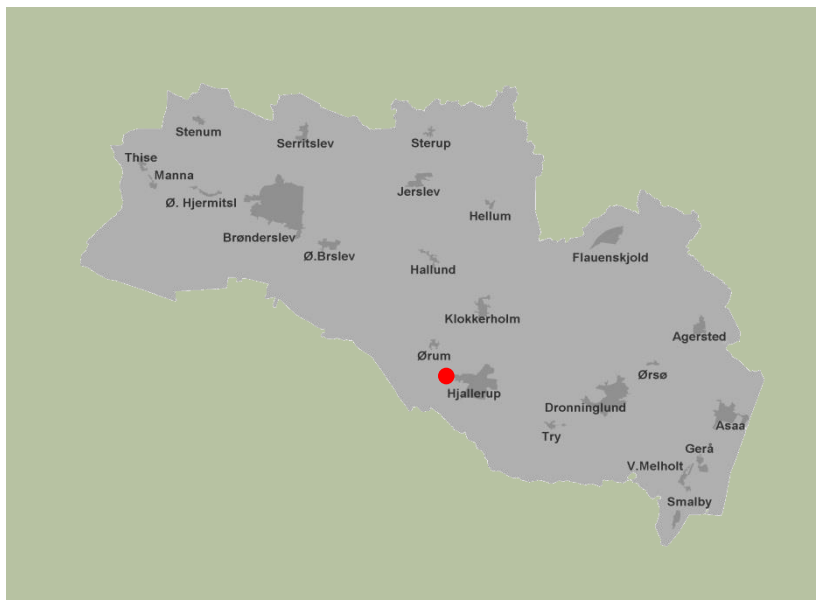




§ 11-miljøgodkendelse Udvidelse af minkfarmen Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup



REGISTERINGSBLAD

Titel: § 11 godkendelse til minkproduktion på Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup

Dato: Den 11. maj 2016

Virksomhedens navn: Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup

CVR-nr: 51655168

CHR-nr.: 87095

Ejerlav	Matr. nr.
Hjallerup Fjerding, Hjallerup	15ef
Hjallerup Fjerding, Hjallerup	15eg

Ejendomsnummer: 810-0014485

Adresse: Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup

Virksomheds ejer: Henrik Jensen, Glinvadvej 2, 9320 Hjallerup

Ansøger: LandboNord på vegne af Henrik Jensen

Konsulent: LandboNord, Erhvervsparken 1, 9700 Brønderslev, Mikael Kirkhoff Samsøe og Allan K. Olesen, e-mail: ako@landbonord.dk

Tilsynsmyndighed: Brønderslev Kommune

Sagsbehandler: Mette K. Gintberg, Plan og Miljø

Sags nr. 09.17.17-P19-2-16

INDHOLDSFORTEGNELSE

1. GENERELT, RESUME OG SAMLET VURDERING	4
1.1 Ikke-teknisk resumé.....	4
1.2 Meddelelse om godkendelse.....	8
1.3 Offentliggørelse og klagevejledning	8
1.4 Tidligere meddelte afgørelser	10
1.5 Aktindsigt.....	10
1.6 Tilsyn med husdyrbruget.....	10
2. BRØNDERSLEV KOMMUNES VILKÅR, BESKRIVELSE OG VURDERING	11
2.1 Vilkår – Generelle forhold.....	11
2.2 Vilkår - Husdyrbrugets anlæg, indretning og drift	12
2.3 Vilkår – Ammoniakfordampning fra stald og lager.....	20
2.4 Hensyn til landskab.....	26
2.5 Vilkår - Opbevaring og håndtering af husdyrgødning.....	28
2.6 Vilkår - Udbringning af husdyrgødning	30
2.7 Overfladevand og grundvand.....	30
2.8 Vilkår - Bedste tilgængelige teknik, BAT.....	31
2.9 Vilkår – Management og egenkontrol.....	35

BILAG

1	Situationsplan
2	Udbringningsarealer
3	§ 3 natur – naturpunkter
4	Afstandsmål
5	Beredskabsplan
6	Beredskabskort
7	Visualisering
8	Zonekort
9	Natur – og Miljøklagenævnets afgørelse i klagesag
10	Indsigelser modtaget i nabohøringsfasen
11	Kommunens bemærkninger til indsigelser

1. GENERELT, RESUME OG SAMLET VURDERING

1.1 Ikke-teknisk resumé

Henrik Jensen, Glinvadvej 2, 9320 Hjallerup søgte i foråret 2014 Brønderslev Kommune om en miljøgodkendelse efter husdyrgodkendelseslovens § 11¹. Nyetableringer, udvidelser eller ændringer af husdyrbrug fra 25 DE (gældende for kødædende pelsdyr²) til 250 DE er omfattet af § 11 i husdyrgodkendelsesloven.

Ansøgningen blev modtaget via det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk den 6. marts 2014. Beregninger af anlæggets miljøpåvirkninger er foretaget i dette system - beregningsgrundlag i 2014.

Brønderslev Kommune har foretaget vurderingen på baggrund af det indsendte ansøgningsskema nr. 85108 (version 1 af 2. februar 2016) samt supplerende materiale.

Brønderslev Kommune meddelte den 13. juni 2014 afslag til den ansøgte udvidelse med den begrundelse, at kommunen vurderede, at udvidelsen ikke kunne sikre beboerne i Hjallerup syd for Tylstrupvej mod øgede lugt- og fluegener.

Ansøger påklagede afgørelsen og klagen blev behandlet i Natur- og Miljøklagenævnet, som den 24. februar 2015 hjemviste sagen til fornyet behandling i kommunen. Denne godkendelse er dermed en genbehandling af ansøgningen fra 2014.

Natur- og Miljøklagenævnet hjemviste kommunens afgørelse, fordi de lugt- og fluegener, der måtte komme fra farmen, efter nævnets opfattelse ikke i sig selv kunne begrunde et afslag efter husdyrgodkendelsesloven § 31, jf. § 19, i den konkrete sag, når beskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og afstandskravene i pelsdyrbekendtgørelsen er overholdt.

Natur- og Miljøklagenævnet bemærkede desuden, at det i sager, hvor spørgsmålet om lugt og fluer indgår, er nævnets praksis at tilføje vilkår, der bl.a. skal sikre muligheden for kontrol med overholdelse af reglerne i pelsdyrbekendtgørelsen om rengøring og fluebekæmpelse. Vilkårene tilføjes med henblik på størst mulig begrænsning af lugt- og fluegener for de omkringboende. Et vilkår vedrørende lugt kan f.eks. udformes som vilkår 31 i godkendelsen.

Der er ikke sket ændringer i det ansøgte dyrehold i forbindelse med genbehandlingen. Grundlaget for behandling af den hjemviste sag er derfor stadig en udvidelse af minkholdet fra 2.600 årstæver til 2.766 årstæver, dvs. en udvidelse fra 86,7 DE til 92,2 DE.

Alle beregninger af antallet af dyreenheder i denne godkendelse er foretaget med udgangspunkt i den beregningsmetode, som var gældende på ansøgningstidspunktet (jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens bilag 1, afsnit G).

Alle vurderinger foretages efter bilag 3 og 4 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, bekendtgørelse nr. 294 af 31. marts 2009, jf. reglerne i bilag 1, afsnit G i gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.

Ansøgningen bygger på oplysningskrav ved ansøgning om godkendelse af husdyrbrug:

- Lov. nr. 1572 af 20/12/2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer.
- Bekendtgørelse nr. 1280 af 08.11.2013 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

¹ Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lovbekendtgørelse nr. 1486 af 4. december 2009

² Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bekendtgørelse nr. 1280 af 8. november 2013)

Anlæg

I 2011 meddelte Brønderslev Kommune tilladelse efter husdyrgodkendelseslovens § 10 til at udvide minkproduktionen på Glinvadvej 3 fra 1.450 årstæver til 2.600 årstæver. Tilladelsen indebar opførelse af to 12-rækkede minkhaller samt opførelse af en ny gyllebeholder. De to gamle gyllebeholdere skulle i forbindelse med udvidelsen afvikles.

§ 10-tilladelsen er i løbet af 2013 / 2014 udnyttet for så vidt angår antallet af årstæver og opførelse af de to 12-rækkede minkhaller.

I 2013 søgte Henrik Jensen om tilladelse til at udvide minkproduktionen til 3.800 årstæver. Udkast til miljøgodkendelse blev sendt i nabohøring og på baggrund af de indsigelser, som Brønderslev Kommune fik til udkastet, fik Henrik Jensen afslag til udvidelsen.

Efterfølgende – i november 2013 – søgte Henrik Jensen om tilladelse til at opføre en gyllebeholder og en møddingsplads sydvest for farmen. Brønderslev Kommune meddelte tilladelse til gyllebeholder og møddingsplads i april 2014. Afgørelsen blev påklaget og behandlet i Natur- og Miljøklagenævnet, som stadfæstede kommunens afgørelse den 10. december 2015.

Produktion

Den ansøgte udvidelse indebærer en forøgelse af antallet af mink på 166 årstæver. I september 2011 blev der som nævnt ovenfor meddelt § 10-tilladelse til dyreholdet på de nuværende 86,67 DE efter husdyrgodkendelsesloven. § 10-tilladelsen indebar en udvidelse af dyreholdet fra 1.450 minktæver (svarende til 48,3 DE) til 2.600 minktæver (svarende til 86,67 DE), se tabel 1.

Tabel 1. Oversigt over dyresammensætning i tidligere drift og nudrift.

Husdyrholdets sammensætning	Før-drift		Nu-drift		Ansøgt	
	Antal	DE	Antal	DE	Antal	DE
Årstæver, mink	1.450	48,3	2.600	86,67	2.766	92,2

I henhold til husdyrgodkendelseslovens § 26, stk. 2 skal beregninger af blandt andet ammoniakfordampning og kvælstofdeposition i denne godkendelse behandles ud fra den forudsætning, at ændringen går fra 48,3 DE til 92,2 DE og ikke som en udvidelse fra 86,67 til 92,2 DE (se afsnit 2.2). Se evt. Skov- og Naturstyrelsens vejledning af 19. februar 2007 om *Tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug*, kap. 1.1.5. *Beskyttelsesniveau for ammoniak, lugt, fosfor og nitrat*

Lugt

Når der på pelsdyrfarme sker ændringer og udvidelser, der medfører forøgede gener for omgivelserne, er der ifølge pelsdyrbekendtgørelsen³ et afstandskrav til nabobeboelse på 100 m og til byzone eller sommerhusområde m.v. på 200 m.

Den nærmeste nabobeboelse, Glinvadvej 2 (ejers bopæl), ligger ca. 90 m fra det nordvestlige hjørne af den nye minkhal, hvor der er lager i de vestligste 10-12 m. Den næst nærmeste nabobeboelse, Nørrehaven 5, ligger ca. 215 m syd for anlægget (gyllebeholder og møddingplads). Herefter ligger Hellumvej 3 ca. 330 m øst for farmen. Afstandskrav til naboer er i henhold til pelsdyrbekendtgørelsen således overholdt.

Afstandskravet på 200 m fra til byzone, sommerhusområde eller område i landzone, som ved lokalplan er udlagt til bl.a. boligformål, er ligeledes overholdt. Der er ca. 215 m til nærmeste byzone.

³ Bekendtgørelse om pelsdyrfarme m.v. (bekendtgørelse nr. 1428 af 13. december 2006 med senere ændringer)

Den 28. februar 2014 udsendte Miljøministeriet regler i forhold til lugt fra minkfarme. Lugtgeneafstanden skal beregnes i ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk og måles fra centrum af anlægget til nabo / byzone. I denne sag er lugtgeneafstanden fra centrum af anlægget til nabo (ejendom uden landbrugspligt, hvor ejer er en anden end ansøger) beregnet til 101 m ("samlet ukorrigeret") og til byzone er lugtgeneafstanden beregnet til 251 m ("korrigeret geneafstand").

Husdyrgodkendelseslovens § 20 fastsætter følgende:

§ 20. Kommunalbestyrelsen skal ved vurderingen af en ansøgning om tilladelse efter § 10 eller en godkendelse efter § 11 eller § 12 sikre sig, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne begrænses, hvis anlægget ligger mindre end 300 m fra

- 1) en beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren,
- 2) et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller
- 3) et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

Brønderslev Kommune har vurderet, at ansøger har inddraget den for tiden værende bedst anvendelige teknik til at nedbringe gener fra anlægget. Lugtgeneafstanden, som er beregnet til hhv. 101 m til nabobeboelse og 251 m til byzone, er således overholdt, idet afstand fra centrum af anlægget til nærmeste nabo er over 101 m og afstanden fra centrum af anlægget til byzone vurderes at være mindst 251 m.

Udbringningsarealer

Ejendommen Glinvadvej 3 udgør efter arealoverførsel ca. 3 ha og er noteret som en samlet ejendom (uden landbrugspligt).

Der er ikke udbringningsarealer til rådighed for udspreddning af husdyrgødning på ejendommen. Ansøger har derfor indgået aftale om udbringning af minkgylle på Ole Thomsens landbrugsejendom Vestergade 41-43, 9320 Hjallerup. Her er der ca. 103 ha "aftalearealer" til udbringning.

Arealerne ligger alle uproblematisk i forhold til nitrat og fosfor. Arealerne er blevet behandlet under sagsbehandlingen og Brønderslev Kommune har vurderet, at arealerne ligger, så de ikke belaster natur og miljø i forhold til nitrat og fosfor, idet de ligger uden for nitratfølsomme indvindingsområder, uden for område med nitratklasser, i kystoplandet til Kattegat, uden for indvindingsoplande, uden for områder med særlige drikkevandsinteresser og uden for område med fosfor-klasser. Hvis en af parterne opsiger udbringningsaftalen, skal Brønderslev Kommune vurdere, om de nye arealer, der så skal bruges til udbringning, ligger problematisk i forhold til ovennævnte områder m.v.

BAT

Kravet til anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT) opfyldes ved at etablere gødningsrender på 35 cm⁴, to gange ugentlig tømning af renderne, anvende foder med et proteinindhold på gennemsnitligt højst 31 % af OE i uge 30-47 samt halm ad libitum.

Ammoniak, natur og habitat

Det generelle krav om 30 % reduktion af ammoniakfordampningen er opfyldt på baggrund af de ovennævnte tiltag under BAT-afsnittet.

Kategori 1-natur: Kategori 1-natur omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger inden for internationale naturbeskyttelsesområder. Habitatområdet *Hammer Bakker, østlig del (H218)* ligger ca. 7,2 km sydvest for Glinvadvej 3. Ifølge beregninger i systemet

⁴ Se "§ 10-tilladelse til minkfarm beliggende Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup" af 27. september 2011

www.husdyrgodkendelse.dk er totaldepositionen til området 0,1 kg N/ha/år. Det vurderes således, at depositionen ikke vil påvirke Natura 2000-området.

Kategori 2-natur: Kategori 2-natur består af naturtyperne højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Der er ikke registreret natur efter § 7 i husdyrgodkendelsesloven inden for 300 m fra anlægget på Glinvadvej 3. Den nærmeste kategori 2-natur er et overdrev ca. 1 km vest for Glinvadvej 3. Arealet kan ifølge retningslinjerne højst tåle en totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år, og beregninger viser en totaldeposition fra anlægget på 0,1 kg N/ha/år. Det vurderes ud fra beregningen, at udvidelsen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af kategori 2-naturen.

Kategori 3-natur: Kategori 3-natur består af heder, moser og overdrev uden for internationale beskyttelsesområder, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 samt ammoniakfølsomme skove, der ligger uden for de internationale beskyttelsesområder.

Landskabelig vurdering

Udvidelsen sker i et område, som er udpeget som jordbrugsområde og den sker i eksisterende bygninger. Der er i forvejen bevoksning syd for minkfarmen, og hvor der er huller i beplantningen, skal der plantes et nyt tre-rækket læbælte. Brønderslev Kommune vurderer, at der dermed 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,
- driften kan ske uden væsentlige gener for naboer (lugt-, støj-, støv-, flue- og lysgener, affaldsproduktion m.v.),
- 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,
- bedriften drives under anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT),
- 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 og
- udvidelsen kan ske under hensyntagen til de herefter stillede vilkår.

Brønderslev Kommune konkluderer i henhold til ovennævnte, 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 3 uger til at komme med bemærkninger til ansøgningen. Brønderslev Kommune har modtaget bemærkninger hertil inden for denne frist. Indsigelserne er vedlagt i bilag 10 og kommunens bemærkninger til dem fremgår af bilag 11.

Indsigelserne indeholder primært bemærkninger om flue- og lugtgener og om at tilføje yderligere krav i miljøgodkendelsen.

1.2 Meddelelse om godkendelse

Brønderslev Kommune meddeler miljøgodkendelse til udvidelse af minkproduktionen på Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup. Dyreholdet øges med 166 årstæver, det vil sige fra 2.600 årstæver svarende til 86,67 dyreenheder til 2.766 årstæver svarende til 92,2 DE.

Miljøgodkendelsen tager udgangspunkt i gældende love og vejledninger vedrørende husdyrbrug og 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 miljøredegørelse og miljøvurdering. I miljøvurderingen er der redegjort for konsekvenserne af det ansøgte projekt ved vurdering af påvirkningen for omkringboende og miljø i bred forstand herunder bl.a. grundvand, overfladevand, natur og landskab.

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

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

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – 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 11. maj 2016 på Brønderslev Kommunes hjemmeside. Derudover vil pligtmæssige adressater blive orienteret om miljøgodkendelsen. En kopi af miljøgodkendelsen kan også rekvireres ved Brønderslev Kommune.

Afgørelsen, der alene vedrører forhold i henhold til husdyrgodkendelsesloven, kan påklages inden 4 uger efter afgørelsens annoncering, dvs. **senest den 8. juni 2016**.

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.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Ikke opsættende virkning

Godkendelsen kan godt udnyttes, selvom den bliver påklaget, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet og under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Natur- og Miljøklagenævnet kan ved behandling af sagen ændre eller ophæve en godkendelse. Udnyttes en godkendelse, der er klaget over, 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, dvs. at der er 8 års retsbeskyttelse for 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 opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

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

Hvis den meddelte miljøgodkendelse ikke har været udnyttet helt eller delvist i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år, med mindre andet fremgår af miljøgodkendelsen. Det er ikke hensigten at fravigelser, der skyldes naturlige produktionsudsving, betragtes som kontinuitetsbrud.

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

Revurdering af miljøgodkendelsen

Godkendelsen skal, jf. § 17 i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug, regelmæssigt og mindst hvert 10. år, tages op til revurdering. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages senest, når der er forløbet 8 år. Brønderslev Kommune planlægger at foretage den første revurdering i 2024.

Brønderslev Kommune kan dog tage godkendelsen op til revurdering inden for de 8 år, og om nødvendigt meddele påbud eller forbud jf. Husdyrgodkendelseslovens § 40, stk. 2, hvis:

- der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- der sker væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik, således at der skabes mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger, eller
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Såfremt husdyrbruget ønsker ændringer i miljøgodkendelsen, kan der ansøges herom. Der skal indsendes en ny ansøgning om miljøgodkendelse ved udvidelser eller ændringer.

1.4 Tidligere meddelte afgørelser

Der er meddelt en § 10-tilladelse til minkfarmen den 27. september 2011. § 10-tilladelsen omhandler tilladelse til at udvide minkfarmen på Glinvadvej 3 fra 1.450 årstæver til 2.600 årstæver samt opførelse af bl.a. to nye 12-rækkede minkhaller og en gyllebeholder vest for farmen (jf. kap. 1.1.).

Den 17. december 2013 meddelte Brønderslev Kommune tilladelse til udvidelse af minkhal i forbindelse med dyrevelfærd efter anmeldereglernerne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

I april 2014 er der meddelt miljøgodkendelse efter husdyrgodkendelseslovens § 11 til opførelse af en gyllebeholder og en møddingsplads umiddelbart syd for de nye haller på farmen (se bilag 1) .

Som tidligere nævnt meddelte Brønderslev Kommune afslag til ansøgning om udvidelse af minkfarmen fra 2.600 årstæver til 2.766 årstæver. Ansøger påklagede kommunens afgørelse og Natur- og Miljøklagenævnet hjemviste i februar 2015 sagen til fornyet behandling i kommunen, da der ikke var hjemmel til at meddele afslag til udvidelsen på det grundlag, som ansøger havde brugt i sin ansøgning.

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 i henhold til bestemmelserne i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug tilsyn med, at godkendelsens vilkår overholdes.

I henhold til denne lovs § 71 har de af kommunen bemyndigede personer, hvis det skønnes nødvendigt, uden retskendelse adgang til offentlige og private ejendomme for at udføre tilsyns- eller andre opgaver efter denne. Legitimation skal forevises på forlangende.

Tilsynets formål er at kontrollere, om husdyrbruget overholder de fastsatte vilkår samt følge op på eventuelle naboklager over gener fra virksomhedens drift. Herudover skal tilsynet også have en forebyggende karakter, hvor tilsynsmyndigheden i tæt samarbejde med virksomheden tager stilling til løbende forbedringer af virksomhedens miljøforhold.

