

Ole Finn Jensen
HAFDRUPVEJ 5
6600 Vejen

Revurdering af Miljøgodkendelse

Svinebrug



Revideret Miljøgodkendelse er meddelt
i henhold til "Husdyrbrugloven".



1 Afgørelse og vilkår

Der blev den 15. februar 2017 offentliggjort ny BAT-konklusion for så vidt angår intensivt opdræt af fjerkræ eller svin.

Det betyder, at IE-husdyrbrug skal have gennemført en revurdering under hensyntagen til BAT-konklusionens punkter.

Ejendommen skal som udgangspunkt gøre en ekstra indsats for at reducere:

1. Råvarer: Foder, rengøringsmidler, andre hjælpestoffer, effektivitet, sprøjtemidler
2. Vand: Drikkevandsspild, rengøringsvand
3. Affald: Nedbringe mængder, sortering, genanvendelse
4. Energi: Lys, ventilation, varmelamper, fyring, varmekilder, isolering, varmefordeling, genindvinding, brændstof reduceret kørsel, udskiftning af materiel

Punkterne indgår som en del af de punkter der gennemgås i del 2.

Vejen Kommune har i henhold § 40 i Husdyrgodkendelsesloven ajourført ejendommens miljøgodkendelse under hensyn til den bedst tilgængelige teknik. Der er desuden vurderet på ejendommens påvirkninger på natur i henhold til kravene i loven.

Revurderingen af ejendommen omfatter alle vilkår i godkendelsen.

Ajourføringen og vurderingerne ligger til grund for de vilkår, der er angivet i afsnit 1.

Vejen Kommune den 28. august 2020

Anna Kathrine Klitgaard

Teknik og Miljø
Rådhuspassagen 3
6600 Vejen

Copyright alle kort og luftfoto: copyright DDO®, ©COWI

Vilkår for afgørelsen

I henhold til bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug¹, skal alle ejendommens vilkår vurderes på ny. Vilkår der ikke længere er aktuelle eller omfattet af generel lovgivning slettes og der tilføjes nye vilkår til efter fornyet vurdering og indførelse af ny BAT. De slettede vilkår fremgår bagerst i vilkårsafsnittet.

Vejen Kommune meddeler herved påbud om følgende vilkår for drift på husdyrbruget (vilkår 1, 2, 4, 5, 6, 13, 15, 16, 17, 25 og 27). Øvrige vilkår er videreført uændrede fra eksisterende miljøgodkendelse.

Bag de videreførte, uændrede vilkår står der i parentes, hvilket nummer vilkåret havde i miljøgodkendelsen revurderingen fra 2014.

Information om ændringer på husdyrbruget

1. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen.
2. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til godkendelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Husdyrproduktionen

3. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang (se tabel 1 og 2 samt figur 1)(nr. 6):

Dyrehold	Godkendt produktion	Dyreenheder (DE)
Slagtesvin 30-110 kg	9.350	277,5
Antal stipladser, slagtesvin		2.325

Foranstaltninger for at undgå forurening

4. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.
5. Situationer, hvor et uheld var lige ved at opstå skal noteres, og der skal udarbejdes procedurer med henblik på at forebygge situationen fremover. Driftspersonalet skal gøres bekendt med proceduren.
6. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Al miljøaffald skal bortskaffes for egen regning efter den til hver tid gældende lovgivning.

¹ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1261 af 26. november 2019.

Opbevaringsanlæg

7. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til virksomheden. (nr. 21)

Lugt

8. Ejendommen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener udenfor ejendommens areal (nr. 9)
9. Pumpning af gylle fra kanaler/fortank til gyllebeholder skal ske på hverdage inden for tidsrummet kl. 07.00-18.00. (nr. 10)
10. Beboerne på Hafdrupvej 1, 2, 3, 4, 6, og 7 samt Lundgårdvej 10 og 17 underrettes senest dagen før omrøring af gyllebeholdere og gyllekørsel. (nr. 11)

Støjgrænser

11. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB (A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier. (nr. 16)

I: i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land

	Tidsrum	Støjgrænser (I)
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

12. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumentere, at ovenstående vilkår om støj er overholdt. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt.

Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne/beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.

Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som af Miljøstyrelsen er godkendt til at udføre dette arbejde. (nr. 17)

Fluer og skadedyr

13. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de af Aarhus Universitets, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom².

² "Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr", <https://agro.au.dk/>

14. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). (nr. 19)

Støv

15. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

Lys

16. Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time ad gangen efter endt arbejde.

Spildevand

17. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.

Oplag af olie, kemikalier etc.

18. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. (nr. 13)
19. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand. (nr. 14)
20. Olie- og kemikalieprodukter skal opbevares under tag på tæt bund uden afløb. Der skal være mulighed for at opsamle spild svarende til rumfanget af den største beholder. Dette gælder dog ikke olie, der opbevares i godkendte olietanke³. (nr. 12)

Affald

21. Opbevaring af olie- og kemikalieaffald skal ske på samme måde som angivet i vilkårene vedrørende håndtering og opbevaring af olie og kemikalier. (nr. 15)

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

22. Der skal føres E-kontrol (effektivitetskontrol), som sikrer løbende kontrol af sammenhængen mellem foderforbrug og tilvækst. (nr. 25)
23. Ventilationsanlægget skal kontrolleres og vedligeholdes i overensstemmelse med producentens procedure for vedligehold, dog minimum 1 gang årligt. Datoer skal fremgå af egenkontroljournal og være tilgængelig ved miljøtilsyn. (nr. 26)
24. Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset højst er tændt i en halv time efter aktivitetens ophør. (nr. 27)
25. Der skal opsættes vandur i stalde med husdyr til måling af det reelle forbrug af vand fra drikkevandsboringen. Vanduret skal være opsat senest ved udgangen af 2020.

Egenkontrol

³ "Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke rørsystemer og pipelines" (Bek. nr. 1257 af 27. november 2019).

26. Virksomheden skal føre registreringer over den til enhver tid gældende produktion i henhold til Husdyrgødningsbekendtgørelsens Bilag 1. Opgørelsen ske ud fra antal producerede dyr pr. år. Opgørelsen foretages pr. planperiode fra 1. august til 31. juli eller for et kalenderår. Denne registrering skal ved miljøtilsynets besøg på virksomheden kunne forevises som dokumentation for godkendelsens bestemmelse om husdyrholdets størrelse. (nr. 28)
27. Følgende skal føres i en driftsjournal, der skal opbevares mindst 5 år på bedriften, og data skal være tilgængelige ved miljøtilsyn på ejendommen:
- Antal producerede dyr.
 - Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs-, og afgangsvægt/slagtevægt).
 - Dato for uheld eller situationer, der kunne lede til uheld. Angivelse af typen af uheld eller situationer, indsats samt forebyggende tiltag.
 - Årsopgørelse over forbruget af dieselolie og/eller fyringsolie (år og mængder).
 - Dato for service og evt. brud på drikkevandsinstallationer eller øvrige vandinstallationer.
 - Dokumentation for renholdelse af ventilatorer.
 - Kvittering for aflevering af farligt affald.
 - Dokumentation for aflæsning af el-forbrug og vandforbrug samt de aflæste værdier.
 - Sammenligning af vand- og energiforbrug med det forventede samt gennemførte tiltag for at reducere forbruget.
 - Dokumentation for renholdelse af ventilatorer.
 - Kvittering for aflevering af farligt affald.

Slettede vilkår i den eksisterende revurdering:

Nr. 1, 2, 4, 5, 7, 8, 22, 23, og 29: Slettes da de ikke længere er aktuelle/relevante.

Nr. 18, 20 og 24: Slettes da de er kommet ny lovgivning på området.

2 Miljøteknisk beskrivelse

Del 2 omhandler beskrivelser af forhold på ejendommen, som er omfattet af revurderingen, samt deres eventuelle påvirkninger på det omgivende miljø. Afsnittet indeholder Vejen Kommunes vurderinger som har resulteret i ovenstående vilkår.

