



Kolding Kommune

## REVURDERING

af miljøgodkendelse af den 4. juli 1989

AF SVINEPRODUKTIONEN PÅ

NØRREMARKSVEJ 6

6064 JORDRUP

### Husdyrbrugsloven

#### § 39, jf. § 41

Lov nr. 1572 af  
20. dec. 2006 jf. lovbek. nr.  
868 af 3. juli 2015 om miljø-  
godkendelse m.v.  
af husdyrbrug.



Dato for gyldighed  
17. februar 2016

Kolding Kommune  
Landbrug  
Nytorv 11  
6000 Kolding  
Telefon 79797439  
Landbrug@kolding.dk  
[www.kolding.dk](http://www.kolding.dk)

## INDHOLDSFORTEGNELSE

<b>1</b>	<b>Indledning .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Sammenfatning og samlet vurdering .....</b>	<b>4</b>
2.1	Revurdering af miljøgodkendelse .....	4
2.2	Afgørelse om revurdering .....	4
2.3	Offentlighed .....	4
<b>3</b>	<b>Generelle forhold .....</b>	<b>6</b>
3.1	Beskrivelse af husdyrbruget og projektet .....	6
3.2	Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold .....	6
3.3	Gyldighed, retsbeskyttelse og næste revurdering .....	6
<b>4</b>	<b>Vilkår for afgørelsen.....</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>Baggrund for afgørelsen .....</b>	<b>10</b>
5.1	Husdyrproduktion .....	10
5.2	Staldanlæg og opbevaring af gødning.....	10
5.3	Fodring og foderopbevaring .....	12
5.4	Spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger .....	12
5.5	Lugt.....	12
5.6	Naturbeskyttelse, habitatvurdering, bilag IV og arealdriften .....	13
5.7	Tilsyn og egenkontrol.....	13
5.8	Husdyrbrugets ophør .....	13
<b>6</b>	<b>Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT) .....</b>	<b>14</b>
<b>7</b>	<b>Konklusion og afgørelse .....</b>	<b>19</b>
<b>8</b>	<b>Klage- og søgsmålsvejledning og underretning.....</b>	<b>20</b>
8.1	Klagevejledning og søgsmål .....	20
8.2	Underretning om revurderingen.....	20
<b>9</b>	<b>Bilag .....</b>	<b>22</b>

## DATABLAD

### ANSØGER

Navn	H.C. Gæmelke
Adresse	Kronborgvej 2, 6600 Vejen
Telefonnr.	22264290
Mail	<a href="mailto:hc@gamelke.dk">hc@gamelke.dk</a>

### BEDRIFT

Navn	H.C. Gæmelke
Adresse	Nørremarksvej 6, 6064 Jordrup
Matr. nr.	
Ejendomsnummer	6210252347
CVR-nr.	30745515
CHR-nr.	21910

### KONSULENT

Navn	Jysk Landbrugsrådgivning, Kira Langkjer
Adresse	John Tranum Vej 25, 6705 Esbjerg Ø
Telefonnr.	76602191 eller mobil 20203214
E-mail	<a href="mailto:klj@jlbr.dk">klj@jlbr.dk</a>

### TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefon nr.	7979 7439
E-mail	<a href="mailto:landbrug@kolding.dk">landbrug@kolding.dk</a>
Hjemmeside	<a href="http://www.kolding.dk/landbrug">www.kolding.dk/landbrug</a>
Kvalitetssikring	Marianne Yde, Kolding Kommune

### MILJØGODKENDELSE

Miljøgodkendelse	Miljøgodkendelse af 4. juli 1989
Anmeldelse	Fulde stalde anmeldelse den 30. november 2011
Anmeldelse	Skift i dyretype anmeldelse den 14. november 2012
Revurdering	1. Revurdering af miljøgodkendelse den 20. juni 2005 2. Revurdering af miljøgodkendelse den 17. februar 2016

## 1 INDLEDNING

---

Miljøgodkendelser af husdyrbrug meddelt efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 skal regelmæssigt tages op til revurdering og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Den første revurdering sker 8 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, og de efterfølgende revurderinger skal ske mindst hvert 10. år.

Fra det tidspunkt, hvor kommunalbestyrelsen finder grundlag for at revurdere et husdyrbrugs miljøgodkendelse, som er meddelt i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33, træder husdyrbruglovens regelgrundlag i kraft.

Det fremgår af husdyrbruglovens § 41, at revurderingen gennemføres ved påbud efter husdyrbruglovens § 39. Revurderingen skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud eller i en afgørelse, hvor der ikke findes anledning til at skærpe.

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

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Revurderingen giver ikke mulighed for at gennemføre vurderinger efter habitatbekendtgørelsens § 7, ligesom husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ikke giver hjemmel til, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager i forhold til natur. Vilkår i forbindelse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal således være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse eller forureningen i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Revurderingen af husdyrbrug udløser endvidere ikke miljøvurdering af tredjemandsarealer og egne arealer.

## 2 SAMMENFATNING OG SAMLET VURDERING

### 2.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

Ejendommen beliggende på Nørremarksvej 6, 6094 Jordrup er første gang blevet miljøgodkendt den 4. juli 1989 af den tidligere Lunderskov Kommune. Miljøgodkendelsen er blevet revurderet med afgørelse af 20. juni 2005. Der er givet tilladelsen til en mindre udvidelse af dyreholdet i en anmeldelse om fulde stalde den 30. november 2011 og en ændring i dyreholdet i en anmeldelse om skift i dyretype den 14. november 2012.

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40 skal godkendelser meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5 regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første gang dog efter 8 år, hvor husdyrbruget ikke længere er tillagt retsbeskyttelse.

Godkendelsen er blevet meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5 og anmeldelserne er meddelt efter godkendelsesbekendtgørelsens kap. 7. Ejendommen er godkendt til en samlet årlig produktion på 10.650 smågrise (7,4-32 kg) og 10.500 kg (32-107 kg) svarende til 320,0 DE (2014).

Denne revurdering tager udgangspunkt i ejendommens gældende afgørelse samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) som fiktiv beregningskema nr. 80130 med tilhørende bilag (indsendt første gang den 14. august 2015 og sidste gang som version 2 den 17. november 2015).

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne. Revurderingen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af, at de stillede vilkår efterleves.

