

Claus Nielsen
Tornumgårdsvej 8
6660 Lintrup

Miljøtilladelse Tornumvej 2

Kvægbrug



Vejen
KOMMUNE

Miljøtilladelsen er meddelt i henhold til § 16b i "Husdyrbrugloven".

Læsevejledning:

Denne afgørelse er opdelt i 3 dele.

- **Del 1 Afgørelse og vilkår**
består af tilladelsen og de vilkår, der gælder for ejendommen.
- **Del 2 Miljøteknisk redegørelse**
består af den miljøtekniske beskrivelse, som ligger til grund for sagsbehandling samt vurderinger, der resulterer i de stillede vilkår.
- **Del 3 Lovformalia**
består af oplysninger om ejendommen, grundlaget for afgørelsen, høring, offentliggørelse, udnyttelse og ophør samt en bilagsoversigt.

1 Afgørelse og vilkår

Del 1 består af afgørelsen og de vilkår, der gælder for ejendommen.

Vejen Kommune har i henhold til Husdyrbrugloven vurderet projektets mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Kommunen har på grundlag af ansøgningen og den miljøtekniske redegørelse foretaget en vurdering af de forskellige påvirkninger fra husdyrbrugets anlæg. Vurderingen ligger til grund for de vilkår, der er angivet i del 1.

Vejen Kommune har den 21. januar 2020 modtaget ansøgning om miljøtilladelse af husdyrbruget på Tornumvej 2, 6630 Rødding omhandlende følgende:

- Etablering af en overdækket gyllebeholder i det åbne land med en overflade på 1.097 m² (4.500 m³).
- Ændring af godkendelse baseret på antal dyr til en godkendelse baseret på produktionsareal.
- Produktionsareal på 831 m² (svarende til det hidtidige produktionsareal).
- Eksisterende gødningsfladeareal (gyllebeholder) på 319 m².

Vejen Kommune har kontrolleret, at der er overensstemmelse mellem ansøgningen og kommunens registreringer.

Det forudsættes, at projektet gennemføres og drives, som det er beskrevet i ansøgning nr. 216795, version nr. 1,

Vejen Kommune tillader det ansøgte efter § 16b i Husdyrbrugloven¹ på vilkår, som angivet efterfølgende.

Kommunens afgørelse gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til det ansøgte staldanlæg.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrbrugloven. Øvrige relevante tilladelser, godkendelser og/eller dispensationer skal indhentes særskilt.

Der dispenseres for afstandskrav fra ny gyllebeholder til naboskel.

Vejen Kommune vurderer sammenfattende, at der kan gives lov til projektet da:

- Husdyrbruget med de stillede vilkår kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af minimeret miljøbelastning.
- Projektet med de stillede vilkår, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

¹ "Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v." - nr. 520 af 01.05.2019 med kommende ændringer.

Vejen Kommune den 19. marts 2020

Anna Kathrine Klitgaard

Teknik og Miljø
Rådhuspassagen 3
6600 Vejen

Copyright alle kort og luftfoto: copyright DDO®, ©COWI

Vilkår for afgørelsen

Information om ændringer på husdyrbruget

1. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til afgørelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne afgørelse.

Landskabet

2. Afstand fra ny gyllebeholder matr.nr. 7000b Hjerting Ejerlav, Hjerting skal være mindst 15 m.
3. Afstand fra ny gyllebeholder til matr. nr. 334 Hjerting Ejerlav, Hjerting skal være mindst 21 m.
4. Den ansøgte gyllebeholder må ikke opføres før matriklerne som gyllebeholderen er placeret på er sam-matrikulerede (nr. 24 og 39b Hjerting Ejerlav, Hjerting).
5. Hvis der etableres teltoverdækning, skal overdækningen være i grålige toner.
6. Der skal etableres skærmende beplantning omkring den nye gyllebeholder jf. figur 3. Beplantningen skal bestå af mindst 5-rækket læhegn bestående af hjemmehørende arter af træer og buske. Beplantningen skal etableres senest 1 år efter anlæggets opførelse. Beplantningen skal løbende vedligeholdes og give en effektiv og vedvarende afskærmning. Efter 5 år skal beplantningen være mindst 3 m høj.
7. Den ansøgte gyllebeholder skal fjernes, når den ikke længere er i drift

Husdyrproduktionen

8. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang (se figur 1):

Bygning nr.	Staldsystem	Dyretype	Areal med ammoniakfordampning
1	Overdækket gyllebeholder		1.097 m ²
2	Dybstrøelse	Flexgruppe *	612 m ²
3	Sengestald med fast gulv	Flexgruppe **	219 m ²
4	Overdækket gyllebeholder		319 m ²

* Flexgruppe: Malkekøer, kvier og stude, Ammekøer, slagtekalve o. 6 mdr., Kalve u. 6 mdr., Heste, Får og Geder.

** Flexgruppe: Malkekøer, kvier og stude, Ammekøer og slagtekalve o. 6 mdr.

Foranstaltninger for at undgå forurening

9. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.
10. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Al miljøaffald skal bortskaffes for egen regning efter den til hver tid gældende lovgivning.

Opbevaringsanlæg

11. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til husdyrbruget.
12. Befæstede arealer må ikke anvendes til oplag af fast husdyrgødning.
13. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
14. Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, skal dette foretages under konstant opsyn, således at evt. brud straks opdages, og pumpningen i så fald kan afbrydes.
15. Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før ensilage igen må placeres på samme sted.

Lugt

16. Hos kalve på dybstrøelse/anden strøelse skal der ske hyppig udmugning, og overfladen skal holdes ren og tør.
17. Hos større dyr på dybstrøelse skal der holdes en god hygiejne, så overfladen af dybstrøelsesmatten holdes ren og tør.

Støjgrænser

18. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB (A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land og lokalplanområder ikke overstige følgende gennemsnitsværdier.

I: i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land

II: i boligområde i Rødding

	Tidsrum	Støjgrænser (I)	Støjgrænser (II)
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	45 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	40 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	45 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)	40 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)	40 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	35 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land og 50 dB(A) i boligområdet.

19. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumentere, at ovenstående vilkår om støj er overholdt. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt.

Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne/beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.

Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som af Miljøstyrelsen er godkendt til at udføre dette arbejde.

20. Husdyrbrugets bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re 10^{-6} m/s²) målt indendørs må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel. Grænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst*.

	Tidsrum	Vægtet accelerationsniveau, L _{aw}
Boliger i boligområder	Hele døgnet	75 dB
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	kl. 07.00 – 18.00	80 dB
	kl. 18.00 – 07.00	75 dB
Børneinstitutioner og lignende	I åbningstiden	75 dB
Kontorer, undervisningslokaler og lignende rum	Hele døgnet	80 dB
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85 dB
Kontorer og tilsvarende lokaler i erhvervsbebyggelse, hvor der foregår følsomme aktiviteter	Hele døgnet	85 dB

*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

21. Husdyrbrugets bidrag til vibrationsniveauet (dB re 10^{-6} m/s²) målt som det KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S, må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel*.

	Tidsrum	A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz)	G-vægtet infralydniveau
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende	kl. 07.00 – 18.00	25 dB	85 dB
	kl. 18.00 – 07.00	20 dB	85 dB
Kontorer, undervisningslokaler og lign. Støjfølsomme rum	Hele døgnet	30 dB	85 dB
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	35 dB	90 dB

*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

Fluer og skadedyr

22. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum er i overensstemmelse med fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi².
23. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for forekomst af skadedyr (rotter m.v.).

Støv

24. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

Lys

25. Lys fra ejendommen må ikke være generende udenfor ejendommens skel.

² "Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr", www.dpil.dk

26. Ved opsætning af udendørs belysning, skal det sikres, at lyskilden afskærmes, så der ikke sker lysspredning væk fra ejendommen.
27. Udendørs pladsbelysning skal slukkes efter endt arbejde.

Spildevand

28. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.

Oplag af olie, kemikalier etc.

29. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
30. Olie- og kemikalieprodukter skal opbevares under tag på tæt bund uden afløb. Der skal være mulighed for at opsamle spild svarende til rumfanget af den største beholder. Dette gælder dog ikke olie, der opbevares i godkendte olietanke³.

Affald

31. Opbevaring af olie- og kemikalieaffald skal ske på samme måde som angivet i vilkårene vedrørende håndtering og opbevaring af olie og kemikalier.

Reduceret miljøbelastning

32. Der må ikke anvendes mineralfoderblandinger med ekstra mineralsk fosfor, udover indholdet i standardblandinger i fodringen til lakterende køer, med mindre der foreligger en opdateret skriftlig begrundelse fra dyrlæge eller fodringskonsulent.
33. Der skal opsættes vandur i stalde med husdyr til måling af det reelle forbrug af vand fra drikkevandsboringen. Vanduret skal være opsat senest ved udgangen af 2020.
34. Endagsfoderkontrol (EFK eller tilsvarende beregninger) for malkekøer skal foretages – min. 4 pr. år. Af beregningerne skal fodereffektiviteten eks. fremgå, som kan være med til at sikre løbende kontrol af sammenhængen mellem foderforbrug og ydelse/tilvækst.
35. Analyser af grovfoderet skal udføres af akkrediteret analysefirma.

