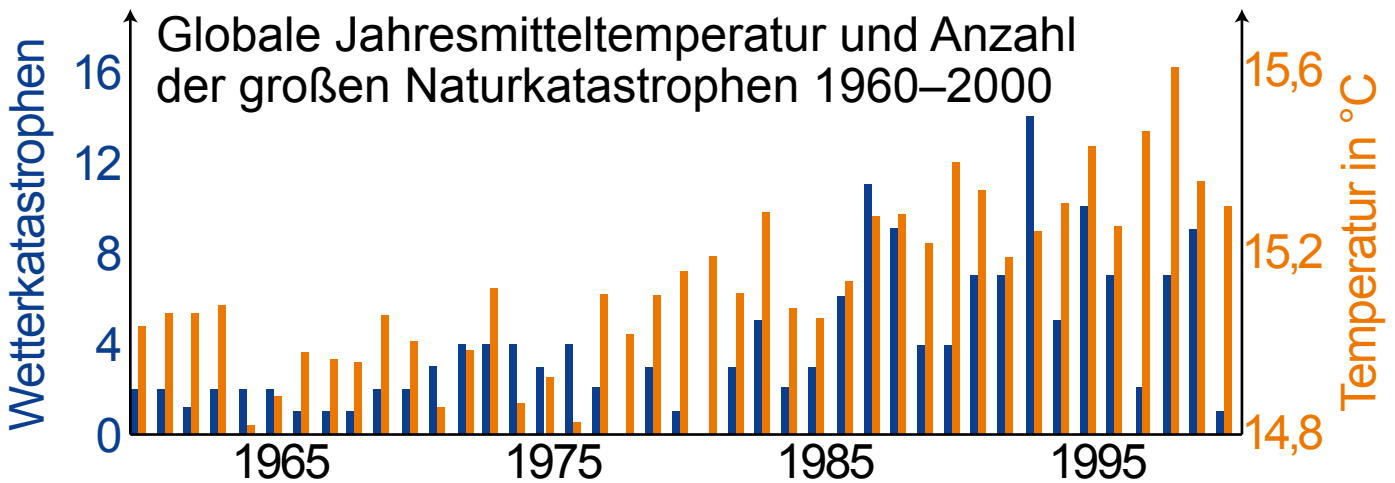
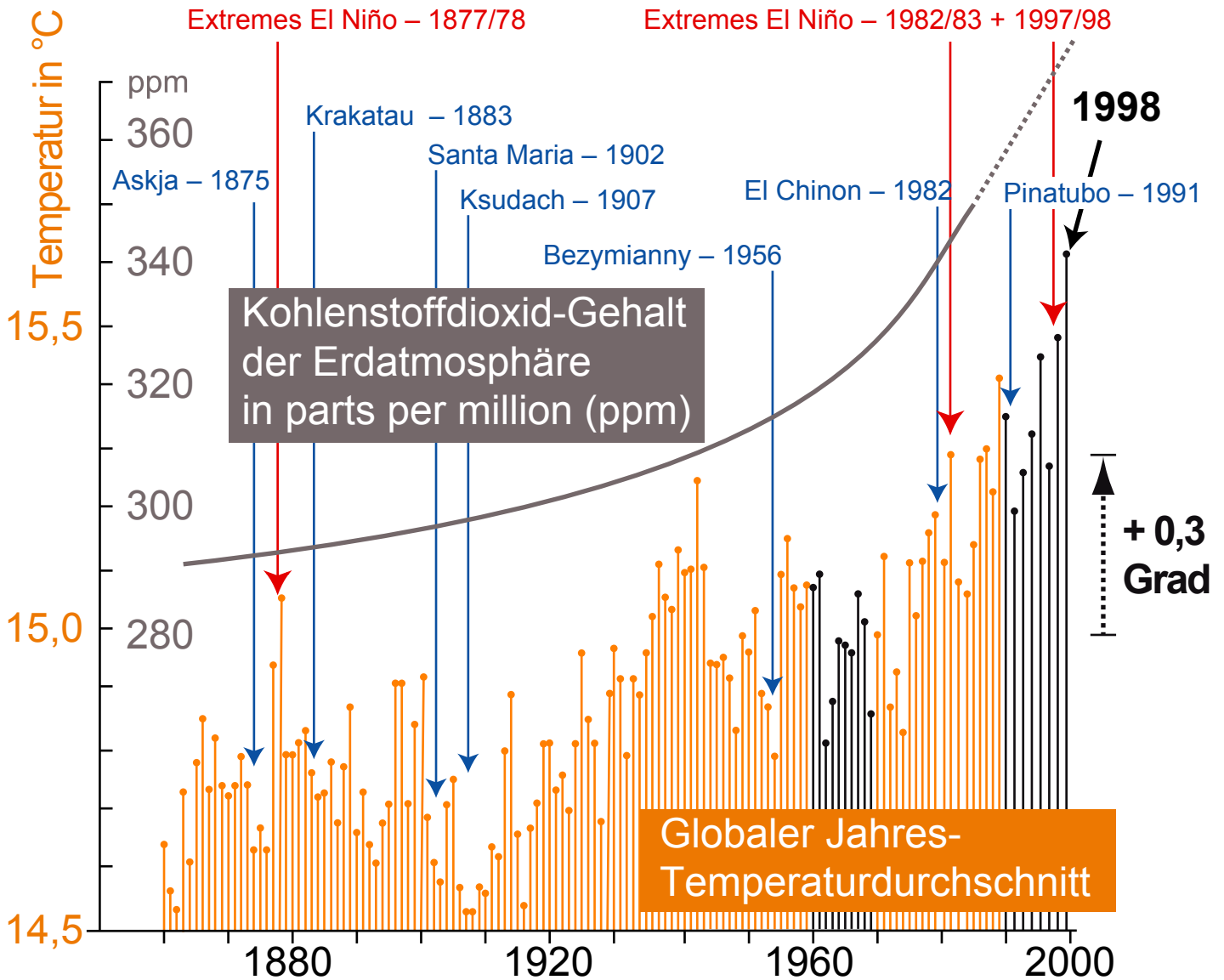


**Versicherungen und Rotes Kreuz best tigen Klimaforschern:
Schon bei geringer Erderw rmung seit 1960 erh hten sich weltweit Anzahl und
Sch den von gro en Naturkatastrophen durch St rme, D rren und Fluten**



Prognostizierte Temperaturerhöhung bis 2100: 1,4–5,8 Grad

Quellen: Kohlendioxidwerte: Deutsches Klimarechenzentrum Hamburg. Globale bodennahe Jahresmitteltemperaturen: Deutscher Wetterdienst, Abteilung Klima und Umwelt, Offenbach. Vulkanausbr che und gro e El Ni o-Ereignisse: Sch nwiense, Klima im Wandel, rororo 1994. Der Durchschnitt der Jahre 1995 bis 1980 wurde in Anlehnung an andere Quellen mit 15 C gleichesetzt. Anzahl der gro en Naturkatastrophen 1950 bis 1999: M nchener R ck: Jahres r ckblick Naturkatastrophen Januar 2000. Prognostizierte Temperaturerh hung bis 2001: IPCC 2001.