

# Billigst og hurtigst i mål med atomkraft

## Usammenlignelige produkter



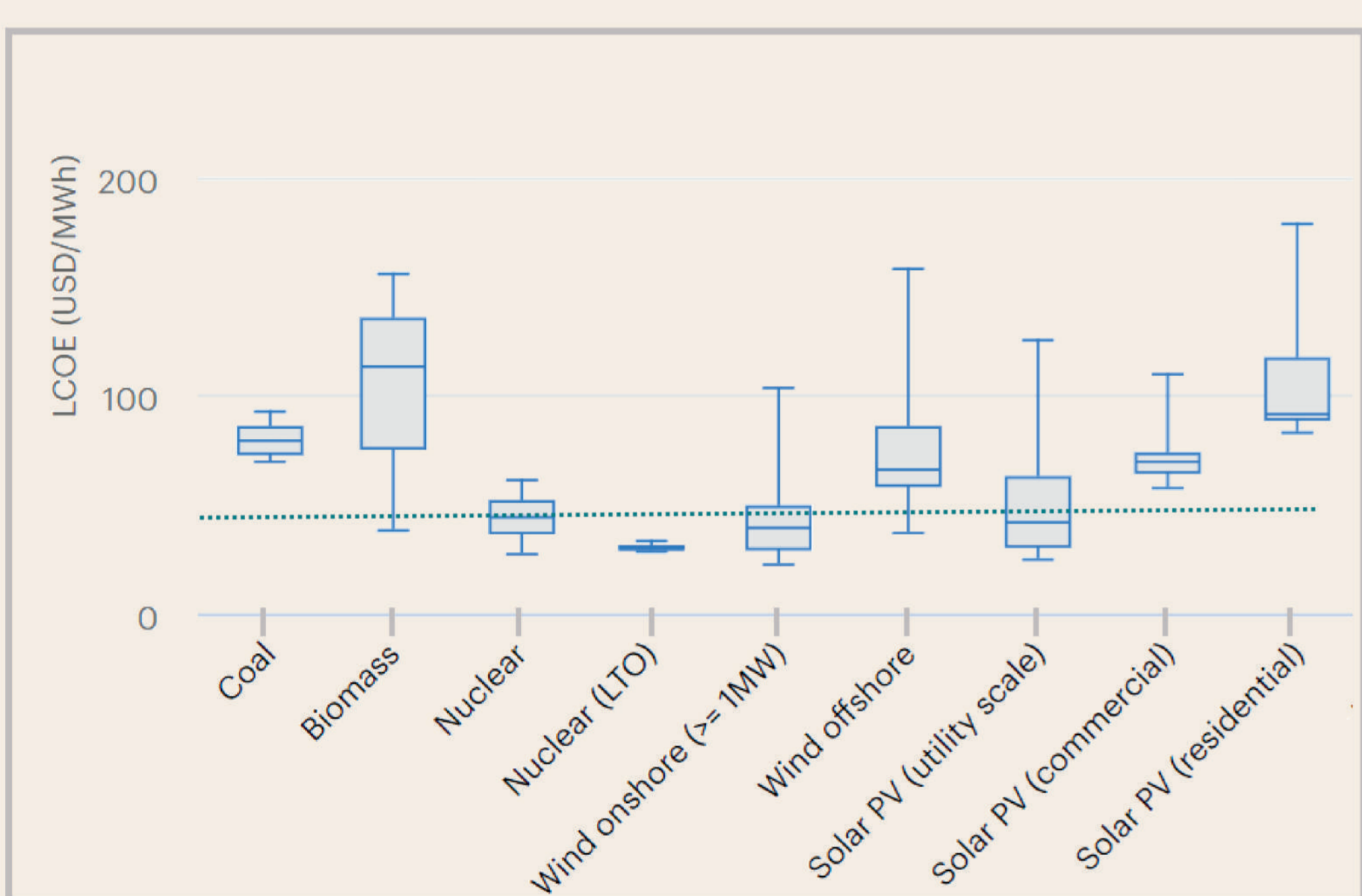
Billig, men lav værdi



Dyr, men høj værdi

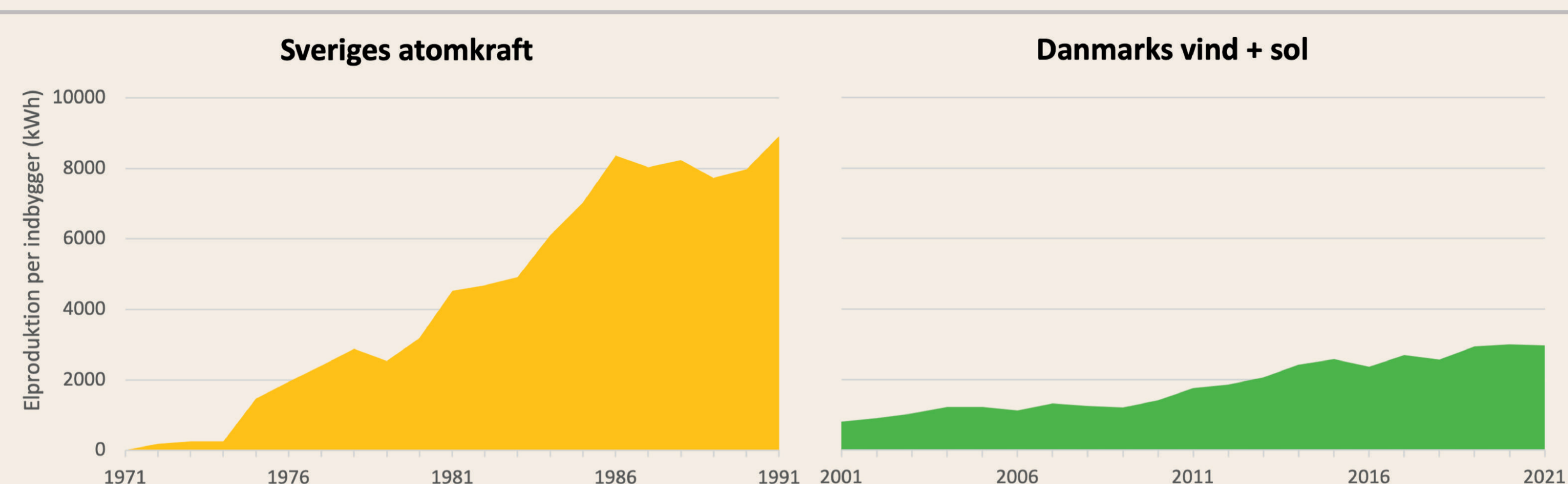
Selvom færgen var en billigere løsning end Storebæltsbroen, så er de fleste nu ret glade for broen. Produkterne giver forskellig værdi, og derfor er priserne usammenlignelige.

Af samme årsag kan man ikke sammenligne priserne en-til-en mellem styrbare og fluktuerende energikilder.<sup>1</sup> Et samspil mellem atomkraft og vind/sol giver samlet set den billigste løsning.<sup>2</sup>



Hvis man alligevel laver en simpel en-til-en sammenligning af priserne for forskellige energikilder, så viser tal fra Det Internationale Energiagentur, at atomkraft prismæssigt er på niveau med vind og sol.<sup>3</sup>

## Hurtig omstilling



I det årti, hvor Sverige udbyggede mest atomkraft, fik de tilført knap fire gange mere strøm per indbygger end Danmarks bedste årti med udbygning af vind og sol.<sup>4</sup>

At atomkraft er langsomt er undtagelsen snarere end reglen, da medianen for byggetid er 6 år.<sup>5</sup>

## Her bygges mere atomkraft



Mange lande er enten i gang med at bygge atomkraft eller planlægger at gøre det. Dette i samspil med en udbygning af vind- og solenergi.