

Miljøtilladelse af husdyrbruget beliggende på adressen Møllevej 9, 6920 Videbæk
18. august 2017

Returadresse
Land og Vand, Landbrug
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing



Ringkøbing-Skjern Kommune

Sagsbehandler
Anne Marie Susgaard
Direkte telefon
9974 1570
E-post
Anne.marie.susgaard@rksk.
dk

Dato
18. august 2017
Sagsnummer
17-019846

Allan Iversen
Møllevej 9
6920 Videbæk

Miljøtilladelse

gældende for husdyrbruget på adressen
Møllevej 9
6920 Videbæk



Virksomhedens art:
Matrikel nr.:
Betegnelse:

Geder til mælkeproduktion
12e m.fl., Herborg By, Herborg
Husdyrbrug omfattet af § 10 i Bekendtgørelse af
lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
Ringkøbing-Skjern Kommune
Berith B. Bressendorff, RSKS

Tilsynsmyndighed:
Kvalitetssikret af:

Stamblad:

Bedriftens ejer	Allan Iversen, Møllevej 9, 6920 Videbæk	
Driftsansvarlig	Emma Nørgaard, Møllevej 9, 6920 Videbæk	
Bedriftens adresse	Møllevej 9 6920 Videbæk	
Bedriftens miljøkonsulent	Rikke Kyhn Landbrugsrådgivning Syd, Helsingørvej 6, 7100 Vejle Fastnet telefon: 73742041 E-mail: rky@lrs.dk	
Bedriftens matrikelnumre	12e	Herborg By, Herborg
	12ad	Herborg By, Herborg
	37a	Herborg By, Herborg
CVR-nr. / P-nr. / CHR-nr.	20220376 / 1004189339 / -	
Ejendomsnummer	7600033428	
Bedriftens betegnelse	Husdyrbrug omfattet af § 10 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug	
Ansøgning nr.	99134 ver. 2 downloadet d. 12. juli 2017	

Oplysninger om husdyrbruget:

Dyrehold	Nudrift		Ansøgt	
	Antal	DE	Antal	DE
Årsheste, 300-500 kg	15	5,17		
Malkegeder			525	75,0
I alt		5,17		75,0
Bygningsmæssige forhold	Kapacitet m ³	Areal (m ²)	Kapacitet m ³	Areal (m ²)
Eksisterende ridehal der ombygges		1100		1100
Eksisterende maskinhus, der ændre til malkecenter m.v.		280		280
Eksisterende bygning, der ændre til tankrum.		75		75
Eksisterende hestestald, der ændre til gedestald		419		419
Øvrige bygninger		916		916
Eksisterende gyllebeholder	500		500	
I alt		2790		2790

Staldanlæg med dyr, Ansøgt drift

Kategori	Staldsystem	Antal årstyr	Antal DE	Indgangs vægt (kg)	Udgangs vægt (kg)	Antal sti-pladser	særlige virkemidler
Eksisterende ridehal der ombygges til stald							
Malkegeder	Dybstrøelse	300	42,9	-	-	524	ingen
Eksisterende hestestald							
Ungdyr og golde	Dybstrøelse	225	32,1	-	-	-	ingen
I alt		525	75,0		-	-	-

Indholdsfortegnelse

Stamblad:.....	2
Oplysninger om husdyrbruget:.....	3
Staldanlæg med dyr, Ansøgt drift.....	3
1. Meddelelse af miljøtilladelse	7
Baggrund og kort resumé	7
Afgørelsen	7
2. Vilkår for miljøtilladelsen	9
Generelt	9
Uheld og risici.....	9
Årsproduktion.....	9
Staldanlæg	10
Opbevaringsanlæg generelt.....	10
Gyllehåndtering	10
Restvand	10
Oplag af olie og medicin	11
Affald	11
Skadedyr	11
Lugt	11
Støjkloder	11
Lys.....	12
Støv	12
Tilsyn, kontrol og egenkontrol	12
Ophør.....	12
3. Formalia	13
Lovgrundlag	13
Høring og offentliggørelse	13
Klagevejledning	13
Udnyttelse	14
Bilag 1: Miljøredegørelsen	16
1.1 Ikke teknisk resumé	16
1.2 Oplysninger omkring husdyrbruget	16
1.3 Oplysninger om staldanlæg og besætning	17
1.4 Oplysninger om opbevaringsanlæg	18
1.5 Beregninger på anlæg	19
1.6 Oplysninger om gødning.....	21

Miljøtilladelse af husdyrbruget beliggende på adressen Møllevej 9, 6920 Videbæk
18. august 2017

1.7 Opbevaringskapacitet	21
1.8 BAT (Bedst tilgængelige teknik)	22
Bilag 2: Miljøvurderingen	24
Vurdering af husdyrbrugets anlæg	24
Lokalisering	24
Generelle afstandskrav	24
Beskyttelseslinjer	24
Placering i landskabet	24
Særlige landskabelige områder	25
Indretning	25
Dyrehold/Produktion	25
BAT-Bedste tilgængelige teknik	25
Ophør	26
Drift	27
Håndtering af regnvand og restvand	27
Medicin, sprøjteudstyr, olie og brændstof	27
Håndtering og opbevaring af affald	27
Håndtering af unormale driftssituationer og uheld	27
Egenkontrol	27
Naboforhold	27
Lugt	27
Støj	28
Lys	28
Fluer og skadedyr	28
Støv	29
Transport	29
Ammoniakpåvirkning	29
Generel ammoniakreduktion	29
Ammoniak påvirkning af natur	30
Bilag IV-arter	32
Husdyrbrugets arealer	33
Konklusion	33
Bilag 3: Kommentarer	34
Kompost til markstak	34
Støj	34
Bilag 4: Situationsplan, samlede anlæg	35
Bilag 5: Natur	36

Bilag 6: Kulturmiljø..... 37

Copyright

Kortmateriale er gengivet af Ringkøbing-Skjern Kommune med tilladelse fra Kort- og matrikelstyrelsen.
Copyright Kort- og matrikelstyrelsen 1992 /KD.86.1033.

Luftfotos – Danmarks Digitale Ortofoto – er gengivet af Ringkøbing-Skjern Kommune med tilladelse fra Cowi. **DDO ©, Copyright COWI.**

1. Meddelelse af miljøtilladelse

Baggrund og kort resumé

Baggrund

Ringkøbing-Skjern Kommune modtog den 12. juni 2017 en ansøgning om miljøtilladelse af husdyrbruget beliggende på adressen Møllevej 9, 6920 Videbæk.

Der er ikke tidligere meddelt miljøtilladelse til husdyrbruget på Møllevej 9, 6920 Videbæk i henhold til husdyrlovens §10.

Kort resumé

Ansøgningen om miljøtilladelse omfatter en ændring og udvidelse af dyreholdet. Der er på nuværende tidspunkt tilladelse til 15 heste svarende til 5,17 DE, men der søges nu om at få tilladelse til op til 525 malkegeder svarende til 75 DE.

Der foretages intet nybyggeri men en eksisterende ridehal ændre til dybstrøelsesstald til geder. En eksisterende maskinhus ændres til malkestald, en eksisterende maskinhus ændre til tankrum og den eksisterende hestestald anvendes fremover til geder.

Ejendommen vil fremadrettet drives økologisk, så gederne vil være udgående om sommeren efter gældende økologiregler.

Afgørelsen

Ringkøbing-Skjern Kommune meddeler hermed miljøtilladelse til husdyrbruget på ejendommen matr. nr. 12e beliggende på adressen Møllevej 9, 6920 Videbæk. Afgørelsen meddeles i medfør af § 10 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug og på de angivne vilkår.

Tilladelsen omfatter en udvidelse i husdyrholdet fra 15 heste (300-500 kg) i alt svarende til 5,17 DE til 575 malkegeder i alt svarende til 75,0 DE, samt ændringer af eksisterende bygninger til stalde og malkecenter m.v.

