



Trustrupvej 34
Trustrup
8350 Hundslund

Teknik & Miljø
Rådhusgade 3
8300 Odder

Sendt på mail til: amstrup@ccproduktion.dk

Afgørelse om, at miljøgodkendelsen på Trustrupvej 34, 8300 ikke skal revurderes.

- Kravet om revurdering frafaldes.

Ejendommen Trustrupvej 34, 8350 Hundslund, har en § 11 miljøgodkendelse fra 15. september 2010 til produktion af smågrise. Det fremgår af godkendelsen, at den skal revurderes i 2018.

Fra 1. august 2017 er det kun miljøgodkendelser meddelt til IE-husdyrbrug, eller husdyrbrug som ligger tæt på kvælstoffølsom natur (kaldet kategori 1- og kategori 2- natur), der skal revurderes.

Husdyrbruget Trustrupvej 34 er ikke et IE-brug.

Odder Kommune har undersøgt, om totalammoniakdepositionen på de nærmeste kategori 1- og kategori 2- områder overholder grænseværdierne. Områderne kan ses på bilag 1. Beregningerne er foretaget i skema nr. 209863 på husdyrgodkendelse.dk. Depositionen på kategori 1 er 0,0 kg N/ha. Depositionen på kategori 2 er 0,1 kg N/ha. Grænseværdierne bliver overholdt, og derfor frafaldes kravet om revurdering af miljøgodkendelsen.

Det tilladte dyrehold er stadig det samme som i 2010, da der ikke har været anmeldeafgørelser om ændringer eller kontinuitetsbrud i 3 år

- **Miljøgodkendelsen og vilkårene her gælder stadig, og kommunen har ikke tilføjet nye vilkår.**

De arealmæssige vilkår er dog bortfaldet automatisk ved lovændringen i 2017. Det betyder, at vilkår 74 og 75 er bortfaldet. De gældende vilkår ses i bilag 2.

Vi gør desuden opmærksom på, at kommunen i mail af 6. juni 2017 har uddybet vilkår 32 således:

"For at opfylde vilkår 32 skal der etableres en gyllebarriere. Alternativt skal der etableres en foranstaltning, der opfylder formålet i vilkår 32 - som er at beskytte vandløbet mod forurening af gylle ved uheld eller læk af gyllebeholder. Med henvisning til Miljøstyrelsens vejledning på området kan en alternativ løsning være at etablere en gyllealarm på den store gyllebeholder, som ved evt. gylleudslip fra beholderen kunne alarmere ejeren, således afværgeforanstaltninger kan iværksættes."

07-02-2019
Sags Id. 727-2019-1128

Sagsbeh.
Lene Andersen
Tlf. 3084 3498
lene.andersen@odder.dk

Dok id. 727-2019-16873

Side 1/8

Afgørelsen meddeles efter § 40 stk. 2 i godkendelsesbekendtgørelsen, og iht. § 61 kan den ikke påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

