

Hur kan konsumtionens påverkan minska?

Sven Hunhammar
FAH:s Vårmöte i Uppsala 090428

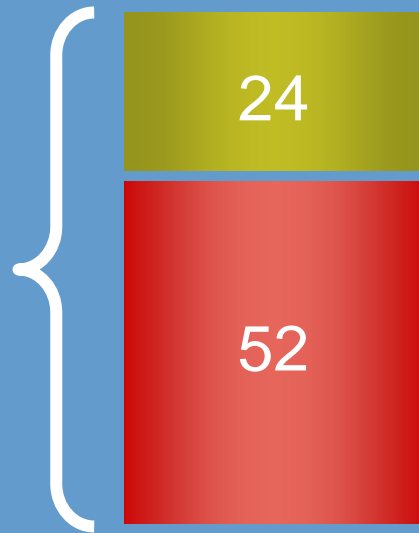
Konsumtionsperspektiv:

- Utsläppen från varor och tjänster
- från vaggan till graven
- oavsett var i världen de sker

NV rapport 5903

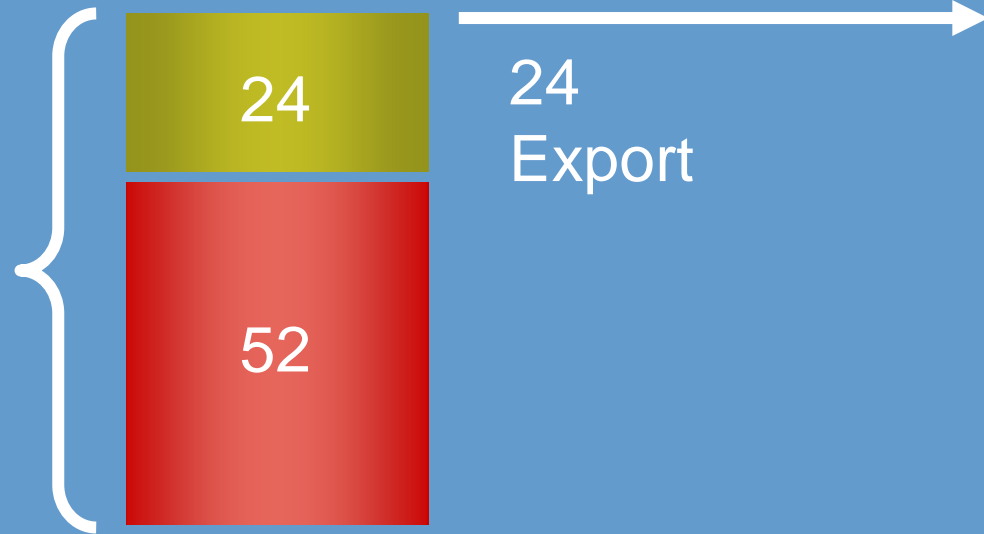
