

Entwurf

Entwurfiger Bewertungsrahmen für die FFH Anhang II-Art Bachneunauge (*Lampetra planeri*)

Bewertungskriterium	A - sehr gut	B - gut	C - mittel bis schlecht
Populationsgröße			
in den Aufwuchshabitaten, bei Nachweis durch Elektrofischerei	Larven verschiedener Jahrgänge an mehreren Probestellen (> 5) bzw. an wenigen Probestellen, aber in großer Zahl (> 50)	Larven verschiedener Jahrgänge an wenigen Probestellen (2 - 5)	Larven einzelner Jahrgänge in geringer Dichte und/oder an isolierten Probestellen
Habitatstruktur / Lebensnotwendige Requisiten			
	A - hervorragende Ausprägung	B - gute Ausprägung	C - durchschnittliche bis deutlich eingeschränkte Ausprägung
	Fließgewässer der Forellen-, Äschen- und Barbenregion mit kiesigen Laichsubstraten und umfangreichen Feinsubstratablagerungen als Larvallebensraum	Fließgewässer der Forellen-, Äschen- und Barbenregion mit kiesigen Laichsubstraten und lokal vorkommenden Feinsubstratablagerungen als Larvallebensraum	Fließgewässer der Forellen-, Äschen- und Barbenregion mit kiesigen Laichsubstraten und vereinzelt Feinsubstratablagerungen als Larvallebensraum
Beeinträchtigungen und Gefährdungen			
	A - keine bis gering	B - mittel	C - deutlich
	weitgehend ohne: <ul style="list-style-type: none"> Einschränkungen der Durchwanderbarkeit Sauerstoffdefizite im Sediment Veränderung der Gewässerstruktur und Substratzusammensetzung 	geringfügige: <ul style="list-style-type: none"> Einschränkungen der Durchwanderbarkeit Sauerstoffdefizite im Sediment Veränderung der Gewässerstruktur und Substratzusammensetzung 	deutliche: <ul style="list-style-type: none"> Einschränkungen der Durchwanderbarkeit Sauerstoffdefizite im Sediment Veränderung der Gewässerstruktur und Substratzusammensetzung

Quelle:

SCHWEVERS, U. & ADAM, B. (2003): FFH-Artgutachten Bachneunauge. – unveröffentl. Gutachten des Institutes für angewandte Ökologie im Auftrag des HDLGN, 23 S. + Anhang