



THISTED KOMMUNE

# § 10 MILJØTILLADELSE

Ammekvægsbesætning  
Stenbjergvej 22, 7752 Snedsted  
16. august 2017





## 1. Generelle forhold

Godkendelse af virksomhed i henhold til Bekendtgørelse af Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., LBK. nr. 256 af 21. marts 2017.

### Ejer- og driftsforhold

Godkendelse	§ 10 miljøtilladelse
Virksomhedens art	Ammekvægsbesætning
CVR-nr.	27376215
CHR-nr.	70057
Ejendomsnummer	7870014348
Matrikelnr. og ejerlav	1a Fredskilde, Nørhå, 34c, 42a, 57a, 58a, 58c, 58d, 66b, 66d, 66e, 67, 68a, 69a, 71a Stenbjerg By, Nørhå
Bedriftens adresse	Stenbjergvej 22, 7752 Snedsted
Ansøgers navn og adresse	Peter Paaske Kanalvej 41, 7700 Thisted
Ansøgers konsulent	Lone Hymøller tlf.: 96185796 e-mail: lhy@landbothy.dk
Tilsynsmyndighed	Thisted Kommune, Teknisk Forvaltning Kirkevej 9, 7760 Hurup Thy tlf.: 9917 1717 e-mail: <a href="mailto:teknisk@thisted.dk">teknisk@thisted.dk</a>
Sagsbehandler	Maria Liljeroth Rasmussen tlf.: 9917 2239 e-mail: mali@thisted.dk
Kvalitetssikring	UBK
Godkendelsesdato	16. august 2017
Ansøgningskema	Skema nr. 101957      version 2



## Indholdsfortegnelse

1. Generelle forhold.....	1
2. Godkendelsespligt .....	3
3. Projektbeskrivelse.....	3
4. Afgørelsen.....	3
5. Tidligere godkendelser.....	4
6. Gyldighed .....	4
7. Vilkår .....	4
8. Offentlighed og høring.....	7
MILJØTEKNISK BESKRIVELSE .....	9
9. Anlæg.....	10
10. Afstandskrav.....	10
11. Dyrehold og staldindretning .....	11
12. Forurening og gener.....	11
12.1. Lugt.....	11
12.2. Støj.....	11
12.3. Fluer og skadedyr .....	12
12.4. Støv.....	12
12.5. Transport .....	12
12.6. Lys.....	12
12.7. Foder .....	12
12.8. Driftsforstyrrelser eller uheld .....	12
12.9. Affald og miljøfarlige stoffer .....	13
12.10. Bedst tilgængelige teknik (BAT) .....	13
12.11. Husdyrbrugets ophør .....	13
13. Ammoniakpåvirkning på natur .....	14
14. Habitatvurdering, anlæg.....	14
15. Bilag IV-arter .....	14
BILAG .....	16

Bilag 1. Situationsplan



## 2. Godkendelsespligt

Tilladelsen er meddelt i medfør af § 10 i Bekendtgørelse af Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., lovbekendtgørelse nr. 256 af 21. marts 2017 (herefter kaldet Husdyrbrugsloven).

Til anvendelse af omregningsfaktorer for beregning af dyreenheder er anvendt Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., BEK nr. 1324 af 15. november 2016 (herefter kaldet Husdyrgødningsbekendtgørelsen).

## 3. Projektbeskrivelse

Thisted Kommune har den 19. juli 2017 modtaget ansøgning om miljøtilladelse efter Husdyrbrugslovens § 10, til udvidelse af husdyrbruget på Stenbjergvej 22, 7752 Snedsted.

Udvidelsen sker i eksisterende stalde på ovennævnte adresse, matr. nr. 1a Fredskilde, Nørhå.

En situationsplan over ejendommens bygninger kan ses i bilag 1.

Der er ansøgt om et husdyrbrug på (årligt) 30 ammekøer af tung race (> 600 kg), 8 kviekalve af tung race (0-6 mdr.), 15 tyrekalve af tung race (40-230 kg), 26 kvier af tung race (6-27 mdr.) og 15 ungtyre af tung race (230-650 kg), i alt 45,25 dyreenheder.

## 4. Afgørelsen

På baggrund af de, i sagen, foreliggende oplysninger meddeler Thisted Kommune hermed miljøtilladelse efter Husdyrbrugslovens § 10 til drift af husdyrbruget beliggende Stenbjergvej 22, 7752 Snedsted.

