



Kristian Bjarne Villadsen
Kallerupvej 6
Kallerup
7790 Thyholm

Rådhuset
Natur- og Miljøafdelingen

Telefon 96848447
Telefax 96848409

teknisk@struer.dk

Dato: 3/9-2010
J.nr.: 09.17.16-P19-2-07
1/28

§ 10 tilladelse

til ændring og udvidelse af svineproduktionen,
Kallerupvej 6, Kallerup, 7790 Thyholm



Stamdata

Betegnelse:	Husdyrbrug omfattet af § 10 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug
Virksomhedsart:	Slagtesvineproduktion
Dato:	3. september 2010
Virksomhedens navn og ejer:	Kristian Bjarne Villadsen
Adresse:	Kallerupvej 6, Kallerup, 7790 Thyholm
Matr. nr.:	Kallerup By, Hvidbjerg, matr. nr. 7
CVR nr.	16936472
CHR nr.	20654
Konsulent:	Jørgen Røhrmann, Landbo Thy, Silstrupvej 12, 7700 Thisted, e-mail jr@landbothy.dk
Tilsynsmyndighed:	Struer Kommune
Tilladelse udarbejdet af:	Karin Stavnskær, Struer Kommune

Tilladelse til ændring og udvidelse af svineproduktion

Ansøgning

Struer Kommune har den 3. december 2007 modtaget en ansøgning om ændring og udvidelse af svineproduktionen, Kallerupvej 6, 7790 Thyholm. Svineproduktionen ønskes ændret fra 160 søer, 3.800 smågrise og 400 slagtesvin til 2.680 slagtesvin (31-107 kg). Antallet af dyreenheder øges fra 69,4 til 74,99 DE efter de nuværende principper til beregning af DE. Ændringen og udvidelsen foretages i eksisterende bygninger.

Virksomhedens dyrehold er ikke tidligere VVM-screenet af Ringkjøbing Amt.

Afgørelse efter § 10 i husdyrgodkendelsesloven

Struer Kommune meddeler hermed den 3. september 2010 tilladelse til ændring og udvidelse af svineproduktionen, Kallerupvej 6, 7790 Thyholm. Afgørelsen meddeles efter § 10 i lov nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

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 årlige slagtesvineproduktion på 2.680 slagtesvin (31-107 kg), svarende til 74,99 DE efter de nugældende dyreenhedsberegninger. Ændringen og udvidelsen foretages i eksisterende bygninger, der renoveres i forbindelse med produktionsomlægningen.

Afgørelsen om miljøtilladelse meddeles på baggrund af, at Struer Kommune vurderer, at ansøger har truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge 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 årlig produktion af maksimalt 2.680 slagtesvin (31-107 kg) svarende til 74,99 dyreenheder (DE)¹.
2. Husdyrgødningen kan udbringes på de arealer, der fremgår af bilag 3.
3. Der kan modtages 28,0 DE kvæggylle eller anden form for husdyrgødning med tilsvarende næringsstofsammensætning, hvilket vil sige maksimalt 2.716 kg N og 439 kg P.
4. Der skal etableres 5,60 procentpoint efterafgrøder ud over den til enhver tid gældende lovpligtige andel med efterafgrøder. Ved tilsyn skal opfyldelsen af vilkåret kunne dokumenteres ved mark- og gødningsplaner 5 år tilbage.
5. Der skal anvendes bedst tilgængelig teknik til at forebygge og begrænse evt. forurening fra udvidelsen af husdyrbruget.
6. 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.
7. 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. Ved ophør med svineproduktion skal der udføres følgende forureningsbegrænsende foranstaltninger:
 - Alle anlæg skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald, tagplader, byggeaffald m.v. bortskaffes efter gældende regler

Som minimum skal reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen² 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.

¹ 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.

² 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 senest 2 år fra offentliggørelsen. Det betyder, at ændringen 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

- Bekendtgørelse af 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, med senere ændringer).

Der gøres opmærksom på, at denne tilladelse ikke fritager fra krav om tilladelse godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning. Ansøger har selv 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 og naboer.

Der er ikke indkommet bemærkninger til udkastet. Bemærkningerne har ikke medført væsentlige ændringer af Struer Kommunes godkendelse af bedriften.

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering i Ugeavisen Struer den 15. september 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. 13. oktober 2010 kl. 15.30**. 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. Husdyrgodkendelseslovens § 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 Husdyrgodkendelseslovens § 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
- Bilag 3. Oversigtskort med samtlige arealer/udspredningsarealer
- Bilag 4. Opgørelse over tilstrækkelig opbevaringskapacitet for husdyrgødning
- Bilag 5. Udtalelse vedrørende grundvand
- Bilag 6. Udtalelse vedr. landskabelige værdier og kulturmiljøer
- Bilag 7. Jordbundsanalyser

