

Miljøgodkendelse



Høgsted Kvægbrug -
Vestergårdsvej 25

Husdyrbrugloven §16a stk. 1
Dato for gyldighed 19. november 2021



Indholdsfortegnelse

1	Afgørelsen	2
1.1	Gyldighed.....	4
2	Afgørelsens baggrund	5
3	Byggeri og anlæg	6
3.2	Ensilage.....	10
3.3	Vaskeplads.....	11
4	Landskabelige værdier	12
5	Naturvurdering	14
6	Nabopåvirkning.....	18
6.1	Lugt.....	18
6.2	Fluer og skadedyr.....	20
6.3	Støv, støj og rystelser.....	21
6.4	Transporter.....	23
7	Management og øvrige vurderinger.....	26
8	Offentlighed og klagevejledning.....	28
8.1	Offentlighed	28
8.2	Klagevejledning	28



1 Afgørelsen

Høgsted kvægbrug I/S ønsker at udvide deres produktion med 779 m² produktionsareal til kalve og goldkøer.

Kalvene skal gå i dybstrøelse i den ene halvdel af den eksisterende plansilo, hvorpå der er sat overdækning. Derudover ønskes der tilladelse til to støbte pladser på 1000 m² og 350 m², hvor der på den lille skal stå kalvehytter. På den store plads ønskes der tilladelse til to forskellige scenarier. Scenarie 1 er at der bliver opstillet kalvehytter og en goldkohytte. Scenarie 2 er at der bliver opstillet en 4-5 meter høj hal til kalvene og en goldkohytte til goldkøerne.

Afløb fra den lille plads bliver koblet på plansiloens afløb, som løber over i en gammel ajlebeholder, hvorfra det bliver pumpet op og transporteret over til en gyllebeholder. Den store støbte plads, vil få etableret afløb som løber over i en fortank, hvorfra det vil blive pumpet videre op i den store gylletank.

Udover den ønskede produktion ønskes der også etableret en møddingsplads til kalvemøg.

Det befæstede areal vil ligge i forbindelse med allerede befæstet areal og vil derfor ikke ændre ejendommens generelle udtryk.

Udvidelsen ønskes for at begynde at udfase de gamle bygninger, hvor kalvene går i dag, men da der er tale om en løbende udfasning ønskes tilladelse til de gamle bygninger bevaret.

Husdyrbruget er beliggende på matr.nr. 2a Høgsted By, Vrejlev.

Kommunes vurdering

På baggrund af det indsendt ansøgningsmateriale har kommunen vurderet, at ændringen ikke giver anledning til væsentligt øget miljøpåvirkning i henhold til de gældende regler^{1,2}.

Kommunens vurderinger er nærmere beskrevet under de enkelte afsnit.

¹ Lov. nr. 1572 af 20. december 2006 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer.

² Lov. nr. 358 af 6. juni 1991 om miljøbeskyttelse.



Afgørelsen er betinget af følgende **vilkår**:

- 3.1.1 Produktionsarealets størrelse i m² med angivelse af dyretyper og staldsystemer, skal være i overensstemmelse med angivelserne i **Tabel 1**.
- 3.1.2 Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læseplads, således at spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles.
- 3.1.3 Bygningerne angivet som nr. 4 og 8 på anlægstegningen/oversigtsskitsen, som indeholder kalvestald og værksted skal opretholdes som barrierevirkning mellem møddingsplads og vandboring. Hvis bygningerne på et tidspunkt ønskes nedrevet, skal møddingspladsen nedlægges, eller der etableres ny barriere, der godkendes af Hjørring Kommune.
- 3.2.1 Markstakke med ensilage må ikke være placeret nærmere end 100 meter fra nabobeboelse
- 3.2.2 Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før ensilage igen må placeres på samme sted. I tilfælde af etablering af ensilage i markstak skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen.
- 3.3.1 Al vask af traktorer, maskiner, redskaber og dyretransportvogne skal foregå på befæstet, tæt plads med bortledning af spildevandet til gyllebeholder eller særskilt opsamlingsbeholder. Hvis ikke vaskepladsen findes i forvejen, skal den befæstede plads udføres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for "Udenoms faciliteter, Vaskeplads til landbrugsmaskiner", nr. 103.11-03, revideret 12.01.15.
- 6.1.1 Der skal opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at sengebåse og lignende samt foderarealer holdes tørre, at dyrene holdes rene, og at fodringssystemer holdes rene.
- 6.3.1 Støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må på intet punkt - målt på nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen - overstige værdier i tabel 5. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lyd niveauer i dB(A).
- 7.1.1 Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være kendt af ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.
- 7.1.2 Kommunens forskrift for opbevaring af olie og kemikalier skal følges.



7.1.3 Ved ophør af produktionen skal gyllesystemet tømmes for gylle og staldene rengøres. Gylle og fast gødning bringes ud i henhold til aktuelle regler om udspreddning. Eventuelle rester af olie og kemikalier bortskaffes i henhold til gældende regulativer herfor.

Det skal understreges, at regler i gældende love, bekendtgørelser og kommunale regulativer altid skal overholdes. Også hvis disse er eller senere bliver skrappe end vilkårene i denne afgørelse.

1.1 Gyldighed

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis afgørelsen kun delvist udnyttes inden fristens udløb, bortfalder den uudnyttede del³. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte eller godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Hvis afgørelsen kun delvist udnyttes, ændres forudsætningen for beregningerne. Det kan derfor være nødvendigt at der efterfølgende indsendes ny beregninger, der viser at produktionen lever op til lovens krav på afgørelsestidspunktet.

Afgørelsen til udvidelse af dyreholdet følger kontinuitetsprincippet. Det betyder, at hvis en afgørelse der er udnyttet, efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år⁴.

³ Jf. Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1572 af 20. december 2006 med senere ændringer - § 59 a

⁴ Jf. Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1572 af 20. december 2006 med senere ændringer - § 59 a stk. 2



2 Afgørelsens baggrund

Læsevejledning

I de efterfølgende afsnit gives en detaljeret beskrivelse af den ansøgte produktion og kommunens vurderinger af de mulige effekter på det omgivende miljø og naturen.

