



§ 16a miljøgodkendelse til husdyrbrug, Rævebakken 23, 9500 Hobro



Hohøjgård ApS
Rævebakken 23
9500 Hobro

Afgørelsesdato: X. X 2023
Sags nr.: 09.17.19-P19-12-22



Dato for godkendelsen:	dato
Godkendelsestype:	§ 16a miljøgodkendelse
Husdyrbruget:	Hohøjgård ApS
CHR-nr.	106340
CVR-nr:	41017821
Matr. nr., ejerlav	22b, 3n og 4h - Nr. Onsild By, Nr. Onsild
Husdyrbrugets adresse:	Rævebakken 23, 9500 Hobro
Ejer af husdyrbruget:	Fyrkat Agro ApS
Ansøger:	Hohøjgård ApS -kv@fyrkatagro.dk
Konsulent:	Jakob Altenbord- Miljø og Natur
Tilsynsmyndighed:	Mariagerfjord Kommune
Sagsbehandler på godkendelsen:	Malene Houbak
Journalnummer:	09.17.19-P19-12-22
Skemanummer. husdyrgodkendelse.dk:	235611

Læsevejledning

Miljøgodkendelsen indeholder en vurdering af miljøpåvirkningerne, samt diverse relevante bilag og kort. I miljøvurderingen gøres der rede for konsekvenserne af det ansøgte projekt ved vurdering af påvirkningen for omkringboende og miljøet i bred forstand herunder bl.a. natur og landskab.

Miljøgodkendelsen tager udgangspunkt i gældende love og vejledninger vedrørende husdyrbrug og indeholder vilkår for husdyrbrugets indretning, drift og kontrol. Godkendelsen med tilhørende vilkår er givet på baggrund af de oplysninger, der fremgår af miljøkonsekvensrapporten, det digitale ansøgningskema samt yderligere supplerende materiale.

I godkendelsen er følgende definitioner anvendt:

Husdyrbrug: Anlæg, som anvendes til produktion af husdyr såsom stalde, gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg og andre driftsbygninger m.v., som ligger på samme ejendom.

Produktionsareal: Det areal i bygningerne, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for at afsætte gødning, Det omfatter ikke arealer, som dyrene kun har kortvarig adgang til såsom fx malkestalde og udleveringsrum. Ikke fast placerede husdyranlæg, som f.eks. mobile stalde og flytbare læskure samt indhegninger opfattes ikke som produktionsareal.



INDHOLDSFORTEGNELSE

Meddelelse om miljøgodkendelse	4
1.1 Afgørelse	4
1.2 Tidligere meddelte afgørelser.....	7
1.3 Meddelelsespligt.....	7
1.4 Gyldighed.....	7
1.5 Revurdering	8
1.6 Foroffentlighed	8
1.7 Høring	8
1.8 Offentliggørelse	9
1.9 Klagevejledning	9
1.10 Andre tilladelser, godkendelser og dispensationer.....	9
2 Beskrivelse af projektet	11
2.1 Beskrivelse af projektet	11
2.2 Begrundelse for de stillede vilkår.....	12
3 Vilårsliste	13
4 Samlet vurdering	22
5 Lovgrundlag	22
Bilag	23
Bilag 1: Ejendommens placering	24
Bilag 2: situationsplan	25



Meddelelse om miljøgodkendelse

1.1 Afgørelse

Mariagerfjord Kommune meddeler miljøgodkendelse til udvidelse af husdyrbruget på Rævebakken 23, 9500 Hobro.

Ansøgningen er behandlet i henhold til Husdyrbrugloven § 16a, stk.2¹ og på grundlag oplysningerne i den indsendte miljøkonsekvensrapport samt skema nr. 235611, version 3.

Det er kommunens vurdering, at oplysningerne og vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten lever op til kravene i husdyrbrugsloven.

Det er Mariagerfjord Kommunes vurdering, at følges miljøgodkendelsens vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, vil det ansøgte ikke medføre væsentlige direkte eller indirekte virkninger på miljøet. Herunder navnlig:

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

Det er desuden kommunens vurdering, at det ansøgte ikke vil påvirke Natura 2000 områder væsentligt, og ej heller vil have negativ indflydelse på planter eller dyr omfattet af bilag IV², artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistor.

Kommunen vurderer at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde, at:

- kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik til reduktion af ammoniak-emission er opfyldt
- der iøvrigt er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik
- energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,
- mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,
- produktionsprocesserne er optimeret, i det omfang det er muligt,
- affaldshierarkiet, jf. § 6 b i lov om miljøbeskyttelse, følges,
- der, i det omfang forureningen ikke kan undgås, er anvendt bedste tilgængelige rensningsteknik, og
- der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Mariagerfjord Kommune har udarbejdet miljøgodkendelsen med hensyntagen til den gældende kommuneplan.

¹Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., Lov nr. 1572 af 20. december 2006 med senere ændringer.

²Habitatdirektivet fra 1992 (Rådets direktiv 92/43/EØF om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer).



Mariagerfjord Kommune vurderer, at byggeriet er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Dispensation

Mariagerfjord Kommune vurderer, at de generelle afstandskrav i §§ 6 og 8 i Husdyrbruksloven er overholdt – bortset fra afstandskrav til vandboring og naboskel, som ligger i afstand af henholdsvis ca. 8 m og 6 m. Afstandskravene for vandboring og naboskel er henholdsvis 25 m og 30 m.

