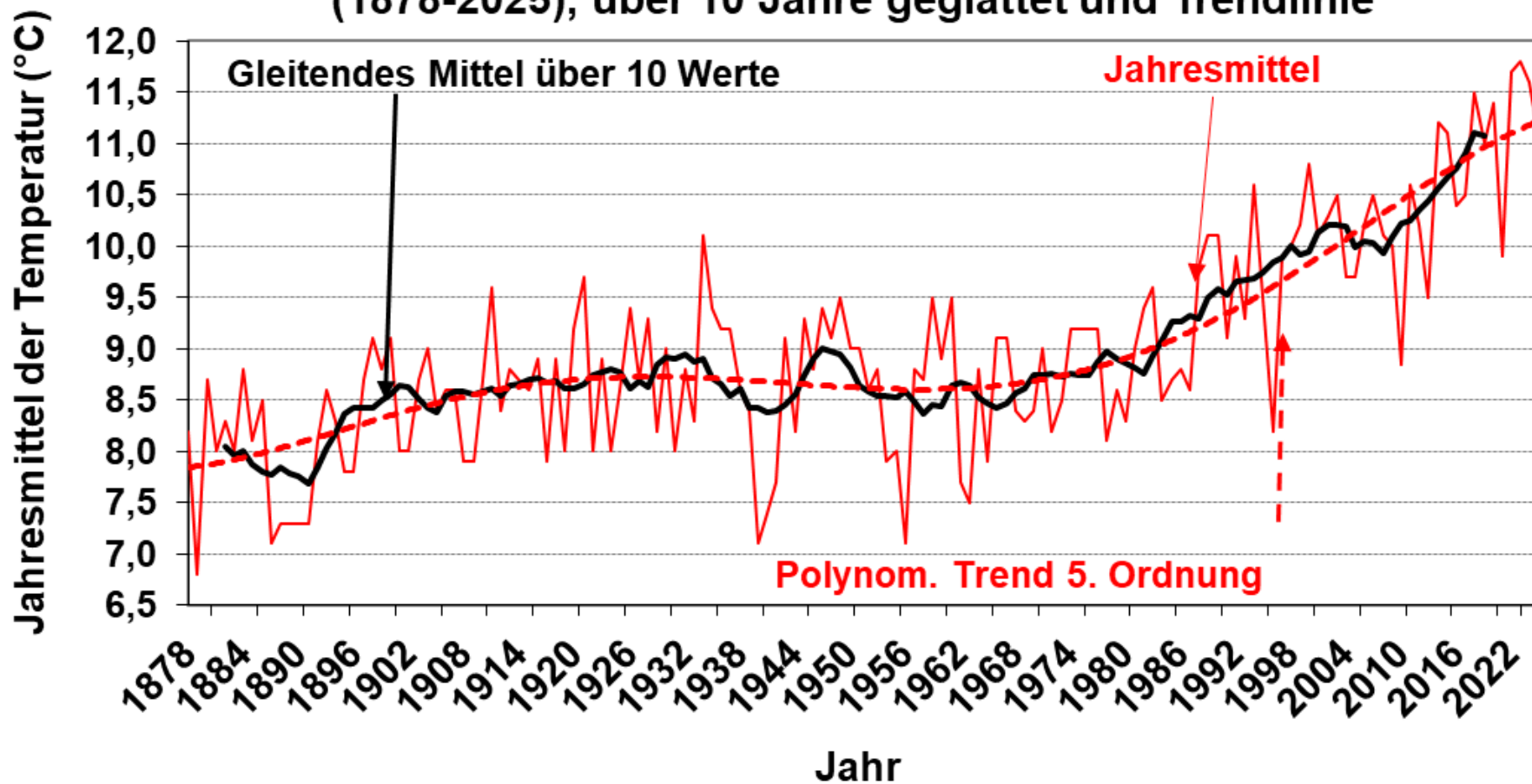
