



MILJØTILLADELSE §16B

Slagtekalveproduktion på Dorfvej 42,
9330 Dronninglund



Indhold

Kapitel 1: Ikke tekniske resumé.....	4
Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering.....	5
2.1 Afgørelse.....	5
2.2 Nuværende tilladelse.....	5
2.3 Baggrund for afgørelsen	5
2.4 Overordnet vurdering for afgørelsen	6
Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift.....	6
3.1 Anlæg.....	6
3.2 Drift.....	7
Kapitel 4: Vilkår	7
4.1 Generelle forhold.....	7
4.2 BAT	7
4.3 Risiko for jord, grundvand og overfladevand	8
4.4 Afstandskrav	8
4.5 Gener og forureningsrisici	8
4.6 Affald.....	9
4.7 Landskabsvurdering.....	10
4.8 Krav ved evt. ophør.....	10
Kapitel 5: Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår	10
5.1 Generelle forhold	10
5.2 BAT	10
5.3 Ammoniak og natur.....	11
5.4 Lugt	15
5.5 Overholdelse af afstandskrav	16
5.6 Risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand	17
5.7 Øvrige gener og forureningsrisici.....	17
5.8 Affald	19
5.9 Landskabelige forhold	19
5.10 Management og egenkontrol	19
Kapitel 6 Formalia	20
Naboorientering og partshøring.....	20

Klagevejledning	21
Retsgrundlag og andre materialer	24
Bilag 1 Afløb	25
Bilag 2 Vilkår samlet	26

Datablad

Ansøger	Christian Aaen Olesen
Ejer/kontakt person	Christian Aaen Olesen
Husdyrbrugets adresse	Dorfvej 42, 9330 Dronninglund
CVR-nummer	41676183
CHR-nummer	34723
Kommune	Brønderslev Kommune
Ejendomsnummer	9783745
Husdyrbrugets matrikel-nr.	6n - Ørsø Fjerding, Dronninglund
Biaktiviteter	Ingen
Skema nr. i husdyrgodkendelse.dk Miljøkonsekvensrapport Godkendelse efter	Skema nr. 245474 Version 2 Husdyrbruglovens §16b
Ansøgning indsendt	15-05-2024



Figur 1 -Oversigt over husdyrbruget ved den ansøgte drift på Dorfvej 42

Kapitel 1: Ikke tekniske resumé

En del af anlægget skal genopføres efter en brand.

Brønderslev Kommune udsteder hermed tilladelse efter §16b til husdyrbruget på Dorfvej 42, 9330 Dronninglund. Tilladelsen omfatter staldanlæg, slagtekalve.

Med miljøtilladelsen gives der tilladelse til et samlet produktionsareal på 1.535 m², og produktionsarealet udvides med 22 m². Produktionsarealet er det areal, i fastplacerede husdyranlæg, som dyrene befinder sig på. Staldbygningerne er samlet set noget større på grund af gangarealer, foderopbevaring osv. Ikke-fastplacerede husdyranlæg tæller ikke med i produktionsarealet.

Der er tale om en bygning som genopføres efter brand, og placeres vinkelret på den oprindelige stald. Det nyopførte etableres i tilknytning med de øvrige staldbygninger. Stalden opføres så der dannes en naturlig gårdsplads og det vurderes ikke at påvirke landskabet.

Det forventede dyrehold vil være en produktion med 250 slagtekalve, 10 moderfår inkl. opdræt, en ammekobesætning og tyrekalve.

Ifølge beregningerne overholdes grænserne for lugt til naboer, samlet bebyggelse og byer.

Regler for deposition af ammoniak i følsom natur overholdes også i forhold til §3 beskyttet eng og mose tæt på ejendommen. en merdeposition på over 1 kg NH₃-N/ha/år. Der er ikke foretaget en konkret vurdering af naturtilstanden i disse områder, da merdeposition ikke overskrider 1 kg NH₃-N/ha/år, og det er vurderet, at merdepositionerne ikke vil medføre væsentlig negativ virkning på de pågældende områder.

Alle regler om deposition af ammoniak i natur er derfor overholdt. Reglerne om anvendelse af bedste, tilgængelige teknologi (BAT) er også overholdt.

Der er foretaget vurderinger af ansøgningen, blandt andet i forhold til forureningsrisici og landskab.

Miljøtilladelsen er givet på en række vilkår, som fremgår af kapitel 4. I kapitel 5 er der nærmere beskrivelse af, hvordan kravene er overholdt og begrundelse for de stillede vilkår.

Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering

2.1 Afgørelse

Brønderslev Kommune meddeler hermed miljøtilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven til et husdyrbrug med slagtekalve på Dorfvej 42, 9330 Dronninglund. Bygningerne ligger på matrikel 15a Østre Fjerding, Dronninglund.

Miljøtilladelsen giver tilladelse til flexgrupper. Flexgrupper betyder, at ansøger frit må veksle imellem alle typer af dyr der indgår i flexgruppen. Ved angivelse af flexgruppen har ansøger samtidigt angivet, hvilken gulvtype der findes i stalden. Oversigt over flexgrupperne er vist i tabel 2.

Flexgruppe	Tilladt dyre-type og staldsystem
Kvæg	Alle kvæg dybstrøelse. Ny kalvestald
Kvæg	Alle kvæg dybstrøelse. Stald 1

Tabel 1 -Oversigt over flexgrupper

Der gives samtidig tilladelse til opførelse af ny kalvestald. Se Figur 2

Ejendommen har med miljøtilladelsen tilladelse til 2 gyllebeholdere med et samlet overfladeareal på 1.855 m³.

Bygninger og opbevaringslagre må placeres som vist i Kapitel 3.

Det er til enhver tid ejendommens driftsherre, der er ansvarlig for at ejendommen drives i overensstemmelse med tilladelsens vilkår, samt øvrige love og regler på området.

Tilladelsen gælder fra den dag, den offentliggøres og fristen for at udnytte miljøtilladelsen er 6 år fra den endelige afgørelse meddeles (fastsat i bekendtgørelsen). For tilladelser, der omfatter nyt byggeri betragtes tilladelsen som udnyttet, så snart byggeriet er faktisk afsluttet (1. gangs udnyttelse). Hvis en godkendelse ikke vedrører et byggeri, anses afgørelsen, tilladelsen eller godkendelse for udnyttet, når det der er meddelt tilladelse til eller godkendelse af, faktisk er gennemført. Hvis sagen bliver påklaget, vil klagenævnet i sin behandling af sagen tage stilling til om udnyttelsesfristen skal forlænges.

2.2 Nuværende tilladelse

Ejendommen har en §11 godkendelse fra 2010, som er udløbet.

