



Rebild
KOMMUNE

§ 16 b

Lov om husdyrbrug og anvendelse af
gødning m.v.

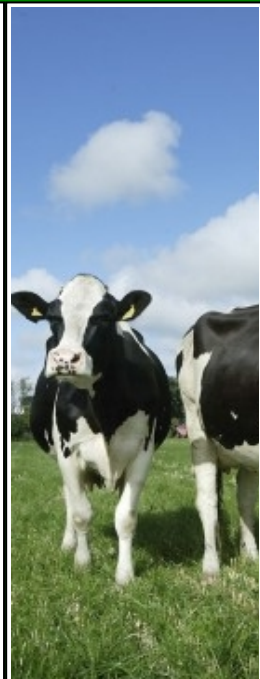
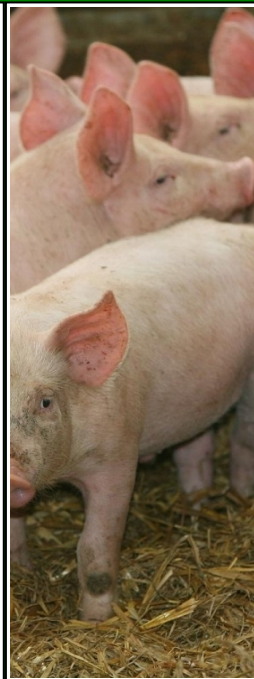
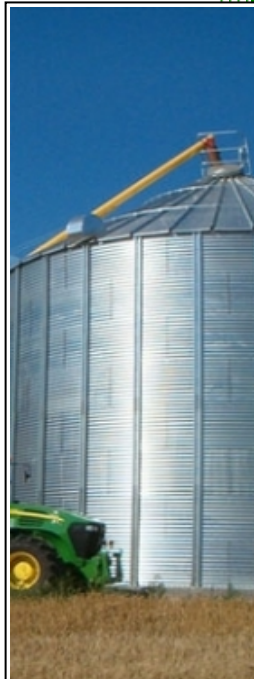
Nr. 1572 af 20. december 2006

Jf. lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019.

10. maj 2022

Miljøtilladelse af husdyrbruget, Mølvadgård Viborgvej 37, LI. Binderup, 9600 Aars

- ændring og udvidelse af dyrehold



Sagsnummer: 09.17.21-P19-4-21

Rebild Kommune

Center Natur og Miljø

Hobrovej 110

9530 Støvring

Telefon 99 88 99 88

raadhus@rebild.dk | www.rebild.dk

Indhold

1	DATABLAD	3
2	INDLEDNING	4
2.1	ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE	4
2.2	TIDLIGERE GODKENDELSER, TILLADELSER, ANMELDELSER ETC.	4
2.3	IKKE TEKNISK RESUMÉ	5
3	AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE, HERUNDER VILKÅR	6
3.1	AFGØRELSE	6
3.2	VILKÅR FOR HUSDYRBRUGET	7
4	GENERELLE FORHOLD	10
4.1	LOVGRUNDLAG	10
4.2	SAGENS BAGGRUNDSMATERIALE	11
4.3	OFFENTLIGHED	11
4.4	GYLDIGHED OG UDNYTTELSE	11
4.5	REVURDERING ETC.	12
4.6	MEDDELELSEPLIGT – ANLÆG, EJERFORHOLD	12
4.7	OPHØR	12
4.8	KLAGEVEJLEDNING	12
5	HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANFORHOLD	14
5.1	PLACERING I LANDSKABET	18
6	HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT	19
6.1	HUSDYRHOLD, STALDANLÆG, GØDNING- OG ENSILAGEHÅNDTERING	19
6.2	RENHOLDELSE	20
6.3	SPILDEVAND OG REGNVAND	20
6.4	AFFALD	21
6.5	RESSOURCER	22
6.6	DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD	23
7	AMMONIAK FRA HUSDYRBRUGET	24
7.1	AMMONIAKFORDAMPNING	24
7.2	BAT – BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK	25
7.3	AMMONIAKPÅVIRKNING AF NATUR	28
8	LUGT OG ANDRE GENER	30
8.1	LUGT	30
8.2	STØJ OG RYSTELESER	31
8.3	STØV	31
8.4	LYS	32
8.5	SKADEDYR	32
8.6	TRANSPORT	34
8.7	UFORUDSETE GENER	35
9	MANAGEMENT ETC.	36
10	BILAG	37
10.1	BILAG 1A. SITUATIONSPLAN	37
10.2	BILAG 1B. PLANTEGNING AF STALD	38
10.3	BILAG 2. REBILD KOMMUNES SAMLEDE NATURVURDERING	39

1 DATABLAD

Dato for afgørelse	10. maj 2022
CVR nr.	12645848
Husdyrbrugets navn	STEEN SKOV
Beliggenhedsadresse	Viborgvej 37, LI. Binderup, 9600 Aars
Ejendomsnavn	Mølvadgård
Ejendomsnummer	8400011598
Matrikler på ejendomsnummer	3a - LI. Binderup By, St. Binderup
CHR nr.	31282
Ejers navn	Rune Bjerregaard
Ejers adresse	Viborgvej 37, LI. Binderup, 9600 Aars
Ansøgers navn	Steen Skov
Ansøgers adresse (hvis forskellig fra ejers)	Aggersundvej 17, St Binderup, 9600 Aars
Ansøgers telefonnr.	40877624
Ansøgers e-mailadresse	ss@lsgaard.dk
Konsulent	Peter Salling Miljørådgivning
Ansøgningsskema nr.	227844, version 4
Oplysninger om andre husdyrbrug (driftsmæssig sammenhæng, teknisk forbundet, forureningsmæssigt forbundet)	Der er driftsmæssig sammenhæng med Aggersundvej 17, 9600 Aars
Tilsynsmyndighed	Rebild Kommune

2 INDLEDNING

2.1 ANSØGNING OM MILJØTILLADELSE

Rebild Kommune har den 3. juni 2021 modtaget ansøgning om miljøtilladelse til husdyrbruget på Viborgvej 37, Li. Binderup, 9600 Aars, matrikel nr. 3a, Li. Binderup By, St. Binderup, CVR-nummer: 12645848.

Lejer STEEN SKOV v. Steen Skov har i henhold til husdyrbruglovens¹ § 16 b ansøgt om følgende:

Udvidelse og ændring af dyreholdet i eksisterende bygninger samt tilladelse til at anvende eksisterende møddingsplads.

Dyreholdet opstaldes i eksisterende stalde på i alt 1.994 m² med følgende produktioner:

Eksisterende stald – 1037 m²

- Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse produktionsareal 822 m²

Eksisterende stald – 779 m²

- Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse produktionsareal 156 m²
- Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse Produktionsareal 138 m²

Udvidelse dybstrøelse 178 m²

- Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse produktionsareal 138 m²

Produktionsarealet udgør således i alt 1.254 m².

Dybstrøelse opbevares på ansøgt/ny møddingspladsen på 163 m² eller i markstak.

2.2 TIDLIGERE GODKENDELSER, TILLADELSER, ANMELDELSER ETC.

Ejendommen er ikke tidligere godkendt, men har et tilladt dyrehold på 225 kvier/stude, 4 – 16 mdr., 2 heste under 300 kg og 2 heste, 300 – 500 kg, alle dyr på dybstrøelse jf. § 31 afgørelse om ikke godkendelsespligt vedrørende skift i dyretype af 13. december 2013.

Ejendommens tidligere godkendelser/tilladelser etc.:

- Kvittering for anmeldelse af byggearbejde af 24. februar 2000 om opførelse af dybstrøelsesstald.
- Tilladelse til udvidelse og ændring af kvægbrug af 24. august 2010 i eksisterende stalde fra 63 ammekøer med opdræt til 100 tyrekalve, 150 – 350 kg, 196 kvier, 4 – 15 mdr. og 2 heste.
- § 31 afgørelse om ikke godkendelsespligt vedrørende skift i dyretype af 13. december 2013. Dyreholdet ændres i eksisterende stalde fra 196 kvier/stude, 4 – 15 mdr., 100 tyrekalve, 150-350 kg, 2 heste til 225 kvier/stude, 4 – 16 mdr.

¹ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019.

2.3 IKKE TEKNISK RESUMÉ

ANSØGER OG TIDLIGERE TILLADELSER ETC.

Ansøger Steen Skov, cvr nr., 12645848 har søgt miljøtilladelse til husdyrbruget på Viborgvej 37, LI. Binderup, 9600 Aars. Der er ikke tidligere meddelt en miljøtilladelse på ejendommen. Det nuværende tilladte dyrehold er på 225 kvier/stude, 4 – 16 mdr., 2 heste under 300 kg og 2 heste, 300 – 500 kg, alle dyr på dybstrøelse jf. § 31 afgørelse om ikke godkendelsespligt vedrørende skift i dyretype af 13. december 2013.

BELIGGENHED, PLANFORHOLD OG DISPENSATIONER

Ejendommen er beliggende ca. 3,45 km sydøst for Aars, som er nærmeste byzone i området. Der er ca. 720 m til nærmeste samlede bebyggelse, der er Lille Binderup og ca. 387 m til nærmeste nabobeboelse, som er Viborgvej 39, LI Binderup, 9600 Aars.

Landskabet er især karakteriseret ved et fladt, stedvist bølget terræn, der i høj grad er præget af store, forgrenede åløb omgivet af lavbundsområder. Landskabet fremstår opdyrket, men mange steder fremstår lavbunds karakteren tydeligt i kraft af afgræssede enge og pilekrat.

Ansøgningen omfatter ikke nyt byggeri, men omfatter etablering af dybstrøelsesafsnit i eksisterende bygning, i forlængelse af eksisterende dybstrøelsesafsnit. Der søges samtidigt om at tage eksisterende betonplads i brug som møddingsplads med en størrelse på 163 m².

Afstandskravet fra "mødding" til naboskel er ikke overholdt. "Mødding" er en eksisterende betonplads/møddingsplads, som ifølge Rebild Kommunes oplysninger ikke har været anvendt som møddingsplads tidligere. Pladsen ønskes nu taget i brug som møddingsplads.

Da der er tale om en eksisterende betonplads/møddingsplads, samt at nabomatriklen er en matrikel hvor der udelukkende er markdrift uden beboelsesbygning og ejet af ansøger, har kommunen vurderet, at der kan meddeles dispensation fra afstandskravet til naboskel.

Alle øvrige afstandskrav er overholdt. Ejendommen ligger indenfor å-beskyttelseslinje, men da udvidelsen af dyreholdet sker i eksisterende bygninger og at der ikke opføres nye bygninger, er dette ikke relevant for denne afgørelse. Rebild Kommune vurderer, at de eksisterende anlæg ikke ligger indenfor øvrige fredninger eller beskyttelseslinjer.

HUSDYRHOLD, STALDINDRETNING OG GØDNINGSHÅNDTERING

Der gives tilladelse til et fremtidigt produktionsareal på 1.254 m². Dyreholdet opstaldes på produktionsarealer med dybstrøelse. Den producerede dybstrøelse opbevares på ejendommens ansøgte møddingsplads, men der kan være tilfælde hvor det er nødvendigt at opbevare dybstrøelse i markstak.

AMMONIAKFORDAMPNING

Ejendommen skal leve op til BAT, da der er en ammoniakfordampning på over 750 kg NH₃-N/år. Der sker som følge af udvidelsen af produktionsarealet en forøgelse i ammoniakfordampningen på 16,2 kg NH₃-N/år. Vejledende BAT er overholdt uden ammoniakreducerende tiltag.

LUGT OG ANDRE GENER

Udvidelsen af staldanlægget er vurderet i forhold til lugtemission og lugtgeneafstande til nærmeste naboer, samlet bebyggelse og byzone. Beregningerne viser, at alle lugtgeneafstande er overholdt til alle typer af områder.

RESTVAND, HERUNDER REGNVAND

Tagvand afledes til jordoverfladen.