Under de enkelte afsnit vurderer kommunen, om ændringen kan holdes inden for lovens rammer. Når kommunen har fastsat vilkår, vil begrundelsen for vilkåret være beskrevet detaljeret i kommunens vurdering.

I det omfang ansøger har redegjort for ejendommens miljømæssige forhold vil det komme først i afsnittet.

I afgørelsen bruges begreberne stald og produktionsareal

- Stald - er hele bygningen
- Produktionsareal - er arealet hvor dyrene befinder sig

For miljøgodkendelser efter husdyrbruglovens § 16a skal der redegøres for BAT på følgende områder: staldindretning, foder, opbevaring/behandling af husdyrgødning, forbrug af vand og energi, samt management. BAT er berørt i flere af de følgende afsnit, og der er evt. formuleret vilkår i relation til EU-direktivets krav herom.

Selvom der ikke er lavet et specifikt BAT notat (BREF-dokument) inden for kvæg, er det Hjørring Kommunes opfattelse, at mange af BAT-elementerne fra BREF for svin og fjerkræ er generelle, og derfor kan overføres til bl.a. kvæg.

Definitioner

Ansøger har indsendt ansøgningen gennem Miljøstyrelsens ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk, hvor alle beregninger foretages.

Tilladelsen gives efter

- Lov. nr. 1572 af 20. december 2006 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. med senere ændringer – i resten af teksten blot kaldet "**husdyrbrugloven**".
- Lov. nr. 358 af 6. juni 1991 om miljøbeskyttelse – i resten af teksten blot kaldes "**miljøbeskyttelsesloven**".
- Bekendtgørelse nr. 2256 af 29/12/2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug – i resten af teksten blot kaldet "**husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen**".



3 Byggeri og anlæg

Ansøgers beskrivelse og oplysninger

Høgsted kvægbrug ønsker at udvide med 779 m² produktionsareal. Arealet skal bruges til kalve og goldkøer, da man ønsker at udfase den gamle kalvestald og har behov for bedre plads til goldkøer. Udfasningen af den gamle kalvestald skal ske løbende derfor ønskes det, at den gamle kalvestald fortsat er med i godkendelsen.

Det nye produktionsareal vil bestå af en gammel plansilo med tag, og to støbte pladser på 1000 m² og 350 m². På den lille plads skal der stå kalvehytter. Mens der på den storeplads søges om to forskellige scenarier. Hvor scenarie 1 er at der bliver opstillet kalvehytter og en goldkøhytte, og Scenarie 2 er at der bliver opstillet en 4-5 meter høj hal til kalvene og en goldkøhytte.

Afløb fra den lille plads vil blive koblet sammen med drænet fra den gamle plansilo, som løber over i en gammel ajlebeholder, hvorfra gyllen vil blive pumpet op af og transporteret over til en gyllebeholder. Den store støbte plads vil få et afløb som løber over til en fortank, hvorfra det vil blive pumpet over til den store gyllebeholder.

Der ansøges desuden om etablering af en møddingsplads nord for den eksisterende kalvestald. Denne plads har ligeledes afløb til ajlebeholderen.

De rørlagte afløb og fortanke er indtegnet på bilag 3.

Husdyrbrugets samlede produktionsareal efter udvidelsen vil være på 4365 m², hvor det i dag er på 3586 m².

Der er i bilag 2 redegjort for opgørelsen af produktionsarealet for det ansøgte.

Høgsted kvægbrug I/S har 5 gyllebeholdere på 3.000 m³, 1200 m³, 750 m³ og 2 på 600 m³. Tankenes placering og forbindelse med gyllekanaler er vist på bilag 3 og i overbliksbilledet i ansøgningsskemaet 223666.

Husdyrbruget har i dag tilladelse til:

- 500 årskøer af tung race. Sengestald med spalter
- 125 småkalve af tung race (0-6 mdr.). Dybstrøelse.
- 6 tyrekalve af tung race (40-50 kg). Dybstrøelse.

Følgende produktionsareal er lagt til grund for ansøgningen, i henholdsvis ansøgt, nudrift og 8-årsdrift.



Tabel 1: Ejendommens produktionsareal

Stald	Dyretype/gulv	Produktionsareal (m ²)		
		Ansøgt	Nudrift	8-års drift
Velfærdsafdeling	Alle kvæg, Dybstrøelse	667	0	0
	Kalve. Dybstrøelse	0	45	0
	Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	622	0
Kalvestald	Alle kvæg, Dybstrøelse	455	0	0
	Kalve. Dybstrøelse	0	455	455
Kostald	Alle kvæg, Dybstrøelse	30	0	0
	Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	30	30
	Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter	2.434	2.434	2.434
Rundbuehal	Alle kvæg, Dybstrøelse	125	0	0
Kalvehytter I	Alle kvæg, Dybstrøelse	26	0	0
Kalvehytter II og goldkohytte	Alle kvæg, Dybstrøelse	628	0	0
I alt		4.365	3.586	2.919

Der er redegjort for staldbygningernes placering på medsendte bilag 3 og der er redegjort for produktionsarealerne i bilag 2.

Der er ingen bi-aktiviteter på ejendommen.



Anlægstegning

Tabel 2: Samlet BAT beregning for anlægget

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	4445	606	5052
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	4445	606	5052
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Det samlede vejledende ammoniaktab pr. år opnåeligt for hele anlægget ved anvendelsen af BAT er beregnet til 5.052 kg N/år, og det faktiske ammoniaktab fra hele anlægget er beregnet til 5.052 kg N/år. BAT kravet vurderes dermed overholdt.



Generelle afstandskrav

Jf. udpegninger og beregninger i it-ansøgningen er der i nedenstående redegjort for afstandskrav i henhold til §§6-8 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Alle afstande er angivet som afstand til nærmeste staldbygning eller gødningsopbevaringsanlæg, som udregnet i it-ansøgningen.

