



Aabenraa  
Kommune 

## Miljøgodkendelse

**Godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33 af Maarten Damsteegt, Bredevadvej 18, 6372 Bylderup-Bov, matr. nr. 1 Bredevad, Bylderup til anvendelse af kat. 3 affaldsforbrændingslagge under befæstet areal langs ny staldbygning**

**27. juni 2023**

# Stamoplysninger

<b>Navn</b>	Virksomhed: Maarten Damsteegt Ansøger: Dorte Arienne Melskens Radik, Meldgaard Miljø A/S
<b>Adresse</b>	Bredevadvej 18, 6372 Bylderup-Bov
<b>Telefonnummer</b>	-
<b>Matr.nr.</b>	1, Bredevad, Bylderup
<b>Cvr.nr. P.nr.</b>	29188432 1019088460
<b>Kontaktperson</b>	Martijn Damsteegt 23 30 29 56 <a href="mailto:hedsgaard@hotmail.com">hedsgaard@hotmail.com</a>
<b>Listepunkt ifølge bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 (Godkendelsesbekendtgørelsen)</b>	<i>Hovedaktivitet:</i> Husdyrbrug  <i>Biaktivitet:</i> K 206 - Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

**Tabel 1: Stamoplysninger.**

# Resumé

## Miljøgodkendelse af listevirksomhed

Godkendelsen omfatter anvendelse af kat. 3 affaldsforbrændingslagge under befæstet areal langs ny staldbygning på husdyrbruget.

Miljøgodkendelsen er opdelt i 5 dele. Del 1 indeholder baggrunden for afgørelsen. Del 2 indeholder selve afgørelsen og de vilkår der skal overholdes i forbindelse med etablering og drift. Del 3 indeholder vurderingen af det ansøgte og grundlaget for de meddelte vilkår. Del 4 indeholder oplysninger om partshøring af udkast til godkendelsen og del 5 indeholder klagevejledning.

Denne miljøgodkendelse er meddelt den 27. juni 2023.

Udarbejdet af:  
Sandra Ravnsbæk Holm  
Biolog

Kvalitetssikret af:  
Lene Lyster Hansen  
Civilingeniør

**Sagsnr.: 23/10948**

**Annonceret: 27. juni 2023**

**Klagefristen udløber: 25. juli 2023**

## Afgørelse om miljøvurdering (VVM)

Projektet er omfattet af Miljøvurderingslovens<sup>1</sup> bilag 2 pkt. 11b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1). Screeningsafgørelse for det ansøgte projekt er vedlagt (bilag 1) og meddeles i henhold til Miljøvurderingslovens § 21.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

## Indholdsfortegnelse

Miljøgodkendelse.....	1
Stamoplysninger .....	1
Resumé.....	3
Miljøgodkendelse af listevirksomhed.....	3
Afgørelse om miljøvurdering (VVM) .....	3
Del 1: Baggrund.....	6
Tidligere meddelte miljøgodkendelser.....	6
Tilsynsmyndighed .....	6
Retsbeskyttelse .....	6
Del 2: Afgørelse med vilkår .....	7
Vilkår for afgørelsen .....	7
Generelt.....	7
Indretning og drift.....	8
Luftforurening.....	9
Jord, grundvand og overfladevand .....	9
Egenkontrol og driftsjournal.....	9
Del 3: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering .....	10
Planlægning.....	10
Generelt.....	10
Indretning og drift .....	10
Luftforurening.....	11
Støj.....	12
Spildevand .....	12
Jord, grundvand og overfladevand .....	12
Affald.....	14
Egenkontrol og driftsjournal.....	14
Bedste tilgængelige teknik (BAT).....	14
Ophør af virksomhed.....	15
Væsentlighedsvurdering i forhold til Habitatdirektivet.....	15
Samlet vurdering .....	16
Del 4: Høring af afgørelsen.....	17

Partshøring .....	17
Del 5: Klagevejledning.....	18

## **Bilagsfortegnelse**

<b>Bilag 1</b>	Screeningsafgørelse (VVM) for Maarten Damsteegt, Bredevadvej 18, 6372 Bylderup-Bov, matr. nr. 1, Bredevad, Bylderup
<b>Bilag 2</b>	Situationsplan med koordinater, materiale fra ansøgningen
<b>Bilag 3</b>	Oversigtskort 1:5.000
<b>Bilag 4</b>	Luftfoto 2022 med matrikler og registrerede boringer 1:2.000

## Del 1: Baggrund

Meldgaard Miljø A/S har den 22. marts 2023 på vegne af Maarten Damsteegt søgt miljøgodkendelse til anvendelse af kategori 3 affaldsforbrændingsslagge under befæstet areal langs en ny staldbygning på husdyrbruget beliggende Bredevadvej 18, 6230 Rødekro.

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at det ansøgte er omfattet af følgende listepunkt i Godkendelsesbekendtgørelsen:

K206 - Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

Der er for det ansøgte projekt, listepunkt K206, udarbejdet standardvilkår, jf. Standardvilkårsbekendtgørelsens<sup>2</sup> afsnit 18. Standardvilkårene er dog ikke relevante for projektet.

Meldgaard Miljø A/S har foretaget en særskilt anmeldelse af anvendelse af kategori 3 slagge under staldbygningen iht. Restproduktbekendtgørelsen<sup>3</sup> (sagsnummer 23/10947).

Vurdering af miljøforhold og begrundelse for vilkår fremgår af godkendelsens Del 3.

## Tidligere meddelte miljøgodkendelser

På ejendommen er tidligere meddelt de miljøgodkendelser der fremgår af Tabel 2.

Dato	Titel	Sagsnummer
6. maj 2021	Godkendelse i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33 til Maarten Damsteegt, Bredevadvej 18, 6372 Bylderup-Bov, Matr. nr. 1 Bredevad, Bylderup	21/556

**Tabel 2: Tidligere meddelte miljøgodkendelser.**

## Tilsynsmyndighed

Aabenraa Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden. Industrigruppen i Team Miljø, Aabenraa Kommune kontaktes på 73 76 62 92 eller [industri@aabenraa.dk](mailto:industri@aabenraa.dk).

Miljøgodkendte anlægsprojekter er omfattet af Miljøtilsynsbekendtgørelsen<sup>4</sup> og Aabenraa Kommune foretager regelmæssigt miljøtilsyn med en frekvens for basistilsyn hvert 3. år i overensstemmelse med bekendtgørelsen.

## Retsbeskyttelse

Retsbeskyttelsesperioden for miljøgodkendelsen udløber 8 år efter godkendelsen er meddelt. Hvis miljøgodkendelsen påklages, udløber retsbeskyttelsesperioden 8 år efter den endelige afgørelse.

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 1672 af 15. december 2016 om anvendelse af restprodukter, jord og sorteret bygge- og anlægsaffald.

<sup>4</sup> Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

## Del 2: Afgørelse med vilkår

Aabenraa Kommune meddeler miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens<sup>5</sup> § 33 til anvendelse af kategori 3 affaldsforbrændingsslagge under befæstede arealer øst for den nye staldbygning på husdyrbruget. Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår, der er anført i nedenstående vilkårsafsnit, overholdes fra starten af driften – herunder i indkøringsperioden.

Hvis indretning eller drift ønskes ændret i forhold til det godkendte, skal dette i god tid forinden meddeles tilsynsmyndigheden. Tilsynsmyndigheden tager stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig.

