



**Ikast-Brande**  
Kommune

Sagsnummer: 09.17.21-P19-2-21



## Tillæg til miljøtilladelse efter § 16 b, stk. 2 i husdyrbrugloven

**Kvægbruget  
Gyvelborg  
Frisbækvej 14  
8766 Nørre Snede**

**Afgørelsesdato: 4. marts 2021**

**Copyright**

Ortofoto (fra 2015 -) og skråfoto indeholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Effektivisering, som frit har stillet sit materiale til rådighed. Link til vilkår: <http://sdfе.dk/om-os/lovstof/rettigheder-og-vilkaar/>

**Lovgivning**

Al lovgivning er benævnt med populærtitel. En samlet oversigt over lovgivning findes i bilag 1.

## Indhold

<b>DATABLAD</b> .....	<b>4</b>
<b>ANSØGNINGEN</b> .....	<b>5</b>
<b>HISTORIK</b> .....	<b>5</b>
<b>AFGØRELSE OM TILLÆG TIL MILJØTILLADELSE</b> .....	<b>5</b>
<b>VILKÅR</b> .....	<b>6</b>
<b>LOVGRUNDLAG</b> .....	<b>9</b>
<b>BIAKTIVITETER</b> .....	<b>9</b>
<b>OFFENTLIGGØRELSE OG ORIENTERING AF NABOER</b> .....	<b>9</b>
<b>GYLDIGHED</b> .....	<b>10</b>
<b>HELT ELLER DELVIST BORTFALD AF AFGØRELSEN</b> .....	<b>10</b>
<b>ANDRE GODKENDELSER, TILLADELSER OG DISPENSATIONER</b> .....	<b>10</b>
<b>MILJØTEKNISK REDEGØRELSE</b> .....	<b>10</b>
<b>IKAST-BRANDE KOMMUNES VURDERING OG BEGRUNDELSE FOR DE STILLEDE VILKÅR</b> .....	<b>10</b>
<b>PLACERING AF ANLÆG</b> .....	<b>10</b>
<b>LANDSKABELIGE, KULTURHISTORISKE OG GEOLOGISKE VÆRDIER</b> .....	<b>11</b>
<b>PÅVIRKNING AF NATUR</b> .....	<b>11</b>
<b>PÅVIRKNING AF BILAG IV-ARTER</b> .....	<b>11</b>
<b>JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND</b> .....	<b>11</b>
<b>LUGT</b> .....	<b>11</b>
<b>STØJ</b> .....	<b>11</b>
<b>STØV</b> .....	<b>12</b>
<b>FLUEGENER OG UHYGIEJNISKE FORHOLD</b> .....	<b>12</b>
<b>LYSPÅVIRKNING</b> .....	<b>12</b>
<b>UDEGÅENDE DYR</b> .....	<b>12</b>
<b>AFFALD</b> .....	<b>12</b>
<b>OLIE- OG KEMIKALIEOPBEVARING</b> .....	<b>12</b>
<b>TRANSPORT</b> .....	<b>12</b>
<b>SPILDEVAND</b> .....	<b>12</b>
<b>HÅNDTERING OG OPBEVARING AF HUSDYRGØDNING</b> .....	<b>13</b>
<b>ANVENDELSE AF BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)</b> .....	<b>13</b>
<b>BAT – REDUKTION AF AMMONIAKEMISSION</b> .....	<b>13</b>
<b>KOMMUNENS SAMLEDE VURDERING</b> .....	<b>13</b>
<b>KLAGEVEJLEDNING</b> .....	<b>14</b>
<b>OFFENTLIGGØRELSE</b> .....	<b>15</b>
<b>BILAG</b> .....	<b>15</b>

# Datablad



Dette er et økologisk husdyrbrug

## Husdyrbruget

Bedrift Cvr	15932848
Husdyrbrugets navn	Willem Blaauw - Tillæg
Beliggenhedsadresse	Frisbækvej 14
Postnummer	8766
By	Nørre Snede

## Ansøger

Ansøgersnavn	Willem Blaauw
Ansøgeradresse	Frisbækvej 14
Ansøgerpostnummer	8766
Ansøgerby	Nørre Snede
Ansøgetelefon	20152063
Ansøger-email	

## Konsulent

Konsulent Cvr	27428843
Konsulent virksomhedsnavn	SAGRO I/S
Konsulentnavn	Lisbeth Tønning, SAGRO
Konsulentadresse	Majsmarken 1
Konsulentpostnummer	7190
Konsulentby	Billund
Konsulenttelefon	76602366
Konsulent-email	lit@sagro.dk

## Ejendom

Ejendomsnummer	7560001523
CHR numre	24713

## Matrikler på ejendomsnummer

Matrikel: 3æ - Bjørnskov By, Nr. Snede

Matrikel: 3ø - Bjørnskov By, Nr. Snede

Matrikel: 3aa - Bjørnskov By, Nr. Snede

Matrikel: 6a - Bjørnskov By, Nr. Snede

Matrikel: 6b - Bjørnskov By, Nr. Snede

Matrikel: 2b - Nørhoved By, Nr. Snede

Matrikel: 3q - Nørhoved By, Nr. Snede

Matrikel: 7k - Nr. Snede By, Nr. Snede

Matrikel: 8d - Nr. Snede By, Nr. Snede

Matrikel: 1f - Palsgård, Nr. Snede

## Ansøgningen

Ikast-Brande Kommune har den 26. januar 2021 modtaget en ansøgning om et tillæg til en § 16 b-miljøtilladelse jævnfør *husdyrbrugloven*<sup>i</sup>, af husdyrbruget, Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede.

Ansøger har en kviestald, som ligger ca. 1,5 km syd for hovedejendommen Frisbækvej 14, Nørre Snede. Kviestalden hører under Frisbækvej 14, da stalden hører under samme ejendomsnummer (7560001523). Der er ingen ændringer i forhold til husdyrbrugets miljøtilladelse fra 2019, ud over at kviestalden også tages med, hvorfor der nu søges om et tillæg til miljøtilladelsen.

Kviestalden er på ca. 360 m<sup>2</sup> og har et produktionsareal på 240 m<sup>2</sup>. Der er kun kvier i kviestalden i vinterhalvåret, da kvierne er udegående resten af tiden.

Husdyrbruget vil fremadrettet alt i alt have et samlet produktionsareal på 2.408 m<sup>2</sup>, hvorpå der er økologisk kvægproduktion.

## Historik

### 8 års drift

For 8 år siden var den gældende produktionstilladelse en VVM-screening fra den 23. marts 2004, som lød på 160 malkekøer, Jersey, og 113 årdsyr, kvier og stude, Jersey.

Den 7. august 2017 blev der meddelt en velfærdsudvidelse – en udvidelse af kostalden, på 225 m<sup>2</sup>. En velfærdsudvidelse udvider alene antallet af m<sup>2</sup> og ikke antallet af dyr.

### Nudrift

Den gældende tilladelse af husdyrbruget er en § 16 b-miljøtilladelse fra den 28. maj 2019, efter "flexmodellen". Tilladelsen betød en udvidelse af produktionsarealet til i alt 2.168 m<sup>2</sup> – en udvidelse på 516 m<sup>2</sup>. Ud over udvidelsen blev kalvehytter/kalvehuse på befæstet areal ved møddingspladsen lovliggjort. Endelig rummer miljøtilladelsen også velfærdsudvidelsen på 225 m<sup>2</sup> produktionsareal (tilbygning til kostald) som endnu ikke er etableret. Nugældende tilladelse er uden kviestalden, som ligger syd for den primære bygningsparcel på Frisbækvej 14, Nørre Snede.

## Afgørelse om tillæg til miljøtilladelse

Ikast-Brande Kommune meddeler hermed tillæg til miljøtilladelse af 28. maj 2019 til husdyrbruget beliggende på Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede, med de stillede vilkår. Tillægget meddeles i henhold til § 16 b, stk. 2, i *husdyrbrugloven*, samt reglerne i *husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*<sup>ii</sup>. Ikast-Brande Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT), og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Det er Ikast-Brande Kommunes vurdering, at tillægget, med de stillede vilkår for lokalisering, indretning og drift af husdyrbruget, ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

Tillægget til miljøtilladelsen er baseret på de oplysninger, der er redegjort for i ansøgningsmaterialet, ansøgnings-skema nr. 224796, version 3, og ansøgers miljøtekniske redegørelse for Frisbækvej

14, Nørre Snede (se bilag 2). Tillægget gælder kun det ansøgte. Der må ikke etableres, udvides eller ændres på husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg før det er anmeldt og godkendt af Ikast-Brande Kommune. Således må husdyrbruget ikke uden kommunens forudgående godkendelse eller tilladelse udvide eller ændres på en måde, som kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet. Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

Dette tillæg til miljøtilladelsen af 28. maj 2019, for husdyrbruget Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede, **ændre ikke i miljøvurderingen og de stillede vilkår** i miljøtilladelse for kvægbruget Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede, **som fortsat er gældende**, dog på nær følgende vilkår:

- Vilkår 1. Et generelt vilkår (vilkåret opdateres)
- Vilkår 2. Omkring husdyrbrugets produktionsret (vilkåret erstattes af et nyt vilkår)
- Vilkår 4. Et generelt vilkår (vilkåret opdateres)
- Vilkår 6. Et generelt vilkår (vilkåret opdateres).

