

Miljøtilladelse af svineproduktion

I henhold til § 16b i Husdyrbrugloven

juni 2018

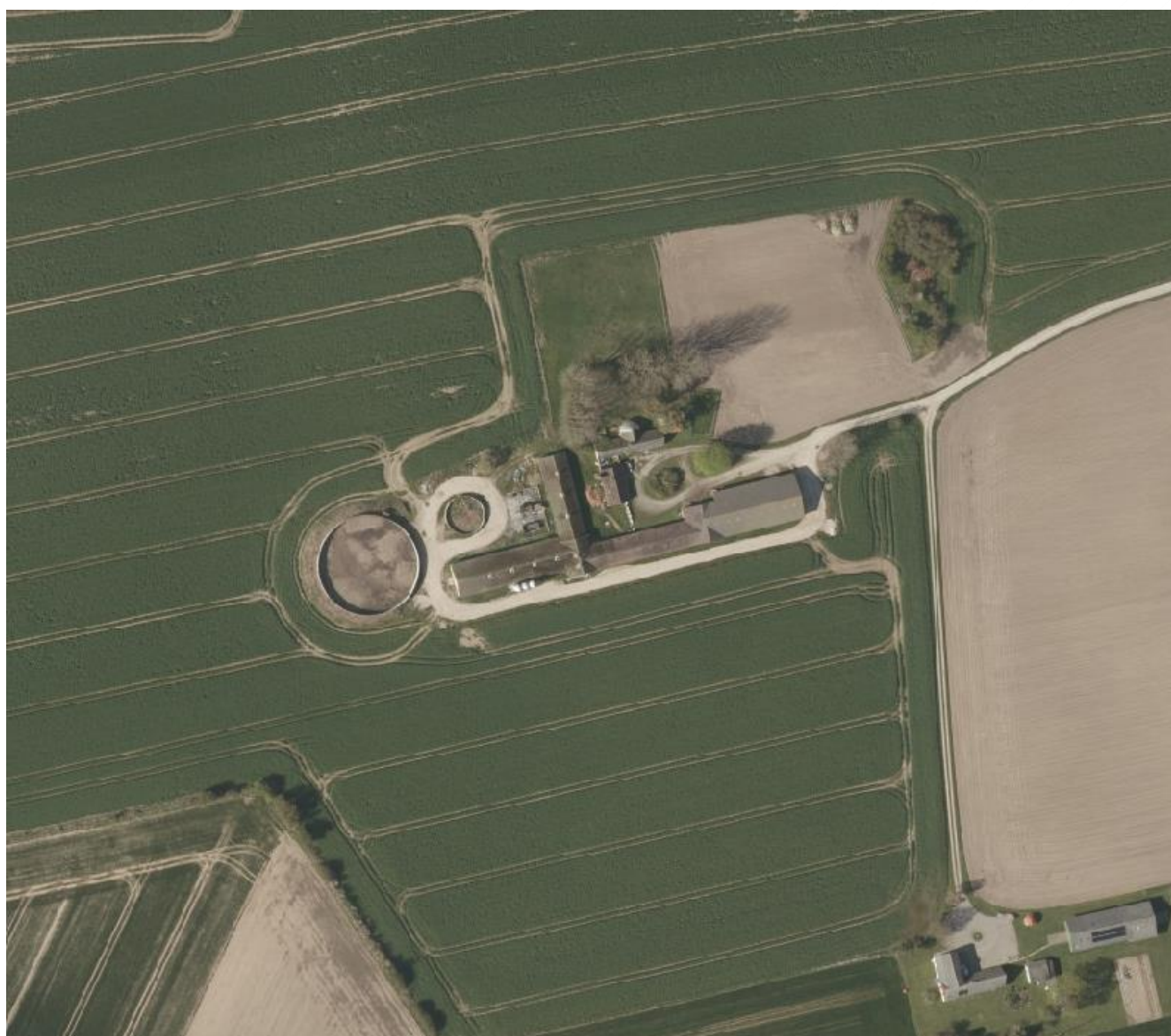
Tolstrupvej 80B
Ejerlav: 2g, Havbyrd, Ringsted Jorder

CVR nr. 14919732

Journal nr. 18/3515



Ringsted
Kommune



DATABLAD

Titel: Miljøtilladelse af svineproduktion i henhold til § 16b i Husdyrbrugloven på Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted

Dato for godkendelse: 8. juni 2018

Navn: Bent Keinicke Jensen

CVR- og P-nummer: 14919732 og 1000828811

CHR nummer: 94292

Ejendomsnummer: 329-0074382

Matrikelnummer: 2g

Ejerlav: Havbyrd, Ringsted Jorder

Ejendommens adresse: Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted

Ejendommens ejer: Bent Keinicke Jensen, Hømvej 41, 4100 Ringsted

Ansøger/ansvarlig: Bent Keinicke Jensen
Tlf.: 2234 3870

Konsulent: Max Jakobsen Miljørådgivning,
Selagervej 5, 5750 Ringe
mjb@maxjakobsen.eu

Miljøsagsbehandler: Penille Crone

Tilsynsmyndighed: Ringsted Kommune

INDHOLDSFORTEGNELSE

DATABLAD.....	0
RINGSTED KOMMUNES AFGØRELSE	3
RETSBESKYTTELSE	3
KLAGEVEJLEDNING.....	4
LÆSEVEJLEDNING	6
IKKE-TEKNISK RESUMÉ	6
ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE	7
OFFENTLIGGØRELSE.....	7
VILKÅR.....	9
Generelle	9
Husdyrhold, staldanlæg og drift	9
Affald.....	10
Husdyrgødning	10
Lugt.....	10
Støj.....	11
Støv.....	11
Lys	11
Husdyrbrugets ophør.....	12
Egenkontrol og dokumentation	12
MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING.....	13
Biaktivitet	13
Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold.....	13
Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.	13
Placering i landskabet	14
Husdyrhold, staldanlæg og drift	15
Anlæg og staldindretning.....	15
Husdyrhold.....	15
Foder.....	16
Energi- og vandforbrug.....	17
Spildevand, herunder regnvand	18
Affald.....	18
Driftsforstyrrelser eller uheld	19
Produktion, opbevaring og håndtering af husdyrgødning	20
Forurening og gener fra husdyrbruget.....	21

Ammoniak og natur	21
Lugt	28
Fluer og skadedyr	29
Transport.....	30
Støj.....	32
Støv.....	33
Lys	33
Bedst tilgængelige teknik (BAT).....	34
Management.....	34
BAT indenfor andre områder.....	34
Husdyrbrugets ophør	35
Egenkontrol og dokumentation	35
Alternative muligheder	36
RINGSTED KOMMUNES SAMLEDE VURDERING.....	36
Bilag 1: Situationsplan.....	37
Bilag 2: Gødningsproduktion og opbevaringskapacitet.....	38

RINGSTED KOMMUNES AFGØRELSE

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger meddeler Ringsted Kommune hermed tilladelse til at udnytte den fleksibilitet, der ligger i den nye tilladelsesprocedure og drift af husdyrbruget på Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted på nærmere vilkår. Tilladelsen er meddelt i medfør af § 16b i Husdyrbrugloven¹.

Vilkårene har til hensigt at beskytte det omgivende miljø, så projektet kan gennemføres uden væsentlige påvirkninger på miljøet og uden væsentlige gener for naboer.

Ringsted Kommune vurderer, at ansøger, Bent Keinicke Jensen, under hensyntagen til de anførte vilkår, vil kunne realisere det ansøgte projekt på ejendommen Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted uden væsentlige gener for omgivelserne.

Tilladelsen meddelt efter § 16b i Husdyrbrugloven bortfalder i henhold til lovens § 59a stk. 1, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at tilladelsen er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne uudnyttede del.

Ringsted Kommune gør opmærksom på, at hvis den meddelte tilladelse, ikke har været udnyttet helt eller delvist i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i seneste tre år, jf. lovens § 59a stk. 2. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte eller godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt.

RETSBESKYTTELSE

Vilkårene i tilladelsen er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jf. husdyrbrugslovens § 40. Det betyder, at tilsynsmyndigheden som udgangspunkt ikke kan stille nye krav til driften før der er forløbet 8 år med mindre.

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

Tilsynsmyndigheden kan tage tilladelsen op til revurdering efter 8 år, det er dog ikke et krav.

Landbrugsdriften på ejendommen må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af tilsynsmyndigheden, jævnfør § 16b stk. 2 i Husdyrbrugloven.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21.03.2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Det skal endvidere bemærkes, at virksomheden er omfattet af § 39 i Husdyrbrugloven. Her kan tilsynsmyndigheden påbyde afhjælpende foranstaltninger, såfremt virksomhedens drift medfører væsentlig mere forurening, herunder affaldsfrembringelse, end forudsat ved meddelelse af denne miljøtilladelse. Kan ulemperne ikke afhjælpes, kan tilsynsmyndigheden nedlægge forbud mod drift af virksomheden eller aktiviteten.

Vilkårene kan dog til enhver tid ændres efter reglerne i § 39 i Husdyrbrugloven.

Denne miljøtilladelse er udstedt efter Husdyrbrugloven. Øvrige tilladelser for eksempel tilladelse efter Byggeloven skal indhentes særskilt.

Såfremt der under bygge- eller jordarbejde konstateres en forurening af jorden, skal arbejdet standses og Ringsted Kommune underrettes, jævnfør § 71 i lovbekendtgørelse nr. 1190 af 27. september 2016 om forurennet jord.

Hvis der sker arkæologiske fund ved anlægsarbejdet, skal der rettes henvendelse til Sydvestsjællands Museum, Storgade 17, 4180 Sorø tlf. 57 83 40 63. Ringsted Kommune har orienteret museet om tilladelsen ved kopi af denne.

KLAGEVEJLEDNING

Afgørelsen, der alene vedrører forholdene i henhold til Husdyrbrugloven kan inden 4 uger efter afgørelsens annoncering påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagefristen udløber den 6. juli 2018 kl. 23.59.

Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen. Klageberettigede er orienteret ved annonce den 8. juni 2018 på www.ringsted.dk

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Klager betaler et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende (2016-niveau).

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Ringsted Kommune, som har truffet afgørelse i sagen.

Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Denne afgørelse kan endvidere indbringes for domstolene jævnfør § 90 Husdyrbrugsloven. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

I henhold til § 81 i Husdyrbrugloven har en klage ikke opsættende virkning med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Såfremt ansøger igangsætter projektet inden eventuel afgørelse foreligger fra Miljø- og Fødevareklagenævnet, sker det for eget ansvar.

