

# Tillæg nr. 4 til miljøgodkendelse af husdyrbrug

Grønnevej 11 og 13  
8500 Grenaa

Tillæg nr. 4 til miljøgodkendelse af husdyrbrug i henhold til lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug, lov nr. 1486 af 4. december 2009.

Husdyrbrugets navn: Grønnevej 11 og 13, 8500 Grenaa  
Art: Svinebrug  
CVR. nr.: 27647502  
CHR. nr.: 95838  
Matr. nr.: 10f m.fl. Hammelev, Grenaa Jorder  
Ejer af husdyrbruget Jens Sørensen, Grønnevej 13, 8500 Grenaa  
E-mail: j.bs@mail.dk  
Driftsansvarlig: Jens Sørensen, Grønnevej 13, 8500 Grenaa  
Godkendelsesparagraf: § 12 - husdyrproduktion større end 250 DE  
Tilsynsmyndighed: Norddjurs Kommune

Tidsfrister og perioder:

Miljøgodkendelsen annonceres uge 27, 2013.

Klagefristen udløber den 31. juli 2013.

Søgsmålsfristen udløber den 3. januar 2014.

Retsbeskyttelsesperioden udløber den 3. juli 2021.

Godkendelsen skal revurderes mindst hvert 10. år og første gang efter 8 års forløb.

Dato: 1. juli 2013

Journalnr.: 13/8056

Skemanr.: 52570

Reference: Jens Rasmussen /bc

Direkte telefon: 89 59 40 14

E-mail: jenr@norddjurs.dk



Jens Rasmussen  
Miljømedarbejder

## Indholdsfortegnelse

	Side
0. Læsevejledning .....	4
1. Husdyrbrugets oplysninger .....	4
2. Godkendelse .....	4
3. Norddjurs Kommunes miljøvurdering .....	5
3.1 Bemærkninger til vilkår for godkendelsen .....	5
4. Tilsyn .....	6
5. Lovgrundlag .....	6
6. Underretning om offentliggørelse og klagevejledning .....	7
7. Liste over sagens bilag og øvrige akter .....	8

## **0. LÆSEVEJLEDNING**

Baggrunden for udarbejdelsen af dette tillæg kan ses under 1. HUSDYRBRUGETS OPLYSNINGER.

For nærmere/yderligere oplysninger om ejendommens produktion henvises til miljøgodkendelsen af 25. maj 2009, tillæg nr. 1 af 17. december 2009, tillæg nr. 2 af 5. juli 2010 og tillæg nr. 3 af 4. juni 2012.

## **1. HUSDYRBRUGETS OPLYSNINGER**

Kort oplysning fra ansøgningen:

Ansøgningen vedrører udelukkende opstilling af klimapavillon til smågrise og ændring af P-indhold i slagtesvinefoderet.

Dyreholdet udvides således ikke.

Ansøger ønsker at opstille klimapavillon for enden af eksisterende smågrisestald, således at de smågrise, der ikke har den rette størrelse til at blive flyttet til slagtesvinestalden, kan gå lidt længere i klimastalden. Placeringen er vist på bilag 1.

Der vil blive flyttet et antal smågrise, der på årsbasis svarer til ca. 6 dyreenheder.

Som det ses på bilag 1, flyttes disse 6 dyreenheder længere væk fra nærmeste nabobeboelse.

Derudover ønsker ansøger en ændring af vilkåret om P-indhold i slagtesvinefoderet, idet foderkonsulenten har givet udtryk for, at fosfortildelingen til slagtesvinene er for lavt.

## **2. GODKENDELSE**

Norrdjurs Kommune godkender hermed etablering af ny klimapavillon og ændring af P-indhold i slagtesvinefoderet.

**Godkendelsen gives på følgende vilkår:**

Klimapavillonen skal placeres som ansøgt og tilsluttes eksisterende gyllefløbssystem.

For slagtesvinene må der højst anvendes 2,7 FE pr. kg tilvækst og fosforindholdet må højst være 4,8 g P pr. FE.

Ovennævnte skal kunne dokumenteres gennem foderplaner og produktionskontrol.

Dokumentation skal kunne fremvises for de senest 5 år.

### **3. NORDDJURS KOMMUNES MILJØVURDERING**

#### **3.1 Bemærkninger til vilkår for miljøgodkendelsen**

##### **Klimapavillon**

Klimapavillonen placeres for enden af eksisterende smågrisestald og dermed flyttes belastningen fra 6 DE længere væk fra nærmeste nabobeboelse.

Da dyreholdet heller ikke udvides, er det Norddjurs Kommunes opfattelse, at etablering af klimapavillonen ikke vil give anledning til øgede gener for naboerne.

