

Samhällsbyggnadskontoret
Planavdelningen
Box 706
572 28 Oskarshamn

Remissyttrande: Detaljplan för del av Stångehamn 1:6 m. fl. fastigheter

Biologiska sällskapet i Oskarshamn har tagit del av handlingarna i rubricerade ärende, besökt platsen 2019-08-29 och då gjort en snabbinventering av kärlväxter inom planområdet.

Det aktuella planområdet utgörs till större delen av bergig tallskog samt öppen mark kring befintliga byggnader.

Förteckningen över kärlväxter, antecknade vid vårt besök, gör ej anspråk på fullständighet då växtligheten delvis var kraftigt nedvissnad, vilket givetvis gjorde att arter lätt kunde förbises.

Av visst kulturhistoriskt intresse kan resterna från tidigare stenbrytning, nämligen stora block och krampor i berget, vara. Bedömningen av deras värde faller dock utanför vårt kompetensområde.

Några arter av intresse

Längs ett dike i områdets östra del växer **avenbok** *Carpinus betulus*, både inom och strax utanför planområdet. Exemplaren är låga, antagligen till följd av tidigare buskröjning. Förekomsten av avenbok är anmärkningsvärd i vårt område, men i det här fallet rör det sig sannolikt om förvildning från planterade exemplar i närheten. **Grönbladsbjörnbär** *Rubus muenteri* växer i ett stor bestånd strax öster om planområdet och inom detsamma finns även några mindre exemplar. Arten är rödlistad, kategori NT. Grönbladsbjörnbär har ett mycket begränsat utbredningsområde i landet, koncentrerat kring Oskarshamn, särskilt de södra stadsdelarna. Bestånden där är så pass rikliga att särskild hänsyn till de små plantorna inom planområdet knappast behöver tas.

Bedömning

Utöver grönbladsbjörnbär har inga skyddade eller speciellt skyddsvärda arter har påträffats. Biologiska sällskapet har således inga invändningar mot den planerade markanvändningen.

Åke Rühling
Ordförande

Kärlväxter inom planområdet vid Stångehamn, Kanotvägen.

<i>Pteridium aquilinum</i>	Örnbräken	<i>Fallopia dumetorum</i>	Lövbinda
<i>Dryopteris carthusiana</i>	Skogsbräken	<i>Rumex acetosa</i>	Ängssyra
<i>Dryopteris dilatata</i>	Lundbräken	<i>Rumex acetosella</i>	Bergsyra
<i>Dryopteris filix-mas</i>	Träjon	<i>Stellaria media</i>	Våtarv
<i>Polypodium vulgare</i>	Stensöta	<i>Lysimachia vulgaris</i>	Strandlysing
<i>Pinus sylvestris</i>	Tall	<i>Vaccinium myrtillus</i>	Blåbär
<i>Juniperus communis</i>	En	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Lingon
<i>Juncus effusus</i>	Veketåg	<i>Galium palustre</i>	Vattenmåra
<i>Carex spicata</i>	Piggstarr	<i>Linaria repens</i>	Strimsporre
<i>Agrostis capillaris</i>	Rödven	<i>Plantago lanceolata</i>	Svartkämpar
<i>Agrostis vinealis</i>	Bergven	<i>Verbascum thapsus</i>	Ljust kungsljus
<i>Aira praecox</i>	Vårtåtel	<i>Melampyrum pratense</i>	Ängskovall
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Sydvärbrodd	<i>Achillea millefolium</i>	Röllika
<i>Arrhenatherum elatius</i>	Knylhavre	<i>Achillea ptarmica</i>	Nysört
<i>Avenella flexuosa</i>	Kruståtel	<i>Artemisia vulgaris</i>	Gråbo
<i>Calamagrostis arundinacea</i>	Piprör	<i>Cirsium arvense</i>	Åkertistel
<i>Elytrigia repens</i>	Kvickrot	<i>Filago arvensis</i>	Ullört
<i>Festuca brevipila</i>	Hårdsvingel	<i>Hieracium umbellatum</i>	Flockfibbla
<i>Glyceria fluitans</i>	Mannagräs	<i>Hypochaeris radicata</i>	Rotfibbla
<i>Holcus mollis</i>	Lentåtel	<i>Lactuca serriola</i>	Taggsallat
<i>Ranunculus acris</i>	Smörblomma	<i>Lapsana communis</i>	Harkål
<i>Hylotelephium telephium</i>	Kärleksört	<i>Scorzoneroides autumnalis</i>	Höstfibbla
<i>Sedum acre</i>	Gul fetknopp	<i>Senecio sylvaticus</i>	Bergkorsört
<i>Cytisus scoparius</i>	Harris	<i>Senecio viscosus</i>	Klibbkorsört
<i>Trifolium arvense</i>	Harklöver	<i>Tanacetum vulgare</i>	Renfana
<i>Trifolium pratense</i>	Rödklöver	<i>Taraxacum sect. Taraxacum</i>	Ogräsmaskrosor
<i>Fragaria vesca</i>	Smultron		
<i>Malus sylvestris</i>	Vildapel		
<i>Potentilla argentea</i>	Femfingerört		
<i>Rosa canina</i>	Stenros		
<i>Rosa virginiana</i>	Glansros		
<i>Rubus idaeus</i>	Hallon		
<i>Rubus wahlbergii</i>	Hasselbjörnbär		
<i>Rubus muenterii</i>	Grönbladsbjörnbär		
<i>Rubus nessensis</i>	Skogsbjörnbär		
<i>Sorbus aucuparia</i>	Rönn		
<i>Sorbus intermedia</i>	Oxel		
<i>Quercus robur</i>	Skogsek		
<i>Alnus glutinosa</i>	Klibbal		
<i>Betula pendula</i>	Vårtbjörk		
<i>Betula pubescens</i>	Glasbjörk		
<i>Carpinus betulus</i>	Avenbok		
<i>Populus tremula</i>	Asp		
<i>Salix cinerea</i>	Gråvide		
<i>Viola arvensis</i>	Åkerviol		
<i>Hypericum maculatum</i>	Fyrkantig johannesört		
<i>Hypericum perforatum</i>	Äkta johannesört		
<i>Geranium robertianum</i>	Stinknäva		
<i>Chamaenerion angustifolium</i>	Mjölke		