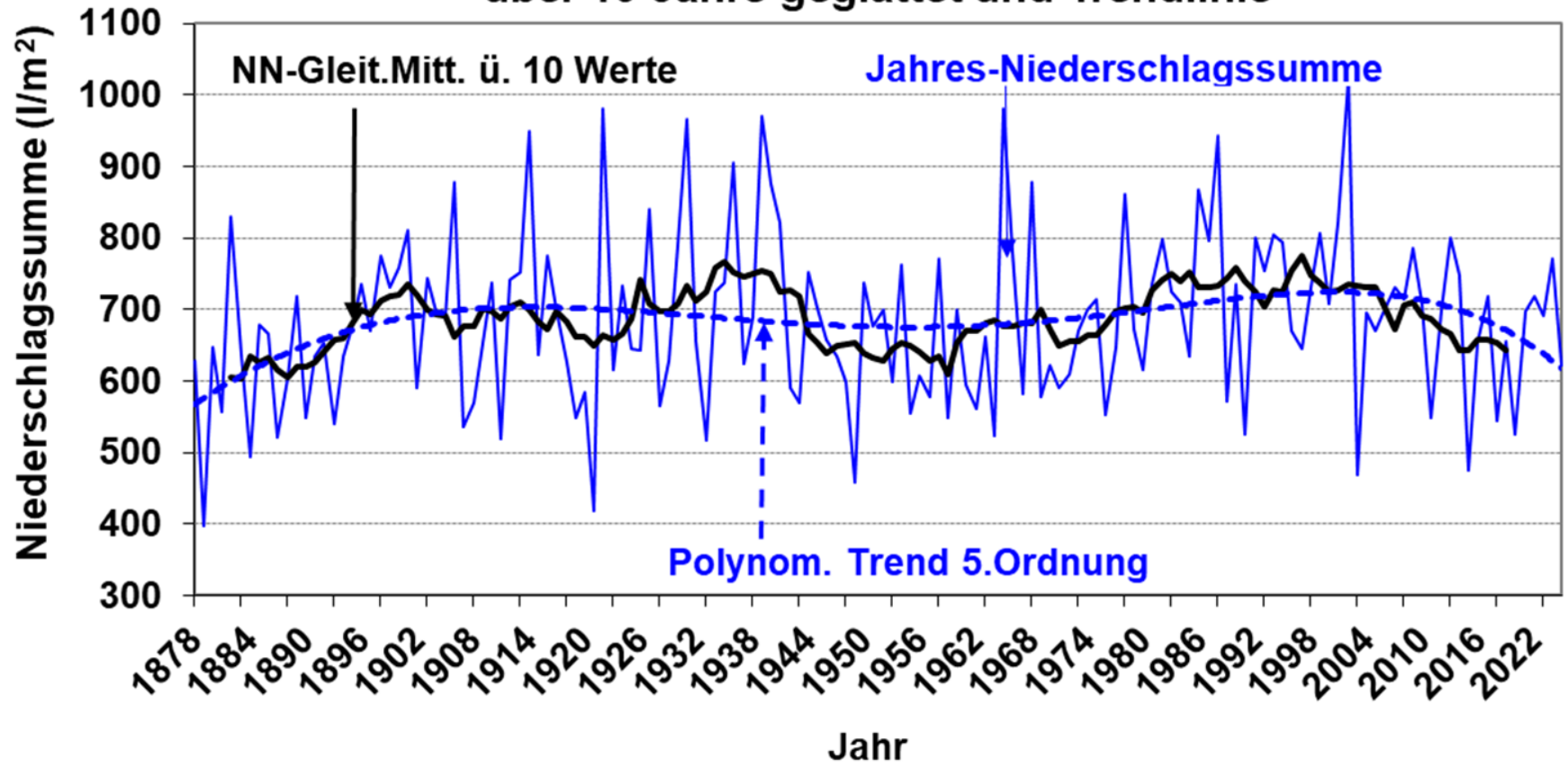


