



§ 16 b miljøtilladelse til hestepension på Limbækvej 14, 6300 Gråsten

Meddelt d. 20. maj 2019
Meddelt af Erhverv & Affald
Sønderborg Kommune

Registreringsblad

1. Basisoplysninger

Husdyrbruget

Bedrift Cvr	39262592
Husdyrbrugets navn	Stald Engskov
Beliggenhedsadresse	Limbækvej 14
Postnummer	6300
By	Gråsten

Ansøger

Ansøgersnavn	Marianne Petersen og Søren Henriksen
Ansøgeradresse	Limbækvej 14
Ansøgerpostnummer	6300
Ansøgerby	Gråsten
Ansøgertelefon	22996630
Ansøger-email	mariannepetersen84@yahoo.dk

Ejendom

Ejendomsnummer	5400006963
CHR numre	

Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 12 - Ladegård, Kværs

Tilladelsen er udarbejdet af:

Sønderborg Kommune

Landbrugsgruppen

Erhverv og affald

Rådhusvej 10

6440 Sønderborg

Sagsbehandler: Ann-Kathrin Tessin

Sagsnummer: 19/12638

KS: TKOB

Indhold

1. Indledning	5
1.1 Ikke teknisk resume	5
2. Kommunens afgørelse	5
2.1 Udnyttelsesfrist og kontinuitetsbrud.....	6
2.2 Offentlighed.....	6
2.3 Andre tilladelser og dispensationer	7
2.4 Lovgrundlag	7
3. Vilkår for husdyrbruget	8
Generelle vilkår	8
Staldanlæg og produktioner	8
4. Vurdering af husdyrbruget og det ansøgte.....	10
4.1 Husdyrhold og stalde	10
4.2 Gødnings- og foderopbevaringsanlæg	10
4.3 Energi- og vandforbrug	12
4.4 Landskabelig vurdering og overholdelse af afstandskrav	13
4.4.1 Husdyrbrugets beliggenhed	13
4.4.2 Dispensation fra afstandskrav efter § 9 i husdyrbrugloven	15
4.4.3 Planmæssige forhold.....	16
4.4.4 Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.	16
4.4.5 Placering i landskabet	17
4.5 Husdyrbrugets ammoniakemission	18
4.5.1 Ammoniak og natur.....	19
4.6 Husdyrbrugets lugtemission	23
4.7 Andre genepåvirkninger fra husdyrbruget	24
4.7.1 Støj.....	24
4.7.2 Støv fra anlæg og maskiner.....	24
4.7.3 Lys	24
4.7.4 Fluer og skadedyr	25
4.7.5 Transporter	25
4.7.5 Råvarer og hjælpestoffer	25
4.8 Affaldsproduktion	26
4.9 Gødningsproduktion og –opbevaring	26



5. BAT (bedste tilgængelige teknik) på husdyrbruget	26
6. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning.....	27
Bilag	29

1. Indledning

Marianne Petersen og Søren Henriksen har søgt om en § 16 b miljøtilladelse, efter lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., af ejendommen Limbækvej 14, 6300 Gråsten.

Der er søgt om en godkendelse af produktionsarealet på i alt 380 m² til en hestepension. Produktionsarealet er fordelt på to eksisterende stalde og 3 løsdriftskure.

Sønderborg Kommune er tilladelsesmyndigheden.

1.1 Ikke teknisk resume

Der er søgt om tilladelse til en hestepension med et produktionsareal på 380 m².

Husdyrbruget overholder lugtgeneafstanden til nærmeste nabo uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone.

Nærmeste kategori 1-natur ligger i en afstand af ca. 180 meter fra naturtyperne inden for Natura2000 områder.

Husdyrbruget på Limbækvej 14 er ikke et IE-brug.

Ejendommen er placeret i landzone, ca. 2,4 km til nærmeste lokalplanlagte område, "Område til erhverv i landzone ved Kværsløkke".

Med denne miljøtilladelse gives der hermed dispensation for afstandskrav til nabobeboelse, naboskel og offentlig vej.

Dispensationerne er meddelt efter husdyrbruglovens § 9, stk. 1 og 3, jf. § 6, stk. 1, nr. 4, og § 8, stk. 1, nr. 4 og nr. 7.

2. Kommunens afgørelse

Sønderborg Kommune meddeler miljøtilladelse efter husdyrbruglovens § 16 b på Limbækvej 14, 6300 Gråsten matrikel nr. 12, Ladegård, Kværsløkke, til godkendelse af hestepension med de stillede vilkår.

Sønderborg Kommune meddeler tilladelsen, da det vurderes, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Sønderborg Kommune vurderer, at miljøtilladelsen med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet. Tilladelsen er baseret på de oplysninger, der er redegjort for i ansøgningsmaterialet, i beskrivelsen af ejendommen samt i vurderingen af ejendommen.

Tilladelsen meddeles på de vilkår, der fremgår af den miljøtekniske redegørelse, kommunens vurdering og generelle lovkrav.

De stillede vilkår vurderes at kunne begrænse risikoen for forurening og ikke-uvæsentlige gener. Hvis der mod forventning skulle opstå væsentlige gener for de omkringboende eller andre uforudsete gener i forbindelse med godkendelsen, kan Sønderborg Kommune foranledige, at generne reduceres, ved at meddele påbud om afhjælpende foranstaltninger jf. Husdyrbrugslovens¹ § 42.

Der er ikke med denne miljøtilladelse taget stilling til evt. tilladelser efter anden lovgivning som f.eks. Byggeloven eller Arbejds miljøloven.

Miljøtilladelsen omfatter hele husdyrbruget.

2.1 Udnyttelsesfrist og kontinuitetsbrud

Miljøtilladelsen skal være udnyttet inden 6 år fra tilladelsen er meddelt. Tilladelsen anses som udnyttet når byggeriet er færdigmeldt. Hvis tilladelsen kun er udnyttet delvist, bortfalder den del, der ikke er udnyttet.

En udnyttet tilladelse, kan bortfalde helt eller delvist, hvis den efterfølgende ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år². I forhold til tilladelser, hvor produktionstilladelsen er meddelt i m² produktionsareal, forudsætter udnyttelse, at mindst 25 % af det, tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt, og at den driftsmæssige udnyttelse ikke på noget tidspunkt ophører i 3 på hinanden følgende år. Driftsmæssig udnyttelse kræver, at der er dyr på produktionsarealerne svarende til mindst 50 % af det mulige ifølge dyrevelfærdskravene eller andre krav f.eks. økologiregler, som husdyrbruget er underlagt.

2.2 Offentlighed

Der er i forbindelse med udarbejdelsen af tilladelsen gennemført en høring af ejendommens nærmeste naboer i perioden fra den 02. maj 2019 til den 16. maj 2019. Høringen omfatter også dispensation for afstandskrav til nærmeste nabo og naboskel. Der indkom ingen høringssvar i høringsperioden.

Miljøtilladelsen er meddelt den 20. maj 2019.

Afgørelsen er offentliggjort på www.sonderborgkommune.dk den 20. maj 2019 og der er efterfølgende orienteret herom i Sønderborg Ugeavis.

¹ Lovbekendtgørelse til lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1020 af 6. juli 2018

² § 59 a stk. 2 i Lovbekendtgørelse til lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1020 af 6. juli 2018

2.3 Andre tilladelser og dispensationer

Sønderborg Kommune gør opmærksom på, at den meddelte tilladelse udelukkende omfatter forholdet til miljølovgivningen.

2.4 Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1020 af 6. juli 2018 med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1467 af 6. december 2018, samt miljøstyrelsens vejledning om miljøregulering af husdyrhold.