Växthusgasutsläpp i Mton CO₂e

76
Utsläpp i Sverige
inkl. internationell
luft- och sjöfart

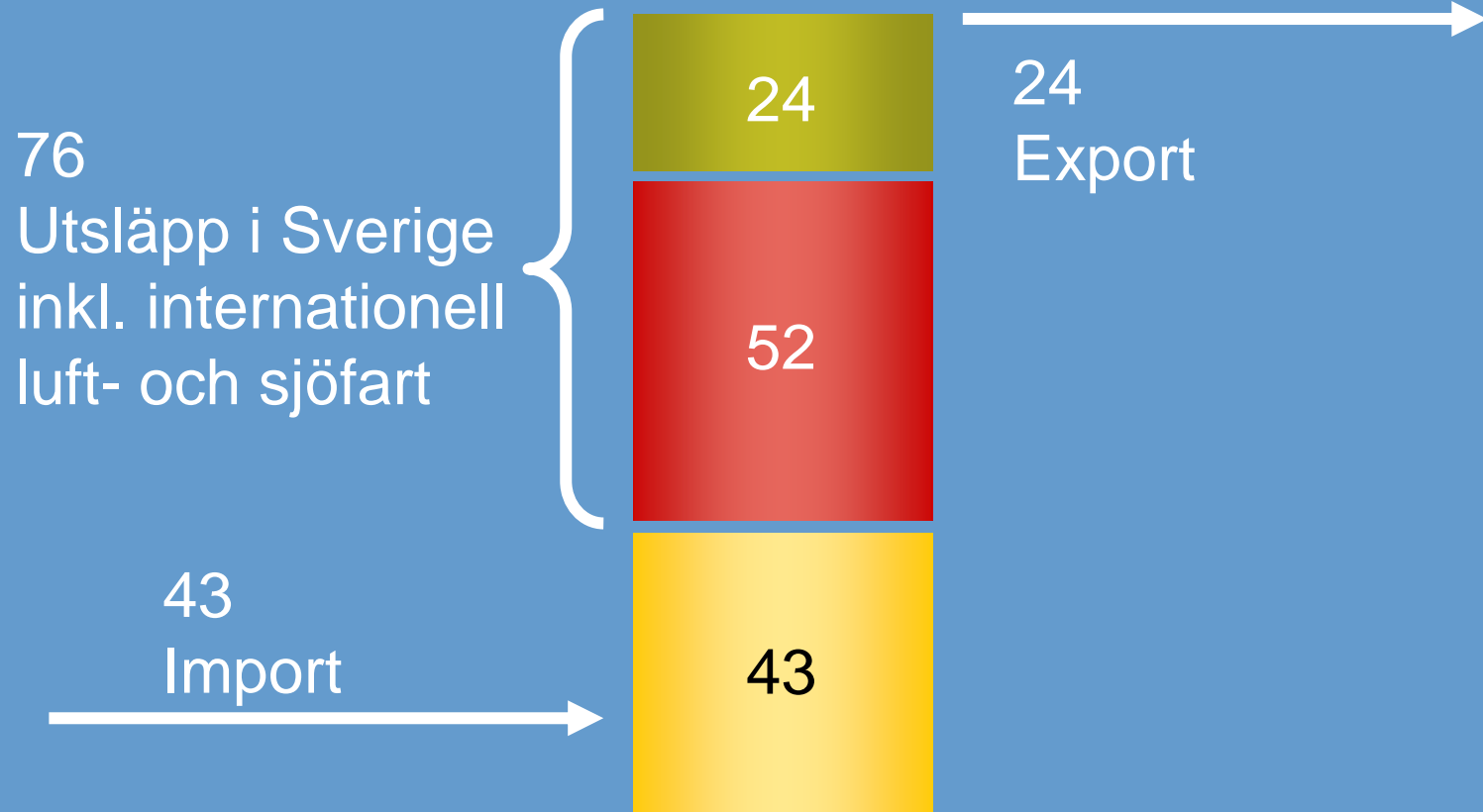


Växthusgasutsläpp i Mton CO₂e

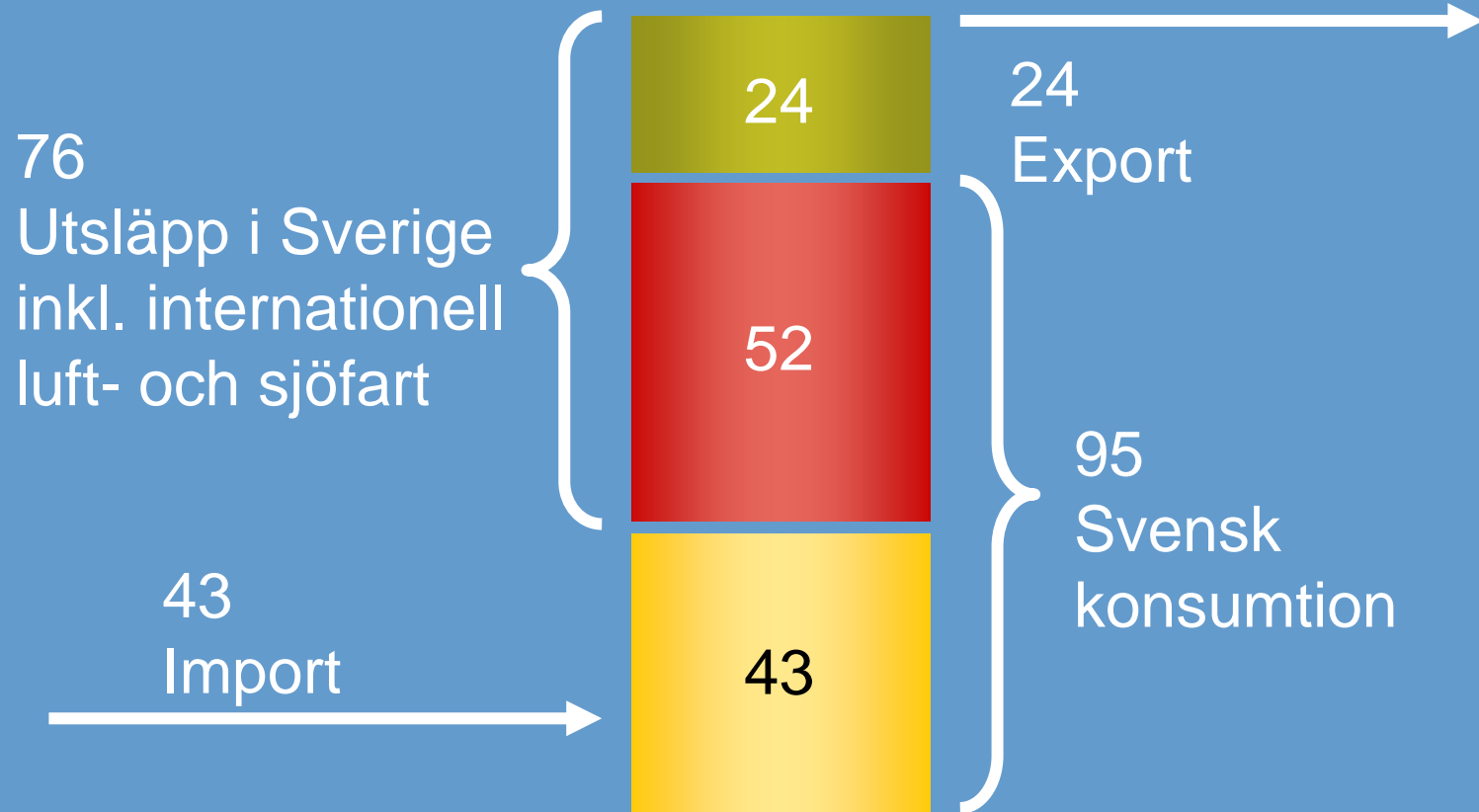
76
Utsläpp i Sverige
inkl. internationell
luft- och sjöfart



