



**§ 11 miljøgodkendelse**  
til minkproduktion på  
Skelgårdsvej 77, 9340 Aså



**Godkendelsesdato:**  
7. december 2017

## Registreringsblad

Titel: § 11 miljøgodkendelse til minkproduktion på Skelgårdsvej 77, 9340 Aså

Dato: Den 7. december 2017

CVR-nr./P-nr.: 64341650

CHR-nr.: 70985

Matr.nr., ejerlav:

Aså By, Aså-Melholt	20e
---------------------	-----

Ejendomsnummer: 8100008822

Adresse: Skelgårdsvej 77, 9340 Aså

Virksomheds ejer: Kurt Jensen

Ansøger: København Rådgivning på vegne af Kurt Jensen

Konsulent: København Rådgivning, Agro Food Park 15, 8200 Aarhus N, Vibeke H. Conradsen, vlu@kopenhagenfur.com

Tilsynsmyndighed: Brønderslev Kommune

Miljøsagsbehandler: Lise Laursen, Brønderslev Kommune

Journal nr.: 09.17.17-P19-11-17

## Indholdsfortegnelse

1.	Miljøgodkendelsens omfang.....	3
1.1	Ikke-teknisk resumé .....	3
1.2	Meddelelse om godkendelse.....	5
1.3	Offentliggørelse og klagevejledning.....	6
1.4	Tidligere meddelte afgørelser .....	7
1.5	Aktindsigt .....	7
1.6	Tilsyn med husdyrbruget.....	7
2.	Generelle forhold .....	8
2.1	Generelle forhold.....	8
3.	Afstandskrav og placering i landskabet .....	8
3.1	Afstandskrav .....	8
3.2	Landskab og planforhold.....	9
4.	Husdyrhold og produktionsforhold.....	10
4.1	Dyrehold .....	10
5.	Forbrug, spildevand og affald.....	11
5.1	Råvarer, hjælpestoffer og opbevaring .....	11
5.2	Spildevand .....	11
5.3	Affald .....	12
6.	Gener fra husdyrbruget .....	13
6.1	Støj, støv, transport og lys.....	13
6.2	Fluer og skadedyr .....	15
6.3	Lugt.....	15
7.	Husdyrgødning.....	17
7.1	Opbevaring og håndtering af husdyrgødning .....	17
8.	Påvirkninger af natur og miljø.....	17
8.1	Ammoniakfordampning .....	17
9.	Bedste tilgængelige teknik – BAT.....	20
9.1	Emissionsniveau samt BAT i stald .....	20
9.2	Management, foder og staldindretning .....	21
9.3	Forbrug af vand og energi .....	21
9.4	Opbevaring og behandling af husdyrgødning .....	22
10.	Retsgrundlag.....	23

---

### Bilag

Bilag 1:	Beredskabsplan
Bilag 2:	Oversigt over vilkår
Bilag 3:	Indsigelse fra nabo

# 1. Miljøgodkendelsens omfang

## 1.1 Ikke-teknisk resumé

Kurt Jensen, Gingsholmvej 6, 9330 Dronninglund har ansøgt Brønderslev Kommune om en miljøgodkendelse efter husdyrlovens § 11.

Ansøgning om miljøgodkendelse er oprindeligt modtaget via det digitale ansøgningsystem [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) den 10. oktober 2014. Den 15. januar 2015 fik ejendommen en miljøgodkendelse af Brønderslev Kommune. Denne afgørelse blev påklaget af en nabo til ejendommen, og den 31. januar 2017 blev godkendelsen hjemvist af Natur- og Miljøklagenævnet (nu Miljø- og Fødevareklagenævnet) til fornyet behandling i Brønderslev Kommune.

Natur- og Miljøklagenævnet har forholdt sig til 2 klagepunkter - lugtgener og fluegener. Hjemvisningen af miljøgodkendelsen skete på baggrund af ny viden omkring lugt fra mink. En genberegning viste, at lugtgenekriteriet ikke var overholdt til nærmeste byzone. Derudover tilføjede nævnet et lugtvilkår til den hjemviste godkendelse og påpegede, at vilkår 27 vedrørende fluebekæmpelse skulle tilføjes, at retningslinjerne hører under Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Ansøger har - på baggrund af ovenstående - indsendt nyt, fiktivt ansøgningskema 103960 samt supplerende oplysninger til Brønderslev Kommune. Den primære forskel mellem det oprindelige skema og det fiktive skema er, at dyreholdet er reduceret med 235 minktæver. Dermed er lugtgenekriteriet til byzone overholdt.

## Anlæg

I forbindelse med udvidelsen nedrives 2 stk. 2-rk. minkhaller og den lille gyllebeholder. Der opføres 2 nye 2-rk. minkhaller samme steder, hvor de gamle minkhaller og den lille gyllebeholder er beliggende. De nye minkhaller bliver længere end de gamle minkhaller. Der skal også etableres en møddingsplads.

## Produktion

Der søges om en udvidelse af minkproduktionen fra i alt 43,97 DE til 60,86 DE.

Staldsystem kode	Navn på dyretype og staldsystem	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal DE
Mi07	Mink, 1 årstæve, bure, proteinindhold 31% af OE uge 30-47, gødningsrende over 32 cm, ingen krav til halm, ugentlig tømning	Nudrift	1275	43,97
		Ansøgt	1765	60,86

Tabel 1: Oversigt over husdyrholdets sammensætning i nudrift og ansøgt drift

## Lugt

Ejendommen Skelgårdsvej 77 er beliggende i landzone. Nærmeste by, Aså, ligger ca. 280 m sydøst for ejendommen. Nærmeste naboejendom uden landbrugspligt er Dammensvej 1, som ligger ca. 300 meter sydøst for ejendommen. Udvidelsen overholder lugtgenekriterierne fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i forhold til enkeltbeboelse, samlet bebyggelse og byzone. Det har således ikke været nødvendigt at stille skærpede krav til lugt.

## BAT

Beregningerne viser en vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak på 2.912,25 kg N/år, og den samlede emission fra anlægget er opgjort til 1.570,00 kg N/år. Brønderslev Kommune vurderer dermed, at kravet til BAT er overholdt.

## Ammoniak, natur og habitat

Det generelle krav om reduktion af ammoniakfordampningen er opfyldt.

Kategori 1-natur: Nærmeste habitatområde H14 samt EF-fuglebeskyttelsesområde (F2) – Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord – ligger ca. 1,4 km øst for ejendommen. Ifølge beregninger

er totaldepositionen til området 0,0 N/ha/år. Det vurderes således, at depositionen ikke vil påvirke Natura 2000-området.

Kategori 2-natur: Nærmeste område omfattet af kategori 2-natur ligger ca. 2,2 km sydøst for husdyrbruget. Ifølge beregninger er totaldepositionen beregnet til 0,0 kg N/ha/år til området. Kravet til kategori 2-natur er en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år. Det vurderes således, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 2-natur.

Kategori 3-natur: Der er foretaget beregninger til de områder omfattet af kategori 3-natur og § 3-natur, som ligger nærmest husdyrbruget. Beregningerne viser en merdeposition til hvert af disse områder på maksimalt 0,0 kg N/ha/år. Ifølge Miljøstyrelsen vil en merdeposition på mindre end 1 kg N/ha/år som udgangspunkt ikke udgøre et væsentligt merbidrag, og det kan derfor ikke medføre tilstandsændringer af kategori 3-natur og § 3-natur.

### **Landskabelig vurdering**

Nybygningerne etableres i område C i kystnærhedszonen. Minkhallerne og den nye møddingsplads bliver opført i tilknytning til det eksisterende byggeri. Det forventes ikke, at udvidelsen vil få betydning for de nærmeste omkringboendes udsyn, idet der er et eksisterende læhegn omkring hele minkfarmen. Det vurderes, at der er taget hensyn til de landskabelige værdier i området.

### **Samlet vurdering**

Det er Brønderslev Kommunes vurdering:

- at det samlede bygningsanlæg vil fremstå som en driftsmæssig enhed,
- at udvidelsen kan ske under hensyntagen til de landskabelige værdier,
- at driften kan ske uden væsentlig gener for naboer (lugt-, støj-, støv-, flue- og lysgener, affaldsproduktion m.v.),
- at de stillede vilkår ved bedriftens ophør er tilstrækkelige i forhold til at undgå forureningsfare og tilstrækkelige til at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende miljømæssig stand,
- at bedriften drives under anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT),
- at der er sikret en tilfredsstillende beskyttelse af jord, grundvand, overfladevand og natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttede mod tilstandsændringer eller fredede, udpegede som internationale naturbeskyttelsesområder eller udpegede som særligt sårbare over for næringsstofpåvirkning.

Brønderslev Kommunes konklusion – i henhold til ovennævnte – er, at forudsætningerne er til stede for at kunne meddele godkendelsen.

### **Kommentarer til udvidelsen**

Udkast til miljøgodkendelsen har været sendt i høring hos naboer og andre beboere inden for en beregnet konsekvenszone. Derudover har det været sendt i høring ved skønnede parter i sagen, en række organisationer, samt ansøger selv og dennes konsulent.

Der har været en frist på ca. 4 uger til at komme med bemærkninger til ansøgningen. Høringsfristen er normalt 3 uger, men nogle naboer er fritaget for at være tilmeldt digital post og derfor skal høringsperioden forlænges.

Brønderslev Kommune har modtaget bemærkninger fra 2 naboer inden for fristen. Den ene nabo på Baksmindvej 2, 9340 Aså har ingen kommentarer til udvidelsen. Den anden nabo Susanne og Kjeld Thomsen, Skelgårdsvej 77A, 9340 Aså har lavet en indsigelse, se bilag 3. Kurt Jensen og dennes konsulent har fået tilsendt indsigelsen og havde ingen kommentarer hertil.

Indsigelsen drejer sig primært om lugt, fluer, værdiforringelse samt en hoveddrænledning.

