



# § 16B

# MILJØTILLADELSE

Til minkproduktion på Agersigvej 25,  
9700 Brønderslev



## Indhold

|                                                                        |    |
|------------------------------------------------------------------------|----|
| <b>Kapitel 1: Ikke tekniske resume</b> .....                           | 3  |
| <b>Kapitel 2: Afgørelse og overordnet vurdering</b> .....              | 3  |
| <b>Afgørelse</b> .....                                                 | 4  |
| <b>Overordnet vurdering for afgørelsen</b> .....                       | 5  |
| <b>Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift</b> .....                  | 5  |
| <b>Anlæg</b> .....                                                     | 5  |
| <b>Drift</b> .....                                                     | 6  |
| <b>Kapitel 4: Vilkår</b> .....                                         | 6  |
| <b>Generelle forhold</b> .....                                         | 6  |
| <b>Ammoniak, BAT og natur</b> .....                                    | 7  |
| <b>Lugt</b> .....                                                      | 7  |
| <b>Risiko for jord, grundvand og overfladevand</b> .....               | 7  |
| <b>Øvrige gener og forureningsrisici</b> .....                         | 7  |
| <b>Affald</b> .....                                                    | 8  |
| <b>Management og egenkontrol</b> .....                                 | 8  |
| <b>Kapitel 5: Vurdering af forhold og begrundelse for vilkår</b> ..... | 8  |
| <b>Generelle forhold</b> .....                                         | 8  |
| <b>Ammoniak, BAT og natur</b> .....                                    | 9  |
| Ammoniakemission og overholdelse af BAT.....                           | 9  |
| Ammoniak og natur .....                                                | 10 |
| <b>Lugt</b> .....                                                      | 12 |
| <b>Overholdelse af afstandskrav</b> .....                              | 13 |
| <b>Risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand</b> ..... | 14 |
| <b>Øvrige gener og forureningsrisici</b> .....                         | 15 |
| <b>Affald</b> .....                                                    | 17 |
| <b>Landskabelige forhold</b> .....                                     | 17 |
| <b>Management og egenkontrol</b> .....                                 | 18 |
| <b>Kapitel 6 Formalia</b> .....                                        | 18 |
| <b>Naboorientering og partshøring</b> .....                            | 18 |
| <b>Offentliggørelse</b> .....                                          | 19 |
| <b>Klagevejledning</b> .....                                           | 19 |
| <b>Bilag 1 - oversigtstegninger</b> .....                              | 22 |

### Medsendte bilag:

- Høringssvar fra Agersigvej 35.
- Kopi af brev fra Miljøminister Lea Wermelin til landets kommuner.

## Kapitel 1: Ikke tekniske resume

Brønderslev Kommune udsteder hermed miljøtilladelse til udvidelse af minkproduktionen på Agersigvej 25.

Miljøtilladelsen omfatter minkhaller og opbevaringsanlæg til mink og husdyrgødning fra mink, samt tekniske anlæg og bygninger, der indgår i husdyrbrugets drift.

Ejendommen har eksisterende minkhaller, opbevaringsanlæg samt de tekniske anlæg og bygninger, der skal bruges til driften.

Udvidelsen består i, at produktionen i nogle af minkhallerne øges ved at indsætte etagebure, så der kan rummes flere dyr i hallerne. En nærmere beskrivelse af det samlede anlæg med oversigtstegning fremgår af kapitel 3.

Udvidelsen vil medføre at produktionsarealet øges fra 2398 m<sup>2</sup> til 2550 m<sup>2</sup>. Produktionsarealet er, for dyretypen mink, det areal i burene, som minkene befinder sig på.

Ifølge de beregninger, der er foretaget i forbindelse med ansøgningen overholdes grænserne for lugt til alle naboer. Regler for deposition af ammoniak i følsom natur overholdes også i forhold til kategori 1, kategori 2, kategori 3 og § 3 områder. Det er vurderet, at udvidelsen ikke vil have negativ påvirkning af bilag IV- arter i området. Alle regler om deposition af ammoniak i natur er derfor overholdt.

Med den valgte indretning og drift lever ejendommen efter udvidelsen op til reglerne om anvendelse af bedste, tilgængelige teknologi (BAT-kravet er overholdt).

Der er foretaget flere vurderinger af ansøgningen, blandt andet i forhold til forureningsrisici, gener for omboende og for landskabet.

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

### Nuværende tilladelse.

Ejendommen har, inden der søges om udvidelsen, en gældende miljøtilladelse til minkfarm fra 4. april 2012 til en produktion med 2550 minktæver. Tilladelsen er blevet udnyttet og der har været minkproduktion på ejendommen frem til regeringen i efteråret 2020 besluttede, at det i en periode (hele 2021 og muligvis også 2022) ikke er tilladt at holde mink af hensyn til folkesundheden.

I forbindelse med naboorienteringen er der indkommet et høringssvar fra nærmeste nabo, Agersigvej 35, der mener at blive særligt hårdt ramt af den ansøgte udvidelse, idet der ikke har været lugt- og fluegener i et år. Herudover gør naboen gældende, at der vil ske væsentlig værdi forringelse af ejendommen Agersigvej 35. Der stilles desuden spørgsmål ved om der er sket de rigtige beregninger af geneafstanden, at den beregnede geneafstand ikke harmonerer med den faktiske geneafstand. Naboen er af den opfattelse, at kommunen derfor burde have behandlet ansøgningen som en ny opstart af en minkfarm, med vurdering af gener i forhold hertil. Hele det indsendte høringssvar er medsendt som bilag.

Kommunen har følgende bemærkninger til det indsendte partshøringssvar:

Når en ejendom opnår en miljøtilladelse til en husdyrproduktion, får ejeren en frist til at udnytte miljøtilladelsen. Når tilladelsen er udnyttet, kan der efterfølgende ske et bortfald, hvis ejer i en sammenhængende periode på 3 år ikke udnytter tilladelsen.