Med venlig hilsen

Pernille Crone
Miljøsagsbehandler

LÆSEVEJLEDNING

Miljøtilladelsen omfatter *Ringsted Kommunes afgørelse, vilkår for miljøtilladelsen samt miljøredegørelse og –vurdering*. Overholdelse af vilkårene er en forudsætning for at den ønskede produktion kan gennemføres i henhold til miljøtilladelsen. Miljøredegørelsen er ansøgers beskrivelse af produktionen, og Ringsted Kommunes vurdering heraf danner baggrunden for de enkelte vilkår.

Miljøtilladelsen indeholder desuden et ikke-teknisk resumé, der er en kortfattet beskrivelse af produktionen. Af ansøgning om miljøtilladelse fremgår en kort beskrivelse af ansøgningen og sagsbehandlingen af denne.

IKKE-TEKNISK RESUMÉ

Bent Keinicke Jensen har den 16.02.2018 fremsendt ansøgning om miljøtilladelse til udvidelse af svineproduktionen beliggende på ejendommen Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted.

Ejendommen er i dag godkendt til 2100 (30 - 102 kg) slagtesvin. Denne produktion ønskes udvidet, så det eksisterende staldanlægs fulde produktionskapacitet kan udnyttes. For at opnå størst mulig fleksibilitet ønskes der mulighed for flexgruppen "Slagtesvin og smågrise", i staldene.

Det eksisterende staldanlæg består af tre stalde, med et produktionsareal svarende til 695 m². Alle staldene er indrettet med delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv. Der foretages ikke udvidelse af staldanlæg eller etablering af øvrige anlæg på ejendommen i forbindelse med udvidelsen af husdyrproduktionen.

Den producerede husdyrgødning opbevares i eksisterende gyllebeholdere på henholdsvis 4.410 m³ og 600 m³ på ejendommen.

Fordampningen af ammoniak fra husdyrholdet er beregnet til årligt at udgøre 1.790 kg N/år. Dette overholder BAT-niveauet for ammoniakemission.

Da der ikke sker en forøgelse af ammoniakemissionen på baggrund af udvidelsen samt det forhold, at der ikke findes større, beskyttede naturtyper, internationale naturbeskyttelsesområder eller naturområder beskyttet efter § 7 i Husdyrbruksloven i nærheden, påvirker ammoniak fra produktionen ikke kvælstoffølsom natur væsentligt.

De beregnede lugtemissionsværdier fra det samlede anlæg ligger under de grænser, der er fastsat for lugtpåvirkning af henholdsvis byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse. Det betyder, at anlægget på ejendommen kan drives, uden at den daglige drift giver anledning til væsentlige lugtgener for omgivelserne.

Antallet af transporter er årligt ca. 348 stk., hvilket ikke ændrer sig i forbindelse med det ansøgte dyrehold.

Kommunen vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg ved anvendelse af bedste tilgængelig teknik. Endvidere vurderer kommunen, at husdyrbru-

get efter udvidelsen kan drives uden væsentlige indvirkninger på miljøet, såfremt vilkårene i denne tilladelse overholdes.

ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

Bent Keinicke Jensen ansøger om tilladelse til svineproduktionen på ejendommen Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted. Ejendommen har ikke tidligere været godkendt i henhold til Husdyrbrugloven. Der er på ejendommen i dag en produktion af 2100 (30 - 102 kg) slagtesvin på et produktionsareal på 695 m².

Der sker ingen ændringer i indretningen af eksisterende stalde eller øvrige anlæg på ejendommen, ligesom der ikke opføres nye staldanlæg eller øvrige anlæg i forbindelse med det ansøgte. Derfor er produktionsarealet i 8-års drift, nudrift og ansøgt drift ens i husdyrgodkendelse.dk.

Husdyrgødning fra produktionen opbevares i eksisterende gyllebeholdere på ejendommen.

Følgende bilag er indgået i behandling af sagen: IT-ansøgningsmaterialet med nummer 202.335 modtaget første gang den 16. februar 2018 sammen med ansøgers miljøkonsekvensrapport.

Ansøgningen er behandlet, og tilladelsen er udarbejdet i henhold til Husdyrbrugloven, Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen² samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

OFFENTLIGGØRELSE

I henhold til Husdyrbruglovens § 56, stk. 2 skal naboer orienteres skriftligt om ansøgningen før tilladelse kan gives. I henhold til § 56, stk. 2 gælder stk. 1 ikke, hvis det ansøgte efter kommunalbestyrelsens skøn er af underordnet betydning for naboerne, hvis der pr. definition ikke sker udvidelse/forøget forurening.

Miljøtilladelsen er således alene omfattet af Forvaltningslovens §19 og i perioden 24. maj 2018 til 6. juni 2018 sendte Ringsted Kommune et udkast af tilladelsen i høring hos ansøger og parter.

Ansøgning og udkast til tilladelse er sendt i partshøring til:

- Konsulent Max Jakobsen Miljørådgivning (sendt på e-mail: mjb@maxjakobsen.eu)
- Naboer indenfor konsekvensområdet (395 meter)
- Tågehøjvej 16
- Tågehøjvej 19
- Tolstrupvej 80C

I partshøringsperioden er der ikke indkommet følgende bemærkninger.

² Bekendtgørelse nr. 1380 af 30.11.2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

Kopi af miljøtilladelse sendt til:

- Konsulent Max Jakobsen Miljørådgivning (sendt på e-mail: mjb@maxjakobsen.eu)
- Danmarks Naturfredningsforening (sendt på e-mail: dnringsted-sager@dn.dk og dn@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund (sendt på e-mail post@sportsfiskerforbundet.dk og lbt@sportsfiskerforbundet.dk samt lokal miljøkoordinator mkh@ka-net.dk)
- Sundhedsstyrelsen (sendt på e-mail seost@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening (sendt på e-mail mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark (sendt på e-mail nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Arbejderbevægelsens erhvervsråd (sendt på e-mail ae@ae.dk)
- Det Økologiske Råd (sendt på e-mail husdyr@ecocouncil.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening (sendt på e-mail natur@dof.dk og)
- Dansk Ornitologisk Forening lokalgruppe (sendt på e-mail: ringsted@dof.dk)
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV (sendt på e-mail fr@friluftsradet.dk)
- Sydvestsjælland Museum (sendt på e-mail kontor@vestmuseum.dk)
- Landsbyforum Ringsted (sendt på e-mail info@landsbyforum-ringsted.dk)

VILKÅR

Generelle

Tilladelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted

Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen vedrørende CVR 14919732.

1. Vilklårene i denne tilladelse skal være opfyldt fra tilladelsesdatoen. Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for denne tilladelse, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af tilladelsens vilkår.
2. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøtilladelse på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med tilladelsens vilkår.
3. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af denne tilladelsens vilkår.
4. Ringsted Kommune skal straks oplyses om følgende forhold:
 - Ejerskifte af virksomheden
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode (mere end 1 år).

Husdyrhold, staldanlæg og drift

5. Husdyrbrugets godkendte produktionsareal samt indretning skal være udført som beskrevet nedenfor:

Stald	Staldsystem	Produktionsareal	Dyretype
Stald A	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	225 m ² (svarende til 75,5 % af samlet areal)	Flex-gruppe: Slagtesvin og smågrise
Stald B	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	85 m ² (svarende til 68,5 % af samlet areal)	Flex-gruppe: Slagtesvin og smågrise
Stald C	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	385 m ² (svarende til 81,2 % af samlet areal)	Flex-gruppe: Slagtesvin og smågrise

6. Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stierne/båsene og foderarealernes bund holdes tørre, og at staldene og fodringsanlægget holdes rent. Der skal jævnligt gøres rent i staldene, som minimum når hvert afsnit tømmes for dyr.

Affald

- Affald skal jævnlige bortskaffes fra ejendommen, og farligt affald skal opbevares miljømæssigt forsvarligt og i henhold til Ringsted Kommunes erhvervsaffaldsregulativ.

Husdyrgødning

- Håndtering af husdyrgødning skal altid foregå under opsyn og således, at spild undgås og under nødvendigt hensyn til omgivelserne.
- Hvis der ikke anvendes selvlæssende gyllevogn ved tømning af gyllebeholderne, skal der etableres en betonbefæstet læsseplads af en sådan størrelse, at spild ikke tilføres ubefæstede arealer. Læssepladsen skal etableres i henhold til byggeblad.

Lugt

- Landbrugsdriften på ejendommen må ikke give anledning til lugtgener uden for ejendommens areal, som af Ringsted Kommune vurderes til at være væsentlige.
- Virksomheden skal dokumentere, at lugtgenekriterier ved henholdsvis byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig overholdes, hvis Ringsted Kommune vurderer det nødvendigt.

Kategori	Genekriterie (OUE/m ³)
Byzone eller sommerhusområde	5
Bolig i samlet bebyggelse i landzone eller område i landzone, der er i lokalplan er udlagt til boligformål e.l.	7
Enkeltboliger uden landbrugspligt, der ikke er ejet af driftsherren	15

Kravet om dokumentation kan højst fremsættes en gang årligt med mindre den seneste kontrol viser, at lugtgenekriterierne ikke kan overholdes. Dokumentationen skal ske for virksomhedens egen regning.

- Inden et dokumentationsprogram iværksættes, skal det godkendes af Ringsted Kommune. Udførelse af lugtmåling og beregning af lugtgener skal udføres af et akkrediteret firma eller et firma, som kan godkendes af Ringsted Kommune. Lugtberegningen udføres som en OML – beregning.
- Såfremt der efter Ringsted Kommunes vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlag for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

Støj

14. Ejendommens bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier målt ved nabobeboelser eller opholdsarealer derved:

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante støjniveau i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden inden for den pågældende periode. Støjkravet vedrører de stationære støjkilder. Normal kørsel med traktorer og landbrugsmaskiner er ikke omfattet af støjgrænserne i vilkåret.

Mandag – fredag Kl. 7-18 (8 timer) Lørdag Kl. 7-14 (7 timer)	Mandag – fredag Kl. 18-22 (1 time) Lørdag Kl. 14-22 (4 timer) Søn- og helligdage Kl. 7-22 (8 timer)	Alle dage Kl. 22-7 (½ time)	Alle dage Kl. 22-7 Maksimal værdi
55	45	40	55

15. Virksomheden skal dokumentere, at støjkrav er overholdt, hvis Ringsted Kommune vurderer det nødvendigt. Kravet om dokumentation kan højst fremsættes en gang årligt med mindre den seneste kontrol viser, at støjkravet ikke kan overholdes. Dokumentationen skal ske for virksomhedens egen regning.
16. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter, som forinden aftales med Ringsted Kommune. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.
17. Viser støjmålinger / -beregninger, at støjkrav ikke er overholdt, skal der efter nærmere aftale med Ringsted Kommune foretages afhjælpende foranstaltninger.