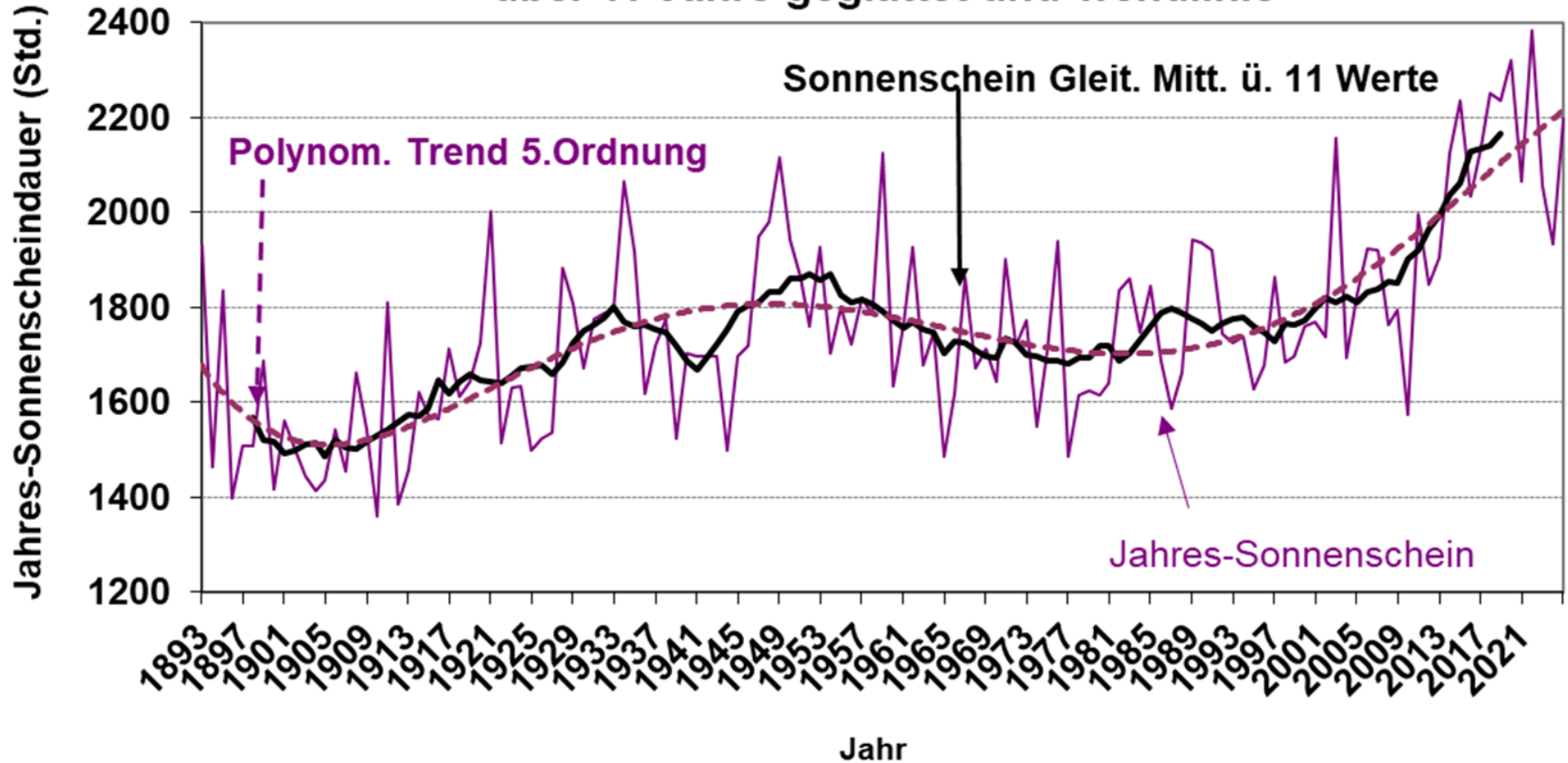
Hohenheimer Jahres-Lufttemperatur in 2 m Höhe (1878-2025), über 10 Jahre geglättet und Trendlinie



