

ACC. N.R.

4599

Landskap: Torsland Upptecknat av: F. Anderson  
Härad: Konga hä. Adress: retr. v. Hovmantorp  
Socken: Hovmantorp Berättat av: Johan Svensson  
Uppteckningsår: 1935. Född år 1867 i Hovmantorp

Uppteckningen rör Fisket i jön Rönnan

S. 1 - 55

Katsor och hommestek. /Josef Branting/

s. 51 - 55

Skriv endast på denna sida!

55 sid.  
(20 foton.)  
teckn. o. ritningar.

4599

I

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

Sage mannen fiskare Johan Svensson, Hovmantorp.



Foto : Gerward

Skriv endast på denna sida!

4599

1

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

1

Fisket i sjön Rottnen bedrives såväl vid stränderna som  
på djupt vatten samt i bäckarna.

Något egentligt yrkesfiske existerar inte. Man fiskar  
huvudsakligen till husbehov såsom binäring. En och annan  
fiskare finnes dock som nästan helt och hället lever av  
sitt fiske exempelvis vår sagesman Svensson.

Fisket var som i de flesta småsjöarna i Småland  
ursprungligen fritt, så att var och en fick fiska. Även  
de som inte hade jord gränsande intill sjön. Numera har  
en fiskeriförening tagit fiskerätten om hand. Vill man  
numera fiska i Rottnen får man hos fiskeriföreningen köpa  
sig den rättigheten.

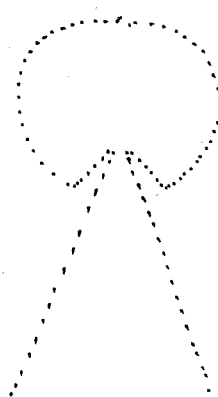
4599

2

R e d s k a p.

Av fasta avstängningar för fiskefångst som används i orten har ållor eller rännor i mader eller åar icke varit så vanliga. Däremot ha katsor, mjärdlägeen med risarmas och alkistor förekommit allmänt. Rester av katsor ha vi iakttagit på åtskilliga platser i Rottnen bl. a. vid Ormeshaga.

En katsa hade vanligtvis följande utseende:



Skriv endast på denna sida!

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

2

4599

3

Fasta avstängningar användes vid tvåarmade ryssjor.

Dessa utgjordes i vanliga fall av sten eller trä. Helst trä.

Ålkista har förut funnits vid Ronnebyåns utlopp men är numera borta. Det finns inte längre något vidare ål i Rottnen. Ålfisket har lidit starkt av avdämningarna vid Konga.

Av flyttbara fiskfällor ha följande använts:

Mjärdar, ryssjor.

Mjärdarna äro gjorda av enespråta. De äldsta formerna äro helt rundå med rund öppning. De ha endast en strut.

Inga risarmar ha använts till mjärdarna. Någon gång har gimmet täckts med ris. De nyare mjärdarna ha i regel fyrkantig gimma men fortfarande bara en strut.

De fyrkantiga mjärdarna användes i synnerhet i dikena, där de nedtrycktes i bottnen. Inget bete har använts.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

3

Ramen kring öppningen kallas ibland både. Mjärden kallas språtamjäre.

Några egentliga storryssjor har inte funnits. Svensson tillverkade en gång en ryssja som han kallade storryssja. Den hade 10 eller 11 bågar och var 8 fot djup. Den hade tre armar varav den mellersta var ett nät långt /c:a 28 meter/.

Det finns ryssjor med både en, två och tre armar, alla slagen ungefär lika mycket använda. Yttersta spetsen på ryssjan kallas strut. Inuti ryssjan finns i regel två strutar. Struten är i bland gjord av grövre garn.

Ryssjan förankrades med stakar, en i ändan av vader armen och en vid struten. Struten slutade med en sime som fastbands vid staken. Läget där ryssjan låg markerade inte.

Den vittjades genom att stakarna drogs upp och ryssjan

drogs i land.

Av nät skiljde Svensson mellan gäddnät, braxennät och siknät.

Förr var materialet till näten lin antingen enkelt eller tvinnat garn. Tännlarna var fastbundna. Numera användes bomullsgarn. Som flöte användes näver ibland även bark. Detta var var förr det vanliga. Inga träflöten användes. Då Svensson band samman två stycken nät, använde han nätspetan jämte ett korkflöte att markera sammansättningen.

Som sänke användes påsar med grus i. Numera användes täln med bly. Dessa fresta inte näten så mycket.

Herr Svensson har själv bundit många nät i sina dar.

Nätet bos till en fjärdedel av maskans bredd. Undertälnen skall vara något längre än övertälnen, ungefärligen tre alnar på ett nät som är 28 meter.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

Näten färgas med becksvärta med tillsats av spanskt grönt eller bresilja för att färden skall sitta bättre. Spanskt grönt skulle hindra garnen att frätas. Även kopparrök användes.

Tillsammans med nät har använts pulsstång. Denna bestod av en trilla fastsatt vid en stång. Man satte exempelvis ett nät rakt över en vik och så skrämdes fisken på nätet med pulsstången. Det var emeller tid bara vitfisk, dvs mört, braxen och sik som gick på nätet. Aborren går emot pulsstången i stället. Man kunde också kasta sten från en båt i vattnet för att nå samma resultat som med pulsstång. Puls användes huvudsakligen då man tog agnmat, "agnma".

Nät lades ut även på vintern. Då höggs hål i isen med isbillar av stämjärnsform. Man förde en raft under isen

från ett hål till ett annat. Med raften följde ettsnäre. Då antalet hål passerats på detta sätt bands snöret vid nätet och detta drogs därefter samma väg som snöret.

Förr satte man årtal och namn på nätspetan. Svensson hade ingen sådan gammal speta.

Någon notdragning har egentligen aldrig förekommit i Rottnen beroende på att det finns så mycket "skärv" på bottnen. Det är emellertid lovligt att dra stornot under två månader av året. Någon enstaka gång har man dragit siknot på höstarna, då stor fisk följde med siken. Not kunde också dras under isen. Droggs ungefär som nät. Den lades dock ut i en cirkel.

Vadannhårdinte funnits i Rottnen.

Håvar användas att ta "sil med", såkallade silhåvar. Den bestod av två delar som var hopfällbara. I ringen

4599

8

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

8

satt tre snören som upptill gick samman till ett. I detta fästes en stång.

Silen togs på 5 eller 6 alnars djup vid utsatta vasar.

Då man sänkt ned håven ströddes gryn på vattnet för att locka dit silen. Silen användes som agnmat.

Vanliga icke hopfällbara håvam användes i samband med andra fiskeredskap ex. långrev och raft.

Metning med raft bedrives allmänt av pojkar och stora barn.

Stångkrok utsättes i öppet vatten. I sjöbottnen sättas en stake. I denna hänges en klyka, klynga kallad. Reven uppvindas på denna klynga så att icke det ena varvet täcker det andra. Sista varvet fästes genom att träda snöret genom en klyfta på klyngan. Kroken sitter på samma slags snöre.

4599

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
9

Som agn är märt båst.

Så kallad kolpning förekommer på vintern. /Se ill./

Som konstgjort bete användes en slags svirvelhistoria.

Reven är en så kallad senlina, mycket tunn. Inget särskilt  
sänke användes.

Långrevar med upp till 200 krokar äro brukliga.

Tafsarna äro c:a 60 cm långa. Linan är av färgat bomulls-  
garn. Tafsarna äro i regel av björntråd. Avståndet mel-  
lan dem är 5 å 6 alnar. Beteckningarna backor kände S.  
inte till.

/ Anglekrok härl Svensson gjort/

Innan långreven lägges ut skall linan sträckas. Annars  
snos tafsarna om linan då den blir våt. Krokarna sättes  
fast i tafsarna på två sätt. Antingen kan kroken fästas  
med knut alldeles intill tafsen eller också lämnas en  
liten ögla så att kroken kan hänga fritt och ledigt.

4599

10

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

10

Då långreven lägges in i lådan hänges krokarna en efter en i ordning i små skåror på lådans kant. Snöret lägges inuti lådan. Här finnes en speta som håller den fri från bottnen så att den fortare och jämnare kan torka. Som bete på långreven användes mask. Den trädes på så att den täcker hela kroken. Sättes på efterhand som reven lägges ut. Reven kan läggas ut när som helst på dygnet. Om den lägges ut på morgonen tas den upp igen på middagen för att åter läggas om. På kvällen kan den tagas upp igen osv.

