



**Herning**  
Kommune

kate



Miljø og Klima • Rådhuset • Torvet • 7400 Herning • Tlf. 96 28 28 28 • [landbrug@herning.dk](mailto:landbrug@herning.dk) • [www.herning.dk](http://www.herning.dk)

**HERNING KOMMUNE**

## **§ 16b miljøtilladelse**

Møltrup Optagelseshjem  
Hjortsballevvej 6  
7480 Vildbjerg

Afgørelsesdato: 3. juli 2023  
Sagsnummer: 09.17.00-P19-10-23





## Registreringsblad

Dato for afgørelse:	3. juli 2023
Skema-id, versions-nr.	239178, version 2
Ansøgningsdato	27-03-2023
Nudrift	§ 10 tilladelse af 4. august 2015
8-års drift	Ingen
CVR-firmanavn	Møltrup Optagelseshjem
CVR-nr.	37914312
P-nr.	-
CHR nr.	58616
Kategori husdyrbrug	Kategori 1b Ikke IE-brug
Beliggenhedsadresse	Hjortsballevej 6 7480 Vildbjerg
Ejendomsnummer	6570904136
Matrikelnummer Ejerlav	1h Møltrup Hgd., Timring
Miljøkonsulent	Vestjysk, Herningvej 3, 6950 Ringkøbing Natur- og Miljørådgiver Rikke Ilsøe Mogensen
Tilsynsmyndighed	Herning Kommune
Miljøsagsbehandler	Peter Lindhard Birch
Kvalitetssikring	Pernille Kjeldsen

### Copyright

Indeholder GeoDanmark-data fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering og Danske kommuner.

DDOland (ortofoto), er gengivet af Herning Kommune med tilladelse fra Cowi. DDO ©, Copyright COWI.



# Indholdsfortegnelse

<b>REGISTRERINGSBLAD .....</b>	<b>2</b>
<b>INDLEDNING .....</b>	<b>4</b>
<b>MEDDELELSE OM MILJØTILLADELSE .....</b>	<b>4</b>
<b>VILKÅR FOR HUSDYRBRUGET .....</b>	<b>6</b>
<b>DRIFT OG INDRETNING .....</b>	<b>6</b>
<b>DYREGRUPPER, STALDSYSTEMER OG PRODUKTIONSAREALER.....</b>	<b>6</b>
<b>STALDINDRETNING / GULVTYPE .....</b>	<b>7</b>
<b>GØDNING SOPBEVARING OG GØDNINGSHÅNDTERING .....</b>	<b>7</b>
<b>AFLEDNING AF VASKEVAND, PÅFYLDNING AF BRÆNDSTOF .....</b>	<b>7</b>
<b>RENHOLDELSE .....</b>	<b>7</b>
<b>FLUEBEKÆMPELSE .....</b>	<b>7</b>
<b>LUGT, STØV, RYSTELESER ELLER LYS .....</b>	<b>8</b>
<b>STØJ .....</b>	<b>8</b>
<b>VURDERING I FORHOLD TIL BAT, NABOPÅVIRKNING OG NATUROMRÅDER.....</b>	<b>9</b>
<b>INDRETNING OG DRIFT AF ANLÆG, AFLØBSFORHOLD OG GØDNING SOPBEVARING.....</b>	<b>9</b>
<b>GYLLE .....</b>	<b>10</b>
<b>DYBSTRØELSE .....</b>	<b>10</b>
<i>Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.....</i>	<i>10</i>
<i>Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav .....</i>	<i>10</i>
<i>Husdyrbrugets ammoniakemission .....</i>	<i>13</i>
<i>Husdyrbrugets lugtemission .....</i>	<i>16</i>
<i>Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener.....</i>	<i>17</i>
<i>Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer .....</i>	<i>20</i>
<i>Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT .....</i>	<i>22</i>
<b>FRAVALG AF BAT-VIRKEMIDLER .....</b>	<b>22</b>
<i>Eventuelle grænseoverskridende virkninger .....</i>	<i>22</i>
<b>LOVGRUNDLAG.....</b>	<b>22</b>
<b>KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE .....</b>	<b>23</b>
<b>SØGSMÅL.....</b>	<b>23</b>
<b>INTERESSENTLISTE FOR HØRINGSPERIODE OG OFFENTLIGGØRELSE.....</b>	<b>24</b>
<b>OVERSIGT OVER BILAG.....</b>	<b>25</b>



## Indledning

Møltrup Optagelseshjem, CVR nr. 37914312, har søgt Herning Kommune om en § 16b miljøtilladelse, jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.<sup>1</sup>(husdyrbrugloven), til husdyrbruget på Hjortsballevej 6, 7480 Vildbjerg.

Der ansøges om at komme over på stipladsmodellen. Der bygges ikke nyt i forbindelse med ansøgningen.

Slagtesvinestalden er i tidligere miljøtilladelse vurderet til at staldsystemet er dybstrøelse, opdelt leje som staldsystem. Der ønskes nu at inddrage en drivgang som produktionsareal, så gangarealet ikke altid skal fremstå rengjort og at der kan opholde sig dyr på arealet. Der er tale om en mindre udvidelse af produktionsarealet på 350 m<sup>2</sup>, hvor det eksisterende areal udnyttes. Drivgangen ligger i forbindelse med stierne og indgår således i staldsystemet dybstrøelse.

Samtidig ønskes indførelse af flexgruppen alle dyr, derfor er staldsystemet dybstrøelse valgt da det passer bedst med det eksisterende staldsystem på ejendommen.

### Husdyrbrugets historik

Herning Kommune har den 16. november 2015 meddelt § 10 tilladelse til husdyrbruget. Der var tale om et barmarksprojekt og der blev søgt om en årsproduktion på: 1.100 slagtesvin (32-105 kg), i staldsystemet dybstrøelse, opdelt lejeareal.

Miljøtilladelsen er udarbejdet af Herning Kommune og ophæver den gældende produktionstilladelse, fastsat i § 10 miljøtilladelsen af 16. november 2015.

## Meddelelse om miljøtilladelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Herning Kommune miljøtilladelse til husdyrbruget på Hjortsballevej 6, 7480 Vildbjerg, med de stillede vilkår. Det ansøgte er behandlet efter § 16b i husdyrbrugloven.

Det er Herning Kommunes vurdering, at miljøtilladelsen, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg samt ændres på dyreholdets sammensætning, før ændringen er anmeldt og godkendt af Herning Kommune. Det er også gældende for faste pladser (fx udearealer til svin mm.) fortanke og opsamlingsbeholdere m.v.

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

Der gøres opmærksom på, at en afgørelse efter §16b i husdyrbrugloven, ikke fritager fra krav om tilladelse, tilladelse, 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 Herning Kommune.