Indholdsfortegnelse

2 Miljøteknisk beskrivelse	8
Dyrehold og anlæg	9
Miljøledelsessystem	10
Godt landmandskab	11
Ernæringsmæssig styring – kvælstof og fosfor	12
Effektiv vandudnyttelse	12
Spildevand – produktion og emissioner	12
Effektiv energiudnyttelse	13
Støjemissioner	13
Støvemissioner	13
Lugtemissioner	14
Fast husdyrgødning	14
Flydende husdyrgødning	14
Forarbejdning af husdyrgødning	14
Udbringning af husdyrgødning	14
Ammoniakemission fra ejendommen	15
Emissionsovervågning – ammoniak, lugt, støv og procesparametre	15
Staldanlæg og ammoniakkrav	16
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak	16
3 Lovformalia mm.	18
Oplysninger om ejendom og husdyrbrug	18
Forudgående inddragelse af offentligheden	18
Høring af udkast	18
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering	18
Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere	18
Yderligere revurderinger	19
Bilagsoversigt	19

Dyrehold og anlæg

Husdyrproduktionen

Ejendommen har en godkendelse fra 2006, som senest er revurderet i 2014. Der er et godkendt dyrehold på:

Dyreart, type og alder/ vægt e	Antal	Enhed
Slagtesvin fra 30 - 110 kg	9.350	Producerede

Tabel 1. Ejendommens godkendte dyrehold.

Der sættes smågrise på 30 kg ind i staldene skiftevis, således at der ikke er slagteklare svin i begge stalde på én gang.

Ejendommens anlæg

Ejendommens anlæg ses i nedenstående figur og tabel.

Nedenstående tabel viser en oversigt over bygninger og opbevaringsanlæg på ejendommen samt fordelingen af dyr i de enkelte staldafsnit:

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Staldsystem	Dyr	Stipladser
1	Stald 1	800 m ²	Delvis spaltegulv 25-49 % fast gulv	Slagtesvin	1140
2	Stald 2	850 m ²	Delvis drænet gulv og spalter (33/67%)	Slagtesvin	1175
3	Gyllebeholder	2500 m ³ 572 m ²	Naturligt flydelag		
4	Gyllebeholder	2500 m ³ 572 m ²	Teltoverdækket		
5	Fortank		Overdækket		
6	Fodersilo, 3 stk.				
7	Foderlade				
8	Maskinhus				
9	Maskinhus				
10	Maskinhus				

Tabel 2. Ejendommens indretning samt fordeling af dyr. Bygningsnumre jf. figur 1.



Figur 1. Husdyrbrugets driftsbygninger.

Miljøledelsessystem

Der skal indføres miljøledelsessystem på ejendommen. Miljøledelsessystemets omfang og karakter er knyttet til husdyrbrugets karakter, størrelse og kompleksitet samt de miljøpåvirkninger, som det kan have.

Ejendommen har set på forskellige muligheder for indførelse af et miljøledelsessystem. Ejendommen indfører "mini-miljøledelse" som er tilstrækkeligt til at opfylde lovgivningens krav på området.

Indførelsen af "mini-miljøledelse" betyder, at der på ejendommen sættes fokus på forskellige områder og at der sættes et mål, som beskrives, evalueres og revideres.

Godt landmandskab

På ejendommen anvendes godt landmandskab, som det er beskrevet i nedenstående.

Placering af anlæg/husdyrbruget og aktiviteter.

Nærmeste nabo ligger ca. 133 m fra husdyrbruget. Der er ca. 700 m til nærmeste kategori 3-natur.

Der afhentes slagtesvin en gang ugentligt til slagting. Ejer ikke har indflydelse på, hvornår på døgnet der afhentes dyr til slagt. Det er slagteriet og deres chaufførers køre-hviletidsregler der bestemmer afhentningstidspunktet. Produktionen er planlagt på en måde der gør, at forventet afhentningstidspunkt bliver på hverdage.

Der leveres smågrise til ejendommen ca. hver anden uge året rundt. Det sker normalt i dagtimer på hverdage.

Transporter med dyr og husdyrgødning reduceres ved anvendelse af større transportvogne og planlægning af transporterne.

Der er ikke vandområder (søer, åer, grøfter eller dræn) som vil kunne blive påvirket af landbruget.

Uddannelse og oplæring af personale.

Ejendommens medarbejdere deltager i relevante uddannelser, så aktiviteter på ejendommen kan foretages sikkert og professionelt.

Udarbejdelse af beredskabsplan.

