

Sommerfeuchte Subtropen

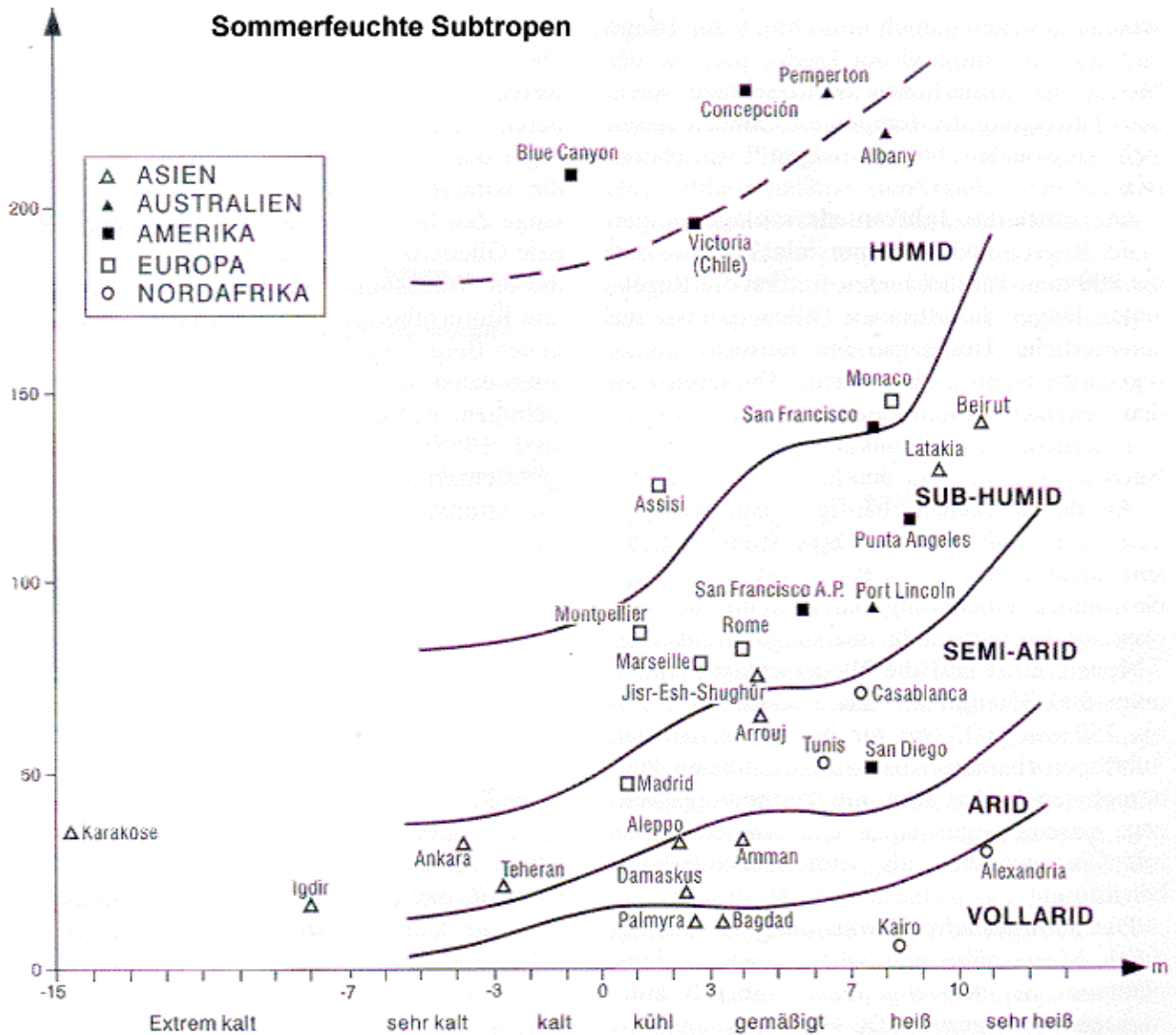


Abb. 12.5. Emberger-Klimagramm (NAHAL 1981). Es zeigt den pluviothermischen Quotienten (Q) und das mittlere Temperaturminimum des kältesten Monats (in °C) für eine größere Zahl von Orten der Winterfeuchten Subtropen. Auf der x-Achse sind die klimatischen Abstufungen nach der Winterkälte aufgeführt. Die mehr waagrecht verlaufenden Kurven markieren solche nach dem Ariditätsgrad. Weitere Erklärungen siehe Text.

aus Schultz 2000, S.318

twk SS01 / PD Dr. Kehl