



# § 16b

# MILJØTILLADELSE

Kvægbrug på  
Geråvej 121, 9340 Asaa



## Indhold

<b>Kapitel 1: Ikke tekniske resume</b> .....	<b>5</b>
<b>Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering</b> .....	<b>7</b>
2.1 Afgørelse.....	7
2.2 Nuværende tilladelse.....	7
2.3 Baggrund for afgørelsen .....	8
2.4 Overordnet vurdering for afgørelsen .....	8
<b>Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift</b> .....	<b>8</b>
3.1 Anlæg.....	8
3.2 Drift.....	8
<b>Kapitel 4: Vilkår</b> .....	<b>9</b>
4.1 Generelle forhold.....	9
4.2 Ammoniak, BAT og natur .....	9
4.3 Risiko for jord, grundvand og overfladevand .....	9
4.4 Gener og forureningsrisici .....	9
4.5 Affald .....	11
4.6 Krav ved evt. ophør .....	11
<b>Kapitel 5: Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår</b> .....	<b>11</b>
5.1 Generelle forhold .....	11
5.2 BAT .....	11
5.3 Ammoniak og natur .....	12
5.4 Lugt .....	17
5.5 Overholdelse af afstandskrav .....	18
5.6 Risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand .....	19
5.7 Øvrige gener og forureningsrisici.....	19
5.8 Affald .....	22
5.9 Management og egenkontrol.....	23
5.10 Landskabelige forhold .....	23
<b>Kapitel 6: Formalia</b> .....	<b>25</b>
Naboorientering og partshøring.....	25
Offentliggørelse.....	25
Klagevejledning .....	25

<b>Retsgrundlag .....</b>	<b>28</b>
Bilag 1: Produktionsareal .....	30
Bilag 2: Afløb.....	31

Datablad

<b>Ansøger</b>	<b>Arildsminde</b>
Ejer/kontakt person	AP Vitulo ApS
Husdyrbrugets adresse	Geråvej 121, 9340 Asaa
CVR-nummer	41461268
CHR-nummer	34803
Kommune	Brønderslev Kommune
Ejendomsnummer	1404583
Husdyrbrugets matrikel-nr.	7a - Gerå By, Aså-Melholt
Biaktiviteter	ingen
Skema nr. i husdyrgodkendelse.dk	245101
Godkendelse efter	16b
Ansøgning indsendt	22 oktober 2025

## Kapitel 1: Ikke tekniske resumé

Brønderslev Kommune udsteder hermed miljøtilladelse til husdyrbruget på Geråvej 121, 9340 Asaa.

Ejer ansøger om en §16b godkendelse af landbruget. I henhold til gældende Husdyrgodkendelseslov søges der om tilladelse til et produktionsareal på 1025 m<sup>2</sup>.

Miljøtilladelsen omfatter stald- og opbevaringsanlæg til produktion af kvier til slagtning under Dansk Kalv-konceptet.

Produktionen er placeret i en eksisterende sengestald. Udover den eksisterende stald, indeholder ansøgningen 2 eksisterende gyllebeholdere og en lovliggørelse af en møddingsplads.

Der er ansøgt med flexgruppe i stalden, for at give størst mulig fleksibilitet i forhold til produktionen.

Med miljøtilladelsen gives der tilladelse til et samlet produktionsareal på 1025 m<sup>2</sup>. Produktionsarealet er det areal, i fastplacerede husdyranlæg, som dyrene befinder sig på. Staldbygningerne er samlet set noget større på grund af gangarealer, foderopbevaring osv.

Det er kun produktionsareal i stald 3 der gives tilladelse til. De øvrige bygninger anvendes ikke til produktion af dyr.

Der vil komme en øgning i lugt da der ikke har været dyr på ejendommen i 8 år. I forhold til den tilladte produktion for 8 år siden vil der også være en øget lugt fra ejendommen. Ifølge beregningerne overholdes grænserne for lugt til naboer og øvrige beboede områder med en stor margin.

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

Der er foretaget flere 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.



*Figur 1 – Oversigt over husdyrbruget ved den ansøgte drift på Geråvej 121, 9340 Asaa. Produktionsarealet er markeret med rød firkant.*

## Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering

### 2.1 Afgørelse

Brønderslev Kommune meddeler hermed miljøtilladelse efter § 16b i husdyrbrugloven til et husdyrbrug med kvægproduktion på Geråvej 121, 9340 Asaa. Bygningerne ligger på matrikel 7a Gerå By, Aså-Melholt. Det samlede tilladte produktionsareal med dyretyper og staldsystemer er vist i tabel 1. Produktionsarealet er 1025 m<sup>2</sup>.

Staldnavn	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Miljøteknologi
Stald 3	Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	1025	Ingen

Tabel 1 – Oversigt over stalde med størrelser, dyretyper, staldsystem og produktionsareal.

Miljøgodkendelsen giver tilladelse til flexgrupper. Flexgrupper betyder, at ansøger frit må veksle imellem alle typer af dyr der indgår i flexgruppen på produktionsarealet. 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
Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	Malkekøer, kvier og stude. Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb. Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.). Fast gulv med skraber og ajlefløb.

Tabel 2 – Oversigt over flexgrupper.

Ejendommen har med miljøtilladelsen tilladelse til 2 gyllebeholdere med overflade areal 308 m<sup>2</sup> og 123 m<sup>2</sup> og en møddingsplads på 234 m<sup>2</sup>.

Møddingspladsen er opført uden tilladelse og møddingspladsen lovliggøres gennem denne miljøgodkendelse. Møddingspladsen er 9 x 26 meter med mure mod nord, øst og syd med en højde på 2-2,5 meter. Møddingspladsen er etableret med en pumpeump som eventuel saft kan pumpes fra og op i gyllebeholderne.

