

A large, stylized graphic of a leafy branch, split into two parts. The top part is dark teal and the bottom part is a lighter teal. The leaves are simple, rounded shapes with white outlines.

Revurdering af miljøgodkendelse til **IE-husdyrbrug**

Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup

10. maj 2021

§12, stk. 3 miljøgodkendelse fra 08.08.2016



Husdyrbruget på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup (luftfoto 2020)



Emne	Data
Ejer	Truelsemosegård V/Steen Stenskrog
Husdyrbrugets adresse	Truelsemosegård, Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup
Matrikelnummer og ejerlav	11a Ebberup By, Kærums
Virksomhedens art jf. CVR	014610 Avl af smågrise
Revurdering efter	§ 39 i Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2256 af 29. december 2020
CHR-nummer	98611
CVR/P	12200072 / 1000348176
Kontaktperson	Steen Stenskrog, tlf. 4051 1192 e-mail: Steen@stenskrog.net
Rådgiver/konsulent	Jan Brochstedt Olsen, tlf. 4079 0491 e-mail: jbr@velas.dk
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, e-mail: assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 20/17934
Miljømedarbejder	Jeppe Borre Holm tlf. 6474 7036, e-mail: jboho@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Version 5.2.0 Revurderingsskema nr. 223902



Indholdsfortegnelse

1. INDLEDNING	5
2 AFGØRELSE OM REVURDERING EFTER § 39 JF. § 41 JF. § 43 A I HUSDYRBRUGLOVEN	5
3 VILKÅR EFTER REVURDERING	6
3.1 PRODUKTION (ÆNDRET)	6
3.2 MANAGEMENT (UÆNDRET)	6
3.3 AMMONIAKTAB (UÆNDRET)	6
3.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG (OPHÆVET)	6
3.5 LUGT (OPHÆVET)	7
3.6 STØJ (OPHÆVET)	7
3.7 FOREBYGGELSE OG BEKÆMPELSE AF FLUER OG ROTTER (OPHÆVET)	8
3.8 SPILDEVAND (RESTVAND) (OPHÆVET)	8
3.9 HUSDYRGØDNING OG FODER (OPHÆVET)	8
3.10 BEREDSKABSPLAN (OPHÆVET)	8
3.11 EGENKONTROL (OPHÆVET)	9
3.12 OPHØR AF DRIFT (OPHÆVET)	9
4. OFFENTLIGGØRELSE	10
5. KLAGEVEJLEDNING	10
6. BILAG	11
7. MEDDELELSE OM AFGØRELSE SENDES TIL	12
8. REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE	13
8.1 FORMÅL OG INDLEDNING	13
8.2 BASISOPLYSNINGER	14
8.3 REDUKTION AF AMMONIAKEMISSION VED ANVENDELSE AF DEN BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT), § 25	14
8.4 MAKSIMAL DEPOSITION AF AMMONIAK TIL KATEGORI 1- OG 2-NATUR, § 26 OG § 27	
15	
8.4.1 <i>Kategori 1-natur (§ 26)</i>	15
8.4.2 <i>Kategori 2-natur (§ 27)</i>	16
8.5 INDRETNING OG DRIFT, § 35	17
8.5.1 <i>Anvendelse af BAT (pkt. 1)</i>	17
8.5.2 <i>Udnyttelse af energi- og råvareforbruget (pkt. 2)</i>	17
8.5.3 <i>Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer (pkt. 3)</i>	17
8.5.4 <i>Optimerede produktionsprocesser (pkt. 4)</i>	17
8.5.5 <i>Håndtering af affald (pkt. 5)</i>	18
8.5.6 <i>Anvendelse af bedste tilgængelige rensningsteknik (pkt. 6)</i>	18
8.5.7 <i>Forebyggelse af uheld og begrænsning af konsekvenserne (pkt. 7)</i>	18
8.6 VILKÅR SOM ER EN DEL AF REVURDERINGEN, § 36 (PKT. 9 – 13)	19
8.6.1 <i>Minimering af vandforbrug (pkt. 9)</i>	19
8.6.2 <i>Brug af teknologi (pkt. 10)</i>	19
8.6.3 <i>Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning (pkt. 11)</i>	19
8.6.4 <i>Ophør af driften (pkt. 12)</i>	20



8.6.5	Anvendelse, fremstilling og frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen (pkt. 13)	20
8.7	REVURDERING AF EKSISTERENDE VILKÅR	20
8.7.1	Ændrede vilkår	20
8.7.2	Ophævede vilkår	20
8.8	SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17	21
8.8.1	Miljøledelse § 42	21
8.8.2	Miljøledelse – oplæring af personale § 43	21
8.8.3	Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 44 22	
8.8.4	Fodringskrav § 46	23
8.8.5	Energieffektiv belysning § 47	23
8.8.6	Støvmissioner fra staldanlæg § 48	23
8.8.7	Overholdelse af vilkår og krav § 49	23
8.8.8	Årlig indberetning til kommune § 50	24
8.8.9	Ophør § 51	24
8.9	SAMMENFATNING	24
8.10	OFFENTLIGHED	25

1. Indledning

Alle husdyrbrug kategoriseret som IE-husdyrbrug¹ skal have taget deres godkendelse op til revurdering enten regelmæssigt eller ved offentliggørelse af nye BAT-konklusioner². De regelmæssige revurderinger starter som udgangspunkt første gang 8 år efter godkendelsen til husdyrbruget er meddelt, og herefter skal godkendelsen revurderes hvert 10. år. Et andet krav er, at en godkendelse skal revurderes senest 4 år efter, der er kommet nye BAT-konklusioner. Den 21. februar 2017 kom der nye BAT-konklusioner, hvilket betyder at alle IE-husdyrbrug, der ikke har en godkendelse efter den ny husdyrregulering, der trådte i kraft 1. august 2017, skulle være revurderet inden 21. februar 2021 uanset meddelelses tidspunktet.

