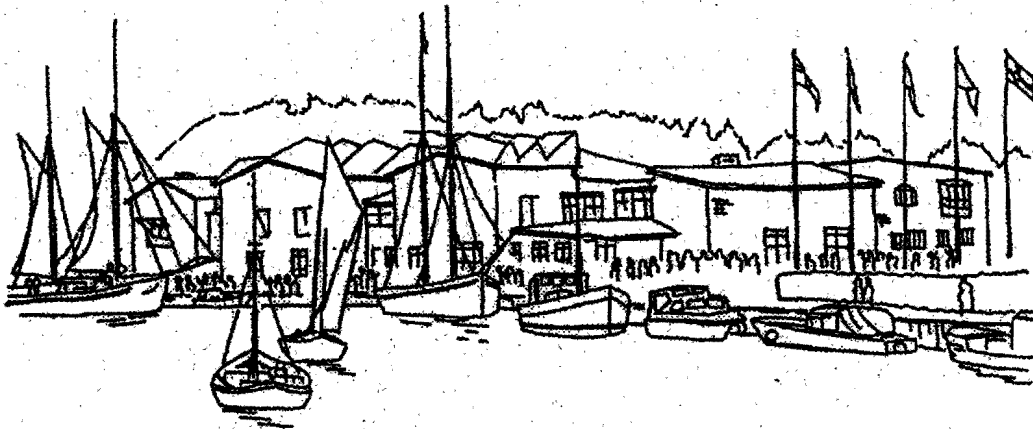


Arkeologisk förundersökning

Assletorp 1:3

Morlanda socken
Orust kommun



BOHUSLÄNS MUSEUM

Rapport 2002:16
Stig Swedberg

Arkeologisk förundersökning

Assletorp 1:3

Morlanda socken
Orust kommun

*Ur allmänt kartmaterial
från lantmäteriet
medgivande 90.80.12.
Utdrag ur ek.karta 8110
ISSN 1650-3368*

*Bohusläns museum 2002:16
Stig Swedberg*



Innehåll

Sammanfattning

Bakgrund

Syfte

Landskapsbild

 Naturlandskap

 Kulturlandskap

 Fornlämningsmiljö

Förundersökningen

 Metod

 Genomförande

 Resultat

Slutsatser

Åtgärdsförslag

Referenser

Tekniska och administrativa uppgifter

Bilagor



Sammanfattning

En förundersökning av boplatzlämningar, genomfördes under augusti 2000 av Bohusläns museum. Resultaten visar att platsen brukats av människor under förhistorien, troligen under slutet av stenåldern. Vid undersökningen framkom måttligt med fynd, framförallt flinta och keramik, samt två anläggningar.

Bakgrund

Den 16 augusti 2000 utförde Bohusläns museum en arkeologisk förundersökning inom fastigheten, Assletorp 1:3, Morlanda socken, Orust kommun, Västra Götalands län. Den arkeologiska förundersökningen föranleddes av bostadsbyggande samt anläggande av väg fram till fastigheten. Den planerade exploateringen berörde en nyupptäckt boplatz (se bilaga ek. karta), vilken upptäckts i samband med besiktning inför bygglovsbehandling. Uppdragsgivare och kostnadsansvarig var Olsson, Mattias.

Syfte

Förundersökningen syftade till att bestämma fornlämningens rumsliga utbredning och, om möjligt, dess karaktär.

Landskapsbild

Naturlandskap

Undersökningsområdet var beläget i ett småbrutet landskap med grunda dalgångar och flacka bergspartier. Vid en sydvästsluttning, i övergången mellan ett bergsparti och en nordvästsluttande dalgång, låg fornlämningen. Nivån över havet var 30 – 35 meter.

Kulturlandskap

Området ingår i kulturmiljö "Röraslätten" vilken utmärks av "ett för Orust mycket typiskt jordbrukslandskap med ett långt historiskt nyttjande, ett sedan förhistorisk tid bygdecentrum. Bebyggelsen är mycket väl bevarad." Vidare sägs angående bebyggelsen "ligger spridd på impediment eller i övergången mellan berg och dal" (Overland 1994).

