



Tillæg til §16a miljøgodkendelse

Rostrupvej 3, 9500 Hobro

Afgørelsesdato: 8-4-2026

Sagsnummer: 09.17.19-P19-12-25



## 1. Registreringsblad

Dato for afgørelse	8. maj 2026
Skema-id, version	251337 version 3
Ansøgningsdato	30. juni 2025
8-års drift	Tillæg 2 til § 12 miljøgodkendelse 30. maj 2017
Nudrift	§ 16 a miljøgodkendelse 17. februar 2023
CVR-firmanavn	Eimert Van Peet
CVR-nr.	38730231
CHR nr.	31958
Kategori husdyrbrug	Kategori 1b
Beliggenhedsadresse	Rostrupvej 3, 9500 Hobro
Ejendomsnummer	846-10176758
Matr.nr. (ejerlav)	Matrikel: 7a - Monstrup By, Rostrup Matrikel: 5l - Monstrup By, Rostrup Matrikel: 5h - Monstrup By, Rostrup Matrikel: 3k - Stenstrup By, Rostrup Matrikel: 2q - Stenstrup By, Rostrup Matrikel: 2c - Stenstrup By, Rostrup
Miljøkonsulent	Agillix Fmba Nathalia Andersen
Tilsynsmyndighed	Mariagerfjord Kommune
Miljøsagsbehandler	Meri Ann Gjødesen Herskind
Kvalitetssikring	Marianne Heilskov Hansen

### I godkendelsen er følgende definitioner anvendt:

**Husdyrbrug:** Anlæg, som anvendes til produktion af husdyr såsom stalde, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg og andre driftsbygninger m.v., som ligger på samme ejendom.

**Produktionsareal:** Det areal i bygningerne, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning, Det omfatter ikke arealer, som dyrene kun har kortvarig adgang til såsom fx malkestalde og udleveringsrum. Ikke fast placerede husdyranlæg, som f.eks. mobile stalde og flytbare læskure samt indhegninger opfattes ikke som produktionsareal.



## Indholdsfortegnelse

### Indhold

1. Registreringsblad .....	2
2. Ikke tekniske resume.....	5
Husdyrbrugets historik .....	5
1. Afgørelse om miljøgodkendelse .....	5
Retsvirkning.....	6
3. Vilkår for husdyrbruget .....	7
Generelt.....	7
Ensilageplansiloanlæg .....	7
2. Mariagerfjord Kommunes vurderinger .....	9
Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår.....	9
Generelle vilkår .....	9
Landskabelig placering af husdyrbruget .....	9
Husdyrbrugets anvendelse af BAT .....	10
BAT ammoniak.....	10
Erhvervsmæssigt nødvendigt .....	11
Indretning og drift .....	11
Gener .....	11
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....	12
Natur .....	12
Bilag IV-arter .....	12
3. Sammenfattende vurdering .....	13
4. Lovgrundlag .....	13
5. Formalia .....	13
Foroffentlighed.....	13
Nabo- og partshøring.....	13
Offentliggørelse .....	14
Annoncering .....	14
Klagevejledning .....	14
6. Oversigt over bilag .....	16
Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed .....	17
Bilag 2 – projektbeskrivelse .....	18



Bilag 3 – Nærmeste natur.....	19
Bilag 4 – Afløbsplan .....	20
Bilag – Hørings svar og kommentarer til hørings svar .....	21



## 2. Ikke tekniske resume

Mariagerfjord Kommune har den 30. juni 2025 modtaget en ansøgning om tillæg til § 16a miljøgodkendelse, jævnfør Husdyrbrugloven, på adressen beliggende Rostrupvej 3, 9500 Hobro.

Der søges om miljøgodkendelse til følgende ændringer på husdyrbruget:

- Opførelse af 2 nye ensilagesiloer på hver 14,4 x 50 m.

### Husdyrbrugets historik

- 2012: § 12 miljøgodkendelse
- 2013: § 19a anmeldelse opførelse af ensilageopbevaringsanlæg
- 2016: tillæg til § 12 miljøgodkendelse
- 2017: Tillæg 2 til § 12 miljøgodkendelse
- 2017: § 29 anmeldelse skift mellem dyretype
- 2022: § 16 anmeldelse bortfald af spalteskraber
- 2023: § 16 a miljøgodkendelse

## 1. Afgørelse om miljøgodkendelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Mariagerfjord Kommune miljøgodkendelse til husdyrbruget på Rostrupvej 3, 9500 Hobro med de stillede vilkår. Det ansøgte er behandlet efter § 16a stk. 4 i Husdyrbrugloven.

