

Revurdering af §12 miljøgodkendelse IE-husdyrbrug



Eriksholmsvej 32, 9760 Vrå

Husdyrgodkendelsesloven § 41
Typen af husdyrbrug – IE-fjerkræ
Dato for gyldighed 26. marts 2021
Journalnummer 09.17.19-K08-26-20



Indholdsfortegnelse

1	Revurderingens omfang.....	2
1.1	Resumé	2
1.2	Baggrunden for revurderingen	3
1.3	Revurderingens indhold og vurderinger	4
2	Ejendommens miljøvilkår	5
2.1	Oversigt over ejendommens vilkår	5
3	Redegørelse og vurdering vedr. BAT.....	9
3.1	BAT-niveauet og BAT for staldindretningen	9
3.2	BAT for management, samt forbrug af energi og vand.....	9
3.3	Vurdering vedr. lugt.....	10
4	Bedriftens påvirkning af natur	12
4.1	Ammoniakfordampning og naturområder	12
5	Offentlighed og klagevejledning.....	14
5.1	Sagens forløb, herunder offentlighed.....	14
5.2	Klagevejledning.....	14



1 Revurderingens omfang

1.1 Resumé

Husdyrbruget på Eriksholmsvej 32, 9760 Vrå har en miljøgodkendelse efter § 33 i Miljøbeskyttelsesloven¹, meddelt den 20. september 2002. Miljøgodkendelsen er senest revurderet den 24. april 2012.

Den tilladte årsproduktion er på:

- 534.950 slagtekyllinger, 40 dage. (60.405 stipladser),

I alt er det svarende til 214 DE, beregnet efter dagældende normer.

Hjørring Kommune har revurderet husdyrbrugets miljøgodkendelsen og evt. tillæg. Kommunen meddeler afgørelse om, at husdyrbruget kan fortsætte med de gældende vilkår fastlagt i husdyrbrugets miljøgodkendelse af den 20. september 2012, revurdering af den 24. april 2012 og det stillede påbud. Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39², jævnfør § 41.

Påbuddet om ændring af vilkår samt fastlæggelse af nye vilkår, meddeles på baggrund af den første lovbundne revurdering af IE- husdyrbrug, efter IE-direktivet³. Påbuddene træder i kraft, straks ved meddelelse af afgørelsen, med mindre at andet fremgår i det enkelte påbud.

Revurderingen ændrer ikke regelgrundlaget for kontinuitetsbrud for miljøgodkendte husdyrbrug, og giver ikke tilladelse til at øge eller ændre husdyrproduktionen, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne.

- Anvendelsen af den bedste, tilgængelige teknologi (BAT)
- Bedriftens totale belastning med ammoniak af værdifuld natur i nærområdet

Kommunen har vurderet at:

- der ikke er grundlag for at påbyde anvendelse af bedre teknologi end den, der i dag anvendes på bedriften.
- totalbelastningen af nærmeste Natura 2000-område (kategori 1-natur) og nærliggende særligt værdifuld natur (kategori 2-natur) ikke overstiger de gældende grænseværdier ⁴
- der ved at påbyde vilkår om at opbevaring kommunens forskrift om opbevaring af olie og kemikalier er der ikke er risikoen for forurening af jord eller vandmiljø.

I afsnit 2 ses en samlet oversigt over hvilke vilkår, der fortsætter uændret, hvilke der er nye vilkår, og hvilke der ophæves⁵, da de ikke længere er aktuelle eller varetages af den generelle lovgivning.

¹ LBK nr 1218 af 25/11/2019

² [Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., LBK. Nr. 520 af 1. maj 2019](#)

³ [Europa-Parlamentets og Rådets Direktiv 2010/75/EU, om industrielle emissioner, 24-11-2010](#)

⁴ [Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr. 2256 af 29. december 2020](#)



1.2 Baggrunden for revurderingen

Miljøgodkendelse af IE-husdyrbrug skal, jævnfør husdyrbruglovens⁶ kapitel 4, regelmæssigt tages op til revurdering, og om nødvendigt ajourføres, i lyset af den teknologiske udvikling. Den første revurdering skal senest påbegyndes 8 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, og de efterfølgende revurderinger skal senest påbegyndes hvert 10. år.

Næste revurdering for husdyrbruget skal ske senest den 26. marts 2031.

