



Arkeologisk rapport 2021

# Nysetra vest F11B

Nyseter, gbnr 61/1 m/fl. i Sykkylven kommune

Feltleder: Signe Marie Midtgård



Møre og Romsdal  
fylkeskommune



## Innhold

Forord .....	4
1. Sammendrag.....	5
2. Bakgrunn og formål med undersøkelsen.....	6
2.1 Tiltaket .....	6
2.2 Tidligere funn fra nærområdet .....	7
3. Området.....	9
4. Strategi og metode.....	11
4.1 Visuell overflateregistrering.....	12
5. Undersøkelsen .....	13
5.1 Synlige strukturer .....	13
5.2 Dokumentasjon.....	16
6. Resultat og konklusjon.....	17
7. Litteraturliste .....	18
8. Vedlegg .....	19

## Figurliste

Figur 1: Kronologiske perioder.....	4
Figur 2: Plankart.....	6
Figur 3. Bilde av tiltaket og området.....	7
Figur 4. Bildet av nærområdet og kjente kulturminneverdier. ....	7
Figur 5. Kjente automatisk fredede kulturminner i nærområdet.....	8
Figur 6. En av trestokkene som ble funnet innenfor planområdet i 2005. Foto: Jens Petter Riksem.....	8
Figur 7. Oversiktskart.....	9
Figur 8. Kart over planområdet (flyfoto).....	10
Figur 9. Strandlinjekurve for Nyseter i Sykkylven kommune etter skjema utarbeidet av David N. Simpson, mars 2001 (jfr. Svendsen & Mangerud 1987, Bondevik, Svendsen og Mangerud 1998).....	11
Figur 10. Bilde fra selve undersøkelsen, tatt fra vestre hjørne av planområdet, mot Ø. ....	12
Figur 11. Bildet er tatt midt inne i planområdet, og viser et typisk eksempel på de skogbevokste områdene mellom de nåværende fritidsboligene.....	12
Figur 12. Oversiktsbilde over området med strukturene. Bildet er tatt nær struktur 2, mot ØNØ. ....	13
Figur 13. Struktur 1, oppbygd plattform som er del av restene av et kvernhus. Tatt mot V....	14
Figur 14. Vestre del av struktur 1, tatt mot Ø. Bekken ledes i en kanal mot kvernhuset. ....	15
Figur 15. Struktur 2, tatt mot SØ. Lave, men tydelig markerte steinkanter. ....	15
Figur 16. Kart over de to strukturene. Str. 2 lengst vest, og str. 1 (kvernhuset) lengst øst .....	16

## Forord

Et *kulturminne* er et spor etter menneskelig liv og virke i vårt fysiske miljø, for eksempel en bygning, en vei, et gravminne, en steinalderboplass, en kokegrop eller et jernvinneanlegg. Det kan også være steder det knytter seg historiske hendelser, tro eller tradisjoner til. Kulturminnene representerer både uerstattelige kilder til kunnskap om fortidige samfunn, og en ressurs for opplevelse og bruk – i dag og i fremtiden.

Kulturminner fra forhistorisk tid og middelalder (eldre enn 1537) er *automatisk fredet* i kraft av sin høye alder, jfr. Kulturminneloven § 4. Fra tida før skriftlige kilder, er de materielle levningene de eneste kildene til å forstå menneskene og det samfunnet de levde i.

Kulturminner fra nyere tid (yngre enn 1536) kan også ha høy verdi. Særlig verdifulle kulturminner kan bli *vedtaksfredet*, jfr. Kulturminneloven §§ 15 og 19. Alle typer kulturminner og kulturmiljø kan dessuten bli vernet som hensynssoner, jfr. Plan og bygningsloven § 11-8.

