

Revurdering af miljøgodkendelse til **IE-husdyrbrug**

Holtevej 74, 5620 Glamsbjerg

26. maj 2021

§12, stk. 2 miljøgodkendelse fra 18.07.2016



Husdyrbruget på Holtevej 74, 5620 Glamsbjerg (luftfoto 2020)



Emne	Data
Ejer	Henrik Solgaard, Søholm Parkvej 57, 5620 Glamsbjerg
Husdyrbrugets adresse	Skrinshave, Holtevej 74, 5620 Glamsbjerg
Matrikelnummer og ejerlav	1a Holte By, Køng
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	98590
CVR/P	1302 9830 / 1000487254
Kontaktperson	Henrik Solgaard, tlf. 2179 4129, e-mail: henrik@skovsbogaard.com
Rådgiver/konsulent	Søren Boe Rasmussen, Velas, tlf. 2113 3846, e-mail: sbr@velas.dk
Godkendelsesmyndighed	Assens Kommune, (By, Land & Kultur), Miljø & Natur, Rådhus Allé 5, 5610 Assens, e-mail: assens@assens.dk
Sags ID	Acadre sagsnr. 20/17693
Miljømedarbejder	Trine Bonrud Helleskov, tlf. 6474 6890, e-mail: tbnie@assens.dk
Husdyrgodkendelse.dk	Version 5.2.0 Revurderingsskema nr. 224284



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 HUSDYRGØDNING OG FODER (ÆNDRET)	6
3.3 EGENKONTROL (ÆNDRET)	6
3.4 AMMONIAKTAB (UÆNDRET)	7
3.5 MANAGEMENT (UÆNDRET)	7
3.6 ENERGI- OG VANDFORBRUG (OPHÆVET)	8
3.7 LUGT (OPHÆVET)	8
3.8 STØJ (OPHÆVET)	8
3.9 FOREBYGGELSE OG BEKÆMPELSE AF FLUER OG ROTTER (OPHÆVET)	8
3.10 SPILDEVAND (RESTVAND) (OPHÆVET)	9
3.11 BEREDSKABSPLAN (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>	19
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>	20
8.6.3 <i>Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning (pkt. 11)</i>	20
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.....	21
8.8	SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG JF. KAPITEL 17	21
8.8.1	Miljøledelse § 42	21
8.8.2	Miljøledelse – oplæring af personale § 43.....	22
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.....	24
8.8.7	Overholdelse af vilkår og krav § 49.....	24
8.8.8	Årlig indberetning til kommune § 50.....	24
8.8.9	Ophør § 51	24
8.9	SAMMENFATNING	25
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 Holtevej 74, 5620 Glamsbjerg fik en § 12, stk. 2 miljøgodkendelse den 18. juli 2016, og det godkendte dyrehold er på 16.000 stk. smågrise (6 – 32 kg) på 2.465 stipladser og 16.000 stk. slagtesvin (32 – 110 kg) på 3.640 stipladser. Det godkendte husdyrbrug er et IE-husdyrbrug fordi, der er over 2.000 stipladser til slagtesvin. Miljøgodkendelsen er endnu ikke udnyttet, men udnyttelsesfristen udløber først den 18. juli 2022, og derfor kan projektet stadig nå og realiseres, hvorfor miljøgodkendelsen revurderes.

Det er Assens Kommune der igangsætter revurderingsprocessen, og det blev gjort ved brev til husdyrbruget den 24. 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 husdyrbruget på matr. nr. 1a Holte By, Køng beliggende på Holtevej 74, 5620 Glamsbjerg 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 tre vilkår i den eksisterende miljøgodkendelsen til husdyrbruget, som skal ændres. De ændrede vilkår meddeles ved påbud.

¹ IE-husdyrbrug er husdyrbrug, der overstiger stipladsgrensene 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.

Assens Kommune konkluderer på baggrund af revurderingen, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse 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 224284, samt indsendte oplysninger fra husdyrbruget. 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 Svinebruget tillades drevet med et dyrehold på maksimalt 16.000 stk. smågrise (6,0 – 32 kg) på 2.465 stipladser og 16.000 stk. slagtesvin (32 – 110 kg) på 3.640 stipladser.
- 3.1.2 Den godkendte produktion skal fordeles jævnt over hele året. (ophævet)
- 3.1.3 Indgangs- og afgangsvægt kan variere, så længe det maksimalt tilladte antal dyreenheder ikke overstiges. (ophævet)

3.2 Husdyrgødning og foder (ændret)

- 3.2.1 *Den nye gyllebeholder skal være forsynet med beholderbarriere og alarmsystem.* (uændret)
- 3.2.2 Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin skal være mindre end 9.776 kg P pr. år. (ophævet)

