



THISTED KOMMUNE

## § 16 b MILJØTILLADELSE

Kvæg, heste, får og geder  
Thistedvej 10, 7730 Hanstholm.  
1. februar 2019





## Indholdsfortegnelse

<b>1</b>	<b>REGISTRERINGSBLAD</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>RESUMÉ</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>AFGØRELSE OM MILJØTILLADELSE</b> .....	<b>4</b>
	<i>Vurdering</i> .....	4
	<i>Retsvirkning</i> .....	5
<b>4</b>	<b>VILKÅR</b> .....	<b>6</b>
<b>5</b>	<b>BEGRUNDELSE FOR VILKÅR</b> .....	<b>11</b>
	<i>Generelle vilkår</i> .....	11
	<i>Husdyrbrugets anlæg</i> .....	11
	<i>Gener</i> .....	11
	<i>Forurening</i> .....	12
<b>6</b>	<b>ANSØGERS OPLYSNINGER</b> .....	<b>13</b>
<b>7</b>	<b>THISTED KOMMUNES BEHANDLING AF ANSØGERS OPLYSNINGER</b> .....	<b>31</b>
	<i>Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte</i> .....	31
<b>8</b>	<b>AMMONIAKDEPOSITION OG BILAG IV-ARTER</b> .....	<b>37</b>
	<i>Beskyttelsesniveau for ammoniakemission</i> .....	37
	<i>Ammoniakdeposition på Natura 2000-områder</i> .....	38
	<i>Bilag IV-arter</i> .....	38
<b>9</b>	<b>OFFENTLIGGØRELSE</b> .....	<b>40</b>
	<i>Nabo-/partshøring</i> .....	40
	<i>Offentliggørelse</i> .....	40
	<i>Annoncering</i> .....	40
<b>10</b>	<b>KLAGEVEJLEDNING</b> .....	<b>41</b>
<b>11</b>	<b>RETSBESKYTTELSE</b> .....	<b>42</b>
	<b>BILAG</b> .....	<b>43</b>



## 1 Registreringsblad

Titel: § 16 b-miljøtilladelse af husdyrbruget Thistedvej 10, 7730 Hanstholm.  
Godkendelsestype: § 16 b husdyrbrug med en ammoniakemission under 750 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år.  
Dato for afgørelse: 1. februar 2019  
CVR-nr: 26807190  
CHR nr: 62880  
Ejendomsnr: 7870172988  
Ejer: Morten Yde Kirk  
Tovsgårdvej 5  
7700 Thisted  
Ansøger: Jens Chr. Sørensen  
Fyrvej 30  
7730 Hanstholm  
Konsulent: Lone Hymøller  
Silstrupparken 2  
7700 Thisted  
Tlf: 96185796  
E-mail: lhy@landbothy.dk  
CVR-nr: 41946717  
Tilsynsmyndighed: Thisted Kommune  
Ansøgningskema: 208089  
Version: 2  
Miljøsagsbehandler: Maria L. Rasmussen  
Kvalitetssikring: UBK



## 2 Resumé

Thisted Kommune har den 13. november 2018 modtaget en ansøgning om § 16 b-miljøtilladelse til staldanlægget på Thistedvej 10, 7730 Hanstholm.

Der ansøges om en produktionstilpasning af staldanlæggets kvæghold i to eksisterende stalde. Husdyrholdet ændres fra kun at omfatte kvier på dybstrøelse til at kunne omfatte alle typer kvæg samt heste, får og geder på dybstrøelse

Produktionsarealet i staldene er uændret på samlet 936 m<sup>2</sup>, mens ammoniakemissionen stiger fra 614,9 NH<sub>3</sub>-N/år til 721,8 NH<sub>3</sub>-N/år. Stigningen skyldes, at der i produktionen fremover kan forekomme kvægtyper, som medfører en højere ammoniakemission end de nuværende kvier.

Der er ingen gødningsopbevaringsanlæg på matriklen. Dybstrøelsen udbringes direkte fra stalden eller opbevares i markstak.

Der ansøges desuden om dispensation fra afstandskravet til naboskel og til privat fællesvej.

Det ansøgte vurderes som værende i overensstemmelse med kommuneplanens rammer.

Thisted Kommune vurderer, at det ansøgte projekt ikke har en væsentlig negativ indvirkning på naboer, miljø, naturværdier og landskabelige værdier.





### 3 Afgørelse om miljøtilladelse

Thisted Kommune meddeler hermed tilladelse til husdyrholdet i staldanlægget tilhørende Thistedvej 10, 7730 Hanstholm.

Der meddeles tilladelse til et husdyrhold omfattende alle typer kvæg, heste, får og geder på dybstrøelse i de to eksisterende stalde med et samlet produktionsareal på 936 m<sup>2</sup>. Der er ingen gødningsopbevaringsanlæg på matriklen. Dybstrøelsen udbringes direkte fra stalden eller lægges i markstak.

Den samlede tilladte ammoniakemission fra staldanlægget er på 721,8 NH<sub>3</sub>-N/år.

#### Dispensationer

Der er ansøgt om dispensation fra afstandskravet til naboskel og til privat fællesvej.

#### *Meddelelse om dispensation fra afstandskrav til naboskel*

Staldanlægget er beliggende cirka 7 meter fra naboskellet mod vest (matrikel 3e), mens afstandskravet er på 30 meter, jf. husdyrbruglovens § 8, stk. 1, nr. 7.

Ansøgningen om dispensation fra afstandskravet til naboskel har været i 2-ugers høring hos den berørte nabo sideløbende med 2-ugers nabohøringen. Samtidig vurderer Thisted Kommune, at det ikke er nødvendigt at stille yderligere vilkår i forbindelse med dispensationen, da der ikke vurderes at være væsentligt forøgede gener ved produktionstilpasningen, idet der ikke bygges nyt på matriklen.

Thisted Kommune meddeler på baggrund af dette dispensation efter husdyrbruglovens § 9, stk. 3, fra afstandskravet til naboskel til ejendommen Thistedvej 10, 7730 Hanstholm.

#### *Meddelelse om dispensation fra afstandskrav til privat fællesvej*

Staldanlægget er beliggende cirka 7 meter fra privat fællesvej, mens afstandskravet er på 15 meter, jf. husdyrbruglovens § 8, stk. 1, nr. 4.

Der er tale om eksisterende byggeri, hvor der kun ansøges om fleksibilitet i dyretyper, og der ændres dermed ikke på tilkørselsforhold og oversigtsforhold til vejen.

Thisted Kommune vurderer, at der med de stillede vilkår til indretning og drift, ikke er fare for, at der opstår forurening og væsentlige gener fra husdyrholdet.

Thisted Kommune meddeler på baggrund af dette dispensation efter husdyrbruglovens § 9, stk. 3, fra afstandskravet til privat fællesvej til ejendommen Thistedvej 10, 7730 Hanstholm.

#### **Vurdering**

Ansøger har indsendt en ansøgning via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk), og har samtidig indsendt en redegørelse og vurdering, som krævet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1, punkt A og B. Thisted Kommune har konstateret at alle relevante oplysninger er afgivet, samt at ansøgers konsulent har foretaget de korrekte vurderinger af den potentielle påvirkning af miljøet.



Thisted Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening og drives på en måde, der er foreneligt med omgivelserne. Det sker ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik, når husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen, og efterlever vilkårene i denne tilladelse.

Thisted Kommune vurderer, at projektet ikke vil påvirke Natura 2000-områder væsentligt og ikke vil ødelægge sjældne plantearter eller have en væsentlig effekt på potentielle eller eksisterende leve-, raste- eller yngleområder for bilag IV- og andre sjældne arter, og at den økologiske funktionalitet for arterne bevares på minimum samme niveau.

## **Retsvirkning**

Miljøtilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 6 år efter, at den er meddelt. Hvis en del af miljøtilladelsen ikke er udnyttet, bortfalder tilladelsen for denne del, se husdyrbruglovens § 59a, stk. 1. En tilladelse anses for udnyttet, når byggeriet faktisk er afsluttet (se husdyrbruglovens § 49, stk. 1). Hvis der ikke foreligger et byggeri, anses en aføgelse for udnyttet, når det konstateres, at det, der er truffet aføgelse om, faktisk er gennemført (se husdyrbruglovens § 49, stk. 2).

Hvis den meddelte miljøtilladelse ikke har været udnyttet, helt eller delvist, i tre på hinanden følgende år betragtes det som kontinuitetsbrud. Herved bortfalder den del af miljøtilladelsen, der ikke har været udnyttet de seneste tre år, jævnfør husdyrbruglovens § 59a, stk. 2.

Afgørelsen omfatter alene forholdet til Husdyrbrugloven. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser, herunder byggetilladelse og nedsivningstilladelse skal indhentes særskilt.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagevejledningen fremgår af Afsnit 9.

