



St. Skindbjerg Grise ApS  
v/ Jørgen Tørnæs  
Skjernvej 133  
Krogsdal Hovedgaard  
7500 Holstebro

Dato: 21-03-2014  
Sagsnr.: 09.17.18-P19-9-13  
Henv. til: Pernille Mia Bek  
Natur og Miljø  
Direkte tlf.: 96 11 78 18  
Afdeling tlf.: 96 11 75 57  
naturogmiljo@holstebro.dk  
www.holstebro.dk

# § 12 TILLÆG NR. 1 TIL MILJØGODKENDELSE

af svinebruget  
**St. Tolstrup**

Sørvadvej 21, 7500 Holstebro  
Beliggende på matr. nr. 1a, Tolstrup Gdr., Nr. Felding



MILJØGODKENDELSE MEDDELT I HEN-  
HOLD TIL LOV NR. 1486 AF 4. DECEM-  
BER 2009 OM MILJØGODKENDELSE  
M.V. AF HUSDYRBRUG.



## Indholdsfortegnelse

<b>STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN</b> .....	<b>4</b>
<b>IKKE TEKNISK RESUMÉ</b> .....	<b>5</b>
<b>MEDDELELSE AF TILLÆG TIL EKSISTERENDE GODKENDELSE</b> .....	<b>7</b>
<b>MILJØGODKENDELSENS VILKÅR</b> .....	<b>8</b>
GENERELLE FORHOLD .....	8
<i>Dokumentation</i> .....	8
<i>Udnyttelse af godkendelse</i> .....	8
HUSDYRBRUGETS ANLÆG .....	8
<i>Det ansøgte husdyrhold</i> .....	8
<i>Stalde</i> .....	8
<i>Foder</i> .....	9
<i>Opbevaring af flydende husdyrgødning</i> .....	9
<i>Driftsforstyrrelser eller uheld</i> .....	9
HUSDYRBRUGETS HUSDYRGØDNINGSAFTALER .....	10
<b>OFFENTLIGGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD</b> .....	<b>11</b>
KLAGEVEJLEDNING .....	11
OFFENTLIGGØRELSE .....	11
RETSBESKYTTELSE .....	13
UDNYTTELSE AF GODKENDELSEN .....	14
OPLYSNINGER OM GRUNDLAG FOR MILJØGODKENDELSEN .....	14
<b>MILJØTEKNISK BESKRIVELSE OG VURDERING</b> .....	<b>15</b>
GENERELLE FORHOLD .....	15
<i>Ansøger og ejerforhold</i> .....	15
<i>Landskabelige og kulturhistoriske områder</i> .....	16
HUSDYRBRUGETS ANLÆG .....	16
<i>Det ansøgte husdyrhold</i> .....	16
<i>Stalde</i> .....	16
<i>Valg af teknologi i staldanlæg</i> .....	17
<i>BAT emissionsgrænseværdier for ammoniak</i> .....	18
<i>BAT emissionsgrænseværdier for fosfor</i> .....	18
<i>Foder</i> .....	19
<i>Opbevaring af flydende husdyrgødning</i> .....	19
FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGETS ANLÆG .....	20
<i>Ammoniak</i> .....	20
<i>Lugt</i> .....	21
<i>Transport</i> .....	21
<i>Driftsforstyrrelser eller uheld</i> .....	22
<i>Renere teknologi og ressourcestyring</i> .....	22
HUSDYRBRUGETS HUSDYRGØDNINGSAFTALER .....	23
<i>Husdyrlovens beskyttelsesniveau - næringsstoffer</i> .....	23
<i>Udskiftning af udbringningsarealer</i> .....	23
<b>HOLSTEBRO KOMMUNES SAMLEDE VURDERING AF HUSDYRBRUGET</b> .....	<b>24</b>
<b>BILAG</b> .....	<b>25</b>
BILAG 1 – SITUATIONSPLAN .....	25
BILAG 2 – DRIFTSJOURNAL .....	26
BILAG 3 – BEREDSKABSPLAN .....	28

## Stamblad for virksomheden

Godkendelsesdato:	21-03-2014
Godkendelse hjemmel, lov nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.	Tillæg nr. 1 til eksisterende § 12 miljøgodkendelse af 26-05-2010
Husdyrbrugets navn, jf. CVR	ST. SKINDBJERG GRISE ApS
CVR-nr. / P-nr.	75243316 / 1002454089
Husdyrbrugets adresse	Sørvadvej 21, 7500 Holstebro
Husdyrbrugets telefonnumre	97404570 / 40414570
Husdyrbrugets kontaktperson(er)	St. Skindbjerg Grise ApS
Husdyrbrugets e-mail:	jlt@krogsdal.com
Matrikel	1a, Tolstrup Gdr., Nr. Felding
CHR	56538
(i)-mærket, bek. 486 af 25. maj 2012 om godkendelse af listevirksomhed	Ja
Byggetilladelse	Da projektet omfatter udvidelse i form af byggeri, skal der søges om byggetilladelse hos Byggeri og Ejendomme.
Ejendomsnr.	6610076895
Husdyrgodkendelse skema ID nr.	53812
Husdyrbrugets konsulent	Heidi Birch Wentzlau, Svinerådgivning-Danmark, e-mail: hbw@srdk.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro E-mail: <a href="mailto:naturogmiljo@holstebro.dk">naturogmiljo@holstebro.dk</a> Tlf. 96 11 75 63

## Ikke teknisk resumé

Holstebro Kommune har den 02-07-2013 modtaget ansøgning om ændring af husdyrbruget ved tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse for Sørvadvej 21, 7500 Holstebro.

I det ansøgte tillæg reduceres produktionen fra 16.490 producerede slagtesvin (35-108 kg) til 13.690 producerede slagtesvin (35-112 kg).

Godkendelsen af 26-05-2010 omfattede to nye slagtesvinestalde på hver 1.153 m<sup>2</sup>, totalt 2.306 m<sup>2</sup> nybyggeri. I stedet for disse to stalde, ønskes der med dette tillæg opført en staldbygning med 5 sektioner, svarende til ca. 1.700 m<sup>2</sup>. Denne stald placeres i det samme byggefelt som ansøgt i 2010. Ejendommens nyeste lagertank monteres desuden med fast overdækning.

Bundtype og drift på alle eksisterende stipladser bevares uændret, mens alle nye stipladser etableres med delvis fast bund 25-49% som et BAT tiltag. I den oprindelige miljøgodkendelse var alle nye stipladser regnet med drænet bund og gyllekøling. Gyllekølingen tages ud i dette tillæg, da der på ejendommen nu er etableret halmfyr, og gyllekøling derfor ikke længere er BAT. Ventilationen bliver uændret mekanisk og med undertryk. Fodringsvilkåret fra 2010 ændres til et vilkår om brug af benzoesyre i foderet.

Ændringerne, der søges om, betyder ændring af vilkårene

- 5: Udnyttelsesfrist
- 7 og 8: Godkendt dyrehold
- 9: Ny slagtesvinestald
- 41 og 42: Beredskabsplan
- 48 og 49: Afsætning af rågylle til Maabjerg BioEnergy A/S og modtagelse af returgylle

ophævelse af vilkårene

- 10, 11, 12 og 13: Gyllekøling
- 16 og 17: Fodervilkår

Desuden tilføjes et vilkår om brug af benzoesyre.

Dette forslag til tillæg efter § 12 har været i offentlig høring i perioden fra den 24-02-2014 til den 17-03-2014.

