

**Revurdering af miljøgodkendelse
(IE-husdyrbrug)
efter Husdyrbrugloven
Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager
Afgjort den 17. februar 2025**



Svendborg
Kommune

Datablad

Ansøger og kontaktperson	Torben Christensen Hvenemosevej 17 5874 Hesselager Tlf. 62251127 / 20231127 karen-torben@sol.dk
Husdyrbrugets navn og adresse	Ulvmose I/S Hvenemosevej 17 5874 Hesselager
Ejer af ejendommen	Torben Christensen
Ejendomsnummer	202779
Matrikelnummer	6a Hesselager By, Hesselager
Virksomhedens art	Slagtekyllinger
CHR-nummer	17517
CVR-nummer	88266218
P-nummer	1002789207
Virksomhedstype	Slagtekyllingebrug med et dyrehold på i alt 600.600 stk. slagtekyllinger (35 dage) og 67.130 stipladser
Tilsynsmyndighed	Svendborg Kommune Natur og Miljø, Miljø, Erhverv og Teknik Svendborgvej 135, 5762 V Skerninge Tlf. 6223 3444 landbrug@svendborg.dk
Ansøgningens skemanummer i www.husdyrgodkendelse.dk	236554
Godkendt produktionsareal	
Journal nr.	22/12172
Øvrige afgørelser	
Konsulent	Max Jakobsen Miljørådgivning, mjb@maxjakobsen.eu

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Svendborg Kommune med tilladelse fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering. Copyright Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering.

Ulvsmosegård v/Torben Christensen
Hvenemosevej 17
5874 Hesselager

Miljø og Teknik
Klima, Natur og Miljø
Svendborgvej 135
5762 Vester Skerninge
Tlf. 62 23 33 33

Afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse

Svendborg Kommune træffer hermed afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse af husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager.

Afgørelsen træffes i henhold til Husdyrbruglovens¹ § 41 stk.1 jf. §43a, og reviderede vilkår meddeles efter lovens §39 stk. 1 og §53 stk. 2 som påbud.

Afgørelsen meddeles på baggrund af den gældende godkendelse fra maj 1988, den gennemførte revurdering og godkendelse fra januar 2009, og de oplysninger, der er sendt ind ved behandlingen af denne revurdering herunder skema nr. 236554 samt Svendborg Kommunes scenarieberegning med skema nr. 247534.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at husdyrbruget fortsat ikke medfører en væsentlig påvirkning af miljøet.

Dato: 17. februar 2025

Godkendt: Lene Juncher Lind
Biolog

Annonceret d. 17. februar 2025

Klagefristen udløber den 17. marts 2025

Søgsmålsfristen udløber den 17. august 2025

Næste revurdering inden den 17. februar 2035

¹ LBK nr. 520 af 1. maj 2019 med senere ændringer, Lov om Husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. (Husdyrbrugloven)

Ikke teknisk Resumé

Miljøgodkendelser af IE-husdyrbrug², der er meddelt efter Husdyrbrugloven eller Miljøbeskyttelsesloven skal regelmæssigt tages op til revurdering.

En revurdering skal gennemføres første gang 8 år efter, at godkendelsen er meddelt, og herefter hvert 10. år. Derudover skal der altid gennemføres en revurdering, når der er offentliggjort BAT-konklusioner, der vedrører den væsentligste del af husdyrbrugets aktiviteter. Senest 4 år efter, at en BAT-konklusion er offentliggjort i EU-tidende, skal revurderingen være gennemført, og kravene overholdt. Den seneste BAT-konklusion er offentliggjort d. 21. februar 2017.

Husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager er godkendt første gang d. 26. maj 1988, og godkendelsen er revurderet første gang d. 7. januar 2009. Godkendelsen revurderes anden gang med denne afgørelse.

Formålet med at gennemføre en revurdering er primært at sikre, at krav til lugt og ammoniakpåvirkning af særlige beskyttede naturområder fortsat overholdes, samt at husdyrbrugets indretning og drift også fortsat opfylder krav om at anvende den bedste tilgængelige teknologi (BAT). Der kan kun stilles krav om at etablere BAT, hvis det ikke medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Revurderingen omfatter alle vilkår i den gældende godkendelse. Der er tale om en afgørelse efter Husdyrbrugloven, hvor vilkårene i den gældende godkendelse enten videreføres uden ændring eller skærpes ved påbud. En afgørelse om revurdering kan derfor ikke indeholde godkendelsespligtige ændringer eller udvidelser, der medfører en forøget forurening.

Revurderingen af husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 har givet anledning til at revurdere husdyrbrugets egenkontrol, og vilkår om ændring af tanke og tankpladser.

En række vilkår er bortfaldet blandt andet fordi miljøforholdene i dag reguleres af generelle regler, eller vilkårene ikke længere er relevante.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at husdyrbruget opfylder krav om at anvende den bedste tilgængelige teknologi (BAT) – og den gældende BAT-konklusion – når denne revurderings vilkår og de generelle regler overholdes.

Det er desuden fortsat Svendborg Kommunes vurdering, at husdyrbruget ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

² Husdyrbrug, der har flere end 750 stipladser til søer, flere end 2.000 stipladser til fedesvin (over 30 kg) eller fere end 40.000 stipladser til fjerkræ

Indholdsfortegnelse

Datablad	2
Afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse	3
Ikke teknisk Resumé	4
Indholdsfortegnelse	5
Indledning	7
Svendborg Kommunes Afgørelse	8
<i>Lovgrundlag</i>	8
<i>Høring</i>	8
<i>Vilkår</i>	9
Drift og Indretning af anlæg.....	9
Årsproduktion	9
Ventilation.....	10
Rengøring.....	10
Ressourceforbrug	10
Opbevaring og håndtering af olie og olieholdige produkter.....	10
Kemikalier.....	11
Gødningsopbevaring og –håndtering	11
Driftsforstyrrelser og uheld.....	11
Ammoniak.....	11
Lugt.....	12
Støj.....	12
Transport.....	13
Støv	13
Lys	13
Skadedyr	13
Affald.....	13
Drift af husdyrbrugets arealer	13
Bedste tilgængelige teknik	14
Ophør af drift	14
<i>Generelle forhold</i>	14
<i>Revurdering</i>	14
<i>Klagevejledning</i>	15
Søgsmål.....	15

Miljøteknisk redegørelse	17
<i>Husdyranlæg</i>	<i>18</i>
<i>Husdyrproduktion</i>	<i>18</i>
<i>Gødningsproduktion.....</i>	<i>19</i>
<i>BAT (Bedste tilgængelige teknik)</i>	<i>19</i>
Ammoniak.....	19
Øvrige krav til BAT	20
<i>Kategori 1- og 2-natur</i>	<i>21</i>
<i>Lugt</i>	<i>23</i>
<i>Støj</i>	<i>25</i>
<i>Transport.....</i>	<i>25</i>
<i>Støv.....</i>	<i>25</i>
<i>Lys.....</i>	<i>26</i>
<i>Skadedyr.....</i>	<i>27</i>
<i>Energi- og Ressourceforbrug</i>	<i>27</i>
<i>Substitution af skadelige stoffer</i>	<i>28</i>
<i>Optimering af produktionsprocesser.....</i>	<i>29</i>
<i>Affald.....</i>	<i>29</i>
<i>Farlige stoffer</i>	<i>30</i>
<i>Forebyggelse af uheld.....</i>	<i>32</i>
<i>Vedligehold og Overvågning.....</i>	<i>32</i>
<i>Øvrige vilkår</i>	<i>33</i>
<i>Ophør.....</i>	<i>34</i>
Bilag.....	35
<i>Bilag 1, Oversigtskort</i>	<i>36</i>
<i>Bilag 2, Produktionsareal</i>	<i>37</i>
<i>Bilag 3, Revurderingsskema, 247534.....</i>	<i>38</i>
<i>Bilag 4. Placering af markstakke</i>	<i>48</i>
<i>Bilag 5. Transportveje.....</i>	<i>49</i>

Indledning

Husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager, er et IE-husdyrbrug med produktion af 600.600 slagtekyllinger og 67.130 stipladser.

Husdyrbruget er omfattet af følgende tidligere afgørelser:

- Godkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 fra den 26. maj 1988.
- Revurdering af godkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens Kapitel 5 fra 7. januar 2009

Da det er mere end 10 år siden, husdyrbruget blev revurderet første gang, og der er offentliggjort en BAT-konklusion d. 21. februar 2017, skal Svendborg Kommune revurdere godkendelsen efter Husdyrbrugloven³ jf. § 48 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁴.

Ved revurderingen skal det i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen sikres, at husdyrbruget:

- overholder kravene til anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT)
- overholder kravene til totaldeposition af ammoniak fra husdyrbruget til kategori 1- og 2-natur
- overholder geneniveauet for lugt, og
- indrettes og drives i overensstemmelse med §44, og at
- der fastsættes vilkår i henhold til § 45 stk. 1 nr.7-13

Revurderingen omfatter alle vilkår i godkendelsen.

³ LBK nr. 520 af 1. maj 2019, Lov om Husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. med senere ændringer (Husdyrbrugloven)

⁴ Bekg. nr. 1089 af 16. oktober 2024, Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Svendborg Kommunes Afgørelse

Lovgrundlag

Afgørelse om revurdering er behandlet i henhold til kravene i Husdyrbrugloven⁵ med tilhørende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse⁶ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Arbejdet med revurdering af husdyrbrugets godkendelse er omfattet af brugerbetaling jf. Brugerbetalingsbekendtgørelsen⁷.

Høring

Der er gennemført følgende høringer:

- Offentlig annoncering i perioden fra d. 20. januar 2023 til den 17. februar 2023, på Svendborg Kommunes hjemmeside om opstart af revurdering af godkendelse til husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager.
- Varsel om påbud og udkast til afgørelse er i perioden fra d. 29. oktober 2024 til 19. november 2024 sendt til ejer af husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager.

Der er ingen, der i den første offentlige høring har anmodet om at modtage et udkast til afgørelse.

Ejer af husdyrbruget har fremsendt bemærkninger til varslet påbud om opbevaring af tanke og beholdere til olie i kar eller lignende. Bemærkningerne er indarbejdet i afsnit om farlige stoffer.

⁵ LBK nr. 520 af 1. maj 2019, Lov om Husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. med senere ændringer (Husdyrbrugloven)

⁶ Bekg. nr. 1089 af 16. oktober 2024, Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

⁷ Bekg. nr. 1519 af 29. juni 2021, Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse mv. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv (Brugerbetalingsbekendtgørelsen).

Vilkår

Svendborg Kommune træffer hermed afgørelse om revurdering af godkendelse til husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager.

Afgørelsen træffes efter Husdyrbruglovens⁸ § 41stk. 3 jf. §43a, og reviderede vilkår meddeles på følgende måde:

- **Blå skrift** – vilkår meddelt efter §39 stk. 1 som påbud
- **Grøn skrift** – vilkår meddelt efter §53 stk. 2 som påbud

Øvrige vilkår er markeret på følgende måde:

- Sort skrift – uændret vilkår
- Gennemstreget – vilkår er bortfaldet

Reviderede vilkår er varslet overfor ejer af husdyrbruget i overensstemmelse med husdyrbruglovens §58.

Drift og Indretning af anlæg

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den vedlagte miljøtekniske redegørelse og godkendelsens vilkår.
2. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften, og skal sikres overholdt.
3. Der skal være et eksemplar af godkendelsen tilgængelig for de ansatte på ejendommen.