Husdyrbruget på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup fik en § 12, stk. 3 miljøgodkendelse den 8. august 2016, som er et tillæg til den oprindelige miljøgodkendelse fra den 26. november 2009, der indeholder samtlige vilkår for husdyrbruget. Der er givet godkendelse til et dyrehold på 1.950 årssøer (med grise til 7,1 kg og 35 stk. fravænnede grise pr. årssø) og 5.000 stk. slagtesvin (31 – 110 kg) på 1.200 stipladser. Husdyrbruget er et IE-husdyrbrug fordi, der er over 750 stipladser til søer.

Det er Assens Kommune der igangsætter revurderingsprocessen, og det blev gjort ved brev til husdyrbruget den 29. september 2020.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelse. Derfor kan en revurdering ikke indeholde en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, som kan medføre øget forurening. Det er alene en vurdering af, om husdyrbruget med den gældende godkendelse stadig beskytter miljøet tilstrækkeligt.

2 Afgørelse om revurdering efter § 39 jf. § 41 jf. § 43 a i husdyrbrugloven

Assens Kommune har revurderet miljøgodkendelsen til husdyrbrug på matr. nr. 11a Ebberup By, Kærum beliggende på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup efter § 39 i bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen) jf. § 41 jf. 43 a i lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven).

Afgørelsen

På baggrund af revurderingen er det Assens Kommunes afgørelse, at der er vilkår i den eksisterende miljøgodkendelsen til husdyrbruget, som skal ændres. De ændrede vilkår meddeles ved påbud.

Assens Kommune konkluderer på baggrund af revurderingen, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse

¹ IE-husdyrbrug er husdyrbrug, der overstiger stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven jf. EU's IE-direktiv (Industrielle Emissioner) – integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening.

² BAT står for Bedst Tilgængelige Teknik. BAT-konklusioner er et separat kapitel i hvert enkelt BREF-dokument (BAT-reference documents) og sammenfatter, hvad der er BAT for branchen, herunder hvilke emissionsniveauer der kan opnås med de teknikker, som er vurderet at være BAT.

af bedste tilgængelige teknologi (BAT), og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Derudover vurderer Assens Kommune, at indretning og drift af husdyrbruget kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet.

Grundlaget for revurderingen findes i revurderingsskemaet, der er oprettet i husdyrgodkendelse.dk med skemanummer 223902, samt oplysninger fra ejer af husdyrbruget og dennes konsulent. Nye eller ændrede vilkår meddeles ved påbud jf. husdyrbruglovens § 39 jf. § 41 jf. § 43 a. Følgende vilkår gør sig fremadrettet gældende for husdyrbruget, hvor ophævede, ændrede eller nye vilkår er markeret:

3 Vilkår efter revurdering

3.1 Produktion (ændret)

- 3.1.1 Husdyrbruget tillades drevet med et dyrehold på maksimalt 1.950 årssøer og 5.000 stk. slagtesvin (31 – 110 kg) på 1.200 stipladser.
- 3.1.2 Den godkendte husdyrproduktion skal fordeles jævnt over hele året. (ophævet)

3.2 Management (uændret)

- 3.2.1 *Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne godkendelse.*
- 3.2.2 *Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse med de ændringer, der fremgår af tillæggets vilkår.*
- 3.2.3 *Drikkevandssystemet og overbrusningsanlæg skal vedligeholdes således, at unødigt vandspild undgås.*
- 3.2.4 *Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer holdes tørre, og at staldene holdes rene.*
- 3.2.5 *Ventilationsanlægget skal renholdes og vedligeholdes, så effekten altid er optimal og således at unødigt støj undgås.*

3.3 Ammoniaktab (Uændret)

- 3.3.1 *Den nye stald til slagtesvin skal være indrettet med delvist spaltegulv (50 – 75 %).*
- 3.3.2 *De nye stalde til søerne skal være indrette med delvist spaltegulv.*

3.4 Energi- og vandforbrug (ophævet)

- 3.4.1 Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af el. i ansøgningen er der opgivet et forventet årligt forbrug på 400.000 kWh.
- 3.4.2 Der skal foretages en årlig opgørelse af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen såsom dyrenes drikkevand og vask af stald. I ansøgningen er der opgivet et forventet årligt forbrug på 15.000 m³.
- 3.4.3 Tilsynsmyndigheden kan stille krav om, at der udarbejdet en energirapport for bedriften af en energikonsulent for at optimere energiforbruget, hvis energiforbruget ligger væsentligt over hvad der er oplyst i ansøgningen.

- 3.4.4 Anlæg, Der er særligt energiforbrugende. F.eks. ventilationsanlæg, kompressorer m.m. skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt.

3.5 Lugt (Ophævet)

- 3.5.1 Svineproduktionen må ikke give anledning til større lugtgener uden for ejendommens arealer end der ligger til grund for denne miljøgodkendelse.
- 3.5.2 Såfremt at der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår lugtgener, der er større, end det der kan forventes ifølge grundlaget for miljøgodkendelsen kan kommunen meddele påbud om, at der skal gennemføres tiltag af afhjælpende foranstaltninger. Dette kan f.eks. bestå i en reduktion af antal dyr på stald eller forbedret renseteknik.

