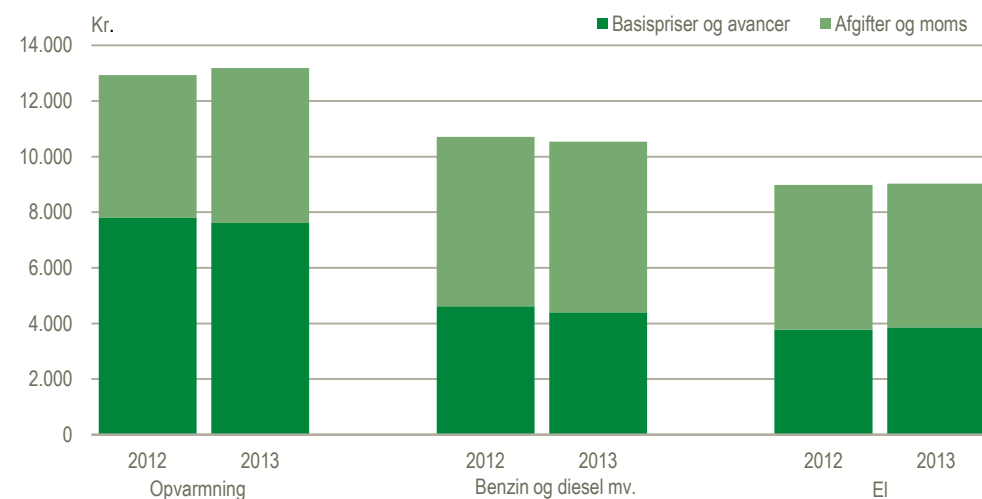


Hver husstand købte energi for 32.500 kr. i 2013

I 2013 brugte hver husstand i gennemsnit 32.500 kr. på energi, dvs. opvarmning, el, benzin og diesel mv. Udgiften til opvarmning var 13.200 kr., mens der gik 10.500 kr. til benzin og diesel mv. og 8.800 kr. til el.

Sammensætning af husstandenes udgift til energi



Hver tiende krone af forbruget går til energi

For de private husholdninger var de samlede udgifter til energi 84,9 mia. kr. i 2013. Heraf var 27,3 mia. kr. afgifter og 16,7 mia. kr. moms. Afgifter og moms udgjorde dermed lidt over halvdelen af husholdningernes samlede energiudgifter. Udgiften til energi udgjorde 9,4 pct. af husholdningernes samlede forbrug i 2013.

Energiudgifternes bestanddele

	2013*				2012*	
	Basispris	Avancer	Afgifter ¹	Moms	Markedspris	Markedspris
	mio. kr.					
Brancher og husholdninger i alt	171 268	6 789	43 679	20 004	241 740	255 039
Husholdninger	37 151	3 747	27 258	16 725	84 881	84 147
Alle brancher	134 117	3 042	16 421	3 279	156 860	170 892
Landbrug, skovbrug og fiskeri	4 147	340	753	11	5 252	5 688
Råstofindvinding	223	23	41	1	288	290
Industri	45 133	294	2 767	31	48 225	53 306
Forsyningsvirksomhed	23 997	290	515	37	24 839	24 631
Bygge og anlæg	1 949	276	1 229	22	3 476	4 520
Handel og transport mv.	49 515	1 448	5 569	650	57 182	62 758
Information og kommunikation	1 201	20	343	16	1 581	1 707
Finansiering og forsikring	385	13	290	153	841	916
Ejendomshandel, udlejning af erhv.-ejend.	285	22	192	53	552	672
Boliger	123	8	80	51	263	310
Erhvervsservice	1 415	93	900	100	2 507	2 843
Off. adm., undervisning, sundhed	4 577	177	3 123	1 909	9 786	11 011
Kultur, fritid og anden service	1 165	38	620	246	2 069	2 239

Anm.: De dansk-opererede skibe, fly og køretøjers energiforbrug i udlandet indgår i branchen *handel og transport mv.*

* Foreløbige tal

¹ Omfatter CO₂-, SO₂- og NO_x-afgifter samt nettoenergiavgiften, idet elproduktionstilskuddet er fratrukket.

Erhvervslivets energiudgifter faldt

Branchernes samlede udgifter til energi faldt 8,2 pct. fra 2012 til 2013 og udgjorde 156,9 mia. kr. i 2013. Dermed var branchernes og husholdningernes samlede udgifter til energi 241,7 mia. kr. i 2013. Det svarer til 12,8 pct. af bruttonationalproduktet.

Udviklingen i bruttoenergiforbrug præget af bunkring

Det samlede danske bruttoenergiforbrug steg med 22 pct. fra 1993 til 2013, men fraregnes dansk-opererede skibe, fly og køretøjers bunkring i udlandet, faldt bruttoenergiforbruget med 9 pct. Det var især skibsfarten, der bidrog til bunkringen.

