

NVIM

Årsmelding 2013



Foto: Dag Endre Opedal

Norsk Vasskraft- og Industristadmuseum

www.nvim.no

1. Styret si årsmelding

Følgjande verksemder, institusjonar og organisasjonar er stiftarar av Norsk Vasskraft- og Industristadmuseum:

Odda Kommune, Odda Smelteverk AS (nedlagd 2003), Norzink as (no: Boliden Odda AS), K/S Ilmenittsmelteverket (no: Tizir Titanium & Iron AS), AS Tyssefaldene, Odda og omland faglige samorganisasjon (no: LO i Indre Hardanger), BKK, Bjølvfossen ASA (no: Elkem Bjølvfossen AS), DNN Industrier AS, E-CO Vannkraft AS, Eidfjord kommune, Norsk elektriker- og kraftstasjonsforbund (no: EL & IT Forbundet), Energibedriftenes Landsforening (no: Energi Norge), E-verkenes fagforening Vestlandet, Haugaland Kraft AS, Hardanger og Voss regionråd (no: Hardangerrådet), Herdlandsfoss Kraftverk (no: overført til BKK), Hydro Energi Røldal-Suldal, Indre Hardanger Kraftlag (no: Hardanger Energi AS), Kvinnherad Energi AS, Lederne, Landsorganisasjonen i Noreg, Norsk Institutt for vannforskning (NIVA), NHO Hordaland, Norsk Arbeidsmandsforbund, Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE), Norsk kjemisk industriarbeiderforbund (no: Industri Energi), Norges Ingeniør og Teknologorganisasjon (NITO), Norske Sivilingeniørers Foreining (no: Tekna), Odda Energi AS, Prosessindustriens landsforening (no: Norsk Industri), Statkraft Energi AS, Sunnhordland Kraftlag AS, Ullensvang herad.

Direktør

Randi Bårtvedt

Administrasjonsleiar

Mette Haraldsen

Avdelingsleiarar

Siri Jordal

Terje Kollbotn

Revisor

Odda Revisjon AS v/statsaut. revisor

Nils Magnus Berge

Styret

Toralv Mikkelsen, styreleiar (*Odda kommune*)

Einar Steensnæs, nestleiar (*styreoppnemnd*)

Tore M. Sellæg (*Norsk Industri*)

Rolf Nesheim (*Hordaland Fylkeskommune*)

Hans Henrik Haukaas (*Statkraft*)

Vigdis Jasmin Christine Madssen (*LO i Indre Hardanger*)

Halvor Johan Bådsvik (*Museumslaget*)

Siri Jordal (*tilsette sin representant*)

Observatør

Brigt Olav Samdal (*NVE*)

Styret hadde 4 ordinære styremøte og 3 telefonmøte i 2013 og handsama i alt 61 saker. Kvinneandelen i styret er 25 %.

2. Organisasjon og ressursar

Museet vart stifta 9. desember 1988 som Odda Industristadmuseum. Stiftinga vart utvida i år 2000 og skifta namn til Norsk Vasskraft- og Industristademuseum (NVIM), ei sjølvstendig stifting med egne vedtekter og styre. Museet har hovudkontor i Naustbakken 7 i Tyssedal og forvaltar 30 bygg, av desse eig museet fem.

Museet arbeider etter følgjande føremålsparagraf som vart vedteke av stiftarane 11. april 2000:

Museet skal samla inn og dokumentera, sikra, driva forskning og formidla historie knytt til elvar og vatn, vasskraftproduksjon, elektrisitet, kraftkrevjande industri og industristaden.

Det er eit overordna mål å syna mennesket i høve til heim, arbeidsplass, samfunn og natur. Museet skal vekkja interesse for og samla materiale om vasskraftproduksjon og kraftkrevjande industri sine verknader på samfunnet: Teknisk, økonomisk, sosialt, politisk, kulturelt og miljømessig, gjennom formidling og undervisning, mellom anna knytt til museumsanlegget i Folgefonngata.

Museet har som mål å bli eit nasjonalt senter for kunnskap og rådgjeving om norsk vasskraftshistorie, og historie knytt til kraftkrevjande industri og samfunnet ikring. Museet har og som mål å bevare, forvalta og formidla kunnskap om det nasjonale kulturminnet Tyssedal Kraftanlegg (Tyssø I).

