

Remerciements

Cet ouvrage résulte d'efforts collectifs déployés par la Division des analyses économiques et des statistiques (EAS) de la direction de la science, de la technologie et de l'industrie (DSTI) de l'OCDE sous l'égide d'Alessandra Colecchia. Y ont contribué Laudeline Auriol, Brigitte van Beuzekom, Catherine Bignon, Agnès Cimper, Hélène Dernis, Rebecca Freeman, Fernando Galindo-Rueda, Chrystyna Harpluk, Pedro Herrera-Gimenez, Sandrine Kergroach, Elif Köksal-Oudot, Guillaume Kpodar, Vladimir Lopez-Bassols, Valentine Millot, Toshiyuki Misu, Pierre Montagnier, Vincenzo Spiezia, Mariagrazia Squicciarini, Julien Vavasseur, Fabien Verger, Colin Webb, Bo Werth, Norihiko Yamano et Shiguang Zhu. Les contributions de Marcos de la Torre (OEB) et de Carmen López-Illescas (CSIC), détachés à EAS, ont été grandement appréciées. Brigitte van Beuzekom a supervisé la mise au point des statistiques et graphiques. Andrew Wyckoff a fourni orientations et commentaires généraux.

D'autres membres de la DSTI et d'autres Directions de l'OCDE ont apporté leurs connaissances spécialisées respectives : Ester Basri, Frédéric Bourassa, Sarah Box, Mario Cervantes, Chiara Criscuolo, Koen de Backer, Isabelle Desnoyers-James, Julien Dupont, Dominique Guellec, Ivan Hašič, Corinne Heckmann, Nick Johnstone, Seung-Hee Koh, Joseph Loux, Mariarosa Lunati, Laurent Moussiégt, Alistair Nolan, Dirk Pilat, Cristina Serra-Vallejo et Karen Wilson.

Nous remercions le SCImago Research Group (CSIC), www.scimago.es/, pour ses données normalisées et son expérience de la recherche portant sur les indicateurs bibliométriques. EAS a pu mettre en rapport 68 millions de brevets de la base statistique mondiale des brevets PATSTAT de l'OEB et 80 millions d'entreprises de la base de données ORBIS® du Bureau van Dijk grâce à l'efficace logiciel développé à cet effet pour l'OCDE par IDENER à Séville, www.idener.es/nosotros_en.html. Nous remercions aussi Stéphane Maraut qui a rapproché les données sur les publications scientifiques Scopus Custom Data d'Elsevier des citations d'éléments « non brevet » dans les brevets. Plusieurs indicateurs ont été inspirés par des demandes particulières de données émanant d'offices statistiques nationaux ou de ministères. Le temps et l'aide accordés par les experts nationaux ont beaucoup apporté au projet.



Extrait de :
**OECD Science, Technology and Industry
Scoreboard 2011**

Accéder à cette publication :

https://doi.org/10.1787/sti_scoreboard-2011-en

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2011), « Remerciements », dans *OECD Science, Technology and Industry Scoreboard 2011*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: https://doi.org/10.1787/sti_scoreboard-2011-2-fr

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à rights@oecd.org. Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) info@copyright.com ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) contact@cfcopies.com.