



Researcher ID, ORCID, IdHAL : enjeux et perspectives des identifiants chercheurs

Pascal Aventurier

► To cite this version:

Pascal Aventurier. Researcher ID, ORCID, IdHAL : enjeux et perspectives des identifiants chercheurs. cours Urfst, Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées. FRA., Mar 2016, Paris, France. pp.122. hal-01303119

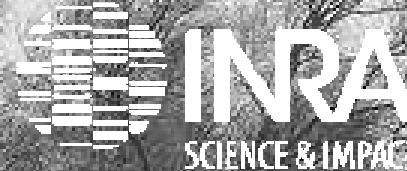
HAL Id: hal-01303119

<https://hal.science/hal-01303119>

Submitted on 5 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Identifiants chercheurs

Journée d'étude - URFIST Paris – 18 JUIN 2016

Pascal Aventurier

Inra - Centre Paca

Pascal.aventurier@avignon.inra.fr

[orcid:/0000-0003-0241-4549](https://orcid.org/0000-0003-0241-4549)

Mise à jour le 24/06/2016



To cite or download this document

Pour citer ou télécharger ce document

Aventurier, P. (2016). *Researcher ID, ORCID, IdHAL : enjeux et perspectives des identifiants chercheurs*. Presented at Urfist, Paris, FRA (2016-03-18 - 2016-03-18).

<http://prodinra.inra.fr/record/351052>

Mise à jour 24/06/2016

pour les formations à Urfist Rennes (21/06/2016) et Urfist (24/06/2016)

Sommaire

1- Introduction et Définition

3 -Présentation des différents systèmes

ORCID, IDHAL, RESEARCHERID,
SCOPUSID, VIAF, ISNI, IDREF

4 - Quelles stratégies /Comment les utiliser
?

5 – Conclusion sur les enjeux et les risques

1-Introduction et définition



Base de données : les chercheurs sont des numéros

LE MONDE SCIENCE ET TECHNO | 30.11.2015 à 15h24 |

Par David Larousserie

Abonnez vous à partir de 1 €

Réagir

Ajouter



f Partager (3)

Tweeter

Le 10 décembre, 0000-0003-0174-8152 recevra à Stockholm le prix Nobel de chimie, comme avant lui 0000-0002-2830-209X. Derrière ces numéros se cachent d'authentiques chercheurs, respectivement Tomas Lindahl et William Moerner. Ils sont les possesseurs, comme plus de 1,77 million de chercheurs, d'un identifiant unique attribué depuis octobre 2012 par l'organisation à but non lucratif Orcid (pour Open Researcher and Contributor ID).

Plus de 350 membres payants (universités éditeurs)

Identifier les chercheurs sans risque d'homonymie

Leur associer leur production (thèses, liste de publications...)

Accord ABES – Orcid car il existe déjà un identifiant autorité : IdRef

Définition (identifiant chercheur , identifiant auteur)

Un code numérique permanent attribué à un chercheur ou un auteur

Qui identifie de façon univoque ce chercheur dans un environnement numérique donné :

- Un système d'information institutionnel (système d'information de gestion des RH ou base de données des publications d'une institution)
- Une base de données nationale (comme l'archive ouverte française HAL)
- Une base de données bibliographique internationale (Web of Science, Scopus...)

Cet identifiant attribue de façon univoque à ce chercheur les produits dont il est l'auteur :
articles, brevets, jeux de données scientifiques, bourses, projets financés.


Les systèmes peuvent grâce à ces identifiants échanger des informations comme les
références des produits d'un auteur donné (comme ses publications) en les
attribuant à cet auteur

(Coop'ISt CIRAD)


Pourquoi avons nous besoin d'identifiant chercheurs ? (1/3)

- Homonymes
- Transliteration dans différents alphabets
- Changement de nom (nom d'épouse)
- Affiliations des auteurs
- Pour les publications, mais pas seulement --> tous les systèmes de gestion de l'entreprise

Pourquoi avons nous besoin d'identifiants chercheurs ? (2/3)

 Il permet **de relier entre eux les produits de l'activité de ce chercheur** gérés par différentes sources d'information :

- un article soumis à une revue, puis publié et indexé dans des bases de données bibliographiques
- une demande de dépôt de brevet dans un office de brevets puis publié et référencé dans une base de données de brevets,
- une réponse à un appel à projet soumise à une agence de financement et donnant lieu à des publications dont le chercheur est l'auteur.. ;

 Il évite au chercheur de **ressaisir les informations** le concernant (références de ses publications) dans ses profils créés dans les différentes bases de données qu'il utilise, en lui permettant d'**exporter** et d'**importer** les références d'une base à l'autre si elles sont interconnectées ;

Pourquoi avons nous besoin d'identifiant chercheurs ? (3/3)

 Pour le chercheur (page personnelle, identifiant différents systèmes, affiliations correctes)

 Pour l'institut affiliations correctes, dans les différents SI: évaluation, gestion de la recherche

 Pour les financeurs qui reçoivent des projets,

 Pour les éditeurs dans le processus d'édition

 Pour les SI documentaires

Coop'IST CIRAD

2008 - Prise de conscience du problème ?

Journal content

- + [Journal home](#)
- + [Advance online publication](#)
- + [Current issue](#)
- + [Nature News](#)
- + [Archive](#)
- + [Supplements](#)
- + [Web focuses](#)
- + [Podcasts](#)
- + [Videos](#)
- + [News Specials](#)

Journal information

- + [About the journal](#)
- + [For authors](#)
- + [Online submission](#)
- + [Nature Awards](#)

Correspondence

Nature **452**, 530 (3 April 2008) | doi:10.1038/452530d; Published online 2 April 2008

Give south Indian authors their true names

See associated Correspondence: [Kurien, *Nature* **453**, 450 \(May 2008\)](#) [Patil, *Nature* **453**, 450 \(May 2008\)](#)

Nalini Puniamoorthy¹, Jeevananthinee Jeevanandam¹ & Sujatha Narayanan Kutty¹

1. Department of Biological Sciences, National University of Singapore, 14 Science Drive 4, Singapore 117543, Singapore

Sir

Your recent News Feature 'Identity crisis' ([Nature](#) **451**, 766–767; 2008) reveals that many Chinese, Japanese and Korean researchers do not receive due credit for their work, owing to inconsistent abbreviation practices and journal requirements regarding names. Many other Asian scientists face similar problems.

We are from the tropics as a student researcher. Jeevan Obvious

Correspondence

Nature **453**, 979 (19 June 2008) | doi:10.1038/453979b; Published online 18 June 2008

Digital identifiers work for articles, so why not for authors?

Raf Aerts¹

1. Division Forest, Nature and Landscape, Katholieke Universiteit Leuven, Celestijnenlaan 200E-2411, 3001 Leuven, Belgium

Les identifiants chercheurs en 2011

Publications

Catalogue Bib

Syst Nat

Name	Organization	Kind	Characteristics	Disciplines	Countries	Year started	Link
AuthorClaim	Open Library Society	Nonprofit	Integrates with databases for institutions (ARIW) and publications (3lib.org). Started as RePEc Author Service, extended as AuthorClaim in 2008.	All, currently mostly economics	All	1999	http://authorclaim.org
LATTES	National Council for Scientific and Technological Development (CNPq)	Government	Part of several databases covering many scholarly activities. Mandatory for all Brazilian researchers since 2002.	All	Brazil	1999	http://lattes.cnpq.br/
VIAF	Online Computer Library Center (OCLC) and 15 national libraries	Nonprofit	Integrates name authority records from several national libraries. Also contains other creators of creative content.	All	Several	2003	http://viaf.org/
NARCIS	Royal Netherlands Academy of Arts and Sciences (KNAW)	Government	Part of a database for publications, datasets and research projects	All	Netherlands	2004	http://www.narcis.nl
ArXiv Author ID	Cornell University Library	Academic	Part of e-print archive (ArXiv)	Physics, mathematics, computer science and related disciplines	All	2005	http://www.arxiv.org
Scopus Author ID	Elsevier	Commercial	Integrates with bibliographic database (Scopus)	All	All	2006	http://www.scopus.com
Names Project	Mimas, British Library	Academic	Identifiers for researchers and institutions.	All	United Kingdom	2007	http://names.mimas.ac.uk
Researcher ID	Thomson Reuters	Commercial	Integrates with bibliographic database (Web of Science)	All	All	2008	http://www.researcherid.com
ORCID	ORCID	Nonprofit	Integrates with bibliographic database (CrossRef) and other author identifier systems.	All	All	2009	http://www.orcid.org
PubMed Author ID	National Library of Medicine (NLM)	Government	Part of several biomedical databases for publications and datasets (NCBI)	Life sciences	All	2010	http://www.pubmed.gov

Fenner, M. (2011). "Author identifier overview." [Gobbledygook](http://blogs.plos.org/mfenner/author-identifier-overview)
<http://blogs.plos.org/mfenner/author-identifier-overview>

William Moerner



Cet article est une **ébauche** concernant la **physique**, la **chimie** et les **États-Unis**.
Vous pouvez partager vos connaissances en l'améliorant (**comment** ?) selon les recommandations des projets correspondants.

William Esco Moerner, né le 24 juin 1953 à Pleasanton en Californie, est un physicien et chimiste américain, co-lauréat du prix Nobel de chimie 2014 avec Stefan Hell et Eric Betzig pour leurs travaux dans le domaine de la nanoscopie et de la microscopie à fluorescence ¹.

Sommaire [masquer]

- Prix et distinctions
- Publications
- Notes et références
- Voir aussi
 - Liens externes

Prix et distinctions [modifier | modifier le code]

William Moerner est le récipiendaire d'un grand nombre de prix et d'honneurs. Il inclut : le *National Winner of the Outstanding Young Professional Award* for 1984² de l'*Electrical engineering honorary society*, Eta Kappa Nu, 22 avril 1985 ; l'*IBM Outstanding Technical Achievement Award* pour le *Photon-Gated Spectral Hole-Burning*, 11 juillet 1988 ; l'*IBM Outstanding Technical Achievement Award for Single-Molecule Detection and Spectroscopy*, 22 novembre 1992 ; l'*Earle K. Plyer Prize for Molecular Spectroscopy* de la Société américaine de physique (2001)³ ; le Prix Wolf de chimie (2008)^{4,5,6} ; l'*Irving Langmuir Award in Chemical Physics* de l'*American Physical Society* (2009)^{7,8} ; le *Pittsburgh Spectroscopy Award* (2012)⁹ ; le *Peter Debye Award in Physical Chemistry* de l'*American Chemical Society* (2013)^{10,11} ; l'*Engineering Alumni Achievement Award* de l'université de Washington (2013)¹² et le prix Nobel de chimie (2014).

Il est membre honoraire y compris *Senior Member* de l'IEEE le 17 juin 1988 et membre de l'Académie nationale des sciences des États-Unis en 2007^{13,14}. Il est aussi membre de l'*Optical Society* le 28 mai 1992¹⁵ ; de la Société américaine de physique le 16 novembre 1992¹⁶ ; de l'Académie américaine des arts et des sciences en 2001¹⁷ et de l'Association américaine pour l'avancement de la science en 2004¹⁸.

Publications [modifier | modifier le code]

Liens externes [modifier | modifier le code]

- Notices d'autorité* ↗ : Fichier d'autorité international virtuel • International Standard Name Identifier • ORCID • Bibliothèque nationale de France (données) • Système universitaire de documentation • Bibliothèque du Congrès • Gemeinsame Normdatei • WorldCat

v · m	Lauréats du prix Nobel de chimie	[afficher]
v · m	Lauréats des prix Nobel 2014	[afficher]
v · m	Lauréats du prix Wolf de chimie	[afficher]



Portail de la chimie



Portail du prix Nobel



Portail de la physique



Portail des États-Unis

Catégories : Naissance dans le comté d'Alameda | Naissance en juin 1953 | Lauréat américain du prix Nobel | Lauréat du prix Nobel de chimie | Lauréat du prix Wolf | Membre de l'Académie américaine des arts et des sciences | Membre de l'Association américaine pour l'avancement des sciences | Membre de la National Academy of Sciences | Membre de la Société américaine de physique | Physico-chimiste | Professeur à l'université Stanford | Scientifique américain | Étudiant de l'université Cornell | Étudiant de l'université Washington de Saint-Louis | [+]

William Moerner



Naissance	24 juin 1953 (62 ans) <div>Pleasanton, Californie (États-Unis)</div>
Nationalité	Américaine
Champs	chimiste, physicien
Institutions	Université Stanford
Formation	Université Washington de Saint-Louis <div>Université Cornell</div>
Distinctions	Prix Wolf de chimie (2008) <div>Prix Nobel de chimie (2014)</div>

modifier

Sur les autres projets Wikimedia :

William Moerner, sur Wikinews

Identifiant auteur
Vs
Identifiant autorité

TP afficher le
profil de W
Moerner

Dans les
différents
identifiants

24 juin 2016 12

Créer un identifiant chercheur

- à la demande du chercheur à partir d'un lien dans la base (c'est le cas de Web of Science ou de HAL)
- généré par un algorithme propre à la base (c'est le cas de Scopus)
- Attribué par son organisme d'affiliation

(source : CoopIst CIRAD)

Le profil Chercheur

sur plusieurs site l'identifiant chercheur permet de créer un profil chercheur.

l'identifiant permet de créer automatiquement

- Un mini CV + photo + thématiques de recherche + liens
- Une liste des publications
- Des outils d'analyse des citations, du réseau de co-auteurs etc..;

Les systèmes d'identifiants sont reliés

Quand on crée un identifiant dans un système, on peut indiquer l'identifiant d'autres systèmes et les informations (liste des publications) seront automatiquement récupérées

ResearcherId → Orcid

ScopusId → Orcid

Signalement dans les métadonnées

Orcid → Idhal

IdHAL, ISNI, VIAF → IDREF

CROSSREF

<http://crossref.org>



Agence officielle d'enregistrement des [Digital Object Identifier](#).

infrastructure de partage des métadonnées sur les publications

Permet la communication des différents systèmes comme les Bases de données – plateformes éditeurs

Développe de nouvelles technologies pour l'édition scientifique



[Funding Data](#) [Link References](#) [Status](#) [API](#) [Help](#)  [Sign in](#)

L'Id Orcid est présent
dans les métadonnées

Search the metadata
of 79,128,214 journal articles,
books, standards, datasets & more

 Title, author, DOI, ORCID iD, etc.

