



Kolding Kommune

**TILLÆG NR. 3 TIL MILJØGODKENDELSE** AF DEN 27. MARTS 2009  
AF KVÆGBRUGET PÅ NØRUPGÅRD  
FYNSLUNDVEJ 59, 6064 JORDRUP  
Opførelse af ny gyllebeholder

**§ 12, stk. 3**

Lov nr. 1572 af  
20. dec. 2006 jf.  
lovbek. nr. 256 af  
21. marts 2017 om  
husdyrbrug og an-  
vendelse af gød-  
ning m.v.



Dato for gyldighed  
**30. oktober 2017**

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

---

**INDHOLDSFORTEGNELSE**

---

<b>1</b>	<b>Sammenfatning</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Afgørelse om miljøgodkendelse</b> .....	<b>4</b>
2.1	Grundlag for afgørelsen .....	4
2.2	Afgørelse om tillæg til miljøgodkendelse .....	4
2.3	Gyldighed .....	5
<b>3</b>	<b>Husdyrholdet</b> .....	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Beliggenhed og planmæssige forhold</b> .....	<b>7</b>
4.1	Udformning og placering af gyllebeholder .....	7
4.2	Landskabsmæssige forhold .....	8
<b>5</b>	<b>Opbevaring og håndtering af husdyrgødning</b> .....	<b>10</b>
5.1	Opbevaring og håndtering af husdyrgødning .....	10
5.2	Driftsforstyrrelser og uheld .....	10
<b>6</b>	<b>Forurening og gener fra husdyrbruget</b> .....	<b>11</b>
6.1	Påvirkning af beskyttet natur, internationale naturbeskyttelsesområder samt bilag IV-arter.....	11
6.2	Lugt.....	13
6.3	Transport.....	13
<b>7</b>	<b>Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT)</b> .....	<b>15</b>
<b>8</b>	<b>Alternative løsninger, ophør og samlet vurdering</b> .....	<b>18</b>
8.1	Alternative løsninger samt 0-alternativ.....	18
8.2	Husdyrbrugets ophør .....	18
8.3	Kommunens samlede konklusion .....	18
<b>9</b>	<b>Klage- og søgsmålsvejledning og underretning</b> .....	<b>19</b>
9.1	Klagevejledning og søgsmål.....	19
9.2	Underretning om godkendelsen .....	19
<b>10</b>	<b>Bilag</b> .....	<b>21</b>

## DATABLAD

**TITEL:** § 12, STK. 3 - TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE AF HUSDYRBRUG

**DATO FOR GODKENDELSE:** 30. OKTOBER 2017

**ANSØGER / VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON**

Kontaktperson	Asger Christensen
Adresse	Fynslundvej 59, 6064 Jordrup
Telefonnr.	Tlf. 7555 8169, Mobil: 2020 8169
E-mail	asger@noerupgaard.dk

**VIRKSOMHED**

Navn	Nørupgård
Adresse	Fynslundvej 59, 6064 Jordrup
Matr. nr.	2a Vrå by, Lejrskov m. fl.
CVR-nr.	13367736
P-nr.	1000550964
CHR-nr.	45139
Ejendomsnr.	6210252414
E-mail	asger@noerupgaard.dk

**KONSULENT**

Navn	Lene Egtved Andersen, Kolding Herreds Landboforening
Adresse	Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding
Telefonnr.	Tlf: 7634 1788
E-mail	lea@khl.dk

**TILSYNSMYNDIGHED**

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefonnr.	7979 7979
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk

**MILJØGODKENDELSE**

Miljøgodkendelse	Miljøgodkendelse gældende fra den 27. marts 2009
Tillæg nr. 1	Tillæg gældende fra den 7. december 2011
Anmeldelse	Anmeldelse – dyrevelfærd meddelt den 29. april 2015
Tillæg nr. 2	Tillæg gældende fra den 22. juni 2015
Anmeldelse	Anmeldelse – dyrevelfærd meddelt den 2. maj 2016
Anmeldelse	Anmeldelse – foderlade meddelt den 30. januar 2017
Anmeldelse	Anmeldelse – ensilagesilo og skift i dyretype meddelt den 1. august 2017
Tillæg nr. 3	Tillæg gældende fra den 30. oktober 2017

## 1 SAMMENFATNING

### Tillægget

Tillægget omfatter følgende ændringer i forhold til den oprindelige miljøgodkendelse og efterfølgende tillæg og anmeldelser:

- Etablering af ny gyllebeholder uden tilknytning til eksisterende staldanlæg.

Der er ingen ændringer i dyreholdet i forhold til seneste anmeldelse af ændring af dyreholdet i eksisterende staldanlæg. Der er derfor tilladelse til en husdyrproduktion på:

- 600 malkekøer (11.000 EKM, tung race)
  - 127 opdræt (6-25 mdr.)
  - 150 småkalve (0-6 mdr.)
  - 275 tyrekalve (40-55 kg)
- svarende til en samlet produktion på i alt 973,6 DE (2014-tal).

### Placering af gyllebeholderen

Gyllebeholderen placeres i landzone og uden tilknytning til øvrig bebyggelse. Gyllebeholderen placeres i et område, som i tillæg til Kommuneplan 2013-2025 er udpeget som særlig værdifuld landbrugsområde, hvor landbrugets udviklingsmuligheder vægtes højt.

Der er eksisterende beplantning og diger på tankens sydlige og vestlige side. Der vil blive etableret afskærmende beplantning på tankens nordlige og østlige side, så tanken vil være afskærmet fra alle sider. Der etableres en ny vej til gyllebeholderen.

### Eventuelle nabogener

Der vil komme transport til den nye gyllebeholder – en transport, som ikke tidligere har forekommet i det pågældende område. Overordnet set vil transporterne til og fra husdyrbruget være uændret, da husdyrproduktionen fortsætter uændret. Gylle fra husdyrbruget køres til biogasanlæg og afgasset biomasse kommer retur til den nye gyllebeholder. Transporter til biogasanlæg erstatter dermed de tidligere transporter til gylleaftaler. Kommunen vurderer, at antallet af transporter er normalt for denne type og størrelse af husdyrproduktion.

### Påvirkning af natur, internationale naturbeskyttelsesområder (Natura2000) og bilag IV-arter

Ammoniakemissionen som følge af etablering af den nye gyllebeholder, men det vurderes, at der ikke er nogen negativ påvirkning af beskyttet natur og internationale naturbeskyttelsesområder. Det vurderes ligeledes, at udvidelsen ikke påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder.

### BAT (Bedste tilgængelige teknik)

Husdyrbruget foretager de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. De valgte teknikker omfatter skrabere i staldanlæg, udegående dyr nogen måneder om året, øget direkte udbringning af dybstrøelse samt teltoverdækning på gyllebeholder – teknikker, som alle medfører reduceret emission af ammoniak.

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

### Samlet vurdering

Kolding Kommune vurderer, at projektet ved overholdelse af vilkårene i miljøgodkendelsen kan gennemføres uden væsentlige virkninger på miljøet, herunder påvirkning af naboer og de landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier i området.

## 2 AFGØRELSE OM MILJØGODKENDELSE

### 2.1 GRUNDLAG FOR AFGØRELSEN

Tillægget omfatter sammen med miljøgodkendelsen af 27. marts 2009 og efterfølgende tillæg og anmeldelser alle landbrugsmæssige aktiviteter på Nørupgård, Fynslundvej 59, 6064 Jordrup. Ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CVR nr. 13367736 og CHR nr. 45139. Ejendommen drives konventionelt.

Tillægget omfatter følgende ændringer i forhold til den oprindelige miljøgodkendelse og efterfølgende tillæg og anmeldelser:

- Etablering af ny gyllebeholder uden tilknytning til eksisterende staldanlæg.

Der er ingen ændringer i dyreholdet i forhold til seneste anmeldelse af ændring af dyreholdet i eksisterende staldanlæg. Der er derfor tilladelse til en husdyrproduktion på:

- 600 malkekøer (11.000 EKM, tung race)
  - 127 opdræt (6-25 mdr.)
  - 150 småkalve (0-6 mdr.)
  - 275 tyrekalve (40-55 kg)
- svarende til en samlet produktion på i alt 973,9 DE (2014-tal).

Ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse med tilhørende bilag er indsendt som skema nr. 101289, version 1, den 6. juli 2017 fra [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) og sidste gang den 12. september 2017 som version 2. Supplerende oplysninger er fremsendt af ansøger og konsulent i forbindelse med sagsbehandlingen samt som fiktiv skema nr. 101303.

### 2.2 AFGØRELSE OM TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE

Kolding Kommune har vurderet, at der kan meddeles godkendelse til etablering af gyllebeholderen tilhørende Nørupgård, Fynslundvej 59, 6064 Jordrup som et tillæg til miljøgodkendelsen af den 27. marts 2009 i henhold til § 12, stk. 3 i den tidligere husdyrbruglov. Tillægget er en tilladelse til, at virksomheden kan producere på de efter hvert afsnit følgende vilkår.

