



TILLÆG TIL MILJØTILLADELSE

Efter lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., § 16 b, stk 2

Husdyrbruget på Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg

Dato for gyldighed: 26. juni 2020

Indhold

Datablad	4
Indledning	5
Resume	6
Afgørelse	7
Vilkår	8
Tillægsvilkår	8
Vurdering	9
Overordnet om det ansøgte	9
Stalde, opbevaringsanlæg m.v.	9
Natur	11
Lugt.....	12
Landskabelige hensyn	12
Samlet vurdering	14
Offentlighed og klagevejledning	14

Bilag:

Bilag A: Situationsplan.

Bilag B: Ansøgers miljøtekniske beskrivelse.

Bilag C. Kort over ændret placering af gyllebeholder

DATABLAD

Landbrugets navn og beliggenhed	Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg
Matrikel nr.	10a, 3c, 3y, Ask By, Astrup 4c, Astrup By, Astrup
Cvr. nr. CHR nr.	19245608 96540
Ejer af ejendommen	I/S Askgård, Askgårdsvej 3, 8340 Malling
Driftsansvarlig Rådgiver	Jens-Peder Rasmussen og Thomas Rasmussen Camilla Thomsen, LandboNord, Erhvervsparken 1, 9700 Brønderslev
Brugstype	Svinebrug
Godkendelsesbetegnelse Ansøgning, skemanr.	§ 16 b, stk 2 218330
Tilsynsmyndighed Sagsbehandler 2. sagsbehandler (kvalitetssikring)	Aarhus Kommune. Lone N. Telling Anker Laubel
Afgørelsens dato	26. juni, 2020
Tilsyn	På tilsyn kontrolleres, om vilkårene i tillægget miljøtilladelsen overholdes.

INDLEDNING

Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg er allerede miljøgodkendt efter husdyrbruglovens § 16b d. 31. januar, 2020. Husdyrbruget er godkendt til 2.995 m² produktionsareal til slagtesvin og smågrise.

Når et husdyrbrug med en §16b tilladelse ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet skal det godkendes efter husdyrbruglovens § 16b stk. 2 ved et tillæg.

I dette tillæg til miljøtilladelse foretages ændring af den nye gyllebeholders placering, der rykkes 490 m mod nordøst og placeres fritliggende for at effektivisere markdriften. Der er i øvrigt ingen andre ændringer.

Ansøgningen om miljøtilladelse er indsendt til Aarhus Kommune gennem Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem, første gang den 30. marts, 2020. Afgørelsen er truffet på baggrund af oplysninger indsendt med ansøgningen, samt øvrige oplysninger indsendt under sagsbehandlingen. Bedriften har ikke biaktiviteter, der i sig selv er omfattet af IE-direktivet.

I tillægget er der redegjort for miljøkonsekvenserne af at ændre gyllebeholderens placering, således den bliver fritliggende på bedriften.

En tilladelse efter husdyrbrugloven bortfalder, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter at den er meddelt. Hvis en tilladelse, der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år¹.

¹ Dette er nærmere beskrevet i § 59a i husdyrbrugloven.

RESUME

Askgård I/S, Askgårdsvej 3, 8340 Malling har søgt om tillæg til miljøtilladelse, idet de ønsker at rykke placeringen af den nye gyllebeholder 490 meter mod nordøst ift. den tidligere godkendte placering.

Kommunen har vurderet, at der kan meddeles tillæg til tilladelse for husdyrbruget i henhold til de gældende regler. Tillægget omfatter alene ændret placering af gyllebeholderen.

Tillægget er baseret på en række vilkår. Disse vilkår fremkommer som en følge af husdyrbrugloven samt tilhørende bekendtgørelse² og anden lovgivning.

Tillægget til miljøtilladelsen for husdyrbruget på Mustrupvej 13 er særligt kendetegnet ved:

- Den nye gyllebeholder placeres ca. 490 m nordøst for den placering, som tidligere er blevet godkendt i miljøgodkendelse af 31. januar, 2020.
- Der ændres ikke ved gyllebeholderens tidligere godkendte dimensioner, øvrige bygninger eller dyreholdet i øvrigt.
- Anlæggets påvirkning af omgivelserne med ammoniak vil ikke være væsentlig, da projektet fortsat lever op til kravene vedrørende deposition for kategori 1, 2 og 3 natur.
- Lugtgeneafstand er overholdt i forhold til enkelt bolig, samlet bebyggelse, byzone samt områder, som ifølge kommuneplanen er udpeget til fremtidig byzone.
- Den ændrede placering af gyllebeholderen vil ikke medføre en væsentlig påvirkning af landskabet.
- Der gives dispensation til placering af gyllebeholder 15 meter fra naboskel.
- Der gives dispensation til placering af pumpeledning 15 meter fra åbent vandløb.

Det er Aarhus Kommunes samlede vurdering, at husdyrbruget vil blive drevet på en måde, som ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

² Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, det vil sige bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november, 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

AFGØRELSE

Aarhus Kommune meddeler hermed tillæg til miljøtilladelse af husdyrbruget på Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg på nedenstående vilkår.

Det er kommunens vurdering, at den ansøgte ændring ikke vil medføre en væsentlig virkning på miljøet, såfremt vilkårene i dette tillæg og den eksisterende miljøtilladelse overholdes.

Tillægget til miljøtilladelse meddeles i henhold til husdyrbruglovens § 16 b samt reglerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, og omfatter de miljømæssige forhold, det vil sige forhold af betydning for det omgivende miljø som beskrevet i loven og bekendtgørelsen.

Godkendelser og tilladelser i forhold til anden lovgivning (f.eks. Byggeloven, m.v. samt tilladelse til afledning af spilde- og overfladevand) skal søges separat.

Ejendommen skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til dette tillæg til miljøtilladelse.

Aarhus Kommune den 26. juni, 2020.



