

Den simple slede

Tverrstangen til feste  
for draget den som  
gik sleden fra  
Lindre Logn (Magnus  
Olser c. s. 121)  
haldes flautskep  
er en rund stang  
av bøk som er 7  
cm og ca 3 cm tykk.  
Samm det har vært  
nevnt ovenfor har  
denne stang vært ført  
igjennem meilre  
karrspillere og det  
gaffelformede drags  
erkeparti slik som  
det fremgis av oppstil-  
lingstegningen  
Den har i den ene  
ende vært utstyrt  
med et stort hode  
samm er skåret uti  
et stykke med det  
övrigt i den annen  
ende har den vistnok  
vært festet med et  
splitarrangement.

Ulag skaps III Hylle 8. (6)

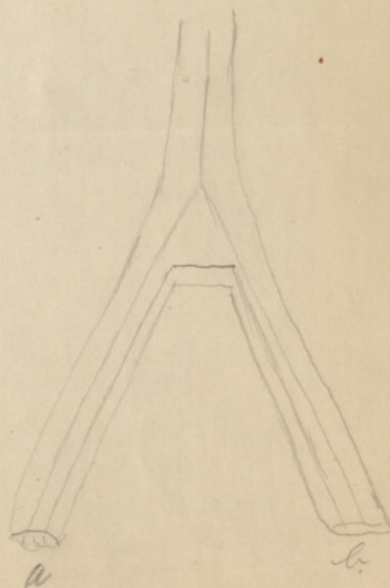
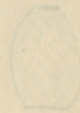
E: Drag og stang  
(1904, no 232)

Draget har ifølge  
ingeniør Gust  
Bjergs oppmålings-  
skisse vært 2,02 m.  
langt. Ca 6 cm bak  
dragets forreste ende  
er det båret et rundt  
hull samm er ca 2 cm  
i diameter trers igjen-  
nem draget. Ca 6 cm  
bakover dette er det

ståret en svagt forty-  
mry helt rundt draget  
og i denne er det boret  
et hversantalt hull  
hvers igjennem draget.  
Dette hull er ca 3 cm.  
i diameter.

Dragets tværsnitt i dets  
forreste del har form  
samm på herstændende  
skisse. Helt foran er  
tykkelsen ca 7 cm og  
bredden 3 cm. Dragets  
forreste del er tilstøret  
sammen spiss. Omkring  
8 cm. bak dragets forreste  
ende er tykkelsen 6,9 cm  
og bredden 5,6 cm. Ca 8  
cm. foran dragets  
bakkende ende er tværsnittet  
også nærmest formet  
samm ved ovennævnte  
skisse. Undersiden er  
flat, bressiderne er buet  
og oversiden spiss.  
Tykkelsen er på  
dette sted 7 cm og bredden  
6 cm. Den bakkende del  
af selve dragets stang  
er så flattragt at det  
intet sikkert kan ses  
om dette partis tværsnitt  
men det ser nærmest  
ut til at det har vært  
det samme samm ved  
de ovenfor beskrevne  
dele af draget. Dragets  
bakkende parti er gaffelfor-  
met således samm det  
ses af herstændende skisse.  
Samm det ses af  
denne er gaffelen

Den simple ske



Den simple slede

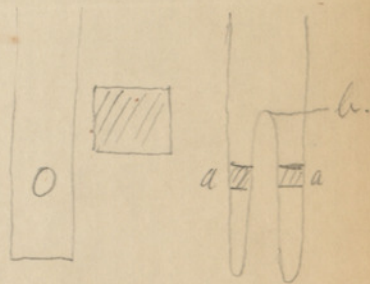


skåret i et stykke med selve dragets stang. Bredden ved stangens nedre ende er ca 10 cm. og tykkelsen ca 6,5 cm. På det sted hvor draget deler sig i to er bredden 16,5 cm og tykkelsen 7,5 cm. Dragets to nedre ender (a og b på skissen) har et fladt underside og brede bresider. Oversiden har et ganske smalt afrundet parti. Formen blir da som på hestående skisse. Som det ses av denne er sidene tilskåret med nok så skarpe overgange mellem sidene så at dragets nedre del virker nesten facettert. De to stenger a og b i det gaffelformede parti er ca 23 cm lange. Deres bredde er 7,2 cm og tykkelsen er 9,3 cm. Afstanden mellem de to enderpartier a og b er ved roten 6 cm. ved endene ca 33 cm. Den venstre stang a på skissen har på venstre bredside nederst et skrått tilskåret parti. I begge stenger for det anbragt ovale huller hvori gjennenn flantepeiper har vært anbragt. Disse huller er