Tillægget er baseret på oplysningerne i ansøgningen med bilag samt tilhørende beregninger. Tillægget indeholder en miljøteknisk redegørelse, kommunens bemærkninger og vurdering, de miljømæssige påvirkninger af naturen, miljøet og naboer samt vilkår vedrørende produktionen og arealerne (jf. vilkårs katalog i bilag 1c).

Alle eksisterende og gældende vilkår for Nørupgård vil kunne findes i vilkårs kataloget (bilag 1c). Alle ophævede vilkår inklusiv begrundelse fremgår af bilag 2c.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende i forhold til dette tillæg. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt.

Virksomheden skal placeres, indrettes og 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, herunder også oplysninger om virksomheden.

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

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

## 2.3 GYLDIGHED

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Byggeriet af den nye gyllebeholder forventes at blive iværksat, når biogasanlægget ved Dons står færdigt og er klar til at modtage husdyrgødning. Alternativt vil der findes et andet biogasanlæg. Den eksisterende miljøgodkendelse og efterfølgende tillæg og anmeldelser er fuldt udnyttet.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Udnyttelsesfristen for en afgørelse er blevet en del af den generelle lovgivning, hvorfor der ikke sættes vilkår for dette. Udnyttelsesfristen er dermed 6 år jf. § 48 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Alle beregninger er foretaget på den nye produktionstilladelse, som er fastlagt med anmeldelsen fra august 2017. Det vurderes derfor, at tillægget vil være taget i brug, når tillægget meddeles, da anmeldelsen vedrørende husdyrproduktionen er taget i brug. Vilkårene i tillæg 3 er derfor gældende for ejendommen ved tillæggets meddelelse.

Der er dog stadig en udnyttelsesfrist for etablering af gyllebeholderen på 6 år fra tillæggets meddelelse.

Det følger af husdyrbrugloven § 48, stk. 2, at hvis en meddelt miljøgodkendelse ikke har været udnyttet – helt eller delvist – i tre på hinanden følgende år, så bortfalder den del af godkendelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år.

Virksomhedens miljøgodkendelse og tillæg skal ikke revurderes, da husdyrbruget ikke er et IE-husdyrbrug. Pligten til regelmæssig revurdering er dermed bortfaldet. Husdyrbruget skal derfor kun revurderes, hvis det ikke lever op til kravet om totaldepositionskravet i den nye husdyrbruglov. Bedriften lever på nuværende tidspunkt op til kravet om totaldeposition.

## 3 HUSDYRHOLDET

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er ingen ændringer i dyreholdet i forhold til anmeldelsen af ændring af dyreholdet i eksisterende staldanlæg fra august 2017. Der er derfor tilladelse til en husdyrproduktion på:

- 600 malkekøer (11.000 EKM, tung race)
  - 127 opdræt (6-25 mdr.)
  - 150 småkalve (0-6 mdr.)
  - 275 tyrekalve (40-55 kg)
- svarende til en samlet produktion på i alt 973,6 DE (2014-tal).

Der er indsendt fleksibilitetsberegninger med udsving på antallet af dyr på op til 10 %, så der regnes med henholdsvis 10 % flere malkekøer, som modsvares af en nedgang i kvier eller 10 % flere kvier, som modsvares af en nedgang i malkekøer.

Der forekommer naturlige udsving, hvor der i nogle år kan blive født op til 70 % kviekalve. Det er derfor nødvendigt, at der tages højde for de udsving, der naturligt vil være.

Ved denne worst-case beregning er ammoniakdeposition til natur og lugtkriterierne overholdt.

BAT-niveauet overholdes for scenarie 1 med 10 % flere køer. BAT er overholdt ved øget andel manuel skrabning på 11 %.

BAT-niveauet ved beregning på 10 % flere kvier er ikke overholdt. Ved 80 % direkte udbringning af husdyrgødning, mangler der 22 kg, for at BAT er overholdt. Dette er mindre end de 24 kg, som BAT-niveauet er overskredet med i den oprindelige ansøgning.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er indsendt fleksibilitetsberegninger for ejendommen. Beregningerne viser, at ved de to scenarier kan gennemføres uden væsentlige virkninger på miljøet og naboer.

Der stilles derfor vilkår ved brug af de to scenarier samt vilkår om produktionstilladelsen i den oprindelige form.

### VILKÅR

<b>1. (anmeldelse 2017)</b>	Den samlede produktion må ikke overstige 973,9 DE, svarende til 600 årskøer (11.000 EKM), 150 kviekalve (0-6 mdr.), 127 kvier (6-25 mdr.) og 275 tyrekalve (40-55 kg), alle stor race.
<b>2c. (tillæg 3)</b>	Indenfor produktionstilladelsen tillades afvigelser i antallet af dyr på op til 10 %, så længe det maksimale antal DE ikke overskrides.
	<b>Scenarie 1:</b> 660 årskøer (11.000 EKM), 31 kviekalve (0-6 mdr.), 7 kvier (6-25 mdr.) og 275 tyrekalve (40-55 kg), alle stor race.
	<b>Scenarie 2:</b> 596 årskøer (11.000 EKM), 149 kviekalve (0-6 mdr.), 140 kvier (6-25 mdr.) og 275 tyrekalve (40-55 kg), alle stor race.



## 4 BELIGGENHED OG PLANMÆSSIGE FORHOLD

### 4.1 UDFORMNING OG PLACERING AF GYLLEBEHOLDER

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der ansøges om etablering af en teltoverdækket gylletank på op til 6.000 m<sup>3</sup>. Gylletanken ønskes placeret på bar mark på matrikel 2i, Uhre By, Lejrskov, der pt. hører under ejendommen Kærvej 10, som ligeledes ejes af ansøger. I forbindelse med projektet vil arealet blive sam-matrikuleret med eller arealoverført til Fynslundvej 59.

Dyrehold og staldanlæg på Fynslundvej 59 vil være uændret. Gylletanken skal bruges til opbevaring af modtaget afgasset biogas gylle og vil derfor være erhvervsmæssig nødvendig for bedriften. Den ansøgte placering af gylletanken er valgt ud fra udbringningsarealernes placering, så tanken vil ligge i tilknytning til ejendommens udspretningsarealer. Desuden vil der være god afstand til de omkringboende. Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Fynslundvej 105, der er beliggende ca. 500 m nord for den planlagte placering.

**Tabel 1.** Afstandskrav til den nye gyllebeholder.

Afstandskrav (meter)	Afstand fra ny gyllebeholder (m)
Ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)	> 500 m
Almene vandforsyningsanlæg (50 m)	> 500 m
Vandløb (herunder dræn) og søer (15 m)	Evt. markdræn vil blive omlagt i forbindelse med byggeriet.
Offentlig vej og privat fællesvej (15 m)	Ca. 185 m
Levnedsmiddelvirksomhed (25 m)	> 500 m
Beboelse på samme ejendom (15 m)	> 500 m
Naboskel (30 m)	Min. 30 m
Nabobeboelse (50 m)	Med landbrugspligt: Brunkær 13, ca. 195 m Uden landbrugspligt: Fynslundvej 105, ca. 500 m
Eksisterende og fremtidig byzone/ sommerhusområde	Ca. 1,4 km
Eksisterende/planlagt rekreativt område	> 1 km
Områder der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhverv	Ca. 580 m

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Det er udelukkende afstandskravene mellem den nye gyllebeholder og de forskellige respektive områder, der behandles i tillægget, hvorimod afstandskrav til byggeri på det eksisterende husdyrbrug på Fynslundvej 59 ikke inddrages. Afstandskravene er overholdt jf. tabel 1.

Den nye gyllebeholder overholder alle afstandskrav ifølge det ansøgte projekt. Da det er generel lovgivning, stilles der derfor ikke vilkår herom.

Kolding Kommune vurderer, at indretning og beliggenhed af den nye gyllebeholder er miljømæssigt forsvarlig.

Der stilles vilkår om placering af gyllebeholderen.



## VILKÅR

- 4c. (tillæg 3)** Gyllebeholderen kan placeres som vist på figur 1 under forudsætning af at afstandskravene overholdes.

