



# La recherche des PDF

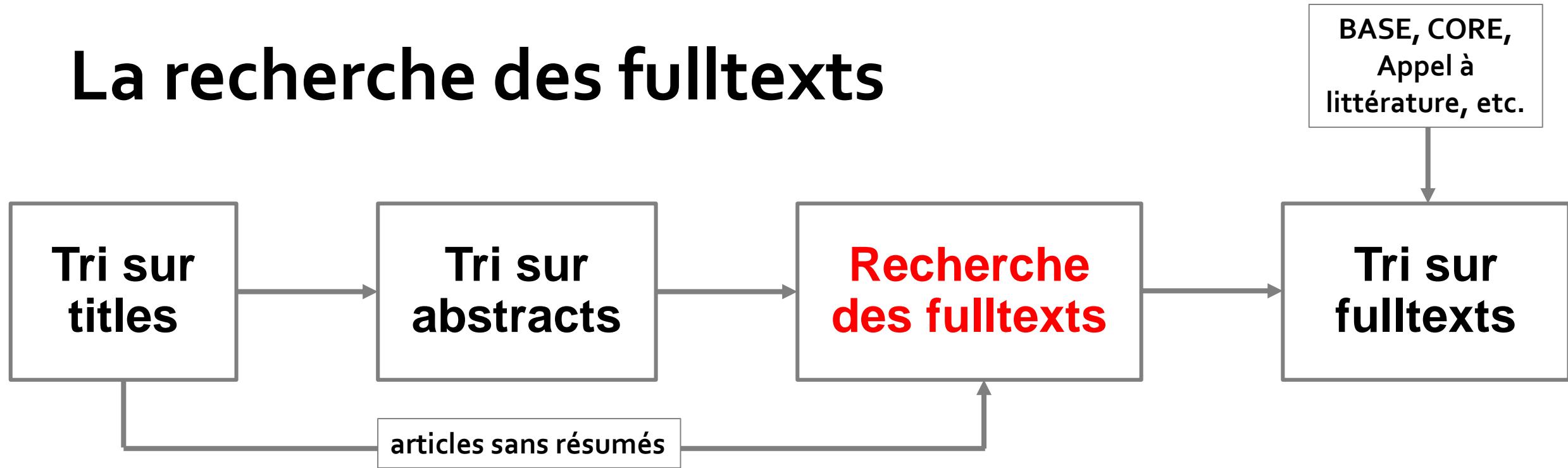
Formation FRB/CESAB sur les cartes et revues systématiques

Mardi 4 octobre, Montpellier

Romain Sordello



# La recherche des fulltexts



- WOS, Scopus, (Google Scholar), etc. n'hébergent pas de Pdf, uniquement des citations
  - Il va falloir télécharger les fulltexts
- => Une étape à part entière  
=> Généralement « invisible »  
=> Mais qui n'est pas « indolore »...c'est loin d'être une formalité

# Deux grands problèmes

- **Un problème de masse** : Après le tri sur résumés, le volume d'articles peut encore être conséquent (plusieurs centaines voire milliers)  
=> trouver d'un coup une masse si importante de PdF est une démarche inhabituelle
- **Un problème d'accès** : L'accès aux PdF est parfois/souvent payants, les abonnements des établissements se réduisent...  
=> frein important à l'exhaustivité d'une carte/revue

→ Cette étape de recherche de 'fulltext' est souvent sous-estimée et même rarement évoquée comme une étape en tant que telle dans le processus de revue, pourtant elle :

- est très chronophage
- est incontournable (influence sur le volume du corpus final et donc sur les résultats)
- nécessite beaucoup de rigueur (renommage, archivage, lien citations/fichiers, etc.)

# Problème du volume

- Télécharger une masse importante de PdF n'est pas anodin => effet « aspirateur », risque de blacklistage par les éditeurs
- Au MNHN: nécessité d'informer le service des bibliothèques si téléchargement +500 pdf
- Très chronophage => Il serait inimaginable de télécharger tous les PdF un à un à la main => Besoin d'une démarche automatisée au maximum

# Problème de l'accès

- Les abonnements dépendent des choix de chaque institution (MNHN, INRAE, CNRS, CIRAD, IRD, etc.) => Se renseigner auprès de votre service de bibliothèque pour connaître votre bouquet
- Les bouquets d'abonnement ont tendance à se réduire d'année en année car les prix deviennent prohibitifs
- Stratégie à long terme : si vous repérez des journaux récurrents, demande d'abonnement possible
- Point positif : l'open accès, les archives ouvertes (Hal), SciHub se développent et contre balance la fermeture des abonnements

# Quel logiciel ? Quelle méthode ?

- Il va probablement falloir découper votre corpus en plusieurs lots de PdF (ex : avec ou sans DOI)
- Se faire accompagner d'un/e documentaliste est primordial
- Processus en plusieurs étapes : depuis la recherche automatisée des PdF 'faciles' (DOI) jusqu'à une recherche manuelle article par article

Fichier Accueil Partage Affichage

Épingler à Accès rapide Copier Coller Copier le chemin d'accès Coller le raccourci Déplacer vers Copier vers Supprimer Renommer Presse-papiers Organiser Nouveau dossier Nouvel élément Accès rapide Propriétés Ouvrir Sélectionner tout Aucun Inverser la sélection

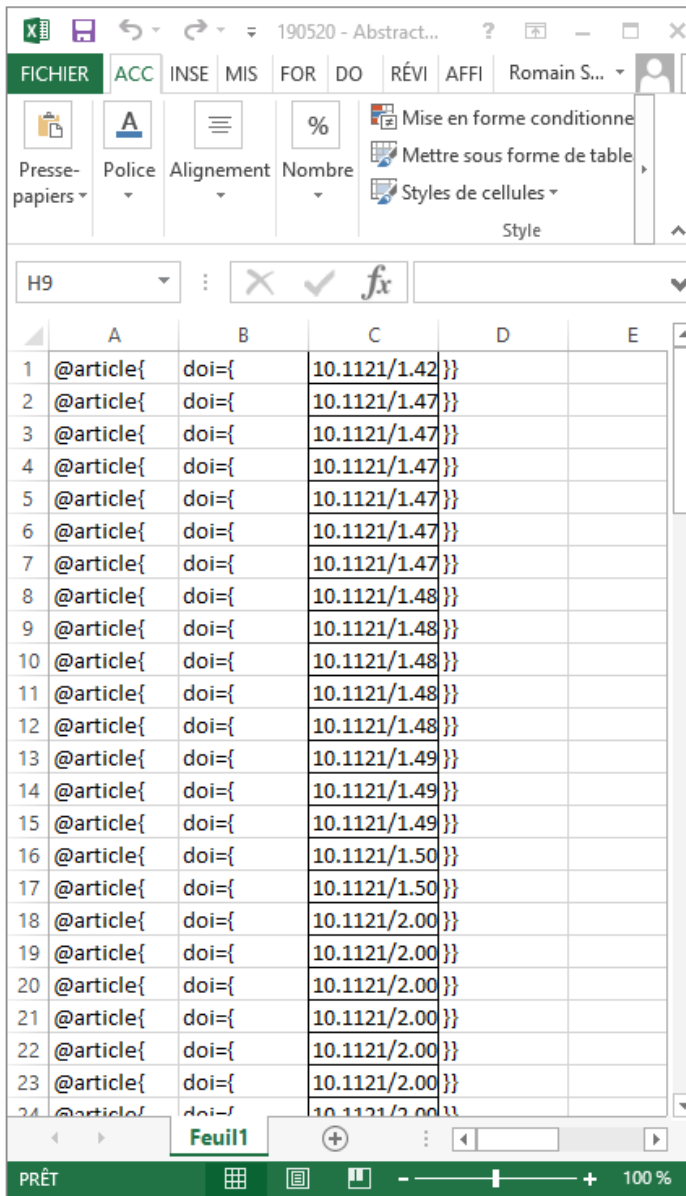
← → ⌂ ⌂ Ce PC > OS (C:) > Users > rsordello > Documents > PROJETS > REVUES > POLSON > 4d - Pdf search >

Nom	Modifié le	Type	Taille
_Books	19/12/2019 18:20	Dossier de fichiers	
A - Step 2017 - Pdf found	13/09/2019 11:29	Dossier de fichiers	
B - Step 2019 - Kappa Abstract	04/11/2019 11:03	Dossier de fichiers	
C - Step 2019 - Abstract Accepted SV	08/09/2022 19:20	Dossier de fichiers	
C2 - Step 2019 - SV repêchés par RS	07/05/2020 23:31	Dossier de fichiers	
D - Step 2019 - No Abstract	08/09/2022 19:19	Dossier de fichiers	
E - Step 2017 - Anciens Marines	08/09/2022 19:23	Dossier de fichiers	
F - Step 2019 - Abstract Accepted RS	14/04/2020 23:20	Dossier de fichiers	
G - Step 2017 - Pdf Not found	29/07/2019 19:57	Dossier de fichiers	
I - CORE	30/07/2019 18:36	Dossier de fichiers	
J - BASE	12/07/2019 16:09	Dossier de fichiers	
K - GS	12/07/2019 17:27	Dossier de fichiers	
L - APPEL	29/07/2019 20:35	Dossier de fichiers	
M - Sites spécialisés	30/07/2019 09:35	Dossier de fichiers	
N - Manually added Old SR	30/07/2019 09:32	Dossier de fichiers	
O - Manually added TL	30/07/2019 18:52	Dossier de fichiers	
P - Review citations	09/05/2020 16:58	Dossier de fichiers	
Recherches croisées	13/01/2020 14:56	Dossier de fichiers	
190731 - POLSON - PDF SEARCH BILAN.xlsx	14/10/2019 19:44	Feuille de calcul ...	18 Ko

