

Lov. ftt 2076 Aks. nr. 88/58

FYLKE: Buskern KOMMUNE: 0618 Hemsedal FORMINNENR: _____
GNR/GARD: 85 Vollo

BNR/BRUK: 85/2 Vollo

FLYFOTO: _____ R/X-NR: _____ LOKALITET: _____

ØK-KART: 30 068 - 5 - 4 KOORD: _____ HOH: 700
1516 I

FORMINNETS ART:

Tunested - fintol

ANT:

ALDER:

GAB-kode:

1

HENV. ANNET DOK:

EIER/ADR:

REG/V, DATO: S. Gullstrom S Næs 08.06.1988

KONTR/V, DATO:

TERR ART, UTSIKT:

Dalbunn mellom

ART, UTSTREKNING:

Hallenuten og Kvitingsau

Gissen Bjørkeskog med
enær og blåbøring.

BESKRIVELSE:

På V-bradden der Flatsjøen
er demmet opp. 5 m 3518
fra V-re damfestet:
Tunested, fintol.

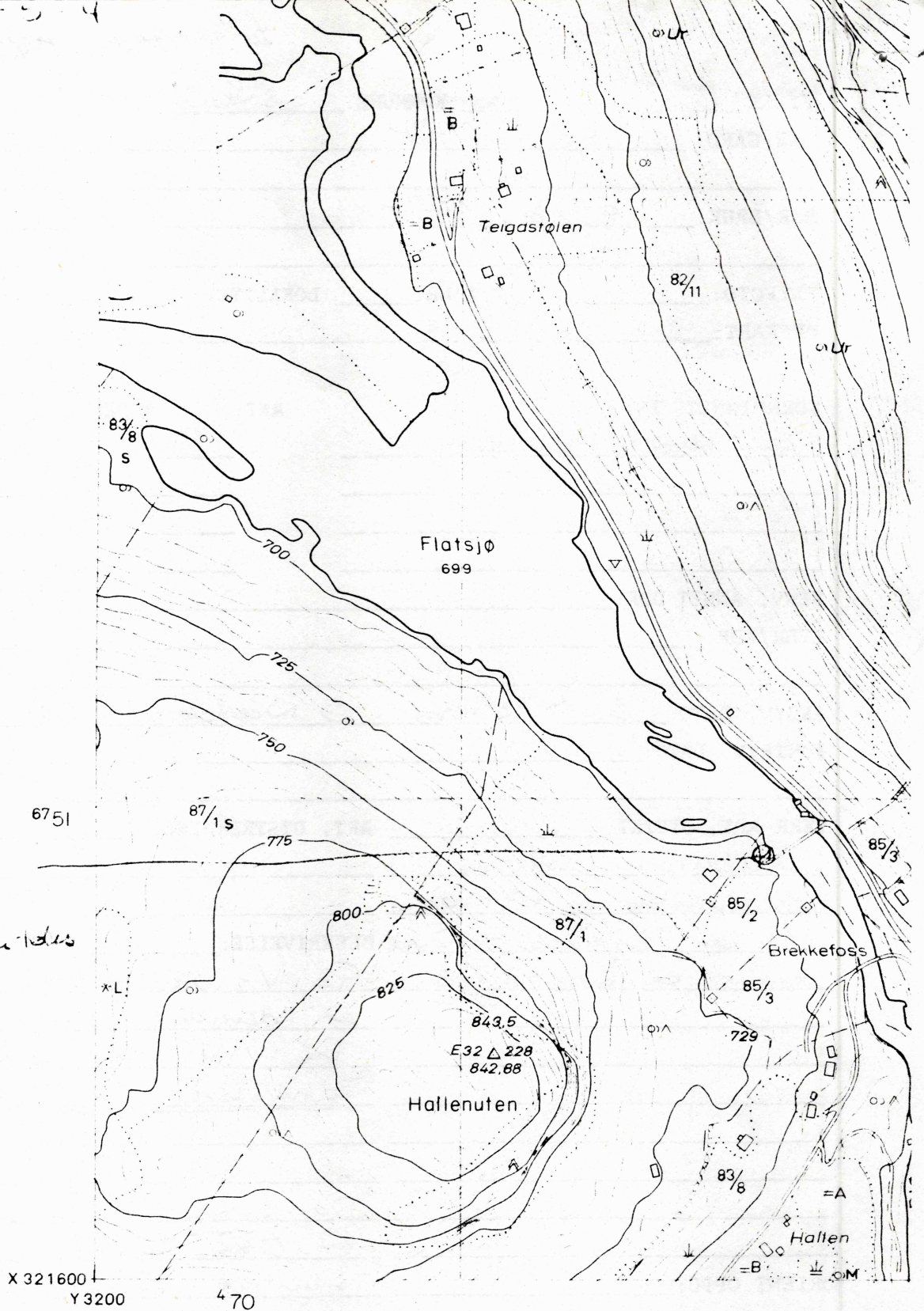
ORIENT OPPG:

Dambygget er bygget i 1958-59
av Oslo byråd. Massene er
omvistet på stedet og kan
også være tilført fra annet
sted.