Støv

18. Landbrugsdriften på ejendommen må ikke give anledning til støvgener uden for ejendommens areal. Det er tilsynsmyndigheden, der vurderer, om støvgenerne er væsentlige. Anlægget med mere skal renholdes således, at støvgener begrænses mest muligt.

Lys

19. Husdyrbruget må ikke medføre lysgener uden for ejendommens areal. Hvis der opstår væsentlige lysgener, skal der foretages tiltag til nedbringelse af genen.

Husdyrbrugets ophør

20. Forinden ophør af husdyrbruget skal der til Ringsted Kommune indsendes en plan, der beskriver de nødvendige foranstaltninger (med tidsplan herfor) for at undgå fremtidig forureningsfare. Planen skal inden udførelse accepteres af Ringsted Kommune.

21. Ved ophør af husdyrbruget skal stald-, gylleopbevarings- samt foderopbevaringsanlæg tømmes og renses.

Egenkontrol og dokumentation

22. Virksomheden skal løbende registrere følgende oplysninger, som skal opbevares i mindst 5 år, og som skal forevises og tilsendes på tilsynsmyndighedens forlangende:

- Husdyrindberetning
- E-kontroller
- Slagterifregninger
- Logbog med registrering af el- og vandforbrug en gang om året
- Opdateret beredskabsplan hvor datoer for senere vurdering og evt. opdatering fremgår
- Kvittering fra destruktionsanlæg for døde dyr
- Kvitteringer for bortskaffelse af farligt affald
- Dokumentation for flue og rottebekæmpelse
- Skriftlige aftaler af minimum 5 års varighed for opbevaring af husdyrgødning
- Ajourført lagerregnskab for husdyrgødning

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

I denne del af miljøtilladelsen er det ansøger, der har formuleret redegørelserne. Dette er gjort ved, at ansøger i it-ansøgningssystemet samt ved supplerende oplysninger har redegjort for, hvorledes driften på ejendommen skal varetages. Redegørelserne kan eventuelt være lettere redigeret af kommunen.

På baggrund af redegørelsen og eventuelle supplerende oplysninger har kommunen foretaget vurdering af de beskrevne forhold. Dette fremgår af særskilte afsnit.

Biaktivitet

Ansøger har oplyst, at der ikke forekommer biaktiviteter på husdyrbruget. Ringsted Kommune vurderer på baggrund heraf, at der ikke foregår aktiviteter på husdyrbruget, der kræver vurdering eller særskilt tilladelse.

Husdyrbrugets beliggenhed og planmæssige forhold

I dette kapitel beskrives og vurderes projektet set i forhold til afstandskrav i forhold til naboer, vandforsyning, offentlig vej m.v. samt husdyrbrugets beliggenhed i forhold til forskellige bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv. Desuden beskrives og vurderes husdyrbrugets placering i landskabet med hensyn til landskabelige værdier.

Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.

Ansøgers redegørelse

Ejendommen er placeret i landzone. Nærmeste nabobeboelse er Tolstrupvej 80C, som er beliggende 192 m mod sydøst.

I nedenstående tabel 1 er afstandskrav i henhold til Husdyrbrugloven angivet.

Tabel 1: Afstandskrav i henhold til Husdyrbrugloven.

Afstand fra staldbygning til:	Afstand, m	Krav ifølge Husdyrloven
Enkelt vandindvinding	16	25 meter
Almene vandforsyningsanlæg	>2.000	50 meter
Vandløb	235	15 meter
Offentlig vej	485	15 meter
Naboskel	124	30 meter
Beboelse på samme ejendom	12	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	>100	25 meter
Nabo (ikke landbrug)	192	100 meter
Byzone, sommerhusområde m.v.	1.950	200 meter

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommunes vurderer, at afstandskrav i Husdyrbruglovens §§ 6-8 er overholdt for det eksisterende staldanlæg.

Det ansøgte medfører pr. definition ikke forøget forurening eller påvirkning af miljøet, idet produktionsarealet og driften af anlægget ikke ændres. Derfor finder Husdyrbruglovens §§ 6 og 8, i nærværende sag ikke anvendelse. Kommunen kan dog konstatere at afstandskravene til ikke almen vandforsyningsanlæg (bo-ring) samt beboelse på samme ejendom jf. § 8 ikke er overholdt. I nærværende sag kræver overskridelse af afstandskravene ikke dispensation i henhold til lovens § 9 stk. 3, da der ikke sker forøget forurening eller etablering af nye anlæg i forbindelse med det ansøgte.

Kommunen kan konstatere, at husdyrbruget ikke er placeret i forbudszonen på 10 m fra kategori 1 og 2 natur jf. Husdyrbruglovens § 7.

Idet der ikke sker anlægsmæssige ændringer eller udvidelse på husdyrbruget har kommunen ikke foretaget nærmere vurdering af ejendommens placering i forhold til fredninger, strand-, skov-, klit-, sø/å-, kirke- og fortidsmindebeskyttelseslinjer m.v.

På baggrund af ovenstående stilles der ikke skærpende vilkår for så vidt angår beskyttelseslinjer, fredninger m.v.

Placering i landskabet

Ansøgers redegørelse

Da der er tale om et eksisterende staldanlæg bestående af tre stalde, og da der ikke sker ændringer i forbindelse med det ansøgte, har ansøger ikke vurderet på lokalisering og landskab.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Kommunen kan konstatere, at de eksisterende bygninger og anlæg på husdyrbruget ligger inden for værdifuldt landbrugsområde i Ringsted Kommunes Kommuneplan 2013-2025. I henhold til kommuneplanens retningslinje 9.1 skal særligt værdifulde landbrugsområder fortrinsvist anvendes til jordbrugsdrift. Det er dog også områdetypen hvor anlæg, der nødvendigvis må placeres i det åbne land, fortrinvis skal søges lokaliseret. Ejendommen er desuden delvis placeret i område udpeget til store husdyrbrug i Ringsted Kommunes Kommuneplan 2013-2025. I henhold til kommuneplanens retningslinje 9.15 skal områderne primært forbeholdes etablering og udbygning af store husdyrbrug over 500 dyreenheder, samt øvrige landbrugsmæssige aktiviteter og anlæg. Der er ingen øvrige udpegninger for lokaliteten jf. kommuneplanen. Kommunen vurderer på baggrund af ovenstående, at det ansøgte ikke strider mod retningslinjerne i Kommuneplan 2013-2025.

Idet dyreholdet udvides i eksisterende stalde, og der ikke opføres andre nye anlæg på ejendommen vurderer Ringsted Kommune, at det ansøgte ikke medfører ændringer i ejendommens helhedsudtryk. Det ansøgte anlæg er i sin helhed placeret i landzone, og der er alene tale om eksisterende erhvervsmæssigt nødvendigt byggeri for den pågældende ejendoms drift som landbrugsejendom. Samlet set vil det ansøgte ikke få en væsentlig landskabelig indvirkning, idet bygningsmassen ikke ændres eller udvides. På baggrund heraf stilles der ikke vilkår ved-

rørende landskabelige forhold, ligesom der ikke er lavet en yderligere vurdering af de landskabsmæssige forhold - herunder landskabsanalyse - for området.

Husdyrhold, staldanlæg og drift

I dette kapitel beskrives og vurderes husdyrholdets sammensætning, staldindretning, fodring, vand- og energiforbrug, samt håndtering af spildevand, regnvand, affald, pesticider, driftsforstyrrelser og uheld.

Anlæg og staldindretning

Ansøgers redegørelse

BAT for staldtype og staldteknologi tager udgangspunkt i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensiv svine- og fjerkræhold fra 2003 (benævnt "BREF") samt de BAT-blade og teknologibeskrivelser der er offentliggjort på henholdsvis Dansk Landbrugsrådgivnings hjemmeside (www.landbrugsinfo.dk) og Miljøstyrelsens hjemmeside (www.mst.dk).

Kommunens bemærkninger og vurdering

Der opføres ingen nye staldbygninger eller øvrige anlæg i forbindelse med det ansøgte. Produktionsarealet udvides ikke, men det kan forventes, at der bliver sat flere dyr ind i staldene. I givet fald er der tale om en udvidelse i eksisterende staldanlæg, der ikke medfører forøget forurening, herunder uændret ammoniakemission. Da ansøgningen er indsendt med ønske om flexgruppen smågrise og slagtesvin, vil husdyrgodkendelse.dk tage afsæt i worst case ved beregning af BAT for produktionen; i dette tilfælde slagtesvin.

BAT-beregningen i husdyrgodkendelse.dk er baseret på et eksisterende og uændret produktionsareal. Jf. BAT beregningen i husdyrgodkendelse.dk er BAT kravet for slagtesvin med delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv 1,9 kg NH₃-N pr. m²/år og for smågrise med delvis spaltegulv 0,56 NH₃-N pr. m²/år. I henhold til husdyrgodkendelse.dk er den samlede emission fra anlægget beregnet til 1.790 kg NH₃-N/år. Den ansøgte udvidelse overholder således kravet om anvendelse af BAT, der samlet er beregnet til 1.790 kg NH₃-N/år. Der anvendes ingen teknologi til overholdelse af BAT ud over det anvendte staldsystem.

Idet BAT-emissions kravet er overholdt, vurderer Ringsted Kommune, at anlægget samlet set overholder kravet om anvendelse og implementering af BAT for så vidt angår ammoniakemission.

Egenkontrol og dokumentation i forhold til husdyrhold fremgår af afsnittet herom.

Husdyrhold

Ansøgers redegørelse

Husdyrholdet på Tolstrupvej 80B er godkendt til en årlig produktion på 2100 stk. (30 - 102 kg) slagtesvin. Med henblik på at kunne udnytte den fleksibilitet, der ligger i den nye godkendelsesprocedure for husdyrbrug, ønsker Bent Jensen med denne ansøgning miljøtilladelse af den eksisterende husdyrproduktion på Tolstrupvej 80B, 4100 Ringsted med flex-gruppen Slagtesvin og smågrise. Ejendommens stalde er inddelt i tre stalde (A-C), med et samlet produktionsareal på

695 m². Der bygges ikke noget nyt i forbindelse med ansøgningen, og der ændres ikke på det eksisterende gulvsystem.

Tabel 2: Oversigt over ansøgte dyretype, staldsystem og produktionsareal.

Stald	Staldsystem	Produktionsareal	Dyretype
Stald A	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	225 m ² (svarende til 75,5 % af samlet areal)	Flex-gruppe: Smågrise og Slagtesvin
Stald B	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	85 m ² (svarende til 68,5 % af samlet areal)	Flex-gruppe: Smågrise og Slagtesvin
Stald C	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	385 m ² (svarende til 81,2 % af samlet areal)	Flex-gruppe: Smågrise og Slagtesvin

Kommunens bemærkninger og vurdering

Det er Ringsted Kommunes vurdering, at der er behov for at stille vilkår om det godkendte produktionsareals størrelse, der ligger til grund for det samlede ansøgningsmateriale. Produktionsarealet godkendes til flexgruppen "Slagtesvin og smågrise".