3.6 Støj (Ophævet)

- 3.6.1 Den eksterne støjbelastning fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må i intet punkt – målt på nærmeste naboejendom med tilhørende udendørs arealer i tilknytning til boligen – overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer dB(A).

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) Sø- og helligdage Kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage Kl. 22-7 (1/2 time)	Alle dage Kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

- Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode.
- 3.6.2 Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller – beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i vilkår 3.5.1 er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og / eller – beregning om året. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som ”miljømåling – ekstern støj” af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1987 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningen skal foretages på/for de mest støjbelastende områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastende driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

3.7 Forebyggelse og bekæmpelse af fluer og rotter (Ophævet)

3.7.1 Skal ske efter de nyeste anbefalinger fra Statens skadedyrlaboratorie.

3.8 Spildevand (Restvand) (Ophævet)

3.8.1 Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem og anvendes i henhold til reglerne for husdyrgødning.

3.8.2 Vask af maskiner og redskaber uden gødningsrester skal ske på fast vaskeplads. Vaskevandet kan, mod særskilt tilladelse, udledes til dræn (kontakt kommunen). Dog skal vandet forinden udløbet gennemgå rensning i et veldimensioneret sandfang og en godkendt olie-/benzinudskiller.

3.8.3 Al vask af maskiner, redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester og pesticidrester skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder. Udbringning skal ske jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for udbringning af husdyrgødning.

3.9 Husdyrgødning og foder (Ophævet)

3.9.1 Etape 1 – Søer:

3.9.1.1 For søer: Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg. N ab dyr pr. årssø x antallet af årssøer skal være mindre end 33.998 kg N pr. år.

3.9.1.2 For søer: Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg. P af dyr pr. årssø x antal årssøer skal være mindre end 8.062 kg. P pr. år.

3.9.2 Etape 2 – Søer:

3.9.2.1 For søer: Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg. N ab dyr pr. årssø x antallet af årssøer skal være mindre end 42.771 kg N pr. år.

3.9.2.2 For søer: Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg. P af dyr pr. årssø x antal årssøer skal være mindre end 10.142 kg. P pr. år.

3.9.3 Etape 1 og 2 – Slattesvin:

3.9.3.1 For slattesvin: Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg. N ab dyr pr. slattesvin x producerede slattesvin skal være mindre end 12.640 kg N pr. år.

3.9.3.2 For slattesvin: Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg. P ab dyr pr. slattesvin x producerede slattesvin skal være mindre end 3.040 kg P pr. år.

3.10 Beredskabsplan (Ophævet)

3.10.1 Ved driftsuheld, hvor der kan opstå risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf. 112 og efterfølgende straks at underrette tilsynsmyndigheden: Assens Kommune, Miljø og Natur tlf. 6474 7511 (i dagtimerne)

3.10.2 Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan, som oplyser, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medfører konsekvenser for det eksterne miljø. 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 alarmes og hvordan.
- Kortbilag over bedriften med kortbilag med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb med mere m.m.

- En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

3.10.3 Assens kommune skal senest ved byggeriets afslutning have en beredskabsplan tilsendt.

3.10.4 Beredskabsplanen skal opdateres efterhånden som det ansøgte projekt realiseres.

3.11 Egenkontrol (Ophævet)

3.11.1 Dokumentation i form af kvitteringer og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed) m.v. skal opbevares i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

3.11.2 Der skal føres logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

3.11.2.1 Antal årssøer og antal producerede slagtesvin.

3.11.2.2 Gennemsnitlige vægtintervaller (fravænningsvægt, indgangs- og afgangsvægt).

3.11.2.3 Foderforbrug pr. årssø og pr. kg. tilvækst for slagtesvin.

3.11.2.4 Det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FE_{so} og FE_{sv} i foderblandingerne til hhv. søer og slagtesvin.

3.11.3 N og P af dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder.

3.11.4 Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foderet mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.

3.11.5 Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

3.12 Ophør af drift (Ophævet)

3.12.1 Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder mv.

3.12.2 Ejendommens bygninger skal rengøres.

4. Offentliggørelse

Annoncering af, at husdyrbrugets miljøgodkendelse blev taget op til revurdering er sket den 18. december 2020 på Assens Kommunes hjemmeside. Der indkom ikke nogen bemærkninger og ingen har anmodet om, at få tilsendt udkast til revurdering.

Afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse offentliggøres på Assens Kommune hjemmeside mandag den 10. maj 2021.

5. Klagevejledning

Frist for at indgive klage § 79.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives inden **mandag den 7. juni 2021**.

Hvordan klager du?

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet når den er tilgængelig for Assens Kommune via Klageportalen. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Klagegebyr

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder. Du modtager en opkrævning på gebyret fra Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljø- og Fødevareklagenævnet modtager ikke kontanter. Miljø- og Fødevareklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Se i øvrigt <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klager, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Assens Kommune. Assens Kommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages.

Hvem kan klage? § 84-87

Adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, offentlige myndigheder, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Virkning af at der klages § 81

En klage over en godkendelse eller tilladelse efter §§ 16a eller 16b eller dispensation efter § 9 har ikke opsættende virkning, medmindre afgørelsen indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommen hidtidige bebyggelsesareal. Det betyder, at godkendelsen, tilladelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen

er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen.

