



Tillæg 1 til §12 miljøgodkendelse
til husdyrproduktion på
Hvilshøjvej 246, 9700 Brønderslev



Godkendelsesdato:
11. december 2018



Registreringsblad

Titel: Tillæg 1 til §12 miljøgodkendelse til svineproduktion på Hvilshøjvej 246, 9700 Brønderslev

Dato: Den 11. december 2018

Virksomhedens navn: Toftegård

CVR-nr./P-nr.: 10660440

CHR-nr.: 97917

Ejerlav, matrikel nr:

| | |
|---|-----|
| Kølskegårds Enge, Ørum | 4 |
| Hvilshøj By, Ø. Brønderslev | 6d |
| Hvilshøj By, Ø. Brønderslev | 9a |
| Hvilshøj By, Ø. Brønderslev | 9m |
| Hvilshøj By, Ø. Brønderslev | 9n |
| Kraghedens vestlige Del, Ø. Brønderslev | 8d |
| Kraghedens østlige Del, Ø. Brønderslev | 2o |
| Ø. Brønderslev By, Ø. Brønderslev | 15p |

Ejendomsnummer: 8100002538

Adresse: Hvilshøjvej 246

Virksomheds ejer: Knud Thing

Ansøger: LandboNord på vegne af Knud Thing

Konsulent: LandboNord, Erhvervsparken 1, 9700 Brønderslev,
Camilla Lerbjerg Thomsen – E-mail: clt@landbonord.dk

Tilsynsmyndighed: Brønderslev Kommune

Miljøsagsbehandler: Lise Laursen, Brønderslev Kommune

Journal nr.: 09.17.18-P19-15-17

Indholdsfortegnelse

| | |
|---|-----------|
| 1. Miljøgodkendelsens omfang | 3 |
| 1.1 Ikke-teknisk resumé | 3 |
| 1.2 Offentliggørelse og klagevejledning..... | 4 |
| 1.3 Opsættende virkning | 5 |
| 1.4 Civil retssag | 5 |
| 1.5 Revurdering af tillægget til miljøgodkendelse | 5 |
| 2. Brønderslev Kommunes vilkår, beskrivelse og vurdering | 6 |
| 2.1 Vilkår – Generelle forhold..... | 6 |
| 2.2 Vilkår – Husdyrbrugets anlæg, indretning og drift..... | 6 |
| 2.21 Afstandskrav og placering i landskabet | 6 |
| 2.3 Vilkår – Husdyrgødning, opbevaring og håndtering | 19 |
| 2.4 Vilkår – Husdyrgødning, arealer | 20 |
| 2.5 Vilkår – Bedste tilgængelig teknik, BAT | 20 |
| 2.6 Vilkår – Egenkontrol (tidligere 2.5) | 22 |
| 3. Retsgrundlag | 24 |

Bilag

| | |
|----------|-----------------------------------|
| Bilag 1: | Beredskabsplan |
| Bilag 2: | Bemærkninger fra nabohøringsfasen |

1. Miljøgodkendelsens omfang

1.1 Ikke-teknisk resumé

Den 22. april 2009 blev der givet en § 12 miljøgodkendelse til Hvilshøjvej 246, 9700 Brønderslev. Brønderslev Kommune har den 06/07 2017 modtaget en ansøgning om tillægsgodkendelse (skema nr. 101348). Ansøger ønsker at etablere en ny løbedrægtighedsstald på 1.800 m² og en ny gyllebeholder på 4.000 m³. Dyreholdet ønskes udvidet fra 350,05 DE til 502,12 DE.

Ovenstående giver anledning til, at vilkår i § 12 miljøgodkendelsen ændres og suppleres ved dette tillæg 1 til den eksisterende miljøgodkendelse. I en tillægsgodkendelse skal kommunalbestyrelsen foretage en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget siden den 1. januar 2007 på husdyrbruget – dog højst over en periode på 8 år, jf. § 26, stk. 2 i husdyrgodkendelsesloven.

Ansøger har derfor lavet et fiktivt skema 107571, hvor nudriftssituationen i ansøgningskemaet er angivet til samme nudriftssituation, som var udgangspunktet for den oprindelige miljøgodkendelse fra 2009. Det er Brønderslev Kommunes vurdering, at den ansøgte tillægsgodkendelse ikke kræver væsentlige ændringer i de vurderinger af gener for omgivelserne, der er beskrevet i § 12 miljøgodkendelsen.

Brønderslev Kommune vurderer derfor, at der kan meddeles tillæg 1 til § 12 godkendelsen under forudsætning af, at de stillede vilkår bliver overholdt.

Kommentarer til tillægget

Udkast til tillæg til miljøgodkendelsen har været sendt i høring hos naboer og andre beboere inden for en beregnet konsekvenszone på ca. 818 m. Derudover har det været sendt i høring ved skønnede parter i sagen, en række organisationer, samt ansøger selv og dennes konsulent.

Der har været en frist på ca. 4 uger til at komme med bemærkninger til ansøgningen, da nogle af naboerne er fritaget for at modtage digital post. Brønderslev Kommune har modtaget bemærkninger den 28. november 2018 - dvs. inden for fristen, se bilag 2

Natur

Klager ønsker et spørgsmål vedrørende natur besvaret, se bilag 2. Svaret er følgende. En merdeposition skal ses i henhold til totalbelastningen og den procentvise forøgelse heraf, hvilket i dette tilfælde vil svare til 7% af den totale mængde kg N/ha/år, der bliver deponeret i søen.

Arealet beregnes med en ruhed svarende til en middelhøj bevoksning, hvilket vil svare til, at naturtypen er ca. 50% dækket af træer eller buske, eller herunder, og vil være at finde i randen af naturtypen.

Ved besigtigelsen d. 09-10-2018 blev der fundet følgende arter:

Liden andemad, lodden dueurt, dyndpadderok, lysesiv, trådalger, ask, båndpil, mosebunke, stornælde, rødæl, stilkeg, rose sp., gråpil, alm. hyld, alm. kortkapsel, dafnier, vandlopper, tubifex, butsnudet frø og colymbetes.

Af de fundne arter var det lodden dueurt og stor nælde, som var de dominerende planter ved søen. Særligt stor nælde betragtes som en problemart og er meget næringskrævende. I søen blev der kun fundet en meget lille bestand af liden andemad. Den øvrige del af søen var primært domineret af trådalger, og ved fremsøgning af dyr var det hovedsageligt tubifex der blev fundet. Tubifex lever i søer og åer med meget lille iltindhold og forekommer som hovedregel i søer og vandløb af dårlig kvalitet. Vandet var forholdsvist klart, og søens bund var massivt dækket af slam, og dødorganisk materiale.

I forbindelse med besigtigelsen blev der yderligere konstateret, at der tilgår en grøft til søen, fra de nærliggende marker, som forøger næringsstofferne i søen.

Da søens tålegrænse på 10-20 kg N/ha/år allerede er opnået uden udvidelsen, har Brønderslev Kommune vurderet, at en yderligere tilførsel på 7% ikke vil forringe søen, da den i forvejen er i så ringe stand, at dette ikke vil medføre en tilstandsændring af søen.

Trafik

Trafik på vejene. Der bliver spurgt om: *"kommunens borgere skal betale yderligere for den forøgede belastning, eller vil det være mere retfærdigt, hvis det pålægges den der er skyld i belastningen."* Der er foretaget en vurdering af antallet af transportere i godkendelsen. Ifølge Miljø- og Fødevareklagenævnet kan en miljøgodkendelse efter husdyrbrugloven primært regulere hvilken af ejendommens adgangsveje, som skal anvendes ved transport til og fra bedriften. Spørgsmål om f.eks. belastning af det lokale vejnet reguleres ikke af husdyrbrugloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder. Færdsel på offentlig vej reguleres i øvrigt af færdselsloven og håndhæves af politiet (se f.eks. sag MFKN sag 18/04728). Spørgsmålet bør på baggrund heraf rettes til enten vejmyndigheden eller det politiske system.

Gyllebeholder på anden adresse

Klager bemærker: *"hvorfør en kommende gyllebeholder på Hvilshøjvej 266 ikke indgår i vurdering af områdets samlede belastning?"* Brønderslev Kommune gav den 21. august 2018 en §27 tilladelse til etablering af en gyllebeholder på Hvilshøjvej 266 – også ejet af ansøger. Dvs. i denne sag indgår gyllebeholderen i vurderingen. Når visse kriterier er opfyldt i ansøgninger om etablering af gyllebeholdere, skal der kun gives en §27 tilladelse.

Ejendommene Hvilshøjvej 246 og Hvilshøjvej 266 er ikke driftsmæssigt forbundne. Miljø- og Fødevareklagenævnet skriver i en afgørelse: Udgangspunktet er således, at anlæg til husdyrproduktion på hver selvstændigt matrikuleret ejendom vurderes hver for sig. Et krav om en samlet godkendelse/tilladelse efter husdyrbruglovens §13, der omfatter anlæg til husdyrproduktion på to eller flere forskellige ejendomme, forudsætter et sådant produktionsfællesskab, at det reelt ikke er muligt at beregne og vurdere miljøpåvirkningerne for hvert anlæg for sig. Dette vil typisk kræve, at det teknisk ikke er muligt at drive husdyrproduktionerne uafhængigt af hinanden.

