



Kolding Kommune

en del af trekantområdet

TILLADELSE

TIL ØKOLOGISK HUSDYRBRUG

ØSTERBYVEJ 10, 6580 VAMDRUP

§ 16 b

Lov nr. 1572 af
20. dec. 2006 jf. lovbek. nr. 520
af 1. maj 2019 om husdyrbrug
og anvendelse af gødning m.v.



Dato for gyldighed
Den 1. oktober 2019

Kolding Kommune
Landbrug og Lokaludvikling
Nytorv 11
6000 Kolding
Telefon 79797439
landbrug@kolding.dk
www.kolding.dk

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Sammenfatning	3
1.1	Sammenfatning	3
2	Afgørelse om tilladelse	4
2.1	Grundlag for afgørelsen	4
2.2	Afgørelse om tilladelse og gyldighed	4
2.3	Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug	4
2.4	Vurdering af virkninger på miljøet	5
3	Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold	6
3.1	Udformning og opførelse af ejendommens anlæg	6
3.2	Placering af anlægget og landskabsmæssige forhold	7
4	Staldanlæg, produktionsareal og drift	8
4.1	Staldanlæg og produktionsareal	8
4.2	Gødningsopbevaringsanlæg	9
4.3	Fodring og foderopbevaring	10
4.4	Energi- og vandforbrug samt besparende foranstaltninger	10
4.5	Spildevand herunder regnvand og overfladevand	10
4.6	Affald, kemikalier og hjælpestoffer	11
5	Forurening og gener fra husdyrbruget	12
5.1	Beskyttet natur, internationale naturbeskyttelsesområder og bilag IV-arter	12
5.2	Lugt	14
5.3	Fluer og skadedyr	14
5.4	Transport	15
5.5	Støj, støv og lys fra anlæg og maskiner	15
6	Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT)	17
7	Klage- og søgsmålsvejledning og underretning	18
7.1	Klagevejledning og søgsmål	18
7.2	Underretning om tilladelsen	18
Bilag 1	Vilkårskatalog	20
Bilag 2	Grundlag for tilladelsen	22
Bilag 3	Oversigtstegning og afløbsplan	23
Bilag 4	Skitse af produktionsarealer	24

DATABLAD

ANSØGER / VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Plejnaturen ApS
Adresse	Bakstolvej 4, 6630 Rødding
Telefonnr.	Mobil: 6060 5649
E-mail	morten_thoroe@hotmail.com
CVR nr.	37954578

EJER

Ejer	Damager ApS
Adresse	Vamdrupvej 21, 6580 Vamdrup
Telefonnr.	Mobil: 2031 3023
E-mail	jdp@fdpc.dk
CVR nr.	38330179

VIRKSOMHED

Navn	Østerbyvej 10
Adresse	Østerbyvej 10, 6580 Vamdrup
Matr. nr.	1v Østerbygård Hgd., Vamdrup
Ejendomsnr.	6210255336
CVR-nr.	Ejer: 38330179 Driftsherre: 37954578
CHR-nr.	46165
E-mail	morten_thoroe@hotmail.com

KONSULENT

Navn	SLF v. Peter Aalykke Jensen
Adresse	Billundvej 3, 6500 Vojens
Telefonnr.	Tlf: 7320 2869
E-mail	paj@slf.dk

TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefonnr.	7979 7979
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk

TILLADELSE

Tilladelse	Tilladelse gældende fra den 1. oktober 2019
------------	---

1 SAMMENFATNING

1.1 SAMMENFATNING

Projektet

Der gives tilladelse til et økologisk husdyrbrug med kvæg og et mindre hestehold. Tilladelsen omfatter produktionsarealet i eksisterende stalde samt en udvidelse af produktionsarealet i en tidligere foderlade. Dyreholdet er udegående i sommerhalvåret og er kun på stald om vinteren. Der forventes ingen væsentlige gener for de omkringboende som følge af projektet.

Placeringen af husdyrbruget

Husdyrbruget ligger i landzone og er beliggende i et område til jordbrugsformål. Ejendommen er beliggende uden for beskyttelseslinjer, bortset fra skovbyggelinjen, samt uden for områder udpeget som bevaringsværdigt landskab, skovrejsning, lavbundsarealer, økologiske forbindelseslinjer mv.

Ejendommen ligger et område, som i Kommuneplan 2017-2029 er udpeget til særlige værdifulde landbrugsområder. I de områder, som er udpeget som særligt værdifulde for landbruget, skal landbrugets fortsatte udviklingsplaner og investeringsinteresser vægtes højt.

Risiko for forurening

Der vurderes ikke at være en væsentlig risiko for forurening fra ejendommen. Der udarbejdes ikke beredskabsplan, men der er en oversigt over afløbsforhold i tilfælde af spild.

Påvirkning af natur, internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000) og bilag IV-arter

Ammoniakemissionen fra anlægget stiger lidt, men det vurderes, at der ikke er nogen negativ påvirkning af beskyttet natur og internationale naturbeskyttelsesområder. Det vurderes ligeledes, at projektet ikke påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder.

Andre miljøpåvirkninger

Produktionen overholder alle gældende normer for opbevaring af husdyrgødning, håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som værende inden for, hvad der kan forventes af et husdyrbrug af denne type og størrelse.

Samlet vurdering

Kolding Kommune vurderer, at projektet ved overholdelse af vilkårene i tilladelsen kan gennemføres uden væsentlige virkninger på miljøet, herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området.

2 AFGØRELSE OM TILLADELSE

2.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

Der søges om tilladelse til at udvide produktionen på ejendommen Østerbyvej 10, 6580 Vamdrup. Der gives tilladelse til et økologisk husdyrbrug med kvæg og et mindre hestehold.

Tilladelsen omfatter aktiviteterne på Østerbyvej 10, 6580 Vamdrup. Det økologiske husdyrbrug er tilknyttet CVR nr. 37954578 og CHR nr. 46165.

Tilladelsen omfatter følgende:

- Indretning af dybstrøelsesstald i eksisterende foderlade
- Tilladelse til i alt 3.517 m² produktionsareal
- Flexibilitet i kvægstalde så det er muligt at skifte mellem alle kvægtyper, dog ikke til malkende kvæg

Ansøgning om tilladelse med tilhørende bilag er indsendt som skema nr. 209435 den 8. marts 2019 fra www.husdyrgodkendelse.dk. Supplerende oplysninger er fremsendt af ansøger og konsulent i forbindelse med sagsbehandlingen. Desuden er der brugt oplysninger fra Kolding Kommunes miljødatabase fra de seneste miljøtilsyn på ejendommen.

2.2 AFGØRELSE OM TILLADELSE OG GYLDIGHED

Kolding Kommune har vurderet, at der kan meddeles tilladelse til husdyrbruget på Østerbyvej 10, 6580 Vamdrup. Tilladelsen betyder, at virksomheden kan producere efter de stillede vilkår som et supplement til gældende lovgivning.

Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og i henhold til tilladelsens vilkår. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg samt ændres på dyreholdets sammensætning (ud over hvad der er tilladt under flexgruppen), før ændringen er anmeldt og godkendt af Kolding Kommune. Det er også gældende for faste pladser med afløb til opsamlingsbeholdere m.v.

Denne tilladelse skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for, at virksomhedens indretning og drift følger vilkårene i denne tilladelse. Ændring i ejerforhold eller driftsansvarlig skal meddeles til kommunen herunder også ophør af virksomheden.

