



Anders Jensen  
Jegbjergvej 6  
7560 Hjerm

Rådhuset  
Natur- og Miljøafdelingen

Telefon 96848452  
Telefax 96848409

teknisk@struer.dk  
Dato: 3/11-2010  
J.nr.: 09.17.16-P19-5-09  
1/27

## § 10 tilladelse

til udvidelse af slagtekalveproduktion,  
Jegbjergvej 6, 7560 Hjerm



---

**Stamdata**

---

Betegnelse:	Husdyrbrug omfattet af § 10 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
Virksomhedsart:	Slagtekalveproduktion
Dato:	3. november 2010
Virksomhedens navn og ejer:	Anders Jensen
Adresse:	Jegbjergvej 6, 7560 Hjerm
Matr. nr.:	1b-Den mellemste Del, Hjerm
CVR nr.	17388797
CHR nr.	97058
Konsulent:	Jesper Blaabjerg, Landbo MidtØst
Tilsynsmyndighed:	Struer Kommune
Tilladelse udarbejdet af:	Karin Stavnskær, Struer Kommune

## Tilladelse til udvidelse af slagtekalveproduktion

---

### Ansøgning

---

Struer Kommune har d. 4. september 2009 modtaget en ansøgning om udvidelse af slagtekalveproduktionen, Jegbjergvej 6, 7560 Hjerm.

Slagtekalveproduktionen ønskes udvidet fra en årlig produktion af 62 slagtekalve til en årlig produktion af 80 slagtekalve fra 60 til 440 kg. Antallet af dyreenheder øges fra 22,79 DE til 28,37 DE efter de nuværende regler for dyreenhedsberegninger<sup>1</sup>. Udvidelsen af slagtekalveproduktionen foretages i de eksisterende bygninger.

Ejendommens dyrehold er VVM-screenet af Ringkjøbing Amt d. 7. marts 2005. Der er i 2002 lavet en lokaliseringsgodkendelse til ejendommen, som er blevet revurderet i 2005 i forbindelse med VVM-screeningen.

---

### Afgørelse efter § 10 i husdyrgodkendelsesloven

---

Struer Kommune meddeler hermed den 3. november 2010 tilladelse til udvidelse af ejendommens slagtekalveproduktion til en årlig produktion af 80 slagtekalve (60-440 kg). Afgørelsen meddeles efter § 10 i Husdyrgodkendelsesloven<sup>2</sup>.

Tilladelsen er meddelt på baggrund af en række angivne vilkår, og husdyrbruget skal fremover drives efter disse. Husdyrbruget skal indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen og supplerende oplysninger, indkommet til Struer Kommune i forbindelse med sagsbehandlingen, med mindre vilkårene i denne tilladelse og generel lovgivning stiller skærpede krav.

Tilladelsen gælder hele husdyrbruget med tilhørende arealer og omfatter ovennævnte slagtekalveproduktion.

Som følge af landbrugets placering tæt på en landsby blev der i den tidligere lokaliseringsgodkendelse stillet en række vilkår til ejendommen. En del af disse vilkår er på nuværende tidspunkt enten en del af dansk lov (disse vilkår vil derfor ikke blive særskilt videreført i denne miljøtilladelse), eller blevet irrelevante grundet den ændrede produktionsform. Alle vilkår fra den tidligere lokaliseringsgodkendelse, som stadig har relevans for driften af ejendommen, er blevet indarbejdet i nærværende miljøtilladelse.

Afgørelsen om miljøtilladelse meddeles på baggrund af, at Struer Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at fore-

---

<sup>1</sup> jvf. Bekendtgørelse nr. 717 af 2/7-2009: Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v.

<sup>2</sup> Lov nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

bygge og begrænse forurening ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til naboer, landskab, natur og miljø.

---

## Vilkår

---

1. Husdyrbruget har tilladelse til en produktion af maksimalt 80 stk. slagtekalve årligt (60-440 kg), svarende til 28,37 dyreenheder (DE)<sup>3</sup>.
2. Husdyrgødning må udelukkende udbringes på de arealer, der fremgår af tabel 2 og bilag 3. Der må maksimalt tilføres husdyrgødning på bedriftens udbringningsarealer svarende til 28,37 DE, beregnet efter de nugældende dyreenhedsberegninger. I alt indeholdende 2.527,43 kg N og 477,52 kg P.
3. Dybstrøelsen skal som udgangspunkt udkøres til umiddelbar udspredning og nedbringning, evt. via et midlertidigt oplag, mens udmugningen står på. Det er dog tilladt at opbevare overdækket kompostlignende dybstrøelse i markstak. Opbevares der kompost i markstak, skal det ske mere end 300 m fra byzone. Markstakke skal overdækkes umiddelbart efter udlægning.
4. Opbevaring og håndtering af foder skal ske, så der ikke opstår uhygiejniske forhold samt tilhold af skadedyr (rotter m.v.)
5. Ejendommens bidrag til støjbelastningen i omgivelserne, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, må ikke overstige følgende værdier. Angivet som ækvivalente, korrigerede lydtryksniveau i dB(A):

Periode	Tidsrum, kl.	Støjniveau, dB(A)
Mandag-fredag	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
Alle dage	18.00 – 22.00	45
Alle dage	22.00 – 07.00	40

For dag-, aften- og natperioden skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastende tidsrum på henholdsvis otte timer, en time og ½ time. Støjens spidsbelastning må om natten ikke overstige 55 dB(A)

6. Hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt, skal virksomheden for egen regning eftervise, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmåling/-beregning kan højst kræves én gang årligt, og de skal foretages i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning herom.

---

<sup>3</sup> Ved vilkår om produktionsomfanget anvendes antal dyr og dyreenheder (DE). I tilfælde af kommende ændringer af beregninger af dyreenheder skal det understreges, at det er antallet af årsdyr/producerede dyr, der gives tilladelse til og ikke antal DE.

7. Virksomheden må ikke uden grund give anledning til lugt- eller støvgener, der af tilsynsmyndigheden vurderes at være væsentlige.
8. Hele ejendommen, herunder stalde, ventilationsanlæg m.m. skal renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt. Begrænsningen af lugtgenerne skal bl.a. foregå ved opretholdelse af god staldhygiejne samt tilrettelæggelse af produktionsforhold og arbejdsgange således, at dannelsen af lugtende stoffer minimeres.
9. Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med gældende retningslinier fra Statens Skadedyrslaboratorium. Foruden fluebekæmpelse skal forebyggelse af opformering ske ved, at dybstrøelsen altid holdes tør og velstrøet, samt at hjørner, kanter m.v. holdes fri for fugtigt foder, gødningsrester og andet, der kan være udklækningssted for fluelarver.
10. Der skal anvendes bedst tilgængelig teknik til at forebygge og begrænse evt. forurening fra udvidelsen af husdyrbruget.
11. Der skal til enhver tid opbevares et eksemplar af miljøtilladelsen på ejendommen. De vilkår, der vedrører husdyrbrugets drift, skal være kendt af de personer, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.
12. Ændringer i ejerforhold eller ændringer i, hvem der er ansvarlig for driften, skal meddeles til kommunen senest 14 dage efter ændringen har fundet sted.
13. Ved ophør med slagtekalveproduktion skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
  - a. alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler
  - b. restkemikalier, olieaffald, medicinaffald, tagplader, byggeaffald m.v. bortskaffes efter gældende regler

Som minimum skal reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen<sup>4</sup> overholdes. Bekendtgørelsen fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, ensilage, spildevand m.v., krav til indretning af afløb, samt til drift og vedligeholdelse.

---

<sup>4</sup> *Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v., nr. 1695 af 19. december 2006.*

---

## Øvrige forhold

---

### Udnyttelse af tilladelsen

Miljøtilladelsen skal være udnyttet inden 2 år fra offentliggørelsen. Det betyder, at udvidelsen skal være gennemført inden 2 år.