2. BRØNDERSLEV KOMMUNES VILKÅR, BESKRIVELSE OG VURDERING

2.1 Vilkår – Generelle forhold

1. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter (anlæg og dyrehold under CHR nr. 87095) på ejendommen Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup.
2. Anlægget skal indrettes og drives i overensstemmelse med godkendelsens krav og det i sagen oplyste, herunder oplysninger fremlagt af ansøger (situationsplan fremgår af bilag 1).
3. Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til regler i love og bekendtgørelser gældende for erhvervsmæssigt husdyrhold – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.
4. Godkendelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i dyreholdet, herunder stalde, gødningsopbevaringsanlæg, udspretningsarealer og lignende, før ændringen er godkendt af Brønderslev Kommune.
5. Godkendelsen gælder fra den 11. maj 2016.
6. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden for 2 år fra denne afgørelse meddeles. Godkendelsen anses for udnyttet ved iværksættelse af bygge- og anlægsarbejder.
7. Den, der er ansvarlig for landbruget, skal underrette kommunen, før landbruget:
 - helt eller delvist skifter driftsherre, herunder når landbruget helt eller delvist overdrages, udlejes eller bortforpagtes,
 - indstiller driften i en længere periode, permanent eller
 - genoptager driften efter den har været indstillet en længere periode, men dog mindre end 3 år.
8. Ved landbrugets ophør skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
 - Gyllebeholder og fortank med rørsystemer skal tømmes og rengøres.
 - Alle minkbure og gødningsrender skal tømmes for minkmøg, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
 - Møddingspladsen tømmes og rengøres.
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til Brønderslev Kommunes affaldsregulativer.
9. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøgodkendelse på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med godkendelsen og dens vilkår.
10. Der skal foreligge en beredskabsplan eller driftsforskrift på ejendommen.
 - Beredskabsplanen revideres/kontrolleres sammen med de ansatte mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig.
 - Beredskabsplanens indhold skal være kendt af ejendommens ansatte mm. og udleveres til evt. indsatsleder / miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand og lignende.
11. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til:

- Alarmcentralen, tlf.: 112.

og efterfølgende straks at underrette:

- Tilsynsmyndigheden, Brønderslev Kommune, tlf.: 99 45 45 45.

En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være indsendt til kommunen senest en uge efter hændelsens indtræden. Det skal af redegørelsen fremgå, hvilke tiltag der er eller påregnes iværksat for at hindre tilsvarende fremtidige forureningshændelser. Til de unormale driftssituationer henregnes i denne forbindelse udslip, svigt og momentane standsninger.

Beskrivelse og vurdering for vilkår - Generelle forhold

Vilkårene er generelle vilkår fra lov og bekendtgørelse om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, samt krav om beredskabsplan. Der er i forbindelse med ansøgning om udvidelse af dyreholdet indsendt en beredskabsplan, se bilag 5 og 6.

2.2 Vilkår - Husdyrbrugets anlæg, indretning og drift

Vilkår - Dyrehold

12. Ejendommen tillades drevet med et dyrehold på højst 2.766 årstæver (mink) svarende til i alt 92,2 DE.

Beskrivelse og vurdering for vilkår - Dyrehold

I forlængelse af § 10-tilladelsen, der blev meddelt i september 2011 er der i 2012 sket en udvidelse fra 1.450 årstæver (svarende til 48,3 DE i henhold til dagældende omregningsfaktor) til 2.600 årstæver (svarende til 86,67 DE), som er ejendommens nuværende bestand. I forbindelse med den gennemførte udvidelse er der opført to nye 12-rækkede haller. Der er endvidere i april 2014 meddelt miljøgodkendelse til opførelse af en gyllebeholder og møddingsplads i den sydøstlige del af farmen. Husdyrbrugets årlige dyrehold/produktion er udregnet efter de på ansøgningstidspunktet gældende regler for beregning af dyreenheder iht. Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv.⁵

Ved denne ansøgning ønsker ejer at udvide besætningens størrelse med 166 årstæver, fra 2.600 årstæver (86,67 dyreenheder) til 2.766 årstæver (92,2 DE).

I henhold til husdyrgodkendelseslovens § 26, stk. 2 fremgår følgende:

§ 26. ...

Stk. 2. Kommunalbestyrelsen skal foretage en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget siden den 1. januar 2007 på husdyrbruget, inklusive bedriftens arealer, dog højst over en 8-årig periode.

Af Skov- og Naturstyrelsens vejledning af 19.02.2007 *Tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, kap. 1.1.5. Beskyttelsesniveau for ammoniak, lugt, fosfor og nitrat* fremgår følgende:

"For at imødegå, at der foretages flere udvidelser med få års mellemrum, hvor de enkelte udvidelser isoleret set ikke giver en væsentlig påvirkning af omgivelserne, men hvor udvidelserne samlet set vil kunne give en væsentlig påvirkning, er det fastsat, at alle etableringer, udvidelser og ændringer, som gennemføres, eller som der er ansøgt om, skal miljøvurderes samlet. Miljøvurderingen af flere udvidelser gennemført med få års mellemrum vil derfor skulle vurderes som en samlet udvidelse. Udvidelser,

⁵ Bekendtgørelse nr. 915 af 27. juni 2013.

som gennemføres i perioden 2007-2009/2010, skal medregnes i de miljøvurderinger, der skal foretages efter vand- og naturplanerne ifølge miljømålsloven, som foreligger efter 2010. Der fastsættes dog en grænse på 8 år for, hvor lang en tidshorizont etableringer, udvidelser og ændringer skal miljøvurderes samlet. Det vil i praksis betyde, at fra den 1. januar 2015 vil det ikke længere være alle etableringer, udvidelser og ændringer siden 1. januar 2007, der skal miljøvurderes samlet, men etableringer, udvidelser og ændringer de seneste 8 år inklusiv det ansøgte.”

Der skal derfor tages udgangspunkt i det dyrehold, der var på farmen, før § 10-tilladelsen blev givet i september 2011, dvs. 1.450 årstæver.

Den 2. maj 2012 gav Brønderslev Kommune byggetilladelse til at opføre to nye minkhaller på i alt 5.459 m² (herunder halmlager på 500 m²), og en gyllebeholder på 2.000 m³, der skulle placeres vest for farmen. Kommunen har fået oplyst, at byggeriet af hallerne blev påbegyndt den 5. maj 2012.

Da der på minkfarme skal være mindst 5 m til naboskel, har ansøger indgået aftale med ejeren af matr.nr. 15 em Hjallerup Fjering, Hjallerup om køb af jord og Brønderslev Kommune har meddelt tilladelse til arealoverførsel til Glinvadvej 3, så farmen kan overholde afstandskravet mod øst. Arealoverførslen er gennemført i matriklen.

Antallet af husdyr danner grundlag for alle øvrige beregninger til vurdering af husdyrbrugets påvirkninger af det omgivende miljø.

Vilkår – Råvarer, hjælpestoffer og opbevaring

13. Fodersiloer skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.
14. Udendørs håndtering af virksomhedens foder/råvarer, bygningers og siloers konstruktion samt virksomhedens drift i øvrigt må ikke give anledning til saftafgivelse på jorden eller støv- og lugtgener, der efter kommunens vurdering medfører gener for omgivelserne.
15. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).
16. Kemikalier til rengøring/desinfektion af minkhallerne skal opbevares i et rum med afløb til gyllesystemet eller separat opsamlingsbeholder. Såfremt kemikalierne opbevares i et rum uden afløb, skal de placeres på en spildbakke.
17. Mærkater på rengøringsmidler og andre kemikaliedunke skal være synlige og læsbare.
18. Opbevaring af dieselolie skal ske i typegodkendte tanke og stå på fast og tæt bund, således at spild kan opsamles, og således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Alle installationer skal i øvrigt opfylde krav og gældende bestemmelser i bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipeline.
19. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
20. Virksomheden skal straks kontakte Brønderslev Kommune, hvis det bliver konstateret eller der opstår mistanke om, at en olietank er utæt.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Råvarer og hjælpestoffer, olietanke

Der skal anvendes omkring 650 t indkøbt foder. Dette opbevares i fodersilo, se bilag 1. Halm til minkene bliver opbevaret på Glinvadvej 3. Der skal bruges ca. 55 minibigballer om året.

Af ansøgningen fremgår det, at der skal bruges 3.000 liter dieselolie til fodervogn; dieselolien medbringes i dunke (efter behov).

Ejendommen forsynes med vand fra Hjallerup Vandforsyning.

Tabel 3. Bedriftens forbrug af råvarer, energi og vand.

FORBRUG AF RÅVARER, ENERGI OG VAND (tons, m ³ , kg, l, kWt)			
Ressource	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring (f.eks. tanktype, bygning og indretning)
Dieselolie til fodervogn m.v.	2.000 l	3.000 l	Medbringes i dunke
Benzin (aflivning)	50 l	52 l	Rekvisithus
Smøreolie	25 l	27 l	Rekvisithus
Minkfoder	600 t	650 t	Fodersilo
Rengøring / desinfektion	50 l	60 l	Depot i aflåst rum
Elforbrug til lys, opvarmning, m.m.	25.000 kWt	27.000 kWt	
Drikkevand og vaskevand (drift)	2.600 m ³	2.800 m ³	
Savsmuld	-	-	-

Spildevand

Beskrivelse og vurdering

Mængden af sanitært spildevand vil efter udvidelsen være på 70 m³; det ledes til septiktank.

Spildevand fra vaskepladsen – ca. 50 m³ – ledes til gyllebeholder, hvilket er i overensstemmelse med gældende regler. Vaskepladsen skal bruges til evt. vask af fodervogn.

Herudover vil der være tagvand svarende til 5.000 m³, der går i nedsivningsanlæg. Tag- og overfladevand fra befæstede arealer betragtes i henhold til spildevandsbekendtgørelsens § 4 som spildevand.

Der stilles ikke vilkår vedrørende udledning af tagvand og overfladevand, da byggetilladelsen er givet i 2012.

Vilkår – Affald

21. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning mm. Eventuel spild på offentlige veje efter transporter i forbindelse med landbrugets drift skal fjernes snarest muligt.
22. Affaldet skal kildesorteres for at sikre en korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn.
23. Olietromler m.v. skal placeres på en fast, tæt bund med en opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal som minimum være overdækket med et halvtag.

Beskrivelse og vurdering af vilkår – Affald

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

Ikke-genanvendeligt farligt affald⁶ 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:

<https://www.affaldsregister.mst.dk/>.

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 minkfarmen håndteres ifølge ansøgningen på følgende måde:

Tabel 4. Affaldsfraktioner

Affaldsfraktion	Opbevaring	Modtager
Dagrenovation		Genbrugsplads
Døde dyr	Fryser i værksted	DAKA
Klinisk risikoaffald	I køleskab i værksted	Hjallerup Genbrugsplads
Spildolie	Ingen	Hjallerup Genbrugsplads
Jern/metal herunder bure/tråd	Ingen	Produkthandler

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 Yderligere oplysninger om affaldssortering og aflevering findes på Brønderslev Kommunes hjemmeside www.bronderslev.dk samt på AVV's hjemmeside www.avv.dk.

Vilkår – Støj, vibrationer, transport og lys

24. 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)		
	Søn- og helligdag kl. 7-22 (8 timer)			
	gennemsnit værdi over referencetids- rummet	gennemsnit værdi over referencetids- rummet	gennemsnit værdi over referencetids- rummet	Maksimal værdi
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)
<p><i>Jf. vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984.</i></p> <p>25. Virksomhedens støjbidrag til et maksimalniveau i natperioden må ikke overskride 55 dB(A).</p> <p>26. Husdyrbruget skal, for egen regning, dokumentere, at støjvilkårene overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder generne væsentlige. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.</p> <p>27. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkåret ikke kan overholdes.</p> <p>28. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med tilsynsmyndigheden.</p> <p>29. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.</p> <p>Markarbejde med traktorer og landbrugsmaskiner i dagtimerne er ikke omfattet af ovennævnte støjgrænser.</p>				

Beskrivelse og vurderinger for vilkår – Støj, vibrationer, transport og lys

De væsentligste støjkilder er levering af foder, gyllepumper og håndtering / fodring af mink. Pelsning foregår på Glinvadvej 2 og giver ikke direkte anledning til støj fra farmen. Fodervognen kører dagligt på farmen. Transporter til og fra ejendommen vil i nogen grad være sæsonbestemt. Gyllepumpen er nedgravet og larmer minimalt. I tabel 5 ses ejendommens væsentligste støjkilder, deres driftsperiode og evt. tiltag for begrænsning af støj.

Tabel 5. Støjkilder

Type	Driftsperiode	Tiltag til begrænsning af støj	Placering
Farmens fodervogn	2 gange om dagen*		
Gyllepumper	Dagligt		Nedgravet

*November til først i maj fodres 1 gang om dagen i ca. 3 timer.

Fra maj til november fodres 2 gange om dagen i ca. 1 time (hvis farmen er fyldt op, tager det ca. 1½ time).

På grund af forholdsvis stor afstand til de nærmeste naboer (som ikke er ejer selv) forventes driften af husdyrbruget ikke at give anledning til støjgener for naboer. Derfor er der ikke forlangt dokumentation for overholdelse af støjgrænserne ved måling eller beregning. Der stilles i godkendelsen krav om overholdelse af Miljøstyrelsens vejledende støjgrænseværdier og ligeledes krav om målinger, såfremt der skulle opstå begrundet tvivl om, hvorvidt ejendommens drift kan leve op til de fastsatte grænser. Brønderslev Kommune vurderer, at der ikke er problemer med at overholde disse.

Transporter

Der forventes ingen væsentlige vibrationsgener, idet der ikke er mange vibrationskilder på minkfarmen. Den væsentligste vibrationskilde er transporten. Brønderslev Kommune vurderer, at disse ikke vil påvirke omgivelserne mere, end der normalt kan forventes fra et husdyrbrug af denne størrelse.

I tabel 6 ses antal transporten før og efter udvidelsen.

Tabel 6. Antal transporten

Art	Antal/mængde pr år		Kapacitet pr. transport		Antal transporten pr år	
	Nudrift	Ansøgt	Nudrift	Ansøgt	Nudrift	Ansøgt
Døde og aflivede dyr	15.000	16.000	2.500	2.500	6	6
Indkøbt foder	600 t	650 t	15	15	Ca. 270	Ca. 270
Gylle	1.612 t	1.715 t	18 t	30 t	90	57
Halm indkøbt	50 mini-big-baller	55 mini-big-baller				
Dieselolie	2.000 l	2.200 l	-	-		

I henhold til begrebet "godt landmandskab" skal transport af husdyrgødning fra farmen 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, så omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt. F.eks. således at de veje, der benyttes, i videst muligt omfang går uden om Hjallerup i stedet for igennem byen. Brønderslev Kommune kan evt. stille vilkår om, hvilke veje, der skal benyttes, hvis kommunen modtager klager.

Lys

Der er ikke lys i minkhallerne af hensyn til minkene. På pladsen uden for hallerne er der en enkelt lampe med automatisk tænd-og-sluk-funktion. Ellers er den væsentligste lyskilde foderbilen, der bakker til fodersiloen. Brønderslev Kommune vurderer, at der ikke er lyskilder, der kan virke generende for omgivelserne.

Vilkår – Fluer og skadedyr

30. Minkfarmens 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 retningslinjer fra skadedyrlaboratoriet. Der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og forbrug af midler til fluebekæmpelse.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Fluer og skadedyr

Skadedyr bliver bekæmpet i henhold til Statens Skadedyrsbekæmpelse samt kommunens anvisninger.

Minklopper bekæmpes med Dimilin, Bio, Pulvex og lignende midler. Der bliver spredt kalk under burene. Desuden bliver der anvendt smøremiddel på stolperne i minkhallerne til bekæmpelse af voksne fluer. Af hensyn til resistens skiftes der mellem de forskellige midler.

Der er fast aftale med firma vedrørende bekæmpelse af rotter. Firmaet besøger farmen 4 gange om året. Ansøger følger kommunens anvisninger og han har sat rottekasser op. Af ansøgningen fremgår det, at man foretager skadedyrsbekæmpelsen i henhold til Statens Skadedyrslaboratoriums "Retningslinjer for fluebekæmpelse på pelsdyrfarme."

Brønderslev Kommune vurderer, at skadedyrsbekæmpelsen foregår i henhold til retningslinjerne fra Statens Skadedyrsbekæmpelse og i henhold til kommunens anvisninger.

Vilkår - Lugt

31. Minkfarmens 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.

Beskrivelse og vurderinger for vilkår - Lugt

Miljøstyrelsen meddelte den 28. februar 2014, at der er fagligt grundlag til, at lugtdata skal anvendes til at beregne geneafstande for lugt fra mink. Brønderslev Kommune har modtaget beregning af geneafstanden i ansøgningsskemaet nr. 85108 samt beregnet yderligere i scenarieberegning 85339. Beregningerne viser, at afstanden til byzone (eksisterende eller fremtidig), samlet bebyggelse og enkelt bolig i landzone uden landbrugspligt er overholdt. Afstande beregnet i www.husdyrgodkendelse.dk fremgår herunder:

Område og afstande	Beregnet afstand fra centrum af staldanlæg (skema 85339)	Faktisk afstand fra centrum af staldanlæg	Afstandskrav i henhold til pelsdyrbekendtgørelsen
Eksisterende eller fremtidig byzone (ukorrigeret / korrigeret)	240 m / 251 m	252 m	200 m
Samlet bebyggelse	171 m	284 m	-
Enkelt bolig (ukorrigeret)	101 m	284 m	100 m

Beregninger i www.husdyrgodkendelse.dk viser, at den vægtede gennemsnitsafstand til byzone er 251 m.

Lugtvejledningens geneafstand tager udgangspunkt i afstanden fra centrum af et staldanlæg til en nabo eller et område (byzone eller samlet bebyggelse), hvor genekriteriet skal overholdes.

Byzonegrænsen, der måles til, vurderes at ligge ca. 252 m fra centrum af det ansøgte anlæg på Glinvadvej 3.

Ud over at den beregnede lugtgeneafstand skal overholdes, skal afstandskravet (§ 2 og § 3) i Pelsdyrsbekendtgørelsen⁷ overholdes. Af Pelsdyrbekendtgørelsen fremgår det, at der ikke må ske etablering eller udvidelse af pelsdyrbrug i en afstand af mindre end 100 m til nærmeste nabobeboelse, når det drejer sig om pelsdyrfarme med mindre end 10.000 tæver.

⁷ Bekendtgørelse om pelsdyrfarme m.v. – se bekendtgørelse nr. 1428 af 13. december 2006 med senere ændringer.

Derudover er der et afstandskrav på 200 m til nærmeste byzone, sommerhusområde eller område i landzone, som ved lokalplan er udlagt til bl.a. boligformål.

Gyllebeholder og møddingsplads ligger ca. 215 m nord for den nærmeste byzone – Nørrehaven – og dermed overholdes Pelsdyrbekendtgørelsens afstandskravene hertil. Kravene omkring gødningsopbevaringsanlæg for pelsdyrgødning er i henhold til pelsdyrbekendtgørelsen 50 m til nabobeboelse og 100 m til byzone m.v.

Da minkfarmen overholder afstandskrav til byzone og nabobeboelse, vurderer Brønderslev Kommune, at den ansøgte etablering af gyllebeholder og møddingsplads kan ske uden væsentlige gener for naboer samt for borgere i byzone m.v.

Ifølge § 20 i husdyrgodkendelsesloven skal kommunalbestyrelsen ved vurdering af en ansøgning om tilladelse efter lovens § 10 eller godkendelse efter §§ 11 og 12 sikre sig, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne begrænses, hvis anlægget ligger mindre end 300 m fra

- 1) en beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren,
- 2) et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller
- 3) et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

Det hjørne af anlægget / minkfarmen på Glinvadvej 3, der er tættest på byzone, ligger ca. 190 m fra byzone omkring Rughaven. Afstand fra dér, hvor udvidelsen finder sted, er ca. 240 m.

Brønderslev Kommune vurderer, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne er begrænset mest muligt ved de stillede vilkår samt ved de generelle regler, som er fastsat i bekendtgørelse om peldyrfarme m.v. Se i øvrigt Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse af 24. februar 2015, bilag 9.

2.3 Vilkår – Ammoniakfordampning fra stald og lager

32. 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.
33. I minkhallerne skal der til opsamling af næringsstoffer i den urin, der afsættes uden for gødningsrenderne, altid være rigelig, tilgængeligt halm oven på redekasserne (halm ad libitum). Ud over trådnettet må der ikke være foranstaltninger, der hindrer dyrenes adgang til halmen.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Ammoniakfordampning fra stald og lager

Ammoniakemissionen (ammoniakfordampningen) fra husdyrgødningen 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 bedste staldsystem 2005/2006, jf. bekendtgørelse nr. 1280 af 8. november 2013.

