## Die Wechselkröte in Kärnten

Die Wechselkröte war in Kärnten schon immer relativ selten und auf ein kleines Verbreitungsgebiet im Klagenfurter Becken beschränkt. In den letzten Jahrzehnten sind ihre Populationen weiter zurückgegangen, sodass die Wechselkröte nach der Roten Liste in Kärnten als vom Aussterben bedroht gilt.

Die Arge NATURSCHUTZ hat im Rahmen des ersten österreichweiten FFH-Monitorings der Wechselkröte im Jahr 2017 die Erhebungen in Kärnten durchgeführt und mehrere alte Standorte der Wechselkröte kontrolliert. Es konnten damals nur an einem Standort Wechselkröten nachgewiesen werden.

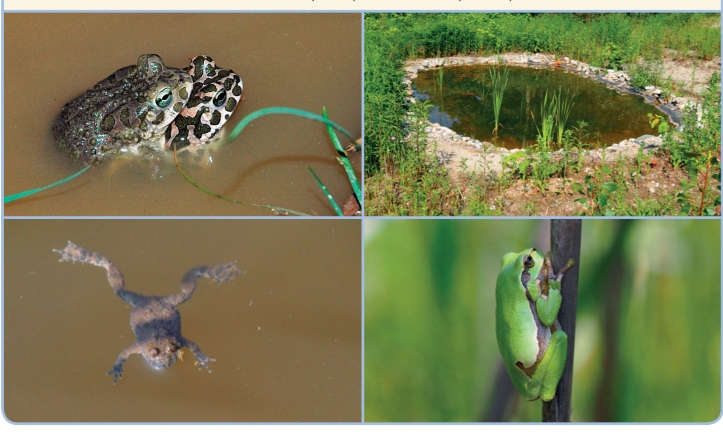
Von Sommer 2020 bis Dezember 2023 führte die Arge NATURSCHUTZ ein Artenschutzprojekt für die "Wechselkröte in Kärnten" durch, um abzuklären, wie viele Reliktvorkommen und potentielle Standorte es für die Wechselkröte in Kärnten aktuell noch gibt.

Für ausgewählte Standorte wurden Habitatparameter erfasst und darauf aufbauend Verbesserungsmaßnahmen konzipiert und umgesetzt. So wurden an zwei Standorten lebensraumverbessernde Maßnahmen durchgeführt, wie die Anlage von Folientümpel, das Abschieben von Vegetation und Oberboden und auch Neophyten-Bekämpfung.

Leider konnten im Rahmen des Projektes keine Wechselkröten nachgewiesen werden. Zudem wurde der letzte bekannte Standort vom Eigentümer teilweise planiert und damit weitgehend zerstört.

Obwohl die Aussichten für die Erhaltung der Wechselkröte in Kärnten denkbar düster sind, wurden die neu angelegten Tümpel erfreulicher Weise von mehreren anderen heimischen Amphibienarten angenommen – wie auch von den ebenfalls seltenen und gefährdeten Gelbbauchunken, Laubfröschen und Alpen-Kammmolchen!

Wechselkröten-Pärchen (links-o), neu angelegter Folientümpel (rechts-o) Gelbbauchunke (links-u) und Laubfrosch (rechts-u)



Aktion "Rettet die Frösche"





Das Informationsblatt zum Amphibienschutz in Kärnten

Nr. 63 - Dezember 2023

## Frühjahrswanderung 2023

Trotz geringerer Niederschlagsmengen im Winter blieb der Schnee in großen Teilen Kärntens den gesamten Februar über bis in den März hinein liegen. Dennoch setzte in den meisten Fällen der erste Höhepunkt der Amphibienwanderung schon sehr früh zwischen 9. und 11. März ein. Zwei weitere Perioden mit erhöhter Amphibienwanderung waren um den 24. und 26. März sowie dem 31. März und dem 1. April festzustellen.

In der umseitigen Übersichtstabelle sind alle Ergebnisse der betreuten Amphibienwanderstrecken gelistet, von denen wir Daten – auch unvollständige – erhalten haben.