Något utterfiske har Svensson aldrig varit med om. Han hänvisade angående detta till ryttmästare Kjellsson på Hovmantorps säteri.

Ljustring förekom mest nattetid. I bakändan på båten satte man en stake med en korg av järn. I korgen eldade man med stubbaved. I regel var två män befäpnade med

4599  
11

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

11

ljuster, en på vardera sidan om eldkorgen.

Det var mest gädda som ljustrades. Äl har inte på längre funnits i Rottnen.

Även på kvällarna ljustrade man vid dagsljus. Sjön måste då ligga spegelklar.

På vintern ljustrades inte.

Lake har klubbats på blankis vid jultiden då laken lekte. Detta skedde på grunt vatten.

Någon sskjutning med armborst efter fisk har inte funnits. Skjutning med hagel i en flock lekande fiskar har för ekommit.

Osläckt kalk har aldrig använts vid fiske. Ej heller skjutning med dynamit.

Gäddor kunna snaras om kvällarna med en snara av siktetråd.

Något litet som övertron.

Herr fiskare Svensson kände endast till något litet om övertro angående fiske.

Ingen fick röra vid näten ty då blev det otur.

Vid ett besök hos en gammal fiskare var han ute på isen.

Fiskaren skulle taga upp ett nät. Då Svensson tyckte det såg ganska besvärligt ut för gubben erbjöd han sig hjälpa till. "Bara låt de va. Det redar sig nog", svarade denne.

Det gick inte an att någon främmande rörde vid näten.

En gång hade Svensson satt ut standkroka /16 st/.

Första dagen fick han 9 gäddor och andra dagen tre. Men då kom där en gubbe som påstod att han inte fick ha dom där. Gubben kastade upp en del av krokarna, men Svensson satte ner dem igen sedan han skällt ner gubben ett tag. De tre gäddorna fäste han ihop och sänkte ner dem i en bäck för

att gömma dem för gubben. Senare på dagen kom Svensson tillbaka för att hämta sina gäddor. Men de var försvunna. Efter den dagen fick inte Svensson några gäddor på sina krokar. "Jag hade inte fått några, om de så stått där än i dag", sade Svensson.

När man metade skulle man spotta på masken, annars nappade det inte.

Då man var på väg att sätta ut sina nät och först mötte ett fruntimmer, betydde det otur.

Otur var det också att ta med sig främmande personer i båten.

Man ville nogärna låta någon se fisken man hade fått om man den dagen hade fått en bra fångst. Det gick inte an att tåla om att man haft tur det år som var men väl om det är som gått.

4599

14

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
14

Gäddan tog båst mellan halft ny och halft nedan.

"Under mellantiden är dom ömma i käften".

Då gäddan lekt om sattes de första krokarna ut.

Vid braxenfisk måste man varastyst annars lade fisken sig på bottnen.

En dag var Svensson i sällskap med några andra ute och skulle fånga braxen med nät. De hade just sett ett sti  
braxnar leka. Nätet hade de lagt ut så att fiskarna var omringade. Då stördes de av oljud från en tav båtarna och på ett ögonblick var all fisk som bårtflugen. Man tittade bättre efter och fick då se att alle sammans låg på bottnen och tryckte med flatsidan. Där låg dom alldeles stilla så de kunde ta upp dem med hävar.

Ett annat sätt som braxen brukade tillämpa för att göra sig osynlig var att ställa sig under båten. Där kunde ingen komma åt den .

Sn.  
Konge lsd  
Hömantorp  
Maj 1935

4599

15

M. F. Åberg  
A. G. Ernqvist  
Bengt Joh. Grankvist  
P. S. J. K.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

15

Den första fisk man fick när man metade skulle man  
borta huvudet av, annars fick man inte mera fisk.

#### Fiskelets betydelse i hushållet.

Förr brukade man torka fisk sedan den först blivit  
saltad. Den större fisken uppskars och hängdes mot en  
vägg i solen. Den mindre torkades hel. Detta skedde på  
våren. Mört torkades även i bastor, där den hängdes upp  
på spetor.

En del kokte soppa på fisk, kallad fisksoppa. Då man  
kokar fisk skall man ha så litet spad som möjligt.

Fisk stektes både hel och kluven i land i stekugn.

Den torkade fisken brukade oftast stekas på glödefna.

Innanmätet användes till svinen.

Älskinn användes till slagband och oktyglar /horntygel/.

4599

16

Älskinn användes också som pisksmärtar.

Bråxfjäll användes ibland som klärs kinn. Fjället  
tvättades väl rena. Man använde ett par tre stycken åt  
gången.

Levern på laken är det bästa som finns i fiskeväg,  
sade Svensson.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
16

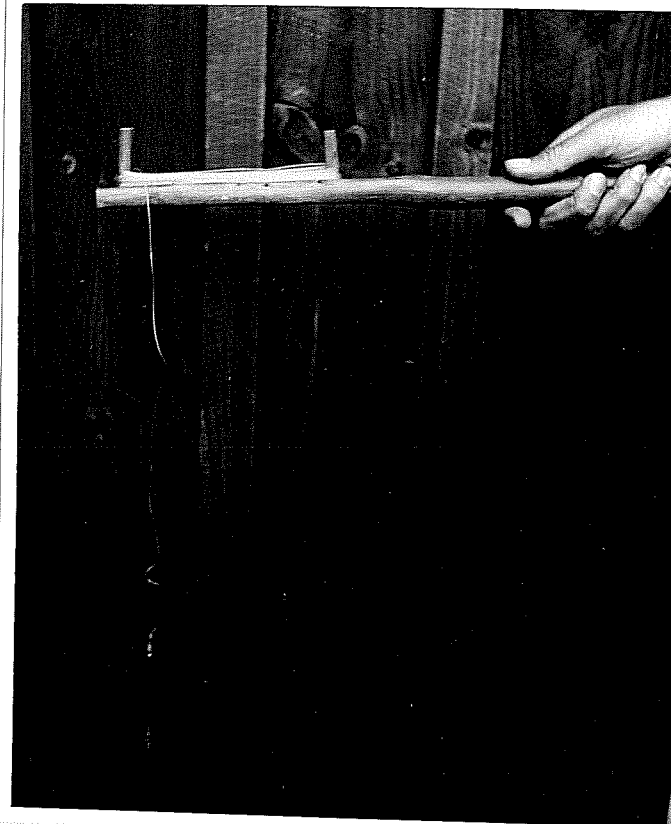
17. 4599

Kolptia.

24

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

17



$l = 35 \text{ cm.}$   
Agne: Andersson.  
(fiskare)

Foto, F. Andersson.

Skriv endast på denna sida!

18. 4599

25

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

18

Tabell



$l = 120$  mm.

Nära: Persson  
(fiskare)

Foto: Tolle Fadermon

Skriv endast på denna sida!

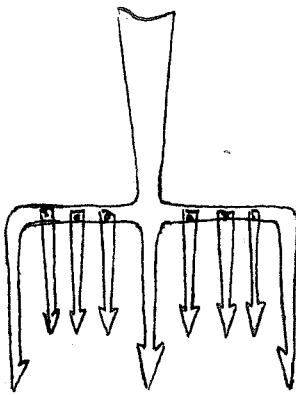
4599

19.

Ljuster.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

19



Eul. berkröning av fiskare Preusom

Teckn: Gornard

Skriv endast på denna sida!

