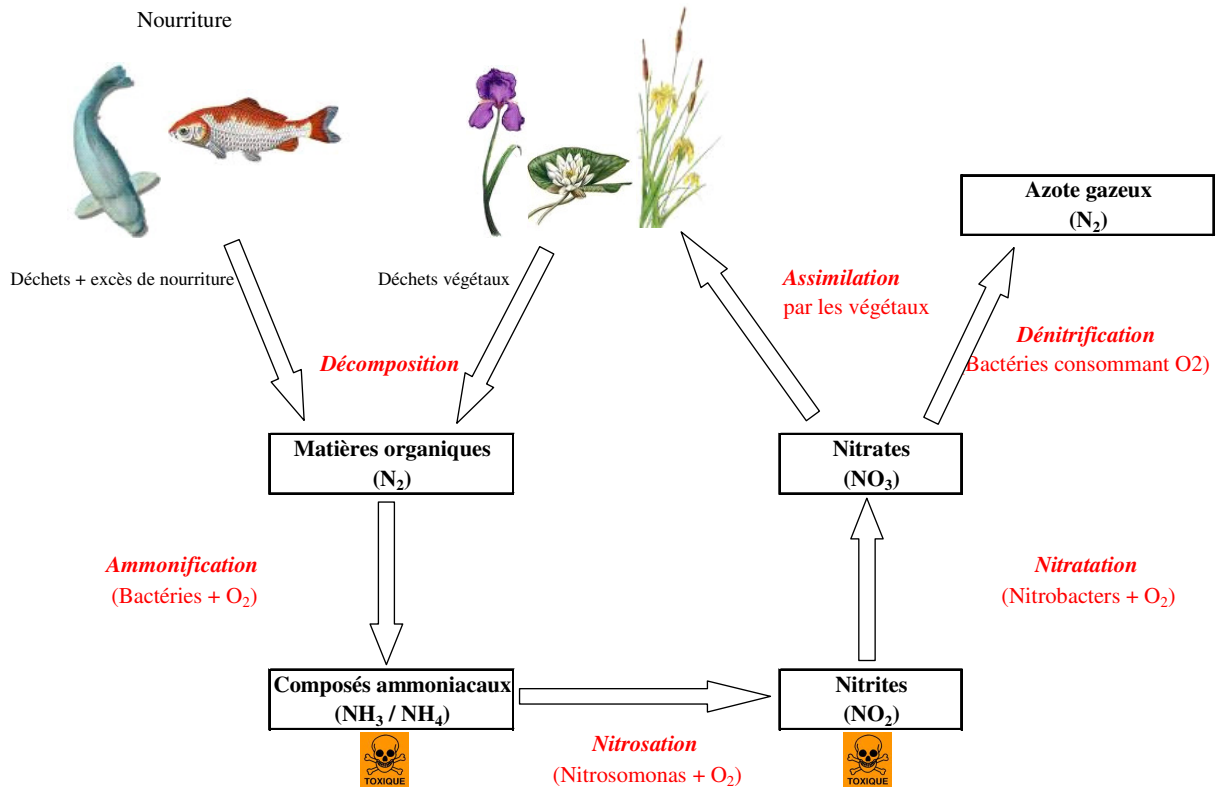


La base de l'écosystème :

En chimie :
Rien ne se crée, rien ne se perd : Tout se transforme.



La nourriture, les excréments ainsi que toutes autres décompositions organiques ou végétales génèrent une pollution à l'ammoniaque.

Les bactéries transforment ces pollutions pour produire des Nitrates (NO₃)

Nous accumulons donc les NO₃.

Dans un milieu clos (pièces d'eau), nous allons gérer deux équilibres :

- ✓ **L'équilibre de vie**
- ✓ **L'équilibre d'esthétique**

L'objectif est d'éviter ces deux déséquilibres