

1. april 2014

Axelborg, Axeltorv 3
1609 København V

T +45 3339 4000 E info@lf.dk
F +45 3339 4141 W www.lf.dk

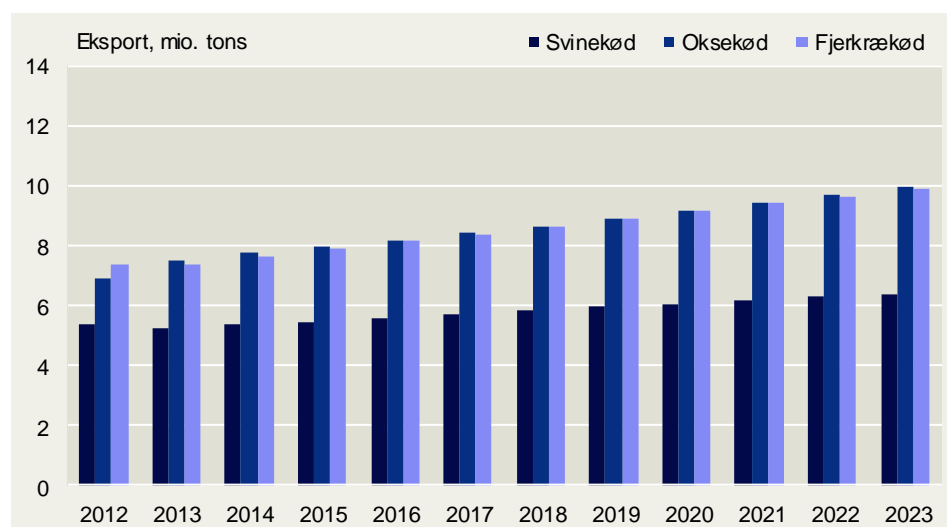
Global import af kød ventes at stige med 34 pct.

Stigning i forventet globalt forbrug af kød, skaber mulighed for danske eksportører og specielt Kina vil vokse som potentielt importland af okse- og svinekød.

Global handel med kød stiger

Frem til 2023 ventes den globale import af kød at stige med 34 pct., primært drevet af en stigende indkomst og befolkning i de asiatiske lande, ifølge en prognose fra det amerikanske landbrugsministerium. Kombineret med en øget urbanisering og udvidelse af middelklassen vil dette resultere i, at efterspørgslen efter landbrugsprodukter i disse lande vil stige mere end egen produktion.

Det forventes at lav- og mellemindkomstlande vil stå for 90 pct. af væksten af global import af kød, samt 95 pct. af væksten i global import af korn og oliefrø. Kina forudsiges at blive den største importør af oksekød og svinekød, mens Mellemøsten vil aftage mest fjerkrækød.



Kilde: USDA

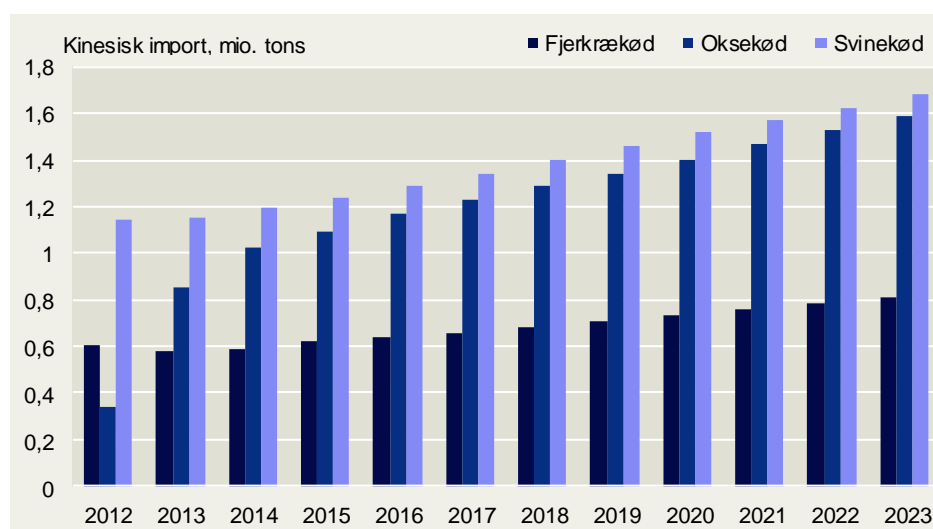
Baggrund og analyse

Ifølge den årlige rapport fra det amerikanske landbrugsministerium, ventes det globale forbrug af kød, at stige med knap 2 pct. om året i perioden 2014-2023. leverancen fra de store eksportører ventes at vokse med lidt mere end 2 pct. per år.