NVIM sine driftsinntekter: Offentlege tilskot frå stat (Kulturdepartementet, Riksantikvaren og NVE), Hordaland fylkeskommune og Odda kommune, sponsorinntekter og eigeninntekter.

Personale og arbeidsmiljø

NVIM utførte i 2013 16,1 årsverk, i tillegg kjem frivillig innsats som er stipulert til 0,5 årsverk. I faste stillingar vart det i 2013 utført 13,4 årsverk ved NVIM. Tilsette på engasjement, korttidstilsette og sysselsette utførde i 2,68 årsverk og vart gjennomført av i alt 8 personar.

NVIM arbeider for likestilling mellom kjønn; organisatorisk, når det gjeld løn og sosialt. Fordelinga av menn og kvinner mellom dei fast tilsette er 50 % menn og 50 % kvinner. Direktør er kvinne og to avdelingsleiarar er ei kvinne og ein mann.

NVIM hadde eit sjukefråver i 2013 på 1,32 % mot 1,8 % i 2012. Langtidssjukefråveret var på 0,32 % mot 0,8 % i 2012. Korttidssjukefråveret var 1,0 %. Vi hadde ingen arbeidsulukker. NVIM er medlem av Odda bedriftshelseteneste.

Verksemda forureinar ikkje det ytre miljø.

Økonomi

Årsrekneskapen for 2013 viser Til saman gir stiftingskapitalen og annan eigenkapital stiftinga samla eigenkapital på kronerpr. 31.12.2013.

Etter styret si meining gir den framlagde rekneskapen og balansen eit korrekt bilete av stoda til stiftinga Norsk Vasskraft- og Industristadmuseum ved årsskiftet 2012/2013. Rekneskapen gir god informasjon om drifta av museet. Styret merkar seg utfordringa ved at eigenkapitalen er sterkt redusert i 2012.

Det føreligg føresetnad om framleis drift, og styret si årsmelding og årsrekneskapen for 2013 er sett opp under denne føresetnad.

3. Industriell kulturarv – museet som samfunnsaktør

NVEs Museumsordning

NVIM har arbeidd vidare i tråd med verksemdsplanen vedteken i 2012: På nettstaden www.vaakrafta.no er no 16 kraftverk presenterte. Anlegga Sauda, Nore og Kuråsfossen er lagt ut i 2013. Det skal arbeidast meir med å få sidene interaktive. Vi har deltatt på lærarstemnet for Østlandet saman med Skogmuseet med målsetting om å auka bruken av nettsidene. Utstillinga "Kraftfull kultur - kulturminner i norsk kraftproduksjon" vart førebudd og opna. I haust var Dag Endre Opedal og Mette Haraldsen med på den årlege fagturen som var lagt til Telemark. Og vi deltok ved oppstart av Samarbeidsprosjektet "Elv i by". Aktivitetsområde støtta av NVE er også omtala under punkt 4 Besøk og undervisning og punkt 5 Bygningar og anlegg.

Odda smelteverk

NVIM fekk tilskot på kr 100.000,- frå Riksantikvaren til dokumentasjon av kalkomnar og kokstørke på Odda smelteverk i. Dette vart eit større dokumentasjonsprosjekt med film, foto og intervju av tidlegare tilsette. Arkitekt MNAL Gro Lavold var engasjert som prosjektleiar og Walter Jaggi, tidlegare ingeniør ved Odda smelteverk AS, var innleigd som intervjuar. Tilsette ved NVIM har vore aktive med foto, film, arkivframfinning. Prosjektet vart fullført seinhaustes 2013 og rapport utarbeidd og sendt RA.

Internasjonalt arbeid

NVIM er sekretariat for fagseksjonen "Vasskraft og kraftkrevjande industri" i TICCIH (The International Committee for the Conservation of Industrial Heritage). TICCIH har samarbeidsavtale med ICOMOS (International Council of Museum and Sites) når industriarv skal vurderast for innskriving på UNESCO si verdsarvliste. Sekretariatet er styrka ved at NVIM også i 2013 har delt leiarskap med Historic Scotland v/David Fleetwood som sekretær,

NVIM er partner med Historic Scotland i prosjektet «Digitising Industry», sjå www.historic-scotland.gov.uk/digitisingheritage. Det var møte om vidareføring av sekretariatsoppgåva i april 2013 i samaband med at Randi Bårtvedt hospiterte hjå Historic Scotland på Eu-stipend. NVIM har ikkje utført arbeid på nettsidene til seksjonen grunna manglande ressurs til dette.