Kolding Kommune har revurderet miljøgodkendelsen for ejendommen Nørremarksvej 6, 6064 Jordrup og meddeler afgørelse om, at vilkårene ændres som følger af nedenstående. Revurderingen fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen (jf. kapitel 4). Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jf. § 41.

Vilkår, som ikke er overført i revurderingen, bortfalder. Det skyldes bl.a., at de fremgår af generel lovgivning eller iøvrigt ikke længere er aktuelle (jf. bilag 2).

### 2.2 AFGØRELSE OM REVURDERING

Kolding Kommune har vurderet, at den eksisterende miljøgodkendelse på Nørremarksvej 6, 6064 Jordrup kan revurderes i henhold til § 39 i Lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 868 af 3. juli 2015 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med tilhørende bekendtgørelser (jf. bilag 1).

Revurderingen er en tilladelse til, at virksomheden fortsat kan producere på de gældende vilkår suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud (jf. kapitel 4).

Vilkår træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen med mindre andet fremgår i det enkelte vilkår. Revurderingen ændrer ikke regelgrundlaget for kontinuitetsbrud for miljøgodkendte husdyrbrug.

Revurderingen indeholder en sammenfatning samt Kommunens bemærkninger og vurdering af den eksisterende produktion set i lyset af den teknologiske udvikling.

### 2.3 OFFENTLIGHED

Ifølge § 42 i bek. om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug skal kommunen lade offentligheden vide, når den indleder en revurdering. Denne indledning af revurderingen har været annonceret på kommunens hjemmeside i perioden fra den 11. november 2015 til den 25. november 2015 med en henvisning i Kolding Ugeavis.

Når et udkast til revurderingen af miljøgodkendelsen foreligger, vil enhver, der har bedt om udkastet under den indledende annoncering, få lejlighed til at kommentere dette indenfor en frist på 3 uger efter modtagelse af udkastet. Ingen har anmodet om at få udkastet tilsendt i offentlighedsfasen.

Ansøger og konsulent har modtaget udkastet til revurdering i perioden fra den 27. januar 2016 til den 10. februar 2016 og igen i perioden fra den 8. februar til 22. februar 2016 pga ændringer i vilkårene om foderkorrektioner. Dette betragtes som en forudgående varsel om påbud. Ansøger har ikke indsendt bemærkninger.

Kolding Kommune har vurderet, om hvorvidt der er parter, der er individuelt berørt af afgørelsen jf. Forvaltningslovens § 19. Det er vurderet, at der ikke er parter i den aktuelle afgørelse.

Afgørelsen om revurdering af miljøgodkendelsen af den 4. juli 1989 er gældende fra den 17. februar 2016. Afgørelsen vil blive offentlig annonceret på kommunens hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis.

Klagefristen er den 16. marts 2016 (se klagevejledning i afsnit 8).

## 3 GENERELLE FORHOLD

---

### 3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET OG PROJEKTET

---

Revurderingen omfatter alle landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Nørremarksvej 6, 6064 Jordrup.

Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CVR nr. 30745515. Ejendommen er ejet af Hans Christian Gæmelke, Kronborgvej 2, 6600 Vejen.

Der foretages ikke godkendelsespligtige ændringer i forbindelse med den lovpligtige revurdering af ejendommens miljøgodkendelse. Ansøger har lavet tiltag, således kravet om BAT for den pågældende bedrift kan overholdes.

### 3.2 MEDDELELSESPLIGT – ANLÆG, EJERFORHOLD

---

Virksomheden skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og i henhold til godkendelsens vilkår. Ændring i ejerforhold eller driftsansvarlig skal meddeles til kommunen.

Denne revurdering til den oprindelige godkendelse skal være kendt af den daglige driftsansvarlige og andet personale med tilknytning til husdyrbruget. Et eksemplar af nærværende revurdering skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres bygnings- eller produktionsmæssigt uden forudgående anmeldelse til og tilladelse fra Kolding Kommune.

### 3.3 GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE OG NÆSTE REVURDERING

---

Den gennemførte revurdering giver anledning til, at Kolding Kommune ændrer visse vilkår i den gældende miljøgodkendelse fra 1989. De vilkår, som ikke ændres ved den nuværende revurdering, er overført uændret til denne afgørelse (ingen farvemarkering). Endvidere er utidssvarende vilkår ophævet (jf. bilag 3), og nye vilkår er tilføjet ved påbud (lyseblå markering).

Vilkårene er gældende fra tidspunktet for meddelelse af revurderingen. Vilkår meddelt i forbindelse med revurderingen har ingen retsbeskyttelse. Vilkårene kan påklages jf. klagevejledning i kapitel 8.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende i forhold til denne revurdering.

Bedriftens miljøgodkendelse skal, jf. § 40 i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den næste regelmæssige revurdering er planlagt i 2026.

## 4 VILKÅR FOR AFGØRELSEN

Vilkår markeret med blå skrift er nye vilkår, som er meddelt som påbud efter Husdyrbrugslovens § 39, jævnfør §§ 41. Vilkår uden farve er eksisterende vilkår fra den oprindelige godkendelse. Vilkårene kan påklages - se klagevejledningen i afsnit 8.

### INDRETNING OG DRIFT

**1.** Husdyrbruget tillades drevet med et årligt dyrehold på maksimalt:

Nordlige slagtesvinestald:	7.588 slagtesvin (32-107 kg)	1.945 stipladser
Smågrisestald:	10.650 smågrise (7,4-32 kg)	1.640 stipladser
Sydlig slagtesvinestald:	2.912 slagtesvin (32-107 kg)	747 stipladser

I alt svarende til **320,0 DE** (2014-tal). Staldbelægningen må ikke overskride den maksimale angivne, svarende til maksimalt 2.692 slagtesvin og 1.640 smågrise på stald ad gangen.

Ved afvigende vægtgrænser skal antallet af dyr indenfor hver dyretype korrigeres således, at produktionen ikke overstiger de til enhver tid gældende DE samt at emissionerne ikke stiger. Vægtgrænserne må kun variere indenfor de til enhver tid gældende normer.

**2.** Virksomheden skal etableres og drives i overensstemmelse med de fremkomne oplysninger.

**3.** Stalduften skal afkastes mindst 1 m over tagryg; fra klimastalde kan afkast dog ske gennem tag.

### FODERKORREKTION

**4.** Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin jf. det til enhver tid gældende gødningsregnskab skal være mindre end **28.760 kg N pr. år**.

