

**Revurdering af miljøgodkendelsen  
for  
svinebruget  
Roslevvej 20, Jebjerg, 7870 Roslev  
(dyreholdet på Fælhøjvej 3)**

efter § 39 og 41 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug,

nr. 1486 af 4. december 2009

Meddelt den 27.10.2014



---

Revurdering af vilkårene i miljøgodkendelsen fra den 30.06.2004.

## INDHOLDSFORTEGNELSE

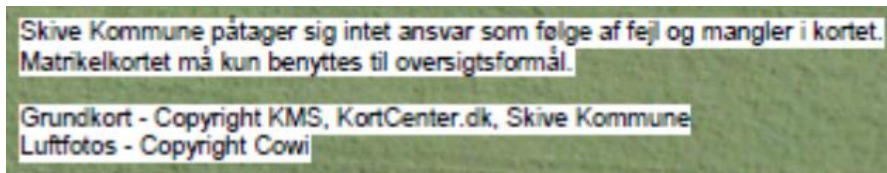
<b>1.</b>	<b>Resumé og samlet vurdering .....</b>	<b>4</b>
1.1	Revurdering af miljøgodkendelse .....	4
1.2	Afgørelse .....	5
1.3	Retsgrundlaget .....	6
1.4	Ikke- teknisk resumé .....	6
1.5	Offentlighed .....	8
1.6	Beskrivelse af husdyrbruget.....	8
1.7	Meddelelsespligt – anlæg, arealer, ejerforhold.....	8
<b>2.</b>	<b>Husdyrbrugets Beliggenhed og planmæssige forhold.....</b>	<b>9</b>
2.1	Bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mv.....	9
2.2	Placering i landskabet .....	10
<b>3.</b>	<b>Husdyrhold, staldanlæg og drift.....</b>	<b>10</b>
3.1	Husdyrhold og staldindretning .....	10
3.2	Ventilation.....	13
3.3	Fodring .....	13
3.4	Energi- og vandforbrug.....	15
3.5	Spildevand herunder regnvand.....	16
3.6	Affald .....	17
3.7	Råvarer og hjælpestoffer.....	18
3.8	Driftsforstyrrelser eller uheld.....	19
<b>4.</b>	<b>Gødningsproduktion og -håndtering .....</b>	<b>20</b>
4.1	Gødningsstyper og mængder .....	20
4.2	Flydende husdyrgødning .....	20
4.3	Fast gødning inkl. dybstrøelse .....	22
4.4	Anden organisk gødning .....	22
<b>5.</b>	<b>Forurening og gener fra husdyrbruget .....</b>	<b>22</b>

5.1	Ammoniak og natur.....	22
5.2	Lugt.....	23
5.3	Fluer og skadedyr.....	24
5.4	Transport.....	25
5.5	Støj fra anlægget og maskiner.....	25
5.6	Støv fra anlæg og maskiner.....	26
5.7	Lys.....	27
<b>6.</b>	<b>Påvirkning fra arealerne.....</b>	<b>27</b>
6.1	Udbringningsarealerne.....	27
<b>7.</b>	<b>Bedste tilgængelige teknik (BAT).....</b>	<b>29</b>
<b>8.</b>	<b>Husdyrbrugets ophør.....</b>	<b>31</b>
<b>9.</b>	<b>Egenkontrol og dokumentation.....</b>	<b>32</b>
<b>10.</b>	<b>Samlet konklusion.....</b>	<b>33</b>
<b>11.</b>	<b>Godkendelsens gyldighed, klagevejledning og underretning.....</b>	<b>33</b>
11.1	Godkendelsens gyldighed.....	33
11.2	Klagevejledning og søgsmål.....	34
11.3	Underretning om godkendelsen.....	35
<b>12.</b>	<b>Bilag.....</b>	<b>36</b>

Bilag 1. Situationsplan

Bilag 2. Kategori 1 og 2 natur

Bilag 3. Depositionskrav



## Datablad

Revurdering af miljøgodkendelse af husdyrbrug i henhold til lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrbrugloven).

### **Ansøger/Bedrift/Ejer af husdyrbruget/Ejer af ejendommen/Kontaktperson:**

<b>Navn:</b>	Hans Boel Østergaard
<b>Adresse:</b>	Roslevvej 20, 7870 Roslev
<b>Adresse for dyreholdet:</b>	Fælhøjvej 3, 7870 Roslev
<b>Telefon:</b>	97 57 40 22 / 40 30 50 22
<b>Mail:</b>	mariesminde.jebjerg@mail.tele.dk
<b>CVR-nummer:</b>	13642192
<b>P-nr.:</b>	1000599594
<b>CHR nr.:</b>	99500

### **Vigtige datoer:**

<b>Skive Kommune indledte revurderingen</b>	25. juli 2012
<b>Oplysninger modtaget</b>	12. november 2012
<b>Revurderingen blev meddelt/annonceret</b>	27. oktober 2014
<b>Klagefristen udløb</b>	24. november 2014
<b>Revurdering skal ske næste gang</b>	2024

### **Revurderingen er udarbejdet af:**

#### **Alectia for**

Skive Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Postboks 509  
Rådhuspladsen 2  
7800 Skive

Sagsbehandler: Marianne Dyhrberg  
Sagsbehandler Alectia: Trine Sundorph Jensen

## 1. RESUMÉ OG SAMLET VURDERING

### 1.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

Ejendommen Mariesminder har adressen Roslevvej 20, 7870 Roslev. Denne adresse er sammenlagt med det tidligere Fælthøjvej 3, hvor svineproduktionen foregår. Besætningen er placeret på Fælthøjvej, da de gamle staldbygninger på Roslevvej 20 ligger i udkanten af Jebjerg by, hvilket kunne indebære gener for byens beboere. Før 2003 var produktionen af en størrelse uden krav til godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5. Den 30. juni 2004 meddelte Sundsøre Kommune miljøgodkendelse til en udvidelse af produktionen fra 7488 slagtesvin (30-100 kg) til 8600 slagtesvin (30-100 kg), dengang svarende til 239 DE. Desuden har Viborg Amt den 10. juni 2004 meddelt, at den ønskede udvidelse ikke kræver VVM vurdering.

I oktober 2012 har Skive Kommune meddelt tilladelse efter anmeldeordningen i husdyrloven ("fulde stalde") til at ændre dyreholdet til 8725 slagtesvin (34-107 kg). Den ansøgte udvidelse sker i eksisterende staldbygninger. Dyreholdet udgør 220 DE med den nuværende beregningsmetode gældende pr. 01.08.2014.

#### EU lovgivning

Husdyrbruget er en IE-virksomhed (dvs. et landbrug, der betegnes § 12 stk. 1 nr. 1-3 i husdyrloven) og er omfattet af lovgivningen i Industrial Emissions Direktivet. Direktivet stiller krav ved ophør af driften (se afsnit 8. Ophør) og ved vilkårsoverskridelse, se nedenfor:

Bek. 1280/2013 § 24: "Den, som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes".

#### Revurdering

Godkendelser meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år revurderes og om nødvendigt ajourføres i henhold til den teknologiske udvikling. Dog skal Kommunalbestyrelsen foretage den første regelmæssige revurdering, når der er forløbet 8 år fra det tidspunkt, hvor virksomheden første gang blev godkendt (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen § 40, stk. 1).

På baggrund af et oplæg fra Skive Kommune har ejendommen den 12.11.2012 fremsendt en fiktiv IT-ansøgning (nr. 44656) som grundlag for revurderingen. Der er anvendt skemaets version 1.

Skive Kommune skal i forbindelse med revurdering af miljøgodkendelsen sikre, at kravet om BAT (Bedst Tilgængelig Teknologi) er opfyldt samt sikre, at uheld forebygges.

Nævrende reviderede miljøgodkendelse er en sammenskrivning af den tidligere miljøgodkendelse fra 2004 samt nye vilkår, som er tilføjet i forbindelse med revurderingen.

**Vilkår skrevet med denne skrift (fed skrift) videreføres fra den tidligere miljøgodkendelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 33 nr. 753/ 2001. Disse vilkår tillægges ikke ny retsbe-**

**skyttelse og kan ikke påklages. Vilkår, hvor der kun foretages sproglige eller redaktionelle ændringer, betragtes også som videreførte vilkår.**

De nye vilkår meddeles efter Husdyrbrugsloven nr. 1486 af 4. december 2009, og meddeles som påbud efter § 39. Der tillægges ikke retsbeskyttelse på disse vilkår, men vilkårene kan påklages. Nye vilkår er skrevet med almindelige skrifttype.

Nogle vilkår/dele af vilkår i miljøgodkendelsen fra 2004 er blevet overflødige eller uaktuelle af anden grund og er således bortfaldet. Disse vilkår er skrevet med kursiv. Nærværende revurdering indeholder således samtlige vilkår, som gælder fremover.

Vilkårene og påbuddene skal efterleves fra den dato, hvor revurderingen af miljøgodkendelsen meddeles, medmindre der fremgår andet af vilkåret eller påbuddet.

For god ordens skyld gøres opmærksom på, at kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen og andre relevante bekendtgørelser selvfølgelig også skal overholdes. Vilkårene i revurderingen er som hovedregel kun stillet for de punkter, hvor tilsynsmyndigheden vurderer, at kravene skal være mere vidtgående end bekendtgørelserne.

Der er ikke foretaget ændringer i den del af bygningsmassen, som er relateret til husdyrholdet.

## **1.2 AFGØRELSE**

---

Skive Kommune meddeler hermed revurderet miljøgodkendelse til svinebruget på ejendommen Mari-esminde, Roslevvej 20, 7870 Roslev, på de vilkår og med de forudsætninger, der fremgår af nærværende reviderede miljøgodkendelse.

Skive Kommune meddeler i forlængelse heraf påbud om vilkårsændringer i henhold til husdyrlovens §§ 39 og 41.

Revurderingen er foretaget efter bestemmelserne i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug samt tilhørende bekendtgørelse og anden lovgivning.

De nye vilkår, der stilles til produktionen ved denne revurdering, meddeles via påbud efter husdyrbrug-loven, hvorved disse ikke er retsbeskyttede. Dette medfører, at Skive Kommune herefter til enhver tid kan revurdere miljøgodkendelsen, hvis dette skønnes nødvendigt og er i overensstemmelse med loven. Det kan eksempelvis ske på baggrund af, at det bliver økonomisk muligt at anvende ny forureningsbe-grænsende teknologi, dvs. BAT, eller efter en årrække på op til 10 år. Næste regelmæssige revurdering skal foretages max. 10 år efter denne revurderings dato, dvs. i 2024; dog skal revurdering desuden fore-tages i det omfang, det er nødvendigt for at opfylde EU-retlige krav, hvorved tidspunktet kan ændres. Da ejendommen er et IE-landbrug, skal der foretages revurdering i forbindelse med kommende BAT-krav. Tidspunktet er indsat under generelle vilkår.

