiques en SHS en libre accès et en texte intégral** : articles, thèses, rapports, jeux de données, annonces d'événements scientifiques (colloques, appels à contribution...), blogs de chercheurs, etc.
- ➡ Consulter le **profil de chercheurs** en SHS
- ➡ **Suivre les nouvelles publications** moissonnées au moyen de flux RSS (voir dans ce guide : Méthodologie → Veiller > Avec Isidore)

[En savoir plus](#)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

theses.fr

DART-Europe

Google Scholar

ISIDORE

BASE



Extensions pour navigateur

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



➡ Trouver des **publications scientifiques internationales** majoritairement en libre accès (observer le cadenas à côté du titre de la publication :

- En libre accès 
- Accès soumis à restrictions 

Les sources moissonnées sont sélectionnées par des professionnels de la documentation (sources académiques de qualité).

Les données bibliographiques qui accompagnent les ressources sont aussi riches que possible.

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

theses.fr

DART-Europe

Google Scholar

ISIDORE

BASE

Extensions pour navigateur

Sites web consacrés aux revues

Astuces pour la recherche



Unpaywall

Extension utilisable sous
Firefox ou Google
Chrome

➔ Une fois installé dans le navigateur, un cadenas apparaîtra sur le côté droit de l'écran lors de la recherche d'articles sur le web pour indiquer si l'article est disponible en libre accès (cadenas sur fond vert) ou non (cadenas sur fond gris). Si l'article est disponible en libre accès, un clic sur le cadenas permet d'accéder au texte intégral de l'article



Click & Read

Extension réalisée par le
CNRS

- ➔ Permet d'accéder directement au texte intégral de la base Unpaywall + BibCNRS, ISTEEX et PANIST
- ➔ L'accès à certaines ressources est limité aux ayants droits :
 - La communauté CNRS pour BibCNRS
 - La communauté de l'enseignement supérieur pour ISTEEX (dont UPN)
 - La communauté des établissements ESR ayant souscrit une clause d'accès au serveur PANIST (dont UPN)

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Mir@bel

Ent'revues

Astuces pour la recherche



« Le site web qui facilite l'accès aux revues »

- ➡ Trouver des informations sur les revues :
 - Lien vers la notice bibliographique dans le SUDOC
 - Année de début de publication
 - Titre(s)
 - Éditeur
 - Périodicité
 - Langue
 - Politique de l'éditeur en matière de publication (droit des auteurs, dépôt...)
 - Période d'embargo
- ➡ Lien vers le texte intégral quand c'est possible
- ➡ Lien vers les sommaires

Méthodologie

Outils de la recherche

Catalogues

Archives ouvertes

Bases de données

Moteurs de recherche

Sites web consacrés aux revues

Mir@bel

Ent'revues

Astuces pour la recherche

Ent'revues

« Créée en 1986, Ent'revues propose aux lecteurs et à tous les acteurs de la vie des revues (libraires, bibliothécaires, écrivains, éditeurs, chercheurs...) un espace d'information, de rencontre et de réflexion pour la préservation, l'étude et la promotion des revues culturelles et scientifiques. »

- ➡ S'informer de **la vie des revues** : lancement de nouvelles revues, cessation de paraître, changement de titre ou d'éditeur...
- ➡ **Découvrir des revues** classées par thèmes **et des publications ou des événements qui parlent des revues** (rubrique Sur les revues)

Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Astuces pour la recherche

Filtres

Recherche avancée

Opérateurs de recherche

Rebonds

Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Filtres

Recherche avancée

Opérateurs de recherche

Rebonds



➡ Utilisez les filtres (aussi appelés « facettes ») généralement situés à gauche de l'écran pour limiter le nombre de vos résultats en fonction de certains critères :

- Type de publication
- Langue
- Période de publication
- Etc.

Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Filtres

Recherche avancée

Opérateurs de recherche

Rebonds

Utilisez les formulaires de **recherche avancée** pour :

- ➡ Interroger des **champs spécifiques** du document (exemple : le titre, le résumé...)
- ➡ Restreindre a priori les **critères de la recherche** (type de publication, langue...)
- ➡ Combiner vos mots clés avec des **opérateurs booléens**

Faire une recherche sur :

☒ Toutes les ressources ☐ Ressources en ligne ☐ Documents en rayon

Tous les champs ▼

ET ▼ Tous les champs ▼

[+ AJOUTER UNE NOUVELLE LIGNE](#)

Type matériel
Tous les documents ▼

Langue
Toutes langues ▼

Date de publication
Toutes les années ▼

Formulaire de recherche avancée du catalogue des BU Nanterre

Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Filtres

Recherche avancée

Opérateurs de recherche

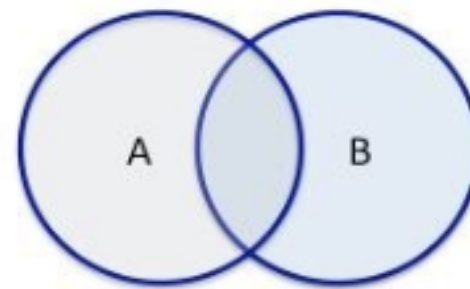
Opérateurs booléens

Autres opérateurs

Rebonds

Opérateurs booléens

Les opérateurs booléens servent à relier les idées / concepts / mots-clés utilisés lors de la recherche afin de trouver les résultats les plus pertinents que possible.

