



**Naturskyddsföreningen**  
Huddinge

YTTRANDE

2024-02-11

Till  
Huddinge kommun  
Plansektionen  
141 85 HUDDINGE

Ert dnr KS-2020/945

plan@huddinge.se

### **Detaljplan för Glömsta 2:59 m fl (Lövstastigen)**

Naturskyddsföreningen Huddinge har lämnats tillfälle att lämna synpunkter på ovan nämnt förslag.

#### **Våra utgångspunkter**

Naturskyddsföreningens strävan i alla sammanhang är att slå vakt om vår natur och vår miljö. Vi arbetar långsiktigt med grund i vetenskap och fakta mot alla former av natur- och miljöförstöring samt mot negativ påverkan på vårt klimat.

#### **Planförslaget**

Remissmaterialet är omfattande. Vi har valt att nedan citera bl a de avsnitt, som innehåller de egenskaper hos förslaget som vi i första hand vill bevaka.

(Ur remissmaterialets Undersökning om betydande miljöpåverkan)

(Sid 4:) ”Huddinge kommun har påbörjat arbete med en detaljplan för nya bostäder vid Lövstastigen i Glömsta. Idag kännetecknas det omgivande Glömstaområdet av enbostadshus och området har begränsad service. Glömsta är till stora delar ett gammalt fritidshusområde som successivt omvandlats och förtätats genom att det etappvis detaljplanelagts och byggts ut.

(Sid 5:) Planområdet består idag av skogsmark och ett fritidshusområde längs med Lövstastigen och Peter Pans väg. Området omfattar totalt ca 12 hektar.

...

På de obebyggda skogsfastigheterna väster om Klimatvägen och Bergsvägen planeras för omkring 75–100 nya bostäder och en förskola med plats för ca 100 barn. De tillkommande bostäderna planeras som en blandning av radhus, parhus, fristående villor och eventuellt mindre flerbostadshus.

En naturvärdesinventering (Adoxa Naturvård, 2019) har tagits fram under oktober 2019. Större delen av detaljplaneområdet utgörs av ett skogsområde som i inventeringen huvudsakligen är klassad som påtagligt naturvärde, klass 3. Detta innebär att området har ett lokalt värde.

...

(Sid 11:) Olikåldrig blandskog med stort inslag av relativt gammal gran dominerar skogsområdet, men även tall, sälg, vårtbjörk och i synnerhet asp förekommer också frekvent. Det finns ett antal gamla tallar som har nått en ålder på 100–150 år i området. De äldre tallarna är potentiellt värdräd för signalarter som tallticka och i något fall även för relikttbock. Död ved förekommer i hela skogsområdet.”

(Sid 16:) ” För de boende precis intill skogsområdet kan det vara av betydelse att skogsområdet försvinner, trots att det i stort inte anses ha någon större betydelse avseende biologisk mångfald. Därför

behöver planförslaget anpassas utifrån naturen, så långt det är möjligt och värden som ökar attraktiviteten och användningen av planområdet ska studeras vidare.”

(Ur remissmaterialets Fågelinventering sid 3:)

”En kompletterande inventering av fåglar och naturvårdsarter resulterade i att 22 fågelarter påträffades under häckningstid. Tre rödlistade fågelarter konstaterades, stare två häckningar, svartvit flugsnappare två häckningar och grönfink en häckning. En konsekvens av att planen genomförs blir att enskilda fågelarters livsmiljö påverkas. Efter genomförandet av planen bedöms populationerna för de 22 fågelarterna ha gynnsam bevarandestatus, lokalt och regionalt.

Inventeringen av skyddade växt- och djurarter visade att endast den fridlysta blåsippan förekommer i området. Planförslagets påverkan på skyddade växter och djurarter är marginell.”

(Ur remissmaterialets Naturvärdesinventering sid 3:)

”Blandskogarna bedömdes till övervägande del hysa ”Påtagligt naturvärde” – klass 3 i en femgradig skala. Gammal gran, tall och asp, tämligen riklig förekomst av död ved samt några förekomster av naturvårdsarter, inte minst granbarkgnagare, ligger till grund för bedömningen. Den planerade bebyggelsen bedöms få lokalt negativ effekt på den biologiska mångfalden genom minskad skogsareal och fragmentisering. Områdets betydelse för biologiskt utbyte i ett större perspektiv bedöms som begränsat på grund av befintliga spridningsbarriärer som skapats av intilliggande bebyggelse, vägar och jordbruksmark.”

Ur remissmaterialets Barnkonsekvensanalys:

(Sammanfattningen sid 4:) ”De viktigaste åtgärdsförslagen att ta med sig i arbetet med framtagandet av detaljplanen är:

- Bevara och tillgängliggör naturområden.”

(Sid 6:) ”Naturområden är ett av områdets största tillgångar då de erbjuder barnen mer komplexa och utvecklande lek- och rekreationsmiljöer (Boverket, 2015).”

(Ur remissmaterialets Planbeskrivning:)

(Sid 13:) ”En naturvärdesinventering har tagits fram som pekar ut särskilt värdefulla träd. Det är positivt om dessa kan bevaras. En ändrad lovplikt för att fälla eller vålla skada på träd finns i delar av planområdet vilket bidrar till att bevara befintliga träd. Där det är möjligt bör befintliga träd bevaras även på andra platser.”

(sid 31:) ”Planområdet hyser idag ett flertal ekosystemtjänster såsom biologisk mångfald, vattenreglering, luftrening, bioenergi, kolbindning, rekreation och naturupplevelse. Även om exploateringen innebär att en del av befintlig natur kommer att tas i anspråk av ny bebyggelse så kommer samtliga ekosystemtjänster fortsatt att finnas kvar i området efter exploatering.

...

För att mildra effekterna av exploateringens påverkan på naturmiljön föreslås kompensationsåtgärder för förlorad biologisk mångfald. Förutom att bebyggelsen har anpassats för att minimera intrånget i naturmiljön kommer det uppföras faunadepåer, insektshotell, bihotell och holkar för lokalt förekommande arter inom området. Därutöver kommer en dagvattendamm att uppföras, dess primära syfte är att rena dagvatten men denna kommer också att utgöra habitat för både befintliga och eventuellt nya arter i området genom att säkerställa platser med vatten och fuktpåverkade miljöer.”

(Sid 65:) ”Detaljplanen har tagits fram av Samhällsbyggnadsavdelningen under ledning av plansektionen och i samarbete med mark- och exploateringssektionen, gatuprojektsektionen och trafik- och landskapssektionen samt Hydroscand, Brunnberg & Forshed arkitekter och Bonava.”

### **Våra synpunkter**

Det framgår att naturområden planeras ge plats för bebyggelse i form av en sk trädgårdsstad med lovvärda ambitioner vad gäller miljön. Ett antal delutredningar och inventeringar har genomförts. Dessa visar sammanfattningsvis att den planerade bebyggelsen kommer att påverka den befintliga naturen i olika avseenden. Denna påverkan har dock bedömts relativt marginell samtidigt som olika åtgärder (lovplikt för fällning m m av träd resp. diverse kompensering för förlorad biologisk mångfald) föreslås.

Vi förutsätter att dessa skydds- och kompensationsåtgärder genomförs och att de får maximal och avsedd effekt. Men vi vill också peka på vikten av att befintlig natur sparas – inte minst för barnens skull – i större omfattning än i planförslaget. Hur mycket det påverkar förslaget är för oss naturligtvis svårt att precisera, men barns behov och naturens roll i vår långsiktiga samhällsbyggnad måste alltid prioriteras.

Med dessa förutsättningar accepterar Naturskyddsföreningen Huddinge föreslagen detaljplan.

/Styrelsen

Naturskyddsföreningen Huddinge