



Afsender: Lemvig Kommune  
Rådhusgade 2, 7620 Lemvig

Marslund I/S  
Langergårdvej 8  
7600 Struer



**Dato 08-02-2022**

**A01-2 Natur og Miljø**  
Rådhusgade 2  
7620 Lemvig  
Telefon: 9663 1200  
www.lemvig.dk

Simon.Bach.Nielsen@lemvig.dk  
J.nr.: 09.17.19P19-10-21

Ref.: SIBN  
Dir. tf.: 9663 1112

## §16a-godkendelse af husdyrbrug

CVR-nr. 40 08 48 94  
P-nr. 1.024.207.826

**Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig**  
**14e, Klosterheden, Gudum**



*Nordenskov, 2021*

Godkendelse af      den 8. februar 2022  
Annoncedato        den 10. februar 2022



## Indholdsfortegnelse

Datablad .....	3
Læsevejledning .....	4
<b>1. Tillægsgodkendelse med vilkår .....</b>	<b>6</b>
1.1. Beskrivelse af projektet .....	6
1.2. Afgørelse .....	6
1.3. Begrundelse for afgørelsen .....	7
1.4. Vilkår og generelle regler .....	9
1.5. Offentlighed og høring .....	11
1.6. Klagevejledning .....	14
<b>2. Generelle forhold .....</b>	<b>15</b>
2.1. Meddelelsespligt .....	15
2.2. Frist for udnyttelse og kontinuitetsbrud .....	15
2.3. Revurdering og retsbeskyttelse .....	15
<b>3. Anlægsbeskrivelse .....</b>	<b>18</b>
3.1. Lokalisering .....	18
3.1.1. Landskabelige forhold .....	19
3.1.2. Tilknytning til eksisterende bygningsmasse .....	20
3.1.3. Beskyttelseslinjer .....	20
3.1.4. Erhvervsmæssig nødvendighed og skovbyggelinjen .....	20
3.1.5. Kulturhistorie og fortidsminder .....	21
3.1.6. Beplantning og visualisering af projektet .....	22
3.2. Dyrehold, staldanlæg og management .....	23
3.3. Gener .....	25
3.3.1. Lugt .....	25
3.3.2. Støj .....	26
3.3.3. Lys .....	26
3.3.4. Fluer og skadedyr .....	27
3.3.5. Støv .....	27
3.3.6. Transport .....	27
3.4. Forurening .....	28
3.4.1. Spildevand herunder regnvand .....	28
3.4.2. Husdyrgødning og foder .....	28
3.4.3. Affald .....	29
3.4.4. Råvarer og hjælpestoffer .....	29
3.4.5. Driftsforstyrrelser eller uheld .....	29
3.4.6. Driftens ophør .....	30
3.5. Ammoniakpåvirkning af natur .....	31
3.5.1. Beskyttet natur .....	31
3.5.2. Habitatvurdering .....	32
<b>4. Bilag IV-arter .....</b>	<b>35</b>



## Datablad

Ansøger	<b>Marslund I/S</b> v/ Troels og Martin Agerskov Langergårdvej 8 7600 Struer
Konsulent	<b>SvineRådgivningen I/S</b> Annette Pihl Pedersen Birk Centerpark 24 7400 Herning Tlf.: 96 42 46 10 <a href="mailto:app@sraad.dk">app@sraad.dk</a>
Ejendommens adresse	<b>Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig</b>
Matrikelnummer	<b>14e, Klosterheden, Gudum</b>
Virksomhedens art	<b>Produktion af sopolte/slagtesvin</b>
Ejer	<b>Marslund I/S</b> <b>Langergårdvej 8</b> <b>7600 Struer</b>
CVR-nummer	<b>40 08 48 94</b>
CHR-nummer, ejendom	<b>54 994</b>
Kontaktperson	<b>Martin Agerskov</b> Tlf.: 97 86 12 42 <a href="mailto:marslund@marslund.dk">marslund@marslund.dk</a>
Tilsynsmyndighed	<b>Lemvig Kommune</b>
Forside	Skråfoto af Nordenskov, april 2021 Kilde: <a href="https://skraafoto.kortforsyningen.dk/">https://skraafoto.kortforsyningen.dk/</a> , Klima- Energi- og Forsyningsministeriet

## Læsevejledning

Denne afgørelse om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse er opdelt i to hovedafsnit og en bilagsdel. Første del udgøres af selve afgørelsen med de vilkår, Lemvig Kommune stiller vedrørende indretning og drift af husdyrbruget.

Anden del er den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Her er husdyrbruget beskrevet nærmere, og der er redegjort for den påvirkning, den søgte projektændring forventes at have på omgivelserne.

Bilagsdelen indeholder ansøgers opdaterede miljøkonsekvensrapport for projektet, kortbilag og visualiseringer.

Sagen er behandlet efter LBK nr. nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., herefter også kaldet Husdyrbrugloven og bestemmelserne i bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug med senere ændringer.





---

*Tillægsgodkendelse  
med vilkår*

---



## 1. Tillægsgodkendelse med vilkår

### 1.1. Beskrivelse af projektet

Lemvig Kommune har den 19. juni 2020 meddelt miljøgodkendelse efter §16a i Husdyrbrugloven til at etablere slagtesvineproduktion på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig.

I det fremsendte ansøgningsmateriale til miljøgodkendelsen var der fejl i bygningernes dimensioner.

Ved detailplanlægning af staldene er det erkendt, at det godkendte produktionsareal på 4.307 m<sup>2</sup> ikke kan rummes indenfor bygningernes dimensioner, som fastlagt i miljøgodkendelsens vilkår 3. Det er muligt at etablere et produktionsareal på omkring 3.500 m<sup>2</sup>, fordelt på 13 staldsektioner.

Der søges nu om samme produktionsareal som i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 dog i en længere bygning, hvor de to stalde forlænges mod syd. Det søges at forlænge stalden mod vest med yderligere ca. 25 m i sydlig retning og at forlænge stalden mod øst med ca. 15 m i sydlig retning.

Herved kan der etableres yderligere tre staldsektioner, så staldanlægget i alt vil bestå af 16 staldsektioner.

Det samlede produktionsareal i det ansøgte er opgjort til 4.302 m<sup>2</sup> mod tidligere 4.307 m<sup>2</sup>.

Ansøgningen er indsendt den 9. november 2021 via det digitale ansøgningssystem på [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk), skemanummer 230 179.

### 1.2. Afgørelse

Lemvig Kommune godkender det søgte projekt på vilkår, der har til hensigt at beskytte den omgivende natur og miljø, samt de omkringboende.

Afgørelsen meddeles i medfør af Husdyrbruglovens § 16a, stk. 4.

Lemvig Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget, herunder, at der anvendes den bedste tilgængelige teknik.

Lemvig Kommune vurderer, at husdyrbruget ved at efterleve vilkår i godkendelsen kan drives uden væsentlige påvirkninger af miljøet.

Vær opmærksom på at godkendelser og tilladelser efter anden lovgivning, for eksempel rørlægnings-, udlednings-, nedrivnings- og byggetilladelse, ikke er indeholdt i denne godkendelse, men skal søges særskilt hos Lemvig Kommune.

På Lemvig Kommunes vegne den 8. februar 2022.

A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Simon Bach Nielsen'.

Simon Bach Nielsen  
Miljøingeniør



### 1.3. Begrundelse for afgørelsen

Dette projekt indebærer en tilpasning af det allerede godkendte projekt på Klosterhedevej 43, hvor der etableres nye husdyranlæg til produktion af sopolte/slagtesvin efter den nye husdyrregulering ("stipladsmodellen").

Det allerede godkendte projekt indebærer at der etableres to nye stalde med delvis luftrensning, servicerum og foderlade, to nye gyllebeholdere og to nye kornsiloer.

Denne projektændring består i, at begge stalde søges forlænget mod syd med hhv. cirka 25 og 15 meter. Ændringen er søgt, da den søgte bygningsmasse i den eksisterende miljøgodkendelse ved den følgende detailprojektering har vist at være underdimensioneret i forhold til det søgte produktionsareal.

Det samlede godkendte produktionsareal på husdyrbruget reduceres marginalt ved den søgte ændring, fra 4.307 m<sup>2</sup> til 4.302 m<sup>2</sup>.

Projektændringen vurderes heraf ikke at give anledning til forøgede lugtgener eller større påvirkning af omgivelserne med ammoniak, end hvad det allerede godkendte projekt forudsætter.

Projektet indebærer en faktisk udvidelse af anlæggets antal af stipladser. Det fremgår af ansøgningsmaterialet til miljøgodkendelsen af 19. juni 2020, at staldanlægget projekteres med 13 sektioner á 360 stipladser, i alt 4.680 stipladser til sopolte/slagtesvin.

Denne projektændring indebærer at der etableres yderligere 3 sektioner á 360 stipladser, hvilket medfører, at anlægget samlet set vil rumme 5.760 stipladser.

Dette antal stipladser er dog baseret på en produktion af slagtesvin.

Jævnfør ansøgers redegørelse for stipladser, vedlagt i bilag 2, sælges sopolte ofte ved en lavere vægt end slagtesvin, hvilket betyder at der er et mindre pladskrav pr. dyr.

Det vil herefter være muligt, at der i perioder er mere end 360 dyr i hver sektion og at der ligeledes kan forekomme perioder med mere end 6.000 dyr i det samlede staldanlæg.

Projektændringen kan derfor ikke afvises at overstige en tærskelværdi for IE-brug og Lemvig Kommune anvender derfor den udvidede offentlighedsprocedure i Husdyrlovbekendtgørelsens §§ 60-61.

Lemvig Kommune konstaterer samtidig, at ansøgningsmaterialet indeholder en miljøkonsekvensrapport i overensstemmelse med husdyrlovbekendtgørelsens § 4, stk. 4.

#### ***Foranstaltninger mod skadelige indvirkninger på miljøet***

Det er ved sagens behandling konstateret, at den søgte projektændring overholder de fastsatte beskyttelsesniveauer for ammoniak i Husdyrbrugloven. Det er herunder konstateret, at den søgte lever op til den fastsatte BAT-emissionsgrænseværdi for ammoniak.

Husdyrbruget er lokaliseret i en så tilstrækkelig afstand fra særlig ammoniakfølsom natur og natur, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, herunder potentielle levesteder for Bilag IV-arter, at projektet i sig selv ikke vurderes at medføre risiko for skadevirkninger som følge af ammoniakemissioner fra staldanlægget, eller risiko for påvirkning af Bilag IV-arter som følge af husdyrbrugets aktiviteter.

Naturen i Lemvig Kommune er generelt presset af en høj baggrundsbelastning fra ammoniak. Hvor det søgte projekt isoleret set ikke vurderes at have en væsentlig virkning på tilstanden af naturen, så kan det ikke afvises, at baggrundsbelastningen medfører en gradvis forringelse af den biologiske mangfoldighed i kommunen.

Husdyrbruget er forpligtet til at overholde de generelle regler for husdyrbrug om indretning og drift i husdyrgødningsbekendtgørelsen, herunder krav om tæthed og styrke af gyllekanaler, rørføringer, gyllebeholdere, mv. Disse generelle regler har blandt andet til formål at forebygge forurening af jord og grundvand. Der føres kontrol med reglerne ved det kommunale tilsyn, ved beholderkontrollordningen og bedriftens egenkontrol med tekniske anlæg.

Husdyrbruget har en beredskabsplan som skal følges ved driftsforstyrrelser og miljøuheld. Der er krav til håndtering og bortskaffelse af affald, forbud mod oplag af forurenende stoffer ved overfladeafløb, og krav om effektiv bekæmpelse af fluer og skadedyr.

Der er krav om god staldhygiejne, så lugtbidrag til omgivelser reduceres og forebygges.

Husdyrbruget er forpligtet til at implementere og vedligeholde et miljøledelsessystem, og herigennem fortløbende arbejde på at reducere staldanlæggets samlede miljøpåvirkning.

Det vurderes, at projektændringen kan realiseres og husdyrbruget drives uden væsentlig risiko for forurening af jord og grundvand og uden væsentlig risiko for tilstandsændringer af beskyttet natur.

Det er Lemvig Kommunes vurdering, at det samlede projekterede staldanlæg med denne projektændring kan godkendes efter den nye husdyrregulering uden at det vil medføre en væsentlig virkning på miljøet.







## 1.4. Vilkår og generelle regler

Ved denne tillægsgodkendelse ophæves vilkår 1, 3 og 6 i den eksisterende miljøgodkendelse og erstattes af vilkår 1a, 3a og 6a herunder.

Alle øvrige vilkår i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 er fortsat gældende.

### 1a. Produktionsareal, staldsystem og dyretype

Det samlede produktionsareal på husdyrbruget må maksimalt udgøre **4.302 m<sup>2</sup>** med staldsystemet **delvist fast gulv, 25-49 % fast gulv**.

Staldanlægget må anvendes til opstaldning af sopolte og slagtesvin.

### 3a. Lokalisering og udformning af nye stalde

De projekterede to nye stalde med foderlade, servicerum og udleveringsrum skal placeres som ansøgt i ansøgningsskema 230 179, vist på situationsplan i bilag 3, parallelt med Klosterhedevej og det eksisterende maskinhus.

Den vestlige staldbygning nærmest Klosterhedevej skal dimensioneres med en længde på cirka 111 meter, bredde på cirka 32 meter og kiphøjde på 9 meter.

Den østlige staldbygning skal dimensioneres med længde på cirka 107 meter, bredde på cirka 32 meter og kiphøjde på 9 meter.

Afstanden mellem de to staldbygninger og det eksisterende maskinhus må ikke overstige 20 meter.

Bygning med luftrensingsanlæg og forbindelsesgang mellem de to stalde skal placeres som ansøgt i skema 230 179, vist på bilag 3.

Facader, gavle og tagbeklædning skal være i grå farvenuancer.

Tagbeklædning og ventilationsafkast skal etableres i samme farvenuance.

Blanke, glaserede eller reflekterende byggematerialer må ikke anvendes til staldene.

### 6a. Biologisk luftrensingsanlæg

- a. Ventilation fra alle 16 staldsektioner skal tilsluttes et biologisk luftrensingsanlæg. Hver staldsektion rummer 24 stier med 360 dyr.
- b. Luftrensingsanlægget skal forsynes med differenstrykmåler, vandmåler samt ledningsevnesensor. Ledningsevnesensoren skal være placeret i bundkar til filter 2.
- c. Ventilationssystemet skal være dimensioneret til at luftrensingsanlægget behandler minimum 4.320 m<sup>3</sup> luft pr. time/sektion, hvor 4.320 m<sup>3</sup> luft pr. time svarer til 12 % af den maksimale dimensionerede ventilationskapacitet fra hver staldsektion. De første 0 – 4.320 m<sup>3</sup> luft pr. time udsugningsluft fra hver sektion skal altid ledes gennem luftrensingsanlægget.



- d. Luftrensningsanlægget skal være i drift året rundt med forbehold for mindre driftstop i forbindelse med rengøring, vedligehold og serviceeftersyn.
- e. Luftrensningsanlæggets ledningsevne skal være indstillet i henhold til producentens anbefalinger og ikke overstige 15 mS/cm i bundkar ved filter 2.
- f. Tryktabet over luftrensningsanlægget bør ikke overstige 45 pascal (Pa).
- g. Luftrensningsanlægget skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Producentens vejledning skal opbevares på husdyrbruget.

#### **Egenkontrol, biologisk luftrensning**

- h. Der skal føres en logbog for luftrensningsanlægget, hvori følgende registreres:
  - Ledningsevnen (som minimum på timebasis)
  - Luftrensningsanlæggets driftstid
  - Månedlige målinger af vandforbruget og tryktabet
  - Tidspunkter for rengøring/skiftning af filtre
  - Enhver form for driftsstop med angivelse af årsag og varighed.

- i. Der skal indgås en skriftlig aftale med producenten/leverandøren om serviceeftersyn af luftrensningsanlægget.

Luftrensningsanlægget skal kontrolleres af producenten/leverandøren mindst hver fjerde måned.

Kalibrering af ledningsevnesensoren skal foretages mindst én gang årligt. Serviceaftalen med producenten skal opbevares på husdyrbruget.

- j. Tilsynsmyndigheden skal underrettes, såfremt luftrensningsanlægget er ude af drift i en sammenhængende periode på mere end 5 dage.
- k. Logbogen/ den elektroniske registrering af data, kontrolrapporter samt dokumentation for kalibrering af ledningsevnesensoren skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.



## 1.5. Offentlighed og høring

### Offentlig høring

Det søgte projekt er offentliggjort på Lemvig Kommunes hjemmeside i perioden 3. december – 28. december 2021 og ved annoncering i Lokalavisen i Lemvig.

Lemvig Kommune har modtaget høringssvar fra en række naboer og omboende, som udtrykker modstand mod det søgte projekt og kritik af kommunens administration.

Høringssvarene indeholder ikke nye miljøtekniske, faktuelle oplysninger om projektet eller lokalområdet, som er relevante for sagens behandling efter Husdyrbrugloven.

### Høring af ansøger og interessenter

Kommunens forslag til afgørelse om tillægsgodkendelse har været sendt i høring hos ansøger og ansøgers rådgiver.

Herefter er naboer inden for konsekvensradius (1.180 meter), interesseorganisationer og eventuelt andre berørte orienteret om forslaget ved 30 dages høring. Følgende er hørt:

- Gudumlundvej 3, 7620 Lemvig
- Gudumlundvej 4, 7620 Lemvig
- Gudumlundvej 5, 7620 Lemvig
- Gudumlundvej 6, 7620 Lemvig
- Gudumlundvej 7, 7620 Lemvig
- Gudumlundvej 8, 7620 Lemvig
- Gudumlundvej 13, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 35, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 36, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 37, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 40, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 41, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 46, 7620 Lemvig
- Mølgårdvej 29, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 7, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 8, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 9, 7620 Lemvig



- Skovlundvej 9B, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 11, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 15, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 16, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 18, 7620 Lemvig
  
- Naturstyrelsen, [nst@nst.dk](mailto:nst@nst.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [jens.johan.brogaard@altiboxmail.dk](mailto:jens.johan.brogaard@altiboxmail.dk) og [dnlemvig-sager@dn.dk](mailto:dnlemvig-sager@dn.dk)
- Miljø- og naturforeningen Klosterhedens venner, [goldengirl@mail.dk](mailto:goldengirl@mail.dk)
- Rådet for Grøn Omstilling, [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk), [info@rgo.dk](mailto:info@rgo.dk)
- Holstebro Museum, [mette.klingenberg@holstebro-museum.dk](mailto:mette.klingenberg@holstebro-museum.dk)

#### **Nabohøringssvar**

Lemvig Kommune har modtaget nabohøringssvar fra flere naboer og omboende og fra foreningen Klosterhedens venner.

Alle høringssvar gentager modstanden mod projektet, som ved udtrykt ved den offentlige høring af ansøgningen.

De enkelte høringssvar indeholder ikke nye faktuelle oplysninger om det søgte projekt.

Lemvig Kommune har besvaret de enkelte høringssvar særskilt. Alle høringssvar og kommunens bemærkninger ses i bilag 4a-4d.

#### **Offentliggørelse af afgørelse**

Afgørelsen offentliggøres på Lemvig Kommunes hjemmeside, [www.lemvig.dk](http://www.lemvig.dk) den 10. februar 2022 og ved annoncering i Lokalavisen i Lemvig. Følgende er orienteret om afgørelsen:

- Marslund I/S, Langergårdvej 8, 7600 Struer
- SvineRådgivningen I/S, [app@sraad.dk](mailto:app@sraad.dk)
- Gudumlundvej 6, 7620 Lemvig
- Gudumlundvej 13, 7620 Lemvig
- Klosterhedevej 41, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 11, 7620 Lemvig
- Skovlundvej 16, 7620 Lemvig

- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord, [trnord@stps.dk](mailto:trnord@stps.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [dnlemvig-sager@dn.dk](mailto:dnlemvig-sager@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomité, [lemvig@dn.dk](mailto:lemvig@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening – Vestjylland, [lemvig@dof.dk](mailto:lemvig@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Friluftsrådet LimfjordSyd, [limfjordsyd@friluftstraadet.dk](mailto:limfjordsyd@friluftstraadet.dk)
- Friluftsrådet, [fr@friluftstraadet.dk](mailto:fr@friluftstraadet.dk)
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Dansk Fritidsfiskerforbund, [teamstr@gmail.com](mailto:teamstr@gmail.com)
- Aktive Fritidsfiskere i Danmark, [afid@aktivefritidsfiskere.dk](mailto:afid@aktivefritidsfiskere.dk)
- Forbrugerrådet, [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Rådet for Grøn Omstilling, [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk), [info@rgo.dk](mailto:info@rgo.dk)
- Miljø- og naturforeningen Klosterhedens venner, [goldengirl@mail.dk](mailto:goldengirl@mail.dk)





## 1.6. Klagevejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af klageberettigede efter Husdyrbruglovens §§ 84-87, samt følgende;

- Marslund I/S, Langergårdvej 8, 7600 Struer
- Enhver, der har en individuel interesse i sagens udfald.

### **Klagefristen udløber den 14. marts 2022.**

Denne afgørelse kan indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter den dato, hvor afgørelsen bliver meddelt, jævnfør Husdyrbruglovens § 90.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Du logger typisk på med Nem-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privat betale et gebyr på kr. 900 og som organisation, forening eller virksomhed kr. 1.800. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Gebyret tilbagebetales, hvis

- 1) klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- 2) klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- 3) klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for at efterkomme afgørelsen som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Hvis afgørelsen påklages, får ansøger besked. Klage over en godkendelse efter § 16a har ikke opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet jf. § 81 i Husdyrbrugloven. Det betyder, at hvis eventuelt byggeri påbegyndes og en sag påklages kan Miljø- og Fødevareklagenævnet sætte byggeriet i stå eller kræve nedrivning for ansøgers regning.



## 2. Generelle forhold

### 2.1. Meddelelesespligt

Inden enhver ændring, etablering eller udvidelse af produktionsareal, dyreart eller dyretype og inden etablering af fast placerede husdyranlæg, gødningsopbevaringsanlæg, m. v., skal der indgives forhåndsansmeldelse til Lemvig Kommune, jævnfør Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 25.

Ændringer og udvidelser af husdyrbruget, som kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet må ikke foretages uden Lemvig Kommunes forudgående godkendelse.

### 2.2. Frist for udnyttelse og kontinuitetsbrud

Dette tillæg anses for at være taget i brug når de nye stalde er opført og i drift som ansøgt.

Afgørelsen skal være udnyttet senest 6 år efter at den er meddelt.

Hvis afgørelsen efter ibrugtagningen ikke udnyttes i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del, der ikke har været udnyttet (kontinuitetsbrud). Udnyttelse anses her for at foreligge, når mindst 25 pct. af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt.

Med driftsmæssig udnyttelse forstås, at der på det pågældende produktionsareal mindst produceres 50 pct. af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

### 2.3. Revurdering og retsbeskyttelse

Kommunalbestyrelsen skal tage en godkendelse, herunder også tillægsgodkendelse efter § 16a, stk. 4, af et IE-husdyrbrug op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 39 i Husdyrbrugloven, når EU-Kommissionen i EU-Tidende har offentliggjort en BAT-konklusion, der vedrører den væsentligste af husdyrbrugets aktiviteter omfattet af § 16a, stk. 2, nr. 2, i Husdyrbrugloven.

Tilsynsmyndigheden skal, jævnfør Husdyrbruglovens § 40, stk. 2, tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 39, hvis

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, eller

- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Afgørelsen skal, jævnfør § 40, stk. 3 i Bekendtgørelse om tilladelse 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.

Jævnfør § 41 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug skal miljøgodkendelsen desuden revurderes så husdyrbruget kan overholde ajourførte vilkår senest 4 år efter offentliggørelse af nye BAT-konklusioner.

Det er planlagt at foretage den første revurdering af denne godkendelse i 2030, med mindre der forinden offentliggøres BAT-konklusioner.







---

## *Miljøteknisk beskrivelse*

---



### 3. Anlægsbeskrivelse

#### 3.1. Lokalisering

Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 omfatter forbudszoner, hvor det ikke er tilladt at etablere, udvide og ændre husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg på en måde, der medfører forøget forurening.

For nye anlæg til flydende husdyrgødning (gyllebeholdere) gælder et skærpet afstandskrav på 100 meter til vandløb, søer og dræn, hvor øvrige husdyranlæg og opbevaringsanlæg er omfattet af et afstandskrav på 15 meter.

Øvrige driftsbygninger, fx maskinhuse, halm- og foderlader er omfattet af afstandskrav i § 6, dog undtaget afstandskravet om 50 meter til lokalplanlagte områder og byzoner.

Det ændrede projekts placering i forhold til afstandskravene i Husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 fremgår af nedenstående tabel.

Afstande er opmålt på ortofoto (luftfoto) fra nærmeste hjørne af projekterede husdyranlæg, som er omfattet af afstandskrav.

Afstand til	Afstand målt	Afstandskrav jf. Husdyrbrugloven
<b>§ 6 (nabobeboelser og boligområder)</b>		
<b>Nabobeboelse</b> Gudumlundvej 3	380 m	50 m
<b>Lokalplanområde til boligformål, mv.</b> Boligområde i Gudum	2,7 km	50 m
<b>Byzone/sommerhusområde</b> Struer By	5,7 km	50 m
<b>§ 7 (ammoniakfølsom natur)</b>		
<b>Kategori 1- eller 2-natur</b> Overdrev i Klosterheden	1,7 km	10 meter
<b>§ 8 (skel, vandforsyning, vandmiljø, veje, levnedsmiddelvirksomhed og bolig)</b>		
<b>Naboskel</b> matrikel nr. 56g	133 m	30 m
<b>Ikke-almene vandforsyningsanlæg</b> DGU 53.199, Klosterhedevej 43	54 m	25 m
<b>Almene vandforsyningsanlæg</b> Kobbelhøje Vandværk	2,8 km	50 m



<b>Vandløb (inkl. dræn) og søer</b>		
Sø i Klosterheden	550 m	15 m
<b>Offentlig vej og privat fællesvej</b>		
Klosterhedevej	30 m	15 m
<b>Levnedsmiddelvirksomhed</b>		
	> 2 km	25 m
<b>Beboelse på samme ejendom</b>		
	45 m	15 m

Det konstateres, at projektet overholder Husdyrbruglovens afstandskrav.

### 3.1.1. Landskabelige forhold

Miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 indeholder en beskrivelse af landskabet og særlige landskabselementer omkring Klosterhedevej 43 ("Nordenskov").

Nordenskov ligger uden for geologisk bevaringsværdigt område og udenfor område med udpegede særlige landskabelige værdier. Særligt vest og nord for ejendommen er der dog et oplevelsesrigt landskab, som bør beskyttes mod væsentlige landskabelige påvirkninger.

Fra toppen af Galgehøje, cirka 1,2 km nord for Nordenskov, opleves overgangen fra randmoræne til hedeslette. Udsynet mod syd forstyrres delvist af nært liggende beplantninger og bygninger, kraftige læhegn og Klosterhedens "grønne mur", der definerer landskabets skala mod syd.

Tilbygningen til de to stalde vil set fra Galgehøje ikke ændre staldanlæggets udtryk, som herfra defineres af den foranliggende gyllebeholder og særligt de to kornsiloer.



*Udsigt mod syd fra toppen af Galgehøje. Klosterhedevej fører direkte mod Klosterheden. På venstre side af vejen, skjult bag den foranliggende naboejendom, ligger Klosterhedevej 43. Det søgte projekt vil kunne ses venstre om og hen over naboejendommen. Særligt kornsiloerne vil på grund af deres højde, dimensioner og overflademateriale være synlige i landskabet.*



Lemvig Kommunes landskabsanalyse nævner, at det er en planmæssig udfordring at sikre, at store landbrugsbygninger tilpasses landskabets karakter.

Det vurderes, at den markante overgang til skoven skal bevares og beskyttes.

Afstanden fra det projekterede byggeri til skoven er cirka 160 meter. I det mellemliggende rum er jorden udlagt med græs, hvilket fastholder den skarpe kontrast mellem skov og åbent land. Jo højere afgrøder på markerne op til skoven, jo mere udviskes overgangen.

Det vurderes, at afstanden mellem bygninger og skov i sig selv er tilstrækkelig til, at overgangen fra skov til åbent land ikke påvirkes i væsentlig grad.

Det vurderes ikke gavnligt for landskabsoplevelsen at beplante mellem de projekterede bygninger og skoven.

Lemvig Kommune stiller vilkår om, at projektændringen sker i overensstemmelse med det søgte. Byggeriets placering, dimensioner og udformning fastholdes i afgørelsens vilkår.

I sammenhæng med eksisterende vilkår om beplantning, vurderes den søgte projektændring ikke at udgøre en væsentlig landskabelig påvirkning.

### **3.1.2. Tilknytning til eksisterende bygningsmasse**

Projektændringen indebærer en forlængelse af bygningsmassen i direkte tilknytning til det allerede projekterede staldanlæg, som er vurderet at være i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse i afgørelsen af 19. juni 2020.

### **3.1.3. Beskyttelseslinjer**

Den projekterede nye bygningsmasse er ikke beliggende inden for kystnærhedszone, sø- eller å-beskyttelseslinje, kirkebyggelinje, klitfredningslinje strandbeskyttelseslinje eller fortidsmindebeskyttelseslinje.

Den projekterede bygningsmasse er indenfor skovbyggelinjen. Byggeriet er dog ikke omfattet af skovbyggelinjens forbud mod nybyggeri, se afsnit 3.1.4 herunder.

### **3.1.4. Erhvervsmæssig nødvendighed og skovbyggelinjen**

Lemvig Kommune vurderer, at projektændringen udgør et erhvervsmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri i tilknytning til eksisterende bygningsmasse.

Det følger heraf, at projektet ikke er omfattet af forbudszonen på 300 meter til skove (skovbyggelinjen), jævnfør Naturbeskyttelseslovens § 17, stk. 2.

Der henvises her, som ved godkendelsen af 19. juni 2020 til Naturklagenævnets afgørelse NKN2004.03-132-800-0005 og Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse NMK-132-00691, hvor nævnet tager stilling til den erhvervsmæssige nødvendighed af byggeri på landbrugsejendomme.

Lemvig Kommune henviser desuden til Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser 18/05243 og 18/07481 af 4. april 2021, hvor nævnet blandt andet behandler spørgsmålet om et givent projekt antager industriel karakter.

Det i 2020 godkendte projekt på Klosterhedevej 43 udgør to stalde på henholdsvis 2.715 m<sup>2</sup> og 2.916 m<sup>2</sup>, en gyllebeholder på 806 m<sup>2</sup> (rumfang på 4.000 m<sup>3</sup>), en gyllebeholder på 88 m<sup>2</sup> (rumfang 300 m<sup>3</sup>) og to kornsiloer, hver med et grundareal

på cirka 254 m<sup>2</sup> (kapacitet på 2 x 1.600 ton). Det bebyggede areal udgør samlet cirka 7.033 m<sup>2</sup>.

Ved denne projektændring etableres der yderligere cirka 1.100 m<sup>2</sup> stald. Den vestlige stald forlænges med 23,4 meter og den østlige stald forlænges med 12 meter.

Det samlede anlæg vil med den søgte projektændring udgøre cirka 8.133 m<sup>2</sup>.

Lemvig kommune vurderer, at projektets størrelse og kapacitet, herunder både det søgte produktionsareal, husdyrgødningsopbevaringsanlæg og foderoplæg, samt bygningsmasse til luftrenseanlæg er sædvanlig og forventelig ud fra den søgte husdyrproduktion.

Området syd for Gudum og inden for en afstand af cirka 2,5 km fra Klosterhedevej 43 rummer i forvejen flere større husdyrbrug og landbrugsejendomme.

Omfanget af de beskrevne projekter i nævnsafgørelserne og omfanget af de eksisterende bebyggelser på de andre større landbrugsejendomme i området er efter Natur og Miljø vurdering sammenlignelige med omfanget af det samlede søgte projekt på Klosterhedevej 43 med den her søgte projektændring.

Natur og Miljø vurderer sammenfattende, at det søgte projekt ikke har industriel karakter, at projektet er erhvervsmæssigt nødvendigt, at projektet er i tilknytning til eksisterende bygningsmasse og at projektet ikke kræver dispensation for skovbyggelinjen.

### 3.1.5. Kulturhistorie og fortidsminder

De kulturhistoriske interesser i området knyttes særligt til tre forskellige fortællinger: Oldtidsvejen, opdyrkningen af Klosterhede Plantage og husmandsudstykningsen af Gudumlund. Disse er beskrevet i afgørelsen af 19. juni 2020.

Den søgte projektændring medfører ikke ændringer i den tidligere afgørelses vurderinger:

*Indsigten til og oplevelsen af gravhøjene omkring Klosterhedevej 43 vurderes ikke at blive væsentligt påvirket af det søgte projekt. Indsigten set fra Klosterhedevej til gravhøjen ved Skovlundvej 16 og 18 er afskærmet af et foranliggende læhegn. Indsigten til gravhøjene vest for Klosterhedevej påvirkes ikke af projektet.*

[...]

*Det projekterede anlæg placeres uden for skoven og vurderes ikke at have et omfang, som udgør en væsentlig påvirkning af disse rekreative værdier. Kun i skovens periferi ved Klosterhedevej vil der være indsigt til anlægget. Denne påvirkning vurderes som uden betydning for den samlede oplevelse af Klosterheden som rekreativt mål, særligt med henblik på skovens areal og generelle store tilgængelighed.*

[...]

*Husmandsudstykningsen opleves ved den vinkelrette matrikulering af ejendommene på begge sider af Gudumlundvej. Indtrykket af et kulturbestemt landskab forstærkes af Gudumlundvejs symmetriske allé af opstammede birketræer.*



Det vurderes, at projektændringen ikke afskærer indsigten til gravhøje eller andre særligt kulturhistoriske landskabselementer, såsom kirker, fredede bygninger eller andre anlæg af historisk interesse.

### **3.1.6. Beplantning og visualisering af projektet**

Lemvig Kommune har i afgørelsen af 19. juni 2020 stillet vilkår om, at der beplantes om det projekterede staldanlæg. Beplantningen har til hensigt at dæmpe staldanlæggets udtryk i landskabet, set fra nord og vest.

En beplantning mod nord dæmper udtrykket af gyllebeholder og kornsiloer fra nord. Denne beplantning bør ikke opleves unødigt massiv, hvilket kan forstyrre oplevelsen af selve Klosterheden mod syd.

Beplantningen kan med fordel udformes som en blanding af lokalt hjemmehørende buske og træer, som etableres i flere mindre frit beliggende beplantninger på arealet.

En fortsættelse af Gudumlunds allé på østsiden af Klosterhedevej bryder den direkte indsigt til staldene fra Klosterhedevej og illuderer en naturlig korridor mod skoven, samtidig med at Nordenskov, der i dag opleves enligt beliggende med stor afstand til naboejendommene, i højere grad knyttes til Gudumlund.

Eksisterende læhegn og beplantninger mellem Klosterhedevej og Skovlundvej afskærmer indsigten fra øst og nordøst. Fra syd ønskes det at bevare den skarpe overgang mellem skov og åbent land, og væsentlig beplantning mellem bygninger og skov er ud fra et landskabeligt synspunkt ikke at foretrække.

Projektændringen giver ikke anledning til at ændre det eksisterende vilkår om beplantning, der fortsat vurderes at have den ønskede virkning.

Afgørelsen af 19. juni 2020 indeholder visualiseringer af det søgte projekt. Denne projektændring indebærer, at visualiseringerne, som viser projektet set fra øst og syd, ikke er retvisende.

Det vurderes dog, at projektændringen i sig selv ikke vil medføre en så væsentlig ændring i bygningsmassens udtryk, at der er behov for en revideret visualisering. De foreliggende visualiseringer giver fortsat et brugbart indtryk af ejendommens fremtræden i landskabet og de ændringer i indsigten til bagvedliggende landskaber, som projektet medfører.





### 3.2. Dyrehold, staldanlæg og management

Ansøger har udarbejdet en revideret miljøkonsekvensrapport for den søgte projektændring. Rapporten ses i godkendelsens bilag.

Det samlede staldanlæg rummer over 2.000 stipladser til slagtesvin og der er herved tale om en projektændring omfattet af Husdyrbruglovens § 16a, stk. 4.

Det samlede produktionsareal i den søgte drift udgør 4.302 m<sup>2</sup> og det godkendte produktionsareal reduceres herved marginalt i forhold til miljøgodkendelsen af 19. juni 2020.

Bygningsmassen i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 er projekteret som 13 sektioner á 11,5 x 28,8 meter. De 13 sektioner udgør et samlet areal på 4.305,6 m<sup>2</sup>, hvilket er i overensstemmelse med det godkendte produktionsareal på 4.307 m<sup>2</sup>.

