

Miljøgodkendelse af rugeægproduktion på Teglgårdsvej 12



Virksomhedens art : Husdyrproduktion for mere end 40.000 stipladser

Beliggenhed : Teglgårdsvej 12, 9740 Jerslev J

Konsulent : Anna Birgitte Thing

Virksomhedens ejer : DanHatch, Rugerivej 26, 9760 Vrå

Tilsynsmyndighed : Brønderslev Kommune

Sagsbehandler : Lise Laursen

Indholdsfortegnelse

BILAGSFORTEGNELSE:	2
1. GODKENDELSEN OG VILKÅR	3
1.1 Generelle vilkår	3
1.2 Indretning og drift	4
1.3 Dyrehold og husdyrgødning	4
1.4 Lugt og støv	4
1.5 Affald	4
1.6 Kemikalier	5
1.7 Spildevand	5
1.8 Skadedyr	5
1.9 Støj.....	5
1.10 Kontrol og egenkontrol	6
1.11 Driftsophør.....	6
1.12 Generelt	6
2. GODKENDELSENS FORUDSÆTNINGER	7
2.1 Baggrund og oplysninger i sagen	7
2.2 Beliggenhed.....	7
2.3 Indretning af stald og drift	7
3. LANDBRUGETS MILJØBELASTNING OG VURDERING HERAF.....	9
3.1 Lokalisering.....	9
3.2 Dyrehold og husdyrgødning.....	9
3.3 Trafikforhold	9
3.4 Støj.....	9
3.5 Lugt.....	10
3.6 Affald	10
3.7 Driftsforstyrrelser og uheld.....	10
3.8 Miljø- og ressourcestyring samt renere teknologi.....	10
3.9 Samlet vurdering	11
4. OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING	11

BILAGSFORTEGNELSE:

Bilag 1: Situationsplan

Bilag 2: Oversigtsplan

1. GODKENDELSEN OG VILKÅR

Brønderslev Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til rugeægsproduktionen på Teglgårdsvej 12, 9740 Jerslev J. Miljøgodkendelsen meddeles efter Miljøbeskyttelseslovens¹ kapitel 5 (jf. lovbek. nr. 753 af 25. august 2001).

Virksomheden er et husdyrbrug med 42.000 årshøner (rugeægsproduktion) svarende til 253,01 DE. Ejendommen overskrider 40.000 stipladser til æglæggende høns, hvorfor der kræves miljøgodkendelse.

På baggrund af bekendtgørelsen om listevirksomheder skal en bestående virksomhed, som ikke var godkendelsespligtig før 2. november 1999, men som nu er omfattet af bilag 1 i bekendtgørelsen, miljøgodkendes senest den 29. oktober 2007.

Produktionen er aldrig blevet godkendt efter miljøbeskyttelseslovens bestemmelser – hverken helt eller delvist - selvom der helt tilbage i 1993 er foretaget en anmeldelse af dyreholdet til den daværende Brønderslev Kommune. Nærværende godkendelse vil rette op på dette misforhold.

DanHatch har ansøgt om IPPC-miljøgodkendelse d. 26/09 2014 via husdyrgodkendelse.dk, skema nr. 69839 samt supplerende oplysninger. Da det er en eksisterende produktion, som nu miljøbehandles, har Brønderslev Kommune vurderet, at sagen skal behandles efter de gamle regler i bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed², jf. overgangsbestemmelserne i husdyrloven³, §103.

Der sker ingen udvidelse af husdyrproduktionen med denne godkendelse og heller ingen udvidelse af produktionsbygningerne.

Fundamentet for miljøgodkendelsen er tidligere lovgivning, men landbrugets anlæg og drift er omfattet af gældende lovgivning.