Maria L. Rasmussen  
Landbrugssagsbehandler  
Natur og Miljø

Hurup, den 1. februar 2019



## 4 Vilkår

Miljøtilladelsen meddeles på følgende vilkår:

### Generelle vilkår

- 1) Vilkårene i denne miljøtilladelse skal, hvis andet ikke er anført, være opfyldt, når tilladelsen tages i brug.
- 2) Miljøtilladelsen skal til enhver tid være tilgængelig for de personer, der har ansvaret for husdyrbrugets daglige drift. Herudover skal driftspersonalet til enhver tid være gjort bekendt med tilladelsens indhold og betingelser.
- 3) Ændringer i ejerforhold og ansvarshavende skal altid meddeles Thisted Kommune inden for en måned.

### Husdyrbrugets ophør

- 4) Hvis husdyrbruget ophører med driften skal det sikres, at der sker en oprydning på ejendommen for at forebygge forurening. Ved husdyrbrugets ophør skal staldanlægget rengøres og alt affald bortskaffes i henhold til gældende lovgivning.
- 5) Thisted Kommune skal kontaktes med henblik på, at aftale hvilke foranstaltninger, der skal til for at fjerne forurenende kilder, herunder bygninger, silo og tankanlæg.

### Husdyrbrugets anvendelse af BAT

#### Management og egenkontrol

- 6) Følgende egenkontrollodata skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden:
  - a) Årlige opgørelser af el- og vandforbrug.
  - b) Affald
    - Dokumentation for at farligt affald er bortskaffet miljømæssigt forsvarligt.
    - Såfremt tilsynsmyndigheden anmoder herom, skal virksomheden registrere og dokumentere bortskaffelse af øvrigt affald.
  - c) Sikring af jord og grundvand
    - Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægninger, gulve eller sumpe



## Husdyrbrugets anlæg

### Indretning og drift

- 7) Husdyrbruget tillades med det i tabellen anførte maksimale produktionsareal, dyretyper og staldsystemer:

Stalde og produktioner					
Nr.	Stald (navn/nr.)	Dyr	Staldsystem	Udegående Mdr.	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
1	Dybstrøelse Ø	Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder	Dybstrøelse	2	230
				2	230
				0	16
2	Dybstrøelse V	Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder	Dybstrøelse	0	230
				0	230
<b>Samlet areal</b>					<b>936</b>

- 8) I stald nr. 1 "Dybstrøelse Ø" skal dyrene i de to staldafsnit på 230 m<sup>2</sup> være udegående i minimum 2 måneder af året (se ovenstående vilkår). Dokumentation for at dyrene er udegående, skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende.

## Gener

### Lugt

- 9) Driften må ikke give anledning til væsentlige lugtgener uden for ejendommens areal. Kommunen har mulighed for på et senere tidspunkt at påbyde lugtreducerende tiltag. Denne mulighed kan tages i anvendelse, hvis kommunen vurderer, at der forekommer lugtgener, der er væsentligt større end de, der lå til grund for vurderingerne i denne tilladelse.
- 10) Lugtbidraget fra staldene skal sikres begrænset ved en god og hensigtsmæssig staldhygiejne.

### Støj

- 11) Virksomhedens samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, må ikke overskride følgende grænseværdier:

Dag	Tidsinterval	Grænseværdi dB(A)	Midlingstid
Hverdage	07.00 - 18.00	55	8 timer
Lørdag	07.00 - 14.00	55	7 timer
Lørdag	14.00 - 18.00	45	4 timer



Søn- og helligdage	07.00 – 18.00	45	8 timer
Aften	18.00 – 22.00	45	1 time
Nat	22.00 – 07.00	40	½ time

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Midlingstiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften

- 12) For lavfrekvent støj og infralyd gælder, at driften af virksomheden ikke må medføre, at det A-vægtede lydtrykniveau (10-160 Hz), LpA,LF og det G-vægtede infralydniveau, LpG overstiger følgende grænseværdier:

Infralyd (LpG) i dB	Anvendelse	Tidsinterval	Lavfrekvent støj (LpA,LF) i dB
85	Boliger, herunder børneinstitutioner og lignende	07.00-18.00	25
85	Boliger, herunder børneinstitutioner og lignende	18.00-07.00	20
85	Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum	Hele døgnet	30
90	Øvrige rum i virksomheder	Hele døgnet	35

Grænse for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa], målt indendørs. Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et tidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst.

- 13) Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, lade foretage støj- og lydmålinger/-beregninger eller vibrationsmålinger til dokumentation for, at det ovenstående vilkår er overholdt.
- Tilsynsmyndigheden kan højst forlange målinger eller beregninger 1 gang årligt, hvis den undersøgte grænseværdi er overholdt.
  - Dokumentation for at grænseværdien er overholdt skal udføres, når virksomhedens emission af støj, lyd eller vibration er maksimal under normale driftsforhold.
  - Dokumentationen kan være beregninger udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, som er beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.
  - Dokumentationen kan være ved måling. Målingerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og nr. 6/1984, og ubestemtheden må ikke overstige 3 dB(A). For lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer skal målingerne udføres i overensstemmelse med anvisningerne i "Orientering fra Miljøstyrelsen: Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i det eksterne miljø" nr. 9 fra 1997.



- E. Beregningerne eller målingerne skal udføres af et laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger - ekstern støj".
  - F. De akkrediterede beregninger eller målinger kan efter forudgående aftale med kommunen udføres som orienterende beregninger eller målinger.
  - G. Omkostninger af målingerne eller beregningerne betales af virksomheden.
- Et eksemplar af rapporten med dokumentationen for måle- eller beregningsresultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden så snart rapporten foreligger eller senest 2 uger efter virksomheden har modtaget rapporten.

#### Lys

- 14) Udendørs belysning ved staldene må i den mørke tid kun være tændt, når der er nødvendig færdsel omkring bygningerne.
- 15) Belysning i stalde skal være slukkede mellem kl. 23 og 06, med mindre menneskelig aktivitet er påkrævet i stalden. Dog er natlys tilladt.

### **Forurening**

#### Driftsforstyrrelser og uheld

- 16) Bedriften skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld. Ved uheld, der afstedkommer risiko for forurening af miljøet, skal beredskabet straks kontaktes via tlf. 112.

#### Affald og miljøfarlige stoffer

- 17) Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og frie for affald. Evt. spild på offentlige veje i forbindelse med landbrugsmæssig drift (jord m.v.) fjernes hurtigst muligt.
- 18) Alt opsamlet spild af brændstof, olie og kemikalier, inkl. opsningsmateriale, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.
- 19) I nærheden af diverse opbevaringsfaciliteter til kemiske produkter skal der forefindes et opsningsmateriale (eks. kattegrus) til opsamling af evt. spild.

#### Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

- 20) Farligt affald skal opbevares i egnede beholdere, der er mærket, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder. Farligt affald skal opbevares under tag og beskyttet mod vejrlig enten på en oplagsplads med impermeabel belægning uden afløb eller i egnede tætte opsamlingskar. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild af farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, overfladevand eller kloak.



Oplagspladser og opsamlingskar skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.

21) Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorerne.

22) Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapningsanordninger/-pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret inden for konturen af en impermeabel belægning (evt. beton) indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Alternativt skal spild fra påfyldning eller aftapning kunne opsamles i tætte sumpe eller opsamlingskar, der holdes overdækkede, således at de er beskyttet mod vejrlig.

Ved en impermeabel belægning forstås et befæstet areal, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det affald eller de stoffer, der håndteres på arealet.

Ved kontrolleret afledning menes afledning via olieudskiller til offentlig kloak



## 5 Begrundelse for vilkår

Tilladelsen er givet på en række vilkår, der samlet har til formål at sikre, at husdyrbruget bliver drevet på en hensigtsmæssig måde og med en minimal risiko for at skade miljøet utilsigtet. Begrundelse for vilkårene er beskrevet herunder.

### Generelle vilkår

Vilkår 1 er stillet for at sikre, at ansøger er opmærksom på vilkårenes gyldighed.

Vilkår 2 og 3 er stillet for at imødegå, at der skal opstå tvivl om ansvarsfordelingen, særligt i tilfælde hvor husdyrproduktionen på en ejendom forestås af en anden end ejendommens ejer. Vilkårene er desuden relevant i de tilfælde, hvor den daglige drift og tilstedeværelse på husdyrbruget er uddelegeret til en driftsleder. Det er desuden vigtigt, at Thisted Kommune altid orienteres rettidigt om ejerskifte eller ændringer i ansvarshavende for driften for at sikre en god dialog mellem landmanden og kommunen.

### Husdyrbrugets ophør

Der er stillet to vilkår for at sikre, at husdyrbruget efter sit ophør ikke vil give anledning til skade på miljøet, og for at pålægge driftsherren en dialog med tilsynsmyndigheden om, hvordan anlægget bedst muligt sikres/anvendes efterfølgende.