Det er Mariagerfjord Kommunes vurdering, at hvis miljøgodkendelsens vilkår for lokaliserings, indretning og drift af husdyrbruget følges, vil det ansøgte ikke medføre væsentlige direkte eller indirekte virkninger på miljøet. Herunder navnlig:

- landskabelige værdier
- natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning
- jord, grundvand og overfladevand
- lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte ikke vil påvirke Natura 2000 områder væsentligt, og ej heller vil have negativ indflydelse på planter eller dyr omfattet af bilag IV, artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistor.

Mariagerfjord Kommune har udarbejdet tillæg til § 16a miljøgodkendelsen med hensyntagen til den gældende kommuneplan.



## Retsvirkning

Tillæg til § 16 a Miljøgodkendelsen er udarbejdet af Mariagerfjord Kommune.

Miljøgodkendelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg samt ændres på dyreholdets sammensætning, før ændringen er anmeldt og godkendt af Mariagerfjord Kommune. Det gælder også for plansiloanlæg, faste pladser med afløb (eks. Kalvehytter, udearealer svinebrug), fortanke og opsamlingsbeholdere m.v.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også selvom disse regler måtte være skærpede i forhold til denne miljøgodkendelse.

Der gøres opmærksom på, at en afgørelse, efter §16a stk. 4 i Husdyrbrugloven, ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning. Herunder kan det nævnes, at en eventuel byggetilladelse, ændring af bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand m.v. skal søges separat hos Mariagerfjord Kommune.

Reglerne om udnyttelse indebærer, at miljøgodkendelse, tillæg til godkendelse m.v., bortfalder, helt eller delvist, hvis de ikke er udnyttet indenfor 6 år, fra de er meddelt. Det betyder, at der skal opføres eller gennemføres det, godkendelsen giver mulighed for, inden for 6 år.

Reglerne om kontinuitetsbrud indebærer overordnet, at godkendelser og tilladelser, efter Husdyrbruglovens §§ 16 a bortfalder, hvis mindre end 25 % af de godkendte produktionsarealer er udnyttet driftsmæssigt i 3 på hinanden følgende år. Ved driftsmæssig udnyttelse forstås, at der mindst produceres 50% af det mulige, inden for rammerne af dyrevelfærdskravene.

Med miljøgodkendelsen følger en række vilkår, som skal overholdes. Det er ejeren af husdyrbruget, som har ansvaret for, at det sker.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagevejledningen fremgår af godkendelsens kapitel 5.

Meri Ann Gjødesen Herskind

Agronom

Mariagerfjord Kommune,

Miljø og Klima, Landbrugsteam



### 3. Vilkår for husdyrbruget

Nedenfor fremgår de betingelser, som husdyrbruget skal drives under jf. tillæg til § 16 a miljøgodkendelse. Vilkår jf. § 16 a miljøgodkendelse af den 17. februar 2023 er stadig gældende.

Husk at der kan være lovkrav fra andre love, som også skal overholdes, selvom disse ikke er beskrevet her.

#### Generelt

1. Et eksemplar af tillæg til § 16 a miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Relevant driftspersonale skal være orienteret om godkendelsens indhold.

#### Ensilageplansiloanlæg

2. De nye ensilageopbevaringsanlæg må maksimalt udgøre 1.440 m<sup>2</sup>.
3. Ensilageopbevaringsanlæggene skal være placeret som angivet på oversigtskort figur 1.
4. Afledning af ensilagesaft og restvand fra de befæstede arealer skal føres til gylletank og /eller opsamlingsbeholder, der er beskrevet i afløbsplanen.

Vi gør opmærksom på at næringsholdigt overfladevand og restvand skal ledes til opsamlingsbeholder, hvorfra det må sprinkles ud jf. de generelle regler i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Dimensionen af udsprinklingsanlægget inkl. opsamlingsbeholderens opbevaringskapacitet skal følge de anvisninger, som er opstillet i [landbrugets byggeblad nr. 103.09.05 "Udsprinkling af ensilagesaft og restvand"](#).

Ved dimensionering af areal til udsprinkling skal der jf. byggeblad nr. 103.09.05 tages hensyn til jordbundens evne til at optage og aflede den ekstra mængde tilført vand, jordbundstype samt forholdet mellem siloareal og areal til udsprinkling.

Det skal sikres at restvand til udsprinkling og saftgivende ensilagesaft fra ensilagesiloen ikke sammenblandes til udsprinkling jf. de generelle regler i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

5. Ved udsprinkling af næringsholdigt vand skal der holdes en afstand på minimum 15 meter til søer, dræn og grøfter.
6. Ved mistanke om at kvælstofindholdet overskrider grænsen for definitionen for restvand på 0,3 kg kvælstof pr. ton, kan kommunalbestyrelsen påbyde husdyrbruget for egen regning at få udtaget en akkrediteret og repræsentativ analyse af indholdet i restvandet.