## Vilkår

Tillæg nr. 1 til miljøtilladelsen meddeles på nedennævnte vilkår. **De stillede vilkår i miljøtilladelse af 28. maj 2019 er fortsat gældende**, med undtagelse af vilkårene 1, 2, 4 og 6.

Der er stillet følgende **supplerende vilkår** i forbindelse med dette tillæg nr. 1 til miljøtilladelse af 28. maj 2019:

1.1. Husdyrbruget skal drives i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen (såvel tilladelse som tillæg), og i miljøtilladelsen fra den 28. maj 2019 og tilhørende tillæg fra den 4. marts 2021.
--

2.1. Produktionsareal, dyretyper, staldindretning og gødningsopbevaring m.v. skal være i overensstemmelse med oversigten og kortet nedenfor:
--

**Stalde og produktioner**

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
1.kostald	1084	Naturlig ventilation	6 m	(#381657) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb (#381656) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0 0	225 744
2. Dybstrøelsesstald	233	Naturlig ventilation	3 m	(#381659) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	221
3. Stald	555	Naturlig ventilation	3 m	(#381664) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	391
4. kalvehytter	76	Naturlig ventilation	3 m	(#381665) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	76
5. Kalvehytter	70	Naturlig ventilation	3 m	(#381666) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	70
6.Kalvehuse	52	Naturlig ventilation	3 m	(#381669) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	52
7.Lade og stald	1132	Naturlig ventilation	6 m	(#381670) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	389
Kviestald	360	Mekanisk ventilation	3 m	(#381694) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	240
<b>Sum</b>						<b>2408</b>

**Opbevaringslagre**

Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>					
1-gyllebeholder	Flydende				311
2-gyllebeholder	Flydende				615
Møddingsplads	Fast				111



Kvæstalden er beliggende nede ved Frisbækvej 13, 8766 Nørre Snede.

4.1. Der skal til enhver tid være et eksemplar af miljøtilladelsen og tillægget til miljøtilladelsen på husdyrbruget. Den ansvarlige for driften og eventuelle ansatte på husdyrbruget skal være bekendt med de stillede vilkår i såvel tilladelsen som i tillægget.



6.1. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse. Såfremt der efter Ikast-Brande Kommunes vurdering opstår væsentlige gener for omgivelserne fra opformering af fluer på husdyrbruget, kan Ikast-Brande Kommune meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres et projekt med foranstaltninger svarende til de til enhver tid gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi (<https://husdyrvejledning.mst.dk/media/206819/retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf>).

Med hensyn til rotter forudsættes de bekæmpet efter de til enhver tid gældende generelle regler herfor.

8.1. Husdyrbruget skal drives økologisk, og skal leve op til økologireglerne og være optaget på Fødevarestyrelsens liste over økologikontrollerede virksomheder i Danmark.

Se bilag 3 for en samlet oversigt over gældende vilkår for husdyrbruget Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede.

## Lovgrundlag

Ansøgningen om tillæg til miljøtilladelsen er behandlet på grundlag af de oplysninger, der er i ansøgningsskema nr. 224796, version 3, som beregnet via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk) den 26. februar 2021.

Husdyrbruget er omfattet af § 16 b, stk. 2 i *husdyrbrugloven*, da det ikke er omfattet af godkendelsespligten efter § 16 a, men har et produktionsareal, som er større end 100 m<sup>2</sup>.

Miljøtilladelsen er udarbejdet efter *husdyrbrugloven*, hvor EU's VVM-direktiv<sup>iii</sup> er indarbejdet.

## Biaktiviteter

Efter det oplyste er der ikke eksisterende biaktiviteter på husdyrbruget, som er omfattet af krav om godkendelse, tilladelse m.v. efter *miljøbeskyttelsesloven*<sup>iv</sup> eller regler udstedt i medfør af loven. Der er endvidere ikke i forbindelse med den aktuelle ansøgning om tillæg til miljøtilladelsen søgt om sådanne biaktiviteter, der forudsætter godkendelse, tilladelse m.v. efter anden lovgivning.

## Offentliggørelse og orientering af naboer

Der er ikke tale om nogen nyetablering af kviestalden, da der har ligget en bygning pågældende sted siden slut firserne, og stalden derved "hele tiden" har ligget tæt placeret på Frisbækvej 13, Nørre Snede. Der sker heller ikke nogle ændringer i forhold til husdyrproduktionen på Frisbækvej 14, Nørre Snede. Tillægget omfatter, at den eksisterende kviestald bliver en del af miljøtilladelsen for Frisbækvej 14, Nørre Snede. Naboer er derfor ikke blevet særskilt orienteret om ansøgningen om et tillæg til miljøtilladelsen, da Ikast-Brande Kommune skønner, at det ansøgte er af underordnet betydning for naboerne, jævnfør § 56, stk. 2 i *husdyrbrugloven*.

Afgørelsen om tillæg nr. 1 til miljøtilladelse af 28. maj 2019 er truffet den 4. marts 2021, og offentliggøres på Ikast-Brande Kommunes hjemmeside <https://ikast-brande.dk/offentliggørelser->

[og-hoeringer](#), samme dag. Afgørelsen vil desuden blive lagt på Miljøstyrelsens Digitale MiljøAdministration (DMA) på hjemmesiden <https://dma.mst.dk/>.

## **Gyldighed**

Tillægget til miljøtilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år fra afgørelsen er meddelt. Imidlertid er kviestalden allerede etableret og udnyttet, og tillægget kan således ikke udnyttes yderligere.

## **Helt eller delvist bortfald af afgørelsen**

Hvis tillægget til miljøtilladelsen efterfølgende ikke har været helt eller delvis udnyttet i 3 på hinanden følgende år, så bortfalder den del der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år. Tillægget er udnyttet, når mindst 25 procent af det tilladte produktionsareal udnyttes driftsmæssigt. Driftsmæssig udnyttelse er opnået, når der på det pågældende produktionsareal produceres mindst 50 procent af det mulige inden for rammerne af dyrevelfærdskrav eller andre relevante krav.

## **Andre godkendelser, tilladelser og dispensationer**

Ikast-Brande Kommune gør opmærksom på, at et tillæg til en miljøtilladelse efter reglerne i *husdyrbrugloven* ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse, dispensation m.v. efter anden lovgivning. Der skal derfor eksempelvis – i det omfang, at det er relevant i det konkrete tilfælde – søges om en separat byggetilladelse, ændring af bygningsanvendelse, nedrivningstilladelse, afledning af tagvand eller lignende hos Ikast-Brande Kommune.

## **Miljøteknisk redegørelse**

Ansøgers konsulent har udarbejdet en miljøteknisk redegørelse for Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede (se bilag 2), som – sammen med ansøgningskemaet fra husdyrgodkendelse.dk – danner grundlag for afgørelsen om tillægget til miljøtilladelsen.

## **Ikast-Brande Kommunes vurdering og begrundelse for de stillede vilkår**

Vurderingerne i miljøkonsekvensrapporten og beregningerne i husdyrgodkendelse.dk danner grundlag for kommunens afgørelse og de stillede vilkår.

### **Placering af anlæg**

Anlæggets placering uden kviestalden er beskrevet i miljøtilladelse af 28. maj 2019, og der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på den del af kommunens vurdering i forhold til miljøtilladelsen.

Ikast-Brande Kommune vurderer på baggrund af beskrivelserne i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Afstandskrav", at kviestalden – som ligger ca. 1,5 km syd for den primære bygningsmasse – overholder de faste afstandskrav med undtagelse af afstandskravet til naboskel mod syd.

Ikast-Brande Kommune vurderer imidlertid, at der er tale om en eksisterende kvæg-stald. Der har tidligere været ammekøer i løsdriftsstalden, og nu er der kvier på dybstrøelse (fast bund med afløb). Ikast-Brande Kommune vurderer på den baggrund, at det ansøgte ikke kræver en dispensation fra afstandskrav til naboskel.

### **Landskabelige, kulturhistoriske og geologiske værdier**

Husdyrbrugets placering i forhold til de landskabelige, kulturhistoriske og geologisk værdier – uden kviestalden – er beskrevet i miljøtilladelse af 28. maj 2019, og der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på den del af kommunens vurdering i forhold til miljøtilladelsen.

Ikast-Brande Kommune vurderer på baggrund af beskrivelsen i den miljøtekniske redegørelses af snit om "Landskab", at kviestalden – og driften af husdyrbruget i øvrigt – ikke vil medføre væsentlige landskabelige ændringer i forhold til de eksisterende forhold.

### **Påvirkning af natur**

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelserne og vurderingerne i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Naturområder", og beregninger i husdyrgodkendelse.dk, at ansøgningen overholder alle krav i forhold til påvirkning af kategori 1-, 2- og 3-natur. Ligeledes vurderes det, at der ikke vil ske en tilstandsændring af naturområder, der er beskyttet af *naturbeskyttelseslovens* § 3. Der er derfor ikke grundlag for at stille yderligere vilkår for at beskytte de pågældende naturområder.

