



Bangsgaard &
Paludan ApS

Teknisk notat

Forberede ansøgninger til LDP (Action A3).

**Projektets bidrag til rydning og forberedelse af afgræsning, i
RigKilde-LIFE (LIFE14 NAT/DK/000606), Thisted Kommune**

December 2022





Teknisk notat

Forberede ansøgninger til LDP (Action A3). Projektets bidrag til rydning og forberedelse af afgræsning, i Rigkilde-LIFE (LIFE14 NAT/DK/000606), Thisted Kommune

Rekvirent:

Thisted Kommune
Kirkevej 9
7760 Hurup
Att.: Tanja Binderup

Rådgiver:

Bangsgaard & Paludan ApS
Sanderumvej 16
5250 Odense SV

Tlf. 2971 7633
E-mail: Nikki@bangsgaardogpaludan.dk
www.bangsgaardogpaludan.dk



Bangsgaard &
Paludan ApS

Version: Endelig
Dato: 15. december2022
Udarbejdet af: NH
Kvalitetssikring: CP



Indholdsfortegnelse

1	RESUME	4
2	FORMÅL OG BAGGRUND	4
3	INDLEDENDE BETRAGTNINGER	6
4	RESULTAT	6

Bilag

Bilag 1	Oversigtskort over projektlokaliteter fordelt på de overordnede projektområder.
---------	---

Ansvarsfraskrivelse

Indeværende rapport er udarbejdet som led i et LIFE projekt som støttes økonomisk af EU Kommissionen. De holdninger og den viden, der kommer til udtryk i rapporten, kan under ingen omstændigheder blive betragtet som EU Kommissionens officielle holdning og EU Kommissionen er ikke ansvarlig for den videre brug af oplysningerne i rapporten.



1 Resume

Der er ansøgt midler fra Landdistriktsprogrammet (LDP) til forberedende tiltag til afgræsning af arealer, i form af hegning og rydning. Der er opnået tilskud til rydning og/eller hegning af næsten alle søgte projektarealer igennem Landdistriktsprogrammet (LDP), således at de er klar til afgræsning. Fordelingen af habitatnaturtyper, hvor der er opnået LDP tilsagn, har vist sig at være anderledes end forventet i LIFE ansøgningen, og særligt for strandeng (1330) er der opnået LDP tilsagn for et større areal end forventet. Derimod er særligt rigkær (7230) underrepræsenteret i LDP-tilsagnene i forhold til det der var forventet i LIFE ansøgningen. Det forventede resultat for LDP ansøgning til rydning og eller hegning er 538 ha og der er samlet opnået tilsagn på 413 ha.

2 Abstract

In connection to the LIFE project Rigkilde LIFE (LIFE14 NAT/DK/000606) applications for fencing and clearing under the Danish Rural District Programme (LDP) has been carried out, in order to prepare for future grazing of the project areas. This report provides an overview of the coverage of targeted habitat types within the project areas that has been approved for fencing and/or clearing under the LDP. Nearly all projects applied for has been granted, preparing large areas for grazing. The distribution of habitat types has proved to differ from the initial assumptions in the LIFE application. In particular the habitat type 1330 (Atlantic salt meadows) has shown a greater distribution than foreseen whereas alkaline fens (7230) show a less distribution than foreseen in the application. 538 ha was expected to be covered by LDP but the project has obtained a LDP coverage of 413 ha.