Lene Vinther Larsen
Teamleder



Lone N. Telling
Sagsbehandler

VILKÅR

Vilkår nr. 2, som blev meddelt med miljøgodkendelse af 31. januar, 2020, ophæves formelt med dette tillæg og erstattes af nedenstående vilkår 2. Ordlyden er uændret i vilkåret, men der henvises til bilag A i dette tillæg, som viser ændret placering af ny gyllebeholder.

Øvrige vilkår som blev meddelt med miljøtilladelsen af 31. januar, 2020 er uændrede og stadig gældende. Dertil kommer nedenstående vilkår som tillige er gældende.

Tillægsvilkår

1. Den nye gyllebeholder skal være placeret som vist på bilag A.
2. Opbevaringsanlæg må have de størrelser - og skal være udstyret med den miljøteknologi - som fremgår af følgende tabel (se også situationsplan i bilag A):

Opbevaringsanlæg nr.	Ny?	Type	Miljøteknologi	Overfladeareal (m ²)	Kapacitet (m ³)
1	Nej	Gyllebeholder	Ingen udover alm. flydelag	251	500
2	Nej	Gyllebeholder	Ingen udover alm. flydelag	167	1000
3	Ja	Gyllebeholder	Ingen udover alm. flydelag	745	4000

3. Der skal etableres et minimum 3-rækket levende hegn omkring gyllebeholderen bestående af hjemmehørende buske og træer. De skal vælges planter, som i løbet af 4-5 år giver en vedvarende effektiv sløring. Beplantningen skal være plantet senest ét år efter at gyllebeholderen er opført.
4. Gyllebeholderen skal placeres min. 15 meter fra naboskel.
5. Pumpeledningen til gyllebeholderen skal overholde en afstand på mindst 15 m til rørlagte og åbne vandløb, samt til dræn. Dræn som ligger tættere på end 15 meter skal flyttes eller omlægges til faste rør.
6. Etableringen af rørledning til pumpning af gylle skal udføres af autoriseret kloakmester og opfylde krav vedr. tæthed, styrke og vedligeholdelse som gælder for afløb fra stalde mv. i henhold til gældende husdyrgødningsbekendtgørelse³. Støttelag, omkring- og tilfyldning skal udføres, så ledningen ligger med højeste stabilitet og uden risiko for brud
7. Lægningsdybden for pumpeledningen skal være så stor, at køretøjer kan passere og markarbejdet udføres henover ledningen uden at påvirke denne⁴.
8. Gyllebeholderen skal nedrives, når den ikke længere er nødvendig for driften.

³ § 9 og § 25 i bekendtgørelse nr. 760 af 30. juli, 2019 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning.

⁴ Kommunen forudsætter en lægningsdybde på mindst 90 cm, som alene kan fraviges ud fra begrundelse afgivet af autoriseret kloakmester.

VURDERING

Overordnet om det ansøgte

Askgård I/S har den 30. marts, 2020 søgt om tillæg til miljøtilladelse for Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg til ændret placering af ny gyllebeholder ift. den tidligere godkendte placering. Med den nye placering bliver gyllebeholderen fritliggende.

Husdyrbruget på Mustrupvej 13 er godkendt med en §16b miljøtilladelse efter husdyrbrugloven d. 31. januar, 2020, hvor en ny stald og et samlet produktionsareal på 2.995 m² blev godkendt. Miljøtilladelsen omfattede blandt andet også opførelse af ny gyllebeholder. I dette tillæg til miljøtilladelse foretages ændring i den påtænkte placering af den nye gyllebeholder. Den nye gyllebeholder placeres ca. 490 m nordøst for den placering, der tidligere blev godkendt. Gyllebeholdere kan placeres på en af hensyn til markdriften ønsket placering jf §23 stk.2 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, med mindre væsentlige hensyn til omgivelserne afgørende taler imod placeringen.

I den miljøtekniske beskrivelse oplyser ansøger, at der ved placering af gylletanken ude på omdriftsarealet sikres, at der er kort transport afstand til udspretningsarealerne, dette vil på sigt sikre en besparelse på diesel, samt mindske generne fra kørsel med gyllevogn især for naboerne der bor på grusvejen op til Mustrupvej 13. Samtidigt undgås transport med gyllevogn igennem Ask og Astrup by.

Denne ændrede placering er vurderet herunder. For beskrivelse og vurdering af det samlede husdyrbrug ud over det som fremgår herunder – med hensyn til beliggenhed, staldindretning, gødningsproduktion, bedste tilgængelige teknologi og gener fra anlæg m.v. - henvises til ejendommens miljøtilladelse af 31. januar, 2020, som stadig er gældende.

De udvidelser eller ændringer, som foretages inden for en 8 årig periode på det samme husdyrbrug, vurderes samlet. Derfor er den ansøgte, ændrede placering af gyllebeholderen blevet sammenlignet med nudriften forud for miljøtilladelsen af 31. januar, 2020, sådan at eventuelle merpåvirkninger beregnes samlet for perioden.

Stalde, opbevaringsanlæg m.v.

Der foretages med dette tillæg alene ændring i placeringen af den tidligere godkendte nye gyllebeholder på 4.000 m³. Den nye gyllebeholder placeres fritliggende ca. 490 meter nordøst for den placering, der tidligere blev godkendt og med pumpeledning fra Mustrupvej 13. Den ændrede placering fremgår af bilag C. Der er stillet vilkår om placeringen, med henvisning til bilag A, samt vilkår til pumpeledning.

Afstandskrav

Husdyrbruglovens §§ 6 og 8 indeholder generelle afstandskrav, som gælder ved etablering, udvidelse eller ændring af husdyranlæg og opbevaringsanlæg⁵. I det følgende diagram er disse krav vist. I tillæg til hvad, diagrammet viser, skal der ved etablering af opbevaringsanlæg for flydende husdyrgødning være mindst 100 m til søer, der er større end 100 m², samt åbne vandløb.