Hohenheimer Jahres-Niederschlagssummen (1878-2025) über 10 Jahre geglättet und Trendlinie

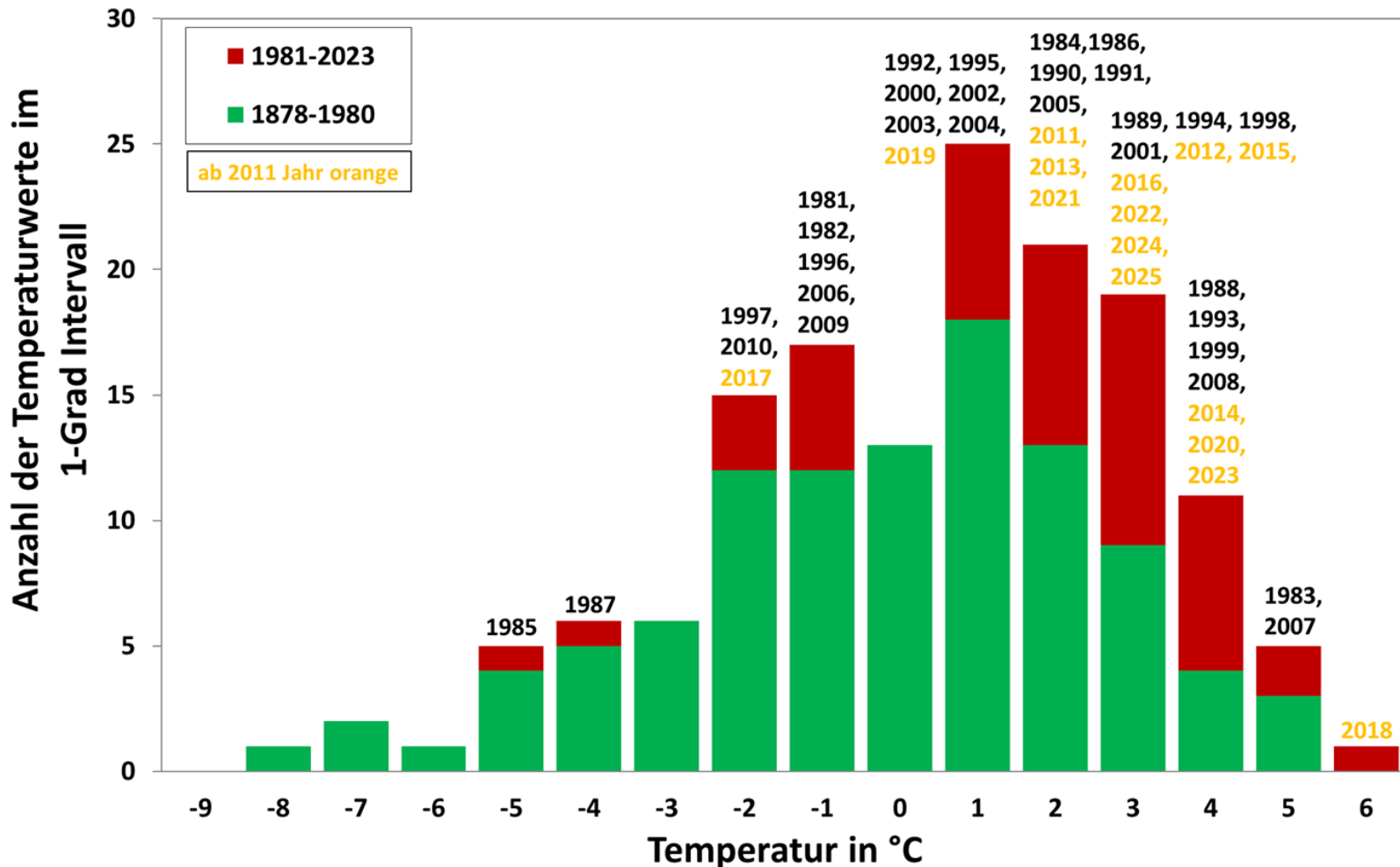


Hohenheimer Jahres-Sonnenscheindauer (1893-2025) über 11 Jahre geglättet und Trendlinie





Analyse der Temperaturmittelwerte des Januar von 1878 - 2025 gemessen an der Wetter- und Klimastation des Instituts für Physik und Meteorologie der Universität Hohenheim

