



Herning
Kommune



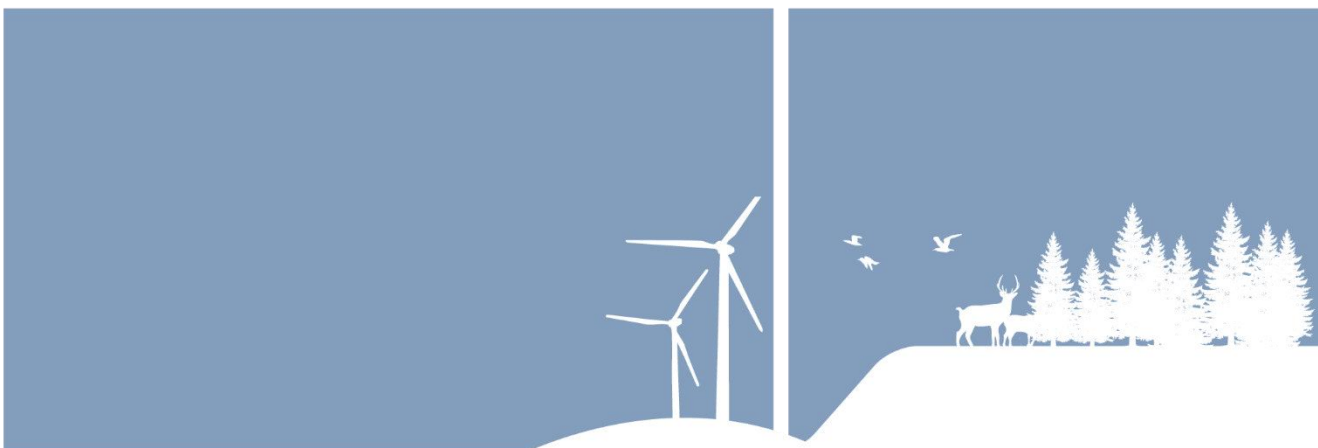
Miljø og Klima • Rådhuset • Torvet • 7400 Herning • Tlf. 96 28 28 28 • landbrug@herning.dk • www.herning.dk

HERNING KOMMUNE

§16b miljøtilladelse

Hodsagervej 45
7490 Aulum

Afgørelsesdato: 7. april 2021
Sagsnummer: 09.17.00-P19-118-20





Registreringsblad

Dato for afgørelse:	7. april 2021
Ansøgningskema nr.	222222, version 4
Ansøgningsdato	14-12-2020
CVR-nr.	28496257
CHR nr.	54053
Typen af IE - husdyrbrug:	Ikke IE-brug
Beliggenhedsadresse husdyrbrug	Hodsagervej 45 7490 Aulum
Ejendomsnummer	6570902076
Matrikelnummer Ejerlav	28b Yllebjerg Gde., Hodsager
Miljøkonsulent	LEMVIGEGNENS LANDBOFORENING Helle Kalkrup
Tilsynsmyndighed	Herning Kommune
Miljøsagsbehandler	Charlotte Böttcher
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

REGISTRERINGSBLAD	2
INDLEDNING	4
MEDDELELSE OM MILJØTILLADELSE	4
VILKÅR FOR HUSDYRBRUGET	6
<i>Vilkår for drift og indretning</i>	6
<i>Vilkår for stalde og produktioner</i>	6
<i>Vilkår for ammoniakreducerende miljøteknologi</i>	8
<i>Vilkår for vaskeplads og afledning af vaskevand</i>	8
<i>Vilkår for opbevaring af markstakke med komposteret husdyrgødning</i>	8
<i>Vilkår for gyllehåndtering</i>	8
<i>Vilkår for tænkning af brændstof</i>	8
<i>Vilkår for fluebekæmpelse</i>	9
<i>Vilkår for renholdelse</i>	9
<i>Vilkår for støj</i>	9
<i>Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener</i>	9
VURDERING I FORHOLD TIL BAT, NABOPÅVIRKNING OG NATUROMRÅDER	11
<i>Indretning og drift af anlæg, samt afløbsforhold og gødningsopbevaring</i>	12
<i>Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug</i>	13
<i>Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation</i>	13
<i>Husdyrbrugets ammoniakemission</i>	16
<i>Husdyrbrugets lugtemission</i>	18
<i>Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener</i>	19
<i>Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer</i>	22
<i>Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT</i>	23
<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

Karsten Kiel har søgt Herning Kommune om en § 16b miljøtilladelse, jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹(husdyrbrugloven), til husdyrbruget på Hodsagervej 45, 7490 Aulum.

Der søges om miljøtilladelse af kvægproduktionen på ejendommen beliggende på Hodsagervej 45, 7490 Aulum. Der ønskes med nærværende ansøgning mulighed for at udnytte den fleksibilitet, der er mulig iht. husdyrbrugloven og der søges om at anvende eksisterende plansilo i foderlade til produktionsareal.

Der søges om miljøgodkendelse af et produktionsareal i eksisterende stalde svarende til 488 m². Dertil kommer et overfladeareal af eksisterende gyllebeholder på 255 m², en eksisterende møddingsplads på 138 m² og en ny møddingsplads på 252 m². Samtidig søges om tilladelse til at etablere et korn- og frølager på ca. 840 m².

Husdyrbrugets historik

Husdyrbruget har været i drift i mange år, de tidligste registreringer i kommunens arkiver er fra starten af 1980'erne.