Afgørelse om tilladelse sker på baggrund af ansøgning skema nr. 99134, version 2, downloadet den 12. juli 2017.

Afgørelsen om miljøtilladelse af husdyrbruget Møllevej 9, 6920 Videbæk meddeles på baggrund af, at Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet, uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til naboer, landskab, natur og miljø.

Husdyrbruget skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, samt supplerende oplysninger, indkommet til Ringkøbing-Skjern Kommune i forbindelse med sagsbehandlingen, med mindre vilkårene i denne miljøtilladelse og generel lovgivning, stiller skærpede krav.

Der gøres hermed opmærksom på, at miljøtilladelsen ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse, eller dispensation efter anden lovgivning, herunder Museumsloven. Eventuelt byggeri må først påbegyndes, når der ligger en særskilt tilladelse til igangsættelse af

byggeriet.

Forholdet til museumsloven

Der gøres opmærksom på, at sten og jorddiger, der er omfattet af bestemmelserne i Museumsloven §29a, ikke må beskadiges eller sløjfes uden dispensation fra Ringkøbing-Skjern Kommune.

Der foreligger særlige regler for jordbearbejdning omkring gravhøje bl.a. må der ikke foretages jordbehandling, gødes eller plantes (herunder også juletræer og lignende) inden for en afstand af 2 meter fra højens yderste kant jf. §29 f i museumsloven.

Information om diger og gravhøje kan findes på www.miljoportal.dk.

Vi anmoder om, at Ringkøbing-Skjern Kommune bliver orienteret, såfremt der sker ændringer i ejerforhold eller af driftsansvarlig.

2. Vilkår for miljøtilladelsen

Konkrete bestemmelser i lovgivningen, som er generelt gældende for landbrug, er som hovedregel, ikke nævnt i denne miljøtilladelse. Miljøtilladelsen meddeles på de nedenstående vilkår.

Generelt

- 1) Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen og med de eventuelle ændringer, der fremgår af miljøtilladelsen.
- 2) Tilladelsen skal være udnyttet inden 2 år fra meddelelsen af denne. Med "udnyttet" menes, at planlagt byggeri- og anlægsarbejde er iværksat og at arbejdet fortsætter og færdiggøres i et rimeligt tempo og skal være afsluttet inden for et år efter fristens udløb. Et påbegyndt byggeri kan således ikke afbrydes i en længere periode og derefter genoptages.

Byggeri i henhold til tilladelsen må godt foregå, selvom byggeriet ikke er påbegyndt, inden tilladelsen er udløbet, hvis der er indgået en retlig bindende kontrakt med en entreprenør. Denne kontrakt skal være underskrevet, inden miljøtilladelsen udløber.

Den del af byggeriet i miljøtilladelsen, som ikke er udnyttet inden 2 år efter at miljøtilladelsen er meddelt, bortfalder.

- 3) De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.
- 4) Drifts-, indretnings-, eller bygningsmæssige ændringer, skal anmeldes til kommunen inden de påbegyndes. Kommunen vurderer, om de aktuelle planer for ændring/udvidelse/renovering kan ske inden for rammerne af denne miljøtilladelse.

Uheld og risici

- 5) Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til at anmelde dette til tilsynsmyndigheden, Ringkøbing-Skjern Kommune den først kommende hverdag. Er der behov for øjeblikkelig indsats ringes 112. Senest 14 dage efter driftsuheld skal driftsansvarlig fremsende en skriftlig orientering, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader, samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

Årsproduktion

- 6) Den godkendte husdyrproduktion skal være jævnt fordelt over året.
- 7) Miljøtilladelsen omfatter et dyrehold bestående af 525 årsmalkegeder, i alt svarende til 75,0 DE.

Note:

(I tilfælde af kommende ændringer af dyreenhedsdefinitionerne skal det påpeges, at der ved fortolkning af en afgørelse skal anvendes den dyreenhedsdefinition, der var gældende på det tidspunkt, hvor godkendelsen blev givet).

Staldanlæg

- 8) I stalden til malkegeder (tidligere ridehal) skal der være dybstrøelse på hele arealet.
- 9) Ud over hele staldens sandbund, skal der inden stalden tages i brug, udlægges et lag halm på 0,2 m tykkelse svarende til et stempelslag af en bigballe eller et tilsvarende lag halm i tykkelse og fasthed.
- 10) Stalden til malkegeder (tidligere ridehal) skal etableres efter retningslinjerne i Landbruget Byggeblad (Arkivnr. 095.03-04) for "Etablering af stalde uden fast bund og med dybstrøelse til får og geder til mælke- og kødproduktion" og driftsvejledningen i byggebladet skal følges.
- 11) Opsamlingsplads, malkecenter og tankrum skal være med fast betongulv, men afløb til gylletank.
- 12) Den eksisterende slørende beplantning omkring xx skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes.

Opbevaringsanlæg generelt

Kompost- og ensilageopbevaring

- 13) Ensilage i markstakke, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før de igen må placeres på samme sted.
- 14) Ved etablering af kompost og ensilage i markstakke skal tidspunkt og placering noteres på et kortbilag i driftsjournalen.

Gyllehåndtering

- 15) Håndtering af gylle skal foregå under opsyn og eventuelt spild skal straks opsamles.

Restvand

- 16) Vask af landbrugsmaskiner og redskaber skal ske på fast vaskeplads med bortledning af vaskevandet til opsamlingsbeholder. Alternativt kan vask af landbrugsmaskiner ske på udbringningsarealerne.

Oplag af olie og medicin

- 17) Eventuelt spild af olie skal straks opsamles af velegnet absorptionsmateriale – eks. kattegrus.
- 18) Spildolie skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for forurening.
- 19) Medicin skal opbevares forsvarligt og utilgængeligt for uvedkommende.

Affald

- 20) Affald skal opbevares og bortskaffes, efter kommunens til en hver tid gældende affaldsbekendtgørelse.

Skadedyr

- 21) Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse - som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium.
- 22) Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). På forlangende skal indgås kontrakt med autoriseret rottebekæmpelsesfirma.

Lugt

- 23) Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at der opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentlig større end grundlaget for miljøgodkendelsen, kan kommunen kræve, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

Støjklider

- 24) Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige værdier, angivet i nedenstående tabel (se bilag 3 ved dokumentation), målt ved nabobeboelser, eller deres opholdsarealer:

Mandag-fredag kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14	Alle dage kl. 18-22 Lørdag kl. 14-18 Søn- og helligdag Kl. 7-18	Alle dage kl. 22-7	Alle dage kl. 22-7 Maksimal værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

- 25) Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser, at støjvilkår ikke kan overholdes.

Viser kontrolmålingen en overskridelse af de fastsatte støjgrænser, kan tilsynsmyndigheden kræve, at der iværksættes støjreducerende tiltag.

Lys

- 26) Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for de omkringboende.
- 27) Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at bedriften giver anledning til væsentlige lysgener, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan og derefter gennemføre denne. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden.

Støv

- 28) Driften må ikke medføre støvgener uden for ejendommens eget areal, som af tilsynsmyndigheden skønnes at være væsentlige.
- 29) Fodersiloer skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner, eller anden støvbegrænsende foranstaltninger.

Tilsyn, kontrol og egenkontrol

- 30) Dokumentation i form af logbog, kvitteringer, opbevaringsaftaler, forpagtnings- og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed) opbevares i mindst 5 år og forevises tilsynsmyndighed efter anmodning.

Ophør

- 31) Ved ophør af driften, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. Bl.a. skal stoffer, der kan forurene jord, grundvand og overfladevand, samt affald bortskaffes, efter gældende regler.
- 32) Kommunen kan kræve, at tiloversblevne bygninger, gyllebeholdere m.v. skal nedrives, såfremt de ikke efterfølgende, skal anvendes til andet formål og såfremt de ved syn og skøn, vurderes misligholdt.

Note: Efter landzonebestemmelserne jf. planlovens §§ 37 og 38 kan overflødige driftsbygninger tages i brug til en række formål, uden egentlig kommunal godkendelse, altså alene efter anmeldelse.