Hvis tilladelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af tilladelsen, som ikke har været udnyttet i de seneste 3 år.

Hvis der sker ændringer i besætningen på grund af f.eks. sygdom, sanering eller lignende, der kan have betydning for udnyttelse af tilladelsen, er ejeren forpligtet til at meddele dette til godkendelsesmyndigheden.

### Forhold til anden lovgivning

Godkendelsen er givet på nedenstående lovgrundlag

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (LBK nr. 1486 af 4. december 2009), eller husdyrgodkendelsesloven.
- Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 294 af 31. marts 2009).
- Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 1695 af 19. december 2006).

Der gøres opmærksom på, at ansøger selv har ansvar for at indhente nødvendige godkendelser, tilladelser og dispensationer i henhold til anden gældende lovgivning.

I det omfang den fremtidige lovgivning eller eventuelle senere afgørelser stiller mere vidtgående krav til husdyrbruget eller denne tilladelse, skal den lovgivning eller eventuelle senere afgørelser følges.

### Offentliggørelse

Udkast til tilladelsen har været i 3 ugers høring hos ansøger, konsulent, bortforpagter og naboer.

Der er ikke indkommet bemærkninger til udkastet.

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering i Ugeavisen Struer den 17/11-2010 med en retlig klagefrist på 4 uger.

## Klagevejledning

Afgørelsen om tilladelse til udvidelse af husdyrbrug kan påklages til Miljøklagenævnet af ansøger, miljøministeren samt enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 85-87.

Eventuel klage over tilladelsen skal indgives skriftligt senest 4 uger fra den dag afgørelsen er annonceret. Dvs. at en klage skal være Struer Kommune i hænde senest d. 15/12-2010. En eventuel klage skal stiles til Miljøklagenævnet, men sendes til Struer Kommune, Østergade 11-15, 7600 Struer.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen. Umiddelbart efter klagefristens udløb indsendes klagen til Miljøklagenævnet ledsaget af den påklagede afgørelse og det materiale, der er indgået i sagens bedømmelse.

Der gøres opmærksom på, jvf. husdyrlovens § 81, at en klage ikke har opsættende virkning for udnyttelsen af tilladelsen, med mindre Miljøklagenævnet bestemmer andet. Det skal dog bemærkes, at udnyttelse af tilladelsen sker på eget ansvar, og ikke indskrænker klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve afgørelsen.

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge husdyrlovens § 90 være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. I tilfælde af at afgørelsen påklages, regnes fristen først fra det tidspunkt, hvor der foreligger en endelig afgørelse.

På Struer Kommunes vegne



Karin Stavnskær  
Agronom



Kurt Vanggaard  
Natur- og Miljøchef

## Bilag

- Bilag 1. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering
- Bilag 2. Situationsplan over ejendommens anlæg
- Bilag 3. Oversigtskort med samtlige udspretningsarealer
- Bilag 4. Udtalelse vedr. vandindvindingsområder
- Bilag 5. Udtalelse vedr. landskabelig værdi og kulturmiljøer

## Udkast til tilladelsen er sendt 3 uger i høring hos

- Anders Jensen, Jegbjergvej 6, 7560 Hjerm (ansøger)
- Landbo MidtØst, Asmildklostervej 11, 8800 Viborg, att: Jesper Blaabjerg, e-mail [jbl@lmo.dk](mailto:jbl@lmo.dk) (ansøgers konsulent)
- Henning Ebey Kristensen, Jegbjergvej 2, 7560 Hjerm (nabo)
- Carsten Svostrup, Kirkevej 22, 7560 Hjerm (bortforpagter)

## Endelig afgørelse med bilag er sendt til

- Anders Jensen, Jegbjergvej 6, 7560 Hjerm (ansøger)
- Landbo MidtØst, Asmildklostervej 11, 8800 Viborg, att: Jesper Blaabjerg, e-mail [jbl@lmo.dk](mailto:jbl@lmo.dk) (ansøgers konsulent)
- Henning Ebey Kristensen, Jegbjergvej 2, 7560 Hjerm (nabo)
- Carsten Svostrup, Kirkevej 22, 7560 Hjerm (bortforpagter)
- Miljøcenter Ringkøbing, Holstebrovej 31, 6950 Ringkøbing, e-mail [post@rin.mim.dk](mailto:post@rin.mim.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening Struer, e-mail [struer@dn.dk](mailto:struer@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg, e-mail [midt@sst.dk](mailto:midt@sst.dk)
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia, e-mail [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, att.: Jens K. Thygesen, Skyttevej 4, 7182 Bedsten, e-mail [jkt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:jkt@sportsfiskerforbundet.dk)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Miljøkoordinator distrikt 3, att.: Erik Schou Nielsen, Rosenvej 18, 8240 Risskov, e-mail [enie@akademiaarhus.dk](mailto:enie@akademiaarhus.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, att.: Niels Barslund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, e-mail [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, Peder J. Pedersen, Mejdalvej 14, 7500 Holstebro, email [struer@dof.dk](mailto:struer@dof.dk)
- Det økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, e-mail [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)
- Holstebro Museum, e-mail [niels.terkildsen@holstebro-museum.dk](mailto:niels.terkildsen@holstebro-museum.dk)



## Bilag 1

### Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Tabel 1. *Nudrift og ansøgt drift*

Dyrehold	Nudrift <sup>5</sup>	Ansøgt drift
Produktionsstørrelse	62 slagtekalve, svarende til 22,79 DE	80 slagtekalve (60-440 kg) svarende til 28,37 DE
Modtaget husdyrgødning	Ingen	Ingen
Afsat husdyrgødning	Ingen	Ingen
I alt til udbringning	22,79 DE	28,37 DE
Bygninger	296 m <sup>2</sup> kalvestald 340 m <sup>2</sup> halmlade 190 m <sup>2</sup> maskinhus 187 m <sup>2</sup> værksted (tidl svin) 175 m <sup>2</sup> lager (tidl. stald)	296 m <sup>2</sup> kalvestald 340 m <sup>2</sup> halmlade 190 m <sup>2</sup> maskinhus 187 m <sup>2</sup> værksted (tidl svin) 175 m <sup>2</sup> lager (tidl. stald)
Gødningsproduktion og opbevaringsforhold	Dybstrøelse fra kalve 240 m <sup>3</sup> gyllebeholder	Udelukkende dybstrøelse Gyllebeholder sløjfet 2010
Udbringningsarealer	Nudrift (ha)	Ansøgt drift (ha)
Ejet areal, i alt	19,33	19,33
Ejet udspretningsareal	17,89	17,89
Forpagtet areal	2,00	2,00*
Gylleaftale	Ingen	Ingen
Udspretningsareal i alt	19,89	17,89
Harmonikrav og areal-krav	Husdyrtryk på ejendommens harmoniarealer: 1,59 DE/ha. Harmonikrav for ejendommens dyrehold: 1,70 DE/ha Harmonikrav er således overholdt.	

\* Det forpagtede areal ønskes ikke benyttet som udspretningsareal i tilladelser. Der er indsat vilkår om, at dette areal ikke må anvendes til udspretning af husdyrgødning, vilkår 2.

### Dyrehold

Produktion af 80 slagtekalve (60-440 kg) årligt. Med de nuværende dyreenhedsberegninger svarer det til 28,37 DE.

### Anlæg

Produktionsudvidelsen foretages i eksisterende stald, der er indrettet til slagtekalve. Gødningsystemet er dybstrøelse m. kort ædeplads på fast bund.

<sup>5</sup> Nudrift svarer til husdyrbrugets produktionstilladelse registreret af tilsyns- og godkendelsesmyndigheden.

De øvrige erhvervsbygninger på ejendommen består af en halmlade på 340 m<sup>2</sup>, et maskinhus på 190 m<sup>2</sup>, et værksted (tidligere svinestald) på 187 m<sup>2</sup> samt en lagerbygning (tidligere stald) på 175 m<sup>2</sup>.