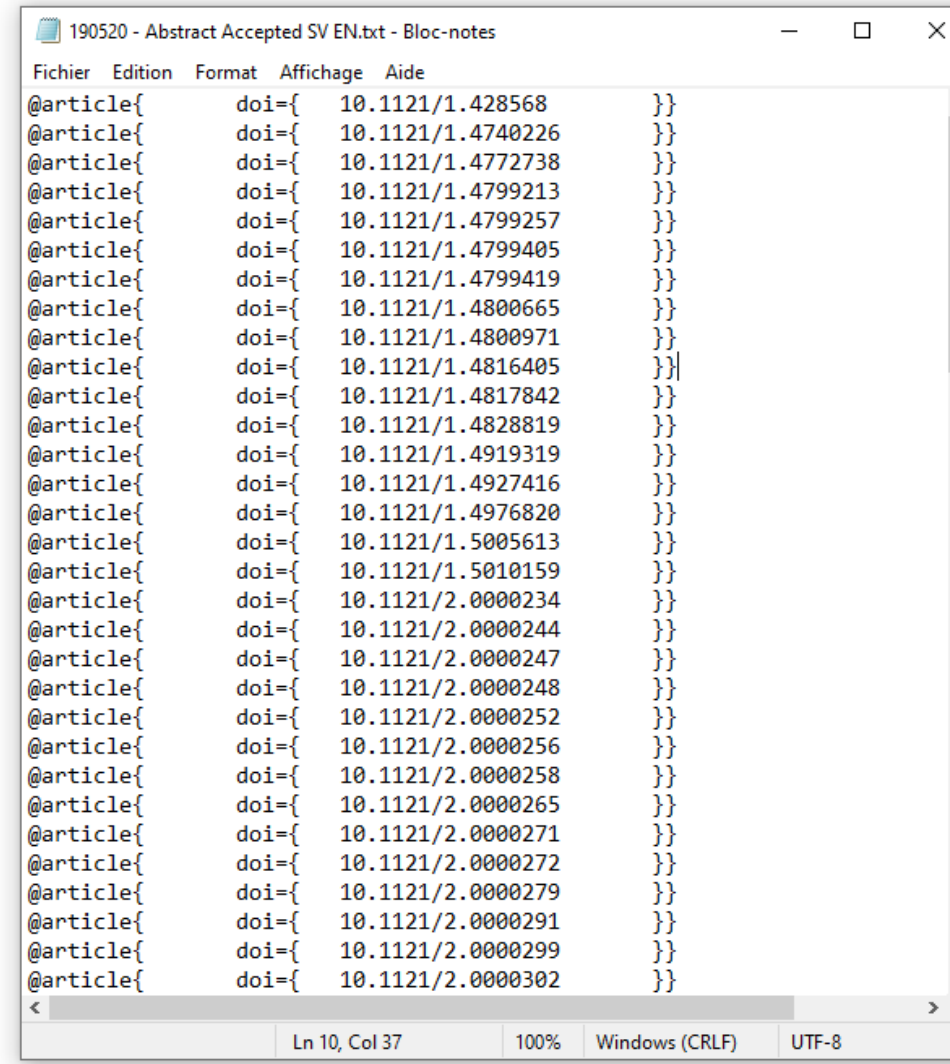
Accès rapide Documents Téléchargements Images 221003 - Montpellier Article Biblio Consomag OneDrive Ce PC Bureau Documents Images Musique Objets 3D Téléchargements Vidéos OS (C:) Partage\_UMS2006 (I)

# Recherche (semi-)automatisée via EndNote

- Fonction de recherche automatique « Find FullText » très pratique mais l'efficacité dépend du bouquet (30-50%)
- Pour les PdF non trouvés EndNote peut trouver quand même l'URL ce qui permet une seconde recherche manuelle plus rapide
- Difficulté notable : EndNote n'accepte pas de .CSV => Importation d'un .RIS
- Petit protocole « bricolage » :
  1. Sélectionner les articles avec DOI dans votre fichier Excel
  2. Appliquer la syntaxe .BIB : @article{ doi={ 10.1121/1.428568 }}
  3. Enregistrer en .TXT ( séparateur TAB)
  4. Renommer manuellement le fichier en .BIB
  5. Importer le .BIB dans Zotero
  6. Exporter en .RIS
  7. Importer le .RIS dans EndNote
  8. Rechercher les méta-données avec la fonction « Find Reference Updates »
  9. Lancer la recherche de PdF avec la fonction « Find Full Text »



	A	B	C	D	E
1	@article{	doi={	10.1121/1.42	}	}
2	@article{	doi={	10.1121/1.47	}	}
3	@article{	doi={	10.1121/1.47	}	}
4	@article{	doi={	10.1121/1.47	}	}
5	@article{	doi={	10.1121/1.47	}	}
6	@article{	doi={	10.1121/1.47	}	}
7	@article{	doi={	10.1121/1.47	}	}
8	@article{	doi={	10.1121/1.48	}	}
9	@article{	doi={	10.1121/1.48	}	}
10	@article{	doi={	10.1121/1.48	}	}
11	@article{	doi={	10.1121/1.48	}	}
12	@article{	doi={	10.1121/1.48	}	}
13	@article{	doi={	10.1121/1.49	}	}
14	@article{	doi={	10.1121/1.49	}	}
15	@article{	doi={	10.1121/1.49	}	}
16	@article{	doi={	10.1121/1.50	}	}
17	@article{	doi={	10.1121/1.50	}	}
18	@article{	doi={	10.1121/2.00	}	}
19	@article{	doi={	10.1121/2.00	}	}
20	@article{	doi={	10.1121/2.00	}	}
21	@article{	doi={	10.1121/2.00	}	}
22	@article{	doi={	10.1121/2.00	}	}
23	@article{	doi={	10.1121/2.00	}	}
24	@article{	doi={	10.1121/2.00	}	}



190520 - Abstract Accepted SV EN.txt - Bloc-notes

Fichier Edition Format Affichage Aide

```

@article{ doi={ 10.1121/1.428568 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4740226 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4772738 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4799213 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4799257 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4799405 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4799419 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4800665 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4800971 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4816405 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4817842 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4828819 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4919319 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4927416 }
@article{ doi={ 10.1121/1.4976820 }
@article{ doi={ 10.1121/1.5005613 }
@article{ doi={ 10.1121/1.5010159 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000234 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000244 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000247 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000248 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000252 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000256 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000258 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000265 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000271 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000272 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000279 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000291 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000299 }
@article{ doi={ 10.1121/2.0000302 }

```

Ln 10, Col 37 100% Windows (CRLF) UTF-8

Z Outre mer - Zotero

Fichier Édition Affichage (V) Outils Aide

Champs & Marqueurs

Ma bibliothèque

- 190415 - No abstract PDF to search...
- ANSES LED Chap Environnement\_RIS
- Cohesite
- Continuités écologiques
- Coraux
- Corridors
- Deepsy
- Flickering
- Genetic Reviews
- Genets
- Glowworm
- Guide TN
- Manifeste PL
- MAP POLSON
- Outre mer
- POLSON Manuscript
- Rapports SPN
- Sans titre
- Sunscreens
- Thèse
- Trame aérienne
- Transloc
- Mes publications
- Doublons
- Non classés
- Documents rétractés
- Corbeille

Bibliothèques de groupe

- Bibliothèque d'écologie
  - Doublons
  - Non classés
  - Corbeille
- landscape\_genetics
  - Doublons

No DOI found

Titre

Titre	Créateur
Organizational implementation of bibliometric indicators	Bactf et Sadowski
Indicateurs bibliométriques: Réalités, mythes et prospective	Baudoin et al.
Bibliometric indicators: opportunities and limits	Belter
Evaluación de la actividad científica a través de indicadores bibliométricos	Bordons et Ángeles Zulueta
Quality Measurements of Scientific Publication	Durieux et Gevenois
Bibliometric indicators for sustainable hydropower development	Han
Bibliometric Indicators for Evaluating the Quality of Scientific Publications	Joshi
An approach to interdisciplinarity through bibliometric indicators	Morillo et al.
Statistical properties of bibliometric indicators: Research group indicator distributions and correlations	van Raan
Moed2000_Article_BibliometricIndicatorsReflectP.pdf	

Importer

D'où voulez-vous importer ?

Un fichier (BibTeX, RIS, Zotero RDF, etc.)

Mendeley Reference Manager (import en ligne)

< Back Next > Cancel

10 documents dans cet affichage

11:55 09/09/2022

Ma bibliothèque

- 190415 - No abstract PDF to search...
- 190520 - Abstract Accepted SV EN
- ANSES LED Chap Environnement\_RIS
- Cohesit
- Continuités écologiques
- Coraux
- Corridors
- Deepsy
- Flickering
- Genetic Reviews
- Genets
- Glowworm
- Guide TN
- Manifeste PL
- MAP POLSON
- Outre mer
- POLSON Manuscript
- Rapports SPN
- Sans titre
- Sunscreens
- Thèse
- Trame aérienne
- Transloc
- Mes publications
- Doublons
- Non classés
- Documents rétractés
- Corbeille

Bibliothèques de groupe

- Bibliothèque d'écologie
  - Doublons
  - Non classés
  - Corbeille
- landscape genetics

Invalid DOI

Titre

Créateur

Exporter...

Format: RIS

Options du convertisseur

Exporter les notes

Exporter les fichiers

Inclure les annotations

Encodage des caractères: Unicode (UTF-8)

OK Cancel

102 documents dans cet affichage

Getting long DOIs

Item 74 of 102

EN EndNote X9 - [SOLAIRE.enl]

File Edit References Groups Tools Window Help

Annotated

My Library

All References (1024)

Configure Sync...

Recently Added (0)

Unfiled (1024)

Trash (0)

My Groups

Find Full Text (0)

Author Year Title Rating Journal Last Updated Reference Type

Abbas, Z; Harijan, K; Shaikh, P. H; Walasai, G. D; Ali, ... 2017 Effect of Ambient Temperature and Relative ... Journal Article

Abdessemed, Amina; Boubekeur, Hies; Boubelai, Nou... 2019 Experimental investigation of a poly-energy m... Journal Article

Abel, David; Holloway, Tracey; Harkey, Monica; Rrus... 2018 Potential air quality benefits from increased so... Journal Article

Adeh, Elnaz H.; Good, Stephen P.; Calaf, M.; Higgins, ... 2019 Solar PV Power Potential is Greatest Over Cro... Journal Article

Adeh, Elnaz Hassanpour; Selker, John S.; Higgins, Ch... 2018 Remarkable agrivoltaic influence on soil moist... Journal Article

Adekunle, Adefwumi N.; Adkins, Alice; Wang, Wei; K... 2015 Integration of Perforated Subretinal Prosthes... Journal Article

Agoramoorthy, Govindasamy; Hsu, Minna J." 2009 Lighting the Lives of the Impoverished in India... Journal Article

Akin, Neslihan; Mutlu Danaci, Hacer" 2021 An investigation into the architectural use of n... Journal Article