Ved en udvidelse fra de tidligere 1.450 årstæver til de ansøgte 2.766 årstæver er den totale emission fra anlægget via ansøgningssystemet beregnet til 2.708 kg N/år, og mer-emissionen fra anlægget er beregnet til 358 kg N/år. Fra de eksisterende haller (fra produktionen før udvidelsen i 2012) med 1.450 årstæver er der beregnet en emission på 1.370 kg N/år og fra den ansøgte produktion på 2.766 årstæver er der en emission på 1.244 kg N/år. Ammoniaktabet fra gødningslagere (overdækket gylletank) bliver 94 kg N/år. Det er beregnet, at det generelle krav om reduktion af ammoniaktabet på 30 % er opfyldt, og at der sker en yderligere reduktion på 1.179 kg N ud over de 30 %. Møddingspladsen vurderes kun at give et minimalt ammoniaktab, idet der primært er tale om halm med gødningsrester i.

Ansøger har valgt at anvende flere forskellige tiltag for at opfylde kravet om 30 % reduktion i ammoniakemissionen samt opfylde kravet til BAT. Gødningsrenderne er 35 cm brede, de bliver tømt to gange om ugen, proteinindholdet i foderet er på gennemsnitligt højst 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 (jf. nyeste afgørelse fra Natur- og Miljøklagenævnet – NMK 131-00104 – og BAT).

Beskyttet natur

I bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug, naturbeskyttelsesloven, husdyrgodkendelsesloven og habitatdirektivet er der opstillet en lang række kriterier for beskyttelse af naturen.

Den mest sårbare natur findes i de internationale naturbeskyttelsesområder og Ramsarområderne (Natura 2000 områder), der er en fællesbetegnelse for de habitat- og fuglebeskyttelsesområder, som er udpeget til opfyldelse af EUs habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiv. I ovennævnte ændringsbekendtgørelse er denne type af natur kategoriseret som kategori 1-natur (§ 7, stk. 1, nr. 1) og omfatter en lang liste af nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper f.eks. aktive højmoser (7110), brunvandede søer og vandhuller (3160), m.m.

Den sårbare natur – kategori 2-natur (§ 7, stk. 1, nr. 2) - omfatter ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger *uden for* internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Naturbeskyttelseslovens § 3 beskytter naturlige søer på over 100 m², heder, moser, strandenge, strandsumpe, ferske enge og overdrev, når de enkeltvis, tilsammen eller i forbindelse med søer er

større end 2.500 m² i sammenhængende areal. Loven beskytter desuden moser og lignende, der er mindre end 2.500 m², når de ligger i forbindelse med en beskyttet sø eller vandløb.

Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 7 omfatter en delmængde af de naturarealer, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, som er særligt følsomme over for udledning af luftbåret kvælstof. Særligt sårbare § 3 naturområder, der ikke er omfattet af kriterierne i § 7, skal omfattes af samme afskæringskriterier for ammoniak, hvis naturkvaliteten og kommunens mål for naturområdet tilsiger en beskyttelse på niveau med § 7 områderne.

Den mindre sårbare natur – kategori 3-natur – består af den natur, som ikke er omfattet af kategori 1 og 2. I ændringsbekendtgørelsen er § 3-beskyttede heder, moser og overdrev defineret som kategori 3-natur sammen med ammoniakfølsomme skove, der ligger uden for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Tabel 7. Krav til ammoniakdeposition i de forskellige kategorier

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden <ul style="list-style-type: none"> • 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug • 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug • 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 2, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år
Kategori 3. Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og ammoniakfølsomme skove	Kommunen vurderer konkret, om der skal fastsættes vilkår om max. merdeposition, og hvad det nødvendige krav til max. deposition skal være. Kravet må dog ikke være under en max. merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år.

- Natura 2000 (kategori 1 natur)

Nærmeste habitatområde, Hammer Bakker, Østlig del (H 218), ligger ca. 7,2 km sydvest for Glinvadvej 3. Af Natura 2000-planen 2009-2015 fremgår udpegningsgrundlaget for habitatområdet samt prognoser for bevaringsstatus på naturtyperne og arterne.

Udpegningsgrundlag for habitatområde nr. H218:

Naturtyper: Naturtyper: Brunvandet Sø (3160), tør hede (4030), enekrat (5130), surt overdrev (6230), tidvis våd eng (6410), hængesæk (7140), kildevæld (7220), bøgeskove på morbund (9110), bøgeskov på muldbund (9130).
Arter: Stor vandsalamander (1166)

Prognosen er gunstig eller vurderet gunstig for:

- Ingen af arterne eller naturtyperne på udpegningsgrundlaget.

Prognosen er ugunstig eller vurderet ugunstig for:

- Hængesæk da kvælstofdepositionen overstiger laveste ende af tålegrænseintervallet på hele arealet samt pga. tilgroning med birk og nåletræer og tilstedeværelsen af invasive arter.
- Tørre heder og sure overdrev da kvælstofdepositionen overstiger laveste ende af tålegrænseintervallet på over 25 % af arealerne, pga. tilgroning med vedplanter, græs og høje urter samt invasive arter.

- Brunvandet sø da kvælstofdepositionen vurderes at overstige laveste ende af tålegrænseintervallet for hele arealet.
- Enekrat pga. tilgroning med vedplanter, græs og høje urter og da kvælstofdepositionen vurderes at overskride laveste ende af tålegrænseintervallet.
- (Kildevæld da kvælstofdepositionen vurderes at overstige laveste ende af tålegrænseintervallet for naturtypen.)
- Skovnaturtyper, da kvælstofdepositionen overskrider laveste ende af tålegrænseintervallet på hele arealet.

Prognosen er ukendt for:

- Stor vandsalamander pga. manglende data.
- (Tidvis våd eng pga. manglende data.)

Ifølge beregninger er totaldepositionen til habitatområdet 0 kg N/ha/år (jf. scenarieberegning 85270). Brønderslev Kommune vurderer, at depositionen ikke vil påvirke Natura 2000-området.

- Kategori 2-natur

Ca. 1 km vest for Glinvadvej 3 er der registreret et overdrev efter § 7 i husdyrgodkendelsesloven. I henhold til ændringsbekendtgørelsen hører arealet til såkaldt kategori 2-natur, der højst kan tåle en totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Beregning af ammoniakdepositionen til det nærmeste § 7 område, der ligger 1 km vest for anlægget, viser en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år og en totaldeposition fra anlægget på 0,1 kg N/ha/år. Det vurderes derfor ud fra beregningen, at udvidelsen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af kategori 2-naturen.

- Kategori 3-natur

Til kategorien hører heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og ammoniakfølsomme skove. I henhold til ændringsbekendtgørelsen må merdepositionen højst være 1,0 kg N/ha/år i disse naturområder. Brønderslev Kommune har derfor foretaget beregninger til den kategori 3-natur, der ligger nærmest anlægget, se naturpunkterne i bilag 3.

I tabel 8 fremgår det, hvad den beregnede merdeposition og totaldeposition vil blive til de omkringliggende naturarealer i forbindelse med udvidelsen af anlægget. Herudover er retning og afstand fra anlægget til naturarealet samt naturtypens tålegrænse angivet i tabellen.

Tabel 8. Ammoniakberegninger – Kvælstofdepositionsregninger

	Naturområde	Afstand og retning fra anlæg til naturpunkt	Mer-deposition (kg N/ha/år)	Total-deposition fra anlæg (kg N/ha/år)	Tålegrænse (kg N/ha/år)	Baggrundsbelastning + totaldeposition fra anlæg (kg N/ha/år)
1	Mose (scenarieberegning 85270)	100 m N	0,8	6,8	Fattigkær 10-20	12,7 + 6,8 = 19,5
2	Mose (sydkant) (scenarieberegning 85270)	71 m N	1,1	9,8	Rigkær 15-25	12,7 + 9,8 = 22,5
3	§ 7-område Overdrev (scenarieberegning 85270)	1,0 km V	0,0	0,1	10-20	12,4 + 0,1 = 12,5

Specifikt for dette område udgør kvælstofdepositionen / baggrundsbelastningen ifølge DCE (Nationalt Center for Miljø og Energi) 12,7 kg N/ha/år i området lige omkring anlægget og 12,4 kg N/ha/år omkring § 7-området⁸.

Ifølge ændringsbekendtgørelsen / Miljøstyrelsens Wiki-vejledning vil en merbelastning på mindre end 1 kg N/ha/år i udgangspunktet ikke udgøre et væsentligt merbidrag og kan derfor ikke medføre tilstandsændringer af § 3-områder.

En del af mosen nord for minkfarmen vurderes ud fra plantearterne, der vokser der, at være et *fattigkær* (punkt 1), der har en tålegrænse på 10-20 kg N/ha/år. Den totale kvælstofdeposition i fattigkæret er $6,8 + 14,4 = 21,2$ kg N/ha/år; tålegrænsen for fattigkær er således overskredet her. Til gengæld er merdepositionen under 1,0 kg N/ha/år, så kravet til N-deposition er overholdt.

Merdepositionen i sydkanten af mosen og i engen udgør over 1,0 kg N/ha/år, men tålegrænserne for mose/rigkær og eng er ikke overskredet.

I forbindelse med den tidligere meddelte § 10-tilladelse, der tillod udvidelse fra 1.450 årstæver til de nuværende 2.600 årstæver, har kommunen beregnet kvælstofdeposition i sydkanten af mosen (punkt 2) og fundet en merdeposition på 4,2 kg N/ha/år. I denne ansøgning er der i samme punkt fundet en merdeposition på 1,2 kg N/ha/år, ligesom den samlede emission fra stald og lager ved § 10-tilladelsen blev beregnet til 3.743 kg N/år mod 2.708 kg N/år i denne ansøgning. Den samlede ammoniakfordampning bliver ikke højere ved denne ændring, fordi man anvender bedre teknologier for at få emissionen bragt ned.

Da der således i ansøgningen til denne godkendelse er dokumenteret en "0-løsning", dvs. hvor man ved at anvende bedre og ny teknologi på farmen holder sig på et emissionsniveau, der ikke overstiger det niveau, der blev givet tilladelse til i § 10-tilladelsen fra 2011, vurderer Brønderslev Kommune, at udvidelsen ikke vil forringe forholdene i mosen.

Tålegrænserne for de øvrige naturtyper i området er ikke overskredet (jf. tabel 8).

Samlet vurdering af kategori 3-natur

Da ansøger i ansøgningsmaterialet har gjort rede for, at ammoniakfordampningen kan holdes på det niveau, der blev meddelt i § 10-tilladelse til ved udvidelsen i 2011-2012, hvor farmen blev udvidet fra 1.450 årstæver til 2.600 årstæver og at ammoniakfordampningen bliver holdt nede ved at indføre bedre teknologi på farmen, vurderer Brønderslev Kommune, at der ikke vil ske en forringelse af naturen omkring anlægget i forbindelse med etableringen af minkfarmen.

Der er ikke foretaget beregninger på § 3-arealer, der ligger længere væk end de ovenfor anførte. Vurderingen er lavet ud fra det videnskabelige grundlag og kendskabet til de pågældende naturtyper, der i øjeblikket er tilgængelig til vurdering af naturtyperne.

- Ammoniakfølsomme skove i området

Lige syd for staldanlægget ligger et skovområde på ca. 0,8 ha, der er vejledende registreret som potentiel ammoniakfølsom skov. Brønderslev Kommune vurderer, at bevoksningen ikke er omfattet af en (natur-)beskyttelse og har ved besigtigelser konstateret, at der ikke er tale om ammoniakfølsom skov i henhold til kategori 3-natur som anført i bilag 3 til bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

⁸ Baggrundsbelastning af ammoniak fra NOVANA, DMU, Århus Universitet – dataudtræk fra 2013.

- Bilag IV arter

En række dyr, som er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på egnen omkring anlægget og arealerne. På baggrund af "Faglig rapport nr. 635" fra DCE samt kommunens øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at det kan være: odder, markfirben, spidssnudet frø og sydflagermus m m.

Odder færdes typisk tæt på søer og vandløb, men kan også findes langt fra disse. Da odder oftest er nataktive og markdriften normalt foregår i dagtimerne, vurderes det, at raste- og yngleområderne for odder ikke bliver påvirket.

Især solbeskinnede skrånninger med veldrænet jord og lav vegetation kan være potentielle yngle- eller rasteområder for markfirbenet. Markdriften vurderes ikke at have en negativ effekt på en eventuel bestand af markfirben, da der ikke er potentielle yngle- eller rastesteder i nærheden af markerne.

Spidssnudet frø kan forekomme i mange typer af vandhuller, men foretrækker vandhuller, der omgives af fugtige udyrkede arealer som fødesøgnings- og rasteområde.

Flagermus benytter ofte hulheder i træer eller huse som opholdssted om dagen og under vinterdvalen. Føden består af insekter som fanges i luften nær vådområder, marker, skove og levende hegn. De enkelte arter af flagermus har forskellige præferencer mht. fødesøgningsområde. Der er ingen registreringer af flagermus nær anlægget og udbringningsarealerne, men det kan ikke udelukkes, at én eller flere arter kan raste eller yngle i området. Det ansøgte vurderes ikke at have en negativ indflydelse på flagermus, da hverken opholdssteder eller fødegrundlag påvirkes.

Markdriften vurderes at have en neutral effekt for de nævnte arter. Dette tilskrives, at udbringningen af husdyrgødning vurderes ikke at medføre nogen ændring i naturtilstanden af nærliggende naturarealer. Potentiel forekomst i området af de nævnte bilag IV-arter vurderes knyttet til områdets beskyttede naturarealer, småskove, vandløb og udyrkede arealer i øvrigt.

- 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.

Anlægget ligger lige op ad et i kommuneplanen udpeget naturområde, men ifølge jordbrugsanalyserne⁹ har der senest i 2012 været kornafgrøder i marken, der ligger lige nord for minkfarmen. At dømme efter luftfotos fra de seneste 4-5 år er der tale om et areal i omdrift.

⁹ Se www.jordbrugsanalyserne.dk

Udbringningsarealerne

- Fredede områder og fredede fortidsminder på eller i tæt nærhed af anlægget og udbringningsarealerne

Der er registreret ikke-fredede fortidsminder på markerne 107, 108 og 109. Ifølge Kulturstyrelsen er der tale om bosættelser fra jernalderen. Se Kulturstyrelsens hjemmeside www.kulturarv.dk og Vendsyssel Historiske Museums hjemmeside for at læse mere om fortidsminderne. Der er ikke andre fredede områder eller fortidsminder på eller i nærheden af anlægget eller udbringningsarealerne.

Beskyttede diger

Digerne er vigtige elementer i kulturlandskabet, som dels viser tidligere tiders arealudnyttelse, ejendomsforhold og administration, dels fungerer som levesteder og spredningskorridorer for dyr og planter og bidrager til et afvekslende landskab. Museumslovens § 29 a foreskriver, at der ikke må foretages ændring i tilstanden af sten- og jorddiger, herunder gennembrud af diger, jævning eller andre tilstandsændringer af de beskyttede diger. Der er ikke beskyttede diger omkring anlægget på Glinvadvej 3. Den præcise placering af diger i området kan findes på www.arealinfo.dk.

Vandløb

Alle udbringningsarealer er aftalearealer. Der er derfor ikke vurderet særskilt på disse.

Der er enkelte steder beskyttet natur op til udbringningsarealerne. Terrænet hælder dog ikke på noget sted ned imod et § 3-område. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at der ikke er risiko for overfladisk afstrømning til naturtyper eller vandløb fra disse arealer.

Det er Brønderslev Kommunes vurdering, at udspredding af husdyrgødning i det omfang, der ansøges om og efter gældende regler på de vandløbsnære arealer, ikke vil påvirke flora og fauna i de aktuelle vandløb. På det grundlag vurderer kommunen, at ændringen ikke vil være i modstrid med vandløbsmålsætningen.

Konklusion

Ud fra ovenstående har Brønderslev Kommune samlet vurderet,

- at udvidelsen ikke væsentligt vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper såvel i som uden for Natura 2000-områder, og
- at det på baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse må antages, at udvidelsen ikke væsentligt vil forringe tilstand og levevilkår for truede plante- og dyrearter.¹⁰

¹⁰ Jf. Skov- og Naturstyrelsens rødliste og habitatdirektivets lister med sårbare og beskyttelseskrævende arter.

2.4 Hensyn til landskab

Vilkår til landskab

34. Det eksisterende 3-rækkede læhegn skal opretholdes, jf. bilag 7.

35. Hvor der ikke i forvejen er læbælte, skal der plantes 3-rækkede læbælter (f.eks. mod øst / syd-øst mod Tylstrupvej, jf. bilag 7). Beplantningen skal være etableret senest 1 år efter byggeriet er gennemført, og skal stedse vedligeholdes, således at beplantningen altid har skærmende virkning.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Hensyn til landskab

Anlægget ligger inden for udpegningen *jordbrugsområde* i Kommuneplanen 2009-2021. I jordbrugsområder skal hensynet til jordbrugserhvervene varetages i balance med hensynet til de øvrige åben-landinteresser og byudviklingsinteresser. Anlægget ligger desuden lige syd for afgrænsningen af et område, der er udpeget som særligt værdifuldt landskab og naturområder i kommuneplanen. Brønderslev Kommune vurderer, at en udvidelse på en minkfarm er i overensstemmelse med udpegningen af jordbrugsområder.

Anlægget ligger endvidere uden for naturbeskyttelseslovens bygge- og beskyttelseslinjer, og det bebyggede areal er ikke omfattet af fredninger. Der er desuden ingen særlige friluftinteresser knyttet til området.



Minkfarmen set fra nord mod syd.

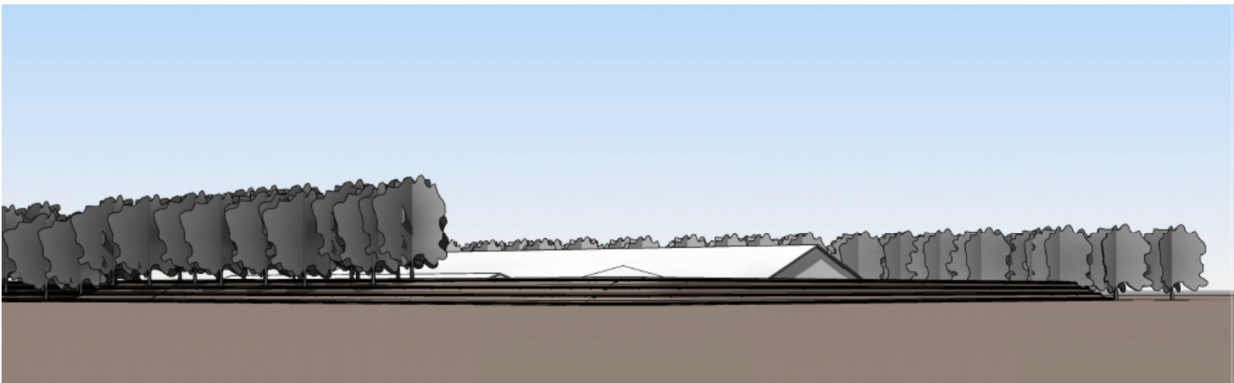


Farmen set fra Tylstrupvej (fra syd mod nord).

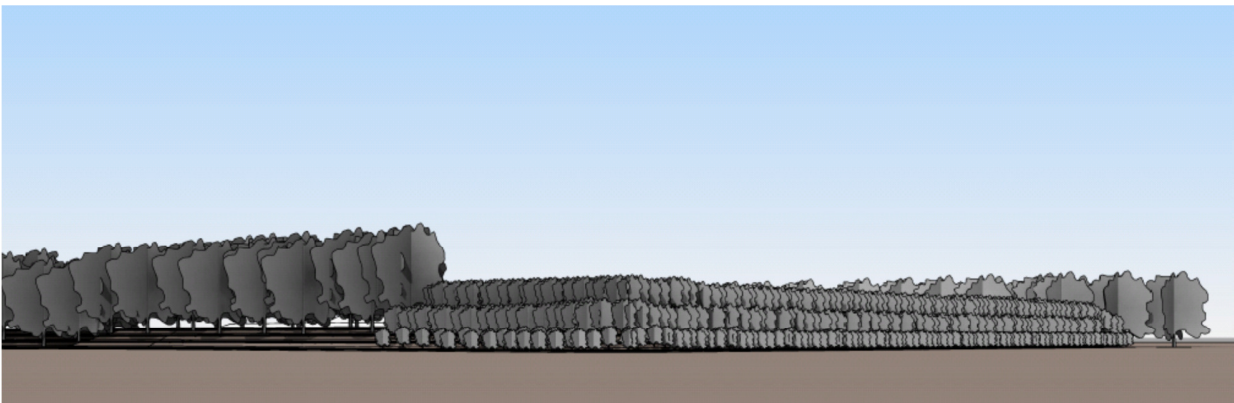


På farmen er der – ud over de i 2012/2013 opførte lukkede haller – en ældre hal. Gyllebeholder og møddingsplads placeres i tilknytning til det eksisterende byggeri, se bilag 1.

Nord, syd og vest for ejendommen er minkhallerne afskærmet af levende hegn. Syd for minkfarmen er der en forholdsvis tæt bevoksning bestående af blandt andet gran, bjergfyr, ahorn, stilkæg, rødell, skovelm, hvidtjørn, hyld, hindbær, brombær, gyvel og spirea m.fl.. Brønderslev Kommune vurderer, at farmen ikke vil få visuel betydning for naboer og ikke vil kunne ses fra Tylstrupvej, når først læbælterne mod øst / sydøst er etableret .