Reglerne om udnyttelse indebærer, at miljøtilladelsen, tillæg, m.v., bortfalder, helt eller delvist, hvis den ikke er udnyttet indenfor 6 år, fra meddelse. Det betyder, at der skal opføres eller gennemføres det, tilladelsen giver mulighed for, inden for 6 år.

Reglerne om kontinuitetsbrud indebærer overordnet, at tilladelser efter husdyrbruglovens §16b bortfalder, hvis mindre end 25 % af de godkendte produktionsarealer er udnyttet driftsmæssigt i 3 på hinanden følgende år. Ved driftsmæssig udnyttelse forstås, at der mindst produceres 50% af det mulige, inden for rammerne af dyrevelfærdskravene.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., 2019-05-01, nr. 520, med efterfølgende ændringer



Med miljøtilladelsen følger en række vilkår, som skal overholdes. Det er ejeren af husdyrbruget / husdyrholdet, som har ansvaret for, at det sker.

## Vilkår for husdyrbruget

Nedenfor fremgår de betingelser, som husdyrbruget skal drives under.

Husk at der kan være lovkrav fra andre love, som også skal overholdes, selvom disse ikke er beskrevet her.

### Drift og indretning

- 1) Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for ansøgningen samt med de ændringer, der eventuelt måtte fremgå af tilladelsens vilkår.
- 2) Alle vilkår for det eksisterende anlæg skal være overholdt / opfyldt, når tilladelsen meddeles.
- 3) Ved ophør med husdyrproduktion skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening:
  - a) Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.
  - b) Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne

Vær opmærksom på, at der vil ske bortfald for den del af miljøtilladelsen, der ikke er udnyttet inden 6 år fra afgørelsen er meddelt. Med "udnyttet" menes, at det ansøgte er taget i brug eller dyreholdet er ændret i forhold til tidligere tilladt produktion.

### Dyregrupper, staldsystemer og produktionsarealer

- 4) Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelse med oversigten og tabellen nedenfor:





Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Produktionsareal (%)
Stald 1	1.439	Alle dyr, dybstrøelse	350	80,8 %
Stald 1	1.439	Alle dyr, dybstrøelse	812	

Alle staldafsnit er indrettet med naturlig ventilation  
Naturlig ventilation, kildehøjde: 3 meter

### Staldindretning / gulvtype

- 5) Staldafsnit med dybstrøelse
- I dybstrøelsesafsnit og kalvebokse med dybstrøelse skal der strøs halm eller andet tørstof, i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen.
  - Der skal etableres afløb / pumpeump i staldafsnit med dybstrøelse, jævnfør krav i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

### Gødningsopbevaring og gødningshåndtering

- 6) **Eksisterende møddingsplads:**  
Der må maksimalt benyttes 54 m<sup>2</sup> af møddingspladsens overfladeareal (svarende til 96,4 %) til opbevaring af kompost/gødning/dybstrøelse.
- 7) Håndtering af gylle (pumpning fra stald til fortank og lager, fra lager til gyllevogn) skal altid foregå under opsyn.
- 8) Markstakke med komposteret husdyrgødning må ikke placeres inden for 100 meter fra beboelse.

### Afledning af vaskevand, påfyldning af brændstof

- 9) Al vask af maskiner og redskaber skal ske på en støbt plads med fast bund (vaskeplads), hvor bortledning af spildevandet sker til en opsamlings- eller gyllebeholder.
- 10) Påfyldning af brændstof skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Tankningen skal ske under opsyn.

### Renholdelse

- 11) Det skal sikres, at:
- Stalde, udenomsarealer og fodringsanlæg holdes rene
  - Stier og foderarealer holdes tørre
  - Dyrene holdes rene
  - Støv- og smudsbelægning i staldene fjernes, og
  - Fodringsystemer holdes rene

### Fluebekæmpelse

- 12) På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse, jævnfør 'Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr', Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

[Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyrbrug](#)

Herring Kommune gør opmærksom på, at opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at det sikrer mod skadedyr (rotter mv.).



## Lugt, støv, rystelser eller lys

- 13)** Husdyrbruget må ikke give anledning til gener fra rystelser, lugt-, støv- eller lysgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige.
- 14)** Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige gener fra rystelser, lugt-, støv- eller lysgener, der skønnes at være større, end der kan forventes, skal der, for ejers regning, indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

## Støj

- 15)** Husdyrbrugets samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A), i punkter 1,5 meter over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelsesopholdsareal, må ikke overskride følgende værdier:

	Tidsinterval	Grænseværdi	Referencetidsrum
Hverdage	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	7 timer
Lørdag	Kl. 14-18	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdag	Kl. 07-18	45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	1 time
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	1/2 time

Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjkvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj gælder derfor al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på husdyrbrugets bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

- 16)** Målinger eller beregninger til kontrol af, at vilkår om støj er overholdt, skal udføres, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet.
- Dog kan målinger/beregninger kun forlanges en gang årligt, hvis målingerne viser, at støjgrænserne er overholdt.
- 17)** Målinger/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling - ekstern støj".
- Udgiften til støjmålingerne afholdes af ansøger.



## Vurdering i forhold til BAT, nabopåvirkning og naturområder

I forbindelse med ansøgningen er der indsendt oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte via husdyrgodkendelse.dk, skema-id 239178, hvor der er beskrivelse af det ansøgte husdyrbrugs ændring og dets påvirkning af naboer/omboende og naturområder.

Endvidere er der indsendt beskrivelser af hvad husdyrbruget vil gøre, for at bruge og overholde den bedste tilgængelige teknik (BAT). På baggrund heraf vil Herning Kommune vurdere, om det ansøgte lever op til BAT, og ikke påvirker naboer/omboende eller omgivende natur væsentligt.

Slagtesvinestalden er i tidligere miljøtilladelse vurderet til at staldsystemet er dybstrøelse, opdelt leje som staldsystem. Der ønskes nu at inddrage en drivgang som produktionsareal, så gangarealet ikke altid skal fremstå rengjort og at der kan opholde sig dyr på arealet. Der er ikke tale om en udvidelse men udnyttelse af eksisterende areal. Drivgangen ligger i forbindelse med stierne og indgår således i staldsystemet dybstrøelse. Der bygges ikke nyt i forbindelse med ansøgningen.



Figur 1: Oversigt over ansøgt husdyrbrug

### Indretning og drift af anlæg, afløbsforhold og gødningsopbevaring

**Tabel 1: oversigt over staldafsnit, dyretyper, staldsystem og produktionsareal**

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Dyretype og staldsystem	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Produktionsareal (%)
Stald 1	1.439	Alle dyr, dybstrøelse	350	80,8 %
Stald 1	1.439	Alle dyr, dybstrøelse	812	

Alle staldafsnit er indrettet med naturlig ventilation. Naturlig ventilation, kildehøjde: 3 meter



Herning Kommune vurderer, at det indsendte er i overensstemmelse med eksisterende byggetilladelse og tidligere godkendt stald.