På baggrund af det yderligere fald i ammoniakemissionen i forhold til den miljøgodkendte ammoniakemission er der i nærværende tillæg ikke foretaget en ny naturvurdering. Der henvises til vurdering af den omkringliggende natur i miljøgodkendelsen af den 26-05-2010.

Der er ingen udspretningsarealer tilknyttet ejendommen. Den producerede husdyrgødning svarende til 406,18 DE afsættes til Maabjerg BioEnergy. Den afgassede

biomasse tages retur til ejendommens gylletank og afsættes herfra til Krogsdal Hovedgård. Udbringningsarealerne er således reguleret i §16 godkendelsen for Skjernvej 133, 7500 Holstebro.

## Meddelelse af tillæg til eksisterende godkendelse

Dette tillæg nr. 1 fastlægger sammen med miljøgodkendelsen af 26-05-2010 de vilkår, der gælder for ændringen af husdyrbruget.

Husdyrbruget er på mere end 210 DE bestående af slagtesvin og er derfor omfattet af § 12 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Husdyrbruget er dermed omfattet af reglerne for IED, jvf. IED-direktivet. Holstebro Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed for husdyrbrugets forhold til det eksterne miljø. Godkendelsen omfatter alle aktiviteter, der hører under husdyrbruget. Der drives ikke biverksamhed på husdyrbruget.

På baggrund af de foreliggende oplysninger i ansøgningen og den miljøtekniske beskrivelse og vurdering meddeler Holstebro Kommune hermed godkendelse til den ansøgte produktion af 13.690 slagtesvin (35-112 kg) svarende til i alt 406,19 DE, på husdyrbruget matr. nr. 1a, Tolstrup Gdr., Nr. Felding, beliggende Sørvadvej 21, 7500 Holstebro.

Godkendelsen bygger på husdyrbrugets ansøgning, supplerende oplysninger samt kommunens konkrete vurdering støttet af Miljøklagenævnets afgørelser og Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer.

Dette tillæg er delt op i en særlig godkendelse af anlæg (bygninger, dyrehold, gødningsanlæg og andre faste installationer). Dette tillæg indeholder ingen ejede eller forpagtede udbringningsarealer, så arealdelen omfatter kun afsætning af husdyrgødningen. Under generelle vilkår er stillet vilkår, der er gældende for både anlægs- og arealdelen.

På Holstebro Kommunes vegne

---

Pernille Mia Bek  
Biolog

## Miljøgodkendelsens vilkår

---

### Generelle forhold

---

#### Dokumentation

---

- 1a. Vilkår nr. 10, 11, 12, 13, 16, og 17 ophæves og vilkår nr. 5, 7, 8, 9, 41, 42, 48 og 49 ændres i miljøgodkendelsen af 26-05-2010.
- 2a. Husdyrbruget skal etableres og drives, som det er beskrevet i miljøgodkendelsen af 26-05-2010, tillægsansøgningen og de supplerende oplysninger, og som det er sammenfattet i tillæggets miljøtekniske beskrivelse og vurdering, medmindre vilkårene i dette tillæg eller senere afgørelser foreskriver andet.
- 3a. På tilsynsmyndighedens forlangende skal husdyrbruget dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår. Opgørelse af f.eks. husdyrholdets størrelse, affaldsregistrering og -bortskaffelse samt mark- og gødningsplaner m.v., samt driftsjournaler (jvf. bilag 2), skal efter anmodning kunne fremlægges for tilsynsmyndigheden. Der skal på forlangende fremvises dokumentation herfor for de seneste fem år.

---

#### Udnyttelse af godkendelse

---

- 4a. Dette tillæg bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen.

---

### Husdyrbrugets anlæg

---

#### Det ansøgte husdyrhold

---

Den godkendte produktion gælder antallet af dyr indenfor de angivne vægtintervaller. Antallet af dyreenheder er således kun retningsgivende for godkendelsestypen.

- 5a. Husdyrbruget har pr. planår (1/8-31/7) maksimalt godkendelse til følgende dyrehold med kontinuerlig drift:

Dyreart og dyretype	Dyrehold	
	Antal	DE
Slagtesvin (35-112 kg)	13.690	406,19

Dyreholdet skal etableres i de staldanlæg, der er angivet i Skema 2. Dyreholdet skal opgøres for hvert planår.

---

#### Stalde

---

- 6a. Stalde skal etableres og drives med følgende indretning og systemer:



Staldnavn	Dyreart/type og evt. vægtkorrektion	Ansøgt drift			Staldsystem
		Antal	Stipladser	DE	
Slagtesvinestalde, delvis fast gulv	Slagtesvin (35-112 kg)	1.480	400	44	Delvis fast gulv (25-49 %)
Ny slagtesvinestald	Slagtesvin (35-112 kg)	6.660	1.800	198	Delvis fast gulv (25-49 %)
Slagtesvinestalde, fulddrænet gulv	Slagtesvin (35-112 kg)	5.550	1.500	165	Fulddrænet gulv

### **Foder**

---

- 7a. Foderet til slagtesvinene skal tilsættes 7 g benzoesyre pr. kg foder. Et lignende produkt med tilsvarende effekt kan anvendes.
- 8a. Der skal for hjemmeblandet foder udarbejdes en blandeforskrift, hver gang foderblandingerne ændres.
- 9a. Følge- og indlægssedler samt eventuelle blande forskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

### **Opbevaring af flydende husdyrgødning**

---

- 10a. Husdyrbrugets nyeste gyllebeholder skal overdækkes med fast overdækning med indvendigt skørt.
- 11a. Åbningen af teltoverdækningen må kun stå åben i forbindelse med omrøring og tømning af gyllebeholder. Teltoverdækningen må højst stå åben i et døgn.
- 12a. I tilfælde af skader på teltoverdækningen skal denne repareres inden 1 uge efter skadens opståen. Såfremt dette ikke kan overholdes, skal en montør bestilles inden 2 hverdage efter skadens opståen.
- 13a. Eventuelle skader på teltoverdækningen noteres i logbog med dato for skaden og dato for reparation af denne. Såfremt teltoverdækningen står åben længere end angivet i vilkår 14a noteres dette i logbogen med angivelse af årsag til dette.

### **Driftsforstyrrelser eller uheld**

---

- 14a. Beredskabsplanen (Se bilag nr. 3) skal være kendt af alle personer, der arbejder på husdyrbruget og skal ophænges synligt, hvor den er let at komme til. Beredskabsplanen skal løbende holdes opdateret.

---

**Husdyrbrugets husdyrgødningsaftaler**

---

15a. Inden miljøgodkendelsen tages i brug skal der foreligge skriftlig aftale om afsætning af svinegylle til Maabjerg BioEnergy A/S svarende til 406,18 DE med et indhold af 35.686 kg N og 8.512 kg P.

16a. Al afgasset biomasse, som tages retur fra Maabjerg BioEnergy A/S skal afsættes til Krogsdal Hovedgård, Skjernvej 133, 7500 Holstebro (CVR nr. 27504655).

## Offentliggørelse og generelle forhold

---

### Klagevejledning

---

Afgørelsen om godkendelse er truffet i medfør af § 12 i lov nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Afgørelsen om godkendelse kan inden 4 uger efter afgørelsens annoncering, dvs. inden den 22-04-2014 påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Ved klage over godkendelsen kan Natur- og Miljøklagenævnet bestemme, at klagen har opsættende virkning.

