

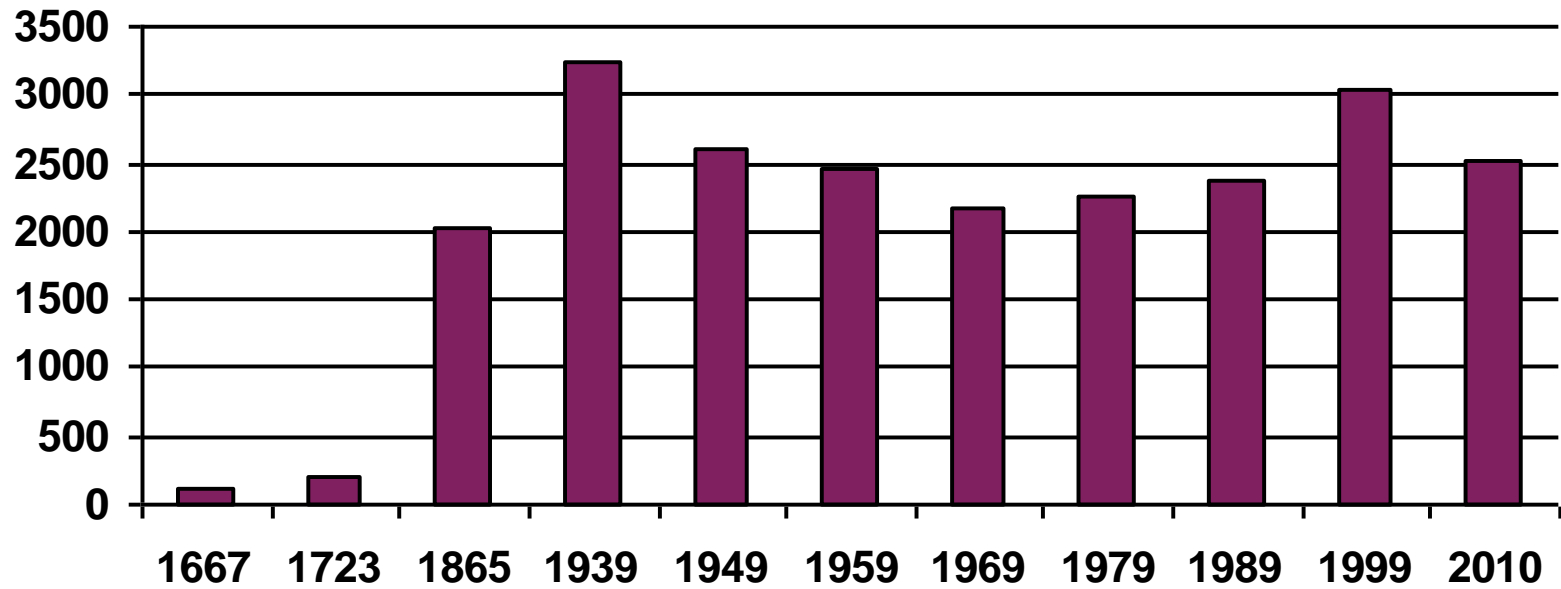
**Grønn sone:** Beitedyra skal ha prioritet. Virkemidler er lisensfelling, kvotejakt og skadefelling.

**Blå sone:** Differensiering mellom viktige beiteområder og viktige rovviltområder. Virkemidler: Kvotejakt, lisensfelling, skadefelling lettere forebyggende tiltak.

