



HOLSTEBRO
KOMMUNE

KIRKESTRÆDE 11 · 7500 HOLSTEBRO

www.holstebro.dk

GÅRDEJER MADS NIELSEN
Ryde Møllevej 2
7830 Vinderup

Dato: 23-05-2019
Sagsnr.: 09.17.18-P19-32-17
Henv. til: Helene Kiærskou
Natur og miljø
Direkte tlf.: 9611 7794
Afdeling tlf.: 9611 7557
www.holstebro.dk

§12 REVURDERING

af slagtekyllingeproduktionen

Holstebrovej 30, 7830 Vinderup
Beliggende på matr. nr. 1, Nørkær Enge, Ryde



MILJØGODKENDELSE MEDDELT I
HENHOLD TIL LOV NR. 1020 AF 6.
JULI 2018 OM HUSDYRBRUG OG AN-
VENDELSE AF GØDNING M.V.



Indholdsfortegnelse

STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	2
GENERELT OM REVURDERINGER	3
MEDDELELSE OM REVURDERING	4
IKKE TEKNISK RESUMÉ	5
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	6
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING	12
PRODUKTION OG INDRETNING AF HUSDYRBRUGET	12
GENNEMGANG AF BAT	13
OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD	20
KLAGEVEJLEDNING	20
OFFENTLIGGØRELSE	20
BILAG	21
BILAG 1 – HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED	21
BILAG 2 – SITUATIONSPLAN	22
BILAG 3 – PÅVIRKNING AF NATUROMRÅDER	23

**Stamblad for virksomheden**

Revurderingsdato:	[meddelelsesdato, start]
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	GÅRDEJER MADS NIELSEN
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	14290141 / 1000715342 / 57090
Husdyrbrugets adresse	Holstebrovej 30, 7830 Vinderup
Husdyrbrugets ejer(e)	Mads Nielsen
Husdyrbrugets telefonnr.	24275205
Husdyrbrugets e-mail	madn@mail.tele.dk
Ejendomsnummer	661-0187148
Matrikelnr. og ejerlav	1, Nørkær Enge, Ryde
Husdyrbrugets konsulent	Jens Elvstrøm, Søhøjlandets Regnskabskontor, e-mail: je@shlrk.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro, naturogmiljo@holstebro.dk, Tlf. 96117563

Godkendelse/Anmeldelse	Dato
§12 miljøgodkendelse	23-12-2009
Tillæg nr. 1 til §12 miljøgodkendelse	19-01-2011



Generelt om revurderinger

Virksomheder, herunder landbrug, der har en miljøgodkendelse, skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år, dog første gang, når der er forløbet 8 år, have taget deres miljøgodkendelse op til revision, jf. § 40 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Godkendelser, som tages op til revurdering, skal om nødvendigt ajourføres af hensyn til udviklingen i den bedste tilgængelige teknik (BAT). Revurderingens hovedformål er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelsehandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening. Det er alene en vurdering af, om husdyrbruget med den gældende tilladelse stadig beskytter miljøet tilstrækkeligt.

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er således, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal derfor stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for at nedbringe emissionerne betydeligt, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen giver ikke hjemmel til at bestemme, at bekendtgørelsens såkaldte beskyttelsesniveau, jf. §§ 9-11 og bilag 3-4, skal gælde i revurderingssager. Krav og vilkår i forbindelse med revurdering i forhold til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT.

Pligten til at gennemføre en vurdering efter Habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2 gælder endvidere ikke for revurderingsafgørelser. Baggrunden er, at habitatdirektivets artikel 6 stk. 3 ikke gælder for eksisterende virksomhed, der fortsætter uændret.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige 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 godkendelse enten skærpes ved påbud, eller hvor kommunen ikke finder anledning til at skærpe vilkårene, jf. Husdyrbruglovens § 39, jf. § 41.



Meddelelse om revurdering

Holstebro Kommune har revurderet miljøgodkendelsen til husdyrbruget på Holstebrovej 30, 7830 Vinderup og meddeler afgørelse om, at den årlige produktion af slagtekyllinger på husdyrbruget beliggende matr. nr. 1, Nørkær Enge, Ryde, Holstebrovej 30, 7830 Vinderup kan fortsætte med de gældende vilkår, som fastlagt i husdyrbrugets miljøgodkendelse og de meddelte påbud.

Revurderingen bygger på virksomhedens oplysninger og oplysninger indsendt via den elektroniske ansøgning husdyrgodkendelse.dk samt kommunens konkrete vurdering støttet af Miljøklagenævnets afgørelser og Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer. Afgørelsen træffes med hjemmel i § 39, jf. § 41 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Revurderingen skal jf. § 40 i Husdyrbrugsbekendtgørelsen¹ regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den næste regelmæssige revurdering skal foretages senest i 2027.

På Holstebro Kommunes vegne

Helene Kiærskou
Agronom

¹ Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug – nr. 294 af 31. marts 2009



Ikke teknisk resumé

Holstebro Kommune har revurderet § 12 miljøgodkendelsen, dateret den 23-12-2009, af husdyrbruget beliggende på Holstebrovej 30, 7830 Vinderup.

På baggrund af revurderingen meddeler Holstebro Kommune, at husdyrbruget fortsat kan drives med en tilladt produktion på 588.600 stk. producerede 37 dages slagtekyllinger med mulighed for udsving i afgangsalderen for kyllingerne i intervallet 32-40 dage.

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget fortsat lever op til kravet om bedst tilgængelig teknik (BAT). I forhold til at begrænse ammoniakfordampningen er dette i lovgivningen omsat til et bestemt krav til mængden af ammoniak, der må komme fra husdyrbruget. Disse krav omtales som de af Miljøstyrelsen fastsatte BAT-krav.

I forbindelse med revurderingen har Holstebro Kommune også vurderet at husdyrbruget med sin ammoniakfordampning ikke påvirker den omkringliggende natur negativt.

Som indledning til en revurdering er der udarbejdet et oplæg til husdyrbrugets ejer om processen og de forventede vilkårsændringer.

Offentligheden er gjort bekendt med revurderingen ved annoncering på Holstebro Kommunes hjemmeside den 24-10-2017 til 14-11-2017, og er oplyst om, at alle kan kommentere sagen og udbede sig mulighed for at se udkast til afgørelse. Ingen har anmodet om at få tilsendt udkast til afgørelsen.