[Search help](#)

Crossref /ORCID

Auto-Update functionality

Crossref (2015). The Crossref/ORCID Auto-Update: all you need to know: 31 slides.
<http://fr.slideshare.net/CrossRef/orcidautoupdate/6>.



DOI Digital Object Identifier

- 🌸 Mécanisme normalisée (ISO 26324) d'identification de [ressources numériques](#)
- 🌸 Pour faciliter la gestion numérique sur le long terme de toute chose en associant des [métadonnées](#) (dont Orcid) à l'identifiant de la chose à gérer.
- 🌸 Les métadonnées peuvent évoluer mais l'identifiant reste invariant. Les IdOrcid des auteurs font partie des métadonnées
- 🌸 Les DOI sont notamment attribués aux articles scientifiques et aux jeux de données
- 🌸 Depuis [février 2010](#), l'[Inist](#) a le statut « agence DOI », faisant partie du consortium [DataCite](#).

<http://dx.doi.org/10.1006/mbi.1995.0238>

DOI Directory

Prefix

Suffix

Rechercher par identifiant (ex ISIDORE)

ORCID

isidore

Bêta fr en es

Vous êtes ici : Accueil > Recherche

> RECHERCHER

0000-0003-0211-4549

Chercher Plus d'options

> AFFINER

> Par nouveautés

☐ Moins d'un an (3)

☐ Moins de six mois (1)

> Par types de ressources

☐ Articles (3)

☐ Autres (1)

☐ Colloques et conférences (4)

☐ Mémoires, Thèses et HDR (1)

☐ Ouvrages et chapitres d'ouvrage (1)

> Par catégories

☐ Esprit et Langage (5) [+]

☐ Sociétés (5) [+]

> Par périodes historiques

☐ Époque contemporaine (5) [+]

> Par disciplines

☐ Art et histoire de l'art (1)

☐ Economies et finances (1)

☐ Géographie (1)

☐ Sciences de l'information et de la communication (3)

☐ Sociologie (2)

> Par langues

☐ Anglais (3)

☐ Français (6)

☐ Portugais (1)

> RESULTATS DE LA RECHERCHE

> 10 résultats

> Tri Pertinence

Mot-clé : 0000-0003-0211-4549 x

Source : INRA

Source : HAL

Source : HAL

Source : HAL

Source : HAL

Urhist – Identifiants chercheurs – P. Aventurier

24 juin 2016 19

Présentation des principaux dispositifs

ORCID
IDHAL
RESEARCHERID
SCOPUSID
VIAF
ISNI
IDREF



ORCID

Open Researcher and Contributor Id



Orcid est une organisation

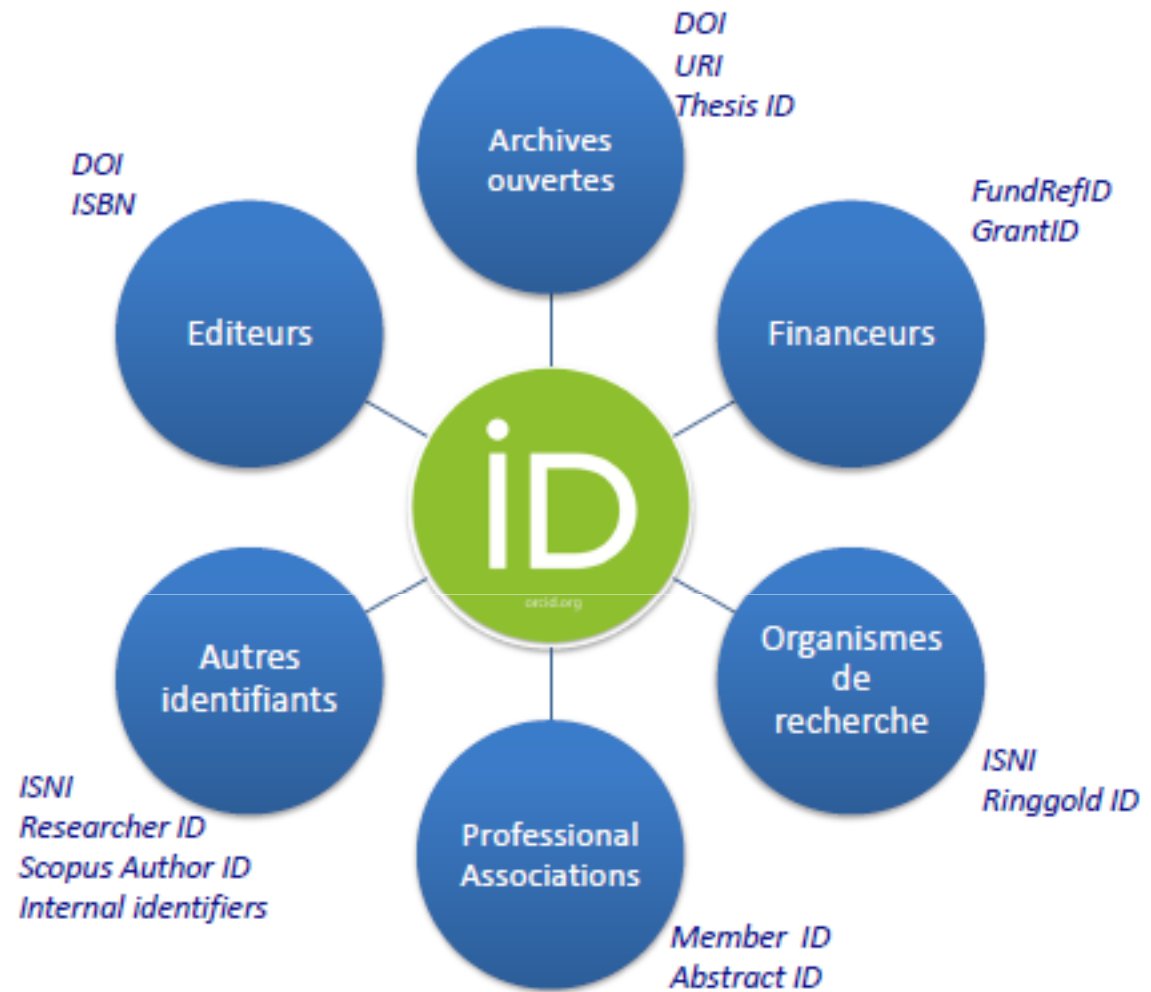
- Sans but lucratif, non propriétaire, ouverte et dirigée par une communauté
- Globale, interdisciplinaire
- Financée par l'adhésion "membre"
d'organisations qui utilisent l'ORCID API
 - Financier de la Recherche
 - Sociétés savantes
 - Universités et Instituts de recherche
 - Editeurs

<http://orcid.org/organizations/integrators>

Orcid ID (Open Researcher and Contributor Id)

- Unique, Identifiant Pérenne
- Pour les chercheurs et les universités
- Gratuit pour les chercheurs
- Peut être utilisé tout au long de sa carrière indépendamment de l'activité professionnelle de la discipline du pays et des langues
- Embarqués dans les métadonnées et les workflows
- Des programmes “API” permettent l'interopérabilité entre les systèmes non communiquant entre eux

ORCID = un hub



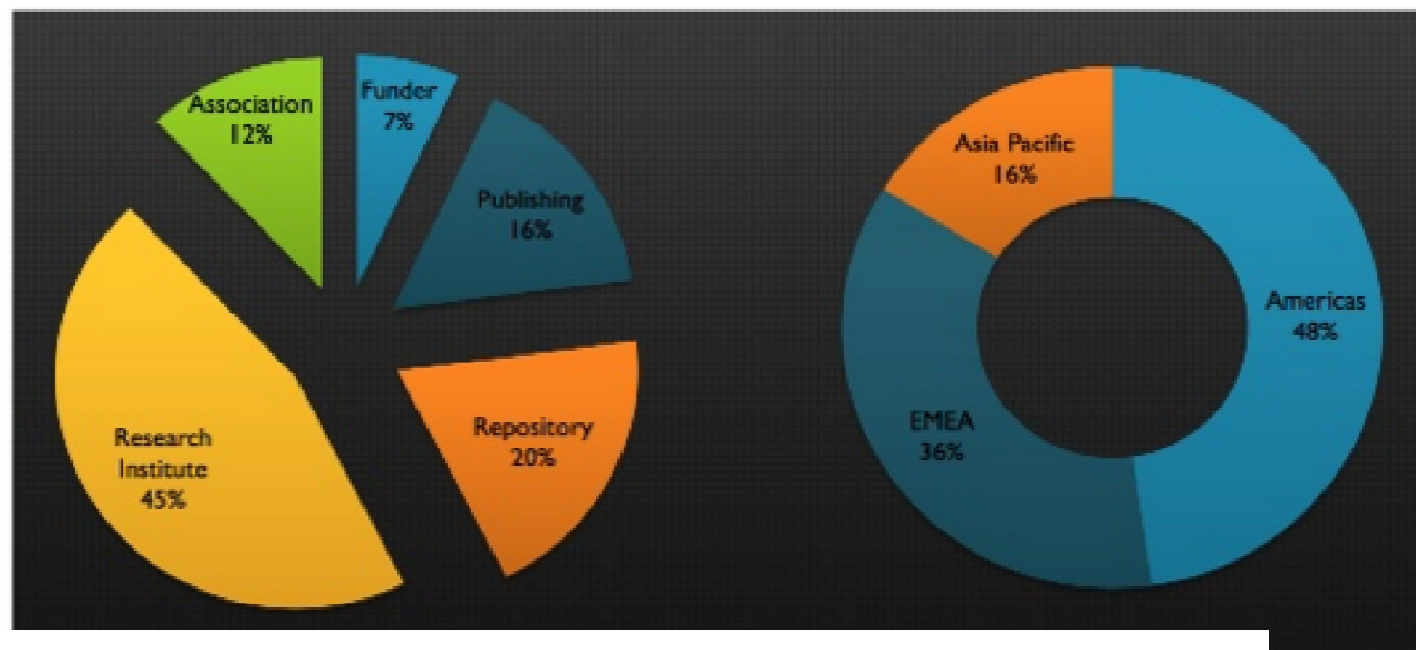
D'après Flamerie (2015) **ResearcherID, ResearchGate, etc. Quels outils pour votre profil chercheur**

Et Brown J. *ORCID iDs: connecting researchers to their research data*. 28 octobre 2014. Disponible sur : < <http://library2.epfl.ch/conf/opendata> > (consulté le 17 décembre 2014). CC BY-SA 4.0 Licence

Orcid

300 organisations membres

~300 Member Organizations



<http://fr.slideshare.net/ORCIDSlides/whats-new-at-orcid?>

Orcid est adopté par :

National/Regional Adoption

Austria	Funder requirement	2016
UK	National consortium	2015
Italy	National consortium	2015
Finland	National recommendation	2015
Australia	National recommendation	2015
Denmark	University launch	2014
Spain	2 Regional consortiums	2014
Portugal	Funder requirement	2013
Sweden	National recommendation	2013





<http://fr.slideshare.net/ORCIDSlides/whats-new-at-orcid?>

Funder Mandates

Austrian Science Fund (FWF)	2016
Science Foundation Ireland (SFI)	2016
Wellcome Trust	2015
Swedish Research Council	2015
Foundation for Science & Technology (FCT), Portugal	2014
Austism Speaks	2014

Orcid adhésion

ORCID propose gratuitement les fonctionnalités suivantes :

-  Les particuliers peuvent enregistrer, conserver et partager leur identifiant ORCID et les données de dossiers associées à cet ORCID
-  Les particuliers peuvent recevoir des mises à jour de leur dossier ORCID, tels que des liens vers des manuscrits publiés dans lesquels ils ont inclus leur ORCID iD durant le processus de soumission et d'examen
-  La communauté peut accéder à un [fichier de données annuelles contenant des informations publiques](#), disponible sur le site Internet d'ORCID
-  Les organisations peuvent intégrer les ORCID iD dans les systèmes de recherche et les flux de travail en utilisant l'API public

Les membres bénéficient des avantages suivants :

Accès à l'API Membre, à une assistance technique personnalisée, à un test d'acceptation intégré des demandes utilisateurs, ...

