

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Konfliktsøgning – Lemvig 13

Udarbejdet den 15-01-2026 af Anders Brøndum Andersen (COWI)

X = inden for det ansøgte areal
N = nær ved det ansøgte areal, mulig påvirkning¹
- = ikke relevant
Både vedtagne arealudlæg og forslag er kontrolleret

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
X	Ansøgt areal	Ca. 16,7 ha	Ansøgning
X	Råstofgraveområde	Lemvig (Lemvig Kommune)	RP2016
Naturbeskyttelsesdirektiverne			
N	Natura 2000-områder	Nærmeste Natura 2000-område er nr. N224 – beliggende ca. 90 m syd for råstofgraveområdet.	MiljøGIS Natur
N	Habitatdirektivet - Bilag IV	Indenfor selve det ansøgte areal er der ingen registrerede fund af bilag IV-arter. Udvides søgeradius til 3 km fra det ansøgte areal, og der søges efter fund fra de seneste 10 år, er der fund af følgende Bilag IV arter: - Stor vand salamander ca. 2,7 km vest for arealet - Spidssnudet frø ca. 2,9 km vest for arealet	Naturdata, Arter.dk og Naturbasen
Øvrige rødlistede og fredede arter			
N	Kun rødlistede arter i kategorierne "kritisk truet" (CR), "truet" (EN) og "sårbar" (VU) er medtaget (medmindre arten også er fredet)	<u>Rødlistede arter</u> Indenfor selve det ansøgte areal er der ikke registreret fund af rødlistede arter	Naturdata, Arter.dk og Naturbasen

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
		<p>Udvides søgeradius til 3 km fra det ansøgte areal, er der fund af følgende rødlistede arter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grønbenet rørhøne ca. 3 km vest for arealet - Blishøne ca. 3 km vest for arealet - Ringplettet gøgeurt ca. 3 km vest for arealet - Svømmende sumpskærm ca. 2,9 km vest for arealet - Prægtig mælkehat ca. 1 km sydvest for arealet - Brusk huesvamp ca. 2 km syd for arealet - Sortspætte ca. 3 km syd for arealet - Stor Hornugle ca. 3 km nord for arealet - Bomlærke ca. 1 km nord for arealet <p><u>Fredede arter (Artfredningsbekendtgørelsen)</u> Indenfor selve det ansøgte areal er der ingen registrerede fund af fredede arter.</p> <p>Udvides søgeradius til 3 km fra det ansøgte areal, er der fund af følgende fredede arter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stor vandsalamander ca. 2,6 km vest for arealet - Lille vandsalamander ca. 1,5 km nordøst for arealet - Ringplettet gøgeurt ca. 2,8 km vest for arealet - Spidssnudet frø ca. 2,8 km vest for arealet - Musvåge ca. 1,5 km nord for arealet - Blå kærhøg ca. 1,5 km nord for arealet - Butsnudet frø ca. 2,8 km vest for arealet - Plettet gøgeurt ca. 1,5 km syd for arealet - Tårnfalk ca. 2,5 km syd for arealet 	
	Biodiversitetskort 2021		
N	Lokal prioritering (Bioscore)	Det ansøgte areal ligger ikke indenfor et areal omfattet af lokal prioritering (Bioscore). Dog er det ansøgte areal opadliggende et område med lav bioscore.	Danmarks Arealinformation

