



## Føremelding med løypestatus fra Skiforeningen

Visste du at du kan vise føremeldingen fra Skiforeningen direkte på dine egne nettsider? Også sykkelruter, turforslag og mye annet spennende innhold fra **Markadatabasen** kan vises på samme måte. Dette er noe helt annet en bare en vanlig link til f.eks. føremeldingen – det er et system der de som besøker det nettstedet som du har ansvar for, ser hver enkelt løype med preppstatus – som en integrert del av dine sider. Du plukker selv ut løypene du ønsker å vise. Evt. kan du vise alle løypene i et bestemt område, f.eks. Nordmarka nord.

Nedenfor ser du hvordan du kan vise føremeldingen på de nettsidene som du har ansvar for. Du kan også vise annet innhold fra Markadatabasen enn føremelding på dine egne nettsider. Det står beskrevet i dette dokumentet:

<http://www.skiforeningen.no/cgi/doc.cgi?id=60>

### Hva tilbyr vi?

Hver dag i skisesongen legger Skiforeningen ut føremelding for Osloområdet, Mossemarka, Follomarka, Nesoddmarka, Hurummarka, Hadelandsåsene, Gjøvik, Toten, Land, Nannestad, Hurdal, Nes og Eidsvoll. Føremeldingen består av en kort beskrivelse av **forholdene** i de ulike områdene og av lister med over 1000 navngitte løyper der du ser hvilken prepareringsstatus hver enkelt løype har. Du kan altså se om en løype prepareres i dag, eller er preparert i går eller tidligere. Du kan også se om løypa normalt prepareres med scooter eller med prepareringsmaskin for klassisk stil, fri teknikk eller begge deler. Løypa beskrives i tekst og bilder, du ser hvor lang den er, hvem som preparerer den, og hvor den går i terrenget. Den vises både på topografisk kart (med høydeprofil), Google Maps og Google Earth. Les mer om føremeldingen i denne artikkelen

<http://www.skiforeningen.no/cgi/newsshow.cgi?id=1931>

### Hva kan du vise på dine sider?

All denne informasjonen ligger på Skiforeningens nettsider, under adressen

[www.skiforeningen.no/marka/forem/](http://www.skiforeningen.no/marka/forem/)

Du kan selvsagt linke direkte til føremeldingen på våre sider. Men det kan kanskje være vel så attraktivt å vise hele eller deler av denne informasjonen på det nettstedet som du har ansvar for. Vår erfaring viser at mange ser på dette som interessant og brukervennlig informasjon som er med på å gjøre nettstedet mer spennende - og dermed bidrar til å øke trafikken.

Du kan bl.a. velge mellom å vise

- føremelding for alle områder
- føremelding for de områdene du selv velger
- føremelding for utvalgte enkeltløyper innenfor ett eller flere områder
- føremelding for løyper som prepareres av en bestemt organisasjon/kommune
- føremelding for en spesiell type løyper, for eksempel lysløyper
- løypene sammen med – eller uten – innledende tekst og bilde fra området

Det koster ingen ting å benytte systemet. Men det er nødvendig å registrere seg for å bruke det. Dette skyldes at vi ønsker å ha kontroll og oversikt over bruken bl.a. for å sikre oss mot eventuell overbelastning av Markadatabasen. Kontakt oss via dette kontaktskjemaet dersom du er interessert:

<http://www.skiforeningen.no/marka/kontakt/?Omraade=7>

Da vil du få tilsendt den informasjonen du behøver for å komme i gang. Vi bistår fram til alt er på plass på dine sider.

## Hvordan ser det ut?

Tilbudet passer bl.a. for idrettslag, organisasjoner, aviser, kommunale nettsteder, nettportaler osv. som har en lokal tilhørighet til de områdene som dekkes av Skiforeningens føremelding.

Her ser du noen eksempler:

Nettsted	Adresse
Langrenn.com	<a href="http://www.langrenn.com/oslomarka.17416.no.html">http://www.langrenn.com/oslomarka.17416.no.html</a>
Budstikka	<a href="http://www.budstikka.no/lyst/f%C3%B8remeldinger">http://www.budstikka.no/lyst/f%C3%B8remeldinger</a>
Eidsvoll Ullensaker Blad	<a href="http://www.eub.no/nyttig/marka/">http://www.eub.no/nyttig/marka/</a>
Avisen Hadeland	<a href="http://www.hadeland.net/Nyheter/lokale_nyheter/article3416901.ece">http://www.hadeland.net/Nyheter/lokale_nyheter/article3416901.ece</a>
Østlandets Blad	<a href="http://www.oblad.no/folloliv/aktiv">http://www.oblad.no/folloliv/aktiv</a>
Nittedalsporten	<a href="http://www.nittedalsporten.no/nyttig/foremelding.html">http://www.nittedalsporten.no/nyttig/foremelding.html</a>
Lilloseter	<a href="http://www.lilloseter.no/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=63&amp;Itemid=72">http://www.lilloseter.no/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=63&amp;Itemid=72</a>
Gjøvikregionen Turistkontor	<a href="http://www.gjovik.com/no/Aktiviteter/Ski1/Foremelding/">http://www.gjovik.com/no/Aktiviteter/Ski1/Foremelding/</a>
Øståsen skiløyper	<a href="http://www.hadeland-ski.no/loypestatus_ny.htm">http://www.hadeland-ski.no/loypestatus_ny.htm</a>
Vestby kommune	<a href="http://www.vestby.kommune.no/skiloeyper.78403.no.html">http://www.vestby.kommune.no/skiloeyper.78403.no.html</a>

