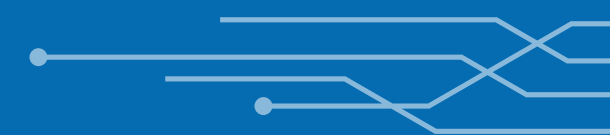


# ELICIT

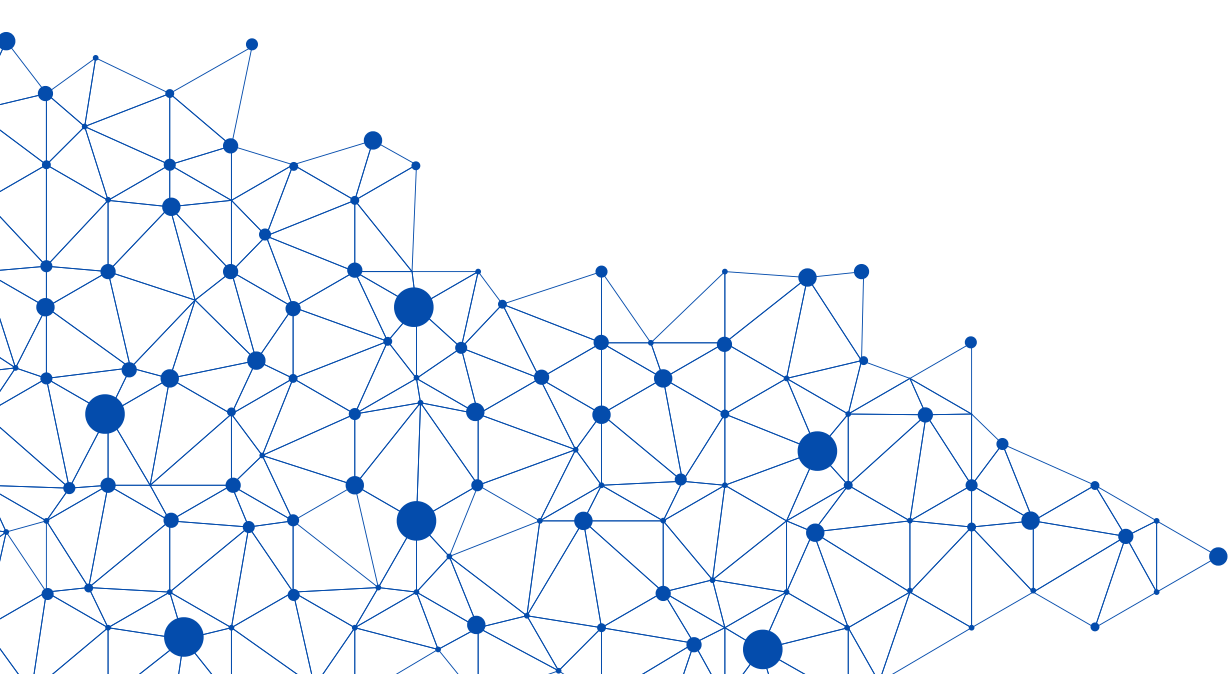
VERSION 1 - 09/2025



**Fiche réalisée par Sébastien Blondeel (Formateur Sherpa enseignement en ligne) & Alexia Waucquez (Bibliothécaire de référence en histoire et religions).**

Outil créé en 2017 par Ought (société axée sur le Machine Learning et l'IA, dont le siège est en Californie - USA) ; ELICIT se déclare adapté aux revues systématiques dans les domaines scientifiques et médicaux, et ouvert plus largement aux articles académiques dans d'autres domaines.

Accès	<u>Elicit</u>		
<b>Base de connaissance, corpus</b>	Semantic Scholar : principalement des articles scientifiques, mais aussi des livres et autres types de documents ; l'outil n'est pas exhaustif car alimenté par des sources en libre accès, et la couverture disciplinaire est très inégale.		
<b>Couverture disciplinaire</b>	Sciences humaines & sociales -- / - / + / ++	Sciences & techniques -- / - / <b>+</b> / ++	Sciences de la santé -- / - / <b>+</b> / ++
<b>Gratuit/payant</b>	Version gratuite, mais bridée à 6 "Research Report" (ensuite il faut un upgrade et opter pour une des versions payantes). Le mode "Systematic review" n'est accessible que dans la version Pro (payante). Le mode "Quick Search/Find papers" reste utilisable sans restriction apparente dans la version gratuite.		
<b>Fonctionnalités de recherche (filtres/limites)</b>	Majoritairement anglo-saxon, mais est interrogable dans plusieurs langues et donne également accès à des sources dans différentes langues. Il y a un assistant au prompt pour perfectionner au besoin la question ( <i>Research design</i> ). Il comporte également un historique des recherches (fonction <i>Recent</i> ). Des filtres existent à partir des résultats obtenus (année de parution, qualité de la revue) uniquement pour le mode Quick Search/Find papers.		
<b>Présentation des résultats</b>	La présentation des résultats est relativement claire, mais le nombre total de réponses n'est pas communiqué dans le mode "Quick Search/Find papers", et il faut faire apparaître la suite des références au fur et à mesure.		
<b>Exportation des résultats</b>	Les résultats sont exportables dans plusieurs formats (BIB, RIS, TXT), le <i>Report</i> est téléchargeable en format PDF.		



## Difficultés rencontrées

La version gratuite d'ELICIT est limitée à 6 recherches pour le mode "Research Report", ce qui est fort peu, et ne donne pas accès au mode "Systematic Review" qui est pourtant promu par ELICIT (repris seulement dans la version Pro).

ELICIT livre généralement un abstract assez sommaire (10 lignes) en réponse aux questions, et il peut présenter des différences importantes de contenus (dans l'abstract), de pertinence, de qualité et d'actualité des sources selon qu'on l'interroge en anglais ou en français pour une même question ou que celle-ci a été formulée différemment. Des différences peuvent aussi apparaître dans les résultats d'une même recherche effectuée à 3 jours d'intervalle, sa stabilité est donc très relative.

Une recherche en mode "Research Report" met 5 à 10 minutes pour délivrer des résultats, alors qu'une recherche en mode "Quick Search/Find papers" prend 1 minute environ.

Il présente des articles scientifiques peu solides (études observationnelles sur de petites populations et/ou de petits intervalles de temps) au détriment d'études randomisées ou de méta-analyses ; ceci influence largement l'abstract avec une portion issue de ces études faibles là où normalement les méta-analyses devraient être sa source principale.

L'abstract change fortement en fonction de l'utilisation des filtres de recherche (puisque se basant sur les quatre premiers articles trouvés) et peut donc dire tout et son contraire une fois la recherche filtrée. Si un chercheur averti ne s'y trompera normalement pas, quelqu'un de moins attentif pourrait s'y faire prendre.

## Sécurité / confidentialité des données

Garantie : oui. ELICIT publie une page sur sa politique de confidentialité. Les données personnelles recueillies sont utilisées conformément à la loi américaine. Lorsque l'on charge des articles personnels dans ELICIT, l'outil s'engage à ce que ceux-ci restent privés et ne soient pas partagés avec les autres utilisateurs.

Un flou demeure toutefois sur la récupération ou non des prompts utilisés pour alimenter la base de connaissances. Il est également à noter que même si l'on ne va pas jusqu'au bout de l'inscription, ELICIT récupère les données mail et envoie des courriels malgré tout.

## Aide en ligne / tuto / mode d'emploi

[Elicit Help Center](#)

[Elicit YouTube](#)

