

Biotop – Was ist das?

- Übersetzt bedeutet Biotop **Lebensort**. Es ist also die Heimat von Pflanzen, Tieren und Pilzen.
- Arten**VIELFALT** ist die Anzahl der unterschiedlichen Arten in einem Lebensraum oder Gebiet.
- Jedes Lebewesen hat seinen Platz in der Nahrungskette und übernimmt wichtige Aufgaben im Netzwerk der Natur.
- Egal ob Wildes Eck, Trockensteinmauer, Asthaufen, Lacke oder ein einzelner Baum – ein Biotop kann nicht zu klein sein. Wichtig ist, dass sich die Arten zwischen den Lebensräumen bewegen können. Dafür dürfen diese nicht zu weit auseinander liegen.
- Gefährdete Tierarten wie das Tagpfauenauge, die Bergeidechse, der Grasfrosch, die Adonisjungfer oder die scheue Haselmaus finden hier ein Zuhause.



Begehrbar: **von Mai bis Oktober**

Ort: **Ortsteil Altenberg an der Rax**

Eintritt: **frei**

Geeignet für: **Naturliebhaber*innen jeden Alters**

Führungen: **selbstständige Begehung**

Informationen: **Erwin Gruber • +43 664 3869002**
gruberwin@hotmail.com



Naturpark Mürzer Oberland
Hauptplatz 9
8692 Neuberg an der Mürz
+43 3857 8321
info@muerzeroberland.at
www.muerzeroberland.at

Öffentliche Verkehrsmittel:

RegioBus 189 • +43 50 678910 • www.verbundlinie.at



WEG zur VIELFALT

NATURPARK



Ein kleiner
Rundgang durch
unterschätzte
Biotope



SILBERDISTEL
M. & W. Graf Biodiversitätspreis des Landes Steiermark

Mit Unterstützung von Land und Europäischer Union



Kofinanziert von der
Europäischen Union

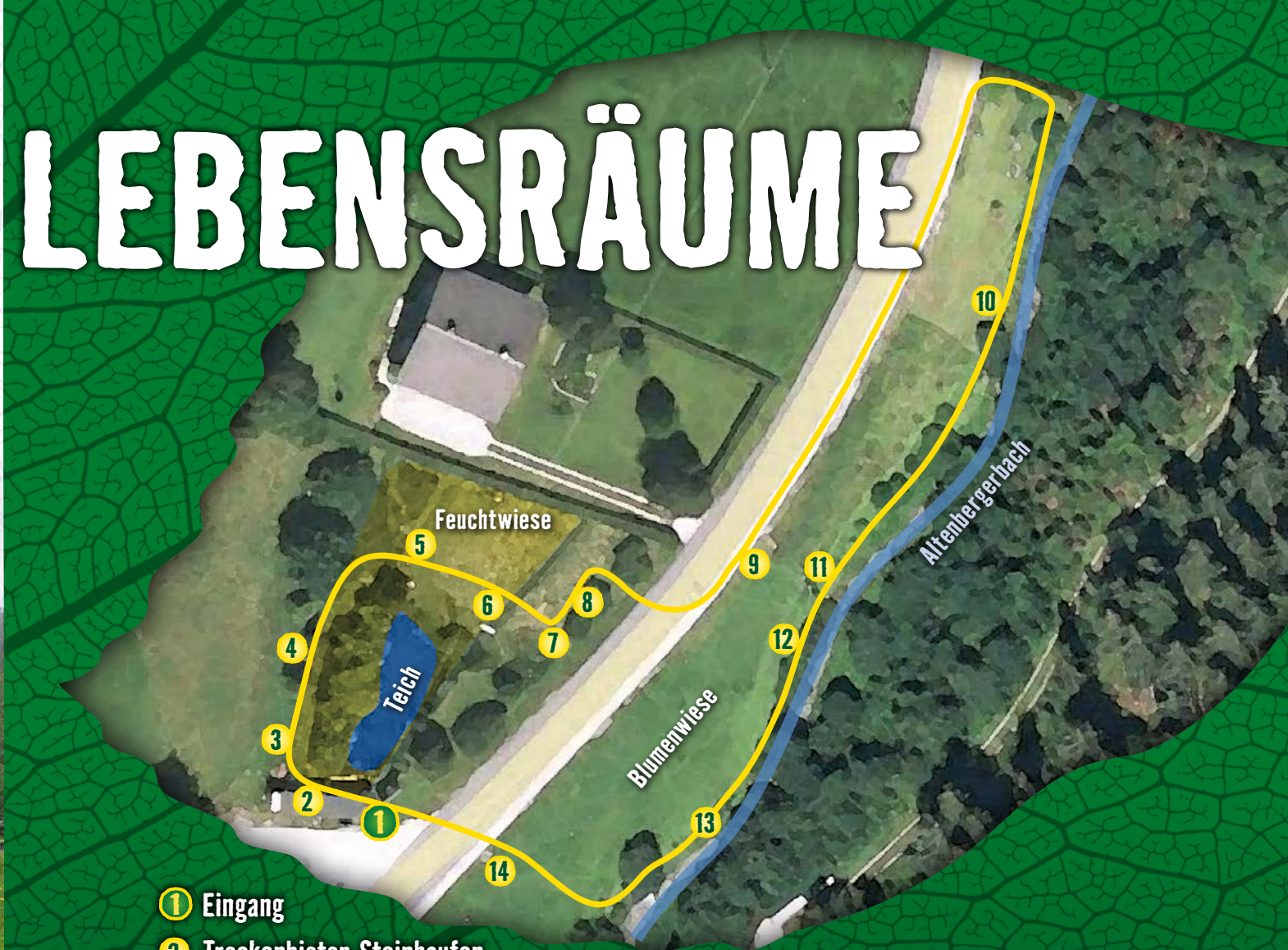
Erkunde unterschiedliche

... von der Trockensteinmauer über
den Teich bis zur Strauchhecke
und der artenreichen Blumenwiese.

Auf einer Länge von ca. 500 Metern
erfährst du mehr über diese
unterschiedlichen Biotope und
ihre Bewohner*innen.



LEBENSRAÜME



- 1 Eingang
- 2 Trockenbiotop Steinhafen
- 3 Brennesselfalter
- 4 Teichbewohner
- 5 Feuchtwiese
- 6 Metamorphose Libellen
- 7 Totholz
- 8 Nahrungskreislauf
- 9 Blumenwiese
- 10 Neuntöter
- 11 Gebirgsbach
- 12 Nutzen der Hecke
- 13 Landschaft ohne Hecken
- 14 Krötenwanderung