



**§ 11 miljøgodkendelse**  
til smågriseproduktion på  
Oustrupmøllevej 68, 9740 Jerslev J



**Godkendelsesdato:**  
2. maj 2017

## Registreringsblad

Titel: § 11 miljøgodkendelse til smågriseproduktion på Oustrupmøllevej 68, 9740 Jerslev J

Dato: Den 2. maj 2017

Virksomhedens navn: Oustrupmøllevej 68, 9740 Jerslev J

CVR-nr.: 11051189

CHR-nr.: 35800

Matr.nr., ejerlav:

Den sydvestlige Del, Torslev	19
Den nordøstlige Del, Jerslev	25a
Den nordøstlige Del, Jerslev	25c
Den nordøstlige Del, Jerslev	39p

Ejendomsnummer: 8100004116

Adresse: Oustrupmøllevej 68, 9740 Jerslev J

Virksomheds ejer: Erik Krabbe

Ansøger: AgriNord på vegne af Erik Krabbe

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

Tilsynsmyndighed: Brønderslev Kommune

Miljøsagsbehandler: Lise Laursen, Brønderslev Kommune

Journal nr.: 09.17.17-P19-2-17

## Indholdsfortegnelse

<b>1. Miljøgodkendelsens omfang</b> .....	<b>4</b>
1.1 Ikke-teknisk resumé .....	4
1.2 Meddelelse om godkendelse.....	6
1.3 Offentliggørelse og klagevejledning.....	7
1.4 Tidligere meddelte afgørelser .....	8
1.5 Aktindsigt .....	9
1.6 Tilsyn med husdyrbruget.....	9
<b>2. Generelle forhold</b> .....	<b>9</b>
2.1 Generelle forhold.....	9
<b>3. Afstandskrav og placering i landskabet</b> .....	<b>10</b>
3.1 Afstandskrav .....	10
3.2 Landskab og planforhold.....	11
<b>4. Husdyrhold og produktionsforhold</b> .....	<b>11</b>
4.1 Dyrehold .....	11
<b>5. Forbrug, spildevand og affald</b> .....	<b>13</b>
5.1 Råvarer, hjælpestoffer og opbevaring .....	13
5.2 Spildevand .....	13
5.3 Affald .....	13
<b>6. Gener fra husdyrbruget</b> .....	<b>14</b>
6.1 Støj, støv, transport og lys.....	14
6.2 Fluer og skadedyr .....	17
6.3 Lugt.....	17
<b>7. Husdyrgødning</b> .....	<b>19</b>
7.1 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning .....	19
<b>8. Påvirkninger af natur og miljø</b> .....	<b>20</b>
8.1 Ammoniakfordampning .....	20
<b>9. Bedste tilgængelige teknik – BAT</b> .....	<b>25</b>
9.1 Emissionsniveau samt BAT i stald .....	25
9.2 Foderstrategi og fosfor .....	25
9.3 Vandforbrug.....	26
9.4 Energiforbrug .....	26
9.5 Opbevaring og behandling af husdyrgødning .....	26
<b>10. Management og egenkontrol</b> .....	<b>26</b>
10.1 Management og egenkontrol .....	26
<b>11. Retsgrundlag</b> .....	<b>28</b>

---

## Bilag

Bilag 1: Beredskabsplan  
Bilag 2: Kommentar fra nabo til Oustrupmøllevej 68

## 1. Miljøgodkendelsens omfang

### 1.1 Ikke-teknisk resumé

AgriNord har på vegne af Erik Krabbe, Oustrupmøllevej 68, 9740 Jerslev J ansøgt Brønderslev Kommune om en miljøgodkendelse efter husdyrgodkendelseslovens § 11. Nyetableringer, udvidelser eller ændringer af et svinebrug på mellem 75-250 DE er omfattet af § 11 i husdyrgodkendelsesloven.

Ansøgning om miljøgodkendelse er modtaget via det digitale ansøgningsystem [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) den 16. februar 2017, og det er nyeste version af ansøgningskema 95577, som danner grundlag for denne godkendelse.

### Anlæg

Der skal ikke opføres yderligere staldanlæg eller opbevaringsanlæg i forbindelse med udvidelsen. Der vil dog blive bygget en udlevering syd for den ene smågrisestald.

### Produktion

Oustrupmøllevej 68 skifter fra en slagtesvine- og smågriseproduktion til en smågriseproduktion. Der søges om en udvidelse fra 123,31 DE til 138,49 DE i henhold til tabel 1.

Husdyrholdets sammensætning	Nudrift		Ansøgt	
	Antal	DE	Antal	DE
Smågrise, Toklimastald, delvis spaltegulv	13.200	78,79	25.518	138,49
Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	2.000	44,52	0	0
<b>I alt</b>		<b>123,31</b>		<b>138,49</b>

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 Østervrå, som ligger ca. 3,4 km nordøst for ejendommen, og nærmeste samlede bebyggelse Korsholtvej 21 (Mylund) ligger ca. 1,3 km vest for ejendommen. Den nærmeste naboejendom uden landbrugspligt er Oustrupmøllevej 63, som ligger ca. 60 m nord for Oustrupmøllevej 68.

Udvidelsen overholder lugtgenekriterierne fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i forhold til samlet bebyggelse og byzone. I forhold til enkeltbolig er genekriteriet ikke overholdt. I den forbindelse beder ansøger kommunen om at benytte den såkaldte 50 %'s regel (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3). Brønderslev Kommune vurderer på nuværende tidspunkt, at projektet kan godkendes på baggrund af 50 %'s reglen, da udvidelsen finder sted i eksisterende bygninger, og da der ikke er konstante, men periodevise lugtgener fra husdyrbruget.

### BAT

#### Ammoniak

Beregningerne viser en vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniak på 1.275 kg N/år, og den samlede emission fra anlægget er opgjort til 1.079 kg N/år. Brønderslev Kommune vurderer dermed, at kravet til BAT er overholdt.

#### Fosfor

Der er beregnet et vejledende BAT-niveau for fosfor svarende til 4.044 kg P ab lager. Ansøgningskemaet viser et niveau på 3.766 kg P ab lager for den producerede husdyrgødning. Dermed er BAT-niveauet for fosfor overholdt.

## **Ammoniak, natur og habitat**

Det generelle krav om reduktion af ammoniakfordampningen er opfyldt.

Kategori 1-natur: Nærmeste habitatområde – Nymølle Bæk og Nejsum Hede – ligger ca. 2,2 km sydøst for husdyrbruget. Ifølge ansøgningsskemaet er totaldepositionen til området på 0,0 kg N/ha/år. Det vurderes således, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 1-naturen.

Kategori 2-natur: Nærmeste områder omfattet af kategori 2-natur ligger ca. 1 km nordvest samt 1,1 km nordøst for husdyrbruget. Ifølge ansøgningsskemaet er totaldepositionen beregnet til ca. 0,0-0,1 kg N/ha/år til områderne. Da kravet til kategori 2-natur er en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år, er kravet overholdt. Det vurderes således, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 2-natur.