Lovgivningen foreskriver, at IE-husdyrbruget skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel. Dokumentation for planen skal ske ved logbog over gennemførte kontroller, som skal holdes opdateret og kunne fremvises på miljøtilsyn.

Der er udarbejdet beredskabsplan for ejendommen, som er tilgængelig på ejendommen.

Regelmæssig kontrol, reparation og vedligehold.

Der foretages lovpligtige kontroller på gyllebeholdere og det sikres, at der ikke er udvikling af skadedyr på ejendommen ved forebyggelse og bekæmpelse af disse. Der er indgået sikringsordning med aut. sikringsfirma.

Alle systemer til vand, foder, udluftning og transport gennemgår som minimum en årlig kontrol og der foretages løbende inspektioner.

Stalde med dyr vaskes inden indsætning af nye dyr.

Opbevaring af døde dyr på en måde, der forhindrer eller reducerer emissioner.

Døde dyr opbevares efter gældende lovgivning og bortskaffes løbende.

Kommunens vurdering.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Godt Landmandskab idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Ernæringsmæssig styring – kvælstof og fosfor

Der skal anvendes en fodringsmæssig strategi, der tilgodeser dyrenes ernæringsmæssige behov og samtidig reducerer den samlede mængde udskilt kvælstof og fosfor.

Fodringsmæssig strategi for IE-husdyrbrug er i Danmark reguleret af Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, som har integreret kravene fra BAT-konklusionen.

Dyrene på ejendommen fasefodres og der anvendes fytase i foderet.

Da ejendommen lever op til lovgivningen vedrørende fodringsmæssig strategi, stilles der ikke skærpende vilkår.

Der er BAT-krav til, at ejendommen overvåger emissioner m.m. Dette vurderes i et særskilt afsnit.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Ernæringsmæssig styring, idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Effektiv vandudnyttelse

For at opnå effektiv vandudnyttelse skal ejendommen anvende flere teknikker.

Vand kontrolleres dagligt, som en rutinemæssig opgave. Lækager og eventuelle skader udbedres straks, så der ikke ledes ekstra vand til gyllen.

Stalde iblødsættes inden vask for at mindske vandforbruget. Der benyttes højtryksrensere til vask af stalde og udstyr.

Drikkenipler er placeret ovenover fodertrug for at mindske vandspild.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Effektiv vandudnyttelse idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift.

Spildevand – produktion og emissioner

Ejendommen skal reducere spildevandsmængden bedst muligt.

Tagvandet blandes ikke med andet spildevand på ejendommen, og derved reduceres mængden af spildevand.

For at reducere emissioner til vand fra spildevand ledes spildevand til gyllebeholder.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Spildevand idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift.

Effektiv energiudnyttelse

Ejendommen skal anvende en kombination af teknikker for at leve op til kravet om effektiv energiudnyttelse.

Der er optimeret på styring af overbrusningsanlæg (temperatur- og lavtryksstyret).

Ventilationsanlæg efterses efter producentens forskrifter.

Stalde er isolerede for at mindske varmetab til omgivelserne.

Lyset slukkes i staldene, når det ikke er nødvendigt med lys.

Lovgivningen foreskriver at IE-husdyrbrug skal anvende energieffektive lyskilder (LED eller lignende) ved udskiftning og opsætning af nyt. Der er skiftet til LED-belysning i stald 1.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Effektiv energiudnyttelse idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Støjmissioner

For at reducere støj fra staldene på ejendommen er der anvendt forskellige teknikker.

Anlægget er placeret og opført efter gældende regler, hvilket sikrer at der er passende afstand mellem husdyrbruget og følsomme omgivelser.

Da der ikke er forventet eller dokumenteret støjgener i følsomme omgivelser omkring ejendommen skal der ikke indføres støjhåndteringsplan.

For at forebygge eller evt. reducere støjmissioner har ejendommen indført forskellige tiltag:

- Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimerne
- Der er etableret beplantning omkring ejendommen, hvilket minimerer støjgener
- Støj fra gyllepumpe er reduceret, da denne er placeret i en pumpebrønd under jorden.
- Der er benyttet energieffektive ventilatorer til staldventilation, disse er placeres indendørs

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for støjmissioner idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Støvemissioner

For at reducere støv fra staldene på ejendommen er der anvendt forskellige teknikker.

