



VESTHIMMERLANDS  
KOMMUNE  
*- lyst til at gøre en forskel*

# **Tilladelse til udvidelse af kvægbrug**

**Stensgårdvej 1  
9600 Aars**

**Tilladelsesdato:  
7. juni 2016**

## Indholdsfortegnelse

<b>Afgørelse</b> .....	<b>3</b>
Tilladelsen omfatter .....	3
Vurdering.....	3
<b>Vilkår</b> .....	<b>4</b>
Generelle forhold .....	4
Anlæg og husdyrproduktion .....	4
Arealer.....	4
<b>Miljøteknisk beskrivelse og vurdering</b> .....	<b>5</b>
Generelle forhold .....	5
Anlæg og husdyrproduktion .....	5
Arealer og husdyrgødning.....	8
Konklusion.....	11
<b>Øvrige oplysninger</b> .....	<b>12</b>
Andre tilladelser.....	12
Høring.....	12
Tilsynsmyndighed.....	12
Klage og søgsmål.....	12
Underretning.....	13
<b>Bilag</b> .....	<b>14</b>
Kortbilag 1: Oversigt over bygninger Stensgårdsvej 1, 9600 Aars.....	14
Kortbilag 2: Oversigt over arealer Stensgårdsvej 1, 9600 Aars. ....	15
Kortbilag 3: Oversigt over anlæg, naboer og natur.....	17

**Bilag A:** Ansøgningsmateriale:  
    Ansøgning om § 10 tilladelse på Stensgårdvej 1, 9600 Aars  
    Ansøgningsskema  
    IT-skema 85868 vers. 2  
    IT-skema 88031 vers. 1

**Bilag B:** Bemærkning til ansøgningen

## Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tilladelse efter § 10 i husdyrbrugloven<sup>1</sup> til at udvide og ændre besætningen på husdyrbruget på Stensgårdvej 1, 9600 Aars, matr. nr. 17a, Blære By, Blære. Tilladelsen meddeles til Brian Holm Nielsen, CVR-nr. 20096888. og CHR-nr. 30155.

Der meddeles dispensation fra husdyrbruglovens § 8, for afstandskravet til privat fællesvej. Afstandskravet er 15 meter, men afstanden fra de eksisterende bygninger, hvor der indrettes stald, er kun 2 meter.

Der meddeles samtidig dispensation fra husdyrbruglovens § 8, for afstandskravet til naboskel. Det er skellet mellem matrikel a17 og 17p Blære By, Blære. Afstandskravet er 30 meter, men afstanden er kun 6 meter.

Der meddeles samtidig dispensation fra husdyrbruglovens § 8, for afstandskravet til ikke-almene vandforsyningsanlæg. Afstandskravet er 30 meter, men afstanden er kun 16 meter.

### Tilladelsen omfatter

Tilladelsen omfatter en udvidelse og ændring af dyreholdet til 73 ammekøer, 36 tyrekalve, 24 små- og 16 store kvier samt 2 avlstyre, samt ændring af maskinhus og lade til stald.

Tilladelsen er givet på de vilkår, som er beskrevet på næste side.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til denne tilladelse.

### Vurdering

Det er vores vurdering, at udvidelsen og ændringen af husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige virkninger på miljøet, når anførte vilkår overholdes.

Vi vurderer således, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Vi vurderer desuden, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper såvel i som uden for Natura 2000 områder. På baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse vurderer vi derfor, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter. Endeligt vurderer vi, at staldanlægget lever op til BAT.

Hvis forudsætningerne for afgørelsen ændres, skal vi behandle sagen igen.

Vesthimmerlands Kommune

D. 24. juni 2016



Bente Nors  
Agronom

Tilladelsen er gældende fra d. 07-06-2016,  
Klagefristen udløber d. 05-07-2016.

