

ARKEOLOGISK SCHAKTNINGSÖVERVAKNING 2020

Johan Klange

TIDIGMODERNA ODLINGSLAGER OCH BEBYGGELSELÄMNINGAR I KVARTERET GREV KRISTOFFER

Halland, Halmstads kommun och stad
Fastigheterna Grev Kristoffer 10 och 13, RAÄ 44:1/L1997:3939

KULTURMILJÖ HALLAND RAPPORT 2022:10



KULTURMILJÖ
HALLAND

EN DEL AV HALLANDS KULTURHISTORISKA MUSEUM



Stiftelsen Hallands Läns museer, Kulturmiljö Halland

Uppdragsverksamheten, Halmstad 2022

Arkeologisk schaktningsövervakning 2020

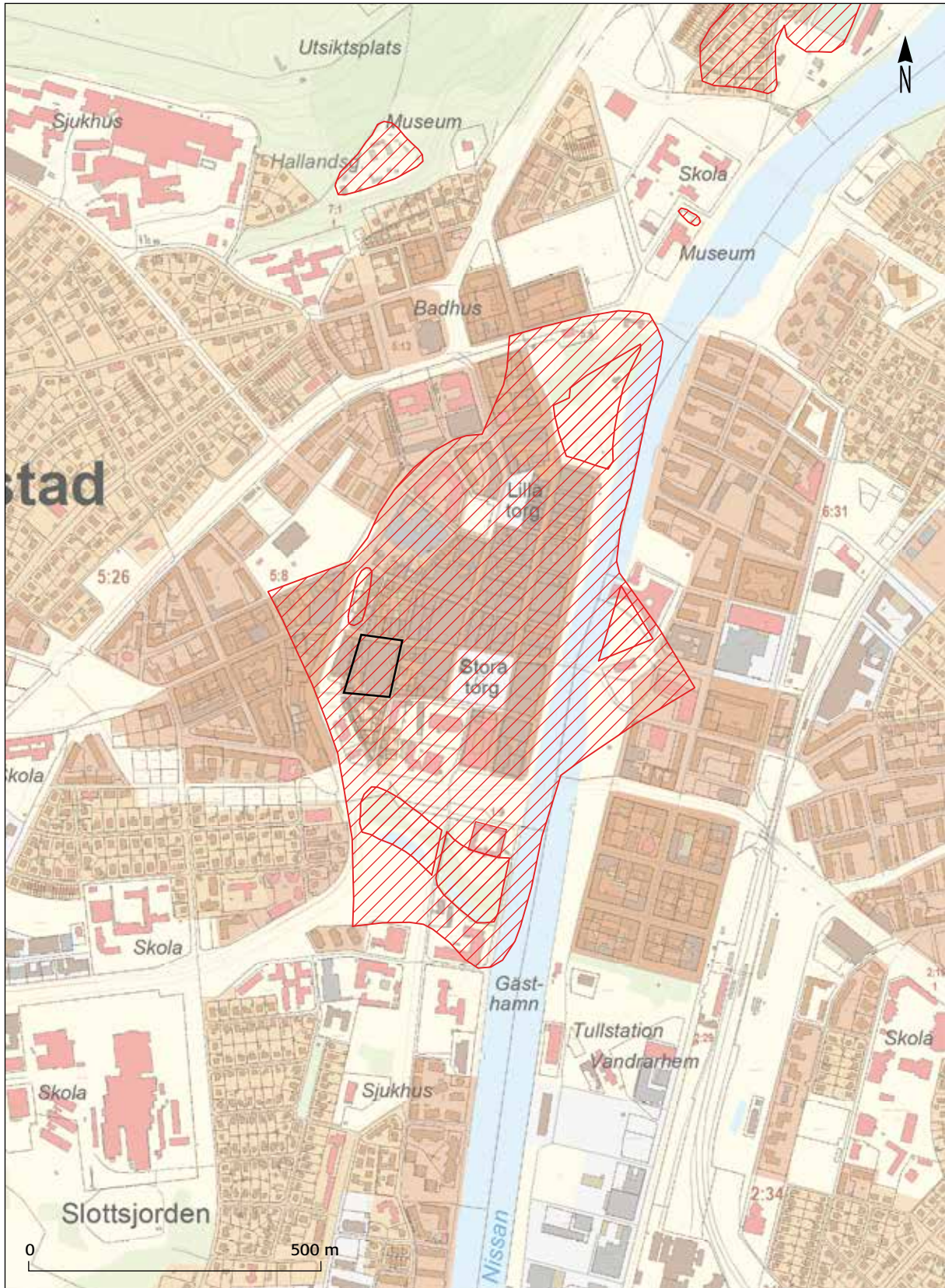
Bild framsida: Vallgatan och kvarteret Grev Kristoffer mot NO. Foto: Johan Klange.

Kartor ur allmänt kartmaterial © Lantmäteriet.

Ärende nr ms2006/02316.

Innehåll

Inledning	5
Bakgrund	5
Historiska kartor och skriftliga källor	5
Tidigare undersökningar	6
Syfte, genomförande och metod	8
Resultat	8
Schakt 1	8
Schakt 2 och 3	10
Diskussion och arkeologisk utvärdering	10
Referenser	11
Tekniska och administrativa uppgifter	12
BILAGOR	13
Bilaga 1 Schakttabell	
Bilaga 2 Kontexttabell	
Bilaga 3 Fyndtabell	
Bilaga 4 Ritningsförteckning, ritningar	
Rapporter från Kulturmiljö Halland 2021 och 2022	18



Figur 1. Kvarteret Grev Kristoffer (svart kontur) samt Halmstads stadskopplade fornlämningar markerade på Fastighetskartan. Skala 1:10 000.