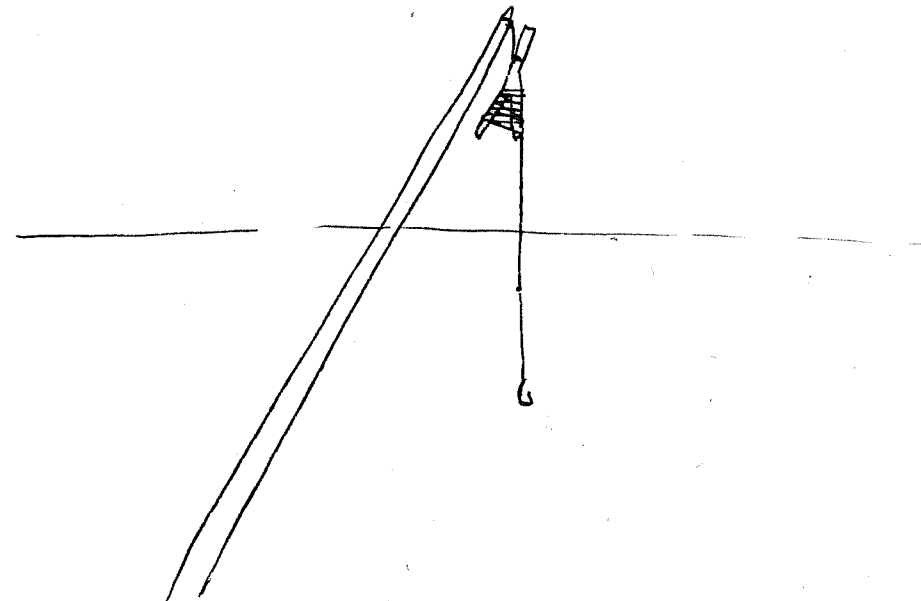
20.

4599

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
20

# Ståndkrok.



Tekn.: Leonard

Skriv endast på denna sida!

21.

4599

61

Angelkrokar (hemgjorda)

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

21



Tillverkare: Svartson

Hormantorp

Foto: Svart

Skriv endast på denna sida!

HUR BETE SÄTTES PÅ ANGELKROK.

Spetsen på kroken föres in under skinnet vid stjärten. Sedan vändes kroken helt om och föres därefter med spetsen före fram mot huvudet fortfarande under huden. Kroken föres så långt fram att fisken döljer hele nedre delen av kroken. Kroken skall föras så nära under huden som möjligt.

33. 4599  
Nimma  
(dettagj)



Röje: Svartorps  
(fiskare)

Skriv endast på denna sida!

Foto: Folke Andersson

24 a.

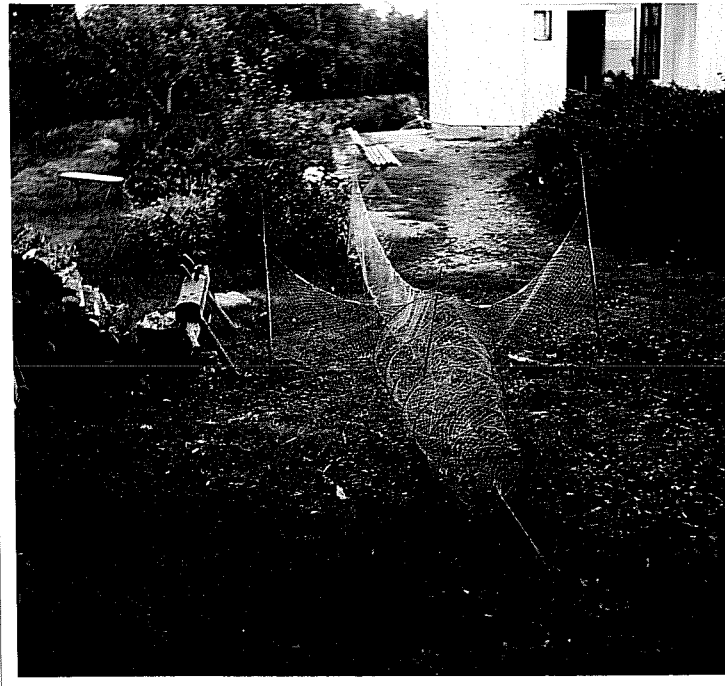
4599

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

66

Ryssja.

24



Fjare : Järhane Sveriges  
Hormantorp

Foto : Gerard

Skriv endast på denna sida!

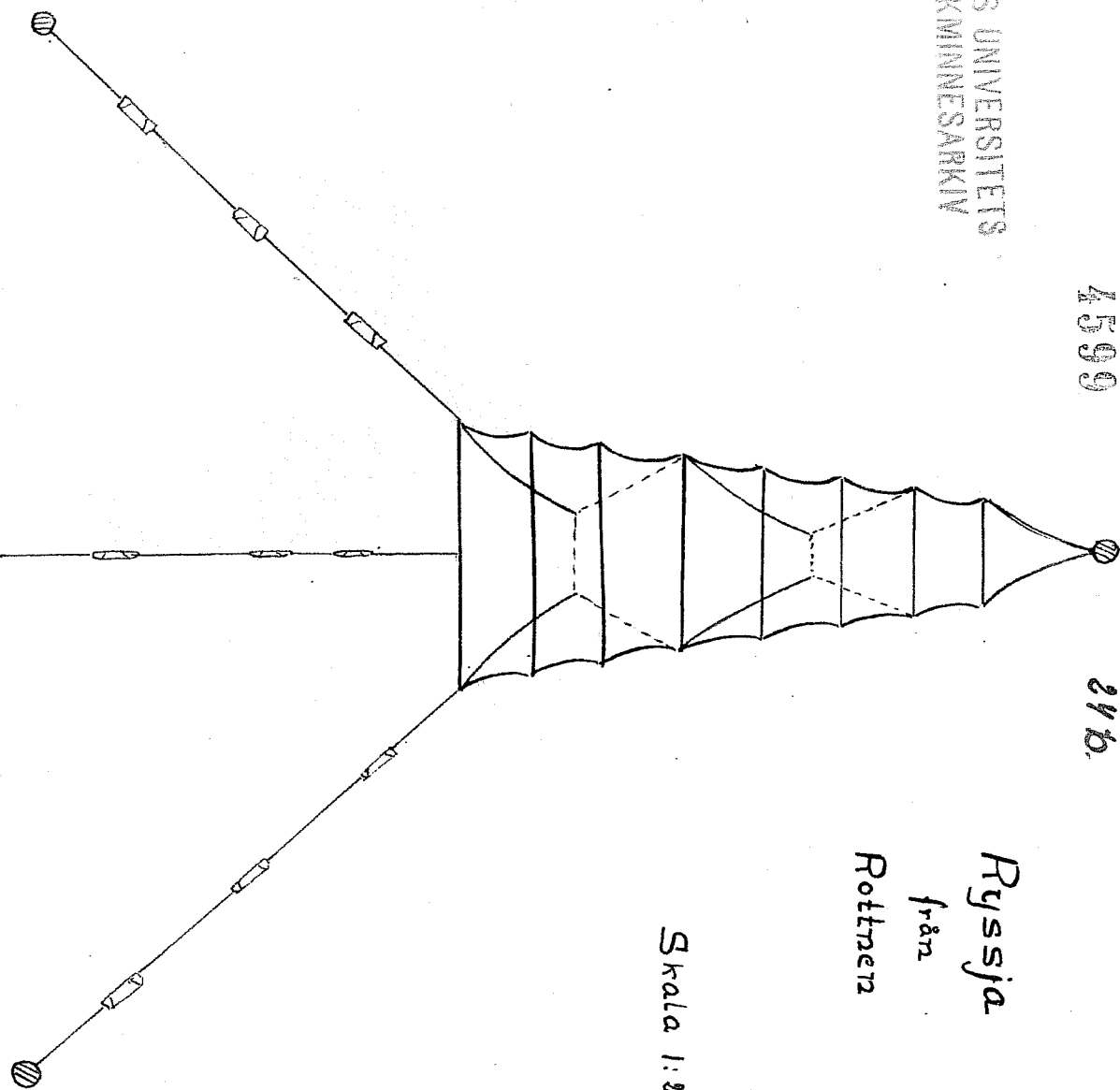
4599

246.

JUNDS UNIVERSITETS  
FOLKMINNESARKIV

Ryssja  
från  
Rottnerz

Skala 1:20



"  
Agne: Järnare Svampen  
Hornarstorp

Tekniskt: Mårk P. Gundersen

R Y S S J A.

Ryssjan är egenomlig så tillvida att den saknar egentlig storbåge. Strutens första båge är nämligen rund med en diameter av 75 cm. Strutens längd är oportionerligt kort i jämförelse med tjockleken. Längden är endast 1,95 m.

Armarna äro tre. De båda sidoarmarna jämförelsevis korta, endast 1.60 m. Armarna ha näverflöten. Deras höjd är 65 cm.

Ryssjan är av ganska fint garn /bomullsgarn/. Detta har sin orsak därav att ryssjan tillverkades av Svensson under krigstiden då garnet var dyrt.

26. - 4599

58

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

26

Siknät.