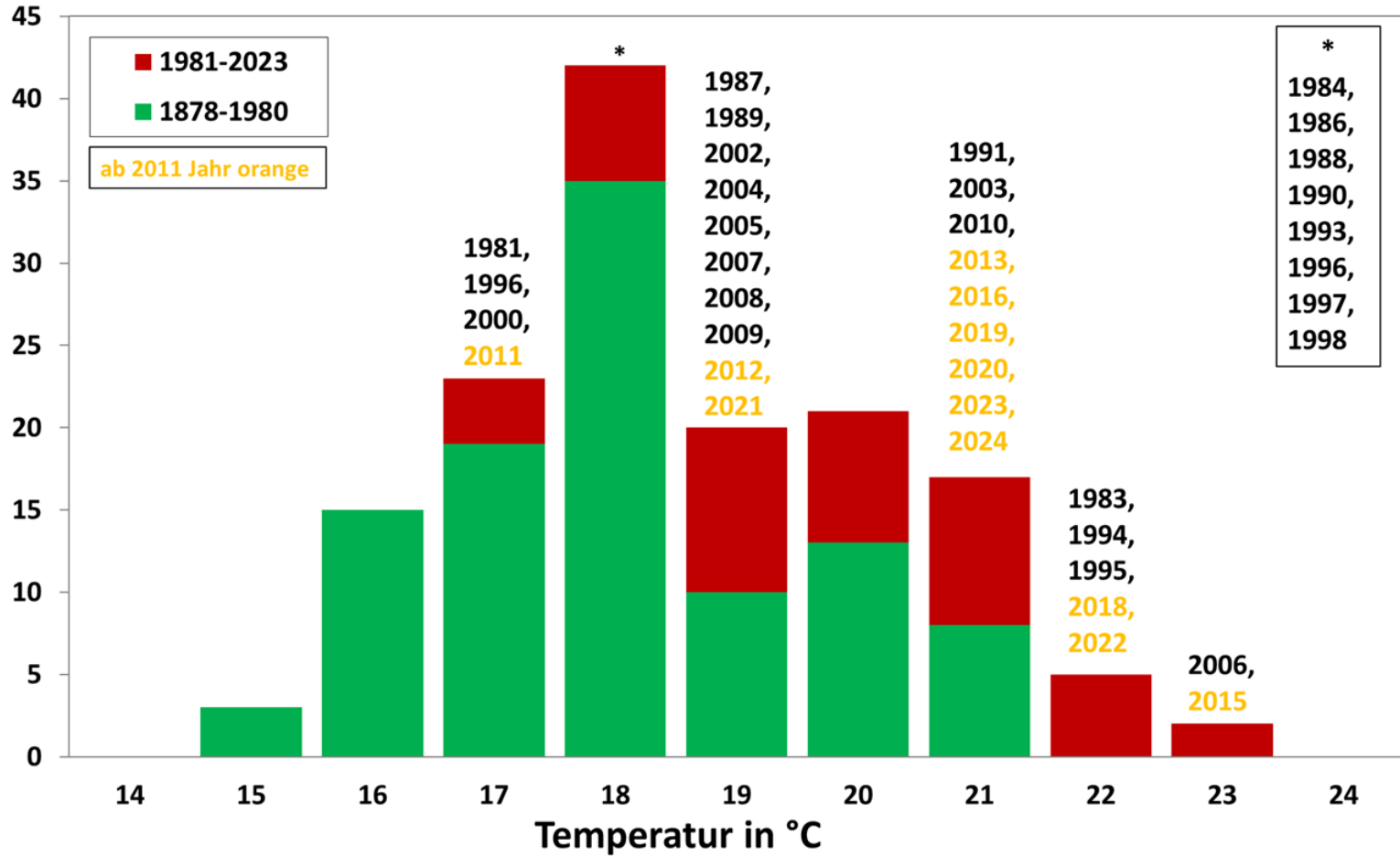




Analyse der Temperaturmittelwerte des Juli von 1878 - 2025 gemessen an der Wetter- und Klimastation des Instituts für Physik und Meteorologie der Universität Hohenheim

