

Stige med. korn. Her de samme
1933 foralt undersøkelser om noen spor
konger i Biri og Snekingdal. Indu
følgende i Biri 10/6 - 2/7.

E. 25321

Hoff. ^W gnr. 35. luv. 1. Poin o. 99 pgd.
Bui: luv. Hoff.

Stuvne being m-
akke outfall i:
kuvdero luvh.

La. 305 m. ned for luvne ligger stuvne
gfarbung. Den raa luvskod med alle
loisvord, an find alle pindt.

Kuvne skivder :
diam. AB : 11 m.
" " " " " " " "

<u>Avstemment</u>	længde	AB.	sk.	111 m.
0 m.	: 232 m.	÷ 111 m.	=	÷ 121 m.
1 "	: 205 "	÷ 111 "	=	÷ 94 "
2 "	: 183 "	÷ 111 "	=	÷ 72 "
3 "	: 157 "	÷ 111 "	=	÷ 46 "
4 "	: 118 "	÷ 111 "	=	÷ 7 "
5 "	: 91,5 "	÷ 111 "	=	÷ 19,5 "
6 "	: 95 "	÷ 111 "	=	÷ 16 "
7 "	: 112 "	÷ 111 "	=	÷ 1 "
8 "	: 133 "	÷ 111 "	=	÷ 22 "
9 "	: 149 "	÷ 111 "	=	÷ 38 "
10 "	: 158 "	÷ 111 "	=	÷ 47 "
11 "	: 205 "	÷ 111 "	=	÷ 89 "

(se skive I)

Er kuvne gnr alle begyndt ned A. med en
2 m 's bund afjædet. Under luvne luvskod
ligger an anafjord, istandsk skov.

naturlig bred i forløbet. Ved 4 m. fra A.,
60 m. fra ~~A. i forløbet~~ ^{A. i forløbet} fandtes brude brude på
10 m. dyb. - Højnen opbygning er pændels
den samme. Grundfjeldet forfæltte rimmen,
og højnen var skrevet en ensfynd og skæ-
fæa 1 1/2 m. fra A. er der forbermed
mælle stene skæa; men der har ikke
væst begun til skæaung. Ved 4,20 m. fra
A. på 1 m's dyb fandtes brude brude, som
der medlætt. (se skæaung).

Ved 5 m. fra A. kom der hiojnen
men der skæa som på men reglæmning.
Det er et som brude skæa en ølæng skæ-
skæaung; men ^{den} medlætt ølæng med
lidtlig opæung, brude det er hjoeligg
pær på højnen er højnen. I den
skæaung hiojnen på grundfjeldet, ca. 1 m. dyb.
Om den brude mindte skæa og imet
ensæsten i en ræis. Her var væst til
medfjeld. - Ved 5 m. fra A. på 1 m's
dyb, 45 m. ^{dyb} fra midtlingen A.B. fandtes
hjoelbrude; det har et ølæng på skæa
skæa i højnen; men det forbermed
skæa og i væst væst menigden.
Ved 5,50 m. fra A. og 1 m. dyb var
en del skæa og mere som skæa
brude skæa.

Ved 6 m. fra A., 40 m. ^{dyb} fra midtlingen;
1 1/2 m. dyb fant vi en penbermed

Ved 6,50 m. fra A. 1,50 m. dyb og
1/2 m. fra ~~skæa~~ ^{medle} skæaung og der fandtes

et forbermed medlætt.

Ved 6,50 m. fra A. ^{på midtlingen - A.B.} dyb fant
fandtes et brude skæa.

Ked 6,50 m. fra B. 1,20 m. dybt
med midltinger her findes Polisporium
Gærborg denne her endel mindre hemlocke
som her fandt med.

Ked 7 m. fra B. 0,96 ~~6~~ m. fra B.
100 m. dybt er Polysporium;
og omkring altede endel bræk hemlocke.

Forsk (8) her fandt et stokke; men
den kommer ikke tydelig frem på
boplett, de findes på lillede heri side,
underste del.

Grønlund: 1 m.
hvide : 8.
Lid = 1/25 m.

Gærborg hængsels midspindt og over
den findes her endel flade hemlocke,
herover sig her med den lille grøn.
De er ikke lidt i stokke; men grøn-
samtidig er de ca. 50 cm. x 50 cm. og
2,5 m. høje.

Ked 6,50 m. fra B. med brun stokke
og her findes hemlocke; de er
her stokke stokke stokke stokke stokke
På mindre er der omkring den
er ikke over efter grøn.

Ked 7,50 m. fra B. 0,60 m. stokke
100 m. dybt. 0,96 m. dybt. Her findes
et hemlocke. Gærborg denne
her stokke stokke, hemlocke og
en del små stokke, herover sig
her med en grøn. På samme sted
men 20 m. dybt her stokke.

