

REGISTERBLAD

Namn och datum:

OMRÅDE AV RIKSINTRESSE FÖR NATURVÅRD I HALLANDS LÄN

Områdesnummer och namn: NN 4 VALLDA SANDÖ - HÖRDALEN

Kommun: Kungsbacka

Karta: 6B NV **Läge:** **Areal:** 920 ha

Naturgeografisk region: 15 d Ljungheds- och kustskogsområden längs svenska västkusten

Kust- och havsregion: I Skagerack.

Regionindelning för sjöar och vattendrag:

Agrara kulturlandskapsregioner:

Landskapsform: Sprickdalslandskap

Riksvärde

Naturbetesmark	Flora	
	Fauna	
Mjukbotten (marint)	Flora	
	Fauna	

Värdeomdöme: Vallda Sandö - Hördalen är ett mångformigt kustområde med flera representativa naturtyper, sårbara biotoper och arter samt en ovanligt stor artrikedom samlade inom ett begränsat område.

I Låddholmsviken är de grunda vikarnas och mjuka bottnarnas växt- och djursamhällen väl utbildade.

Representativa naturbetesmarker (Vallda Sandö) i kustbygd som utgörs av havsstrandäng, ljunghed, annan öppen utmark och buskrik utmark. Här återfinns art- och individrika växtsamhällen med hävdgynnade arter. Havsstrandängarna är viktiga häcknings- rast- och vinterlokaler för vadare och sjöfågel.

Huvudkriterier (förutsättningar för områdets naturvärden):

- A Framstående exempel på kustlandskap som särskilt väl visar landskapets utveckling
- C Sårbara biotoper och arter
- D Rik flora och fauna

Förutsättningar för bevarande: Lövskogarna på bergshöjderna bevaras. Områdets värden kan påverkas negativt av t ex bebyggelse, anläggningar såsom småbåtshamn, utsläpp av avloppsvatten, igenväxning och försurning.

Fortsatt jordbruk med åkerbruk, naturvårdsinriktad betesdrift och skötsel av landskapselement. Restaurering av igenvuxna naturbetesmarker. Områdets värden kan påverkas negativt av: minskad eller upphörd jordbruks/betesdrift, skogsplantering av jordbruksmark, energiskogsodling, igenväxning, spridning av gifter eller gödselmedel, bebyggelse, nydikning, täkt, vindkraftverk, luftledning, vägdragningar.

Säkerställande:

- Naturresevat: Hördalen (31 ha) och Vallda Sandö (349 ha).
- Landskapsskyddsområden: Hamra (110 ha) och område vid Låddholmsviken (32 ha).
- Vallda Sandö (SE0510064) och Hördalen (SE0510066) är av regeringen godkända Natura 2000-områden (pSCI).

Områdets huvuddrag: Vallda sandö - Hördalen ligger utmed den nordhalländska kusten i ett utpräglat sprickdalslandskap. Sandö i väster är en halvö med flacka bergshöjder, som förbinds med fastlandet genom vidsträckta strandängar och marskland. Östra delen utgörs av sedimentfyllda dalgångar omgivna av bergshöjder. Berggrunden består främst av graniter, med spridda förekomster av grönsten. Längst ut i väster på Sandö finns gnejser. Blockrika strandvallar från den postglaciala transgressionen för ca 7000 år sedan finns i Hördalen.

De representativa naturbetesmarkerna på Vallda Sandö utgörs av havsstrandäng, ljunghed, annan öppen utmark och buskrik utmark. Vanliga vegetationstyper är salttågstrandäng, saltgrässtrandäng, staggäng, fårsvingeltorräng och ljunghed. De art- och individrika växtsamhällena hyser arter som salttåg, revigt saltgräs, blåsklöver, marrisp, glasört, stor glasört och darrgräs.

Fågellivet på strandängarna och angränsande grundvattenområden i Stallviken och Låddholmsviken är mycket rikt. Exempel på häckfåglar är större strandpipare, sydlig kärrensna (tillfällig) och rödbena. Under vår och höst rastar stora mängder vadare och änder. På strandängarna finns även ett rikt och intressant insektsliv. Under sensommaren uppehåller sig upp till ett 100-tal hägrar i Stallviken. Låddholmsviken söder om Sandö är en grund havsvik med för mjukbottnar typiska växt- och djursamhällen.

I öster vidtar odlade dalsänkor omgivna av lövskogklädda bergshöjder. Hördalen är särskilt intressant med en för kustskogarna typisk zoneringsbevarad samt ett rikt växt- och djurliv. Hördalen utgörs av en mindre dalgång omgiven av bergshöjder. I dalgången finns alkärr, med kantvegetation av ask, samt ett mindre almbestånd. På sluttningens nedre del finns ängsekskog med inslag av bl a lind. På höjdpartierna vidtar krattig hedekskog och enbevuxna hållmarksljunghedar. I de lägre delarna finns bl a ett stort antal hagmarksekar med en ålder av drygt 500 år och en frodig lundvegetation med arter såsom blåsippa, trolldruva, vippärt och gullviva. I höjdpartierna påträffas bl a bergjohannesört. Kryptogamfloran är rik med bl a flera sällsynta mossor. Exempel på häckfåglar är mindre hackspett, stenknäck och skogsduva. Den lägre markfaunan är mycket artrik och ursprungligt präglad i Hördalen. Sandödla förekommer i Hördalen.

Anmärkningar: Ingår i nationell bevarandeplan för odlingslandskapet (objekt 84-55 (NR)) och i länsstyrelsens program för bevarande av natur- och kulturmiljövärden i odlingslandskapet (objekt 84-14:2).

Område nr 53, 54, 68, 74, 76 i Naturvårdsprogram för Hallands län (Kungsbacka kommun).

Området berör område av riksintresse för friluftsliv nr FN 1 Särö skärgård - Vallda Sandö och nr FN 4 Lygnern Rolfsån.

Referenser:

Gillner, V. 1979: Vallda Sandö naturreservat naturinventering samt förslag till skötselåtgärder. SNV PM 675.

Åhrén, P-M. 1980: Skötselplan för naturreservatet Vallda Sandö Fastställd 1981.

Åhrén, P-M. Skötselplan för naturreservatet Vallda dalar. Fastställd 1984.

Länsstyrelsen i Hallands län, 1994: Bevarandeprogram för odlingslandskapets natur- och kulturmiljövärden. Länsstyrelsen 1994:11. Halmstad.

Länsstyrelsen i Hallands län, 1990: Ängs- och hagmarker i Kungsbacka kommun. Länsstyrelsen 1990:2. Halmstad.

Naturvårdsverket, 1996: Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Stockholm.

Länsstyrelsen 1996. Naturvårdsprogram för Hallands län. Del 2 Kungsbacka kommun

Länsstyrelsen, 1988. Områden av riksintresse för naturvård - Hallands län.