Alarcon Castro, Jimena; Sanchez-Friera, Paula 2018

Algara, Carlos; Pena, Rafael" 2018

Allen, Paul; Jeanwelstead" 2018

Allison, Giles; Sana, Amrita Kumar; Ogawa, Yu... 2018

Almutairi, Khalid; Irshad, Kashif; Algarni, Sale... 2018

Alva-Araujo, Jean Poll; Escalante-Maldonado, 2018

Amador, Guillermo J.; Hu, David L." 2018

Amao, Yutaka; Komori, Tasuku" 2018

Amarakoon, Shanika; Vallet, Cyril; Curran, Ma... 2018

Ammar, Hossam Hassan; Azar, Ahmad Taher; 2018

Anderson, Alexander; Laohavisit, Anuphon; B... 2018

Anderson, Quinton L.; Revtovich, Alexey V.; K... 2018

Andrade, A. L.; Pandey, K. K.; Heikkila, A. M." 2018

Anemaet, Ida G.; Bekker, Martijn; Hellingwe... 2018

Annaraja, K.; Sundaram, S. S.; Selvaperumal, S... 2018

Anshu, Mark Kyeredey; Chen, Xi; Yang, Hongx... 2018

Arantes, Caroline C.; Laufer, Juliania; Pinto, Ma... 2018

Ardente, Fulvio; Latunussa, Cynthia E. L.; Blen... 2018

Arens-Arad, Tamar; Farah, Nairouz; Lender, R... 2018

Arens-Arad, Tamar; Lender, Rivkah; Farah, Na... 2018

Armstrong, Alona; Brown, Lauren; Davies, Ge... 2018

Armstrong, Alona; Waldron, Susan; Whitaker, 2018

Armstrong, John H.; Kulikowski, Andy J., II; Pl... 2018

Arnoldussen, Yke Jidouw; Ervik, Torunn Kri... 2018

Arora, Yukti; Battu, Shaheed; Haram, Santos... 2018

Arp, Trevor B.; Kistner-Morris, Jed; Aji, Vivek; 2018

Asdrubali, Francesco; Baldinelli, Giorgio; Scru... 2018

Asilevi, Prince Junior; Quansah, Emmanuel; Amekoo... 2019 Modeling the spatial distribution of Global Solar... Journal Article

Atefi, Abbas; Ge, Yufeng; Pitta, Santosh; Schnable, Ja... 2021 Robotic Technologies for High-Throughput Pla... Journal Article

Axsen, Jonn; TyreeHageman, Jennifer; Lentz, Andy" 2012 Lifestyle practices and pro-environmental tec... Journal Article

Ayres, Robert U.; Frankl, Paolo" 1998 Toward a nonpolluting energy system Journal Article

Aziz, Ali Saleh; Tajuddin, Mohammad Faridun Naim; ... 2021 Impacts of albedo and atmospheric conditions ... Journal Article

Aziz, P. D. A.; Azman, N.; Aziz, N. A.; Jabarullah, N. H." 2016 A Hybrid Wind Generator Design for Low Win... Journal Article

Bai, Wei; Ranaivoarisoa, Tahina Onina; Singh, Rajesh; ... 2021 n-Butanol production by Rhodopseudomonas ... Journal Article

Bailey, James A.; Tomson, Farol L.; Mecklenburg, San... 2002 Time-resolved step-scan Fourier transform inf... Journal Article

Bajaj, Mini; Winter, Josef" 2014 Se (IV) triggers faster Te (IV) reduction by soil i... Journal Article

Bakhiyi, Bouchra; Labreche, France; Zayed, Joseph" 2014 The photovoltaic industry on the path to a sust... Journal Article

Balades, N.; Herrera, M.; Sales, D. L.; Guerrero, M. P.; ... 2019 Influence of the crosstalk on the intensity of H... Journal Article

Balamurugan, Ranganathan; Kandasamy, Palani" 2021 Effectiveness of portable solar-powered light-... Journal Article

Balin, Lois; Heilbrun, Richard; Cox, Jason; Norrid, Kell... 2021 OFF-GRID DOWNHOLE VIDEO RECORDING SY... Journal Article

Find Full Text Login

What is authentication? ?

Central Authentication Service (CAS)

Connexion réussie

Vous vous êtes authentifié(e) auprès du CAS.

Pour des raisons de sécurité, veuillez vous déconnecter et fermer votre navigateur lorsque vous avez fini d'accéder aux services authentifiés.

Copyright © 2005–2022 Apereo, Inc. Tous droits réservés.

Continue Cancel

Reference Preview Attached PDFs

Reference Type: Journal Article

Rating

Author

Year

Title

Journal

Volume

Part/Supplement

Issue

Pages

Start Page

Errata

Epub Date

Date

Type of Article

Short Title

Alternate Journal

ISSN

DOI

Original Publication

Reprint Edition



EN EndNote X9 - [SOLAIRE.enl]

File Edit References Groups Tools Window Help

New Reference Ctrl+N

Edit References Ctrl+E

Move References to Trash

Go To... Ctrl+J

Copy References To

E-mail Reference

File Attachments >

PDF Viewer

Find Full Text

Find Reference Updates...

URL

Figure

Web of Science

Next Reference Ctrl+Page Down

Previous Reference Ctrl+Page Up

Show All References Ctrl+M

Show Selected References

Hide Selected References

Record Summary...

Find Duplicates

Restore to Library

Resolve Sync Conflicts...

Empty Trash

Quick Search Show Search Panel

bekeur, Hies; Boubli, Nou... 2019 Experimental investigation of a poly-energy m...

Stephen P.; Calaf, M.; Higgins, ... 2019 Solar PV Power Potential is Greatest Over Cro...

Selker, John S.; Higgins, Ch... 2018 Remarkable agrivoltaic influence on soil moist...

Kumar; Ogawa, Yuta; Kat... 2021 A Fabry-Perot cavity coupled surface plasmon ...

Water Supply 09/09/2022 Journal Article

Scientific Repo... 09/09/2022 Journal Article

PLoS One 09/09/2022 Journal Article

Nature Commun... 09/09/2022 Journal Article

Water Science ... 09/09/2022 Journal Article

Environment D... 09/09/2022 Journal Article

Journal of Expe... 09/09/2022 Journal Article

Reference Type: Journal Article

Rating

Author "Amador, Guillermo J. Hu, David L."

Year 2015

Title Cleanliness is next to godliness: mechanisms for staying clean

Journal Journal of Experimental Biology

Volume 218

Part/Supplement

Issue 20

Pages 3174

Start Page 3164

Errata

Epub Date

Date

Type of Article

Short Title

Alternate Journal

ISSN

DOI 10.1242/jeb.103937

Original Publication

Reprint Edition

Reviewed Item

Legal Note

PMCID

Reference Preview Amador-2015-Cleanliness is

Rename Options

Use the following controls as criteria for custom renaming

Choose First: Author

Then: Year

Then: None

OK Cancel

Showing 7 of 7 references in Group. (All References: 1024)

Taper ici pour rechercher

Layout 11:58 09/09/2022

EN EndNote X9 - [SOLAIRE.enl]

File Edit References Groups Tools Window Help

Annotated

Quick Search Show Search Panel

My Library

All References (1024)

Configure Sync...

Recently Added (0)

Unfiled (1024)

Trash (0)

My Groups

Find Full Text

Found PDF (7)

Found URL (5)

Not found (5)

Author

Author	Year	Title	Rating	Journal	Last Updated	Reference Type
"Agoramoorthy, Govindasamy; Hsu, Minna J."	2009	Lighting the Lives of the Impoverished in India...		Human Ecology	09/09/2022	Journal Article
"Akin, Nesihan; Mutlu Danaci, Hacer"	2021	An investigation into the architectural use of n...		Environmental ...	09/09/2022	Journal Article
"Algara, Carlos; Pena, Rafael"	2009	Recharging the Battery of Implantable Biome...		Artificial Organs	09/09/2022	Journal Article
"Allen, Paul; Jeanwestead"	1994	Adi Quala: Application of solar photovoltaic ge...		Tropical Doctor	09/09/2022	Journal Article
"Amarakoon, Shanika; Vallet, Cyril; Curran, Mary Ann; Haldar, Pradeep; Metacarpa, David; Fobare, David; Bell, Jennifer"	2018	Life cycle assessment of photovoltaic manufac...		International J...	09/09/2022	Journal Article

Record Summary...

New Reference

Edit References

Move References to Trash

Add References To >

Copy References To >

E-mail Reference

Remove References from Group Ctrl+D

Cut

Copy

Copy Formatted

Paste

Mark as Read

Mark as Unread

Rating >

Show All References

Show Selected References

Hide Selected References

File Attachments >

PDF Viewer >

Find Full Text >

Find Reference Updates...

URL > OpenURL Link

Web of Science > Open URL

Restore to Library

Resolve Sync Conflicts...

Reference Preview Attached PDFs

Reference Type: Journal Article

Rating

Author

Year

Title

Journal

Volume

Part/Supplement

Issue

Pages

Start Page

Errata

Epub Date

Date

Type of Article

Short Title

Alternate Journal

ISSN

DOI

Original Publication

Reprint Edition

Showing 5 of 5 references in Group. (All References: 1024)

Layout

# Utiliser Zotero

- Outil bibliographique en Open Access
- De plus en plus complet et performant, évolutions régulières
- Nombreuses possibilités de gestion

# Télécharger des PDF à partir de références importées dans Zotero

- Sélectionner le/les fichiers
- Clic droit >> Trouver un/des PDF disponible

The screenshot shows the Zotero application interface. On the left is a sidebar with a tree view of the library structure, including 'Ma bibliothèque' and 'Cohncsit'. The main window displays a list of references. A search dialog box titled 'Trouver des PDFs disponibles' is open in the center, showing the search term 'Landscape change and the urbanization pr...' and a list of results. To the right of the search dialog is a detailed view of a selected reference, showing fields like 'Titre', 'Créateur', 'Type de document', 'Auteur', 'Résumé', 'Publication', 'Volume', 'Numéro', 'Pages', 'Date', 'Collection', 'Titre de la coll.', 'Texte de la coll.', 'Abrév. de revue', 'Langue', 'DOI', 'ISSN', 'Titre abrégé', 'URL', 'Consulté le', 'Archive', 'Loc. dans l'archive', 'Catalogue de bibl.', 'Cote', and 'Autorisations'.

**Ma bibliothèque**

- 190415 - No abstract PDF to search...
- 190520 - Abstract Accepted SV EN
- ANSES LED Chap Environnement\_RIS
- Cohncsit**
- Continuités écologiques
- Coraux
- Corridors
- Deepsy
- Flickering
- Genetic Reviews
- Genets
- Glowworm
- Guide TN
- Manifeste PL
- MAP POLSON
- Outre mer
- POLSON Manuscript
- Rapports SPN
- Sans titre
- Sunscreens
- Thèse
- Trame aérienne
- Transloc
- Mes publications
- Doublons
- Non classés
- Documents rétractés
- Corbeille

**Bibliothèques de groupe**

- Bibliothèque d'écologie
- Doublons
- Non classés
- Corbeille

**landscape genetics**

- No DOI found
- Multiple DOI
- abandono de bosque manejado
- abundance Adaptation
- agri-environment schemes
- agricultural intensification
- agricultural land-use
- agricultural management Agriculture
- agroecology agroecosystems alien plants
- amphibians Analysis of Variance

**Trouver des PDFs disponibles**

En cours de traitement

Document PDF

Landscape change and the urbanization pr...