### 1.3 RETSGRUNDLAGET

---

Revurdering af en kapitel 5 miljøgodkendelse foretages i henhold til § 103 i lov nr. 1486 af 04.12.2009 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (husdyrbrugloven) og § 40 i bekendtgørelse nr. 1280 af 08.11.2013 om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug

Af husdyrbruglovens § 40, stk. 2, fremgår, at påbud eller forbud mod fortsat drift skal meddeles, hvis

1. der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
2. forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
3. forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
4. væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, eller
5. det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Et af de væsentligste formål med den regelmæssige revurdering er således, at det løbende sikres, at virksomhedens indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Overholdelsen af kravet om anvendelse af BAT skal sikre, at forurening fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelseshandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre øget forurening.

#### *Habitatforpligtelser.*

Pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2, gælder ikke for revurderingsafgørelser.

#### *Godkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau.*

Godkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau skal ikke lægges til grund i revurderingssager. Krav i forbindelse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT og Miljøstyrelsens undtagelsesbestemmelse i bekendtgørelsens Bilag 3, A 5.2.

#### *Udbringningsarealer.*

Det revurderede husdyrbrugs arealer, der er godkendt til udbringning af husdyrgødning fra et husdyrbrug godkendt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5, skal heller ikke vurderes efter habitatbekendtgørelsen. Da beskyttelsesniveauet i forhold til ammoniak, lugt, fosforoverskud og nitrat heller ikke finder anvendelse, kan man ikke i en revurdering fastsætte nye påbud for arealer, medmindre betingelserne er opfyldt efter husdyrbrugslovens § 40, stk. 2.

### 1.4 IKKE- TEKNISK RESUMÉ

---

#### **Baggrund**

Skive Kommune har den 30. juni 2004 meddelt miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 til det eksisterende svinebrug på ejendommen Mariesminde, Roslevvej 20, 7870 Roslev.

Den godkendte produktion udgjorde 8600 slagtesvin (30-100 kg). Den godkendte produktion er i 2012 ændret til:

- 8725 slagtesvin (34-107 kg)

Dyreholdet udgør med nuværende beregningsmetode 220 DE.

Driften af ejendommen er i hovedtrækkene beskrevet i den eksisterende miljøgodkendelse fra 2004. Placeringen af ejendommen kan ses på Bilag 1.

### **Miljøpåvirkninger**

Produktionen skal fortsat finde sted inden for de eksisterende bygningsmæssige rammer.

#### Lugt

Ejendommen ligger i det åbne land. Der er ca. 420 m fra midten af stalden til nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt, og ca. 340 m til nærmeste byzone (Jebjerg). Lugtberegningerne viser, at de maksimale geneafstande, der gælder for nyetablering af dyrehold, overholdes for enkeltboliger, men ikke for samlet bebyggelse og byzone. Der er ikke mulighed for at stille krav til lugtbegrænsning i en revurdering, men ved en eventuel godkendelsespligtig udvidelse vil kravene skulle overholdes.

#### Transporter til og fra ejendommen

Der foretages transport af foder og smågrise til ejendommen, samt af husdyrgødning og slagtesvin fra ejendommen. Der er etableret intern kørevej mellem maskinhus/halmlade og svinestald. Den daglige transport vil normalt foregå indenfor almindelig arbejdstid.

#### Ammoniakbelastning og særlig værdifuld natur

Det nærmeste internationale naturområde er habitatområde H30 – Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simsted og Nørre Ådal samt Skravad Bæk, som ligger ca. 8,5 km øst for staldanlæggene. Naturområdet består bl.a. af ammoniakfølsomme naturtyper som overdrev og egekrat (kategori 1). For ikke at påvirke området med ammoniak fra stalden, bør totaldepositionen ikke være over 0,2- 0,7 kg N/ha/år.

Det nærmeste kategori 2 område er et overdrev i en afstand på 6,3 km nordvest for stalden, ved Harravig. For ikke at påvirke dette område med ammoniak fra stalden, bør totaldepositionen ikke overstige 1,0 kg N/ha pr. år. Totaldepositionen er her beregnet til 0,0 kg N/ha pr. år, og hverken overdrevet eller habitatområdet bliver påvirket af bedriften.

Der findes endvidere flere mindre § 3 overdrev i en afstand på ca. 3,8 km nordvest for stalden ved Roslev by samt i en afstand af 3,8 km nordøst for stalden ved Rærup by. Lovgivningen stiller ikke krav om beskyttelse af disse områder i forbindelse med revurderingen.

#### Næringsstoffer til vandmiljøet og grundvand

Vurdering af udbringningsarealernes bidrag med næringsstoffer til vandmiljø og grundvand indgår ikke i revurdering af en kapitel 5 godkendelse.

### **BAT**

Miljøstyrelsen har udarbejdet vejledende emissionsgrænser for, hvad der maksimalt må udsendes af ammoniak for at kunne opfylde kravet om BAT (bedste tilgængelige teknik) for svinebrug. Grænseværdien er beregnet til 3.429 kg NH<sub>3</sub>-N. Ejendommen udsender 3.261 kg N/år og overholder derved den fastsatte emissionsgrænse for ammoniak.

For at opnå overholdelse af emissionsgrænserne for ammoniak anvendes fire BAT virkemidler:



- Tilsætning af 2 g benzoesyre pr. kg. foder
- Foderoptimering v. reduktion i FE pr. dyr
- Fast overdækning af gylletank
- Gulvsystem med drænet gulv + spalter (33/67)

Grænseværdien for fosfor er 4895 kg P om året, og bedriften producerer 4862 kg P i husdyrgødningen om året, hvorved kravet overholdes.

Det vurderes, at husdyrbrugets BAT-redegørelse i øvrigt viser, at husdyrbruget lever op til gældende BAT-normer for konventionel svinebrug.

### **Vilkår**

Vilkårene i godkendelsen fra 2004 er gennemgået enkeltvis. En del af vilkårene er bibeholdt, og nogle få er ophævet, fordi kravene fra lovgivningens side er blevet indført i bekendtgørelser. Kravene i bekendtgørelserne gælder også for ejendommen, med mindre de er skærpet i miljøgodkendelsen og bliver ikke gentaget her. Desuden er der stillet enkelte nye vilkår.

## **1.5 OFFENTLIGHED**

---

For at give offentligheden lejlighed til at udtale sig har Skive Kommune foretaget offentlig annoncering, da man indledte revurderingen af miljøgodkendelsen for Mariesminde, Roslevvej 20, 7870 Roslev. Offentliggørelsen fandt sted i efteråret 2012 på Skive Kommunes hjemmeside med frist på 4 uger til at fremsende bemærkninger. Der indkom ingen bemærkninger til ansøgningen og ingen har ønsket at få tilsendt udkast til revurdering eller afgørelsen.

## **1.6 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET**

---

Revurdering af miljøgodkendelsen omfatter svinebrug på ejendommen Mariesminde, Roslevvej 20, 7870 Roslev.

Til ejendommen er knyttet husdyrproduktionen med CHR nr. 99500. Virksomheden har CVR nr. 13642192.

Det tilladte produktionsniveau er 8725 slagtesvin (34-107 kg), svarende til 220,3 DE.

For grundig beskrivelse af bedriften henvises til den oprindelige miljøgodkendelse udarbejdet i 2004.

## **1.7 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, AREALER, EJERFORHOLD**

---

Ændring af anlæg skal anmeldes til Skive Kommune, som afgør, om ændringerne på bedriften udløser krav om tillæg til denne miljøgodkendelse/ny miljøgodkendelse.

### **VILKÅR**

---

Generelle vilkår, som videreføres/bibeholdes:

1. **Godkendelsen gælder for hele virksomheden på Roslevvej 20 (herunder Fælhøjvej 3).**

2. Virksomheden skal etableres og drives som det er beskrevet i ansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i godkendelsens miljøtekniske beskrivelse, medmindre vilkårene i denne godkendelse og senere afgørelser foreskriver andet.
3. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøgodkendelsen på ejendommen.
4. Medarbejdere med ansvar for en bestemt del af driften på virksomheden skal være bekendt med de herfor gældende vilkår.
5. Hvis virksomheden ejerforhold eller forholdene omkring ansvaret for virksomhedens miljøforhold ændres, skal dette meddeles til Teknisk Forvaltning i Skive Kommune.

Der indsættes et nyt, generelt vilkår med hjemmel i § 40 i bek. om tilladelse og godkendelse:

6. Næste regelmæssige revurdering skal foretages i 2024, med mindre tidspunktet fremskyndes med baggrund i EU-retlige krav.

## 2. HUSDYRBRUGETS BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

### 2.1 BYGGE- OG BESKYTTELSESLINJER, FREDNINGER MV.

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Husdyrbruget er placeret i landzone i det åbne land på det tidligere Fælhøjvej 3, og vurderes ikke at få væsentlig indvirkning på miljøet, såfremt miljøgodkendelsen og øvrige gældende regler overholdes. Situationsplanen fremgår af Bilag 1. Alle slagtesvin holdes i staldanlægget på det tidligere Fælhøjvej 3, medens de gamle avlsbygninger på Roslevvej i dag anvendes til korntørring i høstsæsonen.

Der sker ingen bygningsmæssige ændringer i forbindelse med revurderingen.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Idet der er tale om et bestående landbrug, der ikke ændres, stilles der ikke vilkår om udformning og placering af staldbygninger.

Forholdet til bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger m.v. er ikke relevant i forhold til en vurdering af, hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT.

## 2.2 PLACERING I LANDSKABET

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der er tale om en eksisterende virksomhed i drift. Der etableres ikke nye bygninger eller gylleholdere.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Der er tale om en eksisterende miljøgodkendt virksomhed, som er i drift.

### VILKÅR

---

Landskabelige forhold er ikke relevant i forhold til en vurdering af, hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT.

## 3. HUSDYRHOLD, STALDANLÆG OG DRIFT

---

---

### 3.1 HUSDYRHOLD OG STALDINDRETNING

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Det tilladte produktionsniveau er 8725 slagtesvin (34-107 kg) årligt.

I Bilag 1 er vist en situationsplan for staldens placering.

#### Staldindretning

Der er ikke foretaget nybyggeri eller godkendelsespligtige ændringer af staldanlægget siden miljøgodkendelsen i 2004.

Dyreholdet er dog ændret indenfor staldens rammer ved en § 19 e tilladelse af 01.10.2012 fra 8600 (30-100 kg) slagtesvin til 8725 (34-107 kg) slagtesvin, svarende til 238,8 DE. Antal dyreenheder efter gældende beregningsmetode (pr. 1.8.2014) er 220 DE.

Det eksisterende staldanlæg består af én bygning med drænet gulv + spalter (33/67), som anses for at have opfyldt krav til BAT på tidspunktet for byggeriet. Da der ikke er planlagt udvidelse og ændring af dyrehold og staldanlæg, vurderes der ikke at være proportionalitet i anvendelse af ny staldteknologi i staldene før reovering eller løbende udskiftning af inventar og teknologi.