Kina vil øge importen af kød markant

Det største importland af oksekød vil ifølge prognosen være Kina (inkl. Hong Kong), med en import på knap 1,6 mio. tons i 2023, svarende til en vækst på 55 pct. Denne stigende import kan henføres til primært højere indkomster, samt en vækst i efterspørgsel efter oksekød der vil overstige egen produktion. Rusland ventes at blive den anden største importør af oksekød i 2023, med 1,2 mio. tons og forudsiges en vækst i perioden på 19 pct.

Ifølge prognosen fra USDA forudsiges den globale import af oksekød at stige med 34 pct., og to tredjedele af denne import vil komme fra Brasilien og Indien.



Kilde: USDA

Og kineserne forventes også at importere mest svinekød, knap 1,7 mio. tons, hvilket vil være en femtedel af den globale import, svarende til en vækst på 41 pct. Derimod ventes verdens tredjestørste importland af svinekød, Rusland, at mindske sin import med 12 pct. Hvilket hovedsagligt skyldes, at Rusland forsøger at stimulere egen produktion af svinekød og dermed mindske afhængighed af import.

Indien bliver største eksportør af oksekød

Det næste årti (2014-23) ventes eksporten af oksekød en samlet vækst på knap 29 pct., som svarer til en stigning på 2 mio. tons eksporteret oksekød om året. Eksporten af svinekød ventes en samlet vækst på 15 pct., som svarer til en stigning på 1 mio. tons svinekød om året. Fjerkrækød forudses en samlet vækst på 21 pct., svarende til en stigning på 2 mio. tons fjerkrækød om året.

Eksport af oksekød fra asiatiske lande steg efter 2009, især fra Indien, som forventes at øget deres årlige eksport med 46 pct. og stå for 36 pct. af den globale årlige vækst i eksport af oksekød. Indiens relativt billigere oksekød ventes solgt til især udviklingslande. I 2023 er Indien forudsagt til at overgå Brasilien som verdens største eksportør af oksekød.

Australien, der tidligere har været verdens anden største eksportør af oksekød, efter Brasilien, ventes ikke at øge eksporten det næste årti og blive den fjerde største eksportør, overhalet af Indien og USA.

Halvdelen af den forventet årlige vækst i eksporten af svinekød, som ventes at stige med 15 pct., vil komme fra USA. En femtedel ventes at komme fra EU.

Brasilien ventes at forblive den største eksportør af fjerkrækød, foran USA og EU, hvilket især henføres til lave produktionsomkostninger. Det forventes Brasilien vil bidrage med over 50 pct. af væksten i den årlige eksport, som forudsiges at vokse med 21 pct.

Øget importbehov giver danske muligheder

Prognosen for det næste årtis handel med kød rummer store muligheder for danske fødevarevirksomheder. Generelt vil det globale kødforbrug fortsætte med at stige, med 2 pct. årligt.

Forbruget stiger mest i lav- og mellemindkomstlande, som ikke har mulighed for at øge deres egen produktion nok, til at det kan følge med forbruget. Dette skaber et stigende handel- og import behov og dermed en unik mulighed for, at danske fødevarevirksomheder kan udnytte vores komparative fordele med husdyrproduktion.

Reference:

USDA Agricultural Projections to 2023.

<http://www.ers.usda.gov/publications/oce-usda-agricultural-projections/oce141.aspx>



Landbrug & Fødevarer

Axeltorv 3 T +45 3339 4000 E info@lf.dk
1609 København V F +45 3339 4141 W www.lf.dk

Yderligere kontakt

Silas Berthou 3339 4233 sib@lf.dk