

Sommer, Sonne, Sonnenstich.

Auch hier in Europa verändert sich das Klima!

Die steigende Konzentration an Treibhausgasen durch den menschlichen Einfluss haben die Kreisläufe unserer Erde stark verändert. Veränderungen in den Meeresströmungen beeinflussen so unser Klima auch in Europa. Der Wandel des Klimas in Mitteleuropa bringt zunehmend auch Veränderungen mit sich, die wir in unserer Umwelt sehen und selbst spüren. Immer mehr Menschen belasten die heißen Sommer, die stärkere und häufigere Hitzewellen bringen. Doch die steigenden Temperaturen zeigen sich nicht nur im Sommer, sondern sie verändern auch das Wachstum unsere Vegetation im Frühling und im Herbst. Frühere Blüte unserer Bäume und Sträucher, sowie verspätete oder ausbleibende Regenfälle bringen dabei nicht nur die Gesundheit unserer Wälder aus der Balance. Dürreperioden und Wasserknappheit haben bereits weitreichende Folgen für viele Teile unserer Gesellschaft. [1,2]

Informationsmaterialien



- Breite Verständlichkeit und Erreichbarkeit
- Vielseitige Zielgruppen-adressierung
- Fundiertes Wissen



Printmedien



Soziale Medien



Wissenschaftsjournale

Darüber zu sprechen ist ungemütlich notwendig.