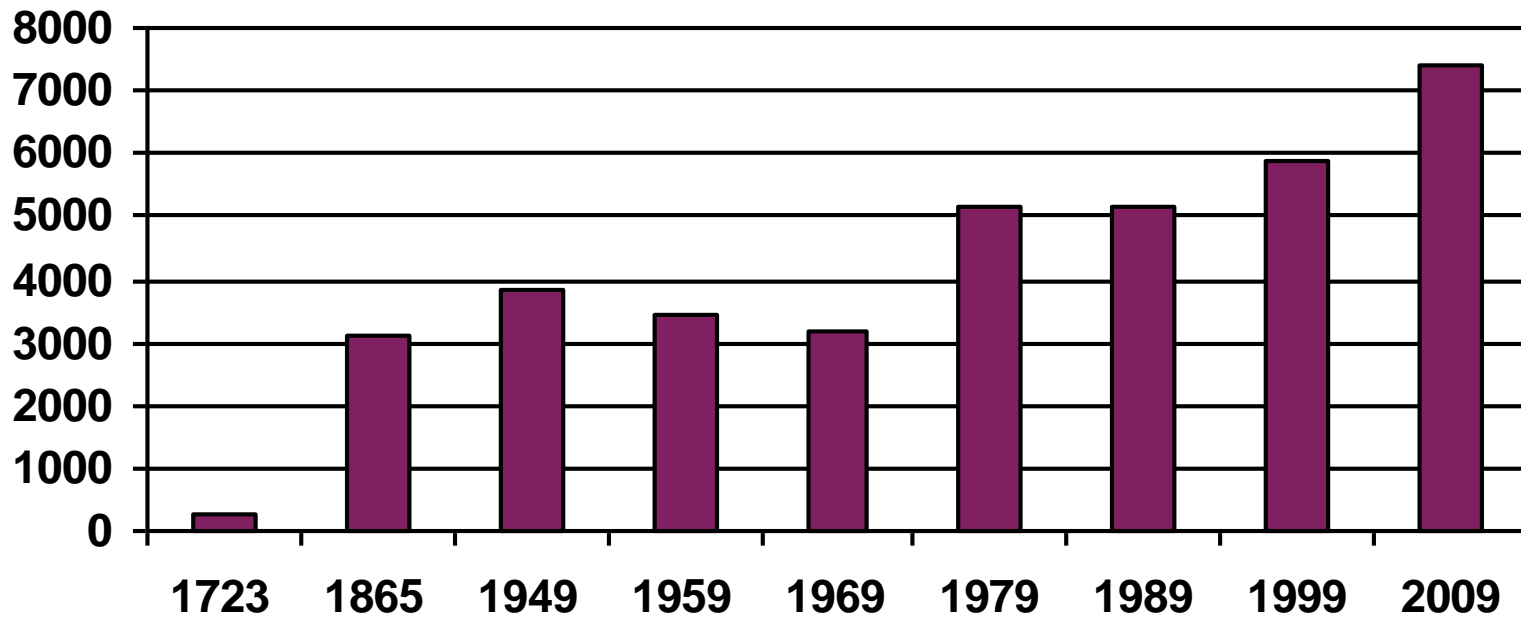
**Gul sone:** Viktig område for å nå bestandsmålsettingene for rovvilt. Virkemidler: Tynge forebyggende tiltak, kvotejakt på gaupe, på sikt lisensfelling på bjørn og ulv.

<i>Antall husdyr</i>	<i>1990</i>	<i>1995</i>	<i>2000</i>	<i>2005</i>	<i>2010</i>
<i>Mjølkekyr</i>	1.021	947	831	760	746
<i>Ammekyr</i>	2	44	53	123	151
<i>Ungdyr</i>	1.836	1.748	1.673	1.649	1.479
<i>Vinterfora sau</i>	5.674	5.828	5.737	6.689	7.414
<i>Mjølkegeit</i>	633	511	443	452	376
<i>Slaktekylling</i>	-	-	-	-	329.793
<i>Revetisper</i>	1.741	2.099	675	825	0