7. Hvis kommunen i forbindelse med tilsyn har en begrundet formodning om at reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsens kapitel 10 om anvendelsen og udbringning af restvand eller om reglerne i kapitel 8 om opbevaring af restvand ikke er overholdt, kan der i forbindelse med tilsynet kræves den nødvendige dokumentation.

Vi gør opmærksom på at krav til etablering, afløb, hældning, højde mur, randbelægning / zone fremgår af husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Vi gør opmærksom på at udbringning af husdyrgødning, ensilagesaft eller restvand skal ske i overensstemmelse med reglerne i Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen.



Figur 1 – oversigtskort.



## 2. Mariagerfjord Kommunes vurderinger

### Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår

På baggrund af ansøgningsmaterialet og indsendte oplysninger samt kommunens registreringer af naturforhold m.m. har Mariagerfjord Kommune vurderet, at tillæg til § 16a miljøgodkendelsen **ikke** vil medføre en væsentlig virkning på miljøet. Se miljøkonsekvensrapport i bilag 2

#### **Generelle vilkår**

Tillæg til miljøgodkendelsen er givet ud fra en række vilkår, som har til formål, at sikre, at husdyrbruget bliver drevet på en så hensigtsmæssig måde som muligt og med en minimal risiko for at skade miljøet.

Samtlige vilkår jf. § 16 a miljøgodkendelse af den 17. februar 2023 er stadig gældende.

#### **Landskabelig placering af husdyrbruget**

Husdyrbruget ligger uden for sårbare eller beskyttede områder (Natura2000-områder, særlige naturområder, særligt værdifulde landskaber eller større uforstyrrede landskaber, værdifulde geologiske områder, værdifulde kulturmiljøer herunder beskyttelse af kirkernes fremtræden, skovrejsningsområder, kystnærhedszonen, områder udpeget til fritidsformål, lavbundsarealer, fredede områder, beskyttede naturtyper og beskyttede diger), og det ansøgte byggeri (stald og gyllebeholder) skal ikke i øvrigt opføres inden for bygge- eller beskyttelseslinier (sø-beskyttelseslinie, å-beskyttelseslinie, strandbeskyttelseslinie, kirkebyggelinie, fortidsmindebeskyttelseslinie).

Ensilageopbevaringsanlæggene der ønskes etableret, ligger inden for bevaringsværdige landskaber og større sammenhængende landskaber.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at udpegningen af bevaringsværdige landskaber og større sammenhængende landskaber ikke vil blive påvirket af projektet, da de nye ensilageopbevaringsanlæg placeres i tilknytning til eksisterende byggeri.

De fastsatte afstandskrav i §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugloven gælder for både etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg, der medfører forøget forurening. Afstandskravene for nyetablering af ensilageopbevaringsanlæggene er overholdt. Se tabel 1.

<b>Afstandskrav</b>	<b>Aktuelle afstande</b>	<b>Krav ifølge Husdyrbrugloven</b>
Ikke almene vandforsyningsanlæg	180 m	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	2.000 m	50 m



<b>Afstandskrav</b>	<b>Aktuelle afstande</b>	<b>Krav ifølge Husdyrbrug-loven</b>
Vandløb (herunder dræn) og søer	380 m	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej	> 300 m	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	> 25 m	25 m
Beboelse på samme ejendom	136 m	15 m
Naboskel	57 m	30 m
Nabobeboelse	> 250 m (Stubberupvej 2)	50 m
Eksisterende og fremtidigt byzone/sommerhusområde	> 1.000 m (Rostrup)	50 m
Områder, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller samlet bebyggelse	> 2.500 m (Rostrup)	50 m

Tabel 1 – aktuelle afstande i forhold til krav jf. Husdyrbrugloven.

### **Husdyrbrugets anvendelse af BAT**

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer og krav er dokumenteret overholdt i § 16a miljøgodkendelse af den 17. februar 2023.

### **BAT ammoniak**

Der sker ingen udvidelse af ammoniakemissionen idet tillægget drejer sig om etablering af ensilageopbevaringsanlæg. Se tabel 2.

Mariagerfjord Kommune vurderer at ændringen lever op til BAT krav.

