

CHRISTIAN RAVN  
GL BRØSTRUPVEJ 7  
6630 Rødding

# Revurdering af Miljøgodkendelse

## Slagtekyllinger



Revideret Miljøgodkendelse er meddelt  
i henhold til "Husdyrbrugloven".





## 1 Afgørelse og vilkår

Der blev den 15. februar 2017 offentliggjort ny BAT-konklusion for så vidt angår intensivt opdræt af fjerkræ eller svin.

Det betyder, at IE-husdyrbrug skal have gennemført en revurdering under hensyntagen til BAT-konklusionens punkter.

Ejendommen skal som udgangspunkt gøre en ekstra indsats for at reducere:

1. Råvarer: Foder, rengøringsmidler, andre hjælpestoffer, effektivitet, sprøjtemidler
2. Vand: Drikkevandsspild, rengøringsvand
3. Affald: Nedbringe mængder, sortering, genanvendelse
4. Energi: Lys, ventilation, varmelamper, fyring, varmekilder, isolering, varmefordeling, genindvinding, brændstof reduceret kørsel, udskiftning af materiel

Punkterne indgår som en del af de punkter der gennemgås i del 2.

Vejen Kommune har i henhold § 40 i Husdyrgodkendelsesloven ajourført ejendommens miljøgodkendelse under hensyn til den bedst tilgængelige teknik. Der er desuden vurderet på ejendommens påvirkninger på natur i henhold til kravene i loven.

Revurderingen af ejendommen omfatter alle vilkår i godkendelsen.

Ajourføringen og vurderingerne ligger til grund for de vilkår, der er angivet i afsnit 1.

Vejen Kommune den 30. marts 2022

Anna Kathrine Klitgaard

Teknik og Miljø  
Rådhuspassagen 3  
6600 Vejen

**Copyright** alle kort og luftfoto: copyright DDO®, ©COWI

## Vilkår for afgørelsen

I henhold til bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug<sup>1</sup>, skal alle ejendommens vilkår vurderes på ny. Vilkår der ikke længere er aktuelle eller omfattet af generel lovgivning slettes og der tilføjes nye vilkår til efter fornyet vurdering og indførelse af ny BAT. De slettede vilkår fremgår bagerst i vilkårsafsnittet.

Vejen Kommune meddeler herved påbud om følgende vilkår for drift på husdyrbruget (vilkår 4, 5, 13, 14, 15 og 16). Øvrige vilkår er videreført uændrede fra eksisterende miljøgodkendelse.

### Information om ændringer på husdyrbruget

1. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen.
2. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til godkendelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen.

### Husdyrproduktionen

3. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang (se figur 1):

| Dyreart, type og alder/ vægte | Antal   | Enhed       |
|-------------------------------|---------|-------------|
| Slagtekyllinger               | 260.000 | Producerede |
| Moderfår                      | 30      | Årsdyr      |
| Heste 300-500 kg              | 10      | Årsdyr      |
| Antal stipladser              |         | 40.000      |

### Foranstaltninger for at undgå forurening

4. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.
5. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Al miljøaffald skal bortskaffes for egen regning efter den til hver tid gældende lovgivning.

### Støjgrænser

6. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB (A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende værdier.

I: i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land

|                 | Tidsrum           | Støjgrænser (I) |
|-----------------|-------------------|-----------------|
| Mandag – fredag | kl. 07.00 – 18.00 | 55 dB(A)        |
|                 | kl. 18.00 – 22.00 | 45 dB(A)        |

<sup>1</sup> Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1261 af 26. november 2019.

|                    |                   |          |
|--------------------|-------------------|----------|
| Lørdag             | kl. 07.00 – 14.00 | 55 dB(A) |
|                    | kl. 14.00 – 22.00 | 45 dB(A) |
| Søn- og helligdage | kl. 07.00 – 22.00 | 45 dB(A) |
| Alle dage          | kl. 22.00 – 07.00 | 40 dB(A) |

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

- Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumentere, at ovenstående vilkår om støj er overholdt. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt.

Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne/beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.

Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som af Miljøstyrelsen er godkendt til at udføre dette arbejde.

### Støv

- Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

### Oplag af olie, kemikalier etc.

- Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
- Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
- Olie- og kemikalieprodukter skal opbevares under tag på tæt bund uden afløb. Der skal være mulighed for at opsamle spild svarende til rumfanget af den største beholder. Dette gælder dog ikke olie, der opbevares i godkendte olietanke<sup>2</sup>.

### Affald

- Opbevaring af olie- og kemikalieaffald skal ske på samme måde som angivet i vilkårene vedrørende håndtering og opbevaring af olie og kemikalier.

### Bedste tilgængelige teknik (BAT)

- Ventilationsanlæg skal kontrolleres og vedligeholdes i overensstemmelse med producentens procedure for vedligeholdelse – minimum én gang om året
- Der skal føres effektivitetskontrol, minimum hver 3. måned, som sikrer løbende kontrol af sammenhængen mellem foderforbrug og tilvækst.

---

<sup>2</sup> "Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke mv." (Bek. nr. 1257 af 27. november 2019).

## Egenkontrol

15. Der skal, i forbindelse med indsendelse af gødningsregnskab, laves en beregning over det gennemsnitlige indhold af protein pr. kg. fuldfoder på årsbasis – beregningen skal gemmes i min. 5 år og kunne forevises tilsynsmyndigheden.
16. Følgende skal føres i en driftsjournal, der skal opbevares mindst 5 år på bedriften, og data skal være tilgængelige ved miljøtilsyn på ejendommen:
  - Dokumentation for renholdelse af ventilatorer.
  - Effektivitetskontroller.
  - Indlægssedler for eventuelle blandeforskrifter.
  - Der skal foreligge en opgørelse over producerede hold/år og antal slagtede dyr.
  - Dato for uheld eller situationer, der kunne lede til uheld. Angivelse af typen af uheld eller situationer, indsats samt forebyggende tiltag

### Slettede og ændrede vilkår i den eksisterende godkendelse:

Nr. 5, 7, 9 og 10: Slettes da de ikke længere er aktuelle/relevante eller der er kommet ny lovgivning på området.

Nr. 1, 2, 3, 4, 6, 8 og 11 ændres til ny og mere tidssvarende formulering.

## 2 Miljøteknisk beskrivelse

Del 2 omhandler beskrivelser af forhold på ejendommen, som er omfattet af revurderingen, samt deres eventuelle påvirkninger på det omgivende miljø. Afsnittet indeholder Vejen Kommunes vurderinger som har resulteret i ovenstående vilkår.

### Indholdsfortegnelse

|  |           |
|--|-----------|
| <b>2 Miljøteknisk beskrivelse .....</b>                              | <b>7</b>  |
| Dyrehold og anlæg .....  | 9         |
| Miljøledelsessystem .....  | 10        |
| Godt landmandskab .....  | 10        |
| Ernæringsmæssig styring – kvælstof og fosfor .....                   | 11        |
| Effektiv vandudnyttelse .....  | 12        |
| Spildevand – produktion og emissioner .....                          | 12        |
| Effektiv energiudnyttelse .....                                      | 12        |
| Støjemissioner .....   | 13        |
| Støvemissioner .....   | 13        |
| Lugtmissioner .....  | 13        |
| Fast husdyrgødning .....   | 14        |
| Flydende husdyrgødning .....   | 14        |
| Forarbejdning af husdyrgødning .....                                 | 14        |
| Udbringning af husdyrgødning .....                                   | 14        |
| Ammoniakemission fra ejendommen .....                                | 14        |
| Emissionsovervågning – ammoniak, lugt, støv og procesparametre ..... | 15        |
| Staldanlæg og ammoniakkrav .....                                     | 16        |
| Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak .....           | 16        |
| <b>3 Lovformalia mm. ....</b>  | <b>18</b> |
| Oplysninger om ejendom og husdyrbrug .....                           | 18        |
| Forudgående inddragelse af offentligheden .....                      | 18        |
| Høring af udkast .....   | 18        |
| Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering .....                  | 18        |
| Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere .....     | 18        |
| Yderligere revurderinger .....                                       | 19        |