Klageberettigede er ansøger, Miljøministeren og enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Klageberettigede er orienteret ved annonce på Holstebro Kommunes hjemmeside den 21-03-2014.

Eventuel klage over miljøgodkendelsen, skal indgives skriftligt og skal stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, Rentemestervej 8, 2400 København NV, men skal indsendes til Holstebro Kommune, så vidt muligt elektronisk på [teknik.miljoe@holstebro.dk](mailto:teknik.miljoe@holstebro.dk) eller via post til Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro. Klagen videresendes derefter til Natur- og Miljøklagenævnet sammen med sagens akter og kommunens bemærkninger til sagen.

Natur- og Miljøklagenævnet sender en opkrævning, når nævnet har modtaget klagen. Klagegebyret er 500 kr. Natur- og Miljøklagenævnet modtager ikke check eller kontanter. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrbetalingen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i din klage.

Der gøres opmærksom på, at en klage ikke har opsættende virkning for udnyttelsen af godkendelsen, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet, jvf. lovens § 81. Udnyttelse af godkendelsen sker dog på eget ansvar, og indskrænker ikke klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Søgsmål til prøvelse af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal i henhold til § 90 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes søgsmålsfristen dog altid fra bekendtgørelsestidspunktet. I tilfælde af at afgørelsen påklages, regnes fristen først fra det tidspunkt, hvor der foreligger en endelig afgørelse.

---

### Offentliggørelse

---

#### Afgørelsen sendes til:

- St. Skindbjerg Grise ApS, Sørvadvej 21, 7500 Holstebro(ansøger).

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening - lokalafdeling Holstebro, E-mail: [dnholstebro-sager@dn.dk](mailto:dnholstebro-sager@dn.dk) (Interesseorganisation)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 Kbh Ø., CVR: 60804214, P-nr: 1002121278, E-mail: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk) (Interesseorganisation)
- Naturstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 Kbh. Ø., CVR: 33157274, P-nr: 1016318600, E-mail: [nst@nst.dk](mailto:nst@nst.dk) (Myndighed)
- Sundhedsstyrelsen Embedslægeinstitutionen Nord, Langelandsvej 8, 8940 Randers SV, CVR: 12070918, P-nr: 1003398533, E-mail: [senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk) (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, 7000 Fredericia, CVR: 17915746, P-nr: 1001388580, E-mail: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk) (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Erik Schou Nielsen, Rosenvej 18, 8240 Risskov, E-mail: [enie@eaaa.dk](mailto:enie@eaaa.dk) (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bresten, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945, E-mail: [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk) (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823, E-mail: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk) (Interesseorganisation)
- Nissum Fjord Fritidsfiskerforening V/ Jens Ole Nielsen, Hagevej 14, 6990 Ulfborg, E-mail: [jenson@mail.dk](mailto:jenson@mail.dk) (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V., CVR: 54752415, P-nr: 1001712827, E-mail: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk) (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening (DOF-Vestjylland) v/ Lars H. Hansen, Sandbækvej 26, 6971 Spjald, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827, E-mail: [holstebro@dof.dk](mailto:holstebro@dof.dk) (Interesseorganisation)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4 B, 2200 Kbh. N, CVR: 15428376, P-nr: 1000921784, E-mail: [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk) (Interesseorganisation)
- Holstebro Museum og Lokalhistorisk arkiv, E-mail: [Mette.klingenberg@holstebro-museum.dk](mailto:Mette.klingenberg@holstebro-museum.dk) (Myndighed)
- Maabjerg BioEnergy - Leverandørforening, Nupark 51, 7500 Holstebro, CVR: 30507509, P-nr: 1014584060, E-mail: [hsg@maabjerg-bioenergy.dk](mailto:hsg@maabjerg-bioenergy.dk) (Gyllemodtager)
- Jesper Stensig Hostrup, Sørvadvej 24, 7500 Holstebro (driftsleder)
- Heidi Birch Wentzlau, SvinerådgivningDanmark, e-mail: [hbw@sr.dk](mailto:hbw@sr.dk) (ansøgers rådgiver)
- Niels Mølholm Jensen, Flodgårdvej 1, 7500 Holstebro (nabo)
- Birtha Laursen, Flodgårdvej 4, 7500 Holstebro (nabo)
- Brian Trolldoft Pedersen, Flodgårdvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Dorte Stougård Bjørnli, Flodgårdvej 6, 7500 Holstebro (nabo)
- Regner Søvn Dahl, Flodgårdvej 8, 7500 Holstebro (nabo)
- Erling Skytte, Flodgårdvej 5, 7500 Holstebro (nabo)
- Jesper Byrialsen, Flodgårdvej 7, 7500 Holstebro (nabo)
- Ejler Svenstrup, Flodgårdvej 9, 7500 Holstebro (nabo)
- Jens Ole Kristensen, Flodgårdvej 11, 7500 Holstebro (nabo)
- Henning Bjerg Lærke, Flodgårdvej 15, 7500 Holstebro (nabo)
- Thomas Høher Lind, Sørvadvej 22, 7500 Holstebro (nabo)
- Peder Christian Ejsing, Sørvadvej 25, 7500 Holstebro (nabo)
- John Brian Fredriksen, Sørvadvej 23, 7500 Holstebro (nabo)
- Brian Thusholt Lauritsen, Svenstrupvej 10, 7550 Sørvad (nabo)
- Leif Væring Eriksen, Svenstrupvej 5, 7550 Sørvad (nabo)

I perioden 24-02-2014 til 17-03-2014 har forslag til afgørelse været sendt i offentlig høring hos nedenstående:

- St. Skinbjerg Grise Aps., v/ Jørgen Tørnæs, Skjernvej 133, 7500 Holstebro
- Jesper Stensig Hostrup, Sørvadvej 24, 7500 Holstebro (driftsleder)
- Heidi Birch Wentzlau, SvinerådgivningDanmark, e-mail: [hbw@sr.dk](mailto:hbw@sr.dk) (ansøgers rådgiver)

- Niels Mølholm Jensen, Flodgårdvej 1, 7500 Holstebro (nabo)
- Birtha Laursen, Flodgårdvej 4, 7500 Holstebro (nabo)
- Brian Trolldoft Pedersen, Flodgårdvej 2, 7500 Holstebro (nabo)
- Dorte Stougård Bjørnli, Flodgårdvej 6, 7500 Holstebro (nabo)
- Regner Søvendahl, Flodgårdvej 8, 7500 Holstebro (nabo)
- Erling Skytte, Flodgårdvej 5, 7500 Holstebro (nabo)
- Jesper Byrialsen, Kristina Munk, Flodgårdvej 7, 7500 Holstebro (nabo)
- Ejler Svenstrup, Flodgårdvej 9, 7500 Holstebro (nabo)
- Jens Ole Kristensen, Flodgårdvej 11, 7500 Holstebro (nabo)
- Henning Bjerg Lærke, Flodgårdvej 15, 7500 Holstebro (nabo)
- Thomas Høher Lind, Sørvadvej 22, 7500 Holstebro (nabo)
- Peder Christian Ejsing, Sørvadvej 25, 7500 Holstebro (nabo)
- John Brian Fredriksen, Sørvadvej 23, 7500 Holstebro (nabo)
- Brian Thusholt Lauritsen, Svenstrupvej 10, 7550 Sørvad (nabo)
- Leif Væring Eriksen, Svenstrupvej 5, 7550 Sørvad (nabo)

I 3 ugers høringsperioden er der indkommet bemærkninger fra følgende:

- ingen bemærkninger modtaget

---

## **Retsbeskyttelse**

---

Godkendelsen omfatter hele produktionen på adressen Sørvadvej 21, 7500 Holstebro.

