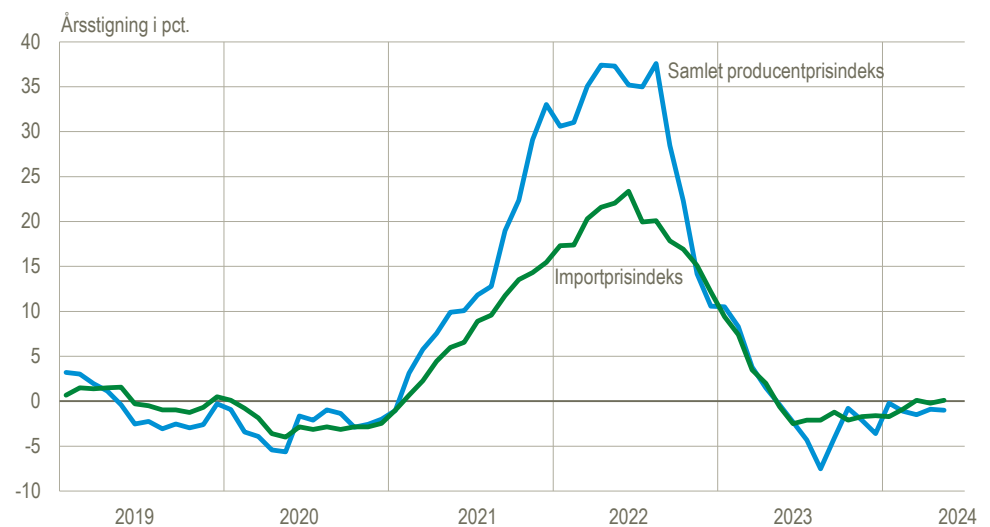


Producentprisindekset falder fortsat

Det samlede producentprisindeks for varer faldt i maj med 1,0 pct. i forhold til samme måned sidste år. Faldet i producentprisindekset er 0,1 procentpoint større end i sidste måned, hvor indekset faldt med 0,9 pct. Importprisindeks for varer er i samme periode steget med 0,1 pct. Importprisindekset er steget med 0,3 procentpoint sammenlignet med sidste måneds årsudvikling, hvor indekset faldt med 0,2 pct.

Producent- og importprisindeks for varer



Kilde: www.statistikbanken.dk/pris4315

Energi bag fald i producentpriser på årsbasis for 13. måned i træk

Årsfaldet for producentprisindekset i maj på 1,0 pct. er 13. måned i træk med fald. Faldet skyldes primært fald i *energiforsyning* på 17,5 pct., hvorimod *industri* og *råstofindvinding* trækker indekset op med stigninger på hhv. 0,6 og 5,1 pct. Disse tre hovedgrupper udgør hhv. 9,4, 85,9 og 4,1 pct. af det samlede producentprisindeks. Stigningen i *industri* skyldes bl.a. stigninger i maskin- og elektronikindustri.

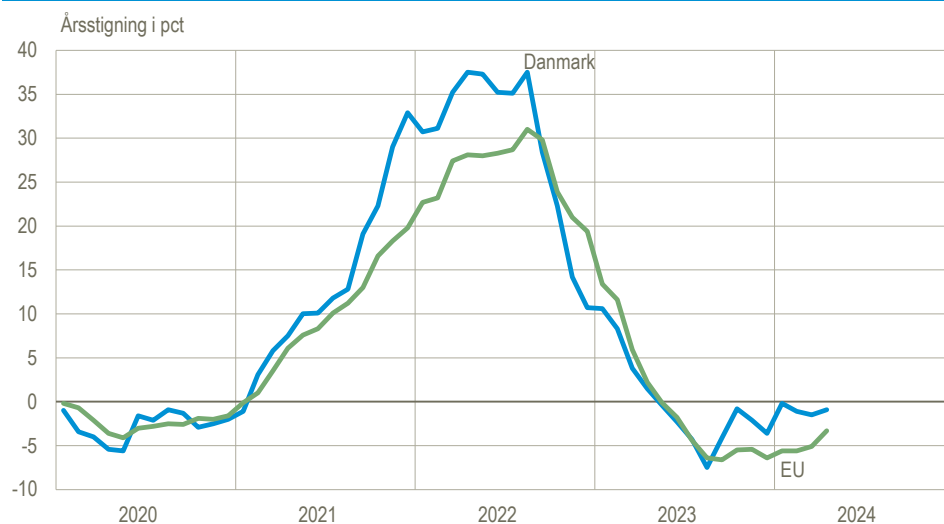
For importprisindeks for varer er der en årsstigning i maj på 0,1 pct. Stigningen er hovedsagelig drevet af stigning i *råstofindvinding* på 8,9 pct., samt stigning i *industri* på 0,2 pct., hvorimod *energiforsyning* trækker indekset ned med fald på 66,0 pct. Disse tre hovedgrupper udgør hhv. 3,8, 95,5 og 0,7 pct. af det samlede importprisindeks. Inden for *industri* er det bl.a. medicinal- samt maskinindustri, der trækker op.

Faldende priser på månedsbasis

Det samlede producentprisindeks for varer er i maj faldet med 0,5 pct. set i forhold til forrige måned. For det samlede producentprisindeks er det primært fald i *råstofindvinding* på 8,6 pct., samt fald i *industri* på 0,2 pct., som trækker producentprisindekset ned.