I dette tilfælde, hvor minkproduktionen er midlertidigt stoppet på grund af et midlertidigt forbud mod at holde mink, har miljøstyrelsen valgt at dispensere fra reglerne om kontinuitetsbrud på minkfarme, hvilket betyder, at fra det tidspunkt, hvor det igen bliver tilladt at holde mink, så har ejendomme med en miljøtilladelse til minkproduktion 3 år til at få produktionen i gang igen med den eksisterende tilladelse. Forlængelsen af perioden inden der sker kontinuitetsbrud fremgår af det brev, som Miljøminister Lea Wermelin udsendte til kommunerne den 1. februar 2021. En kopi af brevet er medsendt som bilag til miljøtilladelsen.

I praksis betyder det, at fra den dag hvor det igen bliver tilladt at holde mink, kan ejer af Agersigvej 25 uden yderligere ansøgning genstarte sin minkproduktion med 2550 årstæver.

I forhold til det anførte om værdiforringelse, så må en kommune ikke inddrage værdiforringelses perspektivet i sine afgørelser, dette er præciseret ved forskellige afgørelser fra natur- og miljøklagenævnet.

Hvad angår geneafstanden foretages de i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk. Kommunen har kontrolleret ansøgers indtastninger og beregninger. Der henvises i øvrigt til tabel 5.

Den nuværende produktionstilladelse danner baggrund for den vurdering, der er foretaget i forhold til ammoniakemission og lugtgener for den ansøgte udvidelse.

## **Afgørelse**

Brønderslev Kommune meddeler hermed miljøtilladelse efter § 16b stk. 1 i husdyrbrugloven til at udvide minkproduktionen på Agersigvej 25, 9700 Brønderslev. (matrikel 16g, V. Brønderslev, Brønderslev Jorder).

Ejendommen ejes af Bente Rask Hejlesen og Henrik Bering Hejlesen. Produktionen drives for nuværende under firmaet HBH Mink, ApS, CVR. 29510253 og CHR nr. for ejendommen er 87171.

Tilladelsen gælder fra den 27. oktober 2021.

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 afgørelse, tilladelse eller 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 – i dette tilfælde, at der er genindsat dyr.

Vilkårene i miljøtilladelsen har 8 år retsbeskyttelse, dog kan fremkomst af ny BAT, ændrede regler i love og bekendtgørelsen eller opståede miljøproblemer medføre skærper på et tidligere tidspunkt.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til vilkårene i denne godkendelse.

Det er til enhver tid ejendommens ejer, der er ansvarlig for at bedriften drives i overensstemmelse med miljøtilladelsens vilkår, love og regler.

## Overordnet vurdering for afgørelsen

Ansøger har indsendt ansøgningen gennem sin konsulent Carsten Hejlesen, Elmevænget 3, 7500 Holstebro. Ansøgningsmaterialet og den medfølgende projektbeskrivelse 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 § 16 b (se kapitel 5).

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveauer for lugt- og ammoniakemission er dokumenteret overholdt. Alle afstandskrav er overholdt eller dispenseret for. Det er godtgjort at nybyggeriet er erhvervmæssigt nødvendigt.

Brønderslev Kommune vurderer samlet, 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.

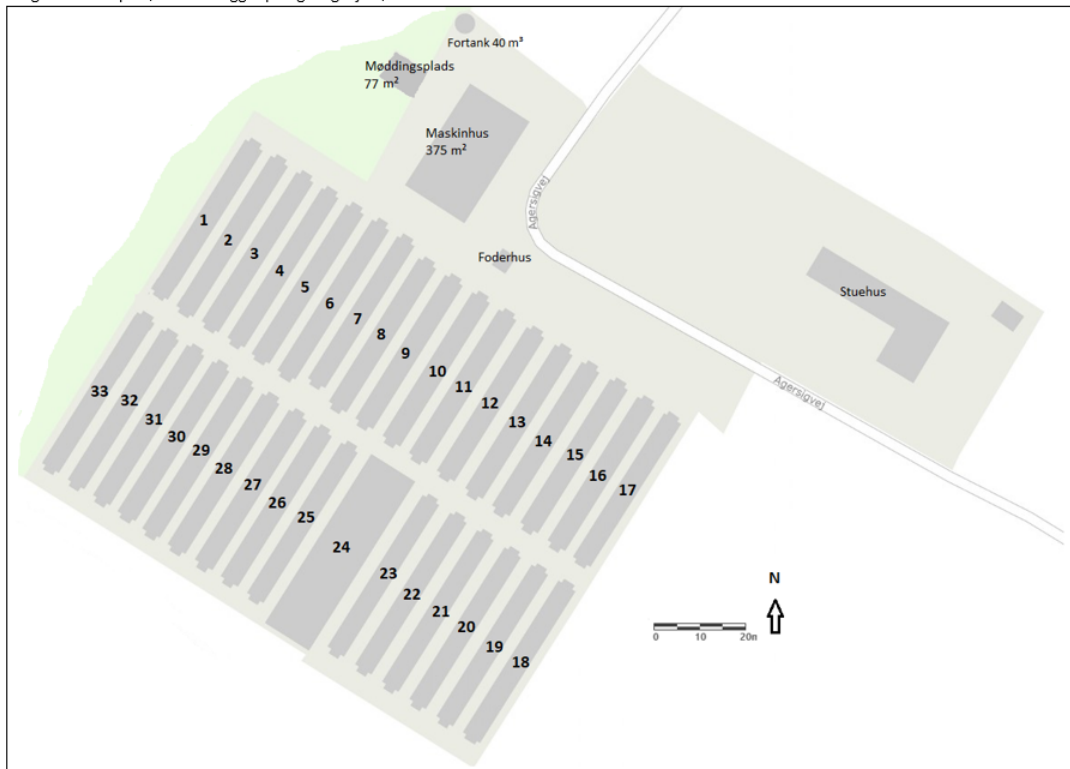
Ejendommen er beliggende i Vendsyssel og der er ingen grænseoverskridende virkninger.