Egenkontrol

36. Husdyrbruget skal kunne fremvise staldtegning eller lignende til dokumentation af størrelsen på områder med dyr.
37. Følgende skal føres i en driftsjournal eller lignende system, der skal opbevares mindst 5 år på bedriften, og data skal være tilgængelige ved miljøtilsyn på ejendommen:
 - Dato for service og evt. brud på drikkevandsinstallationer eller øvrige vandinstallationer.
 - Dato for kontrol/service af mælkekøleanlægget og angivelse af hvad, der evt. er foretaget for at minimere anlæggets energiforbrug.

³ "Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke mv." (Bek. nr. 1611 af 10. december 2015).

- Endagsfoderkontroller.
- Analyser af grovfoderet.

2 Miljøteknisk beskrivelse

Del 2 omhandler beskrivelser af forhold på ejendommen og deres eventuelle påvirkninger på det omgivende miljø. Afsnittet indeholder Vejen Kommunes vurderinger, som har resulteret i vilkårene i del 1.

Indholdsfortegnelse

2 Miljøteknisk beskrivelse	10
Dyrehold og anlæg	11
Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder.....	13
Begrænsning af eventuelle gener for naboer	16
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak.....	26
3 Lovformalia m.m.	30
Oplysninger om ejendom og husdyrbrug	30
Forudgående inddragelse af offentligheden	30
Høring af udkast.....	30
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering	31
Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere.....	35
Udnyttelse af afgørelse.....	35
Tilladelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering	35
Husdyrbrugets ophør	36
Bilagsoversigt	36

Dyrehold og anlæg

Ejendommen drives konventionelt med et blandet kreaturhold. Der er mulighed for indsættelse af heste, får og geder på dybstrøelse, ligesom der er mulighed for hold af malkekøer.

Husdyrproduktionen

Seneste registrering af dyreholdets omfang er sket i forbindelse med miljøtilsyn den 16. december 2014.

Det fremtidige husdyrhold på ejendommen kommer til at bestå af ammekøer/malkekøer med opdræt. Tilladelsen giver også mulighed for indsætning af heste, får og geder på dybstrøelsesarealet.

Ejendommens anlæg

De ønskede ændringer (indførelse af fleksible dyregrupper) på ejendommen medfører ingen synlige bygningsændringer ved ejendommen, da ændringerne sker i de eksisterende bygninger. Overgangen fra DE-baseret produktionstilladelse til tilladelse efter sti-pladsmodellen medfører heller ingen ændringer i staldene, hverken i gulvtype eller produktionsareal.

Samtidig med at ejendommen overgår fra en DE-baseret tilladelse til en tilladelse efter sti-pladsmodellen, opføres der en overdækket gyllebeholder i det åbne land, ca. 750 m vest for ejendommen.

Tabel og figur herunder viser den fremtidige bygningsanvendelse på ejendommen.

Der vil fremover være følgende bygninger på ejendommen:

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Areal med ammoniakfordampning	Staldsystem	Dyr
1	Ny gyllebeholder	1.097 m ² / 4.500 m ³	1.097 m ²	Overdækket	
2	Rundbuehal	612 m ²	612 m ²	Dybstrøelse	Flexgruppe *
3	Veranda	219 m ²	219 m ²	Sengestald med fast gulv	Flexgruppe **
4	Eksisterende gyllebeholder	319 m ² / 1.220 m ³	319 m ²	Overdækket	
5	Stuehus				
6	Gl. stald		0 m ²		Ingen dyr

Tabel 1. Oversigt over fremtidige bygninger på ejendommen. Bygningsnumre jf. figur 1.

* Flexgruppe: Malkekøer, kvier og stude, Ammekøer, slagtekalve o. 6 mdr., Kalve u. 6 mdr., Heste, Får og Geder.

** Flexgruppe: Malkekøer, kvier og stude, Ammekøer og slagtekalve o. 6 mdr.



Figur 1a. Husdyrbrugets driftsbygninger med gyllebeholdere væk fra ejendommen.



Figur 1b. Husdyrbrugets driftsbygninger ved ejendommen.

Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder

Ejendommens nye anlæg skal vurderes i forhold til anlæggets udformning og placering i landskabet og de landskabelige værdier.

Anlæggets udformning

Eksisterende bygninger er opført med røde teglsten og stålplader. Eksisterende stald er en rundbuehal med stålplader.

Den ansøgte gyllebeholder opføres i sædvanlige materialer og med en højde over jorden på 3 m. Der ønskes teltoverdækning på 6 m på gyllebeholderen. Samlet højde på gyllebeholder og teltoverdækning bliver således 9 m over terræn.

Den projekterede gyllebeholder er på 4.500 m³. Beholderen skal forsyne 140 ha. Afgrøderne skal gødes med ca. 35 ton gylle pr. ha, svarende til i alt 4.900 m³. Beholderen vurderes derfor til at være erhvervsmæssig nødvendig.

Der etableres beplantning rundt om gyllebeholderen. Der stilles fastholdende vilkår herom.

Anlæggets placering i landskabet

Området ved den eksisterende og den ansøgte gyllebeholder er intensivt dyrket landbrugsområde der skråner ned mod Hjortvad Ådal. Læbeplantninger er primært nord-sydgående og der kun enkelte mindre løvtræsskove. Der er en del gravhøje (runddysser) på de højeste punkter af ådalens kant.

Området ved selve ejendommen er en blanding af ekstensivt og intensivt dyrkede landbrugsarealer. Ådalen ligger umiddelbart vest for ejendommen. Der er ikke mange bevoks-

ninger i området. Ejendommen er fint indpasset i terrænet med spredt beplantning rundt om.

Den nye gyllebeholder ønskes placeret i det åbne land væk fra ejendommen, så der undgås transport på vej i forbindelse med udbringning. Ejendommen ligger tæt på Rødding by og ved at etablere gyllebeholderen ved udbringningsarealerne undgås trafik og andre gener tæt ved byen.

Landskabelige værdier

Placeringen og udformningen af ejendommens nye gyllebeholder anlæg skal vurderes i forhold til de landskabelige værdier – se nedenstående tabel og figur.

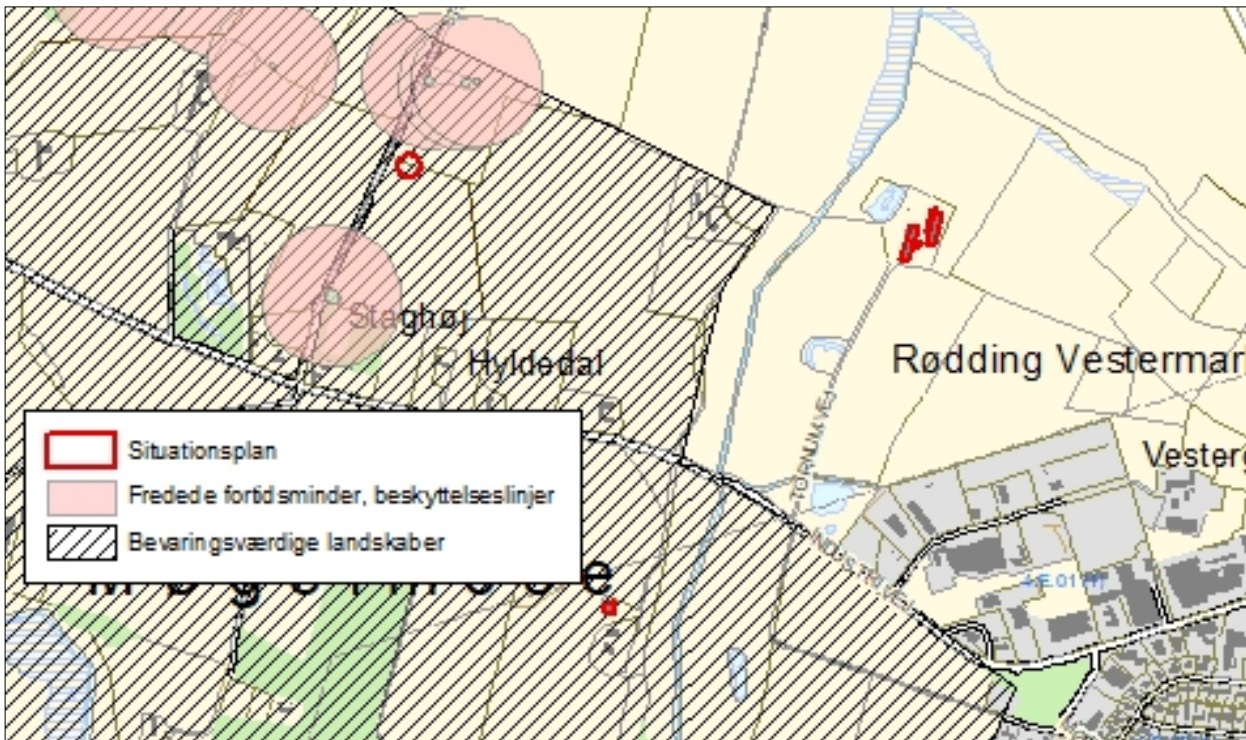
Udpegningerne er fra Kommuneplanen⁴. Landskabet og kulturhistoriske værdier bliver reguleret efter hhv. Naturbeskyttelsesloven og Museumsloven.

