

**Revurdering af miljøgodkendelsen
af husdyrbruget**

Brandevej 64, 7330 Brande

**- efter § 39, jævnfør § 41, i Lov om miljøgodkendelse m.v. af
husdyrbrug**



Godkendelsesdato: 22. september 2008

Revurderingsdato: 31. juli 2017



Henry Bjerregaard Jensen
Brandevej 64
7361 Ejstrupholm

Afgørelse om revurdering af miljøgodkendelse af 22. september 2008 af husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm

Indledning

Miljøgodkendelser af husdyrbrug meddelt efter *Husdyrgodkendelsesloven*¹ skal regelmæssigt tages op til revurdering og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Den første revurdering sker som udgangspunkt 8 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, og de efterfølgende revurderinger skal ske mindst hvert 10. år.

Det fremgår af *Husdyrgodkendelseslovens* § 41, at revurderingen gennemføres ved påbud efter lovens § 39. Revurderingen skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud, eller i en afgørelse, hvor der ikke findes anledning til at skærpe.

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.

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik – BAT². BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

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.

Det fremgår af § 38 i *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*, at kommunen som indledning til en revurdering skal sende et oplæg til godkendelsesindehaveren om myndighedens foreløbige overvejelser om revurderingen. Ikast-Brande Kommunes oplæg med foreløbige overvejelser om revurderingen blev sendt til Henry Bjerregaard Jensen ved mail af 13. januar 2017. I den forbindelse anmodede Ikast-Brande Kommune Henry Bjerregaard Jensen om, at bidrage med diverse oplysninger ved at oprette en fiktiv ansøgning i IT-ansøgningssystemet på www.husdyrgodkendelse.dk og indsende denne til

¹ Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

² BAT= Best Available Technique (bedste tilgængelige teknik), som skal anvendes jævnfør EU's IE-direktiv.

kommunen. Dette er imødekommet ved indsendelse af en fiktiv ansøgning (skema nr. 98160) den 20. april 2017. Der blev i juni 2017 anmeldt et skift i dyretype, hvorfor det var nødvendigt at oprette en ny fiktiv ansøgning i husdyrgodkendelse.dk. Revurderingen er derfor foretaget med udgangspunkt i dette (skema nr. 100661, version 6).

Offentlighed

Det følger af § 40 i *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*, at kommunen ikke må træffe afgørelse om en revurdering, før offentligheden har haft lejlighed til at udtale sig om kommunens udkast til afgørelse. Kommunen skal derfor foretage offentlig annoncering, når en revurdering indledes. Ikast-Brande Kommune foretog i det aktuelle tilfælde en offentlig annoncering på Ikast-Brande Kommunes hjemmeside www.ikast-brande.dk den 24. maj 2017. Med frist frem til den 11. juni 2017 kunne enhver anmode om, at få tilsendt et udkast til afgørelse om revurderingen, når det forelå. Enhver ville efter modtagelse af udkastet have ret til at kommentere det inden for en fastsat frist på to uger. Den offentlige annoncering gav ikke anledning til sådanne anmodninger eller andre henvendelser fra offentligheden.

Kommunens arbejde med revurderingssager betragtes som tilsynsarbejde, og i forbindelse med tilsyn foretages som udgangspunkt ikke orientering eller høring af naboer til det pågældende husdyrbrug. Kun, hvis en nabo er at betragte som part i den pågældende sag, vil det være relevant at høre vedkommende efter de generelle partshøringsregler i *Forvaltningsloven*³. Disse regler foreskriver dog, at der ikke skal foretages partshøring, hvis der ved lov er fastsat særlige bestemmelser, der sikrer parten adgang til at gøre sig bekendt med grundlaget for den påtænkte afgørelse og til at afgive en udtalelse til sagen, inden afgørelsen træffes. Da ovennævnte § 40 i *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen* netop må ses som udtryk for sådanne særlige bestemmelser – og da afgørelsen om revurdering ikke ses at berøre andre end adressaten for afgørelsen på væsentlig og indgribende måde – finder Ikast-Brande Kommune ikke anledning til at foretage yderligere partshøring i nærværende revurderingssag.

Når en revurdering er foretaget, og udkastet eventuelt har været i høring hos dem, der har måttet ønske det, skal kommunen træffe afgørelse om, enten at påbyde ændrede vilkår, eller at revurderingen ikke medfører ændringer i husdyrbrugets miljøgodkendelse. Afgørelsen træffes med hjemmel i § 39, jævnfør § 41 i *Husdyrgodkendelsesloven*.

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indenfor fire uger fra afgørelsen er meddelt.

Revurdering af miljøgodkendelse

Revurderingen gælder for alle landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm. Bedriften drives konventionelt.

Ejendommen er første gang blevet miljøgodkendt den 22. september 2008. Der er siden miljøgodkendelsen givet en anmeldelse om skift i dyretype (2017), hvor den gældende produktionstilladelse blev fastlagt.

I henhold til *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens* § 40 skal godkendelser meddelt efter *Husdyrgodkendelsesloven* regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første gang dog som udgangspunkt efter 8 år, hvor husdyrbruget ikke længere er tillagt retsbeskyttelse bortset fra vilkår fastsat i senere tillæg.

³ Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 af forvaltningsloven.

Godkendelsen er blevet meddelt efter Husdyrgodkendelseslovens § 11, og ejendommen er godkendt til en samlet årlig produktion på:

- 21.200 årshøner (konsumæg, voliere m. gødningsbånd, fritgående høns med udeareal) (23.380 stipladser)
- 11.430 årshøner (konsumæg, bure m. bånd, staldgødning) (14.720 stipladser)

Denne revurdering tager udgangspunkt i ejendommens miljøgodkendelse (fra 2008), anmeldelsen fra 2017 samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via www.husdyrgodkendelse.dk (fiktiv ansøgningsskema nr. 100661) med tilhørende bilag. Modellernes beregningsgrundlag og normtal er dem, som lå til grund for ansøgningssystemet den 27. juni 2017 – datoen for den sidste version (version 6) af den fiktive ansøgning i IT-ansøgningssystemet.

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne. Revurderingen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af, at de stillede vilkår efterleves.

Vilkår, som ikke er overført i en revurdering, bortfalder. At vilkår bortfalder skyldes blandt andet, at de fremgår af generel lovgivning eller i øvrigt ikke er aktuelle længere.

Afgørelse om revurdering

Ikast-Brande Kommune har revurderet miljøgodkendelsen fra 2008 af husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm, og meddeler afgørelse om, at vilkårene ændres. Revurderingen fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen. Afgørelsen træffes med hjemmel i § 39, jævnfør § 41, i *Husdyrgodkendelsesloven*.

Revurderingen er en tilladelse til, at husdyrbruget fortsat kan producere på de gældende vilkår, suppleret med de nye vilkår, meddelt ved påbud.

Med nærværende afgørelse om revurdering af miljøgodkendelsen er godkendelsen fortsat gældende, for så vidt angår de dele af den, som ikke ændres via påbuddene i denne afgørelse.

Revurderingen er baseret på oplysningerne i den fiktive ansøgning samt efterfølgende beregninger, og betinget af, at de stillede vilkår efterleves. Vilkår træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen, med mindre andet fremgår af det enkelte vilkår. Revurderingen ændrer ikke regelgrundlaget for kontinuitetsbrud for miljøgodkendte husdyrbrug.