Tabel 3 Oversigt generelle afstandskrav

Afstand fra driftsanlæg til:	Afstand [meter]	Krav ifølge husdyrloven [meter]
Byzone eller sommerhusområde	>500	50
Lokalplan i landzone	>500	50
Nabobeboelse	50	50
almene vandforsyningsanlæg	>500	50
Naboskel	36	30
Enkelt vandindvinding	19*	25
Levnedsmiddelvirksomhed	>500	25
Vandløb/sø	284	15
Offentlig vej	29	15
Beboelse på samme ejendom	22	15
Kat. 1 natur	>500	10
Kat. 2 natur	>500	10

*Afstand til enkelt vandindvindinganlæg på ejendommen er beregnet til 19 m fra den nye møddingsplads. Der ansøges om dispensation fra dette afstandskrav, da møddingspladsen udelukkende etableres på et eksisterende støbt område med afløb til ajlebeholderen, for at kunne opbevare mindre mængder kalvemøg.

Kommunens vurdering

Det er kommunens vurderingen at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse eller begrænsninger af ammoniakemissionen fra anlægget ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

Det er Kommunens vurdering, med udgangspunkt i ansøgers redegørelse, at anlægget samlet set lever op til kravet om BAT i forhold til ammoniakemission.

Husdyrbrugets projekterede anlæg ligger udenfor fredninger, strand- klit-, sø-, å- og fortidsmindebeskyttelseslinjer og udenfor skov-, vej- og kirkebyggelinjer.

Kommunen har desuden konstateret at alle afstandskrav til vej, naboskel mv. i henhold til § 8 i Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, er overholdt, dog med undtagelse af afstandskravet til vandboringen.



Hjørring kommune meddeler hermed dispensation⁵ for afstandskravet til vandforsyningsanlægget på baggrund af ansøgeres redegørelse, og kommunens konkrete vurdering, herunder at der mellem den ønskede møddingsplads og vandboringen, ligger en eksisterende stald som barriere. For at sikre den fortsatte barrierevirkning, er der fastsat krav om opretholdelse af staldbygningen.

For at undgå spild af husdyrgødning er der stillet vilkår om at der anvendes gyllevogn med påmonteret pumpe og returløb eller alternativt kan der anlægges en læsseplads.

Kommunen vurderer på baggrund af ansøgers redegørelse, at byggeriet er nødvendigt for den erhvervsmæssige drift af landbrugsejendommen.

Vilkår:

- 3.1.1 Produktionsarealets størrelse i m² med angivelse af dyretyper og staldsystemer, skal være i overensstemmelse med angivelserne i **Tabel 1**.
- 3.1.2 Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læsseplads, således at spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læsseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles.
- 3.1.3 Bygningerne angivet som nr. 4 og 8 på anlægstegningen/oversigtsskitzen, som indeholder kalvestald og værksted skal opretholdes som barrierevirkning mellem møddingsplads og vandboring. Hvis bygningerne på et tidspunkt ønskes nedrevet, skal møddingspladsen nedlægges, eller der etableres ny barriere, der godkendes af Hjørring Kommune.

3.2 Ensilage

Der opbevares ensilages i markstakke på ejendommen. Nedenstående vilkår er stillet fra at undgå forurening af jord, grundvand og det omkringliggende miljø.

Vilkår:

- 3.2.1 Markstakke med ensilage må ikke være placeret nærmere end 100 meter fra nabobeboelse
- 3.2.2 Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før ensilage igen må placeres på samme sted. I tilfælde af etablering af ensilage i markstak skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen.

⁵ Husdyrbruglovens §9 skt. 3



3.3 Vaskeplads

For at beskytte jord og grundvand for forurening, er der stillet et vilkår om at der skal anvendes en vaskeplads med afløb ved vask af maskiner og materiel.

Vilkår:

3.3.1 Al vask af traktorer, maskiner, redskaber og dyretransportvogne skal foregå på befæstet, tæt plads med bortledning af spildevandet til gyllebeholder eller særskilt opsamlingsbeholder.

Hvis ikke vaskepladsen findes i forvejen, skal den befæstede plads udføres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for "Udenoms faciliteter, Vaskeplads til landbrugsmaskiner", nr. 103.11-03, revideret 12.01.15.



4 Landskabelige værdier

Ansøgers redegørelse

Ejendommen ligger indenfor følgende kommunale udpegninger:

- Skovrejsning uønsket
- Værdifulde kulturmiljøer

Området er udpeget til som værdifuldt kulturmiljø pga. samlet gårdmiljø i Høgsted. I udpegningen anbefales det, at læhegn og grøfter bevares og anlægges i gamle skel, for at bevare stjerneudskiftningens udtryk. Udvidelsen på Vestergårdsvej 25 vil ikke hæmme dette udtryk, tværtimod vil denne udvidelse bidrage til at sikre at gården forbliver en del af Høgsted fremover.

Landskabet omkring husdyrbruget er udpræget landbrugsland, med dyrkede agre og andre gårde. Lige Øst for kvægbruget ligger den mindre landsby Høgsted. Landsbyen består af flere gårde med tilhørende drift, og en række boliger uden landbrugspligt.

Overordnet set må landbrug betragtes som en væsentlig del af landskabet i dette område.

Det er ansøgers vurdering at siden udvidelserne på de støbte pladser bliver placeret så de ikke kan ses fra vejen, og fordi de ikke rager op i landskabet, vil de ikke have nogen betydning for landskabelige, geologiske eller kulturhistoriske bevaringsværdier.

Farve og arkitektonisk udtryk

De nuværende stalde vil ikke ændre udseende i forbindelse med udvidelsen.

Det udvidede produktionsareal kommer til at bestå af en gammel plansilo, hvor der er et sort buet tag på og så to alternativer hvor der enden opstilles kalvehytter og en goldkøhytte eller hvor der opstilles en 4-5 meter høj hal og en goldkøhytte.

Plansiloen ligger mellem velfærdsstalden og maskinhuset og stikker derfor ikke ud i landskabet.

Både kalvehytter, goldkøhytte eller en 4-5 meter høj hal vil komme til at ligge i forbindelse med de andre bygninger og vil til dels ligger skjult af kostalden og velfærdsstalden, der begge er væsentligt højere end den ønskede udvidelse. Ligeegyldigt om det er kalvehytter, goldkøhytte og den 4-5 meter høje hal som skal opstilles, vil de blive indkøbt i afdæmpede farver og neutralt design så de vil passer til bygningerne på ejendomme.

Det vurderes samlet at ejendommen i dag fremstår og fortsat efter udvidelsen vil fremstå velholdt og med et ensartet udtryk i landskabet.

