



Status for undersøgelsesområdet
i Oddermosen 2022

Af Bo Kayser

Status for undersøgelsesområdet i Oddermosen 2022

Undersøgelsen er foretaget af:

Bo Kayser

Pilevej 2, Stensby

4773 Stensved

E-mail: bo.kayser@gmail.com

Tlf.: 51 34 62 78

Undersøgelsen er foretaget for:



Vordingborg Kommune, Afdeling for Natur og Vand.

Fotos: Hvor andet ikke er angivet, er fotos taget af Bo Kayser.

Forsidefoto: Østlige del af Oddermosen med Jordbærkløver, Grønbroget Tudse og Stor Kejserguldsmed.

Bagsidefoto: Vestlige del af Oddermosen.

Status for undersøgelsesområdet i Oddermosen 2022

Indhold

Indledning	4
Status i 2022 for undersøgelsesområder	5
Delområde 1	5
Delområde 2	5
Delområde 3	6
Delområde 4	6
Delområde 5	7

Status for undersøgelsesområdet i Oddermosen 2022

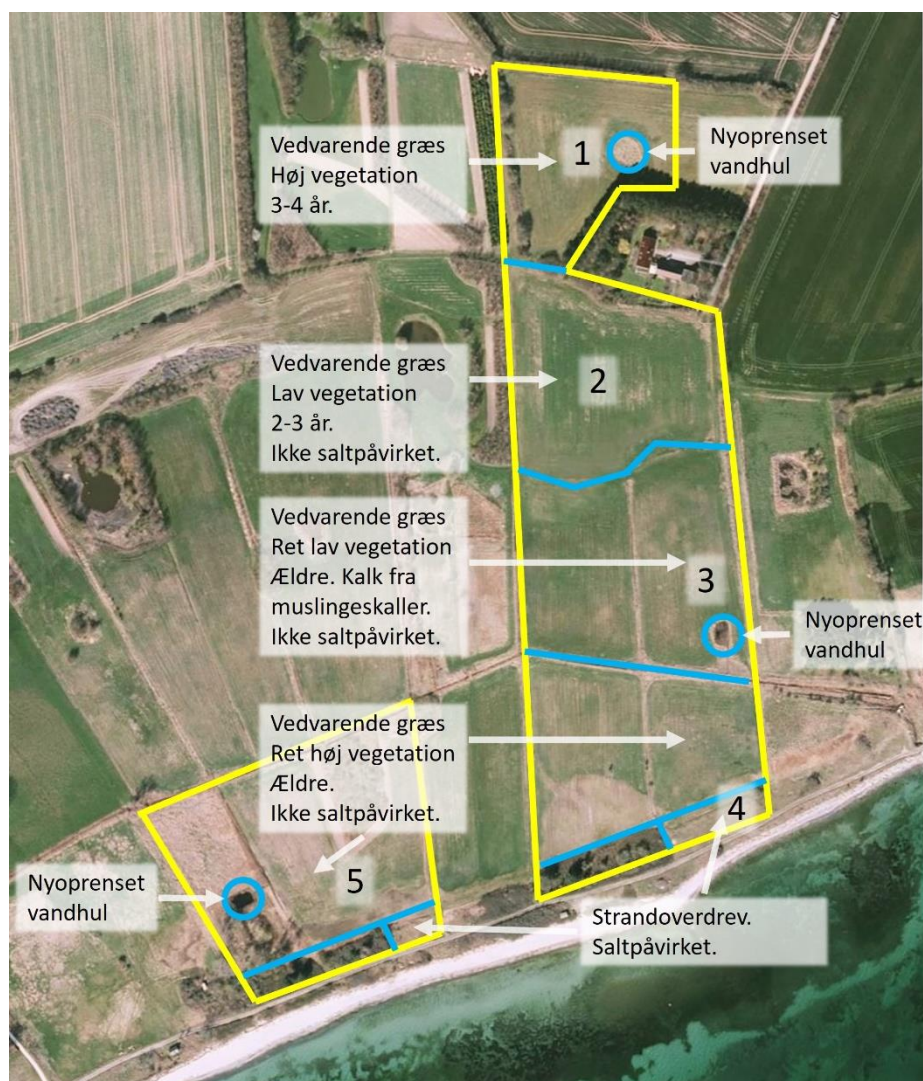
Indledning

I samarbejde mellem lodsejerne og Vordingborg Kommune blev der i foråret 2021 startet et naturgenopretningsprojekt i Oddermosen på Møn. Formålet er ved hjælp af afgræsning og ved oprensning af tre vandhuller at forbedre naturkvaliteten. Området forventes at få større biodiversitet både hvad angår karplanter, leddyr og andre organismegrupper.

