

# Die größten Seen der Erde

(Vergleich: Bodensee = 538 km<sup>2</sup>)

	Wasserfläche/km <sup>2</sup>	Lage	Staat(en)
Kaspisches Meer	368.000	Westasien/östl. d. Kaukasus	Kasachstan/Turkmenistan/Iran/Aserbaidshjan (1,3% Salzgehalt)
Oberer See/Lake Superior	82.414	Nordamerika	USA/Kanada
Victoriasee	69.000	Ostafrika	Uganda/Tansania/Kenia
Huronsee	59.570	Nordamerika	USA/Kanada
Michigansee	58.016	Nordamerika	USA/Michigan
Großer Bärensee	31.553	Nordamerika	Kanada/Mackenzie District
Baikalsee	31.500	Asien/Südostsibirien	Russland
Aralsee	29.000 (verlandet allmählich; 1960 noch fast 70.000)	Asien	Kasachstan/ Usbekistan (1% Salzgehalt)
Malawisee (Njassasee)	28.500	Ostafrika	Malawi/Mosambik
Großer Sklavensee	28.450	Nordamerika	Kanada/Mackenzie District
Tanganijkasee	26.500 (bis zu 34.000 in der Regenzeit)	Ostafrika	Tansania/Kongo-Zaïre/Sambia
Eriesee	25.719	Nordamerika	USA/Kanada
Winnipegsee	24.387	Nordamerika	Kanada/Manitoba
Balchaschsee	19.500 (bis 22.000, je nach Wasserstand)	Asien	Kasachstan
Ontariosee	19.477	Nordamerika	USA/Kanada
Ladogasee	17.703 (größter See Europas)	Nordosteuropa	Russland (nahe St. Petersburg)
Tschadsee	16.300 (Mittelwert; je nach Niederschlagsmenge zwischen 10.000 u. 24.000)	Zentralafrika	Tschad/Nigeria/Niger
Maracaibosee	13.450 (zum Golf von Venezuela hin offene Brackwasserlagune)	Südamerika	Venezuela
Onegasee	9.725	Nordosteuropa	Russland/Karelien
Eyrese	9.395	Australien	Australien/South Australia
Titicacasee	8.300	Südamerika	Peru/Bolivien