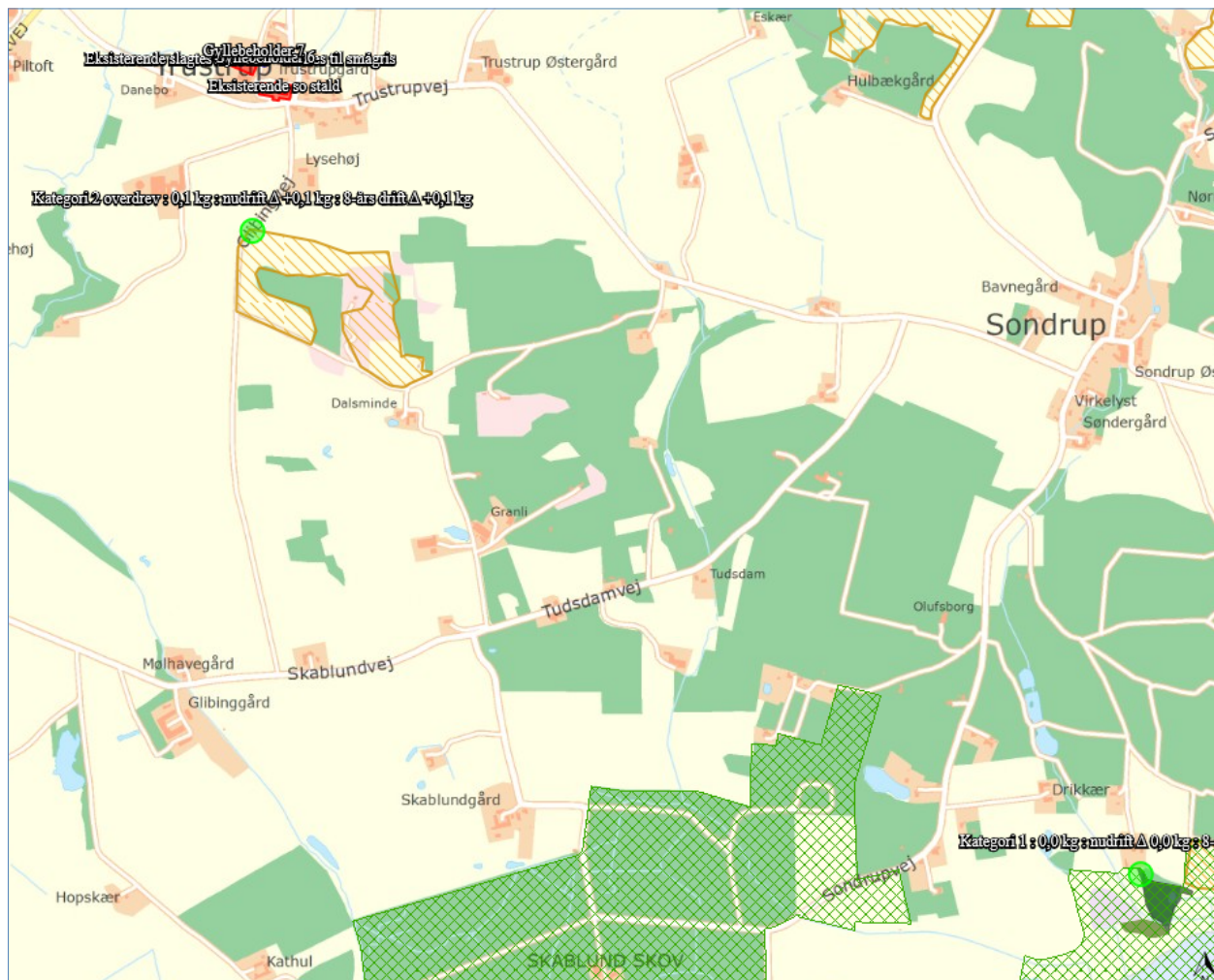
Med venlig hilsen

Lene Andersen
Sagsbehandler, Team Miljø

Bilag 1: Placering af nærmeste kategori 1- og 2 natur

Bilag 2: Gældende vilkår fra miljøgodkendelsen den 15.09.2010

Bilag 1. De to grønne prikker viser nærmeste kategori 1- og kategori 2-natur.



Bilag 2. Miljøgodkendelsens gældende vilkår

Generelle vilkår

Drift og indretning

1. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugs-mæssige aktiviteter på ejendommen Trustrupvej 34, 8350 Hundslund. CHR nr. 96205 og CVR nr. 28917139.
2. Vilkårene i denne godkendelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt fra den dato, hvor godkendelsen træder i kraft. Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år efter godkendelsens meddelelse.
3. Bedriften skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for denne godkendelse, samt med de ændringer der eventuelt måtte fremgå af godkendelsens vilkår.
4. Den der er ansvarlig for driften skal underrette kommunen før landbruget foretager følgende:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
 - Indstilling af driften for en længere periode, men dog mindre end 3 år.
5. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med relevante vilkår.
6. Der skal etableres og stedse vedligeholdes egnstypisk beplantning på omkring anlægget. Beplantningen skal minimum bestå af et 3-rækket plantebælte.
7. Løbe og drægtighedstald (angivet med nr 1.1.2), som i ansøgt drift er taget ud af produktionen, må ikke anvendes til opstaldning af dyr.
8. Ved bedriftens ophør, skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
 - Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne.
 - Gyllebeholdere der ikke længere anvendes, skal rengøres.