2.3 Baggrund for afgørelsen

Ejer af husdyrbruget på Dorfvej 42, 9330 Dronninglund, har gennem sin konsulent søgt om tilladelse til sit husdyrbrug. Ansøgningen er indsendt den 15.05.2024 gennem www.husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 245474). Husdyrbruget drives for nuværende under CVR. Nr. 41676183. CHR nr. for ejendommen er 34723.

Ansøgningsmaterialet og den medfølgende projektbeskrivelse og bilag er gennemgået og vurderet. Denne gennemgang danner grundlag for de stillede vilkår (se kapitel 4), samt Brønderslev Kommunes delvurderinger af om projektet lever op til betingelserne for en miljøtilladelse efter 16b (se kapitel 5).

2.4 Overordnet vurdering for afgørelsen

Brønderslev Kommune har samlet vurderet, at der med de stillede vilkår så vil projektet

- ikke have negativ påvirkning af de landskabelige værdier,
- ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper, og ikke have negative konsekvenser for habitatdirektivets bilag IV arter,
- ikke have væsentlig negativ virkning på jord, grundvand og overfladevand, og
- ikke vil medføre andre væsentlige miljømæssige påvirkninger i form af lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Ejendommen er beliggende i Vendsyssel og der er ingen grænseoverskridende virkninger.

Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift

3.1 Anlæg

Husdyrbruget vil, efter tilladelsen er taget i brug have tilladelse til de driftsbygninger, der fremgår af Figur 1

Situationsplan fra ansøgningen, der viser etablering af nyt staldanlæg.



Figur 2 -Placering af nyt staldanlæg

I miljøtilladelsen indgår desuden følgende tekniske anlæg: Gyllebeholder 1 og gyllebeholder 2

Placeringen fremgår af Figur 1 og samlede stald og tekniske anlæg fremgår af Tabel 2

Tekniske anlæg og Stald navne	Kapacitet (m³) Produktionsareal (m²)
Gyllebeholder 1	1175
Gyllebeholder 2	680
Stald 1	1135
Ny kalvestald	400
Produktionsareal total	1535

Tabel 2 -oversigt over stalde og tekniske anlæg

3.2 Drift

Ejendommen drives med en forventet produktion af 250 slagtekalve, en ammeko-besætning, 10 moderfår inkl. opdræt og tyrekalve.

Den estimerede gødningsproduktion er 360 tons gylle og 1.205 tons dybstrøelse. Gyllen ledes til bedriftens 2 gyllebeholdere. Der er overkapacitet og derfor udnyttes den overskydende kapacitet af en mælkeproducent i nærheden. En del gylle kommer til biogas og den afgassede gylle kommer retur til ejendommen.

Dybstrøelsen afsættes til biogas eller køres direkte til markstak på ejendommens arealer.

Kapitel 4: Vilkår

Miljøtilladelsen er givet på betingelse af at følgende vilkår, som ved tilsyn skal kunne dokumenteres overholdt. Vilkår er regler der supplerer de generelle regler der gælder alle landbrug – dvs. både de generelle regler og vilkårene skal overholdes. Fastsættes der nye generelle regler, der er mere vidtgående end vilkår i denne tilladelse, er det de generelle regler der skal overholdes.

4.1 Generelle forhold

1. Produktionsarealet må maksimalt udgøre 1.535 m² og skal være indrettet, som det fremgår af afgørelsen i kapitel 2.
2. Husdyrbruget skal være indrettet i overensstemmelse med de bygninger og tekniske anlæg, som fremgår af kapitel 3.

4.2 BAT

3. Den totale ammoniakemission fra husdyrbruget (stalde + lager) må ikke overstige 1.462 kg NH₃-N/år.

4.3 Risiko for jord, grundvand og overfladevand

4. Vaskevand fra rengøring af stalde skal ledes til gyllebeholderen.
5. Pumpning af gylle skal ske under opsyn.
6. Tanke til dieselolie eller benzin skal være placeret under tag/halvtag og på en fast og tæt bund, således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
7. Tankning af benzin og diesel må kun foregå på støbt plads uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak.
8. Tromler og beholdere med kemikalier og olieprodukter, herunder også spildolie og flydende kemikalieaffald skal placeres på en fast, tæt bund med opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten bag opkanten eller i spildbakken skal mindst svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal være dækket af tag/halvtag.
9. Når byggeriet af kalvestalden er afsluttet, skal der indsendes kopi af afløbstegning for kalvestalden samt kopi af kloakmestererklæringen for de udførte afløbsinstallationer.

4.4 Afstandskrav

10. Ved evt. fremleje af stuehuset skal lejer gøres opmærksom på, at der er givet dispensation i forhold til afstandskrav til bolig på egen ejendom. Lejer skal gøres opmærksom på, hvilke særlige tiltag, der er foretaget for at reducere risiko for gener i forhold til den meddelte dispensation.

4.5 Gener og forureningsrisici

11. Ejendommen skal holdes ryddelig – spild af foderrester, husdyrgødning mm skal ryddes op hurtigst muligt og senest ved arbejdsdagens ophør.

Støj

12. Virksomhedens samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal må ikke overskride følgende værdier.

Tidspunkt	Tidsinterval	Grænseværdi	Referencetidsrum
Hverdage	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	1 time
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	½ time

Tabel 3 -støjgrænser

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjkvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

Vilkåret betyder, at såfremt kommunen finder det nødvendigt, så skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller – beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og eller – beregning om året.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1987 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om

Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

Støv

13. Fodersiloer skal være indrettet, så støvgener i forbindelse med indblæsning af foder minimeres.

Lys

14. Udendørs belysning, herunder orienteringslys skal placeres og afskærmes, så det ikke giver anledning til blænding for forbipasserende eller for naboer.

Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr

15. Der skal ske effektiv fluebekæmpelse på ejendommen. Fluebekæmpelsen skal ske i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
16. Stalde, fodersiloer og andre bygninger skal holdes i forsvarlig rottesikret stand og i rimelig orden, så levemuligheder for rotter minimeres.
17. Opbevaringspladsen for døde dyr skal være indrettet, så døde produktionsdyr kan opbevares på en hygiejniske forsvarlig måde. Pladsen skal være sikret mod ådselædende dyr og være indrettet, så opbevaringen ikke udgør risiko for spredning af smitstoffer eller kan give anledning til punktkildeforurening.

4.6 Affald

18. Affald fra husdyrbruget skal behandles og bortskaffes efter Brønderslev Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

4.7 Landskabsvurdering

19. Materialerne til den nye staldbygning skal være "ikke-reflekterende".

20. Taghøjden må ikke overstige 6 m.

4.8 Krav ved evt. ophør

21. Ved husdyrbrugets ophør skal følgende foranstaltninger udføres:

- a. Gyllebeholdere der ikke fortsætter i markdrift, fortanke, gyllekanaler, rørsystemer, staldafsnit m.v. skal tømmes og rengøres for husdyrgødning.
- b. Lagre af foder skal tømmes, og foderet bortskaffes.
- c. Lagre af olieprodukter og kemikalier skal tømmes, og produkterne bortskaffes.
- d. Affald, herunder farligt affald, skal bortskaffes efter gældende regler.