⁵ Pumpeledningen er at betragte som en del af opbevaringsanlægget jf. helpdesksvar af 7. januar, 2009 og skal overholde samme afstandskrav.

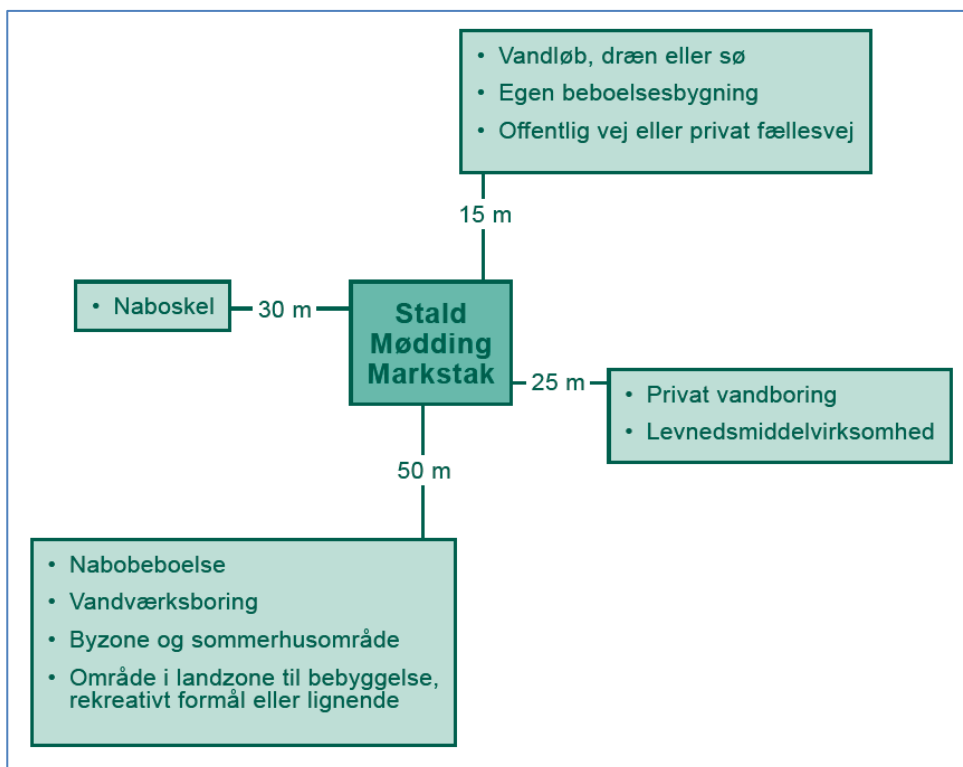


Diagram: Generelle afstandskrav, som gælder ved etablering, udvidelse eller ændring af husdyranlæg og opbevaringsanlæg. Ved "byzone og sommerhusområde" forstås eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde. Ved "område i landzone til bebyggelse, rekreativt formål eller lignende" forstås område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende

Gyllebeholderen overholder ikke afstandskravet på 30 m til naboskel, jf. husdyrbruglovens § 8 stk. 1. Naboarealet er jord i omdrift og der ligger et levende hegn i skellet. Kommunen har fastsat vilkår vedr. en minimumsafstand til naboskel på 15 m. På den baggrund er det kommunens vurdering, at der ikke er risiko for forurening eller væsentlige gener. Kommunen har hermed dispenseret fra afstandskravet. Dispensationen er hjemlet i husdyrbruglovens § 9 stk. 3.

Fra gyllebeholderen er der ca. 200 m til nærmeste åbne vandløb og ca. 250 m til nærmeste sø (bilag A).

Pumpeledningen fra staldanlægget på Mustrupvej 13 og ud til gyllebeholderen er at betragte som den del af opbevaringsanlægget⁶, hvilket betyder at det skal overholde samme afstandskrav som selve gyllebeholderen. Pumpeledningen vil på visse steder være tættere en 15 meter på det nuværende drænsystem, hvis ikke dette omlægges, hvilket ikke er tilladt jf. § 8 stk. 1 i husdyrbrugloven. Der er stillet vilkår om at flytte eller erstatte drænledningen med faste rør, der hvor de 15 meters afstand ikke kan overholdes.

Pumpeledningen vil på visse steder være tættere end 100 meter på åbent vandløb (bilag A). Der er krav om 100 m afstand til åbne vandløb jf. §8 stk.2 i husdyrbrugloven. Aarhus Kommune vurderer, at idet der ikke er tale om risiko for gylleudslip fra gyllebeholderen, hvor evt. gylle ville løbe på jordoverfladen og ned i vandløbet. En evt lækage i pumpeledningen i 90

⁶ Jf. Helpdesksvar af 07.01.2009.

cm dybde, vurderes at være sidestillet med risiko for udslip til dræn. Afstandskravet til dræn er 15 meter. Der er stillet krav om min. 15 meters afstand til vandløbet. På den baggrund er det kommunens vurdering, at der ikke er risiko for forurening eller væsentlige gener. Kommunen har hermed dispenseret fra afstandskravet. Dispensationen er hjemlet i husdyrbruglovens § 9 stk. 3.

Terrænet omkring den nye gyllebeholder er relativt fladt, med hældninger under 2 grader. Der er mere end 400 m til nærmeste vandforsyningsboring. Der er stillet vilkår om min. 15 meter fra pumpeledning til åbne vandløb, samt vilkår om omlægning af drænrør til faste rør hvis de ligger mindre end 15 meter fra pumpeledningen.

Aarhus Kommune vurderer ud fra dette, at der ikke vil være en væsentlig miljörisiko forbundet med håndtering og opbevaring af flydende husdyrgødning for jord, grundvand eller overfladevand

Natur

Aarhus Kommune har vurderet, hvorvidt der i forbindelse med den ændrede placering af gyllebeholderen er behov for en beskyttelse af naturen, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særligt sårbart over for næringsstofpåvirkning, de såkaldte kategori 1, kategori 2 og kategori 3 natur.