---

<sup>1</sup> Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lovbekendtgørelse nr. 868 03-07-2015 (husdyrbrugloven)

## Vilkår

### Generelle forhold

1. Tilladelsen bortfalder, hvis projektet ikke er påbegyndt inden 2 år fra at denne afgørelse er meddelt.

### Anlæg og husdyrproduktion

2. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som beskrevet i skemaet nedenfor:

Dyr, vægt/alder/ydelse	Staldtype	Antal	DE
Årsammekøer (over 600 kg)	Dybstrøelse, hele arealet	73	52,1
Årsopdræt (0-7 mdr.)	Dybstrøelse, hele arealet	24	6,7
Årsopdræt (7-24 mdr.)	Dybstrøelse, hele arealet	16	7,4
Tyrekalve (40-300 kg)	Dybstrøelse, hele arealet	36	7,6
Avlstyre	Dybstrøelse, hele arealet	2	1,1
<b>I alt</b>			<b>74,9</b>

3. Der tillades en afvigelse på +/- 10 % DE mellem de enkelte dyregrupper, når den samlede husdyrproduktion ikke overstiger 75 DE (ifølge normerne for DE beregningen 2016/17).
4. Staldene skal indrettes med fast bund i dybstrøelsesarealet.
5. I stalden skal der strøs halm eller andet tørstof, der sikrer, at dybstrøelsen altid er tør i overfladen.

### Arealer

6. På husdyrbrugets udbringningsarealer må der udbringes en gødningsmængde på maksimalt 1,57 DE/ha.
7. I sædskiftet skal der indgå 11 % ekstra efterafgrøder (beregnet ud fra efterafgrødegrundarealet) ud over det til enhver tid lovpligtige krav (pt. 14 %).

## Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Tilladelsen er baseret på det indsendte ansøgningsmateriale, herunder ansøgningskema for maksimalt 75 dyreenheder og beregninger af lugt-, ammoniak-, nitrat- og fosforemission i husdyrgodkendelse.dk, fiktivt skema nr. 85868 og 88031.

### Generelle forhold

Det ansøgte projekt skal være igangsat indenfor 2 år efter, der er meddelt tilladelse. Det betyder, at der skal være indhentet en byggetilladelse og ændring af bygningerne skal være påbegyndt indenfor 2 år.

### Anlæg og husdyrproduktion

#### Husdyrhold

Dyreholdet udvides til 75 dyreenheder (DE) i ammekvæg. Ejendommens tilladte dyrehold er angivet i vilkår 2. Det er antallet af dyr og ikke antallet af DE, der angiver den maksimale grænse for dyreholdet. Efterfølgende ændringer i Husdyrgødningsbekendtgørelsen<sup>2</sup> m.h.t. beregningen af DE ændrer således ikke på det tilladte dyrehold.

Der tillades en form for fleksibilitet i dyreholdet, så længe at dyreholdet ikke overskrider det tilladte dyrehold regnet i DE. Der tillades således en afvigelse i DE på +/- 10 %, så længe det maksimale antal DE ikke overskrides.

#### Bygninger

Den ansøgte udvidelse af dyreholdet sker i eksisterende bygninger. Den vestlige længe er tidligere ko- og svinestald, hvor gyllekanalen er støbt til. Her er indrettet med et dybstrøelsesareal og et foderareal adskilt af fanggitter. Den tidligere lade (sydlig længe) er indrettet på tilsvarende vis. Det eksisterende maskinhus, der er fritliggende ved vejen, skal ligeledes indrettes til stald med foderbord og dybstrøelsesareal.

#### Landskab

Landskabsmæssigt sker der ingen ændring, da bygningerne ikke ændres udvendigt.

#### Afstandskrav

Anlægget overholder afstandskrav i § 6 (Minimum 50 meter til byzone, udlagte områder i landzonen, nærmeste nabobeboelse m.m.).

Anlægget overholder afstandskrav i § 7 (Minimum 10 meter til natur af kategori 1 og 2).

