

Klimawandel – die Versicherer unterstützen ambitionierte Klimaziele

Joachim Masur

Mitglied des Vorstandes

Klimawandel: Unwetter als Folge



Quelle: Keystone: Überschwemmungen in Schüpfheim LU, 29. Juli 2015



Quelle: Keystone: Murgang in St. Gingolph VS, 3. Mai 2015



Quelle:(dpa): Hagel im Stadtteil in Wiesbaden (Hessen), 27. Mai 2016



Quelle: imago/Agencia EFE, imago stock&people: Hurrikan Matthew, 2016

Klimadialog: aktive Auseinandersetzung mit der Klimaerwärmung und den Folgen

Auswirkungen

- Globale Klimaveränderung
- Zunahme der Naturgefahren und Extremereignisse wie z. B. Hitzewellen, Stürme oder Überflutungen – Auswirkungen auf Umwelt und Wirtschaft
- Permafrostgrenze steigt im Alpenraum

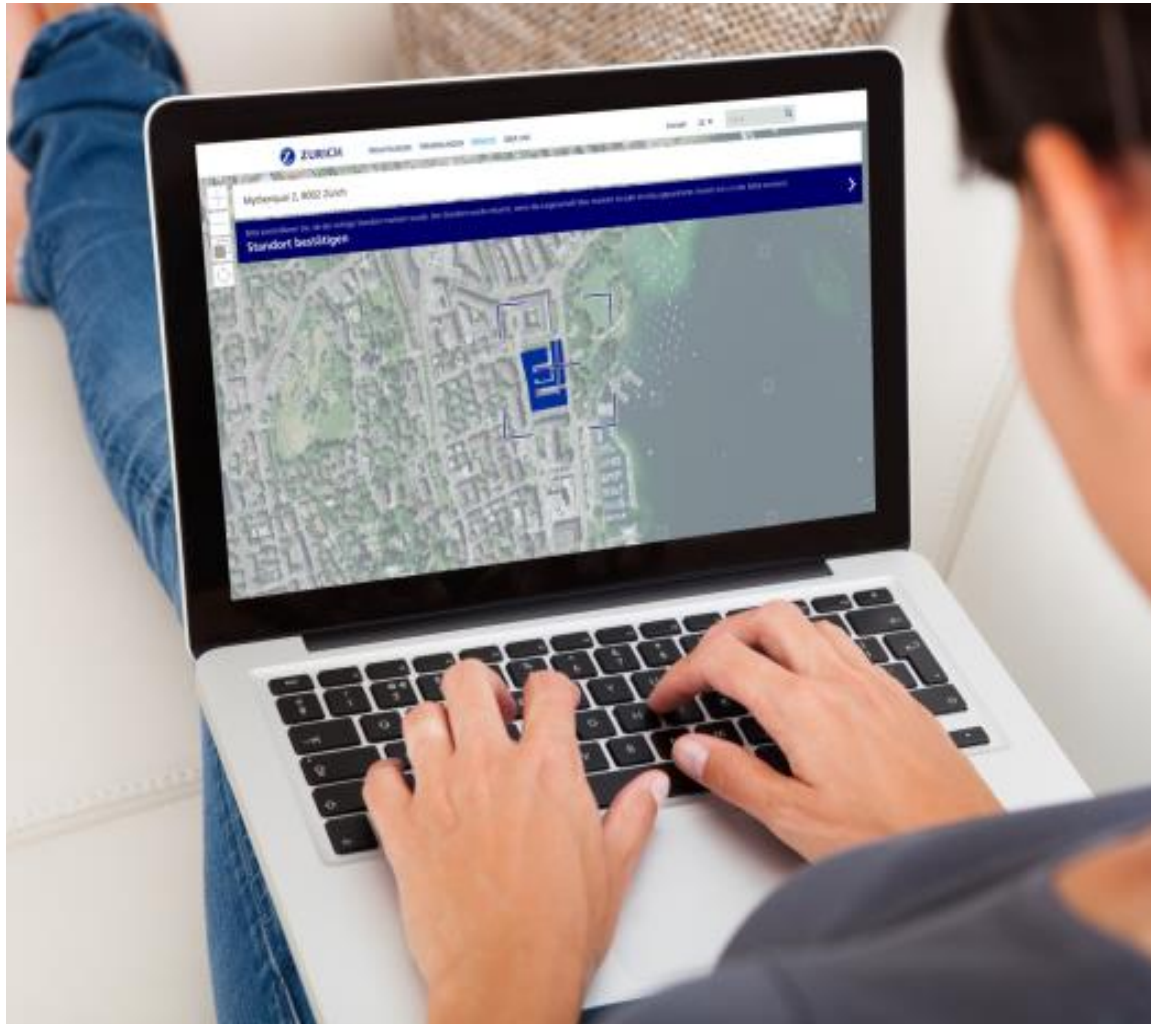
Analyse

- Mögliche Auswirkungen erfassen und bewerten
- Schadenspotenzial aufzeigen, z. B. an Gebäuden, Infrastruktur, Transportwegen, Wirtschaft und Gesellschaft

Massnahmen

- Anpassungsbedarf thematisieren: Infrastruktur – Wirtschaft – Umwelt
- Sensibilisierung: sich mit Klimarisiken auseinander setzen
- Vorkehrungen für Katastrophenereignisse treffen
- Risk Management: Veränderungen antizipieren und analysieren – Massnahmen und Vorkehrungen für Ereignisfälle (CATRisk)
- Sensibilisierung durch Aufklärung und aktive Informationsvermittlung

Ein Beispiel: Naturgefahren-Radar



ZÜRICH NATURGEFAHREN-
PRÄVENTION

**SCHÜTZEN SIE IHRE
LIEGENSCHAFT VOR
NATURGEFAHREN**

ANALYSE STARTEN >

ANALYSE IHRER IMMOBILIE

In der Schweiz - mit den zahlreichen Bergen, Bächen und Tälern - ist es oft nur eine Frage der Perspektive, ob man einen Standort als schön oder gefährlich empfindet.

Mit dem **Zürich Naturgefahren-Radar** können Sie eine fundierte Standort- und Liegenschaftsanalyse für Ihr Objekt erstellen. Er basiert auf den kantonalen Gefahren- und Gefahrenhinweiskarten sowie den Karten des Bundesamtes für Umwelt (BAFU).

Energiezukunft: Rolle der Versicherer

Ganzheitliches Denken im Verbund

