

Kornproduktionen forventes at falde i 2017/18

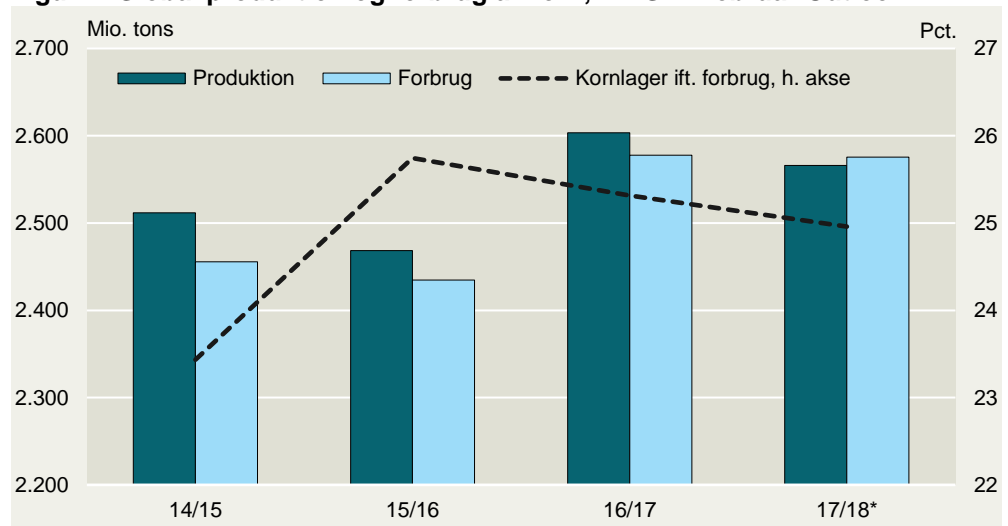
Ifølge den seneste prognose (WASDE, februar 2018) fra det amerikanske landbrugsministerium (USDA) forventes slutlagrene af korn at falde med 1,5 pct. (fra 2.604 mio. tons til 2.566 mio. tons) i høståret 2017/18. Det skyldes et fald i foderkornproduktionen på mere end 3 pct., mens den øvrige kornproduktion forventes at blive relativt uændret. Forbruget forventes at forblive stort set uændret (2.576 mio. tons) ift. 2016/17. Lager/forbrug-forholdet forventes dermed at falde fra 25,3 pct. til 25,0 pct., jf. figur 1.

Den samlede produktion af korn voksede med 5,5 pct. (fra 2.469 mio. tons til 2.604 mio. tons) på verdensplan i høståret 2016/17. Samtidig steg forbruget med 5,9 pct. (fra 2.435 mio. tons til 2.578 mio. tons), jf. figur 1.

Udviklingen i produktion af korn i 2016/17 skyldes særligt en stigning på 8,4 pct. i foderkorn, mens også produktionen af hvede og ris steg med hhv. 2,1 og 3,0 pct. Det øgede globale kornforbrug skyldes ligeledes en stigning i forbruget af foderkorn på 8,1 pct., mens forbruget af hvede og ris er vokset med hhv. 3,9 og 2,9 pct.

Den relativt større produktion ift. forbrug har medført at slutlagrene af korn voksede med 4,1 pct. i 2016/17. Den markante fremgang i forbruget har dog betydet, at lager/forbrug-forholdet faldt fra 25,7 pct. til 25,3 pct.

Figur 1: Global produktion og forbrug af korn, WASDE februar Outlook



Anm.: *Prognose.

Kilde: Landbrug & Fødevarer pba. USDA: WASDE februar Outlook.