Kommuneplan	Udpegninger	Bemærkning	Anlæg inden for udpegningen
3.5.1	Bevaringsværdige landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Ja
3.5.2	Uforstyrrede landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.5.3	Værdifulde geologiske beskyttelsesområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.3	Potentielle økologiske forbindelsesområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.1	Naturområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre naturområder. Udpegningen i kommuneplanen indeholder også "særligt værdifulde naturområder".	Nej
3.3.1	Lavbundsarealer	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
4.2.1	Kulturhistoriske værdiområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kulturmiljøer, herunder Hærvejens kulturmiljø.	Nej
4.2.1	Kirkeomgivelser	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
4.4.2	Rekreativ interesse	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.4	Natura 2000	Byggeri der ændrer udpegningen af Natura 2000 område ikke tilladt.	Nej
Råstofloven	Udpegninger		Anlæg inden for udpegningen
	Råstofgraveområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg.	Nej
Naturbeskyttelsesloven	Udpegninger		Anlæg inden for udpegningen

⁴ Kommuneplanen 2017 – 2029 for Vejen Kommune, www.vejenkom.dk.

§ 17	Skovbyggelinjen*	Regulerer kun byggeri indenfor 300 m. Nødvendigt driftsbyggeri må foretages inden for beskyttelseslinjen.	Nej
§ 16	Sø- og åbeskyttelseslinje*	Regulerer enhver ændring i tilstand inden for 150 m (også terrænændringer og tilplantninger). Nødvendigt driftsbyggeri må foretages inden for beskyttelseslinjen.	Nej
§ 18	Fortidsmindebeskyttelseslinje	Regulerer enhver ændring i tilstand inden for 100 m (også terrænændringer og tilplantninger). Der må ikke bygges eller plantes inden for beskyttelseslinjen.	Nej Ligger lige udenfor
§ 19	Kirkebyggelinje	Regulerer byggeri over 8,5 meters højde inden for 300 m.	Nej
	Fredede områder		Nej
Museumsloven	Udpegninger		Anlæg inden for udpegningen
§ 29a	Sten- og jorddiger	Må ikke beskadiges eller sløjfes uden dispensation fra kommunen.	Nej
§ 29e	Fortidsminder	Inden for en afstand af 2 meter fra fortidsmindet, må ikke foretages jordbehandling, gødes eller plantes.	Nej

Tabel 2. Landskabelige udpegninger i forbindelse med nybyggeriet. *Bevaringsværdige og uforstyrrede landskaber, skov-, sø- og åbeskyttelseslinjer har ofte ikke indflydelse på landbrugsbyggeri, men kan i særlige tilfælde have betydning for vurderingen. På grund af Vejen Kommunes beliggenhed inde midt i landet, vurderes ikke på kystnærhedszoner, strandbeskyttelseslinjer eller klitfredninger.



Figur 2. Anlæggets placering i landskabet.

Den eksisterende og den ansøgte gyllebeholder er placeret i 'Bevaringsværdigt landskab'. Den ansøgte gyllebeholder ligger desuden tæt på fredede fortidsminder, se ovenstående tabel og figur.

Der er indsendt beplantningsplan i forbindelse med ansøgningen. Der stilles fastholdende vilkår til beplantningsplanen samt vilkår, der supplerer beplantningen nord for gyllebeholderen, se nedenstående figur.



Figur 3. Bepantning omkring gyllebeholder i det åbne land.

Da gyllebeholderen er placeret i det åbne land, stilles der vilkår til at den skal rives ned, når den ikke længere er i drift.

Vejen Kommune vurderer, at med de stillede vilkår, vil gyllebeholderen med den ønskede placering, ikke forringe udpegningsgrundlaget for 'Bevaringsværdigt landskab'.

Begrænsning af eventuelle gener for naboer

Afstandskrav

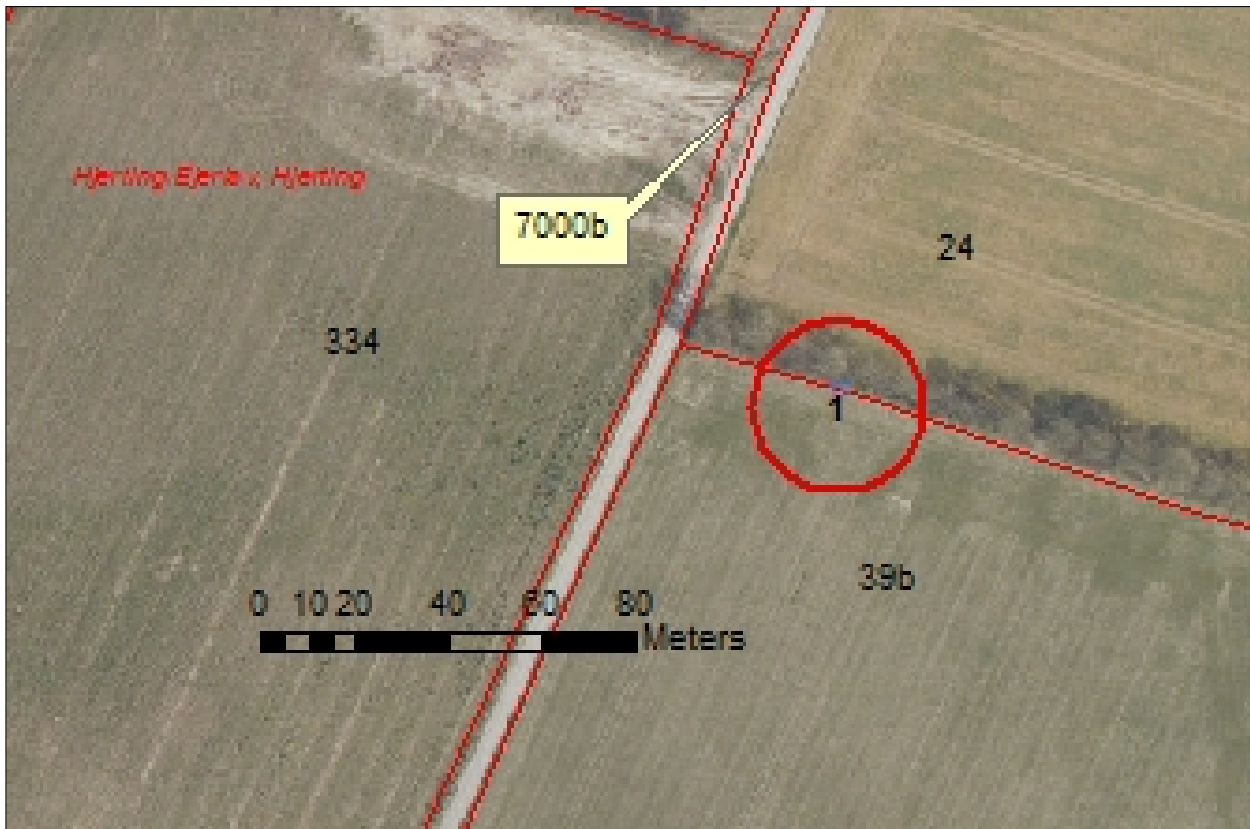
Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 omhandler en række afstandskrav.

Afstande, samt lovpligtige afstandskrav, jf. §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugloven, fra den nye gyllebeholder er vist i nedenstående tabel. For §§ 6 og 8 gælder, at der ikke må ske etablering af anlæg eller udvidelser, der medfører forøget forurening inden for afstandskravet. For § 7 gælder, at der ikke må ske nyetablering indenfor afstandskravet.

§§	Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
----	-------------	---------	-------------	--------------

6	Nabobebyggelse	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
8	Naboskel	15 m 21 m 0 m	Til 7000b Hjerting Ejerlav, Hjerting Til matr. nr. 334 Hjerting Ejerlav, Hjerting Matr. nr. 24 og 39b Hjerting Ejerlav, Hjerting	30 m
8	Beboelse på samme ejendom	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Levnedsvirksomhed	> 25 m	Ingen indenfor afstandskravet	25 m
8	Fælles vandindvindingsanlæg	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
8	Enkelt vandindvindingsanlæg	> 25 m	Ingen indenfor afstandskravet	25 m
8	Vandløb	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Dræn	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Sø	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Offentlig- og privat fællesvej	15 m	Til Staghøjvej	15 m
8	Vandløb eller sø > 100 m ²	> 100 m	Ingen indenfor afstandskravet	100 m
7	Bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende indenfor internationale naturbeskyttelsesområder	> 10 m	Ingen indenfor afstandskravet	10 m
7	Bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder	> 10 m	Ingen indenfor afstandskravet	10 m
6	Byzone	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Samlet bebyggelse	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Sommerhusområde	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Boligområde/Blandet bolig og erhverv	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m

Tabel 3. Oversigt over afstande fra anlæg til nærmeste punkt, hvor der er afstandskrav ifølge Husdyrbrugloven.



Figur 4. Den nye gyllebeholders placering i forhold til nuværende matrikelskel.

Som det ses i ovenstående tabel og figur placeres den nye gyllebeholder ovenpå eksisterende matrikelskel. Ansøger er i gang med at købe disse 2 matrikler. Der stilles vilkår til, at gyllebeholderen ikke må opføres før matriklerne er sam-matrikulerede.

Derudover er afstandskrav til naboskel til matrikel 7000b og 334 Hjerting Ejerlav, Hjerting ikke overholdt. Ansøger ejer selv matr. 334 og har ikke indvendinger til dispensationen. 7000b ejes af kommunen som ingen indvendinger har mod dispensationen, da afstandskrav på 15 m til vej er overholdt.