SAMLET VURDERING

Rebild Kommune vurderer sammenfattende, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af forureningen fra husdyrbruget, når husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet, og når vilkårene i miljøtilladelsen efterleves. Samtidig vurderes det, at husdyrbruget kan drives på stedet uden væsentlige gener for omgivelserne og i overensstemmelse med habitatforpligtelsen.

3 AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE, HERUNDER VILKÅR

3.1 AFGØRELSE

Rebild Kommune vurderer, at der kan meddeles miljøtilladelse af den ansøgte ændring og udvidelse i henhold til de gældende regler. Miljøtilladelsen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende vurderinger og betinget af tilladelsens vilkår. Miljøtilladelsen omfatter hele ejendommen, Viborgvej 37, Li. Binderup, 9600 Aars der drives af STEEN SKOV under CVR-nummer 12645848.

Afgørelsen er behandlet i henhold til husdyrbruglovens § 16 b og på grundlag af ansøgers oplysninger.

Det er Rebild Kommunes vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af 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.

Såfremt vilkårene i denne tilladelse overholdes, kan indretning og drift af husdyrbruget og udbringning af husdyrgødning ske uden væsentlig påvirkning af miljøet, herunder:

- landskabelige værdier,
- natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning,
- jord, grundvand og overfladevand, og
- lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

Det er kommunens vurdering, at husdyrbruget anvender den bedste tilgængelige teknik (BAT) med henblik på reduktion af ammoniakemission.

Det er kommunens vurdering, at projektet ikke skader bevaringsstatus for Natura 2000 områder eller levesteder for arter optaget på Habitatdirektivets bilag IV, andre arter omfattet af artsfredning eller arter optaget på nationale eller regionale rødlistor. En nærmere beskrivelse af vurderingerne fremgår af de enkelte afsnit.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne miljøtilladelse.

Der meddeles endvidere, i medfør af husdyrbruglovens § 9, stk. 3, dispensation fra krav i § 8, stk. 1, nr. 7 vedrørende afstand fra møddingsplads til naboskel.

Det er et krav, at de stillede vilkår bliver overholdt. De stillede vilkår vurderes at begrænse risikoen for forurening og ikke-uvæsentlige gener.

Der er med denne miljøtilladelse ikke taget stilling til eventuelle tilladelser og godkendelser efter anden lovgivning som f.eks. byggeloven eller arbejdsmiljøloven.

3.2 VILKÅR FOR HUSDYRBRUGET

I vilkårsdelen fremgår de betingelser, hvorunder husdyrbruget skal drives. Grundlaget for miljøtilladelsen fremgår af ansøgningen, og husdyrbruget skal drives i overensstemmelse hermed. Der gøres opmærksom på, at eventuelle lovkrav fra andre love skal overholdes, selvom disse ikke er medtaget her.

Generelle forhold mv.

1. Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt, når husdyranlægget er taget i brug.
2. Inden eventuelt ophør af husdyrbruget skal kommunen kontaktes med et skriftligt forslag til en ophørsplan.
3. Rebild Kommune skal straks orienteres om følgende forhold:
 - Ejerskifte af virksomhed
 - Indstilling af driften for en længere periode

Placering i landskabet

4. Stalde og anlæg skal være placeret som angivet på bilag 1a.
5. Møddingspladsen skal etableres som ansøgt på maksimalt 163 m².

Staldanlæg og produktioner

6. Produktionsarealet i "Eksisterende stald" må maksimalt være på 822 m². Staldsystem: Dybstrøelse.
7. Produktionsarealet i "Eksisterende stald" må maksimalt være på 294 m². Staldsystem: Dybstrøelse.
8. Produktionsarealet i "Udvidelse dybstrøelse" må maksimalt være på 138 m². Staldsystem: Dybstrøelse.
9. Husdyrbrugets stalde og produktioner skal være i overensstemmelsen med de angivne i tabel 1 herunder.
10. Husdyrbrugets opbevaringslager skal være i overensstemmelse med det angivne i tabel 2 herunder.

Tabel 1: Stalde og produktioner, ansøgt drift

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Eksisterende stald	1037	Naturlig ventilation	3 m	(#428483) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	822
Eksisterende stald	779	Naturlig ventilation	3 m	(#428516) Malkekøer, kvier og stude. Dybstrøelse	0	156
				(#428515) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	138
Udvidelse dybstrøelse	178	Naturlig ventilation	3 m	(#428499) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	138
Sum						1254

Bilag 1a viser oversigt over ejendommen, og bilag 1b viser hvilke produktionsarealer, der indgår i beregningen i "Eksisterende stald" og "Udvidelse dybstrøelse".

Tabel 2: Areal af opbevaringslager

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m ²)
Ansøgt drift					
Mødding	Fast				163

Bilag 1a viser oversigt over ejendommen med angivelse af opbevaringslager.

Renholdelse

- Det skal til enhver tid tilstræbes, at virksomhedens anlæg samt indendørs og udendørs arealer renholdes og ryddes således, at lugtgener begrænses mest muligt og således, at der ikke opstår risiko for uhygiejniske forhold.

Spildevand – herunder regnvand

- Al vask af traktorer, maskiner, redskaber og dyretransportvogne skal foregå på en støbt, tæt plads med bortledning af spildevand til gyllesystemet eller opsamlingsbeholder.
- Befæstede arealer skal altid holdes rene. Spild af stoffer, herunder olie, ensilage, foder mm., skal straks fjernes.

Affald

- Olie- og kemikalieaffald skal til enhver tid opbevares i tæt emballage. Oplagspladsen skal være afskærmet mod nedbør og indrettes med tæt bund og opkant/drypbakke, således at en mængde, mindst svarende til indholdet af den største beholder tilbageholdes ved spild eller lækage.
- Opbevaring og håndtering af affald må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder af jord, overfladevand, grundvand, luft eller kloak.
- Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald er bortskaffet miljømæssigt forsvarligt. Dokumentationen skal gemmes i 5 år og kunne fremvises til tilsynsmyndigheden på forlangende.

Energi- og vandforbrug

17. Der skal føres årlig driftsjournal over forbrug af el og vand, eller der skal foreligge dokumentation, for eksempel opgørelse fra forsyningen, der skal kunne fremvises tilsynsmyndigheden på forlangende. Dokumentationen skal opbevares i 5 år.

Råvarer og hjælpestoffer

18. Opbevaring og håndtering af råvarer og hjælpestoffer må ikke medføre forurening eller risiko for forurening af omgivelserne, herunder jord, overfladevand, grundvand, luft eller kloak.
19. Tankning af brændstof skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund uden afløb. Udleveringspistol(er) skal have antidrypventil og automatisk lukning, der lukker, når den tank, beholder mv., der udleveres brændstof til, er fyldt. Tankningen skal ske under opsyn.

Uheld og driftsforstyrrelser

20. Spild af miljøfarlige stoffer (olie, kemikalier etc.) skal straks opsamles.

Ammoniakreducerende miljøteknologi

21. I dybstrøelsesstalde og i kalvebokse skal der strøs halm eller andet tørstof, i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmatten altid er tør i overfladen.

Lugt

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

Fluer og skadedyr

23. Husdyrbruget må ikke give anledning til væsentlige fluegener hos omboende, og der skal på husdyrbruget foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom. Skadedyr skal bekæmpes i nødvendigt omfang i henhold til retningslinjer fra Statens skadedyrsbekæmpelse.

Støj

24. Husdyrbrugets samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, må ikke overskride følgende værdier:

	Tidsinterval	Grænseværdi	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07-18	55 dB(A)	8 timer
Lørdage	Kl. 07-14	55 dB(A)	7 timer
Lørdage	Kl. 14-18	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07-18	45 dB(A)	8 timer
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	1 time
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	½ time

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelasttede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger

Støjvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

25. Husdyrbruget skal, for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentationen for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrke.

Udarbejdelse af handleplaner ved gener

26. Hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at rystelser, støv, lys eller andet medfører væsentlige gener, skal husdyrbruget på forlangende udarbejde en handlingsplan for nedbringelse af gener. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden, og det skal herefter kunne eftervises at planen følges.

4 GENERELLE FORHOLD

4.1 LOVGRUNDLAG

Ansøgningen er behandlet i henhold til lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019 (husdyrbrugloven) med senere ændringer samt kapitel 3 og 4 i bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse (miljøbeskyttelsesloven), nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 1218 af 25. november 2019.

Miljøtilladelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området samt tilladelsens vilkår til hver tid overholdes. Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen, og med de ændringer, der fremgår af tilladelsens vilkår.

Hvis den ansøgte miljøtilladelse ikke udnyttes (se afsnit 4.4 GYLDIGHED OG UDNYTTELSE) er det tilladte dyrehold som anmeldt i § 31 afgørelse om ikke godkendelsespligt vedrørende skift i dyretype af 13. december 2013.

Ejendommens tidligere tilladte dyrehold jf. § 31 afgørelse om ikke godkendelsespligt vedrørende skift i dyretype af 13. december 2013. bortfalder ved udnyttelse af denne miljøtilladelse. Såfremt miljøtilladelsen bliver påklaget, bortfalder det tidligere tilladte dyrehold først, når afgørelsen er endelig og er udnyttet, medmindre klagenævnet beslutter andet.

4.2 SAGENS BAGGRUNDSMATERIALE

Følgende oplysninger er indgået i behandling af sagen:

- Ansøgningsskema 227844, indsendt den 3. juni 2021, version 4 gennem www.husdyrgodkendelse.dk
- Supplerende oplysninger om husdyrbrugets beliggenhed og påvirkning af omgivelserne.
- Situationsplan og plantegning over indretning af staldanlægget.

4.3 OFFENTLIGHED

Miljøtilladelsen, der udarbejdes jf. § 16 b i husdyrbrugloven er omfattet af den almindelige offentlighedsprocedure (§ 56 i husdyrbrugloven).

Ansøger og skønnet part/parter, har den 28. marts 2022 fået fremsendt udkast til miljøtilladelse, via digital post, med en frist på 2 uger til at komme med bemærkninger. Parterne har fået informationer om ret til aktindsigt og udtalelse i henhold til forvaltningsloven.

Øvrige høringsberettigede har via digital post modtaget informationer om, at der er ansøgt om ændringer på husdyrbruget, og om at de har ret til at komme med bemærkninger inden afgørelsen meddeles. Der er endvidere oplyst om, at Rebild Kommunes udkast til afgørelse kan læses på Rebild Kommunes hjemmeside www.rebild.dk

Der indkom ingen bemærkninger i høringsperioden.

4.4 GYLDIGHED OG UDNYTTELSE

Afgørelse om miljøtilladelse er truffet i medfør af husdyrgodkendelsesbekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 og er omfattet af udnyttelseskravene i § 59 a i husdyrbrugloven², med 6 år til at udnytte tilladelsen.

Hvis der ikke foreligger et byggeri, anses en tilladelse der er omfattet af § 59 a, stk. 1 i husdyrbrugloven for udnyttet, når det konstateres, at det, der er truffet afgørelse om, faktisk er gennemført.

En miljøtilladelse efter § 16 b bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år, efter at tilladelsen er meddelt. Hvis tilladelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

Fra det tidspunkt, hvor tilladelsen er udnyttet gælder, at hvis tilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år. Udnyttelse forudsætter, at mindst 25 % af det godkendte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt, og at der er dyr på produktionsarealet, svarende til mindst 50 % af det mulige ifølge dyrevelfærdskravene eller andre krav (eks. økologiregler) som husdyrbruget er underlagt.

² Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019.

4.5 REVURDERING ETC.

Da husdyrbruget ikke er et IE-husdyrbrug er der ikke krav om, at miljøtilladelsen tages regelmæssigt op til revurdering.