Den ændrede placering af gyllebeholderen påvirker ikke den totale ammoniakemission fra anlægget. I forhold til hvordan driften var for 8 år siden, overholdes afskæringskriterier fortsat til kategori 1, 2 og 3 natur med den ændrede placering. Beskrivelser og kort over kategori 1, 2 og 3 natur i området er at finde i miljøgodkendelse af 31. januar, 2020.

Kategori 1 og 2 natur

Den ændrede placering af gyllebeholder ændrer heller ikke depositionen af ammoniak på såkaldt kategori 1 og 2 natur, det vil sige naturtyper, der er udpeget som særligt sårbare, i eller udenfor Natura 2000 område. Det er via beregning i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem dokumenteret, at der fra det samlede projekt vil være en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år på nærmeste kategori 1 og kategori 2 natur, også efter den ændrede placering af gyllebeholderen. Nærmeste kategori 1 natur (Natura2000 område nr. 234, Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker) ligger over 7 km fra Mustrupvej 13. Nærmeste kategori 2 natur ligger 2,6 km vest for Mustrupvej 13.

Kommunen har vurderet, at det ikke er nødvendigt at foretage en miljøkonsekvensvurdering i forhold til Natura 2000-området, idet anlægget ligger langt fra Natura 2000-området. Det er via beregning dokumenteret, at totaldeposition fra staldanlægget vil være 0,0/ 0,1 kg N/ha/år på Natura-2000 området. Projektet overholder således den maksimalt tilladte totaldeposition jf. § 26 i bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Kategori 3

Kategori 3 natur omfatter heder, moser og overdrev, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, og ammoniakfølsomme skove beliggende uden for de internationale naturbeskyttelsesområder, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 2. Som udgangspunkt er beskyttelsesniveauet for kategori 3 natur en merdeposition på maksimum 1,0 kg N/ha/år.

Nærmeste kategori 3 natur er en mose der ligger ca 2 km sydøst for staldanlægget. Beregningen i det digitale ansøgningssystem viser, at der ikke sker en merbelastning af ammoniak til mosen.

Det er kommunens vurdering, at den øgede ammoniakemission fra anlægget ikke vil medføre tilstandsændringer af beskyttet natur eller forringelse af levesteder for eller forekomst af sjældne arter.

Bilag IV arter

Nærmeste levesteder for bilag IV-arter er beskrevet i miljøgodkendelse af 31. januar, 2020. Det er fortsat kommunens vurdering, at projektet ikke medfører væsentlige forringelser af levestedet som følge af ammoniakemission fra anlægget. Det er, ud fra de beregnede merdepositioner og de stillede vilkår herover og i miljøgodkendelse af 31. januar, 2020, kommunens vurdering, at den ændrede placering af gyllebeholderen ikke vil medføre tilstandsændringer af beskyttet natur eller forringelse af levesteder for eller forekomst af bilag IV arter.

Lugt

Lugtemissionen er beregnet i det digitale ansøgningssystem ud fra oplysningerne om den ansøgte husdyrproduktion i det samlede projekt samt placering af byzone, samlet bebyggelse og enkeltboliger.

Geneafstand er også med den ændrede placering af gyllebeholderen fortsat overholdt i forhold til enkelt bolig, samlet bebyggelse, byzone og områder, som ifølge kommuneplanen er udpeget til fremtidig byzone. Det er på den baggrund Aarhus Kommunes vurdering, at der med den ændrede placering af gyllebeholder ikke er risiko for væsentlige lugtgener i forhold til de omboende.

Landskabelige hensyn

Aarhus Kommune har vurderet, at der er en særlig begrundelse for at placere den erhvervsmæssigt nødvendige ny gyllebeholder uden tilknytning til ejendommens øvrige bebyggelsesarealer: Placeringen sker af hensyn til en af markdriften ønsket placering, og for at mindske generne fra gylletransport bl.a. op ad grusvejen til Mustrupvej 13. Dertil mindskes kørsel gennem nærliggende landsbyer.

Beholderen bliver delvist gravet ned, og forventes at være synlig ca. 2,5 meter over terræn. Landskabet er karakteriseret som et storbakket og åbent landbrugslandskab. En synlighedsanalyse peger på (se figuren herunder), at eksisterende læbælte mindsker synligheden af en beholder på 2,5 m fra sydvest. Desuden peger synlighedsanalysen på, at beholderen vil være synlig lokalt og bl.a. fra Mustrupvej. Aarhus Kommune stiller vilkår om skærmende beplantning om beholderen for at mindske synligheden fra Mustrupvej.

SAMLET VURDERING

Aarhus Kommune har vurderet miljøbelastningen efter ændret placering af gyllebeholderen på husdyrbruget Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg. Kommunen vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget, samt at det ansøgte overholder kravene i husdyrbrugloven og tilhørende bekendtgørelse. Endvidere vurderer kommunen, at husdyrbruget med overholdelse af vilkårene kan drives uden væsentlig indvirkning på miljøet.

OFFENTLIGHED OG KLAGEVEJLEDNING

Udkast til tillæg til miljøtilladelse har været i høring i 2 uger fra d. 8. – 22. juni, 2020 hos ansøger, relevante naboer, og andre berørte.

Høringen gav ikke anledning til bemærkninger. Den endelige miljøgodkendelse er derfor ikke ændret i forhold til udkastet, som blev sendt i høring.

Aarhus Kommunes afgørelse offentliggøres på kommunens hjemmeside den 30. juni, 2020.

