
Miljøtilladelse – Jyderupvej 78, 4291 Ruds Vedby

Hestehold

Miljøtilladelse givet til:
CVR-nummer: 94476356
Dysegårdens Islændere
v/ Lars og Ghita Larsen
Jyderupvej 78
4291 Ruds Vedby



Datablad § 16b tilladelse	
Ansøger	Dyssegårdens Islændere v/ Lars og Ghita Larsen
Ansøgers adresse	Jyderupvej 78, 4291 Ruds Vedby
CVR	94476356
Ejendommen	Jyderupvej 78, 4291 Ruds Vedby
Ejer af ejendommen	Lars Kristian Larsen
BFE-nummer	10125482
Matrikelnummer	11b, Sønderød By, Reerslev m.fl.
CHR	88641
Virksomhedstype	H § 16 b, stk. 1: Husdyrbrug med ammoniakemission under 750 kg NH ₄ -N/år
Nummer på ansøgningsskema i www.husdyrgodkendelse.dk	247449
Konsulent	Heidi Ledskov, Vkst Mail: hsl@vkst.dk Mobil: 51489081
Myndighed	Kalundborg Kommune, Plan byg og miljø Telefon: 59535256 Mail: landbrug@kalundborg.dk
Journal nr.	24-011013

Indholdsfortegnelse

Ikke-teknisk resume.....	4
1. Miljøtilladelse.....	5

1.1.	Afgørelse om miljøtilladelse	5
1.2.	Retsbeskyttelse	5
1.3.	Klagevejledning	5
1.4.	Offentliggørelse og høring	6
2.	Vilkår for miljøtilladelsen	8
3.	Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	10
3.1.	Beskrivelse af projekt samt afgørelsens baggrund	10
3.2.	Anlæg, produktionsareal, dyrehold og drift	10
3.3.	Beliggenhed, landskabs- og planmæssige forhold	12
3.4.	Fortidsmindebeskyttelseslinje samt dispensation herfra	14
3.5.	Afstandskrav	17
3.6.	Husdyrgødning – Opbevaring, kapacitet og håndtering	18
3.7.	Ammoniakemission og påvirkning af natur	18
3.8.	Bilag IV-arter	22
3.9.	Lugt	22
3.10.	Øvrige gener (støj, støv, skadedyr, transport og lys)	23
3.11.	Affald, olie og kemikalier	24
4.	BILAG	25
	Bilag 1 – Situationsplan	25
	Bilag 2 – Ansøgers tekstmateriale	26

Ikke-teknisk resume

Udgangspunkt for ikke-teknisk resume er udarbejdet af ansøger.

Dyssegårdens Islændere v/Lars og Ghita Larsen, Jyderupvej 78, 4291 Ruds Vedby ønsker at blive miljøgodkendt efter den gældende godkendelsesbekendtgørelse. Det ønskes at få godkendt et hestehold samt produktionsareal på i alt 283 m² i eksisterende stald samt 4 løsdriftstalde/-skure.

Der drives hestepension på ejendommen.

Der ansøges ikke om opførelse af nye bygninger.

I ansøgningen er angivet flexgruppe "Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse" i samtlige stalde/løsdrift, så der er mest mulig fleksibilitet i ansøgningen. Alle staldafsnit er løsdriftstalde, hvor hestene har adgang til foldarealer døgnet rundt.

Som det fremgår af ansøgningen, er alle afskæringskriterier i husdyrgodkendelseslovgivningen overholdt og produktionen drives på stedet med størst mulig hensyntagen til natur, naboer og omgivelser.

De ansøgte produktionsarealer samt ridebane, roundpen og ovalbane betragtes som erhvervsmæssigt nødvendige, da der er hestepension på ejendommen.

Miljøtilladelsen indeholder også dispensation fra beskyttelseslinje i forhold til to fortidsminder.

1. Miljøtilladelse

1.1. Afgørelse om miljøtilladelse

Kalundborg Kommune meddeler miljøtilladelse til hestehold på ejendommen Jyderupvej 78, 4291 Ruds Vedby. Tilladelsen gives til et samlet produktionsareal på 283 m².

Miljøtilladelsen indeholder også dispensation fra beskyttelseslinje i forhold til to fortidsminder.

Kalundborg Kommune vurderer, at husdyrbruget kan drives på en miljømæssig forsvarlig måde uden væsentlig påvirkning af det omkringliggende miljø.

Miljøtilladelsen meddeles med hjemmel i § 16b, stk. 1 i husdyrbrugloven¹.

Miljøtilladelse meddeles under forudsætning af, at tilladelsens vilkår i kapitel 2 overholdes, samt at de til enhver tid gældende regler på husdyrområdet overholdes.

Miljøtilladelsen skal være udnyttet senest 6 år efter tilladelsen er meddelt. Hvis en del af tilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del. Bemærk særlig udnyttelseskrav for dispensation, se afsnit 3.4.5.

Miljøtilladelsen fritager ikke fra krav om eventuel tilladelse, godkendelse, dispensation eller lignende efter anden lovgivning.

1.2. Retsbeskyttelse

Vilkårene i miljøtilladelsen er omfattet af 8 års retsbeskyttelse, jævnfør § 40 i husdyrbrugloven. Dog kan vilkårene til enhver tid ændres efter reglerne i § 40, stk. 2.

1.3. Klagevejledning

Afgørelser efter husdyrbrugloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, jævnfør § 76, stk. 1 i husdyrbrugloven. Klagefristen er 4 uger fra afgørelsen offentliggøres, jævnfør § 79, stk. 1.

Afgørelser efter naturbeskyttelsesloven kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet, jævnfør § 78, stk. 1 i naturbeskyttelsesloven. Klagefristen er 4 uger fra afgørelsen offentliggøres, jævnfør § 87, stk. 1.

Afgørelsen er offentliggjort på Kalundborg Kommunes hjemmeside den xx 20xx. Klagefristen er senest den xx 20xx.

Klager skal indgives via Miljø- og Fødevareklagenævnets klageportal. Du finder vejledning og link til klageportalen her: [Link til klageportalen](#). På denne hjemmeside findes også information om, hvordan du kan anmode om at blive undtaget fra brug af klageportalen, og hvordan processen så forløber.

¹ Husdyrbrugloven – Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

I alle sager, der kan indbringes for Miljø- og Fødevarerklagenævnet, opkræves som udgangspunkt gebyr for at klage. Gebyrets størrelse afhænger af om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal således betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr. for behandling af en klage. Gebyret indbetales ved oprettelsen af klagen på klageportalen, og behandlingen af klagen begynder ikke før gebyret er indbetalt. Pengene refunderes, hvis der du får medhold i klagen.

Dispensation efter naturbeskyttelsesloven må ikke udnyttes, før klagefristen er udløbet. Klages der over dispensationen rettidigt, anses forholdene ikke for lovliggjort, før der foreligger en eventuel stadfæstelse af afgørelsen fra Miljø- og Fødevarerklagenævnet, medmindre klagenævnet bestemmer andet. Det fremgår af § 87, stk. 7 i naturbeskyttelsesloven.

Hvis afgørelse om miljøtilladelse og dispensation ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse, jævnfør henholdsvis § 90 i husdyrbrugloven og § 88, stk. 1 i naturbeskyttelsesloven. Fristen regnes fra annonceringsdatoen.

1.4. Offentliggørelse og høring

Det er kommunens vurdering, at projektet med de anførte vilkår ikke medfører væsentlig påvirkning på det omkringliggende miljø, og at projektet derfor ikke er omfattet af krav om miljøkonsekvensrapport og udvidet offentlighedsprocedure, jævnfør § 4, stk. 4, nr. 3 og § 69 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen². Miljøtilladelsen er således alene omfattet af lovgivningens simple høringsprocedure.

1.4.1. Høring

Udkast til miljøtilladelse har været i høring hos matrikulære naboer i perioden fra den 20. januar 2025 til den 3. februar 2025. Der er ikke ejendomme indenfor lugtkonsekvenszone omkring husdyrbruget

Der er indkommet ...

1.4.2. Offentliggørelse

Afgørelsen om miljøtilladelsen er annonceret den xx. 2025 på kommunens hjemmeside.

Afgørelsen vil desuden blive lagt på Miljøstyrelsens Digital MiljøAdministration (DMA) på hjemmesiden dma.mst.dk.

Miljøtilladelse er udarbejdet af
Henrik Rasmussen

² Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen – Bekendtgørelse nr. 1089 af 16. oktober 2024 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug.