Gældende lovgivning og generelle regler for driften af en landbrugsejendom og håndtering af diverse produkter anvendt på ejendommen forudsættes kendt og skal følges. Der henvises derfor i øvrigt til:

Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 1076 af 28. august 2018

Bekendtgørelse nr. 966 af 23. juni 2017 om miljøbeskyttelse

Bekendtgørelse nr. 934 af 27. juni 2017 om naturbeskyttelse

Bekendtgørelse nr. 844 af 23/06/2017 om miljøregulering af visse aktiviteter

Bekendtgørelse nr. 1309 af 18/12/2012 om affald

Regulativ for erhvervsaffald i Sønderborg Kommune

Forskrift for opbevaring af farligt affald og kemikalier i Sønderborg Kommune

Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1611 af 10/12/2015

Kommuneplan for Sønderborg Kommune 2017-2029

3. Vilkår for husdyrbruget

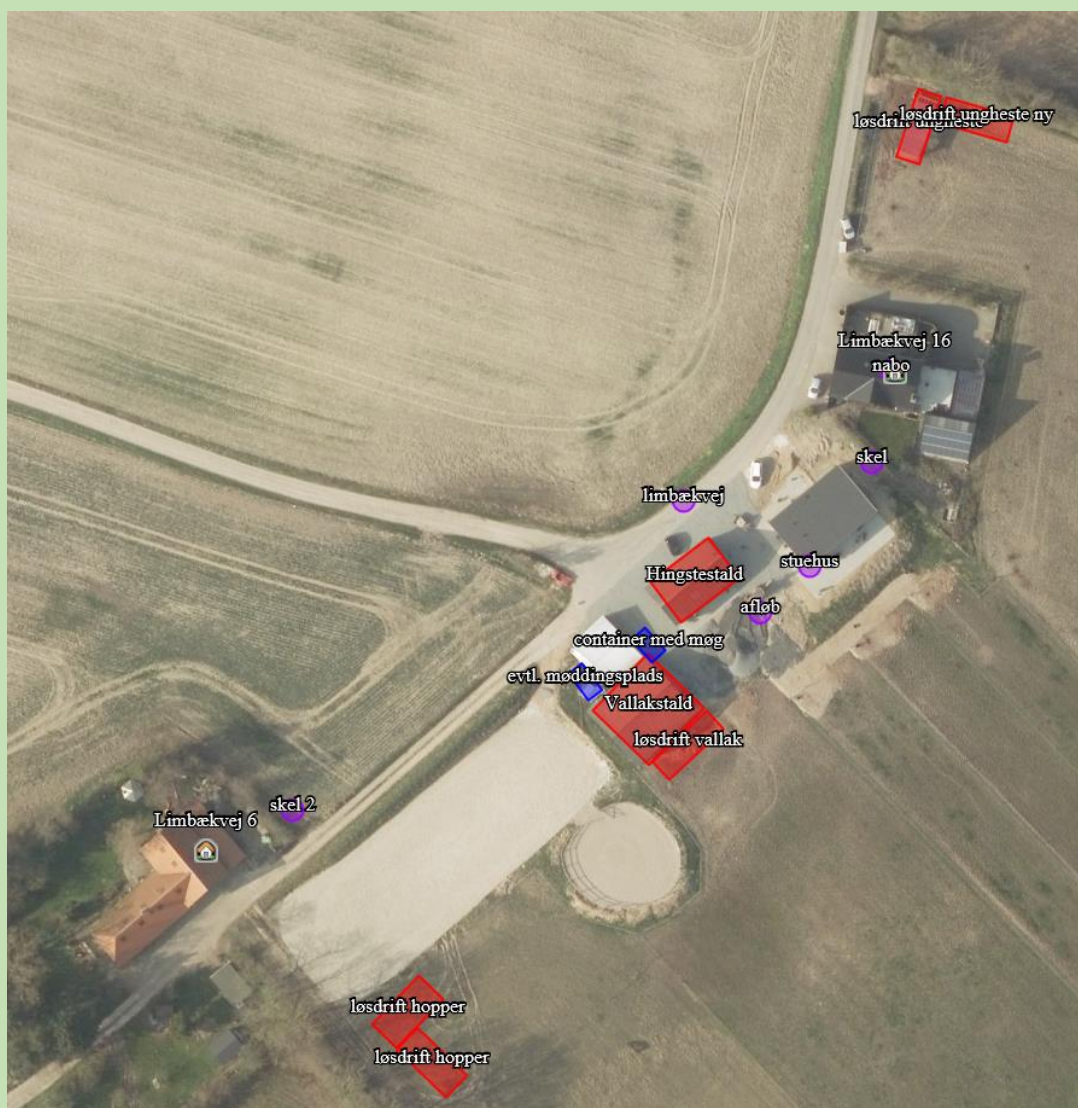
Denne miljøtilladelse meddeles på nedenstående vilkår. Konkrete bestemmelser i lovgivningen og bekendtgørelser, som generelt er gældende for alle husdyrbrug, er ikke stillet som vilkår for tilladelsen.

Generelle vilkår

1. Vilkårene i denne tilladelse skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra den dato hvor tilladelsen træder i kraft.

Staldanlæg og produktioner

2. Der må kun placeres dyr i de med rødt markerede stalde:



Husdyrbrugets produktionsareal, dyretype og staldindretning m.v. skal være i overensstemmelse med oversigten:

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Hingstestald	102	Naturlig ventilation	3 m	(#156139) Heste. Dybstrøelse	5	54
Vallakstald	170	Naturlig ventilation	3 m	(#156141) Heste. Dybstrøelse	5	96
løsdrift ungheste	47	Naturlig ventilation	3 m	(#156143) Heste. Dybstrøelse	0	47
løsdrift ungheste ny	51	Naturlig ventilation	3 m	(#156144) Heste. Dybstrøelse	0	45
løsdrift hopper	63	Naturlig ventilation	3 m	(#156145) Heste. Dybstrøelse	0	45
løsdrift hopper	57	Naturlig ventilation	3 m	(#156146) Heste. Dybstrøelse	0	45
løsdrift vallak	51	Naturlig ventilation	3 m	(#156147) Heste. Dybstrøelse	0	48
Sum						380

Løsdriftskure

3. Til løsdriftskurene må der ikke anvendes blanke eller reflekterende materialer, og de skal udføres i jordfarver

Råvarer og hjælpestoffer

4. Tankning af diesel skal ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således, at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Tankningen skal ske under opsyn.

Fluer og skadedyr

5. Der skal på ejendommen foretages en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse. Såfremt der efter miljømyndighedens vurdering opstår væsentlige gener for omgivelserne fra opformering af fluer eller skadedyr på husdyrbruget, kan miljømyndigheden meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres en handleplan med foranstaltninger svarende til de enhver tid gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

4. Vurdering af husdyrbruget og det ansøgte

Sønderborg Kommune skal ved meddelelse af en tilladelse efter § 16 b i husdyrbrugloven vurdere, om de ansøgte ændringer vil have en væsentlig indvirkning på miljøet.

Kommunen skal også vurdere, om husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensyn til omgivelserne.

4.1 Husdyrhold og stalde

Ejendommen drives som en hestepension. Et oversigtskort over anlægget kan ses i bilag 1.

Af tabel 1 fremgår staldens størrelse og produktionsareal i m², dyretype og staldsystemer. Det samlede produktionsareal udgør 197 m² i nudrift og 0 m² 8-års drift og 380 m² i ansøgt drift. Af de 380 m² udgør 230 m² løsdriftskure. Hestene i Hingstestald og Vallakstald er udegående 5 måneder om året.

Produktionsarealets størrelse og hesteloven bestemmer hvor mange dyr der maksimalt må være i staldene.

Tabel 1. Oversigt over stalde og dyretyper.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Hingstestald	102	Naturlig ventilation	3 m	(#156139) Heste. Dybstrøelse	5	54
Vallakstald	170	Naturlig ventilation	3 m	(#156141) Heste. Dybstrøelse	5	96
løsdrift ungheste	47	Naturlig ventilation	3 m	(#156143) Heste. Dybstrøelse	0	47
løsdrift ungheste ny	51	Naturlig ventilation	3 m	(#156144) Heste. Dybstrøelse	0	45
løsdrift hopper	63	Naturlig ventilation	3 m	(#156145) Heste. Dybstrøelse	0	45
løsdrift hopper	57	Naturlig ventilation	3 m	(#156146) Heste. Dybstrøelse	0	45
løsdrift vallak	51	Naturlig ventilation	3 m	(#156147) Heste. Dybstrøelse	0	48
Sum						380

Gulvene i stalde og løsdriftskurene er med en dybstrøelsesmåtte i overensstemmelse med byggeblad 095.03-01.

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår:

- Vilkår 2

4.2 Gødnings- og foderopbevaringsanlæg

Gødningsopbevaring

Der er en åben container på 15 m² til opbevaring af mæg fra hesteboksene. Møget er overdækket med en presenning, og møget afhentes af Uge vognmandsforretning og leveres til biogasanlæg.