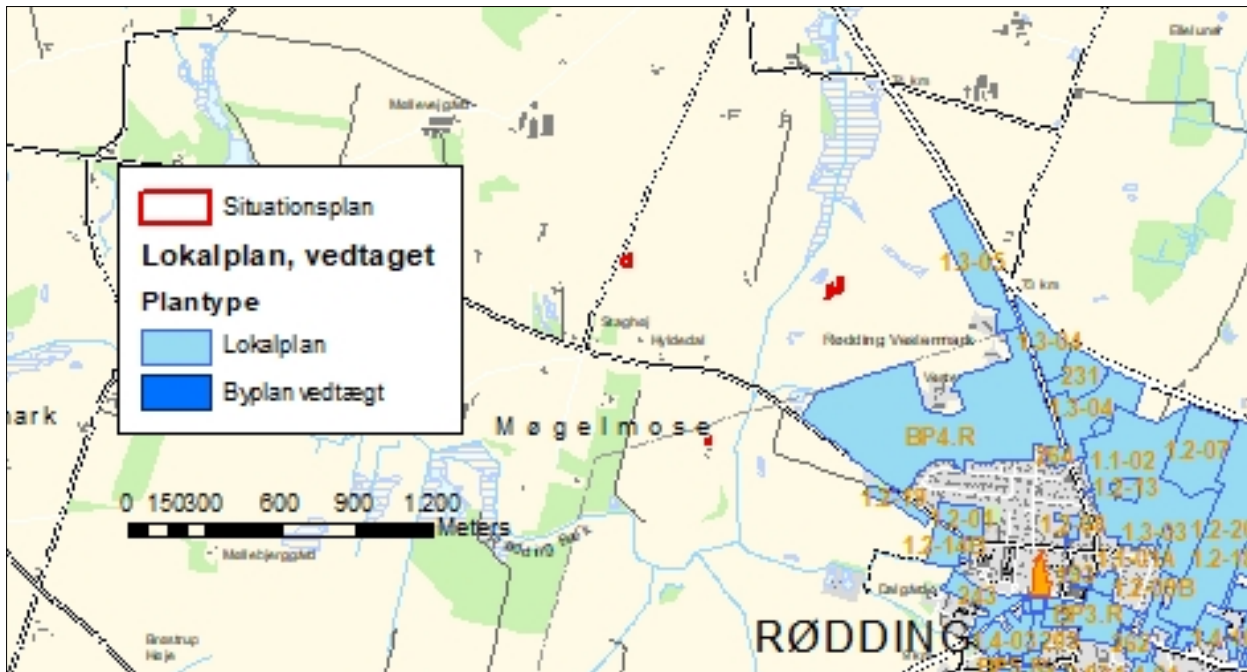
Vejen Kommune dispenserer hermed fra afstandskravene til naboskel. Alle øvrige afstandskrav er overholdt.

Vejen Kommune vurderer, at de generelle afstandskrav er nok til at sikre, at der ikke sker forurening eller gene af omgivelserne.

Lokalisering og Planrammer

Nærmeste lokalplaner i området er lokalplan nr. BP4.R (Partiel byplanvedtægt nr. 4 for en del af Rødding by) ca. 300 m syd for ejendommen, samt 1.3-05 (Erhvervsområde, den nordlige del af Rødding By v. Vestermarksvej) ca. 350 m øst for ejendommen.

Der er ingen lokalplaner under tilblivelse eller i forslag i området omkring ejendommen.



Figur 5. Husdyrbrugets placering.

Vejen Kommune vurderer, at risikoen for forurening og væsentlige gener for omgivelserne er begrænset, da anlæggets placering i forhold til Husdyrbruglovens genegrænser er overholdt.

Lys

Ansøger oplyser, at der ikke er udendørs belysning ved ejendommen og at lyset er slukket i staldene udenfor normal arbejdstid.

For bl.a. at sikre et lavt strømforbruget på ejendommen stilles der vilkår om, at evt. udendørs pladsbelysning til enhver tid skal slukkes efter endt arbejde.

Det vurderes, at der med de stillede vilkår, ikke vil være væsentlige gener forbundet med ejendommens belysning.

Reduceret miljøbelastning

Den årlige ammoniakfordampning fra stald og anlæg på husdyrbruget skal leve op til samme niveau, som det vejledende niveau angivet af Miljøstyrelsen, for at leve op til Husdyrbruglovens krav om anvendelse af BAT.

Miljøstyrelsens vejledende BAT-niveau medfører en samlet ammoniakfordampning fra stalde og lagre på ca. 1.448 kg N/år. Det fremgår af den endelige ansøgning om godkendelse, at den samlede ammoniakfordampning fra anlægget er ca. 1.448 kg N/år.

Det samlede anlæg lever derved op til BAT-niveauet for denne ejendom.

Begge gyllebeholdere er overdækkede. Der stilles dog ikke vilkår om, at beholderne skal overdækkes, da det vejledende BAT-niveau er overholdt uden ammoniakreducerende foranstaltninger.

Ud fra en vurdering af omkostninger og miljøgevinst vurderer Vejen Kommune, at der på nuværende tidspunkt er mindre områder for ejendommen, hvor der skal laves yderligere tiltag for at reducere miljøbelastningen. Der stilles vilkår til egenkontrol (eks. vandur) og management (eks. endags foderkontrol) på ejendommen.

Indholdet af fosfor i foderemnerne til malkekøer er sædvanligvis tilstrækkeligt til at dække køernes behov. For at reducere miljøbelastningen fra ejendommen, vurderer Vejen kommune, at tildeling af uorganisk fosfor (som er svært optagelig) så vidt muligt skal undgås. Vejen Kommune stiller derfor vilkår om, at der ikke må bruges mineralsk fosfor i foderblandingerne til malkekøerne, medmindre andet er anvist af dyrlæge eller fodringskonsulent.

For at sikre en reduceret belastning i forbindelse med fodring af malkekøer på husdyrbruget, sættes der vilkår til, at der skal foderoptimeres på ejendommen. Vejen Kommune vurderer, at det giver en så lav miljøbelastning som mulig at in- og output registreres og fodringen justeres.

Vand og energiforbrug

Vandforsyningen til husdyrene sker fra egen boring, hvor der er en indvindingstilladelse. Der stilles vilkår til etablering af vandur på stalde med dyr, så det faktiske vandforbrug fremover kan registreres. Hvis det forventes, at vandforbruget stiger skal der søges en ny indvindingstilladelse hos Vejen Kommune.

Lugt

Lugt fra husdyrbrug stammer primært fra husdyrgødningen og i mindre omfang fra dyrene.

Beskyttelsen af naboerne i forhold til lugt fra husdyrbrug er fastsat i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3. Husdyrbruget skal overholde bestemte lugtgeneafstande, hvis længde afhænger af forskellige områders lugtfølsomhed. Eksempelvis vil beboere i landområder med tilknytning til landbrugserhverv oftest skulle have en højere tolerancetærskel end beboere i byområder. Det fremgår af reglerne, at dette beskyttelsesniveau, som udgangspunkt, er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne imod væsentlige lugtgener.

Lugtgeneafstandene beregnes i ansøgningssystemet efter to forskellige metoder, hhv. den ny lugtvejledning, der er beskrevet i "Vejledning om tilladelse og godkendelse af husdyrbrug", og FMK-vejledningen ("Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" udgivet af FMK, 2. udgave). Det er de længste beregnede lugtgeneafstande, der skal overholdes.

Beregningerne, som er udført i ansøgningsskemaet, er vist i nedenstående tabel. I yderste højre kolonne står om genekriteriet er overholdt. Kolonnen vægtet gennemsnitsafstand viser, hvor langt der er fra husdyrbrugets anlæg til boliger og byzone. Kolonnen korrigeret geneafstand i ansøgt drift viser, hvor langt der skal være til nabo/samlet bebyggelse/by, for at husdyrbruget overholder lugtkravet.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt?
Enkelt bolig	0	FMK	50,8* m	508 m	343,6 m	Ja
Samlet bebyggelse	0	FMK	90,2 m	90,2 m	1.185,3 m	Ja
Byzone	0	FMK	160,5 m	160,5 m	368,4 m	Ja

Tabel 4. Lugtgeneafstande for husdyrbruget (www.husdyrgodkendelse.dk). *Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredning kan beregnes.

For kalve samt syge og kælvende dyr anses dybstrøelse som værende det bedste staldsystem. For at sikre begrænsede lugtgener stilles der krav om generel god hygiejne og hyppig udmugning, hvilket samtidig kan give en reduktion af kvælstoffordampning og begrænsning af fluegener.

Der stilles generelle vilkår til forebyggelse af lugtgener.

Husdyrbruglovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for de tre typer er overholdt, og Vejen Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne. Det forventes ligeledes ikke, at lugt fra ejendommens husdyrproduktion, opbevaring og udbringning af husdyrgødning, m.m. vil medføre lugtgener, der stiger til et niveau, som ikke bør accepteres for beboelser i det åbne land. Der henvises til reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Transport

Der er én indkørsel til ejendommen fra Tornumvej og én indkørsel til den eksisterende gyllebeholder. Der ønskes etableret 2 overkørsler i forbindelse med etableringen af den nye gyllebeholder. Tilladelse hertil meddeles særskilt af kommunens vejmyndighed.