Udnyttelsesfristen for tilladelsen er 6 år jf. § 59 a i husdyrbrugloven. Tilladelsen anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet, eller når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse omkring, faktisk er gennemført. I den konkrete ansøgning anses tilladelsen for udnyttet, når foderladen er ændret til dybstrøelsesstald, eller dyreholdet ændres som ansøgt.

Det følger af husdyrbrugloven § 59 a, stk. 2, at hvis en meddelt og udnyttet tilladelse ikke har været udnyttet – helt eller delvist – i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende i forhold til denne tilladelse. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt.

Der er ikke samtidig ansøgt om biaktiviteter, som kræver samtidig tilladelse eller godkendelse efter lov om miljøbeskyttelse eller regler udstedt i medfør af miljøbeskyttelsesloven eller anden lovgivning.

2.3 VURDERING AF SAMDRIFT MED ANDRE HUSDYRBRUG

Ejendommen er ikke driftsmæssigt eller teknisk og forureningsmæssigt forbundne med andre ejendomme ligesom der ikke er samdrift med andre ejendomme i miljømæssig forstand.

2.4 VURDERING AF VIRKNINGER PÅ MILJØET

Afgørelser efter husdyrbrugloven er ikke omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), da denne vurdering ligger som en integreret del af tilladelsen efter husdyrbrugloven.

Kolding Kommune har samlet vurderet, at det ansøgte ikke vil have væsentlige virkninger på miljøet, herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området. Tilladelsen er derfor ikke omfattet af kravet om udvidet offentlighedsprocedure efter husdyrbrugloven § 55 og heller ikke omfattet af krav om indsendelse af miljøkonsekvensrapport efter § 4, stk. 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.



Kolding
Kommune

Marianne Yde

Marianne Yde
Biolog

By- og Udviklingsforvaltningen – Landbrug og Lokaludvikling
Nytorv 11, 6000 Kolding

3 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

3.1 UDFORMNING OG OPFØRELSE AF EJENDOMMENS ANLÆG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der søges om tilladelse til at indrette dybstrøelsesstald i en eksisterende foderlade. Der etableres ikke nye bygninger i forbindelse med denne ansøgning.

Med overgangen til de nye godkendelsesregler, gives der ikke tilladelse til et bestemt antal dyr, men til et produktionsareal. Samtidig søges der om fleksible dyregrupper (flexgrupper), således af der kan veksles mellem alle kvæg på dybstrøelse bortset fra hestestalden.



Figur 1. Oversigt over anlæg.

Tabel 1: Udformning, materialevalg mv.

Nr.	Bygning (anvendelse)	Opført	Grundplan/volume
1	Dybstrøelsesstald	2010	3.029 m ²
2	Dybstrøelsesstald	1997	814 m ²
3	Dybstrøelsesstald (tidligere foderlade)	1975	455 m ²
4	Hestestald	1976	171 m ²
5	Maskinhus	1981/2011	954 m ²
6	Halmlade	210	1.200 m ²
	Gyllebeholder	1988	900 m ³
	Møddingsplads	Ca. 1976	510 m ²

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at der i projektet er redegjort for anvendelse af eksisterende anlæg samt ændringen i de eksisterende bygninger. Der bygges ikke nye bygninger.

3.2 PLACERING AF ANLÆGGET OG LANDSKABSMÆSSIGE FORHOLD

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der søges udelukkende om at ændre anvendelsen af foderladen til fremover at være dybstrøelsesstald. De to øvrige dybstrøelsesstalde samt hestestalden fortsætter uændret. Der bygges ikke nyt i forbindelse med ændringen.

Ejendommen er beliggende uden for beskyttelseslinjer (kystbeskyttelseslinje, kirkebyggelinje, å- og søbeskyttelseslinje). Bygningsområdet ligger inden for skovbyggelinjen, men der etableres ikke nye bygninger. Ejendommen er beliggende uden for områder udpeget som bevaringsværdigt landskab, lavbundsarealer, økologiske forbindelseslinjer mv. og er desuden beliggende i et område, som er udpeget som særlig værdifuld landbrugsområde. Nærmeste registrerede beskyttede jorddiger er beliggende i skovbrynet vest for ejendommen.

Tabel 2. Afstandskrav fra anlæg

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Nabo (uden landbrugspligt)	140 m		50 m
Nabo (med landbrugspligt)	80 m		50 m
Naboskel	60 m	Målt fra foderladen som ændres til dybstrøelsesstald	30 m
Beboelse på samme ejendom (stuehus)	30 m		15 m
Samlet bebyggelse i landzone	> 1,5 km		241 m*
Byzone (eksisterende og fremtidig)	Ca. 1,4 km	Byzone ved Vamdrup	365 m*
Sommerhusområde (eksisterende og fremtidige)	> 3 km		365 m*
Områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv	Ca. 3 km	Lokalplan ved Ødis	365 m*
Fælles vandindvindingsanlæg	800 m	Til Vamdrup Vandværks indvindingsboring i Bastrup Skov	50 m
Enkelt vandindvindingsanlæg (boring i gårdspladsen)	27 m	Målt fra foderladen som ændres til dybstrøelsesstald	25 m
Markvandingboring (marken nord-vest for stald)	33 m	Målt fra vestligste dybstrøelsesstald	25 m
Vandløb - åbent	170 m	Målt fra vestligste dybstrøelsesstald	15 m
Sø	65 m	Målt fra vestligste dybstrøelsesstald	15 m
Offentlig vej	50 m	Målt fra foderladen som ændres til dybstrøelsesstald	15 m

* Afstandskravet er opgivet som de beregnede geneafstande for lugt. Der skal gøres opmærksom på, at afstanden måles fra et beregnet midtpunkt til beboelsesbygningen ved samlet bebyggelse og til zonegrænse ved sommerhus- og byzoneområde.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ejendommen ligger i et område, som i kommuneplanen 2017-2029 er udpeget til særlige værdifulde landbrugsområder (SVL). I de områder, som er udpeget som særligt værdifulde for landbruget, skal landbrugets fortsatte udviklingsplaner og investeringsinteresser vægtes højt.

Alle bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger, m.v. er overholdt, da der ikke bygges nyt.