Det er en grundlæggende forudsætning, at projektet og den fremtidige drift udføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet, og i overensstemmelse med miljøtilladelsens vilkår.

Thisted Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg og arealer, samt at husdyrbruget anvender den bedste tilgængelige teknik.

Grundlaget for Thisted Kommunes afgørelse fremgår af den miljøtekniske beskrivelse.

Tilladelsen bygger på ansøgningsmaterialet samt Kommunens konkrete vurdering, støttet af Miljøstyrelsens vejledninger og orienteringer.

Tilladelsen er meddelt på vilkår som er beskrevet i nedenstående. Husdyrbruget skal fremover drives efter disse vilkår.

Tilladelsen fritager ikke fra krav om eventuel tilladelse, godkendelse og/eller dispensation efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, museumsloven, naturbeskyttelsesloven eller miljøbeskyttelsesloven.

Afgørelsen er udelukkende omfattet af Bekendtgørelse af Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. Øvrige relevante tilladelser og godkendelser, herunder byggetilladelse og nedsivningstilladelse skal indhentes særskilt.

På vegne af Thisted Kommune, den 16. august 2017

Maria Liljeroth Rasmussen  
Geolog, Team Landbrug



## 5. Tidligere godkendelser

Husdyrbruget er ikke tidligere godkendt. Ved accept af dyrehold i 2015 blev der givet tilladelse til 11 ammekøer (> 600 kg), 10 kvier (0-28 mdr.), 4 tyrekalve (6 mdr.-slagtning) og 2 heste, svarende til i alt 15,00 dyreenheder på godkendelsestidspunktet.

## 6. Gyldighed

Tilladelsen er underlagt Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens (BEK nr. 916 af 23. juni 2017) bestemmelser omkring kontinuitetsbrud, jf. § 48.

Tilladelsen træder i kraft den dag, den meddeles, og den bortfalder, såfremt den ikke er påbegyndt udnyttet inden for 6 år.

Ændringer i ejerforhold af både ejendom og dyrehold skal meddeles til kommunen.

## 7. Vilkår

### Miljøtilladelsen er betinget af følgende vilkår:

#### 1) Produktionens omfang

Tilladelsen omfatter en årlig husdyrproduktion på:

Dyrehold	Vægt/ alder	Stipladser	Producerede dyr/årsdyr
Ammekøer, tung race, dybstrøelse (hele arealet)	> 600 kg		30
Kviekalve, tung race, dybstrøelse (hele arealet)	0-6 mdr.		8
Kvier/stude, tung race, dybstrøelse (hele arealet)	6-27 mdr.		26
Tyrekalve, tung race, dybstrøelse (hele arealet)	40-230 kg	8	15
Ungtyre, tung race, dybstrøelse (hele arealet)	230-650 kg	12	15

Produktionen må på intet tidspunkt overstige de begrænsninger, der følger af anden lovgivning.

#### 2) Udnyttelse af tilladelsen

Tilladelsen bortfalder, såfremt den ikke er påbegyndt udnyttet inden for 6 år.

#### 3) Forebyggelse af fluer, skadedyr og lugtgener

Flue- og skadedyrsbekæmpelse skal ske i henhold til Skadedyrslaboratoriets retningslinjer.



#### 4) Støj

Husdyrbrugets samlede bidrag til det ækvivalente korrigerede støjniveau angivet i dB (A) må ikke overstige følgende grænseværdier, målt ved omliggende beboers opholdsarealer, se tabel herunder.

Dag	Periode	Referencetidsrum	Værdi
Mandag- fredag	kl. 07.00-18.00	8 timer	55 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00-14.00	7 timer	55 dB(A)
Lørdag	kl. 14.00-18.00	4 timer	45 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00-18.00	8 timer	45 dB(A)
Alle dage (aften)	kl. 18.00-22.00	1 time	45 dB(A)
Alle dage (nat)	kl. 22.00-07.00	½ time	40 dB(A)

De angivne støjgrænser er de energiækvivalente, korrigerede A-vægtede lydtrykniveauer i dB(A) re 20 µPa.

For dag-, aften og natperioden skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbela- stede tidsrum på henholdsvis 8 timer (lørdag 7 og 4), 1 time og ½ time.

Maksimalværdier af støjniveauet må om natten ikke overstige ovennævnte kravværdier med mere end 15 dB(A).