Växthusgasutsläpp i Mton CO₂e



Växthusgasutsläpp i Mton CO₂e



10 ton CO₂e per person och år

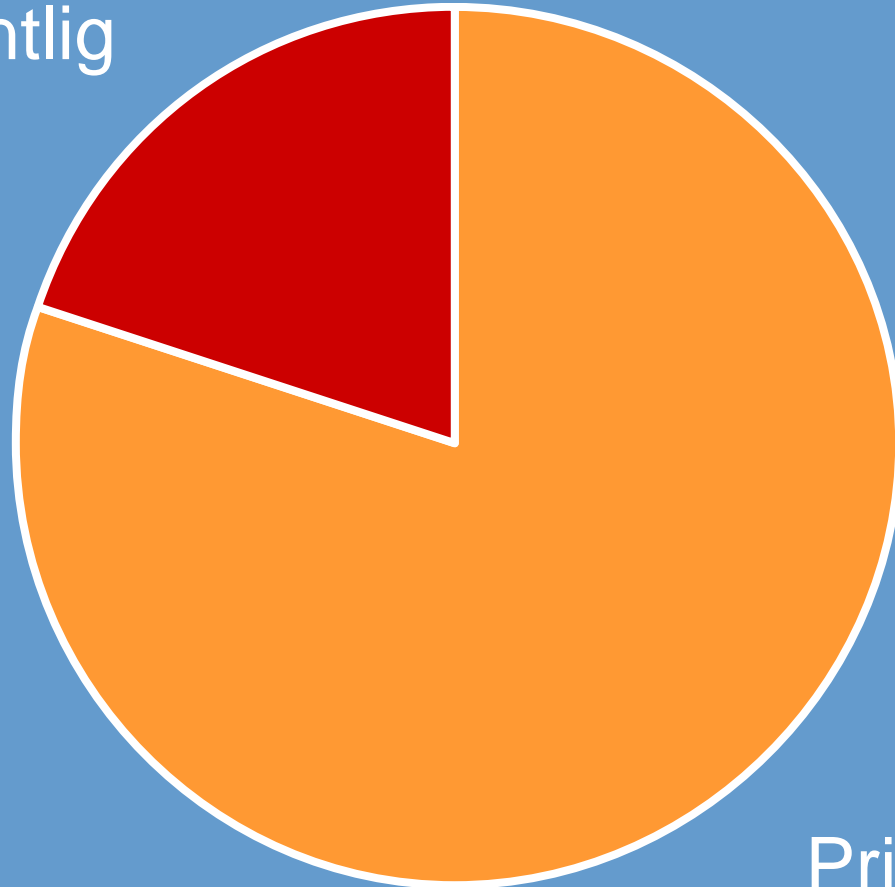
10 ton CO₂e per person och år

5 ton till 2020

2 ton till 2050

0 ton till 2100