HOVEDPERIODE	UNDERPERIODER	14C-ÅR (før nåtid)	KALENDERÅR
Eldre steinalder	Tidligmesolitikum	10020 – 8900 b.p.	9500 – 8000 f.Kr.
	Mellommolitikum	8900 – 7690 b.p.	8000 – 6500 f.Kr.
	Senmesolitikum	7690 – 5230 b.p.	6500 – 4000 f.Kr.
Yngre steinalder	Tidligneolitikum	5230 – 4700 b.p.	4000 – 3300 f.Kr.
	Mellomneolitikum A	4700 – 4100 b.p.	3300 – 2600 f.Kr.
	Mellomneolitikum B	4100 – 3800 b.p.	2600 – 2300 f.Kr.
	Senneolitikum	3800 – 3500 b.p.	2300 – 1800 f.Kr.
Bronsealder	Eldre bronsealder	3500 – 2900 b.p.	1800 – 1100 f.Kr.
	Yngre bronsealder	2900 – 2440 b.p.	1100 – 500 f.Kr.
Eldre jernalder	Førromersk jernalder	2440 – 2010 b.p.	500 f.Kr. – 0
	Eldre romertid	2010 – 1840 b.p.	0 – 200 e.Kr.
	Yngre romertid	1840 – 1680 b.p.	200 – 400 e.Kr.
	Folkevandringstid	1680 – 1500 b.p.	400 – 570 e.Kr.
Yngre jernalder	Merovingertid	1500 – 1210 b.p.	570 – 780 e.Kr.
	Vikingtid	1210 – 1000 b.p.	780 – 1030 e.Kr.
Middelalder	Middelalder		1030 – 1536 e.Kr.
Nyere tid	Nyere tid		1537 e.Kr. –

**Figur 1: Kronologiske perioder.**

Da kun et fåtall av alle kulturminner er kjent, er kulturminneforvaltninga avhengig av arkeologiske registreringer for å kunne uttale seg til plan- og byggesaker, jf.

Kulturminneloven §§ 8 og 9. Ved eventuelle funn av automatisk freda kulturminner, kan søker enten forsøke å tilpasse planene slik at disse ikke kommer i konflikt med tiltaket, eller søke om dispensasjon fra lovverket. Ved et eventuelt dispensasjonsvedtak kan det bli stilt vilkår om arkeologisk utgravning før iverksetting av tiltaket, for slik å sikre at kunnskapen ikke går tapt for fremtidige generasjoner.

# 1. Sammendrag

Denne arkeologiske undersøkelsen ble foretatt på Nyseter, gbnr. 61/1 m/fl. i Sykkylven kommune, i forbindelse med oppstart av detaljregulering for å tilrettelegge for fritidsbebyggelse med tilhørende infrastruktur.

Feltarbeidet ble utført av Signe Marie Midtgård i perioden 2. til 3. juni 2020, og rapporten ble ferdigstilt 8. januar 2021. Totalt ble det brukt 5,8 dagsverk på saken.

Av metoder ble det benyttet visuell overflateregistrering.

Det ble ikke gjort funn av automatisk freda kulturminner.

Det ble funnet to tufter som vurderes til å være fra nyere tid. Den ene er rester etter et kvernhus. Den andre er en lav tuft på ca. 2,5 x 3,5 m.



## 2. Bakgrunn og formål med undersøkelsen

Bakgrunnen for denne arkeologiske registreringen er oppstart av detaljregulering for å tilrettelegge for fritidsbebyggelse med tilhørende infrastruktur.

Formålet med registreringen var å undersøke forholdet mellom planarbeidet og eventuelle automatisk fredede kulturminner, jf. § 9 i kulturminneloven av 9. juni 1978.

### 2.1 Tiltaket

Planområdet er i gjeldende kommuneplan avsatt til fritidsbebyggelse, skiløype og parkering. Formålet med planarbeidet er å tilrettelegge for fritidsbebyggelse med tilhørende infrastruktur. Planområdet er på ca. 52,9 dekar, inkludert eksisterende bebyggelse av fritidsboliger.



