



## DRONNINGLUND KOMMUNE

Store Bouet & Overgård  
v/ Ulrik Lunden  
Sæbyvej 81  
9340 Asaa

Teknik- og Miljøudvalget  
Rådhusgade 5 - Postboks 85  
9330 Dronninglund

Tlf./Fax 99 47 11 11/ 99 47 11 12  
Internet [www.dronninglund.dk](http://www.dronninglund.dk)  
E-mail [drkom@dronninglund.dk](mailto:drkom@dronninglund.dk)

Dato: 28. oktober 2003  
J.nr.: 09.02.15 G01/

# MILJØGODKENDELSE

**Vedr.: Godkendelse i henhold til lov om miljøbeskyttelse, kap. 5, til udvidelse og drift af et stort svinebrug, Store Bouet & Overgård, matr.nr. 10 a m.fl., Asaa by, Asaa-Melholt, Sæbyvej 81, 9340 Asaa.**

### INDHOLDSFORTEGNELSE:

<b>1. Teknik- og Miljøudvalgets afgørelse.....</b>	<b>2</b>
1.1. Ansøgning.....	2
1.2. Godkendelse med vilkår.....	2
1.3. Godkendelsens meddelelse og klagevejledning.....	6
1.4. Generelle forhold.....	6
<b>2. Godkendelsens forudsætninger og miljøteknisk beskrivelse.....</b>	<b>6</b>
2.1. Lovgrundlag.....	6
2.2. Sagens bilag.....	6
2.3. Virksomhedens beliggenhed.....	7
2.4. Virksomhedens etablering.....	7
2.5. Virksomhedens indretning og drift.....	8
2.6. Renere teknologi.....	8
2.7. Virksomhedens forurening.....	8
2.8. Forureningsbegrænsende foranstaltninger.....	9
2.9. Ikke-teknisk resumé.....	9
2.10. Udvalgets bemærkninger og ikke-teknisk resumé.....	10
2.11. Forelæggelse for andre, herunder myndigheder.....	10
2.12. Tilsyn.....	10
2.13. Forhold til anden lovgivning.....	10

## 1. Teknik- og Miljøudvalgets afgørelse.

### 1.1. Ansøgning.

Arkitektrådgivning Nord v/ Leif Albrechtsen har den 20. marts 2003 søgt om miljøgodkendelse til udvidelse af dyreholdet på St. Bouet. Ansøgningen vedrører udvidelse fra 211 dyreenheder til 249 dyreenheder slagtesvin ved ændringer af eksisterende stalde.

### 1.2. Godkendelse med vilkår.

Dronninglund Kommune meddeler hermed godkendelse i henhold til miljøbeskyttelseslovens<sup>1</sup> § 33 til udvidelse af ovennævnte bedrift på ejendommen matr.nr. 10 g m.fl., Asaa by, Asaa-Melholt, Sæbyvej 81, 9340 Asaa.

Godkendelsen meddeles på følgende vilkår:

#### Generelle vilkår.

1. Virksomheden skal indrettes og drives i henhold til de oplysninger, der fremgår af ansøgningen med bilag - dog med de modifikationer, der fremgår af denne skrivelse.
2. Udvidelsen skal være foretaget inden 2 år fra godkendelsens dato. Godkendelsen bortfalder herefter for den del af produktionen, der ikke er udnyttet inden denne frist.
3. Virksomheden skal underrette Miljøafdelingen, når besætningen overstiger hhv. 211 dyreenheder og den maksimale produktion på 249 dyreenheder.
4. Driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, skal straks meldes til alarmnummer tlf. 112. Dronninglund Kommune skal ligeledes underrettes.

#### Indretning og drift.

5. Der skal etableres en påfyldningsplads ved gyllebeholderen, der skal bruges ved påfyldning af gylle fra gylletank til gyllevogn. Påfyldningspladsen skal opfylde kravene i husdyrgødningsbekendtgørelsens kap. 5 og 8.

Dette vilkår gælder ikke, såfremt gylle suges fra gylletank til gyllevogn med slamsuger eller lignende køretøj, med mindre Dronninglund Kommune forlanger det på baggrund af forureningsuheld eller -risiko.

6. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås og under tilbørlig hensyntagen til omgivelserne.
7. Ved transport på offentlige og private fællesveje skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted.

#### Dyrehold og husdyrgødning.

8. Landbruget må drives med et dyrehold svarende til en produktion af højst 8.965

slagtesvin (30-100 kg), svarende til 249 dyreenheder, beregnet i henhold til husdyrgødningsbekendtgørelsen<sup>ii</sup>.

9. Indretning og drift af stalde og opbevaringsanlæg for husdyrgødning samt opbevaring og udbringning af husdyrgødning skal overholde reglerne i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. Bekendtgørelsen skal overholdes straks efter meddelelse af denne godkendelse.
10. Opbevaringskapaciteten skal overholde § 4 i ovennævnte bekendtgørelse, jf. Landbrugsministeriets til enhver tid gældende regler herom - dog skal gården altid have mindst 9 måneders opbevaringskapacitet.
11. Der må ikke opbevares dybstrøelse i kompoststakke på bedriftens arealer.
12. Der skal til stadighed forefindes skriftlige aftaler, der sikrer overholdelse af harmonireglerne.

#### Luft og lugt.

13. Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige lugt- og støvgener uden for ejendommens areal.
14. Til imødegåelse af lugtgener fra staldventilationen skal stalde rengøres, og afkast vedligeholdes og rengøres samt evt. justeres efter tilsynsmyndighedens anvisninger.
15. Såfremt der opstår væsentligt flere lugtgener, end forudsat i denne godkendelse, kan tilsynsmyndigheden meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.

#### Støj.

16. Virksomhedens bidrag til støjbelastningen, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtrykniveau i dB(A), må i de nedennævnte områder ikke overstige følgende grænseværdier:

Ugedag	Tidspunkt	I hus, have eller gårdsplads ved fritliggende naboejendomme	Ethvert punkt på ejendomme i byzone/samlet bebyggelse
	Dag		
Mandag-fredag	kl. 07.00 - 18.00	55 dB(A)	55 dB(A)
Lørdag	kl. 07.00 - 14.00	55 dB(A)	55 dB(A)
Lørdag	kl. 14.00 - 18.00	45 dB(A)	45 dB(A)
Søn- og helligdage	kl. 07.00 - 18.00	45 dB(A)	45 dB(A)
	Aften		
Alle dage	kl. 18.00 - 22.00	45 dB(A)	45 dB(A)
	Nat		
Alle dage	kl. 22.00 - 07.00	40 dB(A)	40 dB(A)

Maksimalværdien af støj må om natten ikke overstige 55 dB(A).