INLEDNING

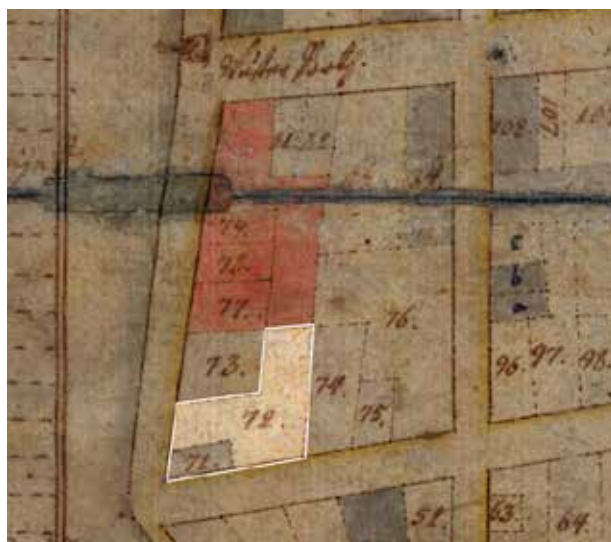
I samband med byte av en äldre dagvattenbrunn och upptagandet av en geologisk provgrop utförde Kulturmiljö Halland två arkeologiska undersökningar i form av schaktningsövervakningar inom fastigheterna Grev Kristoffer nr 13 respektive nr 11, i Halmstad (Figur 1). Undersökningarna utfördes eftersom de två arbetsföretagen berörde fornlämningen RAÄ Halmstad 44:1 / L1997:3939, Halmstads socken och kommun. Uppdragsgivare var Grev Kristoffer AB och undersökningarna utfördes efter beslut av Länsstyrelsen i Hallands län (Lst dnr. 431-2067-2020 och 431-7485-2020)

BAKGRUND

Kvarteret Grev Kristoffer ligger i den västra delen av fornlämningen RAÄ Halmstad 44:1/L1997:3939 som utgör Halmstads medeltida och tidigmoderna stads- lager. Själva kvarteret anlades först efter stadsbrand- den 1619 då staden fick en vinkelrät stadsplan men området i sig har legat inom stadsområdet alltsedan staden flyttades till dess nuvarande läge på 1320-talet (Augustsson 1980:94ff). Vallgatan som begränsar kvarteret Grev Kristoffer i väster motsvarade sannolikt stadens yttre begränsning men själva Vallgatan och Kyrkogatans västra del tillkom sannolikt först under 1500-talet (Öbrink 2015:69f, 83ff).

Historiska kartor och skriftliga källor

Den äldsta kartan som visar kvarteret är från 1698 och de fastigheter som berördes av den aktuella under- sökningen låg då inom två tomter benämnda som 71 och 72 (Figur 2). Kartan anger vidare att den första av tomterna (71) utgjorde rådman Frosts lukia (lycka) och visar den i en färg som används för stadsodlingar eller ödetomter. Den andra tomten (72) tillhörde enligt kartan Pehr Biärboo utan någon övrig titel. Tomten



Figur 2. Utsnitt av 1698 års karta över Halmstad visande kvarteret Grev Kristoffer. På kartan visas ödetomter och stadsodlingar i grått och tomter som var kopplade till den militära närvaron i rött. Tomterna 71 och 72 markerade med vit kontur.

har vidare inte målats i någon färg vilket indikerar att den var bebyggd och att den inte heller var kopplad till den militära närvaron i staden.



Figur 3. Utsnitt av 1797 års karta över Halmstad visande kvarteret Grev Kristoffer. På kartan visas bebyggd tomtmark i rött och obebyggd sådan i grönt. Tomterna 182, 183 och 184 markerade med vit kontur.

På en karta från år 1797 kan ett par mindre förändringar av tomtgränserna ses vilket gör att tre istället för två tomter låg inom undersökningsområdet. På kartan benämns dessa som 182, 183 och 184 (Figur 3). Den första av dessa (182) beboddes av traktör Lave Lorendgren, den andra (183) av svarvare Holm och den tredje (184) av arbetskarl Bengt Svensson.

Utifrån uppgifterna på 1797 års karta bör åtminstone delar av kvarteret varit bebyggt under perioden. Idag finns två byggnader bevarade från denna tid vilka utgör byggnadsminnet Lindströmska huset. Byggnaderna låg inom tomt 182 och bör enligt brandförsäkringsprotokoll ha uppförts under 1700-talet (Clarke 2020:7).

Utifrån skriftliga källor kan det till sist även nämnas att tomterna 181, 182 och 183 utgjorde ett krukmakeri vars verksamhet inleddes av Bengt Dillert 1820 och fortsatte fram till 1855. (<http://www.signaturer.se/Sverige/Halland.htm>). Krukmakeriverksamhet har även förekommit tidigare i kvarteret då en krukmakare Dillert ägde tomt 130 (Figur 3) under 1760- och 1770-talet (Bjuggner 1998:3).

Tidigare undersökningar

Två tidigare arkeologiska förundersökningar av intresse har utförts i anslutning till kvarteret Grev Kristoffer (Figur 4). Den första av dessa utfördes inuti fastigheten Grev Kristoffer 18 i kvarterets norra del och utgjordes av två provgropar. Groparna visade på före-



Figur 4. I texten nämnda tidigare undersökningar i anslutning till kvarteret Grev Kristoffer. Skala: Se skalstock.

komsten av kulturlager under den befintliga bebyggelsen. Lagren utgjordes av uppblandade utfyllnadslager i vilka fynd från 1700- och 1800-talet påträffades. Bland fynden påträffades en skärva felbränd keramik vilken skulle kunna utgöra ett spår efter krukmakeriverksamhet i kvarteret (Bjuggner 1998:3ff).

