

**Tilladelse til
Vollingvej 18
7860 Spøttrup**



efter § 16 b til ændring af svineproduktion

4. oktober 2021



1. Oplysninger om ansøger og ejerforhold

Bedrift:

Adresse:	Vollingvej 18, 7860 Spøttrup
Ejendomsnummer	7790141002
Matr. nr.:	19f - Volling By, Volling og 2a, 2u og 7i Volling By, Volling
CVR-nummer:	30633091

Konsulent:

Virksomhed:	Fjordland
Adresse:	Resenvej 85, 7800 Skive
Kontaktperson:	Thorsten Pedersen

Andre ejendomme:

Ikke samdrift	Sønder Lemvej 10, 7860 Spøttrup Landevejen 7, 7860 Spøttrup Nørre Ramsingvej 7A, 7860 Spøttrup Bustrupvej 6, 7860 Spøttrup
----------------------	---

Husdyrgodkendelse.dk

IT-skema nr.:	224540 version 3
----------------------	------------------

Vigtige datoer:

Skive Kommune modtog ansøgningen	22. juni 2021
Orientering til naboer	16. september 2021
Partshøring af ansøger/ejer	14. september 2021
Tilladelsen blev meddelt og annonceret	4. oktober 2021
Klagefristen udløb	1. november 2021



2. Indholdsfortegnelse

1. OPLYSNINGER OM ANSØGER OG EJERFORHOLD	2
2. INDHOLDSFORTEGNELSE.....	3
3. KORT BESKRIVELSE AF ANSØGNINGEN	5
4. VILKÅR FOR HUSDYRPRODUKTION PÅ VOLLINGVEJ 18, 7860 SPØTTRUP	6
DRIFT OG INDRETNING	6
STALDE OG PRODUKTIONER	6
HUSDYRGØDNING	6
VASKEPLADS OG AFLEDNING AF VASKEVAND	7
OLIETANKE	7
STØJ	7
STØV, LUGT OG SKADEDYR	8
OLIE, KEMIKALIER OG AFFALD	8
EGENKONTROL	8
5. TILLADELSE OG LOVGRUNDLAG.....	9
VURDERING AF VÆSENTLIG INDVIRKNING PÅ MILJØET	9
6. ANDRE EJENDOMME	9
7. DISPENSATION.....	9
8. UDNYTTELSE, KONTINUITET OG RETSBESKYTTELSE.....	9
UDNYTTELSE	9
KONTINUITET	9
RETSBESKYTTELSE.....	10
9. ANDEN LOVGIVNING	10
10. HØRING, OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING	11
PARTSHØRING AF ANSØGER	11
ORIENTERING AF NABOER	11
OFFENTLIGGØRELSE.....	11
KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL	11
CIVILT SØGSMÅL.....	11
LISTE OVER INTERESSETER	12
11. BESKRIVELSE OG VURDERING AF HUSDYRPRODUKTION PÅ VOLLINGVEJ 18, 7860 SPØTTRUP	13
INDRETNING OG DRIFT	13
BYGNINGSMÆSSIGE ÆNDRINGER OG ANLÆGSARBEJDE.....	13
UHELD OG DRIFTSFORSTYRRELSER.....	13
PRODUKTIONSAREAL	13
AFSTANDSKRAV OG LANDSKABELIGE VÆRDIER.....	15
BYGGE- OG BESKYTTELSESLINJER SAMT KULTURMILJØ	17
BAT - AMMONIAK.....	17
NATUR OG HABITATOMRÅDER	18
NATURA 2000-OMRÅDER	20
BILAG IV ARTER.....	20
JORD OG GRUNDVAND	21
OVERFLADEVAND	21



LUGT	22
STØJ	23
RYSTELSE	23
STØV	24
FLUER	24
TRANSPORT	24
LYSGENER	25
UHYGIEJNISKE FORHOLD	25
AFFALDSPRODUKTION	26
KONKLUSION	26
12. BILAG OVERSIGT	26
BILAG 1: LOVGIVNING OG VEJLEDNING	27
BILAG 2: SITUATIONSPLAN FOR VOLLINGVEJ 18, 7860 SPØTTRUP	28
BILAG 3: BEDRIFTEN OG NATUR	29
BILAG 4: BEREGNING AF OPBEVARINGSKAPACITET	30
BILAG 5: SKITSE AF PRODUKTIONSAREAL	31

3. Kort beskrivelse af ansøgningen

Der søges på Vollingvej 18, 7860 Spøttrup om tilladelse efter stipladsmodellen med produktionsareal til slagtesvin i eksisterende stalde. Der bygges ikke nyt, dog søges der om ibrugtagning af ældre stalde (stald 4 og 6) som ikke har været i produktion i en årrække.

For at få mest mulig fleksibilitet, er ansøgningen udformet således, at dyretypen kan ændres uden fornyet godkendelse. Det betyder, at ansøger frit kan veksle mellem alle typer grise i de pågældende stalde. Beregningerne er lavet, så der tages højde for de værste tænkelige emissioner af ammoniak og lugt ved eventuelle ændringer af dyretype.

Tidligere tilladelser/godkendelser/anmeldelser

Den 28. april 2011 er der truffet afgørelse om Anmeldelse af udvidelse af dyrehold i eksisterende bygninger, jf. § 19 f - jævnfør bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om tilladelse, godkendelse m. v. af husdyrbrug af 6/4-2011 – Anmeldeordning om fulde stalde til en produktion på 3955 slagtesvin fra 32-110 kg.

Der bygges ikke nyt i denne tilladelse.

Denne godkendelse omfatter:

- Stald, 1, 2 og 3, som er eksisterende stalde i brug.
- Stald 4 og 6, som tages i brug igen. Derfor er de regnet som ny staldafsnit.

Kortet herunder (se også bilag 2) angiver, hvilke stalde der er med i godkendelsen (med rødt) og hvilke gødningsopbevaringsanlæg (med blåt). Der må derfor ikke være dyr i de øvrige bygninger på ejendommen.



Husdyrgødningen opbevares i 3 gylletanke på ejendommen, 1 med telt, 1 med betonlåg og 1 uden fast overdækning.



4. Vilkår for husdyrproduktion på Vollingvej 18, 7860 Spøttrup

Drift og indretning

1. Vilkårene i denne tilladelse skal være overholdt, når tilladelsen meddeles.
2. Tilladelse til ibrugtagning af stald 4 og 6 bortfalder, hvis den ikke er udnyttet indenfor 6 år efter, at tilladelsen er meddelt.
3. Tilladelsen skal altid være tilgængelig på landbruget. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal kende vilkårene i denne.
4. Der skal være en beredskabsplan på ejendommen. Beredskabsplanen skal altid være tilgængelig og placeret således, at alle ansatte på ejendommen har fri adgang til den. Alle ansatte skal være bekendt med beredskabsplanens indhold og placering. Beredskabsplanen skal opdateres efter behov og forevises tilsynsmyndigheden ved forlangende.

Ophør

5. Når en stald eller et gødningsopbevaringsanlæg ikke længere anvendes, så skal al husdyrgødning, foderrester og spildevand fjernes og stald/gødningsopbevaringsanlæg rengøres.

Stalde og produktioner

6. Tilladelsen omfatter:

Staldafsnit	Størrelse m ²	Produktionsareal m ² /%	Gulvtype	Dyretype
Stald 1:slagtesvin	427	340 / 79,6	25 - 49% fast gulv	Alle svin
Stald 2:slagtesvin	121	100 / 82,6	25 - 49% fast gulv	Alle svin
Stald 3: slagtesvin	402	300 / 74,6	Fulldrænet gulv	Alle svin
Stald 4: slagtesvin	39	31 / 79,5	50-75% fast gulv	Slagtesvin og smågrise
Stald 6: slagtesvin	123	111 / 90,2	50-75% fast gulv	Alle svin



7. Staldene skal have mekanisk ventilation og afkast skal være i kip (6 meter).
8. Stald 1 og 2 skal indrettes med 25-49 % fast gulv.
9. Stald 3 skal indrettes med fulldrænet gulv (kummer under hele arealet).
10. Stald 4 og 6 skal indrettes med 50-75 % fast gulv.

Husdyrgødning

11. Gyllebeholder **Sydøst/380 m³** Lille tank må maksimalt have et overfladeareal på 97 m².



12. Gyllebeholder **Vest/2280 m³** Stor tank **med telt** må maksimalt have et overfladeareal på 573 m².
13. Gyllebeholder **Nordøst/200 m³** Overdækket tank/**betonlåg** med må maksimalt have et overfladeareal på 75 m².
14. Gyllebeholder Vest/2280 m³ skal forsynes med fast overdækning i form af teltoverdækning med indvendigt skørt.
15. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
16. Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for 1 uge efter skadens opståen.
17. Såfremt en skade ikke kan repareres inden for 1 uge, skal der indgås aftale om reparation inden 2 hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndigheden underrettes straks herom.
18. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn.
19. Påfyldning af gyllevogne/lastbiler skal foregå på en plads med afløb til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning eller med gyllevogne, der har pumpe og returløb.
20. Husdyrbruget skal have en opbevaringskapacitet på minimum 9 måneder.
21. Hvis Skive Kommune vurderer, at produktionen i staldene ændres væsentligt, og det kan medføre en øget gødningsmængde, så skal der indsendes en kopi af kapacitetserklæringen til Skive Kommune
22. Hvis der laves nye opbevaringsaftaler, så skal der indsendes kopi af opbevaringsaftalen til Skive Kommune.