Figur 2: Plankart.

Før planarbeidet kunne godkjennes ble det stilt krav om arkeologisk registrering.

Det er kjent flere kulturminner i området rundt Nysætervatnet fra før, spesielt knyttet til fremstilling av kull og jern, og området ble derfor ansett å ha potensial for flere kulturminner.



Figur 3. Bilde av tiltaket og området.

## 2.2 Tidligere funn fra nærområdet

Nyseter eller Nysæter er nevnt første gang i skriftlige kilder i 1621. Det kan ha vært folk fra nabogården Ramstad som først tok Nyseter i bruk som seter en gang gården lå øde, og at det er dette navnet kommer fra (Gjævenes 1983:108-9).



Figur 4. Bildet av nærområdet og kjente kulturminneverdier.

En oversikt over fredete kulturminner er å finne på [www.kulturminnesok.no](http://www.kulturminnesok.no), eller som wms-tjeneste i andre nettportaler (f.eks. [www.gislink.no](http://www.gislink.no)). Figur 5 viser en oversikt over kulturminner som er kjent i nærområdet fra før (disse er markert med R på figur 4).

Askeladden-ID	Type kulturminne	Datering
224159	Jernvinneanlegg	Merovingertid
147985	Slaggforekomst	Jernalder/middelalder
147763	Kullforekomst	Førreformatorisk tid
213792	Ildsted	Merovingertid
221686	Kullforekomst	Bronsealder/førromersk jernalder
147744	Slaggforekomst	Jernalder/middelalder
261164	Flatmarksmile (kullmile)	Førreformatorisk tid
137083	Jernvinneovn	Førreformatorisk tid

**Figur 5. Kjente automatisk fredede kulturminner i nærområdet.**

I forkant av den arkeologiske registreringen tipset en grunneier på en av de nåværende fritidsboligene om funn som ble gjort på hans tomt i forbindelse med arbeid sommeren 2005. Dette var 2-3 trestokker som var bearbejdet av mennesker. Senere ble det observert flere stokker av samme slag under en rotvelt ovenfor hytta.



**Figur 6. En av trestokkene som ble funnet innenfor planområdet i 2005. Foto: Jens Petter Riksem.**



En oversikt over gjenstander som er innlevert til museum er tilgjengelig på [www.unimus.no/arkeologi](http://www.unimus.no/arkeologi). En del av disse er også kartfestet og fotografert.

Det er ikke gjort kjente funn av automatisk fredede gjenstander i området fra før.

En oversikt over en del verneverdige bygninger og andre byggverk fra nyere tid er å finne i det såkalte SEFRAK-registeret. Dette er tilgjengelig som wms-tjeneste, blant annet på [www.gislink.no](http://www.gislink.no).

Det ligger to SEFRAK-registrerte bygninger med ID 1528-0015-115 og 1528-0015-116 om lag 350-400 meter nordøst for planområdet. Det ligger også en god del SEFRAK-registrerte bygninger rundt to kilometer sørvest for planområdet, ved enden av Nysætervatnet. En siste ligger ved Furesætra, litt nord for Nysætervatnet. Ingen av bygningene kommer i konflikt med planen.

### 3. Området

Planområdet ligger ved Nysætervatnet i Sykkylven kommune, på det nærmeste ca. 100 meter vest for Nysætervika. Det er på ca. 52,9 dekar. Deler av området er allerede utbygd. Resten består i stor grad av myr, og noen partier med blandingskog. To bekker renner gjennom området. Terrenget skråner mot øst. De flateste partiene er myrområder, mens de brattere er bevokst med skog.



