

# Hällristningarna Raä 132, 133 och 393 i Hemsta hage, Boglösa socken



Redogörelse över ny dokumentation 2012 utförd av Sven-Gunnar Broström  
med bidrag av Kenneth Ihrestam

**BOTARK-RAPPORT 2014 – 15**

## ***Redogörelse över ny dokumentation av hällristningarna Raä 132:1, 133:1 och 393:1 vid Hemsta i Boglösa socken, Uppland.***

---

### **Bakgrund**

Ristningarna är belägna i Hemsta hage ca 300 meter sydost om Hemsta gård. Området är mycket rikt på hällristningar upptäckta av Einar Kjellén. Undertecknad har haft i uppdrag av Enköpings museum att rengöra och permanentmåla den närliggande ristningen Raä 131. I samband med detta arbete har jag gått runt och granskat närliggande hällar.

### **Historik**

De tre registrerade ristningarna är upptäckta av Einar Kjellén, Raä 132:1 år 1929, Raä 133:1 år 1926 och Raä 393 år 1973.

### **Tidigare dokumentationer**

Den enda dokumentation som tidigare är känd är Einar Kjelléns fältskisser och foton som nu förvaras på Enköpings museum

### **Inventering och dokumentation**

Hällarna med de kända ristningsytorna har rengjorts och granskats i olika ljusförhållanden. Efter tolkning av ristningslinjerna kritmålades figurerna, fotograferades och kalkerades på plastfilm. Denna har därefter scannats och databehandlats till digitala bilder som redovisas i denna rapport. Förutom de tre kända ristningsytorna fann vi som 132:1.

### **Kommentarer**

Den nya dokumentationen av 133:1-3 överensstämmer bra med Kjelléns skisser. På 132:1 har vi funnit fler skepp än vad som Kjellén anger samt dessutom ett antal spridda skålgropar på samma häll. Det märkliga är att denna ristning har fallit bort från fornminnesregistret. Genom denna rapport hoppas vi att den återuppstår och blir registrerad på nytt.

#### **ADMINISTRATIVA UPPGIFTER**

Beställare:	<i>Linda Karlsberg, Enköpings museum</i>
Fältdokumentation	<i>Sven-Gunnar Broström</i>
Scanning	<i>ABA</i>
Databehandling	<i>Kenneth Ihrestam</i>
Rapport	<i>Sven-Gunnar Broström</i>

*Tumba i juli 2014*

*Sven-Gunnar Broström*

## Ny beskrivning av hållristning Boglösa 132:1

*I sydvästra kanten av åkerholme och 5 meter nordost om åkerkant ligger*

**Raä 132:1 = Hållristningsområde** 5 x 5 meter bestående av följande 4 förekomster:

**A/ Hållristning** 2,6 x 1,3 m (NV - SO) belägen på hållavsats mot sydväst bestående av 6 skepp, 1 uthuggen yta och 13 skålgropar.

*Skeppen är 15 – 47 cm långa och av dubbellinjetyp därav 3 med bemanningsstreck, ett är fragmentariskt.*

*Den uthuggna ytan är prickhuggen och 9 x 6 cm stor.*

*Skålgroparna är 2 – 5 cm i diameter och 0,5 – 1 cm djupa.*

*1,1 meter NV om A ligger:*

**B/ Hållristning** belägen på plan hållavsats bestående av

2 skålgropar 4 cm i diameter och 1 – 1,5 cm djupa liggande tätt intill varandra.

*2,8 meter VNV om A ligger:*

**C/ Hållristning** belägen på avsats mot sydväst bestående av

1 skålgrop 4 cm i diameter och 1 cm djup.

*1,6 meter väster om A ligger:*

**D/ Hållristning** 1,5 x 0,1 m (SO – NV) bestående av

3 skålgropar 4 – 5 cm i diameter och 0,5 – 1 cm djupa.

