**Cäsium-Kontaminierung nach Tschernobyl**



Quelle: UNSCEAR 2000 Report, Vol. II, Annex J

kBq = Kilobecquerel: 1 kBq = 1‘000 radioaktive Zerfälle pro Sekunde

Ci = Curie: 1 Ci = 37 Milliarden radioaktive Zerfälle pro Sekunde  
 (entspricht der Strahlung von 1 Gramm Radium)

www.unterrichtatom.ch Folie 21