Der har indtil 2010 været en gyllebeholder på ejendommen, men den er nu blevet sløjfet.

Placering af husdyrbrugets anlæg er angivet på bilag 2.

## Gødningshåndtering

Gødningsopbevaring vil forgå i stalden i dybstrøelsesmåtten. Udmugning af dybstrøelse fra stalden vil i ansøgt drift foregå 2 gange årligt ifølge ansøger. Dybstrøelsen spredes fra midlertidigt etableret markstak og nedpløjes umiddelbart efter endt udmugning. Såfremt det i enkelte tilfælde vælges at opbevare komposteret dybstrøelse i markstak på ikke midlertidig basis, skal oplaget være overdækket, og overdækning skal foretages umiddelbart efter udlægning af markstakken. Sådanne markstakke må af hensyn til Hjerm by ikke placeres tættere på byen end 300 m. Det nederste kort på bilag 3 viser 300 meter zonen fra byen mod ejendommen. Ovenstående er indsat i tilladelsen som vilkår 3.

Der er ikke krav om faste anlæg til opbevaring af kompostlignende dybstrøelse efter udmugning, og det vurderes derfor på baggrund af de indsendte oplysninger, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig for fast og flydende husdyrgødning (jvf. § 9 i husdyrgødningsbekendtgørelsen).

## Arealer

Tabel 2. *Marknummer, matrikelnummer og størrelse af udspretningsarealer*

Marknummer	Matrikelnummer og ejerlav	Arealtype	Størrelse (ha)
1-0	1b-Den mellemste Del, Hjerm	Ejet	10,30
2-0	1b-Den mellemste Del, Hjerm	Ejet	1,51
3-0	6i-Den mellemste Del, Hjerm	Ejet	6,08
<b>Totalt udspretningsareal</b>			<b>17,89</b>

Udbringningsarealerne fremgår af tabel 2 og bilag 3.

Foruden de ovennævnte arealer forpagter ansøger endnu et areal. For ikke at skulle ud i en fornyet vurdering af tilladelsen i tilfælde af denne forpagtnings ophør, har ansøger valgt at lade dette areal udgå af udbringningsarealet. Denne tilladelse er derfor alene vurderet i forhold til bedriftens ejede arealer, og der må alene til føres husdyrgødning til disse. Vilkår 2 præciserer ovenstående.

Hvis ejer ønsker at udskifte udbringningsarealer eller inddrage nye arealer i driften, oprette gylleaftaler eller på anden måde udbringe husdyrgødning fra bedriften på arealer, der ikke indgår i tabel 2, skal disse arealer fremsendes til kommunen før planåret begyndelse, senest den 1. august. Herefter skal kommunalbestyrelsen senest den 1. oktober tilkendegive, om de anmeldte arealer kan betragtes som mere sårbare end de udspretningsarealer, der skal udskiftes.

## **BAT**

I vejledningen til Husdyrgodkendelsesloven fremgår det (ved anvendelse af den bedste teknik i forbindelse med Husdyrgodkendelseslovens §10), at den generelle regulering er tilstrækkelig, når der ikke er særlige forhold i forbindelse med beliggenhed.

I forbindelse med etablering, renovering, ændring eller udvidelse af husdyrbruget skal der anvendes den bedst tilgængelige teknik (BAT). Som minimum skal reglerne i Husdyrgødningsbekendtgørelsen overholdes. Bekendtgørelsen fastsætter minimumskrav til indretning af stalde, kapacitet af gødningsopbevaringsanlæg, krav til opbevaring af gødning, spildevand m.v., krav til indretning af afløb og til drift og vedligeholdelse.

Udbringning af husdyrgødning skal følge reglerne i overensstemmelse med Husdyrgødningsbekendtgørelsen, hvilket anses for BAT.

Samlet set vurderer kommunen således, at ansøgningen lever op til kravet om anvendelse af BAT.

## **Foder**

For at undgå tiltrækning af skadedyr skal foder opbevares og håndteres på en sådan måde, at der ikke opstår uhygiejniske forhold samt tilhold af skadedyr (rotter m.v.). Det vil f.eks. sige, at der skal være ryddeligt under og omkring fodersiloer, vilkår 4.

## **Støj**

Støj fra dyrehold, maskiner og øvrigt anlæg vil forekomme fra en landbrugs-ejendom i et vist omfang. For at sikre, at denne støj ikke generer de omkringboende, kan der opsættes rammer for, hvor meget en given produktion må støje. Vilkåret om støj fra lokaliseringsgodkendelsen er videreført i miljøtilladelsen (vilkår 5) grundet bedriftens tætte beliggenhed på Hjerm.

Det er med det indsatte vilkår omkring støj Struer Kommunes vurdering, at landbruget ikke vil give anledning til støj på et niveau, så det generer de omkringboende.

## Luftforurening

Lugtgener fra et landbrug kan begrænses dels via den måde, som landbruget drives på, og dels via mekaniske tiltag. Fra den tidligere lokaliseringsgodkendelse er der videreført vilkår om begrænsning af luftforurening, vilkår 7 og 8.

Beregninger lavet i ansøgningssystemet viser, at lugtgeneafstanden fra anlægget i forhold til byzone er 113,14 meter. Lugtgeneafstanden er den afstand fra staldene, indenfor hvilken lugten vil være til væsentlig gene for omgivelserne. Beregningerne viser dermed, at der ikke vil være væsentlige lugtgener fra husdyrbruget i Hjerm By, som ligger 175 meter fra stalden.

Konsekvensområdet er det område, hvor husdyrproduktionen i stalden under normalt forekommende drifts- og vejrforhold, vil føre til lugtgener. Konsekvensafstanden er i ansøgningssystemet beregnet til 117 meter. Der forefindes ingen boliger indenfor konsekvensområdet udover ansøgers eget stuehus.

På baggrund af ovenstående er det derfor Struer Kommunes vurdering, at ansøgt drift ikke vil give væsentlige lugtgener hverken til nabobeboelse på landet eller til Hjerm By.

## Fluer

Fluer kan holdes nede med god hygiejne og fravær af steder, hvor fluelarver kan udklækkes og leve. Desuden kan der foretages forskellige former for kemisk fluebekæmpelse. Der er grundet den tætte afstand til Hjerm by stillet vilkår om fluebekæmpelse, vilkår 9. Udover evt. kemisk bekæmpelse, skal dybstrøelsesmåtten altid holdes tør og velstrøet, og fugtigt foder i hjørner m.v. ikke må forefindes, da det forebygger opformering af fluer.

Det er Struer Kommunes vurdering, at under iagttagelse af ovennævnte forholdsregler vil den ansøgte produktion ikke give anledning til fluegener for de omkringboende.

## Miljø, natur, landskab og naboforhold

Ansøgning om tilladelse til at ændre en husdyrproduktion op til maksimalt 75 DE er modtaget ved et udfyldt og underskrevet skema vedlagt de nødvendige bilag. Da der i ansøgningssystemet er svaret nej til en række punkter, er der ligeledes indsendt beregning via ansøgningssystemet [www.husdyrgodkendelse.dk](http://www.husdyrgodkendelse.dk).

**1 Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign afstandskravene til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?**

JA

Afstand til	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Ikke almene vandforsyningsanlæg	25	> 300
Almene vandforsyningsanlæg	50	> 850
Vandløb (herunder dræn) og søer	15	300
Offentlig vej og privat fællesvej	15	37
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 4.000
Beboelse på samme ejendom*	15	25
Naboskel	30	45

\* Ensilageopbevaringsanlæg kan etableres inden for en afstand af 15 m fra beboelse på samme ejendom.

Alle afstandskrav er overholdt.