## Kapitel 3 – Husdyrbrugets anlæg og drift

### Anlæg

Husdyrbruget vil både før og efter udvidelsen se ud som følgende situationsplan:

Bilag. Situationsplan, Farmanlægget på Agersigvej 25, 9700 Brønderslev



Figur 1 - anlægstejning



## Minkhaller

Ejendommens produktion foregår i 33 minkhaller (en 4-rækket hal og resten 2-rækkede), hvilket ifølge ansøger svarer til ca. 3200 årstæver. Alle haller er med gyllerender på 35 cm bredde. Der er sand under hallerne. Hal nr. 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 19, 20, 21 og 23 er med tagrender og nedløbsrør, der udleder til terræn. De resterende haller har ikke tagrender, og her ender regnvand ligeledes på terrænet. For at imødegå risiko for at regnvand trænger ind i hallerne og opfugter halmen under burene, oplyser ansøger at bunden i hallerne er hævet.

Der er hegn rundt om produktionsområdet.

### Øvrige bygninger og tekniske anlæg:

Maskinhus, vakuumpumpe i sydlige ende af minkhal 7, gylleopbevaringsbeholder (fortank) med fast låg, møddingplads og fodersilo med tilhørende opsamlingsbeholder.

## Drift

Ansøger oplyser at produktionen drives traditionelt. Det betyder at i perioden fra pelsning i november/december og til det nye kuld hvalpe kommer er kun dyr (avlstæver og -hanner) i en del af hallerne.

Gyllerender tømmes med vaccumsystem mindst 2 gange om ugen til opbevaringsbeholder på 40 m<sup>3</sup> (undtaget i perioder med hård frost). Inden hver udmugning kontrolleres at beholderen kan rumme den udmugede mængde. Dette gøres visuelt via inspektionshul, samt med en væskestandsmålepind. Gyllen afhentes af slutbruger efter aftale når beholderen er fuld.

Vask af hvalpenet foregår på møddingpladsen, der har afløb til fortank. Opbevaring af udmuget halm fra under burene samt husdyrgødning indsamlet ved rensning i og under bure samt fra rengøring af kanter opbevares overdækket på møddingpladsen.

Den årlige rengøring af redekasser og haller foretages primært med afbrænding af hår mm. inde i hallerne og tørvask – og i meget begrænset omfang med højtryksrensere (forebyggelse af risiko for evt. plasmacytosespredning).

Lige nu er der ingen foderaftale, men inden produktionsopstart vil der blive indgået aftale med kommerciel foderleverandør. I perioden fra slutningen af april og til ca. midt i november leveres foder dagligt, mens der i den resterende del af året vil være levering af foder 3 gange om ugen.

## Kapitel 4: Vilkår

### Generelle forhold

1. Tilladelsen omfatter de husdyrbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Agersigvej 25, 9700 Brønderslev.
2. Ejendommen tillades drevet med de minkhaller, driftsbygninger til husdyrbruget og tekniske anlæg, som er anført i kapitel 2. Det samlede produktionareal er på 2550 m<sup>2</sup>.
3. Fordelingen af burtyper i de enkelte haller skal svare til det der fremgår af tabel 1, dog kan et større bur udskiftes til et mindre.

| Minkhaller                  | Burtype 2-dyrs   | Burtype 3-dyrs | Burtype 4 dyrs |
|-----------------------------|------------------|----------------|----------------|
| 1, 2, 3, 4, 30, 31,32 og 33 | 0 % <sup>a</sup> | 100 %          | 0%             |

| Minkhaller                                                     | Burtype 2-dyrs | Burtype 3-dyrs | Burtype 4 dyrs |
|----------------------------------------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| 5,6,7,10,13,14,15,16,17,18,20,21, 22, 23, 25, 26, 27, 28 og 29 | 50%            | 50 %           | 0%             |
| 8 og 9                                                         | 0%             | 0%             | 100%           |
| 11, 12 og 19                                                   | 100%           | 0%             | 0%             |
| 24                                                             | 25%            | 25%            | 50%            |

Tabel 1 - fordeling af burtyper i hallerne

### Ammoniak, BAT og natur

- Gyllerender skal tømmes 2 gange ugentligt – der skal føres logbog/journal for tømningerne. Hvis tømning i perioder udelades pga. hård frost skal det fremgå af journalen.

### Lugt

- Ejendommen skal holdes ryddelig – spild af madrester, husdyrgødning mm uden for husdyranlæg og folde skal ryddes op hurtigst muligt og senest ved arbejdsdagens ophør.
- Såfremt der efter Brønderslev Kommunes vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlag for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

### Risiko for jord, grundvand og overfladevand

- Inden miljøtilladelsen udnyttes skal der indsendes en aftale om gylleopbevaring; aftalen skal være minimum 5 år. Hvis aftalen ændres og når den fornys, skal aftalen indsendes til Brønderslev Kommune.
- Beplantning mellem hallerne skal holdes så lav, at der ikke er risiko for at vand kan ledes via bladhang mm ind og opfugte halmen i hallerne eller at gylle via bladhang kan løbe fra gyllerender og til den omgivende jord.
- Tromler og beholdere med kemikalier og olieprodukter 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.

### Øvrige gener og forureningsrisici

#### Støj

- Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen til omgivelserne må ikke overstige de gældende værdier for det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer), som fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984 og som gengivet i denne tabel. Tallene gælder målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parentes angiver midlingstiden inden for den pågældende periode:

| Tidspunkt                                 | Man.-fre. kl. 7-18<br>(8 timer)<br>Lør. kl. 7-14<br>(7 timer) | Man.-fre. kl. 18-<br>22<br>(1 time)<br>Lør kl. 14-22<br>(4 timer)<br>Søn- og<br>helligdage kl. 7-<br>22<br>(8 timer) | Alle dage kl. 22-<br>07<br>(½ time) | Alle dage kl. 22-<br>07 |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Værdi                                     | 55 dB(A)                                                      | 45 dB(A)                                                                                                             | 40 dB(A)                            | 55 dB(A)                |
| Gennemsnitsværdi<br>over midlingsperioden | ja                                                            | ja                                                                                                                   | ja                                  | nej                     |
| Maksimalværdi                             | nej                                                           | nej                                                                                                                  | nej                                 | ja                      |

Tabel 2 - støjgrænser

11. Tekniske anlæg som foderanlæg, overpumpningsanlæg mm skal rengøres, efterses og vedligeholdes efter behov og minimum en gang årligt.

### Fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr

12. Der skal ske effektiv forebyggelse af fluer og skadedyr. Bekæmpelsen af fluer skal som minimum ske i overensstemmelse med de nyeste offentliggjorte retningslinjer for fluebekæmpelse på pelsdyrfarme fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
13. Opbevaring af døde mink skal ske i fryser indtil afhentning.

### Affald

14. Ved tilsyn skal der kunne fremvises dokumentation for
- korrekt bortskaffelse af farligt affald for de sidste 5 år.
  - korrekt bortskaffelse af genanvendeligt affald, der overstiger mængder svarende til en almindelig husholdning.

### Management og egenkontrol

15. Ved tilsyn skal der kunne fremvises dokumentation for og redegøres for egenkontrollen i forhold til:
- Beredskabsplanen
  - Miljørelevante tiltag i forlængelse af konsulentbesøg, driftsgennemgang mm.
  - Miljørelevant oplæring af personale

## 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.

### Generelle forhold

Ejendommen er registreret som en ejendom med landbrugspligt og er i forvejen indrettet til minkfarm. Produktionsanlægget består af 33 minkhaller. Der søges om en udvidelse af produktionen i form af udskiftning af en del af burene, så produktionarealet øges fra 2398 til 2550 m<sup>3</sup>. Det er derfor Brønderslev Kommunes vurdering, at det ansøgte lever op til kravene for at være erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom jf. efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §34, stk. 3.



Driften er knyttet til ejendommen og ikke til ejer, der er derfor stillet vilkår, som fastsætter adressen for tilladelsen.

Miljøtilladelsen træder i kraft, den dag, der sker offentliggørelse. Udnyttelsesfristen på 6 år regnes fra offentliggørelsesdagen. I tilfælde af at sagen bliver påklaget og behandles af klagenævnet vil det være op til klagenævnet om der skal ske forlængelse af udnyttelsesfristen

Der er stillet vilkår om stalde og staldafsnit jf. bekendtgørelsen i forhold til burstørrelse i de enkelte haller. Ligeledes er der stillet vilkår, om at ejendommen må drives med de minkhaller, driftsbygninger mm, der er 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.

## Ammoniak, BAT og natur

### Ammoniakemission og overholdelse af BAT

Ejendommens samlede ammoniakemission, samt ændringer i ammoniakemission i forhold til nudrift og 8-årsdrift er beregnet i ansøgningsystemet. Den tidligere miljøtilladelse er givet til et antal dyr. Ansøger har omregnet det tilladte antal avlstæver i den nuværende miljøtilladelse til det produktionsareal det svarer til. De haller, hvor der ikke sker ændring i burtype er indtastet som eksisterende staldafsnit og de haller, hvor der sker hel- eller delvis udskiftning af bure til større burtyper er indtastet som nyt (inkl. renoveret) staldafsnit.

| Drift        | Emission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Emission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Samlet emission (kg NH <sub>3</sub> -N/år) |
|--------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Ansøgt drift | 2958,5                                              | 30,2                                          | 2988,7                                     |
| Nudrift      | 3894,4                                              | 24,4                                          | 3918,8                                     |
| 8-årsdrift   | 3894,4                                              | 2,5                                           | 3896,9                                     |

Tabel 3 - ammoniakemission

Da ammoniakemission er over 750 men under 3500 kg NH<sub>3</sub>-N/år er ejendommen 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.

Ansøger har valgt at opfylde BAT-kravene ved at indføre en miljøteknologi i form af 2 eller flere ugentlige tømninger af gyllerenderne.

Med det valg bliver resultatet af BAT-beregningerne følgende:

| Sted  | Samlet BAT-krav (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Faktisk Emission (kg NH <sub>3</sub> -N/år) | Forskel |
|-------|--------------------------------------------|---------------------------------------------|---------|
| Stald | 2974                                       | 2959                                        | 15      |
| Lagre | 30                                         | 30                                          | 0       |
| Total | 3004                                       | 2989                                        | 15      |

#### *Tabel 4 - Overholdelse af BAT-krav*

Da BAT-kravet for ammoniak er overholdt gennem indsættelse/valg af teknologien 2 eller flere ugentlige tømninger af gyllerender, er der fastsat vilkår om minimum 2 tømninger om ugens samt føring af logbog/journal.

Indførelsen af miljøteknologien betyder, at den samlede ammoniakemission fra staldafsnittene falder. For lagrene er der en mindre stigning i ammoniakemissionen fra 8-årsdrift til nudrift og igen til ansøgt drift. Denne stigning er forårsaget af at der i 2014 blev givet tilladelse til en møddingplads efter anmeldereglerne. I nuværende drift er udnyttelsen af pladsen 80 %, mens den i ansøgt drift vil blive 100%. Samlet sker der dog et fald i ammoniakemissionen til 2988,7 kg NH<sub>3</sub>-N/år grundet indførelse af miljøteknologi.

#### **Ammoniak og natur**

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

For kategori 1 og kategori 2 natur skal det beregnes om de fastsatte maksimumniveauer for deposition er overholdt.

For kategori 3 natur og natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, er det merdepositionen til områderne, der skal beregnes og vurderes på.

Ansøger har udpeget de nærmeste kategori 1, kategori 2 og kategori 3 punkter og har beregnet den totale deposition samt merdepositionen til disse områder. De nærmeste kategori 2 og kategori 3 områder fremgår af figur 2. Brønderslev Kommune er enig i udpegningen af punkterne. Der er ikke indsat punkter for de nærmeste områder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, men ved en gennemgang af kortmateriale med § 3 natur ses det, at de nærmeste 2 § 3 naturpunkter er ligger i i samme punkt som den udpegede kategori 3 natur. Nærmeste kategori 1 natur ligger 8 km mod vest og er ikke medtaget på kortet.



