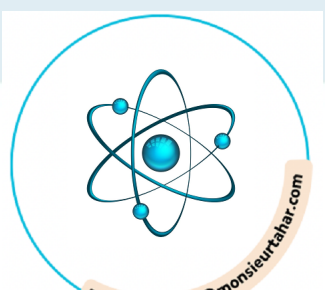
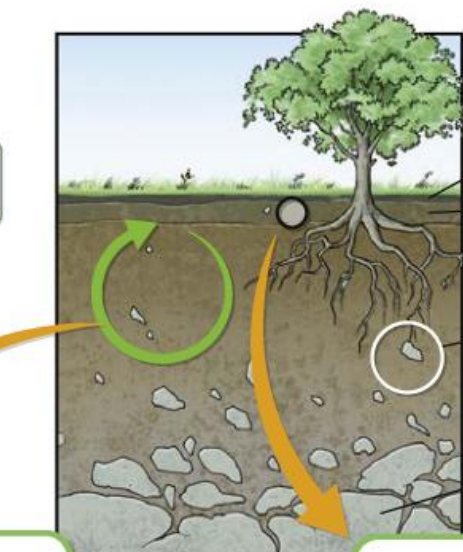
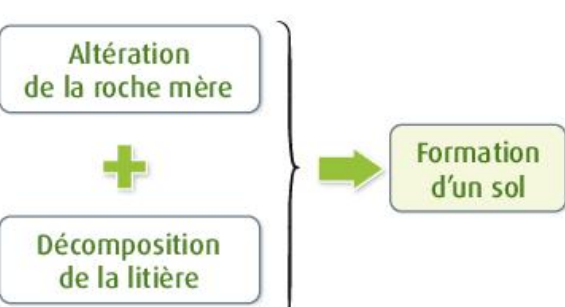


# L'ESSENTIEL PAR L'IMAGE

## Origine et organisation d'un sol



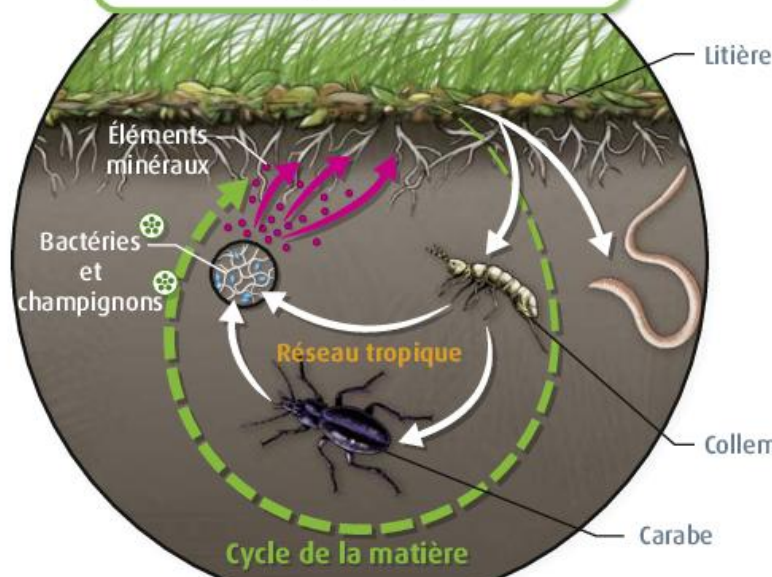
soutienscolaire@monsieur-tahar.com



Litière = restes d'êtres vivants  
Sol contenant de la matière organique décomposée (humus)  
Éléments minéraux issus de l'altération de la roche mère

Roche mère

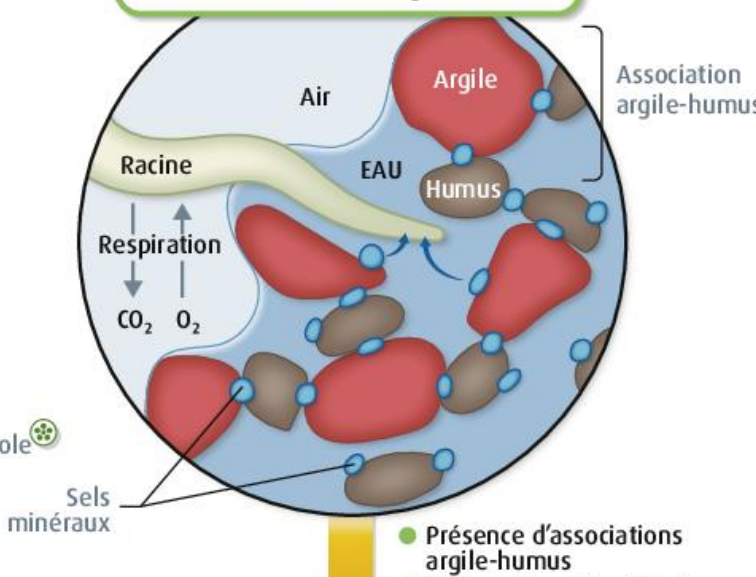
### Recyclage de la matière organique



Cycle de la matière

Éléments minéraux

### Interaction roche et biosphère



- Présence d'associations argile-humus
- Texture du sol équilibré

- Distribution efficace des sels minéraux aux racines
- Bonne teneur en eau et en O<sub>2</sub>

: décomposeur  
A → B : B est mangé par A

Production, biomasse et fertilité du sol