

2019



Årsmelding



Norges Miljøvernforbund

Miljøkamp nytter

Av Kurt W. Oddekalv

Kjære medlem!

Her kommer årsmeldingen for 2019. Miljøkampen er viktigere nå enn noen gang. Norsk natur må vike for vindmølleparker og klimaet endres. Norge og verden forøvrig står overfor store utfordringer i møte med kommende klimaendringer. Årsmeldingen setter spesielt fokus på miljøbløffen, vindkraft. Klimasaken er stor, men skal vinnes. Vi har vunnet tre storemiljø saker i min tid; sur nedbør, hullet i ozonlaget og røykeloven. Alle disse sakene har vi vært med på å vinne.

I mine mer enn 35 år som miljøvernere har jeg aldri mistet troen på at det nytter å kjempe.

Det er for eksempel ingen andre som har anmeldt like mange bedrifter for miljøkriminalitet, og mer enn 50 millioner kroner dratt inn til statskassen i form av bøter som Norges Miljøvernforbund. Dette er ikke noe mål i seg selv, men noe som har vært riktig å gjøre i de sakene det gjelder.

Over tid vinner vi ca 65% av alle sakene våre. Selv om ikke alt vi gjør er like synlig vet vi at vi utgjør en forskjell for miljøet. Historisk vil jeg spesielt dra frem tre større saker.

Kampen mot sur nedbør

I flere tiår var sur nedbør en av de største miljøsakene. Utslipp fra kullkraftverk fra Europa og Storbritannia brakte med seg store mengder svoveldioksid og nitrogenoksid, og sørlige deler av Norge ble hardest rammet.

Den sure nedbøren førte flere steder til at hele vassdrag og økosystem ble ødelagt og lokale fiskebestander utryddet, der ørreten ble spesielt utsatt. Samtidig førte også syrene i nedbøren til at store mengder metall- og mineralforbindelser ble vasket ut fra berggrunnen. På Sørlandet førte det flere steder til at det ble for høye mengder aluminiumsforbindelser i drikkevannet. **Kampen mot en sure nedbøren var en sak vi ikke hadde råd til å tape.**

Jeg laget en aksjon der vi fikk hentet en to-tonns gneis (Norges Nasjonalstein) fra Hardangervidda og en furu fra Fanafjellet som vi monterte på gullforgylte bolter, og et skilt med

innskrift ble montert på denne furureinen. «*I was born in 1785. Been standing on this place in fighting, wind, rain and snow, watching my children growing. Now, I'm sadly watchin my children dying in the acid rain*».

Så ble det lånt drakter fra Stiklestadspillet, og vi fikk leiet Gokstadskipet av Ragnar Thorseth. Deretter rodde vi ut med 30 vikinger, 15 av våre egne, og 15 av de mest skjeggete og hårete vi fant på byen.

Dette stuntet fikk full omtale både på CNN og BBC., der jeg leste opp teksten til en Margaret Thatcher lookalike som var engasjert for anledningen. I teksten truet jeg med å komme tilbake som på Stamford Bridge i 1066 da Harald Hardråde falt. England skulle stoppe utslippene eller føle følgene fra sinte vikinger..

Vi gjorde selvsagt også mange andre ting i kampen mot sur nedbør, men noe av det viktigste var å få oppmerksomhet til saken også utenfor vårt eget land. Denne kampen ble en seier da utslippene i Europa og Storbritannia ble renset, og nye strenge utslippslover ble vedtatt.

Hullet i Ozonlaget

CFC, eller klor-fluor-karboner steg opp i atmosfæren og ødela ozonlaget som beskytter jorden mot stråling og ultrafiolett lys. På det verste var det et stort hull i atmosfæren over begge polene og det over Antarktis var gigantisk. Samtidig ble ozonlaget mye tynnere over hele jordkloden. Alle var redde og det var forbundet med stor kreftfare å være for lenge ute i sollys.

Mye av disse utslippene kom fra drivgassen i spraybokser, og fra kjølesystemer som frysebokser og kjøleskap.

Denne saken var vi veldig engasjert og aktive i. Seieren her er i tillegg til å få løftet den opp i folks bevissthet og i samfunnsdebatten, at vi fikk utarbeidet ordninger for innsamling og forsvarlig håndtering av alle kjøleskap og frysebokser. Denne saken ble vunnet. Dette er en av de store sakene vi er mest stolt av å ha fått gjennomslag for.

Røykeloven

Vi var tidlig ute med aksjoner på utested i Bergen fordi det ble for mye røyk. Mange som ikke røykte følte stort ubehag når de var ute med andre, men kunne ikke si ifra.

Vi kjørte aksjoner og fikk denne saken opp i media, og et par år etter kom Dagfinn Høybråten på banen og vi fikk senere røykeloven, som senere har spredd seg til de fleste andre land.

Vi fikk mye motstand da det stod på, men nå får vi mye støtte fordi vi våget å sette saken på dagsorden. Nå er de fleste glad for å ha gode innemiljø uten røyk.

Motstand nytter

Selvsagt hjelper det å kjempe. Ingen saker er like, og alle saker krever forskjellige virkemidler. Vi i NMF er vel den organisasjonen som med størst suksess har kombinert dyp saksbehandling med mer uortodokse metoder. Gjennom 35 års miljøkamp har vi høstet en enorm erfaring og har lært oss noen gode triks.



Det viktigste med miljøkamp er, som jeg sa innledningsvis, å sikre et godt og levedyktig miljø, for oss og for kommende generasjoner.

Disse tre sakene viser at det nytter å jobbe miljø saker nasjonalt og internasjonalt. Dette viser at det nytter og gir også håp for klimasaken. Vi må heller ikke glemme biomangfoldet og gode urørte naturområder.

God lesning!

Norges Miljøvernforbund (NMF) er en medlemsorganisasjon åpen for alle typer mennesker.

Organisasjonen drives av ansatte og aktive medlemmer gjennom landsdelsregioner, hvor medlemmene tilhører hver sin region. Medlemmene kan på lokalnivå opprette egne lokallag, som i NMF kalles nærmiljøgruppe. Disse jobber hovedsakelig med lokale saker, men kan også samarbeide med andre grupper og være delaktige i større nasjonale saker. For og bli godkjent som nærmiljøgruppe må gruppen

bestå av minimum 4 betalende medlemmer i NMF, som selv velger sitt styre.

NMF har to kategorier medlemmer, ordinært medlem med underkategorier og Miljøfadder. Ordinært medlem betaler kontingent en gang hvert år og Miljøfadder 4-12 ganger per år. NMF hadde ved utgangen av 2019 rundt 4000 vanlige medlemmer, miljøfaddere og familiemedlemmer fra miljøfadderne. Vi har i de senere år hatt en rekke utfordringer med medlemsregisteret og ser at vi

har mistet mange medlemmer som følge av dette. Heldigvis kan vi nå registrere at trenden virker å ha snudd, vi har kontroll på både antall og innbetalinger, vi ser frem til å opprettholde denne kontrollen! Vi vil fremover jobbe intensivt med å verve nye medlemmer da vi pr i dag med i underkant av 4000 medlemmer ikke er berettiget statsstøtte etter regjeringens endring som medførte at organisasjoner med mindre en 5000 medlemmer ikke vil få vurdert sine søknader om støtte.



NMFs hovedkontor har adresse Skutviksbødene 24 i Sandviken i Bergen.

NMF har også regionskontorer i Oslo, Trondheim og Tromsø.

NMF hadde i 2019 en liten nedgang i antall aktive nærmiljøgrupper rundt om i landet, grunnet at mange av sakene de var dannet rundt ble avsluttet. Det er aktive personer i flere av gruppene

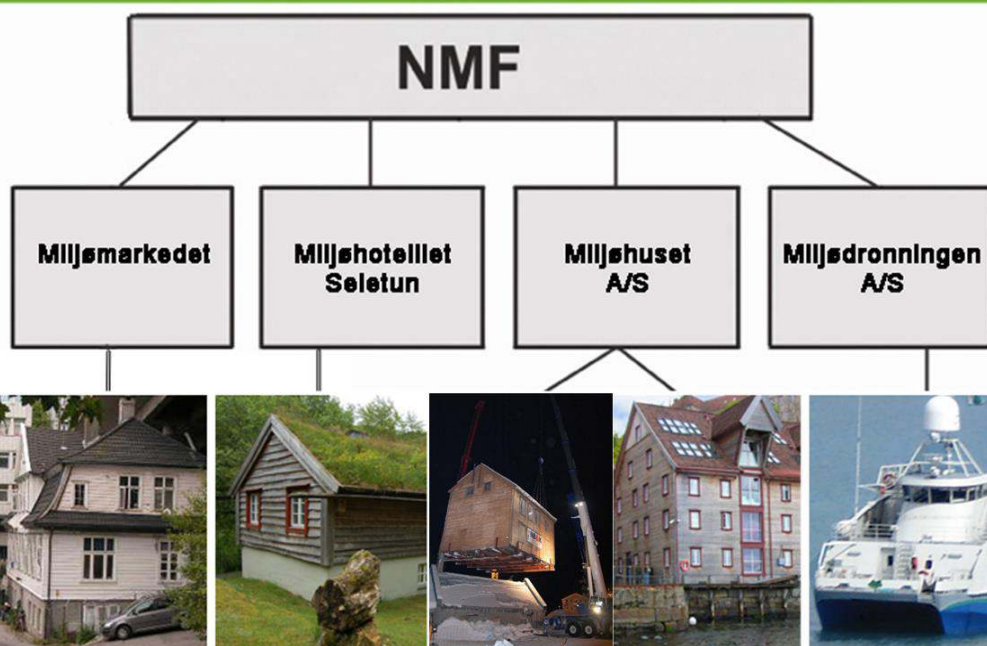
sakene de var dannet rundt ble avsluttet. Det er aktive personer i flere av gruppene som fremdeles kommuniserer med oss og får hjelp i forskjellige saker i sitt nærområde, men det er få som klarer å opprettholde et aktivt styre over tid. Vi ser også at mange nye frivillige vegrer seg

for å ta på seg det organisatoriske ansvaret ved å drive en nærmiljøgruppe, selv om det er svært lite som kreves. NMF formidler sine saker gjennom egen hjemmeside, facebook, Miljømagasinet og kvartalsvise nyhetsmagasin.

Årsregnskapet er utarbeidet under forutsetning om fortsatt drift, se eget årsregnskap.

Norges Miljøvernforbund

Eiendommer



Å eie gir frihet!

Miljøvernforbundet skal være fri til å sparke **hvem som helst, hvor som helst og når som helst.**

Styret anser arbeidsmiljøet i organisasjonen som bra. Det har ikke vært alvorlige ulykker i forbindelse med utøving av arbeidsoppgaver. Sykefraværet er lavt med noen få sykemeldinger som dreier seg om noen langtidssykemeldinger, mindre sykemeldinger og egenmeldinger. Langtidssykemeldingene er hovedsakelig av helsemessig karakter som ligger utenfor NMFs ansvarsfelt. Etter en hjerneblødning sommeren 2016 har daglig leder Kurt Oddekalv hatt litt redusert arbeidskapasitet og forsøker stadig å ta det litt med ro for å ikke fremprovosere ytterligere skade. Leders tilstand er nå bra og i tillegg til at hans egne bidrag til leders ansvarsoppgaver er nå de fleste ansvarsområdene delegert og blir tatt hånd om av

organisatorisk nestleder Ruben M Oddekalv.

Arbeidspresset i NMF har alltid vært høyt, men særlig de siste år, uten statsstøtte, har vært en ekstra belastning for leder og våre ansatte, presset på de ansatte er tidvis høyere en ønsket. Dårlig likviditet gir liten bemanning, eller manglende ekspertise til spesielle/dedikerte oppgaver. Innsatsviljen fra ansatte til å mestre oppgaver er imidlertid stor, og vi vil berømme våre ansatte og frivillige som uten opphold har opprettholdt innsatsen på tross av en vanskelig økonomi med mindre resurser til reiser, materiell og andre saksrelaterte utgifter. Både ansatte og frivillige har bidratt personlig heller en at manglende statsstøtte har fått ødelegge for saksarbeidet i sakene ansatte

og frivillige har vært særlig engasjert i. Styret jobber med langsiktige økonomiske planer/strategier som skal lette på den økonomiske situasjonen, i tillegg til at vi vil intensivere medlemsverving for å igjen kunne støtte statens krav til støtte.

NMF påvirker samfunnet og miljøet positivt da forbundets engasjement i samfunnet i mest mulig grad forsøker å begrense forurensing. Eneste er utslipp er av klimagasser til nødvendige reise/transport, her jobber forbundet for klimanøytrale alternativer som el drift, og biodrivstoff. Vi driver ikke produksjon, og har dermed ikke utslipp som påvirker det ytre miljø. Vi er målbevisst på både gjenbruk og resirkulering. Internt i organisasjonen, og i våre

avdelinger og datterselskaper har vi miljøstasjoner der vi kildesorterer alt vårt avfall. Brevark og annet informasjonsmaterieell blir ombrukt blant annet til interne oppgaver, notater og kladder. Vi holder sterkt fokus på reduksjon av samfunnets bruk

Styret

Styret i NMF består av 6 personer og 4 vara. Styret velges av regionenes årsmøter

Styret har i 2019 bestått av:

- Kurt Oddekalv, leder
- Ruben Oddekalv, organisatorisk nestleder
- Ørjan Holm, politisk nestleder, regionleder Nord-Norge
- Jan Hugo Holten, styremedlem, regionleder Sør/øst-Norge
- Arne Roger Hansen, styremedlem, regionleder Midt-Norge
- Kato Oksnes, styremedlem

Ved Miljøsenderet Seletun og Luden selskapslokale har vi hatt en mann som drifts og salgsansvarlig samt tidvis ansatte i NMF til å utføre jobben, og kvinner/menn som deltid/serveringshjelp. Norges Miljøvernforbund har gjennom året hatt 14 ansatte i 100% stilling og en rekke deltids og time baserte stillinger. Fordelt over hele landet har vi også en rekke nærmiljøgrupper som jobber med lokale saker. Å regne ut vårt totale antall aktive målt i stillinger er vanskelig, da mange av våre aktive, så som i nærmiljøgruppene bidrar etter evne og tid. Allikevel regner vi et snitt på 200-250 aktive i løpet av et år. Dette kan være alt ifra medlemmer av nærmiljøgruppene som skriver et leserinnlegg om en sak gruppen jobber med til andre frivillige som bruker store deler av fritiden til tyngre saksarbeid gjennom oss og sin nærmiljøgruppe.

og kast mentalitet og tilbyr ved annonsering å motta produkter som privatpersoner/ bedrifter ønsker å deponere. Forbundet hadde i 2019 en Toyota Prius for benyttelse ved kontoret i Bergen og til reiser rundt omkring i landet hvor våre ansatte og frivillige er til stede

i henhold til vedtektene. Det er et mål å øke andelen kvinner i styret. Styrets representanter

NMF har en fast stilling ved hvert av regionskontorene. Det er likestilling mellom kjønnene i bedriften både ved ansettelser og ellers. At hovedvekten av de ansatte er menn baserer seg på tilfeldigheter. Det er derfor ikke iverksatt tiltak eller planlagt tiltak for videre å fremme videre likestilling og for å forhindre forskjellsbehandling, i strid med lov om likestilling mellom kjønnene da vi ikke er kjent med noen form for forskjellsbehandling i organisasjonen.