Indbringelse for domstolene § 90

Du kan indbringe Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder efter datoen for klagenævnets afgørelse. Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Jeppe Borre Holm
Miljømedarbejder

6. Bilag

- Bilag 1: Revurderingsskema nr. 223902
- Bilag 2: § 12, stk. 3 miljøgodkendelse, 26. november 2009
- Bilag 3: § 12, stk. 3 miljøgodkendelse (Tillæg), 8. august 2016
- Bilag 4: BAT-Redegørelse – Skovsbjergvej 22

7. Meddelelse om afgørelse sendes til

Organisation	Adresse	Post nr.	E-mail adresse
Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd	Nytorv 2, 1. sal	6000 Kolding	TRsyd@stps.dk
Danmarks Naturfredningsforening	Masnedøgade 20	2100 Kbh. Ø	dn@dn.dk
Friluftsrådet, sekretariatet	Scandiagade 13	2450 Kbh. SV	sydfyn@friluftsraadet.dk
Rådet for Grøn Omstilling	Kompagnistræde 22, 3. sal	1208 Kbh. K	info@rgo.dk
Miljøstyrelsen	Tolderlundsvej 5	5000 Odense C	mst@mst.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	Skyttevej 5	7182 Bredsten	post@sportsfiskerforbundet.dk
Danmarks Fiskeriforening	Nordensevej 3	7000 Fredericia	mail@dkfisk.dk
Dansk Ornitologisk Forening	Vesterbrogade 140	1620 Kbh. V	dof@dof.dk

8. Revurdering af miljøgodkendelse

8.1 Formål og indledning

Formålet med at revurderer den eksisterende godkendelse er, at sikre, at IE-husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på den bedst tilgængelige teknik (BAT). Brugen af BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget begrænses mest muligt inden for proportionalitetsprincipets³ rammer.

Ved revurdering af godkendelser skal det sikres, at følgende krav overholdes (jf. § 39, stk. 1 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁴):

- Ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) skal svare til emissionen ved anvendelse af BAT.
- Grænserne for depositionen af ammoniak fra husdyrbruget (stald og lager) i kategori 1- og 2- natur skal overholdes.
- Husdyrbruget skal indrettes og drives, så:
 - der er truffet, de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT
 - energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt
 - mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet
 - produktionsprocesserne er optimeret i det omfang det er muligt
 - håndtering af affald følger gældende regler
 - i det omfang forurening ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik
 - der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.
- Følgende vilkår skal være en del af revurderingen:
 - Tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt.
 - Brug af teknologi.
 - Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning af de foranstaltninger, der træffes for at forebygge og begrænse emissionerne fra husdyrbruget.
 - Ved ophør af driften skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.
 - Begrænsning af anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget.
- Derudover skal alle vilkår i miljøgodkendelsen revurderes jf. § 40, stk. 2

Grundlaget for revurderingen er oplysningerne i revurderingsskema med nr. 223902 i husdyrgodkendelse.dk, der er automatisk generet ud fra det oprindelige

³ Proportionalitetsprincippet – princippet om mindst indgribende foranstaltning. Proportionalitetsprincippet betyder, at den opnåelige miljøeffekt skal stå i rimeligt forhold til den økonomiske udgift. Der må ikke pålægges eksisterende lovligt etablerede husdyrbrug uforholdsmæssige store omkostninger.

⁴ Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug

ansøgningsskema. Derudover har husdyrbrugets konsulent suppleret med oplysninger.

Bestemmelserne til revurdering af miljøgodkendelsen til husdyrbruget er fastsat i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 16.

I forbindelse med revurderingen skal det afgøres, hvorvidt det er nødvendigt at ændrer vilkårene i miljøgodkendelsen, så husdyrbruget fortsat overholder BAT kravene og de nyeste BAT-konklusioner.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelig virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse eller forureningen i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Kommunens afgørelse om revurdering skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelsen enten skærpes ved påbud, eller hvor kommunen ikke finder anledning til at skærpe vilkårene, jf. husdyrbruglovens §§ 39 – 41 og 43 a. Desuden kan forældede eller overflødige vilkår ophæves.

8.2 Basisoplysninger

Ejer af ejendommen på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup er Steen Gjelstrup Stenskrog og det er også Truelsemosegård der ifølge CHR (08611) er ejer og bruger af husdyrbruget tilknyttet denne adresse.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som et enkeltmandsvirksomhed. Startdato for virksomheden oplyses at være 1. august 1987. Adresse for CVR nr. 12200072 oplyses som: Truelsemose, c/o Steen Gjelstrup Stenskrog, Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup. Hovedbranchen er noteret med koden 014610 Avl af smågrise.

8.3 Reduktion af ammoniakemission ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik (BAT), § 25

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget (stald og lager) skal svare til emissionen ved anvendelse af BAT.

I revurderingsskemaet (nr. 223902) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5. BAT, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 14.200 kg N pr. år, og det samlede BAT krav er på 14.200 kg N pr. år.

Assens Kommune kan derfor konstatere, at BAT-kravet er overholdt, da staldsystemet har en lav ammoniakemission.

8.4 Maksimal deposition af ammoniak til kategori 1- og 2-natur, § 26 og § 27

Grænserne for depositionen af ammoniak fra husdyrbruget (stald og lager) i kategori 1- og 2- natur skal overholdes.