Årsproduktion

4. Slagtekyllingebruget tillades drevet med en produktion på maksimalt 600.600 stk producerede slagtekyllinger (35 dage), der med de nu gældende beregningsfaktorer svarer til 154,0 dyreenheder (DE).

Inden for dette produktionsniveau tillades afvigelser i levetiden for kyllingerne, så længe det maksimale antal dyreenheder ikke overskrides.

Afgangsalderen kan variere mellem 32-42 dage, når der samtidig korrigeres i antallet af individer således, at den årlige produktion ikke overstiger de anførte 154,0 dyreenheder.

5. Det skal ved tilsyn kunne dokumenteres, at husdyrholdet ikke er større end det, der meddeles godkendelse til. Kontrollen skal opbevares for minimum 5 år.

⁸ LBK nr. 520 af 1. maj 2019, Lov om Husdyrbrug og anvendelse af gødning mv., Husdyrbrugloven

Ventilation

6. Ventilationssystemet i staldene skal rengøres og efterses mellem hver rotation.
7. Der skal føres journal over tidspunkter for vedligehold og rengøring af ventilationssystemet. Journalen skal opbevares for de seneste 5 år, og skal kunne fremvises ved tilsyn.

Rengøring

8. Der skal sikres en god staldhygiejne, samt at stalde og foderanlæg holdes rene.

Ressourceforbrug

9. Der skal føres journal over **det årlige** vand- og energiforbrug, mængde af husdyrfoder og evt. opstået spild. ~~Dette kan gøre i forbindelse med det årlige regnskab for bedriften.~~ **Journalen skal opbevares for de seneste 5 år, og skal kunne fremvises ved tilsyn.**

Opbevaring og håndtering af olie og olieholdige produkter

10. Beholdere til opbevaring af olie samt tanke til olieholdige produkter skal placeres på en overdækket plads, og på et for olieholdigt vanskeligt gennemtrængeligt underlag uden mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
 - 10a. Ved ændringer af tanke og tankpladser skal Svendborg kommunes retningslinjer for indretning af tanke og tankpladser, der er gældende på ændringstidspunktet, følges.
 11. Håndtering af olieholdige produkter f.eks. ved tankning af diesel, skal til enhver tid foregå på en plads, der opfylder samme krav som opbevaringspladsen.
 12. Der, hvor olie opbevares og håndteres, skal der findes opsugningsmateriale.
 13. Spild af olie skal straks opsamles. Al opsamlet spild inkl. opsamlingsmaterialet skal opbevares og bortskaffes, som farligt affald.
 14. ~~Belægningen, hvor olie opbevares og håndteres, skal mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed. Eventuelle utætheder skal straks repareres.~~
- ~~Kontrol og eventuelle reparationer skal føres i journal. Journalen skal som minimum indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.~~

Kemikalier

15. Kemikalier, rester og tom emballage skal opbevares på et for kemikalierne tæt underlag, og uden mulighed for spild til afløb, jord, overfladevand og grundvand.
16. ~~Belægningen, hvor kemikalier, rester og emballage opbevares, skal mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed. Eventuelle utætheder skal straks repareres.~~

~~Kontrol og eventuelle reparationer skal føres i journal. Journalen skal som minimum indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.~~

Gødningsopbevaring og –håndtering

17. Markstakkene skal placeres mindst 75 meter væk fra naturområderne 1 og 2 og mindst 300 meter væk fra naturområderne 5 og 6 på bilag 4.

Driftsforstyrrelser og uheld

18. ~~Der skal udarbejdes en beredskabsplan eller driftsinstruks, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld.~~

~~Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:~~

- ~~– Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen.~~
- ~~– Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.~~
- ~~– Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb mm.~~
- ~~– En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, og som kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.~~

19. ~~Beredskabsplanen skal sendes til og accepteres af tilsynsmyndigheden inden tre måneder fra meddelelsen af godkendelsen.~~

20. ~~Beredskabsplanen og dennes placering skal være kendt af husdyrbrugets ansatte. Placeringen skal være let tilgængelig.~~

21. ~~Beredskabsplanen skal revideres en gang årligt og skal på tilsynsmyndighedens forlangende kunne fremvises med angivelse af seneste revision.~~

Ammoniak

22. Den samlede ammoniakemission fra stald og lager må maksimalt udgøre 2.583 kg N/år.

Lugt

23. Følgende genekriterier skal overholdes:

Område	Genekriterie
Byzone eller fremtidigt byzoneområde	5 OU_E/m^3
Samlet bebyggelse og lign.	7 OU_E/m^3
Enkeltliggende bolig	15 OU_E/m^3

24. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige lugtgener, skal der foretages lugtreducerende tiltag. Inden etablering skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.

25. Tilsynsmyndigheden kan stille krav om lugtmåling el.lign., dog maksimalt én gang pr. år. Inden målinger eller beregninger foretages skal disse godkendes af tilsynsmyndigheden.

Støj

26. 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:

Mandag-fredag kl. 7-18 (8 timer) Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time) Lørdag kl. 14-18 (4 timer) Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal Værdi (spidsværdi)
50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 μ Pa). Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.

27. Hvis tilsynsmyndigheden anser det for nødvendigt skal det dokumenteres, at støjgrænserne i ovenstående vilkår overholdes.

Dokumentationen kan foretages i form af målinger eller beregninger efter Miljøstyrelsens retningslinier.

Målingerne/beregningerne skal udføres af en person eller et firma, der er godkendt af Miljøstyrelsens referencelaboratorium til at udføre Miljømåling - ekstern støj.

Hvis det kan konstateres, at de fastsatte støjgrænser ikke kan overholdes, skal der senest 2 mdr. efter, at resultatet foreligger, sendes en redegørelse for, hvordan støjen kan reduceres, så de fastsatte støjgrænser kan overholdes.

Redegørelsen skal indeholde en tidsplan for gennemførelse af eventuelle støjdæmpende foranstaltninger og et økonomisk overslag over de foreslåede ændringer.

Transport

28. Hvis der opstår gener ved transport til og fra ejendommen Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager, som efter Svendborg Kommunes vurdering er væsentlige, skal der foretages foranstaltninger, der begrænser generne.
29. Udbringning af husdyrgødning på ejede og forpagtede arealer angivet på bilag 3⁹ med et kryds, må ikke foregå på lørdage, søndage og helligdage. På øvrige arealer må der ikke ske udbringning på søn- og helligdage.

Støv

30. Driften må ikke udenfor ejendommens areal give anledning til støvgener, som er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
31. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige støvgener, skal der foretages støvreducerende tiltag. Inden etablering skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.

Lys

32. Driften må ikke udenfor ejendommens areal give anledning til lysgener, som er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
33. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige lysgener, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan og derefter gennemføre denne. Handlingsplanen skal på forhånd godkendes af tilsynsmyndigheden.

Skadedyr

34. Hvor foder opbevares og håndteres, skal der renholdes og vedligeholdes, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Således skal foderet være utilgængeligt for rotter.

Affald

35. ~~Affald skal opbevares og afskaffes efter kommunens regulativer.~~

Drift af husdyrbrugets arealer

36. ~~Der må maksimalt udbringes husdyrgødning på bedriftens arealer svarende til 173 DE per planår (1/8-31/7), og således at der på bedriftens arealer ikke udbringes mere end 19.058~~

⁹ Bilag 5 i denne afgørelse

~~kg N og 3705 kg P. Der må derudover ikke tilføres bedriftens arealer anden organisk gødning som f.eks. affald.~~

~~37. Der skal ved tilsyn foreligge dokumentation herfor for de seneste 5 år f.eks. i form af kopier af de indsendte gødningsregnskaber.~~

Bedste tilgængelige teknik

38. Ved substitution af råvarer og hjælpestoffer skal virksomheden dokumentere, at substitutionen så vidt muligt sker til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer. **Dokumentationen skal opbevares for de seneste 5 år, og skal kunne fremvises ved tilsyn.**

Ophør af drift

~~39. Virksomheden skal ved driftens ophør træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand.~~

Generelle forhold

Det bemærkes generelt, at en revurdering ikke kan erstatte en godkendelse eller tilladelse.

Hvis der er ønske om at foretage udvidelser eller ændringer, eller i øvrigt om at få en godkendelse eller tilladelse efter lovens §§ 16 a og 16 b, vil det forudsætte, at der søges herom godkendelse eller tilladelse.

Godkendelsespligt indtræder f.eks. ved udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg, dyreholdets sammensætning, plansiloanlæg, faste pladser med afløb til brug for kalvehytter samt fortanke og opsamlingsbeholdere til ensilagevand m.v.

Svendborg Kommune gør i øvrigt opmærksom på, at husdyrbruget til enhver tid skal leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne revurdering af gældende miljøgodkendelse.

Revurdering

Den næste regelmæssige revurdering af husdyrbrugets miljøgodkendelse skal foretages senest den 17. februar 2035. Derudover skal godkendelser af IE-husdyrbrug tages op til revurdering, hvis EU-Kommissionen offentliggør en BAT-konklusion, som er relevant for den pågældende produktion.

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 (jf. kapitel 7 i Husdyrbrugloven). Klagenævnet afgør, om du er klageberettiget.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via klageportalen på følgende link: <https://kpo.naevneneshus.dk/>. Klagen sendes gennem klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er på ca. 900 kr. for privatpersoner og ca. 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i klagen og i visse andre tilfælde. For mere information, se Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside, <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke indsendes via 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 Svendborg Kommune. Vi videresender herefter din anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som afgør, om anmodningen kan imødekommes.

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen er blevet offentligt annonceret. Du kan finde godkendelsen/tilladelsen på Svendborg Kommunes hjemmeside www.svendborg.dk.

Klagefristen er dermed **d. 17.marts 2025**.

Hvis afgørelsen påklages, vil Svendborg Kommune senest tre uger efter klagefristens udløb videresende klagen til behandling i Miljø- og Fødevareklagenævnet sammen med vores bemærkninger til sagen og klagepunkterne. Bemærkningerne sendes også til klagesagens parter.

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.

Søgsmål

Ønskes godkendelsen/tilladelsen prøvet ved domstolene skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.

Fristen for at anlægge søgsmål er d. 17. august 2025.

Følgende er orienteret om afgørelsen:

Ansøger:

- Torben Christensen, Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager, mail: karen-torben@sol.dk

Myndigheder

- Styrelsen for Patientsikkerhed (stps@stps.dk)

Foreninger og organisationer:

- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- [Rådet](#) for Grøn Omstilling, info@rgo.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Greenpeace, info.dk@greenpeace.org

Orientering om denne afgørelse er desuden sendt til ansøgers konsulent Max Jakobsen, miljørådgivning. Lokalforeningen af Dansk Ornitologisk Forening (svendborg@dof.dk) er ligeledes blevet informeret.

Miljøteknisk redegørelse

Husdyrbruget på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager har godkendelse til at producere 600.600 slagtekyllinger og staldanlægget har 67.130 stipladser, og husdyrbruget er dermed omfattet af reglerne for IE-husdyrbrug. Det betyder, at husdyrbruget foruden vilkår i de gældende afgørelser, skal sikre, at de generelle regler for IE-husdyrbrug og vedtagne BAT-konklusioner efterleves.