Bilagsoversigt .....19



## Dyrehold og anlæg

### Husdyrproduktionen

Ejendommen har en godkendelse fra 1988, med et godkendt dyrehold på:

| Dyreart, type og alder/ vægte | Antal   | Enhed       |
|-------------------------------|---------|-------------|
| Slagtekyllinger               | 260.000 | Producerede |
| Moderfår                      | 30      | Årsdyr      |
| Heste 300-500 kg              | 10      | Årsdyr      |

|                  |        |
|------------------|--------|
| Antal stipladser | 40.000 |
|------------------|--------|

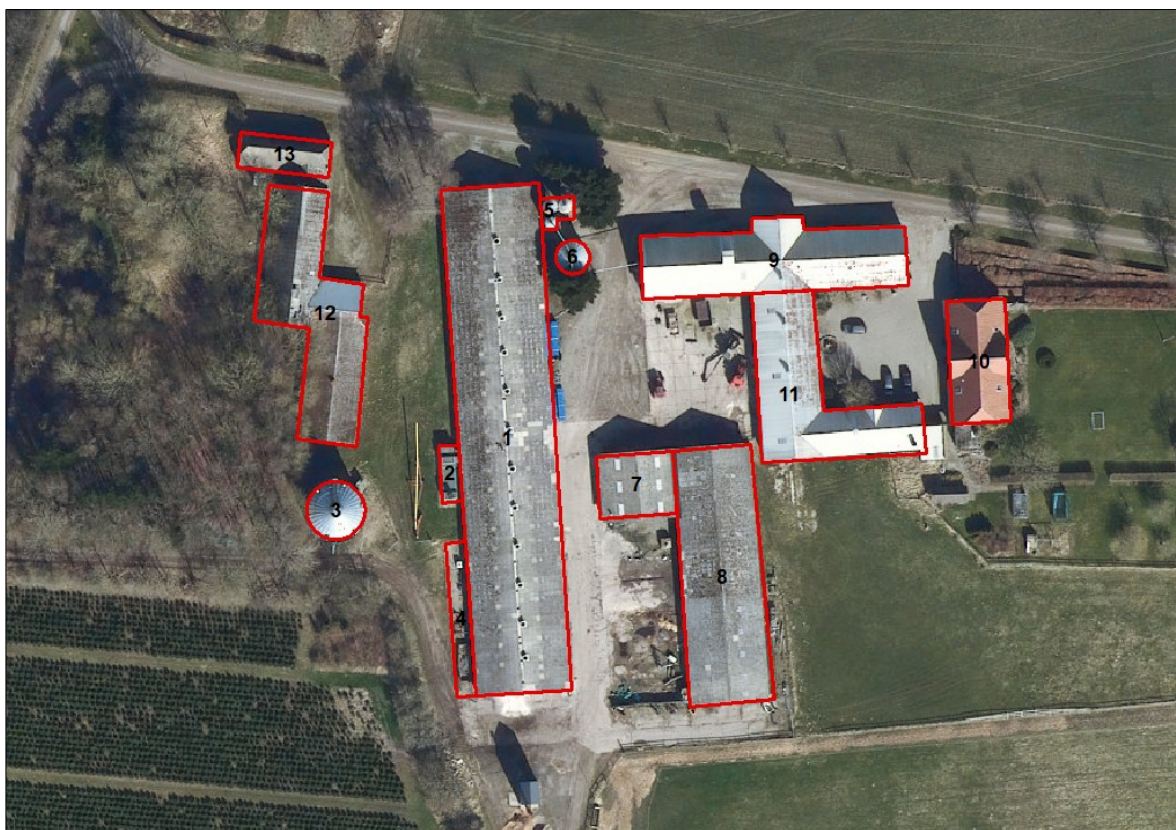
Tabel 1. Ejendommens godkendte dyrehold.