Bygge- og beskyttelseslinjer

Husdyrbruget ligger ikke inden for nogle bygge- eller beskyttelseslinjer.



Kommunens vurdering

Husdyrbruget ligger udenfor områder der i Kommuneplan 2016 er udpeget som landskabelige-, kulturhistoriske-, naturmæssige-, geologiske-, økologiske- og rekreative værdier.

Kommunen vurderer derfor samlet, at udvidelsen ikke vil forringe de landskabelige-, kulturhistoriske-, naturmæssige-, geologiske-, økologiske- eller rekreative værdier i området.

5 Naturvurdering

Ansøgers redegørelse

Ammoniak og påvirkning af natur og Natura 2000-områder

Se it-ansøgningen på husdyrgodkendelse.dk, skemaID 223666 for udpegning og placering af naturtyper og kategorier.

Produktionsændringen er i ansøgningen, skemaID 223666, vurderet ift. ammoniakemission fra staldanlægget inkl. gødningsopbevaringslagre og påvirkningen fra denne på nærliggende naturområder og nærmeste kategori 1, 2 og 3 natur.

Figur 1 viser husdyrbrugets placering i forhold til de naturpunkter der er beregnet ammoniakdeposition til.

Tabel 3 viser en opgørelse over beregninger af ammoniakdeposition til udpegede naturområder.

Natur



Figur 1 Kort over naturområder og ammoniakdeposition



Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
Pkt. 7_Sø Ø	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,0	0,0	0,2	▼
Pkt. 6_Sø	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,0	0,3	▼
Pkt. 5_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,2	▼
Pkt. 4_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,2	▼
Pkt. 3_Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,1	0,1	0,4	▼
Pkt. 2_Overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
Pkt. 1_Nymølle Bæk og Nejsum Hede	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0	▼

Nærmeste kategori 1 natur er ved Natura 2000 området Nymølle bæk og Nejsum Hede. Området befinder sig ca. 12,5 km øst for husdyrbruget. På de udpegede Kat 1 naturtyper i Natura 2000-området er der beregnet en totalbelastning på 0,0 kg N/ha/år. Det er vurderet, at dette ikke kan medføre nogen negativ påvirkning af Natura 2000-området ift. opnåelse af målsætningen for området. Og det er således vurderet at produktionsændringen ikke vil kunne føre til tilstandsændringer på det pågældende naturområde.

Da der er lang afstand til naturområdet, er det ligeledes vurderet at evt. støjgener fra trafik til og fra husdyrbruget, og andre forhold fra produktionen på husdyrbruget ikke vil kunne forstyrre evt. naturtyper og dyretyper på naturområdet.

Nærmeste kategori 2 natur er beregnet til at være et overdrev som befinder sig cirka 1,7 km øst for husdyrbruget. Med en beregnet totaldeposition på 0,1 kg NH₃-N/år vurderes det at husdyrbruget med ændringen af produktionen overholder totaldepositionskravet på 1,0 kg NH₃-N/år for kategori 2 natur. Derfor vurderes det, at produktionsændringen ikke vil kunne føre til tilstandsændringer på dette naturareal.

Nærmeste kategori 3 natur er en mose der befinder sig ca. 800 m øst for husdyrbruget. Mosearealet modtager en beregnet merdeposition på 0,1 kg NH₃-N/år. Det vurderes dermed at det generelle merdepositionskrav på 1,0 kg NH₃-N/år er overholdt. Derfor vurderes det, at den planlagte ændring af produktionen ikke vil kunne føre til tilstandsændringer på det pågældende naturområde.

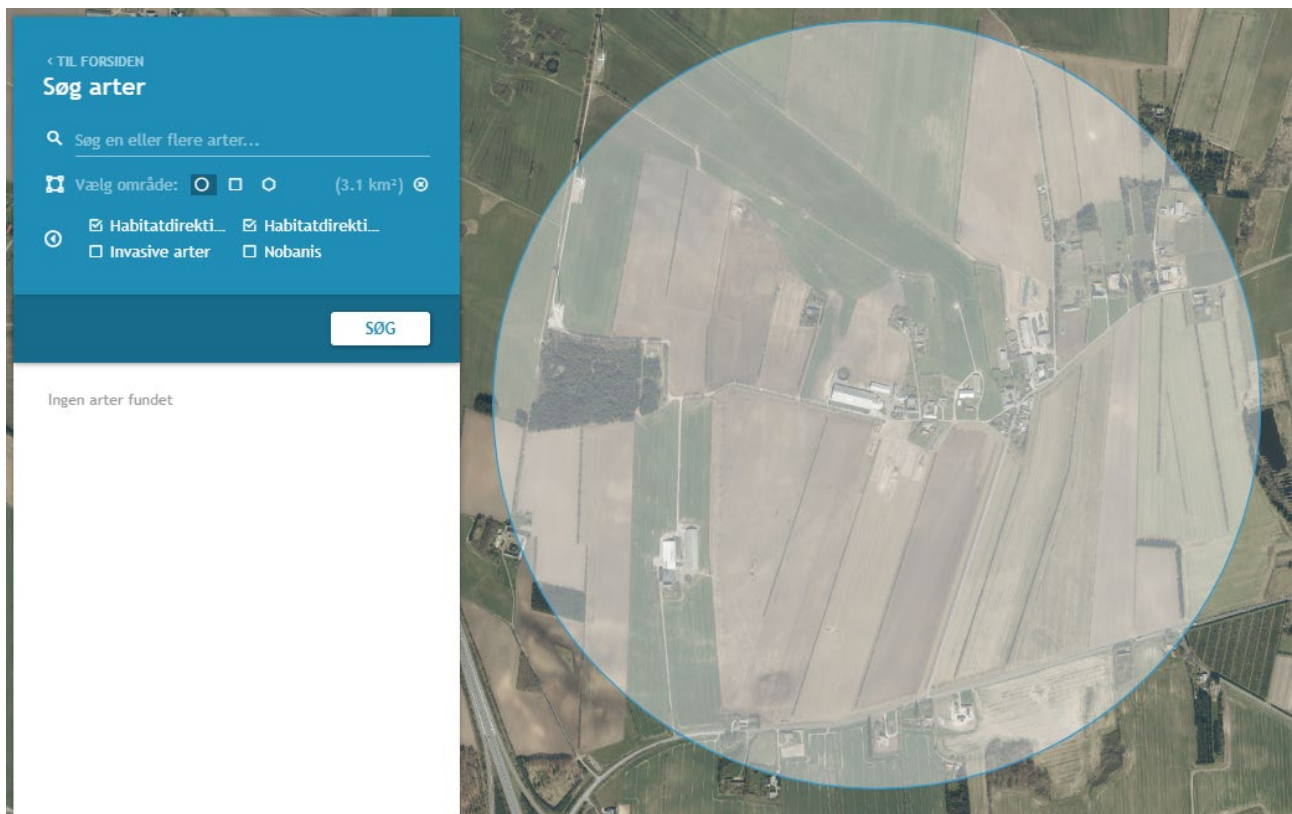
Nærmeste natur, som ikke er kategori 1, 2 eller 3 men stadigvæk omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, er to søer som ligger ca. 500 meter fra husdyrbruget. Søerne får en



