

Landmand Frede Kristensen
Føvlingvej 2
6683 Føvling

Dato: 30.01.2017

Sagsnr.: 16/21429

E-mail: teknik@vejenkom.dk

Web: www.vejenkom.dk

Tlf: 7996 5000

Tilladelse

Kvægbrug



Indholdsfortegnelse

Resumé	3
Indledning.....	3
Ansøgning	5
1 Afgørelse.....	6
Tilladelsens varighed	6
Vilkår for afgørelsen	6
Offentliggørelse/høring, klageadgang og udnyttelse af tilladelsen	9
2 Kort beskrivelse af husdyrbruget.....	10
Grundlag for sagsbehandling.....	10
Dyrehold	10
Anlæg BAT	11
Arealer	12
3 Redegørelse og vurdering	14
Anlæg og begrænsning af eventuelle gener for naboer.....	14
Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT	20
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak	21
Arealernes påvirkning af natur, jord og vand.....	22
Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder	28
Sammenfatning	31
4 Øvrige forhold	32
Byggeri, vandindvinding og spildevandsafledning	32
Høringsberettigede.....	32
Kopimodtagere af afgørelse	32
Bilagsoversigt.....	32

Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750093269
Matrikelnummer	2a Bækbølling By, Føvling
CVR	15066431
CHR	43455
Ejendommens ejer	Frede Kristensen
Husdyrbrugets ejer	Landmand Frede Kristensen
Husdyrbrugets kontaktperson	Frede Kristensen

Resumé

Vejen Kommune har modtaget ansøgning om tilladelse til udvidelse af husdyrbruget på Føvlingvej 2. Projektets indhold og kommunens afgørelse er beskrevet i kort form i nedenstående resumé.

Projektet omfatter udvidelse af produktion og ændring af sammensætning af husdyrholdet. Samlet svarer udvidelsen af husdyrproduktionen til en forøgelse på 7,95 DE fra 14,8 DE til 22,75 DE.

I forbindelse med udvidelsen ønskes der opført tilbygning til eksisterende stald samt udendørs foderbord i hele staldens længde.

Der er ingen Natura 2000-områder, § 7-arealer eller særlige følsomme § 3-naturtyper i nær tilknytning til anlægget.

På husdyrbrugets udbringningsarealer udbringes husdyrgødning svarende til 1,7 DE pr. ha.

Anlægget ligger i områder der er udpeget som uforstyrret landskaber.

Indledning

Denne tilladelse fastlægger de vilkår, der skal gælde for en udvidelse af husdyrbruget på Føvlingvej 2 i Vejen Kommune. Vilkårene sikrer, at udvidelse og drift kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug.

I forbindelse med udarbejdelse af tilladelsen, har Vejen Kommune vurderet det ansøgte projekt. Vurderingen fremgår af afsnit 3 "Redegørelse og vurdering" og er sammen med ansøgningen baggrund for tilladelsens vilkår.

Udkastet har været sendt i høring hos ansøger i 3 uger, hvor der var mulighed for at komme med synspunkter, kommentarer eller indsigelser til projektet.

Orientering om høring af udkast til miljøgodkendelse blev sendt til naboer og parter med høringsfrist på 3 uger.

Der er ikke indkommet bidrag i forbindelse med høringen.

Vejen Kommune d. 30. januar 2017

Anna Kathrine Klitgaard

Teknik & Miljø

Rådhuspassagen 3

6600 Vejen

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

Ansøgning

Vejen Kommune har den 25. november 2016 modtaget en ansøgning om tilladelse til udvidelse af husdyrbruget på Føvlingvej 2, 6683 Føvling som omhandler:

- Udvidelse af dyreholdet

fra 14 ammekøer over 600 kg, 2 småkalve 0-6 mdr., 6 kvier 6-27 mdr., 3 tyrekalve 0-6 mdr. og 4 ungtyre 6 mdr.-440 kg

til 18 ammekøer over 600 kg, 9 småkalve 0-6 mdr., 9 kvier 6-27 mdr., 7 tyrekalve 0-6 mdr., 7 ungtyre 6 mdr.-440 kg og 1 avlstyr

svarende til udvidelse fra 14,76 DE til 22,75 DE.

- Tilbygning til eksisterende stald på 11,75 m x 25,5 m, svarende til 300 m². Højde bliver som eksisterende bygning.
- 2 m udendørs foderbord langs stalden, både eksisterende og ny.

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

1 Afgørelse

Vejen Kommune tillader det ansøgte efter § 10 i Husdyrgodkendelsesloven¹ på vilkår som angivet efterfølgende.

Kommunens miljøtilladelse 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 dyrehold, staldanlæg og udbringningsarealer.

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

Etablering af nye anlæg må ikke sættes i gang, før der er foretaget byggesagsbehandling af Vejen Kommune, ligesom eventuel nedrivning af eksisterende anlæg skal anmeldes.

Tilladelsens varighed

Hvis tilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år (kontinuitetsprincippet).

Tilsynsmyndigheden kan til enhver tid udstede påbud til bedriften, hvis denne vurderes at medføre uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening eller der er risiko herfor, jf. Husdyrgodkendelseslovens § 42.

Ændringer af udbringningsarealet for den kommende planperiode skal jf. §§ 15 og 16 i "Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug" anmeldes til kommunen senest 1. august. Kommunen vurderer, hvorvidt de nye arealer er mere sårbare. Kommunens tilkendegivelse gives inden 1. oktober. Hvis arealerne bedømmes mere sårbare, kan anmeldelsen enten trækkes tilbage, eller der kan fremsendes en ny. En ny anmeldelse skal i givet fald være kommunen i hænde senest 15. oktober. Hvis kommunen har indsigelser imod de nye arealer meddeles det inden 31. december.

Vilkår for afgørelsen

Vejen Kommune forudsætter, at projektet gennemføres og drives som det er beskrevet overfor kommunen i ansøgningen. På baggrund af ansøgning og kommunens vurdering meddeler Vejen Kommune tilladelse på følgende vilkår:

Generelle forhold

1. Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.
2. Senest 2 år efter udnyttelsen af tilladelsen skal udvidelsen af dyreholdet være afsluttet. Den del af besætningsudvidelsen/-ændringen til de 22,75 DE, der ikke er sket indenfor de 2 år, bortfalder.

Information om ændringer på husdyrbruget

3. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til tilladelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne tilladelse.

¹ "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" - nr. 1592 af 20.12.2006.

Husdyrproduktionen

4. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang og sammensætning

Dyreart, type og vægtafgrænsning	Godkendt Antal
Ammeko over 600 kg	18
Småkalve 0-6 mdr.	9
Tyrekalve 0-6 mdr (220 kg)	7
Kvier 6 -27 mdr.	9
Ungtyre 6 mdr. – 440 kg	7
Avlstyr	1

Foranstaltninger for at undgå forurening

5. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.
6. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Beholdere til flydende husdyrgødning m.m, der er omfattet af kravet om beholderkontrol, skal gøres uanvendelige til opbevaring af flydende husdyrgødning m.m, hvis de afmeldes beholderkontrollen. Al miljøaffald skal bortskaffes for egen regning efter den til hver tid gældende lovgivning.

Støjgrænser

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

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

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

8. 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.

Fluer og skadedyr

9. Der skal på ejendommene foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitets, Institut for Agroøkologi ².
10. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v).

Støv

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

Lys

12. Lys fra ejendommen må ikke være generende udenfor ejendommens skel.
13. Ved opsætning af udendørs belysning, skal det sikres, at lyskilden afskærmes, så der ikke sker lysspredning væk fra ejendommen.
14. Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time ad gangen eller skal slukkes, når aktiviteten ophører.

Spildevand

15. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.
16. Vaskevand fra rengøring af staldene, skal opsamles i beholder og må herefter anvendes i overensstemmelse med bestemmelserne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.
17. Al vask af dyretransportvogn samt af maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, skal foregå på støbt/tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder.