3 Formål og baggrund

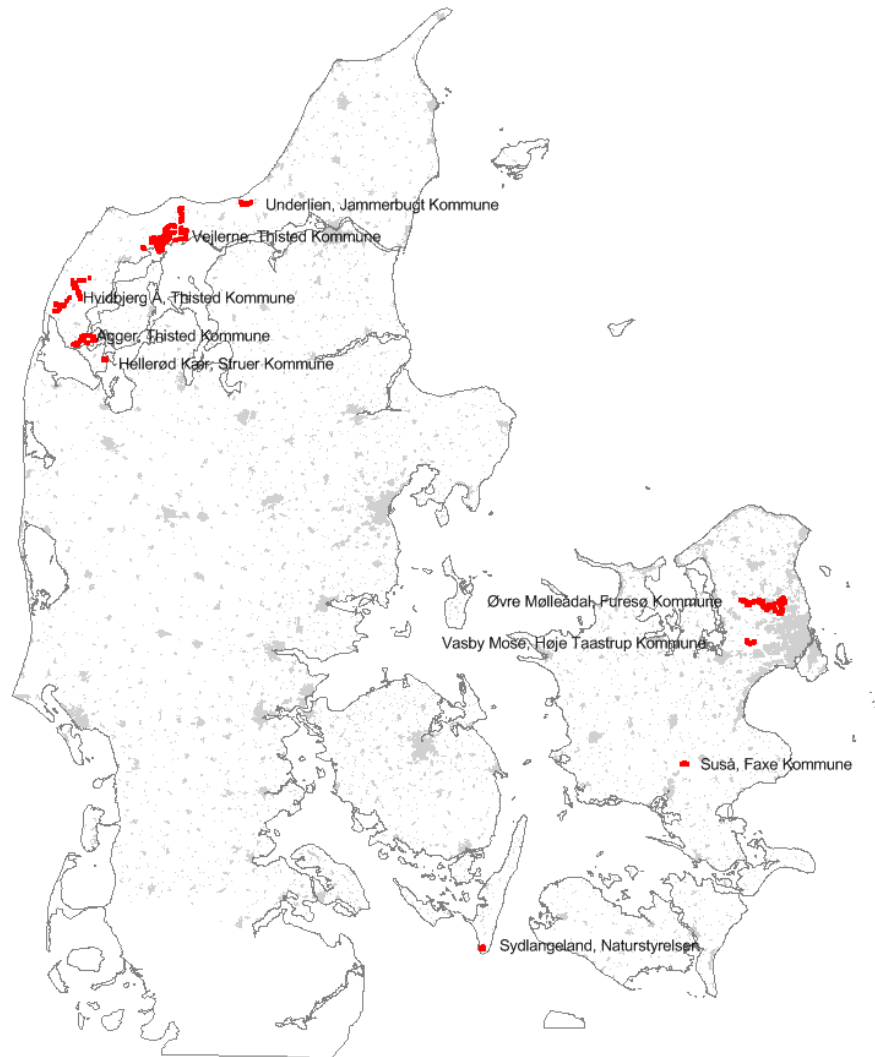
I forbindelse med LIFE projektet Rigkilde LIFE (LIFE14 NAT/DK/000606) udformes ansøgninger til Landdistriktsprogrammet LPD (action A3) til rydning og hegning af projektarealer således at arealerne er klargjort til græsning under LDP. Thisted Kommune har derfor bedt Bangsgaard & Paludan ApS. om at opføre de samlede arealer (og herunder habitatnatur), hvorpå der er opnået tilsagn om ovenstående aktiviteter fra LDP.

Opgaven består i at beregne arealudbredelsen af de habitatnaturtyper projektet er målrettet, hvorpå der er givet tilsagn fra LDP til rydning og klargøring til afgræsning i form af hegning samt redegøre for de samlede arealer, hvorpå der er ansøgt. Målet for LDP tilsagn er fastsat i LIFE ansøgning til 538 ha fordelt på 9 habitatnaturtyper med omgivende arealer. LDP tilsagnene kan anses som en komplementær aktivitet til aktiviteterne i LIFE projektet.

LIFE projektet består af 8 projektområder, jf. Figur 1 og Tabel 1 . Flere af



projektområderne indeholder mindre delområder. I 6 ud af de 8 projektområder er der har ansøgt om rydning og/eller forberedelse til afgræsning under LDP.



Figur 1: Oversigtskort, der viser placeringen af de enkelte projektområder. Projektområderne Agger og Hellerød Kær er beliggende i samme N-2000 område.



4 Indledende betragtninger

I Natura 2000 områder kan der jf. BEK nr. 1323 af 08/09/2020 (og tidligere versioner) ansøges om tilskud til rydning af tilgroede arealer og forberedelse til afgræsning og opnås støtte til rydning af tilgroede arealer og forberedelse til græsning (hegning) under LDP. Projektparterne har, hvor det har været aktuelt, fremsendt ansøgninger for rydning og/eller hegning. Projektområderne omfattet af LDP ansøgninger er Vejlerne, Hvidbjerg Å, Agger, Underlien, Suså og Vasby Sengeløse – jf. Bilag 1. Opgørelsen over arealer med LDP tilsagn er baseret på GIS filer leveret af de respektive kommuner.

