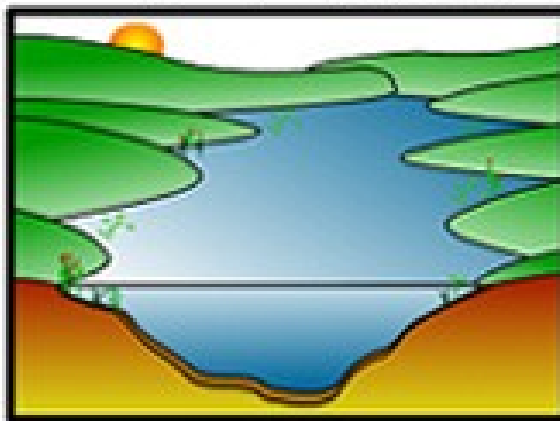


# L'EUTROPHISATION :

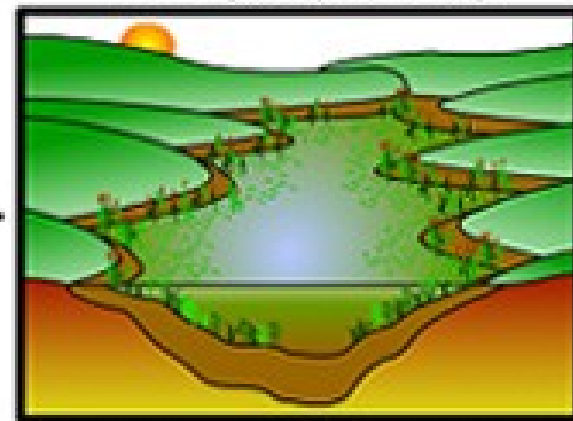
Processus naturel : **dizaines de milliers d'années**  
Processus accéléré par les activités humaines : **dizaines d'années**

**Oligotrophe (lac jeune)**



- Eaux claires
- Eaux fraîches
- Peu de végétaux aquatiques
- Eaux bien oxygénées
- Fond de roches, graviers, sables...
- Beaucoup d'espèces d'animaux

**Eutrophe (lac vieux)**



- Eaux peu transparentes
- Eaux chaudes
- Beaucoup de végétaux aquatiques
- Eaux peu oxygénées
- Fond de vase
- Peu d'espèces d'animaux (mort de plusieurs espèces)

Ça donne cela :

