



Herning
Kommune



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

HERNING KOMMUNE

§16b miljøtilladelse

Lille Dalgaard
Udholmvej 1
7490 Aulum

Afgørelsesdato: 12. juli 2019
Sags nr.: 09.17.00-P19-49-19





Registreringsblad

Dato for afgørelse:	12. juli 2019
Ansøgningskema nr.	210990 af 10. april 2019, version 2
CVR-nr.	12327234
CHR nr.	53900
Ejendomsnummer	6570900132
Adresse	Udholmvej 1, 7490 Aulum
Matr. nr. (ejerlav)	Matrikel: 3o - Gl. Hodsager, Hodsager
Ansøgers navn og adresse	Udholmvej 1, 7490 Aulum
Miljøkonsulent	Sagro I/S, Mette Ibsen-From
Tilsynsmyndighed	Herning Kommune
Miljøsagsbehandler	Christina Thorslev Petersen
Kvalitetssikring	Peter Lindhard Birch

Copyright

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

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



Indholdsfortegnelse

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>	7
<i>Vilkår for gødningsopbevaring</i>	7
<i>Vilkår for gyllehåndtering</i>	7
<i>Vilkår for tankning af brændstof</i>	7
<i>Vilkår for fluebekæmpelse</i>	7
<i>Vilkår for renholdelse</i>	8
<i>Vilkår for støj</i>	8
<i>Vilkår for udarbejdelse af handleplaner ved uforudsete gener</i>	8
VURDERING I FORHOLD TIL BAT, NABOPÅVIRKNING OG NATUROMRÅDER	9
<i>Indretning og drift af anlæg, samt afløbsforhold og gødningsopbevaring</i>	9
<i>Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug</i>	10
<i>Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation</i>	11
<i>Husdyrbrugets ammoniakemission</i>	14
<i>Husdyrbrugets lugtemission</i>	19
<i>Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener</i>	20
<i>Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer</i>	24
<i>Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT</i>	25
<i>Eventuelle grænseoverskridende virkninger</i>	25
LOVGRUNDLAG	26
KLAGEVEJLEDNING OG OFFENTLIGGØRELSE	26
SØGSMÅL	26
INTERESSENTLISTE FOR HØRINGSPERIODE OG OFFENTLIGGØRELSE	27
OVERSIGT OVER BILAG	28



Indledning

Herning Kommune har den 10 april 2019 modtaget en ansøgning om en § 16b miljøtilladelse, jævnfør lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.¹(husdyrbrugloven), Udholmvej 1, 7490 Aulum.

Ansøger ønsker at få en fleksibel miljøgodkendelse til kvægproduktion på Udholmvej 1, 7490 Aulum for at få størst mulig fleksibilitet med hensyn til sammensætningen af kvægbesætningen. Endvidere lovliggøres nogle dybstrøelsesarealer i eksisterende bygninger. De eksisterende stalde drives med en fleksibel kvægproduktion på produktionsarealet.

Der etableres ikke nye bygninger i forbindelse med nærværende ansøgning om miljøtilladelse. Afstandskravet til vandboring og naboskel er ikke overholdt fra eksisterende stald hvori produktionsarealet søges lovliggjort. Da der er tale om et dybstrøelsesareal i en eksisterende bygning er der ikke umiddelbart mulighed for at flytte det længere væk fra vandboringen. I forhold til naboskel vil ændringen ikke kunne ses udefra og der er åbenmark på den anden side af skel.

Øvrige afstandskrav er overholdt, da anlæggets afstand til områderne er større eller lig med kravene i husdyrbrugloven. Anlægget er beliggende indenfor område til store husdyrbrug. Da der ikke sker nogle bygningsmæssige ændringer eller anlægsarbejder, vil der ikke ske en væsentlig påvirkning af landskabet som følge af projektet. Der er foretaget beregninger af lugt i forhold til nabo, samlet bebyggelse og by. Beregningen viser, at lugtgenekriteriet er overholdt. Det forventes derfor ikke at nabobebyggelse mv. vil opleve generende lugt fra ejendommen i forbindelse med overgang til stipladsmodellen. Endvidere er forhold angående f.eks. støv, skadedyr, affald, støj og indkørselsforhold beskrevet. Staldanlæg og gødningsopbevaring afdamper ammoniak, som kan påvirke naturen omkring husdyrbruget. Derfor er der krav om, at staldene skal indrettes med miljøvenlig teknik (BAT), så fordampningen pr. arealenhed er lille. Staldene på Udholmvej 1 overholder kravene til miljøvenlig teknik. Der er foretaget beregninger i forhold til ammoniak nedfaldet på nærliggende natur. Beregningerne viser, at der ikke vil ske en forøgelse i ammoniaknedfaldet på over 1 kg N set over en 8 årig periode.

Husdyrbrugets historik

Udholmvej 1 har en ældre produktionstilladelse og der er ikke tidligere udarbejdet en egentlig miljøtilladelse på ejendommen.godkendt.

Meddelelse om miljøtilladelse

På grundlag af de i sagen foreliggende oplysninger, meddeler Herning Kommune miljøtilladelse til husdyrbruget på Udholmvej 1, 7490 Aulum med de stillede vilkår. Det ansøgte er behandlet efter § 16b i husdyrbrugloven.

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

Miljøtilladelse gælder kun for det ansøgte. Der må ikke ske udvidelse eller ændring i produktionsarealet, herunder staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg, 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.

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.

¹ Lovbekendtgørelse 2018-12-06, nr. 1467, om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., med efterfølgende ændringer



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

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

Vilkår for husdyrbruget

Her er de betingelser som husdyrbruget skal drives under.