Dette er dog et bruttoproduktionsareal, da sektionerne også rummer gange og foderkrybber, arealer som ikke medregnes som produktionsareal, jævnfør Husdyrlovbekendtgørelsens bilag 3C:

*Produktionsareal er defineret i § 2, nr. 4, og omfatter alene det areal, hvorpå dyrene kan opholde sig og har mulighed for gødningsafsætning, dvs. areal, hvor dyrene kan stå, gå, ligge m.v., i fast placerede husdyranlæg, herunder stalde og andre bygninger, indretninger m.v. med fast bund eller lign.*

*Servicerum, gangarealer m.v., og stiafskillelser, arealer med nakkebomme, foderautomater, krybber, foderborde m.v., hvor dyrene ikke kan opholde sig og/eller ikke har mulighed for gødningsafsætning, medregnes således ikke*

De 13 sektioner rummer et faktisk produktionsareal på omkring 3.500 m<sup>2</sup>. Beregningerne af lugt- og ammoniakbidrag, som danner grundlag for miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 har derfor vist et større bidrag til omgivelserne, end hvad der faktisk ville kunne forventes.

Ved projektændringen etableres der yderligere tre sektioner, så der i alt er 16 staldsektioner. Det medfører et samlet produktionsareal på 4.302 m<sup>2</sup>.

Projektændringen medfører at der er overensstemmelse mellem det beregnede og det faktiske lugt- og ammoniakbidrag fra staldanlægget.

Staldsystemet i alle 16 sektioner er delvist fast gulv med spalter og der etableres delvis luftrensning med biologisk luftrensning i alle 16 sektioner.

Der stilles vilkår om det søgte produktionsareal, miljøteknologi, gulvtype og dyretype, så forudsætningerne for den beregnede ammoniakemission fastholdes.

Lemvig Kommune vurderer ud fra miljøkonsekvensrapportens beskrivelser, at det søgte projekt anvender den bedste tilgængelige teknik ved indretning og drift af staldanlægget.

#### **Miljøledelse**

IE-brug skal indføre og vedligeholde et miljøledelsessystem.

Systemet skal indeholde en miljøpolitik, konkrete miljømål, handleplaner, løbende evaluering og dokumentation for husdyrbrugets miljøpræstation. Kommunen udfører kontrol med husdyrbrugets miljøledelse ved miljøtilsyn.

***Emissionsgrænseværdi for bedste tilgængelige teknik (BAT)***

Husdyrløvbekendtgørelsens § 25 om anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) fastsætter et krav om maksimal ammoniakemission fra det søgte projekt.

Kravet er beregnet i den digitale ansøgning, skema 230 179 til 5.069 kg N/år.

Ammoniakemissionen for det søgte er 5.001 kg N/år og det konstateres, at staldanlægget opfylder ammoniakemissionskravet for BAT.

Der er valgt delvist spaltegulv og delvis luftrensning i alle staldsektioner og begge gyllebeholdere etableres med fast overdækning. Disse virkemidler indebærer en reduceret ammoniakemission pr. produceret enhed i forhold til lovligt etablerede staldanlæg, som ikke er underlagt krav om at anvende BAT.

De valgte renere teknologier fastholdes i afgørelsens vilkår.







### 3.3. Gener

#### 3.3.1. Lugt

Husdyrbrugloven indeholder lugtbeskyttelsesniveauer for tre områdetyper:

- Byzone og sommerhusområde (5 OU/1 LE)
- Samlet bebyggelse og lokalplanlagte områder til boliger, offentlige og rekreative formål, mv. (7 OU/3 LE)
- Enkeltbeboelser i det åbne land (15 OU/10 LE)

Landbrugsejendomme er ikke omfattet af Husdyrbruglovens lugtbeskyttelsesniveau.

Lugtmissionen fra staldanlægget beregnes i det digitale ansøgningssystem, <https://husdyrgodkendelse.dk>.

Lugtmissionen fastsættes på baggrund af produktionsarealets størrelse, staldsystemer og dyretyper. Lugtreducerende teknologier (luftrensning, hyppig udslusning af gylle og gyllekøling) kan desuden indgå i beregningen.

Lugtmissionen omregnes i ansøgningssystemet til geneafstande for de tre områdetyper. Når geneafstandene er overholdt, vil lugtbeskyttelsesniveauet ved normale driftsforhold også være overholdt.

Der beregnes geneafstande dels efter "NY model", der anvender lugtkoncentrationsenheden Odour Units (OU) og "FMK-model", der anvender enheden LugtEnheder (LE). Den model, som giver den længste geneafstand, er gældende.

Ved omregningen fra lugtmission til geneafstand inddrages den konkrete beliggenhed. For områdetyper, som har staldanlægget liggende i nordlig retning inden for vinkeludstrækningen 300° - 60° ud fra området, reduceres geneafstanden med 5, 10 og 20 % for henholdsvis byzone/sommerhusområde, samlet bebyggelse/lokalplanlagt område og enkelt beboelse.

Det ønskes grundlæggende at friholde byzoner for lugtgener, hvilket medfører et afstandskrav, som skal sikre, at staldlugt kun undtagelsesvist opleves i byzonen.

Landzonen betragtes som landbrugets erhvervsområde, og derfor er lugtbeskyttelsesniveauet for lokalplanlagte områder i landzonen, samlede bebyggelser og enkelt beboelser mindre restriktivt og tillader, at der i perioder kan opleves mærkbar lugt fra staldanlæg.

Der er dog et skærpet beskyttelsesniveau for samlede bebyggelser og lokalplanlagte områder i landzone med boligformål, offentlige eller rekreative formål, mv, som ofte kan være landsbysamfund med institutioner og større boligområder.

Geneafstande til de enkelte områdetyper og de målte afstande for det søgte projekt fremgår af nedenstående tabel. Alle geneafstande er efter "NY model".

Geneafstand og faktisk afstand måles fra staldanlæggets vægtede lugtcentrum og til nærmeste hushjørne for beboelser i landzone og til nærmeste punkt i byzone, sommerhusområde og lokalplanlagt område.



Områdetype	Geneafstand	Målt afstand
<b>Enkelt beboelse</b> Skovlundvej 16	433,9 meter	482,7 meter
<b>Samlet bebyggelse/lokalplanlagt område</b> Gudum	831,4 meter	2.943,8 meter
<b>Byzone/sommerhusområde</b> Struer Byzone	1.067,9 meter	5.766,8 meter

Beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt til alle områdetyper.

Landbrugsejendomme er ikke omfattet af Husdyrbruglovens lugtbeskyttelsesniveau. Ejendommene Gudumlundvej 3 og Klosterhedevej 41, som er nærmeste ejendomme mod vest og nord er derfor ikke omfattet af lugtbeskyttelsesniveauet.

Lemvig Kommune har ved en scenarieberegning opmålt, at afstanden til stuehuse på de to ejendomme fra det beregnede lugtcentrum er hhv. 450 meter og 655 meter og herved længere end geneafstanden til enkelt beboelse.

Lugtemissionsberegningerne i skema 230 179 er baseret på lugtemissionstal fra stalde, som forudsætter at der er gode staldhygiejniske forhold, herunder at der udføres jævnlig og effektiv rengøring af alle staldafsnit.

Afgørelsen af 19. juni 2020 indeholder vilkår om, at hele ejendommen og dens omgivelser skal renholdes, så lugtgener begrænses mest muligt.

Det søgte projekt vurderes herefter ikke at give anledning til lugtgener for de omkringboende, som ud fra Husdyrbruglovens beskyttelsesniveau kan karakteriseres som væsentlige.

### 3.3.2. Støj

Projektets støjkilder er vurderet i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 og miljøgodkendelsen indeholder vilkår med støjgrænseværdier.

Der etableres ikke nye støjkilder ved projektændringen.

Som følge af afstanden til naboer og de støjende aktiviteter på husdyrbruget vurderes den almindelige drift ikke at medføre støjbidrag, som overskrider miljøgodkendelsens vilkår om støjgrænseværdier.

Skulle der indgå berettigede støjklager, kan Lemvig Kommune efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at udføre akkrediterede støjmålinger, samt om nødvendigt påbyde støjdæmpende tiltag, eksempelvis i form af støjvolde eller anden placering af støjkilder.

### 3.3.3. Lys

For at sikre mod en unødigt forstyrrelse af Klosterhedens dyreliv er der stillet vilkår om at udendørs lyskilder som er synlige fra skovbrynet skal slukkes, når der ikke er igangværende aktiviteter, som kræver den pågældende lyskilde.

Ved berettigede klager over lyspåvirkning fra ejendommen, kan Lemvig Kommune efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at dæmpe ejendommens lyskilder, for eksempel ved at retningsbestemme lyskilder, så unødige fjernvirkninger undgås.

Den søgte projektændring vurderes ikke at kræve supplerende vilkår om lyskilder.

#### **3.3.4. Fluer og skadedyr**

Miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 indeholder vilkår om, at ejendommen skal renholdes for at forebygge fluer og skadedyr og at der skal udføres en effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse på ejendommen. Dette vurderes tilstrækkeligt til at sikre en tilstrækkelig og effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse på husdyrbruget.

#### **3.3.5. Støv**

IE-husdyrbrug skal reducere støv fra staldanlæg, jævnfør Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 48. Husdyrbrugets daglige drift vurderes ikke at indebære aktiviteter, som medfører støv uden for ejendommen og det vurderes, at der ikke er behov for supplerende støvreducerende vilkår.

#### **3.3.6. Transport**

Projektændringen indebærer ikke ændrede til- og frakørselsforhold eller ændringer i antal eller type af transportere.

Der henvises til god landmandspraksis, at transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at transportere planlægges, så omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Færdsel på offentlig vej reguleres i Færdselsloven og håndhæves af politiet.





### 3.4. Forurening

#### 3.4.1. Spildevand herunder regnvand

Håndtering af tagvand og spildevand er beskrevet miljøgodkendelsen af 19. juni 2020.

##### **Krav om tilladelse til udledning af tag- og overfladevand**

Som følge af projektændringen opstår der en forøget mængde overfladevand fra tagfladerne. Der skal derfor søges en særskilt tilladelse til udledning eller nedsivning af tag- og overfladevand efter Spildevandsbekendtgørelsens § 28. Der skal søges via [www.bygogmiljoe.dk](http://www.bygogmiljoe.dk).

Nærmere vejledning om udledningstilladelser fås hos Lemvig Kommune, <https://www.lemvig.dk/Miljoe-og-vand/Tagvand-og-overfladevand.aspx>.

For at forebygge forurening som følge af utilsigtede spild er der stillet vilkår om forbud mod oplag, anvendelse eller transport af foder, dyr, gødning, olie eller kemikalier ved overfladeafløb. Der er også stillet vilkår om, at afløb ikke må anvendes til bortskaffelse af nogen former for restvand eller vaskevand.

Vilkår mod oplag og bortskaffelse af vaskevand og restvand omfatter alle overfladeafløb på husdyrbruget, som ikke fører til gyllesystem eller andre opsamlingsbeholdere.

Lemvig Kommune vurderer, at håndtering af overfladevand og spildevand er tilfredsstillende ved overholdelse af de generelle regler for spildevandshåndtering, herunder også husdyrgødningsbekendtgørelsens regler om opsamling, opbevaring og håndtering af vaskevand, restvand, m.v.

Lemvig Kommune vurderer husdyrbrugets håndtering af spildevand og indretning af afløb, mv. ved tilsyn.

#### 3.4.2. Husdyrgødning og foder

Husdyrgødningsbekendtgørelsen stiller et generelt krav om, at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til flydende og fast husdyrgødning på husdyrbrug, samt at husdyrgødning generelt opbevares forsvarligt i tekniske anlæg, indrettet til formålet.

Husdyrbrug med dyrehold skal som minimum have 6 måneders opbevaringskapacitet. Normalt vil der være behov for 9 måneders kapacitet på ejendommen med konventionel svineproduktion.

Projektet indebærer, at en stor del af den producerede husdyrgødning bliver afhentet af biogasanlæg. Afhentningen af husdyrgødning til biogasanlæg sker løbende over hele året og der tilbageføres afgasset biomasse til gyllebeholderen, så der i alt er cirka 4.000 m<sup>3</sup> husdyrgødning og afgasset biomasse til rådighed til udbringning på de lokalt beliggende driftsarealer.

Der indgår således en lagerkapacitet på biogasanlæg. Ansøger har ikke på ansøgningstidspunktet taget endelig stilling til hvilke(t) biogasanlæg, det ønskes at indgå aftale med.

Kravet om tilstrækkelig opbevaringskapacitet, herunder aftaler med biogasanlæg, kontrolleres ved tilsyn, når tilsynsmyndigheden vurderer, at det er relevant.



### *Foder og foderoplæg*

Husdyrlovbekendtgørelsens § 46 stiller generelle fodringskrav, som har til hensigt at reducere de udskilte mængder kvælstof og fosfor fra dyreholdet.

EU's foderhygiejneforordning stiller herudover en række generelle krav om stald- og fodringsudstyr, herunder forebyggelse og bekæmpelse af skadedyr, rengøring af foderoplæg, anvendelse af friske foderstoffer og råvarer, opbevaringsforhold, foderanlæg og fodring, herunder rengøring af maskiner, vandkvalitet og uddannelse af personale.

Fødevarestyrelsen er myndighed for reglerne i foderhygiejneforordningen.

Det vurderes, at der ikke er behov for særskilte vilkår til opbevaring eller håndtering af foder, under forudsætning af, at de generelle regler efterleves.

### **3.4.3. Affald**

Lemvig Kommune har stillet vilkår om håndtering og opbevaring af affald på husdyrbruget i afgørelsen af 19. juni 2020. Vilkåret omfatter også oplag af farligt affald herunder eventuelle oplag af spildolie og pesticidrester i relation til markdrift.

Projektændringen vurderes ikke at give anledning til væsentlige ændringer i husdyrbrugets frembringelse, håndtering eller bortskaffelse af affald.

Lemvig Kommune gennemgår husdyrbrugets affaldsproduktion og -håndtering ved miljøtilsyn.

Lemvig Kommune har udarbejdet en affaldsguide til erhverv:

<https://www.lemvig.dk/miljoe-og-vand/affald>

Husdyrbruget er til enhver tid forpligtet til at efterleve gældende affaldsregulativer og Affaldsbekendtgørelsen, mv., også hvor disse generelle regler er skærpende i forhold til godkendelsens vilkår.

### **3.4.4. Råvarer og hjælpestoffer**

Lemvig Kommune har i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 stillet vilkår om, at der ikke må anvendes, fremstilles eller frigives relevante, farlige stoffer i forbindelse med husdyrproduktionen med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget.

For at forebygge spild af gylle er der stillet vilkår om, at gyllevogne skal påfyldes på plads med fast bund og afløb til gyllesystem, eller at der alternativt skal benyttes gyllevogne med sugetårn og overløbssikring.

Projektændringen vurderes ikke at ændre væsentligt i husdyrbrugets behov for råvarer og hjælpestoffer.

Husdyrbruget vurderes ved de stillede vilkår at kunne drives uden risiko for forurening af jord og grundvand.

### **3.4.5. Driftsforstyrrelser eller uheld**

Husdyrlovbekendtgørelsens § 43 indeholder et generelt krav for IE-husdyrbrug om at oplære personale i relevant lovgivning, transport og udbringning af husdyrgødning, planlægning af aktiviteter, beredskabsplanlægning og -styring og

reparation og vedligehold af udstyr. Oplæringsmateriale til personalet skal kunne fremvises ved tilsyn.

Husdyrlovbekendtgørelsens § 44 indeholder et generelt krav for IE-husdyrbrug om at udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligehold. Husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Der er også krav om at IE-brug udarbejder en beredskabsplan.

Lemvig Kommune kontrollerer, at husdyrbruget efterlever bekendtgørelsens § 43 og § 44 ved tilsyn.

Hvis der sker hændelser eller uheld, der mærkbart berører miljøet, er Lemvig Kommune jævnfør Husdyrlovbekendtgørelsens § 45 forpligtet til at påbyde ændrede eller nye vilkår, som begrænser miljøkonsekvenserne og som forhindrer at de pågældende hændelser eller uheld opstår igen. Kravet gælder dog ikke ved miljøuheld af en så alvorlig karakter, at reglerne om miljøskade i Husdyrbruglovens kapitel 5a overtrædes.

Lemvig Kommune vurderer, at bekendtgørelsens krav og kommunens tilsyn i tilstrækkelig grad forebygger og modvirker forureninger forårsaget af driftsforstyrrelser og uheld.

#### **3.4.6. Driftens ophør**

Ved ophør af aktiviteter på et IE-husdyrbrug gælder Husdyrlovbekendtgørelsens § 51 og kapitel 4b i lov om forurennet jord finder anvendelse.

IE-husdyrbrug skal derfor senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunalbestyrelsen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet.

Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.

På baggrund af risikovurderingen kan tilsynsmyndigheden gå i dialog med driftsherren og kontrollere, at de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse af jord- og grundvandsforurening udføres rettidigt og om nødvendigt påbyde konkrete tiltag.





### **3.5. Ammoniakpåvirkning af natur**

#### **3.5.1. Beskyttet natur**

De herunder nævnte kategoriserede naturtyper er omfattet af særlige ammoniakdepositionskrav, jævnfør beskyttelsesniveauet i Husdyrlovbekendtgørelsens §§ 26 - 30.

Ud over de beregnede merdepositioner og totaldepositioner, vil alle omgivelserne herunder beskyttede naturområder blive tilført kvælstof fra baggrundsbelastningen.

Kvælstoffet i baggrundsbelastningen stammer, for en stor dels vedkommende, fra husdyrgødning, staldanlæg og industri. Det afsættes på alle arealer og føres hertil fra nær og fjern. Kvælstoffet kan ikke specifikt henføres til Klosterhedevej 43, men husdyrbruget vil også bidrage til "skyen" af kvælstofholdige forbindelser i atmosfæren, der afsættes på naturarealer.

Baggrundsbelastningen i området var i 2019 cirka 15,8 kg N/ha/år, jævnfør modelresultater fra DCE - Nationalt center for Miljø og Energi, Aarhus Universitet. Data er tilgængeligt på miljøportalen:

<https://arealinformation.miljoportal.dk/html5/index.html?viewer=distribution>.

#### **Ammoniakberegninger**

Beregningen af ammoniakemission i ansøgningsystemet på <https://husdyrgodkendelse.dk> sker ud fra produktionsarealet, effekten af miljøteknologier, dyretyper og overfladearealet af husdyrgødningslagre.

Emissionen er input i de følgende depositionsregninger ved en meteorologisk spredningsmodel i det digitale ansøgningsystem.

Beregningen af merdeposition sker ud fra den beregnede ammoniakemission fra henholdsvis den beskrevne ansøgte drift og emissionen ved driften 8 år før ansøgningsstartspunktet, den såkaldte "8-årsdrift". Lemvig Kommune har verificeret, at ansøgningsens 8-årsdrift er korrekt.

Kort med beregningspunkter og -resultater ses i bilag 2.

#### **Kategori 1 natur**

Kategori 1 natur er ammoniakfølsomme naturtyper i Natura 2000, som er omfattet af Husdyrlovbekendtgørelsens bilag 3 D.

Det projekterede staldanlæg ligger cirka 2,4 km øst for nærmeste kategori 1-natur, områder med tør og våd hede i Klosterheden (Natura 2000-område 224).

Den totale ammoniakdeposition på naturområderne fra det søgte projekt er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

#### **Kategori 2 natur**

Kategori 2 natur er større § 3 naturområder, som er beskyttet ved § 7, stk. 1 nr. 2 i Husdyrbrugloven.

Det projekterede staldanlæg ligger cirka 1,8 km nordvest for nærmeste kategori 2-naturområde, et overdrev i Klosterheden.

Den totale ammoniakdeposition på overdrevet fra husdyrbruget er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

### **Kategori 3 natur**

Kategori 3-natur er moser, heder, overdrev og ammoniakfølsomme skove som ikke er omfattet af kategori 1 og 2.

Kommunen kan ikke fastsætte vilkår som medfører en merdeposition på under 1,0 kg N/ha/år på kategori 3-natur, jævnfør Husdyrlovbekendtgørelsens § 29.

Nærmeste kategori 3-natur er et overdrev i Klosterheden, cirka 1,1 km meter øst for det projekterede staldanlæg. Merdepositionen er beregnet til 0,2 kg N/ha/år.

### **Øvrig natur**

Det nærmeste registrerede naturområde, som er beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens § 3, er en sø på cirka 2.500 m<sup>2</sup>, der ligger i Klosterheden, cirka 550 meter sydvest for det projekterede staldanlæg. Totaldepositionen på søen fra projektet er beregnet til 0,1 kg N/ha/år.

### **Lemvig Kommunes vurdering**

Lemvig Kommune har verificeret ruheder jævnfør retningslinjerne i "naturpixibogen", som findes på Miljøstyrelsens hjemmeside:

<https://oldwiki.mst.dk/GetFile.aspx?File=/Faglige dokumenter/Naturpixibog06032007.pdf>.

Beskyttelsesniveauerne for kategori 1-, 2- og 3-natur er overholdt og totaldepositionen fra husdyrbruget på kategori 1- og 2-natur overstiger ikke 0,0 kg N/ha/år.

Den højeste merdeposition på nærmeste kategori 3-natur fra husdyrbruget er 0,2 kg N/ha/år fra projektet. Denne merdeposition vurderes ikke i sig selv at indebære risiko for en tilstandsændring.

Det vurderes at ammoniakdepositionen fra det projekterede staldanlæg ikke indebærer risiko for tilstandsændringer af natur beskyttet af Naturbeskyttelseslovens § 3, herunder kategori 1- 2 og 3-natur.

### **3.5.2. Habitatvurdering**

Kommunen skal vurdere på alle planer og projekter om, hvorvidt de kan skade de arealer og arter, der er beskyttede i Natura 2000-områder.

Natura 2000-områder og arter er udpegede på internationalt plan, og de forskellige EU-lande er ansvarlige for, at de ikke tager skade af den menneskelige aktivitet i landet.

Den Europæiske Union vedtog i 1992 et direktiv, som havde til hensigt at fremme beskyttelsen af de mest truede naturtyper, svampe-, plante- og dyrearter i Europa. I daglig tale kaldes det for "habitatdirektivet", og det pålægger de nationale regeringer at udpege områder, der indeholder truede eller sårbare arter og deres levesteder. Til direktivet findes et bilag, som nævner mere end 200 naturtyper og 700 arter af planter og dyr, der skal beskyttes.





Natura 2000-områderne består af habitatområder med særlig værdifulde naturtyper, dyre- og plantearter og af fuglebeskyttelsesområder med særlige fugle.

I bilag IV til Habitatdirektivet er listet en række dyre- og plantearter, som skal beskyttes. Ligeledes er arternes yngle- og rasteområder beskyttede. Beskyttelsen gælder uanset hvor arterne forekommer, dvs. både indenfor og udenfor Natura 2000-områder. Der foretages nærmere vurdering af Bilag IV-arter i kapitel 4.

### **Screening**

Staldanlægget ligger cirka 2,4 km fra nærmeste Natura 2000-område nr. 224, Flynder Å og heder i Klosterhede Plantage.

Der er mere end 6,5 km til øvrige Natura 2000-områder.

Totaldepositionen af ammoniak fra staldanlægget på de nærmeste dele af natur i Natura 2000-område nr. 224, Flynder Å og heder i Klosterhede Plantage er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

### **Område nr. 224 'Flynder Å og heder i Klosterhede plantage'**

Natura 2000 område nr. 224 består af Habitatområde nr. 224 og Fuglebeskyttelsesområde nr. 115.

Udpegningsgrundlaget for Habitatområdet er bl.a. tør og våd hede, tidvis våd eng, hængesæk og brunvandet sø samt arterne bæklampret, bæver og odder. Truslerne for hedearealer, tidvis våd eng og hængesæk er næringsstofbelastning, fragmentering, invasive arter og tilgroning.

Arterne bæklampret, bæver og odder er følsomme overfor forstyrrelser og afhængige af god biologisk vandløbskvalitet.

Udpegningsgrundlaget for fuglebeskyttelsesområdet er fiskeørn, stor hornugle, natravn og rødrygget tornskade. Afgørende for fiskeørnens tilstedeværelse i området er om der er uforstyrrede redetræer og fødegrundlag (fisk) i nærheden. Naturlig prædation vurderes at være den primære trussel mod arterne, og de har alle gode betingelser for en fortsat tilstedeværelse i Klosterheden.

### **Lemvig Kommunes vurdering**

Det vurderes, at ammoniakdepositionen fra det søgte projekt ikke udgør en væsentlig risiko for arterne på udpegningsgrundlaget i Natura 2000-områder, idet totaldepositionen fra staldanlægget på de nærmeste arealer i Habitatområde 224 er beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

Afstanden til andre Natura 2000 områder er så stor, at det umiddelbart og uden videre beregning konkluderes, at deposition fra staldanlægget ikke påvirker udpegningsgrundlaget for andre Natura 2000-områder.

På baggrund af de beregnede totaldepositioner af ammoniak vurderes det søgte projekt ikke at udgøre en risiko for udpegningsgrundlaget eller bilag IV-arter i habitatområderne, for hvad angår ammoniakpåvirkning.



Det vurderes, at det projekterede husdyranlæg ikke giver anledning til forstyrrelser, støv, udledning eller anden påvirkning, der kan genere arterne på udpegningsgrundlaget.

Lemvig Kommune har ikke kendskab til andre projekter, som i sammenhæng med dette projekt, vil kunne påvirke Natura 2000-områder.

Projektet vurderes derfor ikke i sig selv eller i kumulation med andre projekter, at udgøre en risiko for en skadevirkning på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-område 224 eller andre Natura 2000-områder.





## 4. Bilag IV-arter

EF-Habitatdirektivet fra 1992 rummer i sin artikel 12 en forpligtelse til at sikre en streng beskyttelsesordning for en række dyr og planter overalt i landet, dvs. uanset om de forekommer indenfor et beskyttelsesområde eller udenfor; disse arter fremgår af direktivets bilag IV, de såkaldte bilag IV-arter.

For bilag IV-arter gælder således, at deres yngle- og rasteområder ikke må beskadiges eller ødelægges, og derfor er aktiviteter ikke tilladte, som kan udgøre en trussel for den enkelte art.

Det bemærkes, at fugle behandles særskilt i EF-fuglebeskyttelsesdirektivet.

I den daglige drift og hovedsagelig ved driftsændringer er det lodsejerens eget ansvar at være opmærksom på ikke at skade eller ødelægge bilag IV-arternes yngle- eller rasteområder. Det gælder også selv om myndighederne ikke har oplyst lodsejeren om, at der er konkrete forekomster af bilag IV-arter i området. Overtrædelser kan straffes efter regler i Naturbeskyttelsesloven og Jagt- og Vildtforvaltningsloven. Hvis en lodsejer har planer om at gennemføre en aktivitet, der kræver tilladelse, godkendelse eller lignende er det myndighedens ansvar at sikre, at de godkendte aktiviteter ikke vil skade yngle- eller rasteområder.

På baggrund af søgning på <https://naturdata.miljoeportal.dk/speciesSearch> og kommunens øvrige kendskab vurderes det, at følgende arter og grupper fra habitatdirektivets bilag IV kan tænkes at have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring husdyrbruget:

Damflagermus, dværgflagermus, vandflagermus, sydflagermus, troldflagermus, birkemus, markfirben, odder, spidssnudet frø, strandtudse, stor vandsalamander, bæver og ulv.

Damflagermus, birkemus, odder, markfirben og ulv er optaget på rødlisten 2019 som sårbare. Rødlisten er en fortegnelse over plante- og dyrearter, der er forsvundet, akut truede, sårbare eller sjældne i den danske natur.

Arterne er gennemgået nedenfor:

### Flagermus

Alle danske flagermus er listet som bilag IV-arter.

Vinterkvarterer: Flagermusenes føde, insekterne, er stort set ikke fremme om vinteren. Mens de fleste insekt-ædende fugle trækker sydpå om vinteren går flagermusene i dvale fra oktober til hen i april. Flagermusene foretrækker et køligt, men frostfrit sted.

Sommerkvarterer – dagopholdssteder: Fra midt på foråret eller først på sommeren søger flagermusene til områder, hvor der er gode betingelser for ophold og føde. Det specifikke opholdssted afhænger af arten, men vil oftest være i bygninger og hule træer i nærheden af skov. Fourageringsområderne er også artsafhængige, og kan bl.a. være søer og åer, hvor flagermusene æder insekter, de fanger over vandoverfladen. Mange arter lever af insekter, de fanger i lysåben løvskov, over marker og skove, i skovkanter, lysninger eller levende hegn. Hunflagermus samles i ynglekolonier, hvor ungerne fødes fra omkring midten af juni og lidt ind i juli.



**Damflagermus:** Sommerkvartererne er i huse eller hule træer i nærheden af søer og vandløb. Om vinteren sover damflagermus vintersøvn i blandt andet kalkgruber og klippespalter, ofte hængende i små grupper.

**Dværgflagermus:** Dværgflagermusen lever i tilknytning til løvskov. Hule træer, gamle spættereder og bygninger er både sommer- og vinterkvarterer.

**Troldflagermus:** Både vinter- og sommerkvarterer knytter sig primært til hule træer og lignende, men troldflagermusen benytter også bygninger.

**Sydflagermus:** Sydflagermusen er tilknyttet bebyggelse, og huse udgør både sommerkvarterer og vinterkvarterer for arten.

**Vandflagermus:** Sommerkvartererne er som regel hule træer i skove og parker, men kan også være under en gammel stenbro og i enkelte tilfælde i en bygning. Vinterkvartererne er især kalkgruber, klippespalter og kældre.

Trusler mod flagermus kan være fældning af gamle træer og skove samt nedrivning af bygninger.

Nærmeste potentielle leve- og opholdsområde er Klosterheden, syd for ejendommen.

### **Birkemus**

Birkemus findes i to hovedbestande, en i det vestlige Limfjordsområde samt en i det sydlige Jylland. Birkemus forekommer i en stor variation af levesteder, hvoraf de vigtigste synes at være fugtige områder i forbindelse med vandløb eller fjorde samt tilstødende tørre arealer.

Birkemus er fundet i en række forskellige naturtyper: ferske enge, strandenge, overdrev, ekstensivt dyrkede marker, heder, moser, vældområder, fjordskrænter og nogle steder endda i plantager og skove. De træk, som går igen på de fleste sommeropholdssteder, er en høj grad af fugtighed og et tæt urtelag. Det fugtige element kan udgøres af vandløb, væld, moser eller fugtige arealer ud til en fjord.

Det nærmeste potentielle levested for birkemus er uforstyrrede naturområder i Klosterheden.

### **Markfirben**

Markfirben findes spredt i landskabet på åbne, varme, solrige lokaliteter som jernbane- og vejstrækninger, sten- og jorddiger, heder, overdrev, grusgrave, strandenge, kystskrænter og sandede bakkeområder. Markfirbenet yngler på solvendte skrånninger, som er af altafgørende betydning for den. Ynglesuccesen er betinget af, at æglægningen kan finde sted i varm, løs, veldrænet jord af gruset eller sandet karakter.

Nærmeste potentielle levested for markfirbenet findes på diget i Klosterhedens skovbryn, syd for husdyrbruget.

### **Odder**

Odderen var i slutningen af 1950'erne udbredt i det meste af Danmark med undtagelse af bl.a. Bornholm, Samsø og Læsø. En undersøgelse i 1980 viste, at den danske bestand var gået drastisk tilbage og der blev iværksat en række forvaltningsmæssige tiltag. Bestandsudviklingen har siden været positiv og



odderen lever nu i store dele af Jylland. I 2007 fastslog DNA-analyser af prøver fra ekskrementerne, at der også stadig findes odder i Vestsjælland.

Fra snudespids til halespids måler en voksen odder ca. 100-130 cm og vejer ca. 6-11 kg (hanner), 5-8 kg (hunner).

Som en tilpasning til livet i vand har odderen svømmehud mellem tæerne, og kroppen er lang og strømlinet. Både ører og næsebor kan lukkes, når dyret dykker, og pelsens gråbrune underuld er isolerende og vandskyende.

Pelsens er på oversiden mørkebrun, lidt lysere på bugen, og på halsen og undersiden af hovedet kan pelsen være hvidgrå.

Det flade hoved med de lange knurhår omkring snuden og den kraftige hals, der næsten går i ét med kroppen, er typiske kendetegn ved odderen. Men arten kan også kendes på den let affladede hale.

Odderen lever især af fisk som aborre, ål, karpe og ålekvabber. Fisk i størrelsen 10-15 cm foretrækkes. De foretrukne ål er dog en smule længere. Frøer kan også udgøre en del af føden, og indimellem tager odderen også små pattedyr, fugle og krebsdyr.

Odderen lever i tilknytning til både stillestående og rindende vand, salt- og ferskvand. Uforstyrrede vandløb, søer, moser og fjordområder, med gode skjulmuligheder i form af vegetation, er oplagte levesteder.

Da odderen er nataktiv opholder den sig om dagen i en hule i brinken, under træer eller under buske.

Både hanner og hunner hævder territorium, men hannens er større end hunnens, og kan strække sig over mere end 10 kilometer vandløb. Kun i parringstiden færdes hannen og hunnen sammen.

De fleste unger bliver født om sommeren eller i efteråret, selvom odderen kan føde unger på alle tidspunkter af året. Et kuld på 2-3 unger fødes, når hunnen har været drægtig i ca. 60 dage. Ungerne er et år gamle før de kan klare sig selv.

For at odderen yngler, skal der i dens territorium være skjul eller fristeder i form af rørskov, krat eller anden bevoksning. Der skal også være ringe menneskelig aktivitet, det vil sige et minimum af færdsel, lystfiskeri og jagt. Findes der tilstrækkelige skjul, er odderen mere tolerant overfor menneskelige forstyrrelser.

Odderen findes i Flynder Å-systemet i Klosterheden og den formodes at findes i vandløbssystemerne i oplandet til Kilen i Struer Kommune.

### **Spidssnudet frø**

Spidssnudet frø er en brun frø med mørkere tegninger, som yngler i mange slags vådområder lige fra ganske små vandhuller til bredden af store søer og fra helt overskyggede ellesumpe til fuldstændig lysåbne vandhuller. Den største ynglesucces opnår arten i vandhuller uden fisk.

Spidssnudet frø er i høj grad afhængig af, at der nær ynglestederne findes gode levesteder på land. En stor del af spidssnudet frøs yngle- og rasteområde, men langt fra alle, er omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3. Ødelæggelse og forringelse af yngle- og rasteområder omfatter rydning, opfyldning til byggeri, belastning med spildevand og fragmentering på grund af veje.

Det nærmeste potentielle leveområde for den spidssnude frø er en sø i Klosterheden, cirka 550 meter sydvest for det projekterede byggeri.

### **Strandtudse**

Strandtudsens yngle- og rasteområde vil ofte være vandhuller, enge og strandenge, der er omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3.

Gødskning og vandstandssænkning er væsentlige trusler. Hvis levestedet gødes eller tilføres gødningsstoffer udefra, kan vegetationen blive så frodig, at den ikke længere holdes tilstrækkelig kort ved for eksempel afgræsning.

Hvad angår vandstand kan 5-10 cm til eller fra, være afgørende for, at vandsamlingen udtørres på det rette tidspunkt. Det betyder for eksempel, at hvis en grøft i nærheden udsættes for hårdhændet oprensning, så grøftens bund uddybes med 5-10 cm, så kan det være nok til at tudserne ikke længere kan gennemføre ynglecycklus.

Nærmeste potentielle levested for strandtudsens er en sø i Klosterheden, cirka 550 meter sydvest for det projekterede byggeri.

### **Stor Vandsalamander**

Stor Vandsalamander yngler i vandhuller af meget forskellig størrelse. Det er ikke unormalt at finde den i vandhuller på under 100 m<sup>2</sup>. Arten er følsom overfor forurening af vandhullerne, overskygning af vandhuller og udsætning af fisk. Arten kan findes ynglende i vandhuller under tilgroning, men der skal være sol på næsten hele vandfladen for at bestanden kan klare sig på længere sigt. Som hovedregel yngler den ikke i vandhuller med hundestejler og andre fisk. Nogle steder gør tæt undervands- og flydebladsvegetation det muligt, at nogle af larverne kan gemme sig for fiskene. Den kræver forholdsvis rent vand. Stor Vandsalamander er som regel meget stedfast i forhold til ynglestedet.

Næringsberigelse som følge af gødningspåvirkning forringer yngleområderne. Dårlig vandkvalitet som følge af næringsberigelse har en meget markant skadelig virkning på salamandrenes ynglesucces. Derudover kan næringsberigelsen betyde, at vandhullerne hurtigt gror til.

Der er enkeltfund spredt over kommunen.

Nærmeste potentielle levested for stor vandsalamander er en sø i Klosterheden, cirka 550 meter sydvest for det projekterede byggeri.

### **Bæver**

Europæisk bæver er en stor gnaver i familien af bævere. Den var nær udryddelse i begyndelsen af 1900-tallet på grund af jagt, men er siden genudsat mange steder i Europa og Asien, hvor den nu findes fra Storbritannien til Kina og Mongoliet.