"Ägare: Scoupen  
Hovmantorp

Foto: Gunnar

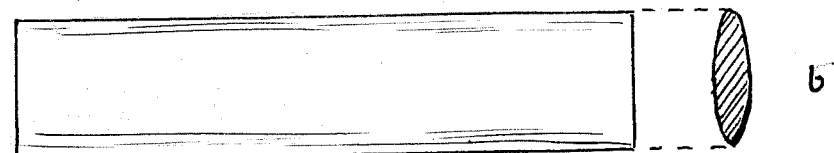
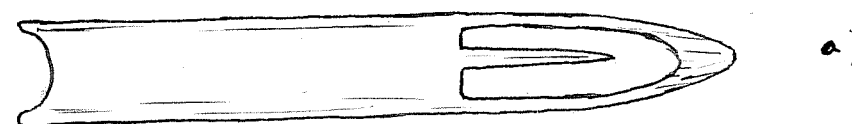
Skriv endast på deuна sida!

87. 4599

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

27

Nästanål (a) och kavet (b)



Material: björk.

Tekning: Gunnar

Skriv endast på denna sida!

28. 4599

63

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

28

Nätspeta.



"  
Ägan : fiskare Svensson  
Hovmantorp  
Foto: Gunnar

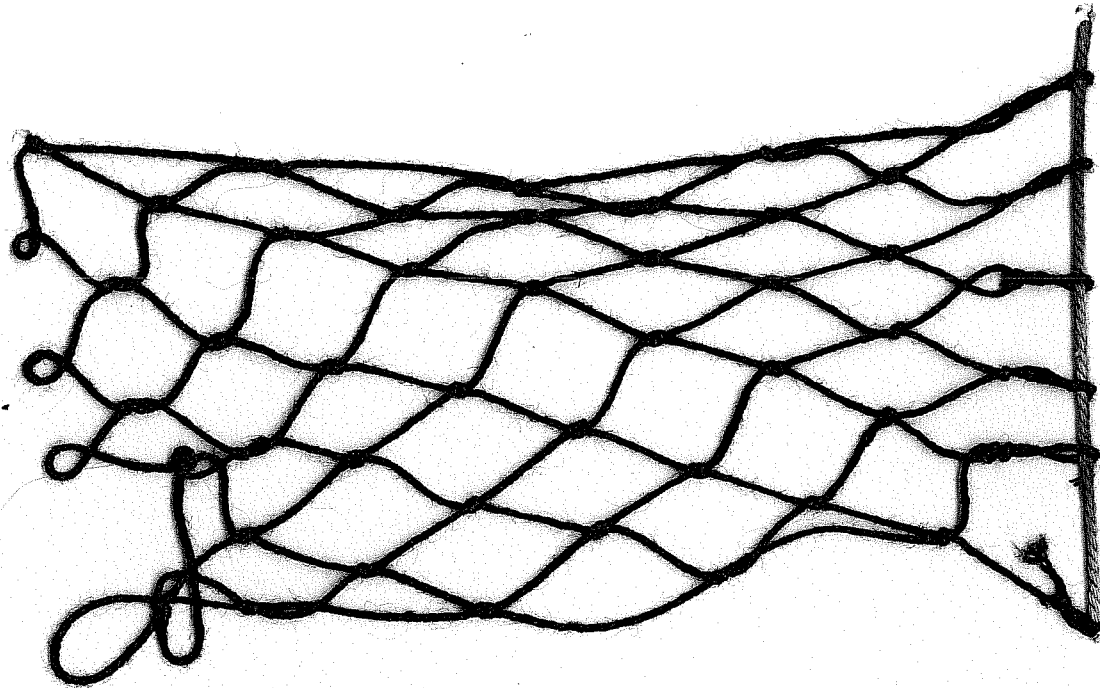
Skriv endast på denna sida!

Teknitt

LUNDS UNIVERSITETS 29.  
FOLKMINNESARKIV

4599

Sjöland  
Røysa h. d  
Hornmantops 29



H. .... Br. .... L. .... Djup ..... Diam. ....

~~Ägero~~ Knutet av Srempon  
Hornmantops

Negativ. ....

Omhandingar: .....

Användning: .....

*Historia:*.....

.....

Litteratur: .....  
.....

Anmärkningar: .....

.....

.....

.....

.....

*Ant. av:*.....

30.

4599

Svensson är en skicklig nätbindare. Som exempel på hans skicklighet kan nämnas att han kan binda 6 alnar nät på en dag. En kräftbur binder han på en timme.

Redskapen vid bindningen kallas nätanål och kavel.

Kavelns bredd bestämmer maskornas storlek.

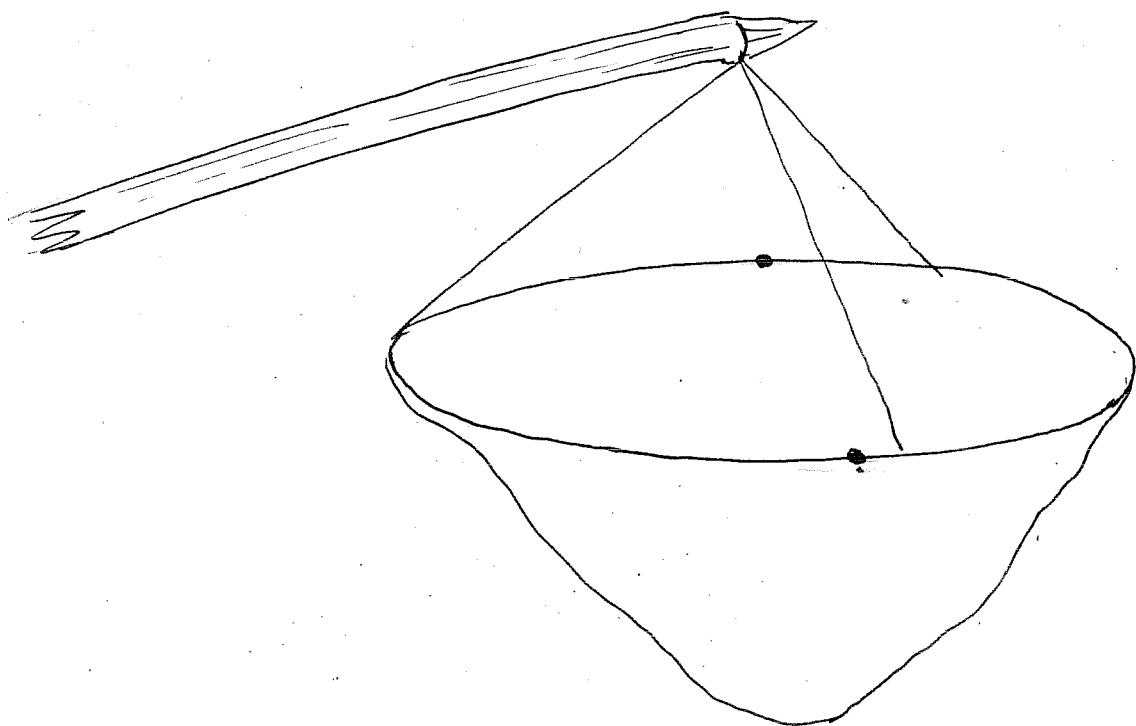
LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
30

31.

4599

Silbåv. (hopfällbar)



Efter bestyrming av fiskare Preuspon

Tekn.: Gennand.

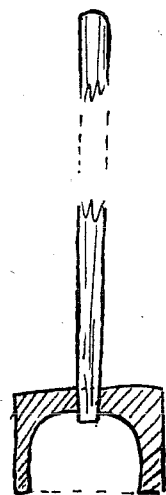
LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

31

39.

4599

Puls.