<http://orcid.org/content/membership-comparison>

Orcid adhésion (2) Basique

Aidez-moi à choisir	Frais
Planification limitée des organisations, mises en œuvre du système simple ORCID	Standard (entité légale individuelle) : 5 000 USD
Organisations avec des besoins limités en données	Consortium (5 entités ou plus) : réduction de 10 % sur les frais standard par membre du groupe
Organisations qui auront affaire à un nombre relativement faible de chercheurs par mois	Les organisations à but non lucratif bénéficient d'une réduction de 20 %.
	Les start-up bénéficient d'une réduction de 75 %.

http://orcid.org/about/membership?lang=fr&locale_v3=fr

Orcid adhésion (3) Premium

Aidez-moi à choisir	Frais
Les organisations qui intégreront les ORCID iD dans des systèmes multiples	Les petites organisations (< 200 000 USD de CA ou de subventions annuelles) : 10 000 USD
Les organisations qui utiliseront les ORCID iD dans des systèmes hébergés chez des fournisseurs <i>et</i> des systèmes internes séparés	Les grandes organisations (> 200 000 USD de CA ou de subventions annuelles) : 25 000 USD
Les organisations qui ont des besoins élevés en données ou qui ont fréquemment besoin de se décharger de données	Les organisations à but non lucratif → réduction de 20 %
Les organisations qui sont intéressées par les analyses des interactions entre leurs systèmes et ORCID	Les start-up → réduction de 75 %.
Les organisations qui auront affaire à un nombre relativement élevé de chercheurs par mois	
Les organisations qui souhaitent activer la synchronisation entre les données d'ORCID et leurs propres données	

Orcid adhésion (4) Consortium Premium

Aidez-moi à choisir	Frais
Les groupes d'organisations intéressés par une approche coordonnée de la mise en œuvre d'ORCID	De 5 à 9 membres : 6 000 USD par membre
Les groupes d'organisations intéressés par des orientations, des ateliers et des suivis personnalisés avec le personnel ORCID pour soutenir les efforts d'intégration	De 10 à 19 membres : 5 000 USD par membre
	De 20 à 29 membres : 4 000 USD par membre
	De 30 à 99 membres : 135 000 USD par consortium
	De 100 à 250 membres : 200 000 USD par consortium

Les identifiants ORCID sont de plus en plus exigés

Par les journaux

Par les bailleurs de fonds

Entrepôts de données

Dans les profils personnels dans les institutions

Publisher mandate : Open Letter (jan 2016) 15 éditeurs

- Demandent un identifiant Orcid pour tous les co-auteurs
- Collectent les Id authentifiés à travers l'**API Crossref**
- Mettent à jour les publications dans Orcid avec Crossref
- Publient les ID Orcid dans les métadatas

Le numéro ORCID



The ORCID iD

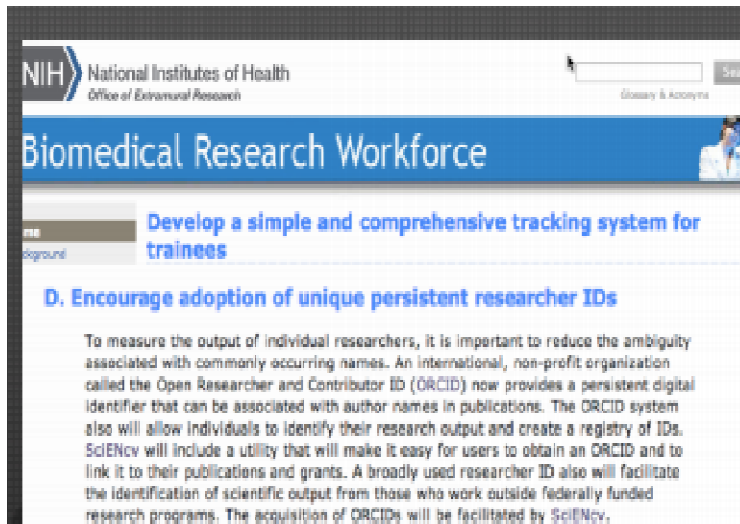
<https://orcid.org/0000-0001-5109-3700>

- 16-digit number
- Expressed as an HTTP URI
- Compatible with ISO 277729 standard
- Last character is a checksum (ISO/IEC 7064:2006, MOD 11,2)

La norme ISO 277729 est établie par l'ISNI

Haak, L. L. (2012). CrossRef Annual Meeting 2012 ORCID Laure Haak. <http://fr.slideshare.net/CrossRef/crossref-annual-meeting-2012-orcid-laure-haak>

Financeurs ORCID



The screenshot shows the NIH Biomedical Research Workforce website. The header includes the NIH logo and the text 'National Institutes of Health Office of Extramural Research'. Below the header, there is a blue banner with the text 'Biomedical Research Workforce'. Underneath, a section titled 'Develop a simple and comprehensive tracking system for trainees' is visible. A sub-section titled 'D. Encourage adoption of unique persistent researcher IDs' contains a paragraph about the importance of unique researcher IDs and mentions the Open Researcher and Contributor ID (ORCID) system. A URL is provided: <http://biomedicalresearchworkforce.nih.gov/tracking-system.htm#d>.

"Greater precision and transparency of the research outputs linked to a particular funder or grant is vital to help us better understand the impact of our funding."

Liz Allen, Head of Evaluation, Wellcome Trust
<http://orcid.org/0000-0002-9298-3168>

- Funding organizations are requesting ORCID IDs
- Funders have the potential to capture ORCID information to improve grant submission process for researchers

"Where possible, it is also recommended that contributors be uniquely identifiable, and data uniquely attributable, through identifiers which are persistent, non-proprietary, open and interoperable (e.g. through leveraging existing sustainable initiatives such as ORCID for contributor identifiers and DataCite for data identifiers)."

European Commission H2020 Grantee Guidelines
http://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/h2020/grants_manual/hi/oa_pilot/h2020-hi-oa-pilot-guide_en.pdf

source Rebecca Bryant , Orcid 2014. Connecting Research and Researchers: How ORCID is Facilitating the Interoperable Exchange of Information

ORCID integration avec les universités

- Systèmes d'informations sur les recherches
- Archives ouvertes institutionnelles
- Entrepôts de thèses
- Annuaire de Campus (LDAP)
- Services facilitant la création d'identifiants pour les composantes de l'université

Sources : Rebecca Bryant , Orcid 2014 Connecting Research and Researchers: How ORCID is Facilitating the Interoperable Exchange of Information and <https://orcid.org/organizations>

Implementation de Orcid - Imperial College (London)

- 🌸 En 2014 devient membre Orcid
- 🌸 Orcid peut récupérer des métadonnées du système de gestion des publications (Symplectic)
- 🌸 Deux solutions
 - Inciter les chercheurs à créer eux-même leur compte Orcid
 - Utiliser Orcid API pour créer automatiquement un compte. Mais chacun doit le confirmer.

Résultats

764 compte existants. IC en a créé 3,226 nouveau

Au bout de 7 semaines 1,155 chercheurs se sont “loggés” à leur compte ORCID

Plus tard : récupérer les métadatas + orcid des éditeurs dès la soumission de l'article

ORCID Organisations membres

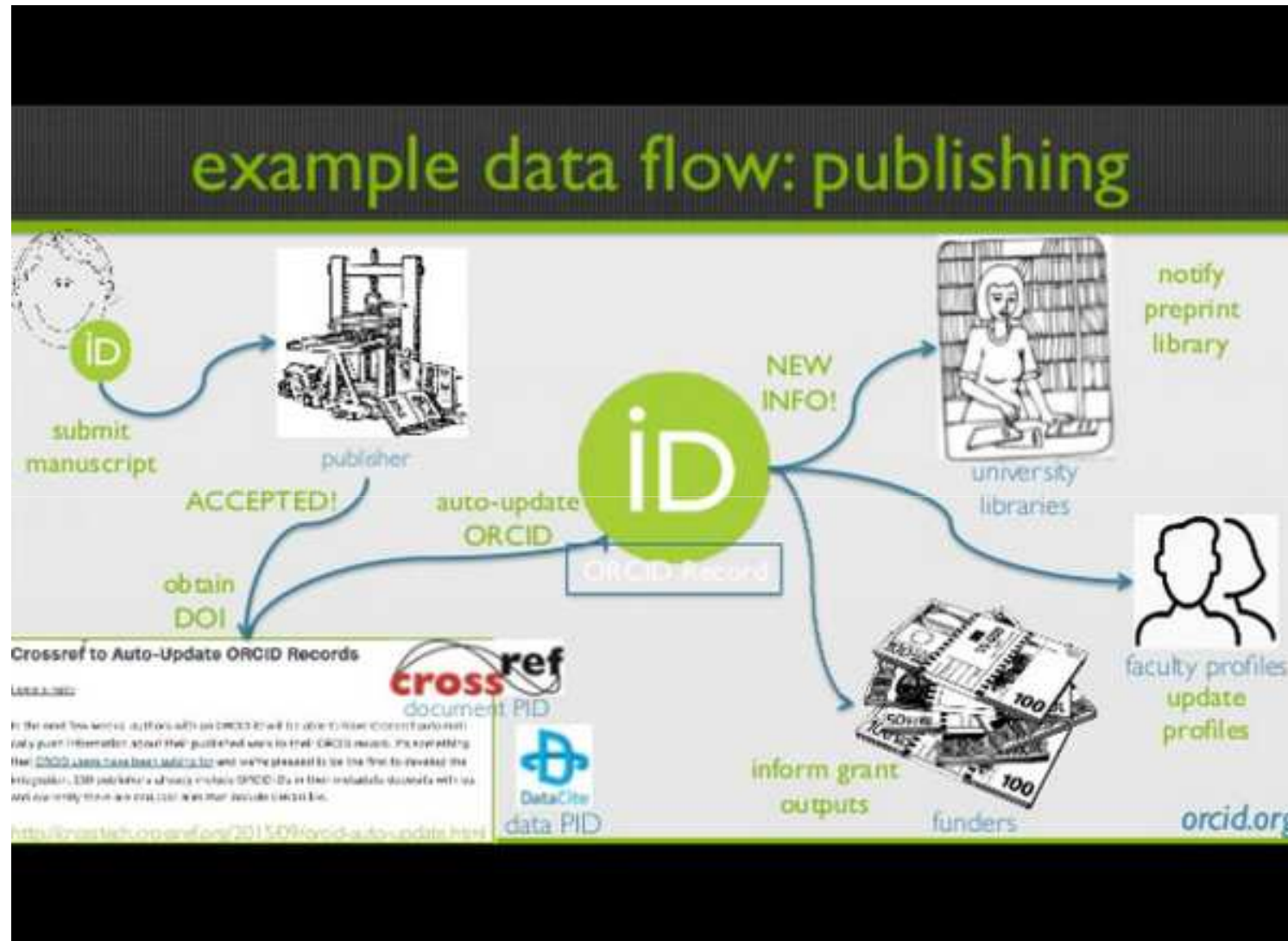
Peuvent utiliser la “member API”

- Lire les informations d'un enregistrement ORCID
- Envoyer des données comme les publications dans les enregistrements ORCID
- Intégrer un wizard pour permettre aux chercheurs de se connecter avec leurs travaux depuis un système interne
- Lier les ORCID avec d'autres Ids ou systèmes

Créer des enregistrements ORCID pour leurs employés ou affiliés

source : Rebecca Bryant , Orcid 2014 Connecting Research and Researchers: How ORCID is Facilitating the Interoperable Exchange of Information

Orcid et les éditeurs



Crossref (2015). The Crossref/ORCID Auto-Update: all you need to know: 31 slides. <http://fr.slideshare.net/CrossRef/orcidautoupdate/6>.

Recommendations

Conflicts of Interest

Journals

Following the ICMJE Recommendations

About ICMJE

News & Editorials

Recommendations

Home > Recommendations

Recommendations

Read the Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly work in Medical

**L'ICMJE encourage l'utilisation de
l'identifiant ORCID (Open
Researcher and Contributor
IDentification) pour lister les
auteurs.**

Browse

About the Recommendations

Roles & Responsibilities

Publishing & Editorial Issues

Manuscript Preparation

Translations

Archives

Subscribe to Changes

ICMJE (2015) Recommendations pour la conduite, la présentation, la rédaction et la publication des travaux de recherche soumis à des revues médicales <http://icmje.org/recommendations/translations/french2015.pdf> p.14

→ Looking for Translations or Archives?

Orcid-fonctionnement



DISTINGUEZ-VOUS EN TROIS ÉTAPES SIMPLES

ORCID fournit un identifiant numérique permanent qui vous distingue de tous les autres chercheurs et, par l'intégration dans des tâches clés de la recherche, tels que la soumission d'un manuscrit et d'une subvention, permet de créer automatiquement des liens entre vous et vos activités professionnelles, vous garantissant ainsi que votre travail soit reconnu. [Pour en savoir plus.](#)

1

INSCRIPTION

Obtenez votre identifiant ORCID unique [Inscrivez-vous maintenant!](#)
Registration takes 30 seconds.

2

AJOUTEZ VOS INFORMATIONS

Enrichissez votre dossier ORCID en ajoutant vos informations professionnelles et créez un lien vers vos autres identifiants (tels que Scopus, ResearcherID ou LinkedIn).

3

UTILISEZ VOTRE ORCID ID

Insérez votre identifiant ORCID sur votre page web lorsque vous soumettez des publications, faites des demandes de subvention et dans tout flux de recherche pour être sûr que votre travail vous soit bien attribué.



DERNIÈRES INFORMATIONS

Wed, 2016-03-09
Organisations: the
missing link?

Thu, 2016-03-03



Enregistrez-vous pour obtenir un ORCID iD

ORCID fournit un identifiant numérique permanent qui vous distingue de tous les autres chercheurs et, par l'intégration dans des tâches clés de la recherche, tels que la soumission d'un manuscrit et d'une subvention, permet de créer automatiquement des liens entre vous et vos activités professionnelles, vous garantissant ainsi que votre travail soit reconnu.

Conformément aux [conditions générales d'ORCID](#), vous ne pouvez enregistrer qu'un seul ORCID ID pour vous-même.

Researcher privacy is a fundamental principle of ORCID: "Researchers control the defined privacy settings of their own ORCID record data." ORCID provides you three settings:

Prénom

Public



Information marked as **Public** or **Everyone** can be viewed by anyone who comes to the ORCID.org website or consumed by anyone using the ORCID public API. Data marked as public will also be included in the public data file posted annually by ORCID.