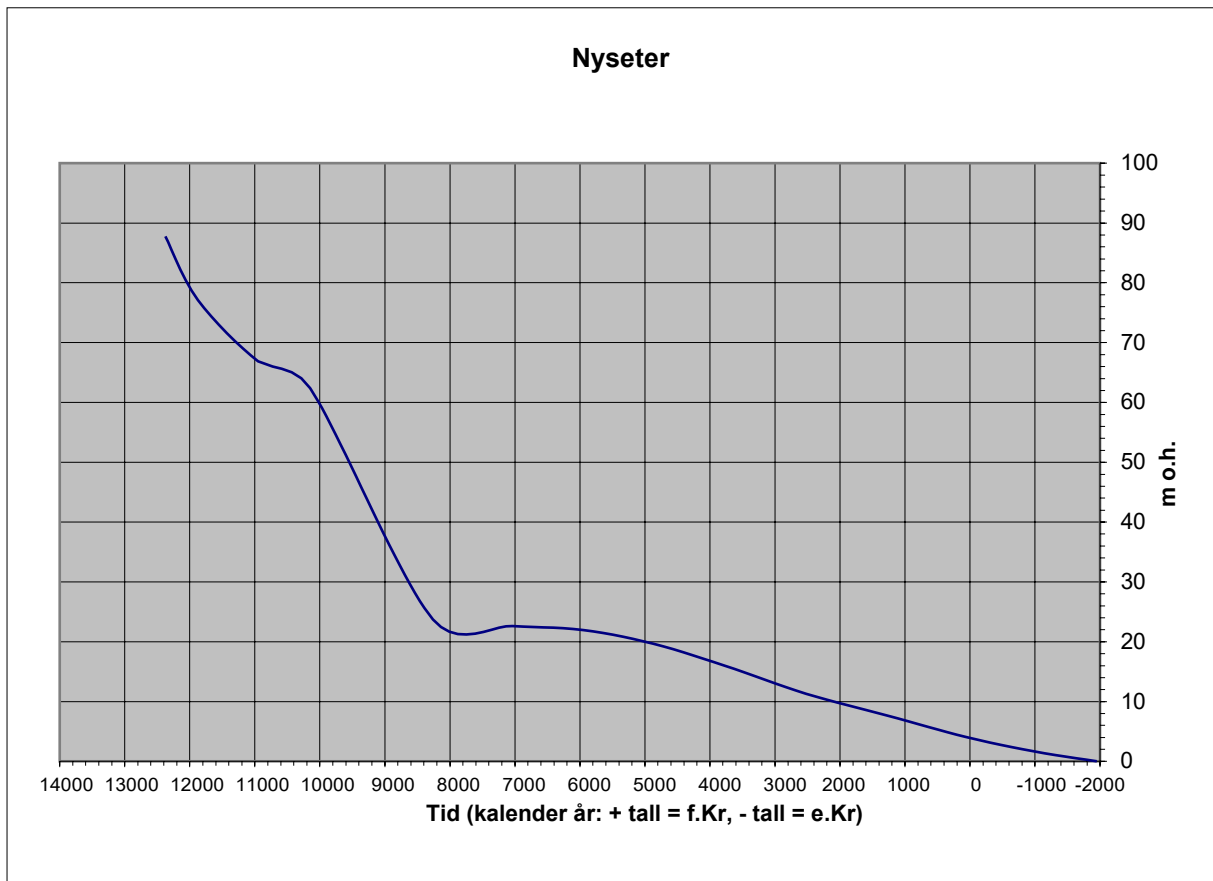
Figur 7. Oversiktskart.



**Figur 8. Kart over planområdet (flyfoto).**

Som følge av havstigning (transgresjon) og landheving (regresjon) har havnivået endret seg gjennom hele forhistorien. Da isen begynte å smelte etter siste istid steg havet relativt raskt, men samtidig begynte også landet å heve seg på grunn av mindre trykk fra isen. Resultatet ble en påfølgende regresjon. I Møre og Romsdal ligger de førhistoriske strandlinjene derfor generelt høyere enn dagens havnivå, men utviklingen er forskjellig fra område til område.

