

## Ein neuer Fundort von *Gentiana punctata* L. β *concolor* KOCH

Von

Franz BUXBAUM, Judenburg

Eingelangt am 30. 7. 1951

Von *Gentiana punctata* L. β. *concolor* KOCH gibt HAYEK an: „Höchst selten unter der typischen Form auf den Seetaler Alpen (VEST) (und im angrenzenden Kärnten im Reichenauer Garten (JACQUIN)“.

Ich konnte diese außergewöhnlich schöne und seltene Form nunmehr auch im Gebiete des Bösenstein auf der Scheibelalm und zwar auf dem Blockhang zwischen dem unteren und oberen Scheibelsee feststellen.

*Gentiana punctata* gehört zu den Charakterpflanzen der Scheibelalm und tritt dort massenhaft auf. Dabei kann man eine außerordentliche Variabilität feststellen. Diese betrifft sowohl die Blüengröße als die Art ihrer Öffnung und die Zeichnung der Blumenkrone. Die mehr geschlossene Glockenform, die diese Art zumeist zeigt, ist seltener. Meist sind die Blüten weit offen, wie jene von *Gentiana pannonica*, diese dabei an Größe oft noch bedeutend übertreffend. Erst gegen Ende der Anthese schließen sich auch diese weitoffenen Blüten zur geschlossenen Gestalt, die man sonst meist antrifft. Die Punktierung der Blumenkronabschnitte kann auf den offenen Kronzipfeln so dicht sein, daß diese von weitem fast violett erscheinen.

Die Form *concolor* KOCH ist ohne Zweifel nur eine Mutante, da sie sich in die große Mannigfaltigkeit des Standortes gut einfügt. Die Farbe der Blüten — von HAYEK als „Blaßgelb“ bezeichnet — ist bei der Pflanze der Scheibelalm nicht das tatsächlich blaße Gelb der Grundfarbe der typischen Form, sondern ein sattes helles Zitrongelb. Die Blüten sind in voller Anthese weit offen, so daß nur die Kelchzipfel erkennen lassen, daß es sich um eine Form der *Gentiana punctata* und nicht um eine der *Gentiana pannonica* handelt.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Phyton, Annales Rei Botanicae, Horn](#)

Jahr/Year: 1951

Band/Volume: [3\\_3\\_4](#)

Autor(en)/Author(s): Buxbaum Franz

Artikel/Article: [Ein neuer Fundort von \*Gentiana punctata\* L. -? \*concolor\* KOCH. 231](#)