Udkast til tilladelsen er sendt 3 uger i høring hos

- Kristian Bjarne Villadsen, Kallerupvej 6, Kallerup, 7790 Thyholm (ejer)
- Jørgen Røhrmann, LandboThy, Silstrupvej 12, 7700 Thisted (ansøgers konsulent)
- Ole Barslev, Kallerupvej 4, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- Kaj Nielsen, Kallerupvej 1, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- Anne Marie Sindberg, Kallerupvej 3, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- Christian Sindberg, Kallerupvej 5, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- I/S Højgård, Hovedvejen 136, 7790 Thyholm (afgiver af gylle)

Endelig afgørelse med bilag er sendt til

- Kristian Bjarne Villadsen, Kallerupvej 6, Kallerup, 7790 Thyholm (ejer)
- Jørgen Røhrmann, LandboThy, Silstrupvej 12, 7700 Thisted (ansøgers konsulent)
- Ole Barslev, Kallerupvej 4, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- Kaj Nielsen, Kallerupvej 1, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- Anne Marie Sindberg, Kallerupvej 3, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- Christian Sindberg, Kallerupvej 5, Kallerup, 7790 Thyholm (nabo)
- I/S Højgård, Hovedvejen 136, 7790 Thyholm (afgiver af gylle)
- Miljøcenter Ringkøbing, Holstebrovej 31, 6950 Ringkøbing, e-mail post@rin.mim.dk
- Danmarks Naturfredningsforening Struer, Poul-Ole Jensen, Serup Kirkevej 19, 7790 Thyholm e-mail struer@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail dn@dn.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg, e-mail midt@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia, e-mail mail@dkfisk.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, att.: Jens K. Thygesen, Skyttevej 4, 7182 Bedsten, e-mail jkt@sportsfiskerforbundet.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Miljøkoordinator distrikt 3, att.: Erik Schou Nielsen, Rosenvej 18, 8240 Risskov, e-mail enie@akademiaarhus.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, att.: Niels Barlund, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, e-mail natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Peder J. Pedersen, Mejdalvej 14, 7500 Holstebro, email struer@dof.dk
- Det økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, e-mail husdyr@ecocouncil.dk
- Holstebro Museum, e-mail niels.terkildsen@holstebro-museum.dk

Bilag 1

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Tabel 1. Nudrift og ansøgt drift.

Dyrehold	Nudrift ³	Ansøgt drift
Produktionsstørrelse	160 årssøer 3.800 smågrise (7,2-37 kg) 400 sl.svin (37-100 kg) Svarende til 69,40 DE	2.680 sl.svin (31-107) Svarende til 74,99 DE
Modtaget husdyrgødning	28,00 DE kvæggylle	28,00 DE kvæggylle
Afsat husdyrgødning	Ingen	Ingen
I alt til udbringning	I alt 98,40 DE	I alt 102,99 DE
Bygninger	120 m ² svinestald 300 m ² svinestald 718 m ² svinestald 380 m ² kornlade 180 m ² maskinhus	120 m ² svinestald 300 m ² svinestald 718 m ² svinestald 380 m ² kornlade 180 m ² maskinhus
Gødningsproduktion og opbevaringsforhold	1.240 m ³ gyllebeholder 200 m ³ gyllebeholder 150 m ³ gyllekanaler	1.240 m ³ gyllebeholder 200 m ³ gyllebeholder 150 m ³ gyllekanaler
Udbringningsarealer	Nudrift (ha)	Ansøgt drift (ha)
Ejet areal, i alt	78,30 ha	78,30 ha
Ejet udspretningsareal	73,93 ha	73,93 ha
Forpagtet areal	0	0
Gylleaftale	0	0
Udspretningsareal i alt	73,93 ha	73,93 ha
Harmonikrav og arealkrav	Husdyrtryk på ejendommens udbringningsarealer: 1,39 DE/ha. Harmonikrav på udbringningsarealet: 1,40 DE/ha Harmonikrav er således overholdt	

Dyrehold

Produktion af 2.680 slagtesvin (31-107 kg) årligt. Med de nuværende dyreenhedsberegninger svarer det til 74,99 DE. Produktionen foretages i 3 renoverede stalde, som kommer til at indeholde hhv. 300, 250 og 250 stipladser.

³ Nudrift svarer til husdyrbrugets produktionstilladelse registreret af tilsyns- og godkendelsesmyndigheden.

Anlæg

Det eksisterende anlæg består af 3 svinestalde på hhv. 120, 300 og 718 m². Der vil i forbindelse med omlægningen af dyreholdet ske en renovering af staldanlægget. Desuden forefindes et maskinhus på 180 m² og en kornlade på 380 m².

Placering af husdyrbrugets anlæg er angivet på bilag 2.

Gødningshåndtering

Gødningsopbevaring vil ske i bedriftens gyllebeholder, fortank og i kummerne under spalterne i stalden. Gødningsproduktionen vil udelukkende bestå af gylle.

Den årlige produktion af gylle vil ifølge konsulentberegninger være ca. 1.500 m³ inklusive 150 m³ vaskevand. Kapacitet i gyllebeholder, fortank og under spalter er tilsammen 1.590 m³, hvilket svarer til godt 12 måneders opbevaringskapacitet. Konsulenterklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fremgår af bilag 4.

