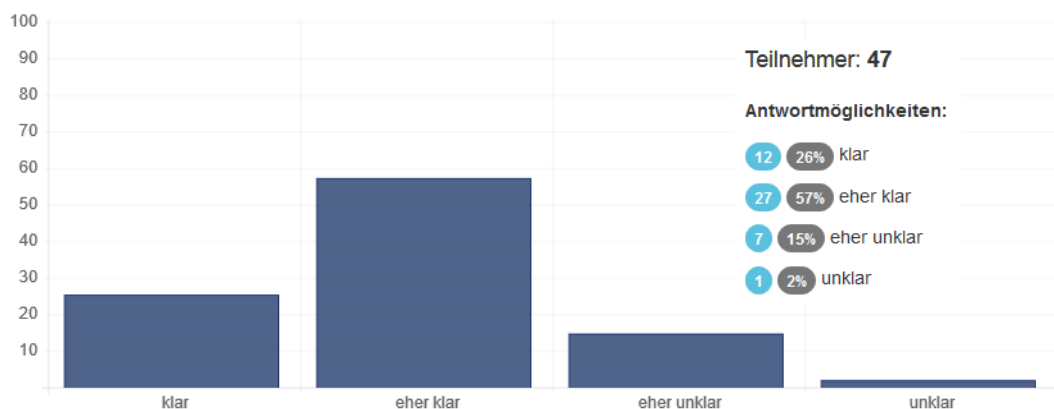


FAN-Forum 2020: Ergebnisse Publikumsumfrage

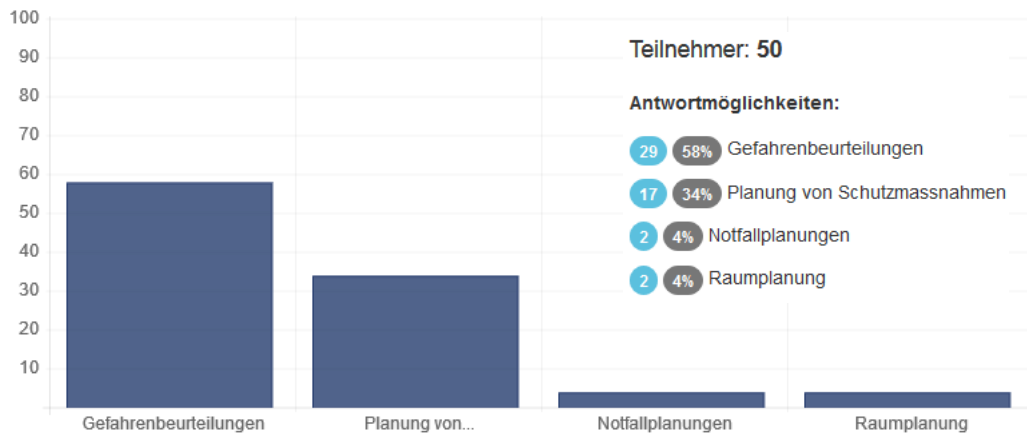
1. Die erwartenden Auswirkungen der Klimaänderung auf Naturgefahrenprozesse sind mir ...



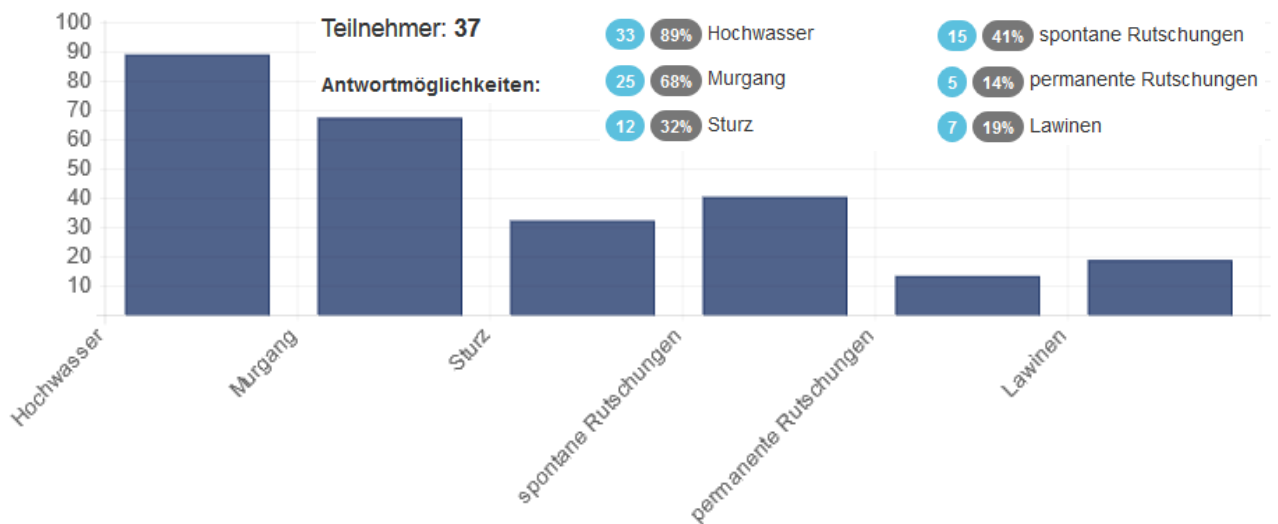
2. Was braucht's noch, damit es klarer wird?

