

VINDERUP KOMMUNE

MILJØGODKENDELSE

Meddelt i henhold til
Miljøbeskyttelseslovens kap. 5

Af

Fjerkræfarm

Matr. Nr. 1a m.fl. Buskov gde., Sahl.
Beliggende Holstebrovej 13, 7830 Vinderup Kommune

2001

Teknisk Forvaltning
Den 31. maj 2001

Indholdsfortegnelse:

1. Vilkår for godkendelsen.....	1
1.1. Baggrund.....	1
1.2. Godkendelsen.....	1
1.3. Indretning og drift.....	1
1.4. Støj.....	2
1.5. Luftemission.....	2
1.6. Affald.....	3
1.7. Gødningsopbevaring og – udspredning.....	3
1.8. Spildevand.....	4
1.9. Tilsyn og egenkontrol.....	4
2. Generelle forhold.....	5
2.1. Godkendelsesprocedure.....	6
2.2 Klagevejledning.....	6
2.3 Offentliggørelse.....	6
3. Miljøteknisk redegørelse.....	7
3.1. Baggrund og oplysninger i sagen.....	7
3.2. Forhold til fysisk placering.....	7
3.3. Indretning og drift.....	7
3.4. Forurening ved virksomhedens drift.....	8
3.5. Oplysninger om forureningsbekæmpende foranstaltninger / renere teknologi	10

Kortbilag:

- Bilag 1. Oversigt over ejendommens beliggenhed.
- Bilag 2. Oversigt over virksomheden.

1. Vilkår for godkendelsen.

1.1 Baggrund.

Revurdering af miljøgodkendelsen fra 15.01.1991 af fjerkræfarmen på matr.nr. 1a m.fl. Buskov gde., Sahl, beliggende Holstebrovej 13, 7830 Vinderup.

Fjerkræfarmen er godkendelsespligtig i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 807 af 25.10.1999 om godkendelse af listevirksomheder, og er omfattet af punktet I-1 (i mærket). Hvis en virksomhed er i –mærket, skal godkendelsesmyndigheden regelmæssigt og mindst hver 10. år tage virksomhedens samlede godkendelse op til revurdering og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter lovens § 41.

Den revurderede miljøgodkendelse bliver ikke ændret i antallet af dyr i forhold til den gamle godkendelse, som var en godkendelse på 411 D.e., men der vil blive ændret i sammensætningen af dyr.

1.2 Godkendelsen.

Med baggrund i de afgivne oplysninger og den gamle miljøgodkendelse (beskrevet i den miljøtekniske redegørelse), suppleret med forvaltningens vurderinger (beskrevet i den miljøtekniske vurdering) meddeles hermed en samlet miljøgodkendelse af ejendommen Holstebrovej 13, hvor hovedhvervet er drift af kyllingefarm. Godkendelsen er meddelt i henhold til Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, jvf. bekendtgørelse nr. 807 af 25.10.1999 om godkendelse af listevirksomheder.

1.3 Indretning og drift.

Virksomheden skal drives i overensstemmelse med de givne oplysninger, som er beskrevet i den miljøtekniske redegørelse.

- 1.3.1 Miljøgodkendelsens vilkår skal være kendt af de personer, der er ansvarlig for driften af virksomheden.
- 1.3.2 Godkendelsen omfatter en årsproduktion på i alt 411 dyreenheder, svarende til en kyllingeproduktion på 360 dyreenheder og en kvægproduktion på 51 dyreenheder.
- 1.3.3 Godkendelsen omfatter de eksisterende produktionsbygninger.
- 1.3.4 Der skal på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium.
- 1.3.5 Der skal ligeledes overalt på ejendommen foretages effektiv bekæmpelse af rotter og andre skadedyr.
- 1.3.6 Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.
- 1.3.7 Hele ejendommen og dens omgivelser renholdes således, at lugtgenerne begrænses mest muligt.