Den simple slide.

anbragt 7,5 cm overfor  
stængernes endeparter  
Hullene er ståret i hori-  
zontal retning og de er  
5 cm. lange og 4,3 cm.  
brede. Glidens drag be-  
står af ca 11 brudestykker  
afstillede af disse er  
sammenlignet og draget  
er praktisk talt tilstede  
De sammensatte del er  
sammenlignet og bittet  
med det rindstift. Draget  
er løst i alen i 24  
timer og smurt med  
linolie og matlak

Glidens stang som vel  
antagelig også har tjent  
som et slags drag er  
203 cm. lang. Dens  
tværsnit er nærmest  
fersidig afrundet kant-  
siderne er afrundede så  
at det ikke finnes  
skarpe overgange mel-  
lem kantsider og bred-  
sider. Stængens forreste  
ende er tilsynsset og  
svagt opadgået (se op-  
målings-tegning) og dens  
tykkelse er på dette  
sted ca 3 cm. og bredden  
3,5 cm. 5 cm. boks forreste  
ende er det boret et  
rundt vertikalt hull  
i stængen fra bredside  
til bredside. Dette hull  
er 1,7 cm. i diameter.  
4,9 cm. boks for  
dette hull er det anbragt  
et større hull som



## Den simple slede

er 2,8 cm. i diameter.  
 Også dette hull er  
 boret fra bredside til  
 bredside. Stangens bredde  
 og tykkelse tiltar mot  
 midten. 80 cm. baka  
 stangens forreste ende  
 er dens bredde 6,2 cm.  
 og dens tykkelse 4,7 cm.  
 og 1 m. baka forreste  
 ende er bredden 6,3 cm.  
 og tykkelsen 4,6 cm.  
 Stangens bagerste  
 del 4 cm. foran  
 bakre ende har nærmest  
 forhøret tvorsnitt.  
 Bredden er her 5,5 cm.  
 og tykkelsen ca 5 cm.  
 En skisse viser  
 er stangens bakre  
 ende tilskåret som  
 en gaffel så at øp-  
 ningen går fra bred-  
 side til bredside. Ved roten  
 av gaffelens to ben  
 er tilskåret et bredt  
 parti (b) og fra dette  
 utgår herrene. Disse  
 er ca 12 cm. lange  
 1,3 cm. brede og 5 cm.  
 tykke (eller tykke).  
 6 cm. fra herrens  
 ender ved a-a på  
 skissen er det i herrens  
 fra stangens smal-  
 sider utskåret to  
 nærmest avlange  
 huller som er ca 2,3  
 cm lange og ca 2 cm.  
 høie. Spørsmålet disse  
 må det antagelig  
 ha vært anbragt en