Al transport til og fra ejendommen i forbindelse med transport af husdyrgødning, foder, brændstof, ind- og udlevering af dyr sker af disse indkørsler

Alle transporter sker fortrinsvis i hverdage i dagtimerne, dog kan der i højsæson forekomme transporter udenfor dagtimer og i weekenden.

Al husdyrgødning afhentes af biogasselskabets lastbiler. Ansøger har ingen indflydelse på afhentningstidspunkt, da de afhænger af opsamlingsruten. Transporter foregår normalt i dagtimerne og på hverdage

Intern transport og trafik på ejendommen i forbindelse med til- og frakørsel vurderes ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne. Vilkår relateret til støj i forbindelse med til- og frakørsel (trafik på egen grund) stilles i afsnittet vedrørende støj.

Det er Vejen Kommunes vurdering, at der er gode adgangsforhold ved ejendommen i forbindelse med transport til og fra ejendommen.

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at transporterne til og fra husdyrbrugets produktionsanlæg ikke vil være til væsentlig gene for nabobeboelser og omgivelserne i øvrigt, når de stillede vilkår overholdes.

Afgørelsen meddeles jf. Husdyrbrugloven, og der kan ikke stilles vilkår til trafik/kørsel på offentlig vej. Dette reguleres af færdselsloven.

Støj

Støjbelastning af naboer kan forekomme fra pumper, herunder afhentning af rågylle, kompressorer, staldventilation, af- og pålæsning af dyr, levering og forarbejdning af foder, blanding af foder og udfodring, interne og eksterne transportere m.v.

Der er ingen pumper, der pumper gylle fra stald til lager. Rågylle afhentes 1 gang ugentlig fra fortank, en afhentning tager typisk 10-15 min.

Der er ingen kompressorer på ejendommen.

Der er naturlig ventilation i stalden.

Der afhentes slagtedyr 15 gange årligt, det tager ca. 30 min pr. gang.

Foder leveres ugentligt, det tager ca. 15 min. pr. gang og vil oftest foregå i dagtimerne.

Blanding af foder tager ca. 45 min. og foregår dagligt. Der vil være støj ved staldanlæg. Blanding og udfodring vil oftest ske om formiddagen.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer på hverdage, mens der i så- og høsttid vil være forøget aktivitet.

Det vurderes, at støjniveauet på ejendommen sandsynligvis ikke vil blive til gene for nabolaget.

I Støjvejledningen⁵ anføres ingen grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Til fastlæggelse af støjgrænser ved de nærmeste boliger i det åbne land har kommunen anvendt de grænseværdier, der gælder for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse.

Det vurderes, at støjgrænserne vil blive overholdt, da de fleste støjkilder primært er i drift i perioden mellem kl. 07.00 og 18.00.

Der stilles generelle vilkår til overholdelse af støjgrænser samt vilkår om, at en beregning/måling af støjniveauet i omgivelserne kan kræves, såfremt tilsynsmyndigheden finder, at eventuelle klagen er velbegrundede.

Vilkår om støj og lavfrekvent støj gælder al støj fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdrift.

Vibration og rystelse

Vibrationer og rystelser forekommer hovedsageligt i forbindelse med den daglige brug af traktorer og transportere til og fra ejendommen.

Brugen af traktorer vil normalt foregå i dagtimerne, men der skal også påregnes sæsonbestemt arbejde f.eks. ved ensilering, høst og forårs- og efterårsarbejde i marken.

⁵ Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder".

Det vurderes, at vibrationer og rystelser vil blive overholdt, da de fleste kilder primært er i drift i perioden mellem kl. 07.00 og 18.00.

Der stilles generelle vilkår til overholdelse af vibrationsgrænser⁶ samt vilkår om, at en beregning/ måling af vibrationsniveauet i omgivelserne kan kræves, såfremt tilsynsmyndigheden finder, at eventuelle klagen er velbegrundede.

Vilkår for vibrationer gælder al vibration fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – ikke vibrationer fra markdrift.

Skadedyr

Fluer kan være til stor gene for naboer. Der er flere typer af fluer, som kan give gener, hvor nogle kan komme fra stalde med dyr/gødning og andre kan komme fra naturområder. For fluer, som stammer fra stalde gælder, at de primært vil holde sig hér – kun nogle få vil søge ud i området omkring ejendommen. Det er især fluer fra oplag af gødning, som giver fluer, der søger til huse (herunder naboer), hvor de søger føde.

For at sikre at gener fra fluer, der stammer fra stalde/gødning, begrænses, er det vigtigt, at fluer især bekæmpes på larvestadiet.

Der stilles vilkår om, at fluer bekæmpes i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Rotter er man forpligtet til at bekæmpe da de kan overføre sygdomme, æde foder, samt ødelægge bygninger og kloaksystemer. Enhver der opdager rotter, har pligt til at anmelde det til kommunen.

Ansøger oplyser, at han anmelder rotter til kommunen, hvis der opstår problemer.

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at der efter projektets gennemførelse med de stillede vilkår, ikke vil ske en væsentlig opformering af fluer eller rotter på husdyrbruget, og at ejendommens skadedyrsbekæmpelse vil være tilfredsstillende.

Støv

Der forventes ingen væsentlige problemer med støv fra husdyrbruget. Der henvises dog til god landmandspraksis, således at al transport til og fra bedriften foregår ved brug af hensynsfuld og effektiv kørsel mht. udnyttelse af kapacitet.

Vejen Kommune vurderer, at eventuel støvafgivelse fra produktionsanlægget ikke vil medføre væsentlige gener ved nabobeboelser og uden for bedriftens arealer i øvrigt.

Der fastsættes vilkår om, at driften ikke må medføre væsentlige støvgener.

Husdyrgødning og opbevaringsanlæg

Jf. tilsynsrapporten fra 2014, er der på ejendommen 118 jersey køer, 17 kviekalve, 43 kvier, 4 tyrekalve og 16 ungtyre.

⁶ Miljøstyrelsens vejledning nr. 9 af 1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø".

I rundbuehallen går dyrene på dybstrøelse og på verandaen er der sengestald med fast gulv.

Husdyrbruget skal have den nødvendige opbevaringskapacitet til opbevaring af husdyrgødning, rengøringsvand og vandspild i forbindelse med husdyrproduktionen samt overfladevand.

Jf. tilsynsrapporten fra 2014 afhenter biogasanlægget flydende husdyrgødning fra spaltestalden hver uge. En del af rundbuehallen er indrettet med spalter, men der er udlagt halm på spalterne, og området fungerer som dybstrøelsesstald. Det er derfor den gylle, som siver igennem dybstrøelsen, der afhentes af biogas.

Der er følgende opbevaringsanlæg på ejendommen:

Opbevaringsanlæg	Opførelsesår	Kapacitet m ³
Gyllebeholder	1993	1.220 m ³
Gyllebeholder	2020	4.500 m ³
Kanaler	-	- m ³
Samlet kapacitet gylle		Mindst 5.720 m ³

Tabel 5. Oversigt over opbevaringsanlæg.

Ved tilsyn på ejendommen i 2014 er følgende konstateret: Gyllebeholderen på 1.220 m³ ligger kun lige akkurat over 100 m fra vandløbet. Den gennemsnitlige hældning imellem beholderen og vandløbet er 3,2 grader. Der er intet sted på strækningen, hvor terrænet falder den anden vej, altså væk fra vandløbet. De første ca. 44 m fra beholderen mod vandløbet falder terrænet med ½ m – Derefter går det mere brat nedad.

Der er derfor ikke noget til hinder for, at gyllen i beholderen kan løbe til vandløbet, hvis forholdene er uheldige eks. ved større udslip, hvis jorden er (delvis)frossen og/eller ved regnskyl.

På den baggrund har Vejen kommune anbefalet, at der monteres en alarm på gyllebeholderen, selvom der ifølge vores opmålinger ikke er lovkrav derom.

Vejen Kommune gør opmærksom på, Landbrugs- og Fiskeristyrelsen også kontrollerer krav om alarmer på beholdere beliggende i risikoområder. Vejen Kommune ved ikke, hvordan denne kontrolmyndighed foretager en evt. opmåling og opfordrer derfor til, at I kontakter dem og spørger dertil, så I ikke senere risikerer, at blive trukket i landbrugsstøtte.

Ifølge lovgivningen vil den tilstrækkelige kapacitet svare til mindst 9 mdr. for flydende husdyrgødning. Vejen Kommune vurderer, at der på denne ejendom ikke er grund til at skærpe den generelle anbefaling, og der stilles vilkår om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet til flydende husdyrgødning.

Der er ingen møddingsplads på ejendommen. Ifølge ejendommens tilsynsrapport fra 2014 muges dybstrøelsesstalden ud 1-2 gange pr. år og kalvehytterne udmuges lige før der indsættes nye kalve dvs. hver 2. måned. Alt fast husdyrgødning afsættes enten direkte til biogas i forbindelse med at der muges ud i stalden eller også køres komposteret husdyrgødning, der har ligget i stalden i mindst 3 mdr. i markstak. Ansøger har desuden oplyst, at ejendommens befæstede arealer ikke længere benyttes.

Ifølge gældende lovgivning skal opbevaring af fast gødning (ikke komposteret) ske på møddingsplads med afløb til opsamlingsbeholder. Stakken skal til enhver tid være overdækket,

til reduktion af lugt og ammoniakfordampning. Fra møddingspladsen kan den komposterede husdyrgødning lægges i overdækket markstak, som angivet nedenfor. Ved udlægning af markstakke skal der føres årlige optegnelser over oplagringsperiode og placering, f.eks. angivelser på kort.