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

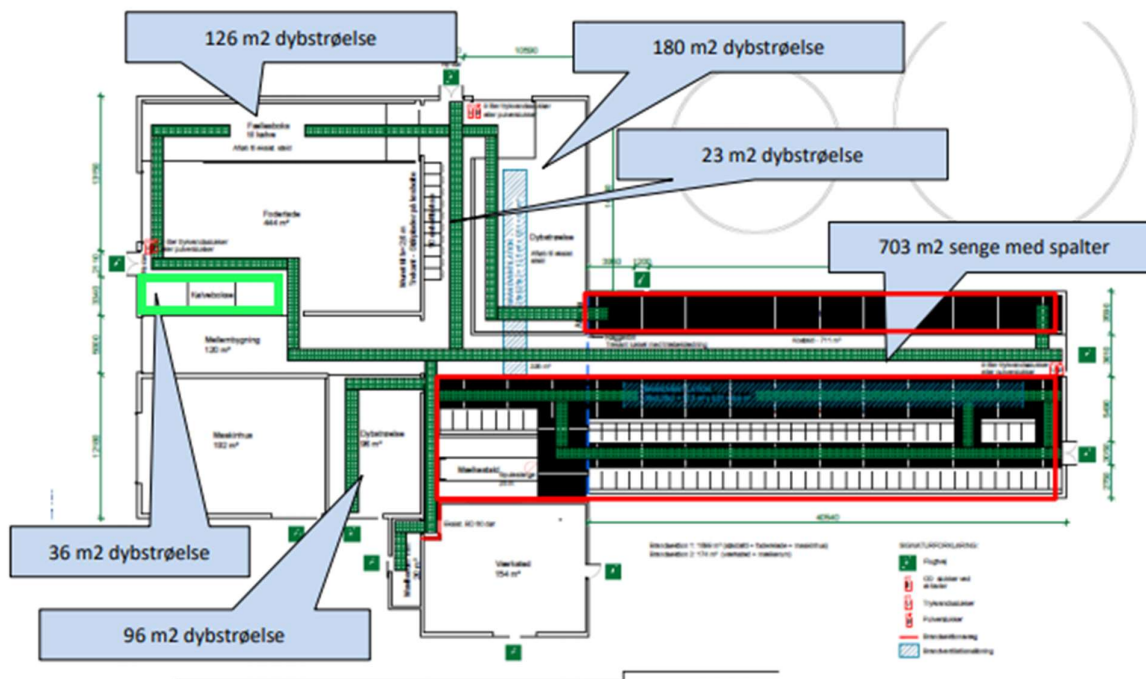
Vilkår for drift og indretning

1. Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når husdyranlægget er taget i brug.
2. 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
3. Herning Kommune skal straks orienteres om følgende forhold:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Indstilling af driften for en længere periode

Som følge af vilkår 1 bortfalder den del af miljøgodkendelsen, der ikke er udnyttet inden 6 år fra denne afgørelses meddelelse.

Vilkår for stalde og produktioner

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



Figur 1: Plan over produktionsareal



2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn (m ²)	Staldstørrelse	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
stald	2134	Naturlig ventilation	6 m	(#164746) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengeald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	703
				(#164742) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	185
				(#164729) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	276
Sum						1164
Nudrift						

Vilkår for ammoniakreducerende miljøteknologi

5. Tør dybstrøelsesstald

I dybstrøelsesstalder og i kalvebokse skal der strøs halm eller andet tørstof, i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmatten altid er tør i overfladen.

- Hvis der indsættes malkekøer på dybstrøelse i området hvor der er kalvebokse på figur 1 (indrammet med lysegrøn markering på figur 1) skal der etableres afløb.

Vilkår for gødningsopbevaring

- Markstakke må ikke placeres inden for 100 meter fra naboer.

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

Vilkår for gyllehåndtering

- Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.
- Påfyldning af gyllevogne o.l. skal enten foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, som har påmonteret pumpe og returløb, således at spild af husdyrgødning undgås.

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

- 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

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



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

Vilkår for renholdelse

12. Det skal sikres, at staldene, udenomsarealer og fodringsanlæg holdes rene.

Vilkår for støj

13. 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

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

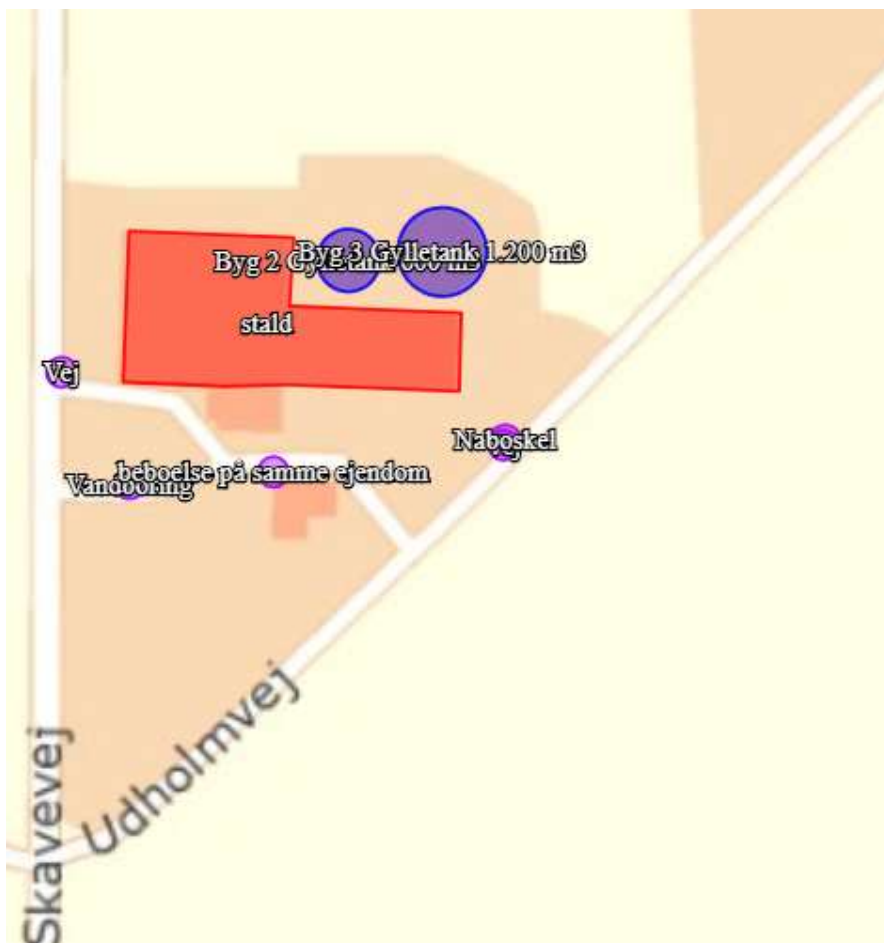
15. Udgiften til støjmålingerne afholdes af ansøger og udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger.

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

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.: 210990. Heri er der beskrivelse af det ansøgte husdyrbrug og dets påvirkning af naboer/omboende og naturområder.

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



Figur 2: Oversigt over ansøgt husdyrbrug

Indretning og drift af anlæg, samt afløbsforhold og gødningsopbevaring

Af figur 1 fremgår 1 stald og 2 gylletanke.

Stald	Dyretype	Gulvtype	Staldstørrelse i alt m ²	Ansøgt produktionsareal m ²	Miljøteknologi
Sengestald			2134	1164	
	Alle kvæg	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)		703	Ingen
	Alle kvæg, heste får og geder	Dybstrøelse		185	Ingen



	Alle kvæg, heste får og geder	Dybstrøelse		276	Ingen
--	-------------------------------	-------------	--	-----	-------

Herning Kommune vurderer, at det indsendte er i overensstemmelse med eksisterende byggetilladelser.

Afløbsforhold for spildevand og gylle

Tagvandet fra eksisterende bygninger ledes via samlebrønd til mark og faskine.



Figur 3: Der er afløb fra dybstrøelse i plansilo og de to andre store dybstrøelsesarealer (afløb fra det sydlige dybstrøelses areal går til spalterne i malkestalden). I kalvebokse strøes, så der ikke er risiko for afløb.

Vaskevand fra staldene bliver til ledt gyllen i kanalerne, og derfra ledes til gyllebeholdere.

Ejendommen har 2 eksisterende gyllebeholdere. Gyllebeholderne har 10 års beholderkontrol. Se nedenstående tabel fra ansøgningen:

<input type="checkbox"/> Lager benyttes ikke i ansøgt drift ⓘ		
<u>Byg 2 Gylletank 600 m³</u>	Gødningstype: Flydende	Overfladeareal: 172 m ²
Oversigt over miljøteknologi ? ⓘ		
<input type="checkbox"/> Lager benyttes ikke i ansøgt drift ⓘ		
<u>Byg 3 Gylletank 1.200 m³</u>	Gødningstype: Flydende	Overfladeareal: 347 m ²

Der er ikke noget sanitært spildevand fra driftsbygningerne.

Der er afløb fra dybstrøelsesarealer til fortank eller til gyllekanaler. På arealer med kalvebokse og enkeltbokse til kalve strøes med halm således at gødning og ajle absorberes i halmen og der ikke er risiko for væskeafløb. Herning Kommune vurderer, at afledning af vaskevand og spildevand fra staldanlægget sker efter gældende regler.

Vurdering af samdrift med andre husdyrbrug.

Udover Udholmvej 1 ejer og driver Tommy Pedersen ikke andre ejendommen med bygninger til husdyrhold. Der ansøges derfor en særskilt miljøtilladelse til husdyrproduktionen på Udholmvej 1.

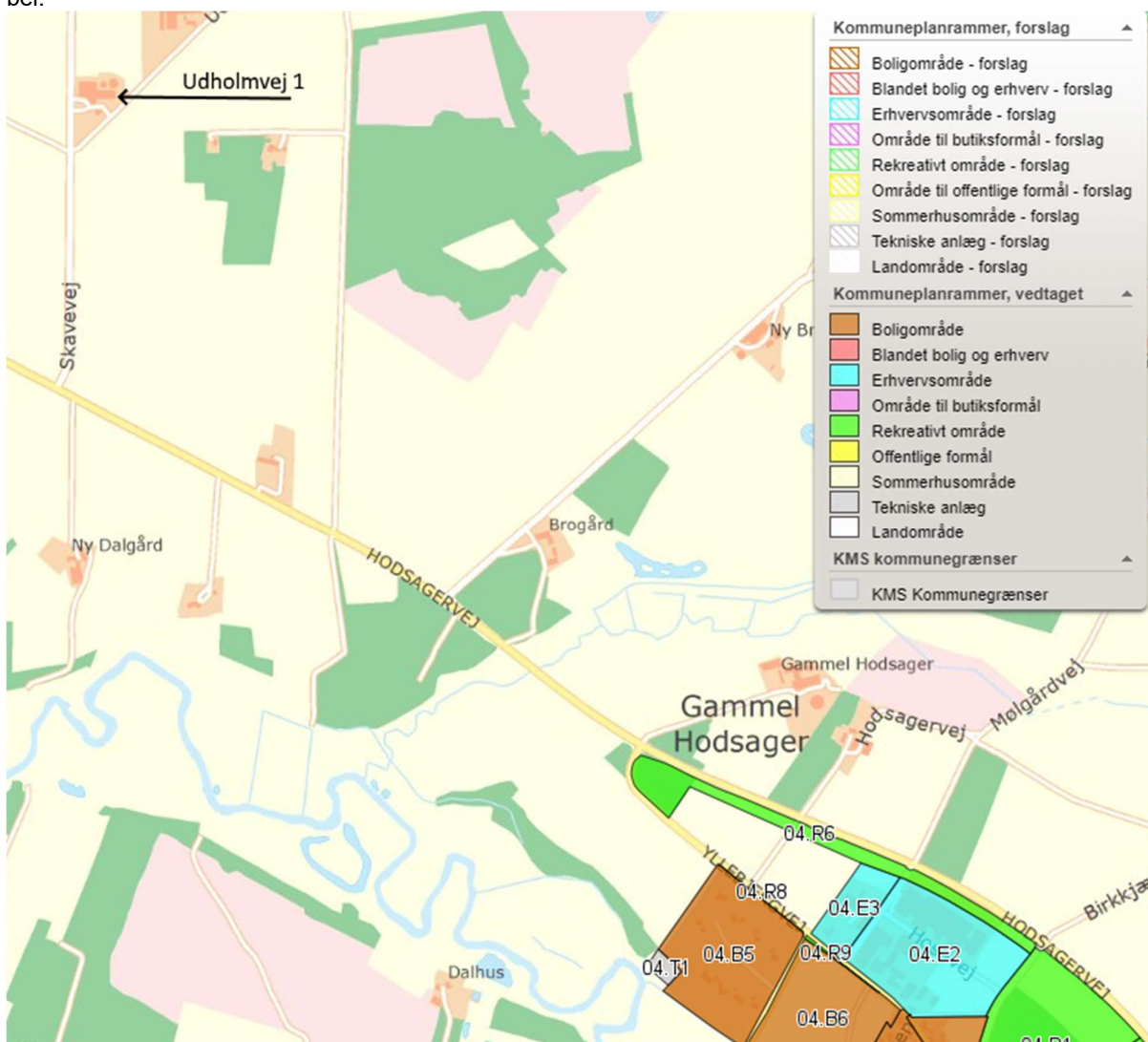


Landskabelig vurdering samt overholdelse af afstandskrav og dispensation

Husdyrbruget er, ifølge Herning 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 Herning Kommuneplan udpeget som særligt værdifuldt landbrugsområde.

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

Ejendommen ligger cirka 2 km. nordvest for Hodsager (nærmeste byzone). Nærmeste rekreative område der afkaster lugtgenegrænse, ligger cirka 1,7 kilometer nordvest for ejendommen. Se kort og nedenstående tabel.



Vurdering af overholdelse af afstandskrav



§6 i husdyrbrugloven

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

§7 i husdyrbrugloven

Område	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker
Kategori 1 og 2 natur	10 meter	Mere end 10 meter

§8 i husdyrbrugloven

Anlægstype	Afstandskrav	Afstand målt fra nybyggeri/bygning hvor ændringen/udvidelsen sker
1) Enkelt vandindvindingsanlæg (markvanding og borerer der forsyner op til 9 husstande)	25 meter	23,5 meter til nyt produktionsareal i eksisterende bygning.
2) Fælles vandindvindingsanlæg (boringer der forsyner mere end 9 husstande)	50 meter	Mere end 50 meter
3) Vandløb (herunder dræn) og søer	15 meter	Vandløb mere end 15 meter Søer mere end 15 meter Dræn mere end 15 meter
4) Offentlig vej, privat fællesvej	15 meter	Eksisterende bygning
5) Levnedsmiddelvirksomhed	25 meter	Mere end 25 meter
6) Beboelse samme ejendom	15 meter	24 meter
7) Naboskel	30 meter	Eksisterende bygning

Afstandskravet til vandboring og naboskel er ikke overholdt fra eksisterende stald hvori produktionsarealet søges lovliggjort. Da der er tale om et dybstrøelsesareal i en eksisterende bygning er der ikke umiddelbart mulighed for at flytte produktionsarealet længere væk fra vandboringen. Herning Kommune vurderer at der kan etableres dybstrøelsesstald i bygning 5 i en afstand af 23 meter fra boring, da boringen ligger højere i terrænet end stalden. (boring ligger i kote 30 og stald i kote 29,5) I forhold til naboskel vil ændringen ikke kunne ses udefra og der er åbenmark på den anden side af skel.

Herning kommune giver derfor dispensation fra afstandskrav til naboskel og drikkevandsboring.

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

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

- Fredede fortidsminder
- Sø og å beskyttelseslinjer
- Skovbyggelinjer (300 meter)



- Kirkebyggelinjer / kirkezoner indenfor 300 meter fra anlægsdelen
- Beskyttede diger
- Fredede områder / Fredninger
- Kulturmiljø / særlig værdifulde kulturmiljøer
- Større uforstyrrede landskaber
- Landskabsområder
- Landskabelige interesseområder
- Geologiske interesseområder
- Fortidsminder eller
- Skovrejsning

Herning Kommune vurderer, at overgangen til stipladsmodellen og inddragelse af nyt staldareal i eksisterende bygninger ikke vil have betydning for kulturmiljøet.



Husdyrbrugets ammoniakemission

I ansøgningsskema 210990 er følgende naturpunkter afsat til ammoniakdepositionsberegning:

[Oversigt af naturpunkter](#) ? i

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
kat 3 hede øst	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,3	▼
kat 3 pot skov øst	Kategori 3	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,3	▼
kat 3 hede sydøst	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,2	▼
Kat 3 pot skov øst	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,2	0,2	1,8	▼
kat 3 nord	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
kat 3 pot skov nord	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,1	▼
Kat 2 øst	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0	▼
kat 2 syd	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Kat 2 sydvest	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
kat 1	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼

Samlet merdeposition på §3 områder siden 2011

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

Nærmeste naturområde er en potentiel ammoniakfølsom skov beliggende ca. 157 meter øst for anlægget. Der er beregnet en merdeposition på 0,2 kg N/ år på skoven.

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

Kategori 1 natur

Nærmeste Natura 2000-område er Sønder Feldborg Plantage N63, som er EF-fuglebeskyttelsesområde F42 og EF-habitatområde H56. Sønder Feldborg Plantage ligger cirka 8 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 højmoser 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.



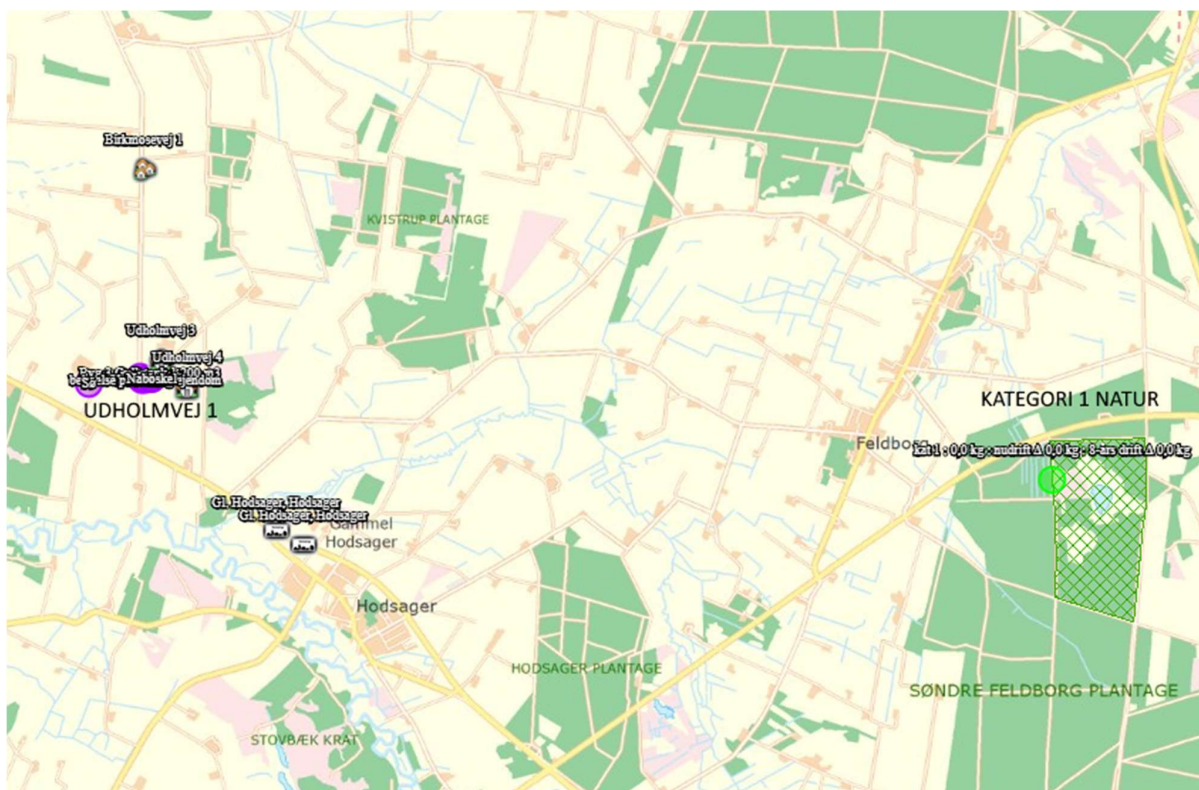
Sønder Feldborg Plantage er udpeget som EF-habitatområde på baggrund af naturtyper såsom:

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 u hensigtsmæssig hydrologi. Endvidere er tilgroning med vedplanter et mindre problem.

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



Ammoniakdisposition til kategori 1 natur er på 0,0 kg N/ha år i både merdeposition og totaldeposition.

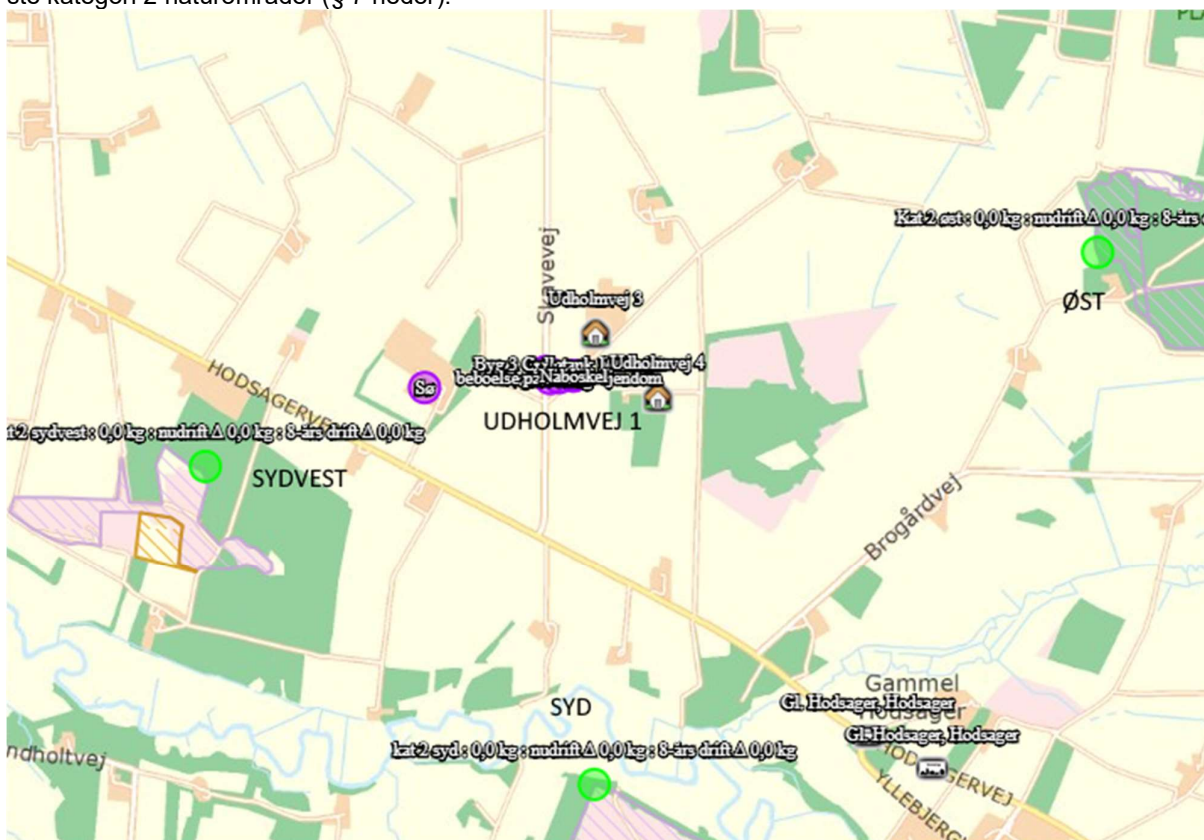
Herning Kommune vurderer at da beregningen af ammoniakdepositionen viser 0,0 kg N/ha år i både merdeposition og en totaldeposition, er kravet overholdt.

Kumulation af ammoniak på kategori 1 natur

Da totaldepositionen til kategori 1 natur er 0,0 kg N/ha/år er det ikke relevant at undersøge hvorvidt der er kumulation eller ej.

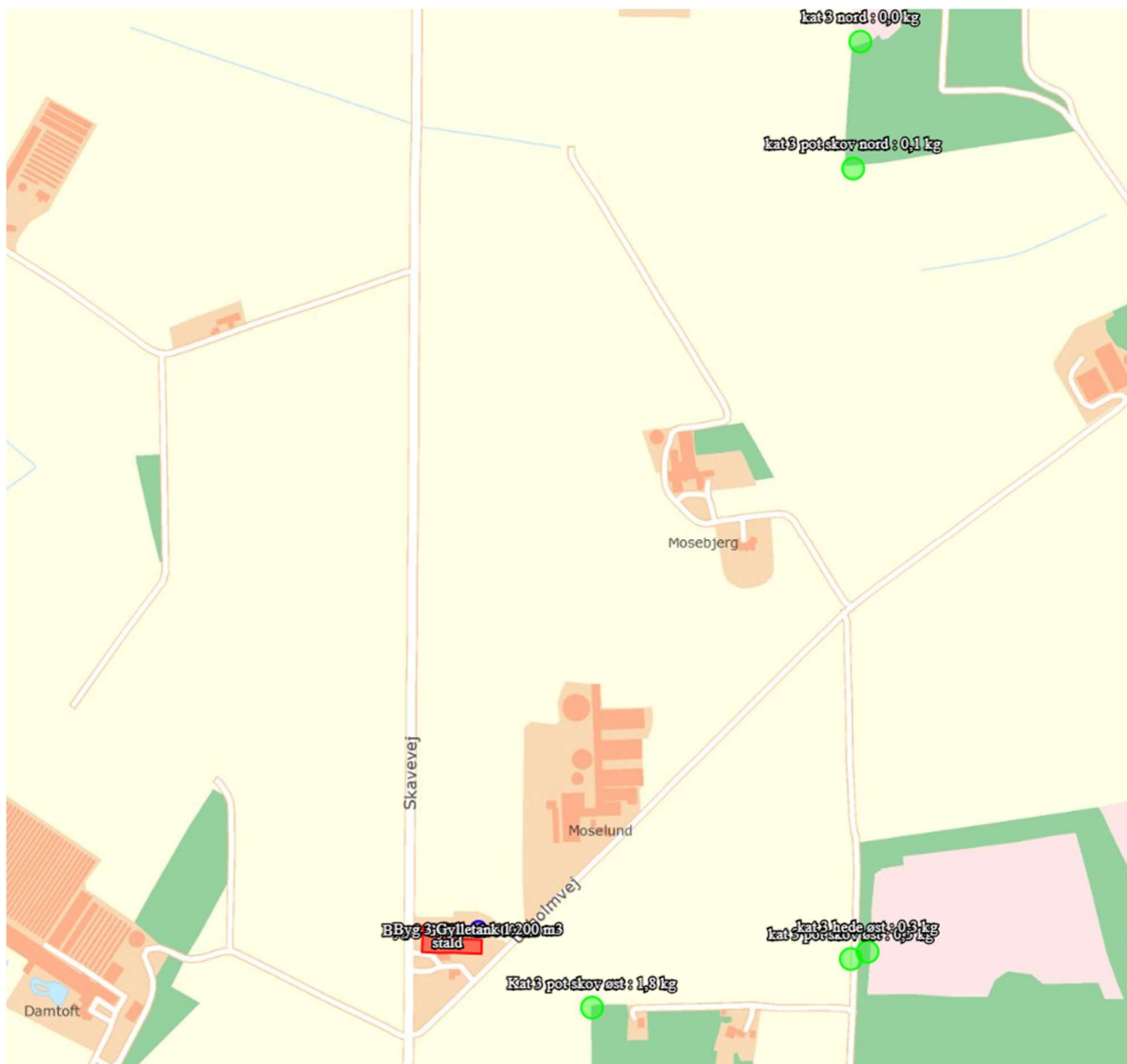
Kategori 2 og 3 natur, samt §3 natur

Omkring ejendommen i sydvestlig, sydlig og østlig retning i en afstand af 1300-2000 meter ligger de nærmeste kategori 2 naturområder (§ 7 heder).



Figur 4: Placering af kategori 2 natur omkring Udholmvej 1.

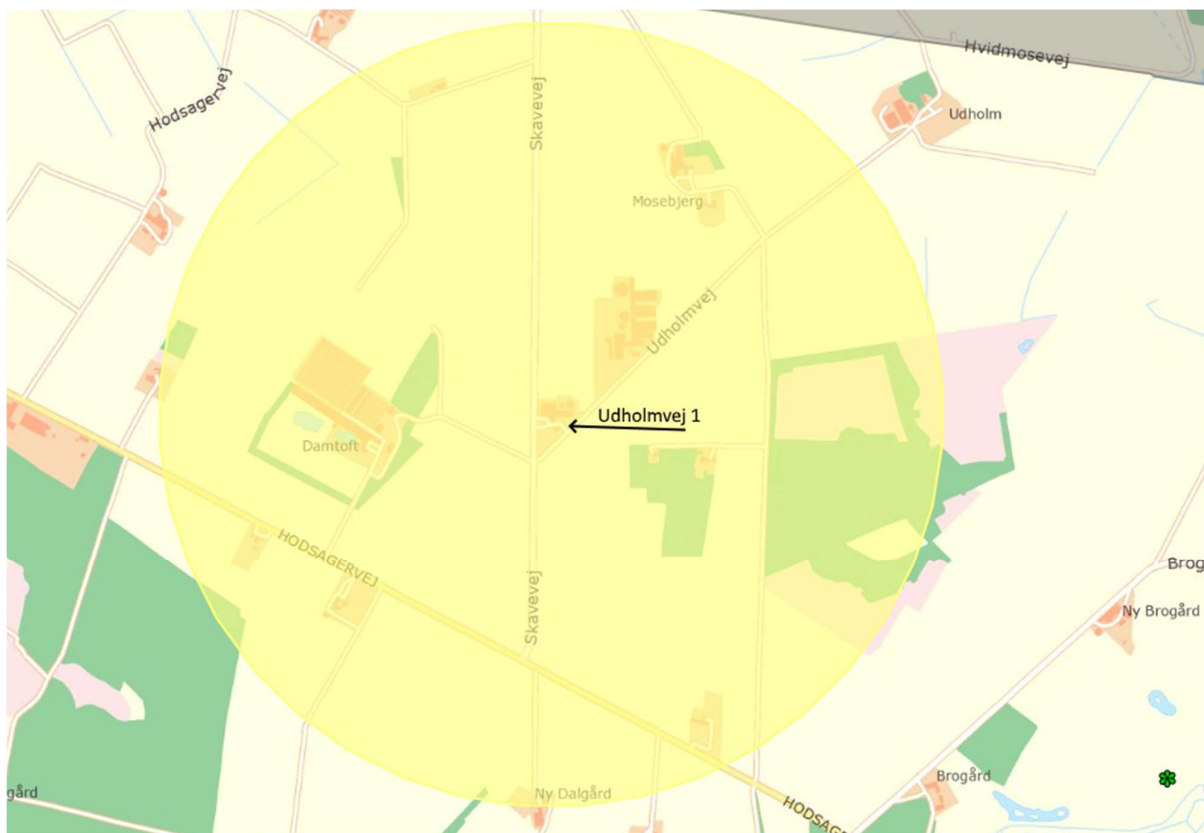
Den beregnede totaldeposition til samtlige kategori 2 natur er 0,0 kg N pr. år. Derved er kravet om en maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/år overholdt.



Figur 5: Placering af kategori 3 natur omkring Udholmvej 1

Omkring ejendommen ligger den nærmeste kategori 3 natur (skov) omkring 157 meter øst for husdyrbruget. Den beregnede merdeposition til naturområdet er 0,2 kg N pr. år.

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



Figur 6: Inden for en radius af 1000 meter er der ikke registreret ansvarsarter, bilag IV arter etc.

Herning 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

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 ammoniakmeremissionen, under hensyn til andre omkringliggende ammoniakfølsomme naturområder såsom ammoniakfølsomme skove, kategori 3-natur og §3 natur.



Husdyrbrugets lugtemission

I husdyrbrugloven beskrives lugtgenekriterierne som den maksimale, miljømæssigt acceptable lugtgenebelastning³ fra en given kilde ved den pågældende områdetype. Det betyder at der beregnes på husdyrbrugets lugt i nærmeste byzone, nærmeste samlede bebyggelse og ved nærmeste nabo. Endvidere skal der tages højde for en eventuel kumulation fra andre husdyrbrug.

Kumulation af lugt






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

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

Geneafstanden skal derfor ikke forøges.

Lugten fra de eksisterende gyllebeholdere indgår ikke i lugtberegningerne i husdyrgodkendelse.dk, da gyllebeholdere i stedet for er omfattet af de generelle afstandsregler. Det kan dog ikke undgås, at der forekommer lugt fra gyllebeholderne. Dette vil være særlig markant i forbindelse med at gyllebeholderne fyldes, eller når der omrøres i forbindelse med udbringning.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt	
 Udholmvej 3	0	FMK	60,1	60,1	193	Ja	▼
 Udholmvej 4	0	FMK	60,1	60,1	390,6	Ja	▼
 Birkmosevej 1	0	FMK	106,8	106,8	1855,3	Ja	▼
 Gl. Hodsager, Hodsager	0	FMK	190	190	2085,3	Ja	▼
 Gl. Hodsager, Hodsager	0	FMK	190	190	1831,7	Ja	▼

Konsekvenszone: 218 m

Konsekvensområdet for ejendommens lugtafgivelse er beregnet ud fra FMK modellen. For det ansøgte projekt er konsekvensområdet beregnet til 218 meter. Konsekvensområdet vil sige det område, hvor lugten fra ejendommen kan konstateres – uden at den af den grund vurderes at være til gene for omkringboende.

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



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 beboelser indenfor konsekvensområdet på vil opleve øget lugt, idet lugtgeneafstanden øges ved det ansøgte projekt, men lugtgenerne er beregnet til at ligge under de fastlagte beskyttelsesniveauer for lugt. Herning Kommune vurderer, at beskyttelsesniveauet i forhold til lugt er overholdt.

Husdyrbrugets nabopåvirkning og tiltag der begrænser gener

Støj

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

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

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

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 uden landbrugspligt ligger cirka 330 meter fra husdyrbruget.

Da de anbefalede mindsteafstande til nabobeboelse er 300 meter. Der ligger nabobeboelse inden for denne afstand. Derfor er de væsentligste støjkloder beskrevet og vurderet.

De væsentligste støjkloder på et kvægbrug er foderblanding, malkning, gyllepumper, foderleverancer, støj fra transporter, m.v. Foderblanding sker dagligt omkring kl. 15.30 og varer ca. ½ time. Blandingen foregår normalt ved øst gavlen af kostalden.

I forbindelse med malkning er der støj, kompressoren er placeret indendørs, hvilket reducerer støjgener for omgivelserne. Der malkes to gange dagligt på ejendommen. Hver malkning varer ca. 1½ time og foregår normalt kl. 6 og kl. 17.

Der er naturlig ventilation i staldene.

Gylle pumpes fra stald til gyllebeholder ca. en gang pr måned. Det tager 2-3 timer pr gang og foregår med traktorpumpe i området mellem stald og gyllebeholder. Oprøring af gyllebeholderne sker forud for udkørsel af gylle på markerne primært om foråret.

Leverancer af foder foregår af kort varighed. Foder tippes af, det tager ca. 15 min og sker ca. en gang om måneden. Transporter forekommer i forbindelse med levering af foder, brændstof og andre forbrugsstoffer. Der sker desuden transporter i forbindelse med afhentning af mælk, levende og døde dyr samt intern på bedriften. Endelig er der transporter i forbindelse med udbringning af husdyrgødning samt hjemtransport af afgrøder. De fleste transporter er med husdyrgødning og afgrøder. Belastningen af antallet af transporter i



forbindelse med høst og gylleudbringning sker i en kort afgrænset periode. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid. Der sker daglig transport af ensilage fra markstak til driftsbygningerne. Transporterne sker i dagtimerne. Andre transporter foregår normalt i dagtimerne og på hverdage. Afhentning af mælk/levende dyr kan dog ske døgnet rundt i henhold til mejeriets/slagteriets køreplaner. I højsæsonen kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og uden for normal arbejdstid.

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

Endvidere vurderer Herning Kommune, at udvidelsen af dyreholdet, og de medførende aktiviteter, ikke vil påvirke nærmeste fuglebeskyttelsesområde og nærmeste ramsarområde, på grund af afstanden på mere end 7 km.

Støv

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

I forbindelse med håndtering af halm, levering af foder m.m., kan der opstå støvgener. Der kan være støvudvikling i forbindelse med strøning med halm. Dette foregår inde i bygningen og giver således ikke generende støv for omgivelserne. Foder tippes af i foderladen. Det tager ca. 15 min og giver hovedsageligt støv inde i bygningen. Der forventes derfor ikke støvgener for omgivelserne i forbindelse med af tining af foder.

Herning Kommune forventer ikke at der vil opstå væsentlige støvproblemer, på grund af afstanden til naboer. 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

Ejendommen drives økologisk der bruges derfor ikke gift mod fluer. For at forebygge fluer strøes med flis ved småkalvene om sommeren. Dybstrøelsesstalde tømmes, hvis alle dyr er på græs, dette gælder typisk for ungdyrene.

Rotter

Rottebekæmpelse sker via kommunal ordning.

Herning Kommune vurderer, at ejendommens 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

Lys tændes ved behov, det er normalt i perioden ca. 6-18, herudover er der natlys i stalden, som tændes manuelt. Der er udendørs belysning på nordgavlen samt orienteringslys ved gårdsplads.

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

Til- og frakørsel fra husdyrbruget

Der er ikke nabobeboelser nær indkørslerne. Derfor forventes naboer ikke at opleve gener i forbindelse med til og frakørsel fra husdyrbruget. Der henstilles dog til, at al transport så vidt som det er muligt skal foregå



indenfor almindelig arbejdstid for at mindske gener. Sæsonbetonet arbejde kan forekomme udenfor disse tidspunkter.

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

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, skal bedriften lade foretage undersøgelse af forskellige vibrationskilder.



Reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer

På ejendommen anvendes der olie, i form af diesel- og smørelie. Dieselolie anvendes til landbrugsmaskinerne bl.a. i forbindelse med markarbejdet. Dieselolien opbevares i maskinhuset i en 1.200 l dieseltank, tanken forventes skiftet i 2020. Tanken er placeret på fast bund uden afløb. Spildolie opbevares i 200 liter tromle i værkstedet, placeret på fast bund uden afløb. Olieaffald afhentes af godkendt modtager.

Ejendommen drives økologisk der anvendes derfor ikke pesticider. Der anvendes kemikalier i form af rengøringsmidler. Rengøringsmidlerne er placeret i malkestalden. Nødvendige rengøringsmidler bruges op i ejendommens drift, hvorved der normalt ikke er kemikalieaffald til bortskaffelse. Hvis reglerne ændres så et kemikalie, der tidligere har været benyttet på ejendommen, bliver ulovligt at bruge, bortskaffes eventuelle rester hurtigst muligt til Kommunal Modtagestation.

Dyrlægen udskriver den nødvendige medicin. Eventuelle medicinrester returneres til dyrlæge eller apotek. Det er dog sjældent at det sker, da alt det indkøbte opbruges. Skarpe og spidse genstande opbevares i lukket beholder i stalden, og afleveres til dyrlæge eller på kommunal genbrugsstation.

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

Dagrenovation samt pap og papir fra bedriften fyldes i affaldscontainer. Affaldscontaineren tømmes hver 14. dag via den kommunale ordning. Forbrændingseget affald fra produktionen opbevares i container ved vest gavlen af foderhuset, og afhentes af godkendt modtager pt. Ejler Knudsen.

Ikke forbrændingseget affald (f.eks. eternit, glaserede fliser og tegl, imprægneret træ o.l.). Normalt forefindes der ikke "ikke forbrændingseget affald" på ejendommen, men i tilfælde af den type affald opstår, så bortskaffes det til kommunal genbrugsplads. Eventuelt jernaffald bortskaffes til skrothandler. Øvrigt farligt affald som f.eks. lysstofrør, el-sparepærer, oliefiltre, batterier eller spraydåser indsamles i værksted og bortskaffes til kommunal modtagestation.



Døde dyr opbevares overdækket på plads nord for stalden (jf. figur 2). 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.

Herning Kommune vurderer, at reststoffer, affaldsproduktion og brug af naturressourcer på Udholmvej 1 ikke vil give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning. Herning Kommune vurderer endvidere, at afledning af vasevand og spildevand fra staldanlægget med kørearealer og plansiloanlæg, samt afledning af sanitært spildevand sker efter gældende regler.



Vejledende grænseværdi for ammoniak ved anvendelse af BAT

Den samlede NH₃ emission fra staldanlægget og lagre er ifølge ansøgningen opgjort til 1.410 kg N / år og overholder derved Herning Kommunes BAT niveau på 1.410 kg N / år.

Samlet BAT beregning  			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	1203	207	1410
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	1203	207	1410
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

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

Eventuelle grænseoverskridende virkninger

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



Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.⁴ med tilhørende bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug⁵, husdyrgødningsbekendtgørelsen⁶ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Herning Kommune har fremsendt udkast til afgørelse til matrikulære naboer med mulighed for at kommentere udkastet i perioden 27. juni til 11. juli 2019. Herning Kommune har ikke modtaget kommentarer til udkastet til afgørelsen.

Klagevejledning og offentliggørelse

Herning Kommune har givet miljøtilladelse til udvidelse af husdyrbruget på Udholmvej 1, 7490 Aulum. Miljøtilladelse er givet i medfør af §16b i husdyrbrugloven.

Det er muligt at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Miljøtilladelse bliver offentliggjort på Herning Kommunes hjemmeside www.herning.dk under "Planer og offentliggørelser" og "Landbrug" fra den 12. januar 2019. Der kan klages i 4 uger. Klageberettigede er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen samt visse organisationer, alle som er angivet i husdyrbruglovens §84-87.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og 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 9. august 2019.

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 videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hvis afgørelsen påklages, bliver det meddelt ansøger.

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

Søgsmål

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

Med venlig hilsen

Christina Thorslev Petersen
Herning Kommune
Teknik og Miljø, Landbrugsteam

⁴ Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, Lovbekendtgørelse nr. 256 af 21/03 2017 med efterfølgende rettelser

⁵ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 1380 af 30/11 2017 med efterfølgende rettelser

⁶ Bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. 865 af 23/06 2017 med efterfølgende rettelser



Interessentliste for høringsperiode og offentliggørelse

Nedenstående er orienteret om udkast til miljøtilladelse:

Ansøger

- Udholmvej 1, 7490 Aulum

Rådgiver firmanavn

- Sagro, Mette Ibsen-From

Omboende og andre, som får udkastet til miljøtilladelse i høring

- Udholmvej 3, 7490 Aulum
- Udholmvej 4, 7490 Aulum
- Gindeskovgård 8, 7540 Haderup

Nedenstående er orienteret om miljøtilladelse:

Klageberettigede jævnfør husdyrbrúglovens § 84

Ansøger

- Udholmvej 1, 7490 Aulum

Rådgiver firmanavn

- Sagro, Mette Ibsen From

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 husdyrbrúglovens § 85

- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd

Klageberettigede jævnfør husdyrbrúglovens § 86

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

Klageberettigede jævnfør husdyrbrúglovens § 87

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

Andre:

- Styrelsen for Patientsikkerhed

Oversigt over bilag

Bilag 1: Oversigt og produktionsarealet