Miljømæssig beregning

Klager spørger om, hvorfor der ikke stilles krav til opførsel, drift og bortskaffelse, transport, affald osv. Godkendelsen til Hvilshøjvej 246 er stadig gældende og heri er der 82 vilkår vedrørende alt lige fra affald, transport til egenkontrol. Nogle af vilkårene er dog bortfaldet med tillæg 1 til §12 godkendelse. I tillægget til godkendelsen er der ligeledes stillet vilkår, hvor det har været relevant i forhold til §12 godkendelsen.

Ansøger og dennes konsulent har set naboens bemærkninger til udkastet til godkendelsen og har ikke ønsket at komme med kommentarer hertil.

1.2 Offentliggørelse og klagevejledning

Der vil ske offentliggørelse af dette tillæg til miljøgodkendelse den 11. december 2018 via Digital MiljøAdministration (DMA-portalen) – dvs. Miljø- og Fødevareministeriets 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.

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.

1.3 Opsættende virkning

Tillægget til miljøgodkendelsen må ikke udnyttes, før klagefristens udløb. En klage over tillægget har opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

1.4 Civil retssag

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

1.5 Revurdering af tillægget til miljøgodkendelse

Tillægget til 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 2026.

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

- der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved tillægget til godkendelsens meddelelse, eller
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved tillægget til 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.

De ansøgte ændringer

Ændringer og supplerende vilkår er skrevet med fed skrift i vilkårsboksene. Alle vilkår vedrørende udbringnings- og aftalearealer udgår af § 12 miljøgodkendelsen.

2. Brønderslev Kommunes vilkår, beskrivelse og vurdering

2.1 Vilkår – Generelle forhold

1. Vilkår 1 i §12 miljøgodkendelsen uddybes: "Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter (anlæg og dyrehold CHR nr. 97916) på ejendommen Hvilshøjvej 246, 9700 Brønderslev, og arealerne under CVR.nr. 10660440, matr. nr. 6d, 9a, 9n og 9m Hvilshøj By, Ø. Brønderslev, 2o Kraghedens østlige Del, Ø. Brønderslev, 15p Ø. Brønderslev By, Ø. Brønderslev, 8d Kraghedens vestlige Del, Ø. Brønderslev og 4 Kølskegårds Enge, Ørum." med: **Tillæg 1 til §12 miljøgodkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter (anlæg og dyrehold CHR 97917) på ejendommen Hvilshøjvej 246, 9700 Brønderslev (lokalisering fremgår af afsnit 2.21).**
2. Vilkår 5 i §12 miljøgodkendelsen uddybes: "Godkendelsen er gældende fra den 28-04-2009." med **Tillæg 1 til §12 miljøgodkendelsen er gældende fra den 11. december 2018. Tillægget bortfalder, hvis det ikke er udnyttet senest 6 år fra godkendelsesdatoen.**

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Generelle forhold

Den del af vilkår 4 i § 12 miljøgodkendelsen, som omfatter arealer, er bortfaldet pga. ny husdyrlovgivning.

Der er fastsat vilkår om, at tillægget til miljøgodkendelsen bortfalder, hvis det ikke er udnyttet senest 6 år fra godkendelsesdatoen. Fristen på 6 år er en overgangsordning, som gælder for de afgørelser, der er ansøgt til og med den 31. juli 2017 og afgjort efter gammel lovgivning, men som først er meddelt efter den 1. august 2017.

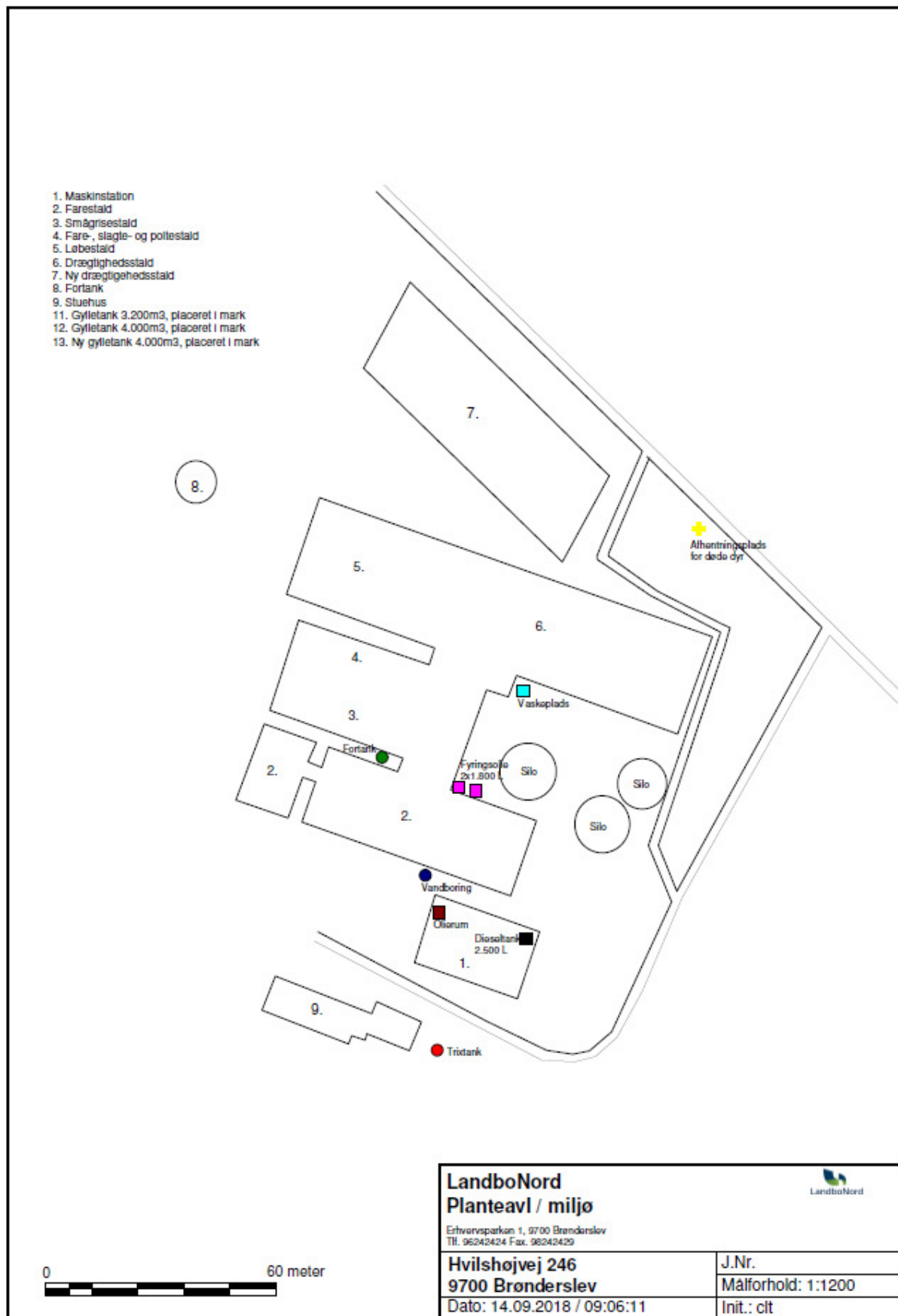
2.2 Vilkår – Husdyrbrugets anlæg, indretning og drift.

2.21 Afstandskrav og placering i landskabet

3. **Der skal være mindst 15 m fra den nye staldbygning til nærmeste vejkant på Hvilshøjvej.**

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Afstandskrav

Der skal bygges en ny løbe drægtighedsstald og en ny gyllebeholder.



Figur nr. 1. Anlægstegning.

Brønderslev Kommune vurderer, at afstandskravene i husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 8 er overholdt i forhold til den nye stald og nye gyllebeholder. I anlægsfasen skal ansøger være opmærksom på at overholde et afstandskrav på 15 m til nærmeste vejkant på Hvilshøjvej. Der er derfor stillet vilkår hertil, selvom afstandskravet står i husdyrbrugloven.