IE-husdyrbrug skal dog altid revurderes, når der er offentliggjort ny BAT-konklusion, der vedrører den væsentligste del af husdyrbrugets aktiviteter. Revurderingen skal overholde kravene, jævnfør § 39, stk. 1, i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁷, senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionen i EU-Tidende.

For alle IE-husdyrbrug, der revurderes efter 1. august 2017, skal der fastlægges et produktionsareal, og BAT skal beregnes efter det nye datasæt i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk, jævnfør bilag 3A i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Det fremgår af § 41 i husdyrbrugloven, 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 godkendelseshandling. 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 (BAT). 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 således 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.

⁵ <https://husdyrvejledning.mst.dk/helpdesk/helpdesk-svar/revurdering/revurdering-kan-vilkaar-falde-bort/>

⁶ [Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv kap 4, LBK nr. 520 af 1. maj 2019](#)

⁷ [Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr. 2256 af 29. december 2020](#)



I revurderingen skal, der redegøres for og vurderes på BAT på 5 områder:

- Staldindretning
- Fodring
- Opbevaring og behandling af husdyrgødning
- Forbrug af vand og energi
- Management, dvs. hvordan bedriften ledes og styres i forhold til miljø og natur

Vurderingen kan føre til, at der stilles nye krav til bedriften (vha. vilkår).

Derudover skal kommunen vurdere:

- Bedriftens totale belastning med ammoniak af værdifuld natur i nærområdet
- Om der er baggrund for at stille krav om en mindre emission af lugt fra anlægget

1.3 Revurderingens indhold og vurderinger

I afsnit 2 er de vilkår der er stillet til husdyrbruget, det være sig vilkår der er stillet tidligere eller i denne revurdering vil være beskrevet i afsnit 2. De vilkår der ikke skal være opfyldt med det samme, har en tidsfrist til opfyldelse, som er angivet i forbindelse med det enkelte vilkår. Vilkår der er af mere administrativ karakter, som fx vilkår om ophør, træder i kræft med det samme, da en tidsfrist på sådanne vilkår ikke er relevant.

Ofte vil ejer skulle dokumentere overfor kommunen, at et vilkår er opfyldt. Eventuelle krav til dokumentation er beskrevet til slut under det enkelt vilkår.

I afsnit 3 er der vurderet på BAT ud fra bedriftens staldsystem, dyretype, oplysninger fra ejer samt Hjørring Kommunes kendskab til husdyrbruget.

Naturvurderingen i afsnit 4 er foretaget ud fra beregninger af ammoniak fra husdyrbrugets stalde og lagre i Miljøstyrelsens ansøgningssystem husdyrgodkendelses.dk

Under afsnit 5 er der redegørelse for revurderings forløb. Herunder offentlighed, indkomne bemærkninger til revurdering. Klagevejledningen fremgår også under dette afsnit.



2 Ejendommens miljøvilkår

Flere af vilkårene i den eksisterende miljøgodkendelse er ikke længere relevante. F.eks. er tidligere stillet vilkår omkring fodring blevet indarbejdet i den generelle lovgivning, eller vilkår til en teknologi der ikke længere fremgår af teknologilisten. Det samme gælder for vilkår til landbrugets udspretningsarealer. Det er derfor muligt at fjerne denne type vilkår fra miljøgodkendelsen.

Når det drejer sig om specifikke vilkår vedr. andre emner, f.eks. støj, støv e.l. og vilkåret ikke er blevet erstattet af ny generel lovgivning er det ikke muligt at fjerne disse vilkår ved en revurdering. Ønskes vilkårene herfor lempet eller fjernet, vil det kræve en ny vurdering i form af en ny godkendelse.

2.1 Oversigt over ejendommens vilkår

I oversigten er medtaget de vilkår, som er stillet i miljøgodkendelsen fra den 20. september 2002 og som ikke er udgået i forbindelse med revurderingen den 24. april 2012. Alle nye påbudte vilkår som blev givet i forbindelse med revurderingen, er medtaget. Vilkårsnummer angivet i parentes er fra godkendelsen eller revurderingen. Det fremgår under det enkelte vilkår om det er bibeholdt, fjernet eller skærpet.

Det skal understreges, at regler i gældende love, bekendtgørelser og kommunale regulativer altid skal overholdes. Også hvis disse er eller senere bliver skrapere end vilkårene i godkendelsen eller de nye, påbudte vilkår.

