



2021



Påbud om vilkårsændring og revurdering af fjerkræproduktionen på Galgemark 18, 6261 Bredebro

Indholdsfortegnelse

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | Indledning | 2 |
| 2 | Afgørelse | 3 |
| 3 | Vilkår | 4 |
| | 3.1. Nye vilkår | 4 |
| | 3.2. Ammoniakfølsom natur | 4 |
| | 3.3. Vilkår fra revurdering af miljøgodkendelse i 2016 | 4 |
| 4 | Miljøteknisk beskrivelse og vurdering | 6 |
| | 4.1. Dyreholdets størrelse | 6 |
| | 4.2. Stald og anlæg | 6 |
| | 4.3. Kategori 1 og 2-natur | 7 |
| | 4.4. BAT - Ammoniak | 9 |
| | 4.5. BAT – Management | 9 |
| | 4.6. BAT – Fodringsstrategi | 9 |
| | 4.7. BAT - Forbrug af vand og energi | 9 |
| | 4.8. BAT – Opbevaring af husdyrgødning | 10 |
| | 4.9. Samlet BAT-vurdering | 10 |
| | 4.10. Lugt | 10 |
| | 4.11. § 35, Nr. 1-7 i bekendtgørelsen | 11 |
| | 4.12. Vilkår, der skal være i revurderingen | 12 |
| 5 | Høringer | 13 |
| 6 | Klagevejledning | 13 |

1 Indledning

På Galgemark 18, 6261 Bredebro blev der i 1988 meddelt miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven. Der blev givet godkendelse til en produktion af hønnikeopdræt til rugeægproduktion på maksimalt 53.333 stipladser og med ca. 2,5 hold pr. år.

Den 31. august 2015 har Tønder Kommune revurderet miljøgodkendelsen af Galgemark 18, 6261 Bredebro.

IE-husdyrbrug skal med mellemrum have foretaget en revurdering af deres miljøgodkendelse.

I "Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug" BEK nr. 2256 af 29/12/2020 § 39 stk. 4 står følgende:

Kommunalbestyrelsen tager dog en godkendelse af et IE-husdyrbrug op til revurdering efter stk. 1, når der er offentliggjort en BAT-konklusion, jf. bilag 5, der vedrører den væsentligste del af husdyrbrugets aktiviteter. Kommunalbestyrelsen tilretter revurderingen på en sådan måde, at husdyrbruget kan overholde kravene efter stk. 1 senest den 21. februar 2021.

I henhold til ovenstående skal dyreholdet på Galgemark 18, 6261 Bredebro revurderes senest den 21. februar 2021.

Tønder Kommune har revurderet miljøgodkendelsen og i den forbindelse taget stilling til:

- Om der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning.
- Om forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse.
- Om forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.
- Om væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik (BAT), skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne uden at medføre uforholdsmæssigt store omkostninger, eller
- Om det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

På den baggrund har Tønder Kommune truffet afgørelse om, at husdyrbruget skal påbydes skærpede vilkår.

Revurdering bygger på oplysningerne i skema nr. 223847 i husdyrgodkendelse.dk

Husdyrbruget på Galgemark 18 ejes og drives af DanHatch A/S, Hørtoftvej 14, 6400 Sønderborg.

Kontaktoplysninger:

Navn: Flemming Jensen
Adresse: Hørtoftvej 14, 6400 Sønderborg
Mobil: 29 20 57 30
E-mail: fj@danhatch.dk

Bedriftsoplysninger:

Navn: Trælborg
Adresse: Galgemark 18, 6261 Bredebro
CVR: 66 03 83 19.
CHR: 15923.

2 Afgørelse

Tønder Kommune påbyder, at de supplerende vilkår i afsnit 3.1.1 og 3.1.2 fremover skal overholdes som en forudsætning for at udnytte miljøgodkendelsen for Galgemark 18, 6261 Bredebro.

Påbuddet er meddelt efter § 41 i "Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv." (LBK nr. 520 af 01/05/2019).