### **Afløbsforhold for spildevand**

Tagvandet fra stalden ledes direkte til nedsivning.

Vaskevand fra stalden ledes til gyllesystemet, og derfra til fortanken. Møddingssaft og overfladevand fra møddingspladsen ledes til fortank på 99 m<sup>3</sup>.

Der er ikke sanitært spildevand fra driftsbygningerne.

Herning Kommune vurderer, at afledning af vaskevand og spildevand fra staldanlægget sker efter gældende regler.

### **Gylle**

Gyllen opsamles i fortank og transporteres løbende til gylletank på Møltrupvej 70. I miljøgodkendelsen for Møltrupvej 70 er der redegjort for opbevaringskapaciteten.

### **Dybstrøelse**

Der bliver produceret dybstrøelse på ejendommen. Dybstrøelsen opbevares på møddingsplads eller køres på møddingsplads på Møltrupvej 70 eller direkte i marken. Der kan forekomme markstakke med komposteret dybstrøelse.

### **Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug**

Ansøger har indsendt oplysninger om, hvorledes husdyrbruget ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug.

### **Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav**

Svineproduktionen på Hjortsballevej 6, Vildbjerg ligger ifølge Herning Kommuneplan 2017-2028 i primært landbrugsområde. Landskabet omkring husdyrbruget er overvejende jævnt. Det er præget af opdyrkede marker, tilplantede læhegn og spredte gårde og opleves som helhed ensartet i sit udtryk.

Slagtesvineproduktionen ligger umiddelbart syd for Vildbjerg og øst for Timring. Omkring ejendommen ligger spredt landbrugsbebyggelse og mange af markarealerne er adskilt af læhegn.

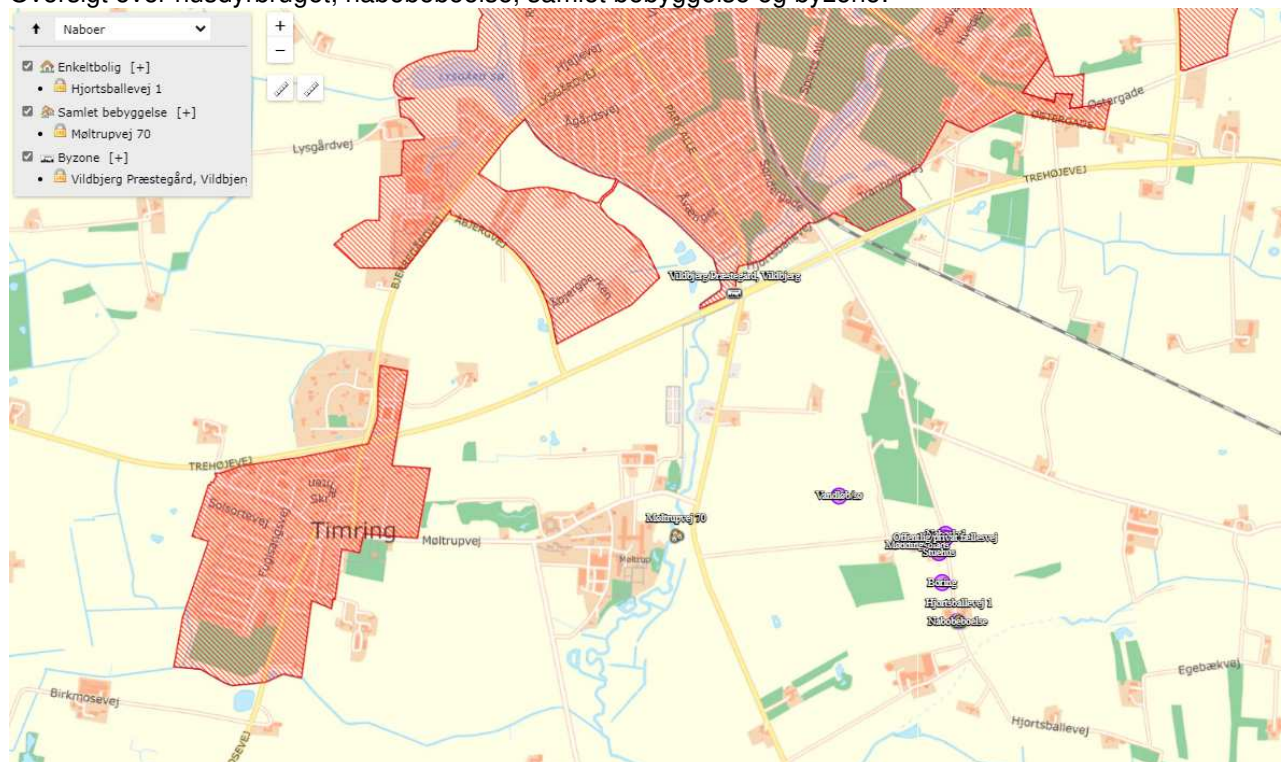
Herning Kommune vurderer, at husdyranlægget ikke er beliggende indenfor eller i nærheden af:

- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer
- Skovbyggelinjer (300 meter)
- Kirkebyggelinjer / kirkezoner indenfor 300 meter fra anlægsdelen
- Beskyttede diger
- Fredede områder / Fredninger
- Kulturmiljø / særlig værdifulde kulturmiljøer
- Større uforstyrrede landskaber
- Landskabsområder
- Landskabelige interesseområder
- Geologiske interesseområder
- Fortidsminder eller
- Skovrejsning

Herning Kommune vurderer, at da der ikke bygges nyt i forbindelse med miljøtilladelsen, vil husdyrbruget ikke forringe de landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske værdier, der ligger til grund for områdets status.

## Vurdering af overholdelse af afstandskrav

Oversigt over husdyrbruget, nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone:



Husdyrbruget ligger cirka 1,1 kilometer ydøst for Vildbjerg (nærmeste byzone). Nærmeste samlede bebyggelse (Møltrup), ligger cirka 810 meter vest for husdyrbruget. Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt er Hjortsballevej 1, der ligger ca. 300 meter sydøst fra husdyrbruget.

For oversigt se kort og tabel.