Afstand til skel

Syd for ejendommen ligger der et stykke jord som hører under en anden af bedriftens ejendomme. Afstanden til skellet er 6 meter og overholder dermed ikke afstandskravet. Af vejledningen til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen fremgår det at driftsmæssige forhold kan tillægges større vægt, når der er tale om et skel mod åbne marker i landzone, og ligeledes bør det vægtes at skellet er mod egne ejede arealer. For at undgå at staldene skal flyttes længere mod nord er det nødvendigt at dispensere for afstandskravet til skel. Alternative placeringer vil således være enten nordligere eller øst for de eksisterende stalde. Begge alternativer er valgt fra med baggrund i driftsmæssige u hensigtsmæssige placeringer.

En placering længere mod nord vil betyde at afstand til skel kan overholdes, men gavlen på de nye bygninger kommer til at ligge der hvor drivgangen ønskes. I forhold til at drive mindst muligt med dyrene er det vigtigt at afstanden til drivgangen er kortest muligt for alle dyr, og derfor ønskes der en drivgang så nær midten af staldene som muligt. Hvis staldene flyttes 30 meter nordligere, vil det betyde at det ikke vil være muligt at have en gennemgående drivgang gennem alle 4 stalden. Drivgangen skal desuden fungere som udlevering.

Desuden vil staldene komme til at ligge mere frit end ved den valgte placering. Det vil gøre hele bygningsmassen mere synlig i landskabet og ikke være i tråd med ansøgers ønske om at integrere bygningerne i den eksisterende bygningsmasse. Nedenfor er præsenteret hvordan det vil se ud hvis 30 meter til skel overholdes. Det er tydeligt at bygningsmassen ikke længere vil fremstå som en samlet enhed og ikke mindst drivgangene ikke vil kunne etableres i midten, som ud fra et driftsmæssigt synspunkt i relation til dyrevelfærd er det mest optimale.



En placering øst for de eksisterende stalde vil betyde at de nye stalde vil komme til at ligge forholdsvis langt fra de eksisterende stalde, da der er en kornsilo øst for de eksisterende stalde. Desuden ligger der en gylletank mod syd og derfor vil staldene komme til at ligge langt mod nord også. Derfor vil ønsket om en fælles drivgang gennem alle stalde ikke kunne imødekommes og staldene vil komme til at ligge meget åbent og ikke integreret i eksisterende bygningsmasse.

Det er kommunens vurdering, at der kan meddeles dispensation for afstandskravet til skel med begrundelse i, ejerforholdene, de driftsmæssige forhold i staldene at naboskellet er et markskel, samt hensynet til at bygningsmassen fremstår som en samlet enhed.

Afstand til vandboring

Der findes en eksisterende vandboring syd for de to nye stalde. Afstanden fra vandboringen til de nye stalde bliver henholdsvis 6 m og 8 m. Afstandskravet i henhold til § 8 fra ikke almen vandforsyning til nyopførte eller ændrede anlæg er 25 meter. Da begge staldene etableres med fast bund vurderes det at der ikke er risiko for at der kan komme forurening fra staldene til boringen. For at sikre boringen yderligere vil der i forbindelse med byggeriet af staldene blive opsat en brøndring i beton omkring selve boringen, hvorved evt. overfladeafstrømning ned i boringen elimineres. Som tidligere nævnt vil det driftsmæssigt være u hensigtsmæssigt at placere staldene længere nord for boringen, da det er ønsket at have staldene forbundet med en fælles midtergang, der skal anvendes som udleveringsrum.



Mariagerfjord Kommune vurderer at en dispensation fra afstandskravet ikke medføre en forøget forureningsgrad af vandforsyningen på ejendommen, men for at sikre boringen mod forurening er der stilles vilkår nr. 56-59.

1.2 Tidligere meddelte afgørelser

Husdyrbruget har den 8. august 2006 fået en afgørelse om ikke VVM-pligt meddelt, med et tilladt dyrehold på 7.340 slagtesvin (30 – 102 kg), svarende til 209,71 DE (dyreenheder). Den 29. maj 2017 modtog ansøger en afgørelse om anmeldelse af udvidelse af dyrehold i eksisterende stalde i henhold til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelse § 30 af 29 maj 2017. Derved tillades dyreholdet til 8.178 slagtesvin fra 32-107 kg.

Den 27/7-2017 fik ansøger en afgørelse om skift i dyretype i henhold til § 29 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Dermed ændres til tilladte dyrehold til 40.000 smågrise (14-31 kg) svarende til 131,92 DE.

1.3 Meddelelsespligt

Enhver godkendelsespligtig ændring i driften, indretningen eller bygningsmassen skal anmeldes til og være godkendt af Mariagerfjord Kommune inden gennemførelsen.

Det er Mariagerfjord Kommune, der vurderer, om fremtidige ændringer på husdyrbruget skal udløse krav om godkendelse.

1.4 Gyldighed

Hvornår gælder vilkårene?

Godkendelsen betragtes som påbegyndt udnyttet, når afgørelsen er taget i brug. Vilkaere i afgørelsen gælder straks herefter.