3.3 Egenkontrol (ændret)

- 3.3.1 Dokumentation i form af kvitteringer, forpagtnings- og overførselsaftaler (af mindst 1 års varighed) m.v. skal opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende. (ophævet)
- 3.3.2 Der skal føres logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå: (ophævet)
 - 3.3.2.1 Antal producerede slagtesvin.
 - 3.3.2.2 Gennemsnitlig vægtintervaller (indgangs- og slagtevægt).
 - 3.3.2.3 Foderforbrug pr. kg. tilvækst for slagtesvin.
 - 3.3.2.4 Det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FE_{SV} i foderblandingerne til slagtesvin.
- 3.3.3 P af dyr for slagtesvin skal på baggrund af logbogens og produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder. (ophævet)
- 3.3.4 Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder til slagtesvin mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder. (ophævet)



- 3.3.5 Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende. (ophævet)
- 3.3.6 **Vilkår til gyllekølingsanlægget: (uændret)**
 - 3.3.6.1 *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:*
 - 3.3.6.1.1 *Afprøvning af funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmerne samt sikkerhedsanordningen.*
 - 3.3.6.1.2 *Kontrol af kølekredsens ydelse.*
 - 3.3.6.2 *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 fire uger.*
 - 3.3.6.3 *Registreringen af datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.*

3.4 Ammoniaktab (uændret)

- 3.4.1 *Den nye stald skal være indrettet med delvis spaltegulv (25 – 49 %).*
- 3.4.2 *Der skal etableres fast overdækning på den nye gyllebeholder.*
- 3.4.3 *Der skal etableres gyllekølingsanlæg i det nye staldanlæg:*
 - 3.4.3.1 *Gyllekanalerne i det nye staldanlæg i alt 1.300 m² skal forsynes med køleslan-ger, der forbindes med en varmepumpe.*
 - 3.4.3.2 *Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 28.496 kWh*
 - 3.4.3.3 *Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimå-leren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den må-nedlige og årlige køleydelse målt i kWh.*
 - 3.4.3.4 *Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekø-lingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.*
 - 3.4.3.5 *Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med pro-ducents vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.*

3.5 Management (uændret)

- 3.5.1 *Landbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplys-ninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.*
- 3.5.2 *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 god-kendelse.*
- 3.5.3 *Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres, at lejer hol-des tørre, og at staldene holdes rene.*
- 3.5.4 *Ventilationsanlægget skal renholdes og vedligeholdes, så effekten altid er optimal og således at unødigt støj undgås.*

3.6 Energi- og Vandforbrug (ophævet)

- 3.6.1 Der skal foretages en årlig opgørelse af forbruget af el. I ansøgningen er opgivet et forventet årligt forbrug på 390.000 kWh.
- 3.6.2 Der skal foretages en årlig opgørelse af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen såsom dyrenes drikkevand og vask af stald. I ansøgningen er opgivet et forventet årligt forbrug på 21.000 m³.
- 3.6.3 Anlæg der er særligt energiforbrugene, f.eks. ventilationsanlæg, kompressorer m.m. skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid køre energimæssigt optimal.

3.7 Lugt (ophævet)

- 3.7.1 Svineproduktionen må ikke give anledning til større lugtgener uden for ejendommens arealer end det der ligger til grund for denne miljøgodkendelse.
- 3.7.2 Såfremt der efter kommunens vurdering opstår lugtgener, der vurderes at være større, end det kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal iværksættes afhjælpende foranstaltninger.

3.8 Støj (ophævet)

- 3.8.1 Den eksterne støjbelastning fra landbrugsbedriften på ejendommens bygningsparcel, herunder fra stalden og gyllebeholderen, må i intet punkt – målt i 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-fre- dag kl. 7-18 (8 timer)	Alle dage kl. 18-22 (1 time)	Alle dage kl. 22-7 (½ time)	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
Lørdag kl. 7-14 (7 timer)	Lørdag kl. 14-18 (4 timer)		
	Søn- og hellig- dag kl. 7-18 (8 timer)		
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

- 3.8.2 Tallene i parenteserne angiver midlingstiden inden for den pågældende periode. 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 støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen.

3.9 Forebyggelse og bekæmpelse af fluer og rotter (ophævet)

- 3.9.1 Skal ske efter nyeste anbefalinger fra Statens Skadedyrlaboratorie.

3.10 Spildevand (restvand) (ophævet)

- 3.10.1 Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem og anvendes i henhold til reglerne for husdyrgødning
- 3.10.2 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.
- 3.10.3 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.

