

Innovationscenter  
for Økologisk Landbrug

# Er der potentiale og plads til ærterne?

FoodDay 2023

Chefkonsulent Inger Bertelsen

[iber@icoel.dk](mailto:iber@icoel.dk)

[www.icoel.dk](http://www.icoel.dk)



Finansieret af  
Den Europæiske Union  
NextGenerationEU

STØTTET AF

Fonden for **økologisk landbrug**



# Potentiale i ærter

## Største fordele

- Forbrugerne kender ærter
- Alle ærter smager godt, men forskelligt
- Der findes rigtig mange sorter
- Det danske klima er godt til ærter
- Landmænd kender til dyrkning af ærter
- Hurtig opskalering er mulig
- Succeshistorie: Ingrid ært, Lollands rosin

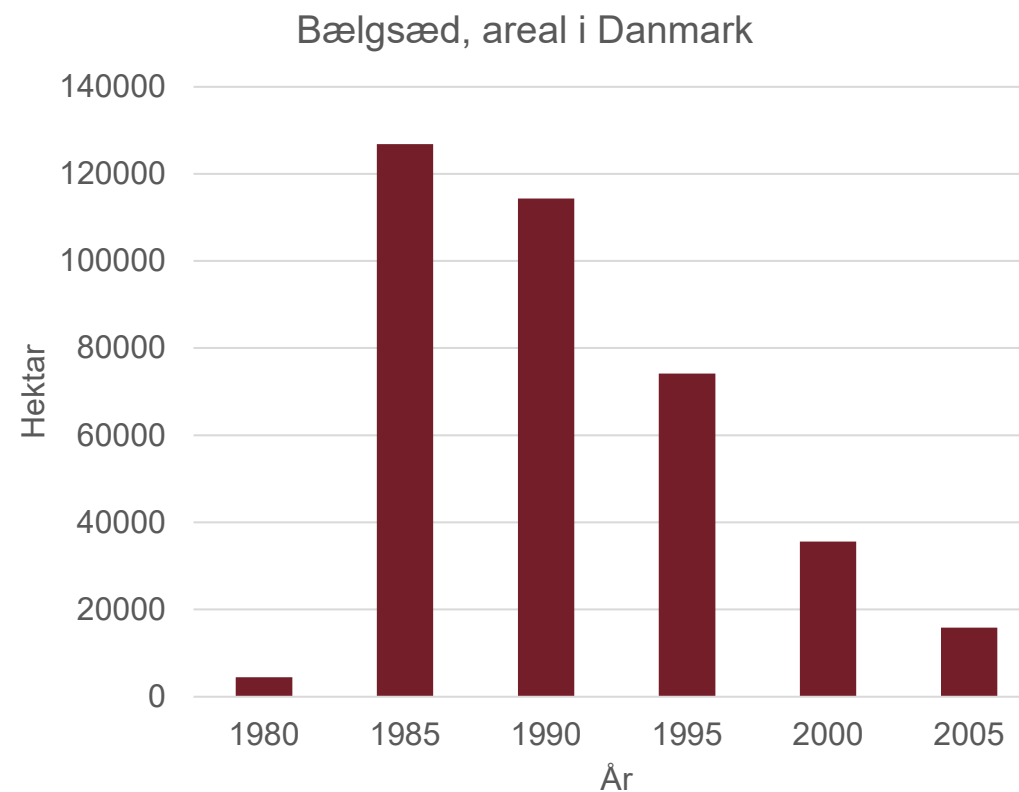
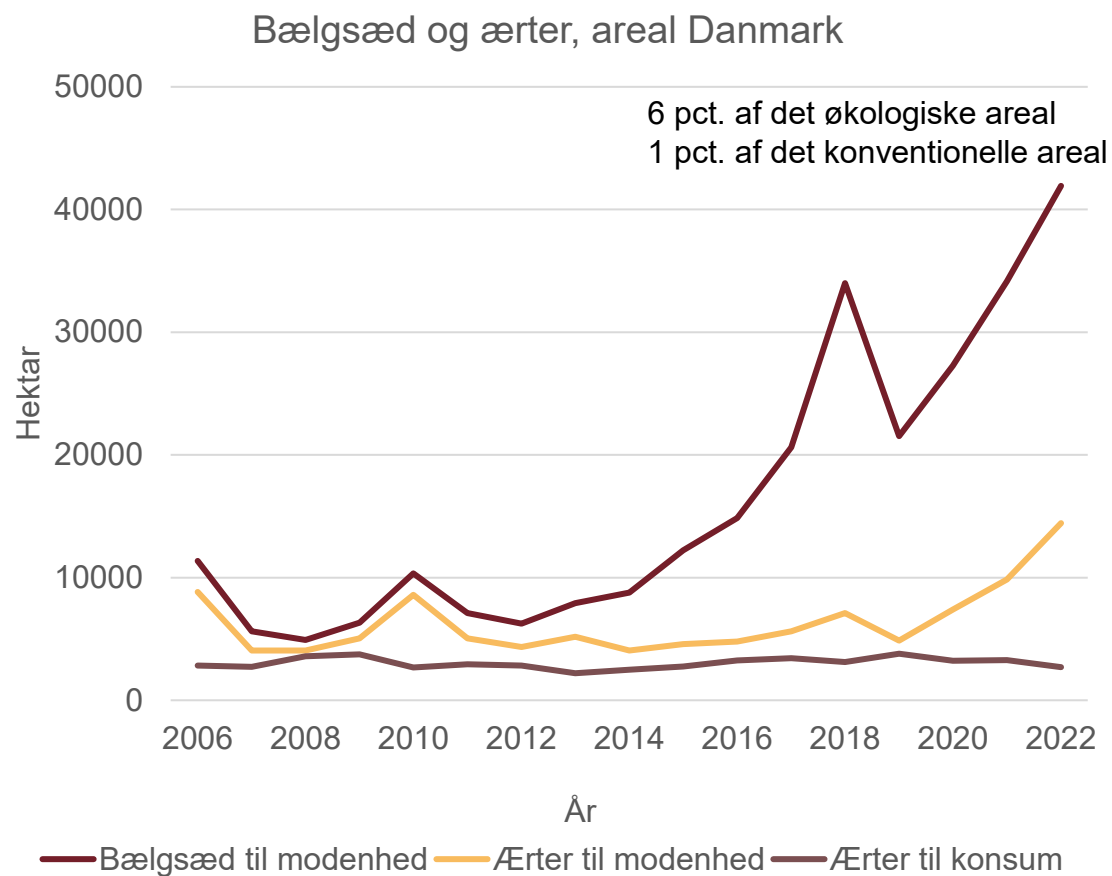


# Udfordringer ved ærter

- Forbrugerne og køkkener skal lære at bruge tørre ærter
- Behov for flere opskrifter med ærter
- Dyrkningsegnethed i de ønskede sorter
  - Udbytte
  - Ukrudtskonkurrenceevne
  - Afgrødehøjde ved høst
- DB i forhold til andre afgrøder
- Udbud af udsæd af mere specielle sorter
- Ingen dansk forarbejdning til ærteprotein
- Sædskiftesygdomme – specielt *Aphanomyces euteiches*



# Det dyrkede areal – nu og tidligere





Tak for opmærksomheden