I Danmark blev den genudsat i 1999.

Den er kendt for at lave dæmninger, men den graver også kanaler til flådning af træstammer og grene. I vandet bygger den et bæverbo af grene med en indgang placeret under vandet, men den kan også udgrave sit bo i en brink.

Bæveren er fredet og kun Naturstyrelsen har myndighed til at regulere bestanden, samt fjerne og regulere bæverens dæmninger og andre aktiviteter. Den



væsentligste trussel mod bævere er gentagen fjernelse af bæverbo i hele vandløbssystemet.

Bæveren findes i Flynder Å-systemet i Klosterheden.

### **Ulv**

Ulven er et rovdyr, der lever i Europa, Asien og Nordamerika. Ulven holder til i skov og på steppelignende arealer, hvor den jager i et kobbel, en stor flok, bestående af et forældrepar og dets voksne afkom.

Ulven er en typisk toppredator i sit område, med kun mennesker som reel trussel imod den. Den lever hovedsagelig af større hovdyr, men tager også mindre dyr som mus, harer og fugle. De kan desuden leve af ådsler og af husdyr som kvæg, og omkring mennesker kan de gå i affald.

Ulven er en generalist hvad angår levested (habitat) og kan opholde sig mange forskellige steder. Ulvens valg af levested hænger stærkt sammen med mængden af byttedyr, mangel eller lave forekomster af kvæg, vejtæthed, menneskelig tilstedeværelse og topografi.

Klosterheden vil godt kunne rumme ulve og da de vandrer meget omkring, vil man formentlig også lejlighedsvis kunne observere arten i de uforstyrrede naturområder omkring husdyrbruget. Den væsentligste trussel mod ulve er menneskelige forstyrrelser.

### **Andre dyre- og plantearter**

Lemvig Kommune er ikke bekendt med forekomster af andre planter eller dyr omfattet af artsfredning eller optaget på nationale eller regionale rødlistor i nærheden af husdyrbruget.

### **Lemvig Kommunes vurdering**

Projektet medfører ikke tilstandsændringer i skovbevoksninger, andre potentielle sommer- eller vinterkvarterer, eller at påvirke fødegrundlaget for flagermus. Projektet vurderes således ikke at udgøre en risiko for at forringe fødegrundlag, leve- eller rastesteder for flagermus.

Det søgte projekt indebærer ikke ændringer eller væsentlige påvirkninger af birkemusens potentielle leveområder. Projektet vurderes derfor ikke at udgøre en risiko for birkemusen.

Projektet inddrager ikke arealer, der er egnede som yngle- og rasteområder for markfirben og det vurderes derfor ikke at have negative konsekvenser for arten.

Det vurderes, at odderen, bæveren og ulven ikke er truet af projektet, da der ikke sker opsplittning af bestande og levesteder, ødelæggelse eller forringelse af yngle- og rasteområder eller forstyrrelser ved anlægsarbejder.

Der inddrages ikke arealer, der er egnede som yngle- og rasteområder for strandtuds, spidssnudet frø eller stor vandsalamander og det vurderes derfor, at der ikke vil være negative konsekvenser for arten.



Lemvig Kommune vurderer, at projektet ikke indebærer forringelse af internationale naturbeskyttelsesområder eller muligheden for opnåelse af gunstig bevaringsstatus eller medfører forstyrrelser, der har betydelige konsekvenser for de arter, områderne er udpeget for, jævnfør Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 2091 af 12. november 2021.







---

## ***Bilag***

---

§16a Miljøgodkendelse af husdyrbruget tilknyttet

**Klosterhedevej 43**

**7620 Lemvig**



**Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte**

Udarbejdet af

**SvineRådgivningen**

November 2019

Opdateret November/December 2021

**Datablad:**

<b>Ansøger</b>	Marslund I/S
<b>Kontakt</b>	Martin Agerskov e-mail: <a href="mailto:marslund@marslund.dk">marslund@marslund.dk</a> tlf. 20288242
<b>Husdyrbrugets adresse</b>	Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig
<b>Matrikel og ejerlav</b>	14e m.fl. Klosterheden, Gudum
<b>CHR</b>	54994
<b>CVR</b>	40084894
<b>Konsulent</b>	SvineRådgivningen v/ Annette Pihl Pedersen e-mail: <a href="mailto:app@sraad.dk">app@sraad.dk</a> Direkte tlf. 96424610 / mobil 40741030
<b>Ansøgningskema(er)</b>	Virk.dk - husdyrgodkendelse Skema nr: 230179
<b>Bilag</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Produktionsarealer</li> <li>2. Støv- og støjkilder</li> <li>3. Interne transportveje</li> <li>4. Afløbsforhold</li> <li>5. Beredskabsplan</li> <li>6. Miljøledelse</li> </ol> <p>Alle bilag er vedhæftet og indsendt sammen med den elektroniske ansøgning.</p>

## Indholdsfortegnelse

Generelle forhold .....	5
Projektets omfang .....	5
Tidligere godkendelser .....	5
Ikke teknisk resumé .....	5
Miljøteknisk redegørelse - Anlægget.....	7
Overblik over stalde og produktioner .....	7
Lokalisering .....	10
Faste afstandskrav .....	11
Landskabet og planforhold .....	11
Placering af nye poltestalde .....	12
Energiforbrug.....	14
Konsekvensvurdering .....	15
Vandforbrug .....	15
Konsekvensvurdering .....	15
Lugt .....	16
Konsekvensvurdering .....	16
Støv- & støjkilder, herunder vibrationer og rystelser.....	17
Konsekvensvurdering .....	20
Lys.....	21
Konsekvensvurdering .....	21
Fluer og skadedyr .....	21
Konsekvensvurdering .....	21
Transport .....	21
Konsekvensvurdering .....	23
Spildevand .....	23
Konsekvensvurdering .....	24
Husdyrgødning og foder .....	24
Konsekvensvurdering .....	25
Affald .....	25
Konsekvensvurdering .....	25
Ammoniakemission .....	26
Konsekvensvurdering .....	26
Påvirkning af natur .....	27
Konsekvensvurdering .....	28
BAT ammoniak.....	30
Befolkningen og menneskers sundhed. ....	33

## Bilag 1

Biologisk mangfoldighed med særlig vægt på kat 1- og 2 natur samt bilag 4 arter.....	33
Jordarealer, jordbund, vand, luft og klima.....	33
Materielle goder, kulturarv og landskab.....	34

## Generelle forhold

### Projektets omfang

Lemvig Kommune har den 19. juni 2020 meddelt miljøgodkendelse efter §16a i husdyrloven, til etablering af slagtesvineproduktion på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig. I det fremsendte materiale var der fejl i bygningernes dimensioner. I afgørelsen er der i vilkår 3 er der stillet vilkår specifikt til bygningernes længde og bredde. Ved detailplanlægning af staldene ses det at det godkendte produktionsareal ikke kan rummes indenfor bygningernes dimensioner fastlagt i vilkår 3.

Der søges nu om samme produktionsareal som i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 dog i en længere bygning, således at de to stalde forlænges mod syd. Stalden mod vest forlænges med yderligere ca. 25 m i sydlig retning og bygningen mod øst forlænges med ca. 15 m i sydlig retning.

Der indrettes yderligere i alt 3 sektioner i de to tilbygninger. Samlet produktions areal i det ansøgte er opgjort til 4.302 m<sup>2</sup> mod tidligere 4.307 m<sup>2</sup>. Den eneste ændring i forhold til afgørelsen af 19. juni 2020 er at begge staldbygninger forlænges. SvineRådgivningen har på vegne af Marslund I/S indsendt ansøgning om miljøgodkendelse af en længere bygning med uændret produktionsareal jf. skema nr. 230179 i forhold til skema 210809 der vedrører afgørelsen af 19. juni 2020.

Ansøger ønsker at opstarte projektet, straks sagens behandling kan afsluttes.

Nærværende miljøkonsekvensrapport tager udgangspunkt i miljøkonsekvensrapporten til afgørelse af 19. juni 2020 senest revideret i april 2020. Alle ændringer er markeret, dog er indholdsfortegnelsen opdateret uden den markerede ændring.

### Tidligere godkendelser

Ejendommen har en ældre godkendelse til 30 ammekøer u. opdræt over 600 kg, 35 tyre, stor race 40-220 kg, 35 tyre, stor race 220-440 kg samt 10 heste under 300 kg.

Lemvig Kommune har den 19. juni 2020 meddelt miljøgodkendelse efter §16a i husdyrloven, til etablering af slagtesvineproduktion på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig.

### Ikke teknisk resumé

Ansøger ønsker en godkendelse til udvidelse af de to allerede godkendte stalde på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig.

Ansøger har i 2019 søgt om miljøgodkendelse af nyt produktionsanlæg til polte på i alt 5.427 kvm inkl. service rum og foderlade. Staldene opdeles i 13 sektioner – placeret med mellemgang og luftreuser imellem bygninger. Produktionsarealet (4.307 kvm) indrettes med delvis fast bund fra indsættelse og frem til salg eller overflytning til sotalde på ansøgers tilknyttede ejendomme.

Anlægget planlægges opført som to staldbygninger. I bygning 1 etableres der 7 sektioner (2.319 kvm produktionsareal), servicefaciliteter indeholdende omklædnings- og badefaciliteter, frokost rum samt teknikrum og i bygning 2 etableres der 6 sektioner (1.988 kvm produktionsareal) samt udleveringsluse, foderlade, blandefaciliteter, depot og korngrav.

Lemvig Kommune har den 19. juni 2020 meddelt miljøgodkendelse efter §16a i husdyrloven, til etablering af slagtesvineproduktion på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig. I det fremsendte materiale var der fejl i bygningernes dimensioner. I afgørelsen er der i vilkår 3 stillet vilkår specifikt til bygningernes længde og bredde. Ved detailplanlægning af staldene ses at det godkendte produktionsareal ikke kan rummes indenfor bygningernes dimensioner fastlagt i vilkår 3.

Der søges nu om samme produktionsareal, som i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020, dog i en længere bygning, således at de to stalde forlænges mod syd. Stalden mod vest forlænges med yderligere ca. 25 m i sydlig retning og bygningen mod øst forlænges med ca. 15 m i sydlig retning.

Der indrettes yderligere i alt 3 sektioner i de to tilbygninger. Samlet produktions areal i det ansøgte er opgjort til 4.302 m<sup>2</sup> mod tidligere 4.307 m<sup>2</sup>. Den eneste ændring i forhold til afgørelsen af 19. juni 2020 er at begge staldbygninger forlænges. SvineRådgivningen har på vegne af Marslund I/S indsendt ansøgning om miljøgodkendelse af en længere bygning med uændret produktionsareal jf. skema nr. 230179 i forhold til skema 210809 der vedrører afgørelsen af 19. juni 2020.

Det generelle ammoniakreduktionskrav samt niveauet til BAT opfyldes ved delvis fast bund i alle stalde, etablering af delvis luftrensning fra alle sektioner samt overdækning af beholdere.

Ejendommen overholder alle afstandskrav ift. de beregnede geneafstande for lugt til både enkeltbeboelser, samlede bebyggelser og byzoner.

Anlæggets drift forudsætter lagerkapacitet af både foder og husdyrgødning og der er i afgørelsen af 19. juni 2020 godkendt etablering af en gylletank på 4.000 m<sup>3</sup>, en mindre tank på 300 m<sup>3</sup> til biogashåndtering samt 2 stk. fodersiloer til opbevaring af foder til poltene.

Produktionen opfylder kriterierne for IE-brug, fordi der er tale om et staldanlæg KUN til polte. (slagtesvin)

Anlæggets størrelse og udledning af ammoniak >3.500 kg pr. år placerer ansøgningen i kategorien 16a, med deraf afledte dokumentationskrav.

Da anlægget på Klosterhedevej 43 er et nyopført anlæg, vil der blive bygget efter nyeste energiforskrifter, og der vil derfor i den første årrække kun være behov for fokus på den generelle management og løbende vedligehold af anlægget. Man vil i forbindelse med byggeriet fastlægge anvendelsen af de mindst ressourceforbrugende teknikker, processer og materialer. Der er på denne baggrund klargjort en Miljøledelseskabelon, der med tiden vil blive opdateret med mulige miljøforbedringer.

Staldene har med den foreslåede placering ingen kategori 3 natur indenfor en afstand af 1.000 m. Nærmeste kategori 2 natur ligger indenfor en afstand af 1.900 m mens afstanden til kategori 1 natur er 2.500 m. Der er med den ansøgte placering ingen af de inddaterede naturpunkter som overskrider deponeringskravet.

Hensynet til omkringboende vejer tungt. Således har ansøger prioriteret placeringen af anlægget for at opnå størst mulig afstand til nabobeboelser, lokalplanlagte områder samt byzoner. Ansøger har med placeringen af det nye staldanlæg forsøgt at indarbejde de eksisterende bygninger i en sammenhæng, som får det samlede indtryk af nyt/gammelt til at harmonere.

Således har ansøger prioriteret at samle aktiviteterne, hvor man kan få optimal udnyttelse af det eksisterende maskinhus, og samtidig placere de nye faciliteter så helhedsindtrykket efterfølgende vil være en stor, men samlet enhed der knytter sig til adressen og de aktiviteter, der allerede er godkendt på stedet.

Staldanlægget vil fremstå i dæmpede farver, som falder godt i med omgivelserne. Det nye staldanlæg lægger sig i længderetningen nord/syd i terrænet, med god harmoni mellem eksisterende og veletablerede læhegn og plantagen mod syd. Evt. krav til punktbeplantning eller lignende skærmende tiltag forventes håndteret med god dialog undervejs i sagens behandling.

Ansøger vurderer derfor, at den aktuelle placering af det nye anlæg ikke vil forringe de landskabelige, kulturhistoriske, rekreative samt natur- og miljømæssige værdier i området.

## Miljøteknisk redegørelse - Anlægget

### Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Klodehøjde	Produktion	Antal måneder udeglønde	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansagt drift</b>						
Poltstald 1	2560	Mekanisk ventilation	6 m	(#466577) Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25 - 48 % fast gulv	0	1882
Poltstald 2	2258	Mekanisk ventilation	6 m	(#466578) Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25 - 48 % fast gulv	0	1813
Poltstald 1a	725	Mekanisk ventilation	6 m	(#466583) Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25 - 48 % fast gulv	0	538
Poltstald 2a	372	Mekanisk ventilation	6 m	(#466584) Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25 - 48 % fast gulv	0	269
<b>Sum</b>						<b>4302</b>
<b>Meddrift</b>						
Poltstald 1	2560	Mekanisk ventilation	6 m	(#466578) Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25 - 48 % fast gulv	0	2319
Poltstald 2	2258	Mekanisk ventilation	6 m	(#466580) Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 25 - 48 % fast gulv	0	1968
<b>Sum</b>						<b>4307</b>
<b>0 års drift</b>						
Tidl. kvægstald	791	naturlig ventilation	3 m	(#466581) Ammekøer, slagtekølle (over 8 mdr.), Dybstrøelse	0	791
Tidl. hestestald	28	Mekanisk ventilation	6 m	(#466582) Heste, Dybstrøelse	0	28
<b>Sum</b>						<b>819</b>

### Produktionsarealer – beskrivelser og kortbilag

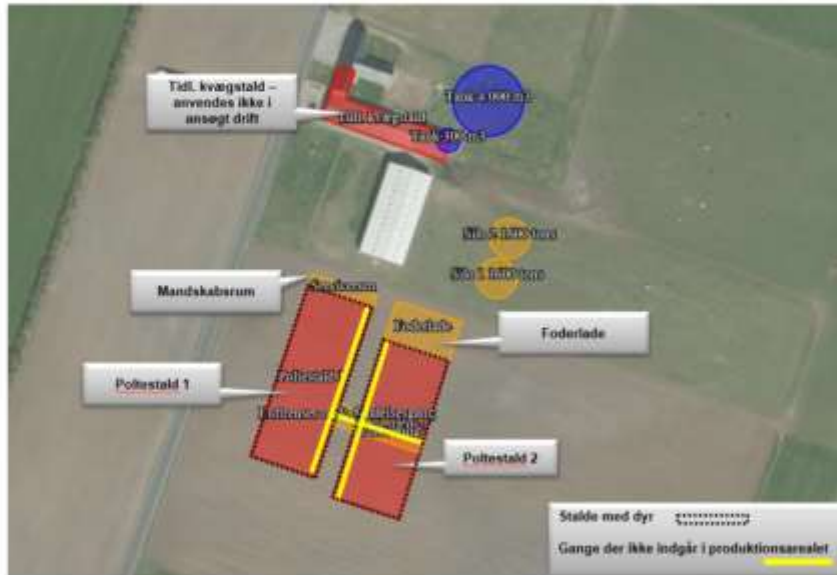
Lemvig Kommune har den 19. juni 2020 meddelt miljøgodkendelse efter §16a i husdyrloven, til etablering af slagtesvineproduktion på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig. I det fremsendte materiale var der fejl i bygningernes dimensioner. I afgørelsen er der i vilkår 3 stillet vilkår specifikt til bygningernes længde og bredde. Ved detailplanlægning af stalderne ses det at det godkendte produktionsareal ikke kan rummes indenfor bygningernes dimensioner fastlagt i vilkår 3.

Der søges nu om samme produktionsareal, som i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020, dog i en længere bygning, således at de to stalde forlænges mod syd. Stalden mod vest forlænges med yderligere ca. 25 m i sydlig retning og bygningen mod øst forlænges med ca. 15 m i sydlig retning.



## Bilag 1

Der indrettes yderligere i alt 3 sektioner i de to tilbygninger. Samlet produktions areal i det ansøgte er opgjort til 4.302 m<sup>2</sup> mod tidligere 4.307 m<sup>2</sup>. Den eneste ændring i forhold til afgørelsen af 19. juni 2020 er at begge staldbygninger forlænges. SvineRådgivningen har på vegne af Marslund I/S indsendt ansøgning om miljøgodkendelse af en længere bygning med storset uændret produktionsareal jf. skema nr. 230179 i forhold til skema 210809 der vedrører afgørelsen af 19. juni 2020.



Det godkendte anlæg



De to stalde er forlænget mod syd

### Poltestald 1

Poltestald - 7 sektioner á ca. 331 kvm produktionsareal pr. sektion. (2.319 kvm total) - stalden indrettes med delvis fast bund 25-49 %.

Stalden forlænges med yderligere ca. 25 m svarende til 2 sektioner i Poltestald 1a. Indretningen svarer til Poltestald 1 og forbindelsesgange videreføres i tilbygningen.

Alle primære forbindelsesgange er udtaget af beregningen. Inspektionsgange, krybber, inventar og udleveringsfaciliteter indgår ikke i produktionsarealet.

Stalden er i nu- og 8. års driften ikke inddateret. Alle mål og gulvtyper er hentet på tegningsmateriale og godkendt af ansøger.

### Poltestald 2

Poltestald - 6 sektioner á ca. 331 kvm produktionsareal pr. sektion. (1.988 kvm total) – stalden indrettes med delvis fast bund 25-49 %.

Stalden forlænges med yderligere ca. 15 m svarende til 1 sektion i Poltestald 2a. Indretningen svarer til Poltestald 2 og forbindelsesgange videreføres i tilbygningen.

Alle primære forbindelsesgange er udtaget af beregningen. Inspektionsgange, krybber inventar og udleveringsfaciliteter indgår ikke i produktionsarealet.

Stalden er i nu- og 8. års driften ikke inddateret. Alle mål og gulvtyper er hentet på tegningsmateriale og godkendt af ansøger.

### **Management:**

Danish Crowns "Code of practice" er indført. Heri indgår afsnit om bortskaffelse af døde dyr, miljøbeskyttelse og etiske regler for svineproduktion. Der føres regnskab med vand- og energiforbrug via den årlige opgørelse fra forsyningsvæsnet. Antallet af dyr optælles en gang årligt ved kalenderårets slutning og indberettes til CHR-registeret. Planer for håndtering af uheld og ulykker er beskrevet i "Beredskabsplanen". Udstyr der anvendes på ejendommen i produktionen repareres og vedligeholdes efter behov. Området omkring ejendommen rengøres efter behov.

### **Rengøring og desinficering:**

Alle sektioner iblødsættes før vask med lavtryksvanding af sti- og gangarealer. Herefter højtryksrensens stibund, inventar og vægge mens loftet skylles ned med koldt vand. Sektionen lukkes og der tilsættes varme for udtørring af staldrummet. Når sektionen er tør desinficeres stalden forud for indsættelse af nye grise.

### **Overbrusning i svinestalde:**

Der overbruses i alle sektioner.

Overbrusningen virker som temperaturregulering for dyrene og fordi der bruses med koldt vand, vil rumtemperaturen samtidig falde. Herved mindskes ammoniakfordampningen fra kanaler og overflader. Samtidig styres dyrenes gødeadfærd til de områder hvor stibunden er køling og fugtig, - disse arealer placeres mest hensigtsmæssigt på drænet stibund (spaltearealer).

**Bedst tilgængelige staldteknologi;**

Poltestaldene indrettes med delvist fast gulv, der er BAT-teknologi for gulvtype i slagtesvinestalde med BAT-byggeblad 106.04-52.

Ejendommens beholdere til husdyrgødning er monteret med fast overdækning.

**Lokalisering**

Det ansøgte staldanlæg ligger på matrikel nr. 14e Klosterheden, Lemvig.

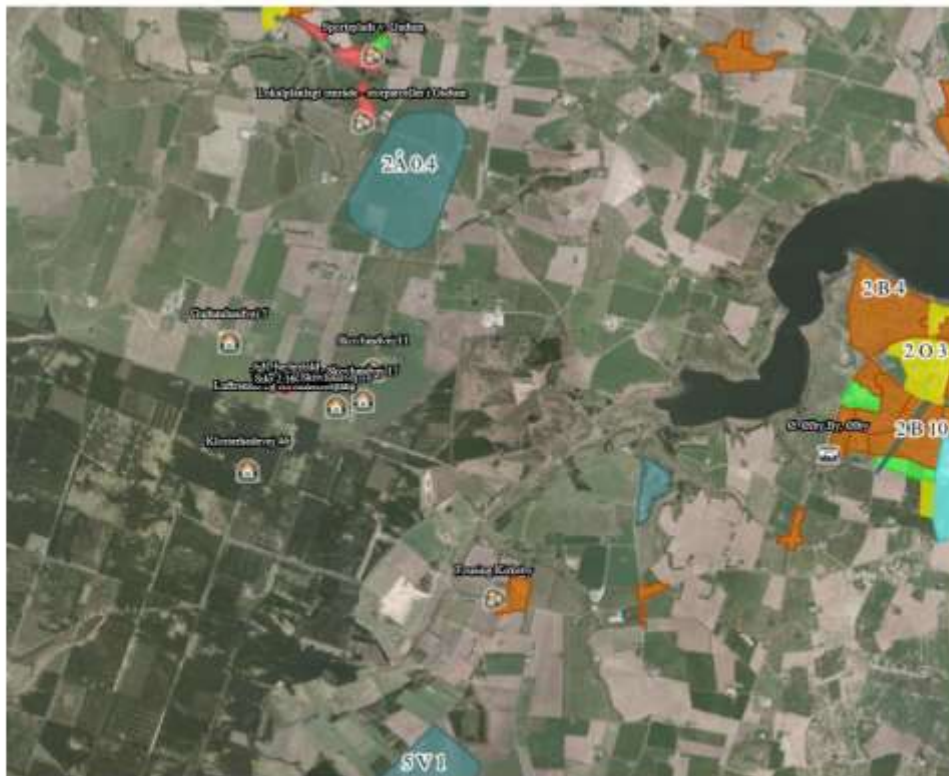
Nærmeste lokalplanlagte boligområde i byzone er boligområde vest for Stentofterne i Struer Kommune NØ for det planlagte staldanlæg, dette ligger ca. 5,7 km fra husdyrbruget.

Nærmeste lokalplanlagte område i landzone er et lokalplanlagt område til storparceller beliggende syd for Gudum. Området er i lokalplanen fastholdt i landzone og har derfor ikke konsekvens for placeringen af det beskrevne staldanlæg. Området ligger ca. 2,8 km N for den planlagte stald.

Der er ingen samlede bebyggelser i nærheden af staldanlægget – ovenfor beskrevne lokalplanområde vurderes at blive den nærmeste samlede bebyggelse og er derfor indsat til beregning.

Nærmeste rekreative område ligger ca. 3,6 km N for husdyrbruget v. Gudum. Området indeholder sports- og fritidsaktiviteter.

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Skovlundvej 16, der ligger ca. 570 m Ø for anlægget.



### Faste afstandskrav

Afstandskravene i henhold til §6 i Husdyrloven er overholdt, da husdyrbrugets anlæg **IKKE** er beliggende;

- Indenfor eksisterende eller fremtidig byzone eller sommerhusområde
- I et område i landzone der er lokalplanlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv eller offentlige formål herunder rekreative områder, institutioner o.lign.
- I en afstand af mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

Afstandskravene i henhold til §8 i Husdyrloven er overholdt – herunder er vurderet;

- Ikke almene vandforsyningsanlæg >25 m (ca. 56 m fra ny stald 1 til egen boring)
- Almene forsyningsanlæg >50 m
- Vandløb, dræn og søer >15 m (ca. 575 m fra ny stald 1 til §3 sø i Klosterhede Plantage)
- Off. Vej og privat fællesvej >15 m (ca. 33 m fra ny stald 1 til Klosterhedevej)
- Levnedsmiddelvirksomhed >25 m
- Beboelse på samme ejendom >15 m (96 m fra ny stald 1)
- Naboskel >30 m (ca. 33 m fra stald 1 til skel mod V)

### Landskabet og planforhold

Ejendommen er beliggende i et landbrugslandskab med spredtliggende gårde. Landskabet er åbent med læhegn langs markerne. Det nye anlæg er beliggende indenfor gældende skovbyggelinje til Klosterhede Plantage. Dog således at ny gyllebeholder samt en af de to

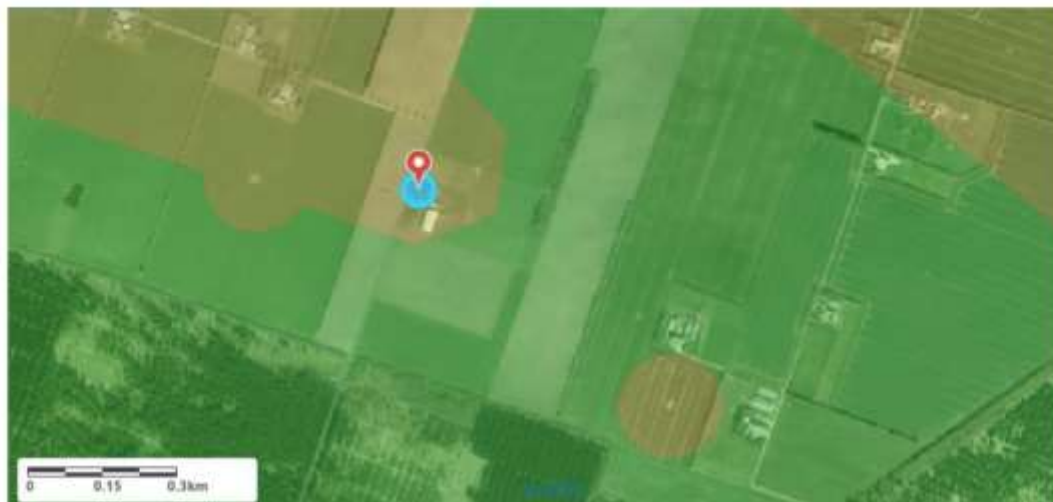
kornsiloer kan placeres nord for skovbyggelinjen, mens de to nye stalde ligger indenfor 300 m grænsen. Således opmålt vil der fra gavlen af de to stalde være ca. 165 m til skovbrynet.

De nye stalde får tilknytning til eksisterende bygningsmasse og vil som grundlag for ejendommens fortsatte drift med ny ejer være at betragte som erhvervsmæssigt nødvendige. For at kunne rumme det ønskede dyrehold, vurderes bygningerne at være erhvervsmæssigt nødvendige.

Vest for staldanlægget ligger et fortidsminde med en 100 m zone – staldanlægget er fri af denne beskyttelseszone. Således opmålt er der 340 m fra hjørnet af den nye stald til midten af fortidsmindet.

Ejendommen ligger i et område, som i kortlægningen vist på Danmarks Miljøportal ikke er omfattet af yderligere fredninger eller bygge- og beskyttelseslinjer.

I henhold til kommuneplanen er området lige omkring Klosterhedevej 43 ikke udpeget som værdifuldt eller uforstyrret landskab, særlig natur eller omfattet af beskyttelseslinjer eller geologiske eller kulturhistoriske udpegninger. Ejendommen ligger i et landbrugsområde omgivet af flere større og mindre landbrugsejendomme. Skovrejsning er uønsket i området omkring eksisterende bygninger (brun markering) mens der indenfor skovbeskyttelseslinjen er udpeget et område til skovrejsning. (grøn markering) Staldene placeres således i skovrejsningsområde.



Nærmeste natur omkring ejendommen er en mindre §3 beskyttet sø samt to mindre områder med lysåben skov / overdrev. Se alle beregninger til naturområder i skema nr. 210.809

### Placering af nye poltestalde

Hensynet til nærmeste naboer og naturområder gør, at ansøger vælger at søge med den anviste placering i skema 210.809.

Forud for ansøgning om placering på Klosterhedevej 43, er der i samarbejde med hhv. Struer og Lemvig Kommune undersøgt muligheder for alternative placeringer af dette staldanlæg. Således er et større område beliggende langs Kilen undersøgt for mulige placeringer enten på eller i nærheden af ansøgers udspretningsarealer og ejendomme. Alle er forkastet enten pga. overordnede hensyn til kvælstoffølsomme naturområder, hensyn til nabobeboelser eller

landskabelige hensyn samt anlæggets sundheds- og smittestatus, der ikke muliggør nyetablering af denne type anlæg på de undersøgte placeringer.

Efterfølgende er der ansøgt om en udflytning af anlægget fra ansøgers ejendom på Kobbelhøje 10, 7600 Struer. Ansøgningen krævede en dispensation for skovbyggelinje til et område med rekreativ anvendelse (hundeskov) i den nordlige ende af Klosterhede Plantage. Denne dispensation blev ikke givet, idet det ansøgte anlæg blev betragtet som et større nyanlæg UDEN tilknytning til eksisterende faciliteter på det ansøgte sted.

Ansøger har for nyligt lavet aftale om erhvervelse af landbrugsejendommen Klosterhedevej 43, og vil med denne ansøgning omlægge ejendommens eksisterende aktiviteter fra kvæg til svin. Eksisterende bygningsmasse bevares uændret, og ansøger har med placeringen af det nye staldanlæg forsøgt at indarbejde den eksisterende bygningsmasse i en sammenhæng, som får det samlede indtryk af nyt/gammelt til at harmonere.

Således har ansøger prioriteret at samle aktiviteterne, hvor man kan få optimal udnyttelse primært af det eksisterende maskinhus, og samtidig placere de nye faciliteter så helhedsindtrykket efterfølgende vil være en stor, men samlet enhed syd for stuehuset og det gamle gårdanlæg.

Med den ansøgte placering vil det nye staldanlæg med lagertank og kornsiloer ligge isoleret og smittemæssigt udenfor risiko ift. staldene på Langergårdvej og Kobbelhøje. De nye stalde placeres og afstemmes i længderetningen med områdets naturligt forekommende læhegn. Således vil staldene og lagertanken placeres landskabet bag de veletablerede og fuldt udvoksede læhegn, der går hhv. N-S og med plantagen mod syd. Ved at udnytte de eksisterende hegn opnår man en naturlig afskærmning umiddelbart efter opførelse af anlægget. Ansøger forventer en dialog med Lemvig Kommune omkring etablering eller udvidelse af eksisterende beplantninger efter opførelse af staldene.

Med den ønskede placering vil det være muligt at tilgodese alle nabobeboelser – således vil ingen af de udpegede beboelser (hverken landbrug eller enkeltbeboelser) ligge indenfor den beregnede geneafstand til husdyrbruget efter etablering. Den anvendte placering kræver ingen dispensation for afstand til naboskel.

Ansøger vurderer, at den foreslåede placering af det nye anlæg ikke vil forringe de landskabelige, kulturhistoriske, rekreative samt natur- og miljømæssige værdier i området.

### Energiforbrug

Ejendommens forventede elforbrug vil fordeles mellem lys, foderanlæg, ventilation, korntørring samt drift af luftrensningsanlæg.

#### Belysning:

Indendørs og udendørsbelysning bliver tidsstyret eller styret af bevægelsessensorer og vil i størst muligt omfang blive isat LED pærer/rør. Der er tændt for lyset i staldene i dagtimerne efter behov og lovkrav.

#### Ventilation:

Der installeres trinløs styring af ventilatorer i staldene, styring regulerer ventilation i forhold til staldtemperatur (og evt. fugtighed), og giver dermed lavest muligt forbrug af energi.

Ventilationsanlægget tilses dagligt for driftsforstyrrelser.

I de mekanisk ventilerede stalde gennemføres minimum 2 årlige eftersyn sommer/vinter samt holdvise justeringer og rengøring af ventilationssystemet. Herved undgås unødigt energiforbrug til ventilation.

#### Øvrigt energiforbrug:

Elforbruget registreres månedligt. Dette giver fokus på forbruget, og muligheder for at reducere dette.

Gyllebeholderne er overdækket og der er dermed ikke tilførsel af regnvand til disse. Dette reducerer antallet af transporter, og derved energiforbruget i forbindelse med transport og udbringning af gyllen.

Der anvendes varmegenindvinding fra stalde til opvarmning af servicefaciliteterne.

Der anvendes dieselolie til varmekanon, ved udtørring af stalde.

### Konsekvensvurdering

Anlægget vil i forbindelse med projekteringen blive gennemgået med henblik på at etablere stalde og lagerfaciliteter med det lavest mulige elforbrug.

Det anslåede forbrug vil ligge indenfor, hvad man må forvente af et husdyrbrug på denne størrelse.

Det er ikke ansøgers vurdering at anlæggets elforbrug vil afvige fra normalt på lign. produktioner.

### Vandforbrug

Vandforbruget udgør hovedsagligt drikkevand til dyrene samt spilde- og vaskevand fra produktionen. Herudover anvendes vand i luftrensningsanlæg samt til badefaciliteter og køkken i mandskabsrum. Ansøger ønsker at tilkoble anlægget til eksisterende egen boring på ejendommen.

Vandforbruget registreres årligt i regnskabet.

Evt. lækager identificeres og repareres hurtigst muligt. Defekte drikkenipler udskiftes.

Med henblik på at kontrollere og optimere vandforbruget monteres der vandmåler på vandforsyningen til staldene.

Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild.

I forbindelse med rengøring iblødsættes staldene, for at minimere forbruget af vaskevand.

Drikkevandsinstallationer kalibreres regelmæssigt for at undgå spild.

Der er drikkenipler over krybber i alle staldafsnit. Herved undgås drikkevandsspild.

### Konsekvensvurdering

Anlægget vil i forbindelse med projekteringen blive gennemgået med henblik på at etablere stalde og lagerfaciliteter med det lavest mulige vandforbrug.

Det anslåede forbrug vil ligge indenfor, hvad man må forvente af et husdyrbrug på denne størrelse.

Det er ikke ansøgers vurdering at anlæggets vandforbrug vil afvige fra normalt på lign. produktioner.



## Lugt

Lugt stammer primært fra staldene. Desuden kan lugt forekomme i forbindelse med pumpning, omrøring samt udbringning af husdyrgødning.

Det fremgår af beregninger, at den beregnede lugtgeneafstand til nabo, samlet bebyggelse samt byzone er overholdt.

Idet tilbygningerne er oprettet som selvstændige bygninger i ansøgningssystemets skema 230179, og at anlægget bliver 15-25 m længere mod syd, vil den vægtede gennemsnitsafstand være forskellig fra beregningerne i skema 210809 der vedrører afgørelse om miljøgodkendelse af 19. juni 2020

### 6. Nabopåvirkning

#### 6.1 Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits- afstand	Generelt/inter overholdt
Gudumlundvej 5 🏠	0	NY	433,9	433,9	705,7	Ja
Kosterbedesvej 48 🏠	0	NY	433,9	347,1	931,9	Ja
Skovlundvej 11 🏠	0	NY	433,9	433,9	959,6	Ja
Skovlundvej 15 🏠	0	NY	433,9	433,9	800,4	Ja
Skovlundvej 18 🏠	0	NY	433,9	433,9	971,4	Ja
Fousing Kirkeby 🏠	0	NY	831,4	748,2	1133,2	Ja
Lokalt planlagt område - storparceller i Gudum 🏠	0	NY	831,4	831,4	2943,8	Ja
Sportsplads v. Gudum 🏠	0	NY	831,4	831,4	8849,3	Ja
Ø. Øby By, Øby 🏠	0	NY	1067,9	1067,9	5768,6	Ja

Konsekvenszone: 1180 m

### Konsekvensvurdering

Husdyrbrugets beliggenhed er i landzone, med god afstand til både naboer og mindre samlede bebyggelser.

