

►► Partenaires

ARDI est un partenariat public-privé coordonné par l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle en collaboration avec ses partenaires dans le milieu de l'édition scientifique et technique, y compris:

American Association for the Advancement of Science
 American Institute of Physics
 Cambridge University Press
 Canadian Science Publishing
 Elsevier
 Institute of Physics
 John Wiley & Sons
 National Academy of Sciences
 National Institute of Science Communication and Information Resources (NISCAIR)
 Nature Publishing Group
 Oxford University Press
 Royal Society of Chemistry
 Sage Publications
 Scientific and Academic Publishing
 Springer Science+Business Media
 Taylor & Francis
 The Company of Biologists

►► Critères d'admission

Les institutions universitaires et de recherche locales sans but lucratif et les offices nationaux de propriété intellectuelle dans les deux groupes de pays peuvent s'inscrire pour accéder aux ressources mises à disposition grâce à ARDI. Les groupes de pays sont généralement basés sur trois facteurs: le revenu national brut (RNB) par habitant, l'Indice de Développement Humain (IDH), et le statut de Pays les Moins Avancés (PMA) des Nations Unies.

Pour les institutions basées dans les pays du groupe A, l'accès par l'ARDI est gratuite.

Pour les institutions basées dans les pays du groupe B, l'accès par l'ARDI est disponible pour 1500 dollars américains par institution et par année civile (de Janvier à Décembre). Les institutions basées dans les pays du groupe B peuvent bénéficier d'une période de six mois d'essai gratuit.

La liste des pays qui remplissent les conditions requises figure dans les tableaux relatifs aux groupes A et B contenus dans cette brochure.

Toutes les observations sont les bienvenues
Les suggestions et les questions peuvent être envoyées à l'adresse
ardi@wipo.int

Pour plus d'informations, veuillez contacter l'OMPI à l'adresse:
www.wipo.int

Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle
 34, chemin des Colombettes
 Case postale 18
 CH-1211 Genève 20
 Suisse

Téléphone:
 +41 22 338 91 11
 Fax:
 +41 22 733 54 28

Publication de l'OMPI N° L434/5(F)
 2017

ISBN 978-92-805-2444-4



Accès à la RECHERCHE pour le DEVELOPPEMENT et l'innovation – ARDI

L'accès aux principales revues scientifiques
 et techniques pour les pays en développement



www.wipo.int/ardi/fr

Accès à la recherche pour le développement et l'innovation (ARDI)

►► À propos du programme ARDI

Le programme d'accès à la recherche pour le développement et l'innovation (ARDI) est coordonné par l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI) en collaboration avec ses partenaires de l'industrie de l'édition et vise à faciliter l'accès à l'information scientifique et technique dans les pays en développement.

En améliorant l'accès à la documentation relative à divers domaines scientifiques et techniques, le programme ARDI vise:

- à renforcer la capacité des pays en développement à participer à l'économie mondiale du savoir; et
- à aider les chercheurs des pays en développement à trouver et à développer de nouvelles solutions aux défis techniques auxquels ils sont confrontés à l'échelle nationale et internationale.

L'accès à la littérature scientifique et technique est essentiel au processus d'innovation, car cette littérature représente une source importante de savoir scientifique et technique et complète ainsi l'accès à l'information technique contenue dans les documents de brevet. Notamment dans des domaines tels que la biotechnologie et la chimie organique, une grande partie des informations les plus récentes et les plus pertinentes se trouvent dans les périodiques scientifiques et des publications similaires qui, par conséquent, sont indispensables pour bien comprendre l'état actuel de la technique.

►► Groupe A (accès gratuit)

Afghanistan	Kirghizistan	République de Moldova
Angola	Kiribati	République populaire démocratique de Corée
Bangladesh	Lesotho	République-Unie de Tanzanie
Belize	Libéria	Rwanda
Bénin	Madagascar	Samoa
Bhoutan	Malawi	Sao Tomé-et-Principe
Burkina Faso	Mali	Sénégal
Burundi	Maroc	Sierra Leone
Cambodge	Mauritanie	Somalie
Cameroun	Micronésie (États fédérés de)	Soudan
Cap-Vert	Mozambique	Sud-Soudan
Comores	Myanmar	Swaziland
Congo	Namibie	Tadjikistan
Côte d'Ivoire	Népal	Tchad
Djibouti	Nicaragua	Timor-Leste
Erythrée	Niger	Togo
Ethiopie	Ouganda	Tokélaou
Gambie	Papouasie-Nouvelle-Guinée	Tuvalu
Ghana	République arabe syrienne	Vanuatu
Guatemala	République centrafricaine	Viet Nam
Guinée	République démocratique du Congo	Yémen
Guinée équatoriale	République démocratique populaire lao	Zambie
Guinée-Bissau		Zimbabwe
Haiti		
Honduras		
Îles Salomon		
Kenya		

►► Groupe B (accès à faible coût)

Albanie	Grenade	Nigeria
Algérie	Guyane	Nioué
Argentine	Îles Cook	Ouzbékistan
Arménie	Îles Marshall	Palaos
Bolivie (État plurinational de)	Iraq	Paraguay
Bosnie-Herzégovine	Jamaïque	République dominicaine
Botswana	Jordanie	Sainte-Lucie
Cisjordanie et la bande de Gaza	Kosovo (en accord avec la résolution 1244 (1999) du Conseil de sécurité)	Saint-Kitts-et-Nevis Saint-Vincent-et-les Grenadines
Dominique	Libye	Sainte-Hélène Seychelles
El Salvador	Maldives	Sri Lanka
Ex-République yougoslave de Macédoine	Maurice	Suriname
Fidji	Mongolie	Tonga
Gabon	Monténégro	Tunisie
Géorgie	Nauru	Ukraine

Pour les dernières informations concernant les critères d'admission, voir www.wipo.int/ardi/fr/eligibility.html

►► Programmes apparentés des Nations Unies



Research4Life est un partenariat public privé mis en place par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS), l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), l'Organisation Mondiale de la Propriété Intellectuelle (OMPI), les universités de Cornell et de Yale et le Groupement international des éditeurs scientifiques, techniques et médicaux, en collaboration avec Microsoft, pour renforcer l'accès aux connaissances scientifiques dans le monde en développement.

www.research4life.org/



Le programme HINARI de l'Organisation mondiale de la Santé permet aux pays en développement d'accéder à l'une des principales collections au monde dans les domaines de la médecine biologique et de la santé.

www.who.int/hinari/fr/



Le programme AGORA, mis en place par l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture et par de grands éditeurs, permet aux pays en développement d'accéder en ligne à une collection bibliographique exceptionnelle dans les domaines de l'alimentation, l'agriculture, les sciences environnementales et les sciences sociales apparentées.

www.aginternetwork.org/fr/



Le service d'accès en ligne pour la recherche sur l'environnement (OARE) est coordonné par le Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE). L'objectif est de permettre aux pays en voie de développement d'accéder gratuitement à l'une des plus importantes collections de littérature scientifique sur l'environnement.

www.oaresciences.org/fr/