

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri      København, den 25. november 2005  
Sagsnr.: 5091

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har efter ønske fra Per Clausen (EL) i skrivelse af 17. november 2005 udbedt sig min besvarelse af følgende spørgsmål 10:

**Spørgsmål 10:**

”Vil ministeren forklare nærmere om påstanden øverst på side 57 i rapporten, ”Om afbrænding af fraktioner af husdyrgødning” jf. FLF alm. del – bilag 273, folketingsåret 2004-05, 2. samling, hvoraf det fremgår, at ”Stigningen i udledning af NO<sub>x</sub> skal ses i forhold til NEC direktivets mål om en max. udledning på 127.000 tons NO<sub>x</sub>, og at foreløbige beregninger tyder på, at Danmark i 2010 vil have en betydelig NO<sub>x</sub> manko i forhold til dette mål. Afbrænding af fiberfraktionen vil i denne sammenhæng ikke have nogen nævneværdig betydning?”

**Svar:**

Miljøministeriet har oplyst, at anvendelse af fiberfraktionen på et eksisterende biomassefyret kraftvarmeværk ikke forventes at medføre en stigning af NO<sub>x</sub> emissionen, idet det forventes, at fiberfraktionen vil fortrænge biomasseaffald i form af halm og træflis. Grænseværdien for NO<sub>x</sub> ved forbrænding af biomasseaffald er lempeligere end ved afbrænding af affald, hvorfor der må forventes et fald i NO<sub>x</sub> emissionen, såfremt der iværksættes afbrænding af fiberfraktionen fra husdyrgødning.

Hans Chr. Schmidt

/ Jette Petersen