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
	Vandområdeplaner 2021-2027		
N	Målsatte vandløb	Der er ingen målsatte vandløb indenfor det ansøgte areal. Nærmeste er (DK Vandområde ID o8819_a), som træffes ca. 300 meter nordøst for arealet. Samt (DK Vandområde ID o6928), som træffes ca. 370 meter syd for arealet.	MiljøGIS Vand
-	Målsatte søer	Der er ingen målsatte søer, hverken nær eller indenfor det ansøgte areal.	MiljøGIS Vand
-	Målsatte kystvande	Der er ingen målsatte søer, hverken nær eller indenfor det ansøgte areal.	MiljøGIS Vand
-	Terrænnære grundvandsforekomster	Der er ingen terrænnære grundvandsforekomst under det ansøgte areal. Nærmeste er beliggende ca. 1,6 km nordøst for arealet.	MiljøGIS Vand
X	Regionale grundvandsforekomster	Der er regionale grundvandsforekomster under det ansøgte areal. Den regionale forekomst er dkmj_999_ks og dkmj_1097_ks.	MiljøGIS Vand
X	Dybe grundvandsforekomster	Det ansøgte areal omfatter dybe grundvandsforekomster. Den dybe forekomst er dkmj_1027_ps og dkmj_1014_ps	MiljøGIS Vand
	Drikkevand		
X	Områder med særlig drikkevandsinteresse (OSD)	Det ansøgte areal ligger indenfor et område med særlige drikkevandsinteresser.	MiljøGIS GRV
-	Områder med drikkevandsinteresser (OD)	Det ansøgte areal ligger ikke indenfor et område med drikkevandsinteresser.	MiljøGIS GRV
-	Indvindingsopland (inden for og uden for OSD)	Det ansøgte areal ligger hverken nær eller indenfor indvindingsopland, som er inden for eller uden for OSD.	MiljøGIS GRV
-	Boringsnært beskyttelsesområde (BNBO)	Det ansøgte areal ligger hverken nær eller indenfor et BNBO.	MiljøGIS GRV
N	Nitratfølsomt indvindingsområde	Det ansøgte areal er beliggende udenfor nitratfølsomt indvindingsområde. Nærmeste er ca. 300 meter sydvest for det ansøgte areal.	MiljøGIS GRV
-	Sprøjtemiddelfølsomt indvindingsområde	Det ansøgte areal er hverken nær eller indenfor et sprøjtemiddelfølsomt indvindingsområde.	MiljøGIS GRV
-	Nitratfølsomt indsatsområde	Det ansøgte areal er beliggende udenfor nitratfølsomt indsatsområde.	MiljøGIS GRV

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
-	Sprøjtemiddelfølsomt indsatsområde	Det ansøgte areal er beliggende udenfor sprøjtemiddelfølsomt indsatsområde.	MiljøGIS GRV
-	Drikkevandsboring alment vandværk	Der er ingen drikkevandsboringer inden for det ansøgte areal. Nærmeste er en vandforsyningsboring 180 m nordøst for arealet.	GEUS Jupiter
-	Drikkevandsboring privat husholdning		GEUS Jupiter
Naturbeskyttelse			
-	Beskyttede vandløb (NBL § 3)	Der findes ingen beskyttede vandløb indenfor det ansøgte areal. Nærmeste er beliggende 300 meter nordøst for arealet	Plandata
N	<i>Beskyttede naturtyper (NBL § 3):</i>	Der findes ingen beskyttede naturtyper indenfor det ansøgte areal. Nærmeste er en hede, beliggende ca. 35 meter syd for arealet.	
	Eng		Plandata
	Hede		Plandata
	Mose		Plandata
	Overdrev		Plandata
	Strandeng		Plandata
	Sø	Plandata	
N	Naturbeskyttelsesinteresser	Der findes ingen områder med naturbeskyttelsesinteresser indenfor det ansøgte areal. Nærmeste er beliggende ca. 30 m syd for arealet.	Plandata
-	Potentielle naturbeskyttelsesinteresser	Det ansøgte areal er hverken beliggende nær eller indenfor et område med potentielle naturbeskyttelsesinteresser.	Plandata
N	Økologiske forbindelser, vedtaget eller forslag	Det ansøgte areal ligger udenfor areal med økologiske forbindelser (forslag og vedtaget). Nærmeste er et areal opadliggende med det ansøgte areal(forslag og vedtaget).	Plandata
X	Potentielle økologiske forbindelser	Det ansøgte areal ligger indenfor et areal med potentiale for økologiske forbindelser.	Plandata
X	Lavbundsarealer		Plandata