<b>Drifttype:</b>	<b>Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH<sub>3</sub>-N/år)</b>	<b>Ammoniakemission fra lagre (kg NH<sub>3</sub>-N/år)</b>	<b>Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH<sub>3</sub>-N/år)</b>
Ansøgt drift	5729,8	792,3	6522,1
Nudrift	5729,8	792,3	6522,1
8 års-drift	5724,9	415,9	6140,8

Tabel 2 Samlet BAT-beregning, udtaget fra ansøgningen i husdyrgodkendelse.dk



### ***Erhvervsmæssigt nødvendigt***

Der henvises til projektbeskrivelsen, se afsnit 2.4.1 i Miljøkonsekvensrapport i bilag 2.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at ansøger har redegjort for, hvorfor ændringen er erhvervsmæssigt nødvendigt og at det ikke vil påvirke værdifulde bebyggelser, kulturmiljøer eller det omgivende landskab negativt. Mariagerfjord Kommune vurderer, at udvidelsen ikke er i strid med kommuneplanen.

### ***Indretning og drift***

Bedriften er beliggende Rostrupvej 3, 9500 Hobro. Der skal opføres to nye ensilageopbevaringsanlæg vest for eksisterende ensilageopbevaringsanlæg. Hver ensilageopbevaringsanlæg vil have en størrelse på 14,4 x 50 meter, med et samlede areal på 1.440 m<sup>2</sup>.

Ansøger beskriver at vand fra de 2 plansiloer mod øst ledes til gyllebeholder 2.

Vand fra pladsen mellem de to plansiloer mod øst og gyllebeholderne ledes til gyllebeholder 2. Der er en brønd mellem gyllebeholder 1 og 2, hvorfra det pumpes.

Vand fra området med kalvehytter ledes til gyllebeholder 2. Pladsen med kalve adskilles fra den øvrige plads via fald på underlaget. Denne del af pladsen har fald mod gyllebeholder 2.

Der vaskes kalvehytter på pladsen hvor kalvehytterne står. Dvs. vandet løber i gyllebeholder 2. Der er desuden vaskeplads på Rostrupvej 7 (afløb til gylletank), hvor maskiner m.v. vaskes.

Vand fra de 4 plansiloer mod vest ledes til udsprinklingsanlægget. Der etableres en opsamlingsbeholder på 99 m<sup>3</sup> med overløb til gyllebeholderen.

Vand fra pladsen mellem de 4 plansiloer mod vest og gyllebeholder 3/2 ledes til udsprinklingsanlægget.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at der er er fortaget de nødvendige foranstaltninger, som sikre en klar opdeling af afløbsstrømme, så det udelukkende er ensilagesaft der udsprinkles fra ensilageplads 3, 4, 5 og 6 ved hjælp fald på det befæstede areal. Det befæstede areal mellem ensilageplads 1 og 2 og gyllebeholder 2, hvor der er opsat kalvehytter, ledes via en fortank til gyllebeholder 2, idet der vil forekomme kvælstofholdig restvand.

Mariagerfjord Kommune vurderer at spildevand håndteres, så der ikke er risiko for en væsentlig miljøpåvirkning af jord, overfladevand eller grundvand.

### ***Gener***

Ansøger har beskrevet de potentielle gener fra ensilageopbevaringsanlægget. Se miljøkonsekvensrapportens afsnit 2.6 til 2.11.

Der kommer en mindre ændring af transport, da forekomsten af markstakke med ensilage vil begrænses, og den transport der ville forekomme med at transportere ensilage fra markstakke til ejendommen vil blive koncentreret omkring ejendommen, hvor der er langt fra naboer.



Etablering af ensilagestakke i ensilageopbevaringsanlæggene vil foregå i en kortere periode om året og vil derfor ikke bidrage til en forøgelse af støj og heller ikke lys fra kørsel.

Mariagerfjord Kommune vurderer at der vil ikke komme driftsændringer er der af overordnet betydning samt der vil ikke komme en forøget forurening i forbindelse med etablering af de to ensilageopbevaringsanlæg.

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

Mariagerfjord Kommune vurderer på baggrund af beskrivelserne og vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten at projektet ikke medfører nogen væsentlig virkning på jord, grundvand og overfladevand.

### **Natur**

Plantesamfund i terrestriske naturområder kan være følsomme overfor luftbåren ammoniak. Ammoniak kan medføre eutrofiering, som kan forringe områdernes naturmæssige værdi. I forbindelse med en husdyrproduktion vil der ske en fordampning af ammoniak fra stald og lager. En stor del af den fordampede ammoniak falder i kort afstand fra kilden og kan derfor forringe kvaliteten af nærliggende naturområder.

Kvælstofdepositionen som følge af ammoniakfordampningen fra husdyrbruget skal overholde beskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Se ansøgers beskrivelse i, afsnit 2.7.1 i Miljøkonsekvensrapporten og bilag 3.

