

A high-resolution satellite image of the Earth from space, showing the Eastern Hemisphere. The African continent is visible on the left, and the Asian continent is on the right. The image shows detailed cloud patterns, landmasses, and ocean depths. The Earth is set against a black background of space.

Natürliche Ressourcen & der ökologische Fussabdruck

Christoph Meili
Konsum & Wirtschaft
WWF Schweiz



Natürliche Ressourcen



Quelle: www.posterfoung.de, online 12.09.2017



Quelle: <http://www.theindubusinessline.com>,
online 12.09.2017



Quelle: www.glockentuerm.at, online 12.09.2017



Quelle: <http://www.trendlink.com/aktien/Metall-Recycling>, online 12.09.2017

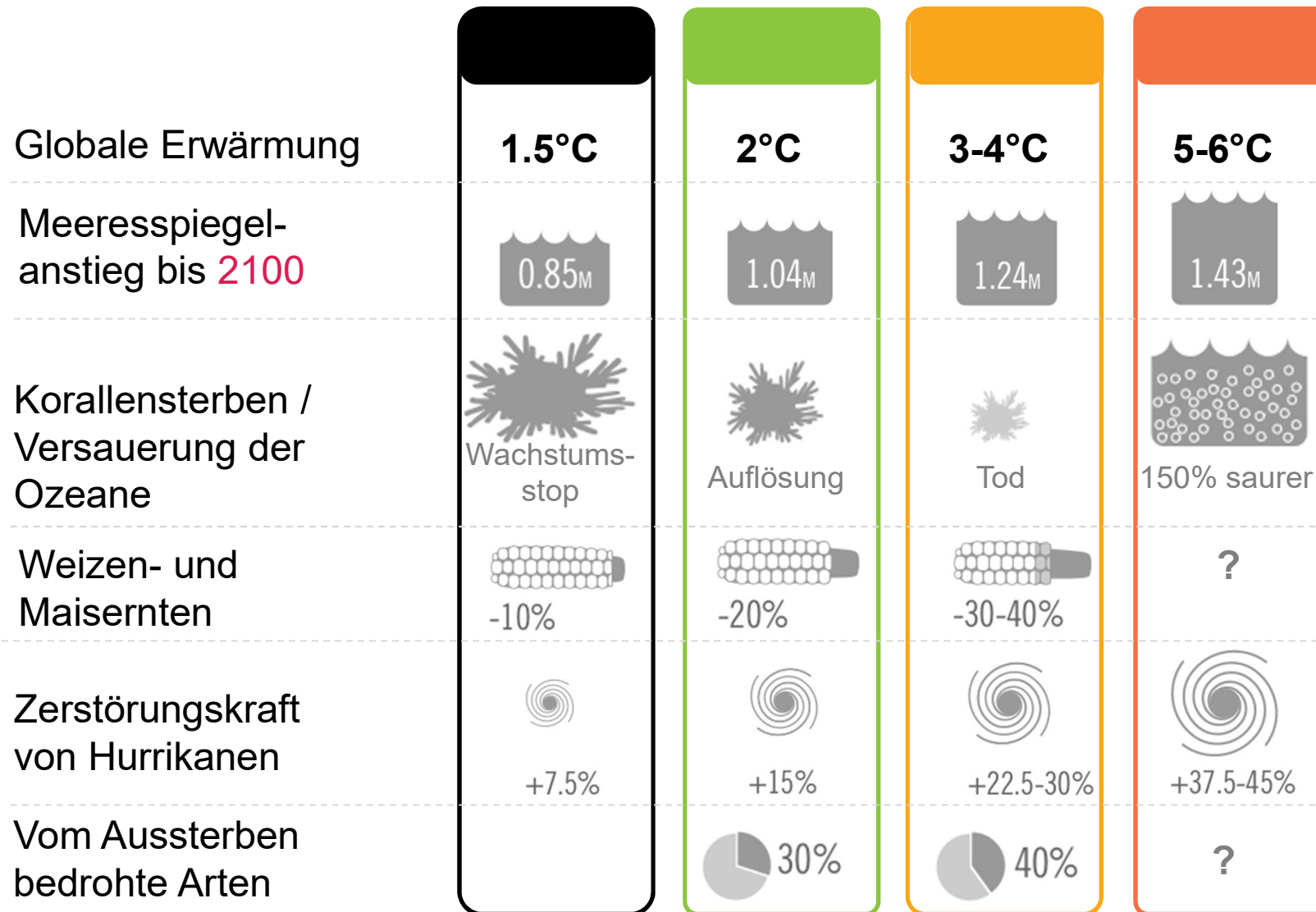


Quelle: www.aqrubusiness.com, online 12.09.2017





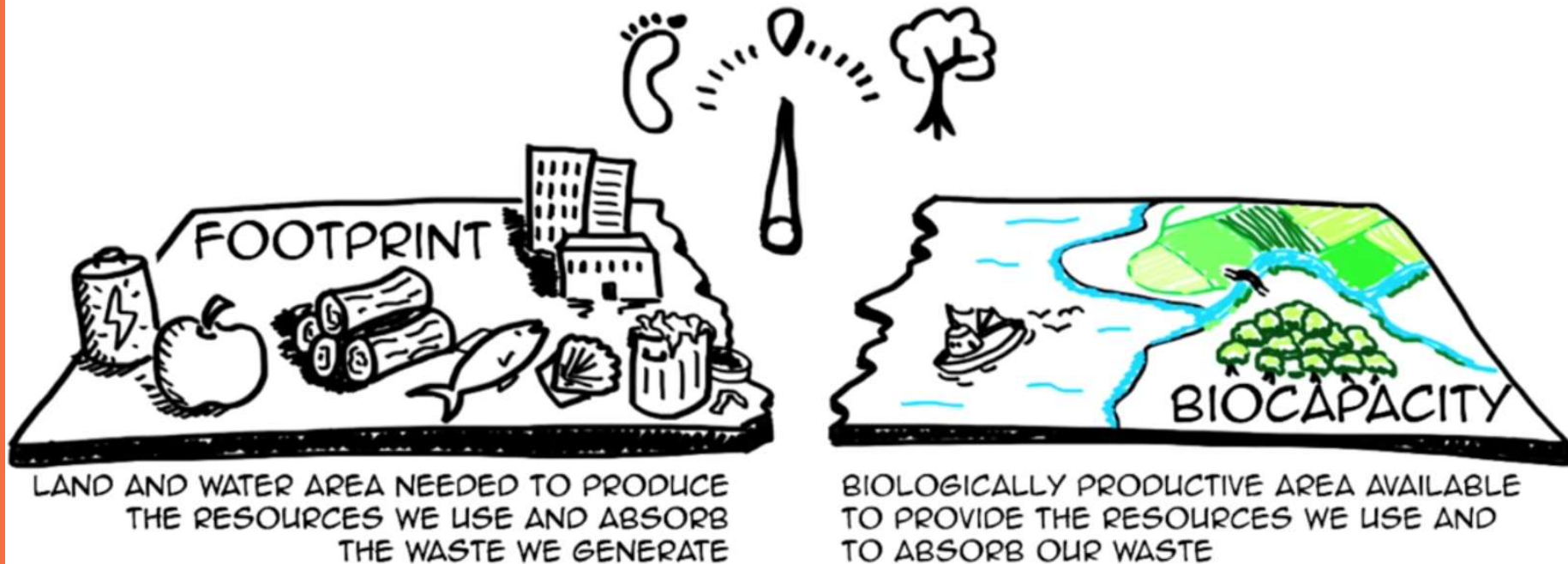
Folgen des Klimawandels



Quelle: <http://www.informationisbeautiful.net/visualizations/how-many-gigatons-of-co2/>, Feb 2016



Der ökologische Fussabdruck



gha/p = globale Hektare pro Person

Footprint Global	Biokapazität global	Benötigte Fläche
2.87 gha/p	1.71 gha/p	1.7 mal die Welt

Quelle: Living Planet Report 2016 / Global Footprint Network 2016



Diese Schritte schützen das Klima am meisten!

Durchschnittlicher Konsum Schweiz: **14t CO₂-eq** pro Person und Jahr

Um unter 1.5°C Erwärmung zu bleiben: **0.6t CO₂-eq** pro Person und Jahr

1.5t

20km
Arbeitsweg im
Zug anstatt im
Auto
zurücklegen

0.5t

300g
Fleisch pro
Woche statt
1kg pro
Woche

1.0t

Ausgaben für
Möbel,
Hobbies und
Kultur auf CHF
330 pro Monat
beschränken.

1.7t

Ferien in der
Schweiz oder
im nahen
Ausland mit
maximal 2h
statt 11h Flug.