- 1.3.8 Indretning af stalde og opbevaringsanlæg for husdyrgødning samt opbevaring og anvendelse af husdyrgødning skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid gældende regler i bekendtgørelsen om husdyrgødning og ensilage m.v..

1.4 Støj.

- 1.4.1 Ventilationsanlæg, ved den daglige drift.
- 1.4.2 Fodertransportvogne og alm. landbrugsdrift transport af dyr til og fra ejendommen.
- 1.4.3 Korntørningsanlæg.
- 1.4.4 Alarm, ved strømsvigt er der sirene og telefon.
- 1.4.5 Virksomhedens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i db(A) målt i skel ved nærmeste nabobeboelse, må ikke overstige:

Dag	kl. 07.00 – 18.00	55 db(A)
Aften	kl. 18.00 – 22.00	45 db(A)
Nat	kl. 22.00 – 07.00	40 db(A)

Maksimal værdien af støjniveauet, defineret i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984, må om natten ikke overstige 55 db(A).

1.5 Luftemission.

- 1.5.1 Virksomheden må ikke give anledning til væsentlige lugt – og støvgener uden for ejendommens areal.
- 1.5.2 Staldventilationen skal indrettes, så lugtudslip herfra ikke giver lugtgener, som af tilsynsmyndigheden vurderes til at være væsentlige for området.
- 1.5.3 Udspredding af gylle skal ske i overensstemmelse med god landmandspraksis, således at lugtgener og ammoniakfordampning søges begrænset. På marker, som ligger nærmere end 200 meter til Vinderup By, eller tæt på ved naboer, skal nedbringningen ske med nedfældning, slæbeslanger eller ved brug af den nyeste teknik.
- 1.5.4 Ventilationsanlæg på såvel nye som eksisterende bygninger skal udføres således, at der ikke opstår væsentlige lugt – eller støvgener for de omkringboende. Staldventilatoren skal renholdes og justeres efter behov.
- 1.5.5 Til imødegåelse af lugtgener fra staldventilation skal stalde rengøres og afkast vedligeholdes og rengøres efter hvert hold kyllinger.

- 1.5.6 Fodersiloer skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning. Før påfyldning af foder skal det sikres at melcyklonen fungerer optimalt.
- 1.5.7 Medfører kyllingeproduktionen lugtgener, der af Vinderup Kommune betragtes som væsentlige, skal ejeren omgående træffe foranstaltninger, f.eks. i form af luftrensning eller forlængelse af afkast, der kan nedbringe / fjerne lugtgenerne.

1.6 Affald.

- 1.6.1 Husholdningsaffald skal opbevares og bortskaffes i overensstemmelse med de almindelige regler i Vinderup Kommune for opbevaring og bortskaffelse af sådant affald.
- 1.6.2 Farligt affald skal anmeldes, opsamles, transporteres og bortskaffes i overensstemmelse med de til enhver tid gældende bestemmelser herom.
- 1.6.3 Farligt affald skal på virksomheden stå på et overdækket befæstet areal uden afløb til kloak eller terræn. Arealet skal endvidere være forsynet med en opkant, så der er mulighed for opsamling svarende til indholdet af den største tank, tromle eller dunk i tilfælde af uheld.
- 1.6.4 Midler der er klassificeret som giftige og meget giftige skal opbevares i aflåst giftrum.
- 1.6.5 Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, må ikke nedgraves eller opbevares sammen med fast eller flydende gødning, men skal afhentes af autoriseret destruktionsanstalt og opbevares i lukkede container indtil afhentningen finder sted, således at der ikke opstår uhygiejniske forhold. Containeren skal anbringes på et sted, således at den ikke er til gene – eller ulempe for omkringboende.
- 1.6.6 Andet affald skal bortskaffes efter Vinderup Kommunes anvisning eller regulativer.