Bygninger og opbevaringslagre må placeres som vist i figur 1 og bilag 1.

### 2.2 Nuværende tilladelse

Ejendommen har ikke en gældende miljøtilladelse.

Ejendommen er i 1992 godkendt til et dyrehold bestående af 107 dyreenheder kvæg og 10 dyreenheder svin. Svineholdet er ophørt d. 30. april 2015, mens kvægholdet er ophørt d. 11. november 2017. Sidste tilsyn med ejendommen var d. 20. april 2021, hvor dyreholdet var ophørt. Ved sidste tilsyn med dyr på ejendommen bestod dyreholdet af 65 årskøer, 13

kalve 0-6 måneder, 22 årsopdræt 6-27 måneder, 15 tyrekalve 40-220 kg og 19 ungtyre 220-440 kg.

## 2.3 Baggrund for afgørelsen

Ejer af husdyrbruget på Geråvej 121, har gennem sin konsulent Rikke Hald Havstein fra Slagtekalve Rådgivning ApS søgt om §16b miljøtilladelse til sit husdyrbrug. Ansøgningen er indsendt den 22. oktober 2025 gennem [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) (skema nr. 245101). Husdyrbruget drives for nuværende under AP Vitulo ApS med CVR. 41461268. CHR nr. for ejendommen er 34803.

Ansøgningsmaterialet og den medfølgende projektbeskrivelse, miljøkonsekvensrapport og bilag m.m. 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 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.

# 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.

I miljøtilladelsen indgår desuden følgende tekniske anlæg:

2 eksisterende gyllebeholdere og en møddingsplads. Placeringen fremgår af figur 1.

## 3.2 Drift

På ejendommen skal kvierne færdigfedes frem mod slagtning. Kalvene er 8-12 mdr. ved slagtning.

Produktionen foregår under Dansk Kalv-konceptet ved Danish Crown. Dansk Kalv er et velfærdskoncept, hvor der er 10 % mere plads til dyrene end loven foreskriver, derudover er der flere dyrevelfærdsmæssige tiltag i konceptet, som leverandørerne hertil skal leve op til.

Møddingspladsen er ansøgt til eventuelt fremtidigt dyrehold på dybstrøelsesarealer og til omlastning af dybstrøelse fra ansøgers andre ejendomme. Der vil derfor muligvis

forekomme aflæsning og pålæsning af dybstrøelse på møddingspladsen, ligesom der i perioder vil ligge mere dybstrøelse på møddingspladsen end andre.

Det er ejers plan at der på sigt skal leveres gylle til biogasanlæg, men der foreligger endnu ikke en fast aftale på dette.

## 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 miljøtilladelse er det de generelle regler der skal overholdes.

### 4.1 Generelle forhold

1. Produktionsarealet må maksimalt udgøre 1025 m<sup>2</sup> 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 figur 1 og bilag 1.

### 4.2 Ammoniak, BAT og natur

3. Der skal foretages effektiv rengøring og/eller vask af stalde ved behov.
4. Ejendommen skal holdes ryddelig – spild af foderrester, husdyrgødning mm skal ryddes op hurtigst muligt og senest ved arbejdsdagens ophør.

### 4.3 Risiko for jord, grundvand og overfladevand

5. Pumpning af gylle skal ske under opsyn.
6. Eventuelle 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.

### 4.4 Gener og forureningsrisici

#### Støj

7. 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

Tidspunkt	Tidsinterval	Grænseværdi	Referencetidsrum
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
Nat	Kl. 22.00-07.00	MAX 55 dB(A)	

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 hvis 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

8. Fodersiloer og lignende skal være indrettet, så støvgener i forbindelse med indblæsning af foder minimeres.

### Lys

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

### Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr

10. Der skal ske effektiv fluebekæmpelse på ejendommen. Fluebekæmpelsen skal ske i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
11. Stalde, fodersiloer og andre bygninger skal holdes i forsvarlig rottesikret stand og i rimelig orden, så leveduligheder for rotter minimeres.

12. 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.

## 4.5 Affald

13. Ved tilsyn skal der kunne fremvises dokumentation for

- korrekt bortskaffelse af risikoaffald og farligt affald for de sidste 5 år.
- korrekt bortskaffelse af genanvendeligt affald, der overstiger mængder svarende til en almindelig husholdning.

## 4.6 Krav ved evt. ophør

14. Ved husdyrbrugets ophør skal følgende foranstaltninger udføres:

- Gyllebeholdere der ikke fortsætter i markdrift, fortanke, gyllekanaler, rørsystemer, staldafsnit m.v. skal tømmes og rengøres for husdyrgødning.
- Lagre af foder skal tømmes, og foderet bortskaffes.
- Lagre af olieprodukter og kemikalier skal tømmes, og produkterne bortskaffes.
- 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

Ejendommen er registreret som en ejendom med landbrugspligt.

Etableringen af slagtekalveproduktionen i eksisterende bygninger på ejendommen er en erhvervsmæssig nødvendighed for fortsat at kunne følge udviklingen i efterspørgslen på oksekød og i landbruget generelt, og derudover fortsat at kunne aftage kalve fra leverandørerne, som vokser i størrelse og antal dyr.

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 1085 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Der er ikke tale om et IE-brug da det er et kvægbrug. Ejendommen er 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.

## 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 miljøgodkendelse 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 miljøgodkendelsen, som ejer er forpligtet til at overholde.

Når der søges om en ny miljøgodkendelse og der i en tidligere miljøgodkendelse 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.

På Geråvej 121, 9340 Asaa har der ikke tidlige været krav om BAT.