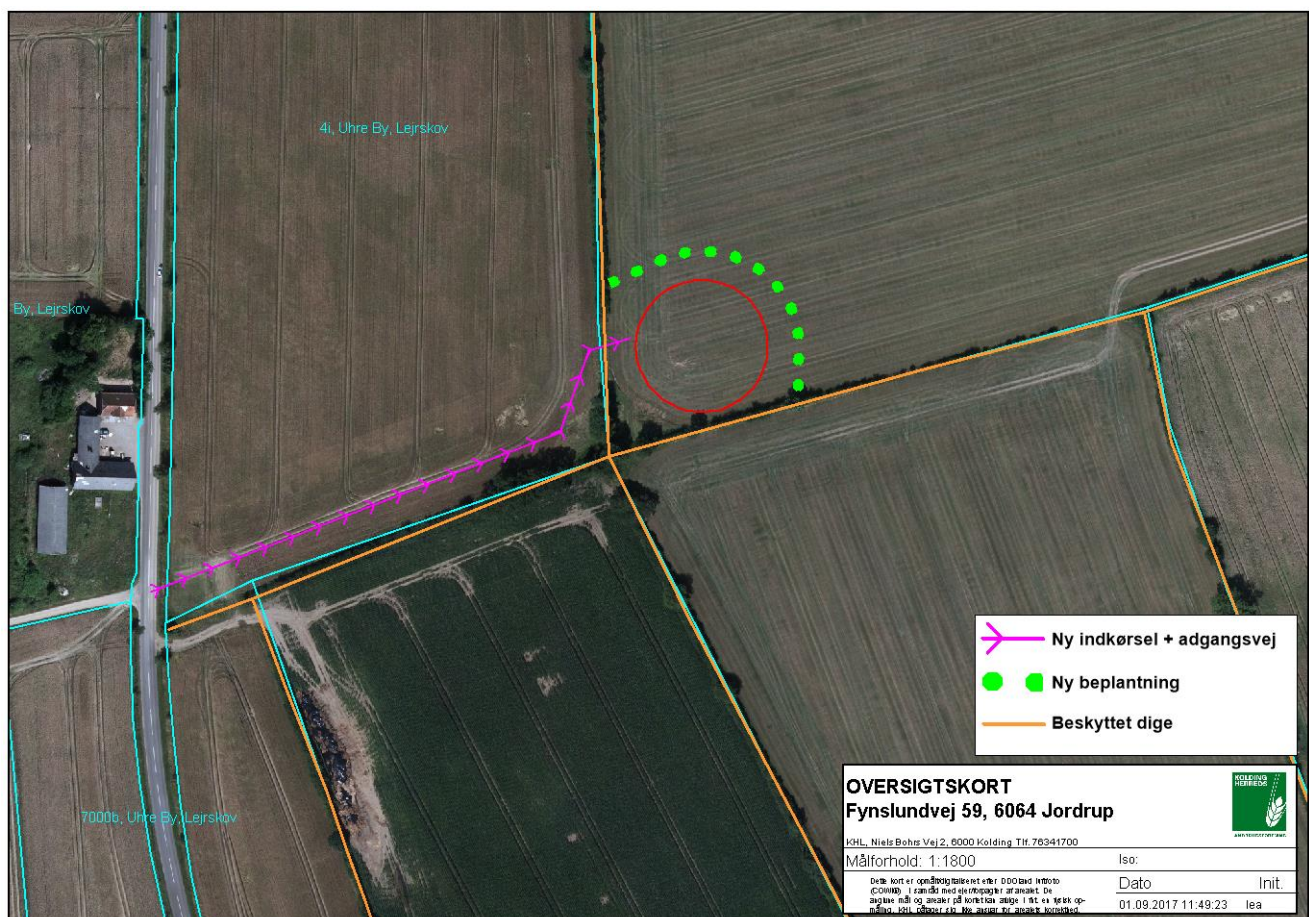
## 4.2 LANDSKABSMÆSSIGE FORHOLD

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Gyllebeholderen bliver placeret i landzone i åben land. Gylletanken udføres i traditionelle grå betonelementer og vil få en højde på ca. 2-2,5 m over terræn uden overdækning, og med overdækning vil højden ca. være 9-10 m. Diameteren vil være på ca. 38 m.

Der er eksisterende beplantning og diger på tankens sydlige og vestlige side. Der vil blive etableret afskærmende beplantning på tankens nordlige og østlige side, så tanken vil være afskærmet fra alle sider.

På grund af jorddiger ansøges om at etablere en ny tilkørsel fra Brunkær umiddelbart nord for den eksisterende tilkørsel og en adgangsvej langs med det sydlige skel på matrikel 4i, Uhre By, Lejrskov (se figur 1).



**Figur 1.** Placering af ny gyllebeholder.

Husdyrbruget er beliggende i område til jordbrugsformål. Den nye gyllebeholder er beliggende uden for beskyttelseslinjer (skovbyggelinje, kirkebyggelinje, åbeskyttelseslinje, kystnærhedszone, fredede områder) og uden for særlig værdifulde landskaber.

Gyllebeholderen er beliggende uden for områder udpeget som bevaringsværdig landskab, skovrejsning, lavbundsarealer, økologiske forbindelseslinjer mv.

## KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Gyllebeholderen ligger et område, som i forslag til tillæg til Kommuneplan 2013-2025 er udpeget til særlige værdifulde landbrugsområder (SVL). I de områder, som er udpeget som særligt værdifulde for landbruget, skal landbrugets fortsatte udviklingsplaner og investeringsinteresser vægtes højt.

Gyllebeholderen ønskes placeret i et landskab, som generelt er et robust morænelandskab, præget af levende hegn. I kommuneplanen er der ingen landskabsudpegninger ud over udpegningen som SVL for det pågældende område eller andre modhensyn i øvrigt.

Kommunen vurderer, at ansøger har valgt den mest hensigtsmæssige placering i forhold til landskab, hvor gyllebeholderen placeres bag hegnsbeplantning og i god afstand til offentlig vej. Det vil dog være hensigtsmæssigt at få suppleret hegnsbeplantningen på det nord-syd gående dige.

Etablering af en ny vej til gyllebeholderen vil betyde, at det eksisterende dige skal gennembrydes. Ved gennembrud af et beskyttet dige skal der søges en særskilt tilladelse. Der bør overvejes om gennembrydningen af det beskyttede dige kan ske i en sydligere placering, hvor der umiddelbart ser ud til at være mindre hegn samt et lavere dige.

Desuden skal der søges særskilt tilladelse til etablering af ny vejoverkørsel til gyllebeholderen.

Kolding Kommune vurderer derfor, at den aktuelle placering af gyllebeholderen ikke vil forringe de landskabelige, kulturhistoriske, rekreative samt natur- og miljømæssige værdier i området.

## VILKÅR

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>5c. (tillæg 3)</b> | Der skal foreligge en tilladelse til etablering af ny vejoverkørsel til gyllebeholderen.                                 |
| <b>6c. (tillæg 3)</b> | Der skal foreligge en tilladelse til gennembrud af et beskyttet dige forud for etablering af ny vej til gyllebeholderen. |
| <b>7c. (tillæg 3)</b> | Areal skal være arealoverført eller sam-matrikuleret, inden gyllebeholderen etableres.                                   |

## 5 OPBEVARING OG HÅNDTERING AF HUSDYRGØDNING

### 5.1 OPBEVARING OG HÅNDTERING AF HUSDYRGØDNING

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Oversigt over ejendommens opbevaringsanlæg af husdyrgødning.

**Tabel 2.** Opbevaringsanlæg

Opbevaringsanlæg	Byggeår	Kapacitet (m <sup>3</sup> )	Overdækning	Bemærkninger
Ny gyllebeholder	NY	6.000	Teltoverdækning	Til afgasset biomasse
Gyllebeholder 1	1990	2.800	Flydelag	
Gyllebeholder 2	1991	2.000	Flydelag	Ligger på Bergsmindevej
Gyllebeholder 3	1993	2.800	Flydelag	
Gyllebeholder 4	2006	3.000	Flydelag	

Den nye gylletank vil være en standard elementtank, og der vil blive etableret fast teltoverdækning. Tanken vil blive inspiceret løbende og ved tømning for huller m.v., og der vil løbende blive udført 10-års beholderkontrol. Der bruges SyreN.

Den nye gyllebeholder tømmes med selvlæssende gyllevogn. Risikoen for spild er dermed minimal, og der bliver ikke etableret befæstet påfyldningsplads ved gyllebeholderne.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Opbevaring af husdyrgødning i gyllebeholdere er omfattet af husdyrgødningsbekendtgørelsen generelle regler og vurderes at være tilstrækkeligt.

#### VILKÅR

- 22c. (tillæg 3)** Den nye gyllebeholder skal etableres med fast overdækning i henhold til nyeste teknologiblad om "Fast overdækning af gyllebeholder".  
Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle.  
Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen, eller der skal være indgået aftale om reparation.
- 23c. (tillæg 3)** Gyllebeholderen skal fjernes, når den ikke længere er i brug.

### 5.2 DRIFTSFORSTYRRELSER OG UHELD

Kommunen vurderer, at det med den nævnte praksis i miljøgodkendelsen og efterfølgende tillæg vil modvirke de eventuelle driftsforstyrrelser, uheld og risici, der typisk vil kunne opstå i forbindelse med en ny gyllebeholder.

Der er allerede en beredskabsplan for eksisterende og nye anlæg. Denne vil blive udvidet i forbindelse med etablering af den nye gyllebeholder. Opdateret beredskabsplan vil foreligge, når den nye gyllebeholder tages i brug.

