***Dianthus carthusianorum* s.l. *,* Eigentliche Kartäuser-Nelke**

[Caryophyllaceae, Nelkengewächse]

 

**Merkmale:** Dieser ausdauernde Hemikrypto-/ Chamaephyt erreicht eine Höhe von 20-60(70) cm.

Der Stängel ist meist unverzweigt und kahl. Die gegenständigen Laubblätter sind lineal.

Der endständige, kopfige Blütenstand besteht aus 2-16 purpurfarbenen Blüten. Diese sind von braunhäutigen Hochblättern umgeben und besitzen gelb-braune Kelchschuppen, mit einer aufgesetzten grannenförmigen Spitze.

Die Frucht ist eine Kapsel, die sich mit 4 Zähnen öffnet.

**Ökologie:** *Dianthus carthusianorum* kommt auf meist kalkreichen, trockenen Magerrasen und in Halbtrockenrasen, vor.

**Blütezeit:** (Mai) Juni bis Oktober

**Höhenstufe:** (collin) submontane bis alpin 🡪 aufgrund mehrerer Subspezies

**Rote Liste Nordtirol1:** NT

**Rote Liste Osttirol1:** e

**Rote Liste Österreich2:** NT

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L | T | K | F | R | N | S |
| 8 | 6 | 5 | 3 | 7 | 3 | 0 |

**Zeigerwerte:**