8.4.1 Kategori 1-natur (§ 26)

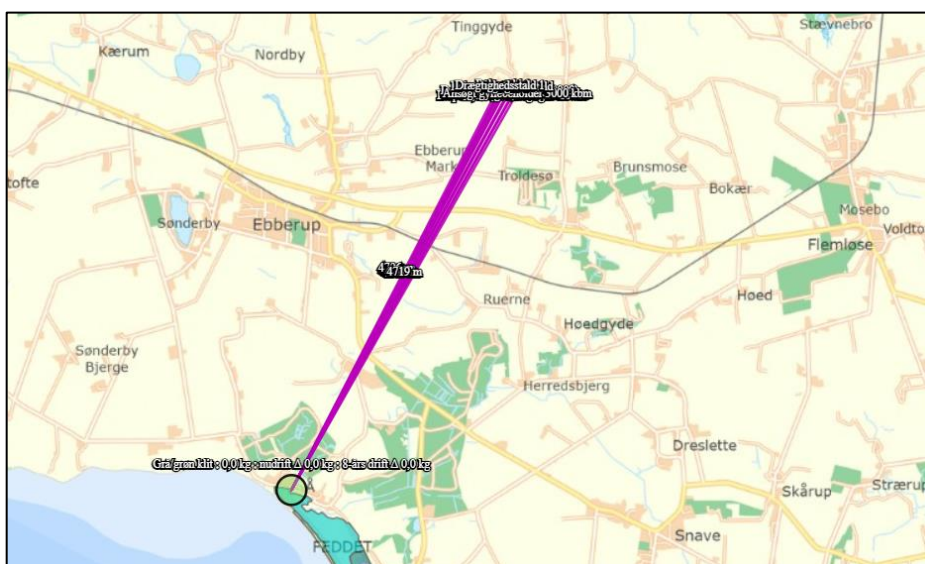
Kategori 1-natur er Natura 2000-naturtyper, som omfattes af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme Natura-2000 naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlagene for området som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natur 2000-planlægningen.

Internationale naturbeskyttelsesområder er fællesbetegnelse for de habitatområder og fuglebeskyttelsesområder (kaldet Natur 2000-områder), som er udpeget til opfyldelse af EU's habitat- og fuglebeskyttelsesområdet, samt Ramsarområder. De danske Ramsarområder ligger alle inden for de udpegede fuglebeskyttelsesområder og beskyttes som disse.

Kortlagte naturtyper kan ses på Danmarks Miljøportal.

Kategori 1-natur omfatter desuden heder og overdrev inden for de internationale naturbeskyttelsesområder, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. I det omfang disse naturtyper grænser op til hinanden eller ligger i en mosaik, beregnes størrelsen ud fra det samlede areal i overensstemmelse med reglerne i naturbeskyttelsesloven § 3 (naturbeskyttelseslovens såkaldte mosaikregel).

Ifølge Danmarks Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 1-naturområde ca. 4,6 km sydøst for staldanlægget og er af naturtype Grå/grøn klit – se figur 1.



Figur 1: Placering af kategori 1-naturområde i forhold til Skovsbjergvej 22 – fra husdyrgodkendelse.dk.

Overholdelse af krav til deposition af ammoniak i kategori 1-natur

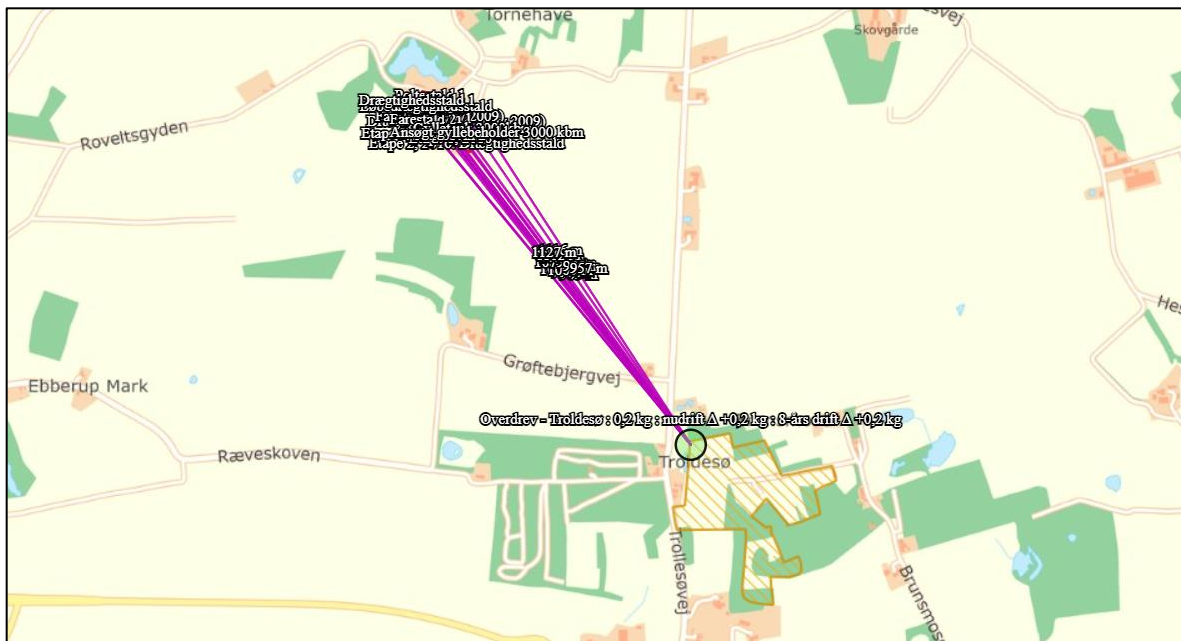
Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i kategori 1-natur området. Dette er under det strengeste krav på 0,2 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 1-natur jf. § 26 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Dermed er depositionskravet overholdt.