3. Formalia

Lovgrundlag

Miljøtilladelsen er givet på nedenstående lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der gælder på godkendelsestidspunktet).

Der gøres opmærksom på, at ansøger selv har ansvar for at indhente nødvendige godkendelser/tilladelser i henhold til anden lovgivning.

- Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 256 af 21. marts 2017 (Husdyrbrugloven) (*Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 1572 af 20. december 2006*).
- Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 211 af 28. februar 2017 (Husdyrbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. nr. 1324 af 15. november 2016 (Husdyrgødningsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse, nr. 121 af 26. januar 2017 (Naturbeskyttelsesloven).
- Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 926 af 27. juni 2016.
- Bekendtgørelse om affald, nr. 1309 af 18. december 2012 (Affaldsbekendtgørelsen).
- Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines nr. 1611 af 10. december 2015 (Olietankbekendtgørelsen).

Høring og offentliggørelse

Udkastet til tilladelse har været i 3 ugers høring hos ansøger, konsulent og naboer fra 21. juli 2017 til den 11. august 2017, hvor der ikke er indkommet bemærkninger til det ansøgte.

Afgørelse om miljøgodkendelse vil blive offentliggjort den 18. august 2017 på Ringkøbing-Skjern Kommunes hjemmeside på www.rksk.dk/om-kommunen/annoncering/landbrug.

Klagevejledning

I henhold til Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug kapitel 7, kan der klages over tilladelsen af ansøgeren, Miljøministeriet, samt enhver, der må antages, at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af de myndigheder og organisationer, der angivet i lovens § 85-87.

Ved klage, kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen.

Udnyttelse af miljøtilladelsen i klageperioden og imens eventuel klage behandles, sker på eget ansvar.

Ansøgeren vil få besked, hvis der klages over afgørelsen.

For behandling af klager, der indbringes for nævnet, herunder anmodning om genoptagelse, betaler klager et gebyr på 900 kr. for privatpersoners og 1.800 kr. for virksomheders og organisationers vedkommende.

Klagegebyret tilbagebetales, hvis du får helt, eller delvis medhold i din klage, hvis den påklagede afgørelse ændres, eller ophæves, eller klagen afvises, som følge af overskredet frist, manglende klageberettigelse, eller fordi klagen ikke er omfattet af klagenævnets kompetence.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge § 90 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug være anlagt inden 6 måneder efter, at sagen er offentliggjort.

Klagefristen er 4 uger og regnes fra datoen for offentliggørelsen. Klagen skal være modtaget og registreret senest den 15. september 2017.

Indsendelse af klage

Det er obligatorisk for klager, at bruge Miljø- og Fødevareklagenævnets digitale Klageportal, med mindre, du har fået en tilladelse fra Miljø- og Fødevareklagenævnet, der fritager dig for, at anvende den digitale Klageportal. I nedenstående tekst kan du se, hvordan du skal bruge den digitale Klageportal.

Digital Klageportal

Hvis du ønsker, at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager, via Klageportalen. Du kan finde et link på forsiden af www.nmkn.dk.

Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk, eller www.virk.dk, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Du betaler klagegebyret med betalingskort i Klageportalen.

Anmodning om fritagelse for indsendelse, via klageportal

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal, som udgangspunkt, afvise en klage, der ikke er indsendt via Klageportalen. Hvis du ønsker, at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende din klage og en begrundet anmodning til Ringkøbing-Skjern Kommune, Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing. Ringkøbing-Skjern Kommune videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Hjælp til klage

Miljø- og Fødevareklagenævnet stiller i et vist omfang, en supportfunktion til rådighed ved oprettelse af en klage. Supportfunktionen kan kontaktes pr. tlf.: 7254 1101, eller på mail: nh@naevneneshus.dk. De kan kontaktes på følgende tidspunkter: man.-tors. 10.00-15.00, fre. 10.00-14.00.

Udnyttelse

Miljøtilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra meddelelse af miljøtilladelsen, jævnfør vilkår 2.

Hvis miljøtilladelsen ikke har været helt, eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af miljøtilladelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år.

På vegne af Teknik- og Miljøudvalget



Ivan Thesbjerg
Fagleder
Land og Vand, Landbrug
Ringkøbing-Skjern Kommune



Anne Marie Susgaard
Miljømedarbejder
Land og Vand, Landbrug
Ringkøbing-Skjern Kommune

Kopi af udkast til miljøgodkendelse er sendt til:

Ansøger:

- Emma Nørgaard, Møllevej 9, 6920 Videbæk
- Allan Iversen, Møllevej 9, 6920 Videbæk

Konsulent:

- Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd, e-mail: rky@lrs.dk

Ejere af nærmeste ejendomme/arealer:

- Herborgvej 8, 6920 Videbæk
- Øster Herborgvej 5, 6920 Videbæk
- Fiskbækvej 10, 6920 Videbæk
- Møllevej 24B, 6920 Videbæk
- Møllevej 24, 6920 Videbæk
- Møllevej 26, 6920 Videbæk

Kopi af tilladelsen er sendt til:

- Rikke Kyhn, Landbrugsrådgivning Syd, e-mail: rky@lrs.dk
- Ringkøbing-Skjern museum, Arkæologisk Afdeling v/Torben Egebjerg, e-mail: post@arkvest.dk
- Det økologiske Råd, 2200 København N, e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, e-mail: natur@dof.dk, ringkoebing-skjern@dof.dk
- Sundhedsstyrelsen, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg, e-mail: senord@sst.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Naturfredningsforenings Lokalkomité for Ringkøbing-Skjern Kommune, e-mail: dnringkoebing-skjern-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportfiskerforbund, e-mail: lbt@sportsfiskerforbundet.dk,
- Friluftsrådet Midt-Vest, e-mail: midtvestjylland@friluftsradet.dk

Bilag 1: Miljøredegørelsen

Oplysninger om husdyrbrugets indretning og drift stammer fra ansøgningen om tilladelse, samt fra supplerende oplysninger, indhentet efter modtagelsen af ansøgningen.

I forbindelse med ansøgningen om miljøtilladelse til etablering af gedehold til mælkeproduktion, er der foretaget beregninger, af det ansøgte projekts miljømæssige konsekvenser mht. lugt, ammoniakemission og ammoniakdeposition. Oplysninger omkring dyreholdet og resultatet af beregningerne af lugtemission og ammoniakemission er angivet i afsnit 1.3 og 1.5. Der er ifølge ansøgningen, foretaget beregning i en ansøgning med skema nr. 99134.

1.1 Ikke teknisk resumé

Husdyrbruget ligger i det åbne land. Den nærmeste nabobeboelse til den eksisterende staldbygning er Møllevvej 24, som ligger i en afstand af ca. 175 meter stalden. Den nærmeste nabobeboelse til gedestalde der etableres i tidligere ridehal er også Møllevvej 24, hvor afstanden er 220 meter.

Der har ikke tidligere været meddelt miljøtilladelse til husdyrbruget.

1.2 Oplysninger omkring husdyrbruget

Der søges om tilladelse til ændring og udvidelse af husdyrhold på bedriften Møllevvej 9, Videbæk.

Der er i dag tilladelse til heste hold på ejendommen.

Der søges dog om ændring af bygningsanvendelse og husdyrhold, samt en udvidelse op til 75 DE. Der er planer om at etableret et malkegedehold på ejendommen.

Her skal eksisterende ridehal ændres til stald for malkende geder. Hestestalden ændres til opdræt og evt. golde. Ridehallen ændres kun med inventar, bunden der består af sand vil fortsat forblive sådan.

Maskinhuset tæt ved ridehallen, ændres til malkestald med opsamling for gederne.

Der er planer om, at der skal opbygges en besætning på 525 geder svarende til 75 DE.

Dyrene fordeles i de 2 stalde, der ønskes dog fleksibilitet i forhold til antallet af dyr fordelt på de 2 bygninger. Hovedparten vil dog blive opstaldet i eksisterende ridehal.

