



Herning
Kommune

n
kate



Miljø og Klima • Rådhuset • Torvet • 7400 Herning • Tlf. 96 28 28 28 • landbrug@herning.dk • www.herning.dk

§ 16b miljøtilladelse

Blåbjergvej 1
7280 Sdr. Felding

Afgørelsesdato: 9. oktober 2024
Sagsnummer: 09.17.00-P19-24-24

HERNING KOMMUNE





Registreringsblad	
Dato for afgørelse:	9. oktober 2024
Skema-id, versions-nr.	246126 version 4
Ansøgningsdato	7. juli 2024
CVR-nr.	42507636
P-nr.	-
CHR nr.	58081
Kategori husdyrbrug	Kategori 1b Ikke IE-brug
Beliggenhedsadresse	Blåbjergvej 1, 7280 Sdr. Felding
BFE-nummer	100518621
Matrikelnummer Ejerlav	13ah - Sønderlandet, Sdr. Felding
Miljøkonsulent	Spiras Ulla Refshammer Pallesen
Tilsynsmyndighed	Herning Kommune
Miljøsagsbehandler	Christina Thorslev Petersen
Kvalitetssikring	Peter Lindhard Birch

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

INDLEDNING	4
MEDDELELSE OM §16B MILJØTILLADELSE	4
VILKÅR FOR HUSDYRBRUGET	5
DRIFT OG INDRETNING	5
PLACERING AF DRIFTBYGNINGER, GØDNING SOPBEVARING MM. UDEN TILKNYTNING TIL EKSISTERENDE	
STALDANLÆG	5
DYREGRUPPER, STALDSYSTEMER OG PRODUKTIONSAREALER	6
STALDINDRETNING / GULVTYPE	7
GØDNING SOPBEVARING OG GØDNINGSHÅNDTERING	8
ENSILAGEPLANSILOANLÆG, ENSILAGEOPBEVARING	9
PÅFYLDNING AF BRÆNDSTOF	9
RENHOLDELSE	9
FLUEBEKÆMPELSE	9
LUGT, STØV, RYSTELSER ELLER LYS	9
STØJ	10
VURDERING I FORHOLD TIL BAT, NABOPÅVIRKNING OG NATUROMRÅDER	11
INDRETNING OG DRIFT AF ANLÆG, AFLØBSFORHOLD OG GØDNING SOPBEVARING	11
AFLØBSFORHOLD FOR SPILDEVAND, GYLLE, UDSPRINKLING AF ENSILAGESAFT SAMT GØDNING SOPBEVARING	12
VURDERING AF SAMDRIFT MED ANDRE HUSDYRBRUG	12
LANDSKABELIG VURDERING SAMT OVERHOLDELSE AF AFSTANDSKRAV	13
7, 8 OG 9 KATEGORI 3 NATUR	17
HUSDYRBRUGETS AMMONIAKEMISSION	17
HUSDYRBRUGETS LUGTEMISSION	21
HUSDYRBRUGETS NABOPÅVIRKNING OG TILTAG DER BEGRÆNSER GENER	22
RESTSTOFFER, AFFALDSPRODUKTION OG BRUG AF NATURRESSOURCER	23
VEJLEDENDE GRÆNSEVÆRDI FOR AMMONIAK VED ANVENDELSE AF BAT	24
EVENTUELLE GRÆNSEOVERSKRIDENDE VIRKNINGER	24
LOVGRUNDLAG	24
KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE	25
SØGSMÅL	25
INTERESSENTLISTE FOR HØRINGSPERIODE OG OFFENTLIGGØRELSE	26
OVERSIGT OVER BILAG	27



Indledning

Der er søgt om en §16b miljøtilladelse, jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹(husdyrbrugloven), til husdyrbruget på Blåbjergvej 1A, 7280 Sdr. Felding.

Ansøgning om godkendelse af produktionsarealer i eksisterende stalde, udvidelse med 120 m² ekstra produktionsareal i en stald samt ophør af drift i kalvestald. Derudover ønskes der tilladelse til et fleksibelt kvæghold, samt at inddrage arealer, hvor der tidligere har været nakkebomsareal i løsdriftsstalden fra 1979. For at leve op til BAT teltoverdækkes en gyllebeholder fra 1992. I forbindelse med ansøgningen berigtiges placeringen af møddingspladsen samt det forhold, at bedriften ikke drives økologisk.

Husdyrbrugets historik

15. april 2008 § 11 Miljøgodkendelse

25. juni 2014 tillæg 1 til § 11 miljøgodkendelse

9. november 2022 § 15 afgørelse om ikke godkendelsespligtigt skift i dyretype.

Miljøtilladelsen er udarbejdet af Herning Kommune og ophæver den gældende produktionstilladelse, fastsat i afgørelse om ikke-godkendelsespligtigt skift i dyretype af 9. november 2022.

Meddelelse om § 16b miljøtilladelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Herning Kommune miljøtilladelse til husdyrbruget på Blåbjergvej 1, 7280 Sønder-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.

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 plansiloanlæg, faste pladser (kalvehytter 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 meddelelse. 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.

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

¹ Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., 2019-05-01, nr. 520

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) 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 bygge- og anlægsarbejde er etableret og taget i brug eller dyreholdet er ændret i forhold til tidligere tilladt produktion.

Placering af driftbygninger, gødningsopbevaring mm. uden tilknytning til eksisterende staldanlæg

- 3) Der skal vedligeholdes beplantning ved den eksisterende gyllebeholder (1), med et overfladeareal på 241 m² og en placering 43 meter nordøst for eksisterende bebyggelse.



- 4) Gyllebeholder 1 skal fjernes, når den ikke længere anvendes til opbevaring af gylle eller affald til jordbrugsformål.



Dyregrupper, staldsystemer og produktionsarealer

- 5) Husdyrbrugets samlede produktionsareal må ikke overstige 2.961 m².
- 6) Husdyrbrugets produktionsarealer, staldsystem og dyretype i de enkelte staldafsnit skal være i overensstemmelse med det i tabellen nedenfor angivne:
- 7) Der må ikke opholde sig dyr i Kalvestalden markeret med gult kryds. (figur 1)
- 8) Møddingspladsen markeret med gult kryds må ikke anvendes til gødningsopbevaring. (figur 1)

Tabel 1: oversigt over dyretype, staldsystem, produktionsareal mm.

Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift: ?	Kildehøjde: 3 m	Ventilation: Naturlig ventilation	Størrelse: 1610 m ²
Løsdriftsstald (fra 1979?)			
Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? i			
(#710669) Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) BAT-forudsætning: Nyt (inkl. renoveret) staldafsnit	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 120 m ²
(#710614) Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal) BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i...	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 889 m ²
(#710613) Alle kvæg; Dybstrøelse BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i...	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 313 m ²
Samlet produktionsareal udgør	82.1 %		1322 m²
Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift: ?			
Kalvestald (fra 1979?)			
Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? i			
(#710623) Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i...	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 1466 m ²
(#710622) Alle kvæg; Dybstrøelse BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i...	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 173 m ²
Samlet produktionsareal udgør	53.1 %		1639 m²
Staldafsnit benyttes ikke i ansøgt drift: ?			
Nyeste kostald (2008)			
Oversigt over dyretyper og produktionsarealer ? i			
(#710623) Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i...	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 1466 m ²
(#710622) Alle kvæg; Dybstrøelse BAT-forudsætning: Eksisterende staldafsnit, BAT-krav fastsat i...	Antal måneder på græs: 0	Miljøteknologi: Ingen	Udgør: 173 m ²
Samlet produktionsareal udgør	53.1 %		1639 m²

Figur 1: oversigt over staldanlæg mm.