merbelastning ved udvidelsen på 0,0 og 0,1 kg NH₃-N/år. Det vurderes ikke at ville ændre på søernes tilstand.

Habitatdirektivets bilag IV-arter og andre arter

Der er via søg på naturdata.miljøportal.dk med en radius på ca. 1 km fra ejendommen ikke fundet nogen rødlistede, fredede eller bilag IV arter.



Da der ikke er nogle rødlistede, fredet eller bilag IV arter i nærheden af husdyrbruget vurderes det, at husdyrbruget ikke vil have betydning for nogle af disse arters føde- eller ynglegrundlag.

Dersom kommunen ligger inde med yderligere viden omkring bilag IV-arter, på området eller i umiddelbar nærhed heraf, anmodes kommunen om at gøre en vurdering i forhold til dette i forbindelse med denne ansøgning.

Kommunes vurdering

Kommunen skal vurdere, om der er behov for beskyttelse af naturen med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder. Naturbeskyttelseslovens § 3 beskytter overdrev, heder, moser, enge, strandenge, strandsumpe, søer og vandløb mod tilstandsændringer, mens



Husdyrbruglovens § 7 fastsætter en række konkrete ammoniakfølsomme naturtyper opdelt i tre kategorier med forskellige beskyttelsesniveauer.

Kategori 1-natur: Arealer beliggende indenfor de internationalt beskyttede Natura 2000-områder.

Kategori 2-natur: Højmoser, lobeliesøer, heder over 10 ha samt overdrev over 2,5 ha beliggende udenfor de internationalt beskyttede Natura 2000-områder.

Kategori 3-natur: Øvrige heder, moser og overdrev beskyttede efter naturbeskyttelseslovens § 3 samt ammoniakfølsomme skove.

Kommunen skal desuden vurdere hvorvidt der kan ske påvirkning af yngle- og rasteområder for arter opført på habitatdirektivets bilag IV, der er beskyttet mod beskadigelse og ødelæggelse.

Kommunens vurdering af ændringens påvirkning af naturen, herunder beregninger af ammoniakafsætning, omfatter hele husdyrbruget, dvs. både eksisterende og nye anlæg.

Vurderingerne bygger på tolkning af luftfoto, beregning af ammoniakbelastning i husdyrgodkendelse.dk samt viden om tilstanden af konkrete naturarealer og udbredelsen af planter og dyr.

Kommunen har iagttaget ansøgers redegørelse og har sammen med egen viden vurderet, at beskyttelsesniveauerne i Husdyrbrugloven⁶ og Naturbeskyttelsesloven, sikrer naturområderne tilstrækkeligt. Endvidere har kommunen vurderet, at det ansøgte projekt hverken i sig selv eller sammen med andre planer og projekter, har en væsentlig negativ påvirkning Natura 2000-områder eller yngle- eller rasteområder for habitatdirektivets bilag IV-arter⁷. Herved har kommunen sikret sig, at husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, der er uforenelige med hensynet til omgivelserne⁸.

⁶ Jf. § 29 i Husdyrbrugloven

⁷ Jf. §§ 7, 8 og 11 i Bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj 2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (habitatbekendtgørelsen).

⁸ Jf. § 19 stk. 2 i Husdyrbrugloven



6 Nabopåvirkning







6.1 Lugt

Ansøgers redegørelse

Produktionsændringen er vurderet ift. lugtemission og lugtgeneafstande til de nærmest beliggende: enkelt bolig uden landbrugspligt, samlet bebyggelse, lokalplanlagt område i landzone og byzone.

Der er i det efterfølgende afsnit redegjort for den nærmest beliggende af de forskellige typer bolig/zoner. Alle de adresser der er regnet lugtgener til, og hvor store disse gener er beregnet til i OUE/m³ kan ses i IT-ansøgningen skemaID 223666.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Vestergårdsvej 21	0	FMK	116,3	116,3	172,6	Ja	▼
 Vestergårdsvej 23A	0	FMK	116,3	116,3	247,9	Ja	▼
 Vestergårdsvej 24	0	FMK	116,3	116,3	158,3	Ja	▼
 Høgstedvej 63	1	NY	336,4	370	370,9	Ja	▼
 Tårs By, Tårs	0	NY	499,9	499,9	3652	Ja	▼
 Vrejlevkloster Hgd., Vrejlev	0	NY	499,9	474,9	2287,7	Ja	▼

Nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt Vestergårdsvej 24, nærmeste samlede bebyggelse er vurderet at være ved Høgstedvej 63, nærmeste lokalplanlagte område til visse arealanvendelser i landzone er vurderet til at være et planlagt landområde ved Poulstrup, og nærmeste byzone er Poulstrup.

Vestergårdsvej 24 har en målt vægtet gennemsnitsafstand på 158 m og en beregnet korrigeret geneafstand på 116,3 m, det vurderes dermed genekriteriet er dermed overholdt til Vestergårdsvej 24.

Nærmeste samlede bebyggelse, i denne ansøgning vurderet til at være ved Høgstedvej 63, som ligger øst for ejendommen. Punktet for beregning af lugtgeneafstanden for samlet bebyggelse har en målt vægtet gennemsnitsafstand på 370,9 m og en beregnet korrigeret geneafstand på 370 m. Lugtgenekravet vurderes således overholdt.