Ved ændring af eksisterende bygninger med anden anvendelse til stald er afstandskrav i § 8 i Husdyrbrugloven gældende. Afstandskrav til vandforsyningsanlæg m.m. fremgår af tabellen herunder:

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. (BEK nr. 1318 af 26-11-2015 med efterfølgende ændringer)

	Afstandskrav (m)	Afstand til eks. lade (m)	Afstand til eks. maskinhus (m)
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	25	16	70
Almene vandforsyningsanlæg	50	1.450	1.430
Vandløb, dræn og søer	15 *	150	144
Offentlige vej og privat fællesvej	15	2	2
Levnedsmiddelvirksomhed	25	< 25	< 25
Beboelse på samme ejendom	15	26	44
Naboskel	30	6	2

\* Afstandskravet til vandløb, dræn og sø er 100 m for gyllebeholdere.

Afstandskrav til naboskel, privat fællesvej og egen boring kan ikke overholdes.

Nabomatriklen ejes af Dangrus ApS. Udstykningen hertil er sket i 2000. Bygningerne lå her også dengang med den korte afstand på 6 og 2 meter. Ændringen af anvendelsen af bygningerne vurderes ikke at være til gene for en evt. råstofudvinding. Da ejeren heller ikke har beboelser eller andre bygninger på den anden side af skellet, meddeler kommunen dispensation fra husdyrbruglovens afstandskravet til skel.

Dyrene kun er på stald i vinterhalvåret og fodring sker om eftermiddagen efter arbejdstid. Da det i øvrigt drejer sig om lukkede bygninger, skønnes ændringen af bygningerne til stald ikke at være til gene for de øvrige beboere og deres færdsel på vejen. Kommunen meddeler dispensation fra afstandskrav fra privat fællesvej.

Dybstrøelse har normalt et højt tørstofindhold. Laden endvidere er med fast bund. Det skønnes, at der med 16 meter afstand vil være begrænset risiko for udsivning og forurening af den nærliggende boring. På den baggrund meddeler vi dispensation fra husdyrbruglovens afstandskrav til ikke-almment vandforsyningsanlæg.

### Gener

Nærmeste beboelse på ejendom uden landbrugspligt er Blærevej 113. Afstanden er 450 meter. Afstanden til byzone og sommerhusområder er endnu større. Afstanden til følsomme områder er så stor, at husdyrbruget ikke vurderes at give anledning til væsentlige gener.

### Bedst anvendelige teknologi (BAT)

Med begrebet BAT menes den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og som stadig er afvejet i forhold til økonomiske udgifter.

Generelt fås lavere tab af ammoniak i staldsystemer, hvor husdyrgødningen håndteres som gylle. En bindestald med rist, som der har været i den gamle kostald, har endog meget lavt ammoniaktab p.g.a. det begrænsede spalteareal.

Gyllekanaler i den gamle bindestald er for længst støbt til og forbindelsen til gyllebeholderen, der er udstykket og solgt fra, er afbrudt. En bindestald lever ikke op til nutidens krav om

dyrevelfærd og de er ved at blive udfaset. Og staldsystemer med dybstrøelse er da også af Miljøstyrelsen accepteret til at have en selvstændig BAT-vurdering<sup>3</sup>.

Kommunen har lavet scenarieberegninger for at sammenligne med forskellige kombinationer med dybstrøelse og fast gulv eller gyllekanal foran foderbord:

Staldsystem	Ammoniaktab, kg N/år
Dybstrøelse hele arealet	364
Dybstrøelse + kort ædeplads m. fast gulv	363
Dybstrøelse + lang ædeplads m. fast gulv	448
Dybstrøelse + kanal m. bagskyl/rundkanal	415
Dybstrøelse + kanal m. linespil	381
Bindestald m. riste	277

Et lavere ammoniaktab opnås ikke med andre staldsystemer med dybstrøelse og vi accepterer dybstrøelse i hele arealet som det bedste staldsystem med dybstrøelse. (Gulvet i bygningerne er i normalt gulvniveau og uden kumme. Det er nødvendigt, at Brian Holm muger foran foderbordet ca. hver 4. dag. Staldsystemet er derfor nærmest at sammenligne med dybstrøelse med kort ædeplads, som har tilsvarende lav ammoniakfordampning).