Dette gælder dog ikke vilkår 15 til 24, som er afhængig af det planlagte byggeri af stald 3 og 4. Disse vilkår gælder først, når byggeriet er gennemført.

Den planlagte udvidelse af produktionsarealet fra 1383 m² til 4917 m² må først udnyttes, når gyllekølingen er etableret.

Udnyttelse

Hvis hele eller dele af byggeriet ikke er afsluttet **inden 6 år** fra denne afgørelses meddelelse, bortfalder godkendelsen for den del, som ikke er afsluttet.

Med "udnyttet" menes, at det ansøgte bygge- og anlægsarbejde er etableret og taget i brug samt at dyreholdet er ændret i forhold til tidligere tilladt produktion.

Kontinuitet

Hvis godkendelsen har været udnyttet ifølge ovenstående, men herefter ikke har været driftsmæssigt udnyttet, helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år. Udnyttelse anses for at foreligge, når mindst 25 pct. af produktionsarealet har væ-



ret driftsmæssigt udnyttet. Ved driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende areal produceres mindst 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

1.5 Revurdering

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal, jf. § 40 i *Bekendtgørelse om godkendelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug* regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den første revurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år. Første revurdering er planlagt påbegyndt i 2031.³

Mariagerfjord Kommune skal dog tage godkendelsen op til revurdering inden for de 8 og, når der er offentliggjort en BAT-konklusion, som vedrører den væsentligste del af husdyrbrugets aktiviteter.

Kommunen kan endvidere tage godkendelsen op til revurdering inden for de 8 år og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, jf. husdyrlovens § 40, stk. 2, hvis:

- Der fremkommer nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- Forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller
- Forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse
- Der sker væsentlige ændringer i den bedst tilgængelige teknik, således at der skabes mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger, eller
- Det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

1.6 Foroffentlighed

Ansøgningen er offentliggjort på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside og www.dma.mst.dk (DMA: Digital Miljøadministration) den 13 – 27 februar 2023.

1.7 Høring

Udkastet til godkendelsen har været i 30 dages høring hos ansøger, konsulent og naboer fra 15. maj til 12. juni 2023.

Et udkast til godkendelsen er forud for afgørelsen sendt til:

- Ansøger: Hohøjgård APS – Rævebakken 23 9500 Hobro –kv@fyrkatagro.dk
- Konsulent: Jakob Altenborg – Miljø og Natur – Jakob@miljoeognatur.dk
- DN Mariagerfjord, dnmariagerfjord-sager@dn.dk

Naboer og øvrige parter er blevet orienteret om høringen, og at der ligger et udkast til godkendelse på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside.

Der er // er ikke indkommet nogen bemærkninger i høringsperioden.

³ Jævnfør § 40 i Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2225 af 27/11-2021



1.8 Offentliggørelse

Godkendelsen vil blive offentliggjort på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside og <https://dma.mst.dk/> (DMA: Digital Miljøadministration) den XXX.

1.9 Klagevejledning

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

Klagen skal indgives inden [indsæt klagefristen].

Du klager via klageportalen, som du finder via naevneneshus.dk, borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Mariagerfjord Kommune via klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

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

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Mariagerfjord Kommune. Mariagerfjord Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages.

Vejledning om klagereglerne kan findes på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside naevneneshus.dk.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

En eventuel klage har ikke opsættende virkning med mindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Udnyttelsen af afgørelsen sker dog på ansøgerens eget ansvar (for egen regning og risiko).

Mariagerfjord Kommunes afgørelse kan også indbringes for domstolene. Det skal ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen eller - hvis den påklages - inden 6 mdr. efter, at der foreligger endelig afgørelse.

1.10 Andre tilladelser, godkendelser og dispensationer

Mariagerfjord Kommune gør opmærksom på, at en miljøgodkendelse efter reglerne i Husdyrbrugloven ikke fritager fra krav om godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning som f.eks. byggegodkendelse, afledning af tagvand eller lignende.

Mariagerfjord Kommune

Malene Horbæk



**Malene Berg Houbak
Biolog**

Kopi af godkendelsen er sendt til:

- Konsulent: Jakob Altenbord – Natur og Miljø, e-mail jakob@miljoeognatur.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægerne, senord@sst.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, ae@ae.dk
- Forbrugerrådet, fbr@fbr.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk.
- Det Økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk.
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling, mariagerfjord@dof.dk.
- Danmarks Naturfredningsforening, dnmariagerfjord-sager@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
- Friluftsrådet i Nordjylland, himmerland-aalborg@friluftsradet.dk,
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk

Naboer og andre parter orienteres om den endelige godkendelse.



2 Beskrivelse af projektet

2.1 Beskrivelse af projektet

Højgård ApS har søgt Mariagerfjord Kommune om en § 16a miljøgodkendelse, jævnfør Husdyrbrugloven, til husdyrbruget beliggende på Rævebakken 23, 9500 Hobro.