##### **Fosforindhold i slagtesvinefoderet**

Som nævnt under 1. HUSDYRBRUGETS OPLYSNINGER har ansøgers foderkonsulent den opfattelse, at fosfortildelingen til slagtesvinene er for lavt.

Ansøger har derfor udarbejdet en fiktiv ansøgning (skema 53052), hvor P-indholdet i slagtesvinefoderet er hævet til 4,8 g P pr. FE, hvor der anvendes 2,7 FE pr. kg tilvækst.

P-indholdet er mindre end normen for planperioden 12/13 og en beregning viser, at BAT-kravet er 9.282 kg P i produceret husdyrgødning (se bilag 2).

Af bilag 3 (beregning fra fiktivt skema) fremgår, at fosforindholdet i den producerede husdyrgødning er 9.258 kg P.

BAT-kravet er dermed opfyldt.

Alle harmoniarealer ligger i fosforklasse 0.

Der er ikke harmoniarealer i oplande, der afvander til Natura 2000-områder, som er overbelastet med fosfor.

Alle arealer afvander til det åbne havområde ud for Grenaa.

På baggrund af ovenstående er det Norddjurs Kommunes opfattelse, at det ansøgte kan imødekommes, uden at det vil give anledning til uacceptable miljømæssige problemer.

##### **Partshøringer**

Ansøger og konsulent er hørt i sagen, uden at det har givet anledning til bemærkninger.

Nærmeste naboer er hørt i sagen og det har givet anledning til 1 telefonisk henvendelse med efterfølgende tilsyn på Grønnevej 11/13, 8500 Grenaa.

Norrdjurs Kommune vurderer ud fra ovenstående, at tillæg nr. 4 til miljøgodkendelse af Grønnevej 11/13, 8500 Grenaa kan meddeles.

#### 4. TILSYN

Norrdjurs Kommune har som tilsynsmyndighed ret til på ethvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår overholdes.

Tilsynsmyndigheden skal mindst hvert 10. år tage den samlede godkendelse op til revurdering og om nødvendigt ændre vilkårene. Afgørelsen herom træffes med hjemmel i lovens § 39, jævnfør § 41 i loven. Den første regelmæssige revurdering skal foretages 8 år efter datoen på denne godkendelse.

Indtil der er forløbet 8 år efter meddelelse af godkendelsen, må tilsynsmyndigheden ikke ændre vilkårene heri. Kommunen kan dog i særlige tilfælde meddele forbud eller påbud, før der er forløbet 8 år, jævnfør § 39 i lov om miljøgodkendelse.

#### 5. LOVGRUNDLAG

Der er i godkendelsen truffet afgørelse i henhold til:

Husdyrgodkendelsesloven:

Lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug, lov nr. 1486 af 4. december 2009.

Tilhørende bekendtgørelse:

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse af husdyrbrug, bekendtgørelse nr. 294 af 31. december 2009 med senere ændringer.

Tilhørende vejledning:

Miljøstyrelsens digitale vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse for erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. nr. 764 af 28. juni 2012.

Bekendtgørelsen om bekæmpelsesmidler:

Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler nr. 533 af 18. juni 2003.

Affaldsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse nr. 224 af 7. marts 2011.

Risikobekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1156 af 18. november 2005.

Støjvejledningen:

Miljøstyrelsens vejledning om ekstern støj fra virksomheder nr. 5/1984.

Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder.

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.

FMK's lugtvejledning 2002:

Vejledende retningslinjer for vurdering af lugt og begrænsning af gener fra stalde. Kaj Boye Frandsen, Foreningen af miljømedarbejdere i kommunerne.

## 6. UNDERRETNING OM OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING

### Underretning

Godkendelsen bekendtgøres ved en meddelelse i Grenaa Bladet / Folkebladet Djursland i uge 27, 2013 med henvisning til kommunens hjemmeside.

Kopi af afgørelsen er fremsendt til følgende:

Naboer:

John Madsen, Grønnevej 9, 8500 Grenaa  
Erik Prip Nielsen, Grønnevej 15, 8500 Grenaa  
Karen Tinne Sørensen, Grønnevej 17, 8500 Grenaa

Øvrige:

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen for Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg.  
[midt@sst.dk](mailto:midt@sst.dk)  
Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4 B, 2200 København N. [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)  
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)  
Dansk Ornitologisk Forening. [dofnorddjurs@gmail.com](mailto:dofnorddjurs@gmail.com)  
Danmarks Sportsfiskerforbund. [ta@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:ta@sportsfiskerforbundet.dk)

### Klagevejledning

Afgørelsen kan i henhold til lov om miljøgodkendelse af husdyrbrug påklages skriftligt til Natur- og Miljøklagenævnet af adressaten, Miljøministeren og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Klagefristen er 4 uger og evt. klage indgives til Norddjurs Kommune, Torvet 3, 8500 Grenaa, der videresender klagen til Natur- og Miljøklagenævnet ledsaget af afgørelsen og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse. Klagefristen er den 31. juli 2013 kl. 15.00.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af din klage, at du indbetaler et gebyr på 500 kr. til Natur- og Miljøklagenævnet

