



## 4. sakspapirbunke Landsmøte 2011 på Hamar

### Innhold:

#### **Sak 2 Konstituering**

- Landsstyrets forslag til forretningsorden for landsmøtet
- Landsstyrets forslag til tidsplan
- Landsstyrets forslag til møteledere, referenter, redaksjonskomiteer, fullmaktskomite og underskrivere av protokollen

#### **Sak 4 Årsmelding**

- Rapport fra kontrollkomiteen

#### **Sak 6 uttalelser**

- Landsstyrets forslag (6.1 – 6.4)
- Øvrige innsendte forslag (6.5 – 6.10)

#### **Sak 7 Prinsippprogram**

- Landsstyrets innstilling til innsendte forslag

#### **Sak 8 Arbeidsprogram**

- Landsstyrets innstilling til innsendte forslag

#### **Sak 9 Vedtekter**

- Landsstyrets innstilling til innsendte forslag

#### **Sak 11 Valg**

- Valgkomiteens innstilling til nytt landsstyre
- Valgkomiteens innstilling til revisor
- Landsstyrets forslag til ny valgkomite
- Landsstyrets forslag til ny kontrollkomite

## Sak 2 Konstituering

### Landsstyrets forslag til forretningsorden på landsmøtet 2011

#### 1. Åpent møte

Landsmøtet er åpent.

#### 2. Deltakernes rettigheter.

2.1. Full tale-, forslags- og stemmerett har:

- a) Representanter valgt av fylkeslagene og lokallagenes årsmøter, på Natur og Ungdoms landsmøte og representanter oppnevnt fra Miljøagentene.
- b) Landsstyret, inkludert sentralstyret. Landsstyret og sentralstyret har ikke stemmerett i sakene om årsmelding og regnskap.

2.2. Tale- og forslagsrett har:

- a) Generalsekretæren, eller den i sekretariatet han bemyndiger.
- b) Representant fra Regnskogsfondet
- c) De valgkomiteens har innstilt til neste periodes sentralstyre og landsstyre
- d) Valgkomiteen, i saker som har med valget å gjøre
- e) Inviterte medlemmer

#### 3. Konstituering.

Under punktet konstituering velges først ordstyrere og referenter, så vedtas dagsorden. Derneft behandles forretningsorden. Deretter velges to landsmøtedelegater som underskriver protokollen og det foretas valg av de komiteer som er nevnt i forretningsorden.

#### 4. Ordstyrere og referenter

Det velges fire ordstyrere. Ordstyrerne fordeler landsmøtets arbeid mellom seg. To ordstyrere skal alltid være i arbeid samtidig. Ordstyrere kan skiftes ut eller velges i tillegg med vanlig flertall.

Det velges tre referenter som fordeler arbeidet seg imellom. Det skal alltid være to referenter i arbeid samtidig. Referentene fører landsmøtets protokoll og denne skal inneholde:

- Hvilke saker som behandles
- Alle forslag som framsettes og innstillinger fra komiteene
- Alle vedtak som fattes, samt stemmetall der dette er aktuelt

Protokollen underskrives av ordstyrere, referenter og de to utpekte utsendingene.

#### 5. Tellekorps.

Det velges fire medlemmer til tellekorps, samt fire varamedlemmer, som trer i funksjon når stemmeopptelling er nødvendig.

#### 6. Redaksjonskomiteer.

Landsmøte velger ved møtets begynnelse fullmaktskomite og det antall redaksjonskomiteer som landsmøtet finner behov for. Landsmøtet kan når som helst nedsette nye redaksjonskomiteer.

#### 7. Forslag og avstemninger.

- a) Alle forslag, unntatt til forretningsorden, skal leveres skriftlig til dirigentene. Alle forslag skal være undertegnet av den eller de som fremmer det.

- 1 b) Forslag kan ikke framsettes etter at strek er satt, unntatt til forretningsorden. Før strek settes  
2 skal dirigenten referere forslag som ikke er framsatt fra talerstolen, og det skal gis anledning  
3 til å levere forslag.  
4 c) Det er ikke anledning til å komme med nye forslag under saken om vedtektsendringer.  
5 d) Til saken om prinsippprogram er det anledning til å komme med endringsforslag til allerede  
6 framsatte forslag, men ikke med helt nye forslag.  
7 e) Avstemming skjer ved håndsopprekking eller skriftlig. Ved håndsopprekking rekker de som  
8 stemmer hånden i været med sitt delegatkort. Skriftlig avstemning skjer bare ved personvalg  
9 dersom noen ber om det.  
10 f) Hver utsending har én stemme. Vedtak fattes med alminnelig flertall der avholdne stemmer  
11 ikke telles med. Ved stemmelikhet har leder dobbeltstemme. Endringsforslag til vedtektene  
12 krever 2/3-flertall for å bli vedtatt, der avholdne stemmer teller som avgitt mot forslaget.  
13 g) Fristen til å komme med nye forslag til uttalelser er når strek settes under debatten etter  
14 leders tale.  
15 h) Fristen for å fremme forslag til andre kandidater til valgene er lørdag kl 17. 00.  
16

#### 17 8. Taletid.

- 18 a) Forslag som fremmes skal refereres innen tilmålt taletid. Taletid for innlegg er normalt  
19 maksimalt tre minutter for første gangs innlegg i en sak, og to minutter for annengangs  
20 innlegg i samme sak. Delegater som ikke har hatt hovedinnlegg ennå prioriteres foran de som  
21 alt har hatt hovedinnlegg, dersom disse tegner seg til andre og tredje innlegg  
22 b) Det er anledning til to replikker og en svarreplikk til hvert innlegg. Hver representant kan ta  
23 ordet maksimalt tre ganger per sak (replikk + innlegg), unntak gjelder for svarreplikk og  
24 innlegg til forretningsorden.  
25 c) Ordstyrerne kan når de finner det nødvendig foreslå å redusere taletiden og kutte adgang til  
26 replikker.  
27 d) Innlegg til forretningsorden må ikke overskride ett minutt hver. Ingen kan ha ordet til  
28 forretningsorden mer enn to ganger i samme forretningsordendebatt.  
29 e) Ordet kreves ved å vise delegatkort. For å tegne seg til replikk brukes delegatkort med grønt  
30 ark bak, til forretningsorden brukes delegatkort med rødt ark bak.