Efter bestyrning av fiskare Sverker

Tekn. Sverker

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

32

Söderås  
Krona M.  
Hornantorp  
Mitt om 1935

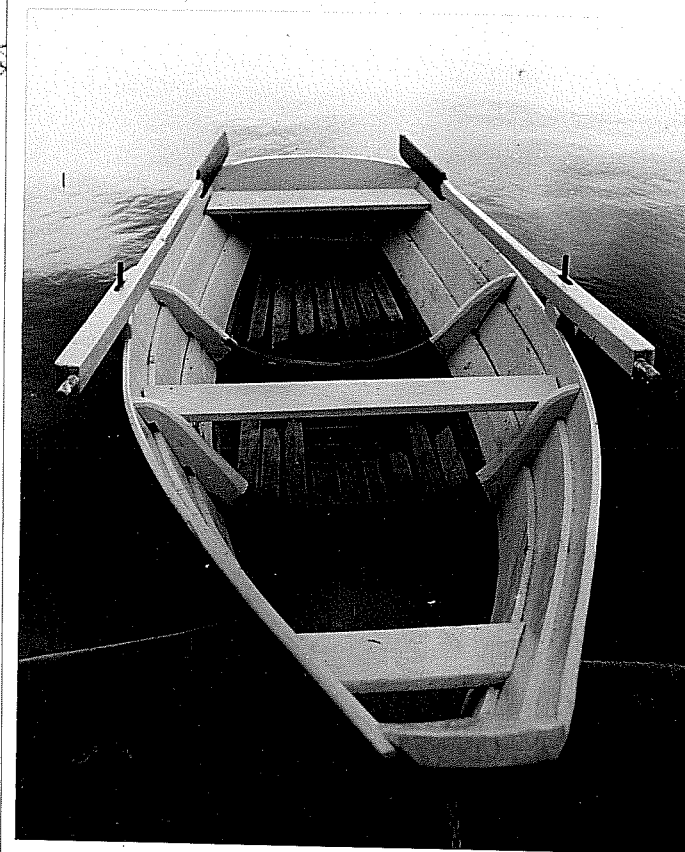
33 4599 Typ. S. Andersson  
V. M. Edward

Eka från Rönnan  
(Hornantorp)

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

33

Mr John Edward  
född 1887 i Hornantorp



4 bord, 3 plank i botten etc paa  
inn.

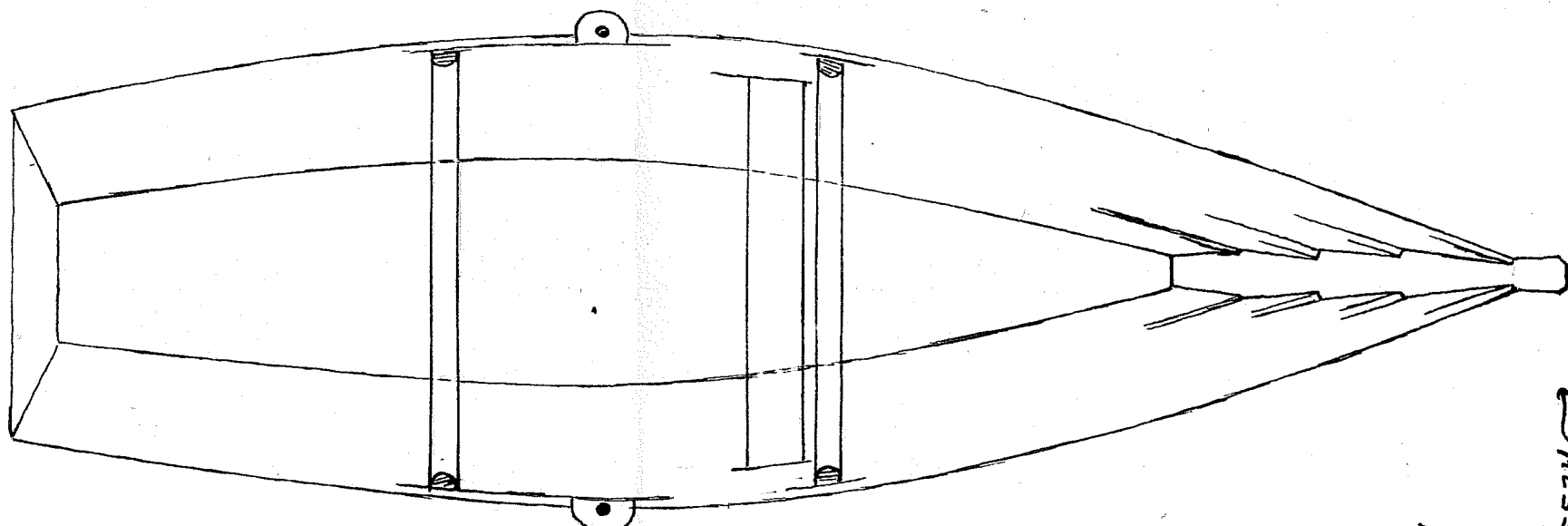
Toto Tolle Andersson

Skriv endast på denna sida!

4599

94.

c. 5



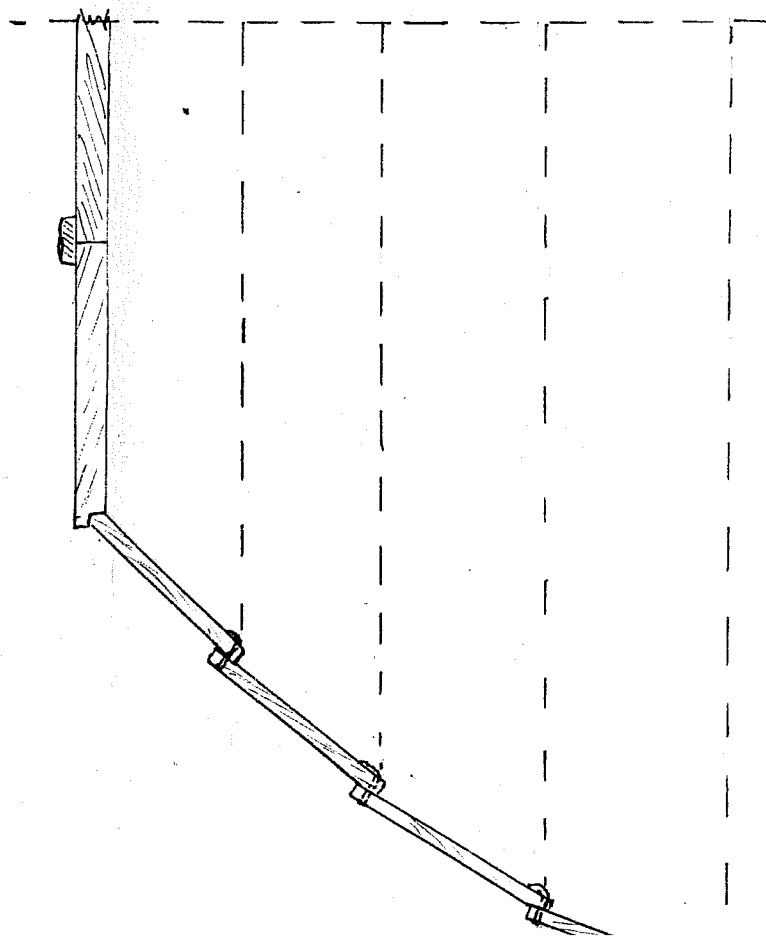
Skiss å båttyp

i

Rottnerz  
(Hovmantorp)

Skala 1:20.

Sektion genom årtullen av omstående båt.



Skala 1:10

Uppm ning: F. Andersson & Gericke

Denna sida är typisk för åtmin-  
stone flömmetorpsdelar av Bohuslän.  
Se plan i. tvärsektion.

37. 4599

Utsiktsstuga  
"Kungsja"

16

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

37



Foto: Folke Andersson

Skriv endast på denna sida!

38. 4599

Hören, sedd i vifteform

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

38

12

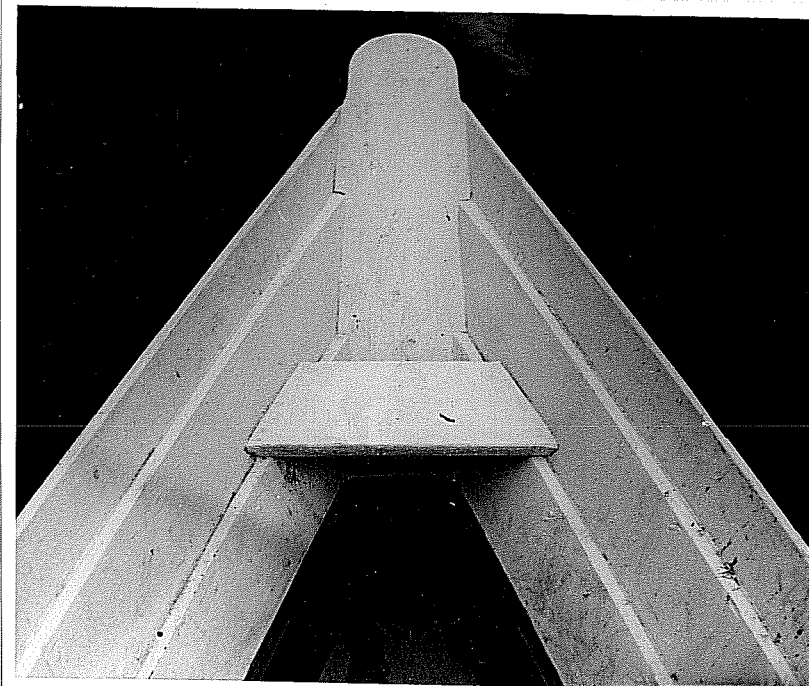


Foto: Folke Sundström

Skriv endast på denna sida!