Belägen på hållens sydvästsluttning,

*1,9 meter sydväst om A ligger:*

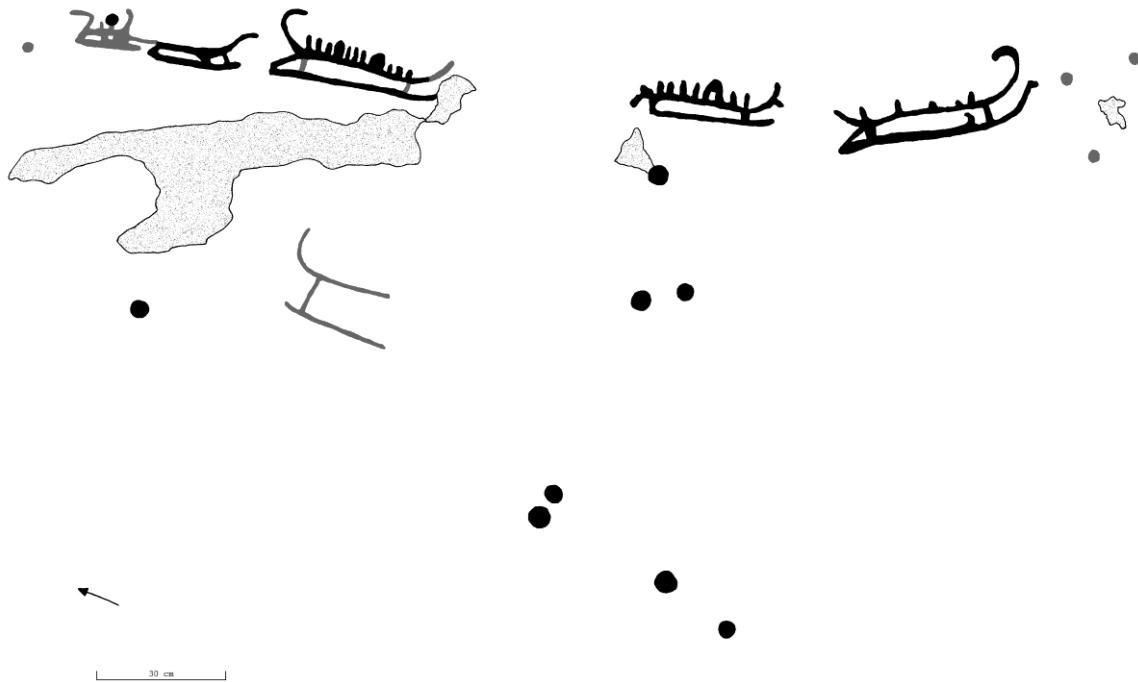
**E/ Hållristning** belägen på hållens sydvästsluttning bestående av

1 skålgrop 5 cm i diameter och 1 cm djup.

*ANM: Enligt FMIS har denna ristning överförts till Raä 131 men när man söker på denna finns den inte med.*