**Champs & Marqueurs**

Titre	Créateur
Shades of Grey: Guidelines for Working with the Grey Literature in Systematic Reviews for Management and Organizational Studies	Adams et al.
Evaluation of conservation status of roadside verges and their vegetation in North England	Akbar et al.
Floristic composition and environmental determinants of roadside vegetation in north England	Akbar et al.
The soil seed bank and its relationship to the established vegetation in urban wastelands	Albrecht et al.
Species composition and seasonal dynamics of mosquitoes in the Belek region of Turkey	Alten et al.
Integrated assessment of the impacts of agricultural drainwater in the Salinas River (California, USA)	Anderson et al.
The Effect of Transmission-line Corridors on Bird Populations	Anderson et al.
Landscape change and the urbanization process in Europe	Antrop
Do anthropogenic corridors homogenize plant communities at a local scale? A case studied in Tenerife (Canary Islands)	Arévalo et al.
Bank profile and structure as determinants of macroinvertebrate assemblages? seasonal changes and management	Armitage et al.
Evolution de la biodiversité des dépendances autoroutières. Etude comparative 1995 – 2009	ASF
Effects of Vegetation, Corridor Width and Regional Land Use on Early Successional Birds on Powerline Corridors	Askins et al.
Standard methods for the examination of water and wastewater: selected analytical methods approved and cited by the United States Environmental Protection Agency	Association et al.
Habitat preferences and conservation of the marbled jewel beetle <i>Poecilonota variolosa</i> (Buprestidae)	Åström et al.
Quelle est la contribution des lisières forestières à la structuration des assemblages d'abeilles sauvages dans les paysages agricoles ? Chapitre 6	Bailey
Quantifying the evidence for biodiversity effects on ecosystem functioning and human well-being	Balvanera et al.
Local changes in communities of wild bees (Hymenoptera: Apoidea, Andrenidae)	Banaszak et Ratynska
Diversity Partitioning of Wild Bee Assemblages (Hymenoptera: Apoidea, Andrenidae)	Banaszak et Szefer
Linking bird, carabid beetle and butterfly life-history traits to habitat fragmentation	Barbary et van Halder
Are road verges corridors for weed invasion? Insights from the fine-scale analysis of a field experiment	Barnaud et al.
The presence of rabbits adjacent to roads increases polecat road mortality	Barriontos et Bolonio
Historical changes in northeastern US bee pollinators related to shared environmental and agricultural drivers	Bartomeus et al.
Generalist-specialist continuum and life history traits of Central European butterflies	Bartonova et al.
Landscape-moderated biodiversity effects of agri-environmental management	Batáry et al.
Species-specific distribution of two sympatric <i>Maculinea</i> butterflies across Europe	Bates et al.
Spatial dynamics of beetles living on exposed riverine sediments in the urban environment	Bates et al.
Livestock Trampling Reduces the Conservation Value of Beetle Communities	Bates et al.
The microspatial distribution of beetles (Coleoptera) on exposed riverine sediments (ERS)	Bauer et al.
Connections between the habitat pattern and the pattern of the mosquito larval assemblages	Bayoumy et al.
A geographical study on <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> and its parasitoids in Hungarian highway margins using pheromone traps and molecular markers	Becker et Robson
Riverine macroinvertebrate assemblages up to 8 years after riparian restoration in a semi-rural catchment in Victoria, Australia	Bengtsson et al.
The effects of organic agriculture on biodiversity and abundance: a meta-analysis	Bennet et al.
The impacts of roads and other infrastructure on mammal and bird populations: A meta-analysis	Bennet et al.
Linkages in the landscape: the role of corridors and connectivity in wildlife conservation	Bennett
Toward understanding the ecological impact of transportation corridors	Berg
Diversity and abundance of birds in relation to forest fragmentation, habitat quality and heterogeneity	Berg et al.
Power-line corridors as source habitat for butterflies in forest landscapes	Bernes et al.
What are the impacts of reindeer/caribou ( <i>Rangifer tarandus</i> L.) on arctic and alpine vegetation? A systematic review	Bernes et al.
How are biodiversity and dispersal of species affected by the management of roadsides? A systematic map protocol	Bertelsmeier
Ant Profiler – a database of ecological characteristics of ants (Hymenoptera: Formicidae)	Bilotta et al.
On the use of systematic reviews to inform environmental policies	Bink
Ecologische atlas van de dagvlinders van Noordwest-Europa	Boháč et al.
Effect of habitat fragmentation due to traffic impact of different intensity on epigaeic beetle communities in cultural landscape of the Czech Republic	Bolger et al.
Use of corridor-like landscape structures by bird and small mammal species	Bolsinger et Flückiger
Effect of air pollution at a motorway on the infestation of <i>Viburnum opulus</i> by <i>Aphis fabae</i>	Bommarco et al.
Dispersal capacity and diet breadth modify the response of wild bees to habitat loss	Bonn et al.
The significance of flood regimes for carabid beetle and spider communities in riparian habitats: a comparison of three major rivers in Germany	

# Enrichir la liste des moteurs de recherches utilisés par Zotero

- Mettre à jour le fichier Engines.json situé dans C:\Users\xxxxxxx\Zotero\locate
- Code récupérable ici : <https://github.com/bwiernik/zotero-tools/blob/master/engines.json>

⇒ copier/coller le contenu dans le fichier existant (bloc note)



Ma bibliothèque

- 190415 - No abstract PDF to search...
- 190520 - Abstract Accepted SV EN
- ANSES LED Chap Environnement\_RIS

- Cohnec'sit
- Continuités écologiques
- Coraux
- Corridors
- Deepsy
- Flickering
- Genetic Reviews
- Genets
- Glowworm
- Guide TN
- Manifeste PL
- MAP POLSON
- Outre mer
- POLSON Manuscript
- Rapports SPN
- Sans titre
- Sunscreens
- Thèse
- Trame aérienne
- Transloc
- Mes publications
- Doublons
- Non classés
- Documents rétractés
- Corbeille

Bibliothèques de groupe

- Bibliothèque d'écologie
  - Doublons
  - Non classés
  - Corbeille

landscape genetics

- Agro-ecosystems
- agrotis-ipsilon lepidoptera
- Amino Acid Sequence/genetics animal
- Animals antheraea pernyi ANTIOXIDANT
- apis-mellifera artificial night lighting
- arylalkylamine n-acetyltransferase bee
- beetle tribolium-castaneum
- Biochemistry & Molecular Biology
- biodiversity Biological clock

Titre	Créateur
> <a href="#">Caenorhabditis elegans as a model to study the impact of exposure to light emitting diode (LED) domestic lighting</a>	Abdel-Rahman et al.
> <a href="#">Effects of light-emitting diode treatments on <i>Brevicoryne brassicae</i> performance mediated by secondary metabolites in Brussels sprouts</a>	Acharya et al.
> <a href="#">How far does light travel in the ocean?</a>	Agency
> <a href="#">Behavioural analysis of chromatic and achromatic vision in the ant <i>Formica cunicularia</i> (Hymenoptera: Formicidae)</a>	Aksøy et Camlitepe
> <a href="#">CONCERNING BIOLOGICAL EQUIVALENT OF RADIATION OF LIGHT-EMITTING DIODE AND LAMP LIGHT SOURCES WITH CORRELATED COLOUR TEMPERATURE FROM 1800 K UP TO 5000 K</a>	Aladov et al.
> <a href="#">Bats in the Anthropocene: Conservation of Bats in a Changing World</a>	Altringham et Kerth
> <a href="#">Impact of light-emitting diode irradiation on photosynthesis, phytochemical composition and mineral element content of lettuce cv. Grizzly</a>	Amoozgar et al.
> <a href="#">Evolution of eyes and photoreceptor cell types</a>	Arendt
> <a href="#">Comparative physiology and evolution of vision in invertebrates: A: Invertebrate photoreceptors</a>	Autrum et al.
> <a href="#">Impacts of light pollution on bat spatiotemporal dynamics in France: Implications for sustainable outdoor lighting planning</a>	Azam
> <a href="#">Light sensitivity in a vertebrate mechanoreceptor?</a>	Baker et al.
> <a href="#">All in good time: the <i>Arabidopsis</i> circadian clock</a>	Barak et al.
> <a href="#">Protective effect of light emitting diode phototherapy on fluorescent light induced retinal damage in Wistar strain albino rats</a>	Basha et al.
> <a href="#">Cryptochrome 2 mediates directional magnetoreception in cockroaches</a>	Bazalova et al.
> <a href="#">Endocrine effects of circadian disruption</a>	Bedrosian et al.
> <a href="#">Artificial illumination reduces bait-take by small rainforest mammals</a>	Bengsen et al.
> <a href="#">Cascading effects of artificial light at night: resource-mediated control of herbivores in a grassland ecosystem</a>	Bennie et al.
> <a href="#">Ecological effects of artificial light at night on wild plants</a>	Bennie et al.
> <a href="#">Global Trends in Exposure to Light Pollution in Natural Terrestrial Ecosystems</a>	Bennie et al.
> <a href="#">Sensibilité comparée des récepteurs superficiels et profonds dans le réflexe photo-sexuel chez le canard</a>	Benoit et Assenmacher
> <a href="#">Stimulation par la lumière artificielle du développement testiculaire chez des canards aveugles par section du nerf optique</a>	Benoit
> <a href="#">Ocellar adaptations for dim light vision in a nocturnal bee</a>	Berry et al.
> <a href="#">Continuous light from red, blue, and green light-emitting diodes reduces nitrate content and enhances phytochemical concentrations and antioxidant capacity in lettuce</a>	Bian et al.
> <a href="#">The role of dermal photoreceptors during the sea lamprey (<i>Petromyzon marinus</i>) spawning migration</a>	Binder et McDonald
> <a href="#">Circadian rhythms and endocrine functions in adult insects</a>	Bloch et al.
> <a href="#">Les rythmes du vivant</a>	Boissin et Canguilhem
> <a href="#">Coastal urban lighting has ecological consequences for multiple trophic levels under the sea</a>	Bolton et al.
> <a href="#">Light color importance for circadian entrainment in a diurnal (<i>Octodon degus</i>) and a nocturnal (<i>Rattus norvegicus</i>) rodent</a>	Bonmati-Carrion et al.
> <a href="#">Effects of lifetime exposure to artificial light at night on cricket (<i>Teleogryllus commodus</i>) courtship and mating behaviour</a>	Botha et al.
> <a href="#">Impact of temperature on sea bass, <i>Dicentrarchus labrax</i>, retina: Fatty acid composition, expression of rhodopsin and enzymes of lipid and melatonin metabolism</a>	Bouaziz et al.
> <a href="#">Pineal organs of deep-sea fish: photopigments and structure</a>	Bowmaker et Wagner
> <a href="#">Economic importance of bats in agriculture</a>	Boyles et al.
> <a href="#">Environmental pollution and biodiversity: Light pollution and sea turtles in the Caribbean</a>	Breit et al.
> <a href="#">Spotlight on fish: light pollution affects circadian rhythms of European perch but does not cause stress</a>	Bruening et al.
> <a href="#">Impact of different colours of artificial light at night on melatonin rhythm and gene expression of gonadotropins in European perch</a>	Brüning et al.
> <a href="#">Transcriptional and post-transcriptional regulation of the circadian clock of cyanobacteria and <i>Neurospora</i></a>	Brunner et Schafmeier
> <a href="#">LED-backlit computer screens influence our biological clock and keep us more awake</a>	Bues et al.
> <a href="#">Evolution of insect eyes: Tales of ancient heritage, deconstruction, reconstruction, remodeling, and recycling</a>	Buschbeck et Friedrich
> <a href="#">Evening exposure to a light-emitting diodes (LED)-backlit computer screen affects circadian physiology and cognitive performance</a>	Cajochen et al.
> <a href="#">Influence of the rod photoresponse on light adaptation and circadian rhythmicity in the cone ERG</a>	Cameron et Lucas
> <a href="#">Decline and loss of birth seasonality in Spain: analysis of 33 421 731 births over 60 years</a>	Cancho-Candela et al.
> <a href="#">Endocrine disruptors: From endocrine to metabolic disruption</a>	Casals-Casas et Desvergne
> <a href="#">Neither artificial light at night, anthropogenic noise nor distance from roads are associated with oxidative status of nestlings in an urban population of songbirds</a>	Casasole et al.
> <a href="#">Avian circadian organization: A chorus of clocks</a>	Cassone
> <a href="#">Circadian rhythms in neuronal activity propagate through output circuits</a>	Cavey et al.
> <a href="#">Keeping circadian time with hormones</a>	Challet
> <a href="#">The growth response of leaf lettuce at different stages to multiple wavelength-band light-emitting diode lighting</a>	Chano et Chano

