

Workshop - Hitze und Gesundheit 11. Februar 2020

Der Workshop vom 11.02.2020 im Rahmen des EU-Projektes LIFE LOCAL ADAPT richtete sich an Einrichtungen des Gesundheitswesens und der Pflege, an Kommunen sowie an sonstige öffentliche Einrichtungen, bei denen die Gesundheit der Bevölkerung im Hinblick auf die Folgen des Klimawandels im Fokus steht. Die Schwerpunkte bildeten dabei Erfahrungen aus der Praxis einer Pflegeeinrichtung sowie aus wissenschaftlicher Sicht die Prävention von hitzebedingten Gesundheitsschäden / Todesfällen bei vulnerablen Personen. Der Workshop leitete mit einem Überblick über die Auswirkungen des Klimawandels auf Sachsen ein und zeigte außerdem die Herausforderungen aus dem Klimawandel für Stadtplanung und Städtebau auf.



© LfULG: Janka Soltes

- [Programm \(*.pdf, 0,49 MB\)](#)



© LfULG: Martina Straková

»Ein Großteil der hitzebedingten Gesundheitsschäden ist vermeidbar, wenn Gesundheits- und Sozialsysteme sowie die öffentliche Infrastruktur vorbereitet sind.«

Quelle: Heat Health Action Plans – Guidance, WHO Europe 2008

Ein wichtigstes Werkzeug zur Prävention von hitzebedingten Gesundheitsschäden stellt die Ausarbeitung eines Hitzeaktionsplanes dar. In diesen Plänen werden Verantwortlichkeiten und Maßnahmen im Falle des Eintretens von Hitzewellen festgeschrieben, aber auch längerfristige, präventive Maßnahmen definiert. Da sich vorhandene Infrastruktur und klimatische Bedingungen regional stark unterscheiden, müssen regionale Hitzeaktionspläne erstellt werden.

- [Handlungsempfehlungen für die Erstellung von Hitzeaktionsplänen zum Schutz der menschlichen Gesundheit](#) Anleitung des Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit zur Erstellung von Hitzeaktionsplänen
- [Steirischer Hitzeschutzplan](#) Beispiel eines ausgearbeiteten Hitzeaktionsplanes aus der Partnerregion Steiermark

Vorträge

- [Dominic Rumpf \(LfULG\) Entwicklung des Klimas – Darstellung und Prognosen \(*.pdf, 4,55 MB\)](#)
- [Valeri Goldberg \(TU-Dresden\) Biometeorologische Maßzahlen für die Hitzebelastung des Menschen \(*.pdf, 2,34 MB\)](#)
- [Daniel Christou \(K&S Gruppe\) Der Klimawandel - Einfluss auf die Pflege \(*.pdf, 1,22 MB\)](#)

