

CLAUS FINK JØRGENSEN
Perbølvej 10
6200 Aabenraa

Miljø

Skelbækvej 2
6200 Aabenraa
Tlf.: 7376 7676

Dato: 03-06-2020
Sagsnr.: 20/14967

Kontakt: Nikolaj Mazanti Aaslyng
Direkte tlf.: 7376 8100
E-mail: nmaa@aabenaar.dk

Afgørelse om etablering af møddingsplads på Perbølvej 10, 6200 Aabenraa

Aabenraa Kommune træffer afgørelse om, at anmeldelsen af en møddingsplads på 47 m² på Perbølvej 10, 6200 Aabenraa, beliggende på matrikel nr. 27 Perbøl, Kliplevej.

Aabenraa Kommune træffer endvidere afgørelse om, at der kan meddeles dispensation fra kravet om etablering af afskærmende beplantning.

Det skal oplyses, at denne afgørelse ikke omfatter andre afgørelser eller tilladelser efter anden lovgivning end efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen¹. Der skal således ansøges om byggetilladelser og øvrige tilladelser særskilt.

Begrundelse

Den 30. april 2020 anmeldte ejer Claus Fink Jørgensen, etablering af en møddingsplads på ca. 47 m² på Perbølvej 10, 6200 Aabenraa. Ansøgningen fremgår af bilag 1.

Ejer oplyste, at møddingspladsen er erhvervsmæssig nødvendig for ejendommens drift som landbrugsejendom, da de skal levere dybstrøelse til biogas, og derfor har brug for et sted at placere gødningscontaineren til dybstrøelse, inden containeren køres til biogasanlægget.

Møddingspladsen bliver etableret i det nordøstlige hjørne af betonpladsen foran ensilagepladsen, og der vil blive etableret et nyt afløb med forbindelse til en ny opsamlingsplads. Møddingspladsen vil blive etableret med fald mod det nye afløb og 2 m randzone rundt om pladsen, så evt. væske ikke kan løbe hen til afløbene ved ensilagepladsen. Møddingspladsens placering ses af bilag 2.

I forbindelse med etableringen af møddingspladsen, bliver der ikke foretaget nogen terrænændringer på mere end +/- 1 meter.

Der søges om dispensation for beplantningskravet, og ønsket om dispensation fra beplantningskravet begrundes med, at møddingspladsen vil være afskærmet af den eksisterende beplantning langs Perbølvej og af den eksisterende bebyggelse med vest.

¹ Bekendtgørelse nr. 1261 af 29. november 2019 om godkendelse og tilladelser m.v. af husdyrbrug

Aabenraa Kommune vurderer, at der kan meddeles dispensation for beplantningskravet, da møddingspladsen vil være afskærmet mod nord af den eksisterende beplantning langs Perbølvej, og mod vest og syd af den eksisterende bebyggelse på Perbølvej 10. Mod øst vil møddingspladsen ikke fremstå ekstra synlig i forhold til den eksisterende ensilageplads, da der i forvejen er etableret et betonområde, og da møddingen vil blive placeret i en container, vil man ikke kunne se selve dybstrøelsen.

Aabenraa Kommune har i sin afgørelse lagt vægt på:

- At møddingspladsen er erhvervsmæssig nødvendig for ejendommens drift som landbrugsejendom.
- At det samlede areal af gødningsopbevaringsanlæg, anmeldt efter anmeldeordningen (både den nuværende og den gamle anmeldeordning) ikke overstiger 3.000 m².
- At det anmeldte overholder afstandskravene på 300 m til byzone og lokalplanlagt område, 100 m til nærmeste nabo uden landbrugspligt og 50 m til vandløb og søer jf. bilag 3.
- At der ikke foretages ændringer i det eksisterende terræn.
- At det anmeldte opføres med en maksimal sidehøjde på 3 m over eksisterende terræn.
- At ammoniakdepositionskravene til henholdsvis kategori 1, 2 og 3 natur er overholdt.
- At der meddeles dispensation for kravet om afskærmende beplantning rundt om møddingspladsen.