Visualisering af farmen set fra Tylstrupvej (fra syd-øst) uden beplantning mod øst.



Visualisering af farmen set fra Tylstrupvej (fra syd-øst) med 3 m høj beplantning mod øst. Se bilag 7.

Med de stillede vilkår vedrørende beplantning omkring Glinvadvej 3 vurderer Brønderslev Kommune, at der er taget videst muligt hensyn til naboerne og de landskabelige interesser.

Brønderslev Kommune vurderer samlet, at minkfarmen på Glinvadvej 3 har en hensigtsmæssig placering. Den ansøgte udvidelse vil derfor ikke medføre en væsentlig påvirkning af landskabet i forhold til udgangspunktet (dvs. i forhold til den § 10-tilladelse, der er givet i september 2011).

2.5 Vilkår - Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

36. Det skal altid sikres, at der er opbevaringskapacitet til minkgødningen på mindst 9 måneder.
37. Umiddelbart efter endt omrøring og udbringning skal gyllebeholderens overdækning lukkes / reetableres.
38. Omrøring i gyllebeholder må ikke foretages mere end 6 timer, før beholderen skal tømmes.
39. Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletank ikke pumpes gylle uden for tanken.
40. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt skal påfyldning foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning.
41. Pumpning af gylle skal ske ved konstant overvågning.
42. Der skal til stadighed være halmballer i sådan et antal, at det er muligt at etablere en vold til sikring af miljøet mod forurening fra f.eks. gylleudslip.
43. Der skal etableres en møddingsplads på 16 x 20 m med afløb til gyllebeholder.
44. Ved transport af husdyrgødning på offentlige veje skal transportvognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal gødningen straks opsamles.

Beskrivelse og vurdering - Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Minkgødningen håndteres som gylle. Ifølge ansøgningen er normproduktionen 1.715 tons gylle inkl. den mængde regnvand, der måtte falde over gyllebeholderen. Da gyllebeholderen imidlertid er overdækket, trækkes bidraget fra regnvand fra (250 tons), så der efter udvidelsen årligt produceres 1.465 tons (m³) gylle. Inklusive spildevand (50 m³) udgør produktionen 1.515 m³.

Der opbevares ikke husdyrgødning fra andre ejendomme.

På møddingspladsen opbevares den halm med gødningsrester, der samles op fra gulvet under burene samt halm fra redekasser. Møddingen skal overdækkes.

Gyllelagerets opbevaringskapacitet er på i alt 2.500 m³ (tons). Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til 17,5 måneder. Brønderslev Kommune vurderer, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig. (Når kapaciteten er over 9 måneder, er den tilstrækkelig.)

Tabel 9. Opbevaringsanlæg:

	Byggeår/ beholderkontrol	Kapacitet [tons]	Lagerandel i procent
Gyllebeholder, overdækket	2014	2.500 tons	100
Samlet kapacitet			

Placeringen af gylletanken og møddingspladsen i forhold til søer og vandløb vurderes at være hensigtsmæssig, idet der er mere end 100 m til både søer og vandløb, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.

Der er ingen boringer, hvor der indvindes vand inden for 300 m fra farmen på Glinvadvej 3. Ca. 330 m øst for farmen ligger en privatvandsboring til Hellumvej 3. På baggrund af afstanden vurderer Brønderslev Kommune, at der ikke umiddelbart er risiko for forurening af vandboringer, men der er dog stillet krav om, at der altid skal være halmballer til stede på Glinvadvej 3 til at mindske et evt. gylleudslip.

2.6 Vilkår - Udbringning af husdyrgødning

45. Der må kun udbringes husdyrgødning på de aftalearealer, der fremgår af bilag 2.
46. Der skal fra husdyrbruget afsættes husdyrgødning fra 92,2 DE (fra 2.766 årstæver) i planperioden (1/8 til 31/7).
47. Husdyrgødningen skal afsættes til de i ansøgningen angivne arealer, som tilhører Ole Thomsen, Vestergade 43, 9320 Hjallerup. Hvis aftalen om afsætning af husdyrgødning ophører, skal Brønderslev Kommune informeres og oplyses om ny aftale om afsætning af husdyrgødning.
48. Udbringning af husdyrgødning skal ske således, at lugtgener begrænses mest muligt.

Beskrivelse og vurdering af vilkår - Udbringning af husdyrgødning

Der er ingen udbringningsarealer til rådighed på ansøgers, Henrik Jensens, egne ejendomme på Glinvadvej 2 eller Glinvadvej 3. Minkgyllen fra Glinvadvej 3 afsættes derfor til 3. mand, Ole Thomsen, Vestergade 43, 9320 Hjallerup og udbringes på arealer, der hører under landbrugsejendommene Vestergade 41-43 og Kjellingbrovej 44. Af ansøgningen fremgår det, at der er ca. 104 ha til udbringning af minkgyllen.

Da husdyrgødningen bliver afsat uden for bedriften, kan kommunen ikke stille yderligere krav til udbringningen. Der er ikke udbringnings- og / eller aftalearealer i andre kommuner.

Beskrivelse og vurdering for vilkår - Udbringning af husdyrgødning

Gødningstyper fordelt på kg kvælstof og kg fosfor:

Tabel 10. Gødningstyper:

Gødningstype	kg kvælstof	kg fosfor	DE
Minkgylle	12.304	2.885	92,2
Afsat minkgylle til aftalearealer	12.304	2.885	92,2
I alt til udbringning på aftalearealer	12.304	2.885	92,2

Det samlede aftaleareal, som Glinvadvej 3 har til rådighed til udbringning af minkgødning, er oplyst til 103,8 ha. Det nødvendige harmoniareal er på ca. 65,9 ha. På den baggrund vurderer Brønderslev Kommune, at harmonikravet er overholdt. Udbringningsarealerne indgår i miljøgodkendelsen til Kjellingbrovej 46 fra april 2014; dette er der taget højde for i begge miljøgodkendelser.

Kørselsafstand til/fra aftalearealerne er ca. 1,2 km i luftlinje; arealerne ligger vest for anlægget. Som nævnt under *Transporter* skal det tilstræbes, at gylle ikke udbringes i weekender og på helligdage. Hvis udbringning tilrettelægges, så det sker under hensyntagen til naboer, vurderer Brønderslev Kommune, at udbringningen ikke vil give problemer med lugtgener.

Der er som ovenfor anført ikke udbringnings- og/eller aftalearealer i andre kommuner.

2.7 Overfladevand og grundvand

Udbringningsarealerne tilhører alle 3. mand og da de ligger uden for nitratfølsomme indvindingsområder, områder med nitratklasser, uden for indvindingsoplande og områder med fosforklasser, stilles der ikke krav til arealerne.

2.8 Vilkår - Bedste tilgængelige teknik, BAT

49. Ved udskiftning af anlæg og maskiner skal der vælges tidssvarende modeller, som lever op til forøgede krav vedrørende påvirkning af miljø og natur.
50. Udmugning af renderne på hele minkfarmen skal ske to gange ugentligt.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Bedste tilgængelige teknik

Minkfarme skal overholde et krav om et maksimalt tab på 1,65 kg N pr. årstæve i nudrift, hvilket svarer til, at man overholder de generelle regler i pelsdyrbekendtgørelsen.

Natur- og Miljøklagenævnet har i en afgørelse (NMK 131-00102) om en § 11-godkendelse til udvidelse af en minkfarm fastslået, at der for ansøgninger om udvidelser m.v. modtaget efter den 10. april 2011 er fastlagt et reduktionskrav på 30 % af det generelle krav i nudrift på 1,65 kg N pr. årstæve, dvs. 1,16 kg N pr. årstæve.

Det fremgår af ansøgningen, at der på farmen er etableret gødningsrender med en bredde på 35 cm i den senest opførte hal, at minkene tildes halm ad libitum og at der sker tømning af gødningsrenderne to gange om ugen. Desuden fremgår det, at der anvendes fuldfoder fra Fodercentralen Limfjorden i Støvring, der leverer foder med et proteinindhold på højst 31 % af omsættelig energi i ugerne 30 - 47.

I Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse fra den 12. september 2013 (NMK 131-00140) om en § 11-godkendelse til udvidelse af en minkfarm, har nævnet fastslået, at der for ansøgninger om udvidelser i eksisterende minkhaller "beregnes en konkret emissionsgrænseværdi ud fra gødningsrendernes faktiske bredde (dog højst 36 cm) og følgende kombination af virkemidler: tømning af render to gange om ugen, halm ad libitum, foder med proteinindhold på gennemsnitligt højst 31 % af OE i uge 30 - 47. Beregningen i husdyrgodkendelse.dk skal som hidtil foretages med udgangspunkt i opsamlingsløsningen Mi07."

Til orientering vedrørende BAT

Brønderslev Kommune vurderer, at § 11-godkendelsen til Glinvadvej 3 som minimum skal leve op til BAT-vilkår, der svarer til de vilkår, som blev stillet i klagenævnsafgørelsen (NMK-131-00140 af 12. september 2013).

Af klagenævnets afgørelse fremgår det, at der for nye minkhaller er fastlagt en emissionsgrænseværdi på 1,00 kg N pr årstæve. Emissionsgrænseværdien er fastlagt ud fra følgende kombination af virkemidler: 36 cm gødningsrende, tømning af render 2 gange ugentligt, foder med proteinindhold på gennemsnitligt højst 31 % af OE i uge 30-47, halm ad libitum.

For eksisterende haller beregnes en konkret emissionsgrænseværdi med udgangspunkt i den aktuelle rendebredde (dog højst 36 cm) og derudover følgende kombination af virkemidler: tømning af render 2 gange ugentligt, foder med proteinindhold på gennemsnitligt højst 31 % af OE i uge 30-47 og halm ad libitum.

Den samlede emissionsgrænseværdi for anlægget fastsættes herefter som summen af emissionsgrænseværdien for de nye haller og de eksisterende haller.

Tabel 11. Kommunens beregning af emissionsgrænseværdier

	Ny eller renoveret stald	Antal	Emmissionsgrænseværdi (kg NH ₃ -N pr- årscyklus)	kg N/år
Mink, årstæve (ansøgt)	Ja	2.766	1,00 x 2.766	2.766

Ovenstående beregning viser en vejledende emissionsgrænseværdi på 2.766 kg/N/år og som nævnt er den samlede emission fra anlægget 2.707 kg/N/år. Emissionsniveauet vurderes derfor at være overholdt, vurderer Brønderslev Kommune, at husdyrbruget på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik for staldsystemer.

I nedenstående afsnit har ansøger redegjort for valg og fravalg af BAT-teknologier på de andre BAT-områder (fodring, opbevaring og behandling af husdyrgødning, udbringning af husdyrgødning, energi- og ressourceforbrug og vandforbrug), hvorefter Brønderslev Kommunes vurdering fremgår nedenunder. (Se i øvrigt bilag om BAT.)

Fodringsstrategi på ejendommen

Der anvendes fuldfoder fra Fodercentralen Limfjorden i Støvring. Foderplanen varierer hen over året som følge af minkens produktionscyklus. Det fremgår af foderleverandørens produktionsplan, at der planlægges et proteinindhold på højst 31% af omsættelig energi i uge 30-47. Det er den periode, der er fokus på i Pelsdyrbekendtgørelsens vejledning. Der tages løbende analyser af foderets næringsstofindhold og fodercentralen er tilknyttet den frivillige foderkontrol gennem Dansk Pelsdyrfoder. Fodercentralen udarbejder sine foderplaner på basis af forskning inden for området og med konsulentbistand fra pelsdyrrådgivningen ved Videncentret For Landbrug.

Kvælstofudnyttelsen hos mink er generelt meget lav. Dette skyldes primært, at den traditionelle fodersammensætning (med høj grad af affaldsprodukter fra fiske- og slagteindustrien) giver anledning til et højt proteinindhold. I forbindelse med ændringen af omregningsfaktorer for mink-DE fra 30 til 34 tæver pr. DE (juli 2010) blev der indgået en politisk aftale om at pelsdyrerhvervet skal foretage en indsats i forhold til at reducere proteinindholdet i minkfoderet. Erhvervet har således forpligtet sig til at reducere proteinindholdet – og dermed N-udskillelsen – med 15 % inden 2015. Pelsdyrbranchen har vurderet, at denne indsats desuden vil reducere ammoniaktabet med 16,5 % og udskillelsen af fosfor med 10,5 %. Det bemærkes, at disse forventede reduktioner i N- og P-tabet ikke indgår i denne miljøvurdering. Omregningsfaktoren for mink-DE er igen i sidste halvdel af 2013 ændret til 30 årstæver på DE.

På minkfarme i Danmark – og dermed også på minkfarmen Glinvadvej 3 – anvendes fasefodring, idet foderets indhold af næringsstoffer tilpasses dyrenes produktionscyklus hen over året.

Der anvendes individuel fodring på farmen, der tager hensyn til dyrenes individuelle behov og sikrer, at der ikke sker overforbrug af foder. Endvidere muliggør det udvælgelse af fodereffektive dyr til fortsat avl.

Redegørelse for anvendelse af BAT

Ifølge BREF-dokumentet (2003) er det – med henblik på at reducere dyrenes N-udskillelse - BAT at tilpasse foderet til dyrenes behov i de forskellige produktionsfaser (fasefodring), at optimere foderet på baggrund af fordøjelige/ disponible næringsstoffer, samt at tilsætte foderet aminosyrer. Derudover nævnes det, at visse fodertilsetninger, herunder enzymer, kan forøge fodereffektiviteten. Tilsvarende er det med henblik på at reducere dyrenes fosforudskillelse BAT at anvende fasefodring med højtfordøjelige uorganiske foderfosfater og/eller fytase. BREF-dokumentet forholder sig imidlertid ikke til minkproduktion og de specielle forudsætninger, der gælder for denne produktionstype, men til svine- og fjerkræproduktion. Anbefalingerne i BREF-dokumentet kan derfor ikke overføres direkte til minkproduktion.

På farmen vil der blive fodret med et foder med lavt proteinindhold, hvilket er med til at minimere ammoniakfordampningen.

Brønderslev Kommune vurderer, at fodringen – blandt andet på baggrund af det stillede vilkår til proteinindholdet i uge 30-47 – på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Vandforbrug

Vand til farmen leveres fra Hjallerup Vandværk og ansøger har et vandforbrug på 2.600 m³, der bliver øget til 2.800 m³. Forbruget registreres løbende via vandur. Vandet bruges primært til drikkevand til dyreholdet. I minkhallerne anvendes Forelco drikkeventiler, der reducerer vandspildet i minkburene. Der foretages jævnligt kalibrering af drikkevandsinstallationerne for at undgå unødigt spild. Der vil kun i begrænset omfang blive brugt vand til rengøring af minkburene, etc. Årsagen til det er, at vand efter ansøgers opfattelse optimerer levebetingelserne for bakterier og dermed øger risikoen for et højt smittetryk på farmen.

BAT vedrørende vandforbrug

Med henblik på reduktion af vandforbruget er det ifølge BREF BAT at rengøre stald og inventar med højtryksrensere efter hver produktionscyklus, at foretage regelmæssig kalibrering af drikkevandsanlæg for at undgå spild, at registrere vandforbrug samt at finde og reparere eventuelle lækager. Vedrørende anvendelse af drikkevandssystemer (vandnipler i trug eller kop), vandtrug og bidenipler noteres det i BREF, at der er såvel fordele som ulemper ved alle systemer, samt at der ikke var tilstrækkelig data til at nå en BAT-konklusion.

Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget i forhold til vandforbruget på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik. Ansøger forpligter sig til i forbindelse med kommende investeringer at lade muligheder for vandbesparelser indgå.

Energiforbrug

Der er alene naturlig ventilation på minkfarmen. Der er kun en enkelt lyskilde på farmen til at give lys på pladsen og den vurderes ikke at virke generende for omboende eller forbi passerende.

Drikkevandssystemet er forsynet med termorør med henblik på at minimere behovet for opvarmning hen over vinteren for at holde vandingsystemet frostfrit.

Der er el-opvarmning i mandskabsrummet og der er en el-patron til drikkevandet i de kolde måneder.

BAT vedr. energiforbrug

Med henblik på at reducere energiforbruget er det i henhold til BREF BAT at anvende naturlig ventilation. Når der anvendes mekanisk ventilation, er det BAT at optimere udformningen af ventilationssystemet samt at undgå modstand gennem hyppig eftersyn og rengøring af ventilationssystemet. Det er desuden BAT at anvende lavenergibelysning.

Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik på energiområdet.

Opbevaring og behandling af husdyrgødning

Der er i april 2014 givet miljøgodkendelse til en ny gylletank til 2.500 m³ samt en møddingsplads i farmens sydøstlige hjørne. Den nye tank og den nye møddingsplads opføres med fast overdækning. Anlæg er indtegnet på situationsplanen (bilag 1). Tanken vil overholde husdyrgødningsbekendtgørelsens skærpede krav fra august 2008 til pumpe etc. og der udføres 5 eller 10 års beholderkontrol af godkendt firma.

Redegørelse for anvendelse af BAT

Jf. BREF er det BAT at opbevare gylle i en stabil beholder, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger. Beholderens bund og vægge skal være tætte og korrosionsbeskyttede. Beholderen skal tømmes jævnligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse – normalt 1 gang årligt. Der omrøres kun i gyllen umiddelbart før tømning af beholderen. Det er endvidere BAT at over-

dække beholderen med fast låg eller med et naturligt flydelag eller et flydelag, der etableres med snittet halm eller tilsvarende.

Møddingspladsen skal kun indeholde halm med gødningsrester, der samles op under minkburene. Selve møddingen skal holdes overdækket.

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

Udbringning af husdyrgødning

Al husdyrgødningen udbringes efter reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen og i henhold til NaturErhvervstyrelsens normer for tilførsel af næringsstoffer til afgrøderne. Gyllen udbringes med slæbeslanger samt ved nedfældning i sort jord og græs. Der udarbejdes mark- og gødningsplan og der tages analyser af gyllen. Der udbringes ikke husdyrgødning på vandmættede, snedækkede, frosne eller oversvømmede arealer. Gyllen vil blive hentet med lastbil og bragt til buffertank i marken. Det vil tage 2 lastbiler ca. en halv dag at tømme gylletanken.

BAT vedr. udbringning af husdyrgødning

Jf. BREF er det med henblik på at reducere tabet af næringsstoffer til omgivelserne BAT at afbalancere tilførslen af gødning med afgrødens behov for næringsstoffer. Det er endvidere BAT at reducere risikoen for forurening af omgivelserne ved ikke at tilføre gødning til vandmættede, oversvømmede, frosne eller snedækkede arealer. Endvidere at undlade at tilføre gødning til arealer der skråner, støder direkte op til vandløb samt at udbringe gødning så tæt som muligt på tidspunktet for afgrødens optagelse af næringsstoffer. Det er endvidere BAT at tilrettelægge udbringningen af husdyrgødningen, således at risikoen for lugtgener for omgivelserne minimeres.

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

2.9 Vilkår – Management og egenkontrol

51. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår.

52. Der skal foreligge dokumentation, der viser dyreholdets størrelse og sammensætning f.eks. gødningsregnskab, indberetning til Kopenhagen Fur eller andet.

53. Ejendommen skal føre journal, der skal opbevares i mindst 5 år. Journalen skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

I journalen registreres følgende:

- Forpagtnings- og overførselsaftaler.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Management og egenkontrol

- Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, der gennemgår bedriften med ejer og medarbejdere efter behov.
- Besætningen gennemgås sammen med dyrlæge mindst 4 gange om året og ellers efter behov.
- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således at nyeste viden anvendes.
- Der føres medicinjournal.
- Gyllebeholderen bliver kontrolleret hvert 10. år af autoriseret kontrollant.
- Der er lavet beredskabsplan således at evt. uheld kan stoppes og konsekvensen for det omgivende miljø begrænses mest muligt.
- Personalet uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.