Du modtager en opkrævning på gebyret fra Natur- og Miljøklagenævnet, når nævnet har modtaget klagen fra Norddjurs Kommune. Du skal benytte denne opkrævning ved indbetaling af gebyret. 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 gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Gebyret tilbagebetales, hvis

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

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

Natur- og Miljøklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis

- 1) der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
- 2) klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Natur- og Miljøklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

### **Søgsmål**

Søgsmål til prøvelse af afgørelsen efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentlig bekendtgjort, regnes søgsmålsfristen fra bekendtgørelsen.

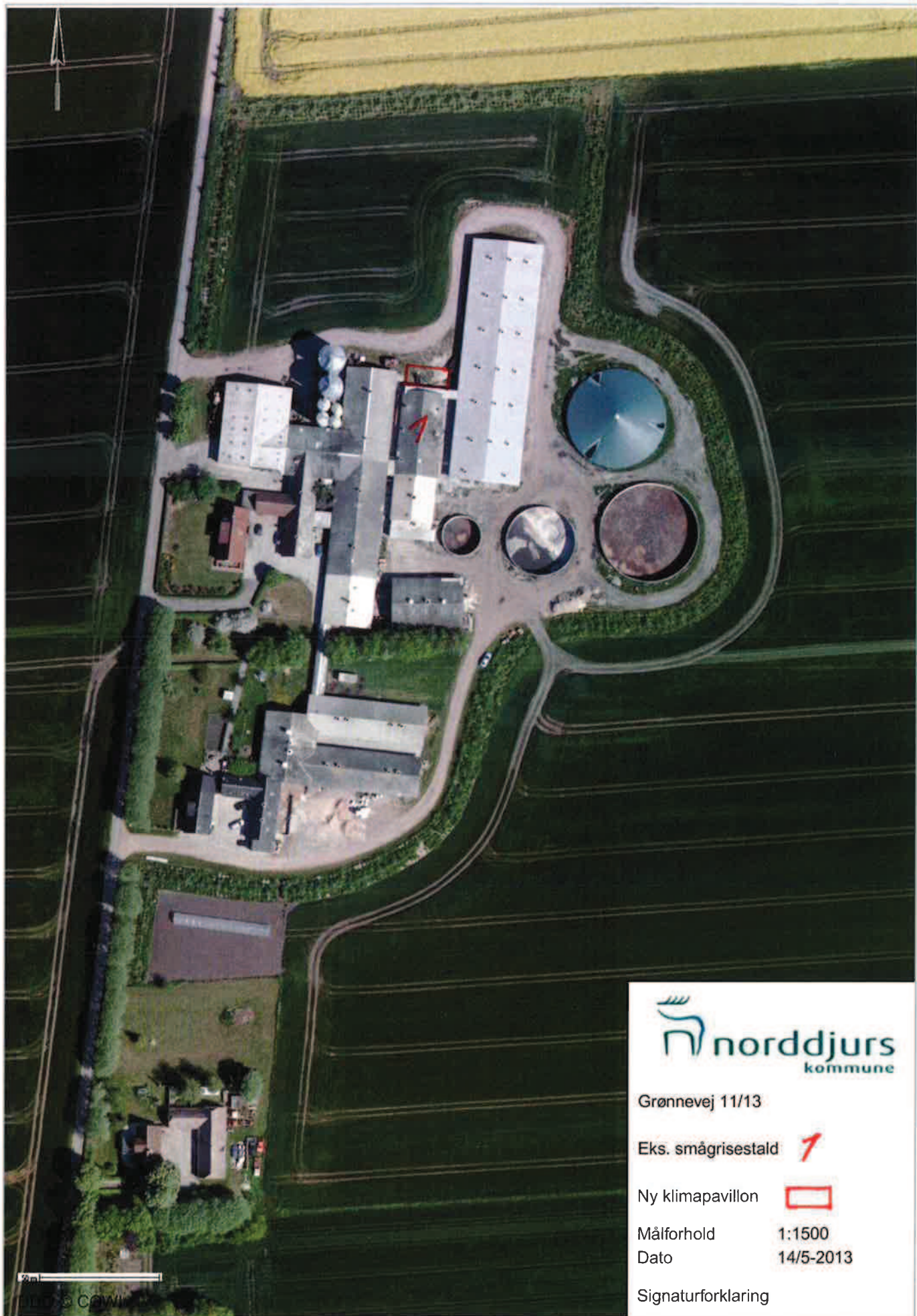
## **7. LISTE OVER SAGENS BILAG**

- Bilag 1: Situationsplan
- Bilag 2: Beregning af BAT-krav til P-indhold i den producerede husdyrgødning.
- Bilag 3: Beregning af P-indhold i den producerede husdyrgødning (fra fiktivt skema 53052).

