

Jens Møller Sørensen
Horskærvej 7B
6600 Vejen

Dato: 06.04.2017

Sagsnr.: 16/21811

E-mail: teknik@vejen.dk

Web: www.vejen.dk

Tlf: 7996 5000

Tilladelse

Rådbjerggård, Chinchilla- og Fårehold



Indholdsfortegnelse

Resumé.....	3
Indledning	3
Ansøgning	4
1 Afgørelse.....	5
Tilladelsens varighed.....	5
Vilkår for afgørelsen.....	6
Offentliggørelse/høring, klageadgang og udnyttelse af tilladelsen	9
2 Kort beskrivelse af husdyrbruget	10
Grundlag for sagsbehandling.....	10
Dyrehold	10
Anlæg BAT	11
Arealer.....	14
3 Redegørelse og vurdering	16
Generelle forhold.....	16
Anlæg og begrænsning af eventuelle gener for naboer	16
Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT.....	25
Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak.....	26
Arealernes påvirkning af natur, jord og vand.....	29
Hensynet til landskab, kulturhistorie og rekreative områder	30
Sammenfatning.....	33
4 Øvrige forhold	34
Byggeri, vandindvinding og spildevandsafledning	34
Modtagere af orienteringsbrev om høring af udkast	34
Kopimodtagere af afgørelse	34
Bilagsoversigt	34

Oplysninger om ejendom og husdyrbrug

Ejendomsnummer	5750017525
Matrikelnummer	21a, St. Andst By, Andst
CVR	28172265 (Ejendom), Produktionen har intet CVR nr. endnu
CHR	Endnu ikke oprettet
Ejendommens ejer	Jens Møller Sørensen
Husdyrbrugets ejer	Jens Møller Sørensen
Husdyrbrugets kontaktperson	Jens Møller Sørensen

Resumé

Vejen Kommune har modtaget ansøgning om tilladelse til ændring af husdyrbruget Rådbjerggård på Horskærvej 7B, 6600 Vejen. Projektets indhold og kommunens afgørelse er beskrevet i kort form i nedenstående resumé.

Projektet omfatter en ændring af produktionen, således at der fremadrettet vil være får og chinchillaer på ejendommen i stedet for svin og heste. Samlet svarer ændringen af husdyrproduktionen til en reduktion på 12,78 DE fra 87,78 DE til 75 DE.

I forbindelse med ændringen ønskes der indsat får i dybstrøelse i hestestalden. Ridehuset tages i brug til stald til chinchillaer.

Produktionsanlægget ønskes udvidet med to stalde til ungdyr. Staldene etableres i direkte tilknytning til det eksisterende produktionsanlæg.

I de eksisterende svinestalde ændres fuldspaltegulve og delvise spaltegulve til fast bund.

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura-2000 område er nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen - mere end 3,3 km syd-sydvest for anlægget.

Der er ingen kategori 2 natur i nærheden. Nærmeste kategori 2 natur er en hede/overdrev (Kolding Kommune) der ligger mere end 5,3 km nordøst for ejendommen.

Belastningen på kategori 3-naturtyper ligger under det fastlagte beskyttelsesniveau på 1,0 kg N/ha/år i merbelastning.

Indledning

Denne tilladelse fastlægger de vilkår, der skal gælde for en ændring af husdyrbruget på Horskærvej 7B, 6600 Vejen i Vejen Kommune. Vilkårene sikrer, at ændring og drift kan ske uden at påvirke miljøet væsentligt.

Miljøet skal i denne sammenhæng forstås som omgivelserne i bred forstand, herunder befolkning, flora og fauna, vandmiljø, landskab og kulturhistorie samt ressourceforbrug.

I forbindelse med udarbejdelse af tilladelsen, har Vejen Kommune vurderet det ansøgte projekt. Vurderingen fremgår af afsnit 3 "Redegørelse og vurdering" og er sammen med ansøgningen baggrund for tilladelsens vilkår.

Udkastet har været fremlagt i høring hos ansøger i 3 uger, hvor der var mulighed for at komme med synspunkter, kommentarer eller indsigelser til projektet.

Høringsbidrag er uddybet i godkendelsens afsnit 1 side 9.

Vejen Kommune d. 6. april 2017.

Majbrit Holst Nielsen

Teknik & Miljø

Rådhuspassagen 3

6600 Vejen

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

Ansøgning

Vejen Kommune har den 29. november 2016 modtaget ansøgning om tilladelse til ændring af husdyrbruget på Horskærvej 7B, 6600 Vejen, matr. nr. 21a, St. Andst By, Andst. Den 22. marts 2017 er der indsendt opdateret ansøgning om miljøtilladelse omhandlende følgende:

- Indsætning af avlsdyr (chinchillaer) i eksisterende produktionsbygninger.
- Etablering af to nye ungdyrstalde til chinchillaer på hver 18 x 22 meter og 8 m til kip.
- Ibrugtagning af ridehal til ungdyrstald (chinchillaer).
- Fjernelse af klimacontainer.
- Ændring af dyreholdet fra 7.560 smågrise (7,3 – 30 kg.), 1.810 slagtesvin (30 – 107 kg.) og 17 heste (500 – 700 kg.) årligt til 5.000 chinchillaer og 87 moderfår med lam årligt, svarende til en reduktion på 12,78 DE fra 87,78 DE til 75 DE.
- Ændring af svinestalde med fuldspalter og delvist spaltegulv til ungdyrstald (chinchillaer) med fast bund m. afløb.
- Opbevaring af chinchillagødning i eksisterende gyllebeholder.
- Direkte udbringning af dybstrøelse fra fårestalden.
- Der ønskes dispensation til at opføre en ny ungdyrstald indenfor afstandskravet til enkelt vandindvindingsboring.

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

1 Afgørelse

Vejen Kommune tillader det ansøgte efter § 10 i Husdyrgodkendelsesloven¹ på vilkår som angivet efterfølgende.

Kommunens miljøtilladelse 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 dyrehold og staldanlæg.

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

Etablering af nye anlæg og ændring af eksisterende anlæg må ikke igangsættes, før der er foretaget byggesagsbehandling af Vejen Kommune, ligesom nedrivning/nedtagning af eksisterende anlæg skal anmeldes.

Den ene ungdyrstald ligger indenfor afstandskravet til enkelt vandindvindingsanlæg. Der dispenseres fra dette afstandskrav.

Ifølge borerapporten er Boring DGU nr. 133.823 filtersat fra 34 m til 36 m under terræn og beskyttet af ca. 22 m glacial moræneler.

På den baggrund vurderes det, at der kan dispenseres for afstandskravet på 25 m til mindste afstandskrav på 5 m.

Tilladelsens varighed

Hvis tilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år (kontinuitetsprincippet).

Tilsynsmyndigheden kan til enhver tid udstede påbud til bedriften, hvis denne vurderes at medføre uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening eller der er risiko herfor, jf. Husdyrgodkendelseslovens § 42.

¹ "Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug" - nr. 1592 af 20.12.2006.

Vilkår for afgørelsen

Vejen Kommune forudsætter, at projektet gennemføres og drives som det er beskrevet overfor kommunen i ansøgningen. På baggrund af ansøgning og kommunens vurdering meddeler Vejen Kommune tilladelse på følgende vilkår:

Generelle forhold

1. Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.
2. Senest 2 år efter udnyttelsen af tilladelsen skal udvidelsen af dyreholdet være afsluttet. Den del af besætningsændringen til de 75 DE, der ikke er sket indenfor de 2 år, bortfalder.

Information om ændringer på husdyrbruget

3. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen.
4. Drifts-, indretnings- eller bygningsmæssige ændringer, der er relevante i forhold til tilladelsen, skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne tilladelse.

Husdyrproduktionen

5. Husdyrbrugets maksimalt tilladte produktionsomfang og sammensætning

Dyreart, type og vægtafgrænsning	Godkendt produktion, Antal	Enhed	Dyreenheder, DE
Chinchillaer, avlsdyr	5.000	Årsdyr	62,5
Moderfår med lam	87	Årsdyr	12,5
I alt			75

6. Det maksimale dyrehold beregnet over et planår må ikke overstige det samlede godkendte antal dyr indenfor hver dyretype.