8.4.2 Kategori 2-natur (§ 27)

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper (beskyttet efter § 7 i husdyrbrugloven), der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om:

- Højmoser,
- Lobeliesøer,
- Heder der er større end 10 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og
- Overdrev der er større end 2,5 ha, og som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Det er dog kun heder og overdrev, der i sig selv er større end de nævnte størrelser, der er kategori 2-natur.

Ifølge Danmarks Miljøportal kortværk over registrerede naturarealer ligger nærmest kategori 2-naturområde ca. 1 km sydøst for staldanlægget og er et overdrev – se figur 2.



Figur 2: Placering af kategori 2-naturområde i forhold til Skovsbjergvej 22 – fra husdyrgodkendelse.dk.

Overholdelse af krav til deposition af ammoniak i kategori 2-natur

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,2 kg N pr. ha pr. år i kategori 2-naturområdet. Dette er under det strengeste krav på 1,0 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 2-natur jf. § 27 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Dermed er depositionskravet overholdt.

8.5 Indretning og drift, § 35

8.5.1 Anvendelse af BAT (pkt. 1)

De valgte staldsystemer betyder at ammoniakemissionen er lav, hvilket er BAT.

8.5.2 Udnyttelse af energi- og råvareforbruget (pkt. 2)

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed §§ 46 og 47, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.4 og 8.8.5). Paragraffer 46 og 47 omhandler fodringskrav og energieffektiv belysning. Der skal derfor ikke sættes vilkår til fodring og energieffektiv belysning i nye godkendelser, og derfor heller ikke meddeles skærpet vilkår ved påbud i en revurdering til fodring og energieffektiv belysning.

I forhold til vandforbrug er det et krav jf. § 36, pkt. 9, at der stilles vilkår om tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt både ved nye godkendelser og ved revurdering (se afsnit 8.6.1).

Husdyrbruget oplyser, at elforbruget i stalde går primært til ventilation, belysning, gyllepumpe, foderanlæg og drift af teknisk udstyr. Ved udskiftning af lys og motorer anvendes så vidt muligt lavenergi systemer. Der er frekvensstyret ventilationsanlæg, som ventilerer efter behov. Samlet er der et energiforbrug på ca. 550.000 kWh om året (Se bilag 4 s. 2).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at kravet er opfyldt.

8.5.3 Substituering af særligt skadelige eller betænkelige stoffer (pkt. 3)

I det, der i den primære landbrugsproduktion generelt kun anvendes godkendte produkter og kemikalier, er det Assens Kommunes vurdering, at husdyrbruget ikke anvender skadelige stoffer, der udsætter befolkningen for sundhedsfare hverken herhjemme eller ud over landets grænser.

8.5.4 Optimerede produktionsprocesser (pkt. 4)

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17, som indeholder krav til blandt andet miljødelse (§§ 42 og 43) og fodringskrav (§ 46), som i høj grad omhandler optimering af produktionsprocesserne på husdyrbrug i forhold til miljøet (se afsnit 8.8).

Der er modtaget en BAT-redegørelse fra konsulent, hvor husdyrbrugets optimerede produktionsprocessor oplyses (Se bilag 4 s. 2-3).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at kravet er opfyldt.

8.5.5 Håndtering af affald (pkt. 5)

Ved de regelmæssige miljøtilsyn på ejendommen bliver håndteringen af affald gennemgået jf. de generelle bestemmelser, samt det til enhver tid gældende affaldsregulativ i Assens Kommune. Håndteringen af affald omhandler både indretning af oplagene og bortskaffelse.

Assens Kommunes affaldsregulativ:

Brændbart og farligt affald (<200 kg pr. år), som lysstofrør, varmepærer, sprayflasker, pesticidrester og oliefiltre kan afleveres på kommunens genbrugspladser, når landbruget er tilmeldt én af ordningerne for genbrugspladserne, som administreres af Assens Forsyning.

Farligt affald (>200 kg pr. år) og klinisk risikoaffald, som medicinrester, medicinflasker og kanyler skal bortskaffes via den kommunale ordning, der administreres af Assens Forsyning. Det er Stena Recycling, der afhenter og håndterer affaldet. Tilmelding sker hos Assens Forsyning. Hvis man ønsker at indgå en aftale med en anden virksomhed end Stena, så skal man søge en dispensation hos Assens Kommune, for at blive fritaget for den kommunale ordning. Ansøgningen skal indeholde dokumentation for, at virksomheden er godkendt til at modtage farligt affald og klinisk risikoaffald.

Husdyrbruget skal på lige fod med andre erhvervsvirksomheder overholde de generelle regler for opbevaring og bortskaffelse affald, herunder de fastsatte i krav i "Erhvervsaffaldsregulativet for Assens Kommune". Det betyder, at husdyrbruget skal være tilmeldt mindst én af de tvungne affaldsordninger for farligt affald eller have søgt om dispensation herfra.

8.5.6 Anvendelse af bedste tilgængelige rensningsteknik (pkt. 6)

Husdyrbruget forurener ikke i en grad, så det er nødvendigt med brug af rensningsteknik.

8.5.7 Forebyggelse af uheld og begrænsning af konsekvenserne (pkt. 7)

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 44, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.3). § 44 indeholder netop et krav om en beredskabsplan. Desuden forefindes allerede en beredskabsplan for husdyrbruget, da det var et krav ved tillægget til miljøgodkendelse efter § 12.

Assens Kommune vurderer på denne baggrund at kravet er opfyldt.