**2 Overholder anlæggene afstandskravene til eksisterende og fremtidige byzoner og sommerhusområder samt lokalplanlagte områder i landzone?**

NEJ

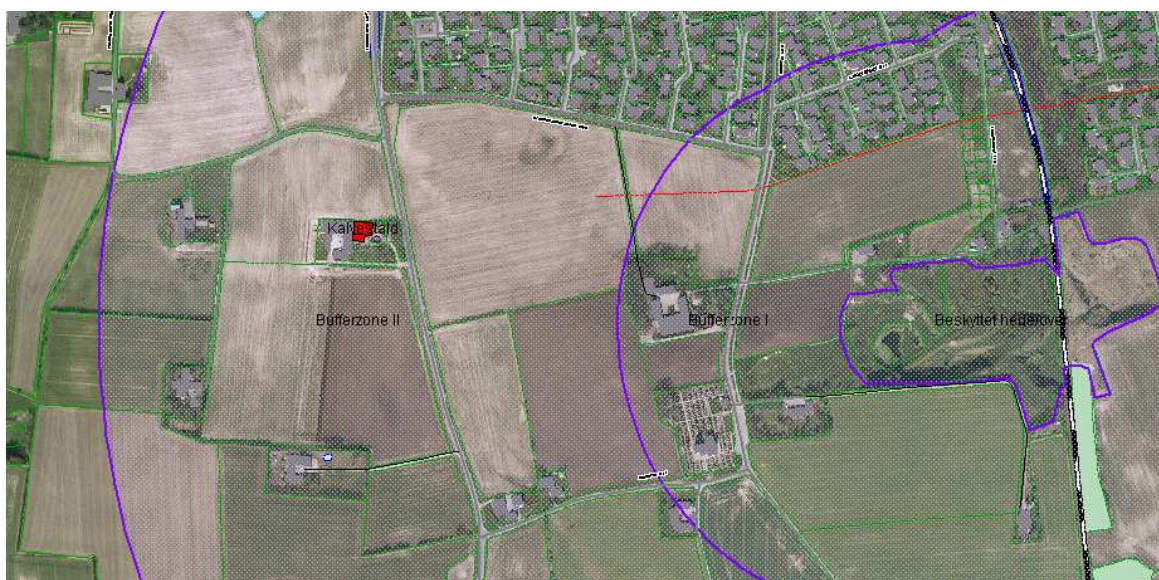
Afstand til	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidige byzoner eller sommerhusområder	300	175
Område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lignende	300	2.500
Beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ligger i samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren	300	> 1.700
Nabobeboelse	50	190

Ejendommens stald ligger 175 meter fra bygrænsen til Hjerm By, hvilket er mindre end de ovenfor angivne 300 meter. Som det fremgår af den miljøtekniske beskrivelse, viser beregninger i ansøgningssystemet, at lugtgeneafstanden fra anlægget er 113,14 m og konsekvensafstanden for lugt fra anlægget er 117 m. Begge afstande er mindre end afstanden til hhv. Hjerm By og nærmeste nabo i landområdet.

Det er på baggrund af ovenstående beregninger vurderet, at den ansøgte produktion kan tillades i de eksisterende bygninger, selv om afstanden til Hjerm By er under 300 m.

### 3 Ligger anlæggene mere end 300 m fra beskyttede naturtyper?

JA

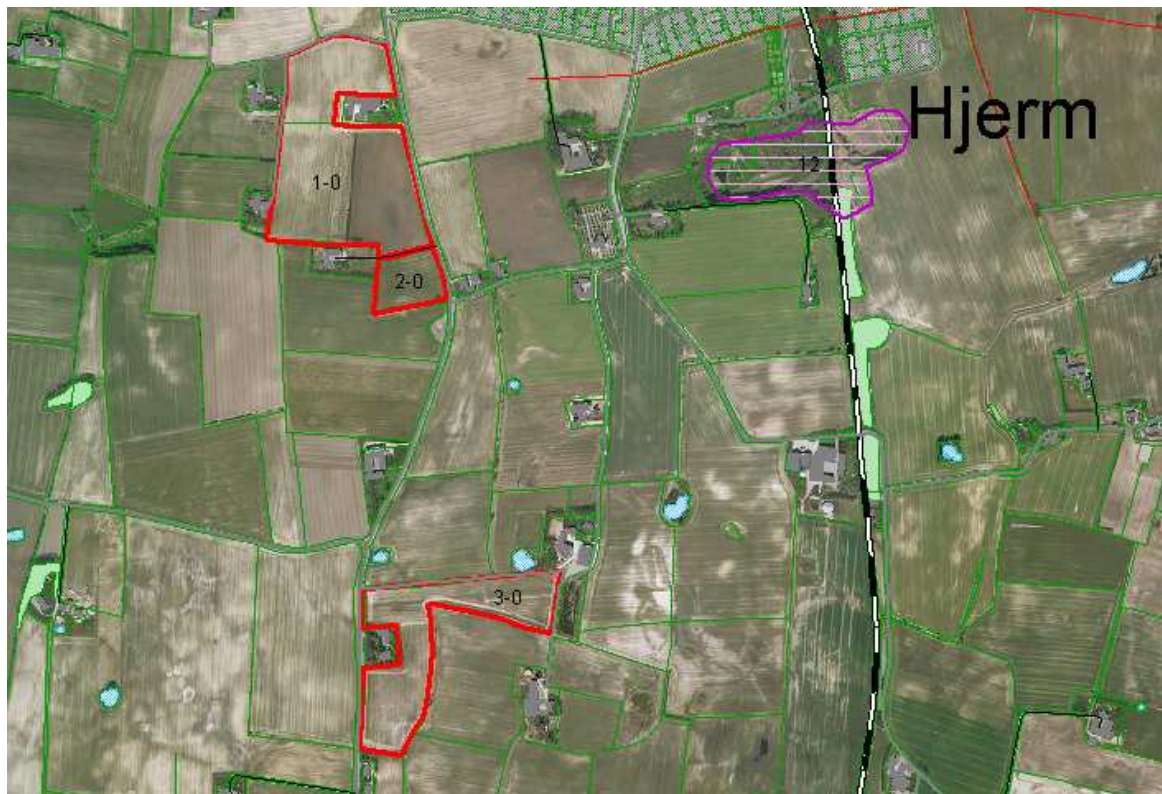


Stalden ligger ca. 600 meter fra nærmeste beskyttede naturtype, som er et beskyttet overdrev. Anlægget ligger dermed udenfor bufferzone I men indenfor bufferzone II. Udvidelsen giver ikke anledning til nogen merbelastning af overdrevet.

Af beregninger foretaget i ansøgningssystemet fremgår det, at emissionen fra staldene efter udvidelsen vil være 167,90 kg N/år, hvilket er en beskeden årlig forøgelse på kun 34 kg kvælstof i forhold til nuværende drift. På baggrund heraf er det vurderet, at udvidelsen ikke vil give anledning til nogen merbelastning af naturarealer med ammoniak.