Agronom
Direkte 59 53 52 49
hera@kalundborg.dk

Kopi af afgørelsen er sendt til følgende:

Heidi Ledskov, Vkst, E-mail: hsl@vkst.dk

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Sjælland, E-mail: stps@stps.dk

Danmarks Naturfredningsforening, E-mail: dn@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Kalundborg afdeling, E-mail: dnkalundborg-sager@dn.dk

Friluftsrådet, E-mail: kreds14@friluftsradet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk og lbt@sportsfiskerforbundet.dk

Lokalafdelingen af Danmarks Sportsfiskerforbund, E-mail: vestsjælland@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening, E-mail: natur@dof.dk

Lokalafdelingen af Dansk Ornitologisk Forening, E-mail: kalundborg@dof.dk

Rådet for Grøn Omstilling, E-mail: info@rgo.dk

Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, E-mail: ae@ae.dk

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, E-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Fiskeriforening, E-mail: mail@dkfisk.dk

Naturstyrelsen, E-mail: nst@nst.dk

2. Vilkår for miljøtilladelsen

Miljøtilladelsen gives under forudsætning af, at husdyrbruget overholder følgende vilkår:

Generelt

1. Tilladelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter vedrørende hesteholdet på ejendommen Jyderupvej 78, 4291 Ruds Vedby.
2. Husdyrbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningen samt den miljøtekniske beskrivelse og vurdering.
3. Et eksemplar af nærværende afgørelse skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget og kunne fremvises ved tilsyn. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af eventuelt ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.

Indretning og drift

4. Placering og udformning af stalde skal være om beskrevet i afsnit 3.2 og bilag 1.
5. Staldene skal indrettes og anvendes i overensstemmelse med skemaet:

Stald	Produktionsareal, m ²	Dyretype og staldsystem	Teknologi
Hvid løsdrift	58	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Sort løsdrift	52	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Lille rundbuehal	30	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Stor rundbuehal	33	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Stald	110	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
I alt	283		

Roundpen, ridebane og ovalbane

6. Placering skal være som det fremgår af bilag 1.
7. Underlag skal bestå af naturlige materialer.
8. Hegn skal holdes i neutrale farver.
9. Der må ikke etableres lys.

Gener

10. Der skal til stadighed opretholdes god staldhygiejne.
11. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.
12. Husdyrbrugets samlede støjbidrag angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 meter over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboers opholdsareal (op til 15 meter fra boligen), må ikke overskride følgende værdier:

	Tidsinterval Klokken	Grænseværdi dB(A)	Referencetidsrum Timer
Hverdage	07:00-18:00	55	8
Lørdage	07:00-14:00	55	7
Lørdage	14:00-18:00	45	4
Søn- og helligdage	07:00-18:00	45	8
Aften	18:00-22:00	45	1
Nat	22:00-07:00	40	1/2

Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjen maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjvilkår omfatter al støj fra husdyrbruget – det vil sige også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj gælder derfor al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdrift på ejendommens bygningsparcel – det vil sige ikke støj fra for eksempel markdriften.

Såfremt kommunen bestemmer, at overholdelse af grænseværdierne for støj skal dokumenteres, skal målinger/beregninger udføres efter gældende vejledninger. Målingerne/beregningerne skal foretages af et målefirma/-institut, som er uvildigt, og som af Miljøstyrelsen er godkendt til at udføre dette arbejde.

13. Der skal til enhver tid tilstræbes at vedligeholde, renholde og rydde op på ejendommens indendørs og udendørs arealer, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.).
14. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Institut for Agroøkologi.

3. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Kommunens miljøtekniske beskrivelse og vurdering i dette kapitel danner grundlag for de vilkår, som er meddelt i tilknytning til miljøtilladelsen.

Kommunens vurdering i dette kapitel skal belyse konsekvenserne af driften på ejendommen, og om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, som fremgår af ansøgningen, er tilstrækkelige.

3.1. Beskrivelse af projekt samt afgørelsens baggrund

Ansøgers oplysninger fremgår af side 3-5 i ansøgningsmaterialet (bilag 2).

Kommunens beskrivelse

Der drives hestepension på ejendommen. Til dette anvendes fem stalde/læskure, ridebane, roundpen og ovalbane.

Nærværende miljøtilladelse er udarbejdet på baggrund af nedenstående materiale:

- Ansøgning til miljøtilladelse, som er fremsendt via det elektroniske ansøgningssystem
Der er tale om skemanummer 247449 – Version 3
- Ansøgers ansøgningsmateriale (bilag 2)
- Kommunens scenarieberegning med skemanummer 248510
- Nærværende miljøtekniske beskrivelse og vurdering

3.1.1. Erhvervsmæssig nødvendighed

Kommunens vurdering

Da der drives hestepension på ejendommen, vurderer kommunen, at stalde/læskure, ridebane, roundpen og ovalbane er erhvervsmæssigt nødvendigt.

3.2. Anlæg, produktionsareal, dyrehold og drift

Ansøgers oplysninger fremgår af side 3-5 og 7 i ansøgningsmaterialet (bilag 2).

Kommunens beskrivelse

Placering af stalde med videre kan ses i bilag 1.

”Stald” er indrettet i ældre bygning (opført 1949 jævnfør BBR). Der er tale om løsdriftsstald med dybstrøelse. Stalden har støbt bund uden afløb. Der gives foder og vand i stalden.

”Hvid løsdriftsstald” er placeret 9 meter nord for eksisterende lade. Ydermål på bygningen er 5 x 15 meter (opmålt på skråfoto). Bygningen er med hvide ydervægge og lyst tag. Bygningen er ikke registreret i BBR. Bygningen fremgår af luftfoto i 1999 men ikke i 1996 (ingen luftfotos for 1997 og 1998). Der er tale om løsdriftsbokse med dybstrøelse på jordunderlag. Der fodres og vandes ikke i stalden.

"Sort løsdriftsstald" er placeret 9 meter nordøst for eksisterende bygning (indeholdende "Stald"). Ydermål på bygningen er 5 x 13 meter (opmålt på skråfoto). Bygningen er med sorte ydervægge og lyst tag. Bygningen er ikke registreret i BBR. Bygningen fremgår af luftfoto i 2021 men ikke i 2020. Der er tale om løsdriftsbokse med dybstrøelse på jordunderlag. Der fodres og vandes ikke i stalden.

"Lille rundbuehal" er placeret 21 meter nord for eksisterende bygning (indeholdende "Stald") og 8 meter fra "Sort løsdrift". Ydermål på bygningen er 5 x 6 meter (opmålt på skråfoto). Bygningen er grøn. Bygningen er ikke registreret i BBR. Bygningen fremgår af luftfoto i 2023 men ikke i 2022. Der er tale om løsdriftsareal med dybstrøelse på jordunderlag. Der fodres og vandes ikke i stalden.

"Stor rundbuehal" har været placeret 9 meter øst for eksisterende bygning og cirka 7 meter syd for fortidsminde. Denne placering fremgår af luftfoto i 2022 men ikke i 2021. Ydermål på bygningen er 5 x 9 meter (opmålt på skråfoto). Bygningen er grøn. Grundet nærheden til fortidsminde har placeringen været drøftet i forbindelse med sagsbehandlingen af miljøtilladelsen. "Stor rundbuehal" er i december 2024 flyttet til placering mellem "Hvid løsdrift" og "Lille rundbuehal". Bygningen er ikke registreret i BBR. Der er tale om løsdriftsareal med dybstrøelse på jordunderlag. Der fodres og vandes ikke i stalden.

De to løsdriftsstalde og de to rundehaller er alle opmålt på skråfoto til at være cirka 3 meter høje.

Roundpen måler 20 meter i diameter og er placeret 6 meter vest for lade og omkranset af 110 cm højt, hvidt og sort hegn. Roundpen fremgår af luftfoto i 2018 men ikke i 2017.

Ridebane måler 23 x 38 meter og er placeret 10 meter nordvest for lade og omkranset af 115 cm højt, sort træhegn. Ridebane fremgår af luftfoto i 2018 men ikke i 2017.

Ovalbane dækker et areal på 47 x 103 meter og er placeret nord ridebanen. Ovalbane fremgår af luftfoto i 2022 men ikke i 2021.

Roundpen, ridebane og ovalbane er opbygget med grus, og der er ikke foretaget terrænregulering i forbindelse med etablering, da terrænet i området er fladt. Der er ikke lys på roundpen, ridebane og ovalbane.

Det overvejes at anskaffe en gødningscontainer på 2,5 x 6 meter. Containeren placeres i givet fald lige op af eksisterende lade.

Kommunens vurdering

Produktionsareal, staldsystem og dyretype i tabel 1 er grundlaget for ansøgningssystemets beregninger af blandt andet ammoniakfordampning og lugt. Der stilles derfor vilkår herom, da det vil være med til at sikre, at miljøpåvirkningen fra ejendommen i form af ammoniak og lugt fastholdes på det niveau, der fremgår af ansøgningen. Det er ud fra dette, at den miljømæssige påvirkning er vurderet og godkendt.