4 STALDANLÆG, PRODUKTIONSAREAL OG DRIFT

4.1 STALDANLÆG OG PRODUKTIONSAREAL

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

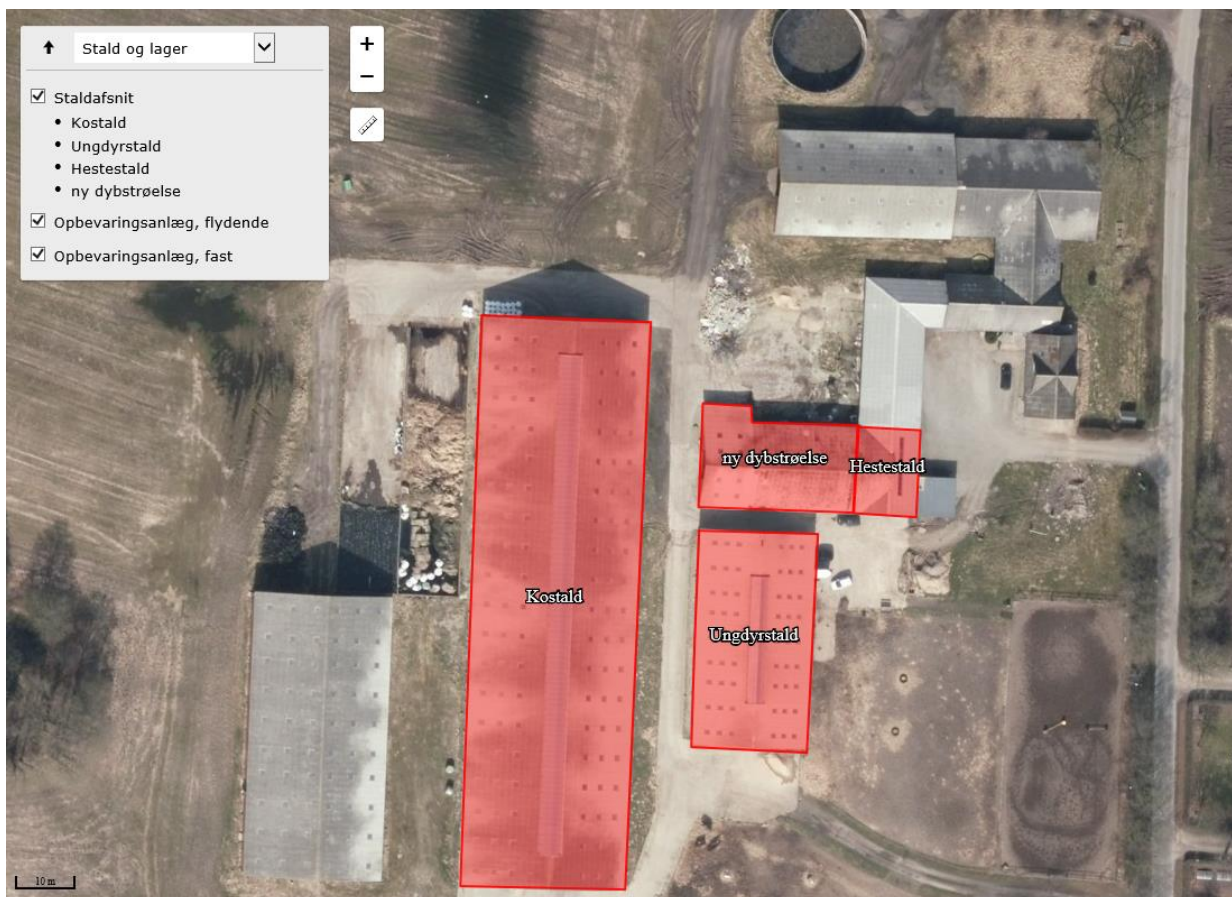
Produktionsarealet udvides fra 269 m² i nudrift til 3.517 m² i ansøgt drift. Der har tidligere været et produktionsareal på 3.177 m² i drift (8-års driften).

Kostald 1 har tidligere været anvendt i fuldt omfang, men da der de seneste år ikke har været fuld produktion, er produktionsarealet nedskrevet. Der ønskes mulighed for at have alle typer af kvæg i stalden på dybstrøelse.

Ungdyrstalden har ligeledes tidligere været anvendt i fuldt omfang, men da der de seneste år ikke har været fuld produktion, er produktionsarealet nedskrevet. Der ønskes mulighed for at have alle typer af kvæg i stalden på dybstrøelse.

Hestestalden har tidligere været anvendt, men der har ikke været heste de seneste år. Der ønskes mulighed for hestehold på ejendommen.

Ny dybstrøelsesstald er ombygningen af en tidligere foderlade, som fremover skal benyttes til alle typer af kvæg på dybstrøelse.



Figur 2. Oversigt over ansøgt produktionsareal.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Beregninger af ammoniak og lugtemissioner samt fastsættelse af BAT-kravet til reduktion af ammoniak foretages ud fra produktionsarealets størrelse. Emissionen afhænger af produktionsarealets størrelse, hvorimod produktionsudsving ikke forventes at påvirke emissionerne. Produktionsudsving er derfor tilladt inden for rammerne af anden lovgivning (dyrevelfærd mv.).

Det angivne produktionsareal samt den ønskede husdyrproduktion (dyretype) skal stemme overens med nedenstående tabel ligesom kvæget skal være udegående mindst 4 måneder om året, da det er forudsætningen for beregningerne af emissioner.

"Alle kvæg" i tabellen dækker over kalve, kvier, tyre, goldkøer, ammekøer og slagtekøer. Der må således ikke være malkende køer på ejendommen.

VILKÅR

1. Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel med undtagelse af, at der ikke må være malkekøer på ejendommen:

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansoegt drift						
Kostald	3029	Naturlig ventilation	6 m	(#138636) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	2520
Ungdyrstald	814	Naturlig ventilation	6 m	(#138600) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	588
Hestestald	171	Naturlig ventilation	3 m	(#142976) Heste. Dybstrøelse	0	69
ny dybstrøelse	455	Naturlig ventilation	6 m	(#143693) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	340
Sum						3517

Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen

Alle kvæg; Dybstrøelse

Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse

Ammekøer, slagtekcalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse

Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse

2. Alle kvæg skal være udegående i mindst 4 måneder om året.

4.2 GØDNING SOPBEVARINGSANLÆG

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Gyllebeholderen indeholder overfaldevand samt ensilagesaft fra plansiloerne. Gyllebeholderen indeholder ikke flydende husdyrgødning, da der udelukkende er dybstrøelse på ejendommen.

Dog er der afløb i de eksisterende dybstrøelsesstalde, og afløb her fra leder til gyllebeholderen. Gyllebeholderen er kontrolleret i 2019.

Kvægene er på græs om sommeren og er kun inde i stalden i vinterhalvåret. Dybstrøelsen muges ud om foråret og bringes direkte på markerne eller leveres til biogasanlæg. I enkelte tilfælde kan der være behov for opbevaring i overdækket markstak. Der er ingen møddingsplads på ejendommen.

Table 5. Opbevaringsanlæg

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Kapacitet (m ³)	Overfladeareal (m ²)	Overdækning	Seneste kontrol	Interval (år)
Gyllebeholder	1988	900	229	Krav om flydelag	2019	10

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Produktionen er baseret på dybstrøelse, som køres direkte til udbringning på markerne. Der er derfor ikke behov for gyllebeholder eller møddingsplads. Gyllebeholderen anvendes primært til ensilagesaft fra afløb ved plansilo og befæstede arealer samt nedbør.

Dog er der afløb fra de eksisterende dybstrøelsesstalde. Afløbet leder til gyllebeholderen. Indholdet i gyllebeholderen skal derfor betragtes som flydende husdyrgødning, og skal udsprede efter reglerne for flydende husdyrgødning. Der vil ligeledes være krav om flydelag på gyllebeholderen.

Kolding Kommune vurderer, at opbevaring og håndtering af fast husdyrgødning foregår i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsen og er miljømæssigt forsvarligt.

4.3 FODRING OG FODEROPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der fodres kun med grovfoder – ensilage eller wrap samt mineraler. Ensilage ligger i plansilo.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at opbevaring og håndtering af foder er med til at sikre, at der ikke sker en væsentlig påvirkning af omgivelserne.

4.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG SAMT BESPARENDE FORANSTALTNINGER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Husdyrbruget forsynes fra egen boring beliggende umiddelbart nord for den eksisterende stald. Der er en tilladelse fra 10. juli 2012 til at indvinde 30.000 m³ vand herunder vand til markvanding. Privatboligen samt hestestald forsynes af drikkevandsboring beliggende i gårdspladsen.