David Simpson ved Bergen museum har utarbeidet et program som gjør det mulig å skrive ut lokale strandforskyvingsdiagram. Kurvene er basert på arbeid av Stein Bondevik, John Inge Svendsen og Jan Mangerud fra 1998. Om en forutsetter at fangstfolk i steinalderen bosatte seg nær sjøen, kan lokale strandlinjekurver både benyttes til å vurdere funnpotensial i et område og til å datere eventuelle funn.



**Figur 9. Strandlinjekurve for Nyseter i Sykkylven kommune etter skjema utarbeidet av David N. Simpson, mars 2001 (jfr. Svendsen & Mangerud 1987, Bondevik, Svendsen og Mangerud 1998).**

## 4. Strategi og metode

Strategi og metode ble valgt ut fra terreng, arealbruk og vegetasjon i området.

I området ble det regnet som størst potensial for å finne kulturminner knyttet til fremstilling av kull og jern. Dette er kulturminner som ofte er synlige i terrenget, og området ble derfor undersøkt ved visuell overflateregistrering.

### 4.1 Visuell overflateregistrering

Metoden innebærer at markoverflaten blir registrert for å påvise funn av tufter, gravminner, dyrkingsspor osv. Grunnen blir sondert ved hjelp av sonderingsbor, en ca. 1 meter lang metallstang der det er frest ut et spor som gjør det mulig å ta ut en profil av grunnen der en stikker. Ved mulige funn blir det gjerne åpnet en sjakt eller et prøvestikk for å påvise ildsteder, gulvnivå, dyrkingslag eller lignende, avgrense kulturminnene, og eventuelt ta ut kullprøver for datering.



## 5. Undersøkelsen

Registreringsarbeidet ble utført av Signe Marie Midtgård i perioden 2. til 3. juni 2020, og utgjorde totalt rett i underkant av 2 dagsverk.



**Figur 10.** Bilde fra selve undersøkelsen, tatt fra vestre hjørne av planområdet, mot Ø.



**Figur 11.** Bildet er tatt midt inne i planområdet, og viser et typisk eksempel på de skogbevokste områdene mellom de nåværende fritidsboligene.

Været var fint, med 12 til 18 grader og litt skyer.

## ***5.1 Synlige strukturer***

Det ble ikke påvist synlige kulturminner som er automatisk fredete, men to som er vurdert til å være fra nyere tid.

Fordi det tidligere er funnet trestokker som er tilvirket av mennesker i området, ble det sett etter flere slike, og området der de tidligere funnene er gjort ble ekstra grundig undersøkt. Det ble ikke gjort funn.



**Figur 12. Oversiktsbilde over området med strukturene. Bildet er tatt nær struktur 2, mot ØNØ.**



<i>Str. Nr.</i>	<i>Type</i>	<i>Beskrivelse</i>	<i>Prøve</i>	<i>Kommentar</i>
1	Kvernhus	Lengst i V er det en ca. 90 cm høy oppmuring på hver side av bekken, som leder vannet i en liten kanal mot et naturlig fall. På toppen av fallet er det en plattform av oppbygde steinheller, ca. 1 m høy, 2 m bred og 3 m lang. I fallet er det store utraste steinheller. Lengst i Ø, nedenfor fallet, ledes vannet utenom et rom som er murt opp av store steinheller og ligger ca. 1 m lavere enn bakkenivå. Rommet er ca. 4 x 4 m i yttermål, er nokså tørt og har noe utraste vegger.		Noe bevart treverk på toppen av plattformen.
2	Uavklart struktur	Ca. 23 m V for vestre ende av kvernhuset er det en steinkonstruksjon på ca. 2,5 x 3,5 m, inntil 20 cm høy. En stor, overgrodd stein i NØ hjørne. Strukturen består av steiner på ca. 45 x 35 x 20 cm, som ser ut til å ligge på rekke, men ikke oppbygd. En mulig åpning i NNØ. Innsiden er noe lavere enn terrenget rundt. I underkant av 1 m fra bekken.		