Holstebro Kommune har i perioden 21-12-2018 til 11-01-2019 partshørt ejer af husdyrbruget og dennes konsulent.

Den næste regelmæssige vurdering skal foretages senest i 2028.



Miljøgodkendelsens vilkår

Revurdering af eksisterende vilkår

Nedenstående vilkår der er gennemstreget, ophæves, ændres eller erstattes af nye vilkår

§12 miljøgodkendelse af 23. december 2009 vilkår nr.	Revurdering af vilkår
<p><u>GENERELLE FORHOLD</u></p> <ol style="list-style-type: none">1. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af den miljøtekniske beskrivelse og vurdering, og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.2. På tilsynsmyndighedens forlangende skal bedriften dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår for de seneste 5 år. Lovpligtig registrering iht. husdyrgødningsbekendtgørelsen og affaldsbekendtgørelse m.v., samt andre relevante oplysninger samt driftsjournal (jf. bilag 12), skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden.3. Godkendelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i anlægget, herunder dyreholdet, stalde, gødningsopbevaringsanlæg og lignende, før ændringen er godkendt af Holstebro Kommune. Det er Holstebro Kommune, der afgør om en ændring medfører godkendelsespligt.	Vilkår 1, 2, og 3 bibeholdes
<p><u>ANSØGER OG EJERFORHOLD</u></p> <ol style="list-style-type: none">4. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til kommunen senest 14 dage efter at ændringen har fundet sted.	Vilkår 4 bibeholdes
<p><u>DET ANSØGTE HUSDYRBRUG</u></p> <p><i>I nedenstående vilkår omkring produktionsomfang anvendes dyreenheder (DE). I tilfælde af kommende ændringer af dyreenhedsdefinitionerne skal det påpeges, at der ved fortolkning af en afgørelse skal anvendes den dyreenhedsdefinition, der var gældende på det tidspunkt, hvor godkendelsen blev givet (bekendtgørelse nr. 1695 af 18/12 2006 om husdyrhold og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v., jf. dennes bilag 1). Herved fastholdes den produktion målt i antal dyr, der ligger til grund for meddelelse af miljøgodkendelse.</i></p> <ol style="list-style-type: none">5. Husdyrbruget godkendes til en maksimal årsproduktion (planperiode 1/8-31/7) på 588.600 stk. producerede 37 dages slagtekyllinger svarende til 168,18 DE. Med den nuværende beregning af DE (efterår 2018) giver det 216,4 DE.6. Der tillades udsving i afgangsalderen for kyllingerne i intervallet 32-40 dage, når den årlige produktion ikke overstiger de anførte 168,18 DE. Med den nuværende beregning af DE (efterår 2018) giver det 216,4 DE.	Vilkår 5 og 6 er fortsat gældende. Vær opmærksom på den nuværende beregning af DE (efterår 2018).



STALDE	
7. Godkendelsen omfatter det eksisterende staldanlæg omfattende 2 stalde på hver 1962 m ² netto. Staldtypen er dybstrøelse.	Vilkår 7 bibeholdes.
VENTILATION	
8. Ventilatorer i stalde skal renholdes og rengøres og temperatur- og luftfugtighedsfølere kontrolleres inden indsætning af nyt hold slagtekyllinger.	Vilkår 8 og 9 bibeholdes.
9. De mekaniske ventilatorer skal løbende og minimum 1 gang om året vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger for det pågældende anlæg, således, at støv- og lugtgener begrænses mest muligt og således, at systemerne altid kører energimæssigt optimalt. Rengøring og vedligehold skal noteres i driftsjournalen.	
RENGØRING	
10. Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, og stalde skal rengøres efter hvert hold slagtekyllinger.	Vilkår 10 bibeholdes.
FODER	
11. På husdyrbruget skal anvendes fasefodring med minimum 4 faser og minimum 3 færdigfoder blandinger for at opnå bedste foderudnyttelse. Foderblandinger skal være tilsat fytase i henhold til normer for næringsstoffer.	Vilkår 11 og 12 bibeholdes.
12. Dokumentation for indhold af protein og fosfor i foderblandingen, det være sig i form af foderanalyser eller indlægssedler fra indkøbt foder, skal kunne forevises kommunen på forlangende. Dokumentationen skal opbevares på ejendommen i minimum 5 år.	
SPRØJTEMIDLER OG MEDICIN	
13. Medicin skal opbevares adskilt fra fødevarer og utilgængeligt for børn, dyr m.v. i et aflåst skab/rum uden afløb.	Vilkår 13 bibeholdes.
OPBEVARING AF DYBSTRØELSE OG FAST HUSDYRGØDNING	
14. Dybstrøelse, der opbevares i markstak, må ikke placeres på arealer, der skrånner mod vandløb og søer. Markstakke må endvidere ikke placeres på drænedede eller lavbundsjord uden okkerklasse.	Vilkår 14 og 19 bibeholdes, øvrige vilkår bortfalder, da de er omfattet af generel lovgivning.
15. Markstakke med komposteret dybstrøelse, må højst være placeret på samme sted i 12 måneder. Der skal minimum gå 5 år imellem, der placeres markstakke på et givent areal.	
16. Ved etablering af dybstrøelse i markstak, skal tidspunkt og placering noteres og indtegnes på et målefast kortbilag i driftsjournalen.	
17. Placeringen af markstakke skal overholde nedenstående afstandskrav:	