"Kg N ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning (jf. Vejledning om gødsknings- og harmoniregler 2014/2015):

$$\text{Kg N ab dyr pr. slagtesvin} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FE}_{\text{sv}} \text{ pr. kg tilvækst} \times \text{g råprotein pr. FE}_{\text{sv}} / 6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0296 \text{ kg N pr. kg tilvækst})$$

Vilkåret er beregnet ud fra de forudsætninger for fodring, der er angivet i ansøgningen:

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin, stk.	10.500
Indgangsvægt, kg	32
Afgangsvægt, kg	107
FE <sub>sv</sub> pr. kg tilvækst	2,85
Gram råprotein pr. FE, g	145,0
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	2,739

De enkelte forudsætninger (fodermængde, indhold af råprotein i foderet, ind- og udgangsvægt samt antal slagtesvin) er ikke bindende, men det samlede kvælstofindhold ab dyr for slagtesvin skal overholdes.

**5.** Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin jf. det til enhver tid gældende gødningsregnskab skal være mindre end **5.993 kg P pr. år**.

"Kg P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning (jf. Vejledning om gødsknings- og harmoniregler 2014/2015):

$$\text{Kg P ab dyr pr. slagtesvin} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FE}_{\text{sv}} \text{ pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FE}_{\text{sv}} / 1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst})$$

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin, stk.	10.500
Indgangsvægt, kg	32



Afgangsvægt, kg	107
FEsv pr. kg tilvækst	2,85
Gram fosfor pr. FEsv, g	4,60
Kg P ab dyr pr. slagtesvin	0,5708

De enkelte forudsætninger (fodermængde, indhold af fosfor i foderet samt indgangsvægt og afgangsvægt) er ikke bindende, men det samlede fosforindhold ab dyr for slagtesvin skal overholdes.

#### Egenkontrol

6. Der skal føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- antal producerede årsvin (slagtesvin)
- gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt), afgangsvægt kan beregnes som slagtevægt x 1,31
- foderforbrug pr. kg tilvækst
- det gennemsnitlige indhold af råprotein og fosfor pr. FEsv i foderblandingerne

Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder med angivelse af råprotein/FEsv og fosfor/FEsv mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.

N ab dyr og P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder svarende til den periode, der gælder for beregning af type-2 korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet. Værdien skal udarbejdes årligt som et løbende gennemsnit over 3 år og kunne forevises i forbindelse med tilsyn for minimum de 3 seneste år.

7. Fodervilkårene nr. 4-6 skal dokumenteres overholdt første gang, når der er forløbet en fuld 12 måneders gødningsregnskabsperiode efter meddelelse af revurderingen.

Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

#### STØJ

8. Virksomhedens eksterne støjniveau angivet som dB (A) må, målt 15 m fra nærmeste nabos beboelse, ikke overstige:

Dag	Kl. 7-18	55 dB (A)
Aften	Kl. 18-22	45 dB (A)
Søn/helligdag	Kl. 7-18	45 dB (A)
Lørdag	Kl. 14-18	45 dB (A)
Nat	Kl. 22-07	40 dB (A)

#### FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

9. Der skal løbende foretages effektiv fluebekæmpelse på virksomheden.

10. Beredsskabsplanen for husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø skal vedligeholdes, så oplysningerne i den altid er opdaterede. Beredsskabsplanen skal foreligge senest et år efter meddelelse af denne revurdering.

#### EGENKONTROL OG TILSYN

11. Virksomheden skal kunne dokumentere overholdelse af godkendelsens og denne revurderings vilkår. Den fremviste dokumentation skal, uanset evt. driftsmæssigt fælleskab med andre produktionsanlæg, særskilt og på tydelig vis kunne dokumentere ejendommens overholdelse af vilkårene.

Husdyrbruget afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og måling, som er anført i denne godkendelse.

## HUSDYRBRUGETS OPHØR

---

**12.** Ved total ophør af virksomheden skal staldanlægget rengøres og gyllen afsættes.

Ophør af virksomheden skal meddeles til Kolding Kommune.

## 5 BAGGRUND FOR AFGØRELSEN

### 5.1 HUSDYRPRODUKTION

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Den tidligere Lunderskov Kommune har den 4. juli 1989 første gang meddelt en miljøgodkendelse til ejendommen på Nørremarksvej 6, 6064 Jordrup. Miljøgodkendelsen er blevet revurderet første gang med afgørelse den 20. juni 2005. Den oprindelige miljøgodkendelse og tillæg er blevet meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap.5.

Der er givet tilladelse til en mindre udvidelse af dyreholdet i en anmeldelse om fulde stalde den 30. november 2011 og en ændring i dyreholdet i en anmeldelse om skift i dyretype den 14. november 2012. Anmeldelserne er afgjort efter husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap. 7.

Ejendommen er godkendt til en samlet årlig produktion på 10.650 smågrise (7,4-32 kg) og 10.500 kg (32-107 kg) svarende til 320,0 DE (2014).

Staldnavn	Godk. pligtig renovering	Staldsystem kode	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal Stipladser	Evt. vægt (kg)/alder (mdr.)		Evt. mælkeydelse (EKM) /ændret fravænningsvægt i alt per årso*	Antal DE
						Ind	Ud		
Nordlige slagtesvinestald	Nej	SvSI04	Nudrift	7588	1945	32,00	107,00		194,56
			Ansøgt	7588	1945	32,00	107,00		194,56
Smågristald	Nej	SvSm01	Nudrift	10650	1640	7,40	32,00		50,79
			Ansøgt	10650	1640	7,40	32,00		50,79
Sydlige slagtesvinestald	Nej	SvSI03	Nudrift	1681	420	32,00	107,00		43,10
			Ansøgt	1681	420	32,00	107,00		43,10
		SvSI04	Nudrift	1231	327	32,00	107,00		31,56
			Ansøgt	1231	327	32,00	107,00		31,56
Sum			Nudrift					320,02	
			Ansøgt					320,02	
Ændring alle produktioner:									0,00

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne.

Dyreenheder er beregnet efter de omregningsfaktorer i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som er gældende på indsendelsestidspunktet for ansøgningen gennem husdyrgodkendelse.dk. Miljøvurderingerne er gennemført i forhold til antal dyr og den faktiske størrelse og sammensætning af dyreholdet på indsendelsestidspunktet, og revurderingen tager derfor afsæt heri, uagtet at der på et senere tidspunkt måtte ske ændringer i beregning af antal dyreenheder.