Vaskeplads og afledning af vaskevand

23. Al indvendig rengøring af dyretransportvogne, og al vask og rengøring af maskiner og redskaber med husdyrgødning eller foder skal foregå på en støbt plads med fast bund. Afledning af vaskevandet skal ske til en opsamlings- eller gyllebeholder.

Olietanke

24. Tankning af diesel- og fyringsolie skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund. Pladsen skal være overdækket. Der skal være opsyn under hele tankningen.

Støj

25. Husdyrbrugets samlede bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau målt i dB(A). Tallene i parentes angiver midlingstiden¹ inden for den pågældende periode:

	Tidsrum	Støjniveau i åbent land	Midlingstid
Hverdage	Kl. 07-18	55 dB(A)	(8 timer)
Aften	Kl. 18-22	45 dB(A)	(1 time)
Nat	Kl. 22-07	40 dB(A)	(1/2 time)
Lørdag	Kl. 07-14	55 dB(A)	(7 timer)
Lørdag	Kl. 14-18	45 dB(A)	(4 timer)
Søn- og helligdage	Kl. 07-18	45 dB(A)	(8 timer)

26. Støj fra husdyrbruget må i natperioden (kl. 22 – 07) ikke overstige 55 dB(A) i det åbne land målt som spidsværdi.

¹ Midlingstiden er gennemsnitlig støj over tid kombineret med middelværdien over tid.



27. Skive Kommune kan bestemme, at husdyrbruget skal dokumentere, at grænseværdierne for støj er overholdt, dog højst 1 gang årligt. Dokumentation skal sendes til tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen. Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj" af en enhed, som er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendte laboratorier. Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. Nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støj belastede driftsforhold - eller efter anden aftale med miljømyndigheden.

Støv, lugt og skadedyr

28. Ventilationen skal holdes ren. Den skal rengøres minimum 1 gang årligt.

29. Foderspild, spild af husdyrgødning og lignende skal fjernes fra udleveringsrum, udenomsarealer og tilkørselsveje, så der ikke opstår støv og lugtgener eller tilhold af skadedyr.

30. Der skal være en god staldhygiejne i stalden. Fodringsanlæg skal holdes rene.

31. Fluebekæmpelse skal ske i overensstemmelse med retningslinjerne fra Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.

32. Hvis Skive Kommune vurderer, at driften giver anledning til flere støv-, lugt- eller fluegener end forventet, så skal ejeren af husdyrbruget få lavet en handlingsplan om, hvordan generne kan reduceres. Handleplanen skal godkendes af Skive Kommune, og derefter gennemføres. Udgifter til handleplanen og gennemførelse af den, skal afholdes af husdyrbruget.

Olie, kemikalier og affald

33. Farlige produkter (kemikalier, insektgifte og olier) og farligt affald skal opbevares i beholdere beregnet til formålet, og beholderne skal være tydeligt mærkede med indhold. Oplagspladsen skal være under tag og uden afløb. Den skal være indrettet, så lækage og spild kan opsamles. Der må ikke være risiko for, at spild kan forurene jord og grundvand. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen af den største beholder. Der må ikke være risiko for opsamling af slagregn og sne.

Egenkontrol

34. Der skal føres logbog over:

- Rengøring og vedligeholdelse af ventilationsanlæg
- Kvittering for aflevering af farligt affald
- Fluebekæmpelse i stalden i forbindelse med handleplanen jf. vilkår om handleplan for fluebekæmpelse

Fast overdækning af gyllebeholderen:

- Der skal føres en logbog for gyllebeholderen, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation
- Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende



5. Tilladelse og lovgrundlag

Skive Kommune meddeler hermed tilladelse til ændring af svineproduktion på Vollingvej 18, 7860 Spøttrup.

Tilladelsen er meddelt på grundlag af oplysningerne i ansøgningen og efterfølgende supplerende oplysninger og på ovenstående vilkår, og husdyrbruget skal fremover drives efter disse.

Ansøgningen er behandlet efter husdyrloven og tilhørende bekendtgørelser:

- Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., nr. 1572 af 20. december 2006, jf. lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019.
- Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug, nr. 2256 af 29. december 2020.
- Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, nr. 1451 af 21. juni 2021.

Husdyrbruget er omfattet af § 16 b i husdyrloven. Der er > 750 kg NH₃-N, derfor vurderer vi på BAT i forhold til ammoniak i denne tilladelse.

Vurdering af væsentlig indvirkning på miljøet

Skive Kommune vurderer, at husdyrbruget med en tilladelse efter § 16 b ikke vil medføre en væsentlig indvirkning på miljøet. Vurderingen er baseret på oplysninger i ansøgningen om projektets beliggenhed og miljøpåvirkning, herunder beregninger i ansøgningssystemet der viser, at det generelle beskyttelsesniveau er overholdt. Ansøgningen har derfor ikke været i foroffentlighed.

Skive Kommune har orienteret naboer og andre berørte om ansøgningen til husdyrbruget den 16.9.2021. Der var frist til at komme med bemærkninger den 30.9.2021.

6. Andre ejendomme

Ansøger ejer og lejer andre husdyrbrug, og der er driftsmæssig sammenhæng mellem flere af ejendommene. Der er dog ikke forureningsmæssig sammenhæng imellem dem pga. afstandene.

7. Dispensation

Der er ikke søgt om dispensation i forbindelse med denne tilladelse.

8. Udnyttelse, kontinuitet og retsbeskyttelse

Udnyttelse

Tilladelsen skal udnyttes inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis hele tilladelsen ikke udnyttes, så bortfalder den del af tilladelsen, der ikke er udnyttet.

Tilladelsen til at have dyr i de eksisterende stalde, samt til at anvende de eksisterende gyllebeholdere, vurderes at være udnyttet fra det tidspunkt, hvor tilladelsen meddeles. Tilladelse til at genoptage driften af stald 4 og 6, vurderes at være udnyttet, når de er taget i brug som produktionsareal.

Tilladelsen/godkendelsen er udnyttet, når der er indsat mindst 25 % af det mulige antal dyr i staldene.

Kontinuitet

Hvis tilladelsen ikke udnyttes fuldt ud i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del, der ikke udnyttes. Et produktionsareal bliver udnyttet fuldt ud, når mindst 25 % af arealet udnyttes med mindst 50 % af det mulige indenfor rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.



Retsbeskyttelse

Der er 8 års retsbeskyttelse efter, at tilladelsen er meddelt.

9. Anden lovgivning

Der er ikke søgt om godkendelse af andre aktiviteter efter husdyrloven eller miljøbeskyttelsesloven.

Vi gør derfor opmærksom på, at denne tilladelse ikke omfatter tilladelser efter anden lovgivning. Så eventuelle byggetilladelser til ændret anvendelse, afledning af tagvand, afledning af spildevand m.m. skal søges særskilt.

Det er bygherrens ansvar at ajourføre BBR (Bygnings- og Boligregisteret).



10. Høring, offentliggørelse og klagevejledning

Partshøring af ansøger

Ansøger og ejer af ejendommen har haft udkast til afgørelse i partshøring fra den 14. september 2021 til 28.9.2021. Der er ikke indsendt bemærkninger til afgørelsen.

Orientering af naboer

Naboer, der har beboelse på nabomatriklen eller beboelse med og uden landbrugspligt, der ligger indenfor lugtkonsekvensradius på 456 meter fra produktionen er blevet orienteret om ansøgning om miljøtilladelse.

Følgende naboer har fået orientering om ansøgning i høring fra den 16.9.2021 til den 30.9.2021.

Vollingvej 11, 7860 Spøttrup

Vollingvej 13, 7860 Spøttrup

Nyholmvej 11, 7860 Spøttrup

Skive Kommune har derudover vurderet, om der er flere naboer, der skal orienteres om sagen. Naboer i husdyrlovens forstand defineres som ejere af ejendomme, der matrikulært grænser op til den ejendom, hvorpå anlægget er beliggende. Naboer skal orienteres, med mindre kommunen skønner, at det der er søgt om, har underordnet betydning for naboen. Det er kommunens opfattelse, at såfremt der på de tilstødende matrikler ikke er bebyggelse på både husdyrbrugets og nabovens matrikel, så har det ansøgte som udgangspunkt underordnet betydning. Ud fra den betragtning er der ikke foretaget orientering af flere naboer.

Naboerne har ikke indsendt bemærkninger til ansøgningen i høringsperioden.

Offentliggørelse

Denne afgørelse bliver annonceret offentligt på Skive Kommunes hjemmeside **4. oktober 2021** med en klagefrist på 4 uger.

Klagevejledning og søgsmål

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagen skal indgives senest den **1. november 2021**.

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

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

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget på https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/til-foersteinstanser/fritagelse-fra-klageportal/Civilt_søgsmål

Civilt søgsmål

Du kan få afgørelsen prøvet ved domstolene. Det skal ske senest 6 måneder efter, afgørelsen er meddelt.



Liste over interessenter

- Kulturarvsstyrelsen
- Museum Salling
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland
- Danmarks Fiskeriforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Det Økologiske Råd
- Friluftsrådet
- Dansk Ornitologisk Forening

Tilladelsen er udarbejdet af:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

Sagsbehandler: Mette Warncke
Kvalitetskontrol: Peder Key Jensen
Sagsnummer: GEO-2021-01826

Med venlig hilsen
Mette Warncke
Biolog

Tilsynsmyndighed:

Skive Kommune
Byg og Miljø
Rådhuspladsen 2
7800 Skive

11. Beskrivelse og vurdering af husdyrproduktion på Vollingvej 18, 7860 Spøttrup

Skive Kommune har i nedenstående vurderet miljøpåvirkningen ved ændringen af dyreholdet. Beskrivelse af forholdene fremgår af ansøgningen samt supplerende oplysninger. Vurderingerne foretages på baggrund af ansøgningen, Skive Kommunes oplysninger om natur- og miljøforhold i området, og på områdets sårbarhed over for påvirkninger fra husdyrbruget. Der er inddraget oplysninger fra kommuneplanen og vand- og naturplanerne.