Nærmeste lokalplanlagte område i landzone er vurderet at være ved Poulstrup. Punktet for beregning har en målt vægtet gennemsnitsafstand på 2288 m, og en beregnet korrigeret geneafstand på 475 m. Lugtgenekravet til det angivne punkt vurderes således overholdt.

Nærmeste byzone er Poulstrup. Punktet for beregning har en målt vægtet gennemsnitsafstand på 2288 m og en beregnet korrigeret geneafstand på 500 m. Lugtgenekravet er således overholdt.



Figur 2 Oversigtskort over nærmeste naboer

Lugtmissionen fra staldanlægget søges reduceret ved kontinuerlig at fastholde en god staldhygiejne og anvende god management i staldene. Omrøring af gylle vil udelukkende blive foretaget i forbindelse med udkørsel.

Kommunens vurdering

I ansøgers redegørelse ses de målte afstande til den nærmeste områder indenfor hver type, der i korte træk er skitseret herunder.



- Enkelt bolig - Beboelse på ejendomme uden landbrugspligt efter landbrugslovens regler.
- Samlet bebyggelse - Indenfor en afstand af 200 meter fra en beboelse, ligger mere end 6 andre enkelt boliger.
- Byzone eller sommerhusområde – Områdestatus ifølge Planloven.

Lugtgeneafstandene er beregnet for alle eksisterende og nye staldafsnit. Geneafstanden tager udgangspunkt i afstanden fra centrum af et staldafsnit til en nabo/områdegrænse, hvor genekriteriet skal overholdes. Hvis der er flere lugtkilder (flere staldafsnit) beregnes en vægtet gennemsnitsafstand, der tager hensyn til, at der er flere staldafsnit med forskellige emissioner. Det betyder, at afstanden til områdetyperne er beregnet ud fra et teoretisk lugtcentrum. Nærmeste naboer ses på **Figur 2**

Som det ses af **Tabel 4**, overholder den ansøgte produktion lovens minimumskrav til lugtgeneafstande til de forskellige typer af beboelser i området.

Kommunen vurderer kun at ejendommens gylletanke kan bidrage med lugtgener ved omrøring og udkørsel samt ved transport af gylle til opbevaring på anden ejendom, under forudsætning af at ejendommens gyllebeholdere drives efter reglerne herfor.

Lugt fra stalde vil dog altid i en vis udstrækning afhænge af landmandens indsats vedr. rengøring og staldhygiejne. De vejledende geneafstande bygger på en forudsætning om "god staldhygiejne", hvorfor kommunen har stillet vilkår, om generel renholdelse af stald- og foderarealer.

Vilkår:

6.1.1 Der skal opretholdes en god staldhygiejne. Det skal bl.a. sikres, at sengebåse og lignende samt foderarealer holdes tørre, at dyrene holdes rene, og at fodringsystemer holdes rene.

6.2 Fluer og skadedyr

Ansøgers redegørelse

Fluer og Skadedyr

Skadedyr bekæmpes generelt i henhold til retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi samt Kommunens anvisninger. Rotter bekæmpes i samarbejde med kommunen. Fluer minimeres ved at holde en god hygiejne omkring dyrene, dette sker f.eks. hos kalvene ved hyppig udmugning. Hvis der alligevel bliver problem med fluer, så bekæmpes fluerne med det godkendte middel butoxvet.

Ansøger vurderer også at gener fra skadedyr ikke vil øges som følge af ændringen i produktionen.

Døde dyr

Døde dyr opbevares og afhentes af DAKA jf. regler om afhentning af dyr i bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr. Afhentningsplads er ved gyllebeholderne syd for vejen som angivet på bilag 3.



Kommunens vurdering

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra fluer og gener fra skadedyr (rotter, mosegrise m.v.).

Forebyggelse af flueplage kræver først og fremmest en god gødningshåndtering og en generel god staldhygiejne. Derudover kan der sættes ind med bekæmpelse på særlige steder eller i særlige situationer.

Det er husdyrbrugets almindelige pligt at holde stalde, lagre og andre anlæg rottesikrede så vidt det er muligt. Derudover holdes i videst muligt omfang ryddeligt og renholdt omkring ejendommen, for at undgå at tiltrække skadedyr og skabe uhygiejniske forhold. Eventuel forekomst af rotter skal anmeldes til kommunen, som derefter anviser bekæmpelse.

Kommunen vurderer, at ejendommens tiltag til forebyggelse og bekæmpelse af fluer og skadedyr vil være tilfredsstillende, og at husdyrbruget kan drives uden at skabe uhygiejniske forhold eller unødige nabogener.

6.3 Støv, støj og rystelser

Ansøgers redegørelse

De normale større støjkilder på husdyrbruget vil være malkning, brugen af gyllepumper og den daglige brug af traktorer samt transporter til og fra ejendommen, f.eks. flytningen af kvier til og fra ejendommen.

De normale større støvkilder på husdyrbruget er håndtering og kørsel med foder og halm, i nogen grad vask af stalde, men primært er det transport og kørsel med maskiner der er den største væsentlige støvkilde.

Der anvendes eget foder fra markstakke, der vil være en kørsel frem og til bage mellem disse stakke som vil kunne skabe både støj og støv gener. Men det vurderes at den ansøgte produktion ikke vil øge genepåvirkningen fra dette.

Hovedparten af bedriftens græsensilage opbevares i markstakke, hvis placering skifter iflg. reglerne.

Hver anden – tredje dag hentes græsensilage over til Vrejlev Klostervej 610. Denne afhentning finder sted i dagtimerne.

Fuldfoder blandes dagligt på Vrejlev Klostervej 610 til besætningen på Vestergårdsvej 25. Støj fra denne blanding af fuldfoder vurderes ikke at kunne genere omboende.



Selve udfodringen til de lakterende køer finder sted inde i kostalden. Malkeanlægget er placeret inde i staldbygningen i kostaldens østligste ende. Idet det er placeret inde i bygningen, vurderes støjen herfra ikke at genere omkringboende.

Det er ansøgers vurdering at generne fra støv og støj, samt evt. lysgener er forventelige for en produktion som den ansøgte. Ansøger vurderer at der ikke er nogen særlige forhold ved produktionen der giver væsentlige støv- og støjgener.

