



Kerteminde
Kommune

Miljøtilladelse til slagtesvineproduktion på Tvindevej 24, 5350 Rynkeby



Den 28. oktober 2021

Indhold

Miljøtilladelse til slagtesvineproduktion	1
Afgørelse	4
Ikrafttræden	5
Vilkår for tilladelsen.....	5
Andre regler	7
Udnyttelsesfrist og bortfald	8
Retsbeskyttelse	8
Klagevejledning	8
Modtagere af meddelelse om afgørelse	9
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	10
1. Indledning	10
1.1 Ansøgning.....	10
1.2 Ansøger og ejerforhold	10
1.3 Kort beskrivelse af det ansøgte	10
1.4 Lovgivning.....	11
1.5 Krav om tilladelse og tilladelsens omfang	11
1.6 Offentlighed og høring	11
2. Beskrivelse af husdyrbruget	12
2.1 Beliggenhed.....	12
2.2 Nuværende tilladelse	13
2.3 Indretning af stalde	13
2.4 Miljøteknologi.....	13
2.5 Gødningsopbevaringsanlæg, opbevaringskapacitet og håndtering	13
2.6 Energi	14
2.7 Vand	14
3. Ammoniakemission samt påvirkning af naturområder	14
3.1 Ammoniakemission fra husdyrbruget	14
3.2 Påvirkning af naturområder	15
4. Påvirkning af naboer mv.	17
5. Uheld og driftsforstyrrelser	21
6. Egenkontrol.....	22
7. Kommunens samlede vurdering	22
8. Bilag	23

DATABLAD

TITEL: § 16 B MILJØTILLADELSE

DATO FOR TILLADELSE: 28. OKTOBER 2021

SKEMA NR.: 227651

CVR-NR OG P-NUMMER: 69367615

CHR NUMMER: 98356

VIRKSOMHEDES ART: SLAGTESVINEBRUG

EJENDOMSNUMMER: 440-0004538

MATR. NR: 4A

EJERLAV: TVINDE BY, RYNKEBY

ADRESSE: TVINDEVEJ 24, 5350 RYNKEBY

BEDRIFTS EJER: TORBEN CHRISTENSEN

ANSØGER: VG-AGRO V/ANNE MARIE STAGSTED KROGSGÅRD

ANSVARLIG FOR HUSDYRBRUGET: VG-AGRO V/ANNE MARIE STAGSTED KROGSGÅRD

KONSULENT: JAN BROCHSTEDT OLSEN, JBR@VELAS.DK

TILSYNSMYNDIGHED: KERTEMINDE KOMMUNE

Afgørelse

Kerteminde Kommune meddeler herved tilladelse efter § 16b i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven), lbk.nr. 520 af 01/05/2019, til et produktionsareal på 965 m² til slagtesvin på Tvindevej 24, 5350 Rynkeby.

Tilladelsen meddeles, da Kerteminde Kommune på baggrund af gældende lovgivning, Miljøstyrelsens vejledninger og beregningerne i Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem vurderer, at husdyrbruget ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet.

I den forbindelse fraviger Kerteminde Kommune geneniveauet for samlet bebyggelse i forhold til lugt, jf. §33, stk. 1 i bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, bek.nr. 2256 af 29/12/2020, idet kriterierne herfor er opfyldt.

Tilladelsen meddeles under forudsætning af, at de gældende regler på området og tilladelsens vilkår overholdes. Forudsætningerne for tilladelsen er de oplysninger, der er givet i ansøgningsmaterialet, jf. ansøgning fra Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, skemanummer 227651, version 3, med tilhørende bilag, samt øvrigt materiale indsendt af ansøger eller ansøgers konsulent.

Hvis ikke tilladelsens forudsætninger er opfyldt, eller tilladelsens vilkår ikke efterleves, kan dette medføre, at hele eller dele af tilladelsen bortfalder.

Tilladelsesdato: 28. oktober 2021.

Venlig hilsen

Søren Ravn Nielsen
Afdelingschef



Trine Baier Jepsen
Miljøsagsbehandler

Afgørelsen annonceres d.d. her: <https://www.kerteminde.dk/erhverv/tilladelser-og-bevillinger/landbrug/husdyrbrug/miljoegodkendelser-i-hoering>

Klagefristen udløber den 25. november 2021.

Ikrafttræden

Med denne tilladelse reguleres husdyrbruget fremover efter den husdyrlovgivning, der trådte i kraft 1. august 2017. Dette betyder en øget fleksibilitet for dyreholdet i de eksisterende stalde.

Tilladelsens vilkår gælder fra det tidspunkt, hvor tilladelsen er meddelt, medmindre et senere tidspunkt er angivet i det enkelte vilkår.

Den aktuelle tilladelse omfatter ingen tilladelsespligtige ændringer.

Vilkår for tilladelsen

Tilladelsen meddeles på de vilkår, der er oplistet nedenfor. Vilkårene skal medvirke til at sikre,

- at indretning og drift af husdyrbruget sker i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering,
- at yderligere miljøkrav, fastsat på grundlag af kommunens vurdering, overholdes, og
- at risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen, nedsættes.

Den ansvarlige for husdyrbruget, skal straks underrette Kerteminde Kommune ved manglende overholdelse af tilladelsesvilkår og skal straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes.

Overordnede vilkår

1. Indretning og drift

Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet m. bilag, den vedlagte miljøansøgning og vurdering samt tilladelsens vilkår.

Der skal i den daglige drift være en person, der er bekendt med vilkårene i denne tilladelse, og som sikrer, at de overholdes.

Produktionsstørrelse, staldindretning og miljøtiltag

2. Produktionens omfang

Produktionsarealet i de enkelte staldafsnit må ikke overstige det i tabellen nedenfor angivne areal, og staldsystem samt dyretyper nævnt i tabellen må ikke fraviges.

Stald	Dyretype	Staldsystem	Produktionsareal, m ²
1	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/67 %)	150
2	Slagtesvin	Delvis spaltegulv (50 – 75 % fast gulv)	83
	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 % / 67%)	67
3	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 % / 67%)	210
4	Slagtesvin	Delvis spaltegulv (50 – 75 % fast gulv)	250
5	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/67 %)	205
Produktionsareal i alt			965

Gener fra husdyrbruget

3. Lugt

Gyllen i gyllekanaler i alle stalde med drænet gulv og spalter (stald 1, 2, 3 og 5) skal udsluses mindst hver 7. dag mellem kl. 8 og 16 og må ikke foretages på lørdage eller søn- og helligdage.

Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige lugtgener. Ved væsentlige lugtgener forstås, at nedenstående genekriterier er overskredet.

Kategori	Genekriterie (OU _E /m ³)
Byzone eller sommerhusområde	5
Enkeltboliger uden landbrugspligt, der ikke er ejet af driftsherren	15

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende lugt fra virksomheden er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden for egen regning lader foretage en undersøgelse af forskellige lugtkilder. Lugtmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages efter en metode, som er autoriseret af Miljøstyrelsen eller efter en metode anvist af tilsynsmyndigheden. Hvis lugtmålingen viser, at virksomheden medfører væsentlige lugtgener, skal

virksomheden gennemføre lugtreducerende foranstaltninger, således at lugten uden for staldene reduceres så meget, at lugtgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige. Lugtmålinger kan kun kræves, når der er begrundet mistanke om, at produktionen giver anledning til større lugtemission, end der er forudsat i forbindelse med denne tilladelse, og krav til ejeren om lugtmålinger bør ske ud fra en proportionalitetsbetragtning.

4. Støj

Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støjgener. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) og målt i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige følgende værdier.