### Ejendommens anlæg

Nedenstående tabel viser en oversigt over bygninger og opbevaringsanlæg på ejendommen samt fordelingen af dyr i de enkelte staldafsnit:

| Nr. | Anvendelse          | Størrelse           | Staldsystem | Dyr                                | Stipladser |
|-----|---------------------|---------------------|-------------|------------------------------------|------------|
| 1   | Fjerkræstald        | 1740 m <sup>2</sup> | Dybstrøelse | 260.000 slagtekyllinger            | 40.000     |
| 2   | Varmeveksler        |                     |             |                                    |            |
| 3   | Amerikanersilo      |                     |             |                                    |            |
| 4   | Befæstet plads      |                     |             |                                    |            |
| 5   | Foderopbevaring     |                     |             |                                    |            |
| 6   | Gl. gastæt silo     |                     |             |                                    |            |
| 7   | Værksted            |                     |             |                                    |            |
| 8   | Maskinhus           |                     |             |                                    |            |
| 9   | Kornopbevaring      |                     |             |                                    |            |
| 10  | Beboelse            |                     |             |                                    |            |
| 11  | Heste- og fårestald | 400 m <sup>2</sup>  | Dybstrøelse | 10 heste 300-500 kg<br>30 moderfår |            |
| 12  | Gl. bygninger       |                     |             |                                    |            |
| 13  | Gl. beboelse        |                     |             |                                    |            |

Tabel 2. Ejendommens indretning samt fordeling af dyr. Bygningsnumre jf. figur 1.



Figur 1. Husdyrbrugets driftsbygninger.

## Miljøledelsessystem

Der skal indføres miljøledelsessystem på ejendommen. Miljøledelsessystemets omfang og karakter er knyttet til husdyrbrugets karakter, størrelse og kompleksitet samt de miljøpåvirkninger, som det kan have.

Ejendommen har set på forskellige muligheder for indførelse af et miljøledelsessystem. Ejendommen indfører "mini-miljøledelse" som er tilstrækkeligt til at opfylde lovgivningens krav på området.

Indførelsen af "mini-miljøledelse" betyder, at der på ejendommen sættes fokus på forskellige områder og at der sættes et mål, som beskrives, evalueres og revideres.

## Godt landmandskab

På ejendommen anvendes godt landmandskab, som det er beskrevet i nedenstående.

### Placering af anlæg/husdyrbruget og aktiviteter.

Nærmeste nabo ligger ca. 60 m fra husdyrbruget. Der er ca. 1.200 m til nærmeste kategori 3-natur.

Produktionen er alt ind, alt ud, således at alle daggamle kyllinger leveres samme dag. Slagtekyllinger afhentes efter hvert hold, oftest er der nødvendigt med mere end én lastbil.

Ejer har ikke indflydelse på hvornår på døgnet der afhentes kyllinger til slagt. Det er slagteriet og deres chaufførers køre-hviletidsregler der bestemmer afhentningstidspunktet. Produktionen er planlagt på en måde der gør, at forventet afhentningstidspunkt bliver på hverdage.

Transporter med dyr og husdyrgødning reduceres ved anvendelse af større transportvogne og planlægning af transporterne.

Der er ikke vandområder (søer, åer, grøfter eller dræn) som vil kunne blive påvirket af landbruget.

#### Uddannelse og oplæring af personale.

Ejendommens medarbejdere deltager i relevante uddannelser, så aktiviteter på ejendommen kan foretages sikkert og professionelt.

#### Udarbejdelse af beredskabsplan.

Lovgivningen foreskriver, at IE-husdyrbruget skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel. Dokumentation for planen skal ske ved logbog over gennemførte kontroller, som skal holdes opdateret og kunne fremvises på miljøtilsyn.

