

Lars Jønsson  
Jelsvej 3  
6630 Rødding

# Miljøgodkendelse

Løkkepoldvej 3, 6630 Rødding  
Slagtesvin og slagtekalve



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 4. april 2024 modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrbruget på Løkkepoldvej 3, 6630 Rødding omhandlende følgende:

- Etablering af produktion af flexgruppe kvæg, samt slagtesvin (maks. 1.999 stipladser til slagtesvin) i eksisterende stalde (i alt 4.650 m<sup>2</sup> produktionsareal).
- Opstilling af tre nye fodersiloer (4 fodersiloer i alt, samt en kornsilo).
- Etablering af omlæsseplads til dybstrøelse i tidligere plansilo.
- Uændret anvendelse af 2 gyllebeholdere på hhv. 650 m<sup>3</sup> og 800 m<sup>3</sup>.

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. 238618, version nr. 1.

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.

Bemærk at der skal søges byggetilladelse til nedrivning af eksisterende anlæg.

Afstandskravet fra vandboring til stald (Stald 2) er ikke overholdt. Ifølge borerapporten er Boring DGU nr. 141.995 filtersat fra 55 m til 60 m under terræn og beskyttet af ca. 30 m glacial smeltevandsler. På den baggrund vurderes det, at der kan dispenseres for afstandskravet på 25 m til mindste afstandskrav på 5 m. Derudover er Stald 2 etableret med fast bund og tagrender, hvilket sikrer boringen.

---

<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 6. juni 2024

Gitte Elgaard

Teknik og Miljø  
Rådhuspassagen 3  
6600 Vejle

## 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	Delvis spaltegulv, 50-75 % fast gulv Dybstrøelse	Slagtesvin Flexgruppe*	1.450 m <sup>2</sup> 2.300 m <sup>2</sup>
2	Dybstrøelse	Flexgruppe*	900 m <sup>2</sup>
3	Møddingsplads**	--	500 m <sup>2</sup>
4	Gyllebeholder (650 m <sup>3</sup> )	Naturligt flydelag	183 m <sup>2</sup>
6	Gyllebeholder (800 m <sup>3</sup> )	Naturligt flydelag	242 m <sup>2</sup>

\*Malkekøer, kvier og stude; Ammekøer, slagtekalve (o. 6 mdr.); Kalve (u. 6 mdr.).  
\*\*Mulig gødning fra Kvæg, heste, får og geder.

### Foranstaltninger for at undgå forurening

3. For ejendommens samlede anlæg, skal der til enhver tid være en opdateret afløbsplan for anlæggets rørledninger til afledning af flydende husdyrgødning, 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.
5. Der skal udarbejdes en beredskabsplan, senest 1 måned efter ibrugtagning af ejendommen med husdyrbrug. Beredskabsplanen skal holdes opdateret og ophænges synligt på ejendommen. Medarbejdere skal være informeret om beredskabsplanen. Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:
  - Procedurer, som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse skaden.
  - Oplysninger om, hvilke interne/eksterne personer og myndigheder, der skal alarmeres og hvordan.
  - Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer samt vandløb mm.
  - En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø.

6. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Al miljøaffald skal bortskaffes for egen regning efter den til hver tid gældende lovgivning.

## Anlæg

7. Eksisterende bygning (figur 1, bygning 14) skal rives ned, som beskrevet i ansøgningen.

## Opbevaringsanlæg

8. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til husdyrbruget.
9. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for fast husdyrgødning på mindst 3 måneder til husdyrbruget.
10. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, så spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
11. Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, skal dette foretages under konstant opsyn, så evt. brud straks opdages, og pumpningen i så fald kan afbrydes.

## Lugt

12. Der skal til stadighed opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at stalde og fodringsanlæg holdes rene.
13. Hos dyr på dybstrøelse skal der holdes en god hygiejne, så overfladen af dybstrøelsesmatten holdes ren og tør.

## Støjgrænser

14. 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.

15. Husdyrbrugets bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re 10<sup>-6</sup> 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.

16. 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	80 dB
	kl. 18.00 – 07.00	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.

17. 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
18. Transport af husdyrgødning til- og fra anlægget må så vidt muligt ikke foretages i tidsrummet fra kl. 22.00 til kl. 7.00 samt på søn- og helligdage.
19. Transport af indkøbt foder og øvrige hjælpemidler til og fra ejendommen skal primært foregå kl. 07.00 – 18.00.
20. Transport af dyr til og fra ejendommen skal primært ske mandag til fredag i tidsrummet kl. 07.00 – 18.00.



## **Fluer og skadedyr**

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

## **Støv**

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

## **Lys**

24. Lys fra ejendommen må ikke være generende udenfor ejendommens skel.
25. Ved opsætning af udendørs pladsbelysning, skal det sikres, at lyskilden afskærmes, så der ikke sker lysspredning væk fra ejendommen.
26. Om natten skal der i stald med kvæg være natbelysning/orienteringslys efter de danske anbefalinger. Alternativt kan lyset være slukket.
27. Udendørs pladsbelysning skal slukkes efter endt arbejde eller forsynes med bevægelsessensor, der sikrer at lyset kun er tændt i op til en halv time.