Foranstaltninger for at undgå forurening

7. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Alarmcentralen, tlf.: 112.
8. Ved ophør af driften skal produktionsanlæg, husdyrgødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres grundigt. Beholdere til flydende husdyrgødning m.m., der er omfattet af kravet om beholderkontrol, skal gøres uanvendelige til opbevaring af flydende husdyrgødning m.m., hvis de afmeldes beholderkontrollen. Al miljøaffald skal bortskaffes for egen regning efter den til hver tid gældende lovgivning.

Anlæg

9. Eksisterende klimacontainere (figur nr. 2, bygning markeret med rød skravering) skal fjernes, som beskrevet i ansøgningen.

Opbevaringsanlæg

10. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder på husdyrbruget.
11. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
12. Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, der ikke lever op til § 18 i husdyrgødningsbekendtgørelsen, skal dette foretages under konstant opsyn, således at evt. brud straks opdages, og pumpningen i så fald kan afbrydes.
13. Transport af gylle fra gyllebeholdere foregår med selvlæssende gyllevogn. Såfremt der på et senere tidspunkt gøres anvendelse af fastmonteret pumpeanlæg på gyllebeholdere, skal der, hvor der pumpes, etableres en støbt plads med afløb til gyllebeholder. Pladsen skal rengøres for spild umiddelbart efter, at den daglige påfyldning af gylle er afsluttet. Pladsen skal ind mod gyllebeholderen afgrænses af en jernbetonmur eller andet, som sikrer mod påkørsel af denne.

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 værdier.

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.

15. 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.

Fluer og skadedyr

16. Der skal på ejendommene foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitets, Institut for Agroøkologi².
17. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

Støv

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

Spildevand

19. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, så unødigt spild undgås.
20. Vaskevand fra rengøring af staldene skal opsamles i beholder og må herefter anvendes i overensstemmelse med bestemmelserne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen.
21. Al vask af dyretransportvogn samt af maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødningsrester, skal foregå på støbt/tæt plads med bortledning af spildevandet til opsamlingsbeholder.

Oplag af olie og kemikalier

22. 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.
23. Ved håndtering af brændstof, smøremidler og kemikalier må der ikke opstå spild med deraf følgende risiko for forurening af jord og grundvand.
24. 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 jf. "Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke mv." (Bek. nr. 1321 af 21. december 2011).

Affald

25. Opbevaring af farligt affald skal overholde vilkår for oplag af olie og kemikalier.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

26. Hos dyr på dybstrøelse skal der holdes en god hygiejne, så overfladen af dybstrøelsesmatten holdes ren og tør.
27. Dokumentation for fluebekæmpelse med angivelse af dato, middel og metode.

² "Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr", www.dpil.dk

Offentliggørelse/høring, klageadgang og udnyttelse af tilladelsen

Indkomne høringsbidrag og kommunens vurdering

Udkast til tilladelsen har været sendt i høring fra d. 31. marts 2017 til d. 6. april 2017 hos ansøger og konsulent, som har skrevet til Vejen Kommune hhv. den 6. april 2017 og den 4. april 2017, at de ikke har kommentarer til udkastet, og at høringsperioden således kan afkortes.

Offentliggørelse af afgørelse og underretning af klageberettigede

Kommunens tilladelse bliver offentliggjort i Ugeavisen Vejen-Brørup-Holsted i uge 17 samt på kommunens hjemmeside.

Der er ikke nabobeboelse indenfor 300 meter fra ejendommens eksisterende eller projekterede bygninger og lugtgeneradius er i skema nr. 95265 beregnet til at være 108 meter.

Der er ingen bortforpagtere af produktionsanlæg i ansøgningen. Derfor er der ingen parter i sagen, som skal orienteres i forbindelse med høringsfasen i denne konkrete sag.

Der kan klages over kommunens afgørelse til Miljø- og fødevareklagenævnet senest den 23. maj 2017 jf. vedlagte klagevejledning (bilag 1). Modtagere af orienteringsbreve samt kopi-modtagere af afgørelsen er angivet i afsnit 4 "Øvrige forhold".

Udnyttelse af tilladelsen

Du kan udnytte tilladelsen uanset eventuelle klager, men du skal være opmærksom på, at dette ikke begrænser Miljø- og fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve Vejen Kommunes afgørelse.

2 Kort beskrivelse af husdyrbruget

I denne del af tilladelsen angives de oplysninger, som ligger til grund for behandlingen af ansøgningen. Ud over selve ansøgningen indgår der bilag til ansøgningen, anden nødvendig korrespondance under sagsbehandlingen samt seneste kontrolrapport for miljøtilsyn på husdyrbruget samt kommunens oplysninger om data på husdyrbruget.

Ansøgningens indhold er kort beskrevet, under overskrifterne: Dyrehold og driftsform, Anlæg og Arealer.

Grundlag for sagsbehandling

- Ansøgning om tilladelse den 29. november 2016.
- Opdateret ansøgning om tilladelse den 22. marts 2017.
- Løbende korrespondance mellem ansøger, dennes konsulent og kommunen
- Miljøtilsyn på Horskærvej 7B, 6600 Vejen den 24. juni 2015 og Vejen Kommunes tilsynsrapport af 1. juli 2015.
- Bidrag fra partshøring.

Dyrehold

Ejendommens arealer og fåreholdet drives økologisk.

Det nuværende husdyrhold

Dyretype	Enhed	Antal	Antal til 1 DE	DE
Smågrise, 7,3 - 30 kg.	Producerede	7.560	227,23	33,27
Slagtesvin, 30 - 107 kg.	Producerede	1.810	38,42	47,11
Heste, 500 - 700 kg.	Årsdyr	17	2,3	7,39
I alt				87,78

Nuværende antal stipladser	
-----------------------------------	--

Tabel 1. Husdyrbrugets nuværende tilladte husdyrproduktion.

Det fremtidige husdyrhold

Dyretype	Enhed	Antal	Antal til 1 DE	DE
Chinchillaer, avlsdyr	Årsdyr	5.000	80	62,5
Moderfår med lam	Årsdyr	87	7	12,5
I alt				75

Tabel 2. Den ansøgte husdyrproduktion.

Dyreenhederne er udregnet på baggrund af bilag 1 i Husdyrgødningsbekendtgørelsen⁶.

⁶ Bekendtgørelse nr. 764 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. af 28.06.2012

Anlæg BAT

Husdyrbruget ligger SØ for Andst Station i et åbent landskab med spredte landbrugsejendomme. Anlæggets udseende og beliggenhed i landskabet er beskrevet og vurderet i afsnittet "Anlæggets placering i landskabet".

Husdyrbrugets eksisterende anlæg består af drægtigheds- og farestald, smågrisesektioner samt en hestestald til den husdyrproduktion, som er på Horskærvej 7B i dag. I forbindelse med omlægningen af bedriften, ønskes der opført to nye ungdyrstalde til chinchillaer, som placeres som knopskydninger på vestsiden af det eksisterende anlæg. Desuden fjernes inventaret i de eksisterende svinestalde, gulvet renoveres, så der i staldene bliver fast gulv med afløb. I hestestalden er der fast gulv uden afløb og her indsættes fåreholdet direkte på dybstrøelse. I ridehallen støbes der fast gulv med afløb til fortank og bygningen tages i brug som ungdyrstald til chinchillaer. Figuren herunder viser placeringen af eksisterende anlæg.



Figur 1. Husdyrbrugets eksisterende driftsbygninger.

Nedenstående tabel viser en oversigt over eksisterende bygninger og opbevaringsanlæg på ejendommen.