På det oplyste baggrund er det Aabenraa Kommunes vurdering, at det anmeldte kan foretages uden tilladelse eller miljøgodkendelse i henhold til husdyrbruglovens² § 16. Desuden er det kommunens vurdering, at forholdet er af underordnet betydning for naboerne, der derfor ikke er blevet partshørt. Det er kommunens vurdering, at det ansøgte kan gennemføres uden at give anledning til miljøforurening og uden at være i strid med områdets landskabelige værdier. Derfor er det kommunens vurdering, at det ansøgte kan accepteres.

Hjemmel

Afgørelsen er truffet med hjemmel i § 12, jf. § 20 stk. 4 og 5 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Udnyttelsesfrist

Det skal oplyses, at afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år fra dags dato. Endvidere gælder det, at hvis afgørelsen herefter ikke udnyttes helt eller delvist i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af afgørelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år.

Da møddingspladsen er etableret anses afgørelsen som udnyttet ved meddelelses tidspunktet.

² Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Aktindsigt

Du har ifølge forvaltningslovens³ § 9 ret til aktindsigt i alle dokumenter, der vedrører sagen. Eventuel aftale herom skal aftales med Team Miljø.

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.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Aabenraa Kommune, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen 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.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Afgørelsen meddeles den 3. juni 2020. En eventuel klage skal være modtaget senest den 1. juli 2020, der er dagen for klagefristens udløb.

Når Aabenraa Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks anmelder om klagen.

Afgørelsen kan påklages af:

- Afgørelsens adressat
- Miljøministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt.
- Enhver, der har en individuel, væsentligt interesse i sagens udfald
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Forbrugerrådet
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomité
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

³ Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 Forvaltningsloven

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Parter og klageberettigede, har ifølge forvaltningslovens § 9 ret til aktindsigt. Eventuel aftale herom kan træffes med Team Miljø.

Har du kommentarer eller spørgsmål til denne afgørelse, er du velkommen til at kontakte mig.

Venlig hilsen



Nikolaj Mazanti Aaslyng
Agronom

Vedlagte bilag: Ansøgning fra husdyrgodkendelse.dk og situationsplan med afstande.

Anmeldelse om opbevaringsanlæg (219136)

Dette er en anmeldelse af opbevaringsanlæg til husdyrgødning, restvand eller ensilagesaft efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 12.

Versionsnummer:

2

Indsendelsesdato:

30-04-2020

Genereringsdato:

25-05-2020

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	17274708
Husdyrbrugets navn	Claus Fink Jørgensen
Beliggenhedsadresse	Perbølvej 10
Postnummer	6200
By	Aabenraa

Ejendom

Ejendomsnummer	5800005652
CHR numre	48238

Ansøger

Ansøger navn	Claus Fink Jørgensen
Ansøger adresse	Perbølvej 10
Ansøger postnummer	6200
Ansøger by	Aabenraa
Ansøger telefon	40267012
Ansøger email	tornbjerg.fink@gmail.com

Kort beskrivelse:

Pladsen skal bruges til en gødningscontainer, hvor gødningen skal køres til biogasanlæg.

Pladsen bliver etableret med asfalt og med fald mod afløb.

Der skal ingen terrænændring på mere end plus/minus 1 m.

Pladsen skal etableres med randzone på 2 m rundt om.

Vi vil gerne søge om dispensation for beplantningskravet omkring pladsen, da den er afskærmet med eksisterende beplantning langs vejen.

Anmeldelse om opbevaringsanlæg (219136) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en anmeldelse af opbevaringsanlæg til husdyrgødning, restvand eller ensilagesaft efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 12.

Kort beskrivelse:

Pladsen skal bruges til en gødningscontainer, hvor gødningen skal køres til biogasanlæg.

Pladsen bliver etableret med asfalt og med fald mod afløb.

Der skal ingen terrænændring på mere end plus/minus 1 m.

Pladsen skal etableres med randzone på 2 m rundt om.