Kompost med et tørstofindhold på mindst 30 pct. kan oplagres i marken, når oplaget er overdækket med kompostdug eller lufttæt materiale. Opbevaringen må ikke medføre risiko for forurening af grund- eller overfladevand, og oplaget skal opfylde husdyrgødningsbekendtgørelsens afstandskrav for placering af stalde, møddinger mv.

Såfremt der foretages ændringer, som har indflydelse på kapaciteten, skal der indsendes en opgørelse herover til kommunen.

Rest-, spildevand og overfladevand

Der skelnes mellem følgende former for spildevand:

- Rengøringsvand og overfladevand, der kommer i forbindelse med husdyrgødning, som ledes til opbevaringsbeholder for flydende husdyrgødning.
- Overfladevand fra tage og udendørsarealer, som ikke kommer i forbindelse med husdyrgødning, og derfor må ledes til drænen for regnvand eller udsprinkles⁷ efter forudgående tilladelse.
- Sanitært spildevand, som ledes til septiktank eller offentlig kloakering.

Ansøger oplyser, at spildevand fra bedriften alene består af tagvand fra de eksisterende tagflader.

Der malkes ikke længere på ejendommen, og der er således heller ingen vaskevand fra malkerum eller malkeanlæg. Hvis der malkes på ejendommen, ledes vaskevand til gyllesystem. Der vaskes heller ikke landbrugsmaskiner på ejendommen.

Kalvepladsen, eller andre befæstede arealer, er ikke længere i brug, så der er heller ingen overfladevand fra disse.

Der er intet sanitært spildevand fra driftsbygningen.

Der forventes ingen stigning i spildevandsmængden som følge af ændringen.

Det vurderes, at Husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav til håndtering af spildevand, samt de stillede vilkår, er tilstrækkelige til at beskytte omgivelserne mod forurening fra spildevand.

Kemikalier og affald

Der er aftale med en privat renovatør om afhentning af erhvervsaffald på ejendommen. Denne medtager også landbrugsplastik fra overdækning af ensilagestakke.

En dieselolietank på 2.500 l. fra år 2010 er placeret overjordisk, udendørs på fast underlag.

En fyringsolietank på 1.200 l. fra år 2008 er placeret overjordisk, udendørs på fast underlag.

⁷ Landbrugets byggeblad nr. 103.09-05 om Udenomsfaciliteter – udsprinkling af ensilagesaft og restvand.

Der stilles vilkår om, at håndtering af brændstof skal foregå sådan, at der ikke opstår risiko for forurening af jord og grundvand.

Der anvendes ikke kemikalier på ejendommen til vask eller desinfektion af produktionsarealer, ligesom der heller ikke serviceres maskiner eller landbrugskøretøjer på ejendommen. Derfor er der ikke opbevaring af spildolie på ejendommen.

For at forebygge spild og forurening som følge af oplag af olie og kemikalier, stilles der vilkår til opbevaring og bortskaffelse.

Opbevaring og afhentning af selvdøde og aflivede dyr reguleres af "Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr"⁸. Døde dyr bortskaffes af DAKA. Kadavere opbevares overdækket med kadaverlåg.

Vejen Kommune gør opmærksom på, at bortskaffelse af affald fra ejendommen skal ske i overensstemmelse med Regulativ for Erhvervsaffald og Affaldsbekendtgørelsen.

Vejen Kommune vurderer, at håndtering af affald sker på forsvarlig vis, og der stilles ikke skærpede vilkår.

Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak

Før der meddeles tilladelse eller godkendelse af husdyrbrug efter § 16 i Husdyrbrugloven, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område og Bilag IV-arter væsentligt, jf. Habitatbekendtgørelsen⁹. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger under hensyntagen til bevaringsmålsætningen for de pågældende områder. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområde (dvs. de arter og naturtyper, området er udpeget for at beskytte), kan der ikke meddeles tilladelse eller godkendelse til det ansøgte, jf. "Waddenzee-dommen"¹⁰.

Påvirkninger vurderes fra ejendommens anlæg op til Natura 2000-områder og på såkaldte kategori 1, 2 og 3 naturområder.

Det er fastsat i Husdyrbrugloven, at et husdyranlæg ikke må etableres, udvides eller ændres, hvis det ligger mindre end 10 m fra kategori 1 eller 2 naturområder. Derudover er der krav til maksimal tilladt ammoniakdeposition på naturområder i kategori 1 og 2 samt et generelt beskyttelsesniveau for kategori 3 naturområder.

Påvirkning af kategori 1 naturområder

For naturområder i kategori 1 (ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområdet ikke må overskride fastlagte beskyttelsesniveauer, som afhænger af antallet af øvrige husdyrbrug, som har en ammoniakemission mellem 150 kg N og 5.000 kg N indenfor 2.500 m fra naturarealet.

⁸ Fødevareministeriet, Bek. nr. 558 af 01.06.2011.

⁹ Habitatbekendtgørelsen, Bek. nr. 408 af 01.05.2007.

¹⁰ Waddenzee-dommen fra EF-Domstolen, sag nr. C-127/02

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen – mere end 6 km nord for anlægget. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

Påvirkning af kategori 2 naturområder

For naturområder i kategori 2 (§ 7 arealer udenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområderne ikke må overskride 1,0 kg N/ha/år. § 7 arealer er højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha.

Der er ingen kategori 2 natur i nærheden. Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger mere end 4,5 km nord for ejendommen. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

Påvirkning af kategori 3 naturområder

Kommunen skal jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen foretage en konkret vurdering af, om der forekommer andre naturarealer end ovennævnte ammoniakfølsomme naturtyper i kategori 1 og 2, som kan blive påvirket af ammoniakfordampningen fra ejendommens anlæg. Disse benævnes kategori 3 naturområder.

For naturområder i kategori 3 gælder, at kommunen skal tillade merdepositioner på 1,0 kg N/ha/år på naturtyperne. Kommunen kan efter en konkret vurdering tillade merdepositioner på mere end 1,0 kg N/ha/år. Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme skove samt § 3 beskyttede heder, moser og overdrev, som ikke er omfattet af kategori 1 og 2 natur.

Derudover fremgår det af § 3 i Naturbeskyttelsesloven¹¹, at der ikke må foretages en ændring i tilstanden af søer (>100 m²), vandløb, heder, ferske enge, strandenge, overdrev, moser og lignende.

Naturtyperne er vist i nedenstående figur og tabel.

¹¹ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, LBK nr. 933 af 24/09/2009.



Figur 6. Kort over kategori 3 natur ved anlægget.

Nr.	Naturtype	Merbelastning (kg N/ha/år)
1	Overdrev	0,0
2	Skov	0,1
3	Mose og Skov	0,0
4	Skov	0,1
5	Mose	0,2

Tabel 6. Beskyttede kategori 3 naturområder.

Merbelastningen til områderne er mellem 0,0 og 0,2 kg N/ha/år og ligger under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år i merbelastning. Der er ikke foretaget beregninger af ammoniakdeposition til øvrige naturarealer, da Vejen Kommune vurderer, at naturarealer, der ligger længere væk end de i tabellen nævnte naturarealer, ikke vil blive belastet med over 1,0 kg N/ha/år.

Der sker således ikke nogen væsentlig påvirkning af naturtyperne, og Vejen Kommune vurderer, at der ikke er behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtyperne.

For de nært liggende enge gælder det, at der ikke er registreret ammoniakfølsomme naturtyper på arealerne, og Vejen Kommune vurderer, at der heller ikke forekommer ammoniakfølsomme naturtyper på arealerne.

Der er registreret en del søer i nærheden af anlægget (se ovenstående figur). Det vurderes, at den primære risiko for næringsstofpåvirkning af søerne er tilførsel af fosfor via overfladeafstrømning fra de omkringliggende arealer, mens påvirkningen fra luftbåren ammoniak ikke vil være af betydning. Vejen Kommune vurderer derfor, at der ikke er grund til at stille skærpede vilkår til ammoniakreduktionen i forbindelse med påvirkning af søerne.

Bilag IV-arter, artsfredninger og rødlistearter

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted omkring landbrugsejendomme. På baggrund af rapport fra DMU¹² samt Vejen Kommunes øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at der kan være brun flagermus, sydflagermus, pipistrelflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø.

Heraf er brun flagermus og odder omfattet af den danske rødliste som sårbare.

Flagermus benytter ofte hulheder i træer eller huse som opholdssted om dagen og under vinterdvale. Føden består af insekter, som fanges i luften nær vådområder, marker, skove og levende hegn. De enkelte arter af flagermus har forskellige præferencer mht. fødesøgningsområde. Der er ingen registreringer af flagermus nær ejendommens anlæg, men det kan ikke udelukkes, at én eller flere arter kan raste eller yngle i området.

De resterende bilag IV-arter opholder sig ikke på ejendommen, men i det åbne land, derfor er de ikke beskrevet yderligere.

Vejen Kommune har ikke kendskab til andre registreringer af planter og dyr, som er omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistes i nærheden af husdyrbrugets anlæg, men en række af arterne vil med stor sandsynlighed forekomme i området.

