

Samhällsbyggnadskontoret  
Planavdelningen  
Box 706  
572 28 Oskarshamn

## Remissyttrande: Detaljplan för del av fastighet Oskarshamn 3:2, förskola i Döderhult

Biologiska sällskapet i Oskarshamn har tagit del av handlingarna i rubricerade ärende och har besökt området. Kärlväxter som noterats vid våra besök förtecknas i en bilaga.

Det aktuella planområdet utgörs till större delen av gammal betesmark och i söder tomtmark. På det sistnämnda området, där senast torpstugan Tallhorvan stod, finns ännu kvarstående arter från tidigare odling. I sydligaste delen av området finns fyra ekar som klassas som jätteträd, det vill säga har en omkrets i brösthöjd på mer än 314 cm.

### Bedömning

Förteckningen över kärlväxter, antecknade vid våra besök, gör ej anspråk på fullständighet då endast mer iögonfallande arter noterats. De flesta noteringarna kommer från augusti 2019 då större delen av området var kraftigt nedbetat, vilket givetvis gjorde att arter lätt kunde förbises.

Av visst kulturhistoriskt intresse är de kvarstående odlade växterna på tomtmarken. Det vore önskvärt att planområdets södra del framöver hölls öppen, dock utan omvandlas till klippt gräsmatta.

**Några arter av intresse:** Nära torpgrunden växer en kulturros, som liknar damascenerros, men som vi ännu ej säkert kunna identifiera. På en ek (nr 165) växer ekticka *Phellinus robustus*. På samma träd finns blanksvart trämyra *Lasius fuliginosus*. De största ekarna mätte i augusti 2019 (nr 164, 165, B104 resp. B105) 385, 345, 329 resp. 324 cm i omkrets, mätt i brösthöjd. Träd nr. 164 har en del av stammen splittrad, vilket försvårar mätningen.

Inga skyddade eller speciellt skyddsvärda arter har påträffats. Däremot finns flera stora lövträd värda att bevara, men för dem finns redan stipulerat att de ej får fällas utan speciella skäl.

Biologiska sällskapet har således inga invändningar mot den planerade markanvändningen.