### Vilkår for afgørelsen

#### Generelt

1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Driftspersonalet og den entreprenør, som udfører arbejdet med etableringen, skal være orienteret om godkendelsens indhold, herunder vilkår.
2. Godkendelsen bortfalder, hvis anlægsarbejdet ikke er startet inden 2 år fra godkendelsens dato.
3. Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold:
  - Ejerskifte af husdyrbrug og/eller ejendom
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - Indstilling af driften for en længere periode
  - Forventede udvidelser eller ændringer af anlæg med restprodukt, herunder planlagt opførsel af byggeri på arealer med restprodukt.

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes, før ændringen indtræder.

4. Ved hel eller delvis driftsophør skal husdyrbruget forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.

Tilsynsmyndigheden kan kræve restproduktet fjernet, hvis der ikke kan sikres tilstrækkelig sikkerhed for at vilkår omkring vedligehold kan overholdes efter driftsophør.

5. Hvis der ved anlægsarbejdet konstateres udlagt restprodukt inden for projektområdet skal arbejdet indstilles og tilsynsmyndigheden kontaktes. Tilsynsmyndigheden vurderer hvordan restproduktet skal håndteres.
6. Hvis befæstede arealer med indbygget restprodukt fjernes, skal restproduktet også fjernes. Restproduktet bortskaffes til godkendt modtager.
7. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i

---

<sup>5</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse.

vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

## Indretning og drift

8. Tilsynsmyndigheden skal orienteres skriftlig ved opstart og afslutning af anlægsarbejdet.
9. Der må modtages og benyttes op til 870 m<sup>3</sup>, svarende til 1.566 tons affaldsforbrændingsslagge i kategori 3 (Tabel 3). Restprodukt skal analyseres som beskrevet i Restproduktbekendtgørelsens bilag 9. De enkelte partier af restprodukter som anvendes, skal skriftligt forhåndsgodkendes af tilsynsmyndigheden ved fremsendelse af slaggedeklarationer.

Stof	Grænseværdi for restprodukt under befæstede arealer
<b>Faststofindhold mg/kg TS</b>	
Arsen (As)	>20
Bly (Pb)	>40
Cadmium (Cd)	>0,5
Chrom, total (Cr)	>500
Chrom (IV)	>20
Kobber (Cu)	>500
Kviksølv (Hg)	>1
Nikkel (Ni)	>30
Zink (Zn)	>500
<b>Koncentration i eluat µg/l</b>	
Klorid	1.500.000
Sulfat	2.000.000
Natrium	1.000.000
Arsen (As)	50
Barium (Ba)	4.000
Bly (Pb)	100
Cadmium (Ca)	40
Chrom, total (Cr)	500
Kobber (Cu)	2.000
Kviksølv (Hg)	1
Nikkel (Ni)	70
Selen (Se)	30
Zink (Zn)	1.500

**Tabel 3: Grænseværdier for tilført restprodukt. Værdierne svarer til kategori 3 jf. Restproduktbekendtgørelsens bilag 8 tabel 1 og tabel 2. Et parti af restprodukt kategoriseres efter det stof, der giver anledning til den højeste kategori.**

10. Restproduktet må udlægges i en lagtykkelse på maksimalt 100 cm i overensstemmelse med situationsplanen (bilag 2).
11. Restproduktet skal overdækkes med en tæt belægning der er minimum 8 cm tyk. Randbelægningen skal gå minimum 30 cm ud over det underliggende lag med restprodukt.
12. Afdækning med tæt belægning skal ske senest 1 måned efter at restproduktet er udlagt.
13. Befæstelsen skal etableres med bortledning af overfladevand, så det ikke kommer i kontakt med restproduktet.



## **Luftforurening**

14. Anlægsarbejdet må ikke give anledning til støvgener uden for husdyrbrugets område. Slagge skal sprinkles med vand under udlæggelsen, hvis der opstår støvgener uden for husdyrbrugets område.

## **Jord, grundvand og overfladevand**

15. Den tætte belægning skal være i god vedligeholdelsestilstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
16. Restproduktet kan oplagres midlertidigt på stedet for anvendelsen i op til 4 uger uden overdækning. Oplagring kan med tæt overdækning ske i op til 6 måneder regnet fra datoen for modtagelse af første læs.

## **Egenkontrol og driftsjournal**

17. Husdyrbruget skal mindst 1 gang årligt foretage visuel kontrol af den tætte belægning. Dette kan gøres etapevist.

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at husdyrbruget lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert tredje år.

18. Husdyrbruget skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Dato for og resultat af inspektioner, samt evt. foretagne udbedringer af tætte belægnings.

Driftsjournalen skal opbevares i mindst 5 år, og være til rådighed for tilsynsmyndigheden under besøg.

## **Del 3: Miljøteknisk beskrivelse og vurdering**

Den miljøtekniske beskrivelse og vurdering er lavet på baggrund af den af virksomheden fremsendte ansøgning.

Fyldestgørende ansøgning om miljøgodkendelse inkl. VVM-ansøgning er modtaget den 11. maj 2023 hos Aabenraa Kommune.

### **Planlægning**

#### *Placering*

Husdyrbruget er placeret på matr. nr. 1 Bredevad, Bylderup (bilag 3-5). Placering ligger ifølge Aabenraa Kommunes *Kommuneplan 2015* i det åbne land. Der er ingen lokalplan eller kommuneplanramme for området.

#### *Omkringliggende arealer*

Området omkring husdyrbruget er landbrugsjord. Nærmeste naboer, der er en ejendom i det åbne land, er Bredevadvej 15, beliggende ca. 190 m nord for den nye staldbygning.

#### *Transportforhold*

Husdyrbruget ligger i Bredevad mellem Løgumklostervej og Bredevadvej. Tung trafik til og fra husdyrbruget sker via disse veje og går ikke igennem boligområder.

#### *Vurdering af planlægning og placering*

Projektet sker i tilknytning til husdyrbrugets aktiviteter på ejendommen. Tilkørsel af slagge vil foregå i en kort periode og projektet vurderes som helhed ikke at få væsentlig betydning for husdyrbrugets naboer.

