

Dans les eaux de baignade, les cyanobactéries, amies ou ennemis ?

Dossier de la rédaction de H2o
June 2023

L'été 2022 a été le plus chaud enregistré en France depuis 1900. Et si vous est venu l'idée de vous rafraîchir en allant vous baigner dans un lac, une rivière ou une base de loisirs, vous en avez peut-être été empêché en raison d'une fermeture pour cause de prolifération de cyanobactéries, qui peuvent s'avérer toxiques pour notre santé ou celles de nos animaux. Mais qui sont ces cyanobactéries ? Quels problèmes posent-elles ? Sont-elles nos amies ou nos ennemis ?

Sébastien Duperron, professeur d'écotoxicologie microbienne, Benjamin Marie, chercheur, Cécile Bernard, professeure, Muséum national d'histoire naturelle (MNHN) - The Conversation