17. Ud over vilkår 16 må virksomheden ikke give anledning til unødigt støj.

#### Affald.

18. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester m.v.
19. Efter kørsel på offentlige veje skal disse hurtigst muligt rengøres omhyggeligt.
20. Farligt affald skal opbevares i tæt og bestandig emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord eller lignende og således, at der er en opsamlingskapacitet, svarende til mindst rumindholdet af den største beholder.
21. Bekæmpelsesmidler samt tom emballage herfra skal opbevares i et separat, aflåst rum eller skab, indrettet således, at eventuelt udslip kan konstateres, og således, at der ikke kan opstå risiko for forurening. Der må ikke være afløb i det rum, hvori bekæmpelsesmidlerne opbevares.
22. Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, må ikke nedgraves eller opbevares sammen med fast eller flydende gødning, men skal bortskaffes til autoriseret destruktionsanstalt.
23. Alle former og størrelser af døde dyr skal indtil afhentning opbevares i lukket kasse, container, kadaverkappe eller lignende.
24. Virksomhedens øvrige affald, herunder farligt affald, skal bortskaffes efter den til enhver tid gældende ordning for Dronninglund Kommune. Der henvises til gældende regulativer.
25. Virksomheden skal føre register over affaldsproduktionen. Registret skal føres efter forskrifterne i affaldsbekendtgørelsens bilag 13 og 14.
26. Der skal føres journal over affaldsfraktion, art, mængde og sammensætning samt transportør og afleveringssted.

#### Spildevand m.v.

27. Der må kun afledes sanitært spildevand fra virksomheden.
28. Rengøring af sprøjteudstyr skal foregå på en fast plads med støbt bund og afløb til opsamlingsbeholder eller til gyllebeholder. Skylning af marksprøjte kan dog foregå ved at skyllevandet spredes på den mark, der lige er sprøjtet.

#### Skadedyr m.v.

29. På ejendommen skal der foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Statens Skadedyrslaboratorium senest fastsatte retningslinier. Bekæmpelse skal desuden foretages på tilsynsmyndighedens forlangende.

30. Gener fra andre skadedyr skal straks afhjælpes.

Tilsyn.

31. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår, herunder specielt vilkår 8-10.
32. På tilsynsmyndighedens forlangende, dog højst én gang årligt, skal virksomheden lade foretage målinger til eftervisning af, at vilkår 16 overholdes.

Målingerne skal udføres af en måleinstitution, der er godkendt af Miljøstyrelsen eller akkrediteret til at udføre "miljømåling - ekstern støj" i øvrigt i henhold til Miljøstyrelsens senest udsendte vejledning om støjmålinger/støjberegninger - for tiden vejledning nr. 6/1984 og 5/1993. Målerapport skal sendes til Dronninglund Kommune senest 3 måneder efter målingernes udførelse.

Målingerne skal udføres, når virksomheden er i fuld drift.

33. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne.
34. Virksomheden skal hvert år inden den 1. april redegøre for, hvordan husdyrgødningsbekendtgørelsens harmoniregler:
- 1) opfyldes det pågældende høstår
  - 2) er opfyldt det foregående høstår, såfremt der er sket ændringer i forhold til tidligere fremsendt redegørelse.

Redegørelsen skal oplyse produktionens størrelse sammenholdt med de arealer, hvor gyllen spredes, uanset om der er tale om ejede eller lejede arealer, eller arealer omfattet af en overførselsaftale. Der skal medsendes markplan og markkort over egne og lejede udspretningsarealer.

Redegørelsen kan omfatte de samlede bedrifter, som Ulrik Lunden deltager i.

Redegørelsen skal være skriftlig og sendes til Dronninglund Kommune.

35. Hvert år inden 1. april skal virksomheden fremvise eller sende kopi af logbog for flydelag i gylletanken til Dronninglund Kommune. Dette vilkår bortfalder, hvis gylletanken har fast overdækning.
36. Inden den 1. december 2003 skal der fremsendes overførselsaftaler til dokumentation for, at der er arealer nok til gødningsudbringning i henhold til harmonireglerne.
37. På Dronninglund Kommunes forlangende skal virksomheden føre journal over producerede og udbragte/afleverede gyllemængder. Dronninglund Kommune skal godkende udformningen af driftsjournalen, som skal fremvises til kommunen på forlangende.

### 1.3. Godkendelsens meddelelse og klagevejledning.

Denne godkendelse kan påklages til Skov- og Naturstyrelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Sagen kan indbringes af virksomheden, Amtsrådet, Embedslægeinstitutionen, Friluftsrådet samt af enhver, der må antages at have en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald. En eventuel anke sendes til Dronninglund Kommune, der videresender anken bilagt sagens akter.

En eventuel anke skal være Dronninglund Kommune i hænde senest den 26. november 2003.

Godkendelsen annonceres i Østvendssyssel Avis den 29. oktober 2003.

Udnyttelse af den meddelte godkendelse inden klagefristens udløb, herunder påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejder, sker på eget ansvar og indebærer ingen indskrænkning i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

### 1.4. Generelle forhold.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt efter miljølovens § 33.

I henhold til lovens § 41, stk. 5, kan tilsynsmyndigheden tage godkendelsen op til revision og eventuelt ændre vilkårene, når der er gået 8 år - det vil sige efter den 24. oktober 2011. Hvis afgørelsen påklages, beregnes tidspunktet fra den dato, hvor den endelige afgørelse er meddelt.

Udover vilkår i kapitel 1.2 skal virksomheden overholde al anden (miljø)lovgivning. Det drejer sig for nærværende om for eksempel bekendtgørelse om affald<sup>iii</sup> og lov om jordbrugs anvendelse af gødning og om plantedække<sup>iv</sup>.

## **2. Godkendelsens forudsætninger og miljøteknisk beskrivelse.**

### 2.1. Lovgrundlag.

I henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven skal svinebrug med slagtesvin over 210 DE godkendes inden ændring eller udvidelse, jfr. bilag til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed<sup>v</sup>, punkt I01d.

Ejendommen har ikke været miljøgodkendt før.

### 2.2. Sagens bilag.

Ved behandlingen af sagen har der foreligget følgende bilag:

- \* 1. Ansøgning af 20. marts 2003
- \* 2. Skema til anmeldelse og forhåndsvurdering af landbrugsbyggeri.
- \* 3. Erklæring om tilstrækkelig kapacitet incl. lagerregnskab.
- 4. Markplan, høstår 2003

5. Sprøjteplan, høstår 2003
  6. Gødningsplan, høstår 2003 incl. kortmateriale
  7. Overførselsaftaler for husdyrgødning, 2. og 3. februar 2003
  8. Brev af 6. april 2001 fra Nordjyllands Amt vedr. VVM-screening
  9. Kvælstofberegning dateret 3. april 2003, LandboNord
  10. Situationsplan, 1:1.500 (tegning 1.1)
  - \* 11. Beregninger af lugt før og efter udvidelse
  - \* 12. Vandløb m.v. omkring ejendommen
- \* vedlagt

### 2.3. Virksomhedens beliggenhed.

Virksomheden ligger i landzone på matr.nr. 10 a m.fl., Asaa by, Asaa-Melholt. Arealerne vest for bygningerne ligger i henhold til regionplanen i jordbrugsområde, mens arealerne øst for ligger i naturområde. Markerne ligger i et område med begrænsede drikkevandsinteresser. En mindre del af de østligste arealer ud mod Kattegat er regionalt naturområde og beskyttet natur, og arealerne øst for Sæbyvej er i 1994 udpeget om EU habitatområde. Der er ca. 1 km til Asaa byzone.

På ejendommen er der 4 boliger. Foruden stuehuset drejer det sig om en bolig i den østlige ende af staldbygninger, der dog delvis bruges som velfærdsrum, samt to boliger ca. 300 m øst for gården. Nærmeste bolig uden for ejendommen ligger ca. 440 m sydvest for gården.