Mit insgesamt **70.823** gemeldeten geretteten Amphibien und unter Berücksichtigung der Tatsache, dass vielerorts die Frühjahrswanderung bereits ohne fertig gestellter Amphibienschutzzäune einsetzte, konnte auch dieses Jahr ein

gutes Ergebnis erzielt und damit wieder ein wertvoller Beitrag zum Schutz dieser gefährdeten Tiergruppe geleistet werden.

Vielen Dank für Ihre engagierte Mithilfe bei den Schutzmaßnahmen!

Das Team der Arge NATURSCHUTZ wünscht Ihnen alles Gute und freut sich auf ein gesundes Wiedersehen an den Amphibienwanderstrecken 2024!

Zaunaufbau an der AW 155 (Kaltenbrunn-Süd)





## Froschklauber Zählergebnisse 2023

Nr.	Name	Bezirk	Gemeinde	Straße	Zaunaufbau	Zaunabbau	Tage	Frösche	Kröten	Molche	Sonstige	gesamt	überfahren
1	Gösselsdorfer See	VK	Eberndorf	B82	21.03.2023	10.04.2023	19	333	1.291	279		1.903	
3	Wotipkateich	VK	Völkermarkt	B82	14.03.2023	06.04.2023	22	25	2.140	14		2.179	67
5	Wildensteiner Moor	VK	Gallizien	B85	20.03.2023	17.04.2023	27	196	2.601	340		3.137	18
21	Stallhofen	KL	Moosburg	L73	12.03.2023	04.04.2023	22	14	259	77		350	58
24	Schratzbach	SV	Friesach	Gstr.	22.03.2023	14.04.2023	22	43	461			504	
36	Zwischenbergen	VI	Villach	B94, Gstr.	14.03.2023	04.04.2023	20	37	456			493	13
37	Wernberg	VL	Wernberg	B83, L59	16.03.2023	04.04.2023	18	1	310	1		312	11
38	Pirk Teich	VL	Rosegg, Finkenstein	Gstr.	15.03.2023	27.03.2023	12	73	3.694	148	2	3.917	
41	Entwässerungsgerinne	VL	Nötsch	B111	14.03.2023	11.04.2023	27	230	1.377	5		1.612	100
42	Pressegger See	HE	Hermagor	B111	15.03.2023	10.04.2023	25	40	144	7		191	
54	Gailbergmoor	HE	Kötschach-Mauthen	B110	31.03.2023	27.04.2023	27	84	56	3		143	8
63	Brunnerteich	SV	St. Veit an der Glan	L83	14.03.2023	03.04.2023	19	4	786	46		836	63
75	Bleistätter Moor	FE	Ossiach	L49	17.03.2023	28.03.2023	11	14	2.271	223	1	2.509	
77	St. Urban See	FE	St. Urban	Gstr.	25.03.2023	17.04.2023	22	396	413	21		830	71
80	Ganateich	VL	Stockenboi	L32	13.03.2023	31.03.2023	18	87	876	29		992	
82	Schlossparkteich Eisenkappel	VK	Eisenkappel	B82	13.03.2023	18.04.2023	35	1.117	1.950	1		3.068	79
84	Kraftwerk Töplitsch	VL	Weißenstein	B100	09.03.2023	24.04.2023	45	91	825			916	35
85	Rottenstein	SP	Bad Kleinkirchheim	B88	28.03.2023	02.05.2023	34	15	77			92	
93	Flatschacher See	FE	Feldkirchen	Gstr.	20.03.2023	05.04.2023	15	37	1.971	348		2.356	60
96	Tanzenberg	SV	St. Veit an der Glan	Gstr.	09.03.2023	31.03.2023	22	01	224	0.10	1	225	2
97	Keutschach-Schlossteich	KL	Keutschach	Gstr.	13.03.2023	03.04.2023	20	38	207	12	·	257	9
98	Obiltschnigteich	KL	Keutschach	L97	05.03.2023	09.04.2023	34	30	128	2		130	12
108	LitzIhof	SP	Lendorf	Gstr.	18.03.2023	03.04.2023	15	130	251	161		542	19