Foto (6) der tagt ar hængene med 9.

Årslængde : 3 m.

bred . . . 2 reb.

hænge

= 8. (overtaget)

Ved 7. m. fra G. ^{undvige (midlertidig) alle} ~~hænge~~ pænt hængel

og endte forhævede nedhængel på 1,30 m - 1,50 m. s. dyb.

Ved 7,50 m. fra G. fremover

hængene oplygning karakterer. Der

finnes der ingen flade, stive stænger,

der adskilte sig eller på andre steder,

blandt med nedhængel. Mellemst er

der mere ar hull. Næsten forhæng

på denne måde. Hængene der nedhæng

—

C. 25324

Smørlim: gnr. 112. luv. 1. Smørlingsdal. Bivi.
Bivi: fvi Peba Enger.

225 m. øst for gården er en høvig som
ligger øst. Høvigen var delat med her,
og på toppen bestod 4 pander.

Forsøtt eller salt er høvigen på østenden.

Bestand = 6 m.

Tid = 1/25 øst.

Plener = 11.

Høvigen skive :
diam AB = 14 m.
" " = 12,80 m.

Urdokument. Oppsettets standpnt. = AB, 9.
Hv. m. salt høvige AB, 0 = a.

Øst. = 111 m.
0 m = 293,5 m. ÷ 111 m = 182,5. m.
1 " = 260 " ÷ 111 " = 149,0 "
2 " = 226,5 " ÷ 111 " = 115,5 "
3 " = 210,5 " ÷ 111 " = 99,5 "
4 " = 190,5 " ÷ 111 " = 99,5 "
5 " = 164,5 " ÷ 111 " = 83,5 "
6 " = 151,5 " ÷ 111 " = 70,5 "
7 " = 134,0 " ÷ 111 " = 23,0 "
8 " = 112,0 " ÷ 111 " = 1,0 "

Spærningene begynte ved A med en 3 m's
 bred skjæret. Under hornen er et ganske
 dybt lang smalfjord, 20-30 m. dybt. Under
 alle dekrei hangene er såkalt rivi-
 jord = sand + jord + sten. Under hangen
 er bindgrus. Den høyfjellige part
 eller grunnen helt hangene. Den er
 meget stein i hangene, men hangene
 er løs og lett i grunn. - Faltubien
 er ikke vanlig frembrudt. Hangene
 ombest ca. 40 m. Hangene er sit
 til i nær innst.

Ved A B, 5. var høyfjellen alle:
 20 m = løv + smalfjord.
 40 " : hangjord
 30 " : bindgrus.

Se planens, skisse III
 Sammenl. A B, 5. foranbrus hangene
 karakter. Spærningene iber og hangjorden
 er blanda med et mindre jordeglag.

Ved A. B, 5, 5 ^{m. v. for A B} var den stein, (Se
 planens, skisse II) men var skruving
 i det iber. Part stein var og
 en skiferstein, som ble opslutt skiss.

Ved A. B, 7, 25 var begynnelsen til 2
 meter, som ved riden spærning over
 mig som 3 1/2-rikket rivi hangjorden. Den
 menfor den innvask skiss ^(hangjorden med ca. 1 1/2 m) er
 jord, ringen sten, vindfangen er 4-skandlet,
 flat sten (se skisse II), som ble spærnet.
 Ege's mellomminnet (ca 1/2 m) mellom de 2 sten.

Østmost stenbrænde var meget for jord
der for (2) fald :

Brænde = 5 m.

Tid = 1 1/2 sek.

Bunden = 8.

Derfor var de fire antallet stene end
Al 5,5 tyndt, og der var gjort end
i bundgraven. Og nu var der kun
fulgt rum. i hængslen.

Tid Al 7,85 og 1,35 m. ^{net} for midligning
(se x p. 0. skive) fandt vi p. 1,30 m's
dyb var en liknet brænde.

Tid Al 8 ^{30 sek for Al.} (se p. 0. skive) er jorden med
og det. Er og vil stave vi p. den
fordant; det var ut som såvel, og om de
skift (prøve medalt).

Gravning for at se om
stenbrænde; men der er ingen
hængslen; den er jord ligesom
hængslen ommeget.

Midt i stenbrænde der er et
primært ca 1/2 m. dybt; men bund-
graven for at se under.

Gravning der medalt.

E. 25325

Seegorad. par. 113. bus. 8. Smeking dal Bie:
Bie: bus 2. Smeking.

Frankenigen ligger ca. 250 m. nord
for lunden og ca. 150 m. n.-n. for
Kieken. For den her bygning med
oplyst mat. Skal Kalle gode -
byggen: Somme sked er ut for byggen
til. Busstanden mellem de 2 skole
byggen = 37,5 m.

Brillement. Ok = 125 cm. bygge 113.

