

STECKBRIEF BÖHMISCHER ENZIAN

Böhmischer Enzian
(*Gentiana bohemica*)

Wuchshöhe: 5-45 cm

Farbe: karminrote Kelchblätter, lilafarbene Kronblätter

Vorkommen: Böhmerwald, Tschechien, Bayern, Österreich

Blütezeit: Juni-Oktober

Alter: zweijährig



NATURSCHAULAND
OBERÖSTERREICH

Weitere Publikationen der Abteilung Naturschutz:



Weitere Infos zu Artenschutz-Projekten
finden Sie auf unserer Website:

www.land-oberoesterreich.gv.at/thema/naturschutz



AMT DER OÖ. LANDESREGIERUNG

Direktion für Landesplanung,
wirtschaftliche und ländliche Entwicklung
Abteilung Naturschutz
4021 Linz, Bahnhofplatz 1
+43 (732) 7720-11871, n.post@ooe.gv.at
www.land-oberoesterreich.gv.at/thema/naturschutz

IMPRESSUM:

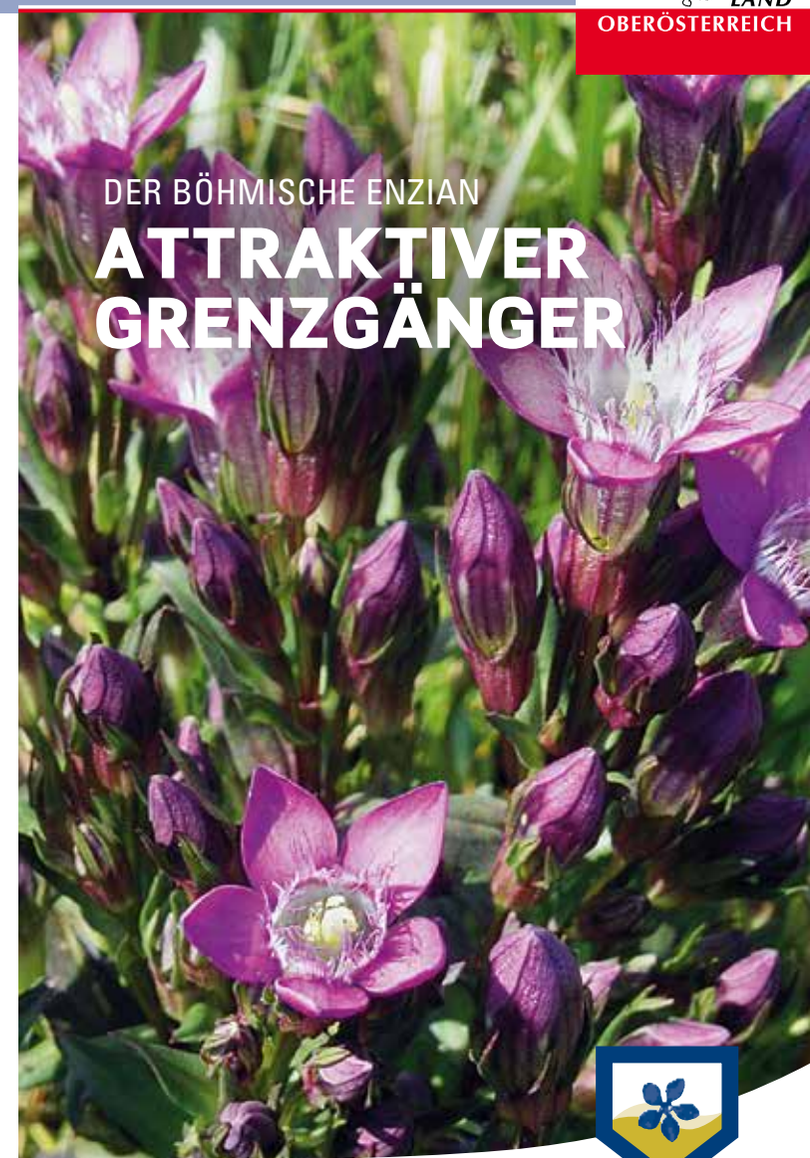
Medieninhaber und Herausgeber: Amt der Oö. Landesregierung, Abteilung Naturschutz / Für den Inhalt verantwortlich im Sinne des Mediengesetzes: Dr. Gottfried Schindlbauer / Redaktion: Andrea Dumphart / Text und Layout: SERY* Creative Communications GmbH, 4060 Leonding / Coverfoto: Wolfgang Forstmeier / Druck: X-Files, 4040 Linz / DVR-Nr.: 0069264.

