



# LCA, livscykelanalys

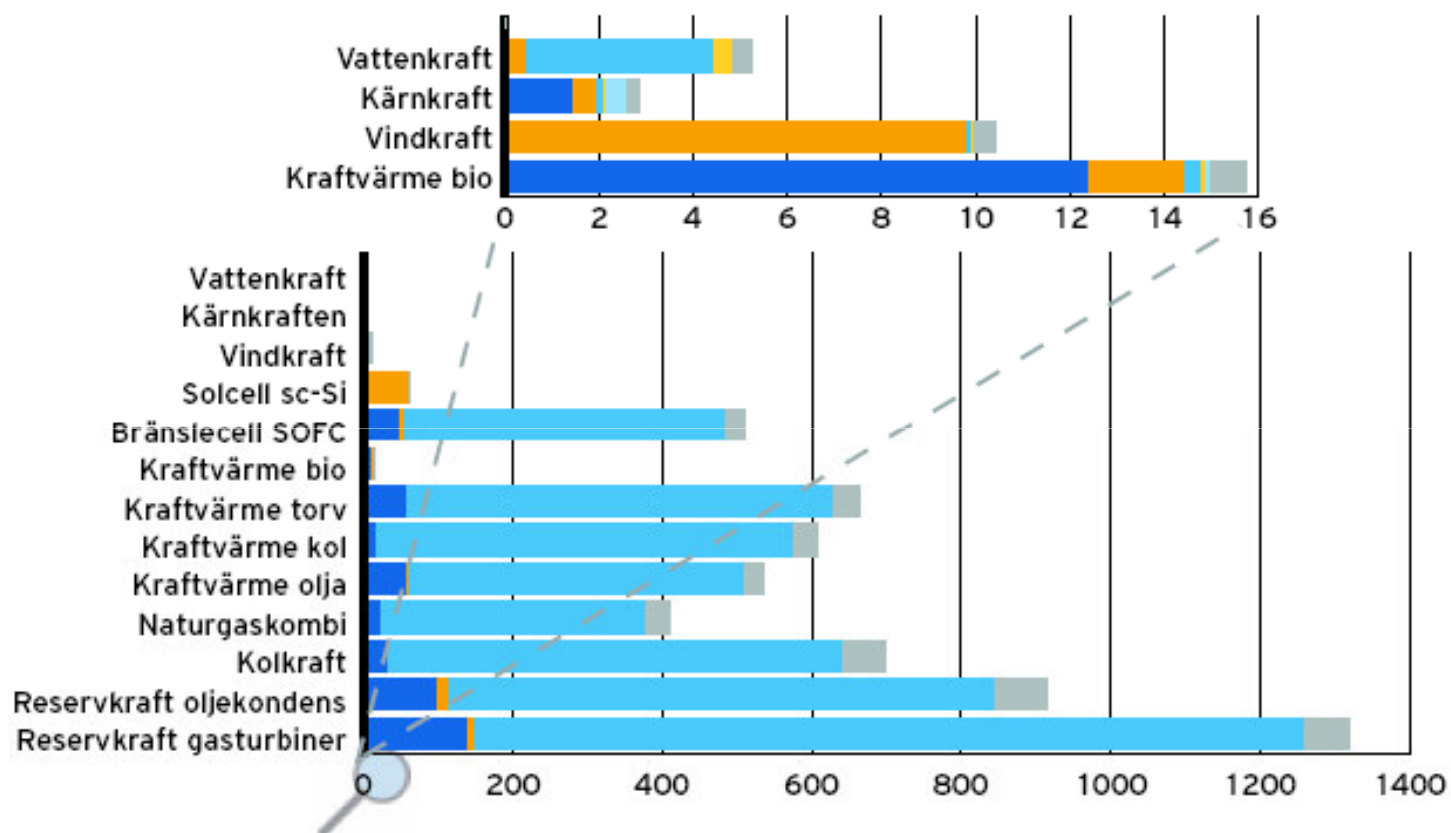
Livscykelanalys är ett metodiskt sätt att räkna ut och bedöma hur olika produkter påverkar miljön under HELA deras livstid, dvs. från vaggan till graven.

