











# Weiterführende Literatur

	Verbindliche Dokumente	Neu
	<a href="#">BLMP (2009): Muster-Standardarbeitsanweisung für Laboratorien des Bund/Länder- Messprogramms. Prüfverfahren-SOP: Makrophytobenthos-Untersuchungen auf marinen Substraten: Rahmenbeprobung im Sublitoral. Qualitätssicherungsstelle des Bund/Länder- Messprogramms Nord- und Ostsee am Umweltbundesamt, Berlin. Fassung vom 26.1.2009 (Schlussentwurf).</a>	
	<a href="#">LAWA-AO (2016): RaKon Monitoring Teil B. Arbeitspapier III: Untersuchungsverfahren für biologische Qualitätskomponenten. (Stand 16.03.2016)</a>	

	Handbücher	Neu
	BLMP (2020): Monitoring-Handbuch zur Überwachung der Meeresumwelt von Nord- und Ostsee, Kennblatt Nr. 4: Makrophyten. <a href="https://mhb.meeresschutz.info/de/start">https://mhb.meeresschutz.info/de/start</a>	
	<a href="#">Fürhaupter K., Meyer, T. (2015): Handlungsanweisung zum Bewertungsverfahren PHYBIBCO - Bewertung des ökologischen Zustandes der Makrophyten in den inneren Küstengewässern der Ostsee nach den Vorgaben der WRRL; Version 1</a>	
	HELCOM (1999): Guidelines for monitoring of phytobenthic plant and animal communities. Annex C-9 for HELCOM Combine program.	

	Forschungsberichte	Neu
	Fürhaupter K., Berg T., Wilken H., Meyer T. (2014): Evaluierung der WRRL-Bewertungssysteme. Teil B: ELBO (Makrophyten). Abschlussbericht für das LUNG-MV, Güstrow (unveröffent.).	

Forschungsberichte		Neu
	Schubert H., Blümel C., Eggert A., Rieling T., Schubert M., Selig U. (2003): Entwicklung von leitbildorientierten Bewertungsgrundlagen für innere Küstengewässer der deutschen Ostseeküste nach der EU-WRRRL. Forschungsbericht zum BMBF Projekt ELBO. FKZ 0330014: 1-109.	

Artikel, Bücher, Buchbeiträge		Neu
	<a href="#">Bundestaxaliste 2020 .xlsx</a> Schilling P. (2020): <a href="#">Bundestaxaliste der Gewässerorganismen Deutschlands (BTL) - Stand Mai 2020. Herausgegeben im Auftrag der Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA) - Ausschuss Oberirdische Gewässer und Küstengewässer (AO) und des Umweltbundesamtes (UBA). – Elektronische Veröffentlichung auf <a href="http://gewaesser-bewertung.de">gewaesser-bewertung.de</a>. Download am</a>	
	Kohler, A. (1978): Methoden der Kartierung von Flora und Vegetation von Süßwasserbiotopen. <i>Landschaft + Stadt</i> 10/2: 73–85	
	Schramm W., Nienhuis PH. (ed) (1996): <i>Marine benthic vegetation: recent changes and the effects of eutrophication</i> . XIX, 470 p. Berlin, Springer-Verlag, 1996. (Ecological Studies, vol. 123).	