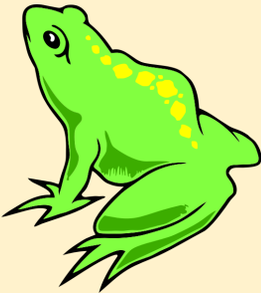


Respiration et occupation des milieux



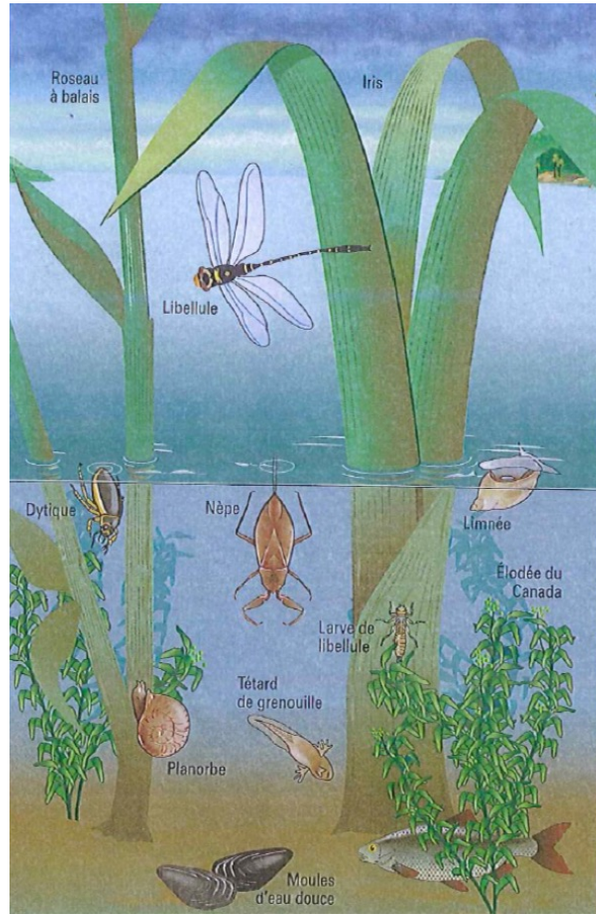
SVT
quiz B



P'tit blog de Segpa

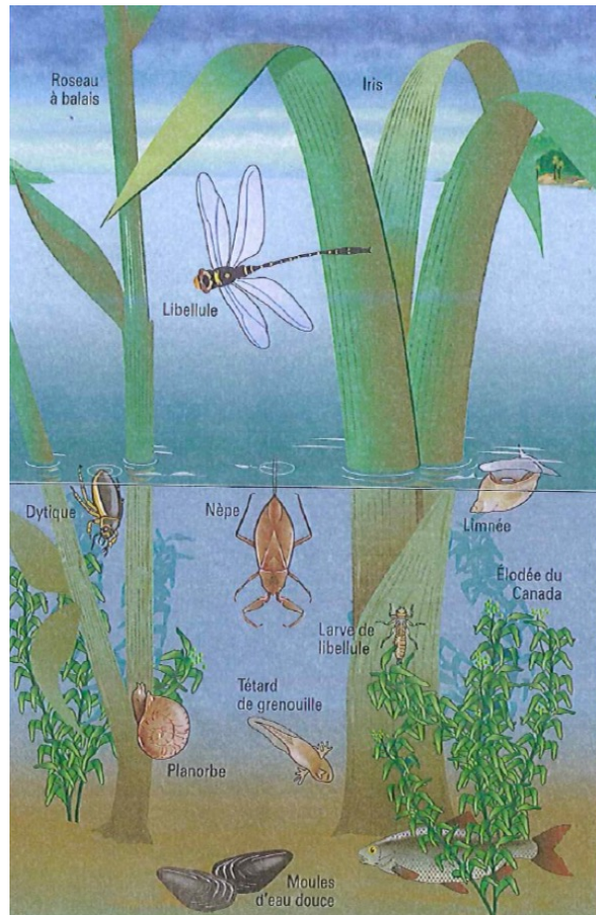


Quelle est la particularité des animaux de l'étang ?



**Ils ont des
comportements
respiratoires**

De quoi dépendent ces comportements ?



De leur organe

.....

Où la grenouille doit-elle aller
régulièrement pour respirer ?



La grenouille doit

..... **en**

..... **pour**

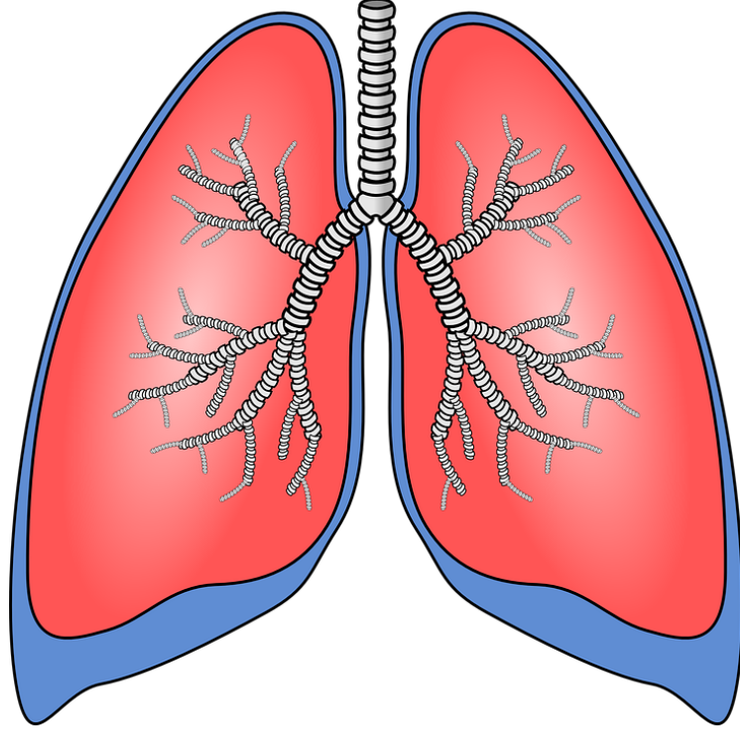
.....

Qu'y a t-il à l'intérieur de ses
poumons ?



Ses poumons sont **gonflés**
d'

