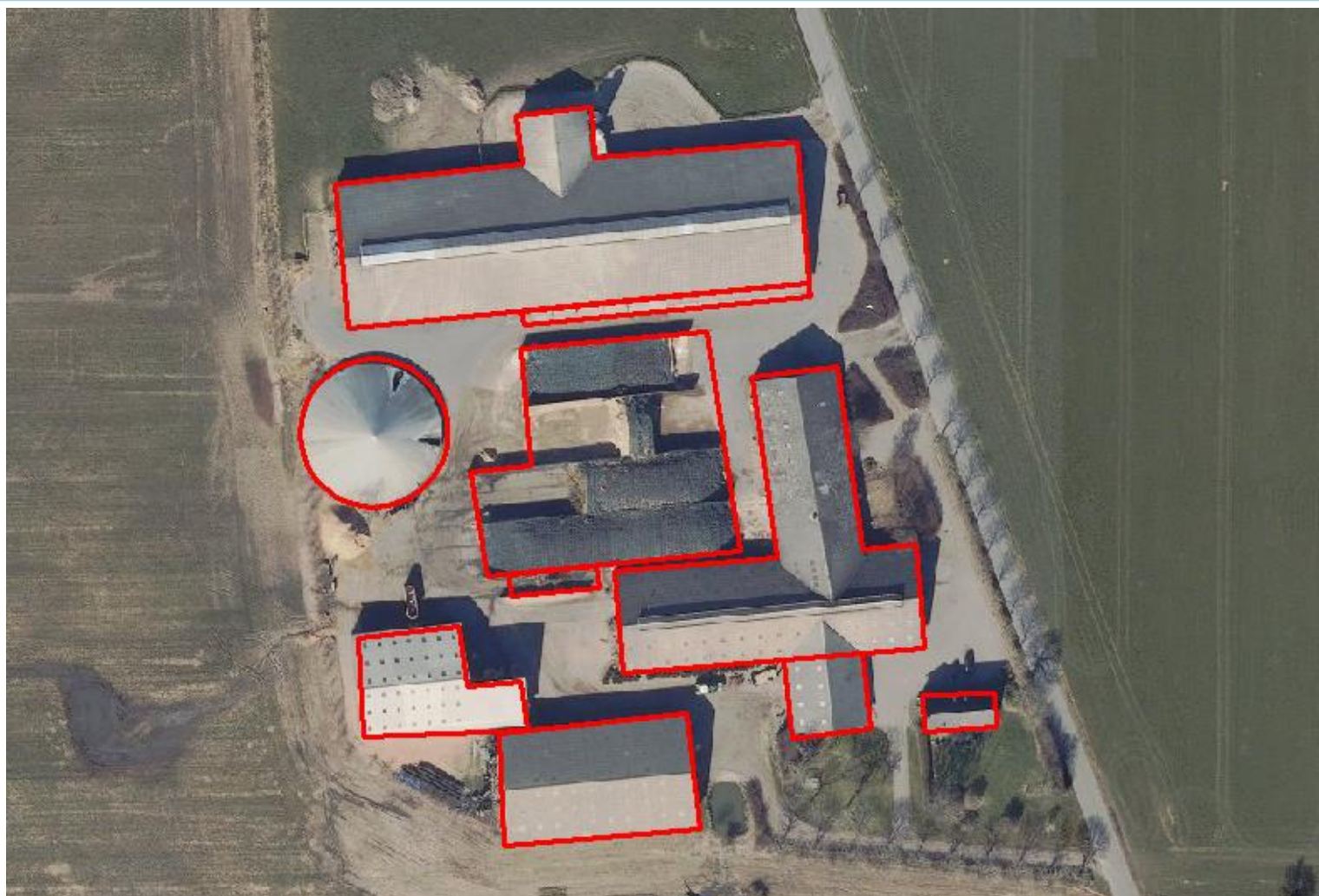


Hans Peter Hansen  
Ladelundvej 98  
6600 Vejen

# Miljøgodkendelse

## Kvægbrug



Miljøgodkendelsen er meddelt i henhold til § 16a stk. 1 i "Husdyrbrugloven".





### **Læsevejledning:**

Denne afgørelse er opdelt i 3 dele.

- **Del 1 Afgørelse og vilkår**  
består af godkendelsen og de vilkår, der gælder for ejendommen.
- **Del 2 Miljøteknisk redegørelse**  
består af den miljøtekniske beskrivelse, som ligger til grund for sagsbehandling samt vurderinger, der resulterer i de stillede vilkår.
- **Del 3 Lovformalia**  
består af oplysninger om ejendommen, grundlaget for afgørelsen, høring, offentliggørelse, udnyttelse og ophør samt en bilagsoversigt.

## 1 Afgørelse og vilkår

Del 1 består af afgørelsen og de vilkår, der gælder for ejendommen.

Vejen Kommune har i henhold til Husdyrbrugloven vurderet projektets mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Kommunen har på grundlag af ansøgningen og den miljøtekniske redegørelse foretaget en vurdering af de forskellige påvirkninger fra husdyrbrugets anlæg. Vurderingen ligger til grund for de vilkår, der er angivet i del 1.

Vejen Kommune har den 22. august 2022 modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrbruget på Ladelundvej 98, 6600 Vejen omhandlende følgende:

- Ændring til stipladsmodellen (produktionsareal).
- Fast plads til kalvehytter medtages som produktionsareal.
- Nakkebomsarealer medtages som produktionsareal.
- Uændret anvendelse af gyllebeholder og ensilageplads.
- Møddingsplads tages ud af drift.

Vejen Kommune har kontrolleret, at der er overensstemmelse mellem ansøgningen og kommunens registreringer.

Det forudsættes, at projektet gennemføres og drives, som det er beskrevet i ansøgning nr. 235765, version nr. 2.

Vejen Kommune godkender. det ansøgte efter § 16a i Husdyrbrugloven<sup>1</sup> på vilkår, som angivet efterfølgende.

Kommunens afgørelse gælder for det konkrete projekt. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til det ansøgte staldanlæg.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrbrugloven. Øvrige relevante tilladelser, godkendelser og/eller dispensationer skal indhentes særskilt.

Afstandskravet fra ungdyrstalden (nr. 2, figur 1) og markvandingsboringen DGU nr. 132.536 er ikke overholdt. Ifølge borerapporten er Boring DGU nr. 132.536 filtersat fra 41,5 m til 50,5 m under terræn og beskyttet af ca. 25 m glacial smeltevandsler. På den baggrund vurderes det, at der kan dispenseres for afstandskravet på 25 m til mindste afstandskrav på 5 m.

---

<sup>1</sup> "Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v." - nr. 520 af 01.05.2019 med kommende ændringer.

Vejen Kommune vurderer sammenfattende, at der kan gives lov til projektet da:

- Projektet er erhvervsmæssigt nødvendigt.
- Husdyrbruget med de stillede vilkår kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.
- Husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af minimeret miljøbelastning.
- Projektet med de stillede vilkår, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

Vejen Kommune den 1. november 2022

Gitte Elgaard

Teknik og Miljø  
Rådhuspassagen 3  
6600 Vejen

## Vilkår for afgørelsen

### Information om ændringer på husdyrbruget

1. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til afgørelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne afgørelse.

### Husdyrproduktionen

2. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang (se figur 1):

Bygning nr.	Staldsystem	Dyretype	Areal med ammoniakfordampning
1	Dybstrøelse Sengestald m. spalter (bagskyl/ringkanal)	Flexgruppe1 Flexgruppe2	270 m <sup>2</sup> 2.660 m <sup>2</sup>
2	Dybstrøelse Sengestald m. spalter (bagskyl/ringkanal)	Flexgruppe1 Flexgruppe2	205 m <sup>2</sup> 1.320 m <sup>2</sup>
4	Dybstrøelse	Kalve under 6 mdr.	215 m <sup>2</sup>
8	Gyllebeholder	Naturligt flydelag	896 m <sup>2</sup>

Flexgruppe1: Malkekøer, kvier og stude; Ammekøer, slagtekalve (o. 6 mdr.) og Kalve u. 6 mdr.  
Flexgruppe2: Malkekøer, kvier og stude; Ammekøer, Slagtekalve (o. 6 mdr.).

### Foranstaltninger for at undgå forurening

3. For det eksisterende anlæg skal der kunne fremlægges en afløbsplan for anlæggets rørledninger til afledning af flydende husdyrgødning, ensilagesaft, spildevand og regnvand. Afløbsplanen skal være tilgængelig for myndigheder ved bl.a. miljøtilsyn.
4. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.

### Opbevaringsanlæg

5. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til husdyrbruget.
6. Der må ikke opmagasineres fast husdyrgødning på ejendommen udover gødningsmåtter i staldanlægget.
7. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
8. Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, skal dette foretages under konstant opsyn, således at evt. brud straks opdages, og pumpningen i så fald kan afbrydes.
9. Ved gyllebeholder med fast overdækning skal flydedug/telt lukkes igen umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel.

### Lugt

10. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stalde og fodringsanlæg holdes rene.

11. Hos kalve på dybstrøelse/anden strøelse skal der ske hyppig udmugning, og overfladen skal holdes ren og tør.
12. Hos større dyr på dybstrøelse skal der holdes en god hygiejne, så overfladen af dybstrøelsesmatten holdes ren og tør.
13. Kasseret ensilage fra ensilagepladser eller –siloe skal fjernes løbende og opbevares overdækket med plast eller lignende for at forhindre lugtgener.
14. Udrensning og transport af fast husdyrgødning fra staldanlægget skal primært ske på hverdage i tidsrummet kl. 07.00 – kl. 18.00.

## Støjgrænser

15. Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB (A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land ikke overstige følgende gennemsnitsværdier.

I: i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land

	Tidsrum	Reference	Støjgrænser (I)
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	8 timer	55 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	7 timer	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 18.00	4 timer	45 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 18.00	8 timer	45 dB(A)
Alle dage	kl. 18.00 – 22.00	1 time	45 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00 – 07.00	0,5 time	40 dB(A)
Maksværdi (LpAmax)	Kl. 22.00 – 07.00	-	55 dB (A)

\*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 meter over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

16. Husdyrbrugets bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re  $10^{-6}$  m/s<sup>2</sup>) målt indendørs må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel. Grænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst\*.

	Tidsrum	A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz)	G-vægtet infralydniveau
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende	kl. 07.00 – 18.00	25 dB	85 dB
	kl. 18.00 – 07.00	20 dB	85 dB
Kontorer, undervisningslokaler og lign. Støjfølsomme rum	Hele døgnet	30 dB	85 dB
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	35 dB	90 dB

\*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

17. Husdyrbrugets bidrag til vibrationsniveauet (dB re  $10^{-6}$  m/s<sup>2</sup>) målt som det KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S, må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel\*.

	Tidsrum	Vægtet accelerationsniveau, L <sub>aw</sub>
Boliger i boligområder	Hele døgnet	75 dB
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	kl. 07.00 – 18.00 kl. 18.00 – 07.00	80 dB 75 dB
Børneinstitutioner og lignende	I åbningstiden	75 dB
Kontorer, undervisningslokaler og lignende rum	Hele døgnet	80 dB
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85 dB
Kontorer og tilsvarende lokaler i erhvervsbebyggelse, hvor der foregår følsomme aktiviteter	Hele døgnet	85 dB

\*Gælder kun støj fra drift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdriften.

18. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende, for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i ovenstående vilkår er overholdt.
- Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og/eller -beregning om året. Målinger/beregninger skal foretages af et firma eller laboratorium, der er uvildigt og godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling - ekstern støj".
- Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. nr. 5/1984 om Ekstern støj fra virksomheder, nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder uden for virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold – eller efter anden aftale med kommunen

### Fluer og skadedyr

19. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum er i overensstemmelse med fastsatte retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi<sup>2</sup>.
20. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for forekomst af skadedyr (rotter m.v.).

### Støv

21. Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal.

### Lys

22. Lys fra ejendommen må ikke være generende udenfor ejendommens skel.
23. Ved opsætning af udendørs pladsbelysning, skal det sikres, at lyskilden afskærmes, så der ikke sker lysspredning væk fra ejendommen.

<sup>2</sup> "Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr", <https://agro.au.dk/>



24. Udendørs pladsbelysning skal slukkes efter endt arbejde eller forsynes med bevægelsessensor, der sikrer at lyset kun er tændt i op til en halv time.
25. Om natten skal der i stalden være natbelysning/orienteringslys efter de danske anbefalinger. Alternativt kan lyset være slukket.

### **Spildevand**

26. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.
27. Der skal føres logbog over udsprinkling af overfladevand fra plansiloanlæg med registrering af udsprinklingsarealet, placering af udsprinkler og periode.
28. Udsprinkler skal flyttes efter behov i regnfulde perioder, så der sker en kontrolleret nedsivning uden afsvidning af afgrøde.
29. Al vask af vogne til dyretransport samt maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, skal foregå på støbt/tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder.

### **Oplag af olie, kemikalier etc.**

30. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.
31. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
32. Olie- og kemikalieprodukter skal opbevares under tag på tæt bund uden afløb. Der skal være mulighed for at opsamle spild svarende til rumfanget af den største beholder. Dette gælder dog ikke olie, der opbevares i godkendte olietanke<sup>3</sup>.

### **Affald**

33. Opbevaring af olie- og kemikalieaffald skal ske på samme måde som angivet i vilkårene vedrørende håndtering og opbevaring af olie og kemikalier.

### **Reduceret miljøbelastning**

34. Mælkekøleanlæg / Malkeanlæggets kompressor skal kontrolleres og vedligeholdes (f.eks. i overensstemmelse med producentens procedure for vedligeholdelse) – minimum én gang om året.
35. Eventuelle ventilationsanlæg skal kontrolleres og vedligeholdes efter en fast procedure – minimum én gang om året.
36. Der må ikke anvendes mineralfoderblandinger med ekstra mineralsk fosfor, end indholdet i standardblandinger i fodringen til lakterende køer, medmindre der foreligger en opdateret skriftlig begrundelse fra dyrlæge eller fodringskonsulent.

---

<sup>3</sup> "Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines" (Bek. nr. 1257 af 27. november 2019).

37. Malkeanlæggets vakuumpumpe skal være frekvensstyret – senest i forbindelse med udskiftning.
38. Endagsfoderkontrol (EFK eller tilsvarende beregninger) for malkekøer skal foretages – min. 4 pr. år. Af beregningerne skal fodereffektiviteten eks. fremgå, som kan være med til at sikre løbende kontrol af sammenhængen mellem foderforbrug og ydelse/tilvækst.
39. Hvis husdyrbrugets elforbrug i mere end et år, under normale driftsforhold, overstiger 250.000 kWh skal bedriften gennemgås af energikonsulent for at optimere energiforbruget. Dokumentation i form af rapport eller lignende skal kunne fremvises ved tilsyn. Rapportens anbefalinger bør indføres på ejendommen ifølge en nærmere fastlagt handlingsplan.

### **Egenkontrol**

Husdyrbruget skal kunne fremvise staldtegning eller lignende til dokumentation af størrelsen på områder med dyr.

40. Følgende skal føres i en driftsjournal eller lignende system, der skal opbevares mindst 5 år på bedriften, og data skal være tilgængelige ved miljøtilsyn på ejendommen:
  - Dokumentation for aflæsning af el-forbrug og vandforbrug samt de aflæste værdier.
  - Sammenligning af vand- og energiforbrug med det forventede.
  - Årsopgørelse over forbruget af dieselolie og/eller fyringsolie (år og mængder).
  - Dato for service og evt. brud på drikkevandsinstallationer eller øvrige vandinstallationer.
  - Dokumentation for kontrol/service af mælkekøleanlægget og angivelse af hvad, der evt. er foretaget for at minimere anlæggets energiforbrug.
  - Dokumentation for kontrol/service af kompressor til malkeanlægget og angivelse af hvad, der evt. er foretaget for at minimere anlæggets energiforbrug.
  - Dokumentation for renholdelse af ventilatorer.
  - Endagsfoderkontroller.
  - Dokumentation for aftale med Biogasanlæg.
  - Dato for uheld eller situationer, der kunne lede til uheld. Angivelse af typen af uheld eller situationer, indsats samt forebyggende tiltag.

## 2 Miljøteknisk beskrivelse

Del 2 omhandler beskrivelser af forhold på ejendommen og deres eventuelle påvirkninger på det omgivende miljø. Afsnittet indeholder Vejen Kommunes vurderinger, som har resulteret i vilkårene i del 1.

### Indholdsfortegnelse

<b>2 Miljøteknisk beskrivelse .....</b>	<b>11</b>
Dyrehold og anlæg .....	12
Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder .....	13
Begrænsning af eventuelle gener for naboer .....	16
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak .....	31
<b>3 Lovformalia m.m. ....</b>	<b>35</b>
Oplysninger om ejendom og husdyrbrug .....	35
Forudgående inddragelse af offentligheden .....	35
Høring af udkast.....	35
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering.....	36
Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere .....	38
Udnyttelse af afgørelse.....	38
Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering .....	38
Husdyrbrugets ophør .....	39
Øvrige forhold .....	39
Bilagsoversigt .....	39

## Dyrehold og anlæg

### Husdyrproduktionen

Seneste registrering af dyreholdets omfang er sket i forbindelse med miljøtilsyn den 9. november 2021.

Det fremtidige husdyrhold på ejendommen kommer til at bestå af malkekøer med opdræt/kalve – hvor sammensætningen er fleksibel.

### Ejendommens anlæg

Husdyrbrugets eksisterende anlæg består af kvægstalde, gyllebeholder og møddingsplads til den husdyrproduktion, som er på ejendommen i dag. I forbindelse med ejendommens overgang fra dyre-baseret produktionstilladelse til sti-pladsmodellen sker der ingen ændringer, hverken i gulvtype eller produktionsareal.

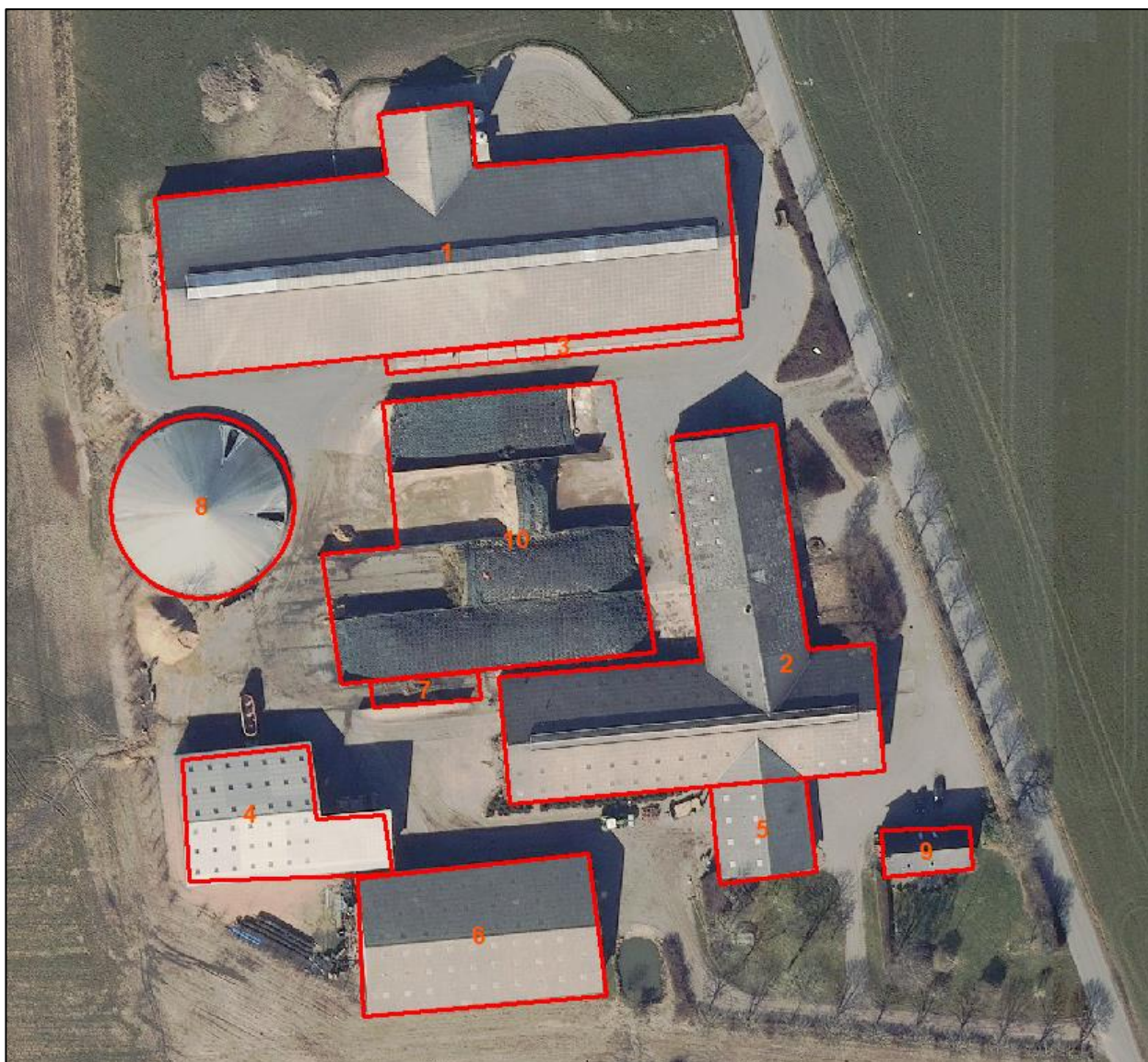
Tabel og figur herunder viser den fremtidige bygningsanvendelse på ejendommen.

Der vil fremover være følgende bygninger på ejendommen:

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Areal med ammoniakfordampning	Staldsystem	Dyr
1	Kostald	3.967 m <sup>2</sup>	2.660 m <sup>2</sup> 270 m <sup>2</sup>	Sengestald med spalter (bagskyl/ringkanal) Dybstrøelse	Flexgruppe2 Flexgruppe1
2	Ungdyrstald	2.631 m <sup>2</sup>	1.320 m <sup>2</sup> 205 m <sup>2</sup>	Sengestald med spalter (bagskyl/ringkanal) Dybstrøelse	Flexgruppe2 Flexgruppe1
3	Kalvehytter	215 m <sup>2</sup>	216 m <sup>2</sup>	Dybstrøelse	Kalve u. 6 mdr.
4	Foderlade	750 m <sup>2</sup>	---		
5	Foderlade	300 m <sup>2</sup>	---		
6	Maskinhus	1.348 m <sup>2</sup>	---		
7	Ensilageplads	100 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>		
8	Gyllebeholder	3.400 m <sup>3</sup>	896 m <sup>2</sup>	Naturligt flydelag	
9	Stuehus		---		---
10	Ensilageplads		3.100 m <sup>2</sup>		

Flexgruppe1: Malkekøer, kvier og stude; Ammekøer, slagtekalve (o. 6 mdr.) og Kalve u. 6 mdr.  
Flexgruppe2: Malkekøer, kvier og stude; Ammekøer, Slagtekalve (o. 6 mdr.).

Tabel 1. Oversigt over fremtidige bygninger på ejendommen. Bygningsnumre jf. figur 1.



Figur 1. Husdyrbrugets driftsbygninger.

## Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder

Der sker ingen bygningsmæssige ændringer i dette projekt. Anlæggets placering i landskabet og i forhold til de landskabelige værdier er beskrevet herunder.

### Anlæggets udformning

Ejendommen ligger som et samlet landbrugsanlæg.

### Anlæggets placering i landskabet

Området ligger på den sydøstlige del af Holsted Bakkeø. Mod nord afgrænses karakterområdet af motorvejen og af Vejen Mose. Mod øst er afgrænsningen Vejen by og mod vest Brørup by og Langeskov skov. Mod sydvest støder området op til et tilsvarende landskab

omkring Sønderkov Slot. Karakterområderne er adskilt, idet Sønderkov har en større tilknytning til Kongeåen. Grænser følger ejerlavsgænsen.

Hovedparten af området udgøres af lerede moræneaflejringer med striber af ferskvands-sand. Terrænet er storbakket med det højeste punkt i Langeskov 75 m o h. Området har 2 hovedvandløb: Maltbæk Bæk og Hougrøften.

Der er mange kulturhistoriske spor i området, især fra Estrup mod sydøst til Sønderkov.

Herregårdslandskab med Estrup Hovedgård, spredte gårde, store og intensivt dyrkede marker, skove, enkelte alléer, gamle transparente hegn og stendiger.

Estrup Hovedgård er lille stemningsfyldt herregårdanlæg, der består af en trelænget hovedbygning og avlsbygninger, hvor de nyeste er fra 1909. Bygningerne er fredede. Malt kirke er en fin kvaderstenskirk fra slutningen af 1100-tallet.

Malt Præstegård (fredet) og gården Bjergum fra 1929 (Esbjergvej 53) er gode eksempler på Bedre Byggeskik.

Malt Mose afspejler ved to vigtige fund, at der har været bebyggelser i området fra yngre bronzealder og yngre romerskjernalder. Fra bronzealder er der i 1861 fundet et lurpar i mosen og i 1867 en mindre emaljeret bronzeskål nedsat i et lerkar fra yngre romersk jernalder. Ud over disse ofre i mosen er der kilder der omtaler fund af lansestænger og flere træesager / tømmer, og der kan være tale om, at den oprindelige sø har været en regulær våbenofferrose. Moseområdet har oprindeligt dækket ca. 40 ha. og det er hele det gamle søbassin, der er medtaget i kulturarvsarealet. Det formodes, at det stadig vil være muligt at finde yderligere genstande i specielt det resterende vådområde, men eventuelt også i de nyopdyrkede dele af søbassinet. Specielt de opdyrkede dele er truet af vedvarende tiltag for uddræning. Der er opsat en mindesten for fundet af lurparret i mosen.

Mod øst ligger Askov og Vejen, her ses de fredede skeldiger med egetræer og her krydser Hærvejsruten karakterområdet.

Der er enkelte bevarede gravhøje i området, desuden er der mange overpløjede høje, især mod syd ved Bavngård og mod nord ved Estrup. Der er generelt mange beskyttede sten- og jorddiger.

Området gennemskæres af jernbanen, der dog kun er synlig, når der kommer tog. Der er 2 mindre strækninger med små elmaster mod vest, ellers er området fri for tekniske anlæg, dog kan DLG-bygningen i Brørup ses over store dele af området. Erhvervsområderne vest for Vejen by kommer tættere og tættere på Estrup Skov. Skoven afskærmer Estrup Hovedgård og herregårdslandskabet mod byudviklingen.

### **Landskabelige værdier**

Placeringen og udformningen af ejendommens anlæg skal vurderes i forhold til de landskabelige værdier – se nedenstående tabel og figur.

Udpegningerne er fra Kommuneplanen<sup>4</sup>. Landskabet og kulturhistoriske værdier bliver reguleret efter hhv. Naturbeskyttelsesloven og Museumsloven.

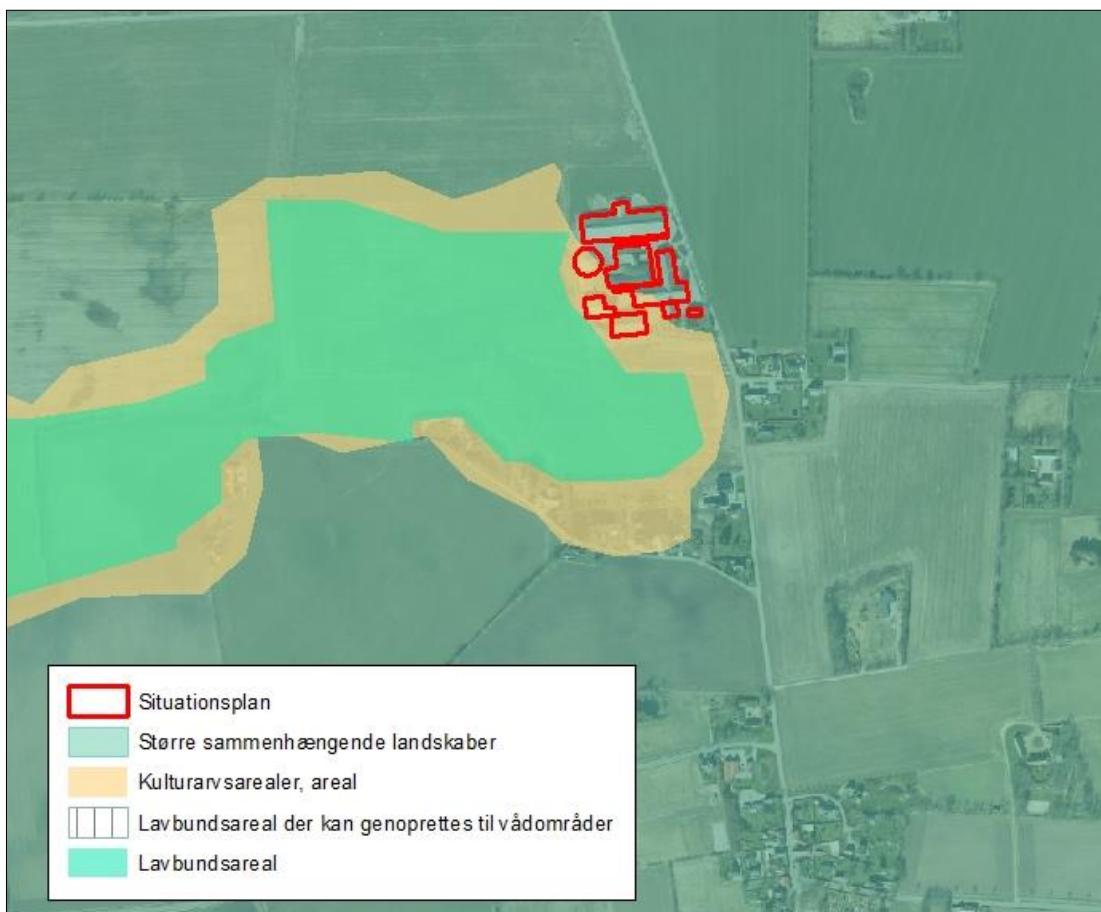
---

<sup>4</sup> Kommuneplanen 2021 – 2033 for Vejen Kommune, [www.vejenkom.dk](http://www.vejenkom.dk).

Kommuneplan	Udpegninger	Bemærkning	Anlæg inden for udpegningen
3.5.1	Bevaringsværdige landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.5.2	Større sammenhængende landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Ja
3.5.3	Værdifulde geologiske beskyttelsesområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.2	Potentielle økologiske forbindelsesområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.1	Naturområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre naturområder. Udpegningen i kommuneplanen indeholder også "særligt værdifulde naturområder".	Nej
3.3.1	Lavbundsarealer	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Ja
4.3.1	Kulturhistoriske værdier	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kulturmiljøer, herunder Hærvejens kulturmiljø.	Ja Ligger i kanten af Malt Mose
4.3.1	Kirkeomgivelser	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kirkens visuelle indvirkning i landskabet.	Nej
4.2.2	Rekreative stier og fri-luftsområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.3	Natura 2000	Byggeri der ændrer udpegningen af Natura 2000 område ikke tilladt.	Nej
<b>Råstofloven</b>	<b>Udpegninger</b>		<b>Anlæg inden for udpegningen</b>
	Råstofgraveområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg.	Nej
<b>Naturbeskyttelsesloven</b>	<b>Udpegninger</b>		<b>Anlæg inden for udpegningen</b>
§ 17	Skovbyggelinjen*	Regulerer kun byggeri indenfor 300 m. Nødvendigt driftsbyggeri må foretages inden for beskyttelseslinjen.	Nej
§ 16	Sø- og åbeskyttelseslinje*	Regulerer enhver ændring i tilstand inden for 150 m (også terrænændringer og tilplantninger). Nødvendigt driftsbyggeri må foretages inden for beskyttelseslinjen.	Nej
§ 18	Fortidsmindebeskyttelseslinje	Regulerer enhver ændring i tilstand inden for 100 m (også terrænændringer og tilplantninger). Der må ikke bygges eller plantes inden for beskyttelseslinjen.	Nej
§ 19	Kirkebyggelinje	Regulerer byggeri over 8,5 meters højde inden for 300 m.	Nej
	Fredede områder		Nej
<b>Museumsloven</b>	<b>Udpegninger</b>		<b>Anlæg inden for udpegningen</b>
§ 29a	Sten- og jorddiger	Må ikke beskadiges eller sløjfes uden dispensation fra kommunen.	Nej
§ 29e	Fortidsminder	Inden for en afstand af 2 meter fra fortidsmindet, må ikke foretages jordbehandling, gødes eller plantes.	Nej

Tabel 2. Landskabelige udpegninger i forbindelse med nybyggeriet. På grund af Vejen Kommunes beliggenhed inde midt i landet, vurderes ikke på kystnærhedszoner, strandbeskyttelseslinjer eller klitfredninger. \*Bevaringsværdige

og større sammenhængende, skov-, sø- og åbeskyttelseslinjer har ofte ikke indflydelse på landbrugsbyggeri, men kan i særlige tilfælde have betydning for vurderingen.



Figur 2. Anlæggets placering i landskabet.

Anlæggene er placeret inden for "større sammenhængende landskaber" og delvist i kulturarvsarealet Malt Mose. Se ovenstående figur.

Projektet indeholder ikke nyt byggeri og Vejen Kommune vurderer, at projektet ikke vil forringe udpegningsgrundlaget for større sammenhængende landskaber. Anlægget ligger i kanten af det gamle søbassin, som er udpeget som kulturarvsarealet Malt Mose, men da der ikke er tale om nybyggeri vurderer Vejen Kommune, at projektet ikke vil have negativ effekt på kulturarvsarealet.

## Begrænsning af eventuelle gener for naboer

Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 omhandler en række afstandskrav.

Afstande, samt lovpligtige afstandskrav, jf. §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugloven, fra den anlægget er vist i nedenstående tabel. For §§ 6 og 8 gælder, at der ikke må ske etablering af anlæg eller udvidelser, der medfører forøget forurening inden for afstandskravet. For § 7 gælder, at der ikke må ske nyetablering indenfor afstandskravet.



§§	Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstands-krav
6	Nabobebyggelse	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
8	Naboskel	> 30 m	Ingen indenfor afstandskravet	30 m
<b>8</b>	<b>Beboelse på samme ejendom</b>	<b>&gt; 11 m</b>	<b>Fra stald nr 2 til stuehus</b>	<b>15 m</b>
8	Levnedsvirksomhed	> 25 m	Ingen indenfor afstandskravet	25 m
8	Fælles vandindvindingsanlæg	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
<b>8</b>	<b>Enkelt vandindvindingsanlæg</b>	<b>23 m</b>	<b>Fra stald nr. 2 til privat markvandingsboring</b>	<b>25 m</b>
8	Vandløb	> 15 m	Til vandløb nord for ejendommen	15 m
8	Dræn	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Sø	> 15 m	Ingen bygning indenfor afstandskravet	15 m
<b>8</b>	<b>Offentlig- og privat fællesvej</b>	<b>8 m</b>	<b>Fra stald nr. 1 og 2 er der hhv. 8 og 14 m til offentlig vej (Ladelundvej)</b>	<b>15 m</b>
8	Vandløb eller sø > 100 m <sup>2</sup>	> 100 m	.... Ingen gyllebeholder indenfor afstandskravet	100 m
7	Bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende indenfor internationale naturbeskyttelsesområder	> 10 m	Ingen indenfor afstandskravet	10 m
7	Bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende udenfor internationale naturbeskyttelsesområder	> 10 m	Ingen indenfor afstandskravet	10 m
6	Byzone	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Samlet bebyggelse	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Sommerhusområde	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
6	Boligområde/Blandet bolig og erhverv	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m

Tabel 3. Oversigt over afstande fra anlæg til nærmeste punkt, hvor der er afstandskrav ifølge Husdyrbrugloven.

Der opføres ikke nye bygninger, der skal overholde ovenstående afstandskrav. Afstandskrav fra eksisterende kostald (nr. 1) og ungdyrstald (nr. 2) til offentlige vej (Ladelundvej) er ikke overholdt, samt afstandskravet fra ungdyrstalden (nr. 2) til stuehuset på samme ejendom, er heller ikke overholdt. Men da det drejer sig om eksisterende bygninger, er der tidligere meddelt dispensation til afstandskravet eller givet tilladelse efter daværende regler.

Afstandskravet fra ungdyrstalden (nr. 2) og markvandingsboringen DGUnr 132. 536 er ikke overholdt. Ifølge borerapporten er Boring DGU nr. 132.536 filtersat fra 41,5 m til 50,5 m under terræn og beskyttet af ca. 25 m glacial smeltevandsler. På den baggrund vurderes det, at der kan dispenseres for afstandskravet på 25 m til mindste afstandskrav på 5 m.

Vejen Kommune dispenserer hermed fra afstandskravet til markvandsboringen til ungdyrstalden (nr. 2.). Alle øvrige afstandskrav er overholdt.

Vejen Kommune vurderer, at de generelle afstandskrav er nok til at sikre, at der ikke sker forurening eller gene af omgivelserne.

## Lokalisering og Planrammer

Nærmeste lokalplaner i området er:

- Lokalplan nr. 242 "Udvidelse af erhvervsvirksomhed – Ladelund's" som ligger ca. 830 meter nordvest for ejendommen.
- Lokalplan nr. 110 "For et område i Malt" som ligger ca. 805 meter sydøst for ejendommen.

Der er ingen lokalplaner under tilblivelse eller i forslag i området omkring ejendommen.



Figur 3. Husdyrbrugets placering

Vejen Kommune vurderer, at risikoen for forurening og væsentlige gener for omgivelserne er begrænset, da anlæggets placering i forhold til husdyrbruglovens genegrænser er overholdt.

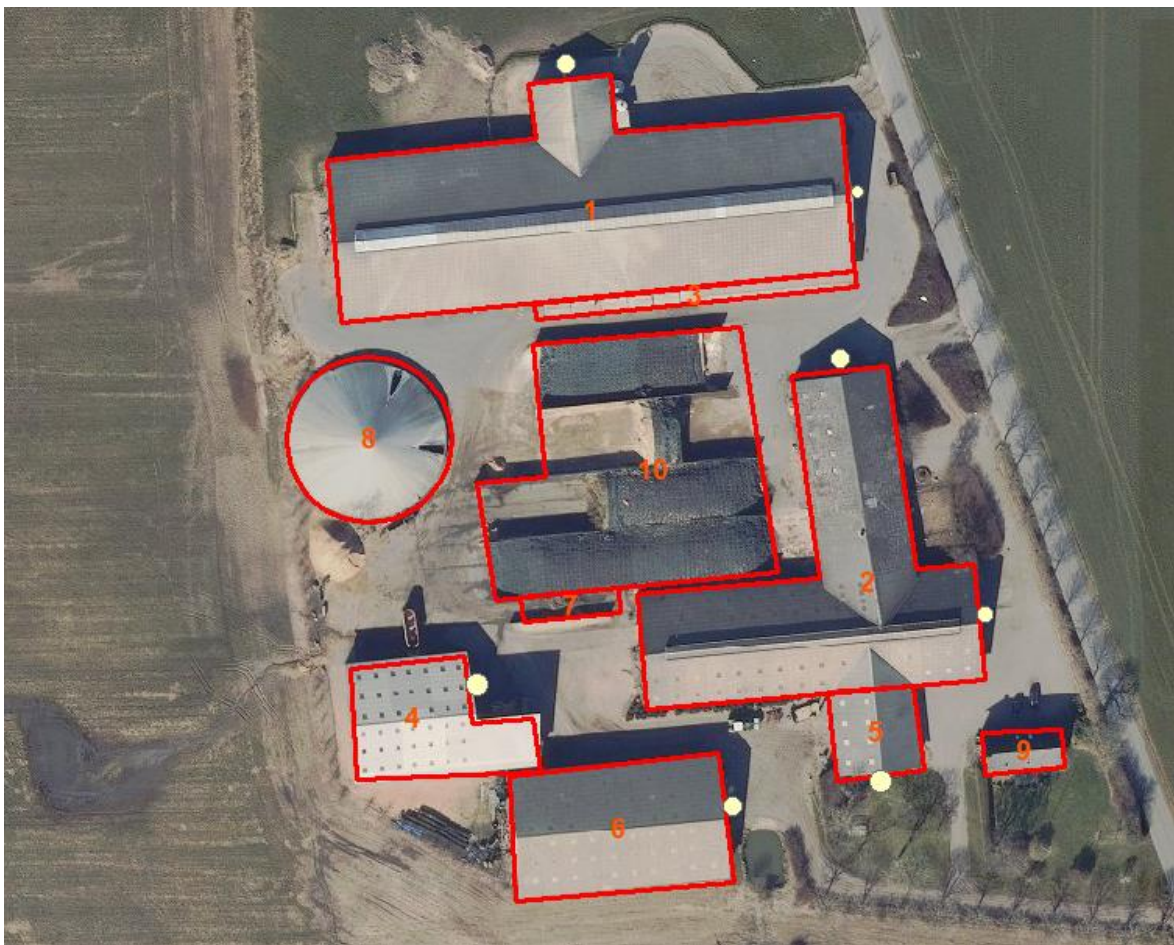
## Lys

Ansøger oplyser (i kursiv):

*Der er lys i staldene døgnet rundt, der er dog natsænkning. Udendørs er der kun arbejdsbelysning på steder, hvor der foregår af- og pålæsning.*

*Det vurderes at lys ikke vil være til gene for omkringboende.*

Der er sat udendørs arbejdslys op ved gavlenderne (se nedenstående figur). Arbejdslysene vender primært nedad, så de ikke lyser ud i landskabet.



Figur 4. Placering af udendørs belysning.

Ifølge de danske anbefalinger gælder, at i stalde med reduceret ædeplads eller automatiske malkesystemer bør der være 25 lux på gangarealer. I øvrige stalde må der være en lysintensitet på maks. 10 lux. Natbelysning er anbefalet til 5 lux.

Der er følgende anbefalinger for lysstyrke i kvægstalde:

Staldafsnit	Arbejdslys, lux	Orienteringslys, lux	Natbelysning, lux <sup>1</sup>
Fodergang	100	25	5
Hvileareal	100	25	5
Opsamlingsplads	100	-	-
Malkestald og malkerum	200	-	-
Kælvningsafdeling	200	25	5
Behandlingsafdeling	200	25	5
AMS	200	25	5
Slagtekalvestald	100	25	5
Kalvestald	100	25	5
Kødkvægstald	100	25	5

<sup>1</sup> Den lysstyrke, der minimum skal være i stalden for at dyrene kan færdes sikkert, men samtidig sikre ro i natteperioden, hvor aktiviteten er nedsat.

Der stilles vilkår til lysintensiteten i stalden samt brug af pladsbelysning for at undgå lysspredning de mørke timer.

Det vurderes, at der med de stillede vilkår, ikke vil være væsentlige gener forbundet med ejendommens belysning.

### **Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT**

Den årlige ammoniakfordampning fra stald og anlæg på husdyrbruget skal leve op til samme niveau, som det vejledende niveau angivet af Miljøstyrelsen, for at leve op til Husdyrbruglovens krav om anvendelse af BAT.

Miljøstyrelsens vejledende BAT-niveau medfører en samlet ammoniakfordampning fra stalde og lagre på 5.555 kg N/år. Det fremgår af den endelige ansøgning om godkendelse, at den samlede ammoniakfordampning fra anlægget er 5.555 kg N/år.

Det samlede anlæg lever derved op til BAT-niveauet for denne ejendom.

Der er sat fast overdækning på ejendommens gyllebeholder, som ikke indgår i beregningerne.

Der er ikke indført øvrige tiltag til reduktion af ejendommens ammoniakreduktion, da BAT er overholdt.

### **Reduceret miljøbelastning**

I forbindelse med miljøgodkendelse af ejendommen, skal der redegøres for, hvordan man kan reducere miljøbelastningen i forhold til en række emner. Miljøkonsekvensrapporten skal bl.a. beskrive:

- de foranstaltninger, der påtænkes truffet for at undgå, forebygge eller begrænse og om muligt neutralisere forventede væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet, og
- den eller de rimelige alternative løsninger, som ansøger har undersøgt, og hvorfor der er valgt de løsninger under hensyn til det ansørgtes indvirkninger på miljøet.

Det skal man bl.a. (jf. § 4, stk. 6) gøre ved at påvise, beskrive og vurdere det ansørgtes væsentlige direkte og indirekte virkninger i forhold til:

- 1) befolkningen og menneskers sundhed,
- 2) biologisk mangfoldighed - særlig vægt på kategori 1- og 2-natur samt bilag IV-arter,
- 3) jordarealer, jordbund, vand, luft og klima,
- 4) materielle goder, kulturarv og landskabet,
- 5) samspillet mellem to, flere eller alle faktorer efter nr. 1-4 og
- 6) sårbarhed i forhold til risici for større ulykker eller katastrofer som følge af faktorerne efter nr. 1-5.

Der er ingen forhold på ejendommen, som er vurderet til at påvirke ovenstående.

Vejens Kommunes vurdering:

For oplag af husdyrgødning vurderer Vejen Kommune, at gældende lovkrav på området vil være tilstrækkelig til at begrænse miljøbelastningen.

For udbringning af husdyrgødning vurderer Vejen Kommune, at yderligere tiltag, udover hvad der følger generel lovgivning, vil være uforholdsmæssigt dyre i forhold til den opnåelige miljøeffekt.

*Ansøger angiver (kursiv) at, da der er tale om et kvægbrug vaskes staldene meget sjældent. Maskinerne vaskes med højtryksrensere.*

*Drikkeinstallationerne efterses i forbindelse med det daglige arbejde i staldene, og eventuelle lækager bliver derved opdaget og repareret hurtigt.*

*Det er ikke udarbejdet planer for vedligehold og reparationer, men ved daglig inspektion vil der blive undersøgt for eventuelle lækager i forbindelse med drikkevandssystemet med efterfølgende igangsætning af reparation.*

*Der anvendes naturlig ventilation i staldene. Staldene er dog udstyret med cirkulationsventilatorer, der sikrer den nødvendige luftcirkulation på varme dage.*

*Varme fra mælkekøling udnyttes til opvarmning af vaskevand.*

*Der er frekvensstyring på vakuumpumpe.*

*På ejendommen udføres regelmæssigt foderkontroller og foderplan udarbejdes i samarbejde med konsulent.*

Ud fra ansøgningen og kommunens viden om ejendommens drift, vurderer Vejen Kommune, at der skal stilles en række vilkår til at sikre en begrænset miljøbelastning.

Vurderingen er foretaget ud fra de enkelte punkter, der er beskrevet efterfølgende (Vand og energi, Lugt osv.).

For at sikre et lavere strømforbruget på ejendommen stilles der vilkår om, at evt. udendørs pladsbelysning til enhver tid skal slukkes efter endt arbejde eller forsynes med bevægelses-sensor, der sikrer at lyset kun er tændt i op til en halv time.

Indholdet af fosfor i foderemnerne til malkekøer er sædvanligvis tilstrækkeligt til at dække køernes behov. For at reducere miljøbelastningen fra ejendommen, vurderer Vejen kommune, at tildeling af uorganisk fosfor (som er svært optagelig) så vidt muligt skal undgås. Vejen Kommune stiller derfor vilkår om, at der ikke må bruges mineralsk fosfor i foderblandingerne til køerne, medmindre andet er anvist af dyrlæge eller fodringskonsulent.

For at sikre en reduceret belastning i forbindelse med fodring af dyrene på husdyrbruget, sættes der vilkår til, at der skal foderoptimeres på ejendommen. Vejen Kommune vurderer, at det giver en så lav miljøbelastning som mulig at in- og output registreres og fodringen justeres.

Vejen Kommune vurderer, at de stillede vilkår vil være tilstrækkelige til at husdyrbruget lever op til reduceret miljøbelastning.

## **Vand og energiforbrug**

Installationer som har et stort energiforbrug og som er potentielt støjende skal efterses årligt, for at sikre så lavt energiforbrug og støjbelastning som muligt.

For at sikre en reduceret miljøbelastning, med hensyn til energiforbruget, vurderer Vejen Kommune, at der er områder i en husdyrproduktion, som er oplagte at sætte fokus på. For kvægbrug er der typisk et stort energiforbrug i forbindelse med malkning, som især kommer fra energi til vakuumpumpen. For at minimere ejendommens energiforbrug, sættes der vilkår til at ejendommen skal have frekvensstyret vakuumpumpe, senest i forbindelse med udskiftning af den eksisterende pumpe.

For at sikre, at ejendommen har løbende fokus på optimering af forbrug, skal ejendommen årligt opgøre vand- og elforbrug og sammenligne det med det forventede niveau.

Ansøger har opgivet følgende forventede forbrug af vand og energi.

Vand- og Energiforbrug	Efter udvidelse - mængde pr. år
Vand	ca. 13.000 m <sup>3</sup>
Elforbrug	ca. 250.000 kWh
Fyringsolie	0 L
Dieselolie	ca. 40.000 L

Tabel 4. Energiforbrug

Vandforsyningen til husdyrene sker fra offentligt vandværk - såfremt vandforbruget stiger, bør der gives besked til vandværket.

Vejen Kommune vurderer, at de stillede vilkår vil være tilstrækkelige til at husdyrbruget lever op til forsvarlig anvendelse af vand- og energiforbrug.

## Lugt

Lugt fra husdyrbrug stammer primært fra husdyrgødningen og i mindre omfang fra dyrene.

Beskyttelsen af naboerne i forhold til lugt fra husdyrbrug er fastsat i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3. Husdyrbruget skal overholde bestemte lugtgeneafstande, hvis længde afhænger af forskellige områders lugtfølsomhed. Eksempelvis vil beboere i landområder med tilknytning til landbrugserhverv oftest skulle have en højere tolerancetærskel end beboere i byområder. Det fremgår af reglerne, at dette beskyttelsesniveau, som udgangspunkt, er tilstrækkeligt til at sikre omgivelserne imod væsentlige lugtgener.

Lugtgeneafstandene beregnes i ansøgningssystemet efter to forskellige metoder, hhv. den ny lugtvejledning, der er beskrevet i "Vejledning om tilladelse og godkendelse af husdyrbrug", og FMK-vejledningen ("Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde" udgivet af FMK, 2. udgave). Det er de længste beregnede lugtgeneafstande, der skal overholdes.

Beregningerne, som er udført i ansøgningskemaet, er vist i nedenstående tabel. I yderste højre kolonne står om genekriteriet er overholdt. Kolonnen vægtet gennemsnitsafstand viser, hvor langt der er fra husdyrbrugets anlæg til boliger og byzone. Kolonnen korrigeret geneafstand i ansøgt drift viser, hvor langt der skal være til nabo/samlet bebyggelse/by, for at husdyrbruget overholder lugtkravet.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt?
Enkelt bolig Ladelundvej 89	0	FMK	120,3 m	120,3 m	194 m	Ja

Samlet bebyggelse Vestre Maltvej 18	0	Ny	362,5 m	362,3 m	683,2 m	Ja
Byzone Askov By	0	Ny	533,8 m	533,8 m	1.119,3 m	Ja

Tabel 5. Lugtgeneafstande for husdyrbruget ([www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk)).

For kalve samt syge og kælvende dyr anses dybstrøelse som værende det bedste staldsystem. For at sikre begrænsede lugtgener stilles der krav om generel god hygiejne og hyppig udmugning, hvilket samtidig kan give en reduktion af kvælstoffordampning og begrænsning af fluegener.

Der stilles generelle vilkår til forebyggelse af lugtgener.

Husdyrbruglovens minimumskrav til afstande til nærmeste beboelser inden for de tre typer er overholdt, og Vejen Kommune vurderer derfor, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne. Det forventes ligeledes ikke, at lugt fra ejendommens husdyrproduktion, opbevaring og udbringning af husdyrgødning, m.m. vil medføre lugtgener, der stiger til et niveau, som ikke bør accepteres for beboelser i det åbne land. Der henvises til reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

## Transport

Ansøger oplyser (i kursiv):

*Der er driftsmæssig til- og frakørsel fra Ladelundvej.*

*Tunge transporter sker typisk i tidsrummet 07.00-18.00 på hverdage. Afhentning af mælk kan foregå på alle tidspunkter af døgnet og kørsel med gylle og andet sæsonbetonet kørsel kan også forekomme på øvrige tidspunkter.*

*I ansøgt drift vil der været et uændret antal transportbehov til og fra husdyrbruget. Antallet af transporter fremgår af tabellen nedenfor.*

<b>Transport af</b>	<b>Nudrift/år</b>	<b>Ansøgt drift/år</b>
<i>Indkøbt foder</i>	<i>22</i>	<i>22</i>
<i>Halm</i>	<i>28</i>	<i>28</i>
<i>Brændstof</i>	<i>6</i>	<i>6</i>
<i>Ind- og udlevering af dyr</i>	<i>40</i>	<i>40</i>
<i>Afhentning af døde dyr</i>	<i>10</i>	<i>10</i>
<i>Husdyrgødning</i>	<i>260</i>	<i>260</i>
<i>Mælketransporter</i>	<i>183</i>	<i>183</i>
<i>Renovation</i>	<i>26</i>	<i>26</i>
<b>I alt</b>	<b>Ca. 575</b>	<b>Ca. 575</b>

Tabel over skønnede antal transporter.

*Selv om husdyrbruget drives uændret videre og derfor forventes antallet af transporter til og fra ejendommen ikke at stige.*

*Antallet transporter vurderes ikke at være til væsentlig gene for naboerne. Transporterne vil ikke adskille sig fra øvrige tunge transporter på landevejene. Som udgangspunkt sker der udelukkende de nødvendige transporter.*

Den samlede transport til og fra ejendommen vil ikke stige ved ændringen af husdyrbruget.

Det er Vejen Kommunes vurdering, at der er gode adgangsforhold ved ejendommen i forbindelse med transport til og fra ejendommen.

Blanding af foder foregår indendørs i foderlade. Ensilagepladsen er omkranset af bygninger og det vurderes derfor, at den daglige fodring ikke vil genere nabobeboelser med lys.

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at transporterne til og fra husdyrbrugets produktionsanlæg ikke vil være til væsentlig gene for nabobeboelser og omgivelserne i øvrigt, når de stillede vilkår overholdes.

Husdyrbruget har transporter med grovfoder til ejendommens plansiloanlæg. Ilægning af foder sker over grovfodersæsonen og vilkår vedrørende transporter til og fra ejendommen omfatter ikke transporter med grovfoder. Det vurderes, at det er nødvendigt, at der ilægges foder når grovfoderet er klart, og denne sæsonbetonede aktivitet stilles der ikke begrænsende vilkår til.

Afgørelsen meddeles jf. Husdyrbrugloven, og der kan ikke stilles vilkår til trafik/kørsel på offentlig vej. Dette reguleres af færdselsloven.

## **Støj**

Ansøger oplyser følgende (i kursiv):

*Husdyrbrugets støjklider er vakuumpumpe til malkeanlæg og kompressor til nedkøling af mælken. Desuden er der foderanlæg, gyllepumpe samt den daglige brug af traktor og transporter til/fra ejendommen samt kørsel med markmaskiner.*

*De væsentligste støjklider er blanding af foder og ensilering. Se nedenstående tabel.*

*Vakuumpumpen er støjsvag og både den og kompressoren står indendørs.*

*Brugen af traktor vil normalt foregå i dagtimerne. Dog påregnes der sæsonbestemt arbejde (eks. ensilering og efterårsarbejde i marken), der går ud over dagtimerne.*

*Der foretages ikke korntørring eller beluftning af korn på husdyrbruget.*

<b>Støjklider</b>	<b>Før udvidelse</b>	<b>Efter udvidelse</b>
<i>Malkning</i>	<i>I malkerobot hele døgnet</i>	<i>Uændret</i>
<i>Afhentning af mælk</i>	<i>Hver anden dag</i>	<i>Uændret</i>
<i>Høst og ensilering</i>	<i>Ca. 8 dage</i> <i>Kan forekomme hele døgnet i sæsonen</i>	<i>Uændret</i> <i>Kan forekomme hele døgnet i sæsonen</i>
<i>foderblanding</i>	<i>Foder blandes inden døre</i>	<i>Uændret</i>



	<i>Blandes hver dag fra ca kl 6</i>	
<i>Gyllepumpning</i>	<i>Biogas henter gylle fra stalden en gang om ugen.</i>	<i>Uændret</i>
<i>Gylleudbringning</i>	<i>Ca. 30 dage</i> <i>Kan forekomme hele døgnet i sæsonen</i>	<i>Uændret</i> <i>Kan forekomme hele døgnet i sæsonen</i>
<i>Modtage og afhente dyr</i>	<i>15 gang/år (dyr til slagt.)</i> <i>Hver 14. dag (småkalve)</i>	<i>Uændret</i>

*Tabel over støjkloder samt driftstid for støjkloder.*

*Der vil ikke ske ændring i til og frakørselsforhold fra Ladelundvej og hovedparten af aktiviteterne på ejendommen vil forsat foregå i dagtimerne inden for almindelig arbejdstid, dog vil der være aktiviteter som foregår sidst på natten/i de tidlige morgentimer, så som foderblanding og fodring.*

*Tidspunkt for afhentning af mælk bestemmes af mejeriet og kan foregå på alle tider af døgnet.*

*Det vurderes, at støjbilledet fra ejendommen ikke vil ændres og forventes ikke at blive et problem for de omkringboende. Støj, vibrationer og lavfrekvent støj vurderes at være af et omfang, der ikke vil kunne genere de omkringboende.*

*Som beskrevet foregår foderblandingen indendørs i foderlade. Ensilagepladsen er omkranset af bygninger og det vurderes derfor, at den daglige fodring ikke vil genere nabobeboelser med støj.*

Vejen Kommune vurderer, at der er foretaget tiltag på ejendommen for at reducere støjbelastningen for de omkringboende, og at støjniveauet på ejendommen, med de stillede vilkår, sandsynligvis ikke vil blive til gene for nabolaget.

I Støjvejledningen<sup>5</sup> anføres ingen grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Til fastlæggelse af støjgrænser ved de nærmeste boliger i det åbne land har kommunen anvendt de grænseværdier, der gælder for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse.

Det vurderes, at støjgrænserne vil blive overholdt, da de fleste støjkloder primært er i drift i perioden mellem kl. 07.00 og 18.00.

Der stilles generelle vilkår til overholdelse af støjgrænser samt vilkår om, at en beregning/måling af støjniveauet i omgivelserne kan kræves, såfremt tilsynsmyndigheden finder, at eventuelle klager er velbegrundede.

Vilkår om støj og lavfrekvent støj gælder al støj fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – ikke støj fra f.eks. markdrift.

## **Vibration og rystelse**

<sup>5</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder".

Vibrationer og rystelser forekommer hovedsageligt i forbindelse med den daglige brug af traktorer og transportere til og fra ejendommen.

Brugen af traktorer vil normalt foregå i dagtimerne, men der skal også påregnes sæsonbestemt arbejde f.eks. ved ensilering, høst og forårs- og efterårsarbejde i marken.

Det vurderes, at vibrationer og rystelser vil blive overholdt, da de fleste kilder primært er i drift i perioden mellem kl. 07.00 og 18.00.

Der stilles generelle vilkår til overholdelse af vibrationsgrænser<sup>6</sup> samt vilkår om, at en beregning/ måling af vibrationsniveauet i omgivelserne kan kræves, såfremt tilsynsmyndigheden finder, at eventuelle klager er velbegrundede.

Vilkår for vibrationer gælder al vibration fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – ikke vibrationer fra markdrift.

## **Skadedyr**

Ansøger oplyser (i kursiv):

*Bekæmpelse af skadedyr foretages efter behov. Retningslinjerne for fluebekæmpelse fra Aarhus universitet følges. Der anvendes godkendte fluemidler og hyppig udmugning.*

*Udenomsarealer holdes i ryddelig stand, således at mulighed for rottetilhold og rottegener for omgivelserne minimeres. Der er aftale om rottebekæmpelse med privat firma, der er autoriseret til skadedyrsbekæmpelse.*

*Det vurderes ud fra ovenstående tiltag, at bedriften forsat ikke vil give anledning til væsentlige fluegener eller problemer med skadedyr.*

Fluer kan være til stor gene for naboer. Der er flere typer af fluer, som kan give gener, hvor nogle kan komme fra stalde med dyr/gødning og andre kan komme fra naturområder. For fluer, som stammer fra stalde gælder, at de primært vil holde sig hér – kun nogle få vil søge ud i området omkring ejendommen. Det er især fluer fra oplag af gødning, som giver fluer, der søger til huse (herunder naboer), hvor de søger føde.

Vejen Kommune gør i den forbindelse opmærksom på, at for at mindske antallet af fluer, er det nødvendigt at bryde deres livscyklus. I fluesæsonen kan man derfor med fordel forebygge fluegener hver 7-10 dag. Forebygningen kan bestå af hyppig udmugning af bokse og/eller kemisk bekæmpelse. Det er vigtigt at komme i gang med fluebekæmpelsen tidligt, da det kan være svært at få bekæmpet fluerne effektivt, hvis man kommer for sent i gang.

For at sikre at gener fra fluer, der stammer fra stalde/gødning, begrænses, er det vigtigt, at fluer især bekæmpes på larvestadiet. Vejen Kommune stiller derfor vilkår om, at fluer skal bekæmpes i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Rotter er man forpligtet til at bekæmpe da de kan overføre sygdomme, æde foder, samt ødelægge bygninger og kloaksystemer. Enhver der opdager rotter, har pligt til at anmelde det til kommunen.

---

<sup>6</sup> Miljøstyrelsens vejledning nr. 9 af 1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø".

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at der efter projektets gennemførelse med de stillede vilkår, ikke vil ske en væsentlig opformering af fluer eller rotter på husdyrbruget, og at ejendommens skadedyrsbekæmpelse vil være tilfredsstillende.

## Støv

Ansøger oplyser (i kursiv):

*Den største kilde til støvgenerne skønnes at være interne transportere, håndtering af foder, herunder indblæsning af foderstof til silo og aflevering af kraftfoder i foderlade.*

*Med hensyn til støvgener forventes der ingen ændringer da driften fortsætter uændret. Ansøger henviser til god landmandspraksis, og til at al transport til og fra bedriften foregår ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.*

*Ud fra ovenstående beskrivelse vurderes det, at produktionen forsat ikke vil give anledning til væsentlige støvgener for omgivelserne.*

*Som beskrevet foregår foderblandingen indendørs i foderlade. Ensilagepladsen er omkranset af bygninger og det vurderes derfor, at den daglige fodring ikke vil genere nabobeboelser med støv.*

Støv kan være generende for omgivelserne. Der kan være flere kilder til støvgener som beskrevet i ovenstående fra ansøger.

Der forventes ingen væsentlige problemer med støv fra husdyrbruget. Der henvises dog til god landmandspraksis, således at al transport til og fra bedriften foregår ved brug af hensynsfuld og effektiv kørsel mht. udnyttelse af kapacitet.

Vejen Kommune vurderer, at eventuel støvafgivelse fra produktionsanlægget ikke vil medføre væsentlige gener ved nabobeboelser og uden for bedriftens arealer i øvrigt.

Der fastsættes vilkår om, at driften ikke må medføre væsentlige støvgener.

## Husdyrgødning og opbevaringsanlæg

Ejendommens flydende husdyrgødning afhentes løbende af biogas, som leverer afgasset biomasse retur.

Ejendommens faste husdyrgødning overføres til møddingsplads (tidl. plansiloanlæg) på anden ejet ejendom, hvorfra der er afløb til gyllebeholder. Der stilles vilkår til at der ikke må opmagasineres fast husdyrgødning på ejendommen udover gødningsmåtter i produktionsarealet.

Gødningsproduktion og øvrig tilledning er beregnet til:

Type til opbevaring	Mængder i m <sup>3</sup>
Flydende husdyrgødning inkl. vandspild (nuværende produktion) 300 køer x 32,2 ton/ko + 211 opdræt x 6,44 ton/årsdyr	9.826 m <sup>3</sup>
Overdækning gyllebeholder VK (-0,4 x 896 m <sup>2</sup> )	-358 m <sup>3</sup>
Overfladevand møddingsplads	0 m <sup>3</sup>
Overfladevand kalveområde (0,93 x 300 m <sup>2</sup> )	279 m <sup>3</sup>
Vaskevand maskiner, vogne og malkeanlæg	100 m <sup>3</sup>

Overfladevand plansiloanlæg $((0,93 \times 3.000 \text{ m}^2)/12) \times 2$ eller 4	465-900 m <sup>3</sup>
I alt	10.312 – 10.747 m <sup>3</sup>

Tabel 6. Gødningsproduktion og øvrig tilledning.

Husdyrbruget skal have den nødvendige opbevaringskapacitet til opbevaring af husdyrgødning, rengøringsvand og vandspild i forbindelse med husdyrproduktionen samt overfladevand.

Der er følgende opbevaringsanlæg på ejendommen:

Opbevaringsanlæg	Opførelsesår	Kapacitet m <sup>3</sup>
Gyllebeholder	2002	3.400 m <sup>3</sup>
Gyllekanaler	--	2.100 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder (Ladelundvej 87D)	1992	2.000 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder (Ladelundvej 87D)	2006	5.000 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder (Jelshøjvej 9)	2001	1.500 m <sup>3</sup>
Samlet kapacitet gylle		14.000 m <sup>3</sup>

Tabel 7. Oversigt over opbevaringsanlæg.

Eksisterende beholder på Jelshøjvej 9 ligger udenfor risikoområde men nærmere end 100 m fra vandløb og søer<sup>7</sup>. Der er monteret alarm på beholderen og der udføres beholderkontrol hvert 5. år.

Alle øvrige eksisterende beholdere ligger udenfor risikoområde og længere væk end 100 m fra vandløb og søer<sup>8</sup>.

Med en samlet gødningsproduktion på 10.747 m<sup>3</sup> gylle og en opbevaringskapacitet på 14.000 m<sup>3</sup> er der en opbevaringskapacitet på  $(14.000/10.747 \times 12 \text{ mdr.})$  ca. 15 måneder (hvor der heller ikke er taget højde for fast overdækning af beholder på nr. 87D).

Ifølge lovgivningen vil den tilstrækkelige kapacitet svare til mindst 9 mdr. for flydende husdyrgødning. Vejen Kommune vurderer, at der på denne ejendom ikke er grund til at skærpe den generelle anbefaling, og der stilles vilkår om mindst 9 måneders opbevaringskapacitet til flydende husdyrgødning.

Der er søgt om flex-gruppe i hele staldanlægget, men det vurderes, at selvom staldanlægget udnyttes fuldstændigt med køer, vil kravet om 9 måneders opbevaringskapacitet stadig overholdes.

Ifølge lovgivningen skal brugere af beholdere med fast overdækning sikre sig, at fast overdækning lukkes straks efter anvendelse og eventuelle reparationer skal udbedres snarest. Da lovgivningen på området foreskriver denne drift af beholdere med fast overdækning, stilles der ikke yderligere vilkår hertil. Ligeledes er der krav i lovgivningen til anden overdækning af gyllen (flydelag m.m.), som gør, at der ikke stilles yderligere vilkår.

Opbevaring af fast gødning (ikke komposteret) skal ske på møddingsplads med afløb til opsamlingsbeholder. Stakken skal til enhver tid være overdækket, til reduktion af lugt og ammoniakfordampning. Fra møddingspladsen kan den komposterede husdyrgødning lægges i

<sup>7</sup> Bekendtgørelse nr. 1451 af 21.06.2021 (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

<sup>8</sup> Bekendtgørelse nr. 1451 af 21.06.2021 (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

overdækket markstak, som angivet nedenfor. Ved udlægning af markstakke skal der føres årlige optegnelser over oplagingsperiode og placering, f.eks. angivelser på kort.

Kompost med et tørstofindhold på mindst 30 pct. kan oplagres i marken, når oplaget er overdækket med kompostdug eller lufttæt materiale. Opbevaringen må ikke medføre risiko for forurening af grund- eller overfladevand, og oplaget skal opfylde husdyrgødningsbekendtgørelsens afstandskrav for placering af stalde, møddinger mv.

Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til husdyrbrugets faste husdyrgødning/dybstrøelse på anden ejet ejendom.

Fast gødning skal altid overdækkes med et vandfast og tætsluttende materiale, hvilket forhindrer større ammoniakfordampning efter udmugning.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen håndterer og opbevarer fast husdyrgødning forsvarligt og efter gældende retningslinjer.

Såfremt der foretages ændringer, som har indflydelse på kapaciteten, skal der indsendes en opgørelse herover til kommunen.

### **Rest-, spildevand og overfladevand**

Der skelnes mellem følgende former for spildevand:

- Rengøringsvand og overfladevand, der kommer i forbindelse med husdyrgødning, som ledes til opbevaringsbeholder for flydende husdyrgødning.
- Overfladevand fra tage og udendørsarealer, som ikke kommer i forbindelse med husdyrgødning, og derfor må ledes til dræn for regnvand eller udsprinkles<sup>9</sup> efter forudgående tilladelse.
- Sanitært spildevand, som ledes til septiktank eller offentlig kloakering.

Ansøger oplyser, at spildevand fra bedriften består af:

- Vaskevand fra malkeanlæg/malkestald
- Vaskevand fra maskiner og vogne
- Overfladevand fra møddingsplads og kalveplads
- Overfladevand fra ensilageanlæg
- Tagvand

Der er intet sanitært spildevand fra driftsbygninger.

Der forventes ingen stigning i spildevandsmængden som følge af ny godkendelse.

Tagvand ledes til markdræn.

Vaskevandet fra malkeanlæg og mælketank ledes til gyllebeholder.

Vaskevand fra maskiner og vogne ledes til gyllebeholder.

Overfladevand fra kalveplads og østlige end af plansiloanlæg ledes til ungdyrstald.

---

<sup>9</sup> Landbrugets byggeblad nr. 103.09-05 om Udenomsfaciliteter – udsprinkling af ensilagesaft og restvand.

Overfladevand fra ensilageanlæg ledes til opsamlingsbeholder og udsprinkles efter gældende regler.

For at sikre, at der ikke sker afløb til dræn og/eller vandløb skal sprinkler fra udsprinklingsanlægget flyttes efter behov i regnfulde perioder, således at overfladevandet kan optages af afgrøden eller nedsive uden risiko for forurening af vandmiljø. Der skal føres logbog over placering af sprinkler samt arealer hvorpå der udsprinkles.

Befæstede arealer med afløb til gyllebeholder er etableret med fald og afgrænsning, der forhindrer overløb til grøft og dræn.

Vejen Kommune vurderer, at de forholdsvis store mængder spildevand fra kvægbrug ofte udgør en miljørisiko. Der stilles derfor vilkår om en spildevandsplan for hele ejendommen.

Det vurderes, at Husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav til håndtering af spildevand, samt de stillede vilkår, er tilstrækkelige til at beskytte omgivelserne mod forurening fra spildevand.

Tilladelser til afledning af spildevand skal gives særskilt fra denne afgørelse, da de ikke er omfattet af Husdyrbrugloven.

### **Kemikalier og affald**

Der er olietank på husdyrbruget.

Der stilles vilkår om, at håndtering af brændstof skal foregå sådan, at der ikke opstår risiko for forurening af jord og grundvand.

Kemikalier på ejendommen består af rengøringsmidler til vask af malkeanlæg. Rengøringsmidlerne opbevares i teknikrum med afløb til gyllebeholder.

For at forebygge spild og forurening som følge af oplag af olie og kemikalier, stilles der vilkår til opbevaring og bortskaffelse.

Vedrørende affald oplyser ansøger (*kursiv*):

*Olieaffald opbevares i tønder, der står på fast bund uden risiko for afstrømning. Affaldet afleveres til autoriseret modtager, der står for bortskaffelsen.*

*Pesticider bruges så vidt muligt op. Tom emballage bortskaffes efter anvisninger på emballagen. Eventuelle pesticidrester bortskaffes som farligt affald.*

*Medicinrester opbevares i aflåst rum og bortskaffes til dyrlæge.*

*Affaldet opbevares i container. Containere tømmes via privat ordning.*

*Plastic fra ensilage afleveres til genbrug.*

*Jern afleveres til skrothandler. Glas og lignende afleveres til renovationsafdelingen.*

*Døde dyr afhentes af DAKA. Afhentning af døde dyr sker efter behov og med dags varsel.*

*Døde dyr bringes til Ladelandvej 87D hvor DAKA afhenter.*

*Der sker ikke ændringer med hensyn til opbevaring, håndtering eller bortskaffelse af affald. Samlet vurderes det, at affald håndteres og opbevares, så der ikke opstår uhygiejniske forhold eller sker forurening af luft, vand eller jord.*

Opbevaring og afhentning af selvdøde og aflivede dyr reguleres af "Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr"<sup>10</sup>.

Vejen Kommune gør opmærksom på, at bortskaffelse af affald fra ejendommen skal ske i overensstemmelse med Regulativ for Erhvervsaffald og Affaldsbekendtgørelsen.

Vejen Kommune vurderer, at håndtering af affald sker på forsvarlig vis, og der stilles ikke skærpede vilkår.

### **Alternative muligheder**

Ansøger har ikke undersøgt alternative muligheder for indretning og placering af anlægget, da det drejer sig om udnyttelse af det eksisterende anlæg på ejendommen, som er i drift i dag.

## **Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak**

Før der meddeles tilladelse eller godkendelse af husdyrbrug efter § 16 i Husdyrbrugloven, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område og Bilag IV-arter væsentligt, jf. Habitatbekendtgørelsen<sup>11</sup>. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger under hensyntagen til bevaringsmålsætningen for de pågældende områder. Viser vurderingen, at projektet vil skade det internationale naturbeskyttelsesområde (dvs. de arter og naturtyper, området er udpeget for at beskytte), kan der ikke meddeles tilladelse eller godkendelse til det ansøgte, jf. "Waddenzee-dommen"<sup>12</sup>.

Påvirkninger vurderes fra ejendommens anlæg op til Natura 2000-områder og på såkaldte kategori 1, 2 og 3 naturområder.

Det er fastsat i Husdyrbrugloven, at et husdyranlæg ikke må etableres, udvides eller ændres, hvis det ligger mindre end 10 m fra kategori 1 eller 2 naturområder. Derudover er der krav til maksimal tilladt ammoniakdeposition på naturområder i kategori 1 og 2 samt et generelt beskyttelsesniveau for kategori 3 naturområder.

### **Påvirkning af kategori 1 naturområder**

For naturområder i kategori 1 (ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområdet ikke må overskride fastlagte beskyttelsesniveauer, som afhænger af antallet af øvrige husdyrbrug, som har en ammoniakemission mellem 150 kg N og 5.000 kg N indenfor 2.500 m fra naturarealet.

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 86 (habitatområde nr. 75) - Vejen Mose - mere end 2,5 km sydvest for anlægget. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning

---

<sup>10</sup> Fødevareministeriet, Bek. nr. 558 af 01.06.2011.

<sup>11</sup> Habitatbekendtgørelsen, Bek. nr. 1595 af 06.12.2018.

<sup>12</sup> Waddenzee-dommen fra EF-Domstolen, sag nr. C-127/02

af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

### **Påvirkning af kategori 2 naturområder**

For naturområder i kategori 2 (§ 7 arealer udenfor Natura 2000-områder) gælder, at totalbelastningen i naturområderne ikke må overskride 1,0 kg N/ha/år. § 7 arealer er højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha og overdrev større end 2,5 ha.

Der er ingen kategori 2 natur i nærheden. Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger mere end 6 km sydvest for ejendommen. På grund af afstanden vurderer Vejen Kommune, at der ikke sker nogen væsentlig påvirkning af naturtypen, og der er ikke behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtypen.

### **Påvirkning af kategori 3 naturområder**

Kommunen skal jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen foretage en konkret vurdering af, om der forekommer andre naturarealer end ovennævnte ammoniakfølsomme naturtyper i kategori 1 og 2, som kan blive påvirket af ammoniakfordampningen fra ejendommens anlæg. Disse benævnes kategori 3 naturområder.

For naturområder i kategori 3 gælder, at kommunen skal tillade merdepositioner på 1,0 kg N/ha/år på naturtyperne. Kommunen kan efter en konkret vurdering tillade merdepositioner på mere end 1,0 kg N/ha/år. Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme skove samt § 3 beskyttede heder, mose og overdrev, som ikke er omfattet af kategori 1 og 2 natur.

Derudover fremgår det af § 3 i Naturbeskyttelsesloven<sup>13</sup>, at der ikke må foretages en ændring i tilstanden af søer (>100 m<sup>2</sup>), vandløb, heder, ferske enge, strandenge, overdrev, moser og lignende.

Naturtyperne er vist i nedenstående figur og tabel.

---

<sup>13</sup> Naturbeskyttelsesloven, LBK nr. 240 af 13/03/2019.





Figur 5. Kort over kategori 3 samt § 3 natur ved anlægget.

Nr.	Naturtype	Merbelastning (kg N/ha/år)
1	Mose	0,0
2	Eng	0,1
3	Skov	0,1
4	Skov	0,0
5	Skov	0,1

Tabel 8. Beskyttede kategori 3 og § 3 naturområder.

Merbelastningen til områderne ligger under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år i merbelastning. Der er ikke foretaget beregninger af ammoniakdeposition til øvrige naturarealer, da Vejen Kommune vurderer, at naturarealer, der ligger længere væk end de i tabellen nævnte naturarealer, ikke vil blive belastet med over 1,0 kg N/ha/år.

Der sker således ikke nogen væsentlig påvirkning af naturtyperne, og Vejen Kommune vurderer, at der ikke er behov for at stille skærpede vilkår for at begrænse ammoniakdepositionen på naturtyperne.

Beskrivelse af søer (vandhuller):

Der er registreret en del søer i nærheden af anlægget (se ovenstående figur). Det vurderes, at den primære risiko for næringsstofpåvirkning af søerne er tilførsel af fosfor via overfladeafstrømning fra de omkringliggende arealer, mens påvirkningen fra luftbåren ammoniak ikke vil være af betydning. Vejen Kommune vurderer derfor, at der ikke er grund til at stille skærpede vilkår til ammoniakreduktionen i forbindelse med påvirkning af søerne.

## **Bilag IV-arter, artsfredninger og rødlistearter**

En række dyr og planter, der er omfattet af habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted omkring landbrugsejendomme. På baggrund af rapport fra DMU<sup>14</sup> samt Vejen Kommunes øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at der kan være vandflagermus, sydflagermus, troldflagermus, pipistrelflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander, spidssnudet frø og grøn mosaikguldsmed. Heraf er troldflagermus, vandflagermus og odder omfattet af den danske rødliste som sårbare.

Flagermus benytter ofte hulheder i træer eller huse som opholdssted om dagen og under vinterdvalen. Føden består af insekter, som fanges i luften nær vådområder, marker, skove og levende hegn. De enkelte arter af flagermus har forskellige præferencer mht. fødesøgningsområde. Der er ingen registreringer af flagermus nær ejendommens anlæg, men det kan ikke udelukkes, at én eller flere arter kan raste eller yngle i området.

De resterende bilag IV-arter opholder sig ikke på ejendommen, men i det åbne land, derfor er de ikke beskrevet yderligere.

Vejen Kommune har ikke kendskab til andre registreringer af planter og dyr, som er omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistes i nærheden af husdyrbrugets anlæg, men en række af arterne vil med stor sandsynlighed forekomme i området.

Under forudsætning af, at eventuelle stillede vilkår i afsnittene "Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak" overholdes, vurderer Vejen Kommune, at driften af ejendommen ikke vil have negativ indflydelse på ovennævnte arter, da der ikke ændres på vandhuller, fortidsminder, sten- og jorddiger eller andre potentielle levesteder for padder eller krybdyr. Der fjernes ikke gamle bygninger eller fældes store træer, der kunne være levested for flagermus. Der sker med andre ord ikke fysiske ændringer i forbindelse med projektet, der kan være til skade for bilag IV-arter.

I henhold til Habitatbekendtgørelsens § 11<sup>15</sup> og de stillede vilkår, vurderer Vejen Kommune, at udvidelsen ikke vil medføre en forøget påvirkning af de nævnte bilag IV- og rødlistearter eller deres levesteder.

---

<sup>14</sup> Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

<sup>15</sup> Bek. nr. 1595 af 06.12.2018, "Udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter".

### 3 Lovformalia m.m.

Del 3 omhandler forhold omkring høring og offentliggørelse samt varighed, restbeskyttelse, udnyttelse og ophør af bedriften.

### Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750028276
Matrikelnummer	34a Estrup Hgd., Malt
CVR	37275824
CHR	45418
Ejendommens ejer	Hans Peter Hansen
Husdyrbrugets ejer	Hans Peter Hansen
Husdyrbrugets kontaktperson	Hans Peter Hansen

### Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 25. august 2022. Der er ikke kommet henvendelser fra øvrige borgere eller interesseorganisationer i denne sag.

### Høring af udkast

Udkastet til afgørelsen har været sendt i høring i 30 dage fra den 26. september til 27 oktober 2022 hos ansøger, konsulent samt andre, der har anmodet om at få udkastet tilsendt, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 60 stk. 6.

Orientering om udkast til afgørelsen er sendt til alle borgere, der er part i sagen, herunder naboer indenfor en beregnet konsekvenszone på 534 m. Udkastet eftersendes ved henvendelse herom.

**Konsulent:** Inger Knude, Kolding Herreds Landbrugsforening

#### Parter:

Grydagervej 1	6600	Vejen
Grydagervej 2	6600	Vejen
Grydagervej 3	6600	Vejen
Grydagervej 4	6600	Vejen
Ladelundvej 100	6600	Vejen
Ladelundvej 102	6600	Vejen
Gl. Skolevej 15	6600	Vejen (Ladelundvej 102)
Ladelundvej 102 A	6600	Vejen
Ladelundvej 87 C	6600	Vejen
Ladelundvej 87 D	6600	Vejen
Ladelundvej 89	6600	Vejen
Ladelundvej 91	6600	Vejen

Kongehøj 191	6600	Vejen (Ladelundvej 93)
Malt Mosevej 1	6600	Vejen
Malt Mosevej 10	6600	Vejen
Malt Mosevej 12	6600	Vejen
Malt Mosevej 14	6600	Vejen
Malt Mosevej 2	6600	Vejen
Malt Mosevej 4	6600	Vejen
Malt Mosevej 6	6600	Vejen
Malt Mosevej 8	6600	Vejen
Sapvej 1	6600	Vejen
Sapvej 1 A	6600	Vejen
Sapvej 2	6600	Vejen
Sapvej 3	6600	Vejen
Sapvej 4	6600	Vejen
Sapvej 6	6600	Vejen

## Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Der er indkommet følgende høringsbidrag:

Fra Grydager 2, 6600 Vejen

1. Lysforurening og Støjforurening er til gene specielt om natten. Der er meget stærkt lys ved staldene om natten. Køerne kan høres meget tydeligt om natten. I de perioder hvor gylle spredes er lugten meget forstyrrende, især fordi gyllen spredes meget tæt vores grund.
2. Lyd: Køerne kan meget af tiden høres tydeligt igennem hele døgnet. Da kalvene tages fra deres mor og placeres i en lille plastik bås, beklager de sig forståeligt nok meget. Det er hjerteskræende at høre på og forfærdeligt at være nabo til den form for dyremishandling.  
Lys: Kofabrikken fylder meget i landskabet og ødelægger en ellers flot udsigt. Det er svært at forstå hvorfor det er nødvendigt at køerne skal være oplyst døgnet rundt.  
Om natten og I de mørke vintermåneder er det ekstra iøjnefaldende.  
Lugt: Det er normalt ikke slemt bortset fra de uger gyllen spredes, hvor det til gengæld er meget slemt især fordi det gøres helt op langs kanten af vores grund, 8 meter fra hoveddøren.  
Miljø: Det er svært for mig helt at afgøre hvad der er af relevans for denne sag. Men siden der er en mose tæt på, vil jeg lige gøre opmærksom på at, vi flere gange har observeret den fredede vandsalamander i området.
3. Det er efter vores mening dyremishandling at tage kalvene fra deres mødre lige efter fødslen og opbevare dem i små bure, hele deres alt for korte liv. (på samme måde som burhøns er)

Ligeledes er det mod dyrevelfærd at holde køerne indespærret hele deres liv uden mulighed for at komme ud på græs under åben himmel på noget tidspunkt, men derimod konstant være indespærret under kunstigt lys dag og nat.

Svar fra Vejen kommune

Støj:

Der er sat vilkår til støj. Vejen Kommune vurderer, at dette er tilstrækkelig til ikke at give væsentlige støjgener til omgivelserne.

Lys:

Der er sat vilkår til hvor meget lysstyrken må være i stalden om natten, som er natbelysning/orienteringslys efter de danske anbefalinger, dvs. 5 lux, dog 25 lux ved malkerobotter. Vejen Kommune vurderer, at dette er tilstrækkelig til ikke at give væsentlige lysgener til omgivelserne.

Udbringning af gylle på markarealer:

Der vil være perioder, hvor der vil foregå udbringning af gylle på de marker der ligger nær beboelsesejendomme. Udbringning af husdyrgødning er reguleret af generelle regler.

Generelt:

Det er forventeligt at der vil være en vis mængde støj, lugt, lys og andet fra landbrugsproduktioner, der hører til på landet. Derfor må man også som nabo til sådanne produktionsanlæg forvente en vis mængde støj, lugt og lys. Vilkårene i godkendelsen er med til at sikre, at der bliver taget hensyn til det omkringliggende landskab, samt beboere i området.

Såfremt det vurderes, at der er væsentlige gener fra ejendommens drift, håndteres dette gennem tilsyn, med blandt andet håndhævelse af vilkår.

Dyrevelfærd:

Miljøgodkendelsen er en vurdering af påvirkningen af miljøet fra et husdyrbrug jf. Husdyrbrugloven. I miljøvurderingen indgår der ikke vurderinger af dyrevelfærd, som er reguleret gennem Dyrevældfærdsloven.

## Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere

Kommunens afgørelse er offentliggjort på kommunens hjemmeside torsdag den 3. november 2022.

Kopi af afgørelsen er sendt til parter og interessenter, der har anmodet om høringsudkast og haft kommentarer hertil samt organisationer og myndigheder, der fremgår af nedenstående liste.

Der kan klages over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnet senest 1. december 2022 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1).

### Kopimodtagere af afgørelsen

Grydagervej 2, 6600 Vejen

Embedslægerne i Region Syddanmark, [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsted [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Harerup [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø [dnvejen-sa-ger@dn.dk](mailto:dnvejen-sa-ger@dn.dk)

Rådet for Grøn Omstilling, Blegdamsvej 4B, 2200 København N [husdyr@rgo.dk](mailto:husdyr@rgo.dk)

Friluftsrådet, Scandiagade 13, DK-2450 København SV. Lokalafdeling: Friluftsrådet for Trekantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, [holgersen@vejen-net.dk](mailto:holgersen@vejen-net.dk)

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret [vejen@dof.dk](mailto:vejen@dof.dk)

Museet på Sønderkov, [post@sonderskov.dk](mailto:post@sonderskov.dk)

## Udnyttelse af afgørelse

Godkendelsen kan udnyttes uanset eventuelle klager, men det begrænser ikke klagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve Vejen Kommunes afgørelse.

## Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering

I Husdyrbrugloven gives der 6 års udnyttelsesfrist.

Efter den fastsatte udnyttelsesfrist gælder det, at hvis miljøgodkendelsen ikke udnyttes (helt eller delvist) i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år (kontinuitetsprincippet).

Produktionsarealet er udnyttet, når 25 % af arealet er driftsmæssigt udnyttet, dvs. at der går mindst 50 % af det mulige antal dyr inden for rammerne af dyrevelfærdskravene.

Med denne afgørelse følger 8 års retsbeskyttelse. Dette betyder, at vilkårene inden for denne periode kun kan ændres, hvis der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører skadevirkninger, der ikke kunne forudses da

afgørelsen blev meddelt, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund. Der henvises til reglerne i Husdyrbrugloven.

## Husdyrbrugets ophør

Vejen Kommune stiller vilkår om, oprydning og bortskaffelse af affald ved ophør af bedriften. Herunder at der skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare, dvs. alle opbevaringsanlæg skal tømmes og rengøres, og ejendommen skal fremgå i miljømæssig god stand.

Ved eventuelt ophør af produktionen, vil der efter Vejen Kommunes opfattelse ikke ske en væsentlig indvirkning på miljøet fra produktionsanlægget hvis:

- Staldanlæg samt husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt.
- Miljøfarligt affald bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler.

## Øvrige forhold

### Byggeri, vandindvinding og spildevandsafledning

Ejer skal selv sikre, at ændret bygningsanvendelse bliver registreret i BBR. BBR-afdelingen kan evt. kontaktes på [bbr@vejen.dk](mailto:bbr@vejen.dk).

Der kan være andre forhold, der skal søges om ved Vejen Kommune.

## Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.

Bilag 1.

## **Klagevejledning, jf. "Husdyrbrugloven" nr. 520 af 01.05.2019.**

### **Hvilke afgørelser, tilladelser og miljøgodkendelser kan påklages**

Alle afgørelser, der er truffet af kommunen med hjemmel i "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" eller regler, der er fastsat med hjemmel i loven, kan jf. § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

### **Hvem kan klage**

Klageberettiget er enhver med væsentlig interesse i sagens udfald, miljøministeren samt visse landsdækkende organisationer, jf. §§ 84-87.

### **Til hvem skal der klages**

Der skal klages via den elektroniske klageportal. Se vejledning på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). 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 den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

### **Klagefrist**

Klagen skal være indgivet senest 4 uger efter, at afgørelsen, tilladelsen eller miljøgodkendelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort f.eks. ved annoncering, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen, jf. § 79. En klage anses for at være indgivet, når den er tilgængelig for Vejen Kommune i Klageportalen.

### **Gebyr**

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af en klage, at den, der klager, indbetaler et gebyr. Gebyret er på 900 kr. for private og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer (2016 niveau, gebyret indeksreguleres hvert år). Gebyret betales enten direkte med betalingskort eller der sendes en opkrævning. Miljø- og Fødevareklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på nævnets hjemmeside ([www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk)). Gebyret tilbagebetales, hvis den, der klager, får helt eller delvis medhold i klagen.

### **Domstolsprøvelse**

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort, jf. § 90.

### **Opsættende virkning**

En klage over en afgørelse har ikke opsættende virkning på retten til at udnytte tilladelsen eller miljøgodkendelsen, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Tilladelsen/godkendelsen må ikke udnyttes, hvis den indeholder placering af driftsbygninger væk fra de øvrige driftsbygninger, jf. § 81. Dette vil være angivet i afgørelsen. Udnyttelse af en tilladelse eller miljøgodkendelse kan kun ske under opfyldelse af vilkårene, som er fastsat i tilladelsen eller miljøgodkendelse.



