



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG

Foreløbig prognose for landbrugets økonomiske resultater 2014-2016

Primærbestyrelsesmøde

7. oktober 2014

v/

Klaus Kaiser

Videncentret for Landbrug

Økonomi & Virksomhedsledelse

PARTNER I
DLBR
DANSK
LANDBRUGSRÅDGIVNING

Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri



Den Europæiske
Landbrugsfond for Udvikling
af Landdistrikterne



Naturerhverv.dk



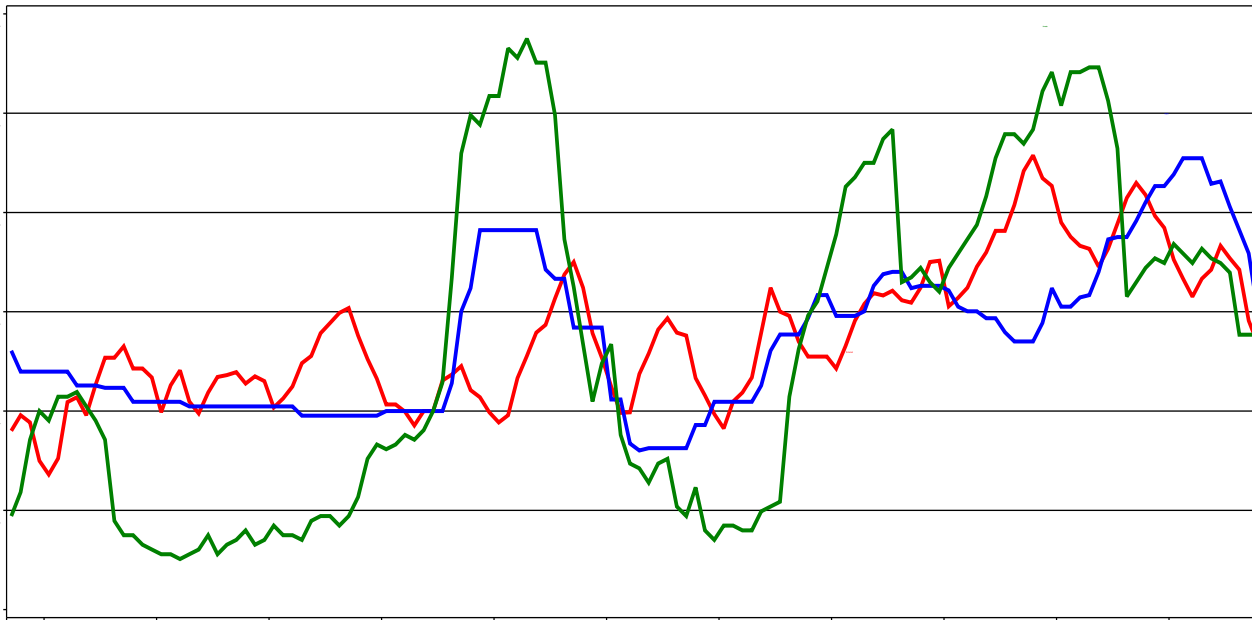
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne

Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)

Indledende highlights

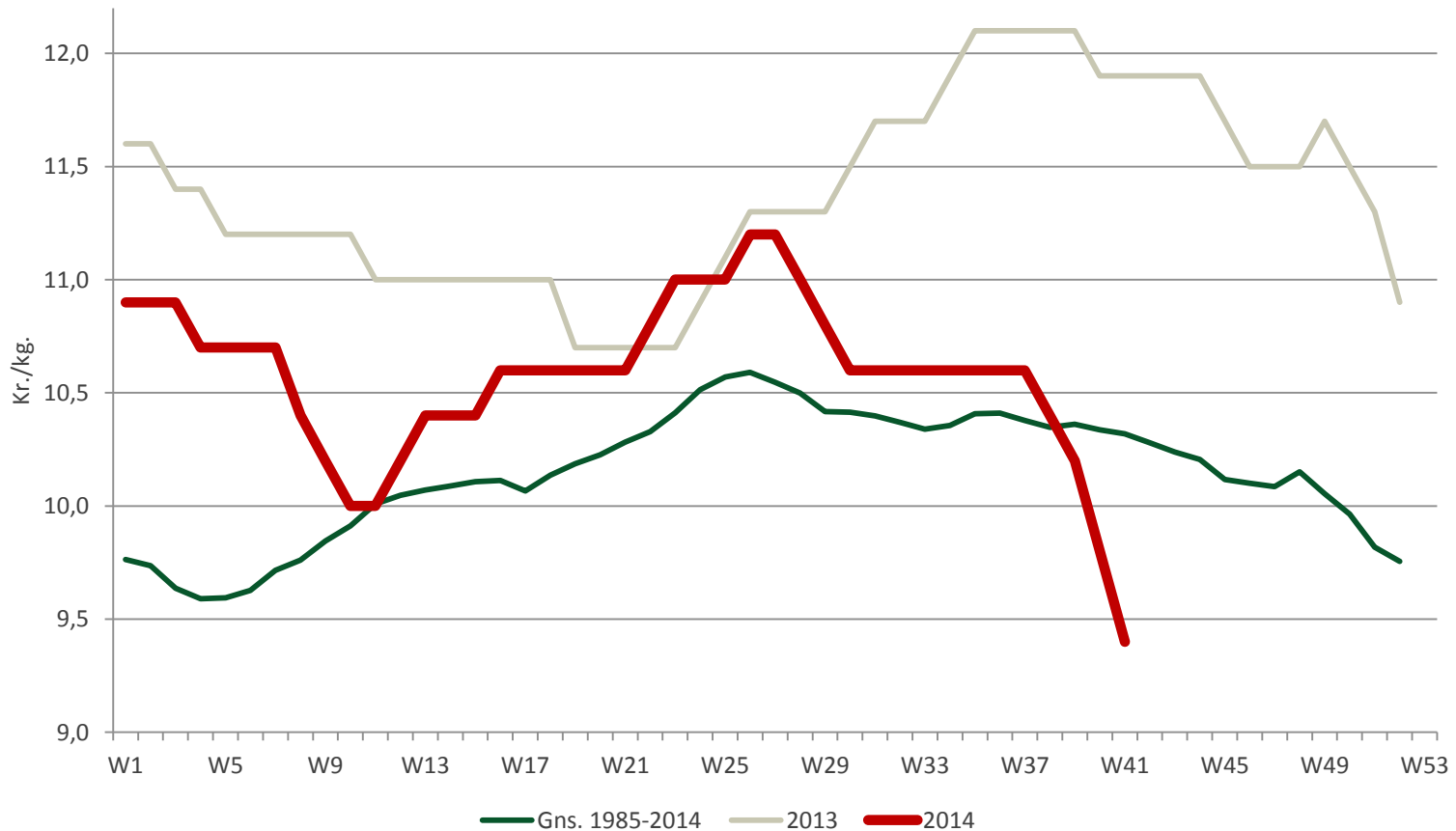
- Landbrugets indtjening er gået ind i en ny fase
- Det skyldes en kombination af:
 - Ruslands importforbud mod fødevarer fra EU
 - Kinas delvise tilbagetrækning sfa. fyldte lagre
 - Stigende global produktion (stor høst, høje priser 2012-primo 2014 og ophævelse af kvoter)
- Priserne og indtjeningen er kommet under det langsigtede gennemsnit
- På det nuværende prisniveau kører næsten 1 ud af 3 landbrug med likviditetsunderskud – en stigning fra knap 1 ud af 5 i 2013. I 2015 bliver det næsten halvdelen!
- Fortsat stor spredning mellem de enkelte bedrifter – en stærk gruppe har fortsat overskud trods den aktuelle storm

Prisboblernerne fra 2012-primo 2014 er under afvikling



Svineprisen

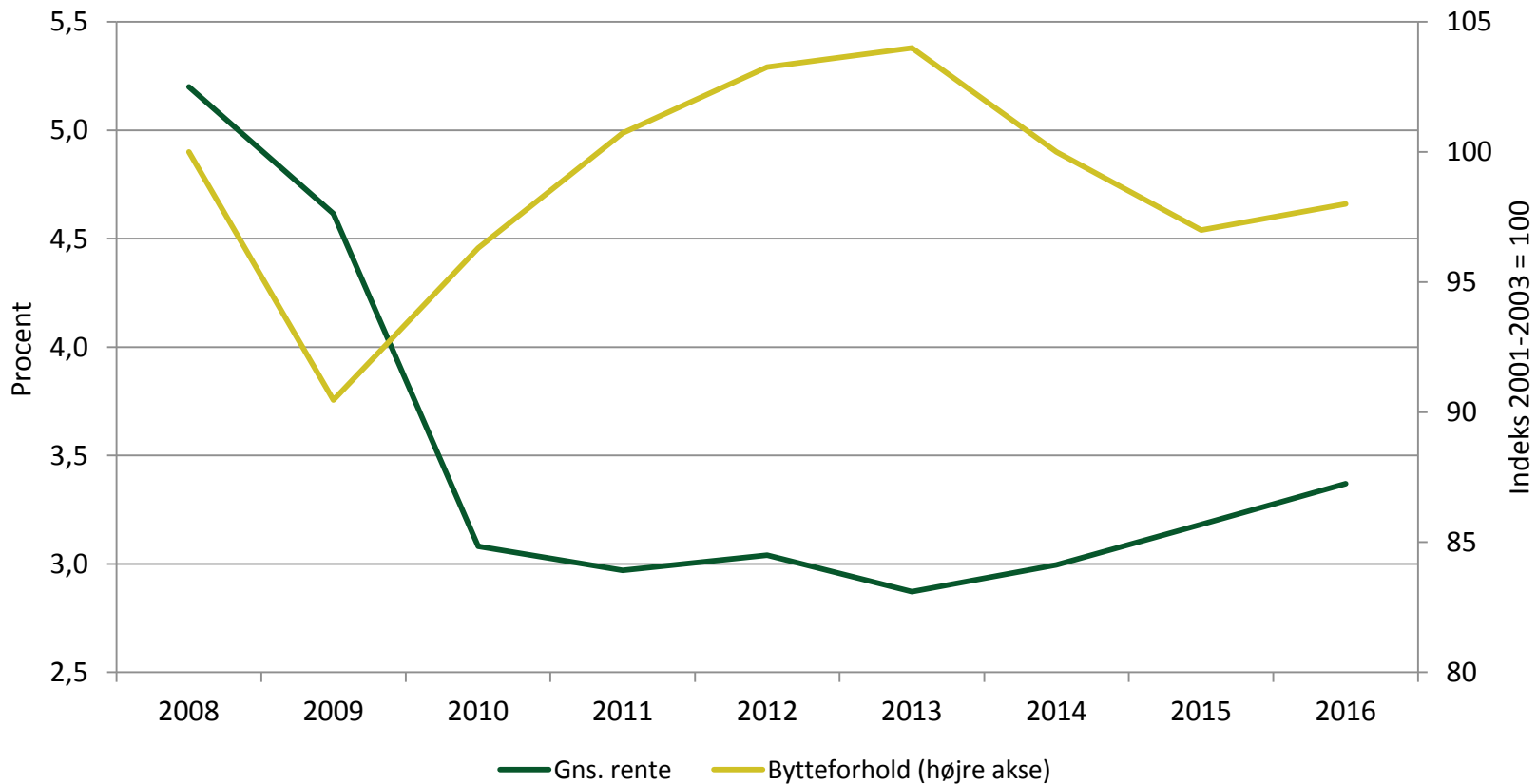
Svineprisens sæsonmønster 1985-2014



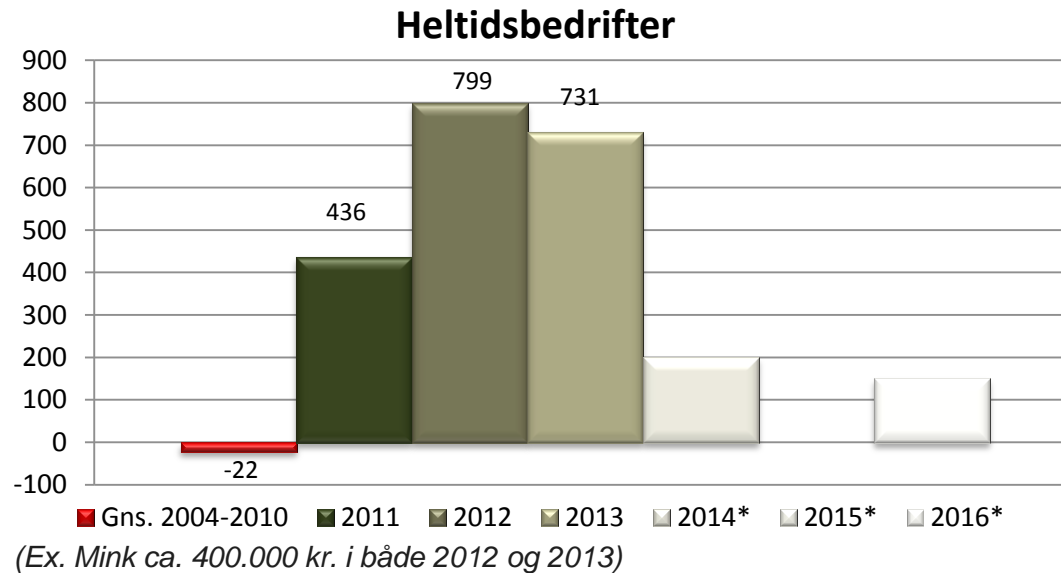
Bytteforholdet er højt og renterne lave

- Bytteforholdet toppede i 2012-2013. Fra 2014 går det nedad!
- Renten er fortsat trykket i bund af lav inflation og lav vækst i Europa.

Bytteforhold og heltidsbedrifters gennemsnitsrente, inkl. bidrag



Driftsresultater for gennemsnitlige heltidsbrug



1.000 kr.	2013	2014		2015		2016
		Juni	Sept.	Juni	Sept.	Sept.
Svineproduktion	338	637	-250 – -350	504	-450 – -600	-250 – -350
Kvægbedrifter	473	708	550 – 650	506	-100 – +100	350 – 450
Planteproduktion	549	309	100 – 200	389	250 – 350	250 – 350
Mink	3.292	215	350 – 450	135	350 – 450	350 – 450
Heltidsbrug (alle)	731	566	150 – 250	396	-100 – +100	100 – 200

Driftsgrenenes indkomst

Landbrugets driftsresultater 2011-2016