Historic Scotland deltok for 3. gong på vasskraftproducentane sin årlege verdskongress, Hydro 2013 i Innsbruck, med eigen sesjon om vasskraftanlegg, elektrisiteten si historie og verdsarv. NVIM og NVE si museumsordning deltok ikkje grunna ressursituasjonen. David Fleetwood, Historic Scotland, deltok på TICCIH si generalforsamling i Taiwan med fordrag og samling for medlemmer interessert i vasskraftshistorie og smelteverkshistorie.

Randi Bårtvedt deltok på to styremøte i ERIH kombinert med synfaringar om industriarv Dette var i Katowitze, Polen, og på ERIH sin generalforsamling saman med Anne Gravdal i Bochum. Ruhr. Under generalforsamlinga hadde NVIM foredrag om prosjekt «Reiseliv i industriens vogge» og det norske prosjektet med Tyssedal som ankerpunkt i ei regional ERIH-rute. Reiseruta skal gå gjennom Vestlands fjordane. Bedrifter, museum og lokalsamfunn deltek i opplegget. Prosjektet fekk status som nasjonalt pilotprosjekt i Riksantikvaren sitt satsingsområde «Verdiskaping på kulturminneområdet». Prosjektet hadde i 2013 økonomisk støtte frå Hordaland fylkeskommune og

Sogn og fjordane fylkeskommune og fekk store tilskot frå Innovasjon Norge til kursing av deltakarane i reiselivsutvikling. Miljøverndepartementet.

Hordaland fylkeskommune tildelte Randi Bårtvedt Leonardostipend til hospitering hjå Historic Scotland i tida 2.-16. april. Det var laga eit flott læringsprogram desse 3 vekene i Edinburgh med ekskursjonar til verneverdige kraftverk, andre industrianlegg og freda slott og festningsverk. Temaet var leiling, attraksjonsbygging og undervisning, samt verdsarv.

European Route of Industrial Heritage (www.erih.net)

I 2013 blei det utført mykje ERIH-relatert arbeid. I januar reiste deltagere fra den regionale rute i Sogn og Fjordane og Hordaland på studietur til Ruhr. ERIH regionalt heldt ulike kurs i Bergen, Lindås, Høyanger, Stongfjorden og Tyssedal. ERIH regionalt har god forankring i riksantikvarens verdiskapningsprogram, hos Innovasjon Norge og Hordaland Fylkeskommune. I oktober reiste Randi og Anne til Gelsenkirchen i Tyskland på ERIH sin generalkonferanse, 60 deltakarar representerte 18 europeiske land. Det er drive verving av nye medlemmer til ERIH sentralt.

4. Formidling, besøk og reiseliv

Gjennom året 2013 har museet utført undervisningsopplegg for skuleklassar på alle trinn. Både skulane i Odda og nabokommunane har nytta seg av tilboda ved avdelingane i Tyssedal og Odda. Det har kome elevar og studentar frå inn- og utland, der klassen frå Oman var den mest eksotiske. Universitetet i Bergen brukar museet i sine geografistudier, Statkraft kjem vår og haust med stadig større grupper nyttilsette. Museet merkar "Trolltunga-effekten" !?



Barnehagane besøker museet på enkle undervisningsopplegg og NVIM samarbeidde med Barnas Turlag var dei gjekk til Lilletopp og utforska anlegget der.

Turisme og reiselivsutvikling

Gjennom heile året har museet hatt besøk av grupper (pensjonistforeiningar, organisasjonar, historie- og turlag m.m). I sommermånadane er det daglege 'drop-in'-turistar som utgjer hovudmengden av besøkane. I sommarsesongen NVIM sporadisk til stades i Skjeggedal for å informera om historien rundt vasskraftutbygginga i området ved Trolltunga.