Nr.	Anvendelse	Areal / rumfang	Staldsystem
2	Drægtighedsstald	206 m ²	Løsgående delvis spaltegulv
3	Drægtighedsstald	248 m ²	Løsgående, delvis spaltegulv
4	Faresektion	75 m ²	Kassestier, delvis spaltegulv
5	Løbestald	156 m ²	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv
6	Farestald	152 m ²	Kassestier, delvis spaltegulv
7	Farestald	186 m ²	Kassestier, delvis spaltegulv
8	Maskinhus	316 m ²	
9	Karantænestald, polte	100 m ²	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv
10	Hestestald	396 m ²	Dybstrøelse
11	Halm + lager	396 m ²	
12	Gyllebeholder	1.200 m ³	
13	Gyllebeholder	570 m ³	
14	Lager, diverse opbevaring	15 m ²	
15	Ikke i anvendelse	23 m ²	
16	Stuehus	209 m ²	
17	Garage m.m.	72 m ²	
18	Fodersilo	309 m ³	
19	Fodersilo	211 m ³	
20	Nye fodersiloer, 2 stk.	2 x 40 m ²	
21	Halmfyr	10 m ²	

Tabel 3. Anlægsbeskrivelse, bygningsnumre jf. figur 1 ovenfor.



Figur 2. Husdyrbrugets projekterede driftsbygninger.

Nedenstående tabel viser en oversigt over ændrede og nyetablerede bygninger og opbevaringsanlæg på ejendommen.

Nr.	Anvendelse	Areal / rumfang	Staldsystem
Gul bygning	Chinchillastald	396 m ²	Fast bund, Chinchillaer (ungdyr) i bure
Gul bygning	Chinchillastald	396 m ²	Fast bund, Chinchillaer (ungdyr) i bure
2	Chinchillastald	206 m ²	Fast bund, Chinchillaer (avlsvdyr) i bure
3	Chinchillastald	248 m ²	Fast bund, Chinchillaer (avlsvdyr) i bure
4	Chinchillastald	75 m ²	Fast bund, Chinchillaer (avlsvdyr) i bure
5	Chinchillastald	156 m ²	Fast bund, Chinchillaer (avlsvdyr) i bure
6	Chinchillastald	152 m ²	Fast bund, Chinchillaer (avlsvdyr) i bure
7	Chinchillastald	186 m ²	Fast bund, Chinchillaer (avlsvdyr) i bure
8	Maskinhus	316 m ²	
9	Maskinhus	100 m ²	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv
10	Fårestald	396 m ²	Fast bund, Dybstrøelse, 87 moderfår med lam
11	Chinchillastald	396 m ²	Fast bund, Chinchillaer (ungdyr) i bure
12	Gyllebeholder	1.200 m ³	
13	Gyllebeholder	570 m ³	
14	Lager, diverse opbevaring	15 m ²	
15	Chinchillastald	23 m ²	Fast bund, Chinchillaer (avlsvdyr) i bure
16	Stuehus	209 m ²	
17	Garage m.m.	72 m ²	
18	Fodersilo	309 m ³	
19	Fodersilo	211 m ³	
20	Fodersiloer, 2 stk.	2 x 40 m ²	
21	Halmfyr	10 m ²	

Tabel 4. Anlægsbeskrivelse, ansøgt drift. Bygningsnumre jf. figur 2 ovenfor.

Arealer

Overgangsbestemmelserne i forslaget til ændring af husdyrgodkendelsesloven dikterer, at kommunerne ikke skal fastsætte vilkår vedrørende udbringningsarealerne i nye miljøgodkendelser efter de gamle regler i perioden efter den 2. marts 2017. Dette er begrundet i, at det i godkendelser, tilladelser samt anmeldelser meddelt efter den 2. marts 2017 ikke giver mening at fastsætte nye vilkår, idet det tilladte først reelt får betydning for miljøpåvirkningerne efter den 1. august 2017, hvor den foreslåede nye regulering vil håndtere disse miljøpåvirkninger.

Nærværende miljøtilladelse indeholder derfor ikke arealer til beskrivelse eller vurdering.

3 Redegørelse og vurdering

Vejen Kommune har i henhold § 19 - § 22 og § 26 i Husdyrgodkendelsesloven vurderet projektets mulige påvirkning af miljøet og omgivelserne.

Kommunen har på grundlag af ansøgningen og miljøredegørelsen foretaget en vurdering af de forskellige påvirkninger fra husdyrbrugets anlæg. Disse vurderinger ligger til grund for de vilkår, der er angivet i afsnit 1. Vurderingen er foretaget i det nedenstående afsnit.

Generelle forhold

Husdyrproduktionen

Sidste registrering af dyreholdets omfang hos Vejen Kommune er sket i forbindelse med miljøtilsyn d. den 24. juni 2015.

Registreringen er i overensstemmelse med husdyrbrugets nuværende produktion.

Tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelse.

Tilladelsen anses for udnyttet ved iværksættelse af bygge- og anlægsarbejder.

Anlæg og begrænsning af eventuelle gener for naboer

Afstande, samt lovpligtige afstandskrav, jf. §§ 6 og 8 i Husdyrgodkendelsesloven, fra de nye stalde er vist i nedenstående tabel. Husdyrgodkendelseslovens § 20 vedrørende begrænsning af gener vil blive behandlet efterfølgende.

§§	Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstands-krav
8	Nabobebyggelse	Ca. 410 m	Fra den nordligste nye stald til Horskærvej 7B	50 m
8	Naboskel	Ca. 35 m	Fra den sydligste nye stald til skel mod vest	30 m
8	Beboelse på samme ejendom	Ca. 24 m	Fra den sydligste nye stald til stuehus	15 m
8	Levnedsvirksomhed	> 25 m	Ingen i nærheden	25 m
8	Fælles vandindvindingsanlæg	Ca. 2.370 m	Fra den nordligste nye stald til fælles vandindvindingsanlæg i St. Andst	50 m
8	Enkelt vandindvindingsanlæg	Ca. 12 m	Fra den sydligste nye stald til ejendommens vandforsyningsboring i gårdspladsen	25 m
8	Vandløb	Ca. 235 m	Til vandløb (hydrolinje) nord for ejendommen	15 m
8	Dræn	> 15 m	Ingen dræn i nærheden	15 m
8	Sø	Ca. 295 m	Sø på mark sydvest for ejendommen	15 m
8	Offentlig eller privat vej	> 15 m	Ingen offentlig eller privat fællesvej i nærheden	15 m
8	Vandløb eller sø > 100 m ²	Ca. 249 m	Fra gyllebeholder til sø på mark sydvest for ejendommen	100 m
6	Byzone	Ca. 540 m	Fra den nordligste nye stald til planlagt	50 m

			byzone ved Kommuneplanramme nr. 5.B.06	
6	Samlet bebyggelse	Ca. 2.000 m	Fra ejendommen til samlet bebyggelse ved Nagbøl	50 m
6	Sommerhusområde	> 300 m	Ingen i nærheden	50 m
6	Boligområde/Blandet bolig og erhverv	Ca. 540 m	Fra den nordligste nye stald til Blandet bolig og erhverv udlagt ved Kommuneplanramme nr. 5.B.06	50 m