Landskab og planforhold

4. **Den nye staldbygning skal etableres i overensstemmelse med placeringen i figur 1 og i overensstemmelse med nedenstående beskrivelse. Staldbygningen skal etableres i ikke reflekterende farver. Den nye gyllebeholder må maksimalt blive placeret 20 m fra den eksisterende gyllebeholder på matrikel nr. 9m (Hvilshøj By, Ø. Brønderslev).**
5. **Der skal etableres og vedligeholdes en vedvarende og effektiv skærmende beplantning omkring den nye staldbygning. Beplantningen skal være etableret inden for et halvt år efter stalden er bygget. Beplantningen skal bestå af egnskarakteristiske træer og buske, se figur nr. 2.**
6. **Den kommende gyllebeholder på matrikel nr. 9m (Hvilshøj By, Ø. Brønderslev) skal nedrives, når den ikke længere er nødvendig for driften på Hvilshøjvej 246.**

I forbindelse med besætningsudvidelsen skal der bygges en ny drægtighedsstald, som skal ligge lige nord for den eksisterende stald. Stalden bliver på ca. 1.800 m² (ca. 24 m x 75 m). Den kommende staldbygning bliver etableret i samme materialer som de eksisterende stalde samt i samme bygningshøjde og med samme taghældning som de eksisterende staldbygninger.

Der skal desuden etableres en ny gyllebeholder på 4.000 m³. Den nye gyllebeholder opstilles på marken på matrikel nr. 9m (Hvilshøj By, Ø. Brønderslev), hvor også den eksisterende gyllebeholder på 4.000 m³ er beliggende.

De eksisterende stalde, den kommende stald, den kommende gyllebeholder og den eksisterende gyllebeholder nord for ejendommen er i Kommuneplan 2017-2029 placeret i zonen "Gunstig zone, Store husdyrbrug". Zonen består af områder, som primært forbeholdes jordbrugs-mæssige formål, herunder lokalisering af landbrugsbygninger og anlæg til store husdyrbrug. Placering af en ny stald og en ny gyllebeholder er dermed i overensstemmelse med kommuneplanens retningslinjer.

Den fritliggende gyllebeholder syd for Hvilshøjvej 246 ligger i vurderingszone i kommuneplanen, hvor lokalisering af store landbrugsbygninger og anlæg i videst muligt omfang skal tilgodese hensynet til zonen udpegningsgrundlag. Zonen er blandt andet udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde, lavbundsareal (planudpegnings) og lavbund og okker. Inden for de særligt værdifulde jordbrugsområder må der ikke planlægges for eller etableres anlæg, der på væsentlig måde begrænser mulighederne for landbrugsdrift. Planlægning af konkrete tiltag i det åbne land, herunder lokalplaner, skal ske på baggrund af den nyeste jordbrugsanalyse. Lavbundsarealer skal så vidt muligt friholdes for byggeri og anlæg, som ikke er erhvervsmæssig nødvendig for jordbrugsdrift. Da der er tale om en eksisterende gyllebeholder, der er erhvervsmæssig nødvendig for Hvilshøjvej 246, vurderes placeringen ikke at være i strid med den gældende kommuneplan.

Hvilshøjvej 246 ligger i et område, der er præget af andre større landbrugsejendomme. Dog ligger der flere mindre ejendomme lige syd for Hvilshøjvej 246. Der er en del læhegn i nærområdet, og omkring ejendommen er der dyrkede marker.

Den kommende staldbygning vil primært være synlig fra Hvilshøjvej og fra Hvilshøjvej 257. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at der skal vedligeholdes og etableres et læhegn omkring den nye stald. Dermed vurderes de visuelle gener for forbipasserende og naboerne at blive væsentlige mindre – særligt i sommerhalvåret.

Den kommende gyllebeholder vil ligeledes blive afskærmet af læhegn, se vilkår 19 i tillæg 1 til §12 miljøgodkendelsen. Ansøgers begrundelse for at placere gyllebeholdere ved den nordligt beliggende gyllebeholder er: *"Denne placering vil sikre, at gyllen opbevares i umiddelbar nærhed af de arealer, hvor gyllen skal udsprede. Herved kan der også sikres en minimal transport, da gyllen kan flyttes i lastbiler i stedet for med traktor. Endvidere kommer gylletanken til at ligge i et område med minimal beboelse, og den kommer derfor ikke til at genere naboer visuelt."*

Begge eksisterende gyllebeholdere på Hvilshøjvej 246 er i forvejen fritliggende i forhold til ejendommen/staldene. Der er etableret skærmende beplantning omkring gyllebeholderne, således at eventuelle visuelle gener minimeres. Ifølge §23 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kan anlæg til opbevaring af flydende husdyrgødning placeres på en af hensyn til markdriften ønsket placering med mindre væsentlige hensyn til omgivelserne afgørende taler imod placeringen. Der er ikke væsentlige hensyn hverken i forhold til naboer eller i forhold til retningslinjerne i kommuneplanen, der taler imod placeringen. Udover at der er stillet vilkår om skærmende beplantning, er der også stillet vilkår om, at gyllebeholderen skal nedrives, når den ikke længere er nødvendig for driften på Hvilshøjvej 246.



Figur nr. 2. Den lysegrønne streg viser, hvor læhegnet skal udbygges og vedligeholdes.

Brønderslev Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at udvidelsen kan ske uden væsentlige negative påvirkninger af landskabelige værdier, og at der med byggeriets placering er taget videst muligt hensyn til naboerne.

Dyrehold

7. Vilkår 12 i §12 miljøgodkendelsen ændres fra: "Ejendommen tillades drevet med et dyrehold på maksimum 900 årssøer, 6.300 smågrise (8-31 kg) og 4.260 slagtesvin (31-115 kg). I alt 399,17 DE. Indenfor de enkelte husdyrgrupper tillades afvigelser i DE på +/- 5% på årsplan, så længe det maksimale antal DE ikke overstiges. til: **Husdyrholdet skal være sammensat i overensstemmelse med nedenstående tabeller:**

| Staldsystem kode | Navn på dyretype og staldsystem | Nudrift/ansøgt | Antal dyr | Antal DE |
|------------------|---|----------------|-----------|----------|
| SvSo09 | Årso, farestald, Kassestier, delvis spaltegulv | Nudrift | 1475 | 99,97 |
| | | Ansøgt | 2075 | 141,91 |
| SvSo07 | Årso, løbe- og drægtighedsstald, Løsgående, delvis spaltegulv | Nudrift | 1475 | 233,26 |
| | | Ansøgt | 2075 | 331,13 |
| SvSl02 | Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25-49% fast gulv | Nudrift | 1000 | 8,87 |
| | | Ansøgt | 1500 | 21,13 |
| SvSm01 | Smågrise fra 7,2 kg, Toklimastald, delvis spaltegulv | Nudrift | 13500 | 7,95 |
| | | Ansøgt | 13500 | 7,95 |

| Staldnavn | Godk. pligtig renovering | Staldsystem kode | Nudrift/ansøgt | Antal dyr | Antal Stipladser | Evt. vægt (kg)/alder (mdr.) | | Evt. mælkeydelse (EKM) /ændret fravænningsvægt i alt per årso* | Antal DE |
|-----------------------------|--------------------------|------------------|----------------|-----------|------------------|-----------------------------|--------|--|----------|
| | | | | | | Ind | Ud | | |
| Eksisterende staldanlæg | Nej | SvSo09 | Nudrift | 1475 | 400 | | | 0,00 | 99,97 |
| | | | Ansøgt | 2075 | 480 | | | 10,80 | 141,91 |
| | | SvSo07 | Nudrift | 1475 | 1300 | | | 0,00 | 233,26 |
| | | | Ansøgt | 800 | 650 | | | 10,80 | 127,66 |
| | | SvSl02 | Nudrift | 1000 | 125 | 90,00 | 110,00 | | 8,87 |
| | | | Ansøgt | 1500 | 200 | 75,00 | 110,00 | | 21,13 |
| SvSm01 | Nudrift | 13500 | 600 | 7,00 | 10,00 | | 7,95 | | |
| | Ansøgt | 13500 | 600 | 7,30 | 10,30 | | 7,95 | | |
| Ny løbe drægtighedsstald | Nej | SvSo07 | Nudrift | 0 | 0 | | | 0,00 | 0,00 |
| | | | Ansøgt | 1275 | 1050 | | | 10,80 | 203,46 |
| Sum | | | Nudrift | | | | | | 350,05 |
| | | | Ansøgt | | | | | | 502,12 |
| /Ændring alle produktioner: | | | | | | | | | 152,07 |

Tabel nr. 1. Dyreholdets størrelse.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Dyrehold

Da antallet af husdyr danner grundlag for alle øvrige beregninger til vurdering af husdyrbrugets påvirkninger af det omgivende miljø, er der stillet vilkår hertil.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Råvarer, hjælpestoffer og olietanke

Ingen ændringer til vilkår.