Der er udarbejdet beredskabsplan for ejendommen, som er tilgængelig på ejendommen.

#### Regelmæssig kontrol, reparation og vedligehold.

Der foretages lovpligtige kontroller på gyllebeholdere og det sikres, at der ikke er udvikling af skadedyr på ejendommen ved forebyggelse og bekæmpelse af disse. Der er indgået sikringsordning med aut. sikringsfirma.

Alle systemer til vand, foder, udluftning og transport gennemgår som minimum en årlig kontrol og der foretages løbende inspektioner.

Stalde med dyr vaskes inden indsætning af nye dyr.

#### Opbevaring af døde dyr på en måde, der forhindrer eller reducerer emissioner.

Døde dyr opbevares efter gældende lovgivning og bortskaffes løbende.

#### Kommunens vurdering.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Godt Landmandskab idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

## **Ernæringsmæssig styring – kvælstof og fosfor**

Der skal anvendes en fodringsmæssig strategi, der tilgodeser dyrenes ernæringsmæssige behov og samtidig reducerer den samlede mængde udskilt kvælstof og fosfor.

Fodringsmæssig strategi for IE-husdyrbrug er i Danmark reguleret af Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, som har integreret kravene fra BAT-konklusionen.

Ejendommens dyr fasefodres.

Da ejendommen lever op til lovgivningen vedrørende fodringsmæssig strategi, stilles der ikke skærpende vilkår.

Der er BAT-krav til, at ejendommen overvåger emissioner m.m. Dette vurderes i et særskilt afsnit.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Ernæringsmæssig styring, idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

## Effektiv vandudnyttelse

For at opnå effektiv vandudnyttelse skal ejendommen anvende flere teknikker.

Vand kontrolleres dagligt, som en rutinemæssig opgave. Lækager og eventuelle skader udbedres straks, så der ikke ledes ekstra vand til gyllen.

Stalde iblødsættes inden vask for at mindske vandforbruget. Der benyttes højtryksrensere til vask af stalde og udstyr.

Der er opsamlingskar under drikkenipler for at mindske vandspild.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Effektiv vandudnyttelse idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift.

## Spildevand – produktion og emissioner

Ejendommen skal reducere spildevandsmængden bedst muligt.

Tagvandet blandes ikke med andet spildevand på ejendommen, og derved reduceres mængden af spildevand.

For at reducere emissioner til vand fra spildevand ledes spildevand til opsamlingsholder.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Spildevand idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift.

## Effektiv energiudnyttelse

Ejendommen skal anvende en kombination af teknikker for at leve op til kravet.

Ventilationsanlæg efterses efter producentens forskrifter.

Stalde er isolerede for at mindske varmetab til omgivelserne.

Staldenes varme-, køle- og ventilationssystemer er computerstyrede. Der indtastes ønsket luftfugtighed og ønsket temperatur i et computerstyret program og staldenes ventilatorer kører efterfølgende så det optimale indeklima nås.

Der er varmegenindvinding og energieffektiv belysning i staldene.

Lovgivningen foreskriver at IE-husdyrbrug skal anvende energieffektive lyskilder (LED eller lignende) ved udskiftning og opsætning af nyt.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Effektiv energiudnyttelse idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

## Støjmissioner

For at reducere støj fra staldene på ejendommen er der anvendt forskellige teknikker.

Anlægget er placeret og opført efter gældende regler, hvilket sikrer at der er passende afstand mellem husdyrbruget og følsomme omgivelser.

Da der ikke er forventet eller dokumenteret støjgener i følsomme omgivelser omkring ejendommen skal der ikke indføres støjhåndteringsplan.

