

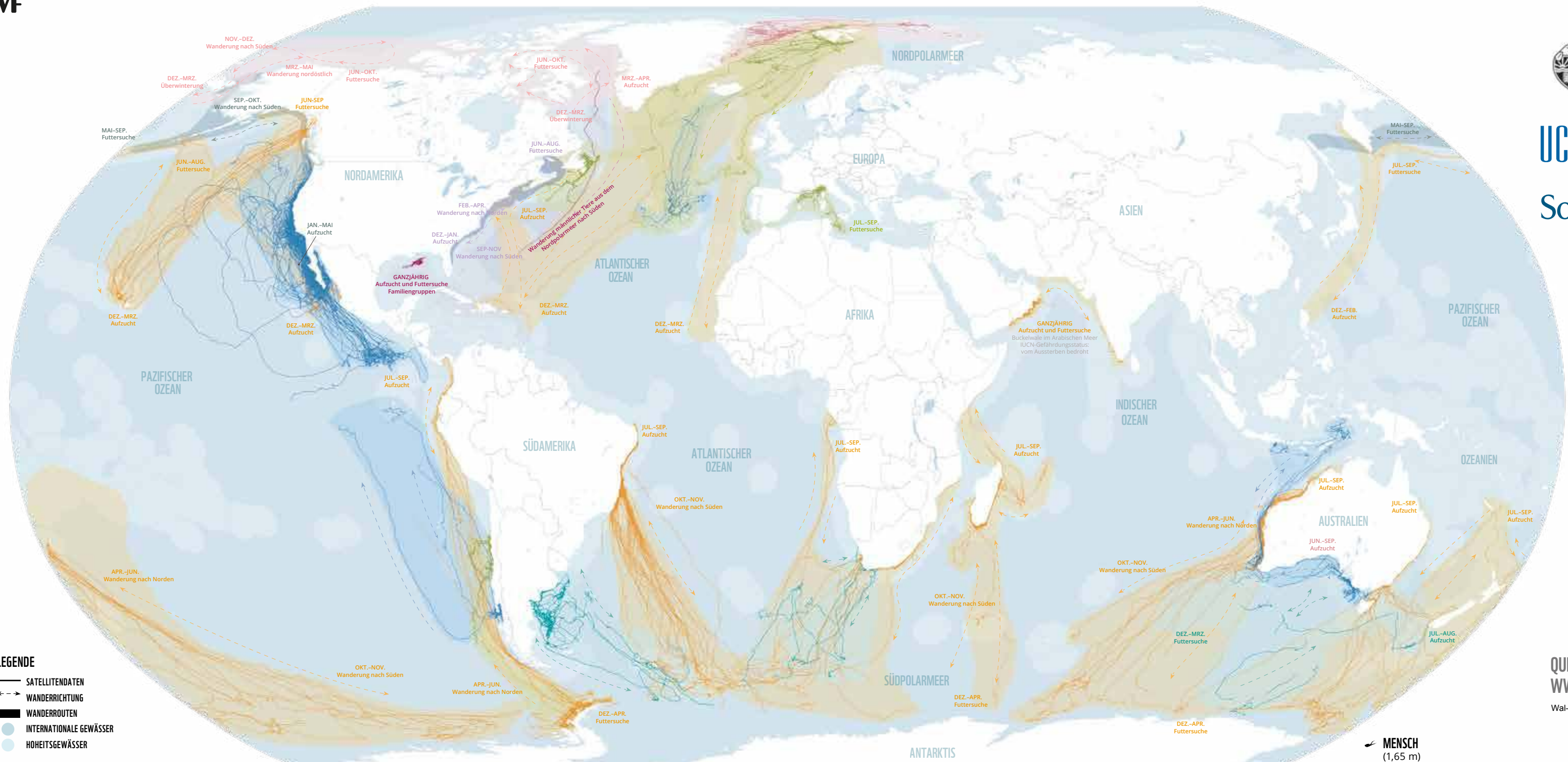


# DIE SUPERAUTOBAHNEN DER WALE

Erstmals zeigen wir einen weltweiten Überblick der „blauen Wanderwege“ der Wale. Aus über 800 Satellitenaufzeichnungen wurde ein Gesamtbild erstellt, das ihre Wanderrouten und ihre wichtigsten Lebensräume abbildet.



UC SANTA CRUZ  
UNIVERSITY OF  
Southampton



QUELLEN:  
WWFwhales.org/references  
Wal-Illustrationen © Uko Gorter



**FINNWAL**  
(*Balaenoptera physalus*)  
IUCN\*: gefährdet  
Länge: 17–20 m  
Bestandsgröße: ca. 100.000



**GRÖNLANDWAL**  
(*Balaena mysticetus*)  
IUCN\*: nicht gefährdet  
Länge: 13–15 m  
Bestandsgröße: ca. 10.000



**GRAUWAL**  
(*Eschrichtius robustus*)  
IUCN\*: nicht gefährdet  
Länge: 12–14 m  
Bestandsgröße: ca. 27.000



**NORDATLANTISCHER GLATTWAL**  
(*Eubalaena glacialis*)  
IUCN\*: vom Aussterben bedroht  
Länge: 13–16 m  
Bestandsgröße: ca. 350



**BUCKELWAL**  
(*Megaptera novaeangliae*)  
IUCN\*: nicht gefährdet  
Länge: 13–16 m  
Bestandsgröße: ca. 84.000



**SÜDLICHER GLATTWAL**  
(*Eubalaena australis*)  
IUCN\*: nicht gefährdet  
Länge: 15–18 m  
Bestandsgröße: ca. 13.600



**POTTWAL**  
(*Macrocephalus physeter*)  
IUCN\*: gefährdet  
Länge: 11–20 m  
Bestandsgröße: ca. 350.000



**BLAUWAL**  
(*Balaenoptera musculus*)  
IUCN\*: stark gefährdet  
Länge: 24–26 m  
Bestandsgröße: ca. 5.000–15.000



MENSCH  
(1,65 m)

\*Gefährdungstatus