Figur 2 - kort over udpegede naturpunkter

### Kategori 1 og 2 natur

Totaldepositionskravet for kategori 1 natur er 0,7 kg NH<sub>3</sub>-N/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/år. Nærmeste kategori 1 natur til Agersigvej 25 er et overdrev ca. 8 km mod vest. Den beregnede totaldeposition fra ejendommen til dette område er beregnet til 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

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

Totaldepositionskravet for kategori 2 natur er på ejendomsniveau 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år (dvs. her skal der ikke tages hensyn til evt. kumulation). De nærmeste 2 kategori 2 naturområder ligger hhv. 1100 m mod nordøst og 1150 m mod nordvest. Totaldepositionen i disse 2 punkter er i ansøgt drift 0,2 og 0,1 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Kravet til totaldeposition til kategori 2 natur er derfor overholdt.

### Kategori 3 natur og områder beskyttet af § 3 i naturbeskyttelsesloven

For kategori 3 natur og ligeledes for områder beskyttet af §3 i naturbeskyttelsesloven gælder, at hvis merdepositionen er over 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år pr år, så skal kommunen foretage konkret overvejelser i forhold til om stigningen vil have væsentlig indvirkning på naturen og i givet faldt stille vilkår. Hvis merdepositionen er under 1 kg NH<sub>3</sub>-N/år kan kommunen ikke stille yderligere krav.

Som det fremgår af tabel 3, sker der et fald i ammoniakemission fra både nudrift og 8-årsdrift til ansøgt drift. Beregningerne i ansøgningssystemet til de to nærmeste kategori 3 områder (og områder omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven) viser et fald i depositionen på hhv. 0,4 og 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N per år. Da der er tale om et fald i deposition (dvs negativ merdeposition) i ansøgt drift vil udvidelsen ikke have negativ virkning på kategori 3 og § 3 naturen.

### Bilag IV-arter

Der fjernes ikke vandhuller i forbindelse med det ansøgte projekt eller ændres på naturtilstanden af naturområder. Der nedrives ikke bygninger eller fælles træer, som kunne huse evt. arter af flagermus. Ammoniakdepositionen til nærmeste natur falder og der sker ikke nogen ændring i transporter i området.

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

### 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. Beregningerne foretages ud fra ejendommens produktion (dyretype, gulvtype, areal mm) og der tages forbehold for mest forekommende vindretning. Dette resulterer i en beregnet lugtgenæafstand, som den afstand, der skal være fra anlægget med den givne produktion til bebyggelsestypen for at lugtgenekriteriet netop overholdt.

Lugtgenekriteriet er ikke et udtryk for, at man ikke kan lugte anlægget, men er fastsatte tålegrænseværdier, hvor det vurderes at lugten ikke er til væsentlig gene.

Af lugtberegningen for Agersigvej 25 fremgår

| Bebyggelsestype                          | Beregnet genæafstand<br>Ansøgt drift (Nudrift) | Nærmeste; vægtet<br>gennemsnitsafstand (m)<br>Ansøgt drift (Nudrift) |
|------------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Nærmeste beboelse uden<br>landbrugspligt | 184,3 (180,5)                                  | Agersigvej 35;<br>212,4m (210,7)                                     |
| Samlet bebyggelse                        | 294,1 (287,6)                                  | Brønderslev;<br>1377 m (1381,3)                                      |
| Byzone                                   | 366 (357,8)                                    | Brønderslev;<br>1377 m (1378,7)                                      |

Tabel 5 - lugtgeneberegning

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.

På baggrund af det indsendte partshøringssvar fra Agersigvej 35 har Brønderslev kommune valgt at foretage en lugtgeneberegning i forhold til den tilladte nudrift. Tallene for nuværende drift er indsat i parenteser. For både nudrift og ansøgt drift er lugtgenekriteriet overholdt til såvel nærmeste nabo uden landbrugspligt, til nærmeste samlede bebyggelse og til byzone.

Udover en beregning af om lugtgenekriterierne er overholdt foretages desuden en beregning af lugtkonsekvenszonen. Af vejledningen til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 58 fremgår, at for mink skal konsekvensområdet beregnes ud fra følgende formel  $1,6 \times \text{antal LE/s}^{0,6}$ , hvor LE står for lugtenheder. LE/s er i ansøgningen beregnet til 17477,7 LE/s, hvilket betyder at konsekvensområdet i denne sag kan beregnes til 562 m. Brønderslev Kommune har foretaget naboorientering af alle ejendomme inde for denne zone.

Da rengøring og oprydning har betydning for lugt, har Brønderslev Kommune valgt at stille vilkår om ryddelighed og rengøring. Der er desuden i den generelle lovgivning en række krav til rengøring, udmugning mm på minkfarme. Når kommunen foretager miljøtilsyn på minkfarme kontrolleres det at disse regler overholdes.

### Overholdelse af afstandskrav

I Husdyrbruglovens § 6, § 7 og § 8 er der fastsat en række afstandskrav, som skal være overholdt, hvis der foretages en etablering, udvidelse eller ændring, der medfører øget forurening. For ejendomme med pelsdyr er kraven i § 6 skærpet i husdyrgødningsbekendtgørelsens § 4 stk. 2. Ejendommens beliggenhed i forhold til afstand kravene fremgår af tabel 6 til 8.

| Område                                                                                                                                                   | Nærmeste                              | Afstandskrav<br>(husdyrgødningsbek.<br>§ 4 stk. 2 for mink) | Faktisk afstand<br>(korteste) |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Eksisterende eller ifølge kommuneplanen fremtidigt byzone- eller sommerhusområde                                                                         | Brønderslev                           | 200 m                                                       | ca. 1,4 km                    |
| Område i lokalplanen, der er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål mm | Område til fritidsformål ved Stadevej | 200 m                                                       | Over 1 km                     |
| Nabobeboelse                                                                                                                                             | Agersigvej 35                         | 100 m                                                       | 144 m                         |

Tabel 6 - Afstande i forhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens § 4 for ejendomme med pelsdyr

| Naturtype                       | Udpeget nærmeste  | Afstandskrav | Faktisk afstand |
|---------------------------------|-------------------|--------------|-----------------|
| Ammoniakfølsom kategori 1 natur | Overdrev mod vest | 10 m         | Over 8 km       |



| Naturtype                       | Udpeget nærmeste     | Afstandskrav | Faktisk afstand |
|---------------------------------|----------------------|--------------|-----------------|
| Ammoniakfølsom kategori 2 natur | Overdrev mod nordøst | 10 m         | Over 1 km       |