Ansøger vurderer også at gener fra støv og støj vil være på samme niveau som før produktionsændringen.

Fuldfodervogn vedligeholdes og rengøres efter behov for at reducere støjpåvirkningen, samt mindske energiforbruget. Flytning af kvier planlægges, hvis muligt, til at ske indenfor alm. arbejdstid.

Brugen af andet maskinel forsøges ligeledes henlagt til dagtimerne – dog med forbehold for, at der i særlige spidsbelastningsperioder (såning og høst) er brug for at kunne anvende maskinel udover det tidsrum.

Kommunens vurdering

Hjørring Kommune har iagttaget ansøgers redegørelse omkring støjforholdene på ejendommen. De væsentligste støjgener på kvægbrug, vurderes at være malkeanlæg og håndtering af grovfoder.

Ifølge ansøgers redegørelse fodres der med færdigblandet foder på ejendommen, hvorfor der ikke sker læsning/håndtering af grovfoder på ejendommen, men kun selve udfodringen, som sker indendørs. Tilsvarende er malkeanlæggets vakuumpumpe placeret indendørs.

På baggrund af ovenstående er det kommunens vurdering, at eventuelle støjgener fra husdyrbrugets bygningsparcel, ikke vil medføre væsentlige gener for naboer eller for trafikanter. Tilsvarende vurderer kommunen at husdyrbrugets forskellige anlæg og maskiner på bygningsparcellen, ikke giver anledning til rystelser for omboende. Der er stillet vilkår om maksimal støjbelastning, for at sikre omboende mod unødige støjgener.

Fra anlægget kan der fremkomme støvgener i forbindelse med levering af kraftfoder og mineraler. I forbindelse med transporter til og fra husdyrbruget kan der opstå støvgener.

Eventuelle lysgener fra ejendommen kan stamme fra udendørs belysning. Endelig kan brug af maskiner på ejendommens bygningsparcel give anledning til lysgener.

Det er kommunens vurdering, at eventuelle støv- og lysgener, ikke vil medføre væsentlige gener for naboer eller for trafikanter.



Vilkår:

6.3.1 Støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må på intet punkt - målt på nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen - overstige værdier i tabel 5. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

Tabel 5: Værdier for støjbelastning

Dag	Kl.	Reference	dB(A)
Mandag-Fredag	07-18	8 timer	55
Lørdag	07-14	8 timer	55
Lørdag	14-18	8 timer	45
Søn- og helligdage	07-18	8 timer	45
Alle dage	18-22	1 timer	45
Alle dage	22-07	0,5 timer	40
Spidsværdi	22-07	-	55

6.4 Transporter

Ansøgers redegørelse

Adgangen til ejendommen sker ad Vestergårdsvej, som angivet på oversigtsskitsen (bilag 3).

Indkørslen har gode oversigtsforhold og det vurderes at ind-og udkørsel til husdyrbruget ikke udgør nogen risiko, så længe færdselsloven overholdes.

Da der ikke ønskes at udvide produktionen nævneværdigt, men bare have en løbende udfasning af den gamle kalvestald, forventes transporterne ikke at ændre sig betydeligt i forhold til den nuværende drift.

Transporterne med kvier og goldkøer mellem ejerens to ejendomme sker af den markvej som går mellem de to ejendomme, og de transporter belaster dermed ikke det almene vejnet.

Primære transporter til og fra husdyrbruget vil være transporter med mælk og gylle.

Alt gyllen køres til biogasanlæg. Biogas leverer restgyllen tilbage til Høgsted Kvægbrug I/S's forskellige gyllebeholdere.

Der er i nedenstående angivet en estimering af antal transporter til og fra ejendommen som produktionen er nu. Der forventes ikke betydelige ændringer på produktionen, men der ønskes dog mulighed for at kunne udnytte den større fleksibilitet, og derfor kan der komme mindre ændringer i antallet af transporter.



Tabel 6 Transportopgørelse

	Enhed	Antal/mængde pr. år		Kapacitet pr. transport	Antal transporter pr. år	
		Ansøgt	Nudrift		Ansøgt	Nudrift
Kvier/goldkøer til kviehotel	stk.	275	275	11	25	25
Kvier/goldkøer fra kviehotel		275	275	11	25	25
Afhentning af tyrekalve		225	225	11	21	21
Køer til slagt	stk.	150	150	13	12	12
Afhentning af mælk	Liter				365	365
Døde dyr	stk.	50	50	1	50	50
Indkøbte foderstoffer	tons	900	900	30	30	30
Halm fra mark	rundballer	250	250	6	42	42
Olie	liter	12.000	12.000	1.200	10	10
Gylle til mark	tons	10.200	10.200	20	510	510
Gylle til biogas	tons				260	260
Dybstrøelse	tons	1.050	1.050	12	88	88
Total					1438	1438

Gylletransporter og transporter med markafgrøder er sæsonbetonede, med dertilhørende spidsbelastninger med transporter. De øvrige transporter med dyr, foder og mælk er jævnt fordelt over hele året.

Privat kørsel, samt kørsel fra ansatte og besøgende er ikke medregnet i transportopgørelsen. Ligeledes er transport direkte tilknyttet markdriften (såning, pløjning, sprøjtning og høst) af ejendommen udeladt.

De gener der vil være fra transporter vurderes, at ligger indenfor det, man kan forvente i et landbrugsområde.

Der forsøges fra ansøgers side at tage mest muligt hensyn til naboer, blandt andet ved at lægge flest mulige transporter i dagtimerne, hvor der er større sandsynlighed for at naboer er på arbejde.

Det vurderes samlet set, at vejnettet omkring ejendommen, vil kunne afvikle transporterne i forbindelse med produktionen uden væsentlige problemer for den øvrige trafik, og uden uacceptable gener for naboer.



Kommunens vurdering

Ansøgers opgørelse over transporterne i Tabel 6 er opgjort som antal transporter og ikke kørsler. Det vil sige fx et læs leveret foder udgør én transport, selvom lastbilen kører to gange – først til ejendommen og efter aflæsning, fra ejendommen igen. Udover de opgjorte transporter, må det forventes at der derudover vil være et mindre antal transporter, med div. palle- og sækkevarer. Det vurderes dog at antallet af denne type transporter, vil udgøre en meget lille andel i forhold til det samlede antal transporter, og dermed være uproblematisk. Medarbejdere og besøgendes transporter til og fra ejendommen, skal ikke medtages i opgørelsen over transporter, jf. NMK-132-00823.

