



## PRIX DES DOMAINES DE RECHERCHE THOMSON REUTERS – ALGERIA

Cette consécration est accordée aux importants articles scientifiques et à leurs auteurs respectifs afin de reconnaître leur recherche pionnière et remarquable et leur contribution influente à la recherche-développement (R-D) internationale.

Le prix est important pour la communauté scientifique algérienne étant donné qu'il reconnaît au niveau mondial les travaux de recherche collaborative entrepris sur l'ensemble des disciplines et institutions.

Selon l'analyse des citations se basant sur des données tirées d'ISI Web of Science de la division Scientifique, les chercheurs algériens sont classés quant au nombre d'articles scientifiques publiés. ISI Web of Science(R) offre un accès transparent à des informations multidisciplinaires actuelles et rétrospectives, notamment l'Indice étendu des citations scientifiques, l'Indice des citations des sciences sociales et l'Indice des citations des arts, lettres et sciences humaines portant sur près de 10 000 revues de recherche les plus prestigieuses et influentes du monde.

La cérémonie de remise des prix se déroulera à l'hôtel Hilton le Dimanche 14 Mars à partir de 19h00 organisée par la division Scientifique de Thomson Reuters pour reconnaître l'excellence de la recherche dans notre pays, démontrant l'excellence des certains chercheurs algériens en matière d'innovation dans leurs domaines respectifs. C'est le premier événement du genre en Algérie.

A cet effet **Thomson Reuters** a classé l'ensemble des chercheurs algériens en **science et technologie** dans **neuf disciplines** différentes (Biologie/Immunologie, Agriculture, Sciences des Matériaux, Physique, chimie, mathématiques, engineering, Biochimie, Polymères) par rapport à leur indice h. Un **prix d'excellence international** sera aussi attribué.

### A propos de Thomson Reuters

Thomson Reuters est la plus importante source au monde d'informations intelligentes pour les entreprises et les professionnels. Nous associons une expertise du secteur à une technologie innovante pour offrir des informations essentielles aux importants décideurs des marchés financiers, juridiques, fiscaux et comptables, scientifiques, des soins de santé et médiatiques. Thomson Reuters, dont le siège se trouve à New York et qui possède d'importants bureaux à Londres et à Eagan, au Minnesota, emploie plus de 50 000 personnes dans 93 pays. Pour en savoir plus, veuillez consulter le [www.thomsonreuters.com](http://www.thomsonreuters.com).