Der er ansøgt om en møddingsplads på 16 m². Møddingspladsen ønskes opført bag ved vallakstalden. Såfremt møddingspladsen bliver opført, vil containeren blive taget ud af brug.

Tabel 2 viser en oversigt over ejendommens gødningsopbevaringsanlæg.

Tabel 2. Gødningsopbevaringsanlæg

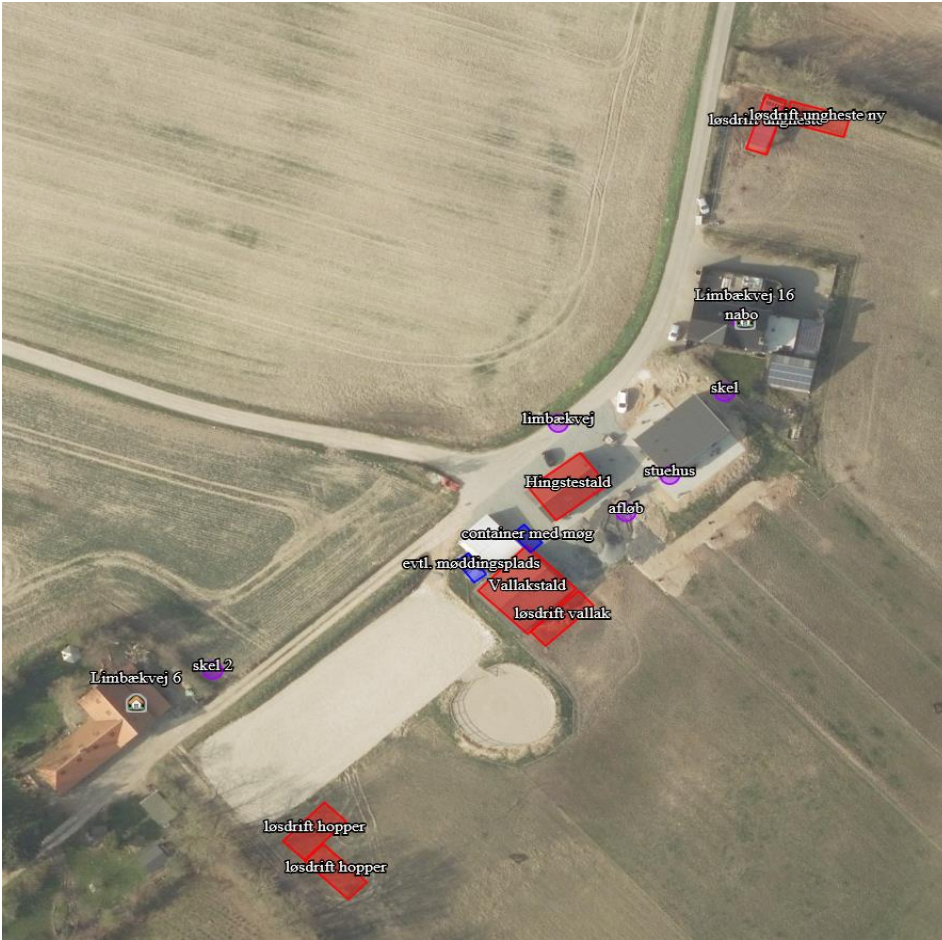
Type	Areal (m ²)	Overdækning
Container	15	Presenning
Møddingsplads (ansøgt)	16	Presenning

Foderopbevaring

Der opbevares høg og mindre fodersække i laden ved siden af vallakstalden.

Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer, placering af ny bebyggelse

Der opføres i alt 3 nye løsdriftskure. Placeringen af de nye og eksisterende stalde og løsdriftskure kan ses på figur 1. Derudover opføres der en møddingsplads på 16 m².



Figur 1. Oversigtskort over ejendommens anlæg.

"Løsdrift ungheste ny", "løsdrift hopper" og "løsdrift vallak" ønskes af blive opført som vist på figur 1.

Derudover ønskes der mulighed for at opføre en møddingsplads bag ved vallakstalden med en størrelse på 16 m². Møddingspladsen vil blive opført i overensstemmelse med landbrugets byggeblade.

Samdrift med andre husdyrbrug

Hestepensionen på Limbækvej 14, 6300 Gråsten er ikke teknisk, forureningsmæssigt eller driftsmæssigt forbundet med andre ejendomme.

4.3 Energi- og vandforbrug

Der anvendes primært el til belysning af hingstestald, vallakstald lade og ridebane. Staldene er isoleret men ikke opvarmet. Der er ikke umiddelbart planer om energireducerende tiltag.

Vandforbrug

Ansøger oplyser, at vandforbruget ligger på ca. 200 m³ pr. år.

Der føres ikke løbende journal over energi- og vandforbrug, men forbruget opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.

Det er ikke påtænkt at udarbejde planer for vedligehold og reparationer, men ved daglig inspektion bliver der kontrolleret for lækager med efterfølgende igangsætning af reparation.

4.4 Landskabelig vurdering og overholdelse af afstandskrav

4.4.1 Husdyrbrugets beliggenhed

Jf. husdyrbruglovens § 6 er etablering af husdyranlæg samt udvidelser og ændringer af eksisterende husdyrbrug der medfører forøget forurening, ikke tilladt indenfor eller i en afstand af mindre end 50 m fra:

- eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde
- områder i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål, eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.

Hestepensionen på Limbækvej 14 er beliggende i landzone. Fra husdyrbruget er der ca. 38 meter til nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt, som ikke er ejet af ansøger. Nabobeboelsen på Limbækvej 6 er beliggende sydvest for husdyrbruget.

Etablering af husdyranlæg samt udvidelser og ændringer af eksisterende husdyrbrug, der medfører forøget forurening, er endvidere ikke tilladt indenfor de i tabel 5 beskrevne afstande.

Tabel 5. Forbudszoner (målt fra nærmeste stald eller lager, hvor der sker ændringer)

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Byzone	ca. 2,6 km	Fra staldanlægget til byzoneområde ved Gråsten	50 m
Sommerhusområde	ca. 6,5 km	Fra staldanlægget til sommerhusområde ved Rendbjerg	50 m
Lokalplanlagt område (bolig, erhverv, rekreative formål etc.)	ca. 2,4 km	Fra staldanlægget til lokalplan "Område til erhverv i landzone ved Kværsløkke"	50 m

Nærmeste nabo (uanset landbrugspligt eller ej)	Ca. 39 m/ ca. 38 m	Fra eksisterende løsdrift ungheste til Limbækvej 16/ Fra ny løsdrift hopper til Limbækvej 6	50 m
Nærmeste nabobeboelse (uanset om det er landbrug eller ej) i samlet bebyggelse	ca.1,2 km	Fra staldanlægget til Felstedvej 33, som er den nærmeste beboelse, som udløser samlet bebyggelse.	50 m

Jf. husdyrbruglovens §§ 7 og 8 må stalde og lign. samt gødningsopbevaringsanlæg ikke etableres indenfor afstande der fremgår af tabel 6.

Tabel 6. Oversigt over afstande

Nærmeste...	Afstand	Beskrivelse	Afstandskrav
Stuehus	Ca. 30 m	Fra Løsdrift vallak til stuehuset	15 m
Naboskel	Ca. 4 m /Ca. 26,6 m /ca. 5 m /Ca. 13,3 m	Fra Løsdrift ungheste ny til matrikel 194, Ladegård ejerlav, Kværs/ fra løsdrift ungheste til matrikel 48, Ladegård ejerlav, Kværs / fra løsdrift hopper til matrikel 187 Ladegård ejerlav, Kværs / fra løsdrift hopper til matrikel 171 Ladegård ejerlav, Kværs.	30 m
Levnedsvirksomhed	> 25 m		25 m
Fælles vandindvindingsanlæg	ca. 3,3 km	Fra staldanlægget til Gråsten vandværk	50 m
Enkelt vandindvindingsanlæg	Ca. 54 m	Fra eksisterende løsdrift vallak til DGU boring 169.288 (vandboring)	25 m
Vandløb	ca. 272 m	Fra løsdrift hopper til privat åbent vandløb Kv 2.1.	15 m
Dræn	> ca. 15 m	Så vidt vides er der ingen drænrør indenfor 15 m fra stalde og lagre.	15 m

Sø (større end 100 m ²)	Ca. 260 m	Fra løsdrift ungheste ny til sø sydøst for ejendommen	15 m
Privat fællesvej	> 15 m	Der er ikke umiddelbart kendskab til, hvor den nærmeste private fællesvej ligger	15 m
Offentlig vej	Ca. 10 m	Fra løsdrift ungheste ny til offentlig vej (vejlitra 7000).	15 m
Kategori 1	180 m	fra stald til Rinkenæs Skov, Dyrehaven og Rode Skov	10 m

4.4.2 Dispensation fra afstandskrav efter § 9 i husdyrbrugloven

Der er i forbindelse med ansøgning om miljøtilladelse søgt om dispensation for afstandskravet til naboskel, nabobeboelse og offentlig vej. Afstandene og afstandskravene fremgår at tabel 5 og 6.