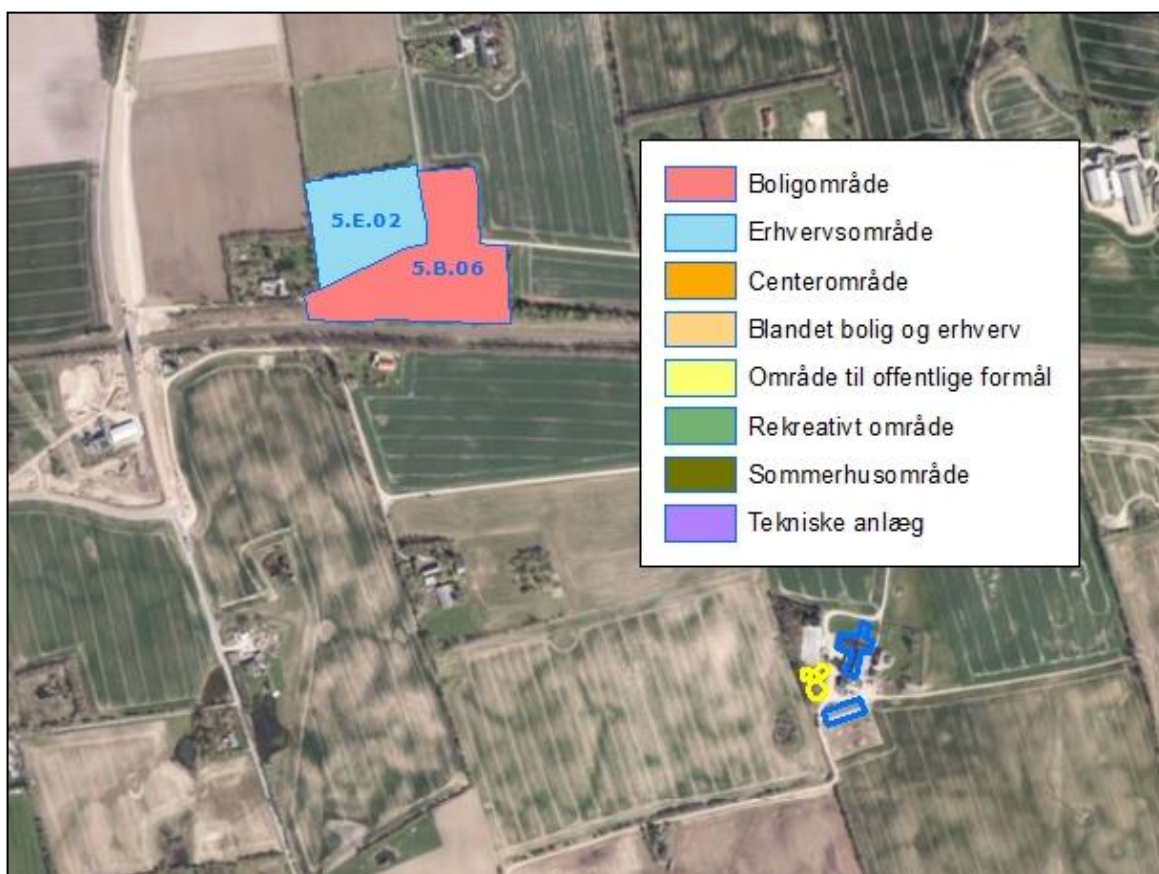
Tabel 5. Oversigt over afstande fra anlæg til nærmeste punkt, hvor der er afstandskrav ifølge Husdyrgodkendelseslovens §§ 6 og 8.

Den ene ungdyrstald opføres indenfor afstandskravet til enkelt vandindvindingsanlæg og der søges derfor om dispensation til fravigelse af dette krav.

Ifølge borerapporten er Boring DGU nr. 133.823 filtersat fra 34 m til 36 m under terræn og beskyttet af ca. 22 m glacial moræneler. På den baggrund vurderes det, at der kan dispenseres for afstandskravet på 25 m til mindste afstandskrav på 5 m.

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

Lokalisering og Planrammer



Figur 3. Husdyrbrugets placering.

Nærmeste lokalplaner i området er lokalplan nr. 5.B.06 (ca. 540 m nord, målt fra den nordligste nye ungdyrstald) – Lokalplan for område til blandet bolig og erhverv, og lokalplan nr. 5.E.02 (ca. 650 m nord, målt fra den nordligste nye ungdyrstald) – Lokalplan for område til Kontor og serviceerhverv.

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

Husdyrgodkendelseslovens § 20 siger, at kommunen skal sikre sig, at risikoen for forurening eller væsentlige gener begrænses hvis ændring af anlægget på husdyrbruget foretages indenfor 300 m fra:

- En beboelsesbygning på en ejendom uden landbrugspligt, der ligger i en samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren.
- Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel i fremtidigt byzone- eller sommerhusområde.
- Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende.

Vejen Kommune vurderer, at risikoen for forurening og væsentlige gener for omgivelserne er begrænset, da anlægget ligger mere end 300 m fra ovenstående områder eller bygninger.

Afstandsforholdene vurderes i afsnittene om lugt, støj, støv, fluegener og gener fra belysning samt til- og frakørsel.

Husdyrgødning og opbevaringsanlæg

Flydende husdyrgødning opbevares i ejendommens gyllebeholdere. Gødningen fra chinchillaerne er meget tør, og det anslås fra ansøgers side, at hvert dyr producerer 2-3 kg gødning årligt.

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

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

Der er følgende opbevaringsanlæg på ejendommen:

Opbevaringsanlæg	Opførelsesår	Kapacitet m ³
Gyllebeholder	1995	1.225 m ³
Gyllebeholder	1987	570 m ³
Samlet kapacitet gylle		1.795 m³

Tabel 6. Oversigt over opbevaringsanlæg.

De 5.000 avlsdyr er drægtige i ca. 111 dage og vil typisk få 1,9 unger pr. kuld og som regel 1,6 kuld pr. år. Ungerne dier hos moderen til de er 6-8 uger. Efter ca. 3 måneder overføres de til ungdyrstaldene. Dyrene pelses når de er ca. 8-10 måneder gamle.

Den maksimalt beregnede mængde husdyrgødning vil derfor komme fra: $5.000 \times 1,9 \times 1,6 = 15.200$ dyr/år + 5.000 avlsdyr. Med en anslået gødningsproduktion på maksimalt 3 kg/år bliver det til i alt 60.600 kg/år (= 60,6 tons), som skal opbevares i ejendommens gyllebeholdere sammen med vand fra vask af anlæg. Forudsat at chinchillagødning som worst-case

scenarie fylder det samme som dybstrøelse, så vil der skulle opbevares i alt $60,6 \times 1,7 = 103 \text{ m}^3$ gødning i ejendommens gyllebeholdere. De to gyllebeholdere på ejendommen er tilsammen 1.795 m^3 . Der er således rigelig plads til både gødning, vaskevand og ekstra tilført vand for at gøre gødningen flydende og egnet til udbringning med gyllevogn.

Dybstrøelse fra fårene skal ikke opbevares på ejendommen. Ansøger oplyser, at der kun muges ud i fårestalden én gang årligt og at dybstrøelsen udbringes direkte.

Husdyrgødningsbekendtgørelsens anbefaling om minimum 9 måneders opbevaringskapacitet er således opfyldt.

Lugt

Lugt stammer fra opbevaring, transport og udbringning af husdyrgødning, fra vask af staldene og fra selve staldene. Produktionen af chinchillaer foregår i lukkede bygninger da der er krav til hvilke temperaturer dyrene skal holdes ved for at optimere velfærd og udvikling af pels. Chinchillaerne er planteædere og deres gødning har et meget højt tørstofindhold. Ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk kan ikke håndtere chinchillaproduktioner, så der er reelt ikke basis for at beregne lugt fra ejendommen.

En beregning af lugtgeneradius eller konsekvensradius er forsøgt tilnærmet ved at indsætte 62,5 DE mohairgeder og 12,5 DE moderfår med lam på ejendommen i www.husdyrgodkendelse.dk. Mohairgeder er valgt, da det formentlig er den dyretype, som er tættest på chinchillaerne når det kommer til foderudnyttelse og lugtudskillelse.

Da der ikke er nabobeboelse/byzone/lokalplan udlagt til boliger, offentlige formål som institutioner, rekreative formål eller lignende inden for 300 m fra husdyrbrugets anlæg, er der ikke udført lugtgeneregninger. Vejen Kommune vurderer, at lugt fra staldene ikke vil give væsentlige gener for naboerne.

Det forventes 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.

Der stilles generelle vilkår til forebyggelse af lugtgener.

Spildevand

Ansøger oplyser, at spildevand fra bedriften består af:

- Rengøringsvand fra vask af staldanlæg
- Tagvand

Der er intet sanitært spildevand fra driftsbygninger.

Vaskevandet tilledes gyllebeholder.

Tagvandet fra stalde ledes til opsamlingsbrønd og nedsivningsdræn.

Der forventes ingen stigning i spildevandsmængden som følge af udvidelsen. Mængden af spildevand forventes reduceret da der er tale om en meget anderledes produktion end produktion af slagtesvin.

I forbindelse med reovering af staldene gøres der hermed opmærksom på, at nye afløb skal udføres af aut. kloakmester jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen.