FN-sambandet brukte museet som samarbeidspartner i programmet 'Model UN' som er ein type rollespel som vert arrangert over heile verden. Fleire reiselivsaktørar som opererer mot unge, har auka aktivitet i mot vårt område. Dei britiske turoperatørane 'Discover the World' ønskjer å ha NVIM med i sitt tilbod og kom på informasjonstur i oktober. Ein av Danmarks største turoperatørar var på besøk i desember. Våre undervisningstilbod og kombinasjonen historie/friluft/opplevingar vekker interesse og vi samarbeider tett med Opplev Odda og Jostein Soldal. Frå april til oktober dannar museet den historiske ramma med biletspelet 'Industrieventyret' og omvisningar i kraftstasjonen for Opplev Odda sine 'Via Ferrata' - klatreturar langs røyrgata.

Stiftelsen Preikestolen besøkte museet for å utveksla erfaringar med opplevelses-turistar. NVIM deltek i den kommunale prosjekt-gruppa 'Opptur Odda' som skal utvikle Trolltunga som reiselivsprodukt og vi er aktive i prosjektet 'Attraksjonar på Smelteverkstomta' som inngår i Riksantikvarens mulighetsstudie og byutvikling i samarbeid med Odda kommune.

Som ankerpunkt i ERIH - European Route of Industrial Heritage – er NVIM med i riksantikvarens verdiskapingsprogram. Eit mål er å bidra til at kulturminne og kulturmiljø vert tatt i bruk i utviklinga av lokalsamfunn og næringsliv. I sammenheng med dette har museet tatt aktiv del i kurs, seminarer og studieturer. NVIM er også samarbeidspart i det tilgrensande verdiskapingsprogrammet "Den Kulturelle Fjorden - veteranbåtar i turisttrafikk på Sørfjorden og Samlafjorden".

Museets deltok med vår eigen båt M/Y Tysso på det store arrangementet Fjordsteam i Bergen og ved opninga av Hardangerbrua. NVIM deltok også i år på OTD - oljemessa.

Konferansemarknaden - Statkraftstova

Opplev Odda og NVIM arrangerer friluftsopplevingar i samband med konferansar. Oljeindustrienes Landsforening kombinerte klatring, guiding til Skjeggedal og Lilletopp med middag i kraftstasjonen i mai. Statkraftstova er mykje brukt som konferansestad for lokale og regionale bedrifter. T.d. hadde Hordaland Sogelag hadde Lokalhistoriske dagar i mai, Hardanger og Voss museum hadde to-dagars seminar i september, ERIH-gruppa hadde 2-dagars kurs i november og Hordaland Røde Kors disponerte museumsområde og Statkraftstova til tre-dagars utdannings- og øvingsseminar.

Den australske vinprodusenten 'Lindemans' lanserte sin nye Trolltunga-vin i Statkraftstova for presse og inviterte gjester. Lokala vert òg leigt ut til konfirmasjoner.

Då Statkraft arrangerte kraftseminar i stova i mai var seinere statsminister Erna Solberg på besøk. I samband med Energirike-konferansen i Haugesund var olje- og energiminister Ola Borten Moe på besøk i kraftstasjonen og til samtalar i Statkraftstova.

Utstillinger og arrangement

I slutten av mai åpna NVE utstillinga ”KINK - kraftfulle kulturminner” i kraftstasjonen. Representanter fra Historic Scotland, NVE og ordføraren i Odda var med på den offisielle åpningen. Vandreutstillingen er eit samarbeid mellom NVE, NVIM og Skogmuseet.

Den årlege Hardanger Musikkfest hadde igjen konsert i kraftstasjonen i mai. Og røykstova Skjeggedalstova var i august ein eigna stad for Hordaland Fylkeskommune sitt formidlingsprosjekt ‘I ljoset frå eld og ljore’ med Reidun Horvei og Ole Didrik Lærum. Haustkonserten 2013 var med BIT20-ensemblen med musikarar frå Bergen.

NVIM deltok også i førebuingane til /opprettingen av Odda Idrettsutstilling(museum) i juni. Ei gruppe frivillige har laga utstillinga i museet sine lokale i Folgefonngata. Den offisielle opninga var del av programmet for kommunejubileumsfeiringa og samla mange. Museet deltok med ope vitensenter og smeddagar då Odda kommune feira 100 år.