Indretning og drift

Der søges om tilladelse efter stipladsmodellen til slagtesvin i eksisterende stalde. Miljøtilladelsen gælder staldene og gødningsopbevaringsanlæg. Der bygges ikke nyt, dog søges der om ibrugtagning af ældre stalde, som ikke har været i produktion i en årrække.

Ansøger lejer staldene og gødningsopbevaringsanlæg.

Bygningsmæssige ændringer og anlægsarbejde

Der laves ingen udendørs bygningsmæssige ændringer. Indendørs kan stald 4 og 6 umiddelbart tages i brug.

Uheld og driftsforstyrrelser

Der er stillet vilkår til en beredskabsplan. Med en beredskabsplan vurderer Skive Kommune, at husdyrbruget er sikret mod forureninger i tilfælde af uheld.

Produktionsareal

Driftsbygningerne på Vollingvej 18 består af staldanlæg til svineproduktion med et samlet produktionsareal på i alt 882 m². Dertil kommer 3 gyllebeholdere på henholdsvis 200, 380 og 2.280 m³. Hvoraf tankene på 200 m³ og 2.280 m³ er overdækkede.

I stald 4 søges der om delvis fleksibilitet " Slagtesvin og smågrise". I resten af staldene søges der om fuld fleksibilitet.

Der søges om at tage stald 4 og 6 i brug igen, og derfor er de regnet som nyt staldafsnit, se kort nedenfor.





Detaljeret oversigt over stalde, dyretyper, staldsystem og teknologi i 8-årsdrift, nudrift og ansøgt drift kan ses i nedenstående skema og på bilag 2 og 5.

2. Overblik over stalde og produktioner

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)
Ansøgt drift						
Stald 1	427	Mekanisk ventilation	6 m	(#377892) Flexgruppe: Alle svin; 25-49 % fast gulv	0	340
Stald 2	121	Mekanisk ventilation	6 m	(#377894) Flexgruppe: Alle svin; 25-49 % fast gulv	0	100
Stald 3	402	Mekanisk ventilation	6 m	(#377964) Flexgruppe: Alle svin; Fulldrænet gulv (kummer under hele arealet)	0	300
Stald 4	39	Mekanisk ventilation	6 m	(#377965) Flexgruppe: Slagtesvin og Smågrise; 50-75 % fast gulv	0	31
Stald 6	123	Mekanisk ventilation	6 m	(#377969) Flexgruppe: Alle svin; 50-75 % fast gulv	0	111
Sum						882
Nudrift						
Stald 1	427	Mekanisk ventilation	6 m	(#377972) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	340
Stald 2	121	Mekanisk ventilation	6 m	(#377973) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	100
Stald 3	402	Mekanisk ventilation	6 m	(#377974) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	300
Sum						740
8 års drift						
Stald 1	427	Mekanisk ventilation	6 m	(#377993) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	340
Stald 2	121	Mekanisk ventilation	6 m	(#377994) Slagtesvin. Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	0	100
Stald 3	402	Mekanisk ventilation	6 m	(#377995) Slagtesvin. Drænet gulv + spalter (33 %/ 67%)	0	300
Sum						740

Øvrige staldarealer

I driftsbygningerne er der også drivgang, udlevering m.v. På disse arealer kan dyrene kortvarigt opholde sig i forbindelse med flytning, men idet dyrene ikke har fri adgang hertil, er det ikke medtaget i produktionsarealet. I henhold til gældende lovgivning, vil disse arealerne blive rengjort maksimalt 12 timer efter, at der har været dyr på dem.

Skive Kommune vurderer, at stalderne er indrettet til produktion af slagtesvin. Idet der er stillet vilkår om overdækning med telt på den store tank, er det vurderet, at det ikke er nødvendigt at indsætte ekstra teknologi til at reducere lugt og ammoniak i forbindelse med det ansøgte.

Beskrivelse af gyllehåndtering og opbevaring

Flydende husdyrgødning opbevares dels i gyllekanaler og dels i ejendommens overdækkede/åbne gyllebeholdere på i alt 2.860 m³.

Der er sat telt på den store gyllebeholder på 2.280 m³.

Beholderens bund og vægge er tætte og beskyttede mod tæring. Derudover tømmes den som hovedregel 1 gang årligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse.

Håndtering af husdyrgødning på ejendommen sker i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsens krav. Der er indført procedurer og foretaget diverse foranstaltninger for at begrænse uheld og omfanget af eventuelle uheld.

Pumpning af gylle sker under overvågning.

Læsning af gyllevogne sker med sugekran og foregår under overvågning.

Der leveres ca. 2.000 m³ til biogasanlægget GreenLab ved Kåstrup.

Der foretages ugentlig udslusning af gylle til biogasanlæg.

Opbevaringskapaciteten er beregnet til 10 måneder, se bilag 4.

Afstandskrav og landskabelige værdier

Etablering, udvidelse og ændring af anlæg, der medfører forøget forurening eller forøgede gener for omgivelserne skal overholde afstandskravene i lovens §§ 6, 7 og 8. I nedenstående skema er anført afstandskravene samt den faktiske afstand til Vollingvej 18.

Husdyrbrugslovens § 6			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Nabobeboelse	Vollingvej 11, S	100 meter	50 meter
Byzone eller sommerhusområde	Sdr. Balling, N	1150 meter	50 meter
Bolig, blandet bolig og erhverv mv*.	Balling, N	1166 meter	50 meter
Husdyrbrugslovens § 7			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Kategori 1 natur	Ved Sønder Lem Vig, SV	4.300 meter	10 meter
Kategori 2 natur	Overdrev, V	3.240 meter	10 meter
Husdyrbrugslovens § 8			
Nærmeste	Beskrivelse/adresse/placering	Afstand	Afstandskrav
Enkelt vandindvindingsanlæg	Vollingvej 11, S	107 meter	25 meter
Fælles vandindvindingsanlæg	Ramsing Vandværk, V	1.623 meter	50 meter
Privat alment vandforsyningsanlæg	Ramsing Vandværk, N	595 meter	50 meter
Vandløb eller søer	Beskyttet vandløb, NV	283 meter	15 meter
Dræn	N	130 meter	15 meter
Offentlig vej og privat fællesvej	Vollingvej, S	51 meter	15 meter
Levnedsmiddelvirksomhed	Ingen i nærheden	> 25 meter	25 meter
Beboelse på samme ejendom	Stuehus til stald 1 – uændret brug	13 meter**	15 meter
Beboelse på samme ejendom	Stuehus til stald 4 – tages i brug	42 meter	15 meter
Naboskel	Vollingvej, S	52 meter	30 meter

* Område i landzone, der ved lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv, rekreative formål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner eller lignende eller område, der i kommuneplanens rammedel er udlagt til fremtidig byzone eller sommerhusområde

**Idet der ikke bygges nyt, skal afstandskravene alene vurderes ud fra de ændrede emissioner som følge af fleksibiliteten i det ansøgte. Afstandskravet er ikke overholdt til stald 1, men emissioner herfra er uændrede i nudrift og ansøgt drift, både med hensyn til ammoniak og lugt. Det er en eksisterende stald, derved skal der ikke søges dispensation.

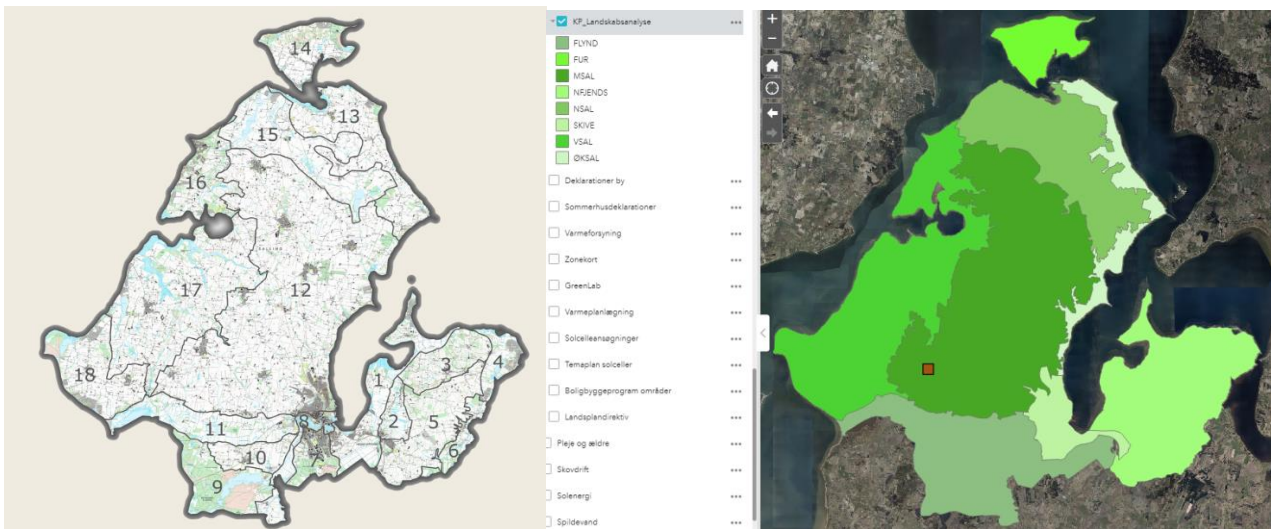
Afstandskravene til stald 4 og 6 er overholdt, det er disse stalde, som tages i brug igen.

