

Markus Riskan Kaisa Lehtoselle 16.11.2007 toimittamat koordinaatit Kruunupyyn Alavetelin Seljeksien alueelta. Koordinaatit liittyvät muinaisjäännösrekisterin kohteeseen Kruunupyy, Seljesskog (1000 00 9490).

Seljes/Titurharju SE, Nedervetil

Området som inventerats ligger endast ett stenkast västerut från Seljes semesterby och ingår i området för semesterbyn delvis. Området kan enklast beskrivas som ett boplatsområde som delvis förstörts av olika aktiviteter, man kan nämnas byggandet av semesterbyn samt vägbyggen etc. Man kan endast spekulera i vilka olika lämningar som kan ha förstörts. Nämner dock de som är synliga och är delvis eller helt intakta.

I området växer mestadels planterad tallskog. Mitt igenom området går en skogsbilväg som går från Seljes till Saarukka by. Man ser även spår av flertalet grustag närintill boplatser och grustag som delvis har förstört vissa boplatsvallar eller röjda ytor.

a) Boplatsvall, X=7071 029 Y=3328 130 Z= 52,5-55

Boplatsvallen ca. 12-13m lång och 4,5m bred samt 50-60cm djup. Boplatsvallen delvis förstörd av ett grustag i sydöstra delen av vallen. Den har en synlig dörröppning i NW änden.

Vid sondering så syntes ett ca. 4-5cm tjockt urlakningsskikt samt 8-10cm djupt kulturlager. Finns en grop ca. 10m norr om vallen, ev. en kokgrop, ej sonderats.

b) Grop, ev. fångstgrop? X=7071 051 Y=3328 218 Z= 52,5-55

Storlek ca. 3,5-4m i diameter och 60cm djup

c) Boplatsvall? X=7070 849 Y=3328 042 Z=ca. 55

En eventuell boplatsvall storlek ca. 12x7m. Bevuxen med lingonris och den befinner sig i en 40-50 årig tallskog och rätt så nära ett grustag. Formen är ganska otydlig men vid sondering syntes ett tydligt urlakningsskikt.

d) Boplatsvall X=7070 963 Y=3327 984 Z=ca. 55

En ca. 12x10m stor boplatsvall med en otydlig dörröppning mot NW. Boplatsvallen är ca 80cm djup och omges av lite lägre vallar än normalt. Befinner sig i en gammal tallskog.

e) Boplatsvall, X=7071 008 Y=3328 005 Z=ca. 55

Stor boplatsvall med enorma breda vallar, storlek ca. 14x12m. Den är över 1m djup och med öppning mot NW. Befinner sig i en gammal tallskog.

f) Boplatsvall, X=7071 066 Y=3328 004 Z= 52.5-55

Stor boplatsvall med höga vallar, storlek ca. 13x8m och med dörröppning i SSE. Den ligger precis invid vägen mot Saarukka och den östra vallen har delvis rörts vid vägarbetet? Vid sondering konstaterades grovt grus. Befinner sig i lite yngre plantskog.

g) Boplatsgrop?, X= 7071 062 Y=3327 988 Z= 52.5-55

Grop med jordfast sten, ca. 4-5m i diameter och med ev. dörröppning el. liknande mot E. Befinner sig i lite yngre plantskog.

h) Boplatsvall, X=7071 049 Y=3327 969 Z=ca. 55

Boplatsvall, storlek ca. 15x8m och ca. 1,3m djup och med dörröppning mot S.

i) Boplatsvall?, X=7071 050 Y=3327 903 Z=ca. 57.5

En ev. boplatsvall eller en från sten röjd yta, storlek ca. 14x6m i nästan öst-västlig riktning och med öppning mot E. Den röjda ytan är aningen skålformad (maljamainen)

j) Röjd yta, X=7071 111 Y=3328 140 Z=ca. 52,5

En ev. boplatsvall eller röjd yta, storlek ca. 10x16m, ingen eller så väldigt svag vall. Den röjda ytan är nästintill fri från träd, men med varierande växtlighet. Från ytan ca. 5m söderut en ev. kokgrop.

k) Gropssystem

1) 2st gropar, X=7071 087 Y=3328 045 Z=ca. 52.5

2 st gropar, den ena ca. 5-5,5x2m och den andra ca. 1,5m i diameter. Man kan kanske kalla den större en ev. boplatsvall?

2) Fångstgrop?, X=7071 080 Y=3328 054 Z=ca. 52.5

En ev. fångstgrop, storlek ca. 5m i diameter och ca. 1,5m djup.

3) Kokgrop?, X=7071 074 Y=3328 060 Z=ca. 52,5

En ev. kokgrop, ca. 2,5m i diameter och 50cm djup

4) Fångstgrop?, X=7071 080 Y=3328 064 Z=ca. 52,5

En ev. fångstgrop, storlek ca. 5,5-6m i diameter och ca. 1,5m djup

5)Fångstgrop?, X=7071 096 Y=3328 077 Z=ca. 52,5

En ev. fångstgrop, storlek ca. 6m i diameter och ca. 1,3m djup

5) Fångstgrop? X=7071 081 Y=3328 080 Z=ca. 52,5

Fångstgrop, storlek ca. 8x6m och ca. 1,2m djup. Kan även vara en boplatsgrop?

6) Fångstgrop? X=7071 082 Y=3328 108

Fångstgrop, storlek ca. 6m i diameter och ca. 1m djup

7) 2 Gropar, X=7071 057 Y=3328 085 Z=ca. 52,5

2 st gropar, den första 2,5m i diameter och den andra 2m i diameter