Nærmeste	Beskrivelse	Afstand (m)	Afstandskrav (m) HBL §6-8
Nabobeboelse	Hjortsballevej 8	Ca. 250 meter	50 meter
Lokalplanområde Samlet bebyggelse	Møltrup Møltrup	ca. 870 ca. 810 meter	50 meter
Byzone eller sommerhusområde	Byzone	ca. 1,1 kilometer	50 meter
Naboskel	Mod øst	ca. 35 meter	30 meter
Beboelse på samme ejendom	Stuehus		15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	Mere end 25 m	>25 meter	25 meter
Almen vandindvinding (boringer der forsyner mere end 9 husstande)		>50 meter	50 meter
Ikke almen vandindvinding (markvanding og boringer, der forsyner op til 9 husstande)		>25 meter	25 meter



Nærmeste	Beskrivelse	Afstand (m)	Afstandskrav (m) HBL §6-8
Vandløb	Til vandløb mod nord Til vandløb mod sydøst		15 meter 100 meter
Dræn	Se kommentaren*	>15 meter	15 meter
Sø	Nordvest for stald	Ca. 320 meter	15 meter
Offentlig vej, privat fællesvej		30 meter	15 meter

\* Der kan være dræn på marken, hvor byggefeltet er angivet. Hvis der i forbindelse med gravearbejdet, opdages drænrør, følges disse 15 m fra bygningen og omlægges herfra så afstandskrav på 15 m kan overholdes.

Herring Kommune vurderer, at afstandskravene i §6, §7 og §8 i er overholdt.

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri
Kategori 1 natur	10 meter	>2 kilometer.
Kategori 2 natur	10 meter	>2 kilometer.



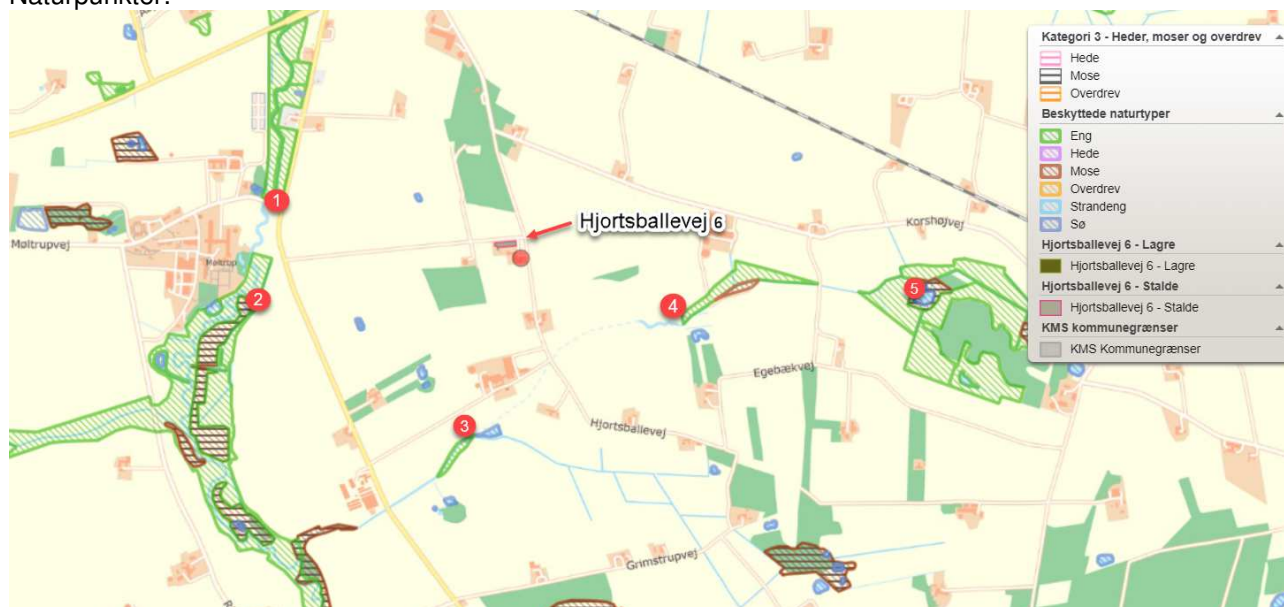
## Husdyrbrugets ammoniakemission

I ansøgningsskema 239178 er følgende naturpunkter afsat til ammoniakdepositionsbergring:  
(Naturpunkter 1-5 tættest på husdyrbruget er indtegnet på nedenstående kort)

### Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):		
					8-års drift	Nudrift:			
Eng S	3	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,1	0,0	0,1	▼
Eng Ø	4	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,2	0,1	0,2	▼
Eng V	1	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,1	0,0	0,1	▼
Mose N		Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,1	0,0	0,1	▼
Mose Ø	5	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,1	0,0	0,1	▼
Mose SØ		Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼
Mose S		Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼
Mose V	2	Kategori 3	Sagsbehandler	0	Mk	0,1	0,0	0,1	▼
Hede SV		Kategori 2	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼
Ovstrup Hede		Kategori 1	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼
Tihøje hede		Kategori 1	Sagsbehandler	0	Mk	0,0	0,0	0,0	▼

Naturpunkter:







### Samlet merdeposition på §3 områder, siden 2015

For at vurdere, om den samlede merdeposition, fra nudriften (for 8 år siden) til og med den ansøgte ændring i denne miljøtilladelse, har en negativ virkning på nærliggende naturområder, er der lavet beregninger til nærmeste §3 beskyttede naturområder.

Nærmeste naturområde (naturpunkt 4) er en §3 eng, 675 meter øst for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,2 kg N/ år på engen.

Herning Kommune vurderer, da der, i løbet af de sidste 8 år, ikke er sker en merbelastning, som overskrider 1,0 kg /ha/år, kan ændringen finde sted, i overensstemmelse med husdyrtilladelsesbekendtgørelsens krav om maksimal deposition af ammoniak til kategori 3-natur.

### Kategori 1 natur

Husdyrbruget er placeret omkring 7,9 km sydøst for nærmeste kategori-1 natur, Tihøje Hede og Natura 2000 området N64: Heder og Klitter på Skovbjerg Bakkeø, Idom Å og Ormstrup Hede

Området er beliggende i et landskab, der var isfrit under sidste istid. Dets hovedlinjer er skabt af moræneaflejringer fra næstsidste istid, de såkaldte bakkeøer, og af smeltevandsfloderne under sidste istid, der både havde udgravende og aflejrende effekt.

Ormstrup Hede ligger op til Idom Å, der afgrænser heden mod øst. Området på Skovbjerg Bakkeø består af 6 adskilte arealer: Nørre og Sønder Vosborg Hede, Vind Hede samt 3 arealer ved Kronhede

Området er domineret af indlandsklitter i mosaik med tør og våd hede. I den sydlige del af Vind Hede findes en række egekrat, som menes at være nogle af de sidste rester af de skove, der engang dækkede hele området. I områdets sydlige del ligger spredte klitter. Jordbunden består helt overvejende af morænesand og flyvesandsområder (klitter). Vegetationen domineres af hedelyng med indslag af revling og andre dværgbuske. På Vind Hede kan man finde spændende planter som vår-kobjælde og cypresulvefod.

Idom Å er et af landets reneste og mest uforstyrrede vandløb. Langs Idom Å findes derudover det store hedeareal både enge, moser og rigkær. Åen og de omgivende arealer danner levegrundlag for odder. Der er desuden fundet en lille bestand af stor vandsalamander i et vandhul i området.