I Vallgatan direkt längs kvarterets västra sida har det vidare utförts en arkeologisk schaktningsövervakning. Övervakningen utfördes 2014 i samband med bytet av en äldre VA-ledning och vid denna påträffades ett par områden med bevarade lämningar längs gatan. Lämningsarna utgjordes främst av kulturlager men även en rest av Vallgatans tidigmoderna stenläggning påträffades. Direkt norr om korsningen mellan Vallgatan och Kyrkogatan påträffade schaktningsövervakningen ett tunt kulturlager på 0,8 meters djup (Larsson 2014: 6ff). Kulturlagret är av intresse då det skulle kunna representera en äldre markhorisont i anslutning till den nu utförda undersökningen

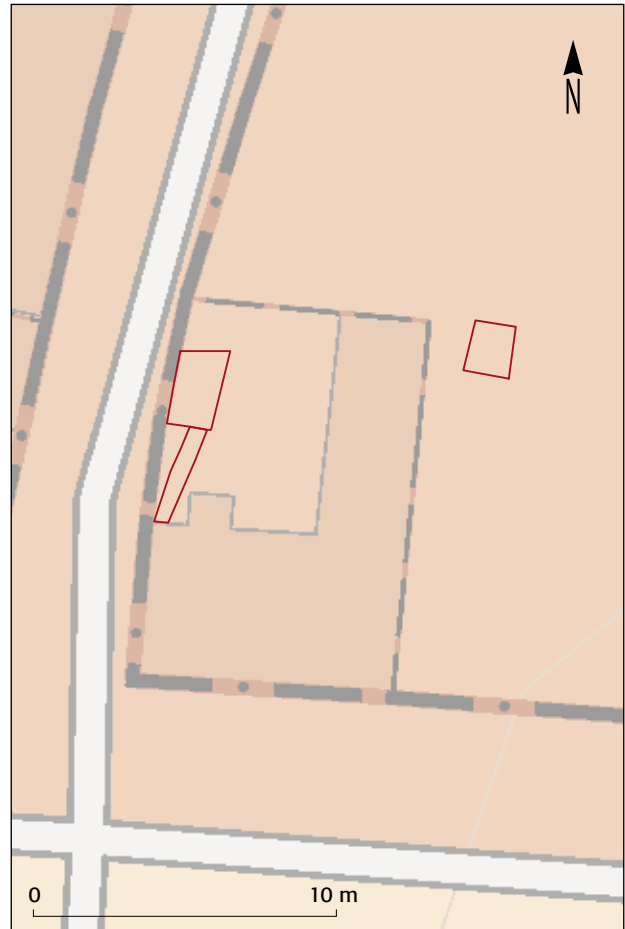
SYFTE, GENOMFÖRANDE OCH METOD

Syftet med de två arkeologiska schaktningsövervakningarna var enligt Länsstyrelsens specifikation att med ett vetenskapligt arbetssätt dokumentera den berörda delen av fornlämningen.

Sammanlagt övervakades upptagandet av tre schakt (schakt 1–3) varav schakt 1 togs upp för den geologiska provgruppen inom fastigheten Grev Kristoffer 11 och schakt 2 samt 3 togs upp för bytet av den äldre brunnen inom fastigheten Grev Kristoffer 13 (Figur 5).

Schaktningsövervakningen vid upptagandet av den geologiska provgruppen (schakt 1) utfördes av en till två arkeologer i sammanlagt 6 timmar den 7 december 2020 (en arkeolog i fyra timmar med stöd av ytterligare en arkeolog under två timmar). Schaktningsövervakningen vid bytet av den äldre brunnen (schakt 2) och för att koppla denna till en befintlig vattenledning (schakt 3) utfördes av en arkeolog under 8 timmar den 8 december 2020.

De båda schaktningsövervakningarna utfördes med hjälp av en grävmaskin med planskopa men där orörda kulturlager undersöktes för hand med maskinstöd. Samtliga påträffade lämningar fotograferades, mättes in med en nätverks-RTK GPS och beskrevs i text. Påträffade fynd mättes även in och all dokumentation registrerades i dokumentationssystemet Intrasis.



Figur 5. Fastigheterna Grev Kristoffer 11 och 13 med de undersökta schakten markerade på Fastighetskartan. Skala: Se skalstock.

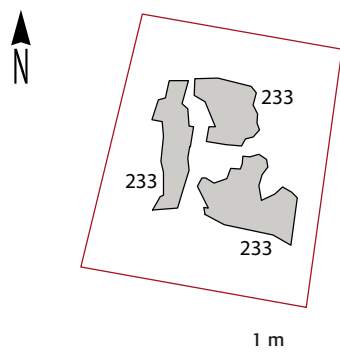
Under rapportarbetet registrerades fynd från kontexter som kunde räknas som fornlämning, vartefter en gallring gjordes av icke diagnostiskt material och av fynd som påträffats i moderna lager.

RESULTAT

Schakt 1

Schakt 1 togs upp i kvarterets östra del och var 1,7 meter långt, 1,4 meter brett och 0,7 meter djupt (Figur 6).

I schaktet påträffades tre ovanpå varandra liggande kulturlager under vilket det låg ett spisfundament. Det översta kulturlagret (201) påträffades på 0,1 meters djup och utgjordes av ett trampat utfyllnadslager innehållande fynd från 1800-talet vilket gör det troligt att lagret utgjort en gårdsplan. Därunder påträffades ett odlingslager (205) som innehöll blandade fynd från 1600- eller 1700-talet. Troligen utgör lagret lämning-



Figur 6. Lämningsplan Schakt 1. Skala 1:50.

arna efter någon form av stadsodling där fynden blandats under lagrets brukningstid. Det understa kulturlagret utgjordes av ett utfyllnadslager (209) som innehöll fynd från första halvan av 1600-talet. Fynden var välbevarade och ytan verkar inte ha utgjort trampad yta utan lagret har troligen tillkommit i samband med en rasering som föregått anläggandet av stadsodlingen på platsen (Figur 7).

Fyndsammanställningen påminner om exempelvis Södermalmstorg i Stockholm med importerad finkeramik från Nederländerna och dagens Tyskland (Carlsson & Svensson 2019:295ff).

Under de kulturlagren påträffades vidare en sten- och tegelkonstruktion som tolkades som ett spisfundament. Spisfundamentet har med största sannolikhet ingått i en byggnad som utifrån fynden i lagret ovanpå konstruktionen bör ha stått på platsen under 1600-talets första hälft. På grund av att det avsedda schaktdjupet hade passerats grävdes inte spisfundamentet ut utan täcktes istället med markduk innan proggruppen återfylldes.



