

LARS JØNSSON ApS
Jelsvej 3
Østermarken
6630 Rødding

Revurdering af Miljøgodkendelse

Løkkepoldvej 3 - Svinebrug



Revideret Miljøgodkendelse er meddelt
i henhold til "Husdyrbrugloven".



UDKAST

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 8. december 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, 18, 21, 22 og 24 pind 2, 3, 4 og 5). Øvrige vilkår er videreført uændrede fra eksisterende miljøgodkendelse.

Bag de videreførte, uændrede vilkår står der i parentes, hvilket nummer vilkåret havde i re-vurderingen fra 2016.

Generelle forhold

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

Husdyrproduktionen

3. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang (4)

Dyrehold	Antal
Diegivende søer med pattegrise til 7,2 kg pr.	1.100
Drægtige søer pr.	863
ELLER	
Årssøer med grise til 7,2 kg	933

Foranstaltninger for at undgå forurening

4. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således spild undgås, og der tages størst mulig hensyn til omgivelserne. (5)
5. Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, skal dette foretages under konstant opsyn, således at evt. brud straks opdages, og pumpning i så fald kan afbrydes. (6)

Lugt

6. Hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt. (8)

Lys

7. Udendørs arbejdsbelysninger skal slukkes efter endt aktivitet på pladsen. (9)

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

Støjgrænser

8. 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. (10)

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.

9. 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. (11)

Fluer og Skadedyr

10. Der skal på ejendommene foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Agroøkologisk Institut². (12)
11. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v). (13)

Opbevaringsanlæg

12. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til husdyrbruget. (14)
13. Der skal altid være opbevaringskapacitet for fast gødning på mindst 3 måneder (stald eller møddingsplads) til husdyrbruget. (15)
14. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således spild undgås, og der tages størst mulig hensyn til omgivelserne. (16)
15. Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, skal dette foretages under konstant opsyn, således at evt. brud straks opdages, og pumpningen i så fald kan afbrydes. (17)

² "Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr", www.dpil.dk

BAT

16. Gyllekølingsanlæggets pumpe skal have en effekt på min. 18,6 W/m² og køleeffekten skal være mindst 35 kW. (18)
17. Gyllekølingsanlægget i drægtighedsstaldene skal være i drift 2.600 timer om året, og den kølede kanaloverflade skal være mindst 1.880 m². (19)
18. Den samlede årlige køleydelse skal være på 91.000 kWh.
19. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. (21)
20. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk. (21)
21. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
22. Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

Egenkontrol

23. Ejendommen skal føre registreringer over den til enhver tid gældende produktion på ejendommen. Registreringerne kan bestå af gødningsregnskaber, slagterifregninger eller lign. Hvis gødningsregnskabet omfatter flere ejendomme, skal gødningsregnskabet suppleres med opgørelser der dokumenterer dyreholdet på Løkkepoldvej 3. (23)
Opgørelsen af husdyrholdet skal opgives som et årgennemsnit af antal dyr for henholdsvis drægtige søer og diegivende søer.
24. Følgende skal føres i en driftsjournal, der skal opbevares mindst 5 år på bedriften, og data skal være tilgængelige ved miljøtilsyn på ejendommen: (24)
 - Dokumentation for dyreholdets størrelse. (1)
 - Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende:
 - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmen samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse, aflæsning og registrering af driftstimer.
 - Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 2 uger.
 - Dato for kontrol og service af gyllekøleanlægget.
 - Dokumentation for varme-/køleeffekten af gyllekølingsanlæg.
 - Dokumentation for datalog fra typegodkendt energimåler på varmepumpe.
 - Registrering af el-forbrug samt de aflæste værdier – med eventuelle gennemførte tiltag for at reducere forbruget. (4)
 - Registrering for aflæsning af vandforbrug med aflæste værdier - med eventuelle gennemførte tiltag for at reducere forbruget. (5)

Slettede vilkår i den eksisterende godkendelse:

Nr. 1, 3, 7 og 24 pind 2 og 3: Slettes da de ikke længere er aktuelle/relevante.