**4 Ligger udbringningsarealerne uden for arealer med et direkte fald på 12° eller mere ned mod den øverste kant af søer og vandløb?**

JA

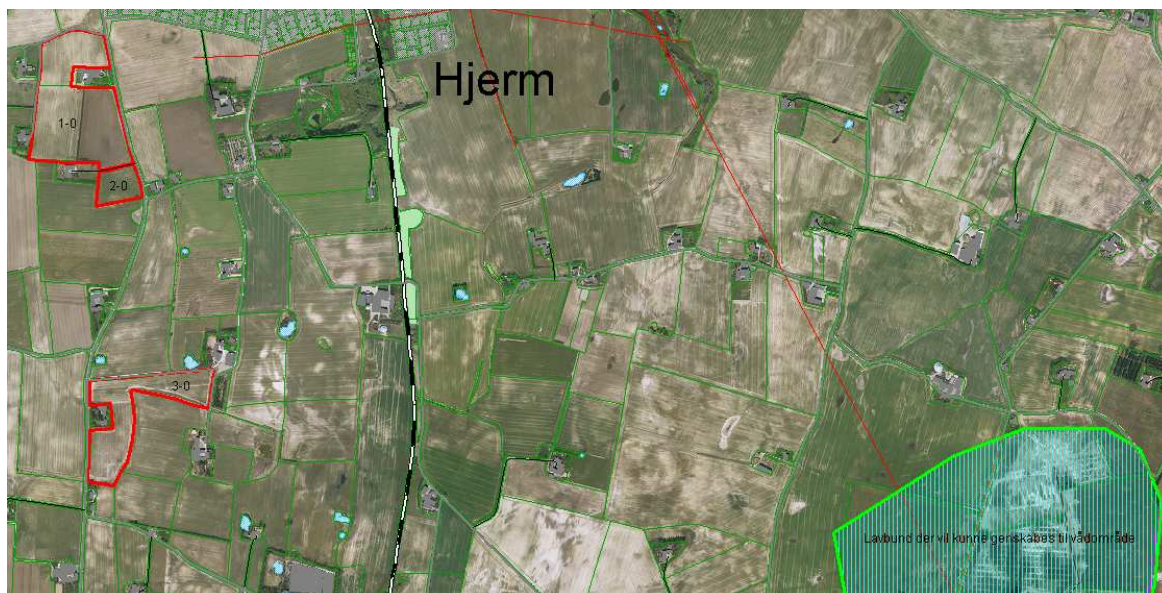


Alle arealer, der drives fra ejendommen, ligger på terræn, der skråner mindre end 6°. Der er ca. 600 meter til nærmeste areal med en hældning på 12°.

Udbringningsarealerne ligger ikke i nærheden af vandløb.

5 Ligger anlæggene uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?

JA

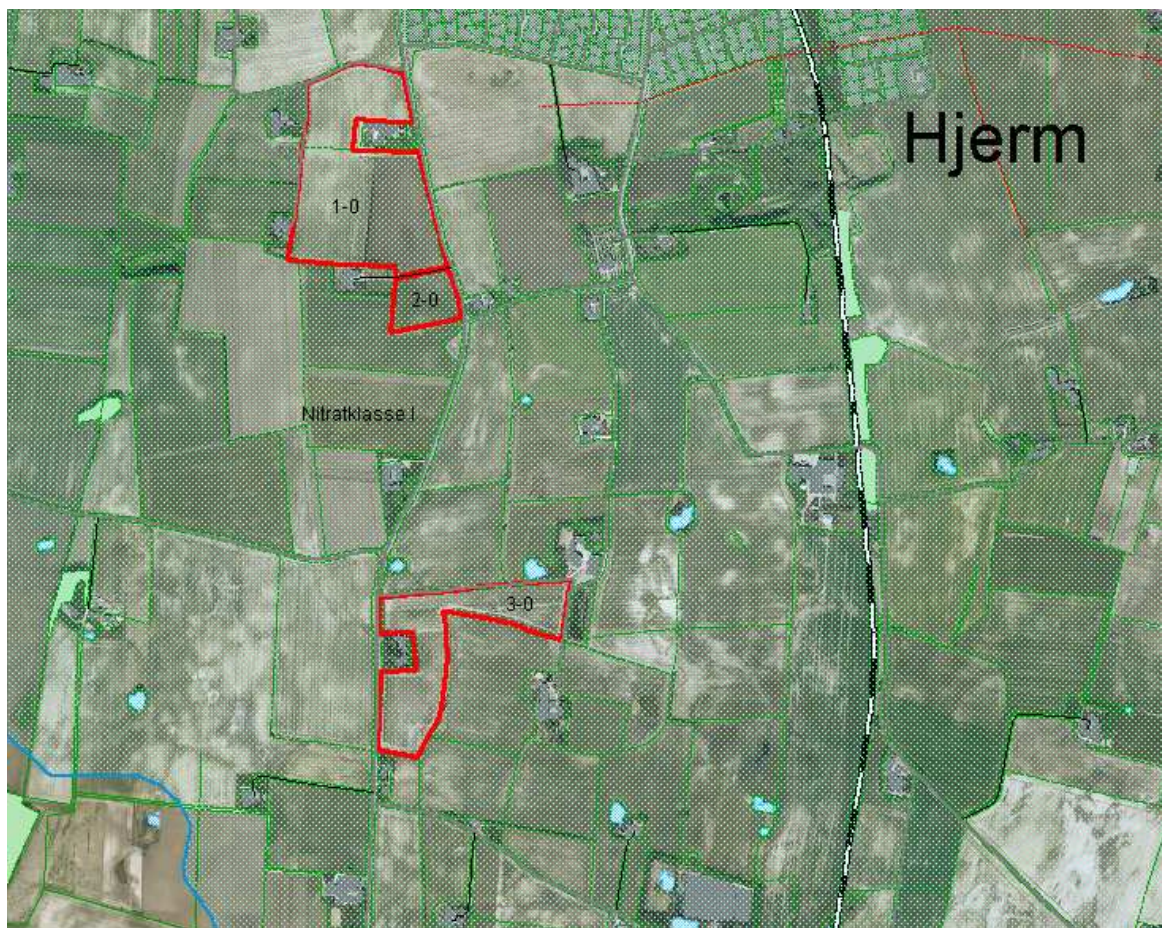


Ejendommen og dens arealer ligger udenfor registrerede og potentielle vådområder.



6 Ligger udbringningsarealerne uden for nitratklasserne 2 og 3?

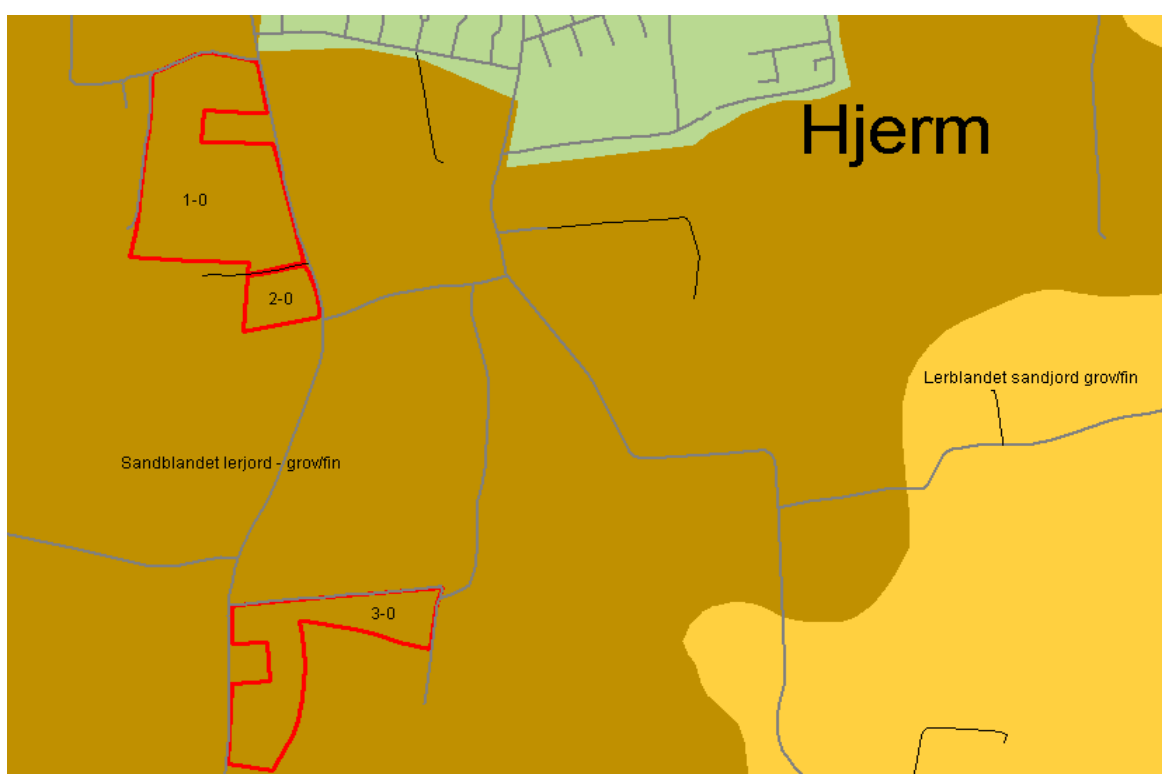
JA



Alle bedriftens udbringningsarealer er beliggende i nitratklasse I.

