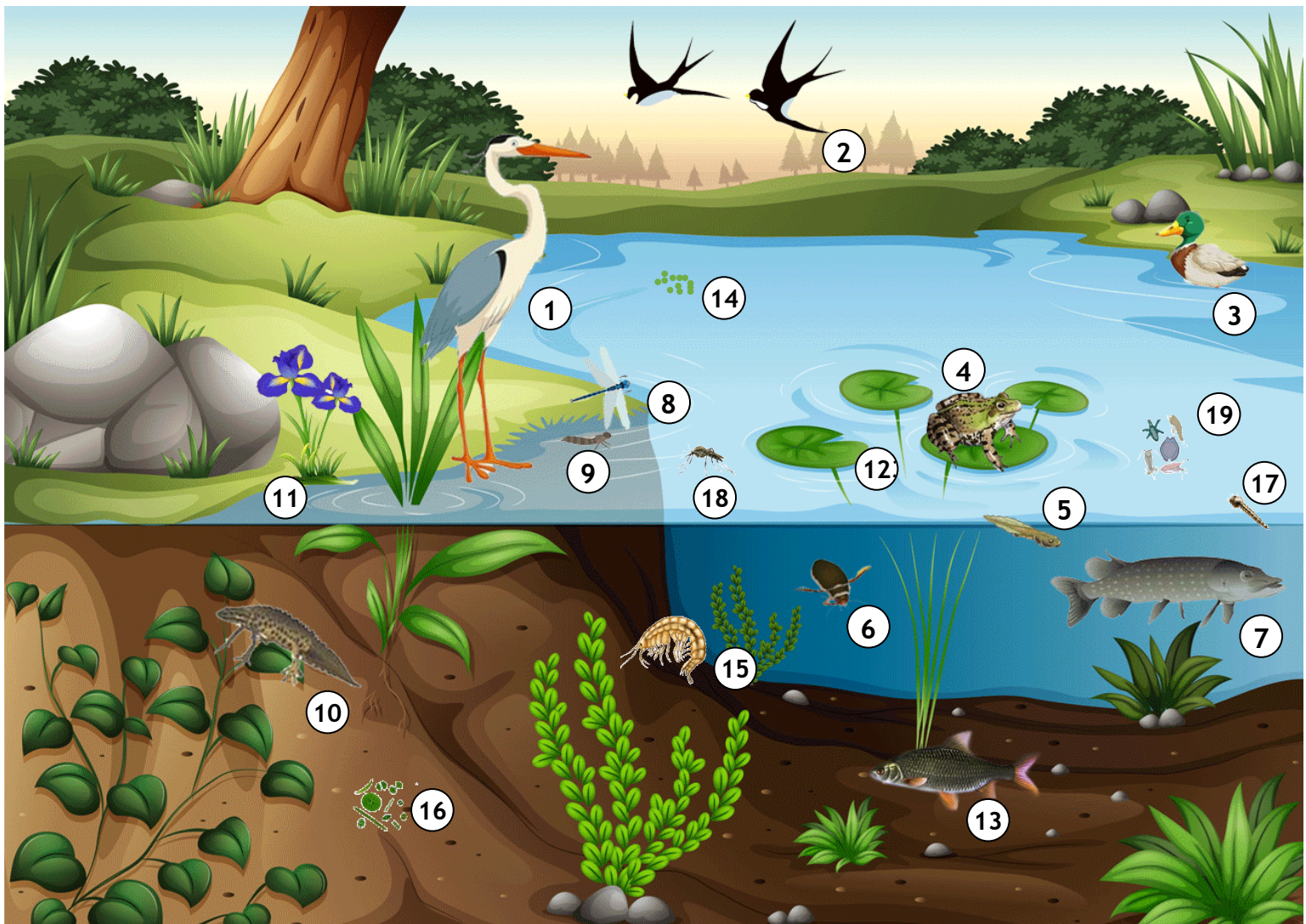


Un écosystème, c'est quoi ?