Vi vil gerne søge om dispensation for beplantningskravet omkring pladsen, da den er afskærmet med eksisterende beplantning langs vejen.

Versionsnummer:

2

1. Basisoplysninger

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	17274708
Husdyrbrugets navn	Claus Fink Jørgensen
Beliggenhedsadresse	Perbølvej 10
Postnummer	6200
By	Aabenraa

Ansøger

Ansøgnavn	Claus Fink Jørgensen
Ansøgeradresse	Perbølvej 10
Ansøgerpostnummer	6200
Ansøgerby	Aabenraa
Ansørgertelefon	40267012
Ansøger-email	tornbjerg.fink@gmail.com

Ejendom

Ejendomsnummer	5800005652
CHR numre	48238

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 100 - Perbøl, Klipleve

Matrikel: 27 - Perbøl, Klipleve

Matrikel: 49 - Perbøl, Klipleve

Matrikel: 88 - Perbøl, Klipleve

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Kostald	3096	Blandet ventilation	3 m	(#293163) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	3000
goldkøer og kvier	1167	Blandet ventilation	3 m	(#293164) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	600
Sum						3600

3. Overblik over husdyrgødning

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Møddingsplads	Fast				47
tanklåg gyllebeholder	Flydende				517
tanklåg gyllebeholder2	Flydende				434

Gødningsandele			
Lagernavn	Gødningstype	Øvrige oplysninger	Areal (m ²)
Møddingsplads	Kvæg, heste, får og geder		47

Opbevaringslagre med miljøteknologi		
Lagernavn	Beskrivelse af miljøteknologi	NH ₃ -N effekt (%)
tanklåg gyllebeholder		50,0

4. Ammoniakemission

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Samlet ammoniakemission	3984,0	294,0	4278,0
Samlet ammoniakemission uden det anmeldte	3984,0	294,0	4278,0

4.2 Resultater fra staldafsnit

4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit: <i>Kostald</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
(#293163) Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	3000	3480,0	0,0	0,0	3480,0

Navn på staldafsnit: <i>goldkøer og kvier</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
(#293164) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	600	504,0	0,0	0,0	504,0

4.3 Resultater for lagre

4.3.1 Ammoniakemission og effekt af miljøteknologi på lagre med flydende husdyrgødning

Lagre med flydende husdyrgødning				
Lagernavn	Overfladeareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission for lager (kg NH ₃ -N/år)
tanklåg gyllebeholder	517	206,8	103,4	103,4
tanklåg gyllebeholder2	434	173,7	0,0	173,7

4.3.2 Andele af gødningstyper i og ammoniakemission fra lagre med fast husdyrgødning

Lagre med fast husdyrgødning					
Lagernavn	Grundareal for lager (m ²)	Gødningstype for andel	Areal af andel af gødningstype (m ²)	Areal af andel udgør af samlet grundareal (%)	Ammoniakemission fra andel (kg NH ₃ -N/år)
Møddingsplads	47	Kvæg, heste, får og geder	47	100	16,9

4.3.3 Oversigt over husdyrgødningstyper produceret

Gødningstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer

Gødningstype fra produktion: Ingen fast gødning
Gødningstype fra produktion: Kvæg, heste, får og geder

Angivne gødningstyper i indtegnede lagre

Gødningstype fra lager: Flydende gødning
Gødningstype fra lager: Kvæg, heste, får og geder

5. Naturområder

5.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 4278,0 (kg NH₃-N/år)

Samlet emission uden det anmeldte: 4278 (kg NH₃-N/år)

5.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: Kat 3 mose, n

Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,2 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,2 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat 3 mose, n

Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,2
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,0
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,0

Naturpunkt: Kat 3 mose, v

Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,5 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,5 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat 3 mose, v

Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,4
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,1
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,0

Naturpunkt: Kat 3 mose, sø

Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,3 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,3 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat 3 mose, sø

Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,2
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,0
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,0

Naturpunkt: Kat 3 mose, sv	
Kategori	Kategori 3
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,7 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,7 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat 3 mose, sv		
Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,6
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,1
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,1