### **Lugt**

Som beskrevet i godkendelsen har kommunen vurderet lugt beregnet via ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk samt i forhold til afstandskrav til nabobeboelse mm. Begge dele er overholdt i forhold til Skelgårdsvej 77A, som er en ejendom med landbrugspligt. Kommunen har indsat vilkår vedrørende lugt, som er tilsvarende vilkår Natur- og Miljøklagenævnet har indsat i andre minksager f.eks. NMK-131-00150. Der er desuden indsat et ekstra vilkår vedrørende god staldhygiejne på Miljø- og Fødevareklagenævnets foranledning. Kommunen vurderer på den baggrund at overholdes vilkårene, vil lugtgenerne ikke være væsentlige for naboer.

Kurt Jensen har desuden på eget initiativ foreslået at indsætte et vilkår i godkendelsen om, at "der udmuges fortrinsvis i de timer naboerne er på arbejde, dvs. i dagtimerne mellem 07.00 og 16.00 for at genere mindst muligt. Der vil ikke blive udmuget i weekenderne, med mindre der sker nogle ting, som gør det umuligt at udmuge på de anførte tidspunkter (frost, pumpevigt mm)".

Kommunen har en tilsynsforpligtelse på landbrugsejendommene i kommunen. Seneste tilsyn på Skelgårdsvej 77 er foretaget den 19. oktober 2017. Her vurderes ikke at være problemer med hverken lugt eller fluer.

Med den ændrede udvidelse bliver der 235 årstæver færre, end der har været udvidet til, mens den gamle §11 godkendelse har været taget i brug. Dette giver anledning til mindre lugt fra ejendommen. Udnyttelsen af godkendelsen var for øvrigt i overensstemmelse med gældende lovgivning, men på ejers egen regning og risiko.

### **Fluer**

Det hører også under kommunens forpligtelse som tilsynsmyndighed at sørge for, at reglerne i forhold til fluer overholdes. Herunder at der foretages rengøring i minkhallerne og renses i, under og omkring burene. Desuden er der krav til opbevaring af foder og døde dyr.

Kommunen blev kontaktet af Skelgårdsvej 77A den 31/08 2016 vedrørende store fluegener. Kurt Jensen oplyste på det tidspunkt kommunen om, at han var i gang med rengøring af hvalpenet, som han ikke havde fået tilstrækkeligt overdækket. Disse uoverdækkede hvalpenet var årsagen til fluegenerne på daværende tidspunkt.

Seneste tilsyn på ejendommen blev foretaget den 19. oktober 2017, hvor der ikke blev konstateret flue- eller lugtgener.

### **Værdiforringelse af ejendom**

Ifølge klagenævnsafgørelser fra Natur- og Miljøklagenævnet f.eks. NMK-131-00150 er: "Spørgsmålet om værdiforringelse af de omkringliggende ejendomme efter nævnets opfattelse ikke et hensyn, der indgår i vurderingen af en ansøgning efter husdyrbrugloven". Brønderslev Kommune vurderer på baggrund heraf, at kommunen ikke skal tage hensyn til værdiforringelser i vurderingen af en ansøgning efter husdyrbrugloven.

### **Hoveddrænledning**

Der er i 2006 lavet et vandsyn vedrørende drænledning fra Baksmindevej 3 til Skelgårdsvej, 9340 Asaa. Den aftale, der er blevet lavet på daværende tidspunkt, vurderer naboen er misvedligeholdt. Landbrugsgruppen har både videregivet den gamle indsigelse over drænledningen fra 2015 og indsigelsen fra 2017 til vandløbsgruppen, som er myndighed på dette område. Landbrugsgruppen vurderer, at denne del af klagen, ikke er et punkt, som indgår i vurderingen af en af ansøgning efter husdyrbrugloven.

## **1.2 Meddelelse om godkendelse**

Brønderslev Kommune meddeler miljøgodkendelse til udvidelse af husdyrproduktionen på Skelgårdsvej 77 fra 43,97 DE til 60,86 DE.

Miljøgodkendelsen tager udgangspunkt i love og vejledninger vedrørende husdyrbrug, som var gældende på ansøgningstidspunktet, og miljøgodkendelsen indeholder vilkår for husdyrbrugets indretning, drift og kontrol. Godkendelsen med tilhørende vilkår er stillet på baggrund af de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet samt det supplerende materiale, der er fremkommet under sagsbehandlingen.

Miljøgodkendelsen indeholder desuden miljøreddegørelse og miljøvurdering. I miljøvurderingen gøres der rede for konsekvenserne af det ansøgte projekt ved vurdering af påvirkningen for omkringboende og miljøet.

Vilkårene i denne godkendelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor godkendelsen udnyttes.

Godkendelsen gælder kun for det ansøgte. Der må således **ikke** ske udvidelse eller ændring i dyreholdet, herunder stalde, gødningsopbevaringsanlæg og lignende, før ændringen er anmeldt og godkendt af Brønderslev Kommune.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser for erhvervs-mæssigt dyrehold – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.

### 1.3 Offentliggørelse og klagevejledning

Der vil ske offentliggørelse af denne miljøgodkendelse den 7. december 2017 via DigitalMiljøAdministration – DMA-portalen (Miljøministeriets hjemmeside). Klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet over en administrativ afgørelse skal indbringes inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt, medmindre andet er særligt fastsat i lovgivningen. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag. Klagen skal være skriftlig, og skal så vidt muligt angive, på hvilke punkter den påklagede afgørelse anses for urigtig eller mangelfuld.

Afgørelsen, der alene vedrører forhold i henhold til husdyrgodkendelsesloven (§§ 76 og 77), kan påklages **senest den 4. januar 2018**.

Klageberettigede er ansøger, enhver med individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål eller foreninger, hvor klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.

Klagen indgives til den myndighed, der har truffet afgørelsen (1. instans), ved anvendelse af digital selvbetjening (*Klageportalen*, der findes på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk)), hvorefter denne myndighed snarest og som udgangspunkt ikke senere end 3 uger efter modtagelsen af klagen videresender denne til Miljø- og Fødevareklagenævnet, såfremt afgørelsen fastholdes.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Eventuel fritagelse for brug af Klageportalen forudsætter, at klager indsender en begrundet anmodning herom til den myndighed, der har truffet den påklagede afgørelse (1. instans). Denne myndighed videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

For behandling af klager, der indbringes for nævnet, herunder anmodninger om genoptagelse, betaler klager et gebyr. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr.

Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.



### **Ikke opsættende virkning**

Miljøgodkendelsen kan godt udnyttes selvom den påklages, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet og under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ved behandling af sagen ændre eller ophæve en godkendelse. Udnyttes en godkendelse, der er påklaget, sker det derfor for egen regning og risiko.

### **Civil retssag**

Denne afgørelse kan indbringes for domstolene, jf. husdyrgodkendelseslovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

### **Gyldighed og retsbeskyttelse**

Miljøgodkendelsen giver en retsbeskyttelse i 8 år fra offentliggørelse. Det vil sige, at der er retsbeskyttelse mod nye krav fra Brønderslev Kommune i denne periode. Det skal dog bemærkes, at tilsynsmyndigheden altid kan revidere vilkårene i en godkendelse for at forbedre husdyrbrugets kontrol med egen forurening (egenkontrol) eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Miljøgodkendelsen er fortsat gældende efter retsbeskyttelsesperiodens udløb. Når der er forløbet mere end 8 år – efter der første gang er meddelt godkendelse – kan tilsynsmyndigheden ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud mod fortsat drift.

Denne godkendelse omfatter kun forhold, der reguleres i henhold til miljøbeskyttelsesloven og husdyrgodkendelsesloven med tilhørende bekendtgørelser. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt, f.eks. byggeloven, naturbeskyttelsesloven, beredskabsloven og arbejdsmiljøloven.

### **Revurdering af miljøgodkendelsen**

Et miljøgodkendt husdyrbrug, der ikke er omfattet af IE-direktivet, skal kun revurderes, hvis husdyrbruget ikke lever op til krav om totaldeposition for ammoniak efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 25 og 26.

## **1.4 Tidligere meddelte afgørelser**

Natur- og Miljøklagenævnet ophævede Brønderslev Kommunes afgørelse af 15. januar 2015 om miljøgodkendelse til minkproduktion på Skelgårdsvej 77, 9340 Aså med virkning fra 1 år fra afgørelsens tidspunkt den 31. januar 2017, se ikke-teknisk resumé.

## **1.5 Aktindsigt**

Der er adgang til aktindsigt i godkendelsessagen. Hvis husdyrbruget er pålagt egenkontrol, er der også adgang til aktindsigt i de resultater af egenkontrollen, som kommunen er i besiddelse af. Adgangen til aktindsigt – og de begrænsninger, der er i adgangen til aktindsigt – følger af reglerne i offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

## **1.6 Tilsyn med husdyrbruget**

Brønderslev Kommune fører tilsyn med, at godkendelsens vilkår overholdes i henhold til bestemmelserne i husdyrgodkendelsesloven. Kommunen har - uden retskendelse - adgang til private ejendomme for at udføre tilsyn. Tilsynets formål er at kontrollere, om husdyrbruget overholder de fastsatte vilkår, samt at følge op på evt. naboklager over gener fra virksomhedens drift. Herudover skal tilsynet også have en forebyggende karakter, hvor der i tæt samarbejde med landbruget tages stilling til løbende forbedringer af landbrugets miljøforhold.

Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at gener fra støv, lugt, støj samt fluer m.v. er væsentlig større end der kan forventes i forhold til den meddelte miljøgodkendelse, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud om, at disse gener skal reduceres.