<table border="1"> <tr> <td>Anlæg</td> <td>Afstandskrav</td> </tr> <tr> <td>Fælles vandindvindingsanlæg</td> <td>50 meter</td> </tr> <tr> <td>Naboskel</td> <td>30 meter</td> </tr> <tr> <td>Enkelt vandindvindingsanlæg herunder markvandingsboringer</td> <td>25 meter</td> </tr> <tr> <td>Vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej og privat fællesvej</td> <td>15 meter</td> </tr> <tr> <td>Nabobeboelse uden landbrugspligt</td> <td>150 meter</td> </tr> </table>	Anlæg	Afstandskrav	Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter	Naboskel	30 meter	Enkelt vandindvindingsanlæg herunder markvandingsboringer	25 meter	Vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej og privat fællesvej	15 meter	Nabobeboelse uden landbrugspligt	150 meter						
Anlæg	Afstandskrav																	
Fælles vandindvindingsanlæg	50 meter																	
Naboskel	30 meter																	
Enkelt vandindvindingsanlæg herunder markvandingsboringer	25 meter																	
Vandløb (herunder dræn) og søer, offentlig vej og privat fællesvej	15 meter																	
Nabobeboelse uden landbrugspligt	150 meter																	
<p>18. Markstakke med komposteret dybstrøelse må ikke være placeret nærmere end 100 meter fra § 3 beskyttet natur.</p> <p>19. Overdækningsmateriale fra markstakke skal løbende fjernes og opbevares i en container.</p> <p>LUGT</p> <p>20. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener fra stalde m.v., der vurderes at være væsentligt større end, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen kræve, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger. Alle udgifter i forbindelse med et sådant projekt afholdes af husdyrbruget.</p>		<p>Vilkår 20 bibeholdes.</p>																
<p>STØJ</p> <p>21. Støjbidraget fra staldene, sammenlagt med bidraget fra husdyrbrugets øvrige aktiviteter, til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt udendørs i dB(A), må i intet punkt udenfor ejendommens skel overstige nedenfor anførte værdier.</p> <table border="1"> <tr> <td>Man-fre kl. 7-18 (8 timer)</td> <td>Alle dage kl. 18-22 (1 time)</td> <td>Alle dage kl. 22-7 (½ time)</td> <td>Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi</td> </tr> <tr> <td>Lørdag kl. 7-14 (7 timer)</td> <td>Lørdag kl. 14-18 (4 timer)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Søn- og helligdag kl. 7-18 (8 timer)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>55 dB(A)</td> <td>45 dB(A)</td> <td>40 dB(A)</td> <td>55 dB(A)</td> </tr> </table> <p>Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa). Tidsintervallerne i parenteserne angiver formidlingstiden inden for den pågældende periode.</p> <p>22. Ved klage over støj fra husdyrbruget, kan kommunen stille krav om at der indsendes dokumentation for overholdelse af støjkrav, i form af støjmålinger, som skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjbergningsvejledning, og foretages i punkter som forinden aftales med tilsynsmyndigheden. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma. Udgifterne i forbindelse hermed afholdes af husdyrbruget. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at vilkår nr. 21 ikke kan overholdes.</p>		Man-fre 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 helligdag kl. 7-18 (8 timer)			55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)	<p>Vilkår 21 og 22 bibeholdes.</p>
Man-fre 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 helligdag kl. 7-18 (8 timer)																	
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)															
<p>SKADEDYR</p> <p>23. Der skal i forbindelse med driften føres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse i henhold til retningslinjer fra Statens Ska-</p>		<p>Vilkår 23 bibeholdes.</p>																



<p>dedyrslaboratorium. Hvis Holstebro Kommune finder det nødvendigt kan det forlanges, at der føres journal over fluebekæmpelsen/skadedyrbekæmpelsen på husdyrbruget. Journalen skal føres efter kommunens anvisninger.</p>	
<p><u>DRIFTSFORSTYRELSE ER UHELD</u></p> <p>24. Beredskabsplanen skal være kendt af alle personer der arbejder på husdyrbruget og skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til.</p> <p>25. Beredskabsplanen revideres/kontrolleres sammen med de ansatte mindst 1 gang om året. Revision/kontrol noteres i driftsjournal og evt. ændringer fremsendes til Holstebro Kommune.</p>	<p>Vilkår 24 og 25 bibeholdes.</p>
<p><u>MILJØ- OG RESSOURCESTYRING</u></p> <p>26. Husdyrbruget skal minimum en gang i kvartalet føre journal over forbrug af el, vand og brændstof, samt andre relevante ressourcer. Kopi af journalen skal gemmes i 5 år.</p> <p>27. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes således, at spild undgås i videst muligt omfang.</p> <p>28. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende fremlægge e-kontrol og KIK rapporter.</p> <p>29. Husdyrbruget skal minimum hvert 5. år gennemgås af en energifaglig person med det sigte at sikre, at lønsomme ressourcebesparende teknologier løbende indføres på husdyrbruget. 5-års lønsomme teknologier skal som udgangspunkt indføres. Kontrol inkl. rapport skal fremgå af driftsjournalen. Første gennemgang inkl. rapport skal finde sted i 2010.</p>	<p>Vilkår 26 omformuleres så det fremadrettet lyder:</p> <p>26. Husdyrbruget skal minimum en gang om året føre journal over forbrug af el, vand og brændstof, samt andre relevante ressourcer. Kopi af journalen skal gemmes i 5 år</p> <p>Vilkår 27-29 bibeholdes.</p>
<p><u>OPHØR AF HUSDYRBRUGET</u></p> <p>30. Ved ophør af husdyrbruget skal stalde rengøres, gødning skal bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. Eventuelle oplag af olier, sprøjtemidler, kemikalier etc. skal bortskaffes til godkendt modtager. Såfremt driftsbygninger ikke er nødvendige eller brugbare til landbrugsformål, kan Holstebro Kommune kræve, at bygningerne rives ned, og materialet bortskaffes til genanvendelse eller lignende.</p>	<p>Vilkår 30 bibeholdes.</p>
<p><u>UDBRINGNINGSAREALER</u></p> <p>31. Godkendelsen omfatter kun de ansøgte udbringningsarealer, der fremgår af bilag 6.</p> <p>32. Der må maksimalt tilføres husdyrgødning på bedriftens arealer svarende til 218,98 DE med den husdyrgødningssammensætning og næringsstofmængde, der fremgår af tabel 4 og således, at der på husdyrbrugets udbringningsareal ikke udbringes mere end 1,4 DE/ha.</p> <p>33. I forbindelse med indgåelse af gødningsaftaler, der ikke er omfattet af selvstændig godkendelse, skal husdyrbruget kunne dokumentere, at gødningen udspreddes på de hertil ansøgte og godkendte arealer.</p>	<p>Vilkår 31-41 er ophævet i 1. tillæg til miljøgodkendelsen.</p> <p>Vilkår vedrørende arealerne er efterfølgende ophævet ved ikrafttræden af ny husdyrlov den 01-08-2017, jf. Lovbek. nr. 204 af 28-02-2017 om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lov om miljøbeskyttelse, lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække og forskellige andre love.</p>