Der skal strøs med tilstrækkeligt halm eller andet tørstof, så der sikres lavest mulig ammoniaktab fra dybstrøelsesmatten.

#### Påvirkning af natur

Et udklip fra fra IT-ansøgningsskema nr. 85868 viser beregning af ammoniaktab og påvirkning af naturområder:

#### **Nøgletal emission**

Samlet emission fra stald og lager: 363,96 kgN/år

Meremission fra stald og lager: -109,80 kgN/år

#### **Oversigt over naturpunkter**

Navn	Kategori	Opretter	Kumulationen	Ruhed natur	Merdeposition [kgN]	Totaldeposition [kgN]
Natura 2000	1	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,0
Natura 2000	1	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,0
§ 7	2	Ansøger	Nul ejendomme	Mk	0,0	0,0
§ 3	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	-0,1	0,3
§ 3	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,0
§ 3	3	Ansøger	Nul ejendomme	Bn	0,0	0,0
§3 sø Stensgårdvej 2	3	Myndighed	Nul ejendomme	Bn	-0,1	0,2

Anlægget ligger mindre end 300 meter fra en sø ved Stensgårdvej 2 og en sø og en mose i Dangrus areal nordvest for ejendommen. Det er naturområder, der er beskyttet efter Naturbeskyttelseslovens § 3. Ammoniakupvirkningen af disse naturområder øges ikke med udvidelsen af dyreholdet. ammoniaktabet fra anlægget og påvirkningen af naturområder er beregnet i det medsendte IT-skema. Det vurderes at udvidelsen ikke medfører nogen væsentlig ændring af de nærmeste naturarealer.

<sup>3</sup> [http://mst.dk/media/149350/emissionsgraensevaerdier\\_uden\\_for\\_gyllesystemer.pdf](http://mst.dk/media/149350/emissionsgraensevaerdier_uden_for_gyllesystemer.pdf)

I beregningen tages der udgangspunkt i at ammekvægsbesætningen er på græs 4-6 måneder om året, men selv med dyrene på stald året rundt, ville der ikke være en væsentlig påvirkning af naturområder. Der sættes derfor ikke vilkår om afgræsning.

700 meter øst for ejendommen ligger et § 3-beskyttet overdrev på 4,4 ha, der efter Husdyrbrugloven regnes for ammoniakfølsom natur af kategori 2 og 1.100 meter mod øst ligger det nærmest naturområde af kategori 1; en § 3 mose, der ligger i Natura 2000 område (H15: Haldkær Ådal m.fl.). Ingen af disse naturområder vil påvirkes af ammoniakfordampning fra ejendommen.

Anlægget ligger så langt fra ammoniakfølsomme naturtyper, at det ikke vil påvirke følsom natur med ammoniak - hverken udenfor eller indenfor Natura 2000-områder.

### **Arealer og husdyrgødning**

Til husdyrbruget hører et udbringningsareal på i alt 38,28 ha. Alle arealer ligger i Vesthimmerlands Kommune. Udover gødning fra bedriftens eget kvæghold skal bedriften modtage afgasset gylle. Der skal samlet udbringes 59,97 DE på husdyrbrugets udbringningsarealer. Det ansøgte gødningsregnskab ses i skemaet herunder:

#### **Total husdyrgødning**

Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Dybstrøelse	4019,59	461,69	39,97	0
Afgasset biomasse	2000,00	400,00	0	20,00
<b>Total</b>	<b>6019,59</b>	<b>861,69</b>	<b>39,97</b>	<b>20,00</b>

#### Transport

Da det drejer sig om begrænsede mængder af husdyrgødning, vurderes der ikke at være væsentlige transportgener. Transport af husdyrgødning gennem Vegger og Skivum bør dog undgås udenfor normal arbejdstid.