Vandforbruget opgøres årligt ved indberetning til kommunen.

Energi anvendes primært til lys. Elforbruget forventes af falde en smule i forhold til nudrift som følge af at dyrene kun er på stald halvdelen af året.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

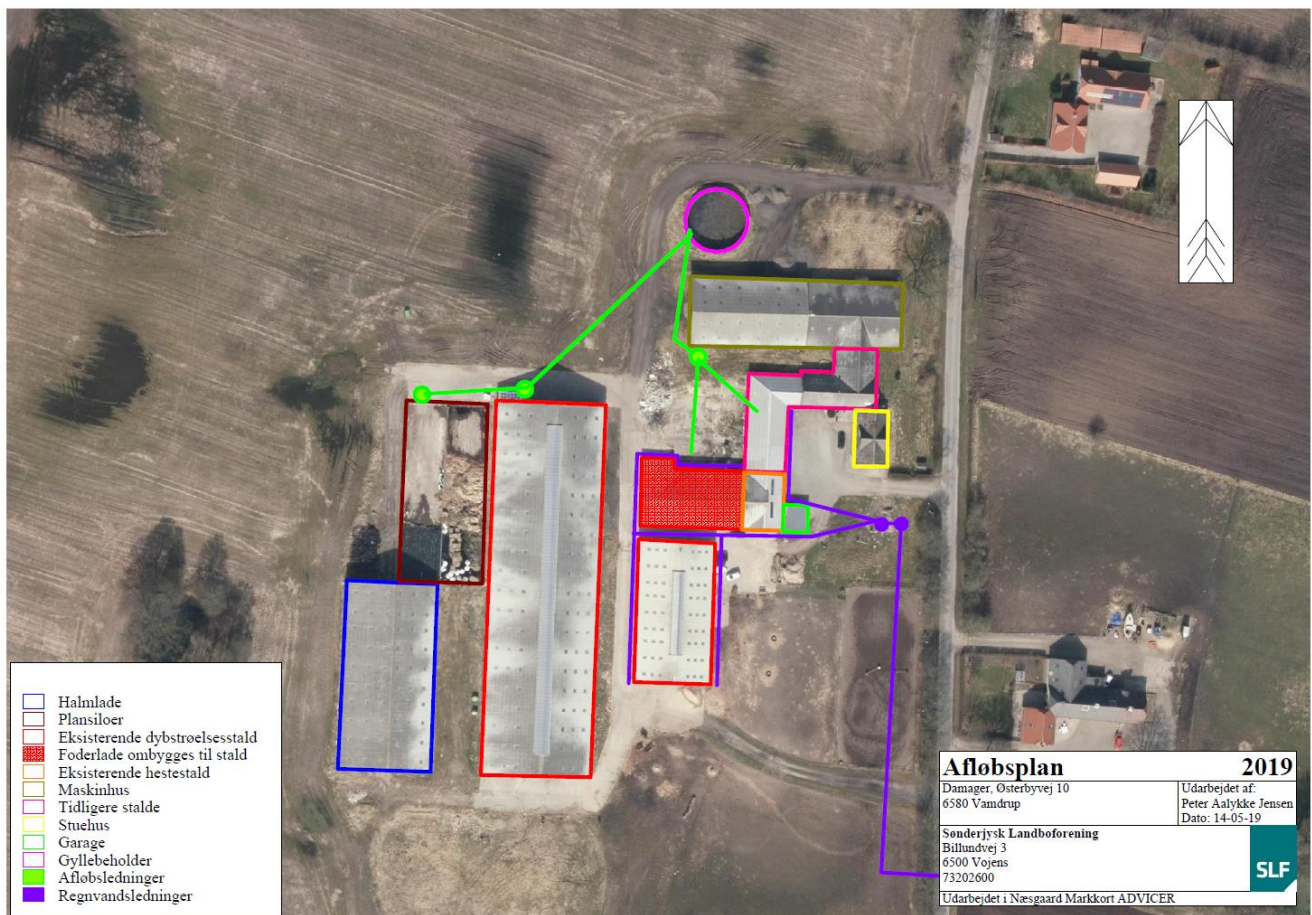
Kommunen vurderer, at vand- og elforbrug håndteres på forsvarlig vis.

4.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND OG OVERFLADEVAND

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Tagvand fra de gamle bygninger ledes til dræn til vandløb øst for ejendommen, mens tagedløb fra de nyeste bygninger ledes til nedsivning.

Vand fra ensilagepladsen samt afløb fra befæstet plads foran kostalden ledes til gyllebeholderen. Vand fra vask af staldene ledes ligeledes til gyllebeholder og spredes på egne arealer.



Figur 3. Oversigt over afløbsforhold.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Samlet vurderer kommunen, at håndteringen af spildevand herunder regnvand sker på forsvarlig vis.

4.6 AFFALD, KEMIKALIER OG HJÆLPESTOFFER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Affaldsmængden er meget begrænset. Der er en aftale med Marius Pedersen omkring afhentning af landbrugsaffald. Affaldet opbevares i container. Der er ingen opbevaring af sprøjtemidler eller kunstgødning, da ejendommen drives økologisk. Der er ingen spildolie, da maskinerne er lejede og returneres til udlejer hvert forår. Der står en olietank i maskinhuset på fast bund uden afløb. Døde dyr opbevares øst for kostald.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at håndteringen af affald og hjælpestoffer, herunder opbevaring og bortskaffelse, ikke medfører miljømæssige problemer.

5 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

5.1 BESKYTTET NATUR, INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER OG BILAG IV-ARTER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er lavet beregninger af ammoniakdepositionen til de nærmeste naturtyper. Beregningen er baseret på produktionsarealets størrelse sammenholdt med emissionsfaktoren for den pågældende dyretype og staldsystem.

Ammoniakfordampningen stiger med ca. 6 kg NH₃-N pr. år i forhold til 8-årsdriften og 1.763 kg NH₃-N pr. år i forhold til nudriften. Den samlede emission i ansøgt drift vil være på ca. 2.062 kg NH₃-N pr. år.

Ejendommen er beliggende ca. 6,1 km syd-vest for det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde, Svanemosen. Flere af arterne, som er opført på EU-habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter), er observeret i Kolding Kommune, men er ikke registreret i umiddelbar nærhed af husdyrbruget.

Beregningerne er foretaget på baggrund af, at dyrene er udegående 4 måneder om året.



Figur 3. Oversigt over de nærmeste naturpunkter. Nærmeste kategori 1 og 2 natur ligger uden for figuren og derfor kun angivet i tabellen.

Tablet 8. Beregnet ammoniakdeposition på naturpunkter jf. figur 8

Nr.	Naturområdes placering i forhold til staldanlæg	Kategori natur	Merdeposition (kg N/ha/år)		Totaldeposition (kg N/ha/år)	Lokal baggrundsbelastning (kg N/ha/år)
			Nudrift	8 år		
1	Potentiel ammoniakfølsom skov ca. 160 m syd-vest	3	0,7	0,0		15,5
2	Potentiel ammoniakfølsom skov ca. 160 m vest	3	2,2	0,0		15,5
3	Mose ca. 315 m syd	3	0,3	0,0		15,5
	Overdrev ca. 7,1 km syd	2	0,0	0,0		
	Habitatnatur ved Svanemosen ca. 8,2 km nord-øst	1	0,0	0,0	0,0	
	Sø med bilag IV-art (løgfrø) ca. 310 m nord-vest		0,5	0,0		15,5
	Sø ca. 80 m vest		5,4	-0,2		15,5

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Baggrundsbelastningen er sammensat af en våd-deposition og en tør-deposition. Tør-depositionen er nogenlunde konstant fra år til år, hvorimod den våde deposition er afhængig af de meteorologiske forhold bl.a. nedbør. Der er derfor stor variation i baggrundsbelastningen fra år til år, hvilket skyldes de naturlige og lokale udsving i nedbørsmængder. Der er også lokale forskelle på depositionen afhængig af den lokale landbrugsaktivitet i området.