### **Påvirkning af bilag IV-arter**

Påvirkning af bilag IV-arter er beskrevet i miljøtilladelse af 28. maj 2019. Der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på kommunens vurdering i forhold til miljøtilladelsen.

### **Jord, grundvand og overfladevand**

Jord, grundvand og overfladevand er beskrevet i miljøtilladelse af 28. maj 2019. Der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på kommunens vurdering i forhold til miljøtilladelsen.

### **Lugt**

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelsen i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Lugt", og beregningerne i husdyrgodkendelse.dk, at projektet overholder lugtgenekriterierne, og at projektets gennemførelse ikke vil medføre væsentlige, forøgede lugtgener fra produktionsanlægget.

Ikast-Brande Kommune har dog stillet et lugt-vilkår i miljøtilladelsen fra 28. maj 2019, som fortsat er gældende, for at kunne minimere lugtgener, hvis de viser sig at være væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen.

### **Støj**

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelsen og vurderingen i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Støj", at projektet ikke vil give anledning til støjpåvirkning af omgivelserne, som vil medføre væsentlige gener for de omkringboende.

Hvis der kommer velbegrundede klager over støj fra produktionsanlægget, og kommunen vurderer, at der er tale om væsentlige støjgener, skal der indsendes dokumentation for, at de specifikke krav, som fremgår af miljøtilladelsens vilkår 7, er overholdt.

### **Støv**

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelsen og vurderingen i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Støv", at projektet ikke vil give anledning til støvafgivelser, som vil medføre væsentlige gener for omgivelserne.

### **Fluegener og uhygiejniske forhold**

Fluegener og uhygiejniske forhold er beskrevet i miljøtilladelse af 28. maj 2019 samt i den miljøtekniske redegørelse. Der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på kommunens vurdering i forhold til miljøtilladelsen. Bemærk dog, at vilkåret i forhold til skadedyr er opdateret.

### **Lyspåvirkning**

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelsen i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Lys", at belysning ikke vil give anledning til væsentlige problemer eller gener for omkringboende på grund af anlæggenes placering samt driftsform.

### **Udegående dyr**

Da husdyrbruget drives økologisk, at alle dyr over 4 måneder udegående en del af året, hvilket nedsætter lugt fra ejendommen. I kviestalden er der alene dyr i stalden i vinterhalvåret, da kvierne er udegående i sommerhalvåret.

### **Affald**

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelserne i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Affald" og "Døde dyr", at bortskaffelse af døde dyr sker på en miljømæssig forsvarlig måde, når de til enhver tid gældende generelle regler overholdes, og at bortskaffelse af øvrigt affald sker miljømæssigt forsvarligt, når *Ikast-Brande Kommunes Regulativ*<sup>vi</sup> for erhvervsaffald efterleves.

### **Olie- og kemikalieopbevaring**

Olie og kemikalieopbevaring er beskrevet i miljøtilladelsen af 28. maj 2019. Der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på kommunens vurdering i forhold til miljøtilladelsen.

### **Transport**

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelsen i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Til- og frakørsels forhold", at antallet af transportere er normalt for denne type og størrelse af husdyrbrug. Kommunen vurderer, at transporterne til og fra husdyrbrugets produktionsanlæg ikke vil give væsentlige gener for nabobeboelser og omgivelserne i øvrigt, når de til enhver tid gældende generelle regler overholdes. Vær dog opmærksom på miljøtilladelsens vilkår om støj, som omfatter interne transportere.

### **Spildevand**

Spildevand er beskrevet i miljøtilladelse af 28. maj 2019. Der er ikke forhold i dette tillæg, som ændrer på kommunens vurdering i forhold til miljøtilladelsen.

### Håndtering og opbevaring af husdyrgødning

Ikast-Brande Kommune vurderer, på baggrund af beskrivelsen i den miljøtekniske redegørelses afsnit om "Håndtering og opbevaring af husdyrgødning", at opbevaring af husdyrbrugets husdyrgødning sker på en måde, som er i overensstemmelse med de generelle miljøregler, og at overholdelsen af de generelle miljøregler vil medvirke til, at begrænse den mulige påvirkning af det omgivne miljø fra opbevaringsanlæggene.

### Anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT)

Det aktuelle husdyrbrug har i ansøgt drift en ammoniakemission på mere end 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år, hvorfor ammoniakemissionen skal reduceres til et niveau svarende til emissionen ved anvendelse af BAT.

I det følgende er ammoniakemissionen fra husdyrbruget vurderet i forhold til Ikast-Brande Kommunes niveau for BAT. Ved Ikast-Brande Kommunes vurdering i relation til BAT indgår – ud over gældende national lovgivning – Miljøstyrelsens Teknologi-blade, Miljøstyrelsens digitale husdyrvejledning, klagenævnspraksis samt kravene i EU-kommissionens seneste konklusion og referencedokument om BAT for intensivt opdræt af fjerkræ og svin.

### BAT – reduktion af ammoniakemission

Anvendelse af BAT til reduktion af ammoniakemission er omsat til et bestemt krav til mængden af ammoniak- og lugtemission, der må komme fra husdyrbruget. Der er metodefrihed med hensyn til valg af staldtype og miljøteknologi. BAT-niveauet er blandt andet opnået ved brug af faste drænedegulve. Den samlede ammoniakfordampning fra husdyrbruget er ifølge ansøgningen opgjort til 2.682 kg N pr. år, hvilket svarer til det samlede BAT-krav. Derved overholder husdyrbruget emissionsgrænseværdien vedrørende BAT – se nedenstående tabel:

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	2272	410	2682
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	2272	410	2682
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0

### Kommunens samlede vurdering

Ikast-Brande Kommune vurderer samlet set, at den ansøgte ændring af husdyrbruget, ved overholdelse af de stillede vilkår, ikke indebærer en væsentlig virkning på miljøet, herunder i forhold til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, i forhold til navnlig:

- Landskabelige værdier
- Natur med dens bestande af vilde planter og dyr og deres levesteder herunder områder, der er beskyttet mod tilstandsændringer eller fredet, udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde eller udpeget som særlig sårbart over for næringsstofpåvirkning
- Jord, grundvand og overfladevand

- Lugt-, støj-, rystelses-, støv-, flue-, transport- og lysgener, uhygiejniske forhold, affaldsproduktion m.v.

## Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen udløber fire uger efter offentliggørelsen - det vil sige klagen skal indgives **senest tirsdag den 6. april 2021**.

Følgende kan klage:

Ansøger, miljø- og fødevareministeren, Styrelsen for patientsikkerhed samt enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Desuden kan visse organisationer, som angivet i §§ 85-87 i *husdyrbrugloven*, klage.

Du klager via Klageportalen, som du finder via klagenævnets hjemmeside [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Ikast-Brande Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Ikast-Brande Kommune. Hvis Ikast-Brande Kommune fastholder afgørelsen, sender Ikast-Brande Kommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Ikast-Brande Kommune. Ikast-Brande Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter, om du kan fritages. De nærmere betingelser for at blive fritaget kan du se på nævnets hjemmeside [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan bestemme, at klagen har opsættende virkning på udnyttelsen. Udnyttelse af miljøtilladelsen i klageperioden, og mens eventuel klage behandles, sker derfor på eget ansvar.

Denne afgørelse kan også indbringes for domstolene, jævnfør *husdyrbruglovens* § 90. Det skal ske inden for seks måneder efter offentliggørelsen.

**Med venlig hilsen**

Lis Paakjær  
Landbrug og landzone

## Offentliggørelse

### Kopi af afgørelsen inklusiv bilag sendt til:

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1, 1651 København V – e-mail: [ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø – e-mail: [dnikast-brande-sager@dn.dk](mailto:dnikast-brande-sager@dn.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund,
  - Hovedkontor – e-mail: [post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)
  - Den centrale miljøafdeling, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle – e-mail: [lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V – e-mail: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling – e-mail: [ikast-brande@dof.dk](mailto:ikast-brande@dof.dk)
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N – e-mail: [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark v./ Formand Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup – e-mail: [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, 1017 København K – e-mail: [fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord, Falstersvej 10, 8940 Randers SV – e-mail: [trnord@stps.dk](mailto:trnord@stps.dk)

Konsulent: Lisbeth Tønning, Majsmarken 1, 7190 Billund – [lit@sagro.dk](mailto:lit@sagro.dk)

## Bilag

- Bilag 1:           Oversigt over lovgivning
- Bilag 2:           Miljøteknisk redegørelse, Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede
- Bilag 3:           Samlet oversigt over vilkår gældende for husdyrbruget Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede, pr. 4. marts 2021.

## **Bilag 1**

### **Oversigt over lovgivning**

---

<sup>i</sup> Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (med senere ændringer) (*husdyrbrugloven*).

<sup>ii</sup> Bekendtgørelse nr. 2256 af 29. december 2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (*husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen*).

