

Registerblad

Datum: Naturvårdsverkets beslut 2000-02-07

Område av riksintresse för naturvård i Skåne län.

Områdesnummer: N 42

Områdesnamn: Farhult – Görslövsån – Vegeåns mynning – Ängelholms strandskog

Kommun: Höganäs, Helsingborg och Ängelholms kommuner

Kartblad:

Topografisk karta: 032; 3C Helsingborg NV

Ekonomisk karta: 03260; 3C6a Ingelstråde
03261; 3C6b Mjöhult
03270; 3C7a Väsby
03271; 3C7b Farhult
03272; 3C7c Vegeholm
03273; 3C7d Ängelholm
03283; 3C8d Skälderviken

Area: 2 974 ha

Naturgeografisk region: 7 Skånes sediment- och horstområde

Kust- och havsregion: 2 Kattegatt

**Regionindelning för sjöar
och vattendrag:** Avrinningsområde 95, Vege å

**Agrara kulturlandskaps-
regioner:** 1 Sydvästskånes slätt- och backlandskap

**Landskapsformer,
områdestyper i kust-
och havsområden:**

Slätt med relativ lägre höjd än 20 m
Lösmaterialkust, flackkust, marskland, sanddyner, flygsandfält
Sanddynsstränder, marskland, bukt
Sandvandringskust, bukt

Riksvärde

Odlingslandskap	Naturbetesmark	Flora, Fauna
Våtmarkskomplex	Marin strandäng	
Geovetenskap	Dyner, sandkust	Fauna

Värdeomdöme

Lerhamn-Arild-Farhult utgör ett representativt odlingslandskap med fiskejordbruk i kustbygd. Naturbetesmarker som utgörs av öppen hagmark och havsstrandängar förekommer vid Görslövsåns mynning. Här återfinns delvis art- och individrika växtsamhällen med hävdgynnade arter som kattfot och knägräs.

Våtmarksområdet vid Görslövsåns mynning utgörs av ett värdefullt våtmarkskomplex/strandkomplex med en högt värderad marin strandäng. Lokalen är även en viktig fågellokal.

Området mellan Vegeåns mynning och Ängelholm har välutvecklade kustdyner som är bevuxna med tallskog. Innanför dynerna vidtar en sänka med sumpskog.

Huvudkriterier

A, C, D

Förutsättningar för bevarande

- Pågående markanvändning ej avsevärt ändras.
- Fortsatt jordbruk med åkerbruk, naturvårdsinriktad betesdrift och skötsel av landskapselement. Restaurering av igenvuxna naturbetesmarker.
- Naturliga strandprocesser och dynmorfologi skall fortgå opåverkat. Skogsbrynet lämnas opåverkat av skogsbruk. Fågellivet lämnas ostört.

Områdets värden kan påverkas negativt av:

- minskad eller upphörd jordbruks/betesdrift
- skogsplantering av jordbruksmark
- energiskogsodling
- skogsbruk
- igenväxning
- spridning av gifter eller gödselmedel
- bebyggelse
- nydikning
- täkt
- luftledning
- vägdragningar
- kulvertering eller förändring av vattendragets sträckning eller bottenprofil
- dränering

Säkerställande

- Rönne Vegeåns mynning och Görslövsåns mader är naturreservat.
- För området Ängelholms strandskog och Skäldervikskusten pågår reservatsbildning.
- Landskapsbildsskydd enligt 19 § NVL i dess lydelse före 1975.
- Ingår i nationell bevarandeplan för odlingslandskapet (objekt 84-30) och i länsstyrelsens program för bevarande av natur- och kulturmiljövärden i odlingslandskapet (objekt 84-1/3).
- Området berör område av riksintresse för friluftsliv FL 1 och område av riksintresse enligt 4 kap 1, 2 och 4 §§ MB.
- Natura 2000-område: Ängelholms kronopark, Jonstorp-Vegeåns mynning (SCI). Skälderviken (SPA).

Områdets huvuddrag

Grunda havsområden med angränsande strandängar samt å med omgivande fuktängar. Betesmarkerna med strandväxter är delvis välhävdate. Växter som klockgentiana, majnycklar, ljung och klockljung förekommer.

Längs Görslövsån uppträder en tuvtäteldominerad fuktängsvegetation med inslag av områden med lågvuxen kärrkavle, brunven och krypven. I åns nedre lopp finns växtsamhällen med inslag av saltåliga arter som strandaster, saltåg och havssälting.

Görslövsåns mynning utgörs av ljunghed med vegetationstyper som fårsvingeltorräng, knylhavreäng, ljunghed och revigt saltgrässtrandäng. De art- och individrika växtsamhällena hyser arter som kattfot, knägräs, borsttåg, backtimjan, granspira och backsippa.

Fågelfaunan karakteriseras av våtmarksfåglar som tofsvipa, kärrsnäppa, rödspov, storspov och rödbena samt gulärta, kärrsångare och buskskvätta. Tidigare har även kornsparv funnits i området.

Vid Vegeåns utlopp i Skälderviken finns de båda öarna Sandön och Själrönnen. Den inre ön, Sandön, som är uppbyggd av sand, växlar ständigt i areal och utseende och har därigenom stort intresse för studier av strandprocesser i inre delen av Skälderviken. Den yttre ön, Själrönnen, är en långsmal ö helt uppbyggd av block och sten. Mellan öarna och fastlandet är vattenområdena mycket grunda med en mängd stora stenblock. De flacka öarna och det grunda vattenområdet har utvecklat ett värdefullt fågelliv, bl.a. småtärna, skärpiplärka och skärfläcka. Under höstarna rastar också stora mängder vadare och under vinterhalvåret uppehåller sig stora flockar änder i området. Säl förekommer i området.

Området omfattar också kustområdet mellan Vegeåns mynning i söder till Ängelholms havsbad i norr med välutvecklade kustdyner innanför sandstrand. Närmast stranden finns öppna sanddyner, längre in mot land är dynerna trädklädda med tall som omger en stor lövsumpskog med al.

Strandskogen vid Ängelholm utgörs av skyddskog som härstammar från de omfattande planteringsarbetena från början av 1700-talet. Dessa utfördes i statlig regi och syftet var att dämpa den omfattande sandflykten i Ängelholmstrakten.

Den långa obrutna sandstranden längs kusten och innanför belägna skogspartier erbjuder fina möjligheter till bad och annan rekreation. Norra delen av området liksom innanförliggande skogen, f.d kronoparken, fungerar som närströvsområde till Ängelholm.

Referenser

- Jönsson, P. E. & Larsson, A. 1976: Görslövsåns vegetation och fågelfauna. Länsstyrelsen i Malmöhus län.
Länsstyrelsen i Malmöhus län, 1992: Bevarandeprogram för odlingslandskapets natur- och kulturmiljövärden. Länsstyrelsen. Malmö.
Länsstyrelsen i Malmöhus län, 1992: Ängs- och hagmarker i Malmöhus län. Länsstyrelsen. Malmö.
Naturvårdsverket, 1996: Nationell bevarandeplan för odlingslandskapet. Stockholm.
Fiskeriverket, beslut 1988-04-11 rörande Områden av riksintresse för yrkesfisket, områden av särskilt intresse för fritidsfisket samt områden av särskilt intresse avseende arter och stammar av fisk.
Arnström, Thomas, 1985: Strandskogen vid Ängelholm mellan Råbocka och Vegeholm, en naturinventering. Länsstyrelsen i Kristianstads län.
SNV PM 1297, 1980: Marina reservat. Utredning om skyddsvärda områden längs Sveriges kust