Den 21. februar 2017 blev Kommissionens gennemførelsesafgørelse (2017/302) om fastsættelse af BAT (bedste tilgængelige teknik) for så vidt angår intensivt opdræt af fjerkræ og svin offentliggjort. BAT-konklusionen er i videst muligt omfang implementeret i gældende lovgivning.

BAT-konklusionerne omhandler overordnet set emnerne miljøledelse og godt landmandskab samt teknikker indenfor ernæringsmæssig styring, effektiv energiudnyttelse, støj-, støv- og lugtemissioner, emissioner fra hhv. opbevaring, forarbejdning og udbringning af husdyrgødning, emissionsmonitoring og ammoniakemission fra staldanlæg. Der gøres opmærksom på, at ved vedtagelse af nye BAT-konklusioner, skal husdyrbruget leve op til disse krav indenfor 4 år fra offentliggørelse af BAT-konklusionen.

Følgende særregler er gældende for alle IE-husdyrbrug og fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap. 17¹⁰:

- Miljøledelsessystem – *miljøpolitik, mål, handleplan og oplæring af personale*
- Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligehold og beredskab
- Hændelser og uheld
- Fordringskrav (hhv. kvælstof og fosfor)
- Energieffektiv belysning
- Støvemissioner fra staldanlæg
- Overholdelse af vilkår og krav
- Årlig indberetning til kommunalbestyrelsen
- Ophør af husdyrbrug

Foruden ovenstående særregler, skal kommunen ved en revurdering af et IE-husdyrbrug sikre, at husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen¹¹ og særligt den henvisning, der er i bekendtgørelsens §48 stk. 1 og 2 til §26-28 (Ammoniak), §32-33 (lugt) og 44 (Energi, ressourcer, affald mv.) samt §45 stk. 1 nr. 7-13 (overvågning, ophør mv.) overholdes.

¹⁰ Bekg. nr. 1089 af 16. oktober 2024, Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

¹¹ Bekg. nr. 1089 af 16. oktober 2024, Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Denne revurdering tager udgangspunkt i ovenstående lovgivning, og en gennemført beregning i det digitale ansøgningsystem husdyrgodkendelse.dk. Ansøger har indsendt skema nr. 236554, og Svendborg Kommune har på baggrund af denne ansøgning oprettet scenarieberegning 217534, hvoraf sidstnævnte danner grundlag for denne afgørelse jf. bilag 3.

De relevante miljøemner gennemgås, og det vurderes, om der er behov for at revidere eller fastsætte nye vilkår, og om der er eksisterende vilkår, som skal bortfalde. Svendborg Kommune gør opmærksom på, at denne revurderings vilkår skal overholdes straks medmindre andet fremgår af afgørelsen.

Husdyranlæg

Det eksisterende staldanlæg på Hvenemosevej 17, 5874 Hesselager fremgår af bilag 1 i afgørelsen fra 2009 og af bilag 1 i denne afgørelse.

Bygning D og P på bilag 1 udgør staldanlægget. Svendborg Kommune kan konstatere, at ifølge OIS er stald D bygget i 1988, og stald P i 1998.

Svendborg Kommune vurderer, at stald D har en meget begrænset restlevetid, da den er 34 år gammel, og at stald P har en restlevetid på ca. 6 år, da den er 24 år gammel.

Husdyrproduktion

Der er godkendt et dyrehold på i alt 600.600 stk. slagtekyllinger med en produktionstid på 35 dage, og i alt 67.130 stipladser svarende til 154DE på tidspunktet for den seneste revurdering (2009).

Der er indenfor dette produktionsniveau tilladt en variation i kyllingernes afgangsalder på 32-42 dage, når der samtidig korrigeres i antallet af individer sådan, at det samlede antal dyreenheder ikke øges.

Med husdyrloven fra 2017 skal en produktionstilladelse ikke længere angives i dyreenheder men et produktionsareal. Det betyder også, at for at kunne beregne den miljømæssige påvirkning i denne revurdering skal der tages udgangspunkt i husdyranlæggets produktionsareal.

Ansøger har oplyst, at netto-produktionsareal er 1661 m² for stald D og 1669 m² for stald P, den præcise placering af nettoproduktionsarealet er ikke oplyst. Svendborg Kommune kan konstatere, at ifølge oplysninger i BBR udgør stald D 1738 m² og stald P 1752 m². Svendborg Kommune betragter oplysninger i BBR, som bruttoproduktionsareal, og tager derfor udgangspunkt heri. Der er derfor oprettet scenarieberegning 247534, som danner grundlag for denne afgørelse. Produktionsarealet fremgår af bilag 2.

Stald	Dyretype	Totalareal m ²	Produktionsareal m ²	Staldsystem
D	Kyllingehus	1738	1661	Fast gulv og strøelse
P	Kyllingehus	1752	1669	Fast gulv og strøelse
Total		3.490	3.328	

Det fremgår af Miljøstyrelsens vejledning, at selvom der ved en revurdering fastlægges et produktionsareal vil husdyrbruget fortsat være reguleret af den godkendelse, der er blevet revurderet, og alle vilkår heri vil fortsat skulle overholdes.

Konklusion

Med baggrund i ovenstående vurderer Svendborg Kommune, at vilkår 4 og 5 i afgørelsen fra 2009 skal videreføres uændret.

Gødningsproduktion

Det fremgår af afgørelsen fra 2009, at al dybstrøelse fra kyllingerne enten køres direkte ud på marken eller lægges i markstak i de perioder, hvor dybstrøelse ikke kan spredes på markerne.

Der er i godkendelsen fastsat følgende vilkår for placering af markstakke:

Gødningsopbevaring og -håndtering

17. Markstakkene skal placeres mindst 75 meter væk fra naturområderne 1 og 2 og mindst 300 meter væk fra naturområderne 5 og 6 på bilag 4.

Svendborg Kommune vurderer, at ingen af de naturområder, der er nævnt i vilkår 17, er omfattet af den nuværende kategori 1 og kategori 2 natur. Der er dermed ikke tale om, at de nuværende regler er mere restriktive i forhold til de nævnte naturområder 1, 2, 5 og 6.

Konklusion

Med baggrund i ovenstående vurderer Svendborg Kommune, at vilkår 17 i afgørelsen fra 2009 skal videreføres uændret.

Svendborg Kommune gør opmærksom, at ud over vilkår 17, skal gældende regler om opbevaring af fast gødning altid følges jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens kap. 6¹².

BAT (Bedste tilgængelige teknik)

Ammoniak

Ved en revurdering skal det sikres, at husdyrbruget fortsat anvender den bedste tilgængelige teknik og der skal i den sammenhæng foretages en vurdering af den faktiske ammoniakemission i forhold til det BAT-krav, der fastsættes med udgangspunkt i den gældende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse §26, og bilag 3 punkt A¹³. Beregningerne gennemføres i det digitale ansøgningssystem - husdyrbrugets faktiske ammoniakemission, og et tilhørende krav til BAT. Beregningen af BAT-kravet inddrager en proportionalitetsvurdering i henhold til Miljøstyrelsens vejledning mv.

BAT-kravet er beregnet ud fra de eksisterende stalde, dyretypen og staldsystemet, og ammoniakemissionen ud fra det fastlagte produktionsareal. Svendborg Kommune vurderer, at de indsatte forudsætninger er korrekte.

¹² Bekg. nr. 2243 af 29. november 2021, Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).

¹³ Bekg. nr. 1089 af 16. oktober 2024, Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Beregningerne i ansøgningssystemet (scenarieskema nr. 247534) viser følgende resultat for den samlede udledning af ammoniak fra husdyrbruget:

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2583	0	2583
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2583	0	2583
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Det fremgår af beregningerne, at husdyrbrugets samlede ammoniakemission ikke er større end det fastsatte krav til BAT. BAT-kravet er dermed overholdt, og husdyrbruget på Hvenemosevej 17, Hesselager anvender derfor fortsat den bedste tilgængelige teknik for så vidt angår ammoniakemission.

Der er i den gældende godkendelse fastsat et vilkår nr. 22 om, at den samlede ammoniakemission ikke må være større end 6.210 kg N/år fra stald og lager. Det fremgår af ovenstående beregning, at dette krav er overholdt med stor margin.

Da der ud fra de gældende regler fastsættes et krav til maksimal ammoniakemission (BAT-krav) der er væsentligt mindre end kravet i godkendelsens vilkår, vurderer Svendborg Kommune, at vilkår 22 er en lempelse i forhold til de gældende regler, og vilkår 22 revideres derfor svarende til, at der fastsættes et krav om maksimal ammoniakemission svarende til den faktiske ammoniakemission fra husdyrbruget dvs. 2.58363kg N/år.

Konklusion

Det ansøgte husdyrbrug anvender fortsat den bedste tilgængelige teknik (BAT) for så vidt angår ammoniakemission, og der fastsættes derfor ikke vilkår om at anvende ny teknologi til begrænsning af ammoniakemissionen fra husdyrbruget. Vilkår 22 revideres i henhold til, at der fastsættes krav til maksimal ammoniakemission svarende til den faktiske beregnede ammoniakemission fra produktionsarealet.

- Den samlede ammoniakemission fra stald og lager må maksimalt udgøre 2.583 kg N/år.

Øvrige krav til BAT

Svendborg Kommune skal - ud over kravet om anvendelse af BAT i forhold til ammoniakemission – sikre, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. I det omfang, hvor forurening ikke kan undgås, skal det sikres, at der er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at de gældende særregler for IE-husdyrbrug opfylder krav om at anvende BAT for indretning og drift af husdyrbruget på Hvenemosevej 17, Hesselager f.eks. i forhold til drikkevandsudstyr, foder og energieffektiv belysning jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap. 17.

Derudover er der i afgørelsen fra 2009 fastsat krav om rengøring af stalde og ventilationsanlæg og registrering af vandforbrug. Disse vilkår sikrer, at husdyrbruget samlet set opfylder krav om anvendelse af BAT. Vilkårene er fastsat som vilkår 6, 7, 8 og 9.

Konklusion

Vilkår 6-8 videreføres uændret, mens vilkår 9 er revideret under afsnit om energi- og ressourceforbrug.

Kategori 1- og 2-natur

I forbindelse med en revurdering skal det sikres, at kravet til totaldeposition for ammoniak til kategori 1 og 2 natur overholdes jf. § 27 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Med udgangspunkt i det oplyste produktionsareal, er der i det digitale ansøgningsystem husdyrgodkendelse.dk (scenarieskema nr. 247534) beregnet en samlet ammoniakemission fra Hvenemosevej 17 på 2583 kg kvælstof pr. år. Der er efterfølgende beregnet, hvor meget ammoniak fra husdyrbruget, der afsættes på de nærmeste omkringliggende naturområder, der er omfattet af kategori 1 og 2 – se den efterfølgende tabel.