1.1 Generelle vilkår

1. Godkendelsen er gældende i 8 år og er retsbeskyttet i denne periode. Vilkårene kan i visse tilfælde ændres efter reglerne i Miljøbeskyttelseslovens § 41 a.
2. Inden for den 8-årige retsbeskyttelsesperiode kan miljømyndigheden til enhver tid revidere vilkårene for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening (egenkontrol) eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn (jf. § 72 i miljøbeskyttelsesloven).
3. Godkendelsen skal mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages efter 8 år – dvs. i år 2022.
4. Alle krav, der følger af denne miljøgodkendelse, og som ikke er fastlagt med anden frist, skal være opfyldt fra den dato, hvor godkendelsen træder i kraft.
5. Landbruget skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for denne godkendelse, samt med de ændringer der eventuelt fremgår af godkendelsens vilkår.
6. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøgodkendelse på ejendommen. Den ansvarlige for driften og de øvrige ansatte skal være bekendt med godkendelsens vilkår.

¹ Miljøbeskyttelsesloven: Lov nr. 358 af 6. juni 1991

² Bk nr. 1640 af 13/12 2006

³ Lov nr. 1572 af 20/12 2006 om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug

7. Sker der driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, skal redningsberedskabet på tlf.: 112 straks underrettes, og efterfølgende skal der ske anmeldelse til Brønderslev Kommune tlf. nr.: 99 45 45 45.

1.2 Indretning og drift

8. Virksomheden må drives med en maksimal årlig produktion svarende til 42.000 årshøner (rugeæg).
9. Produktionen må udelukkende finde sted i de nuværende hønsestalde.
10. Der skal føres en driftsjournal over ejendommens dyrehold. Driftsjournalen skal fremvises til miljømyndigheden på forlangende, og dokumentation skal gemmes i minimum 5 år.

1.3 Dyrehold og husdyrgødning

11. Udvidelse af dyreholdet eller ændringer i sammensætningen må ikke ske uden, at kommunen har vurderet dette i forhold til miljøgodkendelsen.
12. Håndtering af gødning skal altid foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.
13. Udmugning af den faste gødning skal ske med direkte læsning på lastvogn eller anden transportvogn. Der må ikke placeres markmøddinger i forbindelse med anlægget.

1.4 Lugt og støv

14. Ejendommen skal overalt renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.
15. Landbrugsproduktionen må ikke give anledning til væsentlige lugt- og støvgener uden for ejendommens areal.
16. Ventilationsanlæg skal udføres således, at der ikke opstår væsentlige lugt- eller støjgener for de omkringboende. Staldventilatorer skal renholdes og vedligeholdes efter leverandørens anvisninger.
17. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at bedriften giver anledning til flere lugtgener for omboende end forventet, skal virksomheden lade udarbejde en handlingsplan for nedbringning af generne, som godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne. Herudover kan tilsynsmyndigheden fastsætte yderligere skærpede vilkår for driften til minimering af lugtgenerne. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.
18. Fodersiloer mv. skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås. For eksempel med cykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.

1.5 Affald

19. Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og frie for affald, foderrester, gødning m.v.
20. Eventuelt spild på offentlige veje efter transport i forbindelse med landbrugets drift skal fjernes snarest muligt.

21. Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal bortskaffes til autoriseret destruktionsanstalt og opbevares skærmet fra offentlig vej, således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold.
22. Affaldet skal kildesorteres for sikring af korrekt bortskaffelse. Dokumentation herfor skal forevises ved tilsyn.
23. Olietromler mv. skal placeres på en fast, tæt bund med en opkant eller i en spildbakke. Opsamlingskapaciteten skal svare til volumen på den største beholder. Oplagspladsen skal som minimum være overdækket med et halvtag.

1.6 Kemikalier

24. Kemikalier 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. Det må ikke være afløb i det rum, hvori kemikalierne opbevares.