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

Til- og frakørselsforhold

Skemaet nedenfor angiver antal transporter. En transport vil omfatte både til- og frakørsel. Intern transport f. eks. i forbindelse med fodring er ikke inkl. i ovennævnte oversigt.

Omfanget af antal til- og frakørsler pr. år er jf. ansøgningen:

Transporttype	Nudrift	Ansøgt
	Antal transporter pr. år	Antal transporter pr. år
Udbringning af husdyrgødning, fast	Intern	7
Udbringning af husdyrgødning, flydende	Intern	4
Bortkørsel/flytning af husdyrgødning (lukket lastbil)	28	0
Halm	Intern	Intern og 30 læs leveret til brændsel
Indkøbt foder	7	6
Brændstof	10	2
Levende dyr fra ejendommen – til Rovedvej 20	21	0
Levende dyr til ejendommen	7	1
Døde dyr	52	12
Affald – Container	26	26
Affald – medicinflasker, kanyler m.m.	2	2
I alt pr. år	153	90

Tabel 7. Til- og frakørsel.

Samlet falder antallet af til- og frakørsler fra ca. 153 til ca. 90 dvs. et fald på ca. 63 transporter.

Faldet skyldes primært færre dyretransporter, både med levende og døde dyr.

Der er en driftsmæssig indkørsel til ejendommen. Denne er i nordgående retning ud til Horskærvej.

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 i tilladelsen.

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 husdyrbrugsproduktionsanlæg ikke vil være til væsentlig gene for nabobeboelser og omgivelserne i øvrigt, når de til enhver tid gældende generelle regler for tilladelsen overholdes.

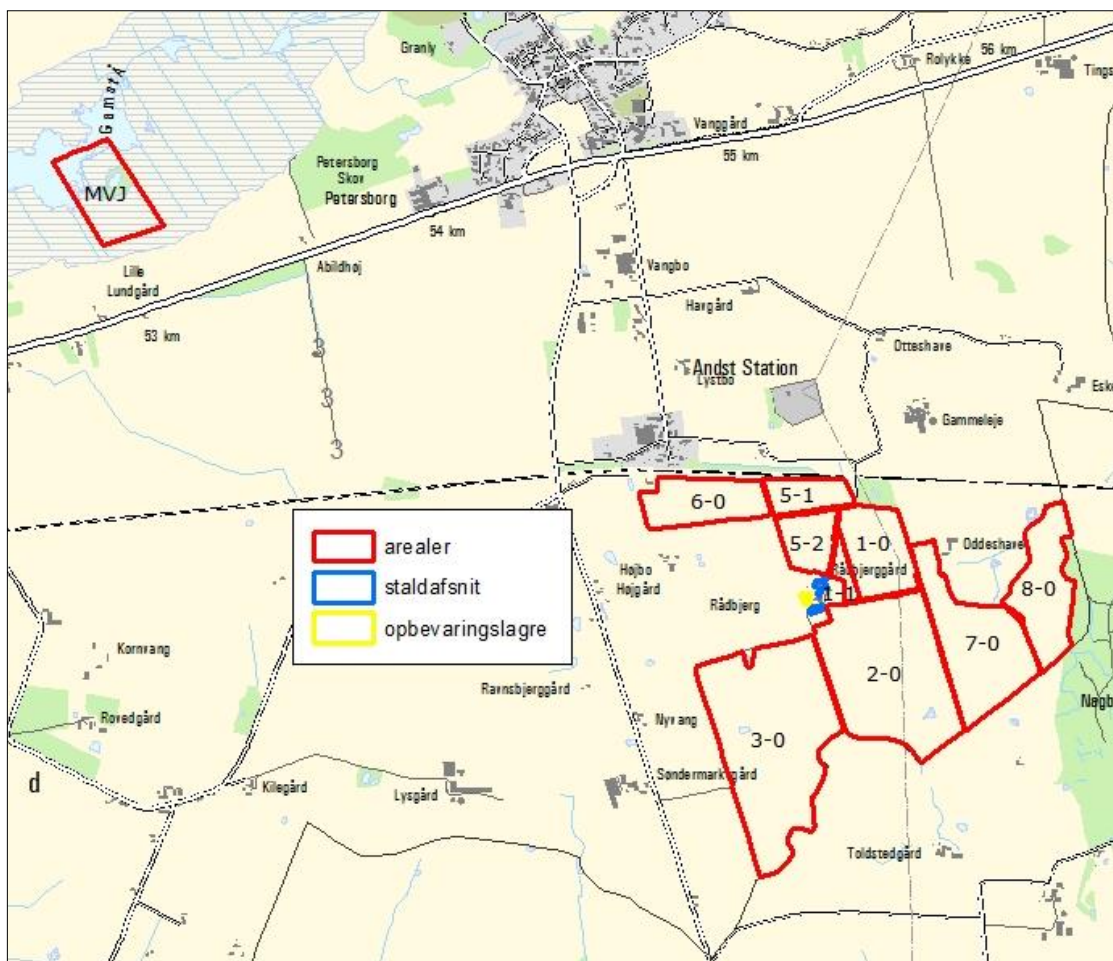
Tilladelsen meddeles jf. Husdyrgodkendelsesloven, og der kan ikke stilles vilkår til trafik/kørsel på offentlig vej. Dette reguleres af færdselsloven.

Udbringning af husdyrgødning

Transportruterne, der benyttes ved udbringning af husdyrgødning, er alle interne. Der vil ikke være brug for transport på offentlig vej for at udbringe ejendommens producerede husdyrgødning.

Da der ikke er tæt bebyggelse og byzone i forbindelse med de oplyste transportruter, er det kommunens vurdering, at transporter med husdyrgødning ikke vil være til væsentlig gene for omgivelserne.

Et enkelt udbringningsareal (mark nr. 6-0) er beliggende mindre end 200 m fra byzone ved Andst Station. Jf. Husdyrgødningsbekendtgørelse er der restriktioner på udbringning af husdyrgødning på arealer mindre end 200 m fra byzone, sommerhusområder og områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål.



Figur 4. Ejendommens arealer. Arealet ved Gamst Å (MVJ) modtager ikke husdyrgødning.

Støj

Ansøger oplyser, vedrørende støj fra intern transport, omfang, tid, placering, at:

Støjbelastning af naboer kan forekomme i forbindelse med intern transport og staldventilation mv.

Støj fra interne transporter sker primært når der skal køres gødning fra stald til lager en gang om ugen. Støj vil ske ved foderladen, hvor fodersiloerne er placeret, i tidsrummet fra ca. 07.00 – 18.00, i ca. 30 minutter de 6 gange om året der leveres foder. Grundet afstanden til nabo vil generne fra disse være yderst begrænset.

Der er ventilation i samtlige stalde til chinchillaer. Støj herfra forventes ikke at være generende udenfor ejendommens skel.

Det vurderes, at støjkilderne på ejendommen sandsynligvis ikke vil blive til gene for nabolaget.

I Støjvejledningen⁸ anføres ingen grænseværdier for støjbelastningen fra virksomheder ved boliger i det åbne land. Man bør ved fastlæggelse af støjgrænser, ved de nærmeste boliger, anvende de grænseværdier der gælder for områder med blandet bolig- og erhvervsbebyggelse. Disse værdier er anvendt i tilladelsen.

Det vurderes, at støjgrænserne vil blive overholdt, da de fleste støjkilder primært er aktive i driftsperioden mellem kl. 7.00 og 18.00. Der vil dagligt være støj fra ventilationsanlægget.

Der stilles generelle vilkår om, at støjgrænserne skal overholdes samt vilkår om, at tilsynsmyndigheden (Vejen Kommune) kan kræve en beregning/måling af støjniveauet i omgivelserne, hvis der kommer en velbegrundet klage.

Fluer og skadedyr

Ansøger oplyser, at der ikke vil være fluegener forbundet med produktionen af chinchillaer, da der ikke er fugtig bund i dyrenes bure, som fluelarver kan trives i.

Hos fårene (dybstrøelse) vil der blive strøet rigeligt, så der hele tiden er en tør og ren overflade.