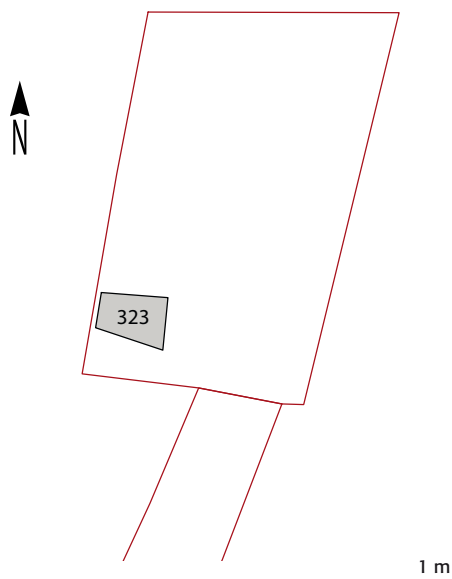
Figur 7. Fynd från första halvan av 1600-talet påträffade i lager 209 i schakt 2.

A: Mynning till flaska av yngre rödgods med röd glasyr (VM300069:12).

B: Mynning till trebensgryta av yngre rödgods troligen tillverkad i dagens Tyskland med grön glasyr och rullstämplad dekor (VM300069:13).

C: Botten till fat av majolika från Nederländerna (VM300069:15).

D: Kritpipa från Holland med tudorrosdekor med långa kronblad (VM300069:16).



Figur 8. Lämningssplan Schakt 2. Skala 1:50.

Schakt 2 och 3

Schakt 2 och 3 togs upp i kvarterets västra del varav schakt 2 var 2,4 meter långt, 1,65 meter brett och 1,1 meter djupt. Schakt 3 togs upp inom ett befintligt ledningsschakt och var 1,7 meter långt, 0,5 meter brett samt 0,6 meter djupt. Inom schakt 3 påträffades inget av antikvariskt intresse då det äldre ledningsschaktet var ifyllt med omrörda massor (Figur 8).

I det sydvästra hörnet av schaktet 2 påträffades ett fyndförande utfyllnadslager (323) inom en yta av 0,5 x 0,4 meter. Lagret undersöktes för hand och visade sig innehålla relativt stora mängder yngre rödgods men i övrigt inga andra fynd. Rödgodset tyder på en datering till 1600- eller 1700-talet men dess tillkomst kunde i övrigt inte fastställas. En av skärvorna som påträffades i lagret var felbränd vilket kulle kunna koppla den till keramiktillverkning i närområdet (Figur 9).

DISKUSSION OCH ARKEOLOGISK UTVÄRDERING

De arkeologiska undersökningarna i form av schaktningsövervakning visar på förekomst av orörda kulturlager inom såväl västra som östra delen av de två nu undersökta fastigheterna. Dessa lager utgörs av både odlingslager såväl som av bebyggelseämningar.

Inom fastigheten Grev Kristoffer 10, i kvarterets västra del visade schakt 2 och 3 på en yta som i stora delar är störd av sentida markarbeten men där ett utfyllnadslager (323) finns bevarat i en ficka mot Vallgatan. Det kunde dock inte fastställas vad detta lager representerar men de fynd av relativt stora mängder yngre rödgods inklusive en felbränd del av en trefotsgröta, tyder på att det förekommit keramiktillverkning i närområdet under 1700- och 1800-talet. Detta



Figur 9. Fynd av möjligen felbränd botten på trebensgröta i yngre rödgods (VM300069:4) från lager 323 i schakt 2.

stödjs även av ett fynd från kvarterets norra del av en felbränd skärva yngre rödgods som daterats till 1700-talet (Bjuggner 1998:4ff). Möjligen skulle detta kunna tyda på att krukmakeriverksamhet låg i kvarterets norra del under andra halvan av 1700-talet och att denna därefter flyttades till kvarterets sydvästra del under första halvan av 1800-talet men det skulle behövas fler fynd samt spår efter keramikugnar för att bevisa något sådant.

Inom fastigheten Grev Kristoffer 13, i kvarterets östra del visade schakt 1 på orörda kulturlager i form av odlingslager och på bebyggelseämningar. De påträffade lagren tyder på att tomtmarken utgjorts av en gårdsplan under 1800-talet men att den dessförinnan troligen använts för någon form av stadsodling. Fynden från det undre odlingslagret visar vidare på att odlingen bör ha påbörjats under andra halvan av 1600-talet. Före det att tomtmarken användes för odling låg vidare någon form av byggnad på platsen vilket en lämning av ett spisfundament (232) i botten av det upptagna schaktet visar på. Vilken typ av byggnad det rör sig om är oklart men denna hade samma riktning som den nuvarande kvartersstrukturen men delvis ett annat läge än den som vi känner till från 1700-talet. Då inga spår av stadsbranden 1619 påträffats är det vidare troligt att byggnaden tillkommit efter branden.

Sammantaget visar de påträffade lämningarna att det finns stort arkeologiskt potential inom fastigheterna Grev Kristoffer 10 och 13 för förståelsen av kvarterets utveckling och möjligen även av stadens tidigmoderna keramiktillverkning. Då botten av kulturlagren inte påträffades inom schakten är det till sist även troligt att det finns äldre arkeologiska lämningar under det nu upptagna schaktdjupen.

REFERENSER

- Augustsson, J-E. 1980. *Halmstad Medeltidsstaden 20*. Riksantikvarieämbetet och Statens Historiska Museer Rapport. Stockholm.
- Bjuggner, L. 1998. *Halmstad Kv Grev Kristoffer 18. Arkeologisk förundersökning 1998, Halland, Halmstad, RAÄ 44, Kv Grev Kristoffer 18*. Stiftelsen Hallands länsmuseum, Uppdragsverksamheten, Halmstad 1998.
- Carlsson, M. & Svensson K. 2021. *In fundo dicto suthræmalm iam de nouo constructum... – Arkeologisk dokumentation av bebyggelsen i den nya medeltida stadsdelen på Södermalm, lämningar från vikingatid till 1600-talets mitt, Stockholm 103:1, L2015:7789, Stockholms stad och kommun, Stockholms län*. Slussenprojektet 1, Rapporter från Arkeologikonsult 2019:2746, Stockholm.
- Clarke, M. 2020. *Lindströmska huset. Halland, Halmstad kommun och stad, Grev Kristoffer 13*. Kulturmiljö Halland Rapport 2020:11.
- Larsson, F. 2014. *Vallgatan mellan Brogatan och Kyrkogatan. Arkeologisk förundersökning, Halland, Halmstad stad, Vallgatan, RAÄ 44:1*. Kulturmiljö Halland Rapport 2014:235.
- Öbrink, M. 2015. Runt Adelgaden och byens torv – gator och tomter under 300 år. Öbrink, M (red.), *Vår by Brokorp. Halmstads äldsta historia*. Hallands läns museers skriftserie 11. Halmstad.