Tabel 1. Stalde og produktionsareal

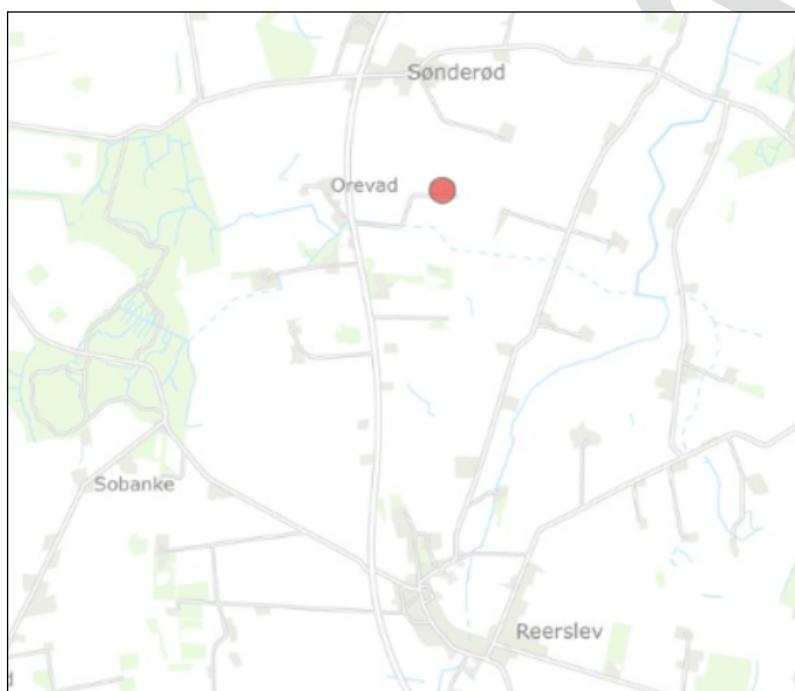
Stald	Produktionsareal, m ²	Dyretype og staldsystem	Teknologi
Hvid løsdrift	58	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Sort løsdrift	52	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Lille rundbuehal	30	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Stor rundbuehal	33	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
Stald	110	Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	Ingen
I alt	283		

3.3. Beliggenhed, landskabs- og planmæssige forhold

Ansøgers oplysninger fremgår af side 6-7 i ansøgningsteksten (bilag 2).

Kommunens beskrivelse

Ejendommen ligger i landzone mellem Sønderød og Reerslev. Se figur 1.



Figur 1. Ejendommens placering (Rød prik).

Beskrivelse af projektet og den ønskede placering fremgår af afsnit 3.2 og bilag 1.

Husdyrbruget ligger i

- Landskab med generel beskyttelsesinteresse
- Landskabskarakterområde Reerslev
- Beskyttelseslinjer for fredede fortidsminder. Se figur 2, 3 og 4.

Husdyrbruget ligger uden for

- Strandbeskyttelseslinje
- Kystnærhedszone
- Bevaringsværdige landskaber
- Større sammenhængende landskaber
- Værdifulde kulturmiljøer
- Søbeskyttelseslinje
- Åbeskyttelseslinje
- Skovbyggelinje
- Kirkebyggelinjer

Følgende retningslinjer gælder jævnfør Kalundborg Kommuneplan 2021-2032:

4.11.1 Det åbne land er primært forbeholdt jordbrugserhvervene og friholdes som hovedregel for anden anvendelse. Etablering af byggeri og anlæg samt ændringer i arealanvendelsen skal foregå under hensyntagen til landskabets karaktergivende træk og oplevelsesmuligheder, herunder skala, visuelle sammenhænge samt eksisterende bevoksnings- og bebyggelsesstrukturer. Vurderingen skal tage udgangspunkt i beskrivelserne af de specifikke landskabskarakterområder.

4.11.5 I LANDSKABER MED GENERELLE BESKYTTELSESINTERESSER skal byggeri og anlæg samt ændringer i arealanvendelsen, så vidt muligt indpasses i landskabets karakter under hensyn til det enkelte karakterområdes oplevelsesmuligheder, nøglekarakteristika og tilhørende anbefalinger.

Landskabskarakterområde Reerslev er karakteriseret således: Området er bakket udskiftet landbrugsland med enkeltliggende gårde af lille til middel størrelse placeret lavt i terrænet. Omkring landsbyerne er der træk fra stjerneudskiftningen af de resterende gårde. Der er få levende hegn, men der er forholdsvis mange bevoksninger omkring vandhuller og på de stejleste bakker. Den vestlige del er storbakket og højtliggende

Følgende aktiviteter kan påvirke karakterområdets integritet og oplevelsesværdi negativt:

- Fjernelse af småbiotoper i lavninger og på stejle skrånninger
- Ny bebyggelse og anlæg, der bryder med områdets bebyggelsesstruktur
- Ny bebyggelse og anlæg, der slører de eksisterende landsbyafgrænsninger og strukturer
- Byggeri og anlæg placeret højt i det kuperet landskab
- Beplantninger, bebyggelse eller anlæg, der hindrer udsigterne fra de højtliggende områder omkring Buerup og Løgtved
- Bebyggelse eller beplantning der skæmmer udsigten fra de karakterområder der omgiver Tissø.

Kommunens vurdering

Det ansøgte er til landbrugets drift.

De to løsdriftsstalde og de to rundehaller er forholdsvis små – cirka 3 meter høje, 5 meter brede og op til 15 meter lange. Siderne på løsdriftsstaldene er hvide eller sorte, og taget er lyst. Rundbuehallerne er grønne.

Løsdriftsstalderne, rundbuehallerne og gødningscontainer er placeret i sammenhæng med eksisterende bygningsmasse af væsentligt omfang.

Roundpen, ridebane og ovalbane er opbygget med naturmaterialer, og der er ikke foretaget terrænregulering. Der er lavt hegn omkring roundpen og ridebane. Der er ikke lys på roundpen, ridebane og ovalbane.

Placeringen i tilknytning til eksisterende bebyggelse, størrelse og udformning betyder, at kommunen vurderer, at det ansøgte ikke er i strid med de hensyn, der skal tages i forhold til landskabskarakterområdet og den generelle beskyttelsesinteresse af landskabet. Der er taget hensyn til områdets formål og anvendelsesmuligheder, samt udpegninger i området.

Kalundborg Kommune vurderer, at den ønskede placering vil påvirke landskabet mindst muligt.

Der stilles vilkår om, at udformning og placering af løsdriftsstalder, rundbuehaller, gødningscontainer, roundpen, ridebane og ovalbane skal være som beskrevet i ansøgningen samt den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Endvidere sættes særskilt vilkår til indretning af roundpen, ridebane og ovalbane.

3.4. Fortidsmindebeskyttelseslinje samt dispensation herfra

3.4.1. Beskrivelse

Der er to fortidsminder, som har betydning for de ansøgte projekt – dels cirka 12 meter øst for eksisterende staldbygning og dels cirka 90 meter vest for roundpen, ridebane og ovalbane. Se figur 2.



Figur 2. Fortidsminder markeret med rød prik og fredningsnummer.



Figur 3. Placering af løsdriftsstalde, rundbuehaller og gødningscontainer i forhold til fortidsmindebeskyttelseslinje (markeret med tynd sort streg og lyserød flade)



Figur 4. Placering af roundpen, ridebane og ovalbane i forhold til fortidsmindebeskyttelseslinje (markeret med tynd sort streg og lyserød flade)

Ældre eksisterende bygninger, løsdriftsstalde, rundbuehaller og gødningscontainer, samt del af ridebane ligger inden for 100 meter beskyttelseslinje af fortidsminde. Se figur 3.

Det pågældende fortidsminde har fredningsnummer 332232, og af Skov- og Naturstyrelsens nyberejsning i 1984 fremgår: Dysserest. Den ligger på et udyrket stykke, ca 12 m Ø for staldbygning, diffus højrest, mål ca 0,2x5x4 m i N-S'lig retning. Kamret består af 2 bæresten in situ (aflangt kammer Ø-V) mod S og Ø. Den nordlige bæresten er væltet indad og ligger i kamret. Mindre mål ca 1,7x0,9 m?) for den sydlige bæresten er en mindre sten, tærskelsten/bæresten mod V (forskubbet?). Dækstenen ligger S for den sydlige bæresten m/skåltegn, ret tilgroet af mos. Bærestenene rager ca 1,5 m op over højen. Der vokser 1 hyl (afskåret) ved kamret, ser ud til at græsset bliver slået. Ret højt i terræn på skråning ned mod tidligere vådområde i SØ. Ca 50 m fra privat vej og 500 m fra offentlig.

Del af roundpen, ridebane og ovalbane ligger inden for 100 meter beskyttelseslinje af fortidsminde. Se figur 4.

Det pågældende fortidsminde har fredningsnummer 332231, og af Skov- og Naturstyrelsens nyberejsning i 1984 fremgår: Dysse. Højen måler ca 1x10x8 m i N-S'lig retning, afrundet form nu. Mod Ø ses 6 randsten, rundet sætning - opr. en runddysse antagelig. Højen mod V er bortgravet, så kamret er skredet ned i den retning (tidl. grusgrav). Der ses 2 bæresten (1 n + 1 Ø) + 2 væltede SV herfor. Dækstenen ligger ca 3 m i afstand, nedenfor kamret i ældre grusgrav, på oversiden? Både i ældre grusgrav og højens V'lige halvdel findes mange sten, både større og mindre, de store kan være bortvæltede randsten. Bærestenene rager ca 0,5 m op over højen, kamrets form uvis, 4-sidet med lige store bæresten? Tilvokset med birketræer og løvtræer + buskads. Den ligger ret højt i et åbent landskab, ca 100 m fra grusvej og 375 m fra landevej

Der er derfor behov for dispensation til løsdriftsstalde, rundbuehaller og gødningscontainer, som der ikke tidligere er opnået tilladelse til at etablere, samt dispensation til roundpen, ridebane og ovalbane.

