

2018-11-12

Dnr 431-20296-2018

Kontaktperson  
Kulturmiljöenheten  
Anders Rosendahl  
010-2241471  
[anders.rosendahl@lansstyrelsen.se](mailto:anders.rosendahl@lansstyrelsen.se)

Trelleborgs kommun  
Emy Olofsson  
Rådhuset, Tekniska förvaltningen  
231 83 Trelleborg  
[emy.olofsson@trelleborg.se](mailto:emy.olofsson@trelleborg.se)

## Meddelande angående arkeologisk förundersökning inom fastigheten Östervång 1:83, fornlämning Trelleborg 50, Trelleborgs kommun

Arkeologerna SHMM har 2018-11-22 – 2018-11-29 genomfört en arkeologisk förundersökning inom ovan rubricerade fastighet.

Syftet var att klargöra fornlämningsituationen inom det aktuella området. Området berör fornlämning Trelleborg 50, förhistorisk boplats.

Vid förundersökningen öppnades sju schakt. Det registrerades 30 anläggningar varav 22 undersöktes. Anläggningarna dominerades av gropar och kokgropar. Fynden dominerades av djurben, troligen mest nöt. Merparten av keramiken hade rabbning på ytan vilket tillsammans med sammansättningen av anläggningar ger en datering till perioden yngre bronsålder. Eftersom endast 4 stolphål identifierades tolkas bebyggelse efter förhistoriska gårdar ligga utanför förundersökningsområdet.

Eftersom bebyggelsen tolkas ligga utanför förundersökningsområdet förväntas inga ytterligare undersökningar ge mer information. Några hinder finns därför inte längre ur arkeologisk synpunkt att fortsätta planerade arbeten.

En fullständig rapport kommer att sammanställas och tillsändas Er.

Meddelandet är signerat digitalt och saknar därför namnunderskrift.

Anders Rosendahl

### Bilaga

Slutredovisning

**För kännedom**

Arkeologerna SHMM

**Så här hanterar vi dina personuppgifter**

Information om hur vi hanterar dessa hittar du på [www.lansstyrelsen.se/dataskydd](http://www.lansstyrelsen.se/dataskydd).



Kulturmiljöenheten  
skane@lansstyrelsen.se

## Redovisning av utförd arkeologisk undersökning

### Administrativa uppgifter

Länsstyrelsens dnr: 431-20296--2018	Kommun: Trelleborg
Fastighet: Östervång 1:83	Fornlämning alt tillfällig arbetsidentitet: Trelleborg 50

### Uppgifter om undersökningen och undersökaren

Typ av undersökning: Förundersökning	Fältarbetstidens start och slut: 22/11-29/11 2018
Undersökare: Arkeologerna SHM	Projektledare: Bo Friman



### Sammanfattning av undersökningsresultatet

Förundersökningsområdet som var ca 14 000 kvm stort var beläget i NÖ delen av Trelleborg. Det utgör idag ett parkliknande område i med buskage och mindre bestånd av träd som i övrigt är gräsbevuxet. Området gränsar i väster och söder till småhusbebyggelse, i norr till ett dagis och i öster till en äldre banvall.