Godkendelsen omfatter det samlede husdyrbrug. Husdyrbruget godkendes til at ændre fra smågriseproduktion til ren slagtesvineproduktion. Ud over ændringer i eksisterende stalde, søges der om etablering af to nye slagtesvinestalde. Produktionsarealet udgør samlet 4917 m². Alle stalde er indrettet med delvise spaltegulve, eksisterende stalde med 50-75 % fast gulv og nye stalde med 25-49 % fast gulv. I de nye stalde etableres der gyllekøling. Derudover bygges der en gylletank som teltoverdækkes. Gylletanken har et overflade areal på 1136 m². På ejendommen er der en eksisterende gyllebeholder på 657 m² som også teltoverdækkes.

Nedenstående skema viser produktionsareal, dyretyper og staldsystem/gulvtype i "nuværende" drift, "ansøgt" drift og 8 års-drift. 8 års-driften er husdyrbrugets lovlige drift for 8 år siden.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	915	Mekanisk ventilation	6 m	(#537084) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	674
Stald 2	954	Mekanisk ventilation	6 m	(#537085) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	709
Stald 3	1924	Mekanisk ventilation	6 m	(#537090) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	1767
Stald 4	1924	Mekanisk ventilation	6 m	(#537091) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	1767
Sum						4917
Nudrift						
Stald 1	915	Mekanisk ventilation	6 m	(#537088) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	674
Stald 2	954	Mekanisk ventilation	6 m	(#537089) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	709
Sum						1383
8 års drift						
Stald 1	915	Mekanisk ventilation	6 m	(#537086) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	674
Stald 2	954	Mekanisk ventilation	6 m	(#537087) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	709
Sum						1383

Indsæt skema



Godkendelsen gælder kun for det ansøgte og med de vilkår som fremgår af godkendelsen. Der må herefter ikke ske udvidelse eller ændring i husdyrbruget, før ændringen er anmeldt og godkendt af Mariagerfjord Kommune.

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

2.2 Begrundelse for de stillede vilkår

De stillede vilkår om anlæggets beliggenhed, størrelse, indretning og anvendelse sikrer, at de beregninger og vurderinger, som ligger til grund for denne godkendelse er overholdt.

Vilkår 10-13 sikre at gyllebeholderne teltoverdækkes og at håndteringen af teltoverdækningen foregår optimalt. For at undgå spild af husdyrgødning i forbindelse med tankning af gyllevogn, stillet vilkår 16 som fastsætter at tankningen af gyllevogn skal ske på tankplads eller via selvlæssende fyldetårn.

Vilkår 15-24 omhandler gyllekøling. Der er stillet vilkår til størrelsen af anlægget, effekten, antallet af driftstimer, og til egenkontrol. Disse krav er stillet for at husdyrbruget kan leve op til kravene til ammoniakemission.

De stillede vilkår 25 og 33 sikrer, at staldhygiejne og staldventilation ikke giver anledning til, at lugten fra husdyrbruget er anderledes/værre, end hvad der normalt forekommer fra denne type husdyrbrug. Såfremt der er væsentlige lugtgener er der stilles om udarbejdelse af handlingsplan for at nedsætte lugtgenerne.

Husdyrbrugets beredskabsplan beskriver, hvilke forholdsregler der skal tages, hvis der, trods foranstaltningerne, alligevel sker et uheld med risiko for forurening af jord, grund- eller overfladevand. Derved sikres at forureningen ved et uheld undgås eller minimeres mest muligt. Der er stillet vilkår 32 om at der altid skal findes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget.

De stillede vilkår 37 sikrer, at der ikke opstår problemer i forhold til fluer på husdyrbruget.

Vilkår 38, 41 og 42 beskriver støj- og vibrationskravene til husdyrbruget. Skulle der alligevel opstå støjgener; men også støv- eller lysgener fra husdyrbruget, er der mulighed for at stille krav om undersøgelse af dette jf. vilkår 39, 44 og 47.

De stillede vilkår 8 og 55 sikre, at husdyrbruget drives således at forbruget af energi, vand mm. optimeres.

Vilkår nr. 56-60 er stillet for at sikre den private vandboring mod forurening. Da

der dispenseres fra afstandskravet på 25 m til vandboring, har Mariagerfjord Kommune indsat vilkår som skal hindre forurening med overfladevand. Udover de stillede vilkår anbefales det, at der på de nye bygninger monteres tagrender for at minimere nedsivning af regnvand omkring boringen.

Det forudsættes at al generel lovgivning der vedrører drift af husdyrbrug overholdes. Vilkår i denne godkendelse specificerer driften angående placering, indretning og drift af denne ejendom.

3 Vilkårsliste

Som forudsætning for denne godkendelse stilles følgende vilkår for driften på Rævebakken 23, 9500 Hobro:

Generelle forhold

Godkendelsen omfatter husdyrbruget på adresse Rævebakken 23, 9500 Hobro.

1. Husdyrbruget skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
2. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøgodkendelse på husdyrbruget. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.
3. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen.

Anlæggets beliggenhed, indretning og anvendelse mm.

4. Stalde og staldafsnit skal indrettes og anvendes som anført i skemaet nedenfor. Placering af stalde fremgår af situationsplanen, bilag 2.

Stalde og produktioner						
Staldnavn (m ²)	Staldstørrelse	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	915	Mekanisk ventilation	6 m	(#537084) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	674
Stald 2	954	Mekanisk ventilation	6 m	(#537085) Slagtesvin. Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv	0	709
Stald 3	1924	Mekanisk ventilation	6 m	(#537090) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	1767
Stald 4	1924	Mekanisk ventilation	6 m	(#537091) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	1767
Sum						4917



Som det fremgår af ovenstående oversigt er produktionsarealerne mindre end staldstørrelserne. Placeringen af produktionsarealet i de enkelte stalde er ikke fastlagt.