Kommunen kan dog jf. § 39 i husdyrbrugloven, meddele påbud om, at en eventuel forurening skal nedbringes, herunder påbud om, at der skal gennemføres bestemte foranstaltninger, hvis et husdyrbrug, der er tilladt efter § 16 b medfører uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening. Kommunen kan endvidere meddele påbud, hvis husdyrbruget skønnes at indebære risiko for forurening eller uhygiejniske forhold. Kommunen må dog jf. § 40 i husdyrbrugloven ikke meddele påbud eller forbud efter § 39, før der er forløbet 8 år efter meddelelsen af tilladelsen.

4.6 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, EJERFORHOLD

Eventuelle ændringer i de forudsætninger, der har ligget til grund for husdyrbrugets miljøtilladelse, skal altid forud anmeldes til kommunen. Herefter vil kommunen vurdere, hvorvidt de påtænkte ændringer udløser krav om en ny miljøtilladelse/miljøgodkendelse.

4.7 OPHØR

Ansøgers oplysninger:

Ved husdyrbrugets ophør, rengøres stalde- og gødningsopbevaringsanlæg. Evt. nedbrydning af stalde og møddingsplads vil ske i henhold til gældende regler.

Der er ikke truffet foranstaltninger for forebyggelse af forurening ved virksomhedens ophør, da virksomheden ikke forventes lukket ned. Desuden vil en evt. forurening sandsynligvis kun kunne stamme fra håndtering af dybstrøelse. Eftersom dette er lagt i faste rammer, anses det ikke for hensigtsmæssigt at foretage yderligere.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Der er stillet vilkår om, at ejer ved ophør af produktionen skal kontakte kommunen med et skriftligt forslag til en ophørsplan. Ophørsplanen kan indeholde beskrivelse af mængden af eksempelvis kemikalier, affaldsprodukter, gødning og andre miljøskadelige stoffer, og beskrivelse af hvordan de bortskaffes samt beskrivelse af eventuel nedrivning af anlæg mv. Vilkåret er stillet for at sikre det omgivende miljø bedst muligt ved eventuelt ophør af produktionen (vilkår 2).

4.8 KLAGEVEJLEDNING

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal indgives inden 4 uger fra at afgørelsen er offentligt bekendtgjort.

Du klager via Klageportalen, som du finder via www.naevneneshus.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Rebild Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,-kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Rebild Kommune. Hvis Rebild Kommune fastholder afgørelsen, sender Rebild Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Rebild Kommune. Rebild Kommune videregiver herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på www.naevneneshus.dk.

Tilladelsen kan godt udnyttes, selvom der klages over den, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, og under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Det skal bemærkes, at Miljø- og Fødevareklagenævnet ved sin behandling kan ændre eller ophæve en tilladelse. Udnyttes en tilladelse, der er klaget over, sker det derfor for egen regning og risiko.

Afgørelsen kan endvidere indbringes for domstolene, jf. husdyrbruglovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

5 HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANFORHOLD

Ansøgers oplysninger:

1.5.1 FASTE AFSTANDSKRAV

	<i>Afstand fra an- lægget</i>	<i>Lovkrav (minimum)</i>
Ikke-almene vandforsyningsanlæg, mark boring.	302 m	25 m
Almene vandforsyningsanlæg,	>50 m	50 m
Vandløb/dræn/søer, Lerkenfeld å	56 m	15 m
Offentlig vej og privat fællesvej, Viborgvej	321 m	15 m
Levnedsvirksomhed	>25 m	25 m
Beboelse på samme ejendom	5 m	15 m
Naboskel	15 m	30 m
Matrikelskel	324 m	
Nabobeboelse	387 m	50 m

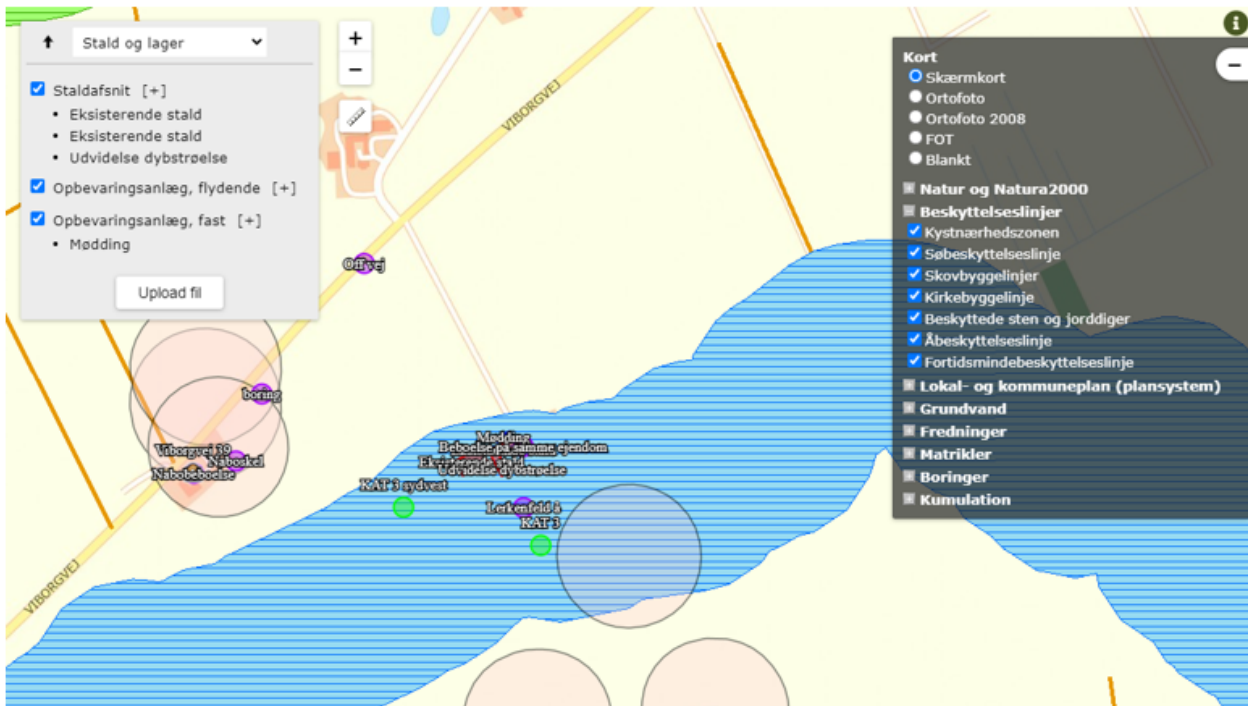
Byzone; sommerhusområde	3,5 km	50 m
-------------------------	--------	------

Se desuden kort i hg.dk.

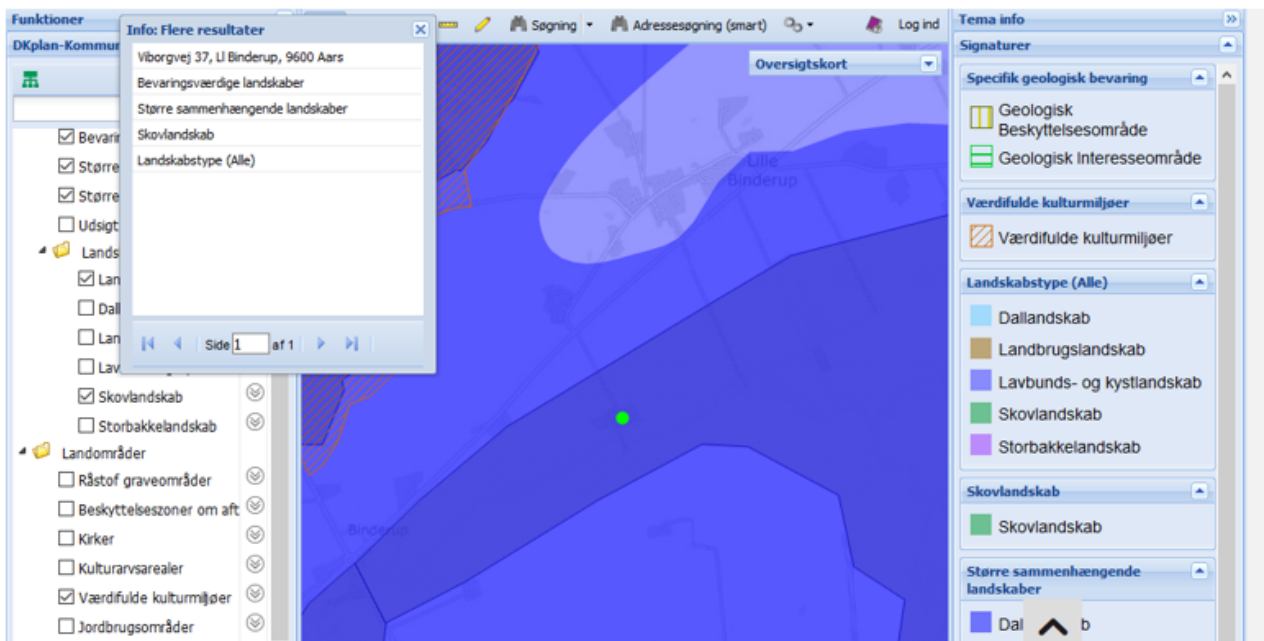
Ejendommen opfylder de angivne afstandskrav i Lov om husdyrbrug. Husdyrbruget ligger uden for andre sårbare eller beskyttede områder (Natura2000-områder, økologiske forbindelser, særlige naturområder eller større uforstyrrede landskaber, værdifulde geologiske områder, værdifulde kulturmiljøer herunder beskyttelse af kirkernes fremtræden, skovrejsningsområder, kystnærhedszonen, områder udpeget til fritidsformål, fredede områder, beskyttede naturtyper og beskyttede diger) Ejendommen ligger indenfor bevaringsværdige landskaber, større sammenhængende landskaber, lavbunds og kystlandskaber. Det ansøgte er dog ikke i konflikt med disse udpegninger, idet der er tale om eksisterende bygninger.

Bedriftens placeringsforhold lever op til gældende lovgivning, og placeringen sikrer at omkringboende ikke udsættes for væsentlige gener.

1.5.2 KORT OVER FREDNINGER OG BESKYTTELSESLINJER



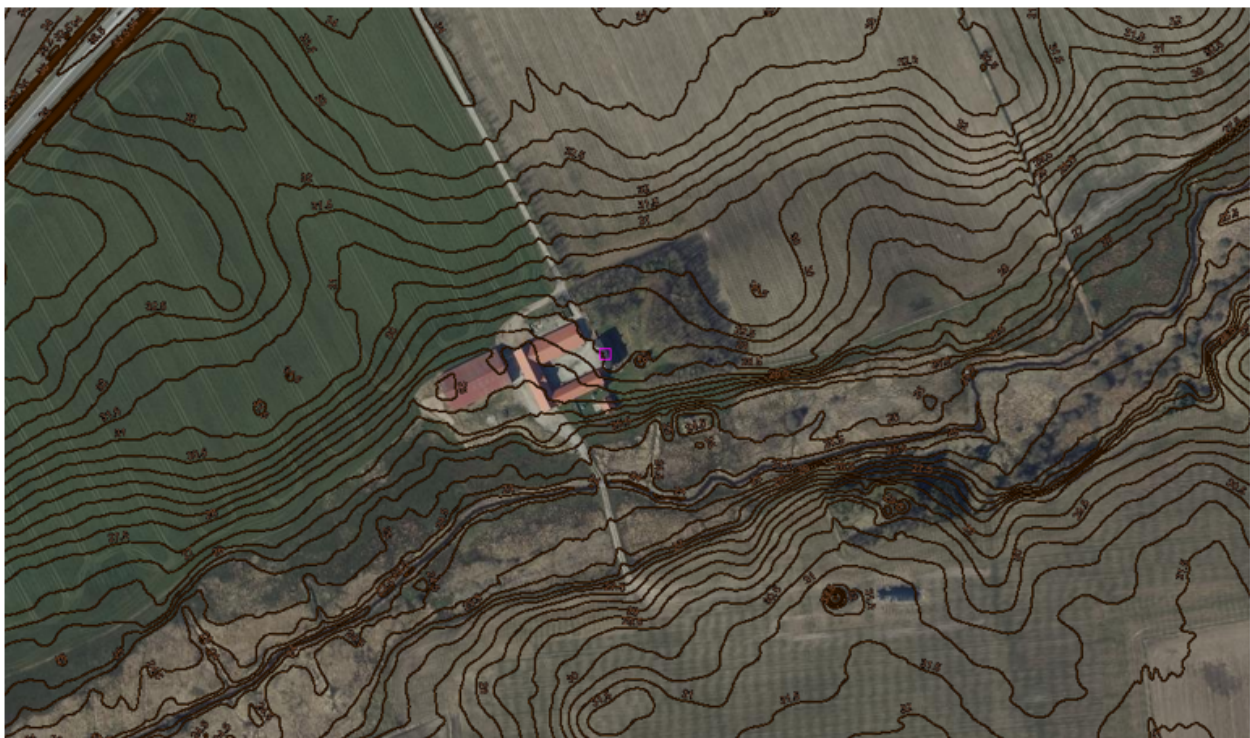
Nedenstående er ejendommen placering ift kommuneplanens udpegninger



Ejendommen er beliggende indenfor åbeskyttelseslinjen.