Kategori 3-natur: Der er foretaget beregninger til de områder omfattet af kategori 3-natur og § 3 natur, som ligger nærmest husdyrbruget. Beregningerne viser en merdeposition på højst 0,4 kg N/ha/år til hvert af disse områder. 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. Det vurderes således, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 3-natur og § 3 natur.

## **Landskabelig vurdering**

Den ansøgte udvidelse medfører ikke etablering af nye staldbygninger. Der vil dog blive lavet en tilbygning – en udlevering - syd for den ene smågrisestald. Brønderslev Kommune vurderer, 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**

Udkastet 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 fra en nabo til ejendommen inden for tidsfristen.

Naboen bemærker blandt andet, at der under særlige vindforhold er stærke lugtgener fra tagudluftning (bilag 2).

Periodevise lugtgener fra virksomheder er vanskelige at regulere via miljølovgivningen. Ejeren af husdyrbruget skal minimere lugtgenerne fra landbruget mest muligt, men der kan opstå uforudsete hændelser, der periodevist skaber en højere lugtkoncentration. Lugtberegningerne til ansøgningen viser, at der ikke kommer mere lugt til omgivelserne med konverteringen af dyreholdet til en ren smågriseproduktion. Brønderslev Kommune har stillet vilkår om, at lugten fra husdyrbruget ikke må give anledning til væsentlige gener for de omkringboende. Kommunen kan - som tilsynsmyndighed - meddele påbud om, at eventuelle gener skal reduceres til et acceptabelt niveau.

Derudover bemærker naboen, at der er problemer med fluer, da de ikke har observeret fast overdækning på gyllebeholderen. Der bemærkes også, at gylle fra gylletanken på Oustrupmøllevvej 68 skulle have sprøjtet over på Oustrupmøllevvej 63 ved stærk vestlig vind (bilag 2).

Den 23. juni 2016 foretog Brønderslev Kommune et miljøtilsyn på Oustrupmøllevvej 68. Her konstateredes ingen fluegener. Desuden var flydelaget dækkende på gyllebeholderen på dette tidspunkt. Der var også ført logbog over gyllebeholderens flydelag i overensstemmelse med gældende regler.

I forhold til fluer er der stillet et vilkår i miljøgodkendelsen, og dette vilkår skal naturligvis overholdes. Der skal også være et flydelag på gyllebeholderen, medmindre ansøger er ved at køre gylle ud. Dette er reguleret via lovgivningen, og hvis/når der konstateres manglende flydelag, kan der rettes henvendelse til Brønderslev Kommune. Det hører under kommunens tilsynsforpligtigelse at kontrollere om ovenstående overholdes af landmændene.

Ansøger har fået tilsendt naboen's indsigelse og bemærker følgende: *"Ansøger vil kontakte naboen (har forsøgt, men har ikke truffet ham hjemme endnu) for at indlede en dialog.*

*Den beskrevne problemstilling med husdyrgødningen på gavlen har ansøger indtil nu ikke været bekendt med. Ansøger vil derfor via dialog med naboen prøve at klarlægge hvordan hændelsen er indtruffet og derigennem hindre det ikke sker igen.*

*Tilsvarende indledes dialog vedr. fluer. I området omkring ejendommen er der dyr på afgræsning, og der er et fugtigt område med træer. Problemstillingen med fluer kan meget sandsynligt også være forårsaget heraf. Ansøger vil derfor opfordre naboen til at kontakte ansøger når/hvis der er tiltagende flueproblemer ud over hvad man bør forvente, således man kan få et overblik over hvornår der opstår problemer og inspicere ejendommen/gylletanken for at klarlægge om det er her kilden kunne være. Der anvendes rovfluer i stalden, hvilket betyder at der ikke kommer fluer fra selve staldanlægget og husdyrgødningen som ledes til gylletanken er også "flueren". Som sidebemærkning skal nævnes - Rovfluer som udledes med husdyrgødningen er meget lidt mobil, hader lys og de vil ikke søge mod beboelse, da deres mad er fluelarver og ikke leverpostejmad.*

*Der er flydelag på gylletanken som foreskrives. I foråret vil flydelaget omrøres i forbindelse med udbringningen og der vil i den periode ikke være flydelag."*

Brønderslev Kommune vurderer, at miljøgodkendelsen til Oustrupmøllevvej 68 kan gives.

## **1.2 Meddelelse om godkendelse**

Brønderslev Kommune meddeler miljøgodkendelse til udvidelse af husdyrproduktionen på Oustrupmøllevvej 68 fra 123,31 DE til 138,49 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 op-

lysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet samt det supplerende materiale, der er fremkommet under sagsbehandlingen.

Miljøgodkendelsen indeholder desuden miljøreddegørelse og miljøvurdering. I miljøvurderingen gøres der rede for konsekvenserne af det ansøgte projekt ved vurdering af påvirkningen for omkringboende og miljøet 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. maj 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. maj 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](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk)), hvorefter denne myndighed snarest og som udgangspunkt ikke senere end 3 uger efter modtagelsen af klagen videresender denne til Miljø- og Fødevareklagenævnet, såfremt afgørelsen fastholdes.

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

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

Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

### **Ikke opsættende virkning**



Miljøgodkendelsen kan godt udnyttes selvom den påklages, medmindre Miljø- og 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 en svineproduktion på Oustrupmøllevej 68, 9740 Jerslev J.

## 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.

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

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 virksomheden tages stilling til løbende forbedringer af virksomhedens 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. 35800) på ejendommen Oustrupmøllevej 68, 9740 Jerslev J (lokalisering fremgår af figur 1 i afsnit 3.1).
2. Godkendelsen er gældende fra den 2. maj 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 destruktions.
  - Farligt affald, kemikalier, olier, medicinpræparater m.v., skal bortskaffes i overensstemmelse med Brønderslev Kommunes gældende retningslinjer.

### Vurdering for vilkår - Generelle forhold

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

Der er fastsat vilkår om, at godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 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, 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 for vilkår – Afstandskrav

Den ansøgte udvidelse medfører ikke etablering af nye bygningsanlæg andet en udlevering på sydsiden af smågrisestalden.



Figur 1. Situationsplan over Oustrupmøllevej 68.

Afstandskravene til ikke-almene vandforsyningsanlæg, almene vandforsyningsanlæg, vandløb, herunder dræn og søer, levnedsmiddelvirksomhed og naboskel er overholdt. I forhold til stalderne er der minimum 70 m til nærmeste vandløb. Oustrupmøllevej 68 ejer nabomatriklen – Den nordøstlige Del, Jerslev (25a), og hermed er der minimum 40 m til nærmeste egentlige naboskel. Der er ingen beboelse på Oustrupmøllevej 68.