Tabel 5 i §12 miljøgodkendelsen vedrørende bedriftens forbrug af råvarer, energi og vand ændres med udvidelsen af dyreholdet.

| FORBRUG AF RÅVARER, ENERGI OG VAND (tons, m ³ , kg, l, kWh) | | | |
|--|--|----------|---|
| Ressource | Nudrift | Ansøgt | Opbevaring (f.eks. tanktype, bygning og indretning) |
| Dieselolie til traktorer m.v. | 28.000 l | 28.000 l | 2.500 l tank i maskinhus |
| Benzin | 150 l | 170 l | 5 l dunk |
| Smøreolie | 200 l | 200 l | Tromle i maskinhuset |
| Halm til halmfyr | 300 t | 350 t | Opbevares på anden ejendom |
| Kunstgødning | Forbruget reguleres i h.t. kvælstofkvote | | |
| Indkøbt foder | 3.235 t | 4.295 t | Silo |
| Pesticider | Forbrug registreres i sprøjtejournal | | |
| | | | Kemirum |

| | | | |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|
| Kemikalier/rengøring | 30 l | 30 l | Forrum |
| Elforbrug til lys, opvarmning | 359.819 kWh | 486.967 kWh | - |
| Drikkevand og vaskevand (drift) | 10.325 m ³ | 13.743 m ³ | - |

Tabel nr. 2: Bedriftens forbrug af råvarer, energi og vand.

Beskrivelse og vurdering for vilkår - Spildevand

Ingen ændringer til vilkår.

Der findes en vaskeplads på ejendommen, se figur nr. 1. På baggrund heraf vurderer Brønderslev Kommune, at der ikke vil være miljømæssig risiko forbundet med vask af maskiner mm.

Der er sanitært spildevand på bedriften svarende til 30 m³ både i nudrift og i ansøgt drift. Dette ledes til trixtank i henhold til gældende regler.

Herudover bliver overfladevand fra tagflader på produktionsbygninger ledt til udledning i grøft. Mængden stiger fra 3.140 m³ til 5.400 m³. Ansøger har pligt til at sørge for, at der indhentes nødvendige udlednings- og/eller nedsivningstilladelser forud for byggeriet.

8. Vilkår 32, 33, 34 og 35 i §12 miljøgodkendelsen: *"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 landbrugsdrift skal fjernes snarest muligt."* *"Animalsk affald, herunder selvdøde dyr skal bortskaffes til autoriseret destruktionsanstalt og opbevares i lukket container eller lignende (større dyr under kadaverkappe), således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstrefjende dyr."* *"Affald, herunder farligt affald (olie- og kemikalieaffald) skal opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med Brønderslev Kommunes affaldsregulativ."* *"Virksomhedens medicinaffald, veterinært affald m.v. skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende. Brugte kanyler skal opbevares i en egnet brudsikker beholder."* bortfalder og erstattes af: **Affaldet skal kildesorteres for sikring af korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn.**

Beskrivelse og 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 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.

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>.

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 3.

| Affaldsfraktion | Opbevaring | Modtager |
|-----------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Dagrenovation | Container | Kommunal ordning |
| Døde dyr | Overdækket container | DAKA |
| Landbrugsplast | Container | Kommunal ordning |
| Papir/ nylonsække | Container | Kommunal ordning |
| Klinisk risikoaffald | Spand i forrum | Kommunal ordning |
| Emballage fra sprøjtemidler | Container | Kommunal ordning |
| Rester af sprøjtemidler | Kemirum | Kommunal ordning |
| Spildolie | Tønde i maskinhus | Kommunal ordning/værksted |
| Oliefiltre | Tønde i værksted | Kommunal ordning/værksted |
| Akkumulatorer | Afhentes løbende | Kommunal ordning/værksted |
| Dæk | Afleveres til genbrug | Kommunal ordning/værksted |
| Jern/metal | Afleveres til genbrug | Produkthandler |
| Spraydåser | Opbevares i forrum | Kommunal ordning |
| Lysstofrør | Opbevares i maskinhus | Kommunal ordning |
| Elektronisk affald | Opbevares i maskinhus | Kommunal ordning |

Tabel nr. 3: 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.

9. Vilkår 44 i §12 miljøgodkendelsen: *"Såfremt det anslåede årlige antal transporter i forbindelse med projektet, der fremgår af tabel 8, overstiges med mere end 10 %, skal kommunen kontaktes og vurdere om det medfører væsentlige gener for de omkringboende."* bortfalder.

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

Hvis forudsætningerne for godkendelsen ændres væsentligt, skal ansøger altid kontakte Brønderslev Kommune uanset, om der er stillet vilkår hertil. På baggrund heraf bortfalder ovenstående vilkår.

Støj

Der sker ikke ændringer i støjkilderne med udvidelsen af dyreholdet. Ud fra en vurdering af afstanden fra anlægget til nærmeste naboer har Brønderslev Kommune vurderet, at støj fra ejendommen ikke er eller forventes at blive et problem for de omkringboende.

Støv

Der sker ikke ændring i mængderne af støv. 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

Antallet af transporter stiger med udvidelsen af dyreholdet.

I tabel 4 ses antal transporter før og efter udvidelsen.

| Art | Antal/mængde pr. år | | Kapacitet pr. transport | | Antal transporter pr. år | |
|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------------|----------|--------------------------|--------|
| | Nudrift | Ansøgt | Nudrift | Ansøgt | Nudrift | Ansøgt |
| Flytning af smågrise | 13.500 stk. | 13.500 stk. | 300 stk. | 300 stk. | 45 | 45 |
| Polte til/fra anden ejendom | 1.000 stk. | 1.500 stk. | 30 stk. | 30 stk. | 33 | 33 |
| Søer til slagteri | 370 stk. | 520 stk. | 6 stk. | 6 stk. | 62 | 87 |
| Døde dyr | 480 stk. | 512 stk. | - | - | 52 | 52 |
| Indkøbt foder | 3.235 t | 4.295 t | 30 t | 30 t | 108 | 143 |
| Gylle | 9.819 t | 13.914 t | 30 t | 30 t | 327 | 464 |
| Halm | 120 | 150 | 6 t | 6 t | 20 | 25 |
| Dieselolie | 1.000 l | 1.500 l | 1.000 | 1.500 | 1 | 1 |

Tabel nr. 4: Antal transporter.

Kommunen vurderer, at antallet af transporter ikke vil antage et omfang, der vil være til væsentlig gene for beboerne i området.

Lys

Der er sensorer på hovedparten af den udendørs belysning, hvilket reducerer el-forbruget til lys. Der anvendes lavenergi-belysning. Der er dagslysstyring på udendørs belysning og timer på lys i det nye staldafsnit. Der er ikke lys i staldene om natten. I staldafsnittene slukkes lysene manuelt ved arbejdstids ophør. Udendørs belysning må ikke være til gene for omkringboende eller passerende trafik på nærtliggende veje.

10. Vilkår 45 og 46 i §12 miljøgodkendelsen: "Der skal på husdyrbruget foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium. Bekæmpelse skal desuden foretages på kommunens forlangende." "Opbevaring af foder skal ske på en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr." erstattes af: **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 offentligt godkendte retningslinjer for skadedyrsbekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.**

Beskrivelse og vurdering for vilkår – Fluer og skadedyr

Vilkårene fra § 12 miljøgodkendelsen bortfalder og erstattes af et vilkår, der er opdateret i henhold til gældende retningslinjer. Fluebekæmpelsen fortsætter som hidtil. Rottebekæmpelse vil ikke fremover ske efter fast aftale med firmaet Scankill, men ske ved henvendelse til den kommunale rottebekæmper.

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

11. Vilkår 47, 48, 49, 50 i §12 miljøgodkendelsen: "Foderkorrektionen type 2 må for dyregruppen årssso højst være 1,0085 udregnet efter følgende formel: $((FE \text{ pr. årssso} \times g \text{ råprotein pr. FE}) / 6250) - 1,50 - (\text{antal fravænnede grise pr. årssso} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,024 \text{ kg N pr. kg tilvækst}) / 27,2$." "Samtlige husdyr i dyregruppen årssso på hele bedriften skal leve op til ovennævnte kvælstofkrav. Dokumentationen skal mindst dække en sammenhængende periode på 12 måneder i perioden 15. september til 15. februar det efterfølgende år. Det kan f.eks. være effektivitetskontrol, foderkontrol, ajourførte foderplaner eller afregninger fra slagteri eller lignende." "Til smågrise må der

maksimalt tildeles 164,8 g råprotein/FE, til slagtesvin må der maksimalt tildeles 157,3 g råprotein/FE. Dokumentation herfor skal kunne fremvises ved tilsyn. Dokumentation kan være i form af fx effektivitetskontrol." "Der skal anvendes fasefodring med maks. 2,08 FE pr. kg tilvækst ved smågrise. Der skal anvendes fasefodring med maks. 2,87 FE pr. kg tilvækst ved slagtesvin. Dokumentation herfor skal kunne fremvises ved tilsyn. Dokumentationen kan være i form af fx effektivitetskontrol. Ændres til: **N ab årssø pr. år må maksimalt være 47.700 kg N. Beregningen er foretaget på grundlag af formlen: (FE pr. årssø x g råprotein pr. FE/ 6250 – 1,98 – (antal frav. grise pr. årssø x frav. vægt x 0,0257 kg N pr. kg tilvækst). Samt formlen: N ab dyr pr. årssø x antal årssøer i opgørelsesperioden. Og på grundlag af de tal, der står i ansøgningen: 1.510 FE pr. årssø, 131,3 g råprotein pr. FE, 36 antal fravænnede grise pr. årssø med fravænningsvægt på 7,3 kg, og der udvides til 2.075 årssøer.**

12. Vilkår 52 i §12 miljøgodkendelsen: "Gyllebeholder nr. 2 (4.000 m³) skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning. Efter endt omrøring og udbringning skal overdækningen lukkes / reetableres umiddelbart efter. Skader på fast overdækning skal udbedres hurtigst muligt." erstattes af de nedenstående vilkår.
13. **Alle gyllebeholdere skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt.**
14. **Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.**
15. **Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.**
16. **Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom.**

Beskrivelse og vurdering for vilkår - Ammoniakfordampning

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

I henhold til bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, § 26, stk. 2 skal kommunalbestyrelsen foretage en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer foretaget siden d. 1. januar 2007 på husdyrbruget, dog højst over en 8-årig periode. Det betyder, at der skal foretages en vurdering af emissionen i den eksisterende § 12 miljøgodkendelse og emissionen i tillæg 1.