3.11 Beredskabsplan (ophævet)

- 3.3.1 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).
- 3.3.2 Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan, som oplyser, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre 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 angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb mm.
 - En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.
 - Beredskabsplanen skal indsendes til tilsynsmyndigheden, Assens Kommune, senest den 1. december 2010.
- 3.3.3 Assens Kommune skal senest ved byggeriets afslutning have en beredskabsplan tilsendt.

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 onsdag den 26. 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 **onsdag den 23. 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 Fødevarerklagenævnet kan ændre afgørelsen.

Indbringelse for domstolene § 90

Du kan indbringe Miljø- og Fødevarerklagenævnets 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 Fødevarerklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Trine Bonrud Helleskov
Miljømedarbejder, Agronom

6. Bilag

- Bilag 1: Revurderingsskema nr. 224284
Bilag 2: § 12, stk. 2 miljøgodkendelse 18. juli 2016

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@friluftstraadet.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	Nordensvej 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. 224284 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 økonomisk 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 ejer af husdyrbruget og dennes 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 Holtevej 74, 5620 Glamsbjerg er Henrik Solgaard, Søholm Parkvej 57, 5620 Glamsbjerg, og det er også Henrik Solgaard der ifølge CHR (98590) er ejer og bruger af husdyrbruget.

Ifølge oplysninger fra CVR (Centrale Virksomheds Register) drives landbruget som en enkeltmandsvirksomhed. Startdato for virksomheden oplyses at være 1. maj 1989. Adresse for CVR nr. 1302 9830 oplyses som: Henrik Solgaard, c/o Skovsbogård, Skovsbovej 55, 5690 Tommerup. 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. 224284) fra husdyrgodkendelse.dk ses i afsnit 5. BAT, at den samlede ammoniakemission fra staldanlægget er på 7.062 kg N pr. år, og det samlede BAT krav er på 7.062 kg N pr. år.

Assens Kommune kan derfor konstatere, at BAT-kravet er overholdt, da der etableres gyllekøling i den nye stald og den nye gyllebeholder bliver med fast overdækning. Vilkår til gyllekøling i den nye stald, og fast overdækning af gyllebeholder forbliver uændret.

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)

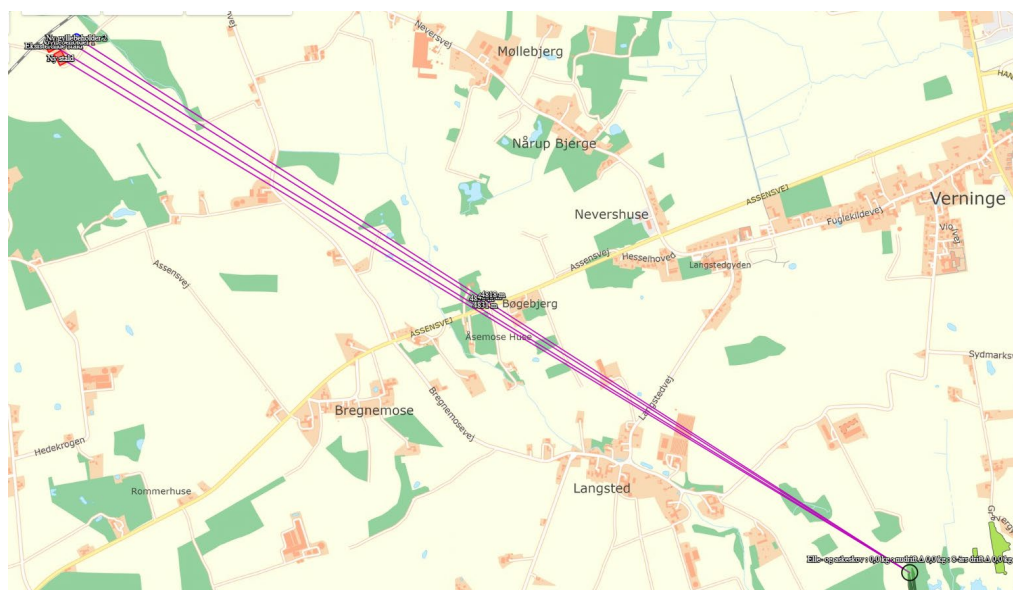
Kategori 1-natur er Natura 2000-naturtyper, som omfattes af husdyrbruglovens § 7, stk. 1, nr. 1. Det er de ammoniakfølsomme Natura-2000 naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlagene for området som Naturstyrelsen har kortlagt i forbindelse med Natur 2000-planlægningen.

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. 4,8 km sydøst for staldanlægget og er af naturtype Aske- og Elleskov – se figur 1.