I 8 år efter godkendelsens offentliggørelse, er godkendelsen omfattet af retsbeskyttelse. Holstebro Kommune kan derfor ikke tage godkendelsen op til revurdering indenfor de 8 år.

Holstebro Kommune kan dog tage godkendelsen op til revurdering indenfor de 8 år og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, jf. § 40 stk. 2 i lov nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, hvis der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, hvis forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Godkendelsen skal, jf. § 17 i bekendtgørelse nr. 1280 af 8. november 2013 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den første regelmæssige revurdering skal dog foretages senest, når der er forløbet 8 år - dvs. i år 2022.

Det skal bemærkes, at tilsynsmyndigheden altid kan revidere vilkårene i en godkendelse, jf. lovens § 53 stk. 2, for at forbedre husdyrbrugets egenkontrol eller opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn.

Godkendelsen træder i kraft den 21-03-2014. Opmærksomheden henledes på, at såfremt afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte at ændre vilkårene i godkendelsen eller helt at ophæve godkendelsen.

---

## **Udnyttelse af godkendelsen**

---

Denne godkendelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra offentliggørelse.

Hvis godkendelsen ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år, med mindre andet fremgår af godkendelsen. Det er ikke hensigten, at fravigelser, der skyldes naturlige produktionsudsving, betragtes som kontinuitetsbrud.

---

## **Oplysninger om grundlag for miljøgodkendelsen**

---

Godkendelsens vilkår er meddelt med baggrund i kommunens vurderinger og bl.a. følgende af Miljøstyrelsens 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. 4/1997 om godkendelse af husdyrbrug
- Vejledning nr. 97/2002 om husdyrhold og arealkrav
- Vejledning nr. 1/2005 om rotter
- Miljøcenter Fyn/Trekantområdets "Vejledende retningslinier for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde". 2. udgave udarbejdet maj 2002
- IPPC Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs, juli 2003
- Skadedyrslaboratoriet: Retningslinier for fluebekæmpelse på gårde med husdyr i 2003
- Vejledning nr. 1027/2007 om tilladelse og miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

Udover vilkårene i nærværende miljøgodkendelse er husdyrbruget underlagt bestemmelserne i gældende love og forordninger – hvis disse regler er skærpede i forhold til vilkårene i denne godkendelse.

Husdyrbruget har pligt til at kende og overholde gældende lovgivning, samt eventuelle revisioner og ændringer i den gældende lovgivning. Gældende love og regler kan bl.a. findes på [www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk).

## Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

### Generelle forhold

Den miljøtekniske beskrivelse er fra den fremsendte ansøgning herunder fremsendte supplerende oplysninger. Den miljøtekniske vurdering er Holstebro Kommunes redegørelse for, og vurdering af, om forudsætningerne for at meddele tillægget til miljøgodkendelsen er opfyldt, dvs. at tillægget sammen med godkendelsen af 26-05-2010 er ledsaget af sådanne vilkår, at risikoen for forurening eller ikke-uvæsentlige gener for omgivelserne begrænses.

Godkendelsesmyndigheden kan meddele tillæg til miljøgodkendelse efter lovens § 12, hvis den finder det godtgjort, at husdyrbruget

- har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, og
- i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Ved vurderingen af, om husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen, skal det bl.a. sikres, at husdyrbruget indrettes og drives på en sådan måde,

- at beskyttelsen af jord, grundvand, overfladevand og natur med dens bestand af vilde planter og dyr og deres levesteder, herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning, finder sted,
- at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til begrænsning af eventuelle gener for naboer (lugt-, støj-, støv-, flue- og lysgener, affaldsproduktion m.v.),
- at hensynet til de landskabelige værdier er varetaget,
- at energi- og råvareforbruget udnyttes mest effektivt,
- at mulighederne for at substituere særligt skadelige eller betænkelige stoffer med mindre skadelige eller betænkelige stoffer er udnyttet,
- at produktionsprocesserne er optimeret i det omfang det er muligt,
- at affaldsfrembringelse undgås, og hvor dette ikke kan lade sig gøre, at mulighederne for genanvendelse og recirkulation er udnyttet,
- at til- og frakørsel til husdyrbruget vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

Nedenstående vil bedriftens aktiviteter blive vurderet iht. ovenstående i det omfang, det er relevant og ikke tidligere er behandlet i miljøgodkendelsen af 26-05-2010.

### Ansøger og ejerforhold

St. Skindbjerg Grise ApS ejer og driver husdyrbruget Sørvadvej 21, 7500 Holstebro. Husdyrbruget drives som et jordløst husdyrbrug, hvor husdyrgødningen afsættes til

Maabjerg BioEnergy A/S og tages retur til egne og forpagtede arealer på Skjernvej 133. Den drifts- og miljøansvarlige på ejendommen er Jørgen Tørnæs. Det vurderes at være vigtigt, at personer, der arbejder på ejendommen, kender godkendelsens vilkår for den del af driften, som de arbejder med.

### ***Landskabelige og kulturhistoriske områder***

---

Der er ikke foretaget en ny landskabsvurdering, idet det ansøgte, men reducerede byggeri opføres indenfor rammerne af det allerede miljøgodkendte byggefelt.

Vilkår vedrørende etablering af læhegn fra den eksisterende miljøgodkendelse er fortsat gældende.

### **Husdyrbrugets anlæg**

---

#### ***Det ansøgte husdyrhold***

---

Husdyrbruget drives konventionelt ned nedenstående produktionsstørrelse (Skema 1) i de staldsystemer, der er angivet i Skema 2:

#### **Skema 1. Produktionsstørrelse.**

Dyreart og dyretype	Tilladt produktion		Ansøgt produktion	
	Antal	DE	Antal	DE
Slagtesvin (35-112 kg)	16.490	456,29	13.690	406,19

#### Produktionsniveau

Produktionsniveauet ligger stabilt hen over året, og der forventes ikke varierende belastning fra husdyrproduktionen i løbet af året. Almindelige sæsonudsving, naturlige produktionsudsving samt tilpasninger pga. sygdom og lignende kan ske og accepteres.

Der stilles vilkår om, at der maksimalt må produceres det ansøgte dyrehold som beskrevet i Skema 1 indenfor hvert planår (1. august-31. juli).

#### Udnyttelse af produktionsniveau

Hvis godkendelsen ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste 3 år, med mindre andet fremgår af godkendelsen. Det er ikke hensigten, at fravigelser, der skyldes naturlige produktionsudsving, betragtes som kontinuitetsbrud.

### ***Stalde***

---

Godkendelsen af 26-05-2010 omfattede to nye slagtesvinestalde på hver 1.153 m<sup>2</sup>, totalt 2.306 m<sup>2</sup> nybyggeri. I stedet for disse to stalde, ønskes der med dette tillæg opført en staldbygning med 5 sektioner, svarende til ca. 1.700 m<sup>2</sup>. Denne stald placeres i det samme byggefelt som det ansøgte byggeri i godkendelsen dateret 26-05-2010.

Bundtype og drift på alle eksisterende stipladser bevares uændret, mens alle nye stipladser etableres med delvis fast bund 25-49% som et BAT tiltag. I den oprindelige miljøgodkendelse var alle nye stipladser regnet med drænet bund og gyllekøling.



