

§ 16a, stk. 4

Miljøgodkendelse

Tillæg nr. 1

Økologisk mælkeproduktion på Lille Vedbølgevej 6, 6500 Vojens
Meddelt den 15. maj 2023

Registreringsblad

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	38 09 75 12
Husdyrbrugets navn	Lille Vedbølvej 6
Beliggenhedsadresse	Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens

Ansøger

Ansøger navn	Gram og Nybøl Godser A/S
Ansøger adresse	Slotsvej 54, 6510 Gram
Ansøger telefon	40 11 19 10
Ansøger e-mail	Svend.bordersen@gramslot.dk

Konsulent

Konsulent CVR-nummer	25 16 04 28
Konsulent virksomhedsnavn	LandboSyd
Konsulent navn	Ulla Refshammer Pallesen
Konsulent adresse	Jens Terp-Nielsens Vej 13, 6200 Aabenraa
Konsulent telefon	61 55 82 62
Konsulent e-mail	upa@landbosyd.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	5100017112
CHR-numre	53180
Matrikel nummer	Matrikel 17 - Vedbøl, Vedsted.
Evt. øvrige matrikler	Matrikler 33 - Abkær, Vedsted Matrikler 155 og 432b - Skovby, Vedsted

Myndighed

Navn	Haderslev Kommune, Afdeling Miljø, Landbrugsgruppen
Adresse	Christian X's Vej 39, 6100 Haderslev
Sagsbehandler	Stephanie Elkjær Dall
Telefon	21 39 54 08
E-mail	stda@haderslev.dk
Kvalitetssikring	Ekstern konsulent Klaudi Andresen

Tilladelse

Ansøgning indsendt	27. januar 2023
Godkendelsestype	§ 16a stk. 4
Visiteret fuldt oplyst	15. februar 2023
Meddelt	15. maj 2023
Hudrygodkendelse.dk	Skema nr. 238466, version 2
Acadre nr.	23/2834

Indholdsfortegnelse

A.	Afgørelse.....	3
	Baggrund for afgørelsen om miljøgodkendelse.....	4
	Historik – Grundlag og forudsætninger for miljøgodkendelsen.....	5
	Erhvervsmæssigt nødvendigt.....	5
	Kommunens begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav.....	5
	Generelt.....	5
	BAT - ammoniak.....	5
	Deposition af ammoniak på natur.....	6
	Lugt.....	8
	Opbevaring og håndtering af husdyrgødning.....	9
	Beliggenhed, afstandskrav og landskabelige forhold.....	9
	Samlet vurdering for afgørelsen.....	9
	Lovgrundlag.....	9
	Andre tilladelser og dispensationer.....	9
	Udnyttelsesfrist.....	10
	Revurdering af miljøgodkendelsen.....	10
	Retsbeskyttelse.....	10
B.	11
C.	Vilkår for husdyrbruget.....	11
D.	Offentlighed og klagevejledning.....	14
	Orientering af naboer om ansøgningen om miljøtilladelse og høring af udkastet.....	14
	Annoncering af afgørelse.....	14
	Klagevejledning.....	14
	Bilag 1: Situationsplan.....	16
	Bilag 2: Afløbsplan.....	17
	Bilag 3: Ansøgning (Miljøkonsekvensrapport).....	18
	Bilag 4: Oversigt over gældende vilkår.....	19

A. Afgørelse

Husdyrbruget på Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens har ansøgt om § 16a stk. 4 miljøgodkendelse efter husdyrbrugloven¹ for at kunne ændre mælkeproduktionen på ejendommen.

Husdyrbruget har i forvejen en eksisterende §16 a stk. 1 miljøgodkendelse fra 28. januar 2020.

Der søges nu om udvidelse af produktionsarealet fra 4992 m² til 5713 m². Der ansøges om ændring af dyretype til dyretype malkekøer, kvier, stude og kalve.

Haderslev Kommune meddeler tillæg til miljøgodkendelse til husdyrbruget efter husdyrbruglovens § 16a stk. 4 på Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens, matrikel 17, Vedbøl, Vedsted til udvidelse af kvægproduktionen med de stillede vilkår.

Miljøgodkendelse fra den 28. januar 2020 vil fortsat være gældende, bortset fra de vilkår, der bliver erstattet med dette tillæg. Når dette tillæg til miljøgodkendelsen tages i brug, annulleres vilkår 1, 4, 5 og 6 i miljøgodkendelsen fra den 28. januar 2020. Gældende vilkår ses på bilag 4.

Godkendte produktionsarealer

- Nyt opsamlingsareal: Nyt 721 m² produktionsareal, svarende til 100 % af bruttoarealet på 721 m². Flexgruppe, alle kvæg, malkekøer, kvier og stude og ammekøer, slagtekalve over 6 måneder. Sengestald med fast gulv.
- Dybstrøelsesstald: Eksisterende stald med 360 m² produktionsareal, svarende til 59 % af bruttoarealet på 606 m². Flexgruppe, alle kvæg, malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. dybstrøelse.
- Sengestald til køer: Eksisterende staldafsnit med 675 m² produktionsareal, svarende til 77 % af bruttoarealet på 873 m². Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyld eller ringkanal).
- Kalvestald: Eksisterende stald med 150 m² produktionsareal, svarende til 63 % af bruttoarealet på 238 m². Flexgruppe, alle kvæg. Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. dybstrøelse.
- Kostald
 - Eksisterende staldafsnit med 348 m² produktionsareal, svarende til 10 % af bruttoarealet på 3593 m². Flexgruppe, alle kvæg, Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. Dybstrøelse.
 - Eksisterende staldafsnit med 447 m² produktionsareal, svarende til 12 % af bruttoarealet på 3593 m². Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse.
 - Eksisterende staldafsnit med 2140 m² produktionsareal, svarende til 60 % af bruttoarealet på 3593 m². Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyld eller ringkanal).
- Kalveplads: Eksisterende stald med 800 m² produktionsareal, svarende til 53 % af bruttoarealet på 1508 m². Kalve (under 6 måneder) Dybstrøelse.
- Gammel kalvestald: Eksisterende staldafsnit med 72 m² produktionsareal, svarende til 35 % af bruttoarealet på 205 m². Flexgruppe, alle kvæg. Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. Dybstrøelse.

Godkendte gødningsopbevaringsareal

- Eksisterende møddingsplads på kalveplads 75 m² svarende til 99 % af bruttoarealet på 76 m².
- Eksisterende mødding i silo 110 m² svarende til 92 % af bruttoarealet på 119 m².
- Eksisterende gylletank 1, 2020: Overfladeareal på 515 m² (V = 2020 m³) gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning.
- Eksisterende gylletank 2, 3000: overfladeareal på 606 m² (V = 3000 m³) gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning.
- Eksisterende gylletank 3, 4000: overfladeareal på 803 m² (V = 4000 m³) gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning.

¹ Husdyrbrugloven - Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lovbekendtgørelse nr. 520 af den 1. maj 2019

Andre eksisterende anlæg

- Plansiloer
- Mellemgang på 96 m²
- Bygning ved kalveplads på 16 m²
- 10 meter stort befæstede areal i forlængelse af og syd for kalveplads. (Dette areal er ikke godkendt til produktionsareal til kalve (Figur 1.))



