

1984

- 22431
Karjaa
Degerby
Orbacka
4. Palaneen luun siiri
M:ot 1-4 ovat Orbacka 5:een tehdyistä koekuopista, inventointikertomuksen kohde 38
5. Rautanaula
paikkileikkaus nelikulmainen. Pituus 2,9 cm
kannan halkaisija 2,1-2,2 cm
6. Palanutta savea 9 kpl.
7. Kvartsi-irko
M:ot 5-7 ovat edellisestä n. 40 m. luoteeseen
tehdyistä toisista koekuopista.

- 22432
Karjaa
Degerby
Harjula
- Inventointiläytyjä, jotka
Anna-Liisa Hirviluoto ja
Psa Suominen toivat inven-
tointimatkaltaan Karjaalle
syyskuussa 1983. Ks.
Hirviluodon ja Suominen
inventointikertomus, kohde 40
Diar 7.9.1984

1. Saviastianpaloja 7 kpl.
väriltään tummanharmaita, kristelemat-
tomia pieniä paloja. Paino 10g.
2. Palanutta savea 4 kpl.
3. Palaneen luun siiri

1984

22432 Karjaa Degerby Harjula	Miot 1-3 ovat Harjulan huoneeseen tehdyistä koekuopista, inventointikertomuksen kohde 40.	
22433 Karjaa Kurby Kurby	Inventointiläytojä, jotka Anna-Liisa Hirvikuato ja Pca Suominen toivat inven- tointimatkaltaan Karjaalle syyskuussa 1983. Ks. Hirvi- kuodon ja Suominen inven- tointikertomus, kohde 41. Diar. 7.9.1984	
1. 2.	1. <u>Palanutta savea</u> 39 kpl. 2. <u>Palaneita huusiuja</u> 10 kpl, 2g.	
	Miot 1 ja 2 ovat Kurbyhyn tehdyistä koekuopista, inventointikertomuksen kohde 41.	
22434 Karjaa Sularkulla Sularkulla	Inventointiläytojä, jotka Anna-Liisa Hirvikuato ja Pca Suominen toivat inven- tointimatkaltaan Karjaalle syyskuussa 1983. Ks. Hirvi- kuodon ja Suominen inven- tointikertomuksen kohde 43 Diar. 7.9.1984	
1.	1. <u>Saviastianpala</u> , näköiltään harmaansruskea, koristelematon pieni pala.	