Offentlig



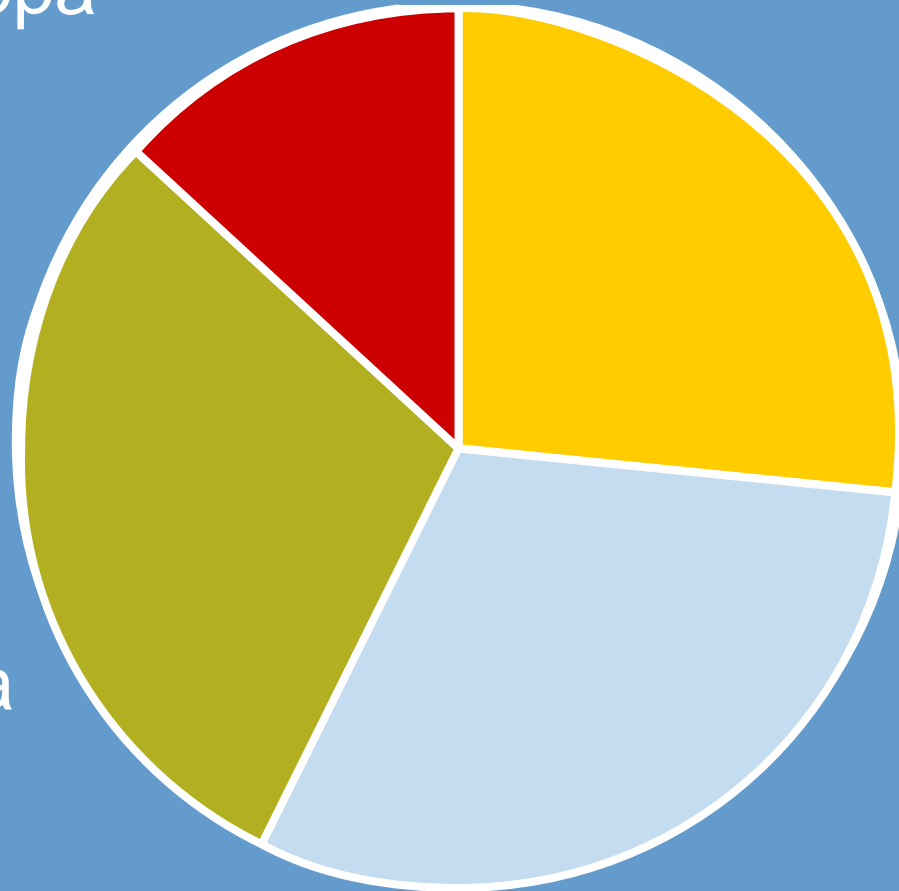
Privat

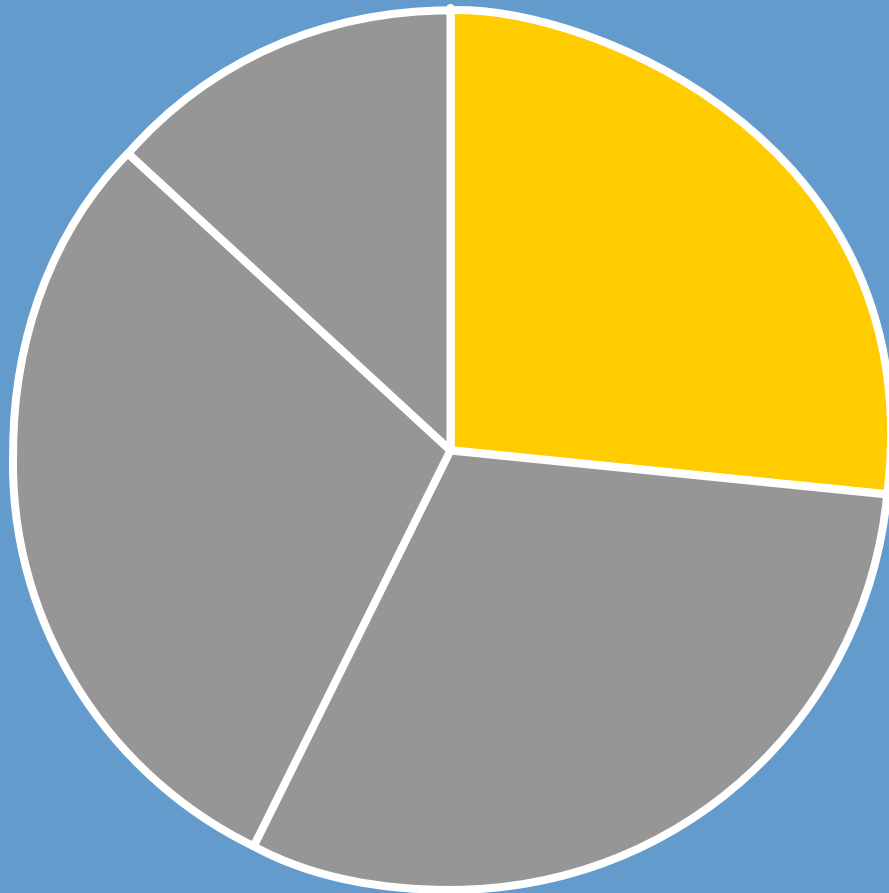
Shoppa

Äta

Resa

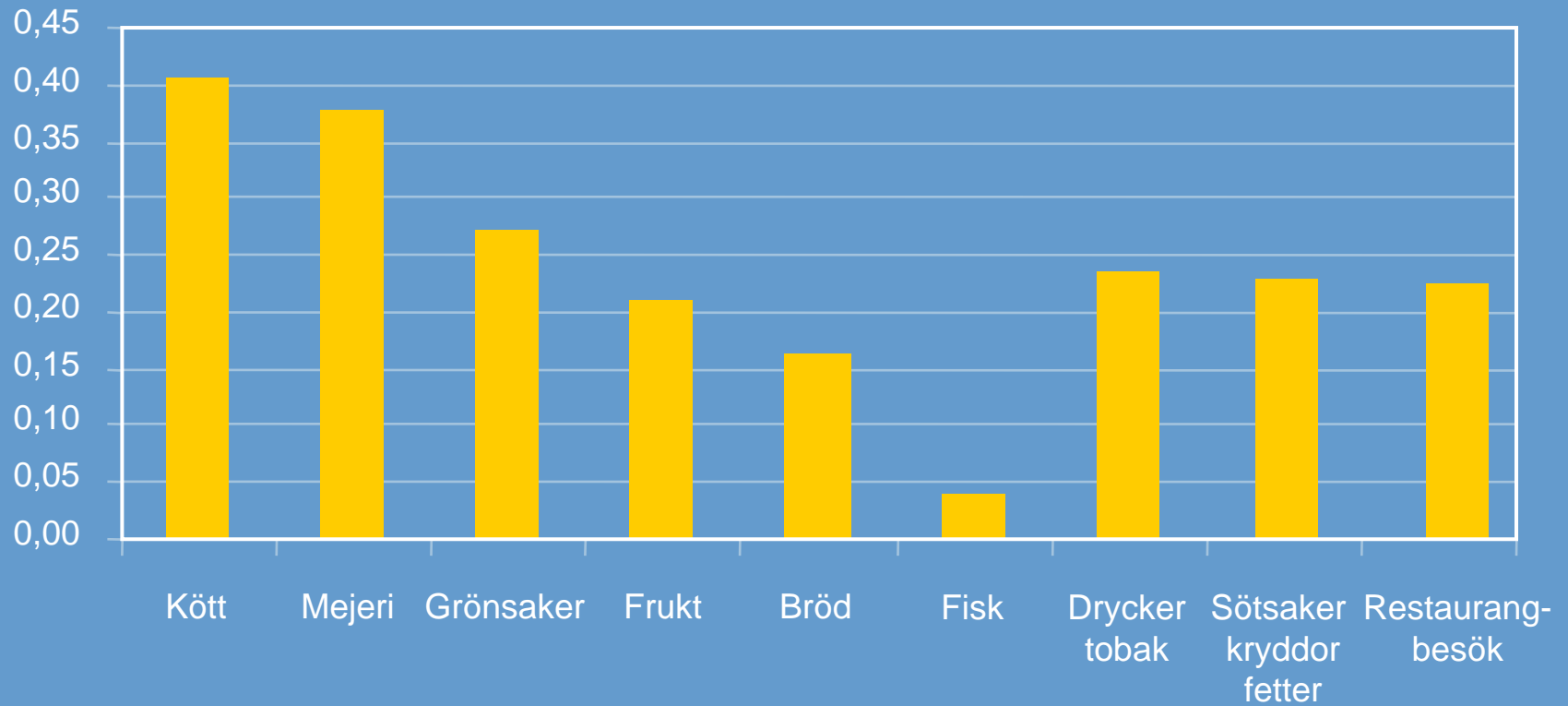
Bo





Äta

ton CO₂e per capita och år