#### Søer og vandløb

Der er ingen af husdyrbrugets arealer, der skråner (hældning < 6 grader) ned til grøfter, vandløb, søer eller kysten. Derfor udgør overfladeafstrømning af næringsstoffer ikke en risiko mod overfladevand. Det er derfor vores samlede vurdering, at den ansøgte drift ikke vil påvirke vandløb eller søer væsentligt – hverken i eller udenfor Natura 2000-områder.

#### Nitrat til Limfjorden

Udbringningsarealerne afvander via mindre vandløb og grøfter til Halkær Å og Vidkær Å. De to åer afvander begge til Halkær Bredning, en del af Limfjorden, der er udpeget som Natura 2000-område.

Al udbringningsareal ligger i nitratklasse 0. Der sker her en høj kvælstofreduktion inden afvandingsvandet når Halkær Bredning. For at overholde husdyrbruglovens beskyttelsesniveau for nitrat er det tilstrækkeligt at følge de generelle regler (1,7 DE/ha for eget kvæghold og 1,4 DE/ha for importeret husdyrgødning). Men da arealerne afvander til Natura 2000 område og da husdyrtrykket i dette opland har været stigende siden 2007, stilles der skærpede krav til udledningen af nitrat. Nitratudledningen må således ikke øges med udvidelsen på kvægbruget.



Kvælstofudvaskningen er beregnet til 71,2 kg N/ha i nudrift og 71,1 kg N/ha i ansøgt drift med 11 % ekstra efterafgrøder og 1,56 DE/ha. Tiltagene vil således neutralisere den potentielle merudledning af nitrat til Halkær Bredning som følge af det ansøgte projekt. Vi vurderer derfor, at projektet ikke vil modvirke opfyldelsen af bevaringsmålsætningen for området.

### Fosfor til Limfjorden

Ifølge husdyrbrugloven betragtes Halkær Bredning som et område, der er overbelastet med fosfor. Det skal derfor sikres, at udledning af fosfor fra arealerne ikke vil påvirke området væsentligt.

Arealer ligger i områder med sandjord, hvor hovedparten ligger på højbund. Dette er robuste jorde med en lav risiko for udledning af fosfor. Små områder i markerne 2-0, 10-0, 11-0 og 12-0 er dog lavbund (nær små søer) hvor der er en potentiel middel til høj risiko for udledning af fosfor. Da arealerne ikke er drænede, forsvinder den potentielle risiko for øget udledning af fosfor. Der er ikke skrånende udbringningsarealer eller andre forhold, der medfører øget risiko for udledning af fosfor. Vi vurderer derfor, at udledningen af fosfor fra husdyrbrugets arealer vil være lav, og at den ikke vil medføre væsentlig påvirkning af Halkær Bredning.

Endeligt vurderer vi, at udviklingen i udledning af kvælstof og fosfor fra dambrug, renseanlæg og andre virksomheder har været i nedadgående retning siden 2007. Vi vurderer derfor, at andre kilder til udledning af fosfor og kvælstof ikke vil ændre nævneværdigt på ovenstående vurderinger.

### Nitrat til grundvand

Ingen af husdyrbrugets udbringningsarealer ligger i følsomme indvindingsområder. Der er derfor ikke sat vilkår til beskyttelse af grundvandet.

### Natur

Der er ingen af husdyrbrugets udbringningsarealer, der er registreret som beskyttet natur. Der findes et beskyttet dige i vestlig skel til mark 10-0 og i mark 21-0 findes en beskyttet gravhøj, der ikke er en del af udspretningsarealet. Ingen af bedriftens udbringningsarealer ligger indenfor fredninger.

Mark 2-0 støder op til både en sø og et overdrev beskyttet efter § 3 i Naturbeskyttelsesloven og der kan være risiko for en randpåvirkning af næringsstoffer fra det dyrkede areal til naturområderne. Da der er holdt en pæn afstand til søen ved omlægning af marken og da overdrevet er adskilt fra marken med en vej, vurderes der dog, at være begrænset randpåvirkning. Der henstilles dog til at udvise særlig forsigtighed ved spredning af gødning nær naturområderne.