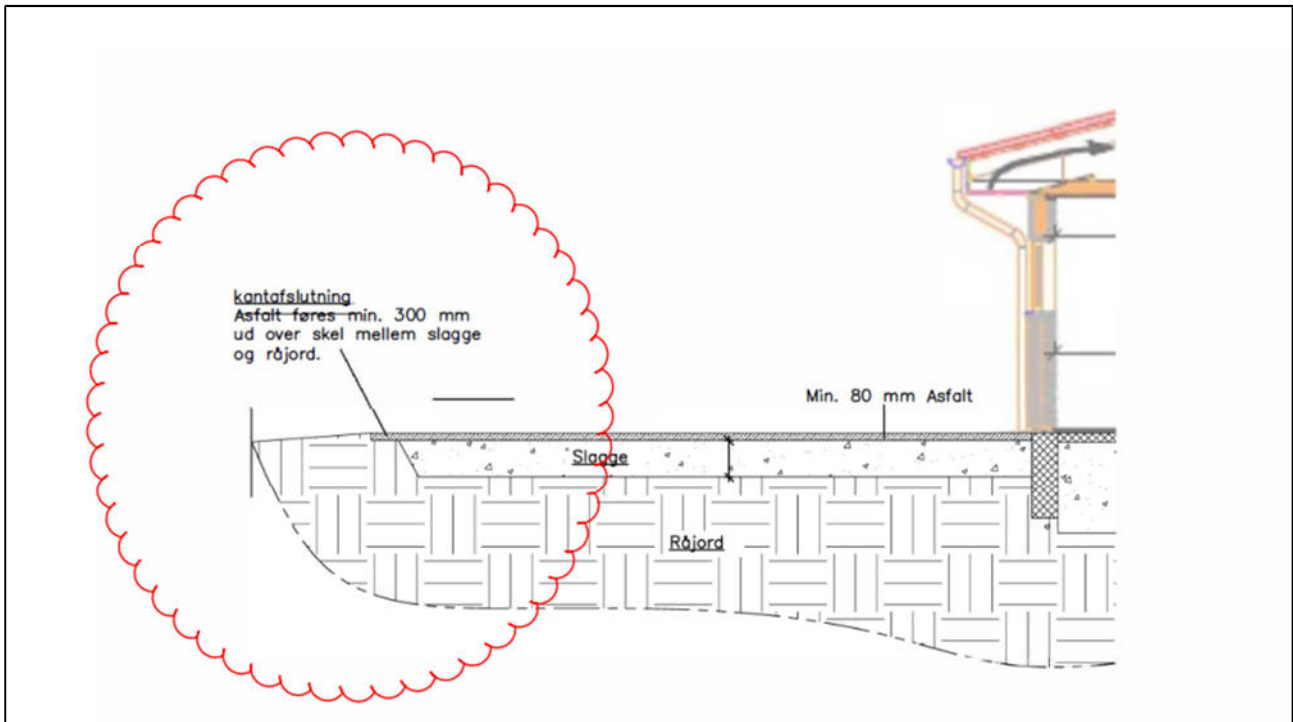
### **Generelt**

Der er medtaget vilkår omkring blandt andet godkendelsens gyldighedsperiode samt ændringer og ophør af driften, herunder anlægsarbejder der vedrører restproduktet, samt evt. fremtidig bortskaffelse af restproduktet.

### **Indretning og drift**

Der er søgt om anvendelse af kategori 3 affaldsforbrændingsslagge under et 870 m<sup>2</sup> befæstet areal øst for en ny staldbygning (angivet med koordinater i bilag 2).

Slaggen lægges i en lagtykkelse på højst 1 meter afhængig af behov, idet arealet skråner let fra nord mod syd svarende til -1,2 %. På befæstede arealer overdækkes slaggen med en tæt belægning af asfalt i et lag på 8-10 cm og kantafslutning hvor asfalt føres min. 30 cm ud over slaggelaget (Figur 1).



**Figur 1: Skitse over placering af slagge og afslutning med asfalt. Materiale fra ansøgning.**

Der er ikke fremsendt deklarerationer for den slagge der ønskes anvendt i projektet, blot oplyst at der vil være tale om kategori 3 affaldsforbrændingsslagge og der stilles vilkår om at slaggedeklarationer skal indsendes til tilsynsmyndighedens accept før anvendelsen.

#### *Nyttiggørelse vs. Bortskaffelse (deponi)*

Ved udarbejdelse af miljøgodkendelsen er der foretaget en vurdering af, om det ansøgte projekt er omfattet af reglerne for deponi, eller om der er tale om nyttiggørelse. Det er kommunens vurdering, at idet benyttelsen af restprodukterne sker som erstatning for primære råstoffer såsom jord eller grus, og idet der ikke anvendes en større mængde end det der reelt er behov for, er der tale om nyttiggørelse.

#### *Vurdering af indretning og drift*

Det er Aabenraa Kommunes vurdering, at anvendelse af slagge som bundsikring under det befæstede areal kan ske uden væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø, såfremt meddelte vilkår overholdes.

## **Luftforurening**

### *Støv*

Modtagelse og håndtering af slagge i forbindelse med anlægsarbejdet forventes ikke at kunne medføre væsentlig støvudvikling. Skulle der, i særligt tørre perioder, opstå støvudvikling fra f.eks. oplag, håndtering eller kørsel på køreveje i forbindelse med anlægsarbejdet, kan slagge eller køreveje befugtes.

Der er stillet vilkår herom.

### *Lugt*

Anlægsarbejdet forventes ikke at give anledning til lugtgener. Lugtgener fra den efterfølgende landbrugsdrift reguleres i husdyrbrugets godkendelse efter Husdyrbrugloven.

### *Vurdering af luftforurening*

Anlægsarbejdet vurderes ikke at medføre væsentlig luftforurening i form af støv eller lugt.

## **Støj**

Anlægsarbejdet vil medføre støj fra entreprenørmaskiner. Særligt støjende eller støvende bygge- og anlægsarbejder skal anmeldes til Aabenraa Kommune i overensstemmelse med Miljøaktivitetsbekendtgørelsen<sup>6</sup>.

Støjgener fra anvendelse af arealerne til landbrugsdrift efter etablering reguleres i husdyrbrugets godkendelse efter Husdyrbrugloven.

## **Spildevand**

Projektet medfører ikke produktion af processpildevand. Overfladevand er vurderet i afsnittet "Jord, grundvand og overfladevand".

## **Jord, grundvand og overfladevand**

### *Restprodukt*

Aabenraa Kommune har ved udarbejdelse af godkendelsen anvendt kravene i Restproduktbekendtgørelsen, der må anses som BAT for nyttiggørelse af restprodukter. I overensstemmelse med Restproduktbekendtgørelsen kan midlertidigt oplag af restprodukterne før anvendelse ske på projektarealet i op til 4 uger uden overdækning. Med tæt overdækning kan midlertidig oplagring før anvendelse ske i op til 6 måneder regnet fra datoen for modtagelse af første læs. Vilkår herom er stillet i afgørelsen.

### *Jord*

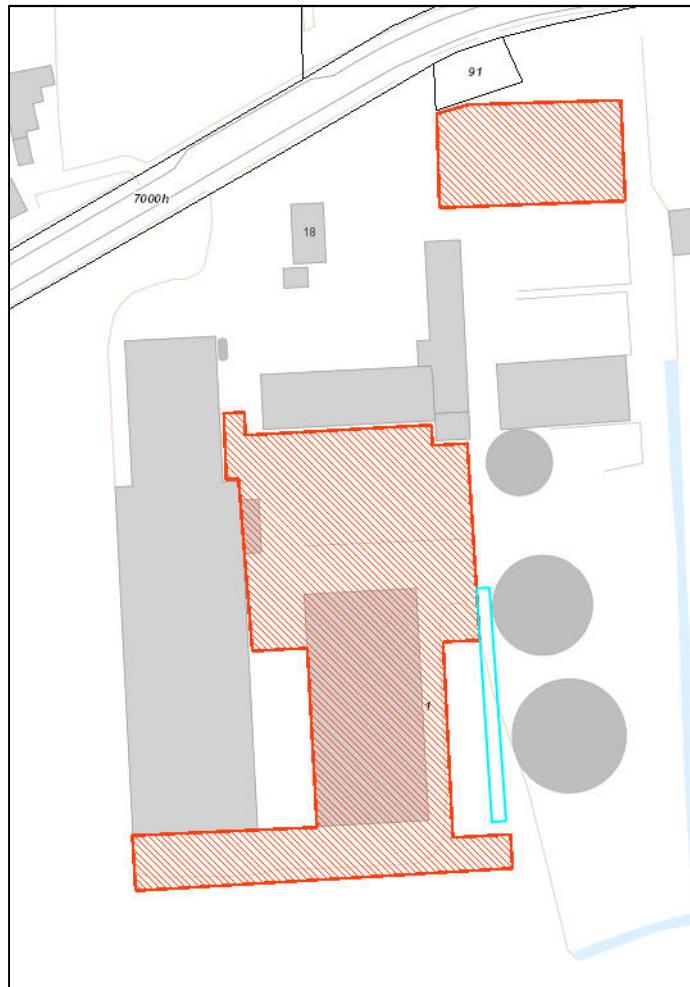
Region Syddanmark har kortlagt dele af matriklen på vidensniveau 2 (V2), da der er dokumentation for forurening på arealet (Figur 2). Her er tidligere udlagt slagge under befæstede arealer, staldbygning og ensilageplads (lokalitetsnummer 580-81248).