Den simple stede

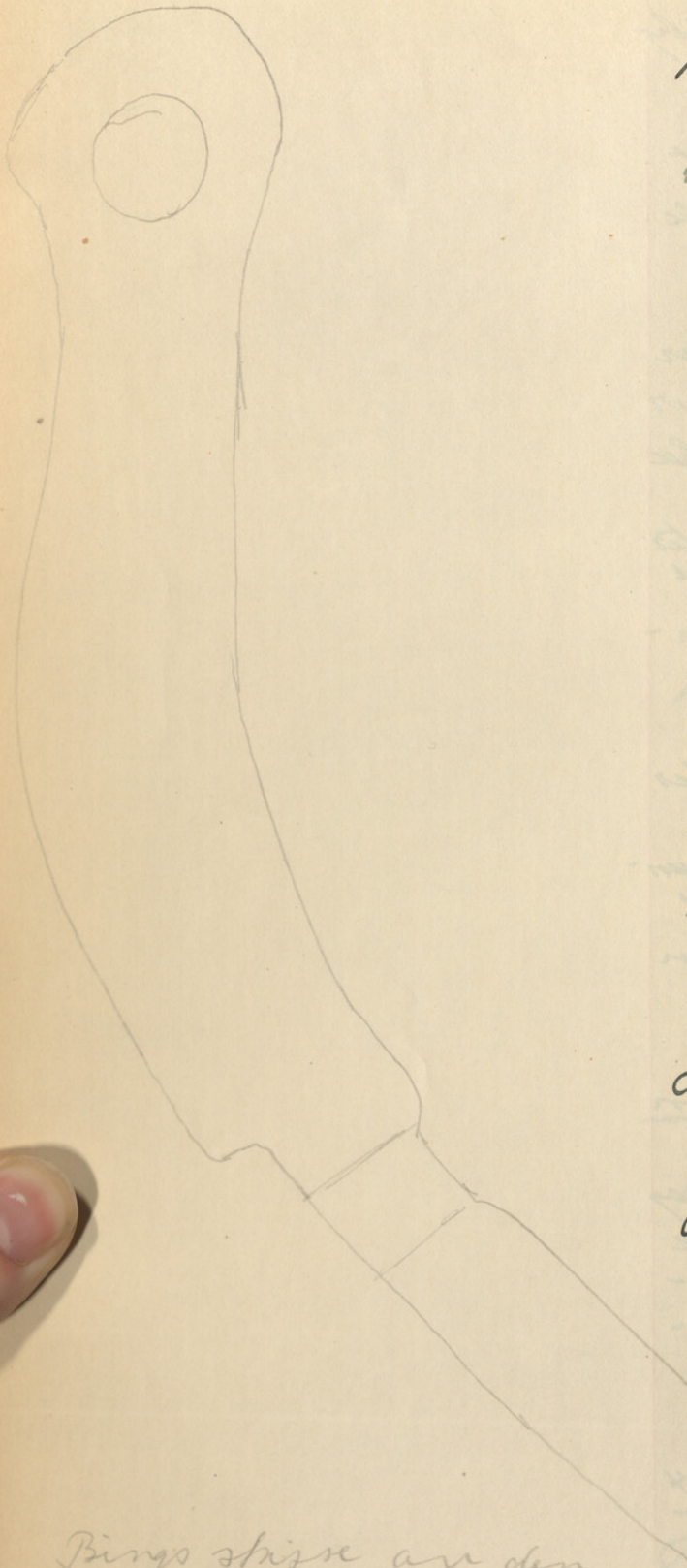
pinn som forrøntlig  
 kurtjerit til å holde  
 stungen på plass mulig  
 vis til flautkeiper.  
 Hvorvidt stungen  
 skal oppfattes som et  
 reservedrag kan ikke  
 angjøres. Stungen  
 foreligger nu i ca  
 8 brudstykker. Den er  
 trost i alen i 24 timer  
 og smurt med linolje  
 og matlapp. Dens  
 mindre fragmenter  
 er sammentrukket  
 og tittet med det trin-  
 nitt så at den nu  
 bare foreligger i  
 større brudstykker.  
 Løst ved dette no  
 foreligger fem fragmenter  
 av tre deriblant  
 to fragmenter av en  
 halv stang ca 3 cm  
 i diameter mulig  
 rester av flautkeiper.  
 De to største stykker  
 er henholdsvis 15 cm og  
 12 cm lange. Stykkene  
 passer dog ikke sam-  
 men. De av flaut-  
 keiper av en for s.

405.

Men nu her gitt 1904  
 no 229 e - g.

To luede trestenger  
 av form omtrent  
 som skissen. De  
 begge er aldeles ens  
 beskrives her bare  
 det ene. Gjør det

## Den simple slede



Bing's skisse af den ene ende af en af de brede stænger.

ses at stængerne er stængens en ende flad og firsidig og utstyrt med et hull. Selve endepartiet er afrundet og hullet er anbragt 3,5 cm. innervor stængens endeparti. Dette hull er 3,3 cm. i diameter. Stængens tværlængde er 88 cm og længden i utværet stænder 1 m.