Importprisindeks for varer er i maj faldet med 0,6 pct. set i forhold til forrige måned. Det skyldes fald for alle hovedgrupper, hvor *råstofindvinding*, *energiforsyning* og *industri* falder med hhv. 6,0, 34,5 pct. og 0,2 pct., som trækker importprisindekset ned.

Producentprisindeks for Danmark og EU-27 (uden Storbritannien)



Kilde: Eurostat

Fald på årsbasis i hele EU

Fra februar 2021 til august 2023 har det samlede producentprisindeks for varer for de 27 EU-lande vist samme udviklingstendens som i Danmark. Efter meget høje prisstigninger i 2021 og 2022 er det fra maj 2023 vendt til et prisfald. I april 2024, som er seneste offentliggjorte tal på europæisk niveau, ses i EU et fald på 3,3 pct. på årsbasis, hvilket er 1,8 procentpoint mindre end i marts. Til sammenligning var faldet for april i Danmark på 0,9 pct., hvilket er 0,6 procentpoint mindre end i marts. Indekset for EU er beregnet for perioden januar 2000 til april 2024.

Tallene for EU revideres én gang månedligt, når de sidste nationale data er indkommet. Tallene for maj udkommer 4. juli 2024. De kan ses på [Eurostats hjemmeside](#) og i [Eurostats database](#).

Producent- og importprisindeks for varer

	2019 ¹	2023		2024		Ændring		
	Vægtfor- deling	Maj	Mar.	Apr.	Maj	Apr. 2024 - maj 2024	Maj 2023 - maj 2024	
		indeks 2015 = 100					pct.	
Producentprisindeks for samlet dansk Produktion								
Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning								
	100,00	148,5	146,6	147,7	147,0	-0,5	-1,0	
Råstofindvinding og industri	89,99	127,7	129,8	129,3	128,6	-0,5	0,7	
Råstofindvinding	4,12	275,1	317,3	316,5	289,2	-8,6	5,1	
Industri	85,87	119,0	120,3	119,9	119,7	-0,2	0,6	
Energiforsyning	9,36	300,5	211,1	247,4	248,0	0,2	-17,5	
Vand-, kloak- og affaldsindustri	0,65	103,9	115,1	115,1	115,1	0,0	10,8	
Producentprisindeks for dansk produktion til hjemmemarkedet								
Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning								
	100,00	187,1	175,6	180,6	179,3	-0,7	-4,2	
Råstofindvinding og industri	79,55	150,9	150,2	150,5	149,2	-0,9	-1,1	
Råstofindvinding	6,28	319,4	359,4	358,8	323,2	-9,9	1,2	
Industri	73,27	132,1	130,1	130,4	130,4	0,0	-1,3	
Energiforsyning	19,00	
Vand-, kloak- og affaldsindustri	1,46	
Producentprisindeks for dansk produktion til eksport								
Råstofindvinding, industri og energiforsyning								
	100,00	119,8	122,8	121,9	121,4	-0,4	1,3	
Råstofindvinding og industri	98,33	112,9	116,2	115,4	114,9	-0,4	1,8	
Råstofindvinding	2,44	136,0	164,4	163,8	154,1	-5,9	13,3	
Industri	95,90	111,0	113,8	113,0	112,7	-0,3	1,5	
Energiforsyning	1,67	
Importprisindeks								
Råstofindvinding, industri, og energiforsyning								
	100,00	127,0	127,6	127,9	127,1	-0,6	0,1	
Råstofindvinding og industri	99,33	124,0	124,8	125,2	124,6	-0,5	0,5	
Råstofindvinding	3,83	182,8	202,8	211,6	199,0	-6,0	8,9	
Industri	95,50	122,0	122,3	122,4	122,2	-0,2	0,2	
Energiforsyning	0,67	209,4	120,1	108,8	71,3	-34,5	-66,0	

Anm. 1: Udvikling i totalindeks kan afvige fra udviklingen i den direkte sammenvæjning af underindeks pga. afrunding og kædning.

Anm. 2: Indeks markeret med ".." offentliggøres ikke af diskretionshensyn.

Anm. 3: Der indgår interne afregningspriser i prisindeksene.

¹Indekstillene for 2024 er beregnet med vægte fra 2019, som er prisfremskrevet til 2023. Du kan finde mere information herom på vores [emneside Producent- og importprisindeks](#). Indekstillene for 2023 er beregnet med ikke-prisfremskrevne vægte fra 2019.

Kilde: www.statistikbanken.dk/pris4315

Mere information: Se flere tal for Producent- og importprisindekset på www.dst.dk/stattabel/1735 i Statistikbanken. Se tal fra andre lande på eurostat.

Kilder og metoder: Producentprisindeks for varer belyser udviklingen i danske producenters salgspriser på det danske marked og eksportmarkedet. Importprisindeks for varer belyser prisudviklingen i danske importørers købspriser. Prisene er opgjort uden afgifter. Se også [emnesiden Producent- og importprisindeks for varer](#).

Metoden er beskrevet nærmere i [statistikdokumentationen om Producent- og importprisindeks for varer](#).

Denne udgivelse er en af flere konjunkturindikatorer fra Danmarks Statistik. Læs mere om konjunkturindikatorer og de nyeste nøgletal på www.dst.dk/konjunkturdata.

Næste offentliggørelse: *Producent- og importprisindeks for varer juni 2024* udkommer 15. juli 2024.

Henvendelse: Nicklas Elversøe, tlf. 39 17 31 42, nel@dst.dk

Andreas Strøander, tlf. 39 17 30 22, apd@dst.dk