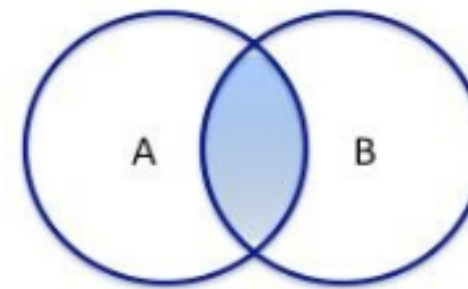


OR / OU

Mot-clé A, ou mot-clé B, ou les deux (A&B) sont présents dans les documents repêchés
= augmente le nombre de résultats

Utiliser dans le cas de synonymes
p. ex. téléphone cellulaire OU téléphone portable

Utiliser pour des variantes d'orthographe
p. ex. clé OU clef ; tzigane OU tzigane

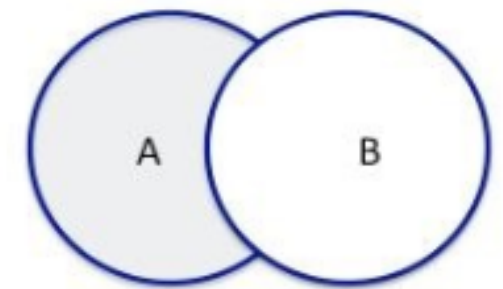


AND / ET

Mot-clé A et mot-clé B doivent tous les deux être présents dans les documents repêchés
= réduit le nombre de résultats

Le plus le nombre d'opérateurs AND/ET augmente, le plus le nombre de résultats va diminuer

Utiliser pour combiner différentes idées ou différents concept
p. ex. glaciers ET réchauffement climatique



NOT / SAUF

Mot-clé A est présent dans les documents mais mot-clé B est exclu (A SAUF B)
= réduit le nombre de résultats

Utiliser avec **prudence** - en éliminant complètement mot-clé B, on risque d'éliminer des documents pertinents qui contiennent les mots-clés A & B!

Utiliser pour être plus précis
p. ex. rhume SAUF grippe

****À noter qu'il faut utiliser les opérateurs booléens en anglais dans la majorité des bases de données!**

L'ordre à respecter lors de la recherche avec opérateurs booléens

Les bases de données respectent les opérateurs booléens utilisés, mais il y a un ordre logique à suivre et comprendre lorsqu'on construit une phrase booléenne.

- ⇒ Généralement, l'opérateur AND/ET est traité en priorité par les bases de données
- ⇒ Lorsqu'on utilise une combinaison d'opérateurs AND/ET et OR/OU, placer les mots-clés reliés avec OR/OU entre parenthèses

Par exemple:

- ⇒ éthique ET (clonage OU technique de reproduction)
- ⇒ (éthique OU morale) ET (clonage OU biogénétique)
- ⇒ ("posttraumatic stress disorder" OR ESPT OR "post traumatic stress disorder" OR "état de stress post-traumatique" OR PTSD) AND ("violence conjugale" OR "conjugal violence" OR "spousal violence" OR "spous* abuse")

Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Filtres

Recherche avancée

Opérateurs de recherche

Opérateurs booléens

Autres opérateurs

Rebonds

La troncature



Remplace une ou plusieurs lettres d'un mot

Exemple : audit* = audit, auditeur, auditing... (mais aussi auditif, auditive, auditorium...)

L'expression exacte



Cherche exactement les mots dans l'ordre

Exemple : « contrôle de gestion » cherche l'expression et pas les mots *contrôle* + *gestion* séparément

Consultez l'aide en ligne des outils de recherche documentaire pour savoir quels opérateurs sont autorisés et comment les utiliser

Méthodologie

Outils de la recherche

Astuces pour la recherche

Filtres

Recherche avancée

Opérateurs de recherche

Rebonds

Par les mêmes auteurs

Aux origines de la société humaine / Bernard Chapais
Bernard Chapais
Articles
HAL

Correspondance
Nadia Khouri et al. 1989
Textes imprimés
Histoire Littératures
é

Présentation : Origine et évolution du comportement humain
Bernard Chapais et al. 1988
Textes imprimés
é

Sur les mêmes sujets

Explaining social behavior in response to death-related threats: The c...
Jais Adam-Troian et al. 16 avr. 2020
Articles
HAL

How institutions shaped the last major evolutionary transition to larg...
S.T. Powers et al. 2016
Articles
HAL

Principes de coexistence pacifique chez les primates
Frans B.M. de Waal 1988
Textes imprimés
é

Source : <https://isidore.science/>

La plupart des outils de recherche documentaire proposent une fonction de rebond vers d'autres documents :

- du même auteur ou d'auteurs affiliés à celui qui a écrit l'article
- sur le même sujet ou un sujet proche

➡ Exploitez cette fonctionnalité quand vous peinez à trouver de nouveaux documents sur votre sujet ou pour élargir le champ de vos recherches