BAT vedr. management og egenkontrol

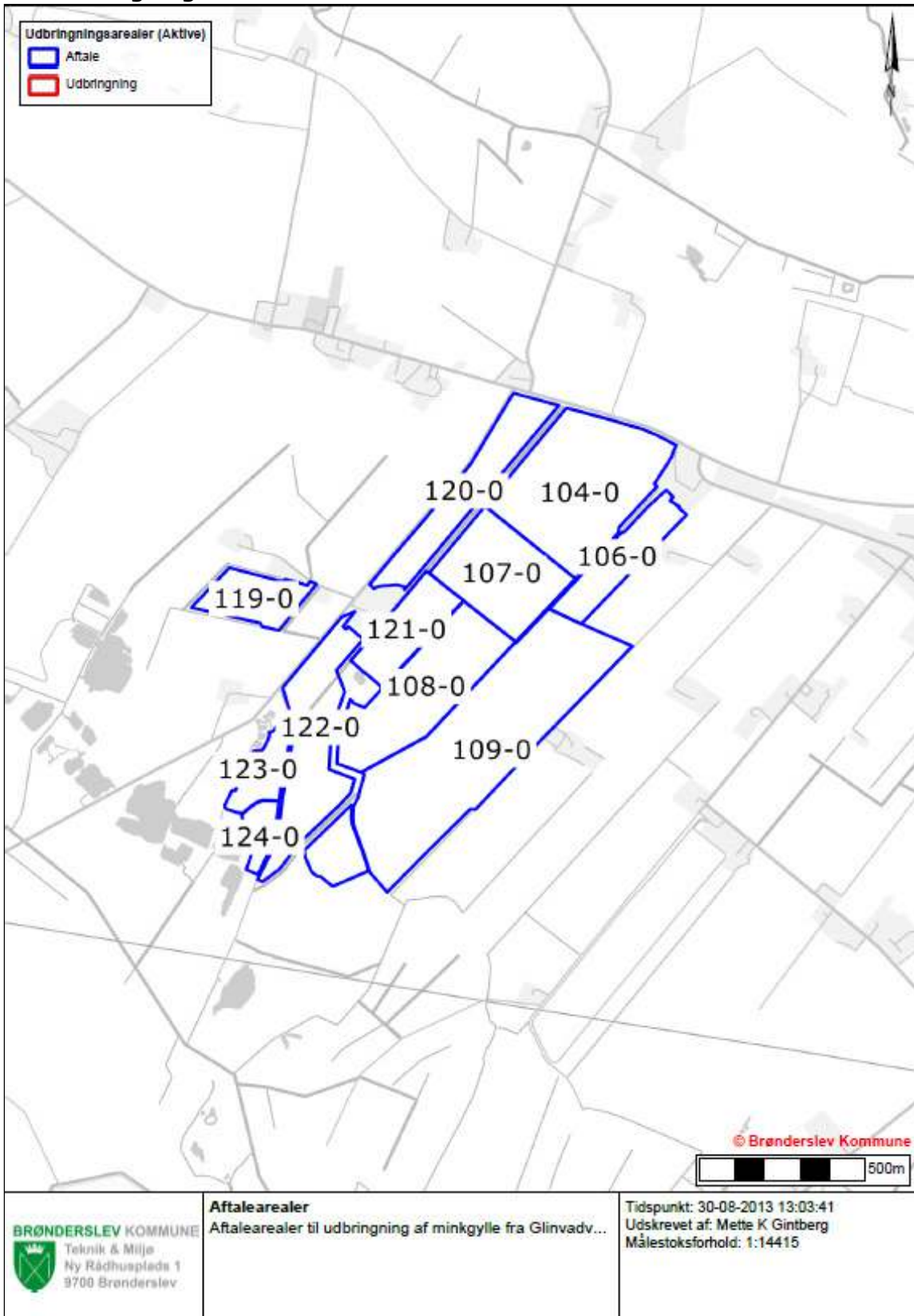
I henhold til BREF (2003) er det BAT at uddanne bedriftens personale, at registrere energi- og ressourceforbrug samt forbrug, have procedurer for at sikre renholdelse og vedligeholdelse af bygninger og inventar og at have en fremgangsmåde ved eventuelle uheld.

Brønderslev Kommune vurderer med baggrund i de stillede vilkår samt redegørelsen fra ansøgningen, at ejer har en passende egenkontrol og management. Samlet set vurderer Brønderslev Kommune, at husdyrbruget på nuværende tidspunkt og med de stillede vilkår opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Bilag 1 - Situationsplan for Glinvadvej 3



Bilag 2 – Udbringningsarealer



Bilag 3 – § 3 natur – naturpunkter



Bilag 4 – Afstandsmål



INSTRUKS

VED UHELD

STANDS UHELDET

FORSØG AT STANDSE UDBREDELSEN AF UHELDET F.EKS. VED AT SLUKKE FOR PUMPER, TILSTOPPE AFLØB MM.

FREMTAG BEREDSKABSPLANEN OG FORETAG DE TILTAG DEN ANVISER, MAPPEN LIGGER I MASKINHUSET

TILKALD HJÆLP PR. TLF.

VED STØRRE UHELD RING 112 OG OPLYS:

- HVEM DER RINGER
- HVAD DER SKET
- HVOR DET SKET, ANGIV AMT, BY OG ADRESSE

KONTAKT MILJØMYNDIGHEDERNE VED TLF. 9945 4545

KONTAKT EJEREN, HENRIK JENSEN VED TLF. 5124 3707

RED MENNESKER I FARE

VARSEL ALLE ENTEN MUNDTLIGT ELLER VED HJÆLP AF TELEFON.

BEGRÆNS UHELDET

VED BRAND -LUK DØRE OG VINDUER TIL DET BRÆNDENDE OMRÅDE, MEN LÅS IKKE DØRENE. PÅBEGYND SLUKNING AF BRANDEN MED DE TILSTEDEVÆRENDE SLUKNINGSREDSKABER.

VED MILJØUHELD - FORSØG OPDÆMNING FOR AT UNDGÅ, AT DIV. STOFFER LØBER TIL DRÆNBRØND ELLER VIDRE I VANDLØB. OPDÆMNINGEN KAN EVT. FORETAGES MED JORD, HALMBALLER OL. AFHÆNGIG AF MÆNGDEN.

VED BRANDVÆSENET/MILJØMYNDIGHEDERNES ANKOMST

UNDERRET BRANDVÆSENET/MILJØMYNDIGHEDERNE OM UHELDETS BELIGGENHED, UHELDETS OMFANG OG EVENTUELLE PERSONER, DER IKKE ER KOMMET I SIKKERHED.

UDLEVER BEREDSKABSMAPPEN TIL BRANDVÆSENET/MILJØMYNDIGHEDERNE.

Beredskabsplan

for Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup

Indholdsfortegnelse:

VED UHELD	5
TELEFONNUMRE	8
BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS	9
OVERLØB AF GYLLE – INSTRUKS	10
KEMIKALIE- OG OLIESPILD – INSTRUKS	11
TRANSPORT AF HUSDYRGØDNING	12
TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER	13

Udarbejdet af: Ejer i samarbejde med Miljøkonsulent Mikael K Samsøe, LandboNord

Revideret:	Dato	Ansvarlig (underskrift)
	2013	
	2014	
	2015	
	2016	

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 evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol.

Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig.

Beredskabsplanen findes i værksted
Kopi af beredskabsplanen findes i kontor på hjemadressen

Husk generelt:

Ved store uheld ring altid 112, ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne (Brønderslev kommune). Er man i tvivl, ring 112, der har kontakt til kommunens beredskabstjeneste og miljøvagt.

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

TELEFONNUMRE

Miljømyndighed kontaktes på telefon 9945 4545 dag eller nat

Falck kontaktes på telefon 7010 2030 dag eller nat

Brandvæsen kontaktes på telefon 112 dag og nat

Lægevagt kontaktes på telefon 7015 0300 dag eller nat

Dyrlæge på telefon 98 26 8005 dag og nat

Alarmkæde ved aktivister [9866 6226](tel:98666226)

BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Slå alarm

Tilkald brandvæsenet - RING 112 - oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad er der sket og at det er en gårdbrand
- Er der tilskadekomne - hvor mange -
- Er dyrene kommet ud - art og antal der evt. er fanget

- Kontakt ejeren, Henrik Jensen på tlf. 5124 3707

Handlinger

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

Hjælpemidler

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- Vand
- Falck kasse

OVERLØB AF GYLLE – INSTRUKS

Slå alarm

Kontakt beredskabet – Ring 112

Oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

- Kontakt ejeren, Henrik Jensen på tlf. 5124 3707
-

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9945 4545

Handlinger:

- Ved et evt gylleudslip vil gyllen ligge sig omkring tanken (Se bilag).
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med Kortmaterialet

Hjælpemidler:

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- Halm
-

KEMIKALIE- OG OLIESPILD – INSTRUKS

Ved større overløb af kemikalier og olie - RING 112

Oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

- Kontakt ejeren, Henrik Jensen på tlf. 5124 3707

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9945 4545

Handlinger:

- Forsøg opdæmning
- Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af olie.
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe.

Hjælpemidler:

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- halm

I maskinhus findes der savsmuld, der kan benyttes til at opsuge spildte væsker.

TRANSPORT AF HUSDYRGØDNING

Ved uheld under transport af husdyrgødning:

Slå alarm

Kontakt beredskabet – Ring 112

Oplys:

- Navn, placering (hvor uheldet er sket) og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

- Kontakt ejeren, Henrik Jensen på tlf. 5124 3707

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9945 4545

Handlinger:

- Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til vandløb, dræn eller grøfter
- Medbring evt. materiel, der kan være en hjælp til opdæmning
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne

TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER

Sørg for sikker transport af kemikalier til ejendommen og mellem ejendom og marker.

Bekæmpelsesmidler skal under transport være sikret mod stød og uheld. En lukket tæt plastkasse (eks. en køleboks) er velegnet.

Medbring en spand/sæk med fint savsmuld til opsugning af spildt middel samt en skovl og f.eks. plasticposer/plastspand til en hurtig indsats. Uanset koncentrationen kan et spild på mindre end ca. 2 liter med en hurtig indsats fjernes fra jorden.

Medbring altid en mobiltelefon således at det er muligt at hurtigst at tilkalde hjælp ved uheld.

Hvor der arbejdes med bekæmpelsesmidler, skal der være førstehjælpeudstyr og øjenskyllmiddel til rådighed.

Meget giftige og giftige bekæmpelsesmidler skal overalt opbevares forsvarligt under lås.

Øvrige bekæmpelsesmidler skal opbevares forsvarligt. For alle midler gælder, at de opbevares utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer m.v.

Derudover gælder følgende:

- Kemikalierummet skal være godt ventileret, tørt og frostfrit med god belysning.
- Der skal findes et sugende materiale f.eks. savsmuld til opsamling af spild.
- Døre skal være forsynet med en støbt kant, der kan tilbageholde eventuelt spild.
- Gulve skal være tætte og uden afløb.

Beredskabskort



Bilag 6 – Visualisering (kilde: ARKI-BYG ApS, 9330 Dronninglund)

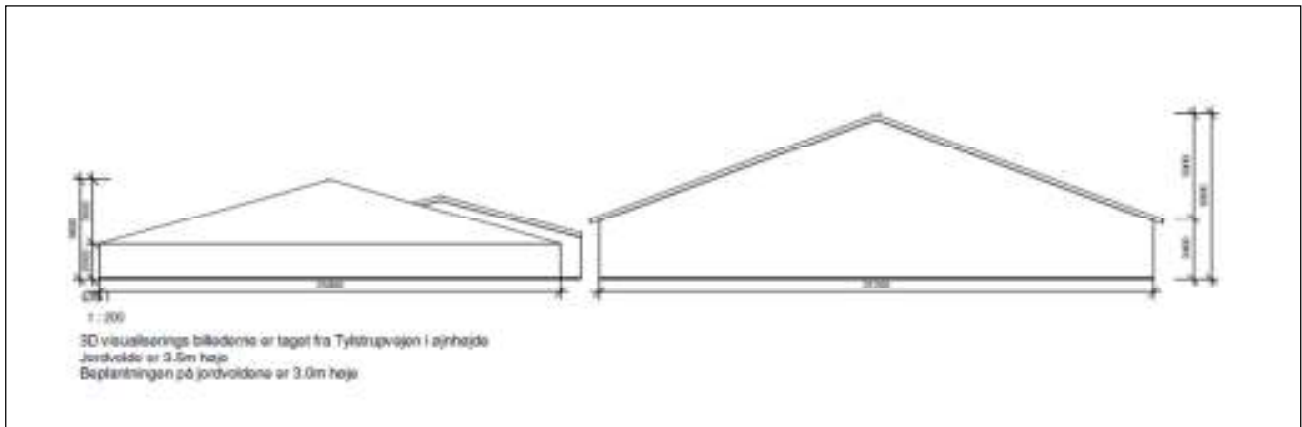


Fig. 1. Facade set fra øst.

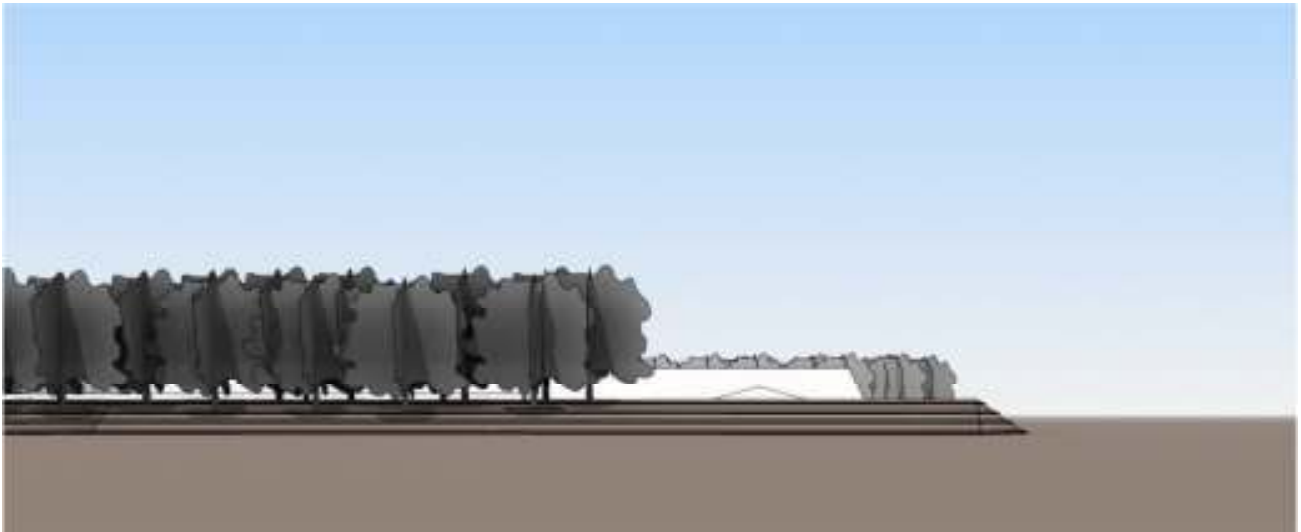


Fig. 2. 3D set fra Tylstrupvej fra syd mod nord (mod gyllebeholder) – uden buske på vold.

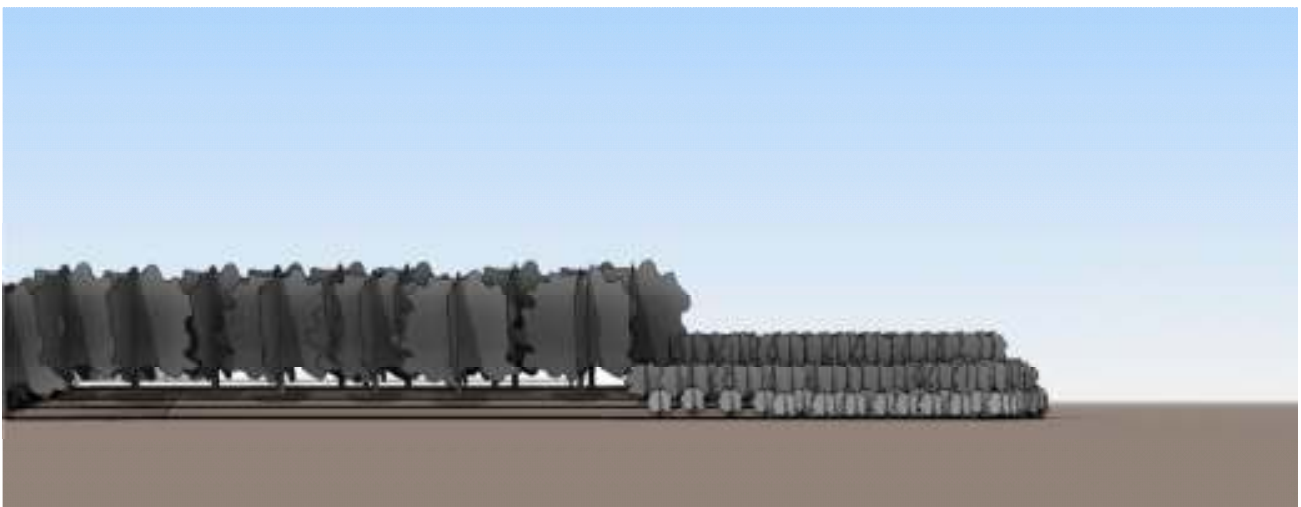


Fig. 3. Glinvadvej 3 i 3D set fra Tylstrupvej fra syd mod nord (mod gyllebeholder) – uden buske på vold.

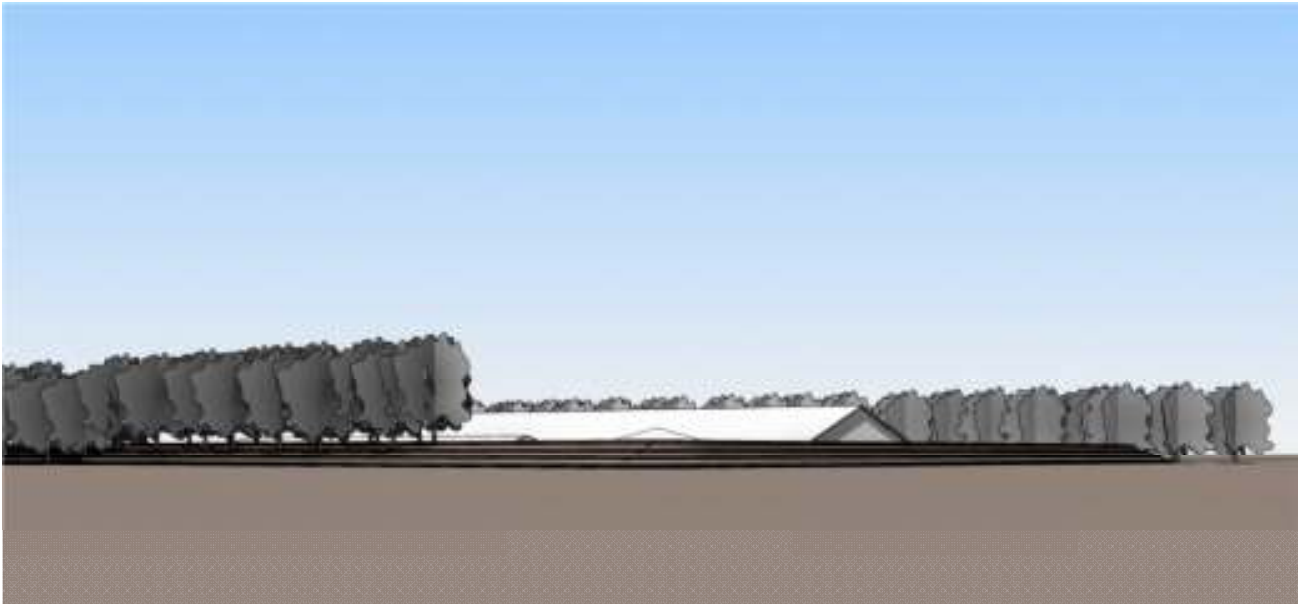


Fig. 4. Glinvadvej 3 i 3D set fra Tylstrupvej fra syd-øst mod nord-vest – uden buske på vold.