Påbuddet kan påklages jf. klagevejledningen i afsnit 6.

De øvrige vilkår i afsnit 3 skal ligeledes overholdes som en forudsætning for at udnytte miljøgodkendelsen. De er ikke en del af påbuddet, men er ordret overført fra revurderingen af miljøgodkendelsen fra 2015.

Med mindre andet fremgår af det enkelte påbud, så skal de nye vilkår overholdes fra den dato, hvor påbuddet er meddelt.

De supplerende vilkår er fastsat på baggrund af de vurderinger, der fremgår af afsnit 4, og Tønder Kommune vurderer, at der med disse er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknologi, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Tønder Kommune vurderer, at indretningen og driften af husdyrbruget kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet.

Tidspunktet for næste regelmæssige revurdering fastsættes til 2031.

Dorte Fabrin
Miljømedarbejder

Tønder, den 9. februar 2021

3 Vilkår

Revurderingen meddeles på følgende vilkår:

3.1. Nye vilkår

1. Ved ophør af driften skal stalde og opbevaringsbeholdere til vaskevand rengøres.
2. Galgemark 18 skal have en beredskabsplan, der forbygger uheld og begrænser konsekvenserne heraf.
3. Galgemark 18 skal begrænse anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

3.2. Ammoniakfølsom natur

Der stilles ingen vilkår.

3.3. Vilkår fra revurdering af miljøgodkendelse i 2016

1. Der må ikke oplagres gødning fra hønnikerne på ejendommen bort set fra det, der ligger i staldene.
2. Ventilationsanlægget skal renholdes og rengøres efter behov – mindst én gang om året.
3. Der skal føres en driftsjournal over ressourceforbruget for at motivere til den bedst mulige udnyttelse af ressourcerne.
4. Der skal fortsat anvendes temperaturstyring, der sikrer temperaturkontrol og minimumsventilation i perioder, hvor der ikke er behov for ret stor ventilation.
5. Staldene skal vaskes med højtryksrensere.
6. Drikkevandssystemet skal vedligeholdes og repareres efter behov.
7. Der skal fortsat føres driftsjournal over vand- og energiforbruget, og oplysningerne skal gemmes i minimum 5 år.
8. Virksomheden indrettes og drives principielt som beskrevet ovenfor, og som det fremgår af sagens akter.
9. Inden vask skal gulve ved mekanisk hjælp renses så godt, som det er praktisk muligt.
10. Hvis kommunalbestyrelsen skønner, at der ved den daglige drift opstår væsentlige lugt- eller støvgener ved omkringliggende boliger, kan virksomheden pålægges at foretage forureningsbegrænsende foranstaltninger.
11. Hvis kommunalbestyrelsen skønner, at der ved den daglige drift opstår væsentlige lugt- eller støvgener ved omkringliggende boliger, kan virksomheden op til en gang pr. år pålægges for egen regning at få foretaget måling af indhold af støv, ammoniak

og eventuelt lugtstoffer i afkastluften fra ventilationsanlægget. Resultater af en sådan måling skal indsendes til kommunen inden en af denne fastsat tidsfrist. Målingerne skal foretages af en af kommunen accepteret instans.

12. Det fra virksomheden hidrørende støjniveau, målt som det ækvivalente, A-vægtede støjniveau, må i intet punkt nærmere end 10 m fra hver af de omkringliggende boliger overstige nedenstående værdier:

Mandag – fredag kl. 7-18 og

Lørdag kl. 7-14..... 55 dB(A)

Mandag – fredag kl. 18-22,

Lørdag kl. 14-22 og

Søn- og helligdage kl. 7-22..... 45 dB(A)

Alle dage kl. 22-7..... 40 dB(A)

Den maksimale værdi af støjen, målt med tidsvægtningen "fast", må i tidsrummet kl. 22-7 ikke overstige 55 dB(A).