Heder og klitter på Skovbjerg Bakkeø er udpeget som EF-habitatområde på baggrund af naturtyper:

Nr.	naturtype	Nr.	naturtype
2310	Indlandsklitter med lyng og visse	4010	Våde dværgbusksamfund med klokkelyng
2320	Indlandsklitter med lyng og revling	4030	Tørre dværgbusksamfund (heder)
2330	Indlandsklitter med åbne græsarealer med sandskæg og hvene	5130	Enekrat på heder, overdrev eller skrænter
3140	Kalkrige søer og vandhuller med kransnålaiger	7140	Hængesæk
3160	Brunvandede søer og vandhuller	7150	Plantesamfund med næbfrø, soldug eller ulvefod på vådt sand eller blottet tør
3260	Vandløb med vandplanter	7230	Rigkær
		9190	Stilkegeskove og -krat på mager sur

Derudover er følgende dyrearter en del af udpegningsgrundlaget:

Nr.	Art	Nr.	Art
1096	Bæklampret	1166	Stor vandsalamander
1106	Laks	1355	Odder

De heder og klitter på Skovbjerg Bakkeø, som er udpeget til habitatområde, er enten A-målsatte eller B-målsatte i kommuneplanen 2017-2028 for Herning Kommune. For A-målsatte naturområder er målet, at de bevares med deres sjældne plante- og dyreliv intakt, og der gøres en særlig indsats for at videreudvikle naturværdierne. For B-målsatte naturområder er målet, at der arbejdes aktivt for en gunstig bevaringsstatus for områdernes plante- og dyreliv.

Baggrundsbelastningen for området er i forvejen på 14-15 (Total N, 2020-værdier).

Ammoniakdepositionen til naturområdet er på 0,0 kg N/ha år, både merdeposition og totaldeposition.

Herning Kommune vurderer, da beregningen af ammoniakdepositionen viser 0,0 kg N/ha år, i både merdeposition og totaldeposition, at kravet er overholdt.

### Kumulation af ammoniak på kategori 1 natur

Idet beregningen af ammoniakdepositionen viser 0,0 kg N/ha år, i både merdeposition og totaldeposition, og pga. den store afstand til naturområdet, er der ikke beregnet på kumulation til kategori 1 natur.

### Kategori 2 og 3 natur, samt §3 natur

Nærmeste kategori 2 natur (§3 hede) ligger omkring 2,6 kilometer sydvest for husdyrbruget. Den beregnede totaldeposition til nærmeste kategori 2 natur er 0,2 kg N pr. år. Derved er kravet om en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/år overholdt.

Nærmeste kategori 3 natur (§3 mose) ligger omkring 1.000 meter vest for husdyrbruget. Den beregnede merdeposition til naturområdet er 0,1 kg N pr. år.

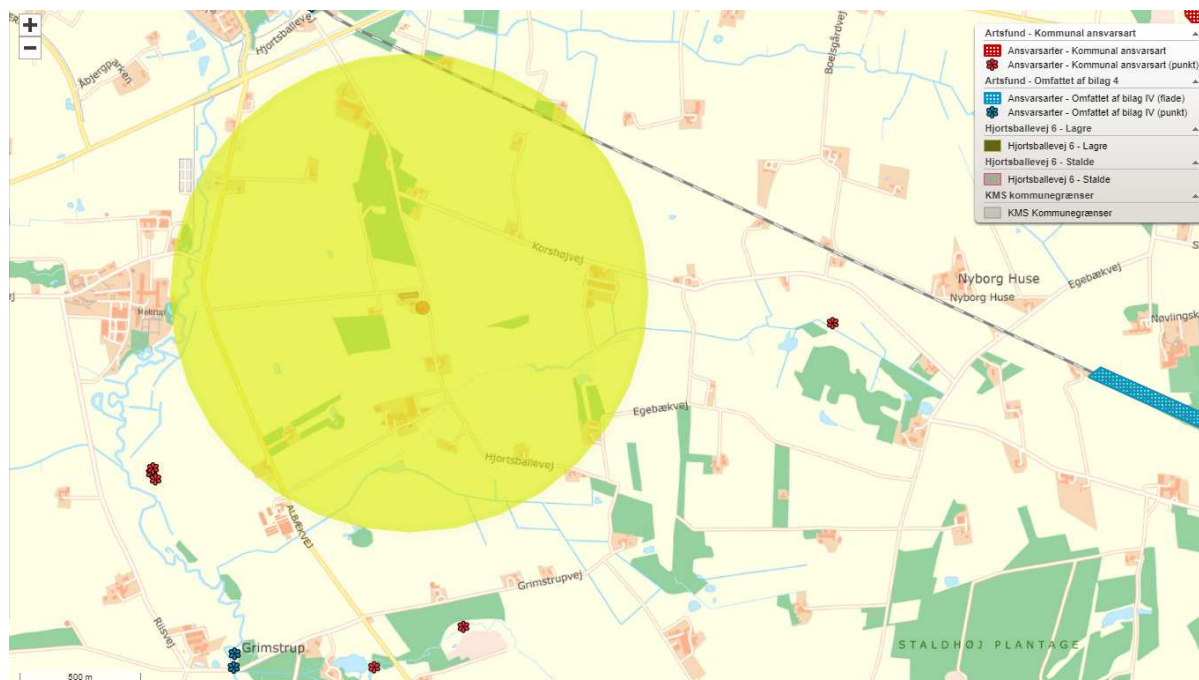
Nærmeste §3 natur er et engareal, cirka 675 meter sydøst for husdyrbruget. Den beregnede merdeposition til naturområdet er 0,2 kg N pr. år.

### Ansvarsarter

Ansvarsarter er dyre- og plantearter, som Herning Kommune har et særligt ansvar for. Det kan være fordi arten er sjælden enten i Danmark eller i resten af verden. Derfor skal vi tage os særligt af disse arter.

Ansvarsarterne indgår i arbejdet mange steder. På heden, i ådalen, i skoven og i den bynære natur findes der ansvarsarter, og det er på deres levesteder, at indsatsen for at forbedre deres levevilkår skal ske.

Der er ikke registreret ansvarsarter indenfor 1.000 m fra staldanlægget. Herning Kommune vurderer, at udvidelsen derfor ikke vil påvirke levevilkårene negativt for ansvarsarter.





Der ligger ingen ammoniakfølsom skov indenfor 1.000 meter af husdyrbruget.

Herning Kommune vurderer, at udvidelsen af husdyrbruget ikke vil medføre en forøgelse af N-depositionen, i de omliggende naturområder, der ligger ud over det, som naturområderne kan tåle.

### **Samlet vurdering: ammoniakbelastning af naturområder**

Herning Kommune vurderer, at oplysninger om kildehøjder, ruhed og kumulation, er korrekte.