Tinner: Yngvar Myrsdæl
Stalsberg terr. 14
2010 Steinkjer

SPES KART:

BC 068-5-4



ØKONOMISK KARTVERK

BUSKERUD FYLKE

Konstr., risset av VIAK A/S

Etter fotogrammer år 1975

Utgitt av FYLKESKARTKONTORET
I BUSKERUD 1978

△ Trekantpunkt NGO, andre
○ Polygonpkt., fotogramm. num. best.
◎ Fotogramm. grafisk best. pkt.
NP Presisjonsnivelllement, vanlig niv

+++ Riksgrense, fylkesgrense
- - - Kommunegrense
- - - Eiendomsgrense, serviluttgrense
A, X Bolt, kors i fjell eller stein
F, X F Num. fotogramm. best.
□ Grenestein, grenserøys el. gren.
F, F Num. fotogramm. best.
Steingard som eiendomsgrense
Bekk el. andre linjer som eiendo
Matrikkelnummer
Gjerde som eiendomsgrense

2/13

UNIVERSITETET I OSLO

OLDSAKSAMLINGEN
FREDERIKS GATE 2, 0164 OSLO 1
TELEFON (02) 41 63 00



UNIVERSITY MUSEUM OF
NATIONAL ANTIQUITIES
FREDERIKS GATE 2, 0164 OSLO 1

Yngar Myrseth,
Stalsberg terrasse 14,
2010 Strømmen.

KOPI

24. juni 1988.
OSLO.

SAKSBEHANDLER:

DERES REF.:

IL/mh

VÅR REF.: (BES OPPGITT VED SVAR)

FLINTØKS FRA FLATSJØEN I HEMSEDAL

Mange takk for øksa som De leverte til våre registratorer for kort tid siden. Øksa er tydelig hulegget og har ikke vært brukt som en vanlig øks, men heller til uthulning av tregjenstander e.l. Den har vært skjeftet med eggen på tvers av skaftets lengderetning. Slike økser er nokså vanlige i den senere delen av yngre steinalder, uten at vi kan avgrense brukstiden særlig nøyaktig. I runde tall kan vi si 2900-2500 f.Kr., men den kan godt være yngre.

Funnstedet er interessant, selv om massene kan være tilkjørt fra et annet sted. De er vel ikke hentet så veldig langt unna, og flintøkser er ikke særlig vanlige i dalbygder og fjellområder. Det er vanlig å finne fangstboplasser ved strandbreddene, og mange av dem ligger ved utløpsosser. Det kan derfor ha vært en slik boplass på stedet der øksa ble funnet. I yngre steinalder kan folkene i Hemsedal ha hatt noen husdyr ved siden av jakten. Vi vet ikke om de bodde i innlandet hele året, eller om de foretok årlege vandringer mellom områder ved fjordene og fangst- og beiteområdene i fjellet.

Vi har ikke fått opplyst om De ønsker finnerlønn eller om De vil gi oss øksa vederlagsfritt og få tilsendt vårt takkediplom. Finnerlønnen kan fastsettes til kr. 400,-. Øksa er nå til fotografering, og vi skal sende en kopi av bildet når det er ferdig. Vi vil gjerne ha beskjed om De ønsker finnerlønn eller diplom, og vedlegger frankert svarkonvolutt.

Med vennlig hilsen

Irmelin Martens
førsteamanuensis

Yngvar Myrseth
Stalsberg terrasse 14
2010 STRØMMEN

12. juli 1988

Irmelin Martens

IM/EH

Flintøks fra Flatsjøen i Hemsedal

Mange takk for at De vil overlate oss øksa vederlagsfritt.
Vedlagt følger vårt diplom og det fotografi jeg lovet Dem i
mitt forrige brev.

Med vennlig hilsen

Irmelin Martens

Vedlegg.