Fornlämningssmiljö

Fornlämningen hade registrerats i åkermark, runt ett bergsimpediment, precis nordost om en sydvästsluttande slänt. I områdets absoluta närhet finns inga andra fornlämningar än Assletorps gamla (by-)tomt, Morlanda 420. Drygt en kilometer väster om området finns en dalgång, vilken utgjort ett forntida sund, vid detta finns ett flertal boplatser. Vid Röraslätten en kilometer åt nordost finns också en koncentration av fornlämningar, här dock med en betoning på gravar (se bilaga ek.karta).

Förundersökningen

5.1 Metod

Undersökningsområdet begränsades till de delar av fornlämningen som skulle komma att beröras av exploateringen. Det innebar framförallt området runt impedimentet samt i slänten och längs dalgångsbotten åt sydost. Undersökningen dokumenterades genom att schakt beskrevs, mättes och ritades in på plan. Anläggningar beskrevs samt ritades i plan och profil.

Fynden tillvaratogs ej. Inga analyser utfördes. En mindre besiktning företogs i ytor angränsande till undersökningsområdet.

Genomförande

Området täcktes in med 12 schakt. Skopbred 0,75 meter. Två mindre ytor, 6 respektive 10 m² avbanades i anslutning till schakt 3 respektive 6.

Resultat

Åtta av schakten var fyndförande, schakt 1-6 samt 9 och 11. Fynden var framförallt koncentrerade till ett mindre parti inom schakt 3 och 6 samt de två avbaningsytorna. De två anläggningarna framkom i schakt 3 respektive utvidgningen av schakt 6. Anläggning 1 var en grop och anläggning 3 en härd (en struktur kallad anläggning 2 bedömdes som helt recent). I anslutning till dessa uppträdde ett svagt kulturpåverkat lager, i vilket fyndförekomsten var något förhöjd. Här fanns också två mindre skärvstenskoncentrationer.

Anläggning 1: Grop, var 0,90 x 0,60 x 0,38 meter och framkom på 0,25 meters djup. Fyllningen bestod av mörkgrå sand med sot o kol samt enstaka skärvstenar.

Anläggning 3: Eldstad, var 0,50 x 0,40 x 0,10 meter och framkom på 0,20 meters djup. Fyllningen bestod av mörkbrun sandig silt samt ca tvåliter skärvsten, mestadels små.

Båda anläggningarna var belägna på en sydsluttning nedanför ett mindre bergsimpediment.

Det enda daterande föremålet var enmikrospånkärna, från schakt 3, vilket indikerar att platsen hör till senare delen av mesolitikum. Förekomsten av keramik, i schakt 1 och 11, antyder dock även ett senare brukande av platsen. Fynden har ej tillvaratagits.

Vid besiktning kunde bearbetad flinta iakttas i området öster om förundersökningsområdet.

Slutsatser

Platsen kan karaktäriseras som boplats.

Åtgärdsförslag

Varken fyndfrekvens eller anläggningar ger anledning till att tro att vidare undersökningar skulle kunna tillföra väsentlig information. Bohusläns museum anser att ärendet inte föranleder ytterligare antikvariska åtgärder.

Området i öster bör registreras som boplats enligt förslag på bifogad karta.

Uddevalla den 2002-03-26



Stig Swedberg
arkeolog

Referenser

Overland, Viveka, red Orust, historia och miljö. Kulturmiljöprogram för Orust Kommun.
1994.