Nedenstående vilkår fastholdes fra miljøgodkendelse fra den 20. september 2002 og revurdering af den 24. april 2012.

Husdyrholdet og staldanlæg					
1. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretning m.v. skal være i overensstemmelse med oversigten: (Revurdering af den 24. april 2012 – 1.1.3)					
Dyrehold og staldtype	Staldafsnit nr.	Aldersgrænser	Antal Årsdyr	DE	Antal stipladser
Slagtekylling, Produktionstid 40 dage.	1	40 dage	283.968	129,08	32.065 v/40kg/m ²
Slagtekylling, Produktionstid 40 dage.	2	40 gade	250.982	114,08	28.340 v/40kg/m ²
Dyreenheder i alt				243,16	
2. Drift- og indretning af husdyrbruget skal være i overensstemmelse med de oplysninger som ejer har indsendt (jf. bilag 2 i udkast revurdering), og denne revurderings vilkår. (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 1.1.1)					
3. Drikkevandsautomater til slagtekyllingerne skal indrettes så vandspild undgås. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 22)					
4. Der skal overalt på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinierne fra Statens Skadedyrslaboratorium. (MGK af 20. september 2002 – vilkår 20)					



5. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Mistanke om eller konstateret forekomst af rotter skal straks anmeldes til kommunen. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 21)

Markstakke dybstrøelse

6. Markstakke med komposteret dybstrøelse må ikke være placeret nærmere end 100 meter fra nabobeboelse (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 1.1.5)

Spildevand

7. Al vask af traktorer, maskiner, redskaber og dyretransportvogne skal foregå på befæstet, tæt plads med bortledning af spildevandet til gyllebeholder eller særskilt opsamlingsbeholder. (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 1.1.8)
8. Vaskevand fra rengøring af staldene skal opsamles i beholder og må herefter anvendes i overensstemmelse med reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen. (MGK af den 24. april 2002 – vilkår 24)
9. Beholderen skal have en kapacitet svarende til 1m³ pr. 100 m² stald, dog svarende til mindst en afvaskning af staldene. (MGK af den 24. april 2002 – vilkår 25)

Støj fra anlægget og maskiner

10. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente korrigerede støjniveau må i intet punkt ved udendørs opholdsarealer udenfor virksomhedens grund overskride nedenstående støjgrænser:

Tidsrum	Grænseværdi [db(A)]
Mandag-fredag KL. 7.00-18.00 Lørdag kl. 7.00-14.00	55
Mandag-fredag kl. 18.00-22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- og helligdage kl. 7.00-22.00	45
Alle dage kl. 22.00-7.00	40

(MGK af den 20. september 2002 – vilkår 26)

11. Måling: Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal virksomheden foretage en støjmåling, dog højst én gang årligt, der dokumenterer at støjgrænserne kan overholdes, med mindre at den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke kan overholdes. Alternativt kan støjkravene dokumenteres overholdt ved målinger og efterfølgende beregning. Dokumentation skal udføres efter Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5 og 6/1984, nr. 5/1993. Målinger skal foretages under fuld drift. Målinger/ dokumentationen skal udføres af et akkrediteret eller af Miljøstyrelsen godkendt laboratorium. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 27)

Vilkår der ændres eller påbydes ved denne revurdering

Egenkontrol og management

12. Kommunens forskrift for opbevaring af olie og kemikalier skal følges, senest ½ år efter revurderings dato. (Denne revurdering)
Vilkåret påbydes for at minimere risikoen for forurening af jord, overfladevand og grundvand.

Nogle af de nævnte vilkår kræver registreringer på bedriften og dokumentation. Når kommunen på tilsyn forlanger det, skal eventuelle afvigende værdier i gødningsregnskabet i forhold til standardværdier kunne dokumenteres ved f.eks. effektivitets-/produktionskontrol og afregninger fra slagteri eller lignende.



Den ovennævnte dokumentation skal have en sådan form, at den tydeligt kan vise, at vilkårene er overholdt – uanset driftsmæssig sammenhæng med andre produktionsanlæg, yderligere skal den nævnte dokumentation opbevares i mindst 5 år og Kommunen skal ved tilsyn og kontrol have adgang til al den nævnte dokumentation.