Ejendommens produktionstilladelsen fremgår i vilkår 1 (jf. afsnit 4).

### 5.2 STALDANLÆG OG OPBEVARING AF GØDNING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er tre staldanlæg og tre gyllebeholdere (se kort på næste side). Staldtype fremgår af tabellen nedenfor, og antallet af stipladser fremgår af tabellen ovenfor.

Staldsystem kode	Navn på dyretype og staldsystem	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal DE
SvSI04	Slagtesvin, Drænet gulv + spalter (33/67)	Nudrift	8819	226,13
		Ansøgt	8819	226,13
SvSm01	Smågrise fra 7,2 kg, Toklimastald, delvis spaltegulv	Nudrift	10650	50,79
		Ansøgt	10650	50,79
SvSI03	Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 50-75% fast gulv	Nudrift	1681	43,10
		Ansøgt	1681	43,10



FIGUR 1. OVERSIGTSKORT OVER EJENDOMMEN PÅ NØRREMARKSVEJ 6, JORDRUP.

Der ændres ikke på gyllebeholdere og opbevaringskapacitet.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug, hvor det ikke er påkrævet, at staldanlægget ændres. Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen dog leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission. Da der er tale om en revurdering gælder det generelle krav til reduktion af ammoniaktab fra stald og lager ikke. Der sker ikke nogen godkendelsespligtige ændringer i forbindelse med revurderingen af ejendommen.

Ansøger har ændret staldsystemet fra fuldspaltegulv til drænet gulv og spalter og delvist spaltegulv for at overholde lovkravet om, at fuldspalter blev forbudt pr. 1. juli 2015. Denne ændring er ikke godkendelsespligtig og opfylder således betingelserne.

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning.

### 5.3 FODRING OG FODEROPBEVARING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen skal leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for kvælstof og fosfor. Der benyttes korrektioner af foderets kvælstof- og fosforindhold i forhold til normerne hos slagtesvinene, så produktionens udledning af kvælstof og fosfor reduceres ved hjælp af foderoptimering. Opbevaring og håndtering af foder ændres i øvrigt ikke.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at der ved udarbejdelse af foderplaner tages godt hånd om foderets udnyttelse, og dermed sikrer en optimal udnyttelse af næringsstofferne. Der er endvidere under BAT stillet krav til maksimal mængde kvælstof og fosfor i husdyrgødningen som følge af foderkorrektioner jf. vilkår 4-6.

Med den nuværende opbevaring og håndtering af foderet vurderes det, at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning af omgivelserne.

### 5.4 SPILDEVAND, AFFALD, TRANSPORT OG FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Forholdene omkring spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger er uændret siden seneste revurdering i 2005.

Indretning af påfyldningsplads og brug af marksprøjte foregår i særskilt lovgivning og af en anden myndighed.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING







Der er enkelte vilkår, der udgår fra den eksisterende miljøgodkendelse, da de er dækket af anden lovgivning.

Der er dog indsat vilkår om en beredskabsplan som en yderligere forebyggende foranstaltning jf. vilkår 10.

### 5.5 LUGT

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugtgenekriterierne er i forbindelse med revurderingen beregnet i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgnings-system, som benyttes ved en godkendelse efter husdyrbrugloven.

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (ansøgt)	Ukorrigeret geneafstand (nudrift)	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnitsafstand	Bortscreenet	Genekriterie overholdt
+  Hønsemosen 6	0	NY	317,32	317,32	317,32	317,32	526,61	Ja	Ja
+  Kærvej 2	0	NY	317,32	317,32	253,86	253,86	258,81	Nej	Ja
+  Nørremarksvej 5	0	NY	317,32	317,32	317,32	317,32	392,51	Ja	Ja
+  Kærvej 6	0	NY	317,32	317,32	275,40	275,40	436,25	Ja	Ja
+  Egholt Byvej 26	0	NY	641,96	641,96	577,76	577,76	1.072,23	Ja	Ja
+  V. Nebel By, V. Nebel	0	NY	836,72	836,72	836,72	836,72	7.347,96	Ja	Ja

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Husdyrproduktionen på Nørremarksvej 6 er blevet miljøgodkendt første gang i 1989. Det blev på godkendelsestidspunktet vurderet, at husdyrbruget ikke ville give anledning til væsentlige lugtgener.

For stalde og anlæg, som er lovligt placeret, gælder at tilstande, som var lovligt etableret før de nye reglers ikrafttræden, ikke kan gøres ulovlige som følge af de nye regler. Fordi reglen er bortfaldet, er der derfor ikke sket en svækkelse af beskyttelsen af anlæg, som var lovligt etablerede før husdyrbruglovens ikrafttræden.

Kommunen kan ikke stille krav til reduktion af lugt fra staldene med mindre lugtgeneafstanden er overskredet, og en eventuel lugtreduktion er økonomisk og teknisk muligt ud fra princippet om proportionalitet.

Geneafstanden for lugt til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Produktionen er uændret, og der sker ikke nogen forøgelse af lugtemissionen fra staldene. Der stilles derfor ikke krav til lugtreduktion.

## 5.6 NATURBESKYTTELSE, HABITATVURDERING, BILAG IV OG AREALDRIFTEN

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Arealdriften fortsætter uændret under overholdelse af de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

Nærmeste kategori 1- eller 2-natur er et overdrev beliggende over 2 km syd for nærmeste staldhjørne (Sydlige slagtesvinestald). Totaldepositionen i det nærmeste naturområde er beregnet til 0,0 kg N pr. ha pr. år, hvilket skyldes, at naturområdet ligger langt væk.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Godkendelsesbekendtgørelsen giver ikke hjemmel til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveau i forhold til ammoniak, lugt, fosforoverskud og nitrat, jf. §§ 9-11 og bilag 3-4, skal gælde i revurderinger af miljøgodkendelser efter Miljøbeskyttelsesloven § 33.

Godkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau skal dog overholdes for revurderinger for totaldepositionen af ammoniak til naturtyper. Som følge af afstanden er der ingen totaldeposition på det nærmeste overdrev, og beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.

Arealer, der er godkendt til udbringning af husdyrgødning fra et husdyrbrug godkendt efter miljøbeskyttelseslovens § 33, skal heller ikke vurderes efter habitatbekendtgørelsen. Pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2 gælder ikke for revurderingsafgørelser. Baggrunden er, at habitatdirektivets artikel 6 stk. 3 ikke gælder for eksisterende virksomhed, der fortsætter uændret.