Oplag af olie og kemikalier

18. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er risiko for at det løber ud på jorden, i kloakken, sammen med overfladevand eller i grundvandet.
19. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
20. 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

21. Opbevaring af farligt affald skal overholde vilkår for oplag af olie og kemikalier.

Nitratudvaskning

22. Der skal på bedriftens udbringningsarealer være mindst 21 % ekstra efterafgrøder, udover de til enhver tid gældende generelle krav om efterafgrøder. De ekstra efterafgrøder skal følge de samme

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

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

regler, som gælder for de lovpligtige efterafgrøder hvad angår artsvalg, dyrkningsperiode, eftervirkning og kvælstofgødsning. De ekstra efterafgrøder kan dog ikke spares op, men skal etableres hvert år og kan ikke erstattes af andre alternativer.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

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

Egenkontrol

25. Følgende skal føres i en driftsjournal, der skal opbevares mindst 5 år på bedriften, og data skal være tilgængelige ved miljøtilsyn på ejendommen:
 - Dokumentation for etablering af ekstra efterafgrøder f.eks. i form af gødningsregnskaber, markplaner eller ansøgninger vedrørende enkeltbetalingsordningen.
 - Dokumentation for fluebekæmpelse med angivelse af dato, middel og metode (ikke strøning og udmugning).
 - I tilfælde af etablering af ensilagestak i markstak skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag, som skal kunne fremvises ved miljøtilsyn.

Offentliggørelse/høring, klageadgang og udnyttelse af tilladelsen

Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Udkast til tilladelsen har været sendt i høring fra den 3. januar 2017 til 24. januar 2017 hos ansøger og parter i sagen, som ikke har haft kommentarer.

Offentliggørelse af afgørelse og underretning af klageberettigede

Kommunens tilladelse bliver offentliggjort i Ugeavisen Vejen-Brørup-Holsted i uge 6.

Orientering om udkast til miljøgodkendelse sendes til alle borgere, der er part i sagen (herunder naboer, bortforpagtere af udbringningsarealer og produktionsanlæg samt gyllemodtagere). Udkastet eftersendes ved henvendelse herom.

Der kan klages over kommunens afgørelse til Natur- og Miljøklagenævnet senest 7. marts 2017 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1). Modtagere af orienteringsbreve samt kopimodtagere af afgørelsen er angivet i afsnit 4 "Øvrige forhold".

Udnyttelse af tilladelsen

Du kan udnytte tilladelsen uanset eventuelle klager, men du skal være opmærksom på, at dette ikke begrænser Natur- og Miljøklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve Vejen Kommunes afgørelse.

2 Kort beskrivelse af husdyrbruget

I denne del af tilladelsen angives de oplysninger, som ligger til grund for behandlingen af ansøgningen. Ud over selve ansøgningen indgår der bilag til ansøgningen, anden nødvendig korrespondance under sagsbehandlingen samt seneste kontrolrapport for miljøtilsyn på husdyrbruget, kommunens oplysninger om data på husdyrbruget samt eventuelle bidrag fra offentligheden.

Ansøgningens indhold er kort beskrevet, under overskrifterne: Dyrehold og driftsform, Anlæg og Arealer.

Grundlag for sagsbehandling

- Ansøgning om tilladelse 25. november 2016
- Løbende korrespondance mellem ansøger, dennes konsulent og kommunen
- Miljøtilsyn 22. april 201 og Vejen Kommunes tilsynsrapport
- Fiktiv ansøgning, skema nr. 93805

Dyrehold

Det nuværende husdyrhold

Dyretype	Enhed	Antal	DE
Ammekøer over 600 kg	Årsdyr	14	10,00
Kviekalve tung race, 0-6 mdr.	Årsdyr	2	0,54
Tyrekalve, tung race, 40-220 kg.	Produceret	3	0,39
Kvier, tung race 6-27 mdr.	Årsdyr	6	2,86
Slagtetyre, tung race 220-440 kg	Produceret	4	0,98
I alt			14,76

Tabel 1. Husdyrbrugets nuværende tilladte husdyrproduktion.

Det fremtidige husdyrhold

Dyretype	Enhed	Antal	DE
Ammekøer over 600 kg	Årsdyr	18	12,86
Kviekalve tung race, 0-6 mdr.	Årsdyr	9	2,43
Tyrekalve, tung race, 40-220 kg.	Produceret	7	0,91
Kvier, tung race 6-27 mdr.	Årsdyr	9	4,29
Slagtetyre, tung race 220-440 kg	Produceret	7	1,71
Avlstyr, tung race	Årsdyr	1	0,56
I alt			22,75

Tabel 2. Den ansøgte husdyrproduktion.

Dyreenhederne er udregnet på baggrund af bilag 1 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen⁴.

⁴ Bekendtgørelse nr. 764 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. af 28.06.2012

Anlæg BAT

Husdyrbruget ligger vest for Føvling i det åbne land.

Husdyrbrugets eksisterende anlæg består af 2 staldbygninger, møddingsplads og gyllebeholder. I forbindelse med udvidelsen af bedriften, ønskes der opført en tilbygning til stald nr. 2 på figuren.

Figuren her under viser placeringen af eksisterende og ansøgte anlæg.



Figur 1. Husdyrbrugets driftsbygninger

Nedenstående tabel viser en oversigt over ændrede og/eller nyetablerede bygninger og opbevaringsanlæg på ejendommen.

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Staldsystem	Dyr	Antal
1	Udvidelse af store stald	300 m ²			
2	Store stald				
3	Lille stald				
4	Møddingsplads				
5	Gyllebeholder				
6	Beboelse				

Tabel 3. Anlægsbeskrivelse, bygningsnumre jf. figur ovenfor.

Arealer

Til ejendommen hører 13,8 ha, der kan anvendes til udbringning af husdyrgødning.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen stiller krav om et bestemt forhold mellem den mængde husdyrgødning, der udbringes og det areal, der skal være til rådighed for udbringningen (harmoniarealet). I denne godkendelse kan husdyrgødningen udbringes i en mængde svarende til 1,7 DE/ha.

Ejendommens dyrehold producerer 22,75 DE husdyrgødning, der alle udbringes eller afsættes ved afgræsning på udbringningsarealerne.

Det samlede harmoniareal er på 13,8 ha, og harmonibehovet er jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen på 13,4 ha (22,75 ha/1,7 DE/ha).

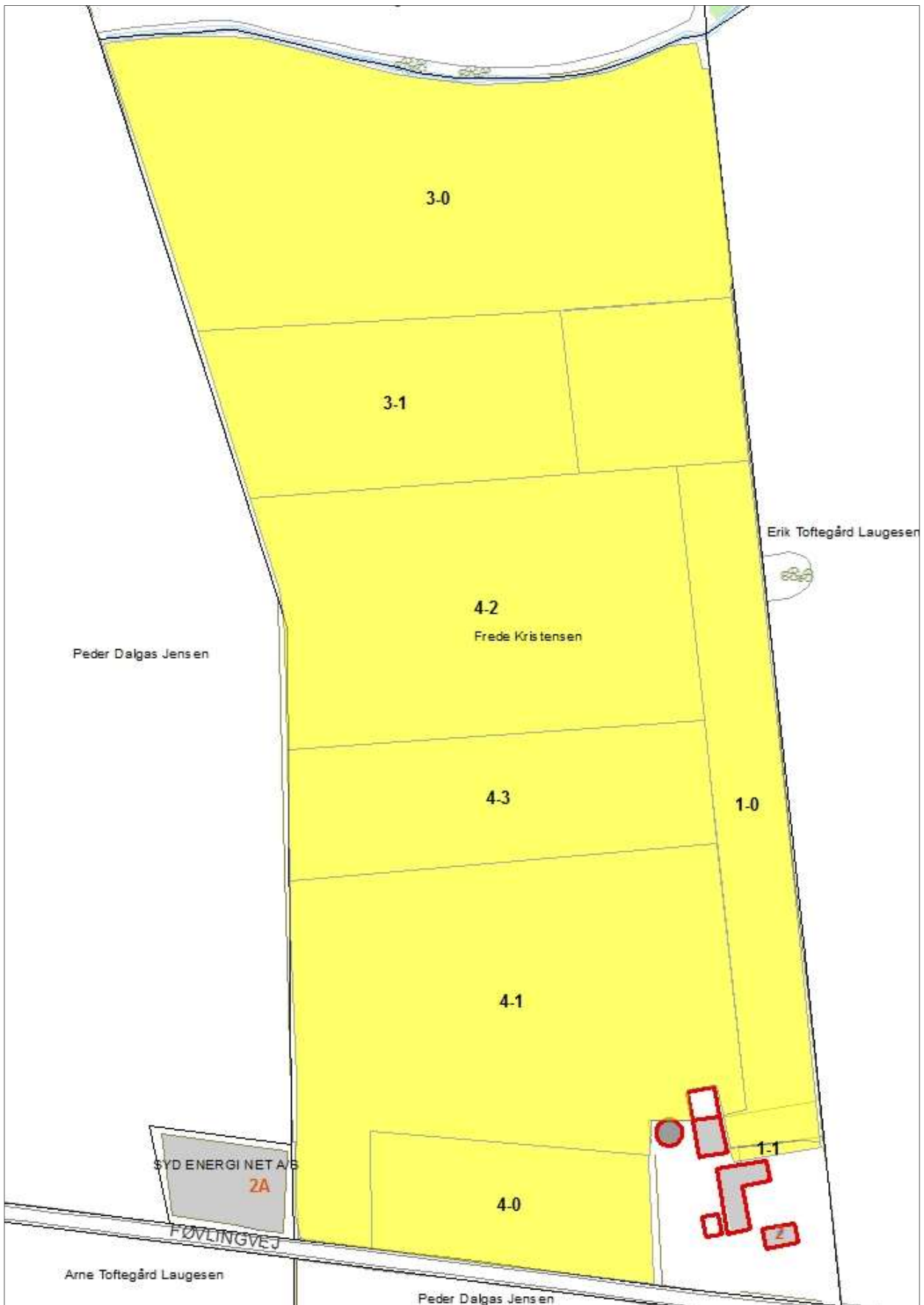
Der er således tilstrækkeligt areal til at opfylde harmonikravet.