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

Staldindretning / gulvtype

9) Staldafsnit med dybstrøelse

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



Staldindretning / gulvtype

10) Staldafsnit med fast drænet gulv

I staldafsnit (nyeste kostald (2008)) gælder følgende:

- Gulve, støbt på stedet, være dimensioneret med et fald på minimum 1,5 % mod gulvmitte.
- Præfabrikerede gulve skal have et fald på minimum 1,0 % mod gulvmitte.
- Gulvet skal være udført med ajlefløb.
- Lysningsarealet til ajlefløb / gylleopsamling må maksimalt udgøre 5 % af det samlede gangareal i staldafsnittet.

11) Krav til skrabning af fast drænet gulv

- I staldafsnit (nyeste kostald (2008)) med fast drænet gulv skal der, i gangarealet, etableres stationært skrabeanlæg.
- Der skal foretages skrabninger af gangarealet hver 2.time, døgnet rundt.
- Skraberen skal være forsynet med timer.
- Enhver type af driftstop af skrabeanlægget over 24 timer, skal noteres i driftsjournalen, sammen med årsagen hertil.
- Skraberen skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.

Gødningsopbevaring og gødningshåndtering

12) Berigtigelse af møddingsplads:

Møddingspladsens areal på må maksimalt være på 228 m² til oplag af fast kompost/gødning/dybstrøelse.

13) Gyllebeholder

Husdyrbrugets gødningsopbevaringslagre må have følgende overfladearealer:

- Gyllebeholder 1: overflade 241 m² (diameter 8,8 meter)
- Gyllebeholder 2: overflade 222 m², (diameter 8,4 meter)
- Gyllebeholder 3: overflade 217 m², (diameter 8,3 meter)

14) Fast overdækning gyllebeholder

- Gyllebeholder (1) skal forsynes med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt senest 1. maj 2025
- Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
- Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
- Hvis en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen.
- Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes herom.

15) Egenkontrol fast overdækning

- Der skal føres en logbog over gyllebeholdere med fast overdækning, hvis der opstår skader på teltoverdækningen, med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation.
- Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

16) Håndtering af gylle (pumpning fra stald til fortank og lager, fra lager til gyllevogn) skal altid foregå under opsyn.

17) Påfyldning og tømning gyllebeholder skal enten:

- Ske på en fast plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning, eller
- Med gyllevogne, som har påmonteret pumpe og returløb, så spild af husdyrgødning undgås

18) Markstakke med komposteret husdyrgødning må ikke placeres inden for 100 meter fra beboelse.



Ensilageplansiloanlæg, ensilageopbevaring

19) Ensilageopbevaringsanlægget må maksimalt udgøre 455 m²

20) Ensilageopbevaringsanlægget skal være placeret som angivet på oversigtskort

Krav til etablering, afløb, hældning, afgrænsningsmur, randbelægning / randzone fremgår af husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Påfyldning af brændstof

21) Påfyldning af brændstof skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Tankningen skal ske under opsyn.

Renholdelse

22) 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

23) Der skal på husdyrbruget udføres effektiv forebyggelse og bekæmpelse af fluer.

24) Forebyggelsen og bekæmpelsen skal som minimum være i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet ('Retningslinjer for fluebekæmpelse på og omkring gårde med husdyr').

Herning 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

25) Husdyrbruget må ikke give anledning til gener fra rystelser, lugt-, støv- eller lysgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige.

26) 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

27) 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.

Støjvilkårene 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.

28) 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.

29) 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 246126, 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.

Indretning og drift af anlæg, afløbsforhold og gødningsopbevaring

Husdyrbrugets bygninger og anlæg ligger forholdsvis samlet. Stalde, gyllebeholdere, driftsbygninger mv. fremgår af figur 1 og tabel 1. Der er intet stuehus til ejendommen, efter af ejendommen er blevet matrikulært opdelt. Bygningssættet på Blåbjergvej 1 (ejendommen med BFE-nr. 7686497) lejes og stuehusene benyttes som medarbejderboliger.

Det følger af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at der skal foretages beregninger for både den ansøgte drift, nudriften og driften for 8 år siden. I miljøgodkendelsen fra 2008 samt tillægget fra 2014 er der stillet vilkår om, at husdyrbruget skal drives økologisk, samt at der skal være udegående dyr. Husdyrbruget blev drevet økologisk til omkring årsskiftet 2020/2021.

I anmeldeafgørelsen fra 2022 er der ikke regnet med udegående dyr.

Det vurderes, at udegående dyr i kostalden fra 2008 ikke skal vises som udegående.

Der er sket et skifte fra Husdyrbrugloven fra 2007 til 2017 i forhold til, hvordan udegående dyr betragtes.

Fra 1. januar 2007 til 31. juli 2017 blev udegående dyr opgjort ud fra, hvor mange timer om dagen dyrene var udegående.

Fra 1. august 2017, hvorefter det er produktionsarealerne, der godkendes, kan udegående dyr kun vises, hvis alle dyr er ude og staldene efterfølgende rengøres for gødning, så gødningen ikke bidrager til ammoniakemissionen.

I kostalden har dyrene gået ind og ud fra/til marken for at blive malket, og stalden har ikke været rengjort. Dette underbygges af nedenstående kortudsnit, hvor det fremgår, at der går køer på de tilstødende arealer. Der har været angivet dyr på græs i 2 måneder om året i kostalden fra 2008, hvilket svarer til 8 timer om dagen i et halvt år.

Der er ikke kendskab til, hvordan dyrene i staldene fra ca. 1979 har været på græs. Det vides derfor heller ikke, om staldene har været rengjort, når dyrene er sat på græs. Der vises derfor fortsat udegående dyr for denne stald i 8 års drift. Da der ikke har været heste på husdyrbruget i mange år, og der ikke er kendskab til, hvor de skulle have været opstaldet, er det valgt ikke at vise produktionsarealer for disse.

Opgørelsen af produktionsarealerne tager udgangspunkt i staldtegning fra kommunens byggesagsarkiv, skitse udarbejdet af ansøger samt opmålinger af nakkebomsarealer og vandkar mv i staldene foretaget af ansøger d. 28. juni 2024.

Arealet op til tværgangen i stalden fra 2008, som ikke er produktionsareal varierer i bredden (ca. 0,7 m til 2,0 m). Arealet er fratrukket som et gennemsnit på 1,0 m.

Ansøgt drift

I løsdriftsstalden fra 1979 ønskes inddraget et nakkebomsareal i dobbeltrækkerne. Dette areal ansøges derfor som nyt produktionsareal. Endvidere ansøges om flex for alle produktionsarealer, så der kan produceres alle typer kvæg på produktionsarealerne. Som følge af kommunens krav om, at der maksimalt må komme en merdeposition til mosen på 1 kg N/ha/år, tages kalvestalden ud af drift.

Det forventes, at der skal gå stort opdræt/malkekøer i dybstrøelsesboksene i malkestaden, men med flex kan der indsættes dyr på fx lidt under 6 måneder. Det vurderes derfor, at flex på dybstrøelse ikke er en ændring der medfører ændringer.