Samlet emission: 2582,6 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (8 års-drift): 0,0 (kg NH ₃ -N/år)		Meremission (nudrift): 0,0 (kg NH ₃ -N/år)			
Oversigt af naturpunkter ? i							
Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kransnålalge-sø	Kategori 1	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Overdrev 2	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	1,0
Overdrev	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,4

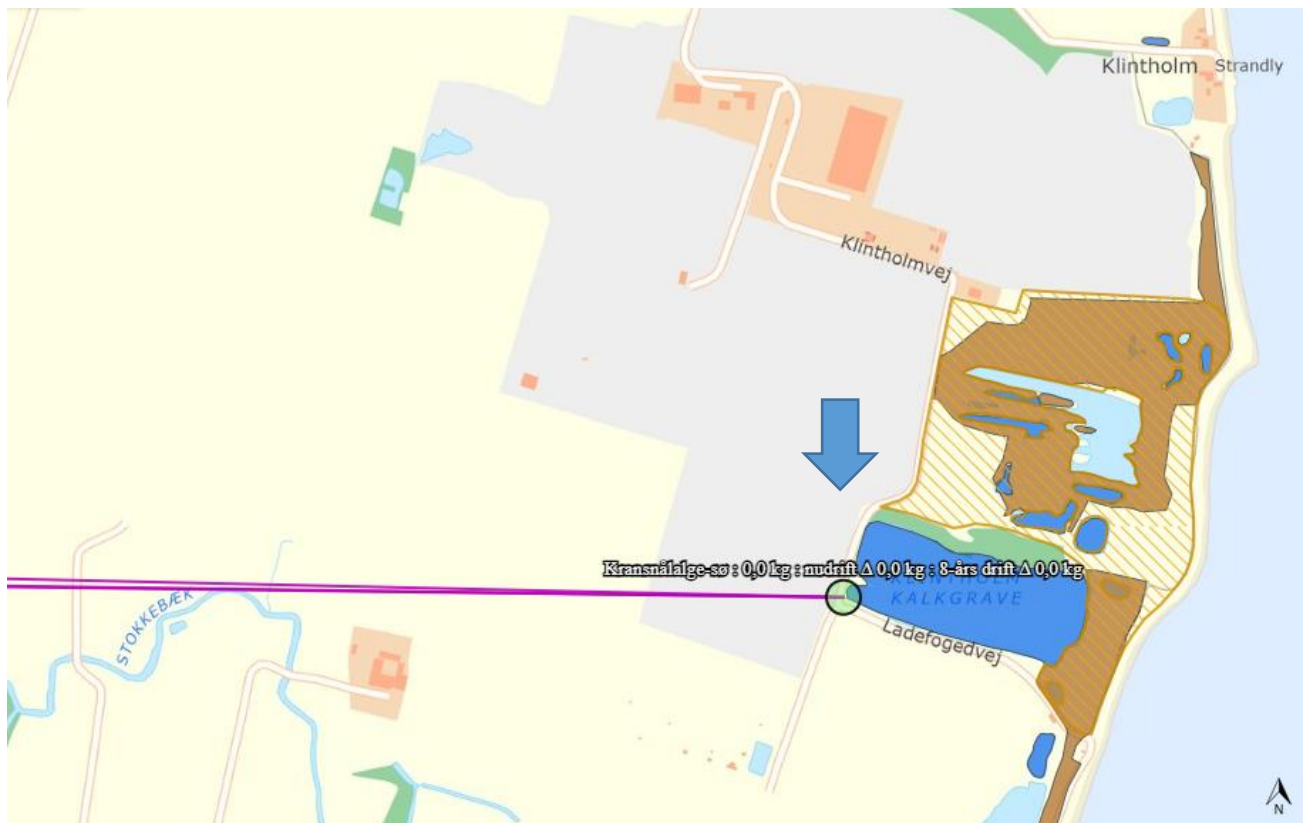
I det efterfølgende gennemføres, der en vurdering af de konkrete kategori 1 og 2 naturområder, og om ammoniakdepositionen til disse områder kan overholdes Husdyrbruglovens grænseværdier.

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur er de Natura 2000-naturtyper, som er omfattet af Husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme naturområder, der er udpegningsgrundlag for det internationale naturområde, og som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natura 2000-planlægningen.

Ifølge Husdyrbrugloven må den totale kvælstofdeposition maksimalt udgøre 0,7 kg N/ha/år, dog 0,4 eller 0,2 kg N/ha/år, hvis der findes 1, eller mere end 1 husdyrbrug i nærheden.

Nærmeste kategori 1-natur områder er en kransnålalge-sø, som findes 2,3 km øst for husdyrbruget. Naturområdet fremgår af kortet herunder:

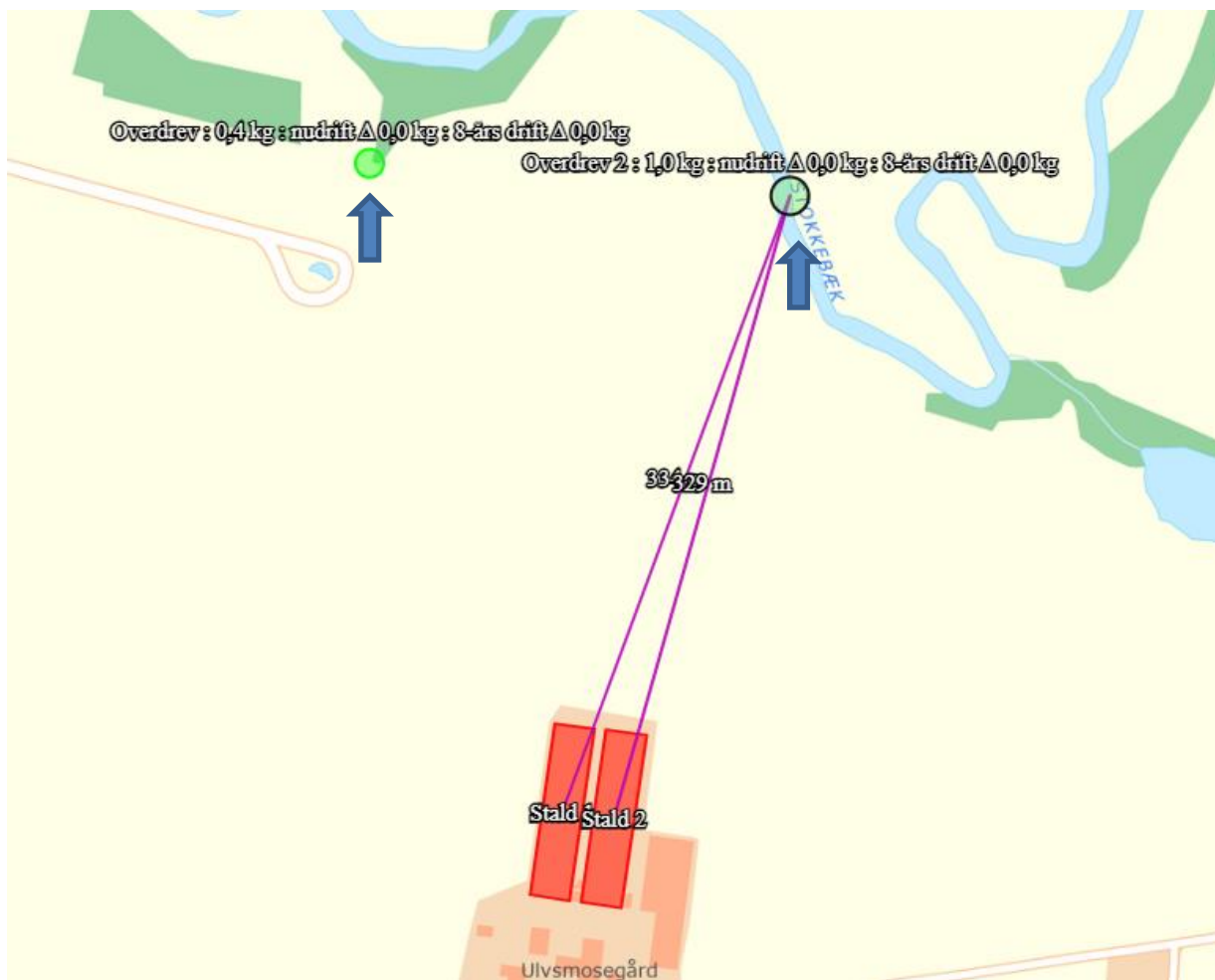


Der er ikke regnet med kumulativ effekt fra andre husdyrbrugsejendomme. Det fremgår af den gennemførte ammoniakberegning, at totaldepositionen til søen er 0,0 kg/ha/år. Dermed overholdes Husdyrbruglovens grænseværdi for kategori 1-natur.

Kategori 2-natur

Kategori 2-natur er ammoniakfølsom natur beskyttet af Naturbeskyttelseslovens § 3 og beliggende udenfor Natura 2000-områder f.eks. højmoser og lobeliesøer, § 3-beskyttede heder større end 10 ha, og § 3- beskyttede overdrev større end 2,5 ha. Husdyrbrugloven krav til kategori 2 natur er en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Nærmeste kategori 2-naturområder fremgår af det efterfølgende kort:



I beregningskemaet og på kortet herover er angivet to nærliggende kategori 2-natur områder. Begge er overdrev og begge overholder Husdyrbruglovens krav til kategori 2-natur.

De nærmeste overdrev findes ca. 330 meter nord, og ca. 350 m nordvest for staldanlægget. Total-ammoniakdepositionen er i husdyrgodkendelse.dk (skema 236554) beregnet til henholdsvis 1,0 kg N/ha/år og 0,4 kg N/ha/år.

Dermed overholdes Husdyrbruglovens krav til kategori 2-natur.

Konklusion

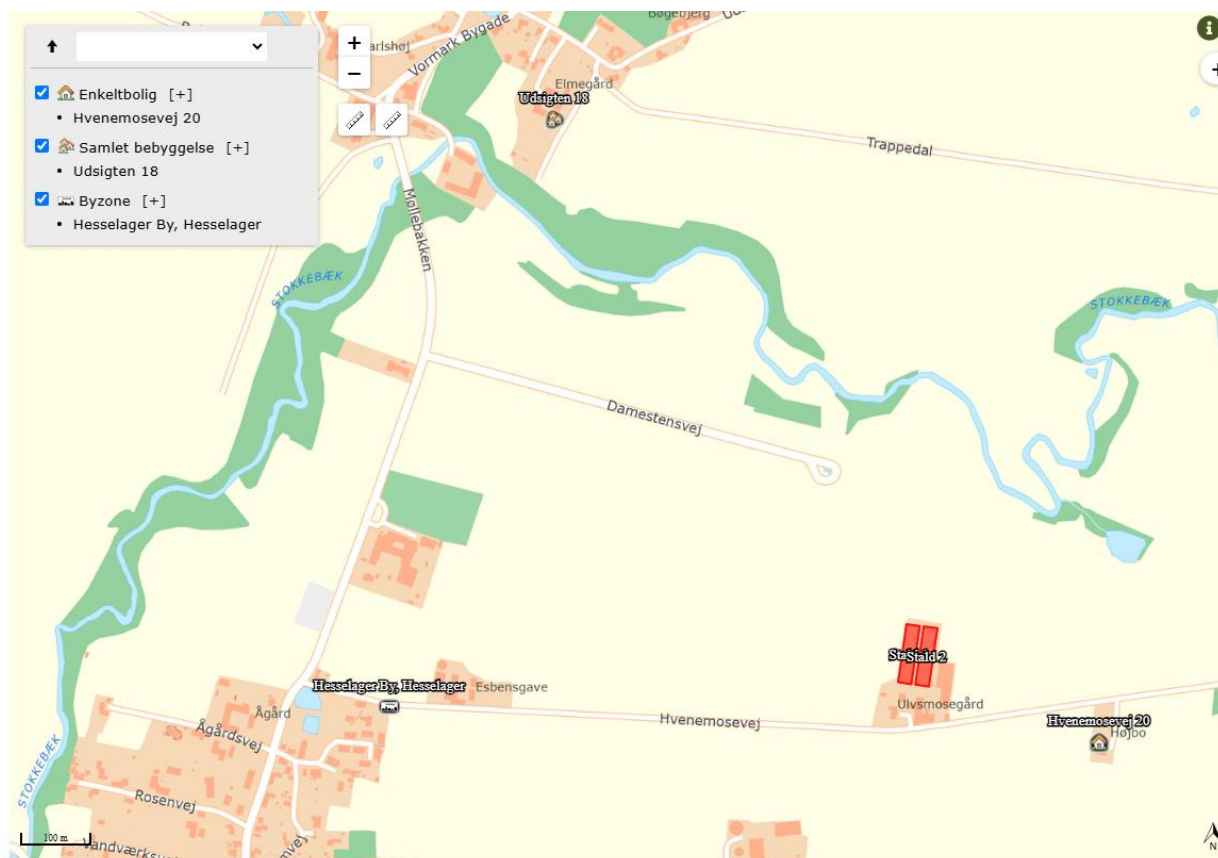
Da kravene til maksimal totaldeposition til kategori 1 og 2 natur er overholdt med udgangspunkt i det eksisterende husdyrbrug fastsættes der ikke særlige vilkår til begrænsning af ammoniakemissionen fra husdyrbruget.