Ugedage	Mandag-fredag		Lørdag		Søn- og helligdage	Alle dage
Tidsrum	7 - 18	18 - 22	7 - 14	14 - 22	7 - 22	22 - 7
Enkeltboliger i landzone	55	45	55	45	45	40
Byzone og områder i landzone udlagt til boligformål	45	40	45	40	40	35
Sommerhusområder og områder udlagt til rekreative formål	40	40	40	40	40	35

I natperioden kl. 22 - 7 (alle dage) må der ikke forekomme spidsværdier, der overstiger rænseværdien med mere end 15 dB(A).

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj fra virksomheden er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden igennem en akkrediteret virksomhed for egen regning efterviser, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling kan maksimalt kræves én gang pr. år og skal foretages i overensstemmelse med Miljøstyrelsens til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder. Hvis støjmålingen viser, at støjkravene ikke er overholdt, skal virksomheden udarbejde et projekt med tidsplan for udførelse af støjdæmpende foranstaltninger.

5. Støv

Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige støvgener uden for virksomhedens areal. Det er tilsynsmyndigheden, der vurderer, om støvgenerne er væsentlige.

Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedr. støv fra husdyrbruget er velbegrundede, kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden gennemfører støvreducerende foranstaltninger, så støvgenerne efter tilsynsmyndighedens vurdering ikke længere er væsentlige.

6. Skadedyr

Opbevaring og håndtering af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Der skal foretages en effektiv bekæmpelse af fluer og rotter, hvis nødvendigt, som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.

7. Affald

Materialer der kan fjernes af vinden, skal opbevares i lukkede beholdere. Spildt affald skal straks opsamles.

Erhvervsaffald, herunder landbrugsplastfolie, elektroniskrot mm., skal håndteres i henhold til Kerteminde Kommunes Regulativ for Erhvervsaffald.

Genanvendeligt metalaffald, herunder både aluminium emballage og hvidblik/stålemballage, samt genanvendeligt plastemballage, så som dunke, spande, tromler, plastsække og andre beholdere af plast, skal tømmes for indhold, rengøres og bortskaffes til godkendt modtageanlæg i henhold til kommunens Regulativ for Erhvervsaffald.

Rester af desinfektionsvæsker og medicin, der ikke må/kan anvendes på ejendommen skal

håndteres i henhold til Regulativ for farligt affald for Modtagestation Syddanmark I/S.

8. Rengøring af staldanlæg

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.

Uheld og driftsforstyrrelser

9. Påfyldning af gylle

Påfyldning af gylle skal ske således, at der ikke kan ske spild uden for gyllebeholderen.

Dette kan være ved:

- 1) Anvendelse af faste pumpesteder, som er indrettet med fast bund og afløb til gyllesystemet, så alt spild ved påfyldning af gyllevogne opsamles. Afløbet skal være dimensioneret således, at også større spild kan opsamles.
- 2) Sugning med overløbssikring, så gyllen ved overfyldning løber tilbage til gyllebeholderen.

Et andet system der yder tilsvarende sikkerhed mod spild af gylle kan anvendes, hvis ejeren kan dokumentere, at systemet ikke kan give anledning til spild af gylle uden for gyllebeholderen.

10. Sikring af olietanke

Diesel- og fyringsolietanke skal være sikrede med værn mod påkørsel eller være placeret således, at der ikke er risiko for påkørsel.

11. Overfladeafløb

Senest seks måneder efter, at tilladelsen er meddelt, skal overfladeafløb, tagnedløb og lignende være placeret og indrettet således, at der ikke kan ske afløb af forurenende stoffer til grundvand, jord og undergrund, fx i tilfælde af udslip fra gyllebeholdere, fortanke eller pumperør.

12. Uheld og risici

Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Dette gælder især for opbevaring, anvendelse og transport af foder, gødning, olie og kemikalier, hvor risikoen for uheld og efterfølgende forurening af jord, grundvand og overfladevand (fx. gennem nedsvivning, overfladeafstrømning eller afledning via overfladeafløb/tagnedløb og dræn) skal forhindres bedst muligt.

Ved akut forurening af jord, overfladevand eller grundvand, skal Alarm 112 straks alarmeres. Det gælder blandt andet ved spild af gylle, olie, benzin og kemikalier.

Opdages en forurening, der ikke er opstået akut, skal Kerteminde Kommune kontaktes telefonisk i åbningstiden på telefon 65 15 15 15. Ved tvivlstilfælde kontaktes Alarm 112.

13. Ved ophørt produktion

Ved husdyrbrugets ophør skal tilbageværende husdyrgødning fjernes og ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv. Desuden skal der foretages en generel oprydning af produktionsbygningerne mv., så disse fremtræder pæne og i hygiejnisk god stand.

Dokumentation

14. Egenkontrol

Der skal føres logbog over hyppighed af udslusning af gylle med dato og tidspunkt. Registreringen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

Andre regler

Ændringer på husdyrbruget, der kræver tilladelse eller godkendelse efter husdyrbrugloven, må ikke påbegyndes eller gennemføres, inden der er meddelt skriftlig tilladelse eller godkendelse.

Erhvervsaffald

Virksomhedens affald skal sorteres og bortskaffes i henhold til det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for Kerteminde Kommune.

Affald

Farligt affald, herunder spildolie, skal håndteres i henhold til det til enhver tid gældende erhvervsaffaldsregulativ for Kerteminde Kommune. Hermed gælder bl.a., at farligt affald skal forsvarligt emballeres og opbevares i egnede beholdere på tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, vandløb eller grundvand. Oplagspladsen skal være under tag og indrettes således, at spild pga. brud kan opsamles. Der skal kunne opsamles mængder svarende til den største beholders indhold. Beholdere skal være løftet fra gulvet, så evt. utætheder opdages, og således at spild ikke beskadiger andre beholdere.

Udnyttelse og bortfald

Hvis tilladelsen ikke har været helt eller delvis udnyttet i tre på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste tre år. Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 % af det tilladte eller godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 % af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

Retsbeskyttelse

Vilkårene i denne tilladelse er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jf. § 40 i husdyrbrugloven. Det betyder, at det som hovedregel ikke vil være muligt at stille nye krav til virksomheden inden for de første 8 år efter meddelelse af tilladelsen.

Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageberettigede er ansøger, enhver med en individuel, væsentlig interesse i sagen samt forskellige myndigheder, foreninger og organisationer. Klagefristen er 4 uger fra datoen for den offentlige bekendtgørelse – dvs. den 25. november 2021.

Klagen skal være skriftlig, og skal så vidt muligt angive, på hvilke punkter den påklagede afgørelse anses for urigtig eller mangelfuld.

Klager skal indgives ved anvendelse af digital selvbetjening via Klageportalen. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk med NEM-ID.

En klage har som udgangspunkt ikke opsættende virkning. Hvis afgørelsen udnyttes i klageperioden, eller mens en eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevareklagenævnet, sker dette på ansøgers egen regning og risiko.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at klager indbetaler et gebyr. Klagegebyret er fastsat til 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

For yderligere information henvises til Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside, der kan tilgås via Nævnenes Hus - www.naevneneshus.dk

Modtagere af meddelelse om afgørelse

- Sonny Krogsriis, Rynkebyvej 196 st., 5350 Rynkeby
- Heidi, Nicoline og Bo Dydensborg, Knudsenvænget 5, 5350 Rynkeby
- Torben Christensen, Tvindevej 24, 5350 Rynkeby
- Jan Brochstedt Olsen, jbr@velas.dk
- Naturstyrelsen, nst@nst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening (DN), dn@dn.dk
- DN-lokalafdeling, dnkerteminde-sager@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening (DOF), natur@dof.dk
- DOF-lokalafdeling, kerteminde@dof.dk
- Det Økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, stps@stps.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen af Danmark, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v. Søren Knabe, soren@knabe.dk

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

1. Indledning

1.1 Ansøgning

VG-Agro v/Anne Marie Stagsted Krosgård har søgt om tilladelse efter husdyrbruglovens §16 b til husdyrbruget på adressen Tvindevej 24, 5350 Rynkeby.

