



**Herning**  
Kommune



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**

Christian Simmelsgård  
Sdr. Feldingvej 28  
7280 Sdr. Felding

Afgørelsesdato: 04-07-2019  
Sags nr.: 09.17.00-P19-48-19





## Registreringsblad

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Dato for afgørelse:      | 04-07-2019   |
| Ansøgningsskema nr.      | 210598, version 2  |
| CVR-nr.                  | 13363714   |
| CHR nr.                  | 58034  |
| Ejendomsnummer           | (6570)909881   |
| Adresse                  | Sdr. Feldingvej 28<br>7280 Sdr. Felding                          |
| Matr. nr. (ejerlav)      | 13a Nørrelandet, Sdr. Felding                                    |
| Ansøgers navn og adresse | Christian Simmelsgård<br>Sdr. Feldingvej 28<br>7280 Sdr. Felding |
| Miljøkonsulent           | Sagro I/S<br>Miljøkonsulent: Helle Borum                         |
| Tilsynsmyndighed         | Herning Kommune  |
| Miljøsagsbehandler       | Peter Refsgaard  |
| Kvalitetssikring         | Christina Thorslev Petersen                                      |

### 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>  |
| <i>Vilkår for drift og indretning</i> .....   | 6         |
| <i>Vilkår for stalde og produktioner</i> .....  | 8         |
| <i>Vilkår for udendørs svin</i> .....   | 8         |
| <i>Vilkår for gødningsopbevaring markstakke</i> .....                                 | 9         |
| <i>Vilkår for gyllehåndtering</i> .....   | 9         |
| <i>Vilkår for tænkning af brændstof</i> .....   | 9         |
| <i>Vilkår for fluebekæmpelse</i> .....  | 9         |
| <i>Vilkår for renholdelse</i> .....   | 9         |
| <i>Vilkår for støj</i> .....  | 10        |
| <i>Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener</i> .....             | 10        |
| <b>VURDERING I FORHOLD TIL BAT, NABOPÅVIRKNING OG NATUROMRÅDER</b> .....              | <b>12</b> |
| <i>Indretning og drift af anlæg, samt afløbsforhold og gødningsopbevaring</i> .....   | 13        |
| <i>Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug</i> .....                               | 14        |
| <i>Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation</i> ..... | 15        |
| <i>Husdyrbrugets ammoniakemission</i> .....   | 17        |
| <i>Husdyrbrugets lugtemission</i> .....   | 20        |
| <i>Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener</i> .....               | 21        |
| <i>Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer</i> .....                | 24        |
| <i>Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT</i> .....                | 26        |
| <i>Eventuelle grænseoverskridende virkninger</i> .....                                | 26        |
| <b>LOVGRUNDLAG</b> .....  | <b>27</b> |
| <b>KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE</b> .....                                      | <b>27</b> |
| SØGSMÅL .....   | 27        |
| <b>INTERESSENTLISTE FOR HØRINGSPERIODE OG OFFENTLIGGØRELSE</b> .....                  | <b>28</b> |
| <b>OVERSIGT OVER BILAG</b> .....  | <b>29</b> |



## Indledning

Christian Simmelsgård har søgt Herning Kommune om en § 16b miljøtilladelse, jævnfør husdyrbrugloven<sup>1</sup>, Sdr. Feldingvej 28, 7280 Sdr. Felding.

Christian ønsker at sikre sin produktion ved at lave full-line produktion. Det betyder, at han selv vil kunne færdigfede grisene, der er født på husdyrbruget, og levere dem til slagteri, når de er klar. Der vil kunne være cirka 85 årssøer på friland, hvilket vil give en produktion af cirka 1500-2000 slagtesvin årligt.

Der ansøges om at opføre et nyt staldafsnit, slagtesvinestier, i forlængelse af klimastalden, for placering se oversigtskort. Tilbygningen bliver 43 m x 15 m (645 m<sup>2</sup>). Derudover skal der laves en betonplads på 43 m x 10 m (430 m<sup>2</sup>) i forlængelse af udearealet.

Ejer ønsker at udnytte muligheden for at få størst muligt fleksibilitet, og derfor anvendes en flex-gruppe i drægtighedsstalden. Det giver mulighed for, som han allerede gør i dag, at kunne fede et hold slagtesvin i drægtighedsstalden, når søerne er på græs.

Med den nye godkendelsesordning er udegående dyr ikke længere omfattet af krav om miljøgodkendelse / tilladelse. Afstandskrav fra hegn til naboer, belægningsgraden på markerne mm. reguleres via husdyrgødningsbekendtgørelsen, gødningsplan, gødningsregnskab, økologireglerne og byggebladet "Indretning og drift af udendørs sohold" (endnu ikke er opdateret).

Nærmeste nabobeboelse er Gammelmarksvej 3, 190 m vest for den nye slagtesvinestand. Nærmeste samlede bebyggelse er Birkeby, 900 meter syd for husdyrbruget. Nærmeste byzone er Sdr. Felding, 1100 meter syd for husdyrbruget. Lugtgenekravet til alle tre typer beboelse er overholdt.

### Husdyrbrugets historik

Produktionstilladelse: 1.700 slagtesvin, 30 – 102 kg.

Afgørelsesdato: 25. april 2016, §10 tilladelse:

100 årssøer og 2.500 smågrise, 12 – 35 kg. Der er søgt om etablering af løbegård til søerne. Der er meddelt dispensation for afstandskravet på 25 m til ikke-almen vandforsyning og 15 meter fra drikkevandsboringen. *Vilkår videreføres.*

Afgørelsesdato: 28. august 2017, tillæg 1 til §10 tilladelse:

120 årssøer, 500 slagtesvin (40 kg til 115 kg) og 3.000 smågrise (12 – 40 kg). Der er ikke ansøgt om nyt byggeri eller areal, da slagtesvinene skal gå i drægtighedsstalden, når de drægtige søer er på græs.

§16b miljøtilladelsen er udarbejdet af Herning Kommune og ophæver §10 tilladelsen samt tillæg 1 til §10 tilladelsen. Relevante vilkår videreføres.

## Meddelelse om miljøtilladelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Herning Kommune miljøtilladelse til husdyrbruget på Sdr. Feldingvej 28, 7280 Sdr. Felding, 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.

Miljøtilladelse 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.

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.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse 2018-07-06, nr. 1020, om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., med efterfølgende ændringer



Der gøres 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 Herring Kommune.

Hvis miljøtilladelse ikke udnyttes i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, der ikke har været udnyttet (kontinuitetsbrud). Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