Nom

Courriel

Trusted Parties



Information marked as **Trusted Parties** can be seen by any [trusted parties](#) that you have authorized to connect to your ORCID Record. These connections require explicit action on your part. You will be asked if you would like to make a specific connection, and once you have confirmed, the trusted party will be able to see information that you have marked as Trusted Party access in addition to the information marked Public. See [Trusted organizations](#) for more information about trusted parties.

Private



Information marked as **Private** or **Only me** can only be seen by you. It is also used by ORCID algorithms to help distinguish your identity from another person who may have a similar name, be in a similar field, or may be confused with you for other reasons. This information is not shared with others.

Gestion très fine des
données personnelles
par le chercheur lui-
même

Rechercher

Connecter la recherche et les chercheurs

POUR LES CHERCHEURS

POUR LES ORGANISMES

À PROPOS

AIDE

DÉCONNEXION

MON DOSSIER ORCID

BOÎTE DE RÉCEPTION

PARAMÈTRES DU COMPTE

OUTILS DES DÉVELOPPEURS

EN SAVOIR PLUS

2 035 272 ORCID IDs et comptage. Voir plus...

Pascal Aventurier

Biographie

Head of the Regional Information Team at Institut National de la Recherche Agronomique

ORCID ID

orcid.org/0000-0003-0211-4549

Voir la version publique

Obtenez un code QR pour votre iD

Également appelé

Pays

France

Mots clés

Controlled vocabulary,

▼ Formation (1)

+ Ajouter une formation

⇅ Trier

Université de Grenoble II UFR de Sciences humaines: Saint-Martin d'Hères, Rhône-Alpes, France

1989-09 jusqu'à 1990-06-30

Master Information and Communication Sciences

Source: Pascal Aventurier

Crée: 2014-10-28

▼ Emploi (1)

+ Ajouter un emploi

⇅ Trier

INRA Provence-Alpes-Cote d'Azur: Avignon, Provence-Alpes-Côte d'Azur, France

Sites web
publicação científica
Wiki France Brésil
linkedin profile

Courriels
pascal.aventurier@gmail.com

Provenance de
la référence :
ici :saisie
manuelle

▼ Travaux (40) + Ajouter des travaux Modifications multiples Trier

Aventurier, P. (2015). Usages des réseaux sociaux académiques : enjeux et opportunités

Usages des réseaux sociaux académiques : enjeux et opportunités (Cours, Université des Sciences et Technologies (Bordeaux I), FRA) 2015 | manual
URL: <http://prodinra.inra.fr/record/307838>

Source: Pascal Aventurier Source préférée

Fausto, S.; Aventurier, P. 2015 Scientific literature on Twitter as subject research : preliminary findings based on bibliometric analysis

URFIST Bordeaux . Réseaux sociaux : impacts et enjeux pour les chercheurs. 28 mai 2015. Université des Sciences et Technologies (Bordeaux I). 2015. 2015 | conference-poster
URL: <http://prodinra.inra.fr/record/307838>

Source: Pascal Aventurier Source préférée

Les enjeux de l'Open Access expliqués aux jeunes chercheurs de ComEauLabo

2014-10-10 | conference-abstract
DOI: [10.13140/2.1.5060.6082](https://doi.org/10.13140/2.1.5060.6082)
URL: <http://prodinra.inra.fr/#/C/record/307838>

Orcid - Liste des références

Saisie
manuelle

Dzale Yeumo, W. E., Aubin, S., Mader, C., Aventurier, P.,
Cocaud, S. (2013). Publication en Linked Open Data de
données expérimentales sur la chenille processionnaire du
pin
Atelier IN-OVIVE INTégration de sources/masses de données hétérogènes et
Ontologies, dans le domaine des sciences du VIVant et de l'Environnement,
Lille, FRA (2013-07-02 - 2013-07-03)
2013 | conference-paper
URL: <http://prodinra.inra.fr/record/195427>

Source: Pascal Aventurier

☒ Preferred source

Récupération
automatique

Relações entre agricultura orgânica e agroecologia: desafios
atuais em torno dos princípios da agroecologia
Desenv Meio Amb
2012 | journal-article
DOI: [10.5380/dma.v26i0.26865](https://doi.org/10.5380/dma.v26i0.26865)

Source: CrossRef Metadata Search

☒ Preferred source

Tools for producing indicators from a bibliometric study of
scientific production: the case of fruit and vegetable
publications by the French National Institute for Agricultural
Research (INRA)
2009 | journal-article
DOI: [10.1051/fruits/2009025](https://doi.org/10.1051/fruits/2009025)

Source: ResearcherID

☒ Preferred source (of 2)

Orcid – une référence

Tools for producing indicators from a bibliometric study of scientific production: the case of fruit and vegetable publications by the French National Institute for Agricultural Research (INRA)

2009 | journal-article

DOI: [10.1051/fruits/2009025](https://doi.org/10.1051/fruits/2009025)

Source: ResearcherID

Sources [Close sources](#) Preferred

Tools for producing indicators from a bibliometric study of scientific production: the case of fruit and vegetable publications by the French National Institute for Agricultural Research (INRA)

2009 | journal-article
DOI: [10.1051/fruits/2009025](https://doi.org/10.1051/fruits/2009025)

Subtitle
Fruits

Citation (*bibtex*) [\[Switch view\]](#)
@article{RID:0401131336912-18,
title = {Tools for producing indicators from a bibliometric study of scientific production: the case of fruit and vegetable publications by the French National Institute for Agricultural Research (INRA)},
journal = {Fruits},
year = {2009},
author = {Leiser, Hugues and Aventurier, Pascal and Fournier, Dominique and Dosba, Françoise and Jeannequin, Benoit},
volume = {64},
number = {5},
pages = {305-312}
}

Contributor
Leiser, Hugues
researcherID
Pascal Aventurier

Created
2013-4-1

☒ Preferred source
☐ Make preferred

Contributor : un seul et pas tous les auteurs ?

Voir les deux sources différentes

1- ResearcherId (Preferred)

2- saisie manuelle

▼ Travaux (40)

+ Ajouter des travaux

✎ Modifications multiples

⇅ Trier

IMPORTER TRAVAUX

Masquer les liens vers les travaux

ORCID a travaillé avec de nombreux organismes membres pour rendre facile de connecter votre ORCID iD, et importer des informations de leurs dossiers. Choisissez l'un des assistants importations pour commencer. [Plus d'informations sur la création d'un lien vers les travaux](#)

Airiti

Enables user to import metadata from Airiti, including journal papers, proceedings, dissertations ... ▼

Australian National Data Service (ANDS) Registry

Import your research datasets into ORCID from Australian National Data Service (ANDS) and ... ▼

CrossRef Metadata Search

Import your publications from CrossRef's authoritative, publisher-supplied metadata on over 70 ... ▼

DataCite

Enable the DataCite Search & Link and Auto-Update services. Search the DataCite Metadata Sto... ▼

Europe PubMed Central

Europe PubMed Central (Europe PMC) offers this tool to enable you to link anything in Europe ... ▼

ISNI2ORCID search and link

Enables user to search the ISNI registry by name and link ISNI records to his ORCID profile as a... ▼

MLA International Bibliography

Search the MLA International Bibliography for your works, including those published under varia... ▼

Redalyc

Una plataforma que permite identificar tus trabajos publicados en revistas arbitradas de Acceso ... ▼

ResearcherID

ResearcherID is a global, multi-disciplinary sch

Scopus to ORCID

Import your Identifier, profile and publications



▼ Travaux (40)

+ Ajouter des travaux

✎ Modifications multiples

⇅ Trier

Link BibTeX

Hide link BibTeX

Importer des citations à partir de fichiers BibTeX (.bib), y compris des fichiers exportés de Google Scholar. Plus d'informations sur l'importation de fichiers BibTeX.

Annuler

Choisir le fichier

Saisie Manuelle

AJOUTER TRAVAIL

Catégorie de travaux *

Publication ▼

Type de travail *

Chapitre de livre ▼

Titre *

Scientific Literature on Twitter as a subject research: findings

+ ajouter un titre traduit

Sous-titre

Ajouter Sous-titre

Titre de revue

Handbook Twitter For Research 2015

Date de publication

2016 ▼

01 ▼

31 ▼

IDENTIFIEURS DE TRAVAIL

Type d'identifiant

doi: Identificateur d'objet numérique ▼

Identifiant

10.5281/zenodo.44882

URL de l'identificateur

http://dx.doi.org/10.5281/zenodo.44882

Relation ?

☐ Soi-même

☒ Dans le cadre de

+ Ajouter d'autres identifiants

URL

http://prodinra.inra.fr/record/331854

Langue utilisée dans ce formulaire

Anglais ▼

On ne peut pas entrer les co-auteurs !

<http://support.orcid.org/forums/175591-orcid-ideas-forum/suggestions/8820178-author-lists-and-the-associated-orcids-are-not-pro>

Saisie Manuelle - types de publication

AJOUTER TRAVAIL

Catégorie de travaux *

Publication

Type de travail *

Chapitre de livre

Titre *

Scientific Literature on Twitter as a subject research: findings

[+ ajouter un titre traduit](#)

Sous-titre

Ajouter Sous-titre

Titre de revue

Handbook Twitter For Research 2015

Date de publication

2016 01 31

IDENTIFIEURS DE TRAVAIL

Typ

Other

Pick a work category

Publication

Conference

Intellectual property

Other

Iden

10.5201/zenodo.44002

URL de l'identificateur

http://www.

Work type *

Other

Artistic/performance

Data set

Invention

Lecture/speech

Research technique

Spin off company

Standards and policy

Technical standard

Other

URL

http://

Langue utilisée dans ce formulaire

Anglais

Liste déroulante

BIBTEX

CHICAGO

HARVARD

IEEE

MLA

RIS

UNSPECIFIED

VANCOUVER

Pas d'éditeur ni de pages

Type de citation

NON SPECIFIÉ

Pays de publication

France

Ajouter à la liste

Annuler

Citation

Twitter for Research 2015 – 2016 (p. 1-14). Lyon, FKA
: EMLYON Press. DOI : 10.5281/zenodo.44882
<http://prodinra.inra.fr/record/331854>

Description

this social media platform which evolved from a data
source for the research to, nowadays, being a research
subject itself

Référence complète

**Pascal
Aventurier**

ORCID ID
 orcid.org/0000-0003-0211-4549
View public version

Account settings

Email and contact preferences

ORCID inbox notifications

Password

Privacy preferences







Security question

Close account

ORCID PROFILE

Trusted organizations

You can allow permission for your ORCID Record to be updated by a trusted organisation.
[Find out more](#)

ORCID record	Approval date	Access type	
ResearcherID http://www.researcherid.com	2012-11-13	Read your biographical information	
CrossRef Metadata Search http://search.labs.crossref.org	2015-05-18	Read your ORCID record	
Scopus to ORCID orcid.scopusfeedback.com	2015-05-18	Add a person identifier Read your ORCID record Add works Update your works	
ÜberWizard for ORCID http://orcid.uberresearch.com	2015-07-06	Read your ORCID record	
Publons https://publons.com	2015-10-27	Get your ORCID iD	
ResearcherID http://www.researcherid.com	2016-03-13	Read your biographical information Read items in your ORCID record	

Trusted individuals

You can grant permission to another ORCID user to update your ORCID record on your behalf.
[Find out more](#)

Search for ORCID users to add as trusted individuals.

ORCID iD, email address, or names

Search

Les applications qui peuvent
mettre le profil Orcid à jour

Rechercher des publications - 1

Marta Teperek

ORCID ID
orcid.org/0000-0001-8520-5598
View public version

Get a QR Code for your iD

Also known as
Marta Teperek-Tkacz

Country

Keywords

Websites

Emails
mt446@cam.ac.uk

Biography

Education (1) + Add education II Sort

University of Cambridge: Cambridge, Cambridgeshire, United Kingdom
2010-10-01 to 2014-05-06 (Zoology)
PhD
Source: Marta Teperek Created: 2015-01-23

Employment (1) + Add employment II Sort

University of Cambridge: Cambridge, Cambridgeshire, United Kingdom
2015-01 to (Academic Division)
Research Data Facilitator
Source: Marta Teperek Created: 2015-01-23

Funding (0) + Add funding II Sort

You haven't added any funding, [add some now](#)

Works (12) + Add works Bulk edit II Sort

Cloning of Amphibia
Principles of Cloning:
2014 | other
DOI: 10.1016/b978-0-12-386541-0.00014-x
Source: CrossRef Metadata Search Preferred source

Click on '+ Add works' and select 'Search & link'

Source Kingsley D., 2016.
Academic Social Network
Sites: a rough guide for
researchers.

Rechercher des publications – 2

Sélectionner ou rechercher:

▼ Works (12) + Add works Bulk edit IT Sort

LINK WORKS

ORCID works with our member organizations to make it easy to connect your ORCID iD and link to information in their records. Choose one of the link wizards to get started. [More information about linking works](#)

- Airiti**
Enables user to import metadata from Airiti, including journal papers, proceedings, dissertations ... ▼
- Australian National Data Service**
Import your research datasets into the Australian National Data Service (ANDS) and ... ▼
- CrossRef Metadata Search**
Import your publications from CrossRef Metadata Search. CrossRef has data on over 70 ... ▼
- DataCite Metadata Search**
Search the DataCite Metadata Store to find your research datasets, images and other works. Th... ▼
- Europe PubMed Central**
Europe PubMed Central (Europe PMC) offers this tool to enable you to link anything in Europe ... ▼
- ISNI2ORCID search and link**
Enables user to search the ISNI registry by name and link ISNI records to his ORCID profile as a... ▼
- MLA International Bibliography**
Search the MLA International Bibliography for your works, including those published under varia... ▼
- ResearcherID**
ResearcherID is a global, multi-disciplinary scholarly research community where members can r... ▼
- Scopus to ORCID**
Import your Identifier, profile and publications. The wizard helps you find the correct Scopus pr... ▼

Source Kingsley D., 2016. Academic Social Network Sites: a rough guide for researchers.

