

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band: 24 (1975-1976)
Heft: 2

Artikel: Rapport sur la flore et la végétation de Tunisie et de Libye
Autor: Le Houérou, H.N.,
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-895549>

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: 06.01.2026

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

Rapport sur la flore et la végétation de Tunisie et de Libye

H. N. LE HOUÉROU

Tunisie

La flore de Tunisie par M^{me} Pottier-Alapetite est rédigée depuis plusieurs années. La publication en a été différée pour diverses raisons matérielles, entre autre le décès de M^{me} Pottier. Avec M. Ozenda nous allons essayer de la faire publier en Tunisie.

La flore vasculaire de la Tunisie est connue virtuellement à 100%.

Libye

Une "Check-list of Libyan plants" par H. G. Keith est imprimée et en cours de publication à Tripoli.

Une liste critique des plantes libyennes et peut-être, plus tard, une flore de Libye sont en préparation par moi-même. Je considère que la flore libyenne comprend 1800 espèces et qu'elle est connue à 98 ou même 99% au niveau de l'espèce.