For at udjævne de ovennævnte årlige udsving i baggrundsbelastningen har Kolding Kommune valgt at beregne baggrundsbelastningen som et løbende gennemsnit over tre år. Den gennemsnitlige baggrundsbelastning for hele Kolding Kommune (2015-2017) er beregnet til 14,8 kg N/ha/år, og baggrundsbelastningen ved de enkelte naturpunkter fremgår af ovenstående tabel.

Ved vurderingen af om udvidelsen af et husdyrbrug kan føre til tilstandsforandringer i nærliggende naturtyper omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 skal der tages udgangspunkt i, om det ansøgte vil indebære en merdeposition på mere end 1 kg N/ha/år. Ved en merdeposition på 1 kg N/ha/år eller mindre vil det ansøgte som hovedregel ikke medføre, at der sker en tilstandsændring af den pågældende naturtype.

Ammoniakdeposition til de nærmeste naturpunkter er beregnet. Der findes ikke naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, hvor naturtilstanden vurderes at ville ændre sig som følge af det ansøgte projekt. Det er konkret vurderet på baggrund af besigtigelse i området, at en merdeposition på 2,2 kg N/ha/år til den ammoniakfølsomme skov mod vest ikke vil medføre en ændring af skoven jf. tabel 8 og figur 3.

Da naturområderne ikke ændres, vurderes det ligeledes, at eventuelle bilag IV-arter ikke vil blive berørt af projektet. På den baggrund finder kommunen ikke grundlag for at stille skærpede vilkår til ammoniakemissionen fra anlægget.

Der stilles et vilkår om udegående dyr i 4 måneder, da det er en forudsætning for beregningerne af ammoniakdepositionen.

Der er krav om en maksimal deponering af ammoniak til kategori 1-natur på 0,2-0,7 kg N/ha/år afhængig af, om der er kumulation med flere husdyrbrug. Det antages som følge af afstanden til nærmeste kategori 1-natur, at der ikke vil være kumulation med andre husdyrbrug beliggende inden for 2,5 km fra nærmeste kategori 1-naturpunkt. Da totaldepositionen fra det ansøgte projekt desuden er på 0,0 kg N/ha/år, vil en skærpelse til det skrappeste afskæringskriterie på 0,2 kg N/ha/år med kumulation med 2 eller flere husdyrbrug også være overholdt. Der er derfor ikke beregnet yderligere.

Kolding Kommune vurderer, at projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre påvirkninger og bidrag fra andre projekter har skadevirkning på Natura 2000-områderne eller de naturtyper og arter, der forekommer i de internationale naturbeskyttelsesområde, herunder udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne.

Det vurderes, at der ikke vil være en negativ påvirkning af vandhuller på arealerne, som følge af projektet, idet der ikke forekommer ændringer af vandhullerne eller naturtyper i øvrigt. Kolding Kommune vurderer, at projektet ikke medfører ændringer, der påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder.

5.2 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE







Lugtens udbredelse i nærområdet afhænger bl.a. af antal og typer af husdyr, staldindretning og geografisk placering. Disse faktorer indgår i lugtberegningen. Lugtgenæafstandene er beregnet ved fuld belægning i staldene. Det skal understreges, at den ansøgte drift er et worst-case scenario, idet de ammekøer, opdræt og kalve, der fremadrettet vil være på ejendommen, alle er af en ekstensiv race, der bruges til naturpleje. Dyrene vil derfor kun reelt være på stald fra 1. november til medio april (5,5 mdr.). I beregningerne for lugt regnes der med 8 måneder på stald.

Lugtgenekriteriet er et udtryk for, hvor meget lugt omboende i forskellige typer beboelsesområder må udsættes for, før det kan betegnes som værende "væsentlige lugtgener".

Husdyrgodkendelse.dk har beregnet, hvilke afstande der mindst skal være fra staldenes centrum til forskellige beboelsestyper ved fuld produktion med alle dyr på stald året rundt (jf. tabel 9).

Tabel 9. Samlet resultat af lugtberegning for Østerbyvej 10

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Østerbyvej 17 	0	FMK	103,4	103,4	174,7	Ja
Østerbyvej 19 	0	FMK	103,4	103,4	125,5	Ja
Østerbyvej 21 	0	FMK	103,4	103,4	186,4	Ja
Farrisvej 20 	0	NY	264	237,6	3190,7	Ja
Fremtidig byzone 	0	NY	399,2	399,2	1469,2	Ja
Ø. Vamdrup By, Vamdrup 	0	NY	399,2	399,2	1589,5	Ja

Konsekvenszone: 418 m

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Det vurderes, at det er de korrekte områdetyper, der er udpeget. Der findes ingen andre større husdyrbrug i området, der medfører lugtgener i det samme punkt, og der er således ikke skærpede lugtgenekrav i projektet som følge af kumulation.

Lovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig er overholdt, idet den korrigerede geneafstand er kortere end den vægtede gennemsnitsafstand mellem stald-anlæg og til områdetyperne byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig.

5.3 FLUER OG SKADEDYR

Der vil på ejendommen blive foretaget fluebekæmpelse i overensstemmelse med de gældende retningslinjer.

God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer samt at tilhold af rotter minimeres. I øvrigt holdes ejendommen ryddelig og evt. foderspild m.v. opsamles med det samme. Til rottebekæmpelse anvendes den kommunale ordning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at produktionsændringen kan medføre øget risiko for tilhold af skadedyr eller forekomst af fluer med mindre der foretages en effektiv fluebekæmpelse og skadedyrsbekæmpelse.

God gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne med fjernelse af gødnings- og foderrester sikrer, at der kun er minimalt med fluer. Desuden skal stalden tømmes for dybstrøelse, når dyrene er på græs om sommeren, ligesom der skal anvendes snyltehvepse eller lignende i dybstrøelsen. Dybstrøelsen skal overdækkes med det samme ved udlægning i markstak eller pløjes ned.

VILKÅR

3. Opbevaring af foder og foderrester skal ske, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.fl.). Der skal som minimum foretages effektiv fluebekæmpelse på ejendommen i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrslaboratorium. Bekæmpelsen skal desuden foretages, hvis kommunen i forbindelse med tilsyn vurderer, at bekæmpelsen af fluer er utilstrækkelig.

5.4 TRANSPORT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Antallet af transporter afhænger af dyreholdets størrelse og sammensætning. Tilladelsen rummer fleksibilitet i dyreholdets størrelse og sammensætning (bortset fra malkekøer), hvorfor det er svært at vurdere antallet af transporter.