Skive Kommune vurderer hermed, at øvrige afstandskrav i § 6, 7, og 8 er overholdt.

Vi vurderer hermed, at det ansøgte ikke påvirker omgivelserne negativt.

Landskabsbeskrivelser

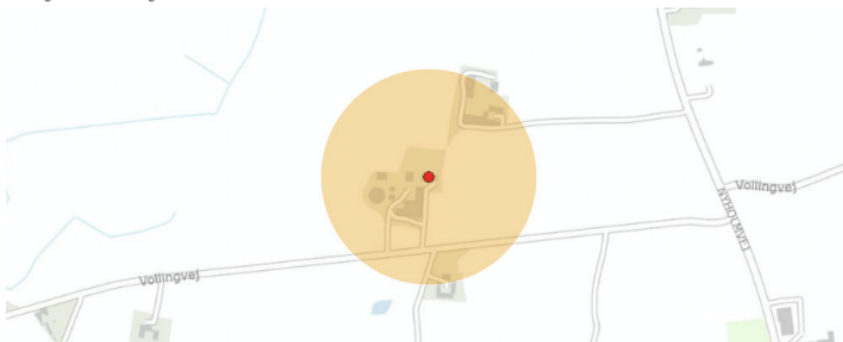
Vollingvej 18 ligger i Midtsalling (delområde 12), ca. 1200 m syd for Balling.



Vestsalling er de åbne vidder, industrilandbrugenes og vindmøllernes land. Jorden er frugtbar lerjord, terrænet er jævne plateauer, og der er derfor høj opdyrkningsprocent. Kun få landskabstræk adskiller det ene sted fra det andet oplevelsesmæssigt.

Driftsbygningerne ligger inden for følgende udpegning i kommuneplanen:

Oversigtskort over udvalgt område



Analyserede temaer og fundne konflikter indenfor udvalgt område og buffer

Tema	Konflikt	Buffer (178 m)
ADM_Adresser	X	X
GO_Stedfæstelser	X	X
ESDH sager for Skive Kommune 2007-2020	X	X
ESDH sager fra Viborg Amt Flader	X	X
GR_Drikkevandsinteresser	X	X
GR_Vandværksforsyningsomraader 6004	X	X
KP20_Rekreative forbindlinjer	X	X
KP20_1111_værdifuldelandbrugsomraader	X	X
SP_Krav spildevand aaben land	X	X
ESDH sager fra Viborg Amt Linjer		X
GR_GEUS Boringer		X
GR_Opland indvinding seneste viden		X
GR_Følsomme indsatsomraader		X
GR_Følsomme indvindingsomraader		X
GR_Indsatsomraader		X
GR_Indsatsplan grundvand MP		X
KP20_1112_skovrejsningsomraader		X
KP20_1117_Kirkeomgivelser		X
SP_Bundfældningstank aabent land		X
SP_Aflobsanlaeg Aaben Land L		X
SP_Aflobsanlaeg Aaben Land P		X
VL_Draen L		X
GDK(TK)_Højspændingsledning		X



I de **værdifulde landbrugsområder** kan der "ikke meddeles tilladelse til byggeri eller anlæg, som forhindrer eller vanskeliggør den jordbrugsmæssige udnyttelse, medmindre en samlet samfundsmæssig afvejning tilsiger dette". Det ansøgte strider ikke imod retningslinjerne.

Det ansøgte overlapper ikke med andre udpegninger i kommuneplanen.

Nærmeste Natura 2000 område med habitatnatur ligger ca. 4,3 km væk, ved Sønder Lem Vig og Geddal Strandenge.

Ejendommen ligger i det åbne land i særligt værdifuldt landbrugsområde. Der etableres ikke nye bygninger, fodersiloer, veje eller lignende i forbindelse med ændringen af svineproduktionen.

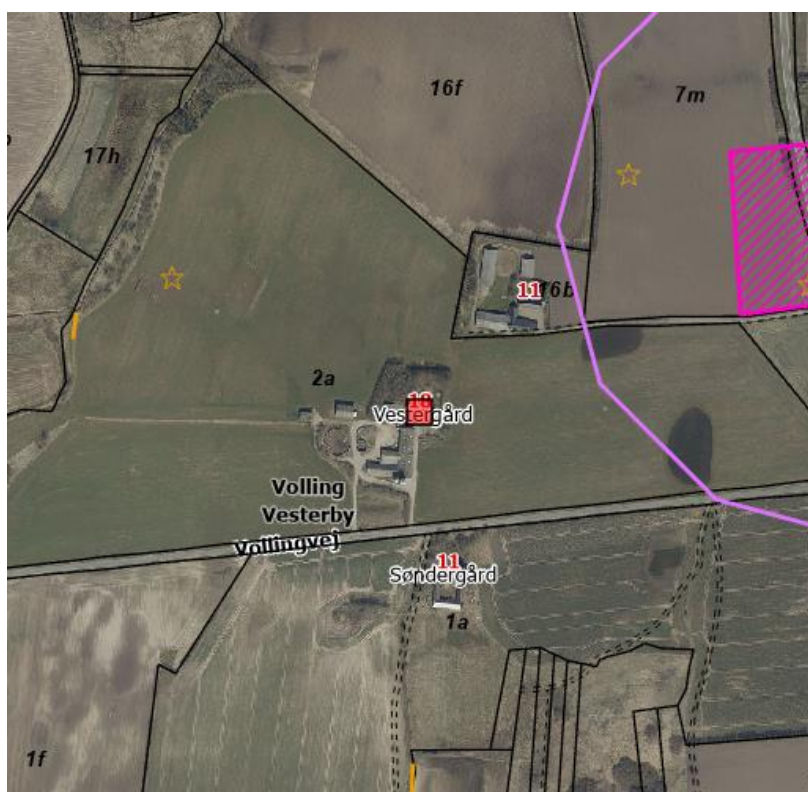
Skive Kommune vurderer derfor, at landskabet ikke påvirkes af det ansøgte.

Bygge- og beskyttelseslinjer samt kulturmiljø

Der er et beskyttet jord- og stendige ca. 332 meter vest for ejendommens nærmeste staldbygning og et dige ca. 291 meter syd. Der er et enkelt fund fra stenalderen, det er ikke fredet, ca. 271 meter nordvest for ejendommens bygninger.

Der er ca. 200 meter til kirkebeskyttelseslinjen ved Balling Kirke.

Ellers ligger ejendommen udenfor alle bygge- og beskyttelseslinjer (skov- å-, sø-, kirke-, strand-, og fortidsmindelinjerne). Der er ingen fredninger nær ejendommen. Derfor vurderer Skive Kommune, at fredninger, byggelinjer og beskyttelseslinjer ikke påvirkes ved ændringen på ejendommen, idet der heller ikke bygges nyt.



BAT - Ammoniak

Ammoniakemissionen fra husdyrbruget målt i kg NH₃-N/år for hhv. ansøgt drift, nudrift og 8-års drift kan ses i nedenstående skema:

4.1 Samlet ammoniakemission fra husdyrbruget (stald og lager)

Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH ₃ -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH ₃ -N/år)
Ansøgt drift	1824,7	183,6	2008,3
Nudrift	1526,0	298,3	1824,3
8 års-drift	1526,0	298,3	1824,3

BAT-niveauet er udregnet i www.husdyrgodkendelse.dk til 2.028 kg NH₃-N/år. Med en samlet emission på 2.008 kg NH₃-N/år er BAT-niveauet overholdt.

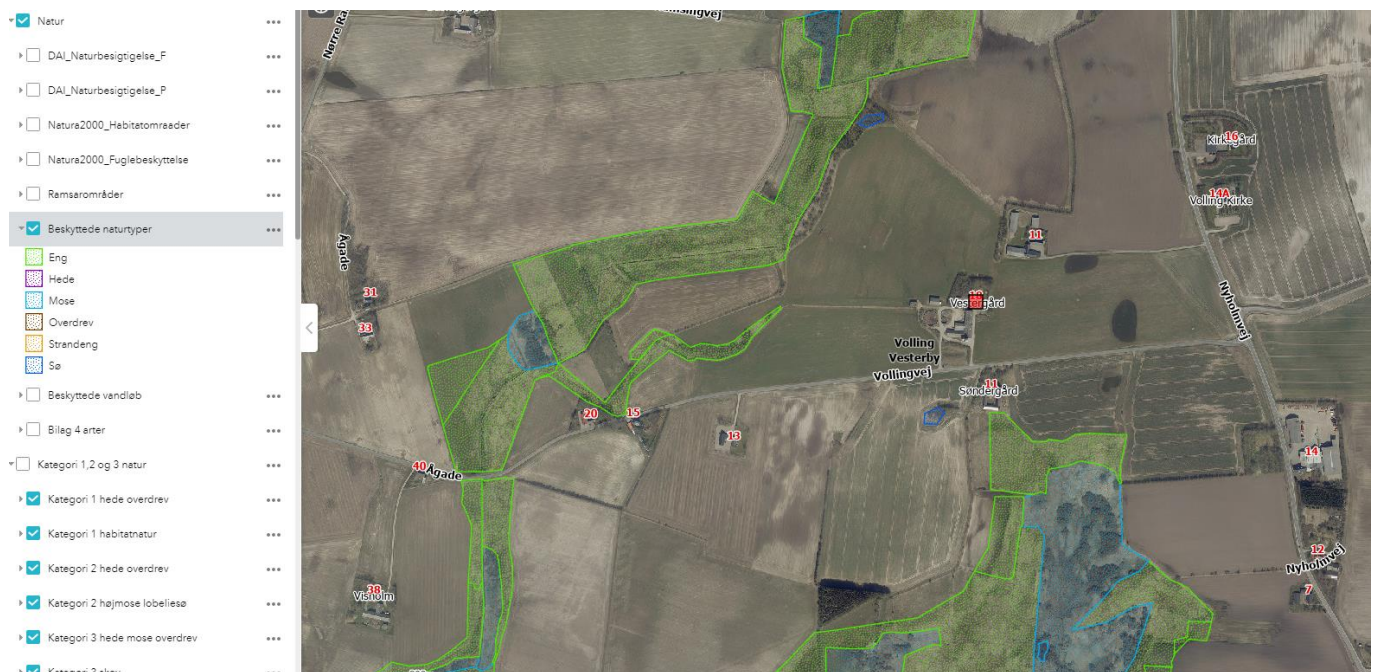
Der er tale om eksisterende bygninger, dog tages 2 mindre stalde i brug igen.