Ejendommen er derudover ikke placeret indenfor beskyttelseszoner og –linjer (NBL), kystnærhedszonen (kommuneplan retningslinje), fredninger, geologiske interesseområder og –beskyttelsesområder (kommuneplan retningslinje), særligt værdifuldt landskab/uforstyrrede landskaber (kommuneplan retningslinje) og skovrejsningsområde/uønsket for skovrejsning (kommuneplan retningslinje).

1.5.3 TOPOGRAFIKORT



Der er 0,5 meter mellem de angivne højdekurver

Kommunens kommentarer og vurdering:

Der skal i henhold til husdyrbruglovens³ §§ 6 og 8 redegøres for en række afstande, der er vist i tabellen herunder.

Tabel 3: Afstandskrav og faktiske afstande i forhold til det/de ansøgte staldanlæg (nærmeste anlæg)

	Min. afstandskrav (m)	Aktuel afstand
Beboelse på anden ejendom	50	446 m fra "udvidelse dybstrøelse" til beboelse på Viborgvej 39
Byzone, sommerhusområde, områder i landzone udlagt til boligformål, rekreative formål etc.	50	3,2 km fra "udvidelse dybstrøelse" til Aars by 3,9 km fra "udvidelse dybstrøelse" til lokalplan A.5 – delområde D i landzone
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	25	469 m fra "udvidelse dybstrøelse" til boring med DGU nr.: 40.115
Almene vandforsyningsanlæg	50	4,5 km fra "udvidelse dybstrøelse" til boring med DGU nr.: 40.1059
Vandløb, herunder dræn og søer	15	50 m fra "udvidelse dybstrøelse" til Lerkenfeld Å
Offentlig vej og privat fællesvej	15	351 m fra "udvidelse dybstrøelse" til Viborgvej
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 25 m
Beboelse på samme ejendom	15	22,3 m fra "mødding" til beboelse
Naboskel	30	6,5 m fra "mødding" til matr.nr. 3an, LI. Binderup By, St. Binderup

³ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019.

Afstandskravet for beboelse på anden ejendom, jf. husdyrbruglovens § 6, er overholdt, da der er ca. 446 m fra "udvidelse dybstrøelse" til beboelsen på Viborgvej 39, der er nærmeste beboelse i forhold til anlægget på Viborgvej 37.

Afstandskravet i forhold til byzone, sommerhusområder og områder i lokalplan, udlagt til boligformål, rekreative formål etc., jf. husdyrbruglovens § 6, er overholdt, da der er minimum 3,2 km fra anlæggene til nærmeste byzone, der er Aars. Nærmeste lokalplanlagte område i landzone, der er udlagt til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende ligger 3,9 km fra anlægget og er Aars. Afstandskravet i forhold til området er overholdt.

Der er under 30 meter fra "mødding" til naboskel. Da der er tale om naboskel som grænser op til en matrikel hvor der udelukkende er markdrift uden beboelsesbygning og nabomatriklen er ejet af ansøger, samt at møddingspladsen er en eksisterende betonplads, som nu tages i brug som møddingsplads, giver Rebild Kommune, i medfør af husdyrbruglovens § 9 stk. 3, dispensation fra krav i § 8, stk. 1, nr. 7 vedrørende afstand fra "mødding" til naboskel til matr.nr. 3an, LI. Binderup By, St. Binderup.

Det er kommunens vurdering, at alle øvrige afstandskrav jf. § 8 er overholdt. Det vurderes ikke nødvendigt at stille vilkår.

Ejendommen ligger indenfor å-beskyttelseslinjen. Da der ikke opføres nyt byggeri, har dette ikke betydning for denne afgørelse.

Rebild Kommune vurderer, at anlæggene ikke ligger indenfor øvrige fredninger, strand-, klit-, sø- og fortidsmindebeskyttelseslinjer eller indenfor skov-, vej- og kirkebyggelinjer.

5.1 PLACERING I LANDSKABET

Ansøgers oplysninger:

1.5 LOKALISERING OG BELIGGENHED

Der er tale om en eksisterende kvægbedrift, som er beliggende i det åbne land i et område med spredt bebyggelse. Husdyrbruget er beliggende ca. 800 meter sydvest for Lille Binderup.

Husdyrbruget er beliggende i et område som i kommuneplanen (kommuneplan 17-29) er udpeget som landbrugslandskab samt, bevaringsværdier landskaber, større sammenhængende landskaber og lavbund og kystlandskaber. Herudover er husdyrbruget beliggende inden for åbeskyttelseslinjen.

Landskabet omkring ejendommen er et kuperet småskala-landskab, karakteriseret ved spredte bevoksninger, mange levende hegn og udsigtskiler og den nærliggende ådal.

Det kuperede terræn og de mange bevoksninger og levende hegn vil hindre udsigt til bygningsmassen, og byggeriet er således ikke i væsentlig grad være synlig fra de omkringliggende veje eller i landskabet i det hele taget.

Den eksisterende drift opretholdes, der ansøges om etablering af yderligere produktionsareal i eksisterende bygninger.

Der er ca. 387m til nærmeste nabobeboelser uden landbrugspligt (Viborgvej 39) og ca. 800 m til samlet bebyggelse – Lille Binderup. Nærmeste byzone er Aars 3,5 km væk.

Ejendommen eller planlagte byggerier er ikke berørt af bygge-eller beskyttelseslinjer. Der er ingen fortidsminder eller beskyttede diger der bliver berørt af det ansøgte.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Ejendommen er beliggende ca. 3,45 km sydøst for Aars ca. 720 m syd for Lille Binderup midt i landskabskarakterområde 10 "Lerkenfeld Lavbundsflade".

Landskabet er især karakteriseret ved et fladt, stedvist bølget terræn, der i høj grad er præget af store, forgrenede åløb omgivet af lavbundsområder. Landskabet fremstår opdyrket, men mange steder fremstår lavbunds-karakteren tydeligt i kraft af afgræssede enge og pilekrat.

Kommuneplan 2021

I kommuneplanen er området, hvor ejendommen ligger, udpeget som "Grønt Danmarkskort", "Særlige naturområder", "Økologiske forbindelser", "Bevaringsværdige landskaber", "Større sammenhængende landskaber", "Skovrejsningsområde – uønsket", "Værdifuldt landbrugsområde" og Lavbundsareal".

Retningslinjer for de relevante udpegninger fremgår af bilag b (sammen med naturvurderingen).

Da der ikke etableres nyt byggeri i forbindelse med det ansøgte, vil der ikke være nye påvirkninger af de landskabelige værdier i området. Fra nabobeboelser og trafikanter på vejnettet vil de visuelle påvirkninger være uændrede.

6 HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

6.1 HUSDYRHOLD, STALDANLÆG, GØDNINGS- OG ENSILAGEHÅNDTERING

Ansøgers oplysninger:

1.4 OPLYSNINGER OM HUSDYRBRUGET OG DET ANSØGTE

1.4.1 INDRETNING OG DRIFT

Oversigt over ejendommen er angivet i [Bilag 1](#). Pt. Der foretages ikke ændringer i de eks. stalde Disse afsnit bliver løbende vedligeholdt og renoveret, men ikke gennemgribende og dermed godkendelses pligtigt. Gulvtyperne er angivet i ansøgningskemaet. Der nedlægges en del af produktionsarealet i den eksisterende stald, der er indrettet i ejendommens oprindelige længer.

Produktionsarealet i staldene er baseret på opmålinger.

Der ansøges om anvendelse/etablering af en møddingsplads på 163 m². Fast husdyrgødning opbevares så vidt muligt på de dertil indrettede pladser. Der kan være tilfælde hvor det er nødvendigt at fast husdyrgødning i markstak. I sådanne tilfælde overholdes husdyrgødningsbekendtgørelsens regler.

1.4.2 HÅNDTERING OG OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING

Husdyrgødning opbevares på ansøgt møddingsplads samt markstak.

Afløb herfra ledes til opsamlingsbeholder.

Det forventes, at der vil blive produceret ca. 1.400 fast møg i anlægget. Dette er beregnet ud fra normtal fra Århus Universitet.

Ansøger overholder gældende lovgivning på området, både mht. udbringning og opbevaring. Ejendommen har en passende opbevaringskapacitet og at husdyrgødning omhandles bedst muligt.

Kommunens kommentarer og vurdering:

HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG GØDNINGSHÅNDTERING

Placering af staldanlæg og opbevaringsanlæg fremgår af bilag 1a.

Skitse over produktionsareal og staldsystemer i de enkelte staldanlæg fremgår af bilag 1b.

Produktionsarealernes og opbevaringsarealernes størrelse og placering har betydning for de miljømæssige påvirkninger i forhold til omgivelserne, hvorfor der er stillet vilkår herom (vilkår 4-9)

Der godkendes et fremtidigt produktionsareal på 62,9 %, svarende til 1.254 m², og husdyrbrugets staldanlæg og produktioner skal være i overensstemmelse med tabel 1 (Stalde og produktioner, ansøgt drift) og tabel 2 (Areal af opbevaringslager) under vilkår for staldanlæg samt bilag 1a og 1b.

Eksisterende betonplads/møddingsplads på 163 m² nord for eksisterende staldbygning, ønskes nu taget i brug til opbevaring af husdyrgødning. Der kan dog være tilfælde hvor det er nødvendigt at opbevare fast husdyrgødning i markstak.

Derudover gøres opmærksom på, at husdyrgødningsbekendtgørelsens regler for håndtering af husdyrgødning til enhver tid skal følges.

ENSILAGEOPBEVARING ETC.

Da der ikke opbevares foder på ejendommen, vurderes det ikke relevant at stiller vilkår herom.

Der gøres opmærksom på, at ensilagerester og kasseret ensilage skal opbevares som anden ensilage eller som fast husdyrgødning, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsens regler.

VENTILATION

Da staldene ventileres naturligt, er der ikke noget energiforbrug, og kommunen vurderer, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår.

6.2 RENHOLDELSE

Ansøgers oplysninger:

1.4.4 RENGØRING

Staldene er indrettet, så der kan rengøres og holdes tørre og derved nedsætte risikoen for sygdomme, nedsætte lugt fra staldene og mindske støvet i stalden for både dyr og mennesker.

Rengøringen på ejendommen er tilstrækkelig.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Der er stillet vilkår vedrørende renholdelse af anlæggets indendørs og udendørs arealer, for at sikre omgivelserne mest muligt mod eventuelle lugtgener og uhygiejniske forhold. (Vilkår 10).

6.3 SPILDEVAND OG REGNVAND

Ansøgers oplysninger:

1.8 VANDFORBRUG – OG SPILDEVAND

Spildevand fra ansøgt produktionen udgøres primært af vand fra rengøring af stalde og fra drikkevandsspild. Spildevandet ledes til dybstrøelsesmåtte.

Der udledes ikke spildevand, der kræver myndighedernes tilladelse.

