

Medborgarförslag till Kungsholmens stadsdelsnämnd – "Torn i park"

I korthet

Jag föreslår att ett utkikstorn i toppen av Kronobergsparken byggs så att det därifrån går att blicka ut över hela Kungsholmen och angränsande stadsdelar. Detta skulle öka Kronobergsparkens attraktionskraft och dessutom kunna locka barn och gamla att klättra några steg extra, vilket skulle ha positiva folkhälsoeffekter.

Motivering

Kronobergsparkens topp lär vara Kungsholmens högsta punkt men utsikten är lite av en besvikelse. Den högsta punkten är i höjd med omgivande tak så det går inte att se mycket mer än de närmsta husen. Sommartid täcker dessutom den närliggande grönskan större delen av utsikten.



Utsikt i dagsläget

Min känsla är att om det gick att komma upp runt 15 meter så skulle hela Kungsholmen breda ut sig från denna plats. Med ett utkikstorn som sträckte sig strax över trätopparna så skulle även utsikten finnas tillgänglig året runt, också när parkens träd är fulla med löv.

Den uppenbara platsen för ett utsiktstorn är högst upp på kullen där det idag är en liten grusplan omgiven av bänkar och träd (se bild).



Föreslagen plats för ett utsiktstorn

En komplicerande faktor är eventuellt det polishus som ligger bredvid parken och som inte får fotograferas. Det kan tänkas att det finns en intressekonflikt mellan medborgarnas behov av öppna vyer och polisens behov av avskildhet. Det är dock tveksamt om ett utsiktstorn kommer att ge en bättre insyn i polishuset än från de fastigheter som omger detsamma. Det är kanske även möjligt att utforma tornet så att sikten mot polishuset blockeras. Alternativt att införa fotoförbud i tornet och bara erbjuda utsikten för omedelbar konsumption.

Tornet kan utformas på ett sätt så att det smälter in bland parkens träd. I nedanstående skiss används ett torn som White Arkitekter skapat för Getteröns naturreservat i Varberg.



Idéskiss med ett torn från White Arkitekter inklipt på föreslagen plats.

Jag tror att ett utkikstorn som detta skulle öka parkens besöksvärde utan att det skulle behöva krävas några omfattande ingrepp. Allt vilar dock på ett antagande om att utsikten 15 meter upp är mycket bättre än den vi ser från marken. Det går säkert enkelt att utröna med en drönare. Jag försökte emulera utsikten i Google Earth men nedanstående bilder ska tas med en nypa salt eftersom det var svårt att placera kameran på en exakt position.



En möjlig utsikt, emulerad med Google Earth (med stor reservation för precision)