

**Miljøtilladelse  
til husdyrproduktionen  
Fuglsang  
Korsbækdal 2, 7150 Barrit**



Foto, der viser Fuglsang, Korsbækdal 2, 7150 Barrit

## Registreringsblad

Landbrugets navn og beliggenhed	Fuglsang, Korsbækdal 2, 7150 Barrit
Tilladelsesbetegnelse	§16b over 750 kg NH <sub>3</sub> -N pr. år
Tilladelsesdato	2. juli 2020
Revurdering	Tilladelsen er ikke omfattet af krav om revurdering
Matrikel nr.	13a Over Barrit By, Barrit
Ejer af ejendommen	Bent Rørbye
Ejere af husdyrbruget	Rørbye I/S ved Bent og Leif Rørbye
Driftsansvarlig	Bent og Leif Rørbye
CVR-nummer / P-nummer	31104734 / 1014116318
CHR-nummer	20099
Brugstype	Primært kødkvæg, økologisk drift.
Skema ID i husdyrgodkendelse.dk	211287
Myndighed	Hedensted Kommune
Tilladelsen er udarbejdet af	Aino Hvam
Lokalitets ID	619-L01-0000878
Sagsnr.	09.17.21-P19-4-19

Hedensted Kommune, den 2. juli 2020



Aino Hvam

Biolog

---

### Læsevejledningen

Først kommer selve afgørelsen, dernæst vilkårene som skal overholdes for husdyrbruget Korsbækdal 2, 7150 Barrit. Efterfølgende kommer den tekniske gennemgang af projektet, der ligger til grund for afgørelsen, med kommunens bemærkninger og vurderinger af virkningerne på miljøet. Til slut er afsnit om de generelle juridiske forhold, høringer, udnyttelsesfrist mm. Bagerst er bilag 1 med situationsplan og bilag 2 med klagevejledning.

## Indhold

<b>1. SAMMENDRAG</b> .....	<b>5</b>
<b>2. AFGØRELSE</b> .....	<b>6</b>
<b>2.1 Klagevejledning</b> .....	<b>7</b>
<b>3. VILKÅR</b> .....	<b>8</b>
<b>3.1 Generelle forhold</b> .....	<b>8</b>
<b>3.2 Landskab</b> .....	<b>8</b>
<b>3.3 Anlæg</b> .....	<b>8</b>
3.3.1 Produktionsvilkår .....	8
3.3.2 Gødningsproduktion og -håndtering .....	9
<b>3.4 Husdyrbrugets påvirkninger på omgivelserne</b> .....	<b>9</b>
3.4.1 Lugt .....	9
3.4.2 Ammoniak/BAT .....	9
3.4.3 Skadedyr og støj .....	9
3.4.4 Affald og kemikalier .....	10
3.4.5 Spildevand m.v. ....	10
3.4.6 Transport .....	10
3.4.7 Driftsforstyrrelser og uheld .....	10
<b>3.5 Driftsophør</b> .....	<b>11</b>
<b>3.6 BAT</b> .....	<b>11</b>
<b>4. BESKRIVELSE OG VURDERING AF PROJEKTET</b> .....	<b>12</b>
<b>4.1 Generelle forhold</b> .....	<b>12</b>
4.1.1 Ansøger og ejerforhold .....	12
4.1.2 Tidligere godkendelser og tilladelser .....	13
4.1.3 Afstandskrav .....	13
4.1.4 Plan- og landskabelige forhold .....	14
<b>4.2 Anlæg</b> .....	<b>15</b>
4.2.1 Beskrivelse af staldindretning mm. ....	15
4.2.2 Gødningsproduktion og -håndtering .....	18
<b>4.3 Husdyrbrugets påvirkning på omgivelserne</b> .....	<b>20</b>
4.3.1 Lugt .....	20
4.3.2 Ammoniak og natur .....	21
4.3.3 8 års reglen .....	25
4.3.4 Støj, støv, lys og skadedyr .....	26
4.3.5 Affald, olie og kemikalier .....	27
4.3.6 Spildevand fra produktionen og overfladevand .....	27
4.3.7 Transport .....	28
4.3.8 Forureningsbegrænsning, driftsforstyrrelser og uheld .....	28
4.3.9 Energi- og vandforbrug .....	29
<b>4.4 Renere teknologi/Bedste tilgængelige teknik (BAT)</b> .....	<b>29</b>
<b>4.5 Oplysninger om IE-husdyrbrug</b> .....	<b>31</b>
<b>4.6 Samlet vurdering</b> .....	<b>31</b>

<b>5. HØRING OG OFFENTLIGGØRELSE.....</b>	<b>32</b>
<b>5.1 Høring mm.....</b>	<b>32</b>
<b>5.2 Offentliggørelse .....</b>	<b>32</b>
<b>5.3 Kopimodtagere .....</b>	<b>32</b>
<b>6. ØVRIGE FORHOLD.....</b>	<b>33</b>
<b>6.1 Regler og love.....</b>	<b>33</b>
<b>6.2 Andre tilladelser og godkendelser .....</b>	<b>33</b>
<b>6.3 Udnyttelse af tilladelsen og kontinuitet .....</b>	<b>33</b>
<b>6.4 Revurdering af tilladelser og godkendelser .....</b>	<b>33</b>
<b>BILAG 1. SITUATIONSPLAN .....</b>	<b>34</b>
<b>BILAG 2. KLAGEVEJLEDNING .....</b>	<b>35</b>

## 1. SAMMENDRAG

Hedensted Kommune meddeler miljøtilladelse til kødkvægsproduktion på Fuglsang, Korsbækdal 2, 7150 Barrit. Herudover godkendes produktionsareal til uldsvin eller anden dyretype. Ejendommen ligger i landzone i det åbne land, ca. 900 m sydvest for Barrit.

Ejendommen er miljøgodkendt efter Husdyrloven den 28. maj 2014. Miljøgodkendelsen fra 2014 ophæves med denne miljøtilladelse.

I forbindelse med denne tilladelse bygges ikke nyt eller ændres væsentligt på bygninger eller øvrige anlæg, og tilladelsen omfatter derfor kun eksisterende bygninger.

Tidligere var en miljøtilladelse en tilladelse til et bestemt antal årsdyr eller et antal producerede dyr. Ændrede regler betyder, at en miljøtilladelse nu tillader en bestemt husdyrproduktion på et tilladt areal (produktionsareal). Fremover vil der være 3.178 m<sup>2</sup> produktionsareal på Korsbækdal 2. Alle staldanlægs fulde bygningsareal (bruttoareal) er ansøgt som produktionsareal.

På ejendommen produceres økologiske kødkvæg. Kalve indkøbes, og kvæget går på græs hele sommeren på naturarealer nær Barritskov og langs Vejle Fjord. Kvæget kommer på stald om vinteren, i perioden medio november til medio april. Om vinteren opstaldes kvæget i dybstrøelsesstalde, i bygningerne 1-6. Ansøger har valgt at ansøge med fuld belægning i staldanlæg året rundt, for at vise 'worst case' i forhold til påvirkning af omgivelserne.

Formålet med denne miljøtilladelse er at opnå større fleksibilitet i produktionen på ejendommen, og at kunne producere ungarske uldsvin i bygning 7. Flexibiliteten opnås ved at stald 1-6 er søgt med flexgruppen "Alle kvæg" på dybstrøelse, hvilket betyder, at alle typer kvæg kan opstaldes i disse stalde. I stald 7 er søgt flexgruppen "Alle dyr" på dybstrøelse, hvilket giver endnu større fleksibilitet i produktionen.

I forbindelse med udarbejdelsen af miljøtilladelsen har Hedensted Kommune vurderet og sikret sig, at lovens krav til maksimal belastning af omgivelserne kan overholdes.

De generelle afstandskrav, som er anført i Husdyrbrugloven, er overholdt.

Med udgangspunkt i beregningerne i ansøgningen er det Hedensted Kommunes vurdering, at omkringboende ikke vil opleve væsentlige lugtgener fra produktionen. Alle lovmæssige krav til lugt er overholdt: Husdyrbruget overholder geneafstanden i forhold til lugt, for nærmeste nabo (Korsbækdal 4), nærmeste samlede bebyggelse (ved Staksrodevej 11) og nærmeste byzone (Over Barrit by).

Der ligger ikke ammoniakfølsom natur nær anlægget, og alle krav til maksimal ammoniaktilførsel til naturområder er overholdt.

Hedensted Kommune har vurderet konsekvenserne ved øvrige potentielle gener fra produktionen og har vurderet, at der med de stillede vilkår til produktionen, ikke vil være væsentlig gene for omkringboende i forhold til støv, støj og skadedyr m.v.

Husdyrbruget lever op til lovgivningens krav om, at husdyrbrug skal anvende den bedste tilgængelige teknologi (BAT) i forhold til ammoniakreduktion.

I forbindelse med afgørelsen har Hedensted Kommune vurderet, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening

fra produktionen. Hedensted Kommune har også vurderet, at husdyrbruget kan drives på Korsbækdal 2, uden at omgivelserne, herunder naboer, landskab og miljø, bliver væsentligt påvirket.

## 2. AFGØRELSE

Hedensted Kommune meddeler hermed miljøtilladelse til kødkvægsproduktion og en mindre besætning af anden dyretype på Fuglsang, Korsbækdal 2, 7150 Barrit, matr. nr. 13a Over Barrit By, Barrit efter § 16b i Husdyrbrugloven<sup>1</sup>. Ansøgningen vedrører en ændring af husdyrbruget, således at der er en samlet ammoniakfordampning fra stald og lager på mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N, men mindre end 3.500 kg NH<sub>3</sub>-N. Miljøtilladelsen meddeles på de vilkår, som er beskrevet i afsnit 3.

### Tilladelsen omfatter

Tilladelsen omfatter de dele af ejendommen, der vedrører husdyrproduktionen, som den er beskrevet i denne afgørelse.

I forbindelse med denne miljøtilladelse sker ingen væsentlige bygningsmæssige ændringer. Der er ikke oplag af husdyrgødning, og oplag af foder ændres ikke.