Faktisk ammoniaktab fra stald og lager i skema nr. 107571 er 5.060,46 kg N/år i nudrift og i nudrift - i det nu ansøgte tillæg 1 til § 12 miljøgodkendelse – er den samlede fordampning af ammoniak på 4.379,46 kg N/år. Ammoniakemissionen er dermed faldet med 681 kg N/år fra 8 års drift til nudrift.

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 nr. 5, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, tabel 3.

| Naturtyper | Fastsat beskyttelsesniveau |
|---------------------------------|---|
| Kategori 1 § 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 |

| | |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug • 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug |
| Kategori 2 § 7 stk. 1, nr. 2 | Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år |
| Kategori 3 Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og ammoniakfølsomme skove | Kommunen 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 nr. 5: Krav til ammoniakdeposition i de forskellige naturkategorier.

Beregningerne af højeste merdeposition og højeste totaldeposition til naturområderne fremgår af tabel 6. Placeringen af naturpunkterne kan ses af kortet herunder.



Figur nr. 3. Naturpunkter.

| Naturområde | Afstand og retning fra anlæg til naturpunkt | Højeste merdeposition fra anlæg [kg N/ha/år]. Skema nr. 101348 | Højeste totaldeposition fra anlæg [kg N/ha/år]. Skema nr. 101348 | Højeste merdeposition fra anlæg [kg N/ha/år]. Skema nr. 107571 | Højeste totaldeposition fra anlæg [kg N/ha/år]. Skema nr. 107571 |
|-------------|---|--|--|--|--|
|-------------|---|--|--|--|--|

| | Kategori 1-natur: | | | | |
|----------------|-------------------|-----|-----|-----|------|
| Store Vildmose | 9,0 km V | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | Kategori 2-natur: | | | | |
| Hede/overdrev | 1 km SØ | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 |
| | Kategori 3-natur: | | | | |
| Sø | 138 m V | 2,0 | 7,0 | 1,8 | 11,1 |
| Sø | 550 m N | 0,2 | 0,6 | 0,1 | 0,6 |
| Sø | 416 m V | 0,2 | 0,7 | 0,1 | 0,7 |
| Mose | 543 m SØ | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 |
| Mose | 612 m SV | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,3 |

Tabel nr. 6: Ammoniakberegninger fra skema nr. 101348 og 107571 (8 års drift)

Kategori 1-natur (Natura 2000)

Det fremgår af tabel 6, at totaldepositionen til kategori 1-naturen er 0,0 kg N/ha/år, hvilket er mindre end det fastsatte beskyttelsesniveau. Brønderslev Kommune vurderer derfor, at den ansøgte udvidelse ikke vil påvirke kategori 1-naturen, og at der ikke er grundlag for at stille skærpede krav under hensyn til naturområdets karakter.

Kategori 2-natur

I en afstand af ca. 1 km mod sydøst findes den nærmeste registrerede naturtype omfattet af kategori 2-natur. Kategori 2-natur kan maksimalt tåle en totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år. Det fremgår af tabel 6, 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 Hvilshøjvej 246, se tabel 6. Den højeste merdeposition er mellem 1,8-2,0 kg N/ha/år for den nærmeste beliggende sø vest for ejendommen. Søen er blevet besigtiget af Brønderslev Kommunes naturgruppe. De udtaler i forbindelse hermed:

Området fremgår af det historiske kort høje målebordsblade som fugtig eng, og på lave målebordsblade som haveanlæg. Søen fremgår på alle luftfoto fra 1954-2018, hvor den alle årene har været bevokset med større træer og buske - om end mere i de seneste år.

Besigtigelse af søen

Søen blev besigtiget d. 09-10-2018. Søens brinker fremstod meget tilgroede, og med en del næringskrævende arter. Der var hele vejen rundt om søen større træer og buske. Hele søens vandspejl var friholdt for planteopvækst og flydeplanter. Søens vand var forholdsvist klart, og man kunne forholdsvist nemt erkende, at hele bunden var dækket af et tykt lag af døde blade og andet dødt organisk materiale. I søens sydvestlige hjørne var der en mindre grøft, om end helt udtørret. Hele søen havde generelt en dårlig artssammensætning primært bestående af næringskrævende arter og større vedplanter og må betragtes som havende en dårlig naturtilstand. Søens samlede areal er ca. 660 m².

Der er i søen fundet følgende arter: Liden andemad, Lodden dueurt, Dyndpadderok, Lysesiv, Trådalger, Ask, Båndpil, Mosebunke, Stor nælde#, Rødel, Stilkeg, Rose sp., Solbær, Gråpil, Alm. hyld, Alm. kortkapsel, Dafnier, Vandlopper, Tubifex, Butsnudet frø og Colymbetes.

Der blev i alt fundet 21 arter af karplanter, mosser og dyr i søen. Arter markeret med # er problem/invasive arter for søer. Der blev i alt fundet 1 problemart.

Baggrundsbelastning for søen

Baggrundsbelastningen for området ligger på ca. 13,3. Af den seneste indsendte ansøgning fremgår det, at udvidelsen vil belaste området med en forøget ammoniakdeposition på 1,8 kg N/ha/år. Dette svarer til en forøget udledning på arealet med ca. 7%.

| Ruhed | Merdeposition | % forøgelse | Totaldeposition | Baggrundsbelastning | Totalbelastning |
|-------------------------------|---------------|-------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| Bn (blandet natur) | 1,1 | 6 % | 6,6 | 13,3 | 19,9 |
| Mk (middel-høj blandet natur) | 1,8 | 7 % | 11,1 | 13,3 | 24,4 |
| S (skov) | 2,3 | 9 % | 13,7 | 13,3 | 27 |

Tabel nr. 7. Naturberegninger på søen vest for Hvilshøjvej 246.

Det vurderes på baggrund af søens ringe tilstand, at en forøgelse i størrelsesorden som i ansøgningen ikke vil have indvirkning på søens naturtilstand, da den i forvejen er oppe på den maksimale belastning en sø kan tåle, og med den ringe artssammensætning vil en yderligere påvirkning på ca. 7% ikke have nogen indvirkning på artssammensætningen. Der kan derfor godt gives tilladelse til husdyrudvidelsen på baggrund af nuværende ansøgning.

Tabel 6 viser, at merbelastningen er mindre end 1 kg N/ha/år for de andre naturområder i nærheden af husdyrbruget. 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 overskrider til de nærmeste naturarealer, vurderes merbelastningen heller ikke at overskrider 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, skimmelflagermus, damflagermus og løgfrø.

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.

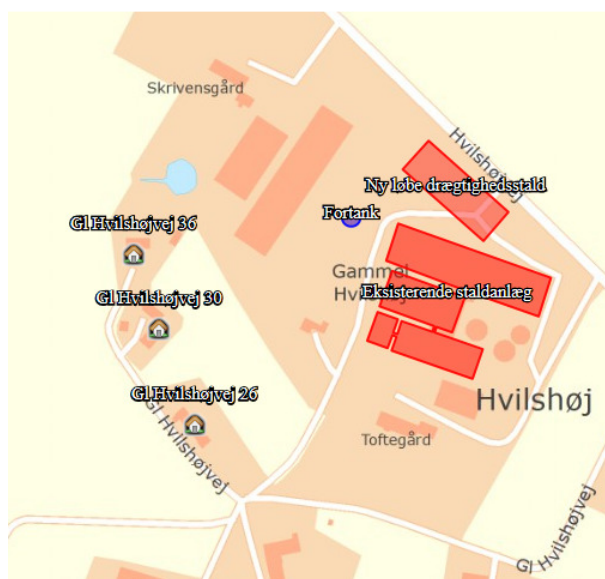
Vandløb

Der er over 400 m fra staldene til nærmeste vandløb og mindst 85 m fra de eksisterende gyllebeholderne til nærmeste vandløb. Der er over 100 m fra den kommende gyllebeholder til nærmeste vandløb. Der forudses ikke problemer med forurening i forhold hertil.

