



Herning
Kommune



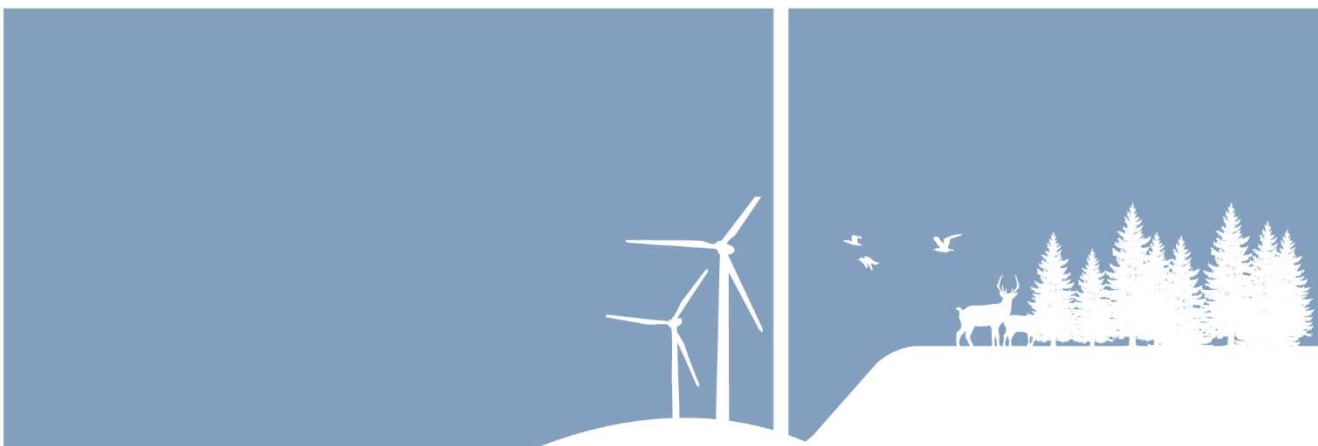
Miljø og Klima • Rådhuset • Torvet • 7400 Herning • Tlf. 96 28 28 28 • landbrug@herning.dk • www.herning.dk

HERNING KOMMUNE

§16b miljøtilladelse

Lysgårdvej 28
7480 Vildbjerg

Afgørelsesdato: 17-10-2022
Sagsnummer: 09.17.00-P19-23-22





Registreringsblad

Dato for afgørelse:	17-10-2022
Ansøgningsdato	17-03-2022
Nudrift	Skift i dyretype 01-02-2022
8-års drift	Miljøtilsyn 11-09-2011
CVR-firmanavn	Ole Jacobsen (bruger af stalden)
CVR-nr.	26511690
P-nr.	1001732875
CHR nr.	58997
Typen af IE - husdyrbrug:	Ikke IE-brug
Beliggenhedsadresse	Lysgårdvej 28 7480 Vildbjerg
Ejendomsnummer	6570903649
Matrikelnummer Ejerlav	1a Lysgård, Vildbjerg
Miljøkonsulent	Nina Laudal Jensen, SAGRO
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

REGISTRERINGSBLAD	2
INDLEDNING	4
MEDDELELSE OM MILJØTILLADELSE	4
VILKÅR FOR HUSDYRBRUGET	6
DRIFT OG INDRETNING	6
DYREGRUPPER, STALDSYSTEMER OG PRODUKTIONSAREALER	6
UDEGÅENDE DYR	7
AMMONIAKREDUCERENDE TILTAG	7
GØDNINGSOPBEVARING, KOMPOST, DYBSTRØELSE MM.	7
RENHOLDELSE	7
FLUEBEKÆMPELSE	7
LUGT	7
STØV	7
STØJ	8
RYSTELSER OG LYSGENER	8
VURDERING I FORHOLD NABOPÅVIRKNING OG NATUROMRÅDER	10
<i>Indretning og drift af anlæg, samt afløbsforhold og gødningsopbevaring</i>	10
<i>Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug</i>	11
<i>Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation</i>	11
<i>Husdyrbrugets ammoniakemission</i>	15
<i>Husdyrbrugets lugtemission</i>	19
<i>Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener</i>	20
<i>Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer</i>	22
<i>Eventuelle grænseoverskridende virkninger</i>	23
LOVGRUNDLAG	24
KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE	24
SØGSMÅL	24
INTERESSENTLISTE FOR HØRINGSPERIODE OG OFFENTLIGGØRELSE	25
OVERSIGT OVER BILAG	26



Indledning

Ole Jakobsen (virksomhedsnavn) har søgt Herning Kommune om en § 16b miljøtilladelse, jævnfør husdyrbrugloven¹, til husdyrbruget på Lysgårdvej 28, 7480 Vildbjerg. Ansøger ønsker et fleksibelt kvæghold i en tidsbegrænset periode.

Med denne ansøgning ønskes husdyrbrugets produktion fremadrettet reguleret efter den nye husdyrbruglov, og derved opnå størst mulig fleksibilitet i forhold til antal dyr og dyretyper, alle indenfor kvæg. Tilladelsen søges tidsbegrænset til 4 år fra ansøgningstidspunktet, på grund af ønske om udstykning af nyt boligområde, umiddelbart øst for staldanlægget.

Der søges tilladelse til 580 m² produktionsareal i eksisterende bygning. Husdyrbruget drives økologisk.

Lugtberegninger viser, at lugtgenekriteriet til nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Beskyttelsesniveauet for ammoniak til kategori 1, 2 og 3 natur er overholdt.

Eksisterende stald er placeret indenfor 50 meters forbudszone til byzone. Der sker ikke en udvidelse eller ændring af dyreholdet, som vil medføre forøget forurening fra den eksisterende stald.

Den eksisterende stald overholder ikke afstandskravet til vej, naboskel og beboelse på samme ejendom. Da der ikke sker en udvidelse eller ændring, der medfører forøget forurening, gælder afstandskravene i husdyrbruglovens §6 og 8 ikke i dette tilfælde. De øvrige afstandskrav i §§ 6 og 8 i husdyrbrugloven er overholdt. Der forventes ikke særlige gener for de omboende i forbindelse med det ansøgte projekt.

Miljøtilladelsen er udarbejdet af Herning Kommune og ophæver den gældende produktionstilladelse, fastsat i skift i dyretype, 01-02-2022.

Meddelelse om miljøtilladelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Herning Kommune miljøtilladelse til husdyrbruget på Lysgårdvej 28, 7480 Vildbjerg med de stillede vilkår. Det ansøgte er behandlet efter § 16b i husdyrbrugloven.

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

Miljøtilladelsen gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg samt ændres på dyreholdets sammensætning, før ændringen er anmeldt og godkendt af Herning Kommune. Det er også gældende for plansiloanlæg, faste pladser samt 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, 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 Herning Kommune.

Reglerne om udnyttelse indebærer, at miljøgodkendelsen, tillæg, m.v., bortfalder, helt eller delvist, hvis de ikke er udnyttet indenfor 6 år, fra de er meddelt. 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.

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



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 love, som også skal overholdes, selvom disse ikke er beskrevet her.

Drift og indretning

1. Vilkårene i §16b miljøtilladelsen skal være overholdt, når miljøtilladelsen meddeles.
2. Husdyrproduktionen skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for ansøgningen samt med de ændringer, der eventuelt måtte fremgå af miljøtilladelsens vilkår.
3. Husdyrbruget skal drives økologisk, og skal leve op til økologireglerne og være optaget på Fødevarerstyrelsens liste over økologikontrollerede virksomheder i Danmark.
4. Dyreholdet skal senest den 13-03-2026 være ophørt på Lysgårdvej 28, herunder afmeldt i CHR.
5. Ved ophør med husdyrproduktion, skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening:
 - Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne

Dyregrupper, staldsystemer og produktionsarealer

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

Stalde og produktioner

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald	875	Naturlig ventilation	3 m	(#431392) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	5	580 66.3 %



Se bilag 1 for oversigt over produktionsarealer.



Udegående dyr

7. Dyreholdet (flexgruppe, alle kvæg) skal være udegående i mindst 5 måneder i sommerhalvåret (dækkende juni til september), uden adgang til staldanlægget.
8. Når dyrene er på græs, skal stalden tømmes for gødningsrester, dybstrøelse mm. og rengøres.

Ammoniakreducerende tiltag

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

Gødningsopbevaring, kompost, dybstrøelse mm.

11. Der må ikke opbevares husdyrgødning, kompost, dybstrøelse mm., på den tidligere møddingsplads eller i markstakke.
12. Ved rengøring af stalden skal alt husdyrgødning, herunder kompost, dybstrøelse mm., afsættes til anden modtager, umiddelbart efter stalden er tømt for dyr.

Renholdelse

13. Det skal sikres, at stalde, udenomsarealer og fodringsanlæg holdes rene, herunder at stier og foderealer holdes tørre, at dyrene holdes rene, at støv- og smudsbelægning i staldene fjernes, og at fodringssystemer holdes rene.

Fluebekæmpelse

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

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

Lugt

15. Husdyrbruget må ikke give anledning til lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige.
16. Hvis der efter tilsynsmyndighedens vurdering opstår væsentlige lugtgener, der skønnes at være større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan Herning Kommune meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

Støv

17. Husdyrbruget må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens areal, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige.



- 18.** Hvis der efter Herning Kommunes vurdering opstår væsentlige støvgener udenfor virksomhedens areal, der skønnes at være større, end der kan forventes, ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan Herning Kommune meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

Støj

- 19.** Husdyrbrugets samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 meter over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, 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 skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

- 20.** 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.

- 21.** 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.

Rystelser og lysgener

- 20.** Husdyrbruget må ikke give anledning til rystelser eller lysgener, der efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige.

- 21.** Hvis der efter Herning Kommunes vurdering opstår væsentlige rystelser- eller lysgener, der skønnes at være større, end der kan forventes, kan Herning Kommune meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.



Affald

Husdyrbruget er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen² og bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v.³

Farligt affald skal bortskaffes til godkendte modtageanlæg og transporten af farligt affald skal ske af godkendte transportører. Godkendte transportører og modtageanlæg kan findes på Herning Kommunes hjemmeside.

I henhold til bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v.⁴, kan op til 200 kg farligt affald pr. år afleveres på genbrugspladsen. Heri indgår dog ikke:

- 1) Bærbare batterier og akkumulatører, som defineret i bekendtgørelse om batterier og akkumulatører og udtjente batterier og akkumulatører.
- 2) Affald af elektrisk og elektronisk udstyr fra husholdninger omfattet af producentansvar, som defineret i bekendtgørelse om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

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, men virksomheder kan dog ikke aflevere landbrugsplast, asbestplader 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
Klinisk risikoaffald, herunder <ul style="list-style-type: none">– Skærende og stikkende genstande (kanyler, knive, sakse, pincetter, pille- og medicinglas etc.)– Smitteførende affald og– Vævsaffald	Leveres til godkendt modtager af farligt affald
Landbrugsplast	Leveres til godkendt modtager, f.eks. AFLD FASTERHOLT, FASTERHOLTGÅRDVEJ 1, 7400 HERNING
Asbestplader	Leveres til godkendt modtager, f.eks. AFLD FASTERHOLT, FASTERHOLTGÅRDVEJ 1, 7400 HERNING
Udtjente maskiner og udstyr	Skrøthandler

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

² Bekendtgørelse om affald, nr. 2512, 2021-12-10 med efterfølgende ændringer

³ Bekendtgørelser om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v. nr. 2097 af 2020-12-14 med efterfølgende ændringer

⁴ § 10 stk. 5: bekendtgørelser om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v. nr. 2097 af 2020-12-14

Vurdering i forhold nabopåvirkning og naturområder

I forbindelse med ansøgningen er der indsendt oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte via husdyrgodkendelse.dk, skema-id 228013, hvor husdyrbrugs ændring og dets påvirkning af naboer/omboende og naturområder er beskrevet.

Den samlede ammoniakudledning fra staldanlægget er under 750 kg NH₃-N /år, og dermed er der ikke krav om at leve op til BAT i forbindelse med ansøgningen.

På baggrund af ovenstående vil Herning Kommune vurdere, om husdyrbruget, med denne ansøgning, ikke kommer til at påvirke omgivelserne væsentligt.

Ansøger, som lejer bygningerne, ønsker tilladelse til et fleksibelt kvæghold på Lysgårdvej 28, 7480 Vildbjerg. Tilladelsen søges tidsbegrænset til 4 år fra ansøgningstidspunktet. Der søges tilladelse til 580 m² produktionsareal i eksisterende bygning. Indretningen er nærmere beskrevet under afsnittet "indretning og drift" i bilag. Dyrene er udegående i minimum 5 måneder om året, hvorved stalden vil være tømt og rengjort, hvilket der stilles vilkår til.



Figur 1. Lysgårdvej 28

Indretning og drift af anlæg, samt afløbsforhold og gødningsoptbevaring

- Bygning 1: Løsdriftsstald med naturlig ventilation. Stalden er indrettet med dybstrøelse. Produktionsarealer er 580 m². Stalden står tom 5 måneder om året.
- Bygning 2: Eksisterende gyllebeholder tages ud af drift og nedrives (er allerede fjernet).
- Bygning 3: Eksisterende plansiloanlæg. Anlægget har tidligere også været anvendt som mødding. Fremadrettet vil anlægget kun blive anvendt til opbevaring af ensilage.



Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald	875	Naturlig ventilation	3 m	(#431392) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	5	580

Herning Kommune vurderer, at det indsendte er i overensstemmelse med eksisterende byggetilladelser og staldtyper fra seneste anmeldelse skift i dyretype fra 2022.

Afløbsforhold

Afløbsforhold i dybstrøelsesstald: vaskevand ledes til eksisterende opsamlingsbeholder, som er placeret mellem stald og den nu fjernede gyllebeholder.

Tagvand ledes til dræn.

Der er ikke drænledninger nærmere end 15 meter fra staldanlæg mm.

Overfladevand og eventuel ensilagesaft fra plansilo ledes til samletank.

Ingen sanitært spildevand fra driftsbygningerne.

Herning Kommune vurderer, at afledning af overfladevand, restvand mm. fra staldanlægget sker efter gældende regler.

Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.

Ansøger har udlejet staldanlægget. Lejer har ligeledes dyr på Feldbjergvej 7, 7480 Vildbjerg.

Ansøger oplyser, at husdyrbruget på Lysgårdvej 28 ikke er teknisk, forurenings- og driftsmæssigt forbundet med andre husdyrbrug, herunder Feldbjergvej 7, da de to besætninger kan fungere uafhængigt af hinanden.

Herning Kommune vurderer, at der ikke er tale om samdrift i miljømæssig forstand mellem Feldbjergvej 7 og Lysgårdvej 28, da de to adresser ikke er forureningsmæssig-, driftsmæssig- eller teknisk forbundet.

Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation

Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til udpegningerne og fredninger fremgår af skemaet nedenfor.

Zonestatus: Husdyrbruget er placeret i landzone.

Lokalplan: Der er et forslag til lokalplan for området nordøst for staldanlægget. Dette område har allerede byzone status.

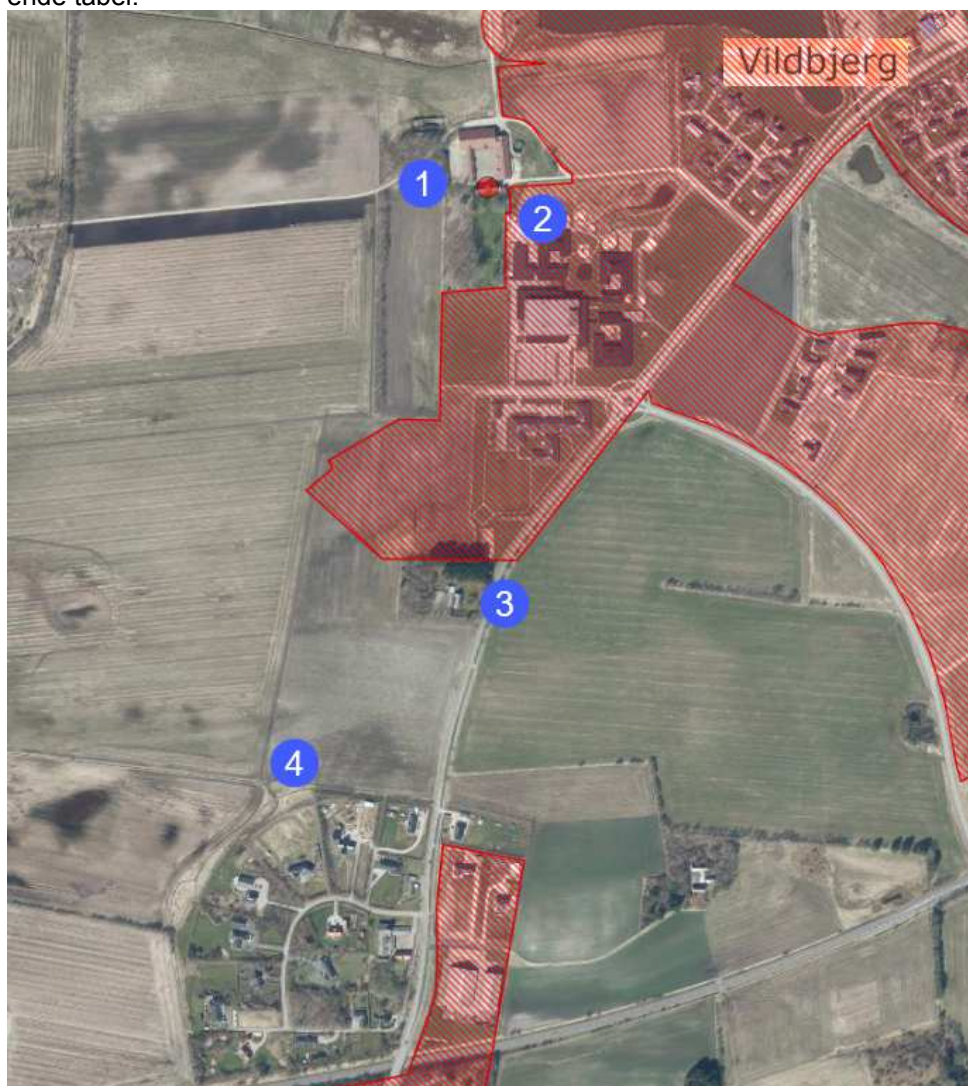
	Indenfor	Udenfor
Særlig værdifuldt landbrugsområde		X
Skovrejsningsområde		X
Lavbundsområde		X
Naturbeskyttelsesområde		X
Økologiske forbindelser / spredningskorridorer		X
Kulturhistoriske bevaringsværdier / kulturmiljø		X
Bevaringsværdigt landskab		X
Større sammenhængende landskab		X
Område for store husdyrbrug		X
Geologiske bevaringsværdier		X
Værdifulde geologiske områder	X	
Kystnærhedszone		X
Strandbeskyttelseslinje		X
Kirkebyggelinje		X
Skovbyggelinje	X	
Å beskyttelseslinje		X
Sø beskyttelseslinje	X	

Beskyttede sten- og jorddiger		X
Fredede områder		X
Fortidsminde beskyttelseszone		X
Habitatområde		X
Råstofområder		X
Boringsnære beskyttelsesområder		X
Område med særlig drikkevandsinteresse	(X)	
Nitratfølsomt indvindingsområde		X
Sprøjttemiddelfølsomme indvindingsområde		X
Jordforurening V1		X
Jordforurening V2		X

Husdyrbruget ligger indenfor geologiske interesseområder, og indenfor skov- og sø beskyttelsesbyggelinjen, da der ikke skal opføres nye bygninger, har det ingen betydning.

Vurdering af overholdelse af afstandskrav

Husdyrbruget 1) ligger cirka 12 meter vest for Vildbjerg 2), som er nærmeste byzone. Nærmeste samlede bebyggelse 3 (Bjerregårdsvænget, umiddelbart nord for Timring), ligger cirka 850 m syd for husdyrbruget. Nærmeste enkeltbeboelse 4) (Bjerregårdvej 41) ligger ca. 530 m syd for husdyrbruget. Se kort og nedenstående tabel.





§6 i husdyrbrugloven

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra staldbygning hvor ændringen sker
Eksisterende eller kommuneplanlagt byzone eller sommerhusområde	50 meter	12 meter (eksisterende stald)
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	850 m (eksisterende stald)
Nabobeboelse	50 meter	430 m (eksisterende stald)

§7 i husdyrbrugloven

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra staldbygning hvor ændringen sker
Kategori 1 og 2 natur	10 meter	5,4 km.

§8 i husdyrbrugloven

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra staldbygning hvor ændringen sker
1) Enkelt vandindvindingsanlæg (markvanding og borerer der forsyner op til 9 husstande)	25 meter	22 m. (eksisterende stald)
2) Fælles vandindvindingsanlæg (boringer der forsyner mere end 9 husstande)	50 meter	780 m.
3) Vandløb (herunder dræn) og søer	15 meter	96 m.
4) Offentlig vej, privat fællesvej	15 meter	18 m.
5) Levnedsmiddelvirksomhed	25 meter	Mere end 25 m.
6) Beboelse samme ejendom	15 meter	6 m. (eksisterende stald)
7) Naboskel	30 meter	23 m. (eksisterende stald)

Manglende overholdelse af afstandskrav

- Afstandskravet på 50 meter til eksisterende byzone er ikke overholdt.
- Afstandskravet på 50 meter til enkelt vandindvindingsanlæg er ikke overholdt.
- Afstandskravet på 50 meter til beboelse samme ejendom er ikke overholdt.
- Afstandskravet på 50 meter til naboskel er ikke overholdt.

Jævnfør §8 i husdyrbrugloven gælder afstandskravet ved etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse eller ændring heraf, der medfører forøget forurening.

Som det fremgår af nedenstående beregninger fra ansøgningsystemet husdyrgodkendelse.dk falder den samlede ammoniakudledning fra anlægget i ansøgt drift, se 1). Der ændres ikke i staldarealet 2). Reduktion for udegående dyr gælder for både nudrift, ansøgt drift og 8-års drift 3).

Faldet i ammoniakudledningen skyldes at lagre for fast og flydende gødning fjernes i ansøgt drift 5).

Da der ikke sker en ændring, der medfører forøget forurening, vurderes det, at afstandskravene i §6 – 8 ikke skal inddrages.



4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	284,2	0,0	284,2
Nudrift	284,2	154,5	438,7
8 års-drift	284,2	154,5	438,7

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald	875	Naturlig ventilation	3 m	(#431392) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	5	580
Nudrift						
Stald	875	Naturlig ventilation	3 m	(#436373) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	5	580
8 års drift						
Stald	875	Naturlig ventilation	3 m	(#436374) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	5	580

Navn på staldafsnit: <i>Stald</i>					
Produktion	Produktionsareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Reduktion, udegående dyr (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Faktisk ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift					
(#431392) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	580	487,2	203,0	0,0	284,2
Nudrift					
(#436373) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	580	487,2	203,0	0,0	284,2
8 års-drift					
(#436374) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	580	487,2	203,0	0,0	284,2

Lagre med flydende husdyrgødning				
Lagernavn	Overfladeareal (m ²)	Ammoniakemission (kg NH ₃ -N/år)	Effekt, miljøteknologi (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission for lagre (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift - Ingen data				
Nudrift				
GB	160	64,1	0,0	64,1
8 års-drift				
GB	160	64,1	0,0	64,1

Lagre med fast husdyrgødning					
Lagernavn	Grundareal for lager (m ²)	Gødningstype for andel	Areal af andel af gødningstype (m ²)	Areal af andel udgør af samlet grundareal (%)	Ammoniakemission fra andel (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift - Ingen data					
Nudrift					
Mødding	251	Kvæg, heste, får og geder	251	100	90,4
8 års-drift					
Mødding	251	Kvæg, heste, får og geder	251	100	90,4



Husdyrbrugets ammoniakemission

Følgende naturpunkter er afsat til ammoniakdepositionsberegning:

Samlet resultat af ammoniakberegninger [?](#) [i](#)

Samlet emission: **284,2** (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift): **-154,5** (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift): **-154,5** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter [?](#) [i](#)

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kat 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 1 hede	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§ 3 sø ej kat 3 b	Kategori 3	Ansøger	0	V	-0,1	-0,1	0,2
§ 3 sø ej kat 3 a	Kategori 3	Ansøger	0	V	-0,2	-0,2	0,3
§ 3 eng ej kat 3	Kategori 3	Ansøger	0	S	-0,6	-0,6	0,8
Kat 3 mose b	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat 3 mose a	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0



Samlet merdeposition på §3 områder, siden 2014

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

Nærmeste naturområde er en §3 eng, 99 meter nord for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på $-0,6$ kg N/år, se punkt 5.

Herring Kommune vurderer, da der ikke, i løbet af de sidste 8 år, sker 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

Husdyrbruget (a) er placeret mere end 5 km sydøst for nærmeste kategori-1 natur, Heder og klitter på Skovbjerg Bakkeø (1). Se kortudsnit med nummerering.

Heder og Klitter på Skovbjerg Bakkeø, Idom Å og Ormstrup Hede er udpeget som Natura 2000 område N64, samt EF-habitatområder H57 og H225.

Området er beliggende i et landskab, der var isfrit under sidste istid. Dets hovedlinjer er skabt af moræneaflejringer fra næstsidsite istid – de såkaldte bakkøer - og af smeltevandsfloderne under sidste istid, der både havde udgravende og aflejrende effekt. Ormstrup Hede ligger op til Idom Å, der afgrænser heden mod øst.



Området på Skovbjerg Bakkeø består af 6 adskilte arealer: Nørre og Sønder Vosborg Hede, Vind Hede samt 3 arealer ved Kronhede

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

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

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

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

Derudover er følgende dyrearter en del af udpegningsgrundlaget:

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

De heder og klitter på Skovbjerg Bakkeø, som er udpeget til habitatområde, er enten A-målsatte eller B-målsatte i Herning Kommuneplan 2017-2028. For A-målsatte naturområder er målet, at de bevares med deres sjældne plante- og dyreliv intakt, og der gøres en særlig indsats for at videreudvikle naturværdierne. For B-målsatte naturområder er målet, at der arbejdes aktivt for en gunstig bevaringsstatus for områdernes plante- og dyreliv. Baggrundsbelastningen for området er i forvejen på 14,7 kg N/ha per år.

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

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

Kategori 2 og 3 natur

Nærmeste kategori 2 overdrev ligger mere end 3,5 km. vest 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 mose) ligger mere end 1,1 km. vest for husdyrbruget. Den beregnede totaldeposition til nærmeste kategori 3 natur er 0,0 kg N pr. år. Derved er kravet om en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/år overholdt.

Ansvarsarter

Inden for en radius af 1.000 meter fra husdyrbruget er der registreret følgende ansvarsart: Maj-gøgeurt, ca. 175 meter fra husdyrbruget.

Der er foretaget beregning til punktet, som viser et fald i depositionen på -0,1 kg N/ha år, og en totaldeposition på 0,2 kg N/ha år.



Da der sker et fald i ammoniakdepositionen, sammenhold med en totaldeposition på 0,2 kg N/ha år og en gennemsnitlig deposition på 14,8 kg N / ha per år, de seneste 3 år, og at produktionen stopper indenfor en 4-årig periode, vurderes det, ændringen ikke vil påvirke ansvarsartens levebetingelser negativt.

Naturpunkt: § 3 sø ej kat 3 b	
Kategori	Kategori 3
Oprettet	Ansøger
Ruhed	Vand
Merdeposition (8 års-drift)	-0,1 kg N/ha/år
Merdeposition (nudrift)	-0,1 kg N/ha/år
Total deposition	0,2 kg N/ha/år

Der ligger ingen ammoniakfølsom skov indenfor 1.000 meter af husdyrbruget. Der er dog en udpegning om potentiel ammoniakfølsom skov cirka 775 meter fra husdyrbruget. Men da denne skov ikke fremgår af kort fra 1954, vurderer Herning Kommune at skoven ikke er ammoniakfølsom.

Herning Kommune vurderer, at da ændringen i husdyrbrugets sammensætning vil medføre et fald i N-depositionen, vil dette ikke påvirke de omliggende naturområder negativt.

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 omliggende ammoniakfølsomme naturområder.

Husdyrbrugets lugtemission

I husdyrbrugloven beskrives lugtgenekriterierne som den maksimale, miljømæssigt acceptable lugtgenebelastning⁵ 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.

I husdyrvejledningen står følgende: Hvis der er produktionsarealer, der ikke er i brug i mindst 5 måneder om året, fordi dyreholdet er udegående, skal produktionsarealet ikke medtages i lugtberegningen. Dette følger af § 22, stk. 3 i bekendtgørelsen.

Det er et krav, at, at dyreholdet er udegående i juni, juli, august og september. Baggrunden herfor er, at lugtemissionerne er størst i varme perioder (juni-september). Perioderne regnes i hele måneder.

Dyrene må ikke have adgang til produktionsarealet i den medregnede periode, og det forudsættes, at stalden lukkes ned og rengøres.

Fra ansøger oplyses følgende: dyreholdet på Lysgårdvej 28 er udegående i mindst 5 måneder i sommerhalvåret. Når dyrene lukkes på græs, tømmes stalden for dybstrøelse og stalden rengøres. Dybstrøelsen vil ikke blive opbevaret på ejendommen.

Eksisterende gyllebeholder er fjernet og møddingen tages ud af drift. Dermed er der ingen lugt fra gødningsopbevaring.



Figur 2: foreløbig Ortofoto 2022 hvor det fremgår, at gyllebeholderen øst for stalden er fjernet

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



Da dyreholdet er væk fra staldanlægget i minimum 5 måneder hen over sommerperioden, vil der derfor ikke være nogen lugtpåvirkning fra husdyrbruget til omgivelserne.

6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Genekriterie overholdt
Bjerregårdvej 41	0	NY	0	0	0	Ja
Bjerregårdvænget 4	0	NY	0	0	0	Ja
Lysgård, Vildbjerg	0	NY	0	0	0	Ja
Lysgård, Vildbjerg	0	NY	0	0	0	Ja
Lysgård, Vildbjerg	0	NY	0	0	0	Ja

Konsekvenszone: 0 m

Herning Kommune vurderer, at husdyrbrugets lokaliseringsforhold er tilfredsstillende. Alle typer beboelse ligger udenfor geneafstanden, ændringen af dyreholdets sammensætning vil ikke medføre øgede lugtgener.

Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener

Der forventes ikke særlige støjgener i forbindelse med den daglige drift på husdyrbruget. Stalden er med naturlig ventilation. Der er således ikke støj fra ventilationsanlæg.

Nærmeste beboelse ligger omkring 250 meter øst for husdyrbruget. Der har ikke tidligere været klager over gener fra støj. Da dyreholdet er ude i hele sommerperioden, og der ikke er støjgenerende aktiviteter på husdyrbruget, vurderer Herning Kommune, at husdyrbruget ikke vil give anledning til støjpåvirkning af omgivelserne, som vil medføre gener for de omboende.

Herning Kommune vurderer, at ændringen af husdyrbruget, og de medførende aktiviteter, ikke vil påvirke nærmeste fuglebeskyttelsesområde og nærmeste Ramsarområde, på grund af afstanden på mere end 24 km.

Støv

Afstanden til nærmeste nabobeboelse er på 250 meter.

Herning Kommune vurderer, da husdyrbruget ligger mere end 100 meter fra nærmeste nabo, sammenholdt med, at staldene ikke er i brug i sommerperioden, da dyrene afgræsser på græsarealer, døgnet rundt, at husdyrbruget ikke vil give anledning til støjpåvirkning, som vil medføre væsentlige forøgede gener for de omboende.

Skadedyr

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr.

Der foretages regelmæssig bekæmpelse af fluer, rotter og mus. Alle udendørs arealer samt områder omkring foderopbevaring holdes ryddeligt og rent. I hele sommerperioden er der ikke dyr på stald og stalden er rengjort. Rottebekæmpelse sker via kommunal ordning.

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

Det vil være begrænset, hvad der kommer af lys fra staldene, idet der ikke er belysning i staldene om natten.

Herning Kommune vurderer, at lyset i og udenfor staldafsnittene ikke vil give væsentlige problemer. Dog fastsættes der vilkår om, at hvis der skulle opstå gener for de omboende, eller hvis Herning Kommune finder



det nødvendigt, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige lyskilder, således at lyset uden for husdyrbruget formindskes.

Til- og frakørsel fra husdyrbruget

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

Rystelser

Virksomhedens bidrag til niveauet for vibrationsniveauet (dB re 10^{-6} m/s²) målt som det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S må ikke overstige værdierne i Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9 1997, Tabel 1.

Tabel 1

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

Virksomhedens bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re 10^{-6} m/s²) målt indendørs må ikke overstige værdierne i Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9 1997, Tabel 2.

Tabel 2

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

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



Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer

Reststoffer

Der opbevares hverken diesel-, smøre- eller spildolie, kemikalier, pesticider, medicin eller medicinrester.

Affald

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.

Alt affald tages med tilbage til Feldbjergvej 7, hvorfra affald håndteres.

Døde dyr

Døde dyr opbevares overdækket på plads bag ved ejendommen. Placeringen af afhentningsstedet ligger ugeneret i forhold til nabobeboelser og forbigående. Døde dyr tilmeldes til afhentning af DAKA senest 24 timer efter dødsfaldet er konstateret.

Vand

Vandforbruget på bedriften anvendes primært til drikkevand. Der anvendes vand fra eget vandværk.

Til kvæget anvendes drikkekopper, så unødvendigt vandspild undgås. Lækager identificeres, stoppes og reparerer hurtigst muligt.

Energi

På husdyrbruget anvendes energi i form af el. Elforbruget anvendes hovedsageligt til belysning. Lys er kun tændt ved arbejde i stalden.

Herning Kommune vurderer, at reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning.

Eventuelle grænseoverskridende virkninger

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



Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven)⁶ med tilhørende bekendtgørelser: bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)⁷ og bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning (husdyrgødningsbekendtgørelsen)⁸ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Herning Kommune har skriftligt orienteret naboer (matrikulære naboer) om ansøgningen i 14 dage fra den 30-09-2022 til 14-10-2022.

Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har meddelt miljøtilladelse til udvidelse/etablering af husdyrbruget på Lysgårdvej 28, 7480 Vildbjerg er givet i medfør af §16b i husdyrbrugloven.

Det er muligt at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Miljøtilladelsen bliver offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside www.herning.dk under "Offentliggørelser og høringer" og "Landbrug" fra den 17-10-2022. 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. 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 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 14-11-2022.

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

Miljø- og Fødevarerklagenævnet
Herning Kommune
Teknik og Miljø, Landbrugsteam

⁶ Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520, 2019-05-01, med efterfølgende ændringer.

⁷ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 2225, 27-11-2021, med efterfølgende ændringer.

⁸ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 2243, 2021-11-29, med senere ændringer.



Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

Nedenstående er orienteret om udkast til miljøtilladelse:

Ansøger

- Lysgårdvej 28, 7480 Vibbjerg

Rådgiver

- Nina Laudal Jensen, SAGRO

Omboende og andre, som får udkastet til miljøtilladelse i høring

- Bækkelundvej 5, 7480 Vibbjerg
- Dirch Passers Allé 76, 2000 Frederiksberg
- Lysgård Søvej 18, 7480 Vibbjerg
- Lysgård Søvej 9, 7480 Vibbjerg
- Lysgårdvej 28, 7480 Vibbjerg
- Lysgårdvej 28 A, 7480 Vibbjerg

Nedenstående er orienteret om miljøtilladelse:

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens § 84

Ansøger

- Lysgårdvej 28, 7480 Vibbjerg

Rådgiver

- Nina Laudal Jensen, SAGRO

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

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §85

- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §86

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

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens §87

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

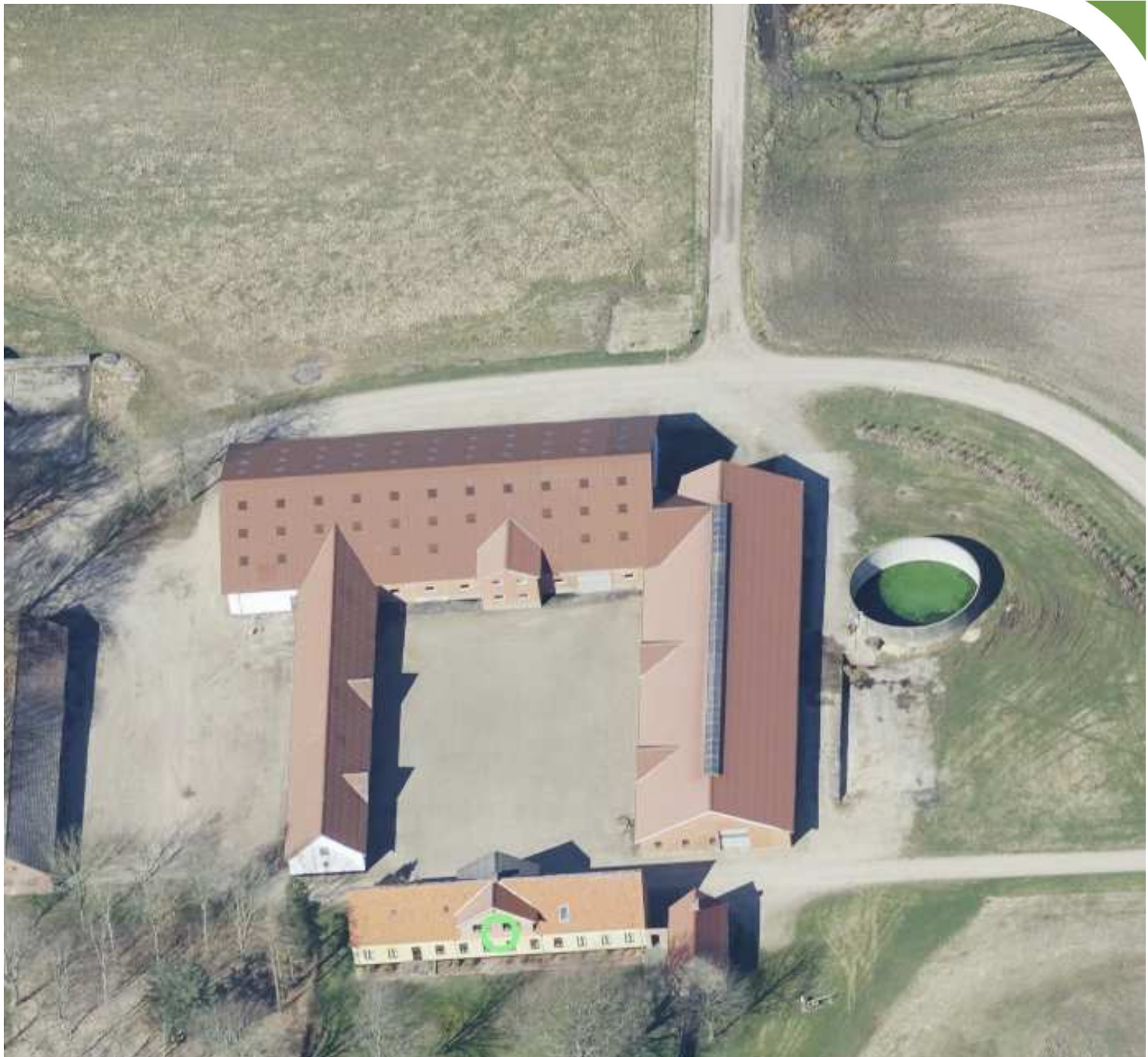
Andre:

- Herning Museum
- Styrelsen for Patientsikkerhed



Oversigt over bilag

Bilag 1: 16b ansøgning supplerende oplysninger, Lysgårdvej 28, 7480 Vildbjerg



Miljøteknisk redegørelse for Lysgårdvej 28

Ole Jakobsen

Lysgårdvej 28
7480 Vildbjerg

Rev 10. juni 2022
Udarbejdet den 10. marts 2022
Af miljørådgiver Nina Laudal Jensen

Indholdsfortegnelse

Indledning.....	3
Kort beskrivelse	3
Basisoplysninger	4
Oplysninger om samdrift med andre ejendomme	4
Biaktiviteter	4
Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte.....	4
Indretning og drift	4
Afløbsforhold	6
Foderopbevaring	6
Lys	6
Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer eller ny bebyggelse	6
Håndtering og opbevaring af husdyrgødning.....	6
Beliggenhed	6
Planforhold	6
Landskab	6
Afstandskrav	7
Naturområder.....	11
Ammoniakemission	11
Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000).....	12
Kategori 1-natur	12
Kategori 2-natur	12
§ 3 områder	12
Kategori 3-natur	14
Lugt	14
Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget og det ansøgte.....	15
Støv	15
Fluer og skadedyr	15
Til- og frakørsels forhold.....	15
Rystelser	16
Støj.....	16
Forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger.....	16

Forslag til egenkontrol.....	16
Væsentlige virkninger fra reststoffer, affaldsproduktionen, samt ved brugen af naturressourcer.....	16
Reststoffer (olie, rengøringsmidler, kemikalier, medicin m.m.).....	16
Affald	17
Døde dyr	17
Vand.....	17
Energi.....	17
BAT (ammoniak)	17
Eventuelle grænseoverskridende virkninger.....	17
Produktionsarealer	18

Indledning

Denne miljøtekniske redegørelse beskriver de fremtidige forhold på Lysgårdvej 28, 7480 Vildbjerg, beliggende i Herning Kommune.

Redegørelsen beskriver de faktiske forhold i dag samt udvidelsens karakteristika, herunder den forventede drift efter ibrugtagning.

Rapporten er opbygget jf. Bilag 1 i Bek. nr. 2225 af 27/11/2021 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

God læselyst.

Kort beskrivelse

Ole Jakobsen ønsker et fleksibelt kvæghold på Lysgårdvej 28, 7480 Vildbjerg.

Med denne ansøgning ønskes ejendommens produktion fremadrettet reguleret efter den nye husdyrbruglov, og derved opnå størst mulig fleksibilitet i forhold til antal dyr og dyretypen (ko, kvie, kalv osv.). Tilladelsen søges tidsbegrænset til 4 år.

Der søges tilladelse til 580 m² produktionsareal i eksisterende bygning. Indretningen er nærmere beskrevet under afsnittet "indretning og drift".

Ejendommen drives økologisk.

Der er indsendt en ansøgning i husdyrgodkendelse.dk med skema nr. 228013.

Produktionsarealet er fremkommet på baggrund af opmålinger foretaget af ansøger.

Lugtberegninger viser, at lugtgenekriteriet til nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone er overholdt.

Beskyttelsesniveauet for kategori 1, 2 og 3 natur er overholdt.

Eksisterende stald er placeret indenfor 50 m forbudszonen til byzone. Der ikke sker en udvidelse eller ændring som medfører forøget forurening i eksisterende stald.

Eksisterende stald overholder ikke afstandskravet til vej, naboskel og beboelse på samme ejendom. Der ikke sker en udvidelse eller ændring i eksisterende stald og derfor søges der ikke om dispensation for afstandskrav. De øvrige afstandskrav i §§ 6 og 8 i Husdyrbrugloven er overholdt.

Der forventes ikke særlige gener for de omkringboende i forbindelse med det ansøgte projekt.

Basisoplysninger

Husdyrbruget		Konsulent	
Bedrift Cvr	26511690	Konsulent Cvr	27428843
Husdyrbrugets navn	Ole Jakobsen	Konsulent virksomhedsnavn	SAGRO I/S
Beliggenhedsadresse	Lysgårdvej 28	Konsulentnavn	Nina Laudal Jensen, SAGRO
Postnummer	7480	Konsulentadresse	Majsmarken 1
By	Vildbjerg	Konsulentpostnummer	7190
Ansøger		Konsulentby	Billund
Ansøgnavn	Ole Jakobsen	Konsulenttelefon	96296637
Ansøgeradresse	Feldbjergvej 7	Konsulent-email	nlj@sagro.dk
Ansøgerpostnummer	7480	Ejendom	
Ansøgerby	Vildbjerg	Ejendomsnummer	6570903649
Ansøgetelefon	40183116	CHR numre	
Ansøger-email	feldbjerg@gmail.com	Matrikler på ejendomsnummer	
Ejer		Matrikel: 1a - Lysgård, Vildbjerg	
Ejernavn	Connie Harpøth Madsen	Matrikel: 1aø - Lysgård, Vildbjerg	
Ejeradresse	Bækkelundvej 5	Matrikel: 1ø - Lysgård, Vildbjerg	
Ejerpostnummer	7480		
Ejerby	Vildbjerg		
Ejertelefon	40952565		
Ejer-email	hoelund@fibermail.dk		

Oplysninger om samdrift med andre ejendomme

Ole Jakobsen ejer Feldbjergvej 7 men ejer ikke flere ejendomme. Ole Jakobsen lejer og driver lysgårdvej 28.

Da ejendommene hver især kan drives som selvstændige enheder, vurderes der at der ikke er tale om en teknisk og forureningsmæssig forbindelse, jf. Husdyrlovens § 16c, imellem Feldbjergvej 7 og lysgårdvej 28. Der ansøges derfor en særskilt miljøtilladelse til husdyrproduktionen på lysgårdvej 28.

Biaktiviteter

Der er ingen biaktiviteter.

Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

Indretning og drift

Nedenstående tabel er en oversigt over husdyrbrugets fremtidige staldafsnit, produktionsareal, staldsystem og dyretype.

Med denne miljøtilladelse søges der tilladelse til følgende:

- Flexibel kvægproduktion

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald	875	Naturlig ventilation	3 m	(#431392) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	5	580

Tabel 1. Husdyrbrugets fremtidige produktionsarealer.

Produktionsarealet er baseret på opmålinger.

Dyretypen er angivet som flexgruppen ”alle kvæg; Dybstrøelse”, hvilket betyder at der frit kan skiftes mellem malkekøer, kvier, stude, ammekøer, slagtekalve og kalve indenfor det enkelte staldafsnit.

Bygning 1: Løsdriftsstald med naturlig ventilation. Stalden er indrettet med dybstrøelse. Produktionsarealer er 580 m2 og stalden står tom 5 mdr. om året.

Bygning 2: eksisterende gyllebeholder tages ud af drift og nedrives.

Bygning 3: Eksisterende plansiloanlæg. Anlægget har tidligere også været anvendt som mødding. Fremadrettet vil anlægget kun blive anvendt til opbavaring af ensilage.



Figur 1. Lysgårdvej 28

Afløbsforhold

Tagvand ledes til dræn.

Der er ikke drænledninger nærmere end 15 meter fra ejendomens anlæg.

Vand fra plansilo ledes til samletank.

Foderopbevaring

Grovfoder opbevares i plansilo.

Lys

Det vil være begrænset, hvad der kommer af lys fra staldene, idet der ikke er lys i staldene om natten.

Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer eller ny bebyggelse

Der anlægges ikke nye indkørsler, veje m.m.,. Der ønskes udelukkende overgang til stipladsmodellen.

Håndtering og opbevaring af husdyrgødning

Dybstrøelse leveres til biogas og afgasset gylle vil blive leveret tilbage i ny gyllebeholder til Feldbjergvej 7.

Beliggenhed

Planforhold

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Bjerregårdvej 41, som ligger ca 525 m syd for anlægget. Den nærmeste lokalplanlagte område er Skole- og institutionsformål ved Bjørnkærvej i Vildbjerg beliggende 12 m syd for anlægget. Nærmeste by er Vildbjerg, som ligger ca. 12 m syd for ejendommen.

Landskab

Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til udpegningerne og fredninger blevet gennemgået.

Zonestatus: Husdyrbruget er placeret i landzone.

Lokalplan: Der er et forslag til lokalplan for området nordøst for ejendommen. Dette område har allerede byzone status.

Husdyrbruget ligger indenfor:

	Indenfor	Udenfor
Særlig værdifuldt landbrugsområde		X
Skovrejsningsområde		X
Lavbundsområde		X
Naturbeskyttelsesområde		X
Økologiske forbindelser / spredningskorridorer		X
Kulturhistoriske bevaringsværdier / kulturmiljø		X
Bevaringsværdigt landskab		X
Større sammenhængende landskab		X

Område for store husdyrbrug		X
Geologiske bevaringsværdier		X
Værdifulde geologiske områder	X	
Kystnærhedszone		X
Strandbeskyttelseslinje		X
Kirkebyggelinje		X
Skovbyggelinje	X	
Å beskyttelseslinje		X
Sø beskyttelseslinje	X	
Beskyttede sten- og jorddiger		X
Fredede områder		X
Fortidsminde beskyttelseszone		X
Habitatområde		X
Råstofområder		X
Boringsnære beskyttelsesområder		X
Område med særlig drikkevandsinteresse	(X)	
Nitratfølsomt indvindingsområde		X
Sprøjttemiddelfølsomme indvindingsområde		X
Jordforurening V1		X
Jordforurening V2		X

Tabel 2. Landskabelige udpegninger

Da der ikke sker bygningsmæssige ændringer eller anlægsarbejde ved selve ejendommen, vil der ikke ske en væsentlig påvirkning af landskabet som følge af projektet.

Afstandskrav

Afstandskravene i henhold til § 6-8 i Lbk. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugloven) er følgende:

§ 6:

- indenfor et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde
- 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 lign.,
- i en afstand mindre end 50 m fra ovennævnte områder eller
- i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

§ 7:

- helt eller delvist indenfor eller i en afstand mindre end 10 m fra kategori 1 og kategori 2 naturtyper (jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 2 stk. 1 og 2).

§ 8:

- ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)
- almene vandforsyningsanlæg (50 m)

- vandløb, dræn og søer (15 m)
- offentlig vej og privat fællesvej (15 m)
- levnedsmiddelvirksomhed (25 m)
- beboelse på samme ejendom (15 m)
- naboskel (30 m)

Stalden er placeret indenfor forbudszonen til byzone. Af § 6 lyder følgende:

§ 6. Etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt

- 1) i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,
- 2) 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 lign.,
- 3) i en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder eller
- 4) i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Det er en eksisterende stald og produktionsarealet øges ikke. Dyretypen eller gulvtypen ændres ikke. Der forventes derfor ikke en forøget forurening fra stalden.

I Miljø- og Fødevarerklagenævnets sag, 19/03724 ([Afgørelse_19-03724.pdf \(naevneneshus.dk\)](#)) foretager nævnet en grundig gennemgang af, hvad der menes med forøget forurening (side 8-10). Der står følgende:

3.2.2 Afstandskrav i husdyrbruglovens § 6

Det følger af husdyrbruglovens § 6, stk. 1, nr. 4, at etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, ikke er tilladt i en afstand mindre end 50 meter fra en nabobeboelse.

Kriteriet ”forøget forurening” er ikke nærmere defineret i forarbejderne til bestemmelsen. Det fremgår dog, at bestemmelsens anvendelsesområde ændres som følge af de foreslåede definitioner af husdyrbrug, husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg, men i øvrigt videreføres indholdsmæssigt uændret i forhold til bestemmelsen i § 6 i 2007-husdyrbrugloven.⁸

Af forarbejderne til § 6 i 2007-husdyrbrugloven fremgår,⁹ at:

”Stk. 1, nr. 1-4, er en videreførelse af allerede eksisterende forbudsregel i husdyrgødningsbekendtgørelsens § 3, hvorefter det ikke er tilladt at etablere erhvervmæssigt dyrehold, samt udvide og ændre eksisterende dyrehold, som medfører forøget forurening, inden for de grænser, der er nævnt. Det vil sige, at kommunalbestyrelsen godt kan tillade ændringer i dyreholdet eller ændringer på anlægget, når blot dette ikke medfører en øget forurening. En udvidelse af dyreholdet vil altid blive betragtet som en forøget forurening, idet gødningsproduktionen og transporter til og fra husdyrbruget vil blive forøget. En ændring af dyreholdet inden for de eksisterende produktionsgrænser vil i de fleste tilfælde også give anledning til øget forurening på en eller flere parametre (lugt, næringsstoffer m.v.).”

I Miljøstyrelsens vejledning til husdyrgødningsbekendtgørelsen anføres følgende om kriteriet ”forøget forurening”¹⁰:

”Hvad forstås ved ”forøget forurening”?

Begrebet ”forøget forurening” skal forstås bredt, og kan omfatte tab af forurenende stoffer som f.eks. næringsstoffer (N og P), spildevand og gener ved lugt, fluer, støj m.v. Begrebet omfatter således både tab af forurenende stoffer fra og gener ved husdyrproduktionen.

Ved vurderingen af om der er tale om forøget forurening, skal der ses bort fra eventuelle forureningsbegrænsende foranstaltninger. Heraf følger, at hvis en udvidelse eller en ændring medfører øget forurening, kan udvidel-

⁸ Jf. bemærkningerne til nr. 13 (§ 6, stk. 1) i forslag nr. 114 til lov om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lov om miljøbeskyttelse, lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække og forskellige andre love, som fremsat den 12. januar 2017.

⁹ Jf. bemærkningerne til § 6, stk. 1, i forslag nr. 55 til Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, som fremsat den 26. oktober 2006 (2006/1 LSF 55).

¹⁰ https://oldwiki.mst.dk/Husdyrvejledning.Lokalisering-af-dyrehold.ashx#Husdyrvejledning.Lokalisering-af-dyrehold_bHvad_forst%C3%A5s_ved_for%C3%B8get_forureningb_14.

sen eller ændringen ikke ske inden for forbudszonen, selvom husdyrbruget på eget initiativ træffer forureningsbegrænsende foranstaltninger i forbindelse med udvidelsen eller ændringen.

En udvidelse af dyreholdet vil altid blive betragtet som medførende forøget forurening, idet gødningsproduktionen og transporter til og fra husdyrbruget vil blive forøget.

En ændring af et dyrehold vil i de fleste tilfælde også give anledning til øget forurening på en eller flere parametre (lugt, næringsstoffer m.v.).

Det kan dog ikke udelukkes, at forureningen ikke øges ved en ændring eller en omlægning, og i givet fald kan ændringen gennemføres også inden for forbudszonen.”

Med den ændring af husdyrbrugloven, som trådte i kraft den 1. august 2017, fastsættes husdyrproduktionens omfang nu ud fra en produktionsramme udtrykt i m² produktionsareal (stipladsmodellen) i stedet for antal dyr, således at der tages højde for staldsystem og dyretype. Om kriteriet ”forøget forurening” i forhold til godkendelseskravet og praksis fremgår af forarbejderne til lovens § 16 a, stk. 4, 1. pkt.,¹¹ at:

”Efter det foreslåede *stk. 4, 1. pkt.*, må husdyrbrug, der er godkendt efter stk. 1 eller 2, ikke udvides eller ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet, uden kommunalbestyrelsens forudgående godkendelse. Bestemmelsen er indholdsmæssigt en videreførelse af den gældende lovs § 11, stk. 3, og § 12, stk. 3, hvorefter husdyrbrug omfattet af § 11, stk. 1, og § 12, stk. 1, ikke må udvides eller ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet, uden kommunalbestyrelsens forudgående godkendelse af udvidelsen eller ændringen.

[...]

Kriteriet for, hvad der udløser krav om godkendelse, er i praksis fra Natur- og Miljøklagenævnet blevet fortolket således, at selvom der i princippet ikke er udtrykt nogen bagatelgrænse for, hvilke ændringer der er omfattet af godkendelsespligt efter loven, er det alene ændringer, der indebærer markante bygningsmæssige ændringer, eller som har betydning for forureningsforholdene, der forudsætter godkendelse efter loven. En grundlæggende forudsætning for, at godkendelsespligten ikke udløses, er, at ændringen er uden betydning for miljøbeskyttelsen, herunder i forhold til ammoniakfordampning, lugt-, støj-, lys- og fluegener og lignende. Forøget foru-

¹¹ Jf. forslag nr. 114 til lov om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lov om miljøbeskyttelse, lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække og forskellige andre love, som fremsat den 12. januar 2017 (2016/1 LSF 114).

rening forstås bredt og indebærer bl.a., at der også vil være godkendelsespligt, selvom forureningen samlet set ikke forøges, fordi der samtidig gennemføres forureningsbegrænsende tiltag, hvis forureningsbilledet ændres, eller der isoleret betraget vil kunne være forøget forurening.

[...]

Efter det foreslåede stk. 4, 1. pkt., fastholdes kriteriet for godkendelsespligtige udvidelser og ændringer, således at det principielt er enhver udvidelse eller ændring, der kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet, der udløser godkendelsespligt. Med stipladsmodellen som grundlag for den foreslåede godkendelsesordning vil ændringer og udvidelser af dyreholdet dog i videre omfang end hidtil kunne ske uden fornyet godkendelse, så længe produktionsarealet ikke ændres, eller der foretages markante bygningsmæssige ændringer. Derudover vil der efter det nærmere indhold af godkendelsen kunne være yderligere fleksibilitet til at foretage ændringer i eksempelvis dyretype, staldsystem, teknologi m.v.”

Miljø- og Fødevareklagenævnet forstår forarbejderne til bestemmelsen i husdyrbruglovens § 6 sammenholdt med forarbejderne til bestemmelsen i lovens § 16 a, stk. 4, 1. pkt., sådan, at hvis produktionsarealet forbliver det samme, og der ikke foretages ændringer af dyretype og staldsystem mv. fra nudrift og til ansøgt drift, vil ændringen ikke medføre en forøget forurening, uanset at der sker en udvidelse af dyreholdet (forøgelse af antal dyr).¹² Ændringer i dyretype, staldsystem, teknologi mv., vil derimod kræve, at kommunen foretager en konkret og isoleret vurdering af, om det ansøgte medfører forøget forurening, herunder i forhold til ammoniakfordampning, lugt-, støj-, lys- og fluegener mv., uanset at ændringen ikke påvirker produktionsarealets størrelse.

Øvrige afstandskrav er overholdt, da anlæggets afstand til områderne er større eller lig med ovenstående krav, på nær afstanden fra eksisterende stald til naboskel, boring og beboelse. Da der ikke sker en forøgelse af produktionsarealet eller ændring i eksisterende stald skal der ikke gives en dispensation.

Afstandene er afsat som punkter i husdyrgodkendelse.dk

Naturområder

Ammoniakemission

På et husdyrbrug er det stalde og husdyrgødningslagre, der er hovedkilden til udledning af luftbåret kvælstof (ammoniakfordampning). Beregninger der er foretaget i *husdyrgodkendelse.dk*, viser at ammoniakfordampningen i ansøgt drift er 284,2 kg NH₃-N/år.

Forudsætningerne for ammoniakemissionen i ansøgt drift er beskrevet under Indretning og drift.

Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)

Der er ca. 5,4 km fra husdyrbrugets bygninger til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde, som er Habitatområde nr. 57: Heder og klitter på Skovbjerg Bakkeø.

Kategori 1-natur (*nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder*).

Anlægget er beliggende ca. 5,4 km sydøst for, det nærmeste kategori 1 naturområde.

Der er foretaget beregninger i husdyrgodkendelse.dk, der viser en totaldeposition på 0,0 kg N. Kravet om maksimal total deposition er overholdt.

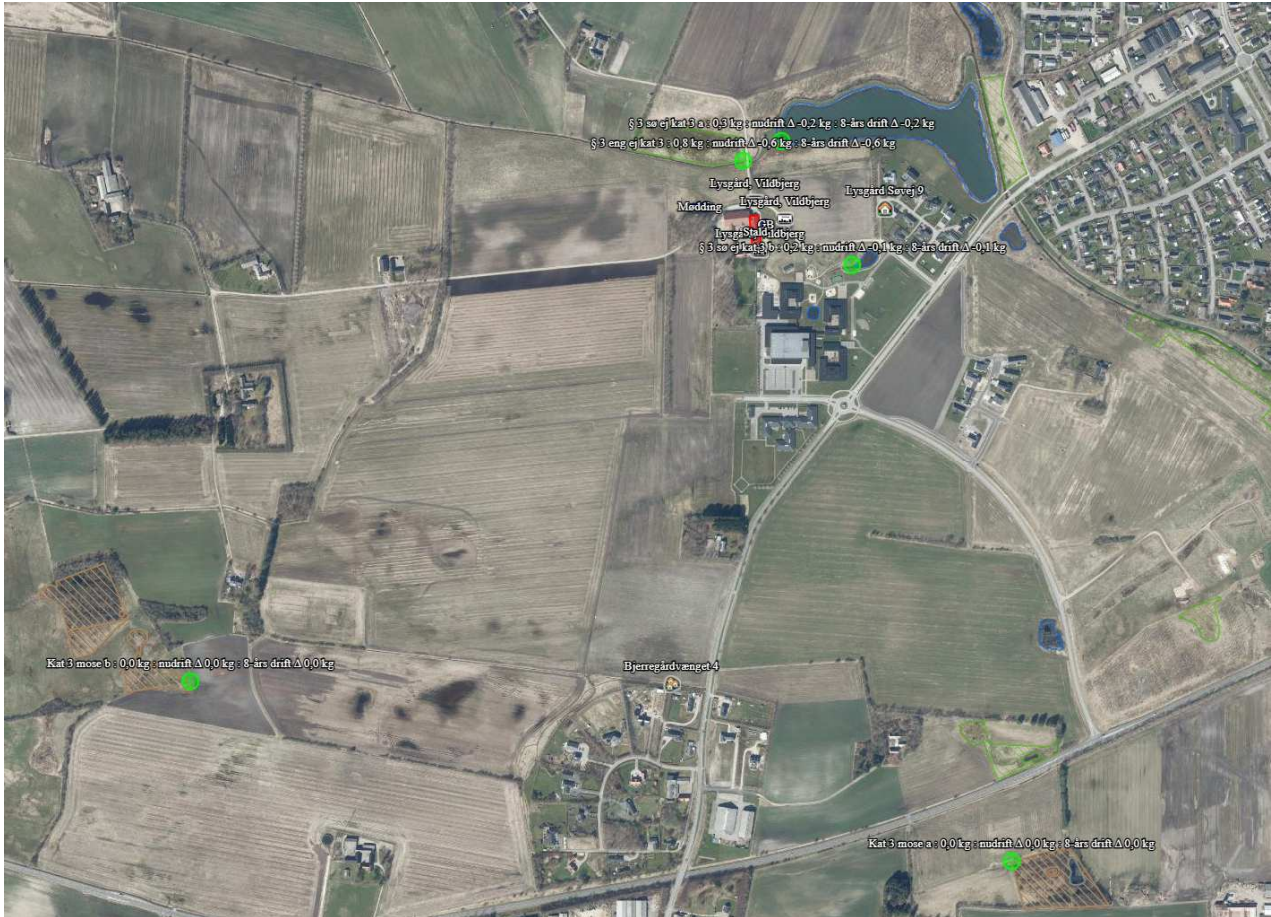
Kategori 2-natur (*nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder*).

Anlægget er beliggende ca. 3,5 km øst for, det nærmeste kategori 2 naturområde.

Der er foretaget beregninger i husdyrgodkendelse.dk, der viser en totaldeposition på 0,0 kg N. Kravet om maksimal total deposition på 1 kg N/ha/år er overholdt.

§ 3 områder

Af figur 2 fremgår de områder, som nærmest anlægget er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.



Figur 2. § 3 arealer nærmest husdyrbruget.

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kat 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 1 hede	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§ 3 sø ej kat 3 b	Kategori 3	Ansøger	0	V	-0,1	-0,1	0,2
§ 3 sø ej kat 3 a	Kategori 3	Ansøger	0	V	-0,2	-0,2	0,3
§ 3 eng ej kat 3	Kategori 3	Ansøger	0	S	-0,6	-0,6	0,8
Kat 3 mose b	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat 3 mose a	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0

Tabel 3. naturberegninger






Kategori 3-natur (ammoniakfølsomme naturtyper, herunder moser, heder og overdrev, som ikke er omfattet af ovenstående kategori 1 og 2)

Der er foretaget beregninger i Husdyrgodkendelse.dk, der viser at merdepositionen på de nærmest liggende naturområder ikke overstiger 1 kg N/ha/år.

Lugt

Der udledes lugt fra stalde, husdyrgødningslagre m.m. De primære kilder til lugt fra dyrehold er staldventilationsluft samt håndtering og opbevaring af husdyrgødning. Mange forhold kan influere på lugtemissionen fra stalde. Udover dyretypen og størrelsen af produktionsarealet er det fx staldindretning, strøelse, gødningshåndtering samt hygiejne i stalden.

Lugtemissionen er beregnet i husdyrgodkendelse.dk ud fra oplysningerne om det ansøgte produktionsareal. Geneafstanden er overholdt i forhold til nabo, samlet bebyggelse og byzone.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Bjerregårdvej 41	0	NY	0	0	0	Ja
 Bjerregårdvænget 4	0	NY	0	0	0	Ja
 Lysgård, Vildbjerg	0	NY	0	0	0	Ja
 Lysgård, Vildbjerg	0	NY	0	0	0	Ja
 Lysgård, Vildbjerg	0	NY	0	0	0	Ja

Tabel 4. Lugtgeneregning.

I husdyrvejledning står følgende:

Hvis der er produktionsarealer, der ikke er i brug i mindst 5 måneder om året, fordi dyreholdet er udegående, skal produktionsarealet ikke medtages i lugtberegningen. Dette følger af § 22, stk. 3 i bekendtgørelsen. Det er et krav, at grunden til at produktionsarealet ikke bruges, er, at dyreholdet er udegående. Det er desuden et krav, at dyreholdet er udegående i juni, juli, august og september. Baggrunden herfor er, at lugtemissionerne er størst i varme perioder (juni-september). Perioderne regnes i hele måneder. Dyrene må ikke have adgang til arealet i den medregnede periode, og det forudsættes, at stalden lukkes ned og rengøres.

Dyreholdet på Lysgårdvej 28 er udegående i mindst 5 mdr. i sommerhalvåret. Når dyrene lukkes på græs tømmes stalden for dybstrøelse og stalden rengøres.

Dybstrøelsen vil ikke blive opbevaret på ejendommen men køres bort.

Der strøses ofte i stalden således overfladen af dybstrøelsesmatten holdes ren og tør.

Eksisterende gyllebeholder på ejendommen er fjernet og møddingen tages ud af drift. Dermed er der ingen lugt fra gødningopbevaring.

Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget og det ansøgte.

Støv

Der kan forekomme støv inde i stalden i forbindelse med håndtering af halm til strøelse.

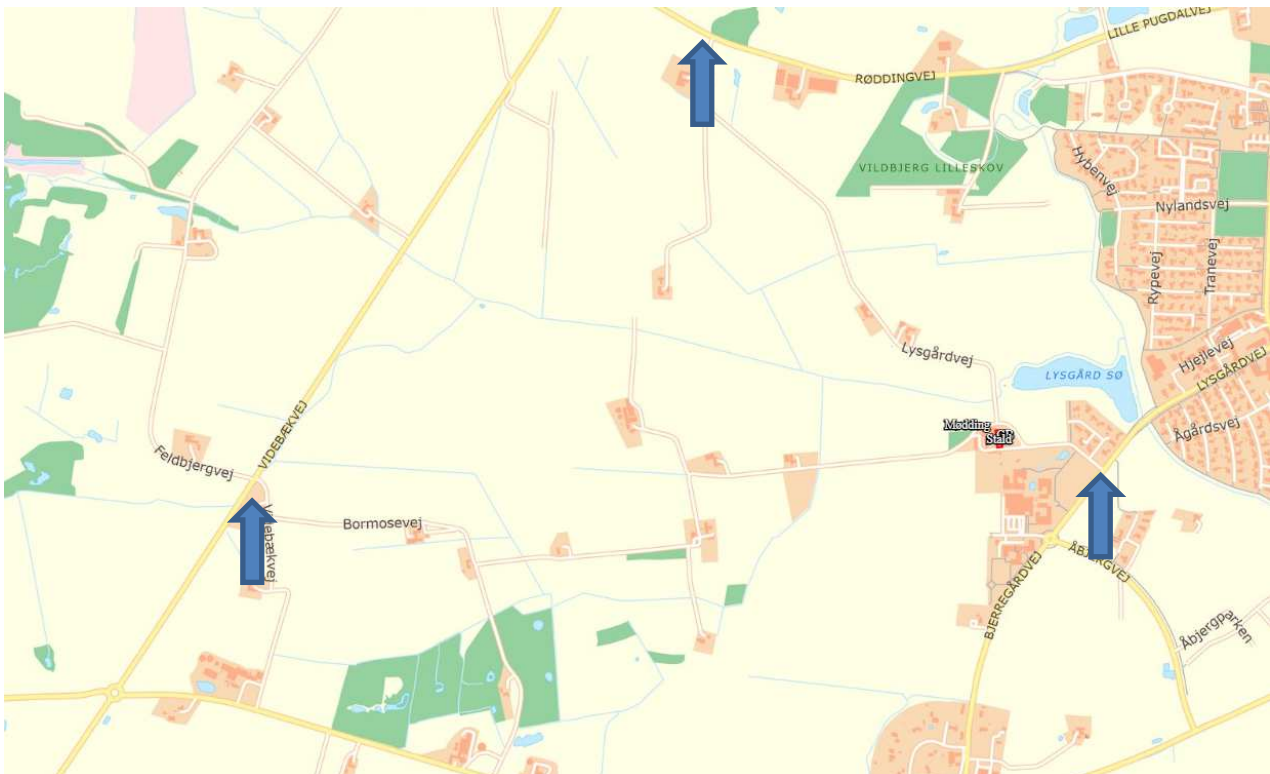
Fluer og skadedyr

For at bekæmpe skadedyr som kan være til gene for selve ejendommen foretages regelmæssig bekæmpelse af fluer, rotter og mus. Alle udendørs arealer samt områder omkring foderopbevaring holdes ryddeligt og rent. I hele sommerperioden er der ikke dyr på stald og stalden er rengjort.

Rottebekæmpelse sker via kommunal ordning.

Til- og frakørsels forhold

Til ejendommen er der 3 mulige tilkørselsveje.



Figur 3. Til- og frakørselsforhold

De fleste transporter er med husdyr, husdyrgødning og foder.

Transporter foregår normalt i dagtimerne og på hverdage.

Rystelser

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 transport 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 beliggende umiddelbart op til veje eller indkørsler. Rystelser fra ejendommen eller transporter i forbindelse med driften af denne forventes derfor ikke at give gener for omgivelserne.

Støj

Der forventes ikke særlige støjgener i forbindelse med den daglige drift på ejendommen.

Stalden er med naturlig ventilation. Der er således ikke støj fra ventilationsanlæg.

Forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger

På husdyrbruget opbevares der ikke olie, kemikalier og gylle, og dermed er der minimal risiko for nedslivning af stoffer til grundvandet og det omgivende miljø.

Forslag til egenkontrol

- Kontrol med gødningsmængder, gødningsanvendelse, antal dyr etc. udføres efter gældende lovkrav (gødningsregnskab og husdyrindberetning) og kontrolleres af Landbrugsstyrelsen. Anvendelse og udarbejdelse af mark-/gødningsplaner er et af hovedpunkterne i BAT-kravene. Det opfyldes til fulde. Det er et styringsredskab der sikrer, at afgrøderne gødes efter behov, at gødning tilføres markerne når vejret tillader det så næringsstofudledningen til det omgivende miljø minimeres.

Væsentlige virkninger fra reststoffer, affaldsproduktionen, samt ved brugen af naturressourcer.

Reststoffer (olie, rengøringsmidler, kemikalier, medicin m.m.)

Olie

Der er ingen olie på ejendommen, hverken spildolie og dieselolie.

Kemikalier

Der er ingen kemikalier på ejendommen.

Pesticider

Der er ingen pesticider på ejendommen.

Medicin

Der er ingen medicin på ejendommen.

Affald

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 affaldsregulativene for Herning Kommune.

Alt affald tages med tilbage til Feldbjergvej 7 hvorfra affald håndteres.

Døde dyr

Døde dyr opbevares overdækket på plads bag ved ejendommen. Placeringen af afhentningsstedet ligger ugeneret i forhold til nabobeboelser og forbipasserende. Døde dyr tilmeldes til afhentning af DAKA senest 24 timer efter dødsfaldet er konstateret.

Vand

Vandforbruget på denne bedrift anvendes primært til drikkevand.

Energi

På ejendommen anvendes der energi i form af el til belysning.

BAT (ammoniak)

Projektets BAT-emissionsniveau er beregnet i husdyrgodkendelse.dk. BAT-emissionskravet er overholdt.

Ammoniakemissionen er 284 kg NH₃-N/år fra nærværende husdyrbrug, og er under grænsen for BAT Krav.

Eventuelle grænseoverskridende virkninger

Ifølge IE-direktivet har et anlæg grænseoverskridende virkning, hvis anlægget kan få en betydelig negativ indvirkning på miljøet i en anden EU-medlemsstat.

Ikke relevant i dette projekt.

Produktionsarealer