NMF har datterselskaper. Miljøhuset AS. Miljødronningen AS og Miljøhuset Tromsø AS. Disse leverer egne regnskaper og årsberetninger.

NMF har hatt et godt år i miljøkampen med mye oppmerksomhet. Vi har

på en rekke folkemøter ol. Seletun og Miljøhuset AS disponerer forøvrig også en Renault kango El bil og en Toyota Hiace, som også brukes til å hente brukte artikler for salg i vår bruktbutikk.

velges på NMFs Miljøting hver sommer.

kjempet for å få norsk fiskeoppdrett til å ta miljøansvar og komme inn i tette anlegg, et arbeid vi nå etter mange års kamp ser begynner å nytte. Vi har forsøkt å ivareta det tradisjonelle naturvern gjennom å kjempe for opprusting av gamle vannkraftturbiner og geotermisk energi og mot vindturbinanlegg og småkraftutbygging. Vi har kjempet for økt norsk matproduksjon og nærkjøpt og økologisk mat. Vi har kjempet for et biologisk mangfold, som inkluderer plass til levedyktige rovdyrstammer og en natur i økologisk balanse. NMF er langt på vei den av miljøvernorganisasjonene som jobber bredest på sak, hvor alt ifra GMO, klima, mattrygghet, fiskeoppdrett, utbygging, vassdragsvern, forurensing og alt av annet klassisk miljøarbeid betraktes som like viktig og relevant.

NMF jobber innen ulike fagfelt og her gies en oversikt av noe av arbeidet i 2019.



Fagfeltene er:

Marint miljø

Her har hovedfokus de siste årene vært miljøkonsekvensene ved oppdrett i åpne anlegg, oljesøl, overfiske, kongekrabbe, låssetting av fisk og industriell påvirkning/forurensing. Mest oppmerksomhet har nok vårt arbeid i oppdrettssaken fått, Vi har også jobbet med en lang rekke andre sjø og hav relaterte saker, og vi anser vårt arbeid for et rent hav, innsjøer og elver for et av saksfeltene vi har flest medlemmer som er engasjert i og medlem under.

Strandrydding

På slutten av 2016 satte vi i gang en kampanje for å få satt fokus på de enorme problemene med "herreløst søppel", blant annet ved å kreve at våre egne myndigheter tar initiativ til internasjonalt samarbeid for å få på plass en effektiv opprydding på havet og langs strandsonene verden over. Dette arbeidet har fortsatt og vi er nå en av de sentrale aktørene nasjonalt når det kommer til fysisk opprydding

med frivillige mannskaper. På slutten i 2018 gikk vi sammen med foreningen In The Same Boat og dannet Levende Hav, en logistikk tjeneste som blant annet skal gjøre det enklere for folk flest å rydde, hvor som helst og når som helst og være trygge på at avfallet blir hentet av profesjonelle aktører.



På strandrydding med booster.

I tillegg skal vi gjennom Levende Hav fortsette våre egne ryddeaksjoner med nye frivillige, da vi anser det å få nye mennesker ut til strendene slik at de får ta i problemet er den beste formen for holdningsskapende arbeid man kan bedrive. I 2019 gjennomførte NMF i sam-arbeid med In The Same Boat strand-

rydding langs hele kysten fra Bergen til Kirkenes.

NMF har i tillegg skrevet uttalelser til både rulleringen av forvaltningsplanene for våre havområder og leteboringen ved Trænarevet i Nordland. Brønnen er nå stengt og forlatt. Oppdrettsnæringen fortsetter sin forurensing langs kysten med store utslipp av både organisk materiale og lakselusmidler. Dette skader de marine økosystem.

Trygg Mat

Her er fokuset på økologisk landbruk, nedbygging av jordbruksland, farlige tilsetningsstoffer, gift-sprøyting, uvetting antibiotikabruk, dyremishandling mm. Vi har også i 2019 levert en rekke høringsuttalelser og uttalelser mot flere forskjellige typer genmodifiserte organismer, og vi er i sannhet bekymret da vi opplever at det er et stadig større press for å tillate genmodifiserte varer.

Artsmangfold

Her jobber vi aktivt for å verne om de store rovdyrene våre, vern av naturområder og vassdrag, grønne lunger i byene og å verne våre siste urørte naturområder fra utbygging mm. I året som gikk ble det brukt mye energi på å stoppe planene om å skyte ned en stor del av landets svært truede ulver, og vi har skrevet en rekke uttalelser, bidratt på markeringer og gjort alt vi kunne for å stoppe disse planene. I løpet av 2019 har vi jobbet med og mottatt flere tips om mårhund forskjellige steder i landet og har også bidratt til å belyse problem-atikken rundt såkalte svarte-listede arter. Vi har også jobbet med en rekke utbygging saker som har truet biotoper, dyr, fugler og organismer som har særlig behov for beskyttelse.

Klima og energi

Her jobber vi for å redusere forbrenningen av fossile brensler for å erstatte disse med fornybare energikilder som biobrensel, vann, sol, bølge og geotermisk energi. Vi jobber imot de fleste vindturbinanleggene som planlegges i Norge fordi summen av kraft fra denne industrien ikke rettferdiggjør de store naturinngrepene, summen av negativt

miljøregnskap under produksjon og destruksjon, nye kraftlinjer og mye mer som gjør den sammenlagte effekten av et vindturbinanlegg til negativ, både for naturen og klimaet. Vi ser nå en ny bølge av vindindustri feie over landet og ruster oss for striden som vil komme i årene fremmover. Vi fokuserer heller på ENØK, varmepumper, oppgradering av eksisterende vannkraft samt overnevnte energibærere. NMF har også en klar formening av at svært mange av miljø og klimaproblemene vi ser henger tett sammen med det stadig økende antallet mennesker på jorden og har derfor jobbet mye de siste årene med å få dette inn på agendaen ved de store klimatoppmøtene. Vi har derfor frem til 2016 vert tilstede på de store klimakonferansene de siste årene hvor vi blant annet har delt ut 3000 kondomer i innpakning merket: ”overbefolkning er verdens største klimaproblem, dette er ikke bærekraftig, start diskusjonene nå! Bruk kondom!” Vi har i denne sammenheng snakket med delegater fra alle verdens land om og rundt vårt innspill i debatten. Det oppsiktsvekkende er at alle delegater er enige i vårt syn, og tilbakemeldingen er at alle er enige men at ingen vil ta belastningen ved å være førstemann ut med så kontroversielle utspill. Dette er en oppgave vi i NMF har satt oss fore å ta på oss, og vi har planene klare for hvordan vi skal løfte denne debatten opp i verdensmedia. Dessverre ble vi forhindret av terroren i Paris i

forkant av klimatoppmøtet der, og vår aksjon måtte dessverre utsettes. De senere årene har vi dessverre ikke hatt økonomi til å prioritere de større konferansene men ser til vår store glede at dette temaet nå er inne i debatten.

Samferdsel



NMF ønsker ikke bybanen over Bryggen.

NMF engasjerer seg i en rekke samferdselsområder, innenfor vei og brobygging, kollektivtransport, vi har vert en sterk pådriver for bybane i Bergen, og arbeider for økt bruk av sykkel og EL-bil, gratis bompassering og parkering for disse mm. Her har vi i lengre tid manglet dedikert saksbehandlingskapasitet og vi har ikke følt at vi har klart å demme opp i tilstrekkelig grad mot alle planlagte vei, tunnel, bro og bane prosjekter. Vi ser at prosjektene stadig blir større, flere og stadig mer unyttige da vi anser veinettet for langt på vei tilstrekkelig utbygget. Vi mener at eventuelle midler til vei-prosjekter må brukes til vedlikehold og oppgradering uten at stadig nye områder må legges under asfalt. Igjenom 2018 har vi fokusert på at de store gigantprosjektene tid er forbi og at man heller bør/må fokusere på tilstrekkelig standard med gul midtstripe og gang og sykkelsti fremfor

prosjekter det vil bli tilnærmet umulig å finansiere i fremtiden.

Miljøgifter og avfall:

Her jobber vi for å stoppe giftige stoffer som slippes ut fra industri og herfra finner veien inn i vår verden. Vi vinner 60-65% av sakene vi engasjerer oss i på dette feltet, som hos mange har falt litt i skyggen av det viktige arbeidet med og stoppe klimaendringene. Vi engasjerer oss i en lang rekke utslippssaker over hele landet, og engasjerer oss stadig i lokale og nasjonale saker hvor miljøgifter kommer på avveie. Vi har engasjert oss i saken rundt nytt spesialavfallsdeponi etter at NOAHs deponi på Langøya er fullt i løpet av kort tid. Vi har i denne saken særlig engasjert oss i Brevik hvor gruveganger

NMF driver også:

Miljøsentret Seletun

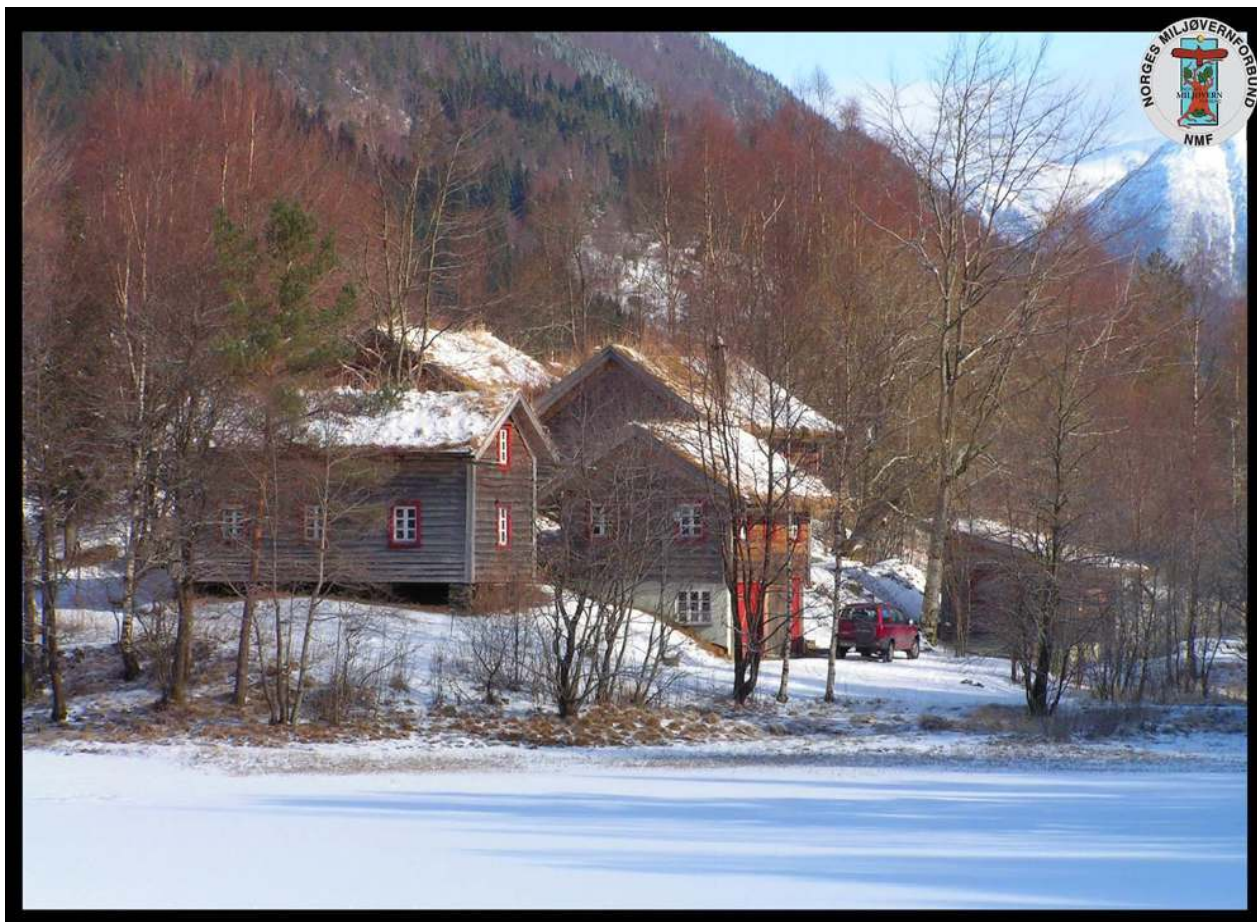
Vårt miljøvennlig kurs og konferansehotell som i tillegg til å tilby bedrifter og private et svært miljøvennlig hotell/konferanse opphold samtidig er bygget for og være et visnings og kompetansesenter for miljøvennlige løsninger innen bygg, avfall, energi og forskjellige miljøvennlige rensaneanlegg for vann og avløp. overnattingsplasser for våre gjester.