Se nedenstående tabel og figurl for arealernes placering og størrelse.

Markdata

Marknr.	Ha	Ejerforhold	Anvendelse	Markadresse
1-0	1,13	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2
1-1	0,02	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2
3-0	3,97	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2
3-1	1,31	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2
4-0	0,79	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2
4-1	2,92	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2
4-2	2,41	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2
4-3	1,23	Ejet	Udbringning	Føvlingvej 2

Tabel 4. Arealer.



Figur 2. Husdyrbrugets arealer.

3 Redegørelse og vurdering

Vejen Kommune har i henhold § 19 - § 22 og § 26 i Husdyrgodkendelsesloven vurderet projektets mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Kommunen har på grundlag af ansøgningen og miljøredegørelsen foretaget en vurdering af de forskellige påvirkninger fra husdyrbrugets anlæg og udbringningsarealer. Disse vurderinger ligger til grund for de vilkår, der er angivet i afsnit 1. Vurderingen er foretaget i det nedenstående afsnit.

Anlæg og begrænsning af eventuelle gener for naboer

Afstande, samt lovpligtige afstandskrav, jf. §§ 6 og 8 i Husdyrgodkendelsesloven, fra den nye stald er vist i nedenstående tabel. Husdyrgodkendelseslovens § 20 vedrørende begrænsning af gener vil blive behandlet efterfølgende.

§§	Nærmeste	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
8	Nabobebyggelse	> 50 m	Ingen i nærheden	50 m
8	Naboskel	> 30 m	Fra ny stald til naboskel	30 m
8	Beboelse på samme ejendom	> 15 m	Fra ny stald til stuehus	15 m
8	Levnedsvirksomhed	> 25 m	Ingen i nærheden	25 m
8	Fælles vandindvindingsanlæg	> 50 m	Ingen i nærheden	50 m
8	Enkelt vandindvindingsanlæg	> 25 m	Ingen i nærheden	25 m
8	Vandløb	> 15 m	Ingen i nærheden	15 m
8	Dræn	> 15 m	Ingen dræn i nærheden	15 m
8	Sø	> 15 m	Ingen i nærheden	15 m
8	Offentlig eller privat vej	> 15 m	Fra ny stald til Føvlingvej	15 m
8	Vandløb eller sø > 100 m ²	> 100 m	Ingen i nærheden	100 m
6	Byzone	> 50 m	Fra ny stald til Føvling	50 m
6	Samlet bebyggelse	> 50 m	Ingen i nærheden	50 m
6	Sommerhusområde	> 50 m	Ingen i nærheden	50 m
6	Boligområde/Blandet bolig og erhverv	> 50 m	Fra ny stald til Føvling	50 m

Tabel 5. Oversigt over afstande fra anlæg til nærmeste punkt, hvor der er afstandskrav ifølge Husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 8.

Alle 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

Den nye stald ligger ca. 275 m fra nærmeste lokalplan, Lokalplan nr. 2, Føvling By.



Figur 3. Husdyrbrugets placering.

Husdyrgodkendelseslovens § 20 siger, at kommunen skal sikre sig, at risikoen for forurening eller væsentlige gener begrænses hvis ændring af anlægget på husdyrbruget foretages indenfor 300 m fra:

- En beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren.
- Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel i fremtidigt byzone- eller sommerhusområde.
- Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende.

Da anlægget ligger inden for 300 m fra lokalplanen for Føvling By, skal der foretages en nærmere vurdering af risikoen for forurening.

Afstandsforholdene vurderes i afsnittene om lugt, støj, støv, fluegener og gener fra belysning samt til- og frakørsel.

Husdyrgødning og opbevaringsanlæg

Der er ca. 155 ton dybstrøelse pr. år. Vand fra stalden opsamles i strøelsen.

Der er en møddingsplads på 150 m². Der er opbevaringskapacitet til ca. 11,6 måneder.

Fra møddingspladsen kan den komposterede husdyrgødning lægges i overdækket markstak, som angivet nedenfor. Der er således tilstrækkelig opbevaringskapacitet til husdyrbrugets faste husdyrgødning/dybstrøelse.

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.

Skov og Naturstyrelsens vejledning om opbevaring af komposteret husdyrgødning i markstakke er vedlagt som bilag.

Der er følgende opbevaringsanlæg til flydende husdyrgødning:

Opbevaringsanlæg	Opførelsesår	Kapacitet m ³
Gyllebeholder	1994	300 m ³
Ajlebeholder		70 m ³
Samlet kapacitet m		370 m³

Tabel 6. Oversigt over opbevaringsanlæg.

Lugt

Lugt stammer fra opbevaring, transport og udbringning af husdyrgødning, fra håndteringen af ensilage og fra selve staldene.

Der er nabobeboelse/byzone/lokalplan udlagt til boliger, offentlige formål som institutioner, rekreative formål eller lignende inden for 300 m fra husdyrbrugets anlæg. Derfor er der udført en lugtgeneberegning. Lugtemissionen fra staldene og geneafstandene fra beboelsesområder er beregnet ud fra følgende:

Afstand til nærmeste byzone (Føvling) er ca. 275 m, afstand til nærmeste samlede bebyggelse (Føvling) er ca. 330 m og afstand til nærmeste nabo uden landbrugspligt er ca. 240 m.

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 er fastsat det landsdækkende beskyttelsesniveau for lugt, der skal anvendes i kommunernes vurdering af, om der er væsentlige lugtgener i forbindelse med udvidelse af et husdyrbrug. Det fremgår af reglerne, at dette beskyttelsesniveau, som udgangspunkt, er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne imod væsentlige lugtgener.

Ifølge beskyttelsesniveauet skal projektet 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. 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.

Ifølge beregningerne udført i ansøgningsskemaet vil geneafstanden i forhold til byzone være 35 m, samlet bebyggelse 20 m og enkelt bolig 11 m. Der er ikke byzone, samlet bebyggelse eller nabobeboelse indenfor 1,2 gange geneafstanden, og geneafstanden er der med overholdt (Se tabellen nedenfor). Ved lugtberegning regnes fra midten af den samlede bygningsmasse med dyr. Derfor er afstanden anderledes

end den faktiske afstand. Kriterierne for maksimal lugt på 5 OU_e/m³ for byzone, 7 OU_e/m³ for samlet bebyggelse og 15 OU_e/m³ for enkeltbolig er dermed overholdt.

Husdyrgodkendelseslovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for de tre typer er overholdt. Vejen Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

Lugt i forbindelse med transport af husdyrgødning behandles under afsnittet "udbringning af husdyrgødning".

Det forventes 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.