I høve kommunejubileet og det nasjonale stemmeretts-jubileet for kvinner, samarbeidde NVIM og Odda bibliotek i september om arrangementet Oddakvinner i 100. Kulturforskar Hilde Danielsen heldt foredrag og samla fullt hus i Sentralbadet litteraturhus. Samstundes opna den lokale vandreutstillinga ”Kvinnestemmer frå Odda” og vi lanserte fagartiklar på nettsidene. Facebook vert brukt aktivt for å skapa blest om museet.

Museet gjennomførte opplegget ‘Den kulturelle spaserstokken’ for Odda kommune. Anlegget i Folgefonngata var fullt av born og vaksne under den årlege juleverkstaden som Museumslaget arrangerer i samarbeid med museet.

Museet markerte starten på 25-års jubileet med kaffi og kaker til inviterte gjester i Naustbakken 3. Mange av stiftarane frå 1988 var til stades.

Gro Kollbotn vart frå 01.10.13 tilsett i engasjement på formidlingsavdelinga.

Odda Vitensenter

Vitensenteret opna for skuleklassar på nyåret 2013. Klassar frå barneskular i nærområdet har hatt undervisningsopplegg om magnetisme, elektrisitet, luft og lyd. Uthuset i Folgefonngata, ”Buen”, har fungerer godt som eksternt klasserom. Frå ungdomsskulen har vi hatt fleire klasser med skulefaget «Teknologi i praksis» på besøk. Desse har fått oppleva fotografering på gamlemåten, først med teori og eksperiment, deretter produksjon av eigne Pinholekamera, og så «knipsing» og framkalling av eigne foto. Grupper frå barnehagar har bruka Vitensenteret og fordjupa seg i tema som luft, lyd, kjøkenkjemi og rakettar. Mange grupper og familiar brukar Vitenparken gjennom heile året.

Vitensenteret er ikkje stort i areal men vi har tette utstillinger, byter installasjonar og tilpassar oss målgruppa. Det har ikkje vore økonomisk rom for innkjøp av nye installasjonar, men vi har fått nokre i gåve og laga andre sjølve. Vi har laga ein undervisningsfaldar til skuleverket, og ein generell informasjonsfaldar.



Dei fleste besøkande får oppleva instruktivte vitensshow, også det med enkle middel.

Vi har hatt eit godt samarbeid med Ungt entreprenørskap og arrangert gründercampar rundt tema fornybar energi, delvis på skulane og delvis på vitensenteret, med elevar frå grunnskular og vidaregåande.

Vi hadde stand under utdanningsmessa i Tyssohallen 7.11. der omlag 500 elevar frå ungdomskule og vidaregåande var tilstades.

I sommarsesongen hadde vi ope dagleg tysdag - lørdag. I vintersesongen er besøksgrunnlaget lite, men vi opnar for tinga besøk. Vi har hatt ope på dagar i alle skuleferiane, og elles ved særskilde høve som:

- 01.05 "Miljø er solidaritet" Ope show med fokus på miljø og hydrogenbil.
- 18.06 Fleirkulturelt treff i Vitenparken. Samarbeid med vaksenopplæringa
- 13. - 17.07 Skulestart ope, samarbeid med Odda Handelstand
- 3. og 10.10 "Hopp i det" – samarbeid med Odda Folkebad om fellesbillett i haustferien



9. – 11.10 "Litterær og nyfiken?" Ope under Litteratursymposiet. Vi hadde også salutt (hydrogenbombe) under opningsarrangementet i Lindehuset.



13.12 "Fix og Fax redder jula" Luciatog og juleshow der vitenvertane Fix og Fax redda nissen som hadde forspist seg på lussekattar – samarbeid med Odda Handelstand

30.12 Rakettkverkstad – laga miljøvenlege rakettar med oppskyting på slutten av dagen. I Tysso I er det sett opp ein miniminikraft-installasjon som syner effekt av fallhøgde på straumproduksjon. Handhaldne magnetar og spoler som enkelt demonstrerer prinsippa i straumproduksjon på elektronnivå kan prøvast.



Ved minikraftanlegget Tysso III har vi hatt besøk frå ungdomsskuleklassar. Her har vi og fletta inn forsøk med solceller for samanlikning av fornybare energikjelder og eit vidare miljøperspektiv.

