

EDP : SOUMISSION ARTICLES APC GRATUITS

L'outil de production d'EDP Sciences est paramétré pour une détection automatique des articles éligibles à une publication en open access dans le cadre de l'accord national EDPS.

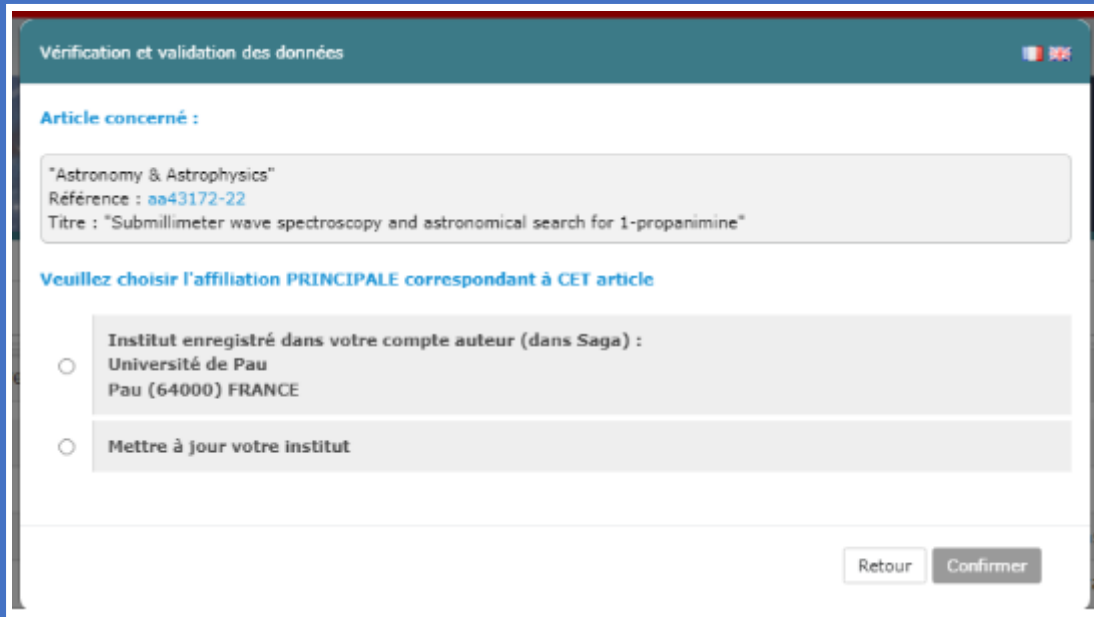
Les critères sont :

- revue incl. dans le périmètre : <https://bit.ly/3jCVIOp>
- auteur de correspondance affilié (1^{ère} affiliation) à une institution-membre du groupement de commandes : <https://bit.ly/3KJSwfJ>

L'auteur de correspondance soumet son article de manière habituelle. Toute la partie d'évaluation et de peer-review se fait indépendamment de l'appartenance d'un auteur à tel ou tel institut.

Une fois que l'article est accepté, l'article est envoyé en production et l'auteur est invité à passer par une série de fenêtres pour choisir son affiliation principale pour cet article.

Ci-dessous quelques captures issues de tests pour illustrer le cheminement.



The screenshot shows a web interface titled "Vérification et validation des données". It displays the following information:

Article concerné :

"Astronomy & Astrophysics"
Référence : aa43172-22
Titre : "Submillimeter wave spectroscopy and astronomical search for 1-propanimine"


Veillez choisir l'affiliation PRINCIPALE correspondant à CET article

Institut enregistré dans votre compte auteur (dans Saga) :
Université de Pau
Pau (64000) FRANCE

Mettre à jour votre institut

Buttons: Retour, Confirmer

Si son institut est détecté éligible à un accord (détection basée sur une recherche des instituts via la base de données Ringgold), il est proposé à l'auteur la publication en open access sans avoir à payer d'APCs.

Vérification et validation des données 

Article concerné :

"ESAIM: Mathematical Modelling and Numerical Analysis"
Référence : [m2an210156](#)
Titre : "Energy-adaptive Riemannian optimization on the Stiefel manifold"

Publication en Open Access offerte !