5. Der skal til enhver tid kunne fremvises dokumentation for størrelse og placeringen af produktionsarealet i de enkelte staldafsnit.
6. Gødningsopbevaringsanlæg skal indrettes og anvendes som anført i skemaet og placeres som det fremgår af bilag 2:

Anlæg	Byggeår	Kapacitet / størrelse	Overfladeareal	Overdækning
Gyllebeholder 1	2001	3000	657	+
Gyllebeholder 2	-	4500	1136	+

7. Den nye gyllebeholder skal placeres som markeret på bilag xx og skal opføres i overensstemmelse med de forelagte oplysninger og den beskrivelse, der fremgår af denne godkendelse.

Staldinventar og drift

8. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, således at spild undgås.

Gyllebeholdere og håndtering af gylle

9. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås.
10. Begge ejendommens gyllebeholdere (1.1.x, i ansøgningen) skal være forsynet med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt
11. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
12. Efter endt omrøring og udkørsel skal telt lukkes igen umiddelbart efter. Skader på den faste overdækning skal straks repareres, således at overdækningen altid er helt tæt. Såfremt en skade ikke kan repareres indenfor 1 uge, skal der inden 2 hverdage efter skadens opstående indgås aftale om reparation.
13. Der skal føres en logbog for begge gyllebeholdere, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forrevises på tilsynsmyndighedens forlangende



14. Ved hver gylletank, hvor der forekommer påfyldning af gyllevogn, skal der anlægges en tankplads, således at spild kan opsamles. Påfyldningspladsen skal rengøres for spild af flydende husdyrgødning, umiddelbart efter periode med daglig påfyldning af gylle er afsluttet og der udover efter enhver aktivitet. Pladsen skal mindst have en tæthed og faldforhold svarende til kravene til møddingpladser i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad for møddingplads. Afløbet/pumpebrønden skal dimensioneres således at også et større spild kan opsamles. Såfremt påfyldningen af gylle sker med selvlæsende fyldeårn eller tilsvarende metode til at undgå spild, kan husdyrbruget vælge ikke at etablere tankpladsen.

Foder

Der gøres opmærksom på, at IE-husdyrbrug med produktion af slagtesvin eller skrabekyllinger skal anvende fasefodring, letfordøjeligt uorganisk fosfat eller som minimum enkelt dosis (100 pct.) fytase.

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

Gyllekøling

15. Gyllekanalerne i stald 3 og stald 4 - i alt 2365 m² - skal forsynes med køleslanger, der forbindes med en varmepumpe.
16. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 44,7 W/m².
17. Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energi-måleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den daglige (kun nødvendig ved lugtreduktion), månedlige og årlige køleydelse målt i KWh.
18. Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningsssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk.
19. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget.
20. Ved udskiftning af varmepumpen, skal dokumentation for køleeffekt på gyllekøleanlæg indsendes til tilsynsmyndigheden før anlægget tages i drift.

Egenkontrol - gyllekøling

21. Der skal indgås en skriftlig aftale med en godkendt montør med VPO certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol og service af gyllekølingsanlægget mindst én gang årligt. Den årlige kontrol skal som minimum bestå af følgende: - afprøvning og funktionssikring af trykovervågningssystemet, alarmen samt sikkerhedsanordningen, kontrol af kølekredsens ydelse, aflæsning og registrering af driftstimer.
22. Enhver form for driftsstop skal noteres i logbog med angivelse af årsag og varighed. Tilsynsmyndigheden skal underrettes ved driftsstop, der har en varighed på mere end 2 uger.



23. Registreringen fra datalogger, logbogen, den skriftlige kontrolaftale, de årlige kontrolrapporter samt øvrige servicereporter, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Rengøring af staldanlæg, herunder vandforbrug

Der gøres opmærksom på, at husdyrbrug på et areal, hvor der kortvarigt er dyr, men hvor arealet ikke medregnes som produktionsareal, skal foretage effektiv rengøring efter endt ophold. Rengøringen skal være foretaget senest 4 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene har adgang på arealet dagligt, og senest 12 timer efter, at dyrene har forladt arealet, hvis dyrene ikke dagligt har adgang på arealet.

24. Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres at stier og båse holdes tørre, samt at staldene og fodringsanlæg holdes rene.

Restvand, spildevand m.m.

25. Al vask af maskiner og redskaber, skal foregå på en støbt, fast plads hvor bortledning af spildevandet sker til en opsamlingsbeholder. Udbringning skal ske jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen regler.
26. Afløb fra eventuelle vaskepladser skal føres gennem tætte og lukkede ledninger med afløb til gyllesystemet, eller anden tæt opsamlingsbeholder der er godkendt til formålet.
27. Hvis der er afløb, eller der etableres afløb, fra kørefaste arealer omkring staldbygninger, gødningsopbevaringsanlæg og lign. med transport af husdyrgødning, hvor der kan forekomme spild af gødning, foder el. lign., skal disse føres gennem tætte og lukkede ledninger med afløb til gyllesystemet, eller anden tæt opsamlingsbeholder der er godkendt til formålet.
28. Øvrigt overfladevand, herunder tagvand, som udledes til faskine eller vandløb, må ikke give anledning til gener for de omkringboende eller til forurening eller negativ påvirkning af recipienten.

