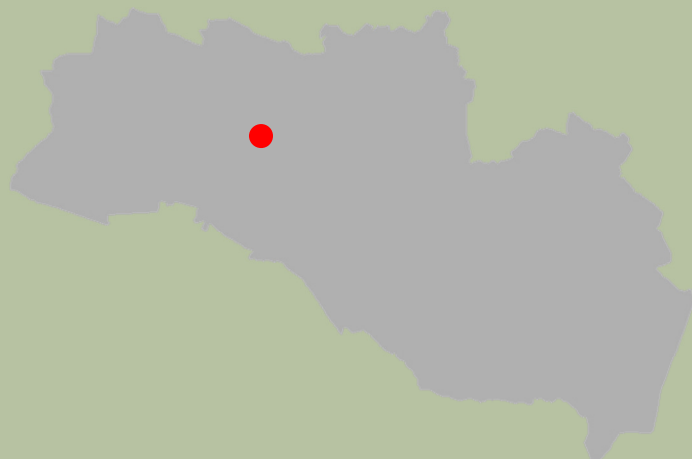




§ 11 miljøgodkendelse

til minikproduktionen på
Agersigvej 20, 24 og 26
9700 Brønderslev



Godkendelsesdato:
Den 2. august 2017

Registreringsblad

Titel: § 11-godkendelse til minkfarmene Agersigvej 20, 24 og 26

Dato: Den 2. august 2017

Virksomhedens navn: Sdr. Solbæk Svinefarm ApS, Karupvej 89, 9300 Sæby

CVR-nr./P-nr.: 77309616 / 1016458836

CHR-nr.: 92295

Matr.nr., ejerlav:

Agersigvej 20:	8ab	V. Brønderslev, Brønderslev Jorder
Agersigvej 24:	1fm	Nibstrup Hgd., Brønderslev Jorder
Agersigvej 26:	1fc	Nibstrup Hgd., Brønderslev Jorder

Ejendomsnummer: 810-0002829 og 810-0002835

Adresse: Agersigvej 20, 24 og 26, 9700 Brønderslev

Virksomheds ejer: Finn Nielsen, Karupvej 89, 9300 Sæby

Ansøger: Agri Nord på vegne af Sdr. Solbæk Svinefarm ApS

Konsulent: AgriNord, Hobrovej 437, 9200 Aalborg SV,
Tina Madsen – E-mail: tim@agrinord.dk

Tilsynsmyndighed: Brønderslev Kommune

Miljøsagsbehandler: Mette K Gintberg, Brønderslev Kommune

Journal nr.: 09.17.17-P19-3-17

Indholdsfortegnelse

1. Miljøgodkendelsens omfang	4
1.1 Ikke-teknisk resumé	4
1.2 Meddelelse om godkendelse.....	6
1.3 Offentliggørelse og klagevejledning.....	6
1.4 Tidligere meddelte afgørelser	8
1.5 Aktindsigt	8
1.6 Tilsyn med husdyrbruget.....	8
2. Generelle forhold	9
2.1 Generelle forhold.....	9
3. Afstandskrav og placering i landskabet	10
3.1 Afstandskrav	10
3.2 Landskab og planforhold.....	12
4. Husdyrhold og produktionsforhold	14
4.1 Dyrehold	14
5. Forbrug, spildevand og affald	15
5.1 Råvarer, hjælpestoffer og opbevaring	15
5.2 Spildevand	16
5.3 Affald	16
6. Gener fra husdyrbruget	19
6.1 Støj, støv, transport og lys.....	19
6.2 Fluer og skadedyr	21
6.3 Lugt.....	21
7. Husdyrgødning	23
7.1 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning	23
8. Påvirkninger af natur og miljø	25
8.1 Ammoniakfordampning samt produktionseffektivitet/foder	25
9. Bedste tilgængelige teknik – BAT	29
9.1 Emissionsniveau samt BAT i stald	29
9.2 Foderstrategi og fosfor	29
9.3 Vandforbrug	30
9.4 Energiforbrug	30
9.5 Opbevaring og behandling af husdyrgødning	30
10. Management, egenkontrol og ophør	31
10.1 Management og egenkontrol	31
10.2 Husdyrbrugets ophør	32
11. Retsgrundlag	33

Bilag

Bilag 1:	Kort over beliggenhed
Bilag 2:	Situationsplan
Bilag 3:	Beredskabsplan og –kort
Bilag 4:	Naturpunkter – Natura 2000-område ved Store Vildmose
Bilag 5:	Naturpunkter - § 3-arealer m.v.

1. Miljøgodkendelsens omfang

1.1 Ikke-teknisk resumé

Agri Nord har på vegne af Finn Nielsen ansøgt Brønderslev Kommune om en miljøgodkendelse efter husdyrgodkendelseslovens § 11. Nyetableringer, udvidelser eller ændringer af et husdyrbrug med mink med 25-250 DE er omfattet af § 11 i husdyrgodkendelsesloven.

Ansøgning om miljøgodkendelse er modtaget via det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk den 1. maj 2017. Det er nyeste version af ansøgningsskema 94132, som danner grundlag for denne godkendelse.

Anlæg

Minkfarmene på Agersigvej 20 og Agersigvej 24 og 26 bliver drevet med et samlet dyrehold på 4.500 årstæver svarende til 155,2 dyreenheder (DE). Den ansøgte udvidelse sker primært i eksisterende haller; 5 eksisterende haller bliver erstattet af nye og der bliver genopført en hal, som blev taget ned i 2013 på Agersigvej 26.

Produktion

Bedriften Agersigvej 20, 24 og 26 har en minkproduktion. Der søges om en udvidelse fra 155,2 DE til 233,8 DE i henhold til Tabel 1.

Husdyrholdets sammensætning	Nudrift		Ansøgt	
	Antal	DE	Antal	DE
Agersigvej 20: Mink, årstæver	1.500	51,7	2.000	69,0
Agersigvej 24 og 26: Mink, årstæver	3.000	103,5	4.780	164,8
I alt		155,2		233,8

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

Lugt

Der er tale om en eksisterende bedrift, som ligger i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Nærmeste by med byzone er Brønderslev, som ligger ca. 1 km vest for ejendommene. Nærmeste samlede bebyggelse er også Brønderslev; her ligger en række beboelser ved rundkørslen Hjørringvej – Jerslevvej (Buen) ca. 1,1 km vest for minkfarmene. De nærmeste naboejendomme uden landbrugspligt er Jerslevvej 84, som ligger ca. 310 m vest for det beregnede lugtcentrum for husdyrholdet på Agersigvej 24 og 26, og Jerslevvej 127, som ligger ca. 220 m nord for det beregnede lugtcentrum for husdyrholdet på Agersigvej 20.

Udvidelsen overholder lugtgenekriterierne fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i forhold til enkeltbeboelse, samlet bebyggelse og byzone. Det har således ikke været nødvendigt at stille skærpede krav til lugt.

BAT

Ammoniak

Beregningerne viser en vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak på 6.916 kg N/år, mens den samlede emission fra anlægget er opgjort til 6.890 kg N/år i ansøgningsskemaet. Brønderslev Kommune vurderer dermed, at kravet til BAT er overholdt.

Ammoniak, natur og habitat

Det generelle krav om reduktion af ammoniakfordampningen er opfyldt.

Kategori 1-natur: Nærmeste habitatområde – Store Vildmose – ligger ca. 8 km sydvest for husdyrbruget. Ifølge scenarieberegning 99453 er totaldepositionen til området på 0,1 kg N/ha/år. Det vurderes således, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 1-naturen.

Kategori 2-natur: Nærmeste område omfattet af kategori 2-natur ligger ca. 1,4 km syd for husdyrbruget. Ifølge scenarieberegningen er totaldepositionen beregnet til 0,1 kg N/ha/år til området. Kravet til kategori 2-natur er en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år. Det vurderes således, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 2-natur.

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

Landskabelig vurdering

Den ansøgte udvidelse medfører ikke opførelse af nye bygninger. Der gen-etableres dog en minkhal, som blev fjernet i 2012/2013. Denne ligger i tilknytning til de øvrige haller og inden for hegnet ved Agersigvej 26 i det nordøstlige hjørne.

Brønderslev Kommune vurderer derfor, at udvidelsen kan ske uden negative påvirkninger af landskabelige værdier.

Samlet vurdering

Det er Brønderslev Kommunes vurdering:

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

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

Kommentarer til udvidelsen

Udkast til miljøgodkendelsen har været sendt i høring hos naboer og andre beboere omkring minkfarmene. 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 fra Vendsyssel Historiske Museum. Museet skriver, at "Da der kun bygges på tidligere placeringer af haller og det samlede areal er begrænset, har museet vurderet, at der minimal risiko for at anlægsarbejdet vil påvirke skjulte fortidsminder. Museet anbefaler derfor ikke en forundersøgelse, men henviser til museumsloven, såfremt der mod forventning skulle dukke skjulte fortidsminder op på arealet."

Brønderslev Kommune har ingen bemærkninger til museets kommentarer.

1.2 Meddelelse om godkendelse

Brønderslev Kommune meddeler miljøgodkendelse til udvidelse af minkproduktionen på Ager-sigvej 20, 24 og 26 fra 155,2 DE til 233,8 DE.

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

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

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

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

1.3 Offentliggørelse og klagevejledning

Der vil ske offentliggørelse af denne miljøgodkendelse den 2. august 2017 på Brønderslev Kommunes hjemmeside. Klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet over en administrativ afgørelse skal indbringes inden 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt, medmindre andet er særligt fastsat i lovgivningen. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag. Klagen skal være skriftlig, og skal så vidt muligt angive, på hvilke punkter den påklagede afgørelse anses for urigtig eller mangelfuld.

Afgørelsen, der alene vedrører forhold i henhold til husdyrgodkendelsesloven (§§ 76 og 77), kan påklages **senest den 30. august 2017**.

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

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

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

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

Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Ikke opsættende virkning

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

Civil retssag

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

Gyldighed og retsbeskyttelse

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

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

Hvis den meddelte miljøgodkendelse ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i 3 på hinanden følgende år, så 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 husdyrgodkendelsesloven med tilhørende bekendtgørelser. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt, f.eks. byggeloven, naturbeskyttelsesloven, beredskabsloven og arbejdsmiljøloven.