Hvis der opstår problemer med fluer, vil de blive bekæmpet efter de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium.

Rottebekæmpelse foretages via kommunal ordning og ejer sørger selv for at tilse og opsætte rottekasser på ejendommen.

Rotter overfører sygdomme, æder mad og husdyrfoder og ødelægger bygninger og kloaksystemer. Enhver, der opdager rotter, har pligt til at anmelde det til kommunen. Det gælder for både private og virksomheder. Man kan forebygge rotter ved at rydde op udendørs, så de ikke har mulighed for at bygge rede og ved at sørge for, at de ikke har adgang til madrester, foderrester og korn.

Vejen Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at der efter projektets gennemførelse sandsynligvis ikke vil ske en væsentlig opformering af fluer og skadedyr på husdyrbruget. For at sikre at der heller ikke fremover vil opstå gener fra skadedyr stiller Vejen Kommune vilkår om forebyggende tiltag.

Der stilles vilkår om, at fluer bekæmpes i overensstemmelse med retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

⁸ Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder".

Støv

Ansøger oplyser, at der i forbindelse med levering af kraftfoder til fårene kan opstå støvgener, hvilket dog oftest er af begrænset karakter.

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

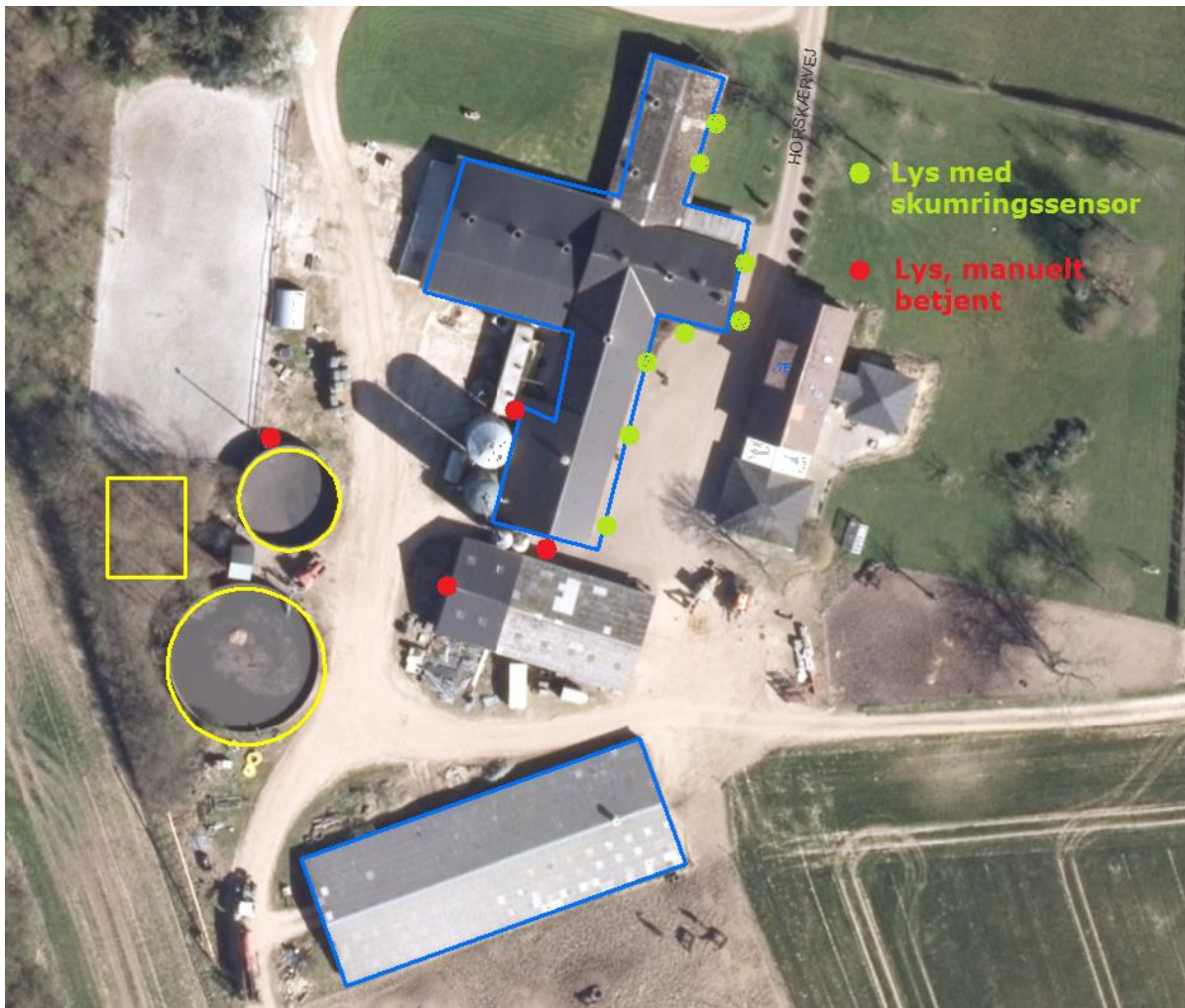
Vejen Kommune vurderer, at eventuel støvafgivelse fra produktionsanlægget ikke vil medføre væsentlige gener ved nabobeboelser og uden for bedriftens arealer i øvrigt.

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

Lys

Ansøger oplyser, at der er udendørsbelysning ved den gamle udleveringsrampe til svin. Hverken udleveringsrampe eller lys vil være i brug efter omlægningen til chinchillaer og får. Lys ved fodersiloer og ridebane er manuelt styret, og er kun tændt efter behov. Lyset i staldene vil være tændt når der arbejdes efter solnedgang. Staldene ligger væk fra byen og naboer, så lyset fra staldene ikke vil være synligt fra byen/naboer. Lys langs staldvæg, ved indkørsel til stuehus, er monteret med skumringssensor.

Det vurderes, at der ikke vil være væsentlige gener forbundet med ejendommens belysning. Dog fastsættes generelt vilkår om, at ejendommens drift ikke må medføre væsentlige lysgener.



Figur 5. Placering af lyskilder.

Oplag af olie og kemikalier

Ansøger oplyser, at pesticider ikke opbevares på ejendommen da markdriften er økologisk. Der forefindes en 2.500 l olietank fra 1999 på husdyrbruget. Denne er placeret overjordisk på fast gulv i maskinhuset.

Der forefindes en 1.200 l olietank fra 1989 på husdyrbruget. Denne er placeret overjordisk på fast underlag udenfor maskinhuset.

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

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

Affald

Ansøger oplyser, at:

Spildolie opbevares i tromler og bortskaffes via vognmand.

Diverse brændbart materiale opbevares i 800 l container, der tømmes af vognmand.

Lysstofrør og andet lignende materiale afhændes til Kommunal modtageordning.

Eventuelle rester af medicin samt brugte kanyler opbevares i særlig indrettet "spand" og afhentes af vognmand.

Døde dyr opbevares på frost. Fryseren kommer til at stå i staldbygningen længst mod øst hvor der indrettes arbejdsrum/pelseri inden de afhentes af DAKA. Større dyr (får) placeres hævet fra jorden og overdækket ved indkørslen til ejendommen under kadaverkappe inden afhentning af DAKA.

Opbevaring og afhentning af selvdøde og aflivede dyr reguleres af "Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr"⁹.

Virksomheden modtager ikke affaldsprodukter f.eks. slam eller mucosa til jordbrugsformål.

Anvendelse af bedste tilgængelige teknik - BAT

Kommunalbestyrelsen skal ved vurderingen af en ansøgning om tilladelse efter Husdyrgodkendelseslovens § 10 sikre sig, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved at anvende den bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Vurderingerne for anvendelse af BAT på Horskærvej 7B, 6600 Vejen skal ske i forhold til følgende aspekter:

1. Staldsystemer
2. Opbevaring af husdyrgødning
3. Udbringning af husdyrgødning

AD 1 Staldsystem

Fårene står på dybstrøelse. Fårene er dog kun inde i ca. 4 mdr. pr. år (læmmesæsonen) resten af tiden, går de på græs. Dybstrøelse betragtes som BAT til får.