Définition des poumons



Un poumon est un organe

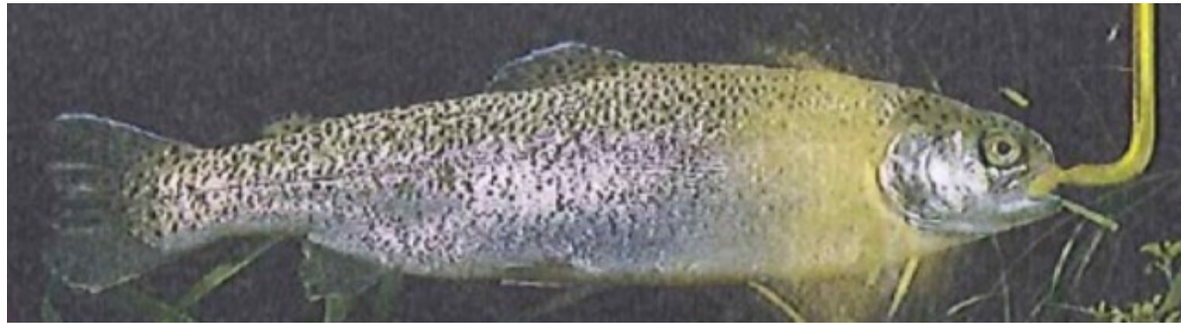
..... **qui**

permet de

..... **dans**

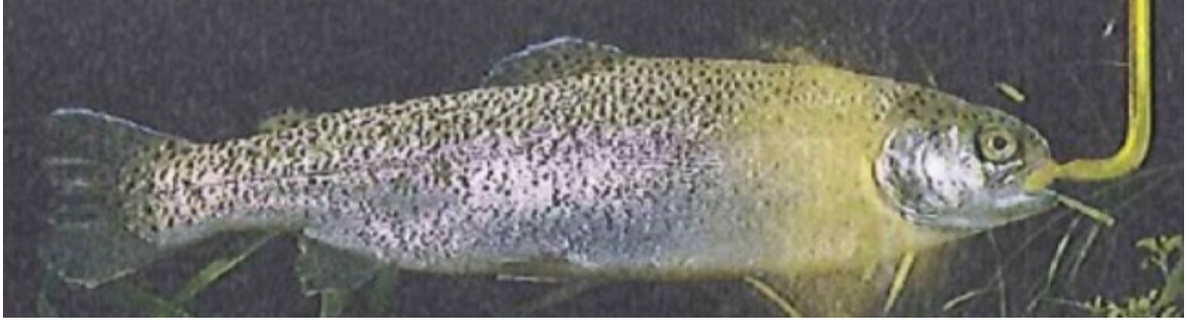
.....

Nom de l'être vivant étudié ?



Le

Où vit cet être vivant ?



Il vit dans

Pourquoi dépose-t-on un colorant jaune dans la bouche du poisson ?



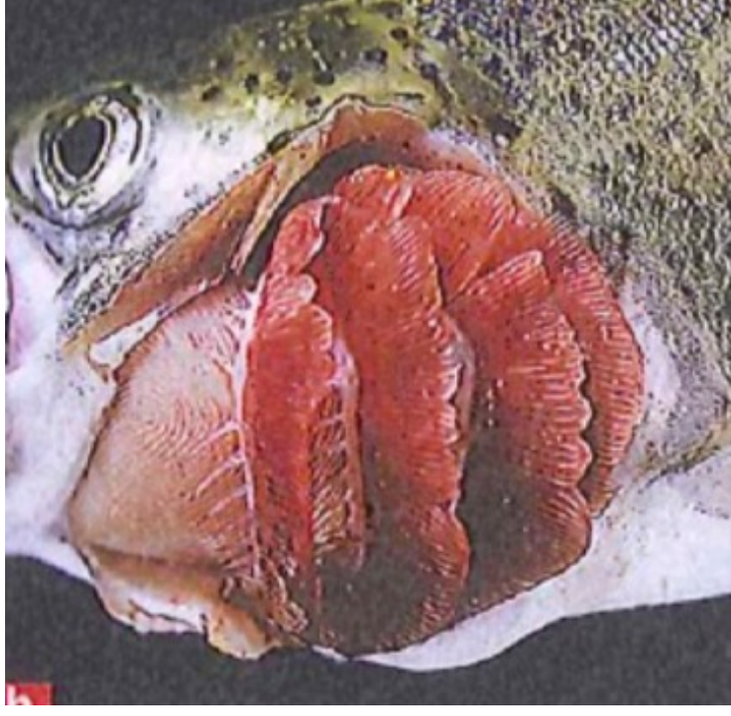
Pour

..... **le**

.....

dans son corps.

Quel organe lui permet de respirer ?



Des

Définition des branchies



arc osseux

filament
branchial

**Les branchies sont des
organes**

qui permettent de

..... dans

.....

Nom de l'être vivant étudié



La de

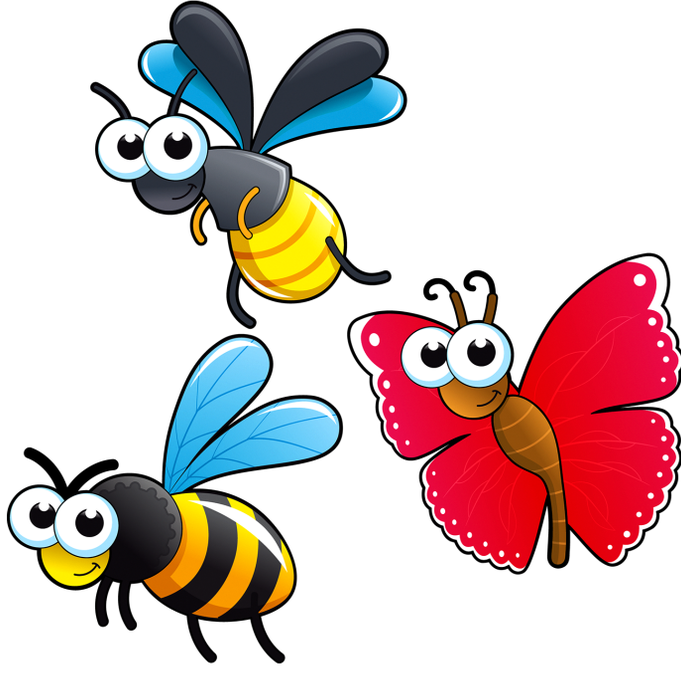
Quel est son organe respiratoire ?



Des

.....

Qui possèdent des trachées ?



Les

Nom de l'être vivant étudié



La

Où vit-elle ?



La nèpe passe toute sa
vie dans

Où respire-t-elle ?



