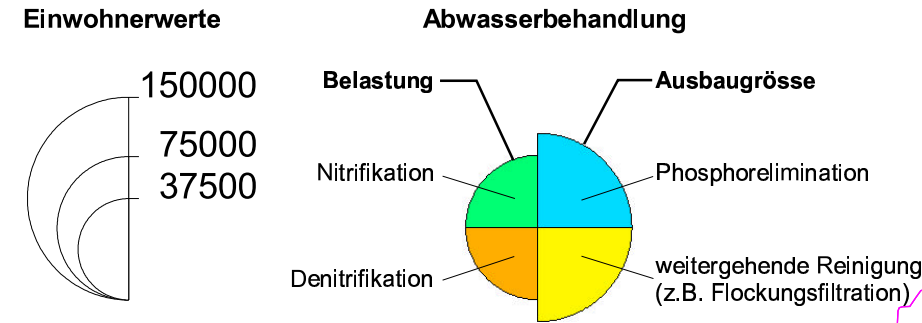


Stand der Reinhaltungsmassnahmen im Kanton Graubünden

Originalmassstab 1 : 400 000
 5 0 5 10 Kilometer
 Stand 01.01.2006

Zeichenerklärung

Belastung und Ausbaugrösse der Kläranlage in Einwohnerwerten (EZ+EGW)

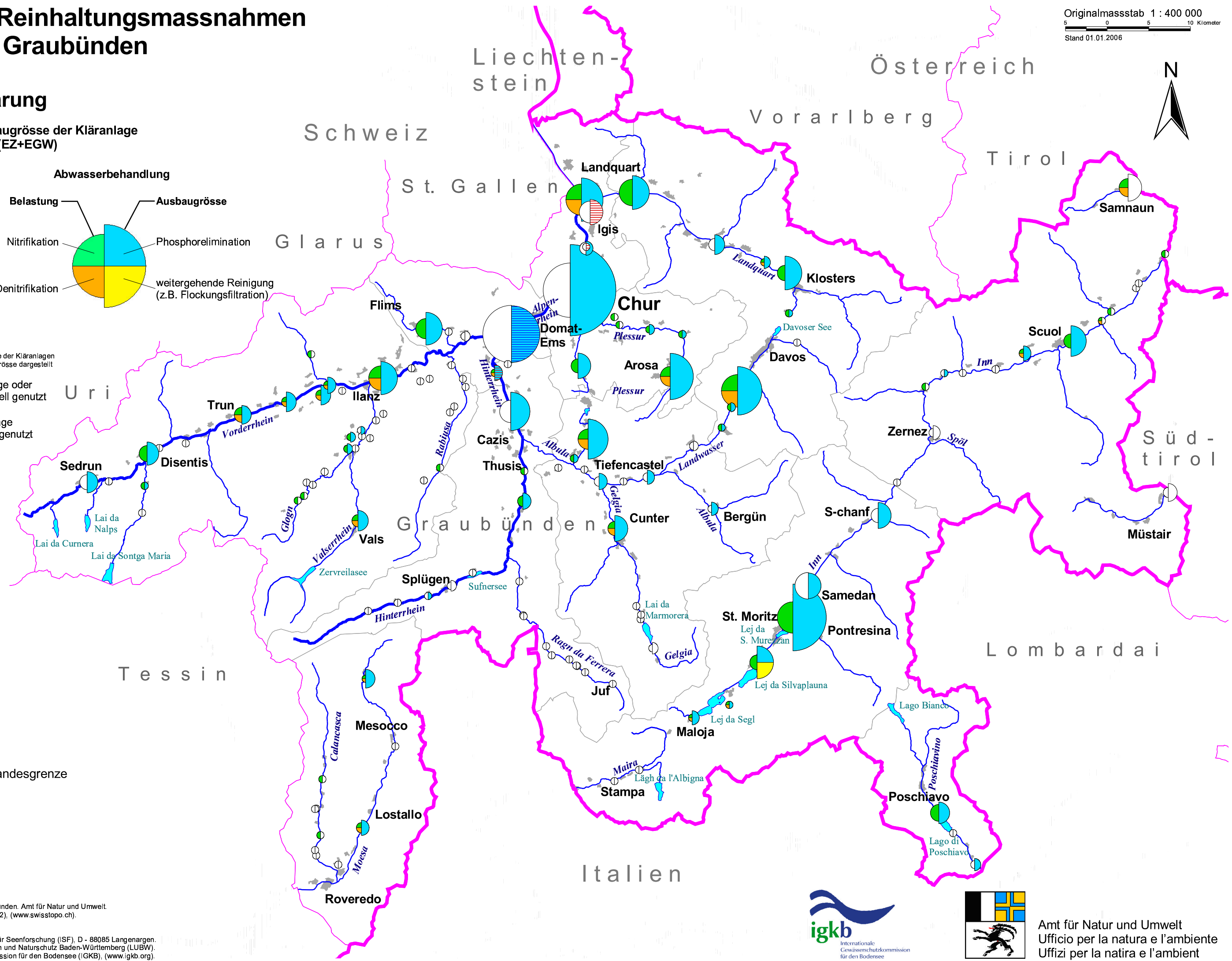


- ⊕ Belastung und Ausbaugrösse der Kläranlagen 50 bis 1000 sind in Einheitsgrösse dargestellt
- ||||| industrielle Kläranlage oder mehrheitlich industriell genutzt
- ||||| kommunale Kläranlage z.T. auch industriell genutzt

- Siedlungen
- Seen
- Fließgewässer
- Staatsgrenze
- Kantons- oder Landesgrenze
- Bezirksgrenze

Datenquellen:
 © 2006 Kantonale Verwaltung Graubünden, Amt für Natur und Umwelt
 Vector200 © 2006 swisstopo (DV524.2), (www.swisstopo.ch)

Bearbeitung und Kartographie:
 Dipl.-Ing. (FH) Robert Obad, Institut für Seenforschung (ISF), D - 88085 Langenargen,
 Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg (LUBW),
 Internationale Gewässerschutzkommission für den Bodensee (IGKB), (www.igkb.org)



Amt für Natur und Umwelt
 Ufficio per la natura e l'ambiente
 Uffizi per la natira e l'ambient