Der er samtidig med ansøgning om miljøgodkendelse anmeldt anvendelse af kat. 3 affaldsforbrændingsslagge under en ny kalvestald (markeret på bilag 2) i overensstemmelse med Restproduktbekendtgørelsen.

Bygherre har i ansøgningen oplyst at den eksisterende slagge ikke berøres i forbindelse med etablering af kørearealet. Der er dog medtaget vilkår om orientering af tilsynsmyndigheden hvis arealet alligevel viser sig at indeholde restprodukt. Tilsynsmyndigheden vurderer hvordan opgravet restprodukt skal håndteres.

---

<sup>6</sup> Bekendtgørelse nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter.



**Figur 2: V2-kortlagt forurening på ejendommen (rød) med ca. indplacering af nyt køreareal med slagge (blå).**

### Grundvand

Husdyrbruget er beliggende inden for et område der er udpeget som område med drikkevandsinteresser (OD). Områder med drikkevandsinteresser (OD) er områder, der har eller kan have betydning for vandindvinding til mindre vandværker og erhverv.

Husdyrbruget ligger ikke inden for indvindingsoplandet til et alment vandværk eller nitratfølsomt indvindingsområde.

Køreareal er indrettet på en måde, der hindrer at overfladevand kan nedsive gennem slaggelaget og medføre udvaskning af miljøfremmede stoffer. Vilkår i miljøgodkendelsen sikrer, at den tætte belægning vedligeholdes løbende.

Den nærmeste vandindvindingsboring er beliggende ca. 100 meter øst for den ønskede udlægning af slagge (DGU nr. 167.1162). Boringen anvendes til markvandning og det fremgår af borerapporten at grundvandsspejlet er beliggende ca. 0,9 m under terræn. En screening af arealet for udlæggelse af slagge angiver at grundvandsspejlet er 1-2 meter under terræn (vintersituation) med en forventet ændring i fremtiden (fremskrivning til 2100) på +0-0,1

meter. Det vurderes at selv ved en afrømning af muld, som i ansøgningen er oplyst til maks. 0,5 meter, vil der ikke være væsentlig risiko for udvaskning af miljøfremmede stoffer ved opstigende grundvand i fremtiden.

#### *Overfladevand*

Regnvand fra kalvestalden ledes til nedsivningsbassin, mens overfladevand fra kørearealer ledes til randzonen hvor det nedsives diffust. Der er søgt separat tilladelse til nedsivning af overfladevand fra bygningen.

#### *Restproduktbekendtgørelsen*

Anvendelse af restprodukter og jord i kategorierne 2 og 3 til bygge- og anlægsarbejder er jf. restproduktbekendtgørelsen betinget af:

- at afstanden til indvindingsanlæg for vandforsyning, hvortil der stilles krav om drikkevandskvalitet, er mindst 30 m,
- at restprodukter og jord anbringes over højeste grundvandsspejl, og
- at udlagt jord er afgrænset med markeringsnet.

De to første betingelser er overholdt i det ansøgte projekt, mens den sidste kun er relevant for jordpartier.

#### *Vurdering af jord, grundvand og overfladevand*

Med de stillede vilkår vurderer Aabenraa Kommune, at kørearealet kan etableres og benyttes, uden at udgøre en risiko for jord, grundvand eller overfladevand.

## **Affald**

Det ansøgte giver ikke anledning til produktion af slagge.

Aabenraa Kommune vurderer ikke at der er behov for at stille særskilt vilkår vedr. affaldshåndtering i forbindelse med det ansøgte. Håndteringen af slaggen er vurderet i afsnittet "Jord, grundvand og overfladevand".

## **Egenkontrol og driftsjournal**

Der må kun benyttes forhåndsgodkendte partier til projektet.

Der er stillet vilkår om regelmæssig kontrol af belægning for at sikre, at anlægget vedligeholdes i det omfang, det er nødvendigt for at beskytte jord og grundvand. Der er tillige stillet vilkår om at kontrollen noteres i driftsjournal.

#### *Vurdering af egenkontrol og driftsjournal*

Det er Aabenraa Kommunes vurdering at de meddelte vilkår sikrer, at anlægget etableres og vedligeholdes på en måde der er miljømæssig forsvarlig.

## **Bedste tilgængelige teknik (BAT)**

Ifølge Miljøstyrelsens Orientering nr. 4/2014 med angivelser af BAT-eksempler og tjeklister på tværs af brancher, består BAT for listepunkt K206 af standardvilkår. Standardvilkårene er dog ikke gældende for det ansøgte projekt. Dog er følgende punkter i publikationen fundet relevante for projektet:

- Diffust støv – udendørs oplag
- Overfladevand – befæstede arealer

#### *Vurdering af bedste tilgængelige teknik*

Diffust støv – udendørs oplag: Det er BAT at minimere dannelsen af diffust støv fra udendørs oplag.

I forbindelse med etableringen vil der blive modtaget og håndteret slagge. Da der er tale om et midlertidigt forhold indtil anlægsarbejdet er afsluttet, vurderer Aabenraa Kommune ikke at der er grundlag for at kræve permanente tiltag som f.eks. overdækning af slaggen inden det indbygges. Modtagelse og håndtering af restprodukt er omfattet af kravet om overdækning som beskrevet i Restproduktbekendtgørelsens § 17 stk. 2.

Overfladevand – befæstede arealer: Det er BAT at minimere dannelsen af overfladevand, samt at håndtere regnvandet så tæt på kilden som muligt.

Der er ansøgt om arealer i en størrelse som der er behov for i forbindelse med driften.

Overfladevand fra kørearealer nedsives diffust i randzonen, mens overfladevand fra bygningen ledes til nedsivningsbassin. Regnvandet håndteres således tæt på kilden og bidrager til dannelsen af grundvand i området.

Ovenstående gennemgang af BAT-eksempler har ikke givet anledning til at stille yderligere vilkår end dem, der allerede er stillet i godkendelsen. Det ansøgte vurderes at leve op til den bedste tilgængelige teknik.

## **Ophør af virksomhed**

Der er stillet vilkår for hel eller delvis driftsophør, samt fjernelse eller ændringer af bygninger og anlæg.