Til ejendommen er en tilhørende møddingsplads og gyllebeholder, hvor gødning og vaskevand kan opbevares.

Der ligger en vandboring ca. 22,8 meter fra eksisterende stald. Der søges dog om dispensation for at fravige kravet om 25 meter fra stald til boring. Da det er en eksisterende stald/bygning.

Ejendommen skal fremadrettet drives økologisk. Der er dog ikke i ansøgningen ikke angivet at dyr på græs (dermed ikke anvendt som virkemiddel). Der er dog langt til registreret naturområder naboer osv.

Kortmateriale	
	Vedlagt
Nuværende bygninger og planlagt ændre byggeri, samt eksisterende beplantning	Se bilag 4

Miljø, natur, landskab og naboforhold			
		ja	nej
1	Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign afstandskravene til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?	X	
2	Overholder anlæggene afstandskravene til eksisterende og fremtidige byzoner og sommerhusområder, samt lokalplanlagte områder i landzone?	X	
3	Ligger anlæggene mere end 300 m fra beskyttede naturtyper?	X	
4	Ligger anlæggene uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?	X	
5	Ligger husdyrbruget uden for fredede områder, Natura 2000-områder, eller beskyttede naturarealer?	x	
6	Ligger nye anlæg og udvidelser af eksisterende anlæg uden for områder med landskabelig værdi, eller værdifulde kulturmiljøer?	x	

1.3 Oplysninger om staldanlæg og besætning

Stald anlæg med dyr, Nudrift

Kategori	Staldsystem	Antal årsdyr	Antal DE	Indgangs vægt (kg)	Udgangs vægt (kg)	Antal sti-pladser	særlige virkemidler
Eksisterende hestestald							
Heste (300-500 kg)	Dybstrøelse	15	5,2	-	-	-	ingen
I alt		15	5,2		-	-	-

Staldanlæg med dyr, Ansøgt drift

Kategori	Staldsystem	Antal årsdyr	Antal DE	Indgangs vægt (kg)	Udgangs vægt (kg)	Antal sti-pladser	særlige virkemidler
Eksisterende ridehal der ombygges til stald							
Malkegeder	Dybstrøelse	300	42,9	-	-	524	ingen
Eksisterende hestestald							
Ungdyr og golde	Dybstrøelse	225	32,1	-	-	-	ingen
I alt		525	75,0		-	-	-

1.4 Oplysninger om opbevaringsanlæg

	Gyllebeholder		Møddingsplads	
	Nudrift	Ansøgt	Nudrift	Ansøgt
Dimension (dybde x diameter)	-	-	10 x 6	10 x 6
Lagerandel flydende i procent	100	100	-	-
Lagerandel fast i procent				
Opbevaringskapacitet	500 tons	500 tons	50 tons	50 tons
Fast overdækning	nej	nej		

1.5 Beregninger på anlæg

Ammoniaktab

Resultat af beregninger af ammoniaktab på produktionsniveau

Staldnavn	Kode for staldsystem	Ammoniaktab fra reference staldsystem (kgN/år)	Ammoniaktab fra valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (%)	Effekt af miljøteknologi (kgN/år)	Effekt af foderoptimering m.m. (kgN/år)	Effekt af miljøtiltag lager (kgN/år)	Faktisk ammoniaktab fra stald og lager (kgN/år)
Stald	GeMa	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		0,00	916,09	0,00	0,00%	0,00	0,00	98,21	817,88
ungdyr og golde	GeMa	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		0,00	687,07	0,00	0,00%	0,00	0,00	73,66	613,41
	Hest02	0,00	103,53	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	103,53
		0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
Sum	Nudrift	0,00	103,53	0,00		0,00	0,00	0,00	103,53
	Ansøgt	0,00	1603,16	0,00		0,00	0,00	171,87	1431,29

Påvirkning af natur

Nøgletal emission

Samlet emission fra stald og lager: 1.431,29 kgN/år

Meremission fra stald og lager: 1.327,77 kgN/år

Oversigt over naturpunkter

Navn	Kategori	Opretter	Kumulationen	Ruhed natur	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]
Sø	3	Ansøger	Nul ejendomme	V	0,0	0,0
Eng	3	Ansøger	En ejendom	Bn	0,0	0,0
Mose	3	Ansøger	To eller flere ejendomme	Bn	0,0	0,0
Eng	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,0

Overstående naturområder ligger i en afstand af 850 meter til 1650 meter fra anlægget.

Lugt

Lugtgeneregning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret	Ukorrigeret	Korrigeret	Korrigeret	Vægtet	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
			geneafstand (ansøgt)	geneafstand (nudrift)	geneafstand (ansøgt)	geneafstand (nudrift)	gennemsnitsafstand		
+ Herborgvej 11	0	FMK	35,50	15,49	35,50	15,49	315,25	Ja	Ja
+ Herborgvej 6	0	FMK	35,50	15,49	35,50	15,49	325,70	Ja	Ja
+ Møllevej 24	0	FMK	35,50	15,49	35,50	15,49	218,48	Ja	Ja
+ Genforeningsvej 17	0	FMK	63,10	27,54	63,10	27,54	1.134,71	Ja	Ja
+ Nærmeste byzone	0	FMK	112,25	48,99	112,25	48,99	2.574,48	Ja	Ja

Miljøtilladelse af husdyrbruget beliggende på adressen Møllevej 9, 6920 Videbæk
18. august 2017

Lugtgeneregninger – detaljer om staldafsnit

Nudrift

Staldafsnit	Stald-system kode	Antal dyr	Antal stipladser	Ton dyr på stald	Antal måneder udegående	Lugt [LE]	Lugt [OU]	Effekt af teknologi [%]	Faktisk lugt [LE]	Faktisk lugt [OU]
Stald	GeMa	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ungdyr og golde	GeMa	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Hest02	15	15	6,00	0	240,00	1.020,00	0,00	240,00	1.020,00
SUM	-	15	15	6,00	-	240,00	1.020,00	-	240,00	1.020,00

Ansøgt drift

Staldafsnit	Stald-system kode	Antal dyr	Antal stipladser	Ton dyr på stald	Antal måneder udegående	Lugt [LE]	Lugt [OU]	Effekt af teknologi [%]	Faktisk lugt [LE]	Faktisk lugt [OU]
Stald	GeMa	300	0	18,00	0	720,00	3.060,00	0,00	720,00	3.060,00
ungdyr og golde	GeMa	225	0	13,50	0	540,00	2.295,00	0,00	540,00	2.295,00
	Hest02	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SUM	-	525	0	31,50	-	1.260,00	5.355,00	-	1.260,00	5.355,00

Vejledende konsekvenszone: $1,6 * 1.260,00^{0,6} = 115,97$ meter

1.6 Oplysninger om gødning Gødningsregnskab (Nudrift)

Produceret gødningsmængde

Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Dybstrøelse	522,73	105,82	0	5,17
Total	522,73	105,82	0	5,17

Gødningsregnskab (ansøgt)

Produceret gødningsmængde

Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Dybstrøelse	7667,69	1668,39	74,99	0
Total	7667,69	1668,39	74,99	0

1.7 Opbevaringskapacitet

Der er en gyllebeholder på 530 m³. Der er ikke indsendt opbevaringskapacitetsberegning. Det er oplyst, af vaskevand fra malkestald skal ledes til gyllebeholder, samt afløb fra tankrum.

Der er en møddingsplads på 60 m³. Her opbevares dybstrøelsen. Hvis pladsen ikke kan rumme hele dybstrøelsesmængden, bliver resten opbevaret i markstak.

Det er oplyst, at der anvendes ca. 25 l vand pr. vask af malkeanlæg m.v. der foretages 2 gange i døgnet. Det årlige vandforbrug til dette vil udgøre ca. 18 m³ der ledes til gyllebeholder. Regnvandet fra møddingspladsen vil udgøre ca. 42 m³. Der er således rigeligt opbevaringskapacitet i gyllebeholderen.