13. Hvis kommunalbestyrelsen skønner, at der opstår støjgener ved omliggende boliger, kan virksomheden op til en gang pr. år pålægges for egen regning at fremlægge måleresultater, som dokumenter, at vilkår 12 er overholdt. Målingen skal foretages med ventilationssystemet i fuld drift. Målingen skal foretages efter gældende vejledning fra Miljøstyrelsen, for tiden nr. 5/1984 om "måling af ekstern støj fra virksomheder". Resultatet af en sådan måling skal indsendes til kommunen inden en af denne fastsat tidsfrist. Målingerne skal foretages af en af kommunen accepteret instans.

4 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

4.1. Dyreholdets størrelse

I miljøgodkendelsen fra 1988 er der godkendelse til en produktion af hønnikeopdræt til rugeægproduktion på maksimalt 53.333 stipladser og med ca. 2,5 hold pr. år.

4.2. Stald og anlæg

Oplysninger om ejendommens indretning og drift fremgår af figur 1 og tabel 1. Der er 4 stalde med 8 sammenbyggede haller á 480 m² (netto areal).

I hallerne indsættes nyudrugede kyllinger, som fodres til de når en alder på ca. 19 uger, hvorefter de sælges til æglægning. Når staldene er tømt for hønniker bliver gødningen skrabet ud og staldene vasket. Herefter sættes nye hold kyllinger ind.



Figur 1. Oversigt over bygninger.

| Nr. | Staldafsnit | Staldsystem | Dyr | Antal | DE |
|-------|--------------|--------------------------------------|--------------------------|---------|-------|
| 1 | Til hønniker | Gulvdrift, produktions- tid 119 dage | Hønniker (13.334 stipl.) | 26.455 | 15,12 |
| 2 | Til hønniker | Gulvdrift, produktions- tid 119 dage | Hønniker (13.333 stipl.) | 26.455 | 15,12 |
| 3 | Til hønniker | Gulvdrift, produktions- tid 119 dage | Hønniker (13.333 stipl.) | 26.455 | 15,12 |
| 4 | Til hønniker | Gulvdrift, produktions- tid 119 dage | Hønniker (13.333 stipl.) | 26.455 | 15,12 |
| I alt | | | | 105.820 | 60,47 |

Tabel 1. Produktion i de forskellige stalde.

