



# PM – hussvala, detaljplan del av Noresund, Eda Kommun

## 1 Sammanfattning

I samband med detaljplanearbete för området har en analys och sammanställning av befintliga data om hussvala skett.

I området finns rikligt med förekomst av hussvala knutet till två magasin som finns i området. Genom att de tillåts bygga bo inne på ett av magasinerna och utvändigt finns flera bon knutna till byggnaderna. En eventuell flytt till liknande miljö i direkt närhet bedöms inte påverka den lokala populationen något om flytt sker utanför häckningssäsongen.

Henric Ernstson / Henric Ernstson Konsult *Uppdragsnummer 7556*

Version 1.00 2022-06-21



# Innehållsförteckning

1	Sammanfattning.....	1
2	Bakgrund.....	3
3	Lagstiftning.....	3
4	Förhållande på plats.....	4
5	Artfakta.....	5
6	Analys.....	5
7	Referenser:.....	6
	7.1 Referenser internet:.....	6
	BILAGA 1 Fakta om rödlista.....	7



## 2 Bakgrund

En ny detaljplan har tagits fram för Eda golfklubb. Vid naturvärdesinventering i området noterades bland annat hussvala samt bon från dessa på vissa av byggnaderna i området. Frågan är hur dessa fåglar skulle påverkas av en eventuell flytt samt ombyggnation av delar av området.

## 3 Lagstiftning

I artskyddsförordningen (SFS 2007:845) 4-9 §§ finns detaljerade bestämmelser om fridlysning. I artskyddsförordningen verkställs bemyndigandet i 8 kap. miljöbalken att föreskriva om förbud mot att döda, skada, fånga eller störa vilt levande djur eller ta bort eller skada sådana djurs ägg, rom eller bon samt mot att ta bort, skada eller ta frön eller andra delar från vilt levande växter. Vissa arter är fridlysta i hela landet och finns då i bilaga till artskyddsförordningen, i bilaga 1 finns samtliga arter som anges i fågeldirektivet (bilaga 1-3). Alla naturligt förekommande fågelarter i Sverige omfattas av skyddsbestämmelserna i 4 § artskyddsförordningen.



## 4 Förhållande på plats

Området utgörs till stora delar av öppen gräsmark med byggnader, solitära träd samt gångstigar och parkeringsplatser. I området finns också en yta för uppställning av husbilar och husvagnar samt ytor för uppställning av arbetsfordon som används på golfbanan. Utmed infartsvägen till den gamla herrgården ligger en allé med lövträd och norr om herrgårdsbyggnaden finns en mindre byggnad med jordkällare som används av ladusvalor som häckar i området. Vid infarten till området finns två äldre magasinsbyggnader och dessa används som lager och i dessa samt utmed fasaden noteras flera bon av hussvala.

I området finns flera bon av hussvala, de håller till både utmed magasinsbyggnadernas takfot och i den östra byggnaden tillåts de bygga bo inomhus. Vid inventeringen noterades flera bon och många flygande hussvalor. Detta noterades vid inventeringen 2021 samt vid den kompletterande inventeringen 2022.



Bild från plankartan över området.



Foto över magasin.

## 5 Artfakta

### 5.1.1 Hussvala

Hussvalan häckar i stort sett bara i människans närhet i Sverige av idag. En betydande andel häckar i tätorter, ofta på flervåningshus, lagerlokaler eller andra större byggnader, i övrigt häckar den på ladugårdar, uthus, lador och bostadshus på landsbygden. Häckning förekommer även på broar, i fyrar mm. (artfakta, ArtDatabanken).

Födointaget sker i luften genom att jaga små insekter.

Arten bedöms som sårbar.

*Analys: i området finns flera bon på utsidan av bodarna och en av dessa magasin har också öppnats upp så att de kan bygga bon inomhus där. En rivning av uthusen skulle kunna skada populationen lokalt.*

## 6 Analys

Hussvalan trivs i området idag och är uteslutande knuten till de gamla byggnaderna som finns i området idag. Genom att hålla byggnader öppna samt tillåta byggnation under takfot har dessa mycket bra förutsättningar i området. En eventuell flytt av magasinerna, bedöms, under förutsättning att de ställs i liknande miljö med öppet område runt och inte i en tät dunge, inte påverka boendemiljön för hussvala. En eventuell flytt ska dock då ske utanför häckningsperiod



## 7 Referenser:

Artdatabanken 2015. Rödlistade arter i Sverige 2015. Artdatabanken SLU, Uppsala

Länsstyrelsen i Värmland. 2015. Bevarandeplan för Natura 2000-området Klarälvsdeltat.  
Referens 511-6933-2015

Svensson, L. Grant, P. Mullarney, K. Zetterström, D. 1999. Fågelguden Europas och  
Medelhavsområdets fåglar i fält. ISBN 91-34-51038-9

Naturvårdsverket. 2009. Handbok för artskyddsförordningen, del 1 utgåva 1. Naturvårdsverket,  
Handbok 2009:2

### 7.1 Referenser internet:

Artdatabanken, artportalen	<a href="http://www.artportalen.se/">http://www.artportalen.se/</a>
Artdatabanken, artfakta	<a href="http://artfakta.artdatabanken.se">http://artfakta.artdatabanken.se</a>



## BILAGA 1 Fakta om rödlista

En nationell rödlista är en sammanställning av arters status (utdöenderisk) inom ett lands gränser. Arternas status bedöms med hjälp av ett antal kriterier, som omfattar skattningar av populationsstorlek, förekomst, utbredning och trender. Utifrån denna bedömning placeras arterna i olika kategorier.

(artdatabanken 04 maj 2017)

	Kategori	Definition
EX	Utdöd <i>Extinct</i>	En art (eller annat taxon) är <b>Utdöd</b> när det är ställt utom rimligt tvivel att den sista individen dött. (globalt)
RE	Nationellt utdöd <i>Regionally Extinct</i>	En art är <b>Nationellt utdöd</b> när det är ställt utom rimligt tvivel att den sista individen som är potentiellt kapabel till reproduktion inom regionen (landet) har dött eller försvunnet från regionen, eller ifall det var en tidigare regelbunden besökare, den sista individen har dött eller försvunnit från regionen.
CR	Akut hotad <i>Critically Endangered</i>	En art är <b>Akut hotad</b> när bästa tillgängliga data indikerar att den uppfyller något av kriterierna A-E för Akut hotad och att den därmed bedöms löpa extremt hög risk att dö ut i vilt tillstånd.
EN	Starkt hotad <i>Endangered</i>	En art är <b>Starkt hotad</b> när bästa tillgängliga data indikerar att den uppfyller något av kriterierna A-E för Starkt hotad och att den därmed bedöms löpa mycket hög risk att dö ut i vilt tillstånd.
VU	Sårbar <i>Vulnerable</i>	En art är <b>Sårbar</b> när bästa tillgängliga data indikerar att den uppfyller något av kriterierna A-E för Sårbar och att den därmed bedöms löpa hög risk att dö ut i vilt tillstånd.
NT	Nära hotad <i>Near Threatened</i>	En art förs till kategorin <b>Nära hotad</b> om den inte uppfyller något av kriterierna för vare sig Akut hotad, Starkt hotad eller Sårbar, men är nära att uppfylla kriterierna för någon av dessa kategorier nu eller i en nära framtid.
DD	Kunskapsbrist <i>Data Deficient</i>	En art förs till kategorin <b>Kunskapsbrist</b> när det inte finns tillräckliga kunskaper att utifrån dess utbredning och/eller populationsstatus göra vare sig en direkt eller indirekt bedömning av dess risk att dö ut.
NE	Ej Bedömd <i>Not Evaluated</i>	En art som inte har bedömts, ofta till följd av för lite kunskap, hamnar i kategorin <b>Ej bedömd</b> .
NA	Ej Tillämplig Not Applicable	Arter med oklar taxonomi, låg taxonomisk rang (t.ex. varietet och form), sådana som har etablerats i Sverige med människans hjälp efter år 1800, eller spontant invandrade arter efter år 1800 som inte har varit bofasta i tillräckligt många år eller generationer, hamnar i kategorin <b>Ej tillämplig</b> .