# UPPLANDS HÄLLRISTNINGAR

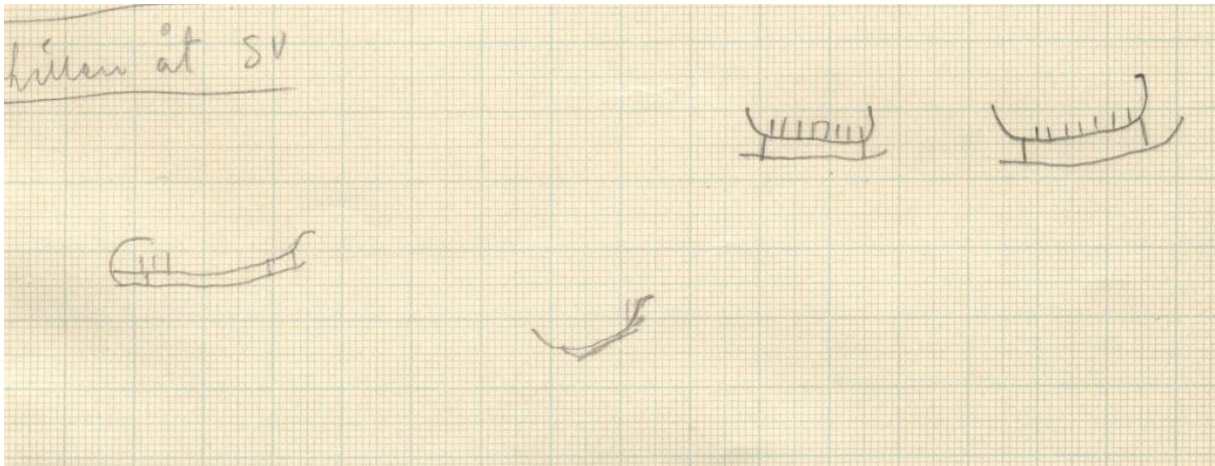
## BOGLÖSA Raä 132:1 i Hemsta hage



Kalkering och tolkning 2011 Broström/Ihrestam



Raä 132:1 från nordväst FOTO: S-G Broström



Kjellens fältskiss 1956 av 132:1

## Ny beskrivning av hällristning Boglösa 133:1

**Raä 133**

N = 6608205 E = 621220

**Hällristningsområde 7 x 3 m (NO – SV)** bestående av följande tre förekomster:

**A/ Hällristning** 1,3 x 0,5 (N – S) bestående av

1 skepp och 11 skålgropar

*Skeppet* är

*Skålgroparna* är

Belägen på plant hällkrön.

1,6 meter sydväst om A ligger.

**B/ Hällristning** 0,8 x 0,6 m (VNV – OSO) bestående av

17 skålgropar

Belägen på hällkrön.

1,6 meter VSV om B ligger

**C/ Hällristning** 2,0 x 1,3 m (NV – SO) bestående av

5 skepp, 2 fragment och 11 skålgropar.

*Skeppen* är 22 – 59 cm långa, fyra helt uthuggna varav ett med bemanningsstreck,

Ett är av dubbellinjetyper med bemanningstreck och spantstreck.

*Fragmenten* är 5 – 14 cm långa.

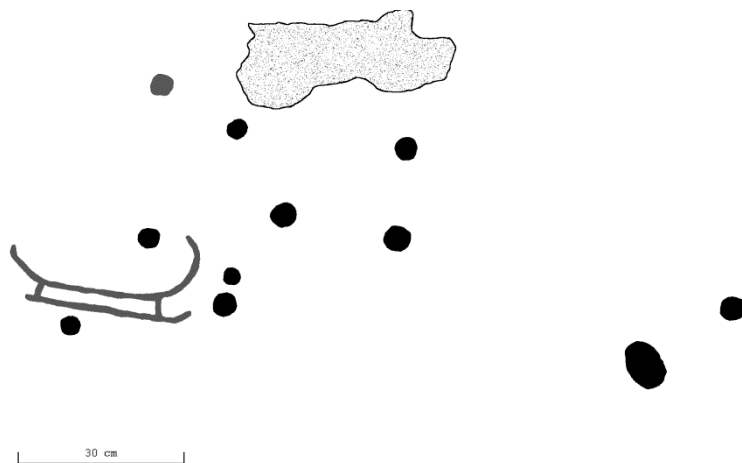
*Skålgroparna* är 3 – 8 cm i diameter och 0,5 – 1,5 cm djupa.

Belägen på svagt västsluttande häll.