Naturpunkt: Kat 2, sydvest	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,0 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat 2, sydvest		
Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,0
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,0
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,0

Naturpunkt: Kat 2 sydøst	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,0 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat 2 sydøst		
Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,0
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,0
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,0

Naturpunkt: Kat 2 syd	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,0 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturpunkt: Kat 1 mose	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Skov
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Total deposition	0,0 kg N/ha/år
Totaldeposition uden det anmeldte	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition af det anmeldte	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Kat 2 syd		
Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,0
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,0
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,0

Naturlinjer til punkt: Kat 1 mose		
Naturlinje fra	Ruhed opland	Totaldeposition (kg N/ha/år)
S: Kostald	Landbrug	0,0
S: goldkøer og kvier	Landbrug	0,0
G: Møddingsplads	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder	Landbrug	0,0
G: tanklåg gyllebeholder2	Landbrug	0,0

6. Afstande

6.1 Afstande angivet

Afløb - Afløb			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	goldkøer og kvier	32	-
Gødningslager (inklusive anmeldte)	Møddingsplads	3	-

Fremtidig byzone ved Klipleve - Byzone og sommerhusområde			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	goldkøer og kvier	2287	-
Gødningslager (inklusive anmeldte)	Møddingsplads	2261	300

Lokalplan 16-08 - Lokalplan i landzone			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Kostald	2571	-
Gødningslager (inklusive anmeldte)	tanklåg gyllebeholder	2573	300

Perbølvej 7 - Nabobeboelse			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	goldkøer og kvier	122	-
Gødningslager (inklusive anmeldte)	Møddingsplads	100	100

Højbjergmose vandløb - Vandløb og søer over 100 kvm			
Type	Navn	Afstand [m]	Minimumsafstand [m]
Staldbygning	Kostald	90	-
Gødningslager (inklusive anmeldte)	tanklåg gyllebeholder	81	-

6.1.1 Yderligere informationer og specielle forhold

Kommentar til afstandsangivelser Ingen kommentar

6.2 Afstande til naturområder

Kat 1 mose - Naturområde (kategori 1)		
Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	goldkøer og kvier	4899
Gødningslager (inklusive anmeldte)	Møddingsplads	4867

Kat 2 syd - Naturområde (kategori 2)		
Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Kostald	2720
Gødningslager (inklusive anmeldte)	tanklåg gyllebeholder2	2683

Kat 2 sydøst - Naturområde (kategori 2)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Kostald	4539
Gødningslager (inklusive anmeldte)	Møddingsplads	4541

Kat 2, sydvest - Naturområde (kategori 2)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Kostald	7915
Gødningslager (inklusive anmeldte)	tanklåg gyllebeholder2	7836

Kat 3 mose, sv - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Kostald	322
Gødningslager (inklusive anmeldte)	tanklåg gyllebeholder2	242

Kat 3 mose, sø - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Kostald	616
Gødningslager (inklusive anmeldte)	Møddingsplads	620

Kat 3 mose, v - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Kostald	591
Gødningslager (inklusive anmeldte)	tanklåg gyllebeholder	543

Kat 3 mose, n - Naturområde (kategori 3)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	goldkøer og kvier	525
Gødningslager (inklusive anmeldte)	Møddingsplads	527

7. Supplerende oplysninger

Seneste godkendte skema id:

ikke angivet

Seneste godkendte skematype:

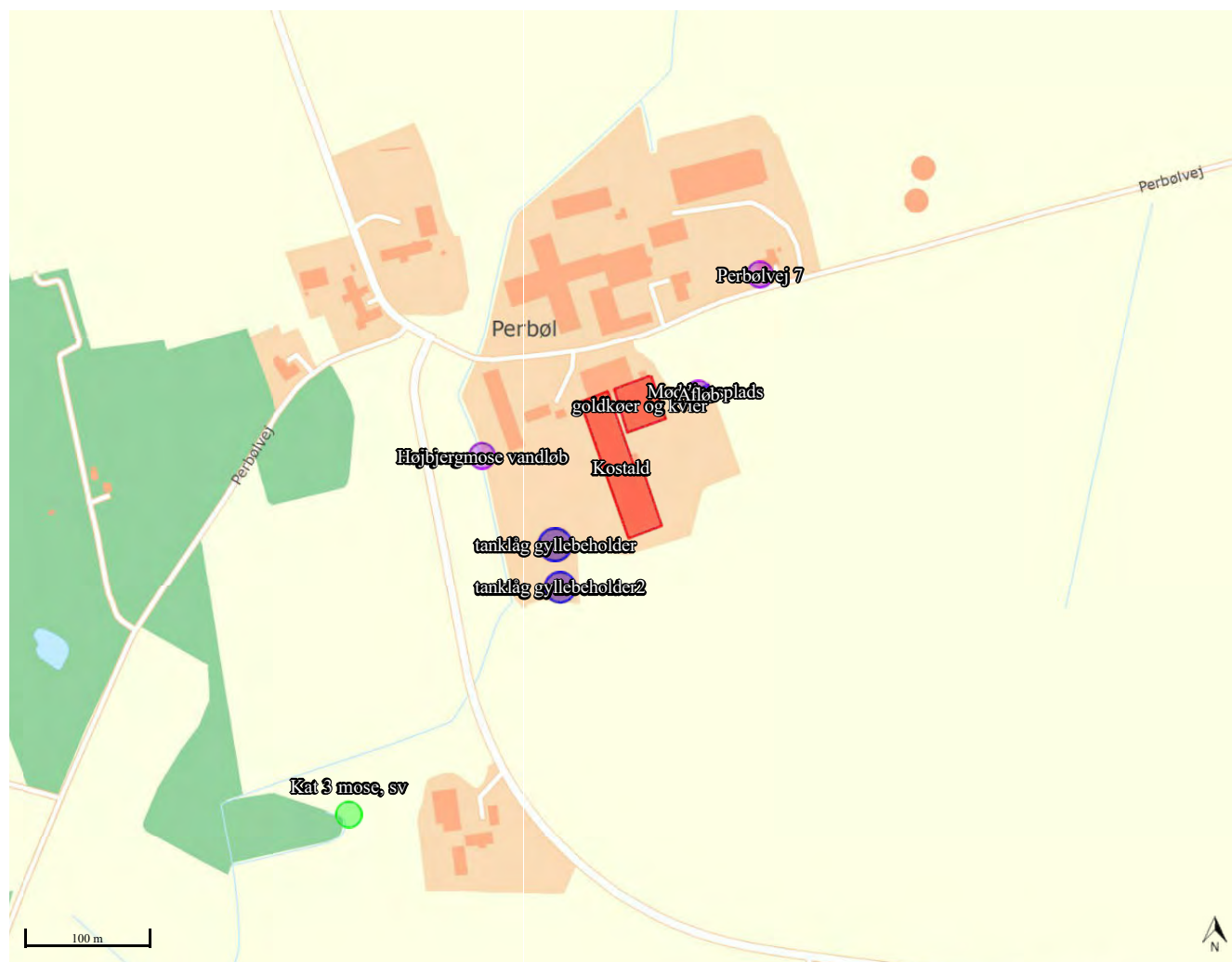
ukendt eller ingen skematype i husdyrgodkendelse.dk

Seneste godkendte afgørelsesdato:

ikke angivet

8. Kortuddrag

Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)