Källa: Miljöstyrningsrådet 2007

## Livscykelanalyser omfattar:

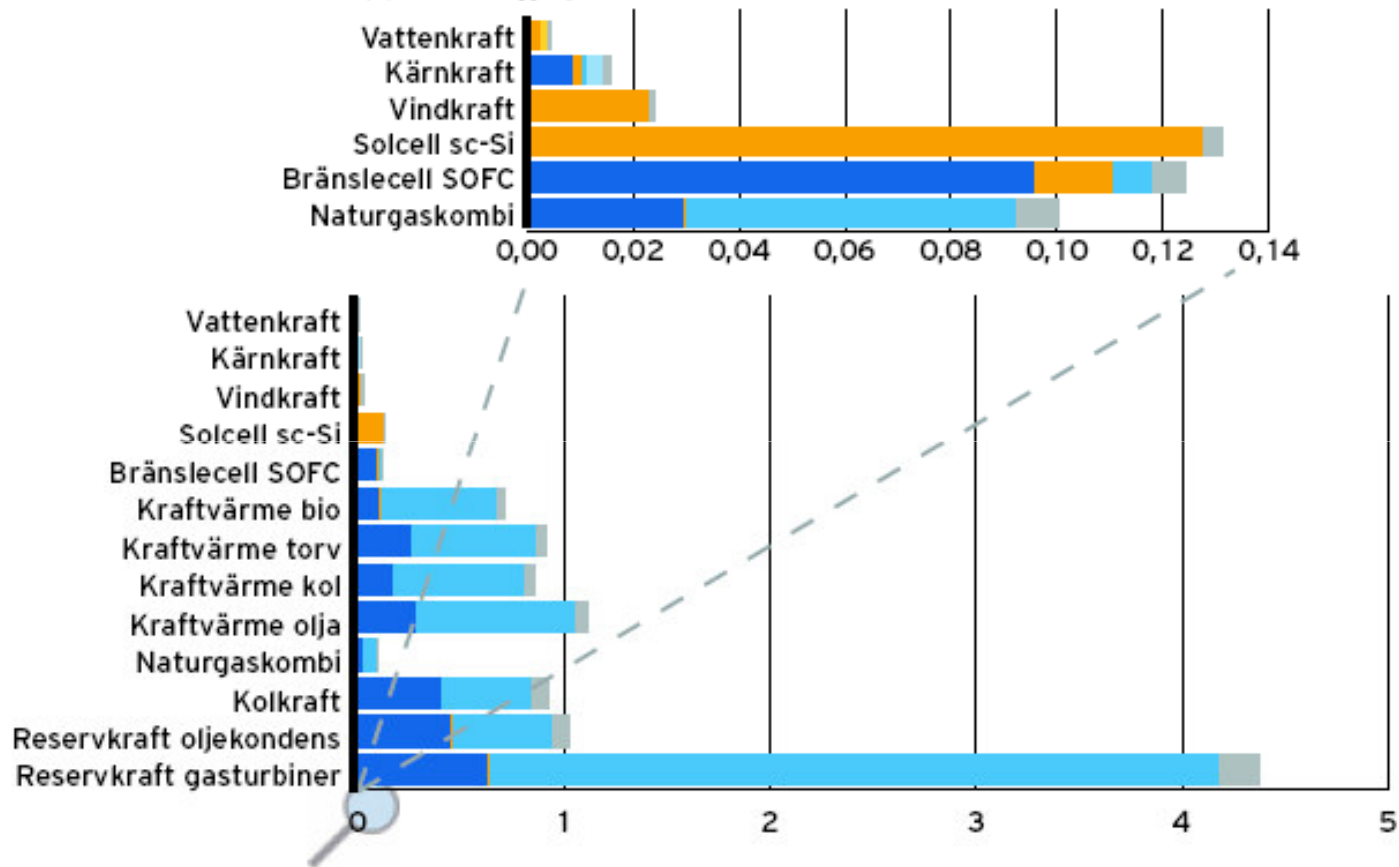
råvaruframställning och bygge av produktionsanläggning,  
framtagning av råbränsle, bränsletillverkning,  
bränsletransporter, energiomvandling (energiproduktion),  
ev. hantering av bränsleavfall, rivning av  
produktionsanläggning

### Utsläpp av fossilt CO<sub>2</sub>, g/kWh levererad el till hushållskund



KÄLLA: VATTENFALL

### Utsläpp av NO<sub>x</sub>, g/kWh levererad el till hushållskund



KÄLLA: VATTENFALL