

## Tableau des principales différences entre moteur de recherche et base de données bibliographique

Moteur de recherche	Base de données bibliographique
Résultats de recherche par échantillonnage ❖ Maximum de 1000 résultats dans Google Scholar ; 400 dans Google.	Aucune limite dans le nombre de résultats
L'ordre d'apparition des mots influence les résultats de la recherche ❖ Les premiers mots ont tendance à avoir plus de poids dans la recherche	L'ordre d'apparition des mots n'influence pas les résultats de la recherche
Recherche en vocabulaire libre seulement	Recherche en vocabulaire libre et contrôlé
Symboles (*, ?) non disponibles pour la recherche de variantes orthographiques	Symboles (*, ?) disponibles pour la recherche de variantes orthographiques
Fonction d'exportation des résultats limitée	Fonction d'exportation des résultats disponible
Reproductibilité des résultats impossibles (algorithme)	Reproductibilité des résultats possibles
Algorithme induit des biais dans la recherche (IP, nombre de citations, liens intrants, langue d'interface, etc.)	Les fonctions algorithmiques changent l'ordre d'apparition des résultats sans affecter la disponibilité de ceux-ci.