Jævnfør § 38, stk. 3, i *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen* skal tidspunktet for den næste regelmæssige revurdering fastsættes i afgørelsen. Ikast-Brande Kommune finder, at næste regelmæssige revurdering af miljøgodkendelsen af husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm som udgangspunkt skal foretages i 2027.

Under forudsætning af, at de generelle regler i den til enhver tid gældende *Husdyrgødningsbekendtgørelse*⁴, og øvrige til enhver tid gældende generelle regler overholdes, påbydes husdyrbruget, Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm, i henhold til § 39, jævnfør § 41, *Husdyrgodkendelsesloven*, følgende vilkårsændringer i forhold til miljøgodkendelsen af 22. september 2008:

⁴ *Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.*

Vilkår

Generelt:

Eksisterende vilkår 1.1.:	Husdyrbruget skal drives i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen og i miljøgodkendelsen med tilhørende bilag. Fremtidige drifts-, bygnings- og arealmæssige ændringer skal anmeldes til og godkendes af Ikast-Brande Kommune.
Påbydes ændret til:	Husdyrbruget skal drives i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen og i miljøgodkendelsen med tilhørende bilag. Fremtidige drifts- og bygningsmæssige ændringer skal anmeldes til og godkendes af Ikast-Brande Kommune.
Begrundelse:	Drift af arealer er nu reguleret af generel lovgivning.

Eksisterende vilkår 1.2. fastholdes uændret:	Eventuelle ændringer i ejerforhold – og/eller i hvem der er ansvarlig for husdyrbrugets drift – skal meddeles til Ikast-Brande Kommune.
--	---

Eksisterende vilkår 1.3.:	Husdyrbruget skal senest to år efter denne miljøgodkendelses godkendelsesdato have opnået status af at være miljøpositiv (niveau 1) i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 6 fra 2004 om differentieret miljøtilsyn, som fremgår i uddrag af bilag 1.
Vilkåret påbydes ophævet	Da lovgivningen og praksis på området er bortfaldet.

Eksisterende vilkår 1.4. fastholdes uændret:	De vilkår for miljøgodkendelsen, som vedrører husdyrbrugets drift, skal være kendt af den eller de personer, der udfører den pågældende del af husdyrbrugets drift. En driftsinstruks – svarende til den der fremgår af bilag 2 – skal føres som dokumentation for, at de pågældende vilkår er indarbejdet i de daglige rutiner.
--	--

Eksisterende vilkår 1.5. fastholdes uændret:	Såfremt der efter Ikast-Brande Kommunes vurdering opstår væsentlige gener for omgivelserne fra opformering af fluer eller skadedyr på husdyrbruget, kan Ikast-Brande Kommune meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres et projekt med foranstaltninger, som minimerer generne.
--	--

Eksisterende vilkår 1.6. fastholdes uændret:	Husdyrbruget skal på Ikast-Brande Kommunes forlangende fremvise dokumentation for størrelsen af den årlige husdyrproduktion.
--	--

Udbringningsarealer:

Eksisterende vilkår 2.1.:	Udbringningsarealerne må ikke uden Ikast-Brande Kommunes forudgående godkendelse tilføres husdyrgødning fra andre bedrifter eller anden organisk gødning.
Vilkåret påbydes ophævet	Da drift af arealer nu er reguleret af generel lovgivning.

Eksisterende vilkår 2.2.:	De vilkår, som knytter sig til driften af bedriftens arealer, skal indarbejdes i bedriftens mark- og gødningsplan, og mark- og gødningsplanen skal – i den udstrækning det er nødvendigt for at overholde de opstillede vilkår – følges i praksis.
Vilkåret påbydes ophævet	Da drift af arealer nu er reguleret af generel lovgivning.

Eksisterende vilkår 2.3.:	Marken beliggende i byzone i Ejstrupholms østlige del – jf. kortbilag D – må ikke anvendes til udbringning af husdyrgødning.
Vilkåret påbydes ophævet	Da drift af arealer nu er reguleret af generel lovgivning.

Eksisterende vilkår 2.4.:	Markerne beliggende ved Søby Sø – jf. kortbilag D – må ikke anvendes til udbringning af husdyrgødning.
Vilkåret påbydes ophævet	Da drift af arealer nu er reguleret af generel lovgivning.

Eksisterende vilkår 2.5.:	Husdyrgødningen skal nedbringes hurtigst muligt og indenfor seks timer efter udbringningen.
Vilkåret påbydes ophævet	Da vilkårets krav følger af den gældende, generelle lovgivning på området.

Eksisterende vilkår 2.6.:	Hvis komposteret husdyrgødning opbevares i markstak forud for udbringning, skal stakken være overdækket med plastik eller andet lufttæt materiale.
Vilkåret påbydes ophævet	Da vilkårets krav følger af den gældende, generelle lovgivning på området.

Eksisterende vilkår 2.7.:	Hvis komposteret husdyrgødning opbevares i markstak forud for udbringning, skal stakken placeres minimum 25 meter fra vandindvindingsboringer.
---------------------------	--

Vilkåret påbydes ophævet	Da vilkårets krav følger af den gældende, generelle lovgivning på området.
--------------------------	--

Begrænsning af fosfortab, ammoniak- og lugtpåvirkning:

Eksisterende vilkår 3.1.:	Foderrationen skal sammensættes, så proteinindholdet i foderet er på maksimalt 15,3 %.
Vilkåret påbydes ophævet	Da husdyrbruget har valgt foderkorrektionsmiddel som virkemiddel for at overholde emissionsgrænseværdierne. Der er derfor beregnet nye foderkorrektioner – se vilkår 3.16-3.17.

Eksisterende vilkår 3.2. fastholdes uændret:	Drikkeautomater m.v. skal jævnligt og mindst en gang om ugen efterses, og eventuelle defekter repareres, så vandspild på gødningen – med øget ammoniakfordampning til følge – undgås.
--	---

Eksisterende vilkår 3.3. fastholdes uændret:	Husdyrgødningen i møddingshusene skal overdækkes med plastik eller andet lufttæt materiale samme dag, som udmugningen dertil foretages. Overdækning kan dog undlades i sammenhængende perioder, hvor der er daglig tilførsel af gødning til det pågældende møddingshus svarende til en dags gødningsproduktion fra minimum én af staldene.
--	--

Eksisterende vilkår 3.4. fastholdes uændret:	Eventuelt saftafløb fra møddingen skal opsuges med snittet halm eller tilsvarende.
--	--

Eksisterende vilkår 3.5.:	På markerne beliggende umiddelbart syd og øst for produktionsanlægget – jf. kortbilag D – skal udbragt husdyrgødning nedbringes hurtigst muligt og indenfor seks timer efter udbringningen. I tilfælde hvor der er afgrøder på markerne, og nedbringning derfor ikke er praktisk mulig, må udbringning ikke foretages på dage med vind fra nordvestlige, nordlige og nordøstlige retninger.
Vilkåret påbydes ophævet	Da drift af arealer nu er reguleret af generel lovgivning.

Eksisterende vilkår 3.6. fastholdes uændret::	Komposteret husdyrgødning må kun oplagres i markstakke i en periode af maksimalt tre ugers varighed i forbindelse med udbringning.
---	--

Eksisterende vilkår 3.7.:	Hvis en markstak – jf. vilkår 3.6 – skal ligge i mere end 7 dage, inden udbringning på marken foretages, skal stakken overdækkes med plastik eller andet lufttæt materiale.
Vilkåret påbydes ophævet	Da vilkårets krav følger af den gældende, generelle lovgivning på området.