Vandinstallationer vedligeholdes løbende og hvis der konstateres vandspild/[utætheder](#) udbedres det straks. Der er installeret vandbesparende drikkevandsforsyning så spild minimeres.

Der anvendes ca. 3.000 m³ vand til drikkevand og vask.

Tagvand afledes til jordoverfladen.

Vandforbruget er passende for en besætning af denne størrelse.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Der er stillet vilkår til at vask af diverse maskiner og redskaber skal foregå på en støbt, tæt plads med bortledning af spildevand til gyllesystemet eller opsamlingsbeholder samt at øvrige befæstede arealer altid skal holdes rene, og spild af stoffer, herunder olie, ensilage, foder mm. skal straks fjernes. Vilkårene er stillet for at sikre det omgivende miljø (jord, grundvand og overfladevand) mod forurening. (Vilkår 11 og 12).

6.4 AFFALD

Ansøgers oplysninger:

1.10 AFFALD OG KEMIKALIER

Døde dyr fjernes om nødvendigt dagligt fra staldene og placeres under kadaverklap udviklet til formålet. DAKA tilkaldes efter behov.

Brændbart affald i form af plastik, papirsække, aftøringspapir og tom rengjort emballage bliver opsamlet i container og bortskaffes via kommunal genbrugsplads.

Klinisk risikoaffald i form af medicinglas og -rester samt kanyler indsamles i medicinbokse og bortskaffes via indsamlingsordning for erhvervsvirksomheder, indleveres på genbrugsplads eller sendes med dyrlægen retur.

Ejendommens affaldshåndtering er korrekt.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Der er stillet vilkår (vilkår 13-15) til opbevaring af affald, samt til sikring af, at forurenende stoffer fra affald ikke kan tilføres jord og grundvand. Al bortskaffelse af affald skal ske i henhold til gældende lovgivning.

Det er desuden kommunens vurdering at opbevaring, håndtering og afhentning af døde dyr sker ifølge gældende lovgivning.

Det vurderes ikke nødvendigt at stille yderligere vilkår.

6.5 RESSOURCER

ENERGI- OG VANDFORBRUG

Ansøgers oplysninger:

1.8 VANDFORBRUG – OG SPILDEVAND

Spildevand fra ansøgt produktionen udgøres primært af vand fra rengøring af stalde og fra drikkevandsspild. Spildevandet ledes til dybstrøelsesmåtte.

Der udledes ikke spildevand, der kræver myndighedernes tilladelse.

Vandinstallationer vedligeholdes løbende og hvis der konstateres vandspild/utætheder udbedres det straks. Der er installeret vandbesparende drikkevandsforsyning så spild minimeres.

Der anvendes ca. 3.000 m³ vand til drikkevand og vask.

Tagvand afledes til jordoverfladen.

Vandforbruget er passende for en besætning af denne størrelse.

1.9 ENERGIFORBRUG

Der bruges primært el til belysning.

Der er naturlig ventilation i staldene.

I staldene er der styring på lyset således at det er slukket når der ikke er nogen på ejendommen.

Der anvendes ca. 10.000 Kwh årligt

Energiforbruget er passende til en bedrift af denne størrelse.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Kommunen vurderer, at det angivne energi- og vandforbrug med den beskrevne drift er i overensstemmelse med husdyrbrugets produktion og størrelse.

For at sikre, at ansøger er opmærksom på energi- og vandbesparende tiltag, er der stillet vilkår vedrørende registrering af energi- og vandforbrug, vilkår 16.

FODER

Ansøgers oplysninger:

1.4.3 FODRING

Foderplaner laves i samarbejde med en rådgiver fra foderstof, kvægrådgiver el lign. med henblik på at opnå den mest optimale fodring af dyrene mht. trivsel, sundhed, vækst, foderomkostninger, brug af færrest mulige resurser osv.

Fodret blandes på anden ejendom. Der anvendes forskellige foderblandinger til de forskellige aldersgrupper.

Ovenfor beskrevne principper for valg af fodermidler må betegnes som de bedst tilgængelige for den aktuelle bedrift.

Fodring sker fodres efter de bedst tilgængelige principper.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Rebild Kommune vurderer, at de beskrevne forhold og tiltag vedrørende foder og fodring er i overensstemmelse med produktionens og ejendommens størrelse, og der stilles ikke vilkår vedrørende fodring.

OLIE, HANDELSGØDNING, SPRØJTEMIDLER, KEMIKALIER, MEDICIN, HJÆLPESTOFFER ETC.

Ansøger oplysninger:

1.13.5 OLJETANKE

Tankene er hævet over jorden og placeret hvor der er minimal risiko for påkørsel. Tanken udskiftes i overensstemmelse med olietankbekendtgørelsens sløjfningsterminer. Ved spild anvendes su-gende materiale fx spåner [el. lign.](#)

Kommunens kommentarer og vurdering:

Rebild Kommune vurderer, at med de stillede vilkår (vilkår 17 og 18), vil oplag og håndtering af olie, kemikalier og hjælpstoffer ikke påvirke det omgivende miljø.

6.6 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD

REDEGØRELSE FOR MULIGE UHELD SAMT MINIMERING AF RISIKO FOR UHELD OG MINIMERING AF GE-NE OG FORURENING VED UHELD

Ansøgers oplysninger:

1.13 FOREBYGGELSE AF UHELD

Driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, kan ske i forbindelse med håndtering og opbevaring af husdyrgødning og kemikalier, ved strøm-svigt samt udslip af dieselolie.

1.13.1 MANAGEMENT

Anlæg og tekniske foranstaltninger renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad at det sikrer en korrekt brug og effekt. Medarbejderne er grundigt introducerede til opgaverne, hvilket er med til at sikre at disse bliver udført korrekt, og med minimal risiko for uheld som følge af forkert håndte-ring af kemikalier, husdyrgødning, olie mv.

1.13.2 REDEGØRELSE FOR UHELD

Driftsforstyrrelser eller uheld, der kan medføre væsentlig forøget forurening i forhold til normal drift, kan ske i forbindelse med håndtering og opbevaring af husdyrgødning og kemikalier, ved strøm-svigt samt udslip af dieselolie.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Der stilles vilkår til opsamling af miljøfarlige stoffer ved eventuelt spild (vilkår 19). Herefter vurderer Rebild Kommune med de beskrevne tiltag, at ansøger har redegjort tilstrækkeligt for minimering af risiko for uheld, således at gener og forurening minimeres ved eventuelle uheld.

7 AMMONIAK FRA HUSDYRBRUGET

7.1 AMMONIAKFORDAMPNING

Den ansøgte udvidelse/ændring medfører en forøgelse/reduktion i ammoniakfordampningen på 16,2 kg NH₃-N/år i forhold til nudriften. Den samlede emission fra husdyrbruget i ansøgt drift vil således være 1.112 kg NH₃-N/år.

Tabel 4 viser ammoniakemissionen for 8-års driften⁴, nudrift og ansøgt drift.

Tabel 4. Ammoniakemission for 8-års driften, nudriften og den ansøgte drift, herunder meremissioner

	Ammoniakemission	Meremission i forhold til nudrift	Meremission i forhold til 8-års drift
8 års driften	1.042,8 kg NH ₃ -N/år	-	-
Nudrift	1.095,8 kg NH ₃ -N/år	-	53 kg NH ₃ -N/år
Ansøgt drift	1.112 kg NH ₃ -N/år	16,2 kg NH ₃ -N/år	69,2 kg NH ₃ -N/år

⁴ 8-års driften er husdyrbrugets lovlige drift for 8 år siden

7.2 BAT – BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK

Ansøgers oplysninger:

1.11 BAT

1.11.1 VEJLEDENDE GRÆNSEVÆRDI FOR AMMONIAKUDLEDNINGEN

Den samlede BAT niveau er beregnet i husdyrgodkendelse.dk

Ansøgning (227844) | BAT ?

Herunder er der foretaget en beregning af den vejledende grænseværdi for ammoniaktab (emissionsgrænseværdien) pr. år opnåelig ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Beregningerne er foretaget efter de retningslinjer og beregningsmetoder der fremgår af Miljøstyrelsens standardvilkår for BAT fra 2011, og afhænger af om en produktion er placeret i ny eller eksisterende stalde. For eksisterende stalde vil gælde en fast værdi per dyr på en given gulvtype. For nye stalde vil værdien afhænge af produktionens størrelse, således at BAT-kravet skærpes i takt med en voksende produktion.

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	1053	59	1112
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	1053	59	1112
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Af ovenstående tabel fremgår det vejledende ammoniakemissionsniveau for ejendommen.

BAT opfyldes på ejendommen, da ammoniakemissionen er beregnet til 1112 kg N. og den faktiske ammoniakemission er beregnet til 1112 kg N.

Til- og fravalg af miljøteknologi fremgår af afsnit 1.11.3 og 1.11.4.

Bedriftens ansvarlige har fokus på, hvilke staldsystemer der er bedst anvendelige i relation til miljø, og dermed tab af ammoniak til omgivelserne, samt til dyrenes velfærd.

Bedriften og det tilhørende produktionsanlæg bygger på principper der tilgodeser miljøet i det omfang loven tilsigter.

1.11.2 TEKNOLOGIBLADE

Til kvægproduktion findes følgende teknologiblade.

- ❖ Svovlsyrebehandling af kvæggylle
- ❖ Skrabere
- ❖ Faste drænedede gulve
- ❖ Overdækning

1.11.3 VALG AF TEKNOLOGI

- ❖ Intet valgt da der er tale om dybstrøelsesstalde.

1.11.4 FRAVALG AF TEKNOLOGI

- ❖ Faste drænedede gulve er fravalgt da dette vil kræve ændring af gulvtype i de eksisterende stalde.
- ❖ Svovlsyrebehandling af gylle i staldene er fravalgt da der er tale om dybstrøelsesstalde

1.11.5 DAGLIG DRIFT

Ansøger vurderer at det er BAT at monitorere følgende procesparametre mindst en gang om året:

- Vandforbrug
- Elektrisk energiforbrug
- Brændstofforbrug
- Antallet af indgående og udgående dyr, herunder fødsler og dødsfald, hvor dette er relevant
- Foderforbrug
- Gødningsproduktion

Den daglige drift er tilrettelagt ud fra principperne om godt landmandskab og ansvarlig driftsledelse, således anlægget giver anledning til mindst mulig miljøbelastning og færrest mulige gener for omgivelserne. Dette søges opnået ved reduceret vand- og energiforbrug og ved reduktion af ammoniakfordampning fra staldene. Se desuden afsnit 1.7.7 og 1.7.8

Kommunens kommentarer og vurdering:

Tabel 5 viser den samlede BAT-beregning⁵ for husdyrbruget.

Tabel 5. Samlet BAT beregning (beregnet i IT-ansøgningssystemet, husdyrgodkendelse.dk)

⁵ Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 (Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2256 af 29. december 2020).

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	1053	59	1112
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	1053	59	1112
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Tabel 5 viser at den faktiske ammoniakemission fra husdyrbruget i husdyrgodkendelse.dk er beregnet til 1.112 kg NH₃-N/år. Husdyrbruget opfylder dermed kriterierne i den vejledende emissionsgrænseværdi for ammoniakfordampning for produktionen af malkekvæg.

Da den ansøgte produktion opfylder BAT-niveauet med hensyn til ammoniakfordampning, er der i tilladelsen ikke taget stilling til fravalg af virkemidler, idet det står ansøger frit for at vælge de virkemidler, der ønskes til at opnå BAT.

For at mindske ammoniakemissionen mest muligt er der stillet vilkår om, at der i staldafsnit med dybstrøelse skal strøs halm eller andet tørstof, i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen. (Vilkår 20).