# UPPLANDS HÄLLRISTNINGAR

---

## BOGLÖSA Raä 133 A i Hemsta hage



Kalkering och tolkning 2011 Broström/Ihrestam

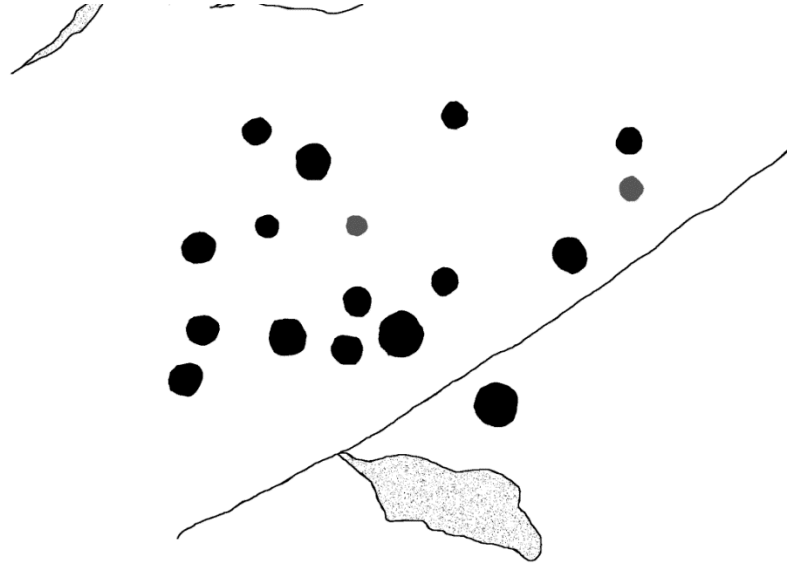


Raä 133 yta A från norr FOTO: S-G Broström

# UPPLANDS HÄLLRISTNINGAR

---

## BOGLÖSA Raä 133 B i Hemsta hage



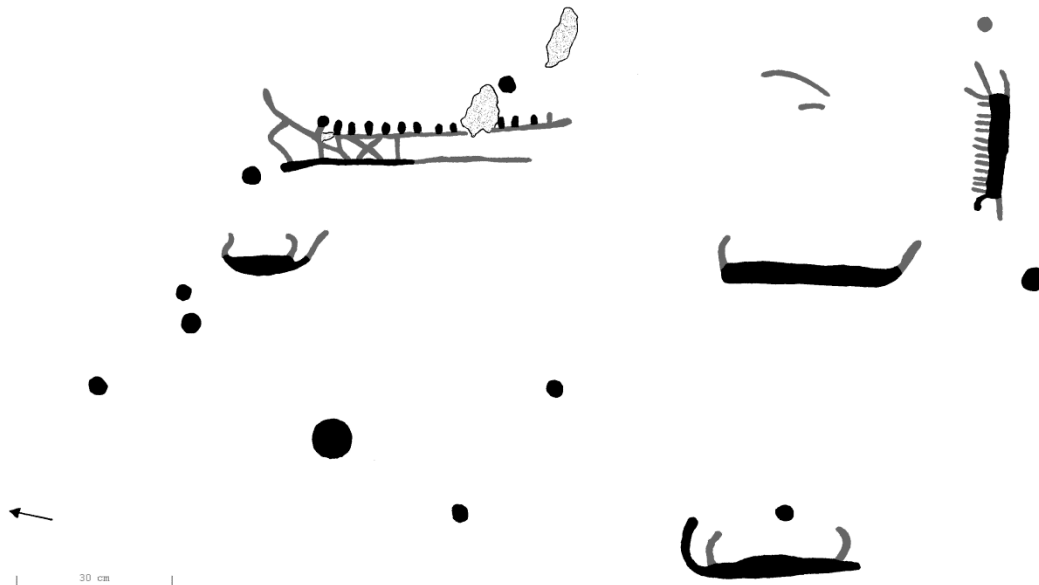
Kalkering och tolkning 2011 Broström/Ihrestam



Raä 133 yta B från sydväst FOTO: S-G Broström

# UPPLANDS HÄLLRISTNINGAR

## BOGLÖSA Raä 133 C i Hemsta hage



Kalkering och tolkning 2011 Broström/Ihrestam



Raä 133 yta C från sydväst FOTO: S-G Broström



# UPPLANDS HÄLLRISTNINGAR

---

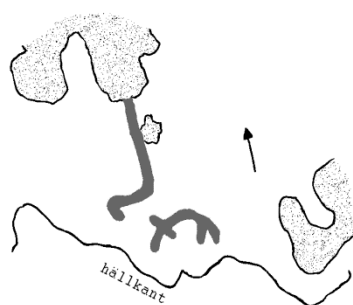
## Ny beskrivning av BOGLÖSA Raä 393:1 i Hemsta hage

**Hällristning** 0,3 x 0,2 m (NNV – SSO belägen på hällkant mot söder och bestående av 1 skepp och 1 obestämbare figur.

*Skeppet* är 16 cm långt av enkellinjetypt samt fragmentariskt.

*Den obestämbare figuren* är 10 x 6 cm.

*Enligt Kjellèn består ristningen två djurfigurer. Vi kunde inte tolka fram dessa. Möjligen är den obestämbare figuren djurliknande. Ytan är också delvis bortvittrad.*



30 cm

Kalkering och tolkning 2011 Broström/Ihrestam



393:1 från sydost FOTO: S-G Broström