Tabel 7 - Ejendommens beliggenhed i forhold til afstandskravene i husdyrbruglovens § 7

| Område                                                    | Afstandskrav                                | Faktisk afstand                     |
|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------|
| Privat vandindvindingsanlæg                               | 25 m                                        | 150 m                               |
| Fælles vandindvindingsanlæg                               | 50 m                                        | >1 km                               |
| Vandløb, herunder dræn, samt søer over 100 m <sup>2</sup> | 15 m (100 m til vandløb for gyllebeholdere) | >15 m til dræn, > 500 m til vandløb |
| Offentlig vej og privat fællesvej                         | 15 m                                        | 15 m                                |
| Levnedsmiddelvirksomhed                                   | 25 m                                        | >25 m                               |
| Beboelse på samme ejendom                                 | 15 m                                        | 43 m                                |
| Naboskel                                                  | 30 m                                        | >15 m                               |

Tabel 8 - Ejendommens beliggenhed i forhold til afstandskravene i husdyrbruglovens § 8

Afstandskravene er, som det kan se overholdt i forhold til § 6 og § 7. I forhold til § 8 er afstandskrav til naboskel ikke overholdt. Da kravet ikke er overholdt, må udvidelse kun ske, hvis udvidelsen ikke medfører øget forurening, eller alternativt, der gives dispensation.

Af ovenstående afsnit omkring ammoniak og BAT, fremgår det, at ændringen resulterer i en reduktion af ammoniakemissionen. Lugtgeneafstanden beregnes kun i ansøgt drift, men det er Brønderslev Kommunes vurdering, at når der sker en reduktion i ammoniakemissionen, så vil det samtidig betyde en reduktion i lugt. Brønderslev Kommune vurderer endvidere, at der ikke sker en øget forurening på andre områder.

Da ændringen ikke medfører øget forurening og der er tale om eksisterende bygninger, er alle afstandskravene i § 8 overholdt.

## Risiko for forurening af jord, grundvand og overfladevand

### Opbevaring af husdyrgødning

Der produceres husdyrgødning i form af minkgylle og fast husdyrmøg (halm under burene med husdyrgødning).

Gyllen opbevares i en fortank, der anvendes som opbevaringsanlæg. Fortanken har et volumen på 40 m<sup>3</sup> og er med fast låg.

Den faste husdyrgødning opbevares overdækket på en møddingplads.

Hverken fortanken eller møddingpladsen har tilstrækkelig kapacitet til den forventede gødningsproduktion og ansøger oplyser, at inden produktionen opstartes vil der blive indgået skriftlig opbevaringsaftale, hvor både gylle og fast møg vil blive afhentet, hver gang der er behov.

Da ejendommen ikke selv har den fornødne opbevaringskapacitet er der stillet vilkår om opbevaringsaftalen.



## **Afløb fra gyllerender, møddingplads og støbt areal ved fodersilo.**

Placeringen af gyllerendernes faldstammer og rørledning med vakuumpumpe til fortank/opbevaringsbeholder er indtegnet på kort i husdyrgodkendelse.dk. På kortet er ligeledes indtegnet afløbsplacering og rørføring fra møddingplads til fortank, samt afløb til opsamlingsbeholder ved fodersilo.

## **Håndtering af tagspildevand**

Af ansøgningen fremgår, at tagvand fra minkhaller udledes til jorden – enten via nedløbsrør på en del af hallerne eller ved afløb direkte fra tag til jord. Ansøger har oplyst, at der hidtil ikke er oplevet udfordringer med vand i hallerne.

Hvis der viser sig problemer med vand i hallerne – fx som følge af kraftige regnskyl vil forholdet være reguleret af husdyrgødningsbekendtgørelsens bestemmelser.

Brønderslev Kommune har dog valgt at stille vilkår om at holde beplantning mellem haller lav, for at beplantning i sig selv ikke kan give anledning til sammenblanding af husdyrgødning og nedbør.

## **Opbevaring af olie- og kemikalier**

Af ansøgningen fremgår:

- Der er kemirum i maskinhuset, hvor der både opbevares kemi og kemiaffald.
- Der er ingen olietanke på ejendommen. Diesel hentes og opbevares i dunk i fodermaskinhuset, hvor der er befæstet gulv uden afløb og med opkant ved døren.

Brønderslev Kommune har stillet vilkår om opbevaringskravene for olie- og kemiprodukter.

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

## **Øvrige gener og forureningsrisici**

### **Støj**

Ansøger har angivet følgende støjkloder: Støj fra højtryksrensere, foderhåndtering, gyllepumper og den daglige brug af fodermaskiner. Der vil desuden være støj i forbindelse med transporter til og fra ejendommen.

Ansøger har ikke oplyst om konkrete lydmålinger eller lydkildestyrker. Ansøger oplyser, at brug af fodermaskiner i det daglige vil begrænse sig til dagtimer og at gyllepumper kører ca. 2 gange om ugen.

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 støjkravene er overholdt. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkloder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

Slitage og manglende rengøring og vedligeholdelse af pumper og maskiner kan give anledning til en stigning i støjafgivelsen. Der er derfor stillet vilkår om rengøring, eftersyn og vedligehold.

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 nærmeste nabo, som ligger 144 m væk. Der er ikke andre nabobeboelser i nærheden.

### **Støv**

Ansøger oplyser, at den primære kilde til evt. støv, er håndtering af halm. Denne håndtering foregår internt på ejendommen.

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

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

Der skal i forhold til reglerne sikres mod gener fra fluer, andre skadedyr og 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 er der på minkfarme, med åbne haller særlig risiko for stor forekomst af fluer.

Ansøger oplyser, at der til bekæmpelse af voksne fluer vil blive brugt smøremiddel på stolper og fluesnore. Der vil blive skiftet mellem midlerne af hensyn til resistens. Under burene vil der blive spredt kalk. Forebyggelsen vil blive foretaget i henhold til de nyeste retningslinjer om fluebekæmpelse på minkfarme fra Århus Universitet, institut for agrøkologi.

Brønderslev kommune har stillet vilkår om, at der skal ske bekæmpelser af fluer jf. vejledningen.

