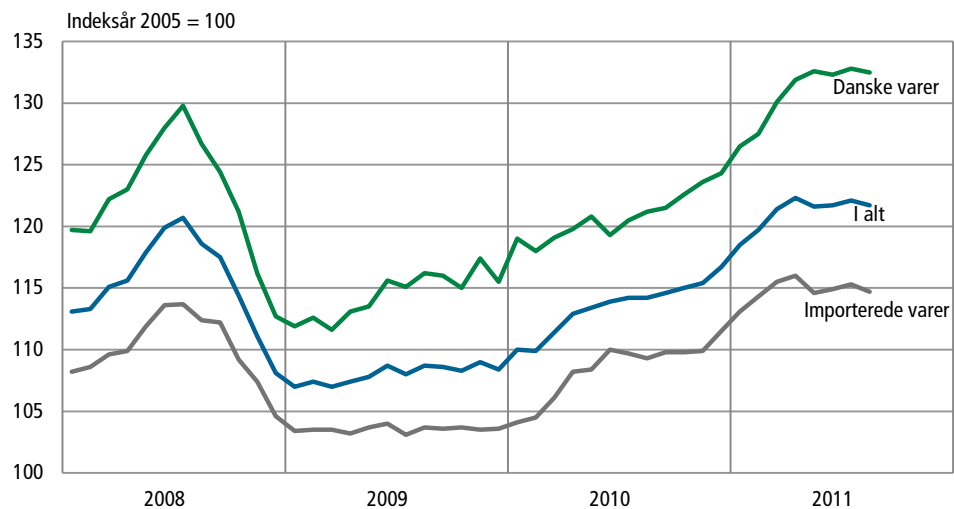


Lille fald i priser på indenlandsk vareforsyning

Det samlede prisindeks for indenlandsk vareforsyning faldt med 0,3 pct. i august i forhold til måneden før. Priserne på danskproducerede varer faldt med 0,2 pct., mens importerede varer faldt med 0,5 pct. Siden august 2010 er det samlede prisindeks steget med 6,6 pct. Danskproducerede varer er de seneste tolv måneder steget med 9,3 pct., mens de importerede varer er steget med 4,9 pct.

Prisindeks for indenlandsk vareforsyning



Prisindeks for indenlandsk vareforsyning belyser prisudviklingen i første omsætningsled. Det vil for importerede varer sige udviklingen i importørernes købspriser, mens det for danske varer til hjemmemarkedet er udviklingen i producenternes salgspriser. Priserne er opgjort uden afgifter.

Fisk og brændstoffer faldt mest

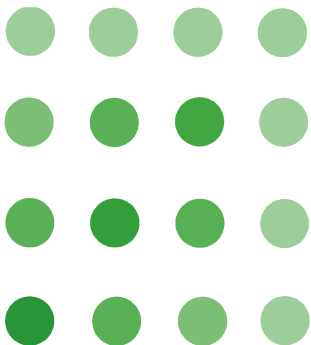
Fra juli til august faldt priserne mest på *fisk og fiskeprodukter* med 3,7 pct. og *brændstoffer og smøreolier* med 3,6 pct.

Størst prisstigning på produktionsmidler siden 2005

Siden 2005 er prisindeks for indenlandsk vareforsyning steget med 21,7 pct. Det skyldes primært stigende priser på produktionsmidler, som består af råvarer, brændstoffer og maskiner mv. Den samlede stigning består af stigninger i *danske produktionsmidler* på 10,1 procentpoint, *importerede produktionsmidler* med 8,5 procentpoint, *danske forbrugsvarer* med 2,4 procentpoint og *importerede forbrugsvarer* med 0,7 procentpoint.

Industriens salgspriser faldt 0,2 pct.

Industriprisindekset, der belyser industriens salgspriser, var 128,2 i august. Det er et fald på 0,2 pct. i forhold til måneden før. Industriens salgspriser er steget med 9,1 pct. siden august 2010.



Prisindeks for indenlandsk vareforsyning fordelt på hovedgrupper

	2005- vægt- fordeling	2010		2011		Ændring	
		Aug.	Juni	Juli	Aug.	Juli 2011 - aug. 2011	Aug. 2010 - aug. 2011
		indeks 2005 = 100				pct.	
Prisindeks for indenlandsk vareforsyning i alt	100,00	114,2	121,7	122,1	121,7	-0,3	6,6
Produktionsmidler	62,84	118,3	128,8	129,5	128,9	-0,5	9,0
Råvarer til landbrug	3,08	140,9	157,3	156,4	155,5	-0,6	10,4
Råvarer til øvrige erhverv	42,33	118,3	129,5	129,5	129,3	-0,2	9,3
Brændstoffer og smøreolier	4,46	155,4	193,9	203,9	196,5	-3,6	26,4
Maskiner og værktøj; varetransportmidler	12,98	99,5	96,9	96,6	97,2	0,6	-2,3
Forbrugsvarer	37,16	107,0	109,5	109,5	109,3	-0,2	2,1
Animalske fødevarer, ekskl. fisk	6,56	110,1	117,9	118,3	118,3	0,0	7,4
Fisk og fiskeprodukter	1,94	118,1	116,5	120,2	115,7	-3,7	-2,0
Vegetabiliske fødevarer	2,81	117,0	122,7	119,7	118,4	-1,1	1,2
Nydelsesmidler	2,81	116,6	122,0	121,6	122,1	0,4	4,7
Andre forbrugsvarer	23,04	102,0	102,7	102,6	102,7	0,1	0,7
Fordelt efter oprindelse:							
Danske varer	36,77	121,2	132,3	132,8	132,5	-0,2	9,3
Danske produktionsmidler	25,35	124,2	138,5	138,5	138,3	-0,1	11,4
Danske forbrugsvarer	11,43	114,3	118,6	120,1	119,6	-0,4	4,6
Importvarer	63,23	109,3	114,9	115,3	114,7	-0,5	4,9
Importerede produktionsmidler	37,49	113,9	122,1	123,2	122,3	-0,7	7,4
Importerede forbrugsvarer	25,74	102,3	104,1	103,4	103,3	-0,1	1,0

Anm.: Udvikling i totalindeks kan afvige fra udviklingen i den direkte sammenvejning af underindeks på grund af afrunding og kædning.

Mere information

Flere tal kan hentes i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/827. Prisindeks for indenlandsk vareforsyning bliver også offentliggjort hver måned i abonnementsserien *Prisstatistik* (Statistikservice) i sin mest detaljerede form med i alt ca. 140 delindeks.

Industriens prisindeks bliver offentliggjort hver måned i abonnementsserien *Industri* (Statistiske Efterretninger) sammen med tallene for industriens produktion og ordreindgang. Offentliggørelsen sker ca. 40 dage efter den aktuelle måneds udgang. Prisindeksene kan findes på www.statistikbanken.dk/brpris01.

Kilder og metoder

Metoden er beskrevet nærmere på www.dst.dk/varedeklaration/901.

Næste offentliggørelse

Prisindeks for indenlandsk vareforsyning september 2011 udkommer 17. oktober 2011.

Henvendelse

Connie Andersen, tlf. 39 17 34 40, cni@dst.dk

Joen Joensen, tlf. 39 17 34 41, jjo@dst.dk