Der anvendes ammoniakreducerende teknologier for at overholde kravet til BAT, idet der etableres teltoverdækning.

To stalde tages i brug igen, og en gyllebeholder overdækkes. Idet der er vilkår til staldtyper og overdækning, produktionsareal og dyretype m.v., vurderer Skive Kommune, at BAT er overholdt.

Natur og habitatområder

Ejendommens nærområde er domineret af landbrugsarealer. Der er ingen skove over 0,5 ha i området omkring ejendommens bygninger.



Tabet af ammoniak fra landbrugsvirksomheder vil afsættes i de omkringliggende naturområder, og kan medføre ændringer af kvælstofsårbare naturtyper med faldende artsrigdom og dominans af få almindelige plantearter til følge. Ammoniakdepositionen fra Vollingvej 18 til omkringliggende natur kan ses i nedenstående skema:

Oversigt af naturpunkter  

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
Eng beskyttet nordvest §3	Kategori 3	Sagsbehandler	2	Bn	0,0	0,0	0,5	▼
Eng beskyttet syd §3	Kategori 3	Sagsbehandler	2	Bn	0,1	0,1	0,6	▼
Eng beskyttet vest §3	Kategori 3	Sagsbehandler	2	Bn	0,0	0,0	0,5	▼
Sydvest	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Overdrev øst	Kategori 2	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Mose vest	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
Mose sydøst	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,3	▼
Mose nordvest	Kategori 3	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,2	▼

Ved kategori 1 natur, skal der foretages en vurdering i forhold til kumulationsmodellen jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 26. Til hjælp kan kortlaget "kumulation" i husdyrgodkendelse.dk's kort anvendes.

Ejendommens ammoniakemission i ansøgt drift stiger med ca. 184 kg NH₃-N pr år i forhold til nudriften og 8-års driften. Dette skyldes, at der i staldene er søgt om delvis/fuld fleksibilitet.

Nærmeste **kategori 1** natur ligger ca. 4.300 meter sydvest for ejendommen i form af et naturområde ned mod Sønder Lem Vig og indenfor Natura 2000 område nr. 32: Sønder Lem Vig og Geddal Strandenge.

Både mer- og totalbelastningen hertil fra stald og lager er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år i ansøgningssystemet. Kravet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er derfor overholdt.

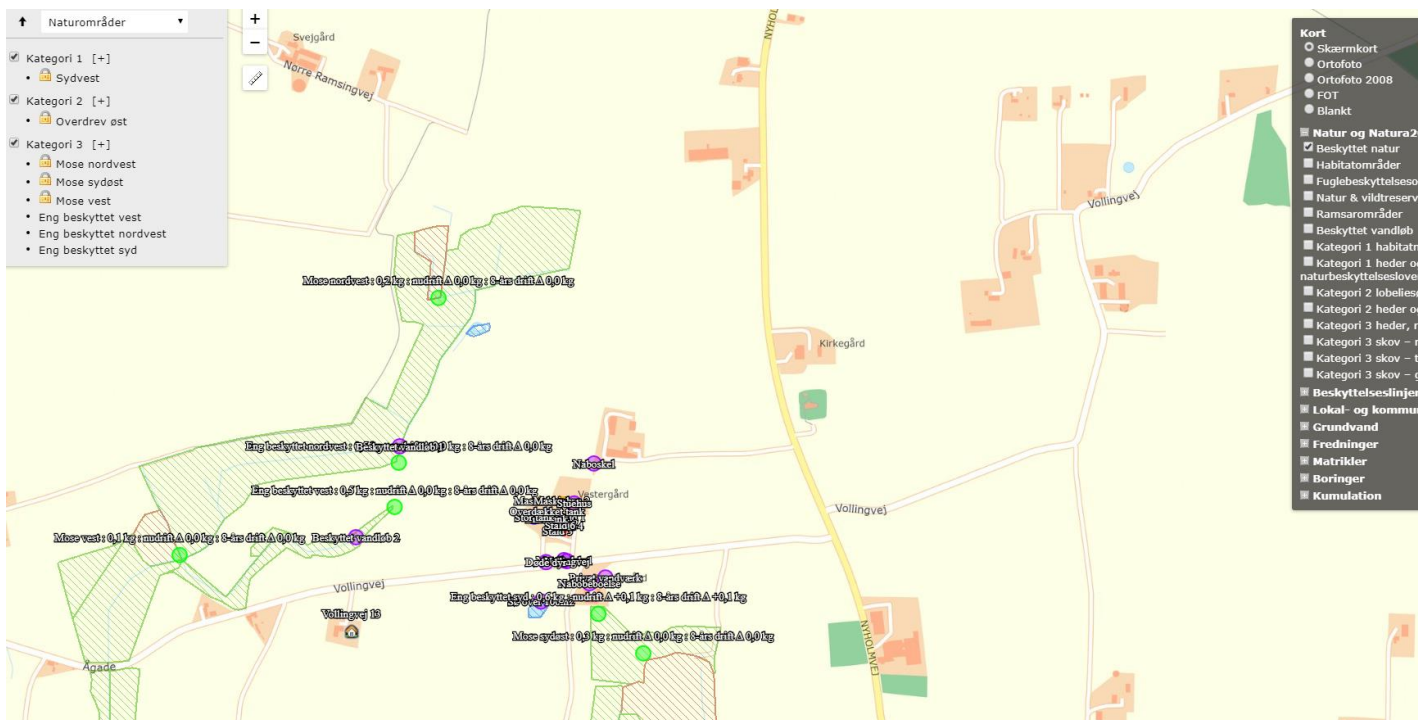
Nærmeste **kategori 2** natur er et overdrev, der ligger ca. 3.240 meter vest for Vollingvej 18. Også hertil er både mer- og totalbelastningen fra stalde og lagre på husdyrbruget beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år i ansøgningssystemet. Der er tale om kategori 2-natur, hvortil husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav er en totaldeposition på maksimalt 1 kg NH₃-N/år. Kravet er derfor overholdt.

I en afstand af ca. 270 - 683 meter spredt rundt om ejendommen ligger nærmeste **kategori 3** naturtyper, som er 3 moser. Merdeposition af ammoniak fra projektet i mosen er beregnet til 0,0 kg NH₃-N/år i forhold til både nudriften og 8 års driften. Totaldepositionen i den mest belastede mose er beregnet til 0,3 kg NH₃-N/år.

Dertil er der målt på 3 steder med §3 beskyttet natur, eng mod syd, nordvest og vest, der er ca. 200-300 meter dertil – også til disse overstiger totaldepositionen ikke 1 kg NH₃-N/år.

Da merdepositionen ikke overskrider 1 kg NH₃-N/år, er en konkret vurdering af området ikke nødvendig. Lovens krav er overholdt.

De angivne naturområder kan ses på kortet herunder samt bilag 3 (kategori 1 og 2 natur):



Skive Kommune vurderer ud fra landbrugets størrelse og placering, at der ingen væsentlig påvirkning er af naturområder omfattet af kategori 1, 2 og 3 natur eller af naturområder omfattet af §3 i naturbeskyttelsesloven fra ejendommen, se bilag 3.

Natura 2000-områder

Nærmeste Natura 2000 område med habitatnatur ligger ca. 4,3 km væk ved Sønder Lem Vig og Geddal Strandenge.

Der er foretaget en vurdering af, om produktionsændringen kan påvirke Natura 2000-områder væsentligt. Nærmeste Natura 2000-område er Sønder Lem Vig og Geddal Strand Enge. Sønder Lem Vig er en tidligere fjordarm, som er afgrænset fra Limfjorden med en dæmning og afvandes med pumpe. Den åbne vandflade er omgivet af en sammenhængende stor og tæt rørsump samt kulturrenge med mindre partier af vældenge. Vest for dæmningen findes en naturgenoprettet strandeng.

Geddal Strandenge er et 140 ha stort område. Vandstanden i området reguleres ved hjælp af diger og sluser. I området ved Geddal Strandenge er der observeret omkring 200 forskellige arter af fugle. Mange er sjældne, og det genskabte vådområde kan forhåbentlig gavne bestandene af bl.a. grågås, brushane og vibe. Også den lille bestand af oddere, der stadig findes ved Sdr. Lem Vig, har glæde af strandengene med det rige plante- og dyreliv.