Nr. 22 og 24 pind 6: Slettes da de er kommet ny lovgivning på området.

UDKAST

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	10
Miljøledelsessystem	12
Godt landmandskab	12
Ernæringsmæssig styring – kvælstof og fosfor	13
Effektiv vandudnyttelse	13
Spildevand – produktion og emissioner	13
Effektiv energiudnyttelse	14
Støjemissioner	14
Støvemissioner	14
Lugtemissioner	15
Fast husdyrgødning	15
Flydende husdyrgødning	15
Forarbejdning af husdyrgødning	15
Udbringning af husdyrgødning	16
Ammoniakemission fra ejendommen	16
Emissionsovervågning – ammoniak, lugt, støv og procesparametre	16
Staldanlæg og ammoniakkrav	17
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak	17
3 Lovformalia mm.	19
Oplysninger om ejendom og husdyrbrug	19
Forudgående inddragelse af offentligheden	19
Høring af udkast	19
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering	19
Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere	19
Yderligere revurderinger	20
Bilagsoversigt	20

UDKAST

Dyrehold og anlæg

Husdyrproduktionen

Ejendommen har en godkendelse fra 2006, der er revurderet i 2016. I 2015 er der indsendt anmeldelse om skift i dyretype som er accepteret af kommunen.

Ejendommens godkendte dyrehold er:

Dyrehold	Antal
Diegivende søer med pattegrise til 7,2 kg pr.	1.100
Drægtige søer pr.	863
ELLER	
Årssøer med grise til 7,2 kg	933

Tabel 1. Ejendommens godkendte dyrehold-

Vælges den øverste løsning vil $\frac{1}{4}$ af søerne blive løbet og være drægtige på anden ejendom og bliver flyttet til denne ejendom, når de skal fare - $\frac{3}{4}$ af søerne vil være på Løkkepoldvej 3 hele tiden.

Vælges nederste løsning, vil alle søer blive løbet og være drægtige på Løkkepoldvej 3.

Ejendommens anlæg

Ejendommens anlæg ses i nedenstående figur og tabel.



Figur 1a. Husdyrbrugets driftsbygninger.



Figur 1b. Husdyrbrugets driftsbygninger, inkl. gyllelagune.

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

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Staldsystem
1	Sostald	Fare 1831 m ²	Fuldspaltegulv, gyllekøling
		Løbe 843 m ²	Delvist spaltegulv, gyllekøling
		Drægtig 1480 m ²	Delvist spaltegulv
2	Drægtighedsstald	860 m ²	Delvis spaltegulv
3	Mandskabs- og teknikrum		
4	Ensilagesilo		
5	Ensilagesilo		
6	Foderlade	480 m ²	
7	Fodersilo		
8	Gyllebeholder	650 m ³	
9	Gyllebeholder	Ikke i drift	
10	Gyllebeholder	800 m ³	
11	Gyllelagune	6.300 m ³	
12	Beboelse	177 m ²	
13	Maskinhus	332 m ²	

14	Opbevaring	200 m ²	
15	Opbevaring	700 m ²	

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

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 – bilag 2.

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 mere end 400 m fra husdyrbruget. Der er mere end 1.000 m til nærmeste kategori 3-natur.

Der afhentes smågrise en gang ugentligt til opfedning. Produktionen er planlagt på en måde der gør, at forventet afhentningstidspunkt bliver på hverdage i dagtimerne.

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.

Det oplyses at dyrene fasefodres.

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.

Ventilationsanlæg efterses efter producentens forskrifter.

Gyllekølingsanlægget er optimeret bedst muligt

Stalde er isolerede for at mindske varmetab til omgivelserne.

Varme fra gyllekøling bruges til opvarmning af områder med pattegrise

Lovgivningen foreskriver at IE-husdyrbrug skal anvende energieffektive lyskilder (LED eller lignende) ved udskiftning og opsætning af nyt.

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

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.