Afstanden fra eksisterende smågrise/slagtesvinestald til offentlig vej er ca. 5 m. I husdyrgodkendelseslovens § 8, stk. 1 er der angivet en mindsteafstand på 15 m fra staldanlæg til offentlig vej og privat fællesvej.

Brønderslev Kommune dispenserer fra afstandskravet til offentlig vej og privat fællesvej, jf. § 9, stk. 3 i husdyrgodkendelsesloven, da der er tale om eksisterende bygninger, og da det ansøgte projekt ikke vurderes at medføre væsentlige gener sammenlignet med den eksisterende produktion.

Brønderslev Kommune vurderer på den baggrund, at afstandskravene i husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 8 er overholdt.

### **3.2 Landskab og planforhold**

Der skal ikke opføres yderligere staldanlæg eller opbevaringsanlæg i forbindelse med udvidelsen. Der vil dog blive bygget en udlevering syd for den ene smågrisestald. Udleveringen bliver 2,7 meter høj bygning med væg og halvtag på smågrisestalden, se figur 1. Udleveringen er 4,5 meter bred og i hele staldens længde. Der vil være ventilation på udleveringen. Udleveringen bygges væk fra naboer. Skulle den undtagelsesvist blive brugt som bufferstald i forbindelse med en sektion tømmes helt, vil lugtbelastningen blive flyttet væk fra nabo.

Staldanlæggene vil primært være synlige fra Oustrupmøllevej 63 og Oustrupmøllevej. Tilbygningen til smågrisestalden - udleveringen - vil ikke kunne ses fra Oustrupmøllevej 63 blandt andet på grund af smågrisestalden.

Oustrupmøllevej 63 har egen beplantning, der skærmer for indsynet til Oustrupmøllevej 68, og Oustrupmøllevej er en mindre befærdet færdselsåre. Alle bygningerne på Oustrupmøllevej 68 ligger desuden uden for naturbeskyttelseslovens bygge- og beskyttelseslinjer, og der er ingen særlige friluftssinteresser knyttet til området.

Brønderslev Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at udvidelsen kan ske uden væsentlige negative påvirkninger af landskabelige værdier.

## **4. Husdyrhold og produktionsforhold**

### **4.1 Dyrehold**

5. Husdyrbruget tillades drevet med en produktion på maksimalt 138,49 DE fordelt på 25.518 smågrise i vægtintervallet 7-35 kg. Inden for denne produktion tillades mindre afvigelser i vægtintervallet så længe:
- 1) Det maksimale antal DE ikke overstiges,
  - 2) Lugtemissionen ikke medfører yderligere overskridelse af geneafstande ift. enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone.
- Af hensyn til overholdelse af lugtemissionen må antallet af stipladser (svarende til antal snuder på stald) maksimalt være som opgjort i tabel 2, se nedenstående.

### **Vurdering for vilkår – Dyrehold**

Ejendommens tilladte dyrehold er i dag på 123,31 DE. I forbindelse med udvidelsen øges besætningens størrelse til 138,49 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.

Dyreart	Nudrift				Ansøgt		
	Dyretype	Antal dyr	Antal stipl.	Antal DE	Antal dyr	Antal stipl.	Antal DE
Dannebrogstald 1	Smågrise	1.104	184	6,59	4.058	566	22,02
	Slagtesvin	1.000	250	22,26	0	0	0
Dannebrogstald 2	Smågrise	2.568	428	15,33	4.058	566	22,02
Dannebrogstald 3	Smågrise	1.104	184	6,59	4.058	566	22,02
	Slagtesvin	1.000	250	22,26	0	0	0
Dannebrogstald 4	Smågrise	2.568	428	15,33	4.058	566	22,02
Smågrisestald 1	Smågrise	2.928	488	17,48	4.643	647	25,2
Smågrisestald 2	Smågrise	2.928	488	17,48	4.643	647	25,2
<b>I alt</b>				<b>123,31</b>			<b>138,49</b>

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



Figur 2. Staldenes opdeling.

Udvidelsen af dyreholdet etableres i eksisterende bygninger. Alle staldene er tilsluttet bedriftens gylletank.

Antallet af husdyr 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

Bedriftens forbrug af råvarer, energi, vand og hjælpestoffer fremgår af tabel 3. Der er en vis stigning i forbruget f.eks. i elforbruget og i forbruget af fyringsolie, da produktionen ændres fra en slagtesvine/smågriseproduktion til en smågriseproduktion.

Ejendommen forsynes med vand fra egen boring.

FORBRUG AF RÅVARER, ENERGI OG VAND (tons, m <sup>3</sup> ,kg,l, kWh)			
Ressource	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring (f.eks. tanktype, bygning og indretning)
Dieselolie til traktorer m.v.	-	-	Opbevares ikke
Fyringsolie	15.000 l	30.000 l	1.200 l tank i fyrrum
Smøreolie	-	-	Opbevares ikke
Kemikalier/desinfektion	100 l	100 l	I forrum
Elforbrug	150.000 kWh	233.000 kWh	-
Drikkevand og vaskevand	3.200 m <sup>3</sup>	3.900 m <sup>3</sup>	-
Halm*	-	-	-
Grovfoder	1.100 t	1.330 t	Lade

Tabel 3: Bedriftens forbrug af råvarer, energi og vand. \*Der sker ingen markdrift fra ejendommen. Alle råvarer til drift af traktor mv. opbevares ikke på Oustrupmøllevej 68, men på Mylundvej 66, 9740 Jerslev J

### 5.2 Spildevand

Rengøringsvand ledes til gylletank, hvilket er i overensstemmelse med gældende regler.

Tagvand ledes ud over terræn vest for anlægget. Ansøger har pligt til at sørge for, at der indhentes nødvendige udlednings- og/eller nedsivningstilladelser forud for byggeriet af udleveringen.

Da, der ingen markdrift er fra ejendommen, vil der ikke ske vask af maskiner på ejendommen. Dermed har det ikke været nødvendigt at stille krav til etablering af en vaskeplads.

### 5.3 Affald

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

#### Vurdering for vilkår – Affald

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

Ikke genanvendeligt farligt affald<sup>1</sup> som kanyler, medicinrester, ikke rengjorte plastdunke og diverse kemikalier skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende. Brugte kanyler skal opbeva-

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

res i en egnet brudsikker beholder. Affaldet skal afleveres til modtagestation eller kommunens genbrugsplads.

