

Anlage: Erläuterungen zu den erlaubten Fischotterentnahmen - aufgeteilte Kontingente nach Bezirken und Regionen

Referenzjahr 2021

1. Einstufung auf Grund der jährlichen Brückenkartierung und Verteilung der Bezirkskontingente und regionalen Kontingente:

					kontinentale Region nördlich der Donau				kontinentale Region südlich der Donau						alpine Region					Fischotterkontingent C (10 % des freien Kontingents + Summe der Abzüge aus den Bezirken)			
relevante Referenzstrecken ¹					AB	ABC	C	AC	G	AH	AH	AE	E	E	AE	AE	F	F	FD		D	D	
Otterdichte/km ¹					0,455	0,433	0,39	0,415	0,27	0,37	0,37	0,435	0,43	0,43	0,37	0,37	0,4	0,4	0,3		0,2	0,2	
Geschlechtsverhältnis (w : m) ¹					2,5	1,9	1,0	1,6	1,0	2,3	2,3	2,0	1,6	1,6	2,0	2,0	2,0	2,0	1,6		1,0	1,0	
Anteil Bezirk auf Basis der Flußordnungszahl (FOZ) ¹					8,5	6,9	10,3	6,4	10,8	6,1	6,4	8,7	4,8	0,5	1,0	4,8	5,6	7,4	6,4		0,3	5,1	
Anteil Bezirk an Gewässerstrecken mit hoher ökologischer Funktion (Laichgebiete) ²					0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	4,4	0,0	7,7	7,3	0,0	6,0	0,0	17,2	26,5	0,0	7,2	22,5		
					Kontingent A (60 % des ermittelten Kontingents) und Kontingent B (30 % des ermittelten Kontingents)																		
Beurteilungsstufe	Beschreibung der Veränderung	Veränderung Prozent (%) zum Referenzjahr (2021)	Ausmaß Entnahme	Freies Fischotterkontingent	Kontingent (A u. B)	Rohrbach	Urfahr-Umgebung	Freistadt	Perg	Braunau	Ried	Schärding	Grieskirchen und Eferding	Wels-Land	Wels-Stadt	Linz-Stadt	Linz-Land	Vöcklabruck	Gmunden	Kirchdorf	Steyr-Stadt	Steyr-Land	
V	wesentliche negative Veränderung der Verteilung	minus ≥ 16 %	keine Entnahme		A																		
					B																		
IV	geringfügige negative Veränderung der Verteilung	minus 6-15 %	5 % vom Ausgangsbestand	32	A	2	1	2	1	2	1	1	2	1	0	0	1	1	1	1	0	1	
					B	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	2	3	0	1	2	
III	keine wesentliche Veränderung der Verteilung	+/- 5 %	10 % vom Ausgangsbestand	64	A	3	3	4	2	4	2	2	3	2	0	0	2	2	3	2	0	2	
					B	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	3	5	0	1	4	
II	geringfügig positive Veränderung der Verteilung	plus 6-15 %	12 % vom Ausgangsbestand	77	A	4	3	5	3	5	3	3	4	2	0	0	2	3	3	3	0	2	
					B	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	1	0	4	6	0	2	5	
I	wesentliche positive Veränderung der Verteilung	plus ≥ 16 %	15 % vom Ausgangsbestand	97	A	5	4	6	4	6	4	4	5	3	0	1	3	3	4	4	0	3	
					B	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	2	0	5	8	0	2	7	

2. Aufteilungsschlüssel:

A	Aufteilung in Bezirk auf Basis der Flußordnungszahlen (FOZ) minus allfälliger Korrekturen 3. Punkt, siehe VO § 2(1)	Anteil: 60 %
B	Aufteilung in Bezirk auf Gewässerstrecken mit hoher ökologischer Funktion (Laichgebiete-Ausstrahlstrecke), siehe VO § 2(2)	Anteil: 30 %
C	Aufteilung auf Antragsteller für ungezäunte Fischzuchtanlagen > 0,65 ha mit Otterpräsenz, siehe VO § 2(3)	Anteil: 10 %

3. Korrekturen der Oö. Bezirkskontingente (Bezugsjahr 2021):

1	Otterdichte in relevanten Referenzstrecken unter 0,36 Otter/Flusskilometer (OÖ):	Reduktion Kontingent A um 1 Otter/Bezirk, wenn > 1
2	Geschlechtsverhältnis unter 1 : 1 (w : m):	Reduktion Kontingent A um 1 Otter/Bezirk
3	regionaler Rückgang im Bezirk (Basis jährliches Brückenmonitoring):	Reduktion Kontingent A im jeweiligen Bezirk

4. Oö. Referenzstrecken, Otterdichten, Geschlechtsverhältnis:

Referenzstrecke	Otterdichte/km	weibl.	männl.	Verhältnis
A Donau	0,44	10	4	2,5
B Große Mühl	0,47	10	4	2,5
C Waldaist	0,39	6	6	1,0
D Enns	0,2	3	3	1,0
E Traun 1	0,43	8	5	1,6
F Traun 2	0,4	8	4	2,0
G Schwemmbach	0,27	4	4	1,0
H Antiesen	0,3	6	3	2,0

¹ Studie zur Populationsgröße des Fischotters an den Fließgewässern Oberösterreichs, Schenekar u. Weiss 2021

² LGBl. Nr. 66/2019; Anlage 2 zur Verordnung des Landeshauptmanns von Oberösterreich, mit der ein Regionalprogramm für besonders schützenswerte Gewässerstrecken erlassen wird