På Geråvej 121, 9340 Asaa er ammoniakemissionen uden anvendelse af teknologier beregnet til 1085 kg NH<sub>3</sub>-N/år. BAT-kravet er ligeledes på 1085 kg NH<sub>3</sub>-N /år. BAT-kravet er dermed overholdt.

Drift	Samlet emission (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
BAT-krav	1085
Ansøgt drift	1085

Tabel 4 – overholdelse af BAT-krav

### 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.

Ansøger har udpeget de nærmeste naturområder for kategori 1, kategori 2 og kategori 3 natur, samt områder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Brønderslev Kommune er enig med ansøger i udpegningen af naturpunkterne.

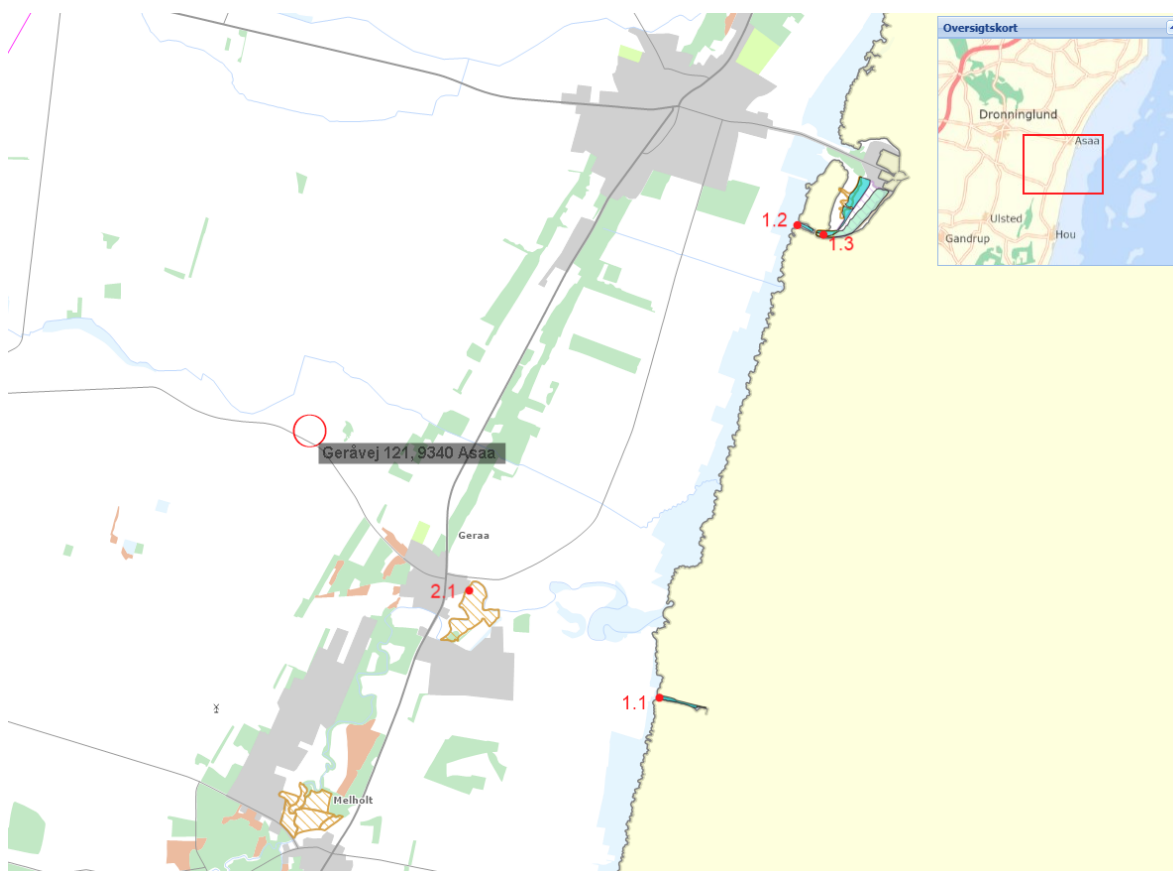
#### Kategori 1 og 2 natur

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 NH<sub>3</sub>-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 NH<sub>3</sub>-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 NH<sub>3</sub>-N/ha/år på ejendoms på ejendomsniveau (dvs. her skal der ikke overvejes kumulation med andre husdyrbrug).

De nærmeste punkter for kategori 1 og kategori 2 natur fremgår af figur 2 og tabel 5.



Figur 2 – Punkter, hvori deposition af ammoniak-kvælstof til kategori 1 og 2 natur fra Geråvej 121, 9340 Asaa er beregnet. 1.1 Grå/grøn klit SØ. 1.2 Grå/grøn klit NØ. 1.3 Hvid klit NØ. 2.1 Overdrev SØ. Se også tabel 5.

Naturpunkt	Naturtype	Afstand	Totaldeposition (NH <sub>3</sub> -N/ha/år)
1.1 Grå/grøn klit SØ	Kategori 1	2880	0,0
1.2 Grå/grøn klit NØ	Kategori 1	3463	0,0
1.3 Hvid klit NØ	Kategori 1	3556	0,0
2.1 Overdrev SØ	Kategori 2	1471	0,0

*Tabel 5 - ammoniakdeposition til kategori 1 og kategori 2 natur*

Som det fremgår af tabel 5, så er det nærmeste kategori 1 natur til Geråvej 121 naturtypen grå/grøn klit, som ligger ca. 2,9 km væk. Den beregnede totaldeposition fra ejendommen til dette område er i beregnet til 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år.

Da totaldepositionen er under 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år er kravet umiddelbart overholdt og der er derfor ikke foretaget kumulationsberegning.