Eksisterende vilkår 3.8. fastholdes uændret:	Såfremt der efter Ikast-Brande Kommunes vurdering opstår væsentlige lugtgener, som vurderes at være væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan Ikast-Brande Kommune meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres et projekt med foranstaltninger, som minimerer generne.
--	---

Som nyt vilkår 3.9 påbydes:	Der skal skrubes for husdyrgødning under slats i stalden til de fritgående høns mindst tre gange om ugen med et interval på to dage. Skrabe anlægget skal være i drift senest 1 år efter afgørelsen om revurdering.
Begrundelse:	Skrabning er nødvendig for at nedbringe totaldepositionen af ammoniak på heden, der ligger ca. 260 meter øst for ejendommen.

Som nyt vilkår 3.10 påbydes:	Staldene skal indrettes med gødningsbånd.
Begrundelse:	Husdyrbruget har valgt hyppig udmugning som virkemiddel med henblik på overholdelse af emissionsgrænseværdier vedrørende kvælstof, som efter praksis anses som udtryk for BAT.

Som nyt vilkår 3.11 påbydes:	Gødningsbånd skal tømmes mindst tre gange ugentligt med et interval på to dage.
Begrundelse:	Husdyrbruget har valgt hyppig udmugning som virkemiddel med henblik på overholdelse af emissionsgrænseværdier vedrørende kvælstof, som efter praksis anses som udtryk for BAT.

Som nyt vilkår 3.12 påbydes:	Skrabeanlæg, gødningsbånd og transportsystem skal vedligeholdes i overensstemmelse med producenterne vejledning. Producenterne vejledninger skal opbevares på husdyrbruget.
Begrundelse:	Husdyrbruget har valgt hyppig udmugning som virkemiddel med henblik på overholdelse af emissionsgrænseværdier vedrørende kvælstof, som efter praksis anses som udtryk for BAT og skrabning er nødvendig for at nedbringe ammoniakdepositionen på et nærliggende naturområde.

Som nyt vilkår 3.13 påbydes:	Der skal føres en logbog, hvori følgende registreres: - enhver form for driftsstop af skrabeanlæg eller gødningsbånd med angivelse af årsag og varighed
Begrundelse:	Af kontrol hensyn

Som nyt vilkår 3.14 påbydes:	Logbogen skal opbevares i mindst fem år på husdyrbruget og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
Begrundelse:	Af kontrolhensyn

Som nyt vilkår 3.15 påbydes:	Tilsynsmyndigheden skal underrettes, såfremt skrabeanlæg eller gødningsbånd er ude af drift i en periode på mere end en uge.
Begrundelse:	Af kontrolhensyn


<p>Som nyt vilkår 3.16 påbydes:</p>	<p>Korrektionsfaktoren vedrørende råprotein i æglægningsfoderet til de fritgående høns må maksimalt være 0,978 beregnet ud fra følgende formel:</p> $((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{prot. pct. i foder} \times 0,16) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 1,81) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 2,88)) / 80,11$ <p><i>Korrektionsfaktoren beregnes ved at indsætte de talværdier, der er oplyst i ansøgningen og normal for 2016/2017, hvor ikke andet er oplyst, i formlen – det vil sige:</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Faktor</th> <th>Værdi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kg foder pr. årshøne</td> <td>43,5</td> </tr> <tr> <td>Proteinprocent i foder</td> <td>16,45</td> </tr> <tr> <td>Kg æg pr. årshøne</td> <td>19,00</td> </tr> <tr> <td>Kg tilvækst pr. årshøne</td> <td>0,6</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>De enkelte værdier i beregningen er ikke bindende, men hvis en eller flere af værdierne ændres i praksis skal beregningsresultatet for korrektionsfaktoren stadig maksimalt være 0,978.</i></p>	Faktor	Værdi	Kg foder pr. årshøne	43,5	Proteinprocent i foder	16,45	Kg æg pr. årshøne	19,00	Kg tilvækst pr. årshøne	0,6
Faktor	Værdi										
Kg foder pr. årshøne	43,5										
Proteinprocent i foder	16,45										
Kg æg pr. årshøne	19,00										
Kg tilvækst pr. årshøne	0,6										
<p>Begrundelse:</p>	<p>Husdyrbruget har valgt foderkorrektion som virkemiddel med henblik på overholdelse af emissionsgrænseværdier vedrørende kvælstof, som efter praksis anses som udtryk for BAT.</p>										

<p>Som nyt vilkår 3.17 påbydes:</p>	<p>Korrektionsfaktoren vedrørende fosfor i æglægningsfoderet til de fritgående høns må maksimalt være 0,896 beregnet ud fra følgende formel:</p> $((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{pct. fosfor i foder}) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 0,2) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 0,67)) / 17,55$ <p><i>Korrektionsfaktoren beregnes ved at indsætte de talværdier, der er oplyst i ansøgningen og normal for 2016/2017, hvor ikke andet er oplyst, i formlen – det vil sige:</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Faktor</th> <th>Værdi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kg foder pr. årshøne</td> <td>43,5</td> </tr> <tr> <td>Fosforprocent i foder</td> <td>0,4581</td> </tr> <tr> <td>Kg æg pr. årshøne</td> <td>19,00</td> </tr> <tr> <td>Kg tilvækst pr. årshøne</td> <td>0,6</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>De enkelte værdier i beregningen er ikke bindende, men hvis en eller flere af værdierne ændres i praksis skal beregningsresultatet for korrektionsfaktoren stadig maksimalt være 0,893.</i></p>	Faktor	Værdi	Kg foder pr. årshøne	43,5	Fosforprocent i foder	0,4581	Kg æg pr. årshøne	19,00	Kg tilvækst pr. årshøne	0,6
Faktor	Værdi										
Kg foder pr. årshøne	43,5										
Fosforprocent i foder	0,4581										
Kg æg pr. årshøne	19,00										
Kg tilvækst pr. årshøne	0,6										
<p>Begrundelse:</p>	<p>Husdyrbruget har valgt foderkorrektion som virkemiddel med henblik på overholdelse af emissionsgrænseværdier vedrørende fosfor, som efter praksis anses som udtryk for BAT.</p>										

Som nyt vilkår 3.18 påbydes:	Det faktiske foderforbrug skal registreres og anvendes i vilkårligningerne til korrektionsfaktorerne.
Begrundelse:	Af kontrolhensyn

Som nyt vilkår 3.19 påbydes:	<p>Der skal foreligge en logbog, hvori følgende registreres for de fritgående høner:</p> <ul style="list-style-type: none"> - datoer for ind- og udsætninger af høner - dødelighed - produceret ægmasse - foderforbrug - tildelingen af råprotein - indhold af fosfor pr. kg foder i de enkelte foderblandinger. <p>Logbogen skal opbevares i mindst fem år på husdyrbruget og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.</p>
Begrundelse:	Af kontrolhensyn

Som nyt vilkår 3.20 påbydes:	Der skal i forbindelse med indsendelse af gødningsregnskab for det enkelte planår beregnes korrektionsfaktor for råprotein og fosfor ud fra vilkårligningerne i hhv. vilkår 3.16 og 3.17 for de fritgående høner.
Begrundelse:	Af kontrolhensyn