4.3. Kategori 1 og 2-natur

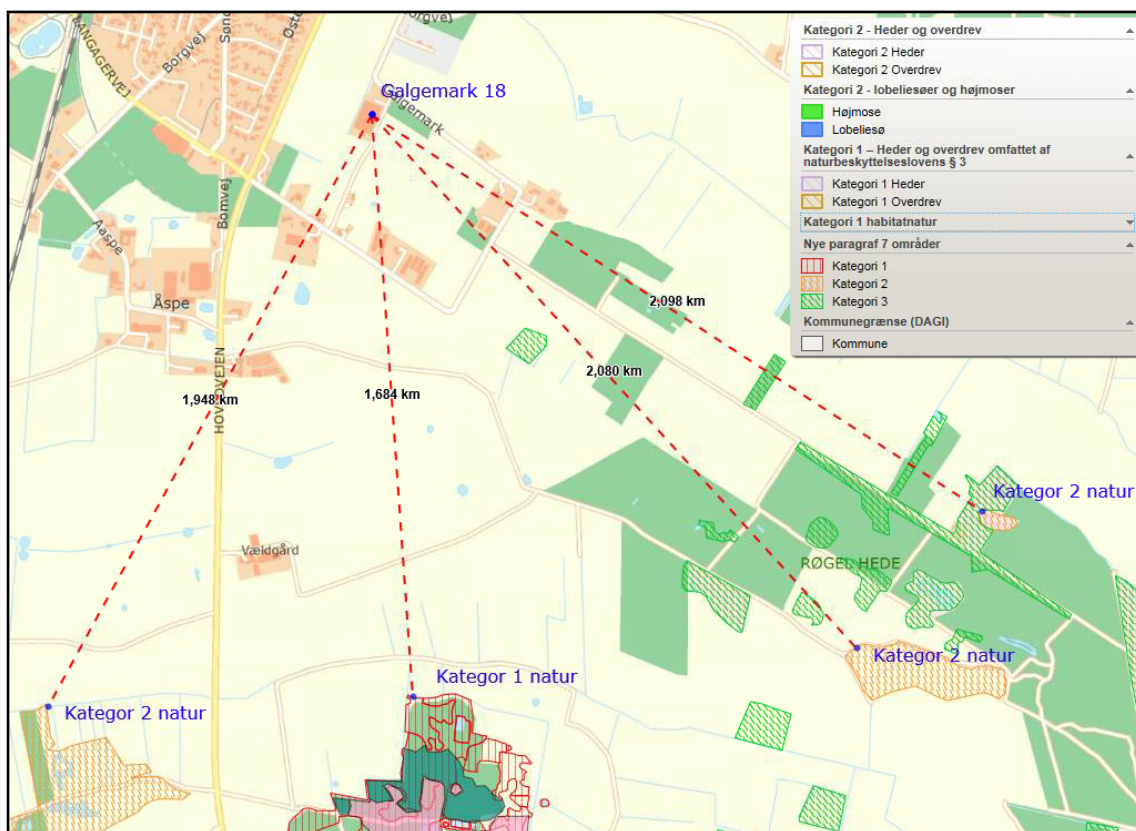
På et husdyrbrug er det stalde og husdyrgødningslagre, der er hovedkilden til udledning af luftbåret kvælstof (ammoniakfordampning). Tønder Kommune har beregnet ammoniak-depositionen på nærmeste kategori 1 og 2 natur. I beregningerne er produktionsarealet sat til staldenes totale størrelse og produktionsarealet er indtastet som "Hønniker, Rugeæg (hønniker, HPR). Gulvdrift". Med disse forudsætninger er der beregnet en ammoniakemission fra Galgemark 18 på 4.982,4 kg kvælstof pr. år. Se tabel 2. Der er ikke regnet med en ammoniakemission fra lager af husdyrgødning, da alt dybstrøelse fjernes fra ejendommen i forbindelse med rengøring af stalde.

| Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager) ? i | | | |
|---|---|---|--|
| Drifttype: | Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år) | Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år) | Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år) |
| Ansøgt drift | 4982,4 | 0,0 | 4982,4 |

Tabel 2. Ammoniakfordampning fra Galgemark 18.

Kategori 1-natur

Anlægget er beliggende ca. 1,7 km fra det nærmeste kategori-1 natur. Se figur 2. Tønder Kommune har i husdyrgodkendelse.dk (Skema 223847) beregnet at husdyrbruget påvirker det nærmeste kategori-1-natur med 0,1 kg N/ha/år.



Figur 2. Afstand fra Galgemark 18 til nærmeste kategori 1 og 2 natur.

Kategori 2-natur

Anlægget er beliggende 1,9 til 2,1 km fra de nærmeste kategori-2-natur. Se figur 2. Tønder Kommune har foretaget beregninger, som viser, at ammoniakdepositionen til kategori 2-naturområde højest er på 0,1 kg N/ha/år.

Tønder Kommune vurderer, at ammoniakfordampning fra husdyrbruget ikke vil påvirke kategori 1- og 2-natur væsentlig og at kravet til totaldeposition er overholdt.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Med begrebet "bedst tilgængelig teknologi" menes den teknik, som mest effektiv giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og som samtidig er afvejet i forhold til fordele og økonomiske udgifter. Jævnfør Husdyrbrugslovens § 27 stk. 2 skal kommunen sikre sig, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

I Tønder Kommunes vurdering af BAT indgår bl.a.

