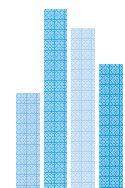
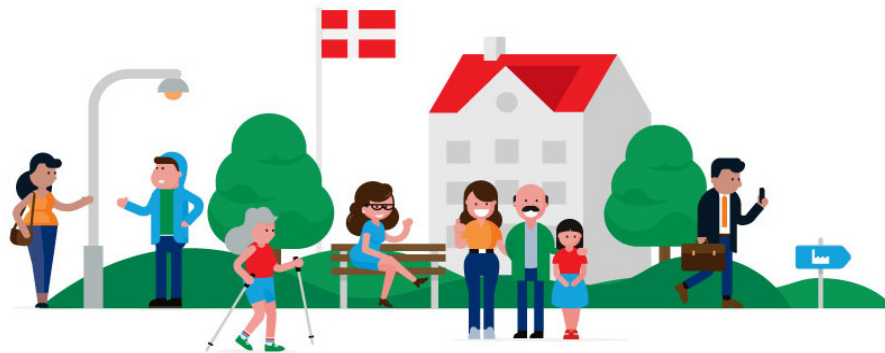


Man kan snart høre fuglene synge

Om prisberegninger for forskellige befolkningsgrupper

Preben Etwil, Danmarks Statistik

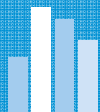


Stor ros til Priser og forbrug

- Ny Statistikbanktabel **PRIS 200**
- DST Analyse: **Seniorer har haft de højeste prisstigninger**
- En statistik som jeg har efterlyst de sidste 25 år, da jeg hurtigt opdagede, at Hr. og fru Danmark er verdens dårligste husmødre
- Det er nemlig en rigtig dårlig idé, at købe det samme uafhængig af alder og familiens status og sammensætning

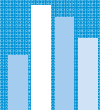
Ingen familier har det samme forbrug

- Der er nemlig ikke kun ét forbrugsmønster for ”manden på gaden”
- Forbruget er fordelt på Hansen, Jensen, Olsen og Hussain, på ung og på gammel, på mand og på kvinde, på børn osv. osv.
- DST har valgt at fordele forbrugerprisberegninger på husstandstyper – andre opdelinger kunne også have været anvendt



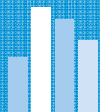
Forslag til forbedringer

- Man skal være varsom med at kritisere en statistisk nyhed, som man er rigtig glad for.
- *Men jeg forsøger nu alligevel:*
- Det ville formidlingsmæssigt være helt fedt, hvis man umiddelbart kunne lave opgørelsen/udtrækket på årsniveau i Statistikbanken
- Det ville også være en kæmpe lettelse, hvis Indkomststatistikken blev udvidet (bare med en enkelt matrice), der opgjorde den disponible indkomst med samme forspalte som i Priser og forbrug



Og nu hvor jeg er i gang.....

- **Traditionel opgørelse af ændringen i forbrugsmuligheden (ændring i realindkomsten):**
- $\Delta\text{Forbrugsmulighed} = (\Delta\text{Indkomst} / \Delta\text{Prisstigning})$
- Udvides med:
- **Udvidet opgørelse af ændring i forbrugsmuligheden (ændring i realindkomst plus ændring i individuel offentligt serviceforbrug):**
- $\Delta\text{Udvidet forbrugsmulighed} = (\Delta\text{Indkomst} / \Delta\text{Prisstigning}) + \Delta\text{Individuel offentlig serviceforbrug}$



Hvor skal vi hen du?

- Lette og umiddelbart sammenlignelige Statistikbankmatricer
- Mulighed for at lave internationale velfærdsindikatorer, hvor der kan tages højde for de forskellige landes forskellige udbud af offentlige ”gratistydelse”
- Mulighed for at lave analyser af forskellige konjunkturcyklers påvirkning af forskellige husstandstypers forbrugsmuligheder fx 2006-2008, 2008-2012 og 2012-2015 (næste år).