Der vil i fremtiden være mulighed for større fleksibilitet i udnyttelsen af staldene, da alle staldene kan benyttes til alle typer kvæg (Flexgruppe: alle kvæg på dybstrøelse, i stalde 1-6). I stald 7 bliver der mulighed for mere fleksibilitet, da denne stald er søgt med flexgruppen "alle dyr" på dybstrøelse, hvilket giver mulighed for at producere bl.a. svin, kvæg, heste, får og geder. Aktuelt er det planen at producere ungarske uldsvin i stald 7. Alle stalde er ansøgt med staldens bruttoareal, dvs. at eksempelvis foderbordet i stald 1 også er ansøgt som produktionsareal, selvom det reelt er foderbord.

Det samlede produktionsareal på ejendommen er 3.178 m<sup>2</sup>. Ansøger har selv stået for opmålingen.

Der henvises til tabel 2 for præcisering af produktionsarealet.

Ejendommen er nærmere beskrevet i afsnit 4.2. Situationsplan kan ses i bilag 1.

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit eller etableres gødningsopbevaringsanlæg før ændringen er anmeldt til Hedensted Kommune, og kommunen har taget stilling til, om ændringerne kræver godkendelse/tilladelse efter Husdyrbrugloven.

Miljøtilladelsen omfatter udelukkende ejendommens erhvervsdel og forholdet til Husdyrbrugloven. Godkendelser/tilladelser efter anden lovgivning skal søges separat. Ejer er selv ansvarlig for at indhente øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser. Det kan blandt andet være: byggetilladelse, tilladelse til spildevandsafledning, tilladelse til afledning af overfladevand, nedrivningstilladelse; herunder tilladelse til anvendelse af byggeaffald. Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne miljøtilladelse.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019, Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrbrugloven)

Det er desuden et krav, at de stillede vilkår bliver overholdt. Hvis der ikke er samme ejer af dyrehold og ejendom, er ejer af ejendommen og ejeren af husdyrholdet gensidigt ansvarlige for overholdelse af vilkårene i denne miljøtilladelse.

En tilladelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden seks år efter, tilladelsen er meddelt. Hvis den meddelte miljøtilladelse ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år betragtes det som kontinuitetsbrud. Herved bortfalder den del af miljøtilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år, medmindre andet fremgår af miljøtilladelsen.

Afgørelsen betragtes som udnyttet ved meddelelsen.

### **2.1 Klagevejledning**

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen udløber 4 uger efter afgørelsen er offentligt annonceret.

Tilladelsen er meddelt og annonceret d. 2. juli 2020 og klagefristen udløber d. 30. juli 2020.

Klage skal ske digitalt via klagenævnets hjemmeside [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk)

Se fuld klagevejledning i bilag 2.

Hvis afgørelsen ønsket prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt<sup>2</sup>. Fristen regnes fra offentliggørelsesdatoen.

---

<sup>2</sup> Jf. § 90 i Husdyrbrugloven

### 3. VILKÅR

#### 3.1 Generelle forhold

1. Produktionen skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med ansøgningen (ansøgningssekema nr. 211287). Alle stalde er dybstrøelsesstalde. Fremtidige drifts- og bygningsmæssige ændringer skal anmeldes til og tillades/godkendes af tilsynsmyndigheden<sup>3</sup>.
2. Vilklårene i denne godkendelse gælder fra afgørelsestidspunktet.
3. Et eksemplar af tilladelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal være orienterede om de relevante dele af tilladelsen.
4. Ejendommen, herunder stalde, bygninger m.v., og dens omgivelser skal renholdes således, at der ikke forekommer væsentlige gener uden for ejendommens skel i form af røg, støv, ilde lugt eller uhygiejniske forhold, som, ifølge tilsynsmyndighedens vurdering, kan karakteriseres som væsentlig.
5. Ændringer i ejerforhold/driftsansvarlig skal meddeles til tilsynsmyndigheden senest en måned efter ændring.

#### 3.2 Landskab

6. Det nuværende levende hegn, i skel mellem matr. 11t Over Barrit by, Barrit og 13a Over Barrit by, Barrit skal bevares og stedse vedligeholdes.

#### 3.3 Anlæg

##### 3.3.1 Produktionsvilkår

7. Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelse med oversigten herunder.

Staldnummer	Bygningsstørrelse = Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Dyr og gulvtype
1	774	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
2	178	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
3	78	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
4	1.527	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Vestlig halvdel har tæt bund, østlig halvdel har gennemtrængelig bund (ikke støbt)
5	129	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
6	61	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
7	431	Flexgruppe: Alle dyr. Dybstrøelse Tæt bund
I alt	3.178	

<sup>3</sup> Pt. Hedensted Kommune



### 3.3.2 Gødningsproduktion og -håndtering

8. Drift af dybstrøelsesstalde uden fast bund skal følge byggebladet "Etablering af løsdriftsstalde uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v. på dybstrøelse, Landbrugets Byggeblade Arkivnr. 095.03-01, August 1989, revideret 26. juni 2009".
9. Det skal til enhver tid sikres, at der ikke kan ske afstrømning af flydende husdyrgødning fra stald 7 til omkringliggende miljø.

## 3.4 Husdyrbrugets påvirkninger på omgivelserne

### 3.4.1 Lugt

Ingen vilkår.

### 3.4.2 Ammoniak/BAT

Ingen vilkår.

### 3.4.3 Skadedyr og støj

10. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med fastsatte retningslinjer<sup>4</sup> for fluebekæmpelse fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.
11. Husdyrbrugets støjbelastning, målt udendørs som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A), målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer må ikke overstige følgende grænseværdier:

Dagperiode	Tidsrum, kl.	Støjniveau
<b>Man- fredag</b>	07.00 - 18.00	55 dB(A)
<b>Lørdag</b>	07.00 - 14.00	55 dB(A)
<b>Lørdag</b>	14.00 - 18.00	45 dB(A)
<b>Søn- og helligdage</b>	07.00 - 18.00	45 dB(A)
<b>Aftenperiode</b>		
<b>Alle dage</b>	18.00 - 22.00	45 dB(A)
<b>Natperiode</b>		
<b>Alle dage</b>	22.00 - 07.00	40 dB(A)

Støjens spidsværdier må ikke overstige 55 dB(A) om natten. Støjgennemsnit skal regnes ifølge vejledningen<sup>5</sup>.

Normal kørsel med traktor og landbrugsmaskiner, i forbindelse med markdrift, er ikke omfattet af støjgrænserne.

12. Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt. Støjmålinger skal foretages på et tidspunkt, hvor husdyrbrugets aktiviteter svarer til maksimal

<sup>4</sup> Vejledningen kan hentes på [https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning\\_om\\_skadedyr/Retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf](https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning_om_skadedyr/Retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf)

<sup>5</sup> Vejledning fra Miljøstyrelsen, Ekstern støj fra virksomheder, 5/1984.

drift, og foretages i punkter, der forinden er aftalt med tilsynsmyndigheden. Støjmålinger og/eller beregninger skal udføres af et akkrediteret firma eller certificeret person i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger 5/1984 og 5/1993.

Dokumentation kan højst forlanges udført én gang årligt. Rapporten skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter målingerne/beregninger er foretaget.

#### 3.4.4 Affald og kemikalier

13. Farligt affald<sup>6</sup> og kemikalier skal til enhver tid opbevares miljømæssigt forsvarligt, således at der ikke opstår fare for forurening af jord, vandområder og grundvand. Det vil sige forsvarligt emballeret, under tag, på fast, tæt bund uden mulighed for spild til jord, vandområde eller grundvand.
14. På ejendommen må der opbevares spildolie i henhold til Hedensted Kommunes Erhvervsaffaldsregulativ. I nærheden af olieaffald skal der altid være sugemateriale til opsamling af evt. spild. Brugt opsamlingsmateriale skal opbevares og håndteres som farligt affald.

#### 3.4.5 Spildevand m.v.

Ingen vilkår. Afledning til nedsivning på egen grund fortsætter uændret.

#### 3.4.6 Transport

Ingen vilkår.

#### 3.4.7 Driftsforstyrrelser og uheld

15. Der skal udarbejdes beredskabsplan for husdyrbruget. Beredskabsplanens formål er, at spild og andet ukontrolleret udslip af husdyrgødning og andre forurenende stoffer forebygges, og at begrænse skadernes omfang, hvis der alligevel sker uheld.
  - Planen skal til enhver tid være ajourført og være tilgængelig på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal være orienteret om beredskabsplanen.
  - Planen skal være udarbejdet senest 3 måneder efter meddelelsen af denne miljøgodkendelse.

Planen skal som minimum indeholde:

- Procedurer til at stoppe ulykken/uheldet og begrænse udbredelsen.
- Oplysninger om hvilke interne og eksterne personer, der skal alarmes, og hvordan.
- Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer, vandløb, stophaner, hovedafbryder, brandslukker, adgangsveje mm.
- En oversigt over materiel, der er tilgængelig på bedriften, eller kan skaffes med kort varsel, som kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage.

---

<sup>6</sup> Regulativ for erhvervsaffald kan ses via hjemmesiden [www.hedensted.dk](http://www.hedensted.dk) under Erhvervsaffald.

### **3.5 Driftsophør**

16. Ved ophør af husdyrproduktion, skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening:

- Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.
- Olieaffald, medicinaffald og andet farligt affald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne.

### **3.6 BAT**

Der stilles ingen yderligere vilkår ud over vilkår 1 og 7.

#### **4. BESKRIVELSE OG VURDERING AF PROJEKTET**

Denne beskrivelse og vurdering af det ansøgte projekt danner baggrund for afgørelsen om tilladelse til husdyrbruget på Korsbækdal 2, 7150 Barrit.

Udgangspunktet for miljøvurderingen er det indsendte ansøgningsmateriale og supplerende oplysninger. Til beregning af ammoniakfordampning og lugt er Skema 211287, indsendt via det digitale ansøgningssystem [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk)<sup>7</sup>. I skema 211287 beregnes også påvirkninger 8 år tilbage, jf. "8-års reglen". Se afsnittet "8-årsreglen".

