



-  Bundeshauptstadt
-  Landeshauptstadt
-  Staatsgrenze
-  Landesgrenze

Ökologischer Zustand der Oberflächengewässer in Österreich 2021

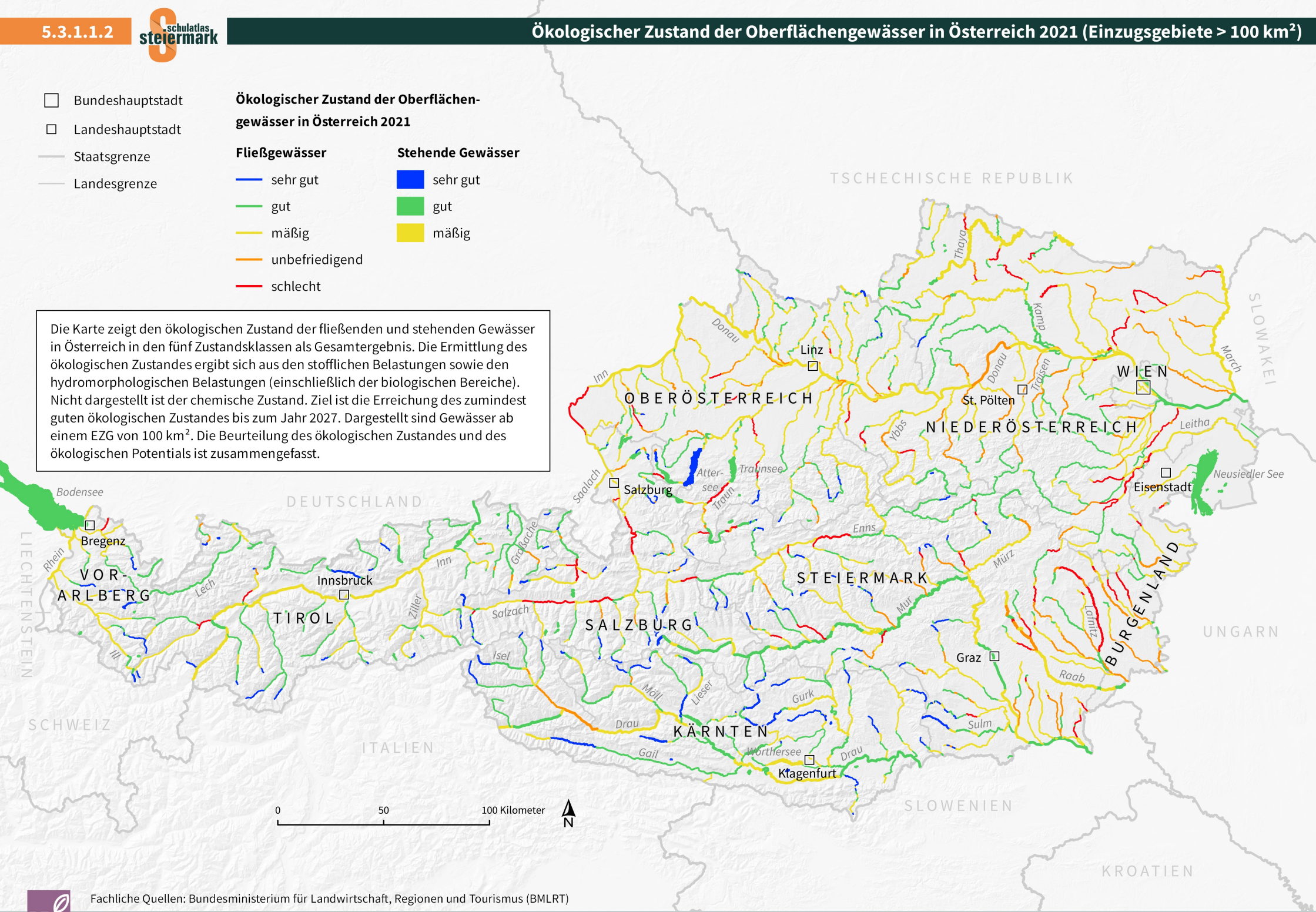
Fließgewässer

-  sehr gut
-  gut
-  mäßig
-  unbefriedigend
-  schlecht

Stehende Gewässer

-  sehr gut
-  gut
-  mäßig

Die Karte zeigt den ökologischen Zustand der fließenden und stehenden Gewässer in Österreich in den fünf Zustandsklassen als Gesamtergebnis. Die Ermittlung des ökologischen Zustandes ergibt sich aus den stofflichen Belastungen sowie den hydromorphologischen Belastungen (einschließlich der biologischen Bereiche). Nicht dargestellt ist der chemische Zustand. Ziel ist die Erreichung des zumindest guten ökologischen Zustandes bis zum Jahr 2027. Dargestellt sind Gewässer ab einem EZG von 100 km². Die Beurteilung des ökologischen Zustandes und des ökologischen Potentials ist zusammengefasst.



0 50 100 Kilometer