## Landsstyrets forslag til program for Landsmøte 2011

### **Fredag 26. august**

- 08:00 – 10:30 *Innsjekking*
- 09:30 – 10:15 *Introduksjon for de nye på landsmøtet*
- 10:30 – 11:30 Åpning og konstituering
- 11:30 – 12:00 Leders tale
- 12:00 – 13:00 Lunsj
- 13:00 – 14:00 Åpen debatt etter leders tale
- 14:00 – 15:00 Miljøgrill av olje- og energiminister Ola Borten Moe
- 15:00 – 15:15 Kort pause
- 15:15 – 15:45 Presentasjon av valgkomiteens innstilling
- 15:45 – 16:30 Årsmelding 2009-2010 og regnskap 2009-2010
- 16:30 – 18:00 Prinsippprogram
- 18:00 – 19:00 Middag
- 19:00 – 20:00 Vedtekter
- 20:00 – 21:00 Uttalelser

### **Lørdag 27. august**

- 07:30 – 08:30 Frokost
- 08:30 – 08:45 Åpning
- 08:45 – 11:00 Arbeidsprogram 2012-2013
- 11:15 – 11:30 Avreise til Torget (utdeling av matpakke v utgangen)
- 11:30 – 13:30 Miljøtorg med debatt og konsert på Østre Torg
- 14:15 – 15:30 Miljøgrill av miljøvernminister Erik Solheim
- 15:30 – 17:15 Uttalelser
- 17:15 – 19:00 Verksteder - meld deg på deltager.no/verksted
  - 1. Fortsatt oljekamp
  - 2. Hvordan komme på i media?
  - 3. Hvordan få store og sterke lokallag?
  - 4. Oppfriskingskurs i Corepublish
- 20:00 Festmiddag - husk litt fine klær!

### **Søndag 28. august**

- 08:00 – 08:45 Frokost
- 08:45 – 09:00 Åpning
- 09:00 – 09:30 Uttalelser
- 09:30 – 10:30 Endelig vedtak prinsippprogram
- 10:30 – 11:00 Endelig vedtak arbeidsprogram
- 11:00 – 11:15 Pause
- 11:15 – 11:30 Valg
- 11:30 – 12:00 Avslutning
- 12:00 – 13:00 Lunsj for de som drar
- 12:00 – 14:00 Utflukt med lunsj for de som vil
  - 1. Biologisk mangfold i Åkersvika – tur og kort faglig innledning
  - 2. Jernbane i fortid og framtid

## **Landsstyrets forslag til møteledere, referenter, redaksjonskomiteer, fullmaktskomite og underskrivere av protokollen**

### **Møteledere**

Ottar Michelsen  
Kristine Wika Haraldsen  
Nils Hermann Ranum  
Elin Østvik

### **Referenter**

Randi Alsos  
Hallgeir Opdal  
Johanne Houge

### **Fullmaktskomiteen**

Wilma Haagaas, Sør-Trøndelag  
Øyvind Johnsen, Vestfold  
Sekretær: Anders Skrede (sekretariatet)

### **Underskrivere av protokollen**

Paal Magnusson, Studentlaget i Oslo  
Hege Sjølie, Hedmark

### **Redaksjonskomiteen for uttalelser**

Erlend Randeberg (Rogaland)  
Erling Solvang, Nordland  
Silje Lundberg, NU  
Sunniva Pettersen Eidsvoll, Sentralstyret (leder)  
Sekretær: Audun Randen Johnson (sekretariatet)

### **Redaksjonskomiteen for arbeidsprogram**

Øystein Solevåg, Møre og Romsdal (leder)  
Per Flatberg, Sentralstyret  
Elisabeth Sæther, ansattes representant  
Anette Viken, Tønsberg  
Ola Elvevold (NU)  
Sekretær: Holger Schlaupitz (sekretariatet)

### **Redaksjonskomiteen for prinsippprogram**

Tarjei Huse, Troms (leder)  
Harald Baardseth, Buskerud  
Ragnhild Gjærum, NU  
Erik Solheim, Sogn og Fjordane  
Kersti Hasund, Nord-Trøndelag  
Sekretær: Lene Liebe (sekretariatet)

## Sak 4 Årsmelding

### KONTROLLKOMITEENS RAPPORT FOR LANDSMØTEPERIODEN 2009 – 2011

I henhold til Norges Naturvernforbunds vedtekter § 15, har Kontrollkomiteen gjennomgått landsstyrets og sentralstyrets vedtak i landsmøteperioden 2009 - 2011.

Kontrollkomiteen finner at vedtakene i perioden har vært i tråd med Norges Naturvernforbunds vedtekter og i overensstemmelse med vedtatte budsjetter.

Kontrollkomiteen finner at administrasjonens informasjonsplikt overfor landsstyret og sentralstyret er overholdt.

I kontrollkomiteen, 22. august 2011

*Terje Kronen*

Silje Strand  
(sign.)

Terje Kronen  
(leder)

Terje Gustafson  
(sign.)

## Sak 6 Uttalelser

### Forslag 6.1: Sats på energieffektivisering og energiomlegging

**Naturvernforbundet krever at regjeringen setter seg som mål å frigjøre minst 10 TWh fra bygg innen 2020, og at det utredes hvordan hvite sertifikater kan få fart på arbeidet. Industrien må forpliktes til 20 prosent energieffektivisering i samme periode. Sammen med ny fornybar energi kan den frigjorte energien redusere de norske klimautslippene med nesten 20 prosent.**

Energieffektivisering er fremtidsrettet og helt sentralt for å løse klimaproblemet. Gjennom en kraftig satsing på energieffektivisering og bruk av den frigjorte energien til reduksjon av fossil energi, kan Norges andel fornybar energi økes ut over 67,5 prosent, slik regjeringen har blitt enig med EU om, uten ny kraftutbygging. Energieffektivisering og energiomlegging kan kutte Norges klimagassutslipp med 10 millioner tonn CO<sub>2</sub>-ekvivalenter innen 2020. Reduksjonen tilsvarer over en tredel av reduksjonen som er nødvendig dersom Norge skal kutte sine utslipp med 40 prosent innen 2020 i forhold til 1990-nivå. I tillegg kan eksport av kraft eller kraftkrevende varer og tjenester kutte utslippene globalt.

Energimeldingen regjeringen har varslet, må stake ut kursen mot et lavenergi- og lavutslippssamfunn. Det er helt avgjørende for å kunne løse klimautfordringen og stanse tapet av naturrikdommen. Lover, forskrifter og offentlige investeringer må fremme redusert energiforbruk og omlegging til fornybar energi. Energieffektivisering må stå øverst på den energipolitiske dagsorden, og energiloven må ha som overordnet mål å redusere energiforbruket. Det bør vurderes en egen spareparagraf.

