

ikke et yderligere lagerbehov, idet der ikke er lagerforpligtelser i forbindelse med Tysklandskontrakterne.«

Jeg har den 30. juni 1995 svaret på et spørgsmål fra Folketingets Energipolitiske Udvalg af 31. maj 1995 vedrørende en henvendelse af 27. maj 1995 fra Per Fuglsang, Tønder. I mit svar henviste jeg bl.a. til, at Dansk Naturgas har oplyst, at en eventuel lageretablering ved Tønder er teknisk velegnet, idet Dansk Naturgas A/S' transmissionssystem i så fald vil have lagre i alle yderpunkter, således at de danske forbrugere omkring år 2000 kan forsynes fra tre hjørner af landet. Det vil give et højere tryk og dermed højere transportkapacitet samt en bedre forsynings sikkerhed i systemet.

Dansk Naturgas oplyste endvidere, at et lager i Tønder kunne tænkes anvendt i forbindelse med en norsk transitledning gennem Jylland til Mellemeuropa. Dansk Naturgas har gennem årene adskillige gange drøftet muligheden for en transitledning gennem Danmark, men det primære formål med en sådan transitledning har fra dansk side været ønsket om samtidig at sikre muligheden for norske leverancer til det danske marked.

#### Spm. nr. S 1953

Til miljø- og energiministeren (12/4 96) af:  
**Hans Christian Schmidt (V):**

»Vil ministeren redegøre for, om det er fysisk muligt for Dansk Naturgas A/S at sende gas fra et eventuelt kommende lager i Tønder nordpå til det danske marked i samme rør, hvori DUC-gassen fra Nordsøen samtidig bliver sendt sydpå til Tyskland (jf. følgende citat fra Vestre Landsret: »Gassen vil blive leveret til Tyskland i samme strøm som indkærede (Dangas) modtager den fra Dansk Undergrunds Consortium. Leveringen fra DUC kommer i en jævn strøm fordelt over hele året«)?«

#### Begrundelse

Dansk Naturgas A/S har i sine udbygningsplaner frem til år 2005 kun projekteret med et transmissionsrør i det sydlige Jylland. Samtidig forventes lageret i Tønder at fungere inden år 2000.

#### Svar (22/4 96)

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**  
Jeg kan henvise til mit svar på spørgsmål nr. S 1952 med hensyn til, hvorvidt Dansk Naturgas' interesse for et lager i Tønder skyldes den øgede eksport til Tyskland.

Jeg har endvidere forelagt spørgsmålet for Dansk Naturgas, som har oplyst mig følgende, hvortil jeg kan henvise:

»Dansk Naturgas' stigende lagerbehov skyldes en væsentlig større afsætning på det danske marked og ikke den stigende eksport til Tyskland, idet der ikke er lagerforpligtelser i forbindelse med Tysklandskontrakterne.

Det vil selvsagt ikke være fysisk muligt at sende gas både sydpå og nordpå i det samme rør. Det kan dog ikke dermed konkluderes, at en eventuel etablering af et lager i Tønder sker af hensyn til det tyske marked.

Såfremt der bliver importeret norsk gas sydfra gennem det tyske transmissionssystem til Danmark, vil det i praksis ske ved, at eksporten til Tyskland reduceres svarende til den importerede mængde norsk gas. Der vil teknisk set være tale om et såkaldt swap-arrangement.«

#### Spm. nr. S 2021

Til miljø- og energiministeren (19/4 96) af:  
**Hans Christian Schmidt (V):**

»Vil ministeren oplyse, på baggrund af hvilke test haglpatroner af typen Molyshot er blevet godkendt, og hvem der har foretaget disse test, og vil ministeren i givet fald vedlægge disse test ved besvarelsen?«

#### Svar (30/4 96)

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):**  
Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, der oplyser følgende:

»Den 1. april 1996 trådte et totalt forbud mod brug af blyhagl til jagt i kraft. Den dato udløb den 3-årige dispensation, der i 1993 blev indført for brug af blyhagl til jagt i skovområder. Baggrunden for dispensationen var, at der på dette tidspunkt ikke fandtes alternativer, som ikke gav problemer for skovbruget og træindustrien.