Ansøger har oplyst at døde dyr opbevares i fryser. Da forsvarlig opbevaring af døde dyr er en forudsætning for en god hygiejne har Brønderslev Kommune har valgt at stille vilkår om, at døde dyr skal opbevares i fryser til afhentning.

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.

Brønderslev Kommune vurderer desuden, at en udvidelse af det tilladte produktionsareal fra de nuværende 2398 m<sup>2</sup> til 2550 m<sup>2</sup> ikke vil medføre en øget risiko for gener fra fluer, idet udvidelsen foregår i eksisterende haller og der til stadighed vil være fokus på fluebekæmpelse. Såfremt der opleves fluegener fra omgivelserne side vil kommunens tilsynsmedarbejdere forholde sig dette ved et miljøtilsyn.

### **Transporter og rystelser**

Ansøgers opgørelse af transport i nudrift og ansøgt drift fremgår af tabel 9.

| <b>Art</b>                               | <b>Nudrift</b> | <b>Ansøgt drift</b> |
|------------------------------------------|----------------|---------------------|
| Transport af mink til pelsning (nov/dec) | 10-15          | 10-15               |
| Foder                                    | 270            | 270                 |
| Gylle                                    | 35-40          | 35-40               |
| Tømning af mødding                       | 8              | 8                   |

| Art                     | Nudrift | Ansøgt drift |
|-------------------------|---------|--------------|
| Hjælpestoffer           | 4       | 4            |
| Dyrlæger og konsulenter | 12      | 12           |
| I alt                   | 349     | 349          |

*Tabel 9 - oversigt over transporter*

Som det fremgår af tabellen, vil der ikke ske en øgning i antallet af transporter i forbindelse med den mindre udvidelse af produktionen.

Indkørsel til ejendommen sker fra Jerslevvej, som er en større trafikeret vej. Agersigvej er en blind vej, der kun giver adgang til Agersigvej 25, Agersigvej 20-24 (en anden minkfarm uden stuehus), samt beboelsesejendommen Agersigvej 35.

Evt. støjgener fra transporter er omfattet af det vilkår, der er stillet om støj.

I forhold til andre forhold omkring transporter er det Brønderslev Kommune vurdering, at oversigtsforholdene er tilstrækkelig gode til at transporter ind og ud kan foregå uden at være til væsentlig gene eller risiko for anden trafik. Endvidere vurderes, at da det samlede antal transporter er uændret vil en udvidelse af produktionen ikke give anledning til væsentlige gener for naboer og omgivelser.

## Lys

Ansøger oplyser, at da mink ikke tåler kunstigt lys, er der ikke væsentlige lyskilder på farmen. Dog kan der i parringsæsonen i marts blive brugt kunstigt lys i en periode på 14 dage.

Farmen er indhegnet efter reglerne og der er krav om beplantning rundt om ejendommen. Ejendommen ligger på en mindre lukket vej og der er skærmende beplantning ud mod den større, trafikerede Jerslevvej.

Brønderslev Kommune vurderer, at selv om der i parringssæsonen bruges kunstigt lys i en periode på ca. 14 dage, så vil lyset ikke være til væsentlig gene for nærmeste naboer og vil ikke virke blændende for forbigående på Jerslevvej.

## Affald

Ansøger har oplyst, at der i maskinhuset er indrettet et område, til større typer affald, som fx jern, inden det bortskaffes.

Det fremgår derudover, at erhvervsaffald vil blive behandlet og bortskaffet efter Brønderslev Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Brønderslev Kommune har valgt at stille vilkår om, at der ved tilsyn skal fremvises dokumentation for korrekt bortskaffelse af farligt affald fra husdyrbrugproduktionen 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.

## Landskabelige forhold

Ejendommen ligger placeret indenfor skovbyggelinjen, men uden for åbeskyttelseslinjer, søbeskyttelseslinjer og kystnærhedszoner.

Husdyrbruget ligger ikke inden for nogle udpegninger ifølge Brønderslevs Kommuneplan 2021-2033.

Ansøgningen vedrører en ændring af produktionen i eksisterende bygninger.

Brønderslev Kommune vurderer, at det visuelle indtryk i området vil være uændret i ansøgt drift sammenlignet og at udvidelsen ikke vil have negativ påvirkning af de landskabsværdierne. Ligeledes vurderer Brønderslev Kommune at, da udvidelse sker i eksisterende haller, så vil det ikke være konflikt med rammerne for etablering af nyt inden for skovbyggelinjen.

## Management og egenkontrol

Ansøger har oplyst følgende om egenkontrol:

- Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, som fx dyrlæger, revisor (der blandt andet registrerer ressourceforbrug), reparatører, der sikrer godt/optimal drift af maskiner, med reduceret ressourceforbrug som en effekt.
- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således at nyeste viden anvendes.
- Der er lavet beredskabsplan således at evt. uheld kan stoppes og konsekvensen for det omgivende miljø begrænses mest muligt (Beredskabsplanen er pt under revidering, og vil blive eftersendt til kommunen indenfor 12 mdr.) Beredskabsplanen gennemgås, sammen med ansatte mindst én gang årligt, og nødvendige ændringer foretages.
- Personalet uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Der føres medicinjournal.

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.

## 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 § 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 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 3 uger til at komme med bemærkninger til ansøgningen (den normale frist på 2 uger, har været forlænget med 7 dage, da der er naboer, som ikke modtager digital post). Brønderslev Kommune har den 21. oktober 2021 modtaget et partshøringssvar fra naboen Agersigvej 35. Partshøringssvaret i sin helhed er vedhæftet som bilag.

Brønderslev Kommune har behandlet de indsendte bemærkninger i kapitel 2, "Overordnet afgørelse og vurdering", samt i kapitel 6 "lugt" og kapitel 6 "fluer, skadedyr og opbevaring af døde dyr"

I forhold til om ejer og beboer skulle have været partshørt og ikke bare naboorienteret har Brønderslev Kommune følgende betragtning:

Af § 19 i forvaltningsloven fremgår det skal vurderes, om projektet er til særlig ugunst for enkelte parter?