I byggsektoren kan energiforbruket halveres, fra 80 til 40 TWh innen 2040 og kuttes med 10 TWh innen 2020. Fossil energi til oppvarming må fases ut innen 2020 ved hjelp av økt CO<sub>2</sub>-avgift og støtteordninger. Naturvernforbundet forventer at den kommende stortingsmeldingen om bygningspolitikk strammer inn energikravene til nybygg og innfører virkemidler som bidrar til å redusere energiforbruket i den eksisterende bygningsmassen. En utredning av hvite sertifikater eller energispareforpliktelser må være en del av meldingen.

Den fornybare energien som bygges ut, må bidra til å fase ut fossil energi, ikke føre til mer sløsing. Det må satses spesielt på energiformer som fører til lite arealbruk og belastning på naturmangfoldet. Elsertifikatmarkedet er viktig for å øke produksjonen av fornybar kraft, men vannkraft burde ikke vært med i ordningen. Det øker presset på en allerede hardt presset vassdragsnatur. Elsertifikater bør i stedet gis til de umodne teknologiene som trenger støtte, som f.eks. havvind, tidevanns- og bølgekraft. Naturvernforbundet krever derfor en grundig evaluering av elsertifikatmarkedet i løpet av 5 år som grunnlag for å kunne gjennomføre nødvendige endringer.

En bedre og mer effektiv bruk av energien kan gjøre flere av de planlagte og omstridte kraftlinjene overflødige. Statnett må få utvidet sin verktøykasse, slik at de også kan sette i verk energieffektiviseringstiltak for å løse utfordringene i områder med en anstrengt kraftsituasjon. I tillegg må det utredes om det finnes andre alternativer enn bygging av kraftlinjer før slike vedtas. For eksempel vil bruk av kortreist kraft og industrietablering i regioner med kraftoverskudd redusere behovet for nye linjer i verdifulle naturområder. Kraftoverskuddet kan eksporteres som varer eller tjenester, i stedet for som elektroner.

Enova må fortsatt spille en viktig rolle for energieffektivisering, energiomlegging og umodne fornybarteknologier. I Enovas nye 4-årsavtale må det settes mål for energieffektivisering, og Enova må få mer midler til satsing på tiltak i byggsektoren. For å nå målet om 10 TWh redusert energiforbruk innen 2020 trengs det 1,4–2,1 milliarder kroner årlig.

*Forslagsstiller: Landsstyret*

## Forslag 6.2: Norge må kutte klimautslippene på hjemmebane

Skal vi stanse klimatrusselen, må utslippene kuttes i den rike del av verden, og utslippsveksten må reduseres i den fattige del av verden. Utslippene i rike land må kuttes med 40 prosent fra 1990-nivå innen 2020, og utslippsveksten i fattige land må bli betydelig lavere enn prognosene viser. Regjeringen må i den kommende klimameldingen sørge for at det blir satt i verk større klimatiltak her hjemme og gjøre det langt dyrere og vanskeligere å slippe ut klimagasser.

Det historiske ansvaret for klimakutt ligger hos de rike landene. De må sørge for utslippskutt både i egne land og bidra med hoveddelen av den finansieringen som trengs for å oppnå utslippskuttene i de fattige landene.

Regjeringen skal ha ros for sin internasjonale innsats, særlig satsingen for å ta vare på regnskogen er et viktig klimatiltak. Men her hjemme mangler vi gjennomføring av tiltak og virkemidler som kutter utslippene. Utslippskutt i rike land er helt avgjørende for at store utviklingsland som Kina og India skal bli med på en ny klimaavtale. Den rød-grønne regjeringen må stake ut en offensiv klimapolitikk i den varslede stortingsmeldingen. Naturvernforbundet forventer at denne meldingen legges fram så raskt som overhodet mulig, og at

En sterk og tydelig satsing på utslippskutt på hjemmebane vil ha en positiv effekt på grønne arbeidsplasser og teknologiutvikling i Norge. Norsk næringsliv vil tjene på en forutsigbar politikk som sikrer konkurransedyktigheten i en global lavutslippsøkonomi. Mangel på handling nå vil være en trussel mot framtidens arbeidsplasser i Norge. Da vil utslippskuttene måtte bli større og komme raskere. Derfor er det bedre å starte omleggingen nå og dermed sikre en framtidsrettet næringsutvikling.

Naturvernforbundet har følgende forventninger til den kommende klimameldingen:

- Norge må sette seg som mål å kutte utslippene med 40 prosent i forhold til 1990-nivå innen 2020.
- Tiltakene og virkemidlene som gjør det mulig å redusere de norske utslippene av klimagasser med minimum 14 millioner tonn CO<sub>2</sub> i 2020 i forhold til referansebanen, må på plass. Klimakurutredningen viser at dette er fullt mulig å gjennomføre.
- De sektorvise utslippsgrensene som ble etablert i forrige klimamelding, må være førende. Hver sektor må ta ansvar, og klimameldingen må synliggjøre hvordan sektormålene skal nås.
- Utslippene og utvinningstempoet i olje- og gassindustrien, Norges største forurenser, må reduseres kraftig.
- CO<sub>2</sub>-avgiften må økes betydelig og bidra til utslippsreduksjoner fra transport, oppvarming og olje- og gassindustrien.
- Norge må fortsette sin internasjonale innsats, blant annet på skog- og energiområdet. Norske bidrag til disse utslippsreduksjonene må komme i tillegg til Norges egne utslippsmål, og regjeringen må gjennom klimaforhandlingene arbeide for at rike lands finansiering av klimatiltak i utviklingsland ikke skal gi rett til økte utlipp på hjemmebane.
- "Gasskraftverkene på fastlandet i Norge må enten få anlegg for fangst og håndtering av minst 90 prosent av sine klimagassutslipp, eller de må fratas retten til å drive på dagens klimafiendlige måte."

*Forslagsstiller: Landsstyret*



1 **Forslag 6.3:**

2 **Naturvernforbundet krever supplerende nasjonalparkplan**

3

4 Naturvernforbundet registrerer med glede at nasjonalparkplanen, som ble vedtatt av Stortinget i  
5 1993, om kort tid sluttføres. Norge har med dette fått 54 nye nasjonalparker og  
6 landskapsvernområder.

