



## Endemiten

Die Sturzbach-Gämswurz ist ein Endemit der Koralpe. Endemiten sind weltweit nur in einem bestimmten Gebiet vorkommende Arten und zählen damit zu den größten Besonderheiten der heimischen Fauna und Flora. Ihre Erhaltung und damit die Sicherung der Artenvielfalt hat aus naturschutzfachlicher Sicht höchste Priorität und ist in den Naturschutzgesetzen verankert.



## Koralpe

Die Eiszeiten waren bedeutsam für die Entstehung von Endemiten. In den Eiszeiten vergletscherten weite Teile der Alpen mehrmals und ließen nur an ihren Rändern unvergletscherte Bereiche als Rückzugsräume für kältetolerante Tier- und Pflanzenarten bestehen. Einer davon war die Koralpe. Auf der Koralpe gibt es besonders viele Endemiten. Sie ist damit eines der bedeutendsten Biodiversitätszentren Österreichs und des Ostalpenraumes.



Hier bin ich zu Hause!  
Mein Name ist  
**Sturzbach-Gämswurz.**  
Mich gibt es nur hier,  
an den klaren Sturzbächen  
der Kärntner Koralpe!

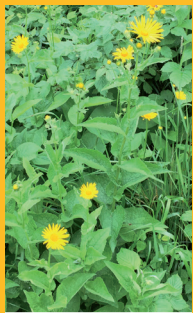


## Besonderheit

Nahezu jeder kennt den vom Aussterben bedrohten Sibirischen Tiger. Die seltene Wulfenia ist zumindest unter BlumenliebhaberInnen weithin bekannt. Aber die Sturzbach-Gämswurz, mindestens genauso gefährdet, ist nahezu unbekannt.



Sturzbach-Gämswurz



Österreich-Gämswurz

## Beschreibung

Die Sturzbach-Gämswurz (*Doronicum cataractarum*) ist eine üppige, gelbblühende Hochstaude, die ausschließlich in Quellfluren und entlang kleiner Bäche auf der Koralpe vorkommt. Sie wird mind. 80 cm hoch und kann 130 cm erreichen. Die Stängel tragen meist 4 bis 10 kräftig gelbe Blütenkörbe. Diese haben einen Durchmesser von 4 bis 8, selten bis 10 cm. Blütezeit ist Juli bis September. Die Blätter erinnern an die der Sumpfdotterblume. Verwechseln kann man sie mit der Österreichischen Gämswurz (*Doronicum austriacum*) - deren Blätter deutlich anders ausgebildet sind (siehe Abbildung).



# Verbreitungskarte der Sturzbach-Gämswurz



Gämswurz  
zig auf der Koralpe.

Sturzbach-  
Weltweit einzigartig

Herausgeber: Amt der Kärntner Landesregierung, Abteilung 8 Umwelt, Energie und Naturschutz  
● Konzept, Layout, Karte, Bilder: eb&p Umweltbüro GmbH, Klagenfurt ● Stand: 2019

LAND  KÄRNTEN

 **umwelt**  
büro gmbh