Herning Kommune vurderer, at kravene om maksimalt tilladt totaldeposition på kategori 1- og kategori 2-natur er overholdt.

Herning Kommune vurderer, at der ikke er grundlag for at skærpe kravene til meremissionen af ammoniak fra husdyrbruget, under hensyn til andre omkringliggende ammoniakfølsomme naturområder, eksempelvis ammoniakfølsomme skove, kategori 3-natur og §3 natur.

### **Husdyrbrugets lugtemission**

I husdyrbrugloven beskrives lugtgenekriterierne som den maksimale, miljømæssigt acceptable lugtgenebelastning<sup>2</sup> fra en given kilde ved den pågældende områdetype. Det betyder at der beregnes på husdyrbrugets lugt i nærmeste byzone, nærmeste samlede bebyggelse og ved nærmeste nabo. Endvidere skal der tages højde for en eventuel kumulation fra andre husdyrbrug.

### **Kumulation af lugt**

Oplysningerne om den kumulative effekt skal bruges i lugtberegningen. Er der andre husdyrbrug, som medfører lugtgener i det samme punkt i byzonen, skærpes kravene til geneafstanden i forbindelse med ansøgningen.

Der ligger ikke andre husdyrbrug nærmere end 300 meter fra et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende, samt ved beboelsesbygninger på ejendommen uden landbrugspligt, som ikke ejes af driftsherren, hvor der inden for en afstand af 200 meter ligger flere end 6 beboelsesbygninger på hver sin ejendom uden ejendomspligt, som ikke ejes af driftsherren eller inden for en afstand af 100 meter af beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.

Alle typer af beboelse ligger udenfor geneafstanden.




---

<sup>2</sup> Det er 5 OU<sub>E</sub> pr. m<sup>3</sup> og 1 LE pr. m<sup>3</sup> i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde. Det er 7 OU<sub>E</sub> pr. m<sup>3</sup> og 3 LE pr. m<sup>3</sup> i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende, samt ved beboelsesbygninger på ejendommen uden landbrugspligt, som ikke ejes af driftsherren, hvor der inden for en afstand af 200 meter ligger flere end 6 beboelsesbygninger på hver sin ejendom uden ejendomspligt, som ikke ejes af driftsherren. Det er 15 OU<sub>E</sub> pr. m<sup>3</sup> og 10 LE pr. m<sup>3</sup> ved beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.





### Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Hjortsballevej 1	0	NY	170,9	136,7	323,2	Ja	▼
 Møltrupvej 70	0	NY	379,9	379,9	926,3	Ja	▼
 Vildbjerg Præstegård, Vildbjerg	0	NY	513,8	513,8	1159,7	Ja	▼

**Konsekvenszone: 538 m**

Konsekvenszonen for husdyrbrugets lugtafgivelse er beregnet ud fra FMK modellen. For det ansøgte projekt er konsekvenszonen beregnet til 538 meter<sup>3</sup>. Konsekvenszonen er det område, hvor lugten fra husdyrbruget kan konstateres, uden at det af den grund vurderes at være til gene for omboende.

Herning Kommune vurderer, at de fastsatte kriterier for omboende, som følge af lugt fra husdyrbruget, er overholdt. Alle typer beboelse ligger udenfor geneafstanden, så udvidelsen af husdyrbruget vil ikke medføre væsentligt øgede lugtgener. Det må dog forventes, at beboelse indenfor konsekvenszonen vil opleve øget lugt, idet lugtgeneafstanden øges ved det ansøgte projekt, men lugtgenerne er beregnet til at ligge under de fastlagte beskyttelsesniveauer for lugt. Herning Kommune vurderer, at beskyttelsesniveauet i forhold til lugt er overholdt.

### Samlet vurdering af overholdelse af lugtgenekriteriet

Konsekvensområdet for husdyrbrugets lugtafgivelse er beregnet ud fra FMK modellen. For det ansøgte projekt er konsekvensområdet beregnet til 538 meter. Konsekvensområdet vil sige det område, hvor lugten fra husdyrbruget kan konstateres, uden at den af den grund vurderes at være til gene for omboende.

## Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener

### Støj

De anbefalede mindsteafstande mellem husdyrbruget og nærmeste beboelse er baseret på Miljøstyrelsens erfaringer om miljøforhold. Klassifikationen angiver, hvilken afstand, der skønnes at være nødvendig mellem den pågældende virksomhed og boliger, i et område for åben og lav boligbebyggelse.

Udgangspunktet er, at afstanden skal give en rimelig sikkerhed for, at boligerne ikke udsættes for miljøgener, og at virksomheden ikke efterfølgende mødes med skærpede miljøkrav.

Jævnfør virksomhedsbeskrivelsen fra håndbog om Miljø og Planlægning, Miljøstyrelsen og Skov- og Naturstyrelsen, Landsplanafdelingen, 2004, anvender Herning Kommune følgende inddeling af husdyrbrugstyper:

<sup>3</sup> Konsekvenszonen =  $1,6 * (Q)(0,6)$ , hvor Q = lugtemissionen [LE/s] = 3.053,14 LE/s



Klasse 3: Hundepensioner, kenneler og rideskoler (mindre husdyrhold)  Klasse 6: Pelsdyrfarme  Klasse 6: Husdyrbrug med erhvervsmæssigt dyrehold, minus svinefarme  Klasse 7: Svinefarme med erhvervsmæssigt dyrehold	Klasse 1	0 m afstand
	Klasse 2	20 m afstand
	Klasse 3	50 m afstand
	Klasse 4	100 m afstand
	Klasse 5	150 m afstand
	Klasse 6	300 m afstand
	Klasse 7	500 m afstand

Det ansøgte husdyrbrug går ind under klasse 7, med en afstand på 500 meter. Nærmeste nabo ligger cirka 250 meter fra husdyrbruget.

Da de anbefalede mindsteafstande til nabobeboelse er 500 meter, og der ligger beboelse inden for denne afstand, har Herning Kommune vurderet på, om der er foretaget støjreducerende foranstaltninger på husdyrbruget.

Der er ikke tidligere registreret støjgener eller indkommet klager over støj fra husdyrbruget.

Støjkilder på husdyrbruget består primært af transport, indblæsning af foder og flytning af dyr og gylle/dybstrøelse. Kørsel med gylle og indkøbt foder kan ske udenfor normal arbejdstid, men ellers foregår arbejdet normalt indenfor dagtimerne. Der må dog beregnes ekstra trafik, også udenfor dagtimerne i forbindelse med spidsbelastningsperioder, typisk ved forårsarbejde og høst. Støjgener er kortvarige og vil være meget lokale. Stalden er med naturlig ventilation. Der foretages automatisk fodring på ejendommen hver 2. time.