### Management og egenkontrol

For at sikre beskyttelsen af jord, grundvand og overfladevand, stilles der vilkår til dokumentation for bortskaffelse af farligt affald, herunder kemikalier.

### Husdyrbrugets anlæg

#### Indretning og drift

Vilkår 7 er stillet for at fastholde ansøger på de produktionsarealer, produktionsanlæg og øvrige oplysninger, der ligger til grund for Kommunens tilladelse.

Vilkår 8 er stillet for at sikre, at husdyrbruget ikke overskrider den tilladte ammoniakemission.

### Gener

#### Lugt

Der stilles vilkår om, at Kommunen har mulighed for på et senere tidspunkt at påbyde lugtreducerende tiltag, hvis Kommunen vurderer, at der forekommer lugtgener, der er væsentligt større end de, der ligger til grund for ovennævnte vurdering.





Der stilles tillige vilkår for at sikre, at husdyrbruget minimerer lugtgenerne ved opretholdelse af en god staldhygiejne.

#### Støj

For også fremadrettet at sikre de nærmeste nabobeboelser mod væsentlige støjgener, stilles der vilkår til det maksimale bidrag til den samlede støjbelastning samt til lavfrekvent støj og infralyd.

#### Lys

For at sikre de nærmeste nabobeboelser mod væsentlige lysgener, stilles der vilkår til belysning i og omkring anlægget.

### **Forurening**

#### Driftsforstyrrelser og uheld

Der stilles vilkår om at alarmcentralen skal alarmeres, hvis der sker et uheld.

#### Affald

Ansøger skal til enhver tid efterleve reglerne i bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr (jævnfør Bekendtgørelse om opbevaring af døde dyr nr. 558 af 1. juni 2011), samt håndtere og bortskaffe affald i overensstemmelse med kommunens regulativer. Der stilles vilkår til opbevaring af farligt affald, herunder kemikalier, for at sikre beskyttelsen af jord, grundvand og overfladevand. Det er BAT at registrere affaldsproduktionen og derved skaffe sig overblik over eventuelle indsatsområder, hvor affaldsproduktionen kan minimeres. Under egenkontrol stilles der vilkår til, at kvitteringer for leveret affald til henholdsvis miljøstation, genanvendelse og forbrænding skal gemmes i minimum 5 år, og fremvises på tilsynsmyndighedens forlangende.



## 6 Ansøgers oplysninger

### MILJØANSØGNING LANDBRUG

§16b <750 kg NH<sub>3</sub>-N/år

### ANSØGER OG EJERFORHOLD

#### Ansøger (A2)

Jens Christian Sørensen  
Fyrvej 30  
7730 Hanstholm

#### Husdyrbruget (A1)

CVR nr: 26807190  
CHR nr: 62880  
EJD nr: 7870172988

#### Adresse

Matrikel: Nørtorp, Ræhr 4a  
Thistedvej 10  
7730 Hanstholm

#### Ejer (A3)

Morten Yde Kirk

#### Konsulent (A4)

Lone Hymøller  
96185796  
lhy@landbothy.dk



Silstrupparken 2  
7700 Thisted  
CVR: 41946717



Der søges §16b miljøtilladelse under m<sup>2</sup>-systemet til ammekvæg, heste, får og geder i staldanlægget på matrikel 4a Nørtorp, Ræhr hørende under ejendommen beliggende Thistedvej 10, 7730 Hanstholm. Staldanlægget har en eksisterende tilladelse til stude- og kvieproduktion fra 2011.

## Samdrift med andre ejendomme (A5)

Der drives under samme CVR nr. kvægproduktion på ejendommene Fyrvej 30 og matrikel 3r Nørtorp, Ræhr under Fyrvej 34, 7730 Hanstholm, men der er ikke tale om teknisk og forureningsmæssigt forbundne bedrifter.

## HUSDYRBRUGET

### Produktionsarealer (B1)

Der findes følgende produktionsarealer på husdyrbruget:

Staldnavn	Staldstørrelse (m <sup>2</sup> )	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m <sup>2</sup> )
<b>Ansøgt drift</b>						
Dybstrøelse Ø Thistedvej 10	700	Naturlig ventilation	3 m	(#117557) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder;	2	230
				Dybstrøelse		
				(#117558) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder;		
				Dybstrøelse		
Dybstrøelse V Thistedvej 10	700	Naturlig ventilation	3 m	(#117577) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder;	0	16
				Dybstrøelse		
				(#117560) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder;		
				Dybstrøelse		
Dybstrøelse V Thistedvej 10	700	Naturlig ventilation	3 m	(#117561) Flexgruppe: Alle kvæg, Heste, Får og Geder;	0	230
				Dybstrøelse		
				Dybstrøelse		
<b>Sum</b>						<b>936</b>

Der er ingen møddingsplads ved anlægget. Dybstrøelse køres direkte ud eller lægges i markstak jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsens bestemmelser.

Placering af medregnede produktionsarealer fremgår af bilag til ansøgningsskema nr. 208089 i Husdyrgodkendelse.dk med bygningsoversigt og oversigt over produktionsarealer.

Produktionen foregår ikke fordelt på flere teknisk og forureningsmæssigt forbundne bedrifter. (B3)



## Anlæg (B2)

Anlæggets lokalisering og bygningers placering i landskabet fremgår af bilag med oversigtsfoto og landskabsmæssige forhold og Husdyrgodkendelse.dk.

## Særlige landskabelige hensyn og planmæssige forhold (B2)

Anlægget ligger i åbent landskab præget af, og udlagt til, landbrugsdrift. Anlægget er beliggende indenfor kystnærhedszonen i værdifuldt geologisk område, større sammenhængende landskaber og bevaringsværdige landskaber, jf. Thisted Kommuneplan 2017-2029. Der er dog tale om eksisterende bygninger og anlæg så der ændres ikke på anlæggets landskabelige fremtoning.

Anlæggets placering indenfor områder og zoner (jf. Kommuneplan 2017-2029)

Områder / zoner	Ja	Nej
Bevaringsværdige landskaber	x	
Uforstyrrede landskaber (Stille- og mørkeområde)		x
Større sammenhængende landskaber	x	
Værdifulde geologiske områder	x	
Råstofområder		x
Kystnærhedszonen	x	
Værdifulde kulturarvsområder		x
Værdifulde landbrugsområder og store husdyrbrug		x
Økologiske forbindelser		x
Potentielle økologiske forbindelser		x
Potentielle naturbeskyttelsesområder		x
Natura 2000		x
Lavbundsareal (okker)		x
Kirkebyggelinjer		x
Skovbyggelinjer		x
Strand-, sø- og åbeskyttelseslinjer		x
Beskyttede sten- og jorddiger		x
Klitfredning		x



Fredede fortidsminder		x
Fredede områder, forslag		x

## Byggetider (B2)

Der etableres ikke nye bygninger.

## MILJØMÆSSIGE FORHOLD OMKRING PRODUKTIONEN

### Afstande fra stald eller gødningslager til nabobeboelse, bymæssig bebyggelse og naturpunkter (B4)

		<u>Placering</u>	<u>Nudrift (m)</u>	<u>Ansøgt (m)</u>	<u>Grænse (m)</u>
<b><u>Beboelse (§6)</u></b>					
Byzone	Hanstholm (Nørtorp, Ræhr)	NØ	292	Uændret	50
Byzone	Hanstholm (Hansted By, Hansted)	NV	752	Uændret	50
Samlet bebyggelse	Hamborgvej 28	SØ	1.185	Uændret	50
Nabobeboelse	Fyrvej 20	S	301	Uændret	50
Nabobeboelse	Fyrvej 25	SV	188	Uændret	50
Nabobeboelse	Fyrvej 27	-	278	Uændret	50
Stuehus	Ej på ejd.		-	-	15
<b><u>Veje (§8)</u></b>					
		S			
Offentlig vej	Fyrvej	S	176	Uændret	15
Privat fællesvej	Vejen til staldanlægget		7	Uændret	15
<b><u>Skel (§8)</u></b>					
Naboskel	787/171425-3e	V	7	Uændret	30
<b><u>Vandløb/Dræn (§8)</u></b>					
Vandløb	Beskyttet	S	600	Uændret	15



<b>Andre anlæg (§8)</b>					
Alment vandværk	DGU 22.220	SV	2.462	Uændret	50
Ikke alm. vandværk	DGU 22.31	V	304	Uændret	25
Ikke alm. vandværk	DGU 22.32	Ø	206	Uændret	25
Levnedsmiddelvirksomhed	Ukendt	-	> 500	Uændret	25
<b>Natur (§7)</b>					
§3 Eng	-	SV	542	Uændret	10
§3 Eng	-	SØ	458	Uændret	10
Habitatoverdrev	Kat. 1	SV	506	Uændret	10
Habitatoverdrev	Kat. 1	S	388	Uændret	10
Tørt overdrev	Kat. 1	SØ	321	Uændret	10
Overdrev	Kat. 2	V	490	Uændret	10
Overdrev	Kat. 2	NØ	1.418	Uændret	10
Overdrev	Kat. 2	NV	2.143	Uændret	10
Hede	Kat. 3	V	1.850	Uændret	10
Hede	Kat. 3	NØ	1.381	Uændret	10
Mose	Kat. 3	S	853	Uændret	10

Afstandskrav i henhold til §§ 6 og 7 i Husdyrbrugsloven (LBK nr. 1020 af 06/07/2018) er overholdt, mens der søges dispensation for afstand til naboskel vest og øst for ejendommen samt for afstand til privat fællesvej i henhold til Husdyrbrugslovens §8. Øvrige afstande i henhold til §8 i Husdyrbrugsloven er overholdt.