1.8 BAT (Bedst tilgængelige teknik)

Lys, støv, støj og transport.

Lys i stalden tændes kl. 04.00 og slukkes igen kl. 21.00 i malkestalden.

Der vil være natbelysning i staldene.

Det støver kun når der strøes og støvet bliver i stalden.

Mælken afhentes 2 gange om ugen, fodertransport 1 gang pr måned. Dertil kommer transport med halm/hø/strøelse. Der indkøres i høst.

Minilæsser anvendes dagligt 2-3 timer mellem kl 06.00 og kl 17.00. Den anvendes til strøning og fodring.

Der udmuges i dybstrøelse ca. hver ½ år. Køres direkte ud eller lægges på møddingsplads eller i markstak.

BAT

Staldene er med naturlig ventilation.

Dyrene går på dybstrøelse og sand (som hos køernes med sand i sengene).

Gødning opbevares på møddingsplads og evt. i markstak efter gældende regler

Spildevand opsamles til gyllebeholder.

Harmoniarealer udregnes og gødningsregnskab beregnes af Landboforening.

Dybstrøelse

Gødning opbevares på fast møddingsplads, med betonbund og afløb til gylletank.

Og er der en rest opbevares det i markstak efter gældende regler for markstak.

I starten er der jord nok selv til udbringning af dybstrøelsen, og i takt med udvidelsen vil der blive lejet mere jord eller lavet aftaler om at afsætte dybstrøelse.

Afgræsning

Alle geder fra 4 måneder og op, afgræsser skiftevis på alle marker lige rundt om gården. Græsningen sker i henhold til økologireglerne for afgræsning. Dvs. dyrene er på stald i vinterhalvåret.

Opsamlingsplads og malkestald

Betongulv på opsamlingsplads og malkecenter efter gældende regler om styrke af beton.

Afløb og spildevand i malkecenter bliver i en pumpeump, hvor det pumpes direkte i gylletank.

Tankrum afløb

Der bliver en pumpeump i tankrummet, dette pumpes også til gylletanken

Bilag 2: Miljøvurderingen

Vurdering af husdyrbrugets anlæg

I forbindelse med miljøtilladelsen udvides husdyrproduktionen i eksisterende bygninger på adressen Møllevvej 9, 6920 Videbæk.

Lokalisering

Generelle afstandskrav

De lovpligtige afstandskrav i §§ 6 og 8 i Bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug er ifølge ansøgningens oplysninger overholdt.

Afstandskravene i §8 gælder udelukkende for etablering af stalde og lignende, samt gødningsopbevaringsanlæg.

Eksisterende hestestald overholder ikke afstandskravet på 25 meter til vandboring. Men da der er tale om en eksisterende stald, er det ikke påkrævet at meddele dispensation.

Da de lovpligtige afstandskrav er overholdt, vurderes anlægget derfor, placeringsmæssigt, ikke at give væsentlige gener for omgivelserne eller væsentlig risiko for forurening.

Beskyttelseslinjer

Husdyrbrugets anlæg ligger uden for beskyttelseslinjer for klitfredede arealer, strand, søer, åer, skove, fortidsminder og kirker. Anlægget ligger endvidere uden for kystnærhedszone.

Det er på baggrund af ovenstående Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at husdyrbrugets anlæg ikke er i modstrid med de hensyn, der skal tages i forhold til ovennævnte emner.

Placering i landskabet

Der opføres ikke nybyggeri i forbindelse med ændringen af dyreholdet. Husdyrbruget vil derfor fremstå uændret.

Beplantning

Landskabet er et delvis åbent landbrugslandskab, hvor en del læhegn og punktbeplantninger adskiller marker, og den spredte bebyggelse i området ligger i forbindelse med eksisterende beplantning (som øer på en flade).

Det betyder, at der er mange udsigts- og indsigtslinjer i landskabet. Ejendommen er delvis skjult af læhegn eller lignende.

Beplantning udgør et betydningsfuldt element ved at relatere et bygningsanlæg til landskabet og visuelt binde det til jordoverfladen og skabe et harmonisk anlæg. Især beplantningen op til og omkring bygningerne har betydning for helhedsbilledet i forhold til omgivelser og landskabet. Sammen med stillingtagen til materialer og farver er beplantning vigtigt for staldanlægs miljø ude og inde samt for den visuelle opfattelse af byggeriet i sig selv og i tilknytning til dets omgivelser.

Af hensyn til landskabets nuværende udseende og beplantningsstrukturer omkring husdyrbrugets anlæg bør den nuværende beplantning omkring anlægget bibeholdes.

Særlige landskabelige områder

Husdyrbruget ligger uden for geologiske interesseområder, bevaringsværdige landskaber, større uforstyrrede landskaber og værdifulde kulturmiljøer.

Husdyrbruget ligger i landskabstypen småbakked moræne landskab.

Det småbakkede morænelandskab er karakteriseret ved små bakker til jævnt kuperede landskaber. Det er en sårbar og følsom landskabstype, der som udgangspunkt principielt er uegnet for nyplacering og udbygning af store landbrug.

Idet der ikke opføres nye bygninger vurderes husdyrbruget ikke at være i strid med hensynet til de bevaringsværdige landskaber.

Konklusion

Det er på baggrund af ovenstående Ringkøbing-Skjern Kommunes samlede vurdering, at det ansøgte husdyrbrug ikke er i modstrid med ønsket om at bevare det åbne landskab og beskytte de landskabelige hensyn, der er beskrevet i kommuneplanens retningslinjer for udviklingen af Ringkøbing-Skjern Kommune. Husdyrbruget vurderes således, hverken at skæmme landskabet, have synlige langtrækkende konsekvenser for landskabet, eller på anden vis påvirke de landskabelige værdier væsentligt.

Indretning

Dyrehold/Produktion

Besætningssammensætningen, staldtype og årlig produktion i nudrift og ansøgt drift fremgår af tabellerne i bilag 1.3 i redegørelsen.

BAT-Bedste tilgængelige teknik

Forebyggelse og begrænsning af forurening på husdyrbrug skal først og fremmest ske ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik herunder renere teknologi, f.eks. mindre forurenende anlæg, processer og råvarer.

BAT fastlægges ud fra en overordnet vurdering af, hvad der er teknisk og økonomisk muligt for de forskellige husdyrbrancher. Det er altså ikke den enkelte landmands økonomi, som ligger til grund for kommunens vurdering. Der er ikke udarbejdet emissionsgrænseværdier for husdyrbrug under 75 DE og for minkfarme under 25 DE.

Vurderingen af BAT for §10-tilladelser tager udgangspunkt i de følgende områder:

- Staldindretning
- Management
- Foder
- Forbrug af vand og energi

- Opbevaring og udbringning af husdyrgødning

Staldindretning

I den eksisterende hestestald bliver gederne opstaldet i stald med fastbund og dybstrøelse. I den tidligere ridehal bibeholdes sandbunden, hvorpå der lægges et lag dybstrøelse. Der er i tilladelsen stillet vilkår om, at der skal være halm på hele sandgulvet, og at stalden skal etableres og drives efter forskrifter i "Landbrugets Byggeblad for etablering af stalde uden fast bund og med dybstrøelse til får og geder til mælke- og kødproduktion."

Opsamlingsplads og malkestald er med fast gulv og afløb til gylletank.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at med de stillede vilkår, vil det ansøgte projekt anvende staldteknikker, som lever op til BAT for et husdyrbrug af denne størrelse og produktionsform.

Management

Det er oplyst at harmoniarealer udregnes og gødningsregnskab beregnes af Landboforening. Der holdes ryddeligt i og omkring staldene.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer således, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. management.

Foder

Fodring og vanding skal foretages i overensstemmelse med byggebladet for etablering af stalde uden fast bund og med dybstrøelse til får og geder til mælke- og kødproduktion.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. foder.

Forbrug af energi og vand

Staldene er med naturligt ventilation. Der anvendes kun el til belysninger og maskiner. Der anvendes vand til drikkevand til dyrene og i begrænset mængde til vask af malkeanlæg.

