

Båre 290

som også ses på  
planen IV. Den er en  
sammenhængende  
og som de to man  
har fra innbruddslaget  
(overfor s 25 fig 9).  
Men her hører til  
altså til begravelsen"  
[Kammerlign også  
Børggers almindelige  
beholdninger alm  
bårene Bøbergfundet  
I s 25]

I Snustopsens dagbok  
er båren omtalt  
således 14 september  
1904 (arkiv s 245): Båren  
(290) oppe under 4  
sleder strøsredes og  
optages i stumper  
Derunder rensedes  
det svære træ (291)"  
I hovedregisteret er det  
ved 1904 år 290 notert:  
Båre over træet  
"i stumper"

Bårens stilling i  
skibet fremgik af  
planen Bøbergfundet  
I pl. IV. Den lå  
på bords av skibet  
omtrent 1/2-1/3  
og op på træet  
således at bårens  
stærker lå langs  
træets to langsider  
ved dets overkant  
og selve båren lå  
tværs over træets  
nethulde parti.  
Båren er omtalt  
på Snustopsens

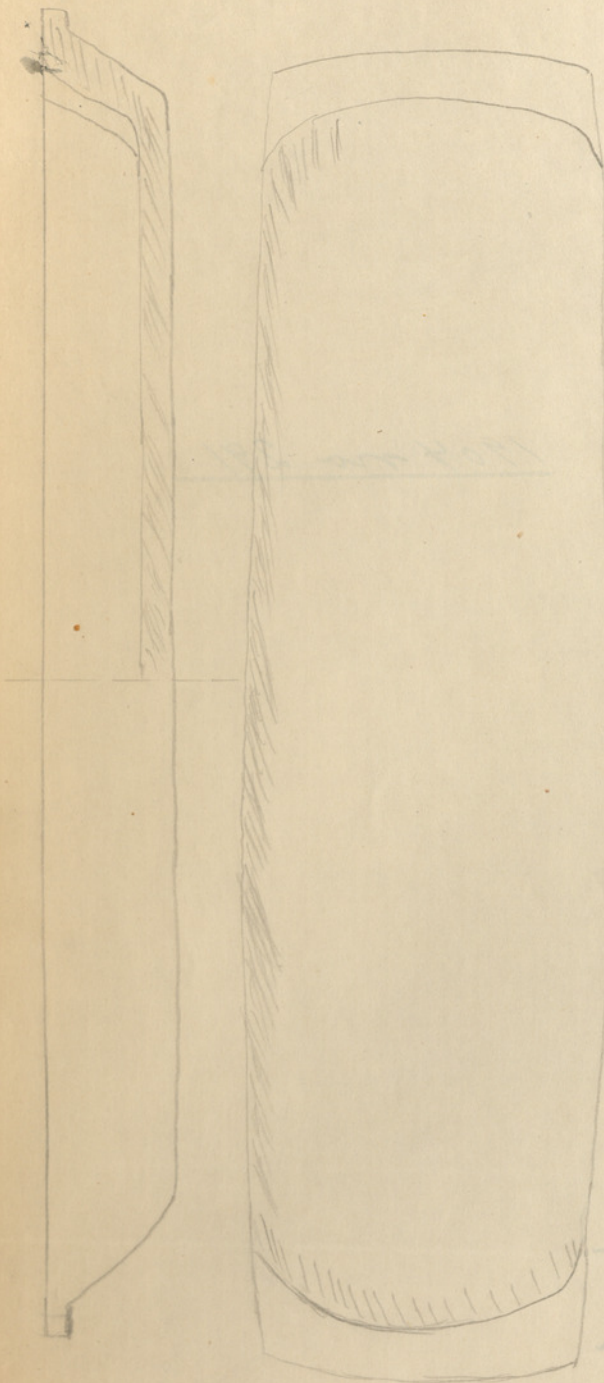
Detaljplan over forstribet  
av 10/4 og 13/9-04 som delvis  
er gjengett i Asebergfundet  
I planseje XIV, desuten  
er den tegnet i 1/10 i  
Zustafsons skissebok.  
Denne tegning er datert  
14/9-04 hvilket stemmer  
med dagboken, hvor den  
likledes er avtalt 14/9  
-1904.