1.0t

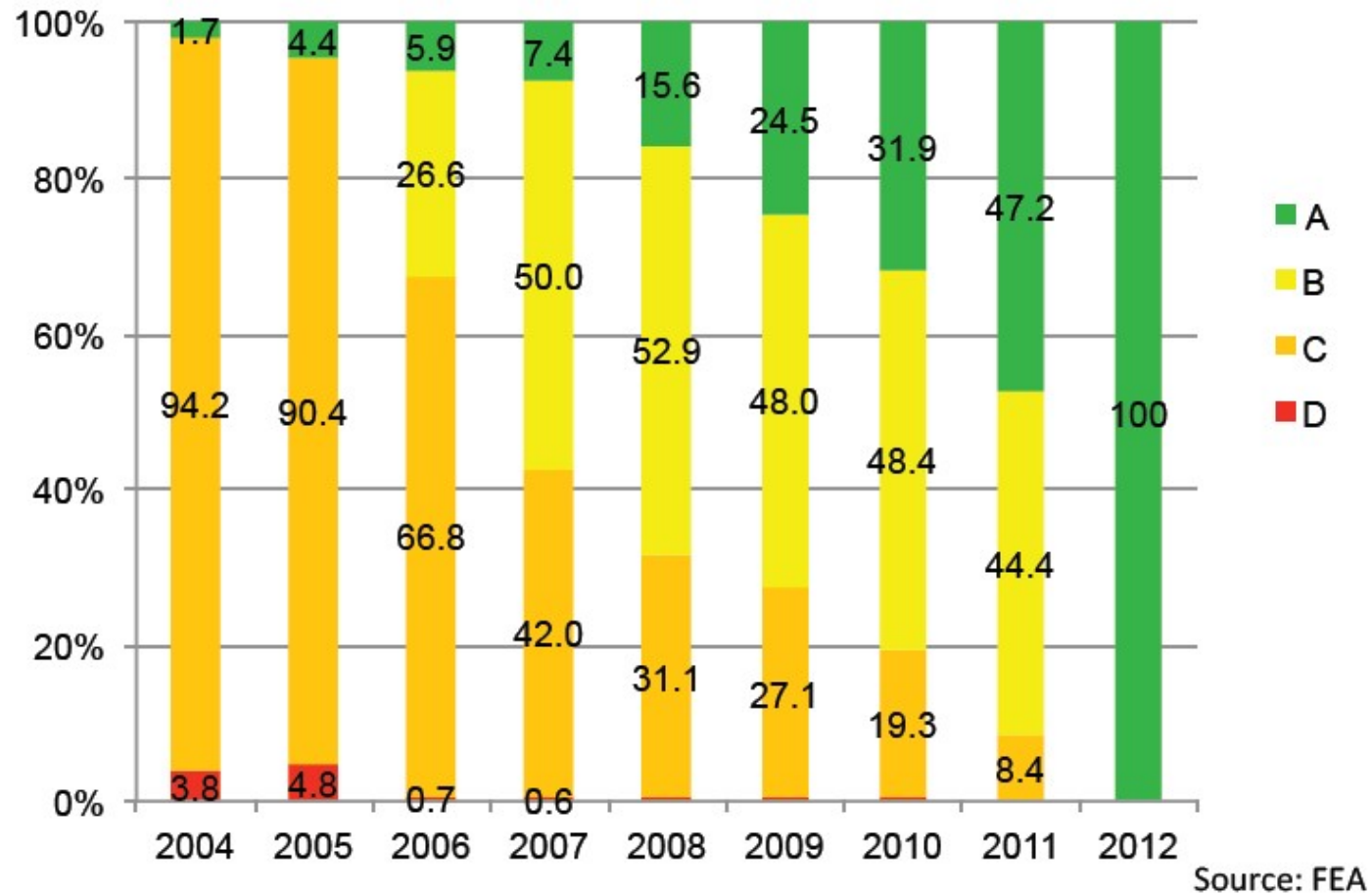
Von **Ölheizung**
auf
Wärmepumpe
umstellen (pro
Person in 2-
Personen-
Haushalt)

Reduktion CO₂-eq pro Jahr, gemäss Footprintrechner des WWF Schweiz,
Grundlagen: ESU-services 2017



Konsum-Entscheide bewegen den Markt

Verkaufsanteile Tumbler unterschiedlicher Effizienzklassen





DEN WWF UNTERSTÜTZEN

SMS SPENDE



DE FR IT



WWF.CH

GEMEINSAM ZUKUNFT GESTALTEN

Damit auch unsere Kinder die Schönheit dieses Planeten erleben können. Gemeinsam schützen wir unsere Wälder, Ozeane und das Klima.

[MEHR ERFAHREN](#)