Det vurderes på baggrund af de indsendte oplysninger, at opbevaringskapaciteten er tilstrækkelig for fast og flydende husdyrgødning (jvf. § 6 i husdyrgødningsbekendtgørelsen).

Andet

Der er i ansøgningen indsat ekstra efterafgrøder som virkemiddel til nedbringelse af kvælstofudvaskningen. I ansøgningen er det reelle og ansøgte dyretryk opgivet til 1,39 DE/ha inkl. importeret husdyrgødning. Det beregnede maksimale dyretryk er imidlertid 0,70 DE/ha. For ikke at overskride den i Farm-N beregnede maksimale udvaskning på 56,90 kg N/ha er der indsat 5,60 procentpoint ekstra efterafgrøder på udspretningsarealerne i forhold til Plantedirektoratets krav. Derved kommer den reelle udvaskning til at ligge på 56,90 kg N/ha ved en samlet gødningsudbringning fra eget dyrehold og importeret kvæggylle på 1,39 DE/ha.

Der er i tilladelsen stillet vilkår om ekstra efterafgrøder (vilkår 4).

Arealer

Tabel 2. Marknummer, matrikelnummer og størrelse af udspretningsarealer.

Marknummer	Matrikelnummer og ejerlav	Arealtype	Størrelse (ha)
1-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	3,06
2-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	4,01
4-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	7,01
4-1	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	0,97
5-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	6,91
6-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	4,29
7-0	15p-Barslev By, Hvidbjerg	Ejet	8,11
8-0	15p-Barslev By, Hvidbjerg	Ejet	4,92
8-1	15p-Barslev By, Hvidbjerg	Ejet	3,63
10-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	12,82
11-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	11,22
12-0	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	3,16
12-1	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	3,55
13,1	7-Kallerup By, Hvidbjerg	Ejet	0,28
Total	udspretningsareal		73,93

Udbringningsarealerne fremgår af tabel 2 og bilag 3.

Udspretningsarealet er på i alt 73,93 ha. Ansøger ejer og driver hele udspretningsarealet. De meste af arealet ligger i umiddelbart tilknytning til ejendommen, mens mark nr. 7-0, 8-0 og 8-1 ligger på den anden side af hovedvejen.

Der modtages i ansøgt drift kvæggylle svarende til 28,00 DE. Der er ligeledes indtil nu modtaget 28,00 DE i kvæggylle årligt. Kvæggyllen kan evt. substitueres med anden husdyrgødning i det omfang, at der ikke udbringes flere næringsstoffer end de i ansøgningen anvendte næringsstoffer fra kvæggylle. Det vil sige, at der maksimalt må importeres 2.716 kg kvælstof (N) og 439 kg fosfor (P) i husdyrgødning årligt. Se vilkår 3.

Hvis ejer ønsker at udskifte udbringningsarealer, inddrage nye arealer i driften eller på anden måde udbringe husdyrgødning fra bedriften på arealer, der ikke indgår i tabel 2, skal disse arealer fremsendes til kommunen før planårets 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. Ovenstående gør sig ligeledes gældende, såfremt ejer ønsker at oprette/ændre gylleaftaler ud over det i vilkår 3 tilladte.

BAT

I vejledning til Husdyrgodkendelsesloven fremgår det (ved anvendelse af den bedste teknik i forbindelse med Husdyrgodkendelseslovens §10) at den gene-

relle regulering er tilstrækkelig, når der ikke er særlige forhold i forbindelse med beliggenhed.

I forbindelse med etablering, reovering, 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 husdyrgødningen 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.

Bilag 1

Miljø, natur, landskab og naboforhold

Ansøgning om tilladelse til at ændre og udvide 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.

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

NEJ

Afstand til	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Ikke almene vandforsyningsanlæg	25	> 40
Almene vandforsyningsanlæg	50	> 4.000
Vandløb (herunder dræn) og søer	15	> 400
Offentlig vej og privat fællesvej	15	7
Levnedsmiddelvirksomhed	25	> 3.000
Beboelse på samme ejendom*	15	4
Naboskel	30	13

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

Der er godt 400 m til nærmeste drænedede mark og over 800 m til nærmeste vandløb.

Afstanden fra anlægget til offentlig vej er 7 meter og afstanden fra anlægget til egen beboelse er 4 meter. Da ansøgningen ikke indeholder tilbygning til anlægget, men udelukkende renovering af allerede beliggende og anvendte staldanlæg, er det Struer Kommunes vurdering, at den tætte placering ikke udgør et problem. Det er ejer selv, der bor i ejendommens beboelse.

Afstanden fra anlægget til naboskel er 13 meter, hvor der ifølge loven kræves 30 meter. Afstanden til nærmeste nabos beboelse er 70 meter. Da anlægget imidlertid i forbindelse med opførelsen blev ansøgt og godkendt på denne placering, og der ikke er søgt om udvidelse af anlægget, anser kommunen fortsat afstanden til skel som værende lovlig.