- Afficher en ligne
- Recherche dans la bibliothèque
  - CrossRef
  - Google Scholar
  - Google Scholar - Title Only
  - Unpaywall
  - Sci-Hub DOI
  - Sci-Hub URL
  - Amazon.com
  - LibGen
  - Google
  - ProQuest
  - Web of Science
  - WOS Citing Articles
  - WOS Related Articles
  - USF Interlibrary Loan
- Gérer les moteurs de recherche...

15 documents sélectionnés

# Quelques extensions Zotero utiles

- ZotFile : Gestion des Pdf (renommer, déplacer des fichiers)
- DOI Manager : Permet de nettoyer/chercher les DOI
- Zotero Word, Zotero Libre Office : Editer une bibliographie dans un doc
- Zotero Connector : Lien Navigateur / Zotero pour télécharger les Pdf à partir d'un site éditeur, fonctionne avec FireFox

Advanced PDF management for Zotero

## Download

[View the Project on GitHub](#)

[Instructions to Install Zotfile](#)

[Donate](#)

## Content

Features

[Install Zotfile](#)

Renaming Rules

User-Defined Wildcards

Extract PDF Annotations

Hidden Options

Reporting a Bug

Changelog

[Tweet](#)

## FEATURES

Zotfile is a Zotero plugin to manage your attachments: automatically rename, move, and attach PDFs (or other files) to Zotero items, sync PDFs from your Zotero library to your (mobile) PDF reader (e.g. an iPad, Android tablet, etc.) and extract annotations from PDF files.

### ★ Attach New Files to Zotero Items

ZotFile can rename and add the most recently modified file from the Firefox download or a user specified folder as a new attachment to the currently selected Zotero item. It renames the file using metadata from the selected Zotero item (user configurable), and stores the file as a Zotero attachment to this item (or alternatively, moves it to a custom location).

### ★ (Batch) Rename and Move Attachments based on Zotero Metadata

The user can also select any number of Zotero items and automatically rename and move all attachments of these items according to the user defined rules using metadata of the respective zotero item (batch processing).

### ★ Sync PDFs with your iPad or Android tablet

To read and annotate PDF attachments on your mobile device, zotfile can sync PDFs from your Zotero library to your (mobile) PDF reader (e.g. an iPad, Android tablet, etc.). Zotfile sends files to a location on your PC or Mac that syncs with your PDF reader App (PDF Expert, iAnnotate, GoodReader etc.), allows you to configure custom subfolders for easy access, and even extracts the annotations and highlighted text to Zotero notes when you get the files back from your tablet. Instructions are below.

### ★ Extract Annotations from PDF Files

After highlighting and annotating pdfs on your tablet (or with the PDF reader application on your computer), ZotFile can automatically extract the highlighted text and note annotations from the pdf. The extracted text is saved in a Zotero note. Thanks to Joe Devietti, this feature is now available on all platforms based on the pdf.js library.

This project is maintained by [jlegewie](#)

Hosted on GitHub Pages — Theme by [orderedlist](#)

[Gérer ses PDF et ses pièces jointes](#)

[Exploiter ses documents](#)

[Miscellanées](#)

## Pourquoi utiliser Zotfile?

# ZotFile

## Advanced PDF management for Zotero

Zotfile est un module complémentaire de Zotero développé par l'un de ses utilisateurs, Joscha. Il est compatible avec Zotero Standalone.

Voici ses principales caractéristiques :

- Faciliter la **gestion des fichiers joints** : attachement du dernier fichier téléchargé, renommage automatique et intelligent des fichiers, enregistrement des fichiers dans un dossier déterminé (en dehors du dossier `zotero\storage`), etc.
- Synchroniser les fichiers avec un iPad ou une **tablette**.
- Extraire les **annotations** d'un fichier joint prises sur un iPad ou une tablette et les intégrer dans une note.

• [Site de ZotFile](#) 

• [ZotFile sur le forum Zotero](#) 

Fil de discussion "Zotfile: Zotero plugin to rename, move and attach PDFs" sur le forum Zotero

# ZotFile : Renommer des Pdf

Z Glowworm - Zotero

Fichier Édition Affichage Outils Aide

Ma bibliothèque

- 190415 - No abstract PDF to searc...
- 190520 - Abstract Accepted SV EN
- ANSES LED Chap Environnement\_RIS
- Cohnescit
- Continuités écologiques
- Coraux
- Corridors
- Deepsy
- Flickering
- Genetic Reviews
- Genets
- Glowworm
- Guide TN
- Manifeste PL
- MAP POLSON
- Outre mer
- POLSON Manuscript
- Rapports SPN
- Sans titre
- Sunscreens
- Thèse
- Trame aérienne
- Transloc
- Mes publications
- Doublons
- Non classés
- Documents rétractés
- Corbeille

Bibliothèques de groupe

- Bibliothèque d'écologie
  - Doublons
  - Non classés
  - Corbeille
- landscape\_genetics

Aucun marqueur à afficher

Titre

Titre	Créateur
Low levels of light pollution may block the ability of male glow-worms ( <i>Lampyris noctiluca</i> L.) to locate females	Bird et Parker
Effects of artificial light at night (ALAN) on gene expression of <i>Aquatica ficta</i> firefly larvae	Chen et al.
A Field Experiment on the Effect of Introduced Light Pollution on Fireflies (Coleoptera: Lampyridae) in the Piedmont Region of Maryland	Costin et Boulton
Reproduction under light pollution: maladaptive response to spatial variation in artificial light in a glow-worm	Elgert et al.
Sexual selection for bright females prevails under light pollution	Elgert et al.
The duration of artificial light defines sexual signalling in the common glow-worm	Elgert et al.
Experimental tests of light-pollution impacts on nocturnal insect courtship and dispersal	Firebaugh et Haynes
Light pollution may create demographic traps for nocturnal insects	
Artificial Night Lighting Reduces Firefly (Coleoptera: Lampyridae) Occurrence in Sorocaba, Brazil	
Light pollution may inhibit firefly courtship flashing and mating success: Response to Lewis and Lewis	
A Global Perspective on Firefly Extinction Threats	
Effects of artificial light on the larvae of the firefly <i>Lamprigera</i> sp. in an urban city park, Peninsula	
Exposure to light at night and risk of depression in the elderly	
The impact of artificial light at night on nocturnal insects: A review and synthesis: XXXX	
Narrow-spectrum artificial light silences female fireflies (Coleoptera: Lampyridae)	
Effects of artificial light on growth, development, and dispersal of two North American fireflies	
Short- and mid-wavelength artificial light influences the flash signals of <i>Aquatica ficta</i> fireflies	
White LED light intensity, but not colour temperature, interferes with mate-finding by glow-worms	
Blinded by the Light: Artificial Light Lowers Mate Attraction Success in Female Glow-Worms (Coleoptera: Lampyridae)	
Light pollution is the fastest growing potential threat to firefly conservation in the Atlantic Forest	

Champs & Marqueurs

Préférences de ZotFile

Règles de renommage

Format de renommage

Format pour tous les types de document sauf les brevets

Format pour les brevets

Paramètres additionnels

Caractère de séparation entre plusieurs auteurs

Ajouter au nom de fichier un suffixe saisi par l'utilisateur. La saisie par défaut est Paper

Mettre en bas-de-casse (minuscules)

Remplacer les blancs

Tronquer le titre après . ou : ou ?

Longueur maximale du titre 80

Nombre maximum d'auteurs 2

Combien d'auteurs afficher lorsque les auteurs sont omis 1

Ajouter un suffixe quand les auteurs sont omis et al

OK Cancel

3 documents sélectionnés

# ZotFile : Renommer des Pdf

Z Glowworm - Zotero

Fichier Édition Affichage Outils Aide

Ma bibliothèque

Titre

Créateur

190415 - No abstract PDF to search... Bird et Parker

190520 - Abstract Accepted SV EN Chen et al.