Figur 1: Placering af kategori 1-naturområde i forhold til Holtevej 74 – fra husdyrgodkendelse.dk.

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

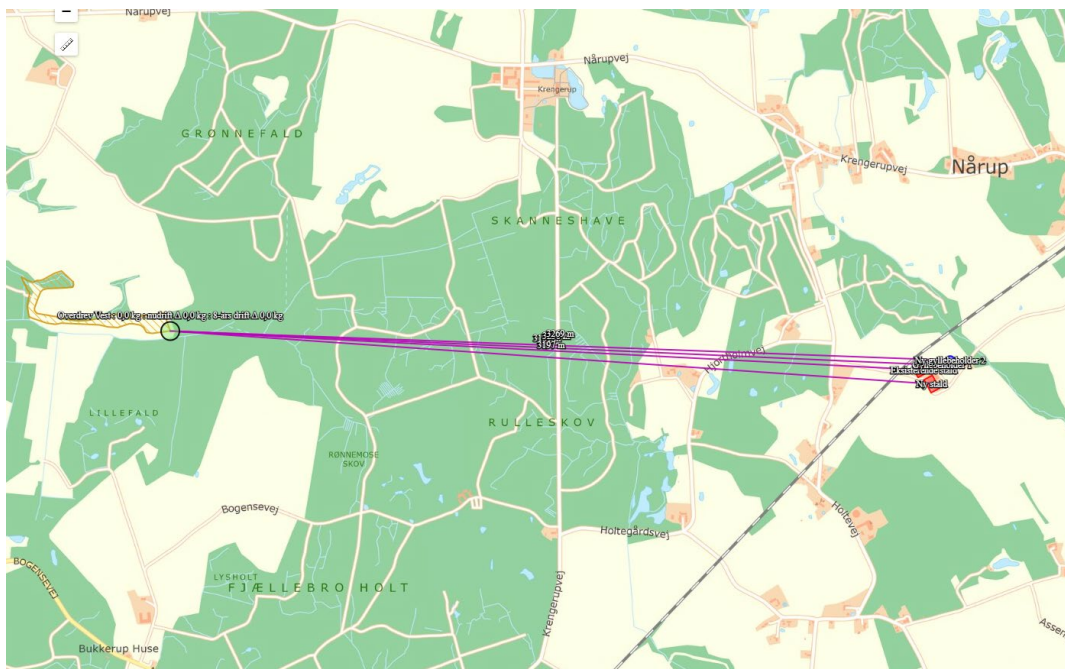
Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i kategori 1-naturen. Dette er under det strengeste krav på 0,2 kg N pr. ha pr. år i totaldeposition på kategori 1-natur jf. § 26 husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Dermed er depositionskravet overholdt.

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. 3,2 km vest for staldanlægget og er et overdrev – se figur 2.



Figur 2: Placering af kategori 2-naturområde i forhold til Holtevej 74 – fra husdyrgodkendelse.dk.

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

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk viser, at total depositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år i kategori 2-naturen. 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)

I den nye stald etableres gyllekøling og den nye gyllebeholder bliver med fast overdækning, 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).

Husdyrbrugets konsulent oplyser, at der anvendes ca. 174.092 kWh til svineproduktionen. Elforbruget i staldene går primært til ventilation, belysning, pumper, korntørring, gyllekøling, foderanlæg, samt drift af øvrigt teknisk udstyr.

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).

Husdyrbrugets konsulent oplyser følgende:

BAT inden for management/godt landmandskab er i BREF (referencedokument for bedste tilgængelige teknikker, der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion) defineret på en række områder. Det drejer sig bl.a. om områder som træning

og uddannelse af personale, registrering af vand- og energiforbrug, foderforbrug, affaldsproduktion samt anvendelse af husdyrgødning og handelsgødning. Det er BAT at udarbejde gødningsplaner samt at have en beredskabsplan.

Følgende managementmæssige forholdsregler er taget i husdyrbruget:

- Driftsansvarlige og ansatte deltager løbende i ERFA og/eller udviklingsmøder.
- Der føres regnskab med vand- og energiforbrug via årlige opgørelser fra leverandører.
- Dyr optælles en gang årligt og indberettes til CHR-registret.
- Der udarbejdes gødningsregnskab og redegøres for udbringning af handels- og -husdyrgødning.
- Udstyr der anvendes på ejendommen i produktionen repareres og vedligeholdes efter behov.
- Området omkring ejendommen holdes ryddeligt og rent.
- Området omkring siloer og foderanlæg rengøres jævnligt for at undgå uhygiejniske forhold.
- Generelt anerkendte regler for smittebeskyttelse og sundhedsstyring følges.

