



Großwale in ihrem Verbreitungsgebiet

Art	Status	Verbreitung	Population vor Beginn des Walfangs	Gegenwärtige Population
Atlantischer Nordkaper North Atlantic right whale <i>Eubalaena glacialis</i>	Stark gefährdet Derzeit am stärksten bedrohte Walart. Keine Anzeichen für eine Erholung des Bestandes während der letzten 15 Jahre.	Westlicher Nordatlantik: Östlicher Nordatlantik:	1.100 bis 1.200 keine Schätzungen	300 bis 350 dem Aussterben nahe gesamt: unter 350
Pazifischer Nordkaper North Pacific right whale <i>Eubalaena japonica</i>	Stark gefährdet Nach neueren Erbgutuntersuchungen als eigenständige Art anerkannt.	Nordpazifik: Ochotskisches Meer:	Keine Schätzungen - aber Zehntausende von Walen wurden getötet	extrem selten ca. 900 gesamt: unter 1.000
Südkaper Southern right whale <i>Eubalaena australis</i>	Geringes Risiko / naturschutzabhängig Bestand wurde stark dezimiert durch kommerziellen Walfang. Anzeichen einer Bestandserholung bei 3 Populationen (Aufzuchtgebiete bei Argentinien, Australien und Südafrika)	Südliche Hemisphäre:	ca. 70.000	ca. 7.000 (IWC 2001)
Grönlandwal Bowhead whale <i>Balaena mysticetus</i>	Geringes Risiko / naturschutzabhängig Stark bejagt zwischen 18. und 20. Jh. Es gibt Anzeichen für die Bestandserholung einiger Populationen. Manche Tiere können bis 200 Jahre alt werden. Indigene Jagd ist Alaska durch die IWC gestattet und der Bestand nimmt zu.	Spitzbergen: Davis Strait/Baffin Bay: Hudson Bay/Foxe Basin: Ochotskisches Meer: Bering/Tschuktschen/Beaufort Meer:	25.000 12.000 600 8.000 16.000	unter 100 etwa 350 etwa 330 150-200 7.200-9.400 gesamt: etwa 9.250
Blauwal Blue whale <i>Balaenoptera musculus</i>	Stark gefährdet Keine Anzeichen für eine Bestandserholung in der Südlichen Hemisphäre.	Nordatlantik: Nordpazifik: Südliche Hemisphäre:	12.000 14.000 250.000	max. 1.500 über 2.000 ca. 500 (ohne Zwergblauwal) gesamt: unter 5.000 (ohne Zwerg-Blauwal)
Finnwal Fin whale <i>Balaenoptera physalus</i>	Stark gefährdet Die starke Bejagung wurde 1977 eingestellt (durch Island erst 1989). Bisher keine Anzeichen für eine Bestandserholung.	Nordatlantik: Mittelmeer: Südliche Hemisphäre:	keine Schätzungen keine Schätzungen 300.000 bis 650.000	gesamt: etwa 40.000



Seiwal Sei whale <i>Balaenoptera borealis</i>	Stark gefährdet Bejagt bis 1978 – Bestandsschätzungen schwierig, da die Art oft mit dem Brydeswal verwechselt wird.	Zentraler Nordatlantik: Restlicher Nordatlantik: Nördlicher Pazifik: Südliche Hemisphäre:	keine Schätzungen	6.100 bis 17.700 unter 3.000 13.000 (1974!) 17.000 (unsicher) gesamt: ca. 50.000
Brydeswal Bryde's whale <i>Balaenoptera brydei</i> u. Zwerg-Brydeswal Pygmy Bryde's Whale <i>Balaenoptera edeni</i>	Daten defizitär Möglicherweise 2 Arten, die in tropischen und subtropischen Gewässern leben. Tiere werden oft mit Seiwal verwechselt.	Tropische und Subtropische Meere	keine Schätzungen, aber Zehntausende wurden getötet.	40.000 bis 80.000 (ungenauere Datenlage)
Grauwal Gray whale <i>Eschrichtius robustus</i>	Geringes Risiko / naturschutzabhängig Von den ursprünglichen 3 Populationen ist eine bereits erloschen und eine akut bedroht.	Atlantik: Westlicher Nordpazifik: Östlicher Nordpazifik:	keine Schätzungen keine Schätzungen um 27.000	ausgestorben etwa 100 etwa 21.000 gesamt: ca. 21.100
Buckelwal Humpback whale <i>Megaptera novaeangliae</i>	Gefährdet Ursprünglicher Bestand stark dezimiert. Einige Populationen zeigen Anzeichen einer Regeneration.	Westlicher Nordatlantik: Östlicher Nordatlantik: Nordpazifik: Nördl. Indischer Ozean: Südliche Hemisphäre (südl. 60. Breitengrad im Sommer):	keine Schätzungen 5.000 15.000 keine Schätzungen keine Schätzungen gesamt: ca. 150.000	ca. 10.400 wenige Hundert 6.000 bis 8.000 ca. 500 ca. 10.000 gesamt: ca. 28.000
Nördlicher Minkwal (Nördl. Zwergwal) Northern minke whale <i>Balaenoptera acutorostrata</i>	Art der Vorwarnliste Besiedelt den Nordatlantik und Nordpazifik und kommt mit einer Unterart auch in der südlichen Hemisphäre vor.	Nordöstlicher Atlantik: Zentraler Atlantik: Westliches Grönland: Kanadische Ostküste: Japanische Meer/Gelbes Meer/Ostchin. Meer (sogen. "J-Stock"); Ochotskisches Meer / Pazifik (sogen. "O- Stock"):	etwa 120.000 keine Schätzungen keine Schätzungen keine Schätzungen	36.000 bis 66.000 60.000 1.790 bis 5.950 keine Schätzung unter 900 (50% Abnahme) keine Schätzung gesamt: etwa 115.770
Südlicher Minkwal (Südl. Zwergwal) Southern minke whale <i>Balaenoptera bonaerensis</i>	Geringes Risiko/ naturschutzabhängig	Südliche Hemisphäre (alle Ozeane)	keine Schätzungen	Schätzungen (IWC 1982-89) gingen von ca. 760.000 aus, doch wird heute von einem kleineren Bestand ausgegangen
Großer Pottwal Sperm whale <i>Physeter macrocephalus</i>	Gefährdet Der einzige Zahnwal unter den Großwalen, wurde bis 1981 kommerziell bejagt.	Alle Weltmeere	möglicherweise 2 bis 3 Millionen	Ungenaue Datenlage evtl. 1 bis 2 Millionen

Bitte beachten: Fast alle Zahlen sind Schätzwerte / Gefährdungsstatus nach der IUCN Red list of Threatened Species (2000)