I miljøgodkendelsen skal der indgå en vurdering af, om til- og frakørsel til virksomheden vil kunne ske uden væsentlig miljømæssige gener for beboere i nærområdet. Færdsel på offentlig vej reguleres derimod af færdselsloven og håndhæves af politiet. Forhold vedrørende private fællesveje administreres af kommunen som vejmyndighed efter privatvejsloven.

Selv om transporter ad offentlig vej ikke kan reguleres af kommunen gennem en miljøgodkendelse, leveres i det følgende nogle oplysninger og overvejelser om forøgelse af trafikken i området, som følger af det ansøgte projekt.

Det er kommunens vurdering at ind- og udkørsel til ejendommen vil kunne foregå uden at være til væsentlig gene for øvrige trafikanter og beboere i nærområdet.



7 Management og øvrige vurderinger

Ansøgers redegørelse

Herunder beskrives ansøgers tilgang til management på ejendommen ift. produktionen:

- Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, der gennemgår bedriften med ejer og medarbejdere efter behov.
- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således at nyeste viden anvendes.
- Der føres logbog for gylletanke.
- Gylletanke bliver kontrolleret hvert 10. år af autoriseret kontrollant.
- Køletanken tæthedsprøves hvert år af et autoriseret kølefirma.
- Der er lavet beredskabsplan således at evt. uheld kan stoppes og konsekvensen for det omgivende miljø begrænses mest muligt (se bilag 3).
- Der leveres mælk til Arla og produktionen er dermed omfattet af kvalitetsprogrammet Arlagården, der stiller en række krav til de daglige rutiner på ejendommen.

Al håndtering af dieselolie, gylle og andre hjælpestoffer på bedriften sker efter forskrifterne for at minimere risiko for påvirkning af grundvand. Der er udarbejdet beredskabsplan, der anviser handlinger ved uheld ved håndtering.

BAT vedr. management og egenkontrol

I henhold til BREF er det BAT at uddanne bedriftens personale, at registrere energi- og ressourceforbrug samt forbrug og anvendelse af handels- og husdyrgødning. Endvidere at have procedurer for at sikre ren- og vedligeholdelse af bygninger og inventar, at planlægge gødning af markerne korrekt samt at have nødfremgangsmåde ved evt. uheld. Miljøstyrelsen har ikke opstillet egentlige branchespecifikke krav til management i forbindelse med fastlæggelsen af de vejledende BAT-standardvilkår, da management vil afhænge af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom.

Samlet konklusion

Sammenholdes ansøgers redegørelse for management og egenkontrol med BREF-dokumentet vurderes det, at det ansøgte projekt lever op til BAT.

Kommunens vurdering

Ansøger har udarbejdet en beredskabsplan for bedriften, der beskriver hvordan medarbejdere og ejer skal handle i tilfælde af brand, overløb af gylle, kemikalie- og oliespild m.v. Kommunen har vurderet beredskabsplanen og desuden stillet vilkår om opdatering og formidling til medarbejdere m.v.

Det vurderes at ansøgning i forhold til management og egenkontrol lever op til kravet om BAT



Der er i ansøgningen redegjort for hvordan det ansøgte med hensyn til ventilationsforhold og forbrug af energi og vand lever op til kravet om BAT. Kommunen vurderer på baggrund af det oplyste, at det ikke er nødvendigt at stille yderligere vilkår, og at det ansøgte på de to områder, lever op til kravet om BAT.

Der er stillet vilkår om, at kommunens regulativ for opbevaring af olie og kemikalier skal følges. Hensigten er at minimere risikoen for forurening af jord, overfladevand og grundvand.

Kommunen har vurderet ansøgers alternativ, 0-alternativ og miljøkonsekvensrapport, og har ikke yderligere bemærkninger.

Hvis husdyrproduktionen ophører, skal ejeren kontakte kommunen. Samtidig er der stillet vilkår om hvilken oprydning der minimum skal foretages ved ophør.

Vilkår:

- 7.1.1 Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være kendt af ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.
- 7.1.2 Kommunens forskrift for opbevaring af olie og kemikalier skal følges.
- 7.1.3 Ved ophør af produktionen skal gyllesystemet tømmes for gylle og staldene rengøres. Gylle og fast gødning bringes ud i henhold til aktuelle regler om udspredning. Eventuelle rester af olie og kemikalier bortskaffes i henhold til gældende regulativer herfor.



8 Offentlighed og klagevejledning

8.1 Offentlighed

Ansøgningen blev offentliggjort på Hjørring kommunes hjemmeside den 05.01.2021. Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 4 uger.

Der kom ingen bemærkninger til ansøgningen.

Orientering om udkast til miljøgodkendelse blev den 28.09.2021 udsendt til høring hos naboer og andre beboere indenfor en beregnet konsekvenszone, samt skønnede parter i sagen, ansøger selv og en række organisationer og private personer, der har anmodet herom. Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 30 dage.

Der kom ingen bemærkninger til udkastet.

8.2 Klagevejledning

Ansøger selv kan klage⁹ over denne afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Det samme kan enhver, der har væsentlig, individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer m.v. Klagen skal være modtaget senest 17.12.2021 kl. 23.59

Klagen skal indsendes digitalt til Hjørring kommune via Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal. Klageportalen findes på www.borger.dk og www.virk.dk. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Hjørring Kommune i klageportalen.

Nævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Miljø- og Fødevareklagenævnet opkræver et gebyr for at klage. Gebyrets størrelse kan ses på www.borger.dk og www.virk.dk.

Afgørelsen kan udnyttes på egen risiko og regning, hvis der klages over den. Det er dog under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan i særlige tilfælde afgøre, at godkendelsen ikke kan udnyttes, før klagen er behandlet. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre eller ophæve kommunens afgørelse på baggrund af en klage.

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolen. En retssag skal være anlagt inden seks måneder fra den dag, afgørelsen er offentliggjort.

Der er til enhver tid mulighed for aktindsigt i sagen jf. forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

⁹ Lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug kap. 7 med senere ændringer.