

Description

Eureka est une base de données qui recense environ 9500 journaux et quotidiens à travers le monde.

Avantages :

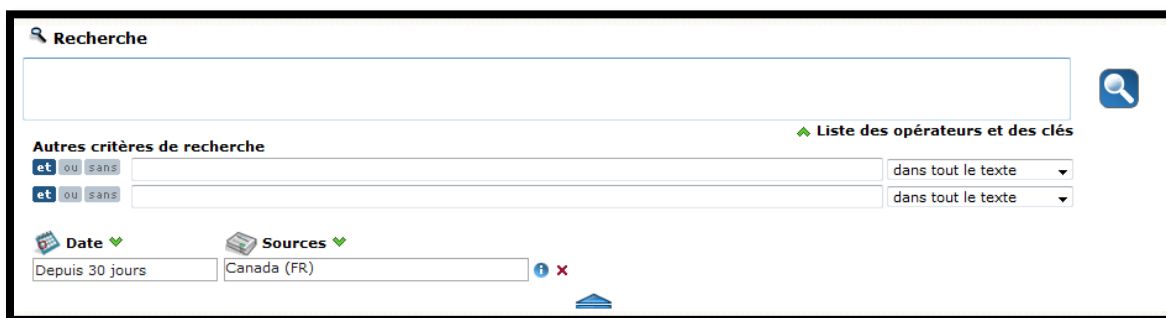
- tous les grands quotidiens du Québec s'y retrouvent (La Presse, Le Soleil, Le Devoir, l'Actualité, Les Affaires, etc.) ;
- excellente couverture des journaux francophones à travers le monde ;
- contient la plupart des quotidiens régionaux du Québec.

Limites :

- il y a un délai d'indexation d'une ou deux journées sur la plupart des quotidiens ;
- les photos qui accompagnent les articles ne sont généralement pas indexées dans la base.

L'accès à la base

- Vous pouvez accéder à la base de données à partir du catalogue Ariane 2.0 ou cliquez [ici](#).
- L'accès à cette base est réservé aux membres de l'Université Laval.



The screenshot shows the search interface for Eureka. At the top, there is a search bar with the word "Recherche" and a magnifying glass icon. Below the search bar, there are two input fields for search criteria, each with a dropdown menu set to "dans tout le texte". To the right of these fields is a link "Liste des opérateurs et des clés". Below the search fields, there are two filter sections: "Date" with a calendar icon and a dropdown set to "Depuis 30 jours", and "Sources" with a folder icon and a dropdown set to "Canada (FR)". There are also small icons for help and close.

La recherche



- La recherche se fait dans le texte intégral des journaux.
- Pour obtenir un maximum de précision dans nos recherches, il est recommandé de chercher dans *l'introduction des documents*.

L'introduction comprend :

- le titre du document ;
- les sous-titres ;
- les deux premiers paragraphes.

Ligne de code

Pour rechercher dans l'introduction, il faut employer la ligne de code *LEAD=*

Par exemple, pour retrouver des documents qui parlent des médicaments dans l'introduction, la ligne de code sera : *LEAD=médicaments*.

Les symboles

Comme la recherche se fait dans le texte intégral des articles, il est fortement recommandé d'avoir un maximum de variantes orthographiques dans votre requête. L'utilisation des symboles vous permettra d'atteindre ce but et aussi de conserver un niveau de précision dans vos recherches.

Voici la liste des symboles qu'il est possible d'utiliser dans la base de données :

Symboles	Effets	Exemples
La troncature : *	Cherche avec toutes les terminaisons possibles d'un mot.	LEAD=Médicament* Va repérer les mots <i>Médicament</i> et <i>Médicaments</i> .
L'expression exacte : " "	Cherche avec tous les mots entourés des guillemets, en respectant l'orthographe et leur ordre d'apparition.	LEAD="Médicament en vente libre" Va repérer <i>Médicament en vente libre</i> tel qu'il apparait dans le texte.
Les parenthèses : ()	Permet d'imposer un ordre de traitement des opérateurs.	LEAD=Intoxication & (Aspirin Tylenol Ibuprofen) Va repérer Intoxication avec un des mots suivants : <i>Aspirin, Tylenol</i> ou <i>Ibuprofen</i> .

Les opérateurs

Le respect de la majuscule pour l'utilisation des opérateurs est obligatoire.

Voici la liste des opérateurs qu'il est possible d'utiliser dans la base de données :



Opérateurs	Exemples
ET, AND, &	LEAD=Médicament ET prescription Va repérer les documents contenant les mots <i>Médicament</i> et <i>prescription</i> .
OU, OR,	LEAD=Pharmaciens OU Médecins Va repérer les documents contenant soit le mot <i>Pharmaciens</i> , soit le mot <i>Médecins</i> .
%n, prox, PROX n=le nombre de mots	LEAD=Intoxication %3 Aspirin Va repérer les documents contenant les mots <i>Intoxication</i> et <i>Aspirin</i> séparés par trois mots ou moins.



Frédéric Bergeron, M.S.I.

418 656-2131, poste 6450

frederic.bergeron@bibl.ulaval.ca

Bibliothèque

Pavillon Alexandre-Vachon

1045, avenue de la Médecine – bureau 1018-A