7 Det er samtidig klart at det er nødvendig å supplere nasjonalparkplanen. En evaluering av  
8 alle verneområdene i fastlands-Norge (NINA Rapport 535 – 2010) fastslår at de viktigste områdene  
9 for biologisk mangfold i altfor liten grad er sikret gjennom vern. Rapporten fastslår at det er stort  
10 behov for supplering av dagens verneområder som kan sikre viktige forekomster av naturtyper og  
11 arter.

12 Landsmøtet i Naturvernforbundet vil på det sterkeste be Regjeringen om å sette i gang  
13 arbeidet med en supplerende nasjonalparkplan. Presset på de deler av norsk natur som ikke er  
14 tilstrekkelig sikret for ettertiden, er for tiden sterkt. Det skyldes først og fremst økt interesse for  
15 kraftutbygging og gruvedrift. Flere viktige naturområder i lavlandet trues av by-vekst og økt  
16 industrialisering av landbruket.

17 Naturvernforbundet reiste i 2008 forslag om å etablere Preikestolen nasjonalpark. Frivillige  
18 naturvern- og friluftsansjasjoner som representerer over 300 000 medlemmer står bak kravet.  
19 Våren 2011 fremmet Venstre forslag om det samme på Stortinget, og miljøvernminister Erik Solheim  
20 har fastslått at området har store natur- og kulturverdier. Miljøverndepartementet og Direktoratet  
21 for naturforvaltning skal vurdere vern av Preikestolområdet i sammenheng med en samlet evaluering  
22 av norske verneområder, men statsråden har uttalt at lokalt initiativ er en forutsetning for vern.  
23 Naturvernforbundet mener det først og fremst må være naturverdiene som skal ligge til grunn for  
24 vern av naturområder.

25 I Bjugn og Åfjord kommuner på Fosenhalvøya i Trøndelag ligger Storheia, et 50  
26 kvadratkilometer stort og lite påvirka naturområde som spenner fra fjord til fjell. Større deler av  
27 Storheia er uten varige inngrep i form av veier og kraftutbygging, og Naturvernforbundet mener  
28 området må vernes som kystnasjonalpark som inkluderer Fosen reinbeitedistrikts tradisjonelle  
29 driftsform. Flere truede arter lever her, blant annet storlom, hønsehauk, fjellvåk, vandrefalk og  
30 hubro. Området har også kystregnskog som er en truet naturtype. Direktoratet for Naturforvaltning  
31 og Riksantikvaren har dokumentert at Storheia har både store landskapsverdier samt viktige natur-,  
32 og kulturmiljø, og er et godt eksempel på verdifull natur som per i dag ikke er sikret gjennom vern.  
33 Videre må planene om utvidelse av Laponia verdensarvområde følges opp med utgangspunkt i  
34 foreslåtte utredningsarbeid.

35 Naturvernforbundet mener at behovet for en supplerende verneplan er godt nok  
36 dokumentert. Derfor må arbeidet starte nå slik at det kan bli avklart hvilke områder og naturtyper  
37 som kan inngå i den supplerende nasjonalparkplanen.

38

39

40

*Forslagsstiller: Landsstyret*

## 1 **Forslag 6.4 : Kursendring i samferdselspolitikken – bane før vei!**

2  
3 **Dagens samferdselspolitikk fører til en kraftig vekst i vei- og flytrafikken. Trafikkveksten er en**  
4 **av hovedårsakene til økt luftforurensing, global oppvarming og irreversible naturinngrep.**  
5 **Naturvernforbundet krever en kraftig kursendring når neste nasjonale transportplanen legges**  
6 **fram tidlig i 2013. Investeringene i veinettet i og rundt de større byene må reduseres kraftig.**  
7 **Pengene må gå til en kraftig satsing på jernbane, kollektivtrafikk og sykkelveier. I tillegg må**  
8 **veipengene i større grad brukes til trafikksikkerhetstiltak og mindre veiutbedringer – i hele**  
9 **landet.**

10  
11 Norge vil oppnå store gevinster av å legge om samferdselspolitikken. Innføring av  
12 trafikkbegrensende tiltak i byregionene sammen med et mer attraktivt kollektivtilbud og bedre  
13 forhold for gående og syklistene vil gi lavere klimagassutslipp, mindre luftforurensing og støy samt  
14 redusere nedbygging av matjord og naturområder. I tillegg gir det mindre bilkøer og bedre  
15 folkehelse, noe som vil spare næringsliv og folk flest for store beløp.

16 Også mellom byregionene skaper trafikken store miljøproblemer. Store passasjer- og  
17 godsmengder fraktes daglig med bil, fly og trailer mellom byregionene og til og fra utlandet.  
18 Veinettet bygges kraftig ut slik at det blir enklere og raskere å kjøre bil og plass til flere trailere.  
19 Kapasiteten på flyplassene skal økes drastisk for å kunne frakte enda flere passasjerer, særlig  
20 ferie- og fritidsreisende utenlands. Denne tilretteleggingen for økt miljøfiendtlig trafikk vil gi  
21 større miljøproblemer, høyere samfunnskostnader og skape nye arealkonflikter. Den planlagte  
22 utvidelsen av E 6 gjennom naturreservatet Åkersvika ved Hamar er dessverre bare ett av flere  
23 eksempler på dette.

24 Jernbanen opplever stadig nye utfordringer. Det gamle jernbanenettet vi har her til  
25 lands, er slett ikke i stand til å møte morgendagens utfordringer. 100–150 år gamle  
26 enkeltsporbaner er et særdeles dårlig utgangspunkt for å få et miljøriktig og attraktivt alternativ  
27 til bil, fly og trailer.

28 Naturvernforbundet støtter Jernbaneverkets intensjon om overføring fra vei til bane ved  
29 å doble godsmengden på bane innen 2020 – tredobling innen 2030.

30  
31 Naturvernforbundet krever derfor:

- 32 • Jernbanen må settes i stand til å møte utfordringene og dermed bidrar til å redusere
- 33 transportsektorens miljøbelastning.
- 34 • Banenettet må bygges for de neste 100 åra. I de trafikk-tunge korridorene må det meste må
- 35 bygges nytt. Først da kan det bli mulig å flytte store mengder trafikk fra bil, fly og trailer
- 36 over på bane.
- 37 • Høyhastighetsbaner må bygges slik at de kan trafikkeres av både persontog og godstog.
- 38 • Moderne dobbeltspor i intercity-trianglet (Skien-Lillehammer- Halden) må være ferdig
- 39 utbygd seinest innen 2023. Slike dobbeltspor må bli første etappe av høyhastighetsbaner
- 40 mellom de store byene, som kan bidra til en kraftig reduksjon i trailertrafikken og den svært
- 41 klimafiendtlige flytrafikken.
- 42 • Avinors videre utvidelser av de store flyplassene bør stoppes.
- 43 • Omlegging av samferdselsinvesteringene, fra vei- til baneløsninger, må kombineres med et
- 44 langt bedre kollektivtilbud generelt
- 45 • Økning av drivstoffavgifter og parkeringsrestriksjoner og en arealpolitikk som reduserer
- 46 transportbehovet og prioriteter fotgjengere, syklistene og kollektivtrafikk på bekostning av
- 47 bilen.