Vilkår der ophæves⁸ ved denne revurdering

Ophør
<p>Ved ophør af produktionen skal staldanlæggene tømmes og rengøres. Dybstrøelse bringes ud i henhold til aktuelle regler om udspredning. Eventuelle rester af olie og/eller kemikalier bortskaffes i henhold til gældende regulativer herfor. (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 1.1.2)</p> <p>Vilkåret slettes da det erstattes af §51 stk. 3 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen⁹: IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunalbestyrelsen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.</p>
Husdyrgødning
<p>Markstakke med komposteret dybstrøelse må højst være placeret på samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før dybstrøelse igen må placeres på samme sted. I tilfælde af etablering af dybstrøelse i markstak skal tidspunkt og placering noteres på et kortbilag i driftsjournalen. (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 1.1.6)</p> <p>Eventuelle markdepoter af dybstrøelse må højst være placeret 1 år på samme sted og stedet må tidligst benyttes igen efter 5 år. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 6)</p> <p>Depoterne skal desuden placeres således, at overfladevand ikke kan strømme til oplaget. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 7)</p> <p>Er der højere liggende arealer omkring depoterne skal der etableres en grøft, som leder eventuel overfladevand uden om depoterne. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 8)</p> <p>Kun gødning der indgår i virksomhedens mark- og gødningsplan må opbevares på virksomhedens areal. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 9)</p> <p>Ovenstående vilkår slettes da de er erstattet af den generelle lovgivning</p>
<p>Andelen af dybstrøelse, som køres direkte ud fra stalden og pløjes ned, skal være minimum 30%. (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 1.1.7)</p> <p>Vilkår slettes da det ikke længere kan anvendes som virkemiddel til nedbringelse af ammoniakfordampningen.</p>
Fodring
<p>Foderblandinger til slagtekyllinger skal være tilsat fytase i henhold til normer for næringsstoffer, og der skal anvendes optimerede foderblandinger (fasefodring) for at opnå bedste foderudnyttelse. (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 1.1.4)</p> <p>Vilkårene slettes da der i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen §46 er stillet krav til fodring.</p>

⁸ <https://husdyrvejledning.mst.dk/helpdesk/helpdesk-svar/revurdering/revurdering-kan-vilkaar-falde-bort/>

⁹ [Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, BEK nr. 2256 af 29. december 2020](#)



Management og egenkontrol

Virksomheden skal inddrage renere teknologi i virksomhedens udvikling. I forbindelse med ændringer og udvidelse af kyllingefarmen skal der foretages en vurdering af de påtænkte tiltag med henblik på at anvende renere teknologi. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 30)

Virksomheden skal arbejde på at nedbringe ressourceforbruget og affaldsmængden samt udledning af forurenende stoffer til omgivelserne, så der på en økonomisk måde opnås en reduktion i miljøbelastningen. (MGK af den 20. september 2002 – vilkår 31)

Ovenstående vilkår ophæves da de fremover er fastlagt i § 42 Husdyrbekendtgørelsen¹⁰

Til dokumentation for, at vilkår vedr. besætningens produktionsniveauer er overholdt skal opbevares: Gødnings- og husdyrindberetning / andre kvitteringer for afsatte dyr.

Til dokumentation for, at vilkår vedr. fodringen er overholdt skal opbevares: foderplaner/ foderkontrol / faktura og indlægssedler for indkøbt foder. Placering af dybstrøelse i markstak (vilkår 4C)

Den ovennævnte dokumentation skal have en sådan form, at den tydeligt kan vise, at vilkårene i godkendelsen er overholdt, uanset driftsmæssig sammenhæng med andre produktionsanlæg. (Revurdering af den 24. april 2012 – vilkår 29 A)

Ovenstående vilkår ophæves da de vilkår der kræves dokumentation for, er ophævet, samt at der andetsteds i revurderingen er nævnt hvilken dokumentation der skal kunne fremvises på tilsyn.

¹⁰ BEK nr 2256 af 29/12/2020



3 Redegørelse og vurdering vedr. BAT

3.1 BAT-niveauet og BAT for staldindretningen

Hvor stor ammoniakfordampningen fra anlægget er, afhænger bl.a. af dyreart, dyregrupper, antal dyr, staldsystem samt gødningssystem. I oversigten under vilkår 1 ses, hvilke dyrearter og dyregrupper bedriften er godkendt til. Antallet af dyr og staldsystemer fremgår ligeledes. Antallet af årsdyr holder sig inden for den eksisterende miljøgodkendelses rammer.