<p>Som nyt vilkår 3.21 påbydes:</p>	<p>Der skal plantes træer i den del af hønsegården, der er markeret med rød skravering på nedenstående kort senest to år efter afgørelsen af denne revurdering. Beplantning skal til steds vedligeholdes, så der til enhver tid er tæt krat eller skovlignende bevoksning med en højde på mindst 2 meter på mindst 75 % af arealet.</p> 
<p>Begrundelse:</p>	<p>Beplantning er nødvendig for at nedbringe totaldepositionen af ammoniak på heden, der ligger ca. 260 meter øst for ejendommen.</p>

<p>Som nyt vilkår 3.22 påbydes:</p>	<p>Husdyrbruget skal senest ved næste revurdering, der forventes at finde sted i 2027, have udarbejdet en handlingsplan med tidshorisont for overholdelse af totaldepositionskravet til naturområder med § 7 natur.</p>
<p>Begrundelse:</p>	<p>Af hensyn til overholdelse af kravet til totaldepositionen af ammoniak på heden, der ligger ca. 260 meter øst for ejendommen.</p>

<p>Som nyt vilkår 3.23 påbydes:</p>	<p>Krav til totaldeposition til kategori 2-natur skal være opfyldt senest 25 år efter meddelelsen af denne afgørelse. Såfremt husdyrbruget foretager godkendelsespligtige udvidelser eller ændringer inden da, skal der foretages en konkret vurdering i forhold til opfyldelse af krav til totaldeposition.</p>
<p>Begrundelse:</p>	<p>Af hensyn til overholdelse af kravet til totaldepositionen af ammoniak på heden, der ligger ca. 260 meter øst for ejendommen.</p>

Begrænsning af støj:

Eksisterende vilkår 4.1:	<p>Såfremt, Ikast-Brande Kommune modtager klager over støj fra husdyrbruget med tilknyttede aktiviteter, skal der indsendes dokumentation for overholdelse af nedenstående støjkrav. Husdyrbrugets bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau må ikke overstige følgende værdier ved nabobeboelser:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dag</th> <th>Tidspunkt</th> <th>Støjniveau</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag - fredag</td> <td>kl. 7 - 18</td> <td>55 dB(A)⁵</td> </tr> <tr> <td>Mandag - fredag</td> <td>kl. 18 - 7</td> <td>40 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Øvrige dage</td> <td>kl. 0 - 24</td> <td>35 dB(A)</td> </tr> </tbody> </table> <p>De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes for overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling eller beregning, der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:</p> <p style="padding-left: 40px;">For dagperioden, kl. 7⁰⁰ - 18⁰⁰ alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede, samlede tidsrum på 8 timer,</p> <p style="padding-left: 40px;">for aftenperioden, kl. 18⁰⁰ - 22⁰⁰ alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede, samlede tidsrum på 1 time, og</p> <p style="padding-left: 40px;">for natperioden, kl. 22⁰⁰ - 7⁰⁰ alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede, samlede tidsrum på en halv time.</p>	Dag	Tidspunkt	Støjniveau	Mandag - fredag	kl. 7 - 18	55 dB(A) ⁵	Mandag - fredag	kl. 18 - 7	40 dB(A)	Øvrige dage	kl. 0 - 24	35 dB(A)									
Dag	Tidspunkt	Støjniveau																				
Mandag - fredag	kl. 7 - 18	55 dB(A) ⁵																				
Mandag - fredag	kl. 18 - 7	40 dB(A)																				
Øvrige dage	kl. 0 - 24	35 dB(A)																				
Påbydes ændret til:	<p>Såfremt Ikast-Brande Kommune modtager klager over støj fra husdyrbruget med tilknyttede aktiviteter, og kommunen vurderer, at der er tale om væsentlige støjgener, skal der indsendes dokumentation for overholdelse af nedenstående støjkrav. Husdyrbrugets bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau må ikke overstige følgende værdier ved nabobeboelser:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dag</th> <th>Tidspunkt</th> <th>Støjniveau</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag - fredag</td> <td>kl. 7 - 18</td> <td>55 dB(A)⁶</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>kl. 7 - 14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Mandag - fredag</td> <td>kl. 18 - 22</td> <td>45 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>kl. 14 - 22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Søndag</td> <td>kl. 7 - 22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>kl. 22 - 7</td> <td>40 dB(A)</td> </tr> </tbody> </table> <p>De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes for overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling eller beregning, der er midlet over en</p>	Dag	Tidspunkt	Støjniveau	Mandag - fredag	kl. 7 - 18	55 dB(A) ⁶	Lørdag	kl. 7 - 14		Mandag - fredag	kl. 18 - 22	45 dB(A)	Lørdag	kl. 14 - 22		Søndag	kl. 7 - 22		Alle dage	kl. 22 - 7	40 dB(A)
Dag	Tidspunkt	Støjniveau																				
Mandag - fredag	kl. 7 - 18	55 dB(A) ⁶																				
Lørdag	kl. 7 - 14																					
Mandag - fredag	kl. 18 - 22	45 dB(A)																				
Lørdag	kl. 14 - 22																					
Søndag	kl. 7 - 22																					
Alle dage	kl. 22 - 7	40 dB(A)																				

⁵ dB(A) = Decibel(A)-skalaen som internationalt bruges i forbindelse med måling af svag lyd.

⁶ dB(A) = Decibel(A)-skalaen som internationalt bruges i forbindelse med måling af svag lyd.

	<p>periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:</p> <p>For dagperioden, kl. 7⁰⁰ – 18⁰⁰ alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer,</p> <p>for aftenperioden, kl. 18⁰⁰ – 22⁰⁰ alle dage, er måleperioden den mest støjbelastede time, og</p> <p>for natperioden, kl. 22⁰⁰ – 7⁰⁰ alle dage, er måleperioden den mest støjbelastede halve time.</p>
Begrundelse:	Efter Ikast-Brande Kommunes opfattelse, er der ingen forhold, som kan begrunde, at husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm, skal have skærpente støjvilkår i forhold til det, som aktuelt stilles for lignende husdyrbrug i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om Ekstern støj fra virksomheder ⁷ .

Begrænsning af fosfortab:

Eksisterende vilkår 6.1.:	Foderrationen skal sammensættes, så fosforindholdet i foderet er på maksimalt 0,5 %.
Vilkåret påbydes ophævet	Da husdyrbruget har valgt foderkorrektion som virkemiddel for at overholde emissionsgrænseværdierne. Der er derfor beregnet en ny foderkorrektion – se vilkår 3.17.

Eksisterende vilkår 6.2.:	På de marker, hvor der må udbringes husdyrgødning, må der ikke tilføres fosforholdig handelsgødning. Hvis der udbringes mindre husdyrgødning, end hvad der svarer til tildelingen ved fuldt harmonitryk (1,4 DE/ha), kan der dog udbringes fosforholdig handelsgødning, så tildelingen af fosfor i form af husdyrgødning og handelsgødning på de pågældende marker alt i alt svarer til den retningsgivende norm for den pågældende afgrøde.
Vilkåret påbydes ophævet	Da drift af arealer nu er reguleret af generel lovgivning.

Øvrige vilkår:

Eksisterende vilkår 7.1.:	Ved næste udskiftning af inventar skal ammoniakfordampningen fra de pågældende stalde minimeres til et niveau svarende til den til den tid bedste tilgængelige teknik til minimering af ammoniakfordampning fra den pågældende produktionstype.
Vilkåret påbydes ophævet	Da vilkårets krav følger af den gældende, generelle lovgivning på området.