48 *Forslagsstiller: Landsstyret*

49

1 **Forslag 6.5**  
2  
3

4 **Naturvernforbundet krev satsing på energisparing og tiltak**  
5 **med Kvite sertifikat**  
6

7 Kvite sertifikat er eit verkemiddel for å styrke energieffektivisering. Det er ei ordning der energi som  
8 blir spara som følgje av tiltak får eit kvitt sertifikat. Etter 10 år med Enova og tilskott til  
9 energieffektivisering, viser utgreiingar at det framleis er svært mange gode sparetiltak som ikkje blir  
10 gjennomført. Grunnane til dette kan være at Enova bare kan gi tilskott til tiltak med låg lønsemd, og  
11 at kostnaden ved å sløse ikkje er høg nok.

12 Med systematisk energioppfølging der tidlegare forbruk blir referert til i høve til klima og  
13 bruk, skal ein kunne få godkjend spara energi som kvit energi. Etter kvart år blir det avregna kor stor  
14 del kvit energi ein får godkjend. På same måte som kraftselgere er pålagd å ha ein viss del energi  
15 med grønt sertifikat, kan ein gje pålegg om ein viss del energi med kvitt sertifikat. Dette vil føre til at  
16 byggeigarar vil få endå betre lønsemd og kraftselskap større press på å gjennomføre tiltak. Eksempel  
17 på områder der det er stort potensiale for sparing er: varmestyring, luftskifte i høve til behov og  
18 sirkulasjonstap i varmesystem.

19 Frigjort energi er meir miljøvennlig enn all anna ny produksjon.  
20

- 21 • Landsmøtet i Naturvernforbundet krev at det blir sett i gang utgreiing av ordning med kvite  
22 sertifikat.
- 23 • I tillegg krev Naturvernforbundet at staten sett i gang prøveprosjekt med kvite sertifikat for  
24 eigne verksemdar. Før det blir etablert ein marknad, kan prisen bli sett til same nivå som for  
25 grøne sertifikat.  
26  
27

28 *Forslagsstiller: Naturvernforbund i Sør-Trøndelag*  
29  
30

1 **Forslag 6.6**  
2

3 **Gruvedrift med sjødeponi er miljøkriminalitet**  
4

5 Det er stor aktivitet og mange planar for ny gruvedrift omkring i heile landet, spesielt nær kysten,  
6 men også fleire stader i innlandet er det planlagd omfattande gruveverksemd, og totalt sett vil dette  
7 auke presset på verneverdige naturområde og landskap. For kystnære gruver blir det uttrykt at det  
8 er eit vilkår for gruvedrift at ein får lov til å dumpe gruveavgangen i næraste fjord. Gruveavgangen er  
9 det som er att etter at det mest lønsame innhaldet er teke ut, og inneheld som regel både viktige  
10 ressursar som ein bør ta vare på, tungmetall og kjemikaliar.

11 Der gruveavgangen blir dumpa i næraste fjord blir dei daude og nedslamma i område som  
12 kan vera mange kvadratkilometer, og slam og kjemikaliar spreier seg som regel lengre ut enn  
13 planlagd. Botnlevande organismar døyr og fiskeyngel skyr tidlegare oppvekstområde, mens laks,  
14 sjøaure og sjørøye må vandre gjennom. Sydvaranger gruve AS har fått løyve til sjødeponi, og vi har  
15 sett gjentekne brot på utsleppsvilkåra og stadig nye søknader om auka utslepp av gruveavgang med  
16 giftige kjemikaliar i Bøkfjorden, ein nasjonal laksefjord. Det har kome tilsvarande planar om  
17 sjødeponi i Førdefjorden i Sogn og Fjordane og i Repparfjord i Finnmark, og det er grunn til å vente  
18 eit stort tal søknader om å fylle fjordane med gruveavgang i åra framover. Det har foreløpig vore lite  
19 motstand mot sjødeponi frå Klima og forurensningsdirektoratet, som uttrykte følgjande på  
20 ekspertmøte i FNs maritime organisasjon (IMO) i mai 2011: "Sjødeponi av gruveavgang er vanleg  
21 praksis i Noreg, og vil også bli vurdert for framtidige prosjekt."

22 Internasjonalt er det aukande motstand mot sjødeponi av gruveavgang. Store gruveland som  
23 Kina, Australia, USA, Brasil og Kanada har forbod mot sjødeponi, og EU-parlamentet vedtok reso-  
24 lusjon mot sjødeponi i 2004. FNs miljøorganisasjon arbeider for stans i utslepp av gruveavfall frå  
25 land, og i dag er det berre Noreg, Papua New Guinea, Tyrkia, Indonesia og Filippinene som bruker  
26 sjødeponi.

27 I mai i år presenterte Artsdatabanken den første norske Raudlista for naturtypar. "Fjord" står  
28 på Raudlista på grunn av dei store belastningane som fjordane er utsette for gjennom utslepp,  
29 deponi, giftige sediment, oppdrettsnæring og fysiske inngrep. Samtidig har Mattilsynet innført  
30 restriksjonar på bruk av fisk frå fleire fjordar og Vassforskrifta krev strenge planar for å etablere god  
31 miljøtilstand i alle vassdrag og fjordar. No må Noreg rette arbeidet inn på å redusere belastninga på  
32 fjordane og gjennomføre oppreinsking i gamle syndar, ikkje tillate nye utslepp. Bruk av sjødeponi for  
33 gruveavgang er miljøkriminalitet.