Pga. af ændrede omregningsfaktorer for dyreenheder (DE) gennem årene, svarer godkendelsens 243,16 DE til 235,70 DE i dag.

Kommunens vurdering af BAT vedr. staldindretningen

Det skal bemærkes, at alle eksisterende staldafsnit indgår i vurderingen og dermed i de nedenstående beregninger.

Som udgangspunkt finder kommunen, at BAT-niveau for ammoniakfordampning skal svare til en beregning foretaget ud fra Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Hjørring Kommune har via husdyrgodkendelse.dk beregnet BAT-niveauet for produktionen.

Tabel 1: Ejendommens BAT-niveau

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2840	0	2840
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2840	0	2840
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

BAT kravet i forhold til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT) er dermed umiddelbart overholdt. Kommunen vurderer dermed, at der ikke er behov for at stille vilkår om yderligere BAT- tiltag vedr. staldindretning frem til næste revurdering.

3.2 BAT for management, samt forbrug af energi og vand

EU-Kommissionen offentliggjorde den 21. februar 2017 BAT-konklusioner for intensivt opdræt af fjerkræ eller svin, dvs. husdyrbrug omfattet af IE-direktivet (IE-husdyrbrug)¹¹. BAT-konklusionerne er implementeret i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i form af generelle regler med de pågældende krav, som pr. den 21. februar 2021 gælder umiddelbart for IE-husdyrbrug.

¹¹ <https://mst.dk/erhverv/industri/bat-bref/liste-over-alle-brefer/intensivt-opdraet-af-fjerkrae-og-svin/>



Derudover træder disse særlige regler for IE-husdyrbrug øjeblikkelig i kraft ved meddelelse af afgørelse om revurdering af et IE-husdyrbrug og i forbindelse med meddelelse af ny miljøgodkendelse, som følge af etablering, udvidelse eller ændring af et IE-husdyrbrug.

BAT-konklusionerne omhandler overordnet set emnerne miljøledelse og godt landmandskab samt teknikker inden for ernæringsmæssig styring, effektiv energiudnyttelse, støj-, støv- og lugtemissioner, vandforbrug, emissioner fra hhv. opbevaring, forarbejdning og udbringning af husdyrgødning, emissionsmonitoring og ammoniakemission fra staldanlæg. BAT-konklusionerne er implementeret med følgende overordnet emner i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

- Generelt krav om oplæring af personale
- Generelt krav om at udarbejde og følge en plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse, samt beredskab
- Generelle krav til fodringsteknikker
- Generel pligt til at anvende energibesparende belysning
- Generelt krav om reduktion af støvemission fra staldanlæg
- Generelt krav om årlig indberetning

Kommunens vurdering af BAT vedr. management, samt forbrug af energi og vand.

I henhold til BREF er miljøledelse, effektiv energiudnyttelse, minimering af støj-, støv- og lugtemissioner og vandforbrug, samt godt landmandskab BAT, sammenholdt med at BAT konklusionerne er implementeret i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen i form af generelle regler for IE-husdyrbrug, som kontrolleres i forbindelse med regelmæssigt miljøtilsyn, samt ved årlige indberetninger, er det kommunens vurdering at bedriften lever op til BAT.

Der er stillet vilkår om, at kommunens regulativ for opbevaring af olie og kemikalier skal følges. Hensigten er at minimere risikoen for forurening af jord, overfladevand og grundvand.

3.3 Vurdering vedr. lugt

Kommunen er i en revurdering forpligtet til at forholde sig til lugtforholdene. Omfanget af lugt hænger tæt sammen med vejrforhold, dyretype, antal dyr og staldindretning.

Miljøstyrelsen har imidlertid ikke udmeldt BAT-standardvilkår herunder BAT-emissionsgrænseværdier for lugt.

Kommunen kan i forbindelse med en revurdering give virksomheden påbud om nye og ekstra tiltag. Dette skal dog 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, som blev lagt til grund ved godkendelsens



meddelelse, jf. lovens § 40, stk.2¹². Det er Hjørring Kommunes vurdering at ingen af de nævnte begrundelser er relevante i denne sag.

Endelig slår Miljøstyrelsen fast, at myndighedernes ændrede holdning til, hvor stor en påvirkning, forurening eller gene, der er acceptabel, ikke kan begrunde påbud om skærpede vilkår i forbindelse med en revurdering. De større afstandskrav, der i de senere år er indført i forbindelse med etablering eller udvidelse af husdyrbrug, er et eksempel på en sådan ændret holdning.