De nye poltestalde bidrager med en lugtudledning der svarer til ca. 124.758 OUe/s svarende til en konsekvenszone på 1.180 m.

I forhold til miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 er lugtemissionen lidt lavere i det nu ansøgte, da produktionsarealet er 12 m<sup>2</sup> mindre end i gældende miljøgodkendelse. Det ændrer ikke væsentligt på konsekvenszonen der nu beregnes til 1.180 m.

Det kan konstateres at lugtgeneafstand til både enkeltbeboelser, samlede bebyggelser og byzoner er overholdt med god margin til alle tre områdetyper. Det er således ansøgers vurdering at den ansøgte placering af produktionsanlægget ikke vil give anledning til uacceptable lugtgener for de omkringboende.

Der lægges vægt på, at det åbne land betragtes som landbrugets erhvervsområde, og at omboende til en vis grad må acceptere de gener, som landbrugets aktiviteter medfører, herunder lugtgener ved udbringning af husdyrgødning der ikke påvirkes af nærværende ansøgning.

Der vil forekomme sæsonbetingede lugtgener fra udbringning af afgasset biomasse fra omkringliggende marker. Gener fra udbringning vil ikke afvige fra nudriften, hvor samme marker også tilføres husdyrgødning.

Staldene monteres med luftrenser for at reducere ammoniakudledningen fra produktionen. Således skal 12% af ventilationsvolumen fra alle sektioner passere en luftrenser, hvor luften trækkes over 2 filtre. Her filtreres støv og urenheder fra på første filter, mens ammoniakken primært reduceres fra filter 2. I perioder med meget lavt ventilationsbehov vil al luften fra stalden således passere filteret, mens der i perioder med højt ventilationsbehov vil være brug for at lede noget luft udenom renseren. Som årsgennemsnit kan det dog forventes at produktionens udledning af ammoniak reduceres med 41% sammenlignet med en lignende produktion uden luftrenser.

Ammoniak er ikke et betydende lugtstof, men ammoniak giver den karakteristiske fornemmelse af at noget 'river i næsen'. Ved at fjerne 41% af den samlede ammoniak fra afkastluften er det ansøgers forventning at lugtopfattelsen vil påvirkes i positiv retning.

Nogle af de mere betydende lugtstoffer, som typisk er svovlforbindelser, vil med filtreringen fjernes sammen med støvpartikler og andre urenheder i luften. Det er således forventeligt, at der vil være en lugtreducerende effekt på renseren – denne er dog ikke kvantificeret og indsat som virkemiddel i den nuværende ansøgning, idet staldenes udformning og placering IKKE nødvendiggør tiltag til lugtreduktion.

### **Støv- & støjkilder, herunder vibrationer og rystelser**

Støj kan forekomme fra ventilationsanlæg, af- og pålæsning af grise, forarbejdning og indtransport af foder, kørsel med landbrugsmaskiner, drift af luftrensningsanlæg og øvrig transport til og fra ejendommen.

Transporter til og fra ejendommen vil kun medføre kortvarig støj. Ved transporterne kan der evt. registreres støv, støj og vibrationsgener. Transporter med husdyrgødning til biogas kan forekomme i weekender eller udenfor normal arbejdstid.

Flytning af grise til/fra ejendommen vil primært foregå i dagtimerne, der kan i forbindelse med læsning og håndtering af grise forekomme støj. Denne koncentrerer omkring udleveringen, der er placeret med sluse mod øst samt to sluser i sydlige ende af staldene og det forventes ikke at støjgener fra denne arbejdsfunktion vil genere nabobeboelser.

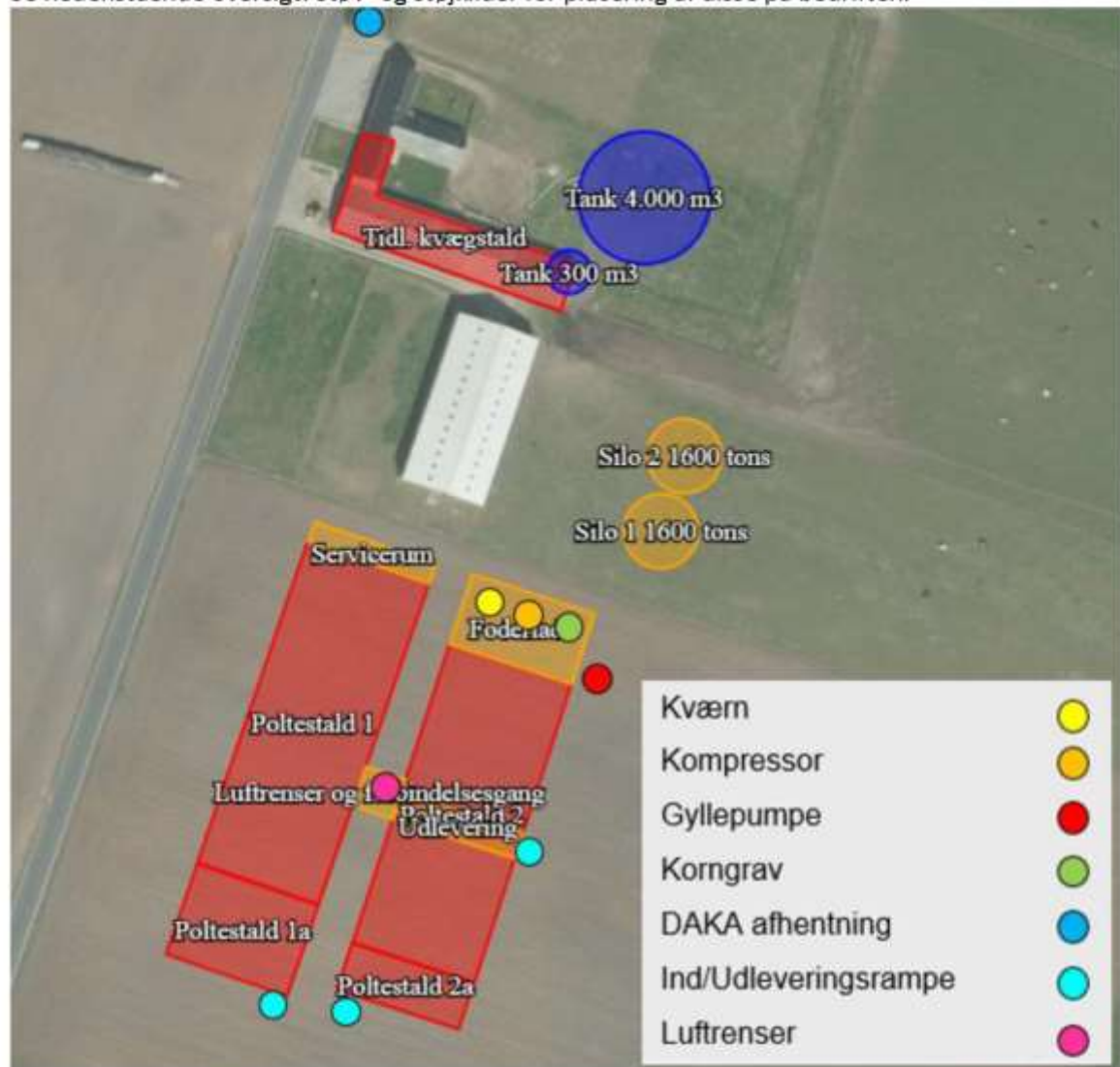
Ventilationsstøj må forventes hele døgnet, dog vil ventilationsanlægget generelt køre mindre i aften- og nattetimer grundet lavere udetemperatur. Der kan registreres almindelig ventilationsstøj i forbindelse med drift af luftrensningsanlæg. Denne er dog placeret mellem bygninger og vurderes derfor ikke at genere nabobeboelser. Da vinduer og døre normalt er lukkede i svinebesætninger, vurderes støjniveauet fra dyrene i stalden at være meget lavt.

## Bilag 1

Kompressorer til foderanlægget vil køre flere gange i døgnet i forbindelse med foderblanding samt udfodring. Faciliteter til foderblanding samt udfodring er placeret indendørs og det vil være usandsynligt at disse vil give anledning til støjgener udenfor ejendommens matrikel.

I forbindelse med råvareleverancer og fremstilling af foder, samt opbevaring af korn kan der opstå støvgener. Støvpartiklerne vil, grundet deres størrelse, være koncentreret i og omkring ejendommens foderlade. Der vil således ikke være støvgener fra denne arbejdsgang i lokalområdet. Ejendommen er beliggende med god afstand til naboer. Transporterne på ejendommens interne grusveje omkring gården vurderes ikke at ville forårsage støvgener hos nærmeste naboer.

Se nedenstående oversigt: Støv- og støjkilder for placering af disse på bedriften.





### Konsekvensvurdering

Støv og støj fra husdyrbruget som følge af ovenstående aktiviteter vurderes ikke at være væsentlige for omgivelserne. Herved lægges der vægt på, at det åbne land betragtes som landbrugets erhvervsområde, og at omboende til en vis grad må acceptere de gener, som landbrugets aktiviteter medfører.

Støjkluder som eks. ventilatorer har motorer placeret under tagfladen nede i stalden, hvilket dæmper støjen væsentligt. Støjbidraget er meget afhængigt af årstiden og belægningen i stalden på det pågældende tidspunkt. Store grise og varmt vejr øger ventilationsbehovet og ventilatorerne øger i disse perioder hastigheden. For at imødekomme dette er anlægget dimensioneret sådan, at alle ventilatorer kobler trinløst ind, så snart motorerne belastes ud over 'normal' – således kører ingen af dem ved max. belastning, hvilket både af hensyn til støj, men også energiforbrug, vurderes mest hensigtsmæssigt.

Af- og pålæsning af grise kan også give anledning til støj fra området. Der er tale om en kortere varighed få gange om ugen ved af- og pålæsning af grise. Der er læhegn mellem udlevering og nærmeste naboer, som vurderes at have gunstig indflydelse på lydets udbredelse.

Der vil i forbindelse med miljøgodkendelsen stilles støjvilkår, som omfatter hele ejendommen, dog undtaget transporter uden for selve ejendommen. Skulle der således mod forventning indgå berettigede støjklager, kan Kommunen efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at udføre akkrediterede støjmålinger, samt om nødvendigt påbyde støjdæmpende tiltag, f.eks. i form af støjvolde eller anden placering af støjkilder.

Det er ikke ansøgers vurdering af den ansøgte placering af stalden vil have negative konsekvenser for produktionens støjbidrag til omgivelserne.

### Lys

Produktionen foregår i lukkede stalde, - deraf begrænsede gener fra lys.

Stalde og tilhørende faciliteter vil få belysning på befæstede arealer, ind/udleveringsramper og pladser som primært anvendes i årets mørke måneder. Anlægget er placeret 354 m fra nærmeste nabo mod NV og 500 m fra nærmeste nabo mod Ø, der begge ligger bag eksisterende læhegn.

### Konsekvensvurdering

Det er ikke ansøgers vurdering, at den ansøgte placering af stalden vil have negative konsekvenser for produktionens lysbidrag til omgivelserne.

Skulle der mod forventning indgå berettigede klager over lysgener fra ejendommen, kan kommunen efter en nærmere vurdering påbyde husdyrbruget at dæmpe ejendommens lyskilder, for eksempel ved at retningsbestemme udendørs lyskilder, så unødige fjernvirkninger undgås.

### Fluer og skadedyr

Fluer bekæmpes primært ved at holde en god hygiejne i staldene. Produktionen kører i holddrift hvor der er god tid til vask, desinficering og udtørring inden indsættelse af nye dyr. Desuden har de mange daglige overbrusninger af gødearealet negativ indflydelse på fluernes levevilkår og formeringsevne.

Skulle der opstå behov, iværksættes bekæmpelsesprogram i overensstemmelse med nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi (Skadedyrslaboratoriet).

Besætningen anvender rovfluer i alle stalde. Bekæmpelse af rotter og mus varetages på serviceaftale med godkendt skadedyrskæmpelsesvirksomhed.

### Konsekvensvurdering

Der vil i forbindelse med miljøgodkendelsen stilles vilkår om bekæmpelse af fluer og skadedyr jævnfør retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi (Skadedyrslaboratoriet).

Dette vurderes at være tilstrækkeligt til at sikre en effektiv flue og skadedyrskæmpelse på ejendommen.

### Transport

Transporter forekommer i forbindelse med levering og afhentning af levende og døde dyr. Derudover transportes i forbindelse med husdyrgødning, foder, olie til opvarmning samt almindelige leverancer af forbrugsvarer til driften og dennes ansatte.

Se nedenstående oversigt over transporten;

## Bilag 1

Antal	Kapacitet pr. læs	Kommentar til transporten
Polte (til)	Traktor	<p>Poltene transporteres til og fra ejendommen i egne køretøjer med ca. 4 transporter i ugen.</p> <p>Poltene kommer fra avlsbesætningen på Marslundskov, Kobbelhøje 10, Struer.</p> <p>Transporterne foregår på hverdage og i tidsrummet kl. 6.00-18.00</p>
Polte (fra) SALG	Lastbil	<p>Hovedparten af poltene sælges til produktionsbesætninger, en mindre del indgår i egen produktion på soejendomme.</p> <p>Salg af polte kan variere hen over året, og antallet af transporter vurderes som et gennemsnit til ca. 2-4 læs i ugen.</p>
Polte (fra) SLAGT	Traktor	<p>Polte, der ikke sælges, leveres til Danish Crown.</p> <p>Grisene transporteres selv til slagteriet med ca. 1-2 læs i ugen og transporterne foregår på hverdage og i tidsrummet kl. 6.00-18.00.</p>
Døde dyr	Lastvogn	<p>Der afhentes døde dyr fra ejendommen ca. 1-2 gange pr. uge.</p> <p>DAKA afhenter og planlægger transporten – ansøger har ingen indflydelse på tidspunktet for afhentning.</p>
Foder	Lastvogn	<p>Råvarer til foderfremstilling leveres af vognmand.</p> <p>Transporterne foregår på hverdage i tidsrummet kl. 06.00-18.00</p>
Korn	Traktor / Lastvogn	<p>Kornet køres til ejendommen i høstperioden, korn fra egne marker samt indkøbt korn.</p> <p>Afhængig af vejret kan transporterne forekomme på alle tidspunkter af døgnet, men i en meget kort og afgrænset periode.</p>
Diverse	Lastvogn	<p>Brændstof, sækkevarer og mindre anskaffelser leveres med lastvogn, ca. 1 leverance hver måned.</p> <p>Firmaer leverer og planlægger transporten – ansøger har ingen indflydelse på tidspunktet for levering.</p>
Affald	Lastvogn	<p>Affaldscontainer afhentes på ejendommen efter behov.</p> <p>Renovatør afhenter og planlægger transporten – ansøger har ingen indflydelse på tidspunktet for afhentningen.</p>
Gylle til biogas	Lastbil	<p>Husdyrgødning afhentes til afgang i biogasanlæg.</p> <p>Biogasanlæg afhenter og planlægger transporten – ansøger har ingen indflydelse på tidspunktet for afhentningen. Transporter kan forekomme på alle tidspunkter af døgnet.</p>

Gylle til udbringning	Traktor	Husdyrgødningen transporteres til udbringning på markerne i lokalområdet.  Udbringningen foregår så vidt muligt i tidsrummet kl. 06-22.00 på hverdage.
-----------------------	---------	--

### Konsekvensvurdering

Ansøger har ovenfor beskrevet transporterne til ejendommen.

Døde grise opbevares til afhentning på spalter under kadaverkappe ved bevoksning nord for stalde.

Ud over de beskrevne transporter med fodermidler er transport med husdyrgødning den primære del af det samlede antal tunge transporter.

Ansøger henviser til god landmandspraksis, og præciserer for ansatte og vognmænd at transport til og fra bedriften skal foregå ved hensynsfuld kørsel, samt at alle aktiviteter på bedriften planlægges, herunder også levering og udkørsel, således at omgivelserne påvirkes mindst muligt.

Antallet og typerne af transporter til og fra husdyrbruget vurderes ikke at afvige fra, hvad der normalt må forventes fra husdyrbrug af denne type og størrelse.

### Spildevand

Sanitært spildevand

Der etableres toilet og bade faciliteter i servicebygningen. Det sanitære spildevand opsamles i septiktank / trixtank.

Processpildevand

Spildevandet fra bedriften består af rengøringsvand fra staldanlægget og tilhørende faciliteter. Processpildevandet fra bedriften ledes til fortanken.

Overfladevand

Køreveje ol., er grusbelagte. Vejene er hævet så de er tørre og kørefaste. Ved nedbør vil overfladevand løbe ud på markerne.

Tagvand

Overfladevand fra tagfladerne opsamles i tagrender og ledes til faskiner for nedsivning.

Placering og beregning af afledningen sker i samarbejde med Lemvig Kommunes byggesagkyndige undervejs i sagens byggetekniske behandling.

Regnvandsafledningen er ikke indtegnet i situationsplanen, da hverken placering af faskiner eller ledningernes præcise forløb ikke kendes på nuværende tidspunkt.





### Konsekvensvurdering

Nye stalde opføres i hht. gældende lov og afledning af husspildevand. Tagvand fra driftsbygninger og overfladevand føres til nedsvivning og er ikke omfattet af denne godkendelse, men kræver særskilt tilladelse.

Lemvig Kommune stiller i forbindelse med behandling af byggesagen vilkår til afledningsforholdene.

### Husdyrgødning og foder

For beskrivelse af risici henvises til Beredskabsplan – se vedhæftet.

#### Opbevaring af foder

Ejendommen anvender hjemmeblandet vådfoder.

Råvarer opbevares i siloer og der etableres påslag i foderlade. Korn til foderfremstilling opbevares i 2 nye amerikansiloer a 1.600 tons placeret nord for foderlade. I forbindelse med udvidelsen etableres korngrav i tilknytning til de beskrevne udendørs faciliteter.

#### Opbevaringskapacitet

Udover husdyrgødning opsamles vaskevand fra produktionen og ledes til tankene.

Husdyrgødningen opbevares i fortank, gyllebeholder med fast overdækning og i kanaler under stald – samlet opbevaringskapacitet på ejendommen svarer til > 4.300 m<sup>3</sup>

Der afhentes husdyrgødning til afgasning ved biogasanlæg. Gyllen leveres retur til tank og til udspredding på ejendommens tilhørende marker.

Ekstern opbevaringskapacitet benyttes for at sikre at udnyttelsen af husdyrgødningens næringsstoffer opfylder den til enhver tid gældende bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning.

### Konsekvensvurdering

Det forudsættes at der skabes rutiner omkring god staldhygiejne, fjernelse af affald og gødningsrester for at forebygge skadedyrsangreb. Således fastholdt v. vilkår til skadedyrsbekæmpelse og renholdelse af udenomsarealer v. siloer og i foderlade, vurderer ansøger at der er en vedholdende fokus på en kontinuert og forsvarlig indsats mod skadedyr.

Ansøger forpligter sig via gødningsplanlægningen til at opretholde tilstrækkelig opbevaringskapacitet for husdyrgødning jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 11 og 12. Dette forhold kan på tilsyn kræves dokumenteret. Dette vurderes at være tilstrækkeligt til at sikre at produktionen til stadighed har rådighed over den nødvendige kapacitet.

### Affald

Affald fra husdyrbruget kan typisk inddeles i følgende affaldsfraktioner;

- Dagrenovation
- Genbrugeligt affald (pap, papir, jern, rengjort glas, metal, plastsække, paller etc.)
- Farligt affald (lysstofrør, pærer, spraydåser, batterier etc.)
- Klinisk risikoaffald og medicinrester (skalpeller, kanyler, medicinrester etc.)
- Døde dyr
- Forbrændingseget affald (papersække, emballage etc)
- Deponeringseget affald

Forbrændingseget affald fra produktionen opbevares i container indtil afhentning af godkendt renovatør.

Ikke forbrændingseget affald opbevares i kasser i foderlade/maskinhus og bortskaffes til kommunal modtagestation.

Klinisk risikoaffald opbevares i besætningsområdet i brudsikker og tæt emballage indtil afhentning af godkendt renovatør.

Farligt affald sorteres og opbevares indendørs indtil bortskaffelse.

Spildolie vil ikke forefindes på adressen.

Døde dyr afhentes af DAKA fra dertil indrettet plads i område med bevoksning nord for stalden.

### Konsekvensvurdering

Der vil i forbindelse med miljøgodkendelsen stilles vilkår til produktionens håndtering og opbevaring af affald. Vilkåret vil blive kontrolleret ved tilsynsbesøg på ejendommen, hvor man også løbende har en dialog omkring forbedringer og nye tiltag på området.

Det er ansøgers vurdering at ovenstående er tilstrækkeligt for at sikre en vedholdende fokus på affaldsproduktionen og dennes håndtering.

## Ammoniakemission

Idet tilbygningerne er oprettet som selvstændige bygninger i ansøgningssystemets skema 230179, og det samlede produktions areal i det ansøgte er 12 m<sup>2</sup> mindre end for gældende miljøgodkendelse, vil den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager) være marginalt lavere end i skema 210809 der vedrører afgørelse om miljøgodkendelse af 19. juni 2020

### Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	4822,5	178,9	5001,4
Nudrift	4828,1	0,0	4828,1
8 års-drift	545,9	0,0	545,9

### Samlet resultat af ammoniakberegninger

Samlet emission: **5001,4** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)      Meremission (8 års-drift): **4455,5** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)      Meremission (nudrift): **173,3** (kg NH<sub>3</sub>-N/år)

### Virkemidler til ammoniakreduktion anvendt i ansøgt drift

- Delvis fast bund i stalden 25-49 %
- Delvis luftrensning i alle sektioner – effekt 41% reduktion som årsgennemsnit.
- Overdækning af opbevaringskapacitet

### Konsekvensvurdering

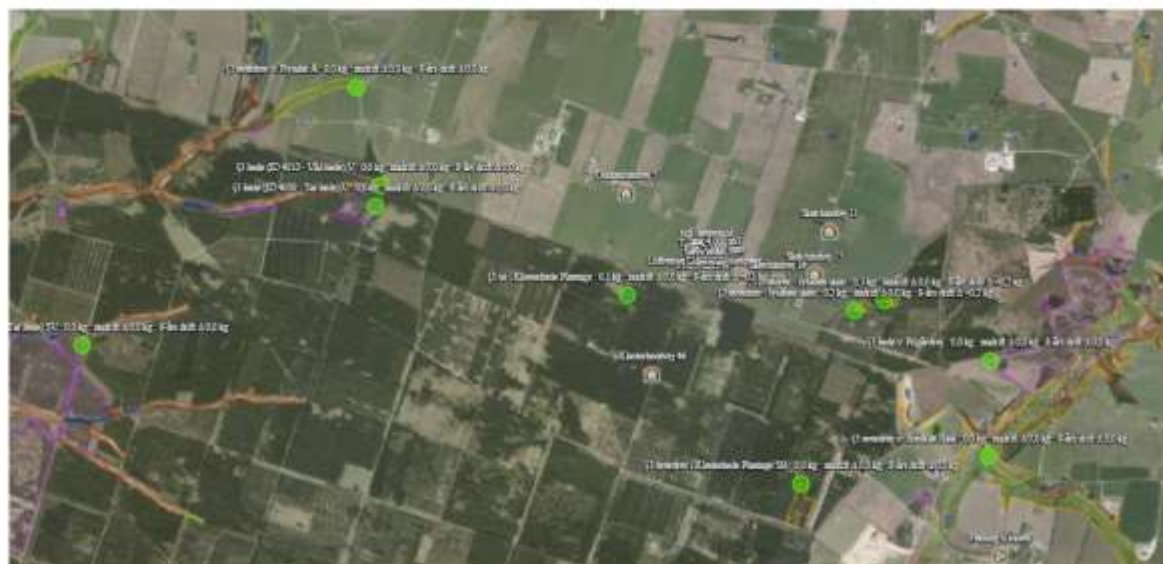
Husdyrgodkendelseslovens krav til opfyldelse af BAT er opfyldt.

Der vil i forbindelse med miljøgodkendelsen stilles vilkår til staldenes bundtyper, effekt af luftrenseren samt overdækning af gyllebeholdere. Det er ansøgers vurdering at dette er tilstrækkeligt til at fastholde det beregnede udledningsniveau for ammoniak fra ejendommen.

## Påvirkning af natur

### Oversigt af naturpunkter ? ⓘ

Navn	Kategori	Opretter	Kumulation	Ruhed natur	Merdeposition (kg N/ha/år)		Totaldeposition (kg N/ha/år)
					5-års drit	Nudrift	
§3 sø i Klosterhede Plantage	Kategori 3	Ansøger	0	V	0,1	0,0	0,1
§3 overdrev v. Bredkær Bæk	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§3 hede (ID 4010 - Våd hede) V	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§3 overdrev - lysåben skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,2	0,0	0,3
§3 overdrev - lysåben skov	Kategori 3	Ansøger	0	S	0,2	0,0	0,2
§3 hede v. Pilgårdvej	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0
§3 overdrev i Klosterhede Plantage SØ	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
§3 overdrev v. Flynder Å	Kategori 1	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0
§3 hede (ID 4030 - Tør hede) SV	Kategori 1	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
§3 hede (ID 4030 - Tør hede) V	Kategori 1	Ansøger	0	Mk	0,0	0,0	0,0



## Konsekvensvurdering

### KATEGORI 1

#### §3 hede (ID 4030 – Tør hede) i Klosterhede Plantage (V)

Der skal jf. bilag 3 vurderes på totaldeponeringen til naturtypen, kravet til den ansøgte udvidelse er en maksimal deponering til naturområdet på 0,7-0,4-0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år afhængig af antallet af andre husdyrbrug der med deres produktion bidrager til afsætningen i samme naturpunkt. Besætningen deponerer efter ændringen 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år.

Der er i ansøgningssystemet ikke fundet kumulation med andre husdyrbrug.

Den ansøgte ændring opfylder kravet til deponering på kategori 1 naturen.

#### §3 hede (ID 4010 – Våd hede) i Klosterhede Plantage (SV)

Der skal jf. bilag 3 vurderes på totaldeponeringen til naturtypen, kravet til den ansøgte udvidelse er en maksimal deponering til naturområdet på 0,7-0,4-0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år afhængig af antallet af andre husdyrbrug der med deres produktion bidrager til afsætningen i samme naturpunkt. Besætningen deponerer efter ændringen 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år.

Der er i ansøgningssystemet ikke fundet kumulation med andre husdyrbrug.

Den ansøgte ændring opfylder kravet til deponering på kategori 1 naturen.

#### §3 overdrev v. Flynder Å

Der skal jf. bilag 3 vurderes på totaldeponeringen til naturtypen, kravet til den ansøgte udvidelse er en maksimal deponering til naturområdet på 0,7-0,4-0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år afhængig af antallet af andre husdyrbrug der med deres produktion bidrager til afsætningen i samme naturpunkt. Besætningen deponerer efter ændringen 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år.

Der er i ansøgningssystemet fundet kumulation med et husdyrbrug.

Den ansøgte ændring opfylder kravet til deponering på kategori 1 naturen.

#### §3 hede (ID 4010 – Våd hede) V

Der skal jf. bilag 3 vurderes på totaldeponeringen til naturtypen, kravet til den ansøgte udvidelse er en maksimal deponering til naturområdet på 0,7-0,4-0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år afhængig af antallet af andre husdyrbrug der med deres produktion bidrager til afsætningen i samme naturpunkt. Besætningen deponerer efter ændringen 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år.

Der er i ansøgningssystemet fundet kumulation med et husdyrbrug.

Den ansøgte ændring opfylder kravet til deponering på kategori 1 naturen.

## KATEGORI 2

### §3 overdrev i Klosterhede Plantage SØ

Naturtypen kræver ikke kumulativ vurdering.

§3 overdrev SØ for ejendommen på en afstand af ca. 1900 m. Der skal jf. bilag 3 vurderes på totaldeponeringen til naturtypen, kravet til den ansøgte udvidelse er en maksimal deponering til naturområdet på 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år. Besætningen deponerer efter udvidelsen 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr år.

Den ansøgte udvidelse opfylder således kravet til deponering på kategori 2 naturen.

### §3 hede v. Pilgårdvej

Naturtypen kræver ikke kumulativ vurdering.

§3 hede SØ for ejendommen på en afstand af ca. 2300 m. Der skal jf. bilag 3 vurderes på totaldeponeringen til naturtypen, kravet til den ansøgte udvidelse er en maksimal deponering til naturområdet på 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år. Besætningen deponerer efter udvidelsen 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr år.

Den ansøgte udvidelse opfylder således kravet til deponering på kategori 2 naturen.

### §3 overdrev v. Bredkær Bæk

Naturtypen kræver ikke kumulativ vurdering.

§3 hede SØ for ejendommen på en afstand af ca. 3300 m. Der skal jf. bilag 3 vurderes på totaldeponeringen til naturtypen, kravet til den ansøgte udvidelse er en maksimal deponering til naturområdet på 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr ha pr år. Besætningen deponerer efter udvidelsen 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr år.

Den ansøgte udvidelse opfylder således kravet til deponering på kategori 2 naturen.

## KATEGORI 3

### Potentiel ammoniakfølsom skov SØ for ejendommen

Naturtypen kræver ikke kumulativ vurdering.

Potentiel ammoniakfølsom skov SØ for ejendommen på en afstand af ca. 1200 m. Der skal jf. bilag 3 laves en konkret vurdering af merdeponeringen til naturtypen, såfremt denne ligger over 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr. år. Besætningen mer-deponerer efter ændringen 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr år.

Den ansøgte udvidelse opfylder således kravet til deponering på kategori 3 naturen, uden der laves yderligere vurderinger af påvirkningen fra det konkrete projekt.

### Potentiel ammoniakfølsom skov SØ for ejendommen

Naturtypen kræver ikke kumulativ vurdering.

Potentiel ammoniakfølsom skov SØ for ejendommen på en afstand af ca. 1200 m. Der skal jf. bilag 3 laves en konkret vurdering af merdeponeringen til naturtypen, såfremt denne ligger over 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr. år. Besætningen mer-deponerer efter ændringen 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr år.

Den ansøgte udvidelse opfylder således kravet til deponering på kategori 3 naturen, uden der laves yderligere vurderinger af påvirkningen fra det konkrete projekt.

### §3 sø i Klosterhede Plantage

§3 sø SV for ejendommen på en afstand af ca. 700 m. Der skal jf. bilag 3 laves en konkret vurdering af merdeponeringen til naturtypen såfremt denne ligger over 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr. år.

Besætningen mer-deponerer efter ændringen 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr. ha pr år.

Den ansøgte udvidelse opfylder således kravet til deponering på kategori 3 naturen, uden der laves yderligere vurderinger af påvirkningen fra det konkrete projekt.

## BAT ammoniak

### Beregnet BAT-emissionsgrænse ammoniak:

For gældende miljøgodkendelse er BAT niveauet fastlagt til 5.069 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år. Da det alene er bygningerne der forlænges og der sker ikke væsentlig ændring i produktionsarealet (12 m<sup>2</sup> mindre end i gældende miljøgodkendelse).

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	4711	358	5069
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	4828	179	5007
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	62
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

I nærværende ansøgning er BAT-niveauet for ammoniakfordampningen på 5.069 kg NH<sub>3</sub>-N pr år fastholdt ved manuelt at indtastet dette i ansøgningssystemet.

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	4711	358	5069
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	4828	179	5007
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	62
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Samlet ammoniaktab for hele anlægget (alle produktioner) opnåelig ved anvendelse af BAT					
	Vejl. sum (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Anlæggers forslag (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Anlæggers Begrundelse	Kommunens krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	Kommunens Begrundelse
Rediger	5025	4711			

## Ansøger begrundelse

BAT total i den oprindelige miljøgodkendelse Skema 210809 er 5069 kg NH<sub>3</sub>-N  
 Bidrag fra lagre aktuelt : 358 => stalden 5069-358 =4711

Årsagen til den ændrede beregning er at det samlede produktionsareal nu er opdelt i 4 bygninger, hvor tilbygningerne i sig selv ikke er tilstrækkeligt store til at der er krav om progressiv BAT.

Den beregnede BAT-emissionsgrænse er således opfyldt med 62 kg ud over det oprindeligt beregnede BAT-krav..

#### **BAT – management:**

I henhold til BREFF dokumentet er der BAT at træne og uddanne medarbejdere, registrere og søge at minimere ressourceforbruget i produktionen, at minimere affaldsmængder og have fastlagte rutiner omkring sortering og bortskaffelse samt løbende at opdatere og udvikle en Beredskabsplan til brug ved ulykker eller utilsigtede hændelser med risiko for ansatte og omgivende miljø.

Husdyrbruget håndterer management på følgende måde;

- Bedriftens medarbejdere uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Medarbejderne er orienteret om at ejendommen er miljøgodkendt og hvilket ansvar, der dermed følger.
- I driftsregnskabet registreres ressourceforbruget af energi, vand og foder.
- Rengøring i og omkring bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at sikre der ikke opstår uhygiejniske forhold.
- I forbindelse med indretningen af produktionsanlægget er der fokus på, at indretningen tager hensyn til en rationel drift, af hensyn til ressourceforbruget i driften og de daglige arbejdsgange.
- Ud fra et proportionalitetshensyn er der fokus på hvilke staldsystemer der er bedst anvendelige i relation til miljø, arbejdsforbrug og dyrevelfærd for at fremtidssikre virksomheden.
- Der er udarbejdet Beredskabsplan.
- Danish Crowns "Code of practice" er indført. Heri indgår afsnit om bortskaffelse af døde dyr, miljøbeskyttelse og etiske regler for svineproduktion.
- Der er faste rutiner i forhold til bortskaffelse af bedriftens affald.

#### **BAT – foderstrategi:**

I henhold til BREF-dokumentet er det BAT at sikre effektiv fodring gennem sammensætning af foderet og løbende kontrol, således det over den samlede vækstperiode tilpasses dyrenes behov.

Husdyrbruget håndterer foderet på følgende måde;

- Foderproduktion og indkøb sker på grundlag af en samlet foderplan for dyregruppen og vækstperioden.
- Der udarbejdes foderplaner med anvendelse af nyeste viden indenfor svinefodring. Herved optimeres fodringen så unødigt spild af råvarer undgås.
- Foderanlæg justeres løbende, således tilpasses udfodret mængde løbende til dyrets vækst og behov.



### **BAT-vand og energi**

I henhold til BREF-dokumentet er det BAT at registrere vandforbruget gennem måling og ved detektering/reparation af lækager.

Husdyrbruget håndterer vand og energi som følger:

- Vandforbruget registreres i regnskabet.
- Lækager findes og repareres hurtigst muligt.
- Defekte drikkenipler udskiftes eller afkalkes.
- Der monteres vandmåler på staldanlægget for at kontrollere forbruget og optimere på vandforsyningen.
- Drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt for at undgå spild.
- I forbindelse med rengøring iblødsættes staldene for at reducere vaskevandsforbruget.
- Der udføres regelmæssig kalibrering af drikkevandsventiler for at undgå spild.
- Drikkenipler monteres over krybber for at undgå spild.

### **Belysning**

- Ejendommen har belysning på befæstede arealer og pladser som primært anvendes i årets mørke måneder.
- Der er lys på alle udleveringsramper.
- I vintermånederne er lyset i staldene tændt i minimum 8 timer, jf. Husdyrloven.

### **Ventilation**

- Der anvendes frekvensregulerede ventilatorer i alle stalde. I forhold til traditionelle spjældregulerede ventilatorer bruger disse mindre energi. Forskellen er at frekvensregulerede ventilatorer nedjusterer kapaciteten ved at bruge mindre strøm, hvor de spjældregulerede bruger den samme mængde strøm, uanset ventilationsbehov, men regulerer på spjældets åbning.
- Ventilationsanlægget tilses dagligt for driftsforstyrrelser.
- Anlægget justeres min. 2 gange årligt til hhv. sommer/vinterindstillinger for at modvirke unødigt energiforbrug.

### **BAT- opbevaringsanlæg**

- Nye beholdere overdækkes for at mindske fordampningen af ammoniak fra beholderoverfladen. Således reduceres også regnvandsbidraget til lagertanken og antallet af transportere med husdyrgødning reduceres. Der henvises til Landbrugets Byggeblad; Teltoverdækning, beholdere, 103.04-29.
- Beholderne kan modstå mekaniske, termiske samt kemiske påvirkninger.
- Beholdernes bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring.
- Lageret tømmes regelmæssigt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.
- Gyllen omrøres kun i forbindelse med tømning eller overpumpning til vogn.
- Tankene tilmeldes de lovpligtige regelmæssige eftersyn, hvilket betyder at tankene hvert 10. år bliver kontrolleret for, om der skulle være tegn på begyndende utætheder.