I bilag 13 ses følgende vandløb på ejendommen:

Vandløb og forløb	Målsætning i recipient-kvalitetsplan	Målsætning, saprobie-grad
Sørå gennemløber ejendommen fra syd mod nord.	Laksefiskevand (B2)	II
Vandåen er skelvandløb ved en del af de nordligste marker før tilløbet til Søraåen.	Karpefiskevand (B3)	II
Grønbak Bæk følger omtrent markerne nordvestligste skel og løber – delvis i rørlagt - til Vandåen	Karpefiskevand (B3)	II

Dele af ejendommen er omfattet af naturbeskyttelseslovens skov- og åbeskyttelseslinier, men det har ingen betydning for nærværende projekt.

### 2.4. Virksomhedens etablering.

Gården har eksisteret i mange år og i flere år op til ca. 2001 var der ingen besætning på ejendommen. I 2001-2002 blev staldene renoveret og taget i brug til svin igen, lige som der blev bygget en gylletank nordvest for staldene i 2002.

Der foretages ingen bygningsmæssige udvidelser i medfør af denne godkendelse.

Virksomhedens drift forventes at blive af varig karakter.

### 2.5. Virksomhedens indretning og drift.

Bedriften drives i samdrift med animalsk produktion på Skovengen 4, 9340 Asaa, og Kvis-selholtevej 57-61, 9330 Dronninglund, som begge ejes af Ulrik Lunden.

Eksisterende bygningsanlæg er vist i bilag 11. Bygningerne består der ud over af stuehus, lade og velfærdsfaciliteter i forbindelse med staldene. Erhvervsarealet er iflg. BBR 3.011 m<sup>2</sup>. Staldene udgør 927 m<sup>2</sup>.

Gården er tilsluttet Asaa Vandværk.

## 2.6. Renere teknologi.

I ansøgningen er det oplyst, at der anvendes bedste teknologi på området f.s.v.a. støj, ventilation, emissioner og energiforbrug (der bruges ikke frekvensomformer som oplyst i ansøgningen). Dette er ikke efterprøvet af Dronninglund Kommune.

## 2.7. Virksomhedens forurening.

### 2.7.1. Dyrehold, husdyrgødning og arealer.

Denne godkendelse omfatter en produktion på 8.965 slagtesvin med opfedning fra 30 kg ved indsættelse til 100 kg ved levering. Det svarer til 249 DE. Der vil årligt blive produceret 4.303 m<sup>3</sup> gylle til opbevaring i gårdens gyllekældre på 200 m<sup>3</sup> og gylletanken på 3.300 m<sup>3</sup>. Den samlede kapacitet er dermed 3.500 m<sup>3</sup>, svarende til, at gyllen kan opbevares i 9,8 måneder.

Ejendommens totale areal er på 146,2 ha. Heraf har ansøger oplyst, at 118,6 ha er egnet til udspredding. Gården har ikke selv areal nok til at overholde udbringningsreglerne, så der skal forefindes de lovpligtige overførselsaftaler til at dække arealbehovet på 177,8 ha. Ansøgningen er vedlagt to overførselsaftaler; disse er begge udløbet.

I bilag 9 er der foretaget en kvælstofberegning. For markerne på Sæbyvej 81 gælder, at med udvidelsen forbliver kvælstofudvaskningen på et uændret niveau (64 mg nitrat/l).

### 2.7.2. Lugt.

Udsugningsluft fra stalde kan indeholde forurenende og/eller generende mængder af luftformige og partikulære stoffer, herunder støv, ammoniak, svovlbrinte og lugtstoffer. Gården har egen vejstation, der automatisk regulerer ventilationen, der således tilpasses til vind og vejr. Lugt kan desuden fremkomme ved omrøring og udbringning af gylle.

Lugtudsendelsen er beregnet i bilag 12 efter Vejledende retningslinier fra Foreningens af Miljømedarbejdere i Kommunerne. Det giver følgende resultater:

Lugtområde	Før udvidelse	Efter udvidelse
Lugtkonsekvensafstand	523 m	568 m
Geneafstand i forhold til byzone	420 m	456 m
Geneafstand i forhold til anden samlet bebyggelse	236 m	256 m

Konsekvensafstand er den afstand, hvor inden for det vil være muligt at lugte svinestaldene, uden at virke generende. Inden for geneafstandene vil lugten kunne være generende.

Inden for lugtkonsekvensafstanden vil der efter udvidelse befinde sig 5 boliger, hvoraf de 4 findes på Sæbyvej 77-83. Der er ingen boliger (uden for ejendommen) inden for geneafstandene.



### 2.7.3 Støj.

Støj fra traktorkørsel m.v. på gården medregnes til støjbidraget, mens kørsel på offentlige veje ikke medregnes. Med henvisning til gårdens beliggende langt fra andre ejendomme forventes der ingen problemer med støjgener.

### 2.7.4. Affald.

Fra landbrug kan forventes døde dyr, som bortskaffes til destruktionsanstalt. Desuden forekommer medicinrester, olieaffald samt rester af bekæmpelsesmidler og emballager herfra.

Bedriften får afhentet affald af en privat, registreret renovatør.

### 2.7.5. Skadedyr og fluer.

I forbindelse med en landbrugsejendom kan forekomme skadedyr (rotter, mosegrise m.v.) samt flueplage.

### 2.7.6. Spildevand.

Der er ingen tagrender på bygningerne. Sanitært spildevand fra velfærdsfaciliteterne løber i septictank, hvis udløb er ukendt.

### 2.7.7. Energiforhold.

Bedriftenes samlede olieforbrug bliver i alt 54.000 l årligt, heraf 14.000 l til stald- og boligopvarmning – resten anvendes til markarbejde. Der bruges 65.000 kWh el foruden 400 bigballer i halmfyr. Forbruget forventes at være uændret efter udvidelsen.

## 2.8. Forureningsbegrænsende foranstaltninger.

Af væsentlige forureningsbegrænsende foranstaltninger, der ligger under Dronninglund Kommunes tilsyn, kan især nævnes gylletanken med en opbevaringskapacitet på over 9 måneder.

## 2.9. Ikke-teknisk resumé.

Ansøgningen indeholder ikke et ikke-teknisk resumé.

## 2.10. Udvalgets bemærkninger og ikke-teknisk resumé.

Udvalget finder, at det er muligt at indrette og drive denne relativt store svineproduktion uden væsentlige gener for omgivelserne – primært fordi gården ligger så langt fra naboer og byer. Ved en så stor produktion er godt landmandsskab en vigtig ingrediens, når der skal tages hensyn til miljøet og naboer. Det vil i udstrakt grad være muligt at forebygge gener for omgivelserne ved at udvise tilbørlig hensyn til disse. Der tænkes her især på lugtgener fra gylleudbringning og evt. transport på veje.

Den store afstand til naboer er også baggrunden for, at Dronninglund Kommune ikke er gået nærmere ind i en vurdering af, hvorvidt andre staldsystemer og/eller gødningshåndteringsystemer kunne have en forureningsbegrænsende effekt i forhold til det ansøgte, især med hensyn til lugt.

I forhold til naturen ligger gården i et område med flere forskellige naturtyper incl. skov, strandenge og vandløb. Det stiller krav til virksomheden om at udvise tilbørligt hensyn til de forskellige naturtyper ved valg af afgrøder, gødskning, markarbejde o.s.v.

Det skal påpeges, at et dyrehold af denne størrelse kan give anledning til større forurening ved driftsuheld eller skader på anlæg. Det er derfor påkrævet, at virksomheden selv udfører et grundigt tilsyn, især ved gyllehåndtering.