Under forudsætning af, at eventuelle stillede vilkår i afsnittene "Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak" overholdes, vurderer Vejen Kommune, at driften af ejendommen ikke vil have negativ indflydelse på ovennævnte arter, da der ikke ændres på vandhuller, fortidsminder, sten- og jorddiger eller andre potentielle levesteder for padder eller krybdyr.

Der fjernes ikke gamle bygninger eller fældes store træer, der kunne være levested for flagermus. Der sker med andre ord ikke fysiske ændringer i forbindelse med projektet, der kan være til skade for bilag IV-arter.

I henhold til Habitatbekendtgørelsens § 11¹³ og de stillede vilkår, vurderer Vejen Kommune, at udvidelsen ikke vil medføre en forøget påvirkning af de nævnte bilag IV- og rødlistearter eller deres levesteder.

¹² Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

¹³ Bek. nr. 408 af 01.05.2007, "Udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter".

3 Lovformalia m.m.

Del 3 omhandler forhold omkring høring og offentliggørelse samt varighed, restbeskyttelse, udnyttelse og ophør af bedriften.

Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750088325
Matrikelnummer	22a Hjerting Ejerlav, Hjerting m.fl.
CVR	18984393
CHR	52347
Ejendommens ejer	Claus Erland Nielsen
Husdyrbrugets ejer	Toldergaard ApS
Husdyrbrugets kontaktperson	Claus Nielsen

Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 30. januar 2020. Der er ikke kommet henvendelser fra øvrige borgere eller interesseorganisationer i denne sag

Høring af udkast

Udkastet til afgørelsen har været sendt i høring i 2 uger fra den 24. februar 2020 til den 9. marts 2020 hos ansøger samt andre, der har anmodet om at få udkastet tilsendt.

Vejen Kommune vurderer, at ændringen af husdyrbruget er af underordnet betydning for naboer og ejere af de driftsarealer (dvs. uden huse/bygninger), der grænser op til selve ejendommen samt den eksisterende gyllebeholder. Derfor bliver der ikke gennemført høring af disse, jf. husdyrlovens § 56 stk. 2.

Orientering om udkast til afgørelsen er sendt til naboer indenfor 400 m fra den nye gyllebeholder samt beboere på ejendommen og nuværende ejere af de berørte matrikler. Udkastet eftersendes ved henvendelse herom.

Parter:

Orientering af naboer, beboere og ejere:

Staghøjvej 1	6630	Rødding
Staghøjvej 9	6630	Rødding
Torumvej 10	6630	Rødding
Torumvej 10	6630	Rødding
Torumvej 12	6630	Rødding
Torumvej 12	6630	Rødding
Torumvej 14	6630	Rødding
Torumvej 14	6630	Rødding
Torumvej 16	6630	Rødding

Tornumvej 16	6630	Rødding
Tornumvej 18	6630	Rødding
Tornumvej 2	6630	Rødding
Tornumvej 2	6630	Rødding
Tornumvej 8	6630	Rødding

Interessenter, der har anmodet om udkast:

Tornumvej 14, Rødding

Tornumvej 12, 6630 Rødding

Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Der er indkommet høringsbidrag fra Tornumvej 14 og Tornumvej 12

Bidrag fra Tornumvej 14:

Hvilke ændringer ligger til grund for gyllebeholderens nødvendighed? Og hvilken grund til placeringen?

Det sker INGEN ÆNDRINGER i dyre hold På adressen Tornumvej 2 hvor gyllebeholderen skal tilhøre oplyses der i udkastet, ej heller andre ændringer som skulle gøre at ny gyllebeholder burde være nødvendig, læser jeg ud af udkastet.

Det undre mig at gyllebeholderen skal være en nødvendighed eftersom Tornumvej 2 forpagtes af et ældre ægtepar som ikke længere ejer gården pga konkurs, og hvor længden af bosættelsen for dem må forventes at være begrænset. Så hvorfor denne ændring?

(Kan det skyldes at forpagteren af Tornumvej 2 Aksel B er arrangeret i lingogas s bestyrelse og at der ønskes lagerplads fra deres side? Og at Claus N ligeledes sidder i bestyrelsen for lingogas, at dette samtidig kan være en erhvervs forhøjning af ejendommens værdi? Som de også begge har interesse i.)

Hvorfor kan gyllebeholderen ikke placeres ved ejendommen Tornumvej 2 hvor produktionen af gyllen er i forvejen? og hvor der i forvejen ingen problemer må være med miljøgodkendelse i forhold til by zone, ingen Møgstakke mm.

Tornumvej 2 ejes af en af området's større landmænd, hvis gård ligger (lige ved siden af lingogas) ca 4 km fra gyllebeholderens ønskede placering. Og Claus N har mange marker i området uden huse og naboer som egner sig meget mere fordelagtigt til placering af en gyllebeholder i forhold til den nuværende ønskede placering.

Stagehøjvej, hvor gyllebeholderens ønskede placering ligger, er placeret mellem forpagterens ejendom og ejendommens ejer højt i terræn langt fra deres huse. De skal således benytte en mindre befærdet vej ,end hvor de begge bor, til at komme op til den ønskede placering. Denne vej bruges bl.a. som skolevej for området's børn og der blev sidste år indført 60 kilometer hastighedszone pga dårlige oversigtsforhold for enden af denne vej. Øgningen af kørsel med gylletransporter på Stagehøjvej til og fra evt ny gyllebeholder kan være livsfarlig for de cyklende skolebørn som hastighedsnedsætningen også skal hjælpe. Yderligere er vejen og området Tornumvej / Stagehøjvej indenfor de sidste par år blevet hårdt belastet af ændret kørsel af meget tungt trafik i forbindelse med udvidelsen af lingogas og kyllinge-produktion, som køre oftere, længere og giver gener i form af støj, lugt, støv. Husene om-

kring området kan snart ikke forringes mere i værdi!

Det må ikke plantes træer i området pga gravhøje og andre servitutter, der er kirketårn i Hjerting som der skal være udkig til, men en gyllebeholder der kommer til at røge 9 meter op i landskabet må gerne stå i området? Med hvilken begrundelse??? Der skal efter etableringen af gyllebeholder inden en 5 årig periode beplante omkring beholderen så den syner mindst mulig i landskabet. Så må der/SKAL der lige pludselig plantes træer i området.

Hvorfor har Claus valgt at rydde alle træer på den ønskede placering ? allerede inden indsigelsesfristen er udløbet? (Dokumentation i form af billeder fra rydningen d 5/3-20 kan indhentes), når der skal etableres nyt beplantning inden for 5 år, for at mindske den skam plet en gyllebeholder altid vil være i natur landskabet. Regner han bare med at projektet går igennem? Han kan med lethed placere gyllebeholderen andre steder på sine marker, og med tilknytningen til ejendommen Tornumvej 2 end den nuværende ønskede placering.

Hvilke beregninger ligger der af yderligere trafik og gener hvis ny gyllebeholder etableres på ønsket placering? El med andre ord hvad forventes der af kørsel hen hold vis nord/syd på Stagehøjvej?

Hvorfor har Vejen Kommune ikke henvendt sig til kirke ministeriet omkring servitutter mm? Vil ejer/forpagtet/kommune "bare" få en afgørelse hurtigst mulig? - det virker sådan!

I udkastet er der svar fra Claus N ejer af Tornumvej 2, at der INGEN MØG STAKKE LIGGER på ejendommen og dens tilhørende jord. Dette er IKKE KORREKT! Billeder af møgstakke på flere af Tornumvej 2 marker kan indhentes (evt. blot ved at tage en gennemgang af markerne). Jeg læser ud fra udkastet at det er en væsentlig grund til at det ønskes endnu en gyllebeholder til Tornumvej 2, at der ikke ligger el må ligger Møg og lave nedsivning i jorden, fordi det gør der ikke i forvejen og at alt spild/gødning bliver afhentet af lingogas på Tornumvej 2 med det samme. Når det åbentlyst er ukorrekt hvad kan der så forventes af evt. fremtidige aftaler fra Claus N og Aksel B sider.

Hvad med den gyllebeholder som står på Tornumvej 2 i forvejen. Er den overdækket? Hvis ikke, kan der så ikke etableres overdækningen på denne således at der ikke kommer regnvand ned i beholderen og så kan Tornumvej 2 s meget lille produktion være i den eksisterende beholder istedet for at bygges nyt kæmpe beholder med plads til meget mere end der produceres på Tornumvej 2.

Der henvises desuden til lignende sag, hvor planklagenævnet ophæver Holbæk Kommunes tilladelse om placering af gyllebeholder i landzone fra 15 juni 2017. Her blev kommunens tilladelse afvist pga manglende ændringer i matrikels forhold, samt at ejeren s andre forhold ikke må indgå i planlægningen.

Kommunens kommentarer:

Ansøger ønsker at opføre en gyllebeholder det pågældende sted, så det er muligt at opbevare husdyrgødningen tæt ved de udbringningsarealer, som ansøger ejer og forpagter.

Ved at placere gyllebeholderen på den ansøgte placering og ikke ved Tornumvej 2, mindskes transporter med husdyrgødning med traktor og gyllevogn på offentlig vej i højsæson og transporterne med husdyrgødning til gyllebeholderen jævnes i stedet ud over året og vil foregå md lastbil.

Der forventes ikke yderligere trafik, da der ikke tildeles yderligere husdyrgødning til ansøgers udbringningsarealer, i stedet ændres trafikmønstret, så der ikke er så stor belastning på offentlig vej i højsæson.