For lavfrekvent støj og infralyd gælder, at driften af husdyrbruget 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	Periode	Tidsrum	Lavfrekvent støj (LpA, LF) i dB
85	Boliger, herunder børneinsti- tutioner og lignende	kl. 07.00- 18.00	25
85	Boliger, herunder børneinsti- tutioner og lignende	kl. 18.00- 07.00	20
85	Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum	Hele døgnet	30
90	Øvrige rum i virksomheder	Hele døgnet	35

Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, lade foretage støj- og lydmålinger/- beregninger eller vibrationsmålinger til dokumentation for, at de to ovenstående vilkår over- holdt.

- 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.



- D. Dokumentation 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.

### 5) Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

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. 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.

Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse til påfyldning af over- eller underjordiske tanke samt aftapnings-anordninger/-pistoler til påfyldning af køretøjer og materiel skal være placeret over en tæt belægning, dvs. belægning der ikke kan sive brændstof igennem. Spild på påfyldningspladsen skal kunne opsamle, enten i sump eller kar. Karret/sumpen skal være overdækket, så der ikke kan komme regnvand i det.

### 6) Opbevaring af dybstrøelse

Placering af markstakke med kompostlignende dybstrøelse skal i forhold til kategori 3-natur og anden ammoniakfølsom § 3-beskyttet natur følge afstandskravene for kategori 1- og 2-natur beskrevet i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (BEK nr. 865 af 23. juni 2017) med mindre, det kan påvises, at der ikke vil forekomme en maksimal merdeposition på mere end 1 kg N pr. ha pr. år.

### 7) Meddelelsespligt om ejerforhold

Ændringer i ejerforhold eller ændringer i hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til Kommunen senest 14 dage efter, ændringen har fundet sted.

### 8) Ophør af drift

Ved ophør af driften, skal husdyrbruget foretage oprydning i et sådan omfang, at forureningsfare undgås.

Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald, tagplader, byggeaffald m.v. bortskaffes efter gældende regler.

Gødningslagre (herunder markstakke), stalde og lignende skal tømmes for gødning, der skal bortskaffes efter gældende regler.



## 9) Egenkontrol

Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af tilladelsen på anlægget. I forbindelse med tilsyn skal det kunne dokumenteres, hvor mange dyr der har været på anlægget siden sidste tilsyn.

## 8. Offentlighed og høring

### Høring

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

Lugtkonsekvensradius er beregnet til 127 meter. Nærmeste nabobeboelse uden landbrugspligt er beliggende cirka 574 meter væk fra nærmeste anlæg.

Projektet vurderes at være af underordnet betydning for naboer, jf. LBK nr. 256 af 21. marts 2017 § 56, stk. 2. Der er derfor ikke foretaget 3 ugers høring af naboer og berørte parter.

### Offentliggørelse

Tilladelsen offentliggøres den 16. august 2017 på Thisted Kommunes hjemmeside, [www.thisted.dk](http://www.thisted.dk). Senest fire måneder efter afgørelsen er truffet vil miljøtilladelsen blive gjort offentlig tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital MiljøAdministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

Følgende har fået meddelelse om udarbejdelse af tilladelsen:

- Peter Paaske, Kanalvej 41, 7700 Thisted
- Lone Hymøller, LandboThy
- [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

### Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter Husdyrbrugslovens § 10, og kan ifølge lovens § 76 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du skal klage via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet, 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 13. september 2017.**

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 i 2017 er 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. Husdyrbrugslovens § 81 stk. 1 ikke opsættende virkning, med mindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Bestemmelsen indebærer ingen begrænsninger i klagenævnets adgang til at ændre eller ophæve afgørelsen. Hvis ansøger igangsætter projektet, før klagesagen er afgjort, sker det således for eget ansvar, jf. Husdyrbrugslovens § 81, stk. 2.

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



---

# MILJØTEKNISK BESKRIVELSE

---



## 9. Anlæg

Stenbjergvej 22 ligger cirka 2,8 kilometer sydøst for Stenbjerg by og er omgivet af Stenbjerg klitplantage mod nord, vest og syd. Den korteste afstand fra anlæggene til plantagen er cirka 113 meter mod nord.

Området er karakteriseret ved udstrakte skovområder mod nord, vest og syd samt mindre landbrugs-ejendomme og boliger uden landbrugspligt mod øst i udkanten af Stenbjerg Klitplantage. Landskabet omkring ejendommen er fladt, men bliver mere kuperet mod øst.