Hedensted Kommune vurderer, om den ansøgte ændring/udvidelse kan have en virkning på miljøet. Hvor kommunen har vurderet, at husdyrbruget kan have en gene/påvirkning på miljøet, har kommunen stillet vilkår, der skal reducere denne gene/påvirkning til et acceptabelt niveau. Miljø skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug. Hvis det vurderes, at genen/virkningen ikke kan afbødes med overholdelse af vilkår, så er det ikke muligt for husdyrbruget at udføre den ønskede ændring/udvidelse, og kommunen skal i så fald meddele afslag på ansøgningen.

Vurderingerne er foretaget med udgangspunkt i de beskyttelsesniveauer og retningslinjer, der er indeholdt i Husdyrbrugloven, Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen<sup>8</sup> og Miljøstyrelsens digitale vejledning om tilladelse og miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Hedensted Kommune vurderer også, om ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen, ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) i forbindelse med den ansøgte udvidelse og ændring.

#### **4.1 Generelle forhold**

##### 4.1.1 Ansøger og ejerforhold

Ejendommen "Fuglsang" er beliggende på Korsbækdal 2, 7150 Barrit, matrikel nr. 13a Over Barrit By, Barrit. Ejendommen ejes af Bent Rørbye og husdyrproduktionen ejes af Rørbye I/S. Rørbye I/S udgøres af Bent Rørbye, som bor på ejendommen, og Leif Rørbye.

Der er ikke samdrift med andre ejendomme. Ungdyrene afgræsser forskellige steder om sommeren, bl.a. på naturarealer langs Vejle Fjord. Ejendommen drives pt. økologisk. I bygning 7 er pt. svin. Vil være udegående på egne arealer, og overholde lovgivningsmæssige krav til folde og læskure.

---

<sup>7</sup> Husdyrgodkendelse.dk er det ansøgningssystem, som ansøger er forpligtet til at anvende ved ansøgning om miljøgodkendelse/tilladelse på husdyrbrug, og der er krav om anvendelse af de beregningsmoduler, som er tilknyttet.

<sup>8</sup> Bek. nr. 1261 af 29. november 2019 (Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)).

#### 4.1.2 Tidligere godkendelser og tilladelser

Husdyrbruget er tidligere godkendt efter § 12 i dagældende Husdyrlov<sup>9</sup>. Godkendelsen er ikke fuldt udnyttet, og ved tilsyn den 26. februar 2019 blev dyreholdet derfor nedskrevet til:

300 stude/kvier (6-24 mdr.) og 100 småkalve (0-6 mdr.), svarende til 169,4 dyreenheder (DE)<sup>10</sup>.

Herudover var der ved tilsynet en mindre svineproduktion, som med denne miljøtilladelse lovliggøres ved at der på 431 m<sup>2</sup> i stald 7 er mulighed for fuld fleksibilitet i dyretyper, på dybstrøelse.

#### *Biaktiviteter*

Efter det oplyste i ansøgningen og ved tilsyn, er der ikke eksisterende biaktiviteter på husdyrbruget, som er omfattet af krav om godkendelse, tilladelse m.v. efter Miljøbeskyttelsesloven<sup>11</sup> eller regler udstedt i medfør af loven. Der er endvidere ikke i forbindelse med den aktuelle ansøgning om miljøgodkendelse søgt om sådanne biaktiviteter, der forudsætter godkendelse, tilladelse m.v. efter anden lovgivning.

#### 4.1.3 Afstandskrav

Ejendommen er beliggende i det åbne land (landzone).

De afstande, som Hedensted Kommune har opmålt, er opmålt på luftfoto. Afstandene skal derfor betragtes som vejledende cirka afstande, da der ikke kan måles nøjagtigt på luftfoto.

I forbindelse med etablering af staldanlæg eller anlæg til opbevaring af husdyrgødning, er der en række afstandskrav der skal overholdes. Afstandskravene gælder kun for etablering af nye bygninger og gødningsopbevaringsanlæg. I dette projekt er alle stalde eksisterende stalde. Tabellen over afstandskrav er medtaget for at vise, at Korsbækdal 2 overholder de generelle afstandskrav.

Oversigt over afstandskrav ses i tabel 1.

Bygningers indbyrdes placering ses af situationsplanen i bilag 1.

---

<sup>9</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (Husdyrloven).

<sup>10</sup> Dyreenhedsbegrebet er ophørt for nye husdyrbrug/udvidelser. Nyeste beregning er i Bekendtgørelse nr. 1324 af 15. november 2016 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).

<sup>11</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019, Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven).

**Tabel 1. Generelle afstandskrav**

	<b>Lovkrav, minimum</b>	<b>Målt afstand<sup>1</sup></b>
Enkelt/fælles vandindvinding	25/50 m	170 m/1.4 km
Vandløb (herunder dræn) <sup>2</sup> /sø	15 m	450 m/ 440 m
Offentlig vej og privat fællesvej	15 m	> 15 m
Levnedsmiddelvirksomhed	25 m	> 25 m
Beboelse på ejendommen	15 m	21 m
Naboskel, matr. 11t Over Barrit By, Barrit (mod vest)	30 m	60 m
Nabobeboelse med landbrugspligt, Randvej 3	50 m	160 m
Nabobeboelse uden landbrugspligt, Korsbækdal 1	50 m	180 m
Nabobeboelse uden landbrugspligt, Korsbækdal 4	50 m	160 m
Byzone, Barrit	50 m	850 m
Lokalplanlagt område i Barrit	50 m	960 m
Sommerhusområde	50 m	7 km
Kategori 1 og 2 natur	10 m	495 m/5,1 km

<sup>1</sup> Der er vejledende opmålt på luftfoto, fra nærmeste hjørne af det nærmeste produktionsareal.

<sup>2</sup> Hedensted Kommune er ikke bekendt med nøjagtig placering af dræn.

### Vurdering

Det er Hedensted Kommunes vurdering, at alle generelle afstandskrav er overholdt. Afstandskravene skal kun overholdes for nye bygninger m.v. Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne miljøtilladelse.

#### 4.1.4 Plan- og landskabelige forhold

Korsbækdal 2 er beliggende i landzone mellem landsbyerne Barrit og Staksrode, og er omgivet af dyrket agerjord. De nærmeste naboer ligger ca. 160 m fra husdyrbruget. Nærmeste "ikke-landbrugsejendom" er Korsbækdal 4 som ligger ca. 160 m fra den nordligste stald.

Ejendommen ligger på et fladt plateau. Mod syd grænser ejendommens arealer op til skov, og mod nord afgrænses ejendommen af vejen. Ejendommen ligger frit i landskabet, men godt tilbagetrukket fra vejen. Der er beplantning mod vest til afskærmning i forhold til naboen på Randvej 3 og 10. Der stilles vilkår om, at denne beplantning skal bevares.

Ejendommens bygninger er opført på forskellige tidspunkter og i forskellige stilart. Hovedparten af bygningerne har gråt tag.

Staldbygninger ændres ikke i forbindelse med denne miljøtilladelse.

Ejendommen ligger i et område, som i Kommuneplanen<sup>12</sup> er udpeget som "Særligt værdifuldt jordbrugsområde", hvor landbrugets erhvervsmuligheder skal prioriteres højt.

<sup>12</sup> Kommuneplan 2017-2029, af 27. juni 2018.

Ejendommen er beliggende uden for naturområder, både kvælstoffølsom natur, herunder § 3 natur, habitatnatur, kategori 1 og 2 natur, og uden for potentielle naturområder og økologiske forbindelseslinjer mv. Kvælstoffølsom natur er beskrevet i afsnittet "Ammoniak og natur".

Der er ca. 460 m til nærmeste kulturmiljø, syd for ejendommen. Kulturmiljøet "Rand" er udpeget pga. en "eneste gård", som ligger på en bakkekam nær Vejle Fjord, omgivet af diger. I Barrit, 1,4 km mod øst er udpeget kulturmiljø, fordi Barrit har Danmarks længste hovedgade.

Korsbækdal 2 ligger i kystnærhedszonen. Ejendommen ligger ikke indenfor bygge- og beskyttelseslinjer, fredede områder eller fortidsminder. Der er ingen beskyttede sten- eller jorddiger i nærheden af ejendommen, nærmeste dige er ved kulturmiljøet syd for ejendommen.

#### Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at husdyrbruget vil kunne indrettes og drives under varetægelse af de landskabelige hensyn. Der bygges ikke nyt eller renoveres i forbindelse med denne miljøtilladelse. Ejendommen ligger i et område, der er planlagt til jordbrugsudnyttelse. Ejendommen ligger ikke indenfor eller nær bygge- og beskyttelseslinjer, fredede områder mm. Af hensyn til naboers indkig til ejendommen, stilles vilkår om at bevare det nuværende levende hegn. Hegnet er ca. 170 m langt, i skel mellem matr. 11t Over Barrit by, Barrit og matr. 13a Over Barrit by, Barrit.

## 4.2 Anlæg

### 4.2.1 Beskrivelse af staldindretning mm.

I anlægget på Korsbækdal 2 er følgende bygninger med produktionsareal:

**Tablet 2. Oversigt over produktionsareal i ansøgt drift**

Stald-nummer	Bygningsstørrelse = Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Dyr og gulvtype
1	774	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
2	178	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
3	78	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
4	1.527	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Vestlig halvdel har tæt bund, østlig halvdel har gennemtrængelig bund (ikke støbt)
5	129	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
6	61	Flexgruppe: Alle kvæg. Dybstrøelse Gennemtrængelig bund (ikke støbt)
7	431	Flexgruppe: Alle dyr. Dybstrøelse Tæt bund
I alt	3.178	

Produktionsareal er opmålt af ejer af ejendommen. Fordelingen i nudrift og 8-års drift kan ses i figur 1.

Flexgruppe "Alle kvæg", dybstrøelse, betyder, at ansøger frit kan skifte mellem dyregrupperne:

- Malkekøer, kvier og stude
- Ammekøer, slagtekalve over 6 mdr.
- Kalve under 6 mdr.