⁷ Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om Ekstern støj fra virksomheder kan findes via: <http://www2.mst.dk/udgiv/Publikationer/1984/87-503-5287-4/pdf/87-503-5287-4.PDF>

Eksisterende vilkår 7.2. fastholdes uændret:	Jord, foder, gødning og lignende som tabes på offentlig vej i forbindelse med husdyrbrugets drift skal samles op snarest efter, at det tabes, og kørebanen renholdes herfor efter behov.
--	--

Eksisterende vilkår 7.3. fastholdes uændret:	Al vask af maskiner, redskaber og lignende, hvorfra der kan forekomme gødnings- og foderrester m.v. skal ske på et sted, hvor vaskevandet bortledes til opsamlingsbeholder til senere udbringning på markerne – eller på et areal med plantedække som græs eller lignende, hvor der ikke kan ske overfladeafstrømning til vandindvindingsanlæg, vandløb m.m.
--	--

Forhold ved husdyrbrugets eventuelle ophør:

Eksisterende vilkår 8.1. fastholdes uændret:	Ved eventuelt ophør af produktionen skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Alt miljøfarligt affald skal bortskaffes for egen regning efter den til enhver tid gældende lovgivning.
--	--

En samlet oversigt over de gældende vilkår, efter denne afgørelse om revurdering af miljøgodkendelsen af husdyrbruget, er vedlagt som bilag.

Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - 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 *Husdyrgodkendelseslovens* § 40, stk. 2, at der skal meddeles påbud, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne. Dog skal der være proportionalitet mellem omkostninger og miljøeffekt.

Ikast-Brande Kommune skal i henhold til *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen* ved fastlæggelsen af den bedste tilgængelige teknik i forbindelse med revurdering af husdyrbrug anvende Miljøstyrelsens BAT-standardvilkår og tage særligt hensyn til en række forskellige kriterier:

- 1) Anvendelse af teknologi, der resulterer i mindst muligt affald
- 2) Anvendelse af mindre farlige stoffer
- 3) Fremme af teknikker til nyttiggørelse og genanvendelse af stoffer, der produceres og forbruges i processen, og affald, hvor det er hensigtsmæssigt
- 4) Sammenlignelige processer, indretninger eller driftsmetoder, som er gennemprøvet med et tilfredsstillende resultat i industriel målestok
- 5) Teknologiske fremskridt og udviklingen i den videnskabelige viden
- 6) De pågældende emissioners art, virkninger og omfang
- 7) Datoerne for nye eller bestående anlægs ibrugtagning
- 8) Den tid, der er nødvendig for indførelse af den bedste tilgængelige teknik
- 9) Forbruget og arten af råstoffer, herunder vand, der forbruges i processen, og energieffektiviteten
- 10) Behovet for at forhindre eller begrænse emissionernes samlede påvirkning af miljøet til et minimum
- 11) Behovet for at forhindre uheld og begrænse følgerne heraf for miljøet

12) Informationer, som offentliggøres af offentlige internationale organisationer, herunder BAT-referencedokumenter, i det omfang disse er relevante for den pågældende type af husdyrbrug.

Ikast-Brande Kommune vurderer, at husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm, ved overholdelse af vilkår i forhold til fodertilpasning (fosfor og råprotein) og hyppig udmugning (vilkår 3.9 - 3.20) anvender den bedste tilgængelige teknik, som denne er udtrykt ved den maksimale ammoniakudledning i kraft af Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier.

Vejledende emissionsgrænseværdier:

Den vejledende emissionsgrænseværdi for husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm, er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til at være 2.756,84 kg N pr. år, mens det faktiske tab er beregnet til at være 2.489,88 kg N pr. år. Derved lever husdyrbruget op til BAT i forhold til emission af ammoniak.

BAT-kravet for fosfor er beregnet ud fra Miljøstyrelsens Teknologiblad "Fosforindhold i foder til æglæggende høner". BAT-kravet for fosfor i foderet til skrabeægs- og frilandsægproduktion er: $4,2 \text{ g P pr. kg foder} \times 47,45 \text{ kg foder pr. årshøne} = 199,29 \text{ g P pr. årshøne} = 0,199 \text{ kg P pr. årshøne}$. BAT for fosfor i fodertildelingen til de fritgående høns bliver således: $0,199 \text{ kg P pr. årshøne} \times 21.200 \text{ årshøner} = 4.224,95 \text{ kg P}$. I den revurderede drift er mængden af fosfor tildelt via foder til de fritgående høns reduceret i forhold til normen og giver anledning til følgende beregning: $43,5 \text{ kg foder pr. årshøne} \times 0,4581 \% \text{ P pr. kg foder} \times 21.200 \text{ årshøner} = 4.224,60 \text{ kg P}$. BAT-kravet for fosfor er dermed overholdt for frilandsproduktionen.

BAT-kravet for fosfor i foderet ved burægsproduktion er 200,31 g pr. årshøne. BAT for fosfor i fodertildelingen til burhønsene bliver således: $0,200 \text{ kg P pr. årshøne} \times 11.430 \text{ årshøner} = 2.289,54 \text{ kg P}$. For den revurderede produktion bliver mængden af fosfor tildelt via foder til burhønsene: $40,7 \text{ kg foder pr. årshøne} \times 0,49 \% \text{ P pr. kg foder} \times 11.430 \text{ årshøner} = 2.279,48 \text{ kg P}$. BAT-kravet for fosfor er dermed overholdt for burhønsene.

BAT-krav for råprotein

BAT-kravet for råprotein i foderet er beregnet ud fra Miljøstyrelsens Teknologiblad "Råprotein i foder til æglæggende høner". BAT-kravet for råprotein i foderet til skrabeægs- og frilandsægproduktion er: $152 \text{ g råprotein pr. kg foder pr. årshøne} \times 47,1 \text{ kg foder pr. årshøne} = 7.159 \text{ g råprotein pr. årshøne}$. I den revurderede drift er mængden af råprotein pr. fritgående årshøne reduceret i forhold til normen og giver anledning til følgende beregning: $164,5 \text{ g råprotein} \times 43,5 \text{ kg foder pr. årshøne} = 7.156 \text{ g P pr. årshøne}$. BAT-kravet for råprotein er dermed overholdt for frilandsproduktionen.

BAT-kravet for råprotein i foderet er beregnet ud fra Miljøstyrelsens Teknologiblad "Råprotein i foder til æglæggende høner". BAT-kravet for råprotein i foderet til burhøns er: $163 \text{ g råprotein pr. kg foder pr. årshøne} \times 40,7 \text{ kg foder pr. årshøne} = 6.663,4 \text{ g råprotein pr. årshøne}$. For den revurderede produktion bliver mængden af råprotein tildelt via foder til burhønsene: $163,0 \text{ g råprotein} \times 40,7 \text{ kg foder pr. årshøne} = 6.634 \text{ g P pr. årshøne}$. BAT-kravet for råprotein er dermed overholdt for burproduktionen.

Samlet BAT-vurdering

Med hensyn til forbrug af vand, elektricitet, brændstof, foder, hjælpestoffer og lignende bør dette løbende følges, og forbruget af disse bør af flere årsager til stadighed søges minimeret. Det vil være i ejers interesse at minimere driftsomkostningerne med hensyn til disse forbrug, hvorfor Ikast-Brande Kommune generelt antager, at de pågældende forbrug løbende følges, samt at der ikke vil blive forbrugt mere end

nødvendigt af det nævnte hos husdyrbruget Brandevej 64, 7330 Brande. Ikast-Brande Kommune finder ikke anledning til at påbyde særskilte vilkår om de nævnte forbrugstyper i forbindelse med den aktuelle revurdering.

