

Eutrophisation : un coup d'œil aux causes et aux effets

- L'eutrophisation se produit lorsqu'il y a un apport de nutriments dans un plan d'eau.
- Cet apport provoque un effet en chaîne dans l'écosystème.

Cause	Effet
Apport de nutriments	Croissance accrue des algues (prolifération des algues)
Prolifération des algues	Les algues étouffent et meurent
Les algues mortes se déposent au fond et, en se décomposant, épuisent l'oxygène	Faible teneur en oxygène
Faible teneur en oxygène	

Un élément qui produisait auparavant de l'oxygène consomme maintenant beaucoup d'oxygène.