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
	Lavbundsarealer der kan genoprettes	Det ansøgte areal ligger indenfor lavbundsareal område. Der findes ingen områder hvor lavbundsarealer kan genoprettes hverken nær eller indenfor det ansøgte areal.	Plandata
-	Natur- og vildtreservater	Der findes ingen natur- og vildtreservater i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
Fredning og kulturarv			
-	Fredede områder	Der findes ingen fredede områder indenfor det ansøgte areal. Nærmeste er et areal beliggende ca. 1,3 km øst for arealet.	Arealinfo
-	Bekendtgørelsesfredninger	Der findes ingen bekendtgørelsesfredninger i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo
X	Beskyttede sten- og jorddiger	Det ansøgte areal er beliggende op ad et beskyttet sten-/jorddige.	Arealinfo
X	Kulturarvsarealer	Det ansøgte areal er beliggende indenfor et kulturarvsareal.	SLKS
N	Fredede fortidsminder	Der findes ingen fredede fortidsminder indenfor det ansøgte areal. Nærmeste er beliggende 90 m øst for arealet.	SLKS
X	Fredede fortidsminder, beskyttelseslinjer	Det ansøgte areal er beliggende indenfor beskyttelseslinjerne for fredet fortidsminder.	SLKS
X	Ikke-fredede fortidsminder	Det ansøgte areal er beliggende indenfor et område med ikke-fredede fortidsminder.	SLKS
X	Kulturhistoriske bevaringsværdier	Det ansøgte areal er beliggende indenfor et område med kulturhistoriske bevaringsværdier.	Plandata
X	Værdifulde kulturmiljøer	Det ansøgte areal er beliggende indenfor et område med værdifulde kulturmiljøer.	Plandata
-	Fredede bygninger	Der findes hverken fredede eller bevaringsværdige bygninger i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Bevaringsværdige bygninger		Plandata
Bygge- og beskyttelseslinjer			
-	Søbeskyttelseslinje	Der findes ingen søbeskyttelseslinjer i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
-	Åbeskyttelseslinje	Der findes ingen åbeskyttelseslinjer i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo
X	Skovbyggelinje	Det ansøgte areal befinder sig indenfor skovbyggelinjen.	Arealinfo
-	Kirkebyggelinje	Det ansøgte areal er beliggende udenfor kirkebyggelinje. Nærmeste er ca. 1,25 km øst for arealet.	Arealinfo
-	Strandbeskyttelseslinje	Det ansøgte areal er hverken nær eller indenfor strandbeskyttelseslinjen.	Arealinfo
-	Klitfredning	Det ansøgte areal er hverken nær eller indenfor klitfredning.	Arealinfo
N	Fredskov	Det ansøgte areal omfatter ikke fredskov. Nærmeste er et fredskovsareal, som er opadliggende det ansøgte areal.	Arealinfo
-	Kystnærhedszone	Der findes ingen kystnærhedszone i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo
Forurening			
-	Jordforurening V2-kortlagt	Det ansøgte areal er beliggende hverken i- eller nær Jordforurening V2.	Arealinfo
-	Jordforurening V1-kortlagt	Det ansøgte areal er beliggende hverken i- eller nær Jordforurening V1.	Arealinfo
-	Jordforurening, områdeklassificering	Der findes ingen jordforurening (områdeklassificering) i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo
-	Støj, stilleområder	Der findes ingen stilleområder i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo
N	Støj, støjbelastet areal	Det ansøgte areal er ikke beliggende i et støjbelastet areal. Nærmeste er beliggende ca. 40 m nord for arealet.	Plandata
	<i>Okkerklassificering:</i>		
-	Klasse I – Stor risiko for okkerudledning	Der findes ingen klasse I okkerudledning i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo
-	Klasse II – Middel risiko for okkerudledning	Der findes ingen Klasse II okkerudledning i- eller nær det ansøgte areal.	Arealinfo
-	Klasse III – Lav risiko for okkerudledning	Det ansøgte areal er beliggende udenfor Klasse III okkerudledning. Nærmeste er beliggende ca. 800 m øst for arealet.	Arealinfo

