



Folketingets Lovsekretariat

ØKONOMI- OG  
ERHVERVS MINISTEREN

4. september 2009

Vedlagt fremsender jeg min besvarelse af spørgsmål S 2958 stillet af  
Hans Kristian Skibby den 27. august 2009.

ØKONOMI- OG  
ERHVERVS MINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

Med venlig hilsen

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr 10 09 24 85  
oem@oem.dk  
www.oem.dk

Lene Espersen

4. september 2009

**Besvarelse af spørgsmål S 2958 stillet af Hans Kristian Skibby den 27. august 2009.**

ØKONOMI- OG  
ERHVERVSMINISTERIET  
Slotsholmsgade 10-12  
1216 København K

**Spørgsmål S 2958:**

Vil ministeren kommentere de to artikler i Børsen den 19. august 2009 »Kreditklemme:Tæppet trukket væk under 28-årig landmand« og »Nej til lån i vejen for miljøkrav«, hvor den sønderjyske landmand Christian Jacobsen står frem og beskriver de urimelige krav som realkredit udlånere stiller i forbindelse med modernisering og nybygning af danske landbrug?

Tlf. 33 92 33 50  
Fax 33 12 37 78  
CVR-nr 10 09 24 85  
oem@oem.dk  
www.oem.dk

**Svar:**

Som det også fremgår af Børsens artikler den 19. august 2009, befinder landbruget sig i en økonomisk vanskelig situation. Driftsindtjeningen i landbruget er presset som følge af faldende priser på mejeri-, korn- og kødprodukter. Samtidig er jord- og ejendomspriserne faldende, hvilket presser egenkapitalen.

Konjunktursituationen indebærer strammere kreditvilkår overfor landmændene, da konjunktursituationen medfører en reduktion i antallet af gunstige investeringsprojekter i erhvervet.

Situationen i landbruget skal dog ses i lyset af en forudgående periode med en fordelagtig udvikling i såvel landbrugspriser og ejendomspriser, hvor penge- og realkreditinstitutternes udlån i forhold til bruttoværditilvæksten i landbruget er vokset.

I forhold til hvad regeringen agter at gøre i den kommende erhvervspakke for at hjælpe små og mellemstore virksomheder, herunder landbruget, til en bedre låneadgang, henviser jeg til svaret på spørgsmål 2959 stillet af Hans Kristian Skibby (DF).