## Naturpåvirkning med ammoniak (B5)

Den samlede ammoniakemission fra stalde og gødningslagre er beregnet til 721,8 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Hvilket er en lille stigning i ammoniakudledningen på 107,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år som følge af brug af flex-grupper på produktionsarealerne. Dyrene i den østlige stald er udegående om sommeren.

Det var ikke muligt at indtaste kvier på dybstrøelse i nudrift og 8-årsdrift i ansøgningsystemet. I stedet er gruppen "Ammekøer, slagtekalve (> 6 mdr.)" på dybstrøelse valgt, da den er repræsentativ i forhold til lugt- og ammoniakberegningerne i henholdsvis nudrift samt nudrift og 8-årsdrift.



Driftstype:	Ammoniakemission fra staldafsnit (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra lagre (kg NH <sub>3</sub> -N/år)	Ammoniakemission fra husdyrbruget (kg NH <sub>3</sub> -N/år)
Ansøgt drift	721,8	0,0	721,8
Nudrift	614,9	0,0	614,9
8 års-drift	614,9	0,0	614,9

Den omkringliggende beskyttede kategori 1 natur påvirkes ikke i uacceptabel grad af produktionen, da NH<sub>3</sub>-N-udledningen til omkringliggende kategori 1 natur er 0,1 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år, hvilket er mindre end de 0,2 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år, der er den acceptable grænse i kumulation med 2 eller flere ejendomme, jf. Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug BEK 1380 af 30/11/2017, §25.

Total-udledningen af NH<sub>3</sub>-N til nærmest liggende kategori 2 natur er 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år, hvilket er mindre end 1 kg/ha/år, hvilket er den acceptable grænse jf. Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug BEK 1380 af 30/11/2017, §26.

Påvirkningen af nærmeste kategori 3 natur er ligeledes 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N/ha/år, men der sker ingen meremission fra anlægget, så påvirkningen af omkringliggende kategori 3 natur er uændret.

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):	
					8-års drift	Nudrift:		
Habitatoverdrev SV	Kategori 1	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
Habitatoverdrev S	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
Tørt overdrev SØ	Kategori 1	Ansøger	2	Bn	0,0	0,0	0,1	▼
Overdrev NØ	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Overdrev NV	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Hede V	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Hede NØ	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Mose S	Kategori 3	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,0	▼
Overdrev V	Kategori 2	Ansøger	0	Bn	0,0	0,0	0,1	▼

## Særligt beskyttede arter

Særligt beskyttede plante- og dyrearter omfattet af bilag IV i EU's Habitatdirektiv (92/43 EØF af 21-05-1992) kan have voksested, levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området omkring produktionsanlægget.



Følgende arter kan sandsynligvis forekomme i området:

Odder	Stor vandsalamander
Birkemus	Spidssnudet frø
Damflagermus	Butsnudet frø
Troldflagermus	Strandtudse
Dværgflagermus	Markfirben
Sydflagermus	Bæklampret
Ulv	

Størstedelen af arterne vil sandsynligvis ikke have permanent levested umiddelbart ved eller i nærheden af produktionsanlægget, som følge af intensivt dyrkede arealer og menneskelig aktivitet. Anlæggets påvirkning af omkringliggende beskyttede naturarealer overstiger ikke gældende krav, hvorfor det ikke bør påvirke potentielle leve- og ynglesteder for beskyttede arter.

Kilder:

*Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV.* Faglig Rapport nr. 635 (2007). Danmarks Miljøundersøgelser.

*Overvågning af arter 2004-2011.* Videnskabelig Rapport nr. 50 (2013). Nationalt Center for Miljø og Energi.

*Landbrugsdrift og beskyttelse af særlige arters yngle- og rasteområder.* (2010). Miljøministeriet og Videnscentret for Landbrug.

*Danmarks Miljøportal, kortmateriale over arter fundet i forbindelse med myndighedernes naturovervågning.* <http://naturdata.miljoportal.dk/speciesSearch>.

## Lugtpåvirkning af omgivelserne (B6)

Der er beregnet følgende lugtemission fra produktionsanlægget jf. [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk):

	Lugt (LE/s)	Lugt (OU/s)	Faktisk lugt (LE/s)	Faktisk lugt (OU/s)
<b>Nudrift</b>	2.901,6	12.168	2.901,6	12.168
<b>Ansøgt drift</b>	2.901,6	12.168	2.901,6	12.168
<b>Forskel</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>





Lugtemission i Odour Units (OU) beregnes med OML-modellen og i Lugt Enheder (LE) med FMK-modellen. Begge modeller beregner spredningen af lugtemissionen fra husdyrbruget på grundlag af produktionsarealets størrelse og lugtemissionsfaktorerne for den eller de pågældende dyretyper og staldsystemer fastsat i hhv. OU og LE, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3, B. Faktisk lugt er den beregnede lugtafgivelse til omgivelserne, efter at eventuelle teknologier til reduktion af lugtemission er inkluderet i beregningerne. Der sker ingen ændring i anlæggets lugtemission, da produktionsarealets størrelse fastholdes, og den mest lugtafgivende dyretype indtastet i ansøgningssystemets nudrift og ansøgt drift er den samme.

Der er ligeledes foretaget beregninger af lugtpåvirkningen til husdyrbrugets nærmeste naboer i [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk):

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand	Korrigeret geneafstand	Vægtet gennemsnits-afstand	Genekriterie overholdt
Fyrvej 20	1	FMK	53,9	53,9	330,5	Ja
Fyrvej 25	0	FMK	53,9	53,9	215,1	Ja
Fyrvej 27	0	FMK	53,9	53,9	308,4	Ja
Hamborgvej 28	0	FMK	95,8	95,8	1213	Ja
Hansted By, Hansted	0	FMK	170,3	170,3	770,1	Ja
Ukendt Byzone	1	FMK	170,3	170,3	321,5	Ja

Der er kumulation med en anden ejendom ved byzonen ved Hanstholm samt ved enkeltbeboelsen Fyrvej 20. Genekriteriet er overholdt for alle enkeltbeboelser, den samlede bebyggelse og byzonerne.

## ØVRIGE EMISSIONER OG GENEPÅVIRKNINGER (B7)

### Transport til og fra anlægget (årligt antal)

		<b>Nudrift</b>	<b>Ansøgt</b>
Til anlægget			
	Dyr	15	15
	Foder	6	6
	Afgrøder *	16	16
	Brændstof	0	0
	Brændsel/fyringsolie	0	0
Fra anlægget			
	Dyr	10	10
	DAKA	15	15
	Afgrøder	0	0



	Gødning/dybstrøelse	13	13
<b>I alt</b>		<u>75</u>	<u>75</u>

\* Grovfoder (wrap) køres til anlægget ad flere omgange i løbet af sæsonen.

## Transportforhold omkring anlægget

Anlægget ligger tilbagetrukket fra Fyrvej med udkørsel til denne mod syd. Der findes naboer umiddelbart ved udkørslen både med og uden landbrugspligt. Færdsel ad offentlig vej reguleres af færdselslovens bestemmelser og der forventes ikke støj og støvgener ved ud- og indkørsel til anlægget grundet langsom kørsel ved disse manøvrer.

## Lysgener

Da der ikke er fuld belysning i staldanlægget i nattetimerne, forventes lysafgivelse ikke at genere omgivelserne. Udendørsbelysning er alene tændt ved behov under færdsel omkring bygningerne i den mørke tid.

## Støj og støjkilder

Omkring landbrugets driftsbygninger afgiver følgende installationer støj, som kan genere omgivelserne:

<u>Støjkilde</u>	<u>Tidsrum</u>
Højtryksrensere og kompressorer	Dagtimer, forekommer sjældent
Husdyrs lydafgivelse	Døgnet igennem, mest i dagtimer

## Tiltag mod støjkilder

Støjende arbejde forekommer sjældent og tilstræbes udført i dagtimerne.

Ved vedligehold af teknisk udstyr og hensigtsmæssig omgang med dyrene skal følgende værdier for støjbelastning overholdes, målt ved nabobeboelser med de tilhørende opholdsarealer og angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtrykniveau i dB(A).



