

Ergebnisse des Feldversuchs Kölner KlimaHaushalte

Dr. Immauel Stieß (ISOE)

KlimaAlltag Pressegespräch, 03. Februar 2012, Köln

Die persönliche CO₂-Bilanz



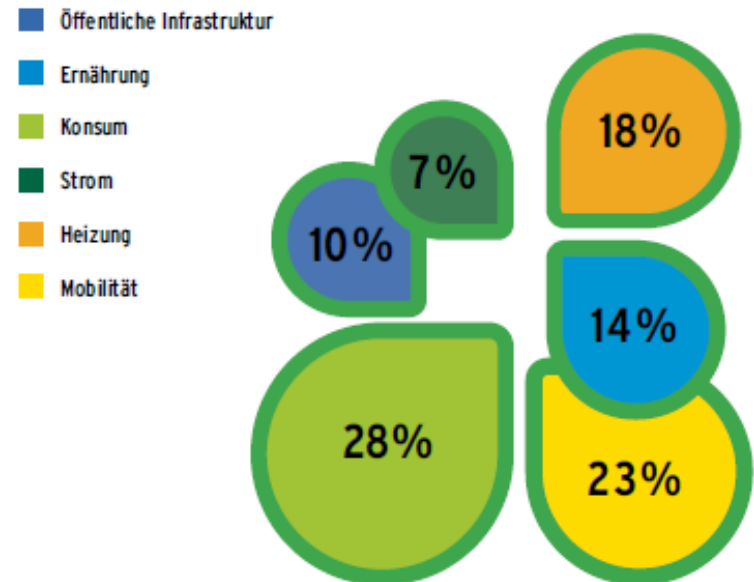
Pro Person werden in Deutschland ca. 11 t CO_{2EQ} im Jahr erzeugt.

Mehr als die Hälfte davon werden direkt oder indirekt durch private Haushalte verursacht.

Die meisten Emissionen entfallen auf die Bereiche

- Konsum
- Mobilität
- Heizung
- Ernährung

ABBILDUNG 3: DURCHSCHNITTLICHER CO_{2EQ}-AUSSTOSS IN DEUTSCHLAND NACH ALLTAGSBEREICHEN⁷



Quelle: UBA 2010

Feldversuch Klimahaushalte



- Feldversuch Klimahaushalte
 - ca. 80 Haushalte
 - Schwerpunkt Köln
 - Juni–Nov. 2011
- Quotengestützte Auswahl
- Selbstverpflichtung der „Klimahaushalte“
- Gezielte Interventionen durch KlimaberaterInnen (VZ NRW)
- Sozialwissenschaftliche Begleitung (ISOE)

	Junge	Mittleres Alter		Ältere
		ohne Kinder	mit Kinder	
gehobene soziale Lage	8	9	10	6
mittlere soziale Lage	4	5	5	5
untere soziale Lage	7	2	3	2
Transferleistungsempfänger	1	3	6	3