8.6 Vilkår som er en del af revurderingen, § 36 (pkt. 9 – 13)

8.6.1 Minimering af vandforbrug (pkt. 9)

I følge Miljøstyrelsen vejledning giver denne bestemmelse ikke kommunen hjemmel til at stille vilkår om maksimalt vandforbrug. Kommunen skal derimod vurdere, om der er mulighed for anlægs- eller driftsmæssige optimeringer, der kan minimere vandforbruget, eller om der konkret kan fastsættes vilkår, der understøtter dette. Det kunne f.eks. være i forhold til drikkevandssystem, rengøringsmetoder mv.

Der er tale om en konkret vurdering, der i nogle tilfælde kan føre til, at andre saglige hensyn til f.eks. arbejdsmiljø og effektivitet betyder, at kommunen stiller vilkår om en mindre vandbesparende løsning. Kommunen vil således som led i almindelig sagsoplysning skulle spørge ansøger om baggrunden for evt. valgte løsninger og bl.a. på den baggrund vurdere muligheden for at anvende andre vandbesparende tiltag. Det kunne f.eks. være ved at reducere mængden af vand ved at anvende mekanisk tørrensning eller højtryksrensning. Det bemærkes også hertil, at der i lovgivningen i øvrigt er en række regler, der understøtter hensynet til at begrænse vandforbruget.

Husdyrbruget oplyser, at den væsentlige del af vandforbruget er drikkevand til husdyrene, som der ikke kan spares på. Vandspild begrænses ved at placere vandnipler over fodertrug eller ved brug af drikkekopper. Før staldrensning anvendes iblødsætning, som begrænser vandforbruget ved vask og der anvendes højtrykreenser ved vask af stalde. Vandforbruget er på 16.500 m³ vand om året (Se bilag 4 s. 2).

Det følger af § 44, at husdyrbruget skal have en planmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse af 3) Forsyningssystemer til vand og foder og 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen. Dette skal føres i en logbog jf. § 44, stk. 5 og indberettes til kommunen jf. § 50 punkt 3).

Assens Kommune vurderer på denne baggrund, at der ikke kan stilles yderligere skærpede vilkår med påbud til minimering af vandforbruget, da der allerede gøres hvad der er muligt på husdyrbruget, og de generelle regler for vandforbruget følges tæt.

8.6.2 Brug af teknologi (pkt. 10)

Husdyrbrugets staldsystem er indrettet med delvist spaltegulv, hvilket reducerer ammoniakemissionen fra staldanlægget.

8.6.3 Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning (pkt. 11)

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 44, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.3). Der skal derfor ikke sættes vilkår til regelmæssig vedligeholdelse og overvågning i nye godkendelser, og derfor heller ikke meddeles skærpet vilkår ved påbud i en revurdering til regelmæssig vedligeholdelse og overvågning.

8.6.4 Ophør af driften (pkt. 12)

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17 og dermed § 51, som er generel lovgivning (se afsnit 8.8.9). Der skal derfor ikke sættes vilkår til ophør af drift i nye godkendelser, og derfor heller ikke meddeles skærpet vilkår ved påbud i en revurdering til ophør af driften.

8.6.5 Anvendelse, fremstilling og frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen (pkt. 13)

Assens Kommune har ikke kendskab til aktiviteter, som tidligere kunne have medført forurening af jord og grundvand på husdyrbruget.

Husdyrbruget oplyser, at der kun anvendes og opbevares godkendte produkter og kemikalier på dertil indrettede pladser, så de hverken udsætter befolkning for sundhedsfare eller kan medføre forurening af jord og grundvand (Se bilag 4 s. 3).

På grundlag af de foreliggende oplysninger konkludere Assens Kommune, at der ikke foreligger en væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand fra husdyrbruget.

8.7 Revurdering af eksisterende vilkår

8.7.1 Ændrede vilkår

Produktion

Antallet af dyreenheder (DE) er fjernet fra vilkåret, da DE-beregningen ikke længere opdateres, og i øvrigt heller ikke mere bliver brugt i bl.a. gødningsregnskab og tilhørende bekendtgørelser. Vilket om, at produktionen skal fordeles jævnt over hele året ophæves, da vilkåret er forældet.

8.7.2 Ophævede vilkår

Energi- og vandproduktion

Ophæves, da energi- og vandforbrug er blevet generel lovgivning for IE-husdyrbrug jf. § 44 og § 47 (kap. 17).

Lugt

Ophæves fordi det er et generelt vilkår, der gælder for alle husdyrbrug, hvis der opstår lugtproblemer – det håndteres ved tilsyn.

Støj

Ophæves fordi det er et generelt vilkår, der gælder for alle husdyrbrug, hvis der opstår støjproblemer – det håndteres ved tilsyn.

Forebyggelse og bekæmpelse af fluer og rotter

Ophæves fordi det er et generelt vilkår, der gælder for alle husdyrbrug, hvis der opstår gener fra skadedyr og/eller fluer – det håndteres ved tilsyn.

Spildevand (Restvand)

Ophævet, da det reguleres af generel lovgivning jf. spildvandsbekendtgørelsen og vaskedepladsbekendtgørelsen.

Husdyrgødning og foder

Vilkår om husdyrgødning ophævet, da det er omfattet af generel lovgivning jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Vilkår om foder ophæves, da det nu er generel lovgivning for IE-husdyrbrug jf. § 46 i særreglerne (kap. 17).

Beredskabsplan

Ophævet, da det er generelt vilkår der gør sig gældende for IE-husdyrbrug jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kap. 17. § 44, stk. 3.

Egenkontrol

Ophævet, da det er blevet generel lovgivning med § 50 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (se nedenfor).