Totaldepositionen til Kategori 1 og 2 er uændret i forhold til § 16a miljøgodkendelse fra 2023.

Merdepositionen til kategori 3 ikke overstiger 1 kg N/ha/år.

På denne baggrund vurderer Mariagerfjord Kommune, at det ansøgte, ikke vil give anledning til væsentlig tilstandsændring af naturområderne.

Den beregnede merdepositionen i de afsatte punkter med øvrig vejledende § 3 beskyttet natur overstiger ikke 1,0 kg N/ha/år, og der er derfor ikke foretaget yderligere vurderinger.

Mariagerfjord Kommune vurderer på denne baggrund, at området ikke vil blive væsentlig påvirket af projektet.

### **Bilag IV-arter**

På habitatdirektivets Bilag-IV er der listet en række dyre- og plantearter, der kræver skærpet beskyttelse. Der skal sikres en gunstig bevaringsstatus for disse arter.

Kommunen skal, ifølge Habitatbekendtgørelsen, foretage en vurdering af, hvorvidt det ansøgte, kan ødelægge eller beskadige plantearter-, samt yngle- eller rasteområder for de dyrearter, der er optaget i Habitatdirektivets Bilag IV.

En stor del af de Bilag IV-arter, hvis yngle- og rasteområder vil kunne blive påvirket af ammoniak, findes primært ved de våde naturtyper.



Kommunen har ovenfor vurderet, at det ansøgte, ikke vil medføre tilstandsændringer i de nærliggende søer, vandløb, moser og enge. Bevaringsstatus for eventuelle Bilag IV-arter tilknyttet våde naturtyper, f.eks. padder og odder, må derfor betragtes som værende uændret i forbindelse med det ansøgte projekt, da deres yngle- eller rasteplasser ikke påvirkes væsentligt. Ifølge naturdata på Miljøportalen er nærmeste kendte bilag IV-art fundet i en afstand af 975 m sydøst for anlæggene (stor vandsalamander). Se projektbeskrivelsen afsnit 2.7.2.

### 3. Sammenfattende vurdering

Mariagerfjord Kommune vurderer:

**at** udvidelsen af husdyrbruget kan godkendes, idet ændringen, som redegjort for i projektbeskrivelsen, ikke vil medføre en væsentlig genepåvirkning af naboer, naturområder omfattet af § 7 i loven, kvælstofsårbare Natura 2000-områder samt landskabelige værdier og kulturmiljøer. Endvidere er det vurderet, at ændringen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af § 3-områder eller andre naturområder, som er beskyttet mod tilstandsændring. Endeligt er det vurderet, at de ovennævnte naturområders bestande af vilde planter og dyr samt deres levesteder ikke vil påvirkes væsentligt af det ansøgte projekt.

**at** udvidelsen af husdyrbruget kan godkendes, idet ændringen, ikke vil medføre en væsentlig genepåvirkning i form af lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v., samt at ændringerne ikke vil have en væsentlig påvirkning af jord, grundvand og overfladevand.

**at** der anvendes bedst tilgængelig teknik, til at forebygge og begrænse eventuel forurening.

### 4. Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i Husdyrbrugloven, Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, Husdyrgødningsbekendtgørelsen samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

### 5. Formalia

#### Foroffentlighed

Denne godkendelse har været i 2 ugers foroffentlighed.

I foroffentlighedsperioden er der ikke indkommet bemærkninger.

#### Nabo- og partshøring

Et udkast til tillæg til § 16a miljøgodkendelsen har været sendt i høring hos ansøger og ansøgers konsulent.

Udkast til tilladelsen er efterfølgende sendt i 30 dages høring hos naboer, berørte parter m.fl.



Følgende er hørt:

- Eimert van Peet, Stubberupvej 9, 9500 Hobro.
- Agillix Fmba, Nathalia Andersen, [naa@agillix.dk](mailto:naa@agillix.dk)
- Ejere og beboere inden for en radius af 570 m. fra det ansøgt anlæg.

Der er ikke indkommet hørings svar i høringsperioden.

### Offentliggørelse

Orientering om at der er truffet afgørelse om miljøtilladelse er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen, Embedslægerne, [trvest@stps.dk](mailto:trvest@stps.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk)
- Forbrugerrådet, [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Rådet for grøn omstilling, [info@rgo.dk](mailto:info@rgo.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk).
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling, [mariagerfjord@dof.dk](mailto:mariagerfjord@dof.dk).
- Danmarks Naturfredningsforening, [dnmariagerfjord-sager@dn.dk](mailto:dnmariagerfjord-sager@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Friluftsrådet i Nordjylland, [himmerland-aalborg@friluftsraadet.dk](mailto:himmerland-aalborg@friluftsraadet.dk),
- Friluftsrådet, [fr@friluftsraadet.dk](mailto:fr@friluftsraadet.dk)

### Annoncering

I høringsperioden bliver godkendelsen offentliggjort fra den 23. marts 2026 til den 1. maj 2026 på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside og på <https://dma.mst.dk/> (DMA: Digital MiljøAdministration).

