



Færder nasjonalpark

Dato: 10.12.18

Færder nasjonalparkstyre 05.12.18 – protokoll

Tid: 1400 -1700

Sted: Besøkssenteret

Til stede:

Roar Jonstang, leder

Tone Skalpe Bjørnli

Bente K. Bjerke

Richard Fossum

Kåre Pettersen

Foruten sekretariatet deltok Elisabet Rui på møtet.

Sak 21/18 Godkjenning av innkalling og protokoller

Behandling:

Innkalling og protokoller ble godkjent.

Sak 22/18 Referatsaker

Behandling:

Saken ble tatt til etterretning.

Sak 23/18 Delegerte saker

Behandling:

Saken ble tatt til etterretning

Sak 24/18 Vedtakssaker

Behandling:

Styret sluttet seg til innstillingene fra nasjonalparkforvalter.

Forsøksordningen med beitekoordinator legges inn i budsjettet for 2019.

Ordfører i Færder ber om å få vedtak om oppsyn oversendt, med tanke på oppfølging i politirådet.

Ved utvikling av nasjonalparkkommunen vil det være en fordel å samarbeide med andre kommuner i regionen og fylkeskommunen. God skilting om at vertskommunen er nasjonalparkkommune, er ønskelig.

Sak 25/18 Informasjonssaker

Behandling:

Styret tok sakene til etterretning.

Ny forvalter kan forventes på plass ca. 1. april 2018.

Styret ba om at Bjørn Strandli kunne fortsette ut 2019, for å få til overlapping med ny forvalter og for å sikre at Frisk Oslofjord får en forsvarlig oppfølging. Styreleder ga uttrykk for at nasjonalparkforvaltningen er en effektiv, sektorovergripende og ubyråkratisk organisasjon som oppnår mye resultater i forhold til ressursinnsats.

Som prosjekteier ønsker styret at «Frisk Oslofjord» blir fast sak på styremøtene framover.

Sak 26/18 Eventuelt

Skiltplaner Verdens Ende og Østre Bolæren. Det ble gitt kortfattet info om skiltplaner for Verdens Ende og Østre Bolæren. Nærmere informasjon om dette legges fram på neste møte.

Tilbakemelding fra Klima- og miljødepartementet om tolkning av regelverk for luftforsvaret. Forespørsel fra nasjonalparkstyret har ligget i direktoratet og departementet i 8 måneder. Det må nå pures direkte til departementet.

Roar Johnsen

Tore Bjørnli

Richard Fossum

Kari Petter