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



## Vilkår for husdyrbruget

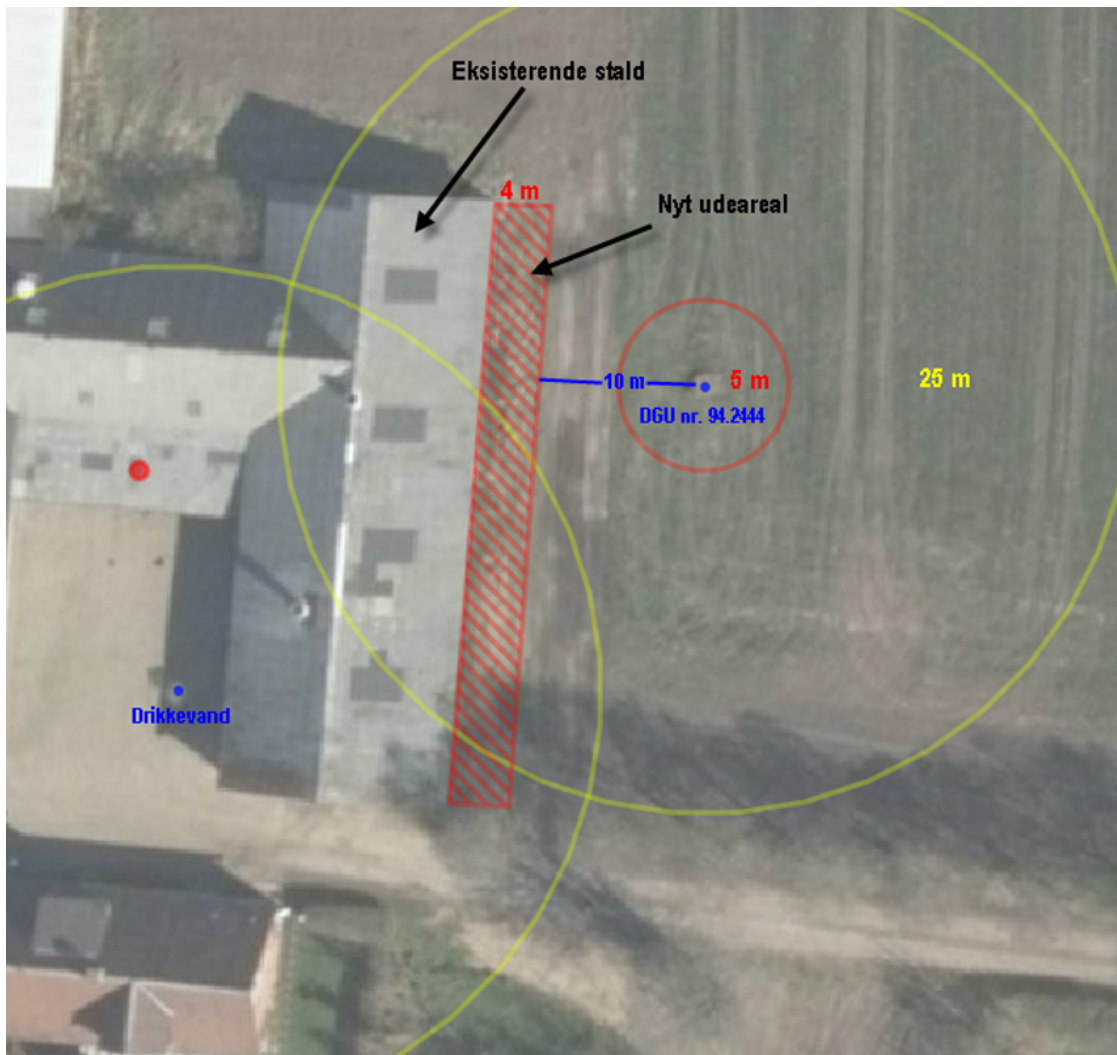
Her er de betingelser som husdyrbruget skal drives under.

Herning Kommune gør opmærksom på, at der kan være lovkrav fra andre lovområder, som også skal overholdes, selvom disse ikke er beskrevet her.

### Vilkår for drift og indretning

1. Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når anlægget er taget i brug.
2. Ved ophør med husdyrproduktion, skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening:
  - Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning. Indholdet bortskaffes efter de på tidspunktet gældende regler.
  - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne
3. Med denne miljøtilladelse ophæves §10 tilladelse, meddelt den 25. april 2016 samt tillæg 1, meddelt den 28. august 2017. Relevante vilkår videreføres (vilkår 4-9).
4. Hytterne i det åbne land skal fjernes, når de ikke længere anvendes til frilands svineproduktion.
5. Udearealet ved drægtighedsstalden skal være mindst 7,5 meter fra boringen (DGU nr. 94.2444) og minimum 15 meter fra vandindvindingsanlæg (GEUS) 155412.
6. Der skal etableres og fortsat vedligeholdes et minimum 5 meters fredningsbælte omkring boringen, DGU nr. 94.2444. Fredningsbæltet skal henligge som permanent udyrket areal.
7. Der skal være terrænfald væk fra boringens tørbrønd, hele vejen rundt om boringen.
8. Udearealet skal etableres med helt tæt betonbund og tætte samlinger. Bund og samlinger skal efterses hvert forår og eventuelle revner skal tætnes.
9. Udearealet skal fjernes, når det ikke længere anvendes til frilands svineproduktion / anden husdyrproduktion.
10. Hvis der opstår mistanke om forurening af boringen eller vandindvindingsanlæg fra udearealet, kan Herning Kommune kræve analyser af vandet, betalt af ejeren.
11. Husdyrbruget skal drives økologisk.

Som følge af vilkår 1 bortfalder den del af miljøtilladelsen, der ikke er udnyttet inden 6 år fra denne afgørelses meddelelse. Med "udnyttet" menes, at det ansøgte bygge- og anlægsarbejde er etableret og taget i brug, og dyreholdet er ændret i forhold til tidligere tilladt produktion.



Udeareal ved drægtighedsstald. Dispensation for afstandskrav til drikkevands- og markboring meddelt i forbindelse med miljøtilladelse fra 2016.



## Vilkår for stalde og produktioner

12. Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelse med oversigten nedenfor:

| Stalde og produktioner                             |                                  |                      |            |   |                         |                                    |
|--|----------------------------------|----------------------|------------|---|-------------------------|------------------------------------|
| Staldnavn  | Staldstørrelse (m <sup>2</sup> ) | Ventilation          | Kildehøjde | Produktion  | Antal måneder udegående | Produktionsareal (m <sup>2</sup> ) |
|  |                                  |                      |            | Ansøgt drift  |                         | Samlet produktionsareal udgør      |
| 2. Smågrisestald                                   | 525                              | Naturlig ventilation | 3 m        | (#158081) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv (#158045) Smågrise. Dybstrøelse, hele arealet   | 0<br>0                  | 288<br>192<br>91,4 %               |
| 1. Løbe-/drægtighedsstald (slagtesvin om sommeren) | 617                              | Naturlig ventilation | 3 m        | (#158049) Flexgruppe: Økologiske Søer, golde og drægtige, Slagtesvin og Smågrise; Delvist fast gulv | 0                       | 617<br>100 %                       |
| 3. Ny slagtesvinestald                             | 681                              | Naturlig ventilation | 3 m        | (#158120) Slagtesvin. Økologiske stalde   | 0                       | 600<br>88,1 %                      |
| 8. Sygestald                                       | 71                               | Mekanisk ventilation | 6 m        | (#166110) Flexgruppe: Økologiske Søer, golde og drægtige, Slagtesvin og Smågrise; Delvist fast gulv | 0                       | 50<br>70,4 %                       |
| Sum  |                                  |                      |            |   |                         | 1747                               |

På bilag 1 fremgår det hvilke produktionsarealer, der indgår i beregningen.

## Vilkår for udendørs svin

13. Hytter og foderpladser skal flyttes mellem hver hold søer (ca. hver anden måned).

### 14. Egenkontrol udendørs svin

- Der skal foreligge en skitse (årsplan) for flytningen af hytter og foderpladser, som kan forevises i forbindelse med landbrugstilsyn.
- Der skal foreligge en skitse med angivelse af foldene, som kan forevises i forbindelse med landbrugstilsyn.

For at sikre et ensartet græsdække og en jævn fordeling af husdyrgødningen, skal hytter og foderpladser flyttes jævnlige.

Ved placering af hytter, sølehuller, drikke- og foderpladser skal afstandskrav, jf. §7 i husdyrgødningsbekendtgørelsen<sup>2</sup>, overholdes og blandt andet skal:

- Der holdes en afstand fra folde (til svin fra 35 kg, med plads til mere end 15 svin) til skel ved nabobebyggelse på 50 m og min. 100 m til nabobeboelse.
- Hytter, sølehuller, drikke- og foderpladser til frilandssøerne placeres mindst 30 m fra naboskel.
- Hytter, sølehuller, drikke- og foderpladser til frilandssøerne placeres mindst 15 m fra offentlig vej, og mindst 15 m fra vandløb.

Ifølge husdyrgødningsbekendtgørelsen skal folde (til svin fra 35 kg, med plads til mere end 15 svin) placeres mere end 50 m fra skellet til en ejendom, hvor der er nabobeboelse. Hvis nabobeboelsen ligger mere end 50 m fra skel, skal der mindst være en afstand på 100 m mellem nabobeboelsen og folden, således at afstandskravet reduceres svarende til det antal meter, som ejendommen ligger længere væk fra skel end 50 m.

## Vilkår for gødningsopbevaring markstakke

15. Markstakke med komposteret husdyrgødning må ikke placeres nærmere end fra 100 meter fra bebo-

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 1076, 2018-08-28, med efterfølgende ændringer





else.

### Vilkår for gyllehåndtering

16. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.
17. Påfyldning af gyllevogne o.l. skal enten foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, som har påmonteret pumpe og returløb, således at spild af husdyrgødning undgås.
18. Pumpning af gylle fra stalde til gyllebeholder eller slamsuger skal fortrinsvis ske indenfor tidsrummet klokken 07.00 til 17.00.

