

Detaljplaneförslag för Malmby 3:12 m fl, Malmgårdsslätten

Remissvar från Naturskyddsföreningen Strängnäs

MSN/2020:737

Exploatering av jordbruksmark

Området är av länsstyrelsen utpekad som värdefull jordbruksmark. Att bygga på jordbruksmark, i detta fall betesmark, är inte förenligt med lagen. Enligt Miljöbalken Kap 3, 4 § får man inte bebygga jordbruksmark annat än om detta behov inte kan tillgodoses på annat område.

4 § Jord- och skogsbruk är av nationell betydelse. Brukningsvärd jordbruksmark får tas i anspråk för bebyggelse eller anläggningar endast om det behövs för att tillgodose väsentliga samhällsintressen och detta behov inte kan tillgodoses på ett från allmän synpunkt tillfredsställande sätt genom att annan mark tas i anspråk.

Områdets betydelse för den biologiska mångfalden

Betande djur i hagmarker gör landskapet rikt på värdefulla växter, insekter och fåglar. En betad hage kan innehålla så många som 40 olika arter per kvadratmeter. Det är värdefullt i sig, men bidrar även till att göra naturen mer robust för att vi i framtiden ska klara av klimatförändringar.

Många växter, insekter, fjärilar, vilda bin och fåglar är beroende av öppna landskap och lever i ett samspel med varandra. I Sverige är, enligt Artdatabanken 2020, 4 746 svenska arter rödlistade, vilket motsvarar nästan 22 procent av de bedömda arterna. I Sverige är igenvuxna landskap och avverkning av värdefull skog de största hoten mot dessa arter.

Bland kärlväxter såsom blommväxter, gräs, buskar och träd sker den mest negativa utvecklingen hos arter knutna till naturbetesmarker. Det gäller även vissa arter av fjärilar och skalbaggar.

Djurhållningen i området bidrar till nytta för insekter, som ökar mångfalden av arter och är en källa till föda för fladdermössen. I fladdermusinventeringen i kommunens planarbete vidhålls att djurhållningen i området bör bevaras i liknande omfattning som vid inventeringstillfället. Fladdermössen befaras minska eller försvinna helt om djurverksamheten upphör.

Tillkommande belysning utgör även detta ett hot mot dessa arter.

Fältinventeringen som ingår i naturvärdesinventeringen har utförts under oktober månad, vilket är beklagligt eftersom man inte får en särskilt tydlig bild av insekter vid denna tid. En fullgod insektsinventering saknas därmed i utredningsmaterialet. Åtminstone ett par inventeringar under växtsäsongen bör göras och då både under dag och natt för täcka in ett vidare artspektrum.

I området vistas många olika djurarter, såsom älg (åtta stycken har observerats), rådjur, hare, rödräv, grävling, havsörn, blå kärrhök, gröngöling, kopparödla, huggorm, snok, grodor, salamandrar mfl.

I planbeskrivningen står att arbeten i vattendragen bör ske under specifika tider på året. Dessa områden bör istället helt skyddas från ingrepp som stör förekomsten av groddjur, vattensalamander och andra vattenlevande organismer.

Områdets betydelse för människors rekreation

Området är med sina öppna hagmarker och aktiviteter viktiga för människors rekreation. I Miljöbalken Kap 3, 6 § poängteras att behovet av grönområden i tätorter och i närheten av tätorter särskilt ska beaktas.

En levande landsbygd är en förutsättning för en hållbar stad.

6 § Mark- och vattenområden samt fysisk miljö i övrigt som har betydelse från allmän synpunkt på grund av deras naturvärden eller kulturvärden eller med hänsyn till friluftslivet skall så långt möjligt skyddas mot åtgärder som kan påtagligt skada natur- eller kulturmiljön. Behovet av grönområden i tätorter och i närheten av tätorter skall särskilt beaktas

Hästverksamheten och djurhållningen i området är viktig för barn, unga och vuxna. Utan hagar, betesmark och odling av hö går det inte att bedriva en sådan.

Slutsats

På grundval av ovan nämnda förutsättningar är föreningens slutsats följande:

En mer utförlig naturvärdesinventering bör göras under en årstid då insekter är aktiva och då åtminstone ett par inventeringar under växtsäsongen, under både dag och natt.

Med stöd i nämnda lagrum bör området undantas från exploatering.

Styrelsen för Naturskyddsföreningen Strängnäs

Strängnäs 2024 01 17