

Souvenirs du Lac Baïkal en images (hiver)

écrit par Jules Ferry | 13 février 2024





Situé au cœur de la Sibérie, le lac Baïkal est le plus grand réservoir d'eau douce du monde.

Au milieu de la taïga, une fracture de l'écorce terrestre (rift) s'est ouverte il y a 27 millions d'années.



Le lac a émergé et ne cesse de s'étendre depuis ce jour. Le lac est si vaste qu'il est souvent désigné comme une mer intérieure. Son eau est considérée comme l'une des plus pures au monde. Ses particularités géologiques et son isolement en font un repère unique pour la biodiversité.

Le lac Baïkal se situe au sud-est de la Sibérie, une zone régie par la Fédération de Russie. Il est au cœur de trois régions administratives : la République de Bouratie, le district d'Irkoutsk et celui de Chita.



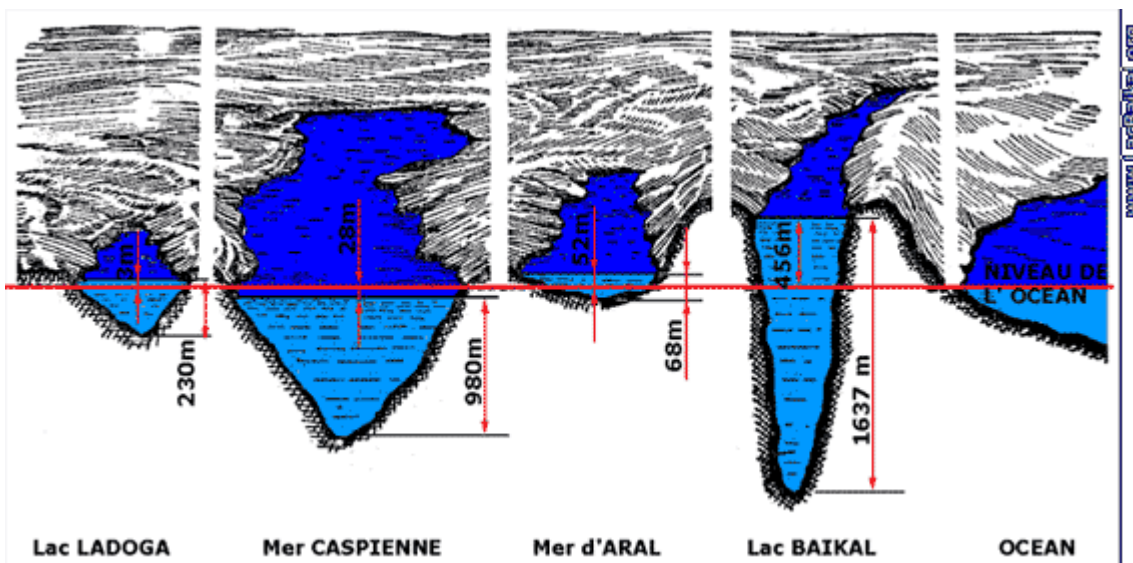
Entouré de montagnes, de paysages de steppes et de taïga (ou forêt boréale), le lac occupe 3,15 millions d'hectares. **Il est bordé par cinq parcs nationaux et des réserves naturelles.** La superficie totale du territoire sur lequel il s'étend atteint 8,8 millions d'hectares.

L'immensité de cet espace est protégée par le Ministère de la Protection de l'environnement et des ressources naturelles, ainsi que par le service fédéral des forêts. En 1994, un programme du gouvernement fédéral est établi pour assurer la protection du lac et l'utilisation rationnelle

des ressources naturelles du bassin.

Le lac Baïkal en quelques chiffres :

- ▶ 636 km de longueur ;
- ▶ 79 km de large ;
- ▶ le lac le plus grand du monde ;



▶ le lac le plus profond du monde avec une profondeur inégalée de 1 642 mètres ;

▶ des eaux claires, recouvertes par une glace épaisse plusieurs mois par an, qui peut atteindre 2 mètres en certains endroits ;

▶ la plus grande réserve d'eau douce : le lac contient à lui seul 20% de toute l'eau douce de la planète. Plus de 300 rivières s'y jettent

Un peu de bon temps pour les braves...

Février 2024

Le mercure à -30°C n'empêche pas ces nageurs courageux de s'adonner à la baignade et la détente.

<https://resistancerepublicaine.com/wp-content/uploads/2024/02/lac-baical.mp4>

Vidéo Russia Beyond

Voir aussi [La plus grande patinoire de Russie \(Vidéos\)](#)

Images poétiques...

Marcher sur le lac Baïkal totalement gelé...

https://resistancerepublicaine.com/wp-content/uploads/2024/02/ssstwitter-com_1707741861447.mp4

Quelques phénomènes glaciaires sur le lac Baïkal.

Bulles de méthane, glace turquoise, fissures...







Le «Baïkal Zen» est un phénomène rare qui se produit sur le lac Baïkal.

Quand il est gelé et qu'une pierre est «déposée» dessus, le vent fait fondre une partie de la glace pour donner ce résultat.



Les incroyables vagues gelées du lac Baïkal

https://resistancerepublicaine.com/wp-content/uploads/2024/02/ssstwitter-com_1707743816342.mp4

2021 : quand le Français Stève Stievenart se préparait pour son exploit...

Stève Stievenart, né le 7 mai 1977 à Abbeville dans la Somme, est un nageur en eau libre français connu notamment pour sa traversée de la Manche en 2020. Il est le premier français à effectuer cette traversée aller-retour. **Il réalise ensuite différentes performances à la nage comme la traversée du lac Baïkal** ou le tour de l'île de Manhattan.

En juillet 2021, Stève, participe à un relais international (8 nageurs/nageuses – 8 nationalités) dans les eaux glacées du lac Baïkal, en Sibérie.

Stève Stievenart publie en mars 2023 une autobiographie intitulée « **Stève le phoque** », aux éditions Michel Lafon.

https://resistancerepublicaine.com/wp-content/uploads/2024/02/ssstwitter-com_1707739524338.mp4