På ejendommen findes et stuehus beliggende tæt op ad de sammenbyggede driftsbygninger, der også indeholder staldene. Derudover er der yderligere en fritliggende driftsbygning på ejendommen.

### Placering i landskabet

Ejendommen ligger uden for kulturhistoriske og geologiske interesseområder, men inden for landskabelige interesseområder og kystnærhedszonen. Projektet indebærer dog ikke nybyggeri på ejendommen. Det vurderes derfor ikke relevant at foretage yderligere vurdering af ejendommens placering i landskabet.

## 10. Afstandskrav

Faste afstandskrav:

	Afstandskrav (m)	Faktisk afstand (m)
Byzone eller sommerhusområde	50	2.750
Nabobeboelse u. landbrug	50	574
Nabobeboelse m. landbrug	50	335
Naboskel	30	196
Vejskel offentlig vej og privat fællesvej	15	> 15
Egen vandforsyning	25	-
Almen vandforsyning	50	> 50
Vandløb eller dræn	15	182
Egen beboelse	15	15
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 25
Beskyttet natur omfattet af § 7	10	1.030

Alle afstandskrav er overholdt.



## 11. Dyrehold og staldindretning

Af ansøgningen fremgår følgende dyrehold og staldtype:

Ansøgt dyrehold på ejendommen				
Dyreart/type	Vægt/alder	Staldtype	DE	Antal dyr
<b>Nudrift</b>				
Ammekøer, tung race	> 600 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	7,86	11
Kvier, tung race	6-28 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4,84	10
Tyrekalve, tung race	40-230 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	0,52	4
Ungtyre, tung race	230-440 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1,22	5
<b>Ansøgt drift</b>				
Ammekøer, tung race	> 600 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	21,43	30
Kviekalve, tung race	0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	2,16	8
Kvier, tung race	6-27 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12,38	26
Tyrekalve, tung race	40-230 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1,94	15
Ungtyre, tung race	230-650 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	7,34	15

## 12. Forurening og gener

### 12.1. Lugt

Den vægtede gennemsnitsafstand til nærmeste nabo uden landbrugspligt, Stenbjergvej 15, er cirka 920 meter. Afskæringskriteriet er 38 meter, hvorved lugtgenekriteriet er overholdt. Lugtberegningerne for samlet bebyggelse er udført som worst case, idet punktet for samlet bebyggelse er sat tættere på anlæggene end dets reelle beliggenhed. Den vægtede gennemsnitsafstand for den nærmeste bolig i samlet bebyggelse, Stenbjergvej 15, og for byzone, Stenbjerg by, er henholdsvis cirka 914 og 2.800 meter. Afskæringskriteriet er henholdsvis 40 og 71 meter, hvorved lugtgenekriteriet er overholdt.

Uanset om dybstrøelsen fra staldene lægges i markstak eller på møddingsplads, skal den overdækkes og forventes derfor ikke at give anledning til væsentlige gener.

Der er i øvrigt ikke forhold på ejendommen som indikerer, at der kan forventes lugtgener ud over det forventelige fra et husdyrbrug af den søgte størrelse. Der vurderes på den baggrund ikke at opstå væsentlige lugtgener.

### 12.2. Støj

Tilladelsen indeholder et generelt vilkår om støj. Det forøgede dyrehold forventes ikke at give anledning til et øget støjbidrag, men husdyrbrugets støjbidrag skal kunne reguleres som andre erhvervsvirksomheders.



Støjbidraget vurderes dog ikke at overstige, hvad der betragtes som almindeligt for den søgte husdyrproduktion, og da der er god afstand til omkringboende vurderes der ikke at opstå væsentlige støjgener fra det søgte projekt.

### **12.3. Fluer og skadedyr**

Tilladelsen indeholder vilkår om, at der skal ske flue- og skadedyrsbekæmpelse ifølge Skadedyrslaboratoriets retningslinjer.

Retningslinjerne for fluebekæmpelse findes på hjemmesiden:

<http://www.dpil.dk/dpil2005/pdf/Retningslinier-for-fluebek%C3%A6mpelse.pdf>

Retningslinjer for bekæmpelse af skadedyr findes på hjemmesiden:

<http://www.dpil.dk/dpil2005/sporgom.htm>

Almindelig god landmandspraksis, hvor ejendommen holdes ren og ryddelig og affaldsoplæg og lignende hurtigt bortskaffes, vil imødegå væsentlige skadedyrsproblemer. Mindre skadedyr, blandt andet mus, vil dog sjældent helt kunne undgås på en landbrugsejendom.