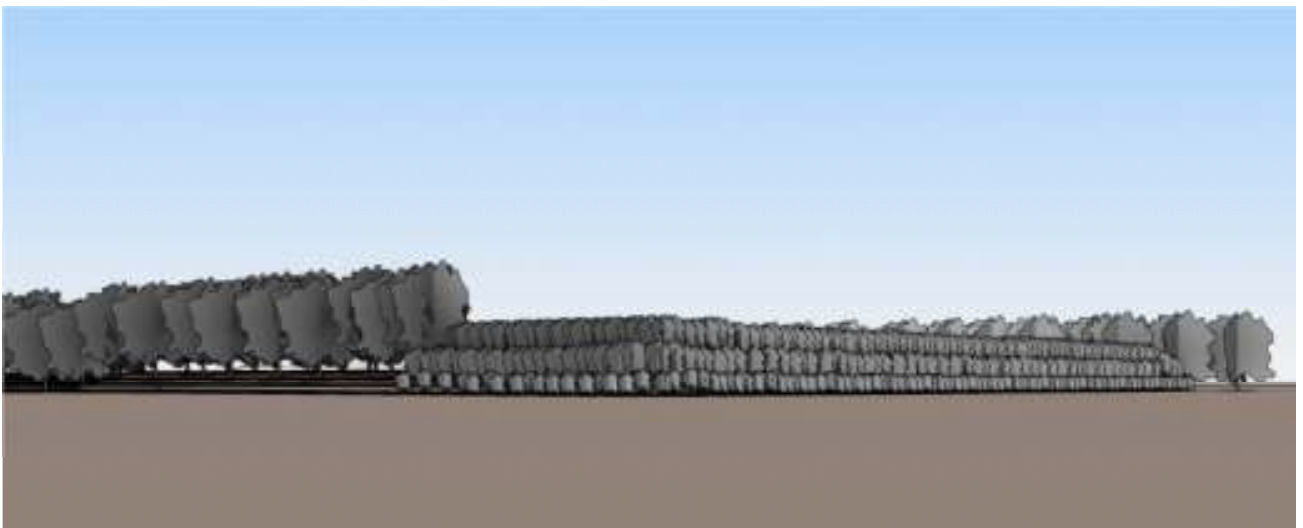
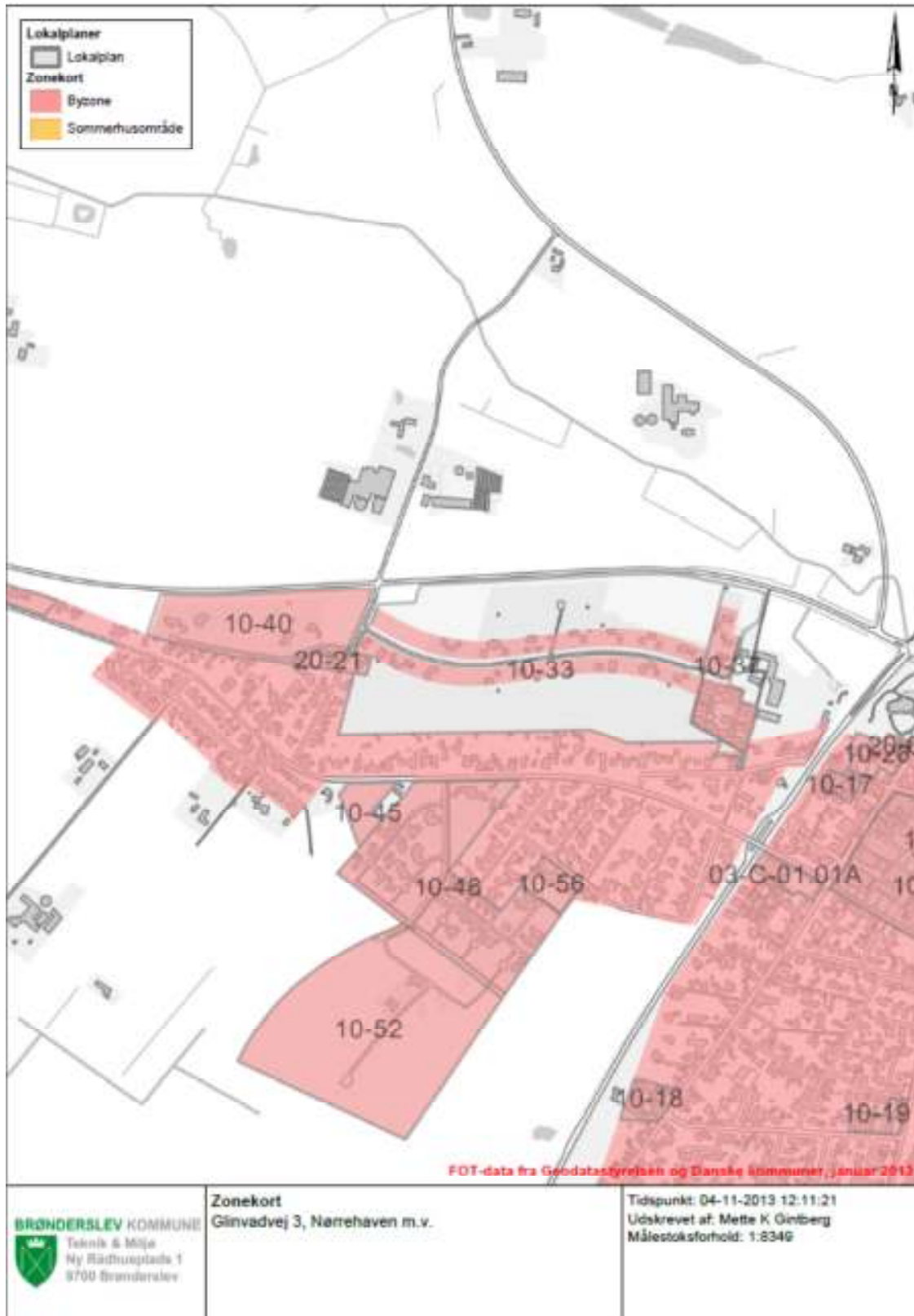


Fig. 5. Glinvadvej 3 i 3D set fra Tylstrupvej fra syd-øst mod nord-vest – med buske på vold.

Bilag 7 – Zonekort



Bilag 8 - Orientering om BAT

I Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning er der i juni 2013 indsat et afsnit om udmugningshyppighed på minkfarme, hvoraf bl.a. følgende fremgår:

“Der er i foråret 2013 gennemført to VERA-test af ammoniakreduktionseffekten ved hyppig udmugning hos mink. Der blev foretaget målinger af effekten på ammoniakfordampning ved hhv. daglig udmugning og udmugning to gange ugentligt i forhold til en reference med en ugentlig udmugning. Ifølge de nye undersøgelser er stalddabet ved ugentlig udmugning (referencen) i gennemsnit 26,5 %.

Det generelle ammoniakreduktionskrav

Det generelle ammoniakkrav er i dag fastsat ud fra N-udskillelsen i 2005/2006 på 5,36 kg N per årstæve. Et stalddab på 26,5 % ved ugentlig udmugning, svarer dermed til 1,42 kg N plus et lagertab på 2 % svarende til 0,08 kg N. I alt 1,50 kg N per årstæve.

*VERA-forsøgene er gennemført med en rendebredde på 34 cm. og en proteinprocent på 29,8 % i periode fra uge 30-47. Omregnes der til det normale udgangspunkt i IT-ansøgningssystemet (28 cm render, ugentlig udmugning og 31 % proteinprocent) fås et stalddab på $1,50 + (6 \text{ cm} * 0,025 + (31-29,8) * 0,03) = 1,69 \text{ kg N per årstæve}$.*

Igangværende sager, dvs. sager, hvor der er indgivet ansøgning til kommunalbestyrelsen, men sagen endnu ikke er afgjort, skal behandles ud fra gældende bekendtgørelse, som fastslår, at det generelle ammoniakkrav er 1,16 kg N per årstæve, og at det er fastsat ud fra pelsdyrvejledningens krav om et tab på 1,65 kg N per årstæve. Nye VERA test har underbygget disse tal.

Hyppig udmugning

VERA testen har desuden dokumenteret effekten af 2 gange ugentlig udmugning og daglig udmugning. Effekten er betydelig større end tidligere antaget. Der er fundet en reduktionseffekt på 30,6 % ved 2 gange ugentlig udmugning og 25,9 % ved daglig udmugning. Den faglige forklaring på at effekten er større ved 2 ugentlige udmugninger er dels, at hyppig udmugning giver større tab fra siderne, og dels at omdannelsen af urea til ammonium (og dermed også ammoniak) via urease i praksis tager længere tid end antaget. Et supplerende studie viser, at kun en lille del af urea blev omdannet og medførte ammoniakemission de første 3 dage efter udskillelse.

Der er endnu ikke truffet beslutning om den præcise effektangivelse af hyppig udmugning, f.eks. om effekten af 2 gange ugentlig udmugning og daglig udmugning skal vurderes ens. Som en midlertidig løsning, sættes effekten af hyppig udmugning til 27 % på miljøstyrelsens teknologiliste for både daglig og 2 gange ugentlig udmugning.

Håndtering i husdyrgodkendelse.dk

Indtil der er foretaget de nødvendige lovgivningsmæssige ændringer og ændringer af IT-ansøgningssystemet på husdyrgodkendelse.dk foreslås det, at den nye viden indarbejdes "manuelt" i igangværende sager. Hvis der i ansøgningssystemet vælges "daglig udmugning", som indregnes med en effekt på 0,3 kg N per årstæve, og render der er 6 cm. bredere end reelt, fås en samlet effekt på 0,45 kg N per årstæve svarende til en reduktion på ca. 27 %. De anvendte tilvalg vedrørende udmugningshyppighed og rendebredde skal på baggrund af nye VERA test ikke nødvendigvis fastsættes som vilkår.

I forhold til det generelle ammoniakkrav kan vilkåret fastsættes til udmugning mindst hver 3. eller 4. dag og to gange per uge samt render der er 6 cm kortere end angivet i IT-systemet. I forhold til BAT vurderingen har praksis fra Natur- og Miljøklagenævnet angivet et niveau for BAT, hvor der er fastsat krav om min. 36 cm render i nye haller. Miljøstyrelsen ser ingen grund til at afvige denne praksis vedrørende BAT.

Vilkår til opfyldelse af BAT og generelt ammoniakkrav

Den samlede vurdering er derfor, at der i forhold til BAT/det generelle ammoniakkrav skal fastsættes vilkår om udmugning min. hver 3. eller 4. dag og to gange om ugen, halm ad libitum under forudsætning af foder med under 31 % protein. I nye haller stilles desuden krav om min. 36 cm. render (se dog side 7), mens der i eksisterende haller kan anvendes de eksisterende render forudsat at pelsdyrvejledningens krav overholdes. Hvis der er ammoniakfølsomme naturområder i nærheden, kan det være nødvendigt med yderligere virkemidler som f.eks. endnu bredere render eller tilførsel af halm udover halm ad libitum.”

Bilag 9 - Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse i klagesag - hjemvisning til fornyet behandling



NATUR- OG
MILJØKLAGENÆVNET

Rentemestervej 8
2400 København NV
Telefon: 72 54 10 00
nmkn@nmkn.dk
www.nmkn.dk

24. februar 2015 · J.nr.: NMK-131-00199 · Ref.: LEJNI/MSA/LOREH

AFGØRELSE

i sag om udvidelse af minkproduktionen på en ejendom i Brønderslev Kommune

Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse efter husdyrbrugloven¹.

Natur- og Miljøklagenævnet ophæver Brønderslev Kommunes afgørelse af 13. juni 2014 om afslag på ansøgning om udvidelse af minkproduktionen på ejendommen Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup, og hjemviser sagen til fornyet behandling i kommunen.

Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse er endelig og kan ikke indbringes for anden administrativ myndighed, jf. § 17 i lov om Natur- og Miljøklagenævnet². Eventuel retssag til prøvelse af afgørelsen skal være anlagt inden 6 måneder, jf. husdyrbruglovens § 90.

Afgørelsen er truffet af formanden på nævnets vegne, jf. § 9 i lov om Natur- og Miljøklagenævnet.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer.

² Lovbekendtgørelse nr. 736 af 14. juni 2013 om Natur- og Miljøklagenævnet med senere ændringer.

Klagen til Natur- og Miljøklagenævnet

Brønderslev Kommunes afgørelse af 13. juni 2014 om afslag på ansøgning om udvidelse af minkproduktionen på ejendommen Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup, er påklaget til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøger.

I klagen er det navnlig anført, at kommunens afslag er ugyldigt, da afstandskravene i pelsdyrbeholdtørelsen og de nye skærpede afstandskrav for lugtgener fra mink er overholdt.

Det er endvidere ansøgers opfattelse, at det ikke er godtgjort, at der er problemer med lugt og fluegener fra ejendommen. Ansøger har gjort mere end normen for at reducere forurening af omgivelserne, da der er installeret den nyeste teknologi på udmugningssystemet med daglig udmugning, da de nye haller er forsynet med højtryksskøling, hvor fluer ikke kan trives, og da den nye gylletank overdækkes.

Endelig gør ansøger opmærksom på, at kommunens begrundelse for afslaget ikke følger princippet om enkeltsagsbehandling, da de omtalte forhold er tilsynsspørgsmål.

Sagens oplysninger

Brønderslev Kommune har den 13. juni 2014 meddelt afslag på ansøgning om udvidelse af minkproduktionen på ejendommen Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup. Af kommunens afgørelse fremgår bl.a. følgende:

”Brønderslev Kommune har behandlet din ansøgning om miljøgodkendelse efter Husdyrgodkendelseslovens § 11. Du har søgt om tilladelse til at udvide minkproduktionen på Glinvadvej 3 fra 2.600 årstæver til 2.766 årstæver, svarende til en udvidelse af produktionen fra 86,67 dyreenheder til 92,2 dyreenheder.

Den 12. juni 2014 varslede vi et afslag til miljøgodkendelsen, hvor du og din konsulent havde frist til at komme med bemærkninger indtil den 27. juni 2014.

Den 12. juni 2014 meddelte din konsulent, at der ikke ville komme bemærkninger i forbindelse med varslingen.

Afgørelse

Sagen blev den 2. juni 2014 behandlet på møde i Udvalget for Miljø og Teknik, hvor udvalget besluttede at meddele afslag til miljøgodkendelse efter husdyrgodkendelseslovens § 11 til en udvidelse af minkproduktionen på Glinvadvej 3.

Begrundelse for afslaget

Begrundelse for afslaget er, at Miljø- og Teknikudvalget vurderer, at udvidelsen ikke kan sikre beboerne i Hjallerup syd for Tylstrupvej mod øgede lugt- og fluegener.

I henhold til husdyrgodkendelseslovens § 19 skal kommunalbestyrelsen blandt andet sikre sig, at husdyrbrug kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. På baggrund af de mange indsigelser om lugt- og fluegener har Udvalget for Miljø og Teknik vurderet, at dette ikke er muligt i denne sag og har derfor meddelt afslag.

Udvalgets vurdering af sagen

En afgørelse fra Natur- og Miljøklagenævnet præciserer, at myndigheden med udgangspunkt i husdyrgodkendelseslovens § 20, der bl.a. hedder:

*"Kommunalbestyrelsen skal ved vurderingen af en ansøgning om tilladelse efter § 10 eller en godkendelse efter § 11 eller § 12 sikre sig, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne begrænses, **hvis anlægget ligger mindre end 300 m fra***

1) en beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren,

*2) **et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde** eller*

3) et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

kan træffe afgørelse med henvisning til husdyrgodkendelseslovens § 31, hvorefter kommunen skal meddele afslag på en ansøgning efter bl.a. husdyrgodkendelseslovens § 11, hvis lovens § 19 ikke er overholdt.

Husdyrgodkendelseslovens § 19 siger netop, at kommunalbestyrelsen ved vurderingen af en ansøgning om tilladelse efter § 10 eller godkendelse efter §§ 11, 12 eller 16 skal sikre sig,

1. at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik og
2. husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Klager fra naboer og manglende overholdelse af lovmæssige krav

Der er tidligere kommet klager over flue- og lugtgener fra minkfarmene og klager over afbrænding af halm. I forbindelse med nabohearing i oktober 2013 forud for udvalgets behandling af ansøgning om udvidelse til 3.800 årstæver og i forbindelse med nabohearingen forud for miljøgodkendelsen til gyllebeholder og møddingsplads i april 2014 kom der indsigelser fra grundejerforeningerne Nørrehaven og Rughaven, hvor der især blev klaget over flue- og lugtgener.

Den 4. september 2013 var Brønderslev Kommune på tilsyn på minkfarmene Glinvadvej 3 og Glinvadvej 4-6. Her blev det – for så vidt angår minkfarmen Glinvadvej 3 – konstateret, at der manglede møddingsplads, at der ikke var blevet ført lovpligtig "10 års-beholderkontrol" med de dengang eksisterende gyllebeholdere og at der ikke blev gjort noget for at bekæmpe fluer.

Pelsdyrbekendtgørelsen indeholder generelle regler om etablering, indretning og drift af pelsdyrfarme. Reglerne i bekendtgørelsen har bl.a. til formål at reducere tabet af næringsstoffer fra pelsdyrfarme samt at reducere gener for omkringboende. Reglerne skal opfyldes på såvel eksisterende som nye pelsdyrfarme, uanset om der er stillet vilkår herom i en tilladelse / godkendelse efter husdyrgodkendelsesloven eller ej.

Brønderslev Kommune vurderer, at virksomheden ikke har udvist fornøden miljømæssig omtanke og hensyn til omgivelserne og at virksomhedens aktiviteter har medført gener for naboer. Dette begrundes med de ulovlige handlinger (f.eks. afbrænding af halm uden forudgående tilladelse fra kommunen og manglende bekæmpelse af fluer).

Brønderslev Kommune vurderer også, at der ikke er opbygget en tilstrækkelig tillid til, at minkfarmen vil blive drevet uden at påvirke omgivelserne unødigt med lugt- og fluegener.

Yderligere begrundelser for afslaget er

- at der er i årenes løb kommet klager over lugtgener og røg fra afbrænding fra farmene at der har været massive henvendelser fra naboer i byzone ved tidligere nabohøringer i efteråret 2013 og foråret 2014
- at tilsyn har vist, at lovpligtige forhold omkring møddingsplads og fluebekæmpelse har været tilside-sat og
- at du, til trods for forbud mod afbrænding af halm, fortsat har brændt halm af ved flere lejligheder.

Brønderslev Kommune meddeler derfor afslag til den ansøgte miljøgodkendelse efter husdyrgodkendelseslovens § 11 til udvidelse af minkfarmen på Glinvadvej 3 fra 2.600 årstæver til 2.766 årstæver.”

Forud for afgørelsen af 13. juni 2014 har kommunen udarbejdet et udkast til godkendelse efter husdyrbruglovens § 11. Af dette udkast fremgår bl.a.:

”Lugt

Når der på pelsdyrfarme sker ændringer og udvidelser, der medfører forøgede gener for omgivelserne, er der ifølge pelsdyrbekendtgørelsen et afstandskrav til nabobeboelse på 100 m og til byzone eller sommerhusområde m.v. på 200 m.

Den nærmeste nabobeboelse, Glinvadvej 2 (ejers bopæl), ligger ca. 90 m fra det nordvestlige hjørne af den nye minkhal, hvor der er lager i de vestligste 10-12 m. Den næst nærmeste nabobeboelse, Nørrehaven 5, ligger ca. 215 m syd for anlægget (gyllebeholder og møddingplads). Herefter ligger Hellumvej 3 ca. 330 m øst for farmen. Afstandskrav til naboer er i henhold til pelsdyrbekendtgørelsen således overholdt.

Afstandskravet på 200 m fra til byzone, sommerhusområde eller område i landzone, som ved lokalplan er udlagt til bl.a. boligformål, er ligeledes overholdt. Der er ca. 215 m til nærmeste byzone.

[...]

Vilkår - Lugt

31. Minkfarmens 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.

Beskrivelse og vurderinger for vilkår - Lugt

Miljøstyrelsen har den 28. februar 2014 meddelt, at der nu er fagligt grundlag til, at lugtdata skal anvendes til at beregne geneafstande for lugt fra mink. Brønderslev Kommune har modtaget beregning af geneafstanden i en scenarieberegning (skema nr. 64.199), der viser, at afstanden til byzone (eksisterende eller fremtidig), samlet bebyggelse og enkelt bolig i landzone uden landbrugspligt er overholdt. Afstande beregnet i www.husdyrgodkendelse.dk fremgår herunder:

Vægtet gennemsnitsafstand til eksisterende eller fremtidig byzone:	251 m
Vægtet gennemsnitsafstand til samlet bebyggelse:	169 m
Geneafstand til enkelt bolig (ukorrigeret):	101 m

Beregninger i www.husdyrgodkendelse.dk viser, at den vægtede gennemsnitsafstand til byzone er 251 m.

Lugtvejledningens geneafstand tager udgangspunkt i afstanden fra centrum af et staldanlæg til en nabo eller et område (byzone eller samlet bebyggelse), hvor genekriteriet skal overholdes.

Byzonegrænsen, der måles til, vurderes at ligge ca. 252 m fra centrum af det ansøgte anlæg på Glinvadvej 3.

[...]

Ifølge § 20 i husdyrgodkendelsesloven skal kommunalbestyrelsen ved vurdering af en ansøgning om tilladelse efter lovens § 10 eller godkendelse efter §§ 11 og 12 sikre sig, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne begrænses, hvis anlægget ligger mindre end 300 m fra

- 1) en beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren,
- 2) et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller
- 3) et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

Det hjørne af anlægget / minkfarmen på Glinvadvej 3, der er tættest på byzone, ligger ca. 190 m fra byzone omkring Rughaven. Afstand fra dér, hvor udvidelsen finder sted, er ca. 240 m.

Brønderslev Kommune vurderer, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne er begrænset mest muligt ved de stillede vilkår samt ved de generelle regler, som er fastsat i bekendtgørelse om peldyrfarme m.v.”

Af kommunens bemærkninger til klagen fremgår bl.a. følgende:

”Lugt fra farmen

Klager skriver, at det ikke er godtgjort, at der er problemer med lugt fra farmen.

Da kommunen var på tilsyn i september 2013, kørte vi på Nørrehaven for at undersøge lugtgenerne dér. Vi vurderede på det tidspunkt, at der var en tydelig lugt fra minkfarmene i området.

Kommunen vurderer, at der med den række indsigelser, der kom i forbindelse med nabohøringen af udkastet til miljøgodkendelse, der blev sendt ud i oktober-november 2013, er konstateret lugtgener i naboområdet.

Kommunen har siden modtaget klager over lugt (forår/sommer 2014) og har igen besøgt farmen på Glinvadvej 3 og boligområdet syd for farmen. Der var en kraftig lugt umiddelbart ud for minkfarmen på Glinvadvej 4-6 og knap så kraftig lugt fra minkfarmen på Glinvadvej 3. Vi fandt den pågældende dag ingen lugtgener på Nørrehaven eller Rughaven.”