Ikast-Brande Kommune vurderer, at driften af husdyrbruget ikke indebærer væsentlige risici for miljøuheld og finder ikke anledning til at påbyde særskilte vilkår om bestemte modforanstaltninger i forbindelse med den aktuelle revurdering.

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af det oplyste og ovenstående, at husdyrbruget Brandevej 64, 7330 Brande, samlet set ved overholdelse af de til enhver tid gældende generelle miljøregler for den pågældende type husdyrbrug og af vilkårene for miljøgodkendelsen, vil anvende den bedste tilgængelige teknik med hensyn til, hvad der er praktisk og økonomisk muligt i branchen og i forhold til den miljøgevinst, der kan dokumenteres opnået ved brug af den pågældende teknik.

Totaldeposition af ammoniak

Der er som udgangspunkt ikke hjemmel i *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen* til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i bilag 3 skal gælde ved revurdering af en miljøgodkendelse. Dette skyldes, at det fremgår af bilag 3 til *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*, at denne alene skal anvendes ved tilladelser og godkendelse efter §§ 10, 11 og 12, altså ved etablering, ændringer eller udvidelser, hvorimod revurdering vedrører eksisterende husdyrbrug, hvor der ikke sker nogen forandring.

Når det gælder beskyttelsesniveauet for ammoniak, fremgår det dog af *Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*, at uanset niveauet for BAT, vil bekendtgørelsens totaldepositionskrav skulle være opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag. Hvis der er kategori 1- eller 2-naturområder, hvor grænsen for totaldeposition af ammoniak i tabel 3 i bekendtgørelsens bilag 3 overskrides, skal revurderingsafgørelsen derfor indeholde en frist for, hvornår totaldepositionskravet skal være overholdt.

Der er i denne revurdering beregnet totaldeposition af ammoniak til de nærmest liggende kategori 1- og 2-naturområder i husdyrgodkendelse.dk. Totaldepositionen er beregnet til 0,0 kg N pr. ha pr. år til det nærmest liggende kategori 1-naturområde, en hede beliggende mere end 2 km nordnordvest for ejendommen. Totaldepositionen er beregnet til 1,8 kg N pr. ha pr. år til det nærmest liggende kategori 2-naturområde, en hede beliggende 260 meter øst for møddingshuset, se nedenstående kortudsnit:



Kravet til totaldeposition på kategori 2-naturområdet er på 1,0 kg N pr. ha pr. år. Det er derfor ikke overholdt. Afgørelsen om revurdering skal derfor indeholde en frist for, hvornår kravet til totaldeposition skal være overholdt.

Ansøgers konsulent har lavet beregninger af effekt ved mulige tiltag til reduktion af ammoniakemissionen ud over hyppig udmugning (gødningsbånd) og foderkorrektion.

Der er i stalden til de fritgående høns allerede monteret et skrabeanlæg under etageanlægget, som dækker halvdelen af gulvarealet. Ved at skrabe gulvet under etageanlægget for dybstrøelse tre gange om ugen, så opnås en ammoniakreducerende effekt på 19,6 %. Det betyder, at den samlede effekt af hyppig udmugning (gødningsbånd) og skrabning af gulvarealet under etageanlægget tre gange om ugen er på 55,6%. Det vil betyde, at totaldepositionen falder til 1,6 kg N/ha/år (scenarieberegning: 100947). Da skrabeanlægget allerede er monteret i stalden, så vurderer Ikast-Brande Kommune, at det er proportionalt at stille vilkår om, at skrabeanlægget sættes i drift for at nedbringe totaldepositionen.

Det er muligt at plante træer i hønsegården, der dækker hovedparten af oplandet mellem anlægget og den pågældende hede. Hvis der er træer i oplandet til heden, så bliver landskabets ruhed ændret og mere ammoniak vil afsættes på oplands-strækningen, hvorved totaldepositionen vil falde på heden. Beregninger i husdyrgodkendelse.dk (scenarieberegning: 100949) viser, at totaldepositionen på heden vil falde til 1,5 kg N/ha/år, hvis der udelukkende plantes skov i hønsegården (foruden hyppig udmugning (gødningsbånd) og foderkorrektion). Hvis gulvarealet under etageanlægget skrabes tre gange om ugen og der plantes skov i hønsegården (foruden hyppig udmugning (gødningsbånd) og foderkorrektion), så viser beregninger i husdyrgodkendelse.dk (scenarieberegning: 100952), at totaldepositionen på heden vil falde til 1,3 kg N/ha/år. Der er allerede plantet træer i dele af hønsegården. Ikast-Brande Kommune vurderer, at det er proportionalt at stille vilkår om, at hovedparten af hønsegården på strækningen øst

for stald og møddingshus skal tilplantes med træer og der skal vedligeholdes en skovlignende beplantning på arealet.

Ansøgers konsulent har også foreslået, at udlægge dybstrøelsesdelen af gødningen i markstak og placere denne vest for ejendommens bygninger (fiktivt ansøgningskema: 100772). Det vil betyde, at totaldepositionen i naturpunktet falder til 1,0 kg N/ha/år. Miljøgodkendelsen har imidlertid et vilkår om, at komposteret husdyrgødning kun må oplagres i markstakke i en periode af maksimalt tre ugers varighed i forbindelse med udbringning (vilkår 3.6).

Natur- og Miljøklagenævnet har i afgørelse NMK-135-00023 udtalt følgende:

Det er nævnets opfattelse, at der ikke i en revurderingsafgørelse efter reglerne i husdyrbruglovens kapitel 4 og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 6 kan foretages lempelser af vilkårene i den godkendelse, der revurderes. Påbudsbestemmelserne i husdyrbruglovens kapitel 4 kan således ikke være hjemmel for ændringer, der kræver en afgørelse efter reglerne i lovens kapitel 3.

Ikast-Brande Kommune mener derfor ikke, at dybstrøelsesdelen af husdyrgødning kan udlægges i markstak (ud over i forbindelse med udbringning), da det kræver at vilkår 3.6 bliver ophævet. Lempelser af vilkår skal ske med udgangspunkt i godkendelsesparagrafferne (§11 i *Husdyrgodkendelsesloven* i dette tilfælde). Hvis husdyrbruget ønsker at ændre gødningsopbevaringen i forhold til det godkendte, så kan det ske med enten en anmeldelse eller ansøgning om et tillæg – ikke som led i revurderingen.

Ansøgers konsulent mener ikke, at gødningstørring, luftvaskere og biologisk rensning kan fungere som mulige miljøteknologier i den pågældende bedrift, da de enten er meget dyre i forhold til effekt (gødningstørring og luftvask), teknologien ikke er driftsstabil (luftvask) eller ikke kan bruges ved holddrift (biologisk rensning).

Det fremgår af Miljøstyrelsen vejledning, at når de teknologiske muligheder indenfor proportionalitetsprincippet ved selve revurderingen må antages at være fuldt udnyttet, skal der ved fastsættelse af frist for opfyldelse af det fulde totaldepositionskrav tages udgangspunkt i den forventede levetid for staldanlægget. Det betyder, at i sådanne tilfælde skal totaldepositionskravet som udgangspunkt først opfyldes helt, når de godkendte staldanlæg er udtjent. I den forbindelse skal staldanlæggets størrelse og fleksibilitet indgå i vurderingen. Såfremt der er tale om et større staldanlæg af høj kvalitet og/eller staldanlæg der i høj grad er fleksibelt i forhold til anvendelsen, vil fristen således kunne forlænges i op til 30 år efter staldanlæggenes etablering svarende til typisk 22 år efter den 1. revurdering.