34. Der skal anvendes grundvandsædskifte G4 med vårafgrøde og minimum 40% miljøgræs på markerne 10 og 11. Der skal hvert dyrkningsår etableres mindst den angivne procent på arealerne med det pågældende sædskifte. Tilsynsmyndigheden skal hvert år kunne konstatere at efterafgrøderne er etableret korrekt på hele det pågældende areal med miljøgræs fra høst og frem til 1. februar det følgende år. Det er ansøgers ansvar at etableringen er vellykket. Der accepteres kun udlæg af græs i forbindelse med etablering af dækafgrøden dvs. udlægning af græs i foråret i vintersæd og udlægning efter høst af hovedafgrøden accepteres ikke. Der er ingen krav til græsart. Der må ikke anvendes gødning eller græssende dyr på arealet fra høst og frem til 1. februar.
35. Udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener, ammoniakfordampning og støj begrænses. Udbringning skal så vidt muligt ske på hverdage indenfor normal arbejdstid. I tætbebyggede områder skal nedfældning eller nedbringning ske umiddelbart efter udbringning. Såfremt god landmandspraksis ikke efterleves, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud med henblik på at sikre, at god landmandspraksis overholdes.
36. Udbringning af gødning m.m. må ikke foretages, når jorden er mættet med vand, oversvømmet, frossen eller dækket af sne, samt på skrånende arealer, hvor der er risiko for afstrømning.
37. Udbringning af gødning m.m. må ikke foretages forud for varselde kraftige regnskyl/store nedbørsmængder og skal foretages så tæt som muligt på det tidspunkt, hvor afgrøden har maksimal næringsstofoptag og størst vækst.
- Ved afgrødehøjde under 10 cm skal det tilstræbes at udbringe gødningen under ideelle vejrforhold, dvs. køligt, fugtigt og vindstille eller ved direkte nedfældning.
38. Der må ikke etableres afvandingsrender på markerne til afledning af vand til vandløb, grøfter, søer, dræn eller lignende.
39. På alle detailafvandede ejede/forpagtede udbringningsarealer samt risikoarealer, i oplande overbelastet med fosfor (Nissum Fjord) skal der være fosforbalance såfremt arealets fosfortal overstiger 4. Fosforbalancen opgøres som forskellen mellem den tilførte mængde fosfor og den mængde fosfor, som fraføres med afgrøderne efter de gældende normer. Vilkkåret gælder mark nr. 10, og fosfortal må maksimalt være fem år gamle, for ejede/forpagtede udbringningsarealer i oplande der er overbelastet med fosfor.
- På marker uden ledig fosforbindingskapacitet skal der være fosforbalance. Fosforbalance dokumenteres ud fra gødnings- og markplaner udfra "Plantedirektoratets vejledning om Gødnings- og harmoniregler" for fosfor for de respektive år. Fosforbalance regnes som et gennemsnit over tre planperioder.
40. Der skal etableres 4 procentpoint ekstra efterafgrøder udover plantedirektoratets generelle lovpligtige krav på alle ejede og forpagtede arealer. Dette skal også overholdes, hvis der på se-

Arealerne er fremrettet reguleret af generelle krav. Ny myndighed er Landbrugs og Fiskeristyrelsen

Gældende vilkår er vilkår 19 i tillæg 1 meddelt 19-01-2011 med følgende ordlyd:

31. Såfremt bilag IV-arter verificeres i området, skal der etableres en 10 meter gødningsfri zone omkring det pågældende vandhul på udbringningsarealet.



neret tidspunkt skal flere arealer ind f.eks. ved ændring af dyreenheds definitioner.

41. Såfremt bilag IV arter verificeres i området, skal der etableres en 10 meter gødskningsfri zone omkring vandhuller på udbringningsarealerne.



Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Produktion og indretning af husdyrbruget

Det tilladte husdyrhold

En revurdering indebærer ikke udvidelser eller ændringer af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening, derfor er den tilladte produktion fortsat, som opstillet nedenfor:

Produktionen omfatter 2 stalde på hver 1.962 m² netto.

I hver stald produceres 40 kg/m².

Dyrene slagtes ved en gennemsnitsvægt på 2,13 kg svarende til 73.690 kyllinger.

Der er tilladelse til at producere 588.600 slagtekyllinger på ejendommen pr. år svarende til 216,4 DE.

Producenten er underlagt rugeriets og slagteriets planlægning for indsætning og slagtealder på dyr. Produktionslængden kan variere fra 32 - 37 dage afhængig af slagteriets behov for råvarer. Der kan derfor forekomme variationer, i det årlige producerede antal dyr (DE og gødningsmængde). Holstebro Kommune vurderede i miljøgodkendelsen, at udsving i afgangsalderen på 32-40 dage, så længe antallet af DE ikke overstiger 216,4, ikke ville medføre en forøget produktion af hverken kg N eller kg P og heller ikke ville påvirke lugtemissionen fra ejendommen, hvorfor Holstebro Kommune tillod et udsving i afgangsalderen fra 32 til 40 dage. Dette er fortsat gældende.

Ovenstående giver ikke anledning til nye vilkår.

Produktionsareal

Siden godkendelsen i 2009 er der sket ændringer i måden husdyrbrug bliver godkendt/reguleret på, således at der i dag gives godkendelse til anlægget dvs. stalden. Antallet af dyr er for så vidt underordnet, dog skal dyrevelfærdskravene til enhver tid være opfyldt.

Efter 1. august 2017 gives således godkendelse til et antal m² produktionsareal. I revurderingsskemaet er der angivet et produktionsareal svarende til den reelle opdeling af staldanlægget. Hele staldarealet er taget med, så der regnes på worst case, da der er tale om en revurdering, og det fortsat er antallet af dyr, der er godkendelsesgrundlaget.

Der er ikke siden 2010 sket godkendelsespligtige ændringer i staldanlægget, dvs. produktions-arealet er ens for 8 års drift, nudrift og ansøgt drift.

Nedenstående skemaer angiver det oplyste produktionsareal.

Skema 1. Produktionsareal og miljøteknologi.

Staldanlæg	Dyretype og staldsystem	Produktions areal (m ²)	Miljøteknologi*
Slagtekylling 1	Slagtekyllinger, 37 dage (konventionel)	1.962	Varmeveksler
Slagtekylling 2	Slagtekyllinger, 37 dage (konventionel)	1.962	Varmeveksler
		3.924	

* Vedr. miljøteknologi og vurdering af BAT (Bedste anvendelige teknologi) henvises til senere afsnit.