ANSES LED Chap Environnement\_RIS Costin et Boulton

Cohnecisit Elgert et al.

Continuités écologiques Elgert et al.

Coraux Elgert et al.

Corridors

Deepsy

Flickering

Genetic Reviews

Genets

Glowworm

Guide TN

Manifeste PL

MAP POLSON

Outre mer

POLSON Manuscript

Rapports SPN

Sans titre

Sunscreens

Thèse

Trame aérienne

Transloc

Mes publications

Doublons

Non classés

Documents rétractés

Corbeille

Bibliothèques de groupe

Bibliothèque d'écologie

Doublons

Non classés

Corbeille

landscape genetics

Ouvrir le PDF

Ouvrir le PDF dans une nouvelle fenêtre

Afficher en ligne

Localiser le fichier

Ajouter des notes depuis les annotations

Trouver des PDFs disponibles

Ajouter à une collection

Retirer les documents de la collection...

Mettre les documents à la corbeille...

Fusionner les documents...

Exporter les documents...

Créer une bibliographie à partir des documents...

Établir un rapport à partir des documents...

Manage DOIs

Joindre un nouveau fichier

Gérer les pièces jointes

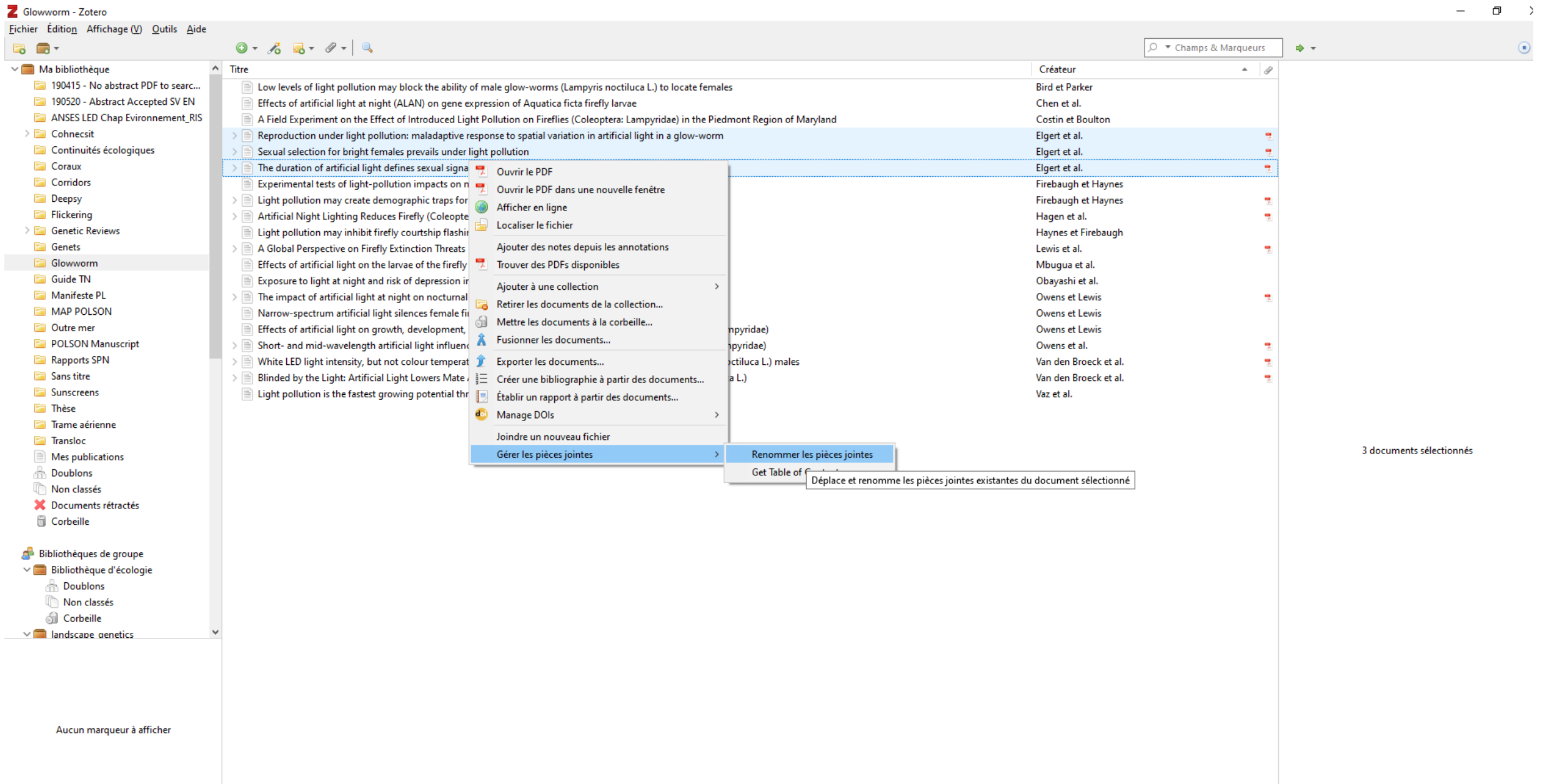
Renommer les pièces jointes

Get Table of

Déplace et renomme les pièces jointes existantes du document sélectionné

3 documents sélectionnés

Aucun marqueur à afficher



# Zotero Connector

**zotero**

Log In · Register

Upgrade Storage

Home Groups Documentation Forums Get Involved

Home > Connectors

 + 

## Install the Zotero Connector for Firefox

Zotero Connectors allow you to save to Zotero directly from your web browser.

[Install](#)

Not the browser you're looking for? [Show all connectors](#)

Get Zotero  
For Mac, Windows, and Linux

Blog · Forums · Developers · Documentation · Privacy · Get Involved · Jobs · About · Mobile Site

Zotero is a project of the [Corporation for Digital Scholarship](#), a nonprofit organization dedicated to the development of software and services for researchers and cultural heritage institutions, and is developed by a [global community](#).

ZotFile - Adve G trouver di Gérer ses Ajouter d YouTube 09 - Trouv Nouvel o G Effects of Effects X

90% ☆

ScholarOne Manuscri... Dico RG LI Mastodon TW CDR TVB

Save to Zotero (ScienceDirect)

Don't Proxy This Site Proxy Settings

Brought to you by: Muséum National d'Histoire Naturelle

Search ScienceDirect

Corporate sign in Sign in / register

Recommended articles

Characterization of sacbrood virus and its in...  
Journal of Asia-Pacific Entomology, Volume 23, I...  
[Download PDF](#) [View details](#)

Potential effect of the global warming to the ...  
Journal of Asia-Pacific Entomology, Volume 23, I...  
[Download PDF](#) [View details](#)

Silencing downstream of receptor kinase ge...  
Journal of Asia-Pacific Entomology, Volume 23, I...  
[Download PDF](#) [View details](#)

1 2 Next >

Article Metrics

Citations  
Citation Indexes: 9

Captures  
Readers: 27

Social Media  
Tweets: 2

PLUMX [View details](#)

FEEDBACK

# Recherche manuelle sur internet

- En dernier recours, étape relativement inévitable pour les articles compliqués à trouver, sans DOI, etc.
- Recherche à vue sur Google avec le nom de l'article

/!\ Risque de télécharger le mauvais document => Nécessité de recroiser différents critères (date, auteur, éditeur, etc.) car il peut exister des documents très proches (titre identique, même année)

← → C ⌂ https://sci-hub.hkvisa.net ⌂ Autres marque-pages

Manuscri... Dico RG LI Mastodon TW CDR TVB

Dee

- Enormément de documents disponibles
- Marche mieux avec un DOI mais possibilité de rentrer le titre voire l'URL
- Autre atout, lors du téléchargement le fichier est déjà nommé

!/\ Ne retenez pas l'URL du site, il change régulièrement....

the first website in the world to provide mass & public access to research papers

# SCI-HUB

...to remove all barriers in the way of science

open

3 Simple Steps:

1. Click on "START"
2. Activate your account
3. Access to your content

START

StorageSafe.com

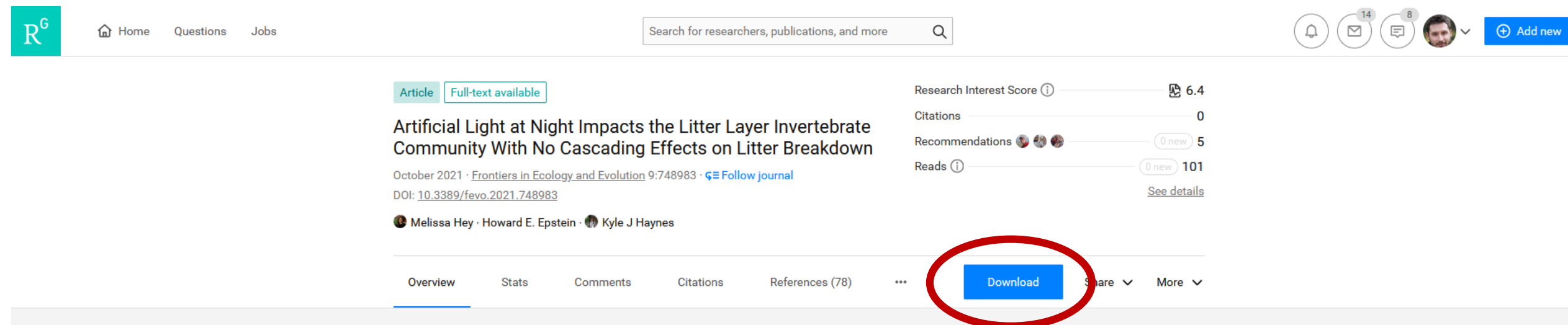
about

ideas

community

donate

# ResearchGate : Download ou Request full-text



Home Questions Jobs

Search for researchers, publications, and more

Article Full-text available

## Artificial Light at Night Impacts the Litter Layer Invertebrate Community With No Cascading Effects on Litter Breakdown

October 2021 · [Frontiers in Ecology and Evolution](#) 9:748983 · [Follow journal](#)  
DOI: [10.3389/fevo.2021.748983](https://doi.org/10.3389/fevo.2021.748983)