Unøjagtige foreløbige data



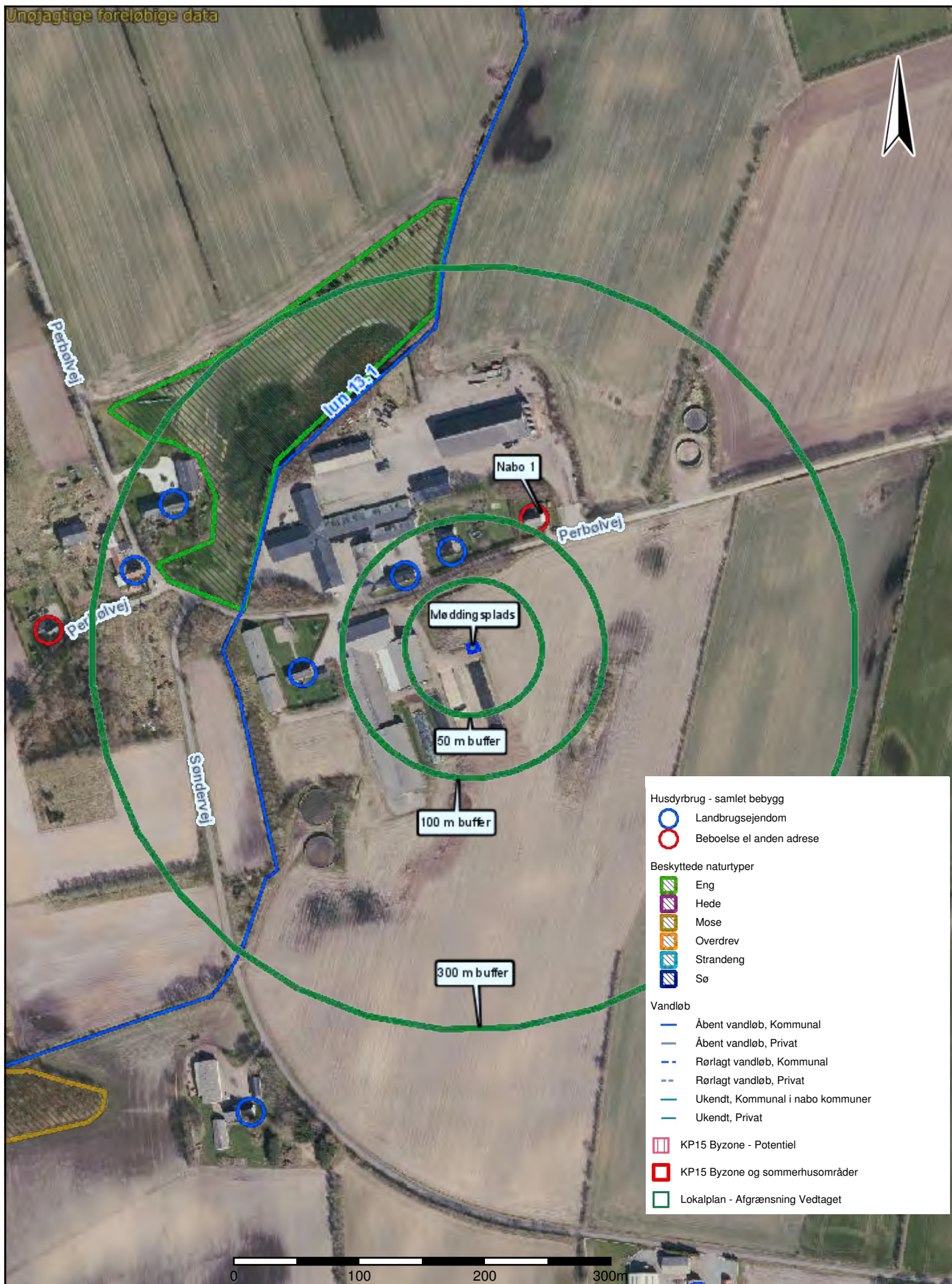
Oversigtskort Perbølvej 10, 6200 Aabenraa		
Dato: 29.05.2020	Mål: 1:1000	Initialer: nmaa

Aabenraa
Kommune



Kultur, Miljø og Erhverv
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa

Uøjagtige foreløbige data



0 100 200 300m

Perbøvej 10, 6200 Aabenraa - Afstandskrav

Nabo 1 er nærmeste nabo uden landbrugspligt og som ikke ejes af ansøger.

Aabenraa
Kommune

Kultur, Miljø og Erhverv
Skelbækvej 2
6200 Aabenraa