La nèpe revient

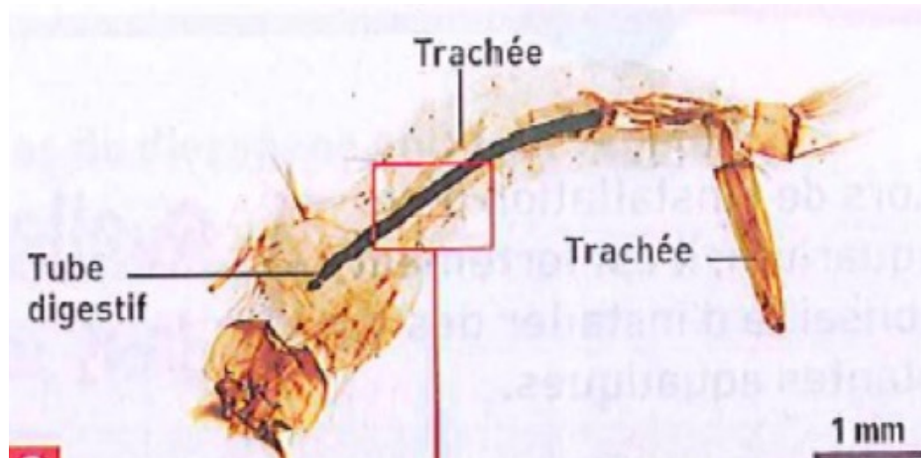


à la pour
respirer

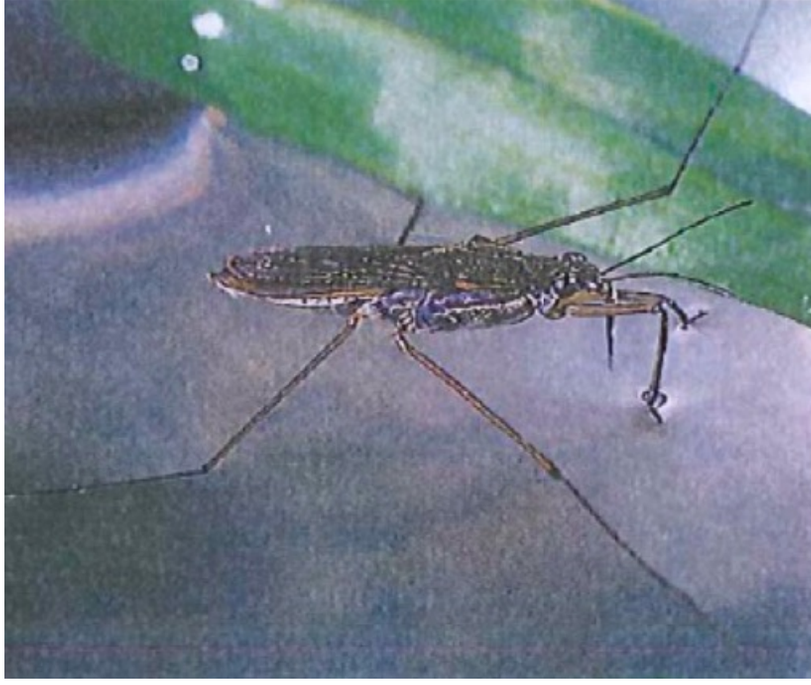
Quel est son organe respiratoire ?



La nèpe a des

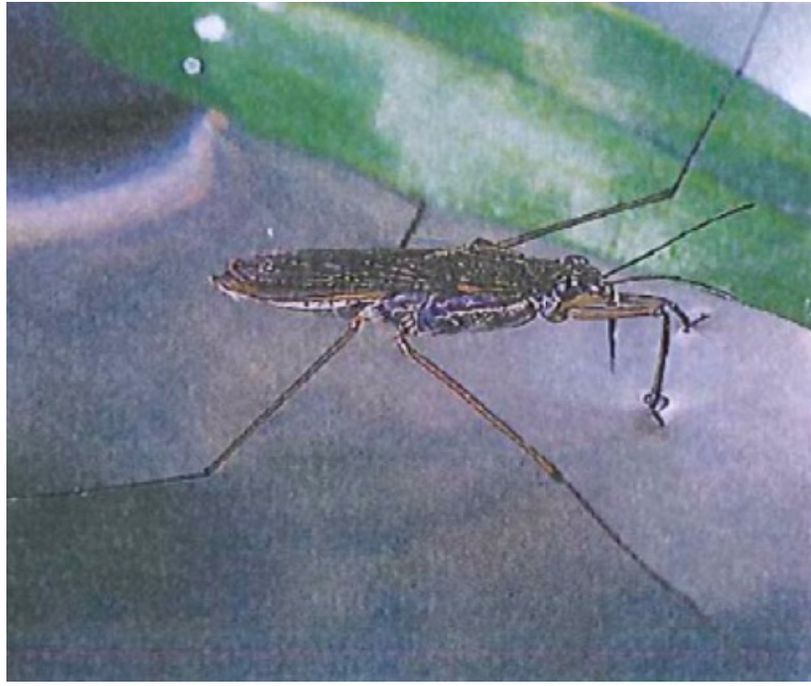


Nom de l'être vivant étudié



Le

Où vit-il ?

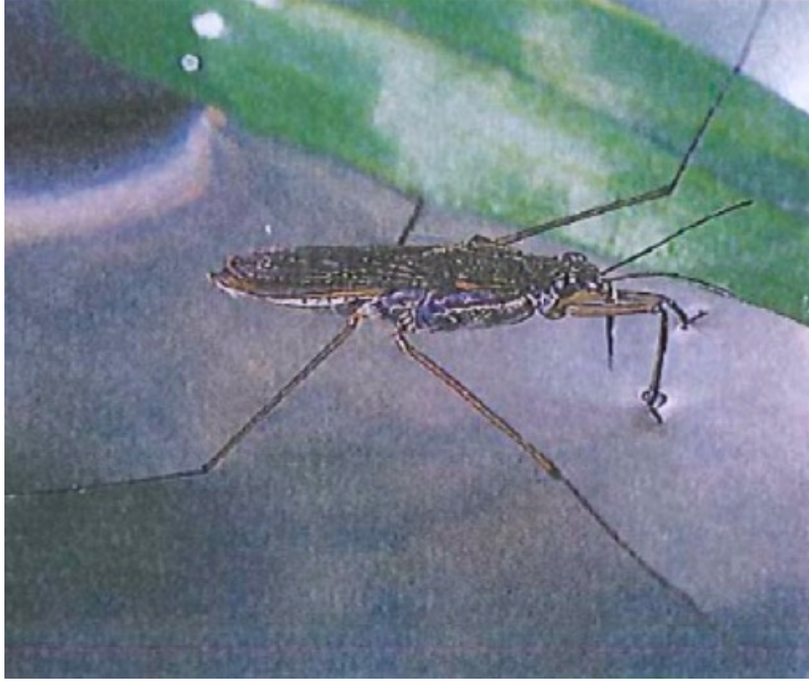


Le gerris reste à la

..... de

.....

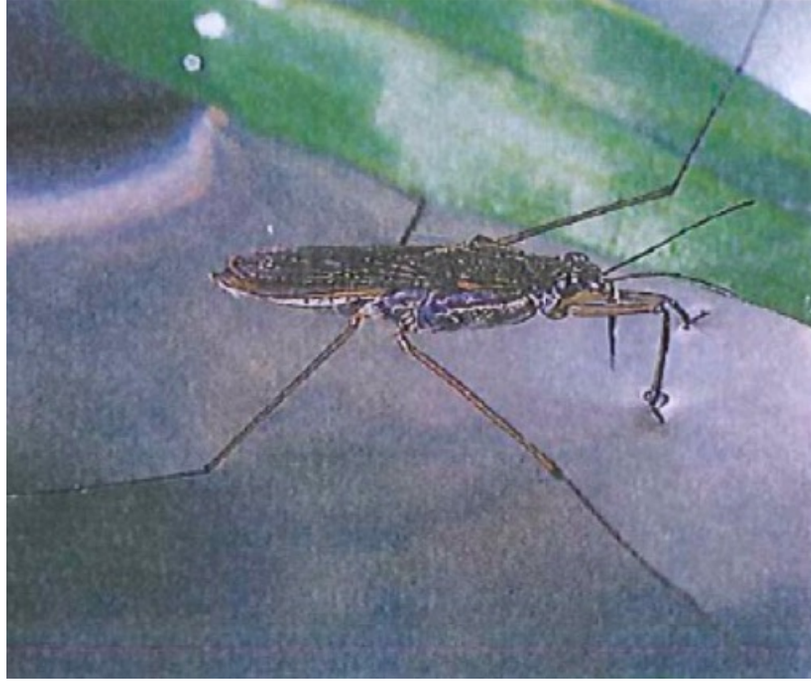
Où respire-t-il ?