Rechercher des publications – 3 une nouvelle fenêtre s'ouvre → sélectionner les publications à ajouter

The screenshot shows a web interface for selecting publications. At the top left, it says 'Step 1 of 2'. On the right, there is a 'Continue' button circled in red. A red box with the text '1. Click on publications you wish to add to your profile' has an arrow pointing to a checkbox next to the first publication. The first publication is: 'Histone H3 lysine 9 trimethylation is required for suppressing the expression of an embryonically activated retrotransposon in *Xenopus laevis*. (PMID:26387861 PMID:PMC4585706) Herberg S, Simeone A, Oikawa M, Jullien J, Bradshaw CR, **Teperek M**, Gurdon J, Miyamoto K. Scientific Reports [2015, 5:14236]'. Below it are two more publications in green boxes, each with a note 'This article has already been linked to your ORCID'. The second publication is: 'Sperm and spermatids contain different proteins and bind distinct egg factors. (PMID:25244019 PMID:PMC4200797) **Teperek M**, Miyamoto K, Simeone A, Feret R, Deery MJ, Gurdon JB, Jullien J. International Journal of Molecular Sciences [2014, 15(9):16719-16740]'. The third publication is: 'Nuclear Wave1 is required for reprogramming transcription in oocytes and for normal development. (PMID:23990560 PMID:PMC3824084) Miyamoto K, **Teperek M**, Yusa K, Allen GE, Bradshaw CR, Gurdon JB. Science (New York, N.Y.) [2013, 341(6149):1002-1005]'. On the right side of the interface, there is a 'Continue' button circled in red, with a red box containing the text '2. Click 'continue'' and an arrow pointing to it. Other interface elements include 'Select all | Remove all', pagination controls showing '1', 'Results 1 - 5 of 5', and a 'Tips for ORCID linking' link.

Step 1 of 2

Select all | Remove all

1

Results 1 - 5 of 5

Tips for ORCID linking ▼

1. Click on publications you wish to add to your profile

2. Click 'continue'

Source Kingsley D., 2016. Academic Social Network Sites: a rough guide for researchers.

Rechercher des publications – 4 une nouvelle fenêtre s'ouvre → sélectionner les publications à ajouter

The screenshot shows the Europe PubMed Central interface. At the top, there is a search bar with the text "AUTH:'Marta Teperek' OR AUTH:'Teperek M'" and a magnifying glass icon. Below the search bar, the text "Review publications and send to ORCID" is displayed. A progress bar indicates "Step 2 of 2". To the right of the progress bar are two buttons: "Back" and "Send to ORCID". The "Send to ORCID" button is highlighted with a red circle, and a blue arrow points from a text box below to it. The text box contains the text "Clicquer 'Send to ORCID'". Below the buttons, the text "1 records selected to be added to your ORCID (13 in total)" is displayed. Below this text, there are two article entries. The first entry is titled "Histone H3 lysine 9 trimethylation is required for suppressing the expression of an embryonically activated retrotransposon in *Xenopus laevis*." and includes the PMID, PMCID, DOI, and authors. The second entry is titled "Sperm and spermatids contain different proteins and bind distinct egg factors." and includes the PMID, PMCID, DOI, and authors. A note at the bottom right of the second entry states "This article has already been linked to your ORCID".

Europe PubMed Central

AUTH:"Marta Teperek" OR AUTH:"Teperek M"

Review publications and send to ORCID

Step 2 of 2

Back Send to ORCID

1 records selected to be added to your ORCID (13 in total)

☒ Histone H3 lysine 9 trimethylation is required for suppressing the expression of an embryonically activated retrotransposon in *Xenopus laevis*.
(PMID: 26387861 | PMCID: PMC4585706 | DOI: 10.1038/srep14236)
Herberg S, Simeone A, Oikawa M, Jullien J, Bradshaw CR, Teperek M, Gurdon J, Miyamoto K
Scientific Reports [2015, 5:14236]

Tips for ORCID linking ▼

Clicquer 'Send to ORCID'

Sperm and spermatids contain different proteins and bind distinct egg factors.
(PMID: 25244019 | PMCID: PMC4200797 | DOI: 10.3390/ijms150916719)
Teperek M, Miyamoto K, Simeone A, Feret R, Deery MJ, Gurdon JB, Jullien J
International Journal of Molecular Sciences [2014, 15(9):16719-16740]




This article has already been linked to your ORCID

Source Kingsley D., 2016. Academic Social Network Sites: a rough guide for researchers.

IDHAL



IDHAL

-  Lier à l'archive ouverte HAL (depuis la V3)
-  Chaque auteur peut créer son IDHAL et le relier avec d'autres identifiants (démarche individuelle)
-  Permet de
 - Créer une seule page web avec toutes vos publications déposées dans HAL
 - Créer un CV avec une adresse url contenant tous vos dépôts
 - Afficher tous les mots-clés associés à vos publications ou la liste des revues dans lesquelles vous avez publié

Blog du CCSD L'IdHAL, pour quoi faire et comment s'y prendre 31 mai 2015
<https://blog.ccsd.cnrs.fr/2015/03/idhal-pour-quoi-faire-et-comment-sy-prendre/>

Mon CVHAL

CCSD

HAL

Episciences.org

Sciencesconf.org

Support

fr en

Connexion

DISCIPLINES

Liste

CO-AUTEURS

Guillaume Ollivier 3

Sibele Fausto 3

Stephane Bellon 3

Alfio Brandenburg 2

Claire Lamine 2

Ricardo Arcanjo de Lima 2

Sophie Aubin 2

Dominique L'Hostis 1

Eric Marchoux 1

Ivo Júnior Pierozzi 1

Liste complète

ANNÉE DE PRODUCTION

2015 5

2014 4

2013 1

2012 2

2006 1

IDENTIFIANTS CHERCHEUR

IdHAL : pascal-aventurier

ORCID : 0000-0003-0211-4549

Pascal Aventurier

Nombre de documents 13

Pascal Aventurier has been leading the Regional Scientific Information Team at the French National Institute for Agricultural Research's (INRA, France) PACA Centre since 2002. He is also co-leader of the scientific information technology group. His focus is on research data, linked open data, open science, knowledge management and controlled vocabularies, as well as researching digital and social tool practices. His team is also exploring the evolution of social networks for academic use.

ARTICLE DANS UNE REVUE 2 documents

Sibele Fausto, Pascal Aventurier, Ricardo Arcanjo de Lima. A colaboração Brasil-França na pesquisa em Ciências Agrárias (2004-2013). *Em Questão. Comunicação e Informação*, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2014, 20 (3). <hal-01123251>

Pascal Aventurier, Sylvie Cocaud, Windpouire Esther Dzale Yeumo. Panorama des logiciels utilisés par les professionnels de l'information scientifique et technique à l'Inra : vers une boîte à outils de l'IST ? . *Cahier des Techniques de l'INRA*, 2012, pp.115-122. <hal-01005056>

COMMUNICATION DANS UN CONGRÈS 5 documents

Pascal Aventurier. Why are we not boycotting Academia.edu ? . *Why are we not boycotting Academia.edu ?*, Dec 2015, Coventry, United Kingdom. 2015. <hal-01242507v1>

Pascal Aventurier, Sophie Aubin. Favoriser le partage des vocabulaires. *Séminaire IN-OVIVE Intégration de sources/masses de données hétérogènes et Ontologies, dans le domaine des sciences du VIVant et de l'Environnement*, Oct 2014, Montpellier, France. 31 p., 2014. <hal-01123250>

Pascal Aventurier. Academic social networks: challenges and opportunities. *7th UNICA Scholarly Communication Seminar*, Nov 2014, Rome, Italy. 2014, <10.13140/2.1.5118.6240>. <hal-01123418>

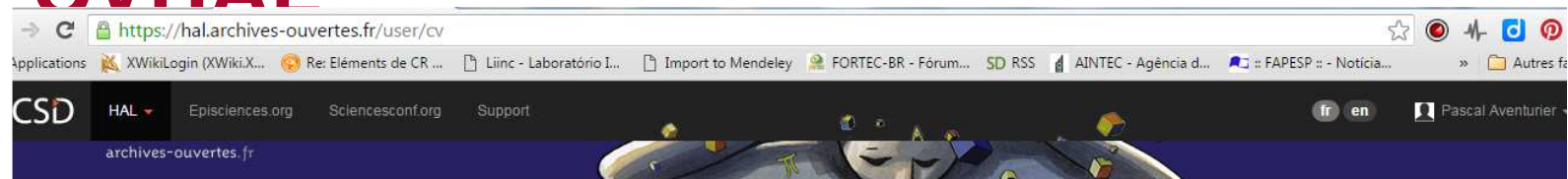
Ricardo Arcanjo de Lima, Pascal Aventurier, Sibele Fausto. A colaboração Brasil-França na pesquisa em ciências agrárias (2004-2013). *IV Encontro Brasileiro de Bibliometria e Cientometria (EBBC)*, 2014, Recife, Brazil. 7 p., 2014. <hal-01189954>

Claire Lamine, Lucimar Santiago De Abreu, Alfio Brandenburg, Guillaume Ollivier, Stephane Bellon, et al.. The place of agroecology in the new dynamics within the agricultural world in Brazil and in France. *XIII. World Congress of Rural Sociology*, Jul 2012, Lisbonne, Portugal. pp.1, 2012. <hal-01231296>

INRA
 SCIENCE & IMPACT

Urfist – Identifiants chercheurs – P. Aventurier

24 juin 2016 57



Accueil Dépôt Consultation Recherche Documentation Mon espace

Mon espace / Mon CV / Mes publications

Consulter mon CV

Ma page chercheur

Titre de la page *

* Champ requis

Pascal Avenu

anglais +

Contenu

Rich text editor toolbar with buttons for Bold (B), Italic (I), Underline (U), and various alignment and list options. The editor area is currently empty.

anglais +

Types de documents affichés

Côchez les types de documents qui seront affichés dans la page chercheur.

- ☒ Article dans des revues
 ☒ Communication dans un congrès
 ☒ Poster
 ☒ Ouvrage (y compris édition critique et traduction)
 ☒ Chapitre d'ouvrage
 ☒ Direction d'ouvrage, Proceedings
 ☒ Brevet
 ☒ Autre publication
 ☒ Pré-publication, Document de travail
 ☒ Rapport
 ☒ Thèse
 ☒ HDR
 ☒ Cours
 ☒ Image
 ☒ Vidéo
 ☒ Son
 ☒ Carte

Widgets affichés

Côchez les widgets que vous souhaitez voir apparaître dans la page chercheur. Les widgets seront affichés dans une colonne à gauche de l'écran.

- ☐ Photo
 ☐ Disciplines
 ☐ Mots-clés
 ☐ Co-auteurs
 ☐ Nom des revues
 ☐ Année de production
 ☐ Projets ANR
 ☐ Projets Européen
 ☐ Mots-clés MeSH
 ☐ Identifiants chercheur
 ☐ Widget extérieur

Accueil Dépôt Consultation Recherche Documentation Mon espace

Mon espace / Mon IdHAL

Regroupez vos formes auteurs et créez votre IdHAL

Identifiants

* Champ requis

IdHAL *

Attention, cet identifiant ne pourra plus être modifié par la suite

pascal-aventurier

Autres identifiants chercheur

Alignez votre IdHAL avec vos autres identifiants chercheurs

IdRef +

IdRef
arXiv
VIAF
ISNI
ORCID

Formes auteurs associées à votre IdHAL



Ajouter des formes auteurs

Pascal Aventurier

 Rechercher les formes auteurs

Résultats

x

Authorid	Nom	Email	Etablissement d'appartenance	Actions
147340	Aventurier Pascal	Pascal.aventurier@avignon.inra.fr		 

Dans Wordpress dont Hypotheses.org. Un Plugin pour créer une page avec CVHAL

Plugin HAL

Paramètre de la page :

Type d'Id

Affichage des documents ☒ Documents avec pagination ☐ Documents groupés par type

Choix des éléments menu

- ☐ Contact
- ☐ Disciplines
- ☐ Mots-clefs
- ☐ Auteurs
- ☐ Revues
- ☐ Année de production
- ☐ Institutions
- ☐ Laboratoires
- ☐ Départements
- ☐ Équipes de recherche

Contact :

Email

Téléphone

Facebook (<http://www.facebook.com/>)

Twitter (<http://www.twitter.com/>)

Google + (<https://plus.google.com/u/0/+>)

LinkedIn (<https://www.linkedin.com/in/>)






Enregistrer

<https://fr.wordpress.org/plugins/hal/changelog/>

ResearcherId



ResearchId

-  Créé en 2008 par Thomson Reuters
-  Même identifiant que Web of knowledge et EndNoteWeb
-  ID unique du chercheur = pb d'homonymie dans le WoS®
-  Mise à jour immédiate des publications et indicateurs à partir du Web of Science® et/ou d'EndNote Web
-  2 035 272 enregistrements mais seulement 16 307 France (contre 6989 en décembre 2012)

Le ResearchId Lab fournit des indicateurs bibliométriques



- Uniquement des liens entre co-auteurs ou via les citations dans des publications avec « peer-review »

• Accès gratuit

- à EndNoteWeb
- aux publications signalées dans les profils des auteurs ayant créé un identifiant ResearchID

Fournier, D. (2012). Les réseaux scientifiques professionnels pour renforcer pour renforcer l'identité numérique des chercheurs. <http://www.agropolis.fr/pdf/ist/jist12/reseaux-scientifiques-DominiqueFournier-141242.pdf>.