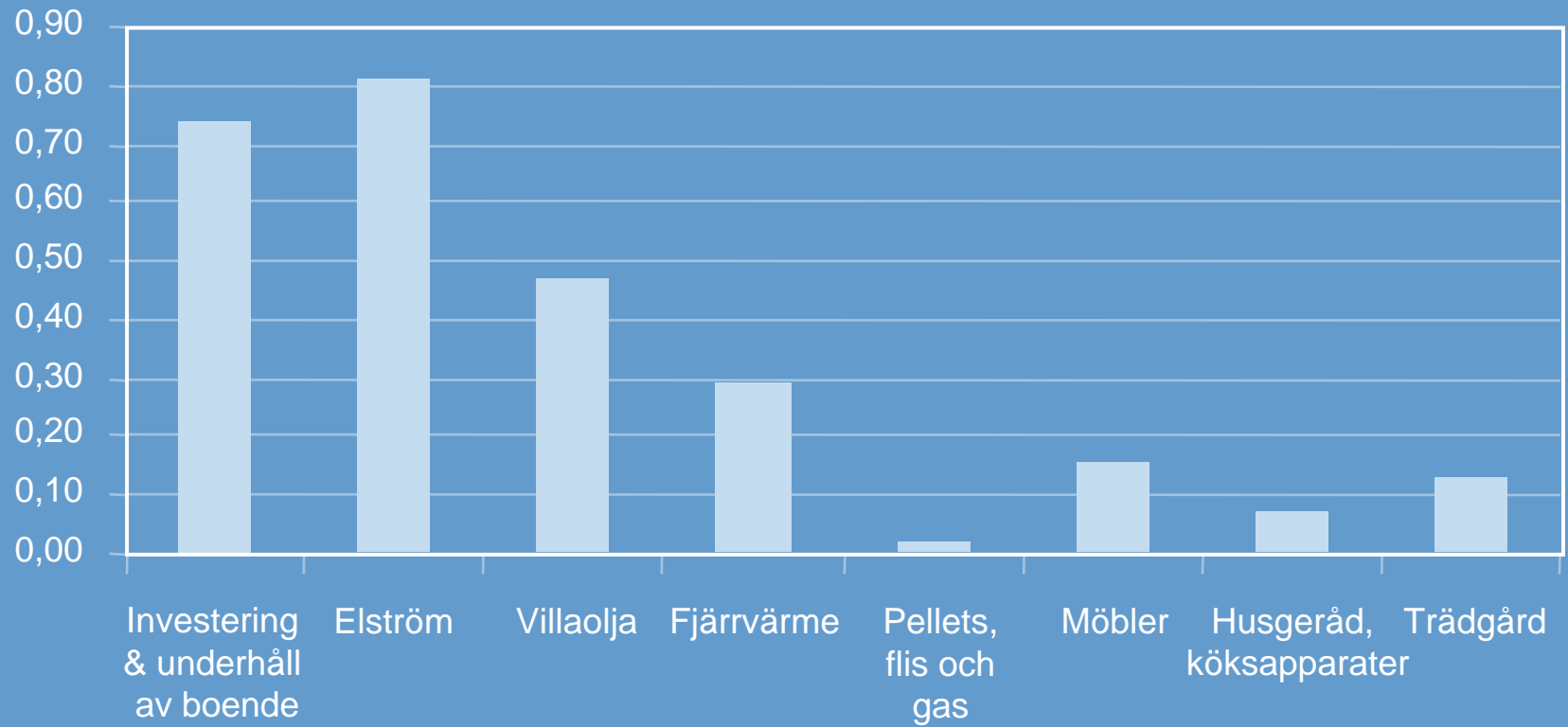


Äta i framtiden



Bo

ton CO₂e per capita och år

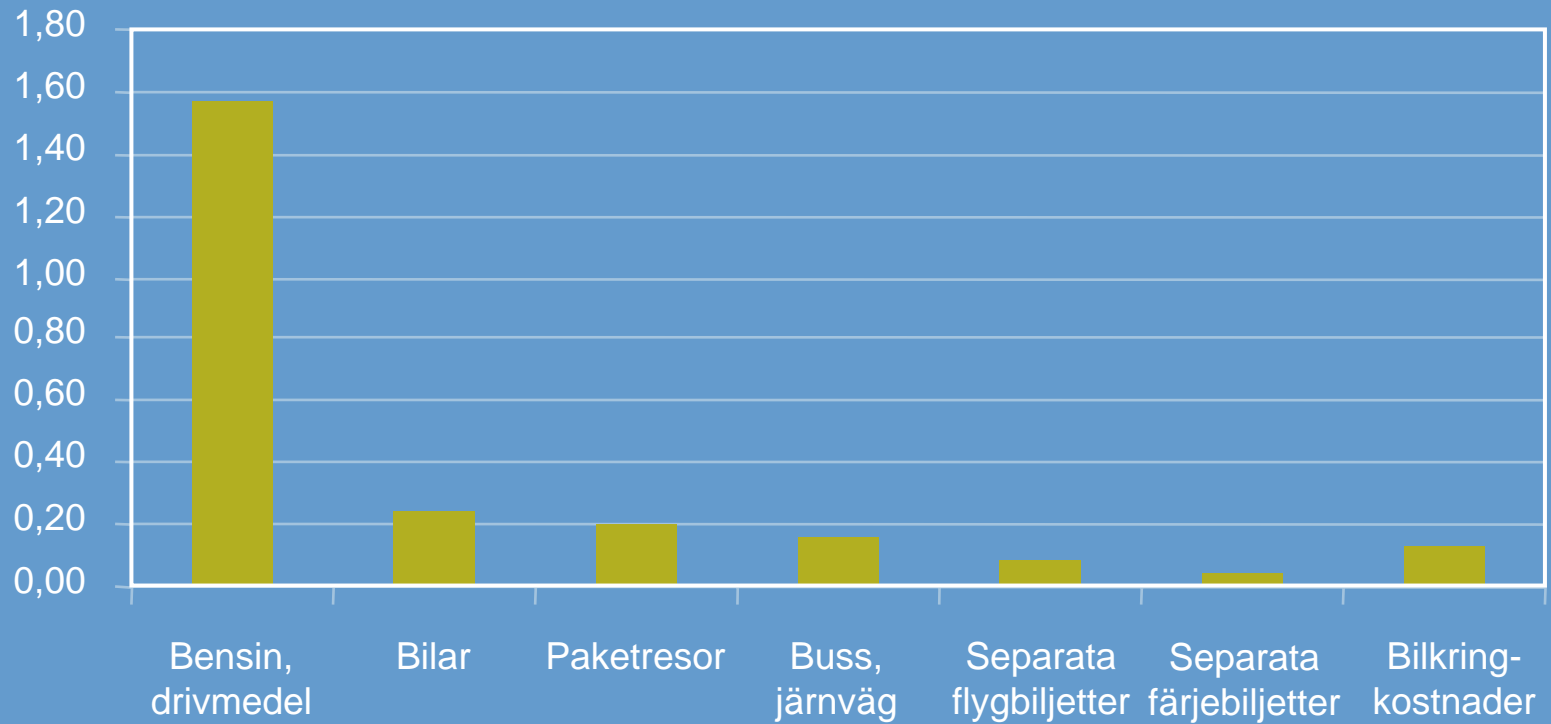


Bo i framtiden

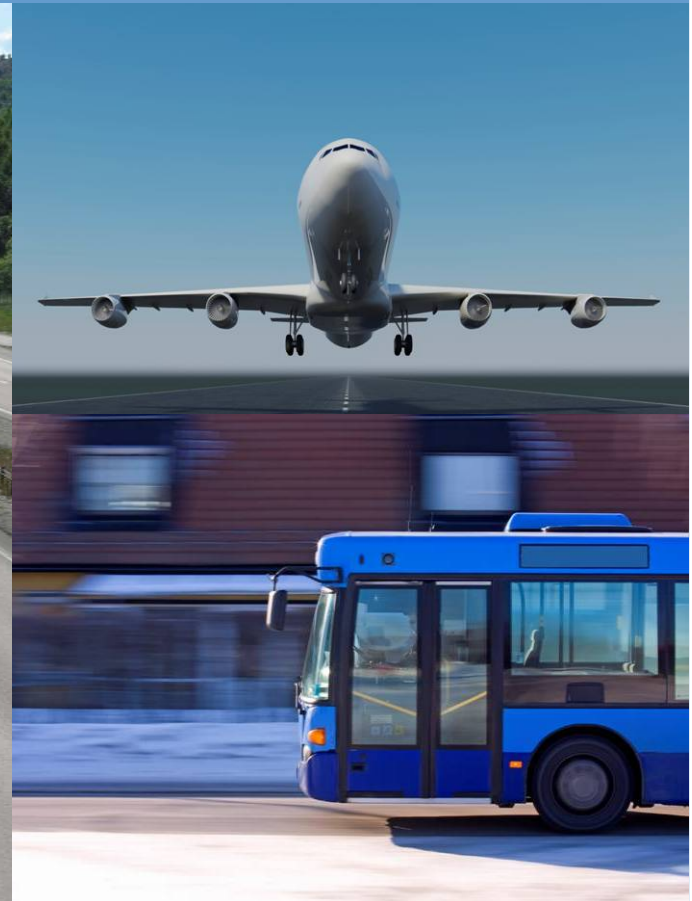


Resa