Det er Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. energi og vand for den type bedrift.

Opbevaring og behandling af husdyrgødning

Dybstrøelsen opbevares på møddingsplads med betonbund og afløb til gylletank. Eller evt. opbevares dybstrøelse i markstak efter gældende regler.

Det er Ringkøbing-Skjern Kommune vurdering, at det ansøgte overholder niveauet for BAT m.h.t. opbevaring af husdyrgødning.

Alternativer og fravalg BAT

Ansøger har ikke redegjort for alternativer og fravalg af tekniker til opfyldelse af BAT.

Kommunen vurderer, at ansøgningen lever op til BAT-kravene for denne type af husdyrproduktion. Det er derfor ikke påkrævet at anvende yderligere tekniker.

Ophør

Der er stillet vilkår om ved ophør, at der skal træffes de nødvendige foranstaltninger for, at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage til tilfredsstillende tilstand.

Der er endvidere stillet vilkår om, at kommunen kan kræve bygninger, gyllebeholdere m.v. fjernet ved ophør.

Drift

Håndtering af regnvand og restvand

Vaskevand fra malkecenter og tankrum ledes til pumpeump, hvorfra det pumpes til gyllebeholder.

Der er stillet vilkår om, at vask af landbrugsmaskiner og redskaber skal ske på vaskeplads med afløb til opsamlingslager, eller alternativt ske i marken.

Det er Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at generel lovgivning, samt vilkår i miljøtilladelsen tager tilstrækkelig hånd om husdyrbruget håndtering af regnvand og restvand, således det ikke påvirker omgivelserne væsentligt.

Medicin, sprøjteudstyr, olie og brændstof

Der er stillet vilkår om opbevaring af brændstof, fyringsolie og medicin. Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer, at de stillede vilkår, samt generel lovgivning er tilstrækkelig til at beskytte omgivelserne mod væsentlige påvirkninger, som følge af husdyrbrugets anvendelse af fyringsolie og brændstof.

Håndtering og opbevaring af affald

Der er stillet vilkår om håndtering og opbevaring af affald.

Det er Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at på baggrund af redegørelsen fra ansøger, samt vilkår i miljøtilladelsen vil håndteringen og opbevaring af affald fra husdyrbruget ske under hensyntagen til omgivelserne.

Håndtering af unormale driftssituationer og uheld

Der er stillet vilkår om, at såfremt der opstår driftsuheld, skal der fremsendes en skriftlig orientering, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader, samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

Egenkontrol

Der er stillet vilkår om, at husdyrbruget for egen regning skal eftervise, at de stillede støjkrav er overholdt, såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj fra husdyrbruget, er velbegrundede.

Der er tilsvarende stillet vilkår om, at tilsynsmyndigheden kan kræve, at husdyrbruget foretager undersøgelse af lugtkilder, hvis det skønnes, at eventuelle klager over lugt fra anlægget, er velbegrundede.

Naboforhold

Lugt

Der er indsendt beregninger af lugtemissionen fra staldanlæg, hvilket er foretaget efter FMK-modellen. Lugtgeneafstandene (afstande, hvor der kan forventes væsentlige lugtgener), er ifølge ansøgningen, som følgende:

Miljøtilladelse af husdyrbruget beliggende på adressen Møllevej 9, 6920 Videbæk
18. august 2017

Byzone:	112 meter
Samlet bebyggelse:	63 meter
Enkelt bolig:	36 meter

Ifølge ansøgningen, er de faktuelle afstande minimum 1.135 meter til samlet bebyggelse og 218 meter til enkelt bolig. Afstanden til den nærmeste byzone (industriområde ved Trøstrup) er 2.5 km.

Ifølge ansøgningen er genekriterierne for byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig overholdt, idet de ligger længere væk end 1,2 gange geneafstanden.

Beregningerne af lugtemissionen viser altså, at geneafstandene fra staldanlægget er mindre end de faktuelle afstande til byzone, samlet bebyggelse og enkelt bolig (uden landbrugspligt).

Der ligger endvidere ikke fremtidig byzone-, eller sommerhusområder inden for geneafstanden fra husdyrbruget.

Idet det lovpligtige beskyttelsesniveau for lugtgener er overholdt, vurderes det, at udvidelsen ikke vil medføre væsentlige lugtgener for naboer og andre omkringboende.

Støj

Støjkilder fra husdyrbruget udgøres primært af støj fra arbejde med minilæsser, der anvendes daglig i 2-3 timer samt støj fra dyrene.

Det er Ringkøbing-Skjern Kommunes vurdering, at støj fra husdyrbruget i fremtiden ikke forventes at blive et problem for de omkringboende. Der er ikke foretaget støjberegninger i forbindelse med udarbejdelsen af denne miljøtilladelse.

Der er i miljøtilladelsen fastsat vilkår om, at såfremt der skulle opstå støjgener for de omkringboende og tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal der foretages støjmålinger. Der er endvidere fastsat vilkår om støjniveauer for husdyrbruget.

Herudover henvises der til, at det er god landmandspraksis, at transport til og fra husdyrbruget foregår ved hensynsfuld kørsel, for at begrænse bl.a. støjgener.

Lys

Der vil være lys fra kl. 04 til 21 i malkestalden. Der vil være natbelysning i de øvrige stalde. Malkestalden er en lukket bygning, og i den tidligere ridehal er der kun ovenlysplader samt vinduer i begrænset omfang i begge gavle.

Det vurderes, at lys fra ejendommen ikke vil give anledning til væsentlige gener for de omkringboende, idet der kun er natbelysning i staldene, og at malkestalden, hvor der er fuld lys fra kl. 04 om morgenen er en lukket bygning.

Fluer og skadedyr

Der er stillet vilkår om, at der skal foretages en effektiv fluebekæmpelse, og at foder skal opbevares, så der ikke opstår risiko for tilhold af rotter m.v. På forlangende skal bekæmpelse af rotter, eller lign. foretages af et autoriseret rottebekæmpelsesfirma.

Det vurderes, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende til at forebygge og løse et eventuelt opstået problem med skadedyr.

Støv

Støv kan forekomme når der strøes i staldene, det forventes dog at støvet forbliver i staldene.

Det forventes ikke, at husdyrbruget vil give anledning til støvgener for de omkringboende. Der er fastsat vilkår til, at sikre de omkringboende mod støvgener fra husdyrbruget. Herudover henvises der til, at det er god landmandspraksis, at transport til og fra husdyrbruget foregår ved hensynsfuld kørsel, for at begrænse bl.a. støvgener.

Transport

Ansøgt projekt vil betyde en forøget transport til og fra husdyrbruget. Der er tale om, at især antallet af transporter med mælk, foder og dybstrøelse vil stige.

Forøgelsen af transporter er efter Ringkøbing-Skjern Kommunes opfattelse ikke af et omfang, som vil indebære væsentlige forøgede gener for omkringboende med hensyn til støj, støv eller lugt.

Ved tilsvining af det offentligt tilgængelige vejareal i forbindelse med arbejdskørsler, skal der opstilles skilte, der informerer andre trafikanter om forholdene. Ved arbejdskørslernes ophør skal det offentlige vejareal, jf. Færdselsloven, rengøres. Det er Politiet, der er myndighed for færdsel på offentligt areal.

Ringkøbing-Skjern kommune vurderer, ved overholdelse af de generelle krav mht. til transport fastsat i den til enhver tid gældende Husdyrgødningsbekendtgørelse, at transport af husdyrgødning kan foregå uden væsentlige gener for omgivelserne.

Ammoniakpåvirkning

Beskyttelsesniveauet for ammoniak er sammensat af flere elementer:

- Det generelle krav om reduktion af ammoniak for husdyrbrug omfattet af § 11 og § 12 i bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.
- Den maksimale tilladte totaldeposition af ammoniak på ammoniakfølsomme naturområder omfattet af § 7 stk. 1, nr. 1 og 2, i bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.
- Den maksimale tilladte merdeposition af øvrige ammoniakfølsomme naturområder efter konkret vurdering, jf. § 27, stk. 1, i bekendtgørelse af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.
- En forbudszone, hvor der ikke må etableres, udvides, eller foretages ændringer af stalde, eller gødningsopbevaringsanlæg indenfor 10 meter til Kategori 1- og 2-Natur.