Bortskaffelse af affald

Det gøres opmærksom på at ikke-farligt affald skal opbevares og bortkaffes efter Mariagerfjord Kommunes til enhver tid gældende regulativ: Det farlige affald, restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal opbevares og bortkaffes i henhold til Mariagerfjord Kommunes forskrift om opbevaring af olie og kemikalier.

På godkendelsestidspunktet er der følgende regler:

- a) Bedriftens olie- og kemikalieaffald skal til enhver tid opbevares i tæt emballage, afskærmet mod nedbør og uden mulighed for afløb til kloak, jord, overfladevand eller grundvand. Opbevaringen skal ske således, at der er opsamlingskapacitet til en mængde, svarende til rumindholdet af den størst benyttede beholder.



Det gøres opmærksom på at døde dyr skal opbevares og afhentes i henhold til gældende bekendtgørelse om opbevaring mm. af døde produktionsdyr

Opbevaring af kemikalier, olie, og hjælpestoffer

Vær opmærksom på følgende generelle regler:

- Olietromler mv. skal placeres på en fast, tæt bund med en opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten skal minimum svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal som minimum være overdækket med et halvtag.
 - Kemikalier til rengøring af stalde skal opbevares i et rum med afløb til gyllesystemet eller separat opsamlingsbeholder. Kemikalierne kan alternativt opbevares i et rum uden afløb. I så fald skal kemikalierne opbevares i en spildbakke med en opsamlingskapacitet minimum svarende til volumen på den største beholder.
 - Opbevaring af diesel/fyringsolie i overjordiske tanke skal til enhver tid ske i en typegodkendt beholder, som er opstillet i henhold til typegodkendelsen, og der må ikke være mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Overjordiske tanke skal sikres mod påkørsel.
29. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, således at spild kan opsamles, og således at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

Uheld og risici

30. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til:

- Alarmcentralen, tlf.: 112.

og efterfølgende straks at underrette:

- Tilsynsmyndigheden, Mariagerfjord Kommune, tlf.: 97 11 30 00.

En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være kommunen i hænde senest en uge efter hændelsens indtræden. Det skal af redegørelsen fremgå, hvilke tiltag der er, eller påregnes iværksat for at hindre tilsvarende fremtidig forureningshændelser. Til de unormale driftssituationer henregnes i denne forbindelse udslip, svigt og momentane standsninger.

Ved driftsforstyrrelser og uheld har den driftsansvarlige pligt til at følge beredskabsplanen og træffe de fornødne foranstaltninger, for at afværge følgerne af uheldet bedst muligt. Ved anvendelse af udenlandsk arbejdskraft skal personalet have udleveret en oversat udgave af beredskabsplanen og vilkårene for denne godkendelse.



31. Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for husdyrbrugets ansatte og øvrige, der færdes på husdyrbruget.

Lugt

32. Husdyrbruget skal drives og renholdes, således at lugtgener begrænses mest muligt.
33. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften af husdyrbruget giver anledning til væsentligt flere lugtgener for de omkringboende end forventet, skal husdyrbruget lade udarbejde en handlingsplan for at nedbringe lugtgenerne, herunder evt. foretage lugtmålinger. Inden dokumentationsprogrammet iværksættes, skal det godkendes af tilsynsmyndigheden, og undersøgelsens omfang vil efter konkret vurdering blive fastsat af tilsynsmyndigheden. Alle udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.
34. Viser ovennævnte dokumentation, at der er væsentlige lugtgener, skal de afhjælpende foranstaltninger udføres efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.
35. Kravet om dokumentation af lugtforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viste, at lugtemissionen ikke kan overholdes.

Skadedyr

Der gøres opmærksom på, at opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, så der ikke opstår risiko for ophold af skadedyr (rotter m.v.).

36. Der skal på husdyrbruget foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de til enhver tid gældende retningslinjer for fluebekæmpelse.

Støj

37. Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen må ikke overstige følgende værdier målt ved nabobeboelsen eller dennes opholdsarealer:

Man-fre kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14	Man-fre kl. 18-22 Lør kl. 14-22 Søn- og helligdag kl. 7-22	Alle dage kl. 22-7	Alle dage kl. 22-7
Gns. værdi over referencetidsrummet	Gns. værdi over referencetidsrummet	Gns. værdi over referencetidsrummet	Maksimal Værdi
55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

Vejledning om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 af november 1984.



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

38. Husdyrbruget skal, for egen regning, dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at støjvilkår ikke kan overholdes. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjvejledninger og foretages i punkter som forinden aftales med tilsynsmyndigheden. Støjmåling skal udføres af et akkrediteret firma.
39. Viser kontrolmålingen en overskridelse af de fastsatte støjgrænser, kan tilsynsmyndigheden kræve, at der iværksættes støjreducerende tiltag.

Vibration og rystelse

40. Husdyrbrugets bidrag til vibrationsniveauet ($\text{dB re } 10^{-6} \text{ m/s}^2$) målt som det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning S, må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel.