Kartmaterial

Lantmäteristyrelsens arkiv

1797. Avmätning. Gudmund Ekholm. Hallands län, Halmstads stad, Halmstads socken, M22-1:9.

Lantmäterimyndigheternas arkiv

1698. Karta, ägobeskrivning. Hallands län, Halmstad, 1380K-47.

TEKNISKA OCH ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

Länsstyrelsens dnr:	Dnr. 431-2067-2020 och 431-7485-2020
Eget dnr:	2020-155 och 2020-306
Uppdragsgivare:	Greve Kristoffer AB
Utförandetid:	2020-12-07 (431-7485-2020) till 2020-12-08 (431-2067-2020)
Personal:	Johan Klange, Jonas Carlsson
Fastighet:	Grev Kristoffer 11 (431-7485-2020) och 13 (431-2067-2020)
RAÄ nummer:	RAÄ Halmstad 44:1/ L1997:3939
Höjdsystem:	RH 2000
Koordinatsystem:	SWEREF 99 TM
Undersökt yta:	8,26 m ²
Dokumentation:	Samtliga schakt och anläggningar är dokumenterade digitalt inom ramen för Intrasis Version 3.0. Intrasis projektnr Halmstad2020155SÖ. Allt arkivmaterial förvaras i Kulturmiljö Hallands arkiv, Halmstad. Ritningar har HMAK nr 4543.
Fynd:	Fynden har i väntan på fyndfördelning tilldelats accessionsnummer VM 300 069:1-34.
Datering:	Tidigmodern tid

BILAGOR

Bilaga 1 Schakttabell

Halland

Halmstad sn

RAÄ Halmstad 44:1/ L1997:3939

2020

Schakt	Intrasis-Id	Typ	Längd och bredd (m)	Djup (m)	Uppmätt kulturlager-tjocklek (m)	Påträffade kontexter (Intrasisid)
S1	301	schakt med indikation	1,7 x 1,4	0,7	0,6	201, 205, 209, 233
S2	313	schakt med indikation	2,4 x 1,65	1,1	0,48	309, 323
S3	317	schakt utan indikation	1,7 x 0,5	0,4	-	-

Bilaga 2 Kontexttabell

Halland

Halmstad sn

RAÄ Halmstad 44:1/ L1997:3939

2020

Kontext nr. (intrasid)	Typ	Längd och bredd (m)	Djup/Tjocklek (m)	Beskrivning	Schakt
201	Lager	1,5 x 1,4	0,25	Trampat utfyllnadslager som troligen utgjort en gårdsplan under 1800-talet bestående av svartbrun siltig sand innehållande tegel och småsten samt fynd av yngre rödgods, fajans, flintgods, stengods, butäljglas och spikar. Lagret låg ovanpå 205.	S1
205	Lager	1,4 x 1,38	0,2	Odlingslager bestående av humös mörkt brungrå siltig sand innehållande tegel och fynd av djurben, yngre rödgods, fajans, kritpipor samt spik. Lagret låg ovanpå 209.	S1
209	Lager	1,4 x 1,28	0,15	Odlingslager alternativt ett uppodlat utfyllnadslager bestående av brungrå siltig sand innehållande tegel och träkol samt fynd av djurben, yngre rödgods, fajans, majolika, kritpipor och hästkosöm. Lagret låg ovanpå 233.	S1
233	Konstruktion	0,92 x 0,91	0,15	Troligt spisfundament bestående av en ram 0,12-0,3 m tjock NNV/SSO löpande ram av 0,18 x 0,12 x 0,08 stora tegelstenar och 0,2-0,3 stora stenar samt två mindre stenlagda ytor med 0,1-0,2 m stora stenar öster om ramen.	S1
309	Lager	0,5 x 0,4	0,26	Utfyllnadslager bestående av brungrå sand innehållande tegel och småsten. Lagret låg ovanpå 323.	S2
323	Lager	0,5 x 0,4	0,22	Utfyllnadslager bestående av brungrå siltig sand innehållande tegel och kol samt fynd av yngre rödgods inklusive en skärva av en felbränd trefotsgryta, vitgods, fajans, stengods, kritpipor och spik.	S2

