***Gentiana clusii,* Kalk-Glocken-Enzian**

[Gentianaceae, Enziangewächse]

 

**Merkmale:** Dieser ausdauernde Hemikryptophyt erreicht eine Höhe von 5-10(15) cm.

Die Blätter sind in einer grundständigen Rosette angeorndet, breit-lanzettlich.

Die Kelchzipfel sind 3-eckig, zum Grund nie eingeschnürrt und liegen der Krone an. Am Rand haben sie kleine Papillen, durch diese sie sich rau anfühlen. Die Krone ist glockenförmig und besitzt 5 breite, 3-eckig zugespitzte Kronzipfel. Im Schlundbereich gibt es keine olivgrünen Flecken, dafür aber blaue Punktreihen innerhalb der weißen Längsfelder.

**Ökologie:** *Gentiana clusii* kommt in kalkreichen Magerrasen, in Blaugras-Horst-Seggen-rasen, auf Fels und in Geröllfluren vor. In der montanen Stufe auch in Niedermooren und Föhrenwäldern.

**Blütezeit:** (März) April bis Juli (August)

**Höhenstufe:** montan bis alpin

**Rote Liste Nordtirol1:** LC

**Rote Liste Osttirol1:** LC

**Rote Liste Österreich2:** LC

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L | T | K | F | R | N | S |
| 8 | 3 | 4 | 4 | 9 | 3 | 0 |

**Zeigerwerte:**