Der stilles generelle vilkår til forebyggelse af lugtgener.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand, Ansøgt	Ukorrigeret geneafstand, Nudrift	Korrigeret geneafstand, Ansøgt	Korrigeret geneafstand, Nudrift	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt?
Enkelt bolig	0	FMK	10,96 m	7,32 m	10,96 m	7,32 m	220,05 m	JA
Samlet bebyggelse	0	FMK	19,49 m	13,01 m	19,49 m	13,01 m	226,57 m	JA
Byzone	0	FMK	34,67 m	23,15 m	34,67 m	23,15 m	218,78 m	JA

Tabel 7. Lugtgeneafstande for husdyrbruget (www.husdyrgodkendelse.dk).

Spildevand

Der skelnes mellem rengøringsvand og overfladevand, der kommer i forbindelse med husdyrgødning, sanitært spildevand og overfladevand fra tage og udendørsarealer, som ikke kommer i forbindelse med husdyrgødning.

Ansøger oplyser, at spildevand fra bedriften består af:

- Overfladevand fra møddingsplads
- Rengøringsvand fra vask af maskiner
- Tagvand

Der er intet sanitært spildevand fra driftsbygninger.

Tagvandet fra den nye del af stalden ledes til ny faskine.

I forbindelse med opførelse af den nye stald gøres der hermed opmærksom på, at afløb skal udføres af autoriseret kloakmester jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

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

Tilladelserne skal gives særskilt fra tilladelsen, da de ikke er omfattet Husdyrgodkendelsesloven.

Husk at der skal sendes en byggeansøgning via www.bygogmiljoe.dk.

Til- og frakørselsforhold

Skemaet nedenfor angiver antal transporter. En transport vil omfatte både til- og frakørsel. Intern transport f. eks. i forbindelse med fodring er ikke med i ovennævnte oversigt.

Omfanget af antal til- og frakørsler pr. år er jf. ansøgningen:

Transporttype	Antal transporter pr. år	
	Nudrift	Ansøgt drift
Halm	2	2
Foder	5	5
Brændstof	1	1
Levende dyr til/fra ejendommen	5	6
Døde dyr	1	1
Diverse (rengøringsmidler m.m.)	3	3
I alt pr. år	17	18

Tabel 8. Til- og frakørsel.

Antallet af transporter vil stort set ikke ændres som følge af udvidelsen, da der vil ske en forbedring af udnyttelse af transportkapaciteten.

Der vil ikke være transporter med husdyrgødning, da ejendommens udbringningsarealer ligger lige omkring ejendommen.

Transporterne sker fortrinsvis inden for normal arbejdstid i hverdage. I højsæsonen kan det blive nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid.

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 i tilladelsen.

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 til enhver tid gældende generelle regler for tilladelsen overholdes.

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

Udbringning af husdyrgødning

Alle arealer ligger lige omkring ejendommen, se figur 2, og der vil ikke være transporter med husdyrgødning på offentlig vej.

Støj

Støjbelastning af naboer kan forekomme i forbindelse med intern transport, pumper, kompressorer, staldventilation mv.

Der er ingen pumper, kompressorer og mekaniske ventilationsanlæg på ejendommen, der kan støje.

Der muges ud et par gange årligt, dette vil fortrinsvis ske i dagtimer.

Fodring sker dagligt, dette tager ca. 30 min/gang.

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. Man bør ved fastlæggelse af støjgrænser ved de nærmeste boliger anvende de grænseværdier, der gælder for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse. Disse værdier er anvendt i tilladelsen.

Det vurderes, at støjgrænserne vil blive overholdt, da de fleste støjkloder primært er aktive i driftsperioden mellem kl. 7.00 og 18.00.

Der stilles generelle vilkår om, at støjgrænserne skal overholdes samt vilkår om, at tilsynsmyndigheden (Vejen Kommune) kan kræve en beregning/måling af støjniveauet i omgivelserne, hvis der kommer en velbegrundet klage.

Fluer og skadedyr

Dyrene er på stald fra november til ca. midt i april. I fluesæsonen er dyrenet ude og stald og møddingsplads ren og tom.

Husdyrbruget benytter den kommunale bekæmpelsesordning til bekæmpelse af rotter.

Rotter overfører sygdomme, æder mad og foder og ødelægger bygninger og kloaksystemer. Enhver, der opdager rotter, har pligt til at anmelde det til kommunen. Det gælder for både private og virksomheder. Man kan forebygge rotter ved at rydde op udendørs, så de ikke har mulighed for at bygge rede og ved at sørge for, at de ikke har adgang til madrester, foderrester og korn.

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at der efter projektets gennemførelse ikke vil ske en væsentlig opformering af fluer og skadedyr på husdyrbruget, og at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende. Vejen Kommune henstiller til, at der generelt holdes pænt og ryddeligt omkring ejendommen.

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

Støv

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

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.

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

Lys

Ansøger oplyser, at der ikke er natbelysning i stalden. Max lys ½ time om morgenen og en ½ time om aftenen (i vintermånederne).

Da ejendommen ligger i et åbent og uforstyrret landskab (se afsnittet om Landskabsvurdering) er der fokus på, at lys ikke må være generende. Derfor vil der blive sat følgende vilkår:

- Ejendommens drift ikke må være generende udenfor ejendommens skel.
- Ved opsætning af udendørs belysning skal sikres, at lyskilden afskærmes, så der ikke sker lysspredning væk fra ejendommen.
- Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time ad gangen eller skal slukkes, når aktiviteten ophører.

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

Oplag af olie og kemikalier

Der er en olietank fra 2001 på husdyrbruget.

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

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

Affald

Brændbart erhvervsaffald opbevares i container og afhentes af renovationsfirma efter behov.

Opbevaring og afhentning af selvdøde og aflivede dyr reguleres af "Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr"⁶. Virksomheden modtager ikke affaldsprodukter f.eks. slam eller Fertigro til jordbrugsformål.

Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT

Kommunalbestyrelsen skal ved vurderingen af en ansøgning om tilladelse efter Husdyrgodkendelseslovens § 10 sikre sig, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved at anvende den bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforeneligt med hensynet til omgivelserne.

Vurderingerne for anvendelse af BAT skal ske i forhold til følgende aspekter:

1. Staldsystemer
2. Opbevaring af husdyrgødning
3. Udbringning af husdyrgødning

⁶ Fødevareministeriet, Bek. nr. 558 af 01.06.2011.

AD 1 Staldsystem

Dyrene går ude 7 måneder om året, om vinteren står de på stald på dybstrøelse. Dybstrøelse er BAT for ammekvæg.

AD 2 Opbevaring af husdyrgødning

Dybstrøelsen opbevares på møddingsplads.

Ad 3 Udbringning af husdyrgødning.

Udbringning af husdyrgødning er reguleret af Husdyrgødningsbekendtgørelsen og for et husdyrbrug, der søger tilladelse efter Husdyrgodkendelseslovens § 10, vurderer Vejen Kommune, at Husdyrgødningsbekendtgørelsen er tilstrækkelig til at sikre et relevant niveau for BAT.

Vejen Kommune vurderer, at ansøger med de oplyste tiltag og de vilkår, som er stillet, træffer de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved at anvende den bedste tilgængelige teknik, og kan husdyrbruget i øvrigt drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak

Før der meddeles tilladelse eller godkendelse af husdyrbrug efter § 10, § 11, § 12 eller godkendelse af arealer til afsætning af husdyrgødning fra husdyrbrug efter § 16 i Husdyrgodkendelsesloven, 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. Habitatbekendtgørelsen⁷. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger under hensynstagen 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"⁸.

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

Det er fastsat i Husdyrgodkendelseslovens § 7, at anlæg større end 15 DE ikke må etableres, udvides eller ændres, hvis det ligger mindre end 10 m fra kategori 1 og 2 naturområder. Derudover er der krav til maksimal tilladte ammoniakdeposition på naturområder i kategori 1, 2 og 3. Se nedenstående afsnit. Med anlæg menes stald eller gødningsopbevaringsanlæg.

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 på mellem 15 DE og 500 DE indenfor 300 m fra naturarealet, samt antallet af husdyrbrug på over 500 DE, som påvirker naturarealet med over 0,3 kg N/ha.

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura 2000 område er nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen - mere end 3 km syd for anlægget.

⁷ Habitatbekendtgørelsen, Bek. nr. 408 af 01.05.2007.

⁸ Waddenzee-dommen fra EF-Domstolen, sag nr. C-127/02

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 2,5 km øst for ejendommen.