Lugt

Det skal i forbindelse med en revurdering sikres, at de gældende grænseværdier for lugt kan overholdes jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §§ 32-34.

Kan grænseværdierne ikke overholdes selv med brug af 50 % reglen jf. §34 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, skal kommunen vurdere, om der er grundlag for at fastsætte vilkår om at anvende BAT-teknologier fra Miljøstyrelsens Teknolog-liste under hensyn til proportionalitets-princippet.

Der er i det digitale ansøgningssystem beregnet et geneniveau for lugt fra det fastlagte produktionsareal i husdyranlægget på Hvenemosevej 17, Hesselager til nærmeste nabo uden landbrugspligt (enkelt bolig), samlet bebyggelse og byzone. Se udpegningerne herunder:



Resultatet af beregningen af lugtbelastningen ved ovenstående omkringliggende boliger og områder fremgår af det efterfølgende:

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Genekriterie overholdt
Hvenemosevej 20 🏠	0	NY	191	191	302,7	Ja
Udsigten 18 🏠	0	NY	419,3	419,3	973,1	Ja
Hesselager By, Hesselager 🏘️	0	NY	562,4	562,4	798,4	Ja

6.2 Konsekvenszone

Konsekvenszone: 548 m

Husdyrbruglovens genekriterier er overholdt til både enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone.

Konklusion

Da kravene til lugt er overholdt med udgangspunkt i det eksisterende husdyrbrug fastsættes der ikke særlige vilkår til begrænsning af lugtemissionen.

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat et vilkår 23 med genekriterier for lugt. Da lugtkriterierne er fastsat i den generelle lovgivning, er vilkåret overflødigt og dette bortfalder derfor med denne revurdering. Øvrige vilkår 24 og 25 videreføres uændret.

Støj

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat et vilkår 26 med støjgrænser for husdyrbrugets drift, samt vilkår 27, hvor der fastsættes krav til, hvordan dokumentation af støjgrænser skal gennemføres.

Vilkårene opfylder blandt andet bestemmelser om, at der skal fastsættes grænseværdier jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §45 stk. 1 nr. 10.

Konklusion

Vilkår 26 og 27 videreføres uændret i denne revurdering.

Transport

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat vilkår 28 og 29, der regulerer tidspunktet for, hvornår der kan køres gylle til omkringliggende udspretningsarealer, og som skal håndtere eventuelle gener ved transport fra husdyrbruget.

Der er siden afgørelsen fra 2009 fastlagt en retspraksis om, at hvis der opstår gener fra transport fra et husdyrbrug ved omkringliggende boliger, landsbyer kan disse gener udelukkende imødegås med vilkår til f.eks. ud- og indkørsel, og tidspunkter. Der kan ikke fastsættes vilkår, der regulerer transporterne på offentlig vej, idet trafik her er omfattet af færdsels- og vejloven.

Svendborg Kommune vurderer, at de fastsatte vilkår ligger indenfor gældende retspraksis, og at vilkårene kan videreføres uændret.

Konklusion

Vilkår 28 og 29 i afgørelse fra 2009 videreføres uændret.

Støv

Der er i afgørelsen fra 2009 redegjort for, at der på husdyrbruget kan forekomme støvgener ved transport og håndtering af foder og korn. Der er redegjort for, at husdyrbrugets drift ikke vil give anledning til støvgener som følge af afstanden og placeringen af de nærmeste naboer.

Der er fastsat følgende vilkår 30 og 31 til håndtering af eventuelle støvgener:

Støv

30. Driften må ikke udenfor ejendommens areal give anledning til støvgener, som er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.

31. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige støvgener, skal der foretages støvreducerende tiltag. Inden etablering skal tiltag accepteres af tilsynsmyndigheden.

Der fremgår desuden følgende af den gældende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse:

§ 57. IE-husdyrbrug skal for at reducere støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem.

Husdyrbruget er forpligtet til at efterleve husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §57, og Svendborg Kommune kontrollerer, at bestemmelsen overholdes ved tilsyn.

Da husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen udelukkende håndterer støv fra selve staldanlægget, og ejer af husdyrbruget tidligere har oplyst, at der også kan opstå støvgener fra transport, vurderer Svendborg Kommune, at vilkår 30 og 31 skal fastholdes.

Konklusion

Vilkår 30 og 31 videreføres uændret.

Lys

Der er i afgørelsen fra 2009 redegjort for mulige lyskilder – både indendørs og udendørs - på husdyrbruget. Det er vurderet, at der ikke er væsentlige lysgener, og der er fastsat følgende vilkår 32 og 33, til håndtering af eventuelle lysgener.

32. Driften må ikke udenfor ejendommens areal give anledning til lysgener, som er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.

33. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige lysgener, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan og derefter gennemføre denne. Handlingsplanen skal på forhånd godkendes af tilsynsmyndigheden.

Da der er lyskilder på husdyrbruget, vurderer Svendborg Kommune at vilkårene skal videreføres.

Konklusion

Vilkår 32 og 33 videreføres uændret.

Skadedyr

Der er i afgørelsen fra 2009 redegjort for håndtering af mulige skadedyr. Svendborg Kommune har vurderet, at der herudover har været behov for at forebygge tilhold af skadedyr, og har derfor fastsat følgende vilkår 34:

34. Hvor foder opbevares og håndteres skal der renholdes og vedligeholdes, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Således skal foderet være utilgængeligt for rotter.

Svendborg Kommune vurderer, at der fortsat er grundlag for at videreføre dette forebyggelsesvilkår.

Konklusion

Vilkår 34 videreføres uændret.

Energi- og Ressourceforbrug

Kommunen skal ved revurdering af et IE-husdyrbrug sikre, at energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt.

Der er i afgørelsen fra 2009 redegjort for forbruget af vand, olie, el og foder, og der er fast følgende vilkår:

Ressourceforbrug

9. Der skal føres journal over vand- og energiforbrug, mængde af husdyrfoder og evt. opstået spild. Dette kan gøre i forbindelse med det årlige regnskab for bedriften.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at der med de anvendte rutiner og det fastsatte vilkår er sikret, at der løbende er fokus på, at energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt. Svendborg Kommune ønsker dog at revurdere egenkontrolvilkåret sådan, at det præciseres, at journalen skal føres årligt, og at det skal være muligt at se udviklingen over en længere periode og sådan, at data kan fremvises ved tilsyn.

Svendborg Kommune skal desuden gøre opmærksom på husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav om anvendelse af energieffektiv belysning, og krav om at opbevare fakturaer for udskiftninger.

Konklusion

Vilkår 9 i afgørelse fra d. 7. januar 2009 revurderes på følgende måde, hvor grøn skrift markerer tilføjelse til vilkår.

Revurdering af vilkåret er varslet overfor ejer af husdyrbruget efter Husdyrbruglovens §58¹⁴ i forbindelse med høring af et udkast til afgørelse.

- Der skal føres journal over **det årlige vand- og energiforbrug, mængde af husdyrfoder og evt. opstået spild. Dette kan gøre i forbindelse med det årlige regnskab for bedriften. Journalen skal opbevares for de seneste 5 år, og skal kunne fremvises ved tilsyn.**

Substitution af skadelige stoffer

Det skal ved revurdering af en godkendelse sikres, at husdyrbruget har substitueret særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer.

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat et vilkår 38 om, at ved substitution af råvarer og hjælpestoffer skal husdyrbruget dokumentere, at substitutionen så vidt muligt sker til mindre miljøbelastende råvarer eller hjælpestoffer.

Svendborg Kommune vurderer, at det fastsatte vilkår sikrer, at eventuelle skadelige eller betænkelige stoffer udskiftes med mindre miljøbelastende stoffer. Svendborg Kommune ønsker dog at revurdere egenkontrolvilkåret sådan, at det præciseres, at dokumentationen skal opbevares for de seneste 5 år og skal kunne fremvises ved tilsyn.

Konklusion

Vilkår 38 i afgørelse fra d. 7. januar 2009 revurderes på følgende måde, hvor grøn skrift markerer tilføjelse til vilkår.

Revurdering af vilkåret er varslet overfor ejer af husdyrbruget efter Husdyrbruglovens §58 i forbindelse med høring af et udkast til afgørelse.

- Ved substitution af råvarer og hjælpestoffer skal virksomheden dokumentere, at substitutionen så vidt muligt sker til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer. **Dokumentationen skal opbevares for de seneste 5 år, og skal kunne fremvises ved tilsyn.**

¹⁴ LBK nr. 520 af 1. maj 2019, Lov om Husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. med senere ændringer (Husdyrbrugloven)

Optimering af produktionsprocesser

Det skal ved revurdering af en godkendelse af et IE-husdyrbrug sikres, at produktionsprocesserne er optimeret.

Ansøger har redegjort for, at staldanlægget har tilknyttet et overvågningsprogram, der dagligt 1 til 4 gange overvåger klima, foder, dødelighed, varme, vand mv. Der er desuden investeret i nyt ventilationssystem og IT-udstyr, der styrer luftens indhold af CO₂ – og derved sikrer et bedre klima for kyllingerne.

Svendborg Kommune vurderer, at der er redegjort i tilstrækkeligt omfang for optimering af produktionsprocesser, og at der ikke skal stilles vilkår på baggrund heraf.

Affald

Kommunen skal ved revurdering af en godkendelse af et IE-husdyrbrug sikre, at affaldshirakiet iagttages jf. miljøbeskyttelseslovens regler. Affaldshirakiet er karakteriseret ved følgende:

1. Affaldsforebyggelse
2. Forberedelse med henblik på genbrug
3. Genanvendelse
4. Anden nyttiggørelse
5. bortskaffelse.

Husdyrproduktionen er omfattet af Affaldsbekendtgørelsen¹⁵. Erhvervsaffald fra husdyrbruget skal håndteres i overensstemmelse med Svendborg Kommunes affaldsregulativ for erhvervsaffald https://www.svendborg.dk/media/k2chbsps/bilag_1_-_bilag_1_regulativ_for_erhvervsaffald_2024pdf.pdf

Erhvervsaffaldsregulativet fastsætter regler for sortering og genanvendelse af affald med henblik på at sikre en miljømæssigt forsvarlig bortskaffelse med størst mulig ressourceudnyttelse.