## 2. Generelle forhold

### 2.1 Generelle forhold

1. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter (anlæg og dyrehold CHR nr. 70985) på ejendommen Skelgårdsvej 77, 9340 Aså (lokalisering fremgår af afsnit 3.1).
2. Godkendelsen er gældende fra den 7. december 2017.  
Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra godkendelsesdatoen.
3. Der skal være en beredskabsplan på ejendommen. Beredskabsplanen skal revideres årligt og være tilgængelig på ejendommen.
4. Ved husdyrbrugets ophør skal følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger udføres:
  - Gyllebeholdere, fortanke, rørsystemer, møddingspladser m.v. skal tømmes og rengøres for minkgødning, og dette skal udbringes i henhold til gældende lovgivning.
  - Oplagring af foder skal afhændes evt. til destruktion.
  - Farligt affald, kemikalier, olier, medicinpræparater m.v., skal bortskaffes i overensstemmelse med Brønderslev Kommunes gældende retningslinjer.

### Vurdering af vilkår - Generelle forhold

Vilkårene er generelle vilkår fastsat i overensstemmelse med husdyrgodkendelsesloven samt krav om beredskabsplan. Der er i forbindelse med ansøgning om udvidelse af dyreholdet indsendt en beredskabsplan med tilhørende kort, som ses i bilag 1.

Der er fastsat vilkår om, at godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra godkendelsesdatoen. Fristen på 6 år er en overgangsordning, som gælder for de afgørelser, der er ansøgt til og med den 31. juli 2017 og afgjort efter gammel lovgivning, men som først er meddelt efter den 1. august 2017. Hvis en godkendelse, der er udnyttet inden for udnyttelsesfristen på 6 år, efterfølgende ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år. Godkendelsen betragtes som udnyttet, når der har været en produktion svarende til mindst 25 % af det tilladte eller godkendte.

Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til alarmcentralen (1-1-2) og efterfølgende underrette Brønderslev Kommune.

Ved ophør af husdyrbruget skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe ejendommen i miljømæssig forsvarlig tilstand.

Ansøger oplyser at:

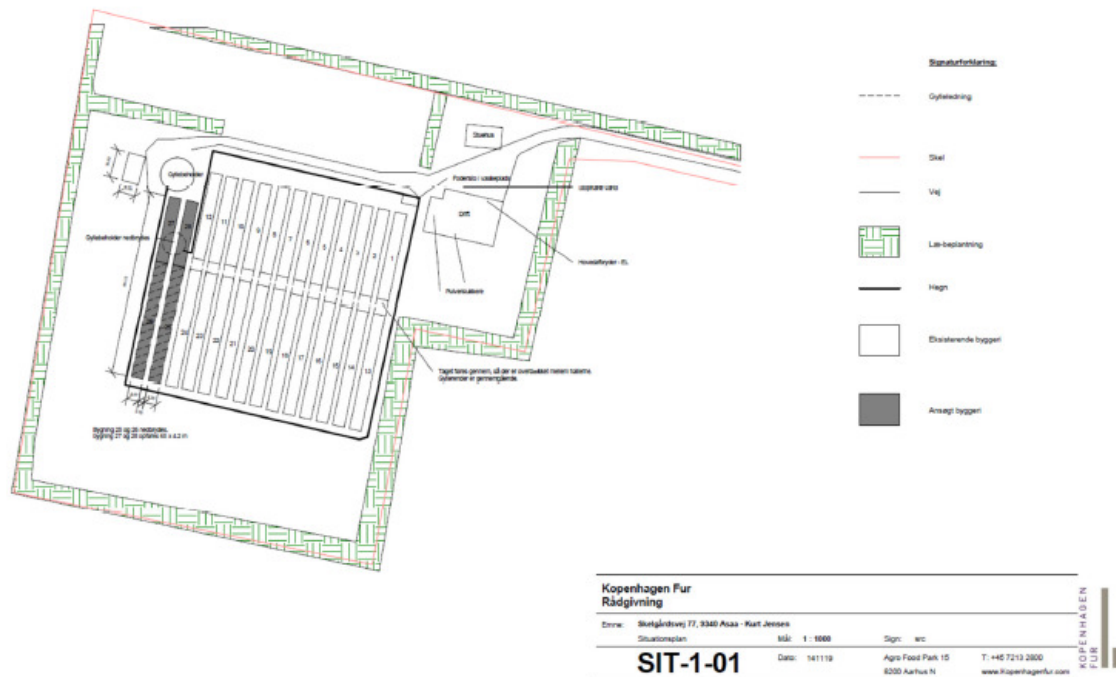
*Ved produktionsophør vil minkhaller, anlæg for opbevaring af foder, husdyrgødning, kemikalier og lignende blive tømt og rengjort.*

Brønderslev Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår er fastsat rammer for udnyttelse af miljøgodkendelsen samt truffet de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare ved husdyrbrugets ophør.

## 3. Afstandskrav og placering i landskabet

### 3.1 Afstandskrav

Der skal bygges 2 2-rk. minkhaller samt en ny møddingsplads.



Figur 1. Anlægstegning.

Af pelsdyrsbekendtgørelsen fremgår, at der ikke må ske etablering eller udvidelse af pelsdyrbrug i en afstand af mindre end 100 m til nærmeste nabobeboelse for ejendomme med mindre end 10.000 tæver. Nærmeste naboejendom uden landbrugspligt er Dammensvej 1, som ligger ca. 300 meter sydøst for ejendommen. Nærmeste nabo med landbrugspligt ligger ca. 138 m fra den kommende udvidelse. Afstandskravet til nabobeboelse er således overholdt.

Derudover er der også et afstandskrav på 200 m til nærmeste byzone, sommerhusområde eller område i landzone, som ved lokalplan er udlagt til bla. boligformål. Udvidelsen vil komme til at ligge ca. 290-300 m fra nærmeste by – Åsaa. Afstandskravet hertil er således overholdt.

Brønderslev Kommune vurderer desuden, at afstandskravene i husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 8 er overholdt.

### 3.2 Landskab og planforhold

5. De nye minkhaller skal etableres i overensstemmelse med nedenstående beskrivelse for så vidt angår dimensioner (herunder højde, bredde og længde) og opføres i ikke-reflekterende materialer.
6. Der skal etableres en møddingsplads med afløb til fortank/gyllebeholder. Møddingspladsen skal etableres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblade.

### Vurdering af vilkår – Landskab og planforhold

Minkhallerne og møddingspladsen ligger inden for udpegningen område C i kystnærhedszonen i Kommuneplanen 2017-2029. Område C kan anvendes efter bestemmelserne for det åbne

land, men forudsat at tilknytningen til kystnærhedszonen er særligt planlægningsmæssigt eller funktionelt begrundet og den visuelle påvirkning er begrænset og lokal. Eventuelle anlæg bør tilpasses eksisterende bebyggelse og anlæg i området såvel i højde og udstrækning som i anvendelse, så den visuelle påvirkning af omgivelserne bliver mindst muligt, og eventuel visuel påvirkning af kysten undgås.

Minkgården ligger uden for naturbeskyttelseslovens bygge- og beskyttelseslinjer, og bygningsarealet er ikke omfattet af fredninger.

Det ansøgte byggeri placeres som en udvidelse af den eksisterende farm mod vest. To eksisterende bygninger rives ned, og der bygges 2 stk. 2-rk. minkhaller på samme sted. Den mindste gyllebeholder nedrives for at skabe plads til de kommende minkhaller, der har målene 4,2 m x 65,12 m. Højden bliver ca. 3 m. Minkhallerne får eternitplader som tag, spær i træ og gavle i træ, som er malet grå, som de andre galvender på minkfarmen. Bygningerne får således et ensartet udtryk. Bygningernes udformning og placering vurderes at være i overensstemmelse med retningslinjerne for område C i kystnærhedszonen. Minkgården ligger ca. 2 km fra kystlinjen og vurderes ikke at påvirke kysten visuelt.

Stuehuset på ejendommen nedrives.

Der bliver desuden opført en møddingsplads på 6 m x 10 m svarende til 60 m<sup>2</sup> i umiddelbar tilknytning til - dvs. inden for 20 m af - den tilbageblevne gyllebeholder på 365 m<sup>3</sup>. Møddingspladsen skal opføres efter gældende byggeblad og med afløb til gyllebeholder.

Minkgården ligger i et fladt terræn. Området, hvor anlægget placeres, er relativt bynært, idet der er ca. 280 m til nærmeste by Aså, der ligger sydøst for farmen. Der er marker syd og vest for minkgården, der ligger et solvarmeanlæg lige ved siden af farmen (øst herfor) og ligger en økologiske æblefarm lige nord for minkfarmen. De nye minkhaller vil blive placeret inden for et eksisterende læhegn, der skærmer naboernes udsigt til farmen.

Der er 2 mindre befærdede veje – grusveje – syd og nord for farmen. Minkfarmen er ikke synlig fra vejen nord for farmen – Baksmindevej – men er synlig på en kort strækning af Dammensvej.

Da de nye minkhaller ligger inden for eksisterende læhegn vurderes de forbipasserendes udsyn ikke at blive påvirket væsentligt med den kommende udvidelse.

Nærmeste nabo er Skelgårdsvej 77A. Der er også andre beboelser i området, men de ligger over 200 m fra den kommende udvidelse. Skelgårdsvej 77A er omgivet af træer og derudover skærmer minkfarmens høje læhegn for udsigten til de kommende minkhaller.

Brønderslev Kommune vurderer samlet, at de kommende minkhaller har en hensigtsmæssig placering – også i forhold til ejendommens øvrige bygningsmasse. Udformningen af det ansøgte vil derfor ikke medføre en væsentlig påvirkning af landskabet i forhold til udgangspunktet.