Gyllekølingen tages ud i dette tillæg. Ventilationen bliver uændret mekanisk og med undertryk. Ejendommens nyeste lagertank monteres med fast overdækning.

Dette afsnit supplerer afsnittet omkring stalde i miljøgodkendelsen af 26-05-2010.

Ændringen af dyreholdet fremgår af Skema 2, hvor antallet af dyr i nudrift og ansøgt drift samt staldsystem fremgår. Situationsplan over husdyrbrugets stalde og gødningsopbevaringsanlæg fremgår af Bilag 1.

**Skema 2. Husdyrholdets sammensætning i relation til dyretyper, antal, stipladser og staldsystem.**

Staldnavn	Dyretype og vægtkorrektion	Nudrift (MGK 26-05-2010)		Ansøgt drift			Staldsystem
		Antal	DE	Stipladser	Antal	DE	
Slagtesvinestalde, eksisterende	Slagtesvin (35-108/112 kg)	1.480	41	400	1.480	44	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv
Slagtesvinestald, ny	Slagtesvin (35-108/112 kg)	9.460	262	1.800	6.660	198	Delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv
Slagtesvinestalde, eksisterende	Slagtesvin (35-108/112 kg)	5.550	154	1.500	5.550	165	Drænet gulv
			<b>230,85</b>			<b>459,17</b>	

I det følgende afsnit (BAT i staldanlæg) er beskrevet de punkter, som ansøger har anført i forbindelsen med valget af de enkelte respektive tiltag til både BAT og generelle krav samt fravalget af andre generelle virkemidler i forbindelse med ansøgningen om miljøgodkendelse af husdyrbruget.

Da det ansøgte byggeri ligger indenfor det allerede godkendte byggefelt, er der ikke foretaget en ny vurdering af de landskabelige konsekvenser af byggeriet, der henvises i stedet til vurderingen i den eksisterende miljøgodkendelse. Vilkår fra miljøgodkendelsen dateret 26-05-2010 er fortsat gældende.

### **Valg af teknologi i staldanlæg**

Renere teknologi og bedste tilgængelige teknik (BAT) er ifølge Miljøstyrelsens vejledning om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug at betragte som en generel ikke-stedbunden branchenorm. Dette betyder, at særlige følsomme eller for den sags skyld robuste omgivelser ikke har indflydelse på niveauet ved fastlæggelse af BAT. Særligt med begrebet "tilgængelig teknik" menes, at teknikken under afvejning af økonomiske udgifter og fordele skal være mulig at anvende i landbrugssektoren som helhed. Der ligger her i termen 'tilgængelig' indbygget en afvejning mellem mål og midler, men vel og mærke afvejet på sektorniveau og ikke på bedriftsniveau.

Samlet vurderes det, at gødningshåndtering i eksisterende stalde m.v. er tilfredsstillende, såfremt denne til enhver tid følger bestemmelserne i lovgivningen. Ovenstående giver ikke anledning til fastsættelse af vilkår, der ligger ud over de generelle bestemmelser i lovgivningen.

Det vurderes, at husdyrbrugets staldindretning overholder reglerne i henhold til lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug m.v., miljøbeskyttelsesloven og heraf afledte

bestemmelser. På den baggrund vil der ikke blive stillet skærpende vilkår for staldgulve og gyllekanaler ud over det ovenfor nævnte.

#### Ansøger valg og fravalg af BAT i de eksisterende stalde

Ansøgers valg og fravalg af BAT i de eksisterende stalde er som beskrevet i miljøgodkendelsen af 26-05-2010. Dog er der ændret fra foderkorrektion til tilsætning af benzoesyre for dyr i eksisterende stalde.

#### Ansøger valg og fravalg af BAT i den nye slagtesvinestald

I den oprindelige miljøgodkendelse var alle nye stipladser regnet med drænet bund og gyllekøling. Gyllekølingen tages ud i dette tillæg, da der på ejendommen nu er etableret halmfyr, og gyllekøling derfor ikke er BAT længere. Den nye stald bliver i dette tillæg etableret med delvist fast gulv (25-49%).

Fodringsvilkåret fra 2010 ændres til et vilkår om brug af benzoesyre i foderet for hele ejendommen.

### ***BAT emissionsgrænseværdier for ammoniak***

#### **Skema 3. Beregning af BAT niveau for husdyrbruget.**

Dyretype	Antal dyr	Korrektion	BAT-niveau	Maksimal N-udledning
Slagtesvin (35-112 kg), Delvis fast gulv	1.480	1,0653	0,36 kg N	568 kg N
Slagtesvin (35-112 kg), Delvis fast gulv, ny stald	6.660	1,0653	0,30 kg N	2.128 kg N
Slagtesvin (35-112 kg), Fuldspaltegulv (drænet gulv)	5.550	1,0653	0,45 kg N	2.661 kg N
Samlet emissionsgrænseværdi				5.357 kg N

Korrektionsfaktor for ændret vægtinterval:  
 $(112-35) \cdot (13,01 + 0,177 \cdot (112+35)) / 2821 = 1,0653$

Af ovenstående Skema 3 fremgår en beregning af den samlede maksimale ammoniakfordampning, som må udledes fra husdyrbrugets stalde og lagre, i henhold til Miljøstyrelsens BAT emissionsgrænseværdier for slagtesvin.

Den ansøgte totale udledning er 5.326 kg N, og overholder således det beregnede BAT emissionsniveau som er 5.357 kg N. Som tidligere nævnt stilles vilkår som sikrer, at de anvendte ammoniakreducerende teknologier implementeres. Det vurderes på baggrund af ovenstående, at husdyrbrugets ammoniakudledning fra stald og lager overholder krav om anvendelse af BAT.

### ***BAT emissionsgrænseværdier for fosfor***

Miljøstyrelsen har vurderet, at BAT-krav til begrænsning af fosfor skal baseres på omkostningsneutrale teknikker og teknologier. Den vejledende emissionsgrænseværdi er dermed baseret på optimering af fosforudnyttelsen hos svin.

Husdyrgødningen af lager må maksimalt have et indhold af fosfor, der svarer til 20,5 kg P pr. DE (slagtesvin).

Slagtesvin 406,19 DE \* 20,5 kg P/DE = 8.326,9 kg P af lager.

Af ansøgningskema nr. 53812 fremgår det, at der på ejendommen produceres 8.512 kg P ab lager. Husdyrbruget afsætter hele husdyrgødningsproduktionen til Maabjerg BioEnergy, hvorfor emissionsgrænseværdien for besætningen vurderes at være opfyldt.

### **Foder**

På ejendommen benyttes der hjemmeblandet foder med et indhold på 7 g benzoesyre/kg foder svarende til 0,7 % benzoesyre i foderet. Benzoesyren kan erstattes af andet lignende produkt med tilsvarende effekt. Der bruges korn fra egen produktion og indkøbes soja, mineralblandinger og benzoesyre (eller andet). Foderet opbevares og forarbejdes i ejendommens foderlade, tørblandingen røres op i vand, og der tilsættes eventuelt valle inden blandingen pumpes ud til dyrene som vådfoder.

Benzoesyre forbedrer tilvæksten og foderudnyttelsen hos slagtesvin, hvilket indebærer, at anvendelsen af benzoesyre ofte er omkostningsneutralt, når der tilsættes 0,7 % benzoesyre til foderet.