Ansøgningen om tilladelse er indsendt til Kerteminde Kommune gennem Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, den 10. marts 2020. Ansøgningen har skema nummer 227651.

It-ansøgningssystemet har foretaget en række beregninger af miljøpåvirkningerne fra husdyrbrugets anlæg. Disse beregninger har sammen med ansøgningens øvrige oplysninger udgjort grundlaget for kommunens miljøvurdering og afgørelse.

1.2 Ansøger og ejerforhold

Oplysninger om ansøger og ejerforhold er her vurderet med henblik på at sikre, at ansvaret for, at virksomheden indrettes og drives i overensstemmelse med den meddelte tilladelse, er rettet mod den korrekte juridiske enhed. Dette er den person eller virksomhed, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget.

Tilladelsen er meddelt til CVR-nr. 33615442, VG-Agro v/Anne Marie Stagsted Krosgård, Vejlebæksvej 10, 5300 Kerteminde.

Ejer af ejendommen ifølge Bygnings- og Boligregistret (BBR): Torben Christensen, Tvindevej 24, 5350 Rynkeby.

Ejer af dyreholdet ifølge det Centrale HusdyrbrugsRegister (CHR 98356): CVR-nr. 33615442, VG-Agro v/Anne Marie Stagsted Krosgård, Vejlebæksvej 10, 5300 Kerteminde.

Kerteminde Kommune vurderer ud fra ovenstående oplysninger, at tilladelsen er rettet mod den korrekte juridiske virksomhed.

Tilladelsen følger ejendommen ved skift af lejer og ved ejerskifte.

1.3 Kort beskrivelse af det ansøgte

Der er søgt om tilladelse til eksisterende produktionsareal på 965 m² til produktion af slagtesvin. På ejendommen opføres ingen nye produktionsanlæg i forbindelse med ansøgningen.

Lugtgenæafstanden i forhold til nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt er 108 m, mens den reelle afstand til nærmeste nabo uden landbrugspligt, der ikke ejes af ansøger, er ca. 148 m fra centrum af husdyrbruget. Nærmeste byzone er beliggende ca. 480 m syd fra nærmeste anlæg på husdyrbruget. Her påvirkes boliger heller ikke med lugt over genekriteriet.

Geneafstanden i forhold til samlet bebyggelse er ikke overholdt. Kerteminde Kommune kan dog konkret fravige geneniveauet, hvis den vægtede gennemsnitsafstand til samlet bebyggelse er mere end 50 pct. af geneafstanden efter § 32, jf. bilag 3, pkt. B, for alle kombinationer af staldafsnit på husdyrbruget, og hvis lugtemissionen i det enkelte staldafsnit ikke forøges, hvilket er tilfældet her.

Antallet af transporter til/fra husdyrbruget er ca. 250 stk. pr. år - herunder ca. 200 stk. med lastbil. Dette svarer gennemsnitligt til under 1 stk. transporter pr. dag.

Ammoniaktabet fra husdyrbruget er uændret på 2.121 kg N/år. Eksisterende produktionsanlæg vil ikke have indvirkning på den nærliggende natur til ejendommen i forhold til ammoniakdeposition. Da der søges om tilladelse til eksisterende anlæg vurderes, at der ikke er proportionalitet til at indbygge teknologier i form af staldsystem, gyllekøling, forsuring eller luftrensning.

1.4 Lovgivning

Reglerne for miljøregulering af husdyrbrug indebærer en vurdering af miljøpåvirkningen på baggrund af produktionsarealet¹, hvor vurderingen tidligere har været baseret på antallet af dyr. Produktionstilladelser bliver dermed givet til et bestemt produktionsareal samt dyretype og staldsystem, mens der ikke er begrænsninger på antallet af dyr (ud over dem, der følger af dyrevelfærdskrav).

Et husdyrbrug er en ejendom med et produktionsareal på mere end 100 m². Husdyrbrug udløser krav om tilladelse efter husdyrbruglovens §16 b, hvis der er en samlet ammoniakemission på mindre end 3.500 kg NH₃-N.

Rammerne for behandlingen af ansøgninger om tilladelse og godkendelse er fastsat af husdyrbrugloven og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (med tilhørende vejledning). Her står der blandt andet hvilke forhold, kommunen skal vurdere, samt beskyttelsesniveauer for de miljøpåvirkninger, der er fra husdyrbruget.

- Husdyrbrugloven: Bekendtgørelse nr. 520 af 01/05/2019 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 2256 af 29/12/2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.
- Miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrbrug. Tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside: <http://husdyrvejledning.mst.dk/>

Husdyrgødningsbekendtgørelsen fastsætter generelle regler for indretningen af husdyrbrug.

- Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 1451 af 21/06/2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.

1.5 Krav om tilladelse og tilladelsens omfang

Husdyrbruget på bedriften er lovligt etableret før 1. januar 2007.

I denne sag ønskes eksisterende husdyrbrug omfattet af en tilladelse efter §16 b i husdyrbrugloven, hvorved der opnås større fleksibilitet for ejendommen. I forbindelse med ansøgningen sker der ingen udvidelse eller ændringer af staldanlægget.

Hvis husdyrbruget er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med et andet husdyrbrug, skal husdyrbrugene godkendes eller tillades samlet, jf. husdyrbruglovens §16 c. Det aktuelle husdyrbrug er ikke teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug. Nærværende tilladelse skal derfor kun omfatte husdyrbruget på Tvindevej 24, 5350 Rynkeby.

1.6 Offentlighed og høring

Ved behandling af ansøgning om tilladelse efter §16 b, stk. 1 og 2, er der ikke krav om offentlighed i forbindelse med kommunens behandling af sagen.

Høring af naboer og parter er foretaget den 12. august 2021 med 2 ugers frist for bemærkninger.

Kerteminde Kommune har modtaget bemærkninger fra to omboende vedrørende krav til eksisterende staldanlæg, lugt fra grise, gener fra fluer og forringelse af ejendomsværdi.

Kerteminde Kommunes bemærkninger til høringssvar

Staldanlæg lever op til gældende krav, idet de er indrettet med delvis spaltegulv (50 – 75 % fast gulv) og drænet gulv + spalter (33 % / 67%).

Der er ikke tale om en udvidelse af produktionsarealet. Eksisterende husdyrbrug lever op til gældende lugtkrav i forhold til naboer og byzone. Desuden har Kerteminde Kommune aldrig modtaget klager over gener fra lugt eller fluer fra ejendommen.

I landzone, hvor husdyrproduktionerne ligger, må man som udgangspunkt tåle lugtgener fra dyrehold,

¹ Produktionsareal: Det areal i fast placerede husdyranlæg, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, pkt. C, nr. 1, og som dyrene ikke kun har kortvarig adgang til, jf. bilag 3, pkt. C, nr. 2.

støj fra maskiner og udluftningsanlæg osv. som noget helt sædvanligt og påregneligt. Ved administration af husdyrbrugloven med tilhørende bekendtgørelse indgår ikke krav om vurdering af området i forhold til huskøb og –salg. I forbindelse med behandling af en ansøgning om miljøtilladelse og -godkendelse af husdyrbrug, tager kommunen således ikke højde for ejendomspriserne i området.