Bare 290

(207) Träng av bölje  
opprinnelig utstøret  
i ett stykke. Det er  
2,20 m. langt ned over-  
kanten regnet fra den  
den ene ytre ende til  
den annen. Fedlun-  
nen er lengden  
1,80 m. Bredden er på  
midten 56 cm og dybden  
er på midten ca 17 cm  
hviden er der 21 cm.  
Bunnens tykkelse  
er ca 4,5 cm (Se Zustafsons  
skissebok) Som skissen  
viser er trängets  
lengsides svært  
bredde både i lengde  
retninger og fra over-  
kanten og ned til  
bunnen, og som  
følge av at bunnen  
er kortere enn over-  
kanten er smalsidere  
ved trängets ender  
spærrende og svært  
bredde. I begge ender  
er det således som på  
vanlige norske träng

1904 no 291

## Træng 291



utsåret et utplättet parti som er svært lunt vedsmalt sidene. Dette parti er på midten som breitt og ved larysiden begynner alle så i Hærrere Bern. breitt. På undersiden er dets bredde nu ca 5 cm. i Gustafsons skissbok står 6 cm. Dette partis tykkelse er nu 3-3,5 cm.

Træng er opprinnelig utsåret i ett stort stykke av en bred trestamme som er uthulet. Utvendig er det glattet med kniven, men innvendig er det nok så rått og upent klesåret. Det er allerede uten ornament.

Træng er nu sammensatt av en utallig mengde små stykker og de større partier vrangler har man slått innverke det trindhitt til utfylling av de vranglerne mellomrum. Desuten er træng støttet og med gjenbøiler og ved hjelp av disse festet til et Brett. Træng er holdt i 24 timer smurt med matlakke, luttet og sammensatt.

Efter meddelelse fra kon-  
servator St. Wimmerdal  
kalles sligte traug i pits  
i Togn for traug, mindre  
traug kalles tryld.

I følge Falk og Tores:  
Wyrarsta - Etymologisk  
ordbok er launa f.  
et deigting (Trorherad)  
og launa f. er et far  
bark er luthulet av  
en stakk, vann-  
bunnre, omkrævet  
= tra.

Om fundforholdene  
kan følgende an-  
føres: I Oseberg-  
fundet T 3 74 med-  
deler St. W. Brøgger:  
Førrest i skibet  
"ligger som det ses  
på planseje XIV et  
garnstø stort traug  
av bløtere tre (furu).  
Det ligger tværs over  
skibet og er ikke  
mindre enn 2,15  
m. langt og 75-80 cm  
bredt. Fra bunnen  
av dette traug blev  
tatt prøver og man  
mentte ved under-  
søkelser i bunnen  
konstatere at bunnen-  
innholdet i traugget  
måtte være rugmel.  
Der er al sandsynlig-  
het for at der ialt-  
fullt har vært et  
slags mel i det."  
I Byrottaforn dag-  
bok er traugget

Trang 291

A2/1904 no 291

a) Ca 50 fragmenter  
av brøt av traugget  
som ikke har  
funnet sammen-  
settes med det øvrige

b) Fragmenter av to  
små runde treprøver  
den ene er spaltet  
på langs, deuten ett  
fragment av en  
alder tre røgle med  
tydelig tilskåret hode.  
De under b beskrevne  
stykker har neppe  
hørt til traugget, men  
er funnet sammen  
med dette

Fragmentene a og  
b er høstet i alder  
og smittet med brøt  
Mag stap II Hylle 5