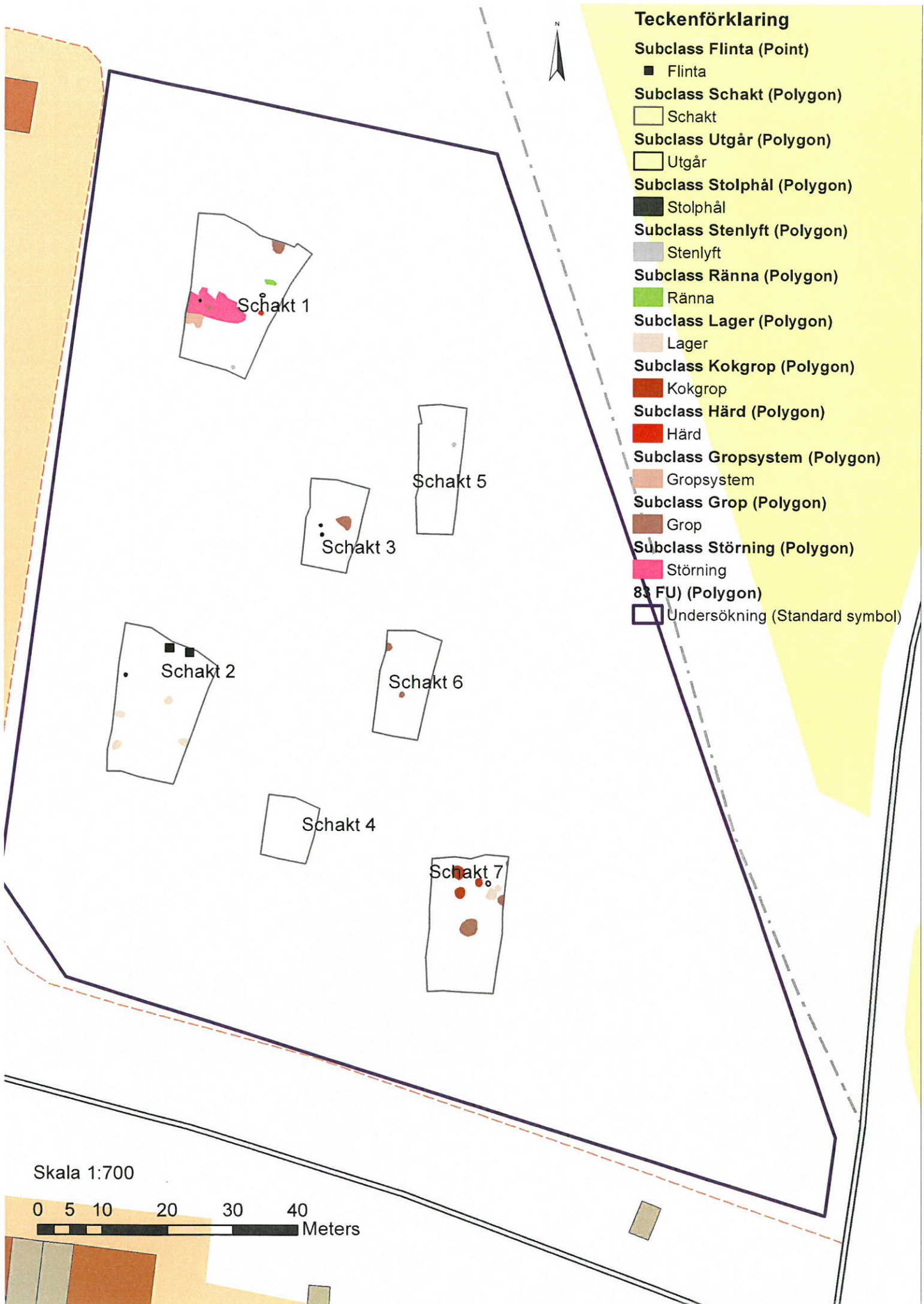
Inom området drogs sju schakt med en sammanlagd yta av ca 1250 kvm. Det registrerades 30 anläggningar varav 22 undersöktes. De dominerades av gropar och kokgropar och var i stort sett koncentrerade till schakt 1 i NV och till schakt 7 i SO. I schakt 3,5-6 fanns endast ett fåtal anläggningar vilket kan hänga samman med att matjord kan ha tillförts i de centrala delarna av området troligen i samband med anläggandet av parken/grönområdet. Här är tjockleken på matjorden som störst. I SV delen av området (schakt 2) påträffades vattenavsatta lager. I norra kanten av fuktsvackan påträffades en rund knacksten samt en skrapa båda av flinta. I groparna och kokgroparna påträffades drygt 0,5 kg keramik varav merparten hade rabbning på ytan. En keramikskärva härrör från ett hängkärl. Fynden dominerades av djurben, troligen mest från nöt och vägde drygt 0,9 kg. I övrigt påträffades slagen flinta och bränd lera. I jordproverna identifierades skalkorn och enstaka emmer-/spältvete. Eftersom endast 4 stolphål identifierades tolkas bebyggelse efter troligen två gårdar ligga utanför förundersökningsområdet. De undersökta anläggningarna tolkas utgöra spår efter matlagning och lertäckt. Sammansättningen av anläggningar tillsammans med fyndmaterialet ger en snävare datering till perioden yngre bronsålder.

### Åtgärdsförslag

Eftersom bebyggelsen tolkas ha legat utanför förundersökningsområdet och att fortsatta undersökningar inte förväntas förändra undersökningsresultatet, föreslås inga fortsatta arkeologiska åtgärder.