Tekniska och administrativa uppgifter

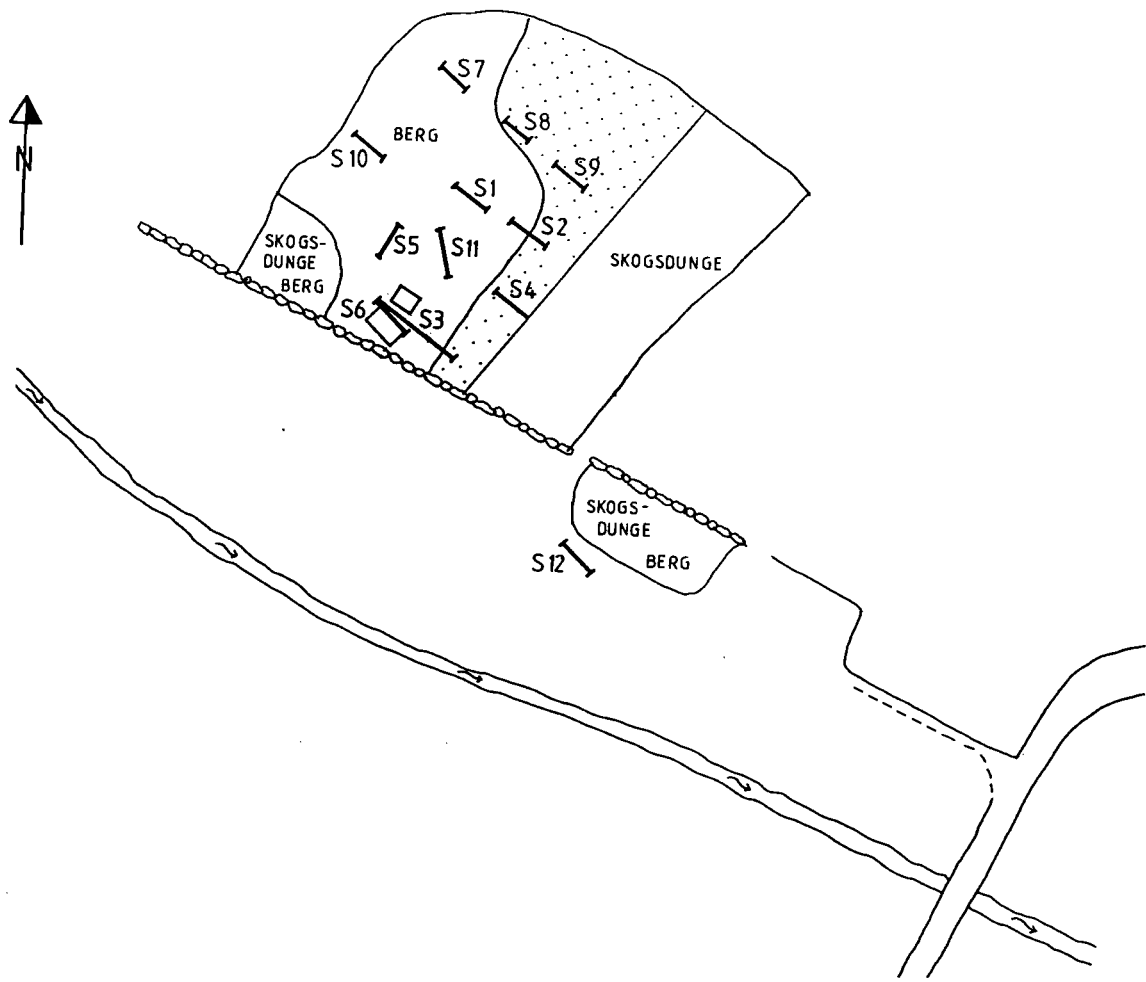
Lst. Dnr: 220-
BM dnr: 175/00
BM pnr: 862

Fastighet: Assletorp 1:3
Socken: Morlanda
Kommun: Orust
Län: Västra Götaland
Fornlämning nr: Ny

Ek.karta: 8110
Belägenhet: x 6058,60 y 1252,25
Höjd över havet: 30-35 meter
Koordinatsystem: RT 90
Höjdsystem: RT 90