Flex gruppe "Alle dyr", dybstrøelse, betyder, at ansøger frit kan skifte mellem dyregrupperne:

- Søer, gølder og drægtige. Løsgående
- Smågrise
- Slagtesvin
- Malkekøer, kvier og stude
- Ammekøer, slagtekalve over 6 mdr.
- Kalve under 6 mdr.
- Heste
- Får og geder

Bygningerne og deres indbyrdes placering fremgår af bilag 1.

*Beskrivelse af dyrehold og stalde mm.*

På ejendommen er der tilladelse til: 300 stude/kvier (6-24 mdr.) og 100 småkalve (0-6 mdr.), svarende til 169,4 DE, jf. tilsynsafgørelse af 26. februar 2019 og miljøgodkendelse af 28. maj 2014. Ved tilsynet i 2019 blev konstateret, at der på ejendommen er opstartet produktion af ungarske uldsvin. Svinene går på dybstrøelse i bygning 7. I bygning 7 er fast og tæt bund.

I forbindelse med denne miljøtilladelse skal der ikke bygges nyt, eller ændres i bygninger mm. Formålet med miljøtilladelsen er at opnå større fleksibilitet og mulighed for forskellige dyretyper (eksempelvis svin) på et mindre areal. Flexibiliteten opnås ved at bygning 1-6 skifter fra at være "Malkekøer, kvier og stude" på dybstrøelse, til at være "Alle kvæg" på dybstrøelse. I bygning 7 skiftes fra "Kalve under 6 mdr." på dybstrøelse, til "Alle dyr" på dybstrøelse. Se figur 1 herunder.



Staldnr.	Dyretype+gulvtype	Produktionsareal* (m2)		
		Ansøgt drift	Nudrift	8-års drift
1	Alle Kvæg, Dybstrøelse Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse	774**	774	0
2	Alle Kvæg, Dybstrøelse Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse	178**	178	178
3	Alle Kvæg, Dybstrøelse Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse	78**	78	78
4	Alle Kvæg, Dybstrøelse Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse	1527**	1310	1310
5	Alle kvæg, Dybstrøelse Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse	129**	129	129
6	Alle Kvæg, Dybstrøelse Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse	61**	61	61
7	Alle dyr, Dybstrøelse Kalve (under 6 mdr.), Dybstrøelse	431***	431	431

**Figur 1.** Oversigt over fordeling af produktionsareal i ansøgt drift, nudrift og 8 årsdrift. Fra ansøgningsmaterialet.

\* Produktionsarealet er opmålt af ejer af ejendommen

\*\* Produktionsarealet er ansøgt i flexgruppen: Alle kvæg, dybstrøelse, hvormed der frit kan vælges mellem dyregrupperne:

Malkekøer, kvier og stude

Ammekøer, slagtekalve over 6 mdr.

Kalve under 6 mdr.

*Bemærk, at foderbordet ikke er fratrukket i produktionsarealet.*

\*\*\* Produktionsarealet er ansøgt i flexgruppen: Alle dyr, dybstrøelse, hvormed der frit kan vælges mellem dyregrupperne:

Søer, golde og drægtige, løsgående

Smågrise

Slagtesvin

Malkekøer, kvier og stude

Ammekøer, slagtekalve over 6 mdr.

Kalve under 6 mdr.

Heste

Får og geder

Med den højere grad af fleksibilitet, kan ansøger selv tilrettelægge produktionen på ejendommen, uden at være bundet af vilkår i den tidligere miljøgodkendelse. I

stald 4 er ansøgt, så foderbordet også er en del af produktionsarealet. Det betyder, at der må gå dyr på dybstrøelse på foderbordet. I praksis vil foderbordet med den nuværende produktion fortsat blive anvendt til foder, og ikke til dyr.

I denne tilladelse stilles ikke krav til det maksimale antal dyr, der må være på de forskellige gulvtyper. Belægningsgraden i staldene skal følge dyrevelfærdsreglerne vedrørende, hvor meget plads de enkelte dyretyper skal have. Hedensted Kommune er ikke myndighed for dyrevelfærdsreglerne.

Staldene er dybstrøelsesstalde. I stald 7 og vestlige halvdel af stald 4 er fast, tæt bund. Øvrige stalde er uden fast, tæt bund. Ingen af staldene har afløb.

Kvier og stude går på græs det meste af året, fra medio april til medio november. Dyrene er opstaldet i vinterhalvåret på ejendommen Korsbækdal 2, i de eksisterende stalde, med tilhørende overdækkede udearealer. Alle beregninger af miljøpåvirkning og vurderinger er foretaget med udgangspunkt i, at dyrene er på stald året rundt.

Alle stalde er med naturlig ventilation. Bygning 4 er indrettet med gardiner i begge facader, med styring af gardinet i facaden mod vest.

Med økologisk produktion af kalve og stude på dybstrøelse foretages ikke rengøring og desinficering af staldene. Flere af staldene har jordgulv, hvormed det ikke giver mening at rengøre og desinficere.

#### Vurdering

Hedensted Kommune er opmærksom på, at produktionsarealerne i nudrift og 8-års drift også er opgjort som bruttoarealer for flere af bygningerne. Der er bl.a. medtaget noget foderopbevaring og foderbord/gang i flere bygninger. Hedensted Kommune har ikke efterspurgt en mere nøjagtig opgørelse af produktionsarealet i nudrift/8-års-drift, da det efter Hedensted Kommunes vurdering er af underordnet betydning. En mere nøjagtig angivelse af produktionsareal i nudrift vil kunne påvirke beregning af ammoniakdeposition til naturområder. I afsnittet om ammoniak og natur (afsnit 4.3.2) ses, at ammoniakmerdeposition er overholdt til de forskellige naturområder. Den højeste merdeposition der forekommer er 0,3 kg N/ha/år til et overdrev.

#### 4.2.2 Gødningsproduktion og -håndtering

##### *Produktion af husdyrgødning og opbevaringskapacitet*

##### *Flydende husdyrgødning og restvand*

Der er ikke opbevaring eller produktion af flydende husdyrgødning eller restvand. Alle dyr står på dybstrøelse.

##### *Fast husdyrgødning*

Stald 7 og vestlige halvdel af stald 4 er med fast bund. I stald 4 er en pumpe- sump på ca. 50 l. I stald 7 er intet afløb. Øvrige stalde er etableret uden bund, hvormed der gælder bestemte krav til størrelse og halmanvendelse for at sikre, at der ikke sker nedsivning af gødning til jorden. Staldene uden fast bund er indrettet som beskrevet i landbrugets byggeblad "Etablering af løsdriftstalde uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v. på dybstrøelse" og staldanlæggene svarer til pladskrav og mængden af halm i nævnte byggeblad.

Der er ingen møddingsplads på ejendommen.

Produktion af fast husdyrgødning, beregnet ud fra de eksisterende forhold på ejendommen:

- 100 småkalve (0-6 mdr.) x 1,89 t/dyr = 189 t dybstrøelse
  - 200 opdræt (6-27 mdr.) x 5,52 t/dyr = 1.104 t dybstrøelse
  - 110 tyrekalve (0-6 mdr.) x 0,98 t/dyr = 107,8 t dybstrøelse
  - 110 tyrekalve (6 mr. – 440 kg) x 2,53 t/dyr = 278,3 t dybstrøelse
  - 90 ammekøer (400-600 kg) x 9,59 t/dyr = 863,1 t dybstrøelse
  - 10 slagtesvin (31-110 kg) x 0,17 t/dyr = 1,7 t dybstrøelse
- I alt 2.543,9 t dybstrøelse, svarende til 4.324,6 m<sup>3</sup>.

Dybstrøelsen køres i en eller flere markstakke, hvorfra den udbringes. Markstakken er ikke indtegnet i ansøgningseskemaet i husdyrgodkendelse.dk.

Ensilage håndteres som wrapballer.

### Vurdering

I ansøgningsmaterialet er regnet med gødningsproduktion fra 10 slagtesvin pr. år. Arealkravet i en stald for slagtesvin på 110 kg er 0,65 m<sup>2</sup> for konventionelle svin og 1,3 m<sup>2</sup> for økologiske svin. Så reelt vil der kunne være flere svin opstaldet på de 431 m<sup>2</sup> i bygning 7, end de 10 stk., der er beregnet gødningsproduktion fra. Hvor mange svin der reelt kan produceres pr. år vides endnu ikke, da produktionen er ny. I stald 7 kan også opstaldes andre dyr end svin, da stalden er søgt med fuld fleksibilitet i dyretype.

Hvis bygning 7 udnyttes fuldt ud til kontinuerlig produktion af svin, så vil gødningsmængden fra svin stige. Det er dog Hedensted Kommunes vurdering, at der i så fald vil kunne etableres en større eller flere markstakke, og øget gødningsproduktion vurderes dermed ikke at være et problem i forhold til opbevaringskapacitet. Placering af markstakke vil blive kontrolleret ved regelmæssigt tilsyn.

De fleste stalde er uden fast bund. Der er stillet vilkår til, at driften af stalde uden fast bund skal følge landbrugets byggeblad om stalde uden fast bund.

I stald 7 er ansøgt med flexgruppen "Alle dyr", som bl.a. muliggør hold af grise. Grise har en anden gødeadfærd end f.eks. kvæg. Urin og fast gødning afsættes ikke ligeligt overalt i dybstrøelsen, men vil blive afsat af grisene i hjørner og langs vægge. Det er Hedensted Kommunes vurdering, at der kan være risiko for udsivning af gødning, når der ikke er afløb fra stald 7. Ligeledes kan der være risiko for udsivning af restvand, ved f.eks. uheld med sprunget vandrør eller grisenes leg med drikkevand. I Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 9 er krav om, at stalde med fast gulv skal indrettes med afløb til opsamling af flydende husdyrgødning eller restvand, så der ikke sker udsivning til det omkringliggende miljø. I stald 7 skal det derfor sikres, at der ikke sker udsivning af husdyrgødning. Det kan ske, ved at der etableres afløb med tilhørende opsamlingsbeholder. Hvis der ikke kan etableres afløb, kan sikringen ske på anden måde, evt. som en opkant om dybstrøelsesarealet eller ved at sikre, at der er tæt mellem gulv og væg, og sikre, at der ikke kan ske udsivning ved portåbning mm. Dybstrøelsen skal også holdes tør, så den ikke væsker.

