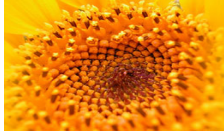




LCA, livscykelanalys

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

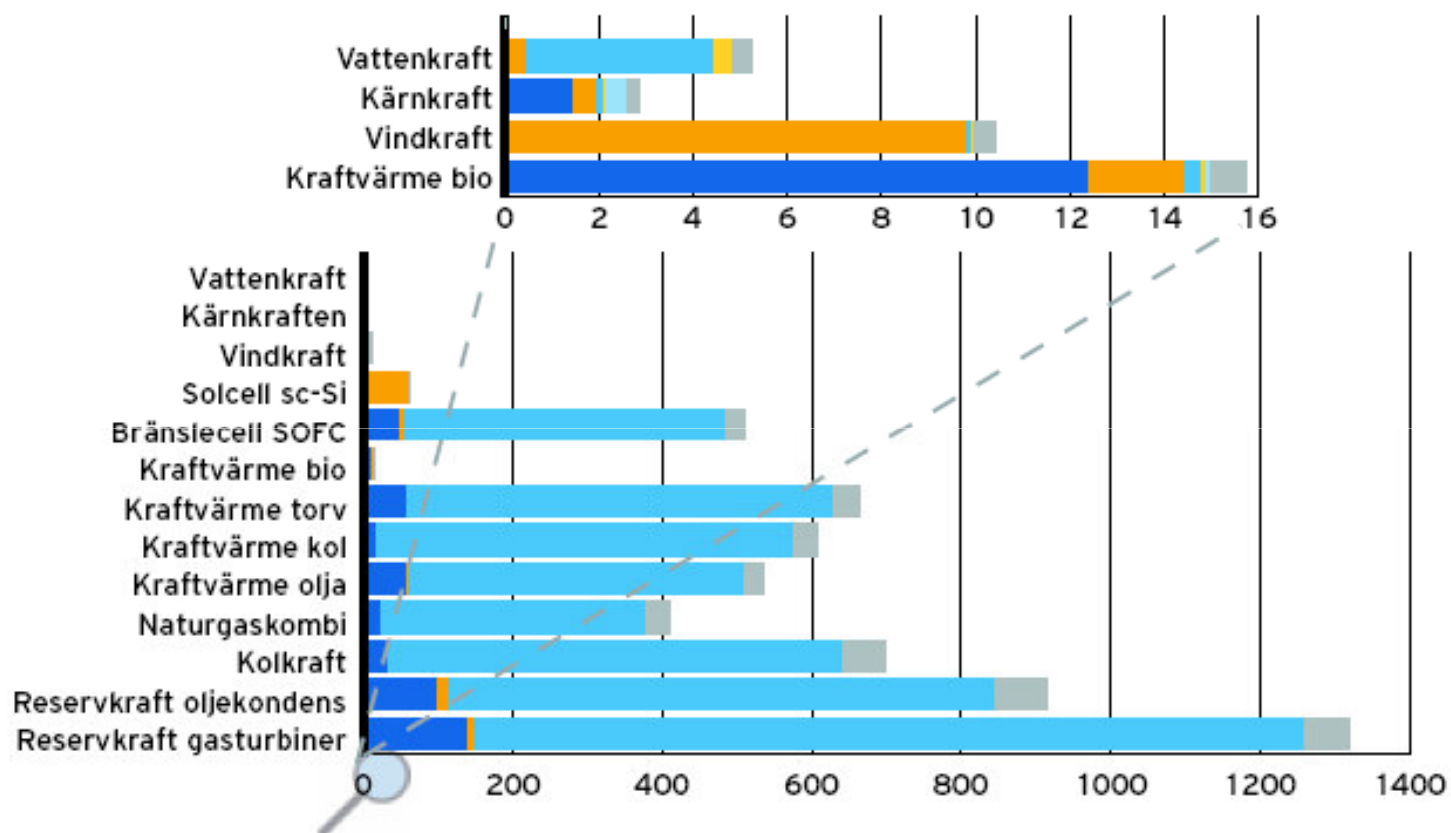
Källa: Miljöstyrningsrådet 2007



Livscykelanalyser omfattar:

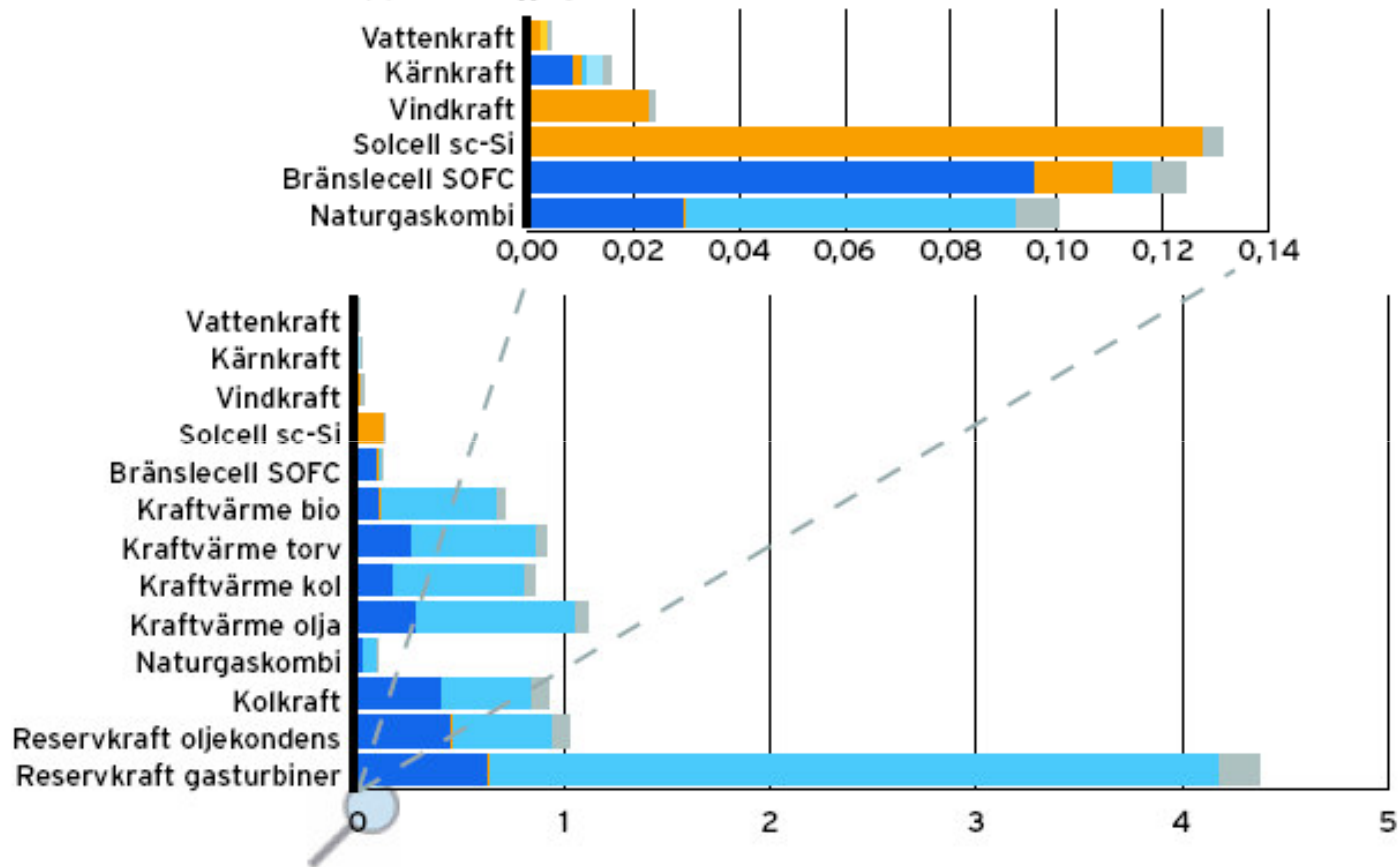
råvaruframställning och bygge av produktionsanläggning,
framtagning av råbränsle, bränsletillverkning,
bränsletransporter, energiomvandling (energiproduktion),
ev. hantering av bränsleavfall, rivning av
produktionsanläggning

Utsläpp av fossilt CO₂, g/kWh levererad el till hushållskund



KÄLLA: VATTENFALL

Utsläpp av NO_x, g/kWh levererad el till hushållskund



KÄLLA: VATTENFALL