Revurdering af miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelsen skal, jf. § 40 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, regelmæssigt og mindst hvert 10. år, tages op til revurdering. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages senest, når der er forløbet 8 år. Det er planlagt at foretage den første revurdering senest i 2025.

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 ikke tidligere meddelt miljøgodkendelse til husdyrbruget.

1.5 Aktindsigt

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

1.6 Tilsyn med husdyrbruget

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

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

2. Generelle forhold

2.1 Generelle forhold

1. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter (anlæg og dyrehold CHR nr. 92295) på ejendommene Agersigvej 20, 24 og 26 (lokalisering fremgår af bilag 1).
2. Godkendelsen er gældende fra den 2. august 2017.
Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 2 år fra godkendelsesdatoen. Den tilladte produktion skal være opnået senest 3 år efter godkendelsesdatoen.
3. Der skal være en beredskabsplan på ejendommen. Beredskabsplanen skal revideres årligt og være tilgængelig på ejendommen.
4. Ved husdyrbrugets ophør skal følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger udføres:
 - Gyllebeholdere, fortanke, gyllekanaler, rørsystemer, staldafsnit, møddingspladser m.v. skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, og dette skal udbringes i henhold til gældende lovgivning.
 - Oplagring af foder, herunder ensilage, skal afhændes, evt. til destruktion.
 - Farligt affald, kemikalier, olier, medicinpræparater m.v., skal bortskaffes i overensstemmelse med Brønderslev Kommunes gældende retningslinjer.

Vurdering af vilkår - Generelle forhold

Vilkårene er generelle vilkår fastsat i overensstemmelse med husdyrgodkendelsesloven samt krav om beredskabsplan. Der er i forbindelse med ansøgning om udvidelse af dyreholdet indsendt en beredskabsplan med tilhørende kort, som ses i bilag 3.

Der er fastsat vilkår om, at godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 2 år fra godkendelsesdatoen. Godkendelsen betragtes som udnyttet ved iværksættelse af bygge- og anlægsarbejder, samt ved udvidelse af dyreholdet, så det overstiger størrelsen af dyreholdet angivet i nudrift.

Hvis den meddelte miljøgodkendelse ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i 3 på hinanden følgende år, så 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.

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

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

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

3. Afstandskrav og placering i landskabet

3.1 Afstandskrav

Vurdering af vilkår – Afstandskrav

Den ansøgte udvidelse medfører ikke opførelse af nye bygningsanlæg ud over, at ansøger ønsker at tage 5 haller ned og opføre nye på den samme placering. Ansøger ønsker desuden at genopføre en åben minkhal, som har været fjernet siden 2012/2013. Hallen kommer til at ligge lige vest for gyllebeholderne på Agersigvej 26 (matr.nr. 1fc Nibstrup Hgd., Brønderslev Jorder).



I henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen er der bl.a. følgende afstandskrav for pelsdyrferme:

§ 5. Etablering, udvidelse eller ændring af pelsdyrhaller, gødningsrender, opsamlingsbeholdere for husdyrgødning m.v. for hold af andre kødædende pelsdyr end ræve er ikke tilladt inden for følgende afstande:

- 1) Pelsdyrhaller m.v. med under 10.000 årstæver:
 - a) 100 m til nabobeboelse, og
 - b) 200 m til områderne, nævnt i § 4, stk. 1, nr. 1 og 2.

...

§ 6. Etablering, udvidelse eller ændring af stalde og lignende indretninger til dyr samt møddinger og åbne beholdere til husdyrgødning er ikke tilladt inden for følgende afstande:

- 1) 50 meter til vandforsyningsanlæg til almen vandforsyning.
- 2) 25 meter til vandforsyningsanlæg, der ikke er til almen vandforsyning.
- 3) 15 meter til vandløb (herunder dræn) og søer over 100 m², jf. dog stk. 2.
- 4) 15 meter til offentlig vej og privat fællesvej.
- 5) 25 meter til levnedsmiddelvirksomhed.
- 6) 15 meter til beboelse på samme ejendom.
- 7) 30 meter til naboskel.

Vandforsyningsanlæg og vandløb: Der er ifølge Brønderslev Kommunes oplysninger ingen vandforsyningsanlæg eller vandløb inden for 50 m fra minkfarmene.

Privat fællesvej og egen beboelse: Ifølge husdyrgodkendelseslovens § 8, stk. 1 og husdyrgødningsbekendtgørelsens § 6, stk. 1 skal der være mindst 15 m fra staldanlæg til offentlig vej og privat fællesvej samt til beboelse på samme ejendom.

Afstanden fra den østligst beliggende minkhal på Agersigvej 20 til privat fællesvej (Agersigvej) er ca. 11 m. Ved eventuelt byggeri i forbindelse med udvidelsen mindre end 15 m fra bl.a. privat fællesvej skulle kommunen meddele dispensation. Men da der ikke sker nybyggeri på Agersigvej 20 i forbindelse med udvidelsen, er en dispensation fra afstandskravet på de 15 m ikke nødvendig.

Levnedsmiddelvirksomhed: Afstandskravet er overholdt. Der ligger ingen levnedsmiddelvirksomheder inden for en afstand af 25 m fra minkfarmene på Agersigvej.

Beboelse på samme ejendom: Der hører ikke beboelse til på minkfarmene Agersigvej 20, 24 og 26 og afstandskravet er dermed overholdt.

Naboskel: Alle husdyrbrug, hvor der sker ændringer eller udvidelser, skal overholde et afstandskrav på 30 m til naboskel. I dette tilfælde ligger naboskellene mange steder tættere på minkhallerne på Agersigvej 20, 24 og 26 end 30 m. Ansøger har derfor søgt om dispensation fra afstandskravet på 30 m.

Brønderslev Kommune har i perioden fra den 4. maj til den 19. maj 2017 foretaget en 14 dages partshøring af naboerne, der ejer Agersigvej 25 og naboen, der ejer arealet syd for farmen, Nibstrupvej 50, 9700 Brønderslev.

Brønderslev Kommune har ikke modtaget bemærkninger fra naboerne.

Meddelelse om dispensation fra afstandskrav til naboskel:

Da der er tale om eksisterende bygninger, og da det ansøgte projekt vurderes ikke at medføre væsentlige gener sammenlignet med den eksisterende produktion, meddeler Brønderslev Kommune sammen med miljøgodkendelsen dispensation fra afstandskrav til naboskel mod Agersigvej 25 (matr.nr. 16g, V. Brønderslev, Brønderslev Jorder og 1fd Nibstrup Hgd., Brønderslev Jorder) og mod matr.nr. 1fr Nibstrup Hgd., Brønderslev Jorder, der er en del af en landbrugsejendom uden beboelsesbygning, som drives sammen med landbrugsejendommen Nibstrupvej 50. (Jf. § 9, stk. 3 i husdyrgodkendelsesloven.)

Nabobeboelse, byzone m.v.: Den nærmeste nabobeboelse er Jerslevvej 127, hvor beboelsen ligger ca. 155 m nordøst for Agersigvej 20 (målt på digitalt kort).

Afstand til nærmeste byzone, Brønderslev, er ca. 990 m, hvor afstandskravet i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen er 200 m. Afstandskravet er dermed overholdt til byzone.

Afstandskravet på 200 m til nærmeste sommerhusområde, områder, der i kommuneplanens rammedel er udlagt til byzone eller sommerhusområde eller 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, er ligeledes overholdt. Der er ca. 990 m til det nærmeste lokalplanlagte område, som er sammenfaldende med nærmeste byzonegrænse for Brønderslev og ca. 1,1 km vest for minkfarmene på Agersigvej ligger et fritliggende lokalplanlagt område, "Område til fritidsformål ved Stadevej".

Ca. halvdelen af minkhallerne (mod øst) på Agersigvej 24-26 ligger inden for skovbyggelinje omkring Nibstrup Plantage. Imidlertid er "byggeri, der er erhvervsmæssigt nødvendigt for den pågældende ejendoms drift som landbrugs- eller skovbrugsejendom eller for udøvelse af fiskerierhvervet, og som opføres i tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer" undtaget fra skovbyggelinjen. Udvidelserne af minkfarmene kræver derfor ikke dispensation, jf. Naturbeskyttelseslovens § 17 stk. 2 punkt 4.

Brønderslev Kommune vurderer, at afstandskravene – med den meddelte dispensation – i husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 8 og i husdyrgødningsbekendtgørelsens § 6 er overholdt.

3.2 Landskab og planforhold

5. Den eksisterende beplantning skal opretholdes omkring minkfarmene.
6. De minkhaller, der skal erstatte ældre, eksisterende haller på farmen Agersigvej 24 og 26, skal opføres i samme materialer og farver som de øvrige haller på farmen.

Vurdering af vilkår – Landskab og planforhold

De første haller på minkfarmene på Agersigvej 20, 24 og 26 er blevet opført fra begyndelsen af 1960'erne. Der sker som nævnt ikke ændringer i udseendet af farmene ved udvidelsen, fordi der ikke opføres nye bygninger. 5 gamle haller på Agersigvej 24-26 rives ned og erstattes af nye på samme placering og den østligste hal på Agersigvej 26 genopføres inden for hegnet.

Der er beplantning hele vejen omkring farmene.

Minkhallerne, der skal erstattes af nye haller, ligger som markeret med pile på luftfoto herunder:



(Lilla pil angiver det sted, hvor der opføres en hal til at erstatte den hal, der blev fjernet i 2012/2013. De øvrige haller angivet med grå eller sorte pile, ligger på farmen ved ansøgningstidspunktet og erstattes af nye på samme sted, hvor de gamle tages ned.)

Minkfarmene ligger i område, der er udpeget som jordbrugsområde i kommuneplan 2013-2025. I jordbrugsområder *"skal hensynet til jordbrugserhvervene varetages i balance med hensynet til de øvrige åben-land interesser og byudviklingsinteresser.."* (Kommuneplanens retningslinje 2.3.3.)

Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse kan ske uden negativ påvirkning af hensynet til landskabet.

Ved nybyggeri samt ved ændret anvendelse af eksisterende bygninger skal der indhentes særskilt byggetilladelse inden byggeriet påbegyndes.

Alle bygninger ligger desuden uden for naturbeskyttelseslovens bygge- og beskyttelseslinjer, og der er ingen særlige friluftinteresser knyttet til området med landbrugsejendommens bygningsmasse.

4. Husdyrhold og produktionsforhold

4.1 Dyrehold

7. Husdyrbruget tillades drevet med en produktion på maksimalt 6.780 årstæver. Inden for denne produktion tillades mindre afvigelser i dyresammensætningen, så længe:
- 1) Det maksimale antal dyr som ovenfor anført ikke overstiges,
 - 2) Ammoniakemissionen ikke overstiger 6.890 kg/N/år
 - 3) Lugtemissionen ikke medfører overskridelse af geneafstande ift. enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone.

Vurdering af vilkår – Dyrehold

Ejendommens tilladte dyrehold er i dag på 155,2 DE. I forbindelse med udvidelsen øges besætningens størrelse til 233,8 DE. Fordelingen i antal dyr ses i *Tabel 2*. Husdyrbrugets årlige dyrehold/produktion er udregnet efter de gældende regler for beregning af dyreenheder iht. husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Ovennævnte dyrehold svarer til 4.500 årstæver før udvidelsen og 6.500 årstæver efter udvidelsen. Af ansøgningen fremgår det, at man ønsker 2.020 saneringstæver oven i de 6.500 årstæver, som skal sælges senest den 15. april. Dette dyrehold svarer til 233,79 DE. Saneringstæverne er indsat i beregningen som 280 årstæver. Jf. nedenstående.

Dyreart	Nudrift		Ansøgt	
	Antal	DE	Antal	DE
Agersigvej 20: Mink, årstæver	1.500	51,7	2.000	69,0
Agersigvej 24 og 26: Mink, årstæver	3.000	103,5	4.780	164,8
I alt	4.500	155,2	6.780	233,8

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

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

5. Forbrug, spildevand og affald

5.1 Råvarer, hjælpestoffer og opbevaring

8. Fodersiloer skal indrettes, så gener i forbindelse med opfyldning af foder undgås.
9. 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.
10. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).
11. Kemikalier til rengøring / desinfektion af minkhallerne skal opbevares i et rum med afløb til gyllesystemet eller separat opsamlingsbeholder. Hvis kemikalierne opbevares i et rum uden afløb, skal de placeres på en spildbakke.
12. Mærkater på rengøringsmidler og andre kemikaliedunke skal være synlige og læsbare.
13. 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.
14. 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.
15. Virksomheden skal straks kontakte Brønderslev Kommune, hvis det bliver konstateret eller hvis der opstår mistanke om, at en olietank er utæt.

Beskrivelse og vurdering af vilkår – Råvarer, hjælpestoffer og opbevaring

Bedriftens forbrug af råvarer, energi, vand og hjælpestoffer fremgår af *Tabel 3*.

Der forventes en stigning i foderforbruget med 590 t (fra 1.170 t til 1.760 t). Foder opbevares i lukket silo ved husene.

Derudover forventes elforbruget at stige med 1.200 kWh, og vandforbruget forventes at stige med op til 325 m³. Forbruget af dieselolie (til fodervogn) forventes at stige med 1.000 l (fra 5.000 l til 6.000 l).

Ejendommen forsynes med vand fra det lokale kommunale vandværk. Det fremgår af ansøgningsmaterialet, at det årlige vandforbrug for driften forventes at stige fra 675 m³ til 975 / 1.000 m³ afhængigt af, om man regner uden eller med saneringsdyr.

FORBRUG AF RÅVARER, ENERGI OG VAND (tons,m ³ ,kg,l, kWh)			
Ressource	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring (f.eks. tanktype, bygning og indretning)
Dieselolie til fodervogn m.v.	5.000 l	6.000 l	2.500 l tank, jf. beredskabsplan
Fyringsolie	0 l	0 l	-
Smøreolie	- l	- l	Ved service medtager montør smøreolie
Kemikalier/desinfektion	- l	- l	Hyret firma rengør farmene
Elforbrug	14.800 kWh	16.000 kWh	-
Drikkevand og vaskevand	675 m ³	975 – 1.000 m ³	Uden og med saneringsdyr
Halm	67 t	84 t	Lagerhal
Foder	1.170 t	1.760 t	Silo

Tabel 3: Bedriftens forbrug af råvarer, energi og vand

5.2 Spildevand

16. Afløb fra møddingsplads og vaskeplads skal ledes til gyllebeholder.

Vurdering af vilkår – Spildevand

Møddingsplads og vaskeplads har afløb, så vand herfra ledes til gyllebeholder. Vask af inventar foregår på møddingspladsen og vask af fodervogn sker på vaskepladsen ved silo.

Der er toilet i velfærdsbygningen. Sanitært spildevand ledes til trixtank vest for velfærdsbygningen (ud mod motorvejen). Mængden af sanitært spildevande forventes ikke at stige betydeligt.

Ansøger oplyser, at der ikke er tagrender på minkhallerne og at tagvandet ledes i jorden diffust.

I henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens § 37, stk. 1, nr. 2 skal pelsdyrhaller være indrettet og konstrueret, således, at der ikke står vand i en eller flere pelsdyrhaller eller mellem pelsdyrhallerne. Regnvand fra tagflader skal derfor løbe i tagrender og videre til særskilt nedsivning.

Ansøger har pligt til at sørge for, at der er indhentes nødvendige udlednings- og/eller nedsivningstilladelse.

5.3 Affald

17. Affaldet skal kildesorteres for sikring af korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn.

18. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning mm. Eventuelt spild på offentlige veje efter transporter i forbindelse med minkfarmens drift skal fjernes snarest muligt.

Vurdering af vilkår – Affald

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

Ikke genanvendeligt farligt affald¹ 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 affaldsregistret².

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, således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrefjende dyr.

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

Affaldsfraktion	Mængde / EAK-kode	Opbevaring	Modtager
Husholdningsaffald	0	Container (kun fra velfærdsrum)	Kommunal ordning.
Klinisk risikoaffald	1	Kanyleboks / plastdunk	Kommunal ordning
Spraydåser	0,5	Ved velfærdsbygning	Kommunal ordning
Lysstofrør	3 om året	Ved velfærdsbygning	Kommunal ordning
Emballage (papir/pap)	15 01 01	Container til brændbart	Dagrenovation
Oliefiltre	16 01 07	Der er ingen på farmene	-
Mineralske motor-, gear- og smøreolier	13 02 04	Der er ikke noget på farmene	-
Blyakkumulatorer	16 01 06	Findes ikke på farmene	-
Jernholdigt metal	16 01 17	Diverse	Produkthandel
Udtjente dæk	16 01 03	Findes ikke på farmene	-
Døde dyr	02 01 02	Fryser	Pelsning / destruktion

Tabel 4: Affaldsfraktioner

¹ Yderligere oplysninger om affaldssortering og aflevering findes på Brønderslev Kommunes hjemmeside www.bronderslev.dk samt på AVV's hjemmeside www.avv.dk.

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

Ansøger har oplyst, at klinisk risikoaffald i form af medicinglas og –rester samt kanyler og batterier m.v. afleveres til den kommunale ordning / på genbrugspladsen. Ansøger vurderer, at der er under 1 kg klinisk risikoaffald fra farmene om året.

Ansøger oplyser endvidere, at der ikke er store mængder affald ved den daglige drift af farmen. Foder kommer i løs vægt (ingen sække eller lignende), og det daglige affald fra farmen består primært af pap og strikker fra halmballer.

Der er container ved farmen til brændbart affald. Industrirenovation henter brændbart affald en gang om ugen.

Alle maskiner bliver serviceret af ekstern montør, som ved service tager oliefiltre, spildolie m.v. med sig. Der er derfor ingen oplag af den type affald.

Selvdøde dyr opbevares i fryser indtil pelsning eller senere afhentning til destruktion.

Der er ingen kemikalier / sprøjtemidler på farmene.

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

6. Gener fra husdyrbruget

6.1 Støj, støv, transport og lys

19. 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 reference- tidsrummet	gennemsnit værdi over reference- tidsrummet	gennemsnit værdi over reference- tidsrummet	Maksimal værdi
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

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

Vurdering af vilkår – Støj, støv, transport og lys

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

Støj

De væsentligste støjkloder på husdyrbruget stammer fra transporter. Der sker en stigning i transport af husdyrgødning og halm. Begge typer af transport er meget tidsbegrænset. Ansøger oplyser, at der ikke er kontinuerlige støjkloder på farmene og i ansøgningen har man vurderet, at støjniveauet og varigheden bliver påvirket minimalt ved udvidelsen.

Levering og indblæsning af foder kan også give anledning til støj og støv. Brugen af fodervogn i det daglige vil normalt begrænse sig til dagtimerne. Dog må der påregnes sæsonbestemt arbejde ud over dette.

Landbruget skal for egen regning dokumentere støjbelastningen, hvis tilsynsmyndigheden finder støjgenerne væsentlige. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkloder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industri-støj.

Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma, udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter som forinden aftales med tilsynsmyndigheden.

Der er naturlig ventilation i staldene og derfor ingen støj fra ventilatorer.

Driften af husdyrbruget forventes ikke at give anledning til væsentlig forøgelse af støjgener for naboer. Der er dog fastsat vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til støjgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.

Støv

Ansøger oplyser, at der ikke er støvkilder på farmene. Der vil dog forekomme støv ved transport på interne veje samt til og fra farmene. Støv fra halm og fra mink, der fælder, vil ifølge ansøgningen blive inden for hegnene omkring farmene.

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

Transporter

Der forventes ingen væsentlige vibrationsgener, idet der ikke er mange vibrationskilder på minkfarmene. Den væsentligste vibrationskilde er transporten.

Ansøger oplyser, at der bliver leveret foder til farmen hver anden dag i perioden december til april. I perioden april til december får farmen foder leveret hver dag. Antallet af transporten ændres ikke med udvidelsen og antallet af leveringer og tidspunktet planlægges af fodercentralen.