<sup>iii</sup> Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2014/52/EU af 16. april 2014 om ændring af direktiv 2011/92/EU om vurdering af visse offentlige og private projekters indvirkning på miljøet (VVM-direktivet).

<sup>iv</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse (med senere ændringer) (*miljøbeskyttelsesloven*).

<sup>v</sup> Lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 af lov om naturbeskyttelse (med senere ændringer) (*naturbeskyttelsesloven*).

<sup>vi</sup> Ikast-Brande Kommunes Regulativ for erhvervsaffald kan findes på: [https://affald.ikast-brande.dk/media/cif-dc0f1/regulativ\\_for\\_erhvervsaffald-ikastbrande.pdf](https://affald.ikast-brande.dk/media/cif-dc0f1/regulativ_for_erhvervsaffald-ikastbrande.pdf)





§16b stk. 2 tillæg - Miljøteknisk redegørelse for Frisbækvej 14

Gyvelborg Willem Blaauw

Frisbækvej 14

8766 Nørre Snede

Udarbejdet februar 2021  
Af miljørådgiver Lisbeth Tønning

## Indholdsfortegnelse

Indledning.....	3
Kort beskrivelse .....	3
Basisoplysninger .....	3
Oplysninger om samdrift med andre ejendomme.....	4
Biaktiviteter .....	4
IE-brug .....	4
Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte.....	4
Indretning og drift .....	4
Afløbsforhold.....	9
Lys.....	10
Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer eller ny bebyggelse .....	10
Håndtering og opbevaring af husdyrgødning.....	10
Beliggenhed .....	10
Planforhold .....	10
Landskab.....	11
Afstandskrav .....	12
Naturområder.....	13
Ammoniakemission .....	13
Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000).....	13
Kategori 1-natur .....	13
Kategori 2-natur .....	14
§ 3 områder .....	14
Kategori 3-natur .....	16
Lugt.....	16
Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget og det ansøgte.....	17
Støj.....	17
Støv .....	18
Fluer og skadedyr .....	18
Til- og frakørsels forhold.....	18
Forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger.....	19

Forslag til egenkontrol.....	20
Væsentlige virkninger fra reststoffer, affaldsproduktionen, samt ved brugen af naturressourcer.....	20
Reststoffer (olie, rengøringsmidler, kemikalier, medicin m.m.).....	20
Affald .....	21
Døde dyr .....	22
Vand.....	22
Energi.....	22
BAT (ammoniak) .....	23

## Indledning

Denne § 16b stk. 2 tillæg til miljøtekniske redegørelse beskriver en kviestald, som ansøger har på en mark ca. 1,5 km syd for hovedejendommen på Frisbækvej 14. Kviestalden hører under Frisbækvej 14, da kviestalden ligger på Frisbækvej 14's ejendomsnummer 7560001523. På hovedejendommen på Frisbækvej 14, er der ingen ændringer i forhold til miljøtilladelsen, der blev givet i 2019.

Redegørelsen beskriver de faktiske forhold i dag samt udvidelsens karakteristika, herunder den forventede drift.

Rapporten er opbygget jf. Bilag 1 i Bek. nr. 2256 af 29. december 2020 (Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

God læselyst.

## Kort beskrivelse

I nærværende ansøgning, ansøges der om et tillæg til § 16 b miljøtilladelsen fra 2019, hvor ansøgers kviestald medtages.

Kvægbruget overholder afstandskravene til de omkringliggende beboelser, som først og fremmest er baseret på lugtgeneberegninger, men støj- og støvgener er også vurderet. Andre afstande af mere miljømæssige karakterer er også overholdt, og der er ikke noget i kommuneplanen, der hindrer husdyranlæggets placering.

I ansøgningsmaterialet er der lavet en lugtgeneberegning til nærmeste naboer uden landbrugspligt, samlet bebyggelse på Nørhovedvej og byzonerne i og ved Hampen og Nr. Snede. Beregningerne viser, at alle lugtgenekriterier fra husdyrbruget er overholdt. Derudover er der også beregnet ammoniakemission til nærmeste kategori 1, 2 og 3 natur, og beregningerne viser, at alle ammoniak-emissionskrav er overholdt.

Desuden er husdyrbrugets samlede Bedste tilgængelige teknik (BAT) ammoniakemissionskrav også overholdt.

På husdyrbruget på Frisbækvej 14 og kviestalden der ligger væk fra ejendommen, bliver der foretaget en række foranstaltninger, for at sikre mindst mulige gene af støv, støj, fluer, lugt mm for omkringboende, som er beskrevet i nærværende miljøtekniske redegørelse.

Der sker ikke væsentlige miljømæssige påvirkninger i forbindelse med ændring af husdyrbruget, herunder at projektet ikke vil forringe beskyttede naturtyper og arter i og udenfor Natura 2000 områder.

## Basisoplysninger

Ejendommens nuværende godkendelsesforhold er baseret på VVM fra 2004, Tilsynsrapport fra 2013, Anmeldelse af velfærdsudvidelse i 2017 og § 16 b miljøtilladelse fra januar 2019. Kviestalden har en tilladelse fra 1994.

## Oplysninger om samdrift med andre ejendomme

Ansøger driver ikke andre ejendomme med husdyr. Kviestalden der ligger 1,5 km fra hovedejendommen hører under Frisbækvej 14, da kviestalden ligger på Frisbækvej 14's ejendomsnummer 7560001523.

## Biaktiviteter

Ingen.

## IE-brug

Ejendommen er et kvægbrug, og dermed ikke et IE-brug.

## Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

### Indretning og drift

Oversigt over husdyrbrugets bygninger fremgår af tabel 1 og figur 1.

Stalde og produktioner						
Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
1.kostald	1084	Naturlig ventilation	6 m	(#381657) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb (#381656) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0 0	225 744
2. Dybstrøelsesstald	233	Naturlig ventilation	3 m	(#381659) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	221
3. Stald	555	Naturlig ventilation	3 m	(#381664) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	391
4. Kalvehytter	76	Naturlig ventilation	3 m	(#381665) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	76
5. Kalvehytter	70	Naturlig ventilation	3 m	(#381666) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	70
6. Kalvehuse	52	Naturlig ventilation	3 m	(#381669) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	52
7. Lade og stald	1132	Naturlig ventilation	6 m	(#381670) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	389
Kviestald	360	Mekanisk ventilation	3 m	(#381694) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	240
Sum						2408

**Tabel 1. Husdyrbrugets bygninger, hvor ventilationsforhold, dyretype, afgrænsningsforhold og produktionsareal for de enkelte staldbygninger.**

Ansøger har oplyst produktionsarealet for kviestalden.

### 1. Kostald

Malkestald og indendørs foderbord er fratrukket produktionsareal. Nakkebomme og udendørsfoderbord er ikke fratrukket produktionsarealet. I august 2017 blev der givet tilladelse til en velfærdsanmeldelse på en tilbygning af 225 m<sup>2</sup> på kostaldens langside mod nord. Gulvet er fast drænet gulv med 71 m<sup>2</sup> er halvtag. Tilbygningen er ikke opført endnu.

Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.

## 2. Dybstrøelsesstald

Bygningen er et halvtag med dybstrøelse. Produktionsarealet udvides i eksisterende byggeri i nudrift. Foderbord er ikke medregnet i produktionsarealet.

Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.

## 3. Stald

Eksisterende dybstrøelsesstald. Foderbord og gangareal er fratrukket produktionsarealet.

Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.

## 4., 5. og 6. Kalvehytter

Befæstet areal med kalvehytter.

Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.

## 7. Lade og stald

Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.

## Kviestald

Kviestalden ligger 1,5 km i luftlinje syd for anlægget på Frisbækvej 14. Kviestalden ligger på samme ejendomsnummer som anlægget på Frisbækvej 14, derfor er den med i nærværende tillæg til miljøtilladelsen fra 2019. Kviestalden fik en miljøtilladelse i 1994 til 15 ammekøer, og kviestalden er ikke miljøgodkendt siden 1994. I ansøgt drift skal der være kvier i stalden på dybstrøelse. Stalden vil i sommeren 2021 blive ombygget, så der kommer fast bund med afløb i stalden. Jf. figur 1a og tabel 1.