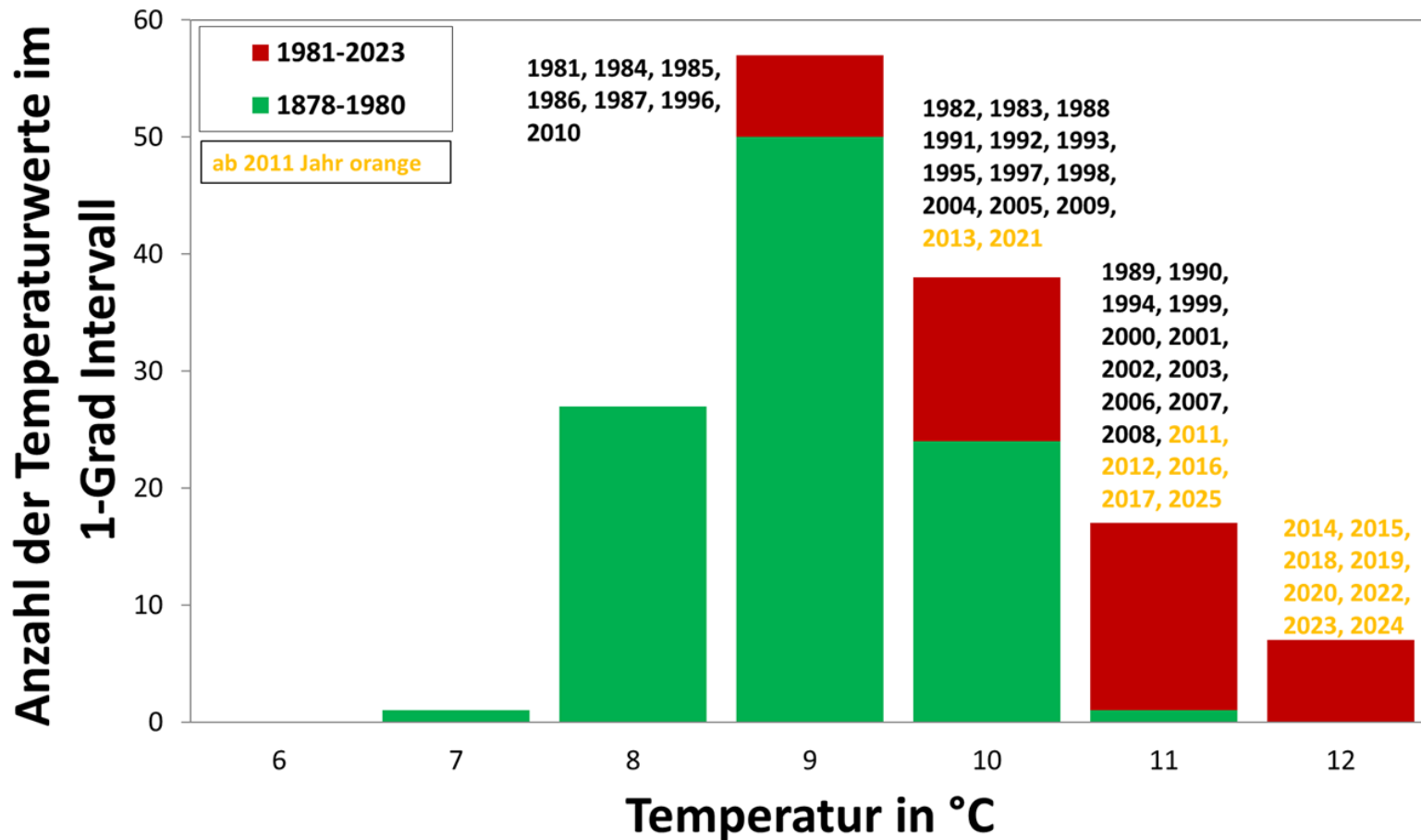


Anzahl der Temperaturwerte im
1-Grad Intervall

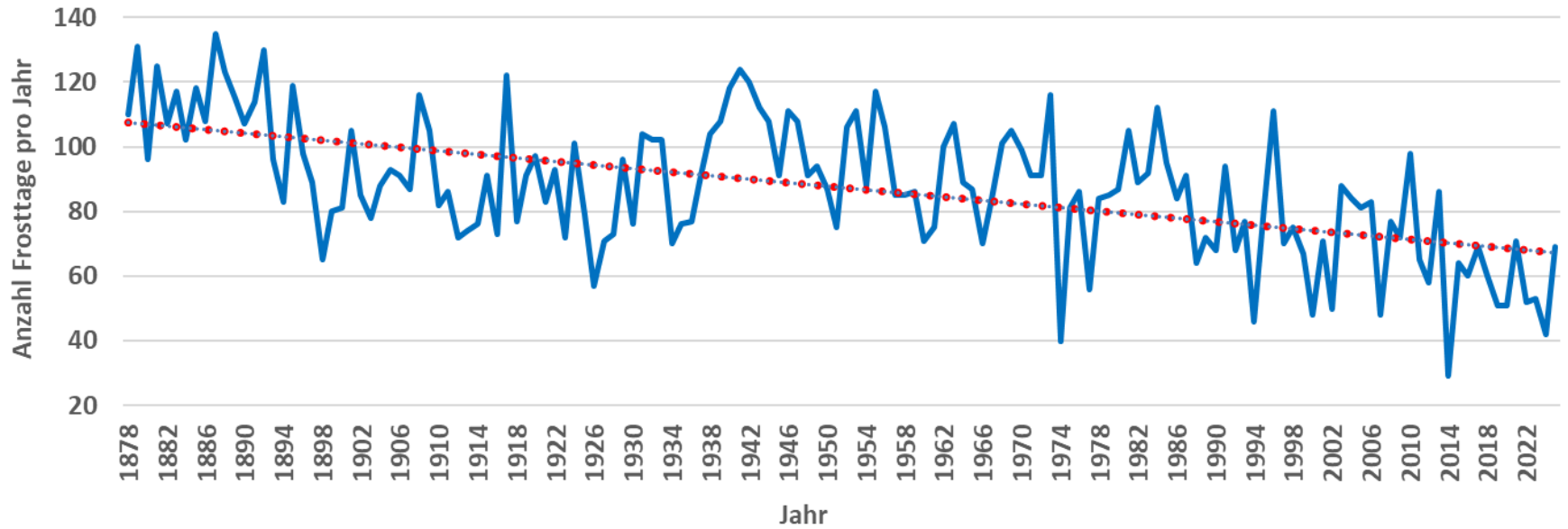




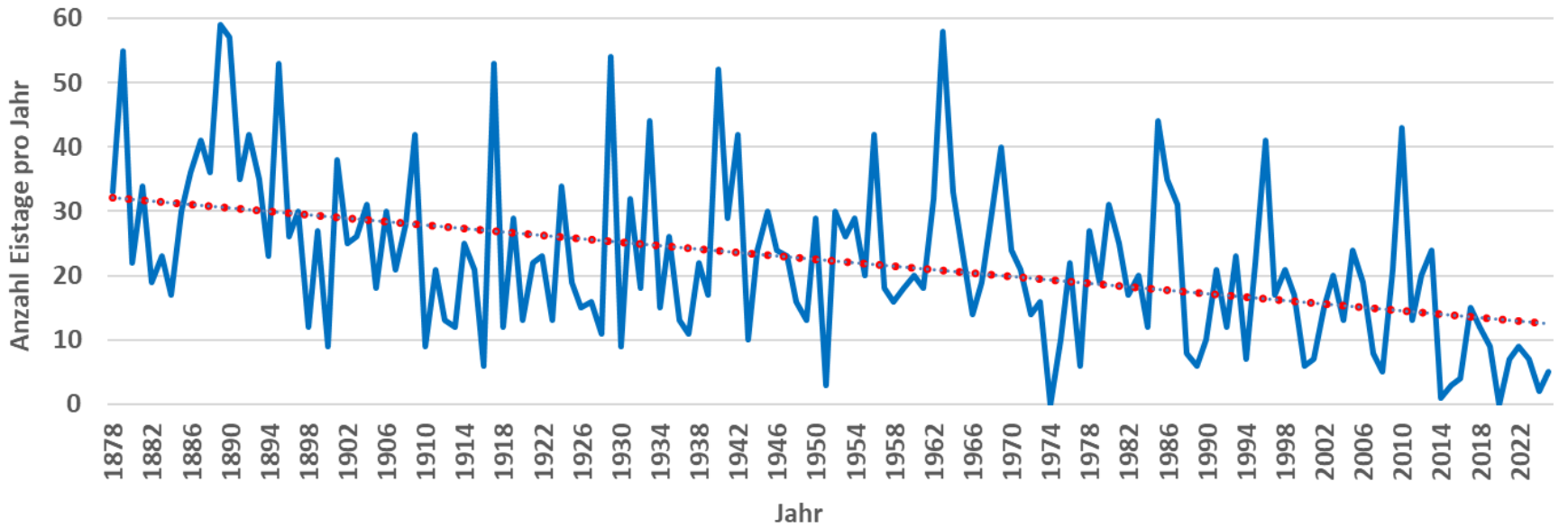
Analyse der Jahresmitteltemperaturen (1878 - 2025) gemessen an der Wetter- und Klimastation des Instituts für Physik und Meteorologie der Universität Hohenheim