Da virksomheden fortsætter uændret, foretages ingen habitatvurdering, herunder heller ingen vurdering af potentielle bilag IV arter.

Der er ingen vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse, som omhandler arealer.

## 5.7 TILSYN OG EGENKONTROL

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Egenkontrol fortsætter uændret efter princippet om godt landmandskab.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at de eksisterende vilkår om egenkontrol og dokumentationskrav vil være tilstrækkelige til at føre tilsyn med ejendommens drift og miljøgodkendelsens overholdelse.

## 5.8 HUSDYRBRUGETS OPHØR

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er i den eksisterende miljøgodkendelse ingen vilkår, som beskriver, hvordan husdyrbruget skal forholde sig ved ophør.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune stiller påbud om oprydning i forbindelse med bedriftens totale ophør, så risiko for forurening og gener i form af for eksempel lugt, fluer og skadedyr begrænses og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand jf. vilkår 14.

## 6 ANVENDELSE AF BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT)

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Det fremgår af husdyrbruglovens § 40 stk. 2, at der skal meddeles påbud, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.

Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier kan indgå som et vurderingselement, når kommunen skal vurdere, om der er sket ændringer i BAT, som kan begrunde, at der skal meddeles påbud. Dette gælder både de situationer, hvor kommunalbestyrelsen har pligt til at meddele påbud (det i husdyrbruglovens § 40, stk. 2, nr. 4 nævnte tilfælde) og de situationer, hvor kommunalbestyrelsen kan meddele påbud på grund af ændringer i BAT. Særligt i sidstnævnte situation skal kommunen også inddrage proportionalitetsprincippet, som siger, at der skal være et rimeligt forhold mellem den miljøeffekt, som kan opnås på grund af ændringer i BAT og de økonomiske omkostninger, som dette medfører.

Der skal som minimum redegøres for anvendelsen af BAT-tiltag vedrørende:

- ❖ Management (ledelses- og kontrolrutiner)
- ❖ Foder
- ❖ Staldindretning
- ❖ Forbrug af vand og energi
- ❖ Opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning

Vurderingen af, hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT, er foretaget i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

#### **MANAGEMENT (LEDELSES- OG KONTROLRUTINER)**

I henhold til BREF dokumentet er det BAT at træne og uddanne medarbejdere, registrere vand- og energiforbrug, foderforbrug, affaldsdannelse, samt anvendelsen af husdyrgødning og handelsgødning, udarbejde gødningsplaner samt have en nødfremgangsmåde ved uheld.

På bedriften er der taget følgende forholdsregler:

- Bedriftens ansatte uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Medarbejdere er orienteret om, at ejendommen er miljøgodkendt, og hvilket ansvar der dermed følger.
- I bedriftens årsrapport registreres forbrug af energi, indkøbt foder.
- Energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.
- Affald bortskaffes så vidt muligt til kommunens genbrugsstation.
- Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskaber på bedriften, hvor såvel forbrug af handelsgødning som husdyrgødning kan dokumenteres.
- Rengøring i og omkring siloer og bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.
- Staldene kontrolleres dagligt, og der udføres små reparationer med det samme eller tilkaldes service, hvis der er behov for det.
- Der er lavet beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier og gylle, brand mv. er beskrevet.

I løbet af dagen holdes anlægget under opsyn, og det tjekkes, om anlæggene kører som de skal. Derudover er der en række andre faste procedurer for egenkontrol:

- Ved overpumpning fra forbeholder til gyllebeholder tjekkes først, om der er plads.
- Gyllepumpningen overvåges.

- Der etableres flydelag umiddelbart efter tømning af gyllebeholder.
- Gylletanken kontrolleres for flydelag og der føres logbog. Gyllealarmer vedligeholdes. Gyllebeholderne kontrolleres i 5 års-beholderkontrol af autoriseret kontrollør.
- Der er dyrlægesundhedsrådgivning månedligt.
- Autoriseret el-installatør laver årligt gennemsyn af ejendommens el-installationer.
- Der vaskes stalde inklusiv ventilatorer efter hvert hold smågrise og slagtesvin.
- Der forefindes alarm på ventilation og foderanlæg. Ved uregelmæssigheder ringer systemet op og afgiver fejlmeldinger.
- Der udarbejdes sprøjtejournal, alt jord er forpagtet ud til Røj Landbrug I/S, hvor dette føres.
- Der udarbejdes løbende foderplaner i samarbejde med konsulent således blandingen altid er optimeret.

**FODER**

I beregningen af BAT for ammoniakemission og fosforindhold ab lager er der benyttet normerne for tidspunktet for beregningen i husdyrgodkendelse.dk.

**Ammoniak**

Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission. Anlægget skal leve op til emissionskravet for eksisterende anlæg til smågrise og slagtesvin.

Det er lavet fodertilpasninger på råprotein, da emissionsgrænseværdien for ammoniak ikke var overholdt.

Staldnavn	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)
Nordlige slagtesvinestald	SvSI04	3269,38	3251,51	17,87	0,55%	0,00	0,00	0,00	3251,51
		3269,38	3251,51	17,87	0,55%	0,00	151,83	0,00	3099,68
Smågrisestald	SvSm01	483,63	390,49	93,14	19,26%	0,00	0,00	0,00	390,49
		483,63	390,49	93,14	19,26%	0,00	0,00	0,00	390,49
Sydlige slagtesvinestald	SvSI03	724,28	475,77	248,51	34,31%	0,00	0,00	0,00	475,77
		724,28	475,77	248,51	34,31%	0,00	22,21	0,00	453,56
	SvSI04	530,39	527,49	2,90	0,55%	0,00	0,00	0,00	527,49
		530,39	527,49	2,90	0,55%	0,00	24,63	0,00	502,86
Sum	Nudrift	5007,68	4645,26	362,42		0,00	0,00	0,00	4645,26
	Ansøgt	5007,68	4645,26	362,42		0,00	198,67	0,00	4446,59

**Fosfor ab lager**

I henhold til BREF dokumentet er det BAT at sikre effektiv fodring gennem sammensætning af foderet, og løbende kontrol, således at det stemmer overens med dyrenes behov, samt at reducere indholdet af fosfor i foderet.