Det skal sikres, at der ved utilsigtet start ikke pumpes gylle udenfor tanken. Overpumpningen af gylle skal foregå under opsyn.

### Vilkår for tankning af brændstof

19. Tankning af brændstof skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Tankningen skal ske under opsyn.

Herning Kommune har stillet vilkår om, at tankningsområdet for brændstof skal være udformet sådan, at der ikke kan ske afløb til og forurening af jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Vilkåret er stillet, da der er stor risiko for spild på jorden, der hvor traktorer og andre motoriserede landbrugsmaskiner påfyldes med brændstof.

### Vilkår for fluebekæmpelse

20. På husdyrbruget skal der foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

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

### Vilkår for renholdelse

21. Det skal sikres, at stalde, udenomsarealer og fodringsanlæg holdes rene.



## Vilkår for støj

22. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden<sup>3</sup> inden for den pågældende periode:

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

## Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener

23. Hvis Herning Kommune vurderer, at eventuelle klager om støj-, lugt-, støv-, rystelser- og/eller lysgener er velbegrundede, skal husdyrbruget udarbejde en handlingsplan, og eftervise, at de stillede krav er overholdt. Handlingsplanen skal godkendes af Herning Kommune.

24. Udgiften til støjmålingerne afholdes af ansøger og udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

## Affald

Husdyrbruget er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen<sup>4</sup> og bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører mv.<sup>5</sup>.

Farligt affald skal bortskaffes til godkendte modtageanlæg. Transporten af farligt affald skal ske af godkendte transportører. Oversigt over godkendte transportører og modtageanlæg findes på Herning Kommunes hjemmeside.

I henhold til §10, stk. 5 i bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v., kan op til 200 kg farligt affald pr. år afleveres på genbrugspladsen, men større mængder skal afhentes via en godkendt transportør.

Kvitteringer på korrekt bortskaffelse for affaldstyper under kategorien "farligt affald" skal gemmes i mindst 5 år og skal kunne forevises på miljøtilsyn, når kommunen beder om det.

Virksomheder kan aflevere samme fraktioner som borgere, dvs. at virksomheder nu kan aflevere op til 10 asbestplader om året, men virksomheder kan fortsat ikke aflevere landbrugsplast og medicin fra landbrug og andre fraktioner, som almindelige borgere ikke har.

På genbrugspladserne i Herning Kommune udleveres der kvittering ved aflevering af farligt affald, som for eksempel spildolie (i max 10 l emballage), oliefiltre, akkumulatører, spraydåser, malingsrester, tomme olie-dunke og kemikalierester (pesticidaffald). Der må dog maksimalt bortskaffes 200 kg farligt affald pr. år på genbrugspladserne.

Følgende må **ikke** afleveres på genbrugspladsen:

| Affaldstype     | Afleveringssted                                 |
|-----------------|---|
| – Medicinrester | Leveres til godkendt modtager af farligt affald |

<sup>3</sup> Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.

<sup>4</sup> Bekendtgørelse om affald, nr. 224, 2019-03-08 med efterfølgende ændringer

<sup>5</sup> Bekendtgørelser om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v., nr. 1753, 2018-12-27 med efterfølgende ændringer



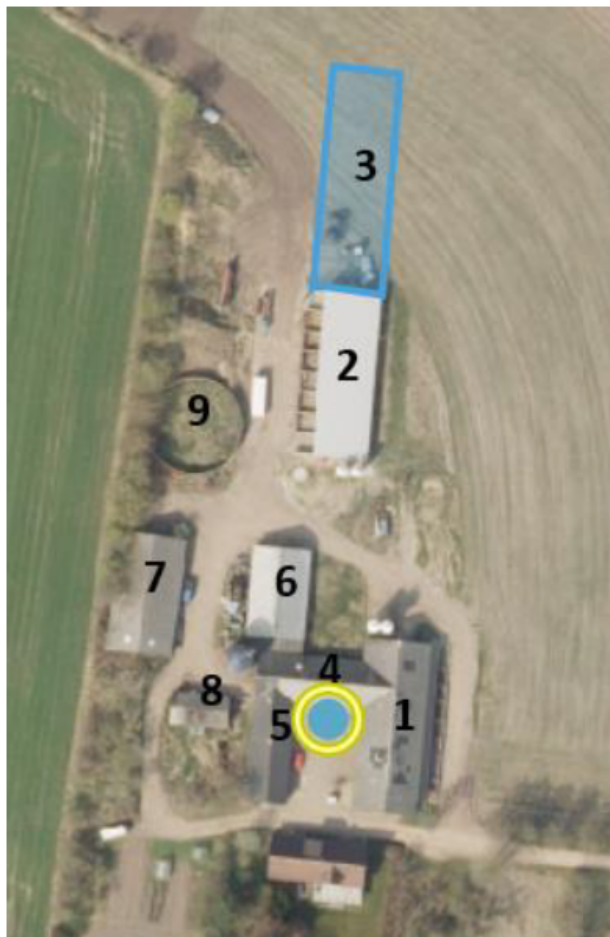
- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| – Kanyler                     | Leveres til godkendt modtager af farligt affald |
| – Landbrugsplast              | Leveres til godkendt modtager, fx Østdeponi     |
| – Udtjente maskiner og udstyr | Skrøthandler                                    |

Afhentning af farligt affald, der ikke modtages på genbrugspladsen skal ske af godkendte transportører.

## Vurdering i forhold til BAT, nabopåvirkning og naturområder

I forbindelse med ansøgningen, er der indsendt oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte via husdyrgodkendelse.dk, hvor beskrivelse af det ansøgte husdyrbrugs ændring og dets påvirkning af 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.



Figur 1, oversigt over stalde og produktioner

| Bygning | Anvendelse                                   | Areal/str           | Opført/renoveret/holderkontrol |
|---------|--|---------------------|--------------------------------|
| 1       | Drægtighedsstald/slagtesvin i sommerhalvåret | 420 m <sup>2</sup>  | 1909/Renoveret i 2016          |
| 2       | Smågrisestald                                | 480 m <sup>2</sup>  | 2016                           |
| 3       | Slagtesvinestald                             | 600 m <sup>2</sup>  | 2019                           |
| 4       | Lade. Opbevaring og drivgang til søer.       |                     | 1907                           |
| 5       | Gammel stald. Ikke i brug.                   |                     | 1908                           |
| 6       | Halmhus                                      | 185 m <sup>2</sup>  | 1975                           |
| 7       | Maskinhus samt halmopbevaring i sydlig ende  | 300 m <sup>2</sup>  | 1972                           |
| 8       | Sygestald                                    | 50 m <sup>2</sup>   | 1954/Renoveres i 2019          |
| 9       | Gylletank                                    | 1350 m <sup>3</sup> | 1993 / 2013                    |



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

For 2) smågrisestald, er produktionsarealet opgjort til 480 m<sup>2</sup> af det samlede areal på 617 m<sup>2</sup> = 91%.

For 1) løbe-/drægtighed/slagtesvin, er produktionsarealet lig med det samlede areal på 617 m<sup>2</sup> = 100%.

For 3) ny slagtesvinestald, er produktionsarealet opgjort til 600 m<sup>2</sup> af det samlede areal på 681 m<sup>2</sup> = 88%.

For 8) sygestald, er produktionsarealet opgjort til 50 m<sup>2</sup> af det samlede areal på 71 m<sup>2</sup> = 70%.

Der er ikke anvendt miljøteknologi i staldafsniittede. Ansøgningen indeholder ikke produktioner med dyretype og staldsystemer, hvor BAT kravet bestemmes progressivt ud fra arealet.