Research Id page d'accueil



[Home](#) [My Researcher Profile](#) [Refer a Colleague](#) [Logout](#) [Search](#) [Interactive Map](#) [EndNote >](#)

Hello,
Pascal2 Aventurier

[My Researcher Profile](#)
[Manage My Profile](#)
[Proxy Institution](#)
[Refer a Colleague](#)
[Create a Badge](#)
[Logout](#)

Learn More:
[What is ResearcherID?](#) | [FAQ](#) | [Interactive Tools: Labs](#) | [Training](#)

Highly Cited Research
This resource captures the people behind the most influential publications in 21 broad subject categories based on citation metrics. Learn more about the methodology. List your current affiliation in ResearcherID to ensure your most current information is reflected in Highly Cited Research.

What is ResearcherID?

ResearcherID provides a solution to the author ambiguity problem within the scholarly research community. Each member is assigned a unique identifier to enable researchers to manage their publication lists, track their times cited counts and h-index, identify potential collaborators and avoid author misidentification. In addition, your ResearcherID information integrates with the *Web of Science* and is ORCID compliant, allowing you to claim and showcase your publications from a single one account. Search the registry to find collaborators, review publication lists and explore how research is used around the world!

Top Keywords

Find researchers based on your area of interest.

[adsorption](#) [aging](#) [alzheimer's disease](#) [analytical chemistry](#) [artificial intelligence](#) [biochemistry](#) [biodiversity](#) [biogeochemistry](#) [biogeography](#)

[adsorption](#) [aging](#) [alzheimer's disease](#) [analytical chemistry](#) [artificial intelligence](#) [biochemistry](#) [biodiversity](#) [biogeochemistry](#) [biogeography](#)
[bioinformatics](#) [biomaterials](#) [biomechanics](#) [biophysics](#) [biosensors](#) [biotechnology](#) [breast cancer](#) [cancer](#) [cancer biology](#) [carbon](#)
[nanotubes](#) [catalysis](#) [chemistry](#) [climate change](#) [computational biology](#) [computational chemistry](#) [computer vision](#) [condensed](#)
[matter physics](#) [conservation](#) [conservation biology](#) [data mining](#) [diabetes](#) [drug delivery](#) [ecology](#) [education](#) [electrochemistry](#) [energy](#)
[epidemiology](#) [epigenetics](#) [evolution](#) [fluid mechanics](#) [genetics](#) [genomics](#) [geochemistry](#) [gis](#) [graphene](#) [hydrology](#) [image](#)
[processing](#) [immunology](#) [inflammation](#) [innovation](#) [inorganic chemistry](#) [knowledge management](#) [machine learning](#) [management](#) [marketing](#)
[mass spectrometry](#) [medicinal chemistry](#) [microbiology](#) [microfluidics](#) [molecular biology](#) [molecular dynamics](#) [nanomaterials](#)
[nanoparticles](#) [nanotechnology](#) [neural networks](#) [neuroscience](#) [nonlinear optics](#) [nutrition](#) [obesity](#) [optimization](#) [organic chemistry](#)
[organic synthesis](#) [organometallic chemistry](#) [oxidative stress](#) [pattern recognition](#) [photocatalysis](#) [photonics](#) [physical chemistry](#) [plasmonics](#) [polymer](#)
[population genetics](#) [proteomics](#) [psychology](#) [public health](#) [quantum optics](#) [remote sensing](#) [renewable energy](#) [signal processing](#) [software](#)
[engineering](#) [spectroscopy](#) [spintronics](#) [statistics](#) [stem cells](#) [superconductivity](#) [supramolecular chemistry](#) [surface science](#) [sustainability](#) [systems](#)
[biology](#) [taxonomy](#) [thin films](#) [tissue engineering](#)

ResearcherID - search

RESEARCHERID

[Home](#) [My Researcher Profile](#) [Refer a Colleague](#) [Logout](#) [Search](#) [Interactive Map](#) [EndNote >](#)

[Search ResearcherID](#) [Top Keywords](#) [Top Countries/Territories](#) [World Map](#)

Search using one or more of these fields:

Last/Family Name: Example: Smith

First/Given Name: Example: J or James

☐ also search "other names"

Institution: Example: Drexel

☐ also search "past institutions"

Country/Territory: Select a Country / Territory:

Keyword: Example: bioethic*

Or, enter the researcher's ResearcherID: Example: A-1009-2008

Search Tips
You can find researchers who have registered with ResearcherID.
To search for a researcher, enter their name. For a first name, try entering either just an initial or the entire first name. Check the "other names" checkbox to search the Other Names field for either the last name or first name search terms. Use the wildcard character * at the end of a word to find matches with any ending (for example, Penn*).
Or, if you know it, you can enter just the researcher's ResearcherID.

THOMSON REUTERS



[Search ResearcherID](#) [Top Keywords](#) [Top Countries/Territories](#) [World Map](#)

[Show Search Options](#)


Résultats pour INRA

Results						
Researchers: 632 result(s) Map These						
Page 2 of 64 Go Sort by: <input type="text" value="Name"/> Results per page: <input type="text" value="10"/>						
Name	Institution(s)	Country/Territory	Researcher ID	Keywords	Other Names	
11. Alessandra MaiaGrondard	INRA - French National Institute for Agricultural Research-Centre de Versailles-Grignon	France	A-7086-2015		Maia, A. A., Maia-Grondard, A.	
12. Alessandrini Alfredo	INRA - French National Institute for Agricultural Research ; University of Tuscia	France	F-1364-2011			
13. Alfonso Lopez Dayaleth	INRA - French National Institute of Agronomic Research	France	N-2125-2015			
14. Ali Sajid	INRA	France	E-5107-2011	population genetics, wheat, puccinia striiformis f.sp. tritici, pathogen populations, evolution and adaptation	Sajid Ali	
15. Alignier Audrey	INRA	France	A-9811-2015			
16. allasia valerie	INRA CNRS UNSA	France	B-4214-2009			
17. Alvarez Gaël	INRA - French National Institute for Agricultural Research	France	D-9675-2013			
18. AMEGLIO THIERRY	INRA - French National Institute of Agronomic Research ; clermont université	France	E-1535-2011	tree physiology, water relations, winter biology, cold hardiness, winter embolism, tree survival, dendrometers, xylem sap, biosensors, water stress	Améglio T.	
19. AMICHOT Marcel	INRA - French National Institute for Agronomic Research ; CNRS - Centre National de la Recherche Scientifique	France	A-9061-2012	bio insecticide, bacillus thuringiensis, side effect, ecotoxicology		
20. Amiot Marie	INRA (FRENCH NATIONAL INSTITUTE FOR AGRICULTURAL	France	A-1457-2015	micronutrients, vitamins, phytochemicals, polyphenols, phytosterols, carotenoids,	Amiot-Carlin,	

Research Id page d'accueil – profile chercheur




Home **My Researcher Profile** Refer a Colleague Logout Search Interactive Map EndNote >

Aventurier, Pascal2 M [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#)  Your labs page and badge show only your public data [Manage Profile](#) [Preview Public Version](#)

ResearcherID: I-9337-2012
Other Names:
E-mail: pascal.aventurier@gmail.com
URL: http://www.researcherid.com/rid/I-9337-2012
Subject: Enter a Subject
Keywords: Enter a Keyword
ORCID: http://orcid.org/0000-0003-0211-4549
[Exchange Data With ORCID](#)

My Institutions (more details)
Primary Institution: INRA
Sub-org./Dept: ERIST
Role: Librarian
Joint Affiliation:
Sub-org./Dept:
Role:
Past Institutions:

Description: Enter a Description
My URLs:



My Publications
My Publications (3)
[View Publications](#) 
[Citation Metrics](#)
[Manage](#) | [Add](#)

ResearcherID labs
[Create A Badge](#)
[Collaboration Network](#)
[Citing Articles Network](#)

Publication Groups

My Publications: View [Manage List](#) [Add Publications](#)

This list is to be used for publications that you have authored. You have the ability to make this list public or private. If public, then visitors of ResearcherID can see your scholarly output, and your list will be sent to the *Web of Science* (click here for more information). Click on the **Manage Profile** button at the top-right corner of the page and select the Publication Lists tab to change the privacy settings of your data.

3 publication(s)  Page 1 of 1 [Go](#)  Sort by: Publication Year Results per page: 10

1. Title: Tools for producing indicators from a bibliometric study of scientific production: the case of fruit and vegetable publications by the French National Institute for Agricultural Research (INRA)
Author(s): Leiser, Hugues; Aventurier, Pascal; Fournier, Dominique; et al.
Source: Fruits Volume: 64 Issue: 5 Pages: 305-312 Published: SEP-OCT 2009
Times Cited: 3 added 13-Nov-12

ResearcherID page d'accueil: profile

My Publications: View [Manage List](#) [Add Publications](#)

This list is to be used for publications that you have authored. You have the ability to make this list public or private. If public, then visitors of ResearcherID can see your scholarly output, and your list will be sent to the Web of Science (click here for more information). Click on the **Manage Profile** button at the top-right corner of the page and select the Publication Lists tab to change the privacy settings of your data.

3 publication(s) Page 1 of 1 [Go](#) Sort by: Publication Year Results per page: 10

- Title:** Tools for producing indicators from a bibliometric study of scientific production: the case of fruit and vegetable publications by the French National Institute for Agricultural Research (INRA)
Author(s): Leiser, Hugues; Aventurier, Pascal; Fournier, Dominique; et al.
Source: Fruits Volume: 64 Issue: 5 Pages: 305-312 Published: SEP-OCT 2009
Times Cited: 3



Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ Pascal2 Help English

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

[Search](#) [Return to Search Results](#) [My Tools](#) [Search History](#) [Marked List](#)

[Full Text Options](#) [Look Up Full Text](#) [Save to EndNote desktop](#) [EN](#) [Add to Marked List](#)

Tools for producing indicators from a bibliometric study of scientific production: fruit and vegetable publications by the French National Institute for Agricultural Research (INRA)

By: Leiser, H (Leiser, Hugues)^[2]; Aventurier, P (Aventurier, Pascal)^[3]; Fournier, D (Fournier, Dominique)^[4]; Dosba, F (Dosba, Françoise)^[1]; Jeannequin, B (Jeannequin, Benoit)^[5]

[Hide ResearcherID and ORCID](#)

Author	ResearcherID	ORCID Number
Aventurier, Pascal2	I-9337-2012	http://orcid.org/0000-0003-0211-4549
Fournier, Dominique	A-6727-2008	http://orcid.org/0000-0001-6150-9079

FRUITS
Volume: 64 **Issue:** 5 **Pages:** 305-312 **Paris – Identifiant auteurs – P. Aventurier**
DOI: 10.1051/fruits/2009025

Saved Searches & Alerts

- EndNote™
- ResearcherID

Citation Network

Times Cited: 0
 Cited References: 0
[View Citation Map](#)
[Create Citation Alert](#)
 (data from Web of Science™ Core Collection)

All Times Cited Counts

- 4 in All Databases
- 3 in Web of Science Core Collection
- 3 in BIOSIS Citation Index
- 1 in Chinese Science Citation Database

My Research Profile : ajouter des publications

[Home](#) [My Researcher Profile](#) [Refer a Colleague](#) [Logout](#) [Search](#) [Interactive Map](#) [EndNote >](#)

Add to: My Publications [Return to My Researcher Profile](#)

To add publications to your Publication List, select one of the options below by clicking a link.

Note: Depending on your permission to access *Web of Science™* and *Web of Science™ Core Collection*, you will have one or more of the following options:

Option 1:

WEB OF SCIENCE™

Search *Web of Science*
Use this option to search *Web of Science*. Depending on your subscription, this can include articles, books, patents, and more.

Search *Web of Science* Core Collection
Use this option to search *Web of Science Core Collection*. Depending on your subscription, this includes the world's leading scholarly literature in the sciences, social sciences, arts, and humanities and proceedings of international conferences, symposia, seminars, colloquia, workshops, and conventions.

Search *Web of Science* Core Collection Distinct Author Sets
Use this option to search *Web of Science Core Collection* for sets of articles written by the same person.

Option 2:

ENDNOTE™


Go to EndNote
Use your EndNote account to add articles and manage your ResearcherID publication lists.

Already use EndNote? You can transfer your ResearcherID publication lists between the desktop and web effortlessly. Learn about the additional features available in EndNote to accelerate your research including find full text automatically and access to over 3,700 publishing styles.

Search Online Resources using EndNote
With EndNote, you can collect references from online resources including PubMed and more.

- [Help/Tutorials](#)
- [Learn more at EndNote.com](#)


Option 3:

 **Upload RIS file.**


Upload an RIS file (from EndNote, RefMan or other reference software)
You can upload an RIS formatted text file. The RIS file format is a tagged format for expressing bibliographic citations.

ResearcherID Labs : outils d'analyse et promotion


RESEARCHERID
LABS




You are viewing the ResearcherID Labs page for **Wagner, Jerome (C-3746-2009)**



ResearcherID Badge
Easily create a badge for Jerome Wagner to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.



Collaboration Network
Visually explore who Jerome Wagner is collaborating with.



Citing Articles Network
Visually explore the papers that have cited Jerome Wagner.

Welcome to ResearcherID Labs!

ResearcherID invites you to explore the ResearcherID Labs environment, an area designed to display visualizations of each member's collaborators and on those papers citing a researcher's work.

These tools allow for analysis of research networks based on:

- research areas
- country/territory
- institution
- author name
- publication year
- geographic location.

Additionally, you can create a ResearcherID badge for display on your webpage or blog.

Every member of ResearcherID has a Labs page. Availability of features is dependent on a researcher's privacy settings. Explore the Labs by clicking menu items on the left.