Ydermere er der stillet vilkår som sikrer, at ansøger anvender de staldsystemer, der er oplyst i ansøgningen.

Foder

Ansøgers redegørelse

Foder opbevares i tre eksisterende fodersiloer á 30 ton. Siloerne er placeret syd for eksisterende stalde.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommune vurderer, at det oplyste om opbevaring og håndtering af foder på ejendommen sikrer, at risikoen for påvirkning af det omgivende miljø reduceres mest muligt, idet foderet håndteres og opbevares i lukkede siloer. Desuden vurderes det, at opbevaringsformen ikke i sig selv medfører risiko for tilhold af skadedyr, såfremt spild m.v. af foder minimeres og fjernes med det samme.

BAT fodring

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT mht. foder: at tilpasse foderet til dyrenes behov i de forskellige produktionsfaser (fasefodring), at optimere foderet på baggrund af fordøjelige/disponible nærings-

stoffer 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.

Desuden vurderes det som BAT at udarbejde foderplaner herunder tilpasse foderet til dyrenes behov, foretage foderanalyser samt anvende mineralblandinger med lavt fosforindhold. Kommunen vurderer, at husdyrbruget vil inddrage ovennævnte aspekter i produktionen, idet der vurderes at være økonomiske incitamenter til driftsoptimering.

Fosfor

Der er med den ny husdyrregulering pr. 1. august 2017 ikke længere krav til fosforemission fra husdyrbruget for så vidt angår overholdelse af Miljøstyrelsens BAT standardvilkår. Af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36 fremgår krav til IE-husdyrbrug med produktion af slagtesvin for så vidt angår fodring, og den heraf afledte fosforemission. For husdyrbrug omfattet af Husdyrbruglovens § 16b er der således ikke krav foderoptimering med deraf følgende fosforemission. På baggrund heraf vurderer kommunen, at fodring ud fra normtal er at betragte som BAT for så vidt angår den afledte fosforemission fra husdyrholdet.

Energi- og vandforbrug

Ansøgers redegørelse

Der er i ansøgningen ikke redegjort for energi- og vandforbruget på husdyrbruget. Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 punkt B8, skal der blot redegøres herfor, hvis oplysningerne foreligger.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører fjerkræ og svineproduktion, anvendes der BAT, når der er etableret (delvis) lavenergibelysning, (udskiftningen vil foregå efterhånden som elpærerne springer) eftersyn og rengøring af ventilatorer, temperaturstyring, der sikrer temperaturkontrol, og minimumsventilation i perioder, hvor der ikke er behov for ret stor ventilation. Ligeledes er det at betragte som BAT at efterse og udskifte drikkevandsinstallationer mm., når det skønnes nødvendigt samt løbende registrering af vandforbruget for at forebygge spild og for at undgå eventuelt ødelagte vandrør.

I nærværende sag er der mekanisk ventilation i stalden, og der bør sørges for, at ventilationen løbende udskiftes med lavenergi ventilation, og at de jævnlige rengøres for at holde energiforbruget nede. Dertil bør unødige belysning eller andet energispild undgås. Ligeledes vurderes det, at der skal anvendes lavenergi lysstofrør/elpærer, hvor det er muligt og at udendørs belysning skal etableres med sensorer, så lyset kun er tændt i nødvendigt omfang.

Med henblik på reduktion af vandforbruget er det ifølge BREF BAT, at rengøre stald og inventar med højtryksrensere efter hver produktionscyklus, at foretage re-

gelmæssig kalibrering af drikkevandsanlæg for at undgå spild, at registrere vandforbrug samt at finde og reparere evt. lækager.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF-dokumentet), er det BAT at aflæse el- og vandforbruget – uden nærmere angivelse af hyppighed for aflæsning.

Det vurderes som værende BAT management, at registrere vand- og energiforbruget løbende med henblik på at identificere defekter samt vælge udstyr med fokus på vandbesparelser. Registreringerne skal noteres i logbog, som gemmes i fem år, og som fremlægges tilsynsmyndigheden.

Ringsted Kommune vurderer, at det økonomiske incitament medvirker til, at energi- og vandforbruget på ejendommen holdes på så lavt niveau, som det er muligt. På baggrund af de beskrevne ressourcebesparende tiltag vurderes det, at produktionen lever op til krav om anvendelse af BAT med hensyn til energi- og vandforbrug.

Generelt kan det anbefales, at der arbejdes med at indføre miljø- og ressourcestyring på bedriften.

Spildevand, herunder regnvand

Ansøgers redegørelse

Der er i ansøgningen ikke redegjort for spildevand, herunder regnvand på husdyrbruget. Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 punkt B8, skal der blot redegøres herfor, hvis oplysningerne foreligger.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommune bemærker, at vaskevand skal håndteres i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen ved tilledning til og opbevaring i gyllebeholder. Der stilles ikke vilkår om, at vask af maskiner, skal ske på støbt, tæt plads idet forholdet er omfattet af husdyrgødningsbekendtgørelsens § 73.

Forhold vedrørende afledning af husspildevand samt afledning af tagvand fra staldbygninger og øvrige anlæg er ikke omfattet af nærværende tilladelse.

Affald

Ansøgers redegørelse

Der er ingen forventede væsentlige virkninger af reststoffer eller affaldsproduktion. Det vurderes således, at den begrænsede mængde affald, der kommer fra ejendommen kan håndteres på forsvarlig vis.

Affald håndteres og opbevares på en miljømæssig forsvarlig måde. Affald bortskaffes i henhold til Ringsted Kommunes affaldsregulativ.

Døde dyr opbevares under kadaverkappe ved indkørsel til ejendommen.

Olie- og kemikalieaffald

Der opbevares ikke dieselolie, spildolie og pesticider på ejendommen.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ansøger har ikke angivet affaldsmængder for de forskellige affaldsfraktioner. Ud fra beskrivelsen af driften af husdyrbruget vurderer Ringsted Kommune, at der fra den ansøgte produktion vil produceres en begrænset affaldsmængde. Det vurderes, at ansøger opbevarer og bortskaffer affald korrekt, idet affaldet primært opbevares under tag og bortskaffes til genbrugsplads eller godkendt modtager.

For at imødegå forurening samt for korrekt opbevaring og bortskaffelse af affald fra ejendommen, bliver der stillet vilkår hertil.

Ringsted Kommune vurderer, at såfremt døde dyr opbevares og afhentes i henhold til den til enhver tid gældende lovgivning, vil opbevaring af døde dyr ikke give anledning til uhygiejniske forhold.

Det vurderes, at bedriftens affald kan håndteres og bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Ansøgers redegørelse

Af mulige driftsforstyrrelser og uheld kan nævnes:

- Uheld med utæt gyllebeholder eller væltet gylletransport vil kunne foranledige forurening.

Med henvisning til ovennævnte følger her en beskrivelse af foranstaltninger, der er truffet for at imødegå de nævnte uheld:

- Såfremt en gyllebeholder revner eller springer læk, vil gældende lovgivning følges. Som udgangspunkt ringes der til alarmcentralen og/eller kommunens miljøvagt kontaktes.
- Gyllebeholderne tilses regelmæssigt, og der foretages 10. års beholderkontrol.
- Gylle, der ikke udbringes med selvkørende udlægger, afhentes med gyllevogn med sugepumpe.

Hvis der skulle ske uheld kontaktes miljøvagten, og der vælges de bedste oprydning- og forebyggelsesforanstaltninger, således at gene og risiko bliver mindst mulig (gyllespild kan f.eks. opdæmmes med halmballer, jord og lign.). Alle medarbejdere er instrueret i at kontakte kommunens miljøvagt eller ringe 112 ved uheld.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommune vurderer, at risikoen for driftsforstyrrelser og uheld, som vil forårsage væsentlig forurening af miljøet, kan begrænses ved at foretage egenkontrol på ejendommen samt ved vedligeholdelse af installationer i staldene og maskiner på ejendommen.

I redegørelsen fra ansøger fremgår det, at gyllebeholderne efterses regelmæssigt og at der foretages 10. års beholderkontrol. Ringsted Kommune vurderer, at når disse regler bliver fulgt, og driftsherren i øvrigt udviser den nødvendige agtpågi-

venhed, er risikoen for uheld og driftsforstyrrelser, der medfører forurening, begrænset.

Ringsted Kommune stiller derfor ikke særlige vilkår med henblik på at begrænse risikoen for forurening i forbindelse med uheld og driftsforstyrrelser, men henviser til, at der i husdyrgødningsbekendtgørelsen er fastsat en række krav til opbevaring og anvendelse af husdyrgødning.

Produktion, opbevaring og håndtering af husdyrgødning

I dette kapitel beskrives og vurderes den husdyrgødning, der produceres på ejendommen. Husdyrgødningsens opbevaring og håndtering indgår også i kapitlet.

Ansøgers redegørelse

Der er to eksisterende gyllebeholdere på ejendommen. Der opføres ikke nye gødningsopbevaringsanlæg i forbindelse med den ansøgte produktion.

Gyllebeholder G1 – opført 2006

Overfladeareal: 1.020 m²

Kapacitet: 4.410 m³

Gyllebeholder G2 – opført 1989

Overfladeareal: 154 m²

Kapacitet: 600 m³

Beregningerne er baseret på følgende produktion:

- 4.000 slagtesvin, 30-115 kg

I alt produceres der 2.160 m³ flydende husdyrgødning inklusiv opsamlet overfladevand. Endvidere opbevares der 2.000 m³ kvæggylle fra kvægbruget på Hømvej 41, og 500 m³ fra svineproduktionen på Tågehøj 15. Samlet gødningsproduktion fra de tre ejendomme er beregnet til 4.660 m³.

På ejendommen er der opbevaringsanlæg på i alt 5.010 m³. Der er dermed opbevaringskapacitet til ca. 11,4 måneder.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder er lovpligtigt jævnfør husdyrgødningsbekendtgørelsens § 11. Idet ansøgningen tager udgangspunkt i hhv. produktionsareal og flexgruppe i de eksisterende stalde, er der ikke vurderet på husdyrbrugets årlige gødningsproduktion eller den nødvendige opbevaringskapacitet hertil. Kommunen gør opmærksom på, at ansøger skal sikre tilstrækkelig opbevaringskapacitet for husdyrgødning, hvilket kan ske ved, at der foreligger skriftlige

aftaler for gødningsafsætning jf. bekendtgørelsens § 11, stk. 5. Idet forholdet er omfattet af den generelle regulering, stilles der ikke vilkår hertil. Kommunen gør dog opmærksom på, at der ved tilsyn skal foreligge dokumentation for dyreholdets størrelse, og dermed den årlige mængde producerede husdyrgødning. Ligeledes skal der foreligge dokumentation for og skriftlige aftaler på opbevaret husdyrgødning fra andre husdyrbrug. Såfremt der er behov for lejet opbevaringskapacitet til husdyrgødning, skal der ved tilsyn ligeledes fremlægges kopi af de indgåede skriftlige aftaler med en varighed på minimum 5 år. Der meddeles vilkår i overensstemmelse hermed i afsnittet egenkontrol.