**7 Ligger udspretningsarealerne uden for lavbundsarealer og dræ-  
nede lerjorde med P-tal over 6, der afvander til Natura 2000-  
områder overbelastet med fosfor?**

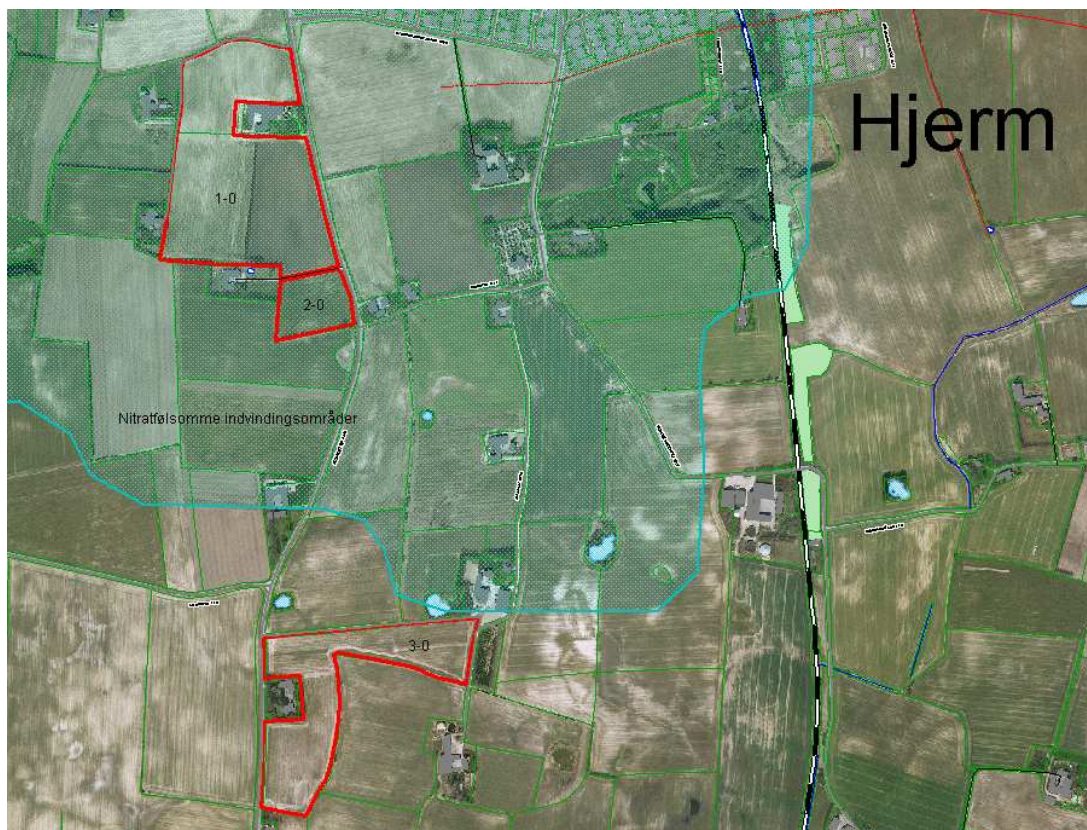
JA



Alle marker er beliggende på arealer uden fosforklassificering (P-klasse 0). Ingen af markerne er drænet. Jordtypen er oplyst til JB 5, hvilket er sandblandet lerjord.

**8 Ligger udbringningsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder?**

NEJ



Mark 1-0 og 2-0 ligger inden for nitratfølsomt indvindingsopland samt indvindingsoplandet til Hjerme Vandværk, jvf. nyeste viden. I nitratfølsomme indvindingsoplande må nitratudvaskningen maks. være 50 mg/l eller ikke stigende. Dette overholder ansøgningen, da nitratudvaskningen på mark 1-0 og 2-0 er 48 mg/l.

Derudover ligger mark 3-0 inden for indsatsområdet til den kommende indsatsplan for Holstebro Vandværk. Ansøgningen overholder de forventede krav i den kommende indsatsplan. Her forventes det, at der kommer til at stå, at der skal være beregninger på alle arealer inden for indsatsområdet. Det er opfyldt, da der er udvaskningsberegninger på mark 3-0. Nitratudvaskningen her er beregnet til 48 mg/l, hvilket ligger under de 50 mg/l.

Se bilag 4 for det fulde grundvandsnotat.

**9 Ligger husdyrbruget uden for fredede områder, Natura 2000-områder eller beskyttede naturarealer?**

JA



Nærmeste §3-beskyttede naturtype er et beskyttet vandhul, som ligger godt 50 meter nord for mark 3-0. Desuden ligger der et andet §3-beskyttet vandhul ca. 160 meter nord for mark 1-0. Da ingen af markerne ligger på skrånende terræn, vurderes det, at der ikke er risiko for påvirkning af de pågældende vandhuller med ansøgt drift.

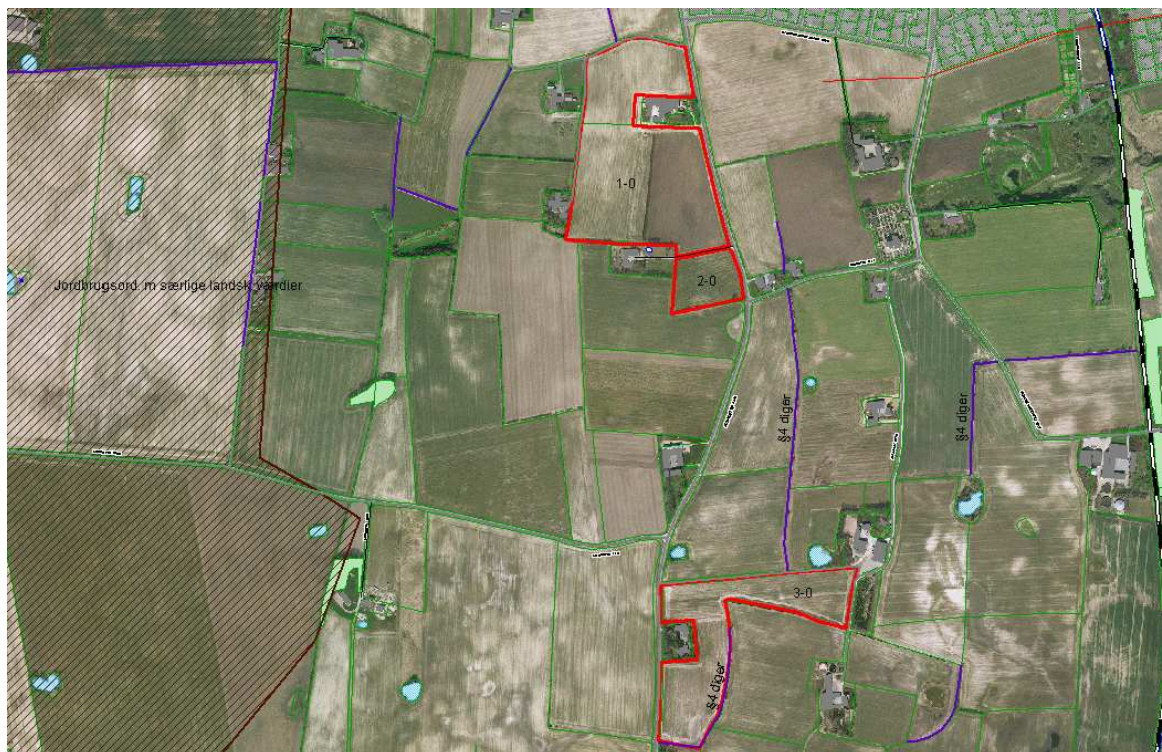
Der er ca. 7 km til nærmeste Natura 2000-område fra husdyrbruget. På baggrund af afstanden er det vurderet, at projektet ikke i sig selv eller i kumulation med andre projekter vil kunne påvirke internationalt beskyttede naturområder.