Herning Kommune vurderer, at det indsendte er i overensstemmelse med eksisterende byggetilladelser og tidligere miljøgodkendte stalde.

| Stalde og produktioner                             |                                  |                      |            |  |                         |                                    |                               |
|--|----------------------------------|----------------------|------------|--|-------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Staldnavn  | Staldstørrelse (m <sup>2</sup> ) | Ventilation          | Kildehøjde | Produktion   | Antal måneder udegående | Produktionsareal (m <sup>2</sup> ) |                               |
|  |                                  |                      |            |  |                         |                                    | Samlet produktionsareal udgør |
| 2. Smågrisestald                                   | 525                              | Naturlig ventilation | 3 m        | (#158081) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv<br>(#158045) Smågrise. Dybstrøelse, hele arealet | 0<br>0                  | 288<br>192                         | 91,4 %                        |
| 1. Løbe-/drægtighedsstald (slagtesvin om sommeren) | 617                              | Naturlig ventilation | 3 m        | (#158049) Flexgruppe: Økologiske Søer, golde og drægtige, Slagtesvin og Smågrise; Delvist fast gulv  | 0                       | 617                                | 100 %                         |
| 3. Ny slagtesvinestald                             | 681                              | Naturlig ventilation | 3 m        | (#158120) Slagtesvin. Økologiske stalde  | 0                       | 600                                | 88,1 %                        |
| 8. Sygestald                                       | 71                               | Mekanisk ventilation | 6 m        | (#166110) Flexgruppe: Økologiske Søer, golde og drægtige, Slagtesvin og Smågrise; Delvist fast gulv  | 0                       | 50                                 | 70,4 %                        |
| Sum  |                                  |                      |            |  |                         | 1747                               |                               |

Husk, der skal ansøges om og meddeles byggetilladelse, inden opførelse af tilbygningen kan påbegyndes.

### Hytter til søerne på friland

Hytterne til søerne er placeret på friland og flyttes typisk hver 6. uge (nogle står lidt længere). Arealet, hvor hytterne er placeret, er indhegnet med 1,80 m højt ulve- og rævesikkert hegn. Der anvendes den nødvendige plads indenfor arealet til de 85 årssøer.

Ansøger har oplyst, at de enkelte hytter vil have en størrelse på 4,6 m<sup>2</sup>. 85 årssøer x 4,6 m<sup>2</sup> = 391 m<sup>2</sup>.

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens §8 er angivet følgende: udvidelse og ændring af husdyrbrug, der består i etablering, udvidelse eller ændring af ikke fast placerede husdyranlæg, kan ske uden godkendelse eller tilladelse, hvis grundarealet af alle ikke fast placerede husdyranlæg på husdyrbruget tilsammen bliver på højst 100 m<sup>2</sup>.

Da grundarealet for de ikke fast placerede hytter overskrider 100 m<sup>2</sup>, vil vilkår fra §10 tilladelsen omkring flytning, registrering af placering af hytter og folde i §16b tilladelsen blive videreført.

Ejer skal desuden være opmærksom på kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsens §7 til placering af folde, fodertrug vandtrug mm.



| Krav til placering af anlæg/folde <sup>6</sup>   | Afstandskrav  |
|--|---|
| § 7: Folde med dyr må ikke etableres, udvides eller ændres inden for følgende afstande (§ 5, stk. 1, nr. 1-3.)<br>Ved etablering, udvidelse og ændring af folde til svin, hvor der er mere end 15 svin fra 35 kg pr. mark (§ 5, stk. 1, nr. 4) | 1) I et eksisterende eller fremtidigt byzone- eller sommerhusområde<br>2) I et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til a) boligformål, b) blandet bolig- og erhvervsformål eller til c) offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende<br>3) I en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder<br>4) Afstand fra fold til nabobeboelse: mindst 100 m eller afstand fra fold til nærmeste naboskel: minimum 50 m, målt fra foldens kant. |
| §7, stk. 2. Fodertrug, vandtrug og lignende må ikke placeres inden for de i § 5, stk. 1, nr. 1-4, nævnte områder og afstande   |   |

### Afløbsforhold for spildevand, gylle samt gødningsopbevaring

På den nye slagtesvinestald 3) monteres der tagrender mod øst. Der er ingen tagrender over løbe-gårdene (udearealet, vestlig retning). Taget har hældning mod øst, så alt regnvand fra taget ender på den østlige side af bygningen. Tagvandet ledes ud på jorden. Samme princip er gældende for klimastalden til smågrisene 2).

Der er et lille skyggetag, med to tagplader over udearealet (løbegården). Taget er uden tagrender, og regnvandet ender på den østlige side af udearealet. Samme princip på slagtesvinestalden. Tagrende med gennemløb, så vandet løber ud på den nordlige og den sydlige side. Intet af tagvandet ledes til gyllesystem.

Der er tagrende på drægtighedsstalden 1), hvor vandet bliver ledt ud på den nordlige og sydlige ende af stalden.

Det regnvand, der lander på betonarealet<sup>7</sup> (markeret med blå), har hældning mod vest, og regnvandet vil derfor ende mod vest, væk fra den nye bygning. Idet betonarealet bliver brugt som køreareal, vil det kun være regnvand, der vil figurere som overfladevand fra betonarealet. Alt med gylle og mæg er i smågrisestalden og den nye slagtesvinestald.

Der er ingen vaskeplads. Ejer kører ind på spaltearealet ved smågrisestalden, hvis der skal vaskes maskiner. Smågrisestalden har afløb til fortank, hvor til det, via slamsuger, pumpes til gyllebeholder.

Vaskevand fra staldene bliver til ledt gyllesystemet, og videre til gyllebeholderen.

Der er ikke noget sanitært spildevand fra driftsbygningerne.

På husdyrbruget er der en gyllebeholder fra 1993 på 1350 m<sup>3</sup>, 289 m<sup>2</sup> overfladeareal. Tanken er placeret vest for smågrisestalden. Der er ingen møddingsplads på husdyrbruget. Dybstrøelse ønskes fremadrettet afsat til biogas. I dag bliver komposteret dybstrøelse placeret i markstakke, indtil nedpløjning.

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

### Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.

Ansøger ejer eller driver ikke andre husdyrbrug.

<sup>6</sup> Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 1076, 2018-08-28

<sup>7</sup> Betonarealet imellem gylletanken og verandastalden, der er tale om. Det er klart afgrænset og ikke en del af stalden. Der bliver en tilsvarende plads udenfor slagtesvinestalden.



## Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation

Husdyrbruget ligger ifølge kommuneplanen i primært landbrugsområde.

Landskabet omkring husdyrbruget er overvejende jævnt. Det er præget af opdyrkede arealer, tilplantede læhegn og spredte gårde, og opleves som helhed ensartet i sit udtryk.

Herning Kommune vurderer, at udvidelse af staldanlægget ikke vil forringe de landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske værdier, der ligger til grund for områdets status.

### Vurdering af overholdelse af afstandskrav

§6 i husdyrbrugloven

| Område   | Afstandskrav | Afstand målt fra nybyggeri |
|--|--------------|----------------------------|
| Eksisterende eller kommuneplanlagt byzone eller sommerhusområde  | 50 meter     | Mere end 1100 meter        |
| Område i landzone der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende. | 50 meter     | Mere end 900 meter         |
| Nabobeboelse   | 50 meter     | Mere end 200 meter         |

§7 i husdyrbrugloven

| Område                | Afstandskrav | Afstand målt fra nybyggeri                                   |
|-----------------------|--------------|--|
| Kategori 1 og 2 natur | 10 meter     | Kategori 1 natur: 2028 meter<br>Kategori 2 natur: 3266 meter |

§8 i husdyrbrugloven

| Anlægstype                         | Afstandskrav | Afstand målt fra nybyggeri  |
|------------------------------------|--------------|---|
| 1) Enkelt vandindvindingsanlæg     | 25 meter     | 87 meter  |
| 2) Fælles vandindvindingsanlæg     | 50 meter     | Mere end 2,6 km.  |
| 3) Vandløb (herunder dræn) og søer | 15 meter     | Vandløb: mere end 1100 meter.<br>Sø: mere end 1400 meter.<br>Arealerne omkring husdyrbruget er ikke drænet. |
| 4) Offentlig vej, privat fællesvej | 15 meter     | 81 meter.   |
| 5) Levnedsmiddelvirksomhed         | 25 meter     | Mere end 25 meter   |
| 6) Beboelse samme ejendom          | 15 meter     | Mere end 110 meter  |
| 7) Naboskel                        | 30 meter     | 32 meter  |

Der er i §10 tilladelsen fra 25-04-2016 meddelt dispensation til afstandskravet til etablering af løbegården indtil 7,5 meter fra boringen (DGU nr. 94.2444), på marken øst for stalden, og indtil 15 meter fra vandindvindingsanlæg (GEUS, nr. 155412) på gårdspladsen.