Håndtering af husdyrgødning skal altid foregå under opsyn, og således at spild undgås og under nødvendigt hensyn til omgivelserne og de nærværende boliger. Der stilles vilkår hertil.

Det vurderes, at den generelle regulering er tilstrækkelig til at sikre naboer mod unødige gener ved udbringning.

Ringsted Kommune vurderer, at den ansøgte produktion lever op til krav om BAT med hensyn til opbevaring af husdyrgødning, idet det jf. BREF er 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. Beholderens skal tømmes jævnlige 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.

Forurening og gener fra husdyrbruget

I dette kapitel beskrives og vurderes ammoniakfordampningens betydning for naturområder, samt mulige gener som følge af lugt, transport, støj, fluer, støv og lys.

Ammoniak og natur

Ansøgers redegørelse

Kategori 1-naturområder

Kategori 1-natur er de ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger indenfor internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000), og som samtidig indgår i udpegningsgrundlaget for det pågældende Natura 2000-område. Naturtyperne fremgår af den kortlægning Naturstyrelsen har foretaget i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Ammoniakdepositionen på kategori 1-naturområder må totalt set maksimalt være 0,7 kg NH₃-N/ha/år fra det ansøgte husdyrbrug (dog 0,4 og 0,2 kg NH₃-N/ha/år, hvis der findes 1 hhv. mere end 1 husdyrbrug i nærheden).

Nærmeste potentielle naturområde, der kan være omfattet af kategori 1 natur, vurderes at være egeskov og blandet skov på mere eller mindre rig jordbund (9160), der ligger indenfor det internationale naturbeskyttelsesområde "Suså med Tystrup-Bavelse Sø og Slagmosen". Skovområdet ligger ca. 8,3 km syd for ejendommen. Totalbelastningen på skovområdet er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/ha.

Dermed er kravet om maksimal totaldeposition med ammoniak på kategori 1 naturområder overholdt.

Kategori 2-naturområder

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder.

Det drejer sig om:

- højmoser
- lobeliesøer
- heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3
- overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Ammoniakdepositionen på kategori 2-naturområder må totalt set maksimalt være 1,0 kg NH₃-N/ha/år.

Nærmeste registrerede kategori 2 natur er et overdrev ca. 2,6 km sydvest for ejendommen ved Susåen. Totalbelastningen på overdrevsområdet er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/ha.

Dermed er kravet om maksimal totaldeposition med ammoniak på kategori 2 naturområder overholdt.

Kategori 3-naturområder

Kategori 3-naturområder er ammoniakfølsomme naturområder, som ikke er kategori 1-natur eller kategori 2-natur, og som er hede, mose eller overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, eller som er ammoniakfølsom skov.

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau for ammoniak vurderes merbelastninger på indtil 1 kg NH₃-N/ha/år ikke at have væsentlige negative konsekvenser for kategori 3-natur.

Der ligger flere kategori 3-naturområder inden for en radius på 1.000 meter fra ejendommen.

Der er ingen kategori 3- naturområder, der modtager en merbelastning på mere end 1 kg NH₃-N/ha/år.

Dermed er krav om maksimal merdeposition med ammoniak på kategori 3 naturområder overholdt.

På ovenstående baggrund vurderes det, at den ansøgte udvidelse af husdyrproduktionen ikke vil medføre en tilstandsændring af sårbare naturområder

Tabel 3: Beregning af ammoniakdeposition i naturområder fra ansøger (www.husdyrgodkendelse.dk).

Samlet emission: **1790,2** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **0,0** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **0,0** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg NH ₃ -N/år):		Totaldeposition (kg NH ₃ -N/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
Nr. 1. Udpegningsgrundlag.	Kategori 1	Ansøger	0	S	0	0	0	▼
Nr. 2. Overdrev >2,5 ha	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Nr. 3. Mose - syd	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0	0	0,2	▼
Nr. 4. Mose - øst	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0	0	0,1	▼
Nr. 5. Mose - nord	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0	0	0,1	▼

Kommunens bemærkninger og vurdering

Den største kilde til ammoniakfordampning er anlægget. Størrelsen af ammoniakfordampningen fra staldanlægget hænger nøje sammen med, hvordan gødnings-systemer indrettes.

Den samlede ammoniakfordampning fra staldanlægget er i det digitale ansøgnings-system beregnet til 1.790 kg kvælstof årligt, hvilket svarer til den nuværende emission, idet produktionsarealet ikke udvides. Emissionsgrænseværdien i forhold til BAT er 1.790 kg kvælstof, hvorved BAT er overholdt for så vidt angår ammoniakemission.

For at begrænse ammoniakfordampningen fra staldene, stilles der vilkår om at sikre en god staldhygiejne.

Beskyttet natur omkring anlægget

I Husdyrbrugloven, husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, naturbeskyttelsesloven og habitatdirektivet er der opstillet en lang række kriterier for beskyttelse af naturen.

Regler vedr. beskyttelsesniveau for ammoniakpåvirkning:

Husdyrbruglovens § 7 omfatter en delmængde af de naturarealer, der er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3, som er særligt følsomme over for udledning af luftbåret kvælstof.

Den mest sårbare natur findes i de internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000-områder), som bl.a. omfatter de habitat- og fuglebeskyttelsesområder, som er udpeget til opfyldelse af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesdirektiv. I Husdyrbrugloven er denne type af natur kategoriseret som kategori 1-natur (§7, stk. 1, nr. 1) og omfatter en lang liste af nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, som fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 2, stk. 1.

Den sårbare natur – kategori 2-natur (§7, stk. 1, nr. 2) - omfatter ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 2 stk. 2 drejer det sig om naturtyperne højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet

af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens §3.

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

Beskyttelsesniveau for ammoniakdeposition til de forskellige naturkategorier fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 25-26 og 28 og er resumeret i nedenstående tabel 4:

Tabel 4: Beskyttelsesniveau for ammoniakdeposition til forskellige naturkategorier.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen
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• 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	Max. merdeposition på 1,0 kg N/ha/år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha/år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha/år.

For husdyrbrug gælder endvidere, at disse ikke må etableres, udvides eller ændres, såfremt de ligger mindre end 10 m fra de naturområder, der er nævnt i Husdyrbruglovens § 7 (kategori 1 og 2 natur). I den konkrete sag ligger der ikke naturområder omfattet af Husdyrbruglovens § 7 indenfor 10 m fra anlægget.

Kategori 1-natur

Nærmeste kategori 1-natur er et overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og som er beliggende ca. 2,7 km sydvest for staldene på husdyrbruget. Overdrevet er beliggende i forlængelse af Natura 2000-område nr. 163 "Suså med Tylstrup-Bavelse Sø og Slagmosen", der omfatter habitatområderne H194. Nærmeste kategori 1-habitatnatur er beliggende ca. 8,3 km sydøst for husdyrbruget ved Sønderskov og er kategoriseret om "Ege-blandskov" (9.160).

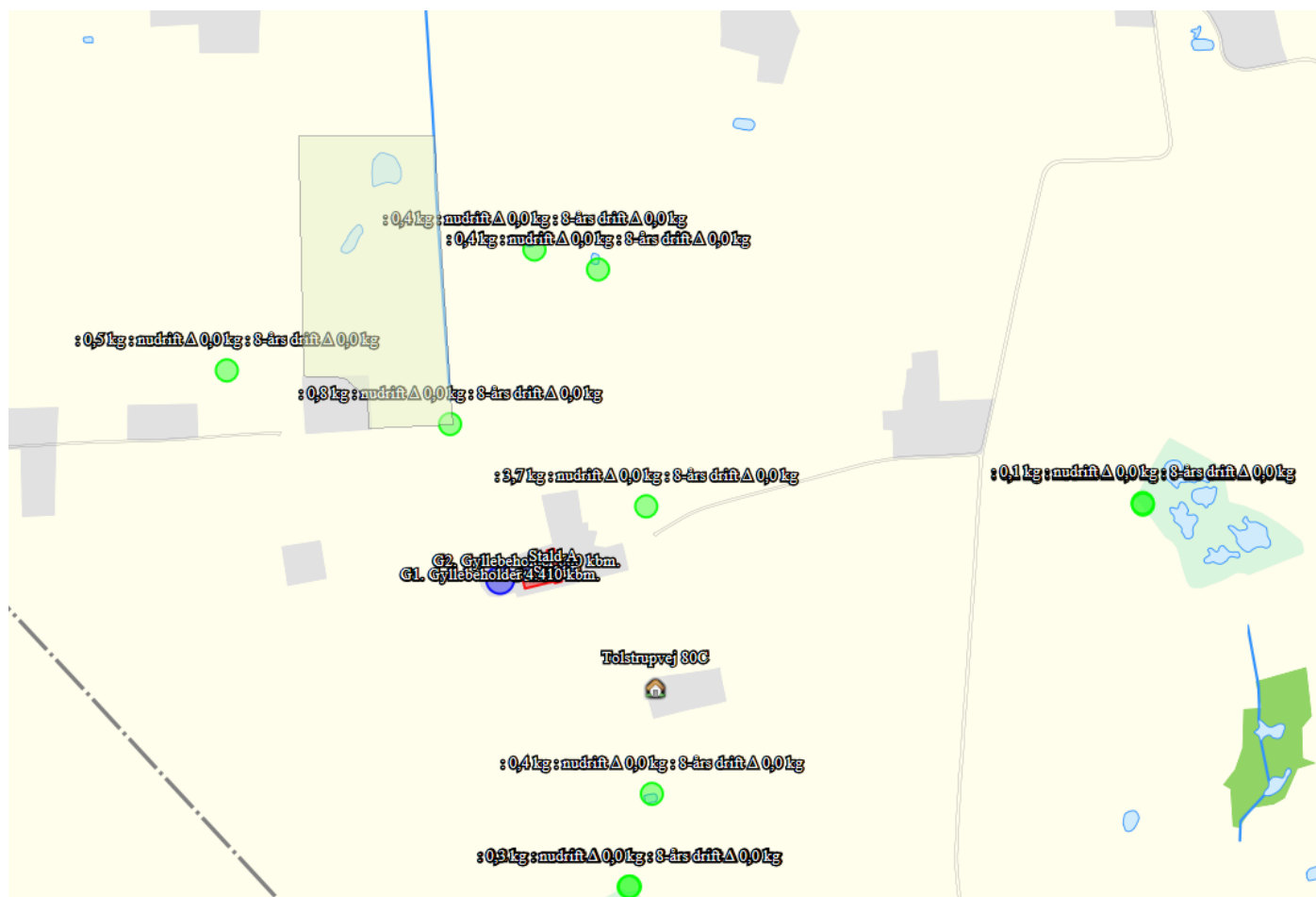
Idet der ikke sker ændringer i produktionsarealet eller dyretype i forhold til den nuværende drift, sker der ikke nogen merdeposition i forbindelse med det ansøgte projekt. Kommunen har foretaget beregning af ammoniakdepositionen i naturområdet, hvor totaldepositionen er 0,0 kg N/år, og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau er derfor overholdt også set i forhold til eventuelle kumulative effekter.