SCOPUSID



Scopus Author Id

- Identifiant créé pour chaque auteur par la base Scopus (Elsevier) si l'auteur a publié dans l'un des journaux indexés dans celle-ci
- Les auteurs doivent ensuite vérifier si plusieurs écritures correspondent à leurs noms.
- Utilisé pour les alertes auteurs et la “bibliométrie” à partir de Scopus


Michael Habib, MSLS Sr. Product Manager, Scopus. Connecting researchers with themselves: How ORCID consolidates identity across the scholarly communication ecosystem Voir aussi <http://orcid.scopusfeedback.com/>

Scopus

Tomita, Taisuke

Japan Science and Technology Agency,
Kawaguchi, Japan

Author ID: 7403060061

 <http://orcid.org/0000-0002-0075-5943>

[About Scopus Author Identifier](#) | [View potential author matches](#)

Other name formats: Tomita

Documents: 53 [View Author Evaluator](#)

Citations: 1573 total citations by 953 documents [View citation overview](#)

h Index: 20 The h Index considers Scopus articles published after 1995. [View h-Graph](#)

Co-authors: 150 (maximum 150 co-authors can be displayed)

Subject area: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Neuroscience [View More](#)

53 Documents | Cited by 953 documents since 1996 | 150 co-authors


53 documents [View in search results format](#) Sort on: [Date](#) [Cited by](#) [...](#)

[Save all to Mendeley](#) | [Add all to my list](#) | [Set document alert](#) | [Set document feed](#)


Protein trafficking and maturation regulate intramembrane proteolysis	Morohashi, Y., Tomita, T.	2013	Biochimica et Biophysica Acta - Biomembranes	0
View at Publisher				
FTY720/Fingolimod, a Sphingosine Analogue, Reduces Amyloid- β Production in Neurons	Takasugi, N., Sasaki, T., Ebinuma, I., (...), Tomita, T., Iwatsubo, T.	2013	PLoS ONE	0

Follow this Author Receive emails when this author publishes new articles

[Get citation alerts](#)

[Add to ORCID](#) 

[Request author detail corrections](#)



Author History

Publication range: 1996 - 2013

References: 760

Source history:

Nihon rinsho. Japanese journal of clinical medicine [View documents](#)

Clinical Neurology [View documents](#)

Cancer Science [View documents](#)

[View More](#)

[Show Related Affiliations](#)

Michael Habib. Connecting researchers with themselves: How ORCID consolidates identity across the scholarly communication ecosystem

Envoyer des publications de Scopus dans orcid



<http://orcid.scopusfeedback.com/>

Send Scopus Author details and publication list to ORCID

Your publications on Scopus may be spread over a number of different Author profiles, because these are generated automatically.

ORCID(Open Researcher and Contributor ID) seeks to remedy the systemic name ambiguity problems seen in scholarly research by assigning unique identifiers linkable to an individual's research output. If you have not yet created an ORCID profile, you will be able to do so during the process that follows; alternatively, you can register first at <http://orcid.org> and then import your works from your profile page.

The Start button will take you to the ORCID site, where you can give permission for us to read your ORCID record (in order to find your profile(s) in Scopus), and send your ID to ORCID. If you choose to send a list of your publications to ORCID at the end of this process, we will repeat this to gain permission to update your ORCID record.



About Scopus
[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)

About
[Terms and Conditions](#)
[Privacy Policy](#)
[Cookie Policy](#)


ELSEVIER

Copyright © 2016 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V. Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [cookie policy page](#).

Publications de Scopus dans orcid (2)



<http://orcid.scopusfeedback.com/>

1 | **Select profiles**

2 | Select profile name

3 | Review publications

4 | Review profile

5 | Send Author ID

6 | Send publications

Select your Scopus profiles

Please select all profiles that contain publications authored by you and click the next button to continue

You searched for: Authorname (Aventurier, Pascal) | edit

Sort by Relevancy ▼

All	Authors	Documents	Subject area	Affiliation	City	Country
1	Aventurier, Pascal	1	Agricultural and Biological Sciences	INRA Avignon	Avignon	France

Show recent documents

back | **Next**

About Scopus

[What is Scopus](#)
[Content coverage](#)

About

[Terms and Conditions](#)
[Privacy Policy](#)
[Cookie Policy](#)



Copyright © 2016 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V. Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [cookie policy page](#).

Publications de Scopus dans orcid (3)

<http://orcid.scopusfeedback.com/>

1 | [Select profiles](#)

2 | [Select profile name](#)

3 | **Review publications**

4 | [Review profile](#)

5 | [Send Author ID](#)

6 | [Send publications](#)

Review your authored publications

Please indicate below if this publication is authored by you.

Sort by Date (Newest)

<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Document Title	Author(s)	Date	Source Title
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Tools for producing indicators from a bibliometric study of scientific production: The case of fruit and vegetable publications by the French national institute for agricultural research (INRA) View in Scopus	Leiser, H.,Aventurier, P.,Fournier, D.,Dosba, F.,Jeannequin, B.	2009	Fruits 64 (5) ,pp.305

[Search for missing documents](#) | [back](#) | **Next**

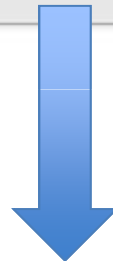
Publications de Scopus dans orcid (3)



Send the Scopus ID to ORCID

Thank you for checking your profile. Your Scopus ID is now ready to be sent to ORCID.

E-mail*	<input type="text" value="pascal.aventurier@avignon.inra.fr"/>
<small>Please enter your institutional or professional email address (e.g. name@university.edu).</small>	
Confirm E-mail*	<input type="text" value="pascal.aventurier@avignon.inra.fr"/>
back Send Author ID	



Scopus | ORCID



Scopus Author ID submitted




Your Author ID has been sent to ORCID. However, before we can send your publication list we must ask your permission.




If you wish to send your list of publications to ORCID, please continue to the next step. Alternatively you can return to ORCID.


return to ORCID Send my publication list


Publications de Scopus dans orcid (4)

Réception d'un email pour l'authentification

[ORCID] Pascal Aventurier you have 1 new notifications  Boîte de réception x  

 **update@notify.orcid.org** 12:56 (Il y a 1 minute) ☆  
À moi ▾

 Les images ne sont pas affichées. [Afficher les images ci-dessous](#) - [Toujours afficher les images de update@notify.orcid.org](#)

 anglais ▾ > français ▾ [Traduire le message](#) [Désactiver pour : anglais x](#)

[ORCID.org](#)

Hi Pascal Aventurier,

You have 1 new notification in your ORCID inbox - see summary below. Please visit your [ORCID Inbox](#) to take action or see more details.

Scopus to ORCID has updated recent external identifiers on your ORCID record.

[View details in your ORCID inbox](#)

VIAF



VIAF fichier d'autorité international virtuel,

<http://viaf.org>

VIAF, le est un service international destiné à faciliter l'accès aux principaux fichiers d'autorités de noms du monde entier.

projet initié conjointement par la Library of Congress (LC), la Deutsche Nationalbibliothek (DNB), la Bibliothèque nationale de France (BnF) et OCLC. Au cours des dix dernières années, de nombreuses autres bibliothèques et agences nationales se sont ralliées à ce projet.

2012, les [participants](#) comprennent 20 agences de 16 pays.

VIAF: The Virtual International Authority File

The VIAF® (Virtual International Authority File) combines multiple name authority files into a single OCLC-hosted name authority service. The goal of the service is to lower the cost and increase the utility of library authority files by matching and linking widely-used authority files and making that information available on the Web.



VIAF Contributors

Library of Congress/NACO
National Library of Mexico
British Library
National Agricultural Library (U.S.)
National Library of Medicine (U.S.)

National Széchényi Library, Hungary
 RERO - Library Network of Western Switzerland
 Sudoc [ABES], France
 Flemish Public Libraries
 National Library of Norway

24 juin 2016 80

VIAF 2

 Connecte les notices d'autorités de niveau national et régional afin de créer une notice globale pour chaque nom unique.

 Étend le concept de contrôle bibliographique universel en

(1) permettant aux variations nationales et régionales d'une forme autorisée de coexister

(2) acceptant les variations de langue, de caractères et d'orthographe.

 Joue un rôle dans le Web sémantique en pleine croissance.

Idref intégré à VIAF

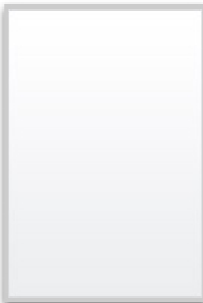
<http://ist.blogs.inra.fr/technologies/2012/06/08/idref-integre-a-viaf-reseau-mondial-des-donnees-dautorite/>








VIAF fiche auteur

VIAF
Virtual International Authority File










Rechercher

Critère de recherche: Personal Names | Fichier source: Tout VIAF | Recherche: Copernicus, Nicolaus, 1473-1543 | **Rechercher**

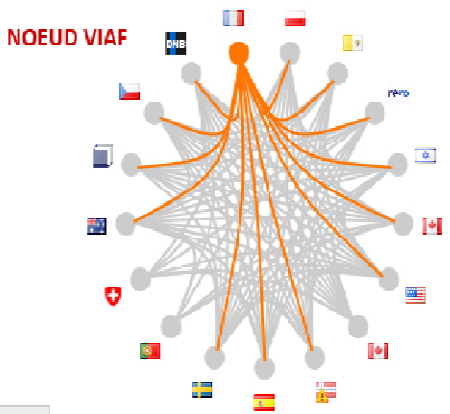


Copernicus, Nicolaus, 1473-1543 
 Copernicus, Nicolaus 
 Kopernikus, Nikolaus 1473-1543 
 Copernic, Nicolas, 1473-1543 
 Kopernik, Mikuláš, 1473-1543 
 Kopernik, Mikołaj (1473-1543). 
 Copérnico, Nicolau, 1473-1543 
 VIAF ID: 71389288 (Personal) **IDENTIFIANT VIAF**
 Permalink: <http://viaf.org/viaf/71389288>

Formes retenues

 100 1 _1a Copernicus, Nicolaus
 100 1 _1a Copernic, Nicolas, id 1473-1543
 100 1 _1a Copernicus, Nicolaus, id 1473-1543
 100 1 _1a Copernicus, Nicolaus, id 1473-1543
 100 1 _1a Copernicus, Nicolaus, id 1473-1543
 100 1 _1a Copernicus, Nicolaus
 100 1 _1a Copernicus, Nicolaus, id 1473-1543
 100 1 _1a Kopernik, Mikołaj, id (1473-1543).
 200 |1a Copernic \$b Nicolas \$f 1473-1543

NOEUD VIAF



source Idref intégré à VIAF <http://ist.blogs.inra.fr/technologies/2012/06/08/idref-integre-a-viaf-reseau-mondial-des-donnees-dautorite/>

ISNI



ist@inra

ISNI International standard name identifier

- Code international normalisé des noms, défini par la norme ISO 27729:2012.
- Les identités publiques des personnes ou des organismes impliqués dans la création, la production, la gestion et la distribution de contenus intellectuels et artistiques ou faisant l'objet de ces contenus.(auteur, éditeur, traducteur, illustrateur, ou le sujet d'une œuvre.)
- En novembre 2011, la base de données ISNI s'est constituée **à partir des données de VIAF**, (mises à jour régulières et réciproques)
- Agence internationale ISNI (ISNI-IA)
 - + agences d'enregistrement comme la BNF ou la British Library .
 - Depuis 2010 et des membres directs : Ce sont des organismes qui souhaitent obtenir des identifiants pour initialiser leur propre base de données.

source : BNF http://www.bnf.fr/fr/professionnels/isni_informer.html#SHDC__Attribute_BlocArticle8BnF

ISNI et ORCID

- ORCID est exclusivement destiné à l'identification des auteurs et contributeurs des domaines de l'enseignement supérieur et de la recherche. Chaque chercheur peut créer, modifier et contrôler les données le concernant, ou déléguer cette gestion à un tiers.
- ORCID est structuré conformément à la norme ISNI
- ORCID utilise l'ISNI pour l'identification des institutions auxquelles les chercheurs sont affiliés.

sources : BNF http://www.bnf.fr/fr/professionnels/isni_informer.html#SHDC Attribute BlocArticle8BnF
[ISNI and ORCID Issue Joint Statement on Interoperation, April 2013 http://www.isni.org/content/isni-and-orcid-issue-joint-statement-interoperation-april-2013](http://www.isni.org/content/isni-and-orcid-issue-joint-statement-interoperation-april-2013) et <http://support.orcid.org/knowledgebase/articles/115265-what-is-the-relationship-between-isni-and-orcid>

Qui utilise ISNI ?

- Wikipedia/Wikidata
- VIAF
- Access Copyright
- ProQuest's Scholar Universe
- British Library
- JISC
- Worldcat
- Musicbrainz
- Booknet Canada (piloting)
- PLUS (piloting)

- 6,800,000 Id assignées**
- 10,112,931 en attente d'un lien avec un autre jeu de données**

IDREF



ist@inra



Idref

Projet de fichier national de coproduction est en cours avec :
BnF, ISNI, VIAF (fichier virtuel d'autorité OCLC).

Un IdRef peut être renseigné dans l'IdHAL d'un chercheur, et un travail d'alignement entre IdREF et AURéHAL (système d'identifiant de HAL) est possible.

Heuristique pour l'alignement : “ rapprochements d'auteurs” :
co-contribution, titre de l'article, initiale du prénom + nom,
domaine de recherche de la personne.

<http://www.couperin.org/261-couperin/nos-activites/groupe-de-travail-et-projets-deap/a-la-une/1239-cooperation-abes-orcid?highlight=WyJvcnNpZCJd>

IdRef

- IdRef à pour objectif de devenir une brique du système d'information d'un établissement.
- IdRef attribue des identifiants uniques et pérennes.
- Couverture élevée pour les auteurs français du fait du catalogage des thèses qui attribue un IdRef dès la thèse.
- IdRef s'efforce d'aligner les autorités, de « brancher » les autorités entre elles
- ex SUDOC, Calames, avec Persée, revues.org., ADUM (Accès Doctorat Unique et Mutualisé)
- IdREF fourni des identifiants aux références bibliographiques du projet Conditor (base des publications françaises, pas d'accès public)

Idref -- Auréhal

AURéHAL permet d'accéder aux référentiels utilisés dans HAL.