## 6 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

### 6.1 PÅVIRKNING AF BESKYTTET NATUR, INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER SAMT BILAG IV-ARTER

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der etableres en ny gyllebeholder, hvilket giver en øget ammoniakfordampning. Der er ca. 1,5 km mellem staldanlægget på Fynslundvej 59 og den nye gyllebeholder. Afstandene i nedenstående skema er beregnet fra den nye gyllebeholder, mens ammoniakemissionen er beregnet som ammoniakfordampningen fra det samlede anlæg på Fynslundvej 59 og den nye gyllebeholder.

Der er indsendt beregninger via husdyrgodkendelse.dk. Skema 101289 er beregninger fra nuværende godkendte drift (godkendt med afgørelsen om ændring af dyrehold fra august 2017) til det ansøgte tillæg. Skema 101303 (fiktivt) er beregninger med den godkendte drift i 2009 til det ansøgte tillæg.

Gyllebeholderen og selve produktionsanlægget på Fynslundvej 59 ligger ca. 10 km fra nærmeste internationale naturbeskyttelsesområder. Nærmeste kategori 2 natur er beliggende mere end 3 km fra både den nye gyllebeholder og resten af staldanlægget på Fynslundvej 59. Der er derfor alene ud fra afstand til naturtyperne ingen påvirkning med hverken mer-deposition eller totaldeposition af ammoniak på naturtyperne.

Beregningerne viser, at merdepositionen til de nærmeste kategori 3-naturområder vil ligge mellem 0,0 og 0,1 kg N pr. ha pr. år (se figur 2).

**Tablet 3.** Beregnet ammoniakdeposition på naturpunkter gyllebeholder og produktionsanlæg. Afstandene er beregnet fra den nye gyllebeholder.

Nr.	Naturområdes placering i forhold til anlæg	Kategori natur	Beregninger fra den godkendte drift for 8 år siden til ansøgt drift i tillæg 3		Beregninger fra nuværende godkendte drift til ansøgt drift i tillæg 3		Lokal baggrundsbelastning (kg N/ha/år)
			Merdeposition (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)	Merdeposition (kg N/ha/år)	Totaldeposition (kg N/ha/år)	
1	Potentiel ammoniakfølsom skov ca. 2,1 km øst	3	-0,1	2,1	-0,1	2,1	15,3
2	Overdrev ca. 2,1 km syd-øst	3	0	0,1	0	0,1	15,0
3	Mose ca. 1,5 km syd-øst	3	0	0,2	0	0,2	15,6
4	Potentiel ammoniakfølsom skov ca. 740 m syd	3	0	0,1	0	0,1	15,5
5	Mose ca. 300 m nord	3	0,1	0,2	0,1	0,2	15,3
6	Potentiel ammoniakfølsom skov ca. 530 m nord	3	0	0,2	0	0,2	15,3
7	Potentiel ammoniakfølsom skov ca. 1.500 m øst	3	0	0,5	0	0,5	15,3





**Figur 2.** Placering af naturområder i forhold til placering af gyllebeholder (rød cirkel med blå) samt eksisterende staldanlæg (rød cirkel med staldanlæg).

Flere af arterne, som er opført på EU-habitatdirektivets bilag IV (strengt beskyttede arter), er observeret i Kolding Kommune, men er ikke registreret i umiddelbar nærhed af den nye gyllebeholder.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Baggrundsbelastningen er sammensat af en våd-deposition og en tør-deposition. Tør-depositionen er nogenlunde konstant fra år til år, hvorimod den våde deposition er afhængig af de meteorologiske forhold bl.a. nedbør. Der er derfor stor variation i baggrundsbelastningen fra år til år, hvilket skyldes de naturlige og lokale udsving i nedbørsmængder. Der er også lokale forskelle på depositionen afhængig af den lokale landbrugsaktivitet i området.

For at udjævne de ovennævnte årlige udsving i baggrundsbelastningen har Kolding Kommune valgt at beregne baggrundsbelastningen som et løbende gennemsnit over tre år. Den gennemsnitlige baggrundsbelastning for hele Kolding Kommune (2013-2015) er beregnet til 15,4 kg N/ha/år, og baggrundsbelastningen ved de enkelte naturpunkter fremgår af tabel 3.

Ved vurderingen af om udvidelsen af et husdyrbrug kan føre til tilstandsforandringer i nærliggende naturtyper omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 skal der tages udgangspunkt i, om det

ansøgte vil indebære en merdeposition på mere end 1 kg N/ha/år. Ved en merdeposition på 1 kg N/ha/år eller mindre vil det ansøgte som hovedregel ikke medføre, at der sker en tilstandsændring af den pågældende naturtype.

Ammoniakdeposition til de nærmeste naturpunkter er beregnet. Der findes ikke naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, som tilføres over 1 kg som følge af den ansøgte gyllebeholder. På den baggrund finder kommunen ikke grundlag for at stille skærpede vilkår til ammoniakemissionen fra anlægget.

Kolding Kommune vurderer, at projektet hverken i sig selv eller i kumulation med andre påvirkninger og bidrag fra andre projekter har skadevirkning på Natura 2000-områderne eller de naturtyper og arter, der forekommer i de internationale naturbeskyttelsesområde, herunder udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne.

Det vurderes, at der ikke vil være en negativ påvirkning af vandhuller på arealerne, som følge af projektet, idet der ikke foretages ændringer af vandhullerne eller naturtyper i øvrigt. Kolding Kommune vurderer, at projektet ikke medfører ændringer, der påvirker eventuelle bilag IV-arter eller deres levesteder.

## 6.2 LUGT

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Landzonen betragtes som landbrugets arbejdsområde, hvilket betyder, at beboere i landzonen skal kunne tåle en del lugtgener. Lugtemission forekommer fra produktionen i staldanlægget og fra gødningshåndtering.

I forbindelse med tillægget etableres en ny gyllebeholder med fast overdækning. Der kan forekomme lugtemission ved udbringning samt ved pumpning af husdyrgødning. Idet der kommer fast overdækning på gyllebeholderen vil eventuelle lugtgener være reduceret herfra. Beholderen er placeret ca. 200 m fra nærmeste nabo med landbrugspligt og 500 m fra nærmeste nabo uden landbrugspligt.

### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERINGER

---

Når gyllen skal omrøres og bringes ud, vil der altid kunne forekomme lugtgener. Det er kommunens vurdering, at ansøger tager udbredt og tilstrækkeligt hensyn til de naboer, der kunne blive mest generet af dette. Det er derfor kommunens vurdering, at der ikke vil forekomme væsentlige lugtgener fra opbevaring, håndtering og udbringning af gylle ud over, hvad er normalt forekommende for boliger i landzone.

Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at lugtgener i omgivelserne er væsentlige, skal bedriften lade foretage undersøgelse af muligheder for begrænsning af lugtkilder og/eller behandling af afkastluften. Undersøgelsens omfang vil blive fastsat af tilsynsmyndigheden på baggrund af en konkret vurdering af sagen. Lugtundersøgelser kan maksimalt kræves én gang pr. år. Bedriften afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og målinger.

## 6.3 TRANSPORT

---

### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

---

Den nye gylletank skal bruges til opbevaring af modtaget afgasset biogas gylle. Fra gylletanken kan der køres ud til ca. 70 ha af ejendommens udbringningsarealer uden kørsel på offentlig vej. Herudover vil der skulle transporteres ca. 120 læs/år, hvor der skal køres på offentlig vej. Transporterne vil foregå med gyllevogn.

Der ud over vil der være ca. 200 leveringer af afgasset gylle fra biogasanlægget. Disse transporter vil foregå med lukket vogn.

Gylletanken vil blive benyttet året rundt, mens frakørsel af afgasset biomasse primært vil ske i foråret og efteråret. Der bruges slangeudlægger i vintersæd, græs og majs.

Da husdyrproduktionen er uændret, er mængden af husdyrgødning også uændret. Transporterne til og fra husdyrbruget på Fynslundvej 59 fortsætter dermed uændret. Transporter til gylleaftaler er dog erstattet af transporter til biogasanlæg.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

---

Det er ifølge Miljø- og Fødevareklagenævnet praksis at betragte landzonen som landbrugets erhvervsområde, og beboere af boliger i landzonen må derfor acceptere visse ulemper, som kan være forbundet med at bo i nærheden af et landbrug. Færdsel på offentlig vej reguleres af færdselsloven og håndhæves af politiet.

Transporterne til den nye gylletank kommer fra biogasanlæg og vil foregå med lastbil. Transporter til arealerne fra den nye gyllebeholder vil erstatte den tidligere transport med husdyrgødning direkte fra husdyrbruget.

Kommunen vurderer, at antallet af transporter er normalt for denne type og størrelse af husdyrproduktion.

Vilkåret vedrørende transportruter ophæves, da driften af arealerne og dermed transporterne dertil ikke længere er omfattet af miljøgodkendelsen men reguleres af generel lovgivning.



