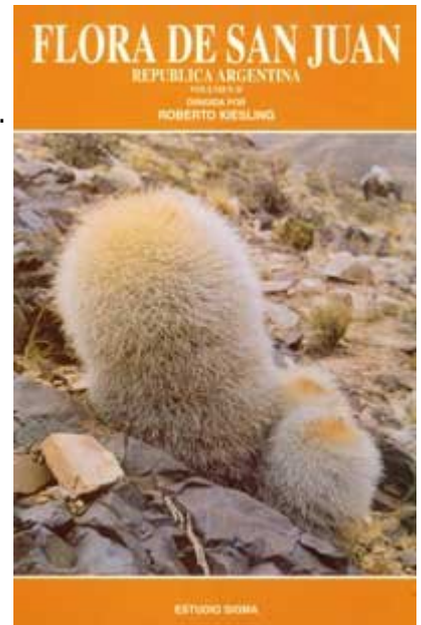


Roberto Kiesling

Flora de San Juan (Extrait)

© Sous copyright (avec autorisation)

Merci à Roberto d'avoir autorisé la reproduction de cette partie du livre.



La *Flora de San Juan* est un ouvrage collectif de longue haleine au titre explicite. Nous reproduisons ici les 34 pages de descriptions et 11 pages de photographies en couleurs consacrées aux cactus.

- lire en ligne dans la [salle de lecture](#).
- Télécharger:
 - Fichier interprété: [FloraSanJuan.pdf](#) (5MB; 2012-09-12)
 - Fichier original: [FloraSanJuan_O.pdf](#) (11.7MB; 2012-09-12)

El género *Trichocereus* (Cactaceae) — I: Las especies de la Rep. Argentina

© Sous copyright (avec autorisation)

Merci à Roberto et à l'Institut de Botanique Darwinion pour avoir autorisé cette reproduction d'article.



C'est un article (en espagnol) provenant de la thèse de doctorat de Roberto, qui a été présentée en 1976. Initialement, Roberto voulait étudier les *Gymnocalycium*, mais la tâche se révéla hors de portée. Il décida alors de se focaliser sur un genre plus restreint, à savoir, les *Trichocereus*. Avec sa première épouse il fit trois campagnes d'étude sur site avec une 2 CV fourgonnette Citroën en guise de *camping car*. The résultat est toujours valable même si diverses nouvelles combinaisons ont été publiées. C'est bien utile car les *Trichocereus* ne sont pas communs dans les collections du fait de leurs grandes dimensions.

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

- Télécharger:

- Fichier interprété: [KieslingTrichocereus.pdf](#) (3.8MB; 2013-06-11)
- Fichier original: [KieslingTrichocereus_O.pdf](#) (18MB; 2013-06-11)

A droite: *Trichocereus terscheckii*

Estudios en Cactaceae de Argentina: Maihueniopsis, Tephrocactus y Géneros afines (Opuntioideae)

© Sous copyright (avec autorisation)

Merci à Roberto et à l'Institut de Botanique Darwinion pour avoir autorisé cette reproduction d'article.

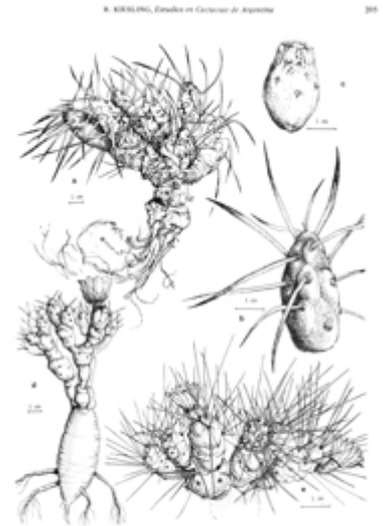


Fig. 11.- *Maihueniopsis glomerata*. a. Aspecto de una planta con prinos areolas. b. Detalle de un areolo, mostrando el tipo agudado. c. Prino. (de R. Kiesling s.n., *Actas. Inst. Bot. Darwin. M. B. 1984*, respuesta de un ejemplar (de R. Kiesling 641). e. *M. sagittata*, respuesta de un ejemplar con prinos areolas (de R. Kiesling 642).

Article de 45 pages publié dans Darwiniana en 1984 et traitant des Maihueniopsis, Tephrocactus et Puna.

- Lire en ligne dans la [salle de lecture](#).
- Télécharger:
 - Fichier interprété: [Opuntioideae.pdf](#) (2.7MB; 2013-08-16)
 - Fichier original: [Opuntioideae_O.pdf](#) (13.7MB; 2013-08-16)

A droite: *Maihueniopsis glomerata*.

Los Géneros de Cactaceae de Argentina

© Sous copyright (avec autorisation)

Merci à Roberto et à la Société de Botanique d'Argentine pour avoir autorisé cette reproduction d'article.