0 m.	=	110 cm.	÷	125 cm	=	15 cm.
1 "	=	84,5 "	÷	125 "	=	30,5 "
2 "	=	73, "	÷	125 "	=	52, "
3 "	=	60, "	÷	125 "	=	65, "
4 "	=	43, "	÷	125 "	=	82, "
5 "	=	59,5 "	÷	125 "	=	65,5 "
6 "	=	46,5 "	÷	125 "	=	78,5 "
7 "	=	44, "	÷	125 "	=	81, "
8 "	=	52, "	÷	125 "	=	83, "
9 "	=	64, "	÷	125 "	=	61, "
10 "	=	94, "	÷	125 "	=	31, "
11 "	=	104,5 "	÷	125 "	=	20,5 "

Frankenigen skole:
diam 113 = 11 m.
" " " " = 10 "

Grønmuggen begynde med d. med en
 13 m' s bred stejlsigt. Foklunken omkring
 hængslen er tydelig. H. a. 1/2 m. minner
 den kemme der hængslen stans om
 ligger med siden der hængslen
 parallelt med foklunken (se skisse II)
 Hængslen ligger på en ovaltids hvid,
 på fyll; med 2 m. fra d. skibets alle
 frem. Hængslen består af søjler,
 med et tyndt læg metal og sø
 over. Der er meget stens i hængslen.
 3 hær blev faldt. Under en rde
 grøn om stod midt på hængslen
 der en skensio, som de kemmelig
 ringdelig. Det var det til a' der var
 opant den tidlige. Ved 4 m. fra
 A137 ^{5. m. fra A13} der blev en skensio,
 men den er faldt ned og ødelagt.
 Men der findes i denne hængslen
 en søm tydelig hængslen.
 Ved hængslen midtpunktet er den dybt
 med til grundfyllt = 55 cm. 1/2
 forholds grønningen til 6 m. fra d.
 grundfyllt skibe skadig; og grønningen
 er den hængslen skensio om ligger
 i en ringdelig søm.

Pikkvæn, par. 120. bus. 1. Smøking dal.
Biv. biv: Simen Brevking.

Ca. 205 m. met for busen ligge
denne længere. Efters. her siges
den for kendt og anvendes her
falskalt. (nr. 5. (p. 2))

Arbejds = ∞
Tid = 1/2 s.
Mennes = 11.

Fods. ^{over} falsk fra øgd.
over = overbygt.

Højens skivler:
diam. AB = 11 m.
" " " " = 9 "

Grundlinje længde AB. sk. = 111 cm.

0 m.	=	205 cm.	÷	111 cm	=	÷	89 cm.
1 "	"	171 "	÷	111 "	"	÷	60 "
2 "	"	137 "	÷	111 "	"	÷	26 "
3 "	"	115 "	÷	111 "	"	÷	4 "
4 "	"	106,5 "	÷	111 "	"	÷	55 "
5 "	"	106 "	÷	111 "	"	÷	5 "
6 "	"	98 "	÷	111 "	"	÷	13 "
7 "	"	111 "	÷	111 "	"	÷	0 "
8 "	"	122 "	÷	111 "	"	÷	11 "
9 "	"	139 "	÷	111 "	"	÷	28 "
10 "	"	177 "	÷	111 "	"	÷	66 "
11 "	"	194 "	÷	111 "	"	÷	83 "

Grønningens længde er den længste med-
 side. Ved B. er den 3 m's bred og høj. For
 som og omhyrdelig er fælt og rødt
 og skov. Følelsen er meget uhyggelig,
 den skov skiver frem højt og her,
 men den ikke følger rundt omkring.
 Ved grønningens i den grønne
 det sig at den høje værdier er en
 skov, med alle eller ingen jord.
 Gode kemner er der hellige grøn-
 ning; det er ikke til at have nok
 grund meget i den, og at der
 er højt omme efter grønningens
 da skoven ligger helt udbredt,
 og ikke på den måde er af-
 mind. Ved 2 m. fra ~~ved~~ ligger en
 skov skov som er ikke til at have
 nok en del af skovens grøn; skov for-
 fælle til grønne; grønne, på øst-
 side om A's
 fots 4.

Omkrand : 3, 5 m.

Plenum : 8 '

Tid : 2 ude.

Ved 3, 5 m. fra ^{side for A's} ligger man skov,
 og hvide flak skov; men hvide
 ikke den måde omme som en røde.
 Grønningens forfælle grønne til 7 m.
 fra B, der den smalt, der grønne
 indvendt fremdeles hvide en øst-
 side, og der ikke er øst-
 side som skovne sig fra grund grøning.

C. 25326

Præmur, var. græs. 140. hæs. 3. Smekning det. Præmur.
var: Torst Præmur.

ca. 705 m. ned for hæsene i gamle
hæs hæng. (Fot: 3)

Hængene skovlæs :
8 i om. AB = 6 65 m.
" " " = 4, 3 m.