#### 2.11. Forelæggelse for andre, herunder myndigheder.

Nordjyllands Amtsråd har den 6. april 2001 oplyst, at ændring fra plantebrug til 249 DE svin ikke krævede VVM-redegørelse, og at der ikke vil opstå væsentlige miljømæssige gener for naboer. Som følge af en ændring af husdyrgødningsbekendtgørelsen siden da, går der nu flere slagtesvin til en dyreenhed. Dermed kan antallet af slagtesvin øges, uden at grænsen på 249 DE overskrides. Det er baggrunden for amtets brev dateret den 10. juni 2003, hvori det tilkendegives, at den faktiske produktion kan øges uden fornyet VVM-screening.

Ansøgningen har været annonceret i lokalavisen i juli uden henvendelser. Det betyder, at ingen har bedt om at få udkast til miljøgodkendelse tilsendt.

#### 2.12. Tilsyn.

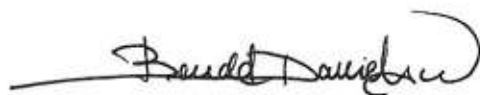
Dronninglund Kommune vil som tilsynsmyndighed påse, at denne godkendelse og den øvrige miljølovgivning overholdes. Der skal derfor altid være adgang for de personer, der af tilsynsmyndigheden er bemyndiget til at udføre tilsynet. Da der er tale om en godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens regler for særligt forurenende virksomheder, skal Dronninglund Kommune også føre tilsynet med, at der er areal nok til udbringning af gylle, jfr. kap. 10 i bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. Plantedirektoratet har tilsynet med, at de øvrige regler om gødskning overholdes.

Brugerbetaling for godkendelse og tilsyn<sup>vi</sup> er for tiden kr. 8.200 om året.

#### 2.13. Forhold til anden lovgivning.

Der er i denne godkendelse udelukkende taget stilling til ansøgningens forhold til miljøbeskyttelsesloven.

Med venlig hilsen



Bendt Danielsen  
udvalgsformand



Thomas M. Jepsen  
teknisk chef

Kopi af godkendelsen er sendt til:

- Nordjyllands Amtskommune, Niels Bohrs Vej 30, 9220 Aalborg Ø
- Embedslægeinstitutionen, Bispensgade 5, 9000 Aalborg
- Friluftsrådet for Nordjyllands Amt v/ Thomas Elgaard Jensen, Kragkærvej 5, 9800 Hjørring
- Plantedirektoratet, Skovbrynet 20, 2800 Skovbrynet
- Arkitektrådgivning Nord A/S, att. Leif Albrechtsen, Rævdalstoft 1, 9330 Dronninglund

---

<sup>i</sup> Miljø- og Energiministeriets lovbekendtgørelse nr. 753 af 25. august 2001 af lov om miljøbeskyttelse  
<sup>ii</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

<sup>iii</sup> Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 619 af 27. juni 2000 med senere ændringer

<sup>iv</sup> Lovbekendtgørelse nr. 203 af 25. marts 2003 om af lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om plantedække.

<sup>v</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 646 af 29. juni 2001 om godkendelse af listevirksomhed med senere ændringer

<sup>vi</sup> Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 965 af 16. december 1998





## Oplysninger ved ansøgninger om godkendelse af listevirksomhed (22.08.02):

Af godkendelsesbekendtgørelsens § 7<sup>1</sup> fremgår det, at en ansøgning om godkendelse skal være skriftlig og ledsaget af oplysninger i det omfang, det er nødvendigt for bedømmelse af virksomhedens påvirkning af de ydre omgivelser.

I det følgende er relevante oplysninger oplistet, som behøves ved ansøgning om miljøgodkendelse af landbrug med husdyrhold. Nedenstående er baseret ud fra godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 samt tilføjet relevante bemærkninger fra vejledning om godkendelse af husdyrbrug (vejl. Nr. 4, 1997).

Oplysninger om ansøger og ejerforhold	
1)	Ansøgerens navn, adresse, telefonnummer og CVR-nummer. <b>Ulrik Lunden, Sæbyvej 81, 9340 Aså, Tlf. 98 85 05 06, CVR-nr. 25 26 68 54, E-Mail Lunden@Store-Bouet.dk</b>
2)	Listevirksomhedens navn, adresse, matrikel-nummer og P-nummer. <b>Sæbyvej 81, 9340 Aså, matr. nr. 10a m.f. Aså Melholt</b>
3)	Oplysninger om ejeren af ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende eller ønskes opført, hvis ejeren ikke er identisk med ansøgeren: Navn, adresse, telefonnummer og evt. E-mail. <b>Samme</b>
4)	Oplysning om virksomhedens kontaktperson: Navn, adresse, telefonnummer og evt. E-mail. <b>Ulrik Lunden, Sæbyvej 81, 9340 Aså, Tlf. 98 85 05 06, CVR-nr. 25 26 68 54, E-mail. Lunden@Store-Bouet.dk</b>
Oplysninger om husdyrbrugets art	
5)	Kort beskrivelse af det ansøgte projekt. Angivelse af om der er tale om nyanlæg eller driftsmæssige udvidelser/ændringer af bestående virksomhed. <b>Ansøgningen omfatter alene driftsmæssige ændringer i form af større vægtintervaller i produktionen.</b>
6)	Oplysning om, hvorvidt det ansøgte kræver bygningsmæssige udvidelser/ændringer. <b>Der sker ingen bygningsmæssige ændringer.</b>
Oplysninger om husdyrbrugets placering	

<sup>1</sup> Godkendelsesbekendtgørelsen: Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse nr. 646 af 29. juni 2001 om godkendelse af listevirksomhed.  
I:\Arkiv til sager\LANDBRUG\Sæbyvej 81Aså Ulrik Lunden\Dokumenter 2003\Oplysninger til miljøgodkendelse - nyt skema - 220802.doc

- 7) Oversigtsplan i passende målestok (f.eks. 1:4.000) med angivelse af virksomhedens placering. Oplysninger om virksomhedens placering i forhold til omgivelserne, herunder placering i forhold til tilstødende og omliggende grunde. På planen angives placeringen i forhold til UTM-net ved koordinater for et veldefineret punkt, f.eks. hjørne af skel, samt højdekoter hvor det er relevant. Planen forsynes med en nordpil.

**Kortbillag vedlagt.**

Af plantegningerne skal fremgå afstande fra stalde/gødningsopbevaringsanlæg til:

- naboskel og nabobeboelse,
- byzone, sommerhusområder eller områder i landzone, der ved en lokalplan er udlagt til boligformål eller til blandet bolig og erhverv,
- offentlig vej, privat fællesvej,
- vandforsyningsanlæg - enkelt eller fælles, søer og vandløb (herunder drænledninger),
- levnedsmiddelvirkosomhed.

Afstand fra staldbygning til	Enkelt vandindvinding (egen)	Fælles vandindvinding	Vandløb	Offentlig vej	Naboskel	Nabobeboelse	Byzone	Samlet bebyggelse i landzone	Boliger i landzone
faktiske afstande	> 25 m	> 50 m	> 15 m	> 15 m	> 15 m	> 50 m	>200 m	> 300 m	
Husdyrgødningsbek.	25 meter	50 meter	15 meter	15 meter	15 meter	50 meter	200 meter	300 meter	---

- 8) Plan i passende målestok (f.eks. 1:500), der viser placeringen af alle bygninger og andre dele af virksomheden på ejendommen. Planen skal forsynes med en nordpil.