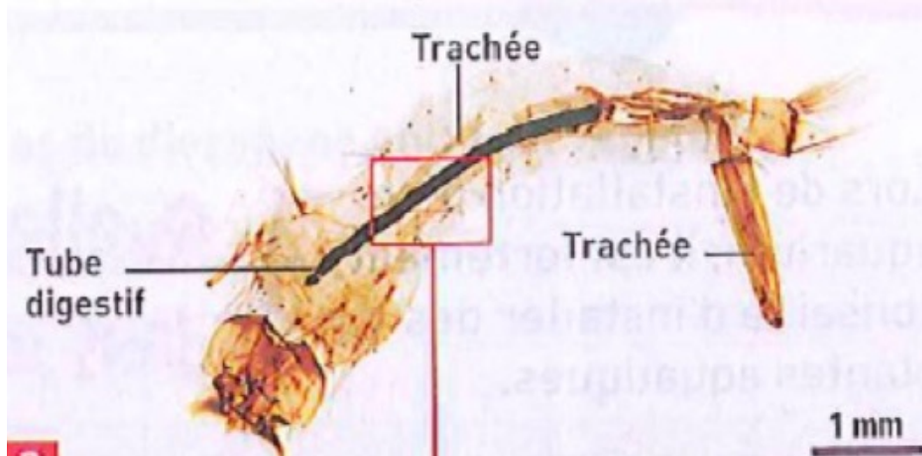
Le gerris respire à la



Quel est son organe respiratoire ?



Le gerris a des



Qu'est-il conseillé de faire dans un aquarium ?



**Il est fortement conseillé
d'installer
des**

.....

Quels sont les végétaux étudiés ?



On étudie des plantes

..... ;

parmi elles,

'.....

Qu'observe-t-on sur la tige ?

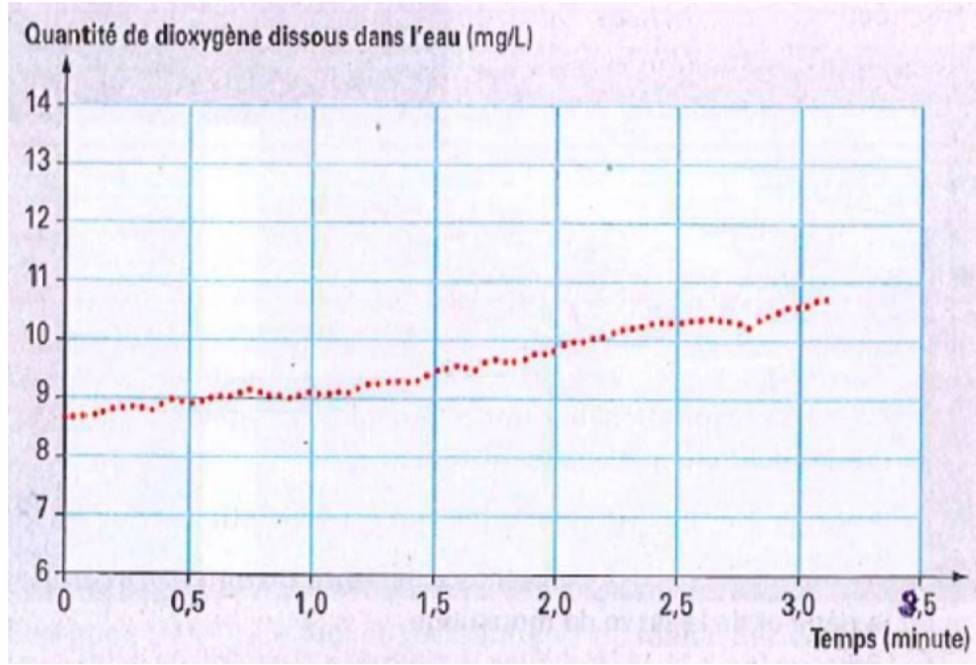


On observe une

..... de

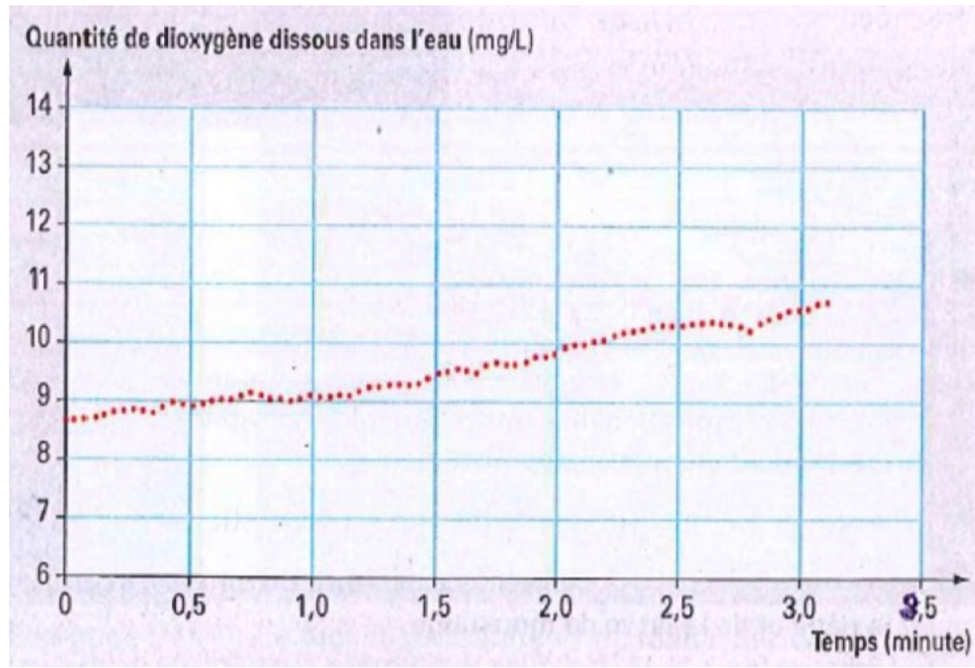
.....

Quelle production de gaz étudie-t-on ?



Le dissous
dans l'eau

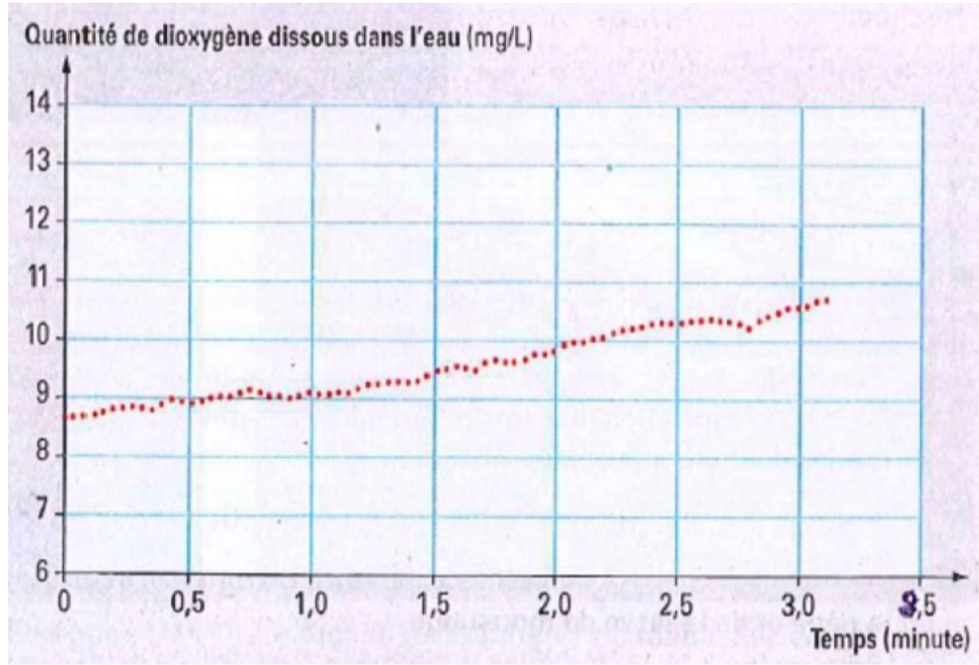
Comment évolue cette production ?



