

Indlæg om natur, lavbund og klima samt jordfordeling – præsentation af lavbundsprojekt Vingsted-Tørskind



Workshop den 9.
september 2021.

Bo Levesen
Vejle Kommune



Det største problem for de
landlevende arter på jordkloden:

Tab af levesteder



Verdens biodiversitet – et par tal fra situationen i dag.

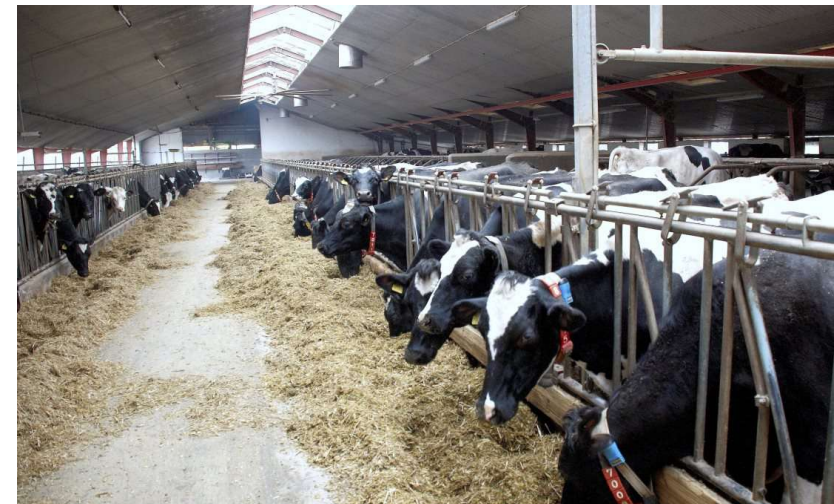
Den seneste opgørelse af jordens biomasse viser:

Fugle:

Opdrættet fjerkræ 70 % af biomassen af fugle, de vilde fugle udgør 30 % af biomassen.

Landpattedyr:

mennesker udgør 34 % af biomassen, tamdyr 62 %, mens vilde pattedyr udgør 4 % biomassen.



On only 3% of the global land area, peatlands contain >500
Gigaton of carbon in their peat



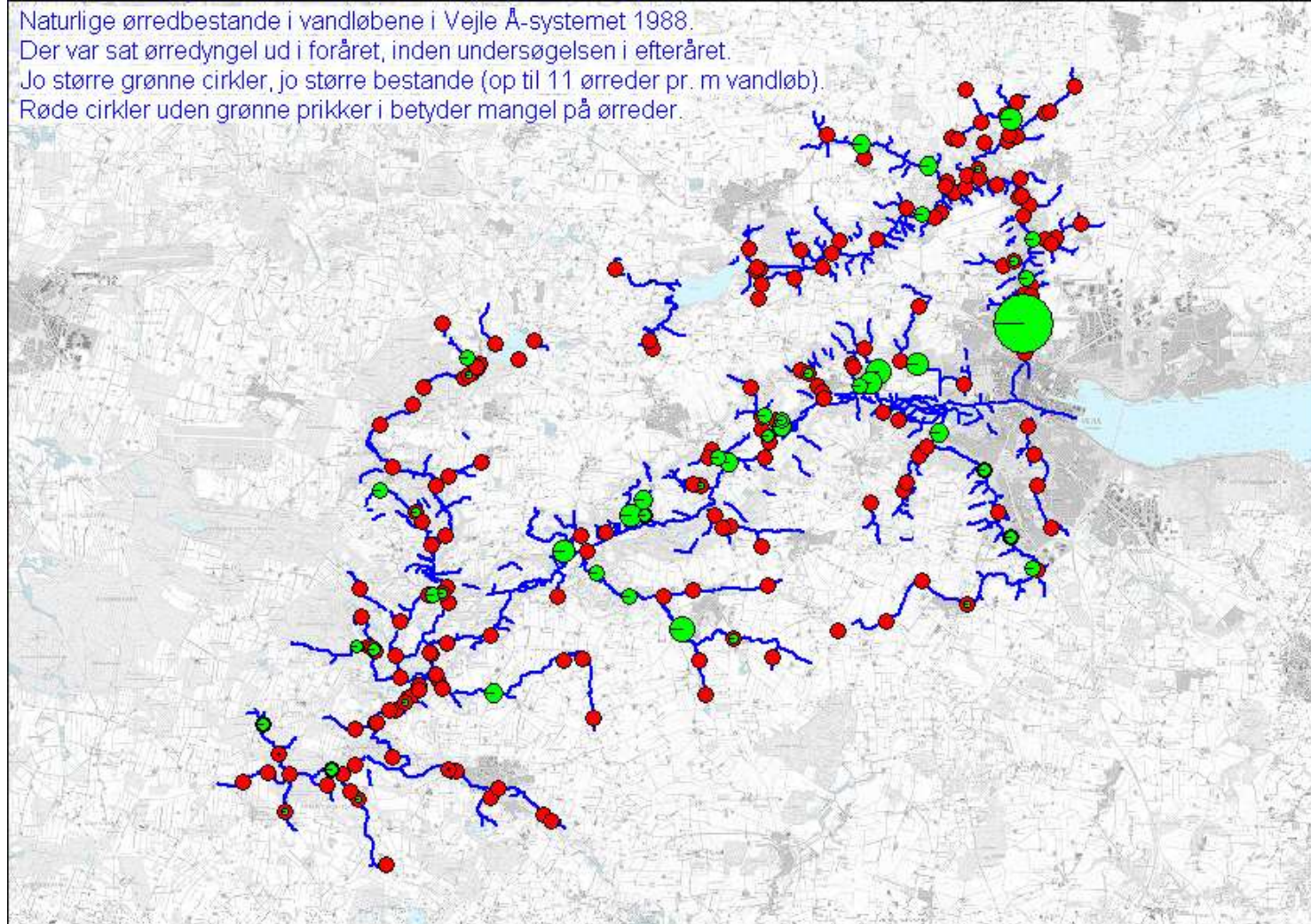
Rwanda

De 500 gigatons kulstof i
Verdens tørvejorder svarer
til det dobbelte af alt kulstof
i skovene på jordkloden !

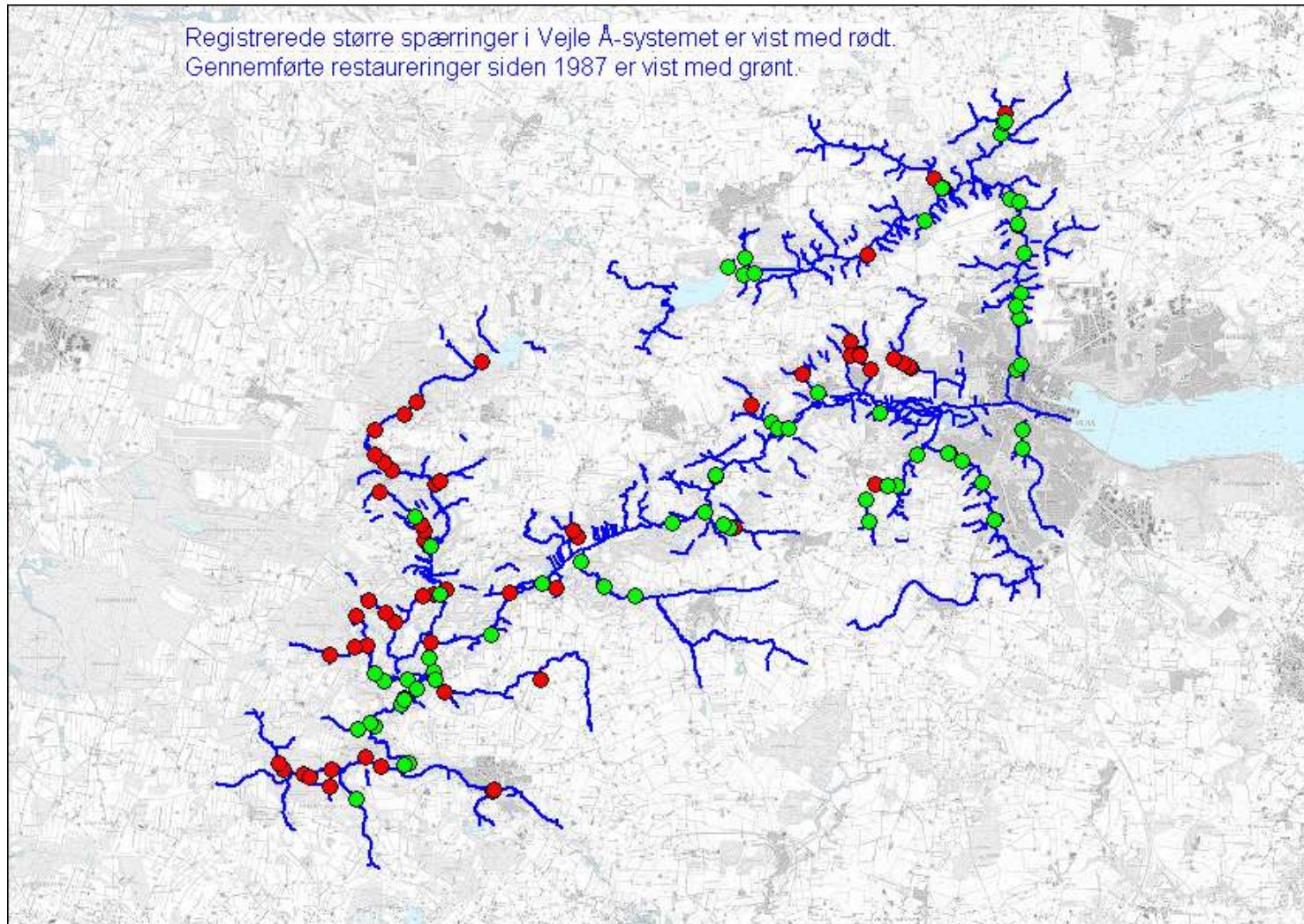
Tab ikke modet:

Vi KAN forbedre naturen og klimaet,
når vi gør noget og gør det rigtigt!

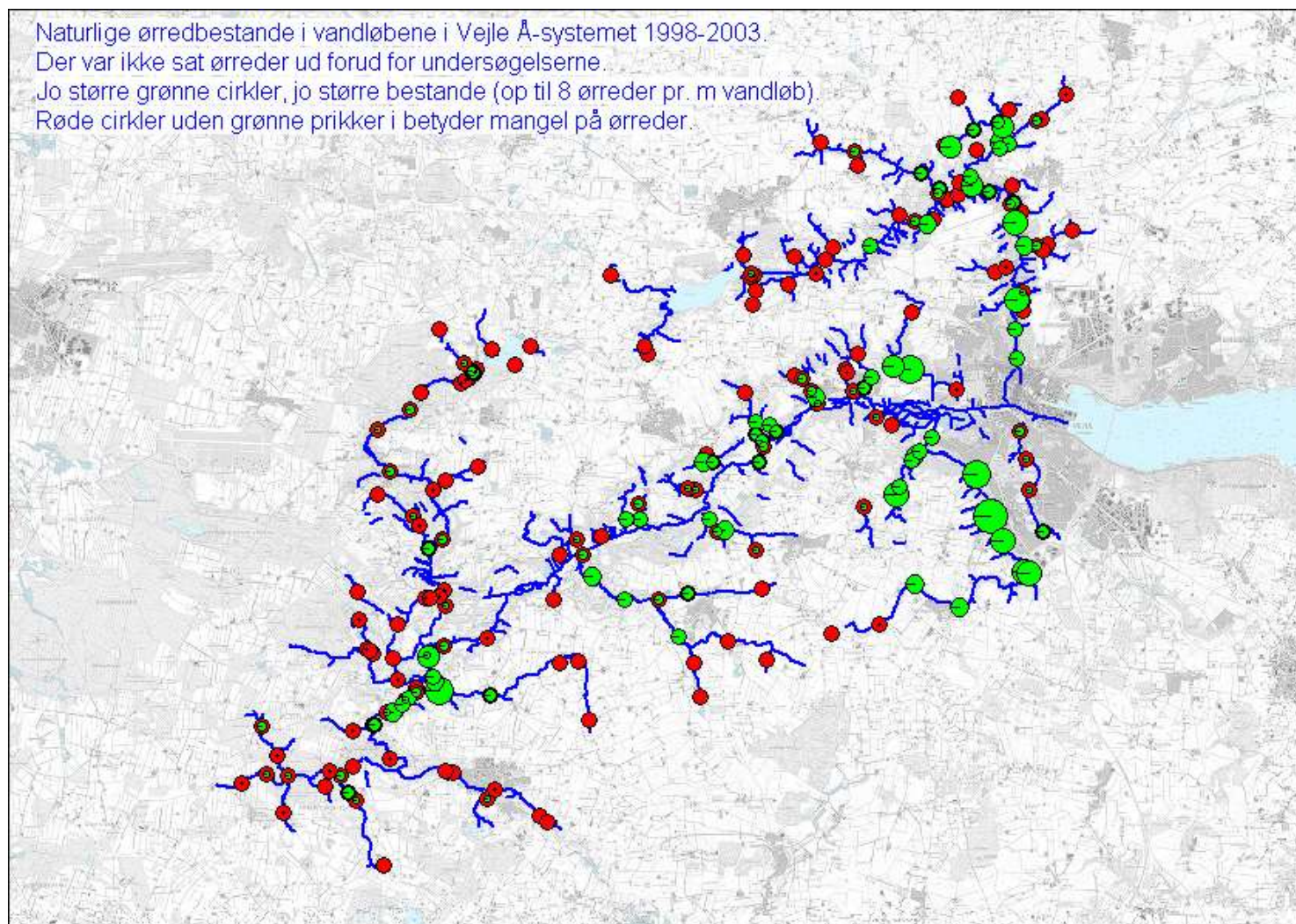
Bestandsanalyser naturlige ørredbestande Vejle Å systemet **efteråret 1988**



Passageprojekter 1987 til 2003



Bestandsanalyser naturlige ørredbestande Vejle Å systemet 1998-2003



Fremtiden i vores ådale:

Ådalene skal generelt være vådere, så at de bedre kan tilbageholde næringsstoffer og oplagre kulstof.

Flere buske og træer i ådalen



Græsning stadig
vigtigt!

Kvæg er det
vigtigste dyr i
naturgræsning, og
udvikler generelt
en god natur.



Dyrenes græsning er vigtig og sikrer:

Mange forskellige vilde blomster



Føde til sommerfugle og andre insekter



Føde til fugle

Priklæbet gøgeurt

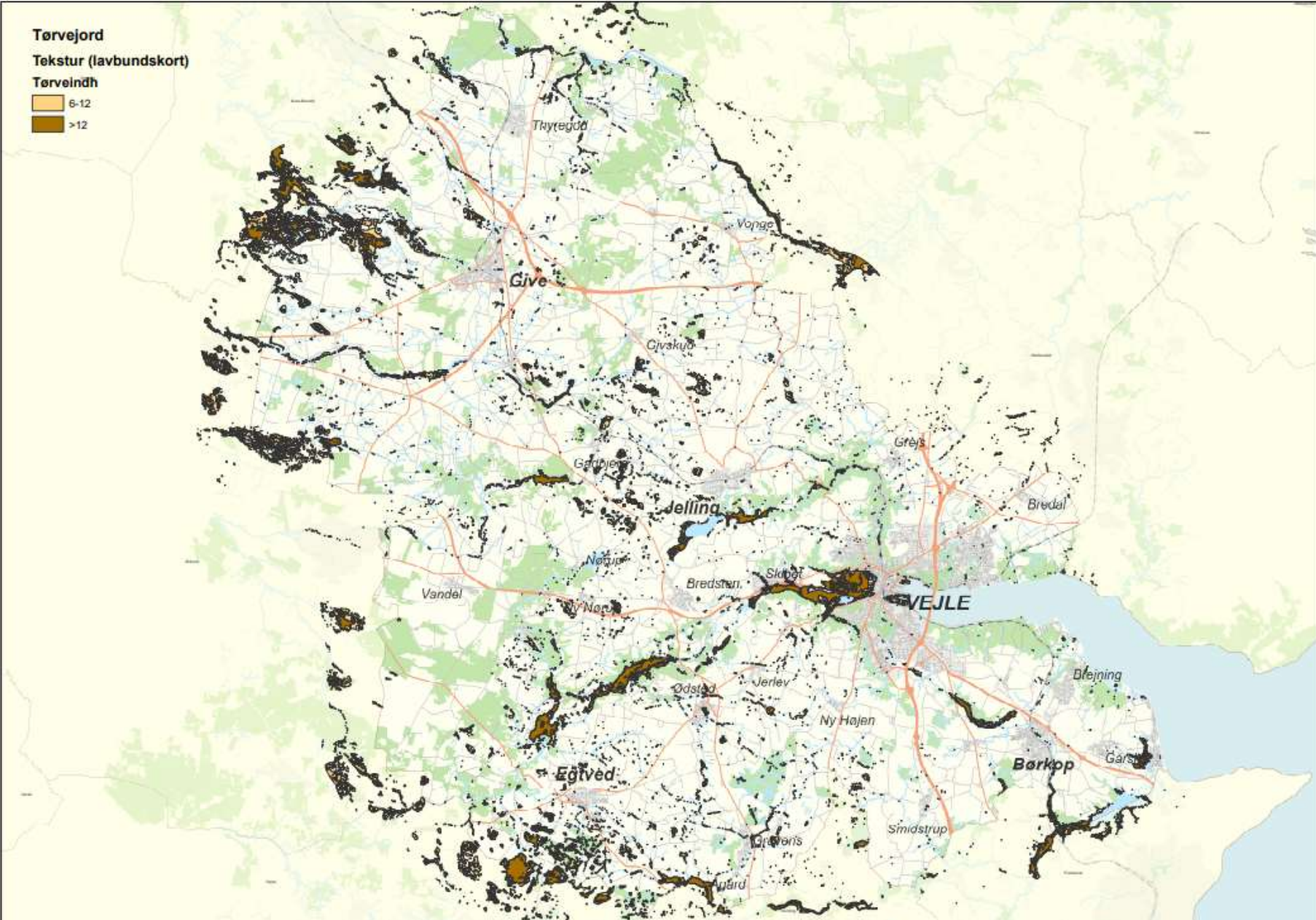


Lakrød møgbille

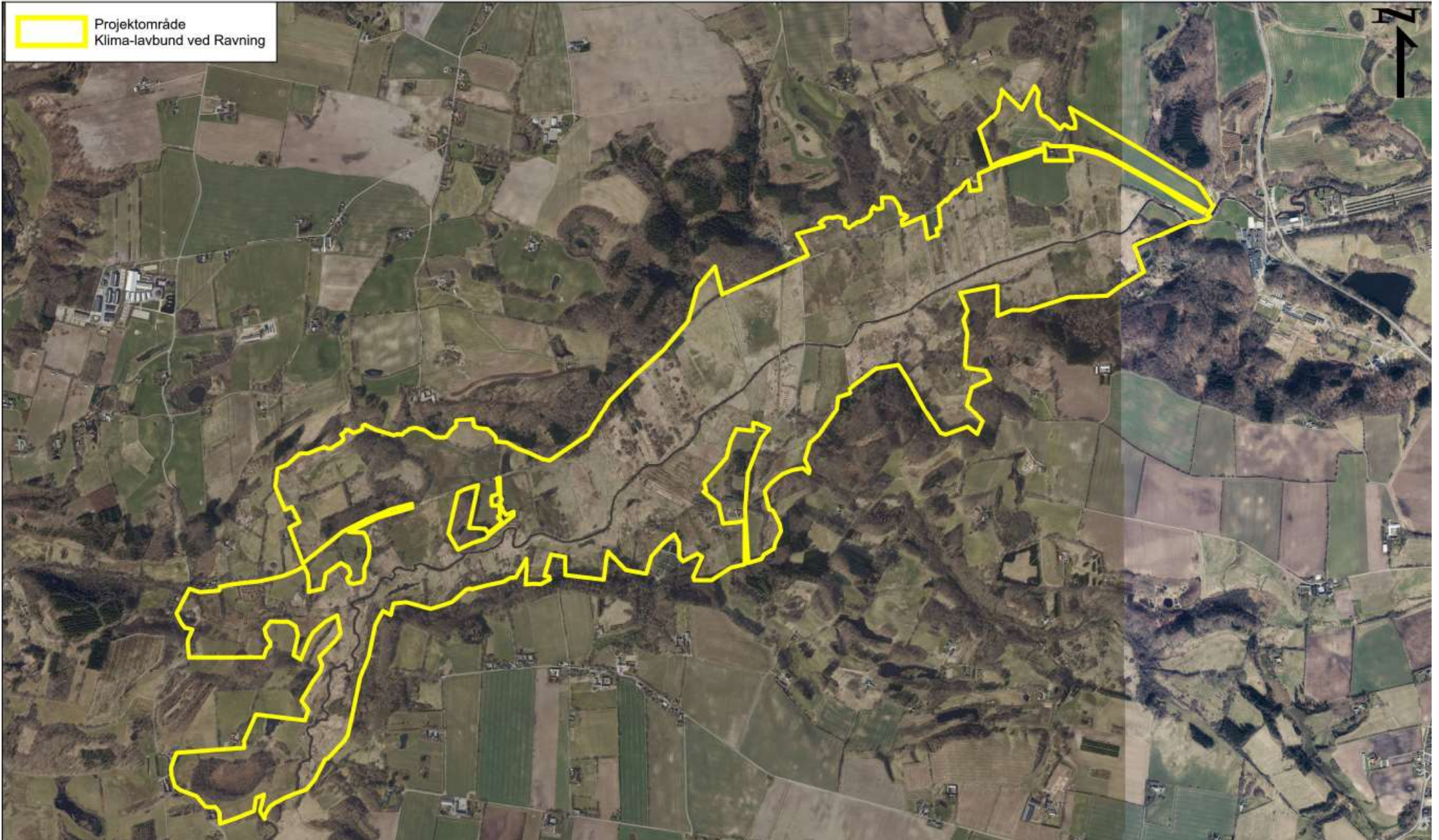


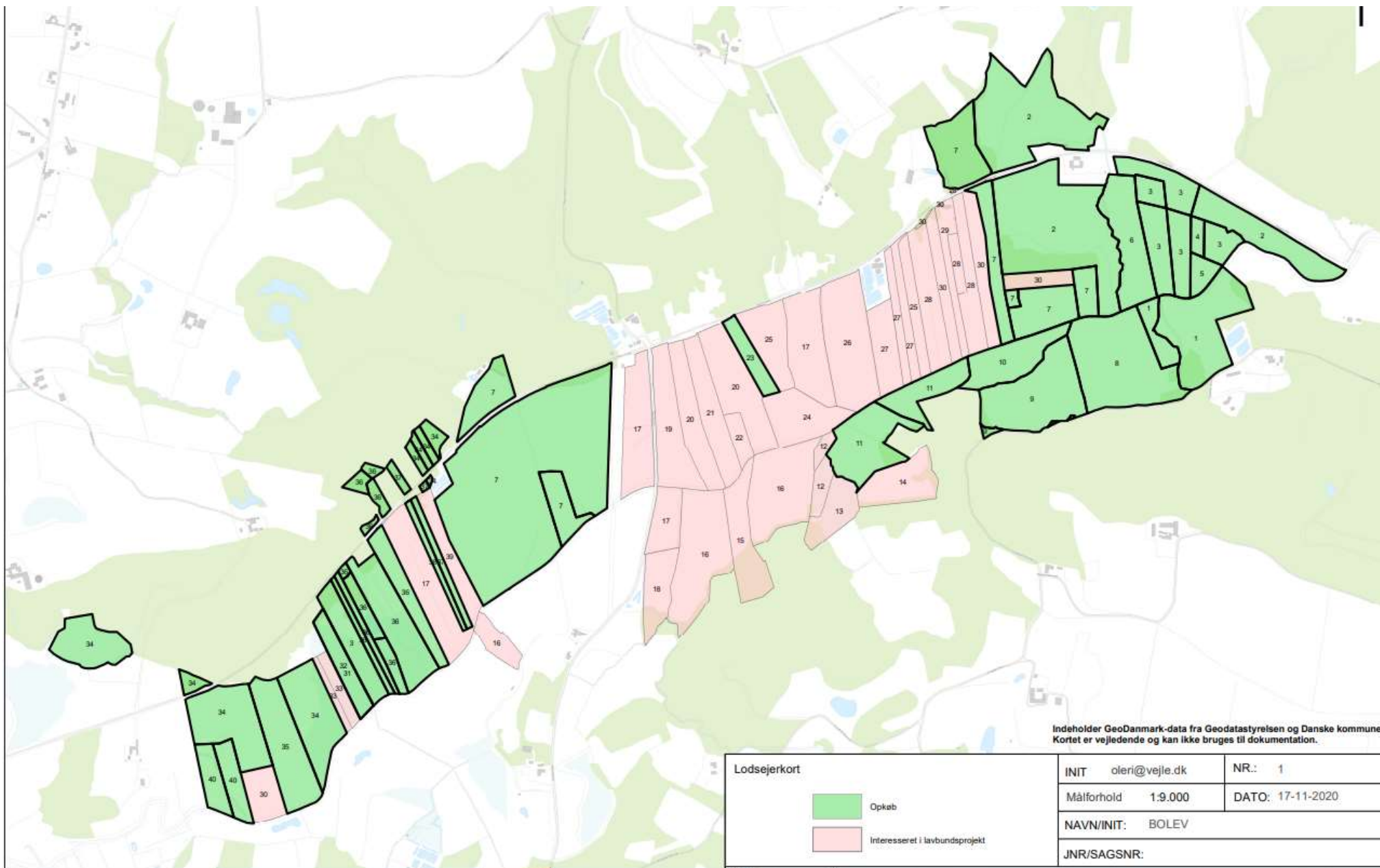
Skarlagen og rødmende vokshat

Lavbund i Vejle kommune





Projektområde
Klima-lavbund ved Ravning



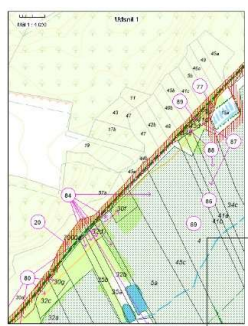
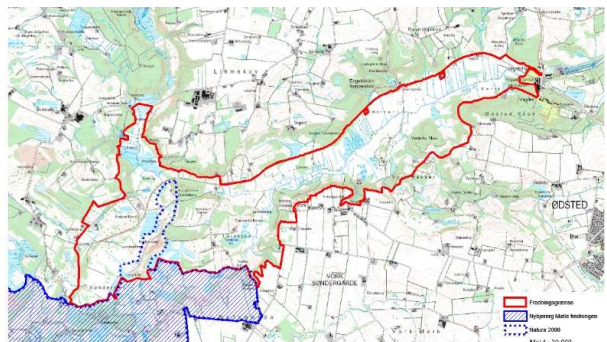
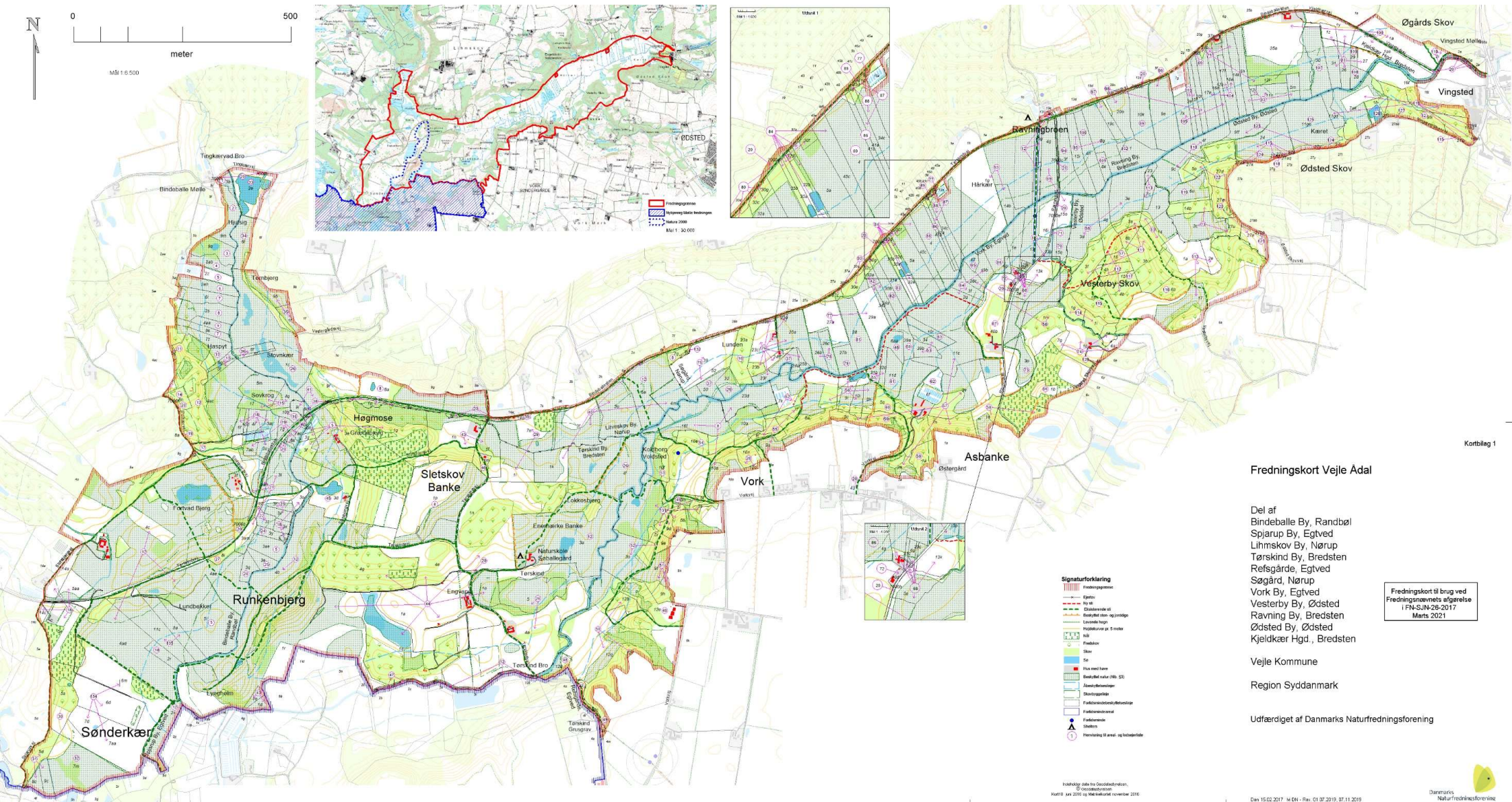


Indeholder GeoDanmark-data fra Geodatastyrelsen og Danske kommune. Kortet er vejledende og kan ikke bruges til dokumentation.

Lodsejerkort  Opkøb  Interesseret i lavbundsprojekt	INIT	oleri@vejle.dk	NR.:	1
	Målforhold	1:9.000	DATO:	17-11-2020
	NAVN/INIT:	BOLEV		
	JNR/SAGSNR:			



0 500
meter
MS 1:6.500



- ### Signaturforklaring
- Fredningsgrænse
 - Egte
 - Dannelsedelt
 - Rodetlet sten- og jordlag
 - Lovende høj
 - Højtykkelse af 5 mider
 - Natur
 - Skov
 - Sø
 - Flus med hør
 - Beskyttet natur (NB, S)
 - Århus/Århusregionen
 - Stadsgrænse
 - Fælledskov/Århusregionen
 - Fælledskovsrand
 - Fælledskovsrand
 - Odsted
 - Henvisning til areal- og sidesider

Fredningskort Vejle Adal

Del af
Bindeballe By, Randbøl
Sparup By, Egtved
Lihmskov By, Nørup
Tørskind By, Bredsten
Refsgårde, Egtved
Søgård, Nørup
Vork By, Egtved
Vesterby By, Ødsted
Ravning By, Bredsten
Ødsted By, Ødsted
Kjeldkær Hgd., Bredsten

Fredningskort til brug ved
Fredningsrådets afgørelse
i FN-SM-29-2017
Marts 2021

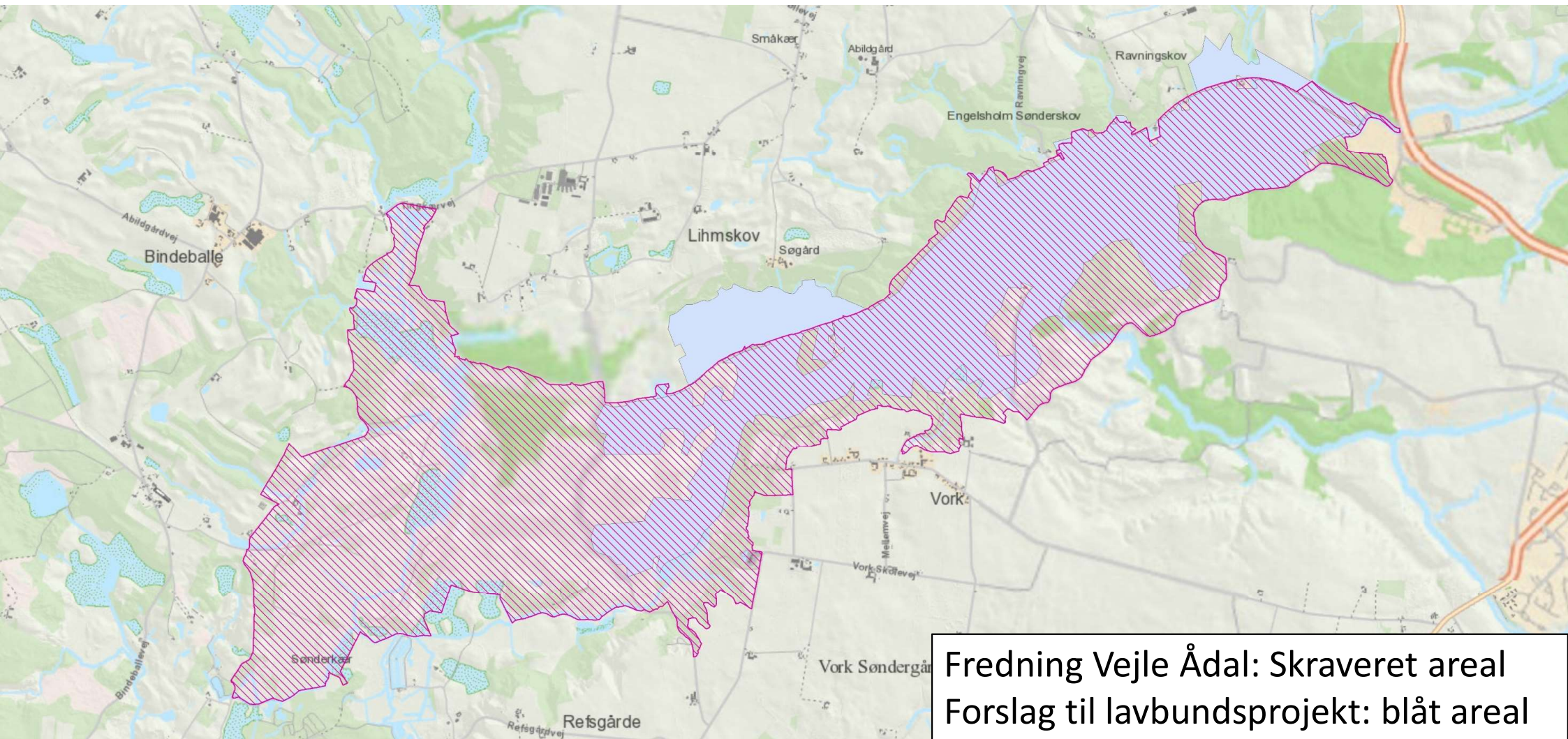
Vejle Kommune
Region Syddanmark

Udfærdiget af Danmarks Naturfredningsforening

19980748.dok to DocuStructretten,
© GeoInformation
Kort10_AA 2016 og Matrikelkort rettet 2016



Muligt område for en jordfordeling.



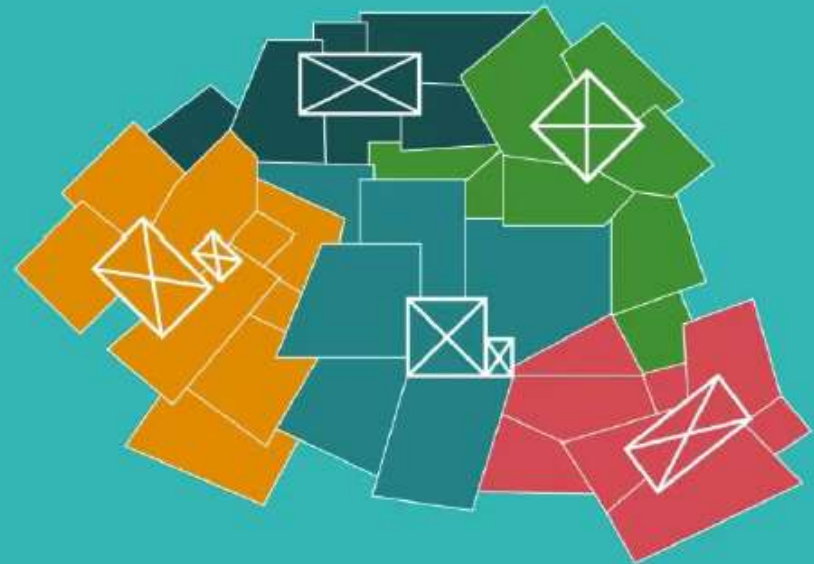
**Hvordan kan vi
skabe synergi
mellem
projekterne?**



Før



Efter



Tillid og god dialog er nøglen til succes!