Udkast til miljøtilladelse er sendt til ansøger den 3. september med frist for bemærkninger den 17. september 2021. Ansøger har ingen bemærkninger til udkastet.

2. Beskrivelse af husdyrbruget

2.1 Beliggenhed

Husdyrbruget på Tvindevej 24, 5350 Rynkeby er placeret i det åbne land i landzone uden for kommuneplanens rammer.

Eksisterende anlæg på husdyrbruget overholder afstandskravene i husdyrbruglovens §§6 – 8. Bedriftens anlæg ligger ikke inden for byggelinjer omkring kirker og fortidsminder og berører ikke beskyttede sten- og jorddiger. Ligeledes ligger bedriftens anlæg ikke inden for byggelinjerne omkring skove, søer og åer.

Ejendommen ligger indenfor kystnærhedszonen, men ikke indenfor strandbeskyttelseslinjen.

Ejendommen er beliggende i et sårbart landskabsområde, jf. Kerteminde Kommuneplan 2013-2025. Da der ikke opføres ny bebyggelse i forbindelse med ansøgte tilladelse, er der Kerteminde Kommunes vurdering, at husdyrbruget ikke vil have en væsentlig virkning på de landskabelige værdier.

Nærmeste byzone er beliggende ca. 480 m syd fra nærmeste anlæg på bedriften og ligger indenfor kommuneplanramme 5.E.01 – Skovhuse udlagt som erhvervsområde. Nærmeste samlede bebyggelse, udløst af Tvindevej 20, er beliggende ca. 130 m sydøst for nærmeste anlæg på bedriften. Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, der ikke ejes af ansøger, er også Tvindevej 20. Figur 2.1 viser husdyrbrugets beliggenhed i forhold til nærmeste nabo, samlet bebyggelse og byzone. Tabel 2.1 angiver korteste afstand fra husdyranlæg til byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse.

Figur 2.1. Bedriftens beliggenhed i forhold til nærmeste byzone, samlede bebyggelse og nabobeboelse.

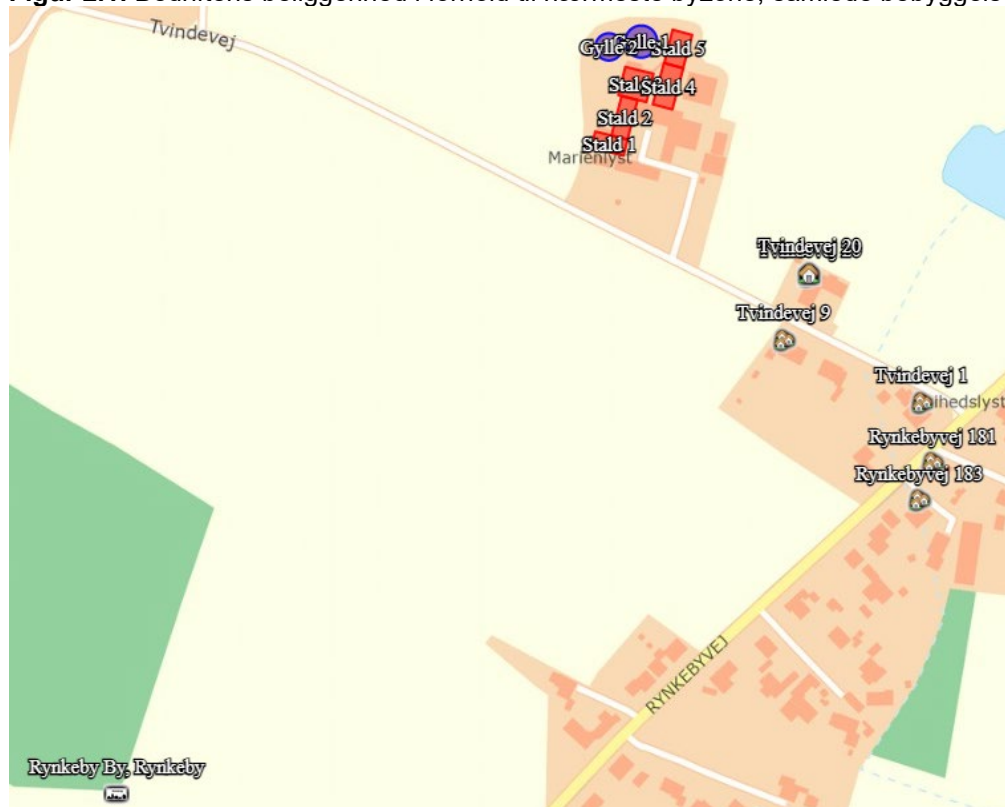


Table 2.1. Korteste afstand fra husdyranlæg til byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse.

Type af beboelse / zone	Afstand
Nærmeste byzone	ca. 480 m
Samlet bebyggelse ^a udløst af Tvindevej 20	ca. 130 m
Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, Tvindevej 20	ca. 130 m

^a Samlet bebyggelse: En beboelsesbygning ligger i samlet bebyggelse, hvis der inden for en afstand af 200 m fra beboelsesbygningen ligger mere end 6 andre beboelsesbygninger på hver sin samlede faste ejendom, jf. § 2 i lov om udstykning og anden registrering i matriklen. Beboelsesbygninger på ejendomme med landbrugspligt efter landbrugslovens regler samt beboelsesbygninger, der ejes af driftsherren, medregnes ikke.

2.2 Nuværende tilladelse

Kerteminde Kommune skal ved vurderingerne i denne tilladelse inddrage alle etableringer, udvidelser og ændringer af husdyrbruget, der er godkendt, tilladt eller afgjort efter anmeldelse inden for de seneste otte år.

Inden for de seneste år er der ikke foretaget følgende ændringer af husdyrbruget, der har medført ændrede ammoniak- og lugtmissioner.

Der er ingen biaktiviteter på ejendommen.

2.3 Indretning af stalde

I ansøgningen er anvendt eksisterende produktionsareal til slagtesvin på i alt 965 m², fordelt med 632 m² drænet gulv + spaltegulv og 333 m² delvis spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv – se tegning, bilag 1. Det er oplyst, at der er under 2.000 stk. stipladser i eksisterende staldanlæg.

Der vil ikke ske ændringer på den eksisterende bygningsmasse. En oversigt over husdyrbrugets anlæg fremgår af figur 2.2.

I de eksisterende stalde anvendes mekanisk ventilation. Placering af afkast kan ses på figur 2.2 på næste side.

Kerteminde Kommune stiller vilkår om, at produktionsarealet i de enkelte staldafsnit ikke må overstige det angivne, og at staldsystem samt dyretyper ikke må fraviges.

2.4 Miljøteknologi

Da der søges om tilladelse til eksisterende produktionsareal vurderes, at der ikke er proportionalitet til at indbygge teknologier i form af staldsystem, gyllekøling, forsuring eller luftrensning. Ca. 1/3 af produktionsarealet er indrettet med delvis spaltegulv med 50 - 75 % fast gulv, hvilket betegnes som BAT indenfor gulvtype.

2.5 Gødningsoptbevaringsanlæg, opbevaringskapacitet og håndtering

Husdyrgødning opbevares i eksisterende gyllebeholdere på bedriften med en samlet kapacitet på 2.200 m³.

Opbevaringskapaciteten svarer til 9 måneder ved en produktion på 5.000 stk. slagtesvin årligt.

Det fremgår af bilag til ansøgningen, at husdyrgødningen fra slagtesvineproduktionen håndteres og opbevares i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsens regler herom. Gyllen udsluses fra gyllekummerne i staldene efter behov via neddykket rørføring til gyllebeholderen.