Le dioxygène



Qu'est-ce que cela signifie ?



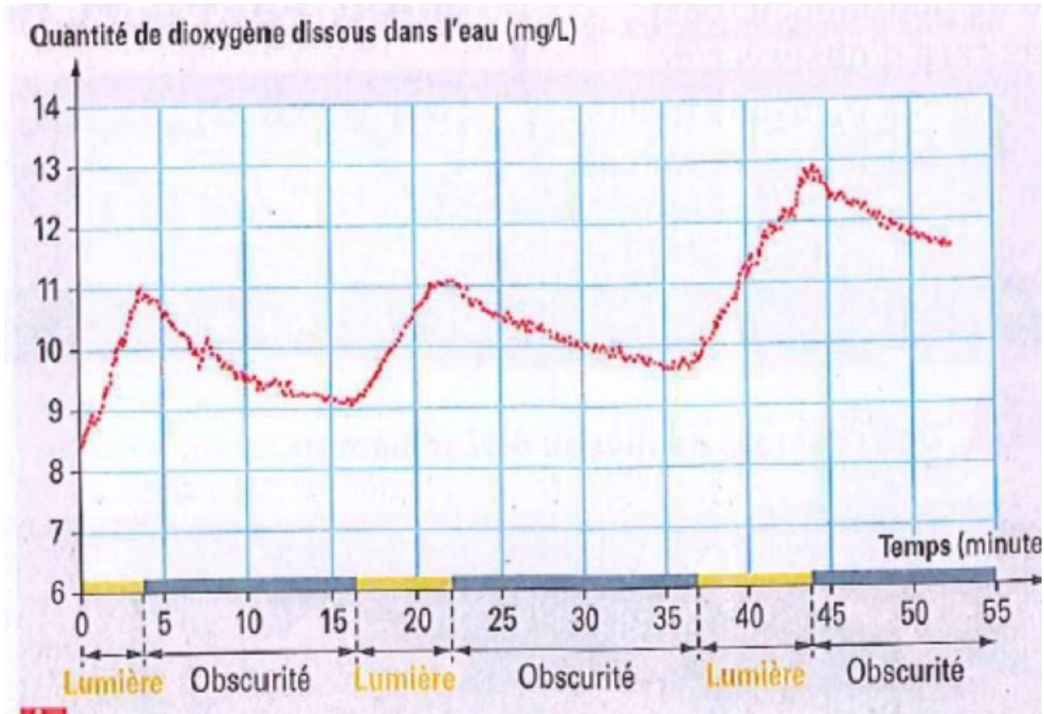
Si le dioxygène

....., c'est que

la éclairé

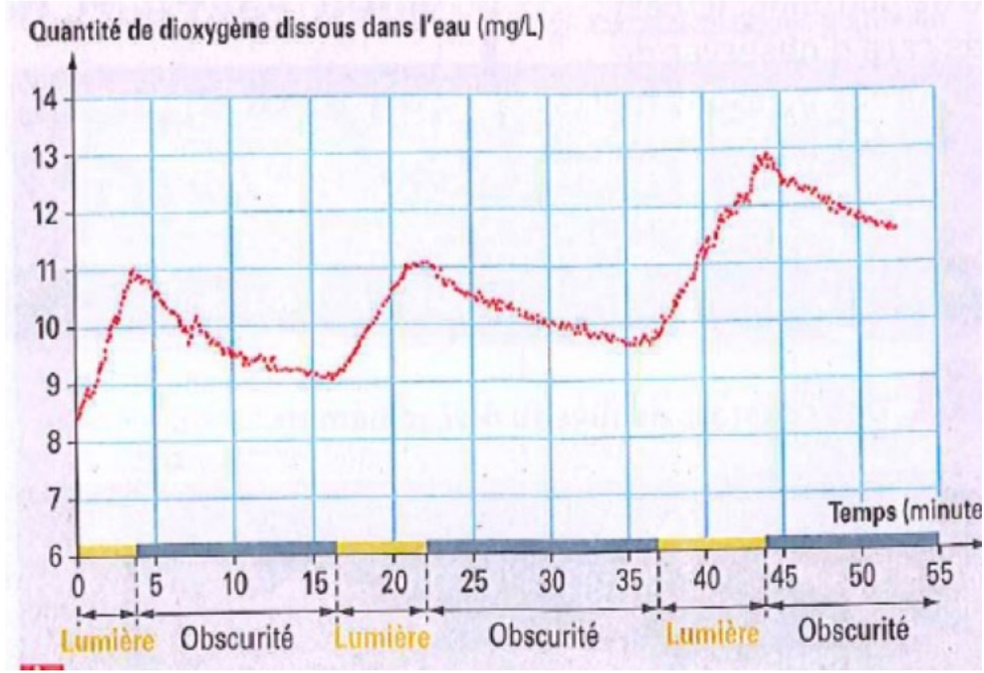
produit du

Quel facteur permet l'augmentation du dioxygène dans l'eau ?



