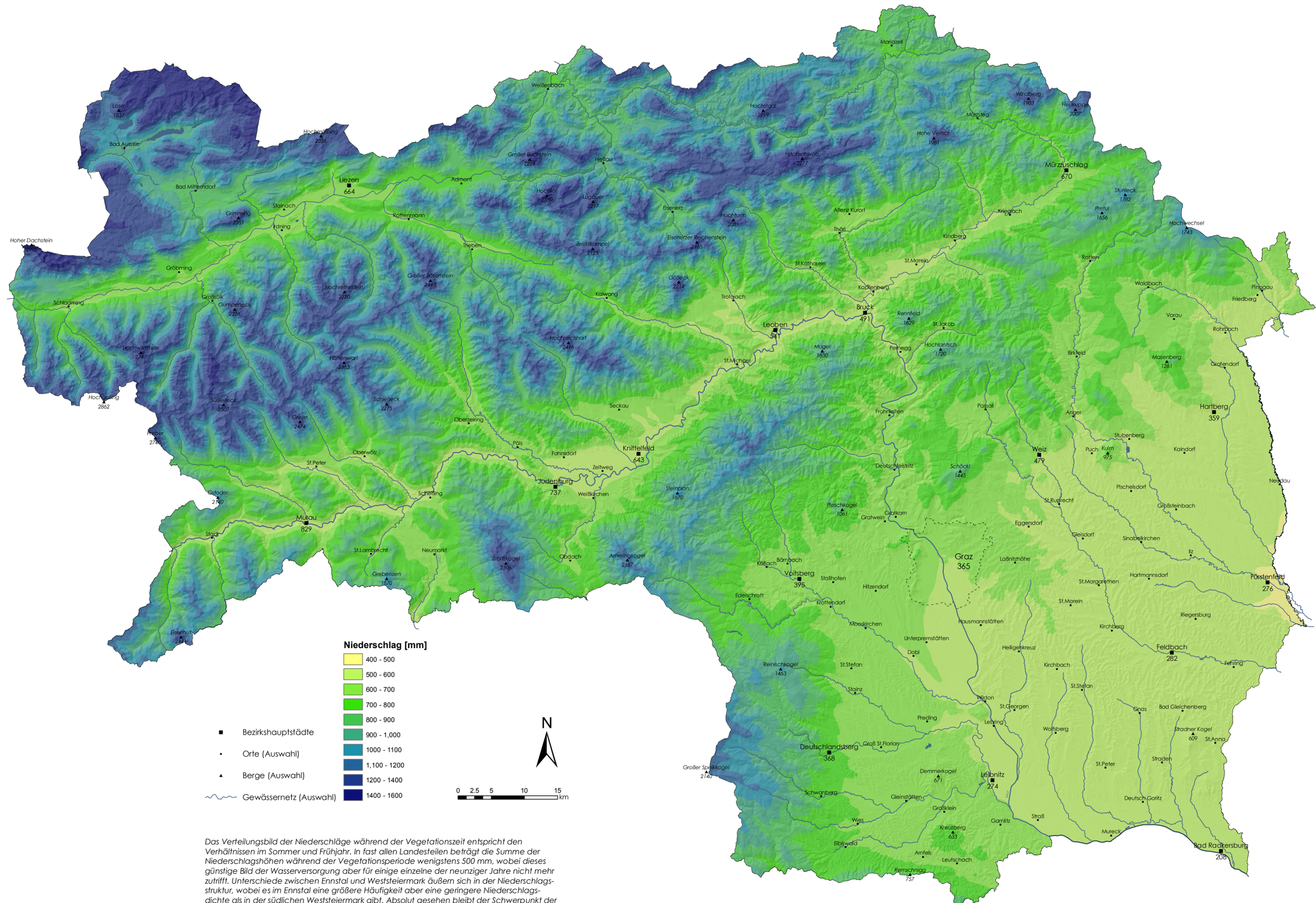


4.15 Durchschnittliche Niederschlagssumme in der Vegetationsperiode (V. - IX.)

Periode 1971 bis 2000



Das Verteilungsbild der Niederschläge während der Vegetationszeit entspricht den Verhältnissen im Sommer und Frühjahr. In fast allen Landesteilen beträgt die Summe der Niederschlagshöhen während der Vegetationsperiode wenigstens 500 mm, wobei dieses günstige Bild der Wasserversorgung aber für einige einzelne der neunziger Jahre nicht mehr zutrifft. Unterschiede zwischen Ennstal und Weststeiermark äußern sich in der Niederschlagsstruktur, wobei es im Ennstal eine größere Häufigkeit aber eine geringere Niederschlagsdichte als in der südlichen Weststeiermark gibt. Absolut gesehen bleibt der Schwerpunkt der Niederschlagshöhen im Nordstaugebiet.

Datengrundlage: ZAMG, Hydrographischer Dienst
 Kartengrundlage: GIS-Steiermark, BEV
 Thematische und kartographische Bearbeitung ZAMG: V. Hawranek, H. Rieder
 Ansprechperson: A. Podesser