

# Note à propos de *Saxifraga aizoides* L. dans le Jura suisse

Autor(en): **Gobat, Jean-Michel**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **117 (1994)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-89418>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## NOTE À PROPOS DE *SAXIFRAGA AIZOIDES* L. DANS LE JURA SUISSE

par

JEAN-MICHEL GOBAT

---

### INTRODUCTION

Dans un précédent article (BUECHE et GOBAT, 1986) nous signalions la découverte de *Saxifraga aizoides* sur le massif de Chasseral, en tant que nouvelle espèce pour la chaîne du Jura suisse. Absente des inventaires (KRÄHENBÜHL, 1970; SUTTER et WELTEN, 1982), et de plusieurs publications concernant la région incriminée (KRÄHENBÜHL, 1967; THIÉBAUD, 1953, 1955; THURMANN, 1849), cette espèce semblait toutefois parfaitement «à sa place» dans la station découverte, sur la base d'arguments phytosociologiques, écologiques et édaphiques.

### DISCUSSION

Le caractère naturel de sa présence a été confirmé depuis de deux manières par le Professeur Cl. FAVARGER (*comm. pers.*): par son expérience propre de la chorologie des espèces alpines d'abord, qui le rend absolument certain qu'il ne s'agit pas d'une espèce introduite, puis, par un billet qu'il me glissa un jour sur mon bureau! Dans ses lectures, il était tombé sur une mention de *Saxifraga aizoides* dans le Jura suisse, datant de... 1893 (FISCHER, 1893)!

En effet, dans un compte rendu d'une séance de la Section de botanique de la Société helvétique des sciences naturelles, datant du 6 septembre 1892, il est signalé la découverte de *Saxifraga aizoides* près de La Heutte, par M. L. Rollier, géologue-naturaliste. La communication est faite par le Prof. F. Tripet, de Neuchâtel, qui mentionne en même temps *Erinus alpinus* près de Delémont:

«Herr Prof. F. Tripet (Neuchâtel) theilt mit, dass Herr L. Rollier bei Delsberg *Erinus alpinus* und bei La Heutte (Berner Jura) *Saxifraga aizoides* gefunden hat.»

Il est plus que probable que la station signalée par L. Rollier soit la même que celle que nous avons «retrouvée» après plus de nonante ans d'oubli. L'endroit est en effet situé exactement à la limite entre La Heutte et Orvin, les plants de *Saxifraga* colonisant les premiers décamètres de chaque commune de part et d'autre de leur frontière! Il n'y a, d'autre part, guère d'autres possibilités écologiques favorables (Cf. BUECHE et GOBAT, *op. cit.*) sur la commune de La Heutte, ni à proximité dans d'autres communes.

CONCLUSION

Cette observation de *Saxifraga aizoides* dans le Jura suisse, il y a près d'un siècle, conforte le caractère naturel de la station... et nous rappelle que la lecture d'ouvrages un peu poussiéreux, même s'il s'agit de comptes rendus de séance, est parfois plus actuelle qu'il n'y paraît!

---

Remerciements

Toute ma gratitude va à M. Cl. Favarger, professeur honoraire, pour la gentillesse qu'il prend toujours à renseigner le voisin de bureau que je suis sur ce qui l'intéresse!

---

BIBLIOGRAPHIE

- BUECHE, M. et GOBAT, J.-M. — (1986). Première découverte de *Saxifraga aizoides* L. dans le Jura suisse. *Bull. Soc. neuchâtel. Sci. nat.* 109: 125-136.
- FISCHER, Ed., éd. — (1893). Wissenschaftliche Mittheilungen. *Berichte der schweizerischen botanischen Gesellschaft, Bern.* Heft. III: 6-7.
- KRÄHENBÜHL, Ch. — (1967). Chasseral, étude orographique et botanique. *Actes Soc. jurass. Emul.*: 87-130.
- (1970). Répertoire des plantes vasculaires du Jura bernois. *ADIJ, Moutier.*
- SUTTER, R. et WELTEN, M. — (1982). Atlas de distribution des Ptéridophytes et des Phanérogames de la Suisse. *Basel* (Birkhäuser Verlag).
- THIÉBAUD, M. — (1953). Notes floristiques sur la région biennoise. *Bull. Soc. neuchâtel. Sci. nat.* 76: 45-58.
- (1955). Sur la flore de la région biennoise et de la chaîne de Chasseral. *Ibid.* 78: 105-130.
- THURMANN, J. — (1849). Essai de phytostatique appliqué à la chaîne du Jura. *Berne.*
- 

Adresse de l'auteur:

Jean-Michel Gobat, Laboratoire d'écologie végétale et de phytosociologie, Institut de botanique, 11, rue Emile-Argand, CH-2000 Neuchâtel 7.