Opplaget Røyratelangs til Lilletopp har same spanande innhald som før.



Vi har arbeidd med vidare utvikling av www.vasskrafta.no der målet er å gjera sidene til eit attraktivt reiskap i undervisning m.a. med forklarande filmsnuttar, oppgåver m/fasit, ordliste og interaktivitet.

5. Bygningar og anlegg

Tyssedal kraftanlegg

I 2013 er det utført faste FDV-oppgåver (forvaltning, drift og vedlikehald) med støtte frå Riksantikvaren, og periodisk vedlikehald med støtte frå NVE/ OED. I hovudsak er arbeidet utført i eigen regi med arbeidsleiing og handverkarar frå bygg- og anleggsavdelinga ved NVIM. Det viktigaste som er utført av periodisk vedlikehald er: Puss- og malingsarbeid langs vestveggen og nordenden av kraftstasjonen

- Tetting og rehabilitering av vindauge i kraftstasjonen (enøk)
- Pussing og maling langs kranbanen
- Tetting og isolering under generatorar og turbinar (enøk)
- Pussing og maling av trapper og brett til gamal driftsentral
- Nedsliping, pussing og grunning / maling av to røyr i røyrkjellar sør

For å letta arbeidet i høgda, vart det i 2013 kjøpt inn ein sakselift til kr. 50.000.

Innleige av tenester har vore knytt til spesialarbeid innan maling og elektrooppgradering og ikkje minst sikring av tunnellar, tverrslag, fordelingsbasseng og berg i dagen på Lilletopp. Odda Fjellsikring AS har utført sikringsarbeidet.

Det er spesielt to avvik i forhold til oppsett plan:

- Vidareutvikling av fjernvarmeanlegget i kraftstasjonen vart ikkje gjennomført. Dette skuldast at ny fjernvarmeavtale om drift og vedlikehald mellom TiZir ((TTI) og A/S Tyssefaldene ikkje er på plass.
- Nedsliping, pussing og grunning / maling av to røyr i røyrkjellar sør er ikkje fullført. Dette skuldast at A/S Tyssefaldene ikkje tetta taklekkasjar i røyrkjellar sør, som forutsatt, før ved slutten av året.

I 2013 er det gjennomført tilkobling til nytt avløpsystem frå alle toalett som NVIM disponerer i nedre Tyssedal.

Det er utarbeidd eit nytt rapporterings- og rekneskapsystem for Tysso I i 2013, med fullårsverknad frå 2014.

NVIM har i samarbeid med A/S Tyssefaldene utarbeidd planar for utviding av trabulanten langs sjøsida av kraftstasjonen og planar for lyssetting av fasaden. Hordaland fylkeskommune har løyvd 1,5 mill og A/S Tyssefaldene har løyvd 1 mill. til dette prosjektet i 2013, og arbeidet er i gong.

Bygg 026 / Oddasmio

I 2013 fekk NVIM tilskot på 750 000 frå Hordaland fylkeskommune til opprustning av Oddasmio. Stortinget vedtok i statsbudsjettet for 2014 å etablera ei landsline i smedfaget i Odda, og Riksantikvaren løyvde 1 mill. til restaurering av Oddasmio, etter ein anke frå NVIM til Miljøverndepartementet.

Norsk Kulturråd har òg løyvd 165 000 til sikringstiltak for bygget.

Statkraftstova

Hausten 2013 vart avtalen mellom Statkraft og NVIM reforhandla. NVIM vil få eit større økonomisk ansvar for å ta vare på og leige ut dette flotte kurs- og konferanselokalet ved den gamle kraftstasjonen.

Andre saker

NVIM har fått på plass ny flaggstong i Folgefonngata 9, takk vera ei løyving frå Museumslaget. Anlegget med hus og hage krev jamnleg tilsyn og vedlikehald.

Terje Kollbotn gjekk etter eige ynskje av som avdelingsleiar ved bygg- og anleggsavdelinga den 31.12 2013 etter fylte 62 år. NVIM har tilsett Svein Jåstad i denne stillinga. Han tiltrer 1.04 2014. Wenche B. Hugnastad sa seg opp frå stillinga som museumshandverkar i 2013. Denne stillinga vart òg lyst ut, men ingen er tilsett.