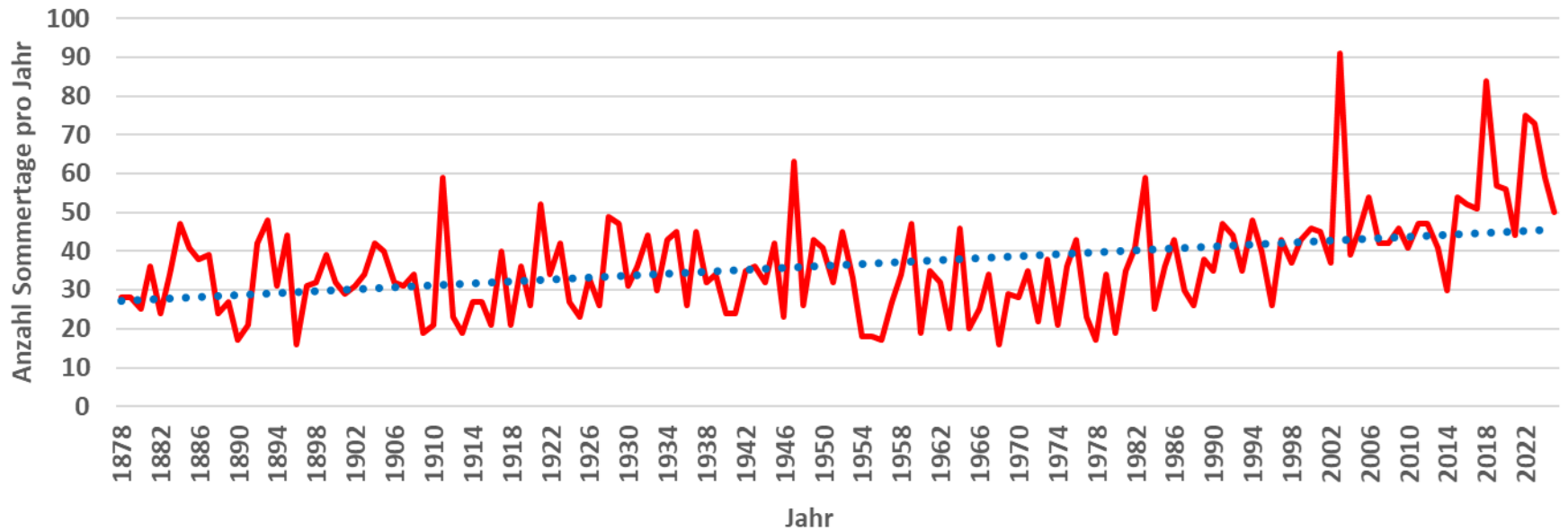
Anzahl der Frosttage (Tmin < 0°C) 1878 - 2025 (mit linearem Trend)



Anzahl der Eistage (Tmax < 0°C) 1878 - 2025 (mit linearem Trend)



Anzahl der Sommertage ($T_{max} \geq 25^{\circ}\text{C}$) 1878 - 2025 (mit linearem Trend)



Anzahl der heißen Tage ($T_{max} \geq 30^{\circ}\text{C}$) 1878 - 2025 (mit linearem Trend)