3.4.2. Hjemmel

Der må ikke foretages ændring i tilstanden af arealet inden for 100 m fra fortidsminder, der er beskyttet efter bestemmelserne i museumsloven, jævnfør § 18, stk. 1 i naturbeskyttelsesloven³.

Kommunen kan jævnfør § 65, stk. 2 gøre undtagelse fra bestemmelsen i § 18, stk. 1.

3.4.3. Kommunens redegørelse

Beskrivelse af placering fremgår af afsnit 3.3.

Løsdriftstaldene, rundbuehallerne og gødningscontainer er placeret i sammenhæng med eksisterende bygningsmasse af væsentligt omfang. Alternativ placering uden for fortidsmindebeskyttelseslinjer vil kun kunne ske i forholdsvis stor afstand til eksisterende bygningsmasse, og det vil derfor påvirke indtrykket af det omkringliggende landskab negativt.

³ Naturbeskyttelsesloven – Lovbekendtgørelse nr. 927 af 28. juni 2024 om naturbeskyttelse

Stor rundbuehal, der har været placeret meget tæt på fortidsminde (332232), er flyttet til placering, hvor ældre, eksisterende staldbygning ligger mellem rundbuehallen og fortidsmindet.

Hvid løsdrift, de to rundbuehaller og gødningscontainer vil ikke opleves i visuel og fysisk sammenhæng med fortidsminde (332232), da den eksisterende staldbygning ligger mellem disse anlæg og fortidsmindet.

Sort løsdrift ligger op af eksisterende bevoksning nord for fortidsminde (332232) og 9 meter fra eksisterende staldbygning.

3.4.4. Partshøring

Der er ikke foretaget særskilt partshøring vedrørende dispensation fra fortidsmindebeskyttelseslinjen.

Den samlede miljøtilladelse har været i høring. Se afsnit 1.4.1.

3.4.5. Kommunens vurdering og afgørelse

Kommunen vurderer, at løsdriftstaldene, rundbuehallerne og gødningscontainer af landskabelige grunde ikke kan placeres uden for fortidsmindebeskyttelseslinje.

Kommunen vurderer, at løsdriftstaldene, rundbuehallerne og gødningscontainer ikke har væsentlig negativ betydning for oplevelsen af fortidsminde (332232), da eksisterende bygning ligger mellem disse anlæg og fortidsmindet, og/eller da disse anlæg ligger i sammenhæng med eksisterende bygninger og beplantning.

Kommunen vurderer, at roundpen, ridebane og ovalbane ikke har væsentlig negativ betydning for oplevelsen af fortidsminde (332231), da banerne ikke vil rage visuelt op i terrænet. Der stilles vilkår til indretning af roundpen, ridebane og ovalbane.

Samlet set vurderer Kalundborg Kommune, at det ansøgte ikke har nogen større betydning for oplevelsen af fortidsminder og området i øvrigt.

Kommunen træffer derfor afgørelse om at dispensere fra fortidsmindebeskyttelseslinje.

Kommunens afgørelse om at dispensere fra fortidsmindebeskyttelseslinje kan påklages, som det fremgår af afsnit 1.3.

Dispensationen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i tre på hinanden følgende år jævnfør § 66, stk. 2 i naturbeskyttelsesloven.

3.5. Afstandskrav

Ansøgers oplysninger fremgår af side 7 i ansøgningsteksten (bilag 2).

Kommunens beskrivelse

Anlæggets placering i forhold til de generelle afstandskrav fremgår af tabel 2.

Tabel 2. Afstande for nærmeste anlæg i forhold til lovens afstandskrav

	Afstand, m	Afstandskrav, m
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt- byzone- eller sommerhusområde	3.200 (Ruds Vedby)	50
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende	>3.900 (Birkegårds Haver)	50
Nabobeboelse	500 (Jyderupvej 85)	50
Kategori 1 natur	3.000 (Brunvandet sø)	10
Kategori 2 natur	>2.600 (Overdrev)	10
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	>500 (Sønderødvej 5)	25
Almene vandforsyningsanlæg	>2.000 (Reerslev Vandværk)	50
Vandløb (herunder dræn) og søer	>150	15
Offentlig vej og privat fællesvej	>400	15
Levnedsmiddelvirksomhed	>25	25
Beboelse på samme ejendom	>25	15
Naboskel	>100	30

Kommunens vurdering

Kommunen konstaterer, at afstandskravene er overholdt.

3.6. Husdyrgødning – Opbevaring, kapacitet og håndtering

Ansøgers oplysninger fremgår af side 6 i ansøgningsteksten (bilag 2).

Kommunens vurdering

Da hestene er udgående året rundt, og da dybstrøelse fra staldene muges ud til direkte udbringning på dyrkede marker, vurderer kommunen

- *at anlæg er indrettet og drives hensigtsmæssigt i forhold til miljø og omgivelser, og*
- *at ejendommens opbevaring af husdyrgødning kan leve op til gældende regler om opbevaringskapacitet. Dette vil blive kontrolleret ved miljøtilsyn på ejendommen.*

En eventuel gødningscontainer vil kunne opbevare en del af den årligt producerede gødning.

3.7. Ammoniakemission og påvirkning af natur

Ansøgers oplysninger fremgår af side 8-9 i ansøgningsteksten (bilag 2).

Kommunens beskrivelse

Den samlede ammoniakemission er 243 kg NH₃-N/år i ansøgt drift, hvilket er under grænsen på 750 kg NH₃-N/år for, hvornår der i en miljøtilladelse også skal inddrages anvendelse af bedst tilgængelige teknik (BAT).

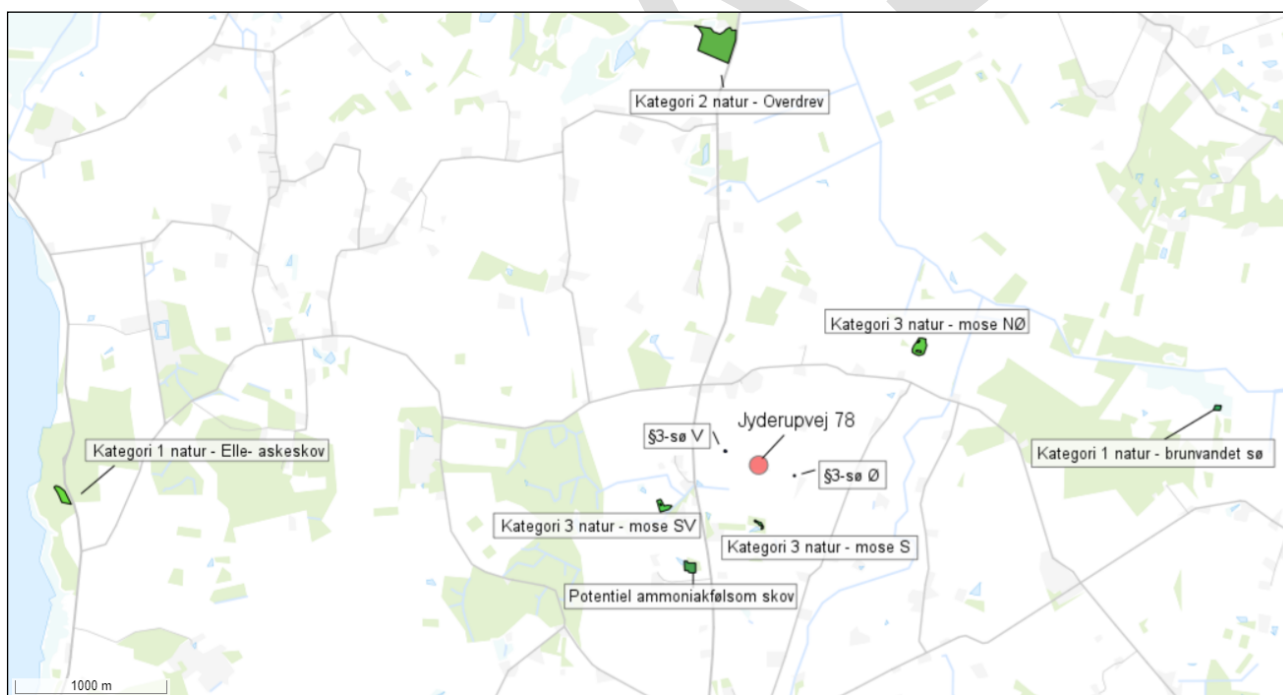
Anlæggets ammoniakemission skal vurderes i forhold til påvirkning af de omkringliggende naturområder, så der tages de nødvendige hensyn til ammoniakfølsomme naturtyper.