**Situationsplan vedlagt**

- 9) Angivelse af, hvilke planlægningsmæssige bestemmelser (regionplan, kommuneplan og lokalplan) der gælder for det område, hvor virksomheden ligger/planlægges etableret, og for tilgrænsende områder samt redegørelse for den faktiske anvendelse af disse områder.

**Regionplan, samt husdyrgødningsbekendtgørelsen.**

**Oplysninger om etablering**

- 10) Forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virksomhedens drift. Hvis ansøgningen omfatter planlagte udvidelser eller ændringer, jf. lovens §36, oplyses til lige den forventede tidsmæssige horisont for gennemførelse af disse.

**Produktionen forventes opstartet 01.08.03**

**Tegninger over husdyrbrugets indretning**

- 11) Tegning og snit i passende målestok, der viser produktions- og lagerlokalers placering og indretning, herunder placering af produktionsanlæg m.v. Befæstede arealer skal også vises. Hvis der foretages arbejde udendørs, angives dette. **Situationsplan vedlagt**
- 12) Tegning over kloakker, herunder sandfang og olieudskillere, samt oplysninger om nedgravede rørforbindelser og tanke/beholdere.
- 13) Tegning over interne transportveje og over placering af oplag af råvarer, hjælpestoffer og affald.
- 14) Tegning der viser placeringen af skorstene og andre luftafkast. Oplysninger om ventilationsanlæg, herunder oplysninger om type, kapacitet, antal afkast, afkastenes placering, afkasthøjde, lufthastighed i afkast mv.

Bygning	Staldtype	Dyrehold pr. stald	Ammoniak-fordampning normtal
1	Slagtesvinestald	CA. 2245	987
2			
3			
4			

Bygning	Max. ventilation m <sup>3</sup> /h	Min. ventilation m <sup>3</sup> /h	Dia. Afkast *)	Luftskifte [gange/h] beregn.	Antal afkast *)	Tryk	Lufthastighed Beregn.
1	150000	16000	64/90 cm	Ca. 12-15	12	Undertryk	ca. 12m/s
2							
3							
4							

15) Tegning der viser placeringen af støj- og vibrationskilder.

Beskrivelse af husdyrbrugets produktion	
16)	Oplysninger om dyreart, antal dyreenheder for hver enkelt art med beregningsgrundlaget herfor og antal af dyr/pladser før og efter etablering/udvidelse. <b>Se bilag med beregning af DE</b>
17)	Oplysninger om antal dyr på stald ad gangen, herunder dyreart, vægtinterval, antal hold pr. år. <b>Ca. 4 hold slagtesvin a 1500 stk. pr år</b>
18)	Oplysninger om andre ejendommen som ejes og/eller samdrives. <b>Skovengen 4, 9340 Aså. Kvisselholtvej 59, 9330 Dronninglund.</b>
19)	Oplysning om bivirksomhed - f.eks. dambrug, pelsdyrfarm, andre dyrehold, slagteri, biogasanlæg, komposteringsanlæg, vindmøller og halmfyr m.v. <b>Ejer 50 % af en 650 KW Vestas vindmølle, Årlig Produktion på ca. 1,1 KW/H</b>
20)	Oplysninger om produktionskapacitet samt art og forbrug af råvarer, energi, vand og hjælpestoffer, herunder mikroorganismer.

Skønnet ansættelse	Energiforbrug	
	Før udvidelse	Efter udvidelse
Diesellole til traktorer mv.	40.000 l	40.000 l
Fyringsolie	14.000 l	14.000 l
Benzin	15 l	15 l
Halm – til halmfyr	400 bigballer	400 bigballer
Elforbrug til lys / opvarmning / maskiner	65.000 KW/H	65.000 KW/H
Smøreolie	200 l	200 l

Beregnet ud fra normværdier	Før etableringen, udvidelsen eller ændringen	Efter etableringen, udvidelsen eller ændringen
Drikkevand og vaskevand, drift	3000 m <sup>3</sup>	3000 m <sup>3</sup>
Drikkevand og vaskevand, privat	200 m <sup>3</sup>	200 m <sup>3</sup>

21)	Den daglige drifttid og –tidspunkter for virksomheden, herunder støjkluder, hvis de afviger fra den samlede virksomheds drifttid. Samt oplysninger om drift på lørdage eller søn- og helligdage. <b>Daglige drifttid 7 – 16.00 dog kan der ved sæsonarbejder forekomme længere drifttid.</b>
22)	Oplysninger om opbevaring og/eller forarbejdning af foder. <b>Kornopbevaring af ca. 2000 ton korn i planlager, samt svinefoder i siloer.</b>
23)	Oplysninger om særlige forhold i forbindelse med opstart/nedlukning af anlæg. <b>Der kan forekomme ekstraordinære lugtgener ved oprøring og udkørsel af gylle.</b>
24)	Angivelse af størrelse samt placering af arealer, der er til rådighed til udbringning af husdyrgødning, herunder både egne arealer og arealer, der kan disponeres over i medfør af gødningsleveringsaftaler og aftaler om forpagtning. Placering angives på kortbilag. <b>Kortbilag vedlagt.</b>
25)	Årsproduktion af husdyrgødning (mængde/typer) inkl. spildevand til opbevaring. Angivelse af over-skudsgødning samt aftaler om opbevaring og afsætning heraf. Kopier af nye aftaler vedlægges. Op-bevaringsaftaler skal have en varighed af mindst 5 år jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen. <b>Beregningsskema vedlagt.</b>
26)	Gødningsopbevaringsanlæg (type, alder og kapacitet) for hver type husdyrgødning. <b>Gyllebeholder på 3300 m<sup>3</sup>, etableret år 2002.</b>
27)	Oplysninger om udmugningssystem. <b>Vakumsystem for gylle.</b>
28)	Oplysning om der opbevares eller anvendes husdyrgødning fra andre ejendomme. Kopier af aftaler vedlægges. <b>Der opbevares ikke gødning fra andre ejendomme.</b>
29)	Oplysninger om, hvorvidt der modtages slam eller andet affald til udbringning på udspretningsarealet. <b>Der modtages ikke slam eller affald til udbringning på udspretningsarealerne.</b>
30)	Udbringning af husdyrgødning (metode, udstyr og tidspunkt for udbringning). <b>Gylle udbringes med slæbeslanger eller ved nedfældning.</b>
31)	Kopi af mark- og gødningsplan. <b>Eftersendes fra Landbonord Planteavlkontor.</b>
32)	Opgørelse over tab til omgivelserne ved NH <sub>3</sub> -fordampning og nitratudvaskning, evt. ved stofbalance for N og P (N og P-gårdregnskab efter Simmelgaards IIIb). <b>Eftersendes fra Landbonord Planteavlkontor.</b>
33)	Oplysninger om forbrug af sprøjtemidler (handelsnavn, liter pr. år, aktivstof samt indhold [g pr. liter]). <b>Eftersendes fra Landbonord Planteavlkontor.</b>
34)	Oplysninger om opbevaring af sprøjtemidler, kemikalier mv. <b>Kemikalier opbevares i aflåst kemikalierum.</b>
35)	Oplysninger om håndtering af fluegener.



