

Nichts ist wichtiger, als klare Zielvorhaben nach Bern und Kopenhagen zu übermitteln. Darum stellen wir uns am Samstag 24.10. so auf, dass wir die wichtigste Zahl der Welt darstellen und lassen uns aus der Vogelperspektive aufnehmen.

Klimaaktion mit Festcharakter
Zürich, Samstag 24. Oktober 2009
Bäckeranlage, Hohlstrasse 67

14.00 - 17.00 Uhr

15.00 Uhr bis 15.30: Hauptaktion

350
Züri

Höchstens 350 ppm, CO₂ in der Atmosphäre!

Rahmenprogramm für Erwachsene und Familien
Mit Bus 31 vom HB in Richtung Schlieren bis Bäckeranlage
(5 Haltestellen) oder 30 Min. zu Fuss.

Einschreiben für Programmupdates empfohlen:

- per sms 'deine Mailadresse' oder "350" an 078 6225074
- im Internet: <http://www.350.org/node/8357>

Nichts ist wichtiger, als klare Zielvorhaben nach Bern und Kopenhagen zu übermitteln. Darum stellen wir uns am Samstag 24.10. so auf, dass wir die wichtigste Zahl der Welt darstellen und lassen uns aus der Vogelperspektive aufnehmen.

Klimaaktion mit Festcharakter
Zürich, Samstag 24. Oktober 2009
Bäckeranlage, Hohlstrasse 67

14.00 - 17.00 Uhr

15.00 Uhr bis 15.30: Hauptaktion

350
Züri

Höchstens 350 ppm, CO₂ in der Atmosphäre!

Rahmenprogramm für Erwachsene und Familien
Mit Bus 31 vom HB in Richtung Schlieren bis Bäckeranlage
(5 Haltestellen) oder 30 Min. zu Fuss.

Einschreiben für Programmupdates empfohlen:

- per sms 'deine Mailadresse' oder "350" an 078 6225074
- im Internet: <http://www.350.org/node/8357>

Die Wissenschaft nennt **350 ppm** (Teile pro Million) als die maximal zulässige Konzentration von CO₂ in der Atmosphäre, um ein sehr hohes Risiko von Klimawandel mit katastrophalen Folgen zu vermeiden. Schon jetzt ist die CO₂-Konzentration höher, fast 390 ppm. (Vor der Industrialisierung war die CO₂-Konzentration 280 ppm.) Nur eine gründliche und schnelle Abkehr von der fossilen Energiewirtschaft ermöglicht eine Rückkehr auf ein vernünftiges Niveau innerhalb nützlicher Frist. Darum ist 350 die wichtigste Zahl der Welt.

Basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen fordern praktisch alle Umweltorganisationen der Welt, darunter auch die Schweizer Klimaallianz, die Reduktion der CO₂-Emissionen aus fossilen Quellen um **40%** bis 2020. Nur mit dieser scharfen und schnellen Reduktion besteht die Hoffnung, dass der Klimawandel beherrschbar bleibt.

Die offizielle Politik ist aber weit davon entfernt, diese Zielvorgaben anzuerkennen.

Es braucht darum am 24. Oktober in Zürich viele Leute, die grosse 'Menschenbilder' und darum herum ein kleines, feines Fest produzieren.

Melde dich also an und biete all deine Freunde und Freundinnen, Bekannten und Verwandten auf.

Die Wissenschaft nennt **350 ppm** (Teile pro Million) als die maximal zulässige Konzentration von CO₂ in der Atmosphäre, um ein sehr hohes Risiko von Klimawandel mit katastrophalen Folgen zu vermeiden. Schon jetzt ist die CO₂-Konzentration höher, fast 390 ppm. (Vor der Industrialisierung war die CO₂-Konzentration 280 ppm.) Nur eine gründliche und schnelle Abkehr von der fossilen Energiewirtschaft ermöglicht eine Rückkehr auf ein vernünftiges Niveau innerhalb nützlicher Frist. Darum ist 350 die wichtigste Zahl der Welt.

Basierend auf wissenschaftlichen Erkenntnissen fordern praktisch alle Umweltorganisationen der Welt, darunter auch die Schweizer Klimaallianz, die Reduktion der CO₂-Emissionen aus fossilen Quellen um **40%** bis 2020. Nur mit dieser scharfen und schnellen Reduktion besteht die Hoffnung, dass der Klimawandel beherrschbar bleibt.

Die offizielle Politik ist aber weit davon entfernt, diese Zielvorgaben anzuerkennen.

Es braucht darum am 24. Oktober in Zürich viele Leute, die grosse 'Menschenbilder' und darum herum ein kleines, feines Fest produzieren.

Melde dich also an und biete all deine Freunde und Freundinnen, Bekannten und Verwandten auf.