Oversigt over husdyrbrugets husdyrgødningslagre fremgår af tabel 2 og figur 1:

Opbevaringslagre					
Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift					
1-gyllebeholder	Flydende				311
2-gyllebeholder	Flydende				615
Møddingsplads	Fast				111

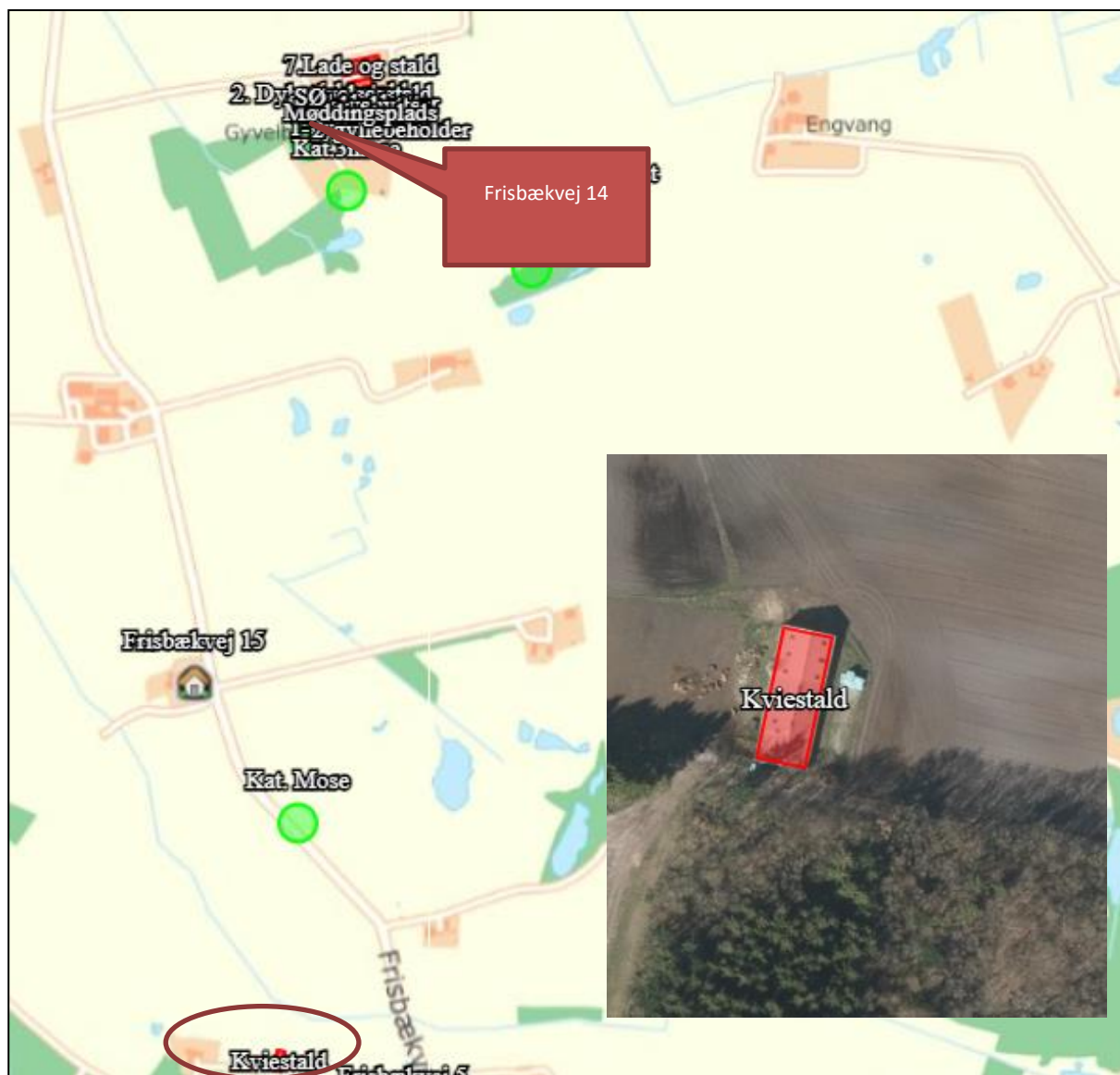
**Tabel 2. Husdyrbrugets gødningslagre**

## Gyllebeholdere

På ejendommen er der to gyllebeholdere i tilknytning til eksisterende byggeri på henholdsvis 1.340 og 2.553 m<sup>3</sup>, der er ikke overdækning på de to gyllebeholdere.

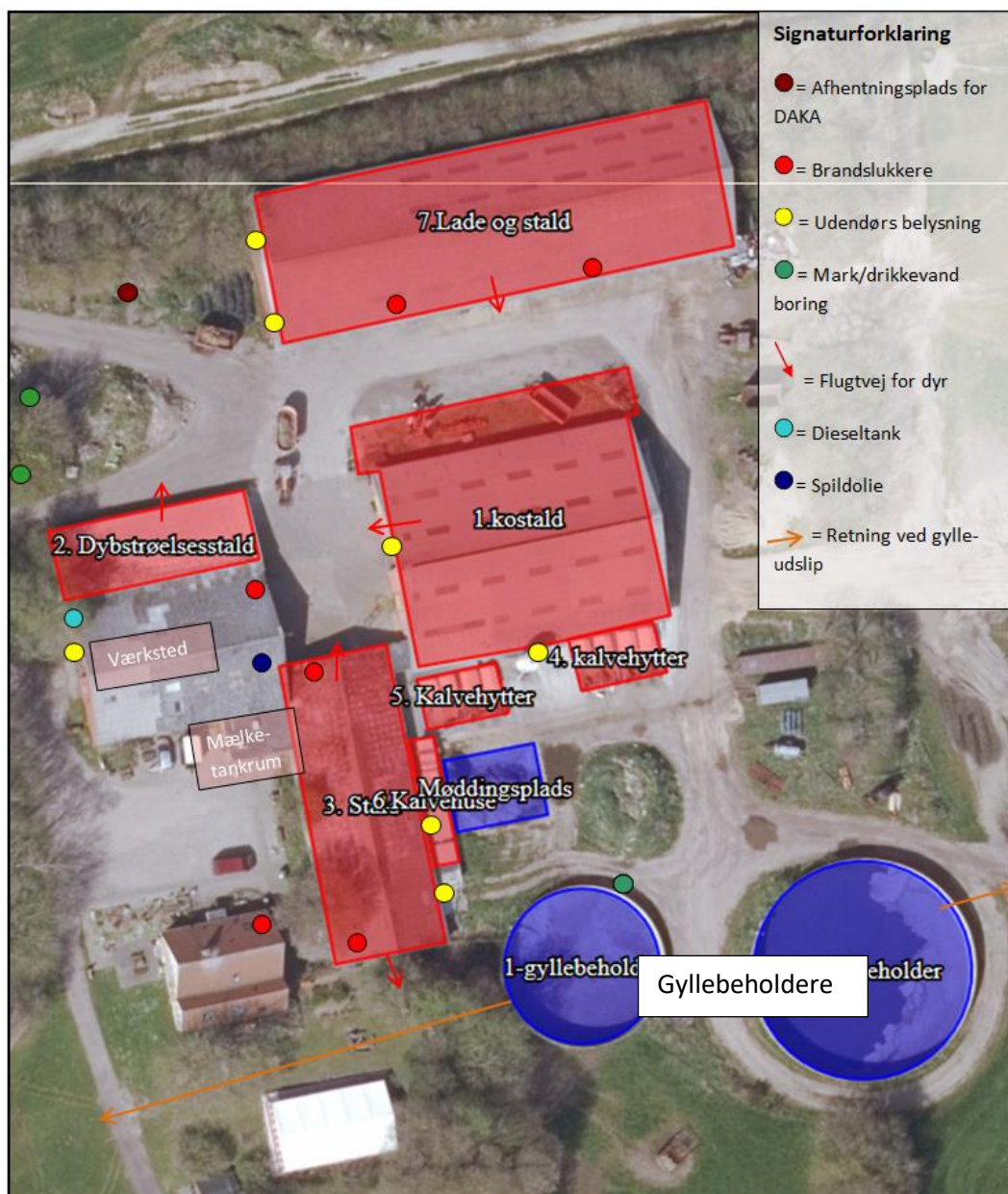


Figur 1. Situationsplan for husdyrbrugets bygninger på Frisbækvej 14, placering af kviestald ses nedenfor.



Figur 1a. Situationsplan for husdyrbrugets kviestald





Figur 2. Oversigtskort.

## Afløbsforhold

Afløbsforhold ses på figur 3. Vand fra befæstede areal og ensilagesiloer løber via afløb til fortank og derefter til gyllekanaler. Regnvand løber til vandløb eller sø. Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.



Figur 3. Afløbsplan

Den nye kviestald ombygges sommeren 2021, så der kommer fast bund med afløb til pumpesump.

Der er tagrender på kviestalden. Ansøger har ikke præcist kendskab til, hvor tagvandet løber hen, men har en formodning om at det løber til Ibsgårde bæk via dræn.

## Lys

Der er manuel lysdæmpning på i staldene om natten. Der er udvendige lyssensorer, der tænder lyset når det bliver mørkt. *Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.*

I kviestaldens sydgavl er der en udendørslampe, der kan tændes manuelt. I stalden vil der være et svagt lys om natten i kviestalden.

## Anlægsarbejder, bygningsmæssige ændringer eller ny bebyggelse

Der anlægges ikke nye bygninger, indkørsler, veje m.m.

## Håndtering og opbevaring af husdyrgødning

Opbevaringsanlæg	Før udvidelsen (m <sup>3</sup> )	Efter udvidelsen (m <sup>3</sup> )	Byggeår
Gylletank	1340	1340	1992
Gylletank	2553	2553	2004
Gyllekanaler	475	475	
<b>I alt</b>	<b>4368</b>	<b>4368</b>	

**Tabel 3. Opbevaringsanlæg til husdyrgødning.**

Flydende husdyrgødning omfatter gylle og vaskevand mv. Gyllen bliver afhentet af biogas ved fortank på bygning 1's østvendte side (jf. figur 2), og efterfølgende returneres afgasset biogas i husdyrbrugets gylletanke. Dybstrøelse fra husdyrholdet opbevares på møddingsplads (jf. figur 1), hvorefter det leveres til biogas.