### Bilaga:

Fullgott kartmaterial



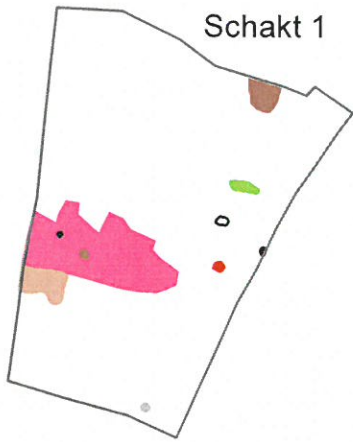
**Teckenförklaring**

- Subclass Flinta (Point)**  
 ■ Flinta
- Subclass Schakt (Polygon)**  
 □ Schakt
- Subclass Utgård (Polygon)**  
 □ Utgård
- Subclass Stolphål (Polygon)**  
 ■ Stolphål
- Subclass Stenlyft (Polygon)**  
 ■ Stenlyft
- Subclass Ränna (Polygon)**  
 ■ Ränna
- Subclass Lager (Polygon)**  
 ■ Lager
- Subclass Kokgrop (Polygon)**  
 ■ Kokgrop
- Subclass Härd (Polygon)**  
 ■ Härd
- Subclass Gropssystem (Polygon)**  
 ■ Gropssystem
- Subclass Grop (Polygon)**  
 ■ Grop
- Subclass Störning (Polygon)**  
 ■ Störning
- 83 FU (Polygon)**  
 □ 83 FU
- Undersökning (Standard symbol)**  
 □ Undersökning

Skala 1:700







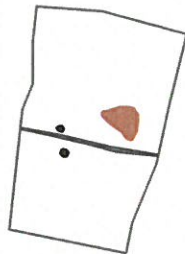
Schakt 1



Schakt 5



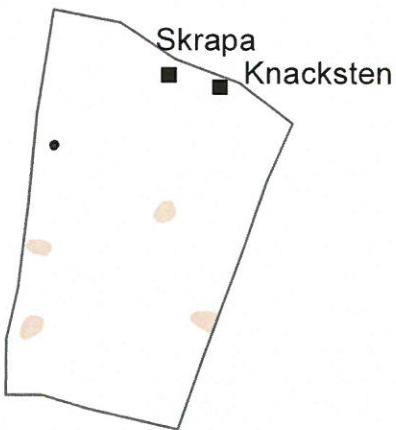
Schakt 3



### Teckenförklaring

- Subclass Dike (Polygon)
- Subclass Topografiskt objekt (Standard symbol)
- Subclass Flinta (Point)
- Flinta
- Subclass Schakt (Polygon)
- Schakt
- Subclass Utgår (Polygon)
- Utgår
- Subclass Stolphål (Polygon)
- Stolphål
- Subclass Stenlyft (Polygon)
- Stenlyft
- Subclass Ränna (Polygon)
- Ränna
- Subclass Lager (Polygon)
- Lager
- Subclass Kokgrop (Polygon)
- Kokgrop
- Subclass Härd (Polygon)
- Härd
- Subclass Gropssystem (Polygon)
- Gropssystem
- Subclass Grop (Polygon)
- Grop
- Subclass Störning (Polygon)
- Störning
- 83 FU (Polygon)
- Undersökning (Standard symbol)

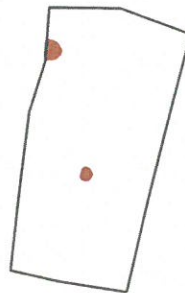
Schakt 2



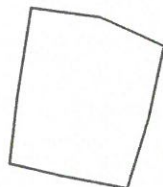
Skrapa

Knacksten

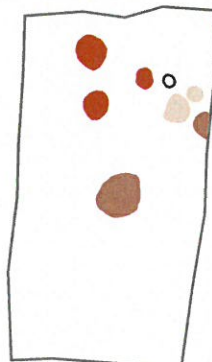
Schakt 6



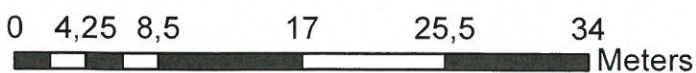
Schakt 4



Schakt 7



Skala 1:450



Meters