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

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

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

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

Affaldsfraktion	EAK-kode	Opbevaring	Modtager
Husholdningsaffald		Opbevares ikke	-
Rengjorte kemikaliedunke		Opbevares ikke	-
Landbrugsplastic		Anvendes ikke	-
Klinisk risikoaffald		Kanyleboks/ plastboks	Modtagerstation
Spraydåser		Forrum	Modtagerstation
Lysstofrør		Forrum	Modtagerstation
Emballage (papir/pap)	15 01 01	Lade	Modtagerstation
Landbrugskemikalieaffald	02 01 09	Opbevares ikke	-
Oliefiltre	16 01 07	Opbevares ikke	-
Mineralske motor-, gear- og smøreolier/ spildolie	13 02 04	Opbevares ikke	-
Blyakkumulatorer	16 01 06	Opbevares ikke	-
Jernholdigt metal	16 01 17	Opbevares ikke	-
Udtjente dæk	16 01 03	Opbevares ikke	-
Døde dyr	02 01 02	Kølebrønd	DAKA

Tabel 4: Affaldsfraktioner

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

## 6. Gener fra husdyrbruget

### 6.1 Støj, støv, transport og lys

7. 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:

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

Områdetype	Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer)	Mandag-fredag kl. 18-22 (1 time)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7
	Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag kl. 14-22 (4 timer)		
	gennemsnit værdi over 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)
<i>Jf. vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra november 1984.</i>				

### Vurdering for 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 støjkilder på husdyrbruget stammer fra ventilation, foderanlæg, gyllepumper, flytning af grise mellem staldafsnit og transport af dyr, foder mm.

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 støjkilder 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.

I tabel 5 ses husdyrbrugets væsentligste støjkilder, deres driftsperiode og evt. tiltag for begrænsning af støj.

Type	Driftsperiode	Tiltag til begrænsning af støj	Placering
Ventilation	Døgndrift	Vedligeholdelse	-
Foderanlæg	5 x dagligt	Vedligeholdelse	Indendørs
Gyllepumper	1 x ugentligt	Vedligeholdelse	Placeret i pumpebrønd
Daglig brug af traktor	Mellem 7-17	-	Udendørs
Flytning af grise mellem staldafsnit	Mellem 7-17	-	Indendørs
Transport af levende dyr	-	-	Udendørs

Tabel 5: Støjkilder



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, der ligger ud over de nævnte støjgrænser i vilkår 7.

### Støv

Støjgener fra ejendommen vil primært være i forbindelse med håndtering af foder og via transporter.

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 husdyrbruget. Den væsentligste vibrationskilde er transporter. Det vurderes, at disse ikke vil påvirke omgivelserne mere, end der normalt kan forventes fra et landbrug af denne størrelse.

I tabel 6 ses antal transporter før og efter udvidelsen.

Art	Antal transporter		Kapacitet pr. transport	Tidsrum for transport	
	Nudrift	Ansøgt		Nudrift	Ansøgt
Levering af foder	40	40	-	-	-
Levering af brændstof	13	25	-	Dagtimer	Dagtimer
Afhentning af gylle	160	200	20 t	Sæson	Sæson
Salg af smågrise	21	40	650	Hele døgnet	Hele døgnet
Salg af slagtesvin	10	0	200	Dagtimer	Dagtimer
Døde dyr	25	25	-	Dagtimer	Dagtimer

Tabel 6: Antal transporter

Ejendommen ligger helt op ad Oustrupmøllevej. Der er tre adgangsveje til ejendommen. Nord for anlægget er der en indkørsel - som er den primære adgang for gyllevogn samt grisetransporter. Indkørslen syd for anlægget bruges primært til foder. Derudover er der en adgang midt for anlægget til en port. Her leveres paller mm.

Afhentning af gylle sker med lastbil eller traktor med gyllevogn. Transporten sker overvejende på vejstrækninger med et begrænset antal beboelser. Der sker også transport via et kørespor i de marker, der forbinder ansøgers 2 ejendomme - Mylundvej 66 og Oustrupmøllevej 68.

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 påvirkes mindst muligt.

### Lys

Ansøger oplyser, at lyset er tændt i anlægget efter behov, og at der er ingen udendørs lys, som kan virke generende for naboer og passerende trafik.

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

## 6.2 Fluer og skadedyr

8. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til fluegener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området. Bekæmpelsen skal som minimum være i overensstemmelse med de nyeste offentliggjorte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

### Vurdering for 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 fluer bekæmpes med rovfluer, og at der ikke er problemer med fluer på ejendommen.

Han oplyser ligeledes, at der aldrig har været problemer med rotter på ejendommen, og at der er fast aftale med et bekæmpelsesfirma.

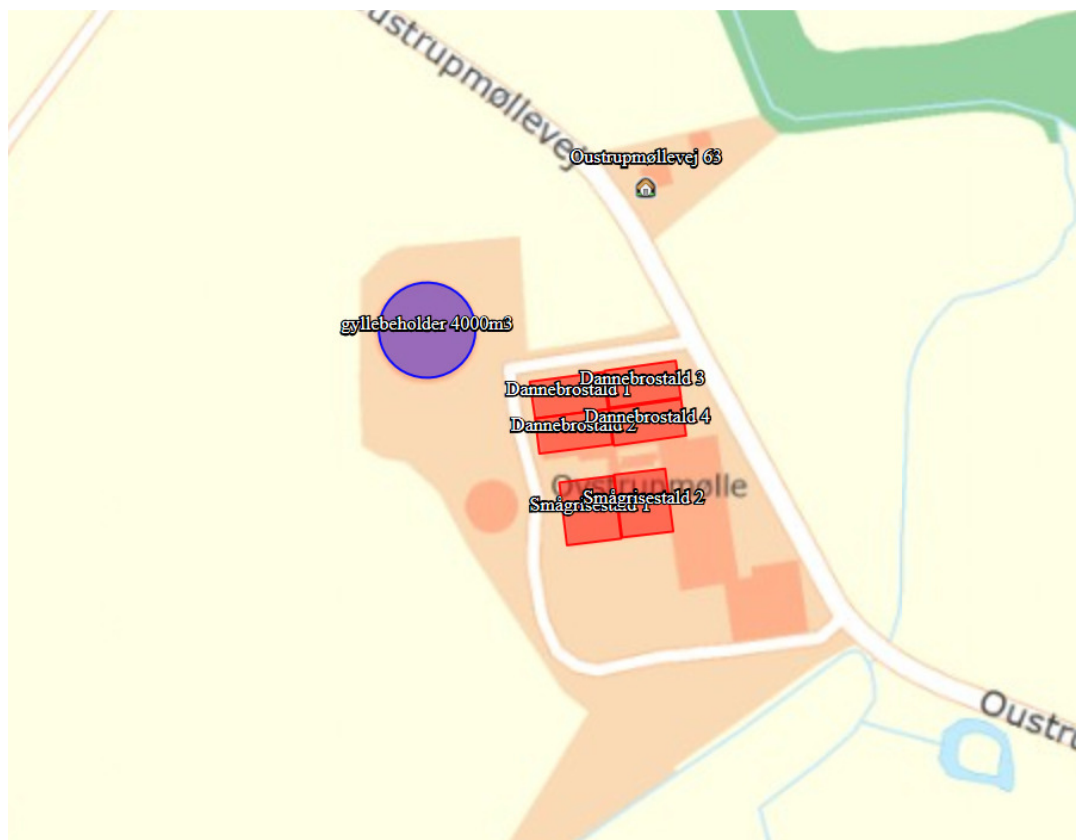
Der skal holdes rent og ryddeligt i og omkring husdyrbrugets anlæg, og der skal holdes et højt hygiejneniveau. Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende, når vilkåret er opfyldt.