<b>Dag</b>	<b>Tidsinterval</b>	<b>Grænseværdi dB(A)</b>
Hverdage	07:00 - 18:00	55
Lørdag	07:00 - 14:00	55
Lørdag	14:00 - 18:00	45
Søn- og helligdage	07:00 - 18:00	45
Aften	18:00 - 22:00	45
Nat	22:00 - 07:00	40

## Risikoelementer vedrørende miljøforhold

Risici og håndtering af mulige uheld:

### Brand

Kan opstå som følge af fejl i elinstallationer eller som følge af uheld ved brug af åben ild/svejsning. Der kan opstå risiko for udslip af giftige stoffer under brand. Dette søges undgået ved at vedligeholde eludstyr og undgå adfærd, der kan beskadige ledninger og elektrisk udstyr samt elektriske installationer. Under svejsning holdes området frit for brændbare materialer og der afskærmes i fornødent omfang.

### Gylleudslip

Der er ingen gyllebeholder på ejendommen.

### Kemikalier

Forskellige hjælpemidler som rengørings- og desinfektionsmidler, konserveringsmidler til foder/ensilage og andre hjælpestoffer, der kan udgøre en miljørisiko findes ikke på ejendommen.

### Pesticider og sprøjteudstyr

Findes ikke på ejendommen.

### Oplag af olie og andre kemikalier

Findes ikke på ejendommen.



## Udslip af miljøskadelige stoffer

Hvor der opstår uheld med risiko for udslip af miljøskadelige stoffer, kontaktes kommunens miljøberedskab. Hvor der er overhængende fare alarmeres alarmcentralen på telefon 1 1 2.

## Skadedyr

Generel bekæmpelse sker ved tiltag, der skal sikre mod etablering af skadedyrsbestande i og omkring anlægget. Dette sker ved tiltag der kan forhindre redebygning, samt ved oprydning og fjernelse af gamle foderrester.

Rottebekæmpelse gennemføres ved giftudlægning af autoriseret person eller kommunens rottebekæmpelse.

## Fluer og andre insekter

Fluebekæmpelse gennemføres efter retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi. Opformering af fluer og insekter søges undgået ved passende hygiejnetiltag omkring foder og foderopbevaring, og om nødvendigt ved kemisk bekæmpelse.

Husdyrgødning håndteres i stor udstrækning som fast mæg og dybstrøelse. De generelle regler i Husdyrgødningsbekendtgørelsen overholdes og der forventes derfor ikke opformering af fluer.

## Foderopbevaring

**Kraftfoder og korn:** Opbevares i siloer i eller ved staldanlægget eller i sække i staldanlægget.

**Ensilage:** Opbevares i markstak eller som wrap-baller.

## RESSOURCEFORBRUG OG AFFALD (B8)

### Energiforbrug

	<b><u>Nudrift</u></b>	<b><u>Ansøgt</u></b>
El	10 kWh/år	10 kWh/år
Dieselolie	0 l/år	0 l/år

Elforbruget i kvægstalde går primært til belysning og drift af teknisk udstyr. Der findes ingen opvarmningskilder på ejendommen. Forbrug af dieselolie registreres på Fyrvej 30.



## Energibesparende foranstaltninger

Når der i anlægget udskiftes lysarmaturer sikres det, at der i det omfang det er foreneligt med biologiske forhold, at der vælges mellem de mest energibesparende systemer. F.eks. LED-belysning.

## Vandforbrug (anslået)

	<u>Nudrift (m<sup>3</sup>)</u>	<u>Ansøgt (m<sup>3</sup>)</u>
Drikkevand, stalde	1.100	1.100
Vaskevand, rengøring stald	0	0
Vaskeplads	0	0
Bolig	0	0
Markbrug	0	0
<b>I alt</b>	<u>1.100</u>	<u>1.100</u>

## Vandbesparende foranstaltninger

Den væsentligste andel af vandforbruget er drikkevand til dyrene, som der ikke kan spares på, da dyrenes vandbehov skal dækkes. Drikkevandsbehovet til kvæg kan variere meget afhængig af foderets vandindhold, køernes mælkeydelse og temperaturen i stalden.

Der anvendes drikkekopper eller drikkekrug med flyder og installationerne gennemgås jævnligt, således af vandspild som følge af fejlfunktion kan repareres hurtigst muligt.

## Spildevandsafledning

Der forekommer ikke husholdningsspildevand og sanitært spildevand på ejendommen.

## Døde dyr

Bortskaffelse: Autoriseret destruktionsanstalt (DAKA) jf. gældende lovgivning.

## Veterinært affald

Omfatter medicinrester og medicinsk udstyr i form af brugte skalpeller, sprøjter og kanyler.



I landbruget anvender brugeren ikke medicinske præparater, og der opstår ikke vævsaffald, som ved udslip kan udgøre en særlig risiko for det omgivende miljø. I tilfælde af, at der skal anvendes særlige medicinske præparater til særlige behandlinger, som ved sin virkemåde kan udgøre en risiko for det omgivende miljø eller de personer, der håndterer præparatet, foretages behandlingerne af en dyrlæge, som også er ansvarlig for håndteringen af eventuelt affald.

Brugte kanyler, skalpeller og sprøjter vurderes ikke at udgøre en generel miljøtrussel, men skal af arbejdsmiljømæssige årsager, for at undgå skader på medarbejdere, dyr og andre, der håndterer affaldet, håndteres forsvarligt. Opsamling sker derfor i egnede plastbeholdere, som bortskaffes gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

Mængden af medicinrester vil være små, idet alt udleveret medicin normalt vil blive anvendt til behandling. Eventuelle rester bortskaffes via apoteket eller andre godkendte ordninger.

## Ufarligt emballageaffald

De væsentligste mængder foder leveres i løs vægt uden emballage, men enkelte specialprodukter leveres som sækkevarer/storsække eller i plastdunke. Såsæd til markbruget leveres som sækkevarer eller i storsække. Emballageaffald fra medicinpakninger forefindes kun i begrænsede mængder.

Derud over forekommer emballage fra rengørings- og desinfektionsmidler og afdækningsplast fra ensilage og/eller halm.

I det omfang ufarligt emballageaffald kan bortskaffes med dagrenovationen, bortskaffes det af den vej. Øvrigt affald bortskaffes i overensstemmelse med kommunens regulativer for affald.

I det omfang der bliver større mængder emballageaffald fra foderleverancer og leverancer af sædekorn og andre produkter til markbruget, samt plastdunke og afdækningsplast, bortskaffes de således gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

## Kemisk emballageaffald

Stammer hovedsagligt fra sprøjtemidler til markbruget, rengørings- og desinfektionsmidler samt i mindre mængder eventuelt fra olieholdige specialprodukter, maling m.m. bortskaffes gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

## Olie og kemikalieaffald

Serviceeftersyn og olieskift på traktorer og andre selvkørende maskiner sker normalt af faguddannet personale på landbrugsmaskinværksteder, som bortskaffer spildolie og andet i forbindelse med eftersynene. Den årlige mængde af spildolie på ejendommen er derfor begrænset. Opsamles og bortskaffes gennem olieleverandøren eller gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.



Andet kemikalieaffald i form af malingsrester og andre olieholdige produkter samt specialrengøringsmidler til rensning af maskiner vil normalt kun forekomme i begrænsede mængder. Bortskaffes gennem kommunalt godkendte/anviste ordninger.

Rengørings- og desinfektionsmidler anvendt til staldrengøringsarbejder er generelt hurtigt nedbrudte. Alle indkøbte mængder forventes anvendt, hvorved restmængder normalt ikke vil forekomme.

## Sprøjtemiddelrester markbrug

Forekommer ikke på ejendommen.

## Affaldsmængder

Affaldstype	EAK-koder	Affaldsfraktioner	Årlig mængde	Bortskaffelse
Animalsk affald (Døde dyr)	02 01 02		Varierende Skøn: Max. 25 t	DAKA
Emballage fra sædekorn, foderleverancer m.m.	02 01 099	50.04 52.07	< 500 kg	Kommunal anvist ordning
Emballage rengørings- og desinfektionsmidler	02 01 09	52.07	Ikke på ejendommen	Kommunal anvist ordning
Emballage fra sprøjtemidler markbrug	02 01 08 02 01 09	50.04 51.00 52.07	Ikke på ejendommen	Kommunal anvist ordning
Overdækningsplast	02 01 04	52.07 (ikke PVC)	Ca. 800 kg	Kommunal anvist ordning
Spildolie	02 01 09	06.01 06.02 06.14	Ikke på ejendommen	Olieleverandør eller kommunal anvist ordning
Malingsrester	02 01 99	03.21 03.22	Begrænset	Kommunal anvist ordning
Sprøjtemiddelrester	02 01 08 02 01 09		Ikke på ejendommen	Kommunal anvist ordning
Medicinrester	02 01 99	05.13	< 0,5 kg	Apotek
Medicinflasker	02 01 10	51.00 52.07	< 25 kg	Kommunal anvist ordning
Medicinsk udstyr	02 01 10	56.20	< 10 kg	Kommunal anvist ordning



Andet brændbart affald Træ, bindegarn anden emballage m.m.	02 01 10	62.00 52.07 (ikke PVC) 50.04	500 kg	Kommunal anvist ordning
Andet ikke brændbart affald, eks. lysstofrør	02 01 99	23.00 79.00	< 50 kg	Kommunal anvist ordning

## MANAGEMENT OG BAT (B9/C2)

Intet BAT-krav under 750 kg NH<sub>3</sub>-N/år.