Staven seder utifru.  
39.4599

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

18

39



Foto: Folke Andersson

Skriv endast på denna sida!

40.4599

Konstruktion av införde.  
F.R. 19. Typ 1.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

19

40

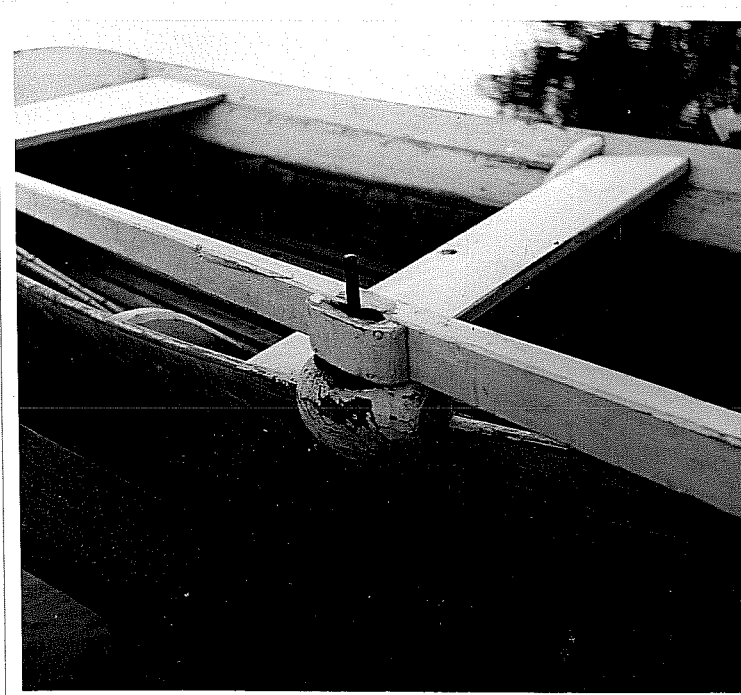


Foto: Folke Andersson

Skriv endast på dena sida!

41

41. 4598  
Hornbladslan av elfiske  
Typ 2.

F.F. 20.

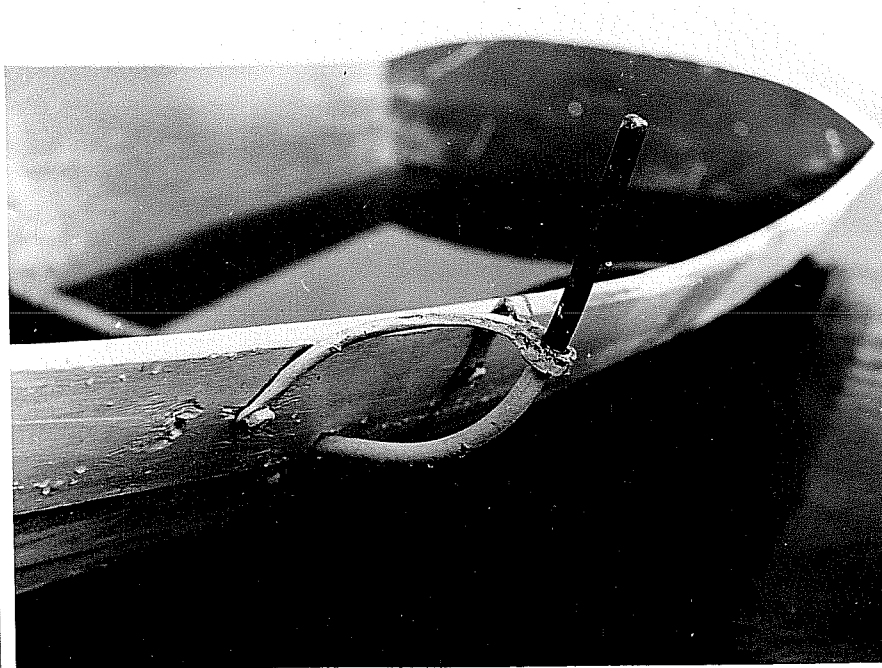


Foto: Folke Swansson

Skriv endast på denna sida!

424599

Örskopan.

F. O. 21.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
42

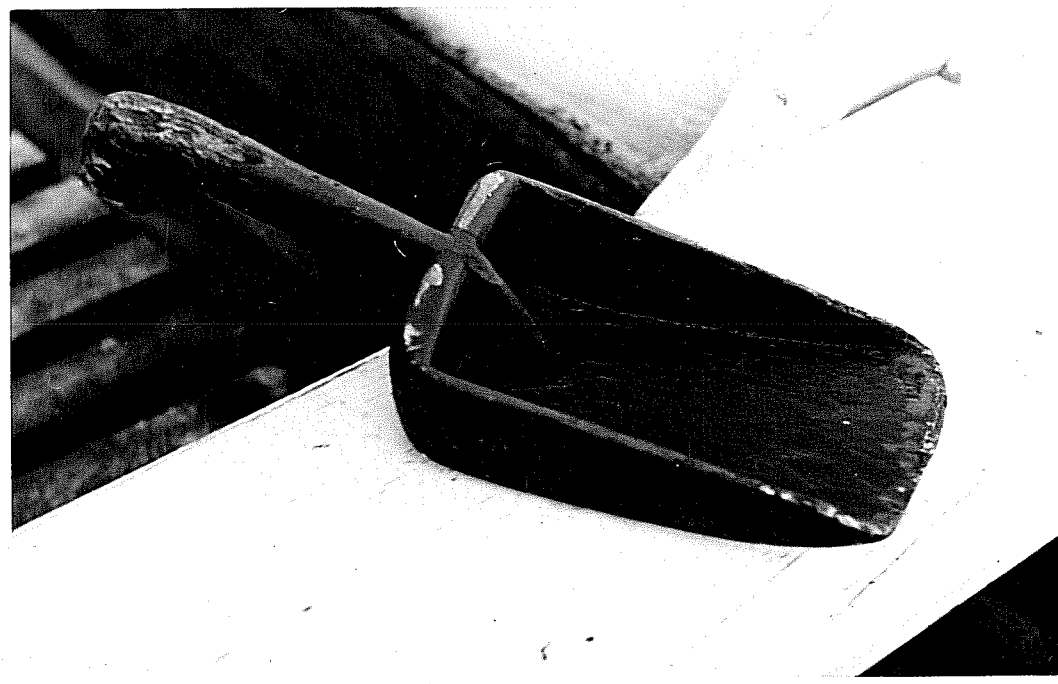


Foto: Folke Idelsson

Skriv endast på denna sida!

43.