Figur 13. Struktur 1, oppbygd plattform som er del av restene av et kvernhus. Tatt mot V.

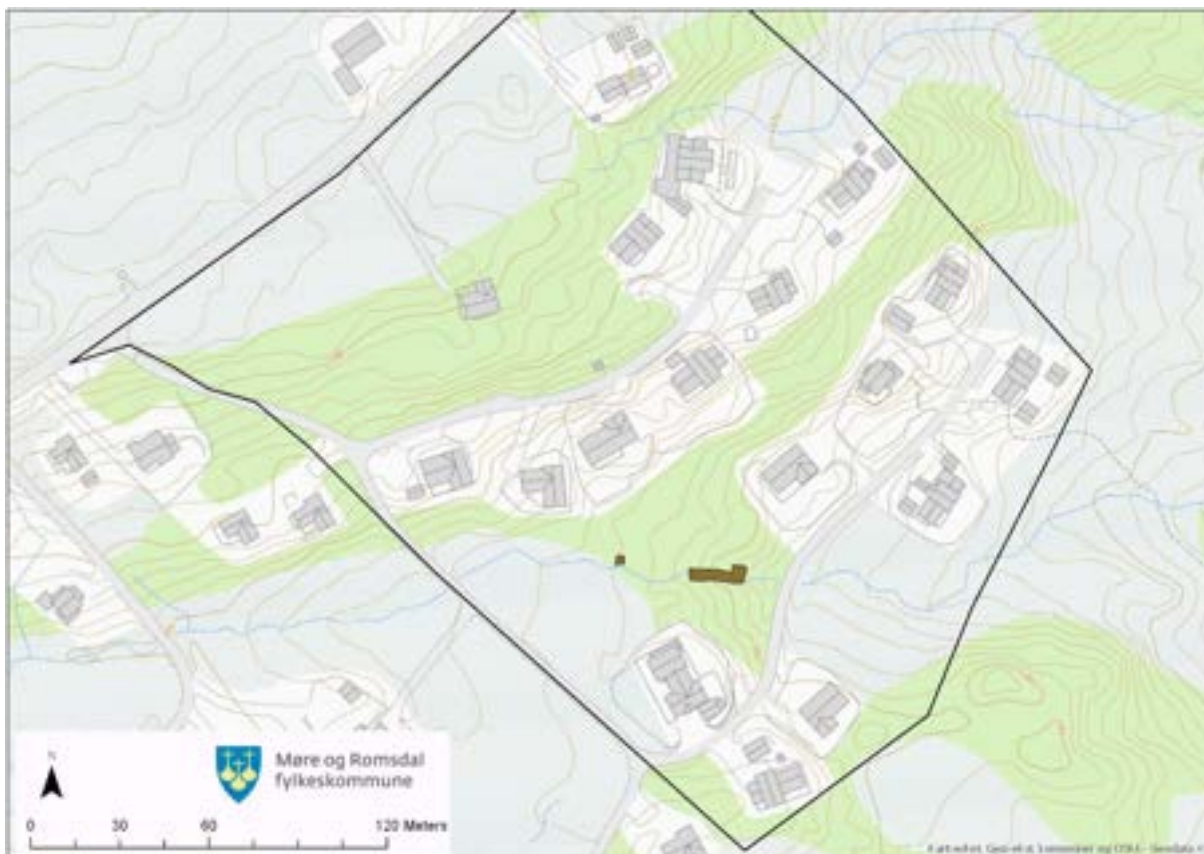


**Figur 14. Vestre del av struktur 1, tatt mot Ø. Bekken ledes i en kanal mot kvernhuset.**



**Figur 15. Struktur 2, tatt mot SØ. Lave, men tydelig markerte steinkanter.**





Figur 16. Kart over de to strukturene. Str. 2 lengst vest, og str. 1 (kvernhuset) lengst øst.

