Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique

Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève

Band: 57 (2001)

Artikel: Flore de la Côte-d'Ivoire : catalogue systématique, biogéographie et

écologie. 1

Autor: Aké Assi, Laurent

Register: Abréviations utilisées

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-895425

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 01.07.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

ABRÉVIATIONS UTILISÉES

Chorologie

A Taxon africain (Afrique intertropicale)

ACo Taxon commun à l'Afrique et à l'archipel des Comores

AEAs Taxon commun à l'Afrique, à l'Europe et à l'Asie (afro-eurasiatique)

AM Taxon commun à l'Afrique et à Madagascar (afro-malgache)

AMC Taxon commun à l'Afrique, à Madagascar et à l'archipel des Comores

AN Taxon commun à l'Afrique et à l'Amérique tropicale (afro-néotropical)

As Taxon asiatique ou quelquefois commun à l'Afrique et à l'Asie

COAm Espèce colonisatrice d'origine américaine

Cosm Taxon cosmopolite

GC Taxon de la région guinéo-congolaise (forêt dense humide)

GCi Taxon endémique de la Côte-d'Ivoire

GCW Taxon endémique du bloc forestier à l'Ouest du Togo, comprenant le Ghana, la

Côte-d'Ivoire, le Libéria, la Sierra Leone, la Guinée, La Guinée Bissau, la Gam-

bie et le Sénégal

Taxon introduit ou cultivé

Indo Taxon originaire de l'Indo-Malaisie

Jav Taxon originaire de Java

Mad Taxon malgache

Mc Taxon commun à l'Afrique et aux Iles Mascareignes N Taxon originaire d'Amérique tropicale (néotropical)

paléoT Taxon paléotropical; commun à l'ancien monde tropical (Afrique, Asie, Austra-

lie, îles du Pacifique)

panT Taxon pantropical; commun à tous les pays tropicaux du monde

SA Taxon originaire d'Afrique du Sud

Sey Taxon commun à l'Afrique intertropicale et aux Seychelles

SZ Taxon de la région soudano-zambézienne (savanes, forêts claires ou steppes de

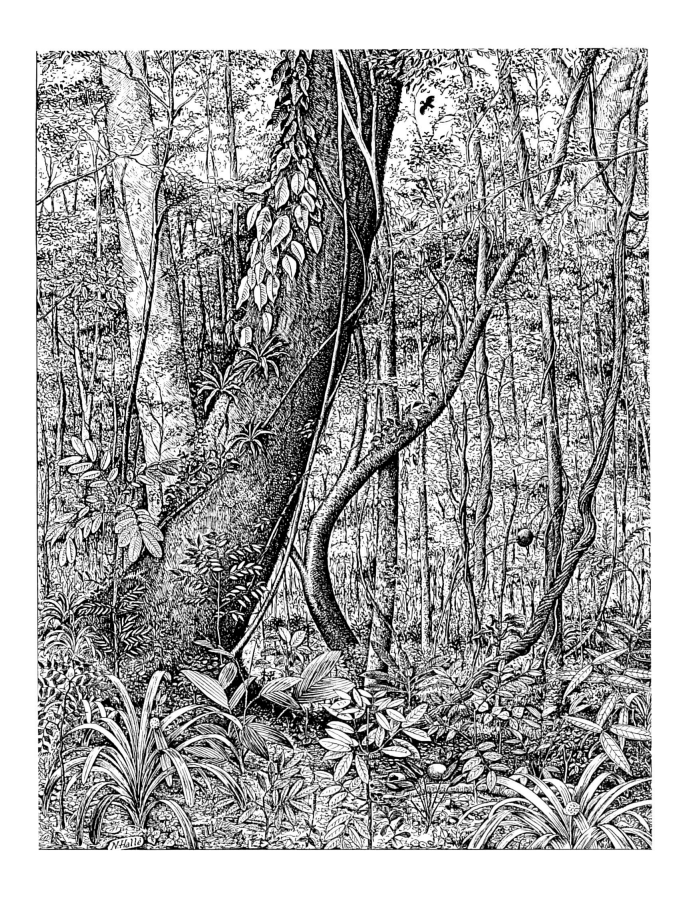
cette région)

Types biologiques

Ch Ep	chaméphyte épiphyte	mP	mésophanérophyte = arbre de 8 à 30 m de hauteur
G G	géophyte	MP	mégaphanérophyte = arbre de plus de 30 m de hauteur
Gr	géophyte rhizomateux	np	nanophanérophyte = arbrisseau de 0,25 à 2 m de hauteur
Н	hémicryptophyte	Par	parasite
Нру	hémicryptophyte pyrophy- tique	rh	rhizomateux
Hyd	hydrophyte	Sapr	saprophyte
Hydn	hydrophyte nageant	Se-Aq	semi-aquatique
L	liane	Se-Ep	semi-épiphyte
mp	microphanérophyte = arbuste	Sto	stolonifère
p	de 2 à 8 m de hauteur	Th	thérophyte

Spécialisations

Adv	racines adventives	Hél	hélophile, hélophyte
Arén	arénicole	Lct	liane à crochets
Cact	cactiforme	Lctf	liane à sommet de feuille pourvu de crochets
Cau	cauliflore	80	
Cft	arbre muni de contreforts	Lptop	liane à pétiole transformé en organe préhensile
éch	racines à échasses	Lrp	liane à rameaux préhensiles
étr	"étrangleur": phanérophyte souvent d'abord épiphyte, qui élimine ensuite son support par étranglement au cours de	Oro	orophile, orophyte
		Pnm	pneumatophore
		Rhéo	rhéophyte
Ec	sa croissance	Rip	ripicole
Ffc	feuille pourvue de flagelle portant des crochets	Sar	sarmenteux
Fvrl	feuille à sommet terminé en vrille	Sax	saxicole
		Viv	vivipare
Hal	halophile, halophyte	Vrl	liane à tige pourvue de vrilles



Structure de la Réserve botanique de Yapo (1955). Dessin de Nicolas Hallé.