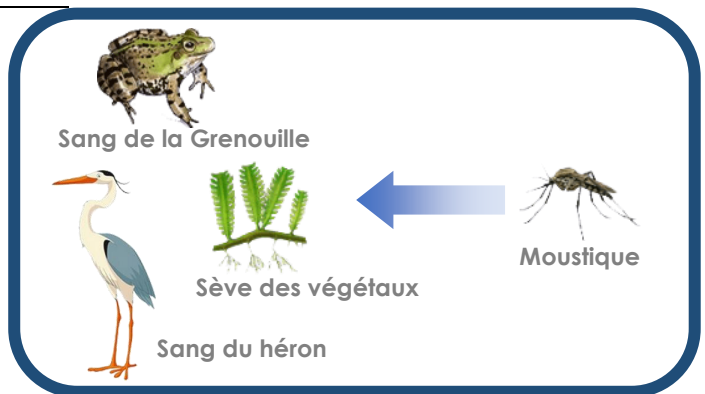
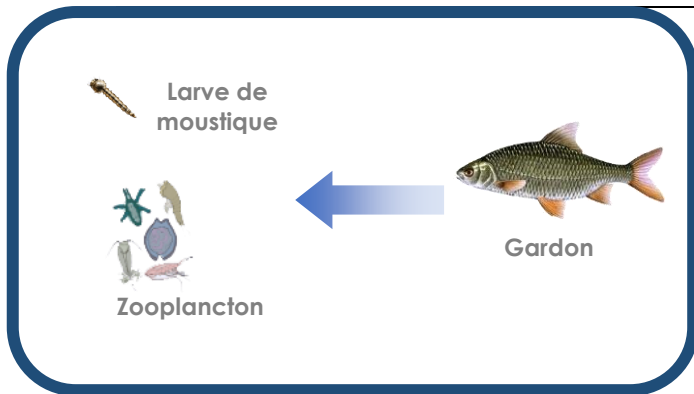
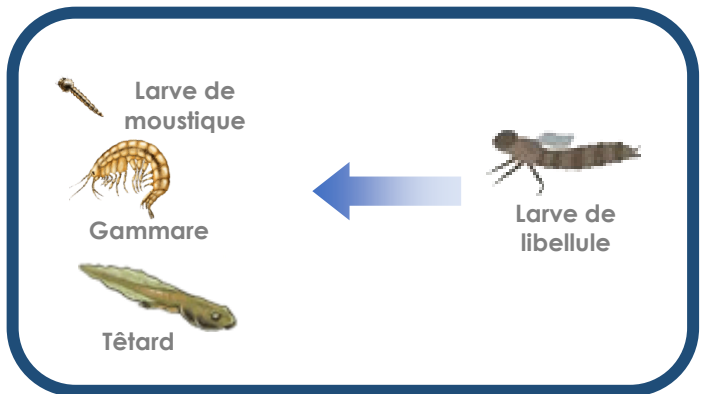
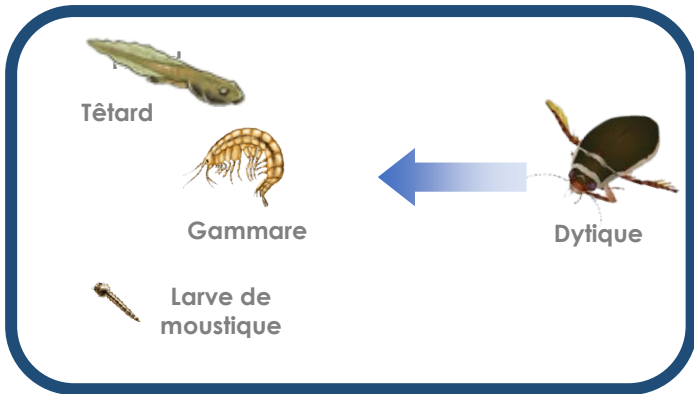
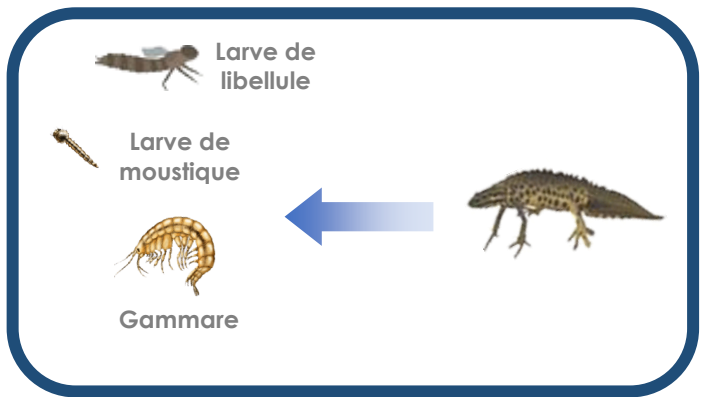
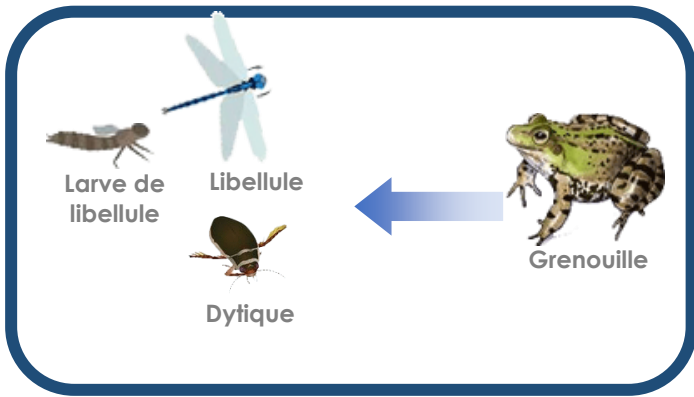
Un **écosystème** est un ensemble constitué par un milieu, et les êtres vivants qui y vivent : la **biodiversité**. Il existe un grand nombre d'espèces dans un même écosystème, et de nombreux écosystèmes différents sur Terre.

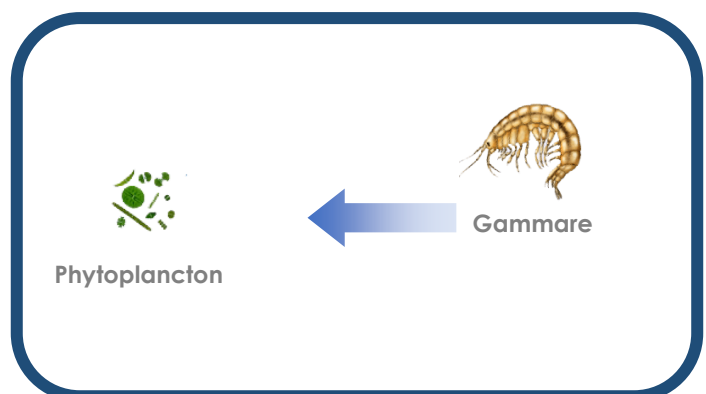
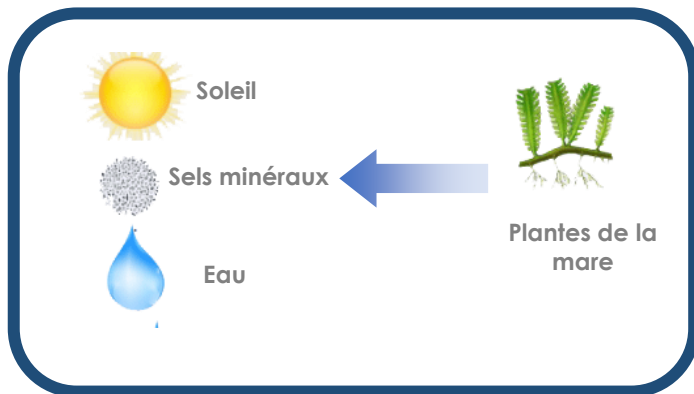