## 7 Thisted Kommunes behandling af ansøgers oplysninger

### Oplysninger om husdyrbruget og det ansøgte

Ansøger har indsendt en ansøgning via [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk), samt andre relevante oplysninger, som krævet i forbindelse med en § 16 b miljøansøgning, i henhold til Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Thisted Kommune har konstateret, at de relevante oplysninger er afgivet i ansøgningsmaterialet, jævnfør husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 A og 1 B.

Ansøgers beskrivelse af husdyrbrugets forhold er indsat i tilladelsens afsnit 6. Det vurderes, at beskrivelserne redegør for det ansøgte projekts påvirkning på miljø, landskab, natur, arter og mennesker.

Nedenfor ses en gennemgang af oplysningerne fra afsnit 6, Ansøgers oplysninger, i henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 B, punkt 1-10.

### Indretning og drift af anlæg m.m.

Placering og omfang af medregnet produktionsareal fremgår af bygningsoversigt (bilag 1). Der er ingen gødningsopbevaringsarealer ved staldanlægget.

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af indretning og drift af anlæg m.v.

### Anlægsarbejder, bygningsændringer m.m.

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af anlægsarbejder, bygningsændringer m.v.

### Forhold til andre husdyrbrug

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af forhold til andre husdyrbrug m.v.

### Beliggenhed og omgivelser

#### Generelle afstandskrav

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har angivet afstande til beboelser, byzone m.v. beskrevet i husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 samt afstande til de nærmeste kategori 1-, 2- og 3- og § 3-naturområder korrekt.

Der er ansøgt om dispensation for § 8-afstandskravet til naboskel mod vest, da staldanlægget er beliggende indenfor afstandskravet på 30 meter. Der er ligeledes søgt om dispensation for afstandskravet til privat fællesvej, da anlægget er beliggende indenfor afstandskravet på 15 meter.



Thisted Kommune meddeler dispensation til begge forhold, se afgørelsen i afsnit 3.

Ud fra ansøgers oplysninger og de meddelte dispensationer, kan Thisted Kommune konstatere, at de generelle afstandskrav ifølge husdyrbruglovens §§ 6, 7 og 8 er overholdt.

Vurdering af det ansøgte projekts påvirkning af naturområderne er foretaget i afsnit 8 "Ammoniakdeposition og bilag IV-arter".

#### Landskabs- og planmæssige forhold

På staldanlæggets vestlige side er nabomatriklen (3e Nørtorp, Ræhr) del af et større lokalplanlagt område, som er udpeget til solcelleanlæg i landzone (Solcelleanlæg, Thistedvej, Hanstholm, lokalplan nr. 3-003 fra 2015). I det ansøgte projekt opføres der ikke ny bebyggelse, og det vurderes, at projektet heller ikke på anden måde vil kunne påvirke det lokalplanlagte område.

De kystnære områder er i vid udstrækning omfattet af **kystnærhedszonen**, der er en planlægningszone til varetagelse af de nationale interesser i friholdelse af kysterne for byggeri og anlæg og i at sikre borgernes adgang til kysterne.

#### **Retningslinjer 2.1.6 - Kystnærhedszonen**

- a) Kystnærhedszonen - uden for udviklingsområder - skal søges friholdt for bebyggelse og anlæg, som ikke er afhængige af kystnærhed.
- b) I kystnærhedszonen skal nye arealer til byzone og anlæg i landzone lokaliseres i størst mulig afstand fra kystlinjen og fortrinsvis bag eksisterende bebyggelse.
- c) I kystnærhedszonen kan der, bortset fra trafikhavneanlæg og andre overordnede infrastrukturanlæg på land, i ganske særlige tilfælde planlægges for bebyggelse og anlæg på land, som forudsætter inddragelse af arealer på søterritoriet, samt planlægges for særlig kystbeskyttelse.
- d) Ved nye arealudlæg i kystnærhedszonen skal der tages afgørende hensyn til natur- og miljøinteresser, og offentlighedens adgang til kysterne skal sikres og udbygges.
- e) I kystnærhedszonen stilles der særlige krav til lokalplanlægningens omfang med hensyn til visualisering af et planlagt byggeris indvirkning på kysten.
- f) Udvælgelse af ansøgning om udviklingsområder indenfor kystnærhedszonen sker ud fra en samlet strategisk vurdering af områdets potentialer i relation til kommunens overordnede boligbehov.
- g) Udvælgelse af ansøgning om omplacering af sommerhusområder indenfor kystnærhedszonen sker ud fra en samlet strategisk vurdering af kommunes restrummelighed og udnyttelsesgrad for området.
- h) Udvælgelse af ansøgning om overførelse af sommerhusområder i kystzonen til byzone sker ud fra en samlet strategisk vurdering af de enkelte potentielle kystbyer.
- i) Udvælgelse af ansøgning om forsøgsprojekt til ferie- og fritidsanlæg indenfor kystnærhedszonen lokaliseres ud fra en sammenhængende turismepolitik og kun i sammenhæng med eksisterende bysamfund eller større ferie- og fritidsbebyggelse.

Alle landskaber har en geologisk historie at fortælle, men nogle landskaber har større fortælleverdi eller videnskabelig interesse end andre. I Thisted Kommune er der udpeget seks **værdifulde**



**geologiske områder**, som kommunen i særlig grad skal værne om. Ejendommen på Thistedvej 10 er beliggende indenfor det værdifulde geologiske område Hanstholm-Hjardemål.

#### **Retningslinjer 2.1.3 – Værdifulde geologiske områder**

- a) Bevaring af de værdifulde geologiske områder, deres indbyrdes overgange og sammenhænge skal sikres. De må som udgangspunkt ikke sløres af gravning, bebyggelse, tekniske anlæg, skovbeplantning eller kystsikring.
- b) Værdifulde geologiske kystprofiler skal bevares. Ligeledes skal værdifulde geologiske profiler, der afdækkes ved råstofgravning, søges bevaret.
- c) De værdifulde geologiske områder skal indgå i et sammenspil med naturen i Thy, når det gælder naturoplevelser, undervisning og forskning.
- d) Taler særlige samfundsmæssige interesser for, at der skal ske indgreb i de særlige geologiske interesseområder, for eksempel ved råstofgravning, skal indgrebene begrænses, og områderne skal efterlades, så deres forsknings- og undervisningsmæssige værdi ikke forringes.

Thisted kommune rummer mange særegne landskaber, som giver mulighed for store naturoplevelser. Nogle af disse oplevelsesrige landskaber er sårbare overfor ændringer, som kan sløre eller forringe landskabernes karakter. Disse landskaber er i kommuneplanen udpeget som **bevaringsværdige landskaber** eller som dele af **større sammenhængende landskaber**.

#### **Retningslinjer 2.1.2 - Bevaringsværdige landskaber og større sammenhængende landskaber**

- a) Bevaringsværdige landskaber skal friholdes for ny spredt bebyggelse, større tekniske anlæg, byudvikling, anlægsarbejder og større beplantning, der forringer landskabets bevaringsværdige karakter og oplevelse.
- b) Nødvendigt byggeri og anlæg skal placeres og udformes, så der tages mest muligt hensyn til landskabets karakter og landskabsoplevelsen, særligt med hensyn til beplantning, placering, udformning og materialevalg.
- c) Større nødvendigt byggeri og anlæg, herunder landbrugsbygninger, skal så vidt muligt placeres i tilknytning til eksisterende bygninger. Det kan være nødvendigt at etablere afskærmende beplantning. Afskærmende beplantning skal tilpasses bevoksningsstrukturen i det aktuelle område.
- d) I større sammenhængende landskaber skal visuelle og landskabelige sammenhæng sikres. De større sammenhængende landskaber skal friholdes for nye større tekniske anlæg og større byggerier, der slører de visuelle sammenhænge.
- e) Uforstyrrede landskaber skal friholdes for nye større tekniske anlæg og større byggerier.
- f) Uforstyrrede landskaber og deres omgivelser skal friholdes for stærkt lys fra permanent lysende eller belyste byggerier og anlæg samt friholdes for tekniske anlæg der støjer.