Kapitel 5: Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår

Afsnittet indeholder en gennemgang, af de forhold der er set på og vurderet i ansøgningen og en begrundelse for de vilkår, der er stillet i kapitel 4.

5.1 Generelle forhold

Byggeriet anses for erhvervsmæssig nødvendigt, da dele af det gamle produktionsapparat er nedrandt.

Det er derfor Brønderslev Kommunes vurdering, at det ansøgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom jf. efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §34, stk. 3.

Ejendommens samlede ammoniakemission er beregnet i ansøgningssystemet og den samlede emission er beregnet til 1.462 kg NH₃-N/år. Der er ikke tale om et IE-brug da tilladelsen gælder en slagtekalveproduktion. Ejendommen er derfor omfattet af krav om miljøtilladelse efter §16b og der er krav om, at der skal fastsættes vilkår til reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik (BAT), jf. husdyrbruglovens § 27 stk. 2.

Der er stillet vilkår om stalde og staldafsnit jf. bekendtgørelsen i forhold til indretning, placering og dyretype i staldafsnittene. Ligeledes er der stillet vilkår, om at stalde, driftsbygninger mm skal være placeret som angivet i kapitel 3. Vilkårene er stillet, fordi placering, indretning, drift mm udgør en væsentlig del af beregningsgrundlaget for ammoniakemission og lugt til naboer og natur. Placeringen har endvidere betydning for overholdelse af afstandskrav og for den landskabelige vurdering. Det er derfor ikke muligt eller tilladt at ændre på forholdene uden der forinden er søgt om tilladelse til det.

5.2 BAT

Begrebet BAT er en forkortelse af det engelske begreb Best Available Technology, som kan oversættes som den "bedste tilgængelige teknologi". Ud fra vurderinger af rimelighed i forhold til økonomi og miljøeffekt er der for den enkelte stald/det enkelte anlæg fastlagt et niveau for maksimal ammoniakfordampning, der som udgangspunkt må være. Niveauerne

afhænger dels af den dyretype, der skal være i staldene og af om der er tale om ny stald/anlæg eller eksisterende stald/anlæg. BAT-kravene regnes sammen for alle stalde og anlæg i produktionen og derved opnås et samlet tal for maksimal fordampning, som den ansøgte drift ikke må overskride (kaldet BAT-kravet). Ud fra det beregnede BAT-krav (niveau) kan ejer i sin ansøgning om miljøtilladelse selv vælge hvilke teknologier og indretninger, der anvendes for at opnå niveauet på ejendomsniveau. Det valg ejer/ansøger har taget fastholdes så i vilkår i miljøtilladelsen, som ejer er forpligtet til at overholde.

Når der søges om en ny miljøtilladelse og der i en tidligere miljøtilladelse er fastsat krav til en teknologi i forhold til at opfylde BAT-kravene, videreføres de teknologikrav som udgangspunkt direkte over i den nye godkendelse. Ansøger kan dog vælge at ændre teknologien/sammensætningen af teknologien, hvis ansøger gennem en scenarieberegning kan vise, at BAT-kravet på ejendomsniveau kan overholdes med den ændrede teknologi.

Beregning i forhold til overholdelse af BAT i projektet fremgår af Tabel 4.

Drift	Samlet emission (kg NH ₃ -N/år)	Fremgår af
BAT-krav	1.462	ansøgningen
Ansøgt drift	1.462	ansøgningen

Tabel 4 -overholdelse af BAT-krav

På Dorfvej 42 er ammoniakemissionen uden anvendelse af teknologier beregnet til 1.462 kg NH₃-N/år. BAT-kravet er ligeledes på 1.462 kg NH₃-N /år. BAT-kravet er dermed overholdt.

5.3 Ammoniak og natur

Af hensyn til beskyttelse af sårbar natur er der fastsat nogle grænser for, hvor stor en total – eller merdeposition af ammoniak, som en etablering eller udvidelse af et husdyrbrug må give anledning til på naturområder.

Den største påvirkning af området sker i det punkt, der er tættest på ejendommen og det er i det punkt grænserne skal være overholdt. Beregningspunkter skal derfor sættes til den del af det berørte område, der ligger tættest på ejendommen. Der skal desuden fastsættes en ruhed, som er et udtryk for hvor høj beplantningen er, og har betydning for hvor meget ammoniak der afsættes.

Ansøger har udpeget de nærmeste naturområder for kategori 1, kategori 2 og kategori 3 natur, samt områder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og fastsat den ruhed, der skal benyttes i forhold til beregning af ammoniakpositionen til området.

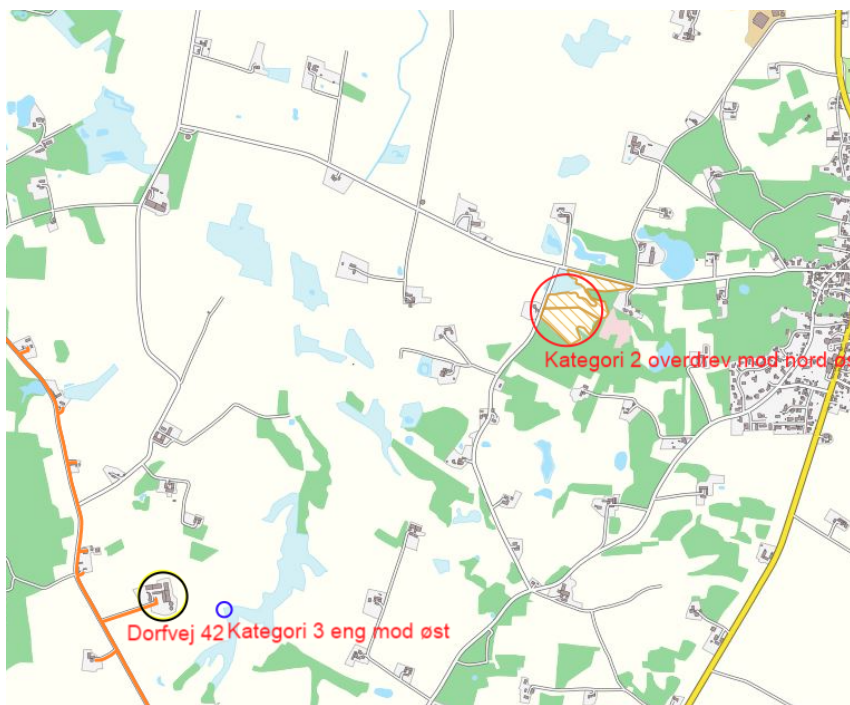
Brønderslev Kommune er enig med ansøger i udpegningen af naturpunkterne og i den ruhed ansøger har fastsat.

