

Biologie végétale

Composante
Sciences
Fondamentales
et Appliquées

Présentation

Description

Organisation générale et évolution des végétaux. Classifications ancienne et phylogénétique des champignons et des organismes eucaryotes chlorophylliens à photosynthèse oxygénique. La cellule végétale. Des algues aux angiospermes : thallophytes et cormophytes, étude comparée des principaux appareils végétatifs et reproducteurs, notion de cycle de vie.

Objectifs

Découvrir et organiser la biodiversité végétale.

Heures d'enseignement

Biologie végétale - CM	CM	18h
Biologie végétale - TD	TD	7h