### **12.4. Støv**

Der forventes ikke væsentlige støvgener fra ejendommens daglige drift.

Foder kan ofte være en kilde til støvgener. På ejendommen bruges wrap, der opbevares på markarealerne samt tørfoder, der opbevares i laden. Der vurderes ikke at være øgede støvgener i forbindelse med håndtering af foder på ejendommen.

### **12.5. Transport**

Transportvejene til og fra ejendommen vurderes ikke at blive belastet i væsentlig grad af den forventede trafik som følge af udvidelsen af ejendommen.

### **12.6. Lys**

Der forventes ikke særlige lysgener fra ejendommens daglige drift.

### **12.7. Foder**

Der fodres med wrap, som opbevares på markarealerne samt tørfoder, der opbevares i laden. Foderet forventes ikke at give tilhold af skadedyr ud over det normale.

### **12.8. Driftsforstyrrelser eller uheld**

Der er ikke forhold ved husdyrbrugets drift, der gør det nødvendigt at stille vilkår om udarbejdelse af beredskabsplan eller lignende.



### 12.9. Affald og miljøfarlige stoffer

Tilladelsen indeholder generelle vilkår om affaldshåndtering. Virksomheden er omfattet af Affaldsbekendtgørelsen og Thisted Kommunes regulativ for Erhvervsaffald.

Ikke-geanvendeligt affald fra produktionen skal opsamles, sorteres og bortskaffes og registreres i henhold til affaldsbekendtgørelsen og det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald i kommunen. Der gøres opmærksom på, at farligt affald såsom spildolie skal transporteres og afhændes til en af Miljøstyrelsen godkendt transportør/modtager. Liste over godkendte transportører/modtagere kan ses i Affaldsregistret på Miljøstyrelsens hjemmeside, <https://www.affaldsregister.mst.dk/>.

Derudover skal husdyrbruget registrere affaldsproduktionen efter de gældende regler.

Inden for affaldsområdet, er BAT blandt andet at registrere affaldsproduktionen og derved skaffe sig et overblik over eventuelle indsatsområder, hvor man kan minimere affaldsproduktionen. Affald skal registreres og håndteres i henhold til gældende lovgivning, og affaldet skal løbende bortskaffes i henhold til ovenstående og minimum en gang om året.

Der er stillet et generelt vilkår til opbevaring og bortskaffelse af farligt affald for at beskytte jord, grundvand og overfladevand.

### 12.10. Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Alle dyrene går i dybstrøelse i hele arealet.

Miljøstyrelsen har ikke udarbejdet vejledende BAT-grænseværdier for ammekøer med opdræt, hverken i eller udenfor gyllebaserede staldsystemer. Ifølge Husdyrbrugsbekendtgørelsens § 14 skal miljøstyrelsens BAT-standardvilkår ikke anvendes i § 10 miljøtilladelser. Ved valg af dybstrøelse i hele arealet, overholdes Miljøstyrelsens vejledning omhandlende bedste miljøteknologi til husdyrbrug med malkekvæg udenfor gyllesystemer (worst case i forhold til ammekvæg). Der stilles derfor ikke vilkår hertil i denne tilladelse.

Øvrige BAT-emner er forbrug af energi, håndtering af husdyrgødning, vandforbrug, affaldshåndtering og management. Thisted Kommune vurderer, at det for en kødkvægsbesætning i denne størrelse er BAT at følge den gældende lovgivning, dog med de skærpelser der følger af tilladelsens vilkår.

### 12.11. Husdyrbrugets ophør

Der stilles vilkår om, at der skal foretages oprydning på ejendommen ved dyreholdets ophør, således at der ikke opstår risiko for forurening.

#### Thisted Kommunes samlede vurdering af forurening og gener:

Indretningen og driften af husdyrbruget vurderes på baggrund af beskrivelserne i dette afsnit ikke at give anledning til væsentlige gener for de omkringboende i form af lugt, fluer, skadedyr, transporter, støj, støv eller lys.