Øvrige sagsakter:

- Ansøgning, version 1 af 22. april 2013
- Fiktiv ansøgning af 13. maj 2013
- Gældende miljøgodkendelse af 25. maj 2009
- Tillæg nr. 1 af 17. december 2009.
- Tillæg nr. 2 af 5. juli 2010 til udvidelse af dyreholdet
- Tillæg nr. 3 af 4. juni 2012 til ændring af udspretningsarealerne
- Tilsynsrapport af 4. juni 2013
- Tilsynsnotat af 24. juni 2013





Grønnevej 11/13

Eks. smågrisestald **7**

Ny klimapavillon 

Målforhold 1:1500

Dato 14/5-2013

Signaturforklaring

0m

© COWI

□  
↑

□  
↑

1. maj 2013

Norrdjurs Kommune  
Att.: Jens Rasmussen

### Vedr.: Fosfor-vilkår på Grønnevej 11/13

I miljøgodkendelse meddelt for Grønnevej 11/13 i 2009 er indsat følgende vilkår til foderoptimering for slagtesvin:

2,7 FE pr. kg tilvækst  
154,5 g råprotein /FE  
4,4 g P/FE

Jens Sørensens fodringskonsulent mener, at den mulige fosfortildeling til slagtesvinene er for lav, hvorfor Jens Sørensen forespørger om P-vilkåret kan justeres.

Jeg har regnet på BAT-niveau for fosfor for ejendommen som aftalt telefonisk.

#### BAT-beregning:

Dyretype	DE	Kg P/DE (BAT)	BAT-niveau
Søer	93,03	23,0	2.139 kg P
Smågrise	48,18	27,8	1.339 kg P
Slagtesvin	283,14	20,5	5.804 kg P
			<b>9.282 kg P</b>

Jeg har derefter justeret P-indholdet i foderet. Fodertildelingen til slagtesvinene ser herefter således ud:

2,7 FE pr. kg tilvækst  
154,5 g råprotein /FE  
4,8 g P/FE

Ovenstående foderkorrektion giver et samlet indhold af P i gyllen på **9.258 kg P**. Der fremsendes fiktivskema 53.052 med beregningen.

Da fosfor for ejendommen udelukkende reguleres af BAT-niveauerne, anmodes Norrdjurs Kommune anmodes således om at tillade forøgelse af fosfortildelingen fra 4,4 g P/FE til 4,8 g P/FE.



Husdyrgodkendelse.dk

Ansøgningsnummer: 53052

Anlæg	Gødningstype	KgN	KgP	Antal DE
Ingen data				

**Afsat husdyrgødning**

Anlæg	Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Husdyrbrugets samlede anlæg	Svinegylle	1195,00	239,00	0,00	11,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Svinegylle	12065,32	2415,26	0,00	111,10

**Total husdyrgødning**

Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Svinegylle	21005,67	4735,20	0	225,32
<b>Total</b>	<b>21005,67</b>	<b>4735,20</b>	<b>0</b>	<b>225,32</b>

**Beregning af harmonital**

Harmonital: 1,4 DE/ha

**Ansøgt drift****Produceret husdyrgødning**

Anlæg	Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, kår, geder	DE - svin og andre dyr
Husdyrbrugets samlede anlæg	Fjerkrægylle	0,00	0,00	0,00	0,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Svinegylle	39118,33	9258,93	0,00	424,62
Husdyrbrugets samlede anlæg	Kvæggylle	0,00	0,00	0,00	0,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Minkgylle	0,00	0,00	0,00	0,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Dybstrøelse	0,00	0,00	0,00	0,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Fast gødning	0,00	0,00	0,00	0,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Ajle	0,00	0,00	0,00	0,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Afsat ved græsning	0,00	0,00	0,00	0,00

**Tilført husdyrgødning**

Anlæg	Gødningstype	KgN	KgP	Antal DE
Ingen data				

**Afsat husdyrgødning**

Anlæg	Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Husdyrbrugets samlede anlæg	Svinegylle	1010,00	218,00	0,00	11,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Svinegylle	5600,00	1215,00	0,00	61,00
Husdyrbrugets samlede anlæg	Svinegylle	3855,00	835,00	0,00	42,00

**1.1 Ejer- og driftsforhold**

Dette afsnit indeholder ansøgers kontaktoplysninger samt oplysninger til identifikation af husdyrbruget.

**Ansøger tekst:****Kommunikations-e-mail**

Email adresse der bliver brugt til kommunikation mellem ansøger og sagsbehandler:

