

# Lönsamhet i internationell konkurrens

Kort sikt

***Priser, Kostnadsläge, Politik***

Medellång

***Kompetens, Teknik***

Lång sikt

***Biologisk potential, Struktur,  
Läge***

# **LÖNSAMHET =**

## **Intäkt - kostnad**

Intäkt = Skörd \* pris

Skörd = Avkastningspotential \*  
kompetens/teknik

# Avkastningspotential

- Jordens bördighet
- Jordens status (dräning, hävd)
- Nederbörd
- Klimat

## Veteskörd

*Sverige* 6 100 kg

*Skåne* 7 600 kg

*Danmark* 8 100 kg

*Tyskland* 7 800 kg

*Frankrike* 7 600 kg

*Storbritannien* 7 900 kg

## Veteskörd

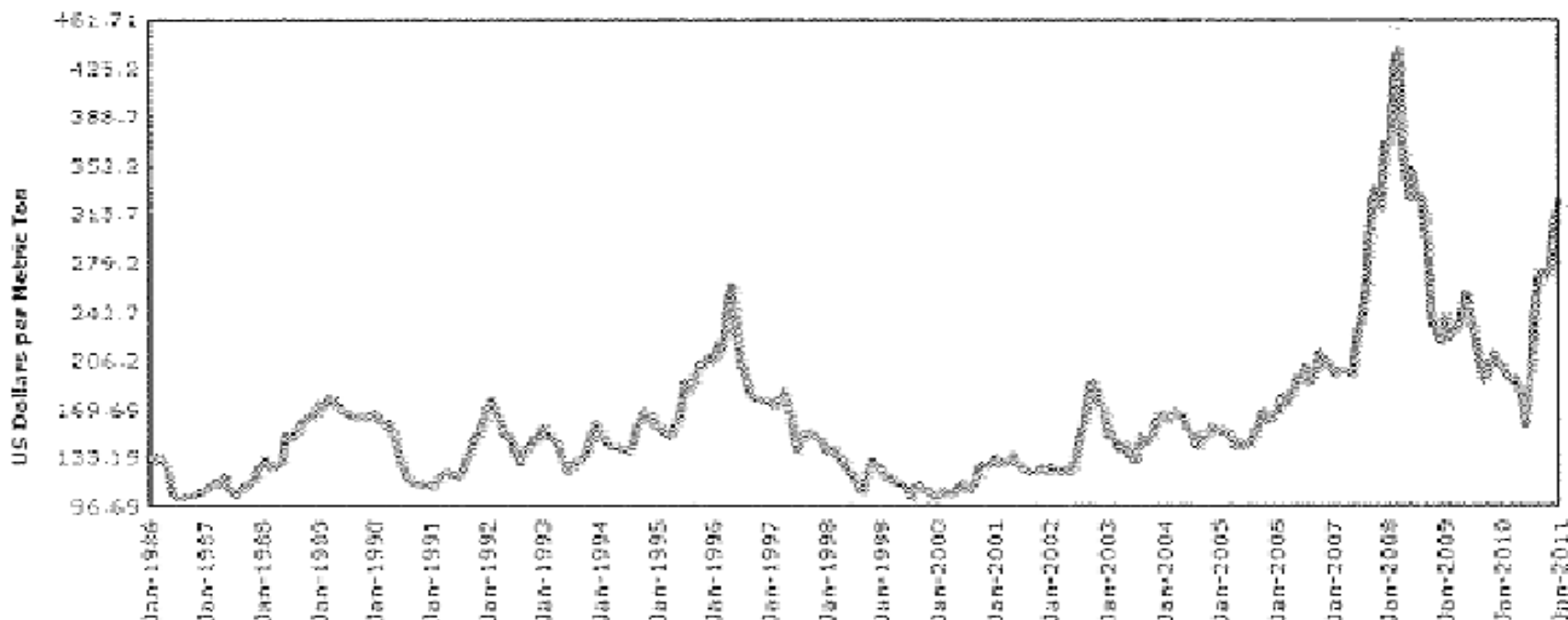
<i>USA</i>	<i>3 000 kg</i>
<i>Canada</i>	<i>2 800 kg</i>
<i>Australien</i>	<i>1 800 kg</i>
<i>Kina</i>	<i>4 800 kg</i>
<i>Indien</i>	<i>2 800 kg</i>
<i>Ukraina</i>	<i>3 100 kg</i>
<i>Ryssland</i>	<i>2 300 kg</i>
<i>Polen</i>	<i>4 200 kg</i>

# Vetepris Chicago

## Wheat Monthly Price

Range [6m](#) [1y](#) [5y](#) [10y](#) [15y](#) [20y](#) [25y](#) [30y](#)

Jan 1986 - Jan 2011: 194.260 (146.86 %)



## Pris påverkas av

- *Fungerande marknad = konkurrens*
- *Avstånd till marknad*
- *Närhet till hamn*
- *Politisk påverkan*

# Produktionskostnad på sikt

## Struktur:

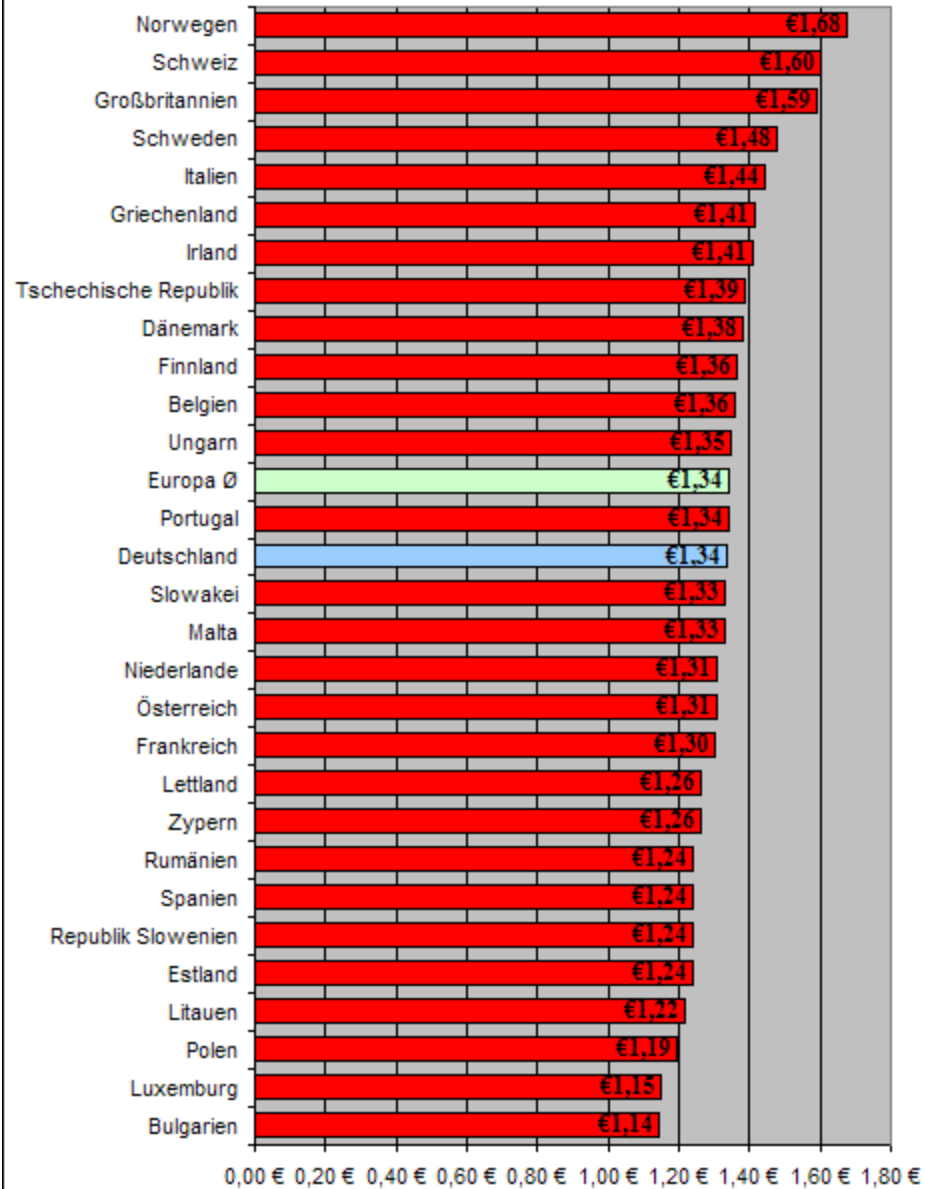
- Fältstorlek, arrondering
- Samlad/splittrad ägobild
- Markförhållande

## Samhälle:

- Miljö
- Politik, skatter
- Kostnadsbild, löner



## Diesel-Kraftstoff



# Internationell konkurrent ?

## Alpcot Agro Ryssland

- 70 000 ha
- 1400 kg/ha (2600 kg 2009)

# Produktionskostnad Alpcot

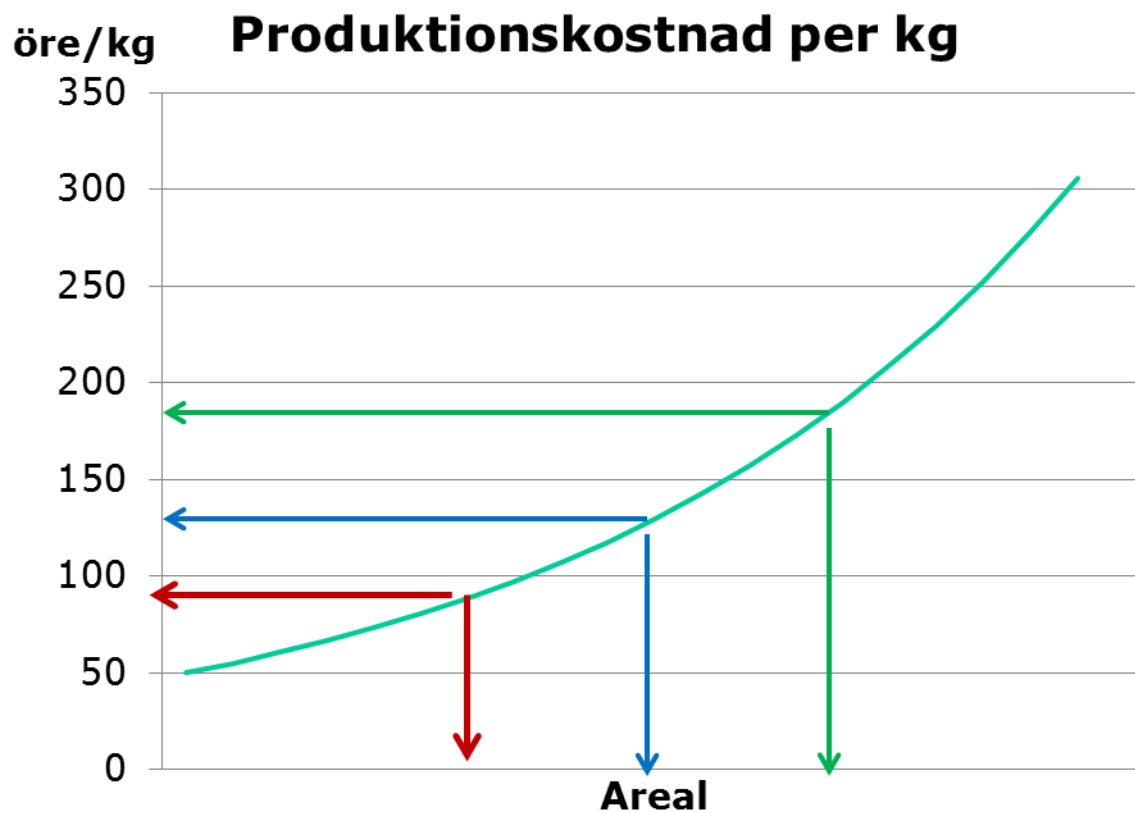
	per ha	per 2000 kg	3000 kg	SKÅNE
Utsäde	500 kr	25	17	8
Gödsel	470 kr	24	16	24
Växtskydd	300 kr	15	10	15
Drivmedel	300 kr	15	10	8
Managem	450 kr	22	15	10
Inhyrt	130 kr	6	4	
Säkerhet	90 kr	5	3	0
Personal	1000 kr	50	33	19
Underhåll	60 kr	3	2	10
Avskrivn	1000 kr	50	50	16
Ränta	600 kr	30	20	13
Summa	4900 kr	245 öre	163 öre	123 öre

# Nordamerika / Australien

*Lönsamhet vid låg skörd?!*

- *Mycket god struktur*
- *Stabilt skördeklimat*
- *Låga maskin- och arbetskostnader*
- *Professionella på marknaden*

# Markkostnad? Jordränta / arrende



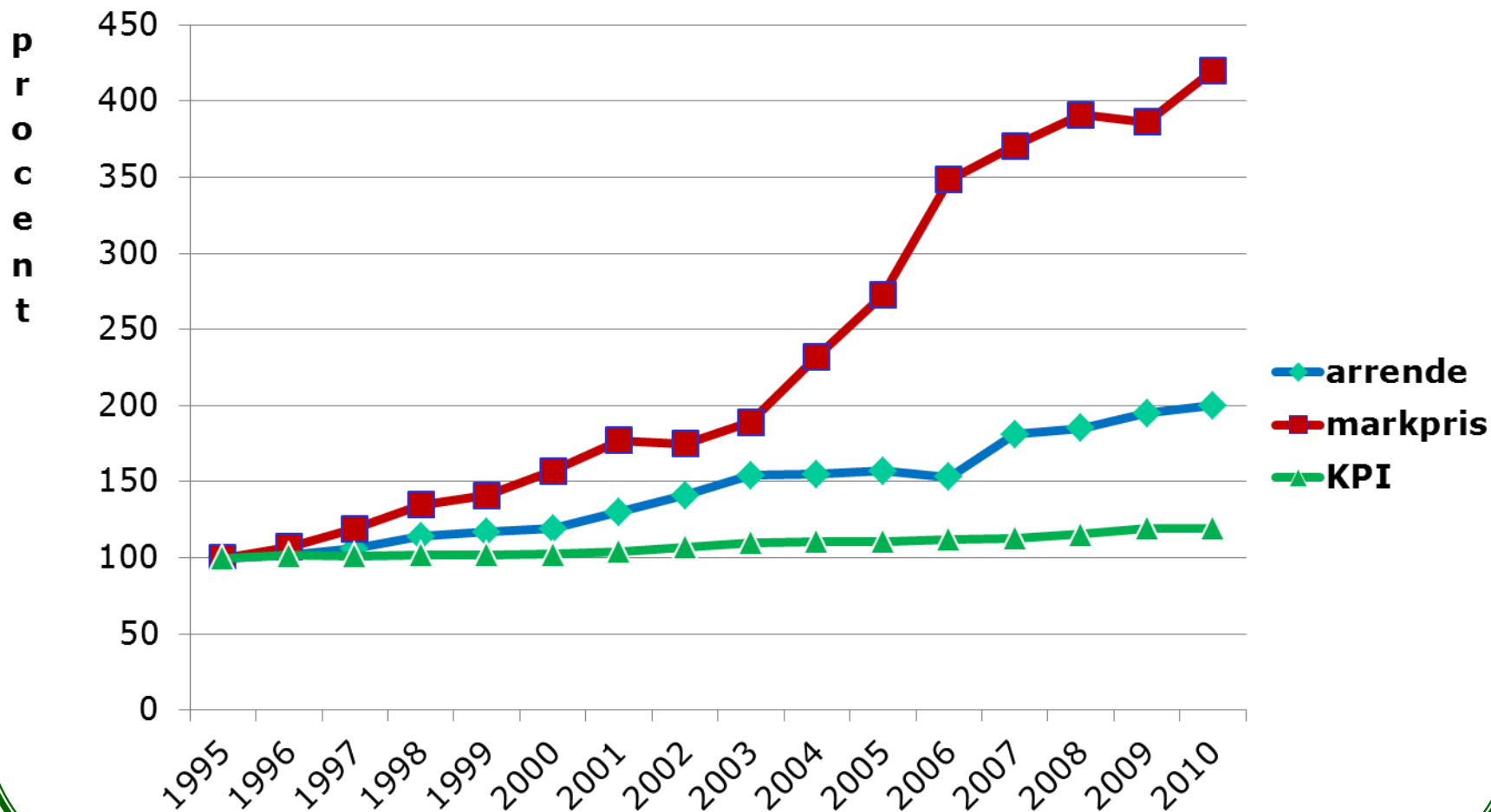
## Markkostnad

- På sikt styrs priset av produktionskostnaden för det sist producerade kilot.
- Skillnad mellan produktionskostnad och pris (vinst per kg) kapitaliseras i arrende och markpriser.
- Först när TB för spannmål är lägre än alterantivvärdet påverkas produktionen.