Antallet af transporter i den ansøgte drift vil dog ikke være væsentlig i forhold til 8-års driften. I den ansøgte drift vil der blive kørt 1 læs foder om dagen ligesom i 8-års driften. Der vil dog være en stigning i transporterne i forhold til den nuværende nudrift på ejendommen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen skal i forbindelse med en ansøgning om tilladelse vurdere, om til- og frakørsel til husdyrbruget vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende. I en tilladelse kan der derfor primært stilles vilkår om anvendelse af bestemte adgangsveje til husdyrbruget. For husdyrbrugets egne køretøjer kan der stilles vilkår om til- eller frakørselsveje til ejendommen samt vilkår om kørsel på bestemte tidspunkter.

Der er tre til- og frakørsel til ejendommen, hvoraf den nordligste og sydligste indkørsel anvendes i driften. Kommunen har vurderet, at der ikke er behov for at stille vilkår for tidspunkter for kørsel med husdyrbrugets egne køretøjer, da dette fortrinsvis sker på hverdage og i dagtimerne.

Færdsel på vejene reguleres af færdselsloven og kan ikke behandles via denne tilladelse, som gives via husdyrbrugloven.

Transporter til og fra ejendommen vil nødvendigvis foregå af offentlig vej men under hensyntagen til trafikken i området. Kommunen vurderer, at transporter til og fra ejendommen ikke bidrager væsentligt i forhold til den samlede trafikbelastning i området. Det vurderes, at der ikke er forhold, der giver anledning til at stille skærpede vilkår til transport.

5.5 STØJ, STØV OG LYS FRA ANLÆG OG MASKINER

Stalden er tømt i sommerhalvåret, hvor dyrene er på græs, og der forekommer ingen støj i denne periode. Støj-kilderne stammer hovedsageligt fra ensilering. Der laves ikke særlige tiltag mod støj, da der ikke er nogle særlige støj-kilder på ejendommen.

Driften, herunder håndtering af foder og halm, forventes ikke at medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Der vurderes ikke at være særlige støvgener fra selve produktionen for de omkringboende.

Kostalden er etableret med lysplader i tag og gavl. De eksisterende lyskilder er lysstofarmaturer, som kun er tændt, når det er arbejdsmæssigt nødvendigt. Den eksisterende belysning forventes ikke ændret. Der er installeret lyssensor til den udvendige belysning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Støj og støv fra husdyrbruget som følge af ovenstående aktiviteter vurderes ikke at være væsentlige for omgivelserne. Herved lægges der vægt på, at det åbne land betragtes som landbrugets erhvervsområde, og at omboende til en vis grad må acceptere de gener, som landbrugets aktiviteter medfører.

Transportstøj er ikke omfattet af de nævnte støjgrænser. Det vurderes, at støj fra ejendommen ikke forventes at blive et problem for de omkringboende, da staldanlægget udelukkende benyttes i vinterhalvåret. Der er ikke foretaget støjberegninger, idet projektet som udgangspunkt vurderes at kunne overholde støjkravene. Der er ikke stillet særlige vilkår vedrørende støj.

Der vil i forbindelse med miljøgodkendelsen stilles vilkår, som omfatter hele ejendommen, dog undtaget transporter uden for selve ejendommen.

Skulle der således mod forventning indgå berettigede støjklager, kan kommunen efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at udføre akkrediterede støjmålinger, samt om nødvendigt påbyde støjdæmpende tiltag, eksempelvis i form af støjvolde eller anden placering af støjklager.

Det forventes ikke, at støvgener fra produktionsanlægget vil give væsentlige problemer, da håndtering af foder og halm foregår inde i bygningerne. Der er ikke stillet særlige vilkår vedrørende støv fra anlæg og maskiner.

Det vurderes, at belysning ikke vil give anledning til væsentlige problemer eller gener for omkringboende på grund af anlæggets placering og udformning.

VILKÅR

4. Støjbelastningen fra husdyrbrugets bygningsparcel til omgivelserne (det ækvivalente, konstante, korregerede støjniveau i db(A) målt i ethvert punkt uden for skel må ikke overstige:

DAG			
Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer
AFTEN			
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time
NAT			
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Referencetiden regnes i henhold til støjvejledningen.

Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at grænseværdierne overholdes, såfremt Kolding Kommune skønner det nødvendigt.

Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke kan overholdes. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med kommunen. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.

5. Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 4 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med høst (herunder korntørring) og gyllekørsel tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode.

6 ANVENDELSE AF BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT)

Det skal sikres, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelige med hensynet til omgivelserne.

Ved begrebet "tilgængelig teknik" menes, at teknikken under afvejning af økonomiske udgifter og fordele skal være mulig at anvende i landbrugssektoren som helhed. I begrebet "tilgængelig" ligger en indbygget afvejning mellem mål og midler, men det skal afvejes på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Staldsystemer og ammoniakreducerende virkemidler

Husdyrgodkendelse.dk har foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab pr. år ved anvendelse af bedste tilgængelige teknologi (BAT). BAT-kravet er beregnet til 2.062 kg N/år. Den faktiske ammoniakemission ligger ligeledes på 2.062 kg N/år og ligger dermed på samme niveau som BAT-kravet. BAT er dermed overholdt.

Tabel 12: BAT-beregning

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	1970	92	2062
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	1970	92	2062
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Der er ikke anvendt supplerende virkemidler til reduktion af ammoniakfordampningen, da anvendelse af det aktuelle staldsystem er tilstrækkeligt til at overholde BAT-kravet for ejendommen mht. ammoniakfordampning.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG SAMLET VURDERING

Projektet overholder det fastlagte og proportionelle BAT-krav i forhold til ammoniakemission ved anvendelse af bedst anvendelige teknologi (BAT), i dette tilfælde staldindretning.

Ud fra økonomiske og proportionelle betragtninger vurderer kommunen, at husdyrbruget har inddraget BAT og truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg.

VILKÅR

6. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af tilladelsens vilkår. Den fremviste dokumentation skal uanset evt. driftsmæssigt fællesskab med andre produktionsanlæg særskilt og på tydelig vis kunne dokumentere ejendommens overholdelse af vilkårene i tilladelsen.

7 KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING OG UNDERRETNING

7.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Hvad kan man klage over? Retlige spørgsmål samt kommunens vilkår og vurderinger.

Hvem kan klage? Ansøger, klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Hvem er klageinstans? Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvortil skal klagen sendes? Din klage skal indsendes via Klageportalen, som findes under Nævnenes Hus på <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også finde Klageportalen via www.borger.dk og www.virk.dk.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, med mindre der er en særlig grund til fritagelse. En anmodning om eventuel fritagelse skal sendes til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Samtidig bedes du give Kolding Kommune besked om anmodningen. Så ved kommunen nemlig, at der er en klage på vej. Hvis Miljø- og Fødevareklagenævnet fritager dig, skal kommunen oprette klagen for dig i Klageportalen.

Hvem kan hjælpe? På <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/vejledning/> kan du finde en vejledning til, hvordan du anvender Klageportalen eller søger om fritagelse for brugen. Du kan desuden kontakte Callcentret på telefon 7240 5600, som er åben mandag-fredag, kl 9-15.

Hvad er klagefristen? Tirsdag den 29. oktober 2019. Det vil sige, at klagen senest på det tidspunkt skal være tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og klager skal have betalt gebyr og endelig godkendt klagen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Kolding Kommune via Klageportalen.

Hvad er lovgrundlaget? Lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Hvad koster det at klage? Privatpersoner skal betale 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og du har indbetalt gebyr for klagen.

Søgsmålsfrist: Søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene, skal være anlagt inden 6 måneder fra meddelelsesdatoen for afgørelsen.