Miljømyndighedens vurdering

Dispensation fra afstandskrav i § 6 stk. 1 punkt 4 - Nabobeboelse

Løsdriftskurene "løsdrift ungheste" og "løsdrift hopper" opføres ikke i umiddelbar tilknytning til den eksisterende bygningsmasse på ejendommen, men i tilknytning til ejendommens øvrige anlæg. Placeringen af løsdriftskurene er den mest optimale med baggrund i nuværende drift og arbejdsgange, herunder adgangsforhold til og fra bygningen samt optimal anvendelse af foldarealer mv. Løsdrift hopper ligger i umiddelbar tilknytning til ridebanen. Nabobeboelsen på Limbækvej 6 kan have delvist indsigt til "Løsdrift hopper". Sønderborg Kommune vurderer, at placeringen af løsdriftskurene tilgodeser de landskabelige værdier, og at der derfor kan dispenseres. Høring af naboer er sket sammen med høring af udkast til denne miljøtilladelse.

Med denne miljøtilladelse gives der hermed dispensation efter husdyrbrugloven § 9, stk. 1, jf. § 6, stk. 1, nr. 4 for afstandskrav til nabobeboelse, da løsdriftskurene kommer til at ligge hhv 39 og 38 m fra nabobeboelse på Limbækvej 16 og Limbækvej 6, hvor afstandskravet er 50 m.

Dispensation fra afstandskrav i § 8 stk. 1 pkt.7 - Naboskel

Afstanden er ca. 4 m fra løsdrift ungheste ny til matrikel 194, Ladegård ejerlav, Kværs ca. 26,6 m fra løsdrift ungheste til matrikel 48, Ladegård ejerlav, Kværs ca. 5 m fra løsdrift hopper til matrikel 187 Ladegård ejerlav, Kværs og ca.13,3 m fra løsdrift hopper til matrikel 171 Ladegård ejerlav, Kværs.

Matrikel 194 og matrikel 187 er markarealer hvor løsdriftskurene ikke vil være synlige pga. beplantning.

Sønderborg Kommune vurderer, at der kan dispenseres for de manglende 4,4 m til naboskel (matrikel 48), da løsdriftskurene vurderes at være nødvendigt for driften, og placeret hensigtsmæssigt op ad en eksisterende beplantning.

Med denne miljøtilladelse gives der hermed dispensation efter husdyrbrugloven § 9, stk. 3, jf. § 8, stk. 1, pkt. 7 for afstandskrav til naboskel.

Dispensation fra afstandskrav i § 8 stk. 1 pkt. 4 – Offentlig vej

Der er ca. 10 m fra løsdrift "ungheste ny" til offentlig vej. Der vil ikke forekomme til og frafrakørsel til løsdriftskurene fra Limbækvej. Sønderborg Kommune vurderer, at løsdriftskurene ikke påvirker oversigtsforholdene på stedet og at der derfor kan meddeles dispensation uden væsentlige gener for omgivelserne.

Med denne miljøtilladelse gives der hermed dispensation efter husdyrbrugloven § 9, stk. 3, jf. § 8, stk. 1, pkt. 4 for afstandskrav til offentlig vej.

4.4.3 Planmæssige forhold

Ejendommen ligger i landområde med kommuneplannummer 7.4.001.J Ejendommen er beliggende i et område, som ikke er omfattet af en lokalplan. Ejendommen ligger i området " Gråsten skovlandskab".

Ifølge Spildevandsplan 2016 - 2021 for Sønderborg Kommune ligger ejendommen i indsatsområde ukloakerede ejendomme med rensklasse SOP.

Miljømyndighedens vurdering

Sønderborg Kommune vurderer, at udvidelsen af det eksisterende anlæg kan ske uden at der opstår konflikt med planforholdene i Sønderborg Kommune.

4.4.4 Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.

Sønderborg Kommune vurderer op baggrund af gennemgang af kommunens kortmateriale, at husdyrbruget ikke er beliggende indenfor eller i nærheden af:

- Fredede områder
- Fortidsmindebeskyttelseslinje
- Kirkebyggelinjer og kirkelandskaber
- Å- og søbeskyttelseslinjer
- Strandbeskyttelseslinje
- Klitfredningslinje

- Kulturhistorisk bevaringsværdi
- Skovrejsningsområder
- Værdifulde kulturmiljøer
- Rekreative interesseområder
- Geologisk bevaringsværdi
- Kystlandskaber og kystnærhedszone
- Lavbundsareal

Natura 2000: Bygningerne ligger inden for Natura 2000. Se afsnit 4.5.1.

Beskyttede naturarealer (§ 3): Se afsnit 4.5.1.

Økologiske forbindelser: Ejendommen ligger indenfor en økologisk forbindelse.

Værdifulde landskaber: Ejendommen ligger indenfor udpegningen. I de værdifulde landskaber skal hensynet til landskabet vægtes højt.

Indsatsområde for truede dyrearter: Ejendommen ligger inden for indsatsområdet for løvfrø og grøn frø

Naturbeskyttelsesområder: Ejendommen ligger indenfor udpegningen.

Skovbyggelinjer: Ejendommen ligger indenfor udpegningen.

Beskyttede sten- og jorddiger: Bygningerne ligger uden for udpegningen. Der ligger en del beskyttede sten- og jorddiger syd og sydøst for ejendommen

Miljømyndighedens vurdering

Bygningerne ligger inden for udpegningen værdifulde landskaber. Landskabelig vurdering fremgår af afsnit 4.4.5 Placering i landskabet.

I forhold til udpegningerne Indsatsområder for truede dyrearter, Natura 2000, Beskyttede naturarealer (§3) og økologiske forbindelser er der redegjort for disse i afsnit 4.5.1.

Ejendommen med de nye løsdriftstalde ligger inden for skovbyggelinjen. Da byggeriet vurderes at være erhvervsmæssigt nødvendigt for driften af landbrugsejendommen og opføres i tilknytning til eksisterende byggeri, kan det opføres uden dispensation jf. Naturbeskyttelseslovens § 17, stk. 2 nr. 4.

Kommunen vurderer, at ændringerne ikke vil forringe de landskabelige-, kulturhistoriske-, naturmæssige-, geologiske- eller rekreative værdier i området.

4.4.5 Placering i landskabet

Der søges om hhv. en udvidelse af et eksisterende løsdriftsskur nord for naboejendommen Limbækvej 16, et nyt løsdriftsskur umiddelbart syd for ridebanen samt et læudhæng på den eksisterende vallakstald. De

fritstående løsdriftsskure på hver især 90 m² etableres op af eksisterende læhegn og ud til Limbækvej. Markerne er opdelt således, at hopper, vallakker og hingste går i grupper, hvilket nødvendiggør tre separate løsdriftsskure. Løsdriftsskurene udføres i stålplader og er delvist åbne, med tre lukkede sider og en åben side. Løsdriftsskurene har efter udvidelsen et samlet areal på ca. 230 m² og en cirka højde på 2,2 m.

Ejendommen ligger i et småbakked terræn med dyrkede marker, der indrammes af smalle hegn, samt husmandssteder eller mindre gårde, der ligger langs vejen. Landskabet ved Kværs bakker indeholder visuelle kvaliteter i form af flotte landskabsformer og udsigter med spændende geologiske og kulturhistoriske fortællinger. Området er sårbart overfor ændringer i bebyggelsesstrukturen. Cirka 180 meter mod syd for ejendommen ligger Gråsten Skov, som ejendommens marker ligger ned til. Skoven opleves velafgrænset i landskabet og bidrager væsentligt til områdets oplevelsesværdi.