7.3 AMMONIAKPÅVIRKNING AF NATUR

Ansøgers oplysninger:

1.6.2 AMMONIAK TIL NATUR

Kategori 1 naturområde: Ca. 3,5 km mod nord er nærmeste Natura2000 områder. Der er ingen merdeposition, men en total dep. På 0,0 kg N

Kategori 2 naturområde: Ca. 3,5 km mod nord er nærmeste §7 beskyttet natur. Iflg. Beregninger foretaget i husdyrgodkendelse.dk er der en total belastning af ammoniak fra landbruget til dette naturpunkt på 0,0 kg N/år

Kategori 3 naturområde: Lige sydvest for ejendommen (ca 100 meter) er en §3 beskyttet overdrev. Beregninger viser, at merdepositionen i forhold til 8 års drift/nudrift er på 0,0 kg N pr ha. Den totale deposition fra bedriften er 0,7kg N pr. ha. Der er en merdeposition på 0,0 kg pr. ha i forhold til nudriften.

Nedenstående klip viser ammoniak depositionen på udvalgte naturområder.

Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **1112,0** (kg NH₃-N/år) Meremission (8 års-drift): **69,2** (kg NH₃-N/år) Meremission (nudrift): **16,2** (kg NH₃-N/år)

Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Oprettet:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
KAT 2 syd	Kategori 2	Ansøger	1	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 3 syddst	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,1	0,0	0,9
KAT 3 sydvest	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,7
KAT 3	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,5
KAT 2	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
KAT 1	Kategori 1	Ansøger	1	Bn	0,0	0,0	0,0

Kommunens kommentarer og vurdering:

Miljøtilladelsen gives på en række generelle vilkår, der blandt andet sigter mod beskyttelse af natur mod uønskede påvirkninger. Efter vurdering af projektoplysningerne og områdets natur- og landskabsforhold vurderer Rebild Kommune, at tilladelsen sikrer naturbeskyttelsesinteresserne i området. Der stilles derfor ikke supplerende vilkår til naturbeskyttelse.

Det vurderes, at projektet er i overensstemmelse med retningslinjerne i kommuneplan 2021 for beskyttelse af natur og landskab. Specifikt vurderes projektet, uden rimelig tvivl, ikke at ville forringe tilstand af beskyttede naturtyper eller modvirke mål om gunstig bevaringsstatus for naturtyper og arter, der er udpegningsgrundlag for NATURA 2000-områder eller forringe levevilkår for bilag IV-arter eller andre beskyttede arter.

For udførlig naturvurdering henvises til bilag 2.

8 LUGT OG ANDRE GENER

8.1 LUGT

Ansøgers oplysninger:

1.6.3 LUGTEMISSION

Emissionen af lugt er beregnet i Husdyrgodkendelse.dk og beskyttelsesniveauet er efter disse beregninger overholdt, da geneafstandene er kortere end de faktiske afstande (se nedenstående). Kort over placering af nærmeste naboer, samlet bebyggelse og byzone er angivet på [Bilag 4](#).

Ansøgning (227844) | Nabopåvirkning ?

For at der kan beregnes om lugt fra anlægget, skal nabobebyggelse og byzone angives på kortet. På "Listevisioning" vises en oversigt over de nabobebyggelse der er angivet, og på "Resultater" findes resultaterne af de lugtberegninger der er foretaget på ansøgningen.

Kort	Listevisioning	Resultater	Kort i fuld skærm
------	----------------	------------	-------------------

Oversigt over nabobebyggelse ?

Type	Opretter	Navn	Kumulation
Enkelt bolig	Ansøger	Viborgvej 39	Nul ejendomme (0)
Samlet bebyggelse	Ansøger	Kimbrervej 24	En ejendom (1)
Samlet bebyggelse	Ansøger	Viborgvej 43	Nul ejendomme (0)
Byzone	Ansøger	Sjøstrup By, Aars	Nul ejendomme (0)

Ansøgning (227844) | Nabopåvirkning ?

For at der kan beregnes om lugt fra anlægget, skal nabobebyggelse og byzone angives på kortet. På "Listevisioning" vises en oversigt over de nabobebyggelse der er angivet, og på "Resultater" findes resultaterne af de lugtberegninger der er foretaget på ansøgningen.

Kort	Listevisioning	Resultater	Kort i fuld skærm
------	----------------	------------	-------------------

Samlet resultat af lugtberegning ?

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Viborgvej 39	0	FMK	62,3	62,3	428,2	Ja
Kimbrervej 24	1	FMK	110,8	110,8	750,8	Ja
Viborgvej 43	0	FMK	110,8	110,8	1057,3	Ja
Sjøstrup By, Aars	0	FMK	197,2	197,2	3465,9	Ja

Forklaring til samlet resultat af lugtberegning

* Geneafstanden fra NY modellen er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

Konsekvenszone: 228 m

Ud fra ovenstående konstateres det at naboer og omkringliggende natur ikke udsættes for væsentlige gener.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Den primære kilde til lugt fra dyrehold er staldluftventilation. Systematiske og anvendelige målinger/oplysninger om lugt foreligger kun for staldanlæg. Derfor beregnes lugt i forhold til omkringboende kun ud fra staldanlæg til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og udbringning indgår ikke i lugtberegningerne og håndteres derfor primært ud fra de generelle regler i husdyrgødningens bekendtgørelsen.

Det fremgår af tabellen fra IT-ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk at den ansøgte produktion overholder lovens minimumskrav til lugtgenæafstande til de forskellige typer af beboelse i området. For at sikre omgivelserne mest muligt mod lugtgener er der stillet vilkår (vilkår 21) om renholdelse og om, at driften ikke må give anledning til lugtgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige.

8.2 STØJ OG RYSTELESER

Ansøgers oplysninger:

1.7.1 STØJ

På ejendommen kommer der bl.a. støj fra fodervogn, brug af kompressor og traktor-/lastbiltransport.

Støj fra transport vil primært komme fra lastbiler med levering af foder, gødningstransport, flytning af dyr, levering og afhentning af dyr til slagtning eller salg samt afhentning af døde dyr. Herudover vil der være transporter med traktor ved udbringning af gylle.

I det omfang det er muligt, vil alle støjende aktiviteter blive lagt indenfor normal arbejdstid. Dog kan der forekomme afvigelser i forbindelse med levering og afhentning af dyr, foder og husdyrgødning.

Alle grænser for tilladelig støj er overholdt og der vil kun i meget få tilfælde opstå støjgene fra transporterne. Sammenholdt med ejendommens placering forventes det ikke at være nødvendig med specielle tiltag for at sikre omkringboende mod støjgener.

Der er kan forekomme vibrationer/ rystelser ved anvendelse af kompressorer på ejendommen. Disse gener vil forekomme lokalt omkring kompressoren eller lignende, og forventes ikke at give gener udenfor ejendommen.

Bedriftens placering vil ikke give anledning til støjgener for de omkringboende.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Ud fra den beskrevne drift forventer kommunen ikke, at husdyrbrugets anlæg vil give anledning til støj, der overskrider de angivne grænseværdier for nabobeboelser, jf. vilkår 23.

Vilkår om overholdelse af støjgrænser på ejendommen er stillet, med henblik på at kunne sikre naboer bedst muligt mod støj fra den daglige drift. Vilkåret gælder kun for aktiviteter i forbindelse med ejendommens anlæg. Markaktiviteter er ikke omfattet af vilkårene.

Støjvilkåret med maksimale støjgrænser, er i overensstemmelse med de vejledende grænseværdier for støj, der svarer til de almindeligt gældende grænser for virksomheder (Vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder).

For at sikre omgivelserne mest muligt mod gener fra rystelser er der stillet vilkår om (vilkår 25), at hvis driften giver anledning til rystelser uden for ejendommen, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, skal der på tilsynsmyndighedens forlangende udarbejdes en handlingsplan for nedbringelse af gener. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden. Med udgangspunkt heri, og på baggrund af ansøgers oplysninger, er det kommunens vurdering, at det ikke er nødvendigt at stille yderligere vilkår vedrørende rystelser.

8.3 STØV

Ansøgers oplysninger:

1.7.4 STØV FRA STALDE OG FODER

Der vil være støv fra dyrene, dog ikke i et omfang, så det opleves udenfor staldene. Støvet minimeres som følge af omhyggelig og rettidigt management.

Der kan opstå støvgener i forbindelse med transporter og tilførsel af foder i høst. Grundet ejendommen placering ift naboer forventes dette dog ikke at give anledninger til gener udover ejendommens skel.

Ejendommens drift ikke vil give anledning til støvgener udenfor ejendommens matrikelskel.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Kommunen vurderer, at støvemissioner fra anlægget og fra transporter ikke vil medføre væsentlige gener for beboere i lokalområdet.

Støv, som følge af transporter, vil dog altid være afhængigt af, i hvilket omfang ansøger, forstår, at vise hensyn. Det skal derfor til stadighed tilstræbes, at minimere støvgener i forbindelse med ejendommens drift.

Der er stillet vilkår om (vilkår 25), at hvis driften giver anledning til støvgener uden for ejendommen, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, skal der på tilsynsmyndighedens forlangende udarbejdes en handlingsplan for nedbringelse af gener. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden. Med udgangspunkt heri, og på baggrund af ansøgers oplysninger, er det kommunens vurdering, at det ikke er nødvendigt at stille yderligere vilkår vedrørende støv.

8.4 LYS

Ansøgers oplysninger:

1.7.2 LYS I STALDENE OG UDENDØRSLYS

Der vil ikke være gener fra staldenes indendørs belysning, da det vil være slukket om natten.

Der er udendørsbelysning ved porte.

Som udgangspunkt vil der ikke være belysning udenfor bygningerne om natten. Der anvendes sensorer med automatisk tænd/sluk for udendørsbelysningen, og timer på indendørs belysning.

Det bedriftens lys vil derfor ikke vil give gener for omboende.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Kommunen vurderer, at lysudfald fra ejendommen ikke vil medføre væsentlige gener for beboere i lokalområdet, da lyset i og omkring staldene vil være slukket om natten.

Der er stillet vilkår om (vilkår 25), at hvis driften giver anledning til lysgener uden for ejendommen, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, skal der på tilsynsmyndighedens forlangende udarbejdes en handlingsplan for nedbringelse af gener. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden. Med udgangspunkt heri, og på baggrund af ansøgers oplysninger, er det kommunens vurdering, at det ikke er nødvendigt at stille yderligere vilkår vedrørende lys.

8.5 SKADEDYR

Ansøgers oplysninger:

1.7.3 FLUER OG SKADEDYR

Ansøger vil sørge for at der opretholdes en god hygiejne i staldene og ved foderopbevaringen, så tiltrækningen af skadedyr minimeres.

Der anvendes fluegift efter behov og udmuges således at udklækkende fluer minimeres.

Bekæmpelse af rotter og andre skadedyr foregår i samarbejde med en professionel skadedyrsbekæmper efter retningslinjerne fra Århus Universitet.

Ejendommens skadedyrsbekæmpelse vil være tilstrækkelig.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Der er stillet vilkår om (vilkår 22), at fluer og skadedyr skal bekæmpes i nødvendigt omfang i henhold til retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Herefter vurderes det, med inddragelse af den beskrevne drift, at tiltag til forebyggelse og bekæmpelse af fluer og skadedyr vil være tilfredsstillende.

8.6 TRANSPORT

Ansøgers oplysninger:

1.7.5 TIL- OG FRAKØRSEL

Der er egen ind/udkørsler fra ejendommen til Viborgvej 37.



Ejendommens oversigtsforhold ved ind og udkørsel er gode, samt at dette kan ske uden gener for de omkringboende.

1.7.6 DER ER FØLGENDE TRANSPORTER TIL OG FRA EJENDOMMEN

Der kommer transport til og fra ejendommen med; dyr, foder, dybstrøelse, affald, DAKA mv. Transport forgår med traktor eller lastbil. Derudover vil der være kørsel med personbiler/varevogne fx dyrlæge elektriker, serviceaftaler, ansatte mv.