7.2 UNDERRETNING OM TILLADELSEN

Udkast til afgørelse

Orientering om udkast til tilladelsen blev den 13. september 2019 udsendt i 2 ugers høring hos naboer og parter i sagen, ejer, ansøger og ansøgers konsulent.

Der er kommet telefoniske henvendelser fra naboer, som spørger ind til ændringen, transporterne samt fluebekæmpelse på ejendommen.

Endelig afgørelse

Den endelige tilladelse blev den 1. oktober 2019 afgjort og annonceret på kommunens hjemmeside med en efterfølgende henvisning til afgørelsen i Kolding Ugeavis.

Orientering om tilladelsen er sendt til de nærmeste naboer samt parter i sagen. Tilladelsen er desuden fremsendt til en række myndigheder og organisationer.

Nedenstående parter har modtaget tilladelsen eller en orientering om tilladelsen:

Ansøger/ejer

- Plejnaturen ApS, Bakstolvej 4, 6630 Rødding. E-post: morten_thoroe@hotmail.com
- Damager ApS v. Jan Daugård Petersen, Vamdrupvej 21, 6580 Vamdrup. E-post: jdp@fdpc.dk

Parter med E-post:

- Konsulent: Peter Aalykke Jensen, SLF. E-post: paj@slf.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: ae@ae-raadet.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia. E-post: mail@dkfisk.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø E-post: dn@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle. E-post: post@sportsfiskeren.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V. E-post: natur@dof.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N. E-post: husdyr@ecocouncil.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. E-post: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. E-post: fbr@fbr.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding. E-post: sesyd@sst.dk

Naboer og parter

Jf. adresseliste

BILAG 1 VILKÅRSKATALOG

Tilladelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på Østerbyvej 10, 6580 Vamdrup.

Tilladelsen er gældende fra den 1. oktober 2019.

1.	<p>Husdyrbrugets produktionsareal og produktioner (dyretype) skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel med undtagelse af, at der <u>ikke</u> må være malkekøer på ejendommen:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="7">Stalde og produktioner</th> </tr> <tr> <th>Staldnavn</th> <th>Staldstørrelse (m²)</th> <th>Ventilation</th> <th>Kildehøjde</th> <th>Produktion</th> <th>Antal måneder udegående</th> <th>Produktionsareal (m²)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="7" style="text-align: center;">Ansøgt drift</td> </tr> <tr> <td>Kostald</td> <td>3029</td> <td>Naturlig ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#138636) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse</td> <td>4</td> <td>2520</td> </tr> <tr> <td>Ungdyrstald</td> <td>814</td> <td>Naturlig ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#138600) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse</td> <td>4</td> <td>588</td> </tr> <tr> <td>Hestestald</td> <td>171</td> <td>Naturlig ventilation</td> <td>3 m</td> <td>(#142976) Heste. Dybstrøelse</td> <td>0</td> <td>69</td> </tr> <tr> <td>ny dybstrøelse</td> <td>455</td> <td>Naturlig ventilation</td> <td>6 m</td> <td>(#143693) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse</td> <td>4</td> <td>340</td> </tr> <tr> <td>Sum</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3517</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Alle kvæg; Dybstrøelse</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse</td> </tr> </tbody> </table>	Stalde og produktioner							Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	Ansøgt drift							Kostald	3029	Naturlig ventilation	6 m	(#138636) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	2520	Ungdyrstald	814	Naturlig ventilation	6 m	(#138600) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	588	Hestestald	171	Naturlig ventilation	3 m	(#142976) Heste. Dybstrøelse	0	69	ny dybstrøelse	455	Naturlig ventilation	6 m	(#143693) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	340	Sum						3517	Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen		Alle kvæg; Dybstrøelse		Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse		Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse		Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	
Stalde og produktioner																																																																			
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)																																																													
Ansøgt drift																																																																			
Kostald	3029	Naturlig ventilation	6 m	(#138636) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	2520																																																													
Ungdyrstald	814	Naturlig ventilation	6 m	(#138600) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	588																																																													
Hestestald	171	Naturlig ventilation	3 m	(#142976) Heste. Dybstrøelse	0	69																																																													
ny dybstrøelse	455	Naturlig ventilation	6 m	(#143693) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	4	340																																																													
Sum						3517																																																													
Dyretype og staldsystemer som indgår i flexgruppen																																																																			
Alle kvæg; Dybstrøelse																																																																			
Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse																																																																			
Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Dybstrøelse																																																																			
Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse																																																																			
2.	Alle kvæg skal være udegående mindst 4 måneder om året.																																																																		
3.	Opbevaring af foder og foderrester skal ske, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rot-ter m.fl.). Der skal som minimum foretages effektiv fluebekæmpelse på ejendommen i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium. Bekæmpelsen skal desuden foretages, hvis kommunen i forbindelse med tilsyn vurderer, at bekæmpelsen af fluer er utilstrækkelig.																																																																		
4.	<p>Støjbelastningen fra husdyrbrugets bygningsparcel til omgivelserne (det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i db(A) målt i ethvert punkt uden for skel må ikke overstige:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">DAG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag-fredag</td> <td>Kl. 07.00 – 18.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 07.00 – 14.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 7 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>Kl. 14.00 – 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 4 timer</td> </tr> <tr> <td>Søn- og helligdage</td> <td>Kl. 07.00 – 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <th colspan="4">AFTEN</th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>Kl. 18.00 – 22.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 1 time</td> </tr> <tr> <th colspan="4">NAT</th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>Kl. 22.00 – 07.00</td> <td>40 dB(A)</td> <td>ref. tid ½ time</td> </tr> </tbody> </table> <p>Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Referencetiden regnes i henhold til støjvejledningen.</p> <p>Virksomheden skal for egen regning dokumentere, at grænseværdierne overholdes, såfremt Kolding Kommune skønner det nødvendigt.</p>	DAG				Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer	Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer	Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer	Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer	AFTEN				Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time	NAT				Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time																														
DAG																																																																			
Mandag-fredag	Kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer																																																																
Lørdag	Kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer																																																																
Lørdag	Kl. 14.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer																																																																
Søn- og helligdage	Kl. 07.00 – 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer																																																																
AFTEN																																																																			
Alle dage	Kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time																																																																
NAT																																																																			
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time																																																																