Ansøger oplyser også, at alle transporten sker ad Jerslevvej eller motorvej og man har vurderet, at omkringboende ikke vil bemærke en stigning i antallet af transporten, da der er tale om meget trafikerede veje.

I *Tabel 5* ses antal transporten før og efter udvidelsen.

Art	Antal/mængde pr. år		Antal transporten pr. år	
	Nudrift	Ansøgt	Nudrift	Ansøgt
Dieselolie	-	-	2	3
Halm	-	-	8	10
Afhentning af husdyrgødning	-	-	70	100
Levering af foder	-	-	300	300
Dyr til pelseri	-	-	15	15

Tabel 5: Antal transporten

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

Lys

Ansøger oplyser, at mink ikke tåler påvirkning af kunstigt lys, hvilket betyder, at der ikke etableres væsentlige lyskilder på farmen. Desuden oplyser ansøger, at der ikke er udendørs lys, som kan virke generende for naboer eller passerende trafik.

Udendørs belysning må ikke være til gene for omkringboende eller passerende trafik på nærliggende veje.

6.2 Fluer og skadedyr

20. 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 offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og forbrug af midler til fluebekæmpelse.

Vurdering af vilkår – Fluer og skadedyr

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

Ansøger oplyser, at farmen rengøres en gang om året. Gødningsrønder tømmes to gange om ugen og kanten af gødningsrønder renses en gang om ugen. Ansøger sætter fluesnore op i halterne.

Ansøger oplyser også, at der føres driftsjournal med oplysninger om udført fluebekæmpelse på ejendommen samt at fluer bekæmpes i overensstemmelse med retningslinjer fastsat af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Ansøger oplyser endvidere, at der ikke har været problemer med rotter på ejendommen og at der ikke er en fast aftale med et firma. Der er ingen rottekasser / -fælder på ejendommen.

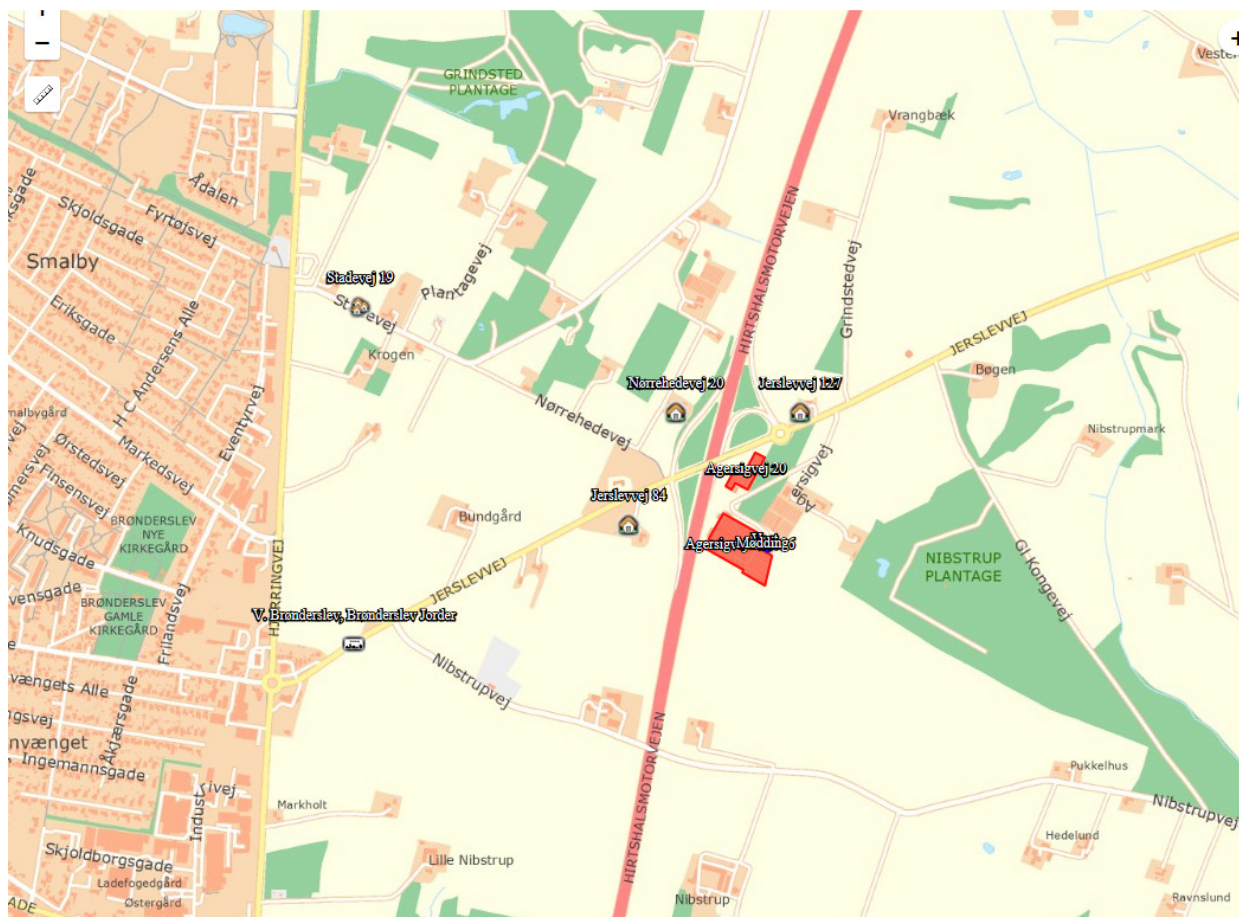
Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende, når vilkåret er opfyldt.

6.3 Lugt

21. Der skal holdes rent og ryddeligt i og omkring husdyrbruget anlæg. Staldhygiejnen skal være høj for at begrænse lugtgener.
22. Husdyrbrugets 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.

Vurdering af vilkår – Lugt

Der er tale om en eksisterende bedrift, som ligger i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Nærmeste by med byzone er Brønderslev, som ligger ca. 1 km vest for ejendommen, og nærmeste samlede bebyggelse ligger ca. 1,1 km vest for ejendommen. Den nærmeste nabo ejendom uden landbrugspligt er Jerslevvej 127, som ligger ca. 220 m nordøst nord for det beregnede lugtcentrum af minkhallerne på Agersigvej 20 og ca. 400 m nord for det beregnede lugtgenecentrum af Agersigvej 24 og 26, mens nærmeste nabo uden landbrugspligt, Agersigvej 25, ligger ca. 200 m øst for lugtgenecentrum på Agersigvej 20 og ca. 235 m nordøst for lugtgenecentrum på Agersigvej 24 og 26.



Kravene til geneafstanden kan skærpes i forbindelse med ansøgningen, hvis der er andre ejendomme med mere end 75 DE inden for en afstand på 300 m til nærmeste byzone eller nærmeste samlede bebyggelse. I forhold til nærmeste nabobebyggelse er det dog indenfor 100 m. Minkfarmen på Agersigvej 25 er godkendt til 2.550 årstæver svarende til 87,9 DE og indgår derfor i beregningerne af lugtgeneafstanden til nabobeboelse.

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

Ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk anvender en model (NY) til beregning af geneafstande for lugt fra minkfarme. Lugtberegningen fremgår af *Tabel 6*. (Fra scenarieberegningsskema 99453.)

Områdetype	Ukorrigeret geneafstand (meter)	Faktisk afstand (meter)
Enkeltbolig (Jerslevvej 127)	153 m	220 m
Samlet bebyggelse ved Buen	486 m	1.100 m
Byzone, Brønderslev	604 m	990 m

Tabel 6: Resultat af lugtberegning

Det fremgår af lugtberegningen, at geneafstandene efter udvidelsen er kortere end den faktiske afstand i forhold til byzone, samlet bebyggelse og enkeltboliger uden landbrugspligt. Udvidelsen overholder dermed lugtgenekriterierne fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

7. Husdyrgødning

7.1 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

23. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læsseplads, således at spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læsseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles.
24. Der skal ved tilsyn foreligge skriftlig aftale om / dokumentation for opbevaring af husdyrgødning (ca. 640 m³) på Karupvej 89 for at opfylde kravet om 9 måneders opbevaringskapacitet.

Vurdering af vilkår – Opbevaring og håndtering af husdyrgødning

Husdyrgødningen håndteres som flydende og fast husdyrgødning. Ifølge ansøgningsmaterialet producerer en årstæve 0,41 tons minkgylle og ca. 60 kg dybstrøelse om året. Efter udvidelsen op til 6.500 årstæver bliver der årligt produceret 2.665 m³ gylle og 390 tons dybstrøelse (svarende til 663 m³ dybstrøelse). Med op til yderligere 2.000 saneringsdyr (med salg medio april) bliver gødningsmængden øget med 115 m³ gylle og ca. 29 m³ dybstrøelse. I alt forventes der at blive 2.780 m³ gylle og 692 m³ dybstrøelse.

Ifølge ansøgningen går der 50 m³ vand til vask og rengøring af fodersilo og fodervogn.

Drikkevandsspild og rengøringsvand ledes til gyllebeholderen, ligesom regnvand, der falder over møddingsplads og vaskeplads går i gyllebeholderen. Hvalpenet rengøres på møddingspladsen med afløb til gyllebeholder.

På møddingspladsen skal halm med gødningsrester / dybstrøelse overdækkes med plastic i overensstemmelse med reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

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.

Omrøring af gyllebeholder må kun foretages umiddelbart før beholderen skal tømmes.

Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletank ikke pumpes gylle uden for tanken.

Farmene har to møddingspladser. Møddingspladsen ved gyllebeholderne på Agersigvej 26 udgør 131 m² med en væg på 1,2 m og pladsen på Agersigvej 20 udgør 141 m² med en væg på 1,2 m. Af ansøgningen fremgår det, at opbevaringskapaciteten i dybstrøelse er 495 m³.

Der står to gyllebeholdere på Agersigvej 26 med en samlet kapacitet på 1.480 m³. Derudover bruger ansøger kapacitet i en gyllebeholder på Karupvej 86, 9300 Sæby, så opbevaringskapaciteten når op på 9 måneder. Kapacitet fremgår af *Tabel 7*. Det vurderes således, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig.

	Byggeår	Kapacitet [tons]	Lagerandel i % i forhold til 9 måneders opbevaringskapacitet
Gyllebeholder øst	1985	730 m ³	34,4 %
Gyllebeholder vest	1985	750 m ³	35,4 %
Lejet kapacitet (Karupvej 89, 9300 Sæby)	-	640 m ³	30,2 %
Samlet kapacitet		2.120 m³	100 %

Tabel 7: Opbevaringsanlæg

Opbevaring af dybstrøelse på møddingsplads skal ske i overensstemmelse med den generelle regulering i husdyrgødningsbekendtgørelsen. Brønderslev Kommune vurderer, at denne regulering er tilstrækkelig til at sikre, at husdyrgødningen opbevares miljømæssigt forsvarligt.

Afstanden fra gyllebeholderne på Agersigvej 26 er mindst 80 m til vandboringer og over 200 m til søer og vandløb. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at der ikke er risiko for forurening af disse.

8. Påvirkninger af natur og miljø

8.1 Ammoniakfordampning samt produktionseffektivitet/foder

25. Der skal foretages en god staldhygiejne, herunder sikres at haller og bure holdes tørre, samt at haller og fodringsanlæg holdes rene for at mindske gener fra dyreholdet.
26. I de nye minkhaller skal der etableres gødningsrender med en bredde på mindst 36 cm.
27. 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.
28. Der skal foretages tømning af renderne på hele minkfarmen to gange ugentligt.
29. I minkhallerne skal der til opsamling af næringsstoffer i den urin, der afsættes uden for gødningsrenderne, altid være rigelig, tilgængelig halm på redekasserne (halm ad libitum). Ud over trådnettet må der ikke være foranstaltninger, der hindrer dyrenes adgang til halmen.

Vurdering af vilkår – Ammoniakfordampning samt produktionseffektivitet/foder

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

Den totale ammoniakemission fra det ansøgte anlæg er via ansøgningssystemet beregnet til 6.890 kg N/år. Ammoniakemissionen fra den nuværende produktion er beregnet til 7.425 kg N/år

Ammoniakemissionen fra det ansøgte anlæg falder således med 535 kg N/år. Fra de eksisterende haller og lagre med uændret produktion, som er omfattet af det generelle ammoniakreduktionskrav, er ammoniakemissionen beregnet til 4.234 kg N/år.

Ammoniaktabet fra lagrene af flydende husdyrgødning (gylletanke) er på 1.024 kg N/år. Af beregningerne fremgår det, at det generelle ammoniakreduktionskrav er opfyldt, og at der sker en yderligere reduktion på 3.212 kg N/år.

Beskyttet natur

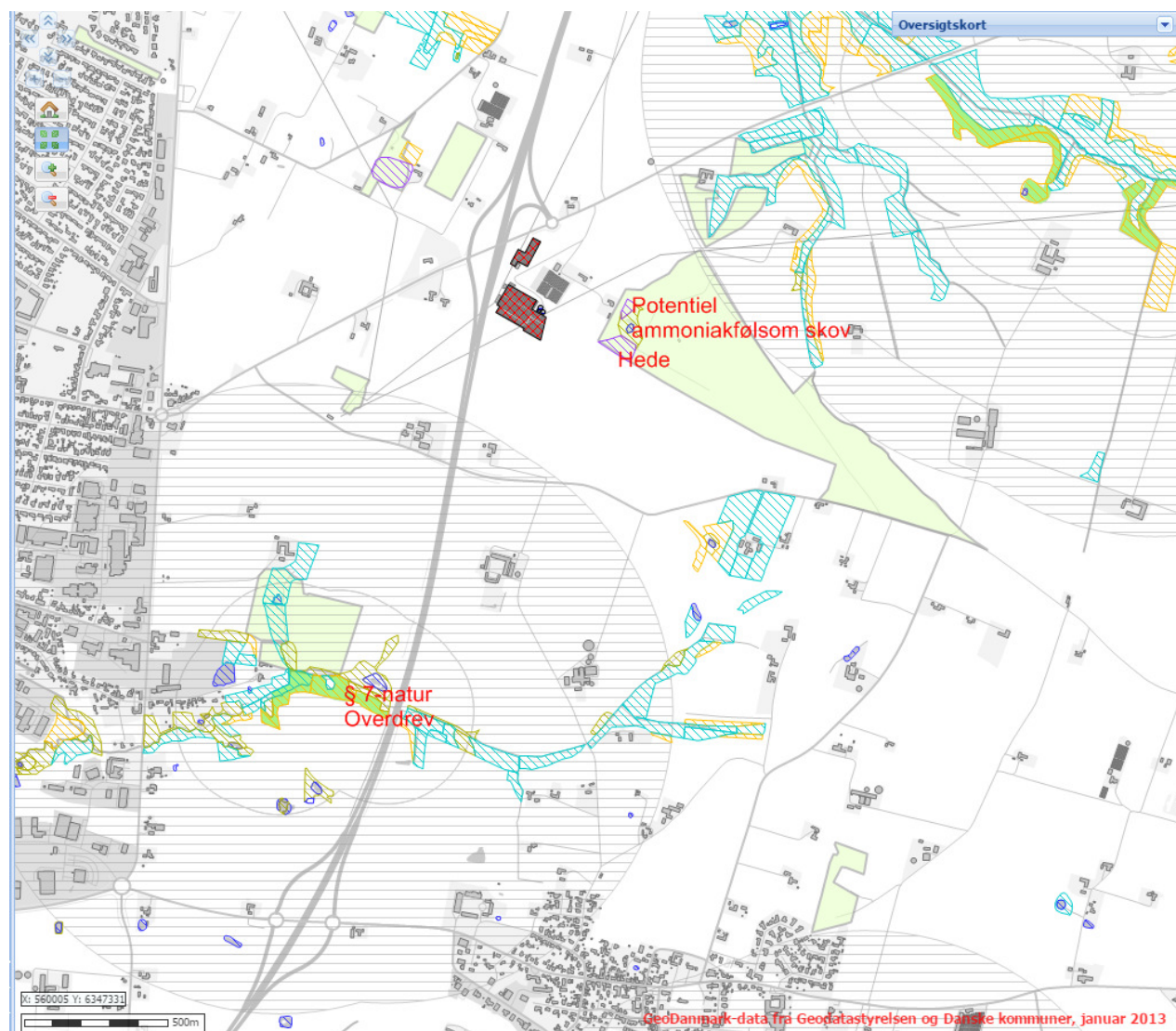
I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der opstillet en lang række kriterier for beskyttelsen af naturen. Beskyttelsesniveauerne for naturtyper omfattet af kategori 1, 2 og 3 fremgår af *tabel 8*, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, tabel 3.

³ Jf. bekendtgørelse nr. 1172 af 4. oktober 2013, Bilag 3, punkt A.

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

Tabel 8 : Krav til ammoniakdeposition i de forskellige naturkategorier

Beregningerne af højeste merdeposition og højeste totaldeposition til naturområderne fremgår af Tabel 9. Placeringen af naturpunkterne kan ses af kortet herunder.



Naturpunkt- og område	Afstand og retning fra anlæg til naturpunkt	Merdeposition (kg N/ha/år)	Totaldeposition fra anlæg (kg N/ha/år)
1. Habitatnatur (St. Vildmose, Område nr. 12) * Kategori 1-natur	7,9 km mod sydvest	0,0	0,1
2a. §7 natur (Omr.: overdrev). Kategori 2- natur	1,4 km mod syd	0,0	0,1
2b. §7 natur (Omr.: overdrev) Kategori 2-natur	1,5 km mod øst	0,0	0,3
3. §3 Hede Kategori 3-natur	205 m mod øst	-0,1	4,4
4. Potentiel ammoniakfølsom skov. Kategori 3-natur	203 m mod øst	-0,3	9,9

* Skema nr. 99453

Tabel 9: Ammoniakberegninger

Kategori 1-natur (Natura 2000)

Det fremgår af *Tabel 9*, at totaldepositionen til kategori 1-naturen er 0,1 kg N/ha/år, hvilket er mindre end det fastsatte beskyttelsesniveau. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 1-naturen, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

Kategori 2-natur

I en afstand af ca. 1,4 km mod syd findes den nærmeste registrerede naturtype omfattet af kategori 2-natur. Kategori 2-natur kan maksimalt tåle en totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år. Det fremgår af *Tabel 9*, at totaldepositionen til kategori 2-naturen er 0,1 kg N/ha/år. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 2-naturen, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

Kategori 3-natur

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

Brønderslev Kommune har derfor foretaget beregninger til den kategori 3-natur og § 3-natur, der ligger nærmest Agersigvej, se *tabel 9*. Ifølge Miljøstyrelsens digitale vejledning vil en merbelastning på mindre end 1 kg N/ha/år som udgangspunkt ikke udgøre et væsentligt merbidrag, og det kan derfor ikke medføre tilstandsændringer af kategori 3-natur og § 3 områder. Da merbelastningen ikke overskrides til de nærmeste naturarealer, vurderes merbelastningen heller ikke at overskrides til naturarealer, som ligger længere væk. Vurderingen er lavet ud fra det videnskabelige grundlag og kendskabet til de pågældende naturtyper, der i øjeblikket er tilgængelig.

Bilag IV-arter

En række dyr, som er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på egnen omkring anlægget. På baggrund af "Faglig rap-

port nr. 635" fra DCE samt kommunens øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at det kan omfatte følgende arter: Brunflagermus, Sydflagermus, Skimmelflagermus, Troldflagermus, Dværgflagermus, Damflagermus, Vandflagermus, Markfirben, Odder, Spidssnudet Frø og Grøn Mosaikguldsmed (og krebsklo).

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

Artsfredninger og rødlistearter

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

Fredede områder og fredede fortidsminder

Der er ingen fredede områder i nærheden af husdyrbruget. Der er enkelte fredede fortidsminder og ikke-fredede fortidsminder (f.eks. rundhøje fra oldtiden).