For at forebygge eller evt. reducere støvemissioner har ejendommen indført forskellige tiltag:

- Alt tørfoder opbevares enten indendørs eller i lukkede siloer inden det blandes.
- Der anvendes vådfodring.
- Der er installeret lovpligtig overbrusning af stierne i de enkelte stalde. Overbrusning virker som temperaturregulering for dyrene og udledningen af støv forventes ligeledes at blive reduceret.

- Stalde vaskes og rengøres efter hvert holdskift.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for støvemissioner idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Lugtemissioner

For at reducere lugt fra stalde og opbevaringsanlæg på ejendommen er der anvendt forskellige teknikker.

Anlægget er placeret og opført efter gældende regler, hvilket sikrer at der er passende afstand mellem husdyrbruget og følsomme omgivelser.

Da der ikke er forventet eller dokumenteret lugtgener i følsomme omgivelser omkring ejendommen skal der ikke udarbejdes lugthåndteringsplan.

For at forebygge eller evt. reducere lugtemissioner har ejendommen indført forskellige tiltag:

- Dyr holdes så rene som muligt.
- Gødning på lejearealer undgås for så vidt muligt.
- Gyllebeholdere er forsynet med hhv. flydelag af leca og fast overdækning og der omrøres kun i forbindelse med udbringning.
- Ved udbringning anvendes slangeudlægning eller nedfælder.
- Overbrusning i slagtesvinestald samt temperaturstyret ventilation.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Lugt idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Fast husdyrgødning

Der er ikke fast husdyrgødning på ejendommen.

Flydende husdyrgødning

Opbevaring af flydende husdyrgødning i Danmark er reguleret af Husdyrgødningsbekendtgørelsen, som har integreret kravene fra BAT-konklusionen.

Da ejendommen lever op til lovgivningen vedrørende opbevaring og udbringning af flydende husdyrgødning, stilles der ikke skærpede vilkår.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for flydende husdyrgødning.

Forarbejdning af husdyrgødning

Der forarbejdes ikke husdyrgødning på ejendommen.

Udbringning af husdyrgødning

Udbringning af husdyrgødning i Danmark er reguleret af Husdyrgødningsbekendtgørelsen, som har integreret kravene fra BAT-konklusionen.

Da ejendommen lever op til lovgivningen vedrørende udbringning af husdyrgødning, stilles der ikke skærpede vilkår.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for udbringning af husdyrgødning.

Ammoniakemission fra ejendommen

Ejendommen, har indført følgende tiltag, der reducerer ejendommens ammoniakproduktion:

- Overdækning af den ene gyllebeholder.
- Spaltegulv med 25-49 % fast gulv i den ene stald og delvist dræne gulv og spalter (33/67%) i den anden stald.

Ejendommens ammoniakemission er 3.825 kg N/år. Det samlede ammoniak-BAT krav for ejendommen er 3.946 kg N/år, og dermed lever ejendommen op til ammoniakkravet for ejendomme af denne type.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Ammoniakemission idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Emissionsovervågning – ammoniak, lugt, støv og procesparametre

Ammoniak

For at leve op til kravet om monitorering af den samlede mængde kvælstof og fosfor, der udskilles ved husdyrgødning fra ejendommen udarbejdes der hver år et gødningsregnskab, som indberettes til Miljø- og fødevarerministeriet. Denne indberetnings anses som værende dækkende vedrørende emissionsovervågningen.

Så længe ejendommen ikke ændrer på husdyrholdet (type m.m.) og/eller de teknikker, der anvendes i forbindelse med opstaldning, opbevaring og udbringning ændres den oprindelige ammoniakemission ikke. Ammoniakemissionen behøves derfor ikke genberegnes årligt for hver dyrekategori.

Hvis ejendommen ændrer på de ovennævnte forhold, skal der udarbejdes en årlig beregning for ejendommens ammoniakemission for hver dyretype

Der er et generelt krav til IE-brug om, at de årligt skal indsende oplysninger om driften af evt. miljøteknologi, dokumentation for overholdelse af fodringskrav m.m.

Lugt

Der forventes ikke lugtgener fra ejendommen, og der er ikke dokumenteret gener fra lugt. Der stilles derfor ikke skærpede vilkår vedr. lugt til ejendommens drift.