under hele Brevik blir pekt på som et velegnet sted for deponi. NMF og befolkningen i Brevik jobber imot dette da det er helt uholdbart å lagre så store mengder gift rett under husene til folk. Arbeidet mot deponiet har blitt videreført fra året før og vil bli fulgt opp så lenge saken pågår da vi anser det som et alvorlig angrep på befolkningen i Brevik. Sent i 2017 og i 2018 har stadig flere pekt på Raudsand i Møre og Romsdal som en alternativ plassering for mottaket. Vi har sett oss nødt til å engasjere oss imot planene også der. Raudsand har en lang historie i Miljøvernforbundet etter at vi fikk stengt Aluscan i 2004. Aluscan var en bedrift som hevdet å gjenvinne aluminium fra et restprodukt men det viste seg etter å ha gått firmaet nærmere i sømmene at

I 2018 har vi bestilt og fått bygget en ny oselver som skal stå til gjestenes disposisjon. Dette fordi Seletun ligger i Osvassdraget og vi anser det å ta vare på den stolte tradisjonen med oselverbygging som et viktig kulturelement for fremtiden. Vi bygger nå også nytt gulv og innredning i naustet på Seletun for å kunne ta godt vare på båten og skal også lage en

butikken i deres virke var å ta imot selve restproduktet og dumpe massene i gruve-sjaktene i fjellet og i åpne dag deponier. Området med de ulovlig deponerte massene ble etter bedriftens konkurs liggende brakk og er i dag et av Norges mest forurensede områder. NMF og lokalbefolkningen i Raudsand kan ikke leve med hverken dagens forurensing eller å etablere nytt nasjonalt deponi for farlig avfall midt oppe i dette og jobber derfor iherdig mot disse planene samtidig som vi jobber for full sanering av hele området. I Raudsand har vi etablert en særdeles aktiv og produktiv nærmiljøgruppe som ligger under fylkeslaget i Møre og Romsdal og region Midt-Norge.

historisk utstilling over oselvernes historie der inne. Vi har også fått et nytt hus til Seletun som skal settes opp der hvor det siste urestaurerte bygget på seletun står i dag. Huset står nå i Oppedal i Sogn og Fjordane, er fra 1700 tallet og vil oppføres slik det fremstår i dag, i ekte 1700 talls stil. Huset vil inneholde de siste overnattingsplassene Seletun mangler for å ha 50 stk.



Miljømarked Bruktbygg

Er vår bruktbuikk for omsetning av bygningsartikler, klær, møbler og alt annet mellom himmel og jord. Formålet med bruktbuikken er i tillegg til å forsøke og skape et økonomisk overskudd som kan brukes til mer miljøarbeid å bevisstgjøre folk om de

mange miljøaspektene ved gjenbruk. Miljømarkedet hadde i 2018 en videre økning i omsetningen og fortsatte i så måte den oppadgående trenden vi har sett de senere år. Dog registrer vi til vår store glede og frustrasjon at gjenbruk og direkteomsetning mellom private aktører på internett har

blitt så vanlig at vi kan merke konkurransen fra dette markedet ganske tydelig. Vi anser allikevel denne trenden som positiv da det fører til mer gjenbruk, og vi føler at vi i løpet av våre 20 år med bruktbuikk har vært en viktig bidragsyter til å løfte denne trenden.

Innen NMFs virksomhet innbefatter i tillegg til miljøarbeidet også:

Bygningsvern:

vi har per dags dato 11 bevaringsverdige bygninger i vår varetekt, og bruker og bevarer bygninger fra 16-17-18 og 1900 tallet. Dette arbeidet driver vi med fordi vi anser drift og vedlikehold av eldre bygninger som godt miljøarbeid og en viktig del av Norges kulturarv.

Vi bruker også alle våre bygg og byggeprosjekter som referanseobjekter på miljøteknikk og miljøvennlige byggemetoder. Vi har i løpet av de siste årene gjort mye arbeid for å dokumentere at dersom metodene brukt blant annet på kledningen på Seletun benyttes kan man bygge uten å

male huset. Ikke fordi vi mener at ingen skal male huset, men fordi vi vil fremme at det er en faktisk mulighet for folk som ønsker å bygge så miljøvennlig som mulig. I 2018 gikk vi også til anskaffelse av et 1700 talls bygg som skal settes opp på Seletun.

Rehabilitering av "problemungdom":

Dette arbeidet innebærer at vi engasjerer og involverer vanskeligstilte unge og voksne i vårt arbeid og viser disse en alternativ vei, samtidig som de

får være med på noe meningsfylt. Vi har også som et ledd i dette tett kontakt med forskjellige institusjoner som f.eks. Kriminalomsorg i frihet som stadig har "brukere"

engasjert hos oss, da ofte gjennom Miljømarkedet. Vi har i tillegg til å hjelpe et hundretalls vanskeligstilte på forskjellige måter vert langt inne i prosessen med å rehabilitere 15-20 tyngre rusmisbrukere.



Urbefolkning

Her har vi jobbet bredt og blant annet gjennomført et "bøffel prosjekt" hvor vi finansierte og ga 3 bøfler til en forening for bevaring av skikker og tradisjoner hos Oglala lakota sioux indianerne i South Dakota og vi jobber for og fremme de Norske samenes rettigheter og søker og påvirke reindriftssamene til og drive i pakt med naturen. Urbefolkningsarbeidet anser vi som viktig fordi mange nasjoners urbefolkning er i

besittelse av det som vi anser som den nødvendige respekten til og viten om sin nasjons natur og kulturbakgrunn, noe vi ser som viktig for det moderne menneskets overlevelse sammen med og i pakt med naturen vi er avhengige av.

Oppsummering

Det mest profilerte arbeidet vårt i året som gikk er nok utvilsomt arbeidet for å gjøre oppdrettsnæringen til en renere

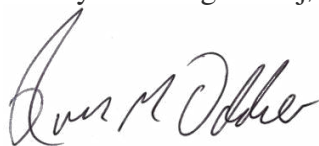
bransje uten de enorme negative miljøpåvirkningene næringen sliter med som følge av dagens driftsform med åpne anlegg. Og det mye profilerte arbeidet vi også i 2018 har gjort på marin forsøpling hvor ryddedugnader med frivillige har stått sentralt. I 2018 ryddet vi over 30 000 kg (nesten 400 kubikk) Men like viktig og på ingen måte glemt er alle sakene og saksområdene som er nevnt ovenfor, og våre ansatte og frivillige holder til enhver tid

koken innenfor de forskjellige saksområdene. Særlig i 2019 og de siste foregående årene må alle ansatte og frivillige berømmes for innsatsen som på mange måter har vært tyngre enn på lenge, Vi mistet som kjent statsstøtten, noe som har gitt en ekstra belastning. Alle ansatte og frivillige må allikevel berømmes for at departementets tilbaketrekning av støtte ikke har gått så mye utover vårt praktiske og virkningsfulle miljøvern. Hva

som er det viktigste vi oppnådde i 2019 kan være vanskelig å avgjøre, siden alle saker som havner på vårt bord er overhengende viktige for noen, slik at å få stoppet planene om spesialavfallsdeponi under bebyggelsen i Brevik eller i Raudsand er for mange like viktig som ny og miljøvennlig godsterminal i Bergen, bybane eller å bevare et fossefall innerst i Sognefjorden.

Vårt mål for 2020 er ganske enkelt å fortsette miljøarbeidet på alle frontene vi og medlemmene våre finner nødvendig, vi ser med økende uro at trusler mot landbruket, vår natur, kysten med felleskapets frie fjorder og vårt felles miljø og vil jobbe videre for å skape en litt bedre verden der vi kan.

For styret i Norges Miljøvernforbund



Ruben M Oddekalv.
Organisatorisk nestleder

Hvis du i fremtiden ønsker å motta nyheter og årsmelding, kun digitalt, gi beskjed via medlem@nmf.no.

Miljøvernforbundets miljøraker 2019 publisert på hjemmesiden

- Sakene kan leses i sin helhet på hjemmesiden vår www.nmf.no

Marint miljø

Januar: NMF går sterkt imot Midt-Norsk Havbruk sin søknad om utvidet biomasse.

Midt-Norsk Havbruk og Bjørøya har søkt om å utvide biomassen på lokaliteten fra 3120 MTB til 7020 MTB. NMF går sterkt imot Midt-Norsk Havbruk sin søknad om utvidelsen av biomassen på lokalitet 36457 Kvingra, i Leka Kommune.

NMF anmelder Salmar A/S, Frøya kommune, for rømning av minst 16000 oppdrettslaks.

Det var på mandag den 3.09.2018 at Salmar meldte om rømning av ukjent antall laks fra deres nye rømningsikre havmerd i forbindelse med at en inspeksjonsluke ble stående åpen etter inspeksjon dagen før.

U864: Manglende kunnskap om spredning av kvikksølv i sjøvann.

Metallisk kvikksølv er praktisk talt uløselig i ferskvann. I sjøvann derimot reagerer metallisk kvikksølv med kloridioner og danner kvikksølvklorid som er relativt lett løselig og blir transportert ved hjelp av sterk bunnstrøm ut i Nordsjøen. NIVA sine beregninger, som Kystverket bygger på, har gitt politikerne et feilaktig beslutningsgrunnlag. Utlekking av kvikksølv og spredning av kvikksølvklorid går raskere enn beregnet pga. sterk bunnstrøm.

Februar: U-864 heving er teknisk mulig – vedtak om heving fra ansvarlige politikere gjenstår.

NMF har vært for heving hele tiden siden U-864 ble funnet i 2003. Etter dette har Kystverket kommet opp med tusenvis av sider med utredninger, som har foret konsulentselskapene med millioner. Det som gjenstår nå, er at kompetansemiljøer med ekte kompetanse lager et konsept som medfører heving av vraket med alt kvikksølvet, alle løse flasker og rensing av havbunnen.

Dumping av gruveavfall i Repparfjorden.

NMF ser med vantro på regjeringens vedtak om å tillate Nussir til å få lov til å starte opp med kobberutvinning i Kvalsund Kommune. Gruveslammet skal dumpes rett i den nasjonale laksefjorden Repparfjorden under gruvedriften.

Press release: Mercury pollution risk and copper mine waste pollution danger in the Barents Sea.

1. German submarine U-864 risk of severe pollution of the Barents Sea.
2. Norwegian copper mining will dump 2 million tonnes waste in the sea, affecting the Barents Sea.

Rambøll sladder egne CV-er i teamet som utreder ny teknologi for håndteringen av U-864.

NMF har mottatt informasjon fra Kystverket om bl.a. konsulentselskapet Rambøll og Sea Mar (deleid av DOF), der CV-ene til teamet er sladdet. Dette er i strid med vår rett til offentlig informasjon, – sier Jan Hugo Holten, saksbehandler for olje og marine operasjoner i NMF. Vi ber om oversikt på kompetanse på aktørene som skal utrede en av de verste forurensningssakene i dag, og da er vi ikke fornøyd med at CV-ene er sladdet. NMF har gjort noen søk på LinkedIn, der mange av deltakerne har en kompetanseoversikt/CV.

NMF anmelder nok engang et oppdrettsselskap for rømning av laks.

Denne gangen er det oppdrett selskapet Bjørøya A/S som melder om rømning av 6000 oppdrettslaks på 5.7 kg. i Roan kommune, Trøndelag.

Mars: NMF går imot flytting av slepeberedskapen fra Kystverket til Kystvakta og krever værskip i Barentshavet.

I et brev til ansvarlig statsråd Jon G. Dale krever NMF at vedtaket om flytting av det operative ansvaret for nasjonal slepeberedskap til Kystvakta gjøres om.

NMF krever tiltak etter nesten havariet av MS Viking Sky.

En egen miljørisikoanalyse for Cruiseskipstrafikken må nå på plass sier Jan-Hugo Holten som er ansvarlig for maritime saker og oljevern i Miljøvernforbundet. NMF har i dag i brev til Sjøfartsdirektoratet krevd seilingsforbud for MS Viking Sky inntil alt løst inventar som kan utgjøre en trussel er festet. Videre har NMF stilt følgende krav til Direktoratet og Kystverket sin beredskapsavdeling:

- at Sjøfartsdirektoratet starter gjennomgang umiddelbart av alle cruiseskip som skal seiles i norske farvann denne sesongen mtp samme problemstilling med løse gjenstander.
- eksklusiv miljørisikoanalyse for cruiseskip
- eskorte av de mest utsatte skipene i urent farvann inneværende sesong
- gjennomgang av mannskap og skipene ifht kjennskap/ egnethet ifht å seile i norske farvann

NMF i Stortinget: U-864 må utredes for heving med ny teknologi.

Kurt Oddekalv, leder i Miljøvernforbundet og saksbehandler for U-864, Anders Løberg, hadde møte 5. mars 2019 med Stortingsrepresentantene fra Hordaland i forbindelse med ny utredning for miljøhåndtering for U-864. Kurt Oddekalv la fram Miljøvernforbundets informasjon ang. tilstanden til kvikksølvubåten.

NMF har sendt ut veileder for påvirkning av driftsmetode til 165 havbrukskommuner.

NMF mener at tiden nå er overmoden for at oppdrett av laks og ørret må begynne å drifte i lukkede løsninger. Det være seg på land eller i sjø.

NMF har derfor laget bærekraftige løsninger, selv om det er avlagt arealer til havbruk i planarbeidet i kystsoneplanen.

April: Må det en katastrofe til?

Siden forliset av det brasilianske bulkskipet Mercantile Marica ved Solund for 30 år siden har NMF hatt et sterkt vedvarende fokus på sikkerhet til sjøs. Dette fokuset har dreid seg bl.a. om tonnasje og kvalitet i den tiden oljetankerne på våre oljeterminaler til tider var av relativt dårlig kvalitet der enkeltbunn og høy alder utgjorde en forhøyet risiko for våre farvann og natur og miljø. Scenariene som ble tegnet opp var et oljesøl som kunne strekke seg til Vestfjorden. Mao asfaltering av Norges kyst. Det ble etterhvert en økt beredskap på terminalene med egne dedikerte slepebåter for tanktonnasjen som etterhvert og ble gitt dobbel bunn og skrog. Underveis har NMF hele veien måttet følge opp Kystverket og andre myndighetsorgan på deres krumpring ifht å effektivisere overvåkingen av kysten vår. Et av stikkordene er fjernlosing, et annet er AIS og andre overvåkningssystemer.