Åke Rühling  
Ordförande

## Kärlväxter inom planområdet vid Fredriksberg.

<i>Gagea lutea</i>	Vårlök	<i>Barbarea vulgaris</i>	Sommargyllen
<i>Tulipa gesneriana</i>	Tulpan *	<i>Berteroa incana</i>	Sandvita
<i>Crocus vernus</i>	Vårkrokus *	<i>Noccaea caerulescens</i>	Backskärvfrö
<i>Crocus x stellaris</i>	Gullkrokus *	<i>Turritis glabra</i>	Rockentrav
<i>Hemerocallis fulva</i>	Brunröd daglilja *	<i>Fallopia dumetorum</i>	Lövbinda
<i>Allium oleraceum</i>	Backlök	<i>Rumex acetosa</i>	Ängssyra
<i>Allium scorodoprasum</i>	Skogslök	<i>Rumex crispus</i>	Krusskräppa
<i>Galanthus nivalis</i>	Snödroppe *	<i>Saponaria officinalis</i>	Såpnejlika
<i>Muscari botryoides</i>	Pärlhyacint *	<i>Lysimachia punctata</i>	Praktlysing *
<i>Othocallis siberica</i>	Rysk blåstjärna *	<i>Galium mollugo</i> ssp. <i>erectum</i>	Vanlig stormåra
<i>Carex divulsa</i>	Långstarr	<i>Galium verum</i>	Gulmåra
<i>Agrostis capillaris</i>	Rödven	<i>Fraxinus excelsior</i>	Ask
<i>Dactylis glomerata</i>	Hundäxing	<i>Syringa vulgaris</i>	Syren *
<i>Elytrigia repens</i>	Kvickrot	<i>Linaria repens</i>	Strimsporre
<i>Festuca rubra</i>	Rödsvingel	<i>Linaria vulgaris</i>	Gulsporre
<i>Poa pratensis</i> ssp. <i>angustifolia</i>	Smalgröe	<i>Plantago lanceolata</i>	Svartkämpar
<i>Poa pratensis</i> ssp. <i>pratensis</i>	Vanligt ängsgröe	<i>Plantago major</i>	Groblad
<i>Chelidonium majus</i>	Skelört	<i>Verbascum nigrum</i>	Mörkt kungsljus
<i>Corydalis pumila</i>	Sloknunneört	<i>Galeopsis bifida</i>	Toppdån
<i>Aquilegia vulgaris</i>	Akleja *	<i>Glechoma hederacea</i>	Jordreva
<i>Ranunculus acris</i>	Smörblomma	<i>Lamium album</i>	Vitplister
<i>Saxifraga granulata</i>	Mandelblomma	<i>Campanula rotundifolia</i>	Liten blåklocka
<i>Hylotelephium telephium</i>	Kärleksört	<i>Campanula trachelium</i>	Nässelklocka
<i>Lathyrus sylvestris</i>	Backvial	<i>Achillea millefolium</i>	Röllika
<i>Lotus corniculatus</i>	Käringtand	<i>Artemisia vulgaris</i>	Gråbo
<i>Trifolium arvense</i>	Harklöver	<i>Cirsium arvense</i>	Åkertistel
<i>Trifolium pratense</i>	Rödklöver	<i>Cirsium vulgare</i>	Vägtistel
<i>Vicia hirsuta</i>	Duvvicker	<i>Doronicum orientale</i>	Gemsrot *
<i>Vicia sepium</i>	Häckvicker	<i>Hieracium umbellatum</i>	Flockfibbla
<i>Alchemilla glaucescens</i>	Sammetsdaggekåpa	<i>Lapsana communis</i>	Harkål
<i>Aruncus dioicus</i>	Plymspirea *	<i>Scorzoneroides autumnalis</i>	Höstfibbla
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Spärroxbär	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Taraxacum</i>	Ogräsmaskrosor
<i>Crataegus rhipidophylla</i>	Spetsagtorn	<i>Sambucus nigra</i>	Fläder
<i>Fragaria moschata</i>	Parksmultron *	<i>Knautia arvensis</i>	Åkervädd
<i>Fragaria vesca</i>	Smultron	<i>Aegopodium podagraria</i>	Kirskål
<i>Geum urbanum</i>	Nejlikrot	<i>Aethusa cynapium</i>	Vildpersilja
<i>Malus domestica</i>	Apel *	<i>Anthriscus sylvestris</i>	Hundkåx
<i>Potentilla argentea</i>	Femfingerört	<i>Pimpinella saxifraga</i>	Bockrot
<i>Prunus avium</i>	Sötkörsbär *		
<i>Prunus spinosa</i>	Slån		
<i>Rosa canina</i>	Stenros	* Kvarstående kulturväxt	
<i>Rosa dumalis</i>	Nyponros	? Osäker artbestämning	
<i>Rosa</i> sp.	Damascenerros? *		
<i>Rubus idaeus</i>	Hallon		
<i>Ulmus glabra</i>	Skogsalm		
<i>Urtica dioica</i>	Brännässla		
<i>Quercus robur</i>	Skogsek		
<i>Betula pendula</i>	Vårtbjörk		
<i>Corylus avellana</i>	Hassel		
<i>Hypericum maculatum</i>	Fyrkantig johannesört		
<i>Geranium pyrenaicum</i>	Skuggnäva		
<i>Geranium robertianum</i>	Stinknäva		
<i>Chamaenerion angustifolium</i>	Mjölke		
<i>Acer platanoides</i>	Skogslönn		
<i>Malva alcea</i>	Rosenmalva *		
<i>Malva neglecta</i>	Skär kattost		
<i>Tilia cordata</i>	Skogslind		
<i>Alliaria petiolata</i>	Löktrav		
<i>Armoracia rusticana</i>	Pepparrot		