#### **Staldsystemer.**

Alle slagtesvinene er samlet i staldbygningen på det tidligere Fælhøjvej 3:

StaldID	Godk. pligtig renovering	Staldsystem kode	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal Stipladser	Evt. vægt (kg)/alder (mdr.)		Evt. mælkeydelse (EKM) /ændret fravænningsvægt i alt per årssø*	Antal DE
						Ind	Ud		
ST-148311	Nej	SvSI04	Nudrift	8725	1975	34,00	107,00		238,83
			Ansøgt	8725	1975	34,00	107,00		238,83
Sum			Nudrift						238,83
			Ansøgt						238,83
Ændring alle produktioner:									0,00

Staldsystem kode	Navn på dyretype og staldsystem	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal DE
SvSI04	Slagtesvin, Drænet gulv + spalter (33/67)	Nudrift	8725	238,83
		Ansøgt	8725	238,83

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

To vilkår om dokumentation for dyreholdets størrelse bibeholdes. Såfremt Skive Kommune har adgang til virksomhedens gødningsregnskab, kan kommunen selv tilgå de nødvendige oplysninger, som ellers skal indsendes af landmanden jf. vilkår 9.

Ved vurderingen af hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT i forhold til staldsystemer tages der udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). Miljøstyrelsen har udarbejdet grænseværdier for emissionen af ammoniak fra konventionel produktion af slagtesvin.

Beregning af den vejledende BAT-emissionsgrænseværdi efter Miljøstyrelsens vejledning af maj 2011 for eksisterende stalde fremgår af nedenstående tabel.

Parameter	Dyreart	Antal årsdyr	Standard kg N/P	I alt
NH <sub>3</sub>	Slagtesvin (34-107 kg)	8.725	39,30 pr. 100 dyr	3.429
Fosfor	Slagtesvin (34-107 kg)	8.725 = 238,8 DE	20,5 pr. DE	4.895

Miljøstyrelsens vejledning fra 2011 og de tilhørende DE fra IT-skemaet (44656) er anvendt, da Miljøstyrelsen ikke har meddelt om ændringer i beregningerne.

BAT-kravet er således 3.429 kg N/år. Den samlede N-emission fra anlægget er i IT-skemaet 44656 version 1 beregnet til 3.261 kg NH<sub>3</sub>- N/år.

Den samlede husdyrgødningsproduktion af P er i IT-skemaet 44656 version 1 beregnet til 4.862 kg P/år.

Skive Kommune vurderer, at BAT-kravene overholdes.

Dette opnås med virkemidlerne:

- Tilsætning af 2 g benzoesyre pr kg foder

- Foderoptimering v. reduktion i FE/dyr
- Fast overdækning af gylletank
- Gulvsystem med drænet gulv + spalter (33/67)

Virkemidlernes effekt i forhold til reduktion i bedriftens ammoniakemission ses af nedenstående skema:

StaldID	Kode for staldsystem	Ammoniak-tab fra reference staldsystem (kgN/år)	Ammoniak-tab fra valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (%)	Effekt af miljøteknologi (kgN/år)	Effekt af foderoptimering m.m. (kgN/år)	Effekt af miljøtiltag lager (kgN/år)	Faktisk ammoniak-tab fra stald og lager (kgN/år)
ST-148311	SvSI04	3693,31	3663,20	30,11	0,82%	0,00	0,00	0,00	3663,20
		3693,31	3663,20	30,11	0,82%	66,97	215,71	119,11	3261,42
Sum	Nudrift	3693,31	3663,20	30,11		0,00	0,00	0,00	3663,20
	Ansøgt	3693,31	3663,20	30,11		66,97	215,71	119,11	3261,42

Disse virkemidler fastholdes som nye vilkår. Vilkårene er placeret under de respektive afsnit i revurderingen.

Det nye vilkår stilles med hjemmel i lovens § 40 stk. 2 nr. 4:

- Hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne.

Vilkåret vedrørende årlig indsendelse af dokumentation for produktionens størrelse udgår, da dette tjekkes ved tilsyn af virksomheden.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres det dyrehold, som er tilladt iht. godkendelsen fra 2004 og tilladelsen fra 2012.

### 7. Godkendelsen omfatter en produktion, der på årsbasis maksimalt udgør:

- 8.725 slagtesvin (34-107 kg)

Dyreholdet svarer med nuværende beregningsmetode (bek. 853/2014) til 220 DE.

### 8. Skive Kommune skal årligt modtage oplysninger svarende til skema A (bedriftsløsning) fra virksomhedens gødningsregnskab. Oplysningerne skal være gældende for ét årsregnskab.

Der opstilles desuden et nyt vilkår vedr. staldanlæggets gulvsystem:

9. Det eksisterende gulvsystem med drænet gulv + spalter (33/67) skal bibeholdes i staldanlæg A (Bilag 1), med mindre der etableres nyt gulvsystem som bidrager til yderligere reduktion i ammoniakemissionen.

Følgende vilkår fra miljøgodkendelsen fra 2004 udgår, da de i dag enten findes i gældende bekendtgørelser eller ikke længere er relevante:

Der skal årligt indsendes dokumentation for produktionens størrelse. Dokumentationen skal tilsendes Skive Kommune i form af årlige slagteriafregninger.

Indretning og drift af stalde samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med reglerne i den enhver tid gældende husdyrgødningsbekendtgørelse.

Virksomheden må ikke foretage ændringer, hverken bygnings- eller driftsmæssigt, før det er godkendt af Skive Kommune.

### 3.2 VENTILATION

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er opsat vilkår for eventuelle ændringer af det eksisterende ventilationsanlæg.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det kan være svært at håndhæve vilkåret om ventilation, da vurderingsgrundlaget på nuværende tidspunkt udgøres af krav til lugt og emission og ikke de vejledende krav i Miljøministeriets vejledning nr. 4 1997 om Godkendelse af husdyrbrug. Vilkåret er dog valgt medtaget, da det ikke er beskrevet i anden lovgivning.

#### VILKÅR

10. Hvis udsugningsanlægget ændres væsentligt skal der etableres undertryksanlæg. Efter ændring skal anlægget overholde de vejledende krav i Vejledning nr. 4/1997.

### 3.3 FODRING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der anvendes foderoptimering i form af en reduktion på 0,05 FE/dyr som et virkemiddel til at nedsætte ammoniakemissionen. Fodringstiltaget giver en reduktion i ammoniakemissionen på 216 kg N/år.

StaldID	Staldsystem kode	Nudrift / ansøgt	FE / dyr eller kg foder per dyr (mink/fjerkræ)	Gram råprotein per FE / Protein % i foder (fjerkræ)	Gram P per FE / fosfor % i foder (fjerkræ)	Proteinprocent i mælk / kg æg per høne (fjerkræ)	Antal fravænnede grise per årso / kg tilvækst per enhed (fjerkræ)	Fravænningsvægt
ST-148311	SvSI04	Nudrift	2,85	147,40	4,70			
		Ansøgt	2,80	147,40	4,70			

Der er endvidere anvendt tilsætning af 2 g benzoesyre pr. kg foder som et virkemiddel til at nedsætte ammoniakemissionen. Benzoesyre sænker pH i gylle som giver en lavere fordampning af ammoniak.

StaldID	Nudrift Ansøgt drift	Supplerende teknologi	Indtastet ammoniak effekt (%)	Driftstimer per år / Benzoesyre (gr)	Reduceret ammoniak- fordampning (kgN/år)
ST-148311	Nudrift	Benzoe	-	0,00	0,00
	Ansøgt	Benzoe	-	2,00	67,00

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Reduktion i FE/dyr samt tilsætning af benzoesyre til foderet er to af fire virkemidler, som bedriften anvender for at nedsætte ammoniakfordampningen.

Der stilles et nyt vilkår vedr. den anvendte mængde af FE/dyr som fremadrettet er reduceret i forhold til det opsatte normtal på 2,85. Som følge af denne foderoptimering er den totale mængde FE/dyr beregnet til 2,80 og udgør altså en reduktion på 0,05 FE/dyr sammenlignet med normtallet. Det bemærkes dog at der ikke foretages ændringer i normtallene for g råprotein pr. FE samt g P pr. FE som forbliver hhv. 147,4 g og 4,7 g.

Der stilles endvidere nye vilkår vedr. tilsætning af benzoesyre til svinefoder iht. oplysninger i landmandens BAT redegørelse.

Det nye vilkår stilles med baggrund i kravet om at anvende bedste tilgængelige teknik (BAT) med hjemmel i lovens § 40 stk. 2 nr. 4:

- Hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles følgende nye vilkår:

11. Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg N ab dyr pr. slagtesvin x antallet af producerede slagtesvin må maksimalt være 23.209 kg N pr. år.

N ab dyr pr. slagtesvin skal beregnes ud fra følgende ligning:

$$(((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FEsv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ Kg N pr. kg tilvækst}))$$

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårsligningen skal samlet set overholdes.

Faktor	Værdi
Antal producerede slagtesvin	8725
Indgangsvægt, kg	34
Afgangsvægt, kg	107
FEsv pr. kg tilvækst	2,80
Gram råprotein pr. FEsv	147,40
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	2,66

12. Der skal føres logbog eller en produktionsprotokol, hvoraf følgende skal fremgå:
- Antal producerede dyr
  - Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt)
  - Foderforbrug pr. kg tilvækst
  - Det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEsv i foderblandingerne
13. N ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionsprotokollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder i perioden 15. september 2014 til 15. februar 2016.
14. Foder til slagtesvinene skal tilsættes 2 g benzoesyre pr kg foder.
15. Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
16. Logbogen/produktionsprotokollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### 3.4 ENERGI- OG VANDFORBRUG

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen har egen drikkevandsforsyning.

Der findes både vaskeplads ved bygninger på Roslevvej 20 og ved bygningerne på Fælhøjvej 3, og der foretages vask af maskiner på ejendommen.

Ifølge landmandens BAT redegørelse er der på ejendommen fokus på vand- og energibesparende tiltag:

Ved rengøring i blødsættes staldene forud for egentlig vask med højtryksrensere. Både i blødsætning og højtryksrensning er vandbesparende tiltag.



Staldene kontrolleres dagligt, og ved evt. lækager udføres der straks små reparationer, eller der tilkaldes service hvis der er behov for dette.

Vandforbruget aflæses månedligt.

Ifølge referencedokumentet for bedst tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (drikkekopper, iblødsætning og højtryksrensning ved vask)

Der anvendes frekvensstyrede elmotorer til dele af stalddriften, herunder ventilationen, og staldbelysningen er kun tændt efter behov.

Al ventilation er udstyret med et temperaturreguleret styringssystem, som sikrer, at ventilationen kører optimalt i forhold til stalddriftstemperatur og elforbrug.

Ifølge referencedokumentet for bedst tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (frekvensstyring af elmotorer samt temperaturstyring).

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Skive Kommune vurderer, at BAT med hensyn til vand- og energiforbrug er at arbejde på at optimere energieffektiviteten på anlægget. Det vil sige at sikre, at særligt energiforbrugende anlæg løbende kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt. Endvidere kan det betragtes som BAT at registrere vand- og energiforbruget løbende med henblik på at identificere defekter, samt vælge udstyr med fokus på vand- og energibesparende egenskaber.

Dette taget i betragtning, vurderer Skive Kommune, at ejendommen lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til vand- og energiforbrug.

På baggrund af ovenstående stilles ikke vilkår til vand- og energiforbrug.

### 3.5 SPILDEVAND HERUNDER REGNVAND

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Sanitært spildevand fra bad og toiletter i stalden samt spildevand fra husholdningen ledes fortsat til septiktank og derfra videre til grøft og vandløb.