Bilaga 3 Fyndtabell

VM 300 069:1-34

Halland

Halmstad sn

RAÄ Halmstad 44:1/ L1997:3939

2020

Fynd nr (VM)	Intrasisid	Kontext	Material	Typ	Undertyp	Form	Del	Beskrivning	Antal	Antal fragment	Vikt	sparat/kasserat
VM300069:1	326	323	Keramik	Kärl	yngre rödgods	fat, gryta, skål	mykning, skuldra, handtag		21	21	472,7	sparat
VM300069:2	326	323	Keramik	Kärl	yngre rödgods	fat, gryta, skål	botten, fot		15	15	496	sparat
VM300069:3	326	323	Keramik	Kärl	yngre rödgods	fat, gryta, skål	skuldra, buk		36	36	328,9	sparat
VM300069:4	326	323	Keramik	Kärl	yngre rödgods	gryta	fot, botten	felbränt gods	1	1	146,8	sparat
VM300069:5	326	323	Keramik	Kärl	vitgods	odef	buk		3	1	112	sparat
VM300069:6	326	323	Keramik	Kärl	fajans	skål	buk		1	1	5,8	sparat
VM300069:7	326	323	Keramik	Kärl	stengods	skål	handtag, buk	Seltzer	2	2	45,9	sparat
VM300069:8	326	323	Lera	Pipa	kritpipa		skaft		1	1	0,2	kasserat
VM300069:9	326	323	Järn	Spik	spik		huvud, skaft		4	4	62,7	kasserat
VM300069:10	308	209	Ben	Djurben	-	-	-	mat- och hantverksavfall, sågade ytor	21	21	240,5	sparat
VM300069:11	308	209	Keramik	Kärl	yngre rödgods	fat, gryta, skål	mykning, skuldra, buk, botten, fot		27	27	404,1	sparat
VM300069:12	308	209	Keramik	Kärl	yngre rödgods	flaska	skuldra	tunn röd glasyr, möjligen från Tyskland eller Polen under första halvan 1600-tal	1	2	20,6	sparat
VM300069:13	308	209	Keramik	Kärl	yngre vitgods	gryta eller skål	skuldra	tunn grön glasyr och rullstämplad dekor, möjligen från Tyskland eller Polen under första halvan 1600-talet	1	1	22	sparat
VM300069:14	308	209	Keramik	Kärl	fajans	skål	buk	blåvit	1	1	2,8	sparat
VM300069:15	308	209	Keramik	Kärl	majolika	talrikar	botten	blåvit, nederländsk, första hälften av 1600-talet	2	2	38,6	sparat
VM300069:16	308	209	Lera	Pipa	kritpipa		huvud, skaft	holländsk pipa med dekor tudorros med sju långa kronblad 1630- till 1640-tal	1	1	7,2	sparat
VM300069:17	308	209	Lera	Pipa	kritpipa		skaft	dekor rillband	1	1	5,7	sparat
VM300069:18	308	209	Lera	Pipa	kritpipa		skaft		1	1	2,1	kasserat
VM300069:19	308	209	Järn	Spik	hästkosöm		huvud, skaft		1	1	4,9	kasserat
VM300069:20	307	205	Ben	Djurben	?	?	?	matavfall	3	3	93,6	kasserat
VM300069:21	307	205	Keramik	Kärl	yngre rödgods	fat, gryta, skål	mykning, skuldra, handtag, buk, botten		10	10	198	sparat
VM300069:22	307	205	Keramik	Kärl	yngre rödgods	flaska	skuldra	tunn röd glasyr, möjligen från Tyskland eller Polen under första halvan 1600-tal	1	1	7,2	sparat
VM300069:23	307	205	Keramik	Kärl	fajans	skål	buk		1	1	1,5	sparat
VM300069:24	307	205	Lera	Pipa	kritpipa		huvud	dekor odef.	1	1	3	sparat
VM300069:25	307	205	Lera	Pipa	kritpipa		skaft		1	1	1,2	kasserat
VM300069:26	307	205	Järn	Spik	spik		huvud, skaft		1	1	8,2	kasserat

BILAGA 3

Fynd nr (VM)	Intrasid	Kontext	Material	Typ	Undertyp	Form	Del	Beskrivning	Antal	Antal fragment	Vikt	sparat/kasserat
VM300069:27	305	201	Keramik	Kärl	yngre rödgods	odef.	buk	felbränt gods	1	1	7	kasserat
VM300069:28	305	201	Keramik	Kärl	yngre rödgods	fat, skål	buk, botten		6	6	50,8	kasserat
VM300069:29	305	201	Keramik	Kärl	fajans	skål	mynning	troligen 1800-tal	1	1	7,8	kasserat
VM300069:30	305	201	Keramik	Kärl	flintgods	talrik	mynning	troligen 1800-tal	1	1	4,4	kasserat
VM300069:31	305	201	Keramik	Kärl	stengods	flaska	buk	seltzer	1	1	9,6	kasserat
VM300069:32	305	201	Keramik	Kärl	stengods	kruka	buk	höganäs	1	1	9,6	kasserat
VM300069:33	305	201	Glas	Kärl		flaska	botten	troligen 1800-tal	1	2	105,6	kasserat
VM300069:34	305	201	Järn	Spik	spik		huvud, skaft		1	1	15,2	kasserat

Bilaga 4 Ritningsförteckning, ritningar

HMAK 4543

Halmstad sn

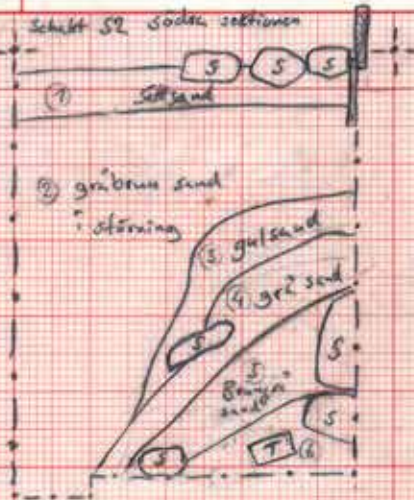
RAÄ Halmstad 44:1/ L1997:3939

2020

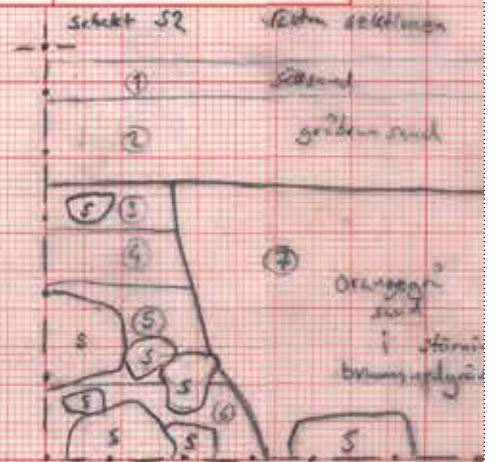
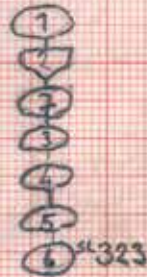
ID	HMAK-nr	Ritningsbeskrivning	Skala
1	4543-1	Sektionsritningar och matriser för schakt 1 och 2 samt planritning för spisfundament SS233 i schakt 1.	1:20

