

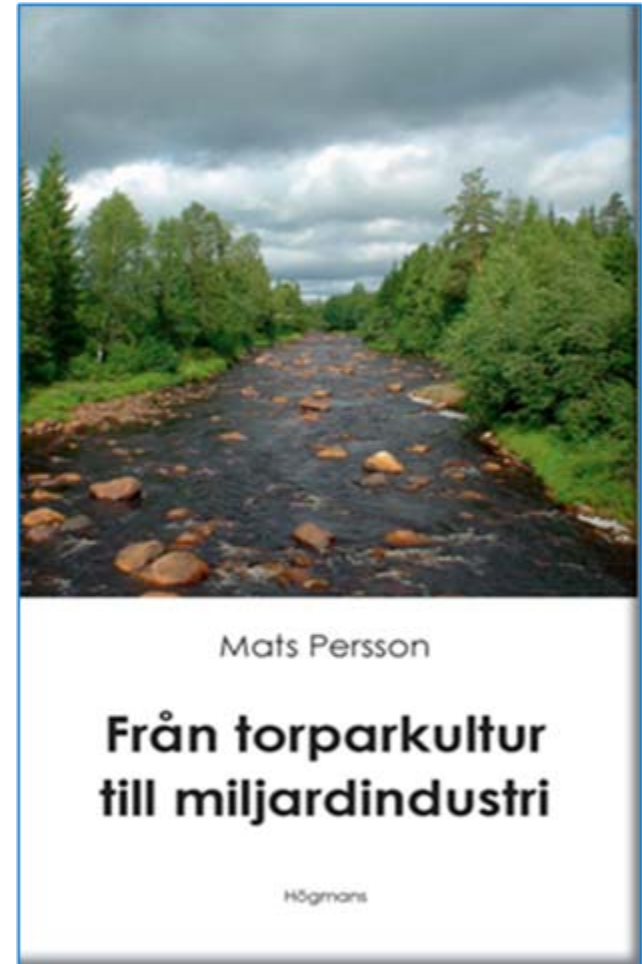


# Skogens vilt

Naturresurs i  
mångmiljardklassen

Hotad och ifrågasatt

Finns på [www.kulturkoppra.se](http://www.kulturkoppra.se)





# Kort historik

- Befolkningsexplosionen
- Skogsbygderna befolkades
- Rovdjuren trycktes tillbaka
- Skogens bete för tamdjur och viltet, förutsättning för överlevnad
- 1950- och 1960-talen glansperiod
- 1970- och 1980-talen avfolkning



# Viltet som matproducent

- Tar tillvara sommarens överflöd av bete
- 2009 producerades ca 15 000 000 kg viltkött
- Motsvarar:
  - 12 % jämfört med Sveriges nötköttsproduktion
  - 3 ggr större än Sveriges fårköttsproduktion
  - 10 ggr större än produktionen av renkött
- Rekordåret 1983 producerades mer än dubbla volymen viltkött



# Vargen

- Fiender: människan, svält, sjukdomar, egna
- Bytesdjur älg, rådjur, småvilt, tamdjur
- Vargpar/varg 100 till 150 byten per år
- Äter 1 – 3 ggr lämnar bytet till andra
- **Antal beror av vilttäthet inte matbehov**
- Rialavargarna under mars april 1 rådjur per dag
- Norra Värmland rådjuret nästan utrotat
- Antal vargar idag mer än 300



# Älgstammen

- 200 000 vinterstam, skogsbrukets kompromiss
- Beskattning hösten 2009 hela landet 80 000
- Beskattning i varglänen 19 000 till 20 000
- 300 vargar tar 20 000 till 30 000 byten per år
- Varav 7000 till 10 000 älg
- Libergs föreslagna 800 skulle kräva 50 000 till 80 000 bytesdjur per år
- Kanske upp till 20 000 älgar per år



# Effekter på älgstammen

- Ökad vargstam kräver
  - Lägre jaktkvoter eller
  - Ökat vinterbestånd av älg
- 800 vargar kräver
  - Förbud mot jakt på älg i varglänen eller
  - Fördubblat vinterbestånd av älg



# Metoder för köttproduktion

## 1. Intensiv uppfödning ex:

- Höns, grisar och nötboskap på stall eller liknande

## 2. Fritt betande tamdjur:

- Får, kor, ren mm, med eller utan stängsel

## 3. Extensiv uppfödning

- Vilt som älg, rådjur, hjort, vildsvin mm



# Krav på produktionsmetoder

- Klimatsmart
- Ekologiskt
- Miljövänligt och uthålligt
- Djurvänligt
- Närproducerat
- Samtidigt mera rovdjur
  
- Hur matchar kraven metoderna?



Typ av  
uppfödning

Klimat  
smart

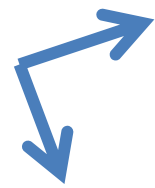
Ekologisk,  
mål 10%

Miljö  
vänlig

Djur-  
vänlig

Närprodu-  
cerat

Intensiv  
på stall



Betande  
i hagar  
på slätter



Extensiv  
klövvilt





# Stora rovdjursstammar

- Omöjliggör fritt bete i skogen
- Decimerar klövviltstammar till ej beskattningsbara
- Ökad intensiv djuruppfödning och/eller ökad import av nötkött
- Ger negativa klimat och miljöeffekter
- Månghundraåriga kanske mångtusenåriga levnadssätt och kunskaper går förlorade
- Betet i skogen används för rovdjursuppfödning



# Att fundera på

- 1900 till 2010 befolkningsökning med 78%
- Behöver vi skogarnas bete för att försörja en växande befolkning och rädda klimatet?
- Eller skall vi importera sojabönor från Amazonas skövlade regnskogar och använda som djurfoder?



# Skogens vilt

Naturresurs i  
mångmiljardklassen

Hotad och ifrågasatt

Finns på [www.kulturkoppra.se](http://www.kulturkoppra.se)