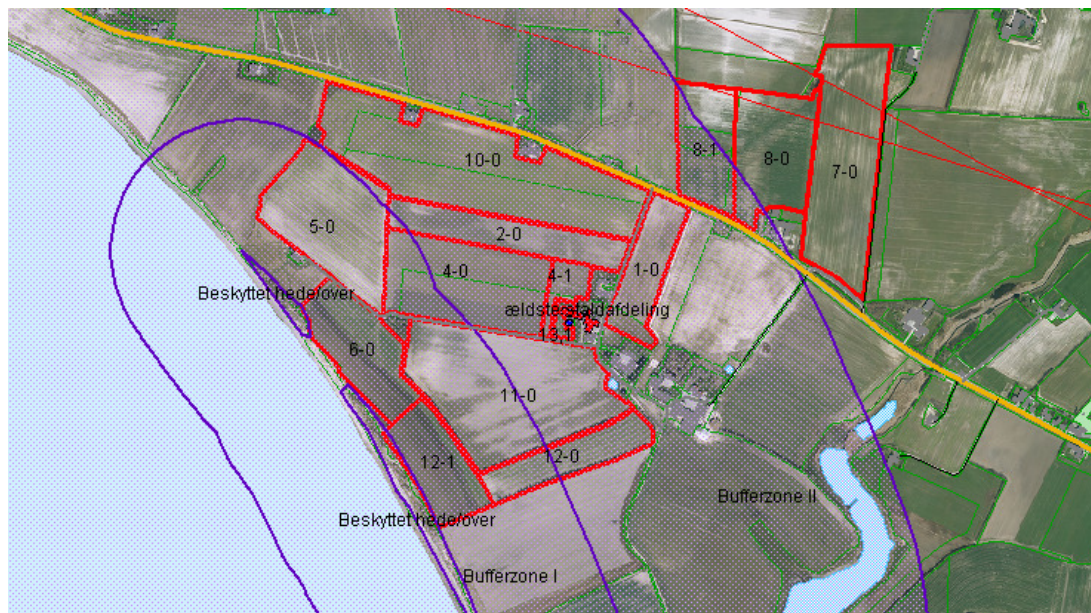
2 Overholder anlæggene afstandskravene til eksisterende og fremtidige byzoner og sommerhusområder samt lokalplanlagte områder i landzone?

JA

Afstand til	Afstandskrav (m)	Aktuel afstand (m)
Eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidige byzoner eller sommerhusområder	50	> 3.000
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	50	> 1.000
Beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt, der ligger i samlet bebyggelse i landzone, og som har en anden ejer end driftsherren	50	> 950
Nabobeboelse	50	70

3 Ligger anlæggene mere end 300 m fra beskyttede naturtyper?

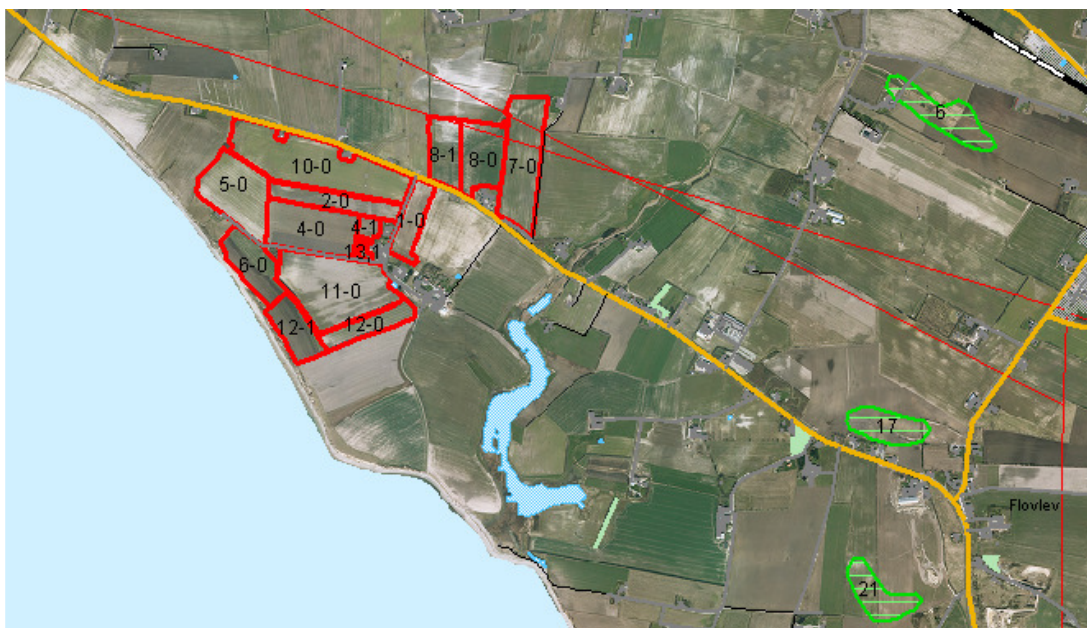
JA



Anlægget ligger 500 meter fra nærmeste beskyttede naturtype, som er et beskyttet overdrev.