Kategori 1 og 2 natur

Kategori 1 natur er ammoniakfølsom natur, der ligger inden for de områder, der er udpeget som Natura 2000. For denne naturtype, er der fastsat en maksimalværdi for ammoniakdeposition (totaldepositionskrav) på 0,7 kg NH₃-N/ha/år. Hvis der er flere ejendomme, der påvirker samme naturområde, skal der foretages kumulationsovervejelse (beregning), hvis ejendommens bidrag til nærmeste punkt i naturområdet overstiger 0,2 kg NH₃-N/ha/år.

Kategori 2 natur er ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for Natura 2000 områder i form af lobeliesøer, højmoser, heder på mere end 10 ha omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven og overdrev på mere end 2,5 ha omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven. For kategori 2 natur er der fastsat et totaldepositionskrav på 1,0 kg NH₃-N/ha/år på ejendomsniveau (dvs. her skal der ikke overvejes kumulation med andre husdyrbrug).

De nærmeste punkter for kategori 2 og kategori 3 natur fremgår af Figur 3 og Tabel 5.



Figur 3 -Punkter, hvori deposition af ammoniak-kvælstof fra Dorfvej 42 er beregnet. Punkter i kategori 2 natur er vist med rød cirkel, nærmeste punkt i kategori 3 natur er vist med blå cirkler. Dorfvej 42 er vist med sort cirkel.

Naturpunkt	Naturtype	Afstand (m)	Totaldeposition (NH ₃ -N/ha/år)
1	Potentiel gl. skovbund	5.952	0,0
2	Overdrev mod øst	1.858	0,0

Tabel 5 -ammoniakdeposition til kategori 1 og kategori 2 natur Nærmeste kategori 1 natur til Dorfvej 42 naturtypen "Skov", som ligger ca. 6 km væk. Den beregnede totaldeposition fra ejendommen til dette område er i beregnet til 0,0 kg NH₃-N/ha/år.

Da totaldepositionen er under 0,2 kg NH₃-N/ha/år er kravet umiddelbart overholdt og der er derfor ikke foretaget kumulationsberegning.

Nærmeste kategori 2 natur et overdrev beliggende mere end 1.850 m mod NØ for ejendommen. Totaldepositionen er her beregnet til 0,0 kg NH₃-N/ha/år – og kravet til totaldeposition for kategori 2 natur er derfor overholdt.

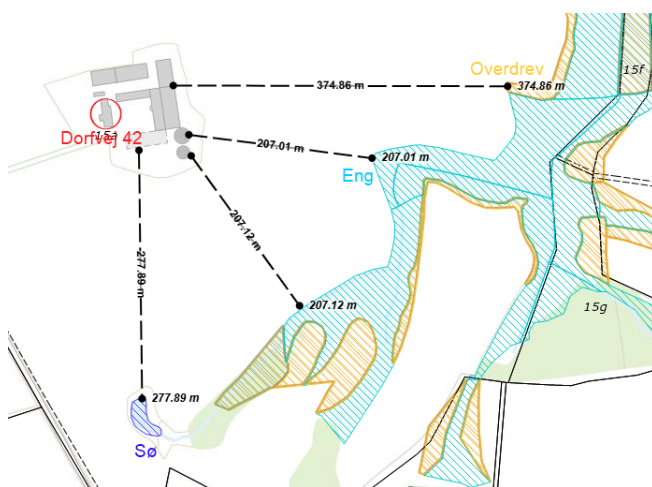
Kategori 3 natur samt anden natur omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven

Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme naturtyper i form af moser, overdrev og heder omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven samt ammoniakfølsomme skove. For disse naturtyper gælder, at hvis ændringer i husdyrbruget fører til en merdeposition på over 1,0 kg NH₃-N/ha/år, så skal kommunen vurdere, om der skal stilles vilkår til den maksimale deposition af ammoniak til naturområdet. Hvis merdepositionen er under 1 kg NH₃-N/ha/år, så kan der ikke stilles krav efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bestemmelser.

Udover kategori 3 natur, har kommunen har også en generel forpligtigelse til at sikre, at § 3 i naturbeskyttelsesloven overholdes. Af § 3 fremgår, at der ikke må ske tilstandsændring af de naturtyper, der er omfattet af bestemmelsen. Derfor foretages der i forbindelse med ansøgninger om miljøtilladelse og -godkendelse også udpegning og beregning for de § 3 naturtyper, der ikke er omfattet af kategori 3 og ud fra de beregninger foretages en vurdering, af om ændringen i husdyrbruget vil kunne føre til tilstandsændringer.

Merdepositionsgrænsen på 1 kg NH₃-N/ha/år i forhold til kategori 3 natur er begrundet i et notat fra Danmarks Miljøundersøgelse fra 2005, hvoraf det fremgår, at det først er ved merdepositioner på over 1 kg at der vil kunne påvises effekter i felten.

Med baggrund i det ovennævnte notat er det Brønderslev Kommunes vurdering, at det normalt ikke vil kunne føre til tilstandsændringer i kategori 3 natur og § 3 beskyttet natur, hvis merdepositionen på under 1 kg NH₃-N/ha/år.



Figur 4 -De naturpunkter omfattet af §3 eller kategori 3, som er beliggende tættest på Dorfvvej 42, og hvori merdepositionen af ammoniak-kvælstof fra husdyrbruget er beregnet.

Naturpunkt	Naturtype	Merdeposition i forhold til 8-årsdrift (NH ₃ -N/ha/år)	Merdeposition i forhold til nudrift (NH ₃ -N/ha/år)
4	Eng mod øst	0,2	0,2
3.2	Potentiel gl. skovjordbund	-0,1	0,0
3.1	Mose mod syd	-0,1	0,0
3.0	Overdrev mod øst	-0,2	0,0
2.0	Overdrev mod nordøst	0,0	0,0
1.0	Skov v. Sæbyvej	0,0	0,0

Tabel 6 -merdeposition af ammoniak til kategori 3 og § 3 natur.

Brønderslev Kommunen vurderer på den baggrund, at etableringen af husdyrbruget i forhold til ammoniakdeposition ikke vil have væsentlig negativ virkning på områdets kategori 1, 2 og 3 samt § 3 natur.

Bilag IV-arter

En række plante- og dyrearter er opført på bilag IV i EU's Habitatdirektiv og er som følge heraf særligt truede og kræver særlig beskyttelse. Der skal derfor tages stilling til om der kan ske en negativ påvirkning af arterne enten fordi der sker en øget ammoniakdeposition eller fjernes typiske levesteder. Det nærmeste fund er dog gjort mere end 1 km nord for husdyrbruget, hvor der er tale om markfirben, odder, spidssnudet frø, vandflagermus, grøn mosaikguldsmed, krebseklo, syd flagermus, langøret flagermus, brun- og dværgflagermus (myotis) som sandsynligvis er vandflagermus samt troldflagermus. I projektet bliver der hverken fjernet vandhuller, nedrevet bygninger, fældet træer eller fjernet andre typiske levesteder for bilag-IV arterne.