Vilkår er videreført.

Ansøger vurderer, at afstandskravene i §6, §7 og §8 i husdyrbrugloven er overholdt.

Ansøger vurderer, at placeringen af husdyranlægget ikke er beliggende indenfor eller i nærheden af:



- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer
- 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

Den nye slagtesvinestald ligger indenfor skovbyggelinjen. Skovbyggelinjens formål er at sikre skovenes værdi som landskabselement og bevare skovbrynene som værdifulde levesteder for plante og dyreliv. Skovbyggelinjen er på 300 meter, regnet fra skovbrynet. Beskyttelseslinjen udlægges for alle offentligt ejede skove samt private skove, med et areal mindst 20 ha, eller for mindre skove, såfremt de, sammen med andre skove, anses som hovedsageligt sammenhængende skove.

Herning Kommune vurderer, at opførelse af den nye slagtesvinestald er erhvervsmæssig nødvendig, og der skal derfor ikke gives en dispensation til byggeriet indenfor skovbyggelinjen.



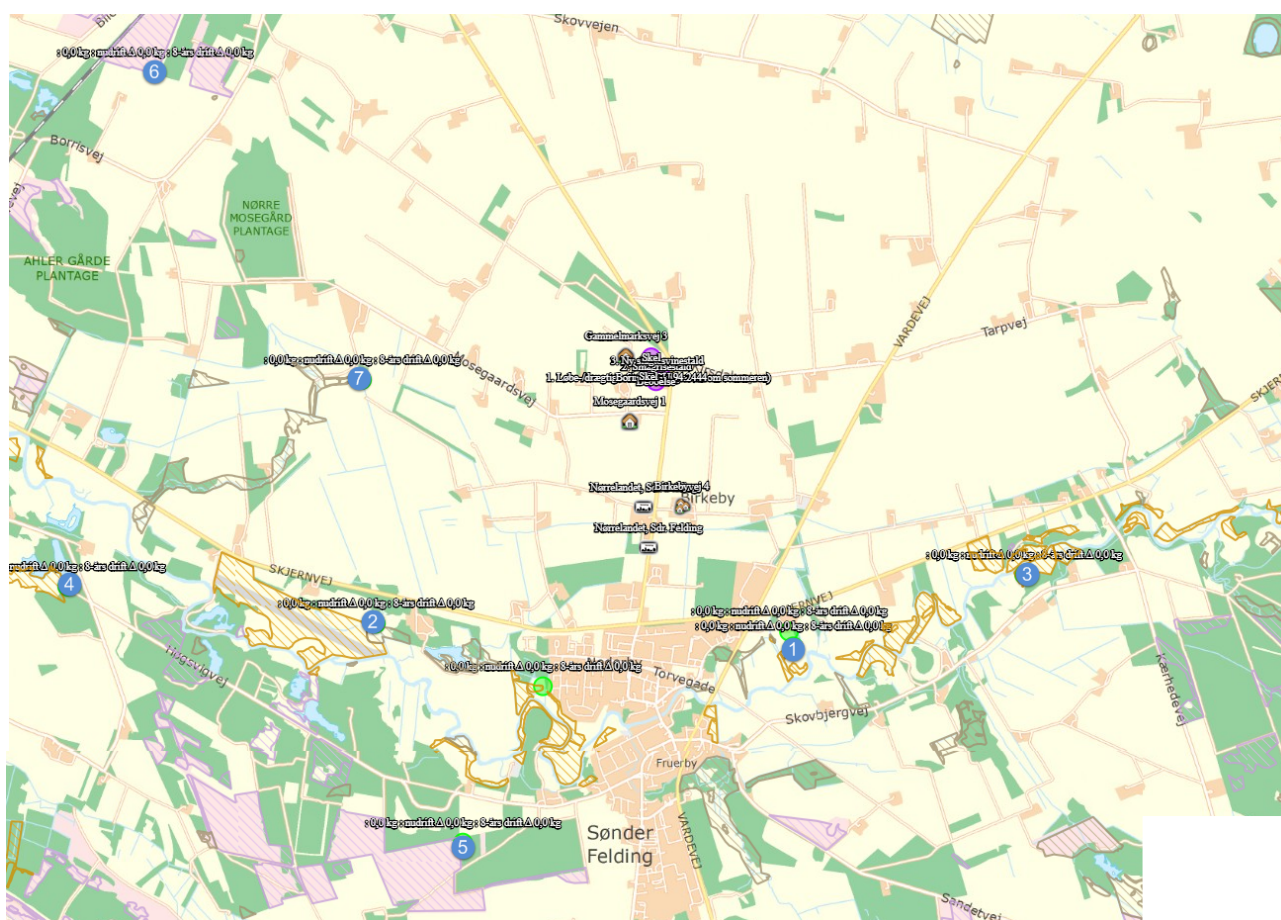


## Husdyrbrugets ammoniakemission

Ifølge ansøgningen er der afsat følgende naturpunkter:

### Oversigt af naturpunkter

| Navn:                      | Kategori:  | Opretter:     | Kumulation: | Ruhed natur: | Merdeposition |             | Totaldeposition |
|----------------------------|------------|---------------|-------------|--------------|---------------|-------------|-----------------|
|                            |            |               |             |              | (kg N/ha/år): | 8-års drift | Nudrift:        |
| 3 Kategori 2 overdrev øst  | Kategori 2 | Sagsbehandler | 0           | Bn           | 0,0           | 0,0         | 0,0             |
| 4 Kategori 2 overdrev vest | Kategori 2 | Sagsbehandler | 0           | Bn           | 0,0           | 0,0         | 0,0             |
| 5 kat 2 natur              | Kategori 2 | Sagsbehandler | 0           | Bn           | 0,0           | 0,0         | 0,0             |
| 6 Overdrev                 | Kategori 2 | Ansøger       | 0           | Bn           | 0,0           | 0,0         | 0,0             |
| 1 Habitatnatur             | Kategori 1 | Ansøger       | 0           | Bn           | 0,0           | 0,0         | 0,0             |
| 2 Habitatnatur             | Kategori 1 | Ansøger       | 0           | Bn           | 0,0           | 0,0         | 0,0             |
| 7 Mose                     | Kategori 3 | Ansøger       | 0           | Bn           | 0,0           | 0,0         | 0,0             |



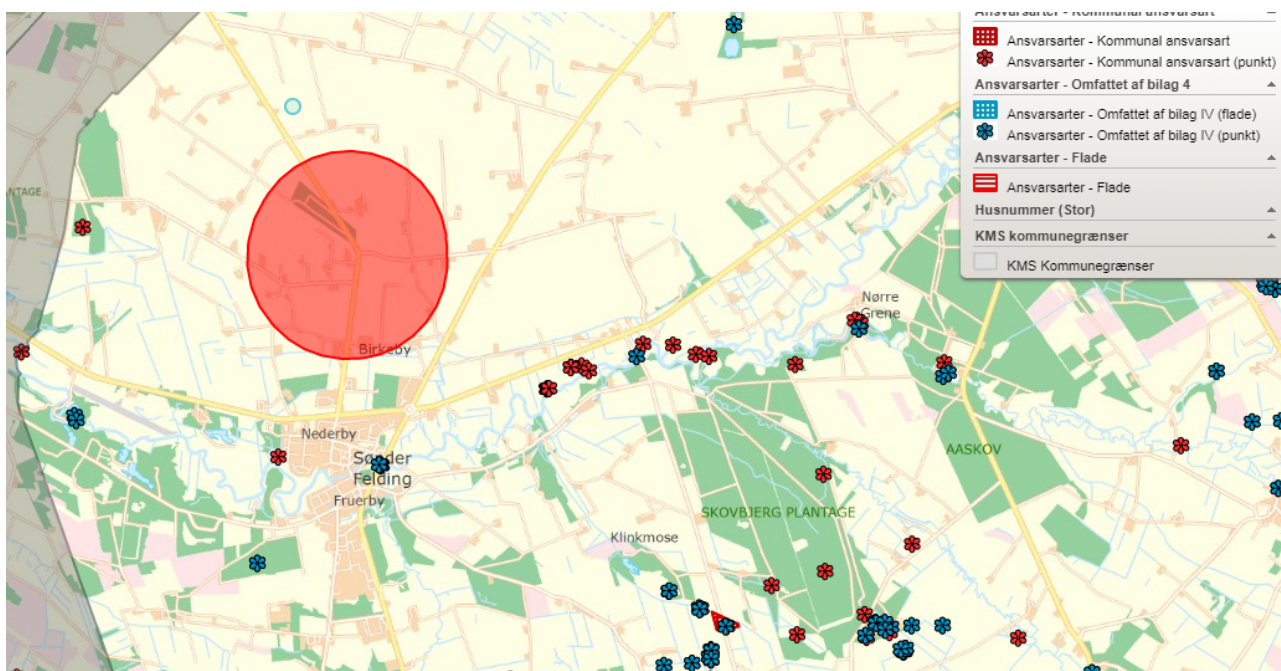
Da beregning af totaldepositionen til alle naturtyper er 0,0 kgN/år, sker der ingen påvirkning.