Beskrivelse og vurderinger for vilkår - Lugt

Ingen ændringer til vilkår.

Der er tale om en eksisterende bedrift, som ligger i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Nærmeste by med byzone er Øster Brønderslev, som ligger ca. 2,1 km nordvest for ejendommen, og nærmeste samlede bebyggelse Hvilshøj ligger ca. 933 m sydøst for ejendommen. Den nærmeste naboejendom (ikke ejet af ansøger) uden landbrugspligt er GI Hvilshøjvej 30, som ligger ca. 199 m vest for det beregnede lugtcentrum af staldbygningerne.



Figur nr. 4. Nærmeste enkeltbolig (ikke ejet af ansøger) – GI Hvilshøjvej 30.

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. Der er ikke andre ejendomme med mere end 75 DE inden for 300 meter til samlet bebyggelse og byzone eller andre enkeltbebyggelser inden for 100 m.

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

Ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk anvender to forskellige modeller til beregning af geneafstande for lugt. Det vælger den beregningsmodel, som giver den længste geneafstand – dvs. den model, hvor hensynet til naboer er vægtet højest. Lugtberegningen fremgår af tabel 8.

| Områdetype | Ukorrigeret geneafstand (meter) | Vægtet gennemsnitsafstand |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Enkeltbolig (GI Hvilshøjvej 30) | 137,11 | 193,61 |
| Samlet bebyggelse (Hvilshøj) | 435,92 | 933,26 |
| Byzone (Øster Brønderslev) | 606,01 | 2.197,80 |

Tabel nr. 8: 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.

2.3 Vilkår – Husdyrgødning, opbevaring og håndtering

| | |
|-----|--|
| 17. | Vilkår 56, 57 og 58 i §12 miljøgodkendelsen: "Der skal altid sikres, at der på ejendomsniveau er opbevaringskapacitet til husdyrgødning på minimum 9 måneder på ejendommen." "Omrøring af gyllebeholder må kun foretages 6 timer, før beholderen tømmes." "Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletank ikke pumpes gylle udenfor tanken." bortfalder. |
| 18. | Vilkår 59 og 60 i §12 miljøgodkendelsen: "Der skal anvendes gyllevogne med påmonteret pumpe og returløb således at spild af flydende husdyrgødning undgås. Alternativt skal påfyldning foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning." "Pumpning af gylle skal ske ved konstant overvågning." bortfalder og erstattes af: 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 Landbrugs 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. |
| 19. | Vilkår 63 i §12 miljøgodkendelsen: "Der skal etableres og vedligeholdes skærmende beplantning omkring begge gyllebeholdere, som i løbet af 4-5 år giver en vedvarende, effektiv afskærmning. Beplantningen skal bestå af minimum 5 rækker egnskarakteristiske træer og buske." bortfalder og erstattes af: Der skal etableres og vedligeholdes en vedvarende og effektiv skærmende beplantning omkring alle fritliggende gyllebeholdere. Beplantningen skal være etableret min. et halvt år efter den nye gyllebeholder er etableret. Beplantningen skal bestå af minimum 5 rækker egnskarakteristiske træer og buske. |

Beskrivelse og vurdering - Husdyrgødning

Vilkårene 56, 57 og 58 i §12 miljøgodkendelsen bortfalder, da de er "erstattet" af generel lovgivning. Til gengæld har Brønderslev Kommune valgt at uddybe vilkår 59 og 60 med en præcisering af, hvad der menes med læsseplads.

Vilkår 63 i §12 miljøgodkendelsen er blevet uddybet, da der etableres en gyllebeholder mere.

Ifølge ansøgningsmaterialet vil der efter udvidelsen årligt produceres 13.914 tons svinegylle herunder indregnet drikkevandsspild, rengøringsvand og regnvand. Det hele ledes til gyllebeholderne.

På Hvilshøjvej 246 findes der 2 gyllebeholdere, og der skal etableres en mere på 4.000 m³, se tabel 9. Alle gyllebeholderne bliver med fast overdækning. Den samlede opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning er 11.500 m³. Den tilstrækkelige opbevaringskapacitet svarer til 10.440 m³, hvilket betyder, at der er en overkapacitet svarende til 0,9 måneder.

| | Byggeår/ beholderkontrol | Kapacitet [tons] | Lagerandel i % |
|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|
| Eksisterende gylletank | 1994/ 2010 | 3.200 m ³ | 25 % |
| Eksisterende gylletank | 2006 / 2010 | 4.000 m ³ | 32 % |
| Ny gylletank | ? | 4.000 m ³ | 33 % |
| Fortank | - | 300 m ³ | 10 % |
| Samlet kapacitet | | 11.500 m³ | 100 |

Tabel nr. 9: Opbevaringsanlæg.

2.4 Vilkår – Husdyrgødning, arealer

Alle vilkår er bortfaldet pga. ny husdyrlovgivning fra den 1. august 2017.

2.5 Vilkår – Bedste tilgængelig teknik, BAT

20. Vilkår 79 i §12 miljøgodkendelsen: *"Landbruget skal ved miljøtilsyn redegøre for muligheden for at indføre renere teknologi. Følgende områder skal indgå i redegørelsen: Metoder til at mindske fordampningen af kvælstof fra stalde og opbevaringsanlæg samt i forbindelse med udbringning. Reducering af kvælstofudledning og fosforoverskud. Nedsættelse/reduktion af lugtbidraget fra de aktiviteter, der stammer fra svineproduktionen.* bortfalder.

Beskrivelse og vurdering for vilkår – bedste tilgængelige teknik

Vilkår 79 bortfalder, da det primært er rettet mod udbringning af husdyrgødning. I forhold til reduktion af ammoniak og lugtbidraget, overholder tillægget til §12 miljøgodkendelsen kravene.

I ansøgningsystemet 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 5.864,24 kg N/år. Den samlede emission fra anlægget er 5.921,84 kg N/år. Der er således en mindre overskridelse på ca. 57,60 kg N/år. Brønderslev Kommune vurderer dog, at overskridelsen kan betragtes som ubetydelig, hvilket er i overensstemmelse med Miljø- og Fødevarerklagenævnets praksis³.

Foderstrategi

Ansøger oplyser, at der anvendes fasefodring til søerne, således at de drægtige søer får én foderblanding, mens de diegivende søer får en anden foderblanding. Ved fasefodring er det muligt at fodre soen efter dens næringsstoffebehov i den aktuelle periode. Derved reduceres udskillelsen af kvælstof og fosfor.

Foderblandingerne tilsættes syntetiske aminosyrer. Ved at reducere proteinindholdet i foderet samtidig med tilsætning af frie essentielle aminosyrer undgås at overfodre med ikke-essentielle aminosyrer. Det giver en bedre proteinudnyttelse og mindre overskydende protein, hvorved kvælstofudskillelsen mindskes. Ved at reducere protein i foder opnås desuden, at grisene mindsker vandoptagelsen, således at de udskiller mindre urin, hvilket giver en mindsket mængde gylle.

De anvendte foderblandinger tilsættes enzymet fytase, hvorved fordøjeligheden af foderets naturlige indhold af fosfor øges og udskillelsen af fosfor med gødningen reduceres.

Redegørelse for anvendelse af BAT

Med henblik på at reducere dyrenes N-udskillelse er det ifølge BREF-dokumentet (2017) BAT at tilpasse foderet til dyrenes behov i de forskellige produktionsfaser (fasefodring), at optimere foderet på baggrund af fordøjelige/disponible næringsstoffer samt at tilsætte foderet aminosyrer. Derudover nævnes det, at visse fodertilsætninger, herunder enzymer, kan forøge fodereffektiviteten. Tilsvarende er det med henblik på at reducere dyrenes fosforudskillelse BAT at anvende fasefodring med højtfordøjelige uorganiske foderfosfater og/eller fytase.

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

³ NMK-132-00295

Vandforbrug

Der foretages jævnlig kalibrering af drikkevandsinstallationer med henblik på at undgå unødigt spild. Lækager identificeres og reparerer. De enkelte staldafsnit rengøres med højtryksrensere efter hvert hold.

BAT vedr. vandforbrug

Miljøstyrelsen har ikke opstillet egentlige branchespecifikke krav til vandforbruget i forbindelse med fastlæggelsen af de vejledende BAT-standardvilkår, idet forbruget vil afhænge af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom.

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

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

Energiforbrug

Der er mekanisk ventilation i alle staldafsnit. Ventilationsanlægget optimeres løbende og indstillinger justeres.

Luftkanaler rengøres efter behov; herved undgås modstand i ventilationssystemet.

BAT vedr. energiforbrug

Miljøstyrelsen har ikke opstillet egentlige branchespecifikke krav til energiforbruget i forbindelse med fastlæggelsen af de vejledende BAT-standardvilkår, idet forbruget vil afhænge af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom. I henhold til BREF er det med henblik på at reducere energiforbruget BAT at anvende naturlig ventilation. Når der anvendes mekanisk ventilation er det BAT at optimere udformningen af ventilationssystemet samt at undgå modstand gennem hyppig eftersyn og rengøring af ventilationssystemet. Det er desuden BAT at anvende lavenergi-belysning.