Landbrugets faste anlæg m.v., forventes ikke at give anledning til en støjpåvirkning, som vil medføre gener for de omboende. Dog fastsættes der vilkår om, at hvis der skulle opstå gener for de omboende, eller hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, kan der kræves udført støjmålinger efter nærmere definerede anvisninger.

Herning Kommune vurderer, at de beskrevne tiltag vil begrænse støjpåvirkningen af omgivelserne, så husdyrbruget ikke vil give anledning til støjpåvirkning af omgivelserne, som vil medføre gener for de omkringboende.

Endvidere vurderer Herning Kommune, at det ansøgte og de medførende aktiviteter, ikke vil påvirke nærmeste fuglebeskyttelsesområde og nærmeste ramsarområde, på grund af afstanden på mere end 15 km.

### Støv

Støvgener kan opstå støvgener i forbindelse med høstarbejde, kørsel til og fra ejendommen, foderlevering og lign. Mulige støvgener vurderes, primært at være lokalt på ejendommen, og ikke en væsentlig gene for de omkringboende eller trafikanter. Støvgener må påregnes i kortere perioder under høstarbejdet. Der udvides ikke og derfor forventes støvgenerne ikke at stige.

I tørre perioder kan der opstå støvgener ved kørsel på grusveje mellem bygninger, men det vil være af en begrænset og lokal karakter, og forventes ikke at genere omkringboende eller trafikanter.

Afstanden til nærmeste nabobeboelse er på 250 meter.

Herning Kommune, vurderer, da husdyrbruget ligger mere end 100 meter fra nærmeste nabo, vil husdyrbruget ikke vil give anledning til støvpåvirkning, som vil medføre væsentlige forøgede gener for de omkringboende.



Herning Kommune forventer ikke at driften af husdyrbruget vil give væsentlige støvproblemer, på grund af placeringen af læhegn. Skulle der mod forventning opstå støvproblemer, skal ansøger udarbejde en handleplan til afhjælpning af disse.

### **Skadedyr**

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr.

### **Fluer**

Flueplager forebygges ved hyppig rengøring og godkendte fluebekæmpelsesmidler i begrænset, nødvendigt omfang og de til enhver tid nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi følges.

### **Rotter**

Rottebekæmpelse sker via kommunal ordning. Hvis der konstateres rotter og andre skadedyr på husdyrbruget skal Herning Kommunes Borgerservice straks kontaktes.

Herning Kommune vurderer, at husdyrbrugets forebyggelse og bekæmpelse af flue- og skadedyr er tilstrækkelig. Der stilles dog vilkår om, at ansøger som minimum skal følge de fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi om flue- og rottebekæmpelse på ejendomme med husdyr.

### **Lys**

Der vil være tændt lys i staldene efter behov i forbindelse med håndtering af dyr i vinterhalvåret. Dette ændres ikke i forhold til i dag. Det vurderes, at husdyrbruget kan drives uden at det medfører væsentlig lyspåvirkning af omgivelserne.

Herning Kommune vurderer, at lyset i og udenfor staldafsnittene ikke vil give væsentlige problemer. Dog fastsættes der vilkår om, at såfremt der skulle opstå gener for de omkringboende, eller såfremt kommunen finder det nødvendigt, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige lyskilder, således at lyset uden for husdyrbruget formindskes.

### **Til- og frakørsel fra husdyrbruget**

Der henstilles til, at al transport skal foregå indenfor almindelig arbejdstid for at mindske gener. Sæsonbetonet arbejde kan forekomme udenfor disse tidspunkter, men skal søges begrænset.



## Rystelser

Virksomhedens bidrag til niveauet for vibrationsniveauet (dB re  $10^{-6}$  m/s<sup>2</sup>) målt som det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S må ikke overstige værdierne i Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9 1997, Tabel 1.

**Tabel 1**

Anvendelse	Kl.	Vægtet accelerationsniveau $L_{aw}$ i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet)	Hele døgnet	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	18-7	
Børneinstitutioner og lignende	I åbningstiden	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	7-18	80
Kontorer, undervisningslokaler og lignende	Hele døgnet	80
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85
Kontorer og tilsvarende lokaler i erhvervsbebyggelse, hvor der foregår følsomme aktiviteter	Hele døgnet	80

Virksomhedens bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re  $10^{-6}$  m/s<sup>2</sup>) målt indendørs må ikke overstige værdierne i Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9 1997, Tabel 2.

**Tabel 2**

Anvendelse	Kl.	A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet infralydniveau dB
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende	18-7	20	85
	7-18	25	85
Kontorer, undervisningslokaler, og lignende støjfølsomme rum	Hele døgnet	30	85
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	35	90

Herning Kommune vurderer, at rystelser og lavfrekvent støj i og udenfor staldafsnittene ikke vil give væsentlige problemer. Dog fastsættes der vilkår om, at såfremt der skulle opstå væsentlige gener for de omkringboende, eller såfremt kommunen finder det nødvendigt, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige vibrationskilder.

## Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer

Fra ansøger:

*Olie*

*Der opbevares ikke olie på ejendommen.*



### *Kemikalier og Pesticider*

*På ejendommen anvendes der ikke sprøjtemidler.*

### *Artikel 3 stoffer*

*Udover rengørings- og desinfektionsmidler benyttes der også spraydåser på ejendommen. Stofferne opbevares efter leverandørens forskrifter, emballage og eventuelle rester bortskaffes kommunens affaldsregulativ.*

### *Medicin*

*Medicinen opbevares i medicinskab i aflåst rum. Skarpe og spidse genstande opbevares i lukket beholder i stalden, og afleveres til dyrlæge.*

### *Affald*

*Affald fra husdyrbrug kan typisk inddeles i følgende affaldsfraktioner*

- *Dagrenovation*
- *Genbrugeligt affald (Pap, papir, jern og metal, tomme olietromler og tanke, tomme plasticsække, paller, malet og lakeret træ).*
- *Farligt affald (lysstofrør og sparepære, spraydåser, oliefiltre, batterier).*
- *Klinisk risikoaffald og medicinrester (skalpeller, kanyler og medicinrester).*
- *Døde dyr som afhentes ad DAKA.*
- *Forbrændingsegnet affald (halmballesnor, papirsække, gamle frønnede bildæk).*
- *Deponeringsegnet affald (asbestholdige byggemateriale).*
- *Tom medicinemballage kommer i dagrenovation.*
- *Erhvervsaffald opbevares i container, som tømmes efter behov.*
- *Spildolie opbevares i mindre mængder. Opbevares i maskinhuset på beton uden afløb. Ved olieskift på maskiner medtages spildolien af servicevirksomheden som foretager olieskiftet.*

*Alt affald afskaffes i henhold til kommunens regulativ.*

### *Døde dyr*

*Døde dyr samles på opsamlingsplads, indtil afhentning af DAKA. Opsamlingspladsen er indrettet på spalter med kadaverkappe.*