¹² [Lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 40 stk. 2, med senere ændringer.](#)



4 Bedriftens påvirkning af natur

4.1 Ammoniakfordampning og naturområder

Godkendelsesbekendtgørelsen fastlægger grænser for, hvor meget ammoniak fra et husdyrbrug, der må lande på nærliggende Natura 2000-områder (kategori 1-natur) og på nærliggende, særligt udvalgte naturområder (kategori 2-natur). Dette "totaldepositionskrav" skal husdyrbruget stilles overfor, også når der foretages en revurdering.

Kravet i forhold til de internationalt beskyttede Natura 2000-områder (kategori 1-natur) maksimalt en total deposition af ammoniak på 0,2 – 0,7 kg N/ha/år, afhængig af antallet og størrelsen af øvrige husdyrbrug i nærområdet. Kravet i forhold til kategori 2-natur er maksimalt 1,0 kg N/ha/år.

Beregninger af bedriftens samlede fordampning af ammoniak fra stalde og lagre er foretaget automatisk i Miljøstyrelsens ansøgningssystem og er i den aktuelle sag er der valgt at se på "worst case", hvor der er beregnet ammoniakfordampningen fra hele staldens areal og ikke kun fra produktionsarealet hvor der går dyr. Det giver en større ammoniakfordampning end den faktiske. Kommunen har valgt at gøre det for ikke at skulle ud at måle bygningen op. I tilfælde af at BAT eller depositionen på natur ikke overholdes, vil der blive set på det faktiske produktionsareal.

Hvis der er stillet vilkår, om anvendelse af ammoniakreducerende tiltag eks. gyllekøling, luftrensere m.m i miljøgodkendelsen, er disse tiltag taget med i beregningerne i forbindelse med denne revurdering.

Det nærmeste Natura 2000-område er Rubjerg Knud som ligger ca. 8.000 m fra bedriften. Den totale deposition af ammoniak fra anlægget i det udvalgte punkt, er af ansøgningssystemet beregnet til 0,0 kg N/ha/år. Depositionen er dermed lavere end selv det skrappeste afskæringskriterie på 0,2 kg/ha/år, hvorfor det ikke er fastlagt hvilke andre husdyrbrug der er i området.

Kategori 2-natur er højmoser, lobeliesøer og heder over 10 ha samt overdrev over 2,5 ha.

I nærheden af ejendommen er der registreret kategori 2-overdrev placeringen fremgår af oversigtskortet nedenfor. Den totale deposition med ammoniak på overdrevene er beregnet af ansøgningssystemet og fremgår af tabel 2 herunder.



Tabel 2: Beregnet ammoniakbelastning i udvalgte naturpunkter.