- BREF-dokumentet (EU-kommissionens referencedokument for BAT vedrørende intensiv hold af svin og fjerkræ)
- Miljøstyrelsens Teknologiliste
- Miljøstyrelsens Teknologiblade
- Bilag 3 i husdyr godkendelsesbekendtgørelsen

I Tønder Kommunes BAT-vurdering indgår disse hovedpunkter:

- Ammoniak
- Management
- Fodringsstrategi
- Forbrug af vand og energi

- Opbevaring af husdyrgødning

4.4. BAT - Ammoniak

Afsnit 7.2 beskriver staldens indretning på Galgemark 18. I "Bekendtgørelsen om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug" er der ingen BAT-krav for eksisterende stalde med opdræt af hønniker til rugeægproduktion med hensyn til ammoniakfordampning. På den baggrund vurderer Tønder Kommune, at Galgemark 18 lever op til lovgivningens krav om BAT på punktet ammoniak.

4.5. BAT – Management

Galgemark 18 oplyser følgende med hensyn til management:

- Bedriftens medarbejdere uddannes løbende.
- Medarbejdere er orienteret om, at ejendommen er miljøgodkendt, og hvilket ansvar der dermed følger.
- I bedriftens driftsregnskab registreres forbrug af vand, energi og indkøbt foder.
- Rengøring i og omkring staldene foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt, og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.
- Da produktionsanlægget blev etableret, var man opmærksom på, at anlægget skulle være så rationelt som muligt, således at ressourceforbruget blev mindst muligt.
- På bedriften er der udarbejdet beredskabsplan, således at skade ved uheld kan minimeres.

Tønder Kommune vurderer, at Galgemark 18 lever op til BAT med hensyn til management, og at der på nuværende tidspunkt ikke er grundlag for at stille yderligere vilkår til management.

4.6. BAT – Fodringsstrategi

Galgemark 18 oplyser følgende med hensyn til fodringsstrategi:

- Foderproduktion og indkøb af foder sker på grundlag af foderplanlægning.
- Der udarbejdes foderplaner i samarbejde med konsulent og med anvendelse af nyeste viden indenfor hønsefodring. Herved optimeres fodringen så unødigt forbrug af råvarer undgås.
- Der er faste aftaler til levering af foder.
- Foderanlæg justeres jævnligt, således at fodermængden svarer til dyregruppen og foderspild minimeres.
- Hønsene fasefodres, dvs. at der fodres med forskellige foderblandinger i forhold til dyrenes alder/levende vægt. Kravet til næringsstoffer er forskelligt, og ved at fasefodre indenfor normerne undgås en generel overforsyning med råprotein og fosfor, som ellers vil udskilles via husdyrgødningen og belaste miljøet.

Tønder Kommune vurderer, at Galgemark 18 lever op til BAT med hensyn til fodringsstrategi, og at der på nuværende tidspunkt ikke er grundlag for at stille yderligere vilkår til fodringsstrategi.

4.7. BAT - Forbrug af vand og energi

Galgemark 18 oplyser følgende med hensyn til forbrug af vand og energi:

Vand

- Evt. lækager identificeres og repareres hurtigst muligt.
- Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild.
- I forbindelse med rengøring iblødsættes staldene, for at mindske forbrug af vaskevand.

Energi

- Der er installeret trinløs styring af ventilatorer i staldene, hvilket regulerer ventilation i forhold til staldtemperatur, og giver dermed lavest mulig forbrug af energi.
- Ventilationsanlægget tilses dagligt for driftsforstyrrelser.
- I de mekanisk ventilerede stalde gennemføres hyppige eftersyn, justeringer og rengøring af ventilationssystemet, således at energiforbrug til ventilation er mindst muligt.
- Elforbruget registreres månedligt. Dette giver fokus på forbruget, og muligheder for at reducere dette.
- Tørfodringsanlægget er udstyret med føler, så fodringsanlægget ikke kører i tomdrift.

Tønder Kommune vurderer, at Galgemark 18 lever op til BAT med hensyn til forbrug af vand og energi, og at der på nuværende tidspunkt ikke er baggrund for at stille yderligere vilkår til forbrug af vand og energi.