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
-	Klasse IV – Ingen risiko for okkerudledning	Det ansøgte areal er beliggende udenfor Klasse IV okkerudledning. Nærmeste er beliggende ca. 1,3 km nord for arealet.	Arealinfo
Landskab og geologi			
X	Nationale kystlandskaber	Det ansøgte areal er beliggende indenfor de nationale kystlandskaber.	Plandata
X	Nationale geologiske interesseområder	Det ansøgte areal er beliggende indenfor de nationale geologiske interesseområder.	Plandata
-	Geologiske rammeområder	Det ansøgte areal er hverken overlappende eller nær geologiske rammeområder.	Plandata
X	Værdifulde geologiske områder	Det ansøgte areal er beliggende indenfor værdifulde geologiske områder.	Plandata
X	Større sammenhængende landskaber	Det ansøgte areal er beliggende indenfor større sammenhængende landskaber.	Plandata
X	Bevaringsværdige landskaber	Det ansøgte areal er beliggende indenfor bevaringsværdige landskaber.	Plandata
X	Geologiske bevaringsværdier	Det ansøgte areal er beliggende indenfor geologiske bevaringsværdier.	Plandata
Risiko for oversvømmelse			
X	Nedbør (Bluespot)	Det ansøgte areal er indenfor områder kortlagt med bluespots. Dog er det i en meget minimal grad	KAMP
-	Vandløbsoversvømmelse	Der findes ingen vandløbsoversvømmelse i- eller nær det ansøgte areal.	KAMP
-	Grundvandsændringer	Det ansøgte areal er ikke beliggende indenfor et areal med risiko for grundvandsændringer.	KAMP
-	Havvand (forhøjet vandstand)	Det ansøgte areal er beliggende udenfor areal med risiko for forhøjet vandstand.	KAMP
-	Kommuneplan, oversvømmelse og erosion	Der findes ingen risiko for oversvømmelse og erosion efter kommuneplanen, indenfor det ansøgte areal.	KAMP eller kommune-GIS

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
	Øvrige arealinteresser		
-	Zone	Der findes ingen områder betegnet med zone status inden for det ansøgte areal.	Plandata
N	Afstand til nærmeste beboelse	Det ansøgte areal er ikke beliggende indenfor beboelsesejendom. Nærmeste er en beboelsesejendom opadliggende med det ansøgte areal.	Plandata
-	Afstand til nærmeste by/landsby	Nærmeste landsby til det ansøgte areal befinder sig 1,92 km vest for arealet.	Plandata
-	Lokalplan	Der findes ingen lokalplaner i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Kommuneplanramme	Der findes ingen kommuneplanramme i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Kommuneplantillæg	Der findes ingen kommuneplantillæg i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Planlagt zone	Der findes ingen planlagt zone i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Planlagt trafik anlæg	Der findes ingen planlagt trafik anlæg i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Planlagt tekniske anlæg	Der findes ingen planlagt tekniske anlæg i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Rekreative interesser	Der findes ingen rekreative interesser i- eller nær det ansøgte areal.	Kommune-GIS
N	Særligt værdifuldt landbrugsområde	Det ansøgte areal er beliggende op ad et særligt værdifuldt landbrugsområde.	Plandata
N	Skovrejsningsområde	Der findes ingen skovrejsningsområde (ønsket) indenfor det ansøgte areal. Nærmeste er ca. 400 m syd for arealet.	Plandata
X	Skovrejsning uønsket	Det ansøgte areal er beliggende indenfor et uønsket skovrejsningsområde.	Plandata
-	Transmissionsnet – Arealreservation	Der findes ingen arealreservation for transmissionsnet i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Transmissionsnet – Linjeføring	Der findes ingen linjeføring for transmissionsnet i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Tekniske anlæg	Der findes ingen tekniske anlæg i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
-	Vindmøller	Der findes ingen vindmøller i- eller nær det ansøgte areal.	Plandata
X	Lufthavne/flyvepladser	Det ansøgte areal er ikke beliggende indenfor lufthavn eller flyveplads. Men arealet er beliggende indenfor et indflyvningsplanområde.	Plandata

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

Aktuel	Emne	Bemærkninger	Kilde ² :
-	NEPS (Forsvarets olieledning)	Der findes ingen olieledning i- eller nær det ansøgte areal.	Intern WEBGIS
	Forsyningselskaber		LER
	<p>Jysk Energi Fibernet A/S Skivevej 120, 7500 Holstebro info@jyskenergi.dk</p> <p>NOE Net A/S Skivevej 120, 7500 Holstebro noe@noe.dk</p> <p>TDC Net A/S Teglholmegade 1, 2450 København SV ledningsoplysning@tdc.dk</p> <p>Lemvig Vand A/S Havnen 8, 7620 Lemvig post@lvs-as.dk</p> <p>Norlys Mobil A/S Ørestads Boulevard 45, 2300 København S DKSMBTeliaDrift@eltelnetworks.com</p> <p>GlobalConnect A/S Havneholmen 6, st., 2450 København SV ledningsoplysninger@globalconnect.dk</p>		