Figur 1: Situationsplan med placering af stalde, opsamlingsplads, kalveplads, bygninger, mellemgang, møddingsplads samt gylletanke. Se også Bilag 1: Situationsplan.

Baggrund for afgørelsen om miljøgodkendelse

Haderslev Kommune meddeler tillæg til miljøgodkendelsen, da det vurderes, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som ikke er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Haderslev Kommune vurderer, at tillæg til miljøgodkendelsen, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, sikrer, at husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet eller andre væsentlige gener. Vurderingerne er baseret på, at der som ansøgt er tale om en økologisk produktion.

Godkendelsen er baseret på de oplysninger, der er redegjort for i ansøgningsmaterialet, skema 238466 version 2 og ansøgers supplerende oplysninger.

Historik – Grundlag og forudsætninger for miljøgodkendelsen

8 års drift

Husdyrbruget er § 12 miljøgodkendt den 25. august 2010 og efterfølgende afgørelse om ikke godkendelsespligt for etablering af kalvehytter af 17. september 2014. Dog blev forlængelse af kostald og ny gyllebeholder ikke realiseret og er derfor bortfaldet.

Miljøgodkendelsen blev påklaget. Klagenævnsafgørelse af 30. april 2012: Natur- og Miljøklagenævnet stadfæstede afgørelsen om miljøgodkendelsen. Godkendelse er udnyttet.

Nudrift

§ 16 a miljøgodkendelse fra den 28. januar 2020 med et produktionsareal på 4.992 m².

Ansøgt drift

Haderslev Kommune har i januar 2023 modtaget en ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse af husdyrbruget på Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens.

Ansøger planlægger at etablere en opsamlingsplads, der skal bruges forud for malkning. Opsamlingspladsen indgår som et produktionsareal på 721 m², dermed udvides ejendommens samlede produktionsareal fra 4992 m² til 5713 m². Der ændres ikke på de eksisterende produktionsarealer.

Erhvervsmæssigt nødvendigt

Haderslev Kommune vurderer, at udvidelsen af ny opsamlingsplads er erhvervsmæssigt nødvendigt. Dette begrundes med, at der hele tiden skal ske forbedringer på et husdyrbrug, for at produktionen forgår økonomisk optimal.

Kommunens begrundelse for de stillede vilkår og øvrige krav

Generelt

Ansøgers beskrivelse danner grundlag for de vilkår, der meddeles i tillæg til miljøgodkendelsen.

Kommunens vurderinger foretages på baggrund af Haderslev Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og på områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget.

Vurderingerne skal belyse konsekvenserne af driften på ejendommen, og om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, der fremgår af ansøgningen, er tilstrækkelige.

Se ansøgers tekst i bilag 3.

Haderslev Kommune vurderer at det ansøgte, kun ændrer husdyrbrugets emission af ammoniak og lugt, og at den efterfølgende effekt af ammoniakdepositionen på natur samt virkning på lugtgeneafstande er forenelige med hensynet til omgivelserne. Dernæst er det vejledende BAT-krav til ammoniakemissionen overholdt.

BAT - ammoniak

Af ansøgnings-skema nr. 238466 version 2 fremgår, at det vejledende BAT-krav for ammoniak-emission er overholdt. Emission af NH₃-N/år fra stald og lagre er hhv. 6305 kg NH₃-N/år og 836 kg NH₃-N/år, det giver en total emission på 7141 kg NH₃-N/år. Det er gengivet i tabel 1 nedenfor.

Tabel 1: Samlet BAT beregning (gengivet fra skema nr. 238474 version 2)

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N/år)	6305	836	7141
Faktisk emission (kg NH ₃ -N/år)	6305	836	7141
Forskel (kg NH ₃ -N/år)	-	-	0
Vejledende BAT overholdt?	-	-	Ja

Ejendommen er en økologisk kvægbedrift og ansøgningen er indsendt med afkrydsning i som økologisk husdyrbrug. I den tidligere miljøgodkendelse fra 2020 er der et vilkår om at bedriften skal drives økologisk, hvilket der ikke ændres på.

Deposition af ammoniak på natur

Ændringen i produktionsarealerne på 721 m² produktionsareal medfører ifølge skema nr. 238466 version 2 en øget emission på 1211 kg NH₃-N/år i forhold til nudrift og en øget emission på 2112 kg NH₃-N/år i forhold til 8-års-drift.

Ansøger oplyser: *Den nye opsamlingsplads mv. lever op til alle faste afstandskrav, lugtgeneafstandene for hele husdyrbruget overholdes og mer- og totaldepositionskravene i forhold til ammoniak overholdes for kategori 1, 2 og 3 natur. Da pladsen endvidere er af begrænset størrelse, vurderes afstandskravene for at være tilstrækkelige til at afstanden til omgivelserne er tilstrækkelig stor.*

Med hensyn til 2 vandhuller "17, § 3, Sø" og "18, § 3, Sø" er merdepositionen i forhold til 8 års drift på hhv. 2,0 og 2,3 kg N/ha/år og i forhold til nudrift på 1,3 og 1,5 kg N/ha/år. Baggrundsdepositionen i området er på ca. 16 kg N/ha/år jf. kortlaget "Samlet deposition af kvælstof til miljøgodkendelser (2018-2020). Totaldepositionerne til søerne fra husdyrbruget er på hhv. 10,4 og 9,4 kg N/ha/år, hvilket giver en samlet deposition til vandhullerne på maks. 26,4 kg til vandhullerne. Begge vandhuller ligger i kanten af intensivt afgræssede marker, som har været konventionelt dyrket ind til for få år siden.

Det vurderes derfor, at søernes tålegrænser ikke er overskredet.

Haderslev Kommune vurderer, at en øget emission på 2112 kg NH₃-N/år (8 års-drift) i forhold til kategori 1, 2 og 3 natur ikke vil udgøre en væsentlig påvirkning af naturen. Derfor stilles der ingen skærpende vilkår.

Kategori 1 natur

Totaldepositionen må maksimalt være 0,2-0,7 kg N/ha/år jf. § 26 i husdyrgodkendelses-bekendtgørelsen.

Den nærmeste naturtype omfattet af husdyrbruglovens kategori 1 er Pamhule, bøg på muld, som findes cirka 3,7 km nordøst for det ansøgte projekt. Pamhule, Bøg på muld modtager 0,1 kg N/ha/år fra det ansøgte projekt, og dermed overholdes beskyttelsesniveauet. Det vurderes på den baggrund, at Pamhule, bøg på muld ikke vil blive påvirket væsentligt af projektet.

Kategori 2 natur

Totaldepositionen må maksimalt være 1 kg N/ha/år, jf. § 27 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Den nærmeste naturtype omfattet af husdyrbruglovens kategori 2 er Vedsted Sø. Lobeliesø, som ligger cirka 600 m nordøst for det ansøgte projekt. Vedsted Sø. Lobeliesø modtager 0,8 kg N/ha/år fra det ansøgte projekt, og dermed overholdes beskyttelsesniveauet. Det vurderes på den baggrund, at overdrevets naturtilstand ikke vil ændre sig som følge af projektet.