I nærheden af husdyrbruget vil der ske en merdeposition af ammoniak-kvælstof på naturområder som omtalt ovenfor. I disse områder kan det tænkes, at de øvrige, nævnte arter også lever, selv om der ikke er gjort konkrete fund af dem. Merdeposition af ammoniak-kvælstof i store mængder kunne muligvis påvirke levestederne for disse arter, men fordi det er afklaret ovenfor, at merdepositionen af ammoniak-kvælstof er så begrænset på de pågældende levesteder, at det ikke vil påvirke levestederne, vurderes det, at eventuelle bilag IV arter dermed heller ikke vil blive påvirket.

Brønderslev Kommune vurderer samlet, at projektet ikke vil få negative konsekvenser for områdets Bilag IV-arter.

Natura 2000

Ved sagsbehandling af et ansøgt projekt skal kommunen desuden foretage en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 6: Før der træffes afgørelse i medfør af de bestemmelser, der er nævnt i § 7, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000 område væsentligt.

Nærmeste Natura 2000 område er nr. 14 Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord. Den nærmeste del af Natura 2000 området ligger cirka 6.500 m øst for husdyrbruget på Dorfvej 42. Udpegningsgrundlaget er en række naturtyper, blandet andet fuglebeskyttelsesområde.

Ammoniakemissionen fra Dorfvej 42 vurderes ikke at medføre en risiko for en væsentlig påvirkning af de beskyttede naturtyper inden for Natura 2000 områderne, jævnfør ovenstående gennemgang af naturområder i nærheden af ejendommen. Det vurderes, at det ansøgte, ikke i sig selv eller i forbindelse med andre projekter kan påvirke det internationale naturbeskyttelsesområde væsentligt.

Det konkluderes på baggrund af ovenstående, at det ikke i henhold til habitatbekendtgørelsen er nødvendigt at foretage en miljøkonsekvensvurdering i forhold til ammoniakpåvirkning af internationale naturbeskyttelsesområder som følge af ammoniakfordampning fra anlægget.

5.4 Lugt

Af Tabel 7 kan det ses, hvad geneafstandene er for husdyrbruget på, sammenlignet med afstandene til de nærmeste bebyggelsestyper.

Bebyggelsestype	Beregnet geneafstand	Nærmeste; gennemsnitsafstand (m)
Nærmeste beboelse uden landbrugspligt	69	359
Samlet bebyggelse	123	1028
Nærmeste område i lokalplan udlagt til boligområde eller rekreative formål	218	2404
Byzone/sommerhusområde	218	2404

Tabel 7 - lugtberegninger

Ansøger har ikke angivet kumulation for andre husdyrbrug. Brønderslev Kommune er ud fra en gennemgang af kortmateriale og beliggenhed af andre husdyrejendommen enig i, der ikke skal beregnes kumulation.

Brønderslev Kommune er enig i udpegningen af de bebyggelser, der skal beregnes i forhold til.

Udover en beregning af om lugtgenekriterierne er overholdt foretages desuden en beregning af konsekvenszonen. Brønderslev Kommune har foretaget naboorientering efter § 55 eller § 56 i husdyrbrugloven af alle ejendomme inden for denne zone.

Konsekvenszonen er i denne sag beregnet til **257 m**.

Da rengøring og oprydning har betydning for lugt, har Brønderslev Kommune valgt at stille vilkår om ryddelighed og rengøring.

5.5 Overholdelse af afstandskrav

Husdyrbruglovens §§6-8 indeholder en række generelle afstandskrav. Den ansøgte drift på Dorfvej 42 er gennemgået for alle disse.

I §6 forbydes etablering, udvidelse og ændringer af husdyr-, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, der medfører forøget forurening i følgende områder:

- Eksisterende/fremtidigt byzone/sommerhusområde.
- I område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, rekreative formål mv.
- I en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder.
- I en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Der er intet af det nævnte i op til 50 m fra Dorfvej 42.

I §7 forbydes udvidelse af husdyr- og gødningsopbevaringsanlæg, hvis anlægget ligger i en afstand på mindre end 10 m fra, eller helt eller delvis inden for bestemte ammoniakfølsomme naturtyper. Det er ikke tilfældet for Dorfvej 42.

Jævnfør §8, stk. 1 og 2 er det ikke tilladt at udvide husdyr-, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, der medfører forøget forurening, inden for en række afstande. I Tabel 8 er afstandskravene sammenholdt med afstandene i den ansøgte drift.

Område	Afstandskrav, m	Faktisk afstand, m
Privat vandindvindingsanlæg	25	ingen
Alment vandforsyningsanlæg	50	65
Vandløb, herunder dræn, samt søer over 100 m ²	15 (100m til vandløb for gyllebeholdere)	35
Offentlig vej og privat fællesvej	15	215
Levnedsmiddelvirksomhed	25	>25
Beboelse på samme ejendom	15	15
Naboskel	30	160

Tabel 8 -afstandskravene i husdyrbruglovens § 8

Som det ses af tabellen, er alle afstandskrav i §8, stk. 1 overholdt.

5.6 Risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand

Opbevaring af husdyrgødning

Der produceres husdyrgødning i form af dybstrøelse og gylle.

Der er stillet vilkår om at pumpning af gylle altid skal ske under opsyn. Brønderslev Kommune vurderer, at med det stillede vilkår og så længe husdyrgødningsbekendtgørelsens krav til vedligehold og eftersyn af anlæggene, samt driftskravene i forhold til tæt overdækning af møddingsplads, tæt overdækning af gyllebeholder, alarm på gyllebeholder og logbogsføring for gyllebeholder overholdes, så udgør opbevaring af husdyrgødning ikke en væsentlig risiko for forurening af jord, grundvand, overfladevand.

Der er tale om opførelse af en ny kalvestald. Der er indsendt tegning med placering af den projekterede afløbsføring for kalvestalden. Den indsendte tegning fremgår af **Bilag 1**

Håndtering af tagspildevand og ubelastet overfladevand

Af ansøgningen fremgår, at tagvand fra den østlige side af staldbygning¹ ledes til grøften mod øst. Resten af bygningerne har ikke tagrender, så tagvandet nedsiver diffust til terræn.

Vaskevand ledes til gyllebeholderen.

I forhold til de afløb, der skal etableres i forbindelse med udvidelsen, har ansøger oplyst, at arbejdet udføres af en autoriseret kloakmester og at der vil blive fremsendt kloakmestererklæring til kommunen, når arbejdet er udført.