Ansøger har fået tilsendt tillæg til tilladelsen. Øvrige parter, naboer, foreninger og organisationer er orienteret om, at afgørelsen meddeles.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via klageportalen, og afgørelsen kan påklages indtil 4 uger efter offentliggørelsen, jf. kapitel 7 i husdyrbrugloven. Det vil sige, at en eventuel klage skal være modtaget senest den 28. juli, 2020 af Aarhus Kommune via klageportalen. Enhver, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer m.v. vil kunne klage over kommunens afgørelse.

Klagen skal indsendes via klageportalen på www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk.

Vejledning om klagegebyr, og hvordan man skal logge på og anvende klageportalen findes på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside på www.naevneneshus.dk. Klagen sendes gennem klageportalen til kommunen. En klage anses for indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i klageportalen.

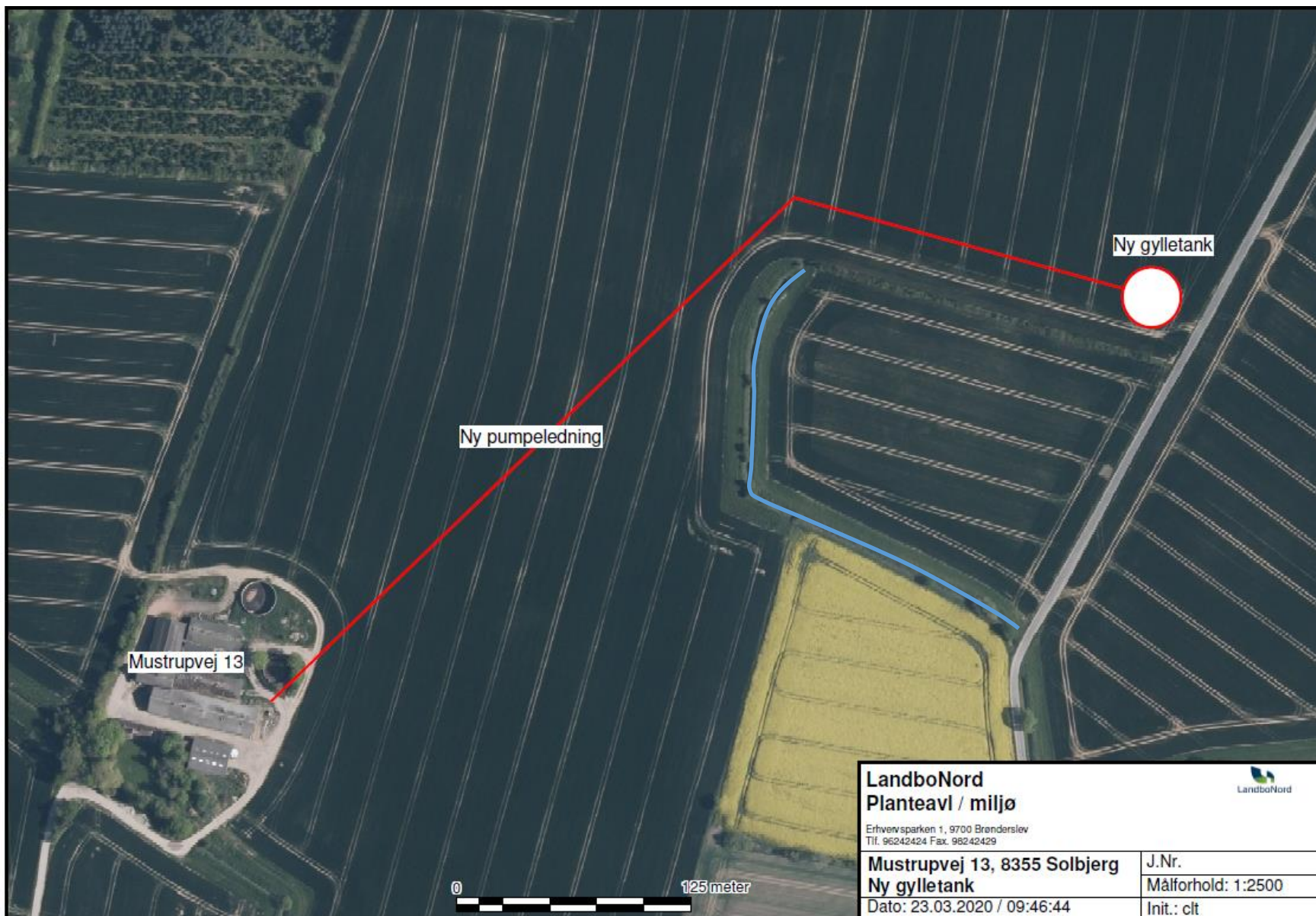
Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om klageportalen. I særlige tilfælde kan du klage uden om klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget fra at bruge klageportalen, skal du aflevere klagen og en begrundet anmodning om fritagelse til kommunen. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan blive fritaget.

Da tillæg til miljøtilladelsen indbefatter ny bygninger, som ligger uden tilknytning til den eksisterende bygningsmasse på husdyrbruget, har en eventuel klage over afgørelsen opsættende virkning medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Tillægget må derfor ikke udnyttes, før en eventuel klagesag er afgjort.

Det forudsættes, at andre nødvendige tilladelser som f.eks. byggetilladelse er indhentet, inden tillægget udnyttes.

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolene. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen har været offentligt bekendtgjort.