Landskabet er i kommuneplanen udpeget til værdifuldt landskab på baggrund af Kværs dødislandskab. Nødvendigt nyt byggeri skal placeres og udformes, så det tager mest muligt hensyn til landskabets karakter, identitetsgivende træk og landskabsoplevelse. Området er desuden omfattet af skovbyggelinjen.

Miljømyndighedens vurdering

Det er kommunens vurdering, at det ansøgte ikke medfører væsentlige ændringer i oplevelsen af landskabet. Løsdriftsskurene opføres i tilknytning til ejendommens øvrige anlæg og ejendommen fremstår fortsat som en samlet enhed i landskabet. Der stilles ikke vilkår om beplantning, idet de fritstående løsdriftsskure nord og syd for ejendommen er placeret op af eksisterende levende hegn, der både fungerer afskærmende og visuelt samler skurene i forhold til de omkringliggende åbne marker. Det vurderes ikke, at løsdriftsskurene vil påvirke Gråsten Skov negativt, idet skurene opføres i tilknytning til den øvrige bebyggelse på ejendommen og er af så begrænset omfang.

Der stilles vilkår om, at der ikke må anvendes blanke eller reflekterende materialer, og at de skal udføres i jordfarver. Det sker for at minimere den visuelle indvirkning på det omkringliggende landskab og for at undgå mulige nabogener i nærområdet.

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår:

- Vilkår 3

4.5 Husdyrbrugets ammoniakemission

Ammoniak, natur og bilag IV arter

Afsnittet omhandler husdyrbrugets ammoniakpåvirkning af beskyttet natur, der stammer fra husdyrbrugets stalde og gødningsopbevaringsanlæg.

4.5.1 Ammoniak og natur

Husdyrbrugets ammoniakemission må ikke give anledning til væsentlige påvirkninger af naturområder, der er beskyttede af europæisk lovgivning (Natura 2000 områder). Der må heller ikke ske påvirkning af naturområder, der er beskyttet af dansk lovgivning eller som kan være leve- eller ynglelokaliteter for særligt beskyttede dyrearter (bilag IV arter).

Den samlede ammoniakemission i ansøgt drift og i nudrift (8-års drift) fra husdyrproduktionen på Skovvej 40 er vist i nedenstående tabel:

Tabel 7.

Samlet emission: 192,1 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (8 års-drift): 192,1 (kg NH ₃ -N/år)	Meremission (nudrift): 115,5 (kg NH ₃ -N/år)
--	--	--

Ammoniakdepositionskrav

Nedenstående tabel 8 viser specifikke krav om maksimal total- og merdeposition af ammoniak til kategori 1 og 2 natur, samt krav der kan stilles til kategori 3 natur.

For nærmere beskrivelse af naturarealer der hører under kategori 1-3 samt beskyttede naturtyper udenfor kategorierne se Bilag 2.

Tabel 8. Krav til maksimal ammoniakdeposition i kategori 1-3.

Naturtyper med fastsat beskyttelsesniveau	Beskyttelsesniveauer
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1	Max. <i>Total</i> deposition (stald og lager) 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. <i>total</i> deposition på 1,0 kg N/ha pr. år.
Kategori 3.	Kommunen vurderer konkret, om der skal fastsættes vilkår om max. <i>mer</i> deposition, og hvad det nødvendige krav til max. deposition skal være. Kravet må dog ikke være under en max. merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år
<p>* Antallet af husdyrbrug ud over det ansøgte opgøres på følgende måde (kumulationsmodel): Antal husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH₃-N pr. år indenfor 200 m Antal husdyrbrug med en emission på mere end 450 kg NH₃-N pr. år indenfor 200-300 m Antal husdyrbrug med en emission på mere end 750 kg NH₃-N pr. år indenfor 300-500 m Antal husdyrbrug med en emission på mere end 1.500 kg NH₃-N pr. år indenfor 500-1.000 m Antal husdyrbrug med en emission på mere end 5.000 kg NH₃-N pr. år indenfor 1.000-2.500 m</p>	

Naturområder ved Limbækvej 14

Sønderborg Kommune har foretaget en konkret vurdering af de mulige påvirkninger af naturen i nærområdet til ejendommen på Limbækvej 14. Vurderingen tager udgangspunkt i beregninger af ammoniakdeposition til de enkelte naturområder.

Beregnete værdier for ammoniakdeposition til naturarealer ved Limbækvej 14

Depositionsberegningen til nærliggende naturområder der er foretaget i husdyrgodkendelse.dk, fremgår af nedenstående tabel:

Table 9. Naturpunkter i nærheden af anlægget. Se også bilag 4.

Naturpunkt	Naturtype	§ 7 natur	Bilag IV arter	Afstand meter	Merdeposition (kg N/ha/år)	Total (kg N/ha/år)
Egeskov	Skov	Kat. 1	hassel mus	180	0,2	0,3
Elle- askeskov	Skov	Kat. 1		220	0,2	0,3
Eng (2218)	Eng			200	0,2	0,2

Ammoniakfølsomme naturtyper indenfor Natura 2000 områder (kategori 1 natur)

Limbækvej 14 ligger inden for Natura 2000 området Rinkenæs Skov, Dyrehaven og Rode Skov.

Naturtyperne i Natura 2000 området er omfattet af § 7 i husdyrbrugsloven som kategori 1 natur. Efter lovgivningen er den maksimalt tilladelige totaldeposition 0,7 kg N/ha/år, hvis der er et enkelt husdyrbrug. Hvis der er flere husdyrbrug, er den maksimalt tilladelige totaldeposition på 0,2 kg N/ha/år. Ved Limbækvej 14 er der ikke andre husdyrbrug i en afstand af 200 meter fra naturtyperne inden for Natura2000 områder.

Den beregnede ammoniakdeposition til kategori 1-natur er på 0,3 kg N/ha/år i totaldeposition.

Af husdyrbrugslovens § 7 fremgår, at der ikke må ske etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg inden for 10 meter fra ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura2000 områder. Endvidere er der et planlægningsforbud i habitatbekendtgørelsens § 5 stk. 2. Forbuddet gælder mod ny planlægning af større projekter, f.eks. vejanlæg eller nye arealer til byzone.

For nærmere beskrivelse af Natura2000 områder tættest ved anlægget –se Bilag 2.

Kategori 2-natur (større ammoniakfølsomme naturtyper udenfor Natura 2000-områder)

Kategori 2-natur er nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der ligger uden for internationale naturbeskyttelsesområder, se bilag 3.

Efter en gennemgang af luftfotos er det registreret, at nærmeste § 7 kategori 2 areal, et beskyttet overdrev >2,5 ha, findes ca. 1,5 km fra ejendommen. Beregninger viser en merdeposition på 0,0 kg N/ha/år. På baggrund af gennemgang af luftfotos afvises det, at der findes kategori 2 natur nærmere ejendommen end det nævnte.

Kategori 3-natur (andre ammoniakfølsomme naturområder)

Kategori 3-natur er ammoniakfølsomme naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens §3, som ikke er kategori 1-natur eller kategori 2-natur, se bilag 3.

Beskyttet overdrev

Nærmeste kategori 3 overdrev ligger ca. 500 nordvest for ejendommen. På grund af de generelt lave depositioner er der ikke foretaget beregning af merdeposition til overdrevet.

Beskyttede enge og søer

Nærmeste eng ligger ca. 200 m vest for ejendommen. Der er beregnet en merdeposition på 0,2 kg N/ha/år til engen.

Miljømyndighedens vurdering

Ansøgningen overholder alle krav i forhold til påvirkning af kategori 1, 2 og 3 natur, ligesom det vurderes, at der ikke vil ske en tilstandsændring af naturområder, der er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Kategori 1

Den beregnede påvirkning med ammoniak fra Limbækvej 14 til de enkelte naturtyper i Natura2000 området viser, at der teoretisk set ikke sker nogen belastning af Natura 2000 området. Depositionen aftager endvidere hurtigt ind i habitatområdet pga. skovens ruhed og den deraf afledte øgede depositions hastighed samt øget opblanding i luften som funktion af afstanden fra kilden. Således er det ikke muligt at påvise nogen negativ effekt på naturtypernes integritet som følge af det ansøgte projekt på Limbækvej 14.