4.8. BAT – Opbevaring af husdyrgødning

Galgemark 18 oplyser følgende med hensyn til opbevaring af husdyrgødning: På ejendommen findes to opsamlingsbeholdere til vaskevand (2 x 45 m³), de er overdækket med jernlåg. Ved holdskifte tømmes alle staldene for gødning, der transporteres til gødningsmodtagernes marker i lastbiler med lukkede containere. Modtagerne står selv for overdækning og/eller udbringning af gødningen. Vaskevandet opsamles og udspreddes som almindelig flydende husdyrgødning. Tønder Kommune vurderer, at Galgemark 18 lever op til BAT med hensyn til opbevaring af husdyrgødning, og at der på nuværende tidspunkt ikke er baggrund for at stille yderligere vilkår til opbevaring af husdyrgødning.

4.9. Samlet BAT-vurdering

Som der er redegjort for i de foregående punkter, lever husdyrbruget op til Tønder Kommunes BAT-krav for husdyrbruget. Tønder Kommune vurderer på den baggrund, at husdyrbruget i henhold til § 27 i Husdyrbrugloven har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

4.10. Lugt

Natur- og Miljøklagenævnet har udtalt at kommunerne i forbindelse med revurdering skal overveje, om det er muligt at begrænse lugtgenerne fra husdyrbruget ved anvendelse af BAT. Dette gælder i de situationer, hvor husdyrbruget giver anledning til væsentlige lugtgener.

For at vurderer, hvorvidt husdyrbruget giver anledning til væsentlige lugtgener, er der foretaget en beregning af lugten i husdyrgodkendelse.dk. I beregningerne er produktionsarealet sat til staldenes totale størrelse, og produktionsarealet er indtastet som "Hønniker, Rugeæg (hønniker, HPR). Gulvdrift".

Tabel 3 viser resultatet af lugtberegningen. Genekriteriet er ikke overholdt i forhold til samlet bebyggelse og til byzone.

Vedrørende fjerkræ har Miljøstyrelsen ikke udgivet nogen teknologiblade, der reducerer lugt fra hønniker. På den baggrund vurderer Tønder Kommune, at der for tiden ikke findes nogen BAT-teknologi, der kan reducere lugtgenerne fra Galgemark 18.

| Samlet resultat af lugtberegning ? i | | | | | | |
|--------------------------------------|------------|-------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------|
| Bebyggelse | Kumulation | Model | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand (m) | Vægtet gennemsnitsafstand (m) | Genekriterie overholdt |
| Østervang 43 | 0 | NY | 237 | 237 | 262 | Ja |
| Østervang 39 | 0 | NY | 501,4 | 501,4 | 263,2 | Nej |
| Bredebro, Brede | 0 | NY | 662 | 662 | 259 | Nej |

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning
Rød: Genekriterie er ikke overholdt.
Gul: Genekriterie er ikke overholdt, men der kan søges om dispensation jf. § 33 ("50 % reglen").

Tabel 3. Lugtberegning for Galgemark 18.

4.11.§ 35, Nr. 1-7 i bekendtgørelsen

Ved revurdering skal det sikres at kravene i § 35 overholdes. Det vil sige, at kommunalbestyrelsen skal sikre, at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at

1) der ud over iagttagelse af kravet i § 25 er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik,

I henhold til beskrivelsen i afsnit 4.4 til 4.9 vurderer Tønder Kommune, at Galgemark 18 har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik

2) energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,

I henhold til beskrivelsen i afsnit 4.6 og 4.7 vurderer Tønder Kommune, at energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt.

3) mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,

For et halvt år siden skiftede Galgemarkvej 18 til tågedesinfektion for at reducere mængden af desinfektionsmiddel. Galgemarkvej 18 oplyser desuden, at de løbende er opmærksomt på, om de kan substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer.