## 5.2 Dokumentasjon

Strukturene ble fotografert og kartfestet. Det ble benyttet et Olympus Tough 6010 kamera, og tatt 35 bilder (se vedlegg 1). Bildene er sortert, merket og arkivert ved bruk av Fotostation.

Kartfestingen ble gjort av Signe Marie Midtgård, ved bruk av Collector for ArcGIS, og bearbeidet ved hjelp av ArcGIS Pro.

## 6. Resultat og konklusjon

Hele området er registrert jfr. Kulturminneloven § 9, med unntak av deler av et myrområde helt i nord, som fortsatt var dekket av snø.

Av metoder ble det benyttet visuell overflateregistrering.

Undersøkelsen resulterte ikke i funn av nye automatisk fredete kulturminner.

De fleste kjente kulturminnene i nærområdet er knyttet til fremstilling av kull eller jern, og ligger i umiddelbar nærhet til Nysætervatnet. Brannfaren knyttet til slik virksomhet gjorde at den ofte foregikk like ved vann, og det er derfor mulig at dette planområdet er for langt unna Nysætervatnet til at mennesker i forhistorien ønsket å drive med disse aktivitetene her. De to bekkene som går gjennom planområdet, og særlig de to strukturene knyttet til en av disse, viser imidlertid at det har vært mulig å ha aktivitet knyttet til vann her. Kanskje er det en ren tilfeldighet at slik aktivitet ikke har foregått akkurat her.

## 7. Litteraturliste

**Bondevik, S., J. I. Svendsen & J. Mangerud 1998:** Distinction between the Storegga tsunami and the Holocene marine Transgression in the coastal basin deposits of western Norway, *Journal of Quaternary Science*, 13(6): 529-537.

GISLink karttjeneste: <http://www.gislink.no/gislink/index.jsp>

**Gjævenes, M. 1983:** Sykkylven gardssoga IV. *Sykkylven Sogenemnd*. Nordbok a/s, Oslo, Gjøvik.

**Helskog, K., S. Indrelid & E. Mikkelsen 1976:** Morforlogisk klassifisering av slåtte steinartefakter. *Universitetets Oldsaksamling Årbok 1972 – 74*, Oslo.

Riksantikvarens kulturminnedatabase Askeladden: <http://askeladden.ra.no>

**Simpson, D. N. 2001:** Excel spreadsheet prepared March 2001

**Svendsen, J. I & J. Mangerud 1987:** Late Weichselian and Holocene sea-level history for a cross-section of Western Norway, *Journal of Quaternary Science*, 2:113-132.

**Tilvekst:** *Tilveksten til arkeologisk avdeling, Vitenskapsmuseet. Elektronisk versjon.* I årene 1871-1981 har de årlige tilvekstbeskrivelsene til den arkeologiske samlingen på Vitenskapsmuseet blitt utgitt i trykt form i forskjellige tidsskrifter, henholdsvis årsberetningene til "Foreningen til norske fortidsmindemerkens Bevaring", "Det kgl. norske videnskabers selskabs Skrifter" samt årbøker og årsberetninger til "Det kongelige norske videnskabers Selskab". Tekstdelen av tilvekstkatalogene fra 1871-1981 har, som en del av Dokumentasjonsprosjektet og Museumsprosjektet, blitt konvertert til elektronisk form.