Vand fra rengøring af staldene ledes fortsat til gyllebeholderen.

Begge vaskepladser på ejendommen er befæstede. På det tidligere Fælhøjvej 3 har vaskepladsen afløb til gyllebeholderen. Vaskepladsen på Roslevvej 20 er etableret med sandfang og olieudskiller, og har afløb til offentlig kloak.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Udledning af spildevand reguleres gennem miljøbeskyttelsesloven og Landbrugets Byggeblade.

Vask af sprøjteudstyr skal ske iht. gældende bekendtgørelse (nr. 1355/2012), som stiller krav til vaskepladser m.v.

Der er ikke vilkår i godkendelsen angående spildevand eller restvand.

Da der i henhold til gældende lovgivning stilles krav om afløb fra stalde, anses det ikke nødvendigt at opstille yderligere vilkår omkring afledning af restvand fra rengøring af staldanlæg.

### 3.6 AFFALD

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Jævnfør tilsynsrapporten fra 10.09.2013 sorteres bedriftens affald i en lang række fraktioner.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Bedriften er omfattet af reglerne i den gældende affaldsbekendtgørelse. Derfor skal affaldsproduktionen på ejendommen registreres efter de gældende regler, og bortskaffelsen skal ske i overensstemmelse med Skive Kommunes affaldsregulativ for erhverv.

Skive Kommune vurderer, at der ikke vil være problemer med hensyn til affaldsopbevaring og bortskaffelse fra ejendommen, og at de generelle regler i affaldsregulativet som hovedregel er tilstrækkelige til at regulere affaldshåndteringen på ejendommen. Hvor godkendelsens vilkår er en skærpelse i forhold til regulativet, er vilkårene dog bibeholdt.

Døde dyr skal udover vilkåret i godkendelsen håndteres i overensstemmelse med kravene i bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr (nr. 558/2011). Her er angivet afhentningstider.

I forbindelse med tilsyn på ejendommene skal dokumentation for korrekt bortskaffelse af affald kunne fremvises.

#### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for affald:

17. **Brugte kanyler skal opbevares i egnede brudsikre kanylebokse. Den anvendte emballage skal lukkes forsvarligt og mærkes, før affaldet forlader ejendommen. Beholder og indhold skal bortskaffes som risikoaffald i henhold til Skive Kommunes affaldsregulativ.**
18. **Opbevaring af døde dyr skal for mindre grises vedkommende foregå i tætte lukkede beholdere med låg og for slagtesvins vedkommende under kadaveroverdækning eller tilsvarende.**
19. **Døde dyr skal straks fjernes fra besætningen og bortskaffes i henhold til bek. nr. 558 af 1. juni 2011 om opbevaring mm af døde produktionsdyr.**
20. **Farligt affald skal opbevares i beholdere som er beregnede til formålet og skal være tydeligt mærket med angivelse af indhold.**

**21. Alt affald skal håndteres og bortskaffes efter det til enhver tid gældende erhversaffaldsregulativ for Skive Kommune.**

Følgende vilkår fra miljøgodkendelsen 2004 udgår, da de ikke længere er relevante:

*Farligt affald skal opbevares egnede beholdere med tætsluttende lå på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak. Oplagspladsen skal være under tag og indrettet således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, f.eks. ved brug af en spildbakke.*

*Døde dyr skal være afhentet inden 3 dage.*

### **3.7 RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER**

---

#### **MILJØTEKNISK REDEGØRELSE**

---

Jævnfør tilsynsrapporten fra 10.09.2013 opbevares der ikke kemikalier, herunder pesticider, på ejendommen Roslevvej 20.

Der opbevares medicin i et aflåst køleskab i svinestalden.

#### **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING**

---

Det eksisterende vilkår for opbevaring af medicin fra miljøgodkendelsen 2004 videreføres. Vilkåret om opbevaring af olie og kemikalier (som ikke er affald) videreføres.

Eventuel opbevaring af bekæmpelsesmidler skal opfylde kravene i bekendtgørelse nr. 151/2014, samt det eksisterende vilkår, der er en skærpelse af bekendtgørelsens krav.

Olietanke skal anmeldes, placeres og sløjfes således, som det er beskrevet i olietankbekendtgørelsen nr. 1321/2011.

Skive Kommune vurderer, at råvarer og hjælpestoffer håndteres miljømæssigt forsvarligt.

#### **VILKÅR**

---

På baggrund af ovenstående videreføres vilkårene for råvarer og hjælpestoffer:

- 22. Medicin skal opbevares adskilt fra fødevarer i et aflåst skab, således det er utilgængeligt for dyr og børn.**
- 23. Olie og kemikalier, herunder sprøjtemidler, skal opbevares egnede beholdere med tætsluttende låg på tæt bund med opkant og uden mulighed for afløb til kloak. Oplagspladsen skal være under tag og indrettet således, at spild kan opsamles ved brud på den beholder, der indeholder den største mængde, fx ved brug af en spildbakke. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydeligt mærket med angivelse af indhold.**

- 24. Sprøjtamidler skal opbevares i aflåst rum eller skab og må ikke opbevares i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer, medicin eller lignende.**

### **3.8 DRIFTSFORSTYRRELSER ELLER UHELD**

---

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Det er BAT at have en nødfremgangsmåde til at håndtere ikke- planlagte emissioner og hændelser. Skive Kommune vurderer derfor, at udarbejdelse af en beredskabsplan for Mariesminde, Roslevvej 20 er et nødvendigt redskab til at minimere risikoen for uheld på bedriften.

Vilkår om beredskabsplan stilles med hjemmel i husdyrbruglovens § 40 stk. 2 nr. 5:

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

#### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for driftsforstyrrelser og uheld:

- 25. Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af gylle og andre forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.**
- 26. Overpumpning af gylle skal foregå under konstant opsyn.**
- 27. Hvis der sker uheld med væsentlig udslip, skal Skive Kommune straks kontaktes telefonisk. Er der behov for øjeblikkelig indsats ringes 112.**

Desuden stilles et nyt vilkår:

- 28. Der skal foreligge en beredskabsplan for ejendommen. Beredskabsplanen skal være opdateret og fortælle, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for alle, der færdes på bedriften. Beredskabsplanen revideres/kontrolleres sammen med de ansatte mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig. Beredskabsplanens indhold skal være forståelig og kendt af gårdens ansatte mfl. og udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol.

Følgende vilkår fra miljøgodkendelsen fra 2004 udgår, da det er blevet specificeret som en del af husdyrgødningsbekendtgørelsen:

*Det skal sikres, at der ved utilsigtet start af pumper ved gylletank ikke pumpes gylle udenfor tanken.*

## 4. GØDNINGSPRODUKTION OG -HÅNDTERING

### 4.1 GØDNINGSTYPER OG MÆNGDER

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

I nedenstående tabel er givet en oversigt over produktionen og afsætningen af N, P og DE for eksisterende drift.

Total gødningsmængde, der udbringes på bedriften:

Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Svinegylle	20510,35	5042,63	0	238,82
<b>Total</b>	<b>20510,35</b>	<b>5042,63</b>	<b>0</b>	<b>238,82</b>

#### VILKÅR

Der stilles ingen vilkår til gødningsmængder.

### 4.2 FLYDENDE HUSDYRGØDNING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der opbevares flydende husdyrgødning på ejendommen. Gyllebeholderen er placeret tæt på staldanlægget på det tidligere Fælhøjvej 3, har et rumfang på 3030 m<sup>3</sup> og er etableret med fast overdækning samt dykket indløb. Desuden findes der en fortank med en kapacitet på 17 m<sup>3</sup> samt gyllekanaler med et samlet rumfang på 480 m<sup>3</sup>.

Af den samlede mængde husdyrgødning opbevares 80 % i selve gyllebeholderen, mens de resterende 20 % findes i gyllekanalerne.

#### Landmandens BAT redegørelse for opbevaring af husdyrgødning

Der er tale om:

- Stabile beholdere, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger
- Lagre der tømmes hvert år og inspiceres visuelt
- Beholdere hvis bund er og vægge er tætte
- Beholdere uden spjæld, men hvor alt overpumpes via neddykket rør
- Beholdere hvor gyllen kun omrøres umiddelbart før tømning
- Gyllebeholdere der er overdækket
- Beholdere der kontrolleres ved 10-års beholderkontrol. Det vurderes, at der er BAT med hensyn til gødningsopbevaring jf. referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF).

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Skive Kommune vurderer, at det er BAT at følge kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsen om håndtering og opbevaring af gylle. Herunder er det BAT, at kapaciteten i gylletankene er tilstrækkelig i forhold til den ansøgte produktion, og det vurderes, at den generelle anbefaling i husdyrgødningsbekendtgørelsen om 9 måneders opbevaringskapacitet sikrer, at opbevaringen sker, så risikoen for påvirkning af jord, grundvand og naturområder i nærheden reduceres.

Fast overdækning af ejendommens gyllebeholder er angivet som et BAT virkemiddel til reduktion af ammoniakemissionen, hvorfor der jf. teknologiblad vedr. fast overdækning af gyllebeholder af 11.11.2010 stilles vilkår til denne teknologi.

De nye vilkår stilles med baggrund i kravet om at anvende bedste tilgængelige teknik (BAT) med hjemmel i husdyrbrugslovens § 40 stk. 2 nr. 4.

Opbevaring af flydende husdyrgødning skal desuden ske som beskrevet i husdyrgødningsbekendtgørelsens kap. 7.

## VILKÅR

---

Der stilles følgende nye vilkår vedrørende fast overdækning af gyllebeholderen:

29. Den faste overdækning på gyllebeholderen skal bibeholdes.
30. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.
31. Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen.
32. Såfremt en skade ikke kan repareres inden for en uge, skal der indgås aftale om reparation inden to hverdage efter skadens opståen. Tilsynsmyndighed underrettes straks herom.
33. Der skal føres journal for gyllebeholderen, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Journalen skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

Følgende vilkår fra miljøgodkendelsen fra 2004 udgår, da det er et krav i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

*Hvis der ikke etableres fast overdækning af gyllebeholdere skal der etableres tæt overdækning i overensstemmelse med Skov- og Naturstyrelsens anvisninger. Der skal ligeledes føres logbog for hver gyllebeholder i overensstemmelse med Skov- og Naturstyrelsens anvisninger. Anvisninger samt logbog til registrering kan hentes på Skov- og Naturstyrelsens hjemmeside.*

### 4.3 FAST GØDNING INKL. DYBSTRØELSE

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der produceres eller opbevares ikke fast gødning.

### 4.4 ANDEN ORGANISK GØDNING

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Der modtages ikke anden organisk gødning.