Dybstrøelsen fra kviestalden er komposteret ved udmugning. Ved udmugning afhentes dybstrøelsen direkte af biogasselskab eller køres i markstak.

*Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.*

Der er kun dyr i kviestalden i vinterhalvåret. Der bliver udmuget om foråret, når dyrene kommer på græs. Dybstrøelsen fra stalden er komposteret ved udmugning. Det komposterede dybstrøelse bliver i foråret enten spredt direkte på mark, kørt i markstak eller afhentet af biogas.

## Beliggenhed

### Planforhold

Husdyrbruget ligger på adressen Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede, dog ligger kviestalden 1,5 syd for husdyrbruget på Frisbækvej 14. Kviestalden hører under samme ejendomsnummer, som Frisbækvej 14.

Nærmeste byzone er Hampen, som ligger ca. 2.135 m NØ for husdyrbruget.

Nærmeste samlede bebyggelse er på Nørhovedvej ca. 1.343 m øst for husdyrbruget.

Nærmeste nabo uden landbrugspligt er Frisbækvej 25, som ligger ca. 911 m NV for husdyrbruget.

*Uændret på anlægget på Frisbækvej 14.*

Kviestalden ligger 175 m fra nærmeste nabo uden landbrugspligt, som er Frisbækvej 7.

Nærmeste nabobeboelse med landbrugspligt er Frisbækvej 13, som ligger 124 m fra kviestalden.

Kviestalden ligger ca. 1,9 km fra Samlet bebyggelse og det både Nørhovedvej og Store Thorlund.

Kviestalden ligger 859 m fra byzone ved Nr. Snede.

## Landskab

I forbindelse med sagsbehandlingen er husdyrbrugets beliggenhed vurderet i forhold til udpegningerne i Ikast-Brandes kommuneplan 2017-2029, og dette er både for husdyrbruget på Frisbækvej 14, og kviestalden 1,5 km syd for anlægget på Frisbækvej 14.

Husdyrbrugets beliggenhed i forhold til udpegningerne og fredninger blevet gennemgået.

Zonestatus:

- Husdyrbruget er placeret i landzone.

Vedttaget kommuneplanramme:

- Der udpeget et rekreativt område i tilknytning til husdyrbruget på Frisbækvej 14, idet husdyrbruget også driver Gyvelborg camping.

Lokalplan:

- Der er ikke udarbejdet lokalplan for landzoneområdet

Husdyrbruget ligger indenfor:

- Særlig værdifuldt landbrugsområde
- Område for store husdyrbrug
- Specifikke geologiske bevaringsværdier
- Område med særlig drikkevandsinteresse

Ejendommen ligger udenfor åbeskyttelseslinje, søbeskyttelseslinje, kirkebyggelinje, fredede områder, beskyttede naturtyper, strandbeskyttelseslinje, kystnærhedszone og klitfredningsområde. Ejendommen på Frisbækvej 14 ligger ikke i værdifuldt landskabsområde og bevaringsværdige landskaber.

Kviestald ligger indenfor:

- Skovbyggelinje
- Skovrejsningsområde
- Værdifuldt landbrugsområde
- Store husdyrbrugområde
- Område med geologiske bevaringsværdier
- Følsomme indvindingsoplande
- Område med særlig drikkevandsinteresse

Kviestalden ligger udenfor åbeskyttelseslinje, søbeskyttelseslinje, kirkebyggelinje, fredede områder, beskyttede naturtyper, strandbeskyttelseslinje, kystnærhedszone og klitfredningsområde.

### Afstandskrav

Afstandskravene i henhold til § 6-8 i Lbk. nr. 256 af 21. marts 2017 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Husdyrbrugloven) er følgende:

§ 6:

- indenfor et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde
- i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.,
- i en afstand mindre end 50 m fra ovennævnte områder eller
- i en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse.

§ 7:

- helt eller delvist indenfor eller i en afstand mindre end 10 m fra kategori 1 og kategori 2 naturtyper (jf. Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 2 stk. 1 og 2).

§ 8:

- ikke almene vandforsyningsanlæg (25 m)
- almene vandforsyningsanlæg (50 m)
- vandløb, dræn og søer (15 m)
- offentlig vej og privat fællesvej (15 m)
- levnedsmiddelvirksomhed (25 m)
- beboelse på samme ejendom (15 m)
- naboskel (30 m)

Afstandskravene er overholdt for anlægget på Frisbækvej 14, da bygninger overholder ovenstående krav på nær afstanden til markboringer med jupiternr.: 96.1834 og 96.2192, som ligger henholdsvis 12 og 21 m fra bygning 2 (jf. figur 2), som er eksisterende byggeri og godkendt i 1998. Der blev givet dispensation til afstandskravet med miljøtilladelsen fra 2019.

Kviestalden overholder afstandskravene, dog ikke afstandene til vej og naboskel, og der søges hermed om dispensation til afstandskravene.



Afstandene er afsat som punkter i *husdyrgodkendelse.dk*

## Naturområder

### Ammoniakemission

På et husdyrbrug er det stalde og husdyrgødningslagre, der er hovedkilden til udledning af luftbåret kvælstof (ammoniakfordampning). Beregninger der er foretaget i *husdyrgodkendelse.dk* viser, at ammoniakfordampningen i ansøgt drift er 2.682,3 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

For at kunne vurdere merdepositionen til kategori 3 natur, er produktionsarealets størrelse for 8 år siden og nudriften fastsat med udgangspunkt i produktionsareal fra § 16b stk. 1 miljøtilladelsen fra 2019, VVM fra 2004 og Tilsynsrapport fra 2013. Samt tilladelse til kviestald i 1994.

Forudsætningerne for ammoniakemissionen i ansøgt drift er beskrevet under Indretning og drift.

### Internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000)

Der er ca. 1,27 km NØ fra husdyrbrugets bygninger til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde, som er Habitatområde nr. 49: Sepstrup Sande, Vrads Sande, Velling Skov og Palsgård Skov.

**Kategori 1-natur** (nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder).

Anlægget er beliggende ca. 1,7 km NØ for det nærmeste kategori 1 naturområde, som er naturtype 9120 Bøg på morbund med kristtorn i habitatområde nr. 49: Sepstrup Sande, Vrads Sande, Velling Skov og Palsgård Skov.

Der er foretaget beregninger i *husdyrgodkendelse.dk*, der viser en totaldeposition på 0,1 kg N, og der er ikke kumulation fra andre husdyrbrug. Kravet om maksimal total deposition er overholdt.

**Kategori 2-natur** (*nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder*).

Anlægget er beliggende ca. 2,1 km SØ for, det nærmeste kategori 2 naturområde, som er et overdrev.

Der er foretaget beregninger i *husdyrgodkendelse.dk*, der viser en totaldeposition på 0,0 kg N. Kravet om maksimal total deposition på 1 kg N/ha/år er overholdt.

### § 3 områder

Af figur 4 fremgår de områder, som indenfor en afstand af 1.000 m fra anlægget er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.



Figur 4. § 3 arealer indenfor 1.000 m fra husdyrbruget.





Figur 4a. § 3 arealer indenfor 1.000 m fra kviestald

**Kategori 3-natur** (ammoniakfølsomme naturtyper, herunder moser, heder og overdrev, som ikke er omfattet af ovenstående kategori 1 og 2)

Indenfor 1.000 m fra anlægget på Frisbækvej 14 er der 10 moser, to heder og et overdrev, se figur 4.

Indenfor 1.000 m fra kviestalden er der 11 moser og et overdrev. se figur 4a.






Der er foretaget beregninger i *Husdyrgodkendelse.dk*, der viser, at merdepositionen på de nærmest liggende naturområder ikke overstiger 1 kg N/ha/år, jf. Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug. Ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug vurderer kommunalbestyrelsen, om der skal stilles krav til den maksimale merdeposition af ammoniak fra husdyrbruget til kategori 3-natur. Kravet kan dog ikke være under 1,0 kg N pr. ha pr. år.

## Lugt

Lugt stammer fra staldene, samt fra opbevaring, transport og udbringning af husdyrgødning.

Lugtemissionen er beregnet i husdyrgodkendelse.dk ud fra oplysningerne om det ansøgte produktionsareal. Geneafstanden er overholdt i forhold til nabobeboelse, samlet bebyggelse og byzone.

