

Dato: 19.08.2020

Sagsnr.: 20/11145

Peter Clausen  
Kongeåvej 49  
6600 Vejen

# Miljøgodkendelse

## Kvægbrug



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



Vejen  
KOMMUNE



### **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 2. juli 2020 modtaget ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrbruget på Kongeåvej 45, 6600 Vejen omhandlende følgende:

- Ændring af eksisterende kostald (inkl. område med malkerobotter) til opdræt-stald med et samlet produktionsareal på 1.342 m<sup>2</sup>.
- Forlængelse af staldanlæg med et produktionsareal på 2.135 m<sup>2</sup>.
- Etablering af ensilageopbevaringsanlæg på 5.400 m<sup>2</sup>.
- Etablering af fortank på 300 m<sup>3</sup> med sandfældning.
- Nedrivning af eksisterende ældre stalde og møddingsplads.
- Dyrehold i ladebygning ophører.
- Uændret drift af eksisterende gyllebeholdere og plansiloanlæg.
- Etablering af intern vej.

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. 219464, 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.

Etablering af nye anlæg må ikke sættes i gang, før der er givet en byggetilladelse fra Vejen Kommune, ligesom der skal søges tilladelse til eventuel nedrivning af eksisterende anlæg.

---

<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:

- 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 19. august 2020

Anna Kathrine Klitgaard

Teknik og Miljø  
Rådhuspassagen 3  
6600 Vejen

**Copyright** alle kort og luftfoto: copyright DDO®, ©COWI

## 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.
2. Hvis staldanlæg ikke etableres i det godkendte omfang, udløser det krav om genberegning af BAT-niveau og evt. ansøgning om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse.

### Landskabet

3. Den nye stald nr. 1 på figur 1 skal opføres i samme materialer og dimensioner som eksisterende kostald (nr. 4 på figur 1).
4. Den eksisterende beplantning som er angivet på figur 2 må ikke fjernes. Beplantningen skal løbende vedligeholdes og give en effektiv og vedvarende afskærmning.
5. Ved den nye stald nr. 1 på figur 1 må der ikke etableres tæt beplantning, så det får skovlignende karakter.

### Husdyrproduktionen

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

Bygning nr.	Staldsystem	Dyretype	Areal med ammoniakfordampning
1	Sengestald med Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	Flexgruppe *	2.135 m <sup>2</sup>
2	Fortank	Flydelag	116 m <sup>2</sup>
4	Sengestald med Spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Flexgruppe*	1.533 m <sup>2</sup>
10	Dybstrøelse	Flexgruppe**	935 m <sup>2</sup>
11	Gyllebeholder	Naturligt flydelag	1.190 m <sup>2</sup>
12	Gyllebeholder	Naturligt flydelag	1.160 m <sup>2</sup>

Flexgruppe: \*Alle kvæg; \*\*Alle kvæg, Heste, Får og Geder

### Foranstaltninger for at undgå forurening

7. For ejendommens samlede anlæg skal der til enhver tid kunne fremlægges en afløbsplan for anlæggets rørledninger til afledning af flydende husdyrgødning, ensilagesaft, spildevand og regnvand.
8. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.
9. Der skal udarbejdes en beredskabsplan senest 1 måned efter, at anlægsændringerne i godkendelsen er sket. 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.
10. Situationer, hvor et uheld var lige ved at opstå, skal noteres, og der skal udarbejdes procedurer med henblik på at forebygge situationen fremover. Driftspersonalet skal gøres bekendt med proceduren.
11. 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**

12. Område med kalvehytter samt lade med dybstrøelse skal tages ud af drift.
13. Eksisterende bygninger (figur nr. 1., bygning nr. 6 og 8) skal rives ned, som beskrevet i ansøgningen. Nedrivningen skal være gennemført senest med udgangen af 2021.

### **Opbevaringsanlæg**

14. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til husdyrbruget.
15. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for en del af ejendommens fast husdyrgødning på mindst 3 måneder medmindre der sker anden form for afsætning.
16. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
17. 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.

### **Lugt**

18. Hos dyr på dybstrøelse skal der holdes en god hygiejne, så overfladen af dybstrøelsesmåtten holdes ren og tør.

### **Støjgrænser**

19. 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	Støjgrænser (I)
Mandag – fredag	kl. 07.00 – 18.00	55 dB(A)
	kl. 18.00 – 22.00	45 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 – 14.00	55 dB(A)
	kl. 14.00 – 22.00	45 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 – 22.00	45 dB(A)
Alle dage	kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)

Maksimalværdien af støjniveauet om natten (kl. 22.00 – 07.00) må ikke overstige 55 dB (A) i ethvert punkt på opholdsarealer ved boliger i det åbne land.

20. Husdyrbruget skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumentere, at ovenstående vilkår om støj er overholdt. En sådan dokumentation kan højst kræves én gang årligt.

Dokumentation skal ske ved måling/beregning af den støj, aktiviteterne påfører omgivelserne. Målingerne/beregningerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5/1984, nr. 6/1984 og nr. 5/1993.

Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/institut, som er uvildigt, og som af Miljøstyrelsen er godkendt til at udføre dette arbejde.

21. 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.

22. 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.



## **Fluer og skadedyr**

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

## **Støv**

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

## **Lys**

26. Lys fra ejendommen må ikke være generende udenfor ejendommens skel.
27. Ved opsætning af udendørs belysning, skal det sikres, at lyskilden afskærmes, så der ikke sker lysspredning væk fra ejendommen.
28. Om natten skal der i stalden være natbelysning/orienteringslys efter de danske anbefalinger. Alternativt kan lyset være slukket.
29. Udendørs pladsbelysning skal slukkes efter endt arbejde.

## **Spildevand**

30. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.
31. Vaskevand fra rengøring af staldene, skal opsamles i beholder og må herefter anvendes i overensstemmelse med bestemmelserne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

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

32. 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.
33. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
34. 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**

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

---

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

<sup>3</sup> "Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke mv." (Bek. nr. 1611 af 10. december 2015).

## Reduceret miljøbelastning

36. Der skal opsættes vandur, timetæller eller lignende til måling af det reelle forbrug af vand fra drikkevandsboringen til husdyrproduktionen. Måler skal være opsat senest ved udgangen af 2020.
37. Såfremt der etableres malkebesætning på ejendommen må der ikke anvendes mineralfoderblandinger med ekstra mineralsk fosfor, end indholdet i standardblandinger i fodringen til lakterende køer, med mindre der foreligger en opdateret skriftlig begrundelse fra dyrlæge eller fodringskonsulent.
38. Såfremt der etableres malkebesætning på ejendommen skal der udarbejdes endagsfoderkontrol (EFK eller tilsvarende beregninger) – 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 et år overstiger 240.000 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

40. Husdyrbruget skal kunne fremvise staldtegning eller lignende til dokumentation af størrelsen på områder med dyr.
41. 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:
  - Registreringer af el-forbrug samt de aflæste værdier.
  - Registreringer af vandforbrug – aflæsning hver 6. måned samt de aflæste værdier (forbrugte antal m<sup>3</sup>).
  - Sammenligning af vand- og energiforbrug med det forventede.
  - Årsopgørelse over forbruget af diesellole (år og mængder).
  - 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>37</b>
Oplysninger om ejendom og husdyrbrug .....	37
Forudgående inddragelse af offentligheden .....	37
Høring af udkast.....	37
Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering .....	38
Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere.....	38
Udnyttelse af afgørelse.....	39
Godkendelsens varighed, retsbeskyttelse og revurdering .....	39
Husdyrbrugets ophør .....	40
Øvrige forhold .....	40
Bilagsoversigt .....	40

## Dyrehold og anlæg

### Husdyrproduktionen

Seneste registrering af dyreholdets omfang er sket i forbindelse med miljøtilsyn juni 2018. Ejendommen drives sammen med Kongeåvej 49. På nr. 49 er der malkekøer og småkalve, mens der på Kongeåvej 45 skal være opdræt.

### Ejendommens anlæg

Husdyrbrugets eksisterende staldanlæg består af kostald samt område til kalvehytter, stalde til opdræt samt syge/kælvende dyr.

I forbindelse med udvidelsen af bedriften er 2 stalde og møddingsplads nedrevet. Området med kalvehytter samt dybstrøelsesområde til kælvning udgår af drift og område med malkeroboter ombygges til stald.

Der opføres en forlængelse af eksisterende staldanlæg, en fortank hvor sand kan bundfælde samt en udvidelse af eksisterende ensilageopbevaringsanlæg.

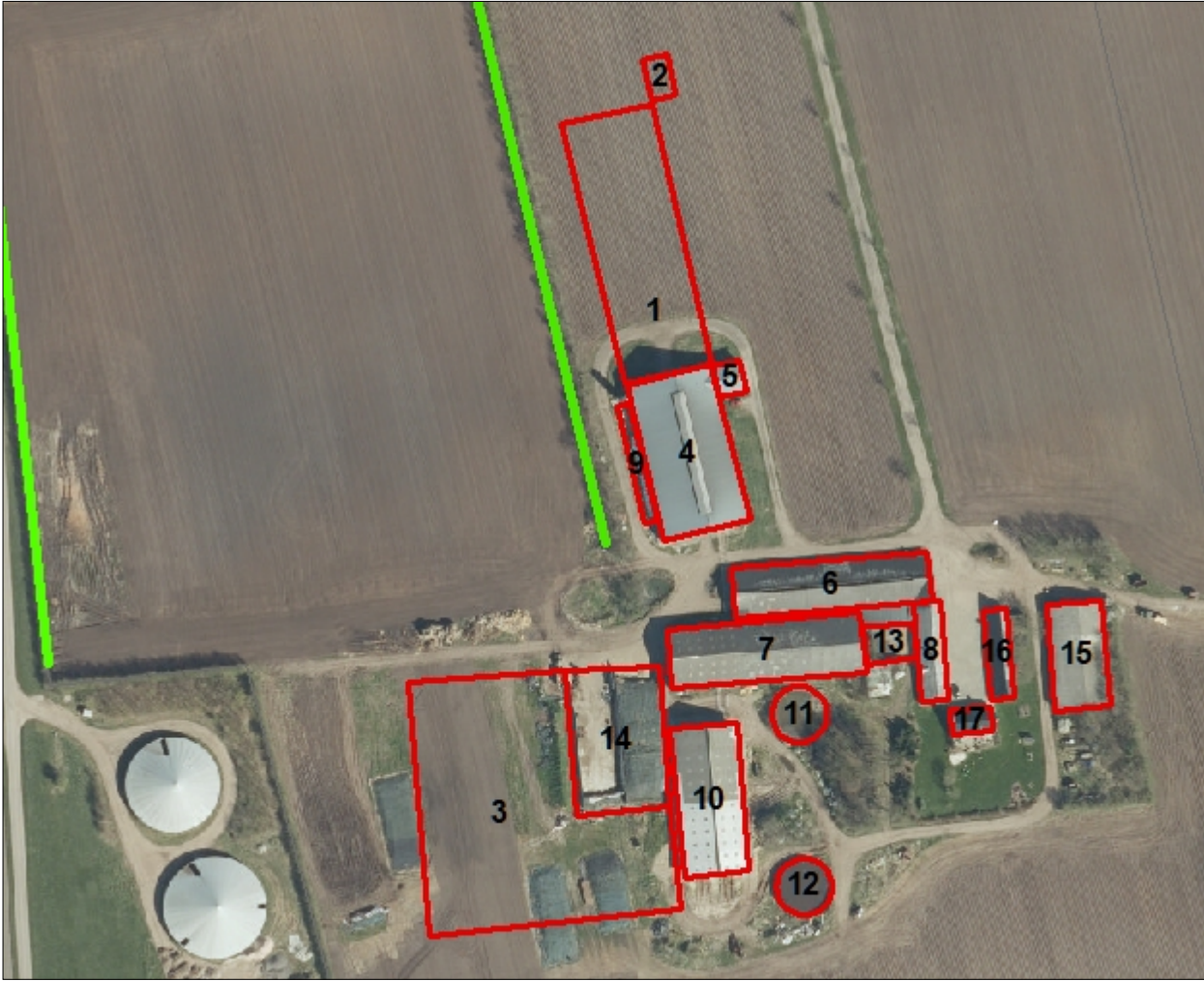
Tabel og figur herunder viser den fremtidige bygningsanvendelse på ejendommen.

Der vil fremover være følgende bygninger på ejendommen:

Nr.	Anvendelse	Størrelse	Areal med ammoniakfordampning	Staldsystem	Dyr
1	NY Stald	2.809 m <sup>2</sup>	2.135 m <sup>2</sup>	Sengestald med Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	Flexgruppe *
2	NY Fortank	300 m <sup>3</sup>	116 m <sup>2</sup>	Til bundfældning af sand	
3	NY Ensilageopbevaringsanlæg	5.600 m <sup>2</sup>	---		
4	Stald	1.533 m <sup>2</sup>	1.342 m <sup>2</sup>	Sengestald med Spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Flexgruppe *
5	Teknikrum	100 m <sup>2</sup>	---		
6	Stald	1.155 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	Anvendes ikke fremover	
7	Stald	1.346 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	Anvendes ikke fremover	
8	Stald	310 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	Anvendes ikke fremover	
9	Kalvehytter	198 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	Anvendes ikke fremover	
10	Stald	1.155 m <sup>2</sup>	935 m <sup>2</sup>	Dybstrøelse	Flexgruppe**
11	Gyllebeholder	1.190 m <sup>3</sup>	256 m <sup>2</sup>	Naturligt flydelag	
12	Gyllebeholder	1.160 m <sup>3</sup>	291 m <sup>2</sup>	Naturligt flydelag	
13	Møddingsplads	223 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	Anvendes ikke fremover	
14	Plansiloanlæg	1.680 m <sup>2</sup>	---		
15	Maskinhus	639 m <sup>2</sup>	---		
16	Opbevaring	214 m <sup>2</sup>	---		
17	Beboelse		---		

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

Flexgruppe: \*Alle kvæg, \*\*Alle kvæg, Heste, Får og Geder



Figur 1. Husdyrbrugets driftsbygninger.

## Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder

Ejendommens nye anlæg skal vurderes i forhold til anlæggets udformning og placering i landskabet og de landskabelige værdier.

### Anlæggets udformning

Der ønskes opført en ny stald i forlængelse af eksisterende kostald samt et ensilageopbevaringsanlæg. Stalden forlænges med 72 m.

Stalden opføres i samme materialer som eksisterende kostald, som består af søstenselementer, mørkt tag og lyse gardiner. Taget er mørkt. Gavlen bliver magen til eksisterende gavl.

Ensilageopbevaringsanlægget opføres i sædvanlige materialer og med en sidehøjde på ca. 3 meter.

## Anlæggets placering i landskabet

Kongeåvej 45 ligger på en hedeslette på kanten af Kongeådal, som er en pro-postglaciale erosionsdal. Området er åbent og er kun rumligt afgrænset af nord-sydlig læhegn samt beplantningerne ved gårdene. Fra Kongeåvej er der mod nord udsigt til morænekanten og mod syd ud over hedesletten på begge sider af Kongeådal, til morænekanten syd for kongeåen. På hedesletten er der primært større spredte gårde og enkelte husmandssteder langs Kongeåvejen. Bygningsstrukturen på hedesletten har ikke ændret sig siden kortet fra 1899. Strukturen er dominerende, og der er ikke mange delelementer i landskabet.

Der er indsigt til ejendommen fra Kongeåvej, når man kører mellem de nord-sydlig læhegn der er ved ejendommen. På det korte stykke, hvor man kan se ejendommen, bliver den nye stald meget synlig.

Ensilageopbevaringsanlægget kan knapt anes fra Kongeåvej og på grund af landskabets karakter kan resten af ejendommen ikke ses fra Kongeådal.

For at bibeholde den beboelses- og udstykningsstruktur som der er i området, vurderes det at staldanlægget ikke skal skjules helt i træer, så anlægget får karakter af skovområde.

Der stilles derfor vilkår til, at staldanlægget ikke må skjules af en tæt beplantning, men at de omgivende læhegn bevares, se nedenstående figur.



Figur 2. Læhegn/-beplantning ved ejendommen som skal bevares (markeret med grøn).

## Landskabelige værdier

Placeringen og udformningen af ejendommens nye stald og ensilageopbevaringsanlæg 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.	Ja
3.5.2	Uforstyrrede 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.	Ja
3.4.3	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
4.2.1	Værdifulde kulturmiljøer	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kulturmiljøer, herunder Hærvejens kulturmiljø.	Ja
4.2.1	Kirkeomgivelser	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
4.4.2	Rekreativ interesse	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
3.4.4	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

<sup>4</sup> Kommuneplanen 2017 – 2029 for Vejen Kommune, [www.vejenkom.dk](http://www.vejenkom.dk).

Museumsloven	Udpegninger		Anlæg inden for udpegningen
§ 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. \*Bevaringsværdige og uforstyrrede landskaber, skov-, sø- og åbeskyttelseslinjer har ofte ikke indflydelse på landbrugsbyggeri, men kan i særlige tilfælde have betydning for vurderingen. På grund af Vejen Kommunes beliggenhed inde midt i landet, vurderes ikke på kystnærhedszoner, strandbeskyttelseslinjer eller klitfredninger.



Figur 3. Anlæggets placering i landskabet.

Anlægget er placeret inden for "bevaringsværdige landskaber", "værdifulde geologiske beskyttelsesområder" og "værdifulde kulturmiljøer", se ovenstående figur og tabel.

Vejen Kommune vurderer, at opførelsen af stald og ensilageopbevaringsanlæg ikke vil forringe udpegningsgrundlaget for uforstyrrede landskaber.

## 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 den nye stald og fra nye ensilageopbevaringsanlæg 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	Ca. 180 m fra ny stald til nabobebyggelse på Kongeåvej 47	50 m



8	Naboskel	> 30 m	Ingen indenfor afstandskravet	30 m
8	Beboelse på samme ejendom	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Levnedsvirksomhed	> 25 m	Ingen indenfor afstandskravet	25 m
8	Fælles vandindvindingsanlæg	> 50 m	Ingen indenfor afstandskravet	50 m
8	Enkelt vandindvindingsanlæg	> 25 m	Ingen indenfor afstandskravet	25 m
8	Vandløb	> 15 m	Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Dræn	> 15 m	Ingen dræn i nærheden Ingen indenfor afstandskravet	15 m
8	Sø	> 15 m	Ingen 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 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.

Som det ses i tabellen er alle 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 lokalplan i området er lokalplan nr. 56 for et område i Skibelund Krat ca. 730 m nordøst for ejendommen.

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

Nærmeste kommuneplanramme er 20.F.06 Skibelund Skydebane ca. 220 m nord for ejendommen. Området ligger i landzone og vil forblive i landzone ved en fremtidig lokalplan.

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



Figur 4. Husdyrbrugets placering i forhold til lokal- og kommuneplaner.

## **Lys**

Ansøger oplyser (markeret med *kursiv*):

*Der er ikke større udendørsbelysning på ejendommen. Der er dagslysstyrret lys i staldene og om natten er der udelukkende orienteringslys.*

Der stilles vilkår til lysintensiteten i stalden om natten.

For bl.a. at sikre et lavt strømforbruget på ejendommen stilles der vilkår om, at evt. udendørs pladsbelysning til enhver tid skal slukkes efter endt arbejde.

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 4.403 kg N/år. Det fremgår af den endelige ansøgning om godkendelse, at den samlede ammoniakfordampning fra anlægget er 4.508 kg N/år.

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

Ansøger angiver i ansøgningen at (markeret med kursiv): *BAT-emissionskravet er 4.403 kg N. Ejendommens reelle fordampning er 4.508 kg N. Der mangler således 105 kg N til at overholde BAT. Den manglende overholdelse af BAT skyldes, at plads hvor malkeroboter har stået er inddraget som senge i eksisterende stald, derudover er der sket en administrativ udvidelse i og med at nakkebomsarealet er medtaget i ansøgt drift. I bygning 1 inddrages der dermed produktionsareal med staldsystemet sengestald med spalter, som ikke betragtes som værende BAT for nye stalde.*

*Det er ikke teknisk muligt at lave dette område med et andet staldsystem. Derudover er der ingen proportionalitet imellem investeringen og miljøeffekten, hvis området skulle indrettes med et andet staldsystem.*

*Der søges om dispensation for kravet ifl. Husdyrgødningsbekendtgørelsen § 25 stk.5, pga. manglende proportionalitet som følge af den eksisterende indretning og drift.*

*Det opnåede niveau er fremkommet ved:*

- *Ny stald etableres med fast drænet gulv.*
- *I eksisterende stalde er der hhv. senge med spalter og dybstrøelse.*

*Der er foretaget en vurdering af fravalg, da BAT-emissionskravet ikke er overholdt.*

### **Fravalg af teknologier**

#### Gylleforsuring

*Gylleforsuring er fravalgt, da de årlige omkostninger til gylleforsuring overstiger 100 kr. pr. kg reduceret N. Desuden vil biogasanlæg typisk ikke modtage forsuret gylle.*

#### Fast overdækning

*Fast overdækning af gyllebeholdere er fravalgt, da etablering af fast overdækning overstiger 100 kr. pr. kg reduceret N.*

Beregninger på fast overdækning giver, at med en pris på ca. 100.000 kr./gyllebeholder og en mulig ammoniakreduktion på hhv. 51,2 kg N og 58,3 kg. N er der ikke proportionalitet i overdækning af gyllebeholdere.

Vejen Kommune vurderer, at med de ændringer der foretages på ejendommen, så bliver ejendommens BAT-niveau 4.508 kg N/år.

## 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 den løsning under hensyn til det ansøgtes indvirkninger på miljøet.

Det skal man bl.a. (jf. § 4, stk. 6) gøre ved at påvise, beskrive og vurdere det ansøgtes 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.

Vejen 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.).

Der er ansøgt om flexgrupper til ejendommens dyrehold, således at der frit kan vælges mellem kvægtyperne. Da der kan skiftes til malkekøer, er der vurderet herpå også. 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 tilde- ling af uorganisk fosfor (som er svært optagelig) så vidt muligt skal undgås. Vejen Kommune stiller derfor vilkår om (såfremt ejendommen drives med malkekvæghold), at der ikke må bruges mineralsk fosfor i foderblandingerne til køerne, medmindre andet er anvist af dyrlæge eller fodringskonsulent.

Ligeledes ved etablering af malkekvæghold på ejendommen: For at sikre en reduceret be- lastning 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 le- ver op til reduceret miljøbelastning.

## Vand og energiforbrug

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 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. 10.000 m <sup>3</sup>
Elforbrug*	ca. 240.000 kWh
Fyringsolie	0 L
Dieselolie	ca. 28.000 m <sup>3</sup>

Tabel 4. Energiforbrug

\*Ved tidligere godkendelse af ejendommen blev det estimeret, at vandforbruget ville være ca. 10.000 m<sup>3</sup>. Det vurderes til at være det samme eller lavere fremover. Det samme gør sig gældende for energiforbruget.

Vandforsyningen til husdyrene sker fra egen boring, hvor der er en indvindingstilladelse på 13.700 m<sup>3</sup>. Indvindingstilladelsen til drikkevand til dyrene på ejendommen vurderes til at dække vandbehovet. Der er ikke behov for at søge yderligere tilladelse ved Vejen Kommune.

Drikkevandsforsyningen sker via egen boring, og der stilles vilkår til vandur og måling af det reelle vandforbrug.

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 ansøgningsskemaet, 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						
Frihedsvej 2	0	FMK	116,9 m	116,9 m	443,2 m	Ja
Kongeåvej 42	0	FMK	116,9 m	116,9 m	388,2 m	Ja
Kongeåvej 44	0	FMK	116,9 m	116,9 m	302,8 m	Ja
Kongeåvej 47	0	FMK	116,9 m	116,9 m	273,9 m	Ja
Samlet bebyggelse						
Kongeåvej 42	0	Ny	340,4 m	340,4 m	396,4 m	Ja
Skibelund Krat 4	0	Ny	340,4 m	340,4 m	835,1 m	Ja
Timmermannsvej 10	0	Ny	340,4 m	306,4 m	2.184,3 m	Ja
Byzone						
Askov	0	Ny	505,1 m	505,1 m	1.170,5 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, 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

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

De interne transporter på ejendommen stiger, da foder fremover blandes på Kongeåvej 49. Foder transporteres via en intern vej til denne ejendom.

Der er to driftsmæssige indkørsler til ejendommen. Den eksisterende ved Kongeåvej 45 og så vil indkørslen til nr. 49 fremover blive benyttet, se figur 5.

Afhentning af rågylle og levering af afgasset biomasse sker via indkørslen til Kongeåvej 45. De resterende transporter sker fortrinsvis via indkørslen til Kongeåvej 49. Ansøger har ikke indflydelse på afhentningstidspunkt, da det afhænger af firmaets opsamlingsruter.

Transporter til og fra ejendommen sker fortrinsvis med lastbil.

Transporter sker primært i dagtimer på hverdage, men i højsæson kan det være nødvendigt med transporter i weekenden og udenfor normal arbejdstid.

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 (trafik på egen grund) stilles i afsnittet vedrørende støj.



Figur 5. Indkørsler til ejendommen. Den grønne er den eksisterende indkørsel til ejendommen, den blå er indkørslen til nr. 49 og den røde er den interne kørevej mellem ejendommene.

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

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**

Støjbelastning af naboer kan forekomme fra pumper, kompressorer, staldventilation, af- og pålæsning af dyr, levering og forarbejdning af foder, blanding af foder og udfodring, interne og eksterne transporter m.v.

Rågylle afhentes 3 gange ugentlig, en afhentning tager typisk 10-15 minutter.

Der er ingen kompressor på ejendommen, al reparation, malkning mm. foregår på Kongeåvej 49.



Der er naturlig ventilation i staldene.

Der flyttes dyr ugentligt mellem de 2 ejendomme. Transporter vil primært foregå i dagtimer i hverdage.

Foder leveres ca. 12 gange pr. år, det tager ca. 15 min. pr. gang og vil oftest foregå i dagtimerne.

Blanding af foder tager ca. 45 min. og foregår dagligt. Der vil være støj ved staldanlæg, ensilageplads og foderlade. Blanding og udfodring vil oftest ske om formiddagen.

Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer på hverdage, mens der i så- og høsttid vil være forøget aktivitet.

Det vurderes, at støjniveauet på ejendommen 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 klagen 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**

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 klagen er velbegrundede.

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

---

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

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



## 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.

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.

Ansøger oplyser (markeret med *kursiv*), at *gylle skrubes ud dagligt og at der ugentligt udvandes Neporex i dybstrøelsesarealer, når der er fluesæson.*

*Derudover holdes der generelt rent og ryddeligt, alle gødnings- og foderrester fjernes med det samme de opdages. Er der småoplæg af gødning- eller foderrester overdækkes de straks med plast.*

Der stilles vilkår om, at fluer 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.

Ansøger oplyser, at han har en sikringsaftale med et privat rottebekæmpelsesfirma.

Ansøger oplyser, at han for at forebygge rotter:

- holder rent og ryddeligt omkring ejendommen bygninger, møddings- og ensilagepladser, så der ikke er så mange gemmesteder samt eventuelt fjerne beplantning ved bygninger
- lukker huller i sokler, omkring rør og ved porte

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

Støv kan være generende for omgivelserne. Der kan være flere kilder til støvgener.

Ansøger oplyser (markeret med *kursiv*):

*På et kvægbrug kan der være risiko for støvudvikling i forbindelse med strøning, foderleverancer og transporter.*

*I forbindelse med at der strøs med halm vil der være en risiko for lidt støvudvikling. Dette vil dog normalt kun mærkes inde i bygningerne.*

*I forbindelse med transporter vil der i tørre perioder kunne være lidt støvudvikling fra kørsel på grusvej imellem og rundt omkring bygningerne. På grund af afstanden mellem interne*

køreveje og nærmeste nabo forventes dette dog ikke at medfører gener for de omkringboende.

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

Flydende husdyrgødning afhentes i fortank af Biogas ved eksisterende stald. Der leveres afgasset biomasse retur til ejendommens gyllebeholder. Fra ny fortank pumpes flydende husdyrgødning til ejendommens gyllebeholder (tank nr. 11, figur 1).

En worst case betragtning giver en maksimal gylleproduktion på ca. 13.700 ton. Hvis stalden anvendes til opdræt giver dette en maksimal gylleproduktion på ca. 4.900 ton.

Gødningsproduktionen er ifølge ansøgning angivet til:

Gødningstype	Mængder i m <sup>3</sup>
Flydende husdyrgødning inkl. vandspild	4.900 -13.700 m <sup>3</sup>
Overfladevand gyllebeholder (0,8 x 547 m <sup>2</sup> ) + (0,8 x 116 m <sup>2</sup> )	531 m <sup>3</sup>
Overfladevand plansiloanlæg (3 mdr.) ((0,8 x 7.280 m <sup>2</sup> )/12mdr.)x3 mdr.*	1.456 m <sup>3</sup>
Vaskevand maskiner og vogne	0 m <sup>3</sup>
I alt	6.887 - 15.686 m <sup>3</sup>

Tabel 6. Gødningsproduktion.

\*Når jorden er frossen, snedækket, oversvømmet eller vandmættet må der ifølge lovgivningen ikke sprinkles ensilagesaft fra plansiloanlægget - det vil svare til opsamling i 2-3 måneder om året. Ejendommen overfører overfladevand fra plansiloanlægget til gyllebeholder (nr. 11, figur 1), når forholdene påbyder det.

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	1994	1.190 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder	1979	1.160 m <sup>3</sup>
Fortank		300 m <sup>3</sup>
Samlet kapacitet gylle		2.650 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>.

<sup>7</sup> Bekendtgørelse nr. 1318 af 26.11.2015 (husdyrgødningsbekendtgørelsen).

Ejendommens egen opbevaringskapacitet er på 4,6 mdr. ved ren opdræt på ejendommen. Hvis der etableres ko-besætning er kapaciteten på ejendommen 2 måneder. Uanset har ejendommen ikke tilstrækkelig egen opbevaringskapacitet. Ejendommen drives sammen med Kongeåvej 49, som har beholderkapacitet i både ejede og lejede 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.

Vejen Kommune vurderer, at ejendommen vil have kapacitet til opbevaring af ejendommens flydende husdyrgødning/afgasset biomasse.

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 overdækket markstak, som angivet nedenfor. Ved udlægning af markstakke skal der føres årlige optegnelser over oplagringsperiode 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.

Fast husdyrgødning fra ejendommen afhentes direkte fra stald til biogas. Hvis det ikke afhentes på denne måde overføres fast gødning til møddingsplads på anden ejendom.

Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til husdyrbrugets faste husdyrgødning.

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

Ansøger oplyser, at spildevand fra bedriften består af:

- Overfladevand fra ensilageanlæg
- Tagvand

---

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

Der er ikke sanitært spildevand fra driftsbygningerne.

Tagvand vil blive ført til faskiner.

Vand fra ensilagesiloer ledes til opsamlingsbeholder hvorfra det sprinkles ud på mark mod nord. Der vil i beholderen være et overløb således vandet ledes til gyllebeholder i perioder hvor det ikke er muligt at udsprinkle.

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

I forbindelse med opførelse af den nye stald gøres der hermed opmærksom på, at evt. afløb skal udføres af aut. kloakmester jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Vejen Kommune vurderer, at de forholdsvis store mængder spildevand fra kvægbrug ofte udgør en miljørisiko. Der stilles derfor vilkår om spildevandsplan for hele ejendommen. Spildevandsplanen kan desuden ses i nedenstående figur.



Figur 6. Spildevandsplan 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.

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

Kemikalier på ejendommen opbevares i aflåst rum i tilknytning til stald med afløb til gyllebeholder. Andre former for kemikalier der er klassificerede og mærket som giftige eller meget giftige opbevares også i aflåst kemikalierum. På ejendommen anvendes kemikalier hovedsageligt i form af pesticider og rengøringsmidler. Det er minimalt hvad der anvendes af rengøringsmidler. Ved vask af stalde anvendes iblødsætning og højtryksrensere.

Andre former for kemikalier der er klassificerede og mærket som giftige eller meget giftige opbevares også i aflåst kemikalierum.

Nødvendige rengøringsmidler/pesticider/kemikalier bruges op i ejendommens drift, hvorved der normalt ikke er kemikalieaffald til bortskaffelse. Hvis reglerne ændres så et kemikalie, der tidligere har været benyttet på ejendommen, bliver ulovligt at bruge, bortskaffes eventuelle rester hurtigst muligt til Kommunal Modtagestation.

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

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 (markeret med *kursiv*), at der i den daglige drift vil være en række affaldsprodukter til bortskaffelse via kommunale ordninger og modtagestationer. Affaldet tilstræbes opbevaret og bortskaffet i overensstemmelse med affaldsregulativerne for Vejen Kommune.

*Fast affald:*

*Dagrenovation samt pap og papir fra bedriften fyldes i affaldscontainer. Affaldscontaineren tømmes hver 14. dag via den kommunale ordning.*

*Forbrændingseget affald fra produktionen opbevares i lade, maskinhuset eller på Kongeåvej 49, og afleveres på den kommunale modtagestation løbende.*

*Ikke forbrændingseget affald (f.eks. eternit, glaserede fliser og tegl, imprægneret træ o.l.). Normalt forefindes der ikke "ikke forbrændingseget affald" på ejendommen, men i tilfælde af den type affald opstår, så bortskaffes det til kommunal genbrugsplads. Eventuelt jernaffald bortskaffes til skrothandler.*

*Farligt og klinisk risikoaffald:*

*Farligt affald som f.eks. lysstofrør, el-sparepærer, oliefiltre, batterier eller spraydåser indsamles i lade, maskinhus eller på Kongeåvej 49. Brugte batterier tages ofte med retur af leverandør. Andet leveres til kommunal modtagestation.*

*Kanyler, flasker og knive opsamles i gule spande fra Marius Petersen, som også afhenter dem ved behov. Spanden opbevares i lade eller maskinhus. Der forefindes ikke medicinrester på ejendommen.*

*Olie- og kemikalieaffald:*

*Der forefindes normalt ikke olie- og pesticidaffald på ejendommen, da størstedelen af markdriften foregår fra Kongeåvej 49 og affald normalt vil blive bortskaffet herfra.*

*Døde dyr opbevares ved gyllebeholder på Kongeåvej 49. Hvis der på et senere tidspunkt vil blive opbevaret døde dyr på Kongeåvej 45 vil placeringen af afhentningsstedet ligge ugenret i forhold til nabobeboelser og forbipasserende. Døde dyr tilmeldes til afhentning af DAKA senest 24 timer efter dødsfaldet er konstateret.*

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 (markeret med kursiv):

### Redegørelse for mulige uheld:

*Umiddelbare risici for uheld i forbindelse med driften, der kan medføre en øget forurening, vil være: brand, uheld med eller ved gyllebeholderne, herunder f.eks. beskadigelse af gyllebeholderne ved strejfen eller påkørsel, eller på anden måde ved lækage eller overløb, der vil medføre udsivning af gylle. Eller spild af kemi eller olie.*

### Minimering af risiko for uheld

*Hvis der sker spild af olie under påfyldning, som ikke umiddelbart kan fjernes ved afgravning eller ved brug af sugemateriale (savsmuld eller lign.), vil både Alarmcentral (tlf. 112) og Miljøvagt blive kontaktet. Hvis der er mistanke om, at olie eventuelt kan sive ud af tanken, vil tanken blive tømt for olie. Såfremt det drejer sig om en mængde, som ejer ikke selv har mulighed for at fjerne, vil enten brandvæsenet eller en slamsuger, der må tage imod olieaffald, blive kontaktet, så tanken kan blive tømt. Såfremt der er sket spild, der ikke kan fjernes, vil både Miljøvagten og Alarmcentralen (tlf. 112) blive kontaktet.*

*Der er opbevares kemikalier på ejendommen aflåst i tidligere tankrum.*

---

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

Gyllebeholderne er underlagt 10-års kontrol, hvor en kontrollant kontrollerer beholderens tæthed og kabler over og under terræn. Derudover er gyllebeholderne placeret sådan, at den er under dagligt opsyn for eventuelle revner, rust på synlige kabler, gylleudsivninger og andet. Ved påkørsel eller strejfen af gyllebeholderne med maskiner eller andet vil eventuelle revner blive tilset med det samme og udbedret straks. Hvis revnen ikke kan udbedres ved egen hjælp, vil beholderproducenten blive kontaktet om assistance.

Gylletankene tømmes med selvlæssende gyllevogne påmonteret sugekran.

#### Minimering af gene og forurening ved uheld

Hvis gyllebeholderen skulle springe, vil alarmcentralen på tlf.: 112 blive kontaktet øjeblikkeligt. Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for at ske en større forurening af omgivelserne, vil alarmcentralen straks blive kontaktet på tlf.: 112. I tilfælde af lækage på gyllebeholderen vil der ikke ske en hurtig afstrømning, da terrænet omkring ejendommen er forholdsvist fladt. Det vil dog efterhånden løbe mod kongeåen syd for ejendommen. Ved gylleudslip vil der blive skabt en dæmning af jord, halmballer eller lignende for at inddæmme gyllen og dermed undgå at det løber til sø og å mod syd.

Der udarbejdes en beredskabsplan.

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 følgevirkninger af eventuelle uheld.

### **Alternative muligheder**

Ansøger oplyser (markeret med *kursiv*) vedrørende alternative muligheder for indretning og placering af anlægget:

*Den ansøgte løsning er valgt, idet den giver den mest optimale løsning indenfor de eksisterende fysiske rammer, som landmanden har til rådighed. Ved at fjerne dele af det ældre staldanlæg og forlænge eksisterende spaltestald udnyttes muligheden for at have alt opdræt fra Kongeåvej 49 på ejendommen.*

*Udover den valgte løsning er der vurderet på alternative muligheder mht. placering af byggeriet.*

*Ud fra de alternativer der er beskrevet, vurderes det at det valgte projekt tager hensyn til omgivelserne (naboer m.m.), miljøet og husdyrbruget.*

### **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

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



(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.

Nærmeste Natura 2000-område nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen - ca. 330 syd for anlægget, se nedenstående tabel og figur.

Nedenstående tabel viser de kategori 1 naturområder, der påvirkes med ammoniak fra husdyrbruget.

Nr.	Naturtype	Afstand fra anlæg	Totalbelastning (kg N/ha/år)
1	Mose (RIGKÆR)	950 m	0,0
2	Mose (RIGKÆR)	820 m	0,2
3	Mose/Overdrev (RIGKÆR/SURT OVERDREV)	850 m	0,1
4	Mose (RIGKÆR)	995 m	0,1

Tabel 8. Beskyttede kategori 1 naturområder.

Da ammoniakdepositionen fra anlægget jf. ovenstående tabel er under 0,2 kg N/ha/år, er det fastsatte beskyttelsesniveau mht. ammoniak overholdt, uanset hvor mange andre husdyrbrug, der påvirker naturarealet.

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





Figur 7. Kategori 1 naturområder ved anlægget.

### 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 4 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.

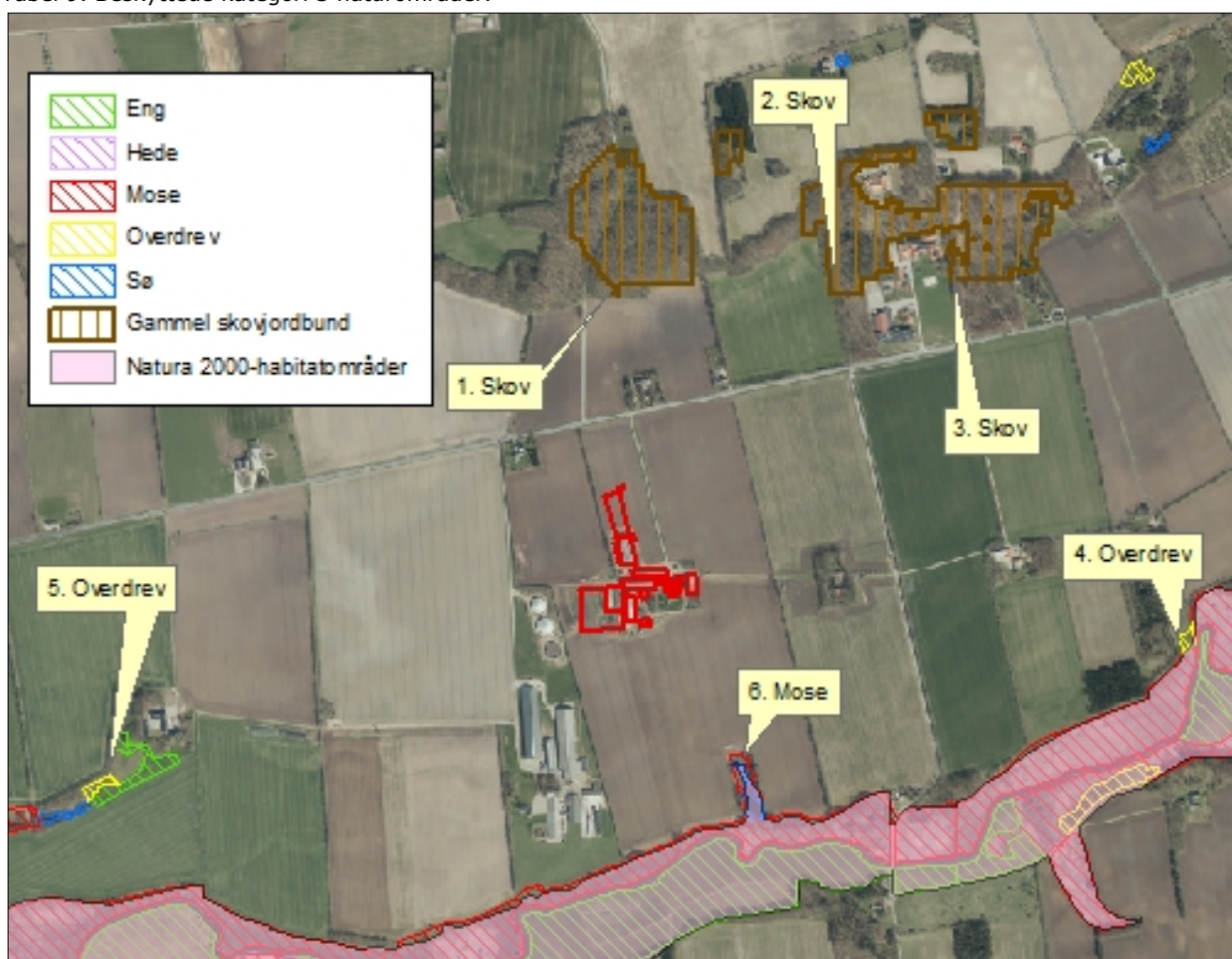
For naturområder i kategori 3 gælder, at kommunen skal tillade merdepositioner på 1,0 kg N/ha/år på naturtyperne. Kommunen kan efter en konkret vurdering tillade merdepositioner på mere end 1,0 kg N/ha/år. Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme skove samt § 3 beskyttede heder, moser og overdrev, som ikke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

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

Tabel 9. Beskyttede kategori 3 naturområder.



Figur 8. Kort over kategori 3 natur ved anlægget.

Merbelastningen til områderne er mellem 0,1 og 0,4 kg N/ha/år og ligger under beskyttelsesniveauet på 1,0 kg N/ha/år i merbelastning. Der er ikke foretaget beregninger af ammo-

<sup>12</sup> Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, LBK nr. 933 af 24/09/2009.

niakdeposition 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.

For de nært liggende enge gælder det, at der ikke er registreret ammoniakfølsomme naturtyper på arealerne, og Vejen Kommune vurderer, at der heller ikke forekommer ammoniakfølsomme naturtyper på arealerne.

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>13</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.

---

<sup>13</sup> Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

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>14</sup> Bek. nr. 408 af 01.05.2007, "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	5750013465
Matrikelnummer	10b Askov By, Malt
CVR	28196164
CHR	45406
Ejendommens ejer	Peter Nissen Clausen
Husdyrbrugets ejer	Peter Clausen
Husdyrbrugets kontaktperson	Peter Clausen

### Forudgående inddragelse af offentligheden

Inddragelse af offentligheden er sket ved annoncering på kommunens hjemmeside den 7. juli 2020.

### Høring af udkast

Udkastet til afgørelsen har været sendt i høring i 30 dage fra den 14. juli 2020 til den 14. august 2020 hos ansøger og konsulent.

Orientering om udkast til afgørelsen er sendt til alle borgere, der er part i sagen (herunder naboer indenfor konsekvensradius og bortforpagtere af produktionsanlæg). Udkastet efter-sendes ved henvendelse herom.

**Konsulent:** Sagro, Nina Laudal Jensen, nlj@sagro.dk

**Parter:** Orientering af naboer er sket indenfor konsekvenszonen på 485 m.

Kongeåvej 45	6600	Vejen
Kongeåvej 47	6600	Vejen
Kongeåvej 45	6600	Vejen
Frihedsvej 2	6600	Vejen
Kongeåvej 47	6600	Vejen
Kongeåvej 42	6600	Vejen
Kongeåvej 45	6600	Vejen
Kongeåvej 49	6600	Vejen
Kongeåvej 49	6600	Vejen
Kongeåvej 42	6600	Vejen
Kongeåvej 45	6600	Vejen
Baslund 87	6600	Vejen
Jelshøjvej 34	6600	Vejen
Sjællandsvej 5B	6000	Kolding

## Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Der er indkommet høringsbidrag fra beboerne på Kongeåvej 42 (markeret med *kursiv*)

*Jeg skriver for at gøre indsigelse imod bygge projektet på Kongeåvej 45, da vi mener det vil have stor betydning for os hus ejer på nr. 42.*

*Da stalden kommer, tætter på os, vil vi kunne høre køerne mere end vi gør i dag. Både i nat og dags timerne. Desuden vil der med så stor en stald så tæt på, vil der være mere lugt og fluer pga. den store besætning af køer.*

*Da vi overvejer at sælge huset vil det kunne have stor betydning for salget hvis, det første man høre og lugter, er køer.*

*Jeg vil opfordre til at der evt. blev bygget til den anden side af den eksisterende stald, i stedet for op mod vejen.*

Kommunens kommentar:

Den nye stald rykker dyreholdet ca. 60 m tættere på Kongeåvej 42. Det er kommunens vurdering, at støjvilkåret, som er stillet i godkendelsen, stadig vil kunne overholdes til boliger i det åbne land, som Kongeåvej 42 er.

Der er fastsatte krav til, hvor meget et husdyrbrug må lugte i forhold til enkelt boliger i det åbne land. Beregninger i ansøgningssystemet viser, at dette er overholdt til Kongeåvej 42. Når kravet er overholdt, kan der ikke stilles skærpende vilkår til husdyrbruget vedr. lugt.

Der er stillet vilkår til hygiejne og fluebekæmpelse i godkendelsen. Hvis der opstår fluegener, kan kommunen kontaktes og det håndteres herefter gennem miljøtilsyn på ejendommen.

Derudover betragtes det åbne land/landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzone må derfor acceptere visse af de ulemper, som kan være forbundet med at være nabo til et landbrug. Således må beboere i landzone tåle mere lugt og støj fra husdyrbrug end beboere i byzone, hvor der er husdyrbrug i nærheden af byen.

Husdyrgodkendelsesloven giver ikke mulighed for inddragelse af værditab af ejendomme.

Staldens er placeret efter ansøgers ønske, der bl.a. sikrer en god udluftning i den åbne stald. En placering langs den eksisterende stald kan hindre udluftning i åbne stalde, hvis de placeres for tæt. Den ønskede placering overholder desuden alle afskæringskriterier i Husdyrbrugloven og er forenelig med landskabet.

## Offentliggørelse af afgørelse og orientering til modtagere

Kommunens afgørelse er offentliggjort på kommunens hjemmeside torsdag den 20. august 2020.

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 Fødevareklagenævnet senest 17. september 2020 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1).

### **Kopimodtagere af afgørelsen**

Martin Crafact og Tina Kruse, Kongeåvej 42, 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 Haderup [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

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

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.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 [vej-en@dof.dk](mailto:vej-en@dof.dk)

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

### **Udnyttelse af afgørelse**

Afgørelsen er blandt andet givet på vilkår, der regulerer de landskabelige værdier (vilkår nr. 3, 4 og 5). Derfor må den først udnyttes efter klagefristens udløb jf. Husdyrbrugloven. En eventuel klage har derefter opsættende virkning, og du kan først udnytte godkendelsen/tiladelsen, når klagenævnet har truffet endelig afgørelse i sagen.

### **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 byggeri eller bygningsændringer, og der skal derfor indsendes byggesøgnings til Vejen Kommune via [www.bygogmiljoe.dk](http://www.bygogmiljoe.dk).

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

Såfremt vandforbruget stiger, og der anvendes egen boring, skal der indsendes ansøgning om indvindingstilladelse til Vejen Kommune.

Særskilt tilladelse til nedsivning af tagvand skal indhentes hos Vejen Kommune inden der gives byggetilladelse.

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

## Bilagsoversigt

1. Klagevejledning.
2. Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.



Bilag 1.

## **Klagevejledning, jf. "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" nr. 1572 af 20.12.2006.**

### **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 klageportalen. 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.

**Natura 2000-området nr. 91: Kongeå**

Området består af habitatområde nr. H80.

<b>Udpegningsgrundlag for Habitatområdet Kongeå (H80)</b>	
<b>Naturtyper:</b>	Næringsrig sø (3150) Vandløb (3260) Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Urtebræmme (6430) Kildevæld (7220) Rigkær (7230)
<b>Arter:</b>	Havlampret ( <i>Petromyzon marinus</i> ) (1095) Bæklampret ( <i>Lampetra planeri</i> ) (1096) Flodlampret ( <i>Lampetra fluviatilis</i> ) (1099) *Snæbel ( <i>Coregonus oxyrhynchus</i> ) (1113) Odder ( <i>Lutra lutra</i> ) (1355) Laks (1106)

\* Surt overdrev, kildevæld samt snæbel er alle prioriterede naturtyper/arter.