- Foder fremstilles på ejendommen.
- Foderplanen udarbejdes i samarbejde med konsulent og med anvendelse af nyeste viden indenfor svinefodring. Herved optimeres fodringen så unødigt forbrug af råvarer undgås.

Husdyrproduktionen skal i forbindelse med revurderingen leve op til miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for udledning af fosfor ab dyr for smågrise og slagtesvin.

BAT-kravet er ikke opfyldt ved at fodre efter gældende normer. For at nedbringe fosforudskillelsen fra dyrene har ansøger valgt at lave fodertiltag, som mindsker mængden af fosfor i foderet til slagtesvin. Den faktiske mængde fosfor fra produktionen fremgår af nedenstående skema.

Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Svinegylle	29767,59	7381,90	0	320,02
<b>Total</b>	<b>29767,59</b>	<b>7381,90</b>	<b>0</b>	<b>320,02</b>



### **STALDINDRETNING**

Stalden er oprindeligt indrettet med fuldspaltegulv i den eksisterende miljøgodkendelse. Ansøger har ændret staldsystemet fra fuldspaltegulv til drænet gulv og spalter og delvist spaltegulv for at overholde lovkravet, da uldspalter blev forbudt pr. 1. juli 2015. Denne ændring kan ske, uden at det i sig selv udløser godkendelsespligt, da der er tale om miljømæssige forbedringer uden negative konsekvenser for hverken naboer, landskab eller miljøet.

De aktuelle staldsystemer sammenholdt med reduceret proteintildeling til slagtesvinene er tilstrækkelig til at overholde BAT-kravet for ammoniak. Staldtyperne lever op til de nye lovkrav gældende efter juli 2015.

### **FORBRUG AF VAND OG ENERGI**

**Vand** (årligt vandforbrug ca. 3.200 m<sup>3</sup>/år)

- Der anvendes drikkenipler placeret i drikkekopper eller drikkekar.
- Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild.
- Staldene sættes i blød et døgn før de vaskes med højtryksrensere med koldt vand.
- Evt. lækager identificeres og repareres hurtigst muligt.
- Overbrusningsanlægget er computerstyret, hvilket reducerer vandforbruget.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (brug af højtryksrensere, drikkenipler over trug).

**Energi** (årligt energiforbrug ca. 200.000 kWh/år)

- I forbindelse med løbende udskiftning af lysstofrør i stalde, vil der blive opsat lavenergi lysstofrør.
- Lyset i staldene er tændt efter behov og gældende lovgivning.
- Udendørs lys er styret med computerstyring.
- AI ventilation er styret af et temperaturreguleret styringssystem, som sikrer, at ventilationen kører optimalt, både med hensyn til temperaturen i staldene og el-forbruget.
- Efter hvert hold slagtesvin rengøres ventilatorerne, for derved at sikre effektiv drift med mindst mulig friktion.
- I alle staldene er der undertryksventilation, som er det mest strømbesparende mekaniske ventilationsystem.

### **OPBEVARING, HÅNTERING OG UDBRINGNING AF HUSDYRGØDNING**

#### **Opbevaring af flydende gødning**

I henhold til BREF dokumentet er det BAT at opbevare gylle i en stabil beholder, der kan modstå påvirkning og som er tæt og beskyttede mod tæring, at gyllen kun omrøres lige før tømning i forbindelse med udbringning, samt at tanken overdækkes med fast låg eller flydelag.

Følgende procedure følges ved opbevaring af gylle:

- Flydende husdyrgødning opbevares i gyllebeholdere, kanaler under stald samt fortank.
- Gyllebeholderne er lavet af et materiale der gør dem stabile og modstandsdygtige overfor mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger.
- Gyllebeholderne kontrolleres ved 5 & 10 års-beholderkontrol af autoriseret kontrollør.
- Lageret tømmes hvert år og inspiceres visuelt, for at identificere eventuelle utætheder i beholderens bund og vægge.
- Gyllebeholderne har ingen spjæld, så gyllen pumpes derfor op under tilsyn.
- Gyllen omrøres kun umiddelbart før tømning.
- Senest 14 dage efter udbringning af gylle genetableres flydelaget på gyllebeholderen.
- Der føres logbog over flydelaget på gyllen, så der er fokus på at flydelaget lever op til gældende krav.
- Kontakten til gyllepumpen er etableret således, det ikke er muligt for uvedkommende eller ved uheld at aktivere pumpen.
- Der er ingen elektriske pumper monteret på gyllebeholdere. Der anvendes en gyllevogn påmonteret en sugekran ved påfyldning af gyllevogn fra gyllebeholder.

### Opbevaring af fast gødning

Der er ingen produktion eller opbevaring af fast gødning.

### Udbringning af husdyrgødning

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF) som en række tiltag. Ansøger opfylder følgende punkter:

- Der udarbejdes hvert år en mark- og gødningsplan, hvorved det sikres, at mængden af gødning tilpasses afgrødernes forventede behov. I planen tages hensyn til jordbundstype, sædskifte, vanding, planternes udbytte og kvælstofudnyttelsen.
- Husdyrgødningen udbringes under hensyn til de gældende regler, og foregår i videst mulige omfang efter godt landmandskab.
- På veletablerede afgrøder køres ud med gyllevogn med drypfri slæbeslanger. Da gyllen køres ud på veletablerede afgrøder minimeres ammoniakfordampningen, såvel som lugtgenerne på grund af mindre fordampning og hurtigere optagelse i planterne. Ved afgrødehøjde under 10 cm bør det tilstræbes at udbringe gødningen under ideelle vejrforhold dvs. kølig, fugtig og vindstille eller ved direkte nedfældning.
- Gyllen udbringes med slæbeslanger eller nedfældes, for at mindske lugtgenerne og ammoniakfordampning mest muligt.
- Der køres aldrig på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket areal. Der holdes som minimum 2 m bræmmer til vandløbene.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

### Management

Kommunen vurderer, at der ved den løbende overvågning af produktionen samt inddragelse af relevante konsulenter sikres et godt overblik over ejendommen og en effektiv ressourceudnyttelse. Ved overholdelse af de stillede krav til egenkontrol opsamles endvidere en række data, der kan indgå i forvaltningen af ejendommen. Det vurderes sammenfattende, at ejendommens management er at betragte som BAT.

Som et led i driftssikkerheden af husdyrbruget, vil der i forbindelse med revurderingen blive stillet vilkår om løbende vedligeholdelse af beredskabsplanen (vilkår 10).