ton CO₂e per capita och år

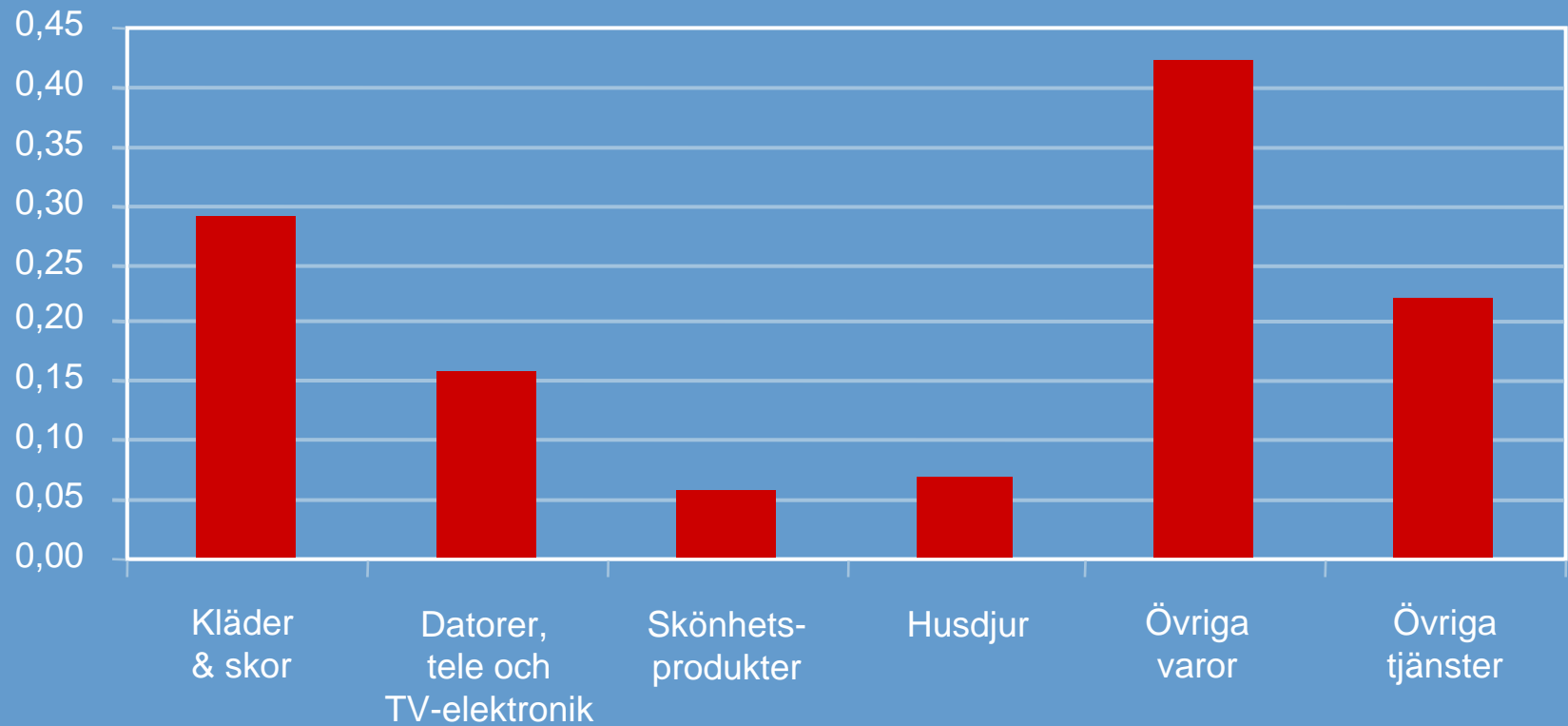


Resa i framtiden



Shoppa

ton CO₂e per capita och år



Shoppa i framtiden



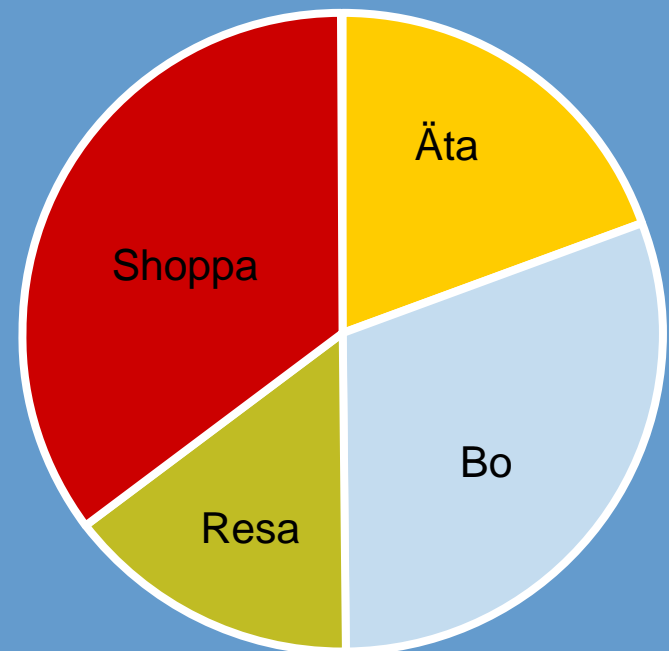
De viktigaste enskilda aktiviteterna:

- Hur mycket och vilken bil vi åker
- Hur vi värmer våra bostäder
- Hur mycket el som används i bostaden
- Hur mycket och vilket kött vi äter
- Hur långt och ofta vi flyger

Utsläpp



Utgifter



Sammanfattning:

- Svensk konsumtion, minst 25% högre än utsläppen i Sverige
- 10 ton CO₂e per person och år
- 5 ton till 2020 och 2 ton till 2050
- Teknik- och beteendeförändringar
- Långväga resande med flyg och matvanor.