Ved tilsyn den 8. december 1999 opgøres og tillades daværende dyrehold på hhv.:

20 stk. st. r. årskøer, bindestald med gødningsriste.

34 stk. st. r. årskøer, bindestald med grebning, 34 stk.

11 stk. st. r. årsopdr. (0 – 6 mdr.), dybstrøelse med kort ædeplads og fast gulv.

39 stk. st. r. årsopdr. (6 – 27 mdr.) bindestald med grebning.

25 stk. st. r. tyrekalve, dybstrøelse med kort ædeplads og fast gulv.

25 stk. st. r. ungtyre, spalteboksgulv.

Den 10. november 2014 anmeldes og tillades skift i dyretype:

20 stk. st. r. årskøer, bindestald med gødningsriste.

34 stk. st. r. årskøer, bindestald med grebning.

4 stk. st. r. årskøer, dybstrøelse hele arealet.

13 stk. st. r. småkalve (0 – 6 mdr.), dybstrøelse hele arealet.

44 stk. st. r. kvier/stude (6 – 27 mdr.) spaltegulvbokse.

29 stk. st. r. tyrekalve, dybstrøelse hele arealet.

Den 28. marts 2017 er der givet en §10 tilladelse til kvægbruget:

5 stk. ammekøer >600 kg, dybstrøelse hele arealet.

3 stk. småkalve 0-6 mdr. tung race, dybstrøelse hele arealet.

3 stk. kvier, tung race, dybstrøelse hele arealet.

58 stk. tyrekalve, tung race, 55-100 kg, dybstrøelse hele arealet.

149 stk. tyrekalve, tung race, 100-220 kg, dybstrøelse hele arealet.

207 stk. ungtyre, tung race, 220-450 kg, dybstrøelse hele arealet.

§16b miljøtilladelsen er udarbejdet af Herning Kommune og ophæver den gældende produktionstilladelse, fastsat i §10 miljøtilladelse af 28. marts 2017.

Meddelelse om miljøtilladelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Herning Kommune miljøtilladelse til husdyrbruget på Hodsagervej 45, 7490 Aulum 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, før ændringen er anmeldt og godkendt af Herning Kommune. Det er også gældende for plansiloanlæg, faste pladser med afløb til brug for kalvehytter samt fortanke og opsamlingsbeholdere til ensilagevand m.v.

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



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 tillæg til godkendelse, tilladelser 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, godkendelsen eller tilladelsen giver mulighed for, inden for 6 år.

Reglerne om kontinuitetsbrud indebærer overordnet, at godkendelser og tilladelser, efter husdyrbruglovens §§ 16a eller 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 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.

Vilkår for drift og indretning	
1.	Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når husdyranlægget er taget i brug.
2.	Med denne miljøtilladelse ophæves følgende: <ul style="list-style-type: none">– §10 miljøtilladelse, meddelt 28. marts 2017.
3.	Ved ophør med husdyrproduktion, skal der udføres begrænsende foranstaltninger mod forurening: <ul style="list-style-type: none">– Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.– Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald m.v. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne
4.	Herning Kommune skal straks orienteres om følgende forhold: <ul style="list-style-type: none">– Ejerskifte af virksomhed– Indstilling af driften for en længere periode

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

Vilkår for stalde og produktioner	
5.	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	850	Blandet ventilation	3 m	(#343421) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	169
				(#343420) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	249
Kostald	358	Blandet ventilation	3 m	(#343801) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	70
Sum						488

Samlet produktionsareal i "Stald" udgør 49,2 % og samlet produktionsareal i "Kostald" udgør 19,6 %

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

Der må gå dyr på de arealer, der fremgår af nedenstående oversigt.





Vilkår for ammoniakreducerende miljøteknologi

6. Staldafsnit med dybstrøelse

I staldafsnit med dybstrøelse samt kalvebokse, skal der strøs halm eller andet tørstof, i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmatten altid er tør i overfladen.

7. Inden dybstrøelsesstaldene tages i brug, skal der etableres afløb til opsamling af flydende husdyrgødning eller restvand, der føres gennem tætte, lukkede ledninger til en beholder.

8. Husdyrgødning

Møddingsplads benævnt "Møddingsplads"; Der må maksimalt anvendes 138 m² af møddingspladsens overfladeareal, svarende til 100%, til opbevaring af kompost, gødning eller dybstrøelse.

Møddingsplads benævnt "Ny møddingsplads"; Der må maksimalt anvendes 252 m² af møddingspladsens overfladeareal, svarende til 100%, til opbevaring af kompost, gødning eller dybstrøelse.

Vilkår for vaskeplads og afledning af vaskevand

9. Al vask af mere end 5 maskiner og redskaber i alt om måneden skal foregå på en støbt plads med fast bund, hvor bortledning af spildevandet sker til en opsamlings- eller gyllebeholder.

Brug af vaskeplads skal ske som beskrevet i Herning Kommunes samlede vurdering.

Vilkår for opbevaring af markstakke med komposteret husdyrgødning

10. Markstakke med komposteret husdyrgødning må ikke placeres inden for 100 meter fra beboelse (omboende).

Jævnfør husdyrgødningsbekendtgørelsen må markstakke/kompost højst oplagres samme sted i marken i 12 måneder, og markstakkene må ikke placeres samme sted igen før efter 5 år.

Vilkår for gyllehåndtering

11. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.

12. Påfyldning af gyllevogne o.l. skal enten foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, som har påmonteret pumpe og returløb, så spild af husdyrgødning undgås.