Der er derfor stillet vilkår om, at det sikres, at der ikke forekommer afstrømning af flydende husdyrgødning fra stalden til den omkringliggende miljø. Hedensted Kommune vurderer, at der ikke vil være risiko for udsivning til det omgivende miljø, hvis der er ekstra opmærksomhed på at holde tæt mellem væg og gulv, så der ikke sker udsivning af gødning, og sikres at dybstrøelsen altid holdes tør. Dermed vurderer vi, at husdyrbrugets drift i stald 7 ikke vil medføre risiko for for-

urening af jord, undergrund, vandløb, sø eller hav. Hedensted Kommune har vurderet, at det ikke vil være proportionalt at kræve etablering af afløb fra bygning 7, ligesom det ikke vil være proportionalt at kræve, at dyreholdet skal ophøre i bygning 7 pga. det manglende afløb.

Det fremgår af Husdyrvejledningen, at der ikke beregnes lugtemission eller ammoniakemission fra markstakke. Markstakke skal derfor ikke indtegnes i husdyrgodkendelse.dk som led i ansøgningen.

Markstakke er i stedet generelt reguleret efter faste afstandskrav m.v. i navnlig Husdyrgødningsbekendtgørelsens<sup>13</sup> § 15. Hedensted Kommune vurderer, at markstakke er omfattet af kontrolpunkterne ved et tilsyn, og foretager ikke nærmere vurdering i forbindelse med miljøtilladelsen.

Det vurderes, at oplagring af ensilage, som primært foregår i wrapballer, ikke udgør nogen risiko for forurening og gener, og der stilles ikke særlige vilkår til opbevaring af ensilage. Oplag af ensilage skal følge generelle regler, som kontrolleres ved tilsyn.

Det er Hedensted Kommunes vurdering, at gødningshåndteringen følger gældende regler, og at der ikke er væsentlig risiko for forurening af jord eller grundvand ved de anvendte metoder.

### **4.3 Husdyrbrugets påvirkning på omgivelserne**

#### 4.3.1 Lugt

Lugtemissionen er beregnet i skema 211287 i det digitale ansøgningsystem Husdyrgodkendelse.dk, ud fra oplysninger om den ansøgte husdyrproduktion. Der beregnes antal lugtenheder ud fra det valgte staldsystem og antal m<sup>2</sup> produktionsareal. Dette omregnes til en geneafstand, inden for hvilken der kan forventes væsentlige lugtgener.

Grænseværdierne for lugt er forskellige i forhold til, i hvilket område omkringboende er bosiddende. I byzone er grænseværdien 5 odour units pr m<sup>3</sup> (OU<sub>E</sub>/m<sup>3</sup>), i samlet bebyggelse (8 enkelt boliger indenfor 200 m radius<sup>14</sup>) 7 OU<sub>E</sub>/m<sup>3</sup> og for enkelt bolig i landzone (uden landbrugspligt) 15 OU<sub>E</sub>/m<sup>3</sup>. Landzone betegnes som landbrugets erhvervsområde, og ejendomme beliggende i landzone skal kunne tåle større lugtgener fra husdyrbrug end boliger beliggende i f.eks. byzone.

De fastsatte lugtgenekriterier tager udgangspunkt i en normalfordelingskoefficient på 95 %, hvilket angiver, at indenfor 95 % af tiden vil de angivne lugtgenekriterier være overholdt. Dette skyldes, at der i fastsættelse af lugtgenekriterierne ikke kan tages højde for ekstreme vind- og vejrforhold, som vil kunne medføre en påvirkning som er større end lugtgenekriteriets grænser.

Resultater af lugtberegninger kan ses i tabel 3 herunder.

Der er ikke planlagt fremtidig byzone- eller sommerhusområde inden for den beregnede geneafstand for husdyrbruget eller 300 m fra husdyrbruget.

---

<sup>13</sup> Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning. Bek. Nr. 760 af 30. juli 2019.

<sup>14</sup> Ejendommen, hvor boligen ligger skal være uden landbrugspligt, og ejendommen må ikke være ejet af den ansvarlige for driften af husdyrbruget.

### Konsekvenszone

Konsekvenszonen for lugt er i skema 211287 beregnet til 503 m.

**Tabel 3. Beregnede geneafstande og vægtede gennemsnitsafstande**

Beregningerne er foretaget i skema 211287.

Bebyggelse	Ukorrigeret geneafstand, m	Korrigeret geneafstand, m*	Vægtet gennemsnitsafstand, m	Er kriteriet overholdt
Korsbækdal 1, enkeltbolig i landzone	120,6	120,6	248,5	Ja
Korsbækdal 4, enkeltbolig i landzone	120,6	120,6	190,3	Ja
Randvej 3, landbrugsejendom	120,6	120,6	220,1	Ja**
Randvej 10, landbrugsejendom	120,6	120,6	237,3	Ja**
Staksrødevej 11, samlet bebyggelse	350,3	350,3	1.562	Ja
Over Barrit By, Barrit (byzone)	502,5	502,5	896,7	Ja

\* Korrigeret geneafstand er, hvor der er korrigeret for vindretning og kumulation. Den vægtede gennemsnitsafstand angiver den reelle, gennemsnitlige afstand mellem staldafsnittene og omboende (afstand fra ejendommens lugtcentrum).

\*\* Landbrugsejendomme er ikke omfattet af beskyttelsen for lugt, dvs. lugtgenekriteriet behøver ikke være overholdt for landbrugsejendomme. I dette tilfælde viser beregningen, at hvis Randvej 3 og 10 ikke var landbrugsejendomme, så ville lugtgenekriteriet alligevel være overholdt.

I miljøgodkendelsen fra 2014 var geneafstanden for byzone 71 m, for samlet bebyggelse 40 m og for enkeltbolig 22 m.

### Vurdering

I forhold til lugtgeneberegningerne i miljøgodkendelsen fra 2014 er resultaterne ændret væsentligt. Ændringen skyldes primært, at i 2014-ansøgningen er alle dyr indtastet som værende udegående i 7 måneder, hvilket påvirker beregningen, så lugtgeneafstandene bliver lave. I nuværende ansøgning er alle dyr indtastet som værende på stald hele sommeren. Med alle dyr på stald, og med et stort produktionsareal, giver beregningerne nogle store lugtgeneafstande og lugtkonsekvensområde. Afstandskravene i forhold til geneafstande for lugt i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er dog fortsat overholdt. I praksis vil ejendommen blive drevet som hidtil, med kvæget på græs i sommerperioden, hvor lugtgener fra husdyrbrug er kraftigst. I stald 7 kan der være svin eller andre dyr hele sommeren.

Hedensted Kommune vurderer, at omkringboende ikke vil blive påvirket af lugt fra husdyrproduktionen på Korsbækdal 2. Heller ikke, selvom dyreholdet eventuelt skulle være på stald i sommerperioden, da beregningen er foretaget på denne baggrund.

### 4.3.2 Ammoniak og natur

Ammoniakfordampningen fra anlægget (stald og lager) på Korsbækdal 2 er i nudrift ifølge Husdyrgodkendelse.dk, skema 211287, 1.247,5 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år, mens ammoniakfordampningen fra anlægget i ansøgt drift er 3.298,8 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år.

Ved ansøgning om miljøtilladelse til husdyrbrug skal kommunen påse to forhold i forbindelse med ammoniakfordampning fra stald og lager. Kommunen skal vurdere om der i tilstrækkelig grad er anvendt BAT<sup>15</sup> for at reducere ammoniakfordampningen. BAT-niveauet for ammoniakfordampningen er fastsat i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Kommunen skal også påse at fastsatte krav til maksimal kvælstofdeposition på omkringliggende naturområder, som følge af ammoniakfordampningen fra stald og lager, er overholdt.

#### *BAT*

For dybstrøelsesstalde er BAT-kravet lig den faktiske emission. Beregninger i husdyrgodkendelse.dk viser, at det samlede BAT-krav er 3.299 kg N pr. år. Den faktiske emission fra hele anlægget i ansøgt drift er 3.299 kg N pr. år, og BAT-kravet er således opfyldt.

#### *Kvælstoffølsom natur*

Ammoniaktab fra stalde, lagre, og tab i forbindelse med udbringning af husdyrgødning er en af de væsentlige trusler mod næringsfattige naturtyper fordi hurtigvoksende arter udkonkurrerer de karakteristiske arter, der trives i et næringsfattigt miljø. I forbindelse med vurdering af husdyrbruganlæg gennem Husdyrbrugloven foretages en konkret vurdering ud fra luftfoto på naturlokaliteter i nærheden af staldanlægget. Såfremt der vurderes at være grundlag for det, foretages besigtigelse af lokaliteten.

Der vurderes på næringsfattige naturområders tålegrænse i henhold til kriterierne i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Vurderingen sker i forhold til tilført kg kvælstof pr. år og baggrundsbelastningen i området. Vurderingen sker på naturområder som overdrev, heder, moser og skove. Der foretages altid en vurdering i forhold til Natura 2000-områder.

#### *Baggrundsbelastningen*

Hedensted Kommune har efter forespørgsel hos DCE fået de specifikke tal for baggrundsbelastningen med ammoniak, opmålt i grid af 1 gange 1 km. Korsbækdal 2 ligger i et grid hvor baggrundsbelastning i 2018 var på 11,9 kg N/ha/år<sup>16</sup>. Baggrundbelastningen har varieret mellem 11,7 kg N/ha/år som det laveste (2013) og 15,4 kg N/ha/år (2009) som det højeste, i perioden 2009-2018. Gennemsnittet for de seneste tre år (2016-2018) er 12,2 kg N/ha/år. I denne værdi er der bl.a. taget højde for eksisterende husdyrproduktioner, naturområdetyper, ruhed, vindforhold mv.