Følgende forholdsregler er taget for gylleopbevaring og -udbringning på husdyrbruget:

- Gyllesystemets pumpeanlæg og gyllebeholdernes tilstand kontrolleres jævnligt.
- Lovpligtig 10-års beholderkontrol udføres.
- Udbringning af husdyrgødning foregår i overensstemmelse med HGB.
- Udbringning planlægges så der tages hensyn til naboer.
- Udbringning afpasses efter afgrødernes behov.

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.

Husdyrbruget er i 2015 fritaget fra den kommunale ordning for farligt affald, da der er indgået aftale med Marius Pedersen A/S Division Special Affald om afhentning af farligt affald.

8.5.6 Anvendelse af bedste tilgængelige rensningsteknik (pkt. 6)

Husdyrbruget forurener ikke i en grad, så det har været 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 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 understøtte 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.

Husdyrbrugets konsulent oplyser, at der anvendes ca. 8.264 kbm vand årligt. Den væsentlige del af vandforbruget er drikkevand til dyrene, som der ikke kan spares på. Dyrenes drikkevandsbehov skal dækkes. Vandinstallationer tilses løbende og eventuelle fejl og lækager udbedres omgående. For vandbesparing, vaskes stalde med indledende iblødsætning, hvorefter staldene renses med højtryksrensere.

Der er søgt til udvidelse, så det fremtidige vandforbrug, gennem proportional opskrivning estimeres til ca. 21.000 kbm

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)

Der etableres gyllekøling i den nye stald og fast overdækning på den nye gyllebeholder, som reducere ammoniakemissionen.

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. Assens Kommune kontrollerer opbevaringen af plantebeskyttelsesmidler ved de regelmæssige miljøtilsyn på husdyrbruget, og har ikke fundet anledning til håndhævelser.

Husdyrbrugets konsulent oplyser, at der på husdyrbruget kun anvendes og opbevares godkendte produkter og kemikalier på dertil indrettede pladser, så de hverken udsætter befolkningen for sundhedsfare eller kan medføre forurening af jord og grundvand.

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. Derudover er tilføjet antallet af stipladser. Vilkårene om, at variation i indgangs- og afgangsvægt og, at produktionen skal fordeles jævnt over hele året ophæves, da vilkårene er forældet.

Husdyrgødning og foder

Fodringsvilkåret er ophævet, da der nu er generel lovgivning for IE-husdyrbrug og der ikke længere stilles specifikke vilkår til fodring. Vilkåret til den nye gyllebeholder med krav om beholderbarriere og alarmsystem forbliver uændret.

Egenkontrol

Vilkårene til egenkontrol i forbindelse med markbruget ophæves, da det ikke længere er omfattet husdyrbrugloven. Vilkårene mht. oplysninger der skal bruges til kontrol af fodringsvilkåret er også ophævet jf. ovenfor. De stillede vilkår til gyllekølingssystemet forbliver uændret.

8.7.2 Ophævede vilkår

Energi- og vandforbrug

Ophæves, da det nu er omfattet af generel lovgivning for IE-husdyrbrug.

Lugt

Ophæves, da det er generelle vilkår der gælder for alle husdyrbrug, og det håndteres ved tilsyn efter en eventuel klage.

Støj

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

Skadedyr og fluer

Ophæves fordi det er et generelt vilkår, der gælder for alle husdyrbrug, hvis der opstår fluegener eller rotteproblemer og det håndteres ved tilsyn.

Spildevand (restvand)

Ophæves fordi det er generelle vilkår, og omfattet af bestemmelserne i husdyrgødningsbekendtgørelsen og i visse tilfælde spildevandsbekendtgørelsen, som alle andre erhvervs-mæssige husdyrbrug.

Beredskabsplan

Ophæves, da det nu er omfattet af de generelle særregler for IE-husdyrbrug i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 17, § 44 (se nedenfor).

Ophør af drift

Ophævet, da vilkåret nu er omfattet af de generelle særregler for IE-husdyrbrug i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 17 (se nedenfor).

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, absorberingsmåtter 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. monocalciumfosfat 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 belysningsssystem 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 reducere 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 Holtevej 74, 5620 Glamsbjerg er blevet re-vurderet 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.

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 dennes konsulent har fået tilsendt et udkast til revurdering, som de har haft muligheder for at komme med bemærkninger til. Der var ingen bemærkninger til udkastet.

Revurderingen er offentliggjort på Assens Kommunes hjemmeside onsdag den 26. maj 2021 og høringsberettiget organisationer er orienteret om afgørelsen.

Trine Bonrud Helleskov
Miljømedarbejder, Agronom

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.