1.7 Spildevand

25. Vask af stalde skal ske efter fjernelse af gødningen og skal ledes til opsamlingsbeholder.

1.8 Skadedyr

26. På landbruget skal der foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium.
27. Endvidere skal gener fra andre skadedyr som f.eks. rotter ligeledes straks afhjælpes.
28. Opbevaring af foder skal ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

1.9 Støj

29. Ejendommens bidrag til støj i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier, målt ved nabobeboelser eller deres opholdsarealer, angivet som det ækvivalente, korrigerede lydtryksniveau i dB (A):

Tidsrum		Grænse [dB(A)]
Mandag-fredag:	kl. 7.00-18.00	55
Lørdag:	kl. 7.00-14.00	
Mandag-fredag:	kl. 18.00-22.00	45
Lørdag:	kl. 14.00-22.00	
Søn- og helligdage:	kl. 7.00-22.00	40
Alle dage:	kl. 22.00-7.00	

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

Ved vurdering af virksomhedens støjemission, skal der tages højde for de retningslinjer, der opstilles i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 fra 1984, herunder forhold vedrørende referencetidsrum, korrektion for rene toner og impulsholdig støj m.v.

30. Virksomheden skal efter anmodning fra tilsynsmyndigheden dokumentere, at vilkåret om støj er overholdt. Dokumentation for overholdelse af støjkravet kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger.
31. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser at ovenstående vilkår ikke kan overholdes.
32. Levering af kyllinger, afhentning af æg og høns samt foderbussen er ikke omfattet af støjgrænserne i vilkår 30.

1.10 Kontrol og egenkontrol

33. På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår.
34. Ejendommen skal kunne dokumentere følgende forbrug;
 - Forbrug af fyringsolie/diesellole
 - Forbrug af el
 - Forbrug af vand
 - Forbrug af foder

Der skal føres journal over følgende;

 - Driftsuheld, som kan forårsage påvirkning af det ydre miljø
 - Driftsforstyrrelser, som kan forklare øget brug af ressourcer
35. Ejendommen skal inddrage renere teknologi i ejendommens udvikling. I forbindelse med ændringer og udvidelse af landbruget skal der foretages en vurdering af de påtænkte tiltag med henblik på at anvende renere teknologi.
36. Ejendommen skal arbejde på at nedbringe ressourceforbruget og affaldsmængden samt udledning af forurenende stoffer til omgivelserne, så der på en økonomisk forsvarlig måde opnås en reduktion i miljøbelastningen.

1.11 Driftsophør

37. Ved ophør og delvis ophør (væsentlig nedgang i produktionen) af virksomheden skal dette meddeles til tilsynsmyndigheden.
38. Ved ophør af virksomheden skal stalde og opbevaringsanlæg tømmes for husdyrgødning og afsættes i overensstemmelse med husdyrbekendtgørelsen⁴.

1.12 Generelt

52. Hvis virksomheden udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, der medfører forøget eller anden forurening, skal dette godkendes af Brønderslev Kommune, før udvidelsen eller ændringen sker (jf. § 12 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug).

⁴ Bekendtgørelse om erhvervs-mæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (nr. 853 af 30/06 2014)

2. GODKENDELSENS FORUDSÆTNINGER

2.1 Baggrund og oplysninger i sagen

DanHatch har den 26. september 2014 søgt om IPPC/miljøgodkendelse af rugeægproduktionen på Teglgårdsvej 12, 9740 Jerslev J. Husdyrproduktionen er etableret i 1993 af DanHatch, og kontaktperson på bedriften er Peter Dahl. Der er ingen arealer med i ansøgningen – al husdyrgødningen afsættes til JSJ AGRO, Kammerherrensvej 62, 9440 Åbybro.

Hverken dyreholdet eller bygningerne skal udvides med denne miljøgodkendelse.

2.2 Beliggenhed

Ejendommen er et bestående brug beliggende i landzone med 17 m til offentlig vej og 200 m til nærmeste nabo (uden landbrugspligt), som ligger nord for staldbygningerne. Denne nabo er beliggende i et mindre landsbysamfund Klæstrup. Der er ca. 700 m til nærmeste byzone i Jerslev.

2.3 Indretning af stald og drift

Landbruget drives som konventionelt landbrug med en produktion på 42.000 årshøner (rugeæg).