Kommunens bemærkninger og vurdering

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug, hvor det ikke er påkrævet, at staldanlægget ændres. Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen dog leve op til BAT. I den forbindelse har Holstebro Kommune taget udgangspunkt i miljøstyrelsens vejledende BAT-standardkrav.

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning.



Gennemgang af BAT

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Det fremgår af Husdyrbekendtgørelsens § 39 stk. 1, at der skal meddeles påbud, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.

Med henvisning til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 34 skal det sikres, at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at

- 1) der ud over iagttagelse af kravet i § 24 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik,
- 2) energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,
- 3) mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,
- 4) produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,
- 5) affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,
- 6) der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og
- 7) der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Ved Holstebro Kommunes vurdering i relation til § 34 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen indgår Miljøstyrelsens Teknologiblade, Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning samt kravene i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensiv hold af svin og fjerkræ (BREF-dokument 2017). Nedenfor vil de enkelte emner blive gennemgået.

BAT-teknologi i staldanlæg og opbevaringslagre

Husdyrbrugets beskrivelse af BAT i staldanlæg og opbevaringslagre

Stalde:

Alle stalde er eksisterende konventionelle stalde med dybstrøelse. Der er opsat varmevekslere i staldene. Dette reducerer energibehovet til opvarmning af staldene med op til 70 %.

Husdyrgødning:

Der er kun dybstrøelse på ejendommen. Der produceres ca. 660 ton/år. Dybstrøelsen opbevares i markstak, overdækket med plastik. Alternativt afsættes det direkte fra stalden til biogasanlæg.

Holstebro Kommunes vurdering

Samlet vurderes det, at gødnings håndtering i eksisterende stalde m.v. er tilfredsstillende, såfremt denne til enhver tid følger bestemmelserne i lovgivningen.

Det vurderes, at husdyrbrugets staldindretning og gødningsopbevaringsanlæg overholder lovgivningen i henhold til lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v., miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte bestemmelser. På den baggrund vil der ikke blive stillet skærpende vilkår til brug af BAT i stalde og lagre.

Ammoniak

Herunder er der foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab (emissionsgrænseværdien) pr. år opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Beregningerne er foretaget efter de retningslinjer og beregningsmetoder, der fremgår af Miljøstyrelsens standardvilkår for BAT fra 2011.

**Skema 2: Samlet BAT beregning**

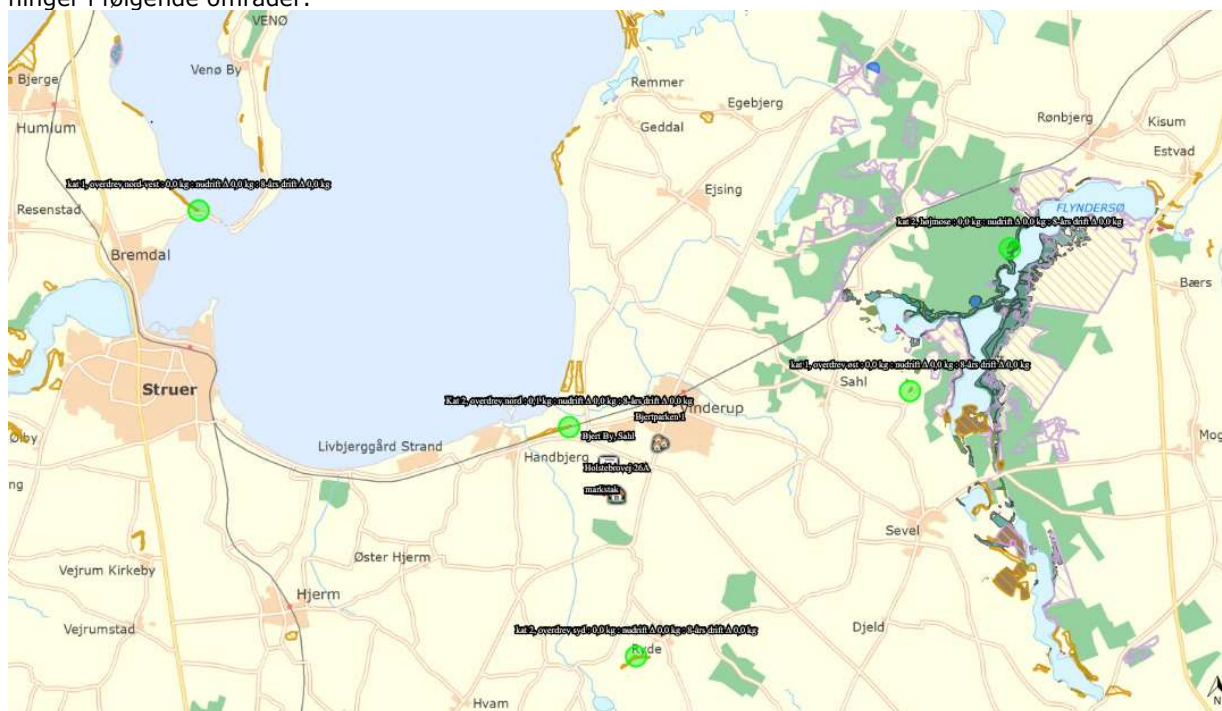
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2904	420	3324
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2904	420	3324
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Det samlede BAT krav for husdyrbruget er i husdyrgodkendelse beregnet til 3.324 kg N/år, og den faktiske emission er beregnet til 3.324 kg N/år.

Da det samlede BAT krav for husdyrbruget er overholdt, stilles der ikke yderligere vilkår til staldindretning eller gødningsopbevaring.

Påvirkning af natur**Kvælstofdeposition**

For at vurdere om totaldepositionen har en negativ virkning på kategori 1 og 2 natur, er der lavet beregninger i følgende områder.

**Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 (kategori 1 natur)**

Det nærmest liggende Natura 2000-område i forhold til ejendommen er EF-habitatområde nr. 41 Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø og EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 29 Flyndersø og Skalle Sø.

Mindstefstanden hertil er ca. 6,5 kilometer i nordøstlig retning.



Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdepositionen her, men med den pågældende afstand og en samlet ammoniakemission på 3.324 kg N/år vil reglerne for kategori 1 natur være overholdt.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommen på de nærmest liggende Natura 2000-områder.