For at forebygge eller evt. reducere støjmissioner har ejendommen indført forskellige tiltag:

- Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimerne
- Der er etableret beplantning omkring ejendommen, hvilket minimerer støjgener
- Tørfodringsanlægget er udstyret med føler, der sikrer at fodringsanlægget ikke kører i tom-drift, når foderautomaterne er fyldt op, dette mindsker drifttimerne og derved støjen fra anlægget.
- Der er benyttes højeffektive ventilatorer til staldventilation, disse er placeres indendørs

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for støjmissioner idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

## Støvmissioner

For at reducere støv fra staldene på ejendommen er der anvendt forskellige teknikker.

For at forebygge eller evt. reducere støvmissioner har ejendommen indført forskellige tiltag:

- Alt foder opbevares enten indendørs eller i lukkede siloer.
- Der anvendes pelleteret foder, hvilket reducerer støvpåvirkningen.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for støvmissioner idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

## Lugtmissioner

For at reducere lugt fra stalde og opbevaringsanlæg på ejendommen er der anvendt forskellige teknikker.

Anlægget er placeret og opført efter gældende regler, hvilket sikrer at der er passende afstand mellem husdyrbruget og følsomme omgivelser.

Da der ikke er forventet eller dokumenteret lugtgener i følsomme omgivelser omkring ejendommen skal der ikke udarbejdes lugthåndteringsplan.

For at forebygge eller evt. reducere lugtmissioner har ejendommen indført forskellige tiltag:

- Stipladsarealet holdes tørt og aerobt. Tørstofprocenten er ca. 75%, så der er ingen lugtudvikling.
- Dyr holdes i lukkede stalde.

- Der opbevares ikke gødning på ejendommen.
- Den mekaniske ventilation er automatisk trinstyret, så den ikke kører på fuld konstant hastighed.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Lugt idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

### **Fast husdyrgødning**

Opbevaring af fast husdyrgødning i Danmark er reguleret af Husdyrgødningsbekendtgørelsen, som har integreret kravene fra BAT-konklusionen.

Da ejendommen lever op til lovgivningen vedrørende opbevaring og udbringning af fast husdyrgødning, stilles der ikke skærpede vilkår.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for fast husdyrgødning.

### **Flydende husdyrgødning**

Der er ikke anlæg til flydende husdyrgødning på ejendommen.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for flydende husdyrgødning.

### **Forarbejdning af husdyrgødning**

Der forarbejdes ikke husdyrgødning på ejendommen.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for forarbejdning af husdyrgødning.

### **Udbringning af husdyrgødning**

Udbringning af husdyrgødning i Danmark er reguleret af Husdyrgødningsbekendtgørelsen, som har integreret kravene fra BAT-konklusionen.

Da ejendommen lever op til lovgivningen vedrørende udbringning af husdyrgødning, stilles der ikke skærpede vilkår.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for udbringning af husdyrgødning.

### **Ammoniakemission fra ejendommen**

Ejendommen, har indført følgende tiltag, der reducerer ejendommens ammoniakproduktion:

- Varmeveksler
- Dybstrøelse køres direkte ud eller i markstak

Ejendommens ammoniakemission er 1679 kg N/år. Det samlede ammoniak-BAT krav for ejendommen er 1679 kg N/år, og dermed lever ejendommen op til ammoniakkravet for ejendomme af denne type.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Ammoniakemission idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

## Emissionsovervågning – ammoniak, lugt, støv og procesparametre

### Ammoniak

For at leve op til kravet om monitorering af den samlede mængde kvælstof og fosfor, der udskilles ved husdyrgødning fra ejendommen udarbejdes der hver år et gødningsregnskab, som indberettes til Miljø- og fødevarerministeriet. Denne indberetnings anses som værende dækkende vedrørende emissionsovervågningen.

Så længe ejendommen ikke ændrer på husdyrholdet (type m.m.) og/eller de teknikker, der anvendes i forbindelse med opstaldning, opbevaring og udbringning ændres den oprindelige ammoniakemission ikke. Ammoniakemissionen behøves derfor ikke genberegnes årligt for hver dyrekategori.