Kvarteret Grav Kristoffer
 Skala 1:20
 Johan Klänge

KMH DNR. 2020-155
 2020-306
 HMAK ~~4544~~
 4543



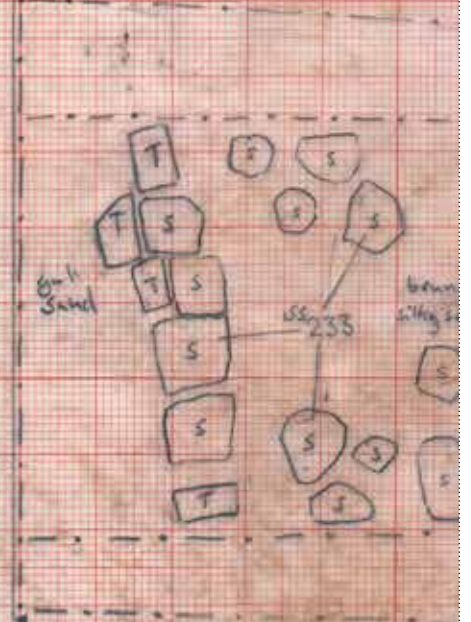
Matris
 Schakt S2



Schnitt S1 västra sektionen

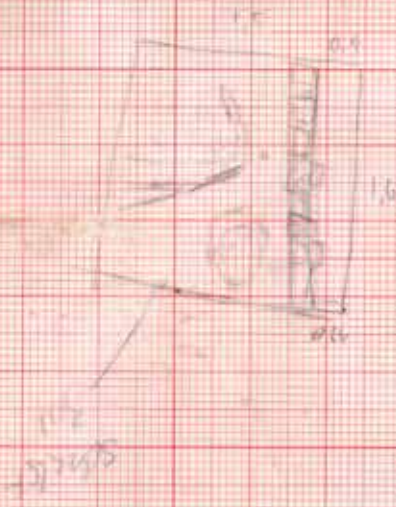
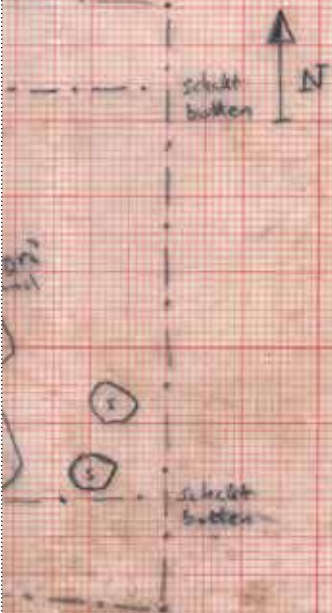
- ① grått stenigt grus
 - ② S2201 svartbrun siltig sand
 - ③ S2205 mörkbrun siltig sand
 - ④ S2209 brun siltig sand
- gul sand