Kystverket overser ny teknologi for heving av U-864.

Rambøll sin rapport «U-864 Ny informasjon om kvikksølv og ny teknologi for heving av last» er levert til Kystverket 26. Mars 2019. Kystverket sin anbefaling til Samferdselsdepartementet er den samme som i 2014: **Tildekking.**

Miljøriktig hugging av skip må vurderes subsidiert.

De siste årene har vi bl.a. via Harrier saken i Norge nok en gang fått søkelyset på skjebnen til skipstonnasjen ved livets slutt og at mye av større tank og bulktonnasje, norskeid og drevet såvel som utenlandsk, ender på en strand i ett av landene Pakistan, Bangladesh eller India. Dette er en praksis som har vært under lupen siste 20-25 årene uten at synlige bedringer i praksisen er sporet. Det er et marked for miljøriktig hugging av utrangert tonnasje. Det finnes selskaper som kun jobber med dette. Gode krefter finnes også i Miljødirektoratet. Vugge til grav prinsippet må gjelde for skipseiere som det gjør for oljeplattformoperatører som må grave dypt i lommen for en miljøriktig hugging av en offshoreinstallasjon.

NMF krever oppsamling av maling og blåsesand fra Oseberg C Jacket fra Equinor sin side.

I en høringsuttalelse til Miljødirektoratet av 9 april 2019 krever NMF at tiltakshaver Equinor (tidligere Statoil) samler opp både blåsesand og maling.

Equinor søker om utslipp til sjø av 40 tonn blåsesand og 400 kilo malingrester. Dette til tross for at selskapet er igang med å lage løsninger for oppsamling. Det argumenteres med klimahensyn og ressursbruk for å få slippe ut istedet for å samle opp.

Miljøvernforbundet dykket på kvikksølvubåten U-864.

Miljøovervåkingsskipet MS Miljødronningen var på Fedje 10.april 2019 for å sjekke tilstanden på den tyske ubåten U-864 som ligger på 150 meters dyp 2 sjømil vest for Fedje.

Seier for NMF – Miljødirektorat sa nei til utslipp av maling fra sandblåsing offshore.

I forbindelse med en søknad fra tidligere Statoil, nå Equinor, om å få endret tillatelsen for utslipp ved Oseberg C sandblåsing av Jacket, har direktoratet fulgt de anbefalinger som er kommet fra bl.a. NMF.

Mai: Norge bryter EUs vanndirektiv.

Norge gir anledning til å la vannets kvalitet gå fra utmerket eller godt til dårlig og verre. Dette er i strid med WFD. Regjeringen svikter oppfølgingen av Naturmangfoldloven § 26a) og den manglende gjennomføringen av forsiktighetsprinsippet bryter med Naturmangfoldloven § 9. Uavhengig av konklusjonen på dette spørsmålet, fortsetter en ytterligere utfordring for den forventede gyldigheten av Repparfjordenlisensen til å deponere gruvedrift. WFD tillater ikke at Norge skal lage Vannforskriften § 12 om ny aktivitet eller inngrep. WFD er bindende for Norge, EØS-avtalen Artikkel 7 b). **Dermed er innrømmelsene som tillater NUSSIR å “deponere” gruvedrift i Repparfjorden, ikke berettiget og lovstridig. Det samme angår påvirkningene fra oppdrettsnæringen.**

Lakserapporten overlevert til Mattilsynet og Riksrevisjonen.

Norges Miljøvernforbund har 2. mai 2019 overlevert Lakserapporten til direktør i Mattilsynet, Harald Gjein og til Riksrevisjonen ved riksrevisor Per-Kristian Foss.

Ikkje stjæl fesken min!

Fiskeriressursene langs kysten og i havområdene rundt er felleskapets ressurser. Fisken har vært grunnlag for arbeid og bosetting langs kysten fra tidenes morgen. Fisken har alltid hatt stor verdi for kystbefolkningen. I dag er fiskekvotene for torsk fordelt mellom trålerflåten og kystflåten. Trålerflåten har leveringsforpliktelser til konkrete fiskemottak langs kysten som sikrer mottak og foredling på land. Dette sikrer også bosettinga i fiskeværene. Kystsamfunn er gjennom reguleringer sikret tilgang til fiskeriressursene og dermed også arbeidsplasser og bosetting. Etter år 2000 begynte myndighetene å gi etter for storkapitalen innen trålerflåten. Omsettelige kvoter er innført og trålerflåtens leveringsforpliktelser diskuteres. Felleskapets eierskap av fiskeriressursene er hjemlet i Havressursloven. Hvordan kan da myndigheten gi bort felleskapets ressurser? I Sjømatmeldingen, en konkurransekraftig sjømatindustri (Stortingsmelding nr. 10 (2015-2016)), fremmes det forslag og vurderinger som undergraver dagens system mht. leverings og bearbeidingsplikt. I januar 2016 vedtok da Fiskeriminister, Per Sandberg, endringer i kvoteinstruksen som gjør det mulig for kystfiskere i Finnmark å kunne selge kvotene innen Nord-Norge.

Kvikksølvubåten U-864 på tysk TV 3SAT og ZDF.

Norges Miljøvernforbund er representert i en 28 min. dokumentarfilm, der ca. 7 minutter er om den tyske ubåten som ligger utenfor Fedje med 65 tonn kvikksølv. Filmen viser noen klipp fra NMFs ROV-dykk på ubåten fra 10. april 2019.

Kvotemeldingen – NMF er delvis fornøyd.

Dagens praksis der trålere, ofte, til tross for sine forpliktelser, fryser ned fangsten for bearbeidelse i utlandet, er ikke ønskelig. NMF er fornøyd med at fisken og dens verdiskapning fortsatt skal knyttes til fiskemottakene og fiskerisamfunnene langs kysten.

NMF er forøvrig uenig med Regjeringens forslag om at fartøy større enn den minste kystflåten skal få beholde sine kvoteandeler fra den minste kystflåten ved overgang til faktisk lengde og ny flåtegruppe. Tidligere Fiskeriminister Svein Ludvigsen åpnet i sin tid for at redere kunne ha evigvarende kvoter. Den rødgrønne Regjeringen endret dette da de senere kom til makta, til 20 år. Å begrense dette slik vil sikre at fiskekvotene tilbakeføres til fellesskapet. Nesvik foreslår nå å forlenge dette med 15 år, til 35 år. Dette er ikke ønskelig.

Oppdrettsdøden – ingen overraskelse for Miljøvernforbundet.

Dagens laksedød kommer ikke som en overraskelse. Havforskningsinstituttet dekker over oppdrettsnæringen sin ekstreme forurensing av fjordene våre. Oppdrettsdøden fra algeoppblomstring skyldes oppdrettsanleggenes gjødsling av fjordene. Oppdrettsnæringen kan takke seg selv for denne situasjonen, sier leder Kurt Oddekalv.

August: NMF krever at tillatelsen til boring trekkes tilbake.

NMF krever at tillatelsen til leteboring ved Trænarevet på Nordlandskysten, gitt 16 juli 2019, trekkes tilbake da sårbarheten i området er for stor mtp fugl, koraller og fisk, forhold Miljødirektoratet selv har påpekt. NMF er på generelt grunnlag imot alle nye boringer på norsk sokkel da nasjonen Norge må forvalte den olje som allerede er redegjort for.

September: Miljøvernforbundet anmelder nok en rømming av oppdrettslaks.

Denne gangen er det Slakteriet Brekke A/S med daglig leder som blir anmeldt for rømmingen av 17200 oppdrettslaks fra en ventemerde i Gulen Kommune. Store mengder av denne laksen var også smittet av sykdommen Pancreas Disease (PD). Dette er spesielt alvorlig, da denne syke laksen som nå er på veg opp i elvene i nærheten av rømmingen også selvsagt vil smitte villaksen som nå står i elvene, med et dødelig utfall. PD er en sykdom som angriper bukspyttkjertelen, og laksen vil til slutt dø av sykdommen.

Oktober: Miljøvernforbundet krever at all fangst av laks DNA testes.

NMF har i alle år ment at skjellprøvetakingen og avlesing av skjellene, for å finne ut om laksen som fiskeren har fått på land ved elvefisket, ikke er nok for å klassifisere laksen som stedegen villaks, eller om det er laks med oppdrettsgener.

November. Miljøvernforbundet krever etterlatelsesvedtak for sunket 12000 tonn flytedokk opphevet.

I en klage til Fjell kommune ved ordfører krever NMF at kommunen omgjør sitt vedtak om etterlatelse av flytedokken som sank vinteren 2018 ved oljebasen CCB på Ågotnes vest av Bergen.

Det er feil signaler å la denne ligge all den tid den kan heves og gå til resirkulering evt kan deler vurderes gjenbrukt.

Miljøvernforbundet krever stans i mudring og sprenging i Borg havn.

I en uttalelse til direktoratet sin tillatelse til Kystverket av 18 oktober 2019 krever NMF at tillatelsen trekkes tilbake grunnet alt for stor usikkerhet ved sprengning og mudring i Borg havneområde.

NMF krever sammen med MDG Trøndelag full stans av Brislingfisket i Trondheimsfjorden.

Hvert år kommer det en flåte av snurpenotfiskere inn Trondheimsfjorden på jakt etter brisling og småsild. Båtene er i dag så effektive at de i løpet av få dagers fiske så å si tømmer fjorden for brisling og småsild. Tilbake etter rovfisket står bestandene av torsk, sei, lyr, kveite og sjøørret med mindre mat på fatet. Fisken blir dårlig i kvalitet og i løpet av kort tid svekkes bestandene.

Regjeringen ofrer fiskeriene for olja.

Trænarevet er et unikt korallrev bestående av kaldtvannskoraller. Kaldtvannskorallrev er kjent for stor biodiversitet. Ved boring skjer det kroniske utslipp av kjemikalier og boreslam. Dette er en konstant trussel mot både korallrev og de øvrige marine økosystem. Et akutt utslipp vil kunne føre til store skader på sjøfugl, fiskeegg og yngel i Vestfjorden og Lofoten, torskens fødestue.

Miljøvernforbundets innspill til forvaltning av havområder.

Regjeringen skal i en egen Stortingsmelding i 2020 legge fram en revisjon av forvaltningsplanen for Barentshavet og havområdene utenfor Lofoten samt oppdatering av forvaltningsplanene for Norskehavet og Nordsjøen/Skagerrak. Miljøvernforbundet er redd for at petroleums- og havvind-industrien skal etablere seg i nye områder med ulemper for fiskerier, sjøfugl og sårbare områder.

Miljøvernforbundet reagerer sterkt på Cermaq Norges ønske om oppdrett i unikt sårbart område.

Sagfjorden er fra før meget belastet av oppdrettsanlegg, og er etter NMF sin mening i ferd med å bli ødelagt som en frisk og god fjord, med tidligere meget gode fiskeforekomster. Dette er ifølge lokale fiskere allerede i ferd med å skje med den oppdretts intensiteten som allerede er i fjorden.

Nå ønsker altså Cermaq Norge å fylle opp fjorden med enda et anlegg. Og denne gangen rett utenfor et meget spesielt område med 7 forskjellige tidevanns-strømmer, som er planlagt som et marint verneområde.

Desember: Miljøvernforbundet anmelder Salmar Farming A/S for rømming av mulig ILA syk oppdrettslaks

NMF anmelder Salmar Farming A/S, med daglig leder for rømming av ukjent antall oppdrettslaks.

Rømmingen skal ha skjedd fra lokaliteten Oterneset i Harstad Kommune. NMF ser spesielt alvorlig på rømmingen da det er bekreftet ILA smitte ved anlegget.

Maritimt miljøvern, farleder og risiko for oljeutslipp ved grunnstøting

Lørdag 1. desember 2019 var NMF med los ombord i et større lasteskip (180 meter lengde 30 m bredde, 34000 dwt) med avgang fra Fredrikstad.

Krever endringer i den statlige slepeberedskapen.

Havaririsikoen er økt i norske farvann siste 15 årene – når kommer den store smellen med massivt oljesøl og tap av menneskeliv? I et brev til sjøforsvaret og Kystvakten krever NMF endringer i den beredskapen etatene legger opp til da NMF mener tonnasje som er innleid er uegnet. Videre mener NMF at Kystvakten ikke er kompetent til å spesifisere innleide skip.

Klima

Januar: Som å pisse i buksa for å holde varmen.

Regionleder Arne Roger Hansen i NMF går sterkt ut mot vindparkene. – Argumentet om underskudd på fornybar energi i Midt-Norge er direkte usant. Dette handler kun om profitt.

Norge har mer energi enn vi trenger.

Vår tids største naturinngrep skjer nå! Men det er ikke for seint å stoppe det. 50% av Norges landareal kartlegges for vindkraftutbygging. Vi har kun 12% villmarkspreget natur igjen.

Mars: NMF aksjonerte på CICERO og NVEs propagandamøte om vindkraft.

NMF aksjonerte 1. mars 2019 på CICERO og NVEs møte om påvirkning av folks aksept for vindkraft ved å vise frem en turbindrept havørn fra Smøla fra podiet.

NMF leverte innsigelse på Statkrafts endringssøknad for Kvinesheia vindkraftverk.

NMF leverte innsigelse på Statkrafts endringssøknad 1. mars 2019. De hadde søkt om økt turbinhøyde og rotordiameter uten at dette hverken er nærmere spesifisert eller dokumentert fra utbygger. I tillegg så søkte de også om utvidelse av konsesjonsfristen. Det er flere tungtveiende grunner til at opprinnelig konsesjon aldri burde vært gitt, og ny utvidelse av dagens konsesjon må avvises.

Stopp klimapropagandaen!