Større ammoniakfølsomme naturområder udenfor Natura 2000 (kategori 2 natur)

Nordvest for ejendommen, i en afstand af ca. 1,7 kilometer fra bygningerne, er registreret et ca. 3,5 ha stort overdrevsareal, som dermed er det nærmest liggende naturareal, der er omfattet af reglerne for kategori 2 natur.

Overdrevet blev undersøgt af botanikere i 2014, og undersøgelserne viste en række arter, der er typiske for sure overdrev. Naturkvaliteten blev vurderet til moderat.

På grund af afstanden er der ikke foretaget beregninger af kvælstofdepositionen her, men med den store afstand og en samlet emission på 3.324 kg N/år vil reglerne for kategori 2 natur være overholdt med god margin.

Holstebro Kommune venter ingen negativ effekt af kvælstofemissionen fra ejendommens drift på de nærmest liggende områder med kategori 2 natur.

Holstebro Kommunes vurdering

Holstebro Kommune vurderer, at kravene om maksimalt tilladt totaldeposition på kategori 1- og kategori 2-natur er overholdt, hvorfor der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Bilag IV-arter

Ud fra "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" samt Holstebro Kommunes øvrige kendskab til området og arterne, vurderes det, at der ikke er arter og grupper fra habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter), der kan tænkes at blive væsentligt påvirket af den fortsatte drift af husdyrbruget.

Derfor vurderer Holstebro Kommune, at der ikke skal stilles yderligere vilkår til beskyttelse af Bilag IV-arter.

Lugt

Ved revurderinger foretages ingen ændringer i dyreholdet, og der vil derfor heller ikke være ændringer i den beregnede lugtemission. Hvorvidt en lugtpåvirkning opleves som generende afhænger af modtagerens tolerancetærskel samt af lugtpåvirkningens intensitet og varighed.

I Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er der som udgangspunkt ikke hjemmel til, at beskyttelsesniveauet for lugt skal gælde ved revurdering af en miljøgodkendelse. Derfor skal lugtgenegrænserne i husdyrbrugsloven heller ikke nødvendigvis overholdes. Revurderingens hovedformål er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

På baggrund heraf vurderes det, at husdyrbruget ikke vil give anledning til væsentlige gener hos de omkringboende, og der stilles ikke skærpede vilkår til husdyrbrugets anlæg. Eksisterende vilkår vedrørende lugt er fortsat gældende.

Rengøring af staldanlæg og skadedyr

Der er ikke sket ændringer i husdyrbrugets praksis omkring rengøring af staldanlægget eller bekæmpelsen af skadedyr.

Vilkår vedrørende rengøring og skadedyrsbekæmpelse er fortsat gældende. Holstebro Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.



Støj

Der sker ingen ændringer i støjkilderne i forbindelse med revurderingen, og det vurderes, at støj fra husdyrbruget fortsat ikke vil medføre væsentlige gener for de omkringboende.

Ud fra ovenstående vurderes det, at BAT i forbindelse med støj er overholdt. Såfremt der ændres ved eksisterende stalde eller anlæg, der kan medføre ændring i støjniveauet for de omkringboende, skal projektet vurderes iht. principperne for BAT.

Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelse af revurderingen. Det faktuelle støjniveau kendes derfor ikke og kan ikke sammenholdes med Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser.

Holstebro Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Støv

Ved revurderingen forekommer der ikke ændringer i dyreholdet eller driften, hvorfor støvgener ikke vil blive forøget.

Holstebro Kommune vurderer, at kravet om BAT er opfyldt ved almindelig god landmandspraksis og vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.

Lys

Der er ikke i den forgangne periode sket ændringer eller kommet nye oplysninger, der ikke forelå på godkendelsestidspunktet.

Holstebro Kommune vurderer, at lys ikke vil være til væsentlige gene, og stiller derfor ikke yderligere vilkår om regulering af lys.

Driftsforstyrrelser eller uheld

Det er Holstebro Kommunes opfattelse at en beredskabsplan er til stor hjælp for landmanden, såfremt der skulle ske et uheld, både med hensyn til små hændelser som f.eks. oliespild og store som f.eks. brand, hærværk o.l. Beredskabsplanen giver landmanden en mulighed for at gennemgå bedriften, og foretage en risikovurdering af, hvorvidt der skal ændres på indretning og drift således, at risikoen for forurening i forbindelse med uheld minimeres. I forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse er det oplyst til Holstebro Kommune, at en beredskabsplan er under udarbejdelse.

BAT er bl.a.:

- at ejendommen har en beredskabsplan der skal benyttes i tilfælde af uheld eller lignende på ejendommen.
- at alle der arbejder på ejendommen er bekendt med beredskabsplanens indhold og ved hvor den kan findes.
- at beredskabsplanen hænges op synligt flere steder på ejendommen.
- at beredskabsplanen løbende holdes ajour i forhold til husdyrbrugets drift.

Der er udarbejdet en beredskabsplan for ejendommen, som er godkendt af Holstebro Kommune. Vilkår til sikring af fortsat ajourføring af den udarbejdede beredskabsplan er fortsat gældende.

I forbindelse med revurderingen er der indsendt en opdateret beredskabsplan.

Holstebro Kommune vurderer, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.



Husdyrbrugets valg af BAT (renere teknologi og ressourcestyring)

Miljø- og ressourcestyring bygger på et helhedsprincip om at stræbe mod renere teknologi i landbrugsproduktionen, herunder at udskifte miljøfarlige stoffer med mere miljøvenlige stoffer, at gøre arbejdsgange og processer mindre belastende for miljøet, samt at minimere forbruget af energi, næringsstoffer, vand, pesticider osv., således at tab til omgivelserne bliver minimeret under hensyntagen til produktionens lønsomhed.

Renere teknologi er samtidig det bærende element i husdyrloven og i miljøbeskyttelsesloven. Loven pålægger alle et ansvar, og som landmand kan man selv indføre renere teknologi og påvirke andre til at indføre renere teknologi, bl.a. ved at stille krav, når der købes ind.

På husdyrbruget er der iværksat følgende tiltag for renere teknologi, herunder besparelser på vand og el:

Foder:

Husdyrbruget oplyser, at der anvendes multifase-fodring, med helt op til 20 faser på de enkelte hold kyllinger samt at foderet er tilsat fytase.