ZUM WOHLER
DER NATUR
für uns Menschen.



LAND
OBERÖSTERREICH

DER BÖHMISCHE ENZIAN
**ATTRAKTIVER
GRENZGÄNGER**



NATURSCHAULAND
OBERÖSTERREICH

ARTENSCHUTZ OÖ DAS BESTE FÜR NATUR UND MENSCH.



Artenschutz sichert die Erhaltung der Vielfalt in unserer Umgebung. Um die empfindlichen Ökosysteme vor möglichen „Schieflagen“ und etwaigen negativen Folgewirkungen zu bewahren, werden Entscheidungen nach klaren Vorgaben getroffen. So weit wie möglich werden dabei die Bedürfnisse der oberösterreichischen Bevölkerung berücksichtigt. Nur so können wir unsere kostbaren Landschaften als Basis für unsere Lebensqualität und für die nachkommenden Generationen erhalten.

„Unsere Ökosysteme sind sehr sensibel. Wir Menschen können kaum voraussagen, was genau passieren würde, wenn eine oder mehrere Arten aussterben. Der Verlust einer Art kann schneeballartig zum Aussterben weiterer Arten führen und ganze Ökosysteme destabilisieren. Für die Menschen könnten wirtschaftliche, gesundheitliche und klimatische Nachteile entstehen. Um unsere Lebensräume zu erhalten, stehen gefährdete Arten in Oberösterreich unter besonderem Schutz.“

Direktor Dr. Gottfried Schindlbauer
Leitung Abteilung Naturschutz

DER BÖHMISCHE ENZIAN – LILABLAUER KRANZTRÄGER

Mit seinem aufrechten, kahlen Stängel, der meist rot überlaufen ist, und der strahlend violetten Blütenkrone ist der Böhmisches Enzian eine hübsch anzusehende Blume. Der Böhmisches Enzian kann sich nur auf nährstoffarmen Wiesentypen gegen die Konkurrenzpflanzen durchsetzen. Deshalb ist er akut vom Aussterben bedroht.

GEFÄHRDETE ART

Durch Aufforstung, Nutzungsaufgabe, Intensivierung und Düngung sind die Lebensräume des Böhmisches Enzians knapp geworden. Der Böhmisches Enzian ist eine endemische Art, die weltweit ausschließlich in den bayerischen, tschechischen und österreichischen Teilen des Böhmerwaldes anzutreffen ist. Die Verantwortung Oberösterreichs an der Erhaltung der Art ist daher besonders groß.

LEBENS-RÄUME SCHAFFEN UND SCHÜTZEN

Um den Böhmisches Enzian vor dem Aussterben zu bewahren, erfolgen in Oberösterreich zahlreiche Schutzmaßnahmen: Vorhandene Standorte werden so gut es geht durch genau abgestimmte



*Böhmisches Enzian,
Gefährdung 1,
© Thomas Engleder*

Mähzeitpunkte erhalten. Geeignet erscheinende Standorte ohne aktuelle Vorkommen werden mit Samen, die aus kultivierten Pflanzen stammen, versorgt. Die Keimung junger Pflanzen wird durch das Schaffen kleinflächiger Rohbodenstellen im unmittelbaren Umfeld von Pflanzen mit reifen Samenkapseln unterstützt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Publikationen der Oberösterreichischen Naturschutzabteilung](#)

Jahr/Year: 20##

Band/Volume: [23](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Der böhmische Enzian. Attraktiver Grenzgänger 1-2](#)