Årsproduktion

9. Bedriften tillades drevet med en årsproduktion på maksimalt:
 - 21.840 smågrise fra 7,2 kg til 30 kg.(3200 stipladser)
 - svarende til i alt 100,8 DE
10. Dyreholdet på ejendommen skal placeres i stalde og med vægtintervaller og stipladser som angivet i bilag 2.
11. Almindelige sæsonudsving samt tilpasninger pga. sanering og lignende accepteres, det samme gør dyreholdets størrelse som følge af tilpasninger pga. ændrede vægtintervaller så længe både det maksimale antal DE og geneafstanden for lugt ikke forøges.
12. I forbindelse med afholdelse af de regelmæssige tilsyn skal flytninger af smågrisene, og opgørelser fra CHR, dækkende de sidste 3 års produktion, ligge til rådighed for tilsynsmyndigheden.

Vilkår for anlæg

Staldinventar- og drift

13. Ventilationsanlæg skal drives således, at der ikke opstår væsentlig lugt- eller støjgener.
14. Staldventilatorer skal renholdes og justeres jævnlige efter producentens anvisninger.
15. Et ventilationsfirma skal foretage service og justering af ventilationsanlægget med mindst én gang om året
16. Ventilationsystemet skal indrettes og drives således at energiforbruget begrænses mest muligt. I hver stald skal der være en effektiv temperaturkontrol og ventilationen i vinterhalvåret skal begrænses mest muligt.
17. Bedriften skal, i forbindelse med de regelmæssige tilsyn, redegøre for hvad der er indført af rene teknologi siden sidst samt i hvilket omfang der er sket substitution af råvarer og hjælpestoffer til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer.

Ammoniakreducerende miljøteknologi

18. Smågrisestalden skal etableres med To-klimastald med delvis spaltegulv jf. BAT-byggeblad Nr. 106.03-52.
19. Det faste gulv skal minimum udgøre 30-49 % af det samlede gulvareal.

Fodring

20. Type 2 korrektion for smågrise vedr. kvælstof må højst være 0,92 beregnet ud fra formlen, som er angivet i bilag 8. Dokumentation for vilkåret skal mindst dække en sammenhængende periode på 12 måneder i perioden fra 15. september til 15. februar det efterfølgende år (jf. plantedirektoratets regler⁹). Dokumentationen skal være effektivitetskontrol, foderkontrol, ajourførte foderplaner, afregninger fra slagteri eller lignende.
21. Fodereffektiviteten skal løbende forbedres, således at der til enhver tid anvendes de bedst muligt foderblandinger til begrænsning af N og P fra dyrene. I forbindelse med tilsyn skal der redegøres for hvilke fodertiltag der er sket på bedriften siden sidste tilsyn, herunder anvendelse af bedst muligt foderblandinger samt fodringsstrategi.

Lugt

22. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.
23. Staldene skal rengøres mellem hvert hold grise.
24. Håndtering og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener begrænses mest muligt.
25. Husdyrbruget må ikke give anledning til lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering kan betegnes som væsentlige.
26. Såfremt der opstår lugtgener fra anlægget, som tilsynsmyndigheden vurderer er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at der skal foretages en nærmere lugtundersøgelse af anlægget - herunder f.eks. gennemgang af ventilationsan-

lægget for fejl, genberegning af lugtemissionen m.v. alt afhængig af, hvad tilsynsmyndigheden ud fra en konkret vurdering finder relevant for det pågældende anlæg. Lugtundersøgelsen kan maksimalt kræves én gang pr. år. Ejeren af anlægget afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelse og målinger.