Kommunen har ikke registeret bilag IV-arter i nærheden af staldanlægget. Følgende arter kan tænkes at forekomme i Struer Kommune: Spidssnudet frø, stor vandsalamander, strandtudse, odder, birkemus, små flagermus samt markfirben.

Det vurderes, at udvidelsen ikke vil påvirke bilag IV-arter eller deres levesteder væsentligt som følge af, at udvidelsen ikke giver anledning til en væsentlig merbelastning af ammoniak på naturområder og som følge af, at udbringningsarealet ikke grænser op til kvælstoffølsomme naturområder.

**10 Ligger nye anlæg og udvidelser af eksisterende anlæg uden for områder med landskabelig værdi eller værdifulde kulturmiljøer?**

JA



Ejendommen ligger sydvest for Hjerm udenfor landskabeligt interesseområde, men indenfor aftaleområde III ved Hjerm kirke. Da udvidelsen foregår i eksisterende bygninger, vurderer Planafdelingen i Struer Kommune, at en høring af de kirkelige myndigheder ikke er nødvendig.

Der er ingen udpegning for kulturmiljø på ejendommen.

Der løber et beskyttet dige langs en af markerne. Det drejer sig om den vestlige og sydlige markgrænse på den nedre halvdel af mark 3-0.

Der gøres opmærksom på, at beskyttede diger ikke må beskadiges jvf. Museumslovens §29a.

---

## Projektets sandsynlige miljøpåvirkning

---

Der vil sandsynligvis ske en påvirkning af det omgivende miljø, med det er vurderet ud fra ovenstående, at påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet ikke vil være af et sådant omfang, at husdyrbruget vil få væsentlig indflydelse på miljøet, idet alle lovpligtige beskyttelsesniveauer er overholdt.

---

## Konklusion

---

Idet de lovpligtige afstandskrav og beskyttelsesniveauer er overholdt vurderer Struer Kommune,

- at der kan gives tilladelse til produktion af 80 slagtekalve årligt, da det ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af naboer, naturområder, Natura 2000 områder overbelastet med fosfor, overfladevand, grundvand, nitratfølsomme indvindingsområder, landskabelige værdier og kulturmiljøer.
- at der anvendes den bedst tilgængelige teknik til at forebygge og begrænse evt. forurening.

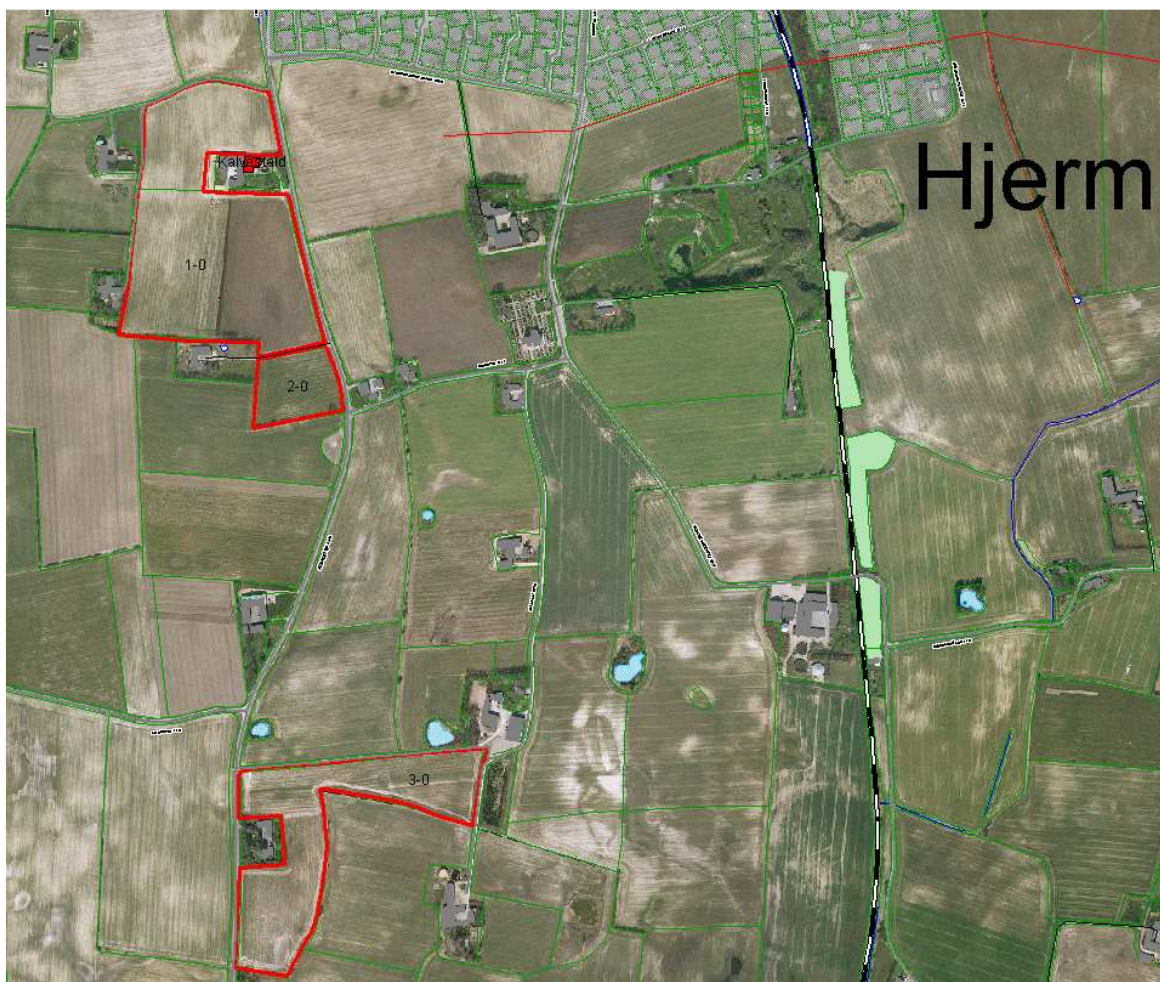
## Bilag 2

## Situationsplan over ejendommens anlæg

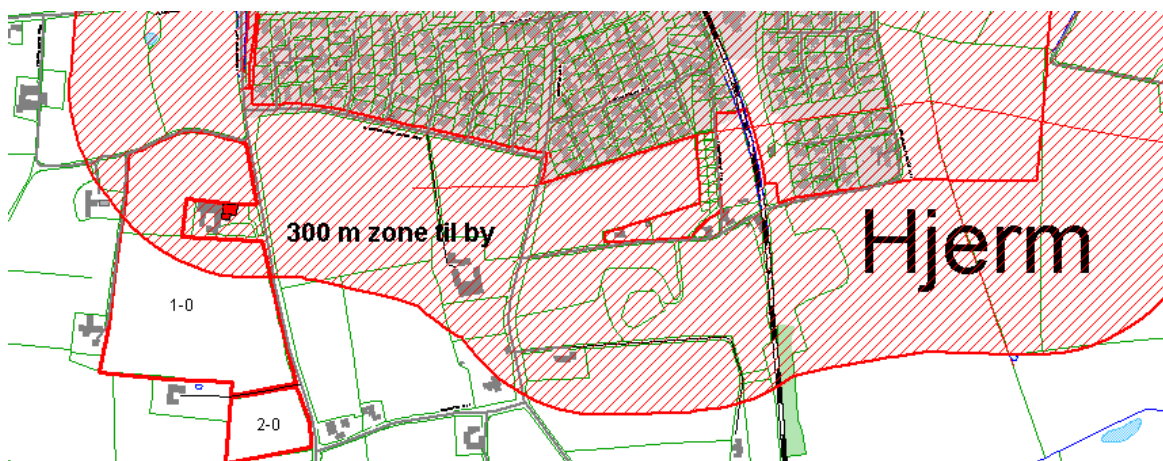


## Bilag 3

### Oversigtskort med samtlige udspretningsarealer



Ejendommens udspretningsarealer. Foruden de indtegnede arealer, forpagtes der et areal umiddelbart øst for mark 1-0 og 2-0. Dette areal vil for fremtiden ikke indgå i udspretningsarealet, og vil således ikke få tilført husdyrgødning, så længe det forpagtes af Anders Jensen.