Påvirkning af kategori 3-naturområder

Kommunen skal jf. Husdyrgodkendelseslovens § 23 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. De såkaldte kategori 3 naturområder.

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

Der ud over fremgår det af § 3 i Naturbeskyttelsesloven⁹, at der ikke må foretages en ændring i tilstanden af søer (>100 m²), vandløb, heder, ferske enge, strandenge, overdrev, moser og lignende.

Der er ingen kategori 3 natur inden for 300 m fra ejendommen.

Arealernes påvirkning af natur, jord og vand

Sædskifte

Husdyrbruget anvender sædskifte K4 både som reference og ansøgt. Sædskifte K4 er jf. Miljøstyrelsen¹⁰ et kvægsædskifte med 10 % efterafgrøder og et udvaskningsindeks på 92.

Sædskiftet er ikke anvendt som virkemiddel, men er en forudsætning for ansøgningen. Derfor stilles der ikke specifikt vilkår om anvendelse af K4.

Beskyttede naturområder

Foruden påvirkningen fra husdyrbrugets anlæg kan naturen også påvirkes med kvælstof fra ejendommens arealer. Det kan være i forbindelse med udbringning af husdyrgødning eller via gødningsholdigt overfladevand, der er løbet til naturarealet.

Der sker ændringer på alle marker i forbindelse med den ønskede udvidelse.

Ifølge Miljøstyrelsen¹¹ kan der ved udbringning af flydende husdyrgødning ske påvirkninger af nærtliggende naturområder på over 1 kg N/ha inden for 20 m fra udbringningsarealet. Miljøstyrelsen vurderer, at det ikke er muligt for kommunerne, at beregne en randpåvirkning fra udbragt husdyrgødning. Det vil dog være muligt at foretage en konkret vurdering af risikoen for ammoniakdeposition og påvirkning af gødningsholdigt overfladevand. Vurderes risikoen stor, kan der fastsættes krav om bræmmer, nedsat dyretryk, nedfældning i alle afgrøder eller lignende.

⁹ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, LBK nr. 933 af 24/09/2009

¹⁰ Notat fra Miljøstyrelsen den 08.02.2012 om Standardsædskifter og referencesædskifter

¹¹ "Bilag til notat om Miljøklagenævnets praksis i sager om miljøgodkendelser af husdyrbrug" af 6. juli 2009.

For at undgå tilstandsændringer af naturarealer foretager Vejen Kommune derfor en konkret vurdering af de naturarealer, der ligger inden for en afstand af 30 m fra husdyrbrugets nye udbringningsarealer og arealer med ændret drift som følge af ændret dyrehold. Derudover foretager Vejen Kommune en konkret vurdering af særlige kvælstoffølsomme naturområder i en afstand af op til 100 m fra udbringningsarealerne.

Ejendommens udbringningsarealer ligger udenfor Natura 2000-områder. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 91(habitatområde nr. 80) –Kongeåen – mere end 7 km syd for nærmeste udbringningsareal i Vejen Kommune. Vejen Kommune vurderer, at pga. af den store afstand, vil ammoniakdepositionen fra driften af arealerne ikke kunne påvirke Natura 2000-områder.

I Husdyrgødningsbekendtgørelsen er der krav om nedfældning af flydende husdyrgødning på alle arealer, hvis udbringningen sker på sort jord eller græsmarker.

Der er ingen naturområder inden for 20 m til udbringningsarealerne.

Nitratudvaskning til grundvand

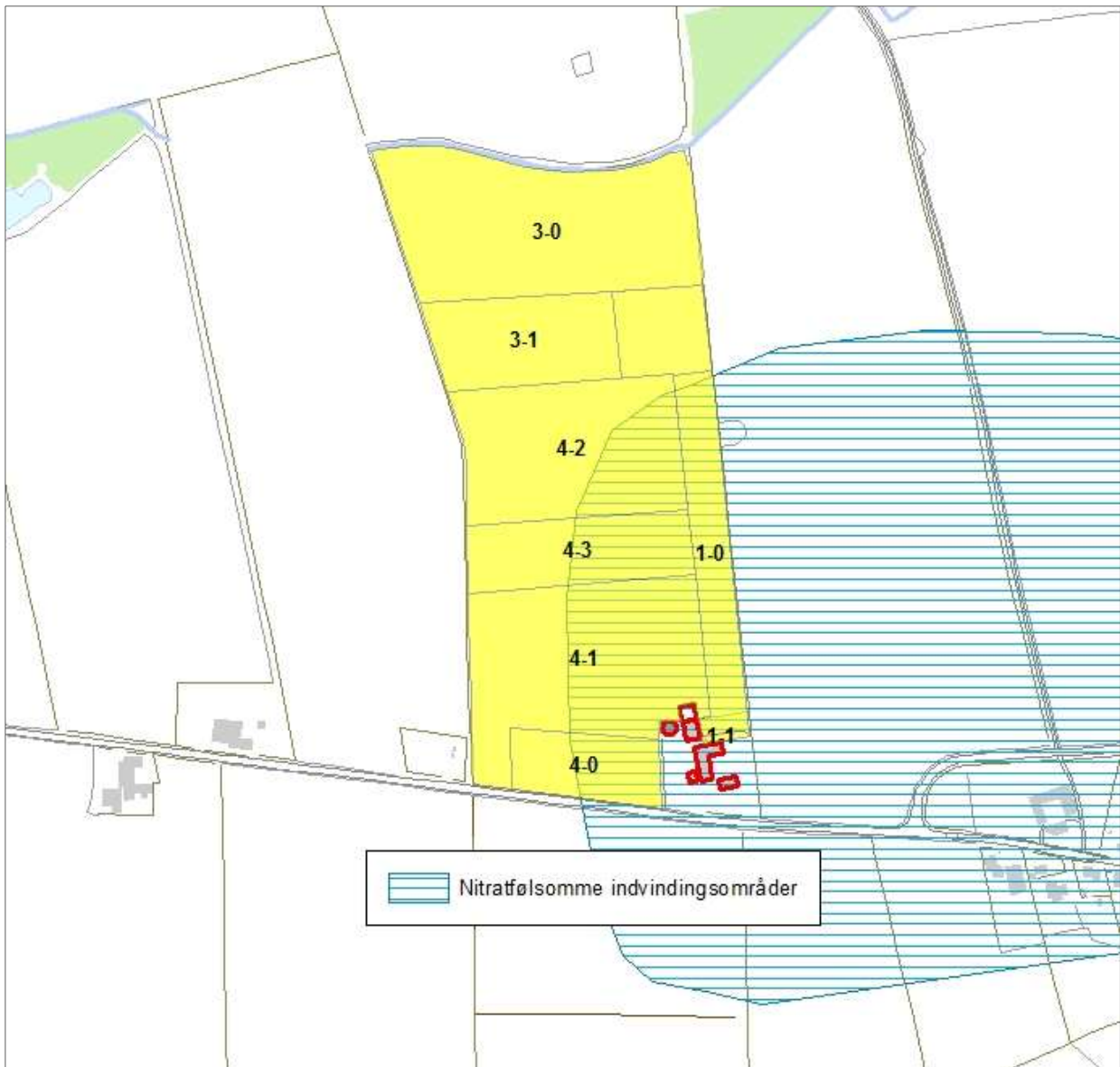
Indsatsen for beskyttelse af grundvandet mod nitratudvaskning er i Husdyrgodkendelsesloven koncentreret om de arealer, der er placeret i nitratfølsomme indvindingsområder (NFI).