Opbevaring af olie- og kemikalier

Der er stillet til opbevaring af olie og kemikalier skal opbevares på fast, tæt bund med opkant, for at sikre mod forurening. At tanke til dieselolie og benzin skal være placeret under tag/halvtag på en fast og tæt bund, og at selve tankningen foregår på fast gulv uden afløb. Med overholdelse af disse vilkår er det Brønderslev Kommunes vurdering at opbevaring af olie og kemikalier ikke udgør en risiko for forurening.

Brønderslev Kommune vurderer, at så længe håndtering af husdyrgødning, spildevand, olie og kemikalier foregår jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle bestemmelser og i henhold til de fastsatte vilkår, udgør det ikke en væsentlig risiko for forurening af jord, grundvand, overfladevand

5.7 Øvrige gener og forureningsrisici

Støj

Ansøger har angivet følgende støjkloder:

Daglig brug af traktor til og fra husdyrbruget i dagtimerne samt fodring af færdigfoder og ensilage.

Sæsonbestemt støj fra markarbejde. Normalt indenfor dagtimerne, men kan forventes udenfor dagtimerne i højsæson.

Brønderslev Kommune vurderer, at med de stillede vilkår og den drift ejer har beskrevet vil etableringen af husdyrbruget ikke give anledning til væsentlige støjgener for naboer, som alle ligger ca. 300 m væk.

Støv

Ansøger oplyser, at den primære kilde til evt. støv, er grus på transportvejen, hvilket kan give anledning til støv

Brønderslev Kommune vurderer, at med den beskrevne håndtering og drift, så vil produktionen ikke give anledning til væsentlige støvgener for naboer, der ligger ca. 300 m væk.

Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr

For husdyrbrug er der krav om, at der skal ske forebyggelse af gener fra fluer, skadedyr og af uhygiejniske forhold.

De uhygiejniske forhold kan især opstå, hvis der ikke holdes rent og ryddes op i foderspild, så rotter tiltrækkes, eller hvis døde dyr, ikke opbevares hensigtsmæssigt.

På grund af produktionsformen med dybstrøelse der særlig risiko for stor forekomst af fluer.

Forebyggelsen vil blive foretaget i henhold til de nyeste retningslinjer om fluebekæmpelse fra Århus Universitet, institut for Agroøkologi.

Håndhævelse at de generelle regler om opbevaring af døde dyr hører som udgangspunkt under fødevarerstyrelsen. En forsvarlig opbevaring er dog også en forudsætning for overholdelse af miljøbeskyttelsesloven generelle regler i forhold til hygiejne, risiko for punktkildeforurening mm. og i forhold til forebyggelse af risikoen for skadedyr, herunder rotter. Brønderslev Kommune oplever i disse år store problemer med rotter i by- og landdistrikter og har derfor valgt at stille vilkår om opbevaringen af de døde dyr.

Ved udendørs siloer er der er risiko for spild både i forbindelse med påfyldning og hvis der er skader på indblæsningssystemet til staldene. Brønderslev Kommune har i forhold til lugt stillet vilkår om renholdelse, ryddelighed og oprydning af foderspild mm, hvilket vurderes også at have en forebyggende effekt i forhold til fluer og rotter.

Der er desuden stillet vilkår om at der skal ske forebyggelse af levesteder for rotter ved at holde bygninger mm i rottesikret stand og forebyggelse af fluer i overensstemmelse med

Med ansøgers beskrivelse af tiltag og de stillede vilkår vurderer Brønderslev Kommune at der sker en tilstrækkelig forebyggelse imod væsentlige gener fra fluer, skadedyr og uhygiejniske forhold.

Lys

Brønderslev Kommune vurderer, at lys fra ejendommen ikke være til væsentlig gene for nærmeste naboer.

5.8 Affald

Ansøger har oplyst, at der på ejendommen forekommer følgende typer affald:

- Landbrugsplast som afsættes til renovation gennem en lokal entreprenør
- Papirsække fra mineraler og mælkepulver samt snor fra halmballer håndteres i affaldscontainere, som afsættes til den kommunale affaldssortering.

Brønderslev Kommune vurderer, at affald bliver håndtering på en måde at affald håndteres så det ikke udgør en forureningsrisiko. lys fra ejendommen ikke være til væsentlig gene for nærmeste naboer.

5.9 Landskabelige forhold

Ejendommen er beliggende i et område, der i Kommuneplan 2021-2033 ligger i et potentielt naturområder. Natur- og landskabsinteresserne skal varetages i balance med de øvrige interesser i det åbne land. I disse områder må planlægning og administration vedrørende arealanvendelsen og tilstanden ikke forringe et mangfoldigt og varieret dyre- og planteliv.

Brønderslev Kommunes vurderer, at byggeriet ikke er i konflikt med kommuneplanens retningslinjer, da den nye bygning er til erstatning for en nedbrændt stald.

Fortidsminder, beskyttelseslinjer og andre interesseområder

Der er ingen registreringer af fortidsminder på ejendommen og der er ingen udpegninger i forhold til lavbund og okker, geologiske bevaringsværdier, råstofområder på området eller indvindingsopland.

Ejendommen ligger ikke indenfor å- og søbeskyttelseslinjer, kystnærhedszone, skovbyggelinjer, og ligger mere end 300 m fra nærmeste kirke.

Brønderslev Kommunes vurderer at med de stillede vilkår vil projektet ikke have negativ påvirkning af landskabet eller på anden måde være problematisk eller i strid med andre begrænsninger for anvendelse.

5.10 Management og egenkontrol

Da egenkontrol er et vigtigt element i at drive en virksomhed med så lille en miljøpåvirkning som muligt har Brønderslev Kommune stillet vilkår om, at ansøger ved tilsyn skal dokumentere overholdelse af miljørelevante dele af sin egenkontrol.

Management og egenkontrol er et vigtigt element i at drive en virksomhed med så lille en miljøpåvirkning som muligt. Brønderslev Kommune har noteret sig den egenkontrol, som ansøger selv har oplyst, der vil blive gennemført og vil ved tilsyn forholde sig til om egenkontrollen efterleves i forhold til de miljørelevante dele. Udover ansøger egenkontrol er der i især husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsat en række konkrete indretnings- og driftskrav, som umiddelbart skal overholdes. Brønderslev Kommune har desuden som

supplement til de generelle regler, stillet en række vilkår i miljøtilladelsen, som er vurderet nødvendigt for den konkrete ejendoms drift, med den ansøgte produktion.

Med ansøgers egenkontrol, de generelle regler og de fastsatte vilkår har Brønderslev Kommune i denne sag vurderet, at det ikke er nødvendigt at stille yderligere konkrete vilkår til egenkontrol.