Holstebro Kommunes vurdering:

Anvendelse af fasefoder er ifølge Holstebro Kommune BAT. Der er stillet vilkår til brug af fasefodring med minimum 4 faser og minimum 3 færdigblandinger samt at foderet indeholder fytase. Disse vilkår er fortsat gældende.

Holstebro Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at forhold vedr. foder og optimering heraf pt. opfylder kravet til BAT.

Affald:

Husdyrbruget oplyser at der er følgende affaldsfraktioner i forbindelse med produktionen af slagtekyllinger fra husdyrbruget.

Plast fra markstak. Ca. 15 kg/rotation. Brugt plast afleveres på genbrugsstation.

Lysstofrør: ca. 10/år. Afleveres på genbrugsstation.

Spildolie: ca. 50 l/årligt. Mekaniker tager olien med retur.

DAKA: ca. 400-500 kg/år afhentes 2 gange pr. hold, hvis behov. Kyllinger opbevares i plastspande med tætsluttede låg.

Der er ikke sket ændringer i opbevaringen af sprøjtemidler og kemikalier.

Holstebro Kommunes vurdering:

Holstebro Kommune vurderer, at forhold vedrørende opbevaring af sprøjtemidler og kemikalier er tilstrækkeligt reguleret i gældende lovgivning og det eksisterende vilkår, hvorfor der ikke stilles skærpende vilkår.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at det er BAT at registrere affaldsproduktionen og derved skaffe sig et overblik over evt. indsatsområder, hvor man kan minimere affaldsproduktionen. Derfor skal man på ejendommen føre registrering over affaldsproduktionen (i form af f.eks. kvitteringer og fakturaer fra godkendt vognmand).

Der er udarbejdet et affaldsregulativ for erhvervsaffald gældende for virksomheder i Holstebro Kommune. Dette regulativ er gældende for ejendommen, hvilket betyder, at man skal anvende den kommunale modtageplads eller anvende godkendte transportører.

Holstebro Kommune vurderer, at affald ikke vil have væsentlig betydning for omgivelserne, hvis Holstebro Kommunes affaldsregulativ følges.

Vandforbrug:

Husdyrbruget oplyser at der anvendes trykregulering af drikkenipler, hvorved spild minimeres. Endvidere anvendes højdejusterbare drikkenipler, således drikkevandsspild minimeres. Der anvendes spildbakker under hver drikkenippel. Og ved vask anvendes iblødsætning forud for højtryksrensning.



Type	Forbrug
Drikkevand:	5.000 m ³
vaskevand	240 m ³
Servicerum	2 m ³

Holstebro Kommunes vurdering:

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) er det BAT at have fokus på at minimere forbruget af vand og energi bedst muligt. Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget lever op til BAT.

Energi:

Husdyrbruget har i forbindelse med revurderingen fået foretaget en energigennemgang. I denne gennemgang er bl.a. oplyst, at der er opsat en varmeveksler på begge stalde, der reducerer energibehovet til opvarmning af staldene med op til 70 %.

Ventilationsanlægget på husdyrbruget består af undertryksventilation med en samlet kapacitet på 630.000 m³/time. Der er åbent afkast i kip og gavl, fordelt på 50 % i kip og 50 % i gavl. Der anvendes multistep-ventilation der reducerer energiforbruget. Ventilationen er styret af temperatur og fugtighed, dette minimerer overventilation. Der er monteret genindvindingsanlæg på ventilation fra staldene, og at de motorer, der kører oftest er udskiftet til lavenergi EC motorer.

Belysningsanlægget er lysrørsarmaturer med elektronisk forkoblinger, der giver følgende fordele:

- Elektroniske forkoblinger kontrollerer strømmen mere effektivt, hvorfor de afgiver mindre lyd og lyset starter op uden at flimre.
- Forbedrer rørets lysudbytte.
- Lysstofrørets levetid forlænges.
- Lysintensiteten er stabil gennem levetiden.
- Kan benyttes til sikkerhedsbelysning.
- Elektroniske forkoblinger er mindre i vægt og størrelse.
- Slukker automatisk hvis røret er defekt, og starter automatisk op når røret skiftes.

Lysanlægget dæmpes i størstedelen af produktionstiden, men anvendes med fuld belysning under rengøring af stalden.

Varmeanlægget har intelligente og energibesparende cirkulationspumper, og der fyres med biobrændsel i form af halm.

Der er opsat nødstrømanlæg på ejendommen, i tilfælde af strømsvigt.

Det er oplyst at der årligt bruges 110.000 kWh/år.

Holstebro Kommunes vurdering af miljø- og ressourcestyring

Ressourceforbruget vurderes for at sikre, at bedriften udvikler sig i takt med de stigende krav til ressourcebevidsthed og miljøforhold.

For at sikre, at husdyrbruget løbende holdes ajour mht. energirigtige teknologier, er der stillet vilkår om, at husdyrbruget minimum hver 5. år gennemgås af en energifaglig person, med det sigte at sikre at lønsumme ressourcebesparende teknologier løbende indføres på husdyrbruget. Den første gennemgang inkl. rapport skal foreligge inden udgangen af 2010 og omfatte hele anlægget. Der er også stillet vilkår om, at 5-års lønsumme teknologier skal indføres, med mindre der er forhold, der taler for, at investeringen med fordel udsættes til senere. En energifaglig person kan f.eks. være en konsulent fra et el-selskab eller lign. Gennemgangen kan f.eks. tage udgangspunkt i Dansk Landbrugsrådgivnings energisparekatalog.

For at forbedre den generelle miljømæssige drift er BAT bl.a.:

- at husdyrbruget gennemgås med henblik på besparelse på el-forbrug og andre energikilder, evt. sammen med husdyrbrugets energiselskab/konsulent,
- at der føres regnskab over forbrug af vand, energi og foder,
- at vandingssystemet vedligeholdes, således at vandspild undgås,
- at der anvendes energibesparende belysning,



- at opdage og reparere eventuelle lækager hurtigst muligt,
- at anlæg og maskiner til stadighed renholdes og vedligeholdes, således at de fungerer optimalt.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at husdyrbruget med de stillede vilkår lever op til BAT på management.

Miljøledelse

Da husdyrbruget er et IE-husdyrbrug skal kravet om miljøledelsessystem være opfyldt senest den 21. februar 2021.