I det følgende har kommunen foretaget en vurdering af, om naturområderne i nærheden af staldanlæg og opbevaringslager i det ansøgte projekt kan blive påvirket væsentligt som følge af ammoniakemission.

Vurderingen af påvirkningen af natur er foretaget med baggrund i beskyttelsesniveauerne beskrevet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 13 for såkaldt kategori 1-, 2- og 3-natur. Desuden er påvirkning af anden natur beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven også vurderet.

Depositionsberegningen er foretaget i ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk til de nærmeste naturarealer. Kommunen har i scenarieberegning med skemanummer 248510 foretaget genberegning af deposition til kategori 1-natur (Brunvandet sø). Se figur 5 og tabel 3.

Da der på ejendommen ikke er en gældende produktionstilladelse, er der i det ansøgte projekt tale om nyetablering af anlæg til husdyr på ejendommen. Total- og merdeposition af ammoniak til naturområderne er derfor ens.



Figur 5. Nærmeste ammoniakfølsomme naturområder

Tabel 3. Total- og merdeposition af ammoniak til natur nærmest anlæggetOversigt af naturpunkter  

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Brunvandet sø	Kategori 1	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 skov SV	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,0
§3-sø V	Kategori 3	Sagsbehandler	0	V	0,1	0,1	0,1
§3-sø Ø	Kategori 3	Sagsbehandler	0	V	0,2	0,2	0,2
Kat. 3 mose NØ	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose SV	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose S	Kategori 3	Sagsbehandler	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 2 overdrev	Kategori 2	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,0

3.7.1. Kategori 1 natur – Ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder

Det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde er Natura 2000-området Store Åmose, Skarresø og Bregninge Å, hvor nærmeste kategori 1 natur er en brunvandet sø beliggende cirka 3,0 km øst for husdyrbruget. Den totale deposition af ammoniak fra husdyrbruget er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

Beskyttelsesniveauet for kategori 1 natur er maksimal totaldeposition på 0,7; 0,4 eller 0,2 kg N/ha/år afhængig af, om der er 0, 1 eller >1 husdyrbrug i nærheden.

Kommunens vurdering

Den beregnede totaldeposition fra husdyrbruget ligger under laveste beskyttelsesniveau. I vurderingen af depositionen er det derfor ikke nødvendigt at tage hensyn til antallet af andre husdyrbrug i nærheden. Kravet til totaldepositionen fra husdyrbruget er dermed overholdt.

Kommunen vurderer derfor, at det ansøgte projekt ikke indebærer nogen risiko for væsentlig negativ påvirkning af habitatområder og udpegningsgrundlaget herfor.

3.7.2. Kategori 2 natur – Ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev, der er beliggende cirka 2,6 km mod nord. Den totale deposition af ammoniak fra husdyrbruget er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

Beskyttelsesniveauet for kategori 2 natur er maksimal totaldeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Kommunens vurdering

Den beregnede totaldeposition fra husdyrbruget ligger under beskyttelsesniveauet, og kommunen vurderer derfor, at det ansøgte projekt ikke indebærer nogen risiko for væsentlig negativ påvirkning af kategori 2 natur.

3.7.3. Kategori 3 natur og anden natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3

Kategori 3 natur

Kategori 3 natur er ammoniakfølsomme naturtyper, som ikke er omfattet kategori 1- og 2 natur. Det drejer sig om moser, heder og overdrev, som er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven, samt ammoniakfølsomme skove.

For kategori 3 natur skal kommunen konkret vurdere, om der skal fastsættes vilkår om maksimal merdeposition. Kravet må dog ikke være under en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha/år.

Nærmeste kategori 3 natur er en mose beliggende cirka 350 m syd for husdyrbruget. Merdepositionen af ammoniak fra husdyrbruget er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

Merdepositionen af ammoniak fra husdyrbruget til nærmeste potentielt ammoniakfølsom skov beliggende cirka 800 m sydvest for husdyrbruget er beregnet til 0,0 kg N/ha/år

Anden § 3 beskyttet natur

Anden natur som er beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven kan også blive påvirket af ammoniakdeposition, og der kan ske ændring af naturtypens tilstand.

Efter naturbeskyttelseslovens § 3 er der forbud mod at foretage noget, der afstedkommer ændringer af tilstanden af en række beskyttede naturtyper med en vis størrelse. Medfører en ændring af dyrehold merdeposition på 1,0 kg N/ha/år eller derunder, vil det ansøgte som altovervejende hovedregel ikke medføre en tilstandsændring af naturtypen.

Nærmeste § 3 beskyttet natur er to søer beliggende øst og vest for husdyrbruget. Merdepositionen af ammoniak fra husdyrbruget er beregnet til 0,2 og 0,1 kg N/ha/år.

Kommunens vurdering

Ud fra ovenstående vurderer kommunen, at der ikke vil ske tilstandsændring af kategori 3 natur og anden § 3 beskyttet natur som følge af det ansøgte.

3.7.4. Kommunens samlede vurdering

Kalundborg Kommune vurderer, at ved overholdelse af vilkårene i denne godkendelse samt overholdelse af den generelle lovgivning kan husdyrbruget drives på stedet uden at påvirke den omkringliggende natur negativt.

3.8. Bilag IV-arter

På habitatdirektivets bilag-IV er der listet en række dyre- og plantearter, der kræver skærpet beskyttelse. Der skal sikres en gunstig bevaringsstatus for disse arter.

Kommunens vurdering

Kommunen har ikke kendskab til, at der i nærheden af anlægget findes levesteder – det vil sige yngle- og rasteområder – for bilag IV-arter.

Enkelte arter omfattet af bilag IV kan dog have levested (sporadisk opholdssted eller fødesøgningsområde) på arealerne i området uden at dette er registreret. Navnlig gælder dette for de i Kalundborg Kommune relativt vidt udbredte arter Stor Vandsalamander og Spidssnudet Frø.

Kommunen har i ovenstående afsnit vurderet, at den ansøgte drift ikke vil medføre tilstandsændringer i nærliggende naturtyper – herunder beskyttede søer, der kan udgøre de nævnte arters yngledamme og dermed indgå i deres levested. Arternes rasteområde vil typisk befinde sig relativt tæt på yngledammene, og det er jævnt over ovenstående afsnit kommunens vurdering, at arealer, der kan udgøre rasteområder (beskyttede eller ej), ikke påvirkes.

Bevaringsstatus for eventuelle bilag IV-arter må derfor betragtes som værende uændret, og kommunen vurderer alt i alt, at ingen af arterne, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV, vil blive påvirket negativt i forbindelse med det ansøgte projekt.

3.9. Lugt

Ansøgers oplysninger fremgår af side 9-10 i ansøgningsteksten (bilag 2).

Kommunens beskrivelse

Kriteriet for maksimal lugtgene afhænger af, hvilken type bebyggelse, der er tale om. Der er i ansøgningssystemet beregnet en teoretisk geneafstand fra tre bebyggelsestyper: Enkeltbeboelse i landzone, samlet bebyggelse i landzone og byzone/sommerhusområde.

Geneafstanden er den minimumsafstand, der skal være fra et anlæg til beboelse, uden genekriteriet overskrides.

Det skal bemærkes, at gennemsnitsafstanden ikke måles fra staldenes ydermur, men fra et lugtcentrum, som ansøgningssystemet beregner. Til beregningen af lugtcentrum vægtes lugtbidraget fra de enkelte stalde.

Bebyggelse med landbrugspligt er ikke omfattet af genekriterierne for lugt.

Der er ikke kumulation med lugt fra andre husdyrbrug.

Kommunens vurdering

Kommunen konstaterer, at ansøger har udpeget de korrekte ejendomme/byzone i lugtberegningen.

Idet korrigerede geneafstande ikke overstiger vægtede gennemsnitsafstande, er lugtgenekravet overholdt til omkringboende i alle typer bebyggelser.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at det ansøgte, ikke vil medføre væsentlige lugtgener for omkringboende.

Der stilles dog vilkår om, at kommunen kan meddele påbud om afhjælpende foranstaltninger, såfremt der efter kommunens vurdering opstår lugtgener, som vurderes at være væsentlige større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen.

For alle husdyrbrug gælder, at lugtemissionen kan begrænses ved at opretholde god staldhygiejne, og at produktionsforhold og arbejdsgange skal tilrettelægges således, at dannelse af lugtstoffer minimeres. Lugtgenekriterierne bygger på en forudsætning om "god staldhygiejne". På baggrund heraf stilles vilkår vedrørende renholdelse af staldanlæg og ejendommen generelt med henblik på at sikre, at lugtgener begrænses mest muligt.

3.10. Øvrige gener (støj, støv, skadedyr, transport og lys)

Ansøgers oplysninger fremgår af side 10-11 i ansøgningsteksten (bilag 2).

3.10.1. Støj og rystelser

Kommunens vurdering

Med den beskrevne drift af husdyrbruget er det kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige støjgener fra driften af husdyrbruget.