### **Befolkningen og menneskers sundhed.**

Der er i materialet anført beskrivelser og beregninger af støj, støv og lugt. Således er det påvist at man i en radius omkring anlægget må forvente visse gener forbundet med enten luftkvalitet eller støj fra ejendommen. Ingen af de beskrevne fokusområder giver anledning til en belastning der ligger ud over de ved lov fastsatte grænseværdier eller geneafstande for produktioner af denne type.

Der er i forbindelse med sagens behandling stillet vilkår til en kontinuert overvågning af besætningens belastning i lokalområdet via de kommunale tilsyn i besætningen. Skulle der imod forventning konstateres gener hos naboer og i lokalområdet, er der fastsat vilkår til dokumentation af genernes omfang og retningslinjer for problemløsning.

Det er derfor ikke ansøgers opfattelse at de beskrevne arbejdsfunktioner og den heraf afledte virkning vil give anledning til en påvirkning som kan have konsekvenser for sundheden hos omkringboende.

### **Biologisk mangfoldighed med særlig vægt på kat 1- og 2 natur samt bilag 4 arter.**

Der er udført beregninger af ammoniak-depositionen til naturtyper beliggende indenfor 5.000 meter fra ejendommen. Der findes ingen arealer med særlig værdifuld natur, som er beskyttet efter KAT 1 eller KAT 2 i husdyrbrugloven inden for en afstand af 1.900 m fra anlægget. Nærmeste område er en §3 overdrev beliggende SØ for ejendommen og deponeringen til området er beregnet og beskrevet i afsnittet omkring 'Påvirkning af natur – konsekvensvurdering'. Det vurderes at udvidelsen ikke har påvirkning på særlig værdifuld natur.

Ingen af ejendommens bygninger ligger i Natura 2000-område. Flynder Å og heder i Klosterhede Plantage er nærmeste NATURA 2000 område og ligger ca. 2.700 m V-SV for produktionsanlægget.

Det er vurderet ud fra depositions-beregninger til området og nærmere liggende naturområder, at nedfald af ammoniak, der skyldes emission fra projektet, ikke er til skade for det beskyttede område. Det er vurderet, at projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre påvirkninger og bidrag fra andre projekter har skadevirkning på Natura 2000-områderne eller de naturtyper og arter, der forekommer i de internationale naturbeskyttelsesområder, herunder udpegningsgrundlaget for samme.

Flere af arterne, som er opført på EU-habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter), er observeret i Lemvig Kommune, men er ikke registreret i umiddelbar nærhed af Klosterhedevej. Det kan dog ikke udelukkes, at de forefindes.

Ansøger vurderer med baggrund i oplysninger om den ansøgte drift, at projektet ikke medfører ændringer af naturområder, der påvirker bilag IV-arter eller deres levesteder.

### **Jordarealer, jordbund, vand, luft og klima.**

Forureningen af vand, luft og jord påvirker menneskers helbred og skader naturen. Hvor farlig forureningen er, afhænger både af hvilke stoffer, og hvor store mængder, der er tale om.

Luftforureningen i Danmark kommer typisk fra køretøjer, skibe, fritidsfartøjer brændeovne, fra erhvervsvirksomheder og fra energiproduktion. I Danmark får vi også skadelige stoffer blæst ind over grænserne.

Jordforurening stammer fra virksomheder og industri, som gennem tiden har brugt mange kemikalier. Utætte tanke eller ødelagte kloakledninger kan også være skyld i, at olie og kemikalier har forurennet jorden.

Der er i materialet anført beskrivelser og beregninger af ammoniakudledning, næringsstoffudledning målt af dyr samt bedriftens samlede produktion af næringsstof til udbringning på tilknyttede arealer. Besætningens samlede udledning af ammoniak er beskrevet og beregnet jf. Vejledende emissionsgrænseværdier der er opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik i besætningen.

Den faste del af næringsstofferne som ligger bundet i husdyrgødningen, håndteres og fordeles i hht. bedriftens mark- og gødningsplan. Planen udarbejdes af eksperter på området og indsendes hvert år til kontrol og godkendelse i Plantedirektoratet. Arealer og gødningsfordeling er ikke længere en del af husdyrgodkendelsen for bedriften og er derfor heller ikke kommenteret yderligere i materialet.

Ingen af de beskrevne fokusområder giver anledning til en belastning der ligger ud over de ved lov fastsatte grænseværdier for produktioner af denne type.

Det er derfor ikke ansøgers opfattelse at de beskrevne arbejdsfunktioner og den heraf afledte virkning vil give anledning til en påvirkning som kan have konsekvenser for vand, luft eller klima omkring produktionen.

### **Materielle goder, kulturarv og landskab.**

Ejendommen er beliggende i et område, som i forvejen er præget af landbrugsdrift og omgivet af flere større/mindre ejendomme med husdyrproduktion.

Hensynet til omkringboende vejer tungt. Således har ansøger prioriteret en placering af anlægget syd for eksisterende bygninger for at opnå størst mulig afstand til nabobeboelser, lokalplanlagte områder samt byzoner. Ansøger har med placeringen af det nye staldanlæg forsøgt at indarbejde det eksisterende maskinhus i en sammenhæng som får det samlede indtryk af nyt/gammelt til at harmonere.

Således har ansøger prioriteret at samle aktiviteterne, hvor man kan få optimal udnyttelse af det eksisterende maskinhus, og samtidig placere de nye faciliteter så helhedsindtrykket efterfølgende vil være en stor, men samlet enhed der knytter sig til adressen og de aktiviteter, der allerede er godkendt på stedet.

Staldanlægget vil fremstå i dæmpede farver, som falder godt i med omgivelserne. Det nye staldanlæg lægger sig i længderetningen i terrænet, med god harmoni mellem eksisterende og veletablerede læhegn. Evt. krav til punktbeplantning eller lignende skærmende tiltag forventes håndteret med god dialog undervejs i sagens behandling.

## Bilag 1

Anlægget vil med den foreslåede beliggenhed i tilknytning til eksisterende bygningsmasse blive placeret indenfor skovbyggelinjen til Klosterhede Plantage – da det er erhvervsmæssigt nødvendigt landbrugsbyggeri, skal der ikke meddeles dispensation til placeringen.

Ansøger vurderer, at den aktuelle placering af det eksisterende ikke vil forringe de landskabelige, kulturhistoriske, rekreative samt natur- og miljømæssige værdier i området.

E-mail: [app@sraad.dk](mailto:app@sraad.dk)

Tlf: +45 7015 1200

Mobil: +45 4074 1030

Birk Centerpark 24, 7400 Herning

[www.svineraadgivningen.dk](http://www.svineraadgivningen.dk)

CVR: 25399781

Herning, 22. december 2021

## Stipladser, produktionsareal og miljøgodkendelser - grise

I denne redegørelse tages udgangspunkt i stipladsernes betydning for miljøgodkendelsens beregning af lugt og ammoniak.

### Stipladser

Stipladser er ikke et fast defineret begreb. Antal stipladser dækker ofte over, hvor mange dyr, der kan være samtidigt, hvor arealkravet i forhold til dyrevelfærd er overholdt.

Arealkravet til grise varierer med dyrenes størrelse/vægt.

*Mindstekravene<sup>1</sup> frit guldareal til hver smågris eller hver avls- og slagtegris*

Areal, m <sup>2</sup>	til grise med en gennemsnitsvægt på
0,15	10 kg eller derunder.
0,20	10 kg og 20 kg.
0,30	mellem 20 kg og 30 kg
0,40	mellem 30 kg og 50 kg
0,55	mellem 50 kg og 85 kg
0,65	mellem 85 kg og 110 kg.
1,00	over 110 kg.

På byggetegninger er der ofte angivet et antal stipladser, som er udregnet efter den ønskede produktion.

Ved dimensionering af en sti, hvor dyrene indsættes ved 32 kg og sendes til slagtning ved 115 kg, så er en stiplads ikke lig 1 m<sup>2</sup> for hele dyrets vækstperiode.

En slagtesvinesti med dimensionerne 5,2 m x 2,4 m = 12,48 m<sup>2</sup>, har således varierende belægning. En stiplads svarer til 0,832 m<sup>2</sup>, når der er 15 grise i stien. Ved indsættelse (30+ kg) må der være 31 grise i stien og hvis grisene alle er over 110 kg, når de sendes til slagtning, må der kun være 12 grise i stien.

I praksis indsættes 15 grise ind i stien og ca. 3 uger inden forventet levering til slagteri, har flere grise allerede nået den ønskede vægt. De tages derfor ud af stien og leveres til slagtning. Tilsvarende ugen efter bliver endnu 1-2 grise taget ud, således at der inden tømning af stien kun er 12 grise tilbage.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr 1742 af 30/11/2020 Bekendtgørelse om dyrevelfærdsmæssige mindstekrav til hold af grise

Ved produktion af polte, der skal sælges som avlsdyr, anbefales det at dyrene har mere plads end mindstekravene. Typisk sælges dyrene ved varierende alder og vægt, oftest med en gennemsnitlig afgangsvægt på under 100 kg.

#### **Miljøgodkendelser søgt inden 1.1.2017**

For miljøgodkendelser søgt i perioden 1.1.2007 frem til 1.8.2017 er antallet af stipladser anvendt til beregning af lugt fra stalden. Stipladser i kombination med gennemsnitsvægten for dyr på stald ganges på en faktor for lugtemission pr kg dyr på stald. Faktoren for lugtemission varierer med gulvtypen og typisk med andelen af fast gulv.

For miljøgodkendelser søgt i samme periode er ammoniakemissionen beregnet i forhold til antal dyr /årsdyr i kombination med alder eller vægtinterval, som er det samme forhold, der gør sig gældende for beregning af Dyreenheder (DE). For ammoniakemissionen anvendes også en faktor for ammoniakemission, der varierer med gulvtypen. Også her er andelen af fast gulv i forhold til spaltegulv afgørende.

#### **Miljøgodkendelser søgt efter 1.8.2017**

Med den nye miljøgodkendelsesordning i 2017 er reguleringen ændret fra at være opgjort på antallet af producerede dyr, disses vægtinterval samt antal dyr på stald (stipladser) til at blive opgjort pr m<sup>2</sup> produktionsareal. Produktionsarealet er defineret, som det areal dyrene har adgang til og kan afsætte gødning på. Gangarealer, krybber og inventar skal ikke medregnes i produktionsarealet.

Med den nye regulering er der ikke et maksimalt loft for antal producerede dyr eller vægtintervallet på dyrene, og beregning af antal DE er ikke længere relevant for disse produktioner.

For miljøgodkendelser søgt i perioden efter 1.8.2017 beregnes både lugt og ammoniak i forhold til en emissionsfaktor, der alene afhænger af dyretypen og gulvtypen og er en faktor pr m<sup>2</sup> produktionsareal. Beregningen er ikke afhængig af antal dyr, vægtinterval eller stipladser.

Det er derfor ikke længere relevant at opgøre antallet af stipladser i forbindelse med miljøgodkendelsen. Antallet af stipladser er et udtryk for, hvor mange dyr der kan indsættes i stalden, således at mindstekravet til dyrenes arealbehov kan overholdes.

#### **Aktuelt for produktionen på Klosterhedevej 43**

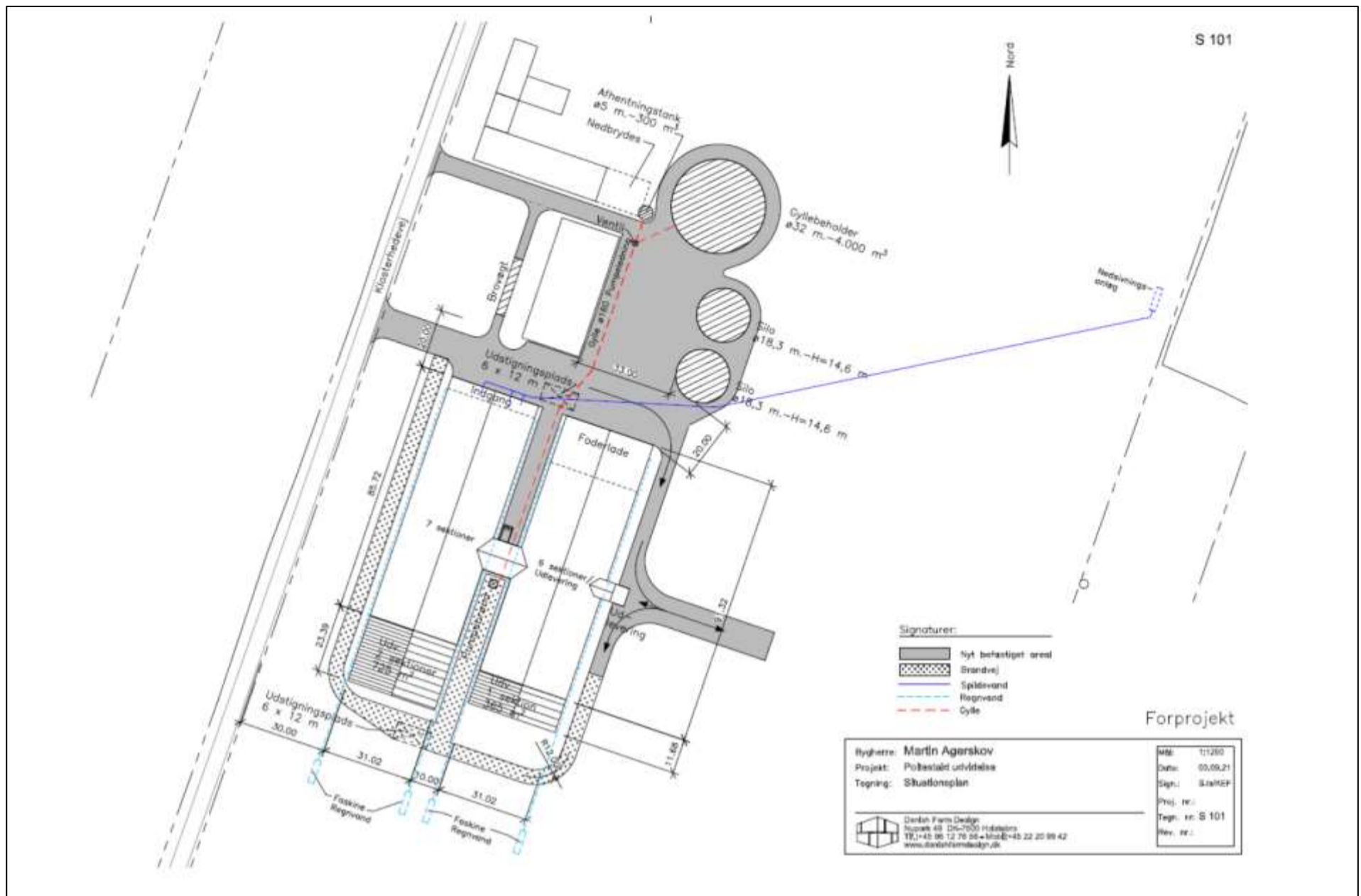
I forbindelse med etablering af slagtesvinestald/poltestald på Klosterhedevej 43 er der den 19. juni 2020 meddelt miljøgodkendelse efter §16a i husdyrbrugloven. I den forbindelse er der godkendt et produktionsareal på 4.307 m<sup>2</sup>. I samme godkendelse har Lemvig Kommune stillet vilkår til bygningernes dimensioner.

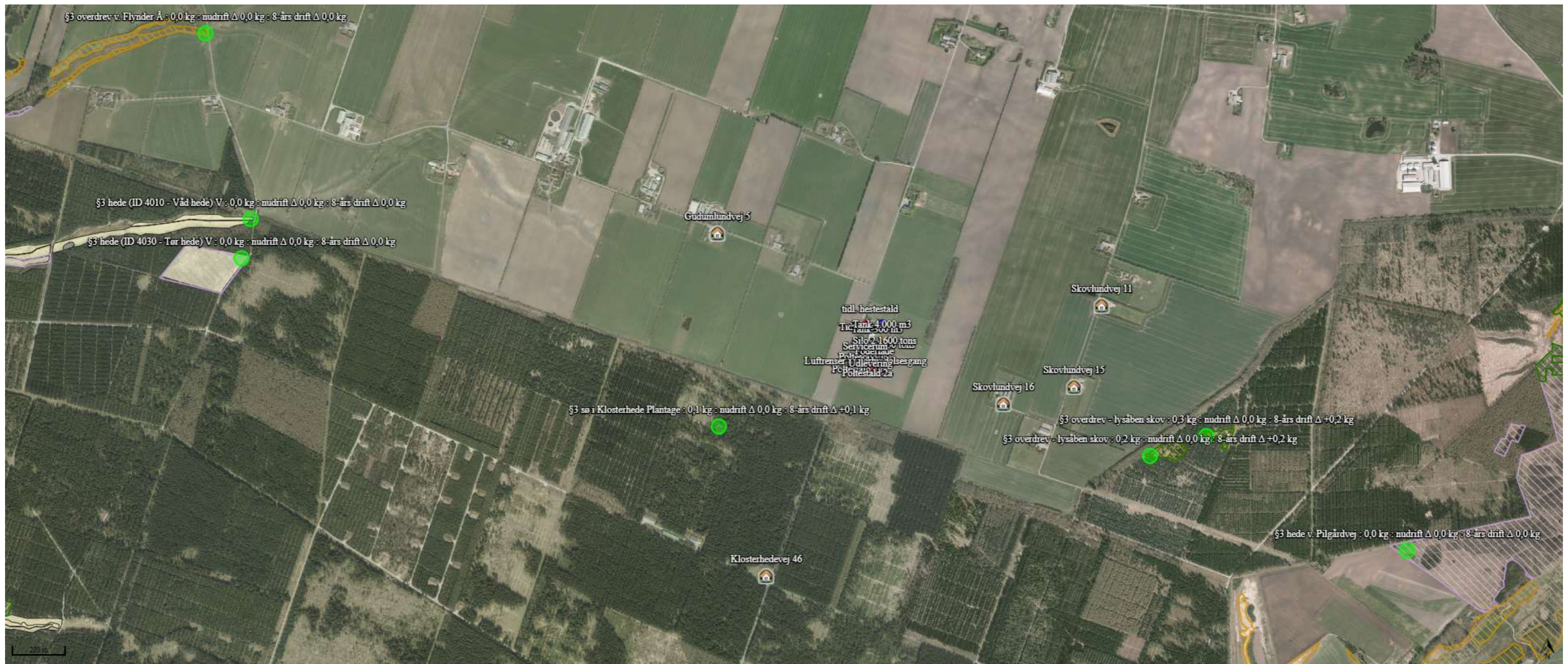
Den vestlige staldbygning ca. 89 m x ca. 32 m svarende til 2.848 m<sup>2</sup>. Den østlige staldbygning ca. 95 m x ca. 32 m svarende til 3.040 m<sup>2</sup>. I alt 5.888 m<sup>2</sup>. Bygningerne er godkendt til også at indeholde foderlade, udleveringsrum og servicefaciliteter.

Der er i miljøgodkendelsen af 19. juni 2020 beregnet og opfyldt et BAT-niveau svarende til udnyttelse af 4.307 m<sup>2</sup> produktionsareal. Der er anvendt biologisk luftrensning som virkemiddel. Renseren reducerer ammoniakfordampningen fra staldene med 41 %.

Ved detailprojektering af stalden har det vist sig, at det ikke er muligt at indpasse et produktionsareal på 4.307 m<sup>2</sup>, indenfor de dimensioner, der er sat for bygningerne og låst ved vilkår.

Den nye ansøgning indeholder derfor en anmodning om udvidelse af bygningernes ydre ramme, , men et uændret produktionsareal til dyrene (4.302 m<sup>2</sup>).





Kortudsnit fra ansøgningskema 230 179. Kortet viser kategori 1-, 2- og 3-natur med skraveringer, beregningspunkter for ammoniakdeposition ved beskyttet natur som grønne punkter og markeringer af de nærmeste enkeltbeboelser uden landbrugspligt.



Høringssvar af 3. februar 2022:

Teknik og Miljø

Rådhusgade 2

7620 Lemvig

D. 3.2.2022

Vedr. nabohøring – forslag om tillægsmiljøgodkendelse – Klosterhedevej 43.

Som forventeligt ønsker man allerede at udvide det planlagte kæmpe byggeri på Klosterhedevej 43 – endda er der tale om en udvidelse endnu tættere på Klosterhede Plantage.

Vi mener ikke, at det allerede godkendte byggeri, og ej heller den ansøgte udvidelse af ejendommen, er erhvervsmæssig nødvendig for den pågældende ejendom.

Den nye svineproduktion er ikke nødvendig for den jordbrugsmæssige udnyttelse af ejendommen, idet den eksisterende bygningsmasse har opfyldt dette igennem mange år, og stadig ville kunne opfylde det med nuværende udnyttelse. Det er kravet fra en ny ejer og kravet til en ny produktion som gør en ny bygningsmasse nødvendig – ikke krav fra den hidtidige og nuværende bedrift, idet den jordbrugsmæssige udnyttelse her opfylder kravene. Derfor er der reelt tale om et barmarksprojekt, idet nuværende bygninger ikke skal anvendes i forbindelse med den nye produktion. Det er MEGET tænkeligt, at Lemvig Kommune om kort tid skal udstede nedrivningstilladelse, til de nuværende bygninger. Projektet er IKKE godkendt som barmarksprojekt.

Lemvig Kommune er kendt for et smukt landskab: Lige fra den flade slette omkring Klosterheden til morænebakkerne længere mod nord. Vandet, havet – og Limfjorden. Skoven. Hedesletterne. En smuk natur, der kan være med til at tiltrække tilflyttere. Det er en skam, at Lemvig Kommune ødelægger dette ved at give landmænd fra nabokommunerne lov til at skamfere området.

Vedlagt er:

1. vores oprindelige høringssvar fra 1. høring.
2. Klage over 1. godkendelse
3. Høringssvar vedr. offentlig høring ang. Tillægsgodkendelse

Dette materiale indgår i denne nabohøring, idet vores holdninger og synspunkter ikke har ændret sig igennem forløbet.

Med Venlig hilsen

Gitte og Michael Ellebæk

Klosterhedevej 41

7620 Lemvig



Høringssvar af 3.januar 2020, gsendt den 3. februar 2022:

Vedr. Høring ang. Husdyrbruget Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig

Efter at have gennemlæst ansøgning om etablering af et nyt husdyrbrug på ovennævnte adresse, tillader vi os at komme med kommentarer til ansøgningen, som er udarbejdet af Svinerådgivningen november 2019. Vore kommentarer og bemærkninger skal dog ikke alene opfattes som dette, der vil også kunne forekomme spørgsmål, som Lemvig kommune og/eller ansøger bedes undersøge, besvare og dokumentere.

På side 2 oplyses det, at ansøger er Marslund A/S. Denne virksomhed driver d.d. andre svinebrug. Dog ikke i Lemvig Kommune men bl.a. i Struer kommune. Ansøger har adresse i Struer Kommune, og er derfor ikke skattepligtig i Lemvig Kommune. Dette tolkes af os, til at Lemvig Kommune alene vil have udgifter ved at give tilladelse til denne nye svinefabrik og absolut ingen indtægter. En beregning af div. ekstra omkostninger til vedligeholdelse af veje m.m. bør fremskaffes og forelægges skatteborgere i Lemvig Kommune, således at disse kan få indblik i, hvilke mer-udgifter kommunen vil stå overfor i fremtiden (øget slid på veje, evt. udvidelse af veje m.m.) Dette budget bedes fremsendt.

På side 5 i ansøgningen fremgår det, at der ansøges om 2 nye amerikansiloer a 1600 tons. Dette virker som om, at der er behov for mere kapacitet end til de 2 enorme stalde der søges om. Er der på nuværende tidspunkt allerede planer om en udvidelse af den evt. kommende svinefabrik? Undertegnede ønsker dokumentation for, at det er nødvendigt med så stor silokapacitet samt, at såfremt ansøger får tilladelse til opførelse, en "tro og love erklæring" fra ansøger på, at der ikke allerede for nuværende -eller i fremtiden - er påtænkt en udvidelse af svinefabrikken.

På side 6 skriver ansøger at "Hensynet til omkringboende vejer tungt. Således har ny ejer prioriteret placeringen af anlægget for at opnå størst mulig afstand til nabobeboelser, lokalplanlagte områder samt byzoner. Ejer har med placeringen af det nye staldanlæg forsøgt at indarbejde de eksisterende bygninger i en sammenhæng, som får det samlede indtryk af nyt/gammelt til at harmonere". Hertil kan vi knytte flg. kommentarer: de omkringboende ønsker ikke at få denne nye svinefabrik som nabo! Dette, uanset om fabrikken bliver indpasset nok så smukt i vores, i øvrigt, meget smukke natur. Fabrikens stalde vil være knap 7! gange så store som nuværende bygninger. Så for de omkringboende, vil det være svært at finde nogen som helst form for harmoni i bebyggelsen. Set fra vores side, vil fabrikken blot ødelægge naturen og landskabet lige op mod det meget besøgte og rekreative område, som Klosterheden er.

Side 8 er en skitse af den ansøgte bebyggelse. Ansøger har ikke været behjælpelig med at angive højden på de forskellige anlæg og bygninger. Undertegnede vil gerne have tilsendt visualiseringer der viser hvordan disse anlæg og bygninger vil se ud, hvis de placeres i vores dejlige natur.

På side 10 skriver ansøger, at "nærmeste nabo uden landbrugspligt er Skovlundvej 16, der 570 m Ø for anlægget." Fakta er, at de omkringliggende naboer, på trods af landbrugspligt primært er hobbybrug. Således er der 500 meter fra den planlagte stald til Skovlundvej 16 og kun 511 meter fra den planlagte gylletank til samme adresse. SAMTIDIG er der KUN 342 meter fra planlagt stald til Gudumlundvej 3 og KUN 470 meter til Gudumlundvej 4. Fra den planlagte gyllebeholder er afstanden henholdsvis 470 meter og 492 meter til de respektive adresser.

På s. 12 skriver ansøger, at de ønsker dispensation for at bygge indenfor Skovbyggelinien. Ansøger har tidligere ansøgt om dispensation for at bygge indenfor skovbyggelinien andetsteds i kommunen, og her er der givet afslag bl.a. med den begrundelse, at man ikke ønsker at der bliver skabt præcedens for byggeri generelt indenfor skovbyggelinier. (Lemvig Kommunes j.nr. 01.05.02P25-0176). Gives der nu dispensation til opførelse af 5.428 (I) kvm. stald indenfor skovbyggelinien, vil det efterfølgende blive MEGET svært for

Lemvig Kommune at forklare andre ansøgere, hvorfor de evt. ikke vil kunne få tilladelse til at bygge 200 kvm. bolig indenfor skovbyggelinien. Sådanne 200 kvm. vil kun svare til små 4% af den enorme staldbygning, som ansøger beder om dispensation for!

På side 12 skriver ansøger: "De nye stalde får tilknytning til eksisterende bygningsmasse og vil som grundlag for ejendommens fortsatte drift med ny ejer være at betragte som erhvervsmæssigt nødvendige." NEJ! De er IKKE erhvervsmæssige nødvendige! Ny ejer kunne have ladet være med at købe ejendommen. Selvfølgelig har han kun købt den, hvis han kan få lov at pådutte en ny kommune hans svinefabrik. Han har jo selv henvendt sig for at få ejendommen. Der er IKKE tale om fortsat drift. Der er tale om nyetablering af en stor svinefabrik, som ikke tilnærmelsesvis ligner den nuværende, lidt gammeldags drevne kvæggård, hvor kvægene går på marken og tygger drøv.

På side 12 angiver ansøger at "Ifølge kommuneplanen er området lige omkring Klosterhedevej 43 ikke udpeget som værdifuldt eller uforstyrret landskab, særlig natur eller omfattet af beskyttelseslinier eller geologiske eller kulturhistoriske udpegninger. Her bliver vi nødt til at henvise til Oldtidsvejen, som er "udpeget særligt værdifuldt kulturmiljø". Oldtidsvejen beskrives på Geopark Vestjyllands hjemmeside, og her anføres bl.a omkring området Skodborg Huse, at området vest for Hornet har stor kulturhistorisk værdi. På hjemmesiden vises netop også et billede fra vejen mellem gravhøjen ved gården "Højgård" og selve gården som ligger nord for Klosterhedevej 43. Billedet viser den markante landskabsgrænse fra morænelandskaberne mod hedesletten, og billedet er taget fra "Højgård" mod syd ned over Klosterhedevej. Netop dette billede vil også illustrere hvor markant svinefabrikken vil fremstå på netop hedesletten, hvor der ikke vil være bakker og dale, der vil være med til at dæmpe fremtoningen. Undertegnede beder derfor Lemvig Kommune/ansøger udarbejde visualiseringer bl.a set fra ejendommen "Højgård", Klosterhedevej 36, 7620 Lemvig.

Nuværende bygninger/ejendom ligger på området skitseret som Oldtidsvejen, så det er noget af en påstand fra ansøgers side, når de skriver at ejendommen ikke er beliggende i et sådan natur/område.

Endvidere skriver ansøger at "staldene placeres således i skovrejsningsområde". Idet ansøger tidligere har fået afslag på et tilsvarende byggeri, bl.a. med henvisning til at man ikke ønsker at bryde plantagens skarpt skårne linje, forsøger de at opbløde nuværende ansøgning med at nævne skovrejsningsområde. Idet kommunen i tidligere afslag til ansøger bl.a. skriver at " anbefalingerne i landskabsanalysen er at friholde zonen langs Klosterheden for skovrejsning samt andre elementer, der slører for Plantagens skarpt skårede linje." Undertegnede har derfor behov for en begrundelse for, at området er udnævnt til skovrejsningsområde, og Lemvig Kommune bedes fremsende dette. Herunder om det er medtaget som Skovrejsningsområde for at beskytte de omfattende drikkevandsinteresser, som er i netop området for Klosterhedevej 43, ideel området er med til at levere vand til Vandværket i Kobbelhøje, som står for det meste af Struer Kommunes vandforsyning.

På side 13 skriver ansøger, at de i samarbejde med Struer og Lemvig Kommuner har undersøgt mulighed for alternativ placering. Undertegnede vil gerne have tilsendt dokumenter omkring Lemvig Kommunes indsats i forbindelse med alternativ placering.

På side 13 anføres, at ansøger har fået afvist ansøgning i hans bopælskommune p.g.a en placering indenfor skovbyggelinie p.g.a. at området blev anvendt rekreativt (hundeskov). Her kan vi kun påpege, at hele Klosterheden anvendes rekreativt, også uden at områder er døbt "hundeskov" el.lign. Området syd for Klosterhedevej 43 er flittigt brugt af svampeplukkere, skovvandrere, ryttere, mtb'ere m.m. Ansøgers nuværende ejendom på Kobbelhøje 10 giver allerede lugtgener for skovelskere i Struer Kommune. Dette behøver man ikke at videreføre til Lemvig Kommunes side af Klosterheden.

På side 13 skriver ansøger også: "Denne dispensation blev ikke givet, idet det ansøgte anlæg blev betragtet som et større nyanlæg UDEN tilknytning til eksisterende faciliteter på det ansøgte sted. Ejer har for nyligt erhvervet landbrugsejendommen Klosterhedevej 43, og vil med denne ansøgning omlægge ejendommens eksisterende aktiviteter fra kvæg til svin". Vi mener dog ikke, at der på nogen måde vil være tale om en omlægning. Der er tale om en ny-etablering, idet nuværende ejendom/kvægbrug med dens MEGET mindre bygningsmasse slet ikke kan sidestilles med den nye fabrik. Endvidere skal den gamle bygningsmasse ikke anvendes, ligesom der ikke er angivet, at der er personer som skal bo på ejendommen. Alene derfor vil man heller ikke kunne betragte det ansøgte, som en ejendom med tilknytning til eksisterende faciliteter - de 2 stalde, siloer og gyllebeholdere ville kunne placeres et hvilket som helst andet sted.

På side 16 i ansøgningen er en lugtberegning. Denne lugtberegning er det ikke let at komme med indvendinger til som almindeligt menneske. Ansøger anfører da også, at det er deres vurdering, at anlægget ikke vil give uacceptable lugtgener for de omkringboende! Her er alting jo relativt! Vi er ikke vant til svinebrug i vort område - faktisk er ansøgers nuværende ejendom på Kobbelhøje 10 en af de nærmeste ejendomme. OG nogle af naboerne har da også nogle gange haft "glæde" af lugtgenerne fra denne ejendom, så vi føler os langt fra beroliget af ansøgers vurdering af lugtgenerne!

På side 17 der ligeledes omhandler lugtgener skriver ansøger, at 12% af ventilationsvolumen skal passere en luftrensner. Dette forekommer procentuelt meget lavt! Dvs. At 88% IKKE luftrenses! SAMTIDIG skriver ansøger, at der i perioder med højt ventilationsbehov, vil være behov for at lede luft uden om renseren. Dette betyder, at når det er dejligt lunt og al udendørsaktiviteter på div. forskellige hobbylandbrug (de fleste naboer) kan foregå - ja, da vil stanken i området også være størst! Når der er gode sommerdage i Danmark, er der typisk også østenvind. Samtidig ledes svinstaldens stank udenom luftrenseren - så bliver det ikke sjovt, at være nærmeste naboer på Skovlundvej! (Eller andre steder)

På side 17 skrives omkring støv- og støjkilder. Her må vi fremhæve, at Miljøminister Lea Wermelin har bedt sundhedsmyndighederne vurdere sundhedsrisikoen ved at bo tæt på husdyrbrug. Der er simpelthen RISIKO for, at det kan være sundhedsskadeligt at bo tæt på en stor landbrugsproduktion. Vi har bedt ministeren om at sørge for, at der ikke gives tilladelser til nyetablering af nye husdyrbrug, og har fået svar om at der nu kigges på sagen. Vi anmoder derfor Lemvig Kommune om at lade være at give NOGLE form for dispensationer så længe sundhedsmyndighederne undersøger, hvorvidt det er sundhedsskadeligt at bo tæt ved store husdyrbrug.

På side 17 starter punkt omkring støv- og støjkilder, herunder vibrationer og rystelser. Dette punkt er også MEGET vigtigt. Ikke p.g.a. kulturarv, landskab el.lign - men p.g.a. den indflydelse en stor, nyetableret fabrik kan få på et område: Alene det, at ansøgningen skal omhandle dette område, betyder at det ikke er uvæsentlig. Her skrives om transport, fluer og skadedyr, mens der ikke gives beregninger af vibrationer og rystelser. Ansøger er blevet bedt om at fremsende transport kort, så både Lemvig Kommune og naboerne kan vurdere lidt omkring den ekstra trafik, som fabrikken vil skabe. Dette trafik kort har fået en nabo til at lave beregninger ALENE på gylletransport ud fra den ansøgte størrelse og ud fra trafik kort, der angiver at denne transport vil køre syd ud fra ejendommen, gennem Klosterheden og videre igennem Fousing. Naboen har beregnet sig frem til, at alene denne trafik vil give 430 transporter om året og hertil kommer så, polte til, polte fra, foder til, korn til ejendommen i høst, diverse kørsel m.m.

Vi vil som naboer, forinden en evt. opførelse af svinefabrikken, gennemfotografere vore ejendomme for revner på murværk m.v. Disse fotos vil blive gemt og fremlagt såfremt nogle opdager/registrerer skader forårsaget af byggeriet og/eller driften af svinefabrikken. Ansøger og Lemvig Kommune bedes allerede nu

tage stilling til, hvem der skal være erstatningsansvarlig vedr. dette. Undertegnede ønsker direkte besked omkring hvem, der vil stå for ansvaret.

Derudover er vejene i området i forvejen belastet til det yderste. De er ikke dimensioneret til disse tonstunge transporter, ligesom vejene ikke er brede nok til at en stor lastbil møder en modkørende. Som udgangspunkt ønsker vi ikke vejene udvidet, men såfremt Lemvig Kommune giver tilladelse til opførelse af svinefabrikken, kan vi blive nødsaget til også at bede om nye veje, da det ellers vil påvirke vores trafikssikkerhed i området.

Ansøger skriver endvidere på side 21 at kørsel skal foregå under god landmandspraksis, og at dette vil blive indskærpet overfor vognmænd. Det er meget pænt af ansøger at skrive, men alle her i området ved, at dette ikke er sandhed. DER KØRES STÆRKT og ikke specielt hensynsfuldt på de små landeveje, som ikke er dimensioneret til dette!

Endelig vil vi henlede opmærksomheden på, at Klosterhedevej 43 ligger på Marguritrutten. Marguritrutten er en bilrute, som viser bilister vejen igennem de smukkeste steder i Danmark. Ruten går bl.a. via Gudumlundvej og videre ad Klosterhedevej og ind gennem Klosterheden. Den ansøgte svinefabrik vil blive meget synlig for alle bilister, som vil være ude at nyde Danmarks smukke natur, idet Klosterhedevej 43 vil ligge lige ud for t-krydset, hvor man kører ud fra Gudumlundvej og over på Klosterhedevej. At placere en svinefabrik netop her vil være direkte imod Marguritrutens formål, som jo bl.a. er at vise turister de smukkeste områder i Danmark.