Bygn. nr.	Staldtype	Dyrehold pr. stald	Max. ventilation i m ³ /h	Antal afkast	Antal indsug
1	Hønestald	42.000	240.000	16	40

Rugeægshøner holdes i stalde med meget strenge krav til sikkerheden, da æggene er grundlaget for slagtekyllingeproduktionen⁵. Stalden er indrettet med reder, slats (perforeret underlag ovenpå gødningskummen, som hønerne opholder sig på) og skrabeareal. Der tilføres strøelse (spåner) efter behov i produktionsperioden.

Under slattet opbygges et lag af fast gødning i æglægningsperioden. Her afsætter hønerne ca. 33 % af gødningen.

Hønerne anvender skrabearealet som beskæftigelsesareal, hvor dyrene får mulighed for at udføre deres naturlige trang til at skrabe og støvbade samt parre sig⁵.

Areal og harmonikrav

Der er ingen arealer med i denne godkendelse. Al husdyrgødningen afsættes til JSJ AGRO, Kammerherrensvej 62, 9440 Åbybro.

Dyrehold og husdyrgødning

Skematisk kan dyrehold og mængde af husdyrgødning på ejendommen beskrives således:

	Antal (stk.)	DE	Gyllemængde(ton)
Årshøner*	42.000	253,01	1.222
Total		253,01	1.222

*En rugeægshøne starter sit liv som daggammel kylling. Kyllingen går i opdrætsstalden i 18 uger og flyttes over i ægproduktionsanlægget et par uger, før æglægningen starter. En rugeægshøne producerer æg i 42 uger. Hønenes produktionsperiode afsluttes i løbet af 47 uger, og hønen opnår en alder af 60 uger. Efter hvert hold rengøres stald og omgivelser grundigt, hvorefter stalden står tom i en kort periode⁵.

Opbevaringsanlæg

⁵ Rugeægproduktion til slagtekyllinger (15.03.2011), Miljøstyrelsen

Der er ingen opbevaringsanlæg på ejendommen. Udmugningen foregår ved mini doser i forbindelse med skift i hønsehald. Stalden bliver først åbnet for udmugning og rengøring, når dyrene er væk efter endt produktionsperiode. Dybstrøelse + fast gødning fra produktionen bliver afsat direkte til JSJ Agro, Kammerherrensvej 62, 9440 Åbybro.

Spildevand

Produktionsspildevand:

Rengøringsvand ledes til opsamlingsstank, der i alt er på 1.000 m³.

Husspildevand:

Sanitært spildevand på 170 m³ fra stuehus ledes til trikstank og herfra til nedsivning.

Overfladevand:

Der findes en tilladelse fra Nordjyllands Amt fra 1993 til ”særskilt udledning af spildevand fra tag- og befæstede arealer til grøftesystem, der har udløb til Stubdrup Bæk”.

Råvare og energiforbrug

Forbruget har ca. følgende fordeling:

Type	Forbrug	Opbevaring
Dieselolie til traktorer mv.	1.000 l	1.200 l tank i lagerbygning
Fyringsolie driftsbygninger	10.000 l	Jordtank, syd for siloerne
Elforbrug (lys/opvarmning/maskiner)	250.000 kwh	
Foder - indkøbt	1.900 t	Udendørs siloer på 32 m ³
Rengøringsmiddel til desinfektion af stalde	40 l Oxidan ekstra 120 l Desinol ekstra 160 l sæbe	Vaskepakke. Leveres ved behov.

Vandforsyning

Ejendommen forsynes med vand fra Klæstrup Vandværk.

Vandforbrug (beregnet ud fra normværdier)	Forbrug (m ³)
Drikkevand og vaskevand, drift	5.000
Drikkevand og vaskevand, privat	170

Lugt

Lugtkilder på ejendommen er: staldventilation og udmugning.

Lugtgener begrænses ved rengøring af staldafsnittene ved hver produktionscyklus. Ventilatorer rengøres efter behov. Udmugningen foregår kun en gang ved hver produktionscyklus, hvilket begrænser lugtgenerne væsentligt. Der opretholdes