

LE DÉVELOPPEMENT DES ANIMAUX

Tous les animaux passent par plusieurs étapes au cours de leur vie.

1. LE CYCLE DE VIE DES ANIMAUX

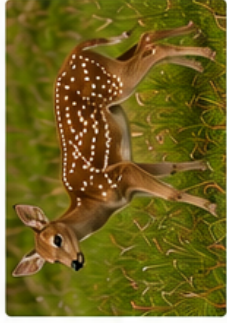
Tous les animaux passent par plusieurs étapes au cours de leur vie.



1

La naissance

Le bébé animal naît vivant (ou sort de son œuf). Il est fragile et dépend de ses parents.



2

La croissance

L'être vivant grandit, grossit et change parfois de forme.



3

L'âge adulte

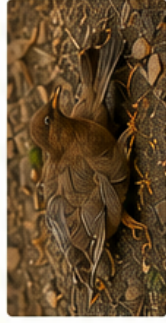
L'animal est capable de se reproduire.



4

Le vieillissement

Les forces diminuent, l'animal se déplace moins bien.



5

La mort

Fin du cycle de vie.

2. DEUX GRANDS TYPES DE DÉVELOPPEMENT

Selon l'aspect du bébé à la naissance, il existe deux grands types de développement.

DÉVELOPPEMENT DIRECT



Le petit **ressemble déjà** à l'adulte.

On l'appelle un jeune (chaton, chiot, poussin, veau...).

Il **ne change pas de forme**, il **grandit** seulement.

DÉVELOPPEMENT INDIRECT AVEC MÉTAMORPHOSE



Le bébé **ne ressemble pas** à l'adulte.

Il va beaucoup **changer de forme** avant de devenir adulte (têtard → grenouille, chenille → papillon...).

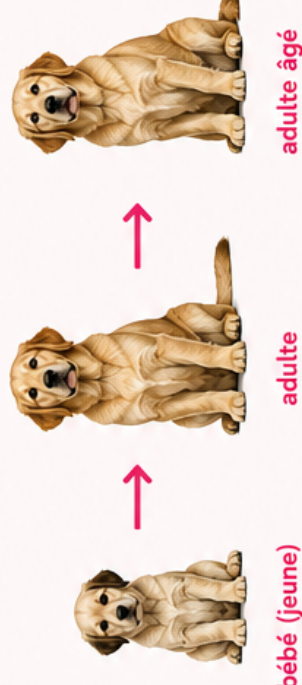


Tous les êtres vivants changent au cours du temps.

3. ZOOM SUR LES TYPES

LE DÉVELOPPEMENT DIRECT

Exemples : chat, chien, poule, vache, cheval...



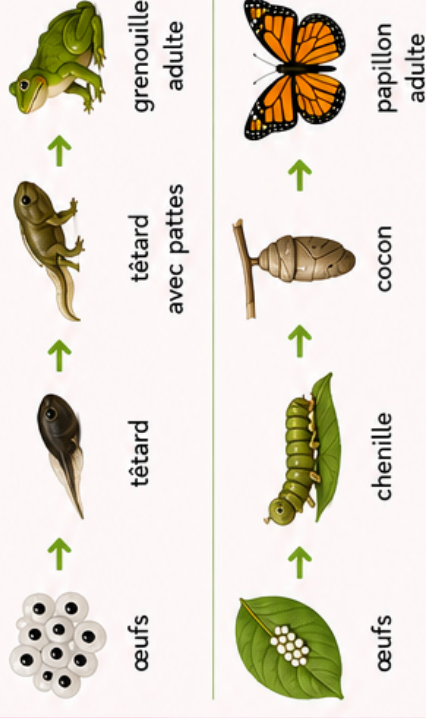
bébé (jeune)

adulte

adulte âgé

LE DÉVELOPPEMENT INDIRECT AVEC MÉTAMORPHOSE

Exemples : grenouille, papillon...



Chaque espèce suit son propre cycle de vie, mais toutes évoluent et se transforment !