

Sommaire

Préliminaires

* Les selfies des auteurs

* Avant-propos

Partie 1 : La classification du vivant

1. Histoire des classifications : vers la classification actuelle

2. Les arbres phylogénétiques : méthodologie

3. Présentation générale du vivant

Partie 2 : Les molécules du vivant

4. Les acides aminés et les protéines

5. Les lipides

6. Les glucides

7. Les nucléotides et les acides nucléiques

Partie 3 : Biologie cellulaire

8. Organisation cellulaire et cytosquelette

9. Membranes biologiques et échanges de matière (...), etc.

Partie 4 : Génétique & biologie moléculaire

11. Génétique mendélienne et méiose

12. Structure et fonctions des génomes (eucaryotes et procaryotes) (...)

Partie 5 : Biologie animale

– Tissus, organismes, physiologie animale, diversité des métazoaires (...)

Partie 6 : Biologie végétale

– Diversité végétale, morphologie, tissus, physiologie végétale (...)

dans tes cours. Veux-tu ça ?