#### *Kategori 1 natur - habitatområde*

Kategori 1 natur omfatter nærmere bestemte<sup>17</sup> ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for Internationalt Naturbeskyttelsesområder og er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen, samt § 3-beskyttede heder og overdrev indenfor Natura 2000 områder.

---

<sup>15</sup> Bedste tilgængelige teknologi.

<sup>16</sup> Ellermann, T., Bossi, R., Nygaard, J., Christensen, J., Løfstrøm, P., Monies, C., Geels, C., Nielsen, I. E., & Poulsen, M. B., 2019: Atmosfærisk deposition 2018. NOVANA. Aarhus Universitet, DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi. 84s. – Videnskabelig rapport fra DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi nr. 351.

<sup>17</sup> Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 2 punkt 1 (Bek. nr. 1261 af 29. november 2019).

Mod syd, i en afstand af ca. 470 m fra ejendommen ligger Natura 2000 område nr. 78 "Skove langs nordsiden af Vejle Fjord", som rummer Habitatområde nr. 67 og Fuglebeskyttelsesområde nr. 45.

Kravet til maksimal total kvælstofdeposition til Kategori 1-natur afhænger af antallet og størrelsen af andre husdyrbrug inden for en vis afstand (kumulationsmodellen). Det skrappeste krav, der kan stilles jf. § 26 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, er 0,2 kg N/ha/år i total deposition, hvis der er kumulation med 2 eller flere ejendomme. Det mest lempelige krav der kan stilles er 0,7 kg N/ha/år i totaldeposition, hvis der ikke er kumulation med andre ejendomme. Der er ikke kumulation med andre ejendomme ved naturpunkterne syd for ejendommen. Beregningen i ansøgningen viser en totaldeposition af kvælstof på 0,4 kg N/ha/år på et område med "bøg på muld", ca. 683 m syd-øst for ejendommen<sup>18</sup>, og ca. 0,1 kg N/ha/år på et "kildevæld" ca. 495 m syd for ejendommen<sup>19</sup>. Det lovfastsatte krav til kvælstofdeposition i kategori 1-natur er således overholdt.

#### *Kategori 2 natur*

Kategori 2 natur er nærmere bestemte<sup>20</sup> ammoniakfølsomme naturtyper, beliggende udenfor Internationale Naturbeskyttelsesområder, f.eks. større heder og overdrev. Anlægget ligger ca. 5,1 km fra nærmeste kategori 2 natur, som er et overdrev beliggende langs stranden, syd for Klakring.

Det er beregnet i skema 211287, at der totalt er en kvælstofbelastning på 0,0 kg N/ha/år fra staldanlægget. Det lovfastsatte krav på maksimalt 1 kg N/ha/år i total kvælstofdeposition til kategori 2-natur er således overholdt.

#### *Kategori 3 natur*

Kategori 3 natur er ammoniakfølsom natur, der ikke er omfattet af kategori 1 eller 2, det vil jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen sige visse naturområder beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven<sup>21</sup>: heder, moser, overdrev, samt ammoniakfølsomme skove, men ikke enge, søer og vandløb.

Inden for 1.000 m fra ejendommen ligger der flere små søer, et par moser og et par overdrev, alle beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven.

En mose mod vest, i en afstand af ca. 800 m modtager 0,1 kg i merdeposition (0,2 kg N/ha/år i total deposition). Et overdrev mod øst i en afstand af ca. 510 m modtager 0,3 kg N/ha/år i merdeposition (0,5 kg N/ha/år i total deposition).

Hedensted Kommune kan i forbindelse med godkendelse/tilladelse stille krav til maksimal kvælstof-merdeposition til Kategori-3 natur – kravet kan dog ikke være under 1 kg N/ha/år i merdeposition. Hedensted Kommune vurderer hermed, at der ikke skal stilles krav til kvælstofdepositionen til mosen eller overdrev.

#### *Kategori 3 natur - ammoniakfølsom skov*

Skov defineres jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen som arealer, der er større end 0,5 ha og mere end 20 meter brede, og som er bevokset med træer, der danner eller inden for et rimeligt tidsrum vil danne en skov af højstammede

---

<sup>18</sup> Målt fra bygning nr. 6.

<sup>19</sup> Målt fra bygning nr. 5.

<sup>20</sup> Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 2 punkt 2.

<sup>21</sup> Lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 om naturbeskyttelse (Naturbeskyttelsesloven).

træer. Skove kategoriseres som ammoniakfølsomme, bl.a. når de er gamle (ca. 200 år)<sup>22</sup>.

Mod syd, ca. 500 m syd for ejendommen, er Natura 2000 området "Skove langs nordsiden af Vejle Fjord". Skoven er gammel og kategoriseres derfor som ammoniakfølsom skov. Dele af skovområdet er udpegningsgrundlag for Habitatområdet og er derfor vurderet under afsnittet om Kategori 1-natur. Da ammoniakdepositionskravet til disse er overholdt, vil det mere lempelige krav, der gælder for kategori 3-natur også være overholdt.

#### *Søer, vandløb og enge mv. - ikke kategori-natur*

Indenfor 1 km fra ejendommen ligger flere små vandløbsstykker, både private og offentlige, hvoraf det nærmeste, et åbent, privat vandløb, ligger ca. 350 m nord for ejendommen. Syd for ejendommen er der ca. 450 m til nærmeste, åbne, private vandløb.

Inden for 1 km fra ejendommen ligger ca. 7 søer, beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens §3. Den nærmeste sø ligger ca. 460 m syd-vest for ejendommen.

Der er et engområde beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens §3 ca. 350 m nord-øst for ejendommen. Der er beregnet en merdeposition til engen på 0,7 kg N/ha/år. Dette vurderes at være et niveau, der ikke vil kunne medføre en tilstandsændring af engen. Ammoniakdepositionen udløser derfor ikke krav om ansøgning om dispensation fra Naturbeskyttelseslovens §3.

Søer og vandløb er ikke omfattet af lovfastsatte krav til kvælstofdeposition, men de er beskyttede efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven, dvs. der ikke må foretages tilstandsændringer i naturområdet. Der er ikke beregnet kvælstofdeposition til søerne i ansøgningskemaet.

Søer modtager primært næringsstoffer via overfladeafstrømning fra omgivende arealer, og det vurderes, at søerne i området ikke vil modtage så meget N fra det ansøgte projekt, at det vil kunne medføre tilstandsændringer, og at projektet dermed ikke udløser krav om ansøgning om dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3.

#### *Bilag IV arter og anden artsdata*

Syd for ejendomme, i Natura2000 området "Skove langs nordsiden af Vejle Fjord", er fundet forskellige særligt beskyttede arter og fredede arter. Der er bl.a. fundet en art af snudebiller, som er akut truet, og der er fundet tætblomstret hullæbe, skov-gøgelilje, rederod, ægbladet fliglæbe og tyndakset gøgeurt, som alle er fredede.

Ejendommen er beliggende indenfor udbredelsesområdet for bl.a. bilag IV<sup>23</sup> arterne markfirben, spidssnudet frø, stor vandsalamander, sydflagermus, dværgflagermus og vandflagermus <sup>24</sup>.

---

<sup>22</sup> Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 2.

<sup>23</sup> Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter, med senere ændringer, artikel 12.

<sup>24</sup> Søgaard, B., Wind, P., Elmeros, M., Bladt, J., Mikkelsen, P., Wiberg-Larsen, P., Johansson, L.S., Jørgensen, A.G., Sveegaard, S. & Teilmann, J. 2013. Overvågning af arter 2004- 2011. NOVANA. Aarhus Universitet, DCE – Nationalt Center for Miljø og Energi, 240 s. - Videnskabelig rapport fra DCE - Nationalt Center for Miljø og Energi nr. 50. <http://www.dmu.dk/Pub/SR50.pdf>.



Arterne vil være knyttet til naturområderne. Det vurderes, på baggrund af ovenstående vurderinger af naturområderne, herunder afstanden til naturområderne, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for dyre- og plantearter omfattet af Habitatdirektivets bilag IV.

#### Samlet vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at kategori 1-naturområder ikke vil blive påvirket, da der er beregnet en totaldepositionen på hhv. 0,1 og 0,4 kg N som følge af ammoniakfordampningen fra husdyrproduktionen, hvorved husdyrbrugslovens krav til kategori 1-natur er overholdt. På baggrund af dette vurderer Hedensted Kommune, at der ikke er krav om at foretage en nærmere miljøkonsekvensvurdering, jf. Habitatbekendtgørelsen<sup>25</sup>.

Kategori 2-naturområdet vurderes på baggrund af beregningen (0,0 kg N/ha/år), ikke at blive påvirket af produktionen.

På baggrund af de beregnede kvælstofdepositioner, vurderes kategori 3-naturområderne ikke at kunne blive væsentlig påvirket af kvælstofdepositionen som følge af ammoniakfordampningen fra produktionen. Hedensted Kommune har vurderet, at der ikke er behov for at stille vilkår om yderligere reduktion i ammoniakfordampningen.

På denne baggrund er det kommunens vurdering, at hverken kategori 1, 2 og 3 natur, de øvrige nærmest beliggende naturarealer beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven eller registreret arter vil blive påvirket væsentligt af ændringen på ejendommen.

#### 4.3.3 8 års reglen

Mange små udvidelser kan hver især være uden betydning for omgivelserne, hvor udvidelserne samlet set kan have væsentlig betydning. Med Husdyrbrugloven er der fastsat en regel om, at kommunen skal foretage en samlet vurdering af alle etableringer, udvidelser eller ændringer de seneste 8 år<sup>26</sup>. Beregningerne for 8 års-drift fremgår af skema 211287.