På baggrund af ovenstående vurderer Tønder Kommune, at Galgemark 18 har udnyttet muligheden for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer

4) produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,

Galgemarken 18 optimerer produktionsprocesserne ved jævnligt at sammenligne produktionsresultaterne med andre gårde med lignende produktioner. Desuden mødes man jævnligt i et netværk for at udveksle erfaring, og få gode ideer til at optimere produktionen.

Tønder Kommune vurderer, at Galgemarkvej 18 har optimeret produktionsprocesserne i det omfang det er muligt.

5) affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, iagttages,

I § 6 b i lov om miljøbeskyttelse står følgende:

Udarbejdelse af politikker og udstedelse af regler om affaldsforebyggelse og -håndtering skal, jf. dog stk. 2, ske i overensstemmelse med følgende affaldshierarki:

- 1) Affaldsforebyggelse.
- 2) Forberedelse med henblik på genbrug.
- 3) Genanvendelse.
- 4) Anden nyttiggørelse.
- 5) Bortskaffelse.

Galgemark 18 oplyser at de har udarbejdet politikker til affaldsforebyggelse og – håndtering.

Tønder Kommune vurderer, at Galgemark 18 har iagttaget affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse.

6) der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik,

Fra en fjerkræproduktion vil der altid være en emission af ammoniak. For at reducere ammoniakfordampningen sørger Galgemark 18 for at rengøre staldene grundig mellem hver hold. Desuden holdes god orden og hygiejne.

Tønder Kommune vurderer, at Galgemark 18 i det omfang forurening ikke kan undgås har anvendt bedst tilgængelige rensningsteknik.

7) og der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

For at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf stiller Tønder Kommune følgende vilkår:

Galgemark 18 skal have en beredskabsplan, der forbygger uheld og begrænser konsekvenserne heraf.

Når ovenstående vilkår er overholdt, vurderer Tønder Kommune, at Galgemark 18 har truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

4.12. Vilkår, der skal være i revurderingen

I henhold til § 36, stk. 1, Nr. 9-13 i bekendtgørelsen skal revurderingen indeholde vilkår om følgende:

1) Tilrettelæggelse af husdyrbruget og driften heraf, så vandforbruget minimeres mest muligt.

Se vilkår 3.3.3, 3.3.5, 3.3.6 og 3.3.7.

2) Grænseværdier, tekniske foranstaltninger eller tilsvarende parametre.

Der er indsat grænseværdier for støj. Se vilkår 3.3.12.

3) Regelmæssig vedligeholdelse og overvågning af de foranstaltninger, der træffes for at forebygge og begrænse emissionerne fra husdyrbruget.

Se vilkår 3.3.3 og 3.3.4.

4) Hvordan der ved ophør af driften skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.

Tønder Kommune indsætter følgende vilkår:

Ved ophør af driften skal stalde og opbevaringsbeholdere til vaskevand rengøres.

5) Begrænsning af anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

Tønder Kommune indsætter følgende vilkår:

Galgemark 18 skal begrænse anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

5 Høringer

Offentlig annoncering

Det er blevet offentligt annonceret, at Tønder Kommune revurderer miljøgodkendelsen. Annoncen har været offentliggjort på Digital MiljøAdministration (DMA) fra den 27. november 2020 til den 11. december 2020.

Nabo- og partshøring/udkast til de interesserede

Enhver, der har anmodet om orientering vedr. udkastet om revurdering skal have udkastet til revurderingen tilsendt. I dette tilfælde er der ikke nogen personer, der har anmodet herom.

Da der ikke sker væsentlige ændringer i forhold til driften har Tønder Kommune vurderet, at det kun er ejeren, der skal have mulighed for at sende bemærkninger ind.

Der er i den forbindelse ikke indkommet bemærkninger, der har givet anledning til ændringer.

6 Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger

på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 500 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage skal være modtaget **senest tirsdag den 9. marts 2021**.

Du kan vælge at få denne afgørelse prøvet ved domstolen. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag afgørelsen er meddelt.

Hvis afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte, at ændre vilkårene i revurderingen eller helt at ophæve revurderingen.