Ansøgers konsulent har redegjort for at anlægget til de fritgående høns forventes at have en restlevetid på cirka 25 år, mens anlægget til burhøns har en restlevetid på cirka 10 år. På baggrund af Miljøstyrelsens vejledning, ansøgers betragtninger i forhold til anvendelse af anden teknik ud over det allerede indførte samt ansøgers redegørelse for anlæggets forventede restlevetid vurderer Ikast-Brande Kommune, at der kan gives en frist på 25 år til opfyldelse af totaldepositionskravet (vilkår 3.22). Der er også stillet vilkår om, at der senest ved næste revurdering skal være lavet en handlingsplan med tidshorisont for overholdelse af totaldepositionskravet (vilkår 3.23).

Offentliggørelse

Ikast-Brande Kommune har blandt andet af hensyn til naboer valgt at foretage en offentlig annoncering af afgørelsen om revurdering. Offentliggørelsen sker på Ikast-Brande Kommunes hjemmeside www.ikast-brande.dk. Der er til enhver tid adgang til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som kommunen er i

besiddelse af, med de begrænsninger der følger af *Offentlighedsloven*⁸, *Forvaltningsloven* og *Lov om aktindsigt i miljøoplysninger*⁹.

Klagevejledning

Der kan efter kapitel 7 i *Husdyrgodkendelsesloven* klages over kommunens afgørelse. Klagefristen udløber fire uger efter offentliggørelsen – det vil sige senest mandag den 28. august 2017.

En eventuel klage over et påbud efter § 39 i *Husdyrgodkendelsesloven* har opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Følgende kan klage:

Adressaten for afgørelsen, miljø- og fødevareministeren, Sundhedsstyrelsen samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i §§ 85-87 i *Husdyrgodkendelsesloven*.

En eventuel klage behandles af Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagen skal indgives til den myndighed, der har truffet afgørelsen, ved anvendelse af digital selvbetjening (Klageportalen, som findes på www.borger.dk og www.virk.dk), hvorefter denne myndighed snarest og som udgangspunkt ikke senere end tre uger efter modtagelsen af klagen videresender denne til Miljø- og Fødevareklagenævnet, såfremt afgørelsen fastholdes. Yderligere oplysninger om klagereglerne kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk, hvorfra der også er link til Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Eventuel fritagelse for brug af Klageportalen forudsætter, at klager indsender en begrundet anmodning herom til Ikast-Brande Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Ved indsendelse af en klage skal klager indbetale et gebyr. Gebyrets størrelse differentieres alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. (2016-niveau – beløbet indeksreguleres den 1. januar hvert år). Klagegebyret opkræves af Nævnenes Hus. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller giroindbetaling. Indbetales gebyret ikke inden den fastsatte frist, afvises klagen.

Gebyret tilbagebetales, hvis:

- 1) Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves
- 2) Klageren får helt eller delvist medhold i klagen
- 3) Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi, klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for at efterkomme afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret ikke.

⁸ *Lov nr. 606 af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen* (med senere ændringer).

⁹ *Lovbekendtgørelse nr. 102 af 26. januar 2017 af lov om aktindsigt i miljøoplysninger*.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis der er indledt forhandlinger mellem afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller hvis klager i øvrigt trækker sin klage tilbage før Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i sagen. Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret – for eksempel hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Ifølge § 90 i *Husdyrgodkendelsesloven* kan afgørelsen desuden prøves ved domstolene. Et eventuelt sagsanlæg skal anlægges inden seks måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Med venlig hilsen

Anne Jul Kristensen
miljømedarbejder

Bilag:

Gældende vilkår efter afgørelse af 31. juli 2017 om revurdering af miljøgodkendelsen af husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm

Udkast til afgørelsen inkl. bilag sendt til:

Ansøger: Henry B. Jensen, Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm, e-mail: henrybjensen@gmail.com

Konsulent: Vibeke Finderup Christensen, Søhøjlandets Regnskabskontor, e-mail: vfc@shlrk.dk

Kopi af afgørelsen inkl. bilag sendt til:

Konsulent: Vibeke Finderup Christensen, Søhøjlandets Regnskabskontor, e-mail: vfc@shlrk.dk

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1, 1651 København V – e-mail: ae@ae.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark v./ Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup – e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, 1017 København K – e-mail: fbr@fbr.dk

Bilag

Gældende vilkår efter afgørelse af 31. juli 2017 om revurdering af miljøgodkendelsen af husdyrbruget Brandevej 64, 7361 Ejstrupholm

Vilkår

Generelt:

- Vilkår 1.1. Husdyrbruget skal drives i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen og i miljøgodkendelsen med tilhørende bilag. Fremtidige drifts- og bygningsmæssige ændringer skal anmeldes til og godkendes af Ikast-Brande Kommune.
- Vilkår 1.2. Eventuelle ændringer i ejerforhold – og/eller i hvem der er ansvarlig for husdyrbrugets drift – skal meddeles til Ikast-Brande Kommune.
- Vilkår 1.3. *Ophævet*
- Vilkår 1.4. De vilkår for miljøgodkendelsen, som vedrører husdyrbrugets drift, skal være kendt af den eller de personer, der udfører den pågældende del af husdyrbrugets drift. En driftsinstruks – svarende til den der fremgår af bilag 2 – skal føres som dokumentation for, at de pågældende vilkår er indarbejdet i de daglige rutiner.
- Vilkår 1.5. Såfremt der efter Ikast-Brande Kommunes vurdering opstår væsentlige gener for omgivelserne fra opformering af fluer eller skadedyr på husdyrbruget, kan Ikast-Brande Kommune meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres et projekt med foranstaltninger, som minimerer generne.
- Vilkår 1.6. Husdyrbruget skal på Ikast-Brande Kommunes forlangende fremvise dokumentation for størrelsen af den årlige husdyrproduktion.

Udbringningsarealer:

- Vilkår 2.1. *Ophævet*
- Vilkår 2.2. *Ophævet*
- Vilkår 2.3. *Ophævet*
- Vilkår 2.4. *Ophævet*
- Vilkår 2.5. *Ophævet*
- Vilkår 2.6. *Ophævet*
- Vilkår 2.7. *Ophævet*

Begrænsning af fosfortab, ammoniak- og lugtpåvirkning:

Vilkår 3.1. *Ophævet*

Vilkår 3.2. Drikkeautomater m.v. skal jævnligt og mindst en gang om ugen efterses, og eventuelle defekter reparerer, så vandspild på gødningen – med øget ammoniakfordampning til følge – undgås.

Vilkår 3.3. Husdyrgødningen i møddingshusene skal overdækkes med plastik eller andet lufttæt materiale samme dag, som udmugningen dertil foretages. Overdækning kan dog undlades i sammenhængende perioder, hvor der er daglig tilførsel af gødning til det pågældende møddingshus svarende til en dags gødningsproduktion fra minimum én af staldene.

Vilkår 3.4. Eventuelt saftafløb fra møddingen skal opsuges med snittet halm eller tilsvarende.

Vilkår 3.5. *Ophævet*

Vilkår 3.6. Komposteret husdyrgødning må kun oplagres i markstakke i en periode af maksimalt tre ugers varighed i forbindelse med udbringning.