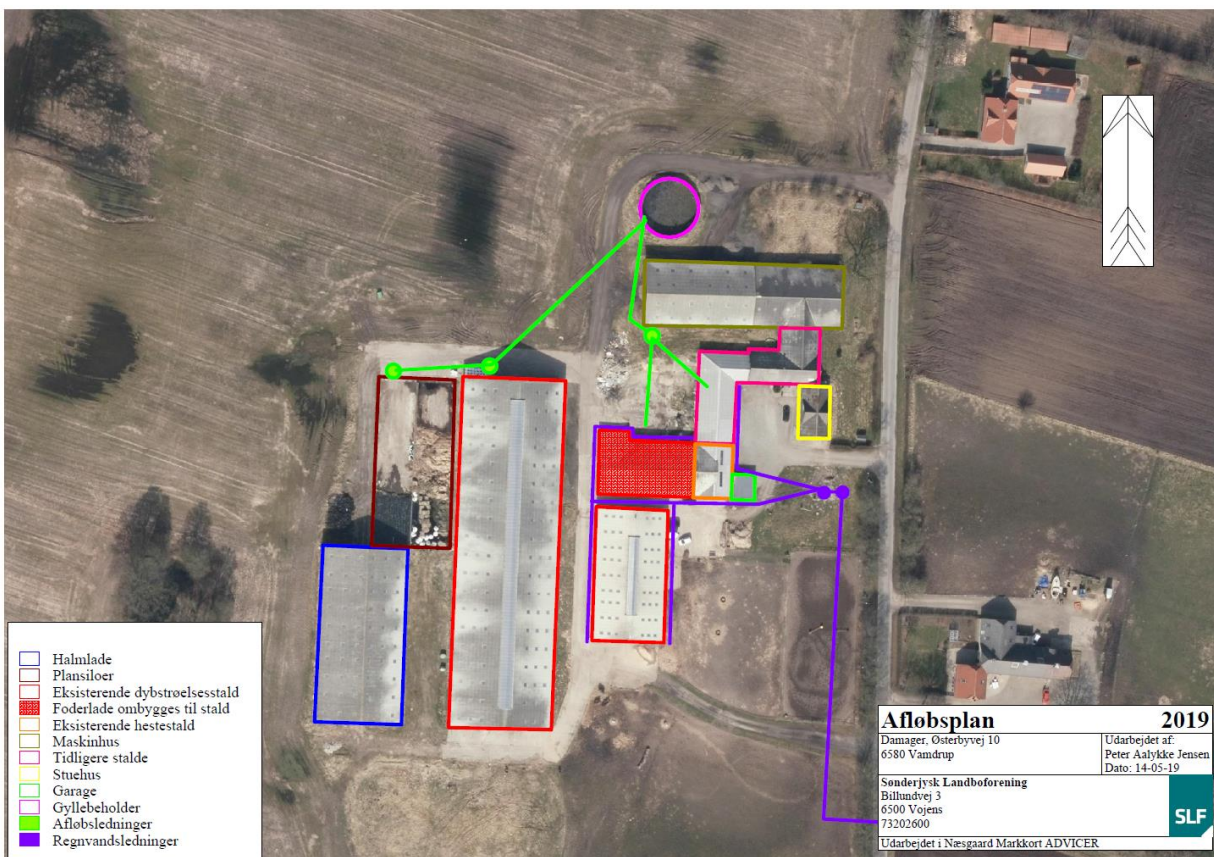
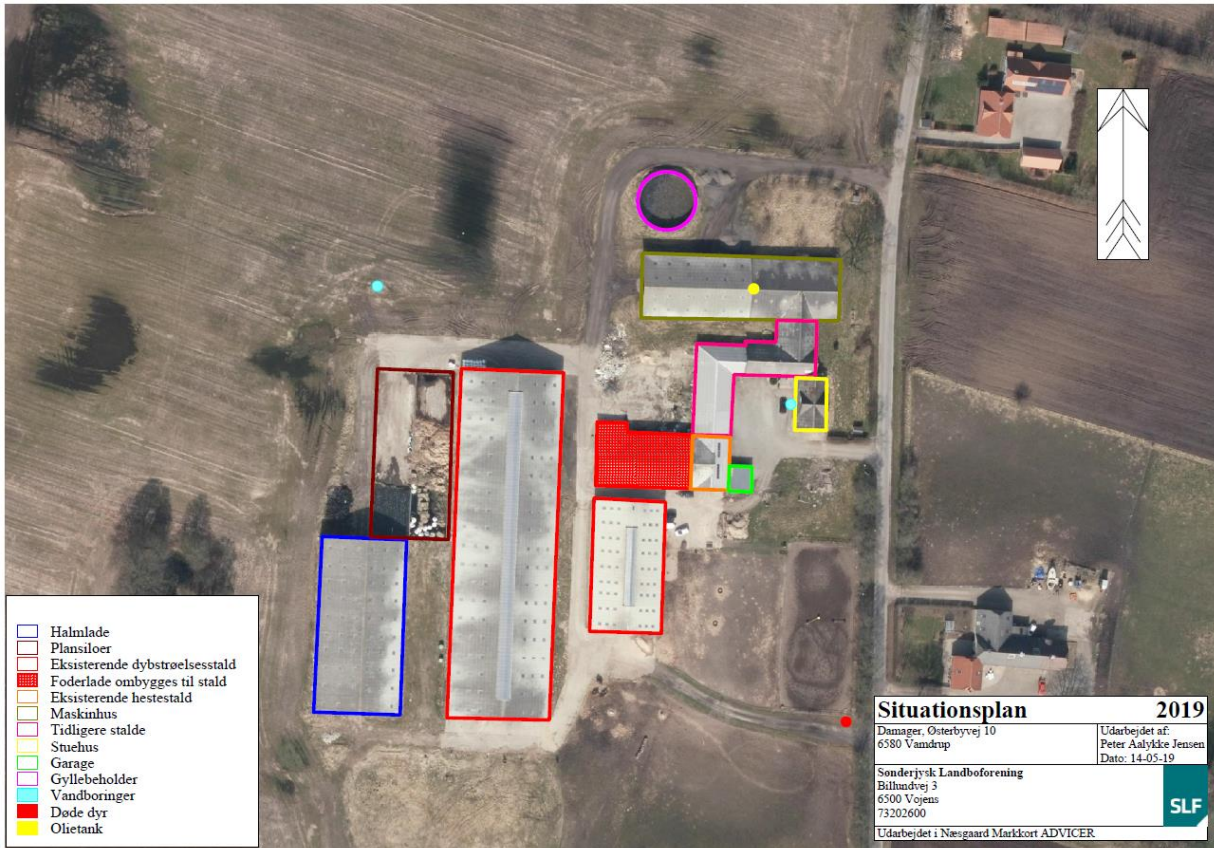
	Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke kan overholdes. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjbergningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med kommunen. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.
5.	Støjgrænseværdierne nævnt i vilkår 4 skal overholdes med mulighed for følgende undtagelser: I forbindelse med høst (herunder korntørring) og gyllekørsel tillades kørsel udenfor hverdage og dagtimer i en begrænset periode.
6.	På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af tilladelsens vilkår. Den fremviste dokumentation skal uanset evt. driftsmæssigt fællesskab med andre produktionsanlæg særskilt og på tydelig vis kunne dokumentere ejendommens overholdelse af vilkårene i tilladelsen.

BILAG 2 GRUNDLAG FOR TILLADELSEN

Nedenstående findes den fulde titel på de love, bekendtgørelser og andre henvisninger, der er anvendt i tilladelsen og som danner grundlag for denne.

<i>Husdyrbrugloven:</i>	Lov nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
<i>Godkendelsesbekendtgørelsen:</i>	Bekendtgørelse nr. 718 af 8. juli 2019 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
<i>Husdyrgødningsbekendtgørelsen:</i>	Bekendtgørelse nr. 760 af 30. juli 2019 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning.
<i>Naturbeskyttelsesloven:</i>	Lov nr. 9 af 3. januar 1992, jf. lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 om naturbeskyttelse.
<i>Kommuneplan 2017-2029:</i>	Kommuneplan 2017-2029 - Kolding Kommune.
<i>Regulativ for erhvervsaffald:</i>	Kolding Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

BILAG 3 OVERSIGTSTEGNING OG AFLØBSPLAN



BILAG 4 SKITSE AF PRODUKTIONSAREALER

Skitse af placeringen af produktionsarealer. Rød angiver ca. placering af dybstrøelsesarealer og blå angiver ca. placering af hestebokse.

