



# Naturmål for areal ved Sårup

Dato for udarbejdelse: 11/11 -2020

Dato for gennemgang med forpagter: marts 2021

## Formål med dokumentet "Naturmål"

Formålet med forvaltning af arealet er at fremme og udvikle naturværdien og biodiversiteten, samtidig med at friluftslivets muligheder sikres, samt at landskabslementer og kulturhistorie bevares.

Naturmål:

- udarbejdes med henblik på at styrke dialogen mellem Naturstyrelsen og arealets forpagter/dyreholder.
- beskriver hvad forpagterens/dyreholderens indsats skal bidrage til, således at forpagter/dyreholder får indsigt i det konkrete formål med forvaltningen af arealet og derved aktivt kan bidrage til at fremme arealets naturværdier.
- tager udgangspunkt i de relevante planer for området herunder driftsplaner, Natura 2000-plejeplaner og fredningskendelser.

## Lokalitet

Vedv. Græs ved skrænt ved Sårup, Tved Plantage

Varenummer: 36-0323

Skov: Tved Plantage afd. 750.

## Formålet med naturforvaltningen på arealet

Formålet med naturplejen på arealerne omkring Korsø og Vigsø Rallejer er at tilgodese en naturpleje, der fremmer artsrige urte- og plantesamfund, samt fremmer varierede strukturforhold i form af f.eks. tuedannelse, naturlig hydrologi og varierende plantedække. Dette skaber varierede leve- og vækstvilkår for flora og fauna, hvorved formålet med naturplejen for arealet opnås.

For at opnå dette har Naturstyrelsen Thy fastsat følgende målsætninger for naturplejen:

- Tilgroning af eng- og hedearealerne i græsser forsøges mindskes ved afgræsning.
- Reduktion af bølget bunke ved mulighed for længere udbinding til 1.december.

Naturstyrelsen Thy har følgende som succeskriterier for arealet:

- Forbedring af engarealerne ved øget bestand af urtevegetation.
- En stigning i antallet af fugle for området.

## Tilstand

Områderne fremstår som velafgræsset hedeeareal med eng og overdrev. Der er ikke tegn på tidligere landbrugsjord.

## Særlige forhold

Arealet ligger tæt op af Hanstholm Vildtreservat og har en lang kontinuitet.

Naturplejen på arealet er bestående af en løbende drift med afgræsning af arealet. Afgræsningsperioden er gældende fra 15. marts til 30. november i perioden 15. marts til 31. august er der fastlagt et fast lavt græsningstryk på 0,4 storkreatur per hektar. Forpagter må afgræsse med kreaturer og heste.

## Fokusarter og/eller struktur



### Tormentil

Tormentil er en gul blomst med fire kronblade. Den har en opret vækst og en kraftig jordstængel. Tormentil vokser på sur jordbund, den trives både i fugtige og mere tørre arealer. Arten blomstrer i juni-august og er en indikator for arealer uden kraftig påvirkning af næringsstoffer/gødning. Desuden er den værstplante for en række sommerfugle.

### Liden klokke



Liden klokke er en flerårig urt, der er 15-40 cm høj. Med mælkesaftholdig stængler med linjeformede og lancetformede blade. Den kaldes også for blåklokke. Den vokser på næringsrig bund langs vejkanter, i haver og tidligere bebyggelse områder. Den blomster fra juli til september.

Foto: mst.dk

## Beskyttelse, arealudpegning og registreringer

Lokalitet	Naturværdi	International beskyttelse	National beskyttelse (NBL §3, fortidsminder mm.)	Fredning og/eller reservat
	<b>Lokal bioscore:</b> 2-10	<b>Natura 2000:</b> Nr.24 Hanstholm Vildtreservat og Nors Sø	§3 hede, overdrev og eng	Arealfredning vedr. Hanstedreservatet
	<b>HNV:</b> 8-11	<b>Bilag IV:</b>		

## Driftshistorie

Områderne fremstår som velafgræsset hedeareal med eng og overdrev. Der er ikke tegn på tidligere landbrugsjord.

## Forvaltningstiltag (indtastes i forpagtningsdatabase)

Lokalitet	Græsningstryk SK/ha	Dyrepracer	Tilskudsfordring ja/nej - lokalitet	Tidspunkt for indsats ved udbinding brug: sommer, vinter, helårsgræsning	Andre indsatser brand, rydning, slæt, vandstandsforhold
Sårup	0,4	Gerne en blanding af kreaturer og heste	Nej	sommergræsning	

## Evt. Planteliste - indikator for naturtilstand

Disse arter, som indikerer god naturtilstand på lysåbne naturtyper, er fundet på arealet (arter med score mellem 4 og 7). Derudover findes følgende invasive og/eller problemarter (score -1).

Se appendiks 1 i Fredshavn et al (2012). Naturstyrelsens registreringsprojekt 2011-13.

<https://mst.dk/media/114434/tekniskanvisningtilfeltregistrering.pdf> og

Fredshavn, J.R. & Ejrnæs, R. (2007). Beregning af naturtilstand.