Nous avons détecté que vous êtes éligible pour :
L'Accord National Open Access en France.

[Qu'est-ce que c'est ?](#)

Souhaitez-vous bénéficier de l'accord et publier votre article en Open Access?
AUCUN paiement ne sera demandé.


OUI
 NON

Si vous avez des questions, contactez accord-national-france@edpsciences.org

[Plus d'informations sur EDP Sciences et l'Open Access](#)

DEBUG : Objet: Global_ValidationinstitutionsoaaController

Si l'institut n'est pas retrouvé via la base Ringgold (cas classique des laboratoires affiliés avec le CNRS mais au sein d'une université non-partenaire, changement de nom, laboratoire situé à l'étranger, etc.), une fenêtre dite de rattrapage qui réduit les erreurs de détection à été mise en place.

Vérification et validation des données 

Article concerné :

"ESAIM: Mathematical Modelling and Numerical Analysis"
Référence : [m2an220018](#)
Titre : "A counterexample to analyticity in frictional dynamics"

Questionnaire pour l'accord national français

Est-ce que votre institut/laboratoire est affilié :

au CNRS
 au CEA
 à l'INSERM
 à l'INRAE
 à aucun d'entre eux

Une fois cette possibilité de publier en open access offerte a été approuvée, l'auteur doit signer une licence CC-BY. L'article fait ensuite l'objet d'ultimes opérations de vérification avant publication en open access.

NB : il n'y pas d'allongement des délais de publication.

Liste des revues EDP Sciences éligibles

Revues éligibles (APC gratuits)	E-Issn	url revues
4Open	2557-0250	https://www.4open-sciences.org
International Journal of Limnology (formerly Annales de Limnologie)	2100-000X	https://www.limnology-journal.org
Aquatic Living Ressources	1765-2952	https://www.alr-journal.org
Astronomy&Astrophysics	1432-0746	https://www.alr-journal.org
Emergent Scientist	2556-8779	https://emergent-scientist.edp-open.org
EPJ Applied Metamaterials	2272-2394	https://epjam.edp-open.org/
EPJ Applied Physics	1286-0050	https://www.epjap.org/
EPJ Nuclear Sciences and Technologies	2491-9292	https://www.epj-n.org/
EPJ Photovoltaics	2105-0716	https://www.epj-pv.org/
EPN - Europhysics News	1432-1092	https://www.europhysicsnews.org/
ESAIM - Control Optimisation & Calculus of Variations (COCV)	1262-3377	https://www.esaim-cocv.org/
ESAIM-Mathematical Modelling & Numerical Analysis (M2AN)	1290-3841	https://www.esaim-m2an.org/
ESAIM-Probability & Statistics (PS)	1262-3318	https://www.esaim-ps.org/
International Journal for simulation and Multidisciplinary Design Optimization	1779-6288	https://www.ijsmdo.org/
International Journal of Metrology and Quality Engineering	2107-6847	https://www.metrology-journal.org/
Journal of Space Weather and Space Climate	2115-7251	https://www.swsc-journal.org/
Manufacturing Review	2265-4224	https://mfr.edp-open.org/
Matériaux & Techniques	1778-3771	https://www.mattech-journal.org/
Mathematical Modelling of Natural Phenomena	1760-6101	https://www.mmnp-journal.org/
Mechanics & Industry	2257-7750	https://www.mechanics-industry.org/
Medecine Sciences	1958-5381	https://www.medecinesciences.org/
Metallurgical Research & Technology	2271-3654	https://www.metallurgical-research.org/
Parasite	1776-1042	https://www.parasite-journal.org/
Photoniques	2269-8418	https://www.photoniques.com/
RAIRO - Theoretical Informatics and Applications (ITA)	1290-385X	https://www.rairo-ita.org/
RAIRO - Operations Research (RO)	1290-3868	https://www.rairo-ro.org/
Regenerative Medecine Research	2050-490X	https://www.regenmedres-journal.org/
Renewable Energy and Environmental Sustainability	2493-9439	https://www.rees-journal.org/
Sicot-J	2426-8887	https://www.sicot-j.org/
Sustainable Buildings	2492-6035	https://www.sustainable-buildings-journal.org/