Kapitel 6 Formalia

Naboorientering og partshøring

Udkast til miljøtilladelsen har været sendt til orientering hos matrikulære naboer og andre beboere inden for en beregnet konsekvenszone jf. husdyrbruglovens § 55 eller § 56. Derudover har det været sendt i partshøring ved ansøger selv jf. forvaltningslovens § 19.

Af § 19 i forvaltningsloven fremgår, at hvis det projekt der søges om miljøgodkendelse eller miljøtilladelse til vurderes at være til særlig ugunst for enkelte parter, så kan der ikke træffes afgørelse før den berørte part er blevet hørt og har haft mulighed for at udtale sig. Brønderslev Kommune har i denne sag vurderet, at projektet ikke skønnes at være til særlig ugunst for enkelte parter ud over ansøger selv.

Der har været en frist på 2 uger, forlænget med 1 uge pga. naboer uden digital post, til at komme med bemærkninger til ansøgningen. Brønderslev Kommune har ikke modtaget bemærkninger hertil inden for fristen.

Offentliggørelse

Afgørelsen er gjort offentlig tilgængelig på Brønderslev Kommunes hjemmeside den 12. juni 2025. og der er fra den dato en frist på 4 uger for at klageberettigede kan påklage den (se klagevejledning nedenfor) En kopi af afgørelsen vil desuden blive gjort offentlig tilgængelig på Digital Miljø Administration (DMA-portalen) – dvs. Miljø- og Fødevareministeriets hjemmeside.

Der er den 12. juni 2025 sendt kopi til de organisationer, der er omfattet af §§ 61 og 62 i husdyrbrugloven, til de klageberettigede organisationer og styrelser efter § 84-87 i husdyrbrugloven, til ansøgers konsulent og til naboer der har fremsat ønske om en kopi i forbindelse med naboorienteringen.

Klagevejledning

Denne miljøtilladelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagefrist

Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen eller beslutningen er meddelt. Er afgørelsen eller beslutningen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag. Denne miljøtilladelse er offentlig bekendtgjort følgende dato:

Dato 12. juni 2025

Hvem er klageberettiget?

De klageberettigede er: (her skelnes ikke mellem miljøgodkendelse og miljøtilladelse)

- afgørelsens adressat,
- miljø- og fødevarerministeren, når væsentlige nationale eller internationale interesser er berørt,
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald,
- Styrelsen for Patientsikkerhed,
- Danmarks Fiskeriforening kan påklage miljøgodkendelsen, for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb, søer eller havet,
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark kan påklage miljøgodkendelsen, for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb og søer,
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd kan påklage miljøgodkendelsen, når væsentlige beskæftigelsesmæssige interesser er berørt,
- Forbrugerrådet kan påklage miljøgodkendelsen i det omfang, de er væsentlige og principielle,
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. lovens §61,
- lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. lovens §61, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur og miljøbeskyttelse,
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage miljøgodkendelsen, og
- landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, kan påklage miljøgodkendelsen, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.

Hvordan klager man gennem den digitale klageportal?

Klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indgives som hovedregel ved anvendelse af nævnets digitale klageportal. [Digital klageportal](#)

Når man kommer ind på siden, skal man vælge feltet, hvor man kan gå direkte til klageportalen og herefter følge vejledningen.

Kan man klage uden om den digitale klageportal?

Som udgangspunkt skal man bruge den digitale klageportal, hvis man vil indgive en klage. Men i særlige tilfælde kan nævnet give lov til, at man klager via brev (enten papirbrev eller mail). Det kan være tilfældet, f.eks. hvis man har et særlig handicap, har kognitiv eller fysisk funktionsnedsættelse, lider af demens, mangler digitale kompetencer, er socialt udsat, har en eller flere psykiske lidelser eller har sprogvanskeligheder, hvor hjælp og vejledning fra myndigheden eller nævnet ikke vurderes at være en egnet løsning.

I sådanne og visse andre tilfælde kan nævnet tillade, at man klager med almindelig papirpost eller mail.

Ønsker man at klage pr papirpost eller mail, skal man indlevere anmodning om fritagelse for dette til Brønderslev Kommune. Kommunen sender anmodningen videre til klagenævnet. Brønderslev Kommune har adressen Ny Rådhusplads 1, 9700 Brønderslev.

I anmodningen skriver man:

- at man ønsker fritagelse fra anvendelse af den digitale klageportal
- hvilken afgørelse man ønsker at klage over
- om man er fritaget fra anvendelse af digital post

Hvis klagenævnet giver lov til klage uden om klageportalen, kan man herefter indgive selve klagen til kommunen pr mail eller brev, hvorefter kommunen på borgerens vegne opretter klagen i klagesystemet.

Klagegebyr

Det koster som udgangspunkt 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder/organisationer at klage. Klagegebyret tilbagebetales hvis klagesagen fører til, at den afgørelse, der klages over, ændres eller ophæves.

Man får også klagegebyret tilbage, hvis man får helt eller delvist medhold i klagen. Man får dog ikke gebyret tilbage, hvis den eneste ændring er, at fristen i den afgørelse, der er klaget over, forlænges.

Efter at klagen er indleveret

Hvis Brønderslev Kommune fastholder afgørelsen, efter at der er klaget over den, videresender kommunen senest 3 uger efter klagefristens udløb klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Samtidig sender kommunen en kopi af sin udtalelse til sagen til de i klagesagen involverede. Denne udtalelse kan der indsendes bemærkninger til inden for en 3 eller 4 ugers frist.

Opsættende virkning

At en klage over en miljøgodkendelse har opsættende virkning betyder, at det er ulovligt for driftsherren at tage miljøgodkendelsen i brug, før klagesagen er afgjort. Hvorvidt en klage har opsættende virkning eller ej, afhænger først og fremmest af, om

miljøgodkendelsen "indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer". Et eksempel på bebyggelse uden tilknytning kan være en gylletank, som placeres fjernt fra gården på en åben mark.

Hvis miljøgodkendelsen IKKE indebærer opførelse uden tilknytning:

- Hvis miljøgodkendelsen ikke indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning, er hovedreglen, at hvis en miljøgodkendelse er udstedt (og andre nødvendige tilladelser også er på plads) og derpå bliver påklaget, så må ansøger gerne gå i gang med f.eks. det byggeri, som han har fået lov til. MEN – klagesagen er jo ikke afgjort på det tidspunkt, og hvis nævnet f.eks. efterfølgende ophæver miljøgodkendelsen, så bliver byggeriet dermed ulovligt og skal i yderste tilfælde rives ned igen. Selv om det er lovligt for landmanden at gå i gang med byggeriet, kan han altså efterfølgende blive tvunget til at rive det ned igen, så der er betydelig risiko involveret ved at udnytte en miljøgodkendelse, før klagesagen er afgjort.