Nærmeste kategori 2 natur er overdrev beliggende ca. 1,5 km sydøst for ejendommen. Totaldepositionen er her beregnet til 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år – og kravet til totaldeposition for kategori 2 natur er derfor overholdt.

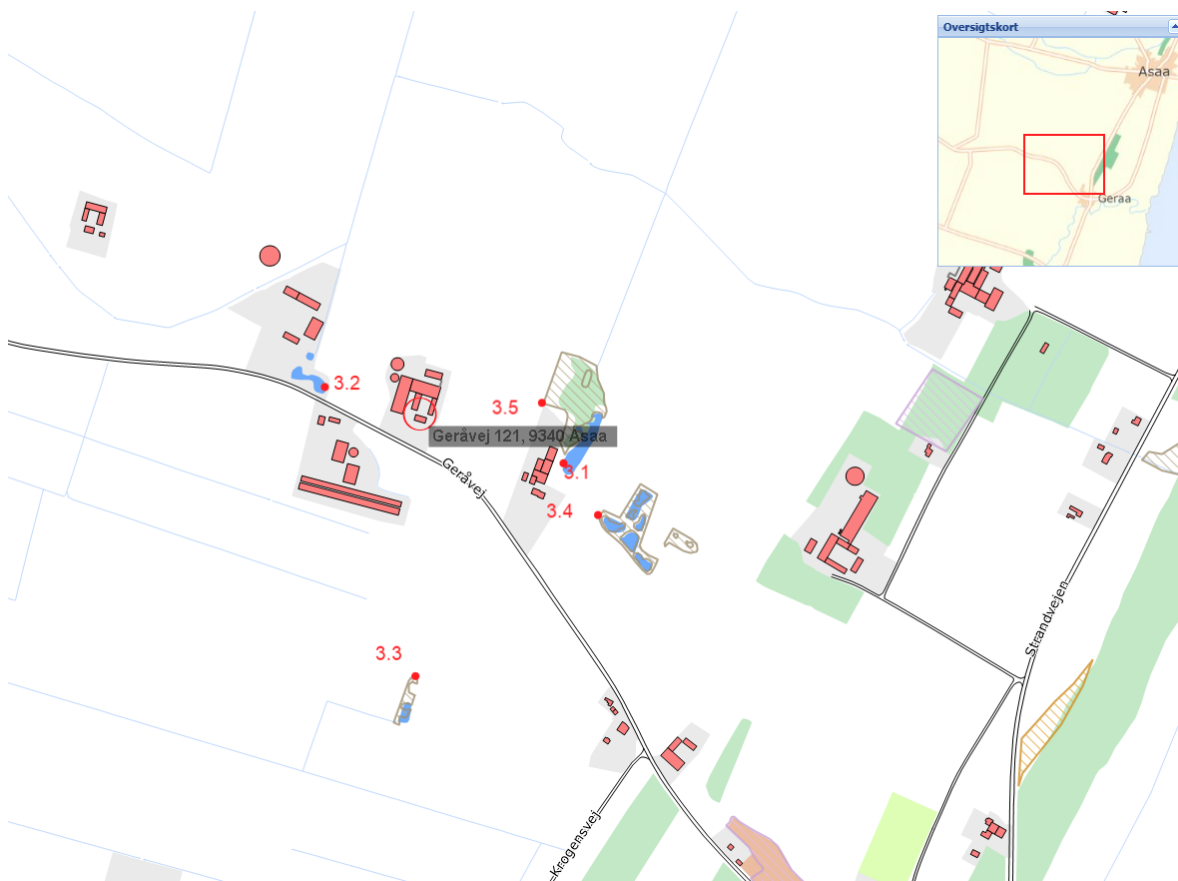
### **Kategori 3 natur samt anden natur omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven**

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 NH<sub>3</sub>-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 NH<sub>3</sub>-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 NH<sub>3</sub>-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 NH<sub>3</sub>-N/ha/år.



Figur 3: De naturpunkter omfattet af §3 eller kategori 3, som er beliggende tættest på Geråvej 121, 9340 Asaa, og hvori merdepositionen af ammoniak-kvælstof fra Geråvej 121, 9340 Asaa er beregnet. Se også tabel 6.

Naturpunkt	Naturtype	Merdeposition i forhold til 8-årsdrift kg (NH <sub>3</sub> -N/ha/år)	Merdeposition i forhold til nudrift kg (NH <sub>3</sub> -N/ha/år)
3.1 SØ Ø	§3	0,1	0,3
3.2 SØ V	§3	0,4	1,5
3.3 Mose S	Kategori 3	0,0	0,1
3.4 Mose SØ	Kategori 3	0,0	0,2
3.5 Mose Ø	Kategori 3	0,2	0,8

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

Merdepositionen i forhold til nudrift og totaldepositionen (ansøgt drift) er stort set det samme ved beregningen, da det i nudrift kun er møddingspladsen som er i drift, og derfor er merdepositionen i forhold til nudrift højere end merdepositionen i forhold til 8 års drift, hvilket normalvis er omvendt.

Som det kan ses af tabel 6, er merdepositionen til de nærmeste kategori 3 naturområder beregnet til under 1 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år og lige ledes til §3 sø punkt 3.1. Kravet til afsætningen af ammoniakkvælstof til disse naturpunkter er dermed overholdt.

Den beregnede merdeposition i forhold til nudrift er 1,5 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år til en §3 beskyttet sø (punkt 3.2) som ligger ca. 100 meter vest for ejendommen. Total depositionen er 1,7 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år. Brønderslev Kommune vurderer at etableringen af husdyrbruget ikke vil medføre risiko for tilstandsændringer i §3 søen (naturpunkt 3.2), da søer ikke er en særlig ammoniakfølsom naturtype og at total depositionen fra husdyrbruget er lav.