Tilsætning af benzoesyre giver en lille effekt på ammoniakfordampningen, men prisen pr. kg reduceret N er meget elastisk overfor prisændringer på produktet. Benzoesyre vil i forvejen blive anvendt i de perioder, hvor benzoesyrens pris er konkurrencedygtig overfor andre antimikrobielle tilsætningsstoffer.

Der stilles vilkår til indholdet af benzoesyre i foderet.

### **Opbevaring af flydende husdyrgødning**

Den flydende husdyrgødning (svarende til 406,19 DE) leveres til Maabjerg BioEnergy. Gyllen afhentes ca. 2 gange pr. uge. Afgasset biomasse returneres til opbevaring i gyllebeholderne. Den afgassede biomasse afsættes herfra videre til Krogsdal Hovedgård, Skjernvej 133.

Den samlede opbevaringskapacitet er efter udvidelsen 6.000 m<sup>3</sup>. Beregnet ud fra normproduktionen for dyretypen og de forskellige staldsystemer, samt tilførelse af vaskevand beregnes den samlede mængde gylle, der opsamles til: 7.438 m<sup>3</sup> gylle + 825 m<sup>3</sup> vandspild = 8.263 m<sup>3</sup>. Mængde pr. måned 689 m<sup>3</sup>.

**Skema 4. Gylleopbevaringskapaciteten på husdyrbruget.**

Opbevaringsanlæg	Byggeår	10 års beholderkontrol	Før ændring	Efter ændring
			Kapacitet [m <sup>3</sup> ]	Kapacitet [m <sup>3</sup> ]
Gyllebeholder	1975	2009	400	400
Gyllebeholder	2005	2009	5.000	5.000
Gyllekanaler			600	600
<b>Samlet opbevaringskapacitet:</b>			<b>6.000</b>	<b>6.000</b>

På husdyrbruget er der, hvis ikke gyllen køres over Maabjerg BioEnergy, en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning svarende til ca. 9 måneder. Husdyrbruget skal, i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen, mindst råde over en opbevaringskapacitet svarende til 6 måneders tilførsel, om end opbevaringskapaciteten skal være tilstrækkelig til, at husdyrgødningen kan udbringes miljømæssigt forsvarligt. Dette betyder reelt, at et husdyrbrug skal råde over en opbevaringskapacitet svarende til 9 måneders produktion for at sikre, at udnyttelsen af husdyrgødningens næringsstofindhold opfylder kravene i bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække. Husdyrgødningsbekendtgørelsens krav om tilstrækkelig opbevaringskapacitet er stillet med baggrund i, at dyrene på husdyrbruget producerer den gødning, der skal opbevares i lagrene og med henblik på at forhindre, at der sker overfyldning af gyllebeholdere med spild og forurening til følge. I dette projekt afhentes den producerede flydende husdyrgødning løbende fra fortanken og den separerede afgassede biomasse fra Maabjerg BioEnergy returneres via lastbil til gyllebeholdere. Holstebro Kommune vurderer på denne baggrund, at risikoen for overfyldning af gyllebeholderne er minimal.

#### Fast overdækning af gyllebeholder

Der bliver i forbindelse med udvidelsen etableret fast overdækning på den nyeste gyllebeholder. Teltdugen bør holdes fri fra beholderkanten, ellers udsættes dugen for stor slitage. Der frigives svovlbrinte fra gyllen. Svovlbrinte sammen med kondens på dugens underside og ilt fra luften danner svovlsyre, der kan angribe betonen. For at undgå at der drypper kondensvand på betonelementernes indvendige side, kan der f.eks. monteres et "skørt" på indvendig side af teltdugen. Det indvendige "skørt" vurderes at være tilstrækkelig sikring mod nedbrydning af betonen, og der er således ikke behov for ekstra kontrol af beholderen. Der stilles vilkår om, at der etableres korrosionssikring i form af indvendigt skørt. Herudover skilles der vilkår om, at teltoverdækning maksimalt må stå åben i et døgn i forbindelse med omrøring og tømning af gyllebeholder, og at skader på overdækningen skal repareres, ligesom der skal føres logbog over skader.

#### BAT i forhold til gødningsopbevaring er bl.a. følgende tiltag:

- at anlæg til opbevaring af gødning mindst en gang om året tømmes for inspektion for revner/utætheder m.v. og vedligeholdelse.
- at der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet på husdyrbruget.
- at flydelag på gyllebeholdere opretholdes, og at flydelaget hurtigt reetableres, når det brydes – eller at der er etableret fast overdækning.

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbruget med de stillede vilkår leves op til BAT.

---

### **Forurening og gener fra husdyrbrugets anlæg**

---

#### **Ammoniak**

Den samlede ammoniakfordampning fra anlæg og lagre er i husdyrgodkendelse.dk beregnet til 5.326 kg N/år, hvilket er et fald i emission på 1.717 kg N/år i forhold til niveauet i miljøgodkendelsen fra 26-05-2010.

**Skema 5. Ammoniakfordampning fra husdyrbrugets staldanlæg.**

Beskrivelse	N-emission Ansøgt drift ift. Seneste meddelte miljøgodkendelse 26-05-2010
	SKEMA ID 53812
Emission fra stalde omfattet af kravet om 30 % reduktion, men eksisterende uændret produktion (Staldafsnit for eksisterende produktion)	4.808 kg N / år
Emission fra husdyrproduktion omfattet af det generelle ammoniakkrav (staldafsnit hvor udvidelse foregår)	197 kg N / år
Emission fra stalde m.v., der ikke er omfattet af det generelle krav	0 kg N / år
Ammoniaktab fra lagre af flydende gylle	321 kg N / år
Ammoniaktab fra lagre af fast gødning	0 kg N / år
Samlet emission efter udvidelse og min 15/25 % reduktion	5.326 kg N / år
<b>Meremission</b>	<b>-1.717 kg N / år</b>

Jf. de indsendte beregninger i skema 53812 er husdyrlovens generelle beskyttelsesniveau for ammoniak overholdt i dette tillæg nr. 1. Da der er et fald i emissionen på 1.717 kg N/år i forhold til niveauet i miljøgodkendelsen fra 26-05-2010 vurderer Holstebro Kommune, at yderligere ammoniakemissions og -depositionsberegninger og vurderinger er overflødige, da der ikke vil være en øget miljøbelastning ved dette tillæg.

### **Lugt**

Lugtemissionen fra husdyrbruget skal vurderes ud fra to modeller der omtales FMK-modellen og Ny Lugtvejledning. Af de indsendte beregninger i skema 53812, ses det at genekriterierne for lugt er overholdt.

Da dyreholdet reduceres i forhold til miljøgodkendelsen af 26-05-2010 og staldtypen ændres til delvis fast gulv, vurderer Holstebro Kommune ikke, at der vil være forøgede lugtgener iforhold til, hvad der kunne forventes med det allerede godkendte. Forhold omkring lugt anses for at være sikret ved vilkår i den oprindelige miljøgodkendelse.

### **Transport**

Antallet af transporter falder i forhold til det godkendte niveau i miljøgodkendelsen af 26-05-2010, hvorfor Holstebro Kommune vurderer, at der ikke er behov for yderligere vilkår omkring transporter i forhold til miljøgodkendelsen. Især ses der et fald i antallet af transporter med levende dyr, husdyrgødning og valle, da ejendommens godkendte husdyrhold nedsættes.