I klageperioden bliver godkendelsen offentliggjort fra den 12. maj 2026 til den 12. juni 2026 på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside og på <https://dma.mst.dk/> (DMA: Digital MiljøAdministration)

### Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Mariagerfjord Kommune i Klageportalen.

Klagen skal være tilgængelig for Mariagerfjord Kommune i Klageportalen. For at klagen er tilgængelig skal klager har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen.



**Klage skal være indgivet senest den 12. juni 2026 kl 23.59.**

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 Mariagerfjord Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Mariagerfjord Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis afgørelsen påklages, bliver det meddelt ansøger.

En eventuel klage har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, hvorfor miljøtilladelsen på eget ansvar kan udnyttes før klagefristen, er udløbet i henhold til husdyrbrugslovens § 81, stk. 1.

Mariagerfjord Kommunes afgørelse kan også indbringes for domstolene. Det skal ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen eller - hvis den påklages - inden 6 mdr. efter, at der foreligger endelig afgørelse.



## **6. Oversigt over bilag**

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed

Bilag 2 – Miljøkonsekvensrapport

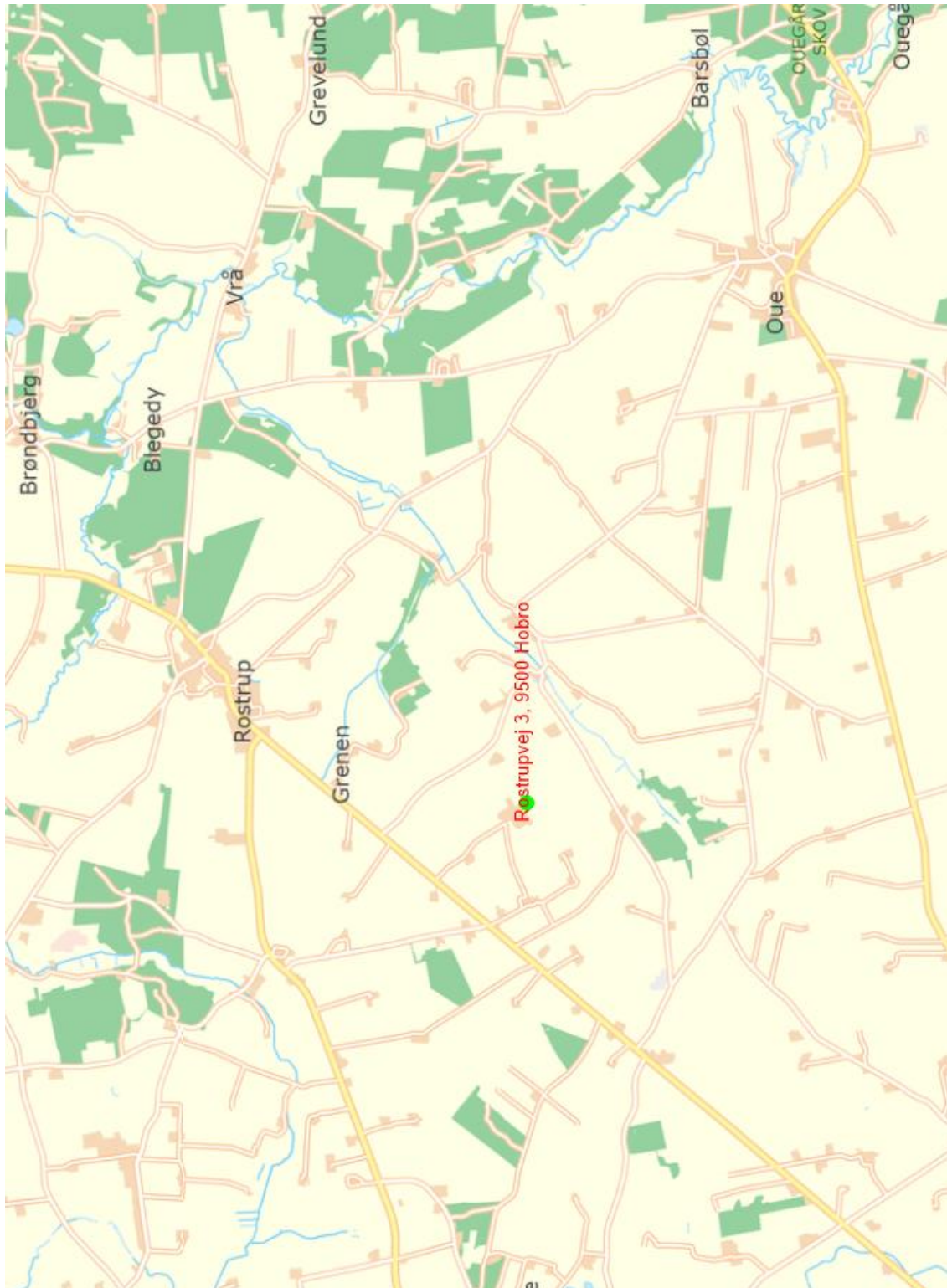
Bilag 3 – Nærmeste Natur

Bilag 4 – Afløbsplan

Bilag 5 – Høringssvar og kommentarer til høringssvar

## Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed

Beliggenheden for Rostrupvej 3, 9500 Hobro er markeret med den grønne prik.