Da ejendommens samlede ammoniakpåvirkning af habitatnatur efter produktionsændringen er beregnet til 0 kg N/ha/år, vurderes det, at Natura 2000-området ikke vil blive påvirket af ændringen på ejendommen.

Bilag IV arter

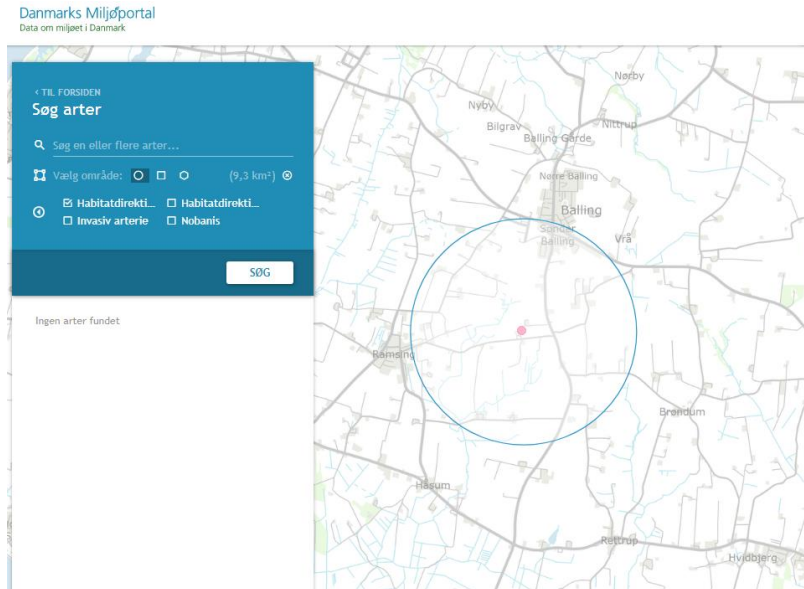
Arter, der er beskyttet ifølge habitatdirektivets bilag IV, må ikke indfanges, slås ihjel eller forstyrres med vilje, og deres yngle- og rasteområder må ikke beskadiges eller ødelægges.

Bilag IV arter vil typisk have leve- og ynglesteder i og i nærheden af de beskyttede naturområder. Hvis disse naturområder påvirkes og ændres i negativ retning, kan det derfor medvirke til forringede levevilkår for bilag IV arterne.



Ifølge <http://naturdata.miljoportal.dk/speciesSearch> er der ikke registreret artsfund i en afstand af mere end 2 km fra Vollingvej 18.

Skive Kommune har ikke kendskab til bilag IV arter i området. Vi vurderer derfor, at hverken yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter påvirkes af produktionsændringen på ejendommen.



Jord og grundvand

Der er ifølge BBR en indendørs olietank på ejendommen.

Der er ikke noget andet oplag af olier og kemikalier på husdyrbruget. Der er stillet vilkår til tankning af traktorer og til opbevaring/håndtering af olier og kemikalier. Derfor vurderer Skive Kommune, at disse vilkår til opbevaring og håndtering af olie og kemikalier er tilstrækkelige til at undgå forurening af jord og grundvand.

Overfladevand

Produktionsarealet er i en lukket stald. Der er ingen fast husdyrgødning. Flydende husdyrgødning opbevares i de 3 gyllebeholdere på 200 m³ (beholderkontrol i 2021), 350 m³ (beholderkontrol i 2020) og 2280 m³ (beholderkontrol i 2020).

Der er ikke grøfter, vandløb eller søer indenfor 100 meter fra beholderen. Der er vilkår til, at håndtering af gylle skal være under opsyn. Påfyldning af gyllevogn skal enten foregå på fast plads med afløb eller med påmonteret pumpe med returløb. Dette vil sikre, at gylle ikke kan løbe ud.

Der er lavet en kapacitetsberegning, og det er vurderet, at der er en opbevaringskapacitet på 10 måneder. Skive Kommune vurderer derfor, at der er tilstrækkeligt kapacitet, så gyllen kan udbringes på de mest optimale tidspunkter for planterne og derved undgås nedsivning til grundvandet.

Rengøringsvand fra vask af stalde tilføres gyllebeholder. Sanitært spildevand fra driftsbygninger ledes til godkendt anlæg.

Tagvandet ledes til dræn. Der etableres ikke nye bygninger, og derfor skal der ikke meddeles nye tilladelser efter miljøbeskyttelsesloven.

Skive Kommune vurderer, at de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen, beholderkontrolbekendtgørelsen og de stillede vilkår til håndteringen af gylle, er tilstrækkelige til at sikre vandløb og søer mod forurening af husdyrgødning fra ejendommen.



Lugt

Lugt fra husdyrbrug kommer primært fra stalde og fra beholdere til opbevaring af fast eller flydende husdyrgødning.

På Vollingvej 18 er der fokus på at reducere lugtgenerne fra gyllebeholderne, hvoraf 2 er overdækkede med henholdsvis låg og telt. Derudover rengøres staldene grundigt mellem hvert hold dyr, og der er fokus på, at ventilationen kører optimalt.

Håndtering af gylle foregår under opsyn for at undgå spild og deraf følgende lugtgener. Ved udspredding af gylle følges lovens krav, hvilket også bidrager til at reducere lugten mindst muligt.

I forbindelse med godkendelsen er der lavet en konkret lugtberegning af det ansøgte i www.husdyrgodkendelse.dk.

Lugtberegningen er lavet efter den nye lugtvejledning, hvor der fastsættes en geneafstand til byzone, samlet bebyggelse og nabobeboelse. Beregningen viser, om lovens krav til de enkelte områder er overholdt. Hvis den faktiske afstand til området er længere end geneafstanden, er lovens krav overholdt. Der er beregnet lugt til nabobeboelse, til samlet bebyggelse og til byzone:

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
Vollingvej 13	2	NY	128,9	154,7	461,7	Ja
Lærkevej 25	2	NY	254,2	305	1209,6	Ja
Ågade 25	2	NY	254,2	305	1470,8	Ja
Ramsing By, Ramsing	2	NY	354,2	425	1430,2	Ja
Sdr. Balling By, Balling	2	NY	354,2	425	1197	Ja

Konsekvenszone: 456 m

Kumulationen er for alle beregninger angivet til 2. Det betyder, at der er indregnet lugtbidrag fra 2 andre husdyrbrug i det punkt, hvortil beregningen er foretaget. Konsekvenszonen, der her er angivet til 456 meter, angiver den afstand fra husdyrbruget, hvorfra man må forvente indimellem at kunne fornemme lugt fra produktionen.

Beregningerne viser, at alle lovens krav til lugt er overholdt.

Der anvendes ingen teknik i staldene til at reducere lugt. Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Vollingvej 13. Afstand fra stalden til nabobeboelsen er cirka 461 meter. Den korrigerede geneafstand er beregnet til cirka 154 meter. Derved er geneafstanden overholdt.



Nærmeste samlede bebyggelse og byzone er ved Sdr. Balling. De ligger henholdsvis 1209 meter og 1197 meter nordøst for ejendommen. Den korrigerede geneafstand til samlet bebyggelse er 305 meter, og til byzone er den 425 meter.

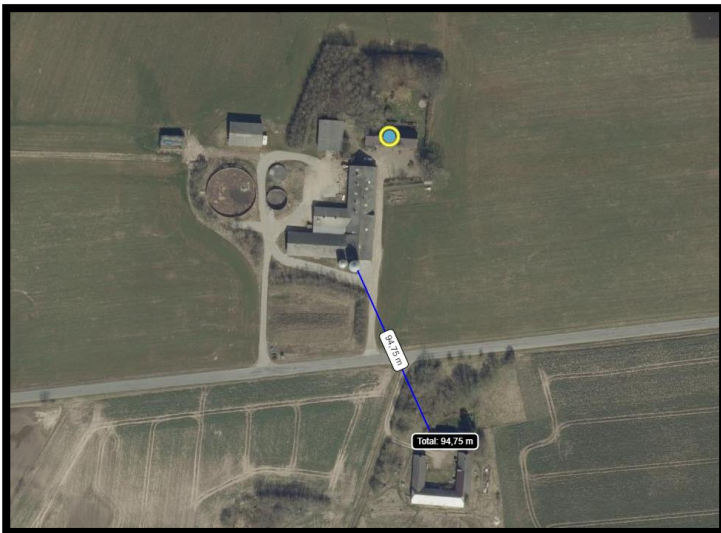
Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke vil være lugtgener fra husdyrbruget.

Støj

Støj, støv og vibrationer kan forekomme fra ventilationsanlæg og fra af- og pålæsning af grise, fra kompressorer og håndtering af foder, kørsel med landbrugsmaskiner og øvrig transport til og fra ejendommen.

Ventilationen er mekanisk ventilation, og der er minimal støj herfra. Derudover er der en kompressor i foderladen. Denne er også placeret indendørs for at mindske støj og vibrationer.

Der er 94 meter fra husdyrbrugets anlæg til nærmeste nabobeboelse, som angivet på kortet herunder:



Transporter til og fra ejendommen vil primært foregå i dagtimer, mens evt. ventilationstøj må forventes hele døgnet. Da vinduer og døre normalt vis er lukkede i svinebesætninger, vil støjniveauet fra dyrene i stalden være meget lavt. Kompressoren kører ikke konstant.

Hverken støj eller vibrationer fra husdyrbruget vil øges i ansøgt drift.

Skive Kommune stiller vilkår til maksimalt støj fra husdyrproduktionen. Vi vurderer derfor, at ændringen på ejendommen ikke vil give væsentlige støjproblemer hos naboen.