Brønderslev Kommunen vurderer samlet, 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. Der er i området mulighed for følgende bilag IV arter: Markfirben, Odder, Spidssnudet frø, Vandflagermus, Grøn Mosaikguldsmed (og krebseklo), Sydflagermus, Langøret flagermus, Brun- og dværgflagermus. I projektet bliver der hverken fjernet vandhuller, nedrevet bygninger, fældet træer eller fjernet andre typiske levesteder for bilag-IV arterne.

Det nærmeste fund er dog gjort ca. 100 meter vest for ejendommen ved en § 3 beskyttet sø, hvor der er gjort fund af spidssnudet frø. Søen er punkt 3.2 i tabel 6. Merdepositionen til søen er 0,4 kg N i forhold til 8 års driften, hvor der sidst var dyr på ejendommen. Søer er generelt ikke en kvælstoffølsom naturtype og en merdeposition på 0,4 kg vurderes ikke at forringe levestedet for spidssnudet frø.

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 Habitatområde 14: Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord. Den nærmeste del af Natura 2000 området ligger cirka 1,8 km øst for

husdyrbruget på Geråvej 121. Udpegningsgrundlaget er en række naturtyper, blandt andet sandbanke, flodmunding, vadeblade, lagune, vadegræssamfund, strandeng, grå/grøn klit og klithede.

Ammoniakemissionen fra Geråvej 121, 9340 Asaa 416 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.

## 5.4 Lugt

En forudsætning for at kunne opnå miljøtilladelse er at der sker overholdelse af det fastsatte beskyttelsesniveau for lugt. Der skal derfor foretages beregninger af lugt efter miljøstyrelsens lugtmodel til naboer, samlet bebyggelse og byzone. For de forskellige bebyggelsestyper er der sat en grænseværdi for lugt og det er kun tilladt at overskride den grænseværdi i 1% af årets 8.760 timer (dvs. i 87,6 timer om året). Grænseværdien er skrappest for byzone/sommerhusområde og mest lempelig for nabobeboelse i landzone uden landbrugspligt. Der er ingen lugtgrænser for beboelse på ejendomme med landbrugspligt.

Beregningerne foretages ud fra ejendommens produktion (dyretype, gulvtype, areal mm) og der tages forbehold for mest forekommende vindretning. Hvis der er flere husdyrbrug, der ligger i nærheden af den samme type beboelse indgår de i beregningen af lugtgeneafstanden (kumulationsberegning). Dette resulterer i en beregnet lugtgeneafstand, som den afstand, der skal være fra anlægget med den givne produktion til bebyggelsestypen for at lugtgenekriteriet netop overholdt.

Af tabel 7 kan det ses, hvad geneafstandene er for husdyrbruget på Geråvej 121, 9340 Asaa, sammenlignet med afstandene til de nærmeste bebyggelsestyper.

Nærmeste bebyggelsestype	Beregnet geneafstand (m)	Gennemsnitsafstand (m)
Beboelse uden landbrugspligt (Geråvej 115)	56,4	531,7
Samlet bebyggelse (Gerå, Gerå Skolevej 5)	100,2	1116
Område i lokalplan udlagt til boligområde eller rekreative formål (Gerå)	178,3	1131,1
Byzone/sommerhusområde (Gerå)	178,3	1131,1

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.

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 Geråvej 121, 9340 Asaa 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 Geråvej 121, 9340 Asaa.

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 Geråvej 121, 9340 Asaa.

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)	Afstand (m)
Privat vandindvindingsanlæg	25	950
Alment vandforsyningsanlæg	50	2900
Vandløb, herunder dræn, samt søer over 100 m <sup>2</sup>	15 (100m til vandløb for gyllebeholdere)	185
Offentlig vej og privat fællesvej	15	30
Levnedsmiddelvirksomhed	25	>25
Beboelse på samme ejendom	15	20
Naboskel	30	110

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 gylle og dybstrøelse. Gylle opbevares i de to gyllebeholdere og dybstrøelse opbevares på møddingspladsen, se bilag 1.

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 og logbogsføring for gyllebeholder overholdes, så udgør opbevaring af husdyrgødning ikke en væsentlig risiko for forurening af jord, grundvand, overfladevand.

Møddingspladsen overdækkes med plastik hvis den bruges til dybstrøelse. Eventuel møddingssaft pumpes fra pumpesumpen til beholder, som tømmes i gylletanken.

### Håndtering af tagspildevand og overfladevand

Der vil ikke ske nogen ændringer af tagvand i forbindelse med projektet, idet der ikke sker ændringer i bygningsmassen.

### Spildevand

Eventuelt spild fra drikkevand vil blive ført med gyllen til gylletankene. Oversigt over afløb til gyllebeholderen ses i bilag 2.

Der vil ikke blive foretaget vask af maskiner og lignende på ejendommen.

Der er ikke noget sanitært spildevand fra driftsbygninger.

### Opbevaring af olie- og kemikalier

Af ansøgningen fremgår følgende:

Der er ingen oplag af olie eller andre olieholdige produkter på ejendommen. Der er ingen dieseltanke på ejendommen.

Der opbevares som udgangspunkt ikke kemikalier på ejendommen, da den ligger i nærheden af ejers øvrige ejendomme. Eventuelle kemikalier opbevares i aflåst kemikalierum uden tilgang til afløb.

Brønderslev Kommune vurderer, at så længe håndtering af husdyrgødning, spildevand 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 og overfladevand.

