

Aktionsplan

Jægerspris Skydeterræn DK 235



Version nr. 1, udkast, 04/11-2016

Udarbejdet af Peer Ravn

Ansvarlige partnere: **Forsvarets Ejendomsstyrelse, Amphi International ApS**

Baggrund

Denne plan beskriver de nødvendige aktioner i projektområdet for at opnå målsætningen under Life projektet SemiAquaticLife – "Recreating habitat complexity for semi-aquatic fauna" (LIFE14 NAT/SE/000201).

Projektet har som mål at genskabe og forbedre bevaringsstatus for krybdyr, padder og vandinsekter i Natura-2000-områder i det sydlige Sverige (11), Danmark (18), og Slesvig-Holsten (9). Målet er at medvirke til at sikre livskraftige metapopulationer af arter optaget på bilag II og IV i EU's Habitatdirektiv.

Beskrivelse af projektområde

Jægerspris Skydeterræn ligger ud mod Isefjorden nordvest for Jægerspris. Det består for en stor del af et sandet og stedvist kuperet morænelandskab, der gennembrudes af et fladt, tidligere havdækket område. Området var tidligere opdyrket agerland, men henligger i dag med lav bevoksning domineret af overdrevsplanter. Floraen opretholdes desuden som følge af Forsvarets aktiviteter og naturpleje. Spredt i området findes mindre skovparceller med både nåle- og løvskov samt vandhuller med en artsrig paddefauna. Som vigtigste naturværdier må især fremhæves de store artsrige overdrev på sur og kalkholdig bund. De er bl.a. voksested for tusindtallige bestande af salep-gøgeurt og andre orkidéer. Derudover er der en række søer og vandhuller med sjældne padder. Søer og overdrev er truet af tilgroning og invasiv flora.

Målarter

Stor vandsalamander, *Triturus cristatus*, er på udpegningsgrundlaget for Natura-2000 området, som samtidig indeholder bestande af løgfrø, *Pelobates fuscus*, spidssnudet frø, *Rana arvalis* og markfirben, *Lacerta agilis* og projektet vil fokusere på at forbedre bevaringsstatus for de to arter.

Forekomst

Stor vandsalamander findes over hele terrænet

Løgfrø er fundet i 4 søer i den nordlige del af terrænet

Spidssnudet frø findes over hele terrænet

Markfirben er vidt udbredt over hele terrænet

Trusler

Tilgroning af søer

Mangel på søer, biotopnetværk

Mangel på overvintringskvarterer

Tilgroning af overdrev med buske og træer samt invasiv flora

Indsats i projektet

Forberedende aktioner

A4/A5: Monitering efter målarter.

A3: Udarbejdelse af handleplan.

A2 Bedømmelse af handleplan af biologiske eksperter.

Naturpleje

C1 Gravning af nye søer (nye ynglesteder for annex II and IV arter): 14 søer

C2 Oprensning af søer (ynglesteder for annex II and IV arter): 11 oprensninger

C3 Etablering af soleksponerede stensætninger/overvintringskvarterer.: 25 stk

C4 Rydning af overdrev og bekæmpelse af invasive flora: 20 ha

E2 Opsætning af informationsskilt

Tidsplan

2016

- Monitering efter målarter
- Udarbejdelse og godkendelse af action plan

2017-2018

- Gravning af nye søer
- Oprensning af søer
- Etablering af stensætninger som overvintrings kvarterer
- Monitering efter målarter
- Opsætning af informationskilt