## **Væsentlighedsvurdering i forhold til Habitatdirektivet**

I henhold til §§ 7, 8 og 11 i Habitatbekendtgørelsen<sup>7</sup> skal myndigheden i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelser foretage en vurdering af, om det ansøgte kan

- påvirke et Natura 2000-område væsentligt,
- beskadige yngle- eller rasteområder for dyrearter der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV, eller
- beskadige plantearter, der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV

Natura 2000 områder er særlige bevaringsværdige naturområder, og bilag IV-arter er sjældne dyr og planter, hvis levesteder skal beskyttes i henhold til bilag IV i Habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer).

<sup>7</sup> Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

### *Natura 2000*

Nærmeste Natura 2000-område er "Tinglev Sø og Mose, Ulvemose og Terkelsbøl Mose", beliggende ca. 3,6 km sydøst for projektet.

I forhold til Natura 2000-området vurderer kommunen, at projektet ikke vil have en væsentlig påvirkning på Natura2000-området grundet afstanden.

### *Dyrearter*

Kommunen har ingen registreringer af eller begrundet formodning om at der er bilag IV-arter på stedet eller i umiddelbar tilknytning hertil. Desuden er der ikke registreret andre fredede arter af dyr i eller i umiddelbar nærhed af projektområdet.

Kommunen vurderer samtidig at der ikke er risiko for at påvirke dyrearter optaget på Habitatdirektivets bilag IV a), da der ikke er egnede yngle- eller rasteområder for disse arter inden for eller i umiddelbar nærhed til projektområdet.

### *Plantearter*

Aabenraa Kommune har ikke registreret plantearter optaget på Habitatdirektivets bilag-IV inden for eller i umiddelbar tilknytning til projektområdet.

I forhold til plantearter optaget på habitatdirektivets bilag IV b) vurderer kommunen, at der ikke sker nogen ødelæggelse af disse som følge af projektet, da ingen af de syv plantearter er registreret på stedet eller vurderes at findes der.

### *Samlet vurdering i forhold til habitatdirektivet*

Det er Aabenraa Kommunes samlede vurdering, at projektet ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af dyre- eller plantearter optaget på Habitatdirektivets bilag-IV, da ingen af disse arter er registreret eller vurderes at findes inden for eller i umiddelbar tilknytning til projektområdet.

## **Samlet vurdering**

Med de stillede vilkår for projektet er det Aabenraa Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte kan etableres og drives på en måde, der ikke giver anledning til væsentlig forurening eller gener for det omgivende miljø.



## **Del 4: Høring af afgørelsen**

### **Partshøring**

Aabenraa Kommune har den 21. juni 2023 sendt et udkast af godkendelsen i 14 dages partshøring til Meldgaard Miljø og Martijn damsteegt.

Partshøringen har givet anledning til ændringer vilkår 9, hvor stoffet mangan er fjernet fra tabellen, idet det ikke fremgår af Restproduktbekendtgørelsens bilag 9 at slagge fra affaldsforbrænding skal analyseres for denne parameter.

## Del 5: Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages, jf. Miljøbeskyttelsesloven, til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Afgørelsens adressat.
- Enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald.
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse.
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har meddelt, at de ønsker underretning om afgørelsen.
- Sundhedsstyrelsen.

Afgørelsen annonceres offentligt den 27. juni 2023 på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk). Når afgørelsen annonceres offentligt, regnes klagefristen fra offentliggørelsen. En eventuel klage skal være modtaget senest den 25. juli 2023, der er dagen for klagefristens udløb.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger også på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Søgsmål til prøvelse af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen påklaget til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden for klagefristen, er fristen for at anlægge et civil søgsmål 6 måneder efter at Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse foreligger.

### *Underretning om miljøgodkendelse og screeningsafgørelse (VVM)*

En kopi af den endelige godkendelse inkl. screeningsafgørelse (VVM) er sendt til:

- Maarten Damsteegt
- Meldgaard Miljø A/S, [dor@meldgaard.com](mailto:dor@meldgaard.com)
- Sundhedsstyrelsen, [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, lokal afd., [aabenraa@dn.dk](mailto:aabenraa@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, lokal afd., [aabenraa@dof.dk](mailto:aabenraa@dof.dk), [gert.fahlberg@dof.dk](mailto:gert.fahlberg@dof.dk)
- Friluftsrådet, [soenderjylland@friluftsradet.dk](mailto:soenderjylland@friluftsradet.dk)
- Region Syddanmark, [myn@rsyd.dk](mailto:myn@rsyd.dk)

Miljøgodkendelsen inkl. screeningsafgørelse (VVM) kan endvidere ses på Aabenraa Kommunes hjemmeside, samt Digital MiljøAdministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

**Bilag 1: Screeningsafgørelse (VVM) for Maarten  
Damsteegt, Bredevadvej 18, 6372 Bylderup-Bov,  
matr. nr. 1, Bredevad, Bylderup**

Maarten Damsteegt  
Bredevadvej 18  
6372 Bylderup-Bov

**Plan, Teknik & Miljø  
Miljø**

Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa  
Tlf.: 7376 7676

Dato: 27-06-2023  
Sagsnr.: 23/10948  
Dok.løbenr.: 142033/23

Kontakt: Sandra Ravnsbæk Holm  
Direkte tlf.: 7376 7786  
E-mail: srh@aabenraa.dk

**Screeningsafgørelse (VVM) for Maarten Damsteegt, Bredevadvej 18, 6372  
Bylderup-Bov, matr. nr. 1, Bredevad, Bylderup**

Aabenraa Kommune har den 22. marts 2023 modtaget VVM-ansøgning for anvendelse af kategori 3 slagge under ny kalvestald og omkringliggende køreveje på husdyrbrugget.

**Afgørelse**

Projektet vurderes ikke at være omfattet af krav om miljøkonsekvensvurdering og tilladelse, jf. Miljøvurderingslovens<sup>1</sup> § 21.

Afgørelsen bortfalder hvis den ikke er udnyttet, inden 3 år efter at den er meddelt, eller hvis afgørelsen ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. lovens § 39.

Hvis projektet fremadrettet ændres eller udvides, er ansøger forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. lovens § 18, med henblik på at få afgjort om ændringen udløser krav om miljøkonsekvensvurdering.

Denne tilladelse omfatter alene afgørelse efter Miljøvurderingsloven. Det er ansøgers eget ansvar at indhente tilladelser/godkendelser efter anden lovgivning.

**Begrundelse**

Aabenraa Kommune har på baggrund af ansøgningen vurderet, at projektet er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 11b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1).