## **4. Husdyrhold og produktionsforhold**

### **4.1 Dyrehold**

7. Husdyrbruget tillades drevet med en produktion på maksimalt 1.765 årstæver.
--

### **Vurdering af vilkår – Dyrehold**

Fordelingen i antal mink ses i tabel 2. Minkgårdens årlige dyrehold/produktion er udregnet efter de gældende regler for beregning af dyreenheder iht. husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Staldnavn	Godk. pligtig reovering	Staldsystem kode	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal Stipladser	Evt. vægt (kg)/alder (mdr.)		Evt. mælkeydelse (EKM) /ændret fravænningsvægt i alt per årssø*	Antal DE
						Ind	Ud		
Eksisterende	Nej	Mi07	Nudrift	1200	0				41,38
			Ansøgt	1465	0				50,52
Ansøgt	Nej	Mi07	Nudrift	75	0				2,59
			Ansøgt	300	0				10,34
Sum			Nudrift						43,97
			Ansøgt						60,86
Ændring alle produktioner:									16,90

Tabel 2: Oversigt over husdyrholdets sammensætning i nudrift og ansøgt drift

Antallet af årstæver danner grundlag for alle øvrige beregninger til vurdering af minkgårdens påvirkninger af det omgivende miljø. Der er derfor stillet vilkår dertil.

## 5. Forbrug, spildevand og affald

### 5.1 Råvarer, hjælpestoffer og opbevaring

Bedriftens forbrug af råvarer, energi, vand og hjælpestoffer fremgår af tabel 3. Der anvendes omkring 2.600 kg/dag indkøbt foder i ansøgt drift. Det opbevares i godkendt fodertank, der står på en plads med støbt bund.

Ejendommen forsynes med vand fra Aså Vandværk.

FORBRUG AF RÅVARER, ENERGI OG VAND (tons, m <sup>3</sup> , kg, l, kWh)			
Ressource	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring (f.eks. tanktype, bygning og indretning)
Dieselolie	1.000 l	1.000 l	Dunke
Indkøbt foder	1.600 kg/dag	2.600 kg/dag	Godkendt fodertank
Desinfektion, Stalosan, Staldren, hydratkalk	1.200 kg hydratkalk 10 sække Stalosan/Staldren	1.200 kg hydratkalk 10 sække Stalosan/Staldren	I driftsbygning
Halm	19 t	26 t	
Elforbrug	15.000 kwt	15.000 kwt	
Drikkevand og vaskevand	760 m <sup>3</sup>	2.100 m <sup>3</sup>	

Tabel 3: Bedriftens forbrug af råvarer, energi og vand

### 5.2 Spildevand

Mængden af drikkevand, vand fra vask af haller, vask af fodersilo samt rengøring af maskiner vil efter udvidelsen være på ca. 2.100 m<sup>3</sup>. Dette ledes til gyllebeholder, hvilket er i overensstemmelse med gældende regler. Al vask af maskiner og påfyldning samt rengøring af marksprøjte skal foregå på en godkendt vaskeplads. Ansøger beskriver i ansøgningsmaterialet, at det foregår på en plads med fast bund med opsamling af vandspild.

Mængderne af spildevand, som ledes til gyllebeholderen, indgår i vurderingen af opbevaringskapaciteten, se afsnit 7.1.

Der udledes ca. 2.500-2.700 m<sup>3</sup> tagvand fra minkgården. Tag- og overfladevand fra befæstede arealer betragtes i henhold til spildevandsbekendtgørelsens § 4, som spildevand. Der skal derfor meddeles tilladelse til udledningen i henhold til § 28 i miljøbeskyttelsesloven eller tilladelse til nedsivning efter § 28 i miljøbeskyttelsesloven. Da der sker udvidelse af det bebyggede areal

skal der søges tilladelse til den samlede udledning fra ejendommen. Generelt gælder, at der ikke må ske tilledning af stoffer, der kan forurene vandløb, søer eller havet, jf. § 27 i miljøbeskyttelsesloven. Ansøger skal derfor søge om udledningstilladelse ved Spildevands-/ Vandløbsgruppen.

### 5.3 Affald

- |    |   |
|----|---|
| 8. | Affaldet skal kildesorteres for sikring af korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn. |
|----|---|

#### Vurdering af vilkår – Affald

For at overholde vilkåret til affald skal ansøger sørge for, at affaldet bliver sorteret (kildesorteret) i de forskellige fraktioner, og ved tilsyn på ejendommen skal der forevises dokumentation for, hvor affaldet er blevet afleveret.

Ikke genanvendeligt farligt affald<sup>1</sup> som kanyler, medicinrester, ikke rengjorte plastdunke og diverse kemikalier skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende. Brugte kanyler skal opbevares i en egnet brudsikker beholder. Affaldet skal afleveres til modtagestation eller kommunens genbrugsplads.

Genanvendeligt farligt affald og andet genanvendeligt affald som spraydåser, rengjorte plastdunke, lysstofrør, spildolie, oliefiltre og akkumulatorer skal afleveres enten til kommunens genbrugsplads eller afhentes af godkendt indsamler fra affaldsregistret<sup>2</sup>.

For at undgå forurening af jord og grundvand skal rester af olie og kemikalier/sprøjtemidler samt tom emballage herfra opbevares i tæt emballage på befæstet areal med overdækning og uden mulighed for afløb.

Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket container eller lignende (større dyr under kadaverkappe), således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrefjende dyr.

Affald fra husdyrbruget håndteres, som det fremgår af tabel 4.

Affaldsfraktion	Antal/mængde	Opbevaring	Modtager
Lysstofrør og elsparepærer	0-2 stk.		Genbrugsplads
Spraydåser	0-4 stk.		Genbrugsplads
Batterier	200 stk.		Genbrugsplads
Pap/papir	100 kg		Genbrugsplads
Jern og metal	1-6 tons		Genbrugsplads
Tomme sække af plast fra foder o.l.	50 kg		
Plast	0-50 kg		Genbrugsplads
Paller	10-20 stk.		Genbrugsplads
Kanyler i særlig beholder	50 stk.		Apoteket
Døde dyr	100-200 stk.	I fryser eller i lukket container til senere afhentning til destruktion	DAKA

<sup>1</sup> Yderligere oplysninger om affaldssortering og aflevering findes på Brønderslev Kommunes hjemmeside [www.bronderslev.dk](http://www.bronderslev.dk) samt på AVV's hjemmeside [www.avv.dk](http://www.avv.dk).

<sup>2</sup> Findes på hjemmesiden: <https://www.affaldsregister.mst.dk>.

Asbestplader	0-20 stk.		Afleveres efter gældende regler
Nylonsnor fra halmballer	20 kg		Genbrugsplads
Tomme sække af papir fra foder o.l.	40 kg		Genbrugsplads
Tomme medicinglas	2-3 stk.		Genbrugsplads
Spildolie		1 tønder	Afhentes/leveres til godkendte firmaer
Tom emballage samt rester fra sprøjtemidler			Genbrugsplads

Tabel 4: Affaldsfraktioner

Brønderslev Kommune vurderer på baggrund af ovenstående tabel, at affaldet bliver håndteret hensigtsmæssigt på ejendommen og i henhold til gældende regler og kommunens regulativ på området.

## 6. Gener fra husdyrbruget

### 6.1 Støj, støv, transport og lys

9. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, 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:

Områdetype	Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer)	Mandag-fredag kl. 18-22 (1 time)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7
	Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag kl. 14-22 (4 timer)		
	gennemsnit værdi over referencetidsrummet	gennemsnit værdi over referencetidsrummet	gennemsnit værdi over referencetidsrummet	Maksimal værdi
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

*Jf. vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984.*

### Vurdering af vilkår – Støj, støv, transport og lys

De følgende afsnit vil beskrive og vurdere gener fra husdyrbruget i forhold til støj, støv, transport og lys.

#### Støj

De væsentligste støjklender på husdyrbruget er transport (se tabel 5 og 6), maskiner på ejendommen samt i forbindelse med pelsning i november/december og sidst i marts.

Ændringerne i støjklenderne efter udvidelsen er begrænset til de få ekstra transporter og lidt længere daglig kørsel med fodermaskinen på minkgården. Det vurderes derfor, at udvidelsen af bedriften ikke giver væsentlig ændring i støjgeneniveauet for naboerne. Derfor er ikke forlangt do-

kumentationen for overholdelse af støjgrænserne ved måling eller beregning. I godkendelsen stilles der krav om overholdelse af Miljøstyrelsens vejledende støjgrænseværdier, såfremt der skulle opstå begrundet tvivl om, hvorvidt ejendommens drift kan leve op til de fastsatte grænser. Der vurderes ikke problemer med at overholde disse.

## Transporter

Der forventes ingen væsentlige vibrationsgener, idet der ikke er mange vibrationskilder på husdyrbruget. Den væsentligste vibrationskilde er transport. Det vurderes, at disse ikke vil påvirke omgivelserne mere, end der normalt kan forventes fra et landbrug af denne størrelse.

I tabel 5 ses antal transport før og efter udvidelsen.

Art	Antal transport pr. år	
	Nudrift	Ansøgt
Foder	288	288
Fyringsolie/brændstof	*	*
Afhentning af døde mink	*	*
Diverse sækkevarer mv.	12	12
Gyllekørsel	26	41
Dagrenovation	Kommunal ordning	Kommunal ordning
<b>I alt</b>	<b>326</b>	<b>341</b>

Tabel 5: Antal transport. \*Kører selv frem og tilbage med det, når han alligevel skal på farmen.

Periode	Produktion, antal dag	Antal uger	Eksempel på ugedage	I alt
01/03-18/04	4	7	Man, ons, fre, lør	28
19/04-09/05	6	3	Alle ekskl. søn	18
10/05-07/11	7	26	Alle	182
08/11-05/12	6	4	Alle ekskl. søn	24
06/12-ultimo feb.	3	12	Man, ons, fre	36
<b>Total</b>				<b>288</b>

Tabel 6: Fodertransporter.

Levering af kroppe og fedt til godkendt virksomhed er koncentreret til pelsningsperioden i november/december og sidst i marts. Planlægning af transport af kroppe og fedt sker i samarbejde med virksomheden.

Halm til farmen transporteres i forbindelse med høstperioden. Antallet af transport vil stige i takt med udvidelse af dyreholdet. Mængderne af halm aflæses i tabel 3.

Gylletanken ligger forholdsvist centralt i forhold til farmen. Der transporteres gylle med lastbil.

I henhold til begrebet "godt landmandskab" bør transport af gylle foregå på hverdage og i tidsrummet kl. 07 til kl. 18. I forhold til BAT skal alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt.

