

MILJØ-
DIREKTORATET

Naturbase

Fakta: Naturtype

Nausthagen

Id	BN00089320
Områdenavn	Nausthagen
Kommuner	Ørland
Naturtype	Slåttemark
Utforming	Lågurtslåtteeeng
Verdi	Viktig
Utvalgt naturtype	Ja
Navn på utvalgt naturtype	U01 - Slåttemark
Registreringdato	01.06.2012
Nøyaktighetsklasse	< 20 m
Tilstand	Ingen hevd
MOB-Land prioritet	G Ikke vurdert
Modellert	
Gjennomsnittsdyp	
Forvaltningsplan	
Forvaltningsavtale	
Bruk	
Påvirkningsfaktor	
Verdibegrunnelse	Lokaliteten får høy vekt på grunn av størrelse (7 daa), lav vekt på grunn av at ingen rødlistearter er funnet, og middels vekt på antall habitatspesialister og tilstand. Størrelsen i seg selv medfører at verdien ut fra dette skal være svært viktig - A. Her nedjusteres dette likevel til viktig - B, siden tilstanden er såpass dårlig.
Innledning	Lokalitetesbeskrivelsen er utarbeidet av Reidar Haugan 27.02.2014 på grunnlag av egne feltbefaringer 30.06.2009 og 01.06.2012. Beskrivelsen er utført som del av supplerende naturtypekartlegging på oppdrag for Fylkesmannen i Sør-Trøndelag.
Beliggenhet	Lokaliteten ligger øst på Storfosna, rett øst for Bertelsvika. Her stikker en liten odde ut i sjøen, med litt berg i dagen, samt engpartier på innsiden. Miljøet virker kalkrikt.
Naturtyper	Enga er frisk til veldrenert (litt vanskelig å vurdere siden den er noe gjengrodd) og tydelig nokså kalkrikt, mest på grunn av skjellsand i grunnen.
Artsmangfold	Området har en rik forekomst av fagerknoppurt. Andre karplanter i enga er tiriltunge, blåklokke, gulmaure, bakkesøte, småengkall, sandarve, fagerknoppurt, dunhavre, enghavre og rødknapp. Det er mye sommerfugler som benytter enga, bl.a. tiriltungeblåvinge, engringvinge, purpurgullvinge og aglajaperlemorvinge. Ned mot sjøen er det alminnelig rik blomsterflora typisk for Storfosna, men svartopp er et uvanlig innslag.
Påvirkning	Enga virker lite til ikke gjødslet (midtre deler er nok noe gjødslet), men bærer samtidig preg av å ha fått gro igjen noen år og det er nå ganske høyt gress og trolig en del strø på marka.

En vei ender opp på odden, og det er et ganske nyanlagt naust i lokaliteten med tilstøtende båtaktivitet.

Fremmede arter

Ingen fremmede arter er registrert.

Skjøtsel

Det er en fordel med slått i området, trolig også et moderat beite. Gjødsling vil være negativt. Videre utbygging og andre tekniske inngrep vil raskt påvirke lokaliteten negativt.

Landskap

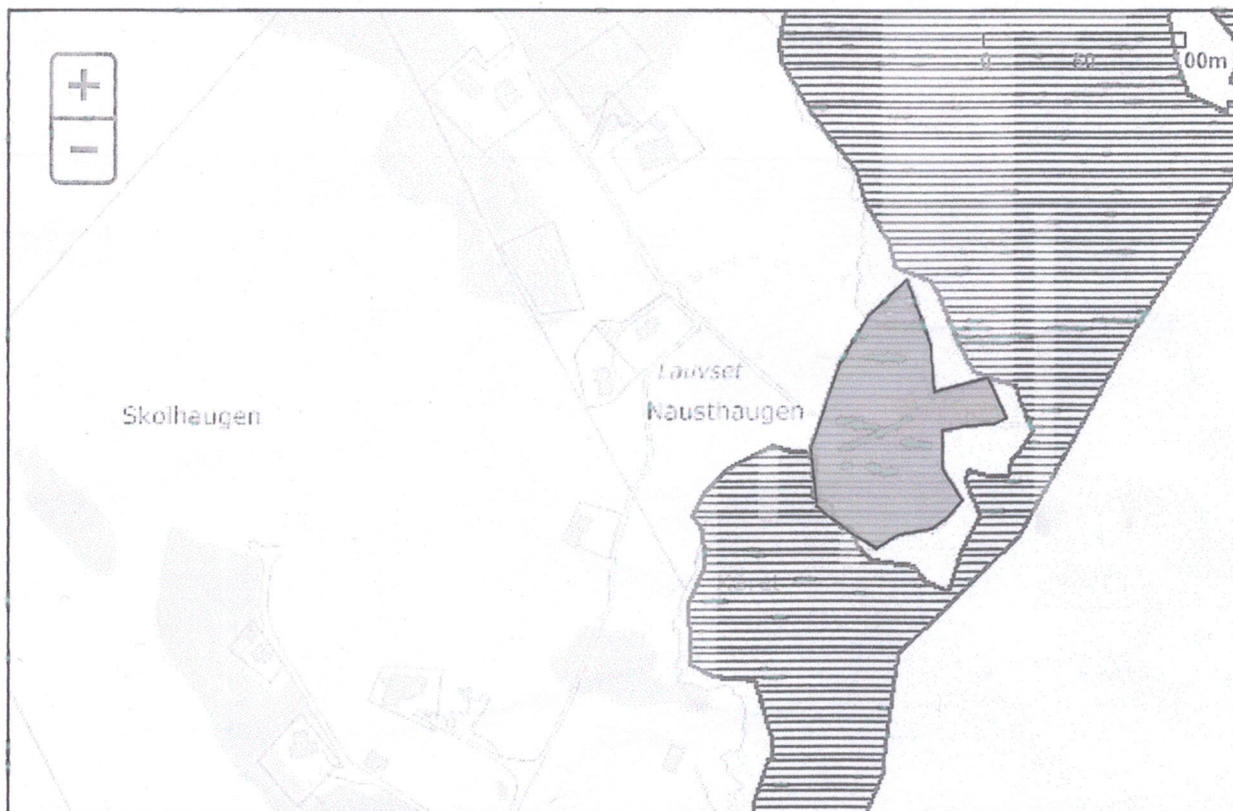
Kalkeng med fagerknoppurt er sjeldent i Trøndelag. De fleste enger på skjellsand på øyene er enten gjengrodd, oppdyrket eller preget av masseuttak. Dette området er en viktig rest av et artsrikt miljø.

Mangler**Totalareal**

6,9 daa

Kilder

Navn	År	Tittel	Lenke	Kildetype
Haugan, Reidar				Feltundersøkelser



Kartgrunnlag: [Kartverket](#), [Geovekst](#) og [kommuner](#)