Bilag A. Situationsplan



Bilag B. Miljøteknisk beskrivelse

Projektbeskrivelse, Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg

Oplysninger om ansøger

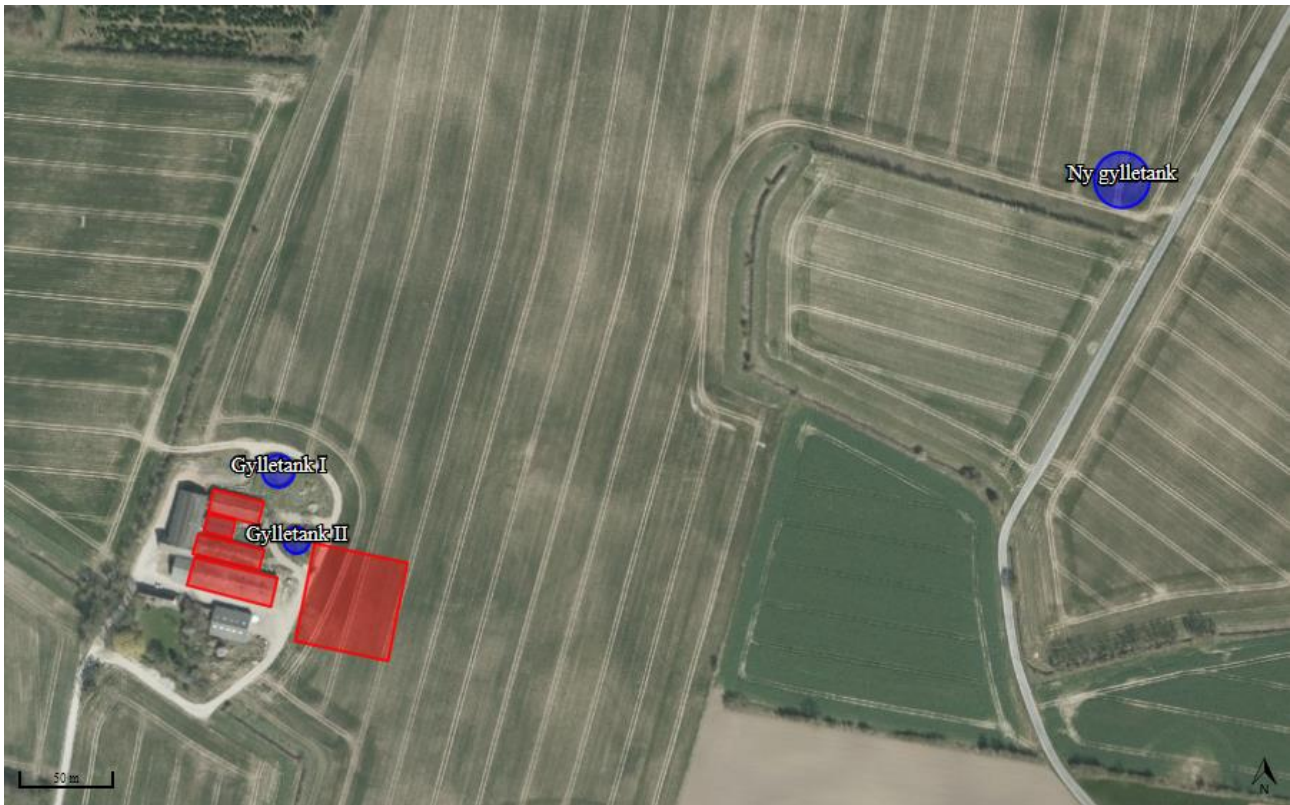
Ansøger: I/S Askgård Tlf.: 8692 7019 E-mail: avl@isaskgaard.dk CVR: 19245608 Sagsadresse: Mustrupvej 13, 8355 Solbjerg Matr.nr. 10a Ask By, Astrup SkemaID: 218330 Ansøgningstype: §16b	Konsulent: Camilla Thomsen Tlf.: 9624 2559 E-mail: clt@landbonord.dk Dato: 26-06-2020 Version nr.: 1
---	---

Beskrivelse af det ansøgte

Der ansøges om et tillæg til miljøgodkendelsen der blev givet til ejendommen d. 31. januar 2020.

Det er ansøgers ønske at flytte den nye gylletank ud på omdriftsarealerne, for at sikre mindst mulige gener for de omkringboende. Der ændres ikke på staldanlæggene og derved heller ikke på produktionsarealerne.

Der ansøges om tilladelse til at flytte gylletanken ud på den sydlige del af matr. 1b Mustrup Gde., Tiset. Gylletanken bliver forbundet med staldanlægget med en ny pumpeledning, se bilag 1.



Figur 1 Placering af den nye gylletank i forhold til det godkendte staldanlæg.

Tabel 1 Oversigt generelle afstandskrav

Afstand fra gylletanken til:	Afstand, m	Krav ifølge Husdyrloven
Byzone eller sommerhusområde	>500	50 m
Lokalplan i landzone	>500	50 m
Nabobeboelse	>100	50 m
Habitatområde (Kat 1 natur)	>500	10 m
Kat 2 natur	>500	10 m
Enkelt vandindvinding	>400	25 m
Almene vandforsyningsanlæg	>400	50 m
Vandløb/sø	>200	15 m
Kommunevej	19	15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	>500	25 m
Beboelse på samme ejendom	>500	15 m
Naboskel	15*	30 m

*Afstandskravet til naboskel er ikke overholdt. Der søges derfor dispensation herfor, da der er tale om et markareal der støder op til minivådområdet, og det vurderes derfor, at gylletanken ikke vil være til gene. Ansøger har endvidere været i dialog med ejeren af naboarealet, og vedkommende vil gerne acceptere placeringen indenfor de 30 m af skellet.

Ammoniak og påvirkning af natur og Natura 2000-områder

Se it-ansøgningen på husdyrgodkendelse.dk for udpegning og placering af naturtypekategorier.

Flytningen af gylletanken er i ansøgningen, skemaID 218330, vurderet ift. ammoniakemission fra staldanlægget og gødningsopbevaringslagre og påvirkningen fra denne på nærliggende naturområder og nærmeste Natura 2000-område.

Nedenstående ses placeringerne af naturarealer. Der er meget langt til Kat 1 natur og denne kategori fremgår således ikke af det vedhæftede kort i figur 2.



Figur 2 Oversigt over nærliggende naturpunkter.