Bruttoenergiforbrug fordelt på brancher og husholdninger

	1993	2013*	Fordeling i 2013	Ændring 1993 til 2013
	PJ ¹		pct.	
Brancher og husholdninger i alt	982	1 199	100	22,0
Husholdninger	346	328	27	-5,3
Alle brancher	636	871	73	36,9
Landbrug, skovbrug og fiskeri	53	39	3	-25,3
Råstofindvinding	23	31	3	32,5
Industri	166	124	10	-25,1
Forsyningsvirksomhed	10	13	1	32,8
Bygge og anlæg	14	18	1	28,8
Handel og transport mv.	292	566	47	93,5
Information og kommunikation	6	10	1	63,8
Finansiering og forsikring	4	3	0	-10,0
Ejendomshandel, udlejning af erhv.-ejend.	2	2	0	26,6
Boliger	2	1	0	-41,8
Erhvervsservice	10	13	1	33,7
Off. adm., undervisning, sundhed	47	40	3	-13,9
Kultur, fritid og anden service	8	10	1	21,5
Brancher og husholdninger ekskl. bunkring	827	753	63	-8,9

Anm.: De dansk-opererede skibe, fly og køretøjers energiforbrug i udlandet indgår i branchen handel og transport mv.

* Forløbige tal.

¹ Petajoule = 10¹⁵ joule.

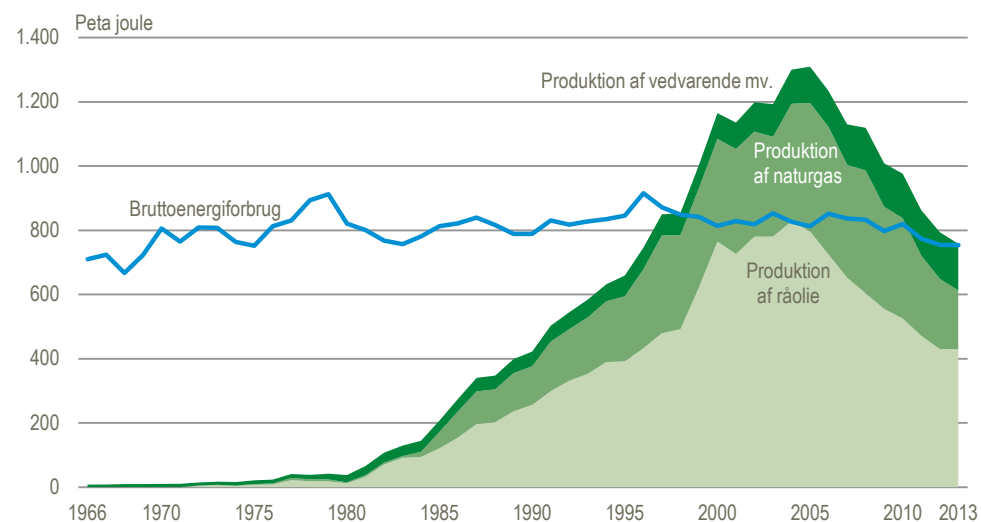
Danmarks produktion af primær energi på niveau med forbruget

Siden 1998 har Danmark produceret mere primær energi, end bruttoenergiforbruget (eksklusive bunkring i udlandet) har udgjort. Overskuddet har dog været faldende siden 2005. Produktionen af primær energi var således i 2013 på niveau med bruttoenergiforbruget (bunkring i udlandet fraregnet). Faldet i produktionen af primær energi skyldes en mindre produktion af naturgas og råolie, mens produktionen af vedvarende energi steg.

Produktion af vedvarende energi sikrer selvforsyningen

Produktionen af vedvarende energi er steget 161 pct. siden 1993 og udgjorde i 2013 145 petajoule. Produktionen af vedvarende energi udgjorde dermed 19,1 pct. af den samlede produktion af primær energi. I 1993 var andelen 9,5 pct. Uden produktionen af vedvarende energi ville Danmark have været nettoimportør af energi siden 2011.

Danmarks bruttoenergiforbrug og produktion af primær energi



Anm.: Bruttoenergiforbruget er her ekskl. dansk opererede skibe, fly og køretøjers bunkring i udlandet.

Mere information: Se mere information om *Energiregnskab for Danmark* på www.dst.dk/stattabel/1190 i Statistikbanken og på www.dst.dk/inputoutput. Oplysninger om energiforbruget i husholdninger og fordelt på brancher offentliggøres desuden i abonnementsserien *Miljø og energi* 2015:1 (Statistiske Efterretninger).

Kilder og metoder: Statistikken udarbejdes på grundlag af flere forskellige kilder. De vigtigste er udenrigshandelstatistikken, varestatistikken samt tællingen af industriens energiforbrug. Herudover indgår tal fra Energistyrelsen.

I [kvalitetsdeklarationen](#) er der en omfattende beskrivelse af kilder og metoder.

Næste offentliggørelse: *Energiregnskab for Danmark 2014* udkommer ultimo november i 2015.

Henvendelse: Anna Andriianets, tlf. 39 17 30 66, ana@dst.dk