Dette høringssvar sendes hermed til Lemvig Kommune i forventning om at kommunen lytter til de sakteborgere, som er bosiddende i kommunen, og at kommunen derfor giver afslag til den nye svinefabrik.

Med venlig hilsen

Michael og Gitte Ellebæk

Klosterhedevej 41

7620 Lemvig.

Klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet af 21. december 2020, gsendt den 3. februar 2022:

Klage over § 16 a- godkendelse- Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig

Hermed klages over § 16a- godkendelse af Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig af 19. juni 2020.

**Opsættende virkning**

Da sagen kan komme til at danne præcedens for lignende projekter langs resten af den nordlige skovkant til Klosterheden i Lemvig kommune søges om, at klagen får opsættende virkning.

**Det ansøgte**

Marslund I/S har ansøgt om nyetablering af stort svinebrug på adressen Klosterhedevej 43, Lemvig Kommune.

Ejendommen ejes pt. af Peder Kristian Nielsen, som i mange år har haft fritgående køer samt et par heste.

Det er anført, at man ikke agter at anvende de gamle staldbygninger, og da stuehuset er i meget dårlig forfatning og er sammenbygget med staldbygningerne, vil alt undtagen maskinhallen formentlig blive revet ned.

Det er oplyst, at "det ansøgte staldanlæg skal indgå i Marslunds I/S s eksisterende landbrugsbedrift"

Det er ikke oplyst hvilke typer grise der skal produceres samt ej heller antal dyr pr. år.

Der vil blive bygget 2 store stalde på i alt ca. 5000-7000 m2 stalde, 2 gyllebeholdere på hhv. 4.000m3 og 300 m3, samt 2 amerikaner tårne. En bebyggelse der vil være ca. 5,5 x større end den nuværende. Det har været uklart gennem høringsprocessen hvor store staldbygninger reelt bliver.

Der er således heller ikke angivet specifikt hvor på grunden bygningerne skal placeres (altså målfaste), andet end at det bliver indenfor skovbygelinjen.

Der er sket ændringer af det ansøgte gennem høringsprocessen, men det er ikke til at gennemskue helt præcist hvad der ændres og hvilken konsekvens det har.

Historien bag projektet er, at ansøger tidligere har ansøgt om at opføre samme staldanlæg, på en matrikel sydvest for Kobbelhøje 10. Dette projekt blev der givet afslag til fra Lemvig Kommune d. 6. 12.2018.

**Beskrivelse af området**

Klosterhedevej løber gennem skoven, og efter at have passeret Klosterhedevej 43, kommer Gudumlundvej. Klosterhedevej 43 har jord til Klosterhede Plantage og Gudumlundvej. Klosterhedevej 43 har altid været en mindre landbrug med ude gående kvæg og lidt heste. Alle aktiviteter er orienteret på ejendommens egen jord.

Nærmeste natur og rekreative område er Klosterheden. I maj 2020, er der givet tilladelse til fri teltning i området lige op til Klosterhedevej 43.

<https://naturstyrelsen.dk/naturoplevelser/overnatning/fri-teltning/>

Klosterhedevej 43 er, jf. Lemvig Kommunes Landskabsanalyse fra 2014, en del af Fabjerg Hedeslette. Her er enkelte store husdyrbrug, og ellers mange mindre hobbylandbrug, hvor der bor borgere med et par heste og en havetraktor. Gudumlundvej skiller sig ud ved at være udlagt som en mindre sammenhængende "landsby" bestående af næsten ens husmandsbrug fra 1948, og området besøges af mange både i bil, vandrende, cyklende og ridende. I landskabsanalysen peger man på, at man vil og skal gøre meget for at bibeholde det karakteristiske og fantastiske områder op til Klosterheden. I Lemvig Kommunes Kommuneplan af 2019-2027 er området udpeget som kulturmiljø på kort side 18.

Klosterhedevej 43 og Gudumlundvej udgør en del af Margueritruuten!

På side 34 i kommuneplanen står der bla.:

*Målsætning:*

- At skabe rammer og muligheder for at flere bruger og besøger naturen
- At tilbyde alle kommunens borgere og gæster nærrecreative oplevelser
- At bidrage til at Lemvig Kommune er attraktiv som bosætnings- og turistkommune
- At flere arbejdspladser etableres i det åbne land indenfor friluftssektoren
- At kommunen markedsføres som friluft- og oplevelseskommune

*Med den store varierede natur vil kommunen skabe rammerne for et godt og bredt friluftsliv, hvor alle har stor mulighed for rekreative aktiviteter på naturens betingelser til glæde for alle, der søger autentiske oplevelser.*

På kortet side 69 i kommuneplanen vises med al tydelighed Klosterhedens værdi som grønt område i kommunen. Klosterheden er det største sammenhængende skovområde i Lemvig kommune. Det består af et stort udvalg af muligheder for friluftsliv. I området grænsende direkte op til Klosterhedevej 43 er der vandrestier, cykelruter, ridestier og nu med Naturstyrelsen nye regler om "fri – teltning", endnu flere muligheder.

### **Kommuneplanen.**

Ifølge Miljøstyrelsens regler for sagsbehandling skal der bl.a. tages hensyn til:

*Der skal herudover undersøge, om det ansøgte strider mod retningslinjer i kommuneplanen.*

[https://oldwiki.mst.dk/Husdyrvejledning\\_Landskab%20og%20planforhold%20-%20Vurdering.ashx](https://oldwiki.mst.dk/Husdyrvejledning_Landskab%20og%20planforhold%20-%20Vurdering.ashx)

Desuden står på samme side:

*Hvis du vurderer, at den ønskede placering strider mod landskabelige hensyn - f.eks. som angivet i kommuneplanen - skal du i dialog med ansøger anvisе en anden placering, eller - hvis der ikke kan findes en anden placering - meddele afslag, jf. lovens § 19, nr. 2, jf. 32.*

§ 19 i husdyrgodkendelsesloven:

*"§ 19, stk. 1, nr. 2, sikrer tillige, at husdyrbrug ikke etableres, udvides eller ændres, uden at det sker under varetagelse af hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet og i overensstemmelse med internationale forpligtelser. Bestemmelsen giver f.eks. kommunalbestyrelsen mulighed for at varetage hensynet til de landskabelige værdier, jf. § 1, stk. 2, nr. 7 og 8, ud fra eksempelvis et æstetisk, kulturhistorisk eller geologisk synspunkt. Kommunalbestyrelsen har efter planlovens § 12, stk. 1, pligt til at virke for kommuneplanens gennemførelse. Med henvisning til kommuneplanen kan kommunalbestyrelsen afslå ansøgninger om tilladelser eller godkendelser efter denne lov og fastsætte vilkår med henblik på kommuneplanens gennemførelse. "*

Vi er klar over at Kommuneplanen er vejledende, men loven foreskriver at den skal søges opfyldt, og at retningslinjerne skal følges, med reference til ovenstående § 19. Problemet i denne sag er at placeringen af svinebrug på Klosterhedevej 43, strider mod kommuneplanen på mange områder. Disse områder vil nu blive behandlet enkeltvis.

#### **Alternativ placering af store husdyrbrug.**

Med henvisning til side 25 i kommuneplanen vedr. landbrugets udvikling, er her et uddrag af beskrivelsen:

*Sådanne besætninger kræver store produktionsanlæg, som kan placeres på steder, hvor nabogener og naturpåvirkninger begrænses.*

*Det er afgørende vigtigt at fastholde og forstærke glæden og ønsket om at bosætte sig og blive boende i det bølgede og bakkede landskab i Lemvig Kommune i pagt og i takt med naturens og landbrugets gang. Ved at udlægge områder i kommuneplanen til de store husdyrbrug, afstemmes borgernes og landbrugets forventninger til fremtiden på lokalt niveau.*

Hvorfor er der ikke foreslået et af de 4 udlagte områder til store husdyrbrug, som angivet på kortet side 71? Der er ikke meget jord til overs, til andet end landbrug, når man ser på kortet om særlig værdifuldt landbrugsjord side 70, men skal kommunens andre mål indfries, må det være muligt at friholde nogle områder, specielt omkring den i forvejen belastede natur. Hverken i forhøring eller nabohøring har der været tale om alternativ placering. Disse 4 områder har da også helt andre kriterier til husdyrbrug. Klosterhedevej 43 opfylder ingen af disse kriterier. Det drejer sig f.eks. om:

- at afstanden fra eksisterende tilkørsler til anlæg på udpegede matrikler til hovedlandeveje er maksimalt 300 meter. (citater).
- Udenfor indvindingsoplande til almene vandværker
- "Udenfor nitratfølsomme indvindingsoplande til drikkevand"
- Udenfor områder med særlige drikkevandsinteresser



### Grundvandsbeskyttelse (side 25)

Vi nævnte i nabohøringen at der er problemer i forhold til reglerne om grundvand. Disse rejser vi her igen, da vi ikke føler at Lemvig Kommune har taget problematikken seriøst. Det kommende svinebrug er placeret lige ovenpå et vandreservoir anvendt af Struer kommune, Kobbelhøje Vandværk.

Ifølge Struer vandværks indsatsplan

<https://www.struer.dk/filer/1455912506-8997/Indsatsplan%20i%20oq%20nord%20for%20Klosterhede%20Plantage.pdf>

Må der ikke foretages handlinger, der kan være grundvandtruende/forurenende indenfor områder, der er indvindingsland og OSD (område med særlig drikkevands interesse). Klosterhedevej 43 ligger midt i sådan et område.

Ser man på kortet side 56 indsatsplanen, er området markeret som indvindingsland og indsatsområde med hensyn til nitrat. Dette område grænser lige op til nitratfølsomt indvindingsområde, ifølge kortet. I svarene, fra kommunen, tales der ikke om nitrat, men ammoniak og kvælstof, og der tages ikke notits af henvisningen til indsatsplanen.

Kortet side 61, indsatsplanen, viser at nitratudvaskningerne i området for den kommende virksomhed allerede er høje. Der forefindes altså en alvorlig risiko for u hensigtsmæssige høje værdier af nitrat.

Dette kort, fra Miljøstyrelsen, viser at hele Klosterhedevej 43 ligger i NFI område. Det kan findes ved at se på "Udpegede drikkevandressourcer", og derefter "følsomme indvindingsområder".

<http://miljoegis.mim.dk/cbkort?&profile=grundvand>

Et særlig sårbart område er det også pga. den begravede dal. Heller ikke det punkt har vi fået svar på.

*Den begravede dal der løber fra Klosterhede Plantage mod nordnordøst, løber ca. 3 km vest for kildepladsen til Kobbelhøje Vandværk. Dalen skærer sig helt ned i niveau med indvindingsdybden. Dette medfører, at grundvandsmagasinet i den begravede dal er dårligt beskyttet. Dermed er det ellers velbeskyttede Bastrup sand som vandværket indvinder fra også sårbart i nærheden af den begravede dal [2]. (citater indsatsplan side 59)*

På Begravededale.dk side 265, ses at Klosterhedevej 43 ligger på dette område. Den begravede dal, skærer igennem hele området. Kritisk for både Kobbelhøje vandværk og Klosterhede vandværk, og altså også et særdeles sårbart område.

### Skovrejsning (side 29)

Der står:

Målsætning

- At lodsejere i højere grad gives mulighed for at dyrke skov
- At nye skovarealer medvirker til at beskytte følsomme naturtyper og grundvandsressourcen
- At der udpeges skovrejsningsområder i tilknytning til alle landsbyer, i en afstand som muliggør rekreativ anvendelse
- At skovrejsning ses og bruges som en flersidig produktion, hvor både traditionel vedproduktion, grundvandsbeskyttelse, rekreativ værdi og energiproduktion tænkes sammen.

På kortet side 72 angående **skovrejsning** i kommuneplanen, er området Klosterhedevej 43 en del af det ønskede skovrejsningsområde. En placering af et stort husdyrbrug vil også her være i modstrid med kommuneplanen.

### **Kulturhistoriske bevaringsværdier (side 32)**

Under afsnittet omkring retningslinjer står bl.a.:

*Indenfor områder udpeget som særligt værdifulde kulturmiljøer skal inddragelse af areal til formål, der kan forringe de bærende kulturhistoriske værdier, så vidt muligt undgås. Nye anlæg og bebyggelse skal tilstræbes udformet og placeret således, at der ikke sker en forringelse af oplevelsen eller kvaliteten af de bærende kulturhistoriske værdier.*

På kortet side 76, Kulturhistoriske bevaringsværdier, i kommuneplanen, udpegede særlige værdifulde kulturmiljøer/oldtidsvejen. Matriklen ligger udenfor oldtidsvejen, dog ikke langt fra den. Placeringen Klosterhedevej 43 er indrammet som kulturmiljø, og må ses i helhed med resten af området.

### **Landskabelige bevaringsværdier (side 32)**

*Landskabsoplevelsen kan være sammensat af forskellige landskabselementer; terræn, beplantning, farver, fysisk struktur og udsigter. Alle landskaber har egne karakteristika, men nogle skiller sig ud pga. et særligt kraftigt udtryk af disse landskabselementer de landskabsområder er udpeget på kort. Områder med særlige landskabelige kendetegn eller værdier skal i videst muligt omfang beskyttes mod udvikling og forandring, der vil forringe områdets karakter.*

Husdyrbruget på Klosterhedevej 43 vil bryde skovlinjen, da der er givet tilladelse til at bygge indenfor grænsen på de 300 m. Som det første byggeri i Lemvig kommune. Skovlinjen langs Klosterheden er et potentielt vigtigt naturbeskyttelses element for hele Fabjerg Hedeslette. Og ifølge Planloven §11a:

1. Stk. 3.

*Kommunalbestyrelsen skal ved udpegnings af naturområder, jf. stk. 1, nr. 14, anvende følgende kriterier i prioriteret rækkefølge:*

1. Områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser uden for Natura 2000-områderne.

2. *Potentielle naturområder, som kan udvide eller skabe sammenhæng mellem eksisterende værdifulde naturområder, herunder i tilknytning til og mellem Natura 2000-områder.*
3. *Naturområder, som samtidig bidrager til andre formål, herunder klimatilpasning og klimaforebyggelse, et bedre vandmiljø eller rekreation.*

Ganske tæt på området under 2 km, findes et større rekreativt område med skovlegeplads, hundeskov, shelterplads. Derudover et større område med bøgeskov, og et større område med egeskov. Kommunen mener ikke at området er rekreativt, men der forefindes både ridestier, Mountain bike ruter og vandreruter i netop det område. I skovkanten er der en ridesti. Begrebet rekreativt behandles i afsnittet om naturbeskyttelse.

### **Bosætning på landet, det åbne land. (side 33)**

I kommuneplanen står der:

#### *Målsætning*

- *At værne om kommunens særkende med boliger i det åbne land*
- *At det fortsat er muligt at bosætte sig i det åbne land*

*Kendetegnede for Lemvig Kommunes landområde er spredte boliger som følge af landbrugets udvikling. Det skal vi værne om, hvor det giver mening. De borgere, der bor på landet, har valgt denne boligform for dermed at få naturen, landbruget og det rå vesterhavsklima tæt inde på kroppen og ser dette som et aktiv. Kommunen vil være nødt til at prioritere indsatserne på landet således, at de koncentrerer sig om fastholdelse og udvikling i de lokalsamfund, der er velfungerende i dag, og hvor lokale kræfter er klar til at gøre en indsats.*

Det at bo tæt ved et stort svinebrug har store omkostninger for naboerne. Der er mange lugtgener, men også støj, lys og støv kan være et problem. Gårdene omkring et svinebrug falder drastisk i værdi. Det synes uforeneligt med kommuneplanens målsætning om bosætning i det åbne land at placere et konventionelt svinebrug på Klosterhedevej 43.

### **Friluftsliv (side 34)**

Som nævnt grænser området mod øst op til et større rekreativt område i Struer Kommune. Ifølge Planloven er kommuner forpligtede på at skabe sammenhængende naturområder. Under retningslinjen i kommuneplanen, beskrives der netop at fritids faciliteter skal etableres i tilknytning til andre fritidsfaciliteter, hvilket derfor ville være oplagt at gøre i området der støder op til det rekreative område i Struer Kommune, ved Kobbelhøjevej.

1. *Lemvig Kommune skal støtte og hjælpe med udviklingen af faciliteter, der styrker lokale borgere, og turisternes muligheder for at benytte områdets vand og naturområder rekreativt i forbindelse med aktiv ferie og eller fritidsliv. (side 35)*

### Naturbeskyttelse (side 37)

Vi har allerede berørt nogle aspekter af naturen, og lad os her starte med at citere fra godkendelsen af husdyrbruget:

*Det er kendetegnende for søpolte- og slagtesvineproduktion i forhold til andre produktionsgrene af husdyrbrug, at den indvirker på omgivelserne med en relativ høj ammoniakemission og et højt lugtbidrag. (side 8)*

*Naturen i Lemvig Kommune er generelt presset af en høj baggrundsbelastning fra ammoniak. Hvor det søgte projekt isoleret set ikke vurderes at have en væsentlig virkning på tilstanden af naturen, så kan det ikke afvises, at baggrundsbelastningen medfører en gradvis forringelse af den biologiske mangfoldighed i kommunen. (side 10)*

Ud over at husdyrbruget bliver til stor gene for naboer og brugere af skoven, må der altså forventes en forringelse af den biologiske mangfoldighed. Argumentet i nederst uddrag stemmer ikke overens med det øverste. Hvordan stemmer disse udtalelser overens med kommuneplanen? Eller kommunens deltagelse i:

*"Lemvig er en af 20 danske kommuner, der går forrest i kampen mod klimaudfordringerne i DK2020-projektet"* (citat <https://www.lemvig.dk/nyhedsarkiv/lemvig-blandt-20-danske-kommuner-der-gaar-forrest-i-klimakampen?Action=I&M=NewsV2&PID=6209> )

I kommuneplanen under afsnittet om naturbeskyttelse står bl.a.:

*Lemvig Kommune har et varieret udbud af naturtyper såsom skov, moser og krat i forskellige stadier af tilgroning, lysåben natur som heder, enge, strandenge og overdrev og klit, samt en spændende og varieret kystlinje langs Vesterhavet og Limfjorden. Desuden indeholder agerlandet også værdifulde naturelementer, særligt i forbindelse med småbiotoper som læhegn, diger, fortidsminder, vandhuller osv. Lemvig Kommune lægger stor vægt på at bevare de mange forskellige naturtyper, og på at det samlede naturareal ikke formindskes. Desuden ønsker Kommunen at bevare eller fremme naturindholdet i de forskellige naturtyper.*

Hvordan er det foreneligt med etablering af et svinebrug på den størrelse så tæt på Klosterheden? Med overskridelse af skovbyggelinjen? På side 38 udtrykkes også at der søges forbindelse mellem de eksisterende naturområder. Under afsnittet om naturkvalitet står der bl.a.:

*Aktiviteter som virker forstyrrende på områderne søges undgået.*

Til de forureningsfaktorer og lugtgener, der vil komme, skal oveni lægges faktorer fra tung transport. Ifølge miljøbeskyttelsesloven er transportsektoren en af de mest forurenings tunge. I godkendelsen ser man tydeligt at transporten til biogasanlægget i Måbjerg kommer til at gå lige igennem Klosterheden. Dvs. en yderlig belastning på skoven. På støj og på forurening. I forvejen er

en del af dette område anvendt militært, så at belaste det yderlig med tung daglig transport, på flere side af svinebruget, vil være at ødelægge området helt. Området med muligheder for så mange forskellige aktiviteter må ses som et rekreativt område. Et rekreativt område er ifølge Naturstyrelsens jurist defineret som:

*Rekreativ er blot en betegnelse som dækker over, at et givent område indbyder til forskelligartede aktiviteter (mail citat Marcus Pihmann, kan eftersendes)*

Som tidligere nævnt forefindes Mountain Bike ruter, ridestier, vandrørter og fri teltning i området. En afvisning af området som rekreativt er forkert.

### **Ifølge Plalovens §11a**

*Ved udpegningen af eksisterende og potentielle naturområder, jf. stk. 1, nr. 14, skal kommunalbestyrelsen sikre sammenhæng med nabokommuners udpegnings af eksisterende og potentielle naturområder.*

Da området netop støder op til Struer kommunes rekreative område ved Kobbelhøjevej skal der tages hensyn til dette

Vi har her vist at en placering af husdyrbruget i form af en stor svinefarm på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig er i direkte modstrid med kommuneplanen på flere punkter.

### **Spørgsmål/kommentarer**

1. Lemvig kommune har selv tegnet visualiseringer til landskabsanalysen, men disse er ikke målfaste, hvorfor man ikke kan anvende dem til analysen af landskabspåvirkningen. Fra forhøring til nabohøring er der sket ændringer i ansøgningen, og da dette påpeges overfor sagsbehandleren, vurderer denne disse ændringers påvirkning af omgivelserne for "bagatelagtige".
2. Der har ikke været nogen dialog mellem Lemvig Kommune og ansøger vedrørende en alternativ placering i Lemvig Kommune, til trods for at man i Lemvig Kommune plan 2017-27 har udpeget 4 områder som vil være hensigtsmæssige at placerer nye store husdyrbrug. Se vedlagt mail.
3. Det oplyses, at produktionen skal drives i samdrift med ansøgers øvrige produktionssteder - hvordan kan det ansøgte så være erhvervsmæssig nødvendig for det pågældende sted? Det er ikke en eksisterende bedrift der udvides, men derimod en ny type produktion der ansøges om nyetableret på matriklen. Hvordan kan en nyetablering af kæmpesvinebrug (ændring af produktion) hvor der bygges ca. 5,5 x mere end det eksisterende, hvor der formodentlig kun bliver en maskinhal tilbage på ejendommen, være erhvervsmæssig nødvendig for den pågældende ejendom? Skulle der ikke have været søgt om dispensation for skovbyggelinjen? Vi vil gerne påpege, at ansøger også selv har været i tvivl om det var en erhvervsmæssig nødvendighed, idet de har ansøgt om dispensation for skovbyggelinjen.

4. Ansøgeren, som endnu ikke ejer gården, ønsker ikke at der fortsat skal være beboelse, så vidt vi kan forstå materialet. Når beboelsen falder væk, må projektet anses for at være et barmarks projekt. Så falder grundlaget for godkendelsen væk.
5. Vi undrer os over, at gylletankene er dimensioneret ca. 50 % større end nødvendigt.
6. Hvordan kan der udføres korrekte lugtberegninger, hvis man ikke har fastlagt staldanlæggenes præcise størrelse og placering? Og hvordan kan vi sikre os, at der ikke når der skal søges om byggetilladelse, bliver givet tilladelse til et endnu større byggeri? I så fald vil godkendelsen ikke være dækkende. Grunden til vores tvivl ang. bl.a. dette punkt, er de mange tilretninger og rettelser, som er sket i projektet/ansøgning/godkendelse igennem processen fra forhøring til endelig godkendelse.
7. Vi har bedt Lemvig kommune om at udarbejde et kort med lugtudbredelsen på, så ville det være mere gennemskueligt hvor stort konsekvensområdet vil være. Dette har Lemvig kommune ikke ment var nødvendigt.
8. Lemvig kommune har i "Nyt afslag på dispensation fra skovbyggelinje til staldanlæg-koppelhøje 10, 7600 Struer" af 6. december 2018, anvendt vores argumenter som afslag på det samme projekt fra samme ansøger. Hvorfor er disse forhold pludselig ikke gældende lidt længere henne i skovkanten?
9. Hvordan kan Lemvig Kommune vurdere, at Klosterheden syd for Klosterhedevej 43, ikke er rekreativt?
10. Vi ønsker svar på hvorfor kommunen ikke har lagt et husdyrbrug, af den størrelse, på et af de 4 områder, der er planlagt i kommuneplanen. Hvorfor er Klosterhedevej 43 undtaget de kriterier de andre placeringer skal opfylde?
11. Vi undrer os over, at Lemvig Kommune ikke har givet os et konkret svar på, hvorfor det nye store svinebrug ikke er problematisk i forhold til det grundvands sårbare område?

Ovenstående viser, at der er mange forhold i projektet, der går imod Kommuneplanen, ligesom der er store usikkerheder omkring selve projektets udformning mv. vi har igennem hele høringsprocessen oplevet, at der på trods af aktindsigt, ikke er blevet fremsendt behørig dokumentation og svar på vores forespørgsler. Vi håber derfor, at I vil kigge sagen godt igennem, og meddele os, om godkendelsen er givet på baggrund af det regelsæt, der er på området.

Med venlig hilsen

Gitte Lund Ellebæk

Klosterhedevej 41

Gudum

7620 Lemvig

Mail: gitte.705@edc.dk

Høringssvar af 14. dec. 2021, gsendt den 3. feb. 2022:

Lemvig d. 14.12.2021.

Hermed fremsendes høringssvar vedr. Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig.

Tidligere fremsendte høringssvar er medsendt, idet dette svar stadig er relevant i forbindelse med høringen.

Af tidligere fremsendte høringssvar fremgår det bl.a. at vi er bekymrede for den overkapacitet der er søgt om, i form af siloer og gyllebeholdere. Den gang udledte vi, at der højst sandsynligt hurtigt ville blive ansøgt om udvidelse af svinefabrikken. Det er så sket nu - endog inden byggeriet er færdigt!

Set fra et rent økonomisk perspektiv, må man her sige, at Lemvig kommune, har valgt at undlade enhver form for økonomisk ansvarlighed, når man tillader en svinebonde fra en ekstern kommune, at opføre en så stor svinefabrik, som der er givet tilladelse til: Ikke nok med, at det har store konsekvenser for de ellers gode, eksisterende skatteborgere i Lemvig kommune - det har også konsekvenser for kommunens fremadrettede indtjening.

1. Svinebonden fra nabokommunen bosætter sig ikke på ejendommen - det er der ingen, der gør - så kommuneskat der betales fra Klosterhedevej 43 vil fremadrettet være lig med kr. 0
2. I gennemsnit vil de omkringliggende ejendomme falde med ca. 500.000 kr i værdi. Hvis vi holder det ved 5 ejendomme, vil det betyde værdinedgang på ca. 4,5 mill. Dette er lavt sat. En køber skal tjene ca. 4 gange så meget som den ejendom de køber - så fremtidige borgere på disse ejendomme vil, andet andet lige, skulle tjene ca. 1,1 mill. Mindre end nuværende ejere. Med en kommuneskat på 25,20%, vil det betyde, at Lemvig kommune med tilladelsen til opførelsen af den store svinefabrik, fremadrettet vil miste kr.277.200 om året.

En noget forenklet beregning - men dog alligevel en illustration af, hvad Lemvig Kommune vil betale for at modtage div. Landbrugspriser m.m.

Der har lige været valgkamp. Bosætning har været en del af valgkampen, ligesom der har været talt om, at man gerne vil have tiltrukket læger og andre højt uddannede personer til området. Men hvad skal få sådanne personer til at rykke til udkants Danmark? Det skal, bl. a den smukke natur, fjorden, havet og skoven! Her kan Lemvig bryste sig af, at vi har det hele! Desværre, er det åbenbart så naturligt for Lemvig, at man nu er i gang med at spolere det hele, bl.a. ved at give landbruget ubegrænset råderum, på bekostning af det, som i fremtiden skal være med til at tiltrække tilflytterne.

At de store landmænd fra nabokommunen er i fuld gang med at ødelægge området, kan ved selvsyn erfares, hvis man kører en tur i nærområdet: Mølgårdvej 5 og Mølgårdvej 11 var tidligere



nogle af de pæne, familiedrevne landbrug, hvor stuehuse, haver og andre bygninger blev vedligeholdt.

Ejendommene fremstod ganske enkelt pæne. I dag er haverne stort set fjernet, og ejendommene forfalder og indgiver et sørgeligt udtryk. Ikke noget der pynter på lokalområdet - nærmere noget, der giver indtryk af et område, der er under afvikling. Ejerne af disse ejendomme? Svinebønder fra nabokommunen.

I vores tidligere høringssvar skriver vi også, at der rent faktisk er tale om et barmarksprojekt. Vores forudsigelser omkring den ansøgte udvidelse er nu blevet bekræftet. En anden forudsigelse kunne være, at man indenfor få år vil søge om nedrivningstilladelse på de bygninger, som pt. er grundlag for Lemvig Kommunes godkendelse af svinefabrikken.

Nærværende høringssvar tager udgangspunkt i de økonomiske konsekvenser, som Lemvig Kommunes skatteborgere fremadrettet vil få, på baggrund i nuværende byråds beslutning om at ville højne landbruget. Dette er dog ikke udtømmende, idet nærværende høringssvar skal ses i sammenhæng med det høringssvar, som blev fremsendt i 2019.

Det er samtidig et opråb til kommunen om nu, og i fremtiden, at foretage nogle begavede og langsigtede beslutninger, således at vort område ikke fremadrettet vil blive omdannet til øde, ubeboede og triste landskaber – alene for at tilgodese nogle få, store (enorme) landbrug, som ikke bidrager økonomisk til Lemvig Kommune. Så meget kan en landbrugspris vel ikke være værd?

Med venlig hilsen  
Michael og Gitte Ellebæk  
Klosterhedevej 41  
7620 Lemvig

Lemvig Kommunes bemærkninger til høringssvar fra Klosterhedevej 41:



## Lemvig Kommune

Afbønder: Lemvig Kommune  
Rådhusgade 2, 7620 Lemvig

Gitte Lund Ellebæk  
Klosterhedevej 41  
7620 Lemvig



Dato 04-02-2022  
A01-2 Natur og Miljø  
Rådhusgade 2  
7620 Lemvig  
Telefon: 1112  
www.lemvig.dk

J.nr.: 09.17.19P19-10-21  
Ref.: SIBN  
Dir. tf.: 9663 1112

### Kommunens bemærkninger til høringssvar - Klosterhedevej 43

Ved nabohøring af forslag om tillægsgodkendelse efter Husdyrbruglovens § 16a, stk. 4 til Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig, har Lemvig Kommune modtaget høringssvar fra Klosterhedevej 41, 7620 Lemvig.

Høringssvar er modtaget den 3. februar 2022 og inden for nabohøringsfristen.

Herunder er kommunens bemærkninger til høringssvaret.

#### Erhvervsmæssig nødvendighed

Lemvig Kommune har vurderet, at det søgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Denne vurdering fremgår af forslaget til afgørelse, afsnit 3.1.4.

Lemvig Kommune henviser til *Planklagenævnet orienterer, nr. 12* for en nærmere redegørelse for forståelsen af begrebet erhvervsmæssigt nødvendige driftsbygninger på landbrugsejendomme:

<https://pkn.naevneneshus.dk/nyhed/14850fcc-09a3-43bc-bffe-b21fcd499ab9>

Planklagenævnet udtaler blandt andet:

*Efter hidtidig praksis skal der bl.a. ved vurdering af, om et byggeri (en driftsbygning) er erhvervsmæssigt nødvendigt, lægges vægt på, om byggeriet har en rimelig størrelse set i forhold til karakteren af den landbrugsmæssige produktion*

Herved forstås, at byggeriets størrelse i sig selv ikke er tilstrækkeligt grundlag for vurderingen af erhvervsmæssig nødvendighed, men at byggeriets formål og anvendelse skal inddrages.



Det konkrete projekt indebærer, at ejendommens drift ændres fra et mindre heste- og kreaturhold, til hold af sopolte fra en avlsbesætning.

Der søges godkendelse til at producere 20 – 25.000 sopolte om året. En sådan produktion vil kræve et staldanlæg af den søgte størrelse og det er derfor nødvendigt for ejendommen at etablere denne bygningsmasse for at kunne rumme det ønskede dyrehold.

Det skal også vurderes, om bygningsmassen er uforholdsmæssig stor i forhold til ejendommens samlede størrelse og om bygningsmassen er usædvanlig stor i forhold til konventionelt landbrugsbyggeri.

Lemvig Kommune har fulgt den praksis, som er fastlagt i Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser med henvisning til konkrete nævnsafgørelser, se forslaget til afgørelse, afsnit 3.1.4.

#### Kommunens planlægning

I Kommuneplan 2017-29 for Lemvig Kommune er der udpeget områder med særlige værdifulde landbrugsarealer. Ejendommen Klosterhedevej 43 er udpeget som særligt værdifuldt landbrugsareal.

Målsætning og retningslinjer for de særligt værdifulde landbrugsarealer er som følger:

#### Målsætning

- *At landbruget fastholdes som en væsentlig del af kommunens erhvervsliv*
- *At fastholde fødevareproduktion som en af kommunens styrkepositioner*
- *At hjælpe kommunens landbrug til sundere økonomi ved at muliggøre nødvendige strukturforandringer*

*Planlægningen viser, at kommunen kan rumme en væsentlig og varig fødevareproduktion af industriel karakter med respekt for ønsket om at bevare og synliggøre Lemvig Kommunes særegne landskabskarakterer og naturkvaliteter.*

#### Retningslinjer:

- *I særligt værdifulde landbrugsområder skal der udvises særlig tilbageholdenhed med at inddrage arealer til ikke landbrugsrelaterede formål*
- *Områder udpeget til større husdyrbrug må ikke ved kommune- eller lokalplaner inddrages til formål, der kan medføre interessekonflikter i forhold til etablering og udvidelse af husdyrbrug*
- *Udpegningen af områder til større husdyrbrug vil som udgangspunkt samtidig rumme gode muligheder for at etablere gårdbiogasanlæg og fælles biogasanlæg*



Udgangspunktet for sagsbehandlingen vil i den konkrete sag, hvor der ikke er en konkret og modstridende kommune- eller lokalplanlagt aktivitet på ejendommen eller i dens umiddelbare nærhed, være, at projektet godkendes, såfremt det i øvrigt ikke strider mod Husdyrbruglovens beskyttelsesniveauer.

#### **Barmarksprojekter**

Et "barmarksprojekt" i Planloven og Husdyrbruglovens forstand, er et byggeri, der søges opført uden tilknytning til den hidtidige bebyggelse på ejendommen.

Den "hidtidige bebyggelse" kan udgøres både af et eksisterende og et indtil for nyligt bestående byggeri.

Det projekterede byggeri på Klosterhedevej 43 placeres øst og syd for den eksisterende bygningsmasse.

Forslaget til afgørelse indeholder i vilkår 3a om lokalisering af projektet et krav om placering i tilknytning til det eksisterende maskinhus på ejendommen og i godkendelsen af 19. juni 2020 er placeringen af gyllebeholdere og kornsiloer ligeledes vilkårsfastsat.

Uanset at der sker nedrivning af den eksisterende bygningsmasse vil tilknytningskravet efter Lemvig Kommunes vurdering være opfyldt, da byggeprojektet er påbegyndt.

Som følge heraf kan der ikke være tale om et barmarksprojekt, dette uanset om der senere sker hel eller delvis nedrivning af den eksisterende bygningsmasse.

Da ejendommen efter ny ejers overtagelse ikke er bedriftens hovedejendom, er der efter Landbrugslovens bestemmelser (§ 10) ikke nødvendigvis krav om en beboelsejendom og en eksisterende bolig kan derfor under forudsætning af, at Landbrugslovens § 10 er opfyldt - og efter indhentning af de nødvendige tilladelser - nedrives. Landbrugsstyrelsen er myndighed i spørgsmål om bopælspligt på landbrugs-ejendomme og kommunens bemærkninger hertil må alene anses for vejledende.

#### **Sagens videre forløb**

Høringssvaret indeholder ikke væsentlige nye faktuelle oplysninger, som kan have betydning for sagens udfald.

Lemvig Kommune træffer afgørelse i sagen på det foreliggende grundlag.

#### **Klageadgang og søgsmål**

Den endelige afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet og sagen kan indbringes for domstolene. Klagefrist og klagevejledning vil fremgå af den endelige afgørelse.

Den endelige afgørelse forventes offentliggjort i uge 6.

Alle naboer, foreninger, mv., som har afgivet høringssvar, modtager direkte besked om sagens afgørelse.

Venlig hilsen  
Simon Bach Nielsen  
Miljøingeniør



Høringsvar fra Skovlundvej 11 og Skovlundvej 16, modtaget 1. feb. 2022:

17.01.2022

### **Nabohøring ang. husdyrbruget Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig.**

Vi er, som nærmeste naboer, triste og rystede over hele dette forløb. Vores oprindelige klage er ikke blevet realitetsbehandlet pga. en simpel formel fejl. Vi har ikke på noget tidspunkt fået ordentligt fyldestgørende svar på vores indsigelser og spørgsmål og disse må naturligvis gå igen.

Det første problem er:

Lemvig Kommune og svinerådgiveren anfører, at den store udvidelse af staldene udelukkende sker, fordi de oprindeligt dimensioneret stalde ikke kan indeholde det godkendte produktionsareal på 4.307 m<sup>2</sup>.

Nu har produktionsarealet og staldstørrelserne varieret meget gennem hele godkendelsesprocessen og også nu udvidelseshøringen.

Hvis man nærlæser de oprindelige tegninger og tegningerne i byggetilladelsen, og regner på produktionsarealet her, kommer man til et højere tal end de 3.500 m<sup>2</sup> produktionsareal, som er det senest udmeldte man max. mener kan være i de oprindelige godkendte stalde.

Vi er meget nysgerrige på, hvordan I egentlig kommer frem til et produktionsareal på 3.500 m<sup>2</sup>. Hvor meget er der i inspektionsgange areal, krybbe areal mv. altså hvor meget har I trukket fra?

Der er en lugtgeneafstand på 433,9 m mod vores ejendom, og nu en målt afstand på 482,7 m. Sidstnævnte har ændret sig fra at være 569,9 m i den oprindelige godkendelse, til nu 482,7 m. Hvordan kan det være?

Vi kan ikke gennemskue jeres få beregninger, og kan være bange for at der reelt er tale om en udvidelse af det allerede godkendte produktionsareal. Og med den lille forskel der er på lugtgeneafstand og målt afstand, skal der nok ikke meget til en overskridelse af lugtgrænserne.

Så venligst kom med en overskuelig beregning af produktionsarealet, gerne med udgangspunkt i bygningstegningerne fra byggetilladelsen.

17.01.2022

Det næste problem, og vel det største i hele denne sag, er spørgsmålet om erhvervsmæssig nødvendighed. Dette er ikke på noget tidspunkt blevet påvist på en gyldig måde. Det er intet erhvervsmæssigt nødvendigt i det byggeri.

På side 17, i Miljøkonsekvensrapporten, står der bl.a. hvorfor at ansøger ikke kunne bygge ved sin nuværende virksomhed på Kobbelhøjevej 10. Der nævnes bl.a. hensynet til kvæloftfølsomme naturområder. Netop området langs Klosterheden, hele det område der kaldes Fabjerg Hedeslette er beskrevet som nitratfølsomt område. Klosterhedevej 43 ligger endda ovenpå et vandreservoir, der OGSÅ er nitratfølsomt. Selvom der ikke er direkte nedsivning, vil der være udvaskning gennem luften. Udvidelsen på Kobbelhøje vej blev anset for et barmarks projekt uden tilhørsforhold til de eksisterende bygninger. Hvordan kan Klosterhedevej 43, være anderledes. Samtlige bygninger undtaget et gammelt maskinhus rives ned. I miljøgodkendelse side 5 står der at byggeriet er et NYOPFØRT anlæg. Vi har meget svært ved at forstå at hele byggeriet overhovedet kan betegnes som en udvidelse af ansøgers eksisterende virksomheder. Dette er en nyetablering og hele sagen hører til i Planklagenævnet og IKKE i Miljø – og Fødevarerklagenævnet.

Klosterheden er en plantage, hvor der er flere Rødlistet arter. I Miljøkonsekvens rapporten slutter afsnittene omkring belastningen på naturen med at: "Ansøger vurderer ikke.....". Ud fra hvad? Har der været biologer ude og undersøge hvorvidt der er beskyttede/truede arter i området? Hvis ja, hvornår? I rapporten angives på side 39:

Flere af arterne, som er opført på EU-habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter), er observeret i Lemvig Kommune, men er ikke registreret i umiddelbar nærhed af Klosterhedevej. Det kan dog ikke udelukkes, at de forefindes.

Ang. overskridelse af skovbyggelinjen kræves der en dispensation. Eksisterende byggeri overskrider allerede skovbyggelinjen og er endda i skovrejsningsområde. Ud fra hvilke kriterier og paragraffer kan en sådan overskridelse finde sted? Og hvordan kan der tillades yderlig overskridelse?

17.01.2022

Konsekvenszonen regnes for ca. 1.1 km og vil række et betydeligt stykke ind i skoven. Hvordan sikrer ansøger sig at det ikke går ud over arter på EU - habitatsdirektivs bilag IV eller arter der er Rødlistet? Sammenlagt med ansøger virksomhed på Kobbelhøjevej 10, 7600 Struer, og den betydelig øgning af tung trafik der vil være i området, bliver naturen særdeles belastet i et stort område. Som der også står i rapporten, er transport en af de værste forurenere. Så selvom ansøger vurderer at naturen ikke belastet ud over grænsen, kan vi ikke se at det er tilfældet.

Placeringen så tæt op af et værdifuldt naturområde er uforståeligt. Desværre vil det også danne præcedens for andre kommende byggerier, med stor skade for naturen.

### Beskrivelse af området

Klosterhedevej løber gennem skoven, og efter at have passeret Klosterhedevej 43, kommer Gudumlundvej. Klosterhedevej 43 har jord til Klosterhede Plantage og Gudumlundvej. Klosterhedevej 43 har altid været en mindre landbrug med ude gående kvæg og lidt heste. Alle aktiviteter er orienteret på ejendommens egen jord.

Nærmeste natur og rekreative område er Klosterheden. I maj 2020, er der givet tilladelse til fri teltning i området lige op til Klosterhedevej 43.

<https://naturstyrelsen.dk/naturoplevelser/overnatning/fri-teltning/>

Klosterhedevej 43 er, jf. Lemvig Kommunes Landskabsanalyse fra 2014, en del af Fabjerg Hedeslette. Her er enkelte store husdyrbrug, og ellers mange mindre hobbylandbrug, hvor der bor borgere med et par heste og en havetraktor. Gudumlundvej skiller sig ud ved at være udlagt som en mindre sammenhængende "landsby" bestående af næsten ens husmandsbrug fra 1948, og området besøges af mange både i bil, vandrende, cyklende og ridende. I landskabsanalysen peger man på, at man vil og skal gøre meget for at bibeholde det karakteristiske og fantastiske områder op til Klosterheden. I Lemvig Kommunes Kommuneplan af 2019-2027 er området udpeget som kulturmiljø på kort side 18.

Klosterhedevej 43 og Gudumlundvej udgør en del af Margueritrutten!

På side 34 i kommuneplanen står der bla.:

#### *Målsætning:*

- *At skabe rammer og muligheder for at flere bruger og besøger naturen*
- *At tilbyde alle kommunens borgere og gæster nærrekreative oplevelser*



17.01.2022

- *At bidrage til at Lemvig Kommune er attraktiv som bosætnings- og turistkommune*
- *At flere arbejdspladser etableres i det åbne land indenfor friluftssektoren*
- *At kommunen markedsføres som friluft- og oplevelseskommune*

*Med den store varierede natur vil kommunen skabe rammerne for et godt og bredt friluftsliv, hvor alle har stor mulighed for rekreative aktiviteter på naturens betingelser til glæde for alle, der søger autentiske oplevelser.*

På kortet side 69 i kommuneplanen vises med al tydelighed Klosterhedens værdi som grønt område i kommunen. Klosterheden er det største sammenhængende skovområde i Lemvig kommune. Det består af et stort udvalg af muligheder for friluftsliv. I området grænsende direkte op til Klosterhedevej 43 er der vandrestier, cykelruter, ridestier og nu med Naturstyrelsen nye regler om "fri – teltning", endnu flere muligheder.

#### **Kommuneplanen.**

Ifølge Miljøstyrelsens regler for sagsbehandling skal der bl.a. tages hensyn til:

*Der skal herudover undersøge, om det ansøgte strider mod retningslinjer i kommuneplanen.*

<https://oldwiki.mst.dk/Husdyrvejledning.Landskab%20og%20planforhold%20-%20Vurdering.ashx>

Desuden står på samme side:

*Hvis du vurderer, at den ønskede placering strider mod landskabelige hensyn - f.eks. som angivet i kommuneplanen - skal du i dialog med ansøger anwise en anden placering, eller - hvis der ikke kan findes en anden placering - meddele afslag, jf. lovens § 19, nr. 2, jf. 32.*

§ 19 i husdyrgodkendelsesloven:

*"§ 19, stk. 1, nr. 2, sikrer tillige, at husdyrbrug ikke etableres, udvides eller ændres, uden at det sker under varetagelse af hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet og i overensstemmelse med internationale forpligtelser. Bestemmelsen giver f.eks. kommunalbestyrelsen mulighed for at varetage hensynet til de landskabelige værdier, jf. § 1, stk. 2, nr. 7 og 8, ud fra eksempelvis et æstetisk, kulturhistorisk eller geologisk synspunkt. Kommunalbestyrelsen har efter planlovens § 12, stk. 1, pligt til*

17.01.2022

*at virke for kommuneplanens gennemførelse. Med henvisning til kommuneplanen kan kommunalbestyrelsen afslå ansøgninger om tilladelser eller godkendelser efter denne lov og fastsætte vilkår med henblik på kommuneplanens gennemførelse. "*

Vi er klar over at Kommuneplanen er vejledende, men loven foreskriver at den skal søges opfyldt, og at retningslinjerne skal følges, med reference til ovenstående § 19. Problemet i denne sag er at placeringen af svinebrug på Klosterhedevej 43, strider mod kommuneplanen på mange områder. Disse områder vil nu blive behandlet enkeltvis.

#### **Alternativ placering af store husdyrbrug.**

Med henvisning til side 25 i kommuneplanen vedr. landbrugets udvikling, er her et uddrag af beskrivelsen:

*Sådanne besætninger kræver store produktionsanlæg, som kan placeres på steder, hvor nabogener og naturpåvirkninger begrænses.*

*Det er afgørende vigtigt at fastholde og forstærke glæden og ønsket om at bosætte sig og blive boende i det bølgede og bakkede landskab i Lemvig Kommune i pagt og i takt med naturens og landbrugets gang. Ved at udlægge områder i kommuneplanen til de store husdyrbrug, afstemmes borgernes og landbrugets forventninger til fremtiden på lokalt niveau.*

Hvorfor er der ikke foreslået et af de 4 udlagte områder til store husdyrbrug, som angivet på kortet side 71? Der er ikke meget jord til overs, til andet end landbrug, når man ser på kortet om særlig værdifuldt landbrugsjord side 70, men skal kommunens andre mål indfries, må det være muligt at friholde nogle områder, specielt omkring den i forvejen belastede natur. Hverken i forhøring eller nabohearing har der været tale om alternativ placering. Disse 4 områder har da også helt andre kriterier til husdyrbrug. Klosterhedevej 43 opfylder ingen af disse kriterier. Det drejer sig f.eks. om:

- *at afstanden fra eksisterende tilkørsler til anlæg på udpegede matrikler til hovedlandeveje er maksimalt 300 meter. (citater).*
- *Udenfor indvindingsoplande til almene vandværker*
- *"Udenfor nitratfølsomme indvindingsoplande til drikkevand"*
- *Udenfor områder med særlige drikkevandsinteresser*

17.01.2022

### Grundvandsbeskyttelse (side 25)

Vi nævnte i nabohøringen at der er problemer i forhold til reglerne om grundvand. Disse rejser vi her igen, da vi ikke føler at Lemvig Kommune har taget problematikken seriøst. Det kommende svinebrug er placeret lige ovenpå et vandreservoir anvendt af Struer kommune, Kobbelhøje Vandværk.

Ifølge Struer vandværks indsatsplan

<https://www.struer.dk/filer/1455912506-8997/Indsatsplan%20i%20og%20nord%20for%20Klosterhede%20Plantage.pdf>

Må der ikke foretages handlinger, der kan være grundvandtruende/forurenende indenfor områder, der er indvindingsland og OSD (område med særlig drikkevands interesse). Klosterhedevej 43 ligger midt i sådan et område.

Ser man på kortet side 56 indsatsplanen, er området markeret som indvindingsland og indsatsområde med hensyn til nitrat. Dette område grænser lige op til nitratfølsomt indvindingsområde, ifølge kortet. I svarene, fra kommunen, tales der ikke om nitrat, men ammoniak og kvælstof, og der tages ikke notits af henvisningen til indsatsplanen.

Kortet side 61, indsatsplanen, viser at nitratudvaskningerne i området for den kommende virksomhed allerede er høje. Der forefindes altså en alvorlig risiko for u hensigtsmæssige høje værdier af nitrat.

Dette kort, fra Miljøstyrelsen, viser at hele Klosterhedevej 43 ligger i NFI område. Det kan findes ved at se på "Udpegede drikkevandressourcer", og derefter "følsomme indvindingsområder".

<http://miljoegis.mim.dk/cbkort?&profile=grundvand>

Et særlig sårbart område er det også pga. den begravede dal. Heller ikke det punkt har vi fået svar på.

*Den begravede dal der løber fra Klosterhede Plantage mod nordnordøst, løber ca. 3 km vest for kildepladsen til Kobbelhøje Vandværk. Dalen skærer sig helt ned i niveau med indvindingsdybden. Dette medfører, at grundvandsmagasinet i den begravede dal er dårligt beskyttet. Dermed er det ellers velbeskyttede Bastrup sand som vandværket indvinder fra også sårbart i nærheden af den begravede dal [2]. (citater indsatsplan side 59)*

17.01.2022

På Begravededale.dk side 265, ses at Klosterhedevej 43 ligger på dette område. Den begravede dal, skærer igennem hele området. Kritisk for både Kobbelhøje vandværk og Klosterhede vandværk, og altså også et særdeles sårbart område.

### **Skovrejsning (side 29)**

Der står:

#### *Målsætning*

- *At lodsejere i højere grad gives mulighed for at dyrke skov*
- *At nye skovarealer medvirker til at beskytte følsomme naturtyper og grundvandsressourcen*
- *At der udpeges skovrejsningsområder i tilknytning til alle landsbyer, i en afstand som muliggør rekreativ anvendelse*
- *At skovrejsning ses og bruges som en flersidig produktion, hvor både traditionel vedproduktion, grundvandsbeskyttelse, rekreativ værdi og energiproduktion tænkes sammen.*

På kortet side 72 angående **skovrejsning** i kommuneplanen, er området Klosterhedevej 43 en del af det ønskede skovrejsningsområde. En placering af et stort husdyrbrug vil også her være i modstrid med kommuneplanen.

### **Kulturhistoriske bevaringsværdier (side 32)**

Under afsnittet omkring retningslinjer står bl.a.:

*Indenfor områder udpeget som særligt værdifulde kulturmiljøer skal inddragelse af areal til formål, der kan forringe de bærende kulturhistoriske værdier, så vidt muligt undgås. Nye anlæg og bebyggelse skal tilstræbes udformet og placeret således, at der ikke sker en forringelse af oplevelsen eller kvaliteten af de bærende kulturhistoriske værdier.*

På kortet side 76, Kulturhistoriske bevaringsværdier, i kommuneplanen, udpegede særlige værdifulde kulturmiljøer/oldtidsvejen. Matriklen ligger udenfor oldtidsvejen, dog ikke langt fra den. Placeringen Klosterhedevej 43 er indrammet som kulturmiljø, og må ses i helhed med resten af området.

### **Landskabelige bevaringsværdier (side 32)**

17.01.2022

*Landskabsoplevelsen kan være sammensat af forskellige landskabslementer; terræn, beplantning, farver, fysisk struktur og udsigter. Alle landskaber har egne karakteristika, men nogle skiller sig ud pga. et særligt kraftigt udtryk af disse landskabslementer de landskabsområder er udpeget på kort. Områder med særlige landskabelige kendetegn eller værdier skal i videst muligt omfang beskyttes mod udvikling og forandring, der vil forringe området karakter.*

Husdyrbruget på Klosterhedevej 43 vil bryde skovlinjen, da der er givet tilladelse til at bygge indenfor grænsen på de 300 m. Som det første byggeri i Lemvig kommune. Skovlinjen langs Klosterheden er et potentielt vigtigt naturbeskyttelses element for hele Fabjerg Hedeslette. Og ifølge Planloven §11a:

**1. Stk. 3.**

*Kommunalbestyrelsen skal ved udpegnig af naturområder, jf. stk. 1, nr. 14, anvende følgende kriterier i prioriteret rækkefølge:*

- 1. Områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser uden for Natura 2000-områderne.*
- 2. Potentielle naturområder, som kan udvide eller skabe sammenhæng mellem eksisterende værdifulde naturområder, herunder i tilknytning til og mellem Natura 2000-områder.*
- 3. Naturområder, som samtidig bidrager til andre formål, herunder klimatilpasning og klimaforebyggelse, et bedre vandmiljø eller rekreation.*

Ganske tæt på området under 2 km, findes et større rekreativt område med skovlegeplads, hundeskov, shelterplads. Derudover et større område med bøgeskov, og et større område med egeskov. Kommunen mener ikke at området er rekreativt, men der forefindes både ridestier, Mountain bike ruter og vandreruter i netop det område. I skovkanten er der en ridesti. Begrebet rekreativt behandles i afsnittet om naturbeskyttelse.

**Bosætning på landet, det åbne land. (side 33)**

I kommuneplanen står der:

**Målsætning**

17.01.2022

- *At værne om kommunens særkende med boliger i det åbne land*
- *At det fortsat er muligt at bosætte sig i det åbne land*

*Kendetegnede for Lemvig Kommunes landområde er spredte boliger som følge af landbrugets udvikling. Det skal vi værne om, hvor det giver mening. De borgere, der bor på landet, har valgt denne boligform for dermed at få naturen, landbruget og det rå vesterhavsklima tæt inde på kroppen og ser dette som et aktiv. Kommunen vil være nødt til at prioritere indsatserne på landet således, at de koncentrerer sig om fastholdelse og udvikling i de lokalsamfund, der er velfungerende i dag, og hvor lokale kræfter er klar til at gøre en indsats.*

Det at bo tæt ved et stort svinebrug har store omkostninger for naboerne. Der er mange lugtgener, men også støj, lys og støv kan være et problem. Gårdene omkring et svinebrug falder drastisk i værdi. Det synes uforeneligt med kommuneplanens målsætning om bosætning i det åbne land at placere et konventionelt svinebrug på Klosterhedevej 43.

#### **Friluftsliv (side 34)**

Som nævnt grænser området mod øst op til et større rekreativt område i Struer Kommune. Ifølge Planloven er kommuner forpligtede på at skabe sammenhængende naturområder. Under retningslinjen i kommuneplanen, beskrives der netop at fritids faciliteter skal etableres *i tilknytning til andre fritidsfaciliteter*, hvilket derfor ville være oplagt at gøre i området der støder op til det rekreative område i Struer Kommune, ved Kobbelhøjevej.

- 1. Lemvig Kommune skal støtte og hjælpe med udviklingen af faciliteter, der styrker lokale borgere, og turisters muligheder for at benytte områdets vand og naturområder rekreativt i forbindelse med aktiv ferie og eller fritidsliv. (side 35)*

#### **Naturbeskyttelse (side 37)**

Vi har allerede berørt nogle aspekter af naturen, og lad os her starte med at citere fra godkendelsen af husdyrbruget:

17.01.2022

*Det er kendetegnende for sopolte- og slagtesvineproduktion i forhold til andre produktionsgrene af husdyrbrug, at den indvirker på omgivelserne med en relativ høj ammoniakemission og et højt lugtbidrag. (side 8)*

*Naturen i Lemvig Kommune er generelt presset af en høj baggrundsbelastning fra ammoniak. Hvor det søgte projekt isoleret set ikke vurderes at have en væsentlig virkning på tilstanden af naturen, så kan det ikke afvises, at baggrundsbelastningen medfører en gradvis forringelse af den biologiske mangfoldighed i kommunen. (side 10)*

Ud over at husdyrbruget bliver til stor gene for naboer og brugere af skoven, må der altså forventes en forringelse af den biologiske mangfoldighed. Argumentet i nederst uddrag stemmer ikke overens med det øverste. Hvordan stemmer disse udtalelser overens med kommuneplanen? Eller kommunens deltagelse i:

*"Lemvig er en af 20 danske kommuner, der går forrest i kampen mod klimaudfordringerne i DK2020-projektet" (citat <https://www.lemvig.dk/nyhedsarkiv/lemvig-blandt-20-danske-kommuner-der-gaar-forrest-i-klimakampen?Action=1&M=NewsV2&PID=6209> )*

I kommuneplanen under afsnittet om naturbeskyttelse står bl.a.:

*Lemvig Kommune har et varieret udbud af naturtyper såsom skov, moser og krat i forskellige stadier af tilgroning, lysåben natur som heder, enge, strandenge og overdrev og klit, samt en spændende og varieret kystlinje langs Vesterhavet og Limfjorden. Desuden indeholder agerlandet også værdifulde naturelementer, særligt i forbindelse med småbiotoper som læhegn, diger, fortidsminder, vandhuller osv. Lemvig Kommune lægger stor vægt på at bevare de mange forskellige naturtyper, og på at det samlede naturareal ikke formindskes. Desuden ønsker Kommunen at bevare eller fremme naturindholdet i de forskellige naturtyper.*

Hvordan er det foreneligt med etablering af et svinebrug på den størrelse så tæt på Klosterheden? Med overskridelse af skovbyggelinjen? På side 38 udtrykkes også at der søges forbindelse mellem de eksisterende naturområder. Under afsnittet om naturkvalitet står der bl.a.:

*Aktiviteter som virker forstyrrende på områderne søges undgået.*

17.01.2022

Til de forureningsfaktorer og lugtgener, der vil komme, skal oveni lægges faktorer fra tung transport. Ifølge miljøbeskyttelsesloven er transportsektoren en af de mest forurenings tunge. I godkendelsen ser man tydeligt at transporten til biogasanlægget i Måbjerg kommer til at gå lige igennem Klosterheden. Dvs. en yderlig belastning på skoven. På støj og på forurening. I forvejen er en del af dette område anvendt militært, så at belaste det yderlig med tung daglig transport, på flere side af svinebruget, vil være at ødelægge området helt. Området med muligheder for så mange forskellige aktiviteter må ses som et rekreativt område. Et rekreativt område er ifølge Naturstyrelsens jurist defineret som:

*Rekreativ er blot en betegnelse som dækker over, at et givent område indbyder til forskelligartede aktiviteter (mail citat Marcus Pihlmann, kan eftersendes)*

Som tidligere nævnt forefindes Mountain Bike ruter, ridestier, vandreruter og fri teltning i området. En afvisning af området som rekreativt er forkert.

#### **Ifølge Plalovens §11a**

*Ved udpegningen af eksisterende og potentielle naturområder, jf. stk. 1, nr. 14, skal kommunalbestyrelsen sikre sammenhæng med nabokommuners udpegning af eksisterende og potentielle naturområder.*

Da området netop støder op til Struer kommunes rekreative område ved Kobbelhøjevej skal der tages hensyn til dette

Vi har her vist at en placering af husdyrbruget i form af en stor svinefarm på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig er i direkte modstrid med kommuneplanen på flere punkter.

#### **Spørgsmål/kommentarer**

1. Lemvig kommune har selv tegnet visualiseringer til landskabsanalysen, men disse er ikke målfaste, hvorfor man ikke kan anvende dem til analysen af landskabspåvirkningen. Er der kommet nye visualiseringer i forbindelse med ansøgningen om udvidelse?
2. Der har ikke været nogen dialog mellem Lemvig Kommune og ansøger vedrørende en alternativ placering i Lemvig Kommune, til trods for at man i



17.01.2022

Lemvig Kommune plan 2017-27 har udpeget 4 områder som vil være hensigtsmæssige at placere nye store husdyrbrug.

3. I den oprindelige godkendelse oplyses, at produktionen skal drives i samdrift med ansøgers øvrige produktionssteder - hvordan kan det ansøgte så være erhvervsmæssig nødvendig for det pågældende sted? Det er ikke en eksisterende bedrift der udvides, men derimod en ny type produktion der ansøges om nyetableret på matriklen. Hvordan kan en nyetablering af kæmpesvinebrug (ændring af produktion) hvor der bygges ca. 5,5 x mere end det eksisterende, hvor der formodentlig kun bliver en maskinhal tilbage på ejendommen, være erhvervsmæssig nødvendig for den pågældende ejendom? Skulle der ikke have været søgt om dispensation for skovbyggelinjen? Vi vil gerne påpege, at ansøger også selv har været i tvivl om det var en erhvervsmæssig nødvendighed, idet de har ansøgt om dispensation for skovbyggelinien. Hvordan kan ansøgere allerede få godkendt en udvidelse, af et ikke eksisterende husdyrbrug?
4. Ansøgeren ønsker ikke at der fortsat skal være beboelse, så vidt vi kan forstå materialet. Når beboelsen falder væk, må projektet anses for at være et barmarks projekt. Dette kræver landzone tilladelse og er således en sag for Planklagenævnet. Så falder grundlaget for godkendelsen væk.
5. Vi undrer os over, at gylletankene er dimensioneret ca. 50 % større end nødvendigt.
6. Hvordan kan der udføres korrekte lugtberegninger, hvis man ikke har fastlagt staldanlæggenes præcise størrelse og placering? Og hvordan kan vi sikre os, at der ikke når der skal søges om byggetilladelse, bliver givet tilladelse til et endnu større byggeri? I så fald vil godkendelsen ikke være dækkende. Grunden til vores tvivl ang. bl.a. dette punkt, er de mange tilretninger og rettelser, som er sket i projektet/ansøgning/godkendelse igennem processen fra forhøring til endelig godkendelse.
7. Vi vil bede Lemvig kommune om at udarbejde et kort med lugtudbredelsen på, så ville det være mere gennemskueligt hvor stort konsekvensområdet vil være.

17.01.2022

8. Lemvig kommune har i "Nyt afslag på dispensation fra skovbyggelinje til staldanlæg-koppelhøje 10, 7600 Struer" af 6. december 2018, anvendt vores argumenter som afslag på det samme projekt fra samme ansøger. Hvorfor er disse forhold pludselig ikke gældende lidt længere henne i skovkanten?
9. Hvordan kan Lemvig Kommune vurdere, at Klosterheden syd for Klosterhedevej 43, ikke er rekreativt?
10. Vi ønsker svar på hvorfor kommunen ikke har lagt et husdyrbrug, af den størrelse, på et af de 4 områder, der er planlagt i kommuneplanen. Hvorfor er Klosterhedevej 43 undtaget de kriterier de andre placeringer skal opfylde?
11. Vi undrer os over, at Lemvig Kommune ikke har givet os et konkret svar på, hvorfor det nye store svinebrug ikke er problematisk i forhold til det grundvands sårbare område?

Ovenstående viser, at der er mange forhold i projektet, der går imod Kommuneplanen, ligesom der er store usikkerheder omkring selve projektets udformning mv. vi har igennem hele høringsprocessen oplevet, at der på trods af aktindsigt, ikke er blevet fremsendt behørig dokumentation og svar på vores forespørgsler. Vi håber derfor, at I vil kigge sagen godt igennem, og meddele os, om godkendelsen er givet på baggrund af det regelsæt, der er på området.

Mvh

Claus Noppenau Larsen , Elsebeth Lindbjerg Larsen

Skovlundvej 16

7620 Lemvig

Finn Just Weiling

Skovlundvej 11

7620 Lemvig

Høringssvar fra Klosterhedens venner af 17. januar 2022:

17.01.2022

**Hørings indsigelser mod udvidelse af Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig, fra Foreningen Klosterhedens venner**

Klosterhedens venner, havde i opstartsfasen navnet Foreningen for bevarelse af Fabjerg Hedeslette. Denne forening var med i første klage over miljøgodkendelsen af husdyrbruget Klosterhedevej 43. Grundet en simpel formel fejl, fik foreningen afvist retten til at klage, og naboerne mistede deres ret, og mulighed, til at få klagen behandlet, da foreningen var startet af naboer til husdyrbruget. Af denne årsag vil foreningen her rejse mange af de samme spørgsmål som i den oprindelige klage, da de ikke er blevet fyldestgørende, hvis overhovedet, behandlet og besvaret af Lemvig kommune.

Denne gang har vi alle lært lektien, og derfor kommer der her kommentar til ansøgningen om udvidelsen af det ikke færdige, og knap nok begyndte, byggeri. Foreningen er en Natur – og Miljøforening og har først og fremmest naturen i fokus.

Vi mener helt klart at husdyrbruget i udgangspunktet var et barmarksprojekt, og at klagenævnet burde have været planklagenævnet. Vi kan ikke se den "erhvervsmæssige nødvendighed" påvist. Det samme gælder forholdet for at kalde byggeriet en udvidelse, vi mener der er tale om en nyetablering.

Hvad angår belastningen af naturen, er det for os helt tydeligt at den er markant. Vi har at gøre med et byggeri der overskrider skovbyggelinjen, på falsk grundlag. Desuden bygges der, i udgangspunktet, i skovrejsningsområde. Området er beskrevet som nitratfølsomt indvindingsområde, og husdyrbruget placeret ovenpå et af Kobbelhøje vandværks vandreservoirer. Hele Fabjerg Hedeslette må regnes for særdeles belastet af et højt niveau af nitrat fra de mange landbrug.

Konsekvenszonen fra dette husdyrbrug beregnes til ca. 1.1 km. Da husdyrbruget kun er placeret, med udvidelse, 165 m fra skovlinjen, er det et betydeligt område af skoven der belastes. Lagt sammen med en tilsvarende konsekvenszone fra ansøgers virksomhed på Kobbelhøjevej 10, 7600 Struer, er der nu tale om et km stort område af skoven. Netop på Kobbelhøjevej 10 fik ansøger en afvisning på udvidelse, bl.a. af hensyn til naturen. Der er vanskeligt, for ikke at sige umuligt, at se et husdyrbrug af den størrelse vil gøre mindre skade på placeringen, Klosterhedevej 43.

Belastningen består bl.a. af nedvaskning fra luften af de forskellige kemikalier der udledes fra husdyrbruget. Miljøkonsulenten fra kommunen skriver at det IKKE kan

17.01.2022

udelukkes at det på længere sigt vil påvirke den biologiske mangfoldighed. Klosterheden huser flere beskyttede arter fra "Rødlisten" herunder arter der er beskyttet af EU-habitatsdirektiv IV. Til det står blot i miljørapporten at "de ikke er observeret" i området. Har man undersøgt det? Hvis ja, hvem har undersøgt det og hvornår? Ligeledes står der at "det ikke kan udelukkes" at de befinder sig i området.

*Klosterhedens venner ønsker dette, tilstedeværelse af beskyttede arter, undersøgt til bunds.*

I rapporten står også at den største synder i miljøbelastning er transport. Så er spørgsmålet hvordan man vil retfærdiggøre en massiv øgning af transport i området. Ikke mindst til og fra mellem ansøgers andre ejendomme, men også daglig kørsel gennem Klosterheden. Endnu en markant belastning af naturen.

#### Opsummering fra det indledende:

Skovrejsning

Nitrat belastning

Nitratfølsomt indvindingsområde

Vandreservoirer

Forurening af skoven gennem nedvaskning fra luften

Rødliste arter

Eu-habitatsdirektiv IV

Transport

#### **Beskrivelse af området**

Klosterhedevej løber gennem skoven, og efter at have passeret Klosterhedevej 43, kommer Gudumlundvej. Klosterhedevej 43 har jord til Klosterhede Plantage og Gudumlundvej. Klosterhedevej 43 har altid været en mindre landbrug med ude gående kvæg og lidt heste. Alle aktiviteter er orienteret på ejendommens egen jord.

17.01.2022

Nærmeste natur og rekreative område er Klosterheden. I maj 2020, er der givet tilladelse til fri teltning i området lige op til Klosterhedevej 43.

<https://naturstyrelsen.dk/naturoplevelser/overnatning/fri-teltning/>

Klosterhedevej 43 er, jf. Lemvig Kommunes Landskabsanalyse fra 2014, en del af Fabjerg Hedeslette. Her er enkelte store husdyrbrug, og ellers mange mindre hobbylandbrug, hvor der bor borgere med et par heste og en havetraktor. Gudumlundvej skiller sig ud ved at være udlagt som en mindre sammenhængende "landsby" bestående af næsten ens husmandsbrug fra 1948, og området besøges af mange både i bil, vandrende, cyklende og ridende. I landskabsanalysen peger man på, at man vil og skal gøre meget for at bibeholde det karakteristiske og fantastiske områder op til Klosterheden. I Lemvig Kommunes Kommuneplan af 2019-2027 er området udpeget som kulturmiljø på kort side 18.

Klosterhedevej 43 og Gudumlundvej udgør en del af Margueritrutten!

På side 34 i kommuneplanen står der bla.:

*Målsætning:*

- *At skabe rammer og muligheder for at flere bruger og besøger naturen*
- *At tilbyde alle kommunens borgere og gæster nærrekreative oplevelser*
- *At bidrage til at Lemvig Kommune er attraktiv som bosætnings- og turistkommune*
- *At flere arbejdspladser etableres i det åbne land indenfor friluftssektoren*
- *At kommunen markedsføres som friluft- og oplevelseskommune*

*Med den store varierede natur vil kommunen skabe rammerne for et godt og bredt friluftsliv, hvor alle har stor mulighed for rekreative aktiviteter på naturens betingelser til glæde for alle, der søger autentiske oplevelser.*

På kortet side 69 i kommuneplanen vises med al tydelighed Klosterhedens værdi som grønt område i kommunen. Klosterheden er det største sammenhængende skovområde i Lemvig kommune. Det består af et stort udvalg af muligheder for friluftsliv. I området grænsende direkte op til Klosterhedevej 43 er der vandrestier, cykelruter, ridestier og nu med Naturstyrelsen nye regler om "fri – teltning", endnu flere muligheder.

**Kommuneplanen.**

17.01.2022

Ifølge Miljøstyrelsens regler for sagsbehandling skal der bl.a. tages hensyn til:

*Der skal herudover undersøge, om det ansøgte strider mod retningslinjer i kommuneplanen.*

<https://oldwiki.mst.dk/Husdyrvejledning.Landskab%20og%20planforhold%20-%20Vurdering.ashx>

Desuden står på samme side:

*Hvis du vurderer, at den ønskede placering strider mod landskabelige hensyn - f.eks. som angivet i kommuneplanen - skal du i dialog med ansøger anwise en anden placering, eller - hvis der ikke kan findes en anden placering - meddele afslag, jf. lovens § 19, nr. 2, jf. 32.*

§ 19 i husdyrgodkendelsesloven:

*"§ 19, stk. 1, nr. 2, sikrer tillige, at husdyrbrug ikke etableres, udvides eller ændres, uden at det sker under varettagelse af hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet og i overensstemmelse med internationale forpligtelser. Bestemmelsen giver f.eks. kommunalbestyrelsen mulighed for at varetage hensynet til de landskabelige værdier, jf. § 1, stk. 2, nr. 7 og 8, ud fra eksempelvis et æstetisk, kulturhistorisk eller geologisk synspunkt. Kommunalbestyrelsen har efter planlovens § 12, stk. 1, pligt til at virke for kommuneplanens gennemførelse. Med henvisning til kommuneplanen kan kommunalbestyrelsen afslå ansøgninger om tilladelser eller godkendelser efter denne lov og fastsætte vilkår med henblik på kommuneplanens gennemførelse. "*

Vi er klar over at Kommuneplanen er vejledende, men loven foreskriver at den skal søges opfyldt, og at retningslinjerne skal følges, med reference til ovenstående § 19. Problemet i denne sag er at placeringen af svinebrug på Klosterhedevej 43, strider mod kommuneplanen på mange områder. Disse områder vil nu blive behandlet enkeltvis.

#### **Alternativ placering af store husdyrbrug.**

Med henvisning til side 25 i kommuneplanen vedr. landbrugets udvikling, er her et uddrag af beskrivelsen:

17.01.2022

*Sådanne besætninger kræver store produktionsanlæg, som kan placeres på steder, hvor nabogener og naturpåvirkninger begrænses.*

*Det er afgørende vigtigt at fastholde og forstærke glæden og ønsket om at bosætte sig og blive boende i det bølgede og bakkede landskab i Lemvig Kommune i pagt og i takt med naturens og landbrugets gang. Ved at udlægge områder i kommuneplanen til de store husdyrbrug, afstemmes borgernes og landbrugets forventninger til fremtiden på lokalt niveau.*

Hvorfor er der ikke foreslået et af de 4 udlagte områder til store husdyrbrug, som angivet på kortet side 71? Der er ikke meget jord til overs, til andet end landbrug, når man ser på kortet om særlig værdifuldt landbrugsjord side 70, men skal kommunens andre mål indfries, må det være muligt at friholde nogle områder, specielt omkring den i forvejen belastede natur. Hverken i forhøring eller nabohøring har der været tale om alternativ placering. Disse 4 områder har da også helt andre kriterier til husdyrbrug. Klosterhedevej 43 opfylder ingen af disse kriterier. Det drejer sig f.eks. om:

- *at afstanden fra eksisterende tilkørsler til anlæg på udpegede matrikler til hovedlandeveje er maksimalt 300 meter. (citater).*
- *Udenfor indvindingsoplande til almene vandværker*
- *"Udenfor nitratfølsomme indvindingsoplande til drikkevand"*
- *Udenfor områder med særlige drikkevandsinteresser*

#### **Grundvandsbeskyttelse (side 25)**

Vi nævnte i nabohøringen at der er problemer i forhold til reglerne om grundvand. Disse rejser vi her igen, da vi ikke føler at Lemvig Kommune har taget problematikken seriøst. Det kommende svinebrug er placeret lige ovenpå et vandreservoir anvendt af Struer kommune, Kobbelhøje Vandværk.