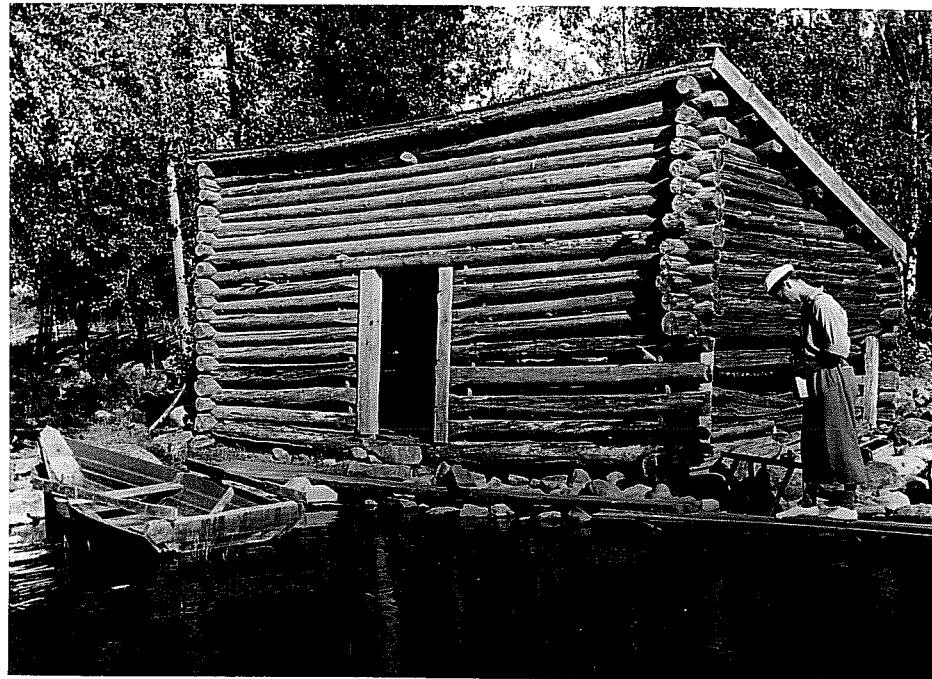
4599

Fiskebod

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

45

43



Ägare: Olofsson  
Norraejde

Foto: Folke Sanderson

Skriv endast på denna sida!

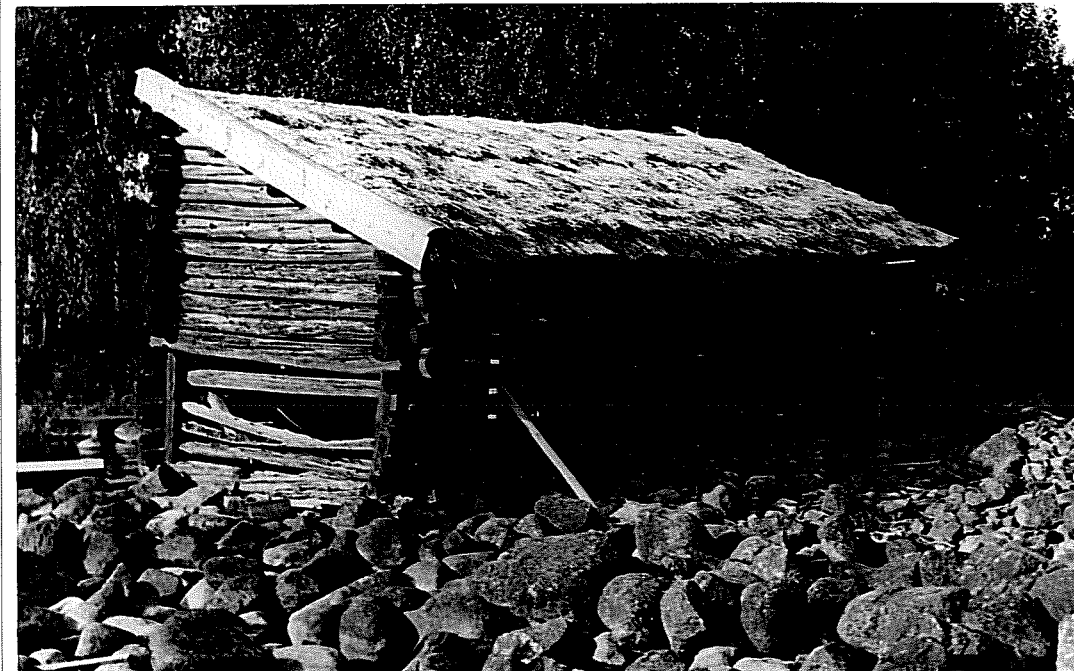
44. 4599

Sennua fiskeboel  
(seende från insidan här)

48

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

44

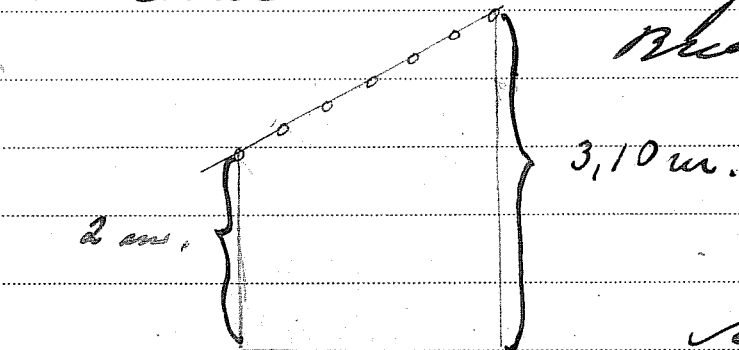


Fjärr: Erik Haglsson  
Vargårdar.

Foto: Folke Andersson

Skriv endast på denna sida!

Fiskeboden är bemuttrad och  
har belyntak. Mittem i sal. medan  
räende skiss. Längd 5,20 m.  
Bredd 3,10 m.



Ägare: Erik

Karlsson, Norrgård

Vanvändes för fisk förra vart  
av fiskebodar. Nu sätts  
byggskur. Ikarus metallbilar  
släckte.

I fiskeboden hittades gamla  
hemmagjorda skridskor

464599  
Bättyr vid Rottne  
Korneskogs.)

38

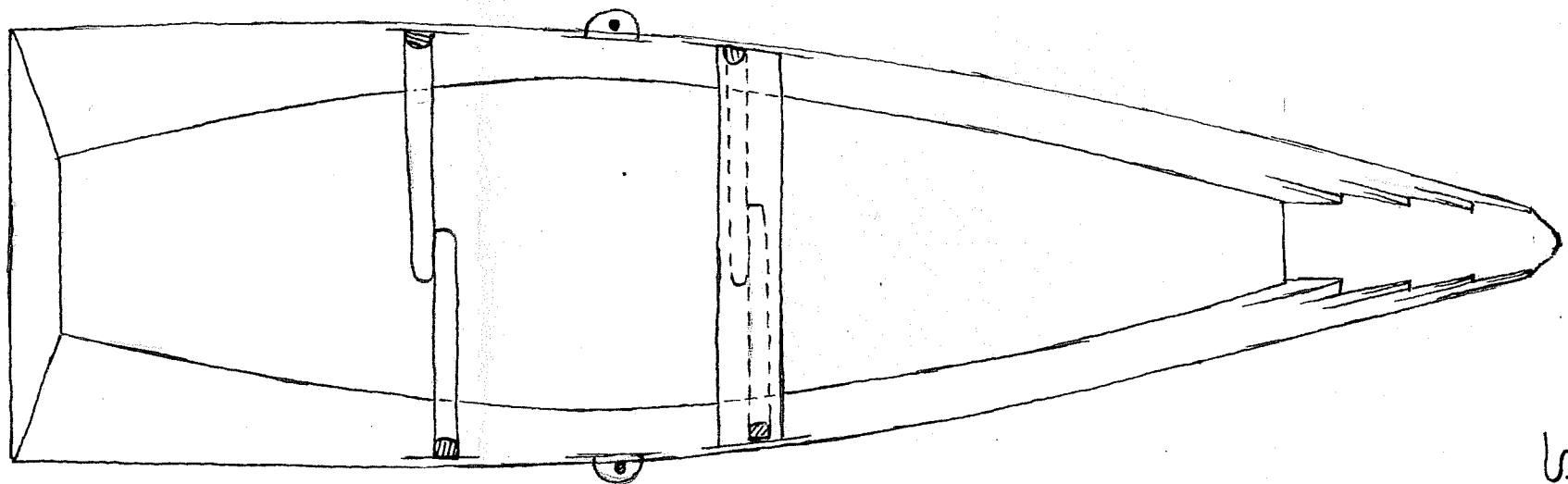


Åren  
Längd till infästet 198 cm.  
Total längd (+ 67)  
Ägare: Korneskogs  
Värmland

Foto: Leonard,

Skriv endast på denna sida!

4599 47.