Gødningen opbevares i beholder udført af bestandige materialer. Der udføres lovpligtige Beholderkontroller hvert 10. år, jf. bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.

Gyllebeholderne er med naturligt flydelag.

Figur 2.2. Oversigtskort over husdyrbrugets anlæg.



2.6 Energi

Energiforbrug stammer fra ventilation, lys, foderanlæg og gyllepumpning. Det årlige forbrug anslås til 75.000 kWh.

Der er ingen fyringsolietank til opvarmning af staldanlæg på ejendommen.

2.7 Vand

Vandforbrug stammer fra drikkevand, vandspild og vask. Det årlige forbrug anslås til 4.000 m³.

3. Ammoniakemission samt påvirkning af naturområder

3.1 Ammoniakemission fra husdyrbruget

Ammoniaktab fra anlægget (stalde samt opbevaringsanlæg til husdyrgødning) er beregnet i IT-ansøgningssystemet til 2.121 kg NH₃-N/år.

Da husdyrbruget har en årlig ammoniakemission på mere end 750 kg kvælstof (NH₃-N), skal kommunen fastsætte vilkår, som sikrer reduktion af ammoniakemissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

Miljøstyrelsen har fastlagt emissionsgrænseværdier ud fra følgende to principper:

1. Enkeltteknologier, der overstiger ca. 100 kr. pr. reduceret kg N indgår ikke.
2. Meromkostningerne forbundet med opfyldelse af emissionsgrænseværdierne bør ikke overstige ca. 1 % af de samlede årlige produktionsomkostninger.

Kravene til den maksimalt tilladte ammoniakemission ud fra BAT afhænger af dyretype og staldsystem, og af hvorvidt der er tale om nye eller eksisterende stalde. Ved at anvende Miljøstyrelsens emissionsgrænseværdier kan der beregnes et BAT-niveau for ammoniakemissionen på 2.121 kg NH₃-N/år. Beregningerne fremgår af IT-ansøgningskemaet.

Miljøstyrelsens vejledende BAT-emissionsniveau er dermed overholdt og Kerteminde Kommune vurderer, at der dermed er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra det samlede staldanlæg ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

3.2 Påvirkning af naturområder

Retsgrundlag

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at det ansøgte ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet, bl.a. i forhold til natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder - herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning. Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår.

I husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26-29 findes grænser for den tilladte ammoniakdeposition fra staldanlæg mv. til en række naturtyper, som er opdelt i kategori 1, 2 og 3. Disse grænser er opsummeret i tabel 3.1.

Tabel 3.1. Husdyrbruglovens krav vedrørende påvirkning af naturområder med ammoniak. De præcise krav fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 26-29.

Kategori	Naturtype	Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau
1	Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder	Maksimal totaldeposition afhænger af antallet af andre husdyrbrug i nærheden ^a : 0,2 kg N/ha/år ved mere end 1 husdyrbrug. 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug. 0,7 kg N/ha/år ved 0 husdyrbrug.
2	Overdrev større end 2,5 ha	Maksimal totaldeposition 1,0 kg N/ha/år
3	Heder, moser, overdrev og ammoniakfølsomme skove, der ikke er omfattet af kat. 1 og 2	Maksimal merdeposition 1,0 kg N/ha/år. Kommunen kan tillade en større merdeposition, men kan ikke stille krav om en mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha/år.

^a Antal husdyrbrug i nærheden opgøres således: Antal med en emission over 150 kg NH₃-N/år inden for 200 m + antal > med en emission over 450 kg NH₃-N/år inden for 200-300 m + antal med en emission over 750 kg NH₃-N/år inden for 300-500 m + antal med en emission over 1.500 kg NH₃-N/år inden for 500-1.000 m + antal med en emission over 5.000 kg NH₃-N/år inden for 1.000-2.500 m. Afstanden måles i forhold til det mest kritiske naturpunkt.

Kategori 1-natur omfatter de ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper og § 3-beskyttede heder og overdrev, som ligger inden for Natura 2000-områderne.

Kategori 2-natur omfatter en række nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, som ligger uden for de internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om højmoser, lobeliesøer samt heder og overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 større end hhv. 10 ha og 2,5 ha. På Fyn er eneste kategori-2 natur overdrev større end 2,5 ha.

Kategori 3-natur omfatter § 3-beskyttede heder, moser og overdrev, som ikke indgår i kategori 1 og 2 samt potentielt ammoniakfølsom skov, som er beliggende uden for Natura 2000-områderne.

For både kategori-1- og kategori-2-natur gælder der faste krav til den maksimale totaldeposition. For disse to kategorier skal kommunerne derfor ikke foretage en konkret vurdering af, hvor stor en deposition der kan tillades på et areal, da grænserne er fastlagt på forhånd. For kategori 3-naturen gælder derimod, at kommunerne skal foretage en konkret vurdering af, hvor stor en maksimal merdeposition af luftbåret kvælstof, der kan tillades på arealet.

I forbindelse med tilladelser og godkendelser skal kommunen desuden foretage en vurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen². Der kan ikke gives tilladelse til et projekt, hvis projektet i sig selv eller sammen med andre projekter kan skade et Natura 2000-område, eller det kan beskadige levesteder for de dyre- eller plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

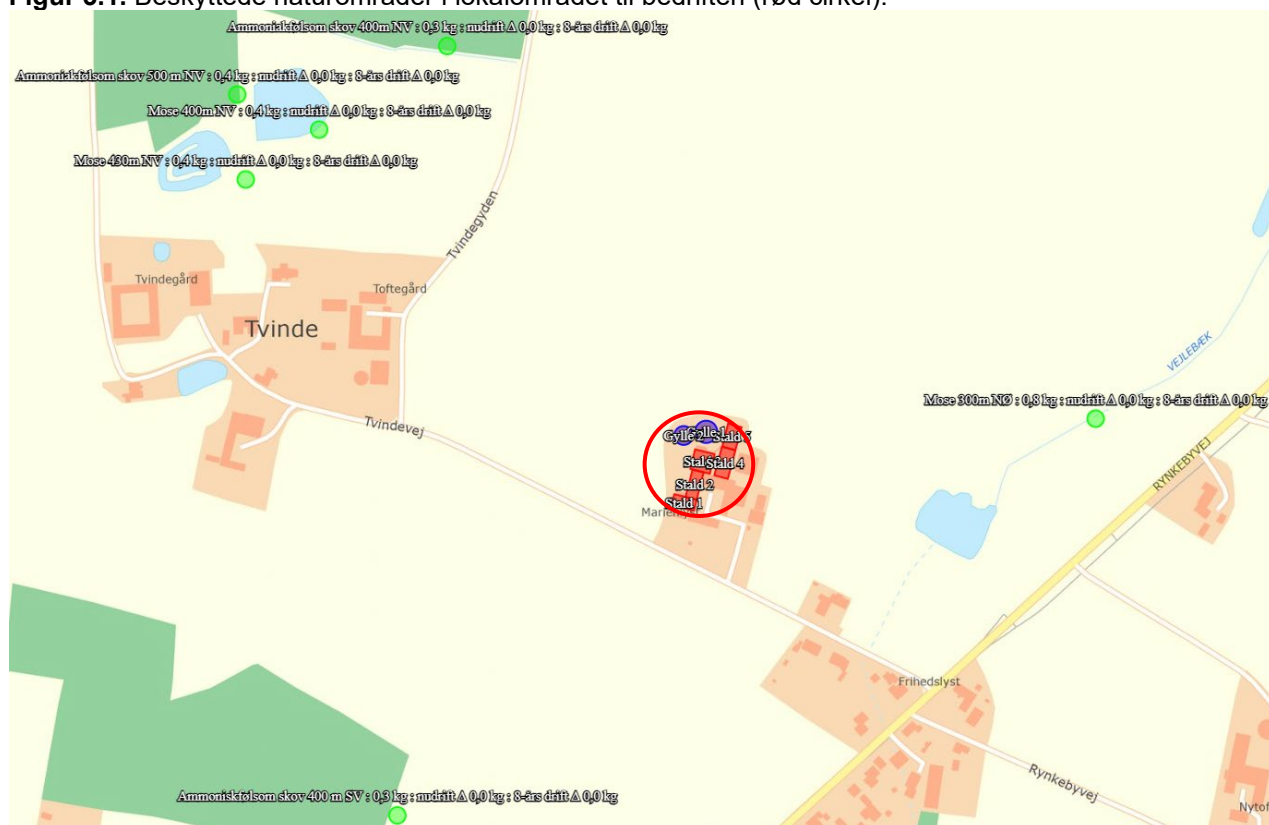
De fleste søer, heder, moser, enge og overdrev er omfattet af § 3 i naturbeskyttelsesloven. Dette betyder, at der ikke må foretages ændringer i tilstanden af disse naturområder. En væsentligt øget tilførsel af ammoniak kan medføre tilstandsændringer af sårbare naturområder.