Chinchillaerne går i hævede trædbure i stald med fast bund, hvor det er muligt at opsamle al gødning.

AD 2 Opbevaring af husdyrgødning

Husdyrgødningen fra chinchillaerne opbevares i gyllebeholder, som lever op til kravene angivet i Husdyrgødningsbekendtgørelsen. Dybstrøelsen fra fårene ligger i stalden, til det har karakter af kompost. Herefter bringes det direkte ud på marken én gang årligt i forbindelse med jordbearbejdning. Opbevaring i henhold til Husdyrgødningsbekendtgørelsen anses for at være tilstrækkeligt til at opfylde kravet om BAT.

Ad 3 Udbringning af husdyrgødning.

Udbringning af husdyrgødning er reguleret af Husdyrgødningsbekendtgørelsen og for et husdyrbrug, der søger tilladelse efter Husdyrgodkendelseslovens § 10, vurderer Vejen Kommune, at Husdyrgødningsbekendtgørelsen er tilstrækkelig til at sikre et relevant niveau for BAT.

Vejen Kommune vurderer, at ansøger med de oplyste tiltag og de vilkår, som er stillet, har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved at

⁹ Fødevareministeriet, Bek. nr. 558 af 01.06.2011.

anvende den bedste tilgængelige teknik, og kan husdyrbruget i øvrigt drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Ejendommens påvirkning af beskyttet natur – ammoniak

Før der meddeles tilladelse eller godkendelse af husdyrbrug efter § 10, § 11 eller § 12 i Husdyrgodkendelsesloven, 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. Habitatbekendtgørelsen¹³. I så fald skal der foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger under hensynstagen 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"¹⁴.

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

Det er fastsat i Husdyrgodkendelseslovens § 7, at anlæg større end 15 DE ikke må etableres, udvides eller ændres, hvis det ligger mindre end 10 m fra kategori 1 og 2 naturområder. Derudover er der krav til maksimal tilladte ammoniakdeposition på naturområder i kategori 1, 2 og 3. Se nedenstående afsnit. Med anlæg menes stald eller gødningsopbevaringsanlæg.

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 på mellem 15 DE og 500 DE indenfor 300 m fra naturarealet, samt antallet af husdyrbrug på over 500 DE, som påvirker naturarealet med over 0,3 kg N/ha.

Der er ingen kategori 1 natur i nærheden af ejendommen. Nærmeste Natura 2000-område er nr. 91 (habitatområde nr. 80) – Kongeåen - mere end 3,3 km syd-sydvest for anlægget.

Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdeposition til Natura 2000-området. Det vurderes, at totaldepositionen på disse arealer på grund af den store afstand til anlægget vil være mindre end 0,2 kg N/ha/år. Belastningen til områderne ligger derfor under det fastlagte beskyttelsesniveau på 0,2 kg N/ha/år i totalbelastning uanset hvor mange andre ejendomme over 500 DE som påvirker naturtyperne i Natura 2000-området langs Kongeåen.

Der er registeret to søer inden for 300 m fra anlægget. Vejen Kommune har ikke kendskab til, at de pågældende søer er karakteriseret som akvatiske naturtyper, der indgår i udpegingsgrundlaget for habitatdirektivet. Det vurderes, at den primære risiko for næringsstofpåvirkning af søerne er tilførsel af fosfor via overfladeafstrømning fra de omkringliggende arealer, mens de kun vil blive påvirket ubetydeligt af luftbåren ammoniak. Vejen Kommune vurderer derfor, at der ikke er grund til at stille skærpede vilkår til ammoniakreduktionen for at begrænse påvirkningen af søerne.

¹³ Habitatbekendtgørelsen, Bek. nr. 408 af 01.05.2007.

¹⁴ Waddenzee-dommen fra EF-Domstolen, sag nr. C-127/02

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 en hede/overdrev (Kolding Kommune) der ligger mere end 5,3 km nordøst for ejendommen.

Der er ikke foretaget beregninger af kvælstofdeposition til naturarealet beskrevet ovenfor. Det vurderes, at totaldepositionen på dette areal på grund af den store afstand til anlægget vil være mindre end 1,0 kg N/ha/år. Belastningen til området ligger derfor under det fastlagte beskyttelsesniveau på 1,0 kg N/ha/år i totalbelastning.

Påvirkning af kategori 3-naturområder

Kommunen skal jf. Husdyrgodkendelseslovens § 23 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. De såkaldte kategori 3 naturområder.

For disse naturområder i kategori 3 gælder, at Kommunen skal tillade merdepositioner på 1,0 kg N/ha/år i forhold til ammoniak på naturtyperne. Kommunen kan efter en konkret vurdering tillade merdepositioner på over 1,0 kg N/ha/år. Kategori 3 natur er § 3 beskyttede heder, moser og overdrev samt ammoniakfølsomme skove, som ikke er omfattet kategori 1 og 2 natur.

Der ud over fremgår det af § 3 i Naturbeskyttelsesloven¹⁵, at der ikke må foretages en ændring i tilstanden af søer (>100 m²), vandløb, heder, ferske enge, strandenge, overdrev, moser og lignende.

Naturtyperne er vist i nedenstående figur og tabel.

¹⁵ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, LBK nr. 933 af 24/09/2009



Figur 6. Kort over kategori 3 natur ved anlægget.

Nr.	Naturtype	Målsætning	Afstand fra anlæg	Belastning (kg N/ha/år)	
				Mer-	Total-
1	Mose		Ca. 270 m nord for anlægget	0,0	0,7

Tabel 8. Beskyttede kategori 3 naturområder.

Vejen Kommune har i et separat ansøgningskema i www.husdyrgodkendelse.dk (skema nr. 92935) beregnet en merdeposition med hensyn til ammoniak på mosen nord for ejendommen på 0,0 kg N/ha/år. Belastningen på mosen ligger derfor under det fastlagte beskyttelsesniveau på 1,0 kg N/ha/år i merbelastning.

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 Vejen Kommuneplan 2009-2021.</p> <p>A-målsatte 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 fin-</p>	

des på arealet.

B-målsatte 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.

C-målsatte 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.

Målsætning: målsætningen for området som der stræbes imod.

Værdisætning: den faktiske tilstand som området er vurderet til at have på nuværende tidspunkt.

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 kommune grænser.

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.

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

Arealernes påvirkning af natur, jord og vand

Nærværende miljøtilladelse indeholder ikke arealer til beskrivelse eller vurdering. Se begrundelse i afsnittet "Arealer".

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 på arealer på eller omkring landbrugsejendomme. På baggrund af rapport fra DMU³³ samt Vejen Kommunes øvrige kendskab vurderes umiddelbart, at der kan være sydflagermus, odder, markfirben, stor vandsalamander og spidssnudet frø. Heraf er odderen omfattet af den danske rødliste som sårbare. Bechsteins flagermus, bredøret flagermus er rødlistet som sjældne, mens klokkefrø er rødlistet som akut truet.

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 eller ud-

³³ Faglig rapport nr. 635 og nr. 322 fra Danmarks Miljøundersøgelser.

bringningsarealer, men det kan ikke udelukkes, at én eller flere arter kan raste eller yngle i området.

Odderen lever i tilknytning til vådområder, og den findes i vandløb og især i moser og søer med store rørskovsområder. For at odderen kan trives i levedygtige bestande, skal der være vådområder med et højt naturindhold. Odderens yngle- og rasteområder knytter sig til moser, krat, skov eller andre uforstyrrede naturområder.

Markfirbenet findes spredt i landskabet på åbne, varme, solbeskinnede skrånninger med veldrænet jord og lav vegetation. Markfirbenet yngler på solvendte skrånninger, som er af altafgørende betydning for arten.

Stor vandsalamander foretrækker rene, dybe vandhuller i eller nær skov. Uden for yngletiden lever salamanderne på land og gemmer sig om dagen under sten og træstammer og i gamle musehuller. De vandrer sjældent særlig langt fra vandhullerne.