## Bilag 4

### Udtalelse vedrørende vandindvindingsområder

#### Grundvandsnotat – Jegbjergvej 6

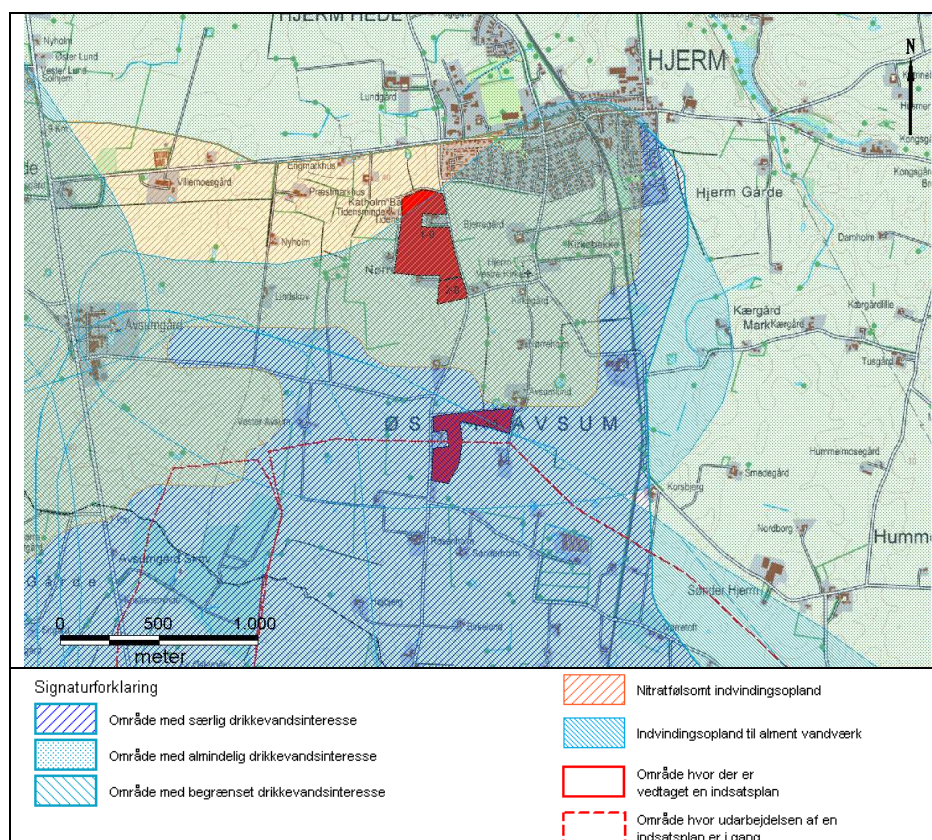
**Struer Kommune har ingen bemærkninger til det ansøgte i forhold til grundvandet.**

I forbindelse med en § 10 tilladelse på Jegbjergvej 6 er ønsket en grundvandsudtalelse på de 3 arealer i ansøgningen.

Alle 3 arealer ligger i et område særlig drikkevandsinteresse.

Mark 1-0 og 2-0 ligger inden for nitratfølsomt indvindingsopland samt indvindingsoplandet til Hjern Vandværk.

Derudover ligger Mark 3-0 inden for indsatsområdet til den kommende indsatsplan for Holstebro Vandværk.



I nitratfølsomt indvindingsoplande må nitratudvaskningen max være 50 mg/l eller ikke stigende. Dette overholder ansøgningen, da nitratudvaskningen på Mark 1-0 og 2-0 er 48 mg/l, hvilket dog er en stigning på 2 mg/l men da niveauet er under 50 mg/l og det er en forholdsvis lille stigning har det ingen betydning.

Struer Kommune bruger it i sagsbehandlingen. Derfor skal kommunen følge persondataloven og gøre dig opmærksom på dine rettigheder efter denne lov: Når kommunen indsamler og/eller behandler personoplysninger om dig, har du ret til at få indsigt i disse oplysninger og gøre indsigelse, hvis oplysningerne er forkerte. Kommunen skal slette/ændre forkerte oplysninger. Vil du vide mere om persondataloven, kan du læse en udførlig vejledning på Datatilsynets hjemmeside: [www.datatilsynet.dk](http://www.datatilsynet.dk)

Mark 1-0 og 2-0 ligger ligeledes inden for indvindingsoplandet til Hjerm Vandværk. Hjerm Vandværk indvinder i 2 af borerne fra det øvre grundvandsmagasin i 57-76 meter og i den sidste boring fra det nedre grundvandsmagasin fra 96-99 meter.

I de 2 borerne, hvor der indvindes fra det øvre grundvandsmagasin ligger nitratniveauet på ca. 30 mg/l og er stigende. Sulfatniveauet ligger på 30-35 mg/l og er ligeledes stigende. Dette tyder på, at det øvre grundvandsmagasin har en begyndende påvirkning af landbrugsdrift. Ved at det meste af indvindingsoplandet er udpeget som nitratfølsomt bliver det gjort et forsøg på at begrænse nitratudvaskningen.

I den sidste boring ligger nitratniveauet stabilt under 5 mg/l og sulfatniveauet ligger ligeledes stabilt på omkring 35 mg/l. Det nedre grundvandsmagasin viser ikke umiddelbart tegn på at være påvirket af landbrugsdrift.

Mark 3-0 ligger som nævnt inden for det kommende indsatsområde til Holstebro Vandværk. Ansøgningen overholder de forventede krav i den kommende indsatsplan. Her forventes det, at der kommer til at stå, at der skal være beregninger på alle arealer inden for indsatsområdet. Det er opfyldt, da der er udvaskningsberegninger på Mark 3-0. Nitratudvaskningen her er beregnet til 48 mg/l, hvilket også er en lille stigning på 2 mg/l i forhold til nudriften. Igen er stigningen så lille, at den ingen betydning har.

Holstebro Vandværk indvinder fra 50-77 meters dybde. Der er ikke fundet nitrat i indvindingsboringer og sulfatindholdet ligger stabilt på 7-26 mg/l. Så med de nuværende indvindingsboringer er der ingen tegn på, at grundvandet i det dybere magasin er påvirket af landbrugsdrift.

Da nitratudvaskningen er under 50 mg/l og dermed overholder kravene til nitratudvaskninger har Struer Kommune ingen bemærkninger til det ansøgte i forhold til grundvandet.

Anni Lassen, geolog, den 1. oktober 2010

Skabelonnavn: Natur og Miljø notat, version 1

## Bilag 5

---

### Udtalelse vedr. landskabelig værdi og kulturmiljøer

---

#### NOTAT

#### Jegbjergvej 6, nyetablering af dyrehold i eksisterende bygninger – udtalelse vedr. kulturmiljø og landskabelig værdi

Ejendommen ligger sydvest for Hjerm udenfor landskabelig interesseområde, men indenfor aftaleområde III ved Hjerm kirke. Da nyetableringen foregår i eksisterende bygninger, vurderer Planafdelingen at en høring af de kirkelige myndigheder ikke er nødvendig.

Der er ingen udpegning for kulturmiljø på ejendommen.