## Støv

De primære årsager til støv på en minkgård er halmrester og de hår, som udvikles under minkens pelsskifte. Disse støvgener vil øges i takt med udvidelsen af dyreholdet.



Miljøstyrelsen har ikke udarbejdet egentlige branchespecifikke emissionskrav for støv, som derfor skal reguleres efter husdyrbrugslovens generelle regler med udgangspunkt i lokale forhold. Ud fra en vurdering af afstanden fra anlægget til nærmeste naboer har Brønderslev Kommune vurderet, at støv fra ejendommen ikke er eller forventes at blive et problem for de omkringboende.

## Lys

Ifølge ansøger tåler mink ikke påvirkning af kunstigt lys, hvilket betyder, at der ikke etableres væsentlige lyskilder på farmen. Det vurderes derfor, at lyset ikke kan virke generende for naboer eller passerende trafik.

## 6.2 Fluer og skadedyr

10. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til fluegener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området. Bekæmpelsen skal som minimum være i overensstemmelse med de nyeste offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og forbrug af midler til fluebekæmpelse.

### Vurdering af vilkår – Fluer og skadedyr

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter m.v.), som straks skal afhjælpes, samt gener fra fluer, som skal bekæmpes effektivt, hvorfor der stilles vilkår herom. Skadedyr skal bekæmpes i henhold til nyeste offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet samt anvisninger fra Brønderslev Kommune.

Ansøger oplyser at:

*De forebyggende foranstaltninger ved fluebekæmpelse består hovedsageligt i at forhindre, at fluerne klækkes i gødning og sand under burene. Fluer bekæmpes efter reglerne i Pelsdyrbekendtgørelsen, hvor det fremgår, at rensning under burene sker en gang pr. måned. Udover hvad der står i bekendtgørelsen, ophænges der fluesnore med gift eller klister. Desuden strøs der hydrat-kalk med jævne mellemrum. Der forventes ikke at ske en øget fluetæthed som følge af udvidelsen.*

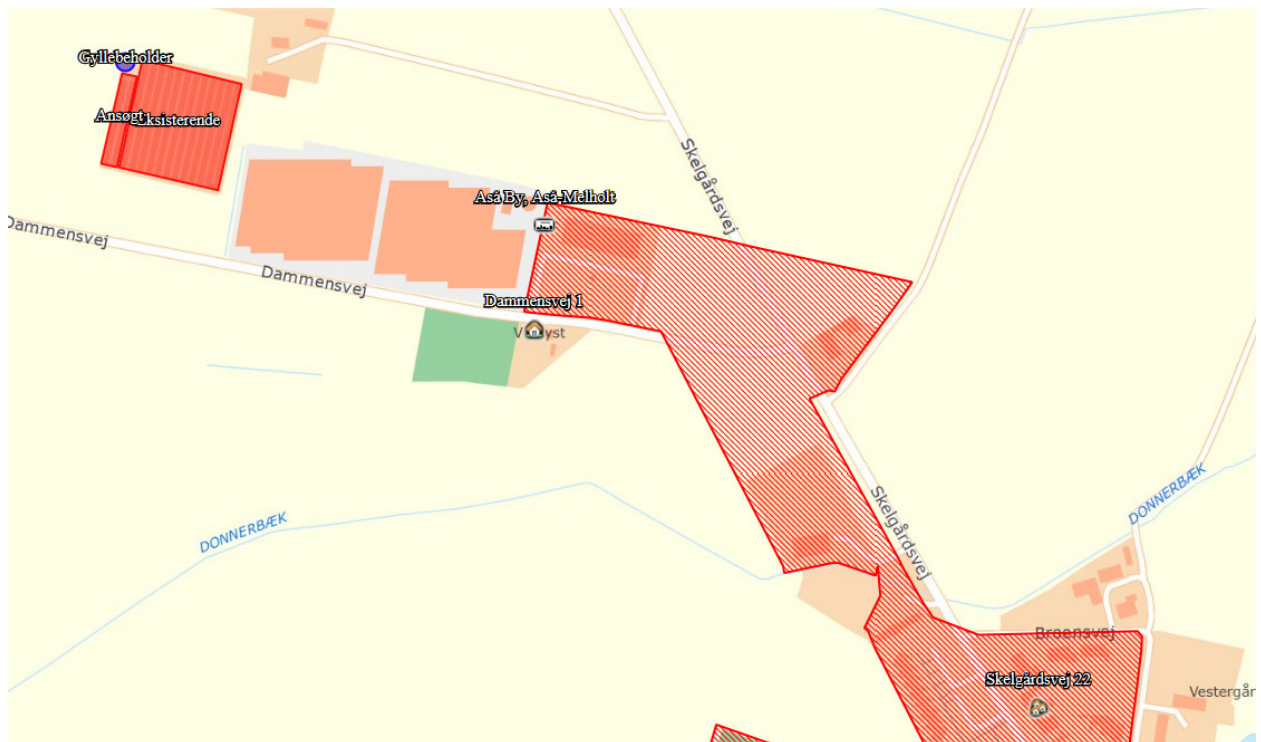
Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende, når vilkåret er opfyldt.

## 6.3 Lugt

11. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne på minkfarmen herunder sikres, at bure og minkhaller holdes tørre, samt at bure, minkhaller og fodringsanlæg holdes rene.
12. Minkgårdens drift må ikke give anledning til lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området. Der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og metoder til rensning/udmugning i, under og omkring burene.
13. Der skal som udgangspunkt ske tømning af render i de timer, hvor naboerne er på arbejde, dvs. i dagtimerne mellem kl. 07:00 og 16:00 for at genere mindst muligt. Der vil ikke blive tømte render i weekenderne, medmindre der sker uforudsete hændelser, som gør det umuligt at tømme render på de anførte tidspunkter (frost, pumpevigt mm.).

### Vurdering af vilkår – Lugt

Ejendommen Skelgårdsvej 77 er beliggende i landzone. Nærmeste by, Aså, ligger ca. 280 m sydøst for ejendommen. Nærmeste naboejendom uden landbrugspligt er Dammensvej 1, som ligger ca. 300 meter sydøst for ejendommen.



Figur 2. Lugtgeneberegninger til enkeltbolig (Dammensvej 1), samlet bebyggelse (Skelgårdsvej 22) og byzone (Aså By, Aså-Melholt).

Kravene til geneafstanden kan skærpes i forbindelse med ansøgningen, hvis der er andre ejendomme med mere end 75 DE inden for en afstand på 300 m til nærmeste byzone eller nærmeste samlede bebyggelse. I forhold til nærmeste nabobebyggelse er det dog inden for 100 m. Der er ikke andre ejendomme med mere end 75 DE inden for 300 meter til samlet bebyggelse og byzone eller enkeltbebyggelser inden for 100 m.

For at begrænse ventilationsluftens lugtindhold er det vigtigt at sikre en god staldhygiejne, og at produktionsforhold og arbejdsgange tilrettelægges, så dannelse af lugtende stoffer begrænses mest muligt, således at mindst mulig lugt bortventileres til det fri.

Ansøgningsystemet [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) anvender to forskellige modeller til beregning af geneafstande for lugt. Det vælger den beregningsmodel, som giver den længste geneafstand – dvs. den model, hvor hensynet til naboer er vægтет højest. Lugtberegningen fremgår af tabel 7.

Områdetype	Ukorrigeret geneafstand (meter)	Faktisk afstand (meter)
Enkeltbolig (Dammensvej 1)	137,91	299,94
Samlet bebyggelse (Skelgårdsvej 22)	224,55	750,34
Byzone (Aså)	278,34	278,51

Tabel 7: Resultat af lugtberegning

Det fremgår af lugtberegningen, at geneafstandene efter udvidelsen er kortere end den faktiske afstand i forhold til byzone, samlet bebyggelse og enkeltboliger uden landbrugspligt. Udvidelsen overholder dermed lugtgenekriterierne fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. For at imødekomme naboerne i nærområdet er der stillet vilkår til hvornår på dagen, der må udmuges. I særlige situationer kan vilkåret dog afviges.

Vilkår 11 er et berigtiget lugtvilkår fra Miljø- og Fødevarerklagenævnet tilsendt Brønderslev Kommune den 28. februar 2017.

## 7. Husdyrgødning

### 7.1 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

14. Møddingen (halm og gødningsrester) skal være overdækket.
15. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læsseplads, således at spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læsseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles. Pladsen skal være etableret senest ½ år efter godkendelsesdato.

### Vurdering af vilkår – Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Husdyrgødning håndteres primært som gylle. Ifølge ansøgningen er normproduktionen 776,6 m<sup>3</sup> (tons) gylle om året. Rengøringsvand fra minkhallerne, vaskeplads, drikkevandsspild, regnvand fra befæstede arealer indgår i beregningen af gyllemængden. Der opbevares ikke husdyrgødning fra andre ejendomme, og der modtages ikke slam.

På møddingspladsen opbevares den halm med gødningsrester, der samles op fra gulvet under burene samt halm fra redekasser. Møddinger uden daglig tilførsel skal i henhold til gældende lovgivning være overdækket med plastik eller kompostdug.

Gyllelagerets opbevaringskapacitet er fremover på i alt 365 m<sup>3</sup> (tons), se tabel 8. Den tilstrækkelige opbevaringskapacitet for 9 måneder svarer til 582,4 m<sup>3</sup> (tons). Den ekstra mængde gylle svarende til 217,4 m<sup>3</sup> (tons) køres til gylletank på egen farm, Gingsholmvej 6. Her er opbevaringskapacitet svarende til 1.200 m<sup>3</sup>.