Kategori 3 natur

Merdepositionskravet kan ikke være under 1,0 kg N/ha, jf. § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Den nærmeste naturtype omfattet af husdyrbruglovens kategori 3 er en mose, 9, K3, Mose, som ligger cirka 600 m nordøst for det ansøgte projekt. Mosen modtager en merdeposition på 0,4 kg NH₃-N/ha/år (8 års-drift) fra det ansøgte projekt, altså mindre end 1 kg NH₃-N/ha/år. Denne mose og mose 6, K3, Mose modtager den højeste merdeposition (0,4 kg N/ha/år). De resterende kategori 3 naturområder modtager alle mindre.

Det vurderes på den baggrund, at mosen og længere væk liggende kategori 3-naturområder ikke vil blive påvirket væsentligt af projektet.

Ikke-kategori natur (§ 3)

De nærmeste naturområder, der ikke er kategori 1, 2 eller 3, er to vandhuller, der ligger hhv. 150 m nordvest for staldene og 220 m nordøst for staldene. Vandhullerne modtager hhv. 2,3 og 2,0 kg N/ha/år i merdeposition (8 års-drift) og 9,4 og 10,4 kg N/ha/år i totaldeposition.

Vandhuller i agerlandet er generelt eutrofieret, både på grund af deposition men især også som følge af næringstilførsel fra andre kilder, så kan der ikke sættes en tålegrænse for vandhullerne generelt.

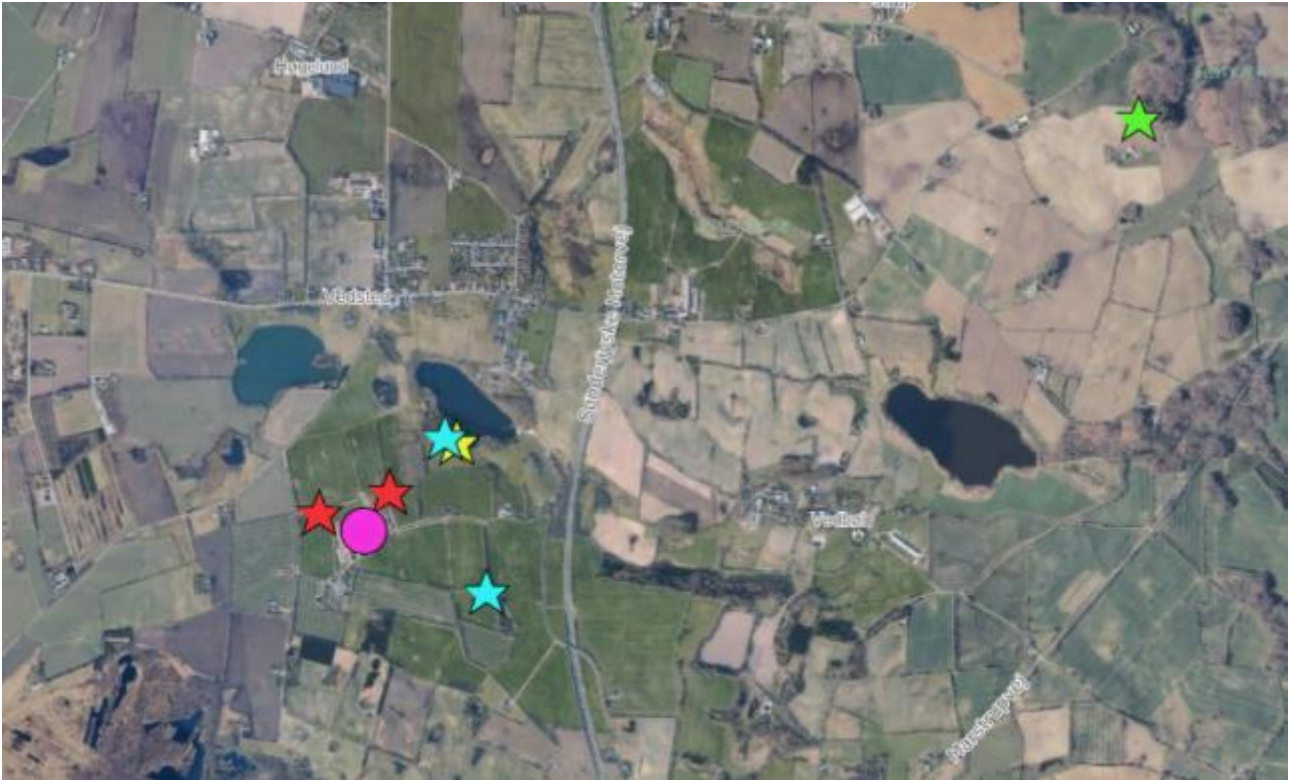
Vandhullet mod nordøst har været besigtiget i 2012, her var beskrivelsen af vandhullet: *Mergelgrav eller lignende. Helt skygget af løvtræer og dybt nedgravet. Alligevel var der haletudser af ubestemt art til stede.* Vandhullet nordvest for ejendommen har ikke været besigtiget. Af luftfotos ses det tydeligt, at begge vandhuller er omgivet af en tæt bevoksning af træer/buske, der skygger for selve vandhullet. På ældre luftfotos, hvor vandfladen kan skimtes, ses grønne belægninger af andemad, hvilket også indikerer en meget næringsrig tilstand.

På den baggrund vurderer Haderslev Kommune, at ammoniakemissionen fra Lille Vedbølvej 6 ikke vil ændre tilstanden i de to vandhuller i negativ retning.

Herudover ligger de resterende naturområder, der ikke er omfattet af kategori 1, 2 eller 3, længere væk fra ejendommen, og merdepositionen til disse er ikke over 1 kg N/ha/år. På den baggrund vurderes det, at disse naturområder ikke vil blive påvirket væsentligt af projektet.

Tabel 2: Samlet resultat af ammoniakberegninger (gengivet fra skema nr. 238466 version 2.

Navn	Kategori	Opretter	Kumulation	Ruhed natur	Merdeposition (kg N/ha/år)		Total-deposition (kg N/ha/år)
					8-års drift	Nudrift	
Pamhule, Bøg på muld	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,1
Vedsted sø, Lobeliesø	Kategori 2	Ansøger	0	V	0,2	0,1	0,8
Rybjerg sø, Lobeliesø	Kategori 2	Ansøger	0	V	0,1	0,1	0,3
Overdrev v. Rybjergsø (Overdrev)	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	0,3
Abkær mose, Højmosé	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,1	0,0	0,3
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,4	0,2	1,2
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,3	0,2	1,1
Overdrev	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,2	0,1	0,6
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,4	0,2	1,4
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,2	0,1	0,8
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,1	0,1	0,4
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,3	0,1	0,9
Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,2	0,1	0,5
Skov, tilgroet, lysåbent	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,4	0,2	1,6
Skov, tilgroet, lysåbent	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,0	0,2
Skov, tilgroet, lysåbent	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,1	0,3
§3 Sø	-	Ansøger	0	Mk	2,0	1,3	10,4
§3 Sø	-	Ansøger	0	Mk	2,3	1,5	9,4 (ligger 180 meter nord)
§3 Overdrev	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,3	0,1	0,9
§3 sø	-	Ansøger	0	S	0,4	0,3	1,5



Oversigtskort over de nærmeste naturområders beliggenhed i forhold til Lille Vedbølvej 6 (beliggende ved lyserød cirkel). Grøn stjerne: nærmeste kategori 1-naturområde, gul stjerne: nærmeste kategori 2-naturområde, lyseblå stjerne: nærmeste kategori 3-naturområde, rød stjerne: nærmeste ikke-kategori naturområde.