Melissa Hey · Howard E. Epstein · Kyle J Haynes

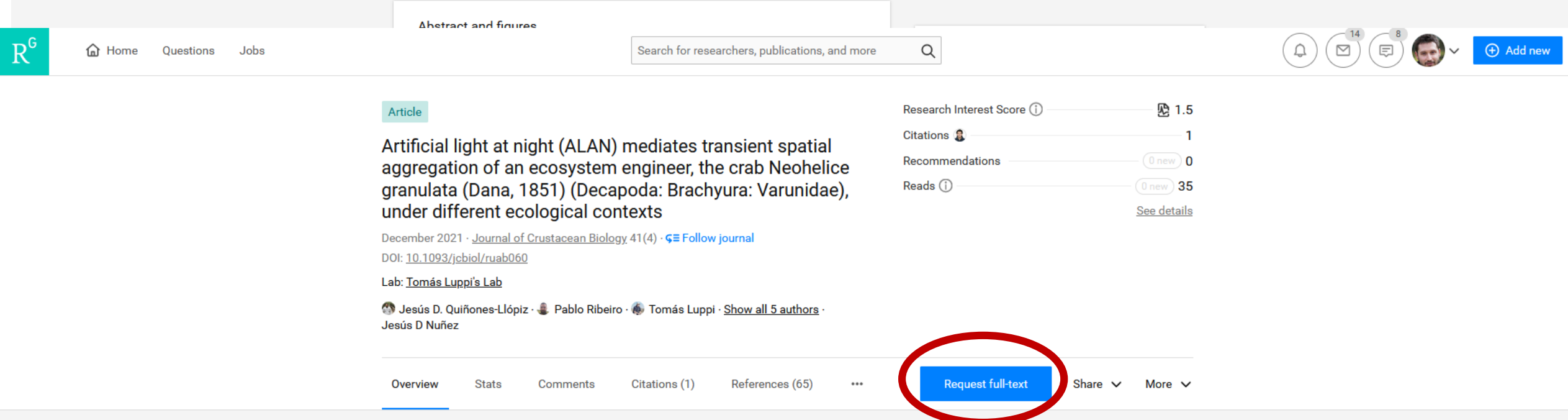
Research Interest Score 6.4  
Citations 0  
Recommendations 5 (0 new)  
Reads 101 (0 new)

See details

Overview Stats Comments Citations References (78) ... Download Share More

Abstract and figures

Download button circled in red.



Home Questions Jobs

Search for researchers, publications, and more

Article

## Artificial light at night (ALAN) mediates transient spatial aggregation of an ecosystem engineer, the crab *Neohelice granulata* (Dana, 1851) (Decapoda: Brachyura: Varunidae), under different ecological contexts

December 2021 · [Journal of Crustacean Biology](#) 41(4) · [Follow journal](#)  
DOI: [10.1093/jcbiol/ruab060](https://doi.org/10.1093/jcbiol/ruab060)

Lab: [Tomás Luppi's Lab](#)

Jesús D. Quiñones-Llópiz · Pablo Ribeiro · Tomás Luppi · [Show all 5 authors](#)  
Jesús D. Nuñez

Research Interest Score 1.5  
Citations 1  
Recommendations 0 (0 new)  
Reads 35 (0 new)

See details

Overview Stats Comments Citations (1) References (65) ... Request full-text Share More

Request full-text button circled in red.

# Cas particuliers

- Documents non numérisés
  - => Recherche dans des bibliothèques spécialisés (ex : MNHN)
  - => Nécessité ensuite de scanner les articles ou de les trier en format papier
  - => Rigueur nécessaire pour fusionner avec le tri numérique
- Demandes entre bibliothèques françaises (consultation sur place ou prêt entre bibliothèques PEB)
- Demandes entre pays étrangers
- Contacter les auteurs par email (corresponding author)

# Rechercher sur le SUDOC

- **Système Universitaire de Documentation**
- Catalogue collectif français des bibliothèques et centres de documentation de l'enseignement supérieur et de la recherche
- Plus de 13 millions de notices bibliographiques qui décrivent tous les types de documents (**livres, thèses, revues, ressources électroniques, livres anciens, ...**)

<https://www.sudoc.fr/>

=> Il permet de savoir dans quelle bibliothèque française se trouve tel document => consultation sur place, demande de prêt

Exemple : Recherche du document “*Acoustic communication in the urban environment: patterns, mechanisms, and potential consequences of avian song adjustments*”  
=> Chapitre d'un livre => Recherche dans le SUDOC

rechercher (et) **Tous les mots** trier par **pertinence**



[Liste des résultats](#) | [Notice détaillée](#) | [Où trouver ce document ?](#)

rechercher (et) (PPN) 177833033 | 1 résultat(s)

Prêt Entre Bibliothèques

[Prêt](#)  
[Photocopie](#)

Services

[Mon panier / Export](#)

1



Identifiant pérenne de la notice : <https://www.sudoc.fr/177833033>

Type(s) de contenu (modes de consultation) : Texte

Type de support matériel : Volume

Titre : [Avian urban ecology](#) : behavioural and physiological adaptations / edited by Diego Gil and Henrik Brumm

Alphabet du titre : latin

Auteur(s) : [Gil, Diego](#). Éditeur scientifique  
[Brumm, Henrik](#). Éditeur scientifique

Date(s) : 2014

Langue(s) : anglais

Pays : Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord

Publication : [Oxford](#) : [Oxford University Press](#)

Copyright : © 2014

Description : 1 vol. (XV-217 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 26 cm

ISBN : 978-0-19-966157-2 (rel.). - 978-0-19-966158-9 (br.)

EAN : 9780199661572. - 9780199661589

Annexes : Bibliogr. en fin de chap. Index

Résumé(s) : "As natural habitat continues to be lost and the world steadily becomes more urbanized, biologists are increasingly studying the effect this has on wildlife. Birds are particularly good model systems since their life history, behaviour, and physiology are especially influenced by directly measurable environmental factors such as light and sound pollution. It is therefore relatively easy to compare urban individuals and populations with their rural counterparts. This accessible text focuses on the behavioural and physiological mechanisms which facilitate adaptation and on the evolutionary process that ensues. It discusses topics such as acoustics, reproductive cues, disease, and artificial feeding, and includes a series of case studies illustrating cutting edge research on these areas." Présentation de l'éditeur

# => Ce document est disponible dans une bibliothèque parisienne pour consultation sur place

rechercher (et)  trier par    
avian urban ecology



[Liste des résultats](#) | [Notice détaillée](#) | [Où trouver ce document ?](#)

rechercher (et) (PPN) [177833033](#)

1

Prêt Entre Bibliothèques

Prêt  
Photocopie

Services

Mon panier / Export

Identifier pérenne de la notice : <https://www.sudoc.fr/177833033>

Titre: [Avian urban ecology](#) : behavioural and physiological adaptations / edited by Diego Gil and Henrik Brumm

ISBN: 978-0-19-966157-2 (rel.). - 978-0-19-966158-9 (br.)

Auteur: Gil, Diego

[Localiser les 4 bibliothèques](#)

[PARIS-BIS Bib. de géographie](#)

Bibliothèque : [PARIS-BIS Bib. de géographie](#)

Accessibilité : Consultable sur place dans le site demandeur

Cote : G 8-3539  
Banque de prêt 2e étage, en magasin

[PARIS-BSU-BCPR](#)  
 [PARIS-Museum Hist.Naturelle](#)  
 [RENNES 1-BU Beaulieu](#)

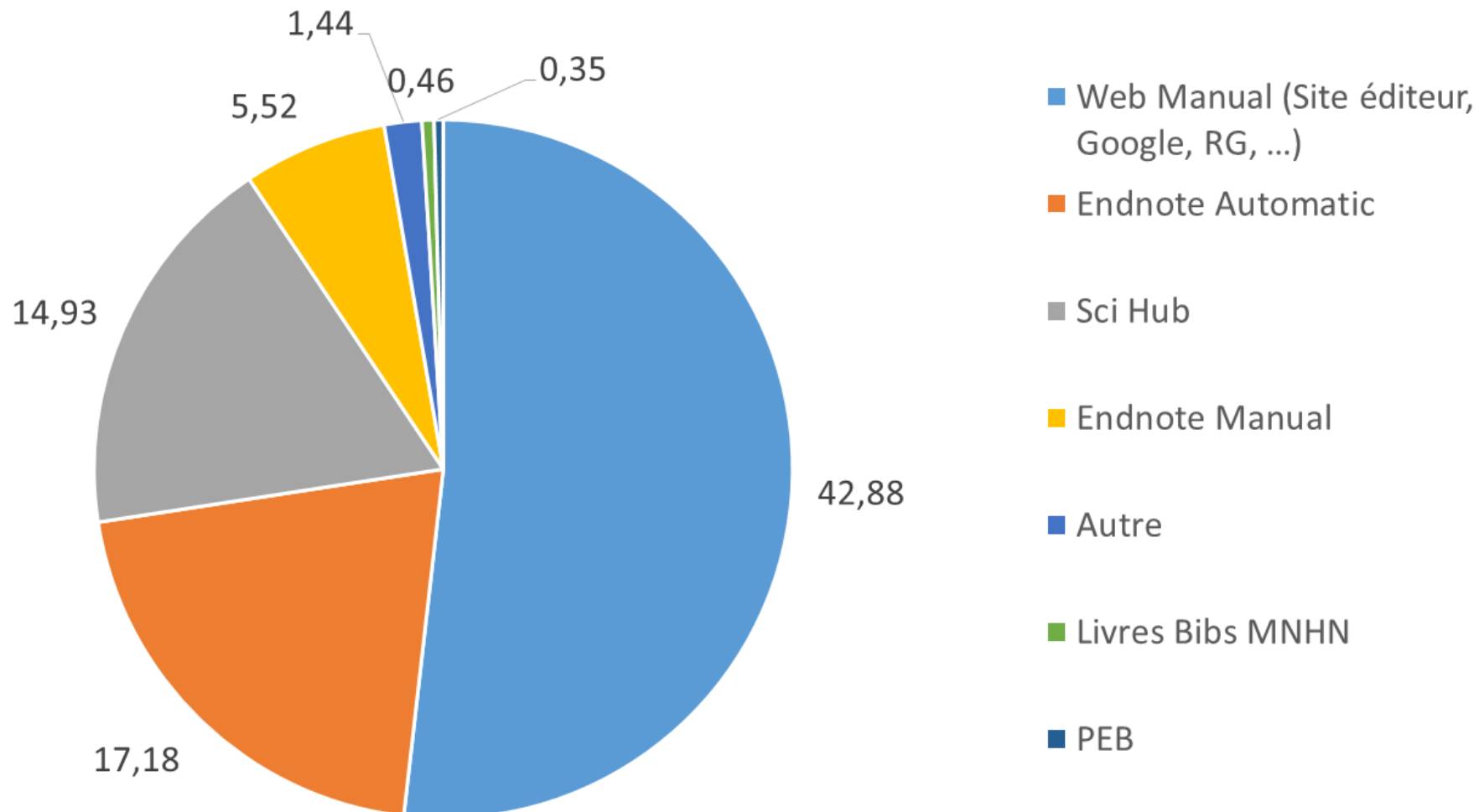
S.V.P. notez que les documents ne sont pas tous disponibles pour le prêt.

