

DIN EN 14757:2015-08 (D)

Wasserbeschaffenheit - Probenahme von Fischen mittels Multi-Maschen-Kiemennetzen; Deutsche Fassung EN 14757:2015

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Grundlage des Verfahrens	5
5 Ausrüstung	6
6 Probenahmeplanung und -durchführung	7
7 Probenahme für Zeitreihen	9
8 Probenahme zur Bestandsaufnahme	12
10 Berücksichtigung der Kiemennetz-Selektivität	16
11 Abschätzen der Probenahmevarianz	17
12 Anwendungsmöglichkeiten und weitere Analysen	18
13 Einschränkungen und ergänzende Probenahmen	18
14 Alternative Probenahmeverfahren	19
Anhang A (informativ) Verteilung benthischer Multi-Maschen-Kiemennetze in verschiedenen Tiefenstufen von Seen mit unterschiedlichen Wasserflächen und maximalen Wassertiefen	20
Anhang B (informativ) Probenahme von Fischen für die Altersbestimmung und Wachstumsanalyse	22
Anhang C (informativ) Beispiele für Protokollformblätter für Fisch-Daten und ergänzende Informationen	25
Literaturhinweise	28