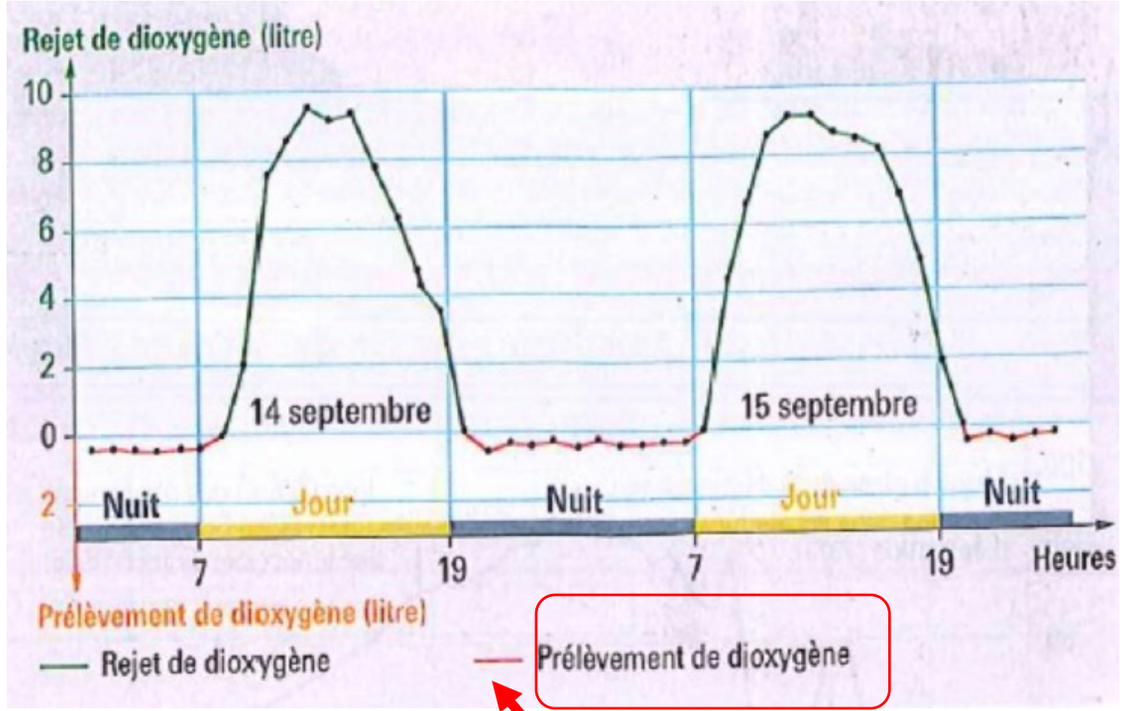
La

Quel facteur engendre une baisse de dioxygène ?



L'

Quand la plante prélève-t-elle le plus de dioxygène ?



La plante **prélève** le plus de dioxygène **la**

.....

Dans quels cas
observe-t-on de nombreux
poissons morts ?

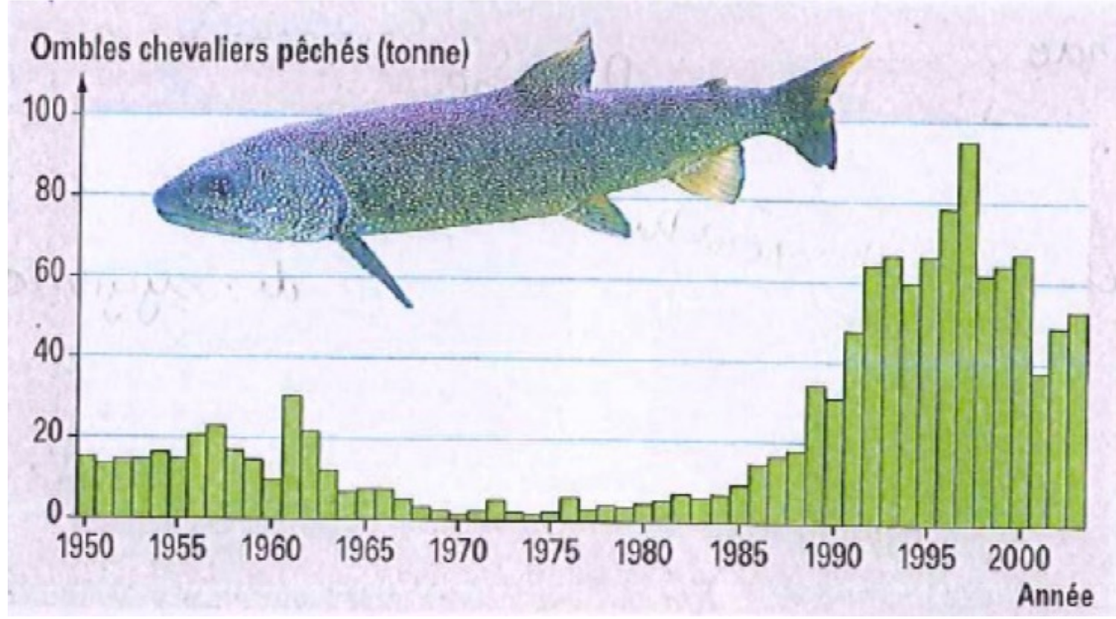


En cas de forte

..... ou de

.....

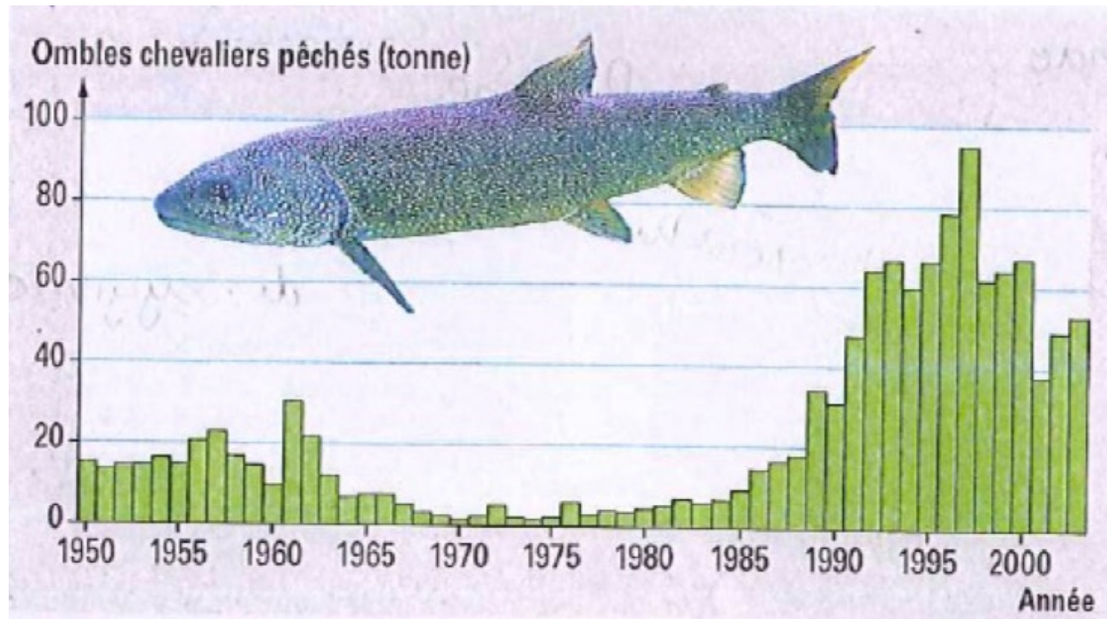
Quel poisson du lac Léman étudie-t-on ?



L'

.....

Où vit-il ?