**Skema 6. Oversigt over antallet af årlige transporter.**

Type	Antal transporter	
	Godkendt i miljøgodkendelse	efter dette tillæg
Indkøbte foderstoffer	20	17
Fyrings- og dieselolie	5	5
Levende dyr til husdyrbruget	124	24
Levende dyr fra husdyrbruget		52
Døde dyr til destruktion	Afhentes fra Sørvadvej 24	Afhentes fra Sørvadvej 24
Rågylle til Maabjerg BioEnergy	710	230
Afgasset biomasse retur til opbevaring*		167
Udbringning af hudyrgødning		200
Handelsgødning og kemikalier	-	-
Andre (valle)	185	153
<b>Antal transporter i alt</b>	<b>1.044</b>	<b>848</b>

\*5.000 m<sup>3</sup> afgasset biomasse returneres til opbevaring på ejendomme. Den resterende del af kontraktmængden forventes kørt direkte fra Maabjerg Biogas til udbringningsarealerne.

### ***Driftsforstyrrelser eller uheld***

Mulige uheld anses at være spild af olie-/ kemikalieprodukter samt gyllespild og – uheld osv.

### **Beredskabsplan**

Der er i forbindelse med ansøgning om dette tillæg til miljøgodkendelsen af 26-05-10 indsendt en opdateret beredskabsplan for ejendommen. Holstebro Kommune vurderer, at ejendommen lever op til BAT på dette område.

### **BAT er bl.a.:**

- at husdyrbruget har en beredskabsplan, der skal benyttes i tilfælde af uheld eller lignende på husdyrbruget.
- at alle der arbejder på husdyrbruget er bekendt med beredskabsplanens indhold og ved, hvor den kan findes.
- at beredskabsplanen hænges synligt flere steder på husdyrbruget.
- at beredskabsplanen løbende holdes ajour i forhold til husdyrbrugets drift.

### ***Renere teknologi og ressourcestyring***

Vandspildet fra besætninger med vådfodring i langkrybbe er reduceret kraftigt. De fleste besætninger har fået flyttet deres vandforsyning hen over krybben og den smule vand de måtte lege med, ender i foderet. Alle nye stipladser på ejendommen vil blive lavet på denne måde. Forbruget af drikkevand vil blive nedsat tilsvarende nedgangen i slagtesvin.

Da ejendommens husdyrhold bliver reduceret ved dette tillæg, og byggeriets omfang bliver mindre, vurderer Holstebro Kommune, at energi og vandforbruget ikke vil stige ved denne ændring i forhold til det allerede godkendte.

---

## Husdyrbrugets husdyrgødningssaftaler

---

Der er ingen udspretningsarealer tilknyttet ejendommen. Den producerede husdyrgødning svarende til 406,19 DE afsættes til Maabjerg BioEnergy. Den afgassede biomasse tages retur til ejendommens gylletank og afsættes herfra til Krogsdal Hovedgård. Udbringningsarealerne er således reguleret i § 16 godkendelsen for Skjernvej 133, 7500 Holstebro (CVR nr. 27504655).

### Skema 7. Næringsstofsammensætning og husdyrgødningstyper til- og fraført husdyrbruget.

Besætning	Gødningstype	Kg N	Kg P	DE
<b>Produceret husdyrgødning</b>				
Sørvadvej 21, 7500	Svinegylle	35.686	8.512	406,19
<b>Fraført fra husdyrbruget til biogas</b>				
Til Maabjerg BioEnergy	Svinegylle	-35.686	-8.512	-406,19

Inden miljøgodkendelsen tages i brug skal der foreligge en skriftlig aftale om afsætning af svinegylle produceret på husdyrbruget til Maabjerg BioEnergy A/S svarende til 406,19 DE med den sammensætning, der fremgår af skema 8. Der stilles vilkår herom.

#### *Transport af gylle*

Gener fra transport er generelt vurderet i afsnittet om transport. Husdyrbrugets aftalearealer til udbringning ligger tæt omkring ejendommen, og det vurderes på den baggrund, at transport af husdyrgødning til udbringningsarealerne ikke er forbundet med væsentlige gener.

## **Husdyrlovens beskyttelsesniveau - næringsstoffer**

---

Husdyrlovens beskyttelsesniveau hviler på en række forudsætninger. Holstebro Kommune skal i forbindelse med godkendelse af husdyrbrug vurdere om forudsætningerne for lovens beskyttelsesniveau er opfyldt for det opland, hvori husdyrbrugets udbringningsarealer er lokaliseret.

Da al den producerede husdyrgødning afsættes til en allerede miljøgodkendt modtager, vurderes påvirkningen med næringsstoffer ikke yderligere, da denne vurdering allerede er fortaget i forbindelse med godkendelsen af gyllemodtageren.

## **Udskiftning af udbringningsarealer**

---

### **Alle ændringer i udbringningsarealer skal godkendes af Holstebro Kommune!**

Anmeldelse af udskiftning af bedriftens udbringningsarealer, eller udskiftning af markarealer hos tredjemand til udbringning af husdyrgødning, skal senest fremsendes til kommunen før planårets begyndelse 1. august. Holstebro Kommune skal inden 1. oktober tilkendegive, om de anmeldte arealer kan betragtes som mere sårbare end de udbringningsarealer, der skiftes ud. Hvis arealerne bedømmes mere sårbare, kan anmeldelsen trækkes tilbage, og der kan anmeldes nye arealer senest den 15. oktober. Hvis Holstebro Kommune har indsigelser imod de anmeldte arealer, skal dette meddeles anmelder senest den 31. december.

## **Holstebro Kommunes samlede vurdering af husdyrbruget**

Holstebro Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Husdyrbrugets forenelighed med naturområdets sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet og sammenfattende vurderes det, at områdernes integritet ikke ødelægges af husdyrbrugets drift.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at husdyrbruget kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening, såfremt vilkårene i denne godkendelse overholdes.



**Bilag**

**Bilag 1 – Situationsplan**



Foreløbig tegning

 S.E.A.S.H.H.S.L.L.H.H.H.G. Søg Ny så gæver mest bød		www.winthergruppen.dk Tlf.: 86 80 6 020		Tegningsnummer: Dato: 5. februar 2013 Mål: 1:500 / A3 Revider: 27. maj 2013	
Hr. Cdr. Jørgen Tarnæs Skovvej 133, Nr. Fjelding 7500 Holstebro Tlf. 97 40 4570 / 4041 4570		Byg.gdr.: Jørgen Tarnæs Sørvadvej 21, Nr. Fjelding 7500 Holstebro Tlf. 97 40 4 570 / 4041 4570		P.H.Vennelund	



## Bilag 2 – Driftsjournal

Nedenstående driftsjournal skal føres løbende i henhold til godkendelsernes vilkår. Datoer, handlinger m.v. skal fremgå.

PRODUKTIONSKONTROL PR. PLANÅR					
Egenkontrol 01/08-31/07					
	Maksimalt antal DE	antal dyr	DE pr. dyr	DE	± DE
Slagtesvin (35-112 kg)	406,19	13.690			

Skemaet kan erstattes af bilag som f.eks. E-kontrol, slagterifregninger m.m., såfremt disse indeholder de samme informationer som ovenstående.

Husk at gemme bilag til dokumentation af ovenstående

MEKANISK VENTILATION	Dato for udførelse	Beskrivelse af det udførte
Rengøring		
Vedligehold		

INSPEKTION AF GYLLEBEHOLDERE							
	Størrelse	Dato for tømning	Er der synlige revner	Er der synlige utætheder	Er evt. kabler intakte	Reparatør tilkaldt (dato)	Dato for reparation
Gyllebeholder nr. 1							
Gyllebeholder nr. 2							

Ovenstående årlige inspektion af gyllebeholdere kan i stedet fremgå af et bilag, som indeholder de angivne oplysninger.