Håndtering af døde dyr på ejendommen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr¹⁶, og det forudsættes, at disse regler bliver fulgt. Reglerne sigter primært mod at undgå smitterisiko fra døde dyr gennem krav vedr. placering og indretning af afhentningspladser.

Det er i afgørelsen fra 2009 redegjort for de affaldstyper og mængder, der forekommer på husdyrbruget, samt hvordan affald opbevares og bortskaffes. Der er stillet et vilkår 35, om at affald skal opbevares og bortskaffes efter kommunens regulativer. Da husdyrbruget til hver en tid skal efterleve gældende affaldsregulativ og lovgivning er der tale om et overflødig vilkår, og vilkåret bortfalder derfor med denne revurdering.

Svendborg Kommune vurderer, at affaldshåndteringen tilgodeser affaldshirakiet, og at der ikke er behov for at fastsætte vilkår i forbindelse med denne revurdering.

¹⁵ Bekendtgørelse om affald, BEK nr. 1749 af 30. december 2024 (Affaldsbekendtgørelsen).

¹⁶ Bekendtgørelse om opbevaring m.m. af døde produktionsdyr, BEK nr. 558 af 1. juni 2011.

Konklusion

Vilkår 35 bortfalder, idet husdyrbruget til hver en tid skal overholde Svendborg Kommunes affaldsregulativ.

Farlige stoffer

Det skal ved revurdering af en godkendelse til et IE-husdyrbrug efter Husdyrbrugloven eller Miljøbeskyttelsesloven sikres, at husdyrbruget indrettes og drives sådan, at anvendelse, fremstilling og frigivelse af relevante farlige stoffer begrænses med henblik på at undgå forurening af jord og grundvand. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger, som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og rådets forordning (EF) nr. 1272/2008.

Svendborg Kommune vurderer, at for husdyrbruget på Hvenemosevej 17, Hesselager vil anvendelse af farlige stoffer primært omfatte olie, kemikalier og flydende handelsgødning sådan, som det er beskrevet i afgørelsen fra 2009. I det efterfølgende gennemgås, om der er grundlag for at revidere afgørelsens vilkår, for så vidt angår farlige stoffer.

Dieselolie

Svendborg Kommune kan konstatere, at der på ejendommen ifølge BBR-oplysninger er registreret en dieseltank på 4.000 liter fra 2008, og en afblændet tank på 1.500 liter fra 1966. Olietanken fra 2008 er dermed anmeldt korrekt til kommunen, sådan som det fremgår af afgørelsen fra 2009.

Der er i forhold til opbevaring og håndtering af olie eller olieholdige produkter fastsat følgende vilkår 10-14:

10. Beholdere til opbevaring af olie samt tanke til olieholdige produkter skal placeres på en overdækket plads og på et for olie vanskeligt gennemtrængeligt underlag, uden mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
11. Håndtering af olieholdige produkter f.eks. ved tankning af diesel, skal til enhver tid foregå på en plads, der opfylder samme krav som opbevaringspladsen.
12. Der, hvor olie opbevares og håndteres skal der findes opsugningsmateriale.
13. Spild af olie skal straks opsamles. Al opsamlet spild inkl. opsamlingsmaterialet skal opbevares og bortskaffes, som farligt affald.
14. Belægningen, hvor olie opbevares og håndteres, skal mindst én gang årligt kontrolleres for tæthed. Eventuelle utætheder skal straks repareres.

Kontrol og eventuelle reparationer skal føres i journal. Journalen skal som minimum indeholde oplysninger for de seneste 5 år, og skal desuden kunne fremvises ved tilsyn.

Svendborg Kommune vurderer, at de fastsatte vilkår 11-13 skal videreføres ved denne revurdering.

Svendborg Kommune har desuden i et udkast til denne afgørelse om revurdering vurderet, at for at reducere risikoen for forurening af jord, grundvand eller overfladevand skal vilkår 10 revurderes med henblik på at forebygge spild af olie. I et udkast til revision af vilkår 10 er det tilføjet at tanke og beholdere til olie og olieholdige produkter skal opbevares i et kar, der som minimum kan rumme indholdet af den største beholder.

Ejer af husdyrbruget har afgivet høringssvar hertil, hvor det fremgår at tanke fra 2008 og tidligere ikke er omfattet af krav, om opbevaring i kar eller beholder, der kan rumme hele tanken, og at der er årlige tilsyn med tanken.

Det er Svendborg Kommunes vurdering at tanke foruden krav, der er fastsat i en godkendelse, i en forskrift, som retningslinjer eller lignende også er omfattet af olietankbekendtgørelsens¹⁷ krav, samt krav fastsat i gældende husdyrlovgivning.

Svendborg Kommune kan konstatere, at der i den gældende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse er fastsat krav om, at der skal udarbejdes en beredskabsplan, som blandt andet skal omfatte handlingsplaner for håndtering af visse potentielle hændelser herunder f.eks. ukontrolleret olieudslip¹⁸.

Det er dermed Svendborg Kommunes vurdering, at dette krav sikrer, at ejer allerede med gældende lovgivning for IE-husdyrbrug er forpligtet til at imødegå eventuelle uheld, som f.eks. kan medføre et oliespild, og en revision af vilkår 10, som angivet i udkast til revurdering af godkendelsen er derfor overflødig. Vilkår 10 videreføres derfor uændret.

Svendborg Kommune har i 2017 revideret og vedtaget generelle retningslinjer for tanke og tankpladser. Retningslinjerne gælder ved nyetablering og udskiftning af tanke eller tankpladser. For at reducere risikoen for forureningen af jord, grundvand og overfladevand er det samtidig Svendborg Kommunes vurdering, at de gældende retningslinjer også skal følges ved ændringer af tanke eller tankpladser f.eks. flytning af en tank, støbning af nyt gulv mv. Der fastsættes derfor vilkår om, at ved ændringer af tanke eller tankpladser skal dette ske i overensstemmelse med de retningslinjer, der er gældende på ændringstidspunktet.

Vilkår 14 omfatter egenkontrol af belægninger, hvor olie og olieholdige produkter opbevares og håndteres. Det er Svendborg Kommunes vurdering, at vilkåret er overflødig i og med, at der i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er fastsat regler om plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligehold og beredskab, og at husdyrbruget desuden – via vilkår nr. 10 - til hver en tid skal sikre, at belægninger fremstår tætte og hele. Vilkår 14 bortfalder derfor med denne revurdering.

Konklusion

Vilkår 10-13 videreføres mens vilkår 14 bortfalder i afgørelse fra d. 7. januar 2009.

Derudover fastsættes, der et vilkår 10a, der håndterer ændringer af tanke eller tankpladser.

Vilkår 10a er varslet overfor ejer af husdyrbruget efter Husdyrbruglovens §58¹⁹ i forbindelse med høring af et udkast til afgørelse.

- Ved ændringer af tanke og tankpladser skal Svendborg kommunes retningslinjer for indretning af tanke og tankpladser, der er gældende på ændringstidspunktet, følges.

¹⁷ Bekg. nr. 1257 af 27. november 2019, Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

¹⁸ §53 stk. 3 nr. i Bekg. nr. 1089 af 16. oktober 2024, Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

¹⁹ LBK nr. 520 af 1. maj 2019, Lov om Husdyrbrug og anvendelse af gødning mv., Husdyrbrugloven

Kemikalier

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat vilkår 15-16, der håndterer opbevaring kemikalier, rester og tom emballage herfra samt kontrol af belægninger, hvor dette opbevares.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, af vilkår 15 skal videreføres uændret, mens vilkår 16 om egenkontrol af belægninger bortfalder. Det er Svendborg Kommunes vurdering, at vilkåret er overflødigt i og med, at der i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er fastsat regler om plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligehold og beredskab, og at husdyrbruget desuden – via vilkår nr. 15 - til hver en tid skal sikre, at belægninger fremstår tætte og hele.

Konklusion

Vilkår 15 videreføres uændret og vilkår 16 bortfalder.

Flydende handelsgødning

Der er i afgørelsen fra 2009 ikke fastsat vilkår i forhold til opbevaring og håndtering af flydende handelsgødning. Svendborg Kommune vurderer, at der ved denne revurdering ikke er grundlag for at ændre dette.

Forebyggelse af uheld

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat vilkår 18-21 om, at der skal udarbejdes en beredskabsplan for håndtering af uheld, samt vilkår om, at beredskabsplanen skal være kendt af de ansatte og at den skal revideres én gang årligt.

En del af det lovpligtige miljøledelsessystem er, at det skal sikres, at personalet er oplært indenfor relevant lovgivning, planlægning af aktiviteter, beredskabsplanlægning mv. Der er samtidig krav om plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap 17, §§53 og 54²⁰.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at disse særregler for IE-husdyrbrug erstatter de vilkår, som hidtil er fremgået af afgørelsen fra 2009, og at vilkår 18-21 derfor bortfalder ved denne revurdering.

Konklusion

Vilkår 18-21 bortfalder med denne revurdering.

Svendborg Kommune skal præcisere, at selvom vilkårene bortfalder er kravet om beredskabsplan fortsat gældende – nu blot med hjemmel i husdyrgodkendelsesloven.

Vedligehold og Overvågning

Det fremgår af gældende regler for IE-husdyrbrug, at der skal fastsættes vilkår om regelmæssigt vedligehold og overvågning af foranstaltninger, der træffes for at forebygge og begrænse emissionerne fra husdyrbruget jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §45 stk. 1 nr. 11.

²⁰ Bekg. nr. 1089 af 16. oktober 2024, Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Der er i bekendtgørelsens særregler for IE-husdyrbrug fastsat regler for regelmæssig kontrol, reparation og vedligehold og beredskab jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap. 17 §53.

Det er derfor Svendborg Kommunes vurdering, at de disse regler generelt håndterer kravene om vedligehold og overvågning.

Svendborg Kommune skal derfor udelukkende vurdere, om der er i afgørelsen fra 2009 er fastsat vilkår, der skal forebygge og begrænse emissionerne fra husdyrbruget, og om der er i relation hertil, er behov for at fastsætte vilkår om vedligehold og overvågning.

Lugtemissionen fra et staldanlæg er fastsat med udgangspunkt i en bestemt lugtafgivelse fra produktionsarealet afhængig af dyretype. Denne emission er blandt betinget af, at der er en god staldhygiejne, og at stalde og foderanlæg holdes rene. For at forebygge og begrænse lugtemissionen er der i afgørelsen fra 2009 fastsat et vilkår nr. 8 med krav om rengøring. Dette vilkår skal videreføres uændret.

Der er tilsvarende fastsat et vilkår nr. 6 og 7, om rengøring af ventilationsanlæg, og krav om journal for vedligehold og rengøring af ventilationsanlægget. Vilkåret er fastsat for at sikre, at energiforbruget til ventilationsanlægget begrænses mest muligt. Vilkårene videreføres derfor også uændret.

Der desuden i afgørelsen fra 2009 fastsat følgende vilkår om overvågning:

- Vilkår 9 med overvågning af vand- og energiforbrug. Det er under afsnit om energi- og ressourceforbrug foretaget revurdering af vilkår 9.

Konklusion

Med baggrund i ovenstående videreføres vilkår 6, 7 og 8 uændret.

Øvrige vilkår

Drift og indretning af anlæg

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat følgende generelle vilkår 1-3:

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den vedlagte miljøtekniske redegørelse og godkendelsens vilkår.
2. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften, og skal sikres overholdt.
3. Der skal være et eksemplar af godkendelsen tilgængelig for de ansatte på ejendommen.