Anvendelse	Kl.	Vægtet accelerationsniveau, L_{aw} i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet)	Hele døgnet	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	18-7	75
Børneinstitutioner og lignende	I åbningstiden	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde	7-18	80
Kontorer, undervisningslokaler og lignende	Hele døgnet	80
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	85
Kontorer og tilsvarende lokaler i erhvervsbebyggelse, hvor der foregår følsomme aktiviteter	Hele døgnet	80

Vejledning om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø. Miljøstyrelsens vejledning nr. 9 af 1997, tabel 4.3.

Vilkår om vibrationer gælder al vibration fra landbrugsdrift, men kun vibration fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke vibration fra f.eks. markdriften.



41. Husdyrbrugets bidrag til niveauet for lavfrekvent støj og infralyddrift (dB re 10^{-6} m/s²) målt indendørs må ikke overstige værdierne i nedenstående tabel. Grænserne gælder for ækvivalentniveauet over et måletidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst.

Anvendelse	Kl.	A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz), dB	G-vægt infralydniveau dB
Beboelsesrum, herunder børneinstitutioner og lignende	18-7	20	85
	7-18	25	85
Kontorer, undervisningslokaler, og lignende støjfølsomme rum	Hele døgnet	30	85
Erhvervsbebyggelse	Hele døgnet	35	90

Vejledning om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø. Miljøstyrelsens vejledning nr. 9 af 1997, tabel 3.3.

Vilkår om lavfrekvent støj og infralyd vibrationer gælder al støj fra landbrugsdrift, men kun støj fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

Støv

42. Driften må ikke medføre støvgener uden for ejendommens eget areal, som af tilsynsmyndighed skønnes at være væsentlige.
43. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at bedriften giver anledning til støvgener, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan og derefter gennemføre denne. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden.
44. Fodersiloer skal indrettes således at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, fx med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.

Lys

45. Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende.
46. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at bedriften giver anledning til lysgener, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan og derefter gennemføre denne. Handlingsplanen skal godkendes af tilsynsmyndigheden.

Miljøledelse

47. Der skal indføres miljøledelse på ejendommen efter Miljøstyrelsens vejledning "Miljøledelse for husdyrbrug".
48. Miljøledelse skal være implementeret på husdyrbruget senest når miljøgodkendelsen er taget i brug.



Ophør

49. Ved husdyrbrugets ophør skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger.
 - a. Gyllebeholder, fortank med rørsystemer, gyllekanaler mv. skal tømmes og rengøres.
 - b. Hvis gyllebeholderen ikke skal anvendes, tages den ud af drift som beskrevet i 10-års beholderkontrollen.
 - c. Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning og rengøres.
 - d. Olietanke tilknyttet husdyrbruget skal tømmes.
50. Oplag af husdyrgødning skal bortskaffes og stalde, lader og pladser m.v. skal rengøres.
51. Opbevaring af foder skal bortskaffes.
52. Farligt affald, restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal bortskaffes i henhold til Mariagerfjord Kommunes affaldsregulativer. (se afsnittet om affald).

Tilsyn, kontrol og egenkontrol

53. Der skal på bedriften foretages et energieftersyn af et energiselskab eller konsulent, hvor de energiforbrugende processer i husdyrbruget gennemgås. Der skal udarbejdes en rapport, som indeholder resultater og evt. konkrete energispareforslag. Rapporten skal fremvises ved tilsyn.
54. Bedriftens forbrug af energi og vand skal registreres. Registreringerne skal kunne fremvises på forlangende samt ved tilsyn.

Privat vandboring

55. Det skal sikres, at boringens overkant er hævet mindst 0,3 m over de nærmeste omgivelser.
56. Boringen skal være forsynet med et tæt, udelt og aftageligt dæksel.
57. Jordoverfladen skal i alle retninger have fald væk fra boringen, således at denne holdes tør.
58. Der skal installeres en installationsbrønd, råvandsstation eller tilsvarende overbygning der overholder kravene i §14 og 15§ i Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boring og brønde på land (bek. nr. 1260 af 28/10-2013)
59. Det skal sikres, at installationsbrønden eller anden overbygning ikke kan påkøres.



4 Samlet vurdering

På baggrund af ansøgningsmaterialet og indsendte oplysninger samt kommunens registreringer af naturforhold m.m. har Mariagerfjord Kommune vurderet, at miljøgodkendelsen ikke vil medføre en væsentlig virkning på miljøet.

Mariagerfjord Kommune vurderer:

at ændringen af husdyrbruget kan godkendes, idet ændringen, som redegjort for i miljøkonsekvensrapporten, ikke vil medføre en væsentlig genepåvirkning af naboer, naturområder omfattet af § 7 i loven, kvælstofsårbare Natura 2000-områder samt landskabelige værdier og kulturmiljøer. Endvidere er det vurderet, at ændringen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af § 3-områder eller andre naturområder, som er beskyttet mod tilstandsændring. Endeligt er det vurderet, at de ovennævnte naturområders bestande af vilde planter og dyr samt deres levesteder ikke vil påvirkes væsentligt af det ansøgte projekt.

at ændringen af husdyrbruget kan godkendes, idet ændringen, ikke vil medføre en væsentlig genepåvirkning i form af lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v. Samt at ændringerne ikke vil have en væsentlig påvirkning af jord, grundvand og overfladevand.

at der anvendes bedst tilgængelig teknik, til at forebygge og begrænse eventuel forurening.