Matris
 sektionen
 Schakt S1





Fundament SS 233



2M 133

209 47

208

4.27

201

1.2

svetsad stålplåt

1.2

grus

svetsad stålplåt

betong

Rapporter från Kulturmiljö Halland 2021 och 2022

2021:10	Bocken 18 och Bocken 20. Förslag till planbestämmelser för kulturvården.	2021:58	Wallens slott, murrenovering och byte av stolparmaturer, antikvarisk medverkan
2021:11	Kemisten 5, Antikvariskt utlåtande.	2021:59	Edenberga brandstation, renovering av slangtornet, antikvarisk medverkan
2021:12	Råbebo hembygdsgrd. Vård- och underhållsplan	2021:60	Lottens, Västralt 2:10, ommålning av bostadshuset, antikvarisk medverkan
2021:13	Befästningsrester i Norre Katts park. Arkeologisk schaktningsövervakning.	2021:61	Rudan 3, Gårdshus, antikvarisk förundersökning
2021:14	Öringe fiber, Getinge sn, fast. Öringe 1:5, Arkeologisk schaktningsövervakning.	2021:62	Dagsås kyrka, dagvattenhantering, antikvarisk medverkan
2021:15	Hotell Mårtensson, Takkupor, rev förslag. Konsekvensbeskrivning	2021:63	Dagsås kyrka, bergvärme, antikvarisk medverkan
2021:16	Busstur Stora Torg, Arkeologisk undersökning (schaktningsövervakning)	2021:64	Landa kyrka, exteriör renovering, antikvarisk medverkan
2021:17	Inför ny vatten- och elledning. Falkenberg. Arkeologisk schaktningsövervakning.	2021:65	Tullhuset, Varberg. Antikvarisk konsekvensbedömning
2021:18	Frillesås-Rya 3:77. Kungsbacka kn. Arkeologisk förundersökning	2021:66	Solbacken, Torpa-Kärre 6:14, Antikvarisk förundersökning
2021:19	Valhalla 5, antikvariskt utlåtande	2021:67	Slottsmöllans djurstallar. Ny taktäckning, Antikvarisk medverkan
2021:20	Försörjningshemmet 18, antikvariskt utlåtande	2021:68	Sprottorp 1:4, Falkenbergs kommun, Slöinge socken, Arkeologisk utredning
2021:21	Påarps gravfält, Trönninge sn, Halmstads kn, Arkeologisk schaktningsövervakning	2021:69	Hunnestads kyrka, ramp, antikvarisk medverkan
2021:22	Marbäck, Halmstad, Snöstorps sn. Arkeologisk utredning	2021:70	Färgaryds kyrka, omtäckning av koppartak, antikvarisk medverkan
2021:23	Fibermedläggning vid treuddar, en stensättning och en boplatz i Bexets stugby, Trönninge sn, Halmstad. Ark. schaktningsövervakning	2021:71	Långaryds kyrka, utvändig renovering, antikvarisk medverkan
2021:24	Kv. Postmästaren, Esplanadparken och Norra Vallgatan - kulturmiljöutredning	2021:72	Mesolitisk flinta och gravhöj L1997:6640, Kungsbacka kn, Frillesås sn, Arkeologisk Utredning och avgränsande förundersökning 2021
2021:25	Spannarps kyrka, Styrssystem - antikvarisk medverkan	2021:73	Kinnareds kyrka, hussvampsskada i takfot, antikvarisk medverkan
2021:26	Sibbarps kyrka, Styrssystem - antikvarisk medverkan	2021:74	Brunsbäcka sågkvarn
2021:27	Tvååkers kyrka, Styrssystem - antikvarisk medverkan	2021:75	Landeryds godsmagasin. Rapport över renovering
2021:28	Dagsås kyrka, Styrssystem - antikvarisk medverkan	2021:76	Kapellkyrkogården, kulturhistorisk inventering
2021:29	Flickskolan 6, Var berg, antikvarisk förundersökning	2021:77	Förromerska eldar under gång- och cykelbana, Töllstorp 2:8/S:5, Ljungby sn, Fornl. L2019:7068, L2019:7069, L2019:7070, L2019:7071 och L2019:7072, Arkeologisk förundersökning
2021:30	Gästgivaren 10, Varberg, antikvarisk förundersökning	2021:78	Boplatzlämningar väster om Lugnarohögen i Hasslöv, Laholms kommun, Hasslövs socken
2021:31	Societetshuset i Varberg, antikvarisk medverkan	2021:79	Trönninge dammanläggning, Trönninge socken, Påarp 6:4, 4:6 och Trönninge 5:112 och 1:116. Arkeologisk utredning.
2021:32	Alfshögs kyrkogård, kulturhistorisk inventering och bevarandeplan	2021:80	Sankt Clemens kyrka, invändiga renoveringsåtgärder, antikvarisk medverkan
2021:33	Askome kyrkogård, kulturhistorisk inventering och bevarandeplan	2021:81	Skrea kyrka, utvändig renovering, antikvarisk medverkan
2021:34	Vessige kyrkogård, kulturhistorisk inventering och bevarandeplan	2021:82	Arkeologi inför ny gång- och cykelväg i Tjärby, Tjärby och Laholms socknar, Tjärby 2:18, Lilla Tjärby 1:3, Lilla Tjärby 1:13, Lilla Tjärby 1:66, L1996:1912/ Tjärby RAÅ 11, Arkeologisk utredning, förundersökning och undersökning.
2021:35	Lyngåkra 6:8, Rivningsdokumentation	2021:83	Kallbadhuset i Varberg, Kulturhistorisk utredning.
2021:36	Gamlestugan i Morup, Morup 27:1, antikvarisk medverkan	2021:84	Strömma kvarn, antikvarisk utredning inför förbättrad fiskvandring
2021:37	Hägareds gård, fönsterbyte, antikvarisk medverkan	2021:85	Lilla Torg, Halmstad stad, L1997:3939, L1997:4462. Kulturhistorisk och arkeologisk förstudie
2021:38	Köinge kyrkogård, kulturhistorisk inventering och bevarandeplan	2021:86	T4 Hässleholm, Markan, antikvarisk förundersökning
2021:39	Okome kyrkogård, kulturhistorisk inventering och bevarandeplan	2022:1	Fortsättningen av den arkeologiska utredningen inom Norra Villmanstrand, Halland, Halmstad kn, Snöstorps sn, Arkeologisk utredning 2021.
2021:40	Svartrå kyrkogård, kulturhistorisk inventering och bevarandeplan	2022:2	Tre fornämningar inom Trönninge 2:27. L2020:3647, L2020:3649, L2020:3653, Arkeologisk förundersökning.
2021:41	Tjärby kyrka, konstglasfönster, antikvarisk medverkan	2022:3	Skogskyrkogården i Falkenberg, kulturhistorisk inventering
2021:42	Tjärby kyrka, invändig renovering, antikvarisk medverkan	2022:4	Alafors kvarnmiljö, antikvarisk utredning inför förbättrad fiskvandring
2021:43	Varbergs idrottshall, antikvarisk förundersökning	2022:5	T4 Hässleholm, Matsalen, antikvarisk förundersökning
2021:44	Dagsås kyrka, exteriör renovering	2022:6	Arkeologisk utredning 2021 inför den nya Slottsmöllebron, Halmstad 9:14 och Halmstad 10:26 m fl
2021:45	Kirsten Munks hus, Byte av butiksfönster, antikvarisk medverkan	2022:7	Köinge kyrka, Utvändig renovering, antikvarisk medverkan
2021:46	Flundran 5, Inredning av vind, Antikvarisk förundersökning	2022:8	Arkeologisk utredning inför solkraftspark i Harplinge. Harplinge sn, Arkeologisk utredning steg 1
2021:47	Västra bageriet, Svärdet 6, Antikvarisk förundersökning	2022:9	Övraby VA, Halmstad stad, Halmstad 7:3, Arkeologisk utredning 2021
2021:48	Skummeslöv 4:2, 5:13 och 30:10 10, Arkeologisk utredning, Skummeslövs socken, Laholms kn	2022:10	Tidigmoderna odlingslager och bebyggelseämningar i kvarteret Grev Kristoffer, Halland, Halmstad, Fastigh. Grev Kristoffer 10 och 13, RAÅ 44:1/L1997:3939, Arkeologisk schaktningsövervakning 2020
2021:49	Fornämningar vid Stafvingevägen, Stafvinge sn, Arkeologisk efterundersökning 2021		
2021:50	Staffens, Olofsbo hembygdsgrd, halmtak, antikvarisk medverkan		
2021:51	Mjellby konstmuseum, antikvariskt utlåtande inför om- och tillbyggnad		
2021:52	Vessinge sandhedar, Veinge sn. Arkeologisk. utredning		
2021:53	Hanhals övre kyrkogård, Kulturhistorisk bevarandeplan		
2021:54	Hanhals nedre kyrkogård, Kulturhistorisk bevarandeplan		
2021:55	Spannarps kyrka, utvändig renovering, antikvarisk medverkan		
2021:56	Fjällaregården 2:22, Dokumentation av ekonomibyggnad		
2021:57	Åkrabergs gård, renovering av verandan, antikvarisk medverkan		



KULTURMILJÖ
HALLAND