Da der ansøges om eksisterende bygninger og anlæg, som ikke ændres udadtil, ændres der ikke på anlæggets landskabelige fremtoning. Kystnærhedszonen varetages på planlægningsniveau, som sikres ved administrationen af landzonetilladelser. Udvidelser på landbrug kræver ikke landzonetilladelser, medmindre der opføres byggeri mere end 20 meter fra den eksisterende bebyggelse. Ansøgningen omfatter udelukkende en produktionstilpasning til ny lovgivning i eksisterende stalde. Det



vurderes derfor, at projektet ikke vil påvirke de geologiske og landskabsmæssige forhold væsentligt, samt at det ansøgte er i overensstemmelse med kommuneplanens rammer.

### **Ammoniakemission**

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af den stigning i ammoniakemission, som det ansøgte projekt medfører.

Thisted Kommune har efter aftale med ansøger vurderet ammoniakdeposition til naturområder samt påvirkningen af bilag IV-arter under afsnit 8 "Ammoniakdeposition og bilag IV-arter".

### **Lugtemission**

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af den lugtemission, som det ansøgte projekt medfører.

Boligerne på ejendomme med landbrugspligt er ikke omfattet af det generelle beskyttelsesniveau. Det vil sige, at de ikke indgår i vurdering af, om der ligger enkeltboliger eller samlet bebyggelse inden for de beregnede geneafstande.

### **Andre emissioner og genepåvirkninger**

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af andre emissioner og genepåvirkninger.

#### Støj

Thisted Kommune vurderer på baggrund af ansøgers beskrivelse samt vilkår fastsat i denne tilladelse, at ejendommens samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, ikke overskrider Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj, og den ansøgte drift af ejendomme kan ske uden væsentlig gene for omkringboende.

#### Lys

På baggrund af nedsat belysning i nattetimerne samt vilkår om udendørsbelysning vurderes det, at lys i forbindelse med produktionsbygninger ikke vil være til væsentlig gene for omgivelserne.

#### Skadedyr og fluer

Ved at følge retningslinjer fra Aarhus Universitet Institut for Agro-økologi vedrørende effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse vurderes det, at ejendommens skadedyrsbekæmpelse er tilfredsstillende.

#### Støv

Det vurderes, at støvkilder ikke vil kunne påvirke nærmeste naboer i væsentligt grad.

#### Transport

Der sker ikke nogen ændringer i antallet af transporter med det ansøgte projekt. Nærmeste beboelser er beliggende ved tilkørslen til den offentlige vej (Fyrvej). Ansøger har redegjort for, at han kører hensynsfuldt ved ind- og udkørsel til Fyrvej således, at de beboelser, der er beliggende i nærheden af



tilkørselsvejen ikke vil blive generet af støj og støv fra transporterne. Thisted Kommune vurderer på baggrund af dette, at transporter omkring anlægget ikke vil give anledning til væsentlige gener for naboerne.

### **Risikoelementer vedrørende miljøforhold**

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af risici samt håndtering af disse forbundet med produktionen i staldanlægget.

### **Ressourceforbrug**

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af energi- og vandforbruget.

### **Affaldsproduktion**

Husdyrbruget er omfattet af Affaldsbekendtgørelsen og Thisted Kommunes Affaldsregulativ for erhverv. Husdyrbruget oplyser, at reglerne efterleves.

Det vil sige, at:

- Dagrenovationslignende og forbrændingseget affald bortskaffes til forbrænding.
- Deponeringseget affald skal frasorteres og opbevares, så vindflugt undgås.
- PVC-affald frasorteres og bortskaffes korrekt
- Klinisk risikoaffald som kanyler, medicinflasker og lignende opbevares forsvarligt i egnet emballage.

#### *Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand:*

- Farligt affald opbevares, så det ikke kan løbe til jord, grundvand eller overfladevand og beskyttet mod vejrlig. Eventuelle tanke er sikret mod påkørsel.
- Olietanke er reguleres af olietanksbekendtgørelsen. Nye tanke og/eller sløjfning af tanke skal anmeldes til Thisted Kommune.

Thisted Kommune vurderer, at ansøger har givet en fyldestgørende beskrivelse af håndtering af døde dyr, veterinært affald, ufarligt emballageaffald, kemisk emballageaffald, olie- og kemikalieaffald og sprøjtemiddelrester til markbrug samt har givet en fyldestgørende beskrivelse af affaldsmængder.

### **Valg af BAT**

For husdyrbrug med en ammoniakemission under 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år er der ikke krav om anvendelse af valg af bedste tilgængelige teknik (BAT) med henblik på reduktion af ammoniakemission, hvorfor der ikke er foretaget nogen beregning heraf.

Der stilles vilkår om dokumentation for bortskaffet affald, derudover er det vurderet, at de generelle krav vedrørende management og egenkontrol er tilstrækkelige for tilladelser meddelt efter §16b < 750 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

Det vurderes samlet at driften af ejendommen efterlever kravene til BAT med hensyn til management og egenkontrol, forbrug af vand og energi, fodring samt håndtering og opbevaring af husdyrgødning.



### **Grænseoverskridende virkninger**

Der er ingen grænseoverskridende virkninger, da anlæggene er beliggende langt fra landegrænserne.



## 8 Ammoniakdeposition og bilag IV-arter

### Beskyttelsesniveau for ammoniakemission

**Nærmeste kategori 1-natur**, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura 2000-områder, jf. husdyrbruglovens § 7, er et kalkoverdrev beliggende cirka 321 meter sydøst for staldanlægget. Der er foretaget en ammoniakdepositionsberregning på området, som viser, at totaldepositionen er på 0,1 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

Derudover er der foretaget to målinger til habitatoverdrev beliggende henholdsvis 388 meter sydvest og 506 meter vest for anlægget, hvor totaldepositionen ligeledes er beregnet til 0,1 kg NH<sub>3</sub>-N/år.

Det mest skærpede beskyttelsesniveau for kategori 1-natur er overholdt for alle tre naturpunkter (0,2 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år), det vil sige beskyttelsesniveauet, hvor der er kumulation med 2 eller flere husdyrbrug. Det vurderes på den baggrund, at området ikke vil blive negativt påvirket af projektet på Thistedvej 10.

**Nærmeste kategori 2-natur**, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura 2000-områder, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 7, er et overdrev beliggende cirka 490 meter vest for ejendommen.

Der er foretaget en ammoniakdepositionsberregning på dette område, som viser, at totaldepositionen fra husdyrbruget er på 0,1 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Beskyttelsesniveauet for kategori 2-natur er 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Det vurderes derfor, at området ikke vil blive negativt påvirket af projektet på Thistedvej 10.

**Nærmeste kategori 3-natur** er en mose beliggende cirka 853 meter sydsydvest for ejendommen. Kategori 3-natur omfatter øvrige ammoniakfølsomme naturtyper, som ikke er omfattet af kategori 1 eller 2. Det er heder, moser og overdrev omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, samt ammoniakfølsomme skove.

Ved godkendelse og tilladelse til etablering, udvidelse eller ændring af husdyrbrug vurderer kommunen, 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 NH<sub>3</sub>-N/år.

Der er foretaget en ammoniakdepositionsberregning på området, som viser, at merdepositionen er på 0,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år. Det vurderes derfor, at området ikke vil blive negativt påvirket af projektet på Thistedvej 10.

**Øvrig § 3-beskyttet natur** vurderes ikke mere ammoniakfølsom. Kommunen skal dog stadig påse, at der ikke sker tilstandsændringer i ikke-ammoniakfølsom, § 3-beskyttet natur. Kommunen foretager konkret vurdering af beskyttelsesniveauet for de enkelte, ikke-ammoniakfølsomme § 3-beskyttede naturområder. Vurderingsgrundlaget for disse områder kan dog aldrig være mere skærpede, end vurderingsgrundlaget for kategori 3-natur, hvor individuel vurdering først foretages, når merdepositionen til naturområdet er på 1,0 kg NH<sub>3</sub>-N/år eller mere.

Nærmeste område med ikke-ammoniakfølsom, §3-beskyttet natur er nogle enge beliggende syd for, og længere væk end, det kategori 1-naturområde, der indgår i vurderingerne ovenfor. Det vurderes derfor, at § 3-enge ikke vil blive negativt påvirket af projektet på Thistedvej 10.



## Ammoniakdeposition på Natura 2000-områder

Nærmeste Natura 2000-område er Habitatområde nr. 24: Hanstholm Reservatet, Nors Sø og Vandet Sø og Fuglebeskyttelsesområde nr. 22: Hanstholm Reservatet og er beliggende henholdsvis cirka 319 meter sydøst og 451 meter sydvest for anlægget.

Ammoniakemissionen fra Thistedvej 10 vurderes ikke at medføre en risiko for en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områderne, jævnfør ovenstående gennemgang af naturområder i nærheden af ejendommen, og dermed heller ikke for de arter, der danner udpegningsgrundlag for områderne. Det vurderes på baggrund heraf, at det ansøgte projekt isoleret set ikke via ammoniakfordampning kan få negativ indvirkning på områderne, herunder på arterne og naturtyperne, som områderne er udpeget for at beskytte.

