



## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

København, 3. oktober 2014  
Sagsnr.: 28055  
Dok.nr.: 739216

### **Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 547 (FLF alm. del) stillet den 6. oktober 2014 efter ønske fra Charlotte Dyremose (KF)**

#### **Spørgsmål nr. 547:**

"Ministeren bedes redegøre for, hvorvidt der er adgang til 100 pct. bæredygtig import af foder til den danske svineproduktion, herunder de økonomiske konsekvenser af en sådan ændring. Desuden bedes ministeren redegøre for, hvorvidt det er muligt på verdensplan at opretholde mængden af foder til svineproduktion i tilfælde af, at den samlede verdensproduktion skal foregå miljømæssigt bæredygtigt"

#### **Svar:**

I kraft af den eksportorienterede danske svineproduktion importeres der betydelige mængder foder til Danmark, herunder især sojaskrå. Derfor har vi et ansvar for at sikre, at det foder, der importeres, er ansvarligt produceret. Der er defineret kriterier for ansvarligt produceret soja igennem fx *Roundtable on Responsible Soy* (RTRS), der er en internationalt anerkendt certificeringsordning, der er udviklet i samarbejde mellem bl.a. virksomheder, ngo'er og vidensinstitutioner.

NaturErhvervstyrelsen har spurgt RTRS om de vurderer, at der vil være nok RTRS-certificeret soja til den danske svineproduktion. Hertil svarer RTRS, at det vil der være, såfremt det bliver en trinvis proces, hvor klare målsætninger i importlandene er med til at skabe incitament til omstilling i producentlandene. NaturErhvervstyrelsen har endvidere spurgt RTRS om det er muligt at opretholde produktionen af soja til den globale svineproduktion i tilfælde af, at den globale produktion skulle foregå i henhold til kriterier for ansvarligt produceret soja, der er defineret i regi af RTRS. Hertil svarer RTRS, at det vil være muligt. Det forklares ved, at erfaringerne viser, at de landmænd, der omstiller til RTRS, bliver mere ressourceeffektive og -bevidste. Derved opnås samme eller øget udbytte pr. hektar. RTRS vurderer endvidere, at sojaproduktionen kan udvides til fx udpinte græsarealer i bl.a. Sydamerika.

Institut for Fødevare- og Ressourceøkonomi (IFRO) ved Københavns Universitet anslår, at den forventede merpris ved køb af RTRS kreditter, der svarer til det danske forbrug, vil fordyre produktionen af 1 kg svinekød med 0,35 øre. Fx har Arla i år købt RTRS-kreditter for 480.000 tons soja.

Dan Jørgensen

/ Espen Nordberg