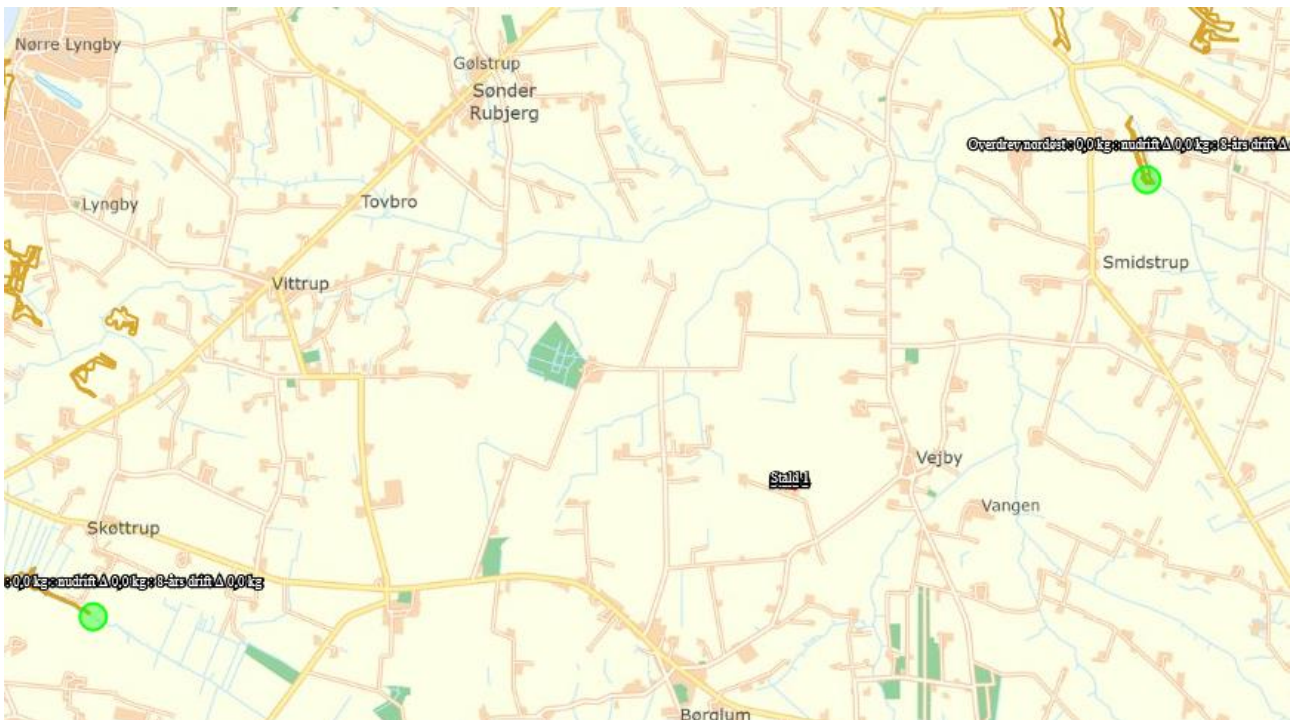
Samlet resultat af ammoniakberegninger [?](#) [i](#)

Samlet emission: **2840,1** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **2840,1** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **2840,1** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter [?](#) [i](#)

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Habitat natur	Kategori 1	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Overdrev vest	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Overdrev nordøst	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0

Oversigtskort kategori 2 natur



Kommunen konkluderer derfor, at totaldepositionen af ammoniak fra anlægget ikke overstiger grænserne, hverken i forhold til kategori 1-natur eller kategori 2-natur. Der er derfor ikke behov for at stille yderligere vilkår vedr. ammoniakfordampningen fra anlægget.



5 Offentlighed og klagevejledning

5.1 Sagens forløb, herunder offentlighed

Husdyrbruget ejer er, via opstartsbrief og efterfølgende opringning, orienteret om opstart af revurdering og formålet hermed. Hjørring Kommune har derefter annoncerede indledningen af revurderingen på kommunens hjemmeside den 14. oktober 2020, med en frist til at komme med bemærkninger senest den 31. oktober 2020.

Der indkom ingen bemærkninger i denne første høringsfase.

Udkastet til kommunens afgørelse – resultatet af revurderingen – blev den 3. marts 2021 sendt til ejer. Høringsfristen for ejer var den 18. marts 2021.

Der indkom ingen bemærkninger til udkastet.

Den endelige revurdering inklusive påbud om de nye og ændrede vilkår, blev meddelt ejer den 26. marts 2021. Samme dag blev den endelige revurdering offentliggjort på kommunens hjemmeside og udsendt til en række interessenter der havde anmodet herom.

5.2 Klagevejledning

Ansøger selv kan klage¹³ over denne afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Det samme kan enhver, der har væsentlig, individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer m.v. Klagen skal være modtaget senest 23. april 2021 kl. 23.59

Klagen skal indsendes digitalt til Hjørring kommune via Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal. Klageportalen findes på www.borger.dk og www.virk.dk. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Hjørring Kommune i klageportalen.

Nævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Miljø- og Fødevareklagenævnet opkræver et gebyr for at klage. Gebyrets størrelse kan ses på www.borger.dk og www.virk.dk.

En klage over påbud af nye eller skærpede vilkår har opsættende virkning. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan i særlige tilfælde afgøre, at nye eller skærpede vilkår i revurderingen skal overholdes, før klagen er behandlet. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre eller ophæve kommunens afgørelse på baggrund af en klage¹⁴.

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolen. En retssag skal være anlagt inden seks måneder fra den dag, afgørelsen er offentliggjort.

Der er til enhver tid mulighed for aktindsigt i sagen jf. forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

¹³ Lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug kap. 7 med senere ændringer.

¹⁴ Jf. § 80 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 1572 af 20. december 2006 med senere ændring.