

# Meeressäuger & ihre Verbreitung im Mittelmeer



# Gliederung

- **Sytematische Gliederung der Meeressäuger**
- **Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten**
- **Unregelmäßige Besucher des Mittelmeeres**

# Sytematische Gliederung der Meeressäuger



# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

**Klasse:** Mammalia (Säugetiere)

**Ordnung:** Carnivora (Raubtiere)

**Unterordnung:** Pinnipedia (Wasserlebende Raubtiere)

**Familie:** Phocidae (Seehunde)

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Monachus monachus* (Mittelmeer-Mönchsrobbe/Mediterranean Monk Seal)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Vom Aussterben bedroht**  
Mittelmeer Status: **Vom Aussterben bedroht**

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

**Klasse:** Mammalia (Säugetiere)

**Ordnung:** Cetacea (Wale)

**Unterordnung:** Mysticoceti (Bartenwale)

**Familie:** Balaenopteridae (Furchenwale)

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Balaenoptera physalus* (Finnwal/Fin Whale)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Stark gefährdet**  
Mittelmeer Status: **Verletzlich**

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

**Klasse:** Mammalia (Säugetiere)

**Ordnung:** Cetacea (Wale)

**Unterordnung:** Odontoceti (Zahnwale)

**Familie:** Physeteridae (Pottwale)



# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Physeter macrocephalus* (Pottwal/Sperm Whale)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Verletzlich**  
Mittelmeer Status: **Stark gefährdet**

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

**Klasse:** Mammalia (Säugetiere)

**Ordnung:** Cetacea (Wale)

**Unterordnung:** Odontoceti (Zahnwale)

**Familie:** Ziphiidae (Schnabelwale)

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Ziphius cavirostris* (Schnabelwal/Cuvier's Beaked Whale)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Nicht gefährdet**  
Mittelmeer Status: **Ungenügende Datengrundlage**

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

**Klasse:** Mammalia (Säugetiere)

**Ordnung:** Cetacea (Wale)

**Unterordnung:** Odontoceti (Zahnwale)

**Familie:** Delphinidae (Delfine)

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Grampus griseus* (Rundkopfdelfin/Risso's Dolphin)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Nicht gefährdet**  
Mittelmeer Status: **Ungenügende Datengrundlage**

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Globicephala melas* (Grindwal/Long-finned Pilot Whale)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Ungenügende Datengrundlage**  
Mittelmeer Status: **Ungenügende Datengrundlage**

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Tursiops truncatus* (Tümmler/Common Bottlenose Dolphin)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Nicht gefährdet**  
Mittelmeer Status: **Verletzlich**

# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

- *Delphinus delphis* (Gewöhnlicher Delfin/Common Dolphin)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Nicht gefährdet**  
Mittelmeer Status: **Stark gefährdet**



# Charakteristik und Verbreitung der neun heimischen Mittelmeer-Arten

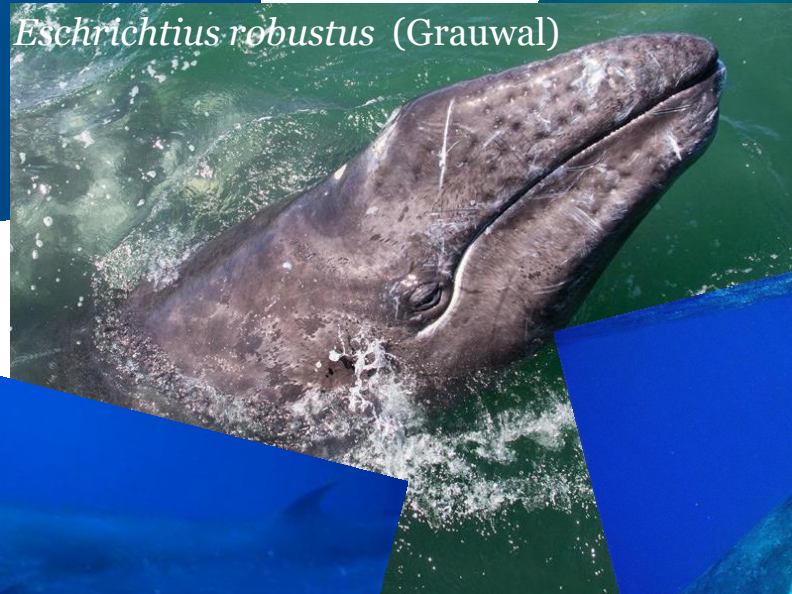
- *Stenella coeruleoalba* (Streifendelfin/Striped Dolphin)



IUCN Rote Liste: Globaler Status: **Nicht gefährdet**  
Mittelmeer Status: **Verletzlich**

# Unregelmäßige Besucher des Mittelmeeres

- **Mystacoceti (Bartenwale):**



# Unregelmäßige Besucher des Mittelmeeres

- **Odontoceti (Zahnwale):**



# Unregelmäßige Besucher des Mittelmeeres

- **Odontoceti (Zahnwale):**



*Pseudorca crassidens* (Kleiner Schwertwal)



*Steno bredanensis* (Rauzahndelfin)



*Orcinus orca* (Schwertwal)

**Danke für die Aufmerksamkeit!**



# Literaturverzeichnis

- **Informationen durch Teilnahme am „Dolphine Research Program–Slovenia“ 2011**
- **Bücher:**
  - JEFFERSON, TH. A., LEATHERWOOD, ST., WEBBER, M. A. (1993): Marine Mammals of the World. – Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rom: 1-320.
  - RIEDL, R. (1983): Fauna und Flora des Mittelmeeres. – Paul Parey Verlag, Hamburg: 756-762.
  - WESTHEIDE, W. & RIEGER, R. (2010): Spezielle Zoologie. Teil 2: Wirbel- oder Schädeltiere. – Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg: 564-592.
- **Informationen aus dem Internet:**
  - International Union for Conservation of Nature [www.iucn.org](http://www.iucn.org), 22.06.2014