**Zeitschrift:** Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)

**Band:** 22 (1946)

Artikel: Les associations végétales de la vallée moyenne du Niger

Autor: Roberty, Guy

**Bibliographie** 

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-307589

## 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:** 01.12.2025

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

ifernane = Euphorbia balsamifera Ait. jujubier = Zisyphus jujuba L. kapokier = Bombax buonopozense P. B. karangani cotonnier = Gossypium eglandulosum Cav. karité = Butyrospermum Parkii G. Don. kounié = Guiera senegalensis Lam. ko-sô = Berlinia Heudelotiana Baill. lingué = Afzelia africana Smith. marcouba = Panicum turgidum Forsk. m'gouna = Sclerocarya birrhoea Hochst. mil = Sorghum spp.mil (petit) = Pennisetum spicatum (L.) Körn. minko = Spondias mombin L. mombin = Spondias mombin L. niama = Bauhinia reticulata DC. néré = Parkia biglobosa Benth. n'galama = Anogeissus leiocarpus G. et P. niama-ba = Bauhinia Thonningii Schum. n'tégué = Cordia abyssinica R. Br. palmier rônier = Borassus aethiopium Mart. sanân = Daniellia Olivieri Hutch. Sô = Isoberlinia Dalziellii Hutch. sounsoun = Diospyros mespiliformis Hochst. tamat = Acacia seyal Del. tambacoumba = Detarium senegalense Gmel. ven = Pterocarpus erinaceus Poir. wolodié = Terminalia avicennoides G. et P. véguéré-ba = Albizzia sassa Macbride. zadié = Acacia seyal Del. zéguéné = Balanites aegyptiaca Del.

## Bibliographie 1

- Aubréville, A.: La flore forestière de la Côte d'Ivoire. Paris, Larose, 1936.
  - Les forêts de la colonie du Niger. Bull. Com. Et. H. et S. A. O. F. 19, Dakar 1936.
- Les forêts du Dahomey et du Togo. l. c. 20, 1—112, Dakar 1936.

Braun-Blanquet, J.: Pflanzensoziologie. Berlin 1928.

Briquet, J.: Caractères résumés des principaux groupes de formations végétales étudiés dans un cours de géographie botanique. Ann. Cons. Jard. bot. Genève 21, 389—404, 1920.

Candolle, Alph. de: Phytographie. Paris 1880.

— Ce qui se passe sur la limite géographique d'une espèce végétale et en quoi consiste cette limite. Ann. Cons. Jard. bot. Genève 2, 17—37, 1898.

<sup>1</sup> Cette bibliographie ne comprend ni tous les livres ayant rapport au sujet traité par nous ou aux théories générales que nous avons mises en œuvre, ni même toutes nos lectures personnelles y relatives, mais seulement les ouvrages qu'il nous paraît nécessaire de lire si l'on veut avoir une opinion solidement assurée, soit en bien, soit en mal, à l'égard de notre travail.