Kategori 2-natur

Nærmeste kategori 2-natur er et overdrev beliggende ca. 2,6 km sydvest for anlægget på Tolstrupvej 80B. Den beregnede totaldeposition er 0,0 kg N/år, og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau er derfor overholdt.

Kategori 3-natur

Der er flere naturområder i nærheden af området, jf. figur 1. I husdyrgodkendelse.dk har ansøger beregnet ammoniakdepositionen til de nærmeste kategori 3-naturområder, der er kategoriseret som moser. Ringsted Kommune kan konstatere, at der ligeledes ligger en potentiel ammoniakfølsom skov i en afstand af ca. 410 m nord øst for anlægget. Da husdyrgodkendelse.dk tager afsæt i worst case mht. dyretype, og da der ikke ændres i produktionsarealet, medfører det ansøgte ikke meremission af ammoniak og dermed heller ikke merdeposition af ammoniak i omkringliggende kategori 3-naturområder. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau i forhold til kategori 3-natur er dermed overholdt ved det ansøgte.



Figur 1: Anlægget med omkringliggende naturområder. Nærmeste kategori 1 og 2 natur fremgår ikke af figuren pga. den store afstand. Grønne punkter samt benævnelser repræsenterer beregningspunkter fra www.husdyrgodkendelse.dk og kan sammenholdes med beregninger fra ansøgning jf. ansøgers tabel 4 ovenfor.

Tabel 5: Beregning af ammoniakdeposition til nærliggende natur ved beregning af Ringsted Kommune.

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg NH ₃ -N/år):		Totaldeposition (kg NH ₃ -N/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Nr. 1. Udpegningsgrundlag.	Kategori 1	Ansøger	0	S	0	0	0
Nr. 2. Overdrev >2,5 ha	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Nr. 3. Mose - syd	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0	0	0,2
Nr. 4. Mose - øst	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0	0	0,1
Nr. 5. Mose - nord	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0	0	0,1
Kat. 1 Overdrev SV	Kategori 1	Sagsbehandler	0	Bn	0	0	0,0
Kat. 2 Overdrev NV	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§ 3 Sø Ø	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0	0	3,7
Kat. 3 Mose S	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0	0	0,3
Kat. 3 Mose Ø	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Bn	0	0	0,1
Kat. 3 Mose N	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0	0	0,1
§ 3 Sø N	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0	0	0,4
§ 3 Sø NV	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0	0	0,4
§ 3 Sø V	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,5
§ 3 Sø S	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0	0	0,4
Pot. amm. skov	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,8

Naturlokaliteter ikke omfattet af kategori 1-3

Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau omfatter langt størsteparten af de naturbeskyttede lokaliteter, der findes i det åbne land. Der er dog enkelt lokalitetstyper,

der ikke er omfattet. Det drejer sig i den konkrete sag om flere søer omkring anlægget.

For søer gælder generelt, at de er fosforbegrænsede, og at det derfor primært er tilførsel af fosfor via overfladeafstrømning fra omgivelserne, der påvirker dem. Det vurderes derfor, at ammoniakpåvirkning af søerne fra anlægget vil være af mindre betydning. Endvidere medfører det ansøgte ikke ændringer i ammoniakemissionen eller deposition i naturområderne og dermed heller ikke ændringer i søernes naturtilstand. Det vurderes, at der ikke vil være omkringliggende naturlokaliteter (der ikke er omfattet af kategori 1-3), der vil blive påvirket væsentligt ved det ansøgte.

Bilag IV-arter

Af habitatdirektivets bilag IV fremgår en række særlige dyre- og plantearter, der kræver streng beskyttelse. Ringsted Kommune har konkret vurderet det ansøgte projekt i forhold til, hvorvidt dyrearternes yngle- og rasteområder kan beskadiges i arternes naturlige udbredelsesområde, og hvorvidt plantearterne kan blive ødelagt som følge af det ansøgte. Til vurderingen af arternes udbredelse og levesteder er anvendt "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" (faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser) og kommunens øvrige kendskab til arternes forekomst.

Det vurderes, at følgende arter kan have yngle- eller rasteområder indenfor lokalområdet omkring ejendommen: Vandflagermus, brunflagermus, langøret flagermus, sydflagermus, troldflagermus, dværgflagermus, markfirben, stor vandsalamander, spidssnudet frø og springfrø.

Der er intet konkret kendskab til forekomst af bilag IV arter i eller omkring anlægget indenfor en radius af ca. 2 km.

I forbindelse med projektet fjernes der ikke store træer eller bygningsdele, der kan fungere som levesteder og rasteområder for de nævnte flagermusarter.

Tilsvarende fjernes ikke sten- og jorddiger, der er levesteder for bl.a. markfirben.

Der sker ikke direkte påvirkning af vandhuller i form af forurening eller overskygning, som kan fungere som levested for stor vandsalamander.

Det vurderes, at potentielle yngle- og rasteområder for spidssnudet frø ikke isoleres ved det ansøgte projekt.

Springfrøens primære rasteområder under sten m.v. i løvskov bliver ikke berørt af projektet, som ikke ligger i umiddelbar tilknytning til løvskov.

Fælles for alle bilag IV-arter, der er truffet i Ringsted Kommune er, at den ansøgte emission og den deraf beregnede deposition vurderes at være ubetydelig for arterne. Ringsted Kommune vurderer, at det på baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse må antages, at projektet ikke væsentligt vil forringe tilstand og levevilkår for andre arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV. Vurderingen bygger på en kombination af emissionens størrelse, viden om kriterier for gunstig bevaringsstatus for dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, og kommunens viden om forekomst af arterne.

Samlet vurdering af ammoniakpåvirkning af omgivende natur

De beregnede ammoniakbelastninger af de omgivende naturlokaliteter er lavere end Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau, således som det er fastlagt i husdyr-godkendelsesbekendtgørelsens §§ 25-29, og Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau er således overholdt.

Overholdelse af beskyttelsesniveauet vurderes at føre til, at husdyrbrugets ammoniakpåvirkning af omgivende Natura 2000-områder vil være uvæsentlig. Det er Ringsted Kommunes opfattelse, at der i sagen ikke er forhold der gør, at hovedreglen skulle være tilsidesat. I vurderingen er der lagt vægt på, at den stedlige kortlægning af habitatnaturtyper vurderes at være retvisende. Der er således ikke grund til at tro, at der findes ukortlagte habitatnaturtyper omkring anlægget.

På grundlag af ovenstående gennemgang af påvirkning for de enkelte naturpunkter, beskyttede arter, samt vurderingen vedrørende kumulative effekter fra omgivende husdyrbrug, vurderes det, at der ved det ansøgte ikke vil ske væsentlig påvirkning af natur omkring anlægget.

Kommunen finder derfor, at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning af naturområder - herunder Natura 2000-områder samt de arter og naturtyper, områderne er udpeget for at beskytte. Derfor vurderes der ikke at være grundlag for at stille skærpede vilkår eller meddele afslag på det ansøgte, hvad angår ammoniakpåvirkning af naturområder herunder Natura 2000-områder fra anlægget.

Lugt

Ansøgers redegørelse







Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt er Tolstrupvej 80C, der ligger ca. 200 meter sydøst for staldanlægget.

Nærmeste nabobeboelse i samlet bebyggelse er Bavnehøjvej 6, der ligger ca. 1.000 meter nordøst for staldanlægget.

Nærmeste byzone ligger ved Sneslev ca. 1.950 meter øst for staldanlægget.

I tabellen nedenfor vises lugtberegningerne i forhold til de områder og beboelser, der er nævnt ovenfor.

Tabel 6: Lugtberegning (www.husdyrgodkendelse.dk).

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
 Tolstrupvej 80C	0	FMK	98,6	98,6	207,6	Ja	Ja 
 Bavnehøjvej 6	0	NY	176,4	176,4	1178,7	Ja	Ja 
 Hjelmsømagle By, Sneslev	0	FMK	311,9	311,9	1939,6	Ja	Ja 

Kommunens bemærkninger og vurdering

Husdyrbrugloven fastlægger beskyttelsesniveauet for lugt fra staldanlæg. Kriteriet for lugtgener er for byzone (5 OUE/m³), samlet bebyggelse (7 OUE/m³) og enkelt bebyggelse (15 OUE/m³). Husdyrbrugloven stiller ikke krav til lugtpåvirkning af boliger *med* landbrugspligt.

Geneafstanden for den ansøgte produktion er beregnet i husdyrgodkendelse.dk. Afstanden til nærmeste nabo er 192 m; afstanden til samlet bebyggelse i landzone er 176 m, og afstanden til byzone er 312 m. Der er konkret ca. 192 m til nærmeste nabo på Tolstrupvej 80C; 1.147 m til nærmeste samlede bebyggelse (Bavnehøjvej 6). Endelig er der 1.923 m til Hjelmømagle By, Sneslev.

Der er ikke andre ejendomme med husdyrhold over 75 DE indenfor 300 m fra samlet bebyggelse og byzone eller indenfor 100 m fra enkeltbebyggelse. I lugtberegningerne er der derfor i henhold til Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning ikke indregnet påvirkning fra andre husdyrbrug.

Kommunen kan konstatere, at de udpegede boliger for hver kategori er korrekte. Det fremgår af beregningen i husdyrgodkendelse.dk, at den ansøgte produktion overholder lugtgenekravene til de enkelte boligtyper, jf. tabel ovenfor.

For at sikre omkringboende mod væsentlige lugtgener, er der stillet vilkår om dokumentation for overholdelse af lugtgenekriterier ved kommunens forlangende, og om afhjælpende foranstaltninger, hvis kommunen vurderer, der opstår væsentlige lugtgener.