Ophør af drift

Ophævet, da det er generelle vilkår der gør sig gældende for især IE-husdyrbrug jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen kap. 17. § 51.

8.8 Særregler for IE-husdyrbrug jf. kapitel 17

8.8.1 Miljøledelse § 42

IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2. Stk. 2:

- 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 evaluerer miljømedarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
- 5) Minimum 1 gang årligt gennemgår miljøledelsessystemet.

Stk. 3: IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem i overensstemmelse med de krav, der er nævnt i stk. 2, nr. 1 – 5, f.eks. digitalt eller i form af dokumenter. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

8.8.2 Miljøledelse – oplæring af personale § 43

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

- 1) Relevant lovgivning
- 2) Transport og udbringning af husdyrgødning
- 3) Planlægning af aktiviteter

- 4) Beredskabsplanlægning og –styring
- 5) Reparation og vedligeholdelse af udstyr

Jf. stk. 2 skal IE-husdyrbruget udarbejde oplæringsmateriale, der angår de forhold der følger af ovenstående punkter. Materialet skal være tilgængelige for personalet og opdateres løbende. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.

8.8.3 Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab § 44

IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Planen skal som minimum opfylde følgende betingelser:

Plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder)
- 2) Gyllepumper, -miksere, -separatorer og –spredere.
- 3) Forsyningssystemer til vand og foder
- 4) Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimeret styring heraf
- 5) Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør)
- 6) Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssig inspektioner)
- 7) Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen
- 8) Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand

Beredskabsplanen

- 1) En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder
- 2) Handlingsplan for håndtering af visse potentielle hændelser (f.eks. brande, utætte og kollapsede gyllebeholdere, ukontrolleret afstrømning af møddinger og olieudslip)
- 3) Tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter samt oliesug, absorberingsmætter eller ruller til olieudslip)

Kontrol, reparation og vedligeholdelse skal ske regelmæssig. Kontrol af gyllebeholdere skal som minimum gennemføres én gang årligt jf. punkt 1) – ikke en erstatning for med 10 årsbeholderkontrol ordningen.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planerne i forbindelse med tilsyn.

8.8.4 Fodringskrav § 46

Kvælstof

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles og er tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer. En god aminosyrebalance og lavt indhold af råprotein kan opnås ved at kombinere fodermidler, hvor aminosyreprofilen supplerer hinanden og/eller ved at tilsætte frie essentielle aminosyrer til foder med lavt indhold af råprotein. IE-husdyrbruget kan anvende en kombination af de nævnte teknikker.

Fosfor

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase) og tilladt i henhold til EU forordning om fodertilsætningsstoffer eller let fordøjeligt uorganisk fosfat som f.eks. mono-calciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som nævnt ovenfor. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

8.8.5 Energieffektiv belysning § 47

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement.

Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningsystem eller belysningsanlæg.

IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger i 5 år og kunne forvises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

8.8.6 Støvemissioner fra staldanlæg § 48

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

8.8.7 Overholdelse af vilkår og krav § 49

Den, som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår samt de umiddelbart bindende krav til indretning og drift, IE-brug og årlig indberetning, og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene og kravene igen overholdes.

8.8.8 Årlig indberetning til kommune § 50

IE-husdyrbrug skal engang årligt indsende følgende informationer til kommunen:

- 1) Logbøger for eventuel miljøteknologi
- 2) Dokumentation for miljøledelsessystem (§ 42)
- 3) Logbog over gennemførte kontroller (§44)
- 4) Dokumentation for overholdelse af fodringskravet (§ 46)

IE-husdyrbrug skal hvert år senest den 31. december indsende informationer til kommunen. Informationerne skal angå det forudgående kalenderår og sendes samlet til kommunen.

IE-husdyrbrug skal dog ikke indsende informationer, hvis kommunen inden for det seneste kalenderår har gennemført et tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse.

8.8.9 Ophør § 51

Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4b i lov om forurennet jord anvendelse.

Ved ophør forstås:

- 1) Ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget
- 2) Når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i husdyrbrugloven
- 3) Situationer omfattet af § 59 a, stk. 2⁵, husdyrbrugloven, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2 i husdyrbrugloven

IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.

8.9 Sammenfatning

Miljøgodkendelsen til husdyrbruget på Skovsbjergvej 22, 5631 Ebberup er blevet revurderet efter gældende regler og nyeste BAT-konklusioner.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget fortsat lever op til BAT med de ændrede vilkår, som er meddelt ved påbud.

⁵ En godkendelse eller en tilladelse efter §§ 16 a eller 16 b bortfaldet, hvis den ikke er udnyttet, inden 6 år efter godkendelsen eller tilladelsen er meddelt. Hvis en del af godkendelsen eller tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder godkendelsen eller tilladelsen for denne del.

8.10 Offentlighed

Assens Kommune har fulgt § 41 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og foretaget en offentlig annoncering ved opstart af revurdering af miljøgodkendelsen til husdyrbruget. Revurderingen blev annonceret den 18. december 2020 på Assens Kommunes hjemmeside. Der indkom ikke nogen bemærkninger eller anmodning om at få tilsendt udkastet til revurdering.

Vilkår givet ved påbud er varslet ved at husdyrbrugets ejer og konsulent har fået tilsendt et udkast til revurdering, som denne har haft muligheder for at komme med bemærkninger til. Der var ingen bemærkninger til udkastet.

Revurderingen er offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside mandag den 10. maj 2021 og høringsberettiget organisationer er orienteret om afgørelsen.

Jeppé Borre Holm
Miljømedarbejder