### Samlet merdeposition på §3 områder siden 2011

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

Nærmeste naturområde er en § 3 mose, ca. 1800 meter vest for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,0 kg N/ år på heden.

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



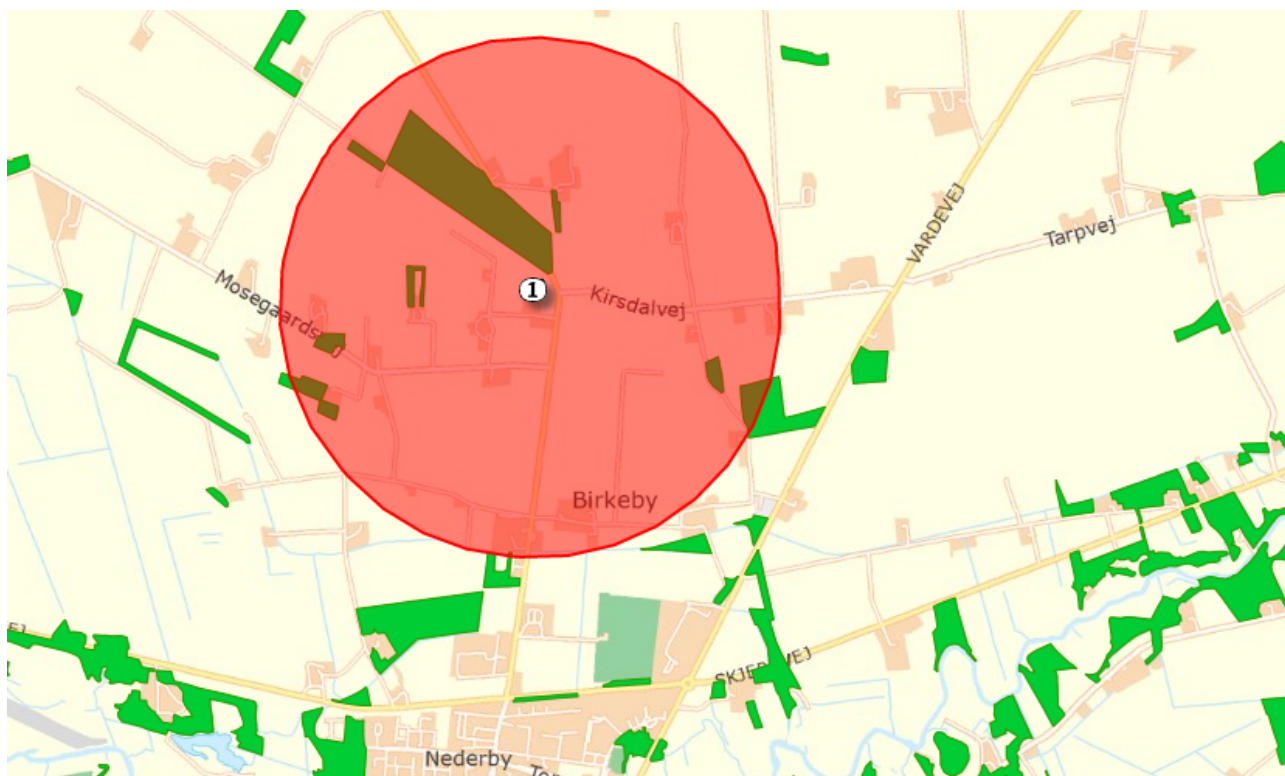
Der er ikke registreret bilag 4 arter indenfor 1000 meter fra anlægget.

### Potential ammoniakfølsom skov

Inden for en radius af 1.000 meter fra husdyrbruget er der ikke registreret nogle ansvarsarter.

Umiddelbart nord for farehytterne, ligger en potentiel ammoniakfølsom skov. Skoven er besigtiget af Herning Kommune og følgende blev vurderet: at det er en bøgeskov med tegn på skovdrift. Skoven er derfor ikke ammoniakfølsom.

Ansøger vurderer, at ændringen ikke vil medføre tilstandsændringer af naturområder. Samlet vurderer ansøger, at naturområderne beskyttet af § 3 ikke påvirkes væsentligt ved ændringen.



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

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

Ansøger vurderer, at der ikke er grundlag for at skærpe kravene til ammoniak meremissionen, under hensyn til andre omkringliggende ammoniakfølsomme naturområder såsom ammoniakfølsomme skove, kategori 3-natur og §3 natur.









