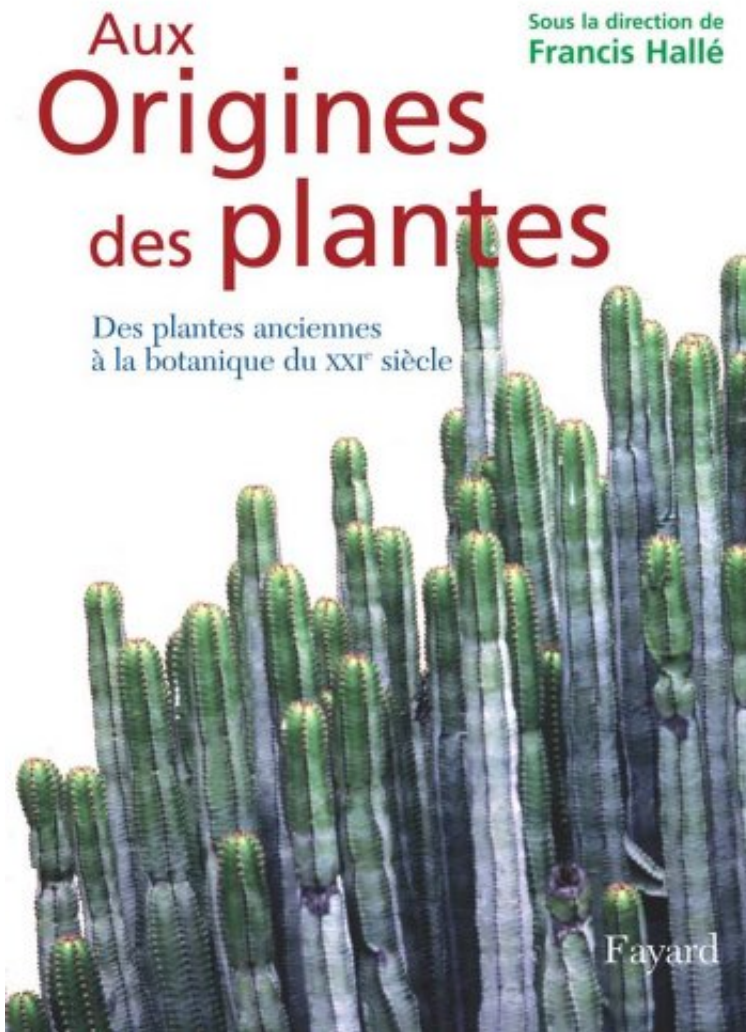


(Mobile pdf) File size: 48.Mb

# Aux origines des plantes, tome 1 : Des plantes anciennes la botanique du XXIe sicle (Documents)



Par Francis Hall  
audiobook | \*ebooks | Download PDF |  
ePub | DOC

Dtails sur le produit Rang parmi les ventes : #236820 dans eBooksPubli le: 2008-10-01Sorti le: 2008-10-01Format: Ebook Kindle

(Mobile pdf) Aux origines des plantes, tome 1 : Des plantes anciennes la botanique du XXIe sicle (Documents)

**Par Francis Hall : Aux origines des plantes, tome 1 : Des plantes anciennes la botanique du XXIe sicle (Documents)** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Aux origines des plantes, tome 1 : Des plantes anciennes la botanique du XXIe sicle (Documents):

Download

Read Online

## Description :

Prsentation de l'diteurSous la direction scientifique de Francis Hall, les meilleurs spcialistes mondiaux racontent les plantes, les arbres, les fleurs Un vritable hymne l'volution et la biodiversit.Ce volume restitue toutes les grandes questions que soulve actuellement la connaissance des plantes ainsi que toutes les directions empruntes par les recherches contemporaines : leur histoire depuis l'origine : des plantes anciennes arbres, fougres aux plantes fleurs ; leur sexualit si inventive , l'volution et les caractristiques de leur gnome ; leur architecture (et sa restitution informatique) et les composantes de leur anatomie ; les plantes dans leur

milieu, leurs relations avec les sols, les communications entre elles, les modifications qu'elles apportent à l'environnement ; les relations qu'elles entretiennent avec les organismes voisins : les champignons, les insectes (merveilleux exemple de coévolution) ; la mise au point de l'arbre phylogénétique utilisant aussi bien les fossiles que le séquençage du génome. Il porte également un regard très nouveau sur leur extraordinaire capacité d'adaptation : beaucoup plus plastiques que les animaux, les plantes ont su s'adapter au froid, la vie dans l'eau, la sécheresse, la situation épiphyte et même aux influences lunaires. Cet ouvrage magnifiquement illustré s'adresse donc tous ceux que les végétaux intéressent. Ils découvriront un univers d'une rare richesse, plus vaste, plus complexe, plus luxuriant que celui de l'être humain et des espèces animales.

Présentation de l'éditeur  
Sous la direction scientifique de Francis Hall, les meilleurs spécialistes mondiaux racontent les plantes, les arbres, les fleurs. Un véritable hymne à l'évolution et à la biodiversité. Ce volume restitue toutes les grandes questions que soulève actuellement la connaissance des plantes ainsi que toutes les directions empruntées par les recherches contemporaines : leur histoire depuis l'origine : des plantes anciennes, arbres, fougères aux plantes fleurs ; leur sexualité si inventive, l'évolution et les caractéristiques de leur génome ; leur architecture (et sa restitution informatique) et les composantes de leur anatomie ; les plantes dans leur milieu, leurs relations avec les sols, les communications entre elles, les modifications qu'elles apportent à l'environnement ; les relations qu'elles entretiennent avec les organismes voisins : les champignons, les insectes (merveilleux exemple de coévolution) ; la mise au point de l'arbre phylogénétique utilisant aussi bien les fossiles que le séquençage du génome. Il porte également un regard très nouveau sur leur extraordinaire capacité d'adaptation : beaucoup plus plastiques que les animaux, les plantes ont su s'adapter au froid, la vie dans l'eau, la sécheresse, la situation épiphyte et même aux influences lunaires. Cet ouvrage magnifiquement illustré s'adresse donc tous ceux que les végétaux intéressent. Ils découvriront un univers d'une rare richesse, plus vaste, plus complexe, plus luxuriant que celui de l'être humain et des espèces animales.