Miljøledelsessystemet skal omfatte:

1. En formuleret miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
2. Fastsatte miljømål,
3. En handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
4. Minimum 1 årlig evaluering af miljøarbejdet (inkl. nødvendige justeringer af mål og handlingsplaner),
5. Minimum 1 årlig gennemgang af miljøledelsessystemet.

En kopi af miljøledelsessystemet skal indsendes til Holstebro Kommune.

Du kan hente inspiration på Miljøstyrelsens hjemmeside [her](https://mst.dk/erhverv/landbrug/miljoetilsyn/miljoeledelse-for-husdyrbrug/) (<https://mst.dk/erhverv/landbrug/miljoetilsyn/miljoeledelse-for-husdyrbrug/>)



Offentliggørelse og generelle forhold

Klagevejledning

Ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen.

Fristen for at klage over afgørelsen er den 20-06-2019.

Klagen skal sendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via borger.dk, og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via virk.dk. Du skal logge ind med NemID. Når du er logget ind, kan du søge på "klagenævnet", hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster et gebyr at få behandlet klagen.

Aktindsigt

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling. Reglerne for hvilket materiale kommunen må udlevere er fastlagt i forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Søgsmål

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Dette forudsætter, at sagen er indbragt for domstolene senest 6 måneder efter, at afgørelsen er truffet

Fritagelse for brug af klageportal

Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen, hvis der foreligger særlige omstændigheder. Fremsend anmodningen til Holstebro Kommune, der sender anmodningen videre til klagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

Offentliggørelse

Afgørelsen sendes til:

- Mads Nielsen, Holstebrovej 30, 7830 Vinderup (Husdyrbrugets ejer).

Orientering om afgørelsen er sendt til:

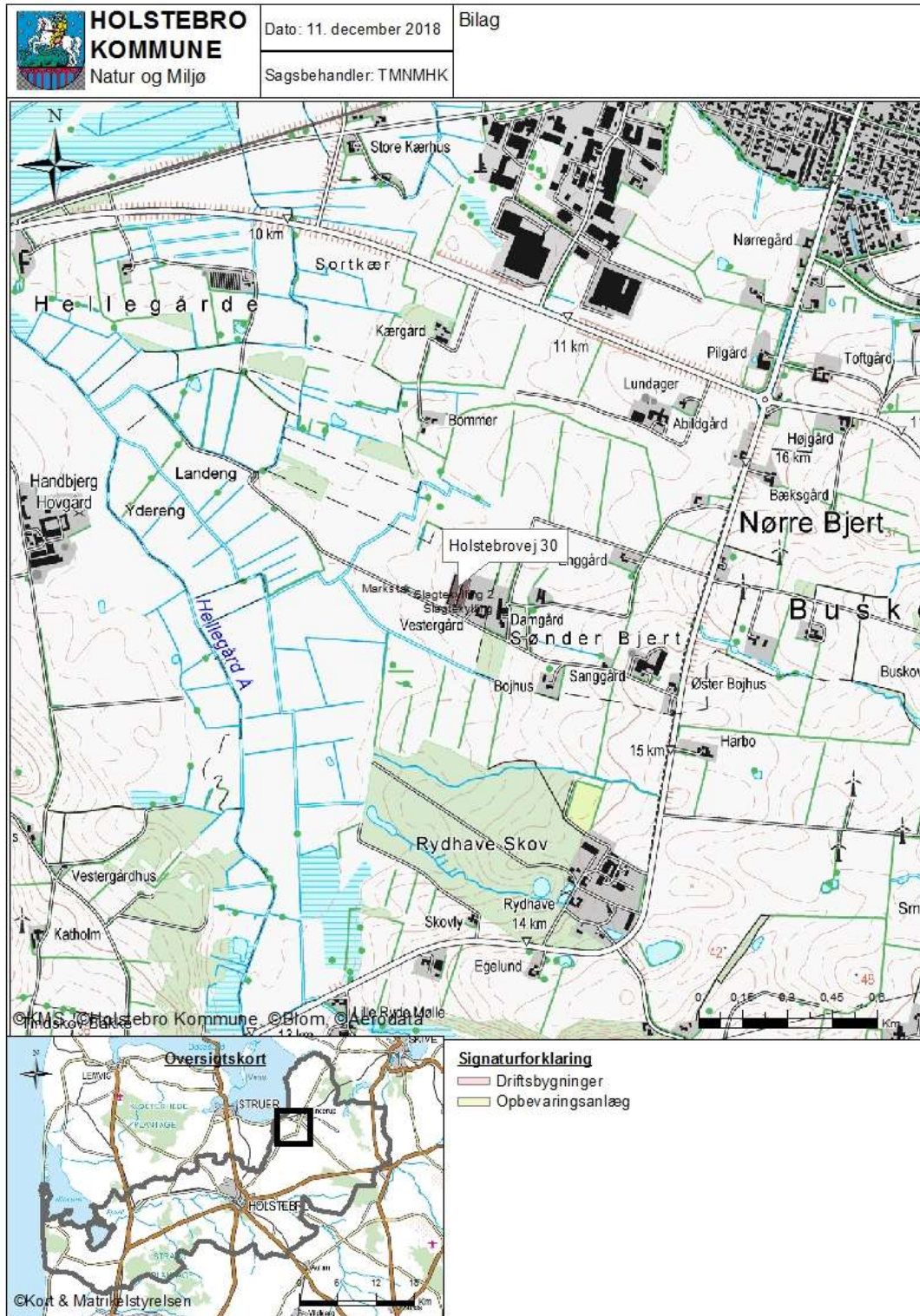
- Ansøgers rådgiver Jens Elvstrøm, Søhøjlandets Regnskabskontor, e-mail: je@shlrk.dk.
- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord, CVR: 37105562, P-nr: 1020864415 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr: 1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Gunnar H. Pedersen (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Erik Holk (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Det Økologiske Råd, CVR: 15428376, P-nr: 1000921784 - (Interesseorganisation)
- De Kulturhistoriske Museer i Holstebro Kommune, CVR: 34744866, P-nr: 1018099531 - (Myndighed)

Der er ingen organisationer eller personer, der har anmodet om at få udkast til afgørelse tilsendt i offentlighedsfasen.



Bilag

Bilag 1 – Husdyrbrugets beliggenhed





Bilag 2 – Situationsplan





Bilag 3 – Påvirkning af naturområder