### Staldindretning

Det valgte staldsystem til slagtesvinene opfylder lovkravene til indretning af stalde til slagtesvin, som trådte i kraft pr. 1. januar 2015, hvor der blev krav om mindst 1/3 fast eller drænet gulv. Ifølge BREF-dokumentet opfylder de valgte staldsystemer til smågrisene og slagtesvinene kravene til BAT.

Kolding Kommune vurderer, at husdyrbruget lever op til bedste tilgængelige staldsystemer.

### BAT-NIVEAU FOR AMMONIAKEMISSION

Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænserværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtesvin og smågrise (gyllebaserede systemer) fra maj 2011. Anlægget skal leve op til emissionsgrænserværdierne for eksisterende anlæg til slagtesvin.

Staldsystem	Antal dyr /DE	Kg NH <sub>3</sub> -N pr. producerede slagtesvin (emissionsgrænserværdi)	BAT-krav (kg N pr. år)	Samlet emission fra ansøgning (kg N pr. år)
<i>Stald 1.</i> Drænet gulv + spalter (33/67)	196,0 DE 7.588 slagtesvin (32-107 kg)	0,40	7.588 x 0,40 = 3.035	
<i>Stald 2.</i> To-klimastald, Delvis spaltegulv	49,4 DE 10.650 smågrise (7,4-32 kg)	0,043	10.650 x 0,043 = 458	
<i>Stald 3.</i> Delvist spaltegulv, 50-75% fast gulv	43,4 DE 1.681 slagtesvin (32-107 kg)	0,31 0,40	1.681 x 0,31 = 521 1.231 x 0,40 = 492	

Drænet gulv + spalter (33/67)	31,8 DE 1.231 slagtesvin (32-107 kg)			
I alt	320,6 DE		<b>4.506 kg N pr. år</b>	<b>4.447 kg N pr. år</b>

Foderkorrektion hos slagtesvinene benyttes som virkemiddel til reduktion af ammoniakemissionen.

Den faktiske ammoniakemission ligger derefter under den vejledende emissionsgrænseværdi beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledning. BAT for ammoniakemission er dermed opfyldt. Der indsættes vilkår om foderkorrektioner for at fastholde BAT-niveauet (vilkår 4 og 6).

**BAT-NIVEAU FOR FOSFORINDHOLD AB LAGER**

BAT-niveauet for fosfor skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtesvin og smågrise (gyllebaserede systemer) fra maj 2011. Ved beregning af BAT-niveauet skal de aktuelle normtal benyttes i ansøgningen.

Staldtype	Dyretype (antal dyr /DE)	Kg P pr. DE ab lager	BAT-krav (kg P pr. år ab lager)	Samlet P ab lager fra ansøgning (kg P pr. år)
Fuldspaltegulv	10.500 (32-107 kg) i alt 269,2 DE	22,3	269,2 x 22,3 = 6.003 kg P	
Smågrise	10.650 (7,4-32 kg) I alt 50,8 DE	29,2	50,8 x 29,2 = 1.483 kg P	
Ialt	320,0 DE		<b>7.486 kg P</b>	<b>7.382 kg P</b>

For at leve op til BAT-niveauet har ansøger valgt at indsætte fodertilpasninger, da fodring efter gældende normer for beregningstidspunktet (2014/2015 normer) ikke er tilstrækkeligt.

BAT-kravet for P ab lager overholdes derefter, da det samlede P ab lager er mindre end BAT-kravet beregnet efter Miljøstyrelsens vejledning. Der indsættes vilkår til foderkorrektioner for at fastholde BAT-niveauet (vilkårene 5 og 6).

**Forbrug af vand og energi**

Kolding Kommune vurderer, at BAT mht. vand- og energiforbrug er at arbejde på at optimere energieffektiviteten på anlægget. Det vil sige at sikre, at særligt energiforbrugende installationer f.eks. ventilationsanlæg løbende kontrolleres og vedligeholdes, så 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.

Kolding Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at ejendommen lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til vand- og energiforbrug, og at dette kontrolleres som en del af egenkontrollen.

**Opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning**

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknik, 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 plantedække, hvorfor det er et lovkrav at følge dem.

**Samlet vurdering**

Ud fra proportionelle betragtninger og tilgængelige teknikker vurderer kommunen, at husdyrbruget har inddraget BAT og truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg og arealer.

## 7 KONKLUSION OG AFGØRELSE

---

Kolding Kommune meddeler med nærværende afgørelse påbud om ændring af vilkår fastlagt i husdyrbrugets eksisterende miljøgodkendelse af 4. juli 1989.

Det er Kolding Kommunes vurdering, at husdyrbruget fortsat kan producere på de gældende vilkår suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud.

Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jævnfør § 41.

Påbud om ændring af vilkår samt fastlæggelse af nye vilkår meddeles på baggrund af den lovbundne revurdering af det i-mærkede husdyrbrug efter IPPC-direktivet.

Husdyrbrugets ejer er forud for afgørelsen forvarslet om påbuddet og har modtaget udkastet til afgørelse.

Vilkår træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen med mindre andet fremgår i det enkelte vilkår. Revurderingen ændrer ikke regelgrundlaget for kontinuitetsbrud for miljøgodkendte husdyrbrug.



**Kolding**  
Kommune

A handwritten signature in blue ink that reads "Betina SC".

---

Betina Stadager Cramer  
Agronom

By- og Udviklingsforvaltningen  
Landbrug  
Nytov 11  
6000 Kolding

## 8 KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING OG UNDERRETNING

### 8.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

**Hvad kan man klage over?** Retlige spørgsmål samt kommunens vilkår og vurderinger.

**Hvem kan klage?** Ansøger, landsdækkende foreninger og organisationer, som har til formål at beskytte natur og miljø samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

**Hvem er klageinstans?** Natur- og Miljøklagenævnet.

**Hvortil skal klagen sendes?** Din klage skal indsendes via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside ([www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk)). Du kan også finde Klageportalen direkte på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke kommer ind via Klageportalen med mindre der er særlige grunde til det. De særlige forhold, som kan begrunde en undtagelse fra kravet om at klage via Klageportalen er beskrevet nærmere i [www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du](http://www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du). Hvis du tilhører en af de nævnte grupper, og trods vejledning ikke har mulighed for at bruge Klageportalen, kan du aflevere din klage sammen med en begrundet anmodning om fritagelse for brug af Klageportalen til Kolding Kommune, Landbrugsafdelingen, Nytorv 11, 6000 Kolding. Hvis du er fritaget for at bruge digital post af din kommune, bedes du oplyse dette i din anmodning. Kolding Kommune vil sørge for at sende din anmodning videre til Natur- og Miljøklagenævnet, som i hvert enkelt tilfælde vurderer, om der foreligger særlige forhold, der gør, at du kan blive fritaget for at bruge Klageportalen. Du får besked fra Natur- og Miljøklagenævnet, om din anmodning kan imødekommes.