Transporter nudrift			Ansøgt drift		
	pr uge				
foder	4	208	foder	4	208
dyr til slagt	1	52	dyr til slagt	1	52
døde dyr	1	52	døde dyr	1	52
Affald	1	52	Affald	1	52
brændstof	1	10	brændstof	1	10
levering af dyr	1	52	levering af dyr	1	52
Andet		11	andet		11
Dybstrøelse	1400 ton	56	Dybstrøelse	1400 ton	56
i alt		493	i alt		493

Da ejendomme ligger med egen indkørsler fra Viborgvej uden nærtliggende naboer, vil transporter ikke vil give anledning til væsentlige gener for omkringboende.

Arbejdsførerne foregår af den korteste vej, Transport af dyr til og fra ejendommen sker ad Viborgvej. Transport af foder til og fra ejendommen sker ad Viborgvej på hverdage i tidsrummet 08.00-18.00. Transport af brændstof til ejendommen sker via Viborgvej på hverdage i tidsrummet 08.00-18.00. Transport af husdyrgødning fra ejendommen sker via Viborgvej via f.eks. indkørsel og forekommer i udbringningsperioder eller udbringes direkte på udsprængningsarealet. Derudover transporteres husdyrgødningen når dybstrøelse køres i markstak. Det sker hverdage i tidsrummet 08.00-18.00. For så vidt angår sæsonprægede aktiviteter som eks. gødningsudbringning og høst, tilstræbes at aktiviteterne foregår med høj intensitet, således aktiviteten samlet set berører så få antal dage som muligt.

Al kørsel sker ved hjælp af afskærmede maskiner, som overholder det lovpligtige støjniveau.

På dette grundlag vil udvidelsen således ikke at forårsage merbelastning i området støjmæssigt.

Områdets vejnet kan afvikle bedriftens transporter trafikmæssigt forsvarligt og uden væsentlige gener for de omboende.

Kommunens kommentarer og vurdering:

Transport til og fra ejendommen foregår via tilkørslen fra Viborgvej og transporterne vil primært foregå indenfor almindelig arbejdstid.

Rebild Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at antallet af transporter ikke vil antage et omfang, der vil være til væsentlig gene for beboere i området og finder således ikke anledning til at stille yderligere vilkår.

Kommunen har lagt vægt på, at en miljøtilladelse efter husdyrbrugloven primært kan regulere, hvilke af ejendommens adgangsveje, der skal anvendes ved transport til og fra ejendommen. Spørgsmål om eksempelvis belastning af det lokale vejnet reguleres ikke af husdyrbrugloven, men af den relevante vejlovgivning og afgøres af de relevante vejmyndigheder. Færdsel på offentlig vej reguleres i øvrigt af færdselsloven og håndhæves af politiet.

8.7 UFORUDSETE GENER

Kommunens kommentarer og vurdering:

Rebild Kommune er med den beskrevne drift og de stillede vilkår af den opfattelse, at der ikke vil være væsentlige gener i form af støj, rystelser, lugt, støv, fluer, lys etc. Skulle der mod forventning alligevel opstå sådanne gener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, skal husdyrbruget på forlangende udarbejde en handlingsplan for nedbringelse af gener. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden, og det skal herefter kunne eftervises at planen følges.

9 MANAGEMENT ETC.

Ansøgers oplysninger:

1.13.1 MANAGEMENT

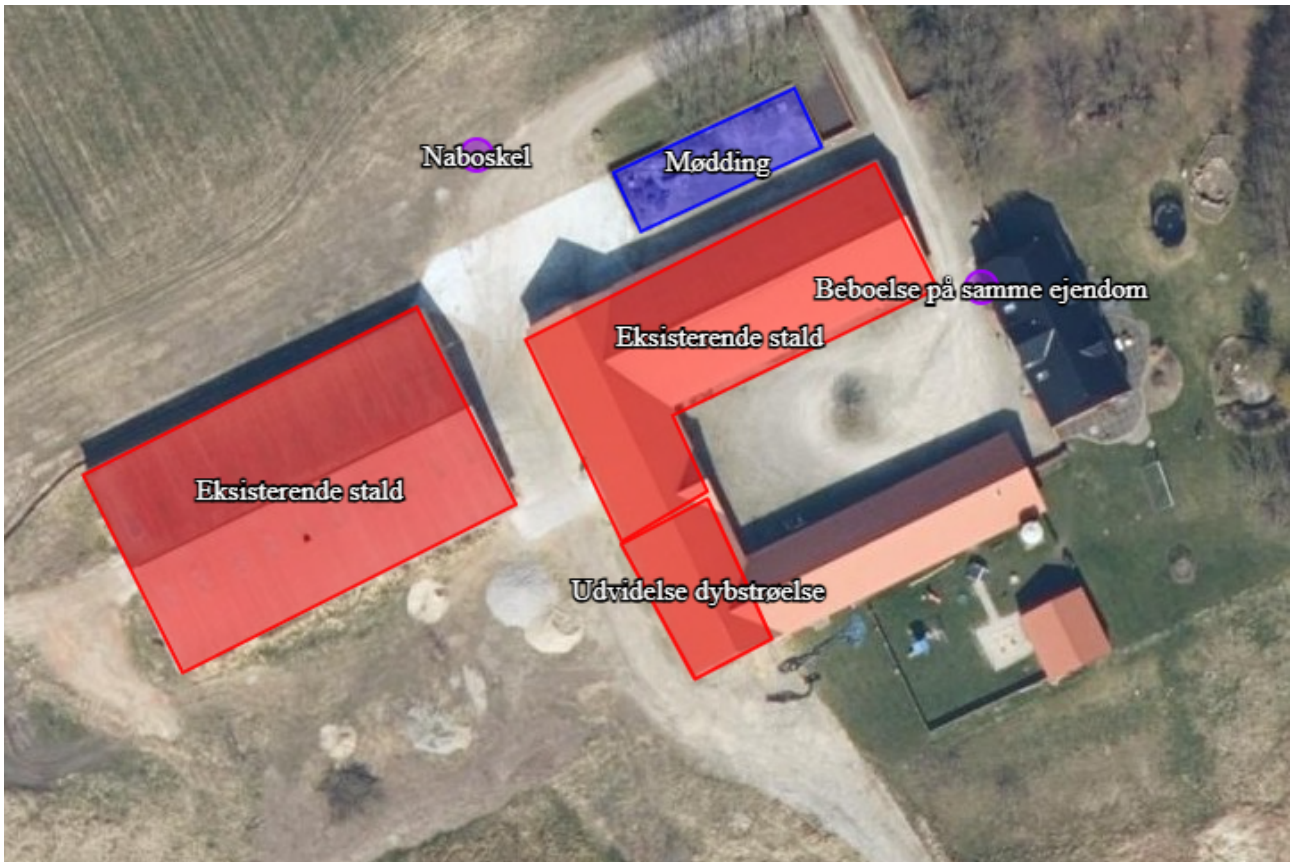
Anlæg og tekniske foranstaltninger renses, vedligeholdes og udskiftes i en sådan grad at det sikrer en korrekt brug og effekt. Medarbejderne er grundigt introducerede til opgaverne, hvilket er med til at sikre at disse bliver udført korrekt, og med minimal risiko for uheld som følge af forkert håndtering af kemikalier, husdyrgødning, olie mv.

Kommunens kommentarer og vurdering:

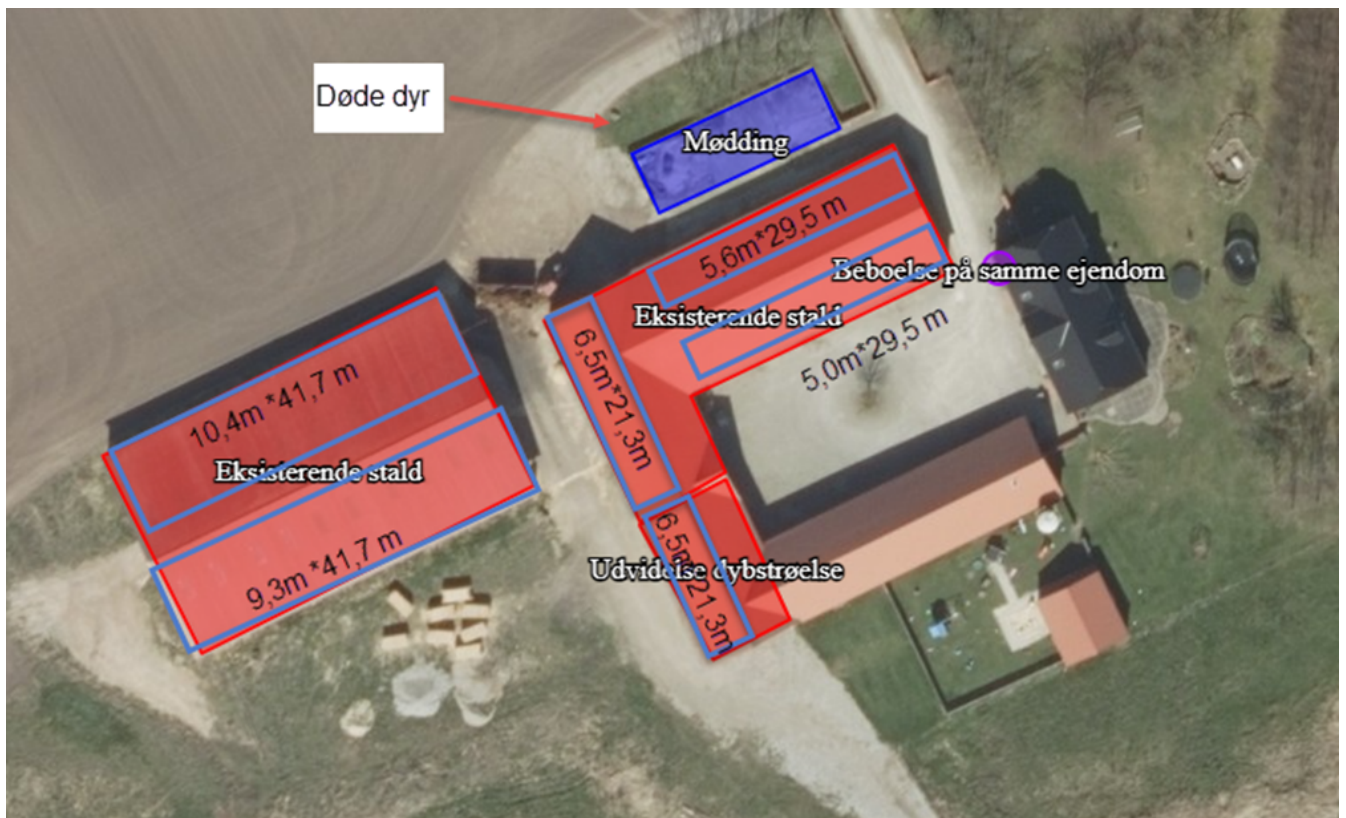
Kommunen vurderer at ansøgers redegørelse og tiltag vedrørende management, herunder egenkontrol etc. opfylder krav til et husdyrbrug af denne størrelse.

10 BILAG

10.1 BILAG 1A. SITUATIONSPLAN



10.2 BILAG 1B. PLANTEGNING AF STALD



10.3 BILAG 2. REBILD KOMMUNES SAMLEDE NATURVURDERING

Påvirkning af natur

Miljøtilladelsen forudsætter at projektet, foruden overensstemmelse med husdyrbrugloven, også er i overensstemmelse med kommuneplanmål for natur og landskab, naturbeskyttelsesloven samt EU-habitatdirektivet.

Såvel aktuell som ændret drift, der anerkendes med miljøtilladelsen, påvirker områdets naturtyper. Påvirkningerne stammer dels fra stald og lager og dels fra drift af markarealerne. Påvirkning fra drift af markarealer er ikke indeholdt i nærværende naturvurdering. Påvirkningerne fra stald og lager består fortrinsvis i ammoniakfordampning, der resulterer i kvælstofdeposition på nærliggende naturarealer.

Konsekvenserne af påvirkningerne er vurderet i forhold til nedenfor nævnte planlægning og bestemmelser for natur- og landskabsbeskyttelse.