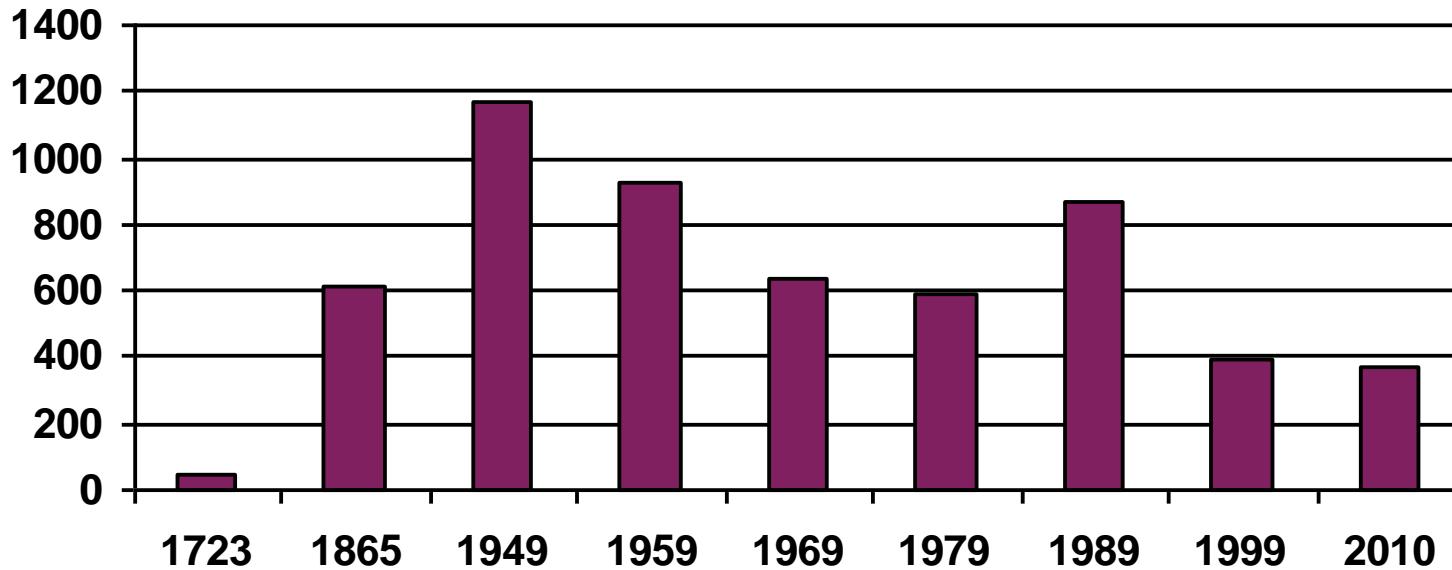
# Antall storfe i Fолldal



# Antall vinterfora sauer i Folldal



# Antall mjølkegeiter i Folldal



# Verdien av utmarksbeite

<i>Dyreslag</i>	<i>Antall Beitedyr</i>	<i>Antall beitedager</i>	<i>Foropptak pr.dag (forenheter)</i>	<i>Sum foropptak</i>
<i>Sau</i>	ca 17.500	90	1,0 f.e	1.575.000
<i>Geit</i>	550	80	1,0 f.e	44.000
<i>Storfé</i>	Ca 720	60	5,0 f.e	432.000
<i>Hest</i>	22	80	5,0 f.e	8.000
<i>Villrein*</i>	918	90	2,0 f.e	165.000
<i>Elg*</i>	550	90	4,0 f.e	198.000
<i>Rådyr</i>	ubetydelig			
<i>Totalt</i>				2.422.000

## Utmarksbeite sau, geit, storfe, hest utgjør:

Økonomiske verdien av utmarksbeite:

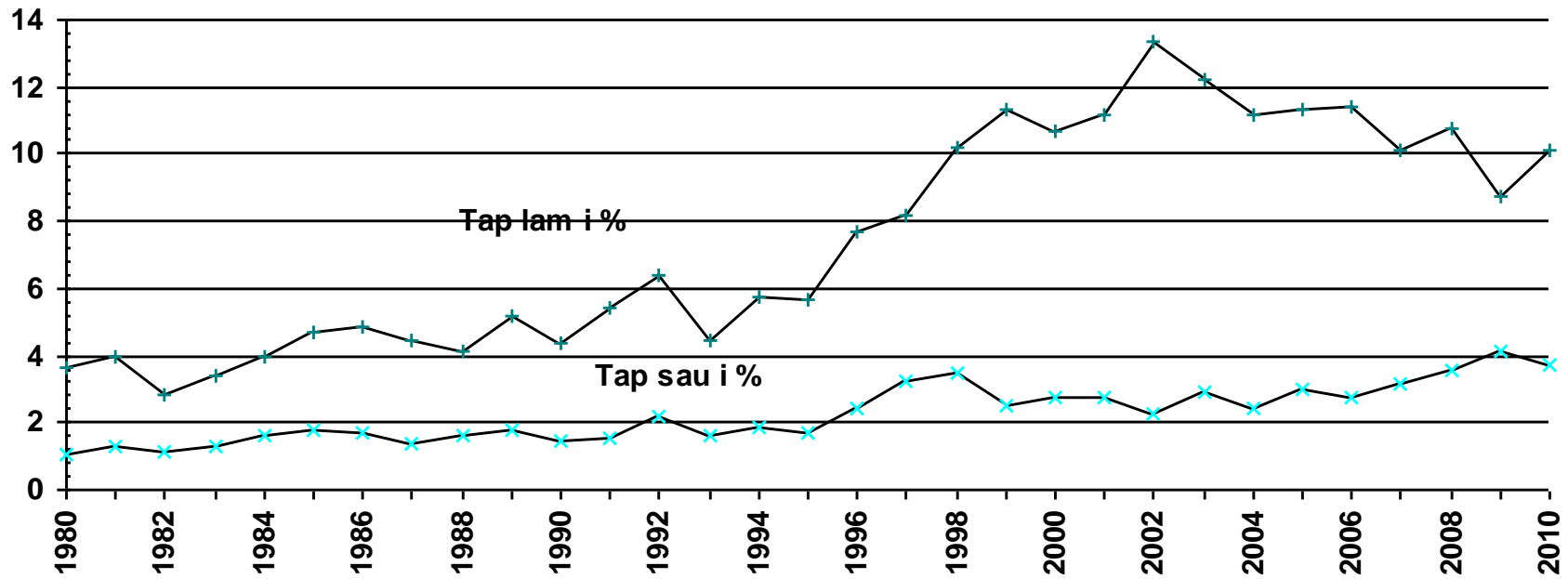
- $2,06 \text{ million forenheter} \times 3 \text{ kr/forenheter} = 6,18 \text{ million kroner}$

Ved avling 250 forenheter pr dekar:

- $2,06 \text{ million forenheter} / 250 \text{ forenheter/dekar} = 8200 \text{ dekar}$

# Tapsutviklinga organisert beitebruk Folldal

- Tapsutviklinga organisert beitebruk 1980 - 2009 for voksne sauer og lam.
- y-aksen viser tap i %. x-aksen årstall.





## Rovviltkonflikten i Folldal

- Jerveskader, hannbjørner
- Dokumentasjon/erstatninger.
- Grønn sone i forvaltningsplan – hva betyr det i praksis?
- Skadefellingsforsøk på barmark – ressurskrevende.
- Hiuttak jerv, sporsnøjakt på bjørn mer effektivt.
- Forebyggende tiltak, tidlig sanking, kadaverhund prosjekt.