Hushållnings  
sällskapet

# ÖKAD JORDRÄNTA!



# Grannland 1

## Storbritannien Skåne

Skörd Vete	7 900 kg	7 600 kg
Markpris normal	185 000 kr	
topp	240 000 kr	
Arrende 2011		
Genomsnitt	2 000 kr	
East Anglia	3 000 kr	

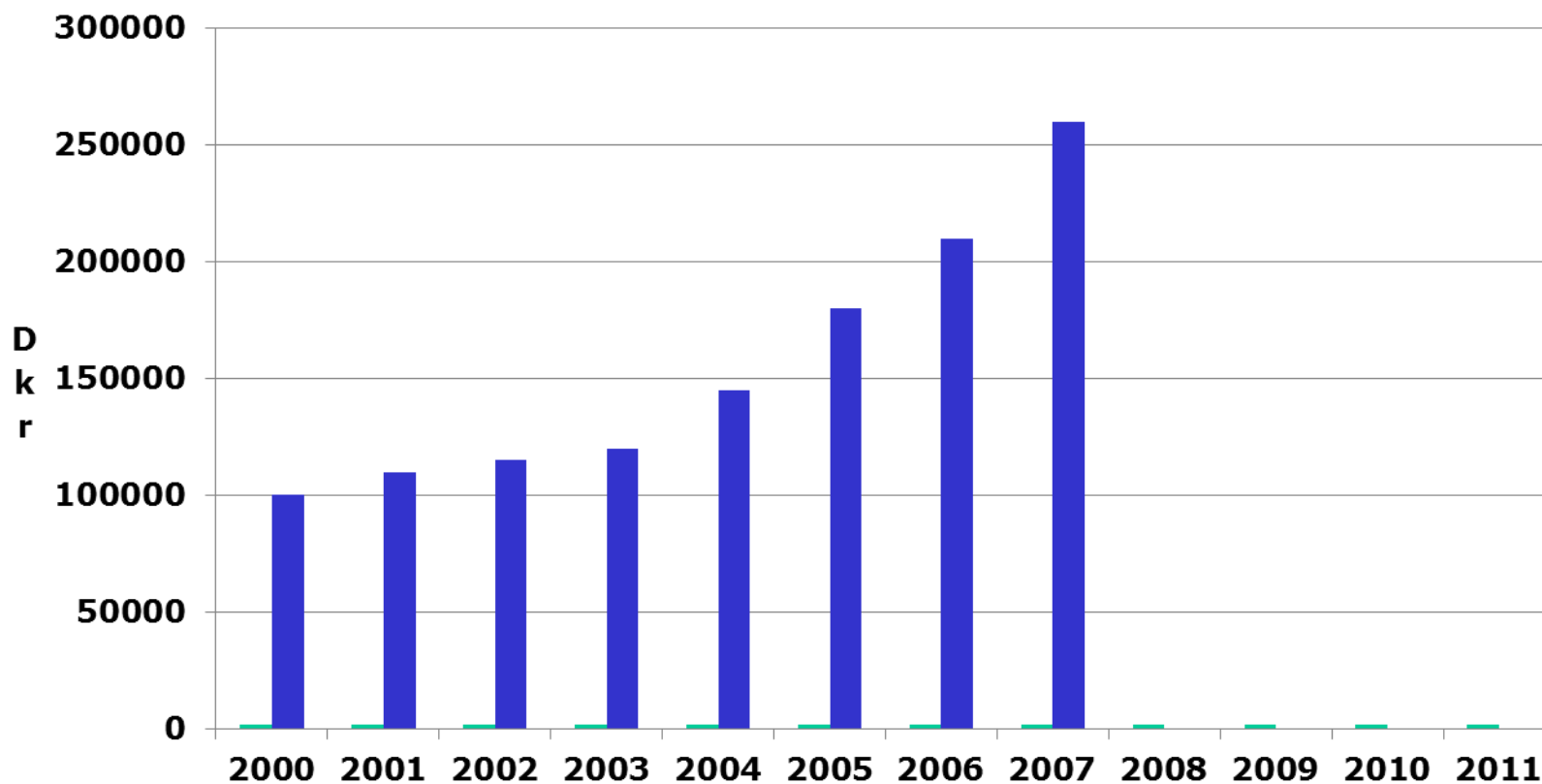




Hushållnings  
sällskapet

# Grannland 2

## Danska markpriser

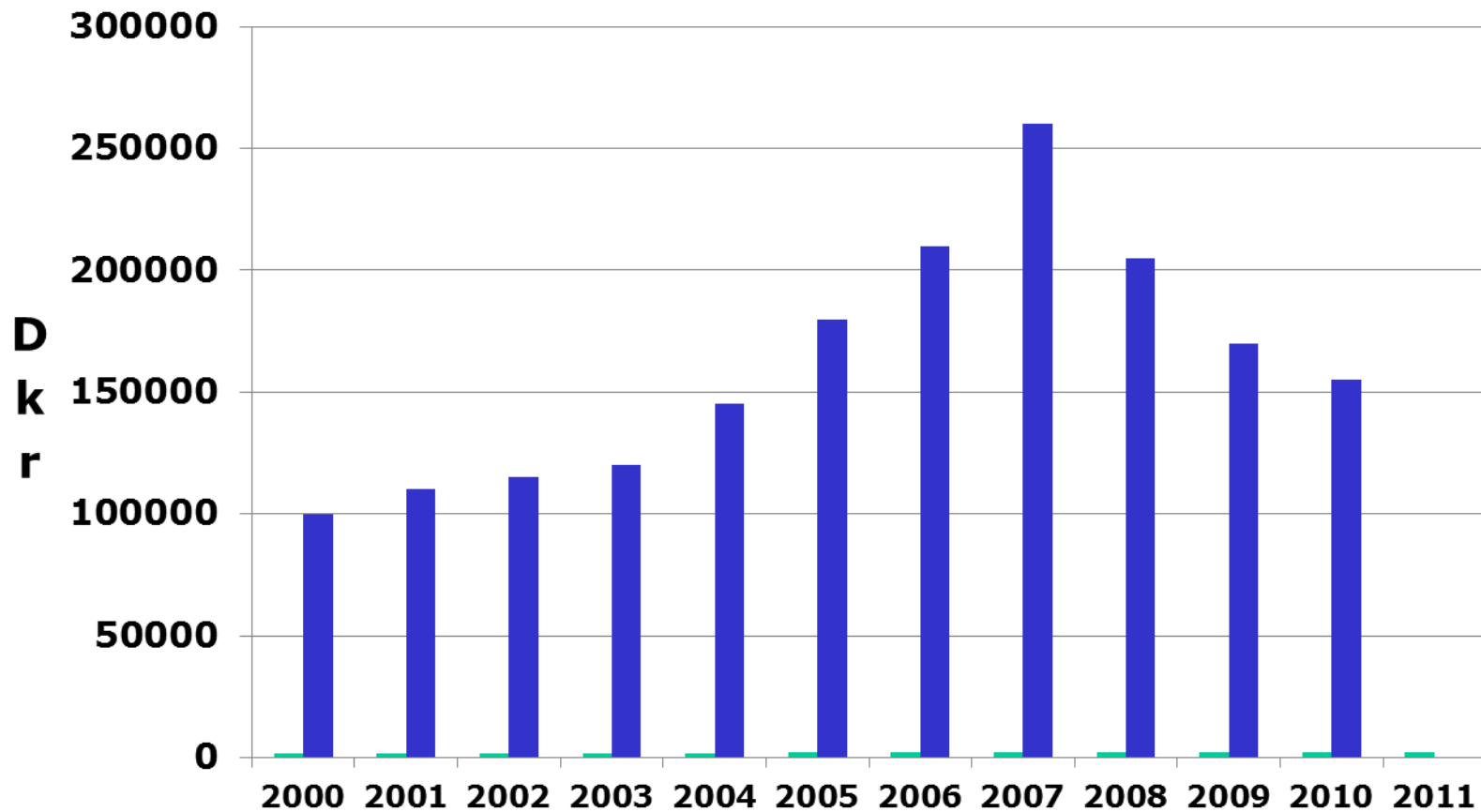




Hushållnings  
sällskapet

# Grannland 2

## Danska markpriser



## **SLUTSATSER**

### **Slättbygden i Skåne har god konkurrensförmåga !**

- + Hög avkastningspotential
- + Bra marknadsläge
- + Hög kompetens/teknik
- Struktur viss merkostnad
- Behov av bättre konkurrens på marknader
- Politiska regleringar begränsad nackdel

## **Den enskilde *Lantbrukarens* konkurrenskraft avgörs av:**

- Rätt markkostnad
- Mark i god struktur och hävd
- Kunskap, intresse i odling och marknad
- Effektiv teknik
- Tillräckligt stor

# OROSMOLN

## **Stagnerande bördighet !**

- Växtföljder
- Växtnäring
- Odlingsteknik
- Dränering
- Arrenden - kortsiktighet