Vilkårene er ikke omfattet af de særregler for IE-husdyrbrug, der fremgår af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap. 17, og derfor fastholdes vilkårene.

Konklusion

Vilkår 1-3 videreføres uændret.

Drift af husdyrbrugets arealer

Med ændring af Husdyrbrugloven i 2017 overgik regulering af udspretningsarealer til de generelle regler i blandt andet husdyrgødningsbekendtgørelsen²¹ og gødningsanvendelsesbekendtgørelsen²². Det betyder, at godkendelser efter Husdyrbrugloven ikke længere skal regulere driften af et husdyrbrugs udspretningsarealer, og vilkår der knytter sig til denne drift, bortfalder derfor.

Konklusion

Med baggrund i ovenstående bortfalder vilkår 36 og 37 om drift af husdyrbrugets arealer i afgørelsen fra 2009.

Ophør

Der er i afgørelsen fra 2009 fastsat vilkår 39, om at ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forurening, og stedet skal bringes tilbage i tilfredsstillende stand.

En del af de fastsatte særregler for IE-husdyrbrug håndterer nu ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap 17, §58.

Det er Svendborg Kommunes vurdering, at disse særregler for IE-husdyrbrug erstatter vilkår 39, og vilkåret bortfalder derfor ved denne revurdering.

Konklusion

Vilkår 39 bortfalder med denne revurdering.

²¹ Bekg. nr. 2243 af 29. november 2021, Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning (Husdyrgødningsbekendtgørelsen)

²² Bekg. nr. 931 af 16. juli 2024, Bekendtgørelse om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning (Gødningsanvendelsesbekendtgørelsen).

Bilag

Bilag 1. Oversigtskort over husdyrbrug

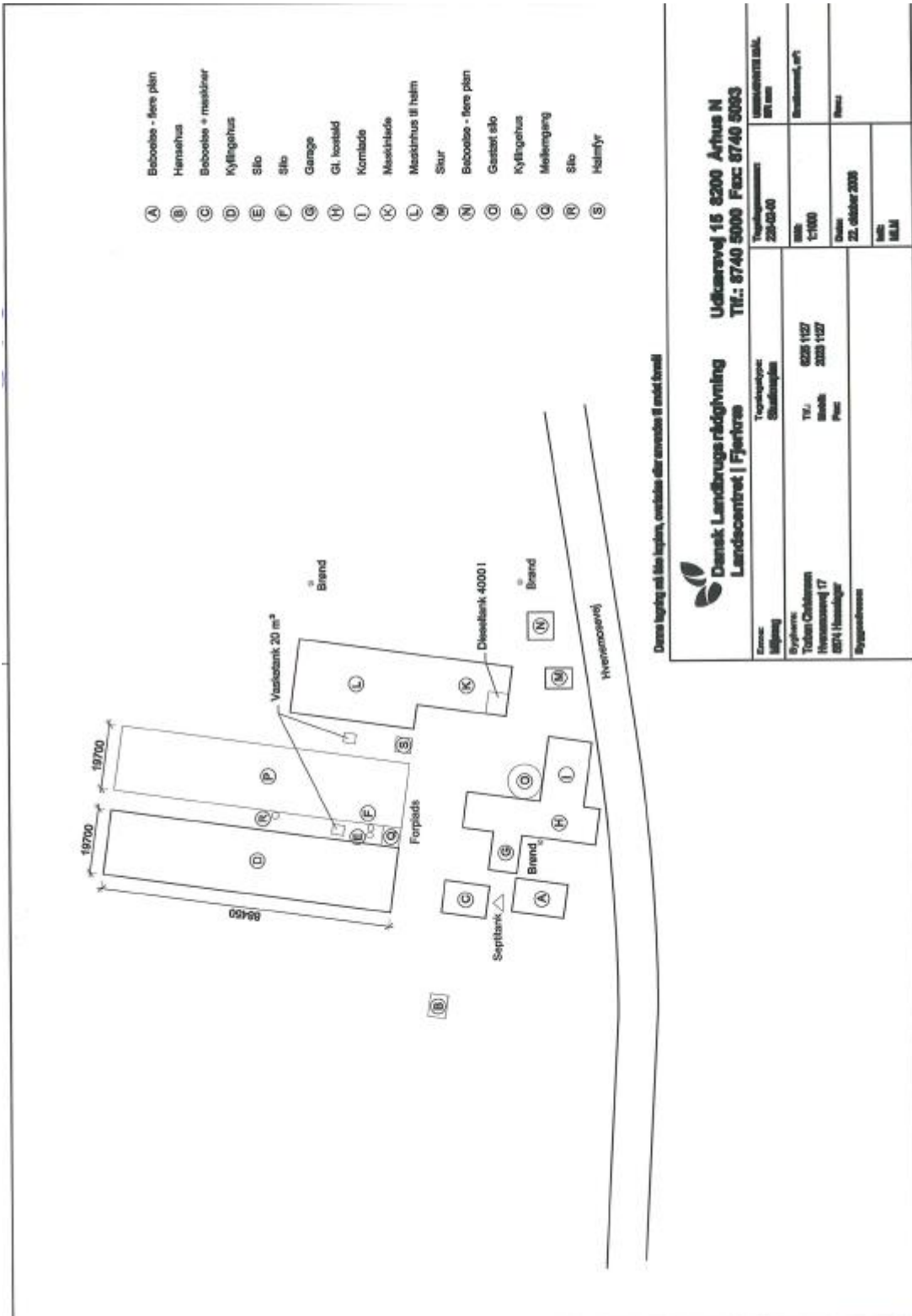
Bilag 2. Total Produktionsareal

Bilag 3. Revurderingsskema

Bilag 4. Placering af markstakke

Bilag 5. Transportveje

Bilag 1, Oversigtskort



Bilag 2, Produktionsareal



Bilag 3, Revurderingsskema, 247534

Husdyrgodkendelse.dk

Scenarieregning af revurderingsskema (247534)

Dette er en revurdering af en miljøgodkendelse efter § 12 i husdyrgodkendelsesloven.

Versionsnummer:

0

Indsendelsesdato:

Der kunne ikke hentes en dato for indsendelse af skemaet

Genereringsdato:

11-02-2025

Husdyrbruget

Husdyrbrugets CVR-nummer	88266218
Husdyrbrugets navn	Unavngivet bedrift
Beliggenhedsadresse	hvenemosevej 17
Postnummer	5874
By	Hesselager

Ansøger

Ansøger navn	Torben Christensen
Ansøger adresse	Hvenemosevej 17
Ansøger postnummer	5874
Ansøger by	Hesselager
Ansøger telefon	20231127
Ansøger email	karen-torben@sol.dk

Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	
Konsulent navn	Karina Aarup Mikkelsen
Konsulent adresse	Udkærvej 15
Konsulent postnummer	8200
Konsulent by	Skejby
Konsulent telefon	21717714
Konsulent email	kam@lr.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	7787459
CHR numre	

Kort beskrivelse:

Kopi: Kopi: Torben Christensen ansøger om kapitel 5 godkendelse

Kommunescenarie (247534) | Gennemse & indsend

Her er alle indtastninger og beregningsresultater samlet på en side, der kan udskrives som en samlet PDF.

Dette er en revurdering af en miljøgodkendelse efter § 12 i husdyrgodkendelsesloven.

Typen af IE-husdyrbrug:
IE-fjerkræ

Kort beskrivelse:
Kopi: Kopi: Torben Christensen ansøger om kapitel 5 godkendelse

Versionsnummer:
0

1. Basisoplysninger

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	88266218
Husdyrbrugets navn	Unavngivet bedrift
Beliggenhedsadresse	hvenemosevej 17
Postnummer	5874
By	Hesselager

Ansøger

Ansøgemavn	Torben Christensen
Ansøgeradresse	Hvenemosevej 17
Ansøgerpostnummer	5874
Ansøgerby	Hesselager
Ansøgertelefon	20231127
Ansøger-email	karen-torben@sol.dk

Konsulent

Konsulent Cvr	
Konsulent virksomhedsnavn	
Konsulentnavn	Karina Aarup Mikkelsen
Konsulentadresse	Udkærvej 15
Konsulentpostnummer	8200
Konsulentby	Skejby
Konsulenttelefon	21717714
Konsulent-email	kam@lr.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	7787459
CHR numre	

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 4d - Vormark By, Hesselager
Matrikel: 54a - Hesselager By, Hesselager
Matrikel: 6a - Hesselager By, Hesselager
Matrikel: 4a - Vormark By, Hesselager
Matrikel: 5c - Vormark By, Hesselager

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegløende	Produktionsareal (m ²)
Årsøgt drift						
Stald 1	1792	Mekanisk ventilation	6 m	(#733677) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0	1738
Stald 2	1848	Mekanisk ventilation	6 m	(#733680) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0	1752
Sum						3490
Nudrift						
Stald 1	1792	Mekanisk ventilation	6 m	(#733678) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0	1738
Stald 2	1848	Mekanisk ventilation	6 m	(#733681) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0	1752
Sum						3490
8 års drift						
Stald 1	1792	Mekanisk ventilation	6 m	(#733679) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0	1738
Stald 2	1848	Mekanisk ventilation	6 m	(#733682) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	0	1752
Sum						3490

4. Ammoniakemission

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	2582,6	0,0	2582,6
Nudrift	2582,6	0,0	2582,6
8 års-drift	2582,6	0,0	2582,6

4.2 Resultater fra staldafsnit

4.2.1 Ammoniakemission og reducerende tiltag på staldafsnit og produktioner

Navn på staldafsnit:
Stald 1

Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
<i>Ansøgt drift</i>					
(#733677) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1738	1286,1	0,0	0,0	1286,1
<i>Nudrift</i>					
(#733678) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1738	1286,1	0,0	0,0	1286,1
<i>8 års-drift</i>					
(#733679) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1738	1286,1	0,0	0,0	1286,1

Navn på staldafsnit:
Stald 2

Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
<i>Ansøgt drift</i>					
(#733680) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1752	1296,5	0,0	0,0	1296,5
<i>Nudrift</i>					
(#733681) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1752	1296,5	0,0	0,0	1296,5
<i>8 års-drift</i>					
(#733682) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1752	1296,5	0,0	0,0	1296,5

4.3.2 Oversigt over husdyrgødningsstyper produceret i ansøgt drift

Gødningsstyper produceret fra de valgte dyretype og staldsystemer
 Gødningsstype fra produktion: Fjerkræ

5. BAT

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2583	0	2583
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2583	0	2583
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT				
Vejl. sum (kg NH ₃ -N /år)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N /år)	Ansøgers begrundelse	Kommunens krav (kg NH ₃ -N /år)	Kommunens begrundelse
2583				

Beregninger af progressive BAT krav opnåelig ved anvendelse af BAT for produktioner i nye stalde

Ansøgningen indeholder ikke produktioner med dyretype og staldsystemer hvor BAT kravet bestemmes progressivt ud fra arealet.

BAT krav opnåelig ved anvendelse af BAT for nye og eksisterende stalde				
Staldnavn	Navn på dyretype og staldsystem eller flexgruppe	Forudsætning for BAT-beregning	BAT krav ved ny stald (kg NH ₃ -N / (m ² · år))	BAT krav ved eksisterende stald (kg NH ₃ -N / (m ² · år)) ^c
Stald 1	Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	0,57	0,74
Stald 2	Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i tidligere afgørelse	0,57	0,74

^c BAT krav ved eksisterende stald er tabelværdien for staldtypen. BAT kravet kan være lavere i den aktuelle situation, hvis der fastsat vilkår til eksisterende stald i en tidligere godkendelse.