## Hvordan gjør du det?

Som du ser av eksemplene ovenfor, vises løyper og evt. tekst og bilde inne i rammer (frames). Når du kontakter oss, får du tildelt en *organisasjonskode*. Denne setter du inn i et HTML<sup>1</sup> fragment som du legger inn på nettsiden din. Denne HTML-koden vil starte opp et såkalt *skript* som henter den informasjonen du vil ha inn på sidene dine. Organisasjonskoden er "nøkkelen" som gir tilgang til den informasjonen du ønsker å motta. Den enkleste måten å benytte skriptet på, er ved hjelp av såkalte "inline frames" (IFRAME).

## Skriptet som gir tilgang

Eksempelet nedenfor viser hvordan en bruk av skriptet kan gi deg status for to utvalgte løyper. Alt som står i denne skraverte boksen skal legges inn som HTML-kode på den nettsiden man ønsker å vise informasjonen.

```
<IFRAME
scrolling="auto"
frameborder="0"
src="http://www.skiforeningen.no/marka/loyper_by_id.cgi?org=5&loypeid_in=49,52"
width="500"
height="300"
marginheight="10"
marginwidth="10">
</IFRAME>
```

Dette skriptet brukes av et nettsted som har fått tildelt organisasjonskode **5** og som viser status for løype nummer **49** og **52** i Markadatabasen. Det skal være komma mellom løypenumrene. Numrene finner du på denne adressen:

<http://www.skiforeningen.no/marka/loyper/>

<sup>1</sup> HTML er det kodespråket vanlige nettsider er laget i

Men det er mange måter å vise preppstatus på, og de forskjellige mulighetene er beskrevet nedenfor.

## Alle løyper i et område

I stedet for å vise enkeltløyper, kan du velge å vise status for samtlige løyper i et område.

Da erstatter du

loypeid\_in=49,52

i eksempelet ovenfor med

area\_id=nn

der **nn** tilsvarer Markadatabasens områdenummer. Det er 18 områder. **nn** må altså være et tall mellom 1 og 18. Navn og nummer på områdene ser du nedenfor:

Nr	Område
1	Bærumsmarka
2	Follomarka
3	Kjekstadmarka
4	Krokstogen
5	Lillomarka og Gjelleråsen
6	Nordmarka nord
7	Nordmarka syd
8	Romeriksåsene - Nannestad
9	Sørmarka
10	Vestmarka
11	Østmarka
12	Hadelandsåsene
13	Gjøvik, Toten og Land
14	Eidsvoll - Nes
15	Hurummarka
16	Nesoddmarka
17	Hurdal - Feiring
18	Mossemarka

## Alle løyper til en preppeansvarlig

Du kan også velge å bare vise de løypene som prepareres av en bestemt kommune eller organisasjon. Dette passer for eksempel godt for bruk på nettsidene til aktører som har ansvar for å preparere. Da viser man altså preppstatus kun for sine "egne" løyper.

I stedet for

area\_id=nn

setter du da inn

prepbyid\_id=nn

der **nn** tilsvarer Markadatabasens nummer på de 54 preppeansvarlige organisasjonene. **nn** må altså være et tall mellom 1 og 54. Navn og nummer på de som preparerer ser du nedenfor:

Nr	Preppeansvarlig
1	Skiforeningen
2	Oslo kommune, Bymiljøetaten
3	Bærum kommune
4	Lier kommune

5	Lørenskog kommune
6	Rælingen kommune
7	Skedsmo kommune / Skedsmo skiklubb
8	Moss skiklubb
9	Enebakk IF
10	Mylla løypeforening
11	Grua vel
12	Nittedal IL
13	Åsen IL
14	Fenstad skiklubb
15	Strømmen og Lillestrøm skiklubb
16	Øståsen skiløyper
17	Midtre Brandbu UIL - Ski
18	Nordre Land IL
19	Eina Sportsklubb
20	Gjøvik kommune
21	Trevann IL
22	Vestre Toten kommune
23	Solvoll IL
24	Varde IL
25	Drøbak-Frogn IL
26	Søndre Land kommune
27	Vind IL
28	Breiskallen Sportsklubb
29	Nordmarka skole
30	Svartskog IF
31	Hvalstad Vel
32	Gjerdrum IL
33	Bødalen IF
34	Søndre Oppdalen Vel
35	Eidsvoll kommune
36	Hurdal Hele Året
37	Gjelleråsen IF
38	Feiring IL
39	Vestby Skiløypeutvalg
40	Hurum Turistforening
41	Huringen IF
42	Holmsbu IF
43	Steinsjøens venner
44	Halmsås & omegn skilag
45	Nesodden kommune
46	Kråkstad IL
47	Hobøl idrettslag
48	Svea Skilag
49	Vestre Gran IL
50	Tingelstad IF
51	Nes skianlegg
52	Nannestad og Bjerke løypekjørerlag
53	Jaren IL
54	Brandbu IF

## Sortering av løypene

Hvis du velger å vise løyper enkeltvis, kan du ikke påvirke rekkefølgen de vises i. Løypene med sist (nyest) oppdatert status vil alltid vises først.

