

# Bundestaxaliste der Gewässerorganismen Deutschlands

Die eindeutige Benennung und Kodierung der in Deutschland vorkommenden Gewässerorganismen ist Grundlage für die Bewertung des Gewässerzustandes gemäß den gesetzlichen Vorgaben der EG-Wasserrahmenrichtlinie (EG-WRRL) und der EG-Meeresstrategierahmenrichtlinie (EG-MSRL) sowie Voraussetzung für den nationalen und internationalen Austausch von Biodiversitätsdaten. Im Jahr 2003 wurde deshalb erstmalig eine „Taxaliste der Gewässerorganismen Deutschlands“, durch das Bayerische Landesamt für Wasserwirtschaft (Mauch et al 2003) veröffentlicht. Zwischenzeitlich erfolgten in unregelmäßigen Abständen unter der Federführung des Bayerischen Landesamts für Umwelt (LfU Bayern) mehrfache Überarbeitungen und Aktualisierungen. Im März 2017 wurde die Liste letztmalig durch das LfU Bayern veröffentlicht.

Auf Bitte des LfU Bayern, hatte die Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser (LAWA) - Ausschuss Oberirdische Gewässer und Küstengewässer (AO) auf ihrer 48. Sitzung das Umweltbundesamt (UBA) gebeten, die Pflege der **Bundestaxaliste** (BTL) zu übernehmen. Die Übergabe der BTL an das UBA erfolgte zum 31.03.2017.

Die BTL ist als bundesweit einheitliche taxonomische Liste die Grundlage für die Bewertungsverfahren nach EG-WRRL und EG-MSRL und somit ein wichtiges Instrument der Qualitätssicherung biologischer Gewässeruntersuchungen. Sie muss stetig auf die dafür erforderlichen Belange unter Berücksichtigung der aktuellen Entwicklungen in Systematik und Taxonomie überprüft und bei Bedarf angepasst und erweitert werden.

Die inzwischen über 13.350 Taxa umfassende BTL enthält alle in Deutschland vorkommenden Gewässerorganismen der unterschiedlichsten limnischen und mittelfristig auch der marinen Lebensräume mit Artnamen und Synonymen. Jedem Taxon ist eine eindeutige Kennziffer (DV-Nummer) zugewiesen. Daneben enthält die Liste Angaben zur Zuordnung der Organismen zu einer systematischen Gruppe, zur Bestimmbarkeits-Kategorie und zur Lebensform.

Seit der letzten Veröffentlichung (03/2017) sind ca. 470 Taxa neu hinzugekommen und für ca. 180 Taxa erfolgte eine Änderung des Status von „aktiv“ zu Synonym. Der größte Teil der Neuaufnahmen bzw. Änderungen betrifft Phytoplanktontaxa der harmonisierten Taxaliste für Flüsse und Seen (HTL; Mischke et al. 2020) sowie von in Sachsen vorkommenden Vertretern der Zieralgen (Desmidiiales).

## Bundestaxalisten und Bestimmungsliteratur

Neben dem aktuellen Stand (31.05.2020) sind auch ältere Versionen verfügbar.

- Bundestaxaliste 2020 ([.xlsx](#), [.xls](#))
- Bundestaxaliste 2017 ([.xlsx](#))

- Bundestaxaliste 2003 ([.pdf](#))

Die Zusammenstellung der [Bestimmungsliteratur](#) ist 2020 ebenfalls aktualisiert worden.

## Neuaufnahme und Änderungen

Neuaufnahme- bzw. Änderungsanträge können jederzeit mit dem bereitgestellten [Antragsformular](#) gestellt werden:

Umweltbundesamt  
Dr. Petra Schilling  
Fachgebiet II 2.5 - Qualitätssicherungsstelle des BLMP  
Schichauweg 58  
12307 Berlin-Marienfelde  
petra.schilling(at)uba.de

## Referenzen

LfU Bayern (2017): Taxaliste der Gewässerorganismen Deutschlands, Stand März 2017.

Mauch, E.; Schmedtje, U.; Maetze, A. & F. Fischer (2003): Taxaliste der Gewässerorganismen Deutschlands zur Codierung biologischer Befunde. Informationsberichte Bayerisches Landesamtes für Wasserwirtschaft, 1/03: 367 S., München.

Mischke, U.; Kasten, J.; Dürselen, C.-D.; Täuscher, L.; Riedmüller, U.; Tworeck, A.; Oswald, L.; Hoehn, E.; Schilling, P. & W.-H. Kusber (2020): Taxaliste Phytoplankton (HTL\_2020) in Ergänzung zur Bundestaxaliste für die WRRL-Bewertungsverfahren PhytoSee und PhytoFluss – Elektronische Veröffentlichung auf [gewaesser-bewertung.de](http://gewaesser-bewertung.de)

Guiry, M. D. & G. M. Guiry: *AlgaeBase*. World-wide electronic publication, National University of Ireland, Galway. <https://www.algaebase.org>

World Register of Marine Species: Available from <http://www.marinespecies.org> at VLIZ.  
doi:10.14284/170