Aabenraa Kommune har foretaget en screening af det ansøgte projekt (Tabel 1, Tabel 2 og Tabel 3) og vurderer, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

**Tabel 1: Anmeldte projektoplysninger.**

<b>Projektbeskrivelse</b>	Anvendelse af slagge som bundsikring under ny kalvestald og omkringliggende køreveje.
<b>Ansøger</b>	Meldgaard Miljø på vegne af Maarten Damsteegt
<b>Ansøgningsdato</b>	22. marts 2023
<b>Placering</b>	Kommuneplanramme: - Lokalplan: - Matr. nr.: 1 Bredevad, Bylderup

**Tabel 2: Udvælgelseskriterier omhandlet i § 21 (Kriterier til bestemmelse af, hvorvidt projekter omfattet af bilag 2 skal underkastes en miljøkonsekvensvurdering), jf. Miljøvurderingslovens bilag 6.**

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
<b>1. Projektets karakteristika</b>			
a. Hele projektets dimensioner og udformning		X	<p>Der er søgt om at anvende op til 3.168 tons kategori 3 forbrændingsslagge under ny kalvestald (op til 1 meters tykkelse) og under de køreveje der anlægges rundt om stalden.</p> <p>Projektets samlede grundareal er oplyst at være 1.760 m<sup>2</sup> fordelt på ca. 870 m<sup>2</sup> under kørevej og ca. 890 m<sup>2</sup> under stald.</p> <p>Slaggen ønskes udlagt med en lagtykkelse på maksimalt 1,0 meter. Slaggen under stalden afdækkes af min. 100-120 mm beton og slaggen under køreveje afdækkes af min. 80-100 mm asfalt. I randzonen af kørevejen etableres asfaltbelægningen så den går 300 mm ud over slaggen.</p> <p>Anlægsarbejdet forventes at tage 8 uger.</p>
b. Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter		X	<p>Der er ikke kendskab til andre projekter der kan indvirke kumulativt med dette projekt, se dog pkt. 2.b vedr. eksisterende slagge på ejendommen og projektets berøring med dette.</p>
c. Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet		X	<p>Anlægsfase: Beton og asfalt til overdækning af slagge. Drivmiddel til anlægsmaskiner.</p> <p>Driftsfase: Løbende vedligehold af asfaltbelægning.</p>

Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
d. Affaldsproduktion		X	<p>Spildevand: Der produceres ikke spildvand i anlægs-, eller driftsfase. Overfladevand fra kalvestalden ledes til nedsivning syd for bygningen. Overfladevand fra køreveje afledes diffust.</p> <p>Affald: Der produceres ikke væsentlige mængder affald i anlægs- eller driftsfasen.</p>
e. Forurening og gener	X		<p>Støj: Anlægsarbejdet medfører støj fra entreprenørmaskiner. Når etableringen er færdig vil der være støj fra landbrugsmaskiner, svarende til den type og det niveau, der allerede er på husdyrbruget.</p> <p>Støv: Slaggen forventes ikke at medføre støvflugt.</p> <p>Lugt: Slaggen forventes ikke at medføre lugtgener.</p> <p>Lys: Der etableres ikke lys.</p> <p>Andet: -</p>
f. Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden		X	<p>Risikovirksomhed: Projektet er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen (risikovirksomhed) og ligger ikke i nærheden af en risikovirksomhed der kan påvirke projektet ved større uheld.</p> <p>Klimarelaterede risici: Projektet ligger ikke inden for områder med risiko for havvandsstigninger eller grundvandsstigninger.</p>
g. Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).		X	Anlæggelsen sker på en måde så det ikke er muligt at komme i kontakt med slaggen, når projektet er gennemført.
<b>2. Projektets placering</b>			
a. Den eksisterende og godkendte arealanvendelse		X	<p>Faktuel anvendelse: Projektarealet benyttes som hidtil til landbrugsdrift.</p> <p>Planlægning: Projektet ligger jf. kommuneplanen i det åbne land.</p>

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
<p>b. Naturressourcernes (herunder jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet) relative rigdom, forekomst, kvalitet og regenereringskapacitet i området og dets undergrund</p>		<p>X</p>	<p>Jordareal: Der inddrages ikke landbrugsjord, natur eller lignende til projektet. Kalvestald og køreveje placeres mellem en eksisterende stald og husdyrbrugets gyllebeholdere.</p> <p>Jordforurening: Der er kortlagt jordforurening (V2) på ejendommen da der tidligere er udlagt slagge under bygninger, køreveje og plansiloer. Projektet omfatter dele af et af disse V2-kortlagte arealer. Ansøger har dog oplyst at der er tale om en fejl i kortlægningen da det eksisterende slagges udbredelse løber langs den eksisterende stalds gavleende (den nordlige ende af det med blåt markerede projektareal). Miljøgodkendelsen vil uanset ovenstående indeholde vilkår om hvordan håndtering af evt. eksisterende slagge skal foregå.</p>  <p><b>Figur 1: V2-kortlægning (rød) og en ikke-målfast angivelse af den ny kalvestald, samt tilhørende køreareal (blå).</b></p> <p>Region Syddanmark har været hørt som berørt myndighed ift. ovenstående og udtaler at der ikke er behov for §8-tilladelse, da der indsættes vilkår i kommunens accept efter Restproduktbekendtgørelsen samt miljøgodkendelsen om håndtering af evt. eksisterende slagge inden for projektarealet, og at regionen ikke har bemærkninger til screeningsafgørelsen.</p>

<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
			<p>Råstoffer: Projektet ligger ikke inden for råstof grave- eller interesseområde.</p> <p>Grundvand: Projektet ligger inden for et område, der er udpeget med almindelige drikkevandsinteresser (OD-område), uden for indvindingsopland til alment vandværk, og uden for nitratfølsomt indvindingsområde.</p> <p>Den nærmeste vandindvindingsboring ligger ca. 110 m øst for slaggeudlægningen (DGU nr. 167.1162). Ca. 180 og 210 m nord for slaggeudlægningen ligger to andre registrerede vandindvindingsboringer (DGU nr. 167.583 og 167.584). Boringerne anvendes til markvanding og eventuel drift.</p> <p>Grundvandsspejlet er beliggende ca. 0,9 meter under terræn i den nærmeste boring. Terrænet inden for projektarealet er let skrånende med en hældning på -1,3% og det er af ansøger oplyst at der planeres ud i kote 19, dvs at der afrømmes muld i den nordlige ende af projektområdet.</p> <p>En screening af arealet angiver at grundvandsspejlet er 1-2 meter under terræn (vintersituation) med en forventet ændring i fremtiden (fremskrivning til 2100) på +0-10 centimeter. Det vurderes at selv ved en afrømning af muld vil der ikke være væsentlig risiko for udvaskning af miljøfremmede stoffer ved opstigende grundvand i fremtiden.</p> <p>Biodiversitet: Projektet ligger ikke inden for de områder i kommuneplanen, der er udpeget som økologisk forbindelse eller områder med potentielle eller særlige naturbeskyttelsesinteresser.</p>
c. Det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:			
1. Vådområder, områder langs bredder, flodmundinger		X	Nærmeste beskyttede vandløb ligger ca. 45 m sydøst projektområdet. Nærmeste §3-registreret sø er be-