Antwort	Häufigkeit
Erfahrung	2
Fallbeispiele	1
Beispiele...	1
Vertiefte Auseinandersetzungen	1
Recommandations	1
Bessere Infos zu Wetterextremen	1
Klare Kriterien	1
Studium regionaler Prognosen	1
Mehr Beispiele, einfachere Sprache	1
Info	1
Lernen aus Beobachtung	1
Wissenschaft ... Geld	1
Bessere Szenarien	1
Extreme wo geht es hin	1
Mehr	1

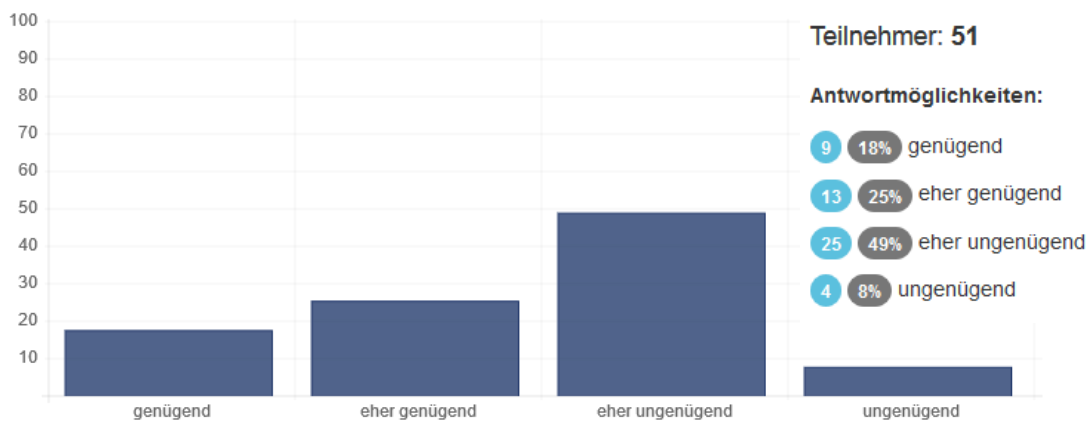
3. In meinem Arbeitsalltag ist die Berücksichtigung der Klimaänderung besonders wichtig bei ...



4. Bei welchen Prozessarten sind die Auswirkungen durch die Folgen der Klimaänderung am grössten?



5. Der Austausch zwischen Forschung und Praxis zum Klimawandel ist ...



6. Wozu soll die Forschung noch Antworten liefern?

Antwort	Häufigkeit
Unsicherheiten	2
Stundenwerte, Minuten	2
Möglichkeiten zur Begrenzung des Klimawandels	1
Quantifizierung	1
Permafrost und Prozessketten	2
Veränderung Jährlichkeiten	1
Extremniederschläge	2
Genauere Hydrologie	2
Prozessverkettungen	1
Geschwindigkeit der Veränderungen	1
Schneedecke im alpinen Raum	1
Wildbachentwicklung	1
Klimamodelle	1
Wahrscheinlichste Szenarien	1
Abflussszenarien	1
Szenarien mit weniger Unsicherheiten	1
Entwicklung Lawinen	1
Stellt der Golfstrom ab?	1
Klimazuschläge	1
Précisions	1
Kaskadenorizesse	1
Einfluss auf Rutschungen	1
Vorteil Nachteile	1

7. Bund und Kantone sollten im Management von Naturgefahren mehr Vorgaben zum Umgang mit dem Klimawandel machen

Teilnehmer: 48

Antwortmöglichkeiten:

34 71% Ich stimme zu

14 29% Ich stimme nicht zu

8. Zu was genau sollten Vorgaben gemacht werden?

Antwort	Häufigkeit
Szenarienbildung	3
Szenarien	2
Prozesskombinationen	1
Zuschlägen zu Abflüssen etc. Wahrscheinlichkeit	1
Zuschläge Hydrologie, umgan	1
Berücksichtigung	1
Beurteilung	1
Schutzziele	1
Schutzbauten	1
Dimensionierung	1
Szenarienwahl	1
Umgang	1
Hochbau Städtebau Fassaden	1
Anpassung Abflussspitzen	1
Umgang bei Gefahrenbeurteilung	1
Rahmenbedingungen wie cc berücksichtigen zb in Gefahrenbeurteilung	1
Bund sollte Klimawandel stoppen	1
Zeitliche Abläufe, Dimensionierung	1
Umsetzung in Gefahrenbeurteilung	1
Berücksichtigung in Hydrologie	1
Schutzmassnahmen	1
Extremeszenarien	1
Vorgehen	1
Mindestanforderungen	1

9. Die FAN sollte sich mehr dem Thema Klimawandel widmen.

Teilnehmer: 51

Antwortmöglichkeiten:

40 78% Ich stimme zu

11 22% Ich stimme nicht zu

10. Letzte Gelegenheit: Was ich zum Thema Naturgefahren und Klimawandel noch hier deponieren möchte:

Antwort	Häufigkeit
Risiko primär von Nutzung gesteuert	1
Forschung umsetzen in Praxis	1
Arbeitshilfe	1
Kompetenzen fördern, Ausbildung	1
Empfehlungen seitens Bund	1
Weiterbildungsangebote	1
Neue Ansätze evtl. aus anderen Bereichen prüfen	1
Massnahmenkatalog	1
Risikobasierte Betrachtung	1
Schutzziele	1
Erfahrungen austauschen	1
Differenzieren ob Ereignis Klimawandel oder normales Ereignis	1