## **Spildevand**

28. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.
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. Eventuel 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 eventuel håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
32. Eventuelle 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>.

---

<sup>2</sup> "Retningslinjer for fluebekæmpelse på gårde med husdyr", [https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning\\_om\\_skadedyr/Retningslinjer-for-fluebekaempelse.pdf](https://agro.au.dk/fileadmin/DJF/Agro/Projekter/Vejledning_om_skadedyr/Retningslinjer-for-fluebekaempelse.pdf)

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

## **Affald**

33. Eventuel opbevaring af olie- og kemikalieaffald skal ske på samme måde som angivet i vilkårene vedrørende håndtering og opbevaring af olie og kemikalier.
34. Reglerne i Vejen kommunes affaldsregulativ skal følges.

## **Reduceret miljøbelastning**

35. Ventilationsanlæg skal kontrolleres og vedligeholdes efter en fast procedure – minimum én gang om året.
36. Der skal føres effektivitetskontrol eller lignende, minimum hver 3. måned, som sikrer løbende kontrol af sammenhængen mellem foderforbrug og tilvækst.
37. Hvis husdyrbrugets elforbrug i mere end et år, under normale driftsforhold, overstiger 100.000 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**

38. Husdyrbruget skal kunne fremvise staldtegning eller lignende til dokumentation af størrelsen på områder med dyr.
39. 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).
  - Dokumentation for renholdelse af ventilatorer.
  - Effektivitetskontroller.
  - 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 .....	14
Begrænsning af eventuelle gener for naboer .....	16
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak .....	29
<b>3 Lovformalia m.m. ....</b>	<b>33</b>
Oplysninger om ejendom og husdyrbrug .....	33
Forudgående inddragelse af offentligheden .....	33
Høring af udkast.....	33
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering.....	34
Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere .....	34
Udnyttelse af afgørelse.....	34
Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering .....	35
Husdyrbrugets ophør .....	35
Øvrige forhold .....	35
Bilagsoversigt .....	35

## Dyrehold og anlæg

Ejendommen drives fremover som selvstændig enhed med slagtesvin og slagtekalve.

### Husdyrproduktionen

Der har indtil august 2019 været produceret søer på ejendommen. På nuværende tidspunkt er der ikke dyrehold på ejendommen.

Der ansøges om at renovere de eksisterende stalde og indrette dem til en produktion af slagtekalve (flex-gruppe kvæg) og slagtesvin. Det forventes, at der fremadrettet vil blive produceres omkring 1.000 slagtekalve og der vil være 1.740 stiplader til slagtesvin.

### Ejendommens anlæg

De eksisterende stalde vil blive renoverede og en eksisterende plads vil blive anvendt som omlæsningsplads til dybstrøelse. Der vil blive opstillet fire fodersiloer i tilknytning til stalderne. Den ene silo findes på ejendommen i dag, men siloen vil få en ny placering. Fodersiloerne vil falde naturligt ind i den eksisterende bygningsmasse.

Den mindste eksisterende gyllebeholder vil fremover ikke blive anvendt og bliver på sigt evt. fjernet.

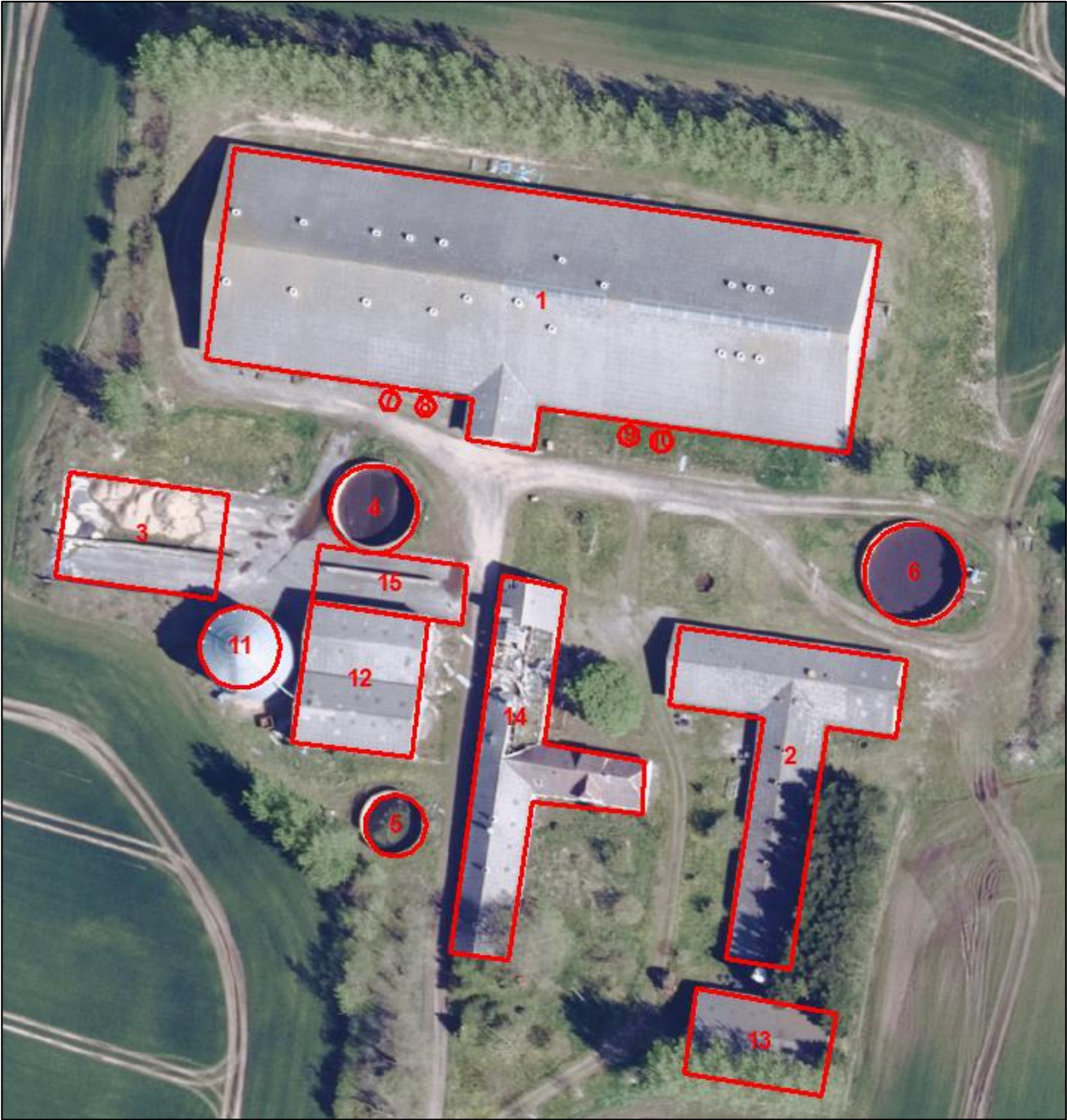
Tabel og figur herunder viser den fremtidige bygningsanvendelse på ejendommen.

Der vil fremover være følgende bygninger på ejendommen:

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Areal med ammoniakfordampning	Staldsystem	Dyr
1	Stald	4.448 m <sup>2</sup>	1.450 m <sup>2</sup> 2.300 m <sup>2</sup>	Delvis spaltegulv, 50-75 % fast gulv Dybstrøelse	Slagtesvin Flexgruppe*
2	Stald	1.058 m <sup>2</sup>	900 m <sup>2</sup>	Dybstrøelse	Flexgruppe*
3	Møddingsplads	536 m <sup>2</sup>	500 m <sup>2</sup>	Udnyttelse på 93%	Gødn.-type**
4	Gyllebeholder	650 m <sup>3</sup>	183 m <sup>2</sup>	Naturligt flydelag	
5	Gyllebeholder	0 m <sup>3</sup>	0 m <sup>2</sup>	Ikke i anvendelse	
6	Gyllebeholder	800 m <sup>3</sup>	242 m <sup>2</sup>	Naturligt flydelag	
7	Fodersilo				
8	Fodersilo				
9	Fodersilo				
10	Fodersilo				
11	Kornsilo				
12	Kornlade	480 m <sup>2</sup>			
13	Maskinhus	332 m <sup>2</sup>			
14	Gl. stald	Nedrives			
15	Gl. plansilo	Anvendes ikke			

\*Malkekøer, kvier og stude; Ammekøer, slagtekalve (o. 6 mdr.); Kalve (u. 6 mdr.).  
\*\*Mulig gødning fra Kvæg, heste, får og geder.

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



Figur 1. Husdyrbrugets driftsbygninger.

Tagvand afledes til bassin placeret i beplantning nord for ejendommen.

## Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder

Der sker ingen bygningsmæssige ændringer i dette projekt, da produktionen vil blive etableret i eksisterende bygninger. Der vil dog blive fjernet en ældre bygning, der er placeret i centrum af ejendommen, samt opsættes yderligere 3 fodersiloer. Anlæggets placering i landskabet og i forhold til de landskabelige værdier er beskrevet herunder.

### Anlæggets udformning

Anlægget ligger som en samlet bebyggelse. Selvom der fjernes en bygning, som er placeret i centrum af anlægget, vil anlægget stadig fremstå som en samlet enhed, da stald nr. 1 samler anlægget og de mange beplantninger der er omkring ejendommen.

De 4 fodersiloer (1 eksisterende og 3 nye) samt kornsilo har en højde, der svarer til højden på stald nr. 1 (ca. 13-15 m høje). Fodresiloerne er grønne og kornsiloen er ufarvet (metal).

### Anlæggets placering i landskabet

Anlægget ligger for sig selv i et let kuperet landskab, med en del beplantning omkring ejendommen. Landskabet er varieret med store og små skove, læbælter, mindre beplantninger og landbrugsområder. Stalden kan skimtes fra Kulsviervej og Terpvej.

### 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.

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.	Nej
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.	Nej
4.3.1	Værdifulde kulturmiljøer	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kulturmiljøer, herunder Hærvejens kulturmiljø.	Ja/Nej

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

4.3.1	Kulturhistoriske bevaringsværdier (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>Råstof- loven</b>	<b>Udpegninger</b>		<b>Anlæg inden for udpegningen</b>
	Råstofgraveområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg.	Nej
<b>Natur- beskyttel- sesloven</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>Museums- loven</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.

Anlægget og de nye siloer ligger ikke i områder med udpegninger i gældende kommuneplan og det er kommunens vurdering, at opførelsen af siloerne ikke vil forringe udpegningsgrundlagene i kommuneplanen.



Figur 2. Anlæggets placering i landskabet.

## Begrænsning af eventuelle gener for naboer

### Afstandskrav

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

Afstande, samt lovpligtige afstandskrav, jf. §§ 6, 7 og 8 i Husdyrbrugloven, fra 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	Afstandskrav
6	Nabobebyggelse	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
8	Naboskel	> 30 m	Ingen indenfor afstandskravet	30 m
8	Beboelse på samme ejendom	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet (Stuehuset rives ned)	15 m



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>Ca. 16 m</b>	<b>Fra vandboring til stald nr. 2</b>	<b>25 m</b>
8	Vandløb	> 15 m	Ingen bygning indenfor afstandskravet	15 m
8	Dræn	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Sø	> 15 m	Ingen bygning indenfor afstandskravet	15 m
8	Offentlig- og privat fællesvej	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
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
	Vej-interesseområde	> 50 m	Ingen bygninger indenfor afstanden	50 m

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

Som det kan ses af tabellen, er alle afstandskrav overholdt, bortset fra afstandskravet fra vandboring til stald nr. 2.

Ifølge borerapporten er Boring DGU nr. 141.995 filtersat fra 55 m til 60 m under terræn og beskyttet af ca. 30 m glacial smeltevandsler. På den baggrund vurderes det, at der kan dispenseres for afstandskravet på 25 m til mindste afstandskrav på 5 m. Derudover er Stald 2 etableret med fast bund og tagreuder, hvilket sikrer boringen. Boringen er ikke længere aktiv og der er lagt byvand ind til ejendommen.

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 lokalplanområde ligger mere end 1.000 meter væk. Grundet afstanden vurderer Vejen Kommune, at ejendommens ændringer/udvidelse ikke vil påvirke området.

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

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 følgende vedr. lys (i kursiv):

*Der sker ikke nogen ændringer i den udvendige belysning. Der er en udendørs lampe. Den er placeret ved den store stald, ved indgangen midt på stalden. Det vurderes, at udvendig belysning fortsat ikke vil være til gene for trafikken eller for de omkringboende.*

Ifølge de danske anbefalinger gælder, at i stalde med slagtekalve bør der ikke være mere end 25 lux på gangarealer, når der ikke arbejdes i stalden. Natbelysning er anbefalet til maks. 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 5.349 kg N/år. Det fremgår af den endelige ansøgning om godkendelse, at den samlede ammoniakfordampning fra anlægget er 5.068 kg N/år.

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

Der har tidligere været anvendt gyllekøling til reduktion af ammoniakemissionen i drægtighedsstalden og løbeafdelingen. Da stalden hvor slagtesvinene skal gå, renoveres, er det valgt at ændre gyllekummen og gulvtypen til delvis spaltegulv med 50-75 % fast gulv. Herved vil krav til BAT være overholdt uden at der indgår effekt fra gyllekøling.

Ejendommen er ikke et IE-husdyrbrug, og skal derfor ikke leve op til BAT jf. kravene i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensivt hold af svin og fjerkræ (det såkaldte BREF-dokument).

### **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.

*Ansøger oplyser (kursiv), at slagtesvinene fodres med en færdigblanding. Der er tilsat fy-tase i foderblandingen, hvorved fosfor bliver mere tilgængelig.*

*Alt foder indkøbes.*

*Det vurderes ud fra gældende regler samt de tiltag som praktiseres mht. opbevaring og håndtering af foder er med til at sikre, at der ikke sker en væsentlig påvirkning af miljøet og omgivelserne.*

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.

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.

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 lukkede systemer er det typisk ventilationen der er meget energiforbrugende

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. 12.900 m <sup>3</sup>
Elforbrug	ca. 100.000 kWh
Fyringsolie	0 L
Dieselolie (indgår i regnskab op anden ejendom)	0 L

Tabel 4. Energiforbrug

Vandforsyningen til husdyrene sker fra Øster Lindet vandværk.

Ved daglig inspektion vil der blive undersøgt for eventuelle lækager i forbindelse med drikkevandssystemet med efterfølgende igangsætning af reparation.

Vask af svinestalde sker ved iblødsætning og vask med højtryksrenser med koldt vand. Både iblødsætning og vask med højtryksrenser er vandbesparende og BAT ifølge reference-dokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion.

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 lugtgenafstande, 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 Kulsviervej 5	0	Ny	219,7 m	219,7 m	526,6 m	Ja
Samlet bebyggelse Terpvej 45	1	Ny	558,4 m	552,9 m	1.921 m	Ja
Byzone Øster Lindet	1	Ny	749,9 m	783,6 m	1.901,2 m	Ja

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

For ungdyr samt syge dyr anses dybstrøelse som værende det bedste staldsystem. For at sikre begrænsede lugtgener stilles der krav om generel god hygiejne, 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 følgende (i kursiv):

*Der er en indkørsel til ejendommen fra Løkkepoldvej. Tunge transporter vil typisk ske i tidsrummet 07.00-18.00 på hverdage. Afhentning af dyr og kørsel med gylle kan forekomme på øvrige tidspunkter. Tidsrummet for afhentning af dyr fastsættes af slagteriet og kørsel med gylle i marken fortages i en begrænset periode i udspretningsæsonen.*

*Antallet af transporter forventes at ligge på omkring 835 transporter pr. år.*

*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.*

Transport af	Nudrift/år	Ansøgt drift/år
Husdyrgødning	-	Afhentning til biogas ca. 1 gang/måned Returgylle: ca. 40 læs Anslået samlet ca. 400 læs/år
Foder og korn	-	Anslået 2 gange/uge + ca. 100 transporter af korn i august Samlet ca. 205 læs/år
Ind- og udlevering af dyr	-	Levering gens. hver 2. uge Afhentning gens. hver 2. uge Samlet ca. 52 transporter/år
Afhentning af døde dyr	-	Anslået 1-2 /uge
Halm	-	Anslået 100 læs (i høst)
Renovation	-	Ingen, affald opbevares på Frømajvej 5
I alt	-	Anslået ca. 835 transporter/år

*Tabel: Det skønnede antal transporter*

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

Intern transport og trafik på ejendommen i forbindelse med til- og frakørsel vurderes ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne. Vilkår relateret til støj i forbindelse med til- og frakørsel (samt trafik på egen grund) stilles i afsnittet vedrørende støj, hvis det vurderes nødvendigt.

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.

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

## **Støj**

Ansøger oplyser følgende vedr. støj (i kursiv):

*Støj vil primært forekomme i forbindelse med aflæsning af foder, afhentning og modtagelse af dyr samt ved den daglige drift af ventilationsanlægget.*

*Den daglige drift af ventilationsanlæg kan give anledning til støj. Disse gener minimeres ved optimering og renholdelse af ventilationsanlægget. Blanding af foder foregår indendørs og gyllepumpning foregår med dykpumpe og vurderes ikke at være støjende.*

*Hovedparten af aktiviteterne på ejendommen vil foregå i dagtimerne inden for almindelig arbejdstid. Dog vil afhentning af dyr og kørsel med gylle kunne forekomme på øvrige tidspunkter af døgnet. Kørsel med gylle vil dog kun foregå i en kort periode i udspretningssæsonen.*

*I Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 (Måling af ekstern støj fra virksomheder), er der angivet grænserne for tilladelig støjbelastning, målt i skel ved nærmeste nabobeboelse. Der er ikke foretaget støjberegninger, da det vurderes, at der ikke er særlige støjkilder ud over hvad der kan forventes på en landbrugsejendom og det forventes at projektet vil kunne overholde støjkravene.*

*Det vurderes, at støj fra ejendommen ikke forventes at blive et problem for de omkringboende som følge af afstanden til naboer samt projektets udformning. Støj, vibrationer og lavfrekvent støj vurderes at være af et omfang, der ikke vil kunne genere de omkringboende.*

*I perioden august og september vil der være korntørring på ejendommen døgnet rund.*

Der er min. 2 naboer, som har beboelse ud til Løkkepoldvej, hvor der vil komme transporter direkte forbi. Der er hhv. ca. 15 og 23 meter fra stuehus til vej. Vejen Kommune vurderer, at det vil kunne medføre støjgener ved nabobeboelserne ved transport udenfor dagtimer.

Det vurderes, at der for bedriften vil kunne tilrettelægges en drift, der primært sker i dagtimerne – også for levering/afhentning af dyr. Der vil kunne gives besked til hhv. slagteri og biogas om ejendommens vilkår, så deres drift i størst muligt omfang ville kunne tilgodesee naboer i området.

Der stilles vilkår til at transporter med foder, dyr og gødning primært skal foregå i dagtimerne.

Det vurderes, 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 støjkilder 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.

---

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

## Vibration og rystelse

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 følgende vedr. skadedyr (i kursiv):

*Skadedyr og fluer vil blive bekæmpet efter gældende regler. Der vil blive indgået en serviceaftale omk. bekæmpelse af rotter.*

*Hvis der opstår problemer med fluer, anvendes rovfluer.*

*Der tilstræbes god renholdelse i og omkring stalde og der er ingen åbne oplag af foderstoffer udendørs. Spild af foder undgås så vidt muligt og affald fjernes løbende.*

*Det vurderes ud fra ovenstående tiltag, at bedriften 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.

---

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



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.

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 skriver følgende vedr. støv (i kursiv):

*Det er begrænset hvad der vil være af støvkilder på ejendommen. Der kan forekomme støv ved fyldning af siloer. Der vurderes ikke at være støvgener uden for ejendommens matrikel.*

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

Støv kan være generende for omgivelserne.

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 og faste husdyrgødning afleveres til biogas og der returneres afgasset biomasse til ejendommens ejede og øvrige beholdere.

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.

Gødningsproduktion og øvrig tilledning er beregnet til:

Type til opbevaring	Mængder i m <sup>3</sup>
Flydende husdyrgødning inkl. vandspild	4.239 m <sup>3</sup>
Fast gødning (2.340 ton med afregning 1:2)	4.680 m <sup>3</sup>
Overfladevand gyllebeholder VK (0,25 x (183+242 m <sup>2</sup> ))	107 m <sup>3</sup>
Overfladevand møddingsplads (0,95 x 600 m <sup>2</sup> )	570 m <sup>3</sup>
Vaskevand maskiner og vogne (Frømajvej 5)	100 m <sup>3</sup>
Overfladevand øvrige beholdere	790 m <sup>3</sup>
Husdyrgødning øvrig produktion til samme beholdere	13.263 m <sup>3</sup>
I alt	23.749 m <sup>3</sup>

Table 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 tilknyttet ejendommen:

Opbevaringsanlæg	Opførelsesår	Kapacitet m <sup>3</sup>
Gyllebeholder	1990	650 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder	1994	800 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder, Terpvej 51		
Beholder 1	1993	2.285 m <sup>3</sup>
Beholder 2	1987	1.385 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder, Vestermosevej 12, Christiansfeldt	1994	2.450 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder, Frømajvej 5	1987	1.000 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder, Frømajvej 4	2002	3.500 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder, Terpvej 24	1994	3.000 m <sup>3</sup>
Ekstern kapacitet		
Steppingvej 24, Vamdrup		1.500 m <sup>3</sup>
Vadhusevej 10 + 12, Vamdrup		3.000 m <sup>3</sup>
Kanaler og fortank		1.221 m <sup>3</sup>
Samlet kapacitet gylle		20.792 m <sup>3</sup>

Tabel 7. Oversigt over opbevaringsanlæg.

Ejendommens beholdere ligger udenfor risikoområde og længere væk end 100 m fra vandløb og søer<sup>7</sup>.

Med en maksimal samlet gødningsproduktion på 23.749 m<sup>3</sup> gylle og en opbevaringskapacitet på 20.792 m<sup>3</sup> er der en opbevaringskapacitet på  $(20.792/23.749 \cdot 12 \text{ mdr.})$  10,5 måneder.

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 (fra kvæg) lægges i 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.

Ejendommens faste gødning samt fast gødning fra andre produktioner opbevares på plads med fast belægning og afløb til gyllebeholder inden det afhentes af biogas. Fast gødning afleveres løbende til biogas, så der er tilstrækkelig kapacitet til den producerede mængde.

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

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

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 drænen for regnvand eller udsprinkles<sup>8</sup> efter forudgående tilladelse.
- Sanitært spildevand, som ledes til septiktank eller offentlig kloakering.

Ansøger oplyser, at spildevand fra bedriften består af:

- Vaskevand fra staldvask
- Overfladevand fra møddingsplads
- Tagvand

Sanitært spildevand fra driftsbygninger ledes til septiktank.

Der forventes ingen stigning i spildevandsmængden som følge af ændringen.

Vaskevandet fra vask af stald ledes til gyllesystem.

Overfladevand fra møddingsplads ledes til gyllebeholder.

Tagvand fra stalde ledes dels til regnvandsbassin nord for staldanlægget og dels til drænen.

Der er ikke afløb i gl. plansilo, som ikke er i anvendelse (bygning 15), så overfladevand fra dette område nedsiver omkring bygninger.

Afløbsforhold ses af bilag 2.

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

Der stilles vilkår om udarbejdelse af en afløbsplan for 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.

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

### **Kemikalier og affald**

Der er ikke olietank på husdyrbruget.

---

<sup>8</sup> Landbrugets byggeblad nr. 103.09-05 om Udenomsfaciliteter – udsprinkling af ensilagesaft og restvand.

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

Der er ikke oplag af kemikalier på ejendommen

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

Vedrørende affald oplyser ansøger, at affald løbende tages med til anden ejendom, hvorfra det afhændes efter gældende regler.

Opbevaring og afhentning af selvdøde og aflivede dyr reguleres af "Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr"<sup>9</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.

### **Risici**

Ansøgningens redegørelse for begrænsning af gene/forurening ved eventuelle uheld er behandlet herunder.

*Ansøger oplyser, at det vurderes at risici for større ulykker eller katastrofer på et husdyrbrug med den nuværende og ansøgte placering vil være udslip af gylle fra gyllebeholdere, fx i forbindelse med overpumpning, brud på gyllebeholder eller lignende. Terrænet falder i nordlig retning. Der er ca. 125 m fra nærmeste gyllebeholder til nærmeste åbne grøft. På grund af afstanden vurderes det ikke muligt at gyllen vil kunne løbe i grøften i tilfælde af et kollaps af gylletanken.*

For at imødegå uheld og begrænse eventuelle følger for omgivelserne, stilles der vilkår om udarbejdelse af beredskabsplan for husdyrbruget.

Vejen Kommune vurderer herefter, at risici er minimeret, og med udarbejdelse af beredskabsplanen sikres begrænsning af følger/virkninger af eventuelle uheld.

### **Alternative muligheder**

Ansøger har ikke undersøgt alternative muligheder for indretning og placering nye anlæg, da det er nødvendigt at placere foderanlæg i tilknytning til staldene.

---

<sup>9</sup> Fødevareministeriet, Bek. nr. 558 af 01.06.2011.

## 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>10</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>11</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. 253 (habitatområde nr. 262 og fuglebeskyttelsesområde nr. 121) – Stensbæk Plantage og Heder - mere end 11 km sydvest for anlægget.

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 2 naturområder

Der er ingen kategori 2 natur i nærheden. Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der ligger mere end 9 km nordøst 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.

---

<sup>10</sup> Habitatbekendtgørelsen, Bek. nr. 1595 af 06.12.2018.

<sup>11</sup> Waddenzee-dommen fra EF-Domstolen, sag nr. C-127/02

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>12</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.



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

Nr.	Naturtype (og evt. undertype)	Tålegrænse (kg N/ha/år)	Merbelastning (8 årsdrift) Kg N/ha/år	Merbelastning (Nudrift) (kg N/ha/år)	Totalbelastning (kg N/ha/år)
1	Eng	15-25	0,1	1,2	16,3
2	Eng	15-25	0,1	1,1	16,2
3	Sø	-	0,1	0,6	-
4	Sø	-	0,1	0,7	-

<sup>12</sup> Naturbeskyttelsesloven, LBK nr. 240 af 13/03/2019.

5	Sø	-	0,0	0,6	-
6	Sø	-	0,0	0,3	-
7	Sø	-	0,0	0,2	-
8	Sø	-	0,0	0,1	-
9	Sø	-	0,0	0,2	-
10	Sø	-	0,0	0,2	-

Tabel 8. Beskyttede kategori 3 og § 3 naturområder.

Baggrundsbelastningen i området er 15,1 kg N/ha/år, beregnet for perioden 2018-2020.

Naturkvalitetsplanlægning:	Faktaboks
<p>I Ribe Amts naturkvalitetsplan 2006 er der udarbejdet en mål- og værdisætning for naturtyper jf. Naturtyper i Ribe Amt 2006. Rammer og retningslinjer for naturkvalitetsplanlægningen er videreført i kommuneplanen.</p> <p><b>A-målsatte</b> områder er alle lokaliteter, der er A-værdisatte eller B-værdisatte lokaliteter, hvor der vurderes at være oplagte muligheder for naturforbedringer og/eller, hvor der er landskabsbiologiske sammenhænge og/eller, hvor særlige artsforekomster betinger, at der bør gøres en indsats. A-værdisatte lokaliteter har særlig høj naturværdi, og B-værdisatte lokaliteter har middelhøj naturværdi. Inden for A-målsatte arealer gives normalt kun tilladelse til indgreb, som understøtter kvaliteten af den naturtype, der findes på arealet.</p> <p><b>B-målsatte</b> områder er øvrige B-værdisatte lokaliteter samt typisk de C-værdisatte lokaliteter, der indgår i væsentlige landskabsbiologiske sammenhænge. Der vil kun i særlige tilfælde kunne gives tilladelse til mindre indgreb efter konkret vurdering af indgrebets betydning for naturen.</p> <p><b>C-målsatte</b> områder er typisk landskabeligt isolerede C-værdisatte lokaliteter (lokaliteter med begrænset naturværdi), hvor naturforbedring ikke vurderes at være realistisk. Der vil i særlige tilfælde kunne gives tilladelse til indgreb efter konkret vurdering.</p> <p><b>Målsætning:</b> målsætningen for området, som der stræbes imod.</p> <p><b>Værdisætning:</b> den faktiske tilstand, som området er vurderet til at have på nuværende tidspunkt.</p> <p>Fremadrettet vil Vejen Kommune arbejde for, at ABC-målsætningssystemet afløses af et nyt værdi- og målsætningssystem, hvor § 3-områderne værdi- og målsættes efter den femtrins skala, som staten anbefaler i Danmarks Naturdata. Herved bliver det muligt at sammenligne naturområder på tværs af kommunegrænser.</p> <p>Systemet inddeler naturtyperne i 5 tilstandsklasser: I – Høj, II – God, III – Moderat, IV – Ringe og V – Dårlig. Arealerne administreres ud fra det pågældende naturareals konkrete naturværdi, der vurderes i den enkelte sag ud fra registreringer af flora og fauna.</p>	

Til eng nr. 1 og nr. 2 er merbelastningen (nudrift) hhv. 1,2 og 1,1 kg N/ha/år. Ved beregningen af merbelastningen sammenlignet med de sidste 8 års drift er merbelastningen dog kun 0,1 kg N/ha/år, da der indenfor de 8 år har været fuld produktion på ejendommen. Engen er besigtiget i oktober 2007, hvor der blev registreret arter som mose-bunke, alm. rajgræs og fløjlsgræs. I den nordlige del af arealet er der dog også registreret arter som engforglemmevej, kær-ranunkel, glanskapslet siv og kær-snerre. Engen er vurderet til at være C-målsat og tålegrænsen vurderes til at ligge i den højre ende dvs. på ca. 25 kg N/ha/år.

Vejen Kommune vurderer, at de tre år uden husdyrproduktion på ejendommen ikke har ændret tilstanden på engen og at genoptagelsen af husdyrproduktionen med en merbelastning på 0,1 kg N/ha/år ikke vil medføre en tilstandsændring af engen.

Merbelastningen til de øvrige naturområder (søer) 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

#### **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>13</sup> samt Vejen Kommunes øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at der kan være brunflagermus, odder, pipistrelflagermus, stor kærguldsmed, stor vandsalamander og sydflagermus

Heraf er brun flagermus, 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 gamle bygninger/fældes store træer, der kan være levested for flagermus. Men da ejendomme består af andre bygninger, er det muligt for flagermusen at finde andre levesteder i nærområdet.

I henhold til Habitatbekendtgørelsens § 11<sup>14</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>13</sup> Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

<sup>14</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

BFE nummer	9252341
Matrikelnummer	5 - Stenderup, Ø. Lindet m.fl.
CVR	43678434
CHR	53382
Ejendommens ejer	Lars Jønsson, Jelsvej 3, 6630 Rødding
Husdyrbrugets ejer	Leth-Pedersen I/S
Husdyrbrugets kontaktperson	Jan Leth-Pedersen

### Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 11. april 2024.

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 3. maj til den 3. juni 2024 hos ansøger og konsulent, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 60 stk. 6.

Orientering om udkast til afgørelsen er sendt til alle borgere, der er part i sagen, herunder naboer indenfor afstandskravet til byzone på 784 m. Udkastet eftersendes ved henvendelse herom. Afstandskravet til byzone anvendes, da beregnet konsekvenszone er kortere.

Vejen Kommune vurderer, at ændringen af husdyrbruget er af underordnet betydning for ejere af de driftsarealer (dvs. uden huse/bygninger), der grænser op til ejendommen. Derfor bliver der ikke gennemført høring af disse, jf. husdyrlovens § 56 stk. 2.

**Konsulent:** Lene Egtved Andersen, SPIRAS

**Parter:**

Kulsvigervej 10, 6630 Rødding

Kulsvigervej 4, 6630 Rødding

Kulsvigervej 5, 6630 Rødding

Kulsvigervej 6, 6630 Rødding

Kulsvigervej 8, 6630 Rødding

Løkkepoldvej 1, 6630 Rødding

Kongeåvej 18, st, 6630 Rødding (Løkkepoldvej 1)

Terpvej 55, 6630 Rødding  
Terpvej 57, 6630 Rødding  
Præsteskovene 12, 6100 Haderslev (Terpvej 57)  
Terpvej 59, 6630 Rødding  
Terpvej 61, 6630 Rødding

## Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Der er ikke indkommet høringsbidrag i høringsperioden.

## Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere

Kommunens afgørelse er offentliggjort på kommunens hjemmeside torsdag den 6. juni 2024.

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 6. juli 2024 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1).

### Kopimodtagere af afgørelsen

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest, [trvest@stps.dk](mailto:trvest@stps.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 Haderup [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

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

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

Lokalafdeling Friluftsrådet for Vejen Kommune: [Vejen@friluftsradet.dk](mailto:Vejen@friluftsradet.dk)

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

Foreningen Greenpeace Danmark, Njalsgade 21G 2.sal, 2300 København, [info.dk@greenpeace.org](mailto:info.dk@greenpeace.org)

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

Projektet indeholder bygningsændringer, og der skal derfor indsendes byggeansøgning til Vejen Kommune via [www.bygogmiljoe.dk](http://www.bygogmiljoe.dk).

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.
2. Afløbsforhold

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.

Bilag 2.

Afløbsforhold på Løkkepoldvej 3.

