



**ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTEREN**

26. februar 2015

**Besvarelse af spørgsmål 132 alm. del stillet af Erhvervs-, Vækst- og Eksportudvalget den 29. januar 2015 efter ønske fra Frank Aaen (EL).**

**ERHVERVS- OG  
VÆKSTMINISTERIET**

Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål:**

Foreligger der data, som viser belastningen (udtrykt som øgede omkostninger) fra eventuelle stigende råvarepriser for de forskellige erhvervssektorer?

Tlf. 33 92 33 50  
Fax. 33 12 37 78  
CVR-nr. 10092485  
EAN nr. 5798000026001  
evm@evm.dk  
www.evm.dk

**Svar:**

Der findes til ministeriets kendskab ikke beregninger, der svarer udtømmende på spørgsmålet, men der findes analyser, der berører emnet.

For industrien som helhed udgør omkostninger til ressourcer og materialer en stor og stigende andel af produktionsudgifterne. Andelen af materialeomkostninger i industrien er steget fra 44 til 53 pct. fra 2004 til 2011, hvilket falder sammen med stigende råvarepriser i forhold til lønudviklingen i denne periode, jf. Redegørelse om Vækst og konkurrenceevne 2014, kapitel 15.

Generelt vil de lande, der er mest ressourceeffektive, få den største konkurrencegevinst, hvis priserne på råvarer stiger. Omvendt påvirkes disse lande også mest på konkurrenceevnen, hvis råvarepriserne falder, idet lavere ressourceefficiens i udlandet så ikke "koster" konkurrenterne så meget.

I rapporten "Ressourceproduktivitet i dansk industri" (2013) udarbejdet af Damvad A/S for Miljøstyrelsen, nævnes betydning af prisudvikling for virksomhedernes omkostningsstruktur. Rapporten viser, at de råvarer, som fra 2000 til 2010 udgjorde en stigende andel af ressourceforbruget, også er de råvarer, som har haft de største prisstigninger.

Rapporten er tilgængelig på:

<http://mst.dk/media/mst/9223203/rapport1ressourceproduktivitetidanskindustri.pdf>