## 5.7 Øvrige gener og forureningsrisici

### Støj

Ansøger har angivet følgende støjkloder:

*De væsentligste støjkloder på husdyrbruget kommer fra dyrene selv og i forbindelse med transport af dyr og foder.*

*Der er ingen støjgener forbundet til ventilation.*

*De daglige arbejdsopgaver sker i tidsrummet kl. 7-17. Støj søges minimeret ved vedligehold af maskiner. Maskiner reparerer, så vidt det er muligt på ejers andre ejendomme.*

*Der er tre til- og frakørsler til ejendommen via Geråvej.*

*Størstedelen af transporterne udgøres af transporter med foder og dyr til og fra ejendommen. Tabellen nedenfor viser et retningsgivende billede af transporter til og fra ejendommen i ansøgt drift. Der vil være stort fokus på effektivitet (store vogne) og god udnyttelse af ressourcer (fyldte vogne). Transporterne forventes hovedsageligt at foregå på hverdage inden for normal arbejdstid, dvs. kl. 7-17, men kan til tider foregå i aften- og nattetimerne.*

*Transport af korn og gylle sker primært i højsæsonerne og vil evt. også finde sted aften og nat.*

*Dette vil foregå under hensyntagen til naboernes nattesøvn ved hensynsfuld kørsel efter God Landmandspraksis.*

<b>Transporttype</b>	<b>Ansøgt drift antal/år</b>
Dybstrøelse til omlæsning	100
Gyllekørsel	50
Levering af foder	20
Modtagelse af kalve	17
Levering af kalve til slagteri	17
Døde dyr	30
Erhvervsrenovation	12
Farligt affald	3
Dagrenovation	35
<b>Total</b>	<b>284</b>

*Tabel 9. Transporter til og fra husdyrbruget på Geråvej 121.*

Der er fastsat vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til støjgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.

Vilkåret betyder, at hvis tilsynsmyndigheden finder at der er væsentlige støjgener fra landbruget, så skal landbruget for egen regning dokumentere, at støjkraevne er overholdt. Dokumentation for overholdelse af støjkraevne kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

Brønderslev Kommune vurderer, at med det stillede vilkår og den drift ejer har beskrevet vil husdyrbruget ikke give anledning til væsentlige støjgener for omgivelserne.

### **Støv**

Ansøger har angivet følgende kilder til støv ved husdyrbruget:

*Støvgener kan opstå ved håndtering af foder og i nogen grad ved trafik til og fra husdyrbruget.*

*Det vurderes, at driften, i betragtning af afstanden til naboer og transportvejenes placering, vil kunne foregå, uden at det medfører støvgener.*

*Oprydning og renholdelse af staldene og nære omgivelser vil bidrage til at minimere støvgenerne.*

*Støv søges imødegået med god landmandspraksis, hensynsfuld kørsel, god planlægning etc.*

Brønderslev Kommune vurderer, at med den beskrevne håndtering og drift, så vil produktionen ikke give anledning til væsentlige støvgener for omgivelserne.

### **Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr**

Ansøger beskriver følgende:

*På ejendommen bliver der foretaget en generel bekæmpelse af skadedyr. Muldvarper og mosegrise bekæmpes mekanisk i det omfang de måtte forekomme. Ejendommen har indgået privat aftale med Nomus om bekæmpelse af rotter og mus samt andre skadevoldere (f.eks. bikuber).*

*Fluer vil blive bekæmpet med Neporex (effekt mod fluelarver) idet bekæmpelse med aerosoler på voksne fluer ikke er en mulighed. Luftsiftet i en delvis åben stald er for stor til at kunne give den ønskede effekt, derfor koncentrerer indsatsen mod fluelarverne. I sengebåseafsnittet anvendes et påsmøringsmiddel med fluebekæmpelse (f.eks. Agil som påsmøres trug og andre større flader) Fluebekæmpelsen foregår i overensstemmelse med de fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.*

Ansøger har oplyst at døde dyr opbevares ved gyllebeholderne under kadaverkappe, se bilag 1, hvor de grundet afstand og læbælter ikke kan ses fra veje eller naboer.

Håndhævelse af de generelle regler om opbevaring af døde dyr hører som udgangspunkt under fødevarerstyrelsen. En forsvarlig opbevaring er dog også en forudsætning for overholdelse af miljøbeskyttelseslovens 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.

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 vejledningen om fluebekæmpelse fra Århus Universitet.

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

*I staldområdet er der orienteringslys i de mørke timer af dagen og aftenen, som dog slukker i tidsrummet fra kl. 24 til kl. 5 for at give dyrene hvile. Der er LED belysning overalt i staldområdet.*

*Det kan blive nødvendigt at opsætte orienteringslampe ved udleveringsrampe, men typisk er lastbilens projektorbelysning tilstrækkelig. Dyrene er typisk udleveringsparate, hvilket betyder at vognmanden selv kan hente dyr til slagt, da de er sorteret fra og går i en særlig udleveringsboks. Orienteringslampe kan være nødvendig for at sikre gode arbejdsforhold for de ansatte i perioder med færre timer med dagslys.*

Brønderslev Kommune vurderer, at lyset ikke være til væsentlig gene for nærmeste naboer og vil ikke virke blændende for forbipasserende på Geråvej.