Gødningsopbevaring

30. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for fast og flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til rådighed på ejendommen.
31. Beholdere til husdyrgødning skal mindst en gang om året tømmes helt, og der skal ske indvendig og udvendig inspektion (om muligt) med henblik på reparation og vedligeholdelse. Inspektionen og evt. tiltag skal noteres i logbogen.
32. Der skal etableres en barriere så det sikres, at gylle ikke flyder til vandløb i forbindelse med eventuel læk på tanken eller andre uheld. Forinden skal der udarbejdes en plan for anlægsarbejdet, som skal godkendes af Odder kommune.
33. Separationsanlæg skal stå på fast bund - f.eks. betongulv - med afløb til gyllebeholder eller anden opsamlingsbeholder således at evt. spild opsamles.
34. Fiberfraktionen skal lægges på lager i en dertil indrettet bygning eller opbevares i lukkede containere som er placeret på fast bund med afløb til gyllebeholder eller anden opsamlingsbeholder således at evt. spild opsamles.
35. Bufferkar for opbevaring af væskefraktion ved separationsanlæg inden pumpning til gyllebeholder skal være forsynet med overløbsalarm, som stopper separationsanlægget automatisk ved risiko for overløb af væskefraktion.

Gyllehåndtering

36. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
37. Påfyldning af gyllevogne o.l. skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning, eller med gyllevogne som har påmonteret pumpe og returløb, således at spild af flydende husdyrgødning undgås.
38. Pumpning af gylle skal ske på hverdage i tidsrummet kl. 07.00 – 18.00

Transport

39. Transport til og fra husdyrbruget skal fortrinsvis foregå i dagtimerne på hverdage mellem kl. 7.00 og kl. 18.00. I forbindelse med kortvarige sæsonbetonede arbejder – specielt ved høst og ved udbringning af husdyrgødning – tillades kørsel udenfor vilkårets tidsinterval.
40. Ved transport af husdyrgødning på offentlige veje skal transportvognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal gødningen straks opsamles.
41. Transport af husdyrgødning igennem Trustrup skal så vidt muligt undgås.
42. Udstyr anvendt til udbringning af husdyrgødning skal være rengjorte for gødningsrester, såfremt det er nødvendigt at transportere disse gennem Trustrup.
43. Levering af foder skal så vidt muligt ske indenfor tidsrummet kl. 07.00 – kl. 18.00.

Spildevand m.v.

44. Spildevand fra rengøring af stalde, udleveringsramper for smågrise, o.l. skal ledes gyllesystemet.
45. Afledning af overfladevand fra befæstede arealer må ikke kunne give anledning til forurening af vandløb, søer, fjord og hav.
46. Afløbsbrønde, tagnedløbsbrønde og lignende skal sikres, så der ikke ved eventuel uheld kan ledes gylle eller forurenede regnvand eller gylle til dræn og vandløb. Dæksler skal være tætte. Brønde skal være hævet over terræn.
47. Al vask af maskiner, gyllevogne, rengøring af sprøjteudstyr, påfyldning af sprøjtemiddel til marksprøjte og lignende skal foregå på en fast plads med tæt bund og afløb til opsamlingsbeholder/gyllebeholder. Indvendig skylning af marksprøjten kan dog foregå ved at skyllevandet spredes på den mark, der lige er sprøjtet.

Uheld og driftsforstyrrelser

48. Bedriften 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.
49. Der skal udarbejdes en beredskabsplan eller driftsforskrift, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal indsendes senest 6 måneder efter meddelelsen af denne godkendelse til tilsynsmyndigheden.
50. Beredskabsplanen skal revideres/kontrolleres sammen med de ansatte mindst 1 gang om året. Den skal være let tilgængelig og synlig for ansatte og øvrige der færdes på ejendommen og findes i et sprog der kan forstås af de ansatte.
51. Beredskabsplanens indhold skal være kendt af gårdens ansatte mm. og udleveres til evt. indsatsleder / miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol.