## Fluebekæmpelse sker ved udsætning af rovfluer i gyllekanaler.

### Oplysninger om valg af placering samt valg af bedste tilgængelige teknik

- 36) Redegørelse for virksomhedens lokaliseringsovervejelser, jf. punkt 9. Herunder overvejelser over konsekvenser for nabo mv. ved udvidelse og/eller ændring af produktionen.  
**Produktionsændringen vurderes til ikke at give gener af nogen art for naboer og øvrige omgivelser, idet der er forholdsvis langt til naboer.**
- 37) Redegørelse for i hvilket omfang det valgte projekt bygger på anvendelse af bedste tilgængelige teknik. Redegørelsen skal belyse de energimæssige konsekvenser ved den valgte teknologi, herunder om der er valgt den mest energieffektive teknologi. Oplysninger om de bedst mulige miljøbeskyttende foranstaltninger. I den forbindelse bør oplyses om miljøstyringsaktiviteter, herunder eventuelle tiltag til reduktion af ammoniak emission.  
**I staldene anvendes nyeste teknologi med hensyn til ventilation. herved reduceres emission til omgivelserne, ligesom energiforbrug optimeres væsentligt ved brug af frekvensformere.**

### Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

#### - Luftforurening

- 38) Beskrivelse af foranstaltninger til begrænsning af lugtgener og luftforurening.  
**Anvendelse af bedste teknologi på området.**
- 39) Oplysninger om afvigende emissioner i forbindelse med opstart/nedlukning af anlæg.  
**Der kan forekomme ekstra emissioner i forbindelse med udkørsel af gylle.**

#### - Spildevand

- 40) Opgørelse af mængden og arten af rengøringsvand, mælkerumsvand, vand fra vaskepladser og sanitært spildevand.  
**Rengøringsvand fra produktionen er indregnet i gyllemængden.**
- 41) Oplysninger om praksis og placering for påfyldning og rengøring af sprøjteudstyr.  
**Rengøring og påfyldning af sprøjte foregår i marken idet der er påmonteret rentvandstank på udstyret.**

#### - Støj

- 42) Oplysninger om støj og vibrationer fra de enkelte kilder, herunder køretøjer.  
**Der er ingen væsentlige støjkloder i forbindelse med produktionen på ejendommen.**
- 43) Beskrivelse af de valgte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger for de enkelte støj- eller vibrationsfremkaldende anlæg, maskiner og køretøjer til intern transport og for virksomheden som helhed.  
**Anvendelse af bedste teknologi på området.**

- 44) Oplysninger om til- og frakørselsforhold vedrørende arbejdskørsel, herunder transport af husdyrgødning. Antallet af vogne og arten af trafik til og fra virksomheden skal oplyses. Ligeledes skal det beskrives, hvorledes hensynet til omboende sikres.

Antal	Mængde pr. år		Kapacitet pr. læs	Antal transporter pr. år	
	Før udvidelse	Efter Udvidelse		Før udvidelse	Efter udvidelse
Levende dyr	7500 stk.	8980 stk.	Ca. 500/135	70	85

Døde dyr, x %	stk.	stk.	1-2	40	40
Indkøbte foderstoffer	1400 tons	1850 tons	30 tons	45	61
Eget korn	2000 tons	2000 tons	30 tons	70	70
Gylle	3600	4310	18	194	240
Tankbil, mælk	---	---	---		

#### - Affald

- 45) Oplysninger om sammensætning og årlig mængde af virksomhedens affald, herunder farligt affald. For farligt affald angives EAK-koderne.

**Der anvendes ikke farlige stoffer i produktionen.**

- 46) Oplysninger om, hvordan affaldet håndteres på virksomheden (herunder affald der indgår i virksomhedens produktion) og om mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden.

**Affald og evt. restprodukter afleveres på kommunal miljøstation. Døde dyr bortskaffes til godkendt destruktionsanstalt.**

- 47) Oplysninger om indretning af oplagspladser for affald på virksomheden.

**Affald og døde dyr fra produktionen opbevares i lukkede containere indtil afhentning..**

#### Forslag til vilkår og egenkontrol

- 48) Virksomhedens forslag til vilkår og egenkontrolvilkår for virksomhedens drift,

**Diverse målere til registrering af forbrug af råvarer, hjælpestoffer og energi.**

**Daglig kontrol af forbrug.**

#### Oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld

- 49) Beskrivelse af de foranstaltninger, der er truffet for at imødegå driftsforstyrrelser og uheld.

**Der er i produktionen installeret alarmanlæg.**

#### Ikke-teknisk resume

- 50) Oplysningerne i ansøgningen skal sammenfattes i et ikke-teknisk resume.



# Dronninglund Kommune

Rådhusgade 5  
9330 Dronninglund  
Tlf. 99 47 11 11

Tlf.tid: 08-15 torsdag til 17  
Åbn.tid: 10-13 torsdag til 17  
Fax. 99 47 11 12

Sendes til (kommunens navn og adresse)  Dronninglund Kommune Teknik- og Miljøforvaltningen Rådhusgade 5, Postboks 85 9330 Dronninglund	Udfyldes af kommunen					
	Ejendomsnummer 4011-1	Bygn.nr.	Vejkode	Husnr.	B	Etage
	Side/dænr.		Journalnumner/sagsnummer			
	Udfyldes af ansøgeren - sæt X					
	<input checked="" type="checkbox"/>	Forhåndsvurdering		Landbrugsbyggeri		
	<input type="checkbox"/>	Forhåndsansmeldelse				
	<input type="checkbox"/>	Byggeomeldelse				

## 1. Anmeldelse på ejendommen

INDGÅET

Se vejledning!

Vejnavn (stedbetegnelse) Sæbyvej	Husnummer 81
Matrikelbetegnelse og ejerlav 1a mfl, Aså- Melholt	

## 2. Bygearbejde der agtes udført

DRONNINGLUND  
KOMMUNE

Sæt X
<input checked="" type="checkbox"/> Avlsbygninger/stalde og lign.
<input type="checkbox"/> Individuelle gødningsopbevaringsanlæg
<input type="checkbox"/> Etablering i forbindelse med tilslutning til fælles anlæg/biogasanlæg

## 3. Anmeldelsen drejer sig om

Etablering af	Udvidelse af	Ændring af
Sæt X	Sæt X	Sæt X
<input type="checkbox"/> Stalde	<input type="checkbox"/> Stalde	<input type="checkbox"/> Stalde
<input type="checkbox"/> Pelsdyrhaller	<input type="checkbox"/> Pelsdyrhaller	<input type="checkbox"/> Pelsdyrhaller
<input type="checkbox"/> Mødding	<input type="checkbox"/> Mødding	<input type="checkbox"/> Mødding
<input type="checkbox"/> Møddingsaftbeholder	<input type="checkbox"/> Møddingsaftbeholder	<input type="checkbox"/> Møddingsaftbeholder
<input type="checkbox"/> Ensilageoplag	<input type="checkbox"/> Ensilageoplag	<input type="checkbox"/> Ensilageoplag
<input type="checkbox"/> Ensilagesaftbeholder	<input type="checkbox"/> Ensilagesaftbeholder	<input type="checkbox"/> Ensilagesaftbeholder
<input type="checkbox"/> Gyllebeholder	<input type="checkbox"/> Gyllebeholder	<input type="checkbox"/> Gyllebeholder
<input type="checkbox"/> Ajlebeholder	<input type="checkbox"/> Ajlebeholder	<input type="checkbox"/> Ajlebeholder
<input type="checkbox"/> Afløbsinstallation	<input type="checkbox"/> Afløbsinstallation	<input type="checkbox"/> Afløbsinstallation
<input checked="" type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> Andet