For at sikre, at der ikke vil forekomme væsentlige støjgener, er der fastsat vilkår om støjgrænser ved nærmeste beboelses opholdsareal. Ved klage over støj skal overholdes af støjgrænserne dokumenteres, hvis kommunen finder det påkrævet. Dokumentation skal ske i form af støjmåling udført efter retningslinjer fra Miljøstyrelsen.

Kalundborg Kommune vurderer, at rystelser og lavfrekvent støj ikke vil forekomme på ejendommen, og der stilles ikke vilkår til rystelser.

3.10.2. Støv

Kommunens vurdering

Med den beskrevne drift af husdyrbruget er det kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige støvgener fra driften af husdyrbruget.

3.10.3. Fluer og skadedyr

Kommunens vurdering

Kommunen vurderer, at med det stillede vilkår om fluebekæmpelse, samt vilkår om forebyggelse og bekæmpelse af rotter vil der ikke forekomme væsentlige gener fra fluer og skadedyr.

3.10.4. Transport

Kommunens vurdering

Kommunen vurderer, at de anførte transportere til og fra ejendommen er på et niveau, der kan forventes af denne størrelse og type af husdyrproduktion.

Kommunen vurderer, at der med den beskrevne drift ikke vil forekomme væsentlige transportgener fra husdyrbruget. Kommunen stiller derfor ikke vilkår angående transportere.

3.10.5. Lys

Kommunens vurdering

Med den beskrevne drift af husdyrbruget er det kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige lysgener fra driften af husdyrbruget.

3.11. Affald, olie og kemikalier

Ansøgers oplysninger fremgår af side 11-12 i ansøgningsteksten (bilag 2).

Kommunens vurdering

Opbevaring og afhentning af døde dyr reguleres af anden lovgivning, og der skal derfor ikke stilles vilkår hertil i denne tilladelse.

Affald fra husdyrbruget skal opbevares, håndteres og bortskaffes i overensstemmelse med bestemmelserne i kommunens affaldsregulativer og til enhver tid gældende lovgivning. Det er regler, som gælder alle virksomheder, og reglerne behøver således ikke fremgå af de individuelle godkendelser/tilladelser. Kommunen finder i den konkrete sag ikke grundlag til at stille yderligere vilkår til håndtering af husdyrbrugets affald. Opbevaring og bortskaffelse af affald vil altid blive kontrolleret ved tilsyn.

4. BILAG

Bilag 1 – Situationsplan



Bilag 2 – Ansøgers tekstmateriale

UDKAST

**Ansøgning om miljøtilladelse
efter husdyrgodkendelseslovens § 16b**



Godkendelse af hestehold i eksisterende stald og løsdrift på

**Dyssegårdens Islændere v/Lars og Ghita Larsen
Jyderupvej 78
4291 Ruds Vedby**

3. udgave januar 2025

Indholdsfortegnelse

A. Oplysninger om ansøger og ejerforhold	3
B. Oplysning om husdyrbruget og det ansøgte.....	3
Indretning af stald og løsdrift.....	3
Ændringer i forbindelse med ansøgningen	4
Gødningsproduktion og opbevaringskapacitet.....	6
Afstandskrav, landzone- og dispensationsansøgning	6
Faste afstandskrav	7
Ammoniakfordampning og BAT-niveau	7
Påvirkning af natur.....	8
Lugtemission og nabogener	9
Transporter	10
Støv, støj, lys, skadedyr og fluer	10
Energi.....	11
Vand	11
Spildevand	11
Affald og kemikalier.....	11

Resumé

Dyssegårdens Islændere v/Lars og Ghita Larsen, Jyderupvej 78, 4291 Ruds Vedby, ønsker at blive miljøgodkendt efter den gældende godkendelsesbekendtgørelse. Det ønskes at få godkendt et hestehold samt produktionsareal på i alt 283 m² i eksisterende stald samt 4 løsdriftsstalde/-skure. Derudover er der et mindre hønsehold på ejendommen.

Med den nye godkendelsesbekendtgørelse, der trådte i kraft 1. august 2017, skal ejendommens produktion fremadrettet alene vurderes efter størrelsen af produktionsarealet og ikke antallet af dyr.

Der drives hestepension på ejendommen.

Der ansøges ikke om opførelse af nye bygninger.

I ansøgningen er angivet flexgruppe "Alle kvæg, heste, får og geder, dybstrøelse" i samtlige stalde/løsdrift, så der er mest mulig fleksibilitet i ansøgningen. Alle staldafsnit er løsdriftsstalde, hvor hestene har adgang til foldarealer døgnet rundt.

Som det fremgår af ansøgningen, er alle afskæringskriterier i husdyrgodkendelseslovgivningen overholdt og produktionen drives på stedet med størst mulig hensyntagen til natur, naboer og omgivelser.

De ansøgte produktionsarealer samt ridebane, roundpen og ovalbane betragtes som erhvervsmæssigt nødvendige, da der er hestepension på ejendommen.

A. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Oplysninger om bedriften og ejerforhold fremgår af IT-ansøgningssystemet, ansøgningsskema 247449.

B. Oplysning om husdyrbruget og det ansøgte

Indretning af stald og løsdrift

Der er ikke tidligere meddelt tilladelse til hestehold på ejendommen.

Fordelingen af heste ift. vægtklasser vil fremadrettet ca. være: 25 heste (300-500 kg).

Der findes ikke vandspiltov på ejendommen.

Stalde og løsdrift:

Den nordlige del af BBR 2 er indrettet som hestestald med to løsdriftsarealer på hhv. 62 m² og 48 m², dvs. et samlet produktionsareal på 110 m².

Der er en "Hvid løsdriftstald" på 94 m² bruttoareal med 2 løsdriftsbokse med i alt 58 m² produktionsareal.

Der er en "Sort løsdriftstald" på 83 m² bruttoareal med 2 løsdriftsbokse med i alt 52 m² produktionsareal.

Derudover er der 2 rundbuehaller med løsdrift i hele arealet på hhv. 30 m² og 33 m².

Det samlede produktionsareal i ansøgt drift: 283 m². Da der ikke tidligere er godkendt et hestehold på ejendommen, er 8 års drift og nudrift angivet til 0 m².

Hønseholdet er placeret i 2 små, flytbare hønsehuse a' hver ca. 1 m² med flytbare hønsegårde på 2-4 m². Da hønsehuse og -gårde er flytbare, er de ikke angivet i miljøansøgningen, da det kun er fastplacerede anlæg, der skal angives.

Ændringer i forbindelse med ansøgningen

Det ønskes at få godkendt produktionsareal (både bokse og løsdrift) på 283 m² i de eksisterende bygninger og rundbuehaller. Ridebane, roundpen og ovalbane ønskes ligeledes godkendt.

Nedenfor ses situationsplan for ejendommen:



Staldene ønskes indrettet som vist i nedenstående skema fra IT-ansøgningssystemet:

Stalde og produktioner							
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	
Ansøgt drift							
Hvid løsdrift	94	Naturlig ventilation	3 m	(#732145) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	58	
Sort løsdrift	83	Naturlig ventilation	3 m	(#734485) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	52	
Lille rundbuehal	30	Naturlig ventilation	3 m	(#734484) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	30	
Stor rundbuehal	34	Naturlig ventilation	3 m	(#734486) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	33	
Stald	195	Naturlig ventilation	3 m	(#734487) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder; Dybstrøelse	0	110	
Sum						283	



Der opbevares høballer i hø- og halmladen på ejendommen, og det årlige forbrug er ca. 55 tons hø. Øvrigt foder opbevares i stalden.

Gødningsproduktion og opbevaringskapacitet

Der er ingen møddingsplads på ejendommen, da dybstrøelse spredes direkte ud, når der muges ud 1-2 gange om året, men det overvejes at anskaffe en gødningscontainer. Containeren forventes at have målene 2,5 m x 6 m x 1,8 m, svarende til ca. 27 m³ opbevaringskapacitet.

Beregning af opbevaringskapacitet med 25 heste på boks (ansøgt drift):

25 heste under 300-500 kg (25 x 4,52 t/år) = 113 t/år

I alt: 113 t/år, svarende til (113 t/år x 1,7 m³/t) = 192 m³/år, svarende til 16 m³/mdr.