NMF støtter klimademonstrasjonen og vi synes det er fantastisk at ungdom er så engasjert i miljø. Imidlertid vil vi gjøre oppmerksom på at klimatiltak altfor ofte har endt opp med at storindustri får subsidier for virksomhet som er svært miljøskadelige, og i virkeligheten ikke bidrar til å bedre klimaet i det hele tatt.

Miljøvernforbundet kvesser knivene: Sammen stopper vi vindindustrien!

NMFser med redsel på i hvilket omfang og tempo det norske landskapet å ofres for store arealkrevende og ikke minst unødvendige vindturbinanlegg. NMF og våre mange frivillige rundt omkring i Norge har i snart 15 år stått på barikadene for å stoppe slike prosjekt, til fordel for natur og mennesker. Flere konsesjonssaker er heldigvis blitt stoppet som resultat av vårt arbeid, og vi har greid å berge noen av Norges vakre naturområder fra utbygging.

God stemning mot vindkraft på SV's landsmøte.

Det er inntrykket vi sitter igjen med etter å ha snakket med sentrale SV ere fra bla Vestlandet og Trøndelag, sier Jan-Hugo Holten i NMF. Vårt oppdrag var å opplyse delegatene på Landsmøtet om at utbygging av vindkraft er overflødig samt å minne om de enorme naturinngrepene vindturbiner medfører. Dette er jo industrianlegg, en må jo ikke tro noe annet.

April: Når klimaet truer!

Norge og verden forøvrig fikk føle klimaendringene for alvor i 2018. Lang og intens tørke her i landet førte til bl.a. skogbranner og uttørkede landbruksarealer. Da regnet kom på sensommeren førte det til flom og nok en gang ødelagte landbruksarealer. Her i landet var det områdene sør for Trondheim som ble hardest rammet. Konsekvensene har vært ødelagt produksjon av vinterfor til husdyrene og ødelagt produksjon av poteter og grønnsaker. Klimaendringene er en realitet og vi må forvente ekstremvær hele året. Men, er vi selvforsynt med mat slik at kan takle en langvarig krise?

NMF går imot tre omsøkte konsesjonssøknader for Svarthammaren vindkraftverk.

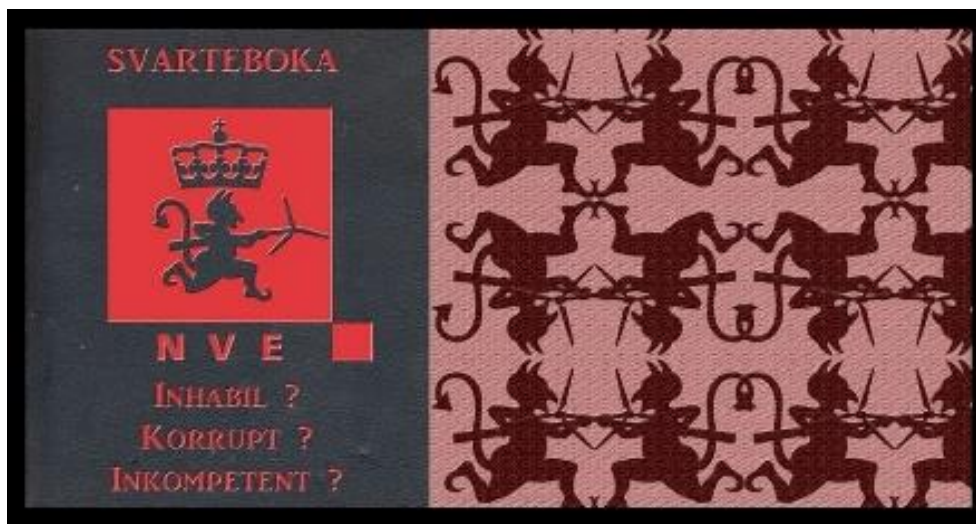
NMF vil henstille til at søknadene fra Norsk Vind Energi AS, TrønderEnergi Kraft AS og Njordr AS avvises og ikke tas til følge. Denne delen av landet er allerede blitt så belastet med mange og omfattende vindkraftutbygginger at det samlede trykket nå er så stort på denne landsdelen at en utbygging her ikke vil være forenelig med Naturmangfoldloven, Loven og friluttslivet, forutsetningene for allemannsretten, og det nå er nå også en overhengende fare for at Norge ikke skal overholde sine internasjonale forpliktelser og inngåtte avtaler.

NMF klager med begjæring om oppsettende virkning i konsesjonssak Frøya vindkraftverk.

Tiltakshaver har varslet umiddelbar oppstart av anleggsvirksomhet. Med begrunnelse i dette begjæres oppsettende virkning av vedtaket, jfr. Forvaltningsloven § 42, slik at tiltakshaver ikke kan starte bygging etter dette vedtaket før endelig klagebehandling er gjennomført.

Norges Vinddrags - og Elektrisitetsdirektorat.

– Forslag til ny profil



Miljøvernforbundet protesterte under fremleggingen av NVEs Nasjonal Plan for Vindkraft.

NMF var til stede på NVEs lansering av Nasjonal Plan for vindkraft den 1. april 2019. Det vi ble presentert for skulle vi håpet var en aprilsspøk, for dette var virkelig deprimerende. Først etter at de nå har delt ut et enormt antall konsesjoner som om det var sukkertøy på 17. mai kommer de med en plan. Genialt...

NMF stiller spørsmål om habilitet i NVEs saksbehandling.

NMF har sendt en klage med krav om oppsettende virkning for Sørmarkfjellet vindpark i Trøndelag til Olje- og energidepartementet OED med kopi til Klima- og miljødepartementet KLF og til Stortingets Kontroll- og konstitusjonskomite. Bakgrunnen er bl.a alvorlige habilitetsspørsmål i NVEs saksbehandling der TrønderEnergi AS er utbygger. Dette er forhold som også har betydning i forhold til utbyggingen på Frøya vindpark.

En seier for folket på Frøya, Norges Miljøvernforbund, naturen og artsmangfoldet.

Formannskapet og Kommunestyret på Frøya stemte i dag 11/4 2019 for at dispensasjonstiden på 3 år for oppstart av vindkraftutbygging i et LNF (landbruk, natur og friluftsområde) område er utgått. Dette innebærer at utbygger Trønderenergi ikke kan starte opp arbeidet med å sette opp 14 stk, 180 meters høye vindturbiner. Historien om motstanden mot vindturbiner på Frøya er pågått siden 2005, og folkeaksjonen Nei til vindkraftanlegg på Frøya ble etter hvert stiftet. NMF har i alle disse årene siden stiftelsen av gruppen, samarbeidet tett med denne gruppen. Først i januar 2019 fikk Trønderenergi som var den siste søkeren om å starte opp med vindkraft på Frøya, økonomisk støtte fra det tyske selskapet Stadtwerke Munchen på 3 milliarder kroner for å sette i gang med utbyggingen i samarbeid, og med delt eierskap med det tyske selskapet.

NMFs høringsuttalelse på Andmyran vindpark.

Av alle konsesjonsgitte vindkraftverk skiller dette seg ut som et av de i særdeleshet dårligst samfunnsmessig og miljømessig fundamenterte prosjekt i noensinne. For det første skal anlegget inklusive anleggsveier, oppstillingsplasser, fundamenter og trafostasjon m.m, bygges 100% i torvmyr/bløtmyr.

Konsekvensutredningen ble foretatt i 2005 og mye ny sentral kunnskap om verdien av torvmyr som CO2 lager og viktig habitat er tilkommet siden da. Kunnskapsgrunnlag og politikk er nå vesentlig endret for å ivareta tormyrens bidrag i klimaregnskapet. En kan her bl.a vise til *Stortingets nylige endringer i jordloven (11.04.2019)* for å nå Parisavtalens målsetninger.

NMF anmelder entreprenør for farlig bruk av motorsag.

Fredag 12.04.19 innleverte NMF inn en anmeldelse av entreprenørfirma Berre Nilsen A/S for farlig og uvettig bruk av motorsag under anleggsarbeidet i Hestdalen, Flatanger.

Kampen mot monsterturbiner på Finnskogen i gang.

Andre påskedag aksjonerte Norges Miljøvernforbund sammen med lokale motstandere av planene om 13 monsterturbiner på Finnskogen / Finnskogleden i området Kjølberget.

Mai: Miljøvernforbundet presenterer sin animasjonsserie mot vindkraft i Norge.

Første film i serien er om Frøya, der NMF allerede har vært med på en seier, å stoppe vindkraftutbygging, ved at kommunestyret på Frøya sa nei.

Stopp vindkraft på Finnskogen.

Dette området er unikt i Europeisk sammenheng, ikke minst med sin store utstrekning, der den omfavner både naturlandskap og historisk kulturbebyggelse. Finnskogleden er en 240 km lang vandrerute som går gjennom grensetraktene mellom Sverige og Norge, fra Morokulien i sør til Søre Osen i nord.

Utbyggingen av vindkraftverket på Kjølberget midt i dette området vil ødelegge områdets kvaliteter og for evig og alltid legge dette arbeidet i grus.

Stopp utbyggingen på Vardafjellet i Sandnes, Rogaland.

Vardafjellet er under utbygging nå. Dermed blir et av vårt distrikts flotteste bynære turområder ødelagt for all fremtid, og det kun for å gi strøm til rett over 4000 hus i Europa. Vi trenger ikke denne strømmen. Vi produserer allerede mer enn vi bruker selv. Alt vi bygger ut nå går derfor bare til eksport for at et umettelig Europa skal få et par kilowatt til.

NMF til Frøya igjen.

Den 10/5 -19 kom beskjeden om at Fylkesmannen i Trøndelag overkjørte Frøya Kommune sitt vedtak om at dispensasjonstiden for oppstart av vindprosjektet på Frøya var utgått. Et overraskende vedtak, som overhodet ikke var forventet av noen. Trønderenergi gikk umiddelbart ut og varslet om ny oppstart så snart som mulig. Dette førte igjen til at Aksjonsgruppen på Frøya har begynt å mobilisere motstanden nok en gang i Nessadalen hvor arbeidet etter planen skal starte opp. NMF har igjen blitt bedt om å bistå med organiseringen av motstanden, lik forrige gang Trønderenergi skulle starte opp arbeidet. Vi skal selvsagt hjelpe våre gode venner på Frøya, og sendte mandag avgårde vår aksjons- og regionleder i Midt-Norge, Arne Roger Hansen, til Nessadalen for å bistå så godt vi kan.

NMF krever skrinlegging av vindkraftplaner etter utløpt dispensasjon.

Løpet er kjørt nå for utbygger i Kjølberget området i og med at dispensasjonen de hadde løp ut i helgen, sier regionleder i NMF øst Jan-Hugo Holten. NMF har skrevet brev til politikerne i Våler kommune der forbundet ber om at kommunen som planmyndighet nå legger vekk planene om monsterturbiner i Finnskogleden, 13 stk. med en høyde på 225 meter.

NMF anmelder ordfører og utbygger for grov miljøkriminalitet.

Den 19. mai sendte NMF Øst anmeldelse etter både *Straffelovens § 240* om grov miljøkriminalitet og etter Naturmangfoldlovens bestemmelser for å ha tillatt og tatt seg til rette i planområde i over en uke med nedbygging av naturverdier. Ulovlig!

Stanset forberedende arbeider på vindkraftanlegg.

Lokale aksjonister sammen med NMF stanset i går torsdag 23. mai en hogstmaskin fra å gjøre sitt arbeid som forberedelse til vegbygging i planområdet. Aksjonen gikk fredelig for seg og NMF og de lokale aksjonistene jobber nå med å sette opp en vaktordning for helgen og inn i neste uke. Mandag skal kommunestyret behandle saken om rådmannen sin innstilling på ny.

SV topp i kommunen sier at de ønsker stans i arbeidet og påpeker at det må gåes nye runder i det kommunale konsesjonsapparatet.

Havvind – ikke noe godt alternativ til vindkraft på land.

NMF ser at mange organisasjoner og politiske partier nå peker på havvind som et alternativ til den omstridte vindkraften på land. Det er bra at flere miljøvernorganisasjoner blir oppmerksom på ødeleggelsene av naturen. NMF har vært kritiske til vindkraft siden 2003. Det er likevel ikke en lettvinnt løsning å plassere denne ustabile kraften på havet.

NMF begjærer stans i industriutbygging på Finnskogen via Tingretten.

Miljøvernforbundet begjærer stans i industriutbygging på Finnskogen via Tingretten og klager politiet inn for statsadvokaten for slett arbeid.

22. mai 2019 klagde NMF inn Politiet i Innlandet for overordnede myndighet Statsadvokatkontoret. Videre sendte NMF ved regionkontoret i Oslo en begjæring om midlertidig forføyning til den lokale Tingretten.

Nok en delseier på Frøya.

Kommunaldepartementet kom i dag ut med en redegjørelse om midlertidig stans av arbeidet med å omgjøre deler av øya Frøya til et industriområde fylt med vindturbiner. Dette etter at dagen startet på verst mulig tenkelige måte ved at 10-12 politifolk begynte å tømme hele Sør-Frøya for turfolk. Politiet sprang etter folk langt utenfor forbudt område for å innhente personalia, og truet de med forelegg hvis de viste seg i området de neste 24 timene.

Vindkraft – sparer vi CO2 og har vi plass?

Vi peprer fjellheimen med vindturbiner, og kaller det «klimavennlig». Her er noen korte filmer som enkelt viser hvor feil denne påstanden er. Klimaregnskapet vil faktisk høyst sannsynlig gå i minus, når dette regnskapet gjøres av noen som virkelig bryr seg om naturen.

Et vedtak som ikke kan bli stående.

Mandagens forestilling i kommunestyret i Våler overgår det meste av det jeg i mine 25 år innen miljøsak har overværet. Det er et eklatant brudd på alle spilleregler hva gjelder kommunal styring, saksgang og prosess. Etterrettelighet og åpenhet. Forutsigbarhet og oversikt. Måten ordføreren presser gjennom et formannskapsforslag som er vedtatt under press under en time før kommunestyremøtet er et brudd på rettsikkerheten for de berørte. Her innbyggerne i kommunen som må ta konsekvensene av en utbygging. Våler kommune sine politikere må ta en runde til på rådmannen sin innstilling. En innstilling som var korrekt og som tok opp i seg realitetene. Det vil aldri bli ro i Våler kommune før dette er gjort og kommet på plass.