### *Vand*

*Vandforbruget på denne bedrift anvendes primært til drikkevand. Der bruges by vand. Det forventes at forbruget vil ligge uændret som følge af ansøgningen. I alle stalde anvendes der drikkekopper eller vandventiler over krybbe, hvorved vandspild undgås. Lækager identificeres, stoppes og repareres hurtigst muligt.*

*Der er hele tiden fokus på at minimere vandforbruget, både i forbindelse med daglig drift men også ved udskiftning af teknikker der forbruger vand. Det vurderes derved at brugen af naturressourcer sker på en forsvarlig måde.*

### *Energi*

*På ejendommen anvendes der energi i form af el og dieselolie. Energiforbruget anvendes hovedsagligt til udfodring og udskiftning af dybstrøelsen. Energiforbruget er ret lavt. Af energibesparende teknikker kan nævnes naturlig ventilation af stalden. Elforbruget vil ligge uændret som følge af ændringen.*

*Der vil også i fremtiden være fokus på at minimere energiforbrug, både i forbindelse med daglig drift men også ved udskiftning af teknikker der forbruger energi. Det vurderes derved at brugen af naturressourcen sker på en forsvarlig måde. Det vurderes derfor at der på ejendommen er fokus på besparelse af energi, og driften af husdyrbruget forventes ikke at medføre væsentlige følgevirkninger for miljøet på baggrund heraf.*



Herning Kommune vurderer, at reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer på Hjortsballevej 6 ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning. Herning Kommune vurderer endvidere, at afledning af vaskevand og spildevand fra staldanlægget med kørearealer og plansiloanlæg, samt afledning af sanitært spildevand sker efter gældende regler.

## Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT

Den samlede ammoniak-emission fra staldanlægget og lagre er ifølge ansøgningen opgjort til 2.764 kg N / år og overholder derved BAT niveau på 2.764 kg N / år.

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	2673	92	2764
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	2673	92	2764
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT					
	Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Ansøgers forslag (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Ansøgers Begrundelse	Kommunens krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Kommunens Begrundelse
Rediger	2673				

## Herning Kommunes vurdering

Beregningerne viser, at BAT-kravet mht. reduktion af ammoniakemissionen er overholdt på ejendommen. Begrundelsen for at kravet til BAT er overholdt, er at der ikke ændres i det eksisterende staldanlæg.

### Fravalg af BAT-virkemidler

Da beregningerne viser, at kravet til BAT er overholdt på ejendommen er der ikke overvejet andre teknologiske løsninger for at nedsætte ammoniakemissionen fra ejendommen. Staldsystemet lever op til gældende BAT-krav uden brug af andre teknologier.

Herning kommune vurderer, at husdyrbruget, med de beskrevne tiltag, lever op til BAT i forhold til de muligheder, der foreligger for det ansøgte.

## Eventuelle grænseoverskridende virkninger

Da husdyrbruget ligger minimum 130 km fra grænsen til Tyskland, der er nærmeste selvstændige nation, vurderer Herning Kommune, at ændringen af husdyrbruget ikke vil have grænseoverskridende påvirkninger.

## Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)<sup>4</sup> med tilhørende bekendtgørelser: bekendtgørelse om tilladelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrtilladelsesbekendtgørelsen)<sup>5</sup> og bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning (husdyrgødningsbekendtgørelsen)<sup>6</sup> samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøtilladelse af husdyrbrug.

Herning Kommune har skriftligt orienteret naboer (matrikulære naboer) om ansøgningen i 14 dage fra den 15. juni 2023 til den 29. juni 2023.

<sup>4</sup> Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520, 2019-05-01, med efterfølgende ændringer.

<sup>5</sup> Bekendtgørelse om tilladelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 2225, 27-11-2021, med efterfølgende ændringer.

<sup>6</sup> Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 2243, 2021-11-29, med senere ændringer.



## Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har meddelt miljøtilladelse til husdyrbruget på Hjortsballevej 6, 7480 Vildbjerg. Miljøtilladelse er givet i medfør af §16b i husdyrbrugloven.

Det er muligt at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljøtilladelsen bliver offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside [www.herning.dk](http://www.herning.dk) under "Offentliggørelser og høringer" og "Landbrug" fra onsdag den 5. juli 2023. Der kan klages i 4 uger. Klageberettigede er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen samt visse organisationer, alle som er angivet i husdyrbruglovens §84-87.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Herning Kommune i Klageportalen.

Klagen skal være tilgængelig for Herning Kommune i Klageportalen. For at klagen er tilgængelig skal klager har godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen. Det skal senest ske onsdag den 2. august 2023.

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 Herning Kommune, der har truffet afgørelse i sagen. Herning Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis afgørelsen påklages, bliver det meddelt ansøger.

En eventuel klage har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, hvorfor miljøtilladelsen, på eget ansvar, kan udnyttes, før klagefristen er udløbet, i henhold til husdyrbruglovens § 81, stk. 1.

### Søgsmål

Denne afgørelse om miljøtilladelse kan også indbringes for domstolene, jævnfør husdyrbruglovens § 90. Det skal ske indenfor seks måneder efter offentliggørelsen.

Med venlig hilsen

Peter Lindhard Birch  
Miljøsagsbehandler  
Herning Kommune  
Teknik og Miljø, Landbrugsteam



## Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

### Nedenstående er orienteret om udkast til miljøtilladelse:

#### Ansøger

- Møltrup Optagelseshjem, Møltrupvej 70, 7480 Vildbjerg

#### Rådgiver

- Vestjysk, Natur- og Miljørådgiver Rikke Ilsøe Mogensen

Omboende og andre, som får udkastet til miljøtilladelse i høring (matrikulære naboer + evt. partshøring)

- Hjortsballevej 4, 7480 Vildbjerg
- Hjortsballevej 8, 7480 Vildbjerg

### Nedenstående er orienteret om miljøtilladelse:

#### Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens § 84

##### Ansøger

- Møltrup Optagelseshjem, Møltrupvej 70, 7480 Vildbjerg

##### Rådgiver

- Vestjysk, Natur- og Miljørådgiver Rikke Ilsøe Mogensen

Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, er i høringsperioden blevet gjort opmærksom på, at meddelelse af afgørelsen sker ved offentlig annoncering på Herning Kommunes hjemmeside.

#### Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §85

- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd

#### Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §86

- Danmarks Naturfredningsforening, lokalafdeling Herning
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling Herning
- Foreningen af bredejere ved Gødstrup Sø

#### Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §87

- Dansk Ornitologisk Forening
- Friluftsrådet
- Danmarks Naturfredningsforening
- Det Økologiske Råd
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Aktive Fritidsfiskere i Danmark

#### Andre:

- Styrelsen for Patientsikkerhed





## Oversigt over bilag

Bilag 1: Oversigt og produktionsareal samt afløbsplan