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 ligger på flader, der har en hældning under 6°.

5 Ligger anlæggene uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?

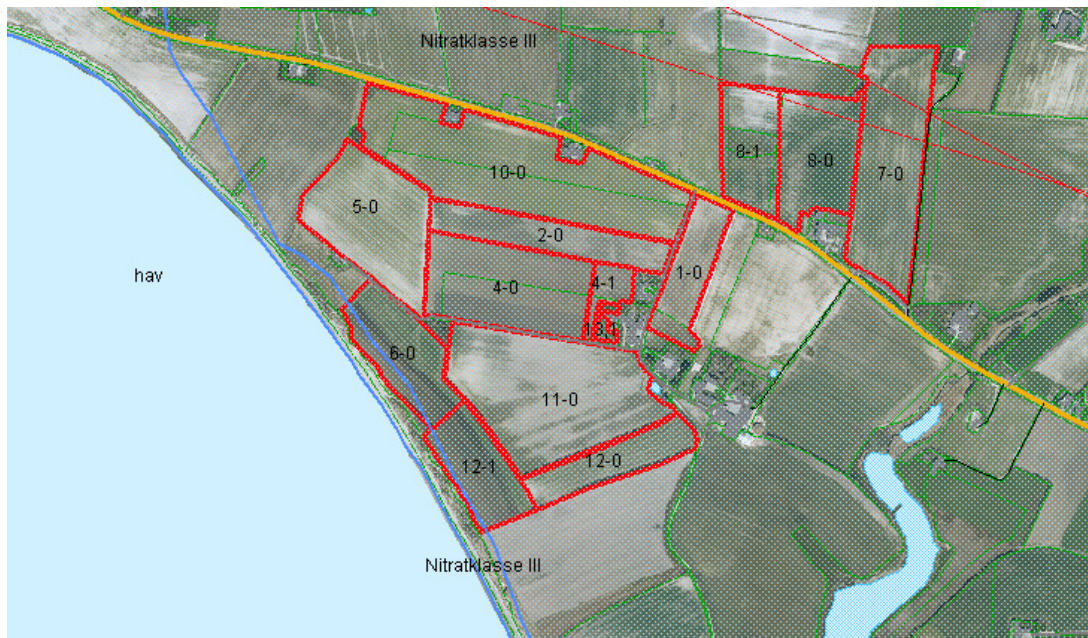
JA



Anlægget ligger mere end 3.000 m fra nærmeste registrerede, potentielle vådområde.

6 Ligger udbringingsarealerne uden for nitratklasserne 2 og 3?

NEJ



Alle bedriftens udbringingsarealer er beliggende i nitratklasse III. Husdyrtrykket må derfor maksimalt være 50% af det generelle harmonikrav, svarende til 0,70 DE/ha. Det reelle dyretryk er på 1,39 DE/ha.

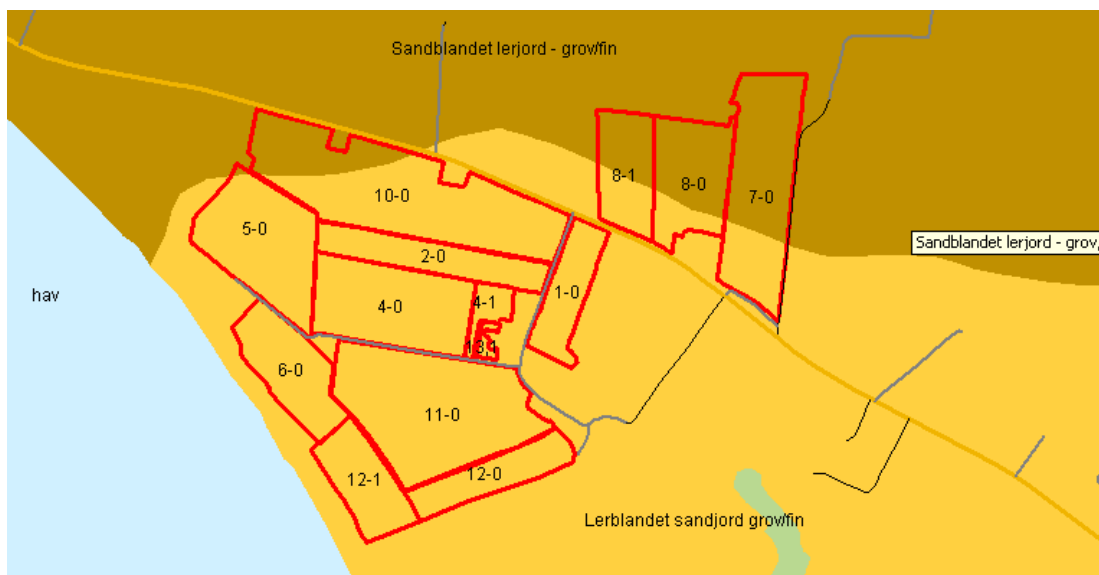
For at imødegå kravet om et lavere husdyrtryk, er der i ansøgningen anvendt efterafgrøder som virkemiddel. Med 5,6 procentpoint efterafgrøder udover Plantedirektoratets krav bliver den beregnede reelle udvaskning af N via Farm-N på 56,90 kg N/ha, hvor den maksimale udvaskning må være 56,90 kg N/ha.