## 7 ANVENDELSE AF BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT)

Der er ingen ændringer i forhold til anvendelse af bedst tilgængelig teknik for godt landmandskab, management, fodringsstrategi, staldindretning, forbrug af vand og energi, opbevaring og behandling af husdyrgødning, udbringning af husdyrgødning samt fravalg af BAT i forhold til miljøgodkendelsen og efterfølgende tillæg.

BAT-niveauet er beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier. Beregningerne er foretaget i det elektroniske ansøgningssystem. BAT-niveauet for ejendommen er beregnet til 5.473 kg N/år.

Da den gl. løsdriftstald i det afsnit, hvor der opstaldes køer, skraber manuelt 3 gange dagligt og der ikke anvendes skraberanlæg eller robot, er effekten af skraber i forhold til ammoniakemission tilrettet. Effekten er i ansøgt drift sat til 3,25 %, hvor beregningen er:

$6 \text{ skrabninger/døgn} = 26 \text{ \%}$ .  $26 \text{ \%}/6 = 4,33 \text{ \%}$  x 3 skrabninger =  $13 \text{ \%} / 4$  (1/4 af stalden skraber) = 3,25 % effekt.

I løsdriftsstald vest og løsdriftsstald øst er ammoniakreduktionseffekten af skraberanlæg fortsat på henholdsvis 33 % og 30,2 %.

Der er foretaget følgende fravalg af teknologier:

### **Skraber i gangarealet i ungdyrstalden**

Pga. indretningen af stalden er det ikke muligt at etablere et stationært skraberanlæg. Ungdyrstalden er sektioneret og er inddelt i 5 sektioner, og det vil derfor være nødvendigt med 5 robot-skrabere.

I Teknologibladet anføres, at robotskraberen har en kapacitet på op til 320 sengebåse pr. robot, at der er betydelige økonomiske driftsfordele, når robotens kapacitet udnyttes, og at driftsøkonomien forringes ved et lavere antal køer pr. robot, hvor stationære skrabere kan være et bedre valg.

Der er opstaldet kvier og køer svarende til i alt ca. 160 DE, dvs. der i gennemsnit er 32 DE/sektion. De årlige driftsomkostninger/kg reduceret N ved etablering af robotskraber i et staldafsnit til 75 DE er ifølge teknologibladet beregnet til 122 kr., så ved 32 DE/sektion vil omkostningerne ligge noget højere. Omkostningerne overstiger MST udmeldte niveau på maks. 100 kr./kg reduceret N, og skraber er derfor fravalgt.

### **Forsuring**

Ungdyrstalden samt gylletanke er af ældre dato, og der er ikke sikkerhed for, at betonen kan holde til tilsætning af syre. Desuden er der indgået aftale om levering af gylle til biogas. Biogas-anlæg modtager ikke forsuret gylle.

### **Reduceret tildeling af råprotein:**

Teknologien anses ikke at være tilgængelig for alle og derfor ikke en generel tilgængelig BAT teknologi. Det angives blandt andet, at teknikken ikke kan anvendes, hvis græs indgår i rationen med betydende vægt.

Teknologibladet vedr. reduceret råprotein angiver, at det er muligt at reducere råproteinindholdet fra referenceniveauet på 172 g til 164 g pr. FE, uden at mælkeproduktion og sundhed hos malkekøerne påvirkes negativt. Hvor meget råproteinindholdet kan sænkes i forhold til referenceniveauet på 172 g afhænger dog en del af, hvorledes foderplanen er sammensat. Normalt ligger konventionelle foderplaner med en stor grovfoderandel som afgræsningsgræs eller græsensilage højere i råprotein end foderplaner med en større andel majsensilage. AAT/PBV-teknologien vil ikke give den samme effekt og er mindre egnet på kvægbedrifter, hvor summen af græsmarksafgrøder udgør mere end 25 % af energien i foderplanen.

For ejendommen varierer græsandelen over år, men ligger generelt over eller omkring 25%, og det er derfor ikke relevant at reducere tildelingen af råprotein.

### **Øget andel af direkte udbragt dybstrøelse**

Det er praktisk muligt at udbringe 80 % af dybstrøelsen direkte i marken.

### **Overdækning af gylletanke**

På kvægejendomme er der normalt ikke problemer med at holde et tæt naturligt flydelag.

Ifølge teknologibladet om fast overdækning af gyllebeholder vil den samlede årlige meromkostning/kg reduceret N for en ejendom med en produktion på 950 DE ligge på 178 kr. Det overstiger MST udmeldte niveau på maks. 100 kr./kg reduceret N.

BAT-standard for gyllebeholdere er i henhold til BREF-dokumentet en fast tank, der kan modstå termiske, kemiske og mekaniske påvirkninger. Bunden og siderne skal være tætte og tanken skal jævnligt tømmes og inspiceres. Der vil være overdækning i form af fast låg eller flydelag. Tiltaget reducerer ammoniakemissionen med 246 kg N.

Den pågældende gylletank vil være en standard elementtank, og der vil blive etableret fast telt-overdækning. Tanken vil blive inspiceret ved tømning og der vil blive udført 10-års beholderkontrol. Dermed lever gylletanken op til BAT. Der bruges SyreN.

Efter tilrettelsen af skrabereffekt ligger ammoniakemissionen på 5.497 kg N og ligger dermed 24 kg N over BAT-niveauet. Overskridelsen svarer til mindre end 1 % af den samlede ammoniakemission.

## **KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG SAMLET VURDERING**

Kommunen vurderer, at der er anvendt BAT i forhold til valg af teknologi. Projektet overholder ikke det fastlagte og proportionelle BAT-niveau for ejendommen, men ansøger har beskrevet, hvorfor yderligere teknologier er fravalgt.

Kommunen pålægger ikke ansøger at anvende en bestemt teknik, men udelukkende, at der leves op til emissionsniveauet. Kommunen accepterer fravalgene af teknologier og accepterer samtidig, at emissionsniveauet er overskredet med 24 kg N ved brug af de anvendte teknikker.

De valgte teknikker omfatter skrabere i staldanlæg (vilkåret ændres, da effekterne er rettet til), udegående dyr nogen måneder om året, øget direkte udbringning af dybstrøelse (vilkåret ændres, da er en øget direkte udbringning af dybstrøelse) samt teltoverdækning på gyllebeholder – teknikker, som medfører reduceret emission af ammoniak.

Ansøger har foretaget følgende foranstaltninger for at begrænse ammoniaktabet fra bedriften:

- skrabere i staldanlæg (ændret i tillæg 3)
- udegående dyr nogen måneder om året (mgk)
- øget direkte udbringning af dybstrøelse (ændret i tillæg 3)
- teltoverdækning på ny gyllebeholder på 6.000 m<sup>3</sup> (tillæg 3)

BAT-niveauet for ejendommen er beregnet til 5.473 kg N/år, og ammoniakemissionen i ansøgt drift i tillægget er beregnet til i alt 5.497 kg N/år.

Vilkårene fastholder projektets forudsætninger og sikrer, at projektet fastholdes på den samlede emissionsgrænseværdi jf. bilag 1c.

Kommunen vurderer, at almindelig driftspraksis reguleret ved husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle regler opfylder kravet om BAT for denne type bedrift.

### **Samlet BAT-vurdering**

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

Da skrabereffekten er rettet til med dette tillæg, vil vilkåret om skraber i staldanlæg ligeledes blive rettet til.

## VILKÅR

---

- 8c. (tillæg 3)** I løsdriftsstald vest og løsdriftsstald øst skal der i afsnit med spaltegulve installeres skraber i gangarealerne. Der skal foretages skrabninger mindst 4 gange i døgnet. Skraberens skal være forsynet med en timer. I den gl. løsdriftsstald i afsnittet, hvor der opstilles køer, skal der manuelt skrubes 3 gange dagligt.
- 9c. (tillæg 3)** Hvis der gøres brug af fleksibilitet og sættes flere køer på spalter, skal der tilsvarende skrubes på et større areal.
- 10c. (tillæg 3)** Minimum 80 % af husdyrbrugets dybstrøelse skal udbringes direkte. Dette svarer til at der på årsbasis maksimalt må opbevares 129 tons dybstrøelse i husdyrbrugets opbevaringslagre.

## 8 ALTERNATIVE LØSNINGER, OPHØR OG SAMLET VURDERING

### 8.1 ALTERNATIVE LØSNINGER SAMT 0-ALTERNATIV

#### MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

##### **0-alternativ**

Den eksisterende husdyrproduktion fortsætter uændret i eksisterende staldanlæg. Hvis etablering af gyllebeholderen ikke kan realiseres på den ønskede placering, vil den eksisterende produktion fortsætte uændret.

##### **Alternativ**

Ved en placering inde ved det eksisterende staldanlæg, vil der være langt til markerne, hvor gyllen skal benyttes. Ved en placering i det åbne land vil gyllen kunne leveres direkte til gyllebeholderen, hvilket vil reducere antallet af transporter i lokalområdet. Placeringen af gyllebeholderen er valgt ud fra logistik i forhold til markerne samt ud fra et nabohensyn.

#### KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at der er valgt den mest hensigtsmæssige placering til etablering af den nye gyllebeholder.

### 8.2 HUSDYRBRUGETS OPHØR

Der er stillet vilkår om, at gyllebeholderen i det åbne land skal fjernes, når den ikke længere anvendes. Det vurderes, at vilkåret vil sikre, at gyllebeholderen ikke kommer til at fremstå som et øde og forladt element i landskabet.

### 8.3 KOMMUNENS SAMLEDE KONKLUSION

Det er Kolding Kommunes vurdering, at virksomhedens drift efter gennemførelse af projektet, under overholdelse af vilkårene i nærværende tillæg til miljøgodkendelsen, ikke vil have væsentlige virkninger på miljøet, herunder at de landskabelige hensyn, naboer og omgivelserne i øvrigt ikke tilsidesættes.



**Kolding**  
Kommune

*Marianne Yde*

Marianne Yde  
Biolog

By- og Udviklingsforvaltningen - Landbrug  
Nytorg 11, 6000 Kolding

## 9 KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING OG UNDERRETNING

### 9.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

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

**Hvem kan klage?** Ansøger, klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

**Hvem er klageinstans?** Miljø- og Fødevareklagenævnet.

**Hvortil skal klagen sendes?** Din klage skal indsendes via Klageportalen, som findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets 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).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, med mindre der er en særlig grund til fritagelse. En begrundet anmodning om eventuel fritagelse skal sendes til Kolding Kommune, som sender anmodningen videre til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

**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 eller søger om fritagelse for brugen. Du kan desuden kontakte supportfunktionen på e-mail: [nmkn@naevneneshus.dk](mailto:nmkn@naevneneshus.dk) eller telefon 7240 5600.

**Hvad er klagefristen?** Den **27. november 2017**. Det vil sige, at klagen senest på det tidspunkt skal være tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og klager skal have betalt gebyr og endelig godkendt klagen.

**Hvad er lovgrundlaget?** Lovbek. nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

**Hvad koster det at klage?** Privatpersoner skal betale 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og du har indbetalt gebyr for klagen.

**Søgsmålsfrist:** Søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene, skal være anlagt inden 6 måneder fra meddelelsesdatoen for afgørelsen.

### 9.2 UNDERRETNING OM GODKENDELSEN

#### Udkast

Udkast til tillæg til miljøgodkendelsen blev den 6. oktober 2017 udsendt i 3 ugers høring hos naboer og parter i sagen, ansøger og ansøgers konsulent.

Der indkom bemærkninger fra en nabo, som spurgte til lugtgener i forbindelse med opførelse af gyllebeholderen. Høringssvaret gav ikke anledning til ændring af vilkår i tillægget.

#### Endelig afgørelse

Tillægget til miljøgodkendelsen annonceres den 30. oktober 2017 på kommunens hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis. Orientering om tillægget er sendt til de nærmeste naboer. Tillægget til miljøgodkendelsen er desuden fremsendt til en række myndigheder og organisationer.

Nedenstående parter har modtaget tillægget eller en orientering om tillægget:

#### Ansøger

- Asger Christensen, Fynslundvej 59, 6064 Jordrup. E-post: [asger@noerupgaard.dk](mailto:asger@noerupgaard.dk)

**Parter med E-post:**

- Konsulent: Lene Egtved Andersen, Kolding Herreds Landboforening. E-post: lea@khl.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: [ae@aeraadet.dk](mailto:ae@aeraadet.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
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle. E-post: [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.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)

**Naboer og parter**

Linette Jacobsen Rask	Brunkær 15	6064 Jordrup
Erik Petersen Friis	Brunkær 15	6064 Jordrup
Linette Jacobsen Rask	Brunkær 15	6064 Jordrup
Erik Petersen Friis	Brunkær 15	6064 Jordrup
Lars Vestergaard Kejlstrup	Brunkær 16	6064 Jordrup
Helle Toft Kejlstrup	Brunkær 16	6064 Jordrup
Anne Marie Kristensen	Uhrevej 9	6064 Jordrup
Niels Christian Paulin	Uhrevej 9	6064 Jordrup
Minona Uth Svendsen	Uhrevej 13	6064 Jordrup
Niels Rudolf Bommenskjold Thomsen	Uhrevej 16	6064 Jordrup
Werner Schuhmacher	Fynslundvej 102	6064 Jordrup
Thor Helles Hansen	Fynslundvej 105	6064 Jordrup
Annalise Bjerring Hansen	Fynslundvej 105	6064 Jordrup
Pernille Tamberg	Fynslundvej 111	6064 Jordrup
Bjarne Tamberg	Fynslundvej 111	6064 Jordrup
Thomas Paulin Kristensen	Uhrevej 9	6064 Jordrup
Aase Paulin	Uhrevej 9	6064 Jordrup
Leif Svendsen	Uhrevej 13	6064 Jordrup
Tenna Maria Helles Bjerring Hansen	Fynslundvej 105	6064 Jordrup
Jakob Vikram Tamberg	Fynslundvej 111	6064 Jordrup
I/S UHREGAARD	Uhrevej 9	6064 Jordrup
B. Jenell Enterprise v/Brian Jensen	Brunkær 15	6064 Jordrup
FR MINONA UTH SVENDSEN	Uhrevej 13	6064 Jordrup
Werners Import & Eksport v/Werner Schuhmacher	Fynslundvej 102	6064 Jordrup

---

## 10 BILAG

---

### Tillæg 3

---

- Bilag 1c:** Vilkårskatalog  
**Bilag 2c:** Ophævede vilkår  
**Bilag 3c:** Grundlag for vilkår og lovgivning  
**Bilag 4c:** Oversigt over placering af gyllebeholder

### Oversigt over bilag i miljøgodkendelsen af 27. marts 2009

---

- Bilag 1: Grundlag for vilkår og lovgivning  
Bilag 2: Bygningsoversigt  
Bilag 3: Udbringningsarealer, kort 1-3  
Bilag 4: Installationer og afløbsforhold mv, kort 1-2  
Bilag 5: Markoversigt fra IT-ansøgningssystemet, side 1-2  
Bilag 6: Transportveje  
Bilag 7: Beplantningsplan  
Bilag 8: Marker m. særlige vilkår, kort 1-2  
Bilag 9: Planforhold, landskab mv, kort 1-2  
Bilag 10: Naturinteresser, kort 1-3  
Bilag 11: Vandløb og vandoplønde  
Bilag 12: Grundvandsinteresser  
Bilag 13: Beredskabsplan

### Oversigt over bilag i tillæg 1 af 7. december 2011

---

- Bilag 1: Vilkårskatalog
- Vilkår jf. Miljøgodkendelse 27. marts 2009
  - Vilkår jf. Tillæg til Miljøgodkendelse 2011
- Bilag 2: Grundlag for vilkår og lovgivning
- Bilag 3: Situationsplan
- Oversigtskort over husdyrbrugets anlæg
  - Afløbsplan (tagvand, pumpeledninger, m.m.)
- Bilag 4: Beregning af BAT-niveau
- Bilag 5: Arealer
- Oversigt over ejede og forpagtede arealer, gylleaftalearealer og afgræsningsarealer.
  - Transportruter



- Bilag 6: Naturinteresser
- Fosfor og lavbundsarealer
  - Kvælstof - overfladevand
  - Beskyttet natur og vandløb
  - Bræmmer på ejede / forpagtede arealer
  - Naturlokaliteter ved nye aftalearealer
- Bilag 7: Grundvandsinteresser
- Bilag 8: Bilag IV-arter.
- Bilag 9: Sædskifteoversigt
- Bilag 10: Høringssvar fra Vejen Kommune

### **Oversigt over bilag i tillæg 2 af 22. juni 2015**

---

- Bilag 1b: Henvisning til lovgivning
- Bilag 2b: Oversigt og udbringningsarealer og gylleaftaler
- Bilag 3b: Nitratfølsomme indvindingsarealer
- Bilag 4b: Beskyttet natur og diger
- Bilag 5b: Udpegningsgrundlag for Natura 2000 området "Lillebælt"
- Bilag 6b: Uddrag fra husdyrgødningsbekendtgørelsen
- Bilag 7b: Samlet vilkårskatalog for miljøgodkendelsen

## BILAG 1C

## VILKÅRSKATALOG

Tillægget omfatter sammen med miljøgodkendelsen af 27. marts 2009 og efterfølgende tillæg og anmeldelser alle landbrugsmæssige aktiviteter på Nørupgård, Fynslundvej 59, 6064 Jordrup. Ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CVR nr. 13367736 og CHR nr. 45139.

Tillægget er en tilladelse til, at virksomheden kan producere på de nævnte vilkår. Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser.