- Chevalier, Auguste: Les zones et les provinces botaniques de l'A. O. F. C. R. Acad. Sc. 130, 1205—1208, Paris 1900.
  - L'extension et la régression de la forêt vierge de l'Afrique tropicale. l. c. 149, 458—461, Paris 1909.
  - Sur la forêt primitive tropicale et la forêt secondaire. C. R. somm. Séances Soc. Biogéographie 1, 39-40, Paris 1924.
  - Sur la dégradation des sols tropicaux causés par les feux de brousse et sur les formations végétales régressives qui en sont la conséquence. C. R. Acad. Sc. 188, 84—86, Paris 1928.
  - Sur les trois périodes du réveil de la nature au Sénégal. l. c., 1308—1310, Paris 1930.
  - Les associations végétales du lit du Moyen Niger. C. R. somm. Séances Soc. Biogéographie 9, 73-77, Paris 1932.
  - Le territoire géobotanique de l'Afrique tropicale nord-occidentale et
- ses subdivisions. Bull. Soc. bot. France 80, 4—26, Paris 1933.
  Chevalier, Aug. et Cuénot, L.: Biogéographie, t. III du Traité de Géographie physique par Emm. de Martonne, Paris, Armand Colin, 1927.
- Chevalier, Aug. et Emberger, L.: Les régions botaniques terrestres in Encyclop. française, Paris 1937.
- Cuénot, L.: La génèse des espèces animales. Paris, Alcan 1932.
- Invention et finalité en biologie. Paris, Flammarion 1941. Darwin, Ch.: Origine des espèces. Trad. E. Barbier. Paris, Reinwald 1887. Dundas, J.: Vegetation types of the Colonie du Niger. Imp. Forestry Instit. Londres, 15. XI. 1931.
- Emberger, L.: Sur une formule climatique et ses applications en botanique. La Météorologie 8, 423-432, Paris 1932.
  - La définition phytogéographique du climat désertique. Mém. Soc. Biogéographie 6, 9—14, Paris 1938.
- Erhart, H.: Traité de pédologie, tome I. Institut pédologique, Strasbourg
- Frolow, V.: Le Niger moyen. Thèse Ingénieur-Docteur, Paris 1934.
- Gaussen, H.: Géographie des plantes. Paris, Armand Colin, 1933.
- Grisebach, A. H. R.: La végétation du globe ... Trad. P. de Tchebatchef. Paris, Le Guérin, 1877.
- Hagerup, O.: Etude des types biologiques de Raunkiaer dans la flore autour de Tombouctou. Danske Vidensk. Selskab. Biol. Medd. 9, 4-120, Copenhague 1930.
- Hochreutiner, B. P. G.: La valeur relative des groupes systématiques. Boissiera 2, 2, 1—7, 1937.
- Le Sud-Oranais. Ann. Cons. Jard. bot. Genève 7-8, 22-276, 1904.
- Hubert, H.: Le dessèchement progressif de l'A.O.F. Bull. Com. Et. H. et S. de l'A. O. F., pp. 401-467, Dakar 1920.
- Humbert, H.: Les aspects biologiques du problème des feux de brousse et la protection de la nature dans les zones intertropicales. Bull. Séances Inst. Royal Col. Belge 9, 811—835, Bruxelles 1938.
- Hutchinson, J. et Dalziel, J. M.: Flora of West Tropical Africa. Londres, Crown Agents for Col., 1927—38.
- Huxley, J.: The New Systematics. Oxford, Clarendon Press, 1940.
- Kachkarov, D. N. et Korovine, E. P.: La vie dans les déserts. Trad. Th. Monod. Paris, Payot, 1942.
- Killian, Ch.: Contributions à l'étude écologique des végétaux du Sahara et du Soudan tropical. Bull. Soc. H. N. Afr. N. 28, 12-18, Alger 1937.
- Kuhnoldz-Lordat, G.: La terre incendiée. Nîmes, Bruguier, 1938.
- Maire, R.: La flore et la végétation du Sahara occidental. Mém. Soc. Biogéogr. 6, 325-333, Paris 1938.

Monod, Th.: Notes botaniques sur le Sahara occidental et ses confins sahéliens. l. c. 6, 361—374, Paris 1938.

Raunkiaer, C.: Oeuvres complètes en anglais.

du Rietz, G. E.: Life forms of terrestrial flowering plants. I. Acta phytogéogr. Suec. 3, 1-95, Upsala 1931.

Roberty, G.: Contribution à l'étude phytogéographique de l'A.O.F. Candollea 8, 83—150. Genève 1940.

Pour une nomenclature phytogéographique internationale. Boissiera 7, 513—518, Genève 1943.

Rübel, E.: Pflanzengesellschaften der Erde. Berne, Hans Huber, 1930.

Scaetta, H.: Les types climatiques de l'Afrique Occidentale Française: leur rapport avec l'évolution du sol tropical. La Météorologie 19, 39—48, Paris 1939.

Trochain, J.: Contribution à l'étude de la végétation du Sénégal. Mém. I. F. A. N. 2. Paris 1940.

Urvoy, Y.: Les Bassins du Niger. Paris, Larose, 1942. Willis, J.C.: Age and area. Cambridge, University Press, 1922. Zolotarevsky, B. et Murat, M.: Divisions naturelles du Sahara et sa limite méridionale. Mém. Soc. Biogéogr. 6, 335-350, Paris 1938.