	Byggeår/ beholderkontrol	Kapacitet [tons]	Lagerandel i %
Eksisterende gylletank, naturligt flydelag	1986/2008	365 m <sup>3</sup>	100 %
Gingsholmvej 6	2003/2014	1.200 m <sup>3</sup>	-
<b>Samlet kapacitet</b>		<b>1.565 m<sup>3</sup></b>	<b>100</b>

Tabel 8: Opbevaringsanlæg

På baggrund af afstanden på mindst 270 m fra gyllebeholderen samt på baggrund af terrænhældninger på mindre end 6 grader til søer, vandboringer og vandløb – vurderes der ikke at være risiko for forurening af disse.

## 8. Påvirkninger af natur og miljø

### 8.1 Ammoniakfordampning

16. I de nye minkhaller skal der etableres gødningsrender med en bredde på mindst 40 cm.
17. Der skal anvendes foder med et proteinindhold på gennemsnitligt højst 31 % af OE i uge 30-47. Ansøger skal dokumentere procentsatsen med en produktionsplan fra foderleverandøren, hvor den planlagte mængde protein i procent af den omsættelige energi fremgår.
18. Der skal foretages tømning af renderne på hele minkfarmen to gange ugentligt.
19. I minkhallerne skal der til opsamling af næringsstoffer i den urin, der afsættes uden for gødningsrenderne, altid være rigelig, tilgængelig halm på redekasserne (halm ad libitum). Ud over trådnettet må der ikke være foranstaltninger, der hindrer dyrenes adgang til halmen.

## Vurdering af vilkår – Ammoniakfordampning

Ammoniakemissionen (ammoniakfordampningen) fra husdyrgødningen fra stald og lager medvirker til kvælstofbelastning af den nærliggende natur. For at reducere dette udslip er der for nye/ændrede staldafsnit krav om 30 % reduktion i forhold til et staldreferencesystem, som betegnes som bedste staldsystem i forhold til ammoniakfordampning med 2005/2006 som referenceår.<sup>3</sup>

Den totale ammoniakemission fra det ansøgte anlæg er via ansøgningssystemet beregnet til 1.570 kg N/år. Ammoniakemissionen fra den nuværende produktion er beregnet til 1.035,35 kg N/år og fra den ansøgte produktion til 397,9 kg N/år. Ammoniaktabet fra lagrene af flydende husdyrgødning (gylletanke) er på 136,75 kg N/år. Af beregningerne fremgår det, at det generelle ammoniakreduktionskrav er opfyldt, og at der sker en yderligere reduktion på -1.111,26 kg N/år.

Ansøger har valgt at anvende flere forskellige tiltag for at opfylde kravet om 30 % reduktion i ammoniakemissionen samt opfylde kravet til BAT. Gødningsrenderne bliver 40 cm brede, de bliver tømt 2 gange om ugen, proteinindholdet i foderet bliver på gennemsnitligt 31 % af OE i uge 30-47 og der tilsættes halm ad libitum. Disse ammoniakreducerende tiltag er en forudsætning for opfyldelse af kravene til reduktion af ammoniakemissionen, og der er derfor stillet vilkår herom.

## Beskyttet natur

I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der opstillet en lang række kriterier for beskyttelsen af naturen. Beskyttelsesniveauerne for naturtyper omfattet af kategori 1, 2 og 3 fremgår af tabel 9, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, tabel 3.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
<i>Kategori 1</i> § 7 stk. 1, nr. 1	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden <ul style="list-style-type: none"><li>0,2 kg N/ha/år ved &gt; 1 husdyrbrug</li><li>0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug</li><li>0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug</li></ul>
<i>Kategori 2</i> § 7 stk. 1, nr. 2	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år
<i>Kategori 3</i> Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og ammoniakfølsomme skove	Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha/år, men ikke stille krav om en merdeposition mindre end 1,0 kg N/ha/år.

Tabel 9: Krav til ammoniakdeposition i de forskellige naturkategorier

Beregningerne af højeste merdeposition og højeste totaldeposition til naturområderne fremgår af tabel 10. Placeringen af naturpunkterne kan ses af kortet herunder.

<sup>3</sup> Jf. bekendtgørelse nr. 1172 af 4. oktober 2013, Bilag 3, punkt A.





Naturområde	Afstand og retning fra anlæg til naturpunkt	Højeste merdeposition fra anlæg [kg N/ha/år]	Højeste totaldeposition fra anlæg [kg N/ha/år]
<b>Kategori 1-natur:</b>			
Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord	1,4 km øst	0,0	0,0
<b>Kategori 2-natur:</b>			
§ 7 område	2,2 km sydøst	0,0	0,0
<b>Kategori 3-natur:</b>			
Sø	385 m vest	-0,1	0,2
Sø	332 m sydvest	-0,1	0,3
Eng	526 m sydøst	0,0	0,1
Eng	842 m øst	0,0	0,0
Overdrev	967 m øst	-0,1	0,2

Tabel 10: Ammoniakkeregninger

### Kategori 1-natur (Natura 2000)

Det fremgår af tabel 10, at totaldepositionen til kategori 1-naturen er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er mindre end det fastsatte beskyttelsesniveau. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 1-naturen, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

### Kategori 2-natur

I en afstand af ca. 2,1 km mod sydøst findes den nærmeste registrerede naturtype omfattet af kategori 2-natur. Kategori 2-natur kan maksimalt tåle en totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år. Det fremgår af tabel 10, at totaldepositionen til kategori 2-naturen er 0,0 kg N/ha/år. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 2-naturen, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

### Kategori 3-natur

Til kategorien hører heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 samt ammoniakfølsomme skove. Ifølge nyeste klagenævnsafgørelser f.eks. NMK-131-00221 skal der også beregnes til § 3 natur, der ikke er kategori 3-natur. Det drejer sig om søer og enge. I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kan kommunen tillade en merdeposition større end 1,0 kg N/ha/år for kategori 3-natur, men der kan ikke stilles krav om en merdeposition mindre end 1,0 kg N/ha/år. Tilsvarende vurdering gælder for søer og enge.

Brønderslev Kommune har derfor foretaget beregninger til den kategori 3-natur og § 3-natur, der ligger nærmest Skelgårdsvej 77, se tabel 10. Ifølge Miljøstyrelsens digitale vejledning vil en merbelastning på mindre end 1 kg N/ha/år som udgangspunkt ikke udgøre et væsentligt merbidrag, og det kan derfor ikke medføre tilstandsændringer af kategori 3-natur og § 3 områder. Da merbelastningen ikke overskrides til de nærmeste naturarealer, vurderes merbelastningen heller ikke at overskrides til naturarealer, som ligger længere væk. Vurderingen er lavet ud fra det videnskabelige grundlag og kendskabet til de pågældende naturtyper, der i øjeblikket er tilgængelig.

### Bilag IV-arter

En række dyr, som er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på egnen omkring anlægget. På baggrund af "Faglig rapport nr. 635" fra DCE samt kommunens øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at det kan omfatte følgende arter: markfirben, odder, spidssnudet frø, vandflagermus, grøn mosaikguldsmed (og krebsklo) og sydflagermus.

Potentiel forekomst i området af de nævnte bilag IV-arter vurderes knyttet til områdets beskyttede naturarealer, småskove og udyrkede arealer i øvrigt. Som nævnt i foregående afsnit vil disse naturarealer ikke blive påvirket ved udvidelsen af dyreholdet.

### Artsfredninger og rødlistearter

I nærheden af anlægget er kommunen ikke bekendt med forekomster af planter og dyr omfattet af artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistearter.

### Fredede områder og fredede fortidsminder

Der er ingen fredede områder eller fredede fortidsminder i nærheden af husdyrbruget.

## 9. Bedste tilgængelige teknik – BAT

- |     |  |
|-----|--|
| 20. | På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af vilkår i denne godkendelse.   |
| 21. | Der skal ved tilsyn kunne fremvises dokumentation for følgende (dækkende for seneste 5 års produktion): <ul style="list-style-type: none"><li>• Størrelsen af ejendommens dyrehold (via gødningsregnskab),</li><li>• Opbevaringskapacitet,</li><li>• Logbog for ejendommens gyllebeholder,</li><li>• Bortskaffelse af farligt affald (brugte kanyler, medicinrester, lysstofrør, akkumulatorer, spildolie, rester af sprøjtegifte m.v.).</li></ul> |

### Vurdering af vilkår – Bedste tilgængelige teknik, BAT

#### 9.1 Emissionsniveau samt BAT i stald

I ansøgningssystemet [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) bliver der foretaget beregninger af samlet faktisk ammoniaktab fra stald og lager samt beregninger på samlet vejledende ammoniaktab fra hele anlægget ved anvendelse af BAT. Disse beregninger giver Brønderslev Kommune mulighed for at vurdere om husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til minkhallerne.

Beregningerne viser en vejledende emissionsgrænseværdi på 2.912,25 kg N/år. Den samlede emission fra anlægget er 1.570 kg N/år. Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til staldene, da den vejledende emissionsgrænseværdi er højere end den samlede emission fra staldene.

## 9.2 Management, foder og staldindretning

Management for minkfarme er for mange punkter beskrevet i "Bekendtgørelse nr. 1428 om Pelsdyrfarme" med tilhørende "Vejledning om pelsdyrfarme fra den 25. marts 2004" samt i "Bekendtgørelse nr. 1734 om beskyttelse af pelsdyr." De to bekendtgørelser giver retningslinjerne for driften af minkgårde med hensyn til miljøforhold og indhusning af dyrene.

Ansøgers tiltag:

- Udover ovenstående lovgivning følges København Furs branchekode for god farmpraksis. Branchekoden indeholder blandt andet vejledning til indretning af bure, vand, foder, rengøring, medicinbehandling mm. Denne kan findes på <http://www.kopenhagen-fur.com/da/minkavl/offentlige-love-regler/branchekode>.
- I Vejledning om pelsdyrfarme er beskrevet den såkaldte flexmodel, der giver forskellige muligheder for opsamling af gødning. På den ansøgte minkgård etableres der gyllerender med en redebredde på 40 cm.
- Der gives halm ad libitum.
- Proteinindholdet forventes holdt på maks. 31 % OE i gennemsnit i ugerne 30-47. Dokumentation og kontrol for foderets proteinindhold kan findes på Dansk Pelsdyr Foders hjemmeside [www.danskpelsdyrfoder.dk](http://www.danskpelsdyrfoder.dk) under Foderkontrol/Fodercentralen Limfjorden.
- Fodercentralen udleverer foderplaner, når der sker ændringer i planen. De udleverede planer opbevares i mappe på kontoret.
- Halmen under burene afsættes sammen med den øvrige gødning.
- Ansøger fører egenkontrol af driften efter gældende lovgivning bla. logbøger over dødsfald, gødningsregnskab, kontrol af flydelag etc.

