

# InCites™

UNE SOURCE PRATIQUE QUI FOURNIT UNE ÉVALUATION DE RECHERCHE PERSONNALISÉE BASÉE SUR LES CITATIONS SUR LE WEB



## L'OFFRE

- Une interface Web intuitive
- Des mesures basées sur des données *Web of Science*® objectives et respectées
- Des données de référence et d'analyse standard
- Des mesures et ensembles de données spécifiques au client
- Fonctionnalité de rapports, récapitulation et visualisation
- Des liens vers des archives *Web of Science*
- Exportation de données et de graphiques
- Création de fichiers PDF

## LES POSSIBILITÉS

- Surveiller les résultats et l'impact d'une recherche institutionnelle
- Comparer des performances de recherche par rapport à d'autres institutions et des points de repère dans le monde et sur le terrain
- Cibler des chercheurs influents et émergents, des services et des tendances de recherche
- Définir des objectifs mesurables ; allouer des fonds avec précision et intelligence
- Surveiller des activités de collaboration et suivre de nouvelles opportunités de collaboration
- Prendre en charge une activité d'accréditation, des propositions de financement, des agendas législatifs, des appels d'anciens membres, ainsi que le recrutement d'étudiants et des universités
- Planifier une stratégie de recherche à l'aide de mesures pouvant être suivies dans le temps

## POURQUOI UTILISER DES MESURES DE CITATION ?

Les mesures de citation sont transparentes, reproductibles et faciles à comprendre. Elles constituent le mode par lequel les pairs reconnaissent la recherche des uns des autres, et sont un indicateur valide de l'impact et de l'utilité d'un article pour la communauté de la recherche.

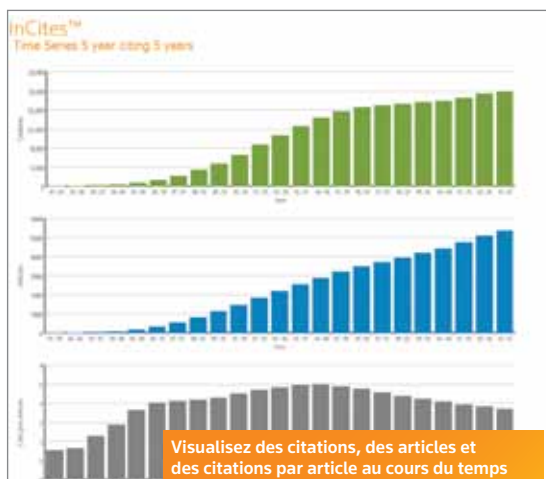
## UNE ANALYSE OBJECTIVE DES GENS, DES PROGRAMMES ET DES PAIRS

*InCites* est un outil d'évaluation de recherche personnalisée basée sur les citations sur le Web, qui permet à des universitaires et des administrateurs du gouvernement de conduire des analyses sur leur productivité et d'indexer leurs résultats face à leurs pairs dans le monde.

*InCites* est la ressource complète qui fournit tous les outils et données requis pour produire facilement des rapports personnalisés et ciblés ... en un seul lieu. Vous pouvez conduire des analyses en profondeur du rôle de votre institution dans la recherche, ainsi que produire des instantanés ciblés qui mettent en évidence des aspects spécifiques des performances de recherche.

Ce guichet unique répond à des questions clés telles que :

- Combien d'articles ont été produits par mon institution/pays ?
- Quels sont les documents les plus influents et dans quel champ ?
- Comment puis-je connaître la valeur H-index de chercheurs individuels ? Ou d'un département ?
- Est-ce que la cible de la recherche de mon institution évolue ?
- Comment mon institution se compare-t-elle aux institutions de pairs - ou aux aspirations de pairs ?
- Quels sont les domaines les plus forts de mon institution ? Lesquels requièrent des améliorations ?
- Quel est le taux de citations moyen de mon institution ? Ou dans des champs sélectionnés ?
- Qui collabore avec qui ? Et combien de fois ?



Visualisez des citations, des articles et des citations par article au cours du temps pour observer les résultats et les tendances d'impact au cours des années.



Les mesures récapitulatives communiquent l'image globale d'un jeu de données. Les mesures sont fournies pour les citations, la discipline, la collaboration, et bien plus encore.



**INCITES VOUS FOURNIT UN CONTENU PRÉCIS ET DES OUTILS FLEXIBLES :**

**Rapports analytiques de citations et données de référence**

Toutes les données sont basées sur des données bibliographiques et de citations provenant de la référence multidisciplinaire, *Web of Science*, la source de données, fiable et objective, pour plus de 100 pays depuis plus de 50 ans. Ces données sont soigneusement contrôlées par le biais d'un rigoureux processus de sélection de journaux testé dans le temps et assurent que vos mesures sont exactes, faisant autorité et cohérentes.

**Des mesures et ensembles de données spécifiques au client**

La souplesse de la fonctionnalité facilite les rapports ciblés qui examinent les jeux de mesures de perfor-

mances significatifs. Limitez les ensembles de données sur la base de critères de recherche et enregistrez des vues et des sous-ensembles de jeux de données. Ceci inclut l'unification de données d'adresses et de pays aux spécifications du client.

**Fonctionnalité de rapports et visualisation**

Affichez et organisez vos rapports enregistrés. Exportez des rapports et des graphiques en plusieurs formats ; créez des fichiers PDF à partager et à distribuer. Effectuez des liaisons aux enregistrements et définitions de *Web of Science* de chaque mesure pour offrir davantage d'informations. Utilisez des tableaux et des graphiques pour visualiser et récapituler les points principaux et l'image globale.

**DÉMONTREZ L'IMPACT ET L'IMPORTANCE DE LA RECHERCHE**

**Mesures essentielles, testées dans le temps**

- Nombre total d'articles
- Nombre total de citations
- Impact des citations (citations par article)
- Pourcentage d'articles cités et non cités
- Indicateurs de collaboration
- Comptes de citations attendues
- Taux de citations attendues par catégorie
- Citation moyenne
- H-index
- Distribution de fréquence des citations
- Index interdisciplinaire

**Rapports complets**

- Mesures récapitulatives
- Listes de sources et d'articles cités
- Distribution de fréquence des citations
- Séries chronologiques
  - Citations par an, source de citation et citations sur 5 ans
- Classements d'articles par source
  - Auteur, Institution, Pays, Champ, Journal, Mot-clé et Type d'article
- Classements d'articles par citation
  - Auteur, Institution, Pays, Champ, Journal, Mot-clé et Type d'article



Les classements par champ de vos articles montrent les résultats et l'impact

Les classements par champ au travers des articles cités présentent les champs ayant le plus d'impact



Effectuez des liens directement à l'auteur, au journal et aux classements par champ, à des données bibliographiques, à des vues de citations, et bien plus encore

**Sièges de Thomson Scientific**

**Amériques**  
Philadelphie +1 800 336 4474  
+1 215 386 0100

**Europe, Moyen-Orient et Afrique**  
Londres + 44 20 7433 4000

**Asie-Pacifique**  
Singapour +65 6411 6888  
Tokyo +81 3 5218 6500

Pour obtenir une liste complète des bureaux, visitez l'adresse : [scientific.thomsonreuters.com/contact](http://scientific.thomsonreuters.com/contact)

**EFFECTUEZ LES BONNES DÉCISIONS POUR LE FUTUR DE VOTRE ORGANISATION AVEC CET OUTIL D'ÉVALUATION COMPLET !**

Pour en savoir plus, consultez le site <http://isiwebofknowledge.com/incites/> ou contactez le bureau Thomson Reuters le plus proche.