

Entwurf

Vorläufiger Bewertungsrahmen für die FFH Anhang II-Art Schlammpeitzger (*Misgurnus fossilis*)

Habitatqualität			
	A Hervorragende Ausprägung	B Gute Ausprägung	C Durchschnittliche bis deutlich eingeschrän- ke Ausprägung
	Sohle sandig mit voll oxi- dierter organischer Auflage	Sohle sandig mit voll oxi- dierter organischer Auflage	Sohle nur teilweise sandig, Verockerungen auffällig
	submerse Pflanzenpolster, > 50% der Strecke	submerse Pflanzenpolster < 50% der Strecke	Submerse Pflanzenpolster <20 % der Strecke
	Bis 50 cm tief auf ganzer Länge	Bis 50 cm tief auf halber Länge	Tiefer als 50 cm auf ganzer Länge
Zustand der Population			
	A Sehr gut	B Gut	C Mittel bis mäßig
	Nachweis bei erster Befi- schung mit beiden Ge- schlechtern und Jungtieren	Nachweis spätestens bei 3. Befischung mit zwei der drei vorgenannten genann- ten Gruppen	Nachweis spätestens bei 3. Befischung mit 1 der drei vorgenannten Gruppen
	$\Sigma > 5$ Exemplare	$\Sigma > 5$	$\Sigma < 3$
Beeinträchtigungen			
	A Keine bis gering	B Mittel	C Deutlich
	Keine reduzierten Bedin- gungen	Selten reduzierte Bedin- gungen	Häufig reduzierte Bedingun- gen
	Gewässerunterhaltung fischbiologisch abgestimmt	Gewässerunterhaltung nicht abgestimmt, aber biologisch orientiert	Gewässerunterhaltung voll technisch orientiert oder fehlend (letzteres gilt nur für Sekundärbiotopie wie Ent- wässerungsgräben)
	Keine reduzierten Bedin- gungen	Selten reduzierte Bedin- gungen	Häufig reduzierte Bedingun- gen

Quelle:

KORTE, E.; ALBRECHT, U. & BERG, T.; (2003): Landesweites Artgutachten für den Schlammpeitzger (*Misgurnus fossilis*). - unveröffentl. Gutachten des Büro für fisch & gewässerökologische Studien (BFS) im Auftrag des HDLGN, 13 S. .