Vilkår 3.7. *Ophævet*

Vilkår 3.8. Såfremt der efter Ikast-Brande Kommunes vurdering opstår væsentlige lugtgener, som vurderes at være væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan Ikast-Brande Kommune meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres et projekt med foranstaltninger, som minimerer generne.

Vilkår 3.9 Der skal skrubes for husdyrgødning under slats i stalden til de fritgående høns mindst tre gange om ugen med et interval på to dage. Skrabe anlægget skal være i drift senest 1 år efter afgørelsen om revurdering.

Vilkår 3.10 Staldene skal indrettes med gødningsbånd.

Vilkår 3.11 Gødningsbånd skal tømmes mindst tre gange ugentligt med et interval på to dage.

Vilkår 3.12 Skrabe anlæg, gødningsbånd og transportsystem skal vedligeholdes i overensstemmelse med producenternes vejledning. Producenternes vejledninger skal opbevares på husdyrbruget.

Vilkår 3.13 Der skal føres en logbog, hvori følgende registreres:
- enhver form for driftsstop af skrabe anlæg eller gødningsbånd med angivelse af årsag og varighed

Vilkår 3.14 Logbogen skal opbevares i mindst fem år på husdyrbruget og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Vilkår 3.15 Tilsynsmyndigheden skal underrettes, såfremt skrabe anlæg eller gødningsbånd er ude af drift i en periode på mere end en uge.

Vilkår 3.16 Korrektionsfaktoren vedrørende råprotein i æglægningsfoderet til **de fritgående høns** må maksimalt være 0,978 beregnet ud fra følgende formel:

$$((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{prot. pct. i foder} \times 0,16) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 1,81) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 2,88)) / 80,11$$

Korrektionsfaktoren beregnes ved at indsætte de talværdier, der er oplyst i ansøgningen og normtal for 2016/2017, hvor ikke andet er oplyst, i formlen – det vil sige:

Faktor	Værdi
Kg foder pr. årshøne	43,5
Proteinprocent i foder	16,45
Kg æg pr. årshøne	19,00
Kg tilvækst pr. årshøne	0,6

De enkelte værdier i beregningen er ikke bindende, men hvis en eller flere af værdierne ændres i praksis skal beregningsresultatet for korrektionsfaktoren stadig maksimalt være 0,978.

Vilkår 3.17 Korrektionsfaktoren vedrørende fosfor i æglægningsfoderet til **de fritgående høns** må maksimalt være 0,896 beregnet ud fra følgende formel:

$$((\text{kg foder pr. årshøne} \times \text{pct. fosfor i foder}) - (\text{kg æg pr. årshøne} \times 0,2) - (\text{kg tilvækst pr. årshøne} \times 0,67)) / 17,55$$

Korrektionsfaktoren beregnes ved at indsætte de talværdier, der er oplyst i ansøgningen og normtal for 2016/2017, hvor ikke andet er oplyst, i formlen – det vil sige:

Faktor	Værdi
Kg foder pr. årshøne	43,5
Fosforprocent i foder	0,4581
Kg æg pr. årshøne	19,00
Kg tilvækst pr. årshøne	0,6

De enkelte værdier i beregningen er ikke bindende, men hvis en eller flere af værdierne ændres i praksis skal beregningsresultatet for korrektionsfaktoren stadig maksimalt være 0,893.

Vilkår 3.18 Det faktiske foderforbrug skal registreres og anvendes i vilkårs ligningerne til korrektionsfaktorerne.

Vilkår 3.19 Der skal foreligge en logbog, hvori følgende registreres for de fritgående høner:

- datoer for ind- og udsætninger af høner
- dødelighed
- produceret ægmasse
- foderforbrug
- tildelingen af råprotein
- indhold af fosfor pr. kg foder i de enkelte foderblandinger.

Logbogen skal opbevares i mindst fem år på husdyrbruget og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Vilkår 3.20 Der skal i forbindelse med indsendelse af gødningsregnskab for det enkelte planår beregnes korrektionsfaktor for råprotein og fosfor ud fra vilkårs ligningerne i hhv. vilkår 3.16 og 3.17 for de fritgående høner.

Vilkår 3.21 Der skal plantes træer i den del af hønsegården, der er markeret med rød skravering på nedenstående kort senest to år efter afgørelsen af denne revurdering. Beplantning skal til steds vedligeholdes, så der til enhver tid er tæt krat eller skovlignende bevoksning med en højde på mindst 2 meter på mindst 75 % af arealet.



Vilkår 3.22 Husdyrbruget skal senest ved næste revurdering, der forventes at finde sted i 2027, have udarbejdet en handlingsplan med tidshorisont for overholdelse af totaldepositionskravet til naturområder med § 7 natur.

Vilkår 3.23 Krav til totaldeposition til kategori 2-natur skal være opfyldt senest 25 år efter meddelelsen af denne afgørelse. Såfremt husdyrbruget foretager godkendelsespligtige udvidelser eller ændringer inden da, skal der foretages en konkret vurdering i forhold til opfyldelse af krav til totaldeposition.

Begrænsning af støj:

Vilkår 4.1. Såfremt Ikast-Brande Kommune modtager klager over støj fra husdyrbruget med tilknyttede aktiviteter, og kommunen vurderer, at der er tale om væsentlige støjgener, skal der indsendes dokumentation for overholdelse af nedenstående støjkrav. Husdyrbrugets bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau må ikke overstige følgende værdier ved nabobeboelser:

Dag	Tidspunkt	Støjniveau
Mandag - fredag	kl. 7 - 18	55 dB(A) ¹⁰
Lørdag	kl. 7 - 14	
Mandag - fredag	kl. 18 - 22	45 dB(A)
Lørdag	kl. 14 - 22	
Søndag	kl. 7 - 22	
Alle dage	kl. 22 - 7	40 dB(A)

De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes for overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling eller beregning, der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:

For dagperioden, kl. 7⁰⁰ – 18⁰⁰ alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer,

for aftenperioden, kl. 18⁰⁰ – 22⁰⁰ alle dage, er måleperioden den mest støjbelastede time, og

for natperioden, kl. 22⁰⁰ – 7⁰⁰ alle dage, er måleperioden den mest støjbelastede halve time.

Begrænsning af fosfortab:

Vilkår 6.1. *Ophævet*

Vilkår 6.2. *Ophævet*

Øvrige vilkår:

Vilkår 7.1. *Ophævet*

Vilkår 7.2. Jord, foder, gødning og lignende som tabes på offentlig vej i forbindelse med husdyrbrugets drift skal samles op snarest efter, at det tabes, og kørebanen renholdes herfor efter behov.

Vilkår 7.3. Al vask af maskiner, redskaber og lignende, hvorfra der kan forekomme gødnings- og foderrester m.v. skal ske på et sted, hvor vaskevandet bortledes til opsamlingsbeholder til senere udbringning på markerne – eller på et areal med plantedække som græs eller lignende, hvor der ikke kan ske overfladeafstrømning til vandindvindingsanlæg, vandløb m.m.

¹⁰ dB(A) = Decibel(A)-skalaen som internationalt bruges i forbindelse med måling af svag lyd.

Forhold ved husdyrbrugets eventuelle ophør:

Vilkår 8.1. Ved eventuelt ophør af produktionen skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Alt miljøfarligt affald skal bortskaffes for egen regning efter den til enhver tid gældende lovgivning.