5 Resultat

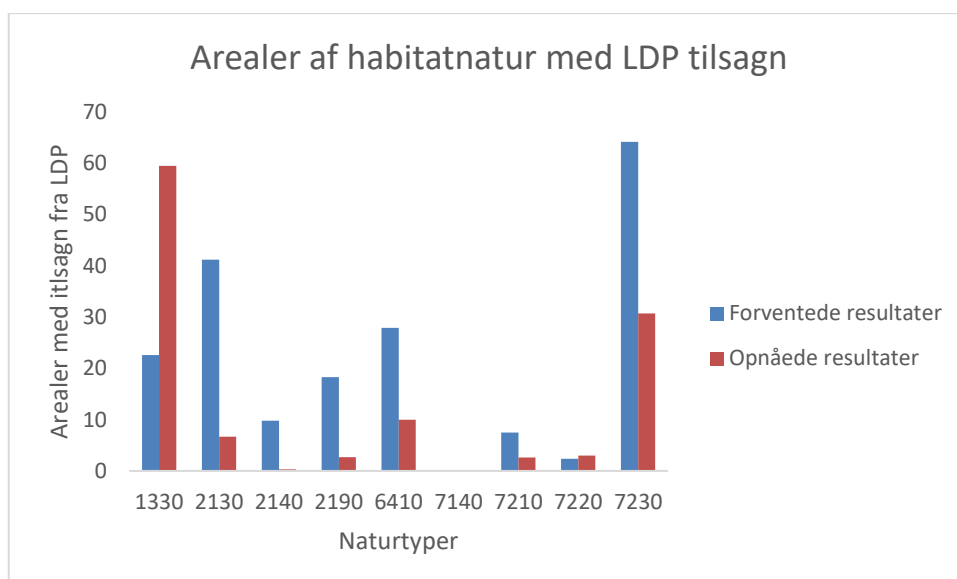
Tabel 1 viser en oversigtlig fremstilling af arealdækket af de målrettede habitatnaturtyper inden for de LDP finansierede arealer i de respektive kommuner samt omgivende arealer, der ikke er habitatnatur. Det samlede areal med LDP tilsagn er på 413,3 ha fordelt på 9 forskellige habitatnaturtyper.

Tabel 1: Oplysninger om arealer (ha) der har opnået LDP tilsagn fordelt på habitatnaturtyper (vist med habitatkode) oplyst af de respektive kommuner (N.a. angiver, at LDP tilsagn ikke forekommer).

Kommune	Total										Øvrige arealer
	Areal	1330	2130	2140	2190	6410	7140	7210	7220	7230	
Thisted	305,7	59,5	1,8	N.a.	N.a.	2,8	N.a.	N.a.	2,4	23,4	215,8
Jammerbugt	54,3	N.a.	4,9	0,3	2,7	N.a.	N.a.	N.a.	0,6	1,6	44,2
Faxe	20,9	N.a.	N.a.	N.a.	N.a.	2,6	N.a.	2,6	N.a.	N.a.	15,7
Høje Taastrup	32,4	N.a.	N.a.	N.a.	N.a.	4,6	0,1	N.a.	N.a.	5,7	22,1
Total	413,3	59,5	6,7	0,3	2,7	10,0	0,1	2,6	3,0	30,7	297,8

En grafisk fremstilling af de forventede opnåede resultater fordelt på habitatnaturtyper og de faktiske resultater ses i Figur 2. Her ses, at forekomsten af habitatnaturtypen strandeng (1330) med LDP tilsagn, er ca. 3 gange højere end forventet mens de resterende habitatnaturtyper forekommer i mindre udstrækning end forventet i LIFE ansøgningen inden for arealerne med LDP tilsagn.