Projektet er ikke omfattet af planlægningsforbuddet (habitatbekendtgørelsens § 5 stk. 2) og overholder afstandskravet (husdyrbrugslovens § 7).

Sønderborg Kommune vurderer på den baggrund, at projektet ved Limbækvej 14 ikke udgør en trussel mod opnåelse af gunstig bevaringsstatus for arter og naturtyper på udpegningsgrundlaget.

Kategori 2

Sønderborg Kommune har foretaget beregninger til det nærmeste kategori 2 areal, der viser en mer- og totaldepositionen på 0,0 kg N/år. Sønderborg Kommune vurderer, at overdrevarsarealet ikke vil blive påvirket af deposition af ammoniak fra anlægget.

Kategori 3 natur

Beskyttet overdrev

Merdepositionen til nærmeste kategori 3 overdrev er ikke beregnet på baggrund af afstand og generelt lav deposition. Sønderborg Kommune vurderer at det ikke er relevant at foretage beregninger til andre kategori 3 naturtyper.

Beskyttede enge og søer

Sønderborg Kommune vurderer, at en merdeposition på op til 0,2 kg N/ha/år ikke vil medføre en ændring af engens tilstand.

Bilag IV arter

Bilag IV arter er arter, der fremgår af bilag IV i EU's habitatdirektiv. De beskrives som strengt beskyttede arter. Det betyder, at arternes yngle- og rasteområder ikke må beskadiges eller ødelægges.

Af faglig rapport fra DMU nr. 635, Håndbog over dyrearter på habitatdirektivets bilag IV fremgår en liste over arters udbredelse i et grid på 10x10 km fordelt over hele landet. Af listen fremgår det, at følgende arter er registreret i nærområdet til Limbækvej 14:

Brunflagermus
Sydflagermus
Dværgflagermus
Pipistrelflagermus
Langøret flagermus
Vandflagermus
Troldflagermus
Hasselmus
Stor Vandsalamander
Spidssnudet frø
Løgfrø

Grøn frø
Markfirben
Bjergsalamander

Naturområderne ved Limbækvej 14 og ikke mindst Natura2000 området *kan* være levested for særligt beskyttede arter af padder.

Gamle bygninger og træer *kan* fungere som dagskjul og overvintringssted for flagermus.

Miljømyndighedens vurdering

Sønderborg Kommune vurderer med baggrund i oplysninger om den ansøgte drift, at projektet ikke medfører ændringer, der påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder væsentligt.

4.6 Husdyrbrugets lugtemission

Lugtgeneberegningerne viser, at alle geneafstandskrav for lugt er overholdt, og produktionen forventes således ikke at give anledning til mærkbare gener for ejendomme i landzone.

Miljøstyrelsens ansøgningssystem har beregnet hvilke afstande, der mindst skal være fra staldene til forskellige beboelsestyper, se tabel 10 nedenfor. I tabellen fremgår den aktuelle afstand (ukorrigerede geneafstand) fra ejendommens lugtcentrum til nærmeste nabo uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone samt geneafstanden til same områder. Ukorrigeret geneafstand er geneafstanden, hvor alle staldanlæg er medtaget ved beregningerne, uanset om de senere bliver screenet bort som følge af afstand eller korrigeret vindretning.

Tabel 10. Oversigt over lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Genekriterie overholdt
Limbækvej 16	0	NY	0*	0*	87,1	Ja
Limbækvej 6	0	NY	0*	0*	111,1	Ja
Felstedvej 33	0	NY	0*	0*	1241,5	Ja
Rinkenæs Ejerlav, Rinkenæs	0	NY	0*	0*	2621,3	Ja

Konsekvenszone: 0 m

Geneafstanden er 0, selvom der er en faktisk lugt fra staldgruppen. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes. Derfor har it- systemet www.husdyrgodkendelse.dk beregnet konsekvenszonen til at være 0.

Kumulation af lugt

Hvis der er andre husdyrbrug, som medfører lugtgener i det samme punkt i byzone, samlet bebyggelse eller hos nabo, skærpes kravene til geneafstanden i forbindelse med ansøgningen. Der er ingen kumulation med andre ejendomme.

Miljømyndighedens vurdering

Husdyrbrugsloven fastlægger et bestemt beskyttelsesniveau for lugt fra staldanlæg. Vurderingen af, om det ansøgte lever op til husdyrbrugslovens krav om lugtgener, baseres på beregningerne i det elektroniske ansøgningssystem. Lugtgeneafstanden er et udtryk for, hvor langt væk fra produktionen der vil opleves uacceptable lugtgener.

Konsekvenszonen, dvs. det område som identificerer hvilke naboer, der ville kunne blive udsat for lugtpåvirkning af en vis styrke, og lugtgeneafstandene til enkelt bolig, samlet bebyggelse og byzone er beregnet til 0 m. Dette skyldes at lugten er for lav til at lugtspredningen kan beregnes.

4.7 Andre genepåvirkninger fra husdyrbruget

Ansøger oplyser følgende:

4.7.1 Støj

Det forventes ikke at give anledning til øgede støjgener for naboer, da der ikke sker ændringer i arbejds gange. Der kan forekomme støj fra følgende kilder:

- Kørsel med husdyrgødning m.m.
- Transport til og fra ejendommen

Udvidelsen forventes ikke at give anledning til øgede gener for naboer i form af støj.

4.7.2 Støv fra anlæg og maskiner

Der forventes ingen væsentlige støvgener fra ejendommen. Ridebanen er med fiberbund der ikke støver.

4.7.3 Lys

Der er udelukkende orienteringslys ved stalde. Lyset vil kun være tændt i forbindelse med arbejdsopgaver. Lyset i stalden er tændt i forbindelse med fodring og ophold i stalden. Belysning på ridebanen har ikke givet anledning til problemer i nudrift.

4.7.4 Fluer og skadedyr

Der har ikke været problemer med fluer og skadedyr på ejendommen. Der foretages derfor ingen flue-og rottebekæmpelse. Ejer har det overordnede ansvar, for at sikre en effektiv bekæmpelse.

4.7.5 Transporter

Til- og frakørsel til Limbækvej 14 sker ad Limbækvej. Transport af foder og halmpiller sker af ansøger primært i dagstimerne. Kørsel af besøgende og hesteejere sker i dagtimerne på alle ugens dage. Der parkeres på ejendommens arealer.

4.7.5 Råvarer og hjælpestoffer

Der er ingen olietanke på ejendommen. Træpiller og Halmpiller opbevares i lade.

Miljømyndighedens vurdering

Det vurderes, at støj fra ejendommen ikke er eller forventes at blive et problem for de omkringboende. Der er ikke foretaget støjmålinger eller –beregninger. Ejendommen skal leve op til gældende støjkrav for virksomheder.

Med hensyn til støvgener fra ejendommen forventes det ikke at give væsentlige problemer.

Anlæggets placering vurderes til at yde en tilstrækkelig afskærmning imod lysgener for omboende. Sønderborg Kommune vurderer derfor at der ikke er grund til at stille yderlige vilkår.

Sønderborg Kommune vurderer, at ejendommen ikke medfører forhøjet risiko for tilhold af skadedyr og forekomst af fluer. Der stilles vilkår til effektiv bekæmpelse af skadedyr og fluer.

Opbevaring af foder samt rengøring af arealer skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Såfremt der efter miljømyndighedens vurdering opstår væsentlige gener for omgivelserne fra opformering af fluer eller skadedyr på husdyrbruget, kan miljømyndigheden meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres en handleplan med foranstaltninger svarende til de enhver tid gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Der er stillet vilkår hertil.

Miljøtilladelsen meddeles i medfør af Husdyrbrugsloven. Der kan derfor kun stilles vilkår til, hvilke udkørselsveje på ejendommen, der må benyttes og hvornår. Færdselsloven regulerer kørsel på offentlige veje.

Ind-/udkørsel til anlægget vurderes at være hensigtsmæssigt placeret i forhold til naboer og trafik hensyn.

Den interne trafik på ejendommen vurderes ligeledes ikke at medføre væsentlige gener for omgivelserne.

Der stilles derfor ikke vilkår til kørselsveje.