Hvis andet, oplys hvilket - fx ændret anvendelse

Udvidelse af produktion uden bygningsændringer, Miljøgodkendels

## 4. Ejendommens husdyrhold (Opgørelse og konsulenterklæring om tilstrækkelig kapacitet vedlægges)

Besætningsstørrelse før byggeri			Besætningsstørrelse efter byggeri		
Dyreart	Stk.	Dyreenhed	Dyreart	Stk.	Dyreenhed
Slagtesvin	7500	211,00	Slagtesvin	8980	249,00
		Dyreenhed			Dyreenhed
		Dyreenhed			Dyreenhed
		Dyreenheder			Dyreenheder
I alt		211,00	I alt		249,00

## 5. Ejendommens landbrugsareal

Arealer før byggeri		Arealer efter byggeri	
Ejendommens samlede areal - ha	Heraf til udspredding - ha	Ejendommens samlede areal - ha	Heraf til udspredding - ha
146,2	118,6	146,2	118,6
Lejet/forpagtet - ha	Heraf til udspredding - ha	Lejet/forpagtet - ha	Heraf til udspredding - ha
Skriftlige aftaler (gødningsudbringning)	Ha	Skriftlige aftaler (gødningsudbringning)	Ha
	33		59,6
	Ha		Ha
I alt til udspredding		I alt til udspredding	178,2

## 6. Ejendommens opbevaringsanlæg

Opbevaringsanlæg før byggeri			Opbevaringsanlæg efter byggeri		
Anlægstype	Rumfang/areal	Kapacitet mdr.	Anlægstype	Rumfang/areal	Kapacitet mdr.
1.			1. Gyllebeholder	3300	9
2.			2. Gyllekældre	200	
3.			3.		
4.			4.		

Er der vedlagt erklæring om tilstrækkelig kapacitet  Nej  Ja

Er der skriftlige aftaler om opbevaring af gødning på anden ejendom  Nej  Ja

## 7. Beliggenhed/afstand - stalde/gødningsanlæg (tegning 1:500 vedlægges)

Afstand til nabobebyggelse	Nuværende - m > 50 m	Planlagt - m > 50 m
Afstand til bymæssig bebyggelse/sommerhusområde m.v.	Nuværende - m > 300 m	Planlagt - m > 300 m
Overholder det planlagte byggeri afstandskrav (se vejledning)	se pkt. 9 vedr. dispensation <input type="checkbox"/> Nej <input checked="" type="checkbox"/> Ja	

## 8. Der vedlægges følgende bilag i 3 eksemplarer

<input checked="" type="checkbox"/> A) Byggegrund og beliggenhed af nuværende og projekterede bygninger og anlæg	<input type="checkbox"/> C) Dokumentation for bygningsværkets styrke og tæthed (byggeblad)
<input type="checkbox"/> B) Plan og snit (1:200) med angivelse af, hvilke materialer der agtes anvendt til ydervægge og tagdækning	<input type="checkbox"/> D) Eksisterende og projekterede afløbsledninger og disses tilslutning til bebyggelse og anlæg

## 9. Godkendelse/dispensation/påbud

Søges der om miljøgodkendelse	<input type="checkbox"/> Nej <input checked="" type="checkbox"/> Ja	Hvis ja, oplyses ansøgningsdato 20.03.2003
Er der søgt dispensation	<input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja	Hvis ja, oplyses ansøgningsdato

Har kommunen ikke reageret inden 14 dage, kan arbejdet påbegyndes, medmindre der søges om miljøgodkendelse og/eller dispensation. Oplysningerne gives på anmelders ansvar.

## 10. Anmelder

Navn, adresse og telefonnummer Arkitekturrådgivning Nord A/S Røvdalstøften 1 9330 Dronninglund 9884 2566	Personnummer
	Dato og underskrift 20.03.2003  Leif Albrechtsen

## 11. Ejer af ejendommen ifølge tingbogen

Navn, adresse og telefonnummer Ulrik Lunden Sæbyvej 81 9340 Aså 9885 0506	Personnummer
	Dato og underskrift 20.03.2003  Ulrik Lunden

## 12. Kommunens attestation

Det anmeldte byggearbejde opfylder husdyrgødningsbekendtgørelsens bestemmelser	
Kommunens navn, adresse og telefonnummer (Stempel) Dronninglund Kommune Teknik- og Miljøforvaltningen 9330 Dronninglund Telefon 9947 1111	Kontaktperson
	Dato og underskrift

# Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet

## LANDBONORD

Agertoften 8  
9330 Dronninglund

PlanteRådgivning

Tlf. 9624 2424 • Fax. 9624 2511

Flauenskjold, den 3. september 2003

Med henvisning til vedlagte oversigter:

Lagerregnskab (er):  
Driftstype- og husdyrgødning

For: Ulrik Lunden

Adresse: Sæbyvej 81

Post nr. og by: 9340 Aså

Tlf. 98850506 SE nr. 25266854

Erklærer undertegnede planteavlskonsulent, at bedriften med den planlagte udbygning af gødningslagre som anført nedenstående:

Gødnings art	Nuværende kapacitet		Projekteret kapacitet		I alt kapacitet		Tilstrækkelig kapacitet		Over kapacitet	
	m <sup>3</sup>	Mdr.	m <sup>3</sup>	Mdr.	M <sup>3</sup>	Mdr.	m <sup>3</sup>	Mdr.	m <sup>3</sup>	Mdr.
Gylle	3500	9,7	0	0	3500	9,7	3500	9,7		
Ajle										
Gylle + ajle										
Fast gødning										

Opnår den nødvendige kapacitet til, at husdyrgødning kan udbringes så udbringningstidspunkter og den krævede kvælstofudnyttelse kan opnås, i henhold til retningslinierne som er fastsat i lovbeholdning nr. 604 af 15. juli 2002 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

Den tilstrækkelige kapacitet er beregnet på grundlag af kravene til udnyttelse af husdyrgødningen gældende pr. den 1. august 2002.

Beregningen er vist for høståret 2005, hvor den planlagte ændring forventes fuldt gennemført.

Ejer erklærer med sin underskrift, at ovenstående oplysninger er korrekte.

Den \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Ejer / Bruger

Beregningerne er udført efter gældende normer og ejers oplysninger:

Den 3/9 2003

*Pia Christensen*

Konsulent – Pia Christensen

**Pia Christensen**

Planteavlskonsulent

Tlf direkte: 96 24 25 94

e-mail: pch@landbonord.dk

**LANDBONORD**

Bemærkninger: På ejendommen er en gyllebeholder på 3300 m<sup>3</sup>, samt kanaler med ca. 200 m<sup>3</sup>.



**Besætning og driftstype**

Antal Husdyrart	Staldsystem	% tid på græs	----- Antal dyreenheder -----			
			Kvæg/får/geder	Svin	Fjerkr/pelsdyr	Andre
8.965,0 Slagtesvin	Fuldspaltegulv	0		249,0		
				249,0		
<b>I alt</b>						<b>249,0</b>

Ejendommens driftstype	Husdyrbrug
Dyreenheder besætning	249,0 DE
Fradrag i DE på arealer uden N-kvotie (1)	0,0 DE
Dyreenheder modtaget	0,0 DE Max.
Dyreenheder afsat	0,0 DE Min. 0,1
Dyreenheder produceret inkl. modtaget og afsat DE	249,0 DE
Lagerforskydning	4,0 DE
Dyreenheder forbrugt	245,0 DE Max. 248,9
Areal i alt på ejendommen	177,8 ha
Areal til rådighed for udbringning af org. gødning	177,8 ha
Areal som er braklagt eller ikke må tilføres org. gødning	0,0 ha

(1) Fradrag kan ske som følge af græsning på arealer uden tilladt tilførsel af N, jf. Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v.