Mark 16-0 ligger i et område, der ifølge kommunens kort kunne være potentiel ammoniakfølsom skov. Men skovområdet er først plantet 1999-2002 ifølge luftfoto og således alt for ung til at have udviklet sig til ammoniak-følsom skov. Mark 16-0 er en lysåbning i det tilplantede område.

### Arealer uden udbringning

Bedriften råder desuden ovre arealer, der er oplyst som "ej udbringning" og græsningsaftaler. Hovedparten af disse er omfattet af naturbeskyttelse og ligger indenfor Natura 2000 område.

Det fremgår af nedstående skema, hvilke kategori af naturbeskyttelse, de enkelte marker udenfor omdrift er omfattet af:

Mark	Beskyttet natur (§ 3)	Natura 2000
Ej udbringning:		
6-0x	mose	habitatområde nr. H15
13-0x	overdrev	udenfor
14-0x	eng + lille område mose	H15
3-0x	eng + lille område mose	H15
5-0x	eng	H15
Afgræsningsaftaler:		
Søren_1	eng, (bortset fra lille område ved ejendommen)	H15
Søren_2	eng + mose	H15
Per_1	mose	H15
Per_2	overdrev	udenfor
Per_3	eng + hede	H15
Per_4	ingen beskyttelse	udenfor

Der må ifølge Naturbeskyttelsesloven ikke foretages ændringer i tilstanden af søer, moser, overdrev, heder, enge m.v., der er beskyttet efter § 3. Ferske enge, der tidligere har modtaget gødning, må gødes dog som hidtil. De øvrige naturområder; heder, overdrev, moser m.fl. må ikke tilføres gødning udover det dyrene lægger.

Ændring af driften (ophør af afgræsning m.m.) af arealer inden for Natura 2000 området skal anmeldes til kommunen.

#### Bilag IV

Ved kommunens afgørelser skal det sikres at plantearter ikke ødelægges eller yngle- eller resteområder ikke ødelægges for dyrearter optaget i Habitatdirektivets bilag IV.

Markfirben er fundet i område ved Atlasundersøgelsen og kan evt. stadig findes på overdrev eller andre tørre naturområder. Spidssnudet frø er fundet i nærheden af mark 21-0, der ligger på den anden side af Halkær Å. Der er mulighed for at Spidssnudet frø og evt. Stor vandsalamander er at finde i området omkring anlægget, hvor der er flere små søer.

Det vurderes at udvidelsen af besætningen og ændringen af anlægget ikke vil have en negativ påvirkning af natur omkring ejendommen og dermed yngle- eller resteområder for de nævnte dyrearter. Afgræsning kan derimod medvirke til at give bedre betingelser for padder og være med til at pleje og bevare de beskyttede naturområder.

#### Bedst anvendelige teknologi (BAT)

I forbindelse med udbringning af husdyrgødningen på arealerne er der risiko for ammoniakfordampning og nitratudvaskning. Der findes dog en række teknikker, som er rettet mod at øge planternes udnyttelse af næringsstoffer. Disse teknikker er implementeret i gældende dansk lovgivning via husdyrgødningsbekendtgørelsen - bl.a. i form af harmonikrav samt regler for hvornår og hvordan husdyrgødningen må udbringes. Så da udbringningen skal følge gældende regler på området vurderer vi, at udbringningen lever op til BAT.

## **Konklusion**

Vesthimmerlands Kommune vurderer samlet, at udvidelsen ikke medfører væsentlig påvirkning af miljøet med de vilkår, der er stillet, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Vi vurderer desuden, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper og arter, herunder bilag IV-arter såvel i som uden for Natura 2000 område.

## Øvrige oplysninger

### Andre tilladelser

Denne tilladelse omhandler kun tilladelse efter miljølovgivningen. Anmeldelse og godkendelse efter f. eks. byggelovgivningen er ikke omfattet heraf.