På baggrund af ovenstående stilles følgende vilkår:

- Vilkår 5

4.8 Affaldsproduktion

Der er meget små mængder affald fra Limbækvej 14. Der er en genbrugsbeholder til pap, papir og plast. Eventuel plastik fra wrapballer afleveres på containerplads. Der er ingen farligt affald.

Miljømyndighedens vurdering

Hestepensionen er omfattet af reglerne i affaldsbekendtgørelsen, og ansøger skal selv sørge for at sortering, opbevaring og bortskaffelse sker i overensstemmelse med Sønderborg Kommunes affaldsregulativ.

Ejer skal sikre sig, at genanvendeligt affald bliver afleveret til et registreret genanvendelses anlæg.

Der henvises til:

- *Affaldsbekendtgørelsen*
- *Forskrift for opbevaring af farligt affald og kemikalier Forskrift 1/2011*
- *Regulativ for erhvervsaffald, 2017*
- *Regulativ for husholdningsaffald, 2017*
- *Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr*

På baggrund af ovenstående, vurderer Sønderborg Kommune at opbevaring, håndtering og bortskaffelse af affald ikke vil medføre forurening eller gener.

4.9 Gødningsproduktion og –opbevaring

Der muges dagligt i bokse, hestepærer kommes i containeren og overdækkes med en presenning.

Miljømyndighedens vurdering

Sønderborg Kommune vurderer, at der i tilstrækkelig grad er redegjort for produktionen og opbevaring af gødning og mængder.

5. BAT (bedste tilgængelige teknik) på husdyrbruget

Et af hovedformålene med husdyrbrugloven, er at fremme anvendelsen af renere teknologi og sikre brug af den bedste tilgængelige teknik på bedriften. Princippet om brugen af bedst tilgængelige teknik (BAT) indebærer, at der inden for en given sektor skal anvendes den miljømæssigt set mest effektive og avancerede teknologi i produktionen.

Ifølge husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 25, er der ingen krav om BAT hvis husdyrbruget har en ammoniakemission på mindre end 750 kg N/ år.

Der er i it- ansøgningssystemet www.husdyrgodkendelse.dk beregnet en totalemission af ammoniak fra stald og lager på 192 kg NH₃-N/år og der er derfor ikke krav om anvendelse af BAT.

6. Offentliggørelse, klagevejledning og underretning

Nabo- og partshøring

Et resume og et link til udkast til miljøtilladelse blev den 02. maj 2019 udsendt til høring hos de matrikulære naboer og ansøger selv. Et resume og et link til udkast af denne tilladelse er sendt i partshøring hos:

- Marianne Petersen og Søren Henriksen

Ejere og lejere af følgende adresser:

Limbækvej 6, 6300 Gråsten

Limbækvej 16, 6300 Gråsten

Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 14 dage frem til og med den 16. maj 2019. Nabohøringen/partshøringen gav ingen kommentarer.

Annoncering af afgørelse

Afgørelsen om tilladelse efter Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning mv. er offentliggjort på www.sonderborgkommune.dk den 20. maj 2019 og der er efterfølgende orienteret herom i Sønderborg Ugeavis.

Klagevejledning

Denne tilladelse er meddelt i overensstemmelse med § 16 b i Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøgeren, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. husdyrbruglovens § 76.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Sønderborg Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på 900 kr. For virksomheder og organisationers vedkommende er gebyret på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort

i klageportalen. Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Sønderborg Kommune.

Sønderborg Kommune videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som træffer afgørelsen om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget inden klagefristens udløb mandag den 17. juni 2019.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Sønderborg Kommune i klageportalen.

Civilt søgsmål

Et eventuelt sagsanlæg skal ifølge § 90 i husdyrbrugloven, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.



