

# Skikretsting og vårmøter 2023

## Oppland Skikrets

Lørdag 13. mai

Sillongen Toten Hotel, Bøverbru



### Innkalling

Skikretsstyret kaller med dette inn til Skikretsting, jf. Lov for Oppland Skikrets, § 13.

- **Sted:** [Sillongen Toten Hotel](#), Bøverbru
- **Tid:** Lørdag 13. mai kl. 10.00

### Rammeprogram

- Kl. 09.30 Registrering
- Kl. 10.00 Tingforhandlinger
- Kl. 11.45 Utdeling av plaketter, fat og priser
- Kl. 12.00 Lunsj
- Kl. 13.00 Grenvise fag-/vårmøter

### Representasjon

På skikretstinget møter med stemmerett, ihht. Lov for Oppland Skikrets, § 14:

- a) Skikretsens styre
- b) Representanter fra lagene etter følgende skala:
  - Klubber med medlemstall inntil 100 2 representanter
  - Klubber med medlemstall fra 101 3 representanter

Representanter fra idrettslagene må være valgt på årsmøte eller oppnevnt at styret etter fullmakt fra årsmøtet og meldt skikretsen senest torsdag 14. mai på eget [fullmaktsskjema](#). Alle representanter må være påført skjemaet.

### NB! Kjønnfordeling

På skikretstinget skal det være representanter av begge kjønn. Kjønnfordelingen i medlemsmassen i skikretsen skal være retningsgivende for sammensetningen. For klubber som sender 2 eller 3 representanter, skal begge kjønn være representert, jf. NIFs lov § 2-4.

## **Påmelding**

[Klikk her](#) for påmelding til Skikretstinget, **siste frist mandag 1. mai.**

I tillegg må klubben sende inn et signert [fullmaktsskjema](#) til kretskontoret, pr. post eller e-post, se eget vedlegg, **siste frist torsdag 4. mai.**

## **Innmelding av saker**

Organisasjonsledd som ønsker å fremme saker på tinget, må sende disse inn skriftlig til Oppland Skikrets, [oppland.skikrets@skiforbundet.no](mailto:oppland.skikrets@skiforbundet.no), senest lørdag 29. april.

## **Sakliste**

Fullstendig sakliste med vedlegg legges ut på kretsens hjemmeside senest 1 uke før tinget, i tillegg til å sendes ut til påmeldte representanter.

Med hilsen

**OPPLAND SKIKRETS**

Kjetil Dahlen /sign/  
kretsleder

Ellie Lein /sign/  
administrasjonssjef