

**Heinz Schneider und Jens Paulsen**

Schweizer Botanik CD 98

(für Macintosh und Windows).

Botanisches Institut, Universität  
Basel. 40 CHF.

Informationen und Bestellungen:

botcd@ubaclu.unibas.ch,

<http://www.unibas.ch/botcd/>

index.html.

**DOI**

[https://doi.org/10.12685/](https://doi.org/10.12685/bauhinia.1770)

bauhinia.1770

## **Schweizer Botanik CD 98**

Mit der Publikation der Schweizer Botanik-CD bietet das Botanische Institut Basel eine hervorragende Dienstleistung für Berufsleute, Studierende oder auch botanisch Interessierte im weitesten Sinne. Grundlagen-Informationen wie Adressverzeichnisse, Rote Listen, Gesetzestexte, Literatur und viele andere mehr, die immer wieder neu und u. U. mit zeitaufwendigen Recherchen zusammengesucht oder mühselig digitalisiert werden müssen, können hier in kompakter Form von der CD-ROM schnell und einfach abgerufen werden.

Die Beiträge wurden von den Autoren und Autorinnen unentgeltlich zur Verfügung gestellt und am Botanischen Institut Basel in ein einheitliches Datenbankformat konvertiert. Inhaltlich ist die Neuausgabe im Gegensatz zur Erstauflage von 1995 neben kleineren Beiträgen vor allem um die Datenbanken des «Synonymie-Index der Schweizer Flora» und des «Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz» ergänzt worden. Sehr viel einfacher als 1995 präsentiert sich dagegen die Benutzeroberfläche der CD. Während die Erstausgabe immerhin noch solide Grundkenntnisse im Umgang mit Dateiformaten verlangte, kann man in der Neuauflage auch per Mausclick durch die verschiedenen Themen surfen. Trotzdem lässt auch die Neuauflage interessierten Benutzern nahezu unbegrenzte Möglichkeiten die Dateien eigenen Bedürfnissen anzupassen, sie zu erweitern oder Daten in andere Anwendungen zu exportie-

ren; das macht die CD zu einer sehr nützlichen Arbeitshilfe, die weit über die bloße Informationsbeschaffung hinausgeht.

Weitere Informationen können auch auf der Homepage der Schweizer Botanik CD <http://www.unibas.ch/botcd/index.html> eingesehen werden.

Peter Bollinger