Hvis ejendommen ændrer på de ovennævnte forhold, skal der udarbejdes en årlig beregning for ejendommens ammoniakemission for hver dyretype

Der er et generelt krav til IE-brug om, at de årligt skal indsende oplysninger om driften af evt. miljøteknologi, dokumentation for overholdelse af fodringskrav m.m.

### Lugt

Der forventes ikke lugtgener fra ejendommen, og der er ikke dokumenteret gener fra lugt. Der stilles derfor ikke skærpede vilkår vedr. lugt til ejendommens drift.

### Støv

Som udgangspunkt skal ejendomme med husdyrbrug monitorere deres støvemissioner. De nuværende metoder til monitorering af støv fra husdyrbrug er meget omkostningstunge. Det vurderes at der ikke er proportionalitet i en årlig monitorering af støv og der stilles ikke vilkår hertil. Der er dog krav til husdyrbruget om, at støvemissioner fra staldanlægget skal reduceres ved enten at binde støvet eller behandle afgangsluften fra staldanlæggene.

### Procesparametre

Husdyrbruget skal én gang årligt (inden 31. marts) samlet indsende følgende til kommunen for det forudgående kalenderår (medmindre der har været et miljøtilsyn):

- Vandforbrug
- Energiforbrug
- Brændstofforbrug
- Antallet af indgående og udgående dyr, herunder antal døde og fødte (hvis relevant)
- Foderforbrug
- Gødningsproduktion

Ejendommen registrerer årligt vand, energi- og foderforbrug til det årlige regnskab.

Gødningsproduktionen opgøres i forbindelse med planlægningen af det årlige gødningsregnskab.



Husdyrproduktionen registreres til dels i CHR, eget overvågningsystem (hvor antallet af døde dyr også fremgår) samt ved opgørelser til effektivitetskontrol. Der kan til enhver tid suppleres med registreringer om slagteriafregninger.

## Staldanlæg og ammoniakkrav

For at reducere ammoniakemissionen til luften fra staldene er der mekanisk ventilation i staldene og der er et lækagesikkert vandtildelings system. Derudover er der temperaturstyring i stalden og fokus på, at strøelsen i stalden altid er tør. Når stalden holdes varm og tør frigives der ikke ammoniak til luften fra dyrenes gødning.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT for Staldanlæg og ammoniakkrav idet de ovennævnte punkter indgår i den daglige drift og ved opfyldelse af de stillede vilkår.

## Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak

Ved revurdering af ejendommens miljøgodkendelse skal der foretages en vurdering på om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område og Bilag IV-arter væsentligt, jf. Habitatbekendtgørelsen<sup>3</sup>. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger under hensyntagen til bevaringsmålsætningen for de pågældende områder. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområde (dvs. de arter og naturtyper, området er udpeget for at beskytte), kan der ikke meddeles tilladelse eller godkendelse til det ansøgte, jf. "Waddenzee-dommen"<sup>4</sup>.

Påvirkninger vurderes fra ejendommens anlæg op til Natura 2000-områder og på såkaldte kategori 1 og 2 naturområder.

Det er fastsat i Husdyrbrugloven, at der er krav til maksimal tilladt ammoniakdeposition på naturområder i kategori 1 og 2.

### Påvirkning af kategori 1 naturområder

For naturområder i kategori 1 (ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområdet ikke må overskride fastlagte beskyttelsesniveauer, som afhænger af antallet af øvrige husdyrbrug som har en ammoniakemission mellem 150 kg N og 5.000 kg N indenfor 2.500 m fra naturarealet.

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura 2000-område er nr. Natura 2000-område nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen - mere end 7,5 km sydvest for anlægget.

### Påvirkning af kategori 2 naturområder

---

<sup>3</sup> Habitatbekendtgørelsen, Bek. nr. 1595 af 06.12.2018.