Ændringen af tidligere lade og maskinhus til stald, kræver en byggetilladelse. Byggetilladelse søges via <https://www.bygogmiljoe.dk/>

### Høring

Udkastet til tilladelsen har været i høring hos ansøger, naboer (ejere og lejere indenfor konsekvensområdet/150 meter af anlægget) m.fl. i perioden d. 12-05-2016 til d. 02-06-2016. Der er indkommet en enkelt bemærkning fra ansøgers konsulent i forbindelse med høringen, der er vurderet og indarbejdet i afgørelsen. Bemærkningen fremgår af bilag B.

Udkastet og afgørelsen er offentliggjort/annonceret på kommunens hjemmeside: [www.vesthimmerland.dk/afgoerelser](http://www.vesthimmerland.dk/afgoerelser). Afgørelsen er annonceret d. 07-06-2016.

### Tilsynsmyndighed

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed på husdyrbruget. Kommunen har ret og pligt til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i tilladelsen overholdes.

### Klage og søgsmål

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelse. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage over kommunens afgørelse.

Klagen skal være skriftlig og indsendes via klageportalen. Borgere, virksomheder og organisationer, som skal anvende klageportalen, tilgår klageportalen via [borger.dk](http://borger.dk) eller [virk.dk](http://virk.dk). Der er direkte link til disse steder via Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside [nmkn.dk](http://nmkn.dk). Klagen skal være indsendt via klageportalen senest d. 05-07-2016.

Det kan være belagt med gebyr at klage. Reglerne om dette fremgår af Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

## Underretning

Ejer og ansøger: Brian Holm Nielsen Stensgårdvej 1, 9600 Aars  
Konsulent: Rune Hjortbak [ruh@agrinord.dk](mailto:ruh@agrinord.dk)

Tilladelsen er endvidere jfr. generelle bestemmelser i loven sendt til:

Sundhedsstyrelsen, Nordjylland	<a href="mailto:senord@sst.dk">senord@sst.dk</a>
Det Økologiske Råd	<a href="mailto:husdyr@ecocouncil.dk">husdyr@ecocouncil.dk</a>
Danmarks Fiskeriforening	<a href="mailto:mail@dkfisk.dk">mail@dkfisk.dk</a>
Ferskvandsfiskeriforening	<a href="mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk">nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk</a>
Danmarks Naturfredningsforening	<a href="mailto:dnvesthimmerland-sager@dn.dk">dnvesthimmerland-sager@dn.dk</a> <a href="mailto:vesthimmerland@dn.dk">vesthimmerland@dn.dk</a>
Danmarks Sportsfiskerforbund	<a href="mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk">post@sportsfiskerforbundet.dk</a> , <a href="mailto:jkm@sportsfiskerforbundet.dk">jkm@sportsfiskerforbundet.dk</a> , <a href="mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk">lbt@sportsfiskerforbundet.dk</a>
Dansk Ornitologisk Forening	<a href="mailto:natur@dof.dk">natur@dof.dk</a> <a href="mailto:vesthimmerland@dof.dk">vesthimmerland@dof.dk</a>