## 6.3 Lugt

9. Husdyrbrugets drift må ikke give anledning til lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige for området.
10. Der skal foretages en god staldhygiejne, herunder sikres at stier holdes tørre, samt at staldene og fodringsanlæg holdes rene for at mindske gener fra dyreholdet. Staldsektionerne og ventilationen skal vaskes mellem hver rotation.

### Vurdering for 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 Østervrå, som ligger ca. 3,4 km nordøst for ejendommen, og nærmeste samlede bebyggelse Korsholtvej 21 (Mylund) ligger ca. 1,3 km vest for ejendommen. Den nærmeste naboejendom uden landbrugspligt er Oustrupmøllevej 63, som ligger ca. 60 m nord for Oustrupmøllevej 68.



Figur 3. Staldbygningerne på Oustrupmøllevvej 68 og nærmeste nabo Oustrupmøllevvej 63.

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

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

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

Områdetype	Ukorrigeret geneafstand (meter)	Faktisk afstand (meter)
Samlet bebyggelse (Mylund)	222,67	1.315,63
Byzone (Østervrå)	396,12	3.413,04

Tabel 7: Resultat af lugtberegning

Det fremgår af lugtberegningen, at geneafstandene efter udvidelsen er kortere end den faktiske afstand i forhold til byzone og samlet bebyggelse.

I forhold til enkeltbolig er genekriteriet ikke overholdt. I den forbindelse beder ansøger kommunen om at benytte den såkaldte 50 %'s regel (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3).

Miljøstyrelsens wikivejledning vejleder i forhold til 50 %'s reglen om, at: "Hvis 50 %'s reglen skal kunne benyttes af kommunen, skal ansøgt korrigeret geneafstand være mindre end eller lig med korrigeret geneafstand og vægtet gennemsnitsafstand være større end 50 % af geneafstanden. Der skal desuden være uændrede eller færre lugtgener i forhold til alle typer omboende (alle nabobebyggelser, alle samlede bebyggelser og alle zoneområder osv.). Hensigten med bestemmelsen er at give mulighed for at eksisterende husdyrproduktioner kan foretage enkelte produktionsmæssige tilpasninger, hvis lugtgenerne ikke forøges".

Miljøstyrelsen vejleder desuden om, at: "I kommunens vurdering af om der i et sådant tilfælde kan gives godkendelse kan der indgå projektets omfang, i hvilket omfang lugtgenerne forsøges begrænset ved projektet samt om ansøger er nødt til at gennemføre ændringer som følge af f.eks. ny lovgivning om dyrevelfærd. Hvis ændringen f.eks. består i, at husdyrtypen ændres til en anden type husdyrbrug med færre lugtgener i samme staldanlæg, eller staldanlægget ændres i forhold til nye krav om dyrevelfærd, er der normalt tale om en begrænset ændring, hvor lugtgenerne evt. også reduceres. Dette taler til fordel for at godkende projektet.

Hvis projektet derimod er et omfattende projekt med store nyinvesteringer, og hvor det bærer præg af, at 50 %-reglen anvendes til at fastholde lugtemissionen af hensyn til senere udvidelser (som en "lugtkvote"), taler det imod godkendelse. Der kan ikke accepteres projekter, hvor f.eks. nye staldafsnit af den grund placeres tæt på omboende. Der kan i den forbindelse også henvises til hensynet til at begrænse f.eks. flue, støv og støjgenerne".

I det konkrete tilfælde er ansøgt korrigeret geneafstand lig med nudrift korrigeret geneafstand og vægtet gennemsnitsafstand er større end 50 % af geneafstanden. Den vægtede gennemsnitsafstand er på 87,54 m og den korrigerede geneafstand 125,26 m. Husdyrtypen ændres til en smågriseproduktion i eksisterende bygninger, og beregningerne viser, at lugtgenerne er de samme i nudrift og i ansøgt drift.

Der er kommet bemærkninger fra nærmeste nabo Oustrupmøllevej 63 om periodevise lugtgener fra Oustrupmøllevej 68 under særlige vindforhold. Brønderslev Kommune har stillet vilkår om, at lugten fra husdyrbruget ikke må give anledning til væsentlige lugtgener for de omkringboende. Hermed menes der konstante, daglige lugtgener. Periodevise lugtgener er svære at regulere, da der kan opstå uforudsete forhold på landbruget. Derudover kan kommunen som tilsynsmyndighed meddele påbud om, at eventuelle gener skal reduceres til et acceptabelt niveau.

Brønderslev Kommune vurderer på nuværende tidspunkt, at projektet kan godkendes med ovenstående begrundelser.

## **7. Husdyrgødning**

### **7.1 Opbevaring og håndtering af husdyrgødning**

- |  |
|--|
| 11. Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt kan der ved hver gylletank, hvor der sker påfyldning af gyllevogn, anlægges en læsseplads, således at spild kan opsamles. Pladsen skal etableres i henhold til Landbrugets Byggeblad for "læsseplads for gyllevogne", nr. 103.11-2. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således, at også et større spild kan opsamles. Pladsen skal være etableret senest ½ år efter godkendelsesdato. |
|--|

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

Ifølge ansøgningsmaterialet vil der efter udvidelsen årligt produceres 4.002 tons svinegylle, herunder indregnet drikkevandsspild, rengøringsvand og regnvand. Det hele ledes til gyllebeholderen. Som nævnt i vilkåret skal der benyttes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb. Alternativt kan der anlægges en læsseplads ved gyllebeholderen.

Ni måneders lagerkapacitet betyder et krav om 3.002 m<sup>3</sup> lager. Lageret (gylletanken) er på 4000 m<sup>3</sup>, og således er der tilstrækkelig med opbevaringskapacitet på ejendommen.

	Byggeår/ beholderkontrol	Kapacitet [tons]	Lagerandel i %
Gyllebeholder (naturligt flydelag)	2002 / 2013	4.000 m <sup>3</sup>	100
<b>Samlet kapacitet</b>		<b>4.000 m<sup>3</sup></b>	<b>100</b>

Tabel 8: Opbevaringsanlæg

På baggrund af afstanden fra gyllebeholderen – på mindst 160 m til søer, vandboringer og vandløb – vurderes der ikke at være risiko for forurening af disse. Hvis der sker overløb af gylle, skal instrukserne i beredskabsplanen følges.

## 8. Påvirkninger af natur og miljø

### 8.1 Ammoniakfordampning

12. Staldene skal være indrettet som toklimastald med delvis spaltegulv.

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

Af ammoniakberegningerne fra husdyrgodkendelse.dk fremgår det, at det generelle ammoniakreduktionskrav er opfyldt, og at der sker en yderligere reduktion på -153,95 kg N/år.