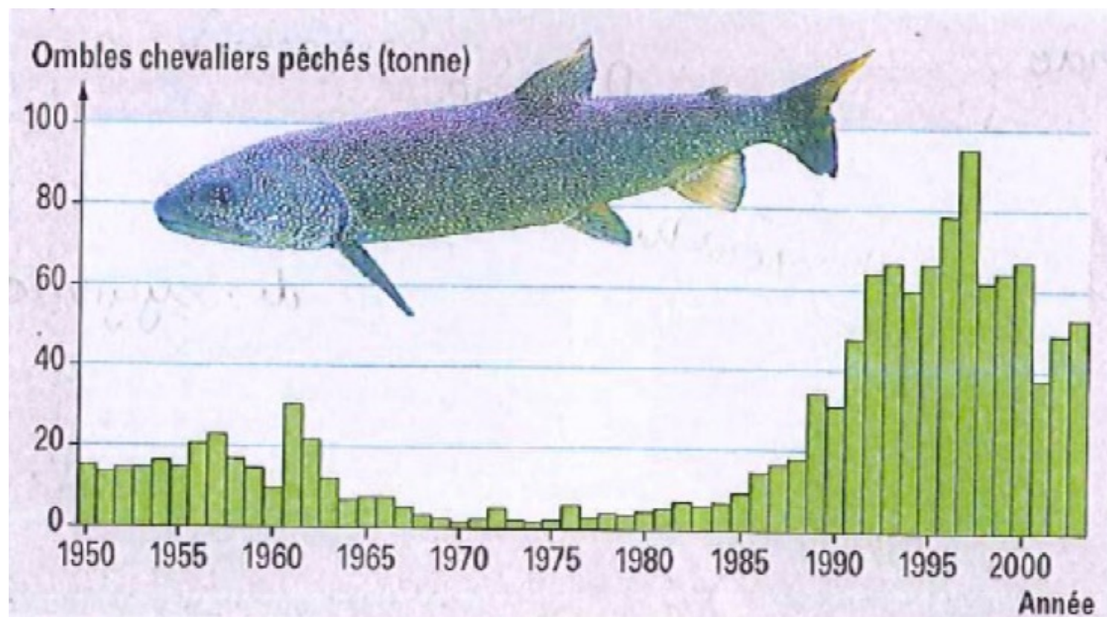


Il vit dans les eaux

..... du

.....

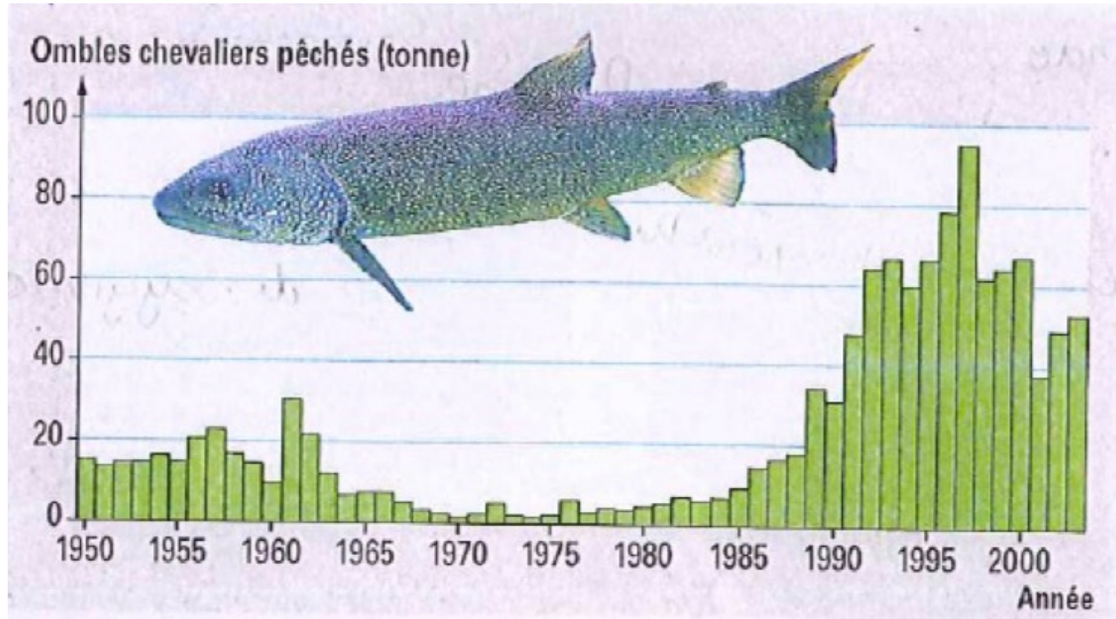
Que dépose-t-il au fond de l'eau ?



Il dépose ses

..... **au fond de**
l'eau

A quoi les œufs sont-ils sensibles ?



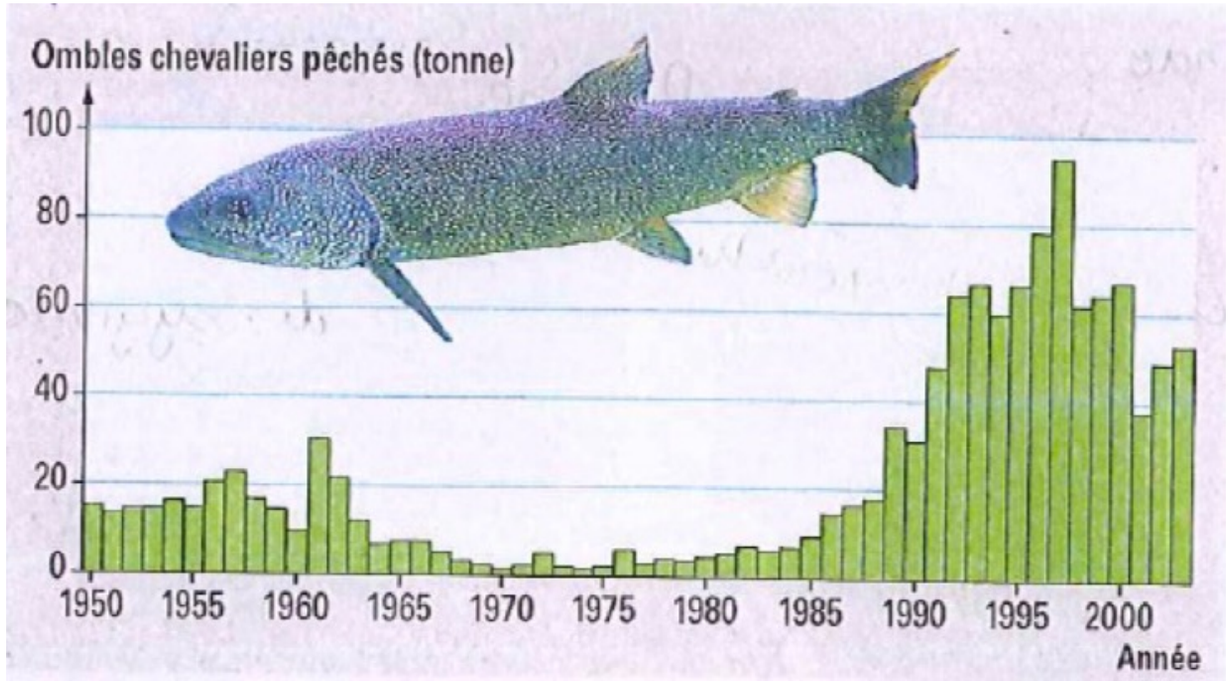
Ils sont sensibles à une

..... de

l'..... des

eaux.