Bredden er i den ene ende 5 cm og tværs over hullet 16 cm. Tykkelsen er på dette sted 2 cm. Bredden aftar så noget inn efter.

24 cm. fra endene bredden 4 cm. og tykkelsen 3 cm. 4 cm. fra enden målt i tværlængde aftar bredden yndselig på dette sted er det utværet en rund som er ca 2 cm bred og ca 0,5 cm dyb. På dette sted ser det ud til at det har vært festet et tæg. Tværsnittet er her rundt og stængens bredde 3,5 cm og tykkelsen er 3 cm. På den annen side af færene er tværsnittet igen firsidig, der er bredden 3,5 cm og tykkelsen ca 2,5 cm. Bredden aftar

derefter gevint herimod  
stængens anden ende.

Ca 25 cm fra den anden  
ende er bredden 2,3 cm  
og tykkelsen 2,3 cm. Fra dette  
punkt artar bredden gevint  
mod enden som nærmest  
er tilspisset. Den er 1,1 cm  
bred og 2 cm tykk.

Hvortil disse to lavede  
stænger har tjent kan  
ikke sies sikkert, men

på en rekonstruktions  
tegning af den simple  
sleder af Gustafsunar  
28-30/3-1905 er det antaget  
at de to stænger har været  
anbragt på sleden

foran forstykkets  
forreste del med de  
lavede ender ut og  
med spissene mod  
hinanden. I Thetlys  
store opmålings-tegning  
af den simple sleder  
fra udgravningen ses  
det at de to lavede stænger  
fantas foran sledens  
forreste men med  
det lavede parti borte.

Spærren bullet i det  
lavede parti var anbragt  
et tag hvor ved det  
var fastsurret til  
sledens forreste luth.

De to lavede trestykker  
har vistnok oprindeligt  
vært sammenbundet  
i de rette ender og  
har tjent som et slags  
trekkapparat foran på  
sleden, men da stude

Den simple sleder



## Den simple slede

man anta at det brede parti hadde vendt oppringen forover og ikke bakover. De kunde heller måtte da ha tjent som feste for tanger, hvormed sleden hadde vært trukket. Disse tanger måtte ha vært anbragt på den ytre side av hestene. Som nevnt blev de brede stykker funnet i den motsatte stilling av den som man skulde ha ventet hvis de hadde dannet et trekkapparat (ovenstående stykkes vesentlig meddelelse fra Paul Johannsen). Noget sikkert kan dog ikke sies om hvad de brede stykker har vært brukt til.

1904 no 229 e.

Ulag. skap II Hylle 4.

e) Den ene stang foreligger nu i to halvdele men forelå opprinnelig i seks brudstykker hvorav altså det meste har funnet sammen settes.

1904 no 229 f.

Ulag. skap II Hylle 1

f) Den annen stang foreligger i ca 10 brudstykker, hvorav kun et par har funnet settes sikkert sammen.

1904 no 229 g.

Ulag. skap II Hylle 6

g) Løst foreligger ialt

ca 12 mindre fragmenter  
andre som ikke har  
kannet sammenrettes  
med det øvrige

Den simple slede

Stengerne er høft i  
alun, men ellers ikke  
særlig præpareret

[Gledepræparationen  
ikke anført i præpara-  
tionsprotokollen, men  
afløbende oplysninger  
skyldes Poul Johansen]

Om forholdsene  
kan følgende angives:  
I Oberbergmuseet I s 59  
sier H. W. Brügger:

Endelig ligger den så-  
"kaldte simple slede  
på pl. VIII ikke langt  
værd fra denne (nordlig  
4de slede) træstumpen  
under lavvandsplan-  
ten med retning fra  
rengen mod nordvest  
altså tværs over stikket.  
Man ser dens drag med  
den togrente gaffel  
ligge over lavvands-  
planen". Se videre  
lc s 60. Et godt stykke  
foran Gustafsons  
slede ruger denne  
i samme lag som  
den se pl XIII ligger  
den simple slede  
med tilløbende drag.  
Den blev set allerede  
4 august og talt op  
snart efter. Dens  
beliggenhed tværs