Støj

52. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A) (re. 20 µPa). Tallene i parentes angiver midlingstiden inden for den pågældende periode:

<i>Dag</i>	<i>kl. 07-18</i>	<i>55 dB(A)</i>	<i>(8 timer)</i>
<i>Aften</i>	<i>kl. 18-22</i>	<i>45 dB(A)</i>	<i>(1 timer)</i>
<i>Nat</i>	<i>kl. 22-07</i>	<i>40 dB(A)</i>	<i>(½ timer)</i>
<i>Lørdag</i>	<i>kl. 07-14</i>	<i>55 dB(A)</i>	<i>(7 timer)</i>
<i>Lørdag</i>	<i>kl. 14-22</i>	<i>45 dB(A)</i>	<i>(4 timer)</i>
<i>Søn- og helligdag</i>	<i>kl. 07-22</i>	<i>45</i>	<i>dB(A) (8 timer)</i>

53. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser. Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.
54. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser.
55. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at ejendommen giver anledning til flere støjgener for omboende end forventet, skal virksomheden lade udarbejde en handlingsplan, som godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne.
56. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, skal ejendommen for egen regning eftervises, at de stillede støjkrav er overholdt.
57. Dokumentation skal ske i form af målinger og/eller beregninger foretaget i en periode, hvor bedriftens støj under normale forhold er maksimal. Målingerne skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger herom.

58. Måling og beregning skal udføres af et målefirma, der er akkrediteret eller en person, der er certificeret til "miljømålinger – ekstern støj".
59. Støjmåling kan maksimalt kræves en gang årligt, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det.

Skadedyr

60. Der skal overalt på ejendommen foretages en forebyggende og effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrlaboratorium.
61. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.)

Støv

62. Husdyrbruget må ikke give anledning til støvgener, udenfor ejendommens arealer, der efter tilsynsmyndighedens vurdering kan betegnes som væsentlige.
63. Fodersiloer skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med cykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.

Lys

64. Udendørs pladsbelysning skal være forsynet med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset kun er tændt korte perioder ad gangen.
65. Der skal anvendes lavenergi belysning.
66. Mellem solnedgang og solopgang skal porte holdes lukkede for at reducere lysgenerne for omboende. Portene kan dog åbnes kortvarigt ved ind- og udkørsel.
67. Husdyrbruget må ikke give anledning til lysgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering kan betragtes som væsentligt.

Oplag af olie og kemikalier

68. Olier og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydelig mærket med angivelse af indhold. Oplag må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, vandom-

råder, grundvand, luft eller kloak.

69. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes eventuelt med fald, fordybning eller opkant så en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder, tilbageholdes ved spild eller lækage.

70. Tankning skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund således at spild kan opsamles, og så der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand/grundvand.

Affald

71. Alt affald skal bortskaffes i henhold til kommunens affaldsregulativ.

72. Der skal føres register over affaldsproduktionen på landbruget. Registreringen skal for hver fraktion indeholde en beskrivelse af art, mængde og sammensætning. Registreringen skal gemmes i mindst 5 år og fremvises på tilsyn.

73. Bedriftens olie- og kemikalieaffald skal til enhver tid opbevares i tæt emballage, afskærmet mod nedbør og uden mulighed for afløb til kloak, jord, overfladevand eller grundvand. Opbevaringen skal ske således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder.

Vilkår for miljøredegørelser

76. Bedriften skal tilknyttes Energistyring "Erhverv" med automatisk fjernaflæsning af el.

77. Der skal på ejendommen foretages et energief-tersyn af et energiselskab eller -konsulent, hvor de energiforbrugende processer i bedriften gennemgås. Der skal udarbejdes en rapport som indeholder resultater og hvilket energimæssige tiltage der er overvejet, gennemført samt fravalgt. Kopi af rapporten sendes til Odder Kommune, Miljø senest 3 måneder efter de indendørs ombygninger er foretaget.