



## Naturskyddsföreningen i Stockholms län

Stockholm 2003-12-09

Stockholms stad  
Stadsbyggnadskontoret  
Box 8314  
104 20 Stockholm

### Angående den planerade byggnationen i skogen mellan Blackebergs sjukhus och Blackeberg (detaljplan för del av fastigheten Blackebergs gård S-Dp 95075)

Det har genom boende i Blackeberg kommit till vår kännedom att stadens gamla planerar på att uppföra 44a parhus i naturområdet mellan Blackebergs sjukhusområde och den befintliga bebyggelsen i Blackeberg åter håller på att aktualiseras. 1998 så stoppades projektet i Blackeberg i samma område som skulle innebära att grönområdet mellan Blackebergs bostadsområde och sjukhuset skulle skövlas/bebyggas, då kallades området Sherwoodskogen av media.

Naturskyddsföreningen i Stockholms län vill med detta brev påpeka att byggnationen enligt planen lokaliseras till ett område som i landstingets utredning 1996 om grönstrukturen i Stockholmsregionen<sup>1</sup> utpekats som en svag länk i gröna kilstrukturen. D v s området är en mycket viktig del i Görvälnkilen, en av de tio sk Gröna kilar som finns i Stockholmsregionen. Naturen mellan sjukhusområdet och Mälaren respektive naturen mellan sjukhuset och den befintliga bebyggelsen utgör tillsammans en spridningskorridor i Görvälnkilens yttersta spets som förbinder naturreservatet i Judarnskogen med Grimstaområdet, det senare tilltänkt som naturreservat. Området utgör därmed en viktig del av ett större grönstråk som kan följas längs Mälaren i princip hela vägen norrut till Sigtunafjärden. Området är också klassat som värdekärna. Den planerade bebyggelsen skulle vad vi erfar minska den fria grönytan i detta redan svaga avsnitt med hälften.

De gröna kilarna gör Stockholm som storstad unik i ett internationellt perspektiv. Trafikleder och bebyggelse har vuxit i en stjärnstruktur ut från Stockholms centrum - de gröna kilarna är den natur som bevarats mellan dessa områden. Genom kilstrukturen har många av de boende i Stockholm nära tillgång till natur för motion, rekreation och naturupplevelser. Inom kilarna ryms dessutom många gånger höga kultur- och naturvetenskapliga värden. För att dessa värden ska bevaras och kunna utvecklas krävs att strukturen fredas från ytterligare exploatering. Spridningskorridorer och värdekärnor som den i Blackeberg behövs för att även kilens inre delar ska kontakt med biologiska mångfalden som ryms i omlandet. Svaga länkar som dessa bör snarare förstärkas än byggas igen och naggas i kanterna. Detta som en oerhört viktig del i arbetet med en hållbar Stockholmsregion.

---

<sup>1</sup> Grönstrukturen i Stockholmsregionen. Regionplane- och trafikkontoret 1996. ISSN 1104-6104

Stockholms kommunfullmäktige har tidigare uttalat att bebyggelse inte längre ska planeras i Stockholms grönområden utan istället lokaliseras till redan exploaterad mark. Trots detta har vi de senaste åren sett flera exempel på hur bebyggelse sker och planeras även i innestadens grönområden. Naggande i kanterna av stadens grönområden kan på sikt bli förödande för Stockholms grönstruktur. Nya forskningsresultat visar också hur viktig grönstrukturen är för människors hälsa<sup>2</sup>. Detta innebär att naggande i kanterna av grönområden kommer innebära försämrad livskvalitet i staden och ökade vårdkostnader.

Vi utgår ifrån att stadsbyggnadsnämnden ej godkänner de befintliga planerna för bebyggelse i Blackeberg utan istället verkar för att hitta alternativa lokaliseringar för ny bebyggelse på redan exploaterad mark.

Mårten Wallberg  
Ordförande  
Naturskyddsföreningen i Stockholms län

---

<sup>2</sup> Patrik Grahn and Ulrika A Stigsdotter. *Landscape planning and stress*. Urban Forestry & Urban Greening. 2 (2003)