

Herausgeber

Akademien der Wissenschaften Schweiz
Haus der Akademien
Laupenstrasse 7, Postfach, 3001 Bern
www.akademien-schweiz.ch

Ein Projekt der Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT)

ProClim – Forum für Klima und globale Umweltveränderungen
+41 31 306 93 50, proclim@scnat.ch, www.proclim.ch

Wissenschaftlicher Beirat

Kuratorium ProClim

mit Unterstützung
des Beratenden Organs für Fragen der Klimaänderung (OcCC)
und des Bundesamtes für Umwelt (BAFU)

Redaktion

Martina Mittler, Sanja Hosi

Redaktionelle Mitarbeit

Hannah Ambühl, Sarah Arnold, Linus Cadotsch, Michael Herger,
Martin Kohli, Christoph Kull, Gabriele Müller-Ferch, Urs Neu,
Christoph Ritz, Karin Ammon

Lektorat

Lucie Stooss

Übersetzung

Jean-Jacques Daetwyler, Sciencepress
Zieltext AG

Gestaltung

Olivia Zwygart

Titelbild/Bildmontagen

Ruth Schürmann (Archiv BAFU, Matthias Hust, Privataarchiv)

Druck

Vögel AG, Langnau i. E.

3. Auflage, 2017 (online)

Der Bericht kann kostenlos bezogen werden bei ProClim
oder unter www.akademien-schweiz.ch/publikationen.

© Akademien der Wissenschaften Schweiz, 2016

Zitiervorschlag

Akademien der Wissenschaften Schweiz (2016)
Brennpunkt Klima Schweiz. Grundlagen, Folgen und Perspektiven.
Swiss Academies Reports 11 (5)

Bericht in elektronischer Form und Zusatzmaterial verfügbar auf
www.proclim.ch/brennpunkt

ISSN (print) 2297-1564
ISSN (online) 2297-1572



sc | nat 

Swiss Academy of Sciences
Akademie der Naturwissenschaften
Accademia di scienze naturali
Académie des sciences naturelles

Dieser Bericht ist klimaneutral und nach dem innovativen
Cradle to Cradle™-Prinzip bei Vögel AG in Langnau gedruckt worden.
Es werden dabei nur Stoffe verwendet, die sicher in den biologischen
Kreislauf zurückgeführt werden können und für Mensch und Natur
unbedenklich sind.