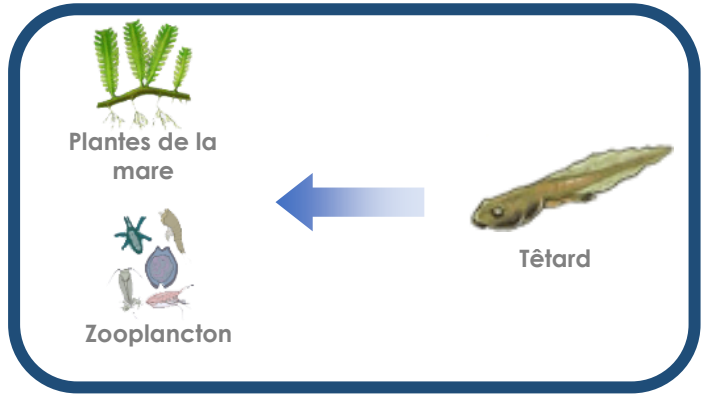
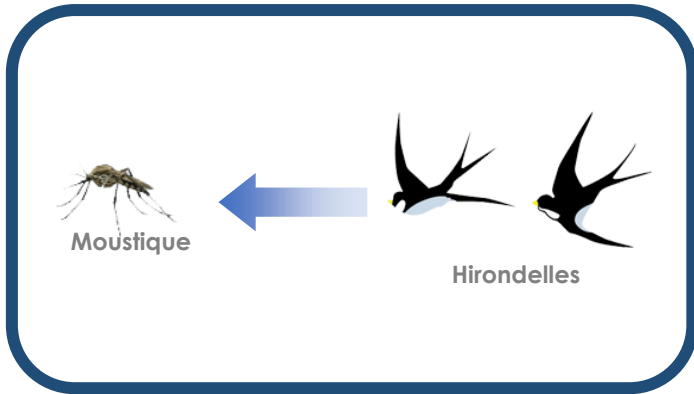
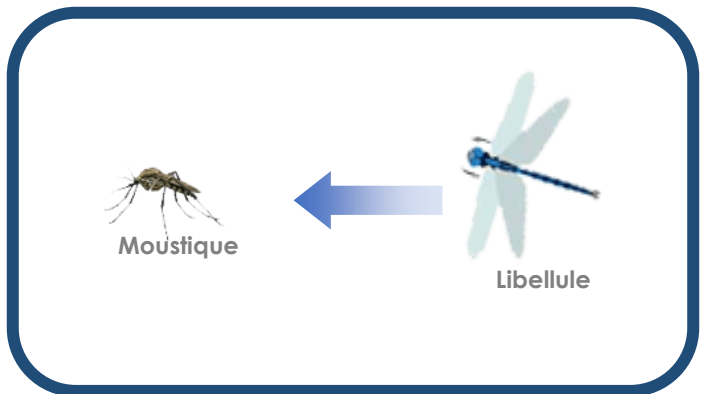
Dans un même écosystème, les différents êtres vivants interagissent les uns avec les autres : les prédateurs chassent leurs proies qui sont elles-mêmes les proies d'autres êtres vivants. Ils forment alors une **chaîne alimentaire**. Quand plusieurs chaînes alimentaires interagissent, on parle de **réseau trophique**. Quand une espèce disparaît, les autres espèces risquent de disparaître à leur tour.



- | | | | |
|---------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| ① Héron | ⑥ Dytique | ⑩ Triton | ⑮ Gammare |
| ② Hirondelles | ⑦ Brochet | ⑪ Iris d'eau | ⑯ Phytoplancton |
| ③ Canard | ⑧ Libellule | ⑫ Nénuphar | ⑰ Larve de moustique |
| ④ Grenouille | ⑨ Larve de libellule | ⑬ Gardon | ⑱ Moustique |
| ⑤ Têtard | ⑩ Triton | ⑭ Lentilles d'eau | ⑲ Zooplancton |

Le menu des habitants de la mare





En t'aidant des documents précédents, trace les flèches entre les êtres vivants pour réaliser une chaîne alimentaire. Une flèche signifie « est mangé par. »