Der er i tabel 3 vedlagt en opgørelse over beregninger af ammoniakdeposition til udpegede naturområder.

Table 2 Overview of nature points and ammonia deposition

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **3440,0** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **1760,9** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **1680,2** (kg NH₃-N/år)

Overview of nature points ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
11. pkt_Eng	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
10. pkt_Eng	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
9. pkt_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
7. pkt_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
6. pkt_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	0,1	▼
5. pkt_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
4. pkt_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	0,1	▼
3. pkt_Overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
2. pkt_Overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
1. pkt_Overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Natura2000	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0	▼

Kategori 1

Nærmeste Natura2000-område ligger øst for ejendommen i en afstand på over 7 km. Grundet den store afstand, vurderes det, at området ikke vil blive påvirket af optimeringen.

Projektets totaldeposition på kategori 1 naturområder på 0,0 kg N/ha/år overholder de strammeste krav til totaldeposition til kategori 1 arealer, hvis der er mere end 1 andet husdyrbrug i nærheden. I tilfælde af 2 eller flere naboer er bekendtgørelsens krav en maksimal totaldeposition på 0,2 kg N/ha/år.

Projektets totaldepositioner på kategori 1 natur overholder derfor kravet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 26 om en maksimal totaldeposition på 0,2 kg N/ha/år.

Kategori 2

Der ligger ikke kategori 2 natur indenfor en afstand af anlægget, hvor der deponeres mere end 1 kg N/ha/år i totaldeposition. Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, pkt. 1, ca. 2,5 km vest for ejendommen, der efter udvidelsen vil modtage en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år. Projektets totaldepositioner på kategori 2 natur overholder derfor kravet i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 27 om en maksimal totaldeposition på 1 kg N/ha/år.

Kategori 3

Det vurderes, at merbelastningen på nærliggende naturområder ikke kan medføre nogen tilstandsændring af naturområder der er udpeget som kategori 3 natur. I alle tilfælde er merbelastningen beregnet til under 1 kg N/ha/år.

Nærmeste Kategori 3 natur er en mose, pkt. 4, beliggende ca. 1.200 m nordvest for stalden. Ifølge beregningerne i husdyrgodkendelse.dk vil mosen modtage en merdeposition på 0,1 kg N/ha/år.

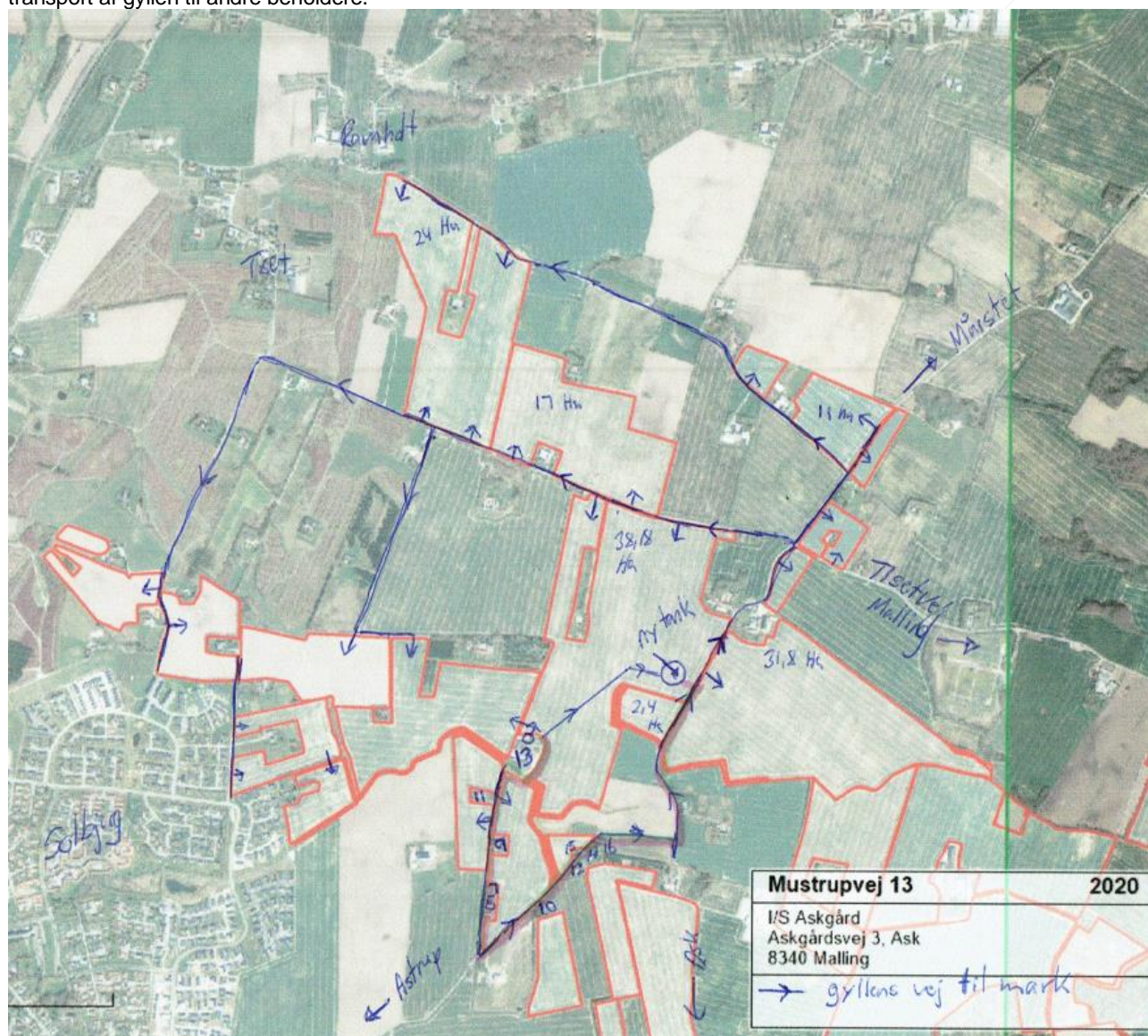
Det vurderes samlet set at ammoniakdepositionen til omkringliggende naturarealer ikke overskrider vejledende grænseværdier, og udvidelsen vil kunne gennemføres uden påvirkning af natur, der vil kunne føre til tilstandsændringer.