<b>Husdyrproduktion</b>	
1. (anmeldelse 2017)	Den samlede produktion må ikke overstige 973,9 DE, svarende til 600 årskøer (11.000 EKM), 150 kviekalve (0-6 mdr.), 127 kvier (6-25 mdr.) og 275 tyrekalve (40-55 kg), alle stor race.
2c. (tillæg 3)	Indenfor produktionstilladelsen tillades afvigelser i antallet af dyr på op til 10 %, så længe det maksimale antal DE ikke overskrides. <b>Scenarie 1:</b> 660 årskøer (11.000 EKM), 31 kviekalve (0-6 mdr.), 7 kvier (6-25 mdr.) og 275 tyrekalve (40-55 kg), alle stor race. <b>Scenarie 2:</b> 596 årskøer (11.000 EKM), 149 kviekalve (0-6 mdr.), 140 kvier (6-25 mdr.) og 275 tyrekalve (40-55 kg), alle stor race.
3b. (tillæg 2)	Kvier i aldersgruppen 6-25 mdr. (staldafsnit 1.1.1) skal være udegående udenfor udbringningsarealet minimum 3 mdr. pr. år.
<b>Udformning og placering af gyllebeholder</b>	
4c. (tillæg 3)	Gyllebeholderen kan placeres som vist på figur 1 under forudsætning af at afstandskravene overholdes.
<b>Landskabsmæssige forhold</b>	
5c. (tillæg 3)	Der skal foreligge en tilladelse til etablering af ny vejoverkørsel til gyllebeholderen.
6c. (tillæg 3)	Der skal foreligge en tilladelse til gennembrud af et beskyttet dige forud for etablering af ny vej til gyllebeholderen.
7c. (tillæg 3)	Areal skal være arealoverført eller sam-matrikuleret, inden gyllebeholderen etableres.
<b>Staldanlæg og ventilation</b>	
8c. (tillæg 3)	I løsdriftsstald vest og løsdriftsstald øst skal der i afsnit med spaltegulve installeres skraber i gangarealerne. Der skal foretages skrabbinger mindst 4 gange i døgnet. Skraberer skal være forsynet med en timer. I den gl. løsdriftsstald i afsnittet, hvor der opstilles køer, skal der manuelt skrubes 3 gange dagligt.
9.c (tillæg 3)	Hvis der gøres brug af fleksibilitet og sættes flere køer på spalter, skal der tilsvarende skrubes på et større areal.
10c. (tillæg 3)	Minimum 80 % af husdyrbrugets dybstrøelse skal udbringes direkte. Dette svarer til at der på årsbasis maksimalt må opbevares 129 tons dybstrøelse i husdyrbrugets opbevaringslagre.
<b>Egenkontrol</b>	
11b. (tillæg 2)	Logbog, servicefaktura eller lignende, der dokumenterer, at skraberne er i drift og vedligeholdes, skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
12b. (tillæg 2)	Enhver form for længerevarende driftsstop på skraberanlægget skal noteres i logbogen med angivelse af årsag og varighed.

<b>Fodring og foderopbevaring</b>	
13a. (mgk)	På ensilagepladsen må der ikke ske påfyldning og rensning af marksprøjte.
14a. (mgk)	Udspredning af vand og saft fra ensilageplads må kun ske på bevokset areal med sprinkler eller spredevogn og således at der ikke er risiko for direkte afløb til vandmiljø.
15a. (mgk)	Der skal ske eftersyn af ensilagepladsen for fejl, revner og utætheder minimum 1 gang om året.
16a. (mgk)	Det skal registreres i en driftsjournal, der skal opbevares på bedriften og kunne fremvises på forlangende, hvornår der har været udført kontrol af hver af silopladsens sektioner samt noteres de fejl og mangler, der er konstateret og udbedret.
<b>Energi- og vandforbrug samt besparende foranstaltninger</b>	
17a. (mgk)	Foderanlæg skal renholdes og serviceres i henhold til producentens anbefalinger, således, at det altid kører energimæssigt optimalt.
18a. (mgk)	Der skal ske årlig kontrol og vedligeholdelse af mælkekøleanlægget i henhold til producentens anbefalinger, således, at det altid kører energimæssigt optimalt.
<b>Affald, døde dyr og hjælpestoffer</b>	
19a. (mgk)	Tankning af diesel skal altid foregå på plads med fast og tæt bund, enten med afløb via olieudskiller, eller således at spild kan opsamles.
20a. (mgk)	Tankpistol må ikke kunne fastlåses under påfyldning.
<b>Driftsforstyrrelser eller uheld</b>	
21a. (mgk)	Der skal opbevares en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, der kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig, forståelig og synlig for ejendommens ansatte og andre, der arbejder på bedriften.
<b>Opbevaring og håndtering af husdyrgødning</b>	
22c. (tillæg 3)	Den nye gyllebeholder skal etableres med fast overdækning i henhold til nyeste teknologiblad om "Fast overdækning af gyllebeholder". Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle. Skader på teltoverdækningen skal repareres inden for en uge efter skadens opståen, eller der skal være indgået aftale om reparation.
23c. (tillæg 3)	Gyllebeholderen skal fjernes, når den ikke længere er i brug.
<b>Fluer og skadedyr</b>	
24a. (mgk)	Der skal som minimum foretages effektiv fluebekæmpelse på ejendommen i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrslaboratorium. Bekæmpelsen skal desuden foretages, hvis kommunen eventuelt forlanger det.

## BILAG 2C

## OPHÆVEDE VILKÅR

I bilaget fremgår vilkårene fra miljøgodkendelsen og efterfølgende tillæg, som ophæves, da det er vurderet, at vilkårene ikke længere er aktuelle eller er omfattet af gældende lovgivning.

Kommentarer er angivet med farve-markering.

Afgørelse	Vilkår fra miljøgodkendelsen og efterfølgende tillæg som bortfalder
Tillæg 1	Vilkår nr. 4.1.1, 4.1.4, 4.4.16.1.1, 6.4.2, 7.1.1, 7.1.2, 7.5.1 og 7.5.2 i miljøgodkendelse meddelt den 27.3.2009 udgår. Vilkåret bortfaldet med tillæg 2.
Tillæg 2	Nærværende tillæg skal være udnyttet inden 2 år fra tillæggets ikrafttræden. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
Mgk	Der skal foretages kontrol af rørsamlinger og rørføringer til gylletankene mindst hvert 10. år, f.eks. i forbindelse med beholderkontrol. Vilkåret slettes, da det ikke er proportionelt at kontrollere underjordiske rørføringer. Samlinger kontrolleres løbende ved visuel inspektion.
Tillæg 2	Den samlede produktion må ikke overstige 993,44 DE, svarende til 550 årskøer (11.000 kg mælk pr årsko), 150 kviekalve (0-6 mdr.), 280 kvier (6-25 mdr.) og 275 tyrekalve (40-55 kg), alle stor race. Vilkåret er bortfaldet ved afgørelsen om ændring af dyreholdet af 1. august 2017.
Tillæg 2	I alle stalde med spaltegulve skal der i gangarealer installeres skraber. Der skal foretages skrabninger mindst 4 gange i døgnet. Skraberens skal være forsynet med en timer. Vilkåret gælder dog ikke sektionen med 25 årskøer, dybstrøelse, lang ædeplads med spalter (kanal, linespil). Vilkåret udgår og erstattes af vilkår 8c.
Mgk	Stald 1.1.2. skal renoveres og leve op til bedste tilgængelige staldsystem senest om 15 år eller udgå af driften ved udgangen af 2024. Vilkåret tages op til revurdering i forbindelse med revurdering af miljøgodkendelsen. Vilkåret bortfalder, da BAT er en del af godkendelsen og skal opfyldes på bedriftsniveau.
Mgk	Dybstrøelse må kun anbringes i markstak, hvis det er kompostlignende med et tørstofindhold på mindst 30 pct. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
Tillæg 2	Minimum 75 % af husdyrbrugets dybstrøelse skal udbringes direkte. Dette svarer til at der på årsbasis maksimalt må opbevares 161 tons dybstrøelse i husdyrbrugets opbevaringslagre. Vilkåret bortfalder og erstattes af vilkår 10c.
Mgk	Husdyrgødningsbekendtgørelsens regler om, at lagre af dybstrøelse/kompost uden daglig tilførsel skal overdækkes med kompostdug eller lufttæt materiale straks efter udlægning, er til enhver tid gældende. Dette gælder for såvel dybstrøelsespladsen (1.1.9.) som for eventuelle markstakke med kompost. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
Mgk	Spildevandsslam, bioaske eller andre slam- og affaldsprodukter til jordbrugsformål, må ikke anvendes på grund af markernes placering i et område med særlige drikkevandsinteresser. Dette gælder dog ikke for markerne 19-0, mark 20-0, mark 80-0, mark 81-0, mark 81-2 og mark 84-0, da de ligger udenfor område med særlige drikkevandsinteresser. Visse komposttyper kan dog eventuelt accepteres anvendt på nogle marker, men i så fald kun efter anmeldelse og accept af Kolding Kommune. Vilkåret ophæves, da anmeldelse af affaldsprodukter er omfattet af generel lovgivning.
Mgk	Rengøring af sprøjteudstyr må ikke ske, hvor der er risiko for afløb til overfladevand. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.