## 5.8 Affald

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

Affaldstype	Hvilke typer	Bortskaffelse
Farligt affald	Lysstofrør, sparepærer, spraydåser, oliefiltere, batterier, kemikalier	Kommunal genbrugsstation, Farligt affald
Klinisk risikoaffald	Skalpeller, kanyler, medicinrester	Opbevares i godkendte spande. Kommunal genbrugsstation, Farligt affald

Affaldstype	Hvilke typer	Bortskaffelse
Genanvendeligt affald	Pap, papir, jern og metal, tomme plastiksække, paller, malet og lakeret træ	Godkendt modtager
Restaffald	Halmballesnor, papirsække	Godkendt modtager
Døde dyr	Kvæg	DAKA
Dagrenovation		Hver 14. dag, kommunal ordning
Deponeringseget	Asbestholdige byggematerialer	Godkendt deponi

Tabel 10 - affaldshåndtering

Brønderslev Kommune har valgt at stille vilkår om, at der ved tilsyn skal fremvises dokumentation for korrekt bortskaffelse af farligt affald fra husdyrproduktionen og for genanvendeligt affald, der overstiger mængder svarende til en almindelig husholdning. Vilkåret gælder også, hvis der opstår andre fraktioner af farligt eller genanvendeligt affald.

## 5.9 Management og egenkontrol

Ansøger har oplyst følgende om sin egenkontrol:

- Forbrug af vand og energi overvåges via driftsregnskabet.
- Forbrug af råvarer som foder registreres via jævnlige E-kontroller. Foderplanen udarbejdes i samarbejde med konsulent og med anvendelse af nyeste viden inden for kvæg. Der tages analyser af grovfoder og foderplanen afpasses grovfoderets sammensætning og kvalitet.
- Reparationsarbejde noteres.
- Bygninger vedligeholdes løbende og ejendommen holdes ryddelig.
- Bedriften fører egenkontrol ved at være tilknyttet sundhedsrådgivning, overvåge gyllepumpning, have kontrol af gyllebeholdere samt føre daglig tilsyn med anlæg herunder drikkebrug.

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.

## 5.10 Landskabelige forhold

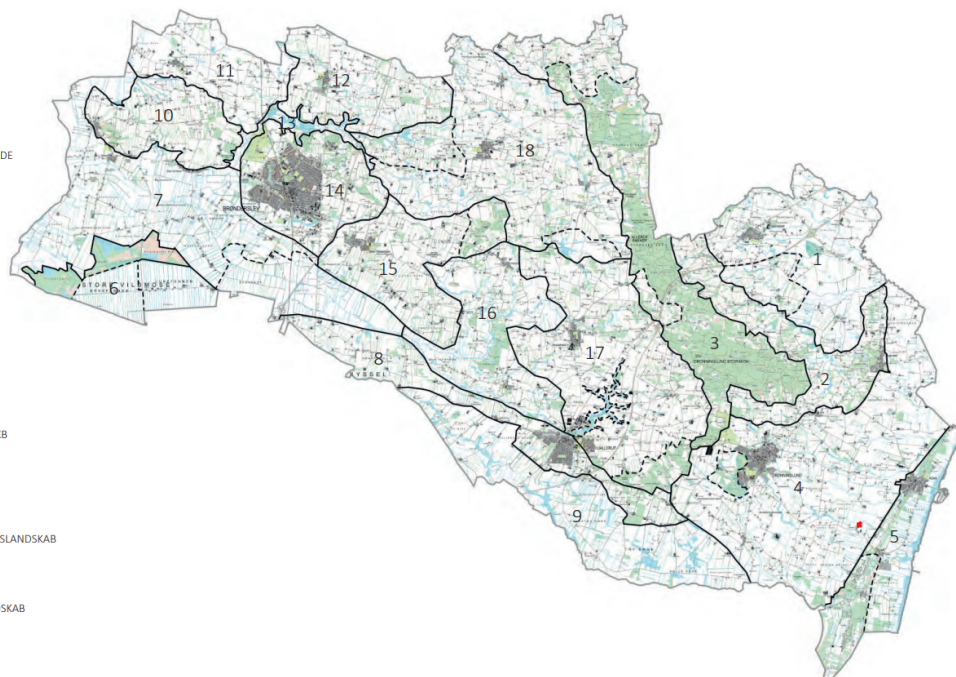
Der etableres ingen nye bygninger med denne godkendelse. Husdyrbruget ligger indenfor udpegningen "store husdyrbrug" retningslinie 2.1.4 i kommuneplan 2025:

*I Brønderslev Kommunes landområder kan der planlægges for placering og udvidelse af store husdyrbrug, såfremt det kan ske uden konflikter med beskyttelsesinteresser i forhold*

til natur, landskab, kulturmiljøer, nabobeboelser mv. De udpegede områder er særligt egnede til placering af driftsbygninger og driftsanlæg tilknyttet store husdyrproduktioner.

#### Landskabsområder

- 1 VOER Å FLADE
- 2 JYSKE ÅS
- 3 AGERSTED BAKKER
- 4 DRONNINGLUND LANDBRUGSFLADE
- 5 ØSTKYSTEN
- 6 STORE VILDMOSE
- 7 RYÅ LAVBUNDSFLADE
- 8 KRAGHEDE OG TRY HEDE
- 9 HJALLERUP ENGE
- 10 THISE BAKKER
- 11 STENUM LANDBRUGSLANDSKAB
- 12 SERRITSLEV LANDBRUGSLANDSKAB
- 13 NØRREÅDALE
- 14 BRØNDERSLEV BYLANDSKAB
- 15 ØSTER BRØNDERSLEV LANDBRUGSLANDSKAB
- 16 HALLUND ÅLANDSKAB
- 17 KLOKKERHOLM LANDBRUGSLANDSKAB
- 18 JERSLEV LANDSBYLANDSKAB



Figur 4: Landskaber i Brønderslev Kommune. Husdyrbruget på Geråvej 121, 9340 Asaa er vist med rød cirkel.

