










# Fakta-ark

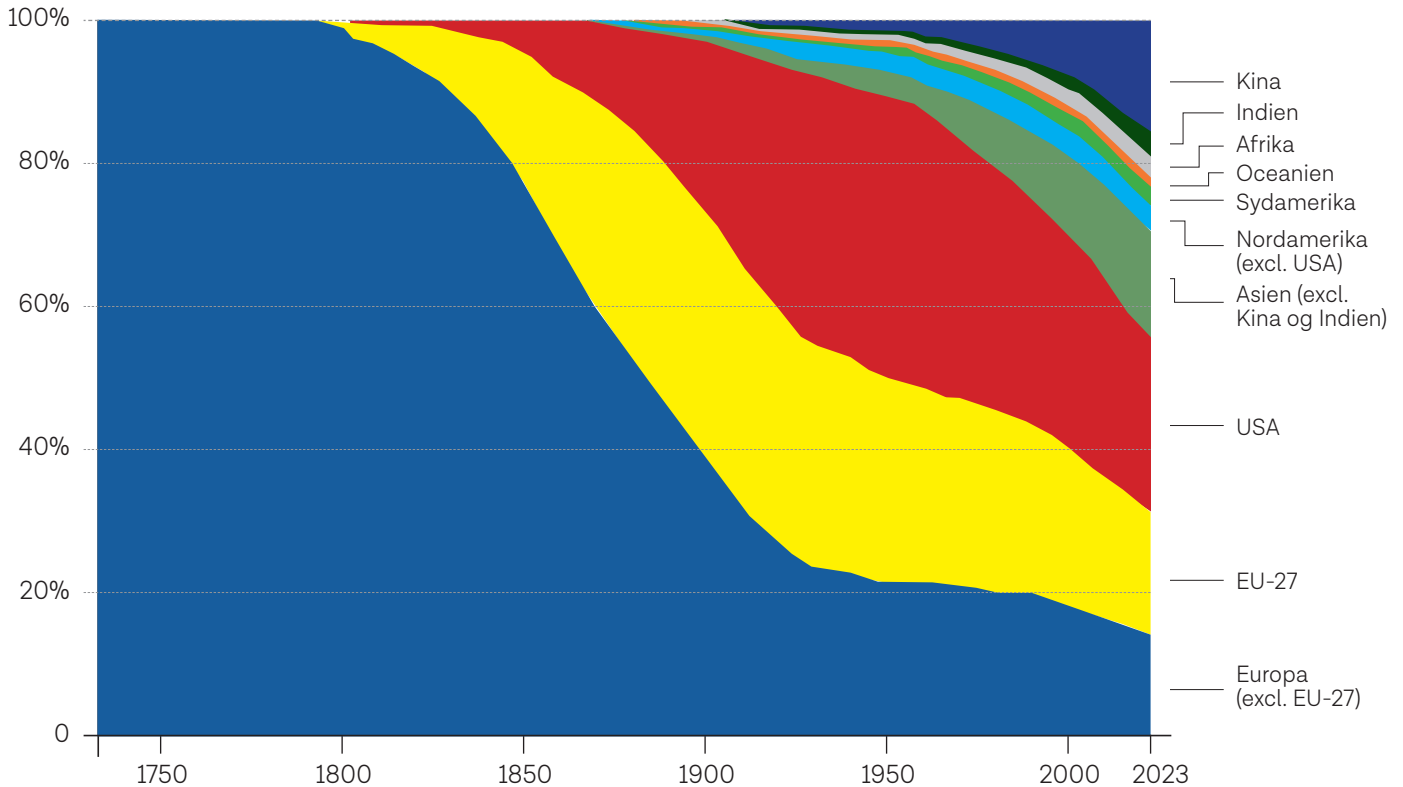
## BNP og CO<sup>2</sup> udledninger

Aktør	BNP (i mia. kroner)	BNP pr. capita (i kroner)	Årlig CO <sup>2</sup> udledning (i mia. tons CO <sup>2</sup> )	Årlig CO <sup>2</sup> udledning pr. capita (i tons CO <sup>2</sup> )	Samlet CO <sup>2</sup> udledning siden 1750 (i mia. tons CO <sup>2</sup> )	Antal indbyggere (i millioner)	Størrelse i km <sup>2</sup>
 Kina	120.453	85.483	11,90	8,37	272,53	1416	9.706.961
 Indien	25.107	17.320	3,06	2,13	62,87	1465	3.287.000
 USA	187.555	551.396	4,91	14,30	431,85	347	9.372.610
 EU	124.787	277.013	3,325	10,7	298,45	450	4.000.000
 Danmark	2750	461.639	0,0272	4,58	4,17	6	42.955
 Slovakiet	911	167.992	0,0374	5,57	4	5,4	49.035
 Tuvalu (medlem af AOSIS)	0.40	40.724	0,0000115	1,17	0,000312	0,01	26
 Colombia	2015	50.819	0,10524	2	3,74	53,4	1.142.000
 Sudan	320	6351	0,020	0,4	0,508	51,6	1.886.000

## CO<sup>2</sup> emissioner for hver region

### Akkumulerede CO<sup>2</sup>-udledninger efter verdensregion

Akkumulerede udledninger af kuldioxid (CO<sup>2</sup>) opdelt i regioner fra år 1750 og frem. I grafen medtages kun CO<sup>2</sup>-udledninger fra fossile brændsler og industri.



### Andel af de globale akkumulerede CO<sup>2</sup>-udledninger

Akkumulerede udledninger er den løbende sum af de årlige CO<sup>2</sup> - udledninger siden 1750. I grafen medtages kun CO<sup>2</sup>-udledninger fra fossile brændsler og industri.