LOGBOG FOR TELTOVERDÆKNING AF GYLLEBEHOLDERE					
	Dato for skade	Dato for manglende overdækning	Årsag til skade eller manglende overdækning	Reparatør tilkaldt (dato)	Dato for reparation
Gyllebeholder nr. 1					
Gyllebeholder nr. 2					

Kan erstattes af eksisterende logbog over fast overdækning af gyllebeholdere.

VENTILATIONSANLÆG		
Handling	Dato for vedligeholdelse	Dato for kontrol
Kontrol eller vedligeholdelse		
...		
...		

Husk at gemme kopi af kontrolrapporter.

<b>ENERGIGENNEMGANG AF HUSDYRBRUGET</b>			
	Dato	Forslag	Tiltag
Gennemgang af husdyrbruget af en energifaglig person			

Ovenstående skema kan erstattes af bilag, der viser datoer for gennemførte tiltag.

Skal gennemføres minimum hvert 5. år. Husk at gemme kontrolrapporter i minimum 5 år.

<b>EL, VAND, BRÆNDSTOF ETC.</b>	År:			År:			År:			År:		
	start	slut	forbrug	start	slut	forbrug	start	slut	forbrug	start	slut	forbrug
EI [kWh]												
Vand [m <sup>3</sup> ]												
Brændstof												

Ovenstående skema kan erstattes af bilag, som indeholder tilsvarende information om det kvartalsvise forbrug.

<b>UHELD</b>				
Hændelse	fra dato	til dato	Alarmcentral alarmeret	Anmeldelse til Natur og Miljø
...				

---


**Bilag 3 – Beredskabsplan**

---

**Beredskabsplan**  
**for**

Sørvadvej 21  
7500 Holstebro

Udarbejdet af: Svinerådgivning Vest, Birk Centerpark 24, 7400 Herning  
I samarbejde med ejer: Skindbjerg ApS, Skjemvej 133, 7500 Holstebro

 Svinerådgivning Vest  
www.srvest.dk

# Telefonliste

Ejer kontaktes på : 40414570  
 Driftsleder kontaktes på: 22418743

Miljømyndighed	9611 7500
Falck	7010 2030
Brandvæsen	112
Lægevagt	7011 3131
Tandlægevagt	7011 3131
Landbocenteret	9629 6666
Dyrlæge	8669 0055
Foderstofforretning	3368 7100
Elektriker	9738 6093
Smeden	9743 8200
VVS	9743 8200

Ved store uheld ring altid 112, ved mindre uheld ring  
 altid til miljømyndighederne. Er man i Nivi ring 112.



Svinerådgivning Vest  
[www.srvest.dk](http://www.srvest.dk)

# Brand og Evakuering



## Ved brand – ring 112 – oplys:

- Navn, adresse og tlf-nummer der ringes fra
- Hvad der er sket og at det er en gårdbrand
- Er der tilskadekomne – hvor mange
- Er dyrene kommet ud – art og antal, der evt. er fanget

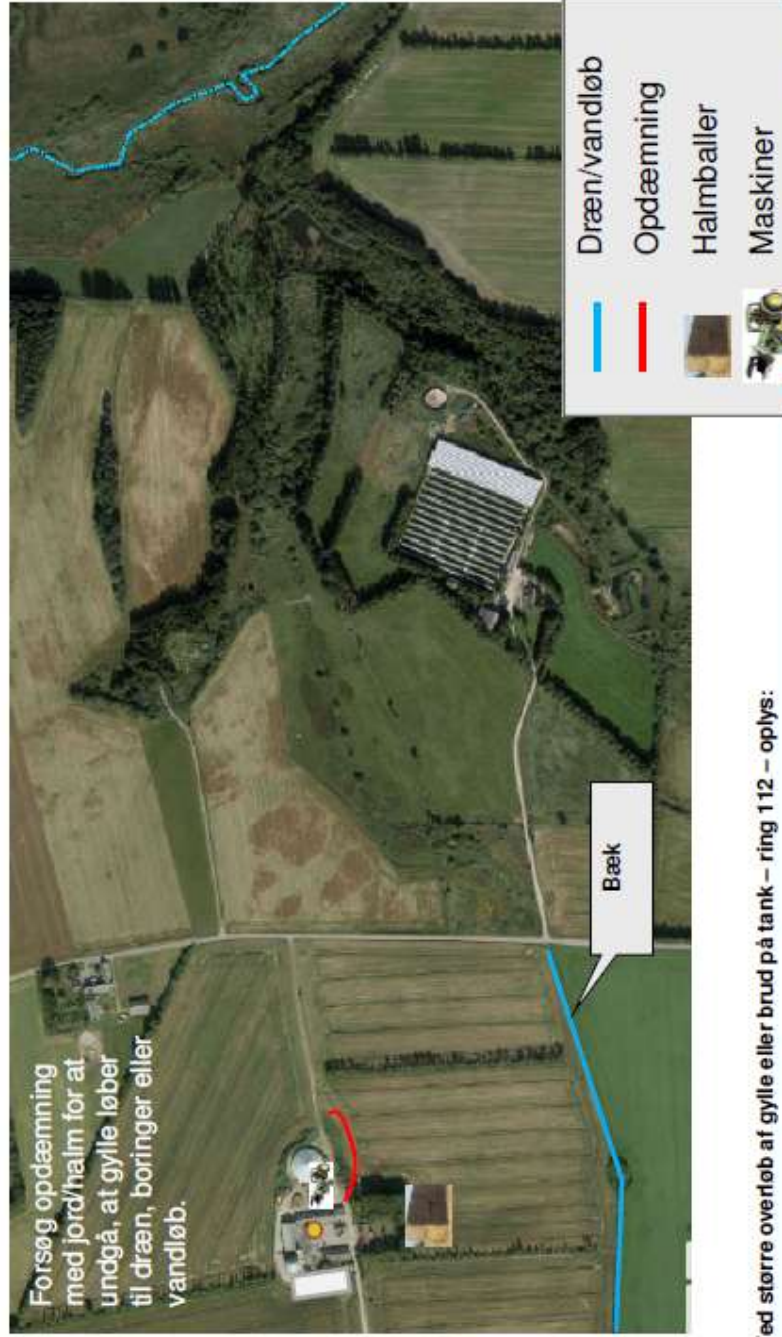


Svinerådgivning Vest

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



# Overløb af gylle



Ved større overløb af gylle eller brud på tank – ring 112 – oplys:

- Navn, adresse og tlf-nummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

## Kemikalie- og oliespild



Ved større overløb af kemikalier og olie – ring 112 – oplys:

- Navn, adresse og tlf-nummer der ringes fra
- Hvad der er sket, hvad og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, drikkevand



Svinerådgivning Vest

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



# Stophaner / Hovedafbrydere



# Strømsvigt

Vurder om dyr vil lide under træk fra nødopluk eller varme:

- Tjek alle stalde og se, om nødoplukket er åben.
- Begræns trækgener og varmeudvikling (overbrusning).
- Kontroller at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol.
- Ved strømsvigt på over ca. 2 timer, ring til \_\_NOE-vagt\_\_ og forhør om varigheden af udfaldet. Telefon nr. \_\_97402000\_\_
- Eventuelt iværksæt opstart af nødstrømsgenerator.