1.7 Gødningsopbevaring og- udspredning.

- 1.7.1 Der skal til enhver tid over for tilsynsmyndigheden, kunne fremlægges sædskifte- og gødningsplaner, som kan dokumentere, at gødningen udbringes i henhold til husdyrbekendtgørelsen.
- 1.7.2 Husdyrgødning skal udbringes på egnede landbrugsarealer, og i henhold til den til enhver tid gældende lovgivning.
- 1.7.3 For husdyrgødning, der ikke lovligt kan udbringes på ejendommens eget areal, skal der foreligge skriftlig forpagtningsaftale, eller anden skriftlig aftale, der sikrer, at overskydende gødning afsættes og anvendes lovligt på anden ejendom.

- 1.7.4 Placering af kompost / markmødding skal overholde fastsatte afstandskrav, og stakken må højst ligge samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå 5 år før gødningen igen må placeres på samme sted. Er bortkørsel af gødning fra virksomheden forbundet med væsentlige støv – og smuldgener, skal gødningen overdækkes under transporten.
- 1.7.5 Vinderup Kommune skal godkende placeringen af markmøddingen, hvorved en skitse med den ønskede placering skal være kommunen i hænde senest 14 dage før udkørsel.
- 1.7.6 Markmøddingen skal overdækkes med et vejrbestandigt vandtæt / lugttæt materiale straks efter etableringen, så det sikres, at regnvandet ikke trænger igennem. Kompost / markmøddingen skal have et tørstofindhold på mindst 30 % i hvert delparti. Ved udspreddning på bar mark skal gødningen indarbejdes i jorden umiddelbart efter udspreddningen for at undgå lugt – og fluegener.
- 1.7.7 Kun gødning, der indgår i virksomhedens mark- og gødningsplan, må opbevares på virksomhedens areal.
- 1.7.8 Arealerne ved Hellegård å, Flodgrøften og Landgrøften må ikke tilføres husdyrgødning i perioden fra høst til næste forår.

1.8 Spildevand.

- 1.8.1 Vaskevandet fra rensning af staldene skal opsamles i beholder og må herefter anvendes i overensstemmelse med bestemmelserne for spildevand i husdyrbekendtgørelsen. Udbringning må ikke medføre fare for afstrømning til søer eller vandløb.
- 1.8.2 Opsamlingsbeholderen skal have en kapacitet svarende til mindst én afvask af staldene, og beholderen skal vedligeholdes, således at den til stadighed bevarer sin tæthed og styrke.
- 1.8.3 Omfangsdrænene ved kyllingestaldene må ikke give anledning til udledning af forurenende stoffer i større omfang end almindelige landbrugsdræn. På forlangende skal dette dokumenteres og prøver af vandet analyseres af et anerkendt laboratorium.
- 1.8.4 Inspektionsbrøndene ved omfangsdrænene skal jævnligt tilses.

1.9 Tilsyn og egenkontrol.

- 1.9.1 På ejendommen skal der løbende føres journal over følgende:
- gødningsmængder og markplaner
 - mængde og type af sprøjtemidler, samt anvendelsestidspunktet
 - oplysninger om uregelmæssigheder i driften
 - art og mængde af råvarer (kyllinger, foder, strøelse osv.)
 - art og mængde af affald, samt dato, transportør og sted til bortskaffelse, herunder til genbrug

- 1.9.2 Det er Vinderup kommune der påser, at loven og de regler, der er fastsat med hjemmel i loven overholdes, og kontrollerer at vilkår i godkendelsen og påbud eller forbud efterkommes.
- 1.9.3 Hvis tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, skal virksomheden for egen regning eftervise, at de stillede støjkrav er overholdt. Støjmålingerne og / eller beregning skal foretages af et akkrediteret, uvildigt godkendt firma og skal ske i overensstemmelse med gældende vejledning fra Miljøstyrelsen.
- 1.9.4 Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende lugt fra ventilation af staldene er velbegrundet, skal virksomheden lade foretage undersøgelse af forskellige lugtkilder og / eller behandling af afkastluften, således at lugten udenfor staldene formindskes.
- 1.9.5 Virksomheden skal, så vidt det er økonomisk og teknisk muligt, anvende den renest mulige teknologi inden for de forskellige produktionsformer / processer. den enkelte medarbejder skal informeres om, at anvendelsen af renere teknologi starter hos ham ved at han minimerer mængden af restprodukter.
- 1.9.6 I forbindelse med uheld – herunder afledning af ajle, gylle, møddingssaft, ensilage eller kemikalieaffald til dræn eller vandløb, skal der straks ringes til Beredskabsafdelingen og til Teknisk Forvaltning.

2.0 Generelle forhold.

- 2.0.1 Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven.
- 2.0.2 Ændringer i ejerforhold (eller hvem der er ansvarlig for driften) skal meddeles tilsynsmyndigheden.
- 2.0.3 Godkendelsesmyndigheden skal regelmæssigt og mindst hvert 10.år tage virksomhedens samlede godkendelse op til revurdering og om nødvendigt ændre vilkårene ved påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 41. Hvis godkendelsesmyndigheden ikke på baggrund af revurderingen finder anledning til at ændre vilkårene, træffer godkendelsesmyndigheden selvstændig afgørelse om, at revurderingen ikke medfører ændringer i virksomhedens godkendelse.
- 2.0.4 Godkendelsesmyndigheden skal foretage den første regelmæssige revurdering, når der er forløbet 8 år, efter at virksomheden er godkendt første gang.
- 2.0.5 Denne miljøgodkendelse gælder i forhold til Miljøbeskyttelsesloven, og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente de nødvendige tilladelser / anmeldelser i henhold til anden lovgivning.

2.1 Godkendelsesprocedure.

Da virksomheden har en miljøgodkendelse fra før 1994 og ikke udvider produktionen udover de 411 D.e., skal der ikke ske en VVM godkendelse af virksomheden.

2.2 Klagevejledning.

Afgørelsen kan påklages af virksomheden selv og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, jf. §§ 98 - 100 miljøbeskyttelsesloven.

Eventuel klage skal stiles skriftligt til Miljøstyrelsen og fremsendes til Vinderup Kommune, der videresender klagen bilagt sagens akter.

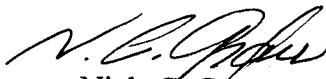
Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsestidspunktet.


Miljøgodkendelsen kan indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter offentliggørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101.

2.3 Offentliggørelse.

Godkendelsen er offentliggjort ved annoncering i Vinderup Avis den 13. juni 2001.

Vinderup Kommune
Teknisk Udvalg
den 31. maj 2001


Niels C. Grøn
udvalgsformand


Søren Hemdorff
teknisk chef

3. Miljøteknisk redegørelse.

3.1 Baggrund og oplysninger i sagen.

Virksomheden Holstebrovej 13 har søgt om at få revideret den tidligere miljøgodkendelse.

Til brug ved sagsbehandlingen foreligger følgende materiale:

- Den gamle miljøgodkendelse fra 15. 01.1992.
- Diverse oplysninger, indhentet ved tilsyn på Holstebrovej 13 og ved personlig kontakt til ejeren.
- Tegninger og luftfoto over virksomheden.
- Kommuneplan for Vinderup Kommune 1996-2006.
- Regionplan for Ringkjøbing Amt 1997.

3.2 Forhold til fysisk planlægning.

Ejendommen, der ligger i landzone og har landbrugspligt er på 90,1 ha.. Der er desuden forpagtet 51,4 ha. Det er et bestående landbrug med en kyllingeproduktion og produktion af kvæg. Dyrene er placeret i eksisterende staldbygninger. Placeringen fremgår af bilag 1.

Der er ikke udarbejdet lokalplan for området. Nærmeste naboejendom er beliggende nord – nordøst for de eksisterende bygninger i en afstand af 375 meter.

3.3 Indretning og drift.

Virksomhedens indretning fremgår af tegningsmaterialet bilag 2.

Bygning nr. 2, staldbygning til kvæghold med fast bund, 613 m², ændret i 1974.

Bygning nr. 3, stald / lade, 461 m², ændret i 1974.

Bygning nr. 4, lade / værksted, 371 m², opført i 1936.

Bygning nr. 7, 8 og 9, værksted, garage og bolig, 252, 111 og 60 m², opført i 1936.

Bygning nr. 10, lade / stald, 330 m², opført i 1983.

Bygning nr. 11, kornlager (lager og maskiner), 679 m², opført i 1988.

Bygning nr. 12, slagtekyllingestald og forrum, 1756 m², opført i 1990.

Bygning nr. 13, slagtekyllingestald og forrum, 1756 m², opført i 1990.

Bygning nr. 14, slagtekyllingestald og forrum, 1756 m², opført i 1992.

Gyllebeholder på 620 m³ og en fortank på 70 m³.

Kornsilo på 643 m³.

Fodersiloer : 2 stk. på 40 m³, 2 stk. på 25 m³ og 2 stk. på 13 m³.

Opsamlingsbeholder på 70 m³.

Kyllingestaldene er opvarmet med olie (for tiden 2 stk. tanke på 2500 l og 5000 l, ca. 4 år gamle).

Virksomheden forsynes med vand fra Vinderup vandværk. Markvanding foregår fra boring ca. 35 meter nord for stuehuset. Indvindingstilladelsen er til 95.000 m³ / år, svarende til 120 m³ / time og meddelt fra Ringkjøbing Amt den 9. februar 1999.

Produktionsforløb i virksomheden.

Kyllinger:

Virksomheden har tilladelse til en produktion på 360 dyreenheder.

Daggamle kyllinger indsættes i stalden ved ca. 35,5 °C. Herefter sænkes temperaturen dagligt med ca. ½ grad indtil den er ca. 18° C. Produktionen foregår ved gulvdrift, og belægningen er ca. 25 kyllinger / m².

Efter at kyllingerne afhentes til slagtning (dag og nattetimer) rengøres stalden, hvorefter den står tom ca. 2 uger. Derefter strøs i stalden med halm / spåner, og stalden opvarmes til indsætning af et nyt hold.

Der arbejdes i stalden alle dage efter en fast rutine fra kl. 5.00 – kl. 23.00, eller hvis der opstår problemer hele natten.

Kødkvæg:

Virksomheden har tilladelse til en produktion på 51 dyreenheder.

Dyrene går på græs i perioden fra maj til november.

3.4 Forurening ved virksomhedens drift.

Gødningsproduktion.

Kyllinger:

Årlig gødningsproduktion: ca. 875 tons fast gødning.

tørstofindhold i gødningen: >30 %

Gødningen bortkøres efter hvert hold kyllinger enten til markstak eller spredes direkte på markjord.

Kødkvæg:

Årlig gødningsproduktion : ca. 145 tons fast gødning.

Arealbehov 360 dyreenheder / 2,0 = 180,0 ha

Arealbehov 51 dyreenheder / 2,0 = 25,5 ha

Ejendommen har selv et udspretningsareal på ca. 172,93 ha og 33,37 ha friarealer incl. arealer langs med Hellegård å.

Spildevand.

Efter levering af hvert hold kyllinger vaskes stalden med vand.

Vaskevandet, som indeholder støv og små mængder af strøelse ledes til en 70 m³ beholder.

Vandforbrug: ca. 500.000 l/år.

Rensemidler til at desinficere med indeholder: aldehyder, oxiderende stoffer og stærke baser (kaustisk soda og kalk).

Spildevandet kan køres til udspredning på mark, og hvis der kommer ændrede regler vedrørende udspredning af rengøringsvand skal disse følges.

Tagvand.

Der er tagrender på fjerkræstaldene. Der er lavet omfangsdræn ved de 3 kyllingestalde. Drænet er koblet til 2 eksisterende drænsystemer. Der er etableret 2 inspektionsbrønde henholdsvis øst for stald nr. 3 og syd for stald nr. 1. Drænene ledes ud til det vandløb, der går under Holstebrovej og udmunder i Flodgrøften.

Luft og støv.

Der sker udledning af forurenende stoffer til luften, ventilationsluften indeholder lugte blandet med NH₃.

Staldene er forsynet med undertryksanlæg med indsugningsventiler placeret i væg, og udsugninger placeret ved kip.

Udsugningskapaciteten er maksimalt 5 - 6 m³ / time pr. kylling, men om vinteren og med små kyllinger, vil ventilationsbehovet være under 1/10 heraf.

Ventilationsanlægget er fuldautomatisk reguleret, og udsugningerne er hastighedsregulerende således, at i de perioder hvor der kun er behov for minimum ventilation, vil ventilatorerne køre på minimum omdrejninger, og dermed på et lavere støjniveau end det skønnede støjniveau, som ved maksimal ventilation.

Ventilationsafkastet sker ca. 1 meter over kip. Der er ikke overdækning på, hvorved luften kastes mere lige op. Lufthastigheden i luftafkastene er ved maksimal ventilation ca. 8 m/sek., men ved minimum ventilation under 1m/sek. Der er 13, 13, og 12 afkast på de 3 kyllingehuse.

Gavlventilatorerne, hvoraf der er 2 i hver bygning styres manuelt.

Der er ikke foretaget målinger over luftens totalindhold af lugte. Støvmængden fra ventilationsanlægget vil være meget begrænset, og det vil ikke være til gene for omgivelserne. I forbindelse med udmugningen i staldene vil der dog være nogle kortvarige gener ca. 8 gange årligt.

Fodersiloerne er monteret med melcyclon, så støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås.

Støj.

Der forekommer følgende støjkilder på virksomheden:

- kørsel af biler
- af- og pålæsning af truck og lastbiler
- alm. landbrugsdrift
- ventilation

Den daglige drift af ventilationsanlægget skønnes til et støjniveau på 50 dB(A) i en afstand af 15 m fra staldbygningerne.

Der vil også være støj i forbindelse med fodervogne.

På ejendommen findes et korntøringsanlæg, som periodevis vil medføre støj.

Ved kyllingestaldene findes alarm (sirene og telefon), som reagerer på strømsvigt.

Affald.

Virksomheden frembringer følgende typer og mængder af farligt affald, som opbevares indendørs på gulv uden afløb:

- kemikalier til drift af landbrug
- spildolie
- medicinrester
- desinfektionsmidler

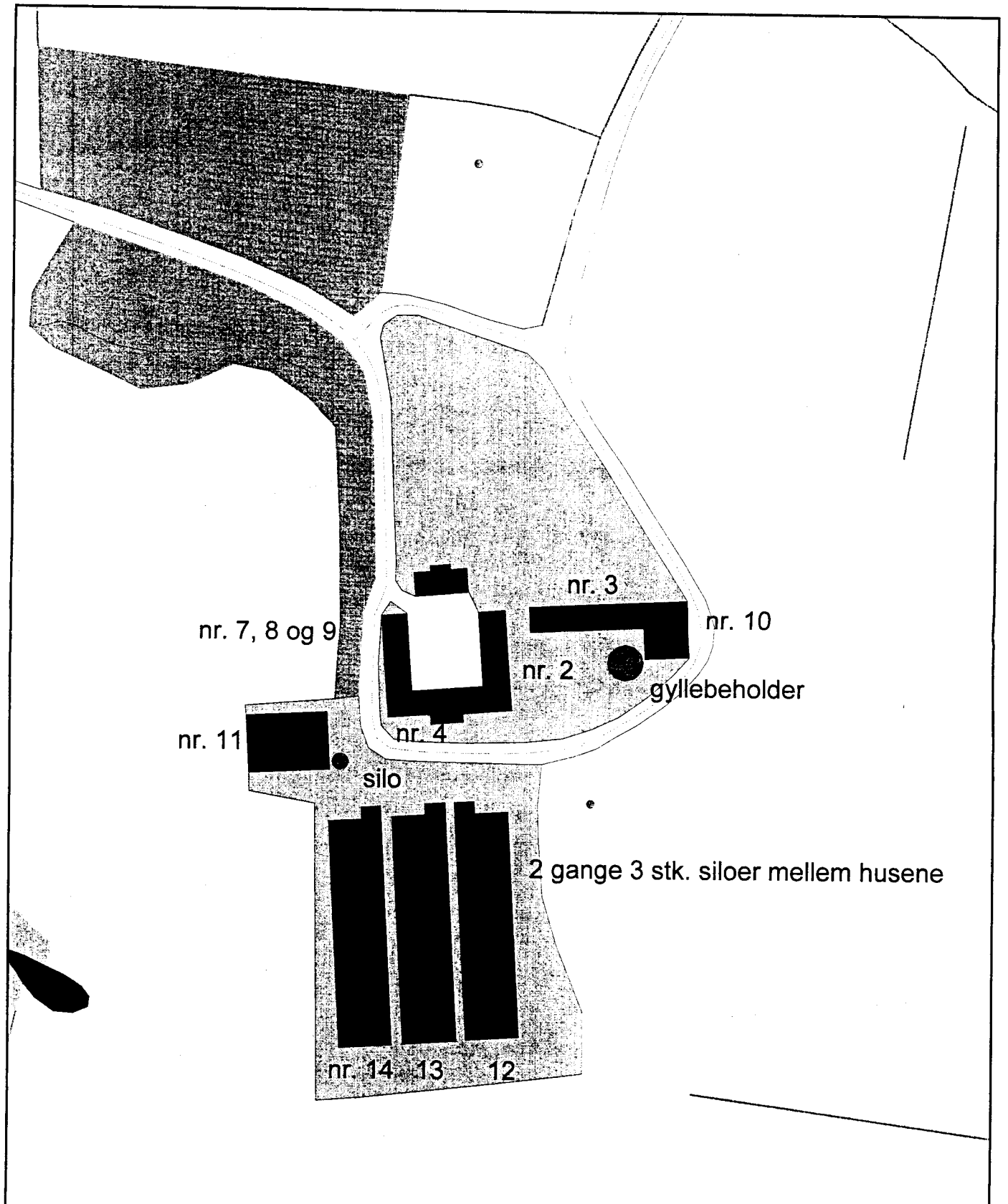
Derudover vil der fremover komme en del overdækningsplast fra markstakkene.

Døde kyllinger skal opsamles dagligt og anbringes i tætte lukkede containere, stående på befæstet areal, og afleveres til destruktionsanstalt mindst en gang om ugen, eller som loven foreskriver og efter aftale med tilsynsmyndigheden.

Dokumentation for bortskaffelse opbevares fortløbende i mindst 2 år.

3.5 Oplysninger om forureningsbekæmpende foranstaltninger / renere teknologi.

- Der er sat spildkopper under alle vandnipler til opsamling af vandspild.
- Der bliver løbende arbejdet for at spare på vand og energi.
- Ved næste renovering af kyllingestaldene vil der blive arbejdet på at få alle lysarmaturer og ventilationsanlæg lavet om til lavenergi.



Holstebrovej 13		Her er plads til logo	
<small>Tlf. Fax.</small>		<small>J.Nr.</small>	
<small>Målforhold: 1:1500</small>		<small>Dato</small>	<small>Init. Godk.</small>
Vinderup Kommune		17.05.2001	BWL