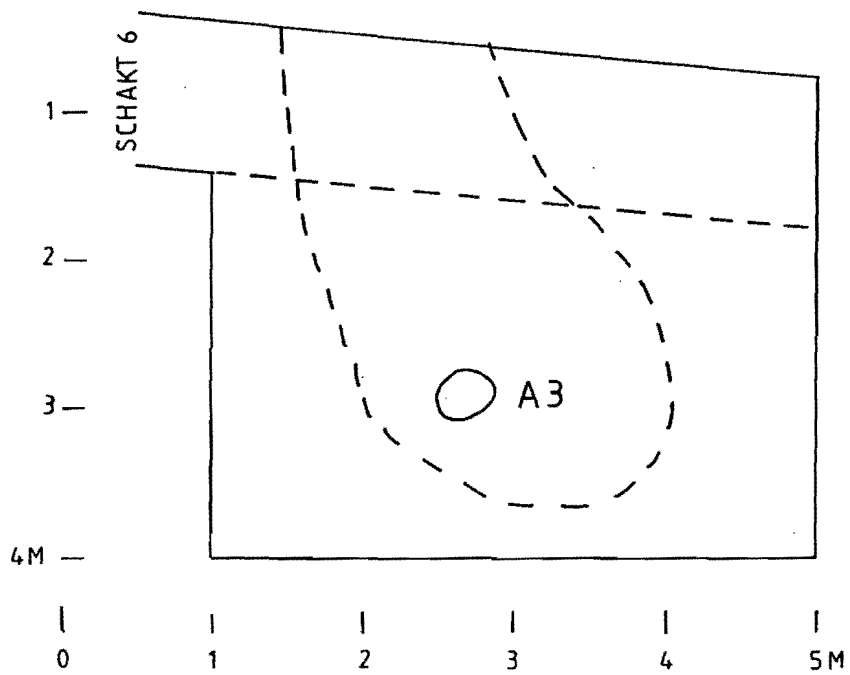
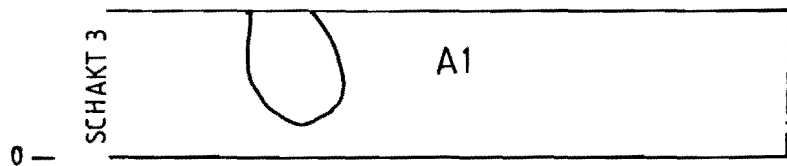
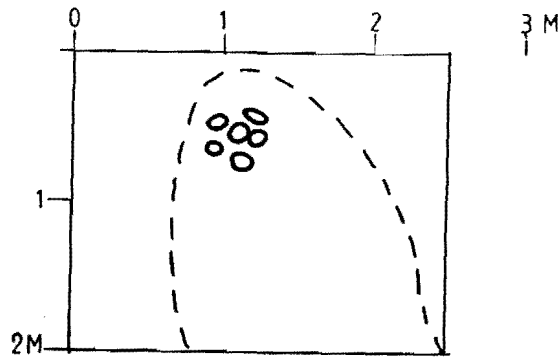
Uppdragsgivare: Mattias Olsson, Assletorp 6303, 473 99 Henån.
Ansvarig institution: Bohusläns museum
Fältansvarig: Stig Swedberg
Projektansvarig: Stig Swedberg
Fältpersonal: Åsa Algotsson
Fältarbetstid: 2 dv

Maskintid: 1 dv
Undersökt yta: 80 m²
Redigering och layout: Stig Swedberg
Fynd: UM 28930