Ammoniaktab pr. produktion opnåelig ved anvendelse af BAT						
Produktion	Areal (m ²)	BAT krav (kg NH ₃ -N / (m ² · år))	Korrektionsfaktor for udeglænde	Vejl. sum (kg NH ₃ -N /år)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N /år)	Kommunens krav (kg NH ₃ -N /år)
(#733677) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1738	0,74	1	1286		
(#733680) Kyllinger, konventionelle slagtekyllinger	1752	0,74	1	1296		

6. Nabopåvirkning

For at der kan beregnes om lugt fra anlægget, skal nabobebyggelse og byzone angives på kortet. På "Listevisioning" vises en oversigt over de nabobebyggelse der er angivet, og på "Resultater" findes resultaterne af de lugtberegninger der er foretaget på ansøgningen.

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Genekriterie overholdt
Hvenemosevej 20	0	NY	191	191	302,7	Ja
Udsigten 18	0	NY	419,3	419,3	973,1	Ja
Hesselager By, Hesselager	0	NY	562,4	562,4	798,4	Ja

6.2 Konsekvenszone

Konsekvenszone: 548 m

Råd:

Bemærk at geneafstanden til byzone er længere end konsekvenszonen.

6.3 Lugtgeneberegninger - detaljer om staldafsnit

Bebyggelse: Hvenemosevej 20 Opretter: Sagsbehandler			Bebyggelse: Udsigten 18 Opretter: Sagsbehandler		
Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader	Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
Stald 2	290,2	Nej	Stald 1	964,4	Nej
Stald 1	315,3	Nej	Stald 2	981,9	Nej

Bebyggelse: Hesselager By, Hesselager Opretter: Sagsbehandler		
Staldafsnit	Afstand(m)	Placering 300-60 grader
Stald 1	785,5	Nej
Stald 2	811,3	Nej

6.4 Lugtemission fra produktioner

Ansøgt drift								
Staldafsnit								
Stald 1	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	733677	0	8342,4	27808,0	0	8342,4	27808,0	1738
Stald 2	Produktionsid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	733680	0	8409,6	28032,0	0	8409,6	28032,0	1752
Sum			16752	55840		16752	55840	

Nudrift								
Staldafsnit								
Stald 1	Produktionstid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	733678	0	8342,4	27808,0	0	8342,4	27808,0	1738
Stald 2	Produktionstid	Antal måneder udegående	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Effekt af teknologi (%)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)	Produktionsareal (m ²)
	733681	0	8409,6	28032,0	0	8409,6	28032,0	1752
Sum			16752	55840		16752	55840	

7. Naturområder

7.1 Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: 2582,6 (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift) 0,0 (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift) 0,0 (kg NH₃-N/år)

7.2 Overblik over naturpunkter

Naturpunkt: Krønsådalge-sø	
Kategori	Kategori 1
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med middel bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Krønsådalge-sø				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition		Totaldeposition (kg N/ha/år)
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald 1	Landbrug	0,0	0,0	0,0
S: Stald 2	Landbrug	0,0	0,0	0,0

Naturpunkt: Overdrev 2	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	1,0 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Overdrev 2				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition		Totaldeposition (kg N/ha/år)
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald 1	Landbrug	0,0	0,0	0,5
S: Stald 2	Landbrug	0,0	0,0	0,5

Naturpunkt: Overdrev	
Kategori	Kategori 2
Opretter	Sagsbehandler
Ruhed	Blandet natur med lav bevoksning
Beskrivelse	
Kumulation	Nul ejendomme (0)
Merdeposition (8 års-drift)	0,0 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	0,0 kg N/ha/år
Total deposition	0,4 kg N/ha/år

Naturlinjer til punkt: Overdrev				
Naturlinje fra	Ruhed opland	Merdeposition		Totaldeposition (kg N/ha/år)
		(nudrift) (kg N/ha/år)	(8 års-drift) (kg N/ha/år)	
S: Stald 1	Landbrug	0,0	0,0	0,2
S: Stald 2	Landbrug	0,0	0,0	0,2

8. Supplerende oplysninger

Typen af IE-brug:
IE-fjerkræ

Oplysninger om IE-bruget:
ikke angivet

Generelle oplysningskrav:
ikke angivet

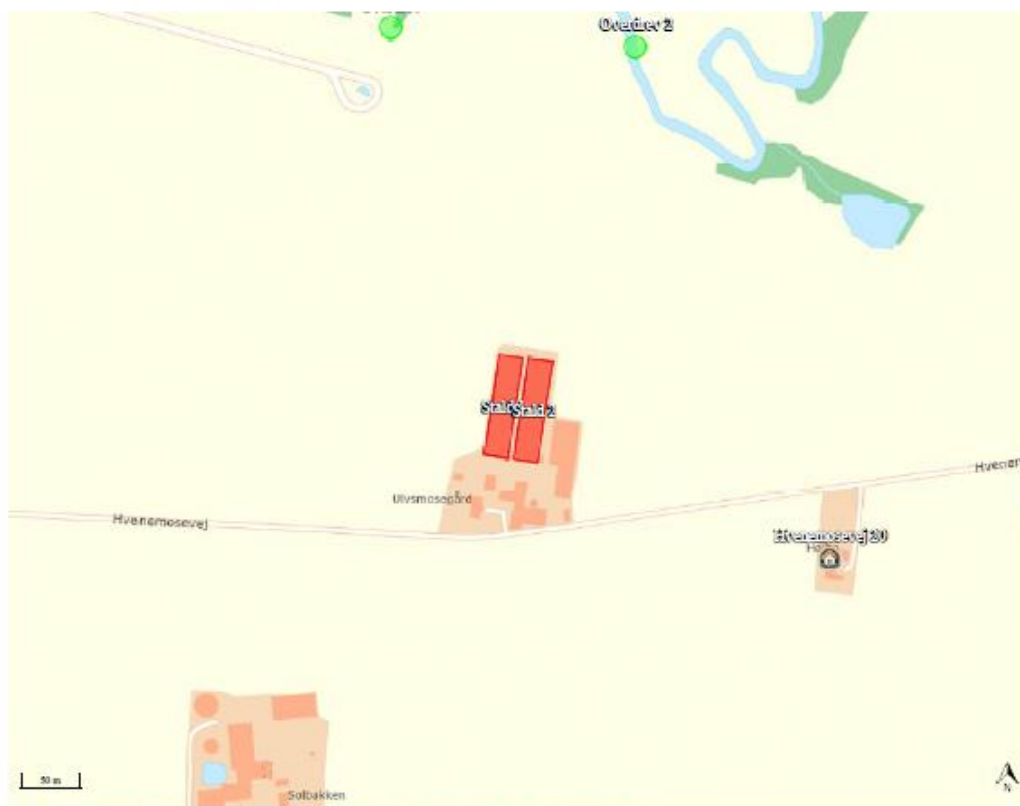
Oplysninger om ventilationsforhold:
Stald: Stald 1\nVentilationNaturlig: Nej\nVentilationEffekt: 0,00\nVentilationDriftstid: 0,00\nVentilationType: \nVentilationAfkastHoejde: 0\nVentilationAfkastType: \n\n

Samlet opbevaringskapacitet:

Samlet begrundelse for revurdering:
ikke angivet

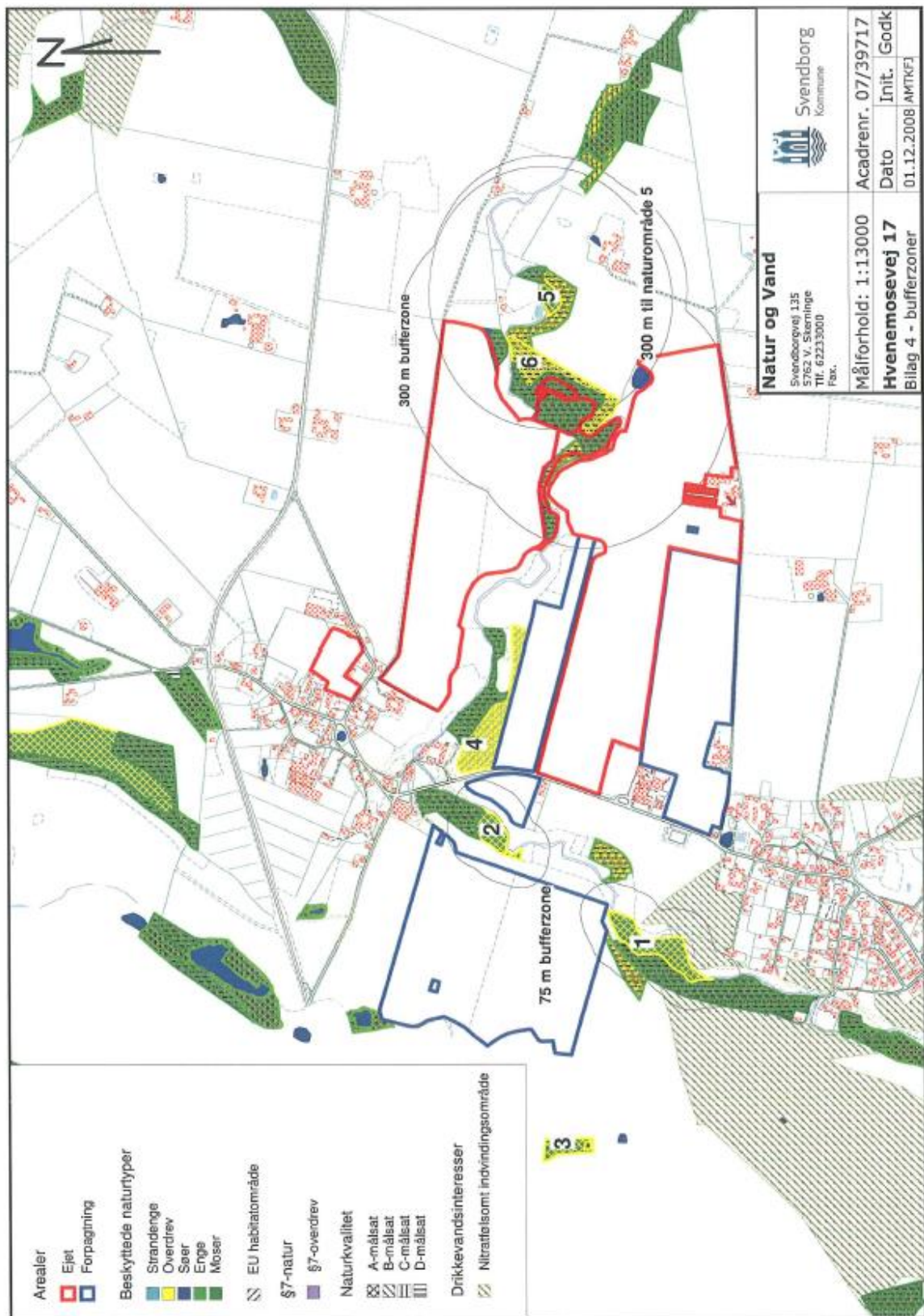
9. Kortuddrag

Staldafsnit og opbevaringslagre (automatisk)



Kortkreditering: (CC BY) Klimadatatilsynet (link: <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.da>).

Bilag 4. Placering af markstakke



Bilag 5. Transportveje

