



Meeresschildkröten (Cheloniidae, Dermochelyidae)

Bedrohung

- » weltweit alle Arten bedroht
- » Jagd für Fleisch, Eiern und Panzer (Schildpatt)
- » Beifang in der Fischerei
- » Umweltverschmutzung z. B. Verwechslung von Plastiktüten im Meer mit Quallen
- » Schädigung von Niststrände durch Tourismus

Schutz

- » Internationales Verbot des kommerziellen Handels durch Washingtoner Artenschutzübereinkommen CITES
- » Erklärung von Niststränden zu Naturschutzgebieten

Schon
gewusst?

Für Fortpflanzung und Eiablage schwimmen die Weibchen mehrere tausende Kilometer und legen ihre Eier genau an dem Strand ab, an dem sie selbst geschlüpft sind.



Meeresschildkröten (Cheloniidae, Dermochelyidae)

Allgemein

- » umfassen sieben Arten in zwei Familien: Meeresschildkröten und Lederschildkröten

Merkmale

- » typische Einzelgänger
- » schwimmen oftmals Tausende Kilometer
- » Extremitäten zu Flossen umgewandelt
- » Panzer stromlinienförmig
- » ernähren sich von Seegrass, Quallen, Krebse, Weichkorallen, Muscheln, Tintenfische, Seeigel und Seegurken

Verbreitung

- » weltweit in tropischen und subtropischen Meeren
- » sowohl auf hoher See als auch in Küstennähe