Støvmissioner

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

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

- Der anvendes vådfodring.
- Rengøring af stalde og lagre.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for støvmissioner 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.
- Der er delvis spaltegulv med 25-49 % fast gulv.
- Gødning på lejearealer undgås for så vidt muligt.
- Gyllebeholder er forsynet med naturligt flydelag og der omrøres kun i forbindelse med udbringning.
- Ved udbringning anvendes slangeudlægning eller nedfælder.

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

Opbevaring af fast 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 fast husdyrgødning, stilles der ikke skærpede vilkår.

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

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.

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

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:

- Gyllekøling

Ejendommens ammoniakemission er 6.654 kg N/år. Det samlede ammoniak-BAT krav for ejendommen er 6.654 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 indberetning 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 og 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 gyllekøling.

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 godkendelsen fra 2006 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.

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 253 – Stensbæk Plantage og Heder - mere end 8 km sydvest for anlægget.

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.

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 9 km 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.

UDKAST

3 Lovformalia mm.

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

Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750088133
Matrikelnummer	5 Stenderup, Ø. Lindet
CVR	29425493
CHR	53382
Ejendommens ejer	Lars Jønsson ApS
Husdyrbrugets ejer	
Husdyrbrugets kontaktperson	Lars Jønsson

Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 17. november 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 20. november 2020 til 4. december 2020 hos ansøger.

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 torsdag den 10. december 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 **7. januar 2021** 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 Haderup 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. Lokalfdeling: Friluftsrådet for Trekantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, holgersen@vejen-net.dk

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret vejen@dof.dk

Museet på Sønderkov, post@sonderskov.dk

Yderligere revurderinger

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering, jf. § 39 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Revurderinger skal også foretages, når der er udkommer en BAT-konklusion, som omfatter ejendommens hovedproduktion.

Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.
2. Miljøledelse

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.

Til opslagstavlen / Husk din miljøledelse

Mini Miljøledelsessystem

INFORMER DINE KOLLEGAER

<p>EF I år har jeg valgt at gøre en indsats for: (Eks. at nedbringe strømforbrug)</p> <p style="font-size: 1.2em; font-family: cursive;">Nedbringe strømforbruget</p>	<p>EF Hvad er status inden start: (Eks. at nuværende strømforbrug er xxx%)</p>
<p>EF Mit mål er at: (Eks. at nedbringe strømforbrug med x pct.)</p> <p style="font-size: 1.5em; font-family: cursive;">3 %</p>	<p>EF Hvad er status efter indsats: (Eks. at strømforbrug er xx% eller ændring)</p>
<p>EF Hvad vil gøre for at nå målet: (Eks. at udskifte lysarmaturer til LED)</p> <p style="font-size: 1.2em; font-family: cursive;">Udskifte til LED og fokus på at slukke lys når der ikke arbejdes i stalden.</p>	<p>EF Effekt af indsatsen (årligt): (Eks. at ændringen har nedbragt strømforbrug med xxx pct.)</p>

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug

§ 43. Ie-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2.

Stk. 2. Den, der er ansvarlig for driften af husdyrbrug, skal gennemføre og overholde et miljøledelsessystem, herunder

1. formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
2. fastsætte miljømål,
3. udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
4. minimum 1 gang årligt evaluere miljøarbejdet og om nødvendig foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
5. minimum 1 gang årligt reevaluere miljøledelsessystemet.

Stk. 3. De i stk. 2, nr. 1-5, nævnte krav skal kunne dokumenteres enten i form af opbevaring af dokumenter eller ved anden dokumentation, herunder tekst, i digital form.

Eksempler på steder, du kan spare

RÅVARER: Foder, Rengøringsmidler, Andre hjælpestoffer, Effektiviser, Sprøtmidler

VAND: Drikkevandsspild, Vaskewand, Rengøring af malkeanlæg.

AFFALD: Nedbringe mængden, Sortering, Genanvendelse.

ENERGI: Lys, Ventilation Varmelamper, Mælkeanlæg og mælkekøling, Fyring, Varmekilde, Isolering Varmefordeling, Genvinding, Brændstof, Dæktype, Reduceret kørsel, Udskiftning af materiel.

Spør ressourcer | Spar penge | Spar miljøer