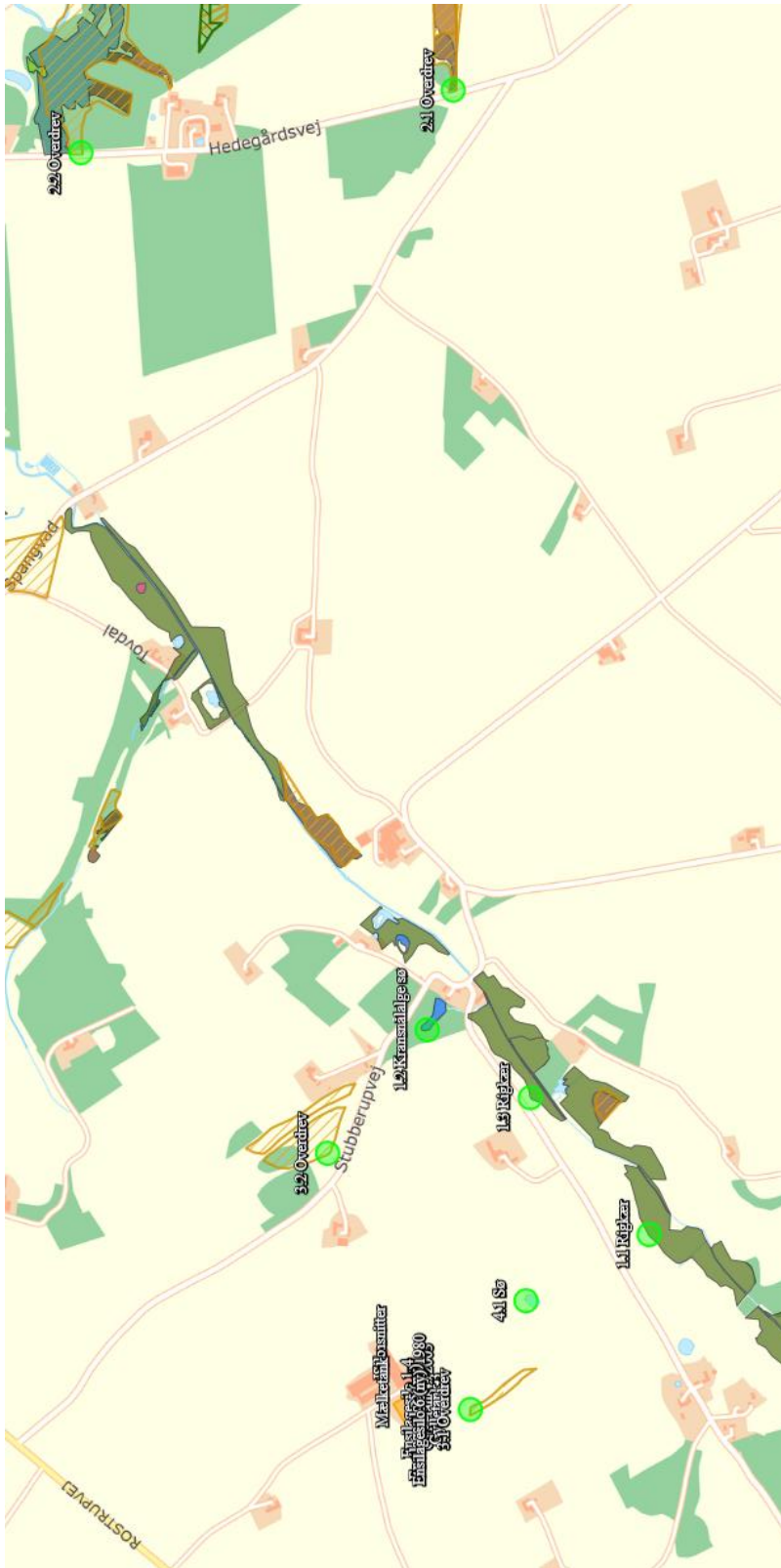


## **Bilag 2 – projektbeskrivelse**

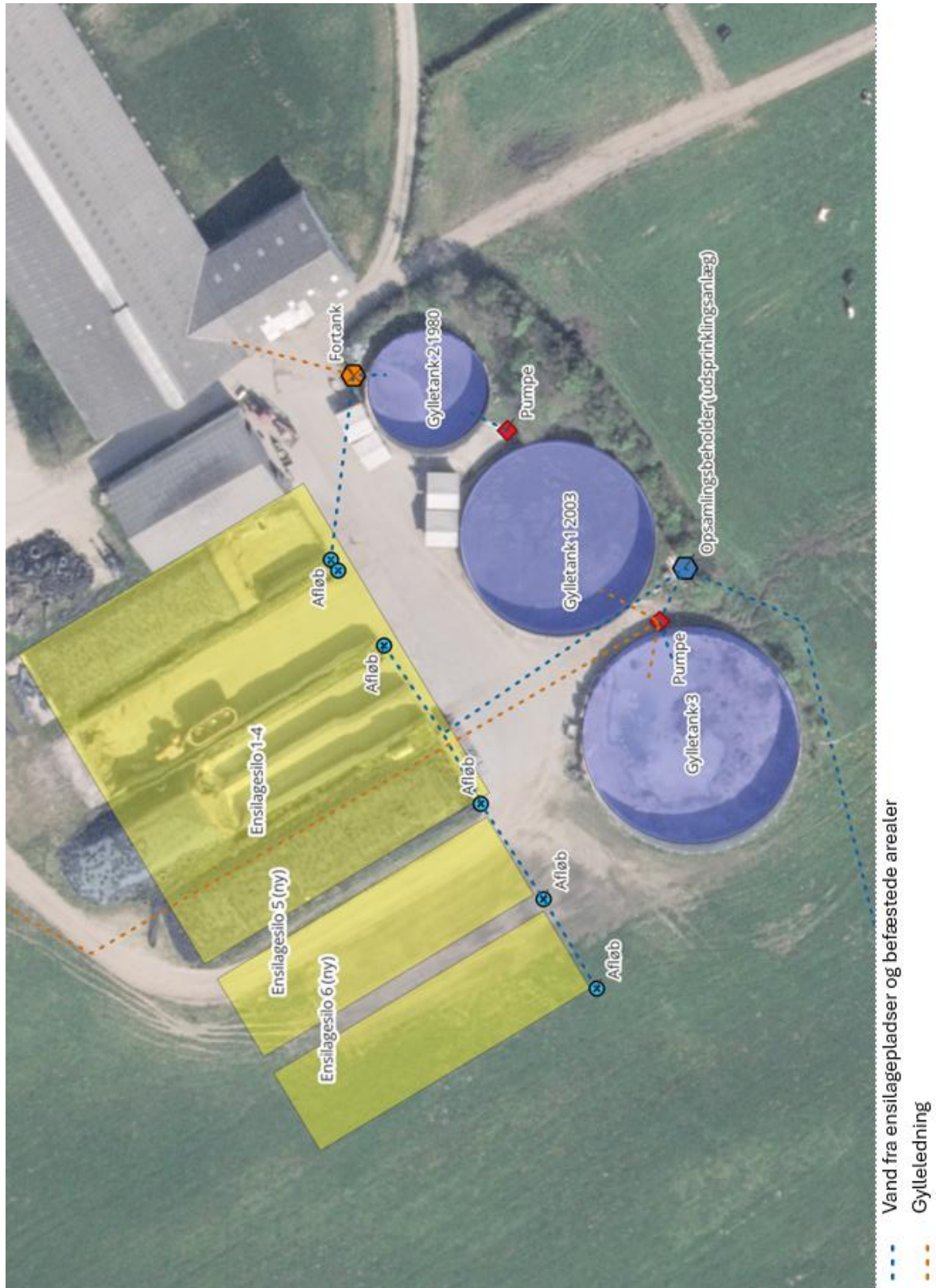
Er vedlagt separat.



### Bilag 3 – Nærmeste natur



## Bilag 4 – Afløbsplan



## **Bilag – Høringssvar og kommentarer til høringssvar**

**Mariagerfjord Kommunes kommentarer til de ovennævnte høringssvar:**