## 5. FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

---

---

### 5.1 AMMONIAK OG NATUR

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Beregninger fra it-skemaet (44656) viser, at der er en samlet emission fra stald og lager på 3.261 kg N pr. år. Det vejledende BAT-krav er overholdt, se afsnit 3.1.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER

---

Staldanlægget på Fælhøjvej 3 ligger ca. 8,5 km fra Natura 2000 område H30 – Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simsted og Nørre Ådal samt Skravad Bæk. Naturområdet består bl.a. af ammoniakfølsomme naturtyper som overdrev og egekrat og er derved kategoriseret som § 7 kategori 1 natur. For ikke at påvirke området negativt med ammoniak fra staldene, bør totaldepositionen iht. godkendelsesbekendtgørelsens Bilag 3 ikke overstige 0,2-0,7 kg N/ha pr. år, afhængigt af hvor mange andre husdyrbrug, der ligger i nærheden.

Der er desuden ca. 6,3 km til de nærmeste ammoniakfølsomme § 3 beskyttede heder og overdrev (ved Harrevig), der er kategoriserede som § 7 kategori 2 natur. For ikke at påvirke disse områder med ammoniak fra stalden, bør totaldepositionen ikke overstige 1,0 kg N/ha pr. år.

Totaldepositionen fra stalden på kategori 2 naturpunktet er beregnet til 0,0 kg N/ha pr. år. Depositionen på kategori 1 natur vil derfor også være 0, og det vurderes, at produktionen ikke vil påvirke områdernes naturtilstand. Se desuden Bilag 2 og 3.

Der findes endvidere flere mindre § 3 overdrev i en afstand på ca. 3,8 km nordvest for stalden, ved Roslev by, samt i en afstand af 3,8 km nordøst for stalden, ved Rærup by. Lovgivningen stiller ikke krav om beskyttelse af disse områder i forbindelse med revurderingen.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående stilles der ingen vilkår vedr. ammoniak og natur.

## 5.2 LUGT

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugtkilder vil primært komme fra håndtering af husdyrgødning og i forbindelse med lugt fra stalden.

Stalden udluftes mekanisk ved undertryksanlæg med diffust luftindtag (gulvudsugning).  
Alle ventilationsafkast er ført over tag.

Der kan desuden forekomme lugtgener fra omrøring i gyllebeholderen og ved udbringning af gylle på markerne. I forbindelse med udbringning af gødning i forårsmånederne kan der opstå lugt, men herudover forventes der ikke at forekomme væsentlige lugtgener fra udbringningen.

Udbringning af gylle foretages på egen jord.

I IT-ansøgningssystemet vurderes og beregnes lugt udelukkende ud fra staldanlæggene til dyrehold. Lugtgener fra opbevaringsanlæg og lugtgener ved udbringning indgår ikke i lugtberegningen og håndteres derfor ved hjælp af de generelle regler.

I tabellen her er vist de beregnede geneafstande fra IT-ansøgning nr. 44656 version 1.

Område	Beregningsmodel	Samlet korrigeret	Vægtet gennemsnits afstand
Eksisterende eller fremtidig byzone	Ny	587 m	340 m
Samlet bebyggelse eller lokalplan	Ny	418 m	340 m
Enkelt bolig	Ny	216m	423 m

Ejendommen ligger i det åbne land. Der er ca. 423 m fra midten af staldene til nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt, og ca. 340 m til nærmeste byzone (Jebjerg). Lugtberegningerne viser, at de maksimale geneafstande, der gælder for nyetablering af dyrehold, overholdes for enkeltboliger, men ikke for samlet bebyggelse og byzone.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

Der er som udgangspunkt ikke hjemmel i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i bilag 3 og 4 skal gælde ved revurdering af en godkendelse, og således skal lugtkravene heller ikke overholdes.



Revurderingens hovedformål er at sikre, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Gyllebeholderen har fast teltoverdækning, hvilket nedsætter lugten fra beholderen til det halve i forhold til almindeligt flydelag. Teltoverdækningen nedsætter samtidig ammoniakemissionen og indgår som et virkemiddel til at opfylde BAT-kravet for ammoniak. Der er stillet nye vilkår herom i afsnit 4.2.

Skive Kommune vurderer, at der ikke er relevante tilgængelige teknologier, der kan mindske lugt fra staldanlægget. Samtidigt er der ikke i den forgangne periode sket ændringer eller kommet nye oplysninger, som ikke forelå på godkendelsestidspunktet. Skive Kommune vurderer derfor, at der ikke er hjemmel til at stille yderligere vilkår om lugt.

Ved fremtidige godkendelsespligtige ændringer på bedriften vil lugtgeneafstandene skulle overholdes.

Det vurderes desuden, at udbringning og opbevaring af husdyrgødning ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener, hvis reglerne vedrørende håndtering og opbevaring af husdyrgødning efterleves.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for lugt:

- 34. Gyllekørsel skal foregå i lukkede køretøjer, således at der ikke opstår unødvendige lugtgener for naboer.**

## 5.3 FLUER OG SKADEDYR

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Ejendommens skadedyrsbekæmpelse sker i henhold til retningslinjerne fra Aarhus Universitet, Skadedyrsguiden.

Til bekæmpelse af flueplage på ejendommen indsættes rovfluer. Der anvendes desuden en forstøver med fluegift.

Til bekæmpelse af rotter og mus foretages forebyggende bekæmpelse med foderstationer med gift.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme gener fra skadedyr såsom rotter, som skal afhjælpes, samt gener fra fluer, der skal bekæmpes effektivt. Rottebekæmpelse er i forvejen reguleret ved bekendtgørelse nr. 696/2012.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående bibeholdes det eksisterende vilkår for bekæmpelse af fluer.

35. Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Skadedyrsguiden, Aarhus Universitet: fx <http://www.dpil.dk/>

## 5.4 TRANSPORT

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

I forbindelse med svinebruget vil der forekomme transport af husdyrgødning, foder, fyringsolie/brændstof samt levende dyr.

Der er etableret intern kørevej mellem maskinhuset/halmlade og svinestald.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

For at mindske gener fra transport videreføres vilkår, om at transport så vidt muligt bør foregå indenfor normal arbejdstid. Der forekommer dog sæsonbetonet arbejde og ugentlig afhentning af grise, hvorfor transport udenfor dette tidsrum vil forekomme.

Skive kommune betragter det som BAT at tilrettelægge transporter, så de medfører færrest gener.

### VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående bibeholdes følgende vilkår vedrørende transport til og fra ejendommen.

- 36. Af hensyn til de omkringboende må den daglige transport så vidt muligt kun finde sted i tidsrummet mellem 7 og 18. Sæsonbetonet transport, ugentlig afhentning af grise mv. kan i rimeligt omfang foregå udenfor dette tidsrum.**

## 5.5 STØJ FRA ANLÆGGET OG MASKINER

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Den primære støjkilde fra bedriften vil være ventilationsanlægget.

Derudover vil der forekomme støj kompressor, foderanlæg, ved omrøring af gylle samt ved transport.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Støjkvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, men kun støjen fra landbrugsdriften indenfor ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften.

Støjgrænserne i miljøgodkendelsen er fastlagt ud fra Miljøstyrelsens vejledninger om ekstern støj nr. 5 og 6 fra 1984. Støjgrænserne er anbefalet for virksomheder herunder husdyrhold i det åbne land overfor nabobeboelser.

Der forventes ikke problemer med at overholde de opstillede støjkraav.

## VILKÅR

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for støj fra anlægget og maskiner:

### 37. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau målt i dB(A) må i ethvert punkt på opholdsarealer ved nabobeboelse må ikke overstige:

Områdetype	Dagperiode	Aftenperiode	Natperiode
	Mandag – fredag Kl. 07.00 – 18.00	Mandag – fredag Kl. 18.00 – 22.00	Alle dage Kl. 22.00 – 07.00
<b>Områder for blandet bolig og erhvervsbebyggelse</b>	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)

De anførte grænseværdier for støjbidraget regnes overholdt, hvis de ikke overskrides af en måling/beregning, der er midlet over en periode, som afhænger af tidspunktet på døgnet således:

- For dagperioden, kl. 07.00 – 18.00 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 8 timer.
- For aftenperioden, kl. 18.00 – 22.00 alle dage er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på 1 time.
- For natperioden, kl. 22.00 – 07.00 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastende samlede tidsrum på ½ time.
- Virksomhedens støjbidrag til et maksimalniveau i natperioden må ikke overskride 55 dB(A)

## 5.6 STØV FRA ANLÆG OG MASKINER

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der vil forekomme støv ved transport i tørre perioder.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Med hensyn til støvgener fra gården forventes det ikke at give væsentlige problemer, da der ikke er boliger i umiddelbar nærhed. Støv fra foder forventes at være uvæsentlig. Støvgener fra færdslen på markveje skal minimeres ved hensynsfuld kørsel.

Der stilles ikke krav om målinger eller logbog i forhold til støv. Endvidere findes ikke grænseværdier for støvgener, så derfor må en evt. begrænsning bero på en objektiv observation.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår for støv:

- 38. Al transport til og fra ejendommen skal af hensyn til støvgener foregå under hensynsfuld kørsel.**

## 5.7 LYS

---

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Skive Kommune vurderer, at lys fra bedriften ikke vil give anledning til væsentlige problemer eller gener for omkringboende eller for trafikken.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående stilles ikke vilkår for lys på ejendommene.

## 6. PÅVIRKNING FRA AREALERNE

---

---

### 6.1 UDBRINGNINGSAREALERNE

---

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

##### Landmandens BAT redegørelse for udbringning af husdyrgødning

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedst tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF) som en række tiltag. En del af disse tiltag er dækket af husdyrgødningsbekendtgørelsen og bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække, hvorfor det er et lovkrav at følge dem, fx:

- Regler for udbringningstidspunkter (forbud mod udbringning 200 m fra byområder på weekend- og helligdage)
- Udbringningsmetoder (fx ikke tilladt at bruge bredspredere til gylle)

- Krav om nedfældning på visse arealer tæt på sårbar natur
- Krav til udbringningstidspunkter, der sikrer optagelse i planter
- Krav om nedbringning af husdyrgødning udlagt på ubevoksede arealer indenfor 6 timer
- Krav om maksimale mængder husdyrgødning pr. ha
- Krav til efterafgrøder

Der udarbejdes hvert år en mark- og gødningsplan, hvorved det sikres at mængden af gødning tilpasses afgrødens forventede behov. I planen tages der bl.a. hensyn til jordbundstype, sædskifte, vanding, planternes udbytte og kvælstofudnyttelsen.

Der køres aldrig på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket areal, hvor der efterfølgende er fare for afstrømning til vandløb, søer eller lignende. Der er ingen stærkt hældende arealer og der holdes minimum 2 m bræmmer til vandløbene.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Bedriften skal overholde reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen om tilstrækkeligt harmoniareal til at udbringe husdyrgødningen på. Bedriften på 220,3 DE (jf. Beregningsmetode pr. 01.08-2014) skal normalt bruge mindst 157,4 ha. Det nødvendige harmoniareal vil ændres løbende med eventuelle udsving i dyreholdets størrelse. Harmoniarealet for bedriften kan ses i gødningsregnskaberne.

Der gøres opmærksom på, at udbringningen af husdyrgødning fra ejendommen indgår i den § 16 arealgodkendelse, som er meddelt til bedriften Roslevvej 20 den 10. juli 2014. Vilkårene i arealgodkendelsen skal fortsat følges.

