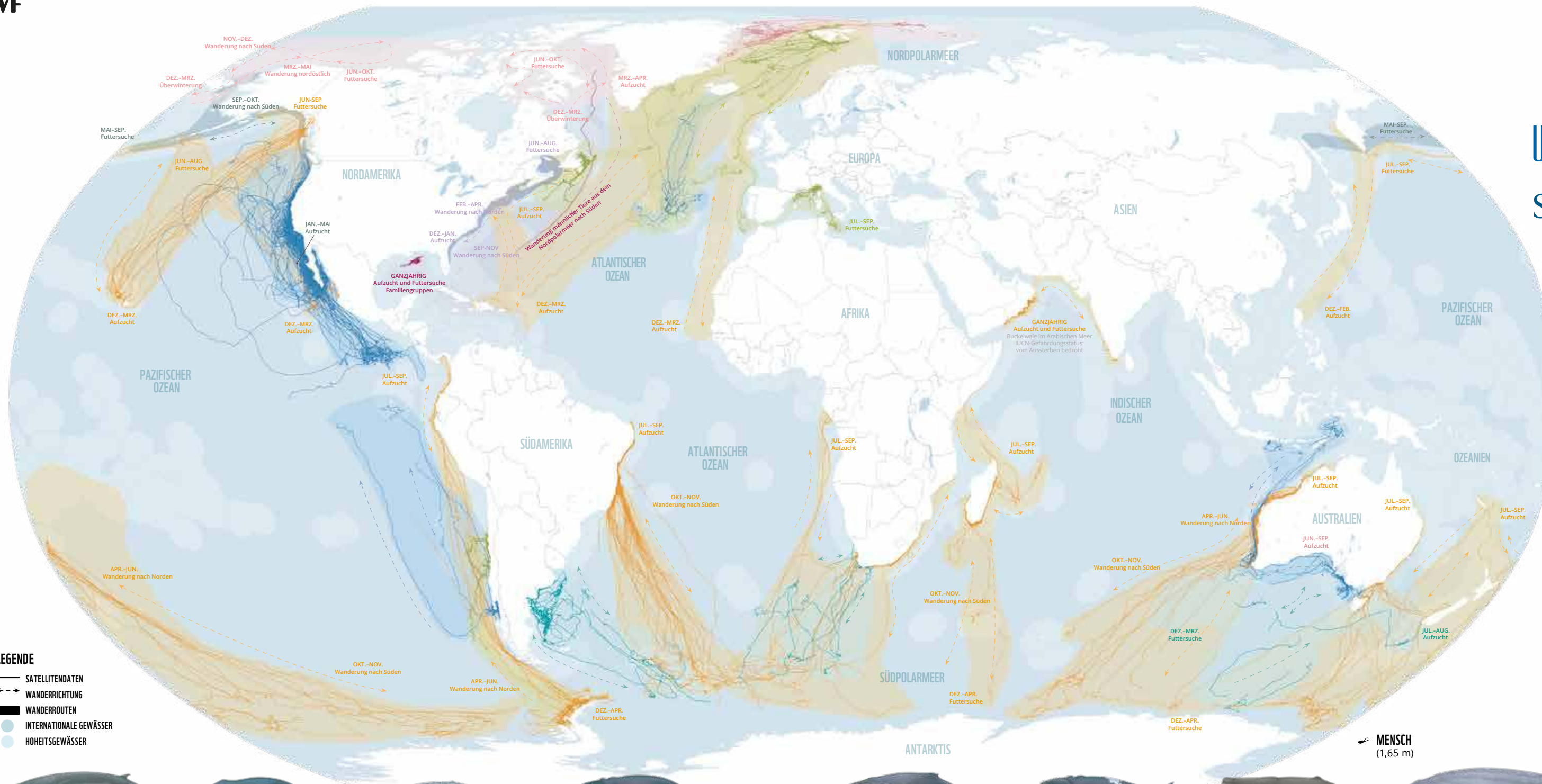




DIE SUPERAUTOBAHNEN DER WAL

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



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. 27.0



NORDATLANTISCHER GLATT *(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.



SÜDLICHER GL
(*Eubalaena a*)

IUCN*: nicht ge
Länge: 15-18 m
Bestandsgröße:



POTTWAL
(Macrocep

IUCN*: gefährdet
Länge: 11–20 m
Bestandsgröße: ca. 350



BLAUWA
(*Balaena*)

IUCN*: stark gefährdet
Länge: 24–26 m
Bestandsgröße: ca. 5.000–15.000

QUELLEN:
WWFwhales.org/references

Wal-Illustrationen © Uko Gorter

*Gefährdungsstatus