Træng 291

anført den 14 september  
1904 (anskriften 295)  
"Bæren oppe under  
4de stude stussedes  
og optoges i stumper  
Derunder rensedes  
det svære træ (291)  
Det er 2,15 m. langt  
og utplattet (ca 75a)  
80 cm. bredt. Endene  
tvært afskåret eller  
svakt rundet. Oven-  
på i dets bundt var  
synn av skeletterne.  
Dette mülly av et  
overliggende afskædet.  
Prøvet derav tatt.  
Men desuten ved  
rustningen frem  
stad lyse pletter  
mülly av rugved.  
Prøver også derav"  
Gustafsons hoved-  
register er ved no  
291 anført:  
"Det store træ i  
"feller".  
Trængets stelling i  
skibet fremgår av  
planen Oreberg-  
fundet I planske  
XV hvorav det  
ses, at det lå tværs  
over skibet foran  
den store seng  
og under bagen.  
Det lå med længde-  
retningen orientert  
S-V, men med  
den ene ende av  
trænget lige ved  
styrbords side.

Tranget er inntegnet  
 på Bustafsons plan  
 over forskibet som er  
 datert 10/9 og 13/9-04 og som  
 er gjenstått i reitegning  
 Oreløysfundet I plattform  
 IV. Høsten er tranget  
 tegnet i Bustafsons  
 skissebok 14/9-04 og en  
 oppmålingstegning;  
 målestokk 1/10 er senere  
 utarbeidet av Fjerte  
Bing

Se ovenfor  
 1904 no 207

Trang 29/  
 Fjerde slide

1904 no 292-293

(208) Fjerde slide  
 Den består av føl-  
 gende hoveddele:

- A: Meierne
- B: Fyrtene
- C: Barkene
- D: Bretter og Spiler
- E: Skarven
- F: Dyre-hodestolper

Sliden er av bøk  
 og ek og er 202 m.  
 lang fra bakbrettet  
 og frem til forreste  
 bærk. Bredden er  
 bakerst ved bakbrettet  
 47 cm og mellom  
 meierne 59 cm. Ved  
 forreste bærk er  
 bredden over spilerene  
 et 47 cm og mellom

1904 no 294

1904 no 271-282

1904 no 284-285.

## Fjorde slede

meierne 58 cm. Bredden er ved forstykket helt foran 47 cm. og mellem meierne foran 61 cm. Høiden er ved forreste lutt 47 cm fra meien og op til spileverket og foran er høiden 47 cm fra meiens underkant og op til underkant av forreste Brett.

Et. Meierne

Disse er begge på undersiden utstyrt med en slitsmeier av ek som foran er bøiet opover, mens den bak er rett avskåret. Selve meien er bøiet i en jevn line opover både foran og bak. Både slitmeierens og selve meiens tverrsnitt er firsidig.

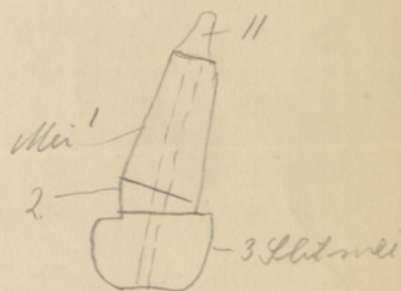
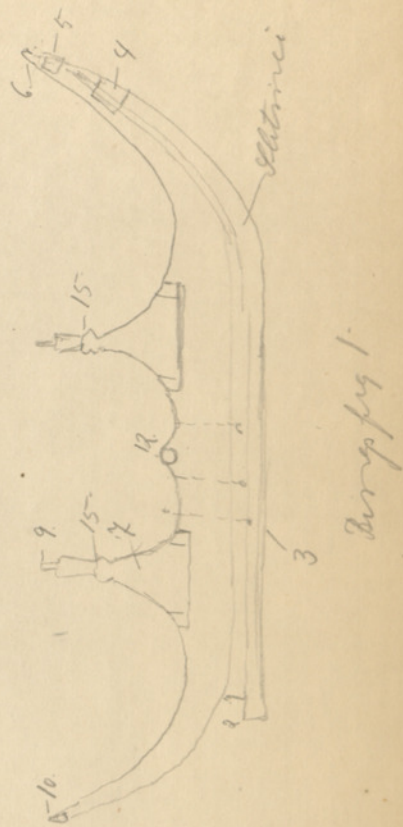
Meie I (den høire meie).