Natur- og Miljøklagenævnet har i en række sager i 2012 afgjort, at godkendelsesbekendtgørelsen ikke giver hjemmel til at stille krav om opfyldelse af det særlige beskyttelsesniveau i bilag 3 og 4 angående blandt andet nitratudvaskning og fosforudledning fra markerne i forbindelse med revurderinger. Arealerne skal heller ikke vurderes efter habitatbekendtgørelsen. Derfor kan man som hovedregel ikke i en revurdering fastsætte nye vilkår for arealer.

Ved fremtidige godkendelsespligtige ændringer af produktionen på Mariesminde, Roslevvej 20, vil husdyrbrugslovens beskyttelsesniveau blive gjort gældende.

Miljøgodkendelsen for Mariesminde, Roslevvej 20 fra 2004 indeholder et vilkår for arealerne. Vilkåret udgår, da husdyrgødningsbekendtgørelsen nu giver mulighed for at anvende andre teknologier i forbindelse med udbringning.

Skive Kommune vurderer, at det er BAT, at udbringning af husdyrgødning sker i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsens regler.

## VILKÅR

---

Baseret på ovenstående stilles der ikke nye vilkår.

Følgende vilkår fra miljøgodkendelsen fra 2004 udgår:

*Udspredning af gylle skal ske i overensstemmelse med god landbrugspraksis og reglerne i bekendtgørelsen om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., således lugtgener og ammoniakfordampning begrænses. Al udspredning skal ske ved brug af slæbeslanger eller ved nedfældning.*

## 7. BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)

BAT er en fællesbetegnelse for teknik, som kan begrænse forurening fra stalde eller lager. Teknik, der har opnået betegnelsen BAT, er også vurderet med hensyn til miljø, økonomi (hvis nybyggeri) og dyrevelfærd. Under de enkelte afsnit 1-6 er der foretaget en vurdering i forhold til BAT.

I dette afsnit 7 foretages en vurdering af forhold, der ikke er behandlet i de tidligere afsnit, dvs. angående Management af husdyrholdet.

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

#### Landmandens BAT redegørelse for management.

BAT indenfor management/godt landmandskab er i BREF (referencedokument for bedst tilgængelige teknikker, der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion) defineret på en række områder. På bedriften er der taget følgende forholdsregler:

1. Uddannelses- og træningsprogrammer for personalet. Medarbejderne på ejendommen vil blive instrueret i bedriftens virke samt deltage i relevante kurser, ERFA-grupper etc.
2. Registrere vand, energi, foder, spild, forbrug af handels- og husdyrgødning. Der føres løbende kontrol med foderforbruget til svinene og daglig kontrol med evt. vand og foderspild. Der føres journal over spredning af uorganisk gødning og husdyrgødning på markerne i form af mark- og gødningsplan, som endvidere bruges til planlægning af kommende sæsons spredning. Der føres ikke løbende journal over vand- og energiforbrug samt spild, men vand- og energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.
3. Reparation og vedligeholdelsesprogrammer for bygninger og inventar. Inden indsætning af nyt hold grise bliver ventilations- og varmeanlæg rengjort og funktionen kontrolleret. Ligeledes kontrolleres udfodringsanlægget og vandventilerne.

Bygningerne vedligeholdes løbende og ejendommen holdes ryddelig.

4. Planlægge aktiviteter på anlægget korrekt: Gylleudsugning foretages på hverdage indenfor normal arbejdstid og gyllekørsel/transport planlægges udført på hverdage, hvor vejr- og vindforhold er gunstige for naboerne. Korntransport til og fra ejendommens lager foretages normalt på ugens hverdage. I høst køres der uden for normal arbejdstid.
5. Planlægge og gødskning korrekt: Der udarbejdes mark- og gødningsplaner i henhold til dansk lovgivning, hvilket styrer anvendelsen og udbringningen af næringsstoffer på markerne.

Ved udbringning af husdyrgødning planlægges der i forhold til at opnå den højeste udnyttelsesprocent af kvælstoffet mht. udbringningstidspunkt. Der køres ikke gylle ud på oversvømmede,

vandmættede, frossen og snedækket jord, ligesom der heller ikke udbringes på stejle skrånninger. På sort jord nedfældes gyllen.

#### Landmandens BAT redegørelse for fravalg af teknikker.

- Gylleafkøling er fravalgt, da det vil være meget omkostningsfuldt at etablere i eksisterende stalde
- Forsuring af husdyrgødning er fravalgt, da der kan være risiko for lugtgener i forbindelse med hyppig omrøring af gyllen ved tilførsel af svovlsyre.
- Biologisk luftrensning fra skov er fravalgt som da problemerne med teknologien er mange, og driftssikkerheden har været lille:
  - Filtre stopper
  - Vandet fordeles ikke på filtrene og virkningen reduceres
  - Filtre går i stykker
  - Pumper går i stykker
  - Måling af virkning og økonomi hviler endnu på spinkle grundlag
  - Luftrensning er fravalgt netop af hensyn til meget få erfaringer med teknologien
  - Luftrenseren giver ikke bedre staldluft. Vedligehold af renseren er beskidt arbejde
  - Da ammoniakkravet er opfyldt ved anvendelse af delvis spaltegulv og foderkorrektion, vurderes det ikke nødvendigt at etablere biologisk luftvasker
- Luftrensning med syre
  - Der gælder samme bemærkninger som ved biologisk luftrensning. Håndtering af syren er farlig, og der kan forekomme udslip til omgivelserne. Da ammoniakkravene er opfyldt ved anvendelse af delvis spaltegulv og foderkorrektion, vurderes det ikke nødvendigt at etablere kemisk luftrensning.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Ved fastlæggelsen af den bedste tilgængelige teknik tages udgangspunkt i definitionen i § 14 i godkendelsesbekendtgørelsen nr. 1280/2013:

§ 14. Kommunalbestyrelsen skal ved fastlæggelsen af den bedste tilgængelige teknik i forbindelse med godkendelse eller revurdering af husdyrbrug anvende BAT-standardvilkårene og tage særligt hensyn til følgende kriterier:

- 1) Anvendelse af teknologi, der resulterer i mindst muligt affald.
- 2) Anvendelse af mindre farlige stoffer.
- 3) Fremme af teknikker til nyttiggørelse og genanvendelse af stoffer, der produceres og forbruges i processen, og affald, hvor det er hensigtsmæssigt.
- 4) Sammenlignelige processer, indretninger eller driftsmetoder, som er gennemprøvet med et tilfredsstillende resultat i industriel målestok.
- 5) Teknologiske fremskridt og udviklingen i den videnskabelige viden.
- 6) De pågældende emissioners art, virkninger og omfang.
- 7) Datoerne for nye eller bestående anlægs ibrugtagning.
- 8) Den tid, der er nødvendig for indførelse af den bedste tilgængelige teknik.
- 9) Forbruget og arten af råstoffer, herunder vand, der forbruges i processen, og energieffektiviteten.
- 10) Behovet for at forhindre eller begrænse emissionernes samlede påvirkning af miljøet til et minimum.

11) Behovet for at forhindre uheld og begrænse følgerne heraf for miljøet.

12) Informationer, som offentliggøres af offentlige internationale organisationer, herunder BAT-referencedokumenter, i det omfang disse er relevante for den pågældende type af husdyrbrug. Referencedokumenter for BAT er på nuværende tidspunkt ikke udgivet.

Skive Kommune vurderer, på baggrund af oplysningerne i den modtagne BAT redegørelse, tilsynsrapporten af 10.09.2013 og de beskrevne vilkår, at bedriften lever op til det BAT niveau, som herved fastlægges for denne bedrift. Der stilles vilkår om beredskabsplan og bl.a. om dokumentation af produktionen.

Ved vurderingen af, hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT, vil man desuden tage udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

BAT-kravet for ammoniak, beregnet som maksimal emissionsgrænseværdi, er 3.429 kg N/år. Den samlede emission fra produktionen er i den fiktive IT-ansøgning 44656 version 1 beregnet til 3.261 kg N/år. Det vejledende BAT-krav er således overholdt. Dette er opnået ved anvendelse af fire virkemidler:

- Foderoptimering på mængden af foder,
- Tilsætning af 2 g benzoesyre pr kg foder,
- Fast overdækning af gyllebeholder
- Krav om gulvsystem med drænet gulv og spalter (33/67)

Virkemidlerne fastholdes som nye vilkår.

Vilkårene er placeret under de respektive afsnit i revurderingen

BAT-kravet for fosfor, beregnet som maksimal emissionsgrænseværdi, er 4.895,40 kg P/år. Den samlede emission fra anlægget er i den fiktive IT-ansøgning 44656 version 1 beregnet til 4.862,4 kg N/år. Det vejledende BAT-krav er således overholdt. Virkemidlet foderoptimering er også virksomt her.

Samlet set vurderer Skive Kommune, at Mariesminde, Roslevvej 20, 7870 Roslev lever op til kravene i § 14 om BAT.

Som følge heraf vurderes det, at der ikke skal stilles yderligere vilkår.

---

## 8. HUSDYRBRUGETS OPHØR

---

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Skive Kommune vurderer, at tiltag såsom rengøring af stalde er nødvendige for at undgå forureningsfare ved ophør og for at sikre, at ejendommen ikke vil blive et attraktivt levested for eksempelvis rotter.

Der gøres desuden opmærksom på, at der fra 7. januar 2013 er kommet nye krav i forbindelse med dyreholdets ophør (§ 43 i godkendelsesbekendtgørelsen nr. 1280/2013):



”§ 43. Ved ophør af aktiviteter, der er omfattet af § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, finder kapitel 4 b i jordforureningsloven anvendelse.

Stk. 2. Ved ophør forstås

- 1) når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunalbestyrelsen, at alle aktiviteter på husdyrbruget ophører,
- 2) når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunalbestyrelsen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, eller
- 3) situationer omfattet af § 33, stk. 3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Stk. 3. IE-husdyrbrug skal senest fire uger efter driftsophør anmelde dette til kommunalbestyrelsen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om jordforurening. 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.«

Skive kommune vurderer desuden, at det er nødvendigt at opstille et nyt vilkår, der forhindrer unødige emission ved husdyrbrugets ophør.

Det nye vilkår stilles med hjemmel i lovens § 40 stk. 2 nr. 4:

- Hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående opstilles følgende nye vilkår i forhold til husdyrbrugets ophør:

39. Ved virksomhedens ophør skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:

- Alle staldafsnit skal tømmes for husdyrgødning, der bortskaffes efter regler om udbringning af husdyrgødning.
- Alle olietanke skal tømmes.
- Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal bortskaffes i henhold til Skive Kommunes affaldsregulativer.

## 9. EGENKONTROL OG DOKUMENTATION

---

Jævnfør landmandens BAT redegørelse dækker egenkontrol over følgende:

Egenkontrol består af gødningsregnskab, husdyrindberetning, foderforbruget overvåges dagligt, og energiforbruget kontrolleres.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Skive Kommune vurderer, at de eksisterende vilkår om egenkontrol og driftsjournal er tilstrækkelige til at sikre korrekt drift af anlægget. Kommunen kan desuden anvende driftsjournalen sammen med revurderingens øvrige driftsvilkår til at kontrollere vilkårenes overholdelse i forbindelse med tilsyn.