Lugt

I ansøgningssystemet er beregnet en teoretisk geneafstand for de tre genekriterier (beboelsestyper): byzone, enkelt beboelse og samlet bebyggelse i landzone.

Naboejendomme med landbrugspligt eller ejendomme ejet af ansøger er ikke omfattet af genekriterierne for lugt.

Geneafstanden (korrigeret geneafstand) er den minimumsafstand, der skal være fra et anlæg til de tre beboelsestyper, for at genekriteriet ikke overskrides. Haderslev kommune vurderer, at de afsatte punkter for de tre beboelsestyper, er korrekte og beregninger viser at genekriterierne er overholdt.

Konsekvensafstanden er beregnet til 566 m, konsekvensafstanden bruges til at afgrænse hvilke naboer, der får tilsendt udkastet i den generelle høring. I denne sag sendes udkastet til naboer, som ligger indenfor lugtgeneafstanden til byzone på 645 m (idet lugtkonsekvenszonen på 566 m er kortere end lugtgeneafstanden til byzone).

Haderslev Kommune vurderer, at lugt fra husdyrholdet på Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens ikke vil give væsentlige lugtgener. Vilkårene i den eksisterende miljøgodkendelse ændres ikke, lugtforholdet giver ikke anledning til at stille nye vilkår.

Støj

Kommunen modtog høringsvar i høringsperioden. I høringsvaret er der bemærkninger til støj. Se bilag 5. Ansøger har på baggrund af høringsvaret oplyst, at der vil blive foretaget støjdæmpende foranstaltninger i vakuumpumperummet. Der stilles vilkår for at fastholde dette. Idet der bliver stillet vilkår om støjdæmpende foranstaltninger, vurderes det, at de gældende støjvilkår i miljøgodkendelsen fra d.28. januar 2020 kan overholdes.

Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

I henhold til ansøgers beskrivelse af gylleopbevaring- og håndtering, vurderer Haderslev Kommune, at gylle opbevares og håndteres korrekt.

Haderslev Kommune vurderer, at projektet ikke medfører væsentlige ændringer i forhold til kapacitet og opbevaring af gylle. Derfor stilles der ikke yderligere vilkår.

Beliggenhed, afstandskrav og landskabelige forhold

Ejendommen ligger i et område, der er udpeget som værdifuldt landskab og med væsentlige kulturhistoriske interesser, jf. kommuneplan 2017-2029. Området er omfattet af en omgivelsesfredning (for Vedsted og Rydbjerg Sø), der går ud på at sikre opretholdelsen af de landskabelige, naturvidenskabelige og kulturhistoriske værdier i området. Ifølge fredningen må der ikke plantes nye læhegn, men bestående læhegn må genplantes, når det sker med løvfældende træer eller buske af dansk oprindelse. Fredningen er dog ikke til hinder for, at der i tilknytning til eksisterende bebyggelse opføres nødvendige produktionsarealer på eksisterende landbrugsjendomme. Opsamlingspladsen skal ligge mellem to eksisterende bygninger, og det bliver derfor ikke synlig fra Lille Vedbølvej eller Kaptajnsvejen.

Haderslev Kommune vurderer derfor, at etablering af opsamlingspladsen ikke på virker landskabet. Der stilles ikke yderligere vilkår.

Samlet vurdering for afgørelsen

Haderslev Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår kan meddeles tillæg til miljøgodkendelse til husdyrbruget.

På baggrund af de stillede vilkår i afsnit B og vurderingerne fra ansøger samt ovenstående begrundelser er det Haderslev Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte projekt overholder anvendelse af BAT, og at projektet ikke indebærer væsentlige indvirkninger på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet i forhold til navnlig:

- Landskabelige værdier
- Natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart overfor næringsstofpåvirkning
- Jord, grundvand og overfladevand
- Lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion mv.

Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Lov bekendtgørelse nr. 520 af den 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven) med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen), nr. 2225 af den 27. november 2021 samt miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrhold.

Miljøgodkendelsen er kun en del af det retsgrundlag som husdyrproduktionen er underlagt.

Andre tilladelser og dispensationer

Haderslev Kommune gør opmærksom på, at den meddelte godkendelse udelukkende omfatter forholdet til miljølovgivningen.

Orientering om generelle regler

Lovkrav om effektiv rengøring: Haderslev Kommune gør opmærksom på, at der i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 38 er krav om effektiv rengøring af de arealer, hvor produktionsdyrene kun opholder sig kortvarigt.

Rengøringen af disse arealer skal foretages

- senest 4 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene har adgang til arealet dagligt
- senest 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene IKKE dagligt har adgang til arealet

Udnyttelsesfrist

Tillægget til miljøgodkendelsen skal være udnyttet inden 6 år fra godkendelsen er meddelt. Tillægget anses som fuldt udnyttet, når byggeriet er færdigmeldt, eller når den ansøgte udvidelse eller ændring faktisk er gennemført. Hvis godkendelsen eller tilladelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

Revurdering af miljøgodkendelsen

Virksomhedens miljøgodkendelse skal ikke revurderes.

Retsbeskyttelse

Med dette tillæg til miljøgodkendelse følger der 8 års retsbeskyttelse af husdyrbrugets indretning og drift. Retsbeskyttelsen gælder indtil den 15. maj 2031.

B. Vilkår for husdyrbruget

Vilkårene i dette tillæg til miljøgodkendelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor miljøgodkendelsen udnyttes.

Vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Denne miljøgodkendelse meddeles på nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, som generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for godkendelsen.

Generelle vilkår

1. Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet husdyrgodkendelse.dk skema nr. 238466 version 2 og med de ændringer og vilkår, der fremgår af miljøgodkendelsen.

Indretning og drift

2. Husdyrbrugets opsamlingsplads skal være i overensstemmelse med nedenstående luftfoto på **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** 2 og placeret som vist på figur 2 og 3 og bilag 1 og 2. Dog er det frivilligt om der etableres tagudhæng/halvtag.



Figur 2: Luftfoto af opsamlingsplads på Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens.



Figur 3: Luftfoto af placering af opsamlingspladsen på Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens.

3. Opsamlingspladsen skal etableres med en opkant mod øst og opkanter op mod bygningerne på de 3 andre sider, eller anden løsning, der sikrer, at der ikke kan ske udsivning af væske fra pladsen. Alle opkanter skal have en minimumhøjde på 20 centimeter eller en anden tæt afslutning ind til murene.
4. Opsamlingspladsen skal have en fast og tæt bund. Med hældning fra de fire hjørner ind mod midten med en opsamlingskanal/pumpesump på ca. 3 m x 6 m overdækket med betonspalter. Opsamlingskanalen/pumpesumpen skal være tilknyttet via rørledning til gyllekanalerne i stalden syd for pladsen.
5. Opsamlingspladsen skal rengøres efter malkning.
6. Opsamlingspladsen skal etableres med gitter i den østlige ende.
7. De sydligste ca. 3 m af pladsen må være overdækket med tagudhæng eller halvtag i maks. 3 m i højden. Hvis der etableres tagudhæng eller halvtag, skal der være tagrende i forbindelse med overdækningen, og tagvandet skal kobles til faskine eller ledes i dræn.
8. Husdyrbruget anlæg, stalde og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 3 og 4, og placeret som på bilag 1 – dog er produktionsarealerne maksimumsarealer.