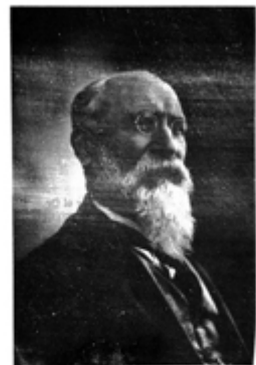
Article général de 31 pages publié dans le Bulletin de la Société de Botanique d'Argentine en 1975.

- Lire en ligne dans la [salle de lecture](#).
- Télécharger:
 - Fichier interprété: [Generos.pdf](#) (1.5MB; 2013-08-16)
 - Fichier original: [Generos_O.pdf](#) (7.3MB; 2013-08-16)

Cactáceas Publicadas por el Dr. Carlos Spegazzini

© Sous copyright (avec autorisation)

Merci à Roberto Kiesling pour avoir autorisé la reproduction de ce livre.



Carlos Spegazzini
1828-1901

Ce livre présente les articles de Spegazzini dédiés aux cactus. Sur environ 200 pages, le lecteur trouvera de nouvelles descriptions comme *Echinocactus (Lobivia) famatimensis*¹⁾, la naissance du genre *Parodia*, quelques vieilles photos, etc. Roberto Kiesling a ajouté environ 50 pages de commentaires et de photos complémentaires de l'époque, la plupart de Spegazzini.

- Lire en ligne dans la [salle de lecture](#).
- Télécharger:
 - Fichier interprété: [Kiesling_Speg.pdf](#) (7.2MB; 2013-08-15)
 - Fichier original: [Kiesling_Speg_O.pdf](#) (52.5MB; 2013-08-15)

Les cactées de Bolivie

© Sous copyright (avec autorisation)

C'est une copie de l'article de même titre paru initialement dans la revue *Succulentas* de l'AIAPS. L'article original a été corrigé par Roberto et est accompagné d'une mise à jour rédigée avec Detlev Metzger, et suivie de photos complémentaires. Le total fait ainsi 58 pages et 73 photos dont 23 nouvelles.²⁾



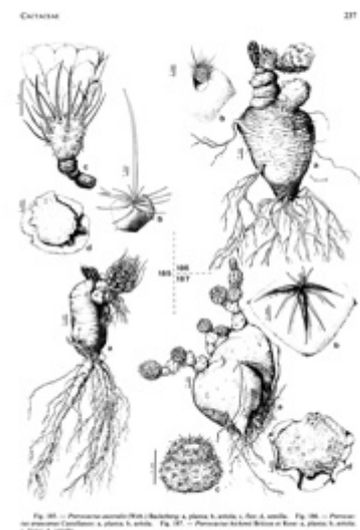
- Lire en ligne dans la [salle de lecture](#).
- Télécharger:
 - Fichier interprété: [CacteesDeBolivie.pdf](#) (9MB; 2014-02-16)

A droite: Roberto Kiesling devant *Lobivia miniatiflora*.

Flora Patagonica (Extrait)

© Sous copyright (avec autorisation)

Merci à Roberto d'avoir accepté la reproduction de cette partie du livre.



La *Flora Patagonica* est un travail collectif dont le titre est explicite. Nous proposons ci-dessous les 31

pages de texte et de planches consacrées aux cactus.

- **Lire en ligne dans la [salle de lecture](#).**
- **Télécharger:** Fichier original seulement (avec calque de texte caché).
 - Fichier original: [FloraPatagonica_O.pdf](#) (14.8MB; 2014-12-04)

100 Cactus Argentinos

© Under copyright (with authorization)

Merci à Roberto d'avoir accepté la reproduction de ce livre.



Ce livre de 130 pages, publié en 2005, a été écrit par Roberto Kiesling et Omar Ferrari. C'est un "*must absolu*" parce qu'il décrit avec concision et précision les principaux cactus argentins avec des photos de plantes en fleur prises dans la nature, souvent accompagnées de détails rarement présentés. Probablement le meilleur livres sur le sujet.

- **Lire en ligne dans la [salle de lecture](#).**
- **Télécharger:**
 - Fichier original (avec OCR) [100_Cactus_argentinos.pdf](#) (48MB; 2023-22-23)

Omar Ferrari (1936-2010) était un péiniériste vivant à La Plata près de Buenos-Aires. Il se passionna pour les cactées au début des années 60 et acquit une collection alimentée sans cesse par les plantes collectées au cours de ses expéditions. Il avait noué des relations étroites avec des spécialistes réputés comme Roberto Kiesling ou Walter Rausch, et sa collection a été considérée par l'IOS comme une référence. Tout visiteur repartait obligatoirement avec de nombreuses boutures et plantules.

Pour plus de détails voir [la fiche qui lui est consacrée](#).

Right: Omar Ferrari dans sa serre.

1)

jamais écrit famatinensis!

2)

Travail effectué en collaboration avec [SulcoPassion](#)

From:

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

Permanent link:

<https://cactuspro.com/biblio/fr:kiesling>

Last update: **2023/03/05 14:52**