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

Vilkår for tankning af brændstof

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

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



Vilkår for fluebekæmpelse

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

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

Vilkår for renholdelse

15. Det skal sikres, at stalde, udenoms-arealer og fodringsanlæg holdes rene.

Vilkår for støj

16. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden² inden for den pågældende periode:

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

Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener

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

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

Affald

Husdyrbruget er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen³ og bekendtgørelse om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v.⁴.

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

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

² Midlingstiden er en gennemsnitlig måling over tid kombineret med middelværdien over tid.

³ Bekendtgørelse om affald, nr. 224, 2019-03-08 med efterfølgende ændringer

⁴ Bekendtgørelser om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v., nr. 1753, 2018-12-27 med efterfølgende ændringer.

⁵ § 10 stk. 5: bekendtgørelser om affaldsregulativer, -gebyrer og –aktører m.v. nr. 1753 af 2018-12-27 med efterfølgende ændringer



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

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

På genbrugspladserne i Herning Kommune udleveres der kvittering ved aflevering af farligt affald, som for eksempel spildolie (i max 10 l emballage), oliefiltre, akkumulatorer, 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, FASTERHOLTGAARDVEJ 1, 7400 HERNING
Udtjente maskiner og udstyr	Skrothandler

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

Vurdering i forhold til BAT, nabopåvirkning og naturområder

I forbindelse med ansøgningen, er der indsendt oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte via husdyrgodkendelse.dk, skema nr.:222222. Heri er der beskrivelse af det ansøgte husdyrbrugs udvidelser og dets påvirkning af naboer/omboende og naturområder.

Der søges om miljøtilladelse af kvægproduktionen på ejendommen beliggende på Hodsagervej 45, 7490 Aulum. Der ønskes mulighed for at udnytte den fleksibilitet, der er mulig iht. husdyrbrugloven og der søges om at anvende eksisterende plansilo i foderlade til produktionsareal.

Der søges om miljøtilladelse af et produktionsareal i eksisterende stalde svarende til 488 m². Dertil kommer et overfladeareal af eksisterende gyllebeholder på 255 m², en eksisterende møddingsplads på 138 m² og en ny møddingsplads på 252 m². Samtidig søges om tilladelse til at etablere et korn- og frølager på ca. 840 m².



Figur 1: Oversigt over ansøgt husdyrbrug

Indretning og drift af anlæg, samt afløbsforhold og gødningsopbevaring

På husdyrbruget produceres slagtekalve i stalde med dybstrøelse. Der søges om tilladelse til flexgruppen alle kvæg, heste, får og geder for at opnå større fleksibilitet i sammensætningen af dyr.

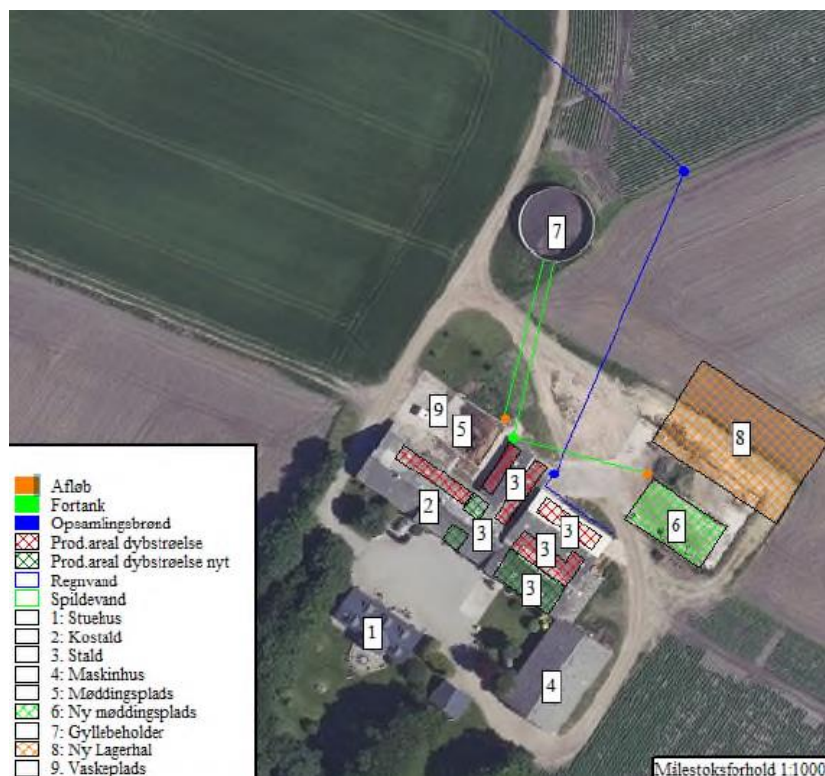
Af figur 1 fremgår 2 staldafsnit.

Stald	Dyretype	Gulvtype	Staldstørrelse i alt m ²	Ansøgt produktionsareal m ²	Miljøteknologi
Stald			850	418	
	Flexgruppe, alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse		169	Ingen
	Flexgruppe, alle kvæg, heste, får og geder			249	Ingen
Kostald			358	70	
	Flexgruppe, alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse		70	Ingen

Herning Kommune vurderer, at det indsendte er i overensstemmelse med eksisterende byggetilladelser og tidligere miljøgodkendte stalde, idet den indendørs plansilo nu er blevet godkendt til ændret anvendelse og dermed kan anvendes som stald.

Afløbsforhold for spildevand, gylle samt gødningsopbevaring

Tagvandet fra eksisterende bygninger ledes via samlebrønd til vandløb, øst for husdyrbruget.



Vaskevand fra staldene bliver til ledt til gyllebeholderen. Dette er også gældende for overfladevand fra den tidligere møddingsplads og den ny møddingsplads, som bliver opsamlet i gyllebeholder, samt vand og saft fra befæstet areal, rundt om køresiloerne.



Ejendommen har 1 eksisterende gyllebeholder med overfladeareal på 255 m² og 1 møddingsplads på 138 m². Der etableres yderligere en møddingsplads på 252 m² på arealet omkring tidligere plansilo. Gyllebeholderen har 10 års beholderkontrol, seneste kontroldato den 11. april 2013. Se nedenstående tabel fra ansøgningen:

<input type="checkbox"/> Lager benyttes ikke i ansøgt drift	Gyllebeholder	Gødningstype: Flydende	BAT-forudsætning: Eksisterende gødningsopbevaringsanlæg	Overfladeareal: 255 m ²
Oversigt over miljøteknologi				

<input type="checkbox"/> Lager benyttes ikke i ansøgt drift	Møddingsplads	Gødningstype: Fast	BAT-forudsætning: Eksisterende gødningsopbevaringsanlæg	Overfladeareal: 138 m ²
Oversigt over gødningsandele				
Gødningsandel		Gødningstype: Kvæg, heste, får og geder		Udgør: 138 m ²
Samlet areal af gødningsandele udgør		100.0 %		138 m ²

<input type="checkbox"/> Lager benyttes ikke i ansøgt drift	Ny møddingsplads	Gødningstype: Fast	BAT-forudsætning: Nyt (inkl. renoveret) gødningsopbevaringsanlæg	Overfladeareal: 252 m ²
Oversigt over gødningsandele				
Gødningsandel		Gødningstype: Kvæg, heste, får og geder		Udgør: 252 m ²
Samlet areal af gødningsandele udgør		100.0 %		252 m ²

Der er ikke noget sanitært spildevand fra driftsbygningerne. Der udledes ikke spildevand fra staldene til vandmiljøet. Overfladevand fra tage ledes til grøft.

Herring Kommune vurderer, at afledning af vaskevand og spildevand fra staldanlægget med kørearealer og den tidligere ensilageplads, nu møddingsplads, samt afledning af sanitært spildevand sker efter gældende regler.

Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.

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

Husdyrbruget drives ikke i forurenings- og driftsmæssig sammenhæng med andre husdyrbrug.

Adskilt miljøpåvirkning

Miljø- og Fødevarerklagenævnet lægger vægt på, "hvorvidt det er muligt at beregne miljøpåvirkningen for hver husdyrproduktion for sig".

Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation

Husdyrbruget er, ifølge Herring Kommuneplan 2017 – 2028, beliggende i primært landbrugsområde. Landskabet omkring husdyrbruget er overvejende jævnt. Det er præget af opdyrkede arealer, tilplantede læhegn og spredte gårde, og opleves som helhed ensartet i sit udtryk.

Området er i Herring Kommuneplan udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde og store husdyrbrug vedtaget.

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

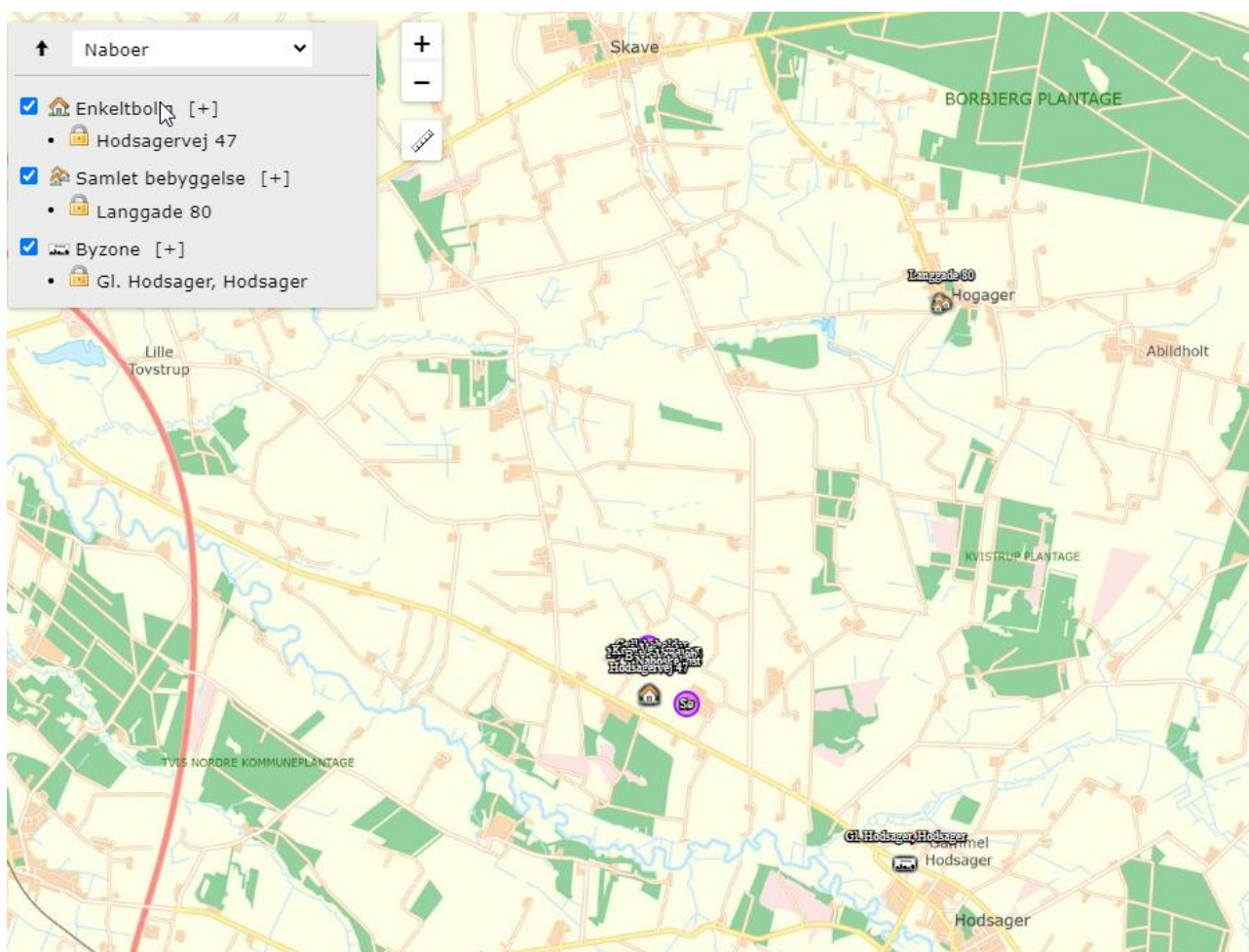
- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer

- Skovbyggelinjer (300 meter)
- Kirkebyggelinjer / kirkezoner indenfor 300 meter fra anlægssdelen
- Beskyttede diger
- Fredede områder / fredninger
- Kulturmiljø / særlig værdifulde kulturmiljøer
- Større uforstyrrede landskaber
- Landskabsområder
- Landskabelige interesseområder
- Geologiske interesseområder
- Fortidsminder eller
- Skovrejsning

Herning Kommune vurderer, at ændringen af husdyrbruget med nybyggeriet ikke vil forringe de landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske værdier, der ligger til grund for områdets status.

Vurdering af overholdelse af afstandskrav

Husdyrbruget ligger cirka 3,2 km sydøst for Gl. Hodsager (nærmeste byzone). Nærmeste samlede bebyggelse (Langgade 80), ligger cirka 4,3 kilometer nordøst for husdyrbruget. Se kort og nedenstående tabel.



§6 i husdyrbrugloven

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker
Eksisterende eller kommuneplanlagt byzone eller sommerhusområde	50 meter	Cirka 2,8 km
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	Cirka 2,8 km
Nabobeboelse	50 meter	Cirka 400 m

§7 i husdyrbrugloven

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker
Kategori 1 og 2 natur	10 meter	Cirka 900 m

§8 i husdyrbrugloven

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker
1) Enkelt vandindvindingsanlæg (markvanding og borer, der forsyner op til 9 husstande)	25 meter	➤ 25 m
2) Fælles vandindvindingsanlæg (boringer der forsyner mere end 9 husstande)	50 meter	➤ 50 m
3) Vandløb (herunder dræn) og søer	15 meter	➤ 15 m
4) Offentlig vej, privat fællesvej	15 meter	➤ 15 m til offentlig vej Afstand til nyetableret produktionsareal og frø og kornlager og ny møddingsplads er mere end 15 m. Afstand til eksisterende produktionsareal er cirka 5,7 m.



5) Levnedsmiddelvirksomhed	25 meter	➤ 25 m
6) Beboelse samme ejendom	15 meter	➤ 15 m ift. nye bygninger
7) Naboskel	30 meter	➤ 30 m

Herning Kommune vurderer, at alle afstandskrav jf. husdyrbruglovens §§6-8 er overholdt.

Husdyrbrugets ammoniakemission

I ansøgningskema 222222 er følgende naturpunkter afsat til ammoniakdepositionsberegning. Herning Kommune har der ud over undersøgt ammoniakdepositionen til potentiel ammoniakfølsom skov og fundet, at der ikke sker overskridelse.

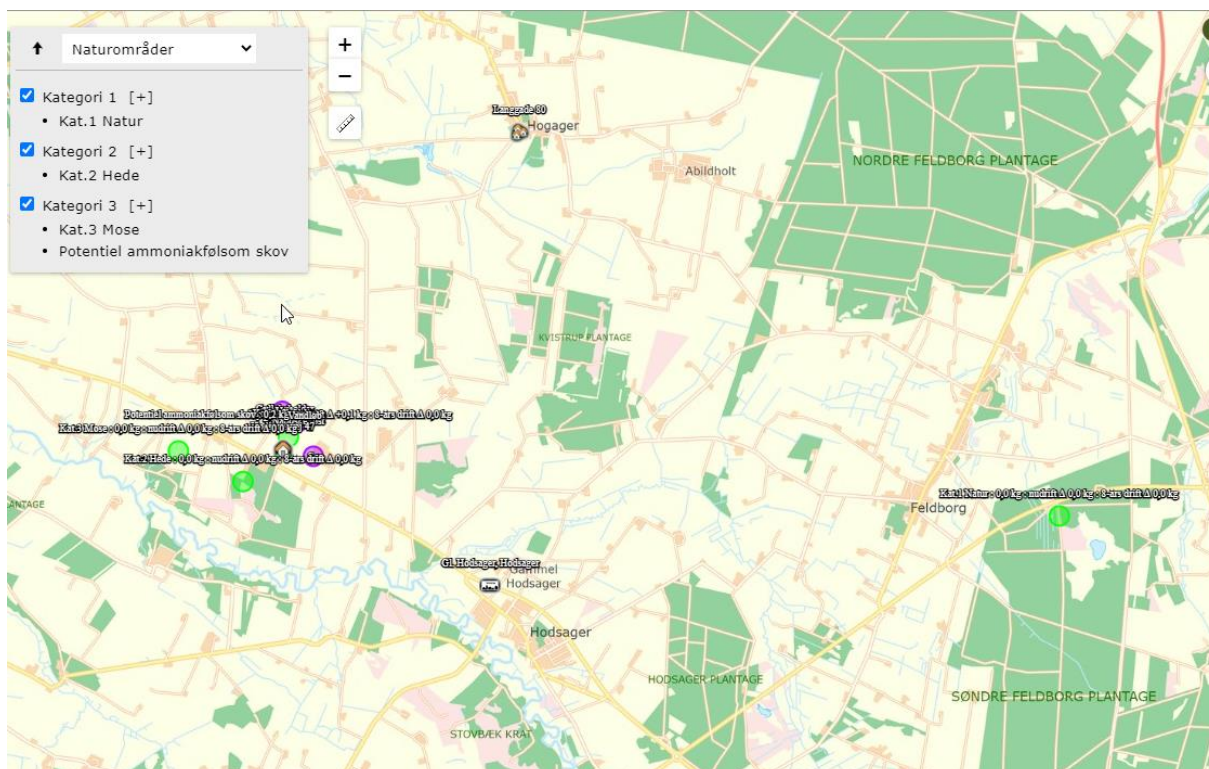
Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **652,3** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **49,6** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **277,7** (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.3 Mose	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
Kat.2 Hede	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat.1 Natur	Kategori 1	Ansøger	1	S	0,0	0,0	0,0

Ved kategori 1 natur, skal der foretages en vurdering i forhold til kumulationsmodellen jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 26. Til hjælp kan kortlaget "kumulation" i husdyrgodkendelse.dk's kort anvendes.





Samlet merdeposition på §3 områder, siden 2012

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 potentiel ammoniakfølsom skov, cirka 230 m syd for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,0 kg N/ år i skoven.

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

Kategori 1 natur

Sønder Feldborg Plantage, Natura 2000 område nr. 63

Nærmeste Natura 2000-område er Sønder Feldborg Plantage N63, som er EF-fuglebeskyttelsesområde F42 og EF-habitatområde H56. Sønder Feldborg Plantage ligger cirka 9 km øst for husdyrbruget.

Sønder Feldborg Plantage er beliggende nord for Herning mellem Karup og Holstebro. Natura 2000-området består dels af nåletræsplantage og dels af lysåbne arealer. Området rummer, i tillæg til våd og tør hede, arealer med veludviklet Sphagnum-hængesæk, samt små søer. Området rummer også tre større mosearealer med stedvis aktiv tørvedannelse og stedvis meterdybt tørvelag. Arealerne er successionsstadier mod aktiv højmosé i mosaik med nedbrudte arealer og hængesæk og består af ret store og stedvis intakte (ikke udgravede) moseflader. Disse arealer udgør grundstammen i levestedet for tinksmed. Arealmæssigt udgør den lysåbne del, der i dag indeholder habitatnatur og levesteder, ca. 40 ha af habitatområdets i alt 120 ha.

Sønder Feldborg Plantage er udpeget som EF-habitatområde på baggrund af naturtyper såsom:

Nr.	Naturtyper	Nr.	art
3110	Kalk- og næringsfattige søer og vandhuller (lobeliesøer)	A166	Tinksmed
3160	Brunvandede søer og vandhuller		
4030	Tørre dværgbusksamfund (heder)		
6410	Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop		

Der er foretaget en tilstandsvurdering for de fleste af områdets naturtyper, og truslerne mod udpegningsgrundlaget er registreret.

De naturtyper, som området er udpeget for at beskytte, er alle naturligt næringsfattige, og vurderes af Naturstyrelsen at være påvirket af atmosfærisk kvælstofdeponering (eutrofiering). Levestedet for tinksmed som ynglefugl, herunder flere habitatnaturtyper er truet som følge af uhensigtsmæssig hydrologi. Endvidere er tilgroning med vedplanter et mindre problem.

Baggrundsbelastningen for området ligger på 14-15 kg N/ha/år.

Ammoniakdepositionen til Sdr. Feldborg Plantage er på 0,0 kg N/ha år, i både merdeposition og totaldeposition.

Da beregningen af ammoniakdepositionen viser 0,0 kg N/ha år, i både merdeposition og totaldeposition vurderer Herning Kommune, at kravet er overholdt. Det er heller ikke fundet nødvendig at inddrage kumulation fra andre husdyrbrug.

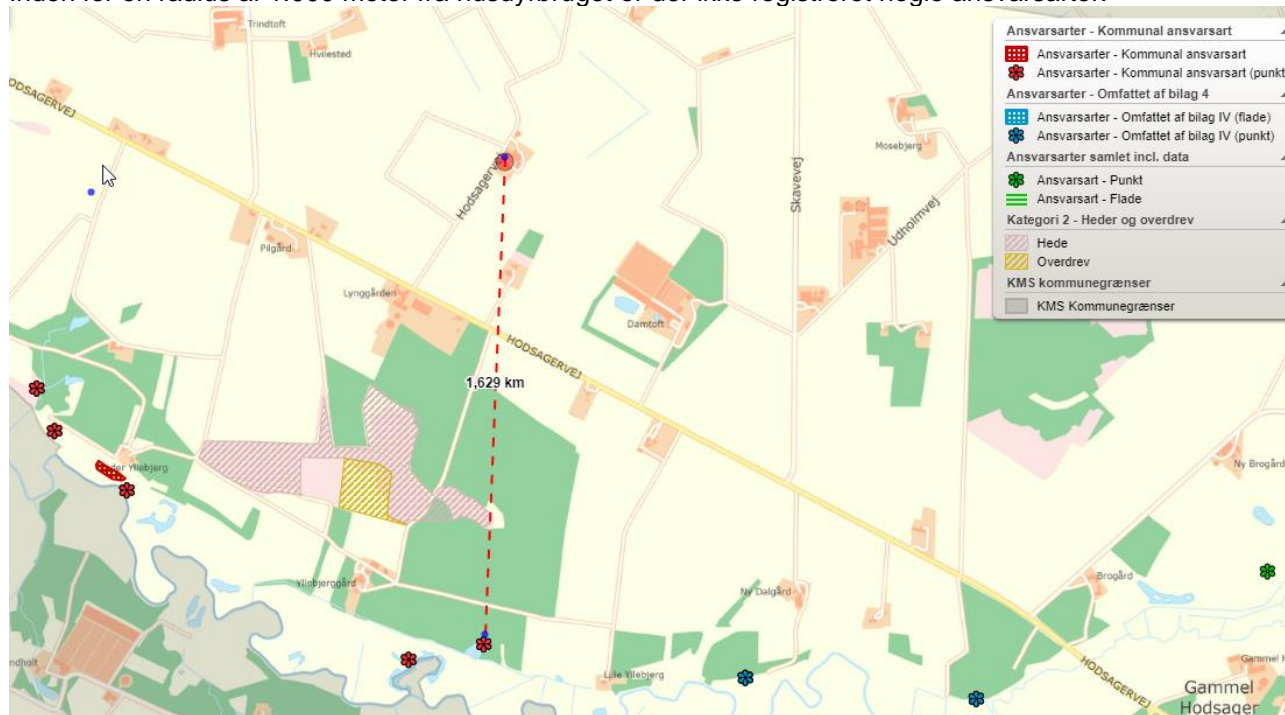
Kategori 2 og 3 natur, samt §3 natur

Nærmeste kategori 2 natur (§3 hede) ligger omkring 930 meter syd 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 1000 m sydvest for. Den beregnede merdeposition til naturområdet er 0,0 kg N pr. år.

Herring Kommune har beregnet til potentiel ammoniakfølsom skov beliggende cirka 230 m syd for ejendommen. Der er beregnet en merdeposition på 0,0 kg N/ år i skoven.

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



Inden for en radius af 400 meter fra husdyrbruget ligger der en potentiel ammoniakfølsom skov. Der er beregnet til denne, hvor totaldeposition er 0,2 kg N/ha/år og merdeposition er 0,0 kg N/ha/år, derfor er der ikke vurderet yderligere på ammoniakfølsomhed.

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

Samlet vurdering: ammoniakbelastning af naturområder

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

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

Herring 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 lugtgnekriterierne som den maksimale, miljømæssigt acceptable lugtgenebelastning⁶ fra en given kilde ved den pågældende områdetype. Det betyder at der beregnes på husdyrbrugets

⁶ 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



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.

Alle typer af beboelse ligger udenfor geneafstanden og gyllebeholderne ligger mere end 300 meter fra nærmeste nabo.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Hodsagervej 47	0	FMK	38,9*	38,9*	405	Ja 
 Langgade 80	0	FMK	69,1	69,1	4347,3	Ja 
 Gl. Hodsager, Hodsager	0	FMK	123	123	3166	Ja 

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

* Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszonen for husdyrbrugets lugtafgivelse er beregnet ud fra FMK modellen. For det ansøgte projekt er konsekvenszonen beregnet til 129 meter⁷. Konsekvenszonen er det område, hvor lugten fra husdyrbruget kan konstateres, uden at det af den grund vurderes at være til gene for omkringboende.

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

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.

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.

⁷ Konsekvenszonen = 1,6 * (Q)^(0,6), hvor Q = lugtemissionen [LE/s] = 1512,8 LE/s



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

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

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

Det ansøgte husdyrbrug går ind under klasse 6, med en afstand på 300 meter. Nærmeste nabo ligger cirka 400 meter fra husdyrbruget.

Da de anbefalede mindsteafstande til nabobeboelse er 300 meter, og der ikke ligger beboelse inden for denne afstand, vurderer Herning Kommune, at husdyrbruget ikke vil give anledning til støjpåvirkning af omgivelserne, som vil medføre gener for de omkringboende.

Herning Kommune vurderer, at udvidelsen af husdyrbruget, og de medførende aktiviteter, ikke vil påvirke nærmeste fuglebeskyttelsesområde og nærmeste ramsarområde, på grund af afstanden på hhv. cirka 9 km og cirka 30 km.

Støv

Afstanden til nærmeste nabobeboelse er på cirka 400 meter.

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

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

Fluer bekæmpes ved hyppig udmugning, oftere om sommeren end om vinteren. Der anvendes neporex til at strø i boksene og der anvendes flydende fluemiddel til at påføre kalvene.

Rotter

Hvis der konstateres rotter eller andre skadedyr kontaktes Herning Kommune.

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

Staldanlægget ligger delvist skjult bag træer og læhegn og med god afstand til naboer og trafikeret vej, så der vurderes ikke at være væsentlig lyspåvirkning af naboer eller trafikanter. Der kommer ikke til at ske ændringer i forhold til nudriften.



Herning Kommune vurderer, at lyset i og udenfor staldafsnittene ikke vil give væsentlige problemer. Der stilles dog vilkår om, at hvis der skulle opstå gener for de omkringboende, eller hvis kommunen finder det nødvendigt, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige lyskilder, så 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.

Tilkørselsvejen er fra Hodsagervej. Antallet og typerne af transportere til og fra husdyrbruget vurderes ikke at afvige fra, hvad der normalt må forventes fra husdyrbrug af denne type og størrelse, og der forventes ingen ændring som følge af den søgte miljøtilladelse.

Rystelser

Virksomhedens bidrag til niveauet for vibrationsniveauet ($\text{dB re } 10^{-6} \text{ m/s}^2$) 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 ($\text{dB re } 10^{-6} \text{ m/s}^2$) 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 hvis der skulle opstå væsentlige gener for de omkringboende, eller hvis kommunen finder det nødvendigt, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige vibrationskilder.

Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer

Døde dyr placeres ved møddingspladsen så kortvarigt som muligt og afhentes af DAKA. Erhvervsaffald afhentes på ejendommen og øvrigt affald køres til genbrugspladsen efter behov.

Der anvendes ikke i væsentligt grad farlige stoffer på ejendommen. Spraydåser og oliedunke kan forekomme, men opbevares forsvarligt i maskinhus.

Erhvervsaffald afhentes af firmaet Ejler Knudsen. Spildolie afhentes af Dansk Miljøgenbrug eller maskinhandleren tager det med.

Fra staldanlægget føres spildevand fra husdyrhold, foderrekvisitter og lignende samt vandspild til gyllebeholder. Se afløbsplan i bilag 2.

Ved vask af maskiner kan der være olie og andre forurenende stoffer, som vaskes af maskinen. Derfor skal vask af maskiner foregå på befæstet areal med afløb til gyllebeholder. I ansøgt drift ledes alt tagvand fra de eksisterende staldafsnit direkte til dræn/vandløb. Overfladevand fra de befæstede arealer løber i kloak, der fører til gyllebeholder.

Fra staldanlægget er der ikke afledning af sanitært spildevand. Se afløbsplan i bilag 2.

Herning Kommune vurderer, at reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer på Hodsagervej 45, 7490 Aulum 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

Det er en godkendelse, der ikke er omfattet af BAT da den samlede ammoniak-emission fra staldanlægget og lagre ifølge ansøgningen er opgjort til 652 kg N / år.

Du er under grænsen for BAT på 750 Kg NH₃-N/år og denne side er derfor ikke relevant for din ansøgning på nuværende tidspunkt.

Samlet BAT beregning

	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	410	242	652
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	410	242	652
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT

	Vejl. sum (kg NH ₃ -N /år)	Ansøgers forslag (kg NH ₃ -N /år)	Ansøgers Begrundelse	Kommunens krav (kg NH ₃ -N /år)	Kommunens Begrundelse
<input type="button" value="Rediger"/>	410				

Eventuelle grænseoverskridende virkninger

Da husdyrbruget ligger minimum 130 km fra grænsen til Tyskland, der er nærmeste selvstændige nation, vurderer Herring 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)⁸ med tilhørende bekendtgørelser: bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)⁹ og bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen)¹⁰ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Herning Kommune har skriftligt orienteret naboer (matrikulære naboer) om ansøgningen i 14 dage fra den 12. marts 2021 og til den 26. marts 2021.

Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har givet miljøtilladelse til udvidelse af husdyrbruget på Hodsagervej 45, 7490 Aulum. 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 "Planer og offentliggørelser" og "Landbrug" fra den 7. april 2021. 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 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 5. maj 2021.

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

Charlotte Böttcher

Miljø- og Fødevareklagenævnet
Herning Kommune
Teknik og Miljø, Landbrugsteam

⁸ Lovbekendtgørelse om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 520, 2019-05-01, med efterfølgende ændringer.

⁹ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 2256, 29.12.2020 med efterfølgende ændringer.

¹⁰ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning, nr. 1176, 2020-07-23, med efterfølgende ændringer.



Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

Nedenstående er orienteret om udkast til miljøtilladelse:

Ansøger

- Hodsagervej 45, 7490 Aulum

Rådgiver firmanavn

- Lemvigegnens Landboforening, Helle Kalkrup

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

- Hodsagervej 45
- Hodsagervej 47
- Nørreholmvej 1
- Nørreholmvej 3
- Skavevej 1
- Skavevej 3
- Skavevej 5
- Udholmvej 3
- Hesselåvej 14
- Hesselåvej 16

Nedenstående er orienteret om miljøtilladelse:

Klageberettigede, jævnfør husdyrbruglovens § 84

Ansøger

- Karsten Kiel

Rådgiver firmanavn

- Lemvigegnens Landboforening, Helle Kalkrup

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: Oversigt og produktionsareal

Bilag 2: Afløbsplan

Bilag 1 - Situationsplan



Bilag 2 - Afløbsplan