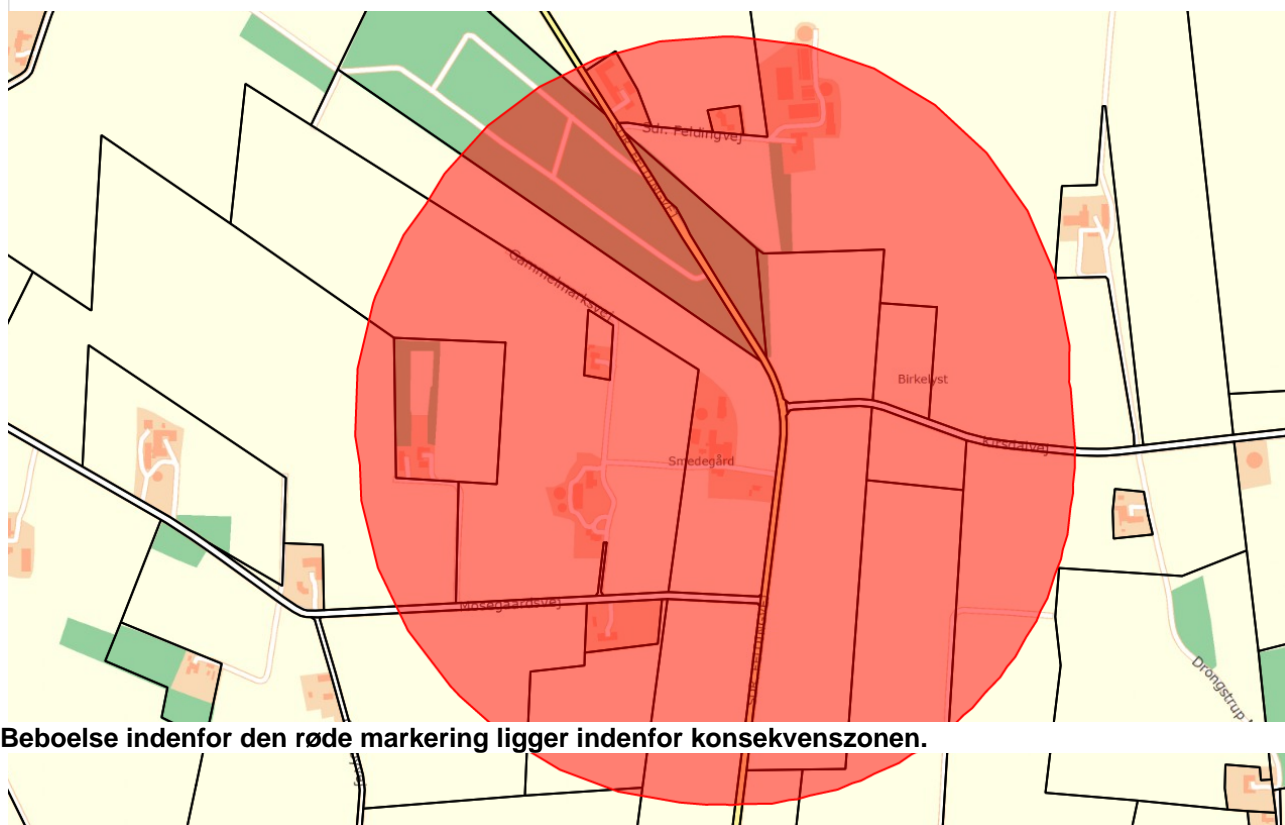
## Husdyrbrugets lugtemission

### 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. Konsekvenszone: 534 m

### Samlet resultat af lugtberegning

| Bebyggelse  | Kumulation | Model | Ukorrigeret geneafstand (m) | Korrigeret geneafstand (m) | Vægtet gennemsnitsafstand (m) | Genekriterie overholdt |
|---|------------|-------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------|
|  Gammelmarksvej 3            | 0          | FMK   | 126,7                       | 126,7                      | 224,8                         | Ja                     |
|  Gammelmarksvej 3            | 0          | FMK   | 126,7                       | 126,7                      | 222,4                         | Ja                     |
|  Mosegaardsvej 1             | 0          | FMK   | 126,7                       | 126,7                      | 370,9                         | Ja                     |
|  Birkebyvej 4               | 0          | FMK   | 225,2                       | 225,2                      | 893                           | Ja                     |
|  Nørrelandet, Sdr. Felding | 0          | FMK   | 400,5                       | 400,5                      | 890,9                         | Ja                     |
|  Nørrelandet, Sdr. Felding | 0          | FMK   | 400,5                       | 400,5                      | 1148,6                        | Ja                     |





Der ligger ikke andre husdyrbrug nærmere end 300 meter fra et 1) eksisterende eller ifølge kommuneplannens rammedel 2) fremtidigt byzone- eller sommerhusområde eller i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til 3) boligformål, 4) blandet bolig og erhvervsformål eller til 5) offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende, samt ved 6) beboelsesbygninger på husdyrbruget 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 7) inden for en afstand af 100 meter af beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.

Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

Lugten fra gyllebeholdere indgår ikke i lugtberegningerne i husdyrgodkendelse.dk, da gyllebeholdere i stedet for er omfattet af de generelle afstandsregler.

Det kan dog ikke undgås, at der forekommer lugt fra gyllebeholderne. Dette vil være særlig markant i forbindelse med at gyllebeholderne fyldes, eller når der omrøres i forbindelse med udbringning.

Da gyllebeholderen ligger nærmere end 300 meter fra nærmeste nabo og ikke er overdækket, stilles der vilkår om, at fyldning af gyllebeholderen skal ske indenfor almindelig arbejdstid. Almindelig arbejdstid er defineret som fra kl. 7.00 til 17.00 på hverdage. Sæsonarbejde udenfor disse tider kan dog forekomme i koncentrede perioder, men skal søges begrænset.

Alle typer af beboelse ligger udenfor geneafstanden. Lugtgenekravet til alle tre typer beboelse er overholdt.

Ansøger vurderer, at husdyrbrugets lokaliseringsforhold er tilfredsstillende. Alle typer beboelse ligger udenfor geneafstanden, så udvidelsen af husdyrbruget vil ikke medføre væsentligt øgede lugtgener. Ansøger vurderer, at beskyttelsesniveauet i forhold til lugt er overholdt.

Det må dog forventes, at beboelser indenfor konsekvensområdet på vil opleve øget lugt, idet lugtgeneafstanden øges ved det ansøgte projekt, men lugtgenerne er beregnet til at ligge under de fastlagte beskyttelsesniveauer for lugt.

## 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:

|          |               |  |
|----------|---------------|--|
| Klasse 1 | 0 m afstand   | Klasse 3: Hundepensioner, kenneler og rideskoler (mindre husdyrhold)<br>Klasse 6: Pelsdyrfarme<br>Klasse 6: Husdyrbrug med erhvervsmæssigt dyrehold, minus svinefarme<br>Klasse 7: Svinefarme med erhvervsmæssigt dyrehold |
| 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 6, med en anbefalet afstand på 300 meter. Der ligger to nabobeboelser indenfor 300 meter fra husdyrbruget. Da der ligger nabobeboelse indenfor de anbefalede mindsteafstande, har Herning Kommune vurderet på, om der er foretaget støjreducerende foranstaltninger på husdyrbruget.



De væsentligste støjkloder på et svinebrug er staldventilation, gyllepumper, foderleverancer, støj fra transporter, støj fra dyrene m.v.

Alle staldafsnit er med naturlig ventilation.

Der er etableret en støjvold vest for klimastalden.

Der vil ligeledes blive etableret en ny støjvold vest for slagtesvinestalden.

Der sker løbende udslusning af gylle fra stald til fortank.

Flytning af gylle fra fortank til gyllebeholder sker med slamsuger, typisk en gang per måned.

Omrøring af gyllebeholderne sker kun forud for udkørsel af gylle på markerne.

Leverancer af foder foregår af kort varighed.

Stigningen i antal transporter er ifølge ansøger kun minimale (fra 278 til 304 årligt).

Følgende tiltag mod støjkloder er vurderet til at reducere støjmissioner:

- At der er naturlig ventilation i alle staldafsnit

Ansøger 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 ansøger, at udvidelsen af dyreholdet, og de medførende aktiviteter, ikke vil påvirke nærmeste fuglebeskyttelsesområde og nærmeste Ramsarområde, på grund af afstanden på mere end 23 km.

### **Støv**

Der er overbrusningsanlæg på udendørsarealet i smågrisestalden. Der vil ligeledes blive etableret overbrusningsanlæg på udendørsarealet i slagtesvinestalden.

I forbindelse med håndtering af foder, levering af foder m.m., kan der opstå støvgener. Alt foder opbevares udendørs eller indendørs i lukkede siloer. Transport af foder mellem fodersiloerne og stalden foregår i et lukket system, derved er støvgener fra håndtering af foder meget begrænset.

Afstanden til nærmeste nabobeboelse er på 190 meter fra ny slagtesvinestald.

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

### **Skadedyr**

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra fluer og skadedyr. Fluer bekæmpes via renholdelse. Der er indgået aftale med skadedyrskontrollen, som kommer på ejendommen to gange årligt. Herning Kommunes Borgerservice kontaktes hurtigst muligt, hvis der konstateres rotter eller andre skadedyr på husdyrbruget.

Herning Kommune stiller vilkår til flue, og fluelarvebekæmpelse på husdyrbruget.



## Lys

Der er ikke meget lys i staldene, da dyrene skal have adgang til dagslys. Der er lys i staldene efter behov, og når der arbejdes i staldene. Der er et krav ifølge økologireglerne om minimum 40 lux i staldene, så især i vinterperioden er det nødvendigt med belysning.

Ansøger 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 er indkørsel til husdyrbruget via Sdr. Feldingvej.

Transporter forekommer i forbindelse med levering af foder, gødning, brændstof og andre forbrugsstoffer. Der sker desuden transport i forbindelse med afhentning af levende og døde dyr samt intern på bedriften. Endelig er der transport i forbindelse med udbringning af husdyrgødning samt hjemtransport af afgrøder.

De fleste transport er med husdyrgødning og afgrøder. Derfor er belastningen af antallet af transport i en kort afgrænset periode i forbindelse med sæsonen for gyllekørsel og høst. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transport i weekenden og uden for normal arbejdstid.

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<br>$L_{aw}$ 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<br>(10-160 Hz), dB | G-vægtet infralydniveau<br>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                            |

Brug af maskiner i landbruget kan i nogle tilfælde give anledning til vibrationsgener. Dette vil typisk være rystelser, maskinføreren udsættes for, fremfor rystelser, der giver gener for det omgivende miljø. Denne type rystelser er en arbejdsmiljøfaktor og vurderingen af dette forhold indgår i arbejdspladsvurderingen (APV), og behandles ikke nærmere her.