Ansøger har valgt at anvende "toklimastald, delvis spaltegulv" i staldene for at opfylde kravet om 30 % reduktion i ammoniakemissionen samt opfylde kravet til BAT. Dette ammoniakreducerende tiltag er en forudsætning for opfyldelse af kravet til en reduktion af ammoniakemissionen, og der er derfor fastsat vilkår hertil.

### Beskyttet natur

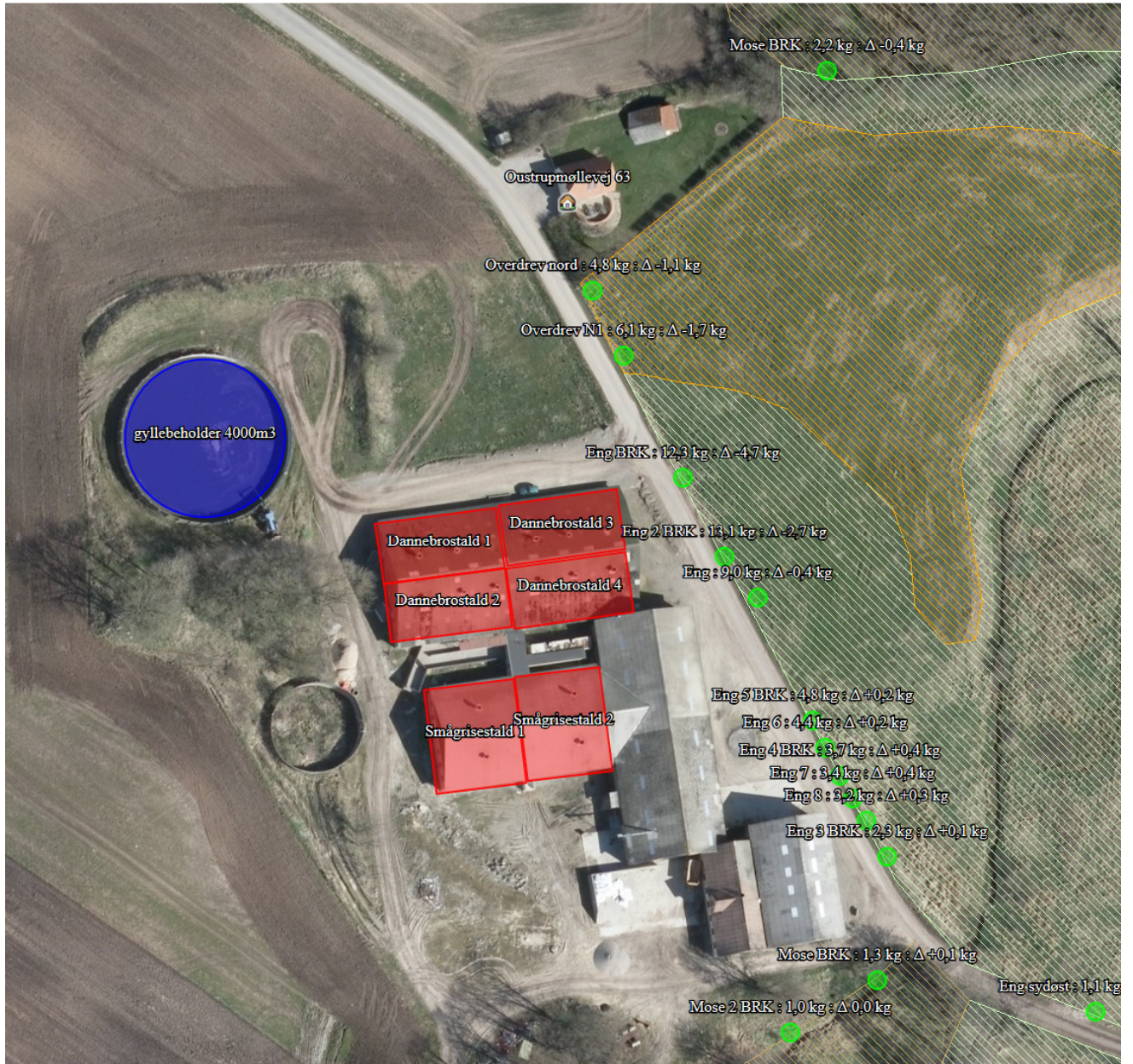
I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der opstillet en lang række kriterier for beskyttelsen af naturen. Beskyttelsesniveauerne for naturtyper omfattet af kategori 1, 2 og 3 fremgår af tabel 9, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, tabel 3.

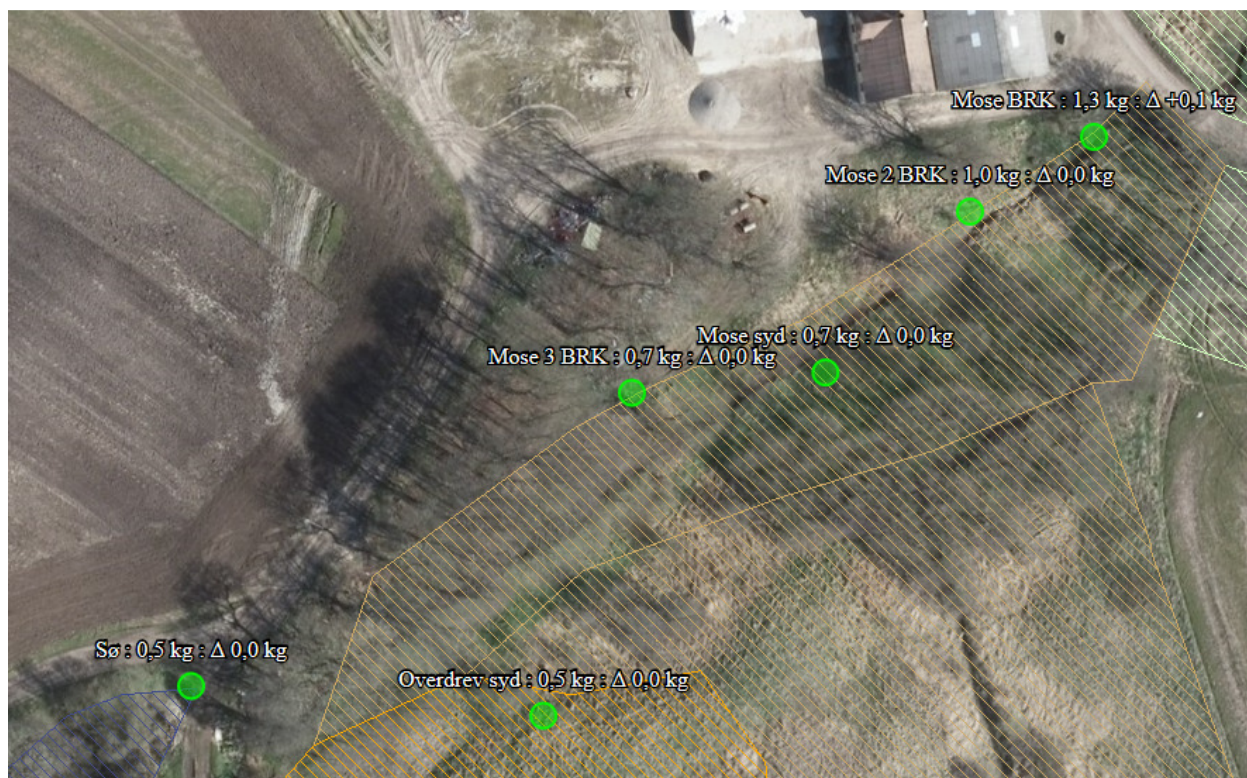
Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
<i>Kategori 1</i> § 7 stk. 1, nr. 1	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden <ul style="list-style-type: none"> <li>0,2 kg N/ha/år ved &gt; 1 husdyrbrug</li> <li>0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug</li> <li>0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug</li> </ul>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