## VILKÅR

---

På baggrund af ovenstående videreføres følgende vilkår til egenkontrol:

40. Skive Kommune kan kræve egenkontrolmålinger til påvisning af at grænseværdier for støj overholdes. De skal udføres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Vejledninger nr. 6/1984 og 5/1993 af et hertil akkrediteret laboratorium eller certificeret person og afrapporteres som "Miljømålinger - ekstern støj". Udgifter i forbindelse med egenkontrolmålingerne påhviler virksomheden. Måleresultaterne skal tilsendes tilsynsmyndigheden hurtigst muligt og være ledsaget af oplysninger om de driftsomstændigheder, som målingerne er taget under. Med mindre der sker overtrædelse af støjgrænserne, vil der højst kræves en måling pr. år.
41. Lovpligtig registrering i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen, affaldsbekendtgørelsen og andre relevante oplysninger skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden.

---

## 10. SAMLET KONKLUSION

---

Skive Kommune vurderer, at husdyrbrugets miljøgodkendelse er blevet ajourført i lyset af den teknologiske udvikling, og at driften på ejendommen kan videreføres under overholdelse af de samlede vilkår.

## 11. GODKENDELSENS GYLDIGHED, KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

---

### 11.1 GODKENDELSENS GYLDIGHED

---

Virksomheden må i henhold til Lovbekendtgørelse om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, § 12, ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der indebærer forøget forurening i forhold til det hermed tilladte, før udvidelsen eller ændringerne er godkendt af Skive Kommune.

Hvis virksomheden ønskes ændret eller udvidet, skal Skive Kommune i henhold til lovbekendtgørelsen § 12, stk. 3 have meddelelse herom, inden ændringen eller udvidelsen foretages.

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, jf. Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 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,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker,

Tilsynsmyndigheden skal tage godkendelsen op til revurdering mindst hvert 10. år og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. § 41.

Vilkårene kan dog i henhold til Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. § 53, stk. 2, til enhver tid ændres for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Opmærksomheden henledes på, at denne godkendelse efter Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. ikke fritager virksomheden for de nødvendige tilladelser/anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

Skive Kommune skal som tilsynsmyndighed påse, at denne godkendelse og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal i henhold til § 71 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. altid være adgang for de personer, der af Skive Kommune er bemyndiget til at føre tilsyn.

## 11.2 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

---

Den revurderede godkendelse (dvs. de nye vilkår, der stilles som påbud efter § 39) kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ejer, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, jf. Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug § 84 - 87. En eventuel klage skal indgives skriftligt (gerne elektronisk) og stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, men sendes til Skive Kommune.

Klagefristen er fire uger fra offentliggørelsen. Offentliggørelsen finder sted den 27. oktober 2014, hvilket betyder, at en eventuel klage skal være Skive Kommune i hænde senest den 24. november 2014.

Såfremt der indgår en klage, og Skive Kommune ønsker at fastholde sin afgørelse om godkendelse, skal kommunen senest 3 uger efter klagefristens udløb fremsende klagen til Natur- og Miljøklagenævnet ledsaget af sagens akter samt en udtalelse fra kommunen med sine bemærkninger til sagen og de anførte klagepunkter.

Samtidig med fremsendelse af klagen sender kommunen kopi af sin udtalelse til de i klagesagen involverede med en frist for at afgive bemærkninger til Natur- og Miljøklagenævnet på 3 uger fra modtagelsen.

Ansøgeren vil ved klagefristens udløb få besked, hvis Skive kommune modtager en klage.

Der er fastlagt et klagegebyr. Klagegebyrets størrelse fremgår af Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside – [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)

Når klagen er modtaget i Natur- og Miljøklagenævnet, fremsender Natur- og Miljøklagenævnet en opkrævning på gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet fastsætter altid en frist på 14 dage til betaling af gebyret. Er gebyret ikke modtaget i Natur- og Miljøklagenævnet inden fristens udløb, afvises klagen.

Eventuel klage har opsættende virkning ifølge husdyrlovens § 80, dvs. de nye vilkår er ikke gældende, før klagen er færdigbehandlet, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet.

Søgsmål kan anlægges for domstolene i henhold til § 90 i Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v. Fristen er 6 måneder fra godkendelsen er meddelt.

### **11.3 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN**

---

Underretning om revurderingen er sendt til:

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd
- Danmarks Fiskeriforening
- Danmarks Sportsfiskerforbund
- Dansk Ornitologisk Forening
- Det Økologiske Råd
- Danmarks Naturfredningsforening
- Ferskvandsfiskeriforeningen
- Forbrugerrådet
- Friluftsrådet i Region Limfjord Syd
- Kulturarvsstyrelsen
- Naturstyrelsen Vestjylland
- Museum Salling
- Sundhedsstyrelsen
- Landbo Limfjord, att. Torben Ravn Pedersen

