

Santalaceae

Règne :	Plantae
Clade 1 (Embranchement) :	Spermatophyta
Clade 2 (Sous-embranchement) :	Angiospermes
Clade(s) :	Eudicotylédones, Noyau des Eudicotylédones, Astéridées
Ordre :	Santalales
Famille :	Santalaceae

Description générale

Plantes herbacées, vivaces, hémiparasites principalement sur des racines. Famille subcosmopolite, distribuée en zones tropicales, subtropicales et tempérées, qui comporte 40 genres et 530 espèces. .

Phylogénie

[Lien vers APGIII](#)

<http://www.mobot.org/MOBOT/research/APweb/>

Aspects économiques

Morphologie

Morphologie générale	Herbacées, ligneuses à la base, vivaces, hémiparasites sur des racines.
Écorce	
Rameaux/Tiges	
Bourgeons	
Feuilles	Alternes, sessiles, à limbe lancéolé ou linéaire, entier, dépourvues de stipules.
Inflorescences	Grappes ou panicules, à fleurs courtement pédicellées. 3 bractées à la base du pédicelle.
Fleurs	Hermaphrodites, à symétrie radiaire, de petite taille. Péricône vert, blanchâtre à l'intérieur, tubuleux, à 4-5 lobes, à tube soudé avec l'ovaire. 4-5 étamines, opposées aux pièces du péricône. 3-5 carpelles soudés, ovaire infère à une loge et 2-4 ovules.
Fruits	Akènes
Enracinement potentiel	
Formule florale	

Genre étudiés