

Art deutsch	Art lateinisch	Gefährdung		Vorkommen ³⁾	Häufigkeit in den einzelnen Biotopen ⁴⁾																	Stetigkeit ⁵⁾	Status ⁶⁾
		RL ¹⁾	NHG ²⁾		1995	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
AMPHIBIEN																							
Frösche																							
Wasserfrosch-Komplex ⁷⁾	<i>Rana esculenta</i>	NT	x	x	++	+	+++	+++	-	+++	+++	-	-	-	+	+	-	+	+	-	+	11	s
Grasfrosch	<i>Rana temporaria</i>	LC	x	x	+	-	+	++	+	+	+	-	-	-	+	+	-	1	+	-	1	11	s
Laubfrosch	<i>Hyla arborea</i>	EN	x	x	-	-	+	+	1	++	-	-	-	-	1	++	-	-	+	-	-	7	s
Kröten																							
Erdkröte	<i>Bufo bufo</i>	VU	x	x	+	-	+++	+++	++	++	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	+++	9	s
Molche																							
Bergmolch	<i>Triturus alpestris</i>	LC	x	x	-	-	+	1	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	u
Teichmolch	<i>Triturus vulgaris</i>	EN	x		-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	u
REPTILIEN																							
Schlangen																							
Ringelnatter	<i>Natrix natrix</i>	EN	x	x	-	-	+	+	-	+	1	-	-	-	1	+	-	-	1	-	-	7	u
Eidechsen																							
Zauneidechse	<i>Lacerta agilis</i>	VU	x	x	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	+	4	u
Blindschleiche	<i>Anguis fragilis</i>	LC	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	1	u
Summe				8	4	1	6	7	3	6	3	1	0	0	5	5	0	2	8	0	4		

1) Gefährdung: gemäss Roter Liste Schweiz (Amphibien: Schmidt und Zumbach, 2005; Reptilien: Monney und Meyer, 2005): CR = vom Aussterben bedroht, EN = stark gefährdet, VU = verletzlich, NT = potentiell gefährdet, LC = nicht gefährdet, ! = Rote Liste Art.

2) Schutz nach Natur- und Heimatschutzgesetz (NHG); x = geschützt.

3) Vorkommen im Rahmen der Feldarbeiten 1995 (siehe auch Monographie über die Nussbaumer Seen; Beerli und Kaden in Schläfli, 1995)

4) Häufigkeit (aufgeführt ist jeweils der grösste beobachtete Artbestand eines Tages): für Grasfrosch, Wasserfrosch und Erdkröte (Massenlaicher); - = nicht nachgewiesen, 1 = 1 bis 5 Tiere (kleine Population), + = 6 bis 50 Tiere (mittlere Population), ++ = 51 bis 200 Tiere (grosse Population), +++ = > 200 Tiere (sehr grosse Population); für den Laubfrosch, Berg- und Teichmolch: 1 = 1 bis 3 Tiere (kleine Population), + = 4 bis 10 Tiere (mittlere Population), ++ = 11 bis 40 Tiere (grosse Population), +++ = > 40 Tiere (sehr grosse Population); für Ringelnatter, Zauneidechse und Blindschleiche: 1 = 1 Tier (kleine Population), + = 2 bis 5 Tiere (mittlere Population), ++ = 6 bis 20 Tiere (grosse Population), +++ = > 20 Tiere (sehr grosse Population).

5) Total Anzahl Vorkommen im Seebachtal gemäss Biotopeinteilung im Anhang 1

6) Status: s = Fortpflanzung nachgewiesen (frisch metamorphierte Jungtiere), w = Fortpflanzung sehr wahrscheinlich (Laichballen- schnüre, Larven, Paarungen, Jungtiere oder mehr als 20 Tiere beobachtet); u = Fortpflanzung unwahrscheinlich oder unbekannt (Einzeltier beobachtet).

7) Autochthone Mischpopulationen der Art *Rana lessonae* und der Hybrid-Art *Rana esculenta* (siehe zum Beispiel Grossenbacher 1988, Günther 1990).