Fort- & Weiterbildungen



Krankenkassen



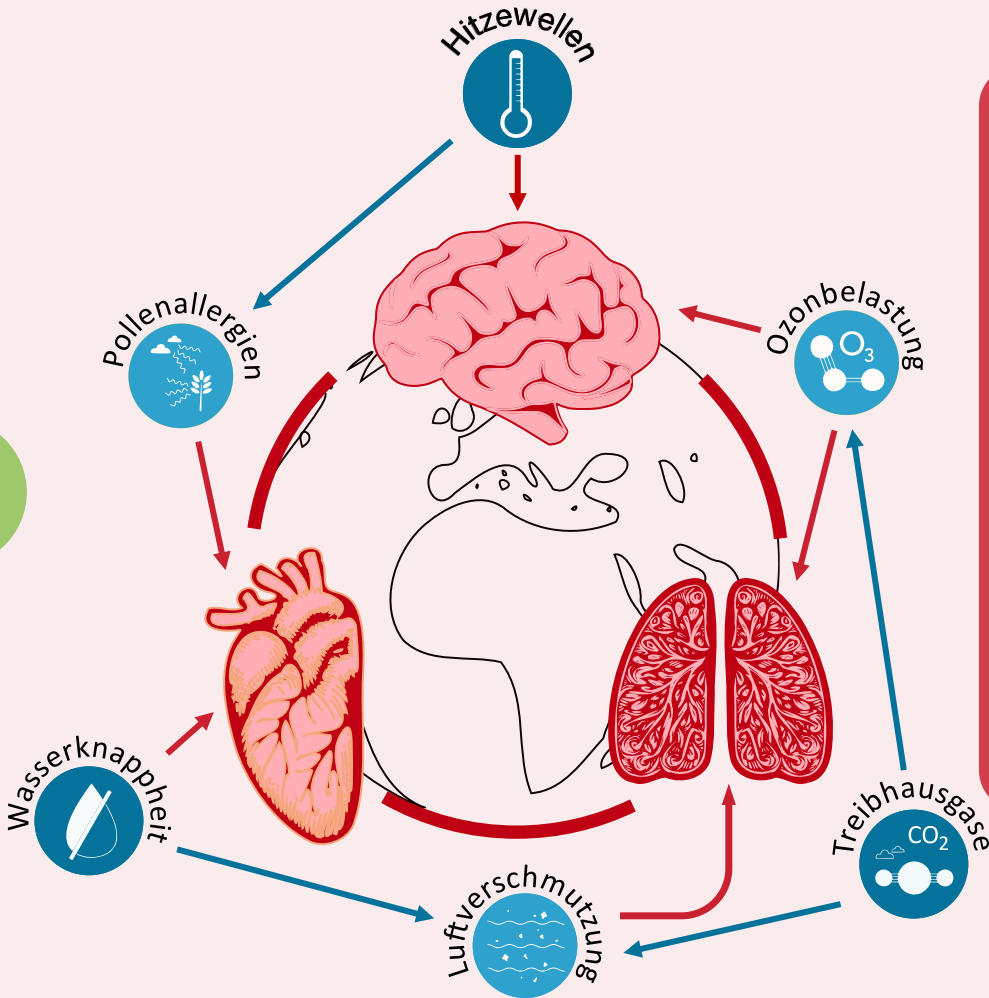
Online-Weiterbildung



Unternehmensberatung



- Ökonomische Vorteile für Unternehmen
- Geringere Belastung der Krankenhäuser
- Förderung von Multiplikatoren



Gesundheitsfolgen

- Depression und Posttraumatische Belastung
- Kognitive Einschränkung
- Demenz
- Kardiovaskuläre Krankheiten (z.B. Herzinfarkt)
- Beeinträchtigung der Lungenfunktion
- Nierenschädigungen
- Respiratorische Krankheiten (z.B. Infektionen)

[3-4]

Wie wir uns heute vor morgen schützen

Selbstlernmöglichkeiten



- Flexibilität Vielfalt und Verfügbarkeit
- Förderung der Selbstverantwortung
- Vernetzung mit politischen Akteuren



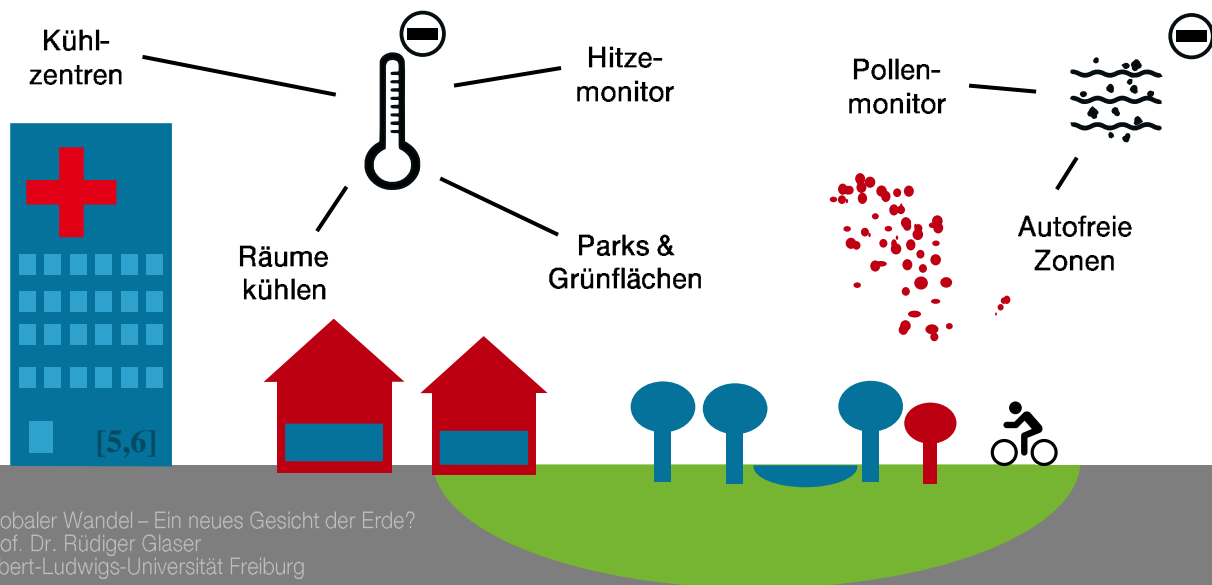
Citizen Science



Open Education



Vorträge



Globaler Wandel – Ein neues Gesicht der Erde?
Prof. Dr. Rüdiger Glaser
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Klimakommunikation sofort!