34  
35 Vi stiller tre generelle minstekrav for gruvedrift ut over det som elles følgjer av lovverket  
36

- 37 1. Noreg må innføre eit generelt forbod mot nye sjødeponi av gruveavgang og avslutte  
38 eksisterande deponi
- 39 2. Forplikande krav om sterk reduksjon av avfallsmengda frå gruver gjennom  
40 a. god ressursutnytting og alternativ bruk av avgangen  
41 b. val av driftsmetodar som gir minst mogleg avfall, for eksempel underjordsdrift i  
42 staden for dagbrot  
43 c. tilbakefylling av restavfallet i gruva der det er mogleg
- 44 3. Forbod mot spesielt miljøfarlege driftsmetodar som for eksempel bruk av cyanid til utvinning  
45 av gull

46  
47 *Forslagsstillere: Naturvernforbundet i Sogn og Fjordane,*  
48 *Møre og Romsdal, Sør Trøndelag, Nordland, Troms og Finnmark,*  
49

1 **Forslag 6.7**  
2

3 **Grytdalen som nasjonalt referanseområde for biologisk**  
4 **mangfald**  
5

6 Noreg har behov for større område med totalvern mot alle typar inngrep og næringsaktivitet, som eit  
7 referanseområde for biologisk mangfald. Dei fleste andre landa i Europa har oppretta slike område,  
8 men i Noreg er det berre nokre små reservat med tilsvarande vern.  
9

10 Referanseområde for biologisk mangfald er viktig for biologisk forskning, mellom anna for

- 11  
12 - Effektar av klimaendringar utan andre påverknader  
13 - Referanseområde for nedfall av sur nedbør og langtransportert nitrogen  
14 - Bestandsutvikling til jaktbart vilt (hønsefugl, hjortevilt) når det ikkje er jakt  
15 - Naturleg artssamansetting og økologisk funksjon i ferskvatn for insekt og fisk og produksjon  
16 og dynamikk i aure- og røypopulasjonar utan fiskeing  
17 - Insektfaunaen og forekomsten av sopp og mosar på daud ved og gamalskog utan inngrep  
18

19 Grytdalen med Songli forsøksgård i Orkdal og Snillfjord i Sør Trøndelag er ein ideell kandidat til å bli  
20 landets første større referanseområde for biologisk mangfald. Grytdalen er eit naturreservat der  
21 heile området er i statleg eige, det er stor kunnskap om området gjennom biologiske forskning ved  
22 Songli sida 1954 og det er stort engasjement og samarbeid for eit sterkt vern frå lokalbefolkninga,  
23 Orkdal kommune og lokale natur- og friluftorganisasjonar. Det er med andre ord minimale kon-  
24 fliktar knytt til ei styrking av vernet. Direktoratet for naturforvaltning har forvalta området i mange  
25 år, og forskarar frå Norsk institutt for Naturforskning (NINA) og andre norske og utalandske  
26 institusjonar har vore engasjerte i omfattande forskning med utgangspunkt i Songli forsøksgård.  
27 Utalandske forskarar uttrykker at Grytdalen også kan vera viktig som referanseområde og forskning på  
28 biologisk mangfald i internasjonal samanheng, til dømes for Skottland og England.  
29 NINA uttrykker det slik i brev av 08.06.2011:

30  
31 *”Få skogområde i Noreg er så lite påverka av menneskeleg aktivitet og ligg så nære etablerte*  
32 *forskings- og undervisningsinstitusjonar som Songli. Området har ein stor variasjon i*  
33 *naturtypar. I tillegg er området så stort at det har ein gradient frå kystklima til eit meir*  
34 *kontinentalt klima. Dette gjer det interessant å nytte Songli som referanseområde for mange*  
35 *andre område i Noreg. Samstundes er det óg praktisk mogleg å bruke området som eit*  
36 *referanseområde, grunna kort veg til relevante forskingsinstitusjonar.”*  
37

38 Grytdalen naturreservat med Songli forsøksgård står i fare for å bli selt som jaktområde til private  
39 interesser, noko som vil øydeleggja sjansen til å etablere området som eit viktig referanseområde og  
40 forskingsområde for biologisk mangfald, og samtidig gjera området vanskelegare tilgjengeleg for  
41 naturopplevingar for folk flest.

42 Naturvernforbundet ber Miljøverndepartementet om å styrke verneforskrifta for å etablere  
43 eit totalvern mot alle former for inngrep i Grytdalen naturreservat slik at det kan fungere som eit  
44 referanseområde for biologisk mangfald og biologisk forskning, og samtidig sikre varig offentleg eige  
45 av Grytdalen og Songli forsøksgård.  
46

47 *Forslagsstiller: Naturvernforbundet i Sør Trøndelag*  
48  
49

1 **Forslag 6.8**

2

3 **Nettleie må inneholde effektpris**

4

5 Naturvernforbundet går inn for at det blir pris på effekt [kW] i nettleia på strøm til alle kundar.

6 Når alle som brukar elektrisk straum får nye målarar som registrerer timesforbruk, blir det  
7 mulig å sette pris på effekt etter kor mykje ein slår på samtidig. I dag er det stort sett bare kundar  
8 med forbruk over 100 000 kWh pr år som har nettleie med effektledd [kr/kW] i tariffen. Systemet er  
9 godt utvikla, og kan lett bli tilpassa alle abonnentar. Dette er det same systemet (Wattmeter) som  
10 folk var vandt til i tida før linjenettet ble kraftig utbygd på 60-tallet. Dersom dette blir gjennomført  
11 for alle forbrukarar vil ein oppnå tre vesentlige ting som vil kunne redusere energiforbruket.

12

- 13 1. Alle forbrukarar / kundar vil få ein større bevissthet om sitt eige forbruk og med det, bedre  
14 muligheter til å vurdere kva som kan gjerast for å redusere sitt eige forbruk.
- 15 2. Det vil da lønne seg å slå av oppvarming av rom og tappevann når ein skal lage mat. Flytting  
16 av forbruk vil vanlegvis og føre til redusert forbruk.
- 17 3. Flytting av forbruk vil gi redusert topplast i overføringsnettet og dette vil gje redusert tap i  
18 overføring.

19

20 I tillegg er det viktig at nettselskapa blir pålagt å lage særeigne tariffar for å hindre sløsing og  
21 luksusforbruk. For eksempel må fritidsbustader / hytter få tariff som gjer høgare kostnad for store  
22 inntakssikringar.

23

24

25

26

*Forslagsstiller: Magne Vågsland, Sør-Trøndelag*

1 **Forslag 6.9**

2

3 *Sendes Verdal kommune, Fylkesmannen i Nord-Trøndelag, NorFraKalk og Klif*

4

5 **Krav til kalkindustrien i Verdal**

6

7 I Tromsdalen i Verdal ligger en av Europas største kalkforekomster. Denne har egenskaper som gjør  
8 den spesielt egnet til brenning. Brent kalk kan benyttes til flere formål i industrien; bl. a. til  
9 sementproduksjon, rensing av jern og tilslag i papirproduksjon. I tillegg til kalken, finnes der  
10 fylittforekomster av interesse for sementindustrien.