-

Erhvervsmæssigt nødvendig for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Ansøgningen omfatter etablering af to nye stalde på 1924 m², samt ny gylletank og overdækning af eksisterende gylletank. Etableringerne opføres i tilknytning til eksisterende kostald. Mariagerfjord Kommune vurderer, at de nye stalde og den nye gyllebeholder er en naturlig udvidelse af husdyrbruget, som er erhvervsmæssig nødvendig for ejendommens drift som landbrugsejendom.

5 Lovgrundlag

Ansøgningen er behandlet i henhold til kravene i Husdyrbrugloven⁴ med tilhørende bekendtgørelse om godkendelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug⁵, husdyrgødningsbekendtgørelsen⁶ samt Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

⁴ Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., Lov nr. 1572 af 20. december 2006 med senere ændringer.

⁵ Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug nr. 2225 af 27/11-2021

⁶ Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og opbevaring af gødning nr. 2243 af 29/11 2021 med efterfølgende rettelse



Bilag

Bilag 1: Ejendommens placering

Bilag 2: Situationsplan

Miljøkonsekvensrapporten er vedhæftet.

UDKAST

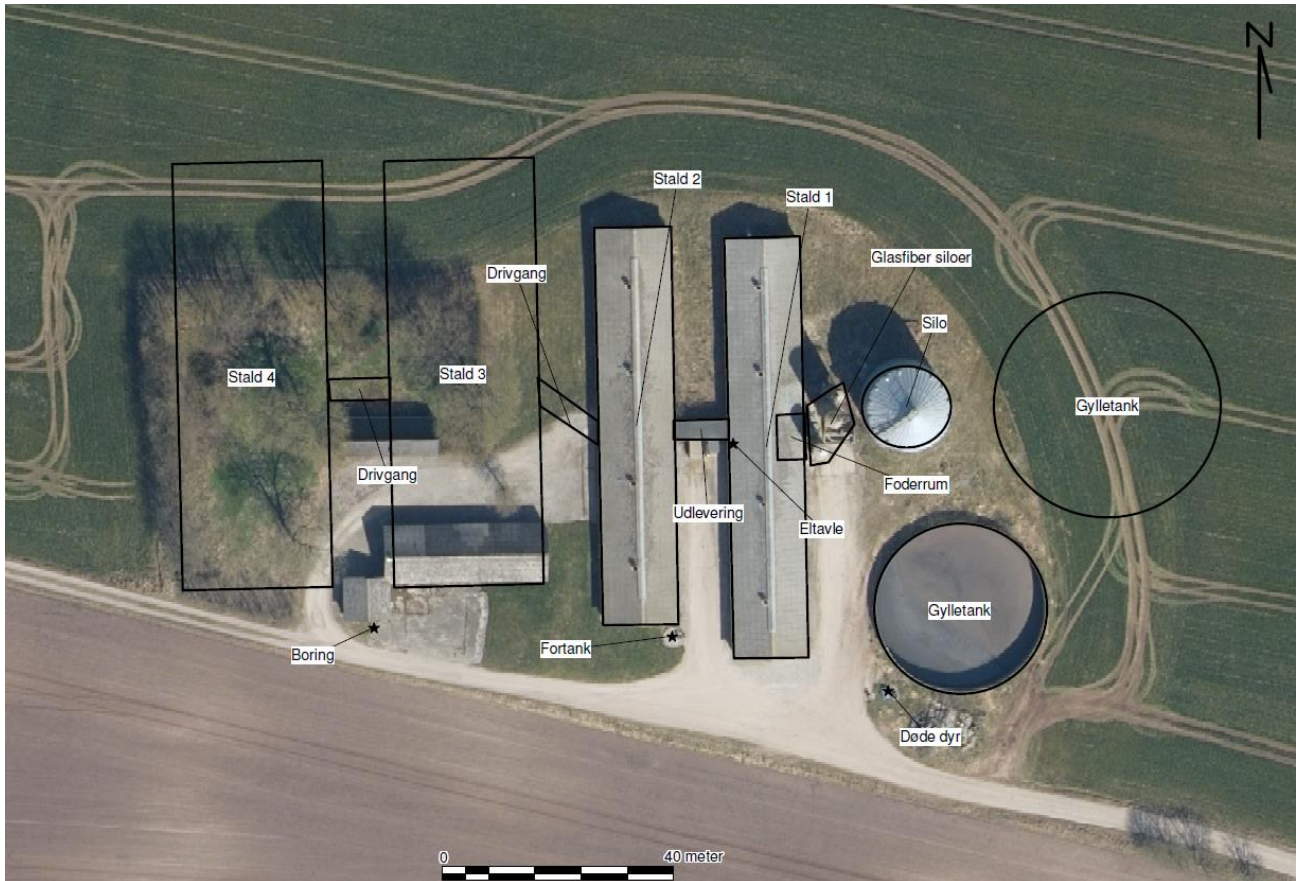


Bilag 1: Ejendommens placering





Bilag 2: situationsplan



UDRAG