Ifølge Miljøstyrelsen vil en merbelastning på mindre end 1 kg N/ha/år ikke kunne medføre en tilstandsændring af et konkret § 3-område. Miljøstyrelsen anfører, at en merbelastning af denne størrelse er så lav, at det ikke er muligt biologisk at påvise, at det ansøgte har nogen effekt på området.

Naturområder nær husdyrbruget

I alt er der i det digitale ansøgningssystem beregnet ammoniakdeposition på otte naturområder, hvoraf seks ligger indenfor 1.000 m af husdyrbruget. Alle seks er kategori 3-natur, og vises på kortet i figur 3.1. I tabel 3.2 er angivet naturområderne angivet i ansøgningen opdelt på kategori 1-, 2- og 3-natur.

Figur 3.1. Beskyttede naturområder i lokalområdet til bedriften (rød cirkel).



² Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (habitatbekendtgørelsen). Bek. nr. 926 af 27. juni 2016.

Table 3.2. Oversigt over naturpunkter, hvor der er foretaget en beregning af ammoniakdepositionen fra husdyrbruget. Afstand er den korteste afstand fra stald/gødningsopbevaringsanlæg til naturområdet.

Kategori	Nr. og beskrivelse	Afstand og retning	Merdeposition (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
1	Habitatområde H97	> 3,5 km SSV	0,0	0,0
2	Overdrev over 2,5 ha	> 6 km SSV	0,0	0,0
3	Mose	306 m Ø	0,0	0,8
3	Mose	405 m NV	0,0	0,4
3	Mose	432 m NV	0,0	0,4
3	Potentiel ammoniakfølsom skov	345 m NV	0,0	0,3
3	Potentiel ammoniakfølsom skov	480 m NV	0,0	0,4
3	Potentiel ammoniakfølsom skov	312 m SV	0,0	0,3

Kerteminde Kommunes vurdering

Den ammoniakdeposition, som husdyrbruget giver anledning til, i naturområder i kategori 1, 2 og 3, er lavere end grænseværdierne, jf. tabel 3.2.

For kategori 1-natur afhænger grænseværdien for ammoniakpåvirkning af antallet og størrelsen af andre husdyrbrug i nærheden af naturområdet. Da den beregnede totaldeposition i kategori 1-natur ikke overstiger 0,2 kg N/ha/år, har kommunen ikke taget stilling til evt. kumulation med andre husdyrbrug.

Nærmeste registrerede kategori-1 natur er en elle- og askeskov beliggende indenfor Natura 2000-område nr. 113 (Habitatområde H97), Urup Dam Brabæk Mose Birkende Mose og Illemose. Kategori 1- naturen ligger over 3,5 km fra bedriftens anlæg. Ifølge beregninger i ansøgningssystemet modtager området ingen ammoniak fra husdyrbruget, og det vurderes derfor, at området ikke påvirkes væsentligt herfra.

Nærmeste registrerede kategori-2 natur er et overdrev beliggende over 6 km fra bedriftens anlæg. Ifølge beregninger i ansøgningssystemet modtager området ingen ammoniak fra husdyrbruget, og det vurderes derfor, at området ikke påvirkes væsentligt herfra.

Hvad angår kategori 3-naturområder, må der, jf. tabel 3.2, være en merdeposition på op til 1,0 kg N/ha/år, uanset om naturområdets tålegrænse allerede er overskredet. Der ligger flere moser og områder med potentiel ammoniakfølsom skov i nærheden af husdyrbruget.

Nærmeste kategori 3-natur er dog en mose beliggende 306 m vest for nærmeste anlæg på bedriften. Da der ikke sker udvidelse af bedriftens anlæg, er der ingen merdeposition til mosen, som dog modtager en totaldeposition på 0,8 kg N/ha/år. På den baggrund vurderer Kerteminde Kommune, at mosen, og anden kategori 3-natur, ikke påvirkes væsentligt med ammoniak fra bedriftens anlæg.

Kerteminde Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at husdyrlovens krav vedrørende ammoniakpåvirkning af naturområder er overholdt, og at det ansøgte ikke vil medføre en væsentlig indvirkning på den nærliggende natur til ejendommen.

Hvad angår levesteder for bilag IV-arter, vurderes disse generelt enten ikke at være sårbare over for aktiviteterne på husdyrbrug, eller også er levestederne naturområder, der er beskyttet mod tilstandsændringer, og hvor der stilles krav vedrørende den maksimale ammoniakdeposition.

Kerteminde Kommune har ikke adgang til fyldestgørende registreringer af arter, der er opført på bilag IV i habitatdirektivet. Det er dog kommunens vurdering, at det ansøgte ikke vil beskadige levesteder for dyre- eller plantearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV, da der ikke sker udvidelse af bedriftens anlæg.

4. Påvirkning af naboer mv.

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at der i ansøgt drift ikke vil være en væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion mv. Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår.

Lugt

I husdyrbrugloven er der indbygget et beskyttelsesniveau for lugt, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, punkt B. Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem beregner geneafstandene for lugt i forhold til forskellige typer af beboelser og områder. Inden for geneafstanden kan lugten fra husdyrbruget overstige det vejledende geneniveau.

Det vejledende geneniveau for lugt er, ved anvendelse af Miljøstyrelsens lugtmodel, 5 OU_E/m^3 for byzone o.l., 7 OU_E/m^3 for samlet bebyggelse og 15 OU_E/m^3 for enkeltboliger uden landbrugspligt. Husdyrbrugloven stiller ikke krav til lugtpåvirkning af boliger med landbrugspligt. OU_E er en måleenhed for lugt, hvor genekriteriet for byzone svarer til, at registrerbar, men ikke genegivende, lugt fra husdyrbruget undtagelsesvis kan forekomme.

Lugtemissionen fra et husdyrbrug beregnes ud fra normalt. Emissionen afhænger af dyretype og staldsystem samt af eventuelle lugtreducerende foranstaltninger.

I Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem er der foretaget en beregning af geneafstanden i forhold til de forskellige områdetyper, som ses i figur 2.1, og ud fra de dyretyper og staldsystemer, der fremgår af tabel 2.2. Resultatet af beregningerne ses i tabel 4.1.