<b>Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej</b>
			liggende 260 meter sydvest for den planlagte kørevej. Projektet vurderes ikke at kunne påvirke hverken søen eller vandløbet.
2. kystområder og havmiljøet		X	Projektet ligger ikke inden for kystnærhedszone eller strandbeskyttelseslinje. Der er ca. 19 km til nærmeste kyststrækning.
3. bjerg- og skovområder		X	Projektet ligger ikke inden for en skovbyggelinje. Der er ikke registreret ønsket/uønsket skovrejsning på arealet, jf. kommuneplanen.
4. reservater og -parker		X	Ikke relevant.
5. Vadehavsområdet		X	Ikke relevant.
6. Områder, der er registreret eller fredet ved national lovgivning; Natura 2000-områder udpeget af medlemsstater i henhold til direktiv 92/43/EØF og direktiv 2009/147/EF		X	<p>Natura2000: Nærmeste Natura2000-område er Tinglev Sø og Mose, Ulvemose og Terkelsbøl Mose beliggende ca. 3,6 km mod sydøst. Grundet afstanden og projektets art vurderes det ikke at kunne få væsentlig negativ indvirkning på habitatområdet.</p> <p>Bilag IV arter: Der er ingen registreringer af Bilag-IV arter inden for eller i umiddelbar nærhed til projektområdet. Aabenraa Kommune vurderer at der ikke er risiko for væsentlig negativ påvirkning på en potentiel bestand af Bilag-IV arter da der ikke findes egnede yngle- eller rasteområder for bilag-IV arter inden for eller i umiddelbar nærhed til projektområdet.</p>
7. områder, hvor det ikke er lykkedes — eller med hensyn til hvilke det menes, at det ikke er lykkedes — at opfylde de miljøkvalitetsnormer, der er fastsat i EU-lovgivningen, og som er relevante for projektet		X	<p>Overfladevand: Regnvand fra bygning ledes til nedslivningsbassin. Regnvand fra køreveje afledes diffust og nedsiver i randzonen af belægningen.</p> <p>Grundvand: Slaggen overdækkes med en tæt belægning, der forhindrer perkolat i at nedsive til grundvandsmagasinet.</p> <p>Støj: Anlægsarbejdet er midlertidigt. Når anlægget er færdigt vil der være almindelig støj fra landbrugsmaskiner.</p>

Kan anlægget få en væsentlig indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier? (Svares ja skal forholdene nøjere vurderes, jf. tabel 3)	Ja	Nej	Beskrivelse af det vurderede og begrundelse for ja/nej
			Luft: Etablering og drift vurderes ikke at medføre støvflugt.
8. tætbefolkede områder		X	Projektet ligger i landzone i Bredevad, der består af et mindre område med en samling af ejendomme. Det ansøgte vurderes ikke at kunne påvirke naboerne væsentligt.
9. Landskaber og lokaliteter af historisk, kulturel eller arkæologisk betydning		X	Ifølge kommuneplanen ligger projektet inden for landskaber der er udpeget som større sammenhængende. Projektet ligger ikke inden for bevaringsværdige eller værdifulde arealer, eller arealer der har kulturhistorisk betydning.  Der er ikke registreret fredninger eller fortidsminder indenfor eller i nærheden af projektområdet.  Der er ikke registreret beskyttede sten- og jorddiger indenfor eller i umiddelbar nærhed af projektområdet.

**Tabel 3: Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet, jf. Miljøvurderingslovens bilag 6.**

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:	Vurdering
a. Indvirkningens størrelsesorden og rumlige udstrækning (f.eks. geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt)	Indvirkningen vil være lokal og vurderes ikke at kunne påvirke de nærmeste naboer væsentligt.
b. Indvirkningens art	Støj i forbindelse med anlægsarbejde.
c. Indvirkningens grænseoverskridende karakter	Ikke relevant.
d. Indvirkningens intensitet og kompleksitet	Indvirkningen vil ikke være intens eller kompleks.
e. Indvirkningens sandsynlighed	Indvirkningen er sandsynlig.
f. Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet	Støjen vil opstå i forbindelse med anlægsarbejde der går i gang når de nødvendige tilladelser er meddelt. Anlægsarbejdet foregår i dagstimerne i en forventet periode på 8 uger. Indvirkningen er reversibel da der er tale om støj.

Projektets forventede væsentlige virkninger på miljøet skal ses i relation til de kriterier, der er anført i tabel 2, og under hensyn til projektets indvirkning på de i § 20, stk. 4, nævnte faktorer, idet der skal tages hensyn til:	Vurdering
g. Kumulationen af projektets indvirkninger med indvirkningerne af andre eksisterende og/eller godkendte projekter	Ikke relevant.
h. Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne	Der vurderes ikke at være mulighed for at dæmpe støjen fra anlægsarbejdet og der vurderes ikke at være behov for at indskrænke tidspunktet for tilladt anlægsarbejde.

### Berørte myndigheder

Før der træffes screeningsafgørelse skal Aabenraa Kommune foretage en høring af berørte myndigheder, jf. Miljøvurderingslovens § 35 stk. 3.

Ud fra en konkret vurdering af det ansøgte projekt har kommunen udpeget følgende berørte myndigheder:

- Region Syddanmark – Myndighed for kortlægning efter Jordforureningsloven.
- Aabenraa Kommune, Team Natur – Myndighed for Natura2000 og Bilag IV samt grundvand
- Aabenraa Kommune, Team Byg – Myndighed for byggeri.

Der er foretaget høring af eksterne berørte myndigheder i perioden 8. juni 2023 til 22. juni 2023.

### Partshøring

Aabenraa Kommune har den 21. juni 2023 foretaget en 14 dages høring af berørte parter, jf. Forvaltningslovens<sup>2</sup> § 19.

### Hjemmel

Afgørelsen er truffet i henhold til Miljøvurderingslovens § 21.

### Offentliggørelse

Screeningsafgørelsen offentliggøres samtidig med miljøgodkendelsen på kommunens hjemmeside og Danmarks Miljøadministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk) den 27. juni 2023.

### Klagevejledning

Afgørelsen kan, for så vidt angår retlige spørgsmål, påklages af:

- Miljø- og fødevarerministeren
- Enhver med retlig interesse i sagens udfald
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer.

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 Forvaltningsloven.

En eventuel klage skal være indgivet skriftligt senest 4 uger fra offentliggørelsesdatoen, det vil sige den 25. juli 2023.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal det ske via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger også på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på borger.dk eller virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID eller MitID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