Brønderslev Kommune har gennemført en landskabskarakterkortlægning af hele kommunens landskab i løbet af 2019. Områdeinddelingen fra landskabsanalysen ses på figur 4. Husdyrbruget på Geråvej 121, 9340 Asaa ligger i kommunens karakterområde nr. 4: Dronninglund Landbrugsflade. Nøglekarakteren for området beskrives i landskabsanalysen således:

*Landskabet karakteriseres ved sit flade terræn i overgangen mellem kysten og det bagvedliggende bakkelandskab. Karakterområdet er domineret af store marker og få læhegn. Skalaen er stor og beplantningen i relation til de mange gårde og huse er flere steder det eneste, der bryder kigget gennem landskabet.*

Målsætningen for området er vedligehold, som betyder at udvikling i landskabet i videst muligt omfang skal ske med hensyn til landskabets karaktergivende elementer og strukturer, så landskabskarakteren så vidt mulig opretholdes.

Brønderslev Kommune vurderer at det ansøgte er i overensstemmelse med landskabsudpegningen i kommuneplanen og landskabsanalysens anbefalinger.

## 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.

Konsekvenszonen er beregnet til: **202 m**

Af § 19 i forvaltningsloven fremgår, at hvis det projekt der søges om miljøgodkendelse eller miljøtilladelse til vurderes at være til særlig ugunst 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 til at komme med bemærkninger til udkastet.

Brønderslev Kommune har ikke modtaget bemærkninger inden for fristen

### Offentliggørelse

Afgørelsen er gjort offentlig tilgængelig på Brønderslev Kommunes hjemmeside den 28. maj 2026. 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 28. maj 2026 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 Fødevareklagenævnet.

#### 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 miljøgodkendelse er offentlig bekendtgjort følgende dato:

**Dato 25. juni 2026**

#### Hvem er klageberettiget?

De klageberettigede er:

- afgørelsens adressat,

- miljø- og fødevareministeren, 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 Fødevareklagenævnet 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.

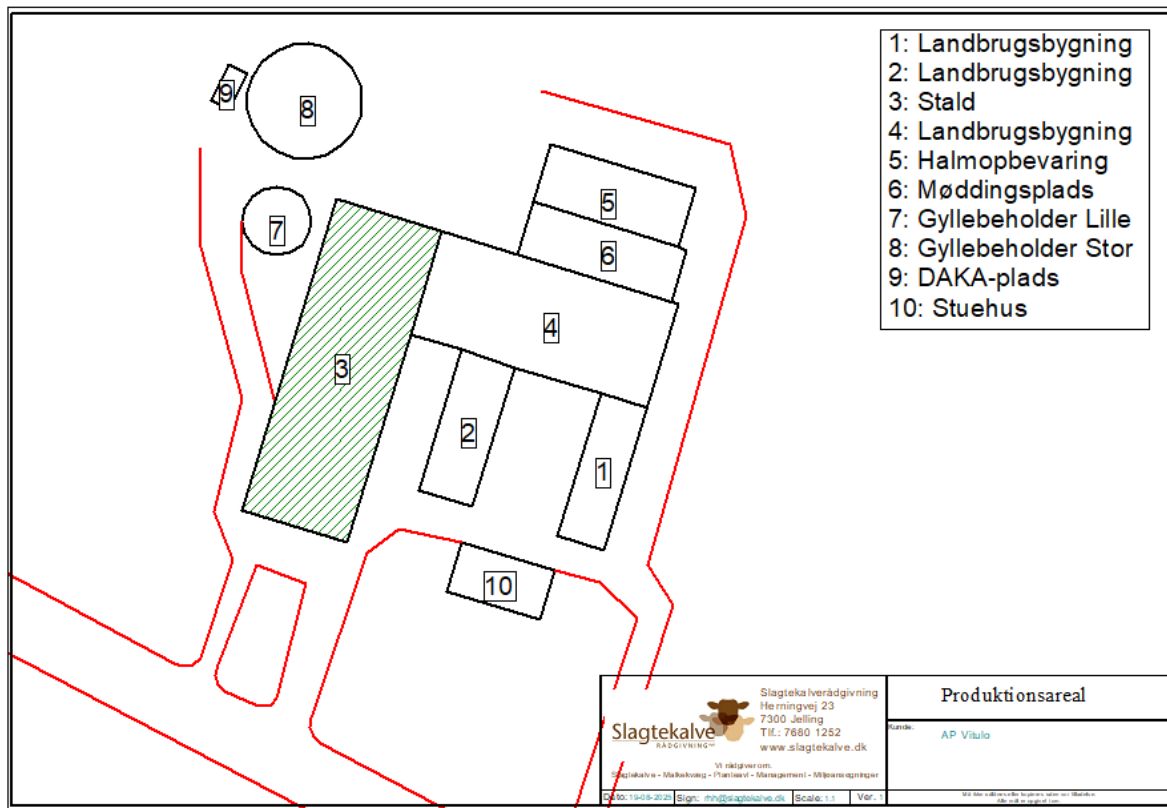
Skulle nævnet gøre det, gælder dog fortsat den ovenfor omtalte risiko for, at nævnet ophever miljøgodkendelsen, hvorved det opførte byggeri bliver ulovligt.

## Retsgrundlag

- 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. 544 af 22. maj 2025 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. 1065 af 21. august 2025 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. [Miljøstyrelsens støjvejledning](#)
- 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 1: Produktionsareal



Produktionsarealet er markeret med grøn skravering. Den præcise indretning er ikke på plads og derfor er der søgt om 100 % produktionsareal i stald 3. Der er udelukkende givet tilladelse til produktionsareal i bygning 3.

## Bilag 2: Afløb