Brønderslev Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at husdyrbruget i forhold til management, foder og staldindretning på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelig teknik.

## 9.3 Forbrug af vand og energi

- Alle vandventiler på farmen er af ny type, hvor vandspildet er reduceret til et minimum. Hovedparten af vandforbruget er drikkevand til minkene. Hertil kommer vand til daglig rengøring af fodersilo og årlig rengøring af farmen.
- Vandsystemet er af cirkulationstypen, hvor der holdes et konstant tryk på ventilerne. Systemet giver også mulighed for at opvarme vandet i frostperioder, således at dyrene er sikret vandforsyning i disse perioder. Vandet opvarmes med el-patron i frostperioder.
- Minkhallerne er med naturlig ventilation. Der bruges således ikke energi til ventilation i minkhallerne.
- Pelsdyrhaller rengøres 1 gang årligt. Først rengøres fuldstændigt under bure og redekasser sådan, at eventuelt overskydende halmrester osv. rives sammen og smides i gyllebeholder eller i container til brugt halm. Dernæst foregår rengøringen ved højtryksrensning af både bure og redekasser. Rengøring med højtryksrensere foretages efter behov og ikke nødvendigvis årligt.

Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til vand- og energiforbrug.



#### **9.4 Opbevaring og behandling af husdyrgødning**

Minkgården råder over 1 gyllebeholder med en kapacitet på 365 m<sup>3</sup>. Derudover skal der etableres en møddingsplads med en kapacitet på 60 m<sup>2</sup>. Ansøger fører logbog og har flydelag på gyllebeholderen. Tanken tømmes en gang årligt og gennemgås. En del af gyllen kommes i gyllebeholder på Gingsholmvej 6.

Brønderslev Kommune vurderer, at opbevaring og behandling af husdyrgødning på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Samlet set vurderer Brønderslev Kommune, at minkgården på nuværende tidspunkt og med de stillede vilkår opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

## 10. Retsgrundlag

Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

Europaparlamentets og rådets direktiv 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner (integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening).

Brugerbetalingsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 845 af 23. juni 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Forvaltningsloven, se lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 af forvaltningsloven.

Husdyrgodkendelsesloven, se lovbekendtgørelse nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Lov om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, se lovbekendtgørelse nr. 204 af 28. februar 2017

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 211 af 28. februar 2017 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 865 af 23. juni 2017 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Miljøtilsynsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 866 af 23. juni 2017 om miljøtilsyn.

Miljøbeskyttelsesloven, se lovbekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017 om lov om miljøbeskyttelse.

Museumsloven, se bekendtgørelse nr. 358 af 8. april 2014 af museumsloven.

Naturbeskyttelsesloven, se bekendtgørelse nr. 934 af 27. juni 2017 af lov om naturbeskyttelse.

Offentlighedsloven, se lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen.

Olietanksbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

Retssikkerhedsloven, se lovbekendtgørelse nr. 1345 af 23. november 2016 om lov om retssikkerhed og administration på det sociale område.

Slambekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 843 af 23. juni 2017 om anvendelse af affald til jordbrugsformål.

Vandløbsloven, se bekendtgørelse nr. 127 af 26. januar 2017 af lov om vandløb.

Pelsdyrbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1428 af 13. december 2006

## **Bilag 1**

### **Beredskabsplan**

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at stoppe og begrænse evt. uheld med konsekvenser for det omgivne miljø. Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte mm. og udleveres til indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, og lign. Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig.

**Beredskabsplanen findes i mappe på kontoret hjemme**

**Kopi af beredskabsplanen findes i mappe på kontoret på farmen**

### **Kortmateriale.**

- Bagerst er et oversigtskort over ejendommen mm. med angivelse af:
  - Dieseltanke og olietanke (overjordiske og nedgravede) – ingen.
  - Slukningsmateriel og åndedrætsværn –
  - Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v.

### **Husk**

Ved store uheld ring altid 1-1-2, ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne. Er man i tvivl ring 1-1-2.

Efter brand m.m. tag kontakt med miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald m.m.

## Telefonnumre

Miljømyndighed Brønderslev Kommune	kontaktes på telefon	99454545
Falck	kontaktes på telefon	112
Brandvæsen	kontaktes på telefon	112
Lægevagt	kontaktes på telefon	70150300
Dyrlæge	kontaktes på telefon	20214846
Fodercentralen Limfjorden	kontaktes på telefon	38382295
Elektriker	kontaktes på telefon	98841122
Smed	kontaktes på telefon	98253467
VVS	kontaktes på telefon	98253467
Elforsyning	kontaktes på telefon	99245656
Maskinstation	kontaktes på telefon	98841833
Kopenhagen Rådgivning	kontaktes på telefon	41861307
Kurt Jensen (ejer)	kontaktes på telefon	21736381

## **Brand- og evakueringsinstruks**

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Tilkald brandvæsenet - RING 112 - oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Ejendommen er beliggende **Skelgårdsvej 77, 9340 Asaa**
- Hvad er der sket og at det er en brand på en minkfarm
- Er der tilskadekomne - hvor mange
- Er dyrene kommet ud - art og antal der evt. er fanget
  - Hvis der er undsluppet mink – kontakt den lokale Pelsdyravlerforening eller Københavnen Rådgivning.

### **Udslip af mink**

Når et udslip er opdaget begrænses skadernes udvikling ved straks at lukke porte/låger, samt efterse hegnet hele vejen rundt og straks udbedre eventuelle huller eller andre skader.

**Kontakt ejeren, Kurt Jensen**

Privat tlf. 21736381

**Kontakt politiet tlf. 114**

**Kontakt Landsdelsformand Karsten Beltoft Jørgensen tlf. 20650280 eller**

**Lokalforeningsformand Karl Ole Dahl Andersen tlf. 28400646**

**Kontakt København Fur:**

**Hans Henrik Møller tlf. 25320154 (Nordjylland)**

**Vilhelm Weiss tlf. 40734941 (Midtjylland)**

**Michael Sønderup tlf. 20334263 (Sønderjylland og Fyn)**

**Sander Jacobsen (ved ubudne gæster) tlf. 22680932**

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker.

**Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskortet.**

Hvis det ikke er muligt at slukke branden - forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer.

**Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.**

Oplys endvidere:

- Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed
- Hvor det brænder
- Brandens omfang
- Hvor der er adgangsveje

## **Instruks om udslip af gylle**

Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletanken - RING 112 oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
  - Ejendommen er beliggende Skelgårdsvej 77, 9340 Asaa
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

**Kontakt ejeren, Kurt Jensen**

**Privat 21736381**

**Kontakt miljømyndighederne, Brønderslev Kommune på tlf. 99454545**

**Kontakt Maskinstation på tlf. 98841833**

Der er tale om et relativt fladt terræn og der er ikke umiddelbar risiko for, at gyllen strømmer til grøfter eller vandløb. Ved udslip af gylle kontaktes Maskinstation på tlf. **98841833**. Herfra rekvireres nødvendigt materiel i form af slamsuger og rendegrave eller gummiged.



## **Instruks om kemikalie- og oliespild**

Ved større overløb af kemikalier og olie - RING 112 - oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket, hvad og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb og drikkevand
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

**Kontakt ejeren, Kurt Jensen**

**Privat 21736381**

**Kontakt miljømyndighederne, Brønderslev Kommune på tlf. 99454545**

**Kontakt Maskinstation på tlf. 98841833**

- Forsøg opdæmning for at undgå, at det løber til omgivelserne.
- Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer og lignende afhængig af mængde og art.
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmateriale
- På ejendommen findes der kun lidt materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen. Kontakt Maskinstation for at rekvirere det nødvendige materiel.

## **Stophaner og hovedafbrydere**

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder er vist på kortet over ejendommen.

### **Vand**

Stophane er placeret ved udenfor driftsbygning

### **Elektricitet**

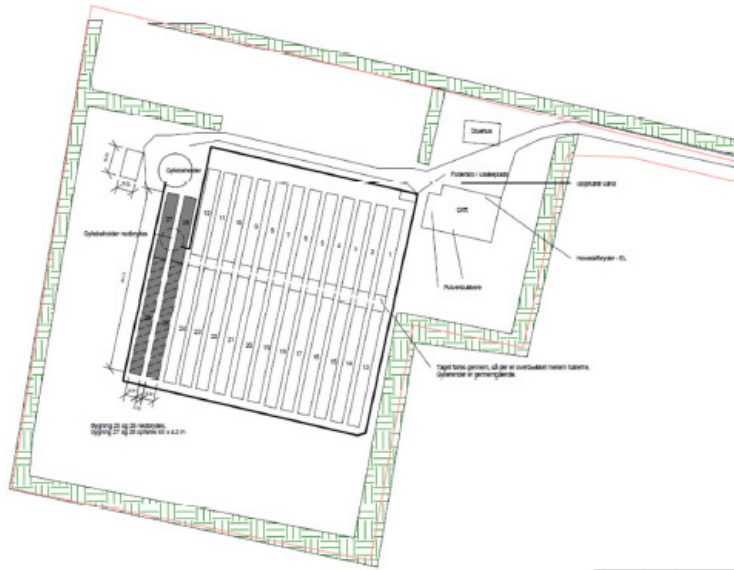
Hovedafbryder sidder ved eltavle i driftsbygning.

Der bruges automatsikringer.

### **Strømsvigt**

Kontroller at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol. Kontakt energiselskab på tlf. 99245656.