Skiss å båttyp  
i  
Rötnen (Ornithoc)

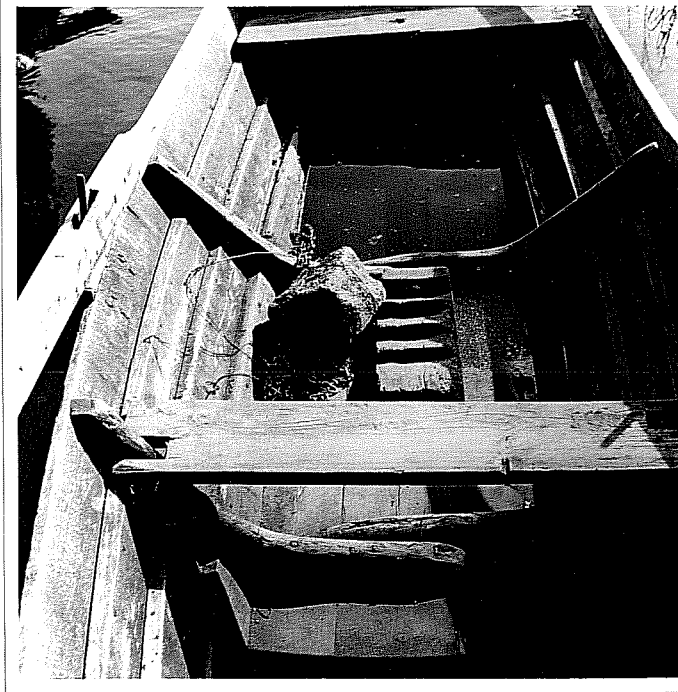
Skala 1: 20

Uppmätning: F. Andersson & S.

48. 4599

Väckesolskålens och  
fotstöd

48



Skriv endast på denna sida!

Dimension i fotstöde:  
47 x 18 cm.

Ägare: Erik Larsson  
Näsgården, Ormesåga  
Hälsomårdsp.

Foto: F. Andersson

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

48

49. 4599

Huvor, söder  
uifrisse o.  
infiss.

46



Sign: Erik Karlsson  
Örnsköldsvik  
Hornstorp Foto: F. Karlsson

Skriv endast på denna sida!

50.4599

Utanför hus 3 plankar i bottenvåningen  
4 bord, som är utvändigt  
mitt emot. Utvändiga infäster.

Bräna är inte observerade i  
hop utan lyxiga bryggor vid varandra.  
Båda bordspärren är samma höjd.  
Mark flätat mitt bland väggarna  
liggande översta bordet på den  
andra staven.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
50

4599

51

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

51

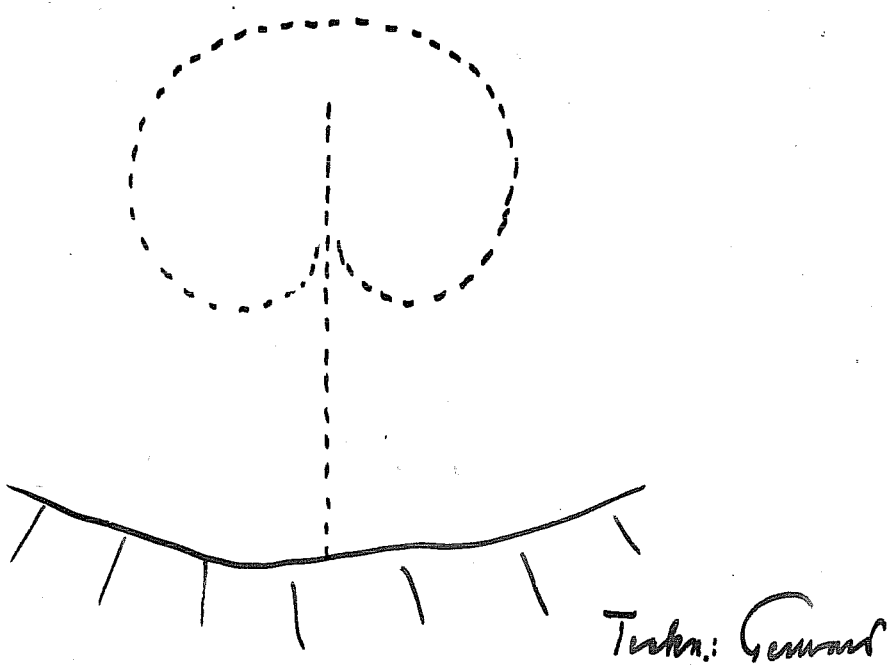
Katsor voro ett slags fångstgårdar, byggda lågt tillbaka i tiden för att fånga fisk i. De synas ha byggts i vikar, företrädesvis i gyttjebotten. I Rottnen vid Hovmantorp förekommer lämningar efter dylika katsor ganska ymnigt. Sålunda finner man spår efter dem vid Ryttarenäset. Emellan Ryttarenäset och Danmark har varit flera stycken. I Ranevik har funnits minst en. I viken utanför Näsgården<sup>e</sup>n osv.

De gjordes på så sätt att man i sjöbottnen slog ned breda spän, spingade av tjärnfur eller kluvna trä eller runda språtar så tält man kunde till knappt en alns höjd över ävjan /gyttjan/. Dessa språtar sammanklappades så med vidjor. Katsan hade i regel den form som bifogade skiss visar.

4599

52

Skiss över katsa /enligt Branting med  
David i Lidhult som sagesman/.



Skriv endast på deuuna sida!

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

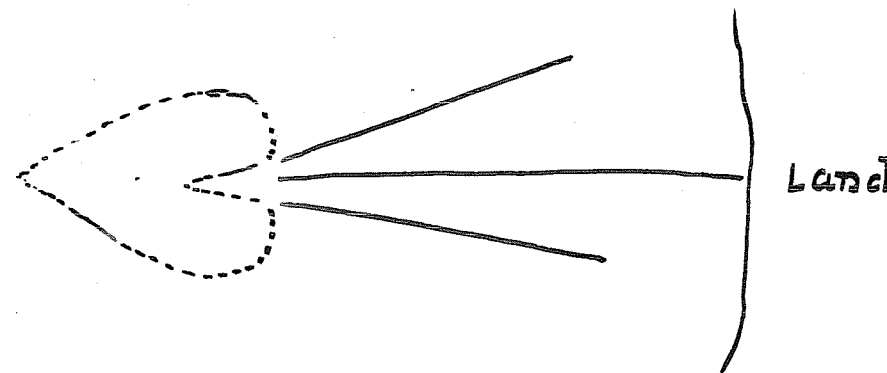
52

4599

53

Hatsorna synas i regel hava upphört att användas  
omkr. 1840 - 1850.

Homestek finnes av två slag. Dels sådana som gingo  
från land utåt i sjön liknande vidstående skiss



LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

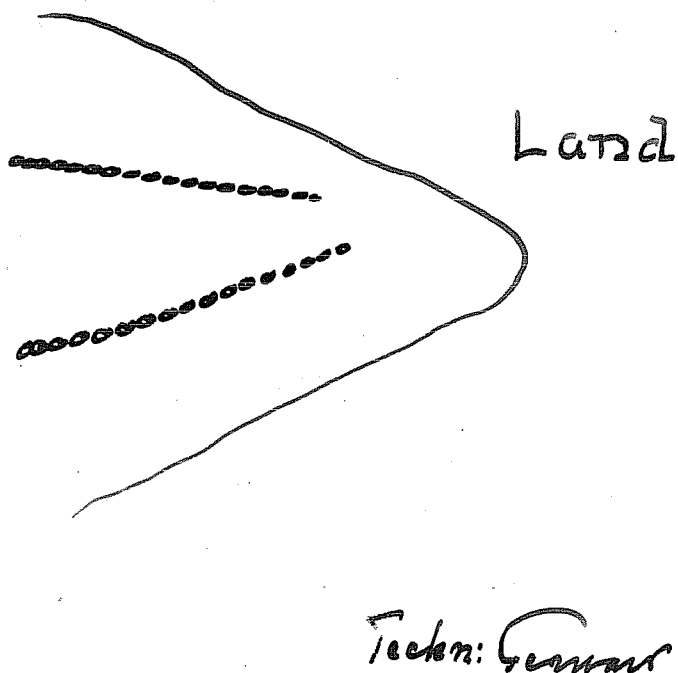
53

4599  
54

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
54

De byggdes i regel av gårdsle som mycket täta gårdsgardar.  
Dels förekommo sådana som i vikar gå mot land liknande  
skissen:



Skriv endast på denna sida!

4599

55

Dessa byggdes endera av sten, gårdsle eller störar.

Sådana stek ha förekommit såväl i Knäsjön som i vikarna  
ovh vid mossarna samt kärren i och omkring Rottnen.

Några sådana användas än i dag ex vid Ryttarenäset.

LUNDS UNIV.  
FOLKMINNES-  
ARKIV

—  
55