Minkfarmen har for nuværende en miljøtilladelse, som betyder at produktionen kan genoptages, så snart forbuddet mod mink ophæves. Det betyder, at det der skal vurderes på, er om en udvidelse af produktionen på Agersigvej 25 i sig selv vil medføre forhold, som er til væsentlig ugunst for Agersigvej 35, sammenlignet med det nu tilladte.

Der er i den generelle lovgivning fastsat nogle genekriterier, for hvor meget lugt omboende må udsættes for, før det kan betegnes som værende væsentlig virkning. Der er i ansøgningssystemet beregnet lugtgeneafstande til naboen og der er foretaget beregning af den vægtede gennemsnitsafstand. Beregningerne viser, at den vægtede gennemsnitsafstand er større end den beregnede geneafstand. En beregning af tilsvarende afstande i nudrift (se tabel 5) viser desuden, at der kun sker en mindre stigning på 4 m i den beregnede geneafstand – samtidig med at den vægtede gennemsnitsafstand øges med 2 m. Da lugtgeneniveauet ifølge beregningerne er overholdt vurderer Brønderslev kommune, at ændringerne i lugt ikke er til særlig ugunst for ejendommen Agersigvej 35.

Brønderslev Kommune vurderede, at der alene skulle foretages naboorientering og ikke partshøring. Da ejer af Agersigvej 35 alligevel har indsendt sine bemærkninger som et partshøringssvar, har Brønderslev Kommune valgt at behandle det som et sådant.

## **Offentliggørelse**

Afgørelsen er gjort offentlig tilgængelig på Brønderslev Kommunes hjemmeside den 27. oktober 2021. 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 MiljøAdministration (DMA-portalen) – dvs. Miljø- og Fødevareministeriets hjemmeside.

Der er den 27. oktober 2021 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:

Onsdag den 27. oktober 2021

### **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.

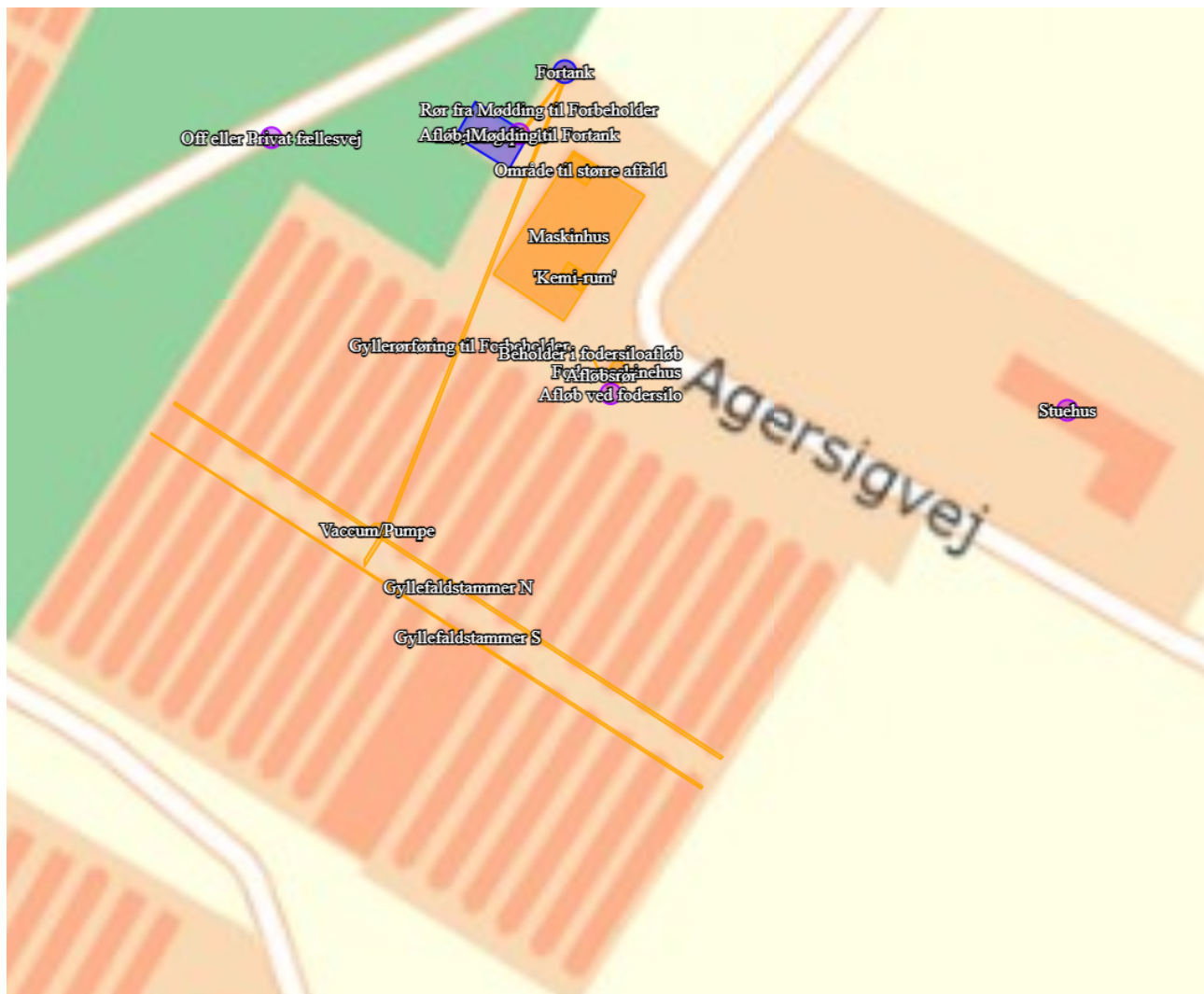
Derudover kan nævnet i sin sagsbehandling ændre hovedreglen, så der pålægges opsættende virkning. Dermed bliver det ulovligt at tage miljøgodkendelsen i brug.

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 ophæver miljøgodkendelsen, hvorved det opførte byggeri bliver ulovligt.

## Bilag 1 - oversigtstegninger



Figur 3 - oversigtskort med placering af anlæg



Figur 4 - Detaljer vedr. maskinhus og møddingplads