For at begrænse lugtemissionen fra staldene skal produktionsforhold og arbejdsgange tilrettelægges, så dannelse af lugtende stoffer begrænses mest muligt. Renholdelse af udenomsarealer herunder opsamling af evt. spildt foder og husdyrgødning er ligeledes med til at minimere lugtgener.

Med de stillede vilkår vurderer Ringsted Kommune, at den ansøgte produktion ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener for omkringboende.

Fluer og skadedyr

Ansøgers redegørelse

Generel beskrivelse af skadedyr

Generelt lægges der vægt på en hurtig og effektiv bekæmpelse af skadedyr ved konstatering af deres tilstedeværelse. Forekomst af skadedyr forebygges blandt andet ved daglig oprydning og fjernelse af gødning, halm og foderrester.

Beskrivelse af gener fra fluer

Der er ingen fluegener fra husdyrbruget. I det omfang det er nødvendigt, vil der blive foretaget fluebekæmpelse i henhold til retningslinjerne fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.

Beskrivelse af rottebekæmpelse

Hvis der opstår problemer med rotter, vil bekæmpelse ske i henhold til retningslinjerne fra Skadedyrlaboratoriet, Aarhus Universitet.

Kommunens bemærkninger og vurdering

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr (rotter med videre), som straks skal afhjælpes. Forekomst af skadedyr kan forebygges blandt andet ved daglig oprydning og fjernelse af gødning, halm og foderrester. Al be-

kæmpelse af skadedyr – herunder fluer - skal ske i henhold til ”Retningslinjerne for fluebekæmpelse på gårde med husdyrbrug”, Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.

Der stilles vilkår i overensstemmelse hermed. På baggrund heraf vurderer Ringsted Kommune, at den ansøgte produktion ikke vil medføre væsentlige gener fra fluer eller andre skadedyr.

Transport

Ansøgers redegørelse

Arbejds kørsel til og fra staldanlægget sker via Tolstrupvej (privat fællesvej).

Hovedparten af transporterne udgøres af transporter med husdyrgødning, levering og afhentning af grise og foder. På dage med udbringning af husdyrgødning kan der være en rimelig stor trafik.

Det forventes ikke at transporter vil give anledning til væsentlige støjgener, da der er gode til og frakørselsveje til ejendommen.

Transporterne vil primært foregå indenfor normal arbejdstid, men der kan også være tidspunkter med øget trafik på og omkring ejendommen udenfor de anførte tidspunkter. Det forventes at omkring 10-20 % af transporterne vil ligge uden for tidsrummet 07.00-18.00.

Alle grænser for tilladelig støj vil blive overholdt, og det vurderes, at der ikke vil opstå gener som følge af transport.

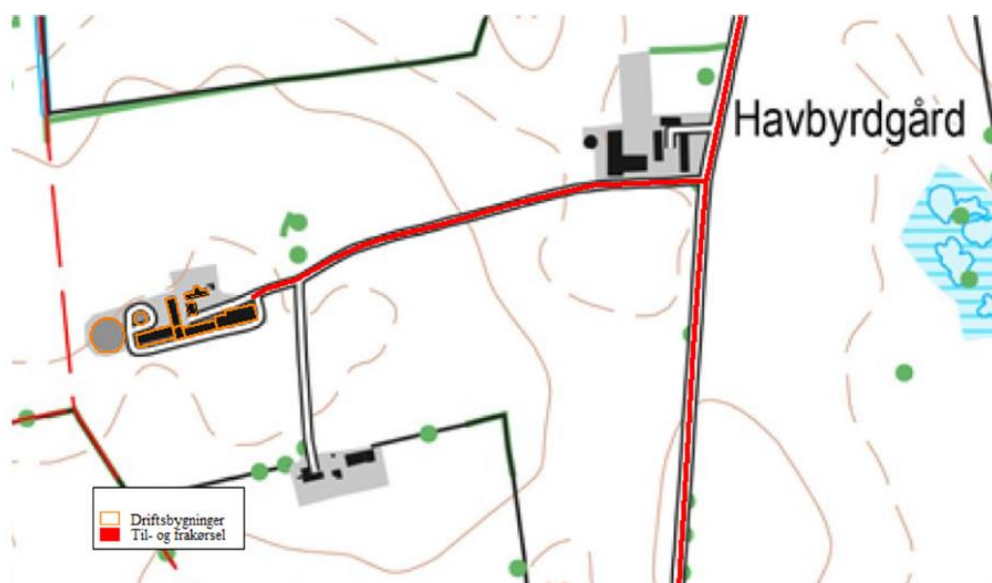
Antallet af transporter er relativt begrænsede, da der ikke er andre aktiviteter på ejendommen end svineproduktion.

Tabel 7: Transport til/fra anlægget.

Art	Nudrift (transporter/år)	Ansøgt drift (transporter/år)	Antal transporter / uge / måned
Levering af grise	52	52	1 pr. uge
Afhentning af grise til slagteri	104	104	2 pr. uge
Afhentning af døde dyr	15	15	1-2 pr. måned
Foder	52	52	1 pr. uge
Gylle (gyllevogn 20 ton)	75*	75*	Sæsonbestemt 2-3 uger pr. år

Gylle (last-bil 34 ton)	25	25	Sæsonbestemt 2-3 uger pr. år
Diverse (renovation m.m.)	25	25	2 pr. måned
I alt (gns.)	348	348	6-7 pr. uge

*Antallet af gylletransporter er lav, da der udbringes mest mulig gylle direkte fra gyllebeholderne til de omkringliggende harmoniarealer, hvilket reducerer transporter på offentlig vej væsentligt.



Figur 2: Til- og frakørselsveje til ejendommen.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Antallet af årlige til- og frakørsler relateret til husdyrbruget er uændret i forhold til nuværende drift og udgør samlet ca. 348 transporter.

Antallet af transporter i relation til husdyrbruget skyldes primært levering af levering af grise, afhentning af grise til slagteri og foder. Landzonen betragtes som landbrugets arbejdsområde og et antal til- og frakørsler på gennemsnitlig 1 transport dagligt vurderes ikke at give anledning til væsentlige lugt, støj eller støvgener i en grad, der ligger over, hvad der må forventes i det åbne land.

Færdsel på offentlig vej reguleres af færdselsloven og håndhæves af politiet.

Ringsted Kommune bemærker, at hvis der sker væsentlige ændringer i antallet af transporter til/fra ejendommen i forhold til det oplyste, er det ansøgers pligt at informere kommunen herom. Herefter vil det blive vurderet, hvorvidt der er tale om en godkendelsespligtig ændring.

Der er kun en indkørsel til ejendommen som benyttes til al transport. På ejendommen ligger staldene, og interne transportveje ligger ikke direkte op ad nabo-

ejendomme. Interne transporter vurderes således ikke at give anledning til gener for omkringboende.

For at vise hensyn til beboere i byzonen opfordrer Ringsted Kommune til, at der ikke udbringes husdyrgødning på marker, der kræver gødningstransport igennem byzonen, i weekenderne samt helligdage og i ydertimerne efter almindelig endt arbejdsdag.

Støj

Ansøgers redegørelse

Støjklender fra landbrugsvirksomheden kan forekomme fra følgende kilder:

- Staldanlæg (fodringsanlæg, varmepumper og ventilationsanlæg).
- Omrøring af gyllebeholder i foråret og efteråret i forbindelse med udbringning af husdyrgødning (periodisk støj).
- Ind- og udlevering af grise.
- Levering af foder.

Beskrivelse af driftsperioder

I det omfang det er muligt, vil alle støjende aktiviteter blive lagt indenfor normal arbejdstid, som ansøger definerer som tidsrummet 06.00-18.00. Dog kan der forekomme afvigelser i forbindelse med levering og afhentning af grise, der kan forekomme på alle tider af døgnet.

Levering af foder sker med foderindblæsning indenfor tidsrummet 07.00 til 18.00 én gang hver uge á ca. 30 min varighed pr. gang.

Beskrivelse af tiltag mod støj

Ventilationsanlægget vil være i konstant drift, men støjen herfra vil være lav. Der er installeret ventilatormotorer med et lavt støjniveau. Ventilationsanlægget serviceres og vedligeholdes, hvilket er medvirkende til, at støj herfra er minimal.

Staldanlægget er et moderne anlæg og motorer fra fodringsanlæg og varmepumper m.m. er placeret indendørs, hvorfor støj herfra er minimal.

Levering af foder forventes ikke at have en væsentlig støjende effekt på omboende pga. den store afstand til nærmeste nabobeboelse.

Alle generelle krav vedrørende støj vil blive overholdt. Sammenholdt med ejendommens placering vurderer ansøger, at det ikke er nødvendigt med specielle tiltag for at sikre omboende mod støjgener. Støj søges generelt dæmpet ved valg af støjsvag teknologi.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommune vurderer, at de generelle regler vedrørende støj er tilstrækkelige, og vilkår om støj er derfor baseret på Miljøstyrelsens vejledende niveau. Der er stillet vilkår om, at såfremt Ringsted Kommune vurderer det nødvendigt, kan der kræves, at virksomheden for egen regning dokumenterer, at støjbidraget ikke overskrider niveauet i de generelle regler. Støjgrænserne vedrører de stationære støjklender. Normal kørsel med traktorer og landbrugsmaskiner i dagtimerne er ikke omfattet af støjgrænserne i vilkårene.

Den daglige drift af husdyrbruget vurderes ikke at give anledning til væsentlige støjgener, idet der er installeret ventilatormotorer med lavt støjniveau og ventilationsanlægget tilses og serviceres jævnligt.

Da alle transporter sker med CE-mærket transportmateriel, der overholder gældende støjkrav til pågældende køretøjer forventes ikke væsentlige støjgener fra transporterne. Hos nærmeste nabo (Tolstrupvej 70), der passerer af transporter fra ejendommen på grusvej, ligger beboelsen ca. 58 m fra den private vej. Kommunen vurderer, at denne beboelse ikke vil blive væsentlig påvirket af støj fra transport til og fra husdyrbruget, da beboelsen ligger tættere på Tolstrupvej end på den private tilkørselsvej.

Sammenholdt med husdyrbrugets placering, at der ikke sker ændringer i husdyrbrugets anlæg eller drift heraf og det forhold og at støj primært hidrører fra ventilationsanlæg og transport med godkendt materiel vurderer Ringsted Kommune, at støj fra produktionen på ejendommen ikke giver anledning til væsentlig gene for de omkringboende.

Støv

Ansøgers redegørelse

Der kan forekomme støvgener ved den daglige håndtering af foder m.m. Dette vurderes dog ikke at have en væsentlig påvirkning på naboerne dels på grund af staldanlæggets placering i forhold til naboerne, og dels på grund af afstanden til nærmeste nabobeboelse.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Der kan forekomme støvgener ved den daglige håndtering af foder og halm. Dette vurderes dog ikke at have en væsentlig påvirkning på de nærmeste naboer på grund af afstanden til nærmeste nabobeboelse, ca. 185 m fra staldanlægget, og dels på grund af uændrede driftsforhold på husdyrbruget.

