



Figur 4.12: Vergleich von Niederschlagsszenarien für den Alpenraum (Szenarien Nr. 1–14 und 18) und die Schweiz (Szenarien 15–17 und 19–22). Alle Angaben sind Gebietsmittel über dem entsprechenden Gebiet. Die Szenarien basieren auf unterschiedlichen Ausgangsannahmen und beziehen sich auf unterschiedliche zukünftige Zeitpunkte (für weitere Erklärungen siehe Tab. 4.7 und Text).  $\Delta N$ : Abweichung des unter Szenariobedingungen simulierten langjährigen Niederschlagsmittels vom Mittel der jeweiligen Kontrollsimulation (heutiges Klima).  $\Delta T_g$ : Veränderung der global und annuell gemittelten bodennahen Lufttemperatur im jeweils zugrundegelegten globalen Klimaszenario.