Natur- og Miljøklagenævnets bemærkninger og afgørelse

Den ønskede udvidelse af minkproduktionen på Glinvadvej 3 fra 2.600 årstæver til 2.766 årstæver, (svarende til 92,2 DE, jf. § 3, nr. 14, i husdyrgødningsbekendtgørelsen³) kræver en forudgående godkendelse efter husdyrbruglovens § 11.

For sager efter husdyrbruglovens §§ 11 og 12 gælder, at den første godkendelse skal omfatte hele anlægget og bedriftens arealer, jf. lovens § 103, stk. 2.

Ifølge husdyrbruglovens § 19 skal kommunen ved vurderingen af en ansøgning om godkendelse efter lovens § 11 sikre, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Ved vurderingen af en ansøgning om godkendelse efter lovens § 11 skal kommunen endvidere sikre, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne begrænses, hvis anlægget ligger mindre end 300 m fra 1) en beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren, 2) et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller 3) et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign., jf. husdyrbruglovens § 20.

En godkendelse efter husdyrbruglovens § 11 skal indeholde vilkår, der sikrer, at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at kravene i lovens § 19 opfyldes, jf. lovens § 27, stk. 1, 1. pkt. Under hensyn til husdyrbrugets beliggenhed skal kommunen desuden fastsætte vilkår, der sikrer, at eventuelle nabogener (lugt, fluer m.m.) begrænses, jf. husdyrbruglovens §§ 20 og 27, stk. 1, 2. pkt.

Kommunen skal meddele afslag på en ansøgning om godkendelse efter husdyrbruglovens § 11, hvis lovens § 19 ikke er opfyldt, jf. lovens § 31.

Generel regulering vedrørende etablering, indretning og drift af minkfarme

I pelsdyrbekendtgørelsen⁴ er der fastsat generelle regler om etablering, indretning og drift af pelsdyrfarme. Reglerne har bl.a. til formål at reducere tabet af næringsstoffer fra pelsdyrfarme (ammoniakfordampning og udvaskning) og at reducere gener for omkringboende.

Pelsdyrbekendtgørelsens kapitel 2 indeholder regler om lokalisering af minkfarme, bl.a. om mindste afstande fra minkhaller og gødningsopbevaringsanlæg til bl.a. nabobeboelse, vandindvindingsanlæg, vandløb (herunder dræn), søer, offentlige veje, private fællesveje og naboskel, jf. bekendtgørelsens § 3, stk. 2-4. I bekendtgørelsen findes desuden regler om etablering og vedligeholdelse af et læhegn omkring hele farmen (§ 6, stk. 1), om rensning i, under og omkring burene mindst én gang om ugen (§ 7, stk. 1) og om effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Statens Skadedyrlaboratorium fastsatte retningslinjer (§ 8).

³ Bekendtgørelse nr. 853 af 30. juni 2014 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

⁴ Bekendtgørelse nr. 1428 af 13. december 2006 om pelsdyrfarme m.v. med senere ændringer.

Hvad angår opbevaring og anvendelse af husdyrgødning m.v. på minkfarme finder de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen anvendelse – bortset fra reglerne i bekendtgørelsens kapitel 2 om lokalisering af dyrehold, kapitel 3 om indretning af stalde m.v., kapitel 6 om opbevaring af ensilage og ludning af halm og § 23 om afløb fra stalde, jf. bekendtgørelsens § 1, stk. 5. Bekendtgørelsen indeholder bl.a. regler om opbevaring af fast og flydende husdyrgødning, herunder om indretning og drift af gødningsopbevaringsanlæg.

De generelle regler i pelsdyrbekendtgørelsen og husdyrgødningsbekendtgørelsen skal overholdes, uanset om de er omtalt i en tilladelse/godkendelse efter husdyrbrugloven eller ej. Det påhviler kommunen at føre tilsyn med, at de generelle regler i de to bekendtgørelser overholdes. Kommunen fører ligeledes tilsyn med, at tilladelser og godkendelser efter husdyrbrugloven bliver overholdt.

Lugt og fluer

Lugt fra minkfarme er reguleret dels ved afstandskravene i pelsdyrbekendtgørelsens § 3, dels ved beskyttelsesniveauet for lugt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens⁵ bilag 3.

Ved etablering, udvidelse eller ændring af en minkfarm med under 10.000 årstæver skal der fra minkhallerne være mindst 100 m til nabobeboelse og mindst 200 m til 1) byzone eller sommerhusområde, 2) områder, der i kommuneplanens rammedel er udlagt til byzone eller sommerhusområde, og 3) områder i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv, rekreative formål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner eller lignende, jf. pelsdyrbekendtgørelsens § 3, stk. 2, nr. 2, jf. § 2.

Kommunen må endvidere ikke meddele godkendelse efter husdyrbruglovens § 11, hvis det ansøgte vurderes at medføre væsentlige virkninger på miljøet, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 11, stk. 1, jf. stk. 3. Ved væsentlige virkninger på miljøet forstås, at det beskyttelsesniveau for bl.a. lugt, der er fastsat i bekendtgørelsens bilag 3, afsnit B, overskrides.

Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, afsnit B fremgår, at der skal beregnes en nødvendig geneafstand ud fra både Miljøstyrelsens lugtmodel og efter FMK-modellen (Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde, FMK, 2. udgave maj 2002). Geneafstanden fastsættes i hvert enkelt tilfælde på baggrund af den længste geneafstand beregnet efter de to modeller.

Brønderslev Kommune har konstateret, at afstandskravene i pelsdyrbekendtgørelsens § 3, stk. 2, nr. 2, jf. § 2, er overholdt i denne sag, idet det bl.a. er oplyst, at afstanden fra minkfarmen på Glinvadvej 3 til nærmeste byzone vil være ca. 215 m.

Kommunen har endvidere konstateret, at beskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, er overholdt.

Kommunen har dernæst vurderet, at minkfarmen på Glinvadvej 3 – efter den ønskede produktionsudvidelse fra 2.600 årstæver til 2.766 årstæver – alligevel ikke vil kunne drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne, jf. husdyrbruglovens § 19. Denne vurdering er begrundet med, at udvidelsen vil øge lugt- og fluegenerne for bebo-

⁵ Bekendtgørelse nr. 1280 af 8. november 2013 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.

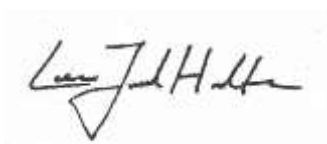
erne i Hjallerup syd for Tylstrupvej. Kommunen har herved også lagt vægt på de indsigelser vedrørende lugt- og fluegener, der er fremkommet i forbindelse med tidligere nabohøringer, tidligere indkomne klager over lugt- og fluegener samt afbrænding af halm, og forhold kommunen er blevet bekendt med ved tilsyn med minkfarmen.

Selvom den del af indsigelserne fra de omkringboende, der vedrører lugt- og fluegener, lovligt kan indgå i grundlaget for kommunens vurdering af sagen, kan det efter nævnets opfattelse ikke i sig selv begrunde et afslag efter husdyrbruglovens § 31, jf. § 19, i den konkrete sag, når beskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og afstandskravene i pelsdyrbekendtgørelsen er overholdt.

Nævnet bemærker, at det i sager, hvor spørgsmålet om lugt og fluer indgår, er nævnets praksis at tilføje vilkår, der bl.a. skal sikre muligheden for kontrol med overholdelsen af reglerne i pelsdyrbekendtgørelsen om rengøring og fluebekæmpelse. Vilkårene tilføjes med henblik på størst mulig begrænsning af lugt- og fluegener for de omkringboende. Et vilkår vedrørende lugt kan f.eks. udformes som vilkår 31 i kommunens udkast til godkendelse.

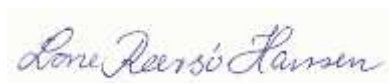
Nævnet bemærker i øvrigt, at kommunens tilsyn i området i 2013 og 2014 tilsyneladende ikke giver et entydigt billede af generne i området, dvs. genernes omfang og kilden hertil.

Natur- og Miljøklagenævnet ophæver på den baggrund Brønderslev Kommunes afgørelse af 13. juni 2014 om afslag på ansøgning om udvidelse af minkproduktionen på ejendommen Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup, og hjemviser sagen til fornyet behandling i kommunen.



Lene Juul Holter
Specialkonsulent

/



Lone Reersø Hansen
Biolog

Afgørelsen er sendt til:

Henrik Jensen, henrikj68@gmail.com

LandboNord, att.: Mikael K. Samsøe, mpe@landbonord.dk

Brønderslev Kommune, 09.17.17-K02-2-14 raadhus@99454545.dk og Met te.K.Gintberg@99454545.dk

Bilag 10 a - Indsigelser fra beboere på Nørrehaven og Rughaven, Hjallerup.

Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev
Att.: Landbrugssagsbehandler Mette K. Gintberg

Hjallerup den 30.03.2016

Bemærkninger til nabohøring vedrørende udkast til miljøgodkendelse på Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup

Med henvisning til den af Brønderslev Kommune fremsendte skrivelse af 4. marts 2016 til beboerne på Nørrehaven og Rughaven i Hjallerup indgives hermed følgende bemærkninger til udkast til miljøgodkendelse på Glinvadvej 3.

Baggrund

Beboerne på Nørrehaven og Rughaven oplever ofte gener fra minkfarmene beliggende på Glinvadvej. Stærke lugtgener i form af blandt andet ammoniak- og fiskelugt, horder af minkfluer om sommeren samt løsslupne mink på matriklerne er flere gange blevet konstateret blandt beboerne. Brønderslev Kommune konstaterede i forbindelse med tilsyn i september 2013 ligeledes en tydelig lugt fra minkfarmene i området. Dette til trods bemærker ansøger om miljøgodkendelse i sin tidligere klage til Natur- og Miljøklagenævnet, at lugt- og fluegener fra dennes minkfarme aldrig er blevet godtgjort.

Brønderslev Kommune meddelte afslag til den forrige miljøgodkendelse efter LBK nr. 868 af 3. juli 2015 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesloven) § 11 til en udvidelse af minkproduktionen på Glinvadvej 3 med den begrundelse, at udvidelsen ikke kunne sikre beboerne i Hjallerup syd for Tylstrupvej mod øgede lugt- og fluegener. I henhold til husdyrgodkendelseslovens § 19 skal kommunalbestyrelsen blandt andet sikre sig, at husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. På baggrund af de mange indsigelser om lugt- og fluegener vurderede Udvalget for Miljø og Teknik, at dette ikke var muligt i denne sag og meddelte derfor afslag.

Natur- og Miljøklagenævnet valgte imidlertid at ophæve Brønderslev Kommunes afgørelse om afslag på ansøgning om udvidelse af minkproduktionen på ejendommen Glinvadvej 3, 9320 Hjallerup, og hjemviste sagen til fornyet behandling i Brønderslev Kommune. Indsigelser fra naboer, der vedrørte lugt- og fluegener, kunne lovligt indgå i grundlaget for kommunens vurdering af sagen, men disse kunne efter nævnets opfattelse ikke i sig selv begrunde et afslag efter husdyrgodkendelseslovens § 31, jf. § 19, i den konkrete sag, når beskyttelsesniveauet i BEK nr. 44 af 11. januar 2016 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug og afstandskravene i BEK nr. 1428 af 13. december 2006 om pelsdyrfarme mv. med senere ændringer (pelsdyrbekendtgørelsen) er overholdt. Nævnets praksis er at

tilføje vilkår, der bl.a. skal sikre muligheden for kontrol med overholdelsen af reglerne i pelsdyrbekendtgørelsen om rengøring og fluebekæmpelse.

Når det er nævnets anlagte praksis på området, i hvilke tilfælde er det så, husdyrgodkendelseslovens § 31, jf. § 19, rent faktisk finder anvendelse?

I det nævnet i ophævelsen endvidere lagde vægt på, at Brønderslev Kommunes tilsyn i området i 2013 og 2014 tilsyneladende ikke gav et entydigt billede af generne, anmodes Brønderslev Kommune om at føre yderligere tilsyn i området for i praksis at være i stand til at vurdere lugt- og fluegener fra minkfarmene i området. Dette med henblik på ikke alene at lade teori men også veldokumenteret praksis indgå i vurderingen af, hvorvidt en miljøgodkendelse skal meddeles eller ej.

Beregninger af lugtgeneafstande

Beboerne på Nørrehaven og Rughaven forstår ikke Natur- og Miljøklagenævnets konklusion om *"at kommunens tilsyn i området i 2013 og 2014 tilsyneladende ikke giver et entydigt billede af generne i området, det vil sige genernes omfang og kilden hertil"*. Det er landbruget, der skal dokumentere overholdelse af de krav, der måtte findes. Det kan ikke være naboernes opgave at måle, hvor stor lugtpåvirkningen er, at bevise hvor stanken kommer fra, eller at tælle og kildebestemme de enorme mængder af fluer, området er plaget af.

Der er meget, der tyder på, at de midlertidige afstandskrav, der blev indført som praksis i februar 2014, ikke beskytter naboerne nok imod gener forårsaget af lugt og fluer fra minkfarme. Dette er ikke kun følt af beboerne på Nørrehaven og Rughaven (og for den sags skyld af mange andre husstande i vestbyen i Hjallerup), men også af mange andre og på mange andre steder i hele landet, som kan ses på hjemmesiden af *Foreningen for Generante Naboer til minkfarme* (<http://www.minknabo.dk/>).

På Miljøstyrelsens hjemmeside *Sådan beskyttes naboer mod gener fra minkfarme* (<http://mst.dk/service/nyheder/nyhedsarkiv/2015/mar/saadan-beskyttes-naboer-mod-gener-fra-minkfarme/>) omtales der en ny målekampagne angående lugtgener fra minkfarme, der *"blev sat i gang i juli 2014 og løber til og med juli 2015"*, samt en undersøgelse af fluegener, hvor *"resultaterne af undersøgelsen forventes klar i efteråret 2015"*.

Teoretiske beregninger baseret på det nuværende tynde og usikre grundlag fra 2013, der næppe kan kaldes statistisk afsikret, og der blev gennemført i oktober måned (og ikke om sommeren, hvor lugten er værst), kan umuligt bevise at der ikke forefindes gener forårsaget af lugt og/eller fluer.

Derfor opfordrer vi kommunen til at afvente og implementere resultaterne af de nye og udvidede målekampagner og undersøgelser 2014-2015, der beskrives på Miljøstyrelsens hjemmeside, inden afgørelsen om miljøtilladelse til udvidelsen af minkfarmen træffes.

I forhold til de i udkast til miljøgodkendelse anførte geneafstande for lugt fra mink, skal det bemærkes, at der hos beboerne på Nørrehaven og Rughaven hersker tvivl om følgende:

1. Hvordan nabominkfarmen på Glinvadvej 4-6 er medregnet i beregningen af minimumafstandskrav. Det kunne umiddelbart se ud som om, at minkfarmen på Glinvadvej 4-6 kun er medregnet i henhold til regler om kumulation, det vil sige, at lugtgeneafstanden kun øges 10% grundet minkfarmen på Glinvadvej 4-6. Dette synes dog at være en dybt urimelig indregning af Glinvadvej 4-6, der er så tæt placeret på Glinvadvej 3, ejes af samme person, og drives af samme arbejdskraft. Desuden tager fluerne og lugtgenerne ikke hensyn til, om der er forskellige matrikler på de to minkfarme (altså henholdsvis Glinvadvej 3 og Glinvadvej 4-6). Det eneste logiske i den aktuelle sag ville være at beregne en vægtet lugtgeneafstand for områdets samlede belastning med lugt (og fluer), det vil sige på grundlag af den samlede minkbestand på Glinvadvej 3-6.
2. Hvorledes placeringen af møddingspladsen og gyllebeholderen (der begge er flyttet så tæt på Nørrehaven som overhovedet muligt) påvirker bestemmelsen af lugtkildeområdets centrum, hvorfra minimumafstandskrav bestemmes. Et stort bidrag til flue- og lugtgener forventes at stamme fra netop møddingspladsen og gyllebeholderen. På størrelsen af den ansøgte udvidelse virker det som om, der ikke er taget højde for møddingsplads og gyllebeholder ved bestemmelsen af lugtkildeområdets centrum, hvilket virker absolut ulogisk.

Ifølge vores målinger er der 276 meter fra center af de to staldbygninger til byzonen og center af gyllebeholder er 230 meter fra byzonen.

Med udgangspunkt i at gyllebeholder og møddingsplads er lugtkilder på lige niveau med en staldbygning, bliver minimumafstandsberegningen:

$(\text{Afstand til center af staldbygning} + \text{afstand til center af møddingsplads og gyllebeholder}) / (2 * 1,1) = \text{Minimumafstandskrav.}$

$(276 + 230) / (2 * 1,1) = 230 \text{ meter.}$

I forlængelse af ovenstående begæres hermed om aktindsigt i de afstandsberegninger, der lægges til grund i udkast til miljøgodkendelse.

Skærpet tilsyn

Meddelelse af miljøgodkendelse forekommer en anelse mærkværdig taget i betragtning, at minkfarmen på Glinvadvej 3 eftersigende skulle være under et skærpet tilsyn på grund af naboklager og manglende overholdelse af lovmæssige krav.

Skulle ansøger alligevel opnå en miljøgodkendelse, fremføres nedenstående bemærkninger vedrørende den fremtidige udvidelse og drift.

Overdækning af gyllebeholder og møddingsplads

Idet der i udkast til miljøgodkendelse står anført som vilkår, at den nye gyllebeholder og møddingplads skal opføres med fast overdækning, samt at gyllebeholderens overdækning skal lukkes/reetableres umiddelbart efter omrøring, opfordres Brønderslev Kommune til at følge op på og føre tilsyn med, at overdækningen sker i tilstrækkeligt og påbudt omfang.

Brønderslev Kommune opfordres generelt til at føre tilsyn med, at tilladelser og godkendelser efter husdyrgodkendelsesloven bliver overholdt, ligesom de generelle regler i pelsdyrbekendtgørelsen skal overholdes.

Vilkår – Fluer og skadedyr

En fast **og tætlukkende** overdækning af møddingen er en effektiv bekæmpelse af fluelarver: *"Overdækningen forhindrer gødningsvarmen i at slippe væk, så æg, larver og pupper bliver dræbt af den høje temperatur, der opstår under presenningen. Samtidig vil en presenning hindre fornyet æglægning."* (Kilde: *Retningslinjer for fluebekæmpelse på pelsdyrfarme*, AGRO, Århus Universitet, 1. september 2014.) Ved vilkår 30 burde der derfor tilføjes krav om fast og tætlukkende overdækning af møddingen og gyllebeholder.

"Den vigtigste måde at forebygge problemer med lille stueflue er udmugning og renholdelse for gødning, foderrester og fugtig halm, da dette er hele grundlaget for fluernes udvikling." (Kilde: *Retningslinjer for fluebekæmpelse på pelsdyrfarme*, AGRO, Århus Universitet, 1. september 2014.) Vilkår 30 synes ikke at afspejle disse forebyggende foranstaltninger.

Desuden burde vilkår 30 også omfatte som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra AGRO (Institut for Agroøkologi, Århus Universitet), eller hvem der måtte videreføre arbejdet fra skadedyrlaboratoriet.

Vilkår – Lugt

I nævnets afgørelse henvises der til ansøgerens klage, hvori der fremhæves, at ansøgeren vil installere *"den nyeste teknologi på udmugningssystemet med daglig udmugning"*. I vilkår 31 er der dog kun anført at *"der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og metoder til rensning/udmugning i, under og omkring burene"*. Hvorfor er den daglige udmugning ikke nævnt her? Hvorfor er der kun krav om to gange ugentlig udmugning i vilkår 50, når ansøger selv vil forpligte sig til daglig udmugning, jf. ansøgningen?

0-alternativet

Kommunen anfører i udkast til miljøgodkendelsen, at ansøgningen beskriver følgende. *"Ansøgte farm vil være et væsentligt bidrag til at skabe arbejdspladser. Den eksisterende farm skal udbygges for at fastholde de gode resultater. Samtidigt opnås en farm af en*

størrelse der gør, at der kan blive råd til medarbejdere, således at der bliver et inspirerende arbejdsmiljø.”

Har kommunen dokumentation for antallet af arbejdspladser, der skabes af den påtænkte udvidelse? Er der redegjort for det inspirerende arbejdsmiljø, der åbenbart kun kan blive til, hvis ansøgeren får lov til udvidelse?

”Med udvidelsen lever farmen op til nyeste teknologi med henblik på reduktion af ammoniakbelastningen. [...] Kan der ikke udvides vil disse gunstige forbedringer udeblive.”
Hvorfor kan farmen ikke leve op til nyeste teknologi uden udvidelsen? Hvordan reduceres ammoniakbelastningen af en udvidelse af produktionen?

BAT

Brønderslev Kommune opfordres endvidere til at følge op på, at den bedste tilgængelige teknik i alle henseender vil blive anvendt i forbindelse med den efterfølgende drift af minkfarmen. Ny viden bør endvidere blive implementeret, når denne bliver offentligt tilgængelig, jf. revision af BREF, der forefindes i et formelt udkast fra august 2015 på EIPPCB hjemmeside.