Der stilles vilkår om 5,6 procentpoint ekstra efterafgrøder, vilkår 4.

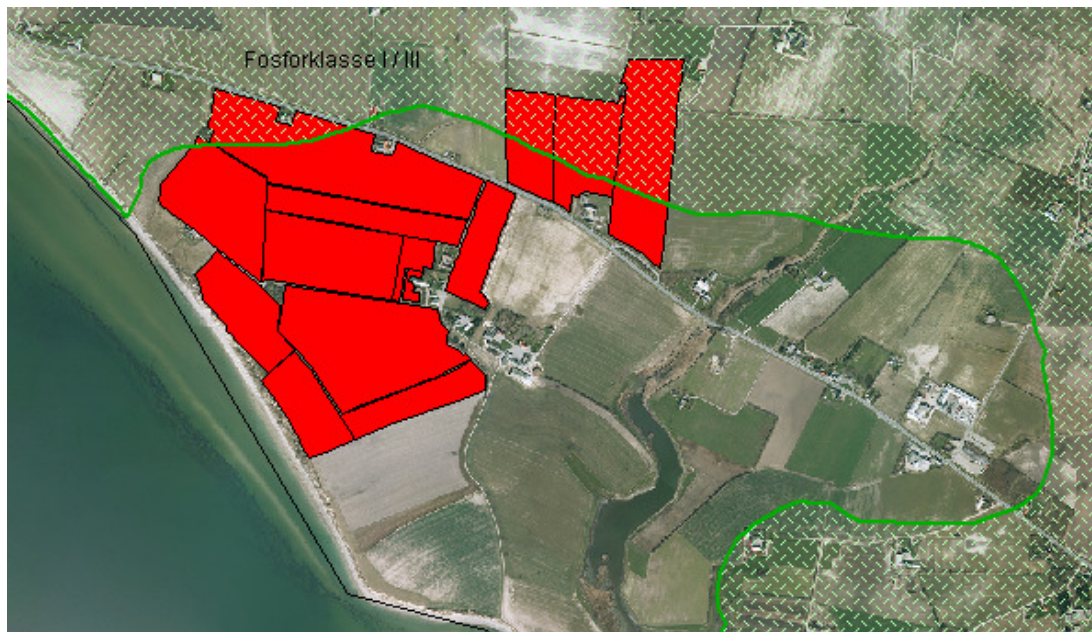
**7 Ligger udspretningsarealerne uden for lavbundsarealer og dræ-
nede lerjorde med P-tal over 6, der afvander til Natura 2000-
områder overbelastet med fosfor?**

NEJ

Ejendommens arealer ligger i oplandet til Natura 2000 område, der er overbelastet med næringsstoffer. Mark nr. 7-0, 8-0 og 8-1 afvander via Barslev Bæk til Nissum Bredning i Limfjorden. Nissum Bredning er en del af EF-Habitatområde 28 samt EF-Fuglebeskyttelsesområde 28. Der skal derfor tages forholdsregler til sikring af, at Natura 2000 området ikke belastes yderligere, såfremt der er arealer, der ligger på drænet lerjord eller er lavbundsarealer.



Dele af arealerne i mark nr. 7-0, 8-0, 8-1 og 10-0 er beliggende på lerjord.



En stor del af markerne 7-0, 8-0 og 8-1 samt en mindre del af mark 10-0 ligger i fosforklasse I eller III. Drænede lerjorde med et fosfortal mellem 4 og 6 skal drives, så fosforoverskuddet maksimalt udgør med 4,0 kg P/ha/år (fosforklasse I). For drænede lerjorde med fosfortal større end 6 gælder, at arealet skal drives med fosforbalance (fosforklasse III). Mark nr. 8-1 er angivet i ansøgningen som drænet.

Ifølge de seneste jordprøver udtaget på udspretningsarealerne ligger fosfortallet (P-tal) for mark 8-1 mellem 4,0 og 4,3. Dette placerer mark 8-1 i fosforklasse I.

Der må, som ovenfor anført, maksimalt gødes, svarende til et fosforoverskud på 4,0 kg P/ha/år på arealer i fosforklasse I. I ansøgningens beregninger er fosforoverskuddet i ansøgt drift angivet til at være 3,0 kg P/ha, hvorfor kravet til fosforklasse I arealer er overholdt.

8 Ligger udbringningsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder?

JA



Afstanden fra udbringningsarealerne til nærmeste nitratfølsomme indvindingsområder er ifølge nyeste viden godt 2 km, se også udtalelse vedrørende grundvand, bilag 5.

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

JA



Der ligger mindre §3-beskyttede vandhuller i hjørnet mellem mark 5-0 og 10-0, øst for mark 11-0 og vest for mark 7-0. Godt 550 meter øst for staldanlægget ligger der en §3-beskyttet mose og en §3-beskyttet sø.