Denne slitsmeie er utført i ett stykke ek og er 182.5 cm. lang. Dens tverrsnitt er firsidig med rett innerside og svakt utover skrående yterside. Slitsmeien er 5 cm bred

ved underkanten og litt  
smalere overkanten,  
og ca 6 cm. høi. Slitmei-  
en følger meiens forreste  
bakk inn til jernbeslaget  
(4 på skissen) hvor ved  
spissen festes til meien.  
Litt lenger fremmere  
ved slitmeiens ytterste  
spiss er anbragt et  
lignende beslag. Slit-  
meien festes foröv-  
rig til meien ved  
hjelp av fire trænegler  
samt er utstyrt med  
spilert i nedre ende.  
Slitmeien er bak-  
rett avskåret  
uten å følge meiens  
bakerste bøjning  
opover. Den slitmeiens  
forreste del mangler  
nu et 12 cm. langt  
stykke. Mellom mei-  
e og slitmei er innlagt  
en list av eik som  
er 1,73 m. lang ca 4 cm.  
bred og litt over 2 cm høi  
i den ytre kant.

Den Bungs skisse  
fig 2 i hans beskrivel-  
se viser er den nem-  
lig betydelig høiere ved  
den utadvendende ende  
ved den innadvendende  
side. Meiere står  
nemlig ved betydelig  
stråring. Listen 2  
på skissen danner  
med sit fuleformet  
tværsnitt fordeloen  
mellom den strå-

## Fjerde slede



Bungs fig 2  
Tvärsnitt av mei.



## Fjerde slede

underkant av meien  
 og den horisontale  
 overkant av slit-  
 meien som vist  
 fig 2. Skelister 2  
 følger meiens for-  
 vreste hoi helt op  
 til tapproten og er  
 her fæstet ved jern-  
 beslaget (5 på skissen)  
 Denne list er pyntet  
 med tre horisontale  
 linjer lige under  
 overkanten.

Meien er en ek  
 og er 1,84 m. lang målt  
 i rett linje, følger  
 man med passeren  
 meiens hoiinger  
 på Steenlands  
 opmålingsstegning  
 får man en  
 længde af ca 2,98 m.  
 I dette mål er mei-  
 ens tapper ikke  
 medregnet.

På forreste hæk  
 er meiens bredde  
 ved underkanten ca  
 7 cm og ved overkanten  
 ca 3 cm. Meiens  
 tykkelse er ca 6,5 cm  
 målt på det samme  
 sted. En fult stær  
 er meien 7 cm hoi  
 Meien er gjort af  
 to dele ved spjot  
 arrangeret ved midten  
 som vist på skissen  
 To nagler af jern og  
 to tre nagler af besunter  
 mellem disse er

## Fjerde side

stor trævagle midt på  
meieren holder meieren  
to dele sammen.

(Se Gleenslands opmå-  
lings-tegning).

Thegge ender er mei-  
en utstyrt med til-  
spærns tapper hvori  
forreste og bagerste  
tverlinder har vært  
festet. Tappen er  
foråret ut i ett styk-  
ke med selve meien  
På forreste ~~meien~~  
er tappens længde  
på forsiden av  
meien 6,1 cm. mens  
den på baksiden er 5 cm  
lang. Tappens bredde  
er ca 1,4 cm.

På bagerste <sup>av</sup> meien  
er den tilsvarende  
tapp på den innad-  
vendende side 7,3 cm.  
lang. Tykkelsen er  
1,5 cm. Foran på  
høire mei er det  
anbragt to små  
jernbeslag som holder  
slitmei og list sam-  
men med den egent-  
lige meie. Lignende  
beslag har vistnok  
også vært anbragt  
på høire mei.

Det første av disse  
beslag er anbragt  
like under meieren  
øvre tapp like under  
tverlinderen. Det er  
dannet av en 2,5 cm  
bred anbrøiet jern-