Mgk	Der kan med henblik på vurdering af lugtstofemissionens størrelse stilles krav om lugtundersøgelser, dog maksimalt 1 gang pr. år. Inden måling og beregning foretages skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen. Vilkåret ophæves, da det er et tilsynsspørgsmål.																																				
Tillæg 1	Transport af gylle skal ske ad de ruter, der fremgår af bilag 5. Vilkåret ophæves, da driften af arealerne og dermed transporterne dertil ikke længere er omfattet af miljøgodkendelsen men reguleres af generel lovgivning.																																				
Mgk	Der må ikke transporteres gylle fra gylletankene på Fynslundvej 59-60 til gylletanken i Højrup på lørdage og søn- og helligdage. Vilkåret ophæves, da driften af arealerne og dermed transporterne dertil ikke længere er omfattet af miljøgodkendelsen men reguleres af generel lovgivning.																																				
Mgk	Virksomhedens bidrag til støjniveauet (det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A)) målt i et hvert punkt ud for skel til nabobeboelse må ikke overstige: <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4"><b>DAG</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mandag-fredag</td> <td>kl.07.00 - 18.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>kl.07.00 - 14.00</td> <td>55 dB(A)</td> <td>ref. tid 7 timer</td> </tr> <tr> <td>Lørdag</td> <td>kl.14.00 - 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 4 timer</td> </tr> <tr> <td>Søn- og helligdage</td> <td>kl.07.00 - 18.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 8 timer</td> </tr> <tr> <th colspan="4"><b>AFTEN</b></th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>kl.18.00 - 22.00</td> <td>45 dB(A)</td> <td>ref. tid 1 time</td> </tr> <tr> <th colspan="4"><b>NAT</b></th> </tr> <tr> <td>Alle dage</td> <td>kl.22.00 - 07.00</td> <td>40 dB(A)</td> <td>ref. tid ½ time</td> </tr> </tbody> </table> <p>Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger. Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Referencetiden regnes i henhold til støjvejledningen.</p> <p>Såfremt kommunen som tilsynsmyndighed skønner det nødvendigt, skal virksomheden (dog højst én gang årligt) dokumentere at dens støjbidrag til omgivelserne overholder godkendelsens støjvilkår. Dokumentation for overholdelse af støjvilkårene skal i så fald ske i form af beregninger af støjniveauet eller måling af støjniveauet. Beregninger eller målinger skal foretages af et laboratorium, der er akkrediteret eller af en person, der er certificeret til "Miljømålinger – ekstern støj". Vurdering af støj-grænsens eventuelle overskridelse foretages ud fra Miljøstyrelsens Støjvejledning nr. 5/1984 eller Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997.</p> <p>Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af almindelig tilsynsforpligtigelse.</p>	<b>DAG</b>				Mandag-fredag	kl.07.00 - 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer	Lørdag	kl.07.00 - 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer	Lørdag	kl.14.00 - 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer	Søn- og helligdage	kl.07.00 - 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer	<b>AFTEN</b>				Alle dage	kl.18.00 - 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time	<b>NAT</b>				Alle dage	kl.22.00 - 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time
<b>DAG</b>																																					
Mandag-fredag	kl.07.00 - 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer																																		
Lørdag	kl.07.00 - 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer																																		
Lørdag	kl.14.00 - 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer																																		
Søn- og helligdage	kl.07.00 - 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer																																		
<b>AFTEN</b>																																					
Alle dage	kl.18.00 - 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time																																		
<b>NAT</b>																																					
Alle dage	kl.22.00 - 07.00	40 dB(A)	ref. tid ½ time																																		
Tillæg 2	Udbringning af husdyrgødning må kun finde sted på de 402 ha ejede og forpagtede arealer (udbringningsarealer) samt de 405 ha aftalearealer, som fremgår af bilag 2. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.																																				
Tillæg 2	På ejendommens udbringningsarealer (402 ha) må der pr. planår (1/8 til 31/7) udbringes gødning svarende til 1,7 DE/ha fra det godkendte kvæghold på ejendommen. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.																																				
Tillæg 2	Alternativt kan der på ejendommens udbringningsarealer (402 ha) pr planår (1/8 til 31/7) udbringes gødning svarende til 2,3 DE/ha fra det godkendte kvæghold på ejendommen. Betingelserne for anvendelse af 2,3 DE/ha for kvægbrug skal da til enhver tid være overholdt jf. bilag 6B. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.																																				
Tillæg 2	Der må tilføres kvæggødning fra anden bedrift med et næringsstofindhold på maksimalt 30.128 kg N og 4.406 kg.																																				



	Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
Tillæg 2	Ved fuld udnyttelse af godkendelsen afsættes der 324 DE ved gylleaftaler til tredjemands arealer. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
Tillæg 2	I tilfælde af ophør eller delvis udnyttelse af godkendelsen kan husdyrgødning helt eller delvist erstattes af andre typer husdyrgødning, hvis mængden af kvælstof og fosfor ikke overstiger 64.035 kg N og 9.267 kg P ved udbringning af op til 1,7 DE/ha/år eller 86.666 kg N og 12.541 kg P ved udbringning af op til 2,3 DE/ha/år på udbringningsarealerne. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
Mgk	"Nærved uheld" skal noteres, og der skal udarbejdes procedure med henblik på at forebygge situationen fremover. Driftspersonalet skal gøres bekendt med proceduren. Vilkåret bortfalder, da forebyggelse er en integreret del af beredskabsplanen og dermed allerede dækket af vilkår.
Mgk	På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af godkendelsens vilkår. Vilkåret bortfalder, da det er en generel forpligtelse.
Mgk	Til dokumentation for, at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer skal der i forbindelse med tilsyn og på forlangende eller i forbindelse med tilsyn kunne fremvises: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skatte- og driftsregnskab</li> <li>• Husdyrindberetning</li> <li>• Regnskaber for de solgte dyr / Slagterifregninger</li> <li>• Sædkifte- og gødningsplaner</li> <li>• Bilag for anvendte foder mængder</li> <li>• Gødningsplaner med datoer og aktiviteter vedr. udspredding af gylle.</li> <li>• Forpagtningsaftaler m.v., som skal opbevares i mindst 5 år</li> <li>• Dokumentation for, at affaldet bortskaffes miljømæssigt forsvarligt i henhold til Kolding Kommunes affaldsregulativ.</li> <li>• Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr</li> <li>• Sprøjtejournal</li> <li>• Ved driftsforstyrrelser og uheld i forbindelse med håndtering af husdyrgødning, som indebærer fare for forurening, skal den driftsansvarlige sørge for at afværge følgerne af uheld bedst muligt.</li> </ul> Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning eller ikke relevant, da oplysningerne kan opnås andre steder.
Mgk	Følgende skal registreres i en driftsjournal, der skal opbevares på bedriften og kunne forevises på forlangende: (Driftsjournalen er ikke nødvendig, hvis oplysningerne fremgår direkte af regnskabsbilag eller lignende) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvornår, der har været funktionsfejl i gyllepumpeanlægget, hvor længe, og hvorfor samt hvad der evt. er foretaget for at rette fejl og mangler</li> <li>• Om og hvornår der har været driftsstop af skrabeanlægget på spaltegulv, hvor længe, og hvorfor samt hvad der evt. er foretaget for at rette fejl og mangler</li> <li>• Hvornår, der har været udført autoriseret kontrol af rørsamlinger og rørføringer til gyllepumperør samt de fejl og mangler, der måtte være konstateret og udbedret.</li> <li>• Hvornår, der er foretaget aflæsning af el-forbrug / vandforbrug samt aflæsning-værdier</li> <li>• Hvornår, der er foretaget kontrol af mælkekøleanlægget og hvad der evt. er foretaget for at forbedre anlæggets energiudnyttelse</li> <li>• Rengøring af stalde (dato) og anvendte rengørings- og desinfektionsmidler</li> <li>• Forbrug af råvarer og foder</li> <li>• Hvornår, der er foretaget kontrol af hver af silopladsens sektioner samt hvilke fejl og mangler, der er konstateret og udbedret.</li> </ul> Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning eller ikke relevant, da oplysningerne kan opnås andre steder.



## BILAG 3C GRUNDLAG FOR VILKÅR OG HENVISNINGER

---

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

*Husdyrloven:*

Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 256 af 21. marts 2017).

*Godkendelsesbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 916 af 23. juni 2017).

*Husdyrgødningsbekendtgørelsen:*

Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 865 af 23. juni 2017).

*Naturbeskyttelsesloven:*

Lov om naturbeskyttelse (lov nr. 9 af 3. januar 1992, jf. lovbek. nr. 934 af 27. juni 2017).

*Kommuneplan 2013-2025:*

Kommuneplan 2013-2025 - Kolding Kommune.

*Regulativ for erhvervsaffald:*

Kolding Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

BILAG 4C

OVERSIGT OVER PLACERING