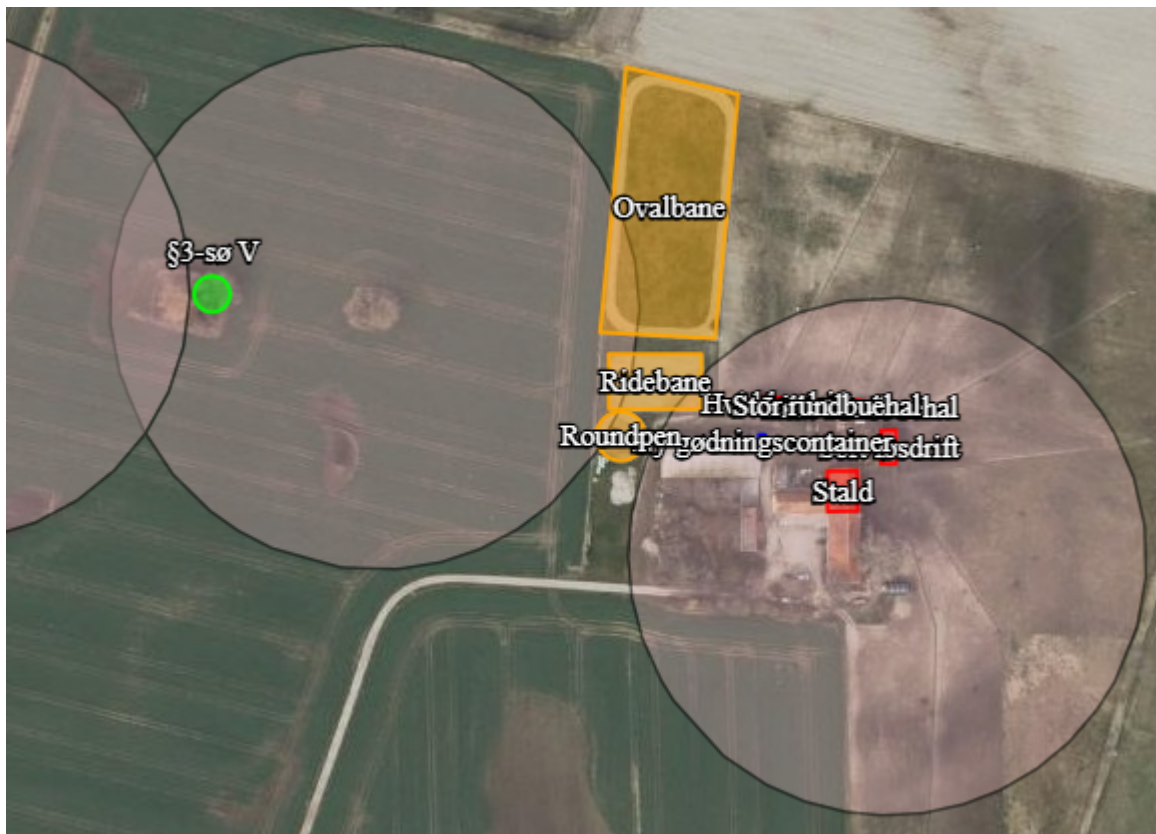
Hestene har adgang til foldarealer døgnet/året rundt, hvilket mindsker behovet for opbevaringskapacitet væsentligt, da det meste gødning afsættes på foldarealerne. På baggrund af ovenstående vurderes det, at der reelt er ca. 50 m³ gødning pr. år fra løsdriftsarealerne. Hønsehølden er af så beskeden en størrelse (ca. 5 høns), at evt. dybstrøelse herfra ikke er medregnet.

Ejeren af bedriften har således sikret, at opbevaringskapacitet til 6 måneders produktion af fast møg er overholdt.

Da alle produktionsarealer er med dybstrøelse, produceres ingen gylle på ejendommen.

Afstandskrav, landzone- og dispensationsansøgning

Ejendommen er beliggende i landzone i Kalundborg Kommune. Ejendommen er beliggende ca. 3 km nord for Ruds Vedby og ca. 4,5 km øst for Tissø. Ejendommen ligger indenfor fortidsmindebeskyttelseslinjen, men uden for øvrige beskyttelseslinjer.



Hestepensionen på ejendommen ønsker primært at tilbyde opstaldning til islandske heste. Da islandske heste har særlige træningsbehov, bl.a. pga. deres fem gangarter og de særlige krav ved fremvisning/konkurrencer, er der behov for en ovalbane af en vis størrelse udover roundpen og traditionel ridebane. Roundpen anvendes bl.a. til longering og træning af unge heste og ridebanen anvendes til almindelig træning af hestene. Alle 3 anlæg er opbygget med grus dvs. rene naturmaterialer, og da terrænet er meget fladt i området, er der ikke foretaget terrænregulering. Som det ses af oversigtskortet, er disse 3 anlæg allerede etableret og ønskes derfor lovliggjort via landzonetilladelse.

Der er ingen ridehal på ejendommen, og det er der heller ikke planer om fremadrettet.

Der ansøges desuden om landzonetilladelse til hestepension samt løsdrift og rundbuehaller.

Ovalbane, ridebane og roundpen ligger i udkanten af beskyttelseszonen for gravhøjen mod vest, og på baggrund heraf søges der om dispensation. De 3 anlæg er kun beliggende delvist inde i zonen, og i den yderste del, mere end 80 m fra gravhøjen. Da anlæggene ikke er høje bygninger, men blot mindre anlæg, hvor der er lavt hegn omkring ridebane (**115 cm højt, sort træhegn**) og roundpen (**110 cm højt, hvidt og gråt hegn**), som ikke hindrer udsyn fra og indkig til gravhøjen, vurderes en dispensation ikke at give anledning til negativ påvirkning af gravhøjen og dens omgivelser.

De 4 løsdriftsstalde/-skure samt stalden (BBR 2) er alle beliggende inden for beskyttelseszonen af den gravhøj, som er placeret umiddelbart øst for BBR 2. Da alle ejendommens bygninger er placeret inden for beskyttelseszonen, og den eksisterende bygning BBR 2 (opført i 1949) er placeret endnu tættere på gravhøjen end de 4 løsdriftsskure/rundbuehaller, vurderes udsigt fra og indkig til gravhøjen ikke at blive yderligere forringet ved den ansøgte placering af de 4 anlæg. Hvis løsdrift/rundbuehaller skulle placeres udenfor beskyttelseszonen, ville de skulle placeres langt ude på foldene. Anlæggenes placering er valgt ud fra foldinddelingen samt at bygningerne ønskes placeret samlet, så ejendommen fremstår som en samlet, harmonisk ejendom. Alle løsdriftsskure er beliggende indenfor 20 m af eksisterende bygninger. På baggrund heraf søges om dispensation fra afstand til gravhøj.

Faste afstandskrav

Bedriften overholder nedenstående afstandskrav:

- Almene vandforsyningsanlæg (50 m) > 100 m
- Vandløb (herunder dræn) og søer (15 m) > 20 m
- Levnedsmiddelvirksomhed (25 m) > 500 m
- Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde (50 m) > 200 m
- Beboelse på samme ejendom (15 m): ca. 26 m
- Offentlig vej og privat fællesvej (15 m): ca. 425 m
- Naboskel (30 m) > 100 m

Ammoniakfordampning og BAT-niveau

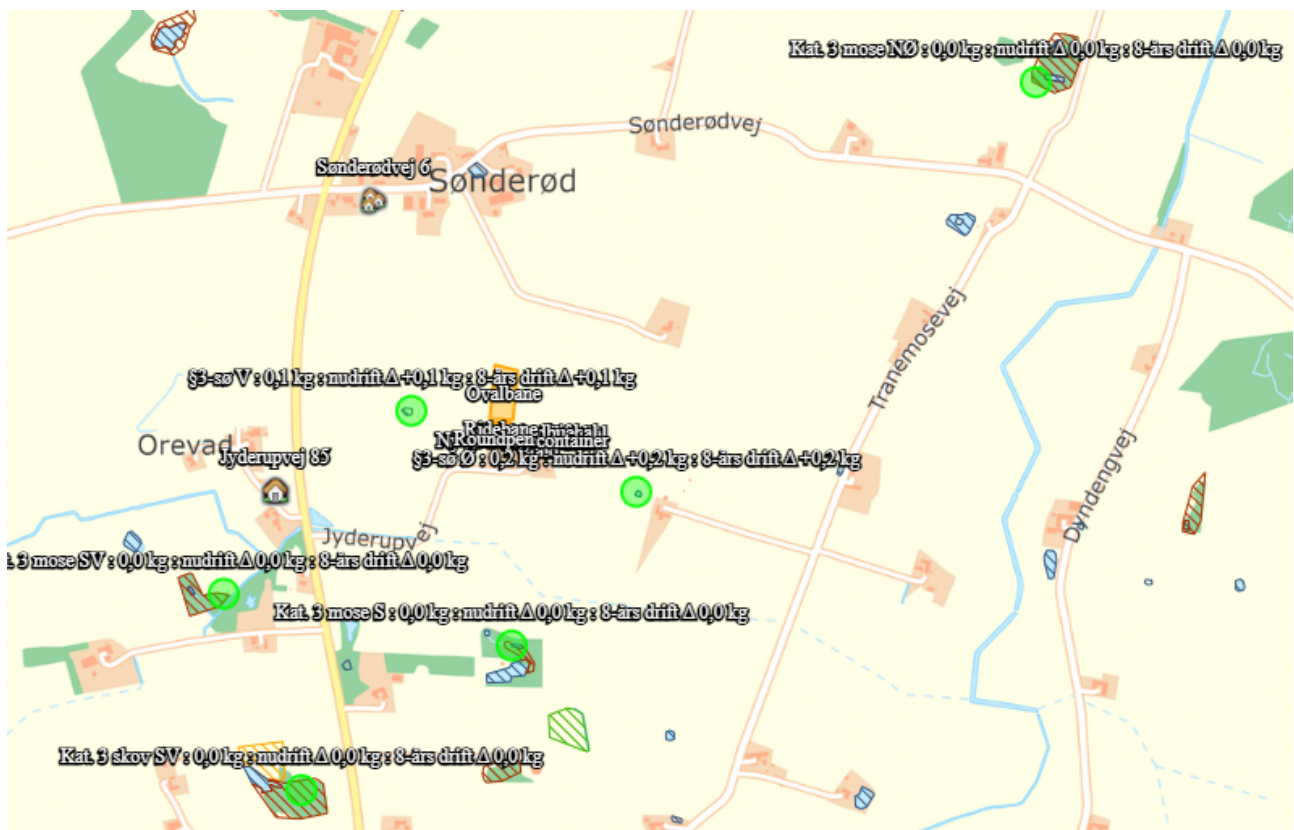
I ansøgningssystemet regnes der på forøgelse af ammoniakfordampning over en 8 års periode. Ammoniakfordampningen og BAT-emissionskrav udregnes i det digitale ansøgningssystem. Husdyrbrugets ammoniakemission for ansøgt drift er under 750 kg N/år, hvilket betyder at BAT ikke har relevans for denne ansøgning.