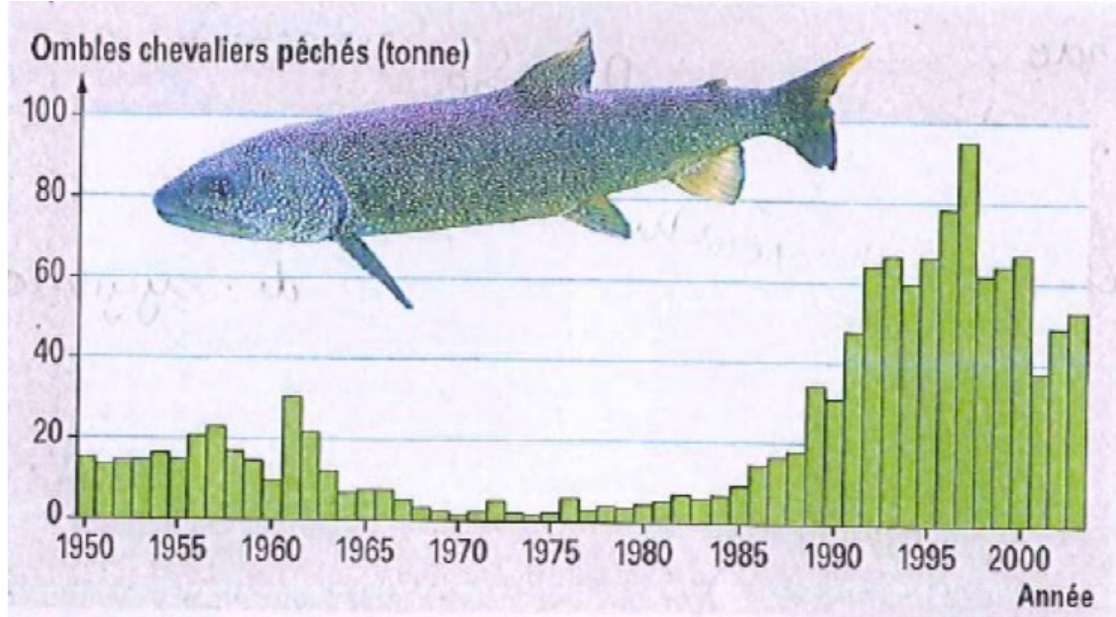
Quelle est la période durant laquelle la quantité a été très basse ?



De

à

Que s'est-il passé durant cette période où la quantité d'ombles chevaliers a été très basse ?



Les lessives contenaient des

..... qui est une source de

..... importante car ils

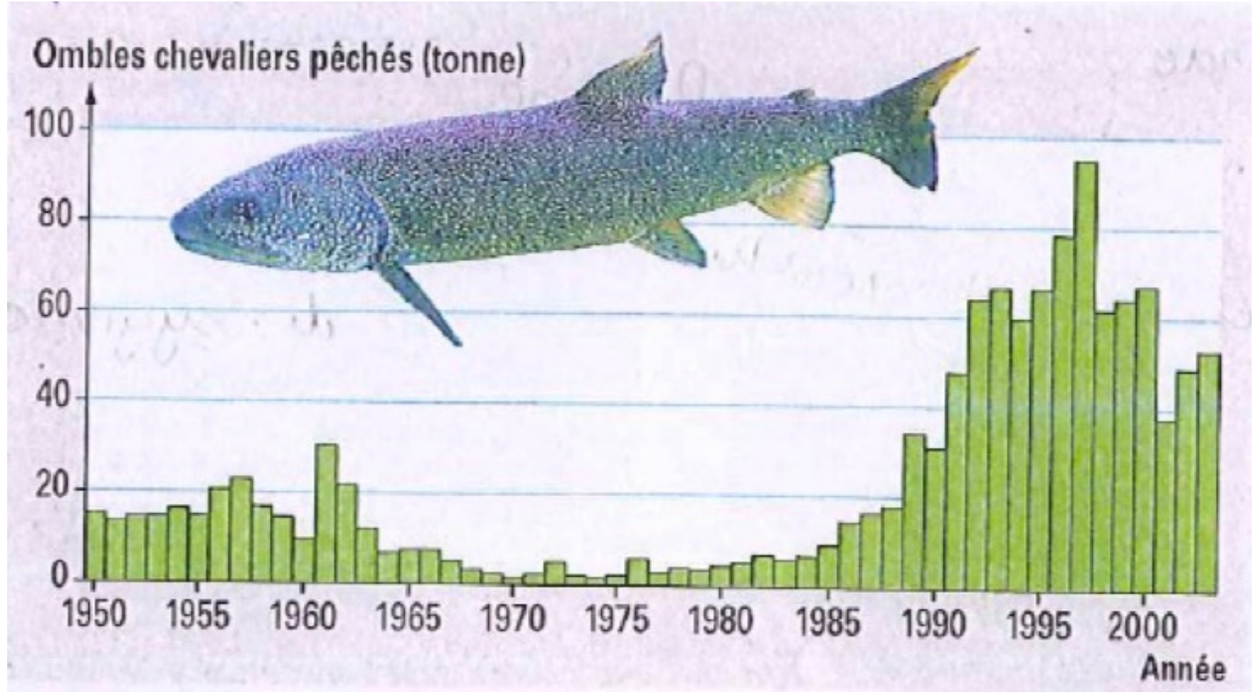
favorisent le développement des

..... Ces algues consomment

beaucoup de donc les

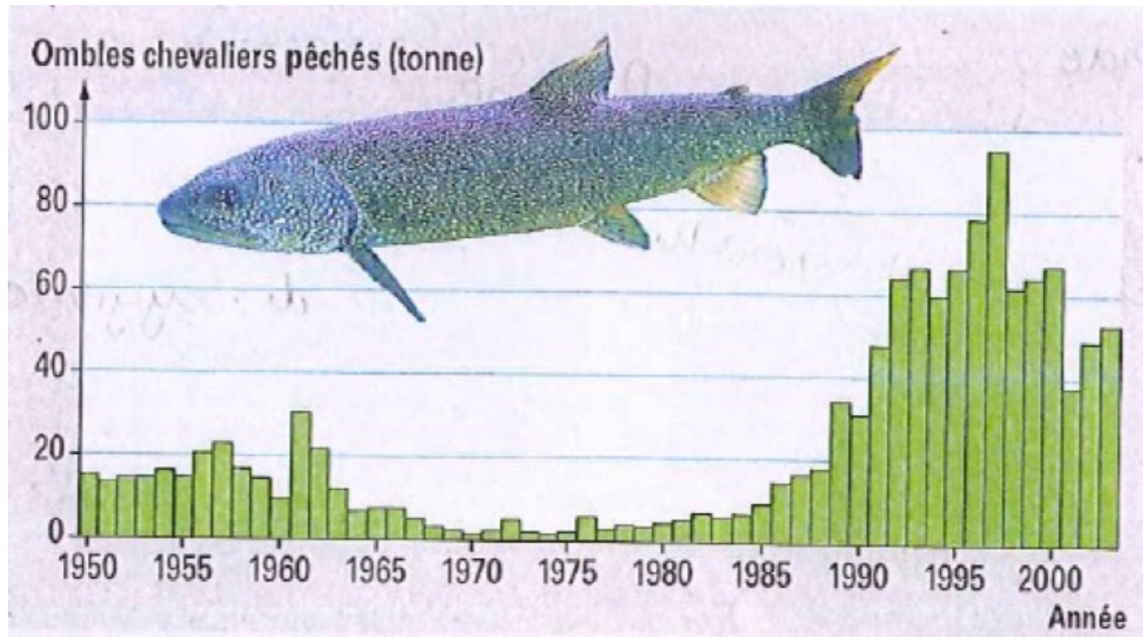
bébés poissons

Quand la quantité a-t-elle augmenté ?



A partir de

Quelle a été l'action de l'homme pour que la quantité augmente à nouveau ?



On a interdit l'utilisation des dans les lessives. Les algues La quantité de dioxygène Les bébés poissons à nouveau. Ils peuvent et se

Cite 3 organes respiratoires

Les

Les

Les