For udbringningsarealer i NFI, kan der forekomme 3 situationer:

Det generelle beskyttelsesniveau	Faktaboks
1	Der er foretaget zonerings (statslig kortlægning) af NFI-området, og der er udarbejdet en indsatsplan. Her skal det sikres at udvaskningen ikke overstiger 50 mg nitrat/l i ansøgt drift. Overstiger udvaskningen 50 mg N/l, skal det sikres, at udvaskningen ikke overstiger udvaskningen fra et tilsvarende planteavlbrug med et standard planteavlssædskifte, men det kan skærpes til en maksimal udvaskning svarende til nitratklasse 3 (se Faktaboks i Nitrat til overfladevand).
2	Der er hverken foretaget zonerings eller udarbejdet en indsatsplan for NFI-området. Her skal det sikres, at udvaskningen ikke overstiger 50 mg nitrat/l i ansøgt drift. Overstiger udvaskningen 50 mg nitrat/l i nudrift, må ansøgt drift ikke give anledning til merbelastning.
3	Der er foretaget zonerings (statslig kortlægning) af NFI-området, men der er ikke udarbejdet en indsatsplan. Her skal det sikres, at udvaskningen ikke overstiger 50 mg nitrat/l i ansøgt drift. Overstiger udvaskningen 50 mg N/l, skal det sikres, at udvaskningen ikke overstiger udvaskningen fra et tilsvarende planteavlbrug med et standard planteavlssædskifte, men det kan skærpes til en maksimal udvaskning svarende til nitratklasse 3 (se Faktaboks i Nitrat til overfladevand).

Disse situationer kaldes også "det generelle beskyttelsesniveau".

I denne ansøgning ligger 4,6 ha af udbringningsarealerne i NFI i et område, hvor der er ikke er foretaget zonerings eller udarbejdet en indsatsplan, se figur nedenunder. Det drejer sig alle markerne på nær mark nr. 3-0 og 3-1.



Figur 4. Arealernes placering i forhold til NFI.

For at overholde beskyttelsesniveauet er det valgt som virkemiddel at øge det samlede areal med efterafgrøder med 21. %, udover Plantedirektoratets krav¹².

I ansøgningen er nitratudvaskningen herefter beregnet til 52 mg/l, hvilket er 2 mg/l mindre i forhold til nudrift.

Der stilles vilkår til etablering af 21 % ekstra efterafgrøder.

¹² "Vejledning om gødsknings- og harmoniregler", Plantedirektoratet, www.pdir.fvm.dk.

Kravet om, at der ikke må ske nogen forøgelse af nitratudvaskning til grundvandet, er dermed overholdt.

Nitrat til overfladevand

I Husdyrgodkendelsesloven er oplandene, der afvander til de Natura 2000-områder, der er mest sårbare over for nitratbelastning, inddelt i nitratklasserne 1-3. Alle øvrige oplande er benævnt som nitratklasse 0.

Nitratklasser:	Faktaboks
Beskyttelsesniveau i forhold til nitrat - overfladevand	
Nitratklasse 0: Ingen krav til et reduceret dyretryk	
Nitratklasse 1: Krav til et dyretryk svarende til 85 % af de generelle regler	
Nitratklasse 2: Krav til et dyretryk svarende til 65 % af de generelle regler	
Nitratklasse 3: Krav til et dyretryk svarende til 50 % af de generelle regler	

Udbringningsarealerne afvander til habitatområdet Sneum Å og Holsted Å (H79). Sneum Å munder ud i Grådyb i Vadehavet. Vadehavet er Natura 2000-område, der er udpeget som habitatområde (H78) og som fuglebeskyttelsesområde (F57). Områdernes udpegningsgrundlag er vist i bilag 2.

Ingen af udbringningsarealerne i denne miljøgodkendelse ligger indenfor oplande, der er klassificeret som nitratklasse.

Som nævnt ovenover afvander ejendommens udbringningsarealer via Sneum Å til Grådyb i Vadehavet.

De arter og naturtyper, der indgår i udpegningsgrundlaget i og langs Sneum Å og i Vadehavet, kan blive påvirket negativt af udvaskning af næringsstoffer fra ejendommens udbringningsarealer.

For at beskytte habitatområderne må der¹³ ikke ske en stigning i udvaskning af nitrat i forbindelse med udvidelse af et husdyrbrug i et givent kystvandopland til et habitatområde, hvis dyretrykket i kystvandoplandet er stigende med mere end 1 % i forhold til 2007-niveauet. Derudover må udvaskningen fra husdyrbruget ikke overstige 5 % af den samlede udvaskning til det aktuelle kystvandopland, dog kun 1 %, hvis udvaskningen sker til et område der er karakteriseret som lukket bassin og/eller meget eutrofieret.

Miljøstyrelsens seneste opgørelse fra 2007-2015 over ændring i dyretallet (målt i DE), viser at der er sket en stigning i dyretrykket til Grådyb på 11,1 %. Der må derfor ikke ske en merudvaskning fra husdyrbruget.

For at sikre, at der ikke sker en merudvaskning fra husdyrbruget, skal udvaskningen i ansøgt drift svare til udvaskningen, hvis der udelukkende blev udbragt handelsgødning på et sædskifte tilpasset et planteavlsbrug.

Udvaskningen fra arealerne, hvis der udelukkende blev udbragt handelsgødning på et sædskifte tilpasset et planteavlsbrug, er beregnet til 68,6 kg N/ha.

For at sikre, at der ikke sker mer-udvaskning, er der valgt at etablere 21 % ekstra efterafgrøder. I ansøgt drift er udvaskningen beregnet til at være 68,2 kg N/ha (DE_{reel}), hvilket er 0,4 kg N/ha mindre end udvaskningen fra tilsvarende planteavlsbrug.

Der stilles vilkår til etablering af 21 % ekstra efterafgrøder.

Den kvælstofmængde, der udbringes med husdyrgødningen og senere udvaskes fra pløjelaget, er ikke lig med den mængde, der ender i vandmiljøet. I jorden omdannes nitrat til frit kvælstof ved denitrifikation. Jordens evne til at omdanne kvælstof kaldes reduktionspotentialen. Samtlige arealer har et

¹³ Vejledende notat om afskæringskriterier for udvaskning af nitrat til overfladevande ved vurdering af ansøgninger efter husdyrgodkendelsesloven af 24. juni 2010, Miljøstyrelsen

reduktionspotentiale på 51-75 % jf. reduktionspotentialekort fra DMU¹⁴. Derfor vil højst 49 % af det udvaskede kvælstof ende i vandmiljøet. Det svarer til 461 kg N/år (33,4 kg N/ha).

Den samlede udvaskning til Grådyb udgør 3.162.000 kg N/år. Udvasningen fra husdyrbruget udgør derfor 0,015 % af den samlede udvaskning til Grådyb (461 kg N/år/3.162.000 kg N).

Udvasningen overstiger ikke 5 % af den samlede udvaskning til Grådyb. På den baggrund vurderer Vejen Kommune, at bedriftens påvirkning i sig selv vil være helt uden betydning for Holsted Å, Sneum Å, Vadehavet og de arter og naturtyper, der findes i områderne, uanset at der for Vadehavets vedkommende er tale om et sårbart Natura 2000-område.

Fosfor

Husdyrgodkendelsesloven stiller krav om begrænsning af fosforoverskud til udbringningsarealer, der ligger indenfor områder, som afvander til Natura 2000 vandområder overbelastet med fosfor. Kravene afhænger af jordtype, dræningsforhold og fosfortal. Desuden stilles krav til lavbundsarealer med lavt jernindhold (svarende til okkerklasse II-IV), der afvander til Natura 2000-områder overbelastet med fosfor. Sådanne udbringningsarealer klassificeres i fosforklasse 1-3.

Fosforklasser:	Faktaboks
Drænede lerjorder med fosfortal på 4-6	Fosforklasse 1
Drænede lerjorder med fosfortal på over 6	Fosforklasse 3
Lavbundsarealer med okkerklasse II eller derover	Fosforklasse 2

Som beskrevet i afsnittet "Nitrat til overfladevand" afvander udbringningsarealerne via en række mindre vandløb til Vadehavet. Natur- og vandområder, som ligger udenfor oplande til et fosforoverbelastet Natura 2000 vandområde, reguleres jf. lovgivningen alene via harmonireglerne. Vadehavet er et Natura 2000-område, der i henhold til lovgivningen er udpeget som mindre sårbart overfor fosfor. I oplandet hertil er harmonikravet således alene beskyttelsesniveau for fosforoverskud.

Beregninger i www.husdyrgodkendelse.dk viser, at kravet til maksimalt fosforoverskud er overholdt. Ejendommens dyrehold tilføjer i gennemsnit udbringningsarealerne 19,4 kg P/ha/år, og der fjernes 20,3 kg P/ha/år med det valgte sædskifte, hvilket fjerner gennemsnit 0,9 kg P/ha/år.

Udbringningsarealerne afvander via en række mindre vandløb til Holsted Å og videre til Sneum Å, der afvander til Vadehavet. Vadehavet er et Natura 2000-område, der ikke er overbelastet med fosfor.