11 Tromsdalen er et unikt naturområde og har flere sjeldne og truede naturtyper som  
12 kalkgrotter, bekkekløfter, to kalksjøer og kalkfuruskog. Det biologiske mangfoldet i dalen er rikt med  
13 funn av flere truede arter. Uttak av kalk i dagbrudd medfører store naturødeleggelser. Bruddet i  
14 Tromsdalen båndlegger allerede 6 000 dekar, og kalkindustrien ønsker på sikt å firedoble sin  
15 kapasitet.

16 En videreutvikling av dagbruddene med tilhørende depoter for avdekket løsmasse, vil over  
17 tid gradvis omdanne dalen til et svært dagbrudd/ industriområde. Da vil Tromsdalen for alltid være  
18 ødelagt som naturområde.

19 Hvis utvinning av kalk skal fortsette i Tromsdalen, må dette skje gjennom underjordisk  
20 bryting/ gruvedrift. Vi registrerer at en ny kalkutvinning på Høylandet skal skje underjordisk, for å  
21 ivareta reindriften i området. Fordeler med underjordisk brytning er at Tromsdalen blir skånet som  
22 naturområde, dybden av forekomsten kan utnyttes, og stabile vær/ klimaforhold for arbeidere.

23 Norges Naturvernforbund vil derfor ikke akseptere at dagbruddene i Tromsdalen utvides  
24 utover de grenser som allerede er regulert.

25 Foredling av kalkstein lokalt ved NorFraKalk i Verdal medfører allerede i dag uakseptable  
26 utslipp av miljøgifter, f. eks. et kvikksølvutslipp på 5,8 kg i 2010! I tillegg kommer et utslipp av CO2 på  
27 ca 200 000 tonn årlig. En utvidelse av kalkvirksomheten vil trolig medføre store økninger av disse  
28 utslippene, dersom det ikke gjøres vesentlige tiltak for rensing. Å rense avgassene for kvikksølv og  
29 andre tungmetaller er teknisk mulig, og det er gjennomført ved tilsvarende anlegg andre steder i  
30 Norge. Rensing av CO2 er også enklere her enn ved et gasskraftverk.

31 Norges Naturvernforbund krever at kalkindustrien i Verdal umiddelbart iverksetter rensing av  
32 sine utslipp av tungmetaller, dioksiner og andre miljøgifter. Krav om rensing av CO2 må også komme  
33 så snart som mulig. Det aksepteres ikke nye kapasitetsutvidelser ved NorFraKalk, før rensing av alle  
34 utslipp av miljøgifter samt CO2 er på plass.

35

36

*Forslagsstiller: Naturvernforbundet i Nord-Trøndelag*

37

1 **Forslag 6.10**  
2  
3

4 **Staten må også selv følge sine etiske regler for jakt**  
5

6 Det er viktig og nødvendig at våre handlinger som mennesker ligger innenfor et allment akseptert  
7 sett av moralske og etiske rammer. Skal dette fungere krever det at rammene gjelder for alle. Det  
8 innebærer at når myndighetsorganene i en stat skal forvalte, så må også forvalterne forholde seg til  
9 de lover og begrensninger som staten håndhever overfor sine borgere.

10 Når jaktloven setter grenser basert på forvaltningsprinsipper og allment aksepterte etiske  
11 grenser, så blir det derfor helt feil hvis staten tillater de forbudte handlinger innenfor egen  
12 forvaltning. En slik praksis vil også bryte ned respekten for de handlinger som loven forbyr.

13 På samme måten som i forvaltningen er det også i allmennheten grobunn for å  
14 fornuftsforklare de handlinger som en ut fra egne behov ønsker å gjøre. Men vi kan ikke ha en lov for  
15 "kongen" og en for "Jørgen hattemaker" - det som er umoralsk for folk å gjøre er som regel også galt  
16 når det utføres av en stat.

17 Det er også betenkelig og uheldig overfor de underlagte ansatte, at staten pålegger sine  
18 forvaltere å gjennomføre handlinger som strider mot allmenne etiske prinsipper og oppfatning av  
19 hva som er god moral.

20 Til sammen virker slike tiltak negativt både i forhold til tilliten til forvaltningen, og mot  
21 respekten for de regler som forvaltningen skal håndheve.

22 Landsmøtet i Norges Naturvernforbund krever at MD legger de samme etiske retningslinjer  
23 og begrensninger til grunn for egen forvaltning som lovverket pålegger jegere. Vi krever at:

- 24
- 25 • Yngeldrap utgår som virkemiddel i offentlig forvaltning av rovdyr
  - 26 • Offentlig bruk av motoriserte kjøretøy i strid med jaktloven opphører. Forfølgning av rovdyr  
27 med motorkjøretøy skal ikke forekomme
  - 28 • Bruk av motorisert kjøretøy til felling av rovdyr, som et forebyggende tiltak innenfor verna  
29 områder og i nasjonalparker, bør heller ikke tillates.
  - 30 • Bruk av motorkjøretøy innenfor nasjonalparker og verneområder må også være forbudt ved  
31 skadefellinger
  - 32 • Skadefelling utføres kun i akutte situasjoner, mot et konkret individ, når rovdyret har gjort  
33 skade.
- 34  
35  
36

*Forslagsstiller: Naturvernforbundet i Finnmark*



## **Sak 7 Naturvernforbundets prinsippprogram**

Landsstyret har i sitt møte 25.august behandlet alle forslag som var innsendt etter at 2.sakspapirbunke ble sendt ut. Innstillingene til de forslagene er som følger:

### **Forslag 7.1**

Landsstyrets innstilling (mot 5 stemmer): **Forslaget avvises**

### **Forslag 7.3**

Landsstyrets innstilling (mot 2 stemmer): **Forslaget avvises**

### **Forslag 7.4**

Landsstyrets innstilling (mot 6 stemmer): **Forslaget avvises**

### **Forslag 7.27**

Landsstyrets innstilling (enstemmig): **Forslaget vedtas**, med en endring:

Naturvernforbundet meiner den globale temperaturauken på lengre sikt må haldast ~~godt~~ under ± 1,5 grader Celsius.