Un service de fourniture a été mis en place avec l'université de Limoges, avec l'INSA de Toulouse. Une récupération à partir d'AURéHAL a été menée

- . Les archives institutionnelles peuvent solliciter l'ABES et travailler à partir des références bibliographiques.

IdRef – Orcid

-
- **Partenariat ORCID/ABES** Réunion ABES / ORCID en août 2015
- Offrir aux utilisateurs d'Orcid la possibilité d'alimenter automatiquement leur compte avec les données riches et soignées de l'ABES
- « macaron » ORCID sur theses.fr. Alimentation du compte ORCID avec la thèse
- Alignements des identifiants réalisables par les établissements.

<http://www.couperin.org/261-couperin/nos-activites/groupe-de-travail-et-projets-deap/a-la-une/1239-cooperation-abes-orcid?highlight=WYJvcmNpZCJd>

 IdRef permet à des utilisateurs et à des applications clientes d'interroger, de consulter, de créer et d'enrichir des autorités des catalogues Calames, Sudoc et thèses.fr .

Principaux avantages des notices d'autorité

- attribuer les bons documents au bon auteur
- enrichir et normaliser l'indexation d'un document pour qu'il puisse être visible pour l'utilisateur
- faciliter le travail des professionnels de l'information-documentation

 Ces fichiers ont fait l'objet d'un dépôt auprès de la [CNIL](#) qui les a autorisés. Possibilité de signaler une erreur



Dacos, Marin (1971-....)



REF

souvenir

Pour demander
d'ajouter des
identifiants

Publications

139753753
Notice de type
Personne

Forme retenue

Dacos, Marin (1971-....)

Information

Langue d'expression : français

Source

Read/write book : le livre inscriptible / textes réunis p

Information trouvée : activité en 2009.

Auteur :

Utilisation dans Rameau

Rôles ?

La vedette peut être employée dans une vedette RA
La vedette ne peut s'employer qu'en tête de vedette

Autres identifiants

Identifiant ORCID : 0000000293615295

Identifiant HAL : dacos

Identifiant VIAF : 238738325

Identifiant BNF : FRBNF161809619

Identifiant ARK : <http://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/>

Identifiant ISNI : 0000000385709539

[160972938](#) : L'édition électronique [Ressource électronique] / Pierre Mounier, Marin Dacos / Paris : La Découverte , 2010

[146469144](#) : Zotero francophone [Ressource électronique] / [Marseille] : [Zotero francophone] , [2009]-

[14314071X](#) : L'édition électronique [Texte imprimé] / Marin Dacos, Pierre Mounier / Paris : la Découverte , impr. 2010, cop. 2010

[167184064](#) : Lire à l'écran [Texte imprimé] : contribution du design aux pratiques et aux apprentissages des savoirs dans la culture numérique : [actes de la journée d'étude Lectures numériques, Valence, 11 mars 2010] / [organisée par l'École supérieure d'art et design Grenoble-Valence ; en partenariat avec Lux-Scène nationale de Valence] ; [sous la direction de] Annick Lantenois ; [textes de] Florian Cramer, Pierre Cubaud, Marin Dacos... [et al.] / Paris : Éd. B42 , impr. 2011

Informations sur la notice

Identifiant de la notice : 139753753

Dernière modification : 11-12-2015 à 16h10

Editeur scientifique :

Notices bibliographiques liées : 2 rôle(s)

Rôles ?

070 [Auteur](#) (4)

340 [Editeur scientifique](#) (4)

[182826668](#) : Read/Write Book / sous la dir. de Marin Dacos / Marseille : OpenEdition Press , 2010

[170473546](#) : Read / write book [Ressource électronique] : le livre inscriptible / textes réunis par Marin Dacos / Marseille : Cléo , DL 2009

[166739063](#) : Read-write book [Texte imprimé] : le livre inscriptible / textes réunis par Marin Dacos / Marseille : Centre pour l'édition électronique ouverte , DL 2009

[139753702](#) : Read / write book [Texte imprimé] : le livre inscriptible / textes réunis par Marin Dacos / [2e édition revue et augmentée] / Marseille : Cléo , DL 2010, cop. 2010



Urfist

Quelles stratégies /comment les utiliser ?



Travaux pratiques



Par groupe de 4



Proposez une « stratégie » d'identifiant chercheurs ou auteurs pour l'un des publics suivant

- Un(e) chercheur(se) responsable de projet européen
- Un(e) doctorant(e) qui vient de terminer sa thèse en France et qui va faire un post-doc aux USA. (donc thèse + un article)

Stratégie (fiche du CIRAD)


Choisissez le système d'identifiant adapté à vos besoins qui contient vos publications

- Web Of sciences -- > créer un profil ResearcherId
- HAL → Créer un profil IdHAL
- Si vous souhaitez accéder à un système ouvert et avoir un profil central utiliser ORCID en reliant vos identifiants des autres systèmes avec ORCID.
 - Soit à partir du site Orcid
 - Soit à partir du WOS ou SCOPUS par exemple
- Saisissez votre ORCID dans le Profil HAL

CIRAD, Coop Ist.-. (2015). "Utiliser un identifiant chercheur pour gérer ses publications."

CoopIst Coopérer en Information Scientifique et Technique, from <http://url.cirad.fr/ist/identifiant-chercheur>.

Quelle stratégie ? Par ordre de priorité

	Avantages	inconvénients
1- Orcid	International Récupération automatique des références Demandé par les éditeurs les financeurs etc. Hub vers plusieurs systèmes Choix d'établissement ?	Ne valorise pas vraiment le travail du chercheur Présentation « pauvre » Co-auteur Données stockées au US → droit sur les données privées
2a- Id-HAL 	Création de CVHAL Récupération automatique des références si les publis sont dans HAL Valorise les publis Si INRA transférez vos références de Prodinra vers HAL	Lié à HAL uniquement
2b page perso sur site institutionnel	Homogénéité pour l'institut Visibilité de l'équipe Tout type d'information	Un outil en plus Visibilité optimisée ? Construction automatique ?
3 ResearcherId Ou Scopus	Permet de rendre visible des listes de publis à des personnes qui n'ont pas accès à ces systèmes Interconnexion Orcid (mise à jour des références) Construction automatique	Id propriétaires

Conseils pour les chercheurs



Pour la visibilité : CV HAL (et HAL)

- outil à conseiller pour la visibilité
- Mettre les publis à jour dans HAL
- **IDHAL** permet aussi d'avoir une URL citable
- Avantage pour les doctorants d'avoir un CV HAL

Mettre les données à jours

Reliez les identifiants



Orcid

- Permet de résoudre les problèmes d'homonymie dans les différentes bases de données internationales
- Augmente la récupération des publication dans ResearchGate
- Ajouter dans Orcid les publications qui ne sont pas dans Crossref (saisie manuelle)
- Permet la récupération des publications d'une liste auteur de manière propre



ResearcherId

Dans Web of Science en cas d'homonymie utiliser le ResearcherId →





Permet d'avoir un H-index correct en cas d'homonymie







IDREF

IDREF utiliser la fonction amélioration pour faire apparaître les différents identifiants

Conclusion - 1

-  Utilisation des identifiants chercheurs par encore généralisée mais en pleine expansion
-  Identifiants normalisés, norme ISNI, API ouvertes, interconnexion
-  À la croisée de 2 mondes : les catalogues de bibliothèques et les systèmes de gestion d'information sur la recherche
-  Orcid va-t-il devenir le système de référence ?
 - Adoption par les chercheurs eux-mêmes
 - Les systèmes institutionnels (exemple UK, Australie, Allemagne)
 - Les revues scientifiques (identifiant Orcid)
 - Les financeurs

Conclusion - 2

-  Aspects législatifs : Risque (Orcid par exemple) de déposer les données sur les auteurs sur des serveurs US ? Protection des données personnelles ?
-  À compléter avec d'autres outils pour la valorisation des travaux du chercheur
-  Des questions sur les stratégies nationales :
 - Adopter Orcid dans les SI recherche (CRIS) et les systèmes de gestion de publications
 - Développer une base nationale avec ses propres identifiants et les connecter à Orcid.
-  Beaucoup (trop?) d'identifiants ! Mais chacun à son intérêt particulier. → pérennité ?

Merci de votre attention !



Références

Aerts, R. (2008). "Digital identifiers work for articles, so why not for authors?" *Nature* 453(7198): 979.

Bilder, G. (2011). "Structure of the Orcid specification 2011, v. 2, 12th Dec.", from <http://about.orcid.org/content/structure-orcid-identifierspecification>.

Bryant, R. (2014). Connecting Research and Researchers: How ORCID is Facilitating the Interoperable Exchange of Information. *Orcid* 2014. http://sites.nationalacademies.org/cs/groups/pgasite/documents/webpage/pga_088153.pdf.

BSN3 (2014). Conditor, vers un référentiel national des publications scientifiques françaises. *Carrefour de l'IST*. 24-25 novembre 2014

CCSD (2015). " L'IdHAL, pour quoi faire et comment s'y prendre 31 mai 2015." *Blog du CCSD* <https://blog.ccsd.cnrs.fr/2015/03/idhal-pour-quoi-faire-et-comment-sy-prendre/>.

Cocaud, S. (2012). "IdRef intégré à VIAF, réseau mondial des données d'autorité." *Observatoire des Technologies IST de l'INRA* <http://ist.blogs.inra.fr/technologies/2012/06/08/idref-integre-a-viaf-reseau-mondial-des-donnees-dautorite/>.

Coop'IST - CIRAD. (2015). "Utiliser un identifiant chercheur pour gérer ses publications." *Coop'IST Coopérer en Information Scientifique et Technique*, from <http://url.cirad.fr/ist/identifiant-chercheur>.

Crossref (2015). The Crossref/ORCID Auto-Update: all you need to know. <http://fr.slideshare.net/CrossRef/orcidautoupdate/6>.

Feeney, P. (2015). Introduction to CrossRef Basics Webinar. http://fr.slideshare.net/CrossRef/introduction-to-crossref-basics-webinar?next_slideshow=1.

Fest, E. and H. Besemer (2015). Social media café - Organize your author identities. Wageningen Library UR: 66 slides. <http://fr.slideshare.net/hugobesemer/social-media-cafe-organize-your-author-identities>

Fenner, M. (2010) Orcid or how to build a unique identifier for scientists in 10 easy steps/.. *Gobbledygook Blog* <http://blogs.plos.org/mfenner/2010/01/03/orcid>

Fenner, M. (2011). "Author identifier overview." *Gobbledygook* <http://blogs.plos.org/mfenner/author-identifier-overview>. <http://blogs.plos.org/mfenner/author-identifier-overview>.

Fournier, D. (2012). Les réseaux scientifiques professionnels pour renforcer l'identité numérique des chercheurs. <http://www.agropolis.fr/pdf/ist/jist12/reseaux-scientifiques-DominiqueFournier-141242.pdf>.

Références

- Garcia-Gomez, C. (2012). "A global system for authors identification in scholarly communication." Profesional De La Informacion 24(2): 240-242. <Go to ISI>://WOS:000302851700014.
- Haak, L. L., M. Fenner, L. Paglione, E. Pentz and H. Ratner (2012). "ORCID:a system to uniquely identify researchers." Learned Publishing 25: 259–264 <http://www.dx.doi.org/10.1087/20120404>.
- Habib, M. (2014). "Connecting researchers with themselves: How ORCID consolidates identity across the scholarly communication ecosystem ". <http://fr.slideshare.net/ORCIDSlides/ssp2014-panel-how-orcid-is-facilitating-interoperable-exchange-of-information-in-publishing>.
- Hill, A. (2012). The Names Project for Author ID in the UK: how should national projects coexist with ORCID?: 30 slides. <http://hdl.handle.net/10609/16342>
- Joshi, Y. (2013). "DOI for papers; ORCID for authors." EditTage Insights <http://www.editage.com/insights/doi-for-papers-orcid-for-authors>. <http://www.editage.com/insights/doi-for-papers-orcid-for-authors>.
- Kingsley D., 2016. Academic Social Network Sites: a rough guide for researchers. <http://fr.slideshare.net/DannyKingsley/academic-social-network-sites-a-rough-guide-for-researchers>
- Nicolas, Y. (2012). "IdRef dans Vial et après ...#1 Passer d'un identifiant à un autre (VIAF, IDREF, LC, BNF, Wikipédia,...)." Punktokomo <http://punktokomo.abes.fr/2012/05/11/idref-dans-vial-identifiants/>. <http://punktokomo.abes.fr/2012/05/11/idref-dans-vial-identifiants/>.
- Orcid. (2015, October 8). "Orcid Private Policy." from <https://orcid.org/privacy-policy>.
- Prinsen, J. (2016). ORCID Outreach Meeting. <http://fr.slideshare.net/ORCIDSlides/orcid-in-platforms-and-services-thomson-reuters-j-prinsen>.
- Puniamoorthy, N., J. Jeevanandam and S. Narayanan Kutty (2008). "Give south Indian authors their true names." Nature 452: 530. <http://dx.doi.org/10.1038/452530d>.
- Qiu, J. (2008). "Scientific publishing: Identity crisis." Nature 451: 766-767. <http://dx.doi.org/10.1038/451766a>.
- Troll Covey, D. (2016). "ORCID @ CMU: Successes and Failures." <http://escholarship.umassmed.edu/jeslib/vol4/iss2/6/>