Ifølge Struer vandværks indsatsplan

<https://www.struer.dk/filer/1455912506-8997/Indsatsplan%20i%20og%20nord%20for%20Klosterhede%20Plantage.pdf>

17.01.2022

Må der ikke foretages handlinger, der kan være grundvandtruende/forurenende indenfor områder, der er indvindingsland og OSD (område med særlig drikkevands interesse). Klosterhedevej 43 ligger midt i sådan et område.

Ser man på kortet side 56 indsatsplanen, er området markeret som indvindingsland og indsatsområde med hensyn til nitrat. Dette område grænser lige op til nitratfølsomt indvindingsområde, ifølge kortet. I svarene, fra kommunen, tales der ikke om nitrat, men ammoniak og kvælstof, og der tages ikke notits af henvisningen til indsatsplanen.

Kortet side 61, indsatsplanen, viser at nitratudvaskningerne i området for den kommende virksomhed allerede er høje. Der forefindes altså en alvorlig risiko for u hensigtsmæssige høje værdier af nitrat.

Dette kort, fra Miljøstyrelsen, viser at hele Klosterhedevej 43 ligger i NFI område. Det kan findes ved at se på "Udpegede drikkevandressourcer", og derefter "følsomme indvindingsområder".

<http://miljoegis.mim.dk/cbkort?&profile=grundvand>

Et særlig sårbart område er det også pga. den begravede dal. Heller ikke det punkt har vi fået svar på.

*Den begravede dal der løber fra Klosterhede Plantage mod nordnordøst, løber ca. 3 km vest for kildepladsen til Kobbelhøje Vandværk. Dalen skærer sig helt ned i niveau med indvindingsdybden. Dette medfører, at grundvandsmagasinet i den begravede dal er dårligt beskyttet. Dermed er det ellers velbeskyttede Bastrup sand som vandværket indvinder fra også sårbart i nærheden af den begravede dal [2]. (citater indsatsplan side 59)*

På Begravededale.dk side 265, ses at Klosterhedevej 43 ligger på dette område. Den begravede dal, skærer igennem hele området. Kritisk for både Kobbelhøje vandværk og Klosterhede vandværk, og altså også et særdeles sårbart område.

### Skovrejsning (side 29)

Der står:

#### Målsætning

- At lodsejere i højere grad gives mulighed for at dyrke skov



17.01.2022

- *At nye skovarealer medvirker til at beskytte følsomme naturtyper og grundvandsressourcen*
- *At der udpeges skovrejsningsområder i tilknytning til alle landsbyer, i en afstand som muliggør rekreativ anvendelse*
- *At skovrejsning ses og bruges som en flersidig produktion, hvor både traditionel vedproduktion, grundvandsbeskyttelse, rekreativ værdi og energiproduktion tænkes sammen.*

På kortet side 72 angående **skovrejsning** i kommuneplanen, er området Klosterhedevej 43 en del af det ønskede skovrejsningsområde. En placering af et stort husdyrbrug vil også her være i modstrid med kommuneplanen.

#### **Kulturhistoriske bevaringsværdier (side 32)**

Under afsnittet omkring retningslinjer står bl.a.:

*Indenfor områder udpeget som særligt værdifulde kulturmiljøer skal inddragelse af areal til formål, der kan forringe de bærende kulturhistoriske værdier, så vidt muligt undgås. Nye anlæg og bebyggelse skal tilstræbes udformet og placeret således, at der ikke sker en forringelse af oplevelsen eller kvaliteten af de bærende kulturhistoriske værdier.*

På kortet side 76, Kulturhistoriske bevaringsværdier, i kommuneplanen, udpegede særlige værdifulde kulturmiljøer/oldtidsvejen. Matriklen ligger udenfor oldtidsvejen, dog ikke langt fra den. Placeringen Klosterhedevej 43 er indrammet som kulturmiljø, og må ses i helhed med resten af området.

#### **Landskabelige bevaringsværdier (side 32)**

*Landskabsoplevelsen kan være sammensat af forskellige landskabselementer; terræn, beplantning, farver, fysisk struktur og udsigter. Alle landskaber har egne karakteristika, men nogle skiller sig ud pga. et særligt kraftigt udtryk af disse landskabselementer de landskabsområder er udpeget på kort. Områder med særlige landskabelige kendetegn eller værdier skal i videst muligt omfang beskyttes mod udvikling og forandring, der vil forringe områdets karakter.*

17.01.2022

Husdyrbruget på Klosterhedevej 43 vil bryde skovlinjen, da der er givet tilladelse til at bygge indenfor grænsen på de 300 m. Som det første byggeri i Lemvig kommune. Skovlinjen langs Klosterheden er et potentielt vigtigt naturbeskyttelses element for hele Fabjerg Hedeslette. Og ifølge Planloven §11a:

**1. Stk. 3.**

*Kommunalbestyrelsen skal ved udpeging af naturområder, jf. stk. 1, nr. 14, anvende følgende kriterier i prioriteret rækkefølge:*

- 1. Områder med særlige naturbeskyttelsesinteresser uden for Natura 2000-områderne.*
- 2. Potentielle naturområder, som kan udvide eller skabe sammenhæng mellem eksisterende værdifulde naturområder, herunder i tilknytning til og mellem Natura 2000-områder.*
- 3. Naturområder, som samtidig bidrager til andre formål, herunder klimatilpasning og klimaforebyggelse, et bedre vandmiljø eller rekreation.*

Ganske tæt på området under 2 km, findes et større rekreativt område med skovlegeplads, hundeskov, shelterplads. Derudover et større område med bøgeskov, og et større område med egeskov. Kommunen mener ikke at området er rekreativt, men der forefindes både ridestier, Mountain bike ruter og vandreruter i netop det område. I skovkanten er der en ridesti. Begrebet rekreativt behandles i afsnittet om naturbeskyttelse.

**Bosætning på landet, det åbne land. (side 33)**

I kommuneplanen står der:

*Målsætning*

- At værne om kommunens særkende med boliger i det åbne land*
- At det fortsat er muligt at bosætte sig i det åbne land*

*Kendetegnede for Lemvig Kommunes landområde er spredte boliger som følge af landbrugets udvikling. Det skal vi værne om, hvor det giver mening. De borgere, der bor på landet, har valgt denne boligform for dermed at få naturen, landbruget og*

17.01.2022

*det rå vesterhavsklima tæt inde på kroppen og ser dette som et aktiv. Kommunen vil være nødt til at prioritere indsatserne på landet således, at de koncentrerer sig om fastholdelse og udvikling i de lokalsamfund, der er velfungerende i dag, og hvor lokale kræfter er klar til at gøre en indsats.*

Det at bo tæt ved et stort svinebrug har store omkostninger for naboerne. Der er mange lugtgener, men også støj, lys og støv kan være et problem. Gårdene omkring et svinebrug falder drastisk i værdi. Det synes uforeneligt med kommuneplanens målsætning om bosætning i det åbne land at placere et konventionelt svinebrug på Klosterhedevej 43.

#### **Friluftsliv (side 34)**

Som nævnt grænser området mod øst op til et større rekreativt område i Struer Kommune. Ifølge Planloven er kommuner forpligtede på at skabe sammenhængende naturområder. Under retningslinjen i kommuneplanen, beskrives der netop at fritids faciliteter skal etableres *i tilknytning til andre fritidsfaciliteter*, hvilket derfor ville være oplagt at gøre i området der støder op til det rekreative område i Struer Kommune, ved Kobbelhøjevej.

- 1. Lemvig Kommune skal støtte og hjælpe med udviklingen af faciliteter, der styrker lokale borgere, og turisters muligheder for at benytte områdets vand og naturområder rekreativt i forbindelse med aktiv ferie og eller fritidsliv. (side 35)*

#### **Naturbeskyttelse (side 37)**

Vi har allerede berørt nogle aspekter af naturen, og lad os her starte med at citere fra godkendelsen af husdyrbruget:

*Det er kendetegnende for sopolte- og slagtesvineproduktion i forhold til andre produktionsgrene af husdyrbrug, at den indvirker på omgivelserne med en relativ høj ammoniakemission og et højt lugtbidrag. (side 8)*

*Naturen i Lemvig Kommune er generelt presset af en høj baggrundsbelastning fra ammoniak. Hvor det søgte projekt isoleret set ikke vurderes at have en væsentlig virkning på tilstanden af naturen, så kan det ikke afvises, at baggrundsbelastningen*

17.01.2022

*medfører en gradvis forringelse af den biologiske mangfoldighed i kommunen. (side 10)*

Ud over at husdyrbruget bliver til stor gene for naboer og brugere af skoven, må der altså forventes en forringelse af den biologiske mangfoldighed. Argumentet i nederst uddrag stemmer ikke overens med det øverste. Hvordan stemmer disse udtalelser overens med kommuneplanen? Eller kommunens deltagelse i:

*"Lemvig er en af 20 danske kommuner, der går forrest i kampen mod klimaudfordringerne i DK2020-projektet"* (citat <https://www.lemvig.dk/nyhedsarkiv/lemvig-blandt-20-danske-kommuner-der-gaar-forrest-i-klimakampen?Action=1&M=NewsV2&PID=6209> )

I kommuneplanen under afsnittet om naturbeskyttelse står bl.a.:

*Lemvig Kommune har et varieret udbud af naturtyper såsom skov, moser og krat i forskellige stadier af tilgroning, lysåben natur som heder, enge, strandenge og overdrev og klit, samt en spændende og varieret kystlinje langs Vesterhavet og Limfjorden. Desuden indeholder agerlandet også værdifulde naturelementer, særligt i forbindelse med småbiotoper som læhegn, diger, fortidsminder, vandhuller osv. Lemvig Kommune lægger stor vægt på at bevare de mange forskellige naturtyper, og på at det samlede naturareal ikke formindskes. Desuden ønsker Kommunen at bevare eller fremme naturindholdet i de forskellige naturtyper.*

Hvordan er det foreneligt med etablering af et svinebrug på den størrelse så tæt på Klosterheden? Med overskridelse af skovbyggelinjen? På side 38 udtrykkes også at der søges forbindelse mellem de eksisterende naturområder. Under afsnittet om naturkvalitet står der bl.a.:

*Aktiviteter som virker forstyrrende på områderne søges undgået.*

Til de forureningsfaktorer og lugtgener, der vil komme, skal oveni lægges faktorer fra tung transport. Ifølge miljøbeskyttelsesloven er transportsektoren en af de mest forurenings tunge. I godkendelsen ser man tydeligt at transporten til

17.01.2022

biogasanlægget i Måbjerg kommer til at gå lige igennem Klosterheden. Dvs. en yderlig belastning på skoven. På støj og på forurening. I forvejen er en del af dette område anvendt militært, så at belaste det yderlig med tung daglig transport, på flere side af svinebruget, vil være at ødelægge området helt. Området med muligheder for så mange forskellige aktiviteter må ses som et rekreativt område. Et rekreativt område er ifølge Naturstyrelsens jurist defineret som:

*Rekreativ er blot en betegnelse som dækker over, at et givent område indbyder til forskelligartede aktiviteter (mail citat Marcus Pihlmann, kan eftersendes)*

Som tidligere nævnt forefindes Mountain Bike ruter, ridestier, vandreruter og fri teltning i området. En afvisning af området som rekreativt er forkert.

#### **Ifølge Plalovens §11a**

*Ved udpegningen af eksisterende og potentielle naturområder, jf. stk. 1, nr. 14, skal kommunalbestyrelsen sikre sammenhæng med nabokommuners udpegning af eksisterende og potentielle naturområder.*

Da området netop støder op til Struer kommunes rekreative område ved Kobbelhøjevej skal der tages hensyn til dette

Vi har her vist at en placering af husdyrbruget i form af en stor svinefarm på Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig er i direkte modstrid med kommuneplanen på flere punkter.

#### **Spørgsmål/kommentarer**

1. Lemvig kommune har selv tegnet visualiseringer til landskabsanalysen, men disse er ikke målfaste, hvorfor man ikke kan anvende dem til analysen af landskabspåvirkningen. Er der kommet nyere visualiseringer til?
2. Der har ikke været nogen dialog mellem Lemvig Kommune og ansøger vedrørende en alternativ placering i Lemvig Kommune, til trods for at man i Lemvig Kommune plan 2017-27 har udpeget 4 områder som vil være hensigtsmæssige at placerer nye store husdyrbrug. Se vedlagt mail.

17.01.2022

3. I første godkendelses proces oplyses det, at produktionen skal drives i samdrift med ansøgers øvrige produktionssteder - hvordan kan det ansøgte så være erhvervsmæssig nødvendig for det pågældende sted? Det er ikke en eksisterende bedrift der udvides, men derimod en ny type produktion der ansøges om nyetableret på matriklen. Hvordan kan en nyetablering af kæmpesvinebrug (ændring af produktion) hvor der bygges ca. 5,5 x mere end det eksisterende, hvor der formodentlig kun bliver en maskinhal tilbage på ejendommen, være erhvervsmæssig nødvendig for den pågældende ejendom? Og videre hvordan kan en udvidelse af et ikke eksisterende svinebrug være erhvervsmæssig nødvendigt?
4. Ansøgeren, ønsker ikke at der fortsat skal være beboelse, så vidt vi kan forstå materialet. Når beboelsen falder væk, må projektet anses for at være et barmarks projekt. Så falder grundlaget for godkendelsen væk.
5. Vi undrer os over, at gylletankene er dimensioneret ca. 50 % større end nødvendigt.
6. Hvordan kan der udføres korrekte lugtberegninger, hvis man ikke har fastlagt staldanlæggenes præcise størrelse og placering? Og hvordan kan vi sikre os, at der ikke når der skal søges om ny byggetilladelse, bliver givet tilladelse til et endnu større byggeri? I så fald vil godkendelsen ikke være dækkende. Grunden til vores tvivl ang. bl.a. dette punkt, er de mange tilretninger og rettelser, som er sket i projektet/ansøgning/godkendelse igennem processen fra forhøring til endelig godkendelse. Som frygtet ser vi nu at der netop var planer om udvidelse ved første ansøgning. Så hvordan kan vi være sikker på at det ikke også drejer sig om større produktion?
7. Lemvig kommune har i "Nyt afslag på dispensation fra skovbyggelinje til staldanlæg-koppelhøje 10, 7600 Struer" af 6. december 2018, anvendt vores argumenter som afslag på det samme projekt fra samme ansøger. Hvorfor er disse forhold pludselig ikke gældende lidt længere henne i skovkanten?

17.01.2022

8. Hvordan kan Lemvig Kommune vurdere, at Klosterheden syd for Klosterhedevej 43, ikke er rekreativt?
9. Vi ønsker svar på hvorfor kommunen ikke har lagt et husdyrbrug, af den størrelse, på et af de 4 områder, der er planlagt i kommuneplanen. Hvorfor er Klosterhedevej 43 undtaget de kriterier de andre placeringer skal opfylde?
10. Vi undrer os over, at Lemvig Kommune ikke har givet os et konkret svar på, hvorfor det nye store svinebrug ikke er problematisk i forhold til det grundvands sårbare område?

Ovenstående viser, at der er mange forhold i projektet, der går imod Kommuneplanen, ligesom der er store usikkerheder omkring selve projektets udformning mv. vi har igennem hele høringsprocessen oplevet, at der på trods af aktindsigt, ikke er blevet fremsendt behørig dokumentation og svar på vores forespørgsler. Vi håber derfor, at I vil kigge sagen godt igennem, og meddele os, om godkendelsen er givet på baggrund af det regelsæt, der er på området.

På Foreningen Klosterhedens venner vegne

Formand

Tina Jensen

Kjærgårdsmøllevej 12a

7600 Struer

Lemvig Kommunes bemærkninger til høringssvar fra Skovlundvej 11, Skovlundvej 16 og Foreningen Klosterhedens venner:



## Lemvig Kommune

Afsender: Lemvig Kommune  
Rådhusgade 2, 7620 Lemvig

Adresseliste  
Adresseliste -  
0



Dato 04-02-2022  
A01-2 Natur og Miljø  
Rådhusgade 2  
7620 Lemvig  
Telefon: 96631200  
www.lemvig.dk

J.nr.: 09.17.19P19-10-21  
Ref.: SIBN  
Dir. tlf.: 9663 1112

### Kommunens bemærkninger til nabohøringssvar - Klosterhedevej 43

Ved nabohøring af forslag om tillægsgodkendelse efter Husdyrbruglovens § 16a, stk. 4 til Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig, har Lemvig Kommune modtaget høringssvar fra Skovlundvej 11, Skovlundvej 16 og foreningen for Klosterhedens venner.

Høringssvar fra Skovlundvej 11 og Skovlundvej 16 er modtaget den 1. februar 2022. Høringssvar fra Klosterhedens venner er modtaget den 17. januar 2022.

Begge høringssvar er modtaget rettidigt inden for nabohøringsfristen.

Herunder er kommunens bemærkninger til de emner, Lemvig Kommune vurderer som de mest væsentlige for sagen.

Lemvig Kommune vurderer, at forhold om naturbeskyttelse og rødlistearter, tilknytning til eksisterende bygningsmasse, rekreative formål, dimensionering af gyllebeholdere, tidligere ansøgning om barmarks-projekt, lugtbidrag, landskabsanalyse og visualiseringer, mv. allerede er behandlet og at forslaget til afgørelse i tilstrækkelig grad belyser projektets virkninger på miljøet.

#### Projektændring og produktionsareal

Projektet indebærer en faktisk udvidelse af anlæggets antal af stipladser. Det fremgår af ansøgningsmaterialet til miljøgodkendelsen af 19. juni 2020, at staldanlægget projekteres med 13 sektioner á 360 stipladser, i alt 4.680 stipladser til sopolte/slagtesvin.

Denne projektændring indebærer at der etableres yderligere 3 sektioner á 360 stipladser, hvilket medfører, at anlægget samlet set vil rumme 5.760 stipladser.





I ansøgningen, der ligger til grund for godkendelsen fra den 19. juni 2020 er produktionsarealet beregnet som bruttoarealet.

Projektet rummede 13 sektioner, hver på 11,5 m x 28,8 m = 331,2 m<sup>2</sup>. Dette inklusive arealer med krybber og gange, som ikke er produktionsarealer. Altså et samlet produktionsareal på 4.305,6 m<sup>2</sup>.

Krybber og gange udgør cirka 62,3 m<sup>2</sup> i hver sektion og det faktiske produktionsareal i hver sektion er cirka 269 m<sup>2</sup>. Det allerede godkendte produktionsareal derfor rumme yderligere 3 sektioner med et netto produktionsareal på 269 m<sup>2</sup>.

16 sektioner x 269 m<sup>2</sup> = 4.304 m<sup>2</sup>.

Projektændringen består altså i en reel udvidelse af den oprindeligt søgte stald.

Beregningsresultaterne for ammoniak og lugt, som ligger til grund for godkendelsen af 19. juni 2020 er altså overestimerede og ved realisering af et staldprojekt med 13 sektioner, vil der være mindre lugt og ammoniak end antaget.

Dette er ikke udtryk for en fejl i ansøgningen. Det er tilladt at søge godkendelse til et bruttoareal. Det vil blot medføre, at miljøpåvirkningerne af omgivelserne overvurderes og derved, at omgivelserne ikke i virkeligheden vil opleve gener og forurening af den styrke, som der er givet godkendelse til.

#### **Erhvervsmæssig nødvendighed**

Lemvig Kommune har vurderet, at det søgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Denne vurdering fremgår af forslaget til afgørelse, afsnit 3.1.4.

Lemvig Kommune henviser til *Planklagenævnet orienterer, nr. 12* for en nærmere redegørelse for forståelsen af begrebet erhvervsmæssigt nødvendige driftsbygninger på landbrugsejendomme:

<https://pkn.naevneneshus.dk/nyhed/14850fcc-09a3-43bc-bffe-b21fcd499ab9>

Planklagenævnet udtaler blandt andet:

*Efter hidtidig praksis skal der bl.a. ved vurdering af, om et byggeri (en driftsbygning) er erhvervsmæssigt nødvendigt, lægges vægt på, om byggeriet har en rimelig størrelse set i forhold til karakteren af den landbrugsmæssige produktion*

Herved forstås, at byggeriets størrelse i sig selv ikke er tilstrækkeligt grundlag for vurderingen af erhvervsmæssig nødvendighed, men at byggeriets formål og anvendelse skal inddrages.

I det konkrete projekt søges der godkendelse til at producere 20 – 25.000 sopolte om året. En sådan produktion vil kræve et staldanlæg af den søgte størrelse og det er derfor nødvendigt for ejendommen at etablere denne bygningsmasse for at kunne rumme det ønskede dyrehold.

Det skal også vurderes, om bygningsmassen er uforholdsmæssig stor i forhold til ejendommens samlede størrelse og om bygningsmassen er usædvanlig stor i forhold til konventionelt landbrugsbyggeri.

Lemvig Kommune har fulgt den praksis, som er fastlagt i Miljø- og Fødevarerklagenævnets afgørelser med henvisning til konkrete nævnsafgørelser, se forslaget til afgørelse, afsnit 3.1.4.



Da projektet efter Lemvig Kommunes vurdering er erhvervsmæssigt nødvendigt og i tilknytning til den eksisterende bygningsmasse, er projektet ikke omfattet af skovbyggelinjen, jf. Naturbeskyttelseslovens § 17, stk. 2.

#### **Kommuneplan**

Kommuneplan 2017 -29 for Lemvig Kommune indeholder ud over de i høringssvarene nævnte emner, et afsnit om *særligt værdifulde landbrugsarealer*.

Ejendommen Klosterhedevej 43 er udpeget som særligt værdifuldt landbrugsareal.

Målsætning og retningslinjer for de særligt værdifulde landbrugsarealer er som følger:

#### *Målsætning*

- At landbruget fastholdes som en væsentlig del af kommunens erhvervsliv
- At fastholde fødevareproduktion som en af kommunens styrkepositioner
- At hjælpe kommunens landbrug til sundere økonomi ved at muliggøre nødvendige strukturforandringer

Planlægningen viser, at kommunen kan rumme en væsentlig og varig fødevareproduktion af industriel karakter med respekt for ønsket om at bevare og synliggøre Lemvig Kommunes særegne landskabskarakterer og naturkvaliteter.

#### *Retningslinjer:*

- I særligt værdifulde landbrugsområder skal der udvises særlig tilbageholdenhed med at inddrage arealer til ikke landbrugsrelaterede formål
- Områder udpeget til større husdyrbrug må ikke ved kommune- eller lokalplaner inddrages til formål, der kan medføre interessekonflikter i forhold til etablering og udvidelse af husdyrbrug
- Udpegningen af områder til større husdyrbrug vil som udgangspunkt samtidig rumme gode muligheder for at etablere gårdbiogasanlæg og fælles biogasanlæg

Lemvig Kommune har ved sagens behandling vurderet, at de emner i kommuneplanen, som er nævnt i høringssvaret, dog med undtagelse af grundvandsbeskyttelsen, er uden en tilstrækkelig specifik og væsentlig tilknytning til projektlokaliteten.

Derimod er målsætning og retningslinjer for særligt værdifulde landsarealer specifikke og væsentlige for det konkrete projekt.

Heraf følger, at kommunens målsætning og retningslinjer for særligt værdifulde landbrugsarealer i den konkrete sag vurderes at være retningsgivende for sagens udfald.



#### **Grundvandsbeskyttelse**

Lemvig Kommune har vurderet projektets påvirkning af grundvandsressourcen i afgørelse af 19. juni 2020 (afgørelsens side 37):

*Naturstyrelsen kategoriserer større husdyrbrug som "mindre grundvandstruende virksomhed" på linje med blandt andet boliger, butikker, grønne områder og vindmøller.*

*Driftsændringer på en eksisterende landbrugsejendom, for eksempel ved skift i dyretype og staldudvidelser, er ikke en ny aktivitet.*

*De grundvandstruende aktiviteter på husdyrbrug er knyttet til opbevaringslagre af potentielt forurenende stoffer som olie, kemikalier og husdyrgødning og anvendelsen af disse stoffer.*

*Det søgte projekt udvider ikke ejendommens ret til lovlige oplag af olie og kemikalier.*

*Gyllebeholdere er omfattet af krav til tæthed og styrke og 10-årig kontrol. Overpumpning til og fra gyllebeholdere er omfattet af generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som har til hensigt at forebygge spild og uheld.*

*De projekterede gyllebeholdere vurderes på den baggrund ikke at være særligt grundvandstruende anlæg eller at indebære en særligt grundvandstruende aktivitet. Natur og Miljø udfører hyppigere tilsyn med større husdyrbrug end hobbylignende landbrugsejendomme. Gennemførelse af det søgte projekt medfører derfor en øget kontrol af ejendommens miljøforhold.*

*Natur og Miljø vurderer på den baggrund ikke, at det søgte projekt på Klosterhedevej 43 er mere grundvandstruende end den hidtidige drift.*

Høringssvaret indeholder ikke nye oplysninger om projektets påvirkning af grundvandsressourcen og vurderingen i afgørelsen af 19. juni 2020 fastholdes.

#### **Områder til større husdyrbrug**

Udpegningen af områder til større husdyrbrug i kommuneplanen er ikke en "negativ" udpegning til placering af større husdyrbrug i resten af kommunen. Det er fire områder, som efter Lemvig Kommunes vurdering rummer særligt gunstige betingelser for de større husdyrbrug.

Om et konkret projekt på ethvert givent sted i kommunen kan realiseres, er betinget af, at projektet er i overensstemmelse med Husdyrbruglovens bestemmelser, hvilket også indebærer en vurdering af projektet i forhold til den øvrige kommunale planlægning.

#### **Sagens videre forløb**

De indkomne høringssvar indeholder ikke væsentlige nye faktuelle oplysninger, som kan have betydning for sagens udfald.

Lemvig Kommune træffer afgørelse i sagen på det foreliggende grundlag.

#### **Klageadgang og søgsmål**

Den endelige afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet og sagen kan indbringes for domstolene. Klagefrist og klagevejledning vil fremgå af den endelige afgørelse.

Den endelige afgørelse forventes offentliggjort i uge 6.

Alle naboer, foreninger, mv., som har afgivet høringssvar, modtager direkte besked om sagens afgørelse.

Venlig hilsen

Simon Bach Nielsen  
Miljøingeniør



Høringssvar fra Gudumlundvej 13 af 14. december 2021:

Lemvig den 14.12.2021

Indsigelser mod ansøgt udvidelse af Svineproduktion, Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig

Forfærdeligt, men forventeligt ønsker man allerede nu, at udvide det planlagte kæmpe byggeri på Klosterhedevej 43, endda en udvidelse endnu tættere på skovkanten.

Vi mener ikke, at det allerede godkendte byggeri og hermed heller ikke den ansøgte udvidelse er erhvervsmæssig nødvendig for den pågældende ejendom.

Den nye svineproduktion er ikke nødvendig for den jordbrugsmæssige udnyttelse af ejendommen, idet der allerede nu ligger en bygningsmasse som kan opfylde dette, stadig gør og har gjort i mange år.

Det er ny ejer, ny produktion og nye anlæg, hvilket ikke hænger sammen med den nuværende bedrift som består af udegående køer. Det er dermed ikke en erhvervsmæssig nødvendighed for den pågældende ejendom. Såfremt de gamle bygninger rives ned, står man med et barmarksprojekt, hvilket projektet heller ikke er godkendt i henhold til.

Den ansøgte og godkendte bygningsmasse er endvidere meget stor i forhold til de ha jord der hører til ejendommen, og har endvidere karakter af industrielt byggeri.

Efter at have læst ansøgningsmaterialet, står det uklart hvad den ansøgte udvidelse egentlig går ud på. Der er ikke overensstemmelse mellem de opgivne kvm for produktionsarealet inde i teksten og på den medsendte situationstegning. Hvad er gældende?

I bedes endvidere fremsende en målfast situationstegning for det byggeri der er godkendt.

Vi vurderer, at det ansøgte yderligere vil forringe de landskabelige, kulturhistoriske, rekreative samt natur- og miljømæssige værdier i området.

Til slut undrer vi os over, hvordan et venstre medlem af Lemvig kommunes Teknik og miljøudvalg, har fået opgaven som entreprenør på hele byggeprojektet. En person som sammen med de øvrige medlemmer i udvalget under behandlingen af den oprindelige ansøgning, fuldstændig ignorerede de mange indsigelser og protester fra de nærmeste naboer til Klosterhedevej 43. Men det er måske bare sådan almindeligt kammerateri, I får en tilladelse, vi får en stor opgave til firmaet!

Med venlig hilsen

Ivan og Susanne Gam

Gudumlundvej 43

7620 Lemvig

Lemvig Kommunes bemærkninger til høringsvar fra Gudumlundvej 13:



## Lemvig Kommune

Afsender: Lemvig Kommune  
Rådhusgade 2, 7620 Lemvig

Susanne Gam  
Gudumlundvej 13  
Gudum  
7620 Lemvig



Dato 04-02-2022  
A01-2 Natur og Miljø  
Rådhusgade 2  
7620 Lemvig  
Telefon: 1112  
www.lemvig.dk

J.nr.: 09.17.19P19-10-21  
Ref.: SIBN  
Dir. tlf.: 9663 1112

### Kommunens bemærkninger til høringsvar - Klosterhedevej 43

Ved offentlig høring af ansøgning om tillægsgodkendelse efter Husdyrbruglovens § 16a, stk. 4 til Klosterhedevej 43, 7620 Lemvig, har Lemvig Kommune modtaget høringsvar fra Gudumlundvej 13, 7620 Lemvig.

Høringsvar er modtaget den 14. december 2021.

Lemvig kommune har kvitteret for høringsvaret den 21. december 2021.

Herunder er kommunens bemærkninger til høringsvaret.

#### Erhvervsmæssig nødvendighed

Lemvig Kommune har vurderet, at det søgte er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift som landbrugsejendom.

Denne vurdering fremgår af forslaget til afgørelse, afsnit 3.1.4.

Lemvig Kommune henviser til *Planklagenævnet orienterer, nr. 12* for en nærmere redegørelse for forståelsen af begrebet erhvervsmæssigt nødvendige driftsbygninger på landbrugsejendomme:

<https://pkn.naevneneshus.dk/nyhed/14850fcc-09a3-43bc-bffe-b21fcd499ab9>

Planklagenævnet udtaler blandt andet:

*Efter hidtidig praksis skal der bl.a. ved vurdering af, om et byggeri (en driftsbygning) er erhvervsmæssigt nødvendigt, lægges vægt på, om byggeriet har en rimelig størrelse set i forhold til karakteren af den landbrugsmæssige produktion*



Herved forstås, at byggeriets størrelse *i sig selv* ikke er tilstrækkeligt grundlag for vurderingen af erhvervsmæssig nødvendighed, men at byggeriets formål og anvendelse skal inddrages.

Det konkrete projekt indebærer, at ejendommens drift ændres fra et mindre heste- og kreaturhold, til hold af sopolte fra en avlsbesætning.

Der søges godkendelse til at producere 20.000 – 25.000 sopolte om året. En sådan produktion vil kræve et staldanlæg af den søgte størrelse og det er derfor nødvendigt for ejendommen at etablere denne bygningsmasse for at kunne rumme det ønskede dyrehold.

Det skal også vurderes, om bygningsmassen er uforholdsmæssig stor i forhold til ejendommens samlede størrelse og om bygningsmassen er usædvanlig stor i forhold til konventionelt landbrugsbyggeri.

Lemvig Kommune har fulgt den praksis, som er fastlagt i Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser med henvisning til konkrete nævnsafgørelser, se forslaget til afgørelse, afsnit 3.1.4. Herunder er det vurderet, at byggeriet ikke antager industriel karakter.

#### **Projektændring og produktionsareal**

Projektet indebærer en faktisk udvidelse af anlæggets antal af stipladser. Det fremgår af ansøgningsmaterialet til miljøgodkendelsen af 19. juni 2020, at staldanlægget projekteres med 13 sektioner á 360 stipladser, i alt 4.680 stipladser til sopolte/slagtesvin.

Denne projektændring indebærer at der etableres yderligere 3 sektioner á 360 stipladser, hvilket medfører, at anlægget samlet set vil rumme 5.760 stipladser.

I ansøgningen, der ligger til grund for godkendelsen fra den 19. juni 2020 er produktionsarealet beregnet som bruttoarealet.

Projektet rummede 13 sektioner, hver på 11,5 m x 28,8 m = 331,2 m<sup>2</sup>. Dette inklusive arealer med krybber og gange, som ikke er produktionsarealer. Altså et samlet produktionsareal på 4.305,6 m<sup>2</sup>.

Krybber og gange udgør cirka 62,3 m<sup>2</sup> i hver sektion og det faktiske produktionsareal i hver sektion er cirka 269 m<sup>2</sup>. Det allerede godkendte produktionsareal derfor rumme yderligere 3 sektioner med et netto produktionsareal på 269 m<sup>2</sup>. 16 sektioner x 269 m<sup>2</sup> = 4.304 m<sup>2</sup>.

Projektændringen består altså i en reel udvidelse af den oprindeligt søgte stald.

Beregningsresultaterne for ammoniak og lugt, som ligger til grund for godkendelsen af 19. juni 2020 er altså overestimerede og ved realisering af et staldprojekt med 13 sektioner, vil der være mindre lugt og ammoniak end antaget.

Dette er ikke udtryk for en fejl i ansøgningen. Det er tilladt at søge godkendelse til et bruttoareal. Det vil blot medføre, at miljøpåvirkningerne af omgivelserne overvurderes og derved, at omgivelserne ikke i virkeligheden vil opleve gener og forurening af den styrke, som der er givet godkendelse til.



#### **Barmarksprojekter**

Et "barmarksprojekt" i Planloven og Husdyrbruglovens forstand, er et byggeri, der søges opført uden tilknytning til den hidtidige bebyggelse på ejendommen.

Den "hidtidige bebyggelse" kan udgøres både af et eksisterende og et indtil for nyligt bestående byggeri.

Det projekterede byggeri på Klosterhedevej 43 placeres øst og syd for den eksisterende bygningsmasse.

Forslaget til afgørelse indeholder i vilkår 3a om lokalisering af projektet et krav om placering i tilknytning til det eksisterende maskinhus på ejendommen og i godkendelsen af 19. juni 2020 er placeringen af gyllebeholdere og kornsiloer ligeledes vilkårsfatsat.

Uanset at der sker nedrivning af den eksisterende bygningsmasse vil tilknytningskravet efter Lemvig Kommunes vurdering være opfyldt, da byggeprojektet er påbegyndt.

Som følge heraf kan der ikke være tale om et barmarksprojekt, dette uanset om der senere sker hel eller delvis nedrivning af den eksisterende bygningsmasse.

#### **Kommunens planlægning**

I Kommuneplan 2017-29 for Lemvig Kommune er der udpeget områder med særlige værdifulde landbrugsarealer. Ejendommen Klosterhedevej 43 er udpeget som særligt værdifuldt landbrugsareal.

Målsætning og retningslinjer for de særligt værdifulde landbrugsarealer er som følger:

##### *Målsætning*

- *At landbruget fastholdes som en væsentlig del af kommunens erhvervsliv*
- *At fastholde fødevarerproduktion som en af kommunens styrkepositioner*
- *At hjælpe kommunens landbrug til sundere økonomi ved at muliggøre nødvendige strukturforandringer*

*Planlægningen viser, at kommunen kan rumme en væsentlig og varig fødevarerproduktion af industriel karakter med respekt for ønsket om at bevare og synliggøre Lemvig Kommunes særegne landskabskarakterer og naturkvaliteter.*

##### *Retningslinjer:*

- *I særligt værdifulde landbrugsområder skal der udvises særlig tilbageholdenhed med at inddrage arealer til ikke landbrugsrelaterede formål*
- *Områder udpeget til større husdyrbrug må ikke ved kommune- eller lokalplaner inddrages til formål, der kan medføre interessekonflikter i forhold til etablering og udvidelse af husdyrbrug*



- *Udpegningen af områder til større husdyrbrug vil som udgangspunkt samtidig rumme gode muligheder for at etablere gårdbiogasanlæg og fælles biogasanlæg*

Udgangspunktet for sagsbehandlingen vil i den konkrete sag, hvor der ikke er en konkret og modstridende kommune- eller lokalplanlagt aktivitet på ejendommen eller i dens umiddelbare nærhed, være, at projektet godkendes, såfremt det i øvrigt ikke strider mod Husdyrbruglovens beskyttelsesniveauer.

#### Sagens videre forløb

Høringssvaret indeholder ikke væsentlige nye faktuelle oplysninger, som kan have betydning for sagens udfald.

Lemvig Kommune træffer afgørelse i sagen på det foreliggende grundlag.

#### Klageadgang og søgsmål

Den endelige afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet og sagen kan indbringes for domstolene. Klagefrist og klagevejledning vil fremgå af den endelige afgørelse.

Den endelige afgørelse forventes offentliggjort i uge 6.

Alle naboer, foreninger, mv., som har afgivet høringssvar, modtager direkte besked om sagens afgørelse.

Venlig hilsen

Simon Bach Nielsen  
Miljøingeniør

