

Lev-fitt 2076

Aks. nr. 88/58

FYLKE: Buskerud 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

FORMMINNETS ART:	ANT:	ALDER:	GAB-kode:
<u>Tinnsted - flintes</u>	<u>1</u>	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____

HENV. ANNET DOK: _____

EIER/ADR: _____

REG/V, DATO: S. Gulstrøm S Nørbe 08.06.1988

KONTR/V, DATO: _____

TERR ART, UTSIKT: _____ ART, UTSTREKNING: _____

Dalbærne mellom

Hallenuten og Kittingave

Glissen bjørkeskog med

liner og løvbelyng.

BESKRIVELSE: _____

På V-bredder der Flatsjøen

er demmet opp. 5 m 351⁹

fra V-re damfeste:

Tinnsted, flintes.

ORIENT OPPG: _____

Dambygget er bygget 1958-59

av Oslo byarkter. Massene er

omrøkt på stedet og kan

også være tilført fra annet

sted.

Tinner: Yngvar Myrseth

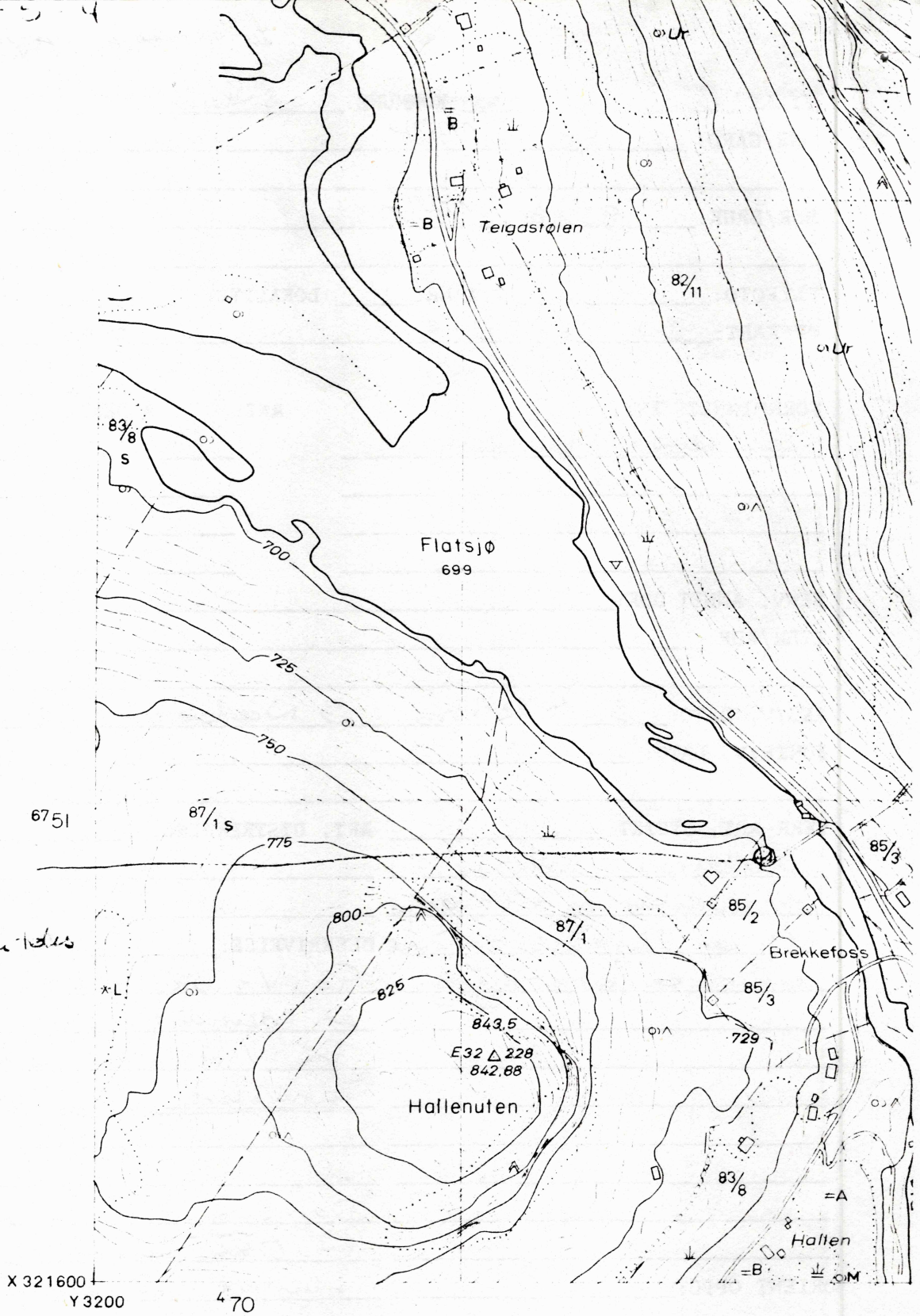
Stalsberg terr. 14

2010 STEPHEN N

SPES KART: _____

BC 063-9 4

He 61
 I signal
 Finneted flussteds



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. be
- ⊙ ⊙ Fotogramm grafisk best. pkt.
- NP NF Presisjonsnivellement, vanlig niv.
- +++ Riksgrense, fylkesgrense
- Kommunegrense
- ... Eiendomsgrense, servituttgrense
- ⊠ ⊠ Bolt, kors i fjell eller stein
- ⊠ ⊠ Num. fotogramm. best.
- ⊙ Grensestein, grenserøys el. gren.
- ⊙ Num. fotogramm. best.
- ⊠ ⊠ Steingard som eiendomsgrense
- ⊠ ⊠ Bekk el. andre linjer som eiendo
- 2/13 Matrikelnummer
- ⊠ ⊠ Gjerde som eiendomsgrense

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

OSLO, 24. juni 1988.

SAKSBEHANDLER:

DERES REF.:

IL/mh

VAR 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 uthuling av tregjenstander e.l. Den har vært skjefftet 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 utløpsoser. 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 årlige 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 takkediagram. 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

Irmeliln 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.