Omdriftsarealer med en afgrøde må tildeles en given mængde kvælstof. Driftsherren på et sådant areal må derfor gødske med den givne mængde kvælstof og denne bestemmer selv hvor kvælstoffet kommer fra. Tildelingen af kvælstof er derfor ikke afhængig af husdyrproduktion på ejendommen, men hvilken gødskningsnorm en afgrøde har.

Miljøgodkendelsen meddeles jf. Husdyrgodkendelsesloven, og der kan ikke stilles vilkår til trafik/kørsel på offentlig vej.

Det åbne land/landzone betragtes som landbrugets erhvervsområde og beboere af boliger i landzone må derfor acceptere visse af de ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug, herunder kørsel i forbindelse med markarbejde.

Der må ikke etableres beplantning indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjer samt indenfor kirkebyggelinjer og -omgivelser. Den ansøgte placering af gyllebeholder ligger udenfor disse beskyttelser og det er derfor muligt at stille vilkår til beplantning omkring gyllebeholderen.

Den eksisterende beplantning er ikke underlagt en beskyttelse og det er op til ansøger, om han ønsker at fjerne beplantning på egen ejendom.

Kompetencen til at træffe afgørelse efter Husdyrbrugloven ligger hos kommunerne og ikke kirkeministeriet.

Markstakke er et tilsynsanliggende og vil blive behandlet ved næste tilsyn på ejendommen.

Som det er beskrevet i udkastet er eksisterende gyllebeholder forsynet med fast overdækning. Gyllebeholderen er placeret ved Tornumvej 1.

Den nævnte planklagesag handler om gyllebeholder på en bygningsløs ejendom og her er der meget præcise regler for størrelse af gyllebeholdere som ønskes placeret på en sådan ejendom, der siger at der ikke kan inddrages forpagtede arealer, men kun den enkelte ejendoms jordtilliggende.

Denne sag drejer sig om et husdyrbrug, der ønsker at placere en gyllebeholder i det åbne land og her kan inddrages ansøgers jordtilliggende på andre ejendomme samt tilforpagtede arealer.

Bidrag fra Tornumvej 12:

Vi undre os over at Vejen Kommune, vil give tilladelse til bygning af gylletank i det åbne land. Jævnfør ansøgning er der p.t. ikke gylleproduktion på ejendommen. Produktionsbygningerne er hovedsaglig beregnet til dybstrøelse, som p.t. bliver opbevaret i mark møddinger på ejendommen, og ikke som beskrevet i ansøgningen køres til Linkogas.

Tankens eneste formål må være som opbevaring af svinegylle, produceret på ansøgers andre ejendomme. Man må som udgangspunkt formode, at gylle opbevares hvor det produceres, og ikke som her, skal køres til nyopført tank i åbent land. Fordi man ikke selv vil have miljøbelastningen.

Hvor mange dyreenheder skal der være på Tornumvej 2 ?

Jævnfør ansøgers egen beskrivelse af ejendommen, produceres der hovedsaglig fast gødning. Hvordan kommer man op på 5720 m³ gylle, på Tornumvej 2 ? Eller skal tanken alene bruges som tank for Linkogas, som gyllehotel ?

Så bør den ikke ligge i åbent land, blandt fortidsminder.

Vi tvivler på der ændres så meget som et komma i miljøtilladelsen. Da meget tyder på at Vejen Kommune har afgjort sagen på forhånd.

Desuden har ansøger allerede fjernet beplantning m.m. hvor tanken skal opføres.

Tanken kunne lige så godt opføres på Tornumvej 2, ifølge jeres egne lugt og gene beregninger.

Kommunens kommentarer:

Ansøger ønsker at placere den ønskede gyllebeholder på den ansøgte placering, da det giver god mening i forhold til de omkringliggende arealer, som ansøger driver. Arealerne skal tildeles den husdyrgødning, som skal opbevares i gyllebeholderen.

Ved at placere gyllebeholderen på den ansøgte placering og ikke ved Tornumvej 2, mindskes transporter med husdyrgødning med traktor og gyllevogn på offentlig vej i højsæson og transporterne med husdyrgødning til gyllebeholderen jævnes i stedet ud over året og vil foregå md lastbil.

Omdriftsarealer med en afgrøde må tildeles en given mængde kvælstof. Driftsherren på et sådant areal må derfor gødske med den givne mængde kvælstof og denne bestemmer selv hvor kvælstoffet kommer fra. Tildelingen af kvælstof er derfor ikke afhængig af husdyrproduktion på ejendommen, men hvilken gødskningsnorm en afgrøde har.

Som det er beskrevet i udkastet gives der godkendelse til 831 m² produktionsareal jf. Husdyrbrugloven. I tilladelser og godkendelser meddelt efter 1. august 2017 angives produktionen i produktionsareal og ikke som hidtil i dyreenheder.

Det er beskrevet at opbevaringskapaciteten bliver på mindst 5.720 m³, ikke at der produceres den mængde husdyrgødning på ejendommen.

Kapaciteten på mindst 5720 m³ fås ved at lægge kapaciteten på den eksisterende gyllebeholder og den ansøgte gyllebeholder sammen. Kapacitet/størrelse på kanalerne i stalden kendes ikke og derfor skrives 'mindst'.

Den eksisterende beplantning er ikke underlagt en beskyttelse og det er op til ansøger, om han ønsker at fjerne beplantning på egen ejendom.

Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere

Kommunens afgørelse er offentliggjort på kommunens hjemmeside tirsdag den 24. marts 2020.

Kopi af afgørelsen er sendt til parter og interessenter, der har anmodet om høringsudkast og haft kommentarer hertil samt organisationer og myndigheder, der fremgår af nedenstående liste.

Der kan klages over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnet senest 21. april 2020 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1).

Kopimodtagere af afgørelsen

Tornumvej 14

Tornumvej 12

Embedslægerne i Region Syddanmark, sesyd@sst.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsted post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø dnvejen-sager@dn.dk

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N husdyr@ecocouncil.dk

Friluftsrådet, Scandiagade 13, DK-2450 København SV. Lokalfdeling: Friluftsrådet for Trekantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, holgersen@vejen-net.dk

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret vejen@dof.dk

Museet på Sønderkov, post@sonderskov.dk

Udnyttelse af afgørelse

Afgørelsen er blandt andet givet på vilkår, der regulerer de landskabelige værdier (vilkår nr. 6). Derfor må den først udnyttes efter klagefristens udløb jf. Husdyrbrugloven. En eventuel klage har derefter opsættende virkning, og du kan først udnytte tilladelsen, når klagenævnet har truffet endelig afgørelse i sagen.

Tilladelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering

I Husdyrbrugloven gives der 6 års udnyttelsesfrist.

Efter den fastsatte udnyttelsesfrist gælder det, at hvis miljøtilladelsen ikke udnyttes (helt eller delvist) i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år (kontinuitetsprincippet).

Produktionsarealet er udnyttet, når 25 % af arealet er driftsmæssigt udnyttet, dvs. at der går mindst 50 % af det mulige antal dyr inden for rammerne af dyrevelfærdskravene.

Med denne afgørelse følger 8 års retsbeskyttelse. Dette betyder, at vilkårene inden for denne periode kun kan ændres, hvis der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses da afgørelsen blev meddelt, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund. Der henvises til reglerne i Husdyrbrugloven.

Husdyrbrugets ophør

Vejen Kommune stiller vilkår om, oprydning og bortskaffelse af affald ved ophør af bedriften. Herunder at der skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare, dvs. alle opbevaringsanlæg skal tømmes og rengøres, og ejendommen skal fremgå i miljømæssig god stand.

Ved eventuelt ophør af produktionen, vil der efter Vejen Kommunes opfattelse ikke ske en væsentlig indvirkning på miljøet fra produktionsanlægget hvis:

- Staldanlæg samt husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt.
- Miljøfarligt affald bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler.

Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.

Bilag 1.

Klagevejledning, jf. "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" nr. 1572 af 20.12.2006.

Hvilke afgørelser, tilladelser og miljøgodkendelser kan påklages

Alle afgørelser, der er truffet af kommunen med hjemmel i "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" eller regler, der er fastsat med hjemmel i loven, kan jf. § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvem kan klage

Klageberettiget er enhver med væsentlig interesse i sagens udfald, miljøministeren samt visse landsdækkende organisationer, jf. §§ 84-87.

Til hvem skal der klages

Der skal klages via den elektroniske klageportalen. Se vejledning på www.naevneneshus.dk. 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.

Klagefrist

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen, tilladelsen eller miljøgodkendelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen, jf. § 79. En klage anses for at være indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune i Klageportalen.

Gebyr

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer (2016 niveau, gebyret indeksreguleres hvert år). Gebyret betales enten direkte med betalingskort eller der sendes en opkrævning. Miljø- og Fødevareklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside (www.naevneneshus.dk). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

Domstolsprøvelse

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, jf. § 90.

Opsættende virkning

En klage over en afgørelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen eller miljøgodkendelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Tilladelsen/godkendelsen må ikke udnyttes, hvis den indeholder placering af driftsbygninger væk fra de øvrige driftsbygninger, jf. § 81. Dette vil være angivet i afgørelsen. Udnyttelse af en tilladelse eller miljøgodkendelse kan kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i tilladelsen eller miljøgodkendelse.