[https://www.dmu.dk/Pub/FR599\\_2udgave.pdf](https://www.dmu.dk/Pub/FR599_2udgave.pdf)

Art	Score
<i>Indsæt arter med score fra 4-7</i>	
<i>Revling</i>	4
<i>Blåhat</i>	4
<i>Klit-kællingetand</i>	4
<i>Sortstænglet sumpmos</i>	
<i>strandtudse</i>	
<i>Spæd mælkeurt</i>	
<i>Kær fladstjerne</i>	
<i>Svømmende sumpskærm</i>	

Art	Score

## Evaluerings (ved næste revision af forpagtningsaftale- max 5 år)

Besigtigelse min én gang om året med fotos

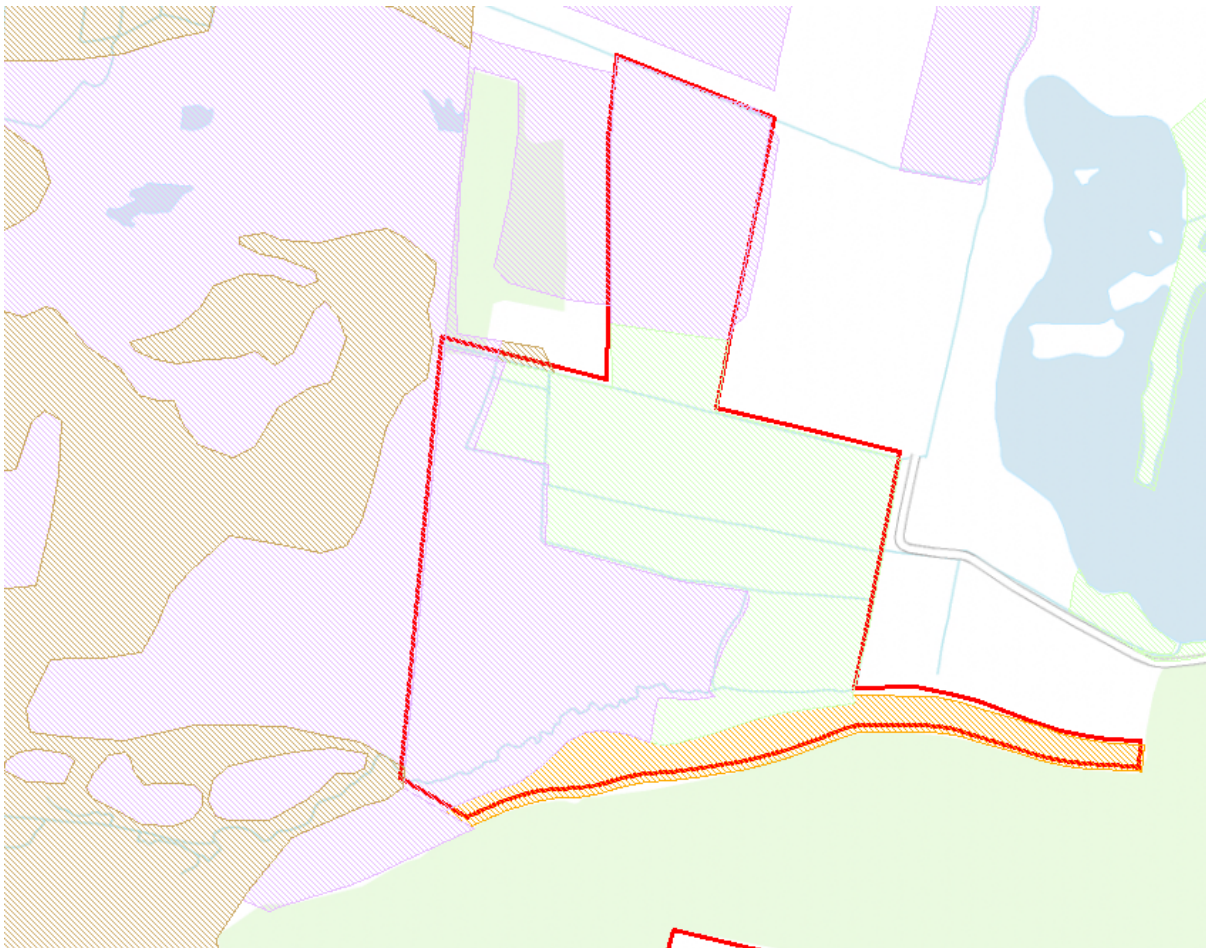
Min én årlig notering af græsningstryk

Emne	Opnåelse	Beskrivelse
Er beskrevne indsatser gennemført?	Ja/nej/delvis	
Er beskrevne målsætninger opnået?	Ja/nej/delvis	
Er der nye trusler eller problematikker identificeret?	Ja/nej	Beskriv
HNV eller bioscore stabil eller forbedret?	Ja/nej	