Placering i forhold til omgivelserne og driften

Ved at placere gylletanken ude på omdriftsarealet, sikres det at der er kort transport afstand til udsprængningsarealerne, dette vil på sigt sikre en besparelse på ca. 1.100 L dieselolie og dermed mindske miljøbelastningen.

Samtidigt sikres det, at de omkringboende, her tænkes i særdeleshed på ejendommene Mustrupvej nr. 5, 7, 9, 11, 12, 14, 15 og 16 vil blive påvirket minimalt af gylletransporterne efter udvidelsen af produktionen, jf. miljøgodkendelsen fra 31. januar 2020. Foruden en mindre gene for de omkringliggende naboer, så sikres det samtidigt, at transport af gylle igennem Ask og Astrup by kan undgås.

Ved etablere af den nye gylletank, bliver det muligt for opsigelse af nuværende gylleaftaler, hvilket kan sikre mindre transport af gyllen til andre beholdere.

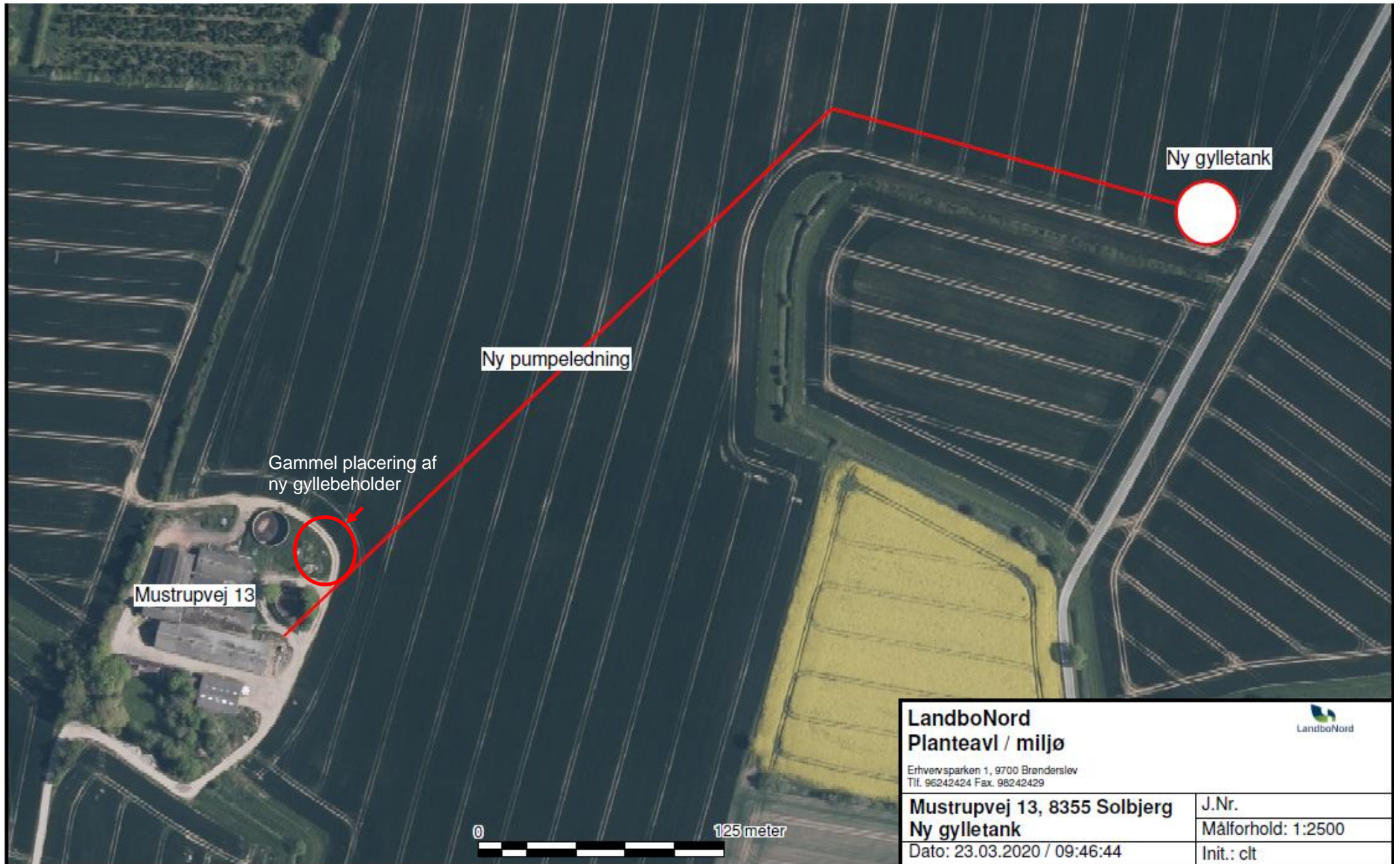


Figur 3 Transport af gylle til markerne.

Placeringen ved den sydlige del af matr. 1b Mustrup Gde., Tiset sikre at gylletanken er skærmet mod indkig fra syd, grundet det eksisterende læbælte, endvidere er der terrænforskelle i omgivelserne, der gør at gylletanken ikke fremstår dominerende i landskabet.



Bilag C. Kort over Ny placering af fritliggende gyllebeholder. Ligeledes fremgår den gamle, allerede tilladte placering.





Teknik og Miljø
Karen Blixens Boulevard 7
8220 Brabrand
Tlf. 89 40 22 13
www.aarhus.dk