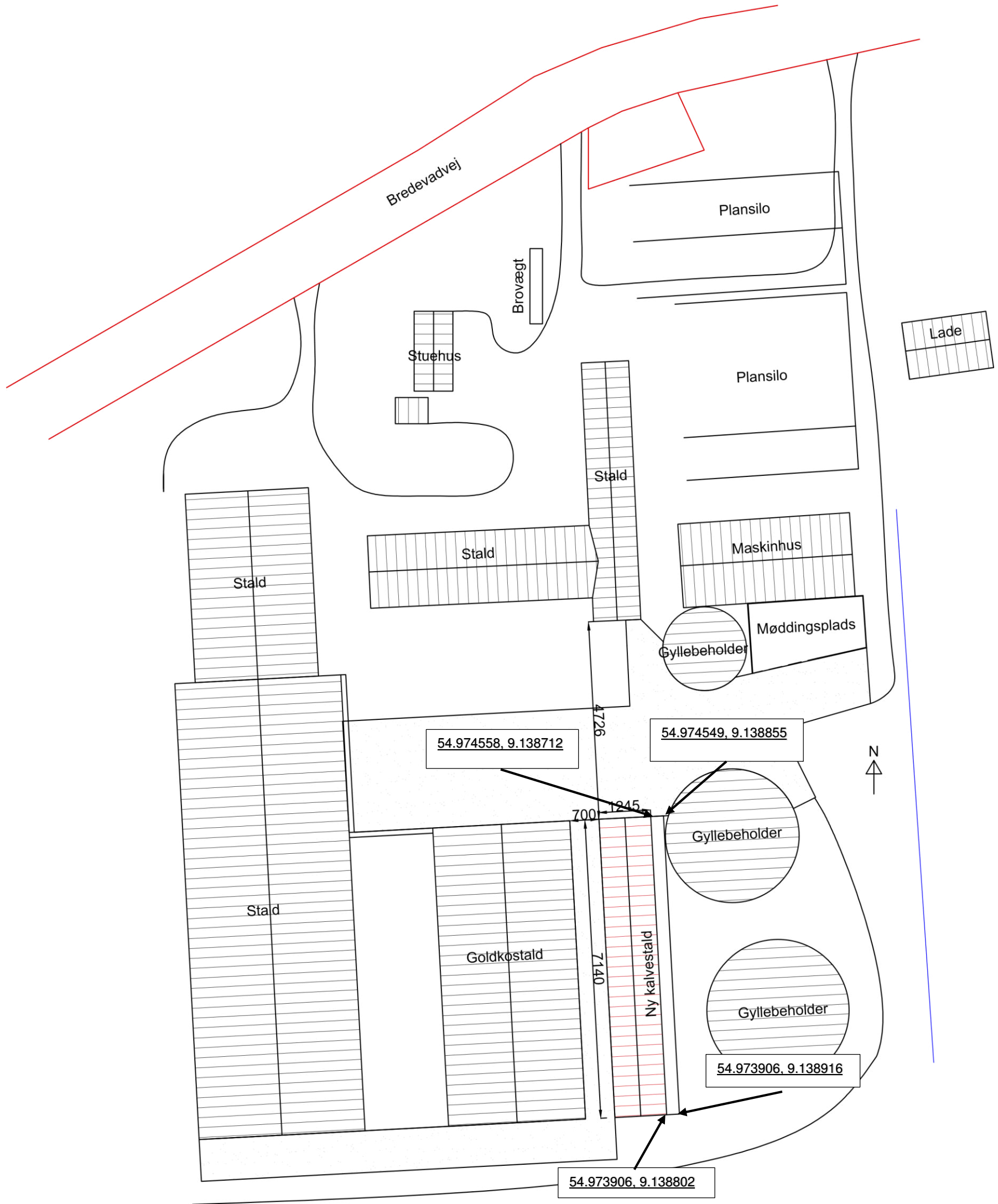
Søgsmål til prøvelse af afgørelsen, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt adressaten. Er afgørelsen offentliggjort, regnes søgsmålsfristen fra offentliggørelsen.


Venlig hilsen

Sandra Ravnsbæk Holm  
Biolog

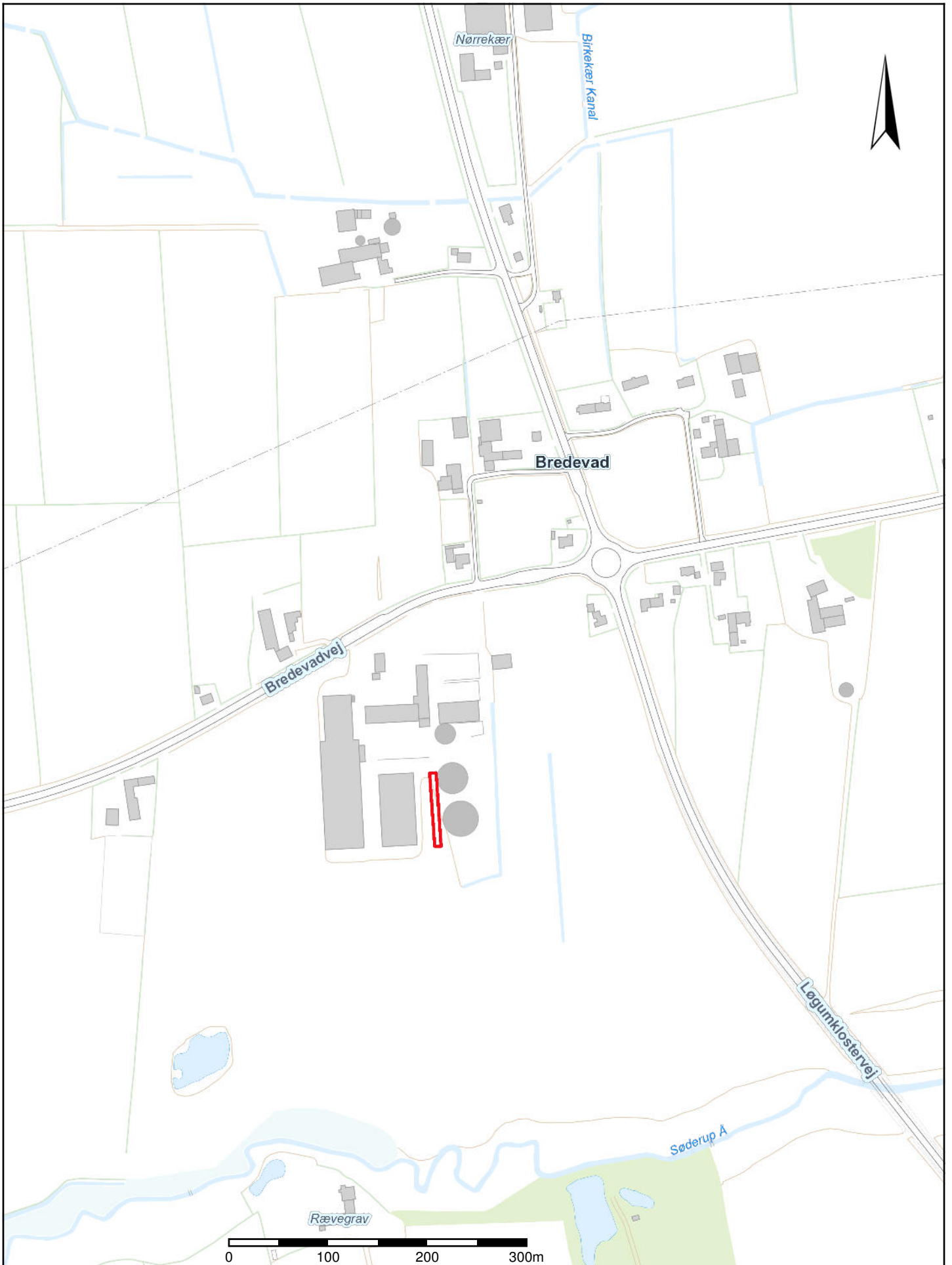
---

## **Bilag 2: Situationsplan med koordinater, materiale fra ansøgningen**



Sag:	Opførelse af ny kalvestald Bredevadvej 18, 6372 Bylderup-Bov	Sagsnr.:	22-006
Emne:	Situationsplan	Tegn.nr.:	00-001
Bygherre:	Martijn Damsteegt Smedagervej 4 6360 Tinglev	Mål:	1:1000
Dato:	08.11.2022 Rev.: -	 Bygmestervej 2 - Øster Højt 6240 Løgumkloster Tlf. 74 77 50 24	

OBS: Jordbundsundersøgelser og ingeniørberegninger kan medføre ændringer i tegningsmaterialet (bygherreansvar)  
 Denne tegning må ikke kopieres, overlades eller anvendes til andet formål uden tilladelse fra Sørensen Byg.



<b>Bilag 3: Oversigtskort</b>		
Dato: 21.06.2023	Mål: 1:5000	Initialer: srh

Aabenraa  
Kommune



Plan, Teknik og Miljø  
Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa

Indeholder grunddata fra GeoDanmark. Luffoto © Hex



Bredevad, Bylderup



**Bilag 4: Luftfoto 2022 med matrikler og registrerede**



Plan, Teknik og Miljø  
Skelbækvej 2  
6200 Aabenraa