**Hvem kan hjælpe?** På [www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du](http://www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du) kan du finde en vejledning til, hvordan du anvender Klageportalen. Du har derudover mulighed for at kontakte supportfunktionen på e-mail: [nmkn@nmkn.dk](mailto:nmkn@nmkn.dk) eller telefon 7254 1101.

**Hvad er klagefristen?** Onsdag den 16. marts 2016. Det vil sige, at klagen senest på det tidspunkt skal være tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og klager skal have godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen.

**Hvad er lovgrundlaget?** Lovbek. nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

**Hvad koster det at klage?** Du betaler et gebyr på 500 kr. med betalingskort i Klageportalen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og du har indbetalt gebyr for klagen.

**Søgsmålsfrist:** Hvis du vil bringe afgørelsen til prøvelse ved domstolene, skal søgsmålet være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

### 8.2 UNDERRETNING OM REVURDERINGEN

Henvi sning til revurderingen af miljøgodkendelsen af den 4. juli 1989 annonceres den 17. februar 2016 i Kolding Ugeavis.

Nedenstående parter har modtaget direkte kopi af revurderingen.

#### Ansøger

- HC Gæmelke, Kronborgvej 2, 6600 Vejen

#### Konsulent

- Kira Langkjer, Jysk Landbrugsrådgivning, E-post: [klj@jlbr.dk](mailto:klj@jlbr.dk)

#### Parter med E-post

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: [ae@aeraa-det.dk](mailto:ae@aeraa-det.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia. E-post: [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)

- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø E-post: [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle. E-post: [post@sportsfiskeren.dk](mailto:post@sportsfiskeren.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V. E-post: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N. E-post: [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. E-post: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. E-post: [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 38, 6760 Ribe. E-post: [syd@sst.dk](mailto:syd@sst.dk)

Kolding Kommune har vurderet, om hvorvidt der er øvrige parter, der er individuelt berørt af afgørelsen jf. Forvaltningslovens § 19. Det er vurderet, at der ikke er parter i den aktuelle afgørelse.

---

## 9 BILAG

---

### BILAG 1 GRUNDLAG FOR VILKÅR OG HENVISNINGER

---

Nedenstående findes den fulde titel på de love, bekendtgørelser og andre henvisninger, der er anvendt i miljøgodkendelsen og som danner grundlag for denne.

*Husdyrloven:* Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 868 af 3/7/2015), Miljøministeriet

*Godkendelsesbekendtgørelsen:* Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 44 af 11/01/2016), Miljøministeriet

*Husdyrgødningsbekendtgørelsen:* Bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 1318 af 26/11/2015), Miljøministeriet

*Vejledning om gødskning- og harmoniregler 2014/15:* Planperioden 1. august 2014 til 31. juli 2015. Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri. NaturErhvervsstyrelsen.

*Miljøbeskyttelsesloven:* Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven) (lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 1317 af 19/11/2015), Miljøministeriet

*Regulativ for erhvervsaffald:* Kolding Kommunes regulativ for erhvervsaffald

*Miljøstyrelsen Maj 2011:* Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), Husdyrbrug med konventionel produktion af *slagtesvin* (gyllebaserede staldsystemer), Miljøstyrelsen Maj 2011.

*Miljøstyrelsen Maj 2011:* Vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT), Husdyrbrug med konventionel produktion af *smågrise* (gyllebaserede staldsystemer), Miljøstyrelsen Maj 2011

## BILAG 2 IKKE-AKTUELLE VILKÅR

Følgende vilkår i miljøgodkendelsen ophæves. Det er vurderet, at vilkårene ikke længere er aktuelle eller er omfattet af gældende lovgivning. Kommentarer er angivet med farve-markering.

3.	<p>Staldgulv, afløb og opsamlingsbeholder skal være tætte og udført i fugttæt materiale (svarende til 10 cm beton i blandingsforholdet 1:2:3). Afløbene skal være udført som tætte lukkede ledninger.</p> <p>Omfattet af gældende lovgivning.</p>
4.	<p>Gødning og ajle skal udsprede på landbrugsjord, og derefter hurtigst muligt nedpløjes eller nedharves.</p> <p>Omfattet af gældende lovgivningen.</p>
5.	<p>Godkendelsen omfatter max. søer, smågrise og 7.200 slagtesvin, svarende til 300 dyreenheder.</p> <p>Ersattes af vilkår nr. 1</p> <p>Dyreholdet må på intet tidspunkt omfatte et antal dyreenheder, der overstiger 1,7 x det antal HA, som er til rådighed for udspreddning af gødning.</p> <p>Omfattet af gældende lovgivning.</p>
6.	<p>Skriftlige aftaler om afsætning af overskydende gødning skal være af min. 1 års varighed.</p> <p>Kopi af aftalerne skal fremsendes til kommune, seneste ½ år før aftale træder i kraft.</p> <p>Omfattet af gældende lovgivning.</p>
7.	<p>Døde dyr skal opbevares i lukkede beholdere og afhentes ugentlig af destruktionsanstalt.</p> <p>Omfattet af gældende lovgivning.</p>
10.	<p>Virksomhedens drift må ikke give anledning til væsentlige støv- eller lugtgener udenfor ejendommen. Ved væsentlige lugtgener forstås her lugtgener af større omfang end de periodisk forekommende lugtgener ved almindelig, animalsk landbrugsproduktion.</p> <p>Et tilsynsspørgsmål, som vurderes af Kolding Kommune</p>
11.	<p>Hvis kommunen skønner, at evt. klage over støj er velbegrundede, skal virksomheden for egen regning eftervise, at de stillede støjkrav er overholdt.</p> <p>Et tilsynsspørgsmål, som vurderes af Kolding Kommune</p>
12.	<p>Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringer er godkendt i henhold til § 35 i Miljøbeskyttelsesloven.</p> <p>Omfattet af gældende lovgivning</p>