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










































Tabel 9: Krav til ammoniakdeposition i de forskellige naturkategorier

Beregningen af højeste merdeposition og højeste totaldeposition til naturområderne fremgår af tabel 10. Placeringen af naturpunkterne kan ses af kortet herunder. Tallene bagved naturpunkterne (den grønne cirkel) er først totaldepositionen og dernæst merdepositionen, se også tabel 10.





Naturområde	Naturpunkt	Afstand og retning fra anlæg til naturpunkt	Højeste merdeposition fra anlæg [kg N/ha/år]	Højeste totaldeposition fra anlæg [kg N/ha/år]
<b>Kategori 1-natur:</b>				
Nymølle	1	2,2 km SØ	0,0	0,0
<b>Kategori 2-natur:</b>				
§7 natur	2	1.183 NØ	0,0	0,1
§7 natur	3	1.056 NV	0,0	0,0
<b>Kategori 3-natur:</b>				

Opret naturpunkt							
Navn	Kategori ▲	Opretter	Kumulation	Ruhed	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]	
 Kant af habitatgrænse	1	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,0	
 Overdrev	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1	
 Overdrev nord	2	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,0	
 Nærmeste 57	2	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,1	
 Overdrev nord	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-1,1	4,8	
 Overdrev N1	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-1,7	6,1	
 Eng sydøst	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-0,1	1,1	
 Mose syd	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,7	
 Overdrev syd	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,5	
 Eng	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-0,4	9,0	
 Eng BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	-4,7	12,3	
 Eng 2 BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	-2,7	13,1	
 Mose BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	-0,4	2,2	
 Overdrev BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	-2,8	8,0	
 Eng 3 BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,1	2,3	
 Eng 4 BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,4	3,7	
 Eng 5 BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,2	4,8	
 Eng 6	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,2	4,4	
 Eng 7	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,4	3,4	
 Eng 8	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,3	3,2	
 Mose BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,1	1,3	
 Mose 2 BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,0	1,0	
 Sø	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,5	
 Mose 3 BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	+0,0	0,7	
 Eng Vest BRK	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	-0,1	0,9	

Tabel 10: Ammoniakberegninger

### Kategori 1-natur (Natura 2000)

Det fremgår af tabel 10, at kravet om maksimal tilladt totaldeposition er overholdt i forhold til kategori 1-natur, da den er beregnet til 0,0 kg N/ha/år. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at



den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 1-natur, og at der ikke grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

### **Kategori 2-natur**

Kortet over kategori 2-natur og § 7 natur på Miljøportalen/Arealinfo er ikke opdateret til nyeste viden. Der er ikke kategori 2-natur klos op ad ejendommen. Det vil sige, at det først er i en afstand af ca. 1.056 m mod nordvest samt 1.183 m mod nordøst de nærmeste registrerede naturtyper omfattet af kategori 2-natur findes. Kategori 2-natur kan maksimalt tåle en totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år fra stald og lager fra husdyrbruget.

Det fremgår af tabel 10, at kravet om maksimal tilladt totaldeposition er overholdt i forhold til kategori 2-natur, da den er beregnet til 0,0-0,1 kg N/ha/år. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at depositionen fra stald og lager ikke vil påvirke kategori 2-natur, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdernes 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 Oustrupmøllevej 68, se tabel 10. Da de nærmeste naturområder ligger temmelig tæt på Oustrupmøllevej 68, er der foretaget mange beregninger i husdyrgodkendelse.dk. Højeste merdeposition er 0,4 kg N/ha/år. 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 § 3-områder. Da merbelastningen ikke overskrides til de nærmeste naturarealer, vurderes merbelastningen heller ikke at overskrides til naturarealer, som ligger længere væk. Vurderingen er lavet ud fra det videnskabelige grundlag og kendskabet til de pågældende naturtyper, der i øjeblikket er tilgængelig.

### **Bilag IV-arter**

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

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

Især solbeskinnede skråninger med veldrænet jord og lav vegetation kan være potentielle yngle- eller rasteområder for markfirbenet. Driften 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.

de. Der er ingen registreringer af flagermus nær anlægget, 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.

Løgrø yngler i vandhuller, men raster især på arealer med løs sandet overjord, bare sandflader eller bar muldjord, hvor det er let for frøerne at grave sig ned. Det kan være jorddiger, overdrev, markskel, brakmarker, forhøjninger, skrænter samt dyrkede landbrugsarealer og køkkenhaver.

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.

### Vandløb

Der er over 60 m fra smågrisestaldene til nærmeste private vandløb og endnu længere fra gyllebeholderen til nærmeste private 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](http://www.husdyrgodkendelse.dk) bliver der foretaget beregninger af samlet faktisk ammoniaktab fra stald og lager samt beregninger på samlet vejledende ammoniaktab fra hele anlægget ved anvendelse af BAT. Disse beregninger giver Brønderslev Kommune mulighed for at vurdere om husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til staldene.

Beregningerne viser en vejledende emissionsgrænseværdi på 1.274,75 kg N/år. Den samlede emission fra anlægget er 1.078,83 kg N/år. Brønderslev Kommune vurderer, at husdyrbruget opfylder kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik i forhold til staldene, da den vejledende emissionsgrænseværdi er højere end den samlede emission fra staldene.

### 9.2 Foderstrategi og fosfor

Ifølge ansøger anvendes der fasefodring til smågrisene, således der anvendes 3 foderblandinger i perioden fra fravænning til salg. Ved fasefodring er det muligt at fodre pattegrisene efter deres næringsbehov i de forskellige vægtklasser. Derved reduceres udskillelsen af kvælstof og fosfor.

Der er beregnet et vejledende BAT-niveau for fosfor svarende til 4.044 kg P ab lager. Ansøgningsskemaet viser et niveau på 3.766 kg P ab lager for den producerede husdyrgødning. Dermed er BAT-niveauet for fosfor overholdt.