Tabel 3: Stalde og produktioner på ejendommen. Produktionsareal i procent og staldbygningens størrelse er vejledende.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Produktion	Produktionsareal (m ²)	Samlede produktionsarealer (%)
4 Dybstrøelsesstald	606	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	360	59
6 Sengestald til køer	873	Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter. (Kanal, bagskyl eller ringkanal.)	675	77
7 Kalvestald	238	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	150	63
9 Kostald	3593	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	348	10
		Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse.	447	12
		Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter. (Kanal, bagskyl eller ringkanal.)	2140	60
13 Kalveplads	1508	Kalve (under 6 måneder) Dybstrøelse	800	53
3 Gammel Kalvestald	205	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	72	35
Ny opsamlingsplads	721	Flexgruppe: Alle kvæg. Sengestald med fast gulv.	721	100

Tabel 4: Flexgruppe

Flexgruppe	Dyretype og stalssystem
Alle kvæg; Sengestald med fast gulv	Malkekøer, kvier og stude, Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), dybstrøelse

9. Der laves støj-dæmpende foranstaltninger i vakuumpumperummet (se placering i bilag 6) så hurtigt som muligt, senest d. 1. juni 2023. Det kan for eksempel være en form for isolering af rummet.

C. Offentlighed og klagevejledning

Orientering af naboer om ansøgningen om miljøtilladelse og høring af udkastet

Matrikulære naboer til ejendommen blev orienteret om ansøgningen om tillægget til miljøgodkendelsen den 14. april 2023 sammen med orientering om høring af udkast til tillægget til miljøgodkendelsen, der blev sendt til naboer indenfor lugtkonsekvenszonen og til andre berørte med oplysning om en frist på 2 uger til at kommentere udkastet (jævnfør Husdyrbrugloven § 56 og Forvaltningsloven²s § 19).

Haderslev Kommune har vurderet, at parter i denne sag er ansøger og ejer selv, andre berørte myndigheder, og eventuelle nabobeboelser, som ligger indenfor lugtgeneafstanden til byzone på 645 m (idet lugtkonsekvenszonen på 566 m er kortere end lugtgeneafstanden til byzone) samt ejere af de ejendomme, som matrikulært støder op til ejendommen, hvor husdyrbrugets anlæg er placeret.

Både ansøgningen og udkastet kunne ses på [Haderslev Kommunes Høringsportal \(blivhoerthaderslev.dk\)](https://blivhoerthaderslev.dk) fra den 14. april 2023 til den 28. april 2023.

Kommunen modtog høringssvar i høringsperioden. I høringssvaret er der bemærkninger til støj. Se bilag 5.

Høringssvarene har givet anledning til præcisering af vilkår. Kommunens behandling af høringssvarene indgår i afsnittet om kommunens begrundelse for de stillede vilkår (afsnit A).

Annoncering af afgørelse

Tillæg til miljøtilladelsen er meddelt den 15. maj 2023.

Tillæg til miljøtilladelsen efter Husdyrbrugloven er offentliggjort på [DMA.mst.dk](https://dma.mst.dk) den 15. maj 2023.

Orientering om denne afgørelse er sendt til følgende:

Som e-mail eller brev med vedhæftet fil:

Ansøger: Gram og Nybøl Godser A/S
e-mail: svend.brodersen@gramslot.dk

Som e-mail med vedhæftet fil:

Ansøgers konsulent: LandboSyd, v/ Ulla Pallesen upa@lanbosyd.dk
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København. dnhaderslev-sager@dn.dk
Rådet for Grøn Omstilling, Kompagnistræde 22, 3.sal, 1208 København K. info@rgo.dk
Dansk Ornitologisk Forening, DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København V. natur@dof.dk

Som e-mail med link til hjemmesiden dma.mst.dk:

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding. trvest@stps.dk
Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia. mail@dkfisk.dk
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1 1651 København V. ae@ae.dk
Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 12188, 1017 København K. fbr@fbr.dk
Lokalafd. Danmarks Naturfredningsforening Haderslev, Bent Karlsson, Højgårdsvej 9, Brøndlund, 6500 Vojens. Bent.Karlsson1@outlook.dk
Lokalafd. Danmarks Sportsfiskerforbund v/ Morten Ringive. mri@fleggaard.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten. post@sportsfiskerforbundet.dk
Dansk Ornitologisk Forening, DOF Sønderjylland v/ Jørn V. Sørensen, Kongevej 64, 6100 Haderslev. haderslev@dof.dk

Klagevejledning

Hvem kan klage - Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, som har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jævnfør Husdyrbruglovens § 76. Når Haderslev Kommune modtager en klage, underretter kommunen straks ansøger om klagen. Der er ifølge offentlighedsloven ret til aktindsigt i alle dokumenter, der vedrører sagen.

² Forvaltningsloven – Bekendtgørelse af forvaltningsloven. Lovbekendtgørelse nr. 433 af den 22. april 2014.

Hvor skal der klages - Der skal klages via den elektroniske klageportal, se vejledning på [Den elektroniske klageportal](#). Klagen sendes gennem Klageportalen til Haderslev Kommune. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Ønsker du at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Haderslev Kommune. Haderslev Kommune videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefrist - Klagefristen er fire uger fra den dag, miljøtilladelsen er meddelt, dermed frem til **den 12. juni 2023**. Er afgørelsen eller beslutningen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen, jævnfør Husdyrbruglovens § 79. En klage anses for indgivet, når den er tilgængelig for Haderslev Kommune på klageportalen.

Gebyr - Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort i klageportalen.

Opsættende virkning - Haderslev Kommune kan oplyse, at det af Husdyrbrugloven § 81, stk. 1 fremgår, at en klage ikke har opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Hvis du påbegynder udnyttelse af miljøgodkendelsen inden klagefristens udløb, er det på egen regning og risiko.

Civilt søgsmål - Et eventuelt sagsanlæg skal jævnfør Husdyrbruglovens § 90 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger. Der skal anlægges sag via den elektroniske selvbetjening, se vejledning på [Den elektroniske selvbetjening](#).

Henvendelse til Ankestyrelsen - Der kan rettes henvendelse til Ankestyrelsen, hvis kommunes sagsbehandling ønskes vurderet. Telefon: 33 41 12 00. E-mail: ast@ast.dk

Bilag 1: Situationsplan



Bilag 2: Afløbsplan



Bilag 3: Ansøgning (Miljøkonsekvensrapport)

Beskrivelse af det ansøgte:

Opsamlingspladsen etableres med en opkant mod øst og enten opkanter op mod bygningerne på de 3 andre sider, eller en anden tæt afslutning ind til murene. Pladsen bliver støbt i beton eller asfalt og får hældning fra de 4 hjørner ind mod midten med en opsamlingskanal/pumpesump på ca. 3 m x 6 m overdækket med betonspalter. Fra opsamlingskanalen/pumpesumpen vil der blive lavet kanal eller rørledning ind i gyllekanalerne i stalden syd for pladsen. Da det ikke er muligt at lave kædeskrabe-læg, vil pladsen blive rengjort efter malkning med en minilæsser eller tilsvarende. Herudover kommer gitter til at forhindre køerne i at gå ud i den østlige ende. De sydligste ca. 3 m af pladsen vil blive overdækket med tagudhæng eller halvtag i maks. 3 m i højden. Der vil komme tagrende på overdækningen og tagvandet kobles til faskine eller ledes i dræn.

