



Yttrande Samråd Detaljplan för skjutbana på fastigheten Kallebäck 752:23

Diarienummer SBK: 0391/13

Handläggare SBK: Eva Sigurd

Eftersom dokumentet saknar viktiga källor och en större koppling till långsiktiga konsekvenser för naturområdet och dess arter, avstryker vi planen i sitt nuvarande skick. Vi poängterar därmed att det saknas källor och kopplingar som är viktiga för att tillstryka dokumentet. Överlag vill vi uppmuntra er att få med ett mer långsiktigt perspektiv och större förankring i de lokala och globala målen i planen.

Det vi ser är att planen bland annat pekar på att man ska:

- Minska bullernivåerna i Delsjöområdet genom ny bebyggelse.
- Slå samman skjutbanan i Högsbo med skjutbanorna vid Kallebäck.
- Ge plats för framtida bostadsområde vid nordöstra Högsbo.

Vi ställer oss positiva till att dokumentet:

- Jobbar med att motverka buller i och kring Delsjöområdet.
- Tar hänsyn till en kontext som förhåller sig till staden och framtida utveckling, både vad gäller bebyggelse och behov av infrastruktur.
- I sin helhet arbetar utifrån områdets förutsättningar och tar hänsyn till flera arter, så som mindre hackspett, getlav och groddjur, i Delsjöområdet.
- Tydligt refererar till flera källor, paragrafer och därmed grundar sina vägval väl.

Punkter som vi vill att dokumentet utvecklar eller ändrar

- Visa var naturvärdena finns genom att lägga till kartan från naturvärdesinventeringen. Dessa värden beskrivs och presenteras dock mer utförligt i naturvärdesinventeringen för Kallebäcksområdet, som för övrigt bör refereras med publiceringsdatum i detaljplansdokumentet. Ihop med detta uppmuntrar vi er att vara kritiska till naturvärdesinventeringen, som ni refererar till i dokumentet, eftersom den uttrycker att grandominerad blandskog saknar naturvärde.

Naturvärden är mycket mer än bara naturområden som vi människor uppfattar som specifika. Begreppet innefattar även delar och sammanhang i naturen som har betydelse för biologisk mångfald (*Höga naturvärden - Naturvärdesbedömning i ett landskapsperspektiv*, SLU, 2012). Därmed grundar sig dokumentet på en inventering som påstår att blandskog saknar biologisk mångfald.

Förutom det nämner varken detaljplanen eller naturvärdesinventeringen de ansvarsarter och ansvarsbiotoper som finns i Göteborg (*Arter och naturtyper i Göteborg – ansvarsarter och ansvarsbiotoper*, Göteborg Stad, 2016).

- Fler sällsynta och hotade djurarter i området
En medlem i Naturskyddsföreningen i Göteborg har sedan några månader tillbaka hört skrikörn nära (om inte rentav inom) det område som har naturvärdesinventerat (Ej kunnat identifiera om det var stor eller liten skrikörn). Medlemmen har också observerat en stor rovfågel (odefinierade), kattugglor och en uv vid Gundla Mosse 3. Samma medlem har även observerat den mycket sällsynta vitryggiga hackspetten, akut hotad (CR) i närheten av Lilla Delsjön/Bertissons stuga. Detta anser föreningen bör motivera att en mer omfattande naturvärdesinventering görs.



- Utveckla hur naturvärdena i Delsjöområdet kan "kompenseras genom olika åtgärder".
Vissa naturvärden, så som död ved, behöver tid för att uppstå naturligt. I Delsjöområdet finns det även flera oidentifierade arter, som kan vara rödlistade och som kräver speciella miljöer för att frodas. Föreningen anser därför att det är lämpligt att ge exempel på åtgärder i förhållande till tid och naturliga förutsättningar, detta i syfte att undvika en generalisering av åtgärderna och få dem att framstå som enkla och/eller som uppenbara lösningar. Rom skapades inte på en dag, det gjorde inte heller naturvärdena i Delsjön.
- Föreningen ser gärna att dokumentet arbetar med ett mer materialcykliskt perspektiv.
Utveckla vad som händer med de nedhuggna träden, bortsprängda bergen och massorna. Hamnar de på deponi eller kan de användas för andra projekt i närheten? Vilka konsekvenser kan det i sin tur medföra för de berörda naturområdena som kommer behöva bli en deponi? Dessa frågor kan vara bra att ha i åtanke i framtida arbete, speciellt i fall där glacial lera kan behöva tas bort. Enligt U. Henningsson, medlem Lerbyggeföreningen (Rebecca Johansson personlig kommunikation, 03 feb 2019), kan glacial lera, om den separeras från morän och svallsediment, exempelvis användas i konstruktion av lerhus. Det ligger i tiden att Göteborg börjar bygga med mer lokala material och skjutbanan vid Delsjöområdet är inget undantag.
- Undersök och förklara konsekvenser av att större folkmassor använder anläggningen
Om anläggningen planeras för både nationella och internationella event kan det vara klokt att undersöka vilka konsekvenser den ökade användningen får för naturområdet. Skjutbanan ligger på gränsen till naturreservat och ett område med högt naturvärde. Därför är viktigt att ta reda på hur en mer koncentrerad aktivitet påverkar området i form av ex. nedskräpning, försurning från en ökad trafikmängd och slitage av lokala stigar. Förutom vid konstruktion rör byggnadens inverkan på miljön också den aktivitet och grad av användning, som den senare kommer att hysa. Utveckla därför texten under rubrikerna "Påverkan på luft", "Påverkan på vatten" samt "Naturmiljö".
- Förankra projektet i de nationella och internationella miljömålen
Det saknas en tydlig koppling till Sveriges Miljömål och Agenda 2030 i detaljplanen och naturvärdesinventeringen. Med sin närhet till ett naturreservat är det högst angeläget att koppla detaljplanen till miljömålen på nationell och internationell nivå. Dessa mål kan i sin tur vara en vägledning för att styra projektets resultat, men även strategier för att nå dit.

Övriga kommentarer

Det saknas en del viktiga utredningar vad gäller fornlämningarna i Delsjöområdet.

Det saknas också en miljökonsekvensbeskrivning

I och med den nya exploateringen, vars syfte är att ersätta befintliga skjutbanor i området, vill vi understryka att det är viktigt att återställa de gamla skjutbanorna i området till den natur de en gång var, så att habitatet för hotade och rödlistade arter kan främjas.

Naturskyddsföreningen ifrågasätter även behovet av att anlägga en väg som sträcker sig från norr till söder om byggnadens västsida, då detta ger mycket kommunikativ yta för bilar. Vi undrar om det inte bättre att anlägga ett parkeringshus eller en parkeringsyta i norr istället för söder om byggnaden, i syfte att minimera inverkan på naturmiljön och det hårdlagda fotavtrycket, men även underlätta för dagvattenhantering. Potentiellt skulle parkeringsytorna i norr kunna utvecklas till cykelparkeringar eller hållplatser för bussar och automatiserade fordon, beroende på framtidens ändrade transportbehov.



Stadsplaneringsgruppen
Naturskyddsföreningen i Göteborg
genom

Lena Nilsson
Ordförande



FÖRKLARINGAR
1. ENTRÉTORG
2. LANDSKAP

3. PARKERING
4. HUVUDBYGGNAD
5. UTMHUSSKJUTBANA

6. GAIS FOTBOLL
7. GAMLA BORÅSVÄGEN
8. SVENSKA BRUKSHUNDSKLUBBEN

9. GPIF KLUBBHUS