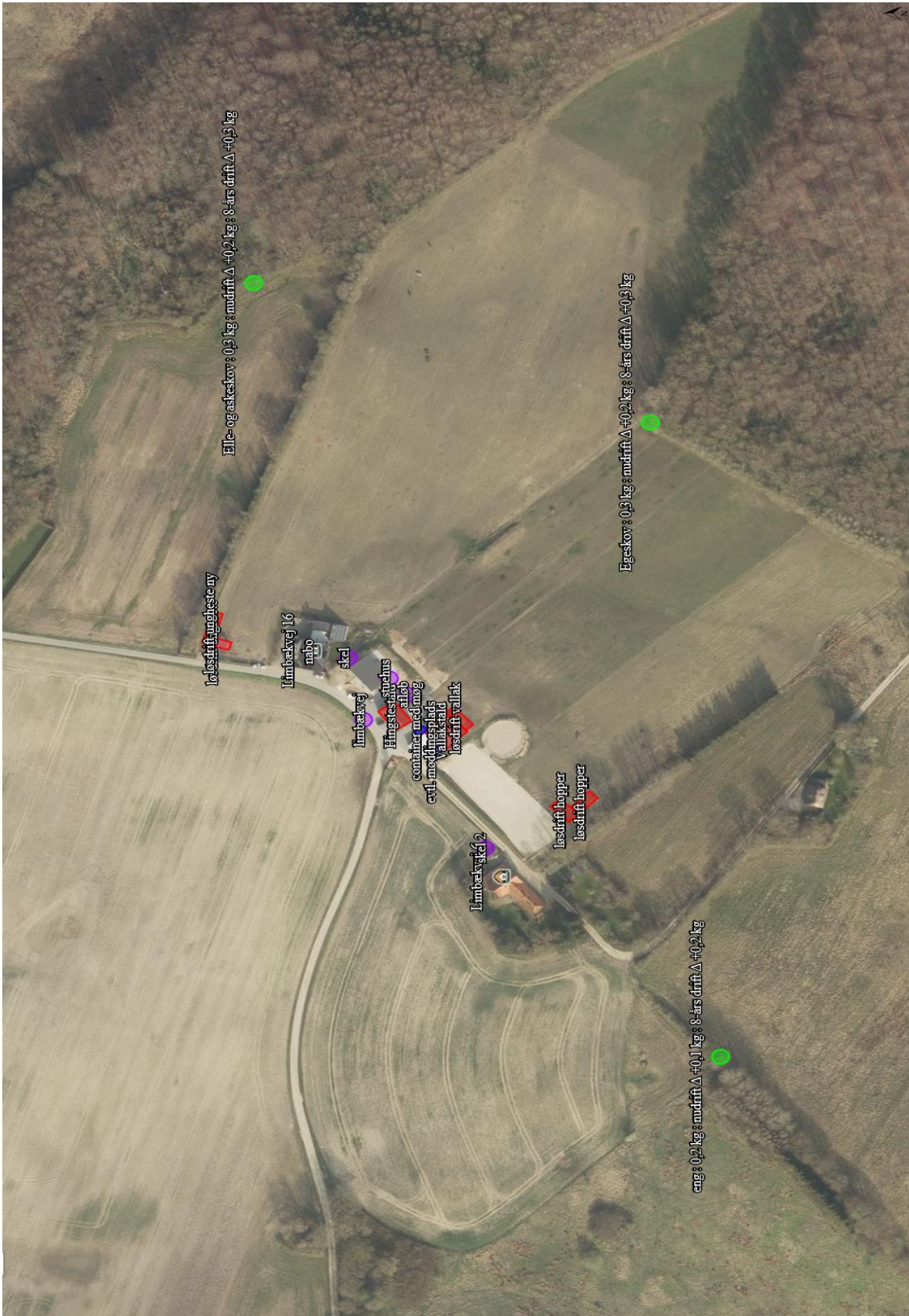
Ann-Kathrin Tessin

Erhverv og Affald

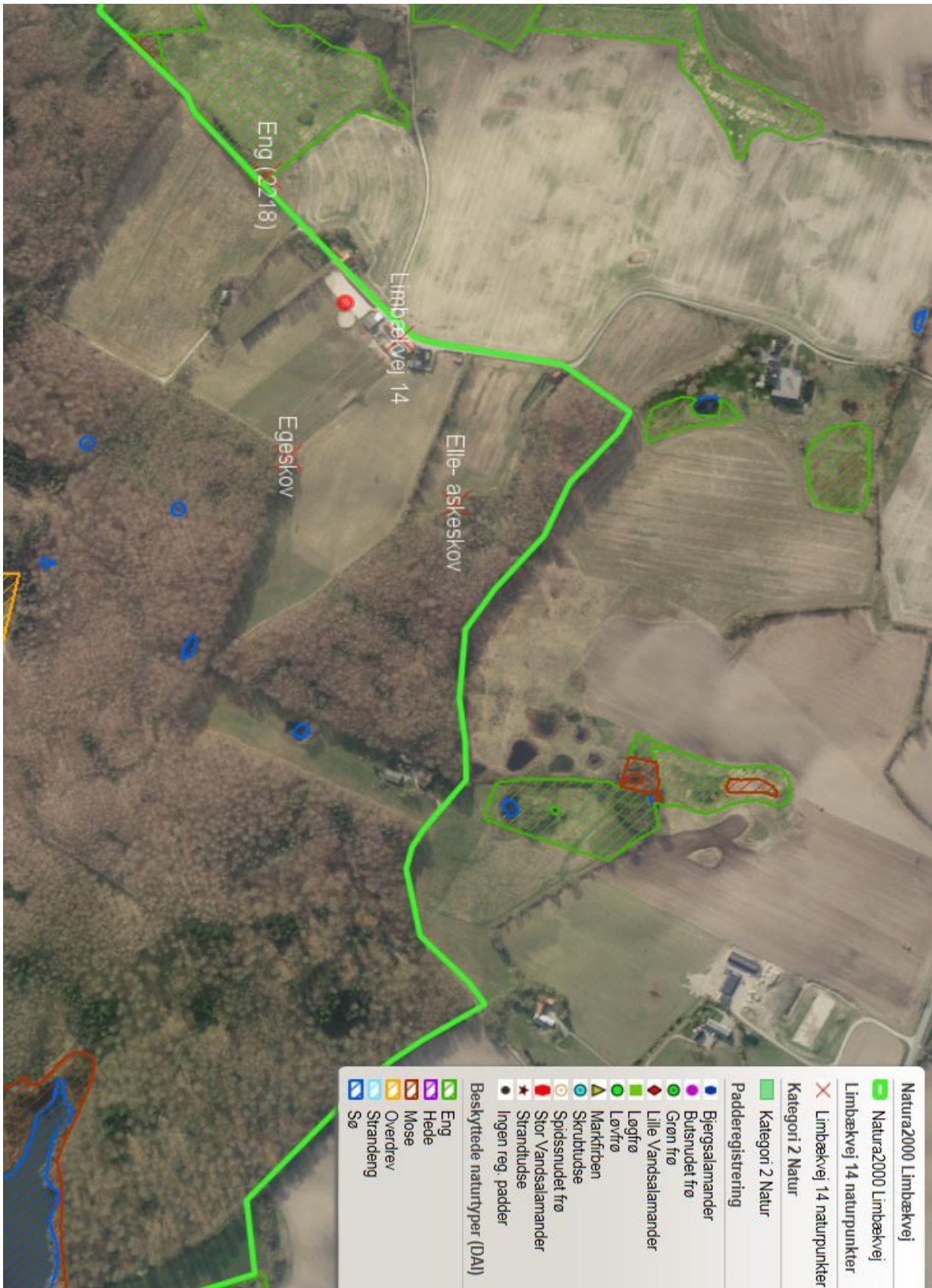
Sønderborg Kommune

Bilag

Bilag 1 – Oversigtskort over ejendommen



Bilag 2- Oversigt over naturpunkter



Bilag 3

Beskyttet natur efter national og international lovgivning

Definition af beskyttede naturområder:

<p>Natura 2000 naturtyper</p>	<p>Arealer beskyttet af international lovgivning. Udpegede naturarealer, der skal bevare og beskytte naturtyper og vilde dyre- og plantearter, der er sjældne, truede eller karakteristiske for EU-landene.</p>
<p>Naturtyper beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven</p>	<p>Arealer beskyttet af national lovgivning. Enge, moser, heder og overdrev på 2.500 m² (for de enkelte området eller i sammenhæng med hinanden) eller søer på 100 m² inklusiv fugtig bredvegetation. De beskyttede arealer har indhold af plante- og dyreliv karakteristisk for naturtypen. Naturtyperne er beskyttet mod alle tilstandsændringer.</p> <p>Registreringen af beskyttet natur er kun vejledende, hvorfor Kommunen skal høres i de konkrete tilfælde.</p>

Kategorisering af naturtyper

En øget ammoniakdeposition påvirker naturarealer. Vurderingen om hvorvidt, der skal stilles konkrete krav til ammoniakemissionen, afhænger af hvilken kategori naturtypen hører under. De forskellige kategorier beskrives herunder, og kan ses i tabel 1.

Kategori 1, 2 hører under husdyrgodkendelseslovens § 7. Kategori 3 er beskrevet i § 27 i lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug. For de naturtyper der hører under kategori 1-3, kan der stilles krav om specifikt maksimal værdi for samlet ammoniakdeposition.

Enge og søer hører ikke under en kategori, men er generelt beskyttede af naturbeskyttelseslovens § 3. For dem gælder, at det skal vurderes om en ekstra kvælstoftilførsel kan forårsage en ændring af naturtilstanden. Efter naturbeskyttelseslovens § 3 må der ikke ske en tilstandsændring uden dispensation fra Kommunen. Kommunen kan i særlige tilfælde give dispensation til en tilstandsændring i beskyttet natur.

Table 1. ammoniakfølsom natur

Ammoniakfølsom natur	Beskrivelse
Kategori 1	Natura 2000 naturtyper
Kategori 2	Beskyttede heder, højmoser, lobeliesøer > 10 ha og overdrev > 2,5 ha.
Kategori 3	Beskyttede heder, moser, overdrev samt ammoniakfølsomme skove. For at være ammoniakfølsom skal skoven opfylde mindst et af følgende tre kriterier: 1) der har været skov på arealet i lang tid (i størrelsesorden mere end ca. 200 år), så der er tale om gammel »skovjordbund«, 2) skoven er groet frem af sig selv på et naturareal, fx tidligere hede, mose eller overdrev, så jordbunden ikke har været dyrket mark inden for en periode svarende til perioden for gammel »skovjordbund« (dvs. i størrelsesorden mere end ca. 200 år), eller 3) der i skoven er forekomst af naturskovindikerende eller gammelskovsarter, som er medtaget på listen over arter, der er brugt ved prioritering af naturmæssigt særligt værdifulde skove omfattet af skovlovens § 25 og arterne har væsentlig, definerende betydning for skovens naturværdi.
Beskyttede naturtyper der ikke hører under Kategori 1-3, men som efter en konkret vurdering, er ammoniakfølsomme.	Enge og søer

Tålegrænser for naturtyper

Tålegrænser for de forskellige naturtyper mht. ammoniaknedfald varierer jf. Vejledning om godkendelse af husdyrbrug. Se tabel 2.

Tabel 2. Tålegrænser for forskellige naturtyper mht. ammoniaknedfald (Faglig rapport fra arbejdsgruppen om ammoniak Faglig rapport fra DMU, nr. 568 2006)

Naturtype	Tålegrænse	Differentiering
Overdrev	10-25	Sure overdrev 10-20, kalkholdige overdrev 15-25
Klit	10-25	klit 10-20, fugtige klitlavninger 10-25
Hede	10-25	tør hede 10-20, våd hede 15-25
Fersk eng	15-25	
Strandeng	30-40	
Mose (og kær)	5-25	højmoser 5-10, hængesæk, tørvelavninger 10-15, fattigkær og hedemoser 10-20, kalkrige moser og væld, rigkær 15-25
Løvskov	10-20	
Nåleskov	10-20	

Baggrundsniveauet for kvælstofbelastningen ligger i Sønderborg Kommune på 16-21 kg N/ha/år. I området omkring ejendommen ligger baggrundsbelastningen på 14,2-18,5 kg N/ha/år.

Bilag 4

Natura2000 områder, trusler

Habitatnaturtype/-art	Trussel
Strandvold med flerårige planter	Tilgroning, invasive arter
Strandeng	Tilgroning, invasive arter, uhensigtsmæssig hydrologi
Næringsrig sø	Tilgroning
Bøg på muld	Næringsstofbelastning
Bøg på mor	Næringsstofbelastning
Ege-blandskov	Næringsstofbelastning
Elle- og askeskov	Næringsstofbelastning, uhensigtsmæssig hydrologi
Skæv vindelsnegl	Arealreduktion/fragmentering, tilgroning (levested)
Stor vandsalamander	Tilgroning