Alle staldafsnit er indrettet med naturlig ventilation

Mekanisk ventilation, kildehøjde: 6 meter

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



Afløbsforhold for spildevand, gylle, udsprinkling af ensilagesaft samt gødningsopbevaring

Husdyrbrugets opbevaringsanlæg fremgår af vilkår 12 og 13. Der er 3 gyllebeholdere på husdyrbruget samt en møddingsplads. To gyllebeholdere fra ca. 1980 med arealer på 217 m² og 222 m² samt en gyllebeholder fra ca. 1992 med et areal på 241 m². Gyllebeholderen fra 1992 står hen over skel og med det meste af beholderen på ejendommen Vesterbjergevej 4. Arealet er på et tidspunkt fraskilt, hvilket matriklen med stuehuset også er. Det antages at kommunen fortsat betragter gyllebeholderen som en del af husdyrbruget, og at den skal medtages i diverse beregninger.

Møddingspladsen har været vist vest for de 3 plansiloer syd for laden. Ifølge ansøger, var pladsen øst for den nordligste del af løsdriftsstalden fra 1992 inddraget til møddingsplads, da han overtog driften af husdyrbruget.

Møddingspladsen berigtiges med denne ansøgning.

Møddingspladsen benyttes kun kortvarigt i forbindelse med udmugningen af dybstrøelsesafsnit. Umiddelbart efter udmugning køres strøelsen til biogasanlæg. Ligger dybstrøelse i længere periode end 7 dage, overdækkes dybstrøelsen med tætsluttende og vandtæt presenning.

For at leve op til BAT, etableres en teltoverdækning på gyllebeholderen fra 1992.

Der er fastmonterede pumperør på alle gyllebeholdere, som benyttes til tømning af gyllebeholdere, og der er påfylddepladser med afløb til opsamlingsbeholdere. Det skønnes, at det maksimale dyrehold efter udvidelsen bliver på op til 700 opdræt ca. 2-22 mdr.

Ensilagepladserne afleder overfladevand til gyllebeholder.

For dybstrøelse leveret til biogasanlæg modtages samme mængde N tilbage som leveret.

Husdyrgødningsbekendtgørelsens krav om minimum 9 måneders opbevaringskapacitet opfyldes ved opbevaring af husdyrgødning på dels Blåbjergvej 1 og dels på andre ejendomme.

Der er i forbindelse med § 16 a miljøgodkendelsesansøgningen for Lyngholmsvej 10 indsendt redegørelse for opbevaringskapaciteten for hele bedriften.

Der er ingen vaskeplads eller kemirum på husdyrbruget.

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

Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug

Det meste af markdriften sker med udgangspunkt i andre af bedriftens ejendomme. Der opbevares dog maskiner i maskinhuset. Der benyttes maskinstation til alt andet end pløjning af marker samt sammenrivning af græs.

Nærmeste aktive husdyrbrug er ansøgers husdyrbrug på Lyngholmsvej 10.

Ansøger har derudover kvæghold på ejendommene Tolvalenvej 26, 7260 Sønder Omme og Fjelstrupvej 11, 6920 Videbæk.

Nærmeste stald på Lyngholmsvej 10, som er udpeget med markør i ansøgningskemaet. Den korteste afstand mellem stalde og opbevaringsanlæg på Blåbjergvej 1 og Lyngholmsvej 10 er på 1.260 m. Afstandskravet i forhold til vurdering af forureningsmæssig sammenhæng er på 100 m eller halvdelen af den ukorrigerede geneafstand til enkeltbeboelse, såfremt denne er længere. Geneafstanden beregnes til 100,5 m (se punkt 2.6), og halvdelen af denne afstand er 50,3 m. Der er derfor ikke forureningsmæssig sammenhæng mellem husdyrbrugene. Nærmeste nabo, samlet bebyggelse, byzone og sommerhusområde ligger så langt væk, at det vurderes, at der ikke kan opstå kumulative virkninger, hverken med hensyn til lugt, støj, rystelser og vibrationer, støv, lys, skadedyr, transport, døde dyr eller andet. Kumulation i forhold til ammoniak og kategori 1 natur er beskrevet under punkt 2.5,



Driften af husdyrbruget varetages sammen med driften af Lyngholmsvej 10 af ca. 9 medarbejdere og 5 elever. Driften af husdyrbruget er beskrevet under de følgende punkter i denne rapport, men derudover kan det nævnes, at der er følgende faste procedurer på husdyrbruget:

- I løbet af dagen bliver dyr, anlæg, installationer og materiel holdt under opsyn
- Slidte dele repareres eller udskiftes løbende
- Der registreres dyr i CHR
- Gyllepumpningen overvåges og der tjekkes først om der er plads i gyllebeholderne
- Der er sundhedsrådgivning af besætningen
- Der føres journal over antal dyr bortskaffet til DAKA og antal dyr til slagting
- Der føres journal over medicinforbrug
- Indlægssedler for indkøbt foder gemmes. Der udarbejdes foderplaner, og forbruget af foder registreres.
- Opgørelse over ressourceforbruget (brændstof, el, vand og foder) registreres årligt
- Der gennemføres 5-års kontrol af el-installationerne af autoriseret el-installatør
- Der udføres årlig kontrol af slukningsudstyr
- Der udarbejdes gødningsregnskab og mark/gødningsplaner.
- Der udarbejdes sprøjteplan og føres sprøjtejournal.

Herning Kommune vurderer, at der ikke er tale om samdrift i miljømæssig forstand mellem Blåbjergvej 1 og Lyngholmsvej 10.

Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav

Ifølge Plandata.dk ligger husdyrbruget i landzone uden for lokal- eller kommuneplanlagte områder. I forhold til landskabelige udpegninger ligger husdyrbruget uden for udpegningerne Særligt værdifuldt landbrugsområde, Bevaringsværdigt landskab, Større sammenhængende landskaber, Geologiske bevaringsværdier og Kystnærhedszonen. Husdyrbruget ligger inden for udpegningen for Store husdyrbrug. Bygningerne er primært etableret i grå nuancer med enkelte røde gavltrekanter og sidebeklædninger. Bygningerne er opført i betonelementer og metalplader med tage i grå fibercement samt plastdug.

Herning Kommune vurderer, at placeringen af 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 selvom bedriften er beliggende i et område der er udpeget som værdifuldt landbrugsområde, vil de landskabelige værdier der ligger til grund for områdets status ikke forringes. Dog har Herning Kommune stillet vilkår om at beplantning omkring nordligste gyllebeholder skal vedligeholdes, således der er en skærmende effekt.

Vurdering af overholdelse af afstandskrav

Husdyrbruglovens § 6 og § 7 overholdes, idet husdyrbruget ligger mere end 50 m fra:

- eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,

- 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 lign.,
- en nabobeboelse samt mere end 10 m fra
- ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder
- nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder I tabellen herunder er afstande jf. Husdyrbruglovens § 6 stk. 1 nr. 4 samt § 8 stk. 1 vist. For oversigt se kort på figur 3 og tabel 4.