Støv

Som udgangspunkt skal ejendomme med husdyrbrug monitorere deres støvemissioner. De nuværende metoder til monitorering af støv fra husdyrbrug er meget omkostningstunge. Det vurderes at der ikke er proportionalitet i en årlig monitorering af støv og der stilles ikke vilkår hertil. Der er dog krav til husdyrbruget om, at støvemissioner fra staldanlægget skal reduceres ved enten at binde støvet eller behandle afgangsluften fra staldanlæggene.

Procesparametre

Husdyrbruget skal én gang årligt (inden 31. marts) samlet indsende følgende til kommunen for det forudgående kalenderår (medmindre der har været et miljøtilsyn):

- Vandforbrug
- Energiforbrug
- Brændstofforbrug
- Antallet af indgående og udgående dyr, herunder antal døde og fødte (hvis relevant)
- Foderforbrug
- Gødningsproduktion

Ejendommen registrerer årligt vand, energi- og foderforbrug til det årlige regnskab.

Gødningsproduktionen opgøres i forbindelse med planlægningen af det årlige gødningsregnskab.

Husdyrproduktionen registreres til dels i CHR, eget overvågningsystem (hvor antallet af døde dyr også fremgår) samt ved opgørelser til effektivitetskontrol. Der kan til enhver tid suppleres med registreringer om slagteriafregninger.

Staldanlæg og ammoniakkrav

For at reducere ammoniakemissionen til luften fra staldene anvender denne ejendom hyppig fjernelse af gyllen i stalden.

Gulvsystemet er et delvist spaltegulv og delvis drænet gulv og spalter, hvor afsætningen af gødning bl.a. styres med overbrusningsanlæg.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Staldanlæg og ammoniakkrav idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak

Ved revurdering af ejendommens miljøgodkendelse skal det sikres, at ejendommen overholder visse krav til ammoniakpåvirkningen til naturområder.

I Husdyrbrugloven er der fastsat en øvre grænse for maksimal tilladt ammoniakdeposition på naturområder i kategori 1 og 2.

I revurderingen fra 2014 er der foretaget en vurdering af eventuelle påvirkningen på Natura 2000-områder og på Bilag IV-arter. Der foretages derfor ikke en fornyet vurdering.

Påvirkning af kategori 1 naturområder

For naturområder i kategori 1 (ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområdet ikke må overskride fastlagte beskyttelsesniveauer, som afhænger af antallet af øvrige husdyrbrug som har en ammoniakemission mellem 150 kg N og 5.000 kg N indenfor 2.500 m fra naturarealet.

Nærmeste Natura 2000-område nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen - ca. 740 m syd og vest for anlægget.



Figur 2. Kategori 1 naturområder ved anlægget.

Nedenstående tabel viser de kategori 1 naturområder, der påvirkes med ammoniak fra husdyrbruget.

Nr.	Naturtype	Afstand fra anlæg	Totalbelastning (kg N/ha/år)
1	Overdrev	860 m vest for anlægget	0,3
2	Overdrev	1040 m sydvest for anlægget	0,2
3	Overdrev	980 m sydvest for anlægget	0,2
4	Overdrev	990 m syd for anlægget	0,1

Tabel 3. Beskyttede kategori 1 naturområder.

Der er et andet husdyrbrug der forventes at påvirke kategori 1 naturområdet nr. 1 Overdrev. Det betyder at højeste tilladte totaldeposition i naturområdet må være 0,4 kg N/ha/år.

Ammoniakdepositionen fra anlægget jf. ovenstående tabel er under 0,2 kg N/ha/år til de øvrige kategori 1 naturområder, dermed er det fastsatte beskyttelsesniveau mht. ammoniak overholdt, uanset hvor mange andre husdyrbrug der påvirker naturarealet.

Påvirkning af kategori 2 naturområder

For naturområder i kategori 2 (§ 7 arealer udenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområderne ikke må overskride 1,0 kg N/ha/år. § 7 arealer er højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha.

Der er ingen kategori 2 natur i nærheden. Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger mere end 5 km øst/nordøst for ejendommen. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

3 Lovformalia mm.

Del 3 omhandler forhold omkring høring og offentliggørelse samt varighed, retsbeskyttelse og ophør.

Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750020232
Matrikelnummer	1a Ll. Andst By, Andst
CVR	Ejer: 15307676, forpagter: 40443738
CHR	42981
Ejendommens ejer	Ole Finn Jensen
Husdyrbrugets ejer	Eskely & Horskær I/S
Husdyrbrugets kontaktperson	Ejer: Ole Finn Jensen, forpagter: Daniel Monrad

Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 16. juli 2020. Der er ikke kommet henvendelser fra øvrige borgere eller interesseorganisationer i denne sag.

Høring af udkast

Udkastet til revideret miljøgodkendelse har været sendt i høring i 2 uger fra den 11. august 2020 til den 26. august 2020 hos ansøger, forpagter og konsulent.

Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Der er ikke indkommet høringsbidrag i høringsperioden.

Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere

Kommunens godkendelse er offentliggjort på kommunens hjemmeside tirsdag den 1. september 2020.

Kopi af godkendelsen er sendt til parter og interessenter, der har anmodet om høringsudkast og haft kommentarer hertil samt organisationer og myndigheder, der fremgår af nedenstående liste.

Der kan klages over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet senest **29. september 2020** jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1).

Kopimodtagere af afgørelsen

Embedslægerne i Region Syddanmark, sesyd@sst.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsted post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Ha-
derup nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø dnvejen-sa-ger@dn.dk

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N husdyr@ecocouncil.dk

Friluftsrådet, Scandiagade 13, DK-2450 København SV. Lokalafdeling: Friluftsrådet for Tre-
kantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, holgersen@vejen-net.dk

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret vej-en@dof.dk

Museet på Sønderkov, post@sonderskov.dk

Yderligere revurderinger

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til re-
vurdering, jf. § 39 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Revurderinger skal også foreta-
ges, når der er udkommer en BAT-konklusion, som omfatter ejendommens hovedproduk-
tion.

Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.
2. Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.

Bilag 1.

Klagevejledning, jf. "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" nr. 1572 af 20.12.2006.

Hvilke afgørelser, tilladelser og miljøgodkendelser kan påklages

Alle afgørelser, der er truffet af kommunen med hjemmel i "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" eller regler, der er fastsat med hjemmel i loven, kan jf. § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvem kan klage

Klageberettiget er enhver med væsentlig interesse i sagens udfald, miljøministeren samt visse landsdækkende organisationer, jf. §§ 84-87.

Til hvem skal der klages

Der skal klages via den elektroniske klageportalen. Se vejledning på www.naevneneshus.dk. Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefrist

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen, tilladelsen eller miljøgodkendelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen, jf. § 79. En klage anses for at være indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune i Klageportalen.

Gebyr

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer (2016 niveau, gebyret indeksreguleres hvert år). Gebyret betales enten direkte med betalingskort eller der sendes en opkrævning. Miljø- og Fødevareklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside (www.naevneneshus.dk). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

Domstolsprøvelse

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, jf. § 90.

Opsættende virkning

En klage over en afgørelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen eller miljøgodkendelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Tilladelsen/godkendelsen må ikke udnyttes, hvis den indeholder placering af driftsbygninger væk fra de øvrige driftsbygninger, jf. § 81. Dette vil være angivet i afgørelsen. Udnyttelse af en tilladelse eller miljøgodkendelse kan kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i tilladelsen eller miljøgodkendelse.

Bilag 2.

Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.

Natura 2000-området nr. 91: Kongeå

Området består af habitatområde nr. H80.

Udpegningsgrundlag for Habitatområdet Kongeå (H80)	
Naturtyper:	Næringsrig sø (3150) Vandløb (3260) Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Urtebræmme (6430) Kildevæld (7220) Rigkær (7230)
Arter:	Havlampret (<i>Petromyzon marinus</i>) (1095) Bæklampret (<i>Lampetra planeri</i>) (1096) Flodlampret (<i>Lampetra fluviatilis</i>) (1099) *Snæbel (<i>Coregonus oxyrhynchus</i>) (1113) Odder (<i>Lutra lutra</i>) (1355) Laks (1106)

* Surt overdrev, kildevæld samt snæbel er alle prioriterede naturtyper/arter.