I Tabel 2 er der vist en sammenstilling for de lokale projektarealer i forhold til om der er opnået tilsagn til rydning og/eller hegning. Langt de fleste opnåede LDP tilsagn er sket i forhold til etablering af hegning svarende til 407,7 ha. I langt de fleste tilfælde, hvor der også er opnået tilsagn til rydninger, er rydningerne udført på et delareal indenfor det hegnede areal. I enkelte tilfælde er der kun udført rydninger. Samlet set er der udført rydninger på 44,8 ha med LDP midler.



Figur 2: Oversigtlig fremstilling af de forventede (i LIFE ansøgningen) og de faktisk opnåede resultater for habitatnatur inden for områder med LDP tilsagn.

Tabel 2: Udspecificering af arealer, hvor der er opnået LDP tilsagn til rydning og/eller hegning på mindre delområder i projektområderne.

Site code	Projektområde	Delområde	Projektareal (ha)	Tiltag		
				Hegn	Rydning	Tilsagn
DK00EY124	1. Vejlerne	Lund Fjord SV	60,8	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Nord for Lund Fjord	18,9	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Nord for Lund Fjord 2	3,0	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Selbjerg 2	18,5	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Selbjerg 3	2,7	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Arup Vejle – Pilgårdsvej	4,3	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Vesløvs Vejle	11,2	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Nordre Kærvej	7,9	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Hov	12,4	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Glombak Nord	4,3	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Glombak Syd	1,8	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Nord For Lund Fjord	18,8	+	+	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Nord for Lund Fjord 2	2,9	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Langvad	4,5	-	+	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Langvad Hegn 1 Øst	1,3	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Langvad Hegn 2 Vest	2,6	+	-	Ja
DK00EY124	1. Vejlerne	Tømmerby V	15,0	+	+	Ja
DK00EX132	2. Hvidbjerg Å	Ove Sø Ø	5,2	+	-	Ja
DK00EX132	2. Hvidbjerg Å	Morup Mølle	8,6	+	-	Ja
DK00EX132	2. Hvidbjerg Å	Nord for Tegå	16,0	+	-	Ja
DK00EX132	2. Hvidbjerg Å	Sønderhå	4,8	+	-	Ja ¹
DK00EY133	3. Agger	Dover Kil N Langdalen	0,4	-	+	Ja
DK00EY133	3. Agger	Dover Kil S	4,1	+	-	Ja



Site code	Projektområde	Delområde	Projektareal (ha)	Tiltag		
				Hegn	Rydning	Tilsagn
DK00EY133	3. Agger	Trankær	4,3	+	+	Ja ¹
DK00EY133	3. Agger	Boddum	25,5	+	-	Ja
DK00EY133	3. Agger	Lindholm	45,0	+	-	Ja
DK00EY133	3. Agger	Skibsted	0,9	-	+	Ja
DK00FX317	4.Underlien	1	6,9	+	+	Ja
DK00FX317	4.Underlien	2	5,2	+	+	Ja
DK00FX317	4.Underlien	3	11,4	+	-	Ja
DK00FX317	4.Underlien	4	4,1	+	-	Ja
DK00FX317	4.Underlien	5	5,9	+	-	Ja
DK00FX317	4.Underlien	6	10,0	+	-	Ja
DK00FX317	4.Underlien	7	6,8	+	+	Ja
DK00FX317	4.Underlien	8	0,0	+	-	Nej
DK00FX317	4.Underlien	9	4,0	+	-	Ja
DK006Y275	6.Suså	Gammellung	20,9	+	+	Ja
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Langengen	3,0	+	+	Ja
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Kirkestien	2,4	+	-	Ja
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Hultoften	1,7	+	+	(Ja) ²
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Ole Rømersvej	7,3	+	+	(Ja) ²
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Engbrinken	4,2	+	-	Ja
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Enghavegårdsvej	4,2	+	-	Ja
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Enghavegårdsvej 2	4,4	+	+	Ja ³
DK002X213	7. Vasby Sengeløse	Tjørnestykket	5,2	+	+	Ja
Total			413,3			

¹ Udbetaling ikke godkendt

² Der er opnået tilskud til hegning, der er afslag på rydning, denne finansieres igennem LIFE

³ Et mindre areal har opnået rydningsstøtte, resterende betales via LIFE