110	Susalitsch	VL	Finkenstein	Gstr.	Handsar		7	5.994	201	29		6.023	19
116	Eselsberg	KL	Magdalensberg	B92	09.03.2023	19.04.2023	40	429	1.430	98		1.957	29
117	Lavamünder Teich	WO	Lavamünd	B80	10.03.2023	24.03.2023	14	157	1.712	90		1.869	10
126	Fiming	SV	St. Georgen am Längsee	L84	09.03.2023	30.03.2023	21	2	97	3		102	10
	Zwattendorfer Teich	SV	Liebenfels, St. Urban			03.04.2023							50
128			-	L68	22.03.2023		11	9 918	1.035	706	1.1	1.047	50
129	Höfleinmoor	KL	Ebenthal	Gstr.	22.03.2023	27.04.2023	35	918	26	706	14	1.664	108
138	Schafferhoferteich	WO	St. Andrä	L142	17.03.2023	04.04.2023	17		983			983	49
140	Tangern	SP	Seeboden, Millstatt	L17	16.03.2023	04.04.2023	18	40	393	400	0	393	3
143	Längsee Ost	SV	St. Georgen am Längsee	Gstr.	13.03.2023	04.04.2023	21	48	8.389	163	3	8.603	97
155	Kaltenbrunn Süd	VK	Völkermarkt	Gstr.	15.03.2023	02.04.2023	17	18	670	1		689	0
157	Löschteich Drobollach	VI	Villach	Gstr.	14.03.2023	02.04.2023	18	25	5	16		46	4
158	Weißensee-Nord	SP	Weißensee	L7	28.03.2023	21.04.2023	23	1	266	1		268	1
163	Niederpichlerteich	FE	Ossiach	L49	Handsar		0	17	2.276	59		2.352	
165	Fratresstraße	SP	Seeboden	L10, Gstr.	17.03.2023	06.04.2023	19	16	313			329	3
166	Seestraße/Feld am See	VL	Feld am See	Gstr.	23.03.2023	17.04.2023	24	40	272			272	91
167	Kleinsee	VK	St. Kanzian am Klopeinersee	L123	22.03.2023	11.04.2023	19	12	701	2		715	5
169	Ersatzbiotop Herzogstuhl	KL	Maria Saal	Gstr.	03.03.2023	04.04.2023	31	1.152	1.184	1.150	19	3.505	32
173	Sagmeisterteiche	K	Klagenfurt	L75	15.03.2023	03.04.2023	18	1.554	602	124		2.280	390
174	Walddorf	KL	Maria Saal	L71	14.03.2023	09.04.2023	25	108	32	33		173	21
175	St. Andräer See	WO	St. Andrä	L144	14.03.2023	28.03.2023	14	14	32	4		50	
180	Moos	VK	Gallizien	L118	14.03.2023	30.03.2023	16	346	2.091	287		2.724	5
183	Rauth	KL	Keutschach	Gstr.	17.03.2023	10.04.2023	23	25	1.166	2		1.193	45
185	Hohenstein	SV	Liebenfels	Gstr.	14.03.2023	20.04.2023	36	2	195	21		218	10
189	Dellach/Karnburg	KL	Maria Saal	Gstr.	01.03.2023	04.04.2023	33	158	64	13		235	3
190	Längsee-Nord	SV	St. Georgen am Längsee	Gstr.	15.03.2023	08.04.2023	23	42	2.272	44		2.358	30
192	Ersatzgewässer Kläranlage Lavamünd	WO	Lavamünd	B80	09.03.2023	28.03.2023	19	200	309	1		510	18
193	Mellach	SV	Straßburg	B93	21.03.2023	16.04.2023	25	9	347			356	15
194	Schottergrube Zeil	WO	Lavamünd	B80	10.03.2023	27.03.2023	17	51	388			439	93
	Mail	SV							300			561	353
195			Mölbling	L66	22.03.2023	04.04.2023	12	561	4.000	F-7			
197	Rakounigstraße	VK	Griffen	Gstr.	15.03.2023	04.04.2023	19	29	1.329	57		1.415	43
						Summen	1.146	14.902	51.347	4.534	40	70.823	2.129