Det står i udkast til miljøgodkendelse skrevet, at *”i henhold til begrebet ”godt landmandskab” skal transport af husdyrgødning fra farmen 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, så omgivelserne i øvrigt påvirkes mindst muligt...” I tilknytning her til, er det i tabel 6 anført, at der vil ske en ændring i kapacitet pr. transport og antal transportere i forbindelse med en eventuel udvidelse af bestanden. Hvorfor er disse ændringer relateret til udvidelsen? Kapacitetsændringen pr. transport kan umuligt være afhængig heraf – det må også være muligt i forhold til den nuværende drift. I forhold til BAT bør færre transportere af husdyrgødning forekomme uanset, om Brønderslev Kommune meddeler ansøgeren godkendelse eller afslag, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Brønderslev Kommune opfordres i øvrigt til at videreføre det skærpede tilsyn med minkfarmene på Glinvadvej.

På vegne af beboerne på Nørrehaven og Rughaven.

Bilag 10 b - Indsigelse fra Mette og Lars Rosenkilde

Brønderslev Kommune

Ny rådhusplads 1

9700 Brønderslev

Att.: Mette K. Gintberg

D. 30-03-16

Klage over §11 godkendelse til Glindvadvej 3, 9320 Hjallerup

Vi er først og fremmest rigtigt kede af at opleve at miljøgodkendelsen er genoptaget, da vi frygter for en øget gene.

Vi ønsker at gøre indsigelse/klage over miljøgodkendelsen på ny, og ønsker ud over den fælles tilsendte indsigelse at gøre opmærksom på at vi oplever store problemer med lugt og fluer fortsat selvom det selvfølgelig er meget påvirket af vind og retning.

Vi kan dog i det tilsendte, se at Natur og miljøklagenævnets afvisning af kommunens afslag blandt andet begrundes med at kommunens "tilsyn ikke giver et entydigt billede af genernes omfang og oprindelse". Her vil vi gerne tilføje at vi tidligere har indsendt en mail med videodokumentation af flueproblematikken ligesom vi ikke mener at man kan afvise at der er store lugt og flue gener ud fra 2 tilsyn. Vi oplever desuden ofte at lugtgenen er værst om aftenen/natten når duggen falder ved vindstille, og derfor bør tilsyn foretages på disse tider også eller ved en rundspørge i området. Oftest kan lugtgenerne brede sig meget længere væk end 300 m (uanset hvad afstandskravene er).

Vi vil desuden henvise til at ejer af minkfarmen fortsat ser stort på regler, og det kan nævnes at overdækning af gyllebeholder på Glindvadvej 2-6 har stået åben fra tømning onsdag/torsdag 23/24 marts til dags dato. Dette er efter min forståelse ikke lovligt og medfører større risiko for fluer uanset staldenes indretning m.m.

Derudover vil vi igen henvise til § 20 i husdyrgodkendelsesloven, hvor det lyder:

Ifølge § 20 i husdyrgodkendelsesloven skal kommunalbestyrelsen ved vurdering af en ansøgning om tilladelse efter lovens § 10 eller godkendelse efter §§ 11 og 12 sikre sig, at risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne begrænses, hvis anlægget ligger mindre end 300 m fra 1) en beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren, 2) et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller 3) et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

Vi mener ikke at kommunen kan give tilladelsen ud fra at vi allerede oplever væsentlige gener indenfor 300 meter af minkfarmene. Og slet ikke uden i det mindste at have afdækket nuværende gener ordentligt, hvis ikke de nærmeste naboer ord og dokumentation tages for gældende.

Vi håber på at kommunen endnu engang vil se med fornuft på denne sag, således at vi naboer ikke skal bringe yderligere ofre for økonomisk gevinst til en mand. Minkfarmene er udvidet til mangedobling af antal dyreenheder, siden køb af vores grund i 2005 og de fleste uden høring og dermed viden fra vores side før det var for sent– nu må udvidelserne stoppe!!!

Med venlig hilsen

Mette og Lars Rosenkilde

Rughaven 4, 9320 Hjallerup

Bilag 10 c - Indsigelser fra Anne Kristine Hansen og Mikkel Skovgaard Ovesen

Brønderslev Kommune

Ny Rådhusplads 1

9700 Brønderslev

Dato: 31.03.2016

Klage vedr. udvidelse af minkproduktion på adresse Glindvadvej 3, 9320 Hjallerup

Som værende grundejere af Rughaven 2, 9320 Hjallerup med ønske om snarlig bebyggelse på grunden, ser vi denne ansøgning om udvidelse som værende yderst kritisabelt.

Vi er i dag husejere på Lykkevej 6, 9320 Hjallerup, hvilket er ca. 500 meter fra minkproduktionen på Glindvadvej. Vi er i dag bekendt med store fluegener om sommeren, og lugtgener især når duggen falder, hvilket kan skyldes vi er placeret midt mellem mink- og svineproduktion. Dette mener vi ikke kommunen tager for.

Et faktum er minkfluernes udformning, hvorpå man ikke er i tvivl hvor fluerne kommer fra. Vi er bosat mere ind det dobbelte af afstandskravet til Minkproduktion i dag, men har også her generne.

At vi skal bygge vores drømmehus i Brønderslev Kommune, har vi et stort ønske om. Vi kan ikke se os fri for at minkvirksomheden lå placeret hvor den også i dag ligger da vi købte grunden. Dog var produktionen på daværende tidspunkt væsentligt mindre/lavere besætningsantal. En øget produktion, hvilket også medfører yderligere lugt- og fluegener, er ikke ligefrem med til at gøre ejendommene i Rughaven (og Nørrehaven) mere omsættelige, hvilket skaber en vis nervøsitet hos os som ejere.

Når man bygger hus i dag, er der nogle krav der "næsten" gør et husbyggeri umuligt uden genveksanlæg. Disse anlæg har nogle super funktioner for luftsifte i huset, og er medvirkende til bedre energi optimeringer. Vi vil dog som husejere få problemer når duggen falder og luftsiftet vil forurene luften inde i huset, til stor sene for husets beboere. At øge produktionen af mink, vil ikke gøre dette problem mindre.

Kommunen gav i 2014 afslag på selv samme udvidelse med den begrundelse, at det blev vurderet at udvidelsen ikke kunne sikre beboerne i Hjallerup syd for Tylstrupvej mod øgede lugt- og fluegener. Kommunen var selv på tilsyn i Nørrehaven i 2013, hvor de fandt de lugtgener. Kommunen er derfor opmærksom på at generne fra minkfarmen ikke er ubetydelige for beboerne i området.

Vi syntes Kommunen skulle tage en sommeraften, omkring Rughaven/Nørrehaven, når duggen falder, og vurdere lysten til at sidde udenfor!

Vi har et stort håb om at minkproduktionen IKKE bliver udvidet på nogen måde!

Med venlig hilsen.

Anne Kristine Hansen og

Mikkel Skovgaard Ovesen

Lykkevej 6, 9320 Hjallerup

Plan og Miljø

Dato: April 2016
Sags nr.: 09.17.17-P19-2-16
Sagsbeh.: Mette K Gintberg
Lokaltlf.: +4599455518
Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev
Telefon 9945 4545
Fax 9945 4500
raadhus@99454545.dk
sikkerpost@99454545.dk
www.bronderslev.dk

Bilag 11 - Kommunens bemærkninger til indsigelser i nabohearingsperioden

Bemærkninger til indsigelser fra beboere på Nørrehaven og Rughaven – se bilag 10 a:

Brønderslev Kommune har modtaget bemærkninger til udkast til miljøgodkendelse på Glinvadvej 3 fra beboere på Nørrehaven og Rughaven, 9320 Hjallerup. Bemærkningerne er modtaget rettidigt.

1. I forhold til Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse, hvor kommunens afslag til miljøgodkendelse af Glinvadvej 3 blev hjemvist til fornyet behandling, spørger beboerne om, hvornår husdyrgodkendelseslovens § 31, jf. § 19 finder anvendelse.
Kommunens bemærkning hertil er, at vi antager, at spørgsmålet er stilet til nævnet, da kommunen ikke har mulighed for at svare på spørgsmålet.
2. Beboerne opfordrer kommunen til at vente med en afgørelse til Glinvadvej 3, indtil man kan implementere resultaterne af de nye og udvidede målekampanjer og undersøgelser, som Miljøstyrelsen har varslet ville komme i 2015.
Kommunens bemærkning hertil er, at vi ikke har mulighed for at afvente resultaterne fra de målinger og undersøgelser, man laver i forhold til lugt og andre gener fra minkfarme. Ansøger har krav på at få en afgørelse og kommunen er underlagt Miljøstyrelsens servicemål, der betyder, at sager, der handler om miljøgodkendelser, skal afgøres inden for en tidsramme udstukket af regeringen og KL.
3. Beboerne stiller spørgsmål til metoden, hvorved man beregner lugtgeneafstanden fra minkfarme og anfører, at det logiske ville være at beregne en lugtgeneafstand for områdets samlede belastning med lugt (og fluer), dvs. på grundlag af den samlede minkbestand på farmene Glinvadvej 3 og Glinvadvej 4-6.
Af Miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrhold ("Wiki-vejledningen") fremgår følgende:

Princippet for lugtberegningen er derfor, at man ud fra oplysninger om dyreart, staldsystem og maksimale staldbelægning beregner den nødvendige geneafstand, som er den afstand der minimum skal være fra kilden før det vurderes, at genekriterierne kan overholdes. Genekriterierne er et udtryk for, hvor meget lugt omboende i forskellige typer beboelsesområder må udsættes for, før det kan betegnes som værende "væsentlige lugtgener". Geneafstanden skal beregnes efter både [Miljøstyrelsens lugtmodel](#) og efter [FMK-modellen](#), og beregningen baseres på følgende elementer:

- *Emissionsfaktorer for forskellige dyregrupper,*
- *En spredningsmodel,*
- *Genekriterier svarende til forskellige områders lugtfølsomhed,*
- *Regler for hvordan øvrige forhold kan påvirke geneafstanden*

Det elektroniske ansøgningssystem på husdyrgodkendelse.dk foretager lugtemissions- og lugtgeneberegninger både efter Miljøstyrelsens lugtvejledning og FMK-modellen. Det resultat systemet viser ved endt beregning, er resultatet efter den beregningsmodel, der giver den længste geneafstand til omboende, så generkriterierne overholdes uanset modelvalg.

Vedrørende kumulation:

I den samlede vurdering af lugtgenerne fra et husdyrbrug inddrages påvirkningen fra andre husdyrbrug på følgende måde:

Er der andre husdyrbrug, som medfører lugtgener i det samme punkt i byzone, skærpes kravene til geneafstanden i forbindelse med ansøgningen. Den beregnede geneafstand forøges i sådanne situationer hvis der indenfor 300 meter fra byzone o.lign. samt samlet bebyggelse eller 100 meter fra nabobebyggelse findes andre staldanlæg på andre ejendomme, hvor der produceres mere end 75 DE. Er der ikke andre staldanlæg anvendes geneafstandene uændret. Er der en anden ejendom med staldanlæg med over 75 DE inden for de nævnte afstande øges geneafstanden med 10 %, mens geneafstanden ved 2 eller flere ejendomme øges med 20 %. Der tages udgangspunkt i det punkt hos naboen eller på zonegrænsen, som ligger nærmest det staldanlæg, som medfører størst lugtgener. Afstanden på de 300 meter/100 meter måles fra dette punkt til nærmeste punkt på dele af de staldanlæg på husdyrbrug, hvor der produceres mere end 75 DE.

Hvor måles geneafstanden fra og til?

Lugtvejledningens geneafstand tager udgangspunkt i afstanden fra centrum af et staldanlæg til en nabo eller et område, hvor generkriteriet skal overholdes. Dette kan være problematisk, hvis projektet har flere kilder f.eks. flere stalde med forskellige emissioner. Lugtcentrum skal i så fald ikke beregnes som et fysisk punkt, der kan angives på et kort, men som en vægtet gennemsnitsafstand. Der tages udgangspunkt i staldcentrum og det punkt hos naboen eller på zonegrænsen, som ligger nærmest det staldanlæg, som medfører størst lugtgener.

I Brønderslev Kommunes beregninger i systemet www.husdyrgodkendelse.dk er minkfarmen på Glinvadvej 4-6 regnet med.

4. Beboerne undrer sig over, at kommunen vil meddele miljøgodkendelse til en minkfarm, der er under skærpet tilsyn på grund af klager og manglende overholdelse af lovmæssige krav.
Kommunen bemærker hertil, at der tidligere er meddelt afslag til ansøgning om udvidelse på farmen, men afslaget blev påklaget, hvorefter Natur- og Miljøklagenævnet hjemviste sagen til fornyet behandling, da beskyttelsesniveauet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og afstandskravene i pelsdyrbekendtgørelsen er overholdt.
5. Beboerne ønsker, at der skal tilføjes et vilkår i miljøgodkendelsen om krav til fast og tæt-lukkende overdækning af møddingen og gyllebeholder samt anfører, at der mangler vilkår om rengøring og udmugning for at hindre fluegener.
Kommunen bemærker hertil, at det allerede i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen er et krav, at gyllebeholder og møddingsplads skal overdækkes. Derfor skal det ikke stå som vilkår i miljøgodkendelsen. Kommunen fører tilsyn med, at reglerne bliver overholdt. Den eksisterende gyllebeholder er overdækket og det giver ikke mening med en fast overdækning i form af tag over møddingspladsen, da det ikke hindrer lugt og fluer. Derfor er det et krav, at der skal tætsluttende overdækning over møddingspladsen.
6. I forhold til lugt skriver beboerne, at ansøger har oplyst, at han vil installere den nyeste teknologi på udmugningssystemet med daglig udmugning, mens det af udkast til miljøgodkendelse fremgår, at der kun stilles krav om to ugentlige udmugninger.
Kommunens bemærkning hertil er, at det ifølge Miljøstyrelsen er BAT ("bedste tilgængelige teknologi") at muge ud to gange om ugen i forhold til at få så lav en ammoniakfordampning (og lugt) som muligt. Muger man ud hver dag, vil man røre op i gyllen i gylle-

renderne og der vil ske en daglig ammoniakfordampning. Det er derfor stillet som vilkår, at der kun skal ske udmugning to gange om ugen.

7. Beboerne kommenterer udkastets afsnit om 0-alternativet, hvor ansøger har skrevet, at farmen vil være et væsentligt bidrag til at skabe arbejdspladser, osv. Beboerne spørger, om kommunen har dokumentation for antallet af arbejdspladser, der kommer ud af den ansøgte udvidelse. Desuden kommenterer beboerne ansøgers oplysning om, at farmen med udvidelsen lever op til nyeste teknologi med henblik på reduktion af ammoniakbelastningen og at gunstige forbedringer udebliver, hvis der ikke kan udvides. Beboerne undrer sig over, at farmen ikke skulle kunne leve op til nyeste teknologi uden udvidelse. Kommunen bemærker hertil, at afsnittet om 0-alternativet efterfølgende er fjernet fra udkast til miljøgodkendelsen, da der ikke er krav om en beskrivelse af 0-alternativet i § 11-miljøgodkendelser.
8. Beboerne opfordrer kommunen til at følge op på, at der bliver anvendt BAT i alle henseender i den efterfølgende drift af minkfarmen. Når der kommer ny viden på området, bør den implementeres. Kommunen bemærker, at ansøger er retsbeskyttet i 8 år, så selvom der kommer ny viden inden for BAT, kan kommunen ikke "tvinge" ansøger til at anvende en ny og bedre teknologi, før de 8 år er gået.

Bemærkninger til indsigelser fra Mette og Lars Rosenkilde, Rughaven 4, 9320 Hjallerup (indsigelseerne er kommet rettidigt) – se bilag 10 b:

1. Mette og Lars Rosenkilde skriver i indsigelsen, at Natur- og Miljøklagenævnets afvisning af kommunens afslag blandt andet begrundes med, at kommunens tilsyn ikke giver et entydigt billede af genernes omfang og oprindelse. Parret mener, at man ikke kan afvise, at der er store lugt- og fluegener ud fra to tilsyn, og at lugtgenerne ofte er værst om aftenen / natten, når duggen falder i vindstille vejr. De ønsker derfor, at kommunen fører tilsyn på det tidspunkt. Kommunen har ingen bemærkninger hertil. Det er klagenævnets afgørelse, som parret refererer til. Kommunen kan dog supplere med, at der er ført væsentligt flere miljøtilsyn end de to omtalte.
2. Mette og Lars Rosenkilde skriver videre, at teltoverdækningen på gyllebeholderen på Glinvadvej 4-6 har stået åben i flere dage, hvilket ikke er lovligt og medfører større risiko for fluer uanset staldens indregning. Kommunen bemærker hertil, at teltoverdækningen skal være lukket på gyllebeholderen, når der ikke pumpes gylle fra beholderen til gyllevogn. Det fremgår af vilkår i miljøgodkendelsen. Hvad angår fluer vurderer kommunen, at den lille stueflue ikke klækkes i gyllebeholdere uden flydelag. Der er netop ikke flydelag i gyllebeholderen på Glinvadvej; her er der teltoverdækning.
3. Mette og Lars Rosenkilde henviser til § 20 i husdyrgodkendelsesloven og skriver, at de mener, at kommunen ikke kan give tilladelse til en udvidelse af minkfarmen på Glinvadvej 3, da man allerede nu oplever væsentlige gener inden for 300 m fra minkfarmene; slet ikke uden at have afdækket nuværende gener ordentligt, hvis ikke de nærmeste naboers ord og dokumentation tages for gældende. Kommunen har ingen bemærkninger hertil, da der foreligger en afgørelse fra Natur- og Miljøklagenævnet, jf. ovenstående punkt 1.

4. Mette og Lars Rosenkilde skriver endeligt, at minkfarmene på Glinvadvej 3 er udvidet til mangedobling af antal dyreenheder, siden de købte deres grund i 2005, hvor de fleste udvidelser er sket uden høring og dermed uden viden fra deres side. De mener, at udvidelserne må stoppe.

Kommunen bemærker hertil, at minkfarmen på Glinvadvej 3 i 2010 blev søgt udvidet fra 1.450 årstæver (42,7 DE) til 2.600 årstæver (76,5 DE). Udkast til § 10-tilladelsen blev sendt i nabohøring til en mindre række naboer, og der kom ingen bemærkninger. Der blev meddelt tilladelse til udvidelsen efter husdyrgodkendelseslovens § 10 den 20. september 2011, hvorefter afgørelsen blev offentliggjort med en 4 ugers klagefrist; her indkom heller ingen klager. Minkfarmen på Glinvadvej 4-6 blev screenet af Nordjyllands Amt i oktober 2003 fra 1.500 årstæver til 2.500 årstæver. Screeningen gav ikke anledning til at kræve VVM-redegørelse. Dronninglund Kommune meddelte i marts 2004 dispensation fra afstandskrav til byzone. Farmen er senest blevet udvidet til 2.500 årstæver i 2005-2006. Her er der tilsyneladende sket høring af to interessenter (den daværende og den kommende ejer af arealet omfattet af lokalplanen; ingen af interessenterne havde bemærkninger).

Bemærkninger til indsigelser fra Anne Kristine Hansen og Mikkel Skovgaard Ovesen, Lykkevej 6, 9320 Hjallerup (indsigelserne er indkommet rettidigt) – se bilag 10 c:

1. Anne Kristine Hansen og Mikkel Skovgaard Ovesen skriver, at de bor ca. 500 m fra minkfarmene, men har en grund på Rughaven 2, der ligger ca. 150 m syd for det eksisterende anlæg på Glinvadvej 4-6. Parret er bekendt med fluegener og lugtgener fra minkfarmene i det hus, de bor i nu over 500 m fra farmene. Da de købte deres grund på Rughaven 2 (i 2007), var der en væsentlig mindre minkproduktion på både Glinvadvej 3 og Glinvadvej 4-6. Parret anfører, at en øget produktion, der medfører større lugt- og fluegener, ikke gør ejendommene i Rughaven og Nørrehaven mere omsættelige.

Med hensyn til værdiforringelse af husene i området bemærker kommunen følgende: Natur- og Miljøklagenævnet har blandt andet ved afgørelse af 27. september 2013 stadfæstet en miljøgodkendelse til udvidelse af en minkfarm. Af nævnets afgørelse fremgår det at:

*”Klagen vedrører lugt- og fluegener fra minkfarmen samt udsigten til negativ påvirkning af værdien af klagernes ejendomme. Klagerne har bl.a. anført, at lugtgenerne fra minkfarmen de fleste dage er så stærke, at ophold i klagernes haver eller på klagernes terrasser reelt ikke kan lade sig gøre.
...”*

Nævnet har bemærket følgende:

”Spørgsmålet om værdiforringelse af de omkringliggende ejendomme er efter nævnets opfattelse ikke et hensyn, der indgår i vurderingen af en ansøgning efter husdyrbrugloven.”

2. Parret skriver, at man ved nyt husbyggeri får krav om genveksanlæg, som er medvirkende til energioptimering. Et genveksanlæg vil imidlertid forurene luften inde i huset (minklugt), når duggen falder (da det er her, lugten er værst).

Kommunen har ingen bemærkninger hertil.



Brønderslev Kommune

Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

Tlf.: 99 45 45 45

raadhus@99454545.dk
www.bronderslev.dk