Vandhullet mellem mark 5-0 og 10-0 er omgivet af bevoksning. Vandhullet vest for mark 7-0 ligger inde i et mindre, udyrket område og vandhullet øst for mark 11-0 er afskærmet ind mod marken af en bevoksning. Der er ikke registreret nogen bilag IV-arter i nogle af vandhullerne. For alle 3 vandhuller er der holdt en afstand på mere end 2 meter til dyrket areal. På baggrund af ovenstående er det Struer Kommunes vurdering, at den ansøgte drift ikke vil påvirke eventuelle bilag IV-arter i vandhullerne.

Det vurderes, at det ansøgte projekt ikke påvirker mosen væsentligt.

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

JA



Der er fredede diger rundt langs kanten af flere marker (markeret med lilla streger). Der gøres opmærksom på, at sådanne fredede diger ikke må beskadiges.

Da der ikke søges om udvidelse af det eksisterende anlæg, vil der efter Struer Kommunes Planafdelings vurdering ikke ske forringelser af de landskabelige værdier, se bilag 6.

Projektets sandsynlige miljøpåvirkning

Der vil sandsynligvis ske en påvirkning af det omgivende miljø, men 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

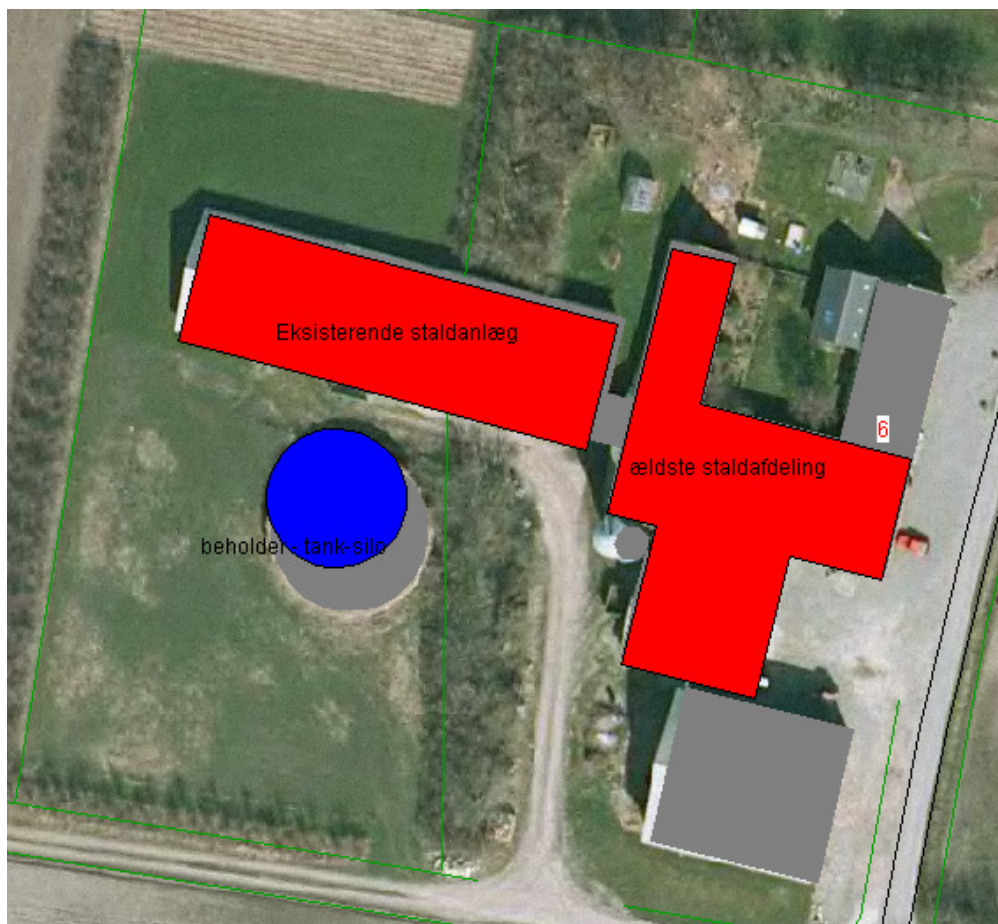
Idet de lovpligtige afstandskrav og beskyttelsesniveauer er overholdt, når vilkårene følges, vurderer Struer Kommune,

- at der kan gives tilladelse til en årlig produktion af 2.680 slagtesvin (31-107 kg) i eksisterende, renoverede staldanlæg, 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 – husdyrbrugets anlæg





Bilag 3

Øversigtskort over samtlige arealer



Bilag 4

Opgørelse over opbevaringskapacitet



Erklæring vedrørende tilstrækkelig opbevaringskapacitet for husdyrgødning

Thisted den 12.01.2010

Vedrørende Ejendommen
Kallerupvej 6
Kallerup
7790 Thyholm

Ejer Bjarne Villadsen

Opbevaringskapacitet

Gylle

Efter udvidelse vil gødningproduktionen være 75 DE slagtesvin å 18 m ³ pr DE	1350 m ³
Tilfødt vaskevand vaskeplads m.m.	150 m ³
Ialt	1500 m ³

Gyllekapacitet

Eksisterende gylletank Kallerupvej 6	1240 m ³
Fortank	200 m ³
Kanaler	150 m ³
Ialt	1590 m ³ svarende til 12 mdr.