Viser du derimot *alle* løyper i et område, kan du påvirke sorteringsrekkefølgen ved å legge inn "orderby" bakerst i skriptet. Rett bak `area_id=nn` legger du inn **&orderby=parameter**, der ordet "parameter" erstattes med ett av følgende valg:

orderby-parameter	Forklaring
navn	Sorterer løypene alfabetisk på navn
preptype	Sorterer løypene etter type
prepstatus	Sorterer løypene etter prepareringsstatus, sist preparert først
lysloype	Vis eventuelle lysløyper først

Dersom du ikke oppgir noe, blir løypene sortert etter navn.

## Komplett med bilde og tekst

Ønsker du å se alle løypene i et område sammen med et vinterbilde fra området og den innledende teksten som kort beskriver forholdene i dette området, kan skriptet for eksempel se slik ut:

```
loyper_by_id.cgi?org=5&area_id=4&area_text=yes&area_imgs=yes&orderby=prepstatus
```

Parameter	Forklaring
org	Organisasjonskoden som er tildelt. Denne må alltid være med.
area_text=yes	Ønsker innledende tekst for området
area_imgs=yes	Ønsker siste vinterbilde fra området
area_id=4	Områdenummer i Markadatabasen, i dette tilfelle Krokskogen
orderby=prepstatus	Sorter løypelisten etter prepareringsstatus

## Alle løypene fra et eller flere delområder

Markadatabasen opererer med mange geografiske *delområder* som representerer mindre geografiske enheter enn de store områdene. Delområdene er oftest definert slik at de omfatter typiske utgangspunkter for skiturer, eller områder med mange sentrale løypekryss. Hvis man er interessert i å syndikere bare løypene i noen slike delområder, og samtidig ønsker tekst og bilder fra hovedområdet, kan det f.eks. gjøres slik:

```
loyper_by_id.cgi?org=5&area_id=2&area_text=yes&area_imgs=yes&poigroup_id=707,708
```

Her hentes løyper fra delområde 707 og 708 i Follomarka (`area_id=2`)

## Alle løypene fra mer enn et område

Det er også mulig å vise status for alle løypene i mer enn bare et område – inne i samme ramme. Det gjøres ved å oppgi numrene på de områdene man ønsker. Merk at denne måte å vise løypestatus på ikke kan kombineres med det å få bilder og tekst fra områdene.

I eksempelet nedenfor vises løypestatus fra både Hadelandsåsene og Gjøvik, Toten og Land, hhv. område 12 og 13:

```
loyper_by_id.cgi?org=5&area_id_in=12,13
```

## Bare lysløyper

Ønsker du vise kun lysløyper, setter du inn **&lysløype=1**. Dette er også mulig å kombinere med `area_id`.

## Flere kolonner i tabellen

Avhengig av hvor god plass du har til å vise tabellen med preppstatus, kan du legge til flere kolonner med informasjon:

- Ønsker du vise datoen siste gang løypa ble preparert, setter du inn **&lp=1**
- Ønsker du vise lengden på løypa, setter du inn **&km=1**

## Løypevisning utenfor skisesongen

Utenom skisesongen – når det ikke sendes ut føremelding – vil du enten få en helt tom tabell eller en tabell som viser løypestatus for siste føremelding som ble lagt ut. Dette er avhengig av hvordan du viser løypestatus.

Bruker du `area_id` vil du alltid få løypestatus for løypene i angitt område siste dag det ble lagt ut føremelding for dette området. Men bruker du derimot **prepby\_id**, kan det hende tabellen blir tom.

Men det fins et alternativ. Det er nemlig mulig å vise løypene også utenom "føremeldings-sesongen". De som besøker nettstedet kan jo ha nytte av å gjøre seg kjent med løypene da også – løypesidene ligger jo der med beskrivelser, bilder og kart året rundt. Ønsker du denne løsningen, erstatter du skriptet med dette:

```
<IFRAME
  scrolling="auto"
  frameborder="0"
  src="http://www.skiforeningen.no/marka/mdbinline.cgi?org=5&tbl=loype&area_id=nn"
  width="400"
  height="300"
  marginheight="10"
  marginwidth="10">
</IFRAME>
```

På samme måte som i "vinterskriptet" bestemmer du område ved å erstatte **nn** med nummeret til et av de 13 områdene (se ovenfor).

Du kan også velge å kun vise de løypene som prepareres av en bestemt organisasjon/kommune. Da skriver du **prepbyid\_id=nn** i stedet for **area\_id=nn** (se liste med de som preparerer ovenfor).

Men OBS: husk å endre skript når en ny vintersesong begynner! Da får du inn føremeldingen!

Oppdatert 28.02.13