I forbindelse med transporter kan der muligvis være vibrationer fra køretøjerne. Dette vil dog ikke være i et omfang, der overstiger, hvad der almindeligvis må forventes fra kørsler på landets veje.

Der er ikke nabobeboelser umiddelbart op til veje eller indkørsler. Rystelser fra husdyrbruget eller transporter i forbindelse med driften af denne forventes derfor ikke at give gener for omgivelserne.

Ansøger 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**

### **Reststoffer**

Der er to olietanke til husdyrbruget. Begge tanke er registreret i BBR. Der er fast plads tæt ved olietankene og her holder maskinerne, når de tankes.

- Olietank 1: 1999, 1.200 liter, diesel. Den har mærkeplade og står udenfor på fast underlag.
- Olietank 2: 2003, 1.200 liter, diesel. Den har mærkeplade og står udenfor på fast underlag.

Der opbevares ingen smøre- eller hydraulik- eller spildolie på husdyrbruget. Spildolie og oliefiltre medtages af dem, der laver service på maskinerne.

Kemikalier: Ingen opbevaring af kemikalier.

Pesticider: Ikke relevant, da bedriften drives økologisk.

### **Medicin**

Bedriften er tilmeldt en sundhedsordning med dyrlægen, som kommer på besøg mindst en gang om måneden. Her udskriver dyrlægen den nødvendige medicin. Medicinen opbevares i et køleskab i stalden. Eventuelle medicinrester opbevares i en gul spand, og afhentes af Marius Pedersen. Det er dog sjældent, at det sker, da alt det indkøbte opbruges. Skarpe og spidse genstande opbevares i lukket beholder i stalden, og afleveres til dyrlæge eller godkendt transportør, pt. Marius Pedersen.

### **Affaldsproduktion**

I den daglige drift vil der være en række affaldsprodukter til bortskaffelse via kommunale ordninger og modtagestationer. Affaldet tilstræbes opbevaret og bortskaffet i overensstemmelse med affaldsregulativerne for Herning Kommune.





Dagrenovation samt pap og papir fra bedriften fyldes i affaldscontainer. Affaldscontaineren tømmes hver 14. dag via den kommunale ordning.

Forbrændingseget affald fra produktionen opbevares i container ved maskinhuset, og som afhentes af Marius Pedersen typisk en gang hvert kvartal.

Ikke forbrændingseget affald (for eksempel eternit, glaserede fliser og tegl, imprægneret træ o.l.). Normalt forefindes der ikke "ikke forbrændingseget affald" på husdyrbruget, men i tilfælde af den type affald opstår, så bortskaffes det til kommunal genbrugsplads. Eventuelt jernaffald bortskaffes til skrothandler.

Øvrigt farligt affald som for eksempel lysstofrør, el-spærpærer, oliefiltre, batterier eller spraydåser indsamles i servicenum/værksted. Brugte batterier tages ofte med retur af leverandør. Andet leveres til Marius Pedersen.

### **Døde dyr**

Animalsk affald ligger under kappe på en palle, lidt fra vejen. Smågrise opbevares i flytbar container samme sted. Døde dyr flyttet ud om eftermiddagen, og afhentes indenfor et døgn af DAKA.



## Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT

Den samlede NH<sub>3</sub> emission fra staldanlægget og lagre er ifølge ansøgningen opgjort til 2259 kg N / år og overholder derved BAT kravet på 2259 kg N / år kg N / år.

### Ansøgning (210598) | BAT ?

Herunder er der foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab (emissionsgrænseværdien) pr. år opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Beregningerne er foretaget efter de retningslinjer og beregningsmetoder der fremgår af Miljøstyrelsens standardvilkår for BAT fra 2011, og afhænger af om en produktion er placeret i ny eller eksisterende stald. For eksisterende stalde vil gælde en fast værdi per dyr på en given gulvtype. For nye stalde vil værdien afhænge af produktionens størrelse, således at BAT-kravet skærpes i takt med en voksende produktion.

| Samlet BAT beregning ? i                     |        |       |       |
|--|--------|-------|-------|
|  | Stalde | Lagre | Total |
| Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)  | 2144   | 116   | 2259  |
| Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år) | 2144   | 116   | 2259  |
| Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)          | -      | -     | 0     |
| Vejledende BAT Overholdt?                    | -      | -     | Ja    |

BAT-niveauet er overholdt ved følgende:

- Delvis spaltegulv i løbe-, drægtigheds- og farestalde
- Delvis spaltegulv i to-klimastald
- Delvis spaltegulv i slagtesvinestalden

Der er ikke foretaget en vurdering af fravalg, da BAT-emissionskravet er overholdt.

Ansøger 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 ansøger, at ændringen af husdyrbruget ikke vil have grænseoverskridende påvirkninger.



## Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i husdyrbrugloven<sup>8</sup> med tilhørende godkendelsesbekendtgørelse<sup>9</sup>, husdyrgødningsbekendtgørelsen<sup>10</sup> samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Herning Kommune har fremsendt udkast til afgørelse til naboer og andre berørte samt til dem, som har anmodet herom, med mulighed for at kommentere udkastet i perioden 13-06-2019 til 27-06-2019. Herning Kommune har modtaget kommentarer til udkastet til afgørelsen.

## Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har givet miljøtilladelse til udvidelse af husdyrbruget på Sdr. Feldingvej 28, 7280 Sønder Felding. Miljøtilladelsen er givet i medfør af §16b i husdyrbrugloven.

Det er muligt at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Miljøtilladelse bliver offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside [www.herning.dk](http://www.herning.dk) under "Planer og offentliggørelser" og "Landbrug" fra den 04-07-2019. 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 Fødevarerklagenævnet.

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 den 01-08-2019.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet, 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 Fødevarerklagenævnet 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 Refsgaard  
Herning Kommune  
Teknik og Miljø, Landbrugsteam

<sup>8</sup> Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520, 2019-05-01 med efterfølgende rettelselser

<sup>9</sup> Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1467, 2018-12-06 med efterfølgende rettelselser

<sup>10</sup> Bekendtgørelse om erhvervs-mæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., 2018-08-28 nr. 1076, med efterfølgende rettelselser



## Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

### Nedenstående er orienteret om udkast til miljøtilladelse:

#### Ansøger

- Christian Simmelsgård, Sdr. Feldingvej 28, 7280 Sdr. Felding

#### Rådgiver

- Sagro I/S, Miljøkonsulent Helle Borum

Omboende og andre, som får udkastet til miljøtilladelse i høring (matrikulære naboer samt omboende indenfor konsekvenszonen)

- Gammelmarksvej 1, 7280 Sønder Felding
- Gammelmarksvej 3, 7280, Sønder Felding
- Kærhedevej 19, 7280 Sønder Felding
- Mosegaardsvvej 1, 7280 Sønder Felding
- Mosegaardsvvej 2, 7280 Sønder Felding
- Sdr. Feldingvej 28, 7280 Sønder Felding
- Sdr. Feldingvej 30, 7280 Sønder Felding
- Sdr. Feldingvej 43, 7280 Sønder Felding
- Sdr. Feldingvej 45, 7280 Sønder Felding
- Sdr. Feldingvej 47, 7280 Sønder Felding
- Vardevej 157, 7280 Sønder Felding

### Nedenstående er orienteret om miljøtilladelse:

Klageberettigede jævnfør husdyrbruglovens § 84

#### Ansøger

- Christian Simmelsgård, Sdr. Feldingvej 28, 7280 Sdr. Felding

#### Rådgiver

- Sagro I/S, Miljøkonsulent Helle Borum

Omboende, der har haft kommentarer i høringsperioden

- Gammelmarksvej 3, 7280, Sønder Felding
- Sdr. Feldingvej 45, 7280 Sønder Felding

Klageberettigede jævnfør husdyrbruglovens § 85

- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd

Klageberettigede jævnfør husdyrbruglovens § 86

- Danmarks Naturfredningsforening, Lokalfdeling Herning
- Dansk Ornitologisk Forening, Lokalfdeling 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:

- Herning Museum
- Styrelsen for Patientsikkerhed



## **Oversigt over bilag**

Bilag 1: Miljøkonsekvensrapport

Bilag 2: Oversigt og produktionsarealet for sygeafsnit

Bilag 3: Ansøgers kommentarer fra henvendelse i høringsperioden