**Modtaget og afsat organisk gødning**

Der skal afsættes dyreenheder og/eller opbygges lager af dyreenheder svarende til 0,1 DE

Dato	Hændelse	Gødningstype	Fra/Til	Mængde	DE
Intet modtaget eller afsat organisk gødning					

**Analyser**

Lager	Analysetype	Dato	----- Næringsstofindhold kg/t -----					S Kommentar
			Total N	NH4-N	P	K	Mg	
Ingen analyser								



Lager: Gylle

Kapacitet: 3.500 t

**Tilknyttet besætning**

	Staldsystem	Antal	Gødningstype	Normprod. ton	% tid på græs
Slagtesvin, 30 - 100 kg   dage	Fuldspaltegulv	8.965	Gylle	4.303	0

**Gødningsmængder i perioden (tons)**

Startmængde						1.458
Normproduktion					4.303	
Justeret mængde					0	
Opsamlet mængde					4.303	4.303
Fordelt						-4.240
Slutmængde						1.522
Mængde pr. DE					17,3	
Lagerets N-udnyttelseskrav						75 %
<b>Mindste beholdning i perioden</b>					95	april
<b>Største beholdning i perioden</b>					3.461	marts

**Gødningsmængder pr. måned (tons)**

	A4	Sep	Okt	Nov	Dec	J5	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul
Opsamlet mængde	365	354	365	354	365	365	330	365	354	365	354	365
Fordelt	-506						-178	-178	-3.378			
Slutmængde	1.318	1.671	2.037	2.391	2.756	3.122	3.274	3.461	437	802	1.156	1.522
Største mængde	1.458	1.671	2.037	2.391	2.756	3.122	3.274	3.461	437	802	1.156	1.522
Mindste mængde	964	1.329	1.683	2.049	2.402	2.768	2.956	3.108	95	449	814	1.168

**Næringsstofindhold ultimo måned (kg næringsstof pr. ton)**

	A4	Sep	Okt	Nov	Dec	J5	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul
N	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4
Heraf NH4-N	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
P	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
K	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
Mg	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
S	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Notater:

Dato

Mængde

Dato

Mængde

Status registreret:





Adresse: Sæbyvej 81, 9340 Asaa

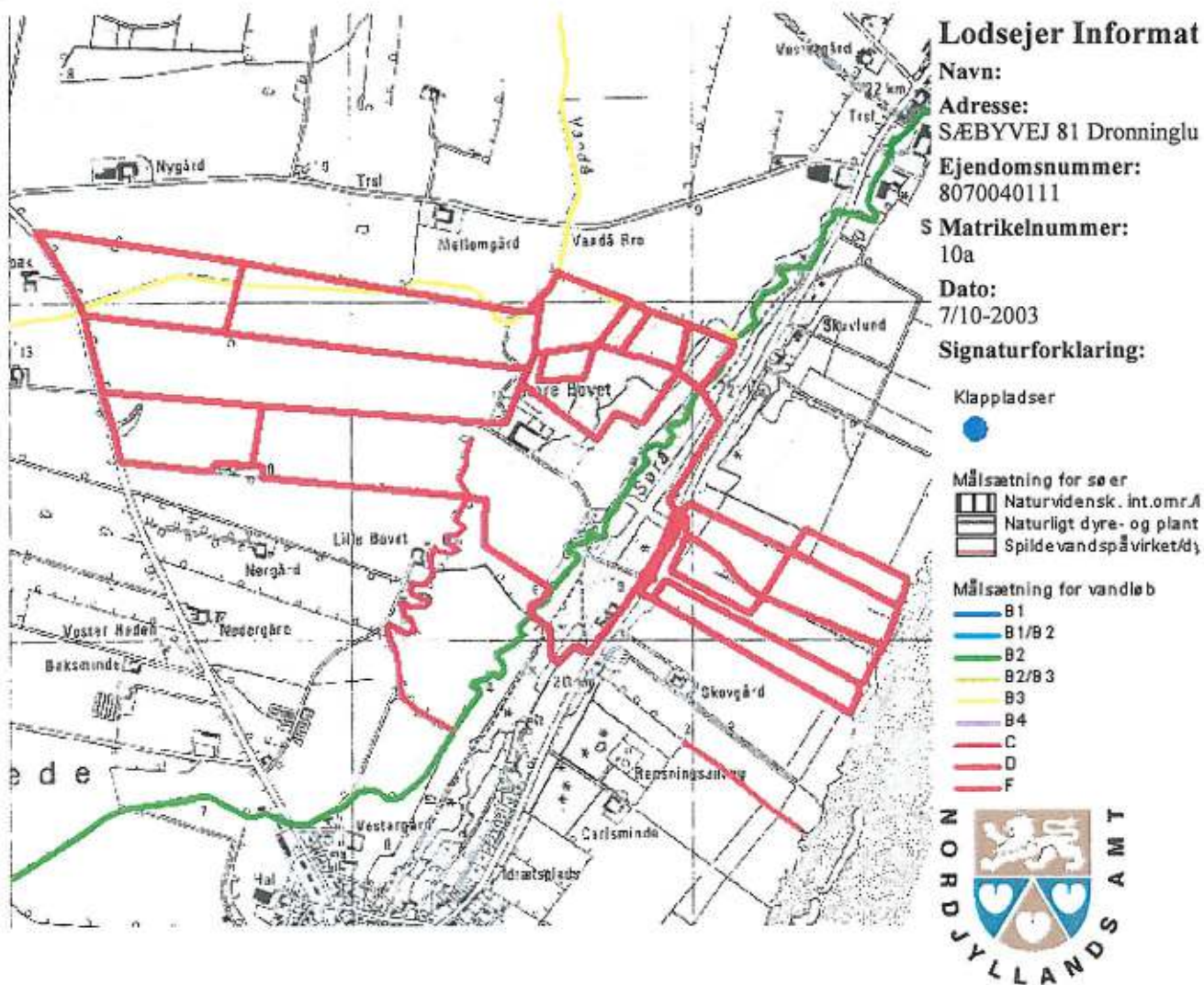
**Overslag over lugtbidrag relateret til besætningstype**

	Max. Lugt	Årsprod.	Antal dyr	DE	Vægt/dyr	LE/sek	Geneafstand		
							I	II	III
Nuværende produktion									
Slagtesvin (> 25 kg)	150	7596	1809	211	65,0	17634			
Konsekvensafstand->		<		<b>211</b>		<b>17634</b>	<b>420</b>	<b>236</b>	<b>133</b>
Efter udvidelse									
Slagtesvin (> 25 kg)	150	8965	2135	249	65,0	20812			
Konsekvensafstand->				<b>249</b>		<b>20812</b>	<b>456</b>	<b>256</b>	<b>144</b>
							<b>568</b>		

Dato / initialer

Tom Hansen, 6. oktober 2003





Kortet er kun vejledende og kan ikke bruges til dokumentation