Det fremgår af bilag til ansøgningen, at husdyrbrugets lugtemission reduceres fra 13.510 LE/s og 36.833 OU/s i nudrift til 11.740 LE/s og 31.398 OU/s i ansøgt drift ved brug af hyppig udslusning af gylle, som reducerer lugtemissionen med 20 % fra staldafsnit med drænet gulv + spalter.

Geneafstanden er overholdt til nærmeste nabobeboelse samt til nærmeste byzone. I forhold til samlet bebyggelse er der i ansøgningen lavet beregninger ved Tvindevej 1, 9 og 20, samt Rynkebyvej 181 og 183. For Rynkebyvej 181 og 183 er der indregnet kumulation med husdyrbruget på Rynkebyvej 175. Beregningerne viser, at lugtgeneafstanden på 229 m i forhold til samlet bebyggelse ikke er overholdt for Tvindevej 9 og Tvindevej 20. I forhold til Rynkebyvej 181 og 183 er geneafstanden på 252,1 m til disse overholdt.

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 33 kan geneniveauerne fraviges, når afstanden er mere end 50 % af geneafstanden. Til Tvindevej 20 forøges afstanden fra 57 % til 66 % og for Tvindevej 9 øges afstanden fra 66 % til 75 % af geneafstanden. Til denne reduktion af lugtemission anvendes teknologien hyppig udslusning af gylle, der reducerer lugtemissionen med 20 % fra staldafsnit med drænet gulv + spalter.

Tabel 4.1. Lugtberegninger fra IT-ansøgningssystemet. Den vægtede gennemsnitsafstand svarer til afstanden målt fra et vægtet lugtcentrum af staldanlægget til den nærmeste "kant" af nabobeboelse, byzone eller samlet bebyggelse/lokalplanlagte områder.

Områdetype	Vægtet gennemsnitsafstand	Geneafstand	Genekriterie overholdt
Byzone i Skovhuse	530 m	343 m	Ja
Samlet bebyggelse, Tvindevej 20	150 m	229 m	Nej
Samlet bebyggelse, Tvindevej 9	172 m	229 m	Nej
Samlet bebyggelse, Tvindevej 1	251 m	229 m	Ja
Samlet bebyggelse, Rynkebyvej 181	283 m	252 m	Ja
Samlet bebyggelse, Rynkebyvej 183	297 m	252 m	Ja
Enkelbolig uden landbrugspligt, Tvindevej 20	148 m	108 m	Ja
Enkelbolig Rynkebyvej 143	424 m	129 m	Ja

Som det fremgår af tabel 4.1, er den beregnede geneafstand mindre end den vægtede gennemsnitsafstand for nærmeste nabobeboelse og nærmeste byzone. Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau er dermed overholdt for disse to.

Kerteminde Kommune fraviger geneniveauet for samlet bebyggelse i forhold til lugt, jf. §33, stk. 1 i bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, bek.nr. 2256 af 29/12/2020, idet kriterierne herfor er opfyldt. Begrundelsen for fravigelsen er, at der er tale om en eksisterende husdyrproduktion, hvor der ikke sker ændringer eller udvidelser.

Kerteminde Kommune stiller derfor vilkår om, at gyllen i gyllekanaler i alle stalde med drænet gulv og spalter skal udsluses mindst hver 7. dag mellem kl. 8 og 16 og ikke må foretages på lørdage eller søn- og helligdage. Desuden at der skal føres logbog over hyppighed af udslusning af gylle med dato og tidspunkt.

Kerteminde Kommune stiller desuden vilkår vedrørende rengøring af staldanlæg med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt, samt at kommunen kan kræve, at ansøger for egen regning får foretaget en undersøgelse af lugten.

Lugtmålinger kan kun kræves, når der er begrundet mistanke om, at produktionen giver anledning til større lugtemission, end der er forudsat i forbindelse med denne tilladelse, og krav til ejeren om lugtmålinger bør ske ud fra en proportionalitetsbetragtning. Vilkårene skal sikre, at ejendommen ikke giver større lugtgener, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen.

Støj

Kerteminde Kommune skal vurdere om støjgenerne fra husdyrbruget overskrider de vejledende støjgrænser i nærmeste byzone eller sommerhusområde samt område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål. Hvis husdyrbruget ligger i det åbne land skal kommunen vurdere eventuelle gener i forhold til nærmeste enkeltbeboelse

Vurdering af støjgener fra husdyrbruget skal sikre, at husdyrbruget indrettes og drives under hensyn til omboende. Ligger husdyrbruget i nærheden af byzone eller sommerhusområde samt område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, bør der stilles skærpede støjkrav.

Det fremgår af bilag til ansøgningen, at de væsentligste støjkloder er transporter til og fra husdyrbruget med gylle, foder og dyr samt ventilationsanlæg. Transporter foregår primært i dagtimerne, men kan til tider foregå i aften- og nattetimerne. I højsæson for gyllekørsel kan der køres uden for normal arbejdstid. Ventilationsanlægget kører året rundt.

På grund af afstand og beliggenhed i forhold til omkringboende er det Kerteminde Kommunes vurdering, at virksomheden ikke vil give anledning til væsentlige støjgener.

Kerteminde Kommune stiller vilkår om, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser skal overholdes med henblik på at sikre, at der ikke opstår støjgener fra virksomheden – herunder til nabobeboelsen. Desuden stilles vilkår om, at kommunen kan kræve, at der skal foretages støjmålinger og/eller iværksættes støjdæmpende foranstaltninger, hvis det vurderes, at ejendommen giver væsentlige støjgener for de omkringboende.

Transport

Kommunen skal vurdere, om der er væsentlige gener for naboerne langs transportvejene for transporterne af husdyrproduktionens rå- og hjælpestoffer og produkter. Gener forbundet med transport i forbindelse med husdyrbrugets indretning og drift, kan fx opstå som følge af til- og frakørsel af dyr og foder samt kørsel på offentligt tilgængelig vej i forbindelse med udbringning og opbevaring af husdyrgødning.

Færdsel på offentlig vej reguleres af politiet og henhører under færdselsloven. Ved vurdering af gener forbundet med husdyrbrugets transporter skal der tages udgangspunkt i, at husdyrbrugets konkrete behov for transporter også tilgodeses, fx med hensyn til mulige tidspunkter for levering til slagteri osv. Som grundlag for vurderingen af gener forbundet med transport vil det være relevant at kortlægge den eventuelt øgede trafik, samt hvilke tidspunkter transporterne finder sted.

Tabel 4.2 viser en oversigt over omfanget af transporter angivet af ansøger som retningsgivende.

Tabel 4.2. Anslået antal årlige transporter til og fra husdyrbruget.

Art	Antal transporter stk./år	Tid på året
Levering af grise	8	Hvert kvartal
Afhentning af slagtesvin	30	Hvert kvartal
Afhentning af døde dyr	100	Hver uge
Levering af foder	52	Hver uge
Diverse	10	Hver måned
Gylletransporter (m. lastbil)	40	Hvert kvartal
Gylletransporter (m. traktor)	50	Forår og efterår
I alt	250	
Gennemsnit pr. dag	< 1	

Ejendommen er beliggende for enden af længere indkørsel fra Rynkebyvej. Transporterne til og fra husdyrbruget sker via Rynkebyvej, primært fra syd.

Transporter foregår primært i dagtimerne, men kan til tider foregå i aften- og nattetimerne. I højsæson for gyllekørsel kan der køres uden for normal arbejdstid.

Hovedparten af transporterne udgøres ved afhentning af dyr, levering af foder samt gylletransporter. Det forventes, at transporter ikke vil give anledning til væsentlige støjgener, da der er gode til- og frakørselsveje til og fra ejendommen.