På baggrund af det oplyste for ejendommens udbringningsarealer, vurderer Vejen Kommune vedrørende beliggenhed, tildeling af husdyrgødning, gødningssammensætning, sædskifte m.v.:

- At der ikke vil være væsentlig risiko for erosion og overfladeafstrømning fra udbringningsarealerne til vandløb og grøfter.
- At husdyrbruget ved overholdelse af den til enhver tid gældende natur- og miljølovgivning og af de øvrige opstillede vilkår for miljøgodkendelsen drives således, at påvirkningen af overfladevand fra udbringningsarealerne vil ligge på et acceptabelt niveau.
- At gennemførelse af projektet og den fremtidige drift af husdyrbruget ikke vil medføre forringelser af den nuværende miljøtilstand af overfladevand.

¹⁴ Danmarks Miljøundersøgelser, www.dmu.dk

Kommunen vurderer, at der i den konkrete sag ikke er særlige forhold som kan begrunde en fravigelse af det generelle beskyttelsesniveau i forhold til udvaskning af fosfor til vandløb og Vadehavet.

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 på arealer på eller omkring landbrugsejendomme. På baggrund af rapport fra DMU¹⁵ samt Vejen Kommunes øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at der kan være vandflagermus, sydflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander, løgfrø og spidssnudet frø. Heraf er løgfrø, odder og vandflagermus omfattet af den danske rødliste som sårbare.

Flagermus benytter ofte hulheder i træer eller huse som opholdssted om dagen og under vinterdvalen. 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 eller udbringningsarealer, men det kan ikke udelukkes, at én eller flere arter kan raste eller yngle i området.

Odderen lever i tilknytning til vådområder, og den findes i vandløb og især i moser og søer med store rørskovsområder. For at odderen kan trives i levedygtige bestande, skal der være vådområder med et højt naturindhold. Odderens yngle- og rasteområder knytter sig til moser, krat, skov eller andre uforstyrrede naturområder.

Markfirbenet findes spredt i landskabet på åbne, varme, solbeskinnede skrånninger med veldrænet jord og lav vegetation. Markfirbenet yngler på solvendte skrånninger, som er af altafgørende betydning for arten.

Stor vandsalamander foretrækker rene, dybe vandhuller i eller nær skov. Uden for yngletiden lever salamanderne på land og gemmer sig om dagen under sten og træstammer og i gamle musehuller. De vandrer sjældent særlig langt fra vandhullerne.

Løgfrøen yngler i lavvandede vandhuller, søer og vådområder og kan også yngle i midlertidige vandhuller. Ynglesucces kræver lysåbne vådområder eller vådområder med lysåbne og lavvandede partier. På land opholder løgfrøen sig oftest på arealer med løs sandet overjord og især på steder, hvor der er partier med lav vegetation, bare sandflader eller bar muldjord, hvor det er let for frøen at grave sig ned. Løgfrøen er nataktiv, og om dagen ligger løgfrøen nedgravet i jorden typisk 10 – 30 cm under overfladen. Med dens skjulte levevis er løgfrøen normalt umulig at finde på land uden for yngletiden.

Spidssnudet frø kan leve i mange typer af vandhuller og søer. Den er afhængig af, at vandhullet/søen er omgivet af fugtige udyrkede arealer som fødesøgnings- og rasteområde.

Andre paddearter som lille vandsalamander og skrubtudse er ikke opført på habitatdirektivets bilag IV, men de er fredede i Danmark. For disse arter gælder mange af de samme livsbetingelser, som nævnt for padderne ovenfor.

Bortset fra ovennævnte har Vejen Kommune ikke kendskab til andre registreringer af planter og dyr, som er omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistepå eller i nærheden af husdyrbrugets anlæg og udbringningsarealer. Vejen Kommune vurderer, at en række af arterne med stor sandsynlighed forekommer i området.

¹⁵ Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

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

Med de i godkendelsen stillede vilkår og i henhold til Habitatbekendtgørelsens § 11¹⁶ vurderer Vejen Kommune, at udvidelsen ikke vil medføre en forøget påvirkning af de nævnte bilag IV- og rødlistearter eller deres levesteder.

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 stal ønskes forlænget med ca. 15 m. Forlængelsen vil blive i samme højde, materialer og farver som eksisterende bygning.

Anlæggets placering i landskabet

Landskabet er fladt og åbent. Udvidelsen af stalden ligger samlet ved eksisterende bygninger. Vejen Kommune vurderer, at områdets karakter ikke vil ændre sig væsentligt.

Landskabelige værdier:

Placeringen og udformningen af ejendommens nye anlæg skal vurderes i forhold til de landskabelige værdier jf. §§ 22 og 23 i Husdyrgodkendelsesloven – se nedenstående tabel og figur.

Udpegningerne er fra Kommuneplanen¹⁷. Landskabet og kulturhistoriske værdier bliver reguleret efter hhv. Naturbeskyttelsesloven og Museumsloven.

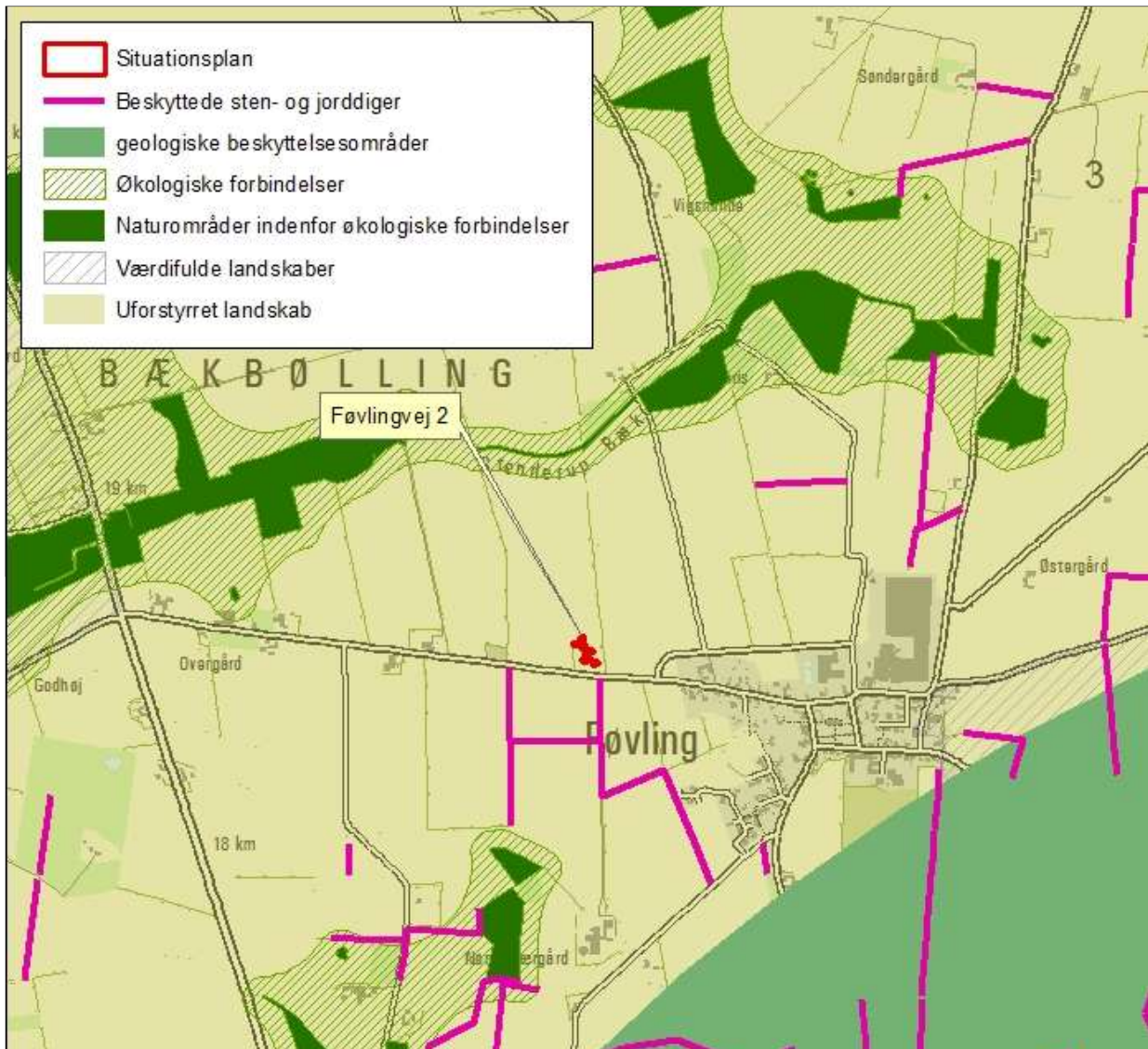
Kommuneplan	Udpegninger	Bemærkning	Nyt anlæg inden for udpegningen
3.5.1	Værdifulde landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.5.2	Uforstyrrede landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Ja
3.5.3	Værdifulde geologiske beskyttelsesområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.3	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	Nej

¹⁶ Bek. nr. 408 af 01.05.2007, "Udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter".