Ansøgtes forventede virkning på miljøet:

Den eneste ændring ift. det allerede godkendte er det ekstra udeareal på 14 m x 51,5 m. Som det fremgår af beregningerne i skemaet overholdes alle beskyttelsesniveauer.

Foranstaltninger for at begrænse det ansøgtes virkning på miljøet:

Den nye opsamlingsplads mv. lever op til alle faste afstandskrav, lugtgeneafstandene for hele husdyrbruget overholdes og mer- og totaldepositionskravene i forhold til ammoniak overholdes for kategori 1, 2 og 3 natur. Da pladsen endvidere er af begrænset størrelse, vurderes afstandskravene for at være tilstrækkelige til at afstanden til omgivelserne er tilstrækkelig stor.

Med hensyn til 2 vandhuller er "17, § 3, Sø" og "18, § 3, Sø" er merdepositionen i forhold til 8 års drift på hhv. 2,0 og 2,3 kg N/ha/år og i forhold til nudrift på 1,3 og 1,5 kg N/ha/år. Baggrundsdepositionen i området er på ca. 16 kg N/ha/år jf. kortlaget "Samlet deposition af kvælstof til miljøgodkendelser (2018-2020). Totaldepositionerne til søerne fra husdyrbruget er på hhv. 10,4 og 9,4 kg N/ha/år, hvilket giver en samlet deposition til vandhullerne på maks. 26,4 kg til vandhullerne. Begge vandhuller ligger i kanten af intensivt afgræssede marker, som har været konventionelt dyrket ind til for få år siden.

Det vurderes derfor, at søernes tålegrænser ikke er overskredet.

I forhold til støj, rystelser og vibrationer, støv, lys, skadedyr, transport, døde dyr, andet affald mv. vurderes udvidelsen ikke at påvirke omgivelserne væsentligt, pga. opsamlingspladsens placering i forhold til omgivelserne. Da der endvidere ikke vil komme flere dyr på ejendommen, vil der ikke ske en stigning i forbruget af fx foder eller vand eller elektricitet. Der vil komme et marginalt større olieforbrug til skrabningen af den ekstra overflade.

Regnvand der falder på pladsen vil blive ledt til gyllesystem, men den øgede vandmængde modvirkes af, at de 3 gyllebeholdere netop er blevet teltoverdækkede. Pladsen er på 721 m², og bliver delvis overdækket med tagudhæng eller halvtag, mens de teltoverdækkede gyllebeholdere har en samlet overflade på 1.924 m².

Husdyrbrugets samlede opbevaringskapacitet bliver således netto forøget, og der fremsendes derfor ikke en ny kapacitetsopgørelse.

Alternative løsninger:

Der er ikke vurderet alternative placeringer, da der er nødvendigt, at pladsen etableres i tilknytning til den eksisterende opsamlingsplads. Pladsen kunne etableres med fuld kumme under, så der i stedet kunne etableres spalter over det hele, men det vil kræve en udgravning klods op ad eksisterende bygninger, hvilket ikke er hensigtsmæssigt. Som beskrevet kan pladsen ikke umiddelbart indrettes som et fast drænet gulv med ajlefløb og skraber. Med indretningen med fald fra alle hjørner, og når der skræbes efter malkningerne, vurderes pladsen at være indrettet hensigtsmæssigt. I forhold til at vælge "staldgulvstype", mener vi at Miljøstyrelsens vejledning peger på, at der skal vælges almindeligt fast gulv i ansøgningen, hvilket er sket.

Ikke teknisk resume:

Uændret bortset fra at der nu ønskes mulighed for at etablere et udeareal mellem to stalde, bl.a. så der bliver større opsamlingsplads for køerne, hvor de kan stå forud for malkning.

Ansvarlig:

Ulla Refshammer Pallesen

Bilag 4: Oversigt over gældende vilkår

Når tillæg til miljøgodkendelse tages i brug, gælder nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, der generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for godkendelsen.

Generelle vilkår

- 1) Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet husdyrgodkendelse.dk skema nr. 238466 version 2 og med de ændringer og vilkår, der fremgår af miljøgodkendelsen. Indretning og drift. **(Nyt)**
- 2) Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet husdyrgodkendelse.dk skema nr. 204952 version 7 og med de ændringer og vilkår, der fremgår af miljøgodkendelsen. Indretning og drift.

Indretning og drift

Husdyrhold, produktionsareal og staldsystem.

- 3) Husdyrbrugets opsamlingsplads skal være i overensstemmelse med nedenstående luftfoto på **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.**2 og placeret som vist på figur 3. Dog er det frivilligt om der etableres tagudhæng/halvtag. **(Nyt)**



Figur 2: Luftfoto af opsamlingsplads på Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens.



Figur 3: Luftfoto af placering af opsamlingspladsen på Lille Vedbøvej 6, 6500 Vojens.

- 4) Opsamlingspladsen skal etableres med en opkant mod øst og opkanter op mod bygningerne på de tre andre sider, eller anden løsning, der sikrer, at der ikke kan ske udsivning af væske fra pladsen. Alle opkanter skal have en minimumhøjde på 20 centimeter, eller en anden tæt afslutning ind til murene. **(Nyt)**
- 5) Opsamlingspladsen skal have en fast og tæt bund. Med hældning fra de fire hjørner ind mod midten med en opsamlingskanal/pumpesump på ca. 3 m x 6 m overdækket med betonspalter. Opsamlingskanalen/pumpesumpen skal være tilknyttet via rørledning til gyllekanalerne i stalden syd for pladsen. **(Nyt)**
- 6) Opsamlingspladsen skal rengøres efter malkning. **(Nyt)**
- 7) Opsamlingspladsen skal etableres med gitter i den østlige ende. **(Nyt)**
- 8) De sydligste ca. 3 m af pladsen må være overdækket med tagudhæng eller halvtag i maks. 3 m i højden. Hvis der etableres tagudhæng eller halvtag, skal der være tagrende i forbindelse med overdækningen, og tagvandet skal kobles til faskine eller ledes i dræn.
- 9) Husdyrbruget anlæg, stalde og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 3 og 4, og placeret som på bilag 1- dog er produktionsarealerne maksimumsarealer.