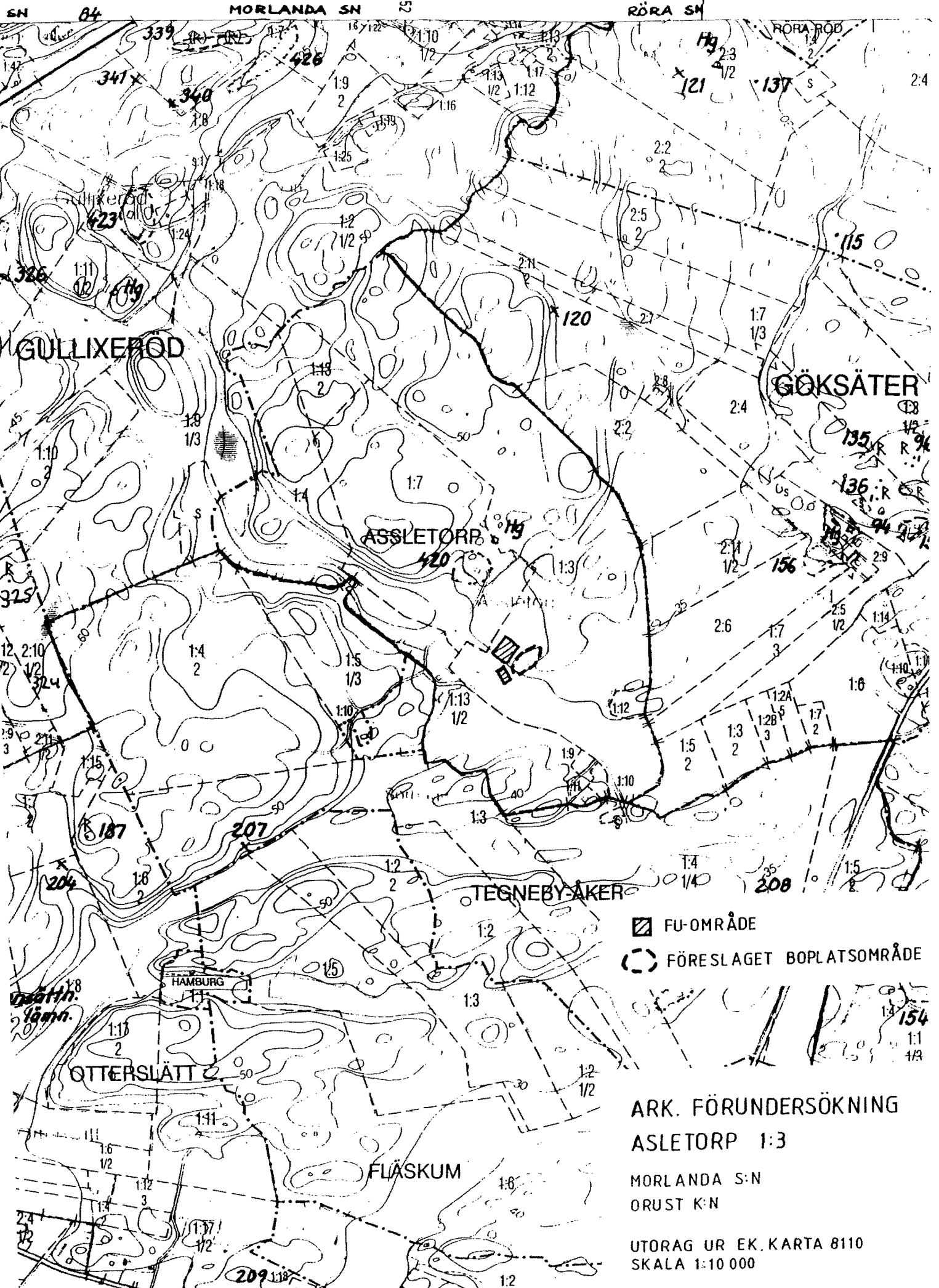




Skala 1:1000

Schaktplan



Anläggningar, streckad linje utgör begränsning av eventuellt kulturpåverkat lager.



 FU-OMRÅDE
 FÖRESLAGET BOPLATSOMRÅDE

ARK. FÖRUNDERSÖKNING
 ASLETORP 1:3
 MORLANDA S: N
 ORUST K: N
 UTORAG UR EK. KARTA 8110
 SKALA 1:10 000