	Antal DE	Emmissionsgrænseværdi (kg P/DE ab lager)	kg P
Smågrise fra 7,2 kg. Toklimastald, delvis spaltegulv	138,49	29,2	4.044
<b>I alt</b>			<b>4.044</b>

Tabel 12: Kommunens beregning af BAT-emissionsgrænseværdier (fosfor)

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

### 9.3 Vandforbrug

Ifølge ansøger lever husdyrbruget op til BAT med hensyn til 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

Ifølge ansøger lever husdyrbruget op til BAT ved, at en stor andel af anlægget er nyt med god isolering og ventilation mv. med lavt energiforbrug. Ved udskiftning indkøbes nyt materiel efter teknikker med mindst energiforbrug. Ansøger oplyser også, at der er mekanisk ventilation i alle staldafsnit. Ventilationsanlægget optimeres løbende og indstillinger justeres. Ventilationsanlægget i smågrisestaldene er med frekvensmotor. Luftkanaler rengøres efter behov, herved undgås modstand i ventilationssystemet.

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

Der er en gylletank på 4.000 m<sup>3</sup> på ejendommen og tilstrækkeligt med opbevaringskapacitet. Ifølge ansøger leveres der op til den generelle lovgivning for opbevaring og behandling af husdyrgødning.

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

## 10. Management og egenkontrol

### 10.1 Management og egenkontrol

13. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af vilkår i denne godkendelse.
14. Der skal ved tilsyn kunne fremvises dokumentation for følgende (dækkende for seneste 5 års produktion):
- Størrelse og sammensætning af ejendommens dyrehold (via gødningsregnskabet),
  - At krav om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet overholdes,
  - Logbog for ejendommens gyllebeholder,
  - Bortskaffelse af farligt affald (brugte kanyler, medicinrester, lysstofrør, akkumulatorer, spildolie, rester af sprøjtegifte m.v.),

### Vurdering for vilkår – Management og egenkontrol

Ansøger oplyser vedrørende management og egenkontrol:

- Der udarbejdes mark- og gødningsplan i henhold til lovkrav, således at tildelingen af næringsstoffer til afgrøderne optimeres.
- Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, der gennemgår bedriften med ejer og medarbejdere efter behov (EFK, E-kontrol).
- Besætningen gennemgås sammen med dyrlæge hver 4. uge, hvor besætningens behandlingsbehov konstateres.

- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således at nyeste viden anvendes.
- Der føres sprøjtejournal, medicinjournal og logbog for gylletank.
- Gylletanken 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.
- Der leveres grise til Danish Crown, og produktionen er dermed omfattet af kvalitetsprogrammet Code of Practice. Desuden har Tican et kvalitetsprogram, der hedder QS (AKO).
- Personalet uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Staldafsnittene er tilkøbet alarmanlæg.

Brønderslev Kommune vurderer, at ejer – med de stillede vilkår - 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.

## 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. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

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. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt 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.

# 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 Forrum

### **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, Erik Krabbe PÅ TLF. 9895 4122 ELLER PÅ MOBIL 2217 5290

### **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 OUSTRUPMØLLEVEJ 68

## Indholdsfortegnelse:

TELEFONNUMRE .....	4
BRAND- OG EVAKUERING .....	5
OVERLØB AF GYLLE .....	6
KEMIKALIE- OG OLIESPILD .....	7
TRANSPORT AF HUSDYRGØDNING .....	8
TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER .....	9
BILAG A .....	10

**Udarbejdet af: Erik Krabbe i samarbejde med Agri Nord**

**Februar 2017**

**Opdateret uden ændringer:**

---

---

---

---

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 kontor på Mylundvej 66  
Kopi af beredskabsplanen findes i forrum på Oustrupmøllevvej 68.

Kort materiale:

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

- 1: Pulverslukkere
- 2: Vand
- 3: Åndedrætsværn
- 4: Telefon
- 5: Eltavle
- 6: Boringer

## Husk generelt:

Ved store uheld ring altid 112, ved mindre uheld ring altid til miljømyndighederne (Hjørring 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

Nærmeste telefon står i Forrum og har nr. 9897 4120

Miljømyndighed kontaktes på telefon 9945 4545 dag

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

# BRAND- OG EVAKUERING

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, Erik Krabbe på tlf. 9895 4122 el mobil 2217 5290
- Driftsleder Jim Pedersen kan kontaktes på 4017 4507

## 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:

- Pulverslukker
- Vand
- Åndedrætsværn

# OVERLØB AF GYLLE

## 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, Erik Krabbe på tlf. 9895 4122 el mobil 2217 5290
  - Driftsleder Jim Pedersen kan kontaktes på 4017 4507

### Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9945 4545 dag

## Handlinger:

- Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til vandløb (se kortbilag)
- Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle.
- Er gyllen løbet til vandløb skal der laves en opdæmning evt. med en halmballe.
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med Kortmaterialet

Der er ingen risiko for forurening af dambrug.

# KEMIKALIE- OG OLIESPILD

## 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, Erik Krabbe på tlf. 9895 4122 el mobil 2217 5290
- Driftsleder Jim Pedersen kan kontaktes på 4017 4507

## Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9945 4545 dag

## Handlinger:

- Forsøg opdæmning for at undgå, at eksempelvis olie løber til vandløb (se kortbilag)
- Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af olie.
- Er olie løbet til vandløb skal der laves en opdæmning evt. med en halm-balle.
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med Kortmaterialet

Der er ingen risiko for forurening af dambrug.

# 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, Erik Krabbe på tlf. 9895 4122 el mobil 2217 5290
- Driftsleder Jim Pedersen kan kontaktes på 4017 4507

### **Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne**

På telefon 9945 4545 dag

## 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.

# BILAG A



## Bilag 2

**Fra:** Eigil Flyholm Pedersen []  
**Til:** Digital Post (SBSYS)  
**Sendt dato:** (Tom)  
**Modtaget Dato:** 17-04-2017 20:43  
**Vedrørende:** SV: Nabohøring - udkast til §11 miljøgodkendelse t

---

Emne: SV: Nabohøring - udkast til §11 miljøgodkendelse til O

Ifølge miljøgodkendelsen stk. 1.1 lugt

Under særlige vindforhold er der stærke lugtgener fra tagudluftning.

Vedrørende stk. 7-1 opbevaring af husdyrgødning.

Eksisterende gyllebeholder (der blev etableret i 2002, og ikke i nabohøring) medfører en del gene med fluer, da vi aldrig har observeret hverken kage eller låg på beholderen.

Vi har observeret at den ofte har været meget fuld, og ved stærk vestlig vind, har vindtrykket trukket gyllen 3 meter op i luften. Det har medført at gyllen har sprøjtet over på vores husgavl.

Mvh Eigil Flyholm Pedersen

Ejnar Mikkelsens Vej 12

(Oustrupmølle vej 63)

9700 Brønderslev





## **Brønderslev Kommune**

Ny Rådhusplads 1  
9700 Brønderslev

Tlf.: 99 45 45 45

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