Universitetsmuseenes arkeologiske gjenstandsamlinger: <http://www.unimus.no/arkeologi>



## **8. Vedlegg**

### 1. Fotoliste

	Nvsetra vest F11B 001.JPG	Beskrivelse: vestre hjørne av planområdet, mot øst.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 002.JPG	Beskrivelse: vestre hjørne av planområdet, mot øst.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 003.JPG	Beskrivelse: vestre hjørne av planområdet, mot sør.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 004.JPG	Beskrivelse: vestre hjørne av planområdet, mot sørøst.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 005.JPG	Beskrivelse: ca. midt i planområdet, mot nord.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 006.JPG	Beskrivelse: ca. midt i planområdet, mot øst.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 007.JPG	Beskrivelse: ca. midt i planområdet, mot sør.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 008.JPG	Beskrivelse: ca. midt i planområdet, mot vest.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 009.JPG	Beskrivelse: nordlige delen av planområdet, mot nordvest.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 010.JPG	Beskrivelse: den nordligste delen av planområdet, mot sør-sørøst.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 011.JPG	Beskrivelse: vestre hjørne av planområdet, mot sørøst.
	Dato:	
	Kulturminne-ID:	
	Gardsnummer:	Fotogra Signe Marie Midtgård
	Kommune: Sykkylven	Nøkkelord:

	Nvsetra vest F11B 012.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: vei i sørvestre del av planområdet, mot øst. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 013.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: vei i vestre del av planområdet, mot øst. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 014.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: oversiktsbilde over området med strukturene. Bildet er tatt nær struktur 2, mot ØNØ. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 015.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: i sørøstre del av planområdet, sett mot nordøst. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 016.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: i sørøstre del av planområdet, sett mot øst. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 017.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: område mellom to hytterekker, sett mot øst-nordøst. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 018.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: område mellom to hytterekker, sett mot nordøst. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 019.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: plangrensa mellom hytterekker i nordøst, sett mot sørvest. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 020.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: nordre hjørne av planområdet, mot vest-sørvest. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 021.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: nordre hjørne av planområdet, sett mot vest-sørvest. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:
	Nvsetra vest F11B 022.JPG Dato: Kulturminne-ID: Gardsnummer: Kommune: Sykkylven	Beskrivelse: i nordvest av planområdet, mot sør. Foto: Signe Marie Midtgård Nøkkelord:

	<b>Nvsetra vest F11B 023.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Bekk i søndre del av planområdet, sett mot vest.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 024.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Samme bekk like vest for veien, sett mot vest.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 025.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Struktur 1, oppbygd plattform som er del av restene av et kvernhus. Tatt mot V.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 026.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Struktur 1, oppbygd plattform som er del av restene av et kvernhus. Tatt mot øst.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 027.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Søre del av kvernhuset, sett mot sørvest.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 028.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Oppmuring av kanal ovenfor kvernhuset i vest, sett mot sørvest.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 029.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Oppmuring av bekk ovenfor kvernhuset i vest, sett mot øst.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 030.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Oppmuring av bekk ovenfor kvernhuset i vest, sett mot nordøst.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 031.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Bævertreverk øverst på plattformen i kvernhuset.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 032.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Bævertreverk øverst på plattformen i kvernhuset.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård
	<b>Nvsetra vest F11B 033.JPG</b> Dato:	<b>Beskrivelse:</b> Steinstruktur (str. 2), mot nordøst.	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård



	<b>Nvsetra vest F11B 034.JPG</b> <b>Dato:</b>	<b>Beskrivelse:</b> Steinstruktur (str. 2), mot sørøst.
	<b>Kulturminne-ID:</b> <b>Gardsnummer:</b> <b>Kommune:</b> Sykkylven	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård <b>Nøkkelord:</b>
	<b>Nvsetra vest F11B 035.JPG</b> <b>Dato:</b>	<b>Beskrivelse:</b> Steinstruktur (str. 2), mot sør-sørvest.
	<b>Kulturminne-ID:</b> <b>Gardsnummer:</b> <b>Kommune:</b> Sykkylven	<b>Fotografer:</b> Signe Marie Midtgård <b>Nøkkelord:</b>







## Møre og Romsdal fylkeskommune

Postboks 2500, 6404 Molde  
(postadresse)

Julsundvegen 9, 6412 Molde  
(besøksadresse)

Tlf: 71 28 00 00

E-post: [post@mrfylke.no](mailto:post@mrfylke.no)