Derudover kan nævnet i sin sagsbehandling ændre hovedreglen, så der pålægges opsættende virkning. Dermed bliver det ulovligt at tage miljøgodkendelsen i brug.

Hvis miljøgodkendelsen INDEBÆRER opførelse uden tilknytning:

- Hvis en miljøgodkendelse derimod indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer, vender hovedreglen vedr. opsættende virkning lige modsat. Miljøgodkendelsen må så ikke udnyttes før klagefristens udløb, og hvis miljøgodkendelsen bliver påklaget, har klagen opsættende virkning. Men også her kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet overtrumfe lovens regler og bestemme, at klagen alligevel ikke har opsættende virkning.

Skulle nævnet gøre det, gælder dog fortsat den ovenfor omtalte risiko for, at nævnet ophæver miljøgodkendelsen, hvorved det opførte byggeri bliver ulovligt.

Retsgrundlag og andre materialer

- Affaldsbekendtgørelsen, se Bek. nr. 1749 af 30. december 2024 om affald
- Affaldstilsynsbekendtgørelsen, se Bek. nr. 1221 af 22. november 2024 om affaldstilsyn og betaling af gebyr herfor.
- Bekendtgørelse om beholderkontrol, se Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.
- Bioaskebekendtgørelsen, se Bek. nr. 732 af 09/07/2019 om anvendelse af bioaske til jordbrugsformål.
- Brugerbetalingsbekendtgørelsen, se Bek. nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
- Brønderslev Kommunes Landskabsanalyse fra 2020, som kan findes på Brønderslev Kommunes hjemmeside [Analyser](#)
- Europa-Parlamentets og rådets direktiv 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner (integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening).
- Forvaltningsloven, se lov Bek. nr. 433 af 22. april 2014 af forvaltningsloven.
- Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen, se bekendtgørelse 1142 af 10. juli 2022 om anvendelse af gødning.
- Husdyrbrugloven, Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., se lov Bek. nr. 520 af 1. maj 2019 med senere ændringer.
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, se Bek. nr. 1089 af 16. oktober 2024 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
- Husdyrgødningsbekendtgørelsen, se Bek. nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.
- Miljøaktivitetsbekendtgørelsen, se Bek. nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter.
- Miljøbeskyttelsesloven, se lov Bek. nr. 1093 af 11. oktober 2024 om lov om miljøbeskyttelse
- Miljøtilsynsbekendtgørelsen, se Bek. nr. 1536 af 21. december 2019 om miljøtilsyn.
- Museumsloven, se Bek. nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven.
- Naturbeskyttelsesloven, se Bek. nr. 927 af 28. juni 2024 af lov om naturbeskyttelse.
- Offentlighedsloven, se lov nr. 145 af 24. februar 2020 om offentlighed i forvaltningen.
- Olietanksbekendtgørelsen, se Bek. nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
- Retssikkerhedsloven, se lov nr. 1121 af 12. november 2019 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter
- Slambekendtgørelsen, se Bek. nr. 1001 af 27. juni 2018 om anvendelse af affald til jordbrugsformål.
- Støjvejledningen - Jf. vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984.
- Vandløbsloven, se Bek. nr. 1217 af 25. november 2019 af lov om vandløb.
- Vaskepladsbekendtgørelsen – se Bek. nr. 1401 af 26. november 2018 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.

Bilag 2 Vilkår samlet

I alt 21 vilkår:

1. Produktionsarealet må maksimalt udgøre 1.535 m² og skal være indrettet, som det fremgår af afgørelsen i kapitel 2.
2. Husdyrbruget skal være indrettet i overensstemmelse med de bygninger og tekniske anlæg, som fremgår af kapitel 3.
3. Den totale ammoniakemission fra husdyrbruget (stalde + lager) må ikke overstige 1.462 kg NH₃-N/år.
4. Vaskevand fra rengøring af stalde skal ledes til gyllebeholderen.
5. Pumpning af gylle skal ske under opsyn.
6. Tanke til dieselolie eller benzin skal være placeret under tag/halvtag og på en fast og tæt bund, således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
7. Tankning af benzin og diesel må kun foregå på støbt plads uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak.
8. Tromler og beholdere med kemikalier og olieprodukter, herunder også spildolie og flydende kemikalieaffald skal placeres på en fast, tæt bund med opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten bag opkanten eller i spildbakken skal mindst svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal være dækket af tag/halvtag.
9. Når byggeriet af kalvestalden er afsluttet, skal der indsendes kopi af afløbstegning for kalvestalden samt kopi af kloakmestererklæringen for de udførte afløbsinstallationer.
10. Ved evt. fremleje af stuehuset skal lejer gøres opmærksom på, at der er givet dispensation i forhold til afstandskrav til bolig på egen ejendom. Lejer skal gøres opmærksom på, hvilke særlige tiltag, der er foretaget for at reducere risiko for gener i forhold til den meddelte dispensation.
11. Ejendommen skal holdes ryddelig – spild af foderrester, husdyrgødning mm skal ryddes op hurtigst muligt og senest ved arbejdsdagens ophør.
12. Virksomhedens samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal må ikke overskride følgende værdier.

13. Fodersiloer skal være indrettet, så støvgener i forbindelse med indblæsning af foder minimeres.
14. Udendørs belysning, herunder orienteringslys skal placeres og afskærmes, så det ikke giver anledning til blænding for forbipasserende eller for naboer.
15. Der skal ske effektiv fluebekæmpelse på ejendommen. Fluebekæmpelsen skal ske i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
16. Stalde, fodersiloer og andre bygninger skal holdes i forsvarlig rottesikret stand og i rimelig orden, så levedmuligheder for rotter minimeres.
17. Opbevaringspladsen for døde dyr skal være indrettet, så døde produktionsdyr kan opbevares på en hygiejniske forsvarlig måde. Pladsen skal være sikret mod ådselædende dyr og være indrettet, så opbevaringen ikke udgør risiko for spredning af smitstoffer eller kan give anledning til punktkildeforurening.
18. Affald fra husdyrbruget skal behandles og bortskaffes efter Brønderslev Kommunes regulativ for erhvervsaffald.
19. Materialerne til den nye staldbygning skal være "ikke-reflekterende".
20. Taghøjden må ikke overstige 6 m.
21. Ved husdyrbrugets ophør skal følgende foranstaltninger udføres:
 - a. Gyllebeholdere der ikke fortsætter i markdrift, fortanke, gyllekanaler, rørsystemer, staldafsnit m.v. skal tømmes og rengøres for husdyrgødning.
 - b. Lagre af foder skal tømmes, og foderet bortskaffes.
 - c. Lagre af olieprodukter og kemikalier skal tømmes, og produkterne bortskaffes.
 - d. Affald, herunder farligt affald, skal bortskaffes efter gældende regler.