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

Opbevaring og behandling af husdyrgødning

Gyllen opbevares i ejendommens to eksisterende gylletanke på hhv. 3.200 og 4.000 m³, i den nye gylletank på 4.000 m³ samt i den eksisterende fortank. Den eksisterende gylletank på 4.000 m³ og fortanken har fast overdækning, mens gylletanken på 3.200 m³ og den nye gylletank får etableret fast overdækning i forbindelse med udvidelsen. Der føres logbog for alle gylletankene. Alle tanke opfylder Husdyrgødningsbekendtgørelsens skærpede krav (pr. 15.08.2008) til pumper etc. Der udføres 10 års-beholderkontrol af godkendt firma. Tankene tømmes normalt 1 gang årligt med henblik på inspektion.

Redegørelse for anvendelse af BAT

Jf. BREF er det BAT at opbevare gylle i en stabil beholder, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger. Beholderens bund og vægge skal være tætte og korrosionsbeskyttede. Beholderen skal tømmes jævnligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse – normalt 1 gang årligt. Der omrøres kun i gyllen umiddelbart før tømning af beholderen. Det er endvidere BAT at overdække beholderen med fast låg eller med et naturligt flydelag eller et flydelag, der etableres med snittet halm eller tilsvarende.

Jf. BREF kan det være BAT at behandle husdyrgødning på bedriften på visse betingelser. Disse betingelser vedrører landbrugsareal til rådighed, overskud af eller efterspørgsel på lokale næringsstoffer, teknisk assistance, marketingsmuligheder for grøn energi samt lokale regler. Er der f.eks. et overskud af næringsstoffer i området og manglende arealer til at udbringe husdyrgødningen, så kan det være BAT at foretage separation af husdyrgødningen.

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

2.6 Vilkår – Egenkontrol (tidligere 2.5)

21. Vilkår 82 i §12 miljøgodkendelsen: *"Bedriften skal føre journal, der skal opbevares i mindst 5 år. Journalen skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende. I journalen registreres følgende. Forpagtnings- og overførselsaftaler. Logbog for ejendommens gyllebeholdere. Bogføring og dokumentation for anvendt sædskifte. Dokumentation for antal DE. Dokumentation for maksimalt udbragt mængde husdyrgødning f.eks. i form af kopier af de indsendte gødningsregnskaber."* ændres til: **Der skal ved tilsyn kunne fremvises dokumentation for følgende (dækkende for seneste 5 års produktion):**
- **Størrelse og sammensætning af ejendommens dyrehold samt indgangs- og udgangsvægt (emissionsovervågning (IE-husdyrbrug)),**
 - **Opbevaringskapacitet,**
 - **Bortskaffelse af farligt affald (brugte kanyler, medicinrester, lysstofrør, akkumulatorer, spildolie, rester af sprøjtegifte m.v.).**
22. **Samtlige årssøer på hele anlægget skal leve op til kravene til N (vilkår 11). Dokumentationen skal mindst dække en sammenhængende periode på 350 dage (i perioden 15. september år 1 (fx 2018) til 15. februar år 3 (fx 2020). Det skal være i form af effektivitetskontrol og logbog over de anvendte foderblandinger. Dokumentation uden effektivitetskontrol kan undtagelsesvist accepteres – i sådanne tilfælde skal anden dokumentation fremvises, dvs. en beregning ud fra totalt foderforbrug, indhold af råprotein og/eller fosfor ud fra logbog og opgørelser over indkøbte og solgte grise, herunder slagterifregninger.**
23. **Der skal føres logbog for gyllebeholderne, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.**

Vurdering af vilkår – Egenkontrol

- Der udarbejdes mark- og gødningsplan i henhold til lovkrav, således at tildelingen af næringsstoffer til afgrøderne optimeres.
- Kvælstoftilførslen korrigeres årligt i forbindelse med kvælstofprognosen, der offentliggøres omkring 1. april (N-prognosen afhænger af klimaet de enkelte år).
- 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 gylletanke.
- Gylletanke bliver kontrolleret hvert 10. år af autoriseret kontrollant.
- Der er lavet beredskabsplan således at evt. uheld kan stoppes og konsekvensen for det omgivende miljø begrænses mest muligt.
- Personalet uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Staldafsnittene er tilkøbt alarmanlæg.

BAT vedr. management og egenkontrol

I henhold til BREF (2017) er det BAT at uddanne bedriftens personale, at registrere energi- og ressourceforbrug samt forbrug og anvendelse af handels- og husdyrgødning. Endvidere at have procedurer for at sikre ren- og vedligeholdelse af bygninger og inventar, at planlægge gødning af markerne korrekt samt at have nødfremgangsmåde ved evt. uheld. Miljøstyrelsen har ikke opstillet egentlige branchespecifikke krav til management i forbindelse med fastlæggelsen af de vejledende BAT-standardvilkår, da management vil afhænge af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom.

Hvilshøjvej 246 hører under IE-reglerne (Industrielle Emissioner), da der er flere end 750 stipladser til årssøer på ejendommen. For alle IE-husdyrbrug er det fra den 21. februar 2017 blevet lovpligtigt at anvende miljøledelse. § 12-godkendte IE-husdyrbrug skal af egen drift have indført miljøledelse senest den 21. februar 2021.

Ifølge Miljøstyrelsens husdyrvejledning indebærer et miljøledelsessystem, at den ansvarlige for husdyrbruget skal formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold og at der skal fastsættes konkrete miljømål. Der skal også udarbejdes en handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål. Hver år skal miljøarbejdet med miljømålene evalueres, og om nødvendigt skal der foretages justeringer af mål og handlingsplaner. Selve miljøledelsessystemet skal gennemgås minimum én gang om året.

Brønderslev Kommune vurderer, at ejer 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.

Alternative løsninger samt 0-alternativet

Alternativet til det ansøgte projekt vil være etablering af en svineproduktion på en anden ejendom. Det planlagte anlæg ligger imidlertid optimalt i forhold til ansøgers andre ejendomme. Med udvidelsen af anlægget opnås en harmonisk bedrift med begrænset transport af levende dyr imellem staldanlæg. Samtidig er ejendommen placeret optimalt i forhold til natur og naboer og vil derfor medføre en meget begrænset påvirkning af omgivelserne.

0-alternativet vil medføre, at en betydelig del af smågrisene opdrættet på ansøgers andre ejendomme skal købes af 3. mand. Dette betyder dels øget transport og gør derudover bedriften mere sårbar, idet ansøger bliver afhængig af aftaler om opkøb af smågrise (7 kg's grise).

Den naturlige udvikling for et rentabelt landbrug er, at det løbende udvider husdyrholdet afhængig af markedsforholdene. Udvidelsen lever op til alle kriterierne i lovgivningen, og der er f.eks. ikke problemer med lugtgener. Brønderslev Kommune vurderer på baggrund heraf, at alternativerne til projektet ikke er bedre end det ansøgte projekt.

3. Retsgrundlag

Affaldsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.

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

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

Brugerbetalingsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

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

Husdyrbrugloven, se lovbekendtgørelse nr. 1020 af 6. juli 2018 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

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. 1021 af 6. juli 2018 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

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

Husdyrgødningsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1076 af 28. august 2018 om erhvervs-mæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Miljøtilsynsbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1479 af 12. december 2017 om miljøtilsyn.

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

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

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

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

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

Retssikkerhedsloven, se lov nr. 442 af 9. juni 2004 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter

Slambekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 1001 af 27. juni 2018 om anvendelse af affald til jordbrugsformål.

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 LIGER I KONTORET

TILKALD HJÆLP PR. TLF.

VED STØRRE UHELD RING 112 OG OPLYS:

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

KONTAKT MILJØMYNDIGHEDERNE PÅ TLF. 7015 1514

KONTAKT EJEREN, KNUD THING PÅ TLF. 4021 1031

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 Toftegård

Indholdsfortegnelse:

| | |
|--|---|
| TELEFONNUMRE | 3 |
| BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS | 3 |
| OVERLØB AF GYLLE - INSTRUKS | 3 |
| KEMIKALIE- OG OLIESPILD - INSTRUKS | 3 |
| TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER | 3 |

Udarbejdet af: LandboNord i samarbejde med ejer

| Revideret: | Dato | Ansvarlig (underskrift) |
|------------|------|-------------------------|
|------------|------|-------------------------|

2018
2019
2020
2021
2022
2023

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 m.m. 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 kontoret
Kopi af beredskabsplanen findes i stuehuset

Kort materiale:

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

- Mark- og drikkevandsboringer/brønde
- Drænbrønde / regnvandsbrønd / afløb
- Udløbspunkter til vandløb / jord fra dræn
- Slukningsmateriel og åndedrætsværn

Husk generelt:

Ved store uheld ring altid 112, ved mindre uheld ringes til miljømyndighederne. 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

Ejer kontaktes på telefon 0000 0000

Nordjyllands Beredskab kontaktes på telefon 7015 1514

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

Vendsyssel Landdyrlæge kontaktes på telefon 9899 8066 dag eller nat

BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Slå alarm

Tilkald brandvæsenet - RING 112 - oplys:

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

- Kontakt ejeren, Knud Thing
på tlf. 4021 1031

Handlinger

- Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier
- Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskortet.
- Hvis det ikke er muligt at slukke branden - forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer.

- Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet

Oplys endvidere:

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

Hjælpemidler

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

- Vand

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, Knud Thing
på tlf. 4021 1031

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

på telefon **7015 1514**

Handlinger:

- Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til åbne grøfter (se kortbilag)
- Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle.
- Er gyllen løbet til de åbne grøfter skal der laves en opdæmning af Ryå med en bigballe (se kortbilag).

- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med Kortmaterialet

Hjælpemidler:

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

- Halm
- Rendegraver, maskinhus

KEMIKALIE- OG OLIESPILD – INSTRUKS

Ved større overløb af mælk, 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, Knud Thing
på tlf. 4021 1031

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

på telefon **7015 1514**

Handlinger:

- Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til åbne grøfter (se kortbilag)
- Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle.
- Er gyllen løbet til de åbne grøfter skal der laves en opdæmning af Ryå med en bigballe (se kortbilag).

- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med Kortmaterialet

Hjælpemidler:

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

- Halm
- Jord
- Rendegraver, maskinhus

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

TRANSPORT AF HUSDYRGØDNING

Ved uheld under transport af husdyrgødning:

Slå alarm

Kontakt beredskabet – Ring 112

Oplys:

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

- Kontakt ejeren, Knud Thing
på tlf. 4021 1031

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

på telefon **7015 1514**

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 hurtigt indsats fjernes fra jorden.

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

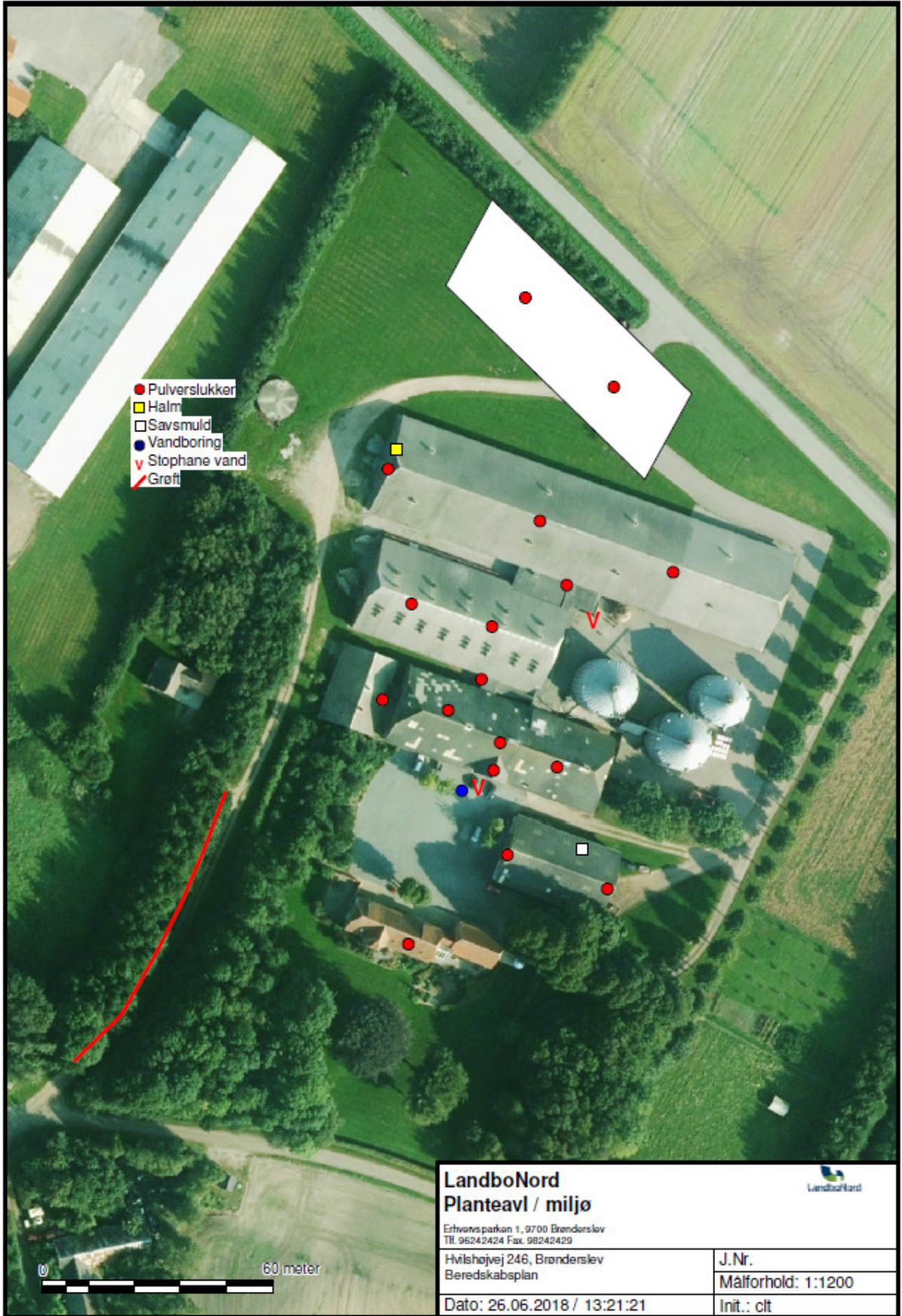
Hvor der arbejdes med bekæmpelsesmidler, skal der være førstehjælpeudstyr og øjenskyllmiddel til rådighed.

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.



- Pulverslukker
- Halm
- Savsmuld
- Vandboring
- ∨ Stophane vand
- Grot

LandboNord
Planteavl / miljø



Ertvangs parken 1, 9700 Brønderslev
 Tlf. 96242424 Fax. 96242429

Hvilshøjvej 246, Brønderslev
 Beredskabsplan

Dato: 26.06.2018 / 13:21:21

J.Nr.

Målforshold: 1:1200

Init.: cjt



Bilag 2

Fra: Marinus Møller [marinasmoller74@gmail.com]
Til: Raadhus [Raadhus@99454545.dk]
Sendt dato: 28-11-2018 22:35
Modtaget Dato: 28-11-2018 22:35
Vedrørende: Sags nr. 09.17.18-P19-15-17
Vedhæftninger: IMG_9900.jpg

Bemærkninger:

I forlængelse af modtagne nabohøring vedr. ovenstående sag, har undertegnede følgende bemærkninger:

1. Det under undertegnede at Kommunens vurdering af den beskrevne §3 sø, beliggende 138 m Vest for gården kun får en forøget påvirkning på ca. 7%.
I selv samme Udkast står der skrevet at Kommunen for Kategori-3 natur skal godkende en merdeposition større end 1,0 kg N/ha/år.
Kommunen har derfor foretaget beregninger i tabel 6. og kommer frem til en merdeposition på mellem 1,8-2,0 kg N/ha/år, hvilket er en overskridelse i forhold til ovenstående på mellem 80-100%
Spørgsmål er derfor om en så stor overskridelse kan tillades uden videre tiltag, man må jo formode at området allerede er overskredet med mellem 73-93%? Hvornår siger Kommunen stop?

Ovenstående spørgsmål vedr. % overskridelse ønskes besvaret og dokumenteret.
2. Områdets veje lider dagligt under den voldsomme trafik fra stadig større og større transport af hhv. foder, gylle og svin. Som det fremgår af vedhæftede billede, har Kommunen lige ofret penge på renovering af vejene.
Vil kommunens borgere skulle betale yderligere for den forøgede belastning, eller vil det være mere retfærdig hvis det pålægges den der er skyld i belastningen?
Der flyttes næsten dagligt med traktor svin, foder m.m. til ansøgers andre stalde på adressen Hvilshøjvej 266, en belastning som ved etablering af ny stald ikke må formodes værende mindre.
3. Det er kommet undertegnede for øre at ansøger ligeledes har en anden ansøgning i behandling, om etablering af endnu en Gylletank på adressen Hvilshøjvej 266. Matr nr. Hvilshøj By, Ø. Brønderslev 4a
Hvorfor indgår den ikke i den samlede vurdering af områdets belastning?
4. I næsten alle andre aspekter af nutidig produktion lægges der vægt på bæredygtig produktion i form af miljømæssig beregning af bygninger (opførelse, drift og bortskaffelse), transport, affald osv.
Stiller Kommunen ingen krav hertil?

Med venlig hilsen

Marinus Møller
Gl. Hvilshøjvej 33
9700 Brønderslev





Brønderslev Kommune

Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

Tlf.: 99 45 45 45

raadhus@99454545.dk
www.bronderslev.dk