Det vurderes desuden, at det ansøgte projekt ikke, i kumulation med andre projekter, vil få negativ virkning på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne som følge af ammoniakemission, jf. ovenstående gennemgang af naturområder i nærheden af ejendommen.

Det konkluderes på baggrund af ovenstående, at det ikke i henhold til habitatbekendtgørelsen er nødvendigt at foretage en miljøkonsekvensvurdering i forhold til ammoniakpåvirkning af internationale naturbeskyttelsesområder som følge af ammoniakfordampning fra anlægget.

## Bilag IV-arter

Bilag IV i EU's habitatdirektiv indeholder en liste over udvalgte dyre- og plantearter, som medlemslandene er forpligtet til generelt at beskytte, uanset om de forekommer inden for eller uden for beskyttelsesområderne. For at beskytte bilag IV-arter må disse yngle- og rasteområder ikke beskadiges eller ødelægges. Derfor skal land- og skovbrug tilrettelægge deres aktiviteter, således levevilkårene for arterne ikke forringes. Det er lodsejerens eget ansvar ikke at beskadige eller ødelægge bilag IV-arternes yngle- eller rasteområder, også selvom myndighederne ikke har oplyst om konkrete forekomster af bilag IV-arter i området.

Dyr og planter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring bedriften og bedriftens arealer. På baggrund af Faglig Rapport nr. 635, 2007 "Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV" fra Danmarks Miljøundersøgelser, samt Videnskabelig Rapport nr. 50, 2013 "Overvågning af arter 2004-2011" fra Nationalt Center for Miljø og Energi, vurderes det at følgende bilag IV-arter kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring bedriften og udbringningsarealerne:





Dyr:	Planter:
Damflagermus	Liden najade
Dværgflagermus	
Troldflagermus	
Vandflagermus	
Birkemus	
Markfirben	
Odder	
Spidssnudet frø	
Stor vandsalamander	
Strandtudse	
Ulv	

Stor vandsalamander, Odder, Damflagermus og Liden najade er en del af udpegningsgrundlaget for EF-habitatområde nr. 24

- **Flagermus** - Flagermus kan om sommeren opholde sig i hulheder og sprækker i træer, fugle- eller flagermuskasser eller i bygninger. Flagermus søger typisk føde over søer og åer, i lysåben løvskov, over marker og skove, i skovkanter, lysninger eller levende hegn, hvor en god vandkvalitet er vigtig.
- **Birkemus** - forekommer i en stor variation af levesteder, hvoraf de vigtigste synes at være fugtige områder i forbindelse med vandløb eller fjorde samt tilstødende tørre arealer.
- **Odder** - forekommer ved vandløb og søer og lever i tilknytning til vådområder.
- **Markfirben** - lever spredt i landskabet på åbne, varme, solrige lokaliteter som jernbane- og vejskrånninger, sten- og jorddiger, heder, overdrev, grusgrave, strandenge, kystskrænter og sandede bakkeområder.
- **Stor vandsalamander** og **spidssnudet frø** - er begge arter, der er knyttet til våde habitater som eksempelvis klitlavninger, moser, enge, søer og vandhuller.
- **Strandtudse** - lever primært i tilknytning til klithederne og strandengene, hvor de typisk yngler i temporære, lysåbne vandsamlinger.
- **Ulv** - opholder sig oftest i mere upåvirkede områder såsom større skov- eller hedearealer.
- **Liden Najade** - undervandsplante, der vokser i næringsfattige søer med kalk- eller sandholdig bund.

Ud fra kommunens tilgængelige oplysninger, er der umiddelbart ikke observeret arter omfattet af bilag IV eller andre sjældne arter indenfor cirka 480 meter fra staldanlægget.

Eftersom det vurderes, at ammoniakemissionen fra Thistedvej 10 ikke vil medføre tilstandsændringer af omkringliggende naturområder, vurderes det, at den ansøgte udvidelse ikke indebærer risiko for negativ påvirkning af Bilag IV-arter. Ligeledes vurderes den eksisterende drift ikke at indebære negativ påvirkning af Bilag IV-arternes levesteder.

Thisted Kommune vurderer sammenfattende, at husdyrbrugets produktionstilpasning ikke vil have en væsentlig effekt på potentielle eller eksisterende leve-, raste- eller yngleområder for nogen af de listede Bilag IV-arter, samt at den økologiske funktionalitet for arterne bevares på minimum samme niveau.



## 9 Offentliggørelse

### Nabo-/partshøring

Kommunens forslag til miljøtilladelsen har været sendt i to ugers høring hos ansøger og ansøgers konsulent.

Udkast til godkendelsen er efterfølgende sendt i 2 ugers høring hos nedenstående naboer og berørte parter samt personer, der har anmodet om at modtage udkastet. Høringsberettigede naboer er fundet ud fra en beregning af lugtkonsekvensradius fra ejendommen. Konsekvensradius er beregnet til 191 meter. Følgende er hørt:

- Morten Yde Kirk (ejer)
- Jens Christian Sørensen (ansøger)
- Lone Hymøller, LandboThy (ansøgers konsulent)
- Ejere og beboere inden for en radius af 210 meter fra det ansøgte anlæg.
- Matrikulære naboer til anlægget

### Indkomne høringssvar

Der er ikke indkommet høringssvar i høringsperioden.

### Offentliggørelse

Følgende har fået meddelelse om udarbejdelse af tilladelsen:

- Morten Yde Kirk (ejer)
- Jens Christian Sørensen (ansøger)
- Lone Hymøller, LandboThy (ansøgers konsulent)
- Personer, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- [Dnthy-sager@dn.dk](mailto:Dnthy-sager@dn.dk) - Danmarks Naturfredningsforening samt lokale afdeling
- [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk) - Det Økologiske Råd
- [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk) - Dansk Ornitologisk Forening
- [thisted@dof.dk](mailto:thisted@dof.dk) - DOF Nordvestjylland
- [fr@friluftsraadet.dk](mailto:fr@friluftsraadet.dk) - Friluftsrådet

### Annoncering

Godkendelsen offentliggøres den 1. februar 2019 på Thisted Kommunes hjemmeside, [www.thisted.dk](http://www.thisted.dk). Senest fire måneder efter afgørelsen er truffet vil godkendelsen blive gjort offentlig tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital MiljøAdministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).



## 10 Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter Husdyrbruglovens § 16 b, og kan ifølge lovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du skal klage via Klageportalen, som du finder via linket <https://kpo.naevneneshus.dk>, hvor du logger på med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Thisted Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Hvis afgørelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Hvis klagefristen udløber en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Klagefristen udløber den 1. marts 2019.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Gebyrsatsen er fra 1. februar 2017 på 900 kr for privatpersoner, mens virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Klageberettigede er ansøger, grundejer, myndigheder samt landsdækkende eller lokale organisationer med klageret efter loven, samt enhver med en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

En klage over afgørelsen har jf. Husdyrbruglovens § 81 stk. 1 ikke opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Bestemmelsen indebærer ingen begrænsninger i klagenævnets adgang til at ændre eller ophæve afgørelsen, jf. Husdyrbruglovens § 81, stk. 2. Hvis ansøger igangsætter projektet, før klagesagen er afgjort, sker det således for eget ansvar.

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ifølge Husdyrbruglovens § 90 ske inden 6 måneder fra afgørelsens meddelelse.



## **11 Retsbeskyttelse**

Miljøtilladelsen er gældende fra tidspunktet for offentliggørelse af den endelige miljøtilladelse.

Miljøtilladelsen bliver ikke omfattet af reglerne for revurdering efter Husdyrbrugloven.

Miljøtilladelsen medfører, at husdyrbruget bliver omfattet af Husdyrbrugslovens kontinuitetsbestemmelser.



## **Bilag**

Bilag 1. Bygningsoversigt med produktionsarealer

Bilag 2. Oversigtskort – ejendommens lokalisering og placering i landskabet.



2. Dybstrøelse V

1. Dybstrøelse Ø

230 m<sup>2</sup> Dybstrøelse, Kvæg, heste, får og geder

230 m<sup>2</sup> Dybstrøelse, Kvæg, heste, får og geder

230 m<sup>2</sup> Dybstrøelse, Kvæg, heste, får og geder

230 m<sup>2</sup> Dybstrøelse, Kvæg, heste, får og geder

16 m<sup>2</sup> Dybstrøelse, Kvæg, heste, får og geder



**LandboThy**  
**Planter og Miljø**

Silstrupparken 2, 7700 Thisted  
Tlf. 96185700 Fax.



**Produktionsarealer oversigt**  
**Thistedvej 10, 7730 Hanstholm**  
Dato: 06.11.2018 / 10:17:18

J.Nr.  
Målforhold: 1:200  
Init.: LHY



## Bilag 2: Oversigtskort - ejendommens lokalisering og placering i landskabet