Generel ammoniakreduktion

Husdyrbruget er ikke omfattet af krav om en generel reduktion af ammoniakemissionen fra stald og lager, idet husdyrproduktionen er under 75 DE.

Ammoniak påvirkning af natur

Kategori 1-Natur

§ 7, stk. 1, nr. 1, omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for Internationale Naturbeskyttelsesområder. De Natura 2000-naturtyper, som omfattes af § 7, stk. 1, nr. 1, er afgrænset til de ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for området og er kortlagte af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000 planlægningen. Desuden omfatter § 7, stk.1, nr. 1 heder og overdrev indenfor Internationale Naturbeskyttelsesområder, som er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven § 3.

Kategori 2-Natur

§ 7, stk. 1, nr. 2, omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for Internationale Naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: Højmoser, lobeliesøer, samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Kategori 3-Natur.

For ammoniakfølsomme naturtyper, som ikke er omfattet af ovenstående Kategori 1- og 2-Natur, skal kommunen foretage en konkret vurdering af, om der skal fastsættes krav.

Kommunen skal konkret vurdere, følgende beskyttede ammoniakfølsomme naturtyper uden for de Internationale Naturbeskyttelsesområder, der ikke er omfattet af § 7 stk. 1, nr. 1 og 2: Det drejer sig om heder, moser og overdrev, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.

Kommunen skal også konkret vurdere ammoniakfølsomme skove, der ligger uden for de Internationale Naturbeskyttelsesområder.

Ved den konkrete vurdering af, om der er tale om særlige regionale, eller lokale naturinteresser og ved vurdering af, om der skal stilles krav til den maksimale N-merdeposition på naturområder omfattet af Kategori 3-Natur, skal kommunen inddrage følgende fire kriterier:

1. Det aktuelle naturområdes status i kommuneplanen, herunder særligt, om det aktuelle ammoniakfølsomme naturområde er omfattet af kommuneplanens udpegning af særligt værdifulde naturområder, rekreative områder og/eller værdifulde kulturmiljøer, samt kommuneplanens retningslinjer for varetagelsen af naturbeskyttelsesinteresserne, de rekreative interesser og de kulturhistoriske interesser.
2. Om de aktuelle områder er omfattet af fredning, handleplan for naturpleje, eller anden planlagt naturindsats.
3. Det aktuelle naturområdes naturkvalitet og
4. Kvælstofbidrag fra området fra andre kilder (fx markbidrag), herunder, for så vidt angår skove, om de gødskes.

Kravene til ammoniakdepositionen er forskellige i de tre kategorier. Kravene fremgår af nedenstående tabel. Med »totaldeposition« menes ammoniakdepositionen fra stald og lager fra hele husdyrbruget (både fra den ansøgte og eksisterende drift), mens der med »merdeposition« menes ændringen i ammoniakdepositionen fra husdyrbrugets anlæg (stald og lager), som følge af det ansøgte.

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1	Max. totaldeposition afhængig af antal husdyrbrug i nærheden*): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2	Max. totaldeposition på 1,0 kg N/ha pr. år
Kategori 3. Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 og ammoniakfølsomme skove.	Max. merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha pr. år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha pr. år.

Samlet vurdering af husdyrbrugets påvirkning på ammoniakfølsom natur

Påvirkningen af nærmeste Kategori 1-Natur

Eftersom det ansøgte husdyrbrug er omfattet af husdyrlovens §10 og husdyrbrugets anlæg ligger mere end 300 meter fra det nærmeste Kategori 1-Naturområde, er husdyrbruget ikke omfattet af beskyttelsesniveauet for Kategori 1-Natur.

Kommunen vurderer dermed, at kravet til husdyrbruget er overholdt, og at det ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af kategori 1 natur.

Påvirkningen af nærmeste Kategori 2-Natur

Eftersom ansøgte husdyrbrug er omfattet af husdyrlovens § 10 og husdyrbrugets anlæg ligger mere end 300 meter fra det nærmeste Kategori 2-Naturområde, er husdyrbruget ikke omfattet af beskyttelsesniveauet for Kategori 2-Natur.

Kommunen vurderer dermed, at kravet til husdyrbruget er overholdt, og at det ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af naturområderne.

Påvirkningen af nærmeste Kategori 3-Natur og øvrig natur

Inden for 300 meter fra staldanlægget er der ikke registreret §3 beskyttede naturområder eller potentiel ammoniakfølsomme skove.

Eftersom ansøgte husdyrbrug er omfattet af husdyrlovens § 10, og husdyrbrugets anlæg ligger mere end 300 meter fra det nærmeste Kategori 3-Naturområde, er husdyrbruget ikke omfattet af beskyttelsesniveauet for Kategori 3-Natur.

Der er foretaget beregning for ammoniakemission til de nærmeste §3 beskyttede områder. Naturområder ligger i en afstand af 850 meter til 1650 meter fra anlægget, og der er beregnet en merdeposition til naturområderne på 0,0 kg N/ha/år.

Kommunen vurderer dermed, at kravet til husdyrbruget er overholdt, og at det ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af naturområderne.

Samlet vurdering i forhold til ammoniakudledningen fra anlægget.

Det generelle beskyttelsesniveauer i forhold til Kategori 1-, 2- og 3-Natur overholdt. Der ligger ingen stalde, eller lagre inden for 10 meter til Kategori 1-, 2- og 3-Natur.

Overholdelsen af det generelle beskyttelsesniveau beskytter, som udgangspunkt, de

kvælstoffølsomme naturtyper tilstrækkeligt mod kvælstofpåvirkning fra husdyrbrugets produktionsanlæg.

Den reelle ammoniakudledning fra husdyrbrugets anlæg vil afhænge af flere forhold, men ammoniakudledningen vil især kunne minimeres ved grundig og hyppig rengøring af overflader, som husdyrgødningen afsættes på.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer samlet set på baggrund af det oplyste:

- At husdyrbruget – ved overholdelse af de til enhver tid gældende generelle miljøregler og af de øvrige opstillede vilkår for miljøgodkendelsen - drives således, at påvirkningen på omgivelserne med luftbårne kvælstof fra produktionsanlægget minimeres til et acceptabelt niveau
- At ammoniakudledningen fra produktionsanlægget i sig selv og sammen med andre nærliggende husdyrbrug ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af de omkringliggende naturområder.
- At det ikke på et konkret eksperimentelt videnskabeligt grundlag kan dokumenteres, at ammoniakpåvirkningen fra husdyrbruget vil medføre en påviselig biologisk ændring af egnens naturområder.

Bilag IV-arter

EU-medlemslandene skal, i henhold til Habitatdirektivets artikel 12, indføre en streng beskyttelse af en række dyre- og plantearter, uanset om de forekommer inden for et af de udpegede habitatområder, eller udenfor. Disse arter fremgår af Habitatdirektivets bilag IV.

For dyrearterne, er der bl.a. forbud imod beskadigelse, eller ødelæggelse af yngle-, eller rasteområder og imod forsætlig forstyrrelse af arterne, i særdeleshed i perioder, hvor dyrene yngler, udviser yngelpleje, overvintrer, eller vandrer.

For plantearterne er der bl.a. forbud i mod forsætlig plukning, indsamling, afskæring, oprivning med rod, eller ødelæggelse af disse vildtvoksende planter i naturen.