Juni: NMF klager ulovlig kommunestyrevedtak inn for Fylkesmannen.

NMF har klaget vedtaket som ble fattet ulovlig i kommunestyret i Våler den 27. mai 2019 inn for Fylkesmannen i Innlandet. NMF mener bla at det opprinnelige arbeidet som Rådmannen i kommunen la til grunn da han konkluderte med at arbeidet i planområdet ikke var igangsatt innen fristen 11. mai, ikke var gjenstand for politisk behandling.

Kraften som splitter Norge.

En mann ringte meg på kontoret på Norges Miljøvernforbund en dag – en eldre mann. Jeg vet ikke om du har opplevd sånt før, men det var en slik samtale hvor du merker at mannen er snill helt fra andre enden av telefonlinja. Men jeg tror sikkert at du kjenner igjen følelsen, når en venn forteller om noe vondt og du lytter mens du tenker desperat: «Hva skal jeg si?» For han fortalte om hytta si i heia, en times gange fra nærmeste vei, uten strøm og innlagt vann. Her hadde han avlet fram fisk i fjellvannet. Han og sønnen gikk på jakt. Barnebarn skulle arve det. Og nå skal det reises en vindturbin 160 meter unna. Slik splitter vindkraft Norge: noen grunneiere får penger i kassen, mens andre mister det kjæreste de har.

Når skal du, Fylkesmann Knut Storberget, gripe inn?

Vi setter nå vår lit til deg og dine folk i Fylkesmannsembedet i Innlandet. Når alle andre spor er fulgt i denne saken, sist ved det selsomme opptrinnet i kommunestyremøtet i Våler 27 mai der ordfører overkjørte sine medpolitikere og rådmann, ser vi ikke andre løsninger på de ødeleggelser som nå skjer i Finnskogen og på Kjølberget.

La Naturen Leve sin klage på Kjølberget ble avslått.

NMF er kjent med via media at Tingretten har avvist å stanse utbyggingen i Kjølberget. Politianmeldelse levert for 4 uker siden er slik NMF oppfatter det ikke tatt til etterretning av Innlandet politidistrikt. Våler kommune gjorde et forsøk på å få behandlet spørsmål om frist for dispensasjon den 20. mai 2019. I uken som gikk frem mot 27 mai mener NMF at Våler kommune ble utsatt for et massivt press fra utbygger og investorinteresser. Dette medførte til den høyst spesielle håndtering av saken i formannskap og kommunestyre 27. mai 2019.

Miljødirektoratets rapport om vindkraft 2015 – skjult for offentligheten.

Denne rapporten er svar på et oppdrag fra Klima og miljødepartementet der Miljødirektoratet ble bedt om å vurdere hvordan konsesjonssystemet har fungert for å ivareta miljøhensyn i behandlingen av vindkraftanlegg.

Juli: NVE skjerper rutine etter møte med Miljøvernforbundet.

NVE skjerper kravene til involvering av lokale interessenter ved bygging av vindkraftverk. NMF er meget fornøyd med NVE direktør Kjetil Lund sitt inngrep i konsesjonsprosessene. Ekstra gledelig at han har håndtert dette så raskt etter vårt møte med Lund sist fredag 28/6-2019. På møtet gikk vi gjennom en rekke forhold som er uheldige i konsesjonsbehandlingen og mangelen av ettersyn og oppfølging i byggeprosessen. Veldig positivt at han så raskt har tatt grep.

August: Raseringen av Frøya fortsetter med uforminsket styrke.

For femte gang i løpet av et halvt år var Miljøvernforbundets aksjonsleder Arne Roger Hansen på Frøya for å se hvor langt Trønderenergi har kommet med sin plan om å ødelegge Frøyas natur og artsmangfold, og for å støtte NMF sine venner på Frøya i motstanden mot denne djevelske planen.

Finnskogen – Aksjonister stanset arbeidet 21. 08. 2019.

Aksjonister fra NMF sin aksjonsgruppe stanset utkjøring av knust stein til bygging av veier på det ulovlige anlegget Finnskogen vindkraftverk. Politiet er blitt varslet ifølge den informasjon NMF-Øst sitter på.

NMFs høringsuttalelse Havvind.

NMF går imot offshore vindkraftanlegg Havsul 1 sin søknad om utsatt frist til 01.01.2025 for igangsettelse, samt krav om at alle gitte konsesjoner og tillatelser trekkes tilbake.

Oktober: Miljømagasinet 2019-1 Vindkraft tilgjengelig for nedlastning.



Dette temanummeret om vindkraft tar opp flere sider ved vindkraftutbyggingen i Norge.

November: Miljøvernforbundets høringsvar på Havvind.

Miljøvernforbundet leverte høringsvar på regjeringens høring – “Høring av forslag om åpning av område for fornybar energi til havs og forslag til forskrift til havenergilova”.

Norges Miljøvernforbund ser med bekymring på den ukritiske satsingen på havvind og de potensielt store negative miljøkonsekvensene dette medfører. Dette er store konstruksjoner som vil bli plassert i sårbare marine økosystem. Vi mennesker er i aller høyeste grad avhengige av havet og at det forvaltes på en fremtidsrettet og bærekraftig måte. Havvind er ikke løsningen, og de foreslåtte utbyggingene kan faktisk vise seg å påføre de marine økosystemene ubotelig skade. Dette har vi ikke råd til å gamble med. Det er tross alt vårt viktigste matfat, og derav også sentralt for selve vår egen eksistens og overlevelse.

Miljøvernforbundet aksjonerte mot Zero-konferansen 2019

De falske klimaprofeten fra Zero sammen med selskapet Zephyr er i dag en stor trussel mot urørt norsk natur og arts mangfoldet.

Midtfjellet vindpark

– En norsk suksesshistorie? ...eller absolutt ikke...

Det høres så flott ut med vind”park” og grønn energi, ihvertfall om en skal tro på energiselskapene. Midtfjellet Vindpark (Fitjar kommune, Hordaland) var i sin tid Norges største anlegg og skulle levere strøm til 175.000 husstander, og utbyggingene på Midtfjellet gikk fra Fase I og II fra anleggsstart i 2011 og driftsstart i 2013 til Fase III igangsatt i 2018.

NMF deltok på en felles demonstrasjon sammen med tilreisende fra Runde, NOF, Motvind, La Naturen Leve m.fl utenfor NVE og Stortinget torsdag 28/11-2019.

Demonstrasjonen var for å synliggjøre hvor galt tidligere konsesjon og utbyggingsplaner for Havsul 1 i sammen med det store presset på trekkfugl og sjøfugl utgjør. NMF deltok derfor på en felles demonstrasjon sammen med tilreisende fra Runde, NOF, Motvind, La Naturen Leve mfl. utenfor NVE der direktør for konsesjonsavdelingen, Rune Flatby kom ut og tok imot en protest fra representantene fra Runde. Han informerte de fremmøtte om videre saksbehandling for Havsul 1.

Desember: Geotermisk kan gi flere norske arbeidsplasser. Erna Solberg, du har fått en oppgave i Madrid.

Miljøvernforbundet mener at norske myndigheter ikke gjør nok for å holde kontinuitet i kompetanse som er opparbeidet i offshoreaktivitetene i Nordsjøen. Det er en skam at Norge lar flere tusen offshorearbeidere gå uten arbeid. De kunne brukt kompetansen sin på geotermisk elproduksjon.

NVE avslo Fred Olsen Renewables søknad om forlenget frist for Gilja Vindkraftverk.

Vindkraftverket på Gilja i Gjesdal kommune i Rogaland er et av de grelleste eksemplene på dårlige vindkraftsaker. Her har konsesjonsmyndighetene vært fullstendig på ferie og gitt konsesjon til et vindkraftverk som blir liggende midt i utsikten til et av vårt fremste nasjonalikon, Preikestolen. Fred Olsen Renewables ble for griske. Først hadde de fått konsesjon på 135 MW, så ville de ha alt mer og større. Linjenettet hadde ikke så stor kapasitet som Fred Olsen trengte til monsterprosjektet sitt. Derfor søkte de om fristforlengelse for å ikke samtidig gå glipp av subsidiemidlene, de såkalte Grønne Sertifikatene. I mellomtiden har NVE i et brev til utbyggere, den 27. november 2019, at de ikke lenger gir fristforlengelser utover 31.12.2021. Nå ligger fremdeles konsesjonssaken hos NVE bero på grunn av manglende kapasitet i linjenettet og Fred Olsen Renewables har fått store problemer med å realisere dette vindkraftverket. Samtidig er det viktig å ikke senke lansene, for det endelige punktum er fremdeles ikke satt i denne saken.

Carl I. Hagen utfordret ministrene Freiberg og Elvestuen i Stortinget på saker fra Miljømagasinet.

Carl I. Hagen tok opp flere saker og moment fra Miljømagasinet 1-2019 Vindkraft fra Stortingets talerstol onsdag 4. desember 2019.

Miljøvernforbundet roser regjeringen for valget av Listhaug som ny olje- og energiminister.

Den nåværende vindkraftpolitikken kunne ikke fortsette. Derfor er dette statsrådbyttet veldig positivt. Listhaug er rett person til å rydde opp i vindkraften.

Vi ser frem til at dette kan være starten på en nødvendig oppbremsing og snuoperasjon.

Miljøvernforbundet kommer fortsatt til å følge opp myndighetene som miljøets vakthund og passe på at vi får norsk forvaltningspolitikk inn i rett spor...

Hva holder du på med, Kjetil Lund?

Samme dag som olje- og energiminister Kjell-Børge Freiberg skiftes ut godkjenner NVE hele to MTA-planer med omsøkte endringer og ekspropriasjonstillatelser. Både **Øyfjellet vindkraftverk**, rett ovenfor Mosjøen i Vefsn kommune og **Tysvær vindkraftverk** i Tysvær kommune i Rogaland ble stemplet igjennom av NVE.

5G

Januar: NMF vil ha forskning på helsefare ved 5G-nettverket.

NMF krever at det forskes på helsefare ved 5G og at fakta kommer på bordet før det nye 5G-nettverket for mobil og internett settes i drift.

Krav om stopp i utrulling av 5G.

NMF sendte 14. juni et brev til alle stortingspolitikere med krav om stopp i utrulling av 5G.

Miljø- og helsekonsekvensene av stråling er et nytt felt for mange, selvom stadig mer forskning beviser at disse bør tas på det største alvor. Derfor beskriver vi i brevet hvilken forskning som finnes på feltet, og hva slags konsekvenser vi nå står overfor.

Vi håper det finnes mennesker på Stortinget med tid og vett til å stoppe opp og sette seg inn i dette.

Oktober: Tal din sak!

I Bergen bystyre kan man komme og "tale sin sak" i relevante komiteer, man får 5 minutter pluss 5 min til spørsmål fra politikerne. Noe liknende finnes sikkert i din hjemkommune også. Dette er en god anledning til å få spredd budskapet om 5G, og få opp bevisstheten på stråling lokalt! Politikerne virker interesserte, og man blir tatt godt imot.

Desember: Miljøvernforbundet møter DSA.

I slutten av november hadde vi møte med DSA vedrørende 5G, og våre altfor høye grenseverdier for stråling fra trådløse nettverk. Hva som kom ut av møtet, vil tiden vise. En studie på 5G-frekvensers effekt på rotter, fra Russland, ble gjennomgått i detalj. Denne visste ikke DSA om fra før.

Statens Strålevern (DSA) bryter med Strålevernforskriftens formål.

Mens hele det norske folk forventer at DSA beskytter folkehelsen i spørsmål knyttet til stråling, kommuniserer DSA at de ikke ser dette som sin oppgave.

Artsmangfold

Februar: Må i retten for drap på havørn etter anmeldelse fra NMF.

I 2017 anmeldte NMF drap på en havørn i Fyresdal i Telemark. Jegeren påsto at drapet skjedde i nødverge, men NMF henviste til bl.a. Naturmangfoldloven, og de regler og opplæring som eksisterer for jegere.

Mars: NMF hadde møte med Bergen kommune angående hjortepåkjørsler og annet.

NMF hadde 20. mars et hyggelig og konstruktivt møte med Bergen kommune ved Byrådet og andre etater, der vi tok opp saken med hjortetrek over vei ved Flesland flyplass. Denne veistrekingen har vært spesielt utsatt for påkjørsler som er et betydelig og pågående problem både med tanke på sikkerhet for bilførere og for dyrevelferden.

April: Stans hjorten – ikke skyt!

Miljøvernforbundet kan ikke akseptere at det åpnes for skadefelling av 5 hjort i Vaksdal kommune. Felling av 5 av nærmere 200 dyr vil ikke avhjelpe det skadepotensialet som brukes som argument for jakta. Kanskje gjerdet rundt jordstykket burde være høyere?

Gi ulven en sjanse!

Skal ulven i den sør-Skandinaviske ulvebestanden ha en framtid må man gi ulven østfra, Finland og Russland, muligheten til å komme seg sørover. Nye gener trengs.

August: Blir Smølalirypa vår neste geirfugl?

NMF ber om at Norge ivaretar sitt nasjonale og internasjonale ansvar for å bevare smølalirypes videre eksistens og fremtid, og også oppsettende virkning på Fylkesmannens vedtak ang. bygging av vindpark som opphevet Frøya kommunes vedtak.

Oktober: Miljøvernforbundets skriver høringsinnspill til ny forskrift om skadefelling.

NMF kan ikke se at de omtalte endringer er av et gode, hverken for fauna, jegere eller norsk viltforvaltning. NMF håper at Miljødirektoratet snur i tide slik at man ikke utilsiktet svekker norsk dyrevelferd, bidrar til svekket jaktetikk eller setter norsk viltforvaltning tilbake i tid.

November: Klager på avlivningsvedtak av hakkespett – gitt oppsettende virkning.

Vefsn kommune har i sitt vedtak datert 11.10.2019 med saksnr. 19/2280-4 gjort vedtak om fellingstillatelse på fredet svartspett. Norges Miljøvernforbund har nå klaget inn Vefsn kommune til fylkesmannen.