Med den angivne produktion af gylle er opbevaringskapaciteten i den ansøgte produktion tilstrækkelig. Mindstekravet er 9 mdr svarende til 1125 m³

Udover ovenstående kapacitet ejes en gylletank på 250 m³ på ejendommen Hovedvejen 110 a.

Jørgen Røhrmann
Milkønsulent Cand.agro



☐ Hørup: Industrivej 7 - 7780 Hørup
Fax: 97 95 21 74

☐ Thisted: Slåstrupvej 12 - 7700 Thisted
Fax: 96 17 53 51

TH. 06 18 57 00
www.landbothy.dk

Bilag 5

Notat vedrørende grundvand

NOTAT vedr. grundvandsforholdene på Kallerupvej 6

Struer Kommune har ingen indvindinger i forhold til udspretningsarealerne.

Udspretningsarealerne ligger i et område med begrænset eller almindelig drikkevandsinteresse. Der er ca. 2 km til nærmeste vandværk, Lyngs Vandværk og grundvandsstrømningerne er væk fra vandværket.

Anni Lassen, geolog, d. 23. juni 2010

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

Bilag 6

Udtalelse vedr. landskabelige værdier og kulturmiljøer

NOTAT

Kallerupvej 6, Thyholm - Udtalelse til ansøgning om §10 tilladelse til udvidelse af svineproduktion

Landskabsområde:

Ejendommen ligger ifølge Kommuneplan 2009-2020 i landskabsområde, hvor landskabelige værdier tillægges særlig stor vægt. Ønsker om etablering af byggeri og tekniske anlæg, samt ændringer af arealanvendelsen, der kan forringe landskabets karakter, skal vurderes med udgangspunkt i landskabets særkende.

Da der er tale om en udvidelse indenfor eksisterende bygningsrammer, vil der efter Planafdelingens vurdering ikke ske en forringelse af de landskabelige værdier i området.

Beskyttede sten- og jorddiger

Der må ikke foretages ændringer i tilstanden af de beskyttede sten- og jorddiger på ejendommen uden forudgående dispensation.

Kulturmiljø

Ejendommen er ikke registreret som kulturhistorisk interesseområde.

Lena Olesen

DATO
21-06-2010

JOURNALNUMMER
09.17.16-P19-2-07

RÅDHUSET, PLANAFDELINGEN
ØSTERGADE 13, 1. SAL
7600 STRUER

E: TEKNISK@STRUER.DK
F: 96 84 84 09

SAGSBEHANDLER:
LENA OLESEN
DIREKTE TELEFON:
96848414

Bilag 7

Resultat af jordbundsanalyser foretaget i 2000

OK Laboratorium for Jordbrug
 Ærøvej 3A 8800 Viborg
 tlf 86 60 08 60 fax 86 62 10 19

Analyseattest Jordbundsanalyser

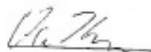
Indsender: Ole Fønne, Thylandske Landeko. selsk., Industrivej 7, 7760 Hurup

Ejer: Bjørne Villadsen, Kallerupvej 6, 7790 Thyholm

Modtaget: 19-10-00

Botte	Bem. <i>Mark</i>	Rt	Pt	Kl	Mgt	Cut
115623	<i>7-0</i>	7,3	4,4	10,6	7,1	
115624	<i>8-0</i>	7,0	3,9	16,3	10,7	4,3
115625	<i>8-1</i>	7,2	4,0	11,3	12,7	
115626	<i>8-1</i>	6,7	4,3	17,6	9,5	
115627		6,3	2,5	12,0	8,9	
115628		7,0	2,9	15,4	8,7	
115629		6,8	3,9	13,4	11,2	
115630		6,6	3,3	12,7	12,1	
115631		6,3	3,7	11,5	8,8	3,2
115632		6,8	2,7	10,0	9,6	
115633		7,2	2,9	10,3	7,6	
115634		6,9	3,2	8,9	6,8	
115635		6,9	3,6	12,4	10,4	
115636		7,0	4,2	14,0	13,7	
115637		6,3	3,2	8,3	7,4	3,0
115638		6,9	4,3	9,5	7,3	
115639		7,0	3,8	14,7	7,9	
115640		7,0	3,5	11,5	6,7	

Viborg 17-11-2000


 Ole Kristjansen

OK Laboratorium for Jordbrug er et fide laboratorium specielt indstillet på at oplyde planteværders behov for analyser. Laboratoriet er autoriseret af Plantedirektoratet til udførelse af jordbundsanalyser. Ansvarlig i henhold til autorisationen er Cand. scient. Ole Kristjansen.