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Drifttype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	237,7	5,4	243,1
Nudrift	0,0	0,0	0,0
8 års-drift	0,0	0,0	0,0

Påvirkning af natur

Der ligger ingen naturområder i umiddelbar nærhed af ejendommen. Nærmeste naturområde er en §3-sø, som ligger ca. 200 m sydøst for anlægget. Der er 1 andet husdyrbrug i området, der giver anledning til kumulation på kategori 1 naturområdet, som i øvrigt ligger ca. 4,5 km vest for anlægget. Der er oprettet naturpunkter i IT-ansøgningssystemet ift. kategori 1, 2 og 3 natur samt § 3-natur. Der er ingen betydelige merbelastninger af kategori 1, 2 og 3-naturområderne, da alle merbelastninger er under 1 kg N/ha/år.



Samlet resultat af ammoniakberegninger ? i

Samlet emission: **243,1** (kg NH₃-N/år)

Meremission (8 års-drift): **243,1** (kg NH₃-N/år)

Meremission (nudrift): **243,1** (kg NH₃-N/år)




Oversigt af naturpunkter ? i

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
Kat. 3 skov SV	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
§3-sø V	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,1	0,1
§3-sø Ø	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,2	0,2	0,2
Kat. 3 mose NØ	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose SV	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 3 mose S	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Kat. 2 overdrev	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
Kat 1 natur	Kategori 1	Ansøger	1	S	0,0	0,0	0,0

Lugtemission og nabogener

Lugtgenerne fra den ansøgte produktion beregnes til 0 m for nabo, samlet bebyggelse og byzone. Der er konkret ca. 530 m til nabo på **Jyderupvej 85**, ca. 580 m til nærmeste samlede bebyggelse (målt fra Sønderødvej 6) og ca. 3.300 m til byzone ved Ruds Vedby.

Samlet resultat af lugtberegning ? i

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Jyderupvej 85	0	FMK	29,6*	29,6*	529,5	Ja
 Sønderødvej 6	0	FMK	52,7	52,7	577,1	Ja
 Ruds Vedby By, Ruds Vedby	0	FMK	93,7	93,7	3305,4	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 ? i

Konsekvenszone: 93 m

Den ansøgte udvidelse overholder således lugtgenekriterierne til nærmeste nabo, samlet bebyggelse og byzone.

Transporter

Transporter til og fra ejendommen foregår ad Jyderupvej.

Afhentning af møg/udbringning af dybstrøelse: Ca. 2 gange om året (med ca. 5 transporter).

Afhentning af døde dyr: meget sjældent og efter behov.

Levering af høg: 1 gang årligt (med ca. 20 transporter).

Levering af halm: 1 gang årligt (med ca. 10 transporter).

Levering af indkøbt foder: ca. 6 gange pr. år.

Derudover lidt personbiltransport med trailer (kunder/brugere).

Interne kørsler på ejendommen med minilæsser sker i forbindelse med flytning af høballer ind i stalden samt til foldene, og flytning af møg. Derudover skal der ordnes ridebaner mv. Der vil være kørsel med minilæsser internt på ejendommen dagligt.

Da der tages hensyn ved kørsel, forventes ingen støv eller støjgener i forbindelse med transporterne. Så vidt muligt planlægges transport inden for normal arbejdstid.

Det vurderes, at transporterne ikke vil give gener i form af rystelser og vibrationer for omkringboende.

Det vurderes ydermere, at antallet af transporter ikke vil give anledning til gener for omkringboende, da der er tale om et begrænset antal transporter, og da der tages hensyn til naboerne.

Støv, støj, lys, skadedyr og fluer

I forbindelse med projektet vurderes det, at gener fra støv og støj generelt ikke vil være til væsentlig gene for omgivelserne, når de til enhver tid gældende generelle miljøregler, praksis for godt landmandskab og vilkår overholdes.

Fluer vil blive bekæmpet efter gældende regler, hvis der opstår et behov herfor.

Problemer med støv kan hovedsageligt opstå ved brug af ridebanerne i sommerhalvåret. Ridebanerne er beliggende med meget god afstand (mere end 300 m) til naboens stuehus, så der vurderes ikke at være støvgener til naboer.

Støj fra staldanlægget vil kunne forekomme fra den daglige pasning af dyrene samt interne og eksterne transporter til og fra ejendommen. I sommerhalvåret bliver der slået græs rundt omkring hegnspæle og under hegn, hvilket kan give anledning til kortvarige støjgener. Der vurderes at være begrænsede støjgener fra dyreholdet, som kategoriseres som et mindre dyrehold.

Type	Placering	Driftstid	Tiltag til begrænsning af støj
Stalde og dyr	I stalde og på ridebaner samt	Ca. kl. 7.30 til 19.30 alle dage	Begrænset støj uden for bygninger

	arealerne omkring disse		
Kørsel med maskiner	Minilæsser der internt flytter høg og strøelse samt bruges lidt på foldarealer samt ridebane.	Daglige transporter internt på ejendommen, når der muges og flyttes høballer	Der tages hensyn til naboer i forbindelse med kørsel med maskiner.

Der er opsat orienteringslys uden for stalde.

Regelmæssig rengøring af stald og oprydning på ejendommen vil være med til at begrænse gener fra skadedyr.

Bekæmpelse af rotter foregår via aftale med kommunen eller privat firma. Fluebekæmpelse foregår hvis der er behov for det.

Det vurderes, at der ikke vil være væsentlige gener fra støv, støj og skadedyr for omkringboende, da der er god afstand til naboer og der tages hensyn.

Energi

Energiforbruget på ejendommen var i 2023 ca. 4.000 kWh og forventes at blive nogenlunde det samme som nudriften, da der allerede er et hestehold på ejendommen.

Vand

Ejendommen har egen vandforsyning. Årligt forbrug i 2023 var ca. 350 m³. Vandforbruget i ansøgt drift forventes at blive nogenlunde det samme som nudriften, da der allerede er et hestehold på ejendommen.

Spildevand

Fra ejendommen ledes sanitært spildevand via bundfældningstank til minirensanlæg. Regnvand fra tagoverflader ledes til dræn.

Affald og kemikalier

Det er primært affald i form af plast fra foder og fodertilskudsprodukter. Affaldet sorteres i nedennævnte fraktioner og køres på genbrugsstationen.

Type	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring	Bortskaffelse
Papir, pap, EAK kode 15 01 01, Plastik EAK kode 02 01 04	200 kg	200 kg	containere	Afleveres på genbrugsstation

Beskrivelse af kemikalier generelt

Type	Nudrift	Ansøgt	Opbevaring	Bortskaffelse
Emballage fra sprøjtemidler EAK kode 0020108	0	0	-	Der foretages meget begrænset sprøjtning på ejendommen, og i så fald foretages det af maskinstation
Sprøjtemiddelrester EAK kode 20 01 19	0	0	-	
Spildolie EAK kode 20 01 26	0	0	-	Kun få maskiner, og de serviceres af eksternt som tager spildolie med
Veterinært affald (kanyler, tomme medicinflasker) EAK kode 18 01 03	0	0	-	Dyrlægen bortskaffer

Der er en dieselolietank på 1.200 l. til tankning af maskiner.

Der benyttes ikke stoffer på ejendommen, der fremgår af artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger.

Evt. grænseoverskridende virkninger

Da husdyrbruget er lokaliseret langt fra den danske grænse, vurderes projektet ikke at udgøre en risiko for grænseoverskridende virkninger.

Ansvarlig konsulent:

Miljø- og arbejdsmiljørådgiver Heidi Stine Ledskov
hsl@vkst.dk
tlf.: 5148 9081

VKST f.m.b.a., CVR: 31123992
Fulbyvej 15, 4180 Sorø