På baggrund af beliggenheden af husdyrbruget i forhold til omboende samt antallet og karakteren af transporter er det Kerteminde Kommune vurdering, at transport til og fra virksomheden ikke vil give væsentlige gener for omboende.

Støv

Kerteminde Kommune skal vurdere om støvkilder på et husdyrbrug kan give anledning til gener hos naboerne og eventuelle trufne foranstaltninger til at forebygge og bekæmpe støvgener er tilstrækkelige. Som hovedregel vil støv fra husdyrbruget alene kunne være til gene for nærliggende naboer. Ved vurdering af støvgener kan det være relevant at kortlægge på hvilke tidspunkter, de støvende aktiviteter finder sted, ligesom nogle støvgener kan være afgrænset til tørre perioder af året.

Det fremgår af bilag til ansøgningen, at støv forekommer fra interne transporter, håndtering af foder og dyr samt fra udluftning. Det vurderes, at de omkringboende er tilstrækkeligt sikret mod væsentlige daglige støvgener, da støv fortrinsvis kun forekommer indenfor husdyrbruget.

På baggrund af ovenstående er det Kerteminde Kommunes vurdering, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige støvgener.

Med henblik på at kunne gribe ind, hvis der alligevel skulle opstå væsentlige støvgener, stiller Kerteminde Kommune vilkår om, at husdyrbruget ikke må give anledning til væsentlige støvgener uden for virksomhedens areal.

Lys

Kerteminde Kommune skal vurdere om belysningen af husdyrbruget kan genere de omkringboende. Hvis der er direkte lyspåvirkning af naboer, bør dette søges begrænset gennem indretning og driftsvilkår.

Det følger af bilag til ansøgningen, at lys i stalde er tændt efter behov. Om natten benyttes natbelysning. Udendørs belysning tændes også efter behov.

Kerteminde Kommune vurderer på grundlag af omfanget af udebelysning samt afstand til og beliggenhed i forhold til nærmeste nabobeboelser, at bedriften ikke vil give anledning til væsentlige lysgener.

Skadedyr

Det fremgår af bilag til ansøgningen, at der på bedriften foregår en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Agroøkologi.

I forhold til bekæmpelse af rotter, anvendes skadedyrsbekæmper.

Kerteminde Kommune stiller vilkår om, at opbevaring og håndtering af foder skal ske således, at der ikke opstår risiko for tilhold af rotter, samt om at der skal foretages en effektiv bekæmpelse af fluer og rotter på ejendommen efter de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.

Spildevand

Spildevand udgøres af vaskevand fra stalde og føres til gylletank. Regnvand føres til dræn.

Døde dyr

Døde dyr opbevares indendørs indtil de 2 gange ugentlig flyttes til afhentningsplads på Rynkebyvej 175, hvor de afhentes af DAKA.

Affald og kemikalier

Kommunens vurdering af håndteringen af affald og miljøfarlige stoffer er primært en vurdering af, om de generelle bestemmelser er overholdt. Disse regler handler primært om en miljømæssig forsvarlig indretning af oplagene, og om affaldet bortskaffes til godkendte modtagere.

Det fremgår af bilag til ansøgningen, at medicinrester, kanyler og tomme medicinflasker afleveres til kommunal modtagestation.

Der forefindes 2 stk. olietanke på ejendommen.

Der opbevares ikke spildolie på ejendommen.

Der opbevares ikke kemikalier, pesticider og spildolie på ejendommen.

Erhvervsaffald fra virksomheden skal håndteres i overensstemmelse med Kerteminde Kommunes erhvervsaffaldsregulativ. Erhvervsaffaldsregulativet stiller vilkår vedrørende sortering og genanvendelse af affald med henblik på at sikre en miljømæssigt forsvarlig bortskaffelse med størst mulig ressourceudnyttelse.

Det forudsættes, at virksomheden lever op til vilkårene i erhvervsaffaldsregulativet, hvorfor Kerteminde Kommune stiller vilkår herom.

Husdyrbrugets ophør

Ved husdyrbrugets ophør skal tilbageværende husdyrgødning fjernes og ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv. Ved ophør af produktionen skal ansøger sørge for, at der foretages en generel oprydning af produktionsbygningerne mv., så disse fremtræder pæne og i hygiejnisk god stand.

Det er Kerteminde Kommunes vurdering, at der derved vil ske en tilstrækkelig oprydning på ejendommen i forbindelse med ophørt drift.

5. Uheld og driftsforstyrrelser

Kommunen skal ved afgørelsen sikre sig, at der i ansøgt drift ikke vil være en væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til jord, grundvand og overfladevand. Kommunen skal i den forbindelse fastsætte de nødvendige vilkår.

På en landbrugsejendom er der mulighed for, at der kan opstå driftsforstyrrelser og/eller uheld. For at minimere risikoen for uheld, samt gener eventuelle uheld kan medføre, vil der på ejendommen løbende blive overvåget om der kan være situationer, som kan være risikobetonet.

Mulige uheld på ejendommen kan medføre væsentlige forøget forurening i forhold til normal drift. Af mulige driftsforstyrrelser og uheld kan nævnes:

- Brand.
- Uheld i forbindelse med afhentning af gylle.
- Påkørsel af gyllebeholder.

Kerteminde Kommune vurderer, at husdyrbrug normalt vil give anledning til risiko for forurening ved uheld og driftsforstyrrelser - især gennem håndtering og opbevaring af husdyrgødning, olieprodukter og kemikalier.

Kerteminde Kommune vurderer derfor, at der skal stilles en række vilkår for at minimere risikoen for forurening fra virksomheden ved uheld og driftsforstyrrelser. Kommunen stiller derfor vilkår om

- at virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Dette gælder især for opbevaring, anvendelse og transport af foder og gødning, hvor risikoen for uheld og efterfølgende forurening af jord, grundvand og overfladevand (fx gennem nedsvivning, overfladeafstrømning eller afledning via overfladeafløb/tagnedløb og dræn) skal forhindres bedst muligt.
- at overfladeafløb og lignende skal placeres og indrettes, så der ikke er risiko for afløb af forurenende stoffer.

Hvis ovenstående vilkår overholdes, er det Kerteminde Kommunes vurdering, at ansøgt drift ikke vil have en væsentlig virkning på miljøet.

6. Egenkontrol

I forhold til egenkontrol fremgår følgende af bilag til ansøgningen:

- Der udarbejdes mark- og gødningsplaner i henhold til dansk lovgivning.
- Gylleudslusning foregår i ugens hverdage indenfor normal arbejdstid.
- Bygninger vedligeholdes løbende og ejendommen holdes ryddelig.
- Foderrecepter udarbejdes i samarbejde med foderkonsulent og med anvendelse af nyeste viden.
- Bedriften er tilknyttet sundhedsrådgivning og Danish kontrol.

Kerteminde Kommune vurderer, at der leves op til kravene om egenkontrol, men stiller dog vilkår om, at der skal føres logbog over hyppighed af udslusning af gylle med dato og tidspunkt.

7. Kommunens samlede vurdering

I denne sag ønskes miljøtilladelse til eksisterende produktionsareal på 890 m², hvorved der opnås større fleksibilitet for ejendommen.

Produktionsarealet til slagtesvin ændres således ikke på husdyrbruget. På ejendommen opføres ingen nye produktionsanlæg i forbindelse med ansøgningen.

Det er Kerteminde kommunes vurdering, at husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet, naturen og naboerne, hvis de i tilladelsen opstillede vilkår overholdes.

8. Bilag

1. Staldtegninger