Påvirkning fra stald og lager

Landskabet er især karakteriseret ved et fladt, stedvist bølget terræn, der i høj grad er præget af store, forgrenede åløb omgivet af lavbundsområder. Landskabet fremstår opdyrket, men mange steder fremstår lavbunds karakteren tydeligt i kraft af afgræssede enge og pilekrat. Spredt bevoksning i form af 1-rækkede hegn, bevoksede diger og krat bryder den store flade. Bebyggelsen ligger i det hævede terræn omkring lavbundsområderne, husmandsstederne langs vejen og gårdene trukket tilbage på markerne. I den vestlige del af området ligger små vejlandsbyer ved hovedvej 13. Landskabet har en let sammensat og stærkt transparent karakter. Karakteristisk for landskabet er derfor ofte lange kig over landskabet. Området rummer mange tekniske anlæg, der i høj grad præger oplevelsen af landskabet.

Kommuneplan 2021, udpegninger og retningslinjer

Ejendommens bygninger er beliggende i Grønt Danmarkskort, særlige naturområder, økologiske forbindelser, bevaringsværdige landskaber, større sammenhængende landskaber, værdifuldt landbrugsområde og lavbundsareal.

Grønt Danmarkskort

Inden for Grønt Danmarkskort skal de store ubrudte natursammenhænge bevares og søges forbedret.

Inden for Grønt Danmarkskort prioriterer kommunalbestyrelsen naturindsatser i Natura 2000-områderne højest, dernæst naturindsatser i særlige naturområder. Herefter følger indsatser i potentiel natur omfattet af naturbeskyttelsesloven, og til sidst indsatser i potentielle naturområder, hvor der i dag ikke er natur.

Særlige naturområder

I de særlige naturområder skal planlægning for og administration af arealanvendelsen og tilstanden tjene til at forbedre naturkvaliteten.

I de særlige naturområder gælder, at der ikke kan tillades indgreb der tilsidesætter beskyttelseshensynene i områderne. Beskyttelseshensynene kan kun tilsidesættes i det omfang særlige samfundsmæssige eller planlægningsmæssige hensyn taler for det, eller hvis det sker i forbindelse med projekter, der har til formål at forbedre naturtilstanden i et større område eller for at forbedre offentlighedens adgang.

Økologiske forbindelser

I de økologiske forbindelser skal planlægning og administration vedrørende arealanvendelsen og tilstanden forbedre levesteder og spredningsmuligheder for de planter og dyr som forbindelserne skal sikre.

I de økologiske forbindelser skal barrierer for dyre- og plantelivet så vidt muligt undgås. Hvor et nyt anlæg ikke kan undgås, skal virkningen reduceres mest muligt. Eksisterende væsentlige barrierer skal søges afhjulpet.

Landskab

Bevaringsværdige landskaber

De bevaringsværdige landskaber skal som udgangspunkt friholdes for byggeri og tekniske anlæg, der forringer eller forstyrrer landskabets karakter og oplevelsesværdier.

Byggeri eller anlæg der er driftsmæssigt nødvendigt for landbrugserhvervet, skal placeres og udformes med særlige hensyn til opretholdelsen af landskabets karakter og oplevelsesværdier.

Større sammenhængende landskaber

De større sammenhængende landskaber, skal friholdes for større tekniske anlæg og andet stort og markant byggeri, der slører landskabssammenhænge eller påvirker karakteren og oplevelsesværdierne i nabolandskaberne negativt. Hvis der er tungtvejende hensyn til at placere anlægget indenfor udpegningen, skal det placeres og udformes, så det præger landskabssammenhængen mindst muligt.

Ved byudvikling i de større sammenhængende landskaber, skal hensynet til byudviklingsinteresserne afvejes med hensynet til landskabsværdierne. Det betyder, at der ved byomdannelse og inddragelse af nye arealer tages hensyn til, hvordan byggeriet påvirker landskabssammenhænge.

Lavbundsarealer

Lavbundsarealer

De udpegede lavbundsarealer skal friholdes for byggeri og anlæg mv., som kan forhindre, at de kan genoprettes som vådområder.

I de udpegede lavbundsarealer kan der gennemføres projekter, der genopretter lavbundsarealer som vådområder med henblik på at reducere udledningen af kvælstof til vandmiljøet. Ved konkrete projektforslag skal det sikres, at projektet er foreneligt med naturbeskyttelsesinteresser, og at betydningen for eksisterende og planlagte tekniske anlæg vurderes.

Jordbrug

Særligt værdifuld landbrugsjord

I de særligt værdifulde landbrugsområder er det primære hovedhensyn arealanvendelsen for landbrug.

Områderne skal som udgangspunkt sikre, at landbrugsjord fastholdes til jordbrugsmæssige formål. Områderne skal som udgangspunkt friholdes for byggeri og anden planlægning, der på væsentlig måde begrænser den arealmæssige drift for landbruget.

Naturbeskyttelsesloven og museumsloven

De oplyste ændringer af husdyrbruget kræver ikke dispensation fra museumslovens bestemmelser om fredede fortidsminder og beskyttede diger eller naturbeskyttelseslovens bestemmelser om bygge- og beskyttelseslinjer eller fredningsbestemmelser.

I det følgende vurderes hvorledes ammoniakemission fra husdyrbrugets stalde og gødningslagre vil kunne påvirke potentielt kvælstoffølsomme naturarealer omkring bruget.

Ammoniakemissionen fra stalde og gødningslagre er beregnet til at stige fra 1095,8 kg N/år til 1112 kg N/år. Stigningen udgør således 16,2 kg N/år.

De nærmeste naturarealer i forhold til ejendommen udgøres af § 3 registrerede arealer, se punkt 1.1-3.4 på kortbilag 1. Nærmeste naturareal, der samtidig er omfattet af husdyrbruglovens § 7, ligger 3,3 km syd for ejendommen, se punkt 2.2 på kortbilag 1.

Nærmeste potentielle ammoniakfølsomme skovareal ligger ca. 1000 m øst for ejendommen og vurderes på baggrund af afstanden ikke at blive påvirket væsentligt.

Nærmeste naturareal, der samtidig ligger indenfor Natura 2000 område, ligger 3.7 km nord for ejendommen, og det vurderes, at der ikke vil kunne beregnes en påvirkning fra husdyrbruget (se herom i senere afsnit om habitatdirektivet).

Via husdyrgodkendelse.dk er der foretaget beregninger til punkterne 1.1-3.3, se tabellen herunder.

Punkt	Naturtype	Kategori	Retning	Afstand (m)	Merdeposition (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)
1.1	§ 7 overdrev	1	nordøst	3900	0,0	0,0
2.1	§ 3 overdrev	2	nordøst	3500	0,0	0,0
2.2	§ 3 overdrev	2	sydøst	3300	0,0	0,0
3.1	§ 3 overdrev	3	syd	115	0,0	0,5
3.2	§ 3 overdrev	3	vest	98	0,1	0,7
3.3	§ 3 overdrev	3	sydøst	237	0,0	0,9
3.4	Potential ammoniakfølsom skov	-	sydvest	1000	-	-

Baggrundsbelastningen i området er ca. 16,4 kg N/ha/år.

Kategori 1-natur, punkt 1.1

Se afsnittet "Natura 2000-områder og bilag IV-arter".

Kategori 2-natur, punkt 2.1-2.2

Naturarealerne i punkt 2.1 og punkt 2.2 er beskyttede overdrev, og opfylder desuden størrelseskravet for § 7 kategori 2-natur. Totaldepositionen i punkt 2.1 og punkt 2.2 er beregnet til 0,0 Kg N/ha/år. Det fastsatte beskyttelsesniveau er på maksimalt 1,0 kg N/ha/år totaldeposition, for ammoniakfølsomme naturtyper beliggende uden for Natura 2000-områder. Med en totaldeposition på 0,0 kg N/ha/år er beskyttelsesniveauet til naturtypen overholdt, og Rebild Kommune har ikke yderligere bemærkninger hertil.

Kategori 3-natur, punkt 3.1-3.4

Naturarealerne i punkt 3.1-3.3 er beskyttede overdrev og naturarealet i punkt 3.4 er registreret som en potentiel ammoniakfølsom skov. Der er beregnet merdepositioner på mellem 0,0 – 0,1 kg N/ha/år som følge af det ansøgte. Dermed er beskyttelsesniveauet på maksimalt 1,0 kg N/ha/år merdeposition overholdt, og Rebild Kommune har ikke yderligere bemærkninger hertil.

Anden natur

På baggrund af afstand og retning skønnes det ikke relevant at beregne og vurdere på husdyrbrugets påvirkninger af yderligere naturarealer.

Projektet opfylder husdyrbruglovens krav vedrørende ammoniaktab og er ikke i strid med naturbeskyttelseslovens bestemmelser. Det vurderes herved, at husdyrbruget i realistisk og hensigtsmæssigt omfang bidrager til mål om reduktion af ammoniakbelastning af områdets naturarealer.

Natura 2000-områder og bilag IV-arter:

Med baggrund i EU-habitatdirektivet er der i Danmark udpeget NATURA 2000-områder (internationale naturbeskyttelsesområder) til beskyttelse af en række naturtyper og arter. NATURA-2000-områderne omfatter EU-habitatområder, EU-fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder. De tre kategorier er ofte sammenfaldende.

I forbindelse med tilladelser og godkendelser af husdyrbrug skal kommunen dels foretage vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt og dels foretage vurdering af, om det ansøgte, kan beskadige eller ødelægge de særligt beskyttede bilag IV arters yngle- eller rasteområder.

Med henvisning til placering af brugets driftsbygninger i forhold til Natura 2000 områder kan det umiddelbart godtgøres, at husdyrbruget ikke væsentligt påvirker naturtyper og arter i NATURA 2000-områder. Husdyrbrugets driftsbygninger ligger over 3,9 km fra nærmeste Natura 2000 område i Rebild Kommune; det drejer sig om Natura 2000 område nr. 15, Nibe Bredning, Halkær Ådal og Sønderup Ådal. Det vurderes, pga. afstanden, at projektet ikke kan medføre en væsentlig påvirkning af arter og naturtyper indenfor Natura 2000 området.

En række dyr omfattet af naturbeskyttelseslovens § 29a og habitatdirektivets bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området omkring ejendommen. Ifølge oplysninger i "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" (DMU Faglig rapport nr. 635, 2007) kan der i Rebild Kommune være forekomst af flere arter af flagermus samt odder, markfirben, løgfrø, spidssnudet frø og stor vandsalamander.

Rebild Kommune er ikke bekendt med konkrete yngleforekomster i området. Mest sandsynlig forekomst ved bygningerne er arter af flagermus, som kan blive påvirket af evt. nedrivninger eller træfældninger. Eventuelle levesteder i nærheden af bygningerne antages i øvrigt at være sammenfaldende med de vurderede naturarealer i forrige afsnit, og det vurderes, at kvælstofdeposition fra husdyrbrugets anlæg ikke vil skade eller ødelægge eventuelle yngle- eller rasteområder.

Sammenfatning:

Miljøtilladelsen gives på en række generelle vilkår, der bl.a. sigter mod beskyttelse af natur mod uønskede påvirkninger. Efter vurdering af projektoplysningerne og områdets natur- og landskabsforhold finder Rebild Kommune, at miljøtilladelsen sikrer naturbeskyttelsesinteresserne i området. Der stilles derfor ikke supplerende vilkår til naturbeskyttelse.

Det vurderes, at udvidelsen af husdyrbruget er i overensstemmelse med retningslinjerne i kommuneplan 2021 for beskyttelse af natur og landskab. Specifikt vurderes udvidelsen ikke at ville forringe tilstand af beskyttede naturtyper eller modvirke mål om gunstig bevaringsstatus for naturtyper og arter, der er udpegningsgrundlag for Natura 2000-områder eller forringe levevilkår for bilag IV-arter.

Kortbilag 1 - Naturpunkter 1.1-3.4