6. Dokumentasjon og samlingar

Det er lagt vekt på formidling frå samlingane i tråd med slagordet "folk og foto i fokus".

Foto og film

Fotosamlinga vart tilgjengeleg på Digitalt Museum www.digitaltmuseum.no frå juni. Mange brukar tilbodet, melder inn opplysningar og korrigeringar eller tingar kopiar av foto. Vi har samarbeidd med Hardanger og Voss Museum om kvalitets- og kompetanseheving i Primuskatalogen.

Av fotosamlingar som er digitaliserte i 2013 kan nemnast: fotograf Bj. Eidnes, fotograf Nils Løyning, journalist Jan Gravdal, familien Bruce, familien Sewell, Odda Fotoklubb med fleire. Det er utført fotodokumentasjon på oppdrag av av Nore kraftverk (Buskerud) og Odda Smelteverk. I samband med Odda kommune sitt 100-årsjubileum vart det tilrettelagt foto til jubileumsforestilling i Lindehuset og jubileumsfilm ved Flimmerfilm.

Arkiv

Senter for industriarkiv – SINDARK, vart offisielt opna av ordførar John Opdal den 8. november. Odda har no fått eit funksjonelt arkivbygg med 3000 hyllemeter og klimaregulering. Ein viktig milepel er nådd på arkivfeltet. Flytterundar har vore uheldig og ressurskrevjande. Arkivet etter Hovland Ullvarefabrikk var t.d. mellomlagra i Eidfjord, Salhus og Odda før Sindark.

Odda kommune oppretta prosjekt og Siri Jordal er konstituert som prosjektleiar (PL) for Sindark. Andre tilsette ved NVIM assisterer ved innflytting, utpakking og plassering i hyller. Smelteverksarkivet

Forprosjektet heldt fram frå 2012. Grovordningsarbeidet stoppa opp då Odda kommune selde bygg 124, "nordre portbygg". Det medførte ei ekstra flytting av arkivet før Sindark var klart. Kart- og teikningsarkivet etter Odda Smelteverk vart flytta frå bygg 124 direkte til Sindark.

Lokalhistorisk arkiv i Odda fekk tilført arkivet etter Tysso Elektrikerforening (1920-2014). Arkivet var ferdig ordna av medlemmer. Vi har elles hatt samarbeid med Kommunearkivet i Odda og Interkommunalt arkiv i Hordaland.

Planarbeid og kurs

Siri Jordal er med i arbeidsgruppa for arkiv i regional kulturplan. Salhus? Siri Jordal har gjennomført ASTA-kurs.

Gjenstandssamling

I 2012 vart store deler av gjenstandssamlinga flytta til bygg 26, Smiebygget på Smelteverksområdet. Mindre gjenstandar vart flytta til mellombels lager og skulle på plass i 2013. Ein føresetnadane for å flytta lageret var at deler av bygg 26 samstundes skulle ferdigstillast til gjenstandsarbeid. Planlegginga er gjort, men arbeidet stoppa opp grunna manglande økonomi og uavklara planar for smedskule i bygget. Situasjonen for gjenstandsarbeid og lagring ved NVIM er svært utilfredstillande. Vi kan ikkje følgja opp museumssamling frå Boliden Odda AS som NVIM fekk spørsmål om i 2012. Heller ikkje revita-arbeidet med overflytting av gjenstandar til Bevaringstenestene i Hordaland er følgt opp i 2013. Kun enkeltgjenstandar er mottekne og katalogiserte.

I omformarstasjonen på Odda Smelteverk (Sindark-bygget), dokumenterte vi omformarane frå 1908 (ASEA) og fekk eigaren Odda Energi til å spara denne delen av si eiga historie (frå skrothaugen).

Formidling på basis av samlingane

Stemmerettsjubileet og kommunejubileet markerte vi med formidlingsopplegget "Kvinnestemmer frå Odda". Dette omfattar vandreutstilling og nettbaserte artiklar. Fotosamlinga etter Olav Holm og forfattaren Gro Holm var tema for formidling i Odda fotoklubb og i Kinsarvik bibliotek.

Tyssedal, den 22. mars 2014