¹⁷ Kommuneplanen 2009 – 2021 for Vejen Kommune, www.vejenkom.dk

		naturområder. Udpegningen i kommuneplanen indeholder også "særligt værdifulde naturområder"	
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		Nyt anlæg inden for udpegningen
	Råstofgraveområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg	Nej
Naturbeskyttelsesloven	Udpegninger		Nyt anlæg inden for udpegningen
§ 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
§ 19	Kirkebyggelinje	Regulerer byggeri over 8,5 meters højde inden for 300 m	Nej
	Fredede områder		Nej
Museums-loven	Udpegninger		Nyt 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 9. Landskabelige udpegninger i forbindelse med nybyggeriet. På grund af Vejen Kommunes beliggenhed inde midt i landet, vurderes ikke på kystnærhedszoner, strandbeskyttelseslinjer eller klitfredninger. *Værdifulde og uforstyrrede landskaber, skov-, sø- og åbeskyttelseslinjer har ofte ikke indflydelse på landbrugsbyggeri, men kan i særlige tilfælde have betydning for vurderingen.



Figur 5. Anlæggets placering i landskabet.

Vejen Kommune vurderer, at forlængelsen af stalden ikke vil forringe udpegningsgrundlaget for uforstyrrede landskaber.

Kulturhistoriske værdier i tilknytning til arealerne

Der er ikke registreret beskyttede sten- og jorddiger eller fortidsminder, der grænser op til udbringningsarealerne.

Sten- og jorddiger, der er omfattet af bestemmelserne i Museumslovens § 29 a, må ikke beskadiges eller sløjfes uden dispensation fra kommunen.

Fortidsminder, der er omfattet af bestemmelserne i Museumslovens § 29 e, må ikke ændres. Dette vil sige, at alle foranstaltninger, der indebærer en påvirkning af fortidsmindernes indhold og overflade, ikke er tilladt. Endvidere må der ikke foretages jordbehandling, gødes eller plantes jf. § 29 f i Museumsloven indenfor en afstand af 2 meter fra fortidsmindet.

Vejen Kommune vurderer, at øvrige kulturhistoriske værdier ikke vil blive påvirket.

Sammenfatning

Vejen Kommune vurderer sammenfattende, at der kan meddeles tilladelse 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 bedst tilgængelige teknik.

Projektet med de stillede vilkår, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

4 Øvrige forhold

Byggeri, vandindvinding og spildevandsafledning

Hvis projektet indeholder byggeri eller bygningsændringer, skal der indsendes byggeansøgning til Vejen Kommune.

Da vandforbruget stiger skal der indsendes ansøgning om indvindingstilladelse til Vejen Kommune.

Særskilt tilladelse til udledning/nedsivning af overfladevand/tagvand skal indhentes hos Vejen Kommune.

Der kan være øvrige/andre forhold, der skal søges om ved Vejen Kommune.

Høringsberettigede

Konsulent: Anita Skou Henriksen, anitaskouhenriksen@gmail.com

Naboer:

Orientering af naboer er sket indenfor 300 m:

Kaj Lauridsen, Møllebakken 15, 6683 Føvling

Naja Sørensen, Møllebakken 15, 6683 Føvling

Jan Laugesen, Møllebakken 16, 6683 Føvling

Anja og Bent Pedersen, Møllebakken 17, 6683 Føvling

Mona og Erik Laugesen, Møllebakken 18, 6683 Føvling

Kopimodtagere af afgørelse

Embedslægerne i Region Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe 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.

Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.
2. Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.

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 Natur- og Miljøklagenævnet.

Det er en betingelse for Natur- og miljøklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr på 500 kr. Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende en opkrævning på gebyret. Natur- og miljøklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og miljøklagenævnets hjemmeside (www.nmkn.dk). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

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

En klage skal stiles skriftligt til Natur- og Miljøklagenævnet, men sendes til Vejen Kommune, Rådhuspassagen 3, 6600 Vejen, som efter klageperiodens udløb sørger for at videresende klagen, sammen med det materiale, som har indgået i sagens vurdering til Natur- og Miljøklagenævnet, jf. § 77.

Klagefrist

Klagen skal være modtaget af Vejen Kommune 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.

Hvis Natur- og Miljøklagenævnet modtager klager

Vejen Kommune vil i de tilfælde, hvor der klages over afgørelser, underrette ansøger herom, jf. § 83.

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 Natur- og Miljøklagenævnet 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.

Bilag 2.

Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.

Natura 2000-områdenr. 89 Vadehavet

Området består af habitatområde nr. H78 og fuglebeskyttelsesområde nr. F57.

Udpegningsgrundlag for habitatområdet Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde (H78)	
Naturtyper:	Sandbanke (1110) Flodmunding (1130) Vadeflade (1140) Lagune (1150) Bugt (1160) Rev (1170) Enårig strandengsvegetation (1310) Vadegræssamfund (1320) Strandeng (1330) Forklit (2110) Hvid klit (2120) Grå/grøn klit (2130) Klithede (2140) Havtornklit (2160) Grårisklit (2170) Skovklit (2180) Klitlavning (2190) Visse-indlandsklit (2310) Græs-indlandsklit (2330) Søbred med småurter (3130) Kransnålalge-sø (3140) Næringsrig sø (3150) Brunvandet sø (3160) Vandløb (3260) Våd hede (4010) Tør hede (4030) Kalkoverdrev (6210) Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Tørvelavning (7150) Rigkær (7230) Stilkeke-krat (9190) Skovbevokset tørvemose (91D0)
Arter:	Havlampret (1095) Bæklampret (1096) Flodlampret (1099) Stavsild (1103) Laks (1106) Snæbel (1113) Marsvin (1351) Odder (1355) Gråsæl (1364) Spættet sæl (1365)

* Lagune, Grå/grøn klit, Klithede, Kalkoverdrev (kun vigtige orkidélokalteter), Surt overdrev, skovbevokset tørvemose og snæbel er alle prioriterede naturtyper/arter.

Udpegningsgrundlag for fuglebeskyttelsesområdet Vadehavet (F57)	
Ynglefugle:	Klyde Hvidbrystet præstekrave Almindelig ryle Sandterne Fjordterne Havterne Dværgterne Splitterne
Trækfugle:	Bramgås Mørkbuget knortegås Lysbuget knortegås Gravand Pibeand Krikand Spidsand Skeand Ederfugl Sortand Strandskade Klyde Hjejle Strandhjejle Hvidbrystet præstekrave Lille kobbersneppe Stor regnspeve Rødben Hvidklire Islandsk ryle Sandløber Almindelig ryle Dværgmåge

Natura 2000-områdenr. 90 Sneum Å og Holsted Å

Området består af habitatområde nr. H79.

Udpegningsgrundlag for habitatområdet Sneum Å og Holsted Å (H79)	
Naturtyper:	Kransnålalge-sø (3140) Næringsrig sø (3150) Vandløb (3260) Kalkoverdrev (6210) Surt overdrev (6230) Urtebræmme (6430) Hængesæk (7140) Kildevæld (7220) Rigkær (7230) Stilkeke-krat (9190) Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld Tidvis våd eng (6410)
Arter:	Bæklampret (1096) Flodlampret (1099) Havlampret (1095) Snæbel (1113) Odder (1355) Laks (1106)

* Kalkoverdrev (kun vigtige orkidélokalteter), surt overdrev, kildevæld og snæbel er alle prioriterede naturtyper/arter.