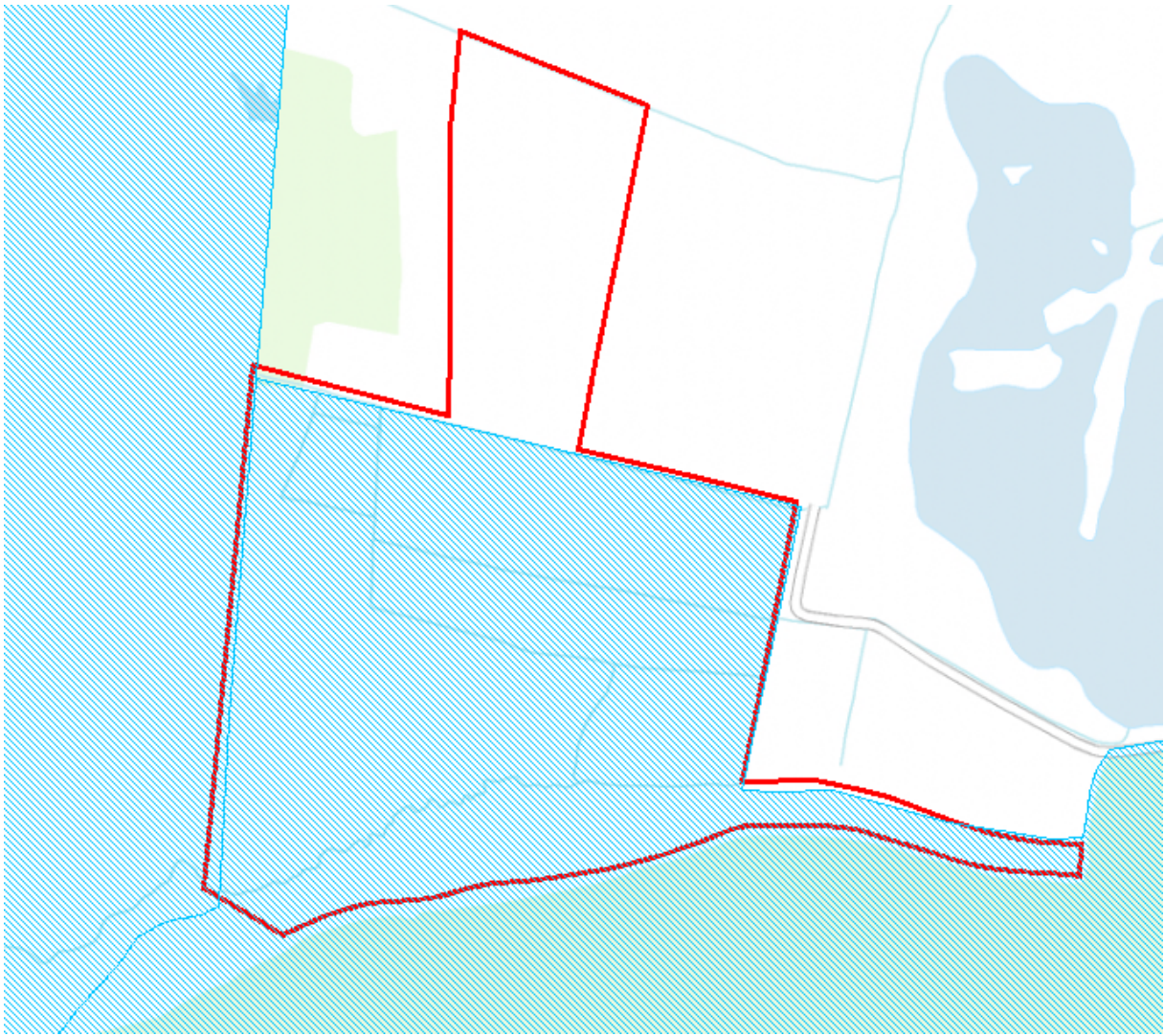
Hvis Natura 2000, er naturtilstanden jfr. NOVANA afrapporteringen forbedret?	<i>Hvis relevant</i>	
Skal arealets målsætning eller virkemidler revideres?	<i>Ja/nej</i>	
Er nye sjældne eller beskyttede arter registreret på arealet?	<i>Ja/nej</i>	<i>Hvis ja hvilke</i>
I hvilket omfang er indikatorer for god naturtilstand tilstede?	<i>Eksempelvis bar jord, tuer, mos, krat, naturlig hydrologi mv.</i>	
Er forvaltningstiltag beskrevet i naturmål revideret efter udbudsrunderen?	<i>Ja/nej</i>	
Andet		

# Bilag

Kort



Beskyttede naturtyper efter Naturbeskyttelsesloven. Lilla: hede, grøn: hede, gul: overdrev



Arealfredning Hanstedreservat

### Løbende notater om arealer og dyrehold

*Der skal årligt være aktivitet på arealet.  
Dynamisk log af aktiviteter. Her kan dyreholder/forpagters ønsker og udfordringer beskrives.  
Ved revision fokus på ændringer i forvaltningen.  
Benyt evt. indberetningsskema af dyreudbinding og græsningstryk*