**Samlet resultat af lugtberegning** ? i

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Frisbækvej 11	0	FMK	86,4	86,4	1304,8	Ja
 Frisbækvej 15	0	FMK	86,4	86,4	911,1	Ja
 Frisbækvej 25	0	FMK	86,4	86,4	1020,6	Ja
 Frisbækvej 5	0	FMK	86,4	86,4	1448,3	Ja
 Frisbækvej 7	0	FMK	86,4	86,4	1522,7	Ja
 Byvej 5	0	NY	186,7	169,9	2762,8	Ja
 Nørhovedvej 7	0	NY	186,7	186,7	1409,4	Ja
 Hampen By, Nr. Snede	0	FMK	273,2	273,2	2279,5	Ja
 Nr. Snede By, Nr. Snede	0	FMK	273,2	273,2	2155,8	Ja

Tabel 4. Lugtgeneberegning

## Øvrige emissioner og genepåvirkninger fra husdyrbruget og det ansøgte.

### Støj

Der kan forekomme støj i forbindelse med malkning hvor vakumpumpe er i drift, men støjen reduceres ved at vakumpumpen står indendørs.

Støjklender på husdyrbruget består primært af transport og kørsel med grovfoder.

Afhentning af mælk, indkøbt foder og dyr kan ske udenfor normal arbejdstid, men ellers foregår arbejdet normalt indenfor dagtimerene. Der må dog påberegnes ekstra trafik, også udenfor dagtimerne i forbindelse med spidsbelastningsperioder, typisk ved forårsarbejde og høst. Støjgener er kortvarige og vil være meget lokale.

Husdyrbruget ligger i et landbrugsområde. Ejendommens beliggenhed er i relativ lang afstand fra naboer, betyder at støj i forbindelse med produktionen vil være meget begrænset.

Der er redegjort for at transporter og andre støjende aktiviteter så vidt muligt foregår i dagtimerne, og det vurderes samlet set ikke, at husdyrbruget vil medføre væsentligt støjgener i nærmiljøet.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

For kviestalden:

Der er ingen maskiner i kviestalden, som kan give støjgene. Dyrene går i stalden i vinterhalvåret, og der kan forekomme støj fra dyrene, og transporter med dyr og foder.

## **Støv**

Fra anlægget på Frisbækvej 14 kan der opstå støvgener ved levering af foder, kørsel på grusvej. Strøning med halm kan støve, og der strøes i dybstrøelsesstaldene på Frisbækvej 14, men det sker i inde i bygningerne.

Generelt vurderes det, at støvgener fra anlægget på Frisbækvej 14 vil være relative få og kortvarige, og derfor ikke vil være til væsentlig gene for omkringboende naboer.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

For kviestalden:

Fra kviestalden kan der opstå støvgener ved levering af foder, kørsel på grusvej. Strøning med halm kan støve, og der strøes i kviestalden, men det sker i inde i bygningen.

Generelt vurderes det, at støvgener fra kviestalden vil være relative få og kortvarige, og derfor ikke vil være til væsentlig gene for omkringboende naboer.

## **Fluer og skadedyr**

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme skadedyr. Forebyggelse sker bl.a. ved god orden og hygiejne i og omkring staldene. Evt. problemer bekæmpes omgående.

Fluer forebygges og bekæmpes ved ugentlig udmugning i af dybstrøelsesbokse i sommerhalvåret

Rottebekæmpelse sker via kommunal ordning.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Kviestalden:

I forbindelse med dyreholdet kan der forekomme skadedyr. Forebyggelse sker bl.a. ved god orden og hygiejne i og omkring staldene. Evt. problemer bekæmpes omgående.

Der er ingen dyr i stalden i sommerhalvåret og dermed vil der være begrænset med fluer fra stalden.

Rottebekæmpelse sker via kommunal ordning.

## **Til- og frakørsels forhold**

Til ejendommen på Frisbækvej 14, er der en indkørsel via Frisbækvej.

#### Til- og frakørselsforhold

Type	Antal/år, før	Antal/år, efter
Indkøbt foder	12	12
Afhentning af mælk	365	365
Brændstof	10	10
Biogasafhentning og - returnering husdyr- gødning	26	26

**Table 5. Antal transporter til og fra ejendommen.**

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Transporter til og fra kviestald:

Transporter med levende dyr mellem Frisbækvej 14 og kviestald sker seks gange om året, svarende til en gang om måneden i vinterhalvåret, idet kvierne er på græs i sommerhalvåret.

Transport med foder fra Frisbækvej 14 til kviestald sker 52 gange om året, svarende til to gange om ugen i vinterhalvåret.

#### Forurenings- og genebegrænsende foranstaltninger

For at minimere risikoen for nedsivning af stoffer til grundvandet samt beskyttelse af det omgivende miljø, er der redegjort for procedure for håndtering af gylle, kemikalier og olie ved uheld på husdyrbruget. Jf. Oversigtskort på figur 2.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

I og ved kviestalden er der ingen gyllebeholder, kemikalier og olie.

#### Redegørelse for mulige uheld:

Umiddelbare risici for uheld i forbindelse med driften, der kan medføre en øget forurening, vil være: brand, uheld med eller ved gyllebeholderne, herunder f.eks. beskadigelse af gyllebeholderne ved strejfen eller påkørsel, eller på anden måde ved lækage eller overløb, der vil medføre udsivning af gylle. Eller spild af kemi eller olie.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

#### Minimering af risiko for uheld

Hvis der sker spild af olie under påfyldning, eller hvis det der sker, ikke umiddelbart kan fjernes ved afgravning eller ved brug af sugemateriale (savsmuld eller grus), vil både Alarmcentral (tlf. 112) og Miljøvagt blive kontaktet. Hvis der er mistanke om, at olie eventuelt kan sive ud af tanken, vil tanken blive tømt for olie. Såfremt det drejer sig om en mængde, som ejer ikke selv har mulighed for at fjerne, vil enten brandvæsenet eller en slamsuger, der må tage imod olieaffald, blive kontaktet, så tanken kan blive tømt. Såfremt der er sket spild, der ikke kan fjernes, Der er få kemikalier på ejendommen, idet ejendommen drives økologisk, der forefindes kun kemikalier i malketanksrum.

Gyllebeholderne er underlagt 10-års kontrol, hvor en kontrollant kontrollerer beholderens tæthed og kabler over og under terræn. Derudover er gyllebeholderne placeret sådan, at den er under dagligt opsyn for eventuelle revner, rust på synlige kabler, gylleudsvingninger og andet. Ved påkørsel eller strejfen af gyllebeholderne med maskiner eller andet vil eventuelle revner blive tilset med det samme og udbedret straks. Hvis revnen ikke kan udbedres ved egen hjælp, vil beholderproducenten blive kontaktet om assistance. Den mindste gyllebeholder på husdyrbruget er udstyret med en gyllealarm, idet denne gyllebeholder ligger mindre end 100 m fra 800 m<sup>2</sup> sø.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

#### Minimering af gene og forurening ved uheld

Hvis gyllebeholderen skulle springe, vil alarmcentralen på tlf.: 112 blive kontaktet øjeblikkeligt.

Ved driftsuheld, hvor der er sket, eller hvor der er fare for at ske en større forurening af omgivelserne, vil alarmcentralen straks blive kontaktet på tlf.: 112.

I tilfælde af lækage på gyllebeholderen vil det være nemt at spærre ved med halmballer. Retning for gyllen ved lækage fremgår af figur 2 for de to gyllebeholdere på husdyrbruget ved Frisbækvej 14.

#### **Forslag til egenkontrol**

- Kontrol med gødningsmængder, gødningsanvendelse, antal dyr etc. udføres efter gældende lovkrav (gødningsregnskab og husdyrindberetning) og kontrolleres af Landbrugsstyrelsen. Anvendelse og udarbejdelse af mark-/gødningsplaner er et af hovedpunkterne i BAT-kravene. Det opfyldes til fulde. Det er et styringsredskab der sikrer, at afgrøderne gødes efter behov, at gødning tilføres markerne når vejret tillader det så næringsstoffudledningen til det omgivende miljø minimeres.
- Der overvåges ved gyllepumpning
- Der udføres 5 årig og 10-årig beholderkontrol.
- Gylletankene kontrolleres for flydelag og der føres logbog.
- Autoriseret el-installatør laver hvert 5. år gennemsyn af ejendommens el-installationer.
- Der udarbejdes løbende foderplaner i samarbejde med konsulent, således blandingen altid er optimeret.

#### **Væsentlige virkninger fra reststoffer, affaldsproduktionen, samt ved brugen af naturressourcer**

##### **Reststoffer (olie, rengøringsmidler, kemikalier, medicin m.m.)**

###### *Olie*

På ejendommen anvendes der olie, i form af dieselolie og smøreolie. Dieselolie anvendes til landbrugsmaskinerne i forbindelse med markarbejdet. Dieselolien opbevares i værkstedet (jf. figur 2) i overjordisk tank på 2.500 liter fra 1999. Tanken er placeret på fast bund uden afløb. Tankene er forsynet med en overfyldningsalarm, for at undgå en evt. jordforurening ved påfyldning af tankene.

Smøreolie anvendes til traktorer og maskiner, og opbevares i 200 liter tromler i værkstedet (jf. figur 2), de er ligeledes placeret på fast bund uden afløb. Traktoren får service på værksted, hvorved der ikke sker olie-skift på ejendommen. Evt. Olieaffald afleveres på den kommunale modtagestation eller afhentes af godkendt firma.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Der er ingen olie i og ved kviestalden.