De fleste fortidsminder, som er synlige i terrænet, er automatisk beskyttede efter museumsloven. For at sikre, at fortidsmindet vedbliver at være synligt i terrænet, er der en beskyttelseszone på 100 meter fra fortidsmindets ydergrænse. Inden for beskyttelseszonen er det ikke tilladt at foretage ændringer i tilstanden. Der må blandt andet ikke placeres bebyggelse som bygninger, skure, campingvogne og master. Der må heller ikke foretages ændringer i terrænet, beplantning eller hegning.

Vendsyssel Historiske Museum kan kontaktes for oplysninger og evt. retningslinjer i forhold hertil.

Diger 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 § 29a foreskriver, at der ikke må foretages ændring i tilstanden af sten- og jorddiger, herunder gennembrud af diget, jævning eller andre tilstandsændringer af de beskyttede diger. Der er ingen diger i tæt nærhed af anlægget. Den præcise placering af digerne kan findes på www.arealinfo.dk.

- Vandløb

Der er over 900 m fra farmene og gyllebeholderne til nærmeste vandløb. Der forudses ikke problemer med forurening i forhold hertil.

9. Bedste tilgængelige teknik – BAT

9.1 Emissionsniveau samt BAT i stald

I ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk bliver der foretaget beregninger af samlet faktisk ammoniaktab fra minkfarmene og lagre samt beregninger på samlet vejledende ammoniaktab fra hele anlægget ved anvendelse af BAT. Disse beregninger giver Brønderslev Kommune mulighed for at vurdere, om husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til farmene.

Beregningerne viser en *vejledende emissionsgrænseværdi* på 6.916 kg N/år. Den samlede emission fra anlægget er i ansøgningssystemet (ansøgningsskema 94132) beregnet til 6.890 kg N/år.

Ansøger skriver følgende:

Valgt BAT i ansøgningen:

- *Foder: Reduceret omsætteligt energi til maksimalt 31 %.*
- *Staldindretning: Der sker udmugning 2 gange pr uge.*
- *Forbrug af vand og energi: Både vand og energiforbrug er minimalt. Ved udskiftning indkøbes nyt materiel efter teknikker med mindst forbrug både i forhold vandspild og energiforbrug.*
- *Opbevaring, behandling og udbringning af husdyrgødning sker i henhold til dansk lovgivning*

Brønderslev Kommune vurderer, at ansøger opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til staldene, da den vejledende emissionsgrænseværdi er højere end den samlede emission fra minkfarmene.

9.2 Foderstrategi og fosfor

Ansøgningsskemaet viser et niveau på 7.003 kg P ab lager for den producerede husdyrgødning. Brønderslev Kommune vurderer, at BAT-niveauet for fosfor er overholdt.

Ansøger oplyser følgende:

Der anvendes fersk fuldfoder leveret af minkfodercentralen. Foderplanen varierer hen over året som følge af minkens produktionscyklus. Det fremgår af foderleverandørens produktionsplan, at der i 2015 er et proteinindhold på under 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 indenfor området.

På minkfarme anvendes fasefodring, idet foderets indhold af næringsstoffer tilpasses dyrenes produktionscyklus hen over året.

Brønderslev Kommune vurderer også, at fodring – med de stillede vilkår – på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

9.3 Vandforbrug

Ansøger oplyser følgende om vandforbrug:

Erfaringerne i minkfarme viser et vandforbrug på mellem 0,3 og 0,5 m³ pr. årstæve, heri er vaskevand til rengøring af fodersilo og fodervogn på ca. 50 m³ pr år. Det faktiske vandforbrug på ejendommen er 0,15 m³ vand pr tæve, hvilket viser at ejendommen er yderst optimeret i forhold til vandforbrug.

Rengøringsvand opsamles og føres til gyllebeholderen. Hvalpenet rengøres på møddingsplads med afløb.

Ansøger lever op til BAT mht. vandforbrug på følgende punkter:

- *Udførelse af regelmæssig kalibrering af drikkevandsanlægget for at undgå spild*
- *Dagligt eftersyn af vandventiler*
- *Vandrør holdes frostfri og samlingerne efterses løbende*
- *Ved udskiftning af vandventiler udskiftes til de mest optimale på udskiftningstidspunktet.*

Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til vandforbrug.

9.4 Energiforbrug

Ansøger oplyser følgende vedrørende energiforbrug på farmene:

Der anvendes ca. 14.800 kWh på ejendommen pr år. Elektricitet anvendes til gyllepumpning. Farmens årlige elforbrug forventes at stige lidt grundet en større andel husdyrgødning.

Der er ingen opvarmning på farmen ud over velfærdsrum. Opvarmning sker ved olie-fyr.

I de haller hvor der er dyr om vinteren er der isoleret vandrør, derudover frostsikres vandet ved opvarmet vand med cirkulation.

Vandventilerne på farmen er optimeret i forhold til spild.

Der er ikke pelsei på farmen.

Der er ikke rettet henvendelse til en energikonsulent med henblik på at få konkret og målrettet vejledning i energibesparelse på ejendommen, da der ikke er nogle konkrete områder hvor der kan spares på energien.

Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget i forhold til energiforbruget på nuværende tidspunkt opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

9.5 Opbevaring og behandling af husdyrgødning

Ansøger oplyser, at dybstrøelse og halm samlet under burene opbevares på møddingsplads og at opbevaring, behandling og udbringning af husdyrgødning sker i henhold til dansk lovgivning.

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

10. Management, egenkontrol og ophør

10.1 Management og egenkontrol

30. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af vilkår i denne godkendelse.
31. Der skal ved tilsyn kunne fremvises dokumentation for følgende (dækkende for seneste 5 års produktion):
- Størrelse og sammensætning af ejendommens dyrehold
 - Lagerregnskab
 - Opbevaringskapacitet
 - Logbog for ejendommens gyllebeholdere
 - Der skal føres logbog med angivelse af tidspunkt og metoder til rensning / udmugning i, under og omkring burene
 - Logbog med angivelse af tidspunkt og forbrug af midler til fluebekæmpelse
 - Bortskaffelse af farligt affald (brugte kanyler, medicinrester, lysstofrør, akkumulatorer, spildolie, rester af sprøjtegifte m.v.).

Vurdering af vilkår – Management og egenkontrol

Ansøger har oplyst følgende:

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

Egenkontrol

Igennem hele året kontrolleres bure jævnligt for huller. Det gøres oftest i forbindelse med håndteringen af dyrene i hhv. parresæsonen marts-april, ved uddeling af hvalpene i juni, samt når dyrene pelses i oktober til december. Desuden kontrolleres det ydre hegn for utætheder således, at undsluppen mink ikke kommer udenfor farmens hegn. Der er i hvert hjørne af hegnet samt ved porte opsat fangstfælder.

Der opbevares dokumentation over besøg fra skadedyrsfirma

Tømning af gyllerender sker manuelt.

Hele produktionsapparatet tømmes for halm og rengøres en gang årligt, hvilket minimerer skadedyr, samt støv og lugt.

Igennem hele året kontrolleres bure jævnligt for huller. Det gøres oftest i forbindelse med håndteringen af dyrene i hhv. parresæsonen marts-april, ved uddeling af hvalpene i juni, samt når dyrene pelses i oktober til december. Desuden kontrolleres det ydre hegn for utætheder således, at undsluppen mink ikke kommer udenfor farmens hegn. Der er i hvert hjørne af hegnet samt ved porte opsat fangstfælder.

Der er ingen elementer mht. dyrevelfærd der kan påvirkes i den daglige drift ved strømafbrydelse, da produktionen ikke er afhængig af elektricitet. Der er således ingen risiko for øget forurening ved strømafbrydelse.

Foder leveres enten dagligt eller hver anden dag. Der leveres den mængde foder dyrene æder i perioden mellem leveringerne. Denne mængde regulerer driftsherren selv løbende. Der er således ingen spild af foder. Der er opgørelser på leveret foder.

Brønderslev Kommune vurderer, at ansøger har en passende egenkontrol. Samlet set vurderer Brønderslev Kommune, at husdyrbruget på nuværende tidspunkt og med de stillede vilkår opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

En logbog kan være en kalender eller andet hæfte, der viser hvornår hvilke handlinger er udført.

10.2 Husdyrbrugets ophør

Ansøger oplyser følgende vedrørende husdyrbrugets ophør:

I forbindelse med ophør vil der blive truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at overlevere anlægget i forsvarlig miljømæssig tilstand. Gyllebeholderen samt gyllerør vil tømmes. Derudover vil der blive gennemført en rengøring af anlægget, således at der ikke forekommer forurening herfra. Udtjente bure og andet metal vil blive leveret til produkthandleren og elektronisk udstyr vil blive leveret til genbrug. Andet affald vil blive afhændet efter miljølovens forskrifter.

Bygningsmassen vil helt eller delvis blive fjernet. Det sker i henhold til lovgivningen. I hvor stor en grad, at bygningerne fjernes, afhænger af deres tilstand og mulighed for anden udnyttelse. Gylletankene vil blive fjernet, når de ikke længere er brugbare for denne eller anden bedrift.

11. Retsgrundlag

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

Brugerbetalingsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1417 af 2. december 2015 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

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

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

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

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

Husdyrgødningsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 374 af 19. april 2017 om erhvervs-mæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Miljøtilsynsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1519 af 7. december 2016 om miljøtilsyn.

Miljøbeskyttelsesloven, se lovbekendtgørelse nr. 1189 af 27. september 2016 om lov om miljøbeskyttelse.

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

Naturbeskyttelsesloven, se bekendtgørelse nr. 121 af 26. januar 2017 af lov om naturbeskyttelse.