#### *Ammoniak – 8 år*

Beregningerne viser, at ammoniakemissionen for anlægget er steget fra 976,6 kg NH<sub>3</sub>-N for 8 år siden til 3.298,8 kg NH<sub>3</sub>-N i ansøgt drift (i nudrift er ammoniakemissionen 1.247,5 kg NH<sub>3</sub>-N). Hovedårsagen til at stigningen ser så kraftig ud er, at der i 8-års drift og nudrift er indsat 7 måneders græsning for alle stalde (undtagen kalve 0-6 mdr.). Udegående dyr indgår ikke i ammoniakberegningen for stalden, i den tid de er udegående. Græsning er udeladt som virkemiddel i ansøgt drift, for at opnå fuld fleksibilitet, og undgå at blive bundet af vilkår om at dyrene skal på græs i bestemte perioder. I praksis vil kvæget dog fortsat komme på græs i ansøgt drift, da ejendommen pt. drives som en økologisk kødkvægs-ejendom med naturafgræsning som formål. Så i praksis vil ammoniakemissionen fra ejendommen være væsentligt lavere end de beregnede 3.298,8 kg NH<sub>3</sub>-N.

---

<sup>25</sup> Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

<sup>26</sup> Jf. § 29 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

### Vurdering

Det er Hedensted Kommunes vurdering, at beregningen viser en højere ammoniakemission, for at ejendommen kan opnå en mere fleksibel drift. Det er Hedensted Kommunes vurdering, at påvirkning fra ammoniakemission fra Korsbækdal 2 ser højere ud i ansøgningen, end hvad der reelt vil være tale om, fordi græsning ikke er indtastet i ansøgt drift. En stor del af dyrene afgræsser ammoniakfølsomme naturområder og indgår i naturpleje af disse ammoniakfølsomme områder. Det er endvidere Hedensted Kommunes vurdering, at en økologisk afgræsningsbedrift, som helhed betragtet vil være en fordel for naturområderne. Derfor vurderer Hedensted Kommune, at selvom ammoniakemissionen ser høj ud, vurderet over en 8-årig periode, jf. beregninger i skema 211287, så er det uden betydning, når man vurderer de samlede forhold for ejendommen.

### 4.3.4 Støj, støv, lys og skadedyr

#### *Støjklider*

Der kan forekomme støj fra højtryksrensere og transport til og fra ejendommen. Højtryksrensere benyttes til rengøring inden døre, i dagtimerne. Kalvefoder blandes i dagtimerne, mellem kl. 7-18. Det forsøges så vidt muligt, at holde støjperioden inden for normal arbejdstid.

Nærmeste nabobeboelse er Randvej 3, ca. 150 meter sydvest for de nærmeste anlægsbygninger på Korsbækdal 2.

#### *Støj fra transporter*

Støj fra transporter kan komme fra lastbiler i forbindelse med levering af dyr og foder. Herudover kørsel med traktor, bl.a. i forbindelse med udbringning af husdyrgødning.

Omkring transporter, se afsnittet "Transport".

#### *Støv*

I forbindelse med håndtering af foder kan der lokalt forekomme støv samt ved transporter på tørre dage om sommeren kan det støve. Forhold, som kan medvirke til støv, er af begrænset karakter og varighed. Der har ikke tidligere været problemer med støvgener.

#### *Lys*

Der er lys i de forskellige bygninger, men det vurderes ikke at være til gene for naboerne.

#### *Skadedyr*

Skadedyr og fluer bekæmpes efter gældende regler. De fleste dyr er på græs i sommerhalvåret, og der opleves ikke fluegener på ejendommen.

Ejendommen har en serviceaftale til bekæmpelse af rotter.

### Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at der ikke er væsentligt ændrede støjforhold for de omkringboende, når ejendommen får en ny miljøtilladelse med bl.a. mulighed for uldsvin, men hvor driften i øvrigt ikke ændres ret meget. Der har ikke tidligere været klager over støj fra ejendommen. Det vurderes, at naboerne ved en ansøgte produktion fortsat ikke vil blive udsat for væsentlige støjgener. Hedensted

Kommune vurderer, at ansøger med de oplyste aktiviteter kan overholde støjvilkårene. Hedensted Kommune har ikke efterspurgt støjberegning i forbindelse med denne afgørelse, og har heller ikke selv foretaget en vejledende støjberegning. Der er stillet støjvilkår i tilfælde af, at der haves midlertidige aktiviteter, som vil kunne overskride støjgrænserne.

Det vurderes, at der foretages tilstrækkelig forebyggelse af fluegener og skadedyr i øvrigt. Det vurderes, ud fra ovenstående beskrivelse omkring støv, rystelser og lys, at omkringboende ikke vil blive generet unødigt af støv og lys ved husdyrbrugets virke.

#### 4.3.5 Affald, olie og kemikalier

Affald opbevares og afhentes ifølge kommunale regler. Døde dyr ligger på spalter under kadaverkappe indtil afhentning. Dyrene afhentes af DAKA.

Ved tilsyn er oplyst at industriaffald afhændes via industrirenovation. Ejendommen er endnu ikke tilmeldt Genbrugsstationsordningen i Hedensted Kommune.

##### *Kemikalier*

Ejendommen drives økologisk. Bekæmpelsesmidler opbevares og bruges ikke.

##### *Farligt affald*

Klinisk risikoaffald i form af medicinglas og -rester afhændes til dyrlægen.

Motorolie bortskaffes via olieleverandør eller det bortskaffes til kommunal genbrugsplads.

##### *Olie*

Ejendommen har en dieseltank på 1.800 l fra 2009. Dieseltanken er en ståltank, som står udendørs på støbt bund.

Beboelsen opvarmes med jordvarme.

Spildolie opbevares i tromle i garagen med støbt gulv, uden mulighed for afløb til overfladevand eller jord.

#### Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at husdyrbrugets håndtering af affald overholder lovgivningens krav og Hedensted Kommunes erhvervsaffaldsregulativ mht. håndtering og opbevaring, hvormed der ikke er risiko for væsentlig påvirkning af miljøet. For at sikre, at risikoen for forurening fra opbevaret affald mindskes, er der stillet vilkår til opbevaring af farligt affald. Hedensted Kommune vurderer, at dieselolie og spildolie opbevares hensigtsmæssigt. Hvis ejendommen på et senere tidspunkt ikke længere drives økologisk, vil opbevaring og håndtering af kemikalier blive kontrolleret ved regelmæssigt tilsyn på ejendommen.

#### 4.3.6 Spildevand fra produktionen og overfladevand

Der produceres ikke spildevand i stalde mm. De fleste af staldene er uden fast bund og uden afløb. Der er ikke opsamlingsbeholdere eller lign. til opsamling af flydende husdyrgødning eller spildevand. Der er ikke sanitært spildevand i forbindelse med husdyrproduktionen.

I bygning 7 og 4 er fast bund. I forbindelse med ansøgningen er det oplyst, at der ikke er afløb fra bygning 7. Der er pumpeump i den vestlige del af bygning 4. Pumpeumpen er ca. 50 l.

Der bygges ikke nyt i forbindelse med denne miljøtilladelse. Afledning af tagvand er derfor ikke beskrevet i ansøgningen. Ved tilsyn er oplyst, at vand fra tagflader nedsives på egen grund.

#### Vurdering

Da der ikke bygges nye bygninger, eller ændres i afledning af tagvand, er afledningen af tagvand ikke vurderet.

Der er ikke produktion af spildevand i forbindelse med husdyrbruget.

Øvrig vurdering af afløb mm. fra bygningerne ses i afsnit 4.2.2 Gødningsproduktion og -håndtering.

#### 4.3.7 Transport

Transporter til og fra husdyrbruget foregår ad Korsbækdal.

Transporterne med husdyrgødning er sæsonbetinget, mens afhentningen og levering af dyr kan ske ugentligt/dagligt. Transporterne foregår primært med traktor eller lastbil og herudover vil der være kørsel med personbiler/varevogne af f.eks. dyrlæge, elektriker, serviceaftaler m.v.

**Tablet 4. Transporter til og fra husdyrbruget**

<b>Transporter</b>	<b>Nudrift ca. antal/år</b>	<b>Ansøgt drift ca. antal/år</b>
Tilskudsfoder	6	6
Modtagelse af kalve	36	36
Husdyrgødning	145	145
Afhentning af døde dyr, efter behov (DAKA)	12	12
Levering af kalve	36	36
Brændstof og olie	10	10
Øvrige	10	10
<b>I alt</b>	<b>255</b>	<b>255</b>

#### Vurdering

Det er Hedensted Kommunes vurdering, at transport til og fra husdyrbruget vil være inden for rammerne af, hvad der kan forventes af et husdyrbrug af denne størrelse.

I forbindelse med ændringen forventes antallet af transporter ikke at stige, da formålet med miljøtilladelsen er at opnå større fleksibilitet i driften af ejendommen.

#### 4.3.8 Forureningsbegrænsning, driftsforstyrrelser og uheld

##### *Redegørelse for mulige uheld*

Med en økologisk produktion er der ikke oplag af kemikalier eller handelsgødning på ejendommen, og derfor fjernes risikoen for, at der sker uheld med kemikalier eller handelsgødning. Der opbevares ikke flydende husdyrgødning, hvormed der heller ikke er risiko for udslip af gylle mm.

Olietanken står indendørs på ben og på fast underlag. Olietanken er fra 2009. Tanken har påfyldningsalarm. Sandsynligheden for driftsforstyrrelser og uheld i forbindelse med påfyldning og brug af olie forventes at være meget lille.

#### *Miljøuheld med risiko for forurening*

Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for en større forurening af omgivelserne, eller ved brand, indbrud osv., vil alarmcentralen straks blive kontaktet på tlf.: 112.

Der er stillet vilkår om udarbejdelse af en beredskabsplan for husdyrbruget, med relevante telefonnumre mm. Beredskabsplanen skal ajourføres og opbevares på husdyrbruget. Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- Procedurer til at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen.
- Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.
- Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og dræn-systemer og vandløb mm.
- En opgørelse over materiel der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, og der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

#### Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår om beredskabsplan og ansøgers egne oplysninger bliver taget tilstrækkelige forholdsregler til, at risikoen for uheld er minimeret.

#### 4.3.9 Energi- og vandforbrug

##### *Vandforbrug*

Husdyrbruget modtager vand via Barrit Skovby Vandværk. Forbruget fremgår af den årlige opgørelse fra vandværket. Ansøger forventer ikke at vandforbruget vil stige med det ansøgte.