Denne vurdering beror på, at de gældende afstandskrav til naboer og planlagte områder i Husdyrloven er overholdt, samt at tilladelsen indeholder vilkår for den daglige drift, som har til sigte at reducere eventuelle gener fra husdyrbruget. Vilkårene sigter, ud over det ovenfor nævnte, desuden til at styre dyreholdets størrelse, overdragelse af ejendommen, samt dokumentation til brug ved tilsyn.



### 13. Ammoniakpåvirkning på natur

Nærmeste ammoniakfølsomme område, jf. Husdyrbrugsbekendtgørelsens bilag 3, A, punkt 3 (Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse af husdyrbrug m.v: BEK nr. 211 af 28. februar 2017), er en kategori 3-mose, der ligger 243 meter vest for den nærmeste stald.

I ansøgningen er der beregnet en merdeposition på 0,1 kg N for mosen. Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur på 1,0 kg N/ha/år er dermed overholdt.

Cirka 113 meter nord for anlæggene er der desuden beliggende et skovareal, der er kategoriseret som potentiel ammoniakfølsom skov. Thisted Kommune vurderer, at skoven ikke kan betegnes som gammelskov, da den ud fra luftfotoanalyse har været brugt til skovdrift. Ud fra luftfotoanalyse er der ingen grund til at tro, at der skulle være gammelskovsarter på arealet, og der er ingen registreringer af sjældne arter på området. Ud fra ovenstående vurderes skoven som ikke værende ammoniakfølsom skov.

Der er ingen kategori 1- og 2-natur indenfor 300 meter fra anlæggene.

Baseret på ovenstående vurderer Thisted Kommune derfor, at kravene til ammoniakdeposition er overholdt.

### 14. Habitatvurdering, anlæg

Der er cirka 1,5 kilometer til nærmeste Natura 2000-område, Habitatområde 27, Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø.

Natura 2000-området ligger i så stor afstand fra ejendommen, at det ikke vurderes at blive påvirket af projektet.

### 15. Bilag IV-arter

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	Ingen registrerede
Troldflagermus	
Vandflagermus	
Birkemus	
Markfirben	
Odder	
Spidssnudet frø	
Stor vandsalamander	
Ulv	

Odder er en del af udpegningsgrundlaget for EF-habitatområde nr. 16.



- **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 vejskråninger, 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.
- **Ulv** - opholder sig oftest i mere upåvirkede områder såsom større skov- eller hedearealer.

Bilag IV-arten Stor vandsalamander har levested i Fredskilde Sø beliggende 298 meter vestsydvest for anlæggene. Thisted Kommune vurderer, at en merdeposition på under 1 kg N/ha/år ikke vil medføre en tilstandsændring i søen, eller de omkringliggende arealer, som vil kunne påvirke Stor vandsalamander væsentligt.

Der er observeret et eksemplar af hugorm på gårdspladsen i 2010. Hugormen formodes dog ikke jævnligt at opholde sig i området, da dens mere naturlige levested vil være områder som Stenbjerg Klitplantage og ikke i gårdspladser, marker og læhegn. En øget ammoniakdeposition vil desuden ikke have en direkte effekt på hugormens levevilkår.

Ud fra kommunens tilgængelige oplysninger, er der derudover umiddelbart ikke observeret andre sjældne arter eller arter omfattet af Bilag IV indenfor 300 meter fra staldanlæggene.

#### Thisted Kommunes vurdering:

I vurderingen af den omkringliggende natur, er det vurderet, at det ansøgte anlæg ikke vil have en væsentlig påvirkning på nærmeste kategori 1, 2 og 3 natur eller på øvrig natur beskyttet af Naturbeskyttelseslovens § 3. Da de nærliggende naturområder efter kommunens vurdering ikke forringes som følge af den ansøgte drift, vurderer kommunen at de ansøgte ændringer i anlægget har en neutral effekt på de nævnte bilag IV-arter.





---

# BILAG

---

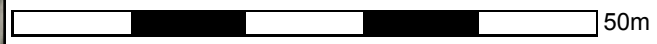
OBS: Uøjagtige foreløbige data



Dybstrøelsesstald

Dybstrøelsesstald

1a



**Thisted Kommune**

Kirkevej 9, 7760 Hurup  
Tlf. 99 17 17 17



**Bilag 1. Situationsplan**

Stenbjergvej 22, 7752, Snedsted

Dato: 08-08-2017

Målforhold: 1:650