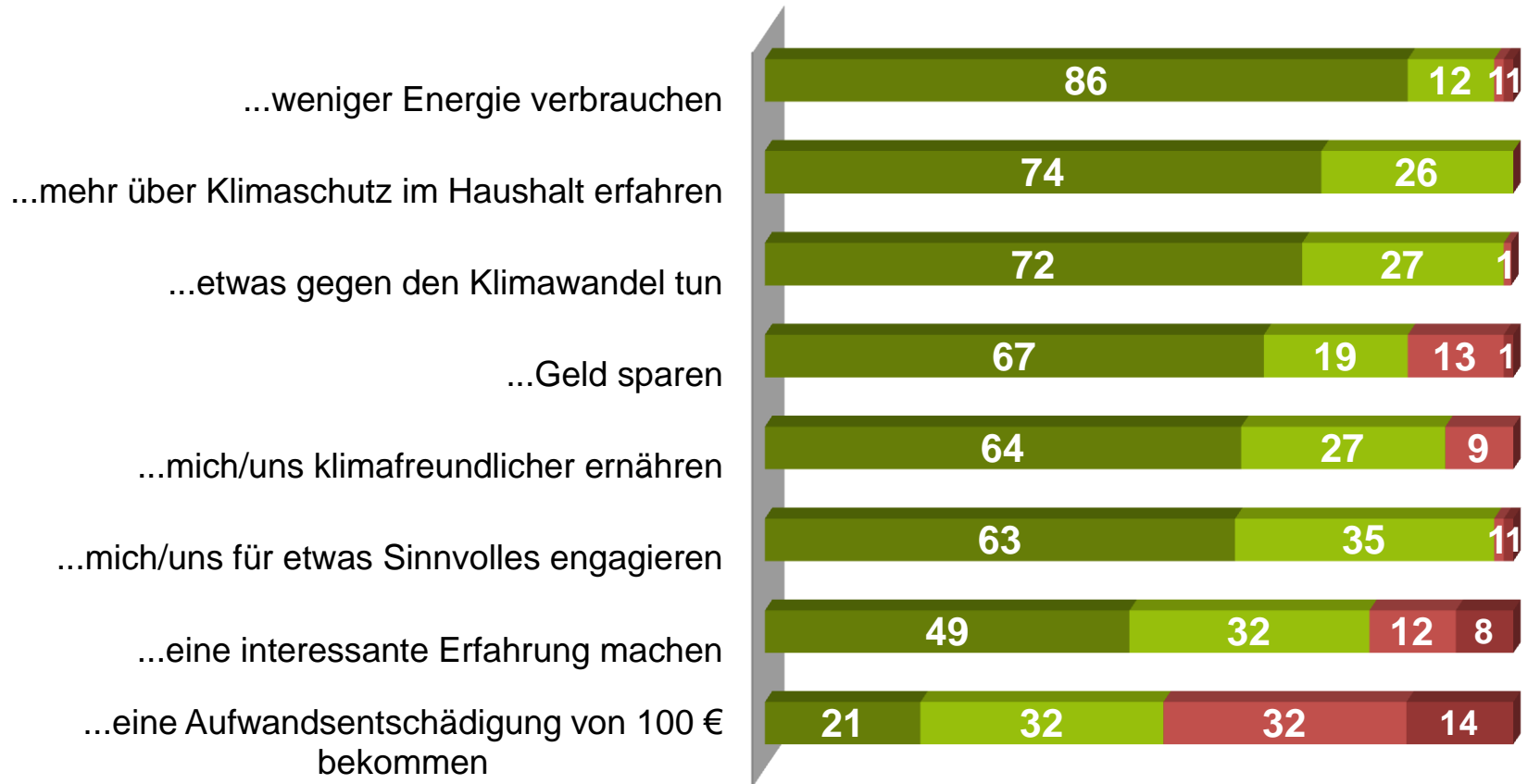
- Haushalte in prekären Lebenslagen
- min. ein Haushalt mit Migrationshintergrund in jedem Feld

Motive für die Teilnahme am Feldversuch



N=78 Angaben in Prozent

■ trifft genau zu ■ trifft eher zu ■ trifft eher nicht zu ■ trifft überhaupt nicht zu



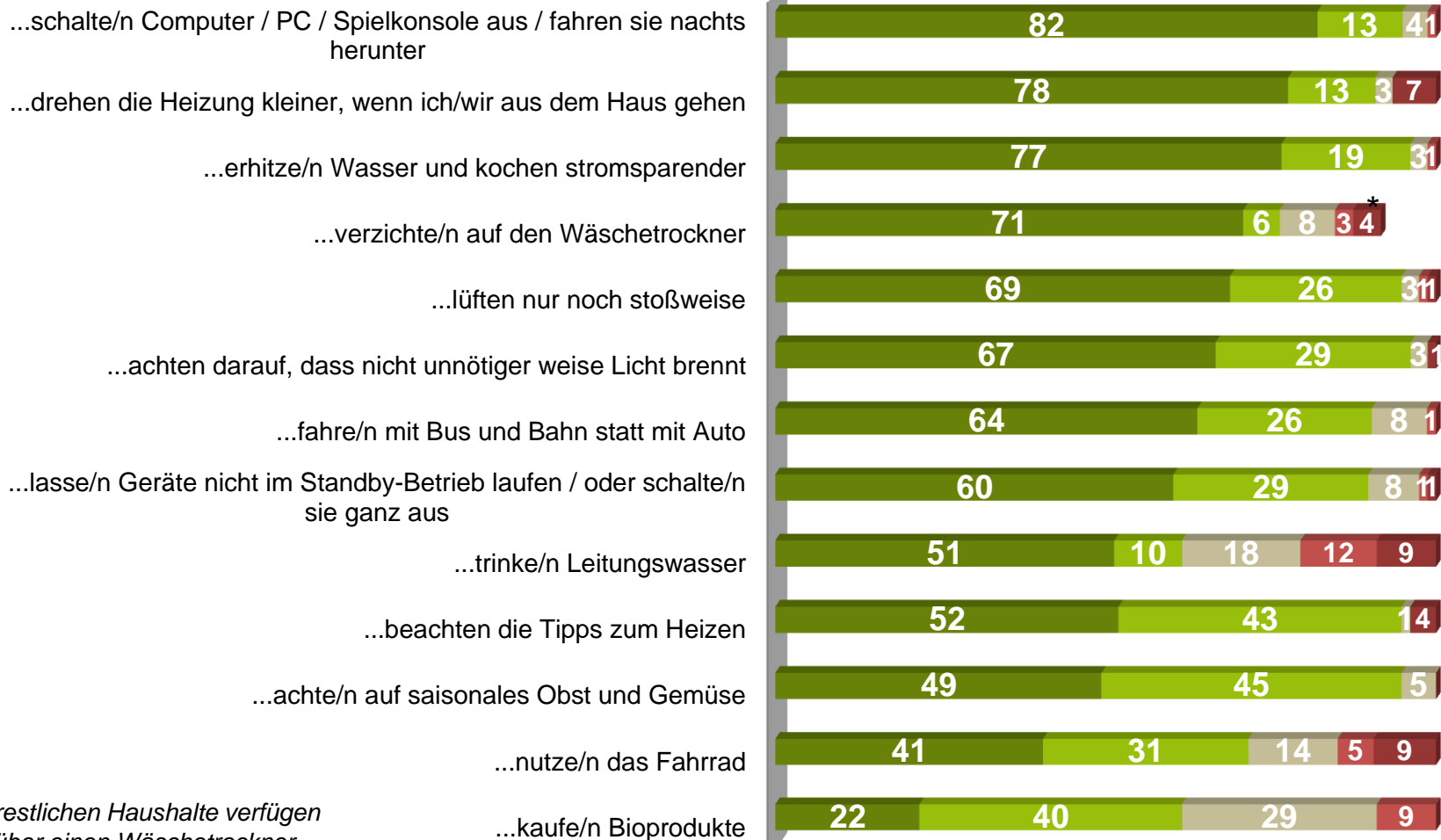
Umsetzung der Maßnahmen im Haushalt nach Ende des Feldversuchs



N=78

Angaben in Prozent

■ fast immer ■ häufig ■ ab und zu ■ selten ■ nie



* Die restlichen Haushalte verfügen nicht über einen Wäschetrockner

Vorsätze für den persönlichen Klimaschutz in der Zukunft



N=77 Angaben in Prozent

Was glauben Sie, wie geht es bei Ihnen in Zukunft weiter mit dem Klimaschutz?

■ Trifft genau zu ■ Trifft eher zu ■ Trifft eher nicht zu ■ Trifft überhaupt nicht zu

Ich/wir werde/n in Zukunft...

die Maßnahmen konsequent weiter umsetzen



Tipps an Andere weitergeben



mich noch mehr um das Thema kümmern



weitere Investitionen tätigen (z.B. neue Geräte kaufen, neue Heizung)



mich in einer Organisation für den Klimaschutz engagieren



Die Motivation, am Klimaschutz im Alltag - auch über den Feldversuch hinaus - dranzubleiben, weiterzumachen oder sich noch mehr damit auseinander zu setzen, ist hoch.