

*Alnus* sp. Aucun *Alnus* n'existe dans la région et la galle (Collection cécidologique du Muséum n° 636) qui a été récoltée par M. et M<sup>me</sup> Le Rat ne présente qu'une racine qu'il est évidemment impossible de rapporter à un genre quelconque.

---

### COMBINAISONS NOUVELLES

par Aimée CAMUS

**Puccinellia biflora** A. Camus.

*Puccinellia* ayant la priorité sur *Atropis*, l'*Atropis biflora* (Steudel) Saint-Yves et A. Camus devient le *Puccinellia biflora* A. Camus. STEUDEL avait, dans son *Synopsis*, décrit très sommairement cette Graminée et en avait fait le *Festuca (?) biflora*. En faisant la révision des *Festuca* le Ct SAINT-YVES l'avait exclue de ce genre et rattachée au genre *Atropis*.

**Puccinellia biflora** A. Camus. — *Festuca (?) biflora* Steudel, *Synopsis Pl. Gram.*, p. 428 (1855). — *Atropis biflora* Saint-Yves et A. Camus in *Bull. Mus. Paris* (1926), p. 306.

Cette Graminée a été trouvée sur les bords des lacs salés de Patagonie (*Lechler, Pl. magell.*, *Hohenacker*, 1218, s. n. *Festuca (?) biflora* Steudel ; *in herb. Mus. Paris*.

× **Aegilotricum Rodeti** A. Camus.

× **Aegilotricum Rodeti** A. Camus. — *Triticum Rodeti* Trabut in *Bull. Soc. Bot. Fr.*, LXVI (1919), sess. extr., p. XXIX (1922). — *Aegilops ventricosa* × *Triticum durum* Trabut, l. c. (1922). — Cf. Ducellier in *Bull. Soc. Hist. Afr. Nord*, Alger (1935), p. 156, et *Bull. Soc. Bot. Fr.*, 86, p. 344 (1939).

Découvert en 1913 par le Ct Rodet dans le domaine de Radj-radj près Brazza (Alger).

---



BHL

# Biodiversity Heritage Library

Camus, A. 1945. "Combinaisons nouvelles." *Notulae systematicae* 12(1/2), 85–85.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/7377>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/324173>

## Holding Institution

Missouri Botanical Garden, Peter H. Raven Library

## Sponsored by

Missouri Botanical Garden

## Copyright & Reuse

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>

Rights: <https://biodiversitylibrary.org/permissions>

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.