#### *Kemikalier*

På ejendommen anvendes der kemikalier form af rengøringsmidler, som er placeret i mælketankrum (jf. figur 2). Det er minimalt hvad der anvendes af rengøringsmidler. Ved vask af stalde anvendes iblødsætning og højtryksrensere. Nødvendige rengøringsmidler bruges op i ejendommens drift, hvorved der normalt ikke er kemikalieaffald til bortskaffelse. Hvis reglerne ændres så et kemikalie, der tidligere har været benyttet på ejendommen, bliver ulovligt at bruge, bortskaffes eventuelle rester hurtigst muligt til Kommunal Modtagestation.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Der er ingen kemikalier i og ved kviestalden.

#### *Pesticider*

Husdyrbruget drives økologisk, og der er dermed ingen pesticider på ejendommen.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Der er ingen pesticider i og ved kviestalden.

#### *Medicin*

Medicinen opbevares i et køleskab i mælketankrum. Eventuelle medicinrester returneres til dyrlæge eller apotek. Det er dog sjældent at det sker, da alt det indkøbte opbruges. Skarpe og spidse genstande opbevares i lukket beholder i mælketankrum, og afleveres til dyrlæge eller på kommunal genbrugsstation.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Der er ingen medicin i og ved kviestalden.

## **Affald**

I den daglige drift vil der være en række affaldsprodukter til bortskaffelse via kommunale ordninger og modtagestationer. Affaldet tilstræbes opbevaret og bortskaffet i overensstemmelse med affaldsregulativerne for Ikast-Brande kommune.

Affaldscontaineren tømmes hver 14. dag efter aftale med privat renovationselskabet.

Ikke forbrændingseget affald (f.eks. eternit, glaserede fliser og tegl, imprægneret træ o.l.). Normalt forefindes der ikke "ikke forbrændingseget affald" på ejendommen, men i tilfælde af den type affald opstår, så bortskaffes det til kommunal genbrugsplads. Eventuelt jernaffald bortskaffes til skrothandler.

Øvrigt farligt affald som f.eks. lysstofrør, el-sparepærer, oliefiltere, batterier eller spraydåser indsamles i serviceum/værksted og afleveres på kommunal modtagestation. Brugte batterier tages ofte med retur af leverandør. Andet leveres til kommunal modtagestation.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Affald fra kviestald er begrænset til halmstrikke og lign. Alt affald fra kviestald tages med op til Frisbækvej 14.

### **Døde dyr**

Døde dyr opbevares overdækket af et kadaverdækket på plads ved nordlige indkørsel til ejendom (jf. figur 2). Placeringen af afhentningsstedet ligger ugeneret i forhold til nabobeboelser og forbipasserende. Døde dyr tilmeldes til afhentning af DAKA senest 24 timer efter dødsfaldet er konstateret.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Såfremt der en sjælden gang er et dødt dyr i kviestalden, så tages det døde dyr med op til Frisbækvej 14, og afhentes af Daka der indenfor 24 timer.

### **Vand**

Vandforbruget på denne bedrift anvendes primært til drikkevand og markvanding. Ved fuld udnyttelse af staldanlægget vil vandforbruget stige, som følge af flere dyr. Der anvendes vand fra egen boring.

I alle stalde anvendes der drikkekopper eller vandkar, hvorved vandspild undgås. Lækager identificeres, stoppes og repareres hurtigst muligt.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Vand til dyrene i kviestalden sker fra vandboring på Frisbækvej 13. Lækager identificeres, stoppes og repareres hurtigst muligt.

### **Energi**

På ejendommen anvendes der energi i form af el og dieselolie.



Der er installeret varmegenvinding i forbindelse med mælkekølning med pladekøler. Varmen anvendes i stuehuset.

*Uændret for anlægget på Frisbækvej 14.*

Kviestalden får strøm fra Frisbækvej 13. Strøm bruges kun til belysning i og ved stalden i vinterhalvåret.

## BAT (ammoniak)

Projektets BAT-emissionsniveau er beregnet i *husdyrgodkendelse.dk*. BAT-emissionskravet er overholdt, jf. nedenstående tabel 6.

Samlet BAT beregning  			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	2272	410	2682
Faktisk emission (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	2272	410	2682
Forskel (kg NH <sub>3</sub> -N /år)	-	-	0

**Tabel 6. Bat-beregning**



## Bilag 3

### Samlet oversigt over vilkår gældende for husdyrbruget Frisbækvej 14, 8766 Nørre Snede, pr. 4. marts 2021

#### Vilkår

1. Ophævet.

1.1. Husdyrbruget skal drives i overensstemmelse med det, der er beskrevet i ansøgningen (såvel tilladelse som tillæg), og i miljøtilladelsen fra den 28. maj 2019 og tilhørende tillæg fra den 4. marts 2021.

2. Ophævet.

2.1. Produktionsareal, dyretyper, staldindretning og gødningsopbevaring m.v. skal være i overensstemmelse med oversigten og kortet nedenfor:

#### Stalde og produktioner

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
1.kostald	1084	Naturlig ventilation	6 m	(#381657) Flexgruppe: Alle kvæg; Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb (#381656) Flexgruppe: Alle kvæg; Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	0	225
2. Dybstrøelsesstald	233	Naturlig ventilation	3 m	(#381659) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	744
3. Stald	555	Naturlig ventilation	3 m	(#381664) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	221
4. kalvehytter	76	Naturlig ventilation	3 m	(#381665) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	391
5. Kalvehytter	70	Naturlig ventilation	3 m	(#381666) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	76
6. Kalvehuse	52	Naturlig ventilation	3 m	(#381669) Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse	0	52
7. Lade og stald	1132	Naturlig ventilation	6 m	(#381670) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	389
Kviestald	360	Mekanisk ventilation	3 m	(#381694) Flexgruppe: Alle kvæg; Dybstrøelse	0	240
<b>Sum</b>						<b>2408</b>

### Opbevaringslagre

Navn	Lagertype	Yderligere oplysninger	Bedste tilgængelige opbevaringsteknik	Dimension	Areal (m <sup>2</sup> )
Ansøgt drift					
1-gyllebeholder	Flydende				311
2-gyllebeholder	Flydende				615
Møddingsplads	Fast				111



Kviestalden er beliggende nede ved Friskbækvej 13, 8766 Nørre Snede

3. Eventuelle ændringer i ejerforhold eller i hvem der er ansvarlig for husdyrbrugets drift skal meddeles til Ikast-Brande Kommune.

4. Ophævet.

4.1. Der skal til enhver tid være et eksemplar af miljøtilladelsen og tillægget til miljøtilladelsen på husdyrbruget. Den ansvarlige for driften og eventuelle ansatte på husdyrbruget skal være bekendt med de stillede vilkår i såvel tilladelsen som i tillægget.

5. Såfremt der efter Ikast-Brande Kommunes vurdering opstår væsentlige lugtgener, som vurderes at være væsentligt større end det, der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen, kan Ikast-Brande Kommune meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres et projekt med foranstaltninger, som minimerer generne.

6. Ophævet.

6.1. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse. Såfremt der efter Ikast-Brande Kommunes vurdering opstår væsentlige gener for omgivelserne fra opformering af fluer på husdyrbruget, kan Ikast-Brande Kommune meddele påbud om, at der skal udarbejdes og gennemføres et projekt med foranstaltninger svarende til de til enhver tid gældende retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi (<https://husdyrvejledning.mst.dk/media/206819/retningslinier-for-fluebekaempelse.pdf>).

Med hensyn til rotter forudsættes de bekæmpet efter de til enhver tid gældende generelle regler herfor.

7. Såfremt Ikast-Brande Kommune modtager klager over støj fra husdyrbruget med tilknyttede aktiviteter, og kommunen vurderer, at der er tale om væsentlige støjgener, skal der indsendes dokumentation for overholdelse af nedenstående støjkrav. Husdyrbrugets bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau må ikke overstige følgende værdier ved nabobeboelser:

Dag	Tidspunkt	Støjniveau
Mandag - fredag	kl. 7 - 18	55 dB(A) <sup>1</sup>
Lørdag	kl. 7 - 14	
Mandag - fredag	kl. 18 - 22	45 dB(A)
Lørdag	kl. 14 - 22	
Søndag	kl. 7 - 22	
Alle dage	kl. 22 - 7	40 dB(A)

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

For dagperioden, kl. 7.00 – 18.00 alle dage, er måleperioden det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer,

<sup>1</sup> dB(A) = Decibel(A)-skalaen som internationalt bruges i forbindelse med måling af svag lyd.

for aftenperioden, kl. 18.00 – 22.00 alle dage, er måleperioden den mest støjbelastede time, og

for natperioden, kl. 22.00 – 7.00 alle dage, er måleperioden den mest støjbelastede halve time.

8.1. Husdyrbruget skal drives økologisk, og skal leve op til økologireglerne og være optaget på Fødevarestyrelsens liste over økologikontrollerede virksomheder i Danmark.