Tabel 3: Stalde og produktioner på ejendommen. Produktionsareal i procent og staldbygningens størrelse er vejledende.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Produktion	Produktionsareal (m ²)	Samlede produktionsarealer (%)
4 Dybstrøelsesstald	606	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	360	59
6 Sengestald til køer	873	Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter. (Kanal, bagskyl eller ringkanal.)	675	77
7 Kalvestald	238	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	150	63
9 Kostald	3593	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	348	10
		Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse.	447	12
		Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter. (Kanal, bagskyl eller ringkanal.)	2140	60
13 Kalveplads	1508	Kalve (under 6 måneder) Dybstrøelse	800	53
3 Gammel Kalvestald	205	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse.	72	35
Ny opsamlingsplads	721	Flexgruppe: Alle kvæg. Sengestald med fast gulv.	721	100

Tabel 4: Flexgruppe

Flexgruppe	Dyretype og staldsystem
Alle kvæg; Sengestald med fast gulv	Malkekøer, kvier og stude, Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), dybstrøelse

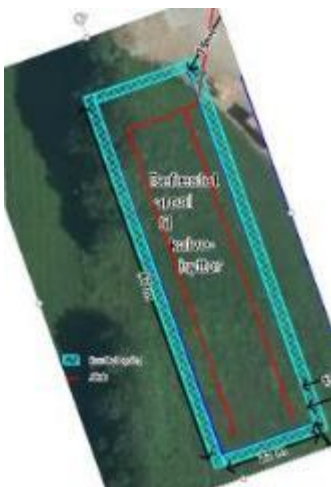
- 10) Husdyrbruget skal drives økologisk, og skal leve op til økologireglerne og være optaget på Fødevarestyrelsens liste over økologikontrollerede virksomheder i Danmark.
- 11) Miljøgodkendelse og beredskabsplan skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøgodkendelse samt beredskabsplanen skal være medarbejderne bekendt.
- 12) Husdyrbrugets gødningsopbevaringsanlæg skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 5 og placeret som vist på figur 1 (situationsplanen)
- 13) Påfyldning af gylle til vogn fra hver gyllebeholder skal ske på fast støbt tankplads (betonareal) med afløb til gyllebeholder. Pladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning umiddelbart efter periode med daglig påfyldning af gylle er afsluttet.
- 14) Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, så spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne. Inden udpumpning af gylle fra staldene skal det sikres, at gyllebeholderne kan rumme den udpumpede mængde gylle.

Tabel 5: Opbevaring af husdyrgødning.

Navn	Lagertype	Areal (m ²)
Møddingsplads på kalveplads	Fast	76
Mødding i silo	Fast	119
Gyllebeholder 1 2020	Flydende	515
Gyllebeholder 2 3000	Flydende	803
Gyllebeholder 3 4000	Flydende	606

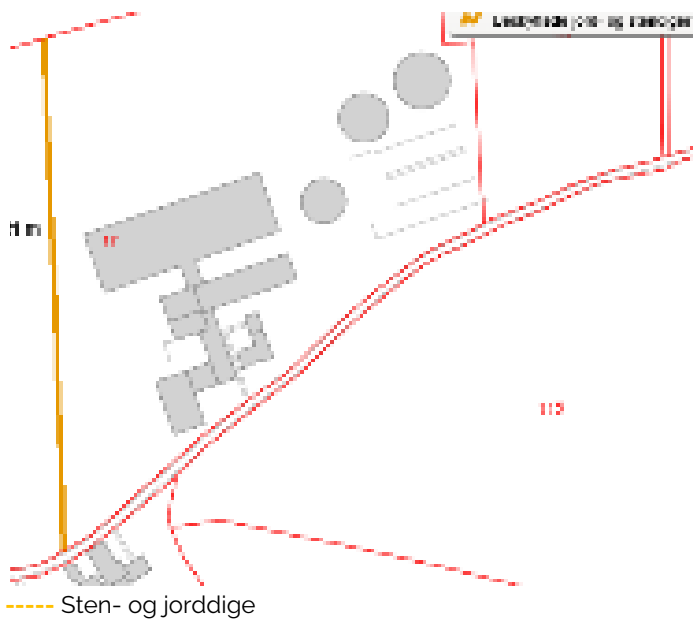
Beliggenhed

- 15) Bygning 19 "Foderhus" ved kalveplads og bygning 20 "Mellemgang/drivgang" skal etableres med mure/sider og tag i afdæmpede farver, som bestående bygninger på ejendommen og med ikke-reflekterende tagmaterialer (jordfarver/mørke farver).
- 16) Kalveplads skal udformes med en sidebegrænsning der minimum består af 1 meter høj mur på mindst 2 sider og 2 meter bred randbelægning på 2 sider, eller med 2 meter bred randbelægning på alle 4 sider.
 - Kalvepladsens bund og sidebegrænsning skal være udført af bestandige materialer, der er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber.
 - Randbelægning og belægning ved indkørsel til møddingplads skal som minimum have 3 pct. fald mod afløb. Pladsens bund skal som minimum have 1 pct. fald mod afløb.
 - Afløb skal udføres med kuppelriste.
 - Afløb fra pladsen skal føres gennem tætte, lukkede ledninger. Afløb, der kommer under pumpetryk, skal udføres således, at de kan modstå påvirkninger fra pumpetrykket.
 - Afløb med tilhørende brønde skal udføres af autoriserede kloakmester i overensstemmelse med forskrifter for afløb, der er anført i bygningsreglementet.
 - Afløb fra pladsen skal føres til beholder for flydende husdyrgødning.
 - Afløbet dimensioneres og udføres ifølge DS 432 Norm for afløbsinstallationer.



Figur 4: Kalveplads

- 17) Kalvepladsen- og Møddingspladsen skal etableres mindst 5 meter fra beskyttet sten- og jorddige vest for pladsen. Se figur 5.



Figur 5: Sten og jorddige

- 18) Befæstet areal, der ligger i forlængelse af og syd for kalvehytteplads 13, er IKKE godkendt til produktionsareal til kalvehytteplads (figur 3). Befæstet areal må ikke anvendes til noget der udløser godkendelsespligt.
- 19) Selve kalvehyttepladsen (13) må maks. være på 70 meter og 1508 m². Kalvehyttepladsen skal afgrænses mod det befæstede areal med en 1 meter høj mur eller en 2 meter bred randbelægning, så der ikke kan ske afstrømning af gylle/spildevand til de ekstra 10 meter befæstet areal.



Figur 6. Befæstet areal syd for kalvehytteplads 13 (syd for stiplede linje)

- 20) Ejer skal bevare og vedligeholde det bestående ca. 2 meter brede, 1 række levende hegn som angivet på luftfoto. Beplantningen skal bestå af løvfældende træer eller buske af dansk oprindelse. De nord for liggende hegn skal til stadse bevares og vedligeholdes, herunder genplantering af huller. Dog kan de eksisterende drivveje i det nordlige hegn bibeholdes som vist på figur 8.



Figur 7. Levende hegn



Figur 8 Drivveje gennem levende hegn (røde cirkler)

Foderopbevaring

- 21) Afløbsbrønde / riste fra plansiloer skal friholdes for ensilage, sand og lignende, så ensilagesaft og overfladevand kan ledes frit til gyllebeholder.
- 22) Kasseret ensilage fra ensilagestakke eller ensilageplads skal fjernes løbende og dagligt, og skal opbevares på møddingplads overdækket med plast eller lignende.

Ressourceforbrug

Energiforbrug

- 23) Der skal foretages et energieftersyn ved energirådgiver på ejendommen, hvor de energikrævende processer gennemgås. Energiforbrugende anlæg og processer skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.
- 24) Der skal skiftes til LED-belysning eller lavenergilystofrør i stalde og lader, når de eksisterende er udtjente.

Vandforbrug

- 25) Staldanlæggets vandinstallationer skal repareres og vedligeholdes løbende.

Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser.)

Lugt

- 26) Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at overflader holdes rene og tørre. Stalde inklusiv ventilationssystemet skal rengøres minimum én gang årligt.

- 27) Markstakke med komposteret dybstrøelse og ensilage skal placeres mindst 200 meter fra nabobeboelser.

Støj

- 28) Der laves støjdæmpende foranstaltninger i vakuumpumperummet (se placering i bilag 6) så hurtigt som muligt, senest d. 1. juni 2023. Det kan for eksempel være en form for isolering af rummet. **(Nyt)**
- 29) Bidraget, fra landbruget med adressen Lille Vedbølvej 6, til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder":

Tabel 6: Støjgrænser

	Mandag – fredag kl. 07.00 - 18.00 Lørdag kl. 07.00 - 14.00	Mandag - fredag kl. 18.00 - 22.00 Lørdag kl. 14.00 - 22.00 Søn og helligdag kl. 07.00 - 22.00	Alle dage kl. 22.00 – 07.00
	dB(A)	dB(A)	dB(A)
Det åbne land	55	45	40
Byzone	45	40	35
Samlet bebyggelse	45	40	35

De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A). Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser. Støjgrænserne må i det åbne land ikke overskrides ved nærmeste nabos udendørs opholdsarealer, maks. 15 m fra beboelsen. Støjgrænserne må i samlet bebyggelse og byzone ikke overskrides noget sted i området. Hvis tilsynsmyndigheden, på baggrund af en orienterende støjmåling, finder det nødvendigt, skal den ansvarlige for husdyrbruget dokumentere, at de i vilkåret fastsatte støjgrænser overholdes. Tilsynsmyndigheden kan dog kun kræve dette dokumenteret en gang årligt.

Lys

- 30) Udendørs pladsbelysning skal være forsynet med bevægelsessensorer, der sikrer, at lys kun er tændt i op til en halv time ad gangen.
- 31) Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne.

Fluer og skadedyr

- 32) Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning, m.v. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre gode levemuligheder for rotter.
- 33) Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Transport

- 34) Ved transport af husdyrgødning skal transportvognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, så spild så vidt som muligt ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal det straks opsamles.

Reststoffer, affald og naturressourcer

Spildevand

- 35) På befæstede arealer omkring og mellem bygningerne må der ikke ske oplag af tilskudsfoder, foder, foderaffald eller gødningsrester m.v., der med evt. regnvand kan tilføres overflade- eller grundvand. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til gyllebeholder skal straks opsamles.
- 36) Spildevand fra foderskuret (19), hvor der blandes foder og vaskes kalveskåle, skal ledes til afløbet ved kalvepladsen og videre til gylletanken.
- 37) Vask af maskiner, redskaber og transportvogne, skal foregå på støbt plads med tæt bund og med bortledning af spildevandet til gyllebeholder. Alternativt kan rengøringen foregå på arealer, hvor der er vegetation.
- 38) Sanitært spildevand fra virksomheden skal ledes til særskilt spildevandsanlæg. Spildevandsanlægget er godkendt af Haderslev Kommune til at nedsive 10 PE under forudsætning af, at tanken tømmes 2 gange pr. år.
- 39) Afstand til rørlagt vandløb skal være mindst 15 meter. Rørlagt vandløb beliggende nærmere end 15 meter fra bygninger, kalveplads, møddingplads, ensilagepladser, gyllebeholdere og lignende, skal omlægges. Dræn beliggende nærmere end 15 meter fra samme skal omlægges eller afproppes. Rørstrækningen, der omlægges, skal etableres med samme rørdimension som det eksisterende. Rørenderne skal efterfølgende forbindes, således koterne ikke ændres.

Affald

- 40) Affald skal opbevares og håndteres som beskrevet i Haderslev Kommunes til enhver tid gældende affaldsregulativ for erhvervsaffald.
- 41) Spildolie og andet flydende farligt affald skal opbevares indendørs i beholdere der er egnet, dvs. har en stabil udformning, og er lavet af et tæt og solidt materiale. Beholderne skal stå i en spildbakke, hævet på en rist. Spildbakken skal kunne indeholde volumenet af den største beholder, der opbevares i spildbakken.
- 42) Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund.
- 43) Spild af olie, kemikalier og flydende farligt affald skal opsamles straks. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.
- 44) Pesticidrester skal opbevares og håndteres som farligt affald. Tømt og rengjort (skyllet) pesticidemballage kan bortskaffes som dagrenovation.

Olie og diesel

- 45) Olie og diesel skal opbevares i overjordiske beholdere på fast bund uden afløb, så spild kan opsamles.
- 46) Tankning af brændstof skal ske under opsyn.
- 47) Tanke skal være sikret mod påkørsel.

Kemikalier og andre stoffer

- 48) Kemikalier, rengøringsmidler, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares således, at de ikke kan ledes til jord, grundvand, overfladevand eller afløbssystemer, hvis der måtte ske udslip. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til gyllebeholder skal straks opsamles.

Døde dyr

- 49) Døde dyr skal opbevares overdækket og på betonspalter eller andet tilsvarende underlag. Opbevaringen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener og må ikke medføre uhygiejniske forhold.

BAT

- 50) I staldafsnit med dybstrøelse skal der strøs med halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmatten altid er tør i overfladen.

Ophør

- 51) Ved hel eller delvis ophør af husdyrbruget skal Haderslev Kommune kontaktes med henblik på vejledning om nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare.

Egenkontrol

Egenkontrol generelt

- 52) Som led i at dokumentere egenkontrollen på bedriften skal effektivitetskontrol, kvitteringer for aflevering af farligt affald, ressourceforbrug for vand og el, overfladeareal af gødningsopbevaringsanlæg, placering af komposteret dybstrøelse i markstak, samt logbog for drift og vedligehold af staldsystemer og flydelag og lignende opbevares i fem år og forevises Haderslev Kommune på forlangende.

Energi- og vandforbrug

- 53) EL-, vand- og fyringsolieforbrug skal registreres en gang om året. EL-, vand- og fyringsolieforbrug skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.
- 54) Der skal gennemføres kontrol af el-installationer og malkeanlæg af en autoriseret elinstallatør mindst hvert 5. år.

Miljøteknologi

Egenkontrolvilkår fra teknologibladene

- 55) Beredskabsplanen skal opbevares på et kendt og tilgængeligt sted for alle medarbejderne. Den skal ajourføres løbende og minimum 1 gang årligt. Datoen for ajourføringen skal fremgå af planen. Ved ansættelse af udenlandsk arbejdskraft skal beredskabsplanen oversættes til et sprog de forstår. I tilfælde af uheld skal beredskabsplanens forskrifter følges.
- 56) Beredskabsplanen skal gennemgås med nyansatte, når de tiltræder og derefter med de ansatte mindst én gang årligt.

Bilag 5: Høringssvar

Sagsnr.: 23/2834+28-04-2023

Navn: Jens Peder Poulsen

Adresse: Langdyssevej 3, Vedsted, 6500 Vojens

Indsigelse.

Undertegnede har telefonisk aftale med Svend Brodersen Gram Slot, om indsigelse mod Støj fra malkemaskine vacuum pumpe. Svend Brodersen har lovet forbedringer, og lovet at underrette undertegnede herom.

Støjen er uholdbar, da den forhindrer nattesøvn.

Den markerer sig specielt, ved at have flukturerende frekvens, og deraf meget iørefaldende. Når vinden er i Øst er der ulidelig støj fra kl. 03:00- 09:00, og igen fra 14:00-19:00.

Er sikker på Svend Brodersen Gram Slot finder en løsning.

Jens Peder Poulsen
Langdyssevej 3 Vedsted
6500 Vojens
61685495

Bilag 6: Vakuumpumperums placering. (Stjerne)