Følgende dyrearter kan tænkes, at forekomme i Ringkøbing-Skjern Kommune:

Småflagermus, Markfirben, Odder, Spidssnudet frø og Strandtudse, samt visse vandtilknyttede insekter. Arterne er næppe tilknyttet driftsbygningerne, men nedenstående arter kan muligvis have levested, fødesøgningsområde, eller opholdssted i habitater tilknyttet, eller i nærheden af udbringningsarealerne:

- Småflagermus: Ud fra småflagermus' levevis vurderes det, at de ikke påvirkes negativt af driften af husdyrbruget.
- Odder: Kan forekomme i nærområdet i tilknytning til vandløb, sø eller fjord, men er med sin levevis næppe truet af driften af husdyrbruget.
- Markfirben: Er udbredt i store dele af landet, men trues næppe af driften af husdyrbruget.
- Visse vandtilknyttede insekter: Kan være tilknyttet nærområdet vandhuller og fugtige arealer. Der foreligger dog ingen aktuelle registreringer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges, eller gror til.

- Spidssnudet frø og strandtudse: Kan forekomme i nærområdet vandhuller og fugtige arealer. Der foreligger ingen aktuelle registreringer. Padde påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller ændrer karakter.

Ringkøbing-Skjern Kommune vurderer på grundlag af det oplyste:

- At det areal, der omfattes af nybyggeri i forbindelse med projektets gennemførelse, hovedsagelig er almindelig omdriftsareal og at inddragelsen til bebyggelse ikke vil påvirke bilag IV-arter væsentligt.
- At der i forbindelse med projektets gennemførelse ikke vil ske øvrige ændringer i arealanvendelsen, som vil være væsentlige for Bilag IV-arters trivsel.
- At driften af husdyrbruget, samlet set, ikke vil medføre beskadigelse, eller ødelæggelse af yngle-, eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i EF-habitatdirektivets bilag IV, litra a, samt ikke vil medføre ødelæggelse af de plantearter, som er optaget på EF-habitatdirektivets Bilag IV, litra b

Husdyrbrugets arealer

I henhold til § 10, stk. 10 i Lov om ændring af lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (LOV nr. 204 af 28. februar 2017) skal kommunen, efter 2. marts 2017, ikke stille vilkår til husdyrbrugets arealer.

Konklusion

Idet de lovpligtige afstandskrav og beskyttelsesniveauer er overholdt, vurderer Ringkøbing-Skjern Kommune at:

- Udvidelse af dyreholdet til 525 årsgeder, i alt svarende til 75,0 DE, samt ændring af ridehal til dybstrøelse stald samt ændring af 2 maskinhuse til henholdsvis malkecenter og tankrum kan tillades, idet udvidelsen og det samlede husdyrbrug ikke vil medføre en væsentlig genepåvirkning af naboer, Kategori 1-, 2- og 3-Natur samt landskabelige værdier og kulturmiljøer.
Derudover er det vurderet, at udvidelsen og det samlede husdyrbrug ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af § 3-områder, eller andre naturområder som er beskyttet mod tilstandsændring, fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde, eller særlig sårbar overfor næringsstofpåvirkning.

Endvidere er det vurderet, at det ansøgte projekt og det samlede husdyrbrug ikke vil have væsentlig virkning på de bestande af vilde planter, dyr (herunder Bilag IV-arter), eller deres levesteder, som de ovennævnte områder er udpeget på baggrund af.

- Der anvendes den bedst tilgængelige teknik, til at forebygge og begrænse eventuel forurening.

Bilag 3: Kommentarer

Kompost til markstak

Dybstrøelse, som har ligget i stald i 3 – 4 måneder er oftest kompostlignende, dog kan dybstrøelse fra fjerkræstalde være kompostlignende, allerede efter 1–2 måneder. Kompostlignende dybstrøelse må opbevares i markstak, når tørstofprocenten er mindst 30 % for ethvert delparti.

Der gøres opmærksom på, at dybstrøelse fra gødningsmåtte under kalve- og svinehytter, også kun må opbevares i markstak, når det er kompostlignende.

Støj

Støjbidraget (bortset fra maksimalværdien) måles som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A) (re. 20 µPa).

Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift), eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkluder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj.

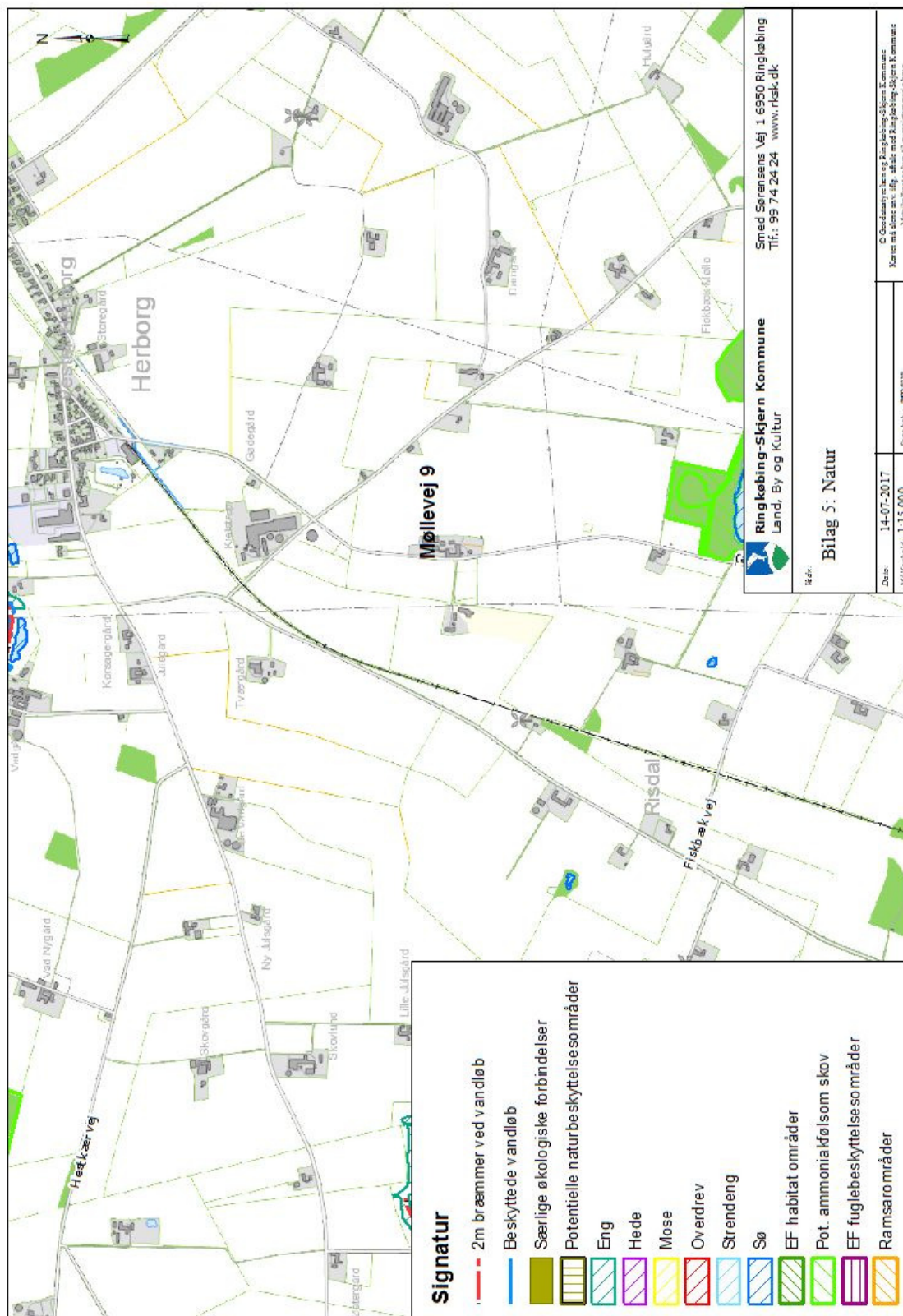
Støjmålinger skal udføres, som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjbergningsvejledning og foretages i punkter som forinden, aftales med tilsynsmyndigheden.

Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.

Bilag 4: Situationsplan, samlede anlæg



Bilag 5: Natur



Bilag 6: Kulturmiljø

