

Léon Diguët (1859-1926)

Merci à Martine pour la numérisation de cet ouvrage.

Cactacées utiles du Mexique.

 Domaine public

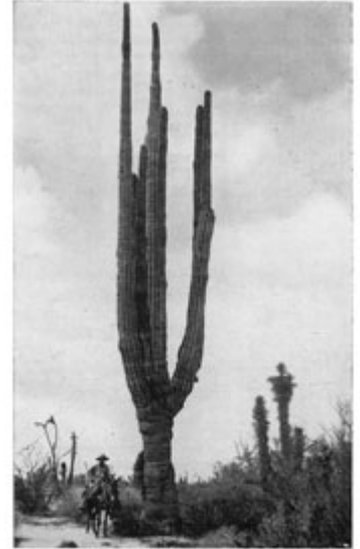


FIG. 1. — *Pachycereus Pringlei* Britt. et Rose.
Spécimen remarquable par sa dimension (18 mètres),
par la rectitude et l'élongation de sa ramification.

Léon Diguët était ingénieur chimiste. En 1889 il fut envoyé en basse Californie, au Mexique, par la “*Compagnie du Boleo*” société française qui exploitait une mine de cuivre à Rosalia. Ce fut l'occasion pour lui d'initier sa “seconde vie professionnelle” consacrée aux sciences naturelles, l'archéologie et l'ethnographie.

Le livre était presque terminé lorsque Léon Diguët mourut en 1926. Il fut néanmoins publié 2 ans plus tard avec l'aide de Désiré Bois et d'André Guillaumin du *Muséum d'histoire naturelle de Paris*.

Le livre comporte 551 pages et 136 photos noir et blanc (pleine page pour la plupart). L'amateur de cactus ne trouvera pas les descriptions classiques et arides, mais plutôt une étude détaillée du port de la plante à l'état sauvage, de l'histoire et de l'utilisation (aliment, clôture, engrais, rouge de cochenille...) des cactées les plus communes (Essentiellement *Cereus*, *Echinocactus*, *Opuntia*, *Mamillaria*). Toutefois, certaines plantes moins communes (*Lophophora*, *Epithelantha*...) sont aussi abordées.

- Lire en ligne dans la [salle de lecture](#)

- Télécharger:

- Fichier interprété: [Diguët_Cact.pdf](#) (71.8MB; 2010-05-09).
- Fichier original¹⁾: [Diguët_Cact_O.pdf](#) (217MB; 2010-04-24)

1)

Ce fichier contient un calque “interrogeable” de texte interprété.

From:

<http://cactuspro.com/biblio/> - **Bibliothèque numérique du CF**

Permanent link:

<http://cactuspro.com/biblio/fr:diguets>

Last update: **2019/12/02 22:49**