Vand benyttes til drikkevand til dyr. Vandforbruget er skønnet til ca. 4.300 m<sup>3</sup>.

Det er ikke udarbejdet planer for vedligehold og reparationer, men ved daglig inspektion vil der blive undersøgt for eventuelle lækager i forbindelse med drikkevandssystemet med efterfølgende igangsætning af reparation.

Elforbruget og dieselolieforbruget forventes at være uændret i ansøgt drift, i forhold til eksisterende niveau. Der bruges ca. 14.000 kWh og 14.000 l diesel (der drives forpagtede arealer fra ejendommen).

#### Vurdering

Hedensted Kommune vurderer, at det er i ansøgers egen interesse at overvåge og begrænse energi- og vandforbrug, og at ansøger selv vil lave energiforbredende eller vandbesparende tiltag, hvor det giver mening.

#### **4.4 Renere teknologi/Bedste tilgængelige teknik (BAT)**

Redegørelse for anvendt BAT og renere teknologi som angivet i ansøgningsmaterialet ses nedenfor. BAT-niveauet for en miljøtilladelse efter § 16b med en samlet

ammoniakfordampning fra stald og lager over 750 kg NH<sub>3</sub>-N fremgår af Husdyr-godkendelsesbekendtgørelsens § 25 og omfatter krav til maksimal ammoniakfordampning fra stald og lager. Ammoniakfordampningen behandles i afsnittet "Ammoniak og natur".

Hedensted Kommune har valgt at medtage de oplysninger omkring BAT, som har været tilgængelige, enten i ansøgningsmaterialet eller oplyst ved tilsyn.

Hedensted Kommunes BAT-niveau tager udgangspunkt i BAT-konklusionerne<sup>27</sup>, i lovfastsatte krav samt Miljøstyrelsens vejledninger og Teknologiblade for de forskellige driftsformer.

Disse BAT-konklusioner omfatter navnlig følgende processer og aktiviteter på husdyrbruget:

- Ernæringsmæssig styring af fjerkræ og svin.
- Håndtering af foder (formaling, blanding og opbevaring).
- Opdræt (opstaldning) af fjerkræ og svin.
- Opsamling og opbevaring af husdyrgødning.
- Forarbejdning af husdyrgødning.
- Udbringning af husdyrgødning.
- Opbevaring af døde dyr.

Selvom BAT-konklusionerne omhandler IE-husdyrbrug med svin eller fjerkræ, kan de på nogle punkter indeholde nyttig information, som kan overføres på BAT vurdering af "ikke-IE" husdyrbrug.

Management er en del af BAT. Af ansøgningsmaterialet fremgår følgende om management:

#### *Management*

Produktionen efterfølger kommunale regler for håndtering af spildevand og affald, støjbelastning af omgivelser m.v. Det betyder, at projektets virkninger på miljøet, hvad angår disse faktorer, må betragtes som tilfredsstillende.

Der sikres en optimal drift af ejendommen ved:

- Foder tilpasses løbende.
- Der vil blive ophængt beredskabsplan, der beskriver forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier eller brand mv.
- Staldene gennemgås dagligt.
- Anlæg og tekniske installationer renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad, at det sikrer korrekt brug og effekt.
- Alle aktiviteter planlægges grundigt.
- Affald fjernes løbende fra ejendommen.

#### *Til- og fravalg af teknologier*

På Miljøstyrelsens teknologiliste findes følgende ammoniakreducerende teknologier til brug på husdyrproduktioner med kvæg:

- Svovlsyrebehandling af kvæggylle
- Faste dræned gulve

Ingen af teknologierne er relevante at overveje i forbindelse med denne ansøgning, da ejendommen har kødkvæg på dybstrøelse, og flere af staldene er uden fast bund.

---

<sup>27</sup> Intensiv opdræt af fjerkræ og svin, revideret i 2017.

#### Samlet vurdering af BAT

For dybstrølesstalde overholdes BAT pga. staldtypen. I vilkår 1 er præciseret, at ejendommen skal drives som beskrevet i ansøgningsmaterialet, dvs. med dybstrølesstalde. Hermed overholdes BAT.

På baggrund af ansøgers oplysninger om anvendelse af BAT, og redegørelse for tiltag i forhold til management, opbevaring og udbringning af husdyrgødning, samt de stillede vilkår, vurderer Hedensted Kommune, at husdyrbruget opfylder kravet om BAT i forhold til ansøgninger efter § 16b i Husdyrbrugloven.

#### **4.5 Oplysninger om IE-husdyrbrug**

Korsbækdal 2 er ikke et IE-husdyrbrug. IE-husdyrbrug omfatter husdyrbrug med mere en 750 stipladser til søer, mere end 2.000 stipladser til slagtesvin eller mere end 40.000 stipladser til fjerkræ.

#### **4.6 Samlet vurdering**

Hedensted Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget med de stillede vilkår kan drives på stedet uden at påvirke miljøet på en måde, som er uforenelig med hensynet til miljøet. Miljø skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora, fauna, vandmiljø, landskab, kulturhistorie og ressourceforbrug.

## **5. HØRING OG OFFENTLIGGØRELSE**

### **5.1 Høring mm.**

Afgørelsen meddeles til ansøger, Rørbye I/S, ved Leif og Bent Rørbye. Ansøger er partshørt med udkast til tilladelsen den 29. april 2020.

Hedensted Kommune har foretaget nabohøring af naboer inden for den beregnede lugtkonsekvensradius, som er beregnet til 503 m fra husdyrbruget.

Ejere og beboere på følgende adresser er blevet hørt:

Randvej 2, 3, 8, 10

Korsbækdal: 1, 3, 4, 5, 8, 10, 12

Nabomatriklerne er ejet af hhv. Korsbækdal 8 og Randvej 3.

Nabohøringen er forløbet i perioden 8. juni 2020 til 30. juni 2020:

I forbindelse med nabohøringen har Hedensted Kommune ikke modtaget hørings-svar.

### **5.2 Offentliggørelse**

Hedensted Kommunes afgørelse offentliggøres på Digital MiljøAdministration, dma.mst.dk samt på Hedensted Kommunes hjemmeside den 2. juli 2020.

### **5.3 Kopimodtagere**

*Fremsendt pr. mail:*

Konsulent: Christian Bach Knudsen, velas

*Fremsendt pr. digitalpost:*

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord

Danmarks Fiskeriforening

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark

Danmarks Naturfredningsforening

Rådet for Grøn Omstilling

Dansk Ornitologisk Forening

Danmarks Sportsfiskerforbund

VejleMuseerne

Glud Museum



## 6. ØVRIGE FORHOLD

### 6.1 Regler og love

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne miljøtilladelse.

Love og bekendtgørelser kan findes på [www.retsinformation.dk](http://www.retsinformation.dk).

Hvis produktionsarealet udvides, eller der foretages andre ændringer i anlæggets udformning end det som fremgår af denne tilladelse, skal ejer eller driftsherre ansøge kommunen, før ændringen foretages.

### 6.2 Andre tilladelser og godkendelser

Der gøres endvidere opmærksom på, at en afgørelse efter § 16b efter reglerne i Husdyrbrugloven, ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning. Herunder kan det nævnes, at en eventuel byggetilladelse, ændring af bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand m.v. skal søges separat hos Hedensted Kommune. I forbindelse med denne tilladelse foretages ikke bygningsmæssige ændringer eller ændringer i spildevandshåndteringen.

### 6.3 Udnyttelse af tilladelsen og kontinuitet

#### Opsættende virkning og udnyttelse

Hvorvidt en eventuel klage over denne afgørelse har opsættende virkning, vil skulle afgøres af Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Det skal bemærkes, at udnyttelse af tilladelsen, inden klagefristen er udløbet, sker på eget ansvar, og ikke indskrænker klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

En tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 6 år fra den er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for den del, jævnfør Husdyrbruglovens § 59a, stk. 1.

Denne afgørelse betragtes som udnyttet fra meddelelsesdatoen.

#### Kontinuitet

Hvis miljøtilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, betragtes det som kontinuitetsbrud. Herved bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år, jævnfør Husdyrbruglovens § 59a, stk. 2. Et staldafsnit bliver udnyttet fuldt ud, når mindst 25% af produktionsarealet udnyttes med mindst 50% af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav. Fravigelser, som skyldes naturlige produktionsudsving, betragtes ikke som kontinuitetsbrud.

### 6.4 Revurdering af tilladelser og godkendelser

Det er kun miljøgodkendelser, meddelt til husdyrbrug der er omfattet af IE-direktivet, der er omfattet af krav om revurdering<sup>28</sup>.

Korsbækdal 2 er en ejendom med kvæg, og da kvæg ikke er omfattet af IE-direktivet, er der derfor ikke krav om revurdering af tilladelsen.

---

<sup>28</sup> Jf. § 39 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

## BILAG 1. SITUATIONSPLAN



Fra ansøgningsmaterialet. Alle bygninger er ansøgt med brutto produktionsareal.

## BILAG 2. KLAGEVEJLEDNING

### Klagevejledning

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Ansøgeren
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord
- Enhver med en individuel, væsentlig interesse i afgørelsen
- Klageberettigede foreninger og organisationer

Afgørelser vil blive offentlig bekendtgjort på [www.hedensted.dk](http://www.hedensted.dk) og på Digital MiljøAdministration, [dma.mst.dk](http://dma.mst.dk) den 2. juli 2020. Klagefristen er fire uger efter datoen for offentliggørelse. Klagefristen regnes for overholdt, når klager har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen senest kl. 23.59 på den dag, hvor klagefristen udløber.

Klagefristen udløber den 30. juli 2020.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Du klager via Klageportalen, som du finder via [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk) eller [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Hedensted Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Hedensted Kommune. Hvis Hedensted Kommune fastholder afgørelsen, sender Hedensted Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videre sendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Hedensted Kommune. Hedensted Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt<sup>29</sup>. Fristen regnes fra offentliggørelsesdatoen.

---

<sup>29</sup> Jf. § 90 i Husdyrbrugloven