## Etre très rigoureux dans la tenue des informations

biblio_container	biblio_abstract	biblio_ye	biblio_v	biblio_iss	blio_page	blio_page	biblio_test	biblio_fulltext	biblio_fulltext	biblio_fulltext_source	Searched by
Liaoning Gongcheng Jishu Daxue X	Aiming at the current domestic and international p	2015	34	3	340	343	NO	C	YES	Web	Me and Documentalist
Towards Green Marine Technology	The Port of Sillamäe located in the eastern part of t	2015	Unknown	Unknown	783	788	NO	C	YES	Web	Me and Documentalist
Japanese Journal of Hygiene	This study was undertaken to consider the species	1980	35	2	499	507	NO	C	YES	EndNote Automatic	Me
Ecological Questions	Land-use change and its associated activities have b	2017	25	Unknown	85	93	NO	C	YES	EndNote Automatic	Me
Applied Entomology and Zoology	The response of tree sparrows, <i>Passer montanus</i> , to	1993	28	3	359	370	NO	C	YES	EndNote Automatic	Me
PLoS ONE	Tidewater glacial fjords in Alaska provide habitat fo	2015	10	7	Unknown	Unknown	NO	C	YES	EndNote Automatic	Me
Ornithological Monographs	Increases in anthropogenic noise (hereafter 'noise')	2012	74	Unknown	101	110	NO	C	YES	EndNote Manual	Me
Ornithological Monographs	Anthropogenic noise can limit the ability of birds to	2012	74	Unknown	23	35	NO	C	YES	EndNote Manual	Me
Ornithological Monographs	Several urban-adapted species sing at a higher freq	2012	74	Unknown	36	46	NO	C	YES	EndNote Manual	Me
Ornithological Monographs	Many avian species have long been exposed to lou	2012	74	Unknown	6	22	NO	C	YES	EndNote Manual	Me
Ornithological Monographs	Increasing evidence suggests that anthropogenic no	2012	74	Unknown	63	77	NO	C	YES	EndNote Manual	Me
Ornithological Monographs	We used three site types to address whether noise	2012	74	Unknown	78	90	NO	C	YES	EndNote Manual	Me
Ornithological Monographs	Noise pollution can mask or distort bird songs, whic	2012	74	Unknown	91	100	NO	C	YES	EndNote Manual	Me
North American Journal of Fisheries	We studied the response of the alewife <i>Alosa pseu</i>	1992	12	3	407	416	NO	C	YES	Sci Hub	Me
North American Journal of Fisheries	Low- and high-frequency sounds were tested as a n	1992	12	4	667	683	NO	C	YES	Sci Hub	Me
North American Journal of Fisheries	From April through June 1991, we tested a full-scale	1993	13	2	291	303	NO	C	YES	Sci Hub	Me
North American Journal of Fisheries	In June 1995, we evaluated the effectiveness of a 1	2000	20	4	951	967	NO	C	YES	Sci Hub	Me
Aquatic Mammals	AbstractThe sea otter ( <i>Enhydra lutris</i> ) is an amphibi	2014	40	3	243	251	NO	C	YES	Sci Hub	Me
Journal of Herpetology	It is known that crocodilians are able to locate the s	2013	47	4	521	523	NO	C	YES	EndNote Automatic	Me

biblio_authors	biblio_co	biblio_ab	biblio_ye	biblio_v	biblio_iss	blio_page	blio_page	biblio_test	biblio_fulltext	biblio_fulltext	biblio_fulltext_s
Pine, MK; Jeffs, AG; Radford, CA	EFFECTS OF	The develop	2016	875	Unknwon	x	x	NO	E	YES	ResearchGate
Samson, JE; Mooney, TA; Gussekloo, J	EFFECTS OF	Sound is a w	2016	875	Unknwon	x	x	NO	E	YES	EndNote Manual
Spiga, I	EFFECTS OF	There is cond	2016	875	Unknwon	x	x	NO	E	YES	Sci Hub
Zhang, XG; Guo, HG; Wang, ZH; Pan, Y	EFFECTS OF	The marine r	2016	875	Unknwon	x	x	NO	E	YES	Sci Hub
Jacobs, F; Krebs, J; Popper, AN	EFFECTS OF	The National	2016	875	Unknwon	x	x	NO	E	YES	Sci Hub
Kastelein, RA; Verboom, WC; Muijse, M	MARINE ENV	To prevent g	2005	59	4	x	x	NO	E	YES	EndNote Manual
Kastelein, RA; van der Heul, S; Terhuijne, M	MARINE ENV	The marine a	2006	62	5	x	x	NO	E	YES	EndNote Manual
Kastelein, RA; van der Heul, S; Verboom, WC	MARINE ENV	World-wide,	2008	65	5	x	x	NO	E	YES	EndNote Manual
Bittencourt, L; Carvalho, RR; Lailson-Brito, M	MARINE POL	Underwater	2014	83	1	x	x	NO	E	YES	EndNote Manual
Pine, MK; Jeffs, AG; Wang, D; Radford, CA	OCEAN & CO	With underw	2016	127	Unknwon	x	x	NO	E	YES	Sci Hub
Nedelec, SL; Mills, SC; Radford, AN; Jeffs, AG	SCIENTIFIC R	Human-mad	2017	7	Unknwon	x	x	NO	E	YES	EndNote Automatic
Solan, M; Hauton, C; Godbold, JA; Woodward, J	SCIENTIFIC R	Coastal and s	2016	6	Unknwon	x	x	NO	E	YES	EndNote Automatic
Peng, C; Zhao, XG; Liu, SX; Shi, W; Ha	SCIENTIFIC R	Anthropogen	2016	6	Unknwon	x	x	NO	E	YES	EndNote Automatic
Sole, M; Lenoir, M; Fontuno, JM; Dur	SCIENTIFIC R	Jellyfishes re	2016	6	Unknwon	x	x	NO	E	YES	EndNote Automatic
Stanley, JA; Wilkens, SL; Jeffs, AG	BIOFOULING	Globally billi	2014	30	7	x	x	NO	E	YES	Sci Hub

## Proportion des différentes sources de PdF trouvés dans la carte systématique 'pollution sonore'



# Il reste inévitablement des Pdf non trouvés car :

- Définitivement payants
- Pas dispo sur Sci Hub
- Sans réponse des auteurs sur ResearchGate
- Pas publiés du tout...

C'est une perte d'exhaustivité pour votre carte/revue mais c'est ainsi... => limite de l'exercice

# Quelle proportion de PdF non trouvés est acceptable/acceptée ?

- Le moins possible...
- Pas de règle CEE/EEJ écrite
- Néanmoins dans l'expérience, un taux  $> 10\%$  de PDF non trouvés n'a pas été accepté par EEJ...

# Exemples de taux dans quelques revues PatriNat

	PDF à trouver	PDF trouvés	% PDF non trouvés
COHNECS-IT Vertébrés	3191	2982	6
COHNECS-IT Flore	4122	4111	<1%
Coraux-carte	2938	2700	8
Coraux-revue	272	253	6
Translocation	1188	1110	6
*	1569	1366	12
Dépoldérisation			
Pollution sonore	3644	3268	10
*	477	445	6
*	2594	2039	21
Clignotement			

\* Publiée hors EEJ

- En parler comme une limite dans la partie « limitations of the map/review»
- Se justifier au mieux (recherche approfondie, etc.)
- Mettre la liste des articles concernés en fichier additionnel

## Evidence of the impact of noise pollution on biodiversity: a systematic map

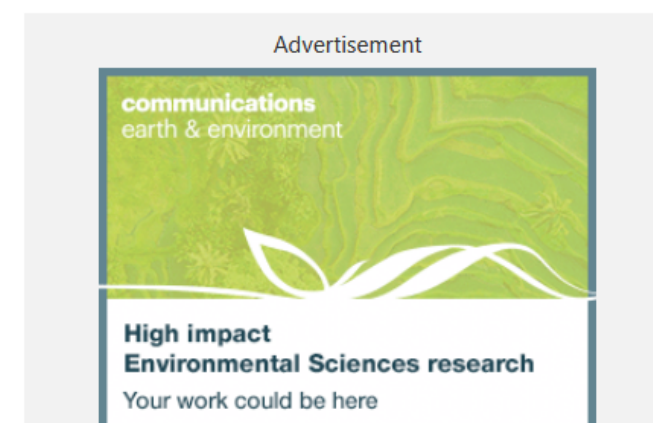
Download PDF 

map. The number of articles collected in the 12 systematic reviews/meta-analyses described in Table 6 shows that our map (1794 articles) constitute a very important dataset.

### Full-text searching

In order to facilitate a possible additional full-text research, we have compiled a list of the unretrieved full-text texts in a dedicated Additional file 11 (Sheet 1). We could retrieve 90% of the searched full-texts which means that we had to exclude 376 articles from the map process because we could not get their full-texts. We are aware that this volume of unretrievable full-texts is not a satisfactory result, however there is no standard minimum in the CEE guidelines [38] and we did everything we could to find the full-texts. First, we benefited from different institutional accesses thanks to our map team (MNHN, CNRS, INRAE). We even performed an additional search during the Covid period when some publishers suspended their paywall. Secondly, we also asked for French and even international interlibrary loans and, when necessary, we went to the libraries to collect them. We also asked for the missing full-texts on ResearchGate. A large number of unretrieved full-texts come from the extracted relevant reviews, from Scopus and from Google Scholar (see Additional file 11, Sheet 2 for more details on retrieved/not retrieved full-texts depending on the bibliographic sources). In the end, we could obtain some explanations for a majority of the unretrieved full-texts, i.e. 25 (7%) are available online but behind an embargo, a paywall or another access restriction, 124 (33%) are not accessible to the map team (unpublished thesis or report, unlocatable conference proceedings, only available in a print journal, etc.), 47 (13%) would be excluded during screening because of their language (according to Scopus information), 19 (5%) were requested on ResearchGate without any response.

Sections	Figures	References
<a href="#">Background</a>		
<a href="#">Objective of the review</a>		
<a href="#">Methods</a>		
<a href="#">Results</a>		
<a href="#">Discussion</a>		
<a href="#">Limitations of the systematic map</a>		
<a href="#">Conclusion</a>		



# Bon courage !