Alle minkhallerne er uden mekanisk ventilation, hvorfor en strømafbrydelse i første omgang ikke har betydning for minkenes velfærd. Strømafbrydelse vedrører cirkulation af vand på farmen på farmen, hvilket især er kritisk i varme perioder. Normalt vil dyrene kunne klare sig uden vand i 4 - 6 timer.



- Standardfortegnelse**
- Gytelægning
  - Stier
  - Vej
  - Læg-beklædning
  - Hege
  - Eksisterende bygget
  - Anlagt bygget

<b>Kopenhagen Fur Rådgivning</b>			
Zone:	Skøjlevej 77, 8340 Akaa - Kurt Jesses	Mål:	1 : 1000
Situation:	Situation	Sign:	wc
<b>SIT-1-01</b>	Date:	14/11/19	Agro Food Park 15 8200 Aarhus N www.kopenhagenfur.com

KOPENHAGEN FUR

## Bilag 2

1. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter (anlæg og dyrehold CHR nr. 70985) på ejendommen Skelgårdsvej 77, 9340 Aså (lokalisering fremgår af afsnit 3.1).
2. Godkendelsen er gældende fra den 7. december 2017. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år fra godkendelsesdatoen.
3. Der skal være en beredskabsplan på ejendommen. Beredskabsplanen skal revideres årligt og være tilgængelig på ejendommen.
4. Ved husdyrbrugets ophør skal følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger udføres:
  - Gyllebeholdere, fortanke, rørsystemer, møddingspladser m.v. skal tømmes og rengøres for minkgødning, og dette skal udbringes i henhold til gældende lovgivning.
  - Oplagring af foder skal afhændes evt. til destruktions.Farligt affald, kemikalier, olier, medicinpræparater m.v., skal bortskaffes i overensstemmelse med Brønderslev Kommunes gældende retningslinjer.
5. De nye minkhaller skal etableres i overensstemmelse med nedenstående beskrivelse for så vidt angår dimensioner (herunder højde, bredde og længde) og opføres i ikke-reflekterende materialer.
6. Der skal etableres en møddingsplads med afløb til fortank/gyllebeholder. Møddingspladsen skal etableres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblade.
7. Husdyrbruget tillades drevet med en produktion på maksimalt 1.765 årstæver.
8. Affaldet skal kildesorteres for sikring af korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn.
9. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A) (re. 20 µPa), se tabellen i teksten. Tallene i parentes angiver midlingstiden inden for den pågældende periode:
10. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til fluegener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området. Bekæmpelsen skal som minimum være i overensstemmelse med de nyeste offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og forbrug af midler til fluebekæmpelse.
11. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne på minkfarmen herunder sikres, at bure og minkhaller holdes tørre, samt at bure, minkhaller og fodringsanlæg holdes rene.
12. Minkgårdens drift må ikke give anledning til lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området. Der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og metoder til rensning/udmugning i, under og omkring burene.
13. Der skal som udgangspunkt ske tømning af render i de timer, hvor naboerne er på arbejde, dvs. i dagtimerne mellem kl. 07:00 og 16:00 for at genere mindst muligt. Der vil ikke blive tømt render i weekenderne, medmindre der sker uforudsete hændelser, som gør det umuligt at tømme render på de anførte tidspunkter (frost, pumpevigt mm.).
14. Møddingen (halm og gødningsrester) skal være overdækket.
15. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læsseplads, således at spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læsseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden

skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles. Pladsen skal være etableret senest 1/2 år efter godkendelsesdato.

16. I de nye minkhaller skal der etableres gødningsrender med en bredde på mindst 40 cm.
17. Der skal anvendes foder med et proteinindhold på gennemsnitligt højst 31 % af OE i uge 30-47. Ansøger skal dokumentere procentsatsen med en produktionsplan fra foderleverandøren, hvor den planlagte mængde protein i procent af den omsættelige energi fremgår.
18. Der skal foretages tømning af renderne på hele minkfarmen to gange ugentligt.
19. I minkhallerne skal der til opsamling af næringsstoffer i den urin, der afsættes uden for gødningsrenderne, altid være rigelig, tilgængelig halm på redekasserne (halm ad libitum). Ud over trådnettet må der ikke være foranstaltninger, der hindrer dyrenes adgang til halmen.
20. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af vilkår i denne godkendelse.
21. Der skal ved tilsyn kunne fremvises dokumentation for følgende (dækkende for seneste 5 års produktion):
  - Størrelsen af ejendommens dyrehold (via gødningsregnskab),
  - Opbevaringskapacitet,
  - Logbog for ejendommens gyllebeholder,
  - Bortskaffelse af farligt affald (brugte kanyler, medicinrester, lysstofrør, akkumulatorer, spildolie, rester af sprøjtegifte m.v.).

## Bilag 3

**Fra:** Palle Martinsen []  
**Til:** Digital Post (SBSYS)  
**Sendt dato:** (Tom)  
**Modtaget Dato:** 14-11-2017 14:00  
**Vedrørende:** SV: Nabohøring - Skelgårdsvej 77, 9340 Aså

---

Emne: SV: Nabohøring - Skelgårdsvej 77, 9340 Aså

Til brønderslev komune

Har ingen bemærkninger

mvh

Palle Martinsen

29-11-2017

Hermed indsigelse fra Æblegården Baksminde, Skelgårdsvej 77A, 9340 Asaa, vedrørende §11 miljøgodkendelse til minkproduktion på Skelgårdsvej 77, 9340 Asaa

Vi kan konstatere, at udvidelsen af minkfarmen er sket, allerede inden første klage var færdigbehandlet. Vi har nu forholdt os til konsekvenserne af denne udvidelse.

Vi har i denne periode oplevet periodevise forøgelse af flueplagen som var særlig markant i sommeren 2016. Det betød væsentlig ekstra fluebekæmpelse og rengøring i vores mosteri, for at det var muligt at opretholde en produktion. Plagen blev så stor, at det ikke længere var forsvarligt at moste og tappe i mosteriet. Det førte til en telefonisk klage til kommunen.

Der har siden udvidelsen af minkfarmen været generelt øgede lugtgener. Med det regnfulde og tunge vejr i 2017 har det været ekstra markant. Det har betydet, at der har været rigtig mange dage, hvor det ikke har været muligt at opholde sig på terrasser og pavillon i vores have. Det har også betydet, at det mange dage og nætter ikke har været muligt at have vinduer og døre åbne, samt at kunne sove i vores soveværelse.

Vi ligger nord-nordøst for minkfarmen, (hvilket vi har fået byttet om på i tidligere klage. Se venligst vedhæftet kort med korrekt placering bilag 1), og da vindretningen oftest kommer fra syd-sydvest, betyder det, at vi får betydeligt større lugtgener end de øvrige naboer.

De øgede lugtgener har også stor betydning i forhold til værdisættelsen af vores ejendom og ligeledes for kundegrundlaget til vores detailsalg i gårdbutikken.

Vi er klar over at læbeplantningen ikke direkte har indflydelse på udvidelsen af minkfarmen, men da den er beskrevet i udkastet til miljøgodkendelsen gør vi opmærksom på, at vi stadig ikke betragter læbeplantningen ind mod os som fast og stationær. Dele af læbeplantningen er plantet oven på en hoveddrænledning. Dette er der gjort opmærksom på i tidligere indsigelse med henvisning til vandsyn i 2006. I kommunens svar af 15. januar 2015 meddeles det, at kommunen vil tage kontakt til os og til Kurt Jensen med henblik på et møde. Vi har hverken set eller hørt noget til kommunen i den efterfølgende periode.

Da drænledningen ikke bliver holdt efter aftalen og forskrifterne, betyder det, at de omkringliggende områder kommer til at virke som en svamp for drænledningen med ophobninger af vand langs den beplantede del af drænledningen. Derefter løber vandet ned over et laver liggende areal. Vi har haft kontakt til ingeniørfirmaerne EnviDan og MOE. De påpeger begge at det bør udbedres straks, da det ikke er holdbart. I et år som 2017 med store regnmængder har det store konsekvenser, da vi ud over de store regnmængder på stedet får overløb fra de berørte områder langs drænledningen, som efterfølgende giver oversvømmelser. Som det ses på de vedhæftede billeder på bilag 2, har der flere gange i løbet af sommeren og efteråret været vand helt op under frugttræernes kroner i de berørte områder og en ufarbar vej, da vandet render den vej. Dette kan frugttræerne ikke holde til, da en stor del af deres rodsystem går til. Det betyder også, at vi som økologiske avlere får overløbsvand fra konventionelle marker, hvilket er særdeles



uønsket og kan give påtale og økonomiske konsekvenser ved kontrol. Det medfører også en stor økologisk ubalance i jordbundsforholdene, som er meget svære at rette op igen. Vi gør opmærksom på, at vores areal er drænet, og at vi har gravet ekstra grøfter i forsøg på at afhjælpe problemerne. Vi kræver fortsat, at beplantningen oven på drænledningen fjernes og genplantes i korrekt afstand, samt at den ødelagte drænledning repareres. Vi har forløbelig ikke kunne gøre skaderne op på det berørte område. Når skaderne er gjort op, vil vi tage en vurdering af, hvad der skal ske i et videre forløb.

Med venlig hilsen  
Æblegården Baksminde  
v/Susanne Thomsen  
Skelgårdsvej 77A  
9340 Asaa  
Tlf: 60198510  
Mail: baksminde@hotmail.com



Billag 2





Miljø- og Fødevarerministeriet  
 NaturErhvervstyrelsen

urnalnummer: 16-0047732  
 2966349 Æblegården  
 aksminde V/Susanne Thomsen  
 kelgårdsvej 77  
 340 Asea

ekst.  
 dskrevet: 18-04-2016



## **Brønderslev Kommune**

Ny Rådhusplads 1  
9700 Brønderslev

Tlf.: 99 45 45 45

raadhus@99454545.dk  
[www.bronderslev.dk](http://www.bronderslev.dk)