Nærmeste fuglebeskyttelsesområde er Flyndersø og Skalle sø. Det ligger 8,9 km syd for anlægget. Nærmeste Ramsarområde - Vejlerne og Løgstør Bredning - ligger over 30 km fra husdyrbruget mod nord.

På grund af afstanden til områderne vurderes det, at områdernes fugle ikke påvirkes af støj fra husdyrbruget.

Rystelse

Der er ingen udendørs kompressorer på ejendommen. Der er en kompressor i foderladen, som er placeret indendørs for at mindske støj og vibrationer.

Skive Kommune vurderer derfor, at det ikke er relevant at stille vilkår til rystelser, og der ikke vil være væsentlige gener ved naboerne.



Støv

Støvgener i forbindelse med opbevaring og håndtering af foder på ejendommen vil kun forekomme i området omkring fodersiloerne. Mellem siloerne og nabobeboelse er der beplantning, som opfanger eventuelt støv i forbindelse med håndtering af foder på ejendommen.

Der kan forventes minimale støvgener i forbindelse med transporter til og fra ejendommen som søges mindsket via hensynsfuld kørsel forbi beboelse og god stand af vej.

Foder opbevares indendørs. Derfor vil opbevaringen og håndteringen af foder ikke giver støvproblemer ved naboen. Der er vilkår til renholdelse af ventilationen, og der er vilkår om, at pladser og køreveje skal holdes rene. Skive Kommune vurderer derfor, at støv ikke vil give væsentlige gener ved naboen eller omgivelser.

Fluer

Stalden rengøres grundigt, og fluer bekæmpes efter retningslinjerne. Skive Kommune har stillet vilkår til fluebekæmpelse og en eventuel handleplan i tilfælde af flueproblemer, og vi vurderer derfor, at naboerne ikke vil få væsentlige gener fra fluer.

Transport

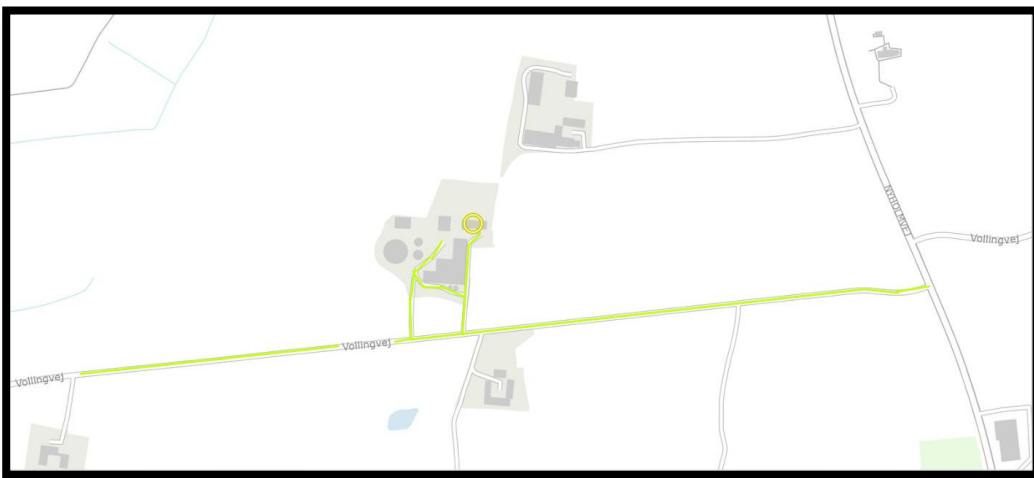
Ved transporter til og fra ejendommen, søger ansøger altid for at udvise størst muligt hensyn til omgivelserne, så der ikke opstår unødvendige gener.

Der øges ikke væsentligt i produktionsarealet, og antallet af transporter forventes ikke at stige; heller ikke, hvis der ændres i dyretypen i stalde med flex:

Type kørsler nu og i ansøgt	Antal nudrift	Antal ansøgt drift
Kørsel med dyr (græsning, interne flytninger m.v.)	0	-//-
- levering til stald (købte dyr)	30	-//-
- afhentning fra stald (slagteri, salg til avl osv.)	20	-//-
Levering af færdigfoder/korn (grovvareselskaber)	50	-//-
Korn (høst)	0	-//-
Halm (høst)	0	-//-
Gyllekørsler TV (Udbringning)	80	-//-
Gyllekørsler (Biogas) LB	50	-//-
Gyllekørsler (Flytning) TV/LB	0	-//-
Olie (fyringsolie)	0	-//-
Olie (Brændstof)	0	-//-
Afhentning af døde dyr	26	-//-
Renovation	26	-//-
Andet?	0	-//-
I alt:	282	-//-



Transporter til og fra ejendommen foregår ad grusvej – og derefter videre mod øst eller vest af Vollingvej. Der er ingen nabobeboelse langs grusvejen. Kort over transportveje kan ses herunder:



Oversigtsforholdene for kørsel med tung trafik til og fra ejendommen er gode.

Der leveres ca. 2.000 m³ til biogasanlægget GreenLab ved Kåstrup.

Ejendommen ligger ved offentlig vej. Derfor vurderer Skive Kommune, at der ikke skal stilles vilkår til transportveje.

Lysgener

Der er ingen udendørs belysning ved husdyrbruget. Skive Kommune vurderer, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår til lys på husdyrbruget.

Uhygiejniske forhold

Ansøger oplyser, at der generelt holdes orden og ryddeligt på ejendommen. Gulvene fejes, så der ikke ligger foderspild. Vegetation langs bygninger fjernes.

Der anvendes rovfluer og kiltin til bekæmpelse af hhv. fluer og rotter. Der er fokus på rottesikker opbevaring af foder og renholdelse af området under fodersiloer for at undgå foderspild, som kan tiltrække rotter.

Døde grise opbevares på spalter og overdækkes med kadaverkappe, indtil de afhentes af DAKA. Pladsen ligger ud mod Vollingvej, og den ligger ca. 95 meter nordvest fra nærmeste nabo.

Skive Kommune vurderer, at det ikke er nødvendigt at stille vilkår til rottebekæmpelse på ejendommen.



Affaldsproduktion

Der opbevares ikke kemikalier og spildolie på ejendommen. Det håndteres, opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med kommunens regulativer via ansøgers anden ejendom, Bustrupvej 6, som er miljøgodkendt i 2021.

Der er fokus på korrekt håndtering af affald på ejendommen, hvor alt sorteres, opbevares og bortskaffes i henhold til kommunens regulativer.

Affald, der ikke genbruges, sorteres og afleveres til genbrug. Derved er der kun lidt affald til deponi.

Konklusion

Skive Kommune vurderer:

- At ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbruget.
- At ansøger sikrer, at råstoffer udnyttes optimalt.
- At affaldet fra husdyrproduktionen så vidt muligt genanvendes eller nyttiggøres.
- At ændringen af husdyrproduktionen ikke påvirker naturen med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder.
- At værdifulde bebyggelser, kultur- og bymiljøer samt landskaber bevares.
- At de åbne kyster fortsat udgør en væsentlig natur- og landskabsressource.
- At husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Der er stillet vilkår til drift og indretning af husdyrbruget. Sammen med den generelle miljølovgivning vurderer Skive Kommune, at husdyrbruget på Vollingvej 18 samlet set ikke vil give anledning til væsentlige påvirkninger/gener for natur- kultur og landskabsområder samt omkringboende.

12. Bilag oversigt

Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Bilag 2: Situationsplan for Vollingvej 18

Bilag 3: Bedriften og natur

Bilag 4: Beregning af opbevaringskapacitet

Bilag 5: Skitse af produktionsareal



Bilag 1: Lovgivning og vejledning

Tilladelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og i følgende af Miljøstyrelsens bekendtgørelser, vejledninger og orienteringer:

- Vejledning nr. 2/2001 Luftvejledningen
- Vejledning nr. 5/1984 Ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 6/1984 Måling af ekstern støj fra virksomheder
- Vejledning nr. 34/2019 om kontrol af gyllebeholdere
- Vejledning nr. 31/2019 til bkg. om påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler
- Wiki-vejledningen – Miljøstyrelsens vejledning om godkendelse af husdyrbrug
- Vejledning nr. 6/2005 om håndhævelse af Miljøbeskyttelsesloven
- Faglig rapport vedrørende en ny lugtvejledning for husdyrbrug (dec. 2006)
- Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde udgivet af FMK

Udover vilkårene i denne tilladelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og bekendtgørelser.

