

# LE CYCLE CIRCULAIRE DU VIVANT

Les humains ont inventé le fonctionnement linéaire, les déchets, l'usage unique... Pourtant sur Terre, tout est cyclique comme l'eau et la vie, et ça marche très bien depuis des millions d'années !

## Le cycle du vivant

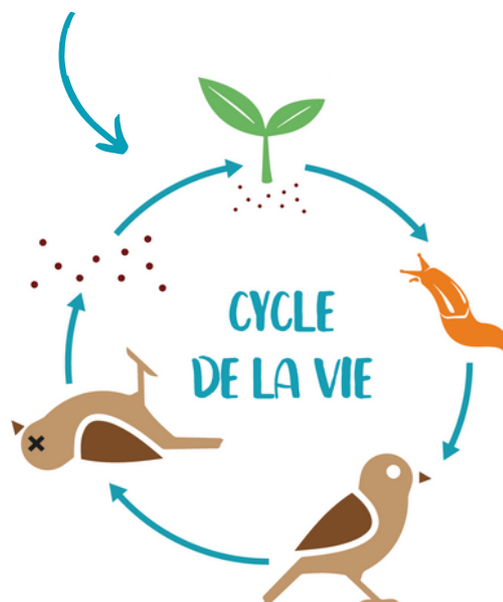
Le fonctionnement des écosystèmes vivants repose essentiellement sur l'autonomie, la circularité et aucun déchet. Le vivant a une véritable intelligence, où chaque élément a une utilité. Dans la nature, dès qu'un être vivant a fini sa fonction ou a été rejeté par un autre organisme, ça devient le début de l'aventure pour un autre être vivant.

## S'adapter en s'inspirant du vivant

Il est essentiel de se baser sur la nature pour repenser nos systèmes de production et de consommation. À travers une démarche de biomimétisme, où on s'inspire du vivant pour l'appliquer à l'ingénierie humaine, on pourra créer moins de déchets, éviter de surconsommer des ressources limitées (comme l'eau) et s'adapter avec agilité quand les conditions changent. L'économie circulaire ouvre ainsi un champ infini de solutions, en gâchant moins de matériaux et d'énergie !

## EXERCICE

Découpe chaque étape du cycle de la vie, et replace les dans le bon ordre comme ci-dessous. N'oublie pas, ce cycle est circulaire !



# CYCLE DE LA VIE