Præmur. Hæng AB. alt. = 125 m.

0 m	:	107 cm	÷	125 cm	:	18 cm.
1 "	:	92 "	÷	125 "	:	53 "
2 "	:	41,5 "	÷	125 "	:	83,5 "
3 "	:	38,5 "	÷	125 "	:	86,5 "
4 "	:	41,5 "	÷	125 "	:	83,5 "
5 "	:	53 "	÷	125 "	:	72 "
6 "	:	43 "	÷	125 "	:	82 "
6,65 "	:	50,5 "	÷	125 "	:	74,5 "

(se skema I.)

Græsningerne eller hængene ned AB, o.
med hen 2 m' s bred afjælet. Ved 1,75 m.

Præ AB og 0,75 m. ned for midtlinjen i
jordens mellem og alt sammen til bunden. (*)
Hælen skal i hængene om sid sand
iddet med sten. Alt mellem hæng hæs
i en sydehæl = 9 cm. På afjælet om
i d. hæng 100 m. 34 m. hæng

men skiver mest skjelenses smærne side
til en hvid = 43 cm. for smærne.

Ved A13, 2 blev gjort et snit,
og hængselsprofil tegnet (skisse IV).
Hængselsens var således:

Tør og mælkjord =	10 cm.
Perket jordlag =	5 "
Rønjord =	30 "
Her jord =	20 "
Bundgræs =	10 "

Ved A13 2, 25 blev skæretningen tilgivet.

Ved undersøgning af smærne blev det rigtig
at skjelenses mæ' i hvids p.a' hængsels
mæ' side med 60 cm. (skisse II, III.)

Smærner skæretningen ^{smærner's længde = 1,25 m. hvid = 0,75 m.} fandtes
mæ' skærret; skel blev ses mæ' skærret

gødet som i hængsels forsoning. Smærne
jord var til til i mæ' skærret

med rødtent, organisk stof. Vi
kraft og p.a' var som skærret

smærner. Men da blev iske gjort
me' skærret. Der blev gjort til

skærret smærne i skærretningen.
Derfor blev skærret spiret, der

blev p.a' skærret smærne. Et pærret skel
blev fast med i hængsels, 40 cm.

dygt. Her fortsatte smærne græs.

C. 15322

Ørens, grav. 146. bur. 2. Smekkedal Biv. Biv. : Harry Øisdal.

ka. 305 m. m. for hinnen de gravningene

hengene skivke :

diom AB = 9,50 m.

" " " " = 7,30 "

hullet lengde AB. sk. = 1,08 m.

- 0 m. = 188 cm. ÷ 108 cm. = ÷ 80 cm.
- 1,50 " = 183 " ÷ 108 " = ÷ 75 "
- 1 " = 143 " ÷ 108 " = ÷ 35 "
- 2 " = 119 " ÷ 108 " = ÷ 11 "
- 3 " = 108 " ÷ 108 " = 0 "
- 4 " = 108 " ÷ 108 " = 0 "
- 5 " = 148 " ÷ 108 " = ÷ 40 "
- 6 " = 143 " ÷ 108 " = ÷ 35 "
- 7 " = 108 " ÷ 108 " = 0 "
- 8 " = 138 " ÷ 108 " = ÷ 30 "
- 9 " = 173 " ÷ 108 " = ÷ 65 "

(se skive III).

Gravningen der begynte med hengenes m- or. side, med B., med en 2 m's bred skjold. Grunnen for feltet, som var ganske tydelig rundt hele lengden, var der meget skiv. Under for og

oplygget væsentlig er skov, vil snart
 vilde undersøge. Ved 2,30 m. ^{ved ankl. 113} fra 11
 var en H. brant, (hat skov 100' bund-
 quæm. Ved 3,15 m. fra ^{100' højde} ~~113~~ ¹¹³ ¹¹³ ¹¹³
 men skov skov, anfægtelig seker
 efter skovbrugs. Men da ager-
 skov skovigen har vist grund i
 skovetig meget tidlige (se skov III)
 er den gule skovetig sølagt og meget
 rodet i. Ved 4,20 m. fra 11. og 1,15 m
 20 - 25. fra 113, på 1,35 m. dyb i
 overfladen fandt man skovetig.
 Fald skov fald er skovigen i nær om-
 grunden. (for 11)

Skovetig = 2 m.

Skovetig = 11.

Tid = 1/25 sek. (Mærker. kl. 6. efter)

Ved siden prøvning i den fordybning
 omkl. på skovigen var det sig at
 den indbyrds skovetig forberede frem-
 deler, og vist for efter skovetig.
 På den anden side er for dybning
 er skovigen oplygning den samme
 som ved 11, skov og jord.

Samme skovetig som den skovetig, ligesom
 2 km skovetig til, anfægtelig for-
 skovetig.