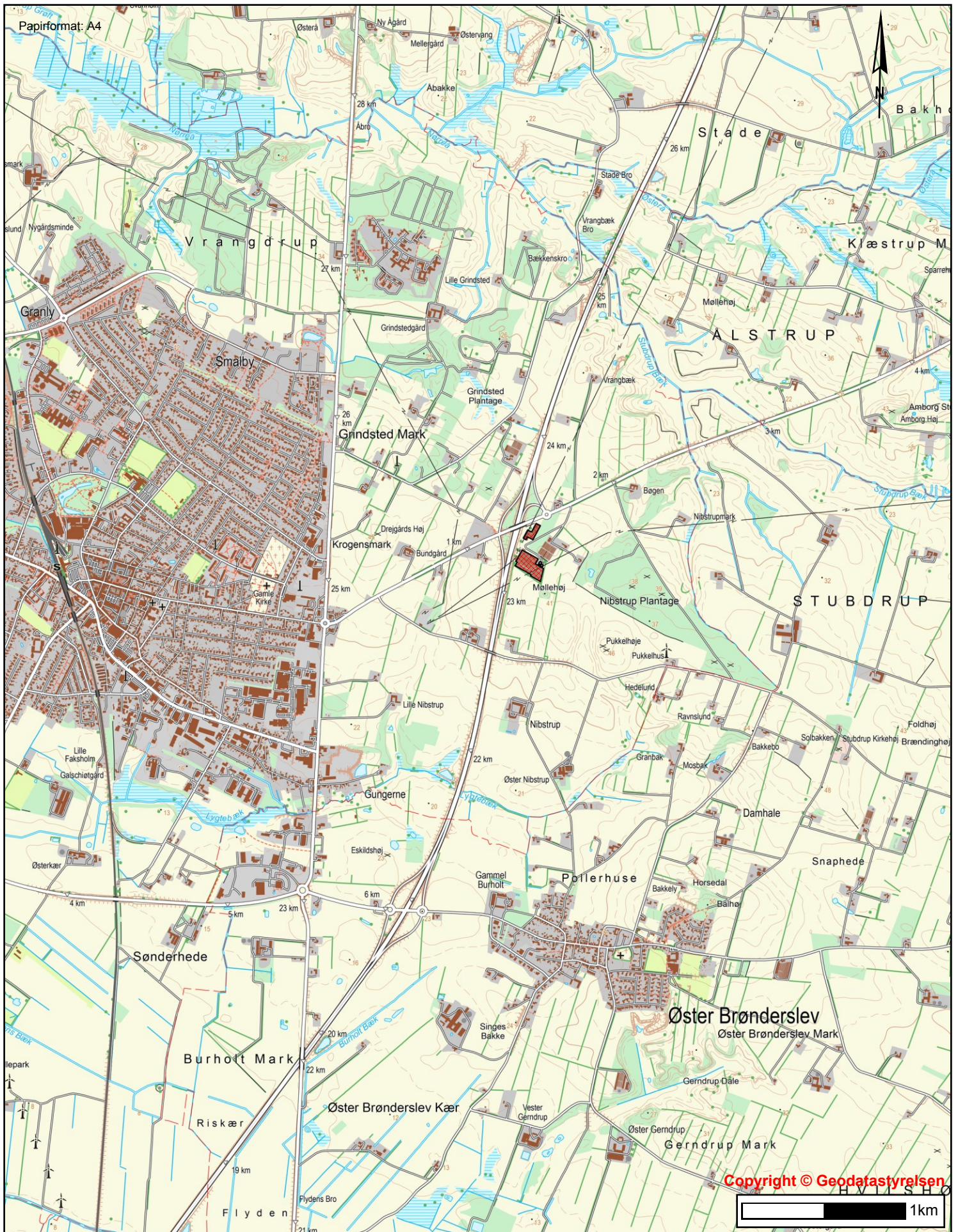
Offentlighedsloven, se lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen.

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

Retssikkerhedsloven, se lovbekendtgørelse nr. 1052 af 8. september 2015 af lov om retssikkerhed og administration på det sociale område.

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

Bilag



Bilag 1 - Beliggenhed

BRØNDESRLEV KOMMUNE
 Teknik & Miljø
 Ny Rådhusplads 1
 9700 Brønderslev

Tidspunkt: 16-06-2017 13:40:14
 Udkrevet af: Brønderslev Kommune
 Målestoksforhold: 1:30000



Beredskabsplan

For Sdr. Solsbæk Minkfarm i Brønderslev

Indholdsfortegnelse:

TELEFONNUMRE	3
BRAND- OG EVAKUERING.....	4
OVERLØB AF GYLLE	5
KEMIKALIE- OG OLIESPILD	6
STOPHANER / HOVEDAFBRYDERE	7
STRØMSVIGT	8
TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER	9
Bilag A Kort over ejendommen.....	10

Udarbejdet af: Sdr. Solsbæk Svinefarm ApS i samarbejde med Agri Nord

Dato: 20. april 2017

Opdateret uden ændringer den:

Opdateret uden ændringer den:

Opdateret uden ændringer den:

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at hindre og begrænse uheld med konsekvenser for det omgivne miljø.

Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte mm. og udleveres til indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol.

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

Beredskabsplanen findes: Elektronisk på virksomhedens drev

Kopi af beredskabsplanen: Printet version på virksomhedsadressen: Agersigvej 24, 9700 Br.slev / i velfærdsrummet på kontoret.

Kort materiale.

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommen mm. med angivelse af:

Mærkeret i grå er ikke aktuelt for denne virksomhed

Bilag A

1: Markboringer

2: Drikkevandsboringer

3: Kemikalielager (f.eks. bekæmpelsesmidler, handelsgødning, svovlsyre til forsuring)

4: Dieseltanke

5: Olietanke (overjordiske og nedgravede)

6: Slukningsmateriel

7: Åndedrætsværn

8: Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder osv.

9: Trykflasker/oplag af f.eks. F-gas, stationære F-gasbeholdere, svejseanlæg m.v.

10: Medicinopbevaring

Flugtveje for dyr/ frigørelse mm.

Udløbspunkt til vandløb eller jord fra dræn

Drænbrønde, regnvands/samlebrønd og afløb

Fald mod vandløb/dræn/brønde og boringer fra gyllebeholder

Husk

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

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

TELEFONNUMRE

Nærmeste telefon står i og har nr. .

Der er ingen fastnettelefon på ejendommen, alle medarbejdere har mobiltelefon.

		Dag	Nat
Alarm 112	kontaktes på telefon	112	112
Politi	Kontaktes på telefon	114	114
Falck	kontaktes på telefon	70 10 20 30	70 10 20 30
Kommunen	kontaktes på telefon	99 45 45 45	
Lægevagt	kontaktes på telefon	70 15 03 00	70 15 03 00
Tandlægevagt	kontaktes på telefon	70 20 02 55	
Landbocenteret	kontaktes på telefon	96 35 11 11	
Dyrlæge	kontaktes på telefon	30 99 46 24	LVK v. Tage Rødbro
Foderstofforretning	kontaktes på telefon	38 38 22 95	51 31 43 09 /vagttelefon
Elektriker	kontaktes på telefon	98 81 12 12	Brønderslev El- Teknik A/S
Vagtselskab	Kontaktes på telefon	98 209 808	Jammerbugt sikring
Tømrer	Kontaktes på telefon	40 18 92 05	Peter PBJ
Vagttelefon Brøn- derslev Mink	Vores interne vagt tele- fon	51 76 05 98	

BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

1. Tilkald brandvæsenet - RING 112 - oplys:

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

2. Kontakt ejer, Finn eller Ninna på tlf.: 40 19 43 08 / 40 25 80 68 el. vagttelefon 51 76 05 98

3. 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 bilag A.

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

4. 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

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

- Brandslukkere
- Traktor med frontskovl/læsser e.l.
- Sprinkleranlæg

Andet: Minilæsser med skovl eller greb

OVERLØB AF GYLLE INSTRUKS

1. Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletanken - 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

Alarmcentralen alarmerer Kommunes Beredskab.

Beredskabet tilkalder miljøvagten, hvis det skønnes nødvendigt

Ved mindre spild, hvor der ikke er akut risiko for skade på natur eller miljø, kan kommunens miljøafdeling kontaktes inden for kommunens normale åbningstid.

2. Kontakt kommunen på tlf.: 99 45 45 45

3. Kontakt ejer, Finn eller Ninna på tlf.: 40 19 43 08 / 40 25 80 68 el. vagttelefon 51 76 05 98

4. Har gyllen mulighed for at løbe til drænbrønde, vandløb eller lignende?

nej ja (udfyld punkt 4a)

4a. Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til drænbrønde, vandløb eller Lignende. Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer o.l. afhængig af mængden af gylle. Er gyllen løbet til dræn skal der laves en opdæmning af vandløbet med en bigballe, jord eller e.l. (se bilag)

Hvis gyllen løber i vandløbet vil det da påvirke et dambrug?

nej ja (Ved ja: udfyld nedenstående kontaktoplysninger på dambrug)

Navn og adresse på dambrug:

- Kontakt dambruger, på tlf. eller
- Medhjælp/fodermester, på tlf.

5. Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet

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

- Rendegraver
- Traktor med frontskovl/læsser e.l.
- halmballer

Andet: Minilæsser med skovl eller greb

KEMIKALIE- OG OLIESPILD INSTRUKS

1. 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

Alarmcentralen alarmerer Kommunes Beredskab.

Beredskabet tilkalder miljøvagten, hvis det skønnes nødvendigt

Ved mindre spild hvor der ikke er akut risiko for skade på natur eller miljø, kan kommunens miljøafdeling kontaktes inden for kommunens normale åbningstid.

2. Kontakt kommunen på tlf.: 99 45 45 45

3. Kontakt ejer, Finn på tlf.: 40 19 43 08 el. vagttelefon 51 76 05 98

4. Har kemikalier eller olie mulighed for at løbe til drænbrønde, vandløb eller lignende?

nej ja (udfyld punkt 4a)

4a. Forsøg opdæmning for at undgå, at kemikalier eller olie løber til drænbrønde, vandløb e.l. Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer o.l. afhængig af mængde og art. Er kemikalier eller olie løbet til dræn skal man lave en opdæmning af vandløbet med en bigballe, jord e.l. (se bilag)

Hvis kemikalier eller olie løber i vandløbet vil det da påvirke et dambrug?

nej ja (Ved ja: udfyld nedenstående kontaktoplysninger på dambrug)

Navn og adresse på dambrug:

- Kontakt dambruger, på tlf. eller
- Medhjælp/fodermester, på tlf.

5. Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet

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

Rendegraver

Traktor med frontskovl/læsser e.l.

Andet: Minilæsser med skovl eller greb

I kemikalierummet findes der savsmuldspakker og kattegrus der kan benyttes til at opsuge spildte væsker.

STOPHANER / HOVEDAFBRYDERE

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v. skal ligeledes noteres på kortet over ejendommen.

Vand

Hovedhane sidder ved brønd ved fordre silo.

Der sidder stophane i	stald ved	.
Der sidder stophane i	stald ved	. INGEN
Der sidder stophane i	stald ved	.

Elektricitet

Hovedafbryder sidder ved: Ved velfærdsbygningen.

Under el-tavle sidder ved: Ved gyllepumpe i midt gangen.

Nye sikringer opbevares i velfærdsbygning i el-skabet.

Der bruges automatsikringer.

Afbryder til	sidder ved	.
Afbryder til	sidder ved	.
Afbryder til	sidder ved	.

STRØMSVIGT INSTRUKS

1. Kontroller at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol.
2. Ved strømsvigt på over ca. 2 timer, ring til energiselskab og forhør om varigheden af udfaldet. Telefon nr. .

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

TRANSPORT AF BEKÆMPELSMIDLER

Der er ikke maskiner til markarbejdet på ejendommen, herunder marksprøjte. Dette afsnit skal derfor ses som en vejledning, hvis der undtagelsesvis skal håndteres bekæmpelsesmidler af Jørgen Sørensen eller hans personale. Eller hvis der sker uheld for tredje mand på ejendommen.

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

1. Bekæmpelsesmidler skal under transport være sikret mod stød og uheld. En lukket tæt plastkasse (eks. en køleboks) er velegnet.
2. 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 hurtigt indsats fjernes fra jorden.
3. Medbring altid en mobiltelefon så der hurtigt kan tilkaldes hjælp ved uheld.
4. 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.

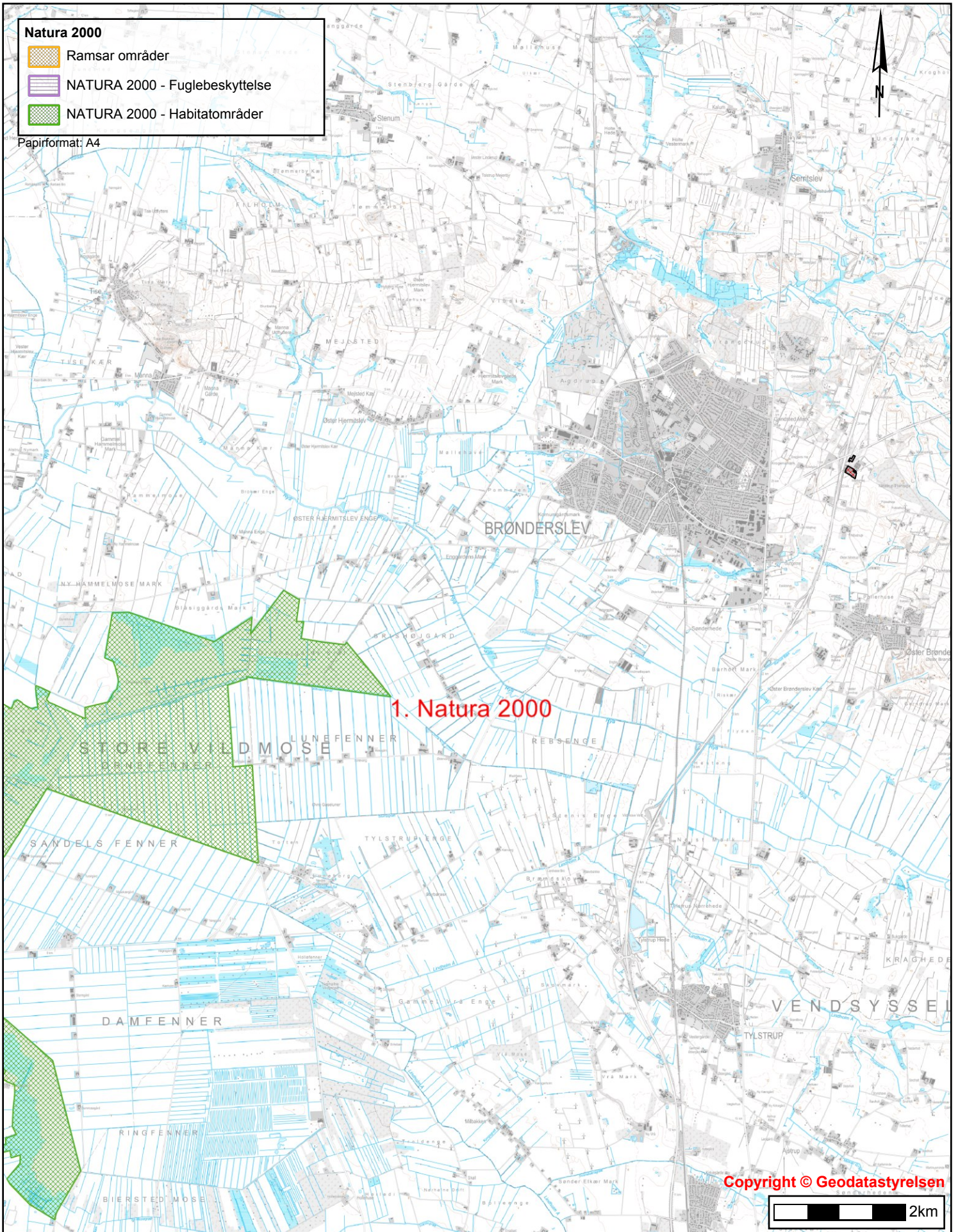
Bilag A Kort over ejendommen



Natura 2000

-  Ramsar områder
-  NATURA 2000 - Fuglebeskyttelse
-  NATURA 2000 - Habitatområder

Papirformat: A4



BRØNDRERSLEV KOMMUNE



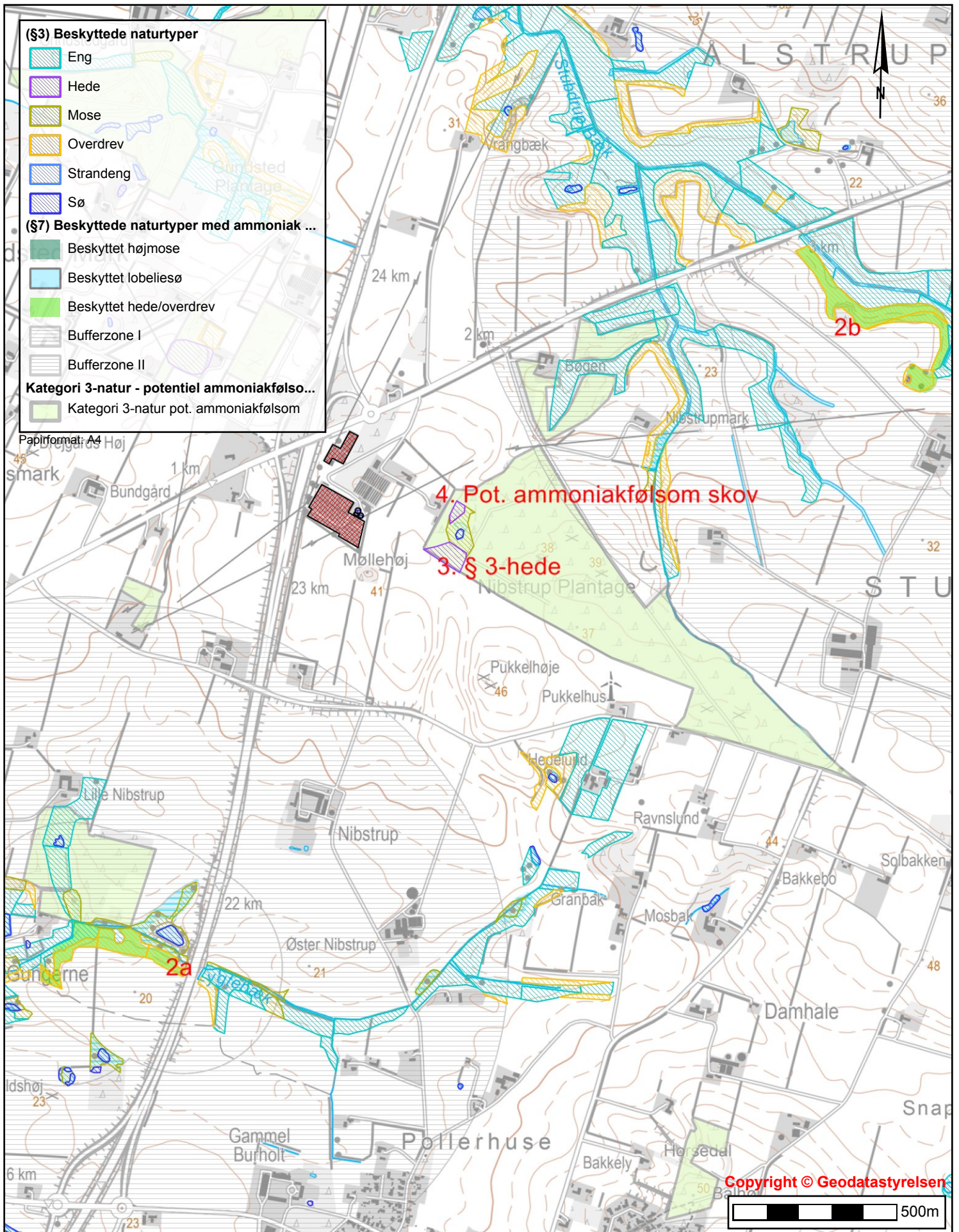
Teknik & Miljø
Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

Bilag 4

Naturpunkter - Natura 2000-område ved Store
Vildmose

Tidspunkt: 31-05-2017 14:10:09

Udskrevet af: Brønderslev Kommune
Målestoksforhold: 1:75000





Brønderslev Kommune

Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

Tlf.: 99 45 45 45

raadhus@99454545.dk
www.bronderslev.dk