



### 3

## Compléter la recherche de l'étudiant

En plus des fonctionnalités disponibles autour de l'article, le site offre plusieurs outils afin d'élargir la recherche de l'étudiant.

**Atlas :** des cartes (générales, de situation, administratives, physiques, vierges) à imprimer ou à découvrir de façon interactive



**Data Pays :** un comparateur de données clés de tous les pays (superficie, IDH...) sous la forme d'un tableau comparatif et de graphiques datés, sourcés et téléchargeables

Pays	Population	Densité (hab./km <sup>2</sup> )	Superficie (km <sup>2</sup> )	Projection de population 2030
Argentine	47 225 000	16,90 hab./km <sup>2</sup>	2 791 810 km <sup>2</sup>	49 418 000
Bolivie	12 341 000	11,20 hab./km <sup>2</sup>	1 099 581 km <sup>2</sup>	13 321 000
Brazil	205 223 000	24,10 hab./km <sup>2</sup>	8 502 728 km <sup>2</sup>	224 304 000
Paraguay	7 556 000	18,60 hab./km <sup>2</sup>	406 752 km <sup>2</sup>	8 009 000
Uruguay	3 459 000	17,90 hab./km <sup>2</sup>	193 356 km <sup>2</sup>	3 955 000

sources des données : Encyclopædia Britannica, Banque mondiale, Programme des Nations unies pour le développement

### 4

## Aller plus loin grâce aux activités pédagogiques

L'abonnement à la ressource comprend l'accès à des **activités de méthodologie** conçues sur des supports interactifs et des fiches enseignant.

**Méthodologie : la technique de l'arpentage.** Lecture d'un article encyclopédique d'une autre manière, la rendant plus accessible aux étudiants.

Publié le 9 octobre 2023

Éducation aux médias et à l'information (EMAI) | Sciences de la vie et de la terre (SVT)

La technique de l'arpentage est issue de l'éducation déclarant afin d'obtenir une partie par lecteur, p...

ici, nous nous inspirons de cette méthode en l'appliquant à des recherches documentaires sur l'encyclopédie en ligne Universalis, pour aborder ainsi la lecture d'articles encyclopédiques d'une autre manière et la rendre plus accessible aux élèves. Grâce à la division du texte entre les élèves, chacun a un rôle essentiel dans la compréhension de l'article et dans la construction du cours.

Niveaux : secondaire, collège, lycée professionnel, général et technologique

Disciplines : EMC, EM, français, histoire, prévention-santé-environnement, SVT

Durée estimée : 3 heures

Télécharger la fiche d'activité

Télécharger la version OpenStax

Crédit image : Ground Picture/Shutterstock

Accès rapide : <https://www.universalis-edu.com/activiteo-pedagogique/arpentage>

**Méthodologie : comment trouver des informations dans un article ?** Un support interactif pour maîtriser les lectures indicative, sélective et active.

Publié le 12 septembre 2022

Éducation aux médias et à l'information (EMAI) | Histoire-géographie-généraliste et sciences politiques (HGSP) | Sciences de la vie et de la terre (SVT)

Maîtriser les lectures indicative, sélective et active demande de la méthode et de la pratique.

Nous vous proposons une activité interactive de recherche documentaire qui permettra à vos élèves de chercher (et trouver) plus facilement des informations dans les articles d'Universalis Education.

Cette activité s'appuie sur l'article « **changement anthropique du climat** » pour la mise en pratique, l'occasion de l'intégrer dans une session d'initiation à la recherche documentaire, ou une séquence de SVT ou d'HGSP.

Programmes : documentation, SVT, HGSP

Niveau : lycée, supérieur

Durée estimée : 1 heure (hors temps de présentation des élèves)

Télécharger la fiche d'activité

Voir la version OpenStax

Télécharger la PDF interactif de l'activité

Accès rapide : <https://www.universalis-edu.com/activiteo-pedagogique/methodeo-edu-comment-trouver-des-informations-dans-un-article-dans>



**IDÉAL POUR INITIER LES NOUVEAUX ÉTUDIANTS À UNE RECHERCHE DOCUMENTAIRE EFFICACE ET EN AUTONOMIE !**



Vous souhaitez une aide dans la prise en main de la ressource, ou un exemple de cas d'usage concret ? **Demandez votre webinaire !**

**OFFERT / EN 30 MINUTES / MODULABLE SELON VOTRE EMPLOI DU TEMPS**

Pour toute question, contactez-nous : [education@universalis.fr](mailto:education@universalis.fr)



[www.cutt.ly/formation-universalis](http://www.cutt.ly/formation-universalis)