Figur 2: Oversigt over husdyrbruget, nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone



Tabel 2: afstandskrav mm.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)
Bjergevej 40	0	FMK	95,8	95,8	303,7
Nærmeste relevante lokalplan i lan...	0	NY	224,4	224,4	920,1
Sønderlandet, Sdr. Felding	0	NY	337,7	337,7	993,2



Nærmeste vandhul - Vandløb og søer over 100 kvm

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Løsdriftsstald (fra 1979?)	275
Gødningslager	Berigtigelse af møddingsplads	281

Nærmeste vandløb - Vandløb og søer over 100 kvm

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Nyeste kostald (2008)	448
Gødningslager	Berigtigelse af møddingsplads	472

Nærmeste naboskel - Naboskel

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Nyeste kostald (2008)	21
Gødningslager	Gyllebeholder 3 fra 1980?	83

Nærmeste levnedsmiddelvirksomhed? - Levnedsmiddelvirksomhed

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Løsdriftsstald (fra 1979?)	1963
Gødningslager	Gyllebeholder 1 fra 1992?	1865

Nærmeste nabobeboelse - Nabobeboelse

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Nyeste kostald (2008)	36
Gødningslager	Gyllebeholder 3 fra 1980?	92

Nærmeste aktive boring jf. Jupiterdatabasen - Vandforsyningsanlæg (ikke almen)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Løsdriftsstald (fra 1979?)	134
Gødningslager	Gyllebeholder 1 fra 1992?	58

Nærmeste aktive vandværksboring jf. Jupiterdatabasen - Vandforsyningsanlæg (almen)

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Løsdriftsstald (fra 1979?)	1645
Gødningslager	Gyllebeholder 1 fra 1992?	1545

Nærmeste vej - Offentlig vej og privat fællesvej

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Løsdriftsstald (fra 1979?)	77
Gødningslager	Gyllebeholder 1 fra 1992?	43

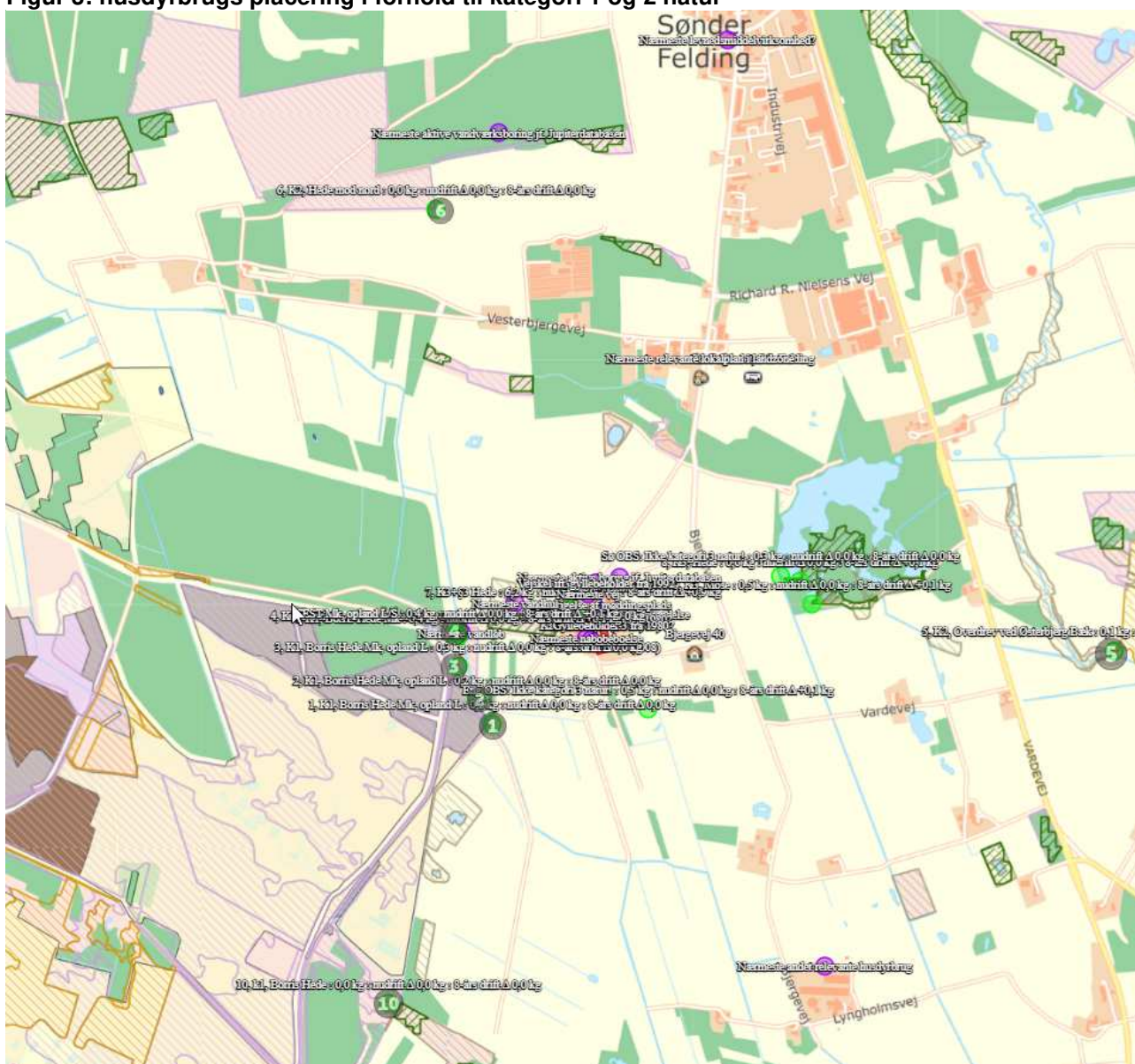
Vejskel ift. gyllebeholder fra 1992 - Offentlig vej og privat fællesvej

Type	Navn	Afstand [m]
Staldbygning	Løsdriftsstald (fra 1979?)	105
Gødningslager	Gyllebeholder 1 fra 1992?	12

Tabel 3: afstand til kategori 1 og 2 natur

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri
Kategori 1 natur	10 meter	Cirka 500 m.
Kategori 2 natur	10 meter	Cirka 1500 m.

Figur 3: husdyrbrugs placering i forhold til kategori 1 og 2 natur



1, 2, 3, 4, 10 = kategori 1 natur, 5 og 6 kategori 2 natur

Figur 4: husdyrbrugs placering i forhold til kategori 3 natur



7, 8 og 9 kategori 3 natur

Husdyrbrugets ammoniakemission

I ansøgningskema 246126 er følgende naturpunkter afsat til ammoniakdepositionsberregning til kategori 1 og 2 natur.

Tabel 4: husdyrbrugets ammoniakemission for kategori 1 og 2 natur

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
10, k1, Borris Hede	Kategori 1	Ansøger	1	Mk	0,0	0,0	0,0 7



6, K2, Hede mod nord	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	6	▼
5, K2, Overdrev ved Østerbjerg Bæk	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1	5	▼
4, K1, Borris Hede, Bn opland L/S	Kategori 1	Ansøger	1	Bn	0,0	0,0	0,3	4	▼
3, K1, Borris Hede Mk, opland L	Kategori 1	Ansøger	1	Bn	0,0	0,0	0,3	3	▼
2, K1, Borris Hede Mk, opland L	Kategori 1	Ansøger	1	Bn	0,0	0,0	0,2	2	▼
1, K1, Borris Hede Mk, opland L	Kategori 1	Ansøger	1	Bn	0,0	0,0	0,2	1	▼

Figur 5: husdyrbrugets ammoniakemission for kategori 3 natur

Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):		
					8-års drift	Nudrift:			
9, K3, Mose	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,0	0,5	9	▼
8, K3, Hede	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,1	0,0	0,6	8	▼
7, K3+§3 Hede	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,9	-0,7	6,2	7	▼

Samlet merdeposition på §3 områder, siden 2016

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

Nærmeste naturområde er en §3 hede, cirka 100 meter vest for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,9 kg N/ år på heden.

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

Kategori 1 natur

Borris Hede er udpeget som Natura 2000 område N67, samt både EF-habitatområde H60 og EF-fuglebeskyttelsesområde F37. Borris Hede ligger cirka 500 m vest for husdyrbruget.

Borris Hede indeholder landets største hedelandskab, på cirka 4.750 ha. De dominerende naturtyper er tør og våd hede, men der er også væsentlige forekomster af moser og kær. Det skovbevoksede areal i området dækker godt 12 % af det samlede udpegede areal. Skovene består helt overvejende af nåletræsbevoksninger mens de få løvtræsbevoksninger domineres af eg og birk. Det flade, sandede og magre terræn gør området til et typisk hedeslettelandskab dannet af aflejringer fra smeltvand fra sidste istid. Området er af såvel national- som international betydning i kraft af de landskabelige samt flora- og faunamæssige naturværdier. Den centrale del af området, Borris Sønderland, består hovedsageligt af tør hede, mens randområderne er mere fugtige og artsrige. Mod sydvest gennemskæres området af Omme Å. Borris Hede ejes af Forsvaret og anvendes som skydeterræn. På grund af den militære skydning er der meget begrænset adgang til området,



og der er stort set ingen færdsel i den centrale del. Skydningen forårsager stedvise småbrande, der i stort omfang er med til at forynge hedevegetationen.

Udpegningsgrundlag for Habitatområde nr. H60: Udpegningsgrundlag for Fuglebeskyttelsesområde nr. F37

Arts nr. Arts navn ynglefugle

1037 Grøn kølleguldsmed Rørdrum

1096 Bækklampret Rørhøg

1106 Laks Blå kærhøg

1355 Odder Hjejle

Tinksmed

Mosehornugle

Rødrygget tornskade

Borris Hede er A-målsat 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.

Baggrundsbelastningen for området er på 11,3 kg N/ha/år. Ammoniakdepositionen til naturområde 4 er på henholdsvis 0,1 kg N/ha år og 0,4 kg N/ha/år i merdeposition og totaldeposition.

Kumulation af ammoniak på kategori 1 natur

Der ligger et andet husdyrbrug med en ammoniakemission på mere end 150 kg NH₃-N, inden for en afstand af 200 meter af kategori 1- naturen eller

450 kg NH₃-N inden for 2-300 meter eller

750 kg NH₃-N inden for 3-500 meter eller

1.500 kg NH₃-N inden for 500-1000 meter eller

5.000 kg NH₃-N inden for 1000-2500 meter

Herning Kommune vurderer, at totaldepositionen fra det ansøgte husdyrbrug maksimalt må være 0,4 kg N pr. ha. pr. år. Totalemission er beregnet til 0,4 kg/ha/år, og er dermed overholdt.

Kategori 2 og 3 natur, samt §3 natur

Nærmeste kategori 2 natur (§3 hede) ligger omkring 1400 meter nord for husdyrbruget. Den beregnede totaldeposition til nærmeste kategori 2 natur er 0,0 kg N pr. år. Derved er kravet om en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/år overholdt.

Nærmeste kategori 3 natur (§3 hede) ligger omkring 100 meter vest for husdyrbruget. Den beregnede merdeposition til naturområdet er 0,9 kg N pr. år. Der er sket projektilapsning for at opnå denne deposition, da projektet oprindeligt var ansøgt med en kalvestald. Dette medførte en ammoniakdeposition til heden på mere end 1,0 kg N/ha/år. Herning Kommune kunne ikke acceptere at merdepositionen oversteg 1 kg N / ha /år. På den baggrund blev kalvestalden trukket ud af projektet hvilket har medført en merdeposition på 0,9 kg N/ha/år som er acceptabel.

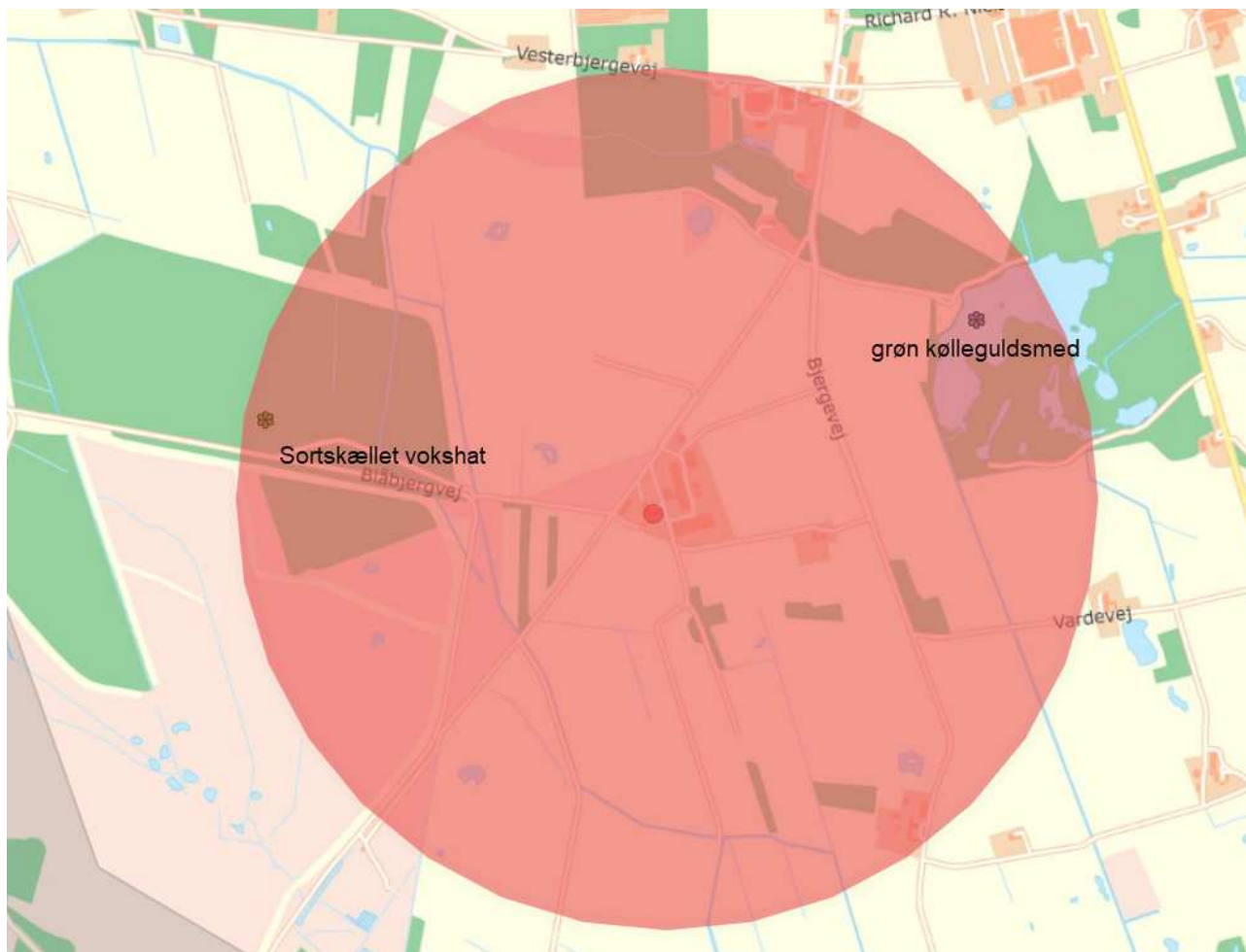
Bilag IV og ansvarsarter

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.

Inden for 1000 meter af Blåbjergvej 1 er der registreret sortskællet vokshat, der er en bilag IV art og grøn kølleguldsmed der er en ansvarsart. På begge lokaliteter bidrager husdyrproduktionen på Blåbjergvej 1 med en ammoniakdeposition på maksimalt 0,1 kg N/ha år og produktionen vil dermed ikke medføre en tilstandsændring af arternes habitat samt på virke den økologiske funktionalitet.

Figur 6: oversigt over registrerede ansvarsarter indenfor 1000 m fra staldanlæg



Inden for en radius af 1.000 meter fra husdyrbruget er der udpeget flere områder med potentiel ammoniakfølsom skov. Disse overlapper dog med beskyttet natur og der er på den baggrund foretaget vurdering. 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 lugtgenebelastning² 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.

Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

Lugten fra de eksisterende gyllebeholdere indgår ikke i lugtberegningerne i ansøgningsystemet, 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

Figur 7: resultat af lugtberegning

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Bjergevej 40	0	FMK	95,8	95,8	303,7	Ja
 Nærmeste relevante lokalplan i lan...	0	NY	224,4	224,4	920,1	Ja
 Sønderlandet, Sdr. Felding	0	NY	337,7	337,7	993,2	Ja

Konsekvenszonen for husdyrbrugets lugtafgivelse er beregnet ud fra FMK modellen. For det ansøgte projekt er konsekvenszonen beregnet til 382 meter³. 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

² Det er 5 OUE pr. m³ og 1 LE pr. m³ i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde. Det er 7 OUE pr. m³ og 3 LE pr. m³ 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 OUE pr. m³ og 10 LE pr. m³ ved beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ikke ejes af driftsherren.

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



fastlagte beskyttelsesniveauer for lugt. Herning Kommune vurderer, at beskyttelsesniveauet i forhold til lugt er overholdt.

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:

Tabel 5: inddeling af husdyrbrugstyper Miljøstyrelsen 2004

Klasse 3: Hundepensioner, kenneler og rideskoler (mindre husdyrhold)	Klasse 1	0 m afstand
Klasse 6: Pelsdyrfarme	Klasse 2	20 m afstand
Klasse 6: Husdyrbrug med erhvervmæssigt dyrehold, minus svinefarme	Klasse 3	50 m afstand
Klasse 7: Svinefarme med erhvervmæssigt dyrehold	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 afstand på 300 meter. Nærmeste nabo ligger cirka 300 meter fra husdyrbruget.

De største støjgener vil forekomme i forbindelse med transport af dyr, ensilage, hø, halm og gylle mv., vask af stalde, gyllepumpning samt oprøring af gyllebeholdere. Disse aktiviteter er dog af begrænset varighed. Alle pumper er elektriske pumper. Hø-tøringsanlægget benyttes ikke pt, og det er usikkert om det virker længere. Transporter forbi naboer vil kunne høres, men adskiller sig ikke fra anden vejtransport.

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

Endvidere vurderer Herning Kommune, at udvidelsen af husdyrbruget, og de medførende aktiviteter, ikke vil påvirke nærmeste fuglebeskyttelsesområde og nærmeste ramsarområde, på grund af afstanden på 500 m.

Støv

Støv vil primært forekomme i forbindelse med transporter, hvor evt. jord på veje kan hvirvles op. De fleste kørearealer er betonbelagte. Egne og tilsmudsede offentlige veje fejles ved behov.

Herning Kommune forventer ikke at der vil opstå 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 bekæmpes ved udvanding af Neporex ved behov. Eventuel anden bekæmpelse af fluer vil ske i overensstemmelse med retningslinjerne. Opbevaring af foder sker i foderlade og på ensilagepladserne, og der fejles op ved eventuelt spild, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter og mus m.v.). Rotter bekæmpes pt via den kommunale rottebekæmpelsesordning. 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

Belysningen i staldene er LED-belysning. Den eneste udvendige belysning er to lamper på nordsiden af malkestalden. Lyset i løsdriftsstaldene styres automatisk via sensorsystem / begrænset natbelysning. Der vil i begrænsede perioder kunne holde køretøjer med lyset tændt ved stalde, foderlade, maskinhus, ensilagepladser, møddingsplads og gyllebeholdere. Det vurderes, at der ikke er belysning, der kan genere naboer pga. lyskildernes placering, afstanden til naboer samt beplantningen rundt omkring husdyrbruget.

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

Al transport i forbindelse med husdyrbruget sker via Blåbjergvej ad de 2 overkørsler. Tunge transporter sker primært i dagtimerne. Dog vil der i forbindelse med udbringning af gylle og indkørsel af græs og majs køres uden for dette tidsrum for at få færrest muligt kørselsdage.

Rystelser

Der kan eventuelt forekomme mindre rystelser i forbindelse med transporter til og fra husdyrbruget og internt på husdyrbruget. Der sker ingen ændringer i kilderne til rystelser og vibrationer på husdyrbruget med det ansøgte. Kilder kan fx være mobile maskiner. Pga. afstanden til nærmeste nabo vurderes eventuelle rystelser og vibrationer ikke at kunne genere naboen.

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

Husdyrgødningen fra husdyrbruget køres ud på husdyrbrugets arealer i overensstemmelse med gældende regler. Der sker ingen ændringer af markdriften i forbindelse med ansøgningen. Der er ikke registreret jordforurening på husdyrbrugets arealer. Der sker således ingen negativ påvirkning af jordbund, jordarealer og vand, eller deres relative rigdom, forekomst, kvalitet eller regenereringskapacitet i området og dets undergrund. Kommunen har efterspurgt om der benyttes stoffer, der fremgår af artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger. Der opbevares hverken spraydåser, flaskegas, bekæmpelsesmidler eller andre kemikalier på husdyrbruget, så svaret er nej.

Med hensyn til råvarer (foder, vand, hjælpemidler mv.) benyttes der ikke mere, end der er behov for. Ensilage opbevares i foderladen samt på ensilagepladserne. Der køres endvidere dagligt foder til husdyrbruget med blandevogn fra Lyngholmsvej 10.

Der er fokus på at producere så lidt affald som muligt. Affald fra husdyrbruget sorteres, opbevaring og bortskaffelse affald miljømæssigt forsvarligt og i overensstemmelse med Herning Kommunes affaldsregulativ. De fleste typer affaldsfraktioner tages med til Lyngholmsvej, hvor de afleveres sammen med affaldet fra dette husdyrbrug. Ansøger har en aftale om afhentning af ikke genbrugeligt erhvervsaffald. Restaffald opbevares i en 8 m³ container. Herunder er oplyst husdyrbrugets affaldstyper, opbevaringssteder, transportører, modtageanlæg samt skønnede årlige affaldsmængder. Generelt sorteres, opbevaring og bortskaffelse affald miljømæssigt forsvarligt og i overensstemmelse med Herning Kommunes affaldsregulativer. Der opbevares ikke sprøjtemidler, spildolie eller oliefiltre mv. på husdyrbruget.

Der er ingen olietanke eller andet olie- eller kemikalieoplag på husdyrbruget. Heller ikke oplag af vaskemidler.



Herning Kommune vurderer, at reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer på Blåbjergvej 1 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 3189,3 kg N / år og overholder derved BAT niveau på 3205 kg N / år.

Tablet 6: samlede ammoniak-emission fra staldanlægget og lagre, BAT mm

Samlet BAT beregning  			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	2851	354	3205
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	2883	306	3189
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	16
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Herning kommune vurderer, at husdyrbruget, med de beskrevne tiltag, lever op til BAT i forhold til de muligheder, der foreligger for det ansøgte. Der er en overimplementering af BAT hvilket resulterer i at der er 16 kg N/år som der ikke er krav om reduceres, det er dog ikke muligt præcis at nå det samlede BAT-krav med det valgte virkemiddel hvorfor der overimplementeres en smule.

Eventuelle grænseoverskridende virkninger

Der er knap 112 km til den dansk-tyske grænse i fugleflugt, hvorfor det vurderes, at der ingen grænseoverskridende virkninger er.

Lovgrundlag

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

Herning Kommune har fremsendt udkast til afgørelse til naboer og omboende indenfor konsekvensradius på 382 meter, med mulighed for at kommentere udkastet i perioden 24-09-2024 til 08-10-2024.

Herning Kommune har ikke modtaget kommentarer til udkastet til afgørelsen.

⁴ Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520, 2019-05-01

⁵ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 443, 26-04-2023

⁶ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 2243, 2021-11-29



Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har meddelt miljøtilladelse til ændring af husdyrbruget på Blåbjergvej 1, 7280 Sdr. Felling. 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 under "Offentliggørelser og høringer" og "Landbrug" fra fredag den 11. oktober 2024. 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. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med MIT-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 fredag den 8. november 2024.

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

Christina Thorslev Petersen

Miljøsagsbehandler
Herning Kommune
Teknik og Miljø, Landbrugsteam



Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

Nedenstående er orienteret om udkast til miljøtilladelse:

Ansøger

- Lyngholmsvej 10, 7280 Sdr. Felding

Rådgiver

- Spiras, Ulla Refshammer Pallesen

Omboende og andre, som får udkastet til miljøtilladelse i høring

- Blåbjergvej 1, 7280 Sdr. Felding
- Bjerrevej 40, Sdr. Felding

Nedenstående er orienteret om miljøtilladelse:

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens § 84

Ansøger

- Lyngholmsvej 10, 7280 Sdr. Felding

Rådgiver

- Spiras, Ulla Refshammer Pallesen

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
- Foreningen Greenpeace Danmark

Andre:

- Styrelsen for Patientsikkerhed



Oversigt over bilag

Bilag 1: Oversigt over bygninger og rørføring

Bilag 2: Produktionsareal

Bilag 3: Udtalelse fra naturteamet, Herning kommune

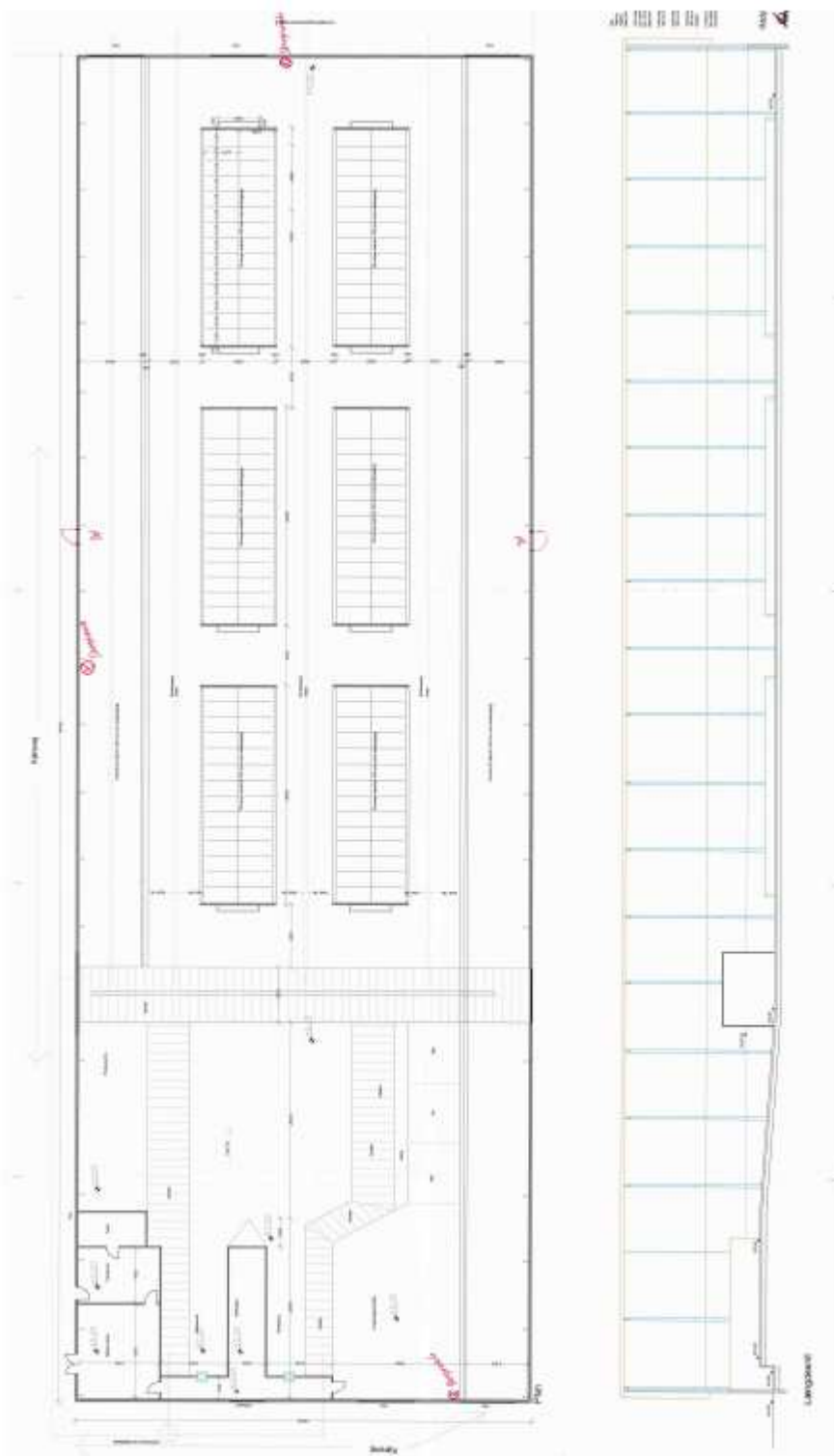
Bilag 1 Oversigt over bygninger og rørføring



Bilag 2: Produktionsareal

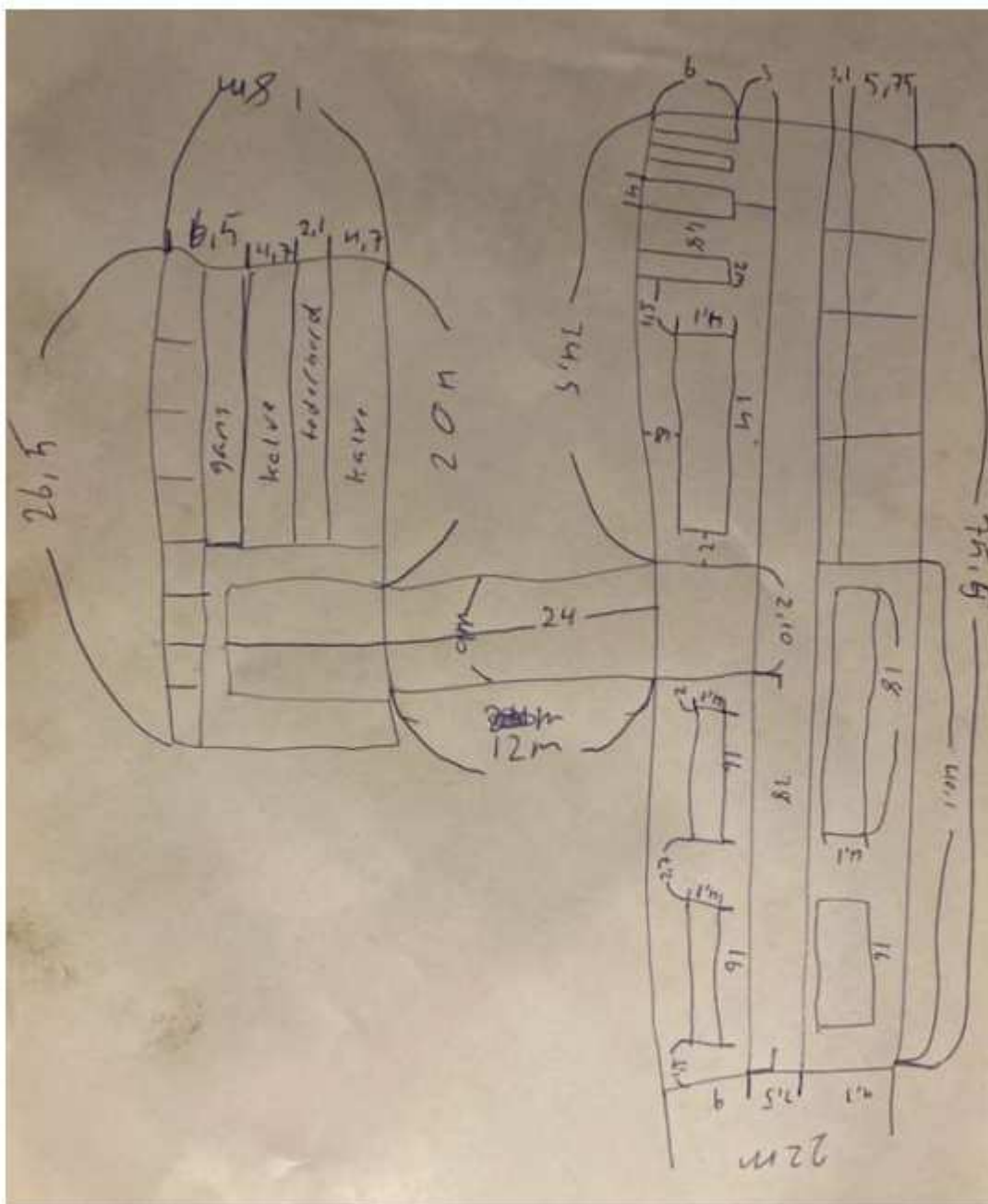
Stald	Dyre- og gultype	Nyt	Ansogt drift	Nudrift	8 års drift
Nyeste kostald fra 2008	Malkøer, kvier og stude. Fas: drænet guls med skraber og slesfløb		1466	1466	1466
Nyeste kostald fra 2008	Malkøer, kvier og stude. Dybstrøelse		173	173	173
Kalvestald	Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse		305	305	305
Gammel kostald	Malkøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kana, bagskyl eller ringkana)		889	889	889
Gammel kostald	Malkøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kana, bagskyl eller ringkana)	x	120	0	0
Gammel kostald	Malkøer, kvier og stude. Dybstrøelse		313	313	313
			3265	3145	3145

Kostald



Opad er mod øst. Fra dybstrøelsesarealerne i malkestalden løber væske i kanalen under gangene.

Stald fra 1979



Opad er mod nord

Udvidelsen af produktionsarealet sker i stalden længst mod øst og er nakkebomsarealerne i de 5 sengebåse områder (firkanterne med længdemålene 14, 16, 16, 16 og 18 m)

I den nordvestlige ende er der bokse med ædeplads med spalter, hvor evt. væske fra dybstrøelsesarealerne løber i kanalen under spalterne. Kalvestalden tages som nævnt ud af drift.



Bilag 3. Naturudtalelse

Kategori 3 natur ved Blåbjergvej 1, Sdr. Felding

Umiddelbart øst for husdyrbruget på Blåbjergvej 1 ligger et hedeområde i sammenhæng med et moseområde. Området er i sin helhed omfattet af §3 i Naturbeskyttelsesloven.

Den pågældende hede og mose kategoriseres som kategori 3-natur jf. §2 i Husdyrgodkendelses -bekendtgørelsen. Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder i form af bl.a. heder, moser og overdrev, der er omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3.

Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur indebærer et krav om en maksimal merdeposition efter en konkret vurdering jf. § 29, jf. § 36, stk. 2-5 i Bekendtgørelsen.

Kommunen kan dog kun sætte vilkår, hvis det ansøgte kan medføre en merdeposition på kategori 3-natur på mindst 1 kg N / ha pr. år. Naturområdet skal endvidere have en særlig regional eller lokal beskyttelsesinteresse og/eller en høj naturkvalitet.

Resultater en ansøgt udvidelse i en højere merdeposition end 1 kg N / ha pr. år og naturområdet lever op til kriterierne i § 36, stk 4 og 5 skal kommunen foretage en vurdering af, hvor meget ammoniak det pågældende naturområde kan tåle.

Hede- og mose-området indgår i Grønt Danmarkskort som både Økologisk forbindelse og som Natur med særlig naturbeskyttelsesinteresser. Området er en del af resterne af et tidligere stort hede- og moseområde syd for bakkøen Vesterbjerge. Hede- og moseområdet er under kraftig tilgroning af træer som røn, birk, glansbladet hæg, eg, gran og fyr. På heden blev der derudover også registreret arter som tyttebær, hede-lyng, revling, lyng-snerre, bølget bunke, brombær, plænekransemos, almindelig hundegræs, tuekogleaks, almindelig star, hulbladet fedtmos, klokkelyng, smalbladet kæruld og blåtop.

Baggrundsbelastningen i området ved husdyrbruget er beregnet til 11,3 kg N/ha/år (gennemsnitstal for 2020-2022). Ansøgte udvidelse/ændring af husdyrbruget vil medføre en beregnet mer-deposition på 2,1 kg N/ha/år i 8-års drift til heden. Totalbelastningen fra husdyrbruget er beregnet til 7,6 kg N/ha/år (med en naturruhed på "mk"). Den samlede belastning af heden vil ifølge beregninger fremadrettet blive 18,9 kg N/ha/år. Heder har ifølge de opdaterede empiriske baserede tålegrænser en tålegrænse på 5-15 kg N/ha/år. Baggrundsbelastningen for området ligger på 11,3 N/ha/år (nyeste viden som er et gennemsnit af årene 2020-2022). Derfor er den kvælstoffølsomme og værdifulde naturtype i hedeområdet truet alene på baggrund af baggrundsbelastningen i området.

Artslisten og tilstanden af heden indikerer et naturområde med næringsfølsomme arter, der i dag er under kraftig tilgroning af træer. En tilgroning, der de senere år er taget til. Det er kommunens vurdering, at tilgroningen med træer forstærkes af den nuværende kvælstofpåvirkning på heden. Hedens tålegrænse vurderes derfor at være overskredet med den eksisterende kvælstofbelastning. Der er ingen naturpleje af hedeområdet.

På baggrund af hedens artsindhold og tilstand vurderes tålegrænsen at være overskredet. Der kan derfor ikke tillades en højere merdeposition end det generelle beskyttelsesniveau på 1 kg N/ha/år til heden.

Cirka 140 m syd for husdyrbruget ligger der et engområde. Engen er en kulturing og falder derved uden for Husdyrbrugslovens regler om kategori 1, 2 og 3- natur og de deri fastlagte beskyttelseskriterier for ammoniakpåvirkning fra husdyrbrug. Ifølge de opdaterede empiriske tålegrænser ligger tålegrænsen for enge på 15-25 kg N/ha/år. Det er kommunens vurdering, at den ansøgte ammoniakpåvirkning har underordnet betydning for engens tilstand og naturværdi.

27-08-2024 ngocn