2019-2020

- Rydning af overdrev, bekæmpelse af invasiv flora



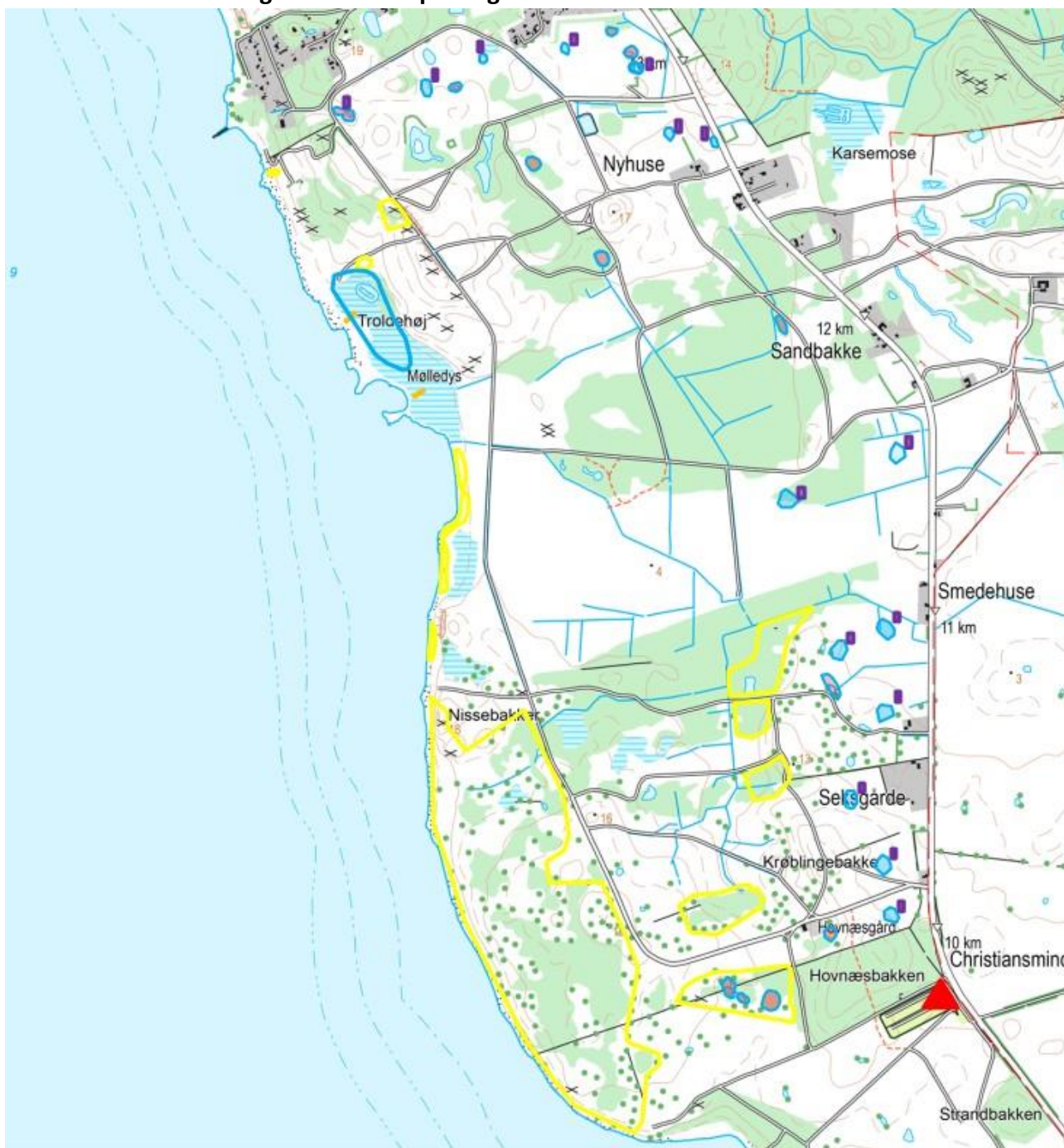
Løgrø.

Natura 2000 område nr. 235 Jægerspris Skydeterræn



Natura 2000 område nr. 235 Jægerspris Skydeterræn

Kort der med diverse signaturer viser planlagt indsats.



Tegnforklaring:

Rød: Skiltning

Gul: Rydning af overdrev/invasiv flora

Blå: nye og oprensede søer

Lilla: Overvintringskvarterer