### **Forslag 7.28**

Landsstyrets innstilling (enstemmig): **Forslaget oversendes det nye landsstyret**

### **Forslag 7.43:**

Hordaland har fremmet et nytt forslag:

*Energien vi bruker, må i hovudsak vere fornybar. Den massive vasskraftutbygginga som har vore i Noreg, gjer at vi må vera restriktiv til vidare utbygging av vassdraga våre. Vi må i staden satse på dei nye fornybare energikjeldene.*

Landsstyrets innstilling (enstemmig): **Det nye forslaget vedtas**

### **Forslag 7.44:**

Landsstyret omarbeidet forslaget til det følgende:

### **Side 19, 2. kulepunkt, linje 16-18 endres fra**

- Noreg må auke produksjonen av ny fornybar energi, slik som bio- og solenergi, bølge- og vindkraft. Samstundes må vi ta vare på naturmangfaldet. Ny produksjon av fornybar energi bør erstatte eksisterande energiforbruk basert på fossile energikjelder.

### **Til**

- Utbygging og drift av ny energi i Norge skal primært skje for å dekke forsyningsbehov og når behovet er godt dokumentert.
- Det skal tas særskilte omsyn til naturmangfald, landskap og folkehelse, og det må ikkje løyvas offentlege støtte til inngrep i verdifulle områder eller områder som er mangelfullt kartlagt.

Landsstyrets innstilling (mot 11 stemmer): **Forslaget vedtas**

### **Forslag 7.45**

Landsstyrets innstilling (enstemmig): **Forslaget avvises**

## **Sak 8 Naturvernforbundets arbeidsprogram 2012-2013**

### **Forslag 8.1:**

Forslaget er **trukket** av forslagsstiller

### **Forslag 8.4:**

Landsstyrets innstilling: **Forslaget avvises**

### **Forslag 8.8:**

Landsstyrets innstilling: Forslaget avvises til fordel for følgende nye forslag:

I neste Landsmøteperiode tas det sikte på å innarbeide midler til oversetting mellom norsk og samisk.

### **Forslag 8.10:**

Landsstyrets innstilling: **Forslaget avvises**

### **Forslag 8.13:**

Forslagsstiller har **endret sitt forslag til:**

Kapitel 4 ("Satsingsområde naturmangfold") side 8, linje 40-41

*(1) Styrke støtten til lokalt vassdragsarbeid i samarbeid med andre organisasjoner gjennom anvendelse av vannforskriften og naturmangfoldloven, gjennom vassdragsvernrådet og Samarbeidsrådet for vassdragssaker.*

*(2) Engasjere fylkes- og lokallag i arbeidet for å innhente aktuell informasjon fra sine områder, og i arbeidet med å skaffe eksterne midler til utredning av verneverdier.*

Landsstyrets innstilling: **Forslaget avvises til fordel for følgende nye forslag**

*1) Styrke støtten til lokalt vassdragsarbeid, blant annet gjennom å engasjere egne fylkes- og lokallag, samt samarbeide med andre organisasjoner gjennom anvendelse av vannforskriften og naturmangfoldloven, gjennom vassdragsvernrådet og Samarbeidsrådet for naturvernsaker.*

## **Sak 9 Vedtektsendringer**

### **Forslag 9.2**

**Landsstyrets innstilling: Forslaget vedtas**

### **Forslag 9.10**

**Landsstyrets innstilling: Forslaget vedtas**

## Sak 11: Valg

### Valgkomiteens innstilling til sammensetning av Landsstyret 2011-2013

Fylke/organisasjon	Fast	Vara
Aust-Agder <sup>1</sup>	Jorunn Årstøl Stålsett	
Buskerud <sup>2</sup>	Roar Carlsen	
Finnmark <sup>3</sup>	Vigdis Siri	Gunnar Reinholdtsen (Svein Lund) (ny)
Hedmark	Hege Sjølie	Oddvar Olsen
Hordaland	Hege Torghatten (ny)	Espen Edvardsen
Møre og Romsdal	Øystein Solevåg	Gunn Morstøl
Nordland	Erling Solvang	Ellen Solmo
Nord-Trøndelag	Kjell M. Derås	Marita N. Gustad
Oppland	Bjørn Frøsaker	Heidi Kristoffersen (ny)
Oslo og Akershus	Bernt Bull	Kjersti Milvartsen (ny)
Rogaland <sup>2</sup>	Marius Harlem (ny)	
Sogn og Fjordane	Jon Farestveit	Marit Vøien Nes
Sør-Trøndelag	Steinar Nygaard	Wilma Haagaas
Telemark	Tormod Svartdal	Sigrid Dahl
Troms	Ranghild Sandøy	Tarjei Huse
Vest-Agder	Torbjørn Fredriksen	Lillian Eigeland Nilsen (ny)
Vestfold <sup>2</sup>	Øyvind Johnsen	
Østfold	Trine Strømme (ny)	Ragnar Johnsen
Natur og Ungdom	Ola Skaalvik Elvevold	Tage Erlend Tellnes
Natur og Ungdom	Ragnhild Gjærum	Mari Winsents
Miljøagentene	Heidi Neilson	
Ansatte	Elisabeth Sæther	Anders Haug Larsen

<sup>1</sup> Aust-Agder har ikke avholdt årsmøte i 2011. Jorunn Årstøl Stålsett kan fortsette fram til nytt valg er foretatt.

<sup>2</sup> Buskerud, Rogaland og Vestfold har nominert menn på både fast plass og varaplass. Dette er i strid med vedtektene og valgkomiteen innstiller på at dette ikke godkjennes. Disse fylkene må komme tilbake til landsstyret og be om godkjenning av at ny vararepresentant.

<sup>3</sup> Finnmark har innstilt Gunnar Reinholdtsen som vara til landsstyret. Han er også innstilt til vara til sentralstyret, og dersom han blir valgt til SES har Finnmark nominert Svein Lund som vara til LAS.

### Valgkomiteens innstilling på valg av revisor

Selskapet RSM Hasner, v/Kirsti Haugen, velges som revisor (gjenvalg).

## **Landsstyrets innstilling til ny valgkomite og kontrollkomite**

### **Landsstyret innstiller på at den nye valgkomiteen blir sammensatt som følger:**

Leder: Line Andersen (gjenvalg)

Kjell Derås (gjenvalg)

Edvard Sandvik (gjenvalg)

Vara: Elin Østvik (gjenvalg)

Vara: Lin Hjelmeland Finjord (ny)

### **Landsstyret innstiller på at følgende personer velges til kontrollkomiteen:**

Leder: Terje Kronen (gjenvalg)

Sigrid Ryeng Alnes (ny)

Mads Løkeland (ny)