<sup>4</sup> Waddenzee-dommen fra EF-Domstolen, sag nr. C-127/02



For naturområder i kategori 2 (§ 7 arealer udenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområderne ikke må overskride 1,0 kg N/ha/år. § 7 arealer er højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha.

Der er ingen kategori 2 natur i nærheden. Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger mere end 6,5 km syd for ejendommen. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

### 3 Lovformalia mm.

Del 3 omhandler forhold omkring høring og offentliggørelse samt varighed, retsbeskyttelse og ophør.

### Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

|                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Ejendomsnummer              | 5750085197                       |
| Matrikelnummer              | 13, 172 og 482 Hygum, Sdr. Hygum |
| CVR                         | 20263687                         |
| CHR                         | 52684                            |
| Ejendommens ejer            | Christian Ravn                   |
| Husdyrbrugets ejer          | Christian Ravn                   |
| Husdyrbrugets kontaktperson | Christian Ravn                   |

### Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 17. februar 2022. Der er ikke kommet henvendelser fra øvrige borgere eller interesseorganisationer i denne sag.

### Høring af udkast

Udkastet til revideret miljøgodkendelse har været sendt i høring i 2 uger fra den 14. marts 2022 til 28. marts 2022 hos ansøger.

### Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Der er ikke indkommet høringsbidrag i høringsperioden.

### Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere

Kommunens godkendelse er offentliggjort på kommunens hjemmeside torsdag den 31. marts 2022.

Kopi af godkendelsen er sendt til parter og interessenter, der har anmodet om høringsudkast og haft kommentarer hertil samt organisationer og myndigheder, der fremgår af nedenstående liste.

Der kan klages over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnet senest **28. marts 2022** jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1).

#### Kopimodtagere af afgørelsen

Embedslægerne i Region Syddanmark, [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsted [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø [dnvejen-sa-ger@dn.dk](mailto:dnvejen-sa-ger@dn.dk)

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)

Friluftsrådet, Scandiagade 13, DK-2450 København SV. Lokalfdeling: Friluftsrådet for Trekantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, [holgersen@vejen-net.dk](mailto:holgersen@vejen-net.dk)

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret [vejen@dof.dk](mailto:vejen@dof.dk)

Museet på Sønderkov, [post@sonderskov.dk](mailto:post@sonderskov.dk)

## Yderligere revurderinger

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering, jf. § 39 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Revurderinger skal også foretages, når der er udkommer en BAT-konklusion, som omfatter ejendommens hovedproduktion.

## Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.

Bilag 1.

## **Klagevejledning, jf. "Husdyrbrugloven" nr. 520 af 01.05.2019.**

### **Hvilke afgørelser, tilladelser og miljøgodkendelser kan påklages**

Alle afgørelser, der er truffet af kommunen med hjemmel i "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" eller regler, der er fastsat med hjemmel i loven, kan jf. § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

### **Hvem kan klage**

Klageberettiget er enhver med væsentlig interesse i sagens udfald, miljøministeren samt visse landsdækkende organisationer, jf. §§ 84-87.

### **Til hvem skal der klages**

Der skal klages via den elektroniske klageportalen. Se vejledning på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

### **Klagefrist**

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen, tilladelsen eller miljøgodkendelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen, jf. § 79. En klage anses for at være indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune i Klageportalen.

### **Gebyr**

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer (2016 niveau, gebyret indeksreguleres hvert år). Gebyret betales enten direkte med betalingskort eller der sendes en opkrævning. Miljø- og Fødevareklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside ([www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk)). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

### **Domstolsprøvelse**

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, jf. § 90.

### **Opsættende virkning**

En klage over en afgørelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen eller miljøgodkendelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Tilladelsen/godkendelsen må ikke udnyttes, hvis den indeholder placering af driftsbygninger væk fra de øvrige driftsbygninger, jf. § 81. Dette vil være angivet i afgørelsen. Udnyttelse af en tilladelse eller miljøgodkendelse kan kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i tilladelsen eller miljøgodkendelse.