I foråret 2021 blev der opsat hegn til en række græsningsfolde og oprenset vandhuller. I maj samme år blev der lavet en summarisk registrering af karplanter og leddyr. Dele af området har været græsset med fem kreaturer i sommeren 2021. I august blev der udført en metodisk registrering af karplanter samt registreret leddyr og andre organismer.

I rapporten fra 2021 blev resultaterne af disse undersøgelser fra projektets startår præsenteret. Tilsvarende undersøgelser planlægges gennemført og afrapporteret i 2023 med analyse af ændringer i forhold til startåret.

I 2022 blev der i forbindelse med den af Vordingborg Kommune /Biosfære Møn finansierede botanikundervisning for gymnasieelever på studietur til mosen taget statusfotos. De blev taget den 29. august 2022. Udvalgte fotos og en kort status præsenteres i denne rapport.



Figur 1. Kort over Oddermosen fra undersøgelse i 2021. Gule polygoner angiver afgrænsningen af undersøgelsesområdet. Blå streger angiver grænser mellem vegetationstyper. Blå cirkler angiver oprensede vandhuller. Numre på delområder er angivet.

Status for undersøgelsesområdet i Oddermosen 2022

Status i 2022 for undersøgelsesområder

Delområde 1

Området ligger omkring 12 m.o.h. Det er dækket af vedvarende græs med omkring 40 cm høj vegetation. Vegetationen menes at være 4-5 år gammel. Der er et i 2021oprenset vandhul. Området har hverken været græsset eller slået i 2021.

Området har været græsset i 2022, men med kun 3 mindre kreaturer og græsning i kortere tid, så vegetationen var ikke græsset ned. Området virkede uforandret i forhold til i 2021.



Figur 2. Delområde 1 med eng og oprenset vandhul.

Delområde 2

Området ligger omkring 5 m.o.h. Det er dækket af vedvarende græs med omkring 50 cm høj vegetation. Vegetationen menes at være 3-4 år gammel. Området har været græsset i 2021 med 5 store kreaturer en del af sommeren.

Området har været græsset i 2022, men med kun 3 mindre kreaturer og kun med græsning en del af sommeren, så området var ikke græsset ned. Området virkede uforandret i forhold til i 2021.



Figur 3. Delområde 2 med eng med højt græs.

Status for undersøgelsesområdet i Oddermosen 2022

Delområde 3

Området ligger omkring 0 m.o.h. Det er dækket af vedvarende græs med omkring 40 cm høj vegetation. Vegetationen menes at være ældre end 5 år gammel. Der er et nyoprenset vandhul. Området har været græsset i 2021.

Området har været græsset i 2022, men med kun 3 mindre kreaturer og kun med græsning en del af sommeren, så området var ikke græsset ned. Området virkede uforandret i forhold til i 2021 bortset fra, at vegetationen var højere på grund af svagere græsningstryk.



Figur 4. Delområde 3 med eng og oprenset vandhul.

Delområde 4

Området ligger omkring 3 m.o.h. Det er dækket af strandoverdrev med omkring 10 cm høj vegetation. Vegetationen menes at være mere end 10 år gammel. Området har været græsset i 2021.

Området har været græsset i 2022, men med kun 3 mindre kreaturer og kun med græsning en del af sommeren, så området var ikke græsset ned. Området virkede uforandret i forhold til i 2021.



Figur 5. Delområde 4. Årets tre græsningsdyr.

Status for undersøgelsesområdet i Oddermosen 2022

Delområde 5

Området ligger omkring 0 m.o.h. Det er dækket af vedvarende græs med omkring 80 cm høj vegetation. Vegetationen menes at være mindst 5 år gammel. Der er et nyoprenset vandhul. Området har hverken været græsset eller slået i 2021.

Området blev heller ikke græsset i 2022 og var groet endnu mere til med høje urter og buske.



Figur 6. Delområde 5. Tilgroet eng.

