

Ber.Bayer.Bot.Ges.	72	199–200	20. Dezember 2002	ISSN 0373–7640
--------------------	----	---------	-------------------	----------------

## Botanische Kurzberichte

### Korrektur zur Flora des Allgäus, Band 1

Von E. Dörr, Kempten, und W. Lippert, Gröbenzell

Im Sommer 1997 entdeckte B. SONNBERGER im bayerischen Teil der Allgäuer Alpen zwischen den Seeköpfen und dem Laufbacher Eck (MTB 8628/1) eine *Draba*, die wir auf Grund der großen habituellen Ähnlichkeit und der auf den ersten Blick sehr ähnlichen Behaarung zu *Draba stylaris* Gay stellten. Der Fund wurde in den Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Arbeitskreises 35/2: 13 (1998) und 36/2: 53 (1999) mitgeteilt und auch in die Flora des Allgäus (2001) übernommen.

Die Überprüfung der Belege durch F. DUNKEL und anschließend durch W. LIPPERT und F. SCHUHWERK (unter telefonischer Beratung durch K. P. BUTTLER) hat jedoch ergeben, dass es sich bei der von B. SONNBERGER gefundenen Pflanze um *Draba incana* L. handelt.

*Draba stylaris* kommt also nach jetziger Erkenntnis nicht im bayerischen Allgäu und damit auch nicht in Deutschland vor, jedoch in unmittelbarer Nachbarschaft im Tiroler Teil der Allgäuer Alpen an der Roten Flüh, wo die Art 1988 von E. DÖRR entdeckt wurde.

Dr. Erhard DÖRR  
Frühlingstr. 5  
D-87439 Kempten

Dr. Wolfgang LIPPERT  
Dr. Troll-Str. 12  
82194 Gröbenzell

### Bemerkenswerte Funde in Südbayern: *Bryonia alba* L. und *Bryonia dioica* Jacq.

Von S. Tietz und F. X. Winter, München

Anlässlich mehrerer Exkursionen der Bayerischen Botanischen Gesellschaft konnte das Vorkommen der beiden Arten an der Nordgrenze des Stadtgebietes München nachgewiesen und belegt werden. Die Funde sind deshalb bemerkenswert, weil es sich um für dieses Gebiet seltene Arten handelt. Es sind Kletterpflanzen der Hecken, man kann sie von anderen Pflanzen deutlich durch ihre Früchte unterscheiden.

Die schwarzfrüchtige *Bryonia alba* L. wurde im August 1998 im MTB 7735/3 aufgefunden. Der Fundort liegt an einem landwirtschaftlichen Fahrweg entlang der Bahnlinie zwischen Feldmoching und Oberschleißheim. Die rotfrüchtige *Bryonia dioica* Jacq. wurde in den Jahren 1999 und 2000 ebenfalls im MTB 7735/3 am Rande eines Feldweges von Feldmoching ins Schwarzhölzl gefunden.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der Flora](#)

Jahr/Year: 2002

Band/Volume: [72](#)

Autor(en)/Author(s): Dörr Erhard, Lippert Wolfgang

Artikel/Article: [Botanische Kurzberichte: Korrektur zur Flora des Allgäus, Band 1 199](#)