Samferdsel

Juni: Hordfast, dinosaurprosjektet vi ikke trenger.

Ministerne Monica Mæland og Jon Georg Dale, stortingsrepresentanter og ordførere var mandag 24/6-2019 på befaring og en gjennomgang av ferjefri E39 i Hordaland. NMF var til stede for å fremme litt fornuft i debatten omkring dette prosjektet. Prosjektet er unødvendig dyrt og miljømessig forkastelig.

Oktober: NMF ønsker Nord-Norge-banen velkommen.

La jernbanen komme til Tromsø. Bruk eksisterende jernbanelinjer mot Narvik via Kiruna!

Trygg mat

Februar: GMO RNAi i matplanter.

NMF går imot omsetning av genmodifisert maisplanten MON87411 med dsRNA og RNAi for å hemme proteiner i biller som kan skade maisplanten.

NMF har også gått imot MON 87705 som er endret for å øke produksjon av oljesyre, en flerumettet fettsyre, i Soya ved å undertrykke to sentrale enzymer i soyabønnens fettsyre biosyntetiske gangsti.

Norges Miljøvernforbund har også uttrykket bekymringer for GMO-RNAi-potet og GMO-RNAi-epler som begge er utviklet med RNAi mot utvikling av brunfarge (blåmerkefarge) der de har blitt slått eller skåret

Januar: GMO etiketter droppet.

Nyere matvarer som inneholder ingredienser som stammer fra GMO skal bli uten GMO merke på etiketten.

Nyere matvarer vil bli stemplet Genetically-Engineered (GE) i stedet for Genetically-Modified (GM).

Mars: GE-fisk.

Det er utviklet GE (Genetically edited / Gen endret) for matproduksjon: laks (*Salmo salar*), ørret (*Oncorhynchus mykiss*), kanalmalle (*Ictalurus punctatus*), Tilapia (*Oreochromis niloticus*), Stripet havabbor (*Morone saxatilis*), karpe (*Cyprinus carpio*). GE-laks er utviklet og produsert av AquaBounty Technologies. GE atlantisk laks er blitt solgt i Canada siden 2017. Denne GE laksen blir solgt uten GM (Genetically modified) eller GE (genetically engineered) etikett. Denne GE-laksen ble godkjent av FDA (U.S. Food and Drug Administration) i november 2015. I Norge er det mulig å få utviklet GM eller GE laks og ørret som med innsatt sterilitet med Crispr Cas9 i laboratorier.

April: GMO Krypkevein.

Glyfosattolerant "creeping bent grass / krypkvein" (*Agrostis stolonifera*) er utviklet for å kunne tåle høyere konsentrasjoner med ugressmiddel med glyfosat enn det som andre planter kan tåle. Dette er for å kunne danne jevnt plen på f.eks. områder som golfbaner, uten tilfeldige andre arter som vil ødelegge ensartethet av plenen.

Raskt voksende GMO trær.

Det er blitt utviklet flere forskjellige typer GMO og GE-trær for drivstoff og brensel. GMO-Eukalyptus (*E.grandis* x *E.urophylla*) H421 er innsatt CEL1-gen for raskere vekst, og GMO-Eukalyptus (*E.grandis* x *E.urophylla*) EH1 er innsatt CBF2-gen for kuldetoleranse. Det er utviklet GE poppel (*Salicaceae Populus*) til brensel og GMO-furu (*Pinus radiata*) med insektsresistens.

Mai: GMO-plommer mot sharkavirus.

GMO-plomme med sharkavirus (*Plum pox potyvirus*) resistens har fått handelsnavn HoneySweet. Det kan stilles spørsmål om helserisiko. F.eks vil endringen kunne føre til endringer i fordøyelsessystemet dersom det spises. Det kan stilles etiske spørsmål om hva vi skje hvis det har endret smak og sødme. Det kan stilles miljøspørsmål som: vil dette kunne krysse seg med noe ikke GMO planter og ta fra frukthage sin integritet.

CRISPR mot klimaendringer.

Ny etikkrappport er for moderne genteknologi i miljøet. Dette er trolig for å bruke genmodifiserte planter som ris og ålegress til å holde mer av karbonforbindelser i bladene, samt slippe ut mindre metan fra dem.

Økosystemer der karbon senkes eller lagres, som i torvmoser, regnskog og sjøgress, holder potensial for mye klimagass under sine røtter. Disse klimagassene blir utløst når det etableres jordbruk på dem, og grøfter og avløp avgir mer metan. Der regnskog i Sør-Amerika er blitt fjernet, er gress eller genmodifiserte planter som soya etablert, som tar opp og binder nitrogen til fôr og matprodukter. Dette vil også føre til arealer som bidrar til forholdsvis mer klimagasser som karbondioksider og metan enn før.

Juni: GMO Rose Ananas.

Del Monte har genmodifisert ananas (*Ananas comosus* var. *comosus*) som selges som hel frukt i USA.

Denne ananasen er påstått genmodifisert for å kunne skille sine produkter på markedet. Deres genmodifisert ananas er rose og har fått navnet Del Monte Rose og dyrkes på deres gårder i Costa Rica. Rose ananas er en søtere variant av ananas innsatt modifiserte gener fra ananas (*Ananas comosus*) og mandarin (*Citrus reticulata*). Rose ananas er genmodifisert for økt produksjon av lykopen som er en karotenoid og en pigment,

og for kontroll av blomstring. Rose ananas kan bli forplantet vegetativt fra ananas topper og blader. Det er også brukt genetiske elementer fra potet (*Solanum tuberosum*) og tobakk (*Nicotiana tabacum*).

GMO mot tørråte.

Eggsporesoppen, (*Phytophthora infestans*) er en mikroorganisme som er årsaken til potetsykdommen kjent som tørråte. Eggsporesoppen er på verdensbasis fremdeles den mest ødeleggende sykdommen for poteter. Mange villtype poteter har høyere motstand mot *P. infestans* enn kultiverte poteter. Denne resistensen mot sykdommen stammer fra enkelte gener som generelt blir kalt R-gener i poteter. Disse 'R' genene er også til arbeid for bioprospektering. Nye arter eller kultiverte poteter med R-gener kan skape nye muligheter for genmodifisering. De siste to tiårene er det blitt oppdaget og gjort forsøk med flere forskjellige R-gener.

August: GMO, virusresistent søt pepper.

Genmodifisert søt pepper (*Capsicum annuum*) kan opprinnelig stamme fra kultivering i Mexico. Denne opprinnelige villpeperen kan være stamfar til dagens søte pepper og genmodifiserte søt pepper i Kina med innsatt gen for resistens mot Cucumber mosaic virus. Det ble utviklet genmodifisert GM søt pepper (PK-SP01) i 1998. Universitetet i Beijing ble gitt tillatelse til kommersiell utgivelse i 1999. GM søt pepper blir dyrket i Fujian og Yunnan provinser. Det kan være at det blir dyrket mest i Fujian område pga. høyt antall utbrudd med CMV på deres tomatavlinger.

NMF har gått imot mulige forhøyde grenseverdier av plantevernmidler i forordningen (EU) 2019/973.

Quizalofop-P-ethyl som i forordning (EU) 2019/973 er for å bli brukt som herbicide mot gress. Dette aktive stoffet i noen plantevernmidler er kjent for å kunne føre til alvorlig marin forurensning. Produkter med det aktive stoffet Quizalofop-P-ethyl har fareerklæring at den er veldig giftig for vannlevende liv, og veldig giftig for vannlevende liv med langvarige effekter. Quizalofop-P-tefuryl er giftig for reproduksjon og kan frarådes av hensyn til både miljø og helse. Quizalofop-P Soya bønner som i fôr, har en MRL på 0,2 mg/kg. Derimot er MRL for Rapsfrø i fôr 2,0 mg/kg. Forskjellen er stor. Dette kan innebære at store andeler rapsfrø eller rapsolje i fôr kan føre til uakseptabel mengde Quizalofop-P-tefuryl i kjøtt produkter. Norges Miljøvernforbund har gått imot mulig forhøye grenseverdier for Quizalofop-P-tefuryl i fôrvarer.

NMF har gått imot mulige forhøyde grenseverdier av plantevernmidler i forordningen (EU) 2019/1176.

Profoxydin, som i forordningen (EU) 2019/1176 er for å bli brukt som herbicide mot gress, er kjent for å være hormonforstyrrende.

September: Avdunsting av Dicamba: et kronisk problem.

Kjemikalier produsert i ugressmiddelet dicamba flyter opp fra avlinger i varmt vær og driver til nærliggende avlinger. Den aktive ingrediensen i dicamba for å drepe planter er 3,6-dichloro-2-methoxybenzoic acid. Det har blitt produsert GMO soya, bomull og mais som er motstandsdyktig mot den aktive ingrediensen dicamba i ugressmidler. Dicambaresistente soyabønner er innsatt «dmo-genet», som stammer fra en bakteriestamme av *Stenotrophomonas maltophilia*. Dmo-genet koder for enzymet dicamba mono-oksigenase. Dette DMO enzymet innsatt i soyaceller kan inaktivere dicamba, som gjør at plantene kan overleve kontakt med dicamba i ugressmidler.

Oktober: Genredigerte kalver fikk innsatt antibiotika-resistente gener.

Da produsenten av hornløse insemineringsokser skulle sette seg tilbake etter alt arbeidet, var det andre som oppdaget at ikke alt var sånn det skulle være med de genredigerte kalvene. Firmaet som produserte hornløse storfe, hadde innsatt for mye DNA. De gjorde dette med TALEN metoden som, i likhet med CRISPR metoden, er omtalt for å være en perfekt måte å genredigere på. Data fra offentlig tilgjengelige data i Sequence Read Archive (SRA), som er tilgjengelig gjennom National Center for Biotechnology Information (NCBI), ble tilfeldig undersøkt av interesserte for data om DNA for hornløse gårdsdyr. I databanken var det registrert informasjon om DNA-sekvensene til Polled (P) genet, som fører til "polledness" eller fravær av horn.

GMO mot bananpest.

Nå har Fusarium sykdommen mot banan fra Latin Amerika vendt tilbake. Den nye typen Fusarium ble først oppdaget i 1989 i Taiwan og har spredt seg gjennom hele Sør og Sør-Øst Asia. Tretti år seinere i 2019 ble denne banansykdommen for første gang observert i Colombia. Soppen er kalt Fusarium oxysporum TR4 og kan, slik som TR1 gjorde mot Gros Michel før, ødelegge alle Cavendish plantasjer i Latin Amerika, og derved utrydde Cavendish bananer der sånn som dyrkes og eksporteres idag.

Den nye typen Karfusariose sykdom er forårsaket av jordfungus Fusarium oxysporum cubense tropical race 4 (TR4). Ingen Cavendish vill trolig være resistent mot denne bananpesten. Men villbanan (Musa acuminata malaccensis) i Asia er mye mer mangfoldig enn Cavendish sorten og det er oppdaget resistens mot TR4 der. Nærmere bestemt det er oppdaget et gen i villbanan som kan gi motstand mot infeksjoner fra TR4.

Genet RGA2 fra villbanan, innsatt en Cavendish bananplante gjennom genteknologi, skaper Cavendish med høyere resistens mot Fusarium TR4. For å skape banan som er helt resistent mot den nye banan pesten, er det Ced9-genet fra en rundorm som er innsatt genmodifisert Cavendish. Ced9-gen er fra en rundorm som koder mot apoptose (en type celledød) som muligens vil forårsakes av Fusarium TR4. Dette fører til Cavendish banan, fri for T4 symptomer. Men, det innebærer også utilsiktede effekter.

GMO antibiotika resistens fra bunn til munn.

GMO antibiotika resistens er funnet vedvarende i kloakkslam. Kloakkslam som brukes til gjødsel og blir blandet med jord for å dyrke mat planter, kan ha en negativ effekt på human helse. Nøkkelen til å forstå at gen for antibiotika resistens i genmodifisert fôr kan føre til at patogener med det samme antibiotika resistens kan oppstå i menneske er at gen kan overføres fra en bakterie art til en annen bakterie art.

November: GMO-Soya er en stor klimabelastning.

Over halvparten av avskogingen i Brasil kan være for å dyrke soya, hovedsakelig GMO-Soya. Dette for å kunne bruke kraftfôr med soya til mer husdyr som; kuer, svin, kylling, laks og torsk. Klimaeffekten er alvorlig. Enorme skogområder som er essensielle for å kunne virke mot uønskede klimagasser blir avskoget med brenning. Deretter vil skogen ikke kunne fungere som en av verdens grønne skoglunger. Den vil slutte å ta opp eller rense klimagasser.

Desember: Super ugress i GMO

Noen av de vanskeligste ugressarter er resistent mot flere typer ugressmiddel med forskjellige aktivstoffer som angriper ugressplanter på ulike måter.

Miljøgifter

Januar: Vil ha slutt på kreftfremkallende og forurensende fyrverkeri i privat regi.

NMF krever at departementet nedlegger forbud mot salg og innehav av fyrverkeri til private fra 2019 og at all bruk av fyrverkeri heretter foregår i offentlig regi. Grunnet den helse- og miljøskade, skade på materiell og potensielt fare for infrastruktur og mennesker vi ser i dag.

April: Oslo kommune svikter Oslofjorden ved tildekking av Langøyene – deponiet.

En i hovedsak tildekkingstilnærming til Langøyene strider mot det NMF mener er de rette signalene å sende befolkningen ifht å kunne være trygg for fremtiden i fht eksponering fra forurensning og miljøgifter. Langøyene deponiet er 100 år gammelt og ligger midt i det største rekreasjonsområdet i Norge, Oslofjorden, der nærmere en million mennesker benytter seg av fjordens natur og miljø i varierende grad gjennom året. Det blir derfor helt feil å gå for en løsning der i hovedsak forurensningen blir liggende. Det er ingen garantier for at lekkasjer og spredning ikke kan finne sted. Tatt i betraktning alderen på deponiet vet en heller ikke hva som ligger skjult. (1901-1948, driftsperiode)

Mai: NMF krever strenge krav til Kværner Stord Demolering og avviser etablering av biogass på Eldøyane.