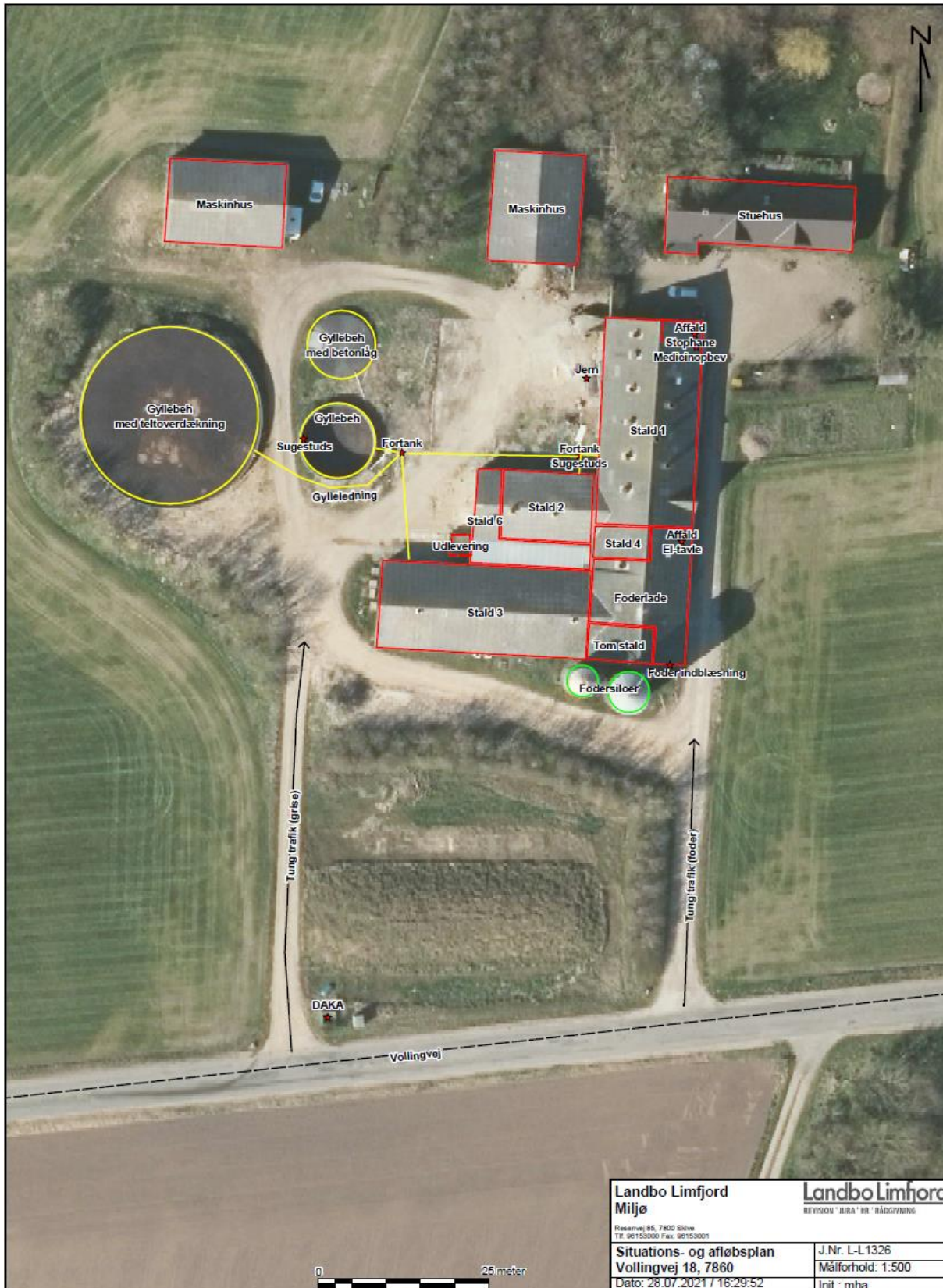
Udover Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019), kan bl.a. følgende af de heraf afledte bekendtgørelser, regulativer og forskrifter være relevante for husdyrbruget:

- Bek. nr. 2256 af 29. december 2020 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug.
- Bek. nr. 2159 af 9. december 2020 om affald.
- Bek. nr. 1451 af 21. juni 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning.
- Bek. nr. 1551 af 2. juli 2021 om anvendelse af gødning.
- Bek. nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.
- Bek. nr. 844 af 23. juni 2017 om miljøregulering af visse aktiviteter.
- Bek. nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft.
- Bek. nr. 2280 af 29. december 2020 om uddannelse og autorisation i forbindelse med køb, overdragelse og professionel anvendelse af bekæmpelsesmidler.
- Bek. nr. 2281 af 29. december 2020 om bekæmpelsesmidler.
- Bek. nr. 1401 af 26. november 2018 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.
- Bek. nr. 1257 af 27. november 2019 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
- Skive Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

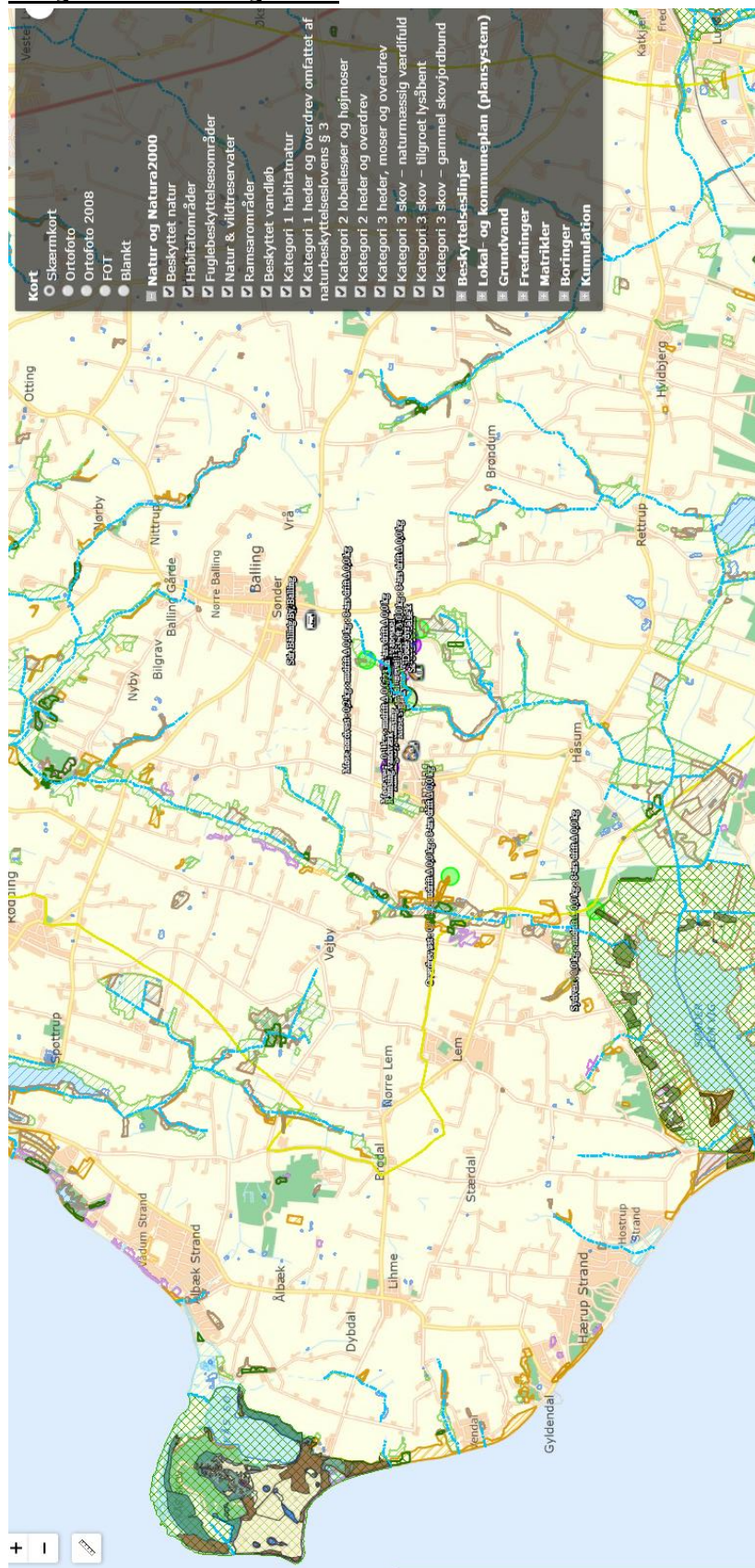
Der kan i fremtiden vedtages nye bestemmelser, som vil kunne medføre andre regler for husdyrbrugets aktiviteter.



Bilag 2: Situationsplan for Vollingvej 18, 7860 Spøttrup



Bilag 3: Bedriften og natur



**Bilag 4: Beregning af opbevaringskapacitet**

Beregning af opbevaringskapacitet

Beregning for : **Navn** Bøding I/S
Adresse Bustrupvej 6
Postnr og by 7860 Spøttrup

Samlet gødningsregnskab for høståret 2019 (regnvand er indregnet i tallene)

Årlig produktion:		
Gylle produktion inkl vaskevand	19.572	m3
Befæstede arealer (0,7 m3/m2)	-	m3
Ekstra nedbør i tank (1 m3/m2)	-	m3
Årlig produktion i alt	19.572	m3

Opbevaringskapacitet:	Rumfang		Overflade	
Bustrupvej 6 (telt)	3.000	m3	0	m2
Bustrupvej 6	1.305	m3	0	m2
Bustrupvej 6 Gyllekummer	900	m3	0	m2
Vollingvej 18	380	m3	0	m2
Vollingvej 18 (telt)	2.280	m3	0	m2
Vollingvej 18 (telt)	200	m3	0	m2
Sønder lemvej 10	550	m3	0	m2
Sønder lemvej 10	1.400	m3	0	m2
Nørre Ramsingvej 7A (telt)	2.000	m3	0	m2
Landevejn 7	900	m3	0	m2
Landevejn 7 (telt)	3.000	m3	0	m2
Opbevaringskapacitet i alt	15.915	m3	0	m2

opbevaringskapacitet i mdr	10 antal mdr
-----------------------------------	--------------

Tilstrækkeligt med antal mdr	9	antal mdr
Svarende til kapacitet	14.679	m3
Over / under kapacitet	1.236	m3

Beregning foretaget af:

Miljøafdelingen: Thorsten Pedersen



Bilag 5: Skitse af produktionsareal

