

Förslags- och åtgärdsplan för upprustning av *Den engelska parken* vid Farsta Slott, Gustavsberg.

1994-12-23

Generellt om parkens gestaltningen

Trädridåerna i parkens kanter är värdefulla. Man bör strävan efter att i så stor utsträckning som möjligt låta träden stå kvar nära bebyggelsen. Träden är, förutom att de är rumsskapande, en entrégräns som tydligt visar att man går in i parken. Besökaren upplever att de befinner sig i natur och men har ändå nära till den angränsande bebyggelsen. Husen som kommer ligga sydväst om parken skuggas inte av träden som står mot norr. Vegetationen i parken är skyddad i stället mot vind och förbättrar klimatet för de boende här.

Det bör finnas variation utefter gångstigarna så att öppna gläntor och tätare partier i avlöser varandra i enlighet med de idéer för utformning som fanns för engelska parker på 1700-talet. Siktlinjer upprättades mellan viktiga punkter både i parken och i omgivningarna. Från höjden och flaggstången bör man kunna se slottet och vattnet.

De en gång grusade gångstigarna, som finns dokumenterade på äldre kartmaterial, går att ana i terrängen och relativt lätta att hitta. De slingrar sig på enklaste sätt fram i terrängen, så det finns inte någon praktisk anledning att ändra på dragningen. Även kulturhistoriska skäl bör den gamla dragningen behållas. Konflikt kan uppkomma i sydväst med husens placering nära backen. Möjligheterna till anslutning till bebyggelsen är viss i mån begränsade p g a terrängens beskaffenhet.

Den skira ekbacken som dominerar den övre platån har stort värde.

Det är främst sly, granar och småträd som idag gör parken igenväxt. De gamla ekarna tillför karaktär till parken och bör få dö med respekt.

Det ska finnas möjlighet att slå sig ned på bänkar här och där, vilket speciellt är viktigt för äldre människor.

Det var vanligt med små byggnader i den engelska parken för att öka attraktionskraften. Ett lämpligt ställe är den lilla förstärkta kullen i söder. Det är inte helt osannolikt att det här en gång har funnits en byggnad avsedd för lastning av säd och mjöl i anslutning till en eventuell kvarn. Detta kan idag vara en utflyktsplats i parken där det ska gå att ta en medhavd fika m m.

Papperskorgar undviks och sätts bara upp om behov uppkommer.

Åtgärder:

Gallring av vegetation

På planen:

Ring kring nr: vegetation som ska tas bort.

Streckning: indikerar områden med mycket sly som ska gallras.

I verkligheten:

Röd markering: vegetation som ska tas bort.

Gul markering: vegetation som särskilt ska bevaras.

Alla träd bevaras utom de som är markerade med rött.

Allt sly gallras bort utom de individer som är markerade med gult.

Alla vanliga granar gallras bort utom de som är markerade med gult.

Alla hasslar föryngringsbeskärs.

Buskar av hagtorn, syren, snöbär, benved, ros, hassel bevaras generellt.

Gamla grenar, stammar, fällda träd tas bort.

Dvärgsyrenerna uppe på kullen föryngringsbeskärs. Skulle detta inte falla väl ut bör syrenerna ersättas med en ca 1 m hög bokhäck.

Översyn av bevarade träd

Kvarlämnade träd ses över så att torra grenar tas bort, fläxskador och snittytor åtgärdas. Detta gäller speciellt de äldre ekarna som naturligt har stort grenfall.

Nyplantering

På planen finns markerat viktiga öppningar och gläntor där plantering bör undvikas.

Stora träd

Ek, (för att på längre sikt ersätta de nuvarande, ingen självreproduktion)

Lind (ingen självreproduktion)

(Bok, lönn, avenbok, ask, gallras däremot fram.)

Mindre träd

Oxel (verkar klara sig bättre än rönn)

Vildapel

Byggda delar

Gångar grusas.

Framtida åtgärder

Nya gallringar kommer att behövas i framtiden. Beroende på slitage, m m är en större översyn lämplig ca vart 5 år.

Nyplanteringar och kompletteringar kan behövas för att säkerställa ekarna i framtiden.