## Bilag

### Kortbilag 1: Oversigt over bygninger Stensgårdsvej 1, 9600 Aars.

**Brun kant:** fyrrum, garage og udhus

**Brun skravering:** Gl. kostald (vestlig længe) og tidligere lade (sydlig længe), nuværende opstaldning

**Blå kant:** maskinhus, der inddrages til opstaldning fremover



## Kortbilag 2: Oversigt over arealer Stensgårdsvej 1, 9600 Aars.

Rød kant: ejet og forpagtet udbringningsareal

Sort kant: ej udbringning

Grøn kant: græsningsaftaler



**Areal syd for Skivum**

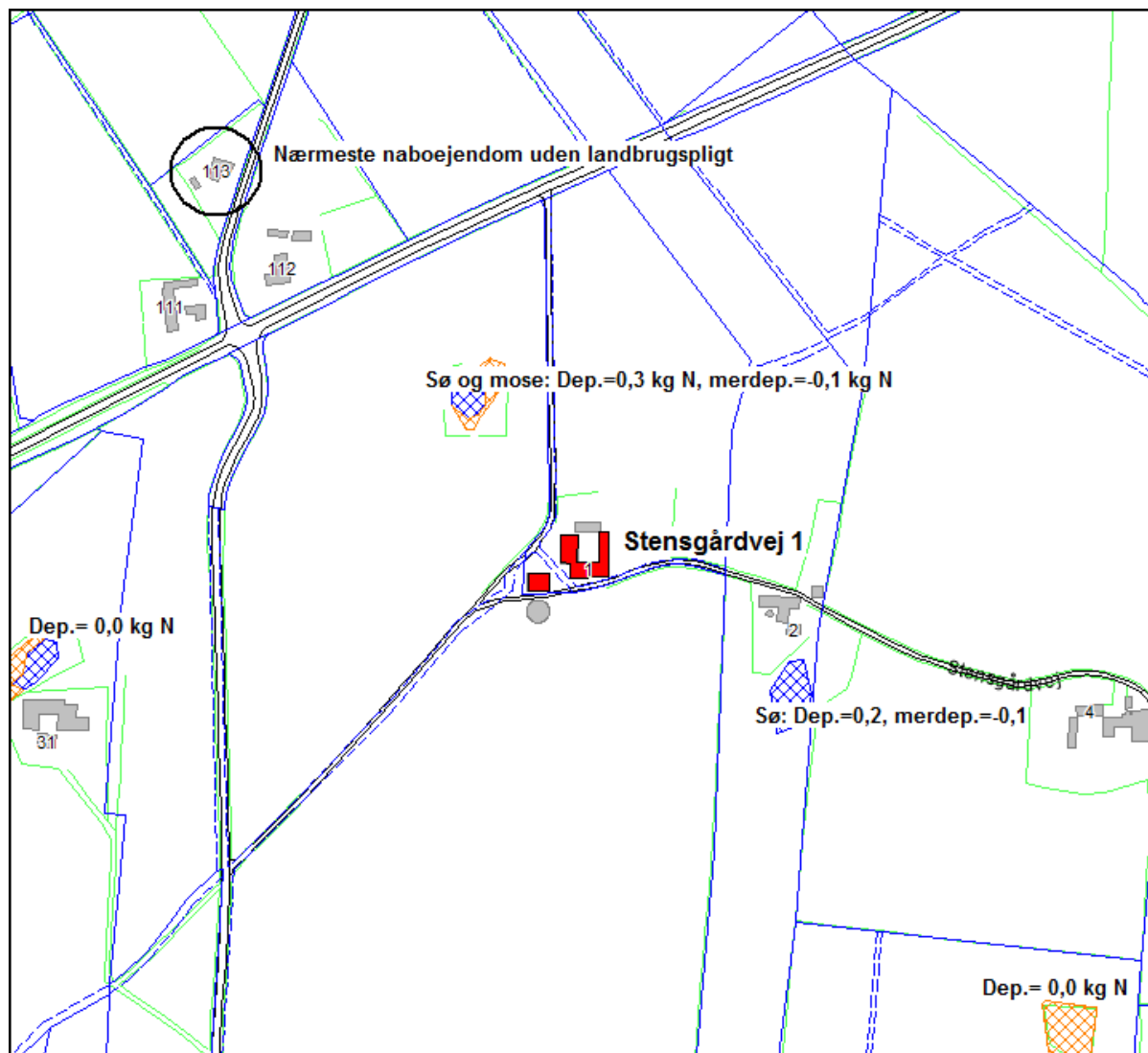


**Arealer ved Støttrup Plantage**





### Kortbilag 3: Oversigt over anlæg, naboer og natur



Beskyttet natur §3	
	Eng
	Hede
	Mose
	Overdrev
	Strandeng
	Sø