Det er ikke rom for mer aktivitet på Eldøyane på Stord all den tid eksisterende aktivitet med Kværner sin aktivitet og utvidelse av denne allerede skaper store miljøproblemer for omgivelsene, fremgår det i Miljøvernforbundets uttalelse til Kværner Stord Demolering sin søknad om ny utslippstillatelse.

Juni: NMF krever stans i deponering av kloakkslam.

Etter tips fra naboer til deponiet var NMF østlandet på befaring den 12 juni 2019 ved deponiet i Ås kommune i Akershus fylke. Det er mistanke om avrenning av miljøgifter til vannkilder og NMF har derfor bedt landbrukskontoret sette foten ned for videre deponering inntil konsekvensene av deponering er kartlagt.

Stans i mottak av kloakkslam.

I en mail fra Landbrukssjefen i Follo går det frem at tiltakshaver i Ås kommune inntil videre har stanset mottak av kloakkslam. Dette kommer som en konsekvens av NMF og naboer sitt engasjement i saken.

August: NMF sin anmeldelse av Skedsmo kommune henlagt – NMF klager på henleggelsen.

22. juli ble NMF kjent med at forbundet sin anmeldelse av Skedsmo kommune for brudd på Forurensningsloven, Straffeloven og Folkehelseloven var henlagt da bøter ikke var hensiktsmessig ift. kommunen.

I vår anke av henleggelsen 1. august 2019 krevde NMF:

- saken gjenopptatt
- bøtelegging av Skedsmo kommune med 2 millioner kroner
- redegjørelse for grunnlaget for henleggelse
- utvidelse av etterforskning til også å gjelde Dynea Industrier sin dumping av kjemisk avfall på 70 og 80 tallet

November: Brevik ute av loopen, Ekspertutvalget fraråder nasjonal regulering og peker på to nye lokaliteter.

Rapport fra Ekspertutvalget anbefaler regjeringen å se vekk fra Brevik som alternativ. To nye mulige lokaliteter er nevnt; Fjellmassivet Mula i Odda og Jondalsnuten i Gudvangen. Dette er et lite veiskille ifht. fokuset ensidig på Brevik og åpner for en mer konstruktiv tilnærming til deponiløsning og hva en skal gjøre for å redusere deponibehovet i fremtiden, sier Saksbehandler på industri Jan-Hugo Holten som var til stede ved overrekkelsen av rapporten.

NMF støtter ekspertutvalget sine anbefalinger, og undersøker Odda/Boliden som alternativ deponilokalisering.

15 november 2019 deltok NMF på innspillsmøte med politisk ledelse i Miljøverndepartementet i etterkant av fremleggelse av ekspert utvalget sin rapport.

I sitt innlegg pekte NMF på at vi er fornøyd med at utvalget ser bort fra Brevik som alternativ for deponi. NMF ønsker heller ikke deponi til Raudsand. Ikke bare fordi det er uegnet som lokalitet, men også fordi Raudsand sliter med gammel uhåndtert forurensning, b.l.a radioaktivt avfall.

Hva haster sånn, Elvestuen?

Klima- og miljøminister Ola Elvestuen har satt sammen utvalget og bestilt rapporten. Tirsdag 12. november la departementet ut informasjon på nettet om et møte i dag, 15. november. Møtet skal avholdes for å få innspill til å velge hvor et nasjonalt deponi skal legges. Men hvor interessert er egentlig statsråd Elvestuen i innspill? **De som har rettslig interesse i saken, er ikke spesielt invitert – og det er gitt kun én dags svarfrist for å registrere seg som deltager.** I innkallingen varsles det også om at ikke alle deltagerne vil få taletid.

Elektromagnetisme

Februar: NMF hjelper folk mot AMS-målere.

NMF publiserer utkast til skriv til energiselskap.

Juni: Pressemelding: Juridisk betenkning om nettselskapenes adgang til å stenge strømmen.

Advokatfirmaet Schjødt AS har utarbeidet en betenkning om rettsforholdene knyttet til strømstengningene som flere nettselskaper iverksetter overfor enkelte strømabonnenter. Betenkningen konkluderer med at leveringsplikten er brutt uten tilstrekkelig grunnlag.

August: Stopp Smartmålerne slår seg sammen med Miljøvernforbundet.

Organisasjonen Stopp Smartmålerne har nå slått seg sammen med Miljøvernforbundet.

September: advokatbrev og pressgruppe mot AMS.

Det pågår allerede en rettslig prosess mot AMS, med fokus på helseaspektet. Prosessen er planlagt i flere trinn, med både langsiktige og kortsiktige mål.

Det kortsiktige målet er å unngå flere stengningstrusler mot folk som har nektet den nye måleren, og at de som har fått stengt strømmen, skal bli påkoblet igjen.

Det langsiktige målet er at bl.a. at gebyret for ikke å ha AMS blir erkjent ugyldig, at strålevernforskriften revideres, og at forvaltningen granskes slik at de helsemessige aspektene ved strålingen fra trådløse teknologier blir tatt alvorlig. Prosjektgruppen har engasjert fremragende advokater i dette arbeidet.

November: AMS-problemer? – hva gjør jeg?

NMF lister opp noen av de urimelige kravene og pressmidlene fra nettselskapene, og kommer med forslag om hvordan du kan respondere på dem. Mange strømkunder opplever nærmest lovløse tilstander, der nettselskapene tar seg til rette uten hjemmel i lov og forskrift. I henhold til **Standard nettleieavtale**, **Kontrollforskriften**, **Avregningsforskriften**, og **Forbrukerkjøpsloven**, ser det ut for oss som at du er i din fulle rett til å nekte AMS-måler med aktiv kommunikasjonsdel, og at nettselskapene ikke har rett til å kreve gebyr av deg for manuell måleravlesning.

Kronerullingene for å få AMS-målerne prøvd for retten er godt i gang.

Det er allerede kommet inn 2/3 av beløpet som trengs i kontanter for å starte opp, og drøyt en tredel så mange givere trengs til å garantere for at hele prosessen kan gå til topps i rettsvesenet. Før det er på plass, kan ikke advokatene gå i gang. Nå haster det å få inn resten, slik at prosessen kan gå videre! Einar Flydal leder innsamlingsaksjonen, og er en mann som vet å bygge stein på stein. Han har gode advokater med i teamet og de jobber systematisk med å få anerkjent helserisikoen fra smartmålerne. Vinner vi, vil det få ringvirkninger for hele strålesaken.

Strømmåler-motstanderne hos politiet: anmelder Skagerak Nett for trusler.

Det var en intens stemning og trangt om plassen i politiets venterom da en gruppe på rundt 20 personer møtte opp for å anmelde Skagerak Nett.

Miljøvernforbundets hørings svar til Ekomloven.

Miljøvernforbundet støtter forslaget om leveringsplikt for kablet bredbåndstelefon, og at kobbersaneringen stoppes inntil alle som ønsker det, får tilbud om kablet bredbånd.

Andre saker

Mars: NMF gratulerer Hunton med ny fabrikk for produksjon av kortreist og miljøvennlig trefiberisolasjon på Gjøvik!

Byggebransjen er innovativ og fokuserer stadig mer på miljøvennlige og bærekraftige løsninger. Materialvalg, levetid og CO2 regnskap får stadig større fokus. Miljøvernforbundet har derfor i alle våre år jobbet mye og tett sammen med byggebransjen og følger nøye med på og vurderer mange nye produkter. – *Det har for oss vært en glede å kunne følge Hunton på veien mot fullskala norsk produksjon av miljøvennlige trefiberisolasjonsprodukter laget av norske råvarer*, meldte leder i Miljøvernforbundet Kurt Oddekalv etter å ha vært tilstede på åpningen av den nye 3200 kvadratmeter store fabrikk på Gjøvik 12.03.19.

Er du en demonstrant, eller er du en aksjonist?

Miljøvernforbundet har i alle år fremstått som en organisasjon på siden av normen blant organisasjoner som jobber for natur og miljø. Dette har vi fått mye «pepper» for. NMF har sluttet med å rope i skogen, og begynt å handle. Flower Power fungerer ikke lenger.

Svaice stanset!

Meløy kommune har endelig valgt å si nei til Svaices planer med å ta ut is fra Svartisen til bruk som isbiter på bl.a. cruiseskip. Planene omfattet uttak av is fra isbreen som senere skulle fraktes ut fra området med helikopter. NMF reagerte både på at det skulle iverksettes direkte uttak av is i isbreen samtidig som at virksomheten ville forurense området med en omfattende helikopterstøy.

Minneord for Per Nordø.

Kurt Oddekalv: Jeg vil takke for å ha hatt så mange gode og kreative år med Per. En kunne gi han en sak, og han gravde seg alltid ned til bunnen. Per var en mann som hatet urett, når makten trakk på en liten mann. Han hadde selv erfaring i å være denne mannen.

September: NMF anmelder Moss' ordfører og Bane Nor for fremtidig brudd på Straffelovens miljølovgivning.

I forbindelse med fremføring av en ny jernbane gjennom Moss i Østfold har det fremkommet at den valgte løsningen fra Kommunen og utbygger sin side vil gå i et kvikkleire-utsatt område. NMF er kjent med at denne risikoen ikke er fanget opp i analyser og planarbeidet fra kommune og utbygger Bane Nor sin side. Med dette som bakgrunn ser vi oss nødt til å varsle storsamfunnet ved en politianmeldelse av aktørene da det potensielt kan være fare for både liv, materielle verdier og natur- og miljøinteresser, – sier regionansvarlig i Miljøvernforbundet Østlandet Jan-Hugo Holten.

Oktober: Sensur og hemmelighold av hørings svar.

Det er kritikkverdig at enkelte offentlige myndighetsorganer finner det opportunt å bedrive sensur og hemmelighold av hørings svar som har et innhold som disse offentlige myndighetene ikke er komfortable med å la innbyggerne få lese. Det må (burde) forventes at offentlige myndigheter har såpass kontroll over innkommende hørings svar, at de ikke ved en «glipp» overser og glemmer å publisere hørings svarene som kommer inn fra Norges Miljøvernforbund.

Desember: Miljøvernforbundets hørings svar til ny forvaltningslov.

For NMF er det av stor viktighet at frivillige interesseorganisasjoner, tillitsvalgte, ansatte hos frivillige interesseorganisasjoner og medlemmer av frivillige interesseorganisasjoner skal sikres partsinnsyn og partsinteresse i saker som vedrører denne frivillige interesseorganisasjonens virksomhetsområde.

De paragrafene og punktene vi har merknader til:

- Det mangler en bestemmelse om at det skal etterstrebes en miljøvennlig forvaltning
- Elektronisk kommunikasjon
- Unntak for visse institusjoner
- Skriftlig saksbehandling
- Kontakt fra den enkelte og digital kommunikasjon
- Taushetsplikt om personlige forhold
- Taushetsplikt om drifts- eller forretningshemmeligheter
- Deling av opplysninger undergitt taushetsplikt
- Partens rett til innsyn i saken
- Krav til begrunnelse
- Vedtak som ikke er skriftlige
- Klagerett
- Innsending, form og innhold av klagen
- Sakskostnader etter klage
- Administrative sanksjonar
- Partens rett til innsyn i opplysningar som er underlagdeteieplikt

Norges 2 atomanlegg legges ned som et resultat av 30 års arbeid i miljøbevegelsen.

NMF deltok den 4. desember 2019 på møte der tema var lagring og deponering av atomavfall fra reaktorene på Kjeller og i Halden, samt riving av selve anleggene. Møtet var i regi av Norsk Nukleær Dekommisjonering. Sistnevnte er et statlig selskap underlagt Næringsdepartementet.

FOR MILJØET FRA Norges Miljøvernforbund



I tillegg til å kjempe for viktige miljøsaker, driver NMF flere unike selskapslokaler som vil gi en helt spesiell ramme rundt ditt selskap, enten det er store merkedager som konfirmasjon og bryllup, eller kurs og konferanser. Disse stedene driver vi for å vise at det går an å gjøre dette litt mer miljøvennlig og for å skape et overskudd til mer uavhengig miljøarbeid.

Vi er også avhengig av støtte fra medlemmer for å kunne utføre miljøsaker og med ditt medlemskap kan du være med å gjøre en stor forskjell.

Alle våre støtte-medlemmer får 15% rabatt på Luden Selskapslokale, vakre Seletun Miljøhotell, MS Miljødronningen og Miljømarkedet.

Kontakt oss for ditt neste selskap eller konferanse, og bli gjerne medlem i dag.

Besøk vår nettside for mer info.
www.nmf.no



LUDEN SELSKAPSLOKALE

Luden Selskapslokale er et rustikt og historisk lokale med aner fra 1700-tallet som byr på en unik atmosfære. Luden er med sitt sær-preg og fasiliteter et sted utmerket for arrangementer som bryllup, bursdager, jubileum, firmasammenkomster, konfirmasjoner, kurs og konferanser, frokostmøter osv.



SELETUN MILJØHOTELL

Miljøhotellet Seletun er kanskje Europas mest miljøvennlige aktivitetssenter og selskapslokale. Her finner du blant annet scene med amfi, fullspekket kurs og konferansesal, møterom, grillhytte, bål plass, kanopadling, peisestued med bar, pil og bue bane, tømmerstuer, brudehus og brygg med sandstrand.



M/S MILJØDRONNINGEN

MS Miljødronningen er et moderne utstyrt og sertifisert forsknings- og konferansefartøy. Skipet brukes som kurs, konferanse og forskningsskip med mange gode og spesielle fasiliteter. Denne sommeren er skipet på tokt nordover langs norske-kysten på plastrydding og miljøopplæring.



MILJØMARKEDET

Miljømarkedet er forbundets utkikk for omsetning av brukte gjenstander og byggevarer. Konseptet er basert på at personer og firmaer donerer brukbare gjenstander som de likevel skal kaste, men som samtidig er brukbare. Overskuddet av virksomheten går til å drive annet miljøarbeid innen Miljøvernforbundet.