For at sikre omkringboende mod væsentlige støvgener, er der stillet vilkår for så vidt angår støvpåvirkning udenfor ejendommen.

Ringsted Kommune vurderer på baggrund heraf, at der ikke vil være væsentlige støvgener fra produktionen.

Lys

Ansøgers redegørelse

Der er ingen kraftige udendørs lyskilder og belysningen begrænser sig til orienteringslys over indgangsdøren til staldene. Lyset i staldene vil primært være tændt i tidsrummet kl. 06.00 til 20.00. Der er derfor ingen stærke generende lyskilder, som kan genere naboer.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommune vurderer, at lys i forbindelse med ejendommens drift ikke vil give anledning til væsentlige lysgener for naboer og trafikanter. Staldanlægget ligger med fortrinsvis stor afstand til de omkringboende og det vurderes at ejendommens øvrige bygningsmasse skærmer for lyspåvirkningen. Der forventes ikke fjerneffekt af belysning fra ejendommen, idet der ikke er lys i staldene om natten, hvorved eventuelt lysudfald fra husdyrbrugets anlæg vil være begrænset og ikke i det væsentlige synlige i lokalområdet. Der vil ikke ske ændringer i lyspåvirkningen fra virksomheden i forhold til nuværende forhold.

Bedst tilgængelige teknik (BAT)

I dette kapitel drages konklusioner vedrørende management og samlende konklusioner for BAT-helhedsindsatsen. For eksempel for hvor den overvejende BAT indsats er lagt.

Ved tilladelse efter Husdyrbruglovens § 16b skal det sikres, at der træffes de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT. Definitionen af BAT indebærer, at vurderingen af, hvad der er BAT for en virksomhedstype, blandt andet må anskues i forhold til virksomhedens størrelse, og om der er tale om en ny eller en bestående virksomhed. Det er imidlertid ikke den enkelte landmands økonomiske forhold, der indgår i vurderingen. BAT skal i alle tilfælde anvendes med henblik på at nedbringe den samlede, miljømæssige belastning af omgivelserne. Husdyrbrug skal derfor anvende teknik, der kan anses som BAT, også i tilfælde, hvor mindre omkostningskrævende foranstaltninger ville være tilstrækkelige til at opfylde det beskyttelsesniveau, der er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Ansøger er selv ansvarlig for at undersøge og vurdere mulighederne for at anvende BAT

Management

Ansøgers redegørelse

Ansøger har redegjort for at bedriftens management og egenkontrol primært består af produktionsopgørelser og driftsregnskab samt egne løbende registreringer.

Kommunens bemærkninger og vurdering

I henhold til BREF (2003) 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.

Ringsted Kommune vurderer, at opbevaring og håndtering af gulle samt olie/spildolie udgør de største risici på ejendommen. Af andre risici er f.eks. brand.

Ansøger har beskrevet driftsmæssige tiltag på husdyrbruget som f.eks. udarbejdelse af foderplaner (foderleverandøren), jævnlig ren- og vedligeholdelse, samt løbende uddannelse af medarbejdere. Nævnte driftstiltag vurderes at være med til at sikre en ansvarsbevidst driftsledelse og vurderes at være BAT. Tiltagene er ligeledes beskrevet i BREF-dokumentet. Der stilles vilkår i overensstemmelse med ovenstående.

Samlet vurderer Ringsted Kommune, at ansøger har redegjort for anvendelse og implementering af BAT for så vidt angår management.

BAT indenfor andre områder

Ansøgers redegørelse for til- og fravalg af BAT fremgår af afsnittene om staldindretning, foder, opbevaring af husdyrgødning samt energi- og vandforbrug.

Ringsted Kommune vurderer med baggrund i ansøgers redegørelse for staldindretning, foder, forbrug af vand og energi samt opbevaring/behandling af husdyrgødning, at det ansøgte med de vilkår, der er stillet i denne tilladelse, lever op til niveauet for BAT for en ejendom med den pågældende husdyrproduktion og størrelse. Det skal bemærkes, at BAT-vurderingen er foretaget som en selvstændig vurdering uden hensyn til, om beskyttelsesniveauerne i Husdyrbrugloven er overholdt.

Husdyrbrugets ophør

Ansøgers redegørelse

Der er i ansøgningen ikke redegjort for husdyrbrugets ophør.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommune vurderer, at den største forureningsfare ved ophør af husdyrbruget vil stamme fra staldanlæg og opbevaringsanlæg for husdyrgødning. Forinden ophør af husdyrbruget skal der til Ringsted Kommune indsendes en plan, der beskriver de nødvendige foranstaltninger - samt tidsplan herfor - for at undgå fremtidig forureningsfare. Planen skal inden udførsel accepteres af Ringsted Kommune.

Som minimum skal følgende udføres ved ophør af husdyrbrug:

- Staldanlæg rengøres for husdyrgødning,
- opbevaringsanlæg tømmes for husdyrgødning og renses
- diesel- og olietanke tømmes og sløjfes i henhold til bestemmelserne i olietankbekendtgørelsen.
- restoplæg af foder bortskaffes,
- farligt affald, kemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. tilknyttet husdyrproduktionen bortskaffes i henhold til kommunes gældende affaldsregulativ.

Egenkontrol og dokumentation

I dette kapitel beskrives og vurderes hvordan ansøger agter at gennemføre egenkontrol. Desuden beskrives de dokumenter og registreringer, som ansøger skal præstere for at dokumentere, at vilkår i miljøtilladelsen er overholdt. Det skal bemærkes, at kommunen har adgang til CHR-registeret, til registeret med gødningsregnskaber og til støtteansøgninger vedr. enkeltbetaling m.v.

Kommunens bemærkninger og vurdering

De tiltag til egenkontrol og dokumentation af miljøforholdene, som er foreslået i forbindelse med ansøgningen fremgår dels af ovenstående afsnit dels under enkelte af de øvrige afsnit i miljøredegørelsen.

Ringsted Kommune har i nogle af afsnittene i miljøredegørelsen vurderet, at der er behov for egenkontrol og dokumentation, som ikke fremgår af ansøgningen. Derudover vurderer Ringsted Kommune, at der for at sikre, at bedriften drives miljømæssigt forsvarligt er behov for yderligere dokumentation.

Af overbliksmæssige grunde stilles der derfor et vilkår, som giver et samlet overblik over den egenkontrol og dokumentation, som Ringsted Kommune vurderer som nødvendig.

Der skal løbende registreres følgende oplysninger, som skal opbevares i mindst 5 år, og materiale skal være tilgængeligt for tilsynsmyndigheden på dennes forlangende:

- Husdyrindberetning
- E-kontroller
- Slagteriafregninger
- Logbog med registrering af el- og vandforbrug en gang om året
- Opdateret beredskabsplan hvor datoer for senere vurdering og evt. opdatering fremgår
- Kvittering fra destruktionsanlæg for døde dyr
- Kvitteringer for bortskaffelse af farligt affald
- Dokumentation for flue og rottebekæmpelse
- Skriftlige aftaler af minimum 5 års varighed for opbevaring af husdyrgødning
- Ajourført lagerregnskab for husdyrgødning.

Alternative muligheder

Der er i ansøgningen ikke redegjort for alternative muligheder, da det ikke vurderes relevant, idet der er tale om en ansøgning om at komme over på den arealbaseret regulering.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Ringsted Kommune mener, at der ikke kan opsættes økonomisk proportionelle alternativer, som vurderes værende væsentligt bedre end det ansøgte projekt.

Det er endvidere kommunens vurdering af det ansøgte i sin helhed svarer til et 0-alternativ. På trods af at produktionsarealet ikke udvides, forventes der at finde en produktionstilpasning sted, der indenfor kravene til dyrevelfærd, vil kunne medføre en stigning i antallet af svin. Samfundsmæssigt vil det ansøgte, herunder 0-alternativet, ikke have nogen væsentlig betydning.

Ringsted Kommune vurderer samlet, at husdyrbruget, på baggrund af de stillede vilkår, kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne.

RINGSTED KOMMUNES SAMLEDE VURDERING

Ringsted Kommune vurderer sammenfattende på baggrund af den miljøtekniske redegørelse og vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af forureningen fra husdyrbruget ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, når husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgning om tilladelse og efterlever vilkårene i nærværende miljøtilladelse. Samtidig vurderes det, at husdyrbruget kan drives på stedet uden væsentlige gener for omgivelserne.

Bilag 1: Situationsplan



Nr.	Anlæg	Produktionsareal/ produktion	Beskrivelse
A	Slagtesvinestald	225 m ² (slagtesvin)	Del.spalter (>25 % fast gulv)
B	Slagtesvinestald	85 m ² (slagtesvin)	Del.spalter (>25 % fast gulv)
B	Slagtesvinestald	385 m ² (slagtesvin)	Del.spalter (>25 % fast gulv)
G1	Gyllebeholder	1.020 m ² (overfladeareal)	
G2	Gyllebeholder	154 m ² (overfladeareal)	
S1-3	Fodersiloer	3 fodersiloer á hver 30 ton	
1-3	Lager/lade/udhus		
4	Privatbolig		

Bilag 2: Gødningsproduktion og opbevaringskapacitet

Bilag 2. Beregning af gødningsproduktion og opbevaringskapacitet (Tolstrupvej 80B)						
Dyretype	Staldtype	Antal	Gylle ton pr. år	Dybstr. ton pr. år	Gylle ton pr. år i alt	Dybstr. ton pr. år i alt
Slagtesvin	Gylle	4.000	0,54		2160	0
Tågehøj 15	Svinegylle				500	0
Hømvej 41	Kvæggylle			0	2000	0
Gødningsproduktion i alt					4660	0
Spildevand og overfladevand						
		kvm overflade	kvm vand pr. kvm			
Vand fra befæstede arealer		0	0,7			0
Frdrag for overdækning af gyllebeholder		0	-0,4			0
Gødningsproduktion inklusiv vand fra befæstede arealer og frdrag for overdækning af gyllebeholder					4660	
Nødvendig opbevaringskapacitet til 9 måneders produktion					3495	
Opbevaringskapacitet til rådighed						
Gyllebeholder, Tolstrupvej 80B					4410	
Gyllebeholder, Tolstrupvej 80B					600	
Opbevaringskapacitet i kbm					5010	
Opbevaringskapacitet i måneder					11,4	
Beregningerne er foretaget ud fra normtal 2017 (Hanne Damgaard Poulsen (ed.): Normtal for husdyrgødning - 2017 (35 sider). http://anis.au.dk/normtal/)						