Revurderingen er udarbejdet af Alectia for Skive Kommune

Med venlig hilsen



---

Per Nørmark Andersen

Teamleder Natur



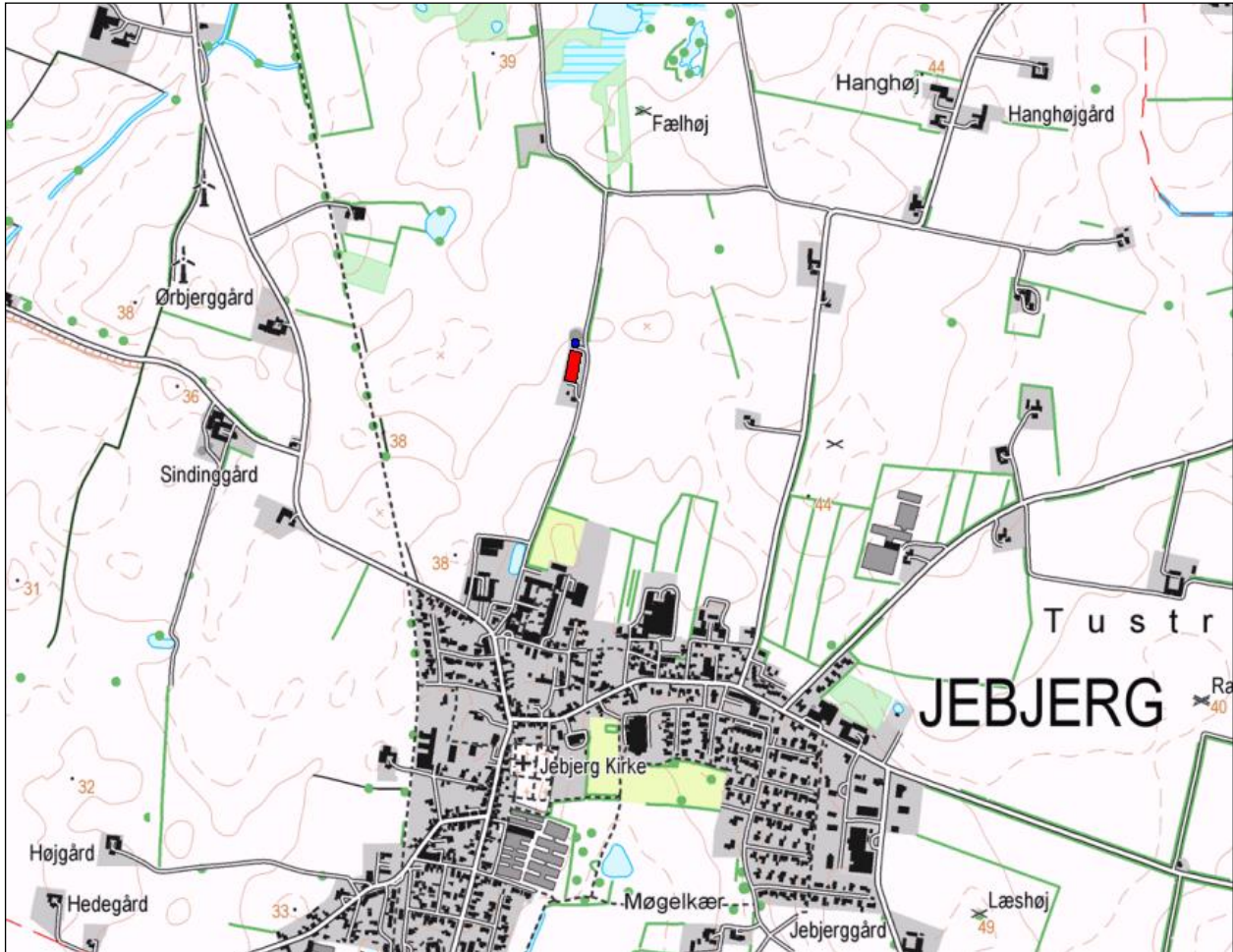
---

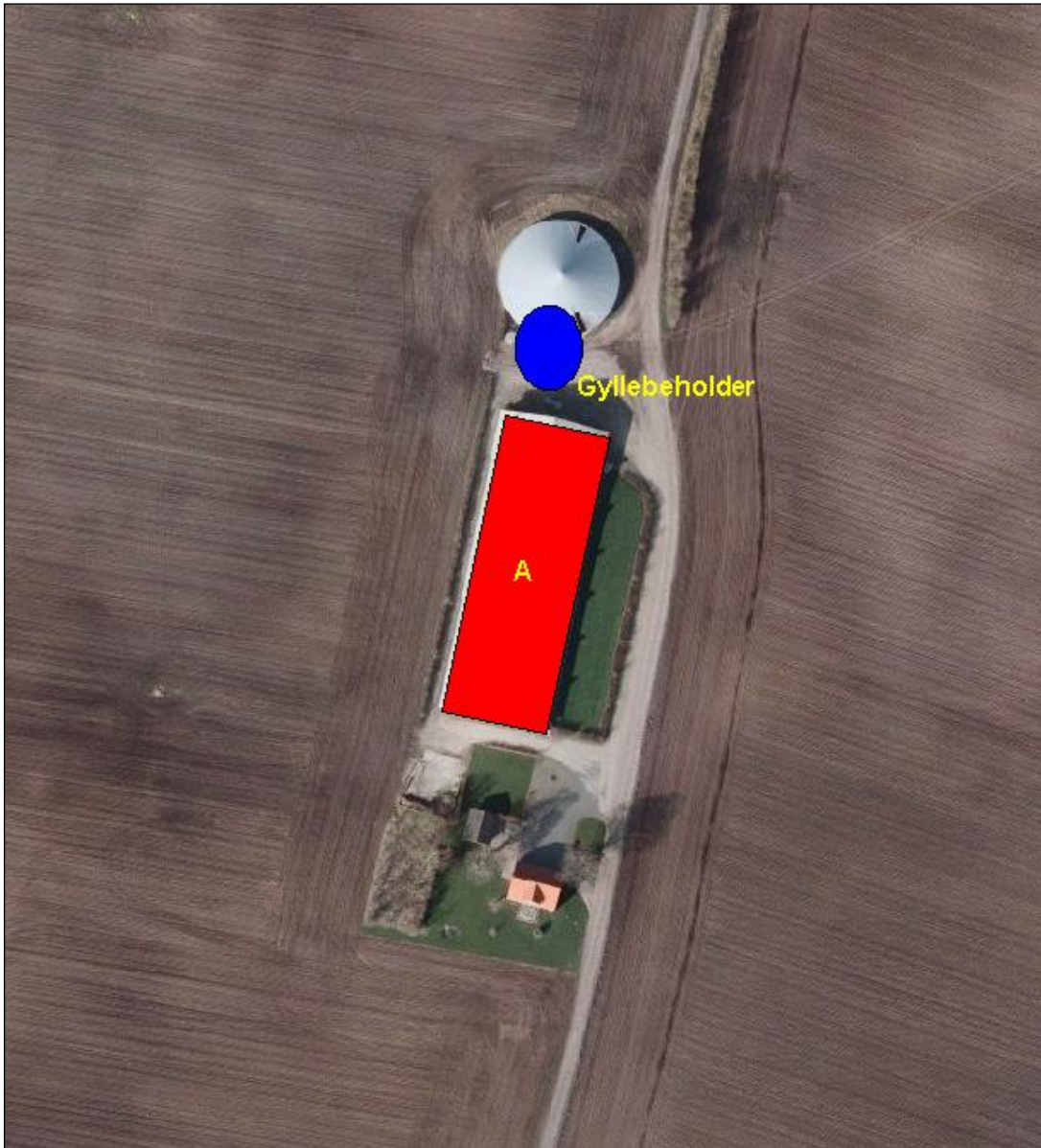
Marianne Dyhrberg

Miljøingeniør

## 12. BILAG

### Bilag 1. Oversigtskort og situationsplan.





A	Stald
B	Gyllebeholder

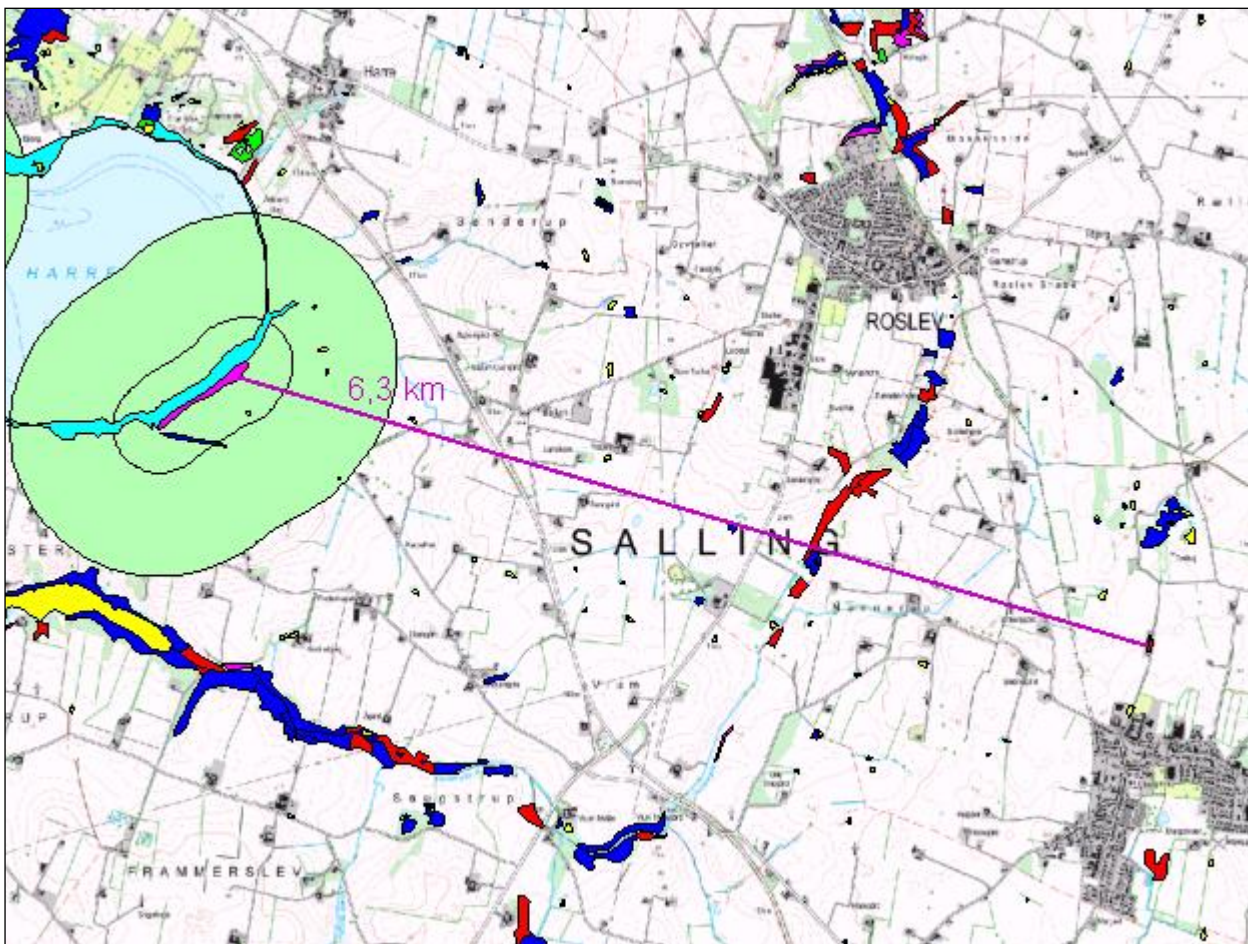
**Bilag 2. Kategori 1 og 2 natur.**

Naturpunkter – NH3 dep. beregning i skema 44656

Her vises det relevante naturpunkt, som skemaet har beregnet deposition for.

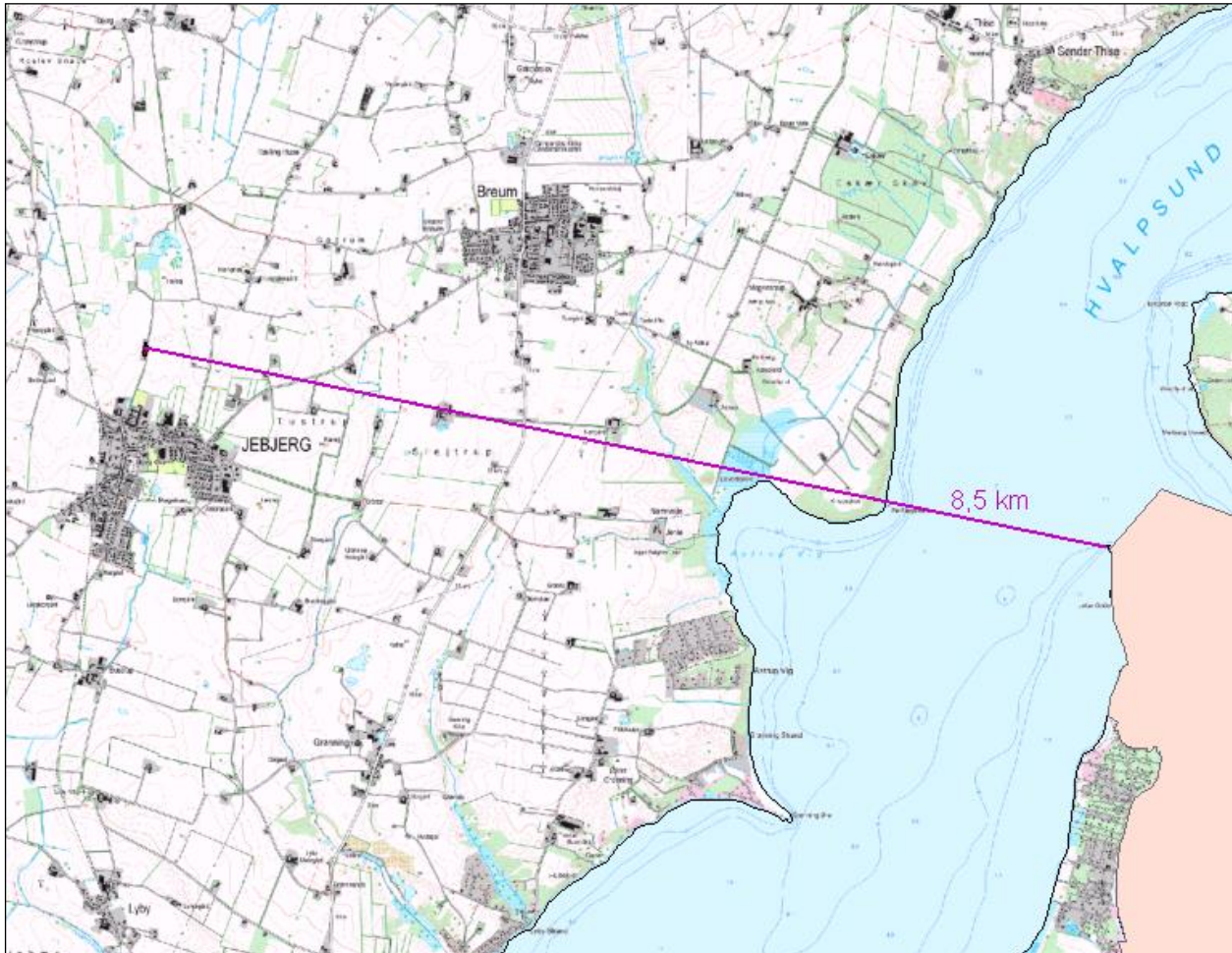
Det er det nærmeste kategori 2 naturpunkt, beliggende ved Harre Vig og udgøres af et hedeområde samt et overdrev, der begge er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.

Området ligger ca. 6,3 km vest for staldanlægget.



Det nærmeste kategori 1 punkt ligger inde i habitatområde nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simsted og Nørre Ådal samt Skravad Bæk. Her ligger bl.a. et område med naturtypen 9190 Stillekekrat, som er ammoniakfølsom.

Habitatområdet ligger 8,5 km øst for staldanlægget.





**Bilag 3. Ammoniak depositionskrav**

	<b>Kategori 1</b> <b>Ammoniakfølsom</b> <b>natur type i Na-</b> <b>tura 2000</b>	<b>Beregnet</b> <b>totaldep.</b> <b>til</b> <b>Kat. 1</b>	<b>Kategori 2</b>	<b>Beregnet</b> <b>totaldep.</b> <b>til</b> <b>Kat. 2</b>	<b>Dep. krav</b> <b>overholdt</b>
<b>Totaldepositionskrav</b> <b>Kg N/ha/år</b>	<b>0,2 - 0,7</b>		<b>1,0</b>		
Afstand fra stald	8,5 km	— Kg N/ha	6,3 km Naturtyper: 6230 Overdrev 9190 Stilkegekrat	0,0 Kg N/ha	ja

Natura 2000 område nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simsted og Nørre Ådal samt Skravad Bæk.

Naturtyperne er defineret i Naturstyrelsens kortlægning af udpegningsgrundlaget for Natura2000 planlægningen: [http://miljoegis.mim.dk/cbkort?profile=miljoegis\\_naturplaner2011](http://miljoegis.mim.dk/cbkort?profile=miljoegis_naturplaner2011),  
<http://miljoegis.mim.dk/cbkort?profile=miljoegis-nst>