

7. Grimsholmen

Naturvärde: BZLFK

Klass: 1

Ekokarta-löpnr: 5210-02

Areal: 285,7 ha

Socken: Skrea, Efra

Omfattning:

Grimsholmen ligger ca 4 km SSV om Skrea kyrka på yttersta delen av Bobergs udde. Området omfattar Grimsholmens naturreservat samt ängs- och hagmarker norr om reservatet.

Nuvarande status:

Naturreservat.

Natura 2000 (pSCI).

Området ingår i riksintresse för naturvård Bobergsudde-Ringnäs NN15 samt riksintresse för friluftsliv Skreastrand-Tylösand FN10.

Bedömning

Kusten vid Grimsholmen och Bobergsudde utgörs av oexploaterade strandängar, ljunghedar, kala klippor och tallskogsklädda flygsandfält. Här finns ett rikt växt- och djurliv. Området är lättillgängligt och har ett stort värde för friluftslivet. Det finns också flera fornlämningar.

Grimsholmen utgör ett representativt avsnitt av det halländska kustlandskapet. Området präglas av ett flackt kusthedlandskap med betade hedar och strandängar. De sydöstra delarna av området finns låga flygsanddyner och älv sediment beväxna med gräshedsvegetation. Norr därom övergår terrängen till att bli allt mer kuperad. Berggrunden som består av rödgrå gnejs går på vissa håll i dagen. På ett flertal ställen finns också klapperstensfält.

Betesgynnade arter

På strandpartierna växer betesgynnade arter som blåsklöver, gulkämpe, kustarun, revigt saltgräs, rödsvingel, salttåg och trift. På stenblock och klippor finns även en rik flora av stenlavar.

Längre innåt land finns på de torra kråkrishedarna liten blåklocka, ljung, ljungögöströst och stagg. Här växer också klobjörnbär som enda örekomst i kommunen. Där det är fuktigare påträffas granspira, jungfru Maria nycklar och klockgentiana. Har man tur kan man också se den sällsynta fjärilen alkonblåvinge.

Fåglar

Området erbjuder med sina gräsbevuxna strandängar och kala klippor fina biotoper för fåglar. Här kan man bland annat se rastande ringtrast och småspov. Bland björnbärs- och enbuskarna syns ärtsångare och törnsångare.

Den södra udden längst ut i reservatet är en utmärkt rastplats för änder och doppingar. Under vårarna kan man se dem i stora antal.

Kulturhistoriska spår och lämningar

I området finns flera fornlämningar i form av rösen och stensättningar. På höjden i norra delen finns ett bronsåldersröse med en hållkista.

Referenser

Arup, U. 2003. Sten- och marklavar i naturskyddade områden i Hallands län 2002. Länsstyrelsens meddelande 2003:14.

Bergsjö, A., 1997. Värdebeskrivning av kustområdet i Halland –ett regionalt planeringsunderlag för områden av riksintresse enligt 3 kap NRL. Länsstyrelsen meddelande 1997:4.

Erlandsson, J., 2000: Områden av riksintresse för Naturvård i Hallands län. Länsstyrelsens meddelande 2001:20.

Falkenbergs kommun. 1991. Bygd att vårda. Program för kulturmiljövård.

Falkenbergs Ornitologiska Förening. Hemsida 2000.
www.f-o-f.nu.

Georgsson, K. et al: 1997. Hallands flora.

Hernborg, K, Skånes, H. och Lindfeldt, K. 1989.

Ängs- och hagmarker i Falkenbergs kommun.

Länsstyrelsens meddelande 1989:11

Länsstyrelsen 1977. Natur i Hallands län, inventering
och handlingsprogram för allmän naturvård.

Länsstyrelsen 1988. Områden av riksintresse.

Friluftsliv. Länsstyrelsens meddelande 1988:18.

Länsstyrelsen 2002. Natura 2000 Regeringsgodkända
områden i Hallands län. Länsstyrelsens meddelande
2002:1.

Länsstyrelsens beslut 1992-09-25 om upprättande av
naturreservatet Grimsholmen.

Naturvårdsverket 1996. Nationell bevarandeplan för
odlingslandskapet, ej publicerad.



Foto: Sofia Hedberg