Spidssnudet frø kan leve i mange typer af vandhuller og søer. Den er afhængig af, at vandhullet/søen er omgivet af fugtige udyrkede arealer som fødesøgnings- og rasteområde.

Andre paddearter som lille vandsalamander og skrubtudse er ikke opført på habitatdirektivets bilag IV, men de er fredede i Danmark. For disse arter gælder mange af de samme livsbetingelser, som nævnt for padderne ovenfor.

Bortset fra ovennævnte har Vejen Kommune ikke kendskab til andre registreringer af planter og dyr, som er omfattet af artsfredninger eller optaget på nationale eller regionale rødlistor i nærheden af husdyrbrugets anlæg. Vejen Kommune vurderer, at en række af arterne med stor sandsynlighed forekommer i området.

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

Med de i godkendelsen stillede vilkår og i henhold til Habitatbekendtgørelsens § 11³⁴ vurderer Vejen Kommune, at udvidelsen ikke vil medføre en forøget påvirkning af de nævnte bilag IV- og rødlistearter eller deres levesteder.

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

Når antallet af avlsdyr (chinchillaer) når over 2.500 stk. vil det blive nødvendigt med ungdyrsstalde udover de eksisterende svinestalde, som renoveres og ombygges. Der opføres derfor tilbygninger ved det eksisterende anlæg og om nødvendigt flyttes nogle af ungdyrene ned i ridehallen, som etableres med fast bund med afløb til fortank. Placering af tilbygninger

³⁴ Bek. nr. 408 af 01.05.2007, "Udpegning og administration af internationale beskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter".

fremgår af situationsplanen i figur 2. Bygningerne vil blive opført efterhånden som der er behov for dem. Hver tilbygning bliver 18 x 22 m. med en benhøjde på 4,5 meter. Højden til kip bliver dermed ca. 8 meter.

Bygningerne vil blive opført i sandwichplader – farver afstemmes efter eksisterende byggeri. Taget bliver sort som på eksisterende bygninger.

Anlæggets placering i landskabet

Ejendommen ligger i et karakteristisk småbakked dødislandskab, med en mosaik af marker, skov og læhegn, ca. 560 meter sydøst for Andst Station. Jordtypen er moræneler, hvilket er typisk for dødisområder. Nærområdet består af landejendomme og landbrugsjorde i omdrift.

Mod øst, i Kolding Kommune, ses Nagbøl Skov. Læhegnene i nærområdet går på kryds og tværs - dog primært nord-syd gående retning. Skovene er oprindelige og består i dag både af løv- og nåletræer.

Der løber en højspændingsledning umiddelbart Ø for ejendommen. Nord for ejendommen løber jernbanen (øst-vest). NV for ejendommen og vest for Andst Station står der tre vindmøller. Området er præget støj fra disse tekniske anlæg.

Andst Kirke fra 1100-tallet ligger højt på en bakke i Store Andst. Det karakteristiske løgspir er fra 1592. Der er få bevarede gravhøje i området.

De nye stalde etableres i umiddelbar tilknytning til de eksisterende anlæg og virker derfor ikke dominerende i landskabet.

Landskabelige værdier:

Placeringen og udformningen af ejendommens nye anlæg skal vurderes i forhold til de landskabelige værdier jf. §§ 22 og 23 i Husdyrgodkendelsesloven – se nedenstående tabel og figur.

Udpegningerne er fra Kommuneplanen³⁵. Landskabet og kulturhistoriske værdier bliver reguleret efter hhv. Naturbeskyttelsesloven og Museumsloven.

Kommuneplan	Udpegninger	Bemærkning	Nyt anlæg inden for udpegningen
3.5.1	Værdifulde landskaber*	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
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.	Nej
3.4.3	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

³⁵ Kommuneplanen 2009 – 2021 for Vejen Kommune, www.vejenkom.dk

3.3.1	Lavbundsarealer	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes.	Nej
4.2.1	Kulturhistoriske værdiområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg. Udpegningsgrundlaget må ikke forringes. Sikre kulturmiljøer, herunder Hærvejens kulturmiljø	Nej
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
Råstofloven	Udpegninger		Nyt anlæg inden for udpegningen
	Råstofgraveområder	Skal som hovedregel friholdes for byggeri og anlæg.	Nej
Naturbeskyttelsesloven	Udpegninger		Nyt anlæg inden for udpegningen
§ 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
Museumsloven	Udpegninger		Nyt 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 9. Landskabelige udpegninger i forbindelse med nybyggeriet. På grund af Vejen Kommunes beliggenhed inde midt i landet, vurderes ikke på kystnærhedszoner, strandbeskyttelseslinjer eller klitfredninger. *Værdifulde og uforstyrrede landskaber, skov-, sø- og åbeskyttelseslinjer har ofte ikke indflydelse på landbrugsbyggeri, men kan i særlige tilfælde have betydning for vurderingen.

Vejen Kommune vurderer, at opførelsen af de nye produktionsbygninger hverken vil forringe eller virke forstyrrende i landskabet.

Interesseområde for råstofudnyttelse

Ifølge råstofplan 2012 4.2.1 må der i bl.a. interesseområder kun meddeles tilladelser eller dispenseres til ændret arealanvendelse og anlæg, der hindrer råstoffernes udnyttelse på kort og på langt sigt, i de tilfælde hvor kommunen ikke kan meddele afslag i medfør af lovgivningen.

De nye bygninger opføres ikke indenfor interesseområder for råstoffer.

Sammenfatning

Vejen Kommuner vurderer sammenfattende, at der kan meddeles tilladelse 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 bedst tilgængelige teknik.

Projektet med de stillede vilkår, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

4 Øvrige forhold

Byggeri, vandindvinding og spildevandsafledning

Da projektet indeholder byggeri og bygningsændringer skal der indsendes byggeansøgning til Vejen Kommune.

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

Modtagere af orienteringsbrev om høring af udkast

Der er ikke nabobeboelser indenfor 300 meter fra ejendommens eksisterende eller projekterede bygninger og lugtgeneradius er i skema nr. 92935 beregnet til at være 108 meter. Ejere af de bygningsløse matrikler, som støder op til produktionsanlægget, vurderes til ikke at opleve gener fra husdyrproduktionen på ejendommen. På andre tilstødende matrikler ligger der beboelser i en afstand af mindst 390 og 420 meter fra produktionsanlægget. Da den beregnede geneafstand er 108 meter forventes det ikke, at beboelser ud over denne afstand vil opleve gener fra husdyrproduktionen på ejendommen på Horskærvej 7B, 6600 Vejen.

Der er ingen bortforpagtere af produktionsanlæg i ansøgningen. Derfor er der ingen parter i sagen, som skal orienteres i forbindelse med høringsfasen i denne konkrete sag.

Kopimodtagere af afgørelse

Konsulent Inger Knude, Kolding Herreds Landbrugsforening.

Embedslægerne i Region Syddanmark, Sorsigvej 35, 6760 Ribe sesyd@sst.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsted post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø dnvejen-sager@dn.dk

Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N husdyr@ecocouncil.dk

Friluftsrådet, Scandigade 13, DK-2450 København SV. Lokalfdeling: Friluftsrådet for Trekantområdet, att. Bent Holgersen, Hvedevænget 30, 6600 Vejen, holgersen@vejen-net.dk

Dansk Ornitologisk forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, lokalkontoret, vejen@dof.dk

Museet på Sønderkov, post@sonderskov.dk

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 klageportalen på www.borger.dk eller www.virk.dk. Se vejledning på www.nmkn.dk/klage.

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.

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 Miljø- og fødevareklagenævnets hjemmeside (www.nmkn.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.

Udpegningsgrundlag for de berørte Natura 2000-områder.

Natura 2000-områdenr. 91 Kongeå

Området består af habitatområde nr. H80.

Udpegningsgrundlag for Habitatområdet Kongeå (H80)	
Naturtyper:	Næringsrig sø (3150) Vandløb (3260) Surt overdrev (6230) Tidvis våd eng (6410) Urtebræmme (6430) Kildevæld (7220) Rigkær (7230)
Arter:	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.