Bilag D Konfliktsøgning for råstofansøgning

¹ Nær ved det ansøgte areal, mulig påvirkning

Miljøpåvirkninger som følge af indvinding af råstoffer på land er normalt forholdsvis lokale, men for nogle emner er det relevant at vurdere en påvirkning også uden for det ansøgte areal. Støj og støv fra indvindingen vil uden forebyggende tiltag kunne påvirke de nære omgivelser op til en afstand af maksimalt 300-500 m fra selve graveområdet.

Indvinding af grundvand til grusvask og sænkning af grundvandet som følge af indvinding under grundvandsspejlet kan medføre en påvirkning af grundvandspotentialet, som kan være sporbar inden for 300 meter fra indvindingen.

For drikkevandsboringer er der en hygiejnezone på 150 m og 75 m for hhv. boringer til almen drikkevandsvandforsyning og privat drikkevandsforsyning.

Terrænændringer som følge af råstofindvinding kan medføre ændring af afstrømning af overfladevand til nærliggende søer, vandløb og vådområder, den relevante afstand afhænger af terrænforholdene og vurderes for den enkelte ansøgning.

I forhold til beskyttede arter kan indvinding af råstoffer medføre en barriereeffekt samt påvirke den økologiske funktionalitet for arterne. Den relevante afstand for nærmere vurdering afhænger af forekomsten af arter og varierer for de enkelte arter.

For lufthavne/flyvepladser skal der indhentes en udtalelse fra Statens Luftfartsvæsen, såfremt der ansøges om råstofindvinding under grundvandsspejlet inden for en afstand af 13 km fra offentlige flyvepladser eller militære flyvestationer.

² Liste over kilder:

Arealinfo: Danmarks Miljøportal, Arealinformation - <https://arealinformation.miljoportal.dk>

Biodiversitet: Miljøstyrelsen, De Digitale Naturkort 2021 inkl. Biodiversitetskortet - [Biodiversitetskortet](#)

GEUS Jupiter: GEUS, National Boringsdatabase (Jupiter) - <https://www.geus.dk/produkter-ydelser-og-faciliteter/data-og-kort/national-boringsdatabase-jupiter>

KAMP: Miljøstyrelsen, Klimatilpasning, KAMP - <https://kamp.klimatilpasning.dk/>

Kommune-GIS: XX Kommune, Kommuneplan indsæt år - indsæt link til den relevante kommuneplan

MiljøGIS GRV: Miljøstyrelsen, MiljøGIS for statslig grundvandskortlægning - <https://miljoegis.mim.dk/cbkort?&profile=grundvand>

MiljøGIS Natur: Miljøstyrelsen, Natura 2000-Basisanalyse 2022-27 - <https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=natura2000planer3basis2020>

MiljøGIS Vand: Miljøstyrelsen, MiljøGIS for basisanalyse for vandområdeplaner 2021-2027 - <https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=vandrammedirektiv3-2022>

Naturdata: Danmarks Miljøportal, Naturdata - <http://naturdata.miljoportal.dk> og Miljøstyrelsen m.fl., Arter - [Arter.dk](#) og Danmarks nationale Artsportal, Naturbasen - <https://www.naturbasen.dk/>

Naturgas: Evida, naturgasselskabernes oversigtskort - <https://experience.arcgis.com/experience/86c895fadeb34686a8539d39ff8d2b2d>

Plandata: Plan- og Landdistriktsstyrelsen, Plandata.dk - <http://kort.plandata.dk>

RP2016: Region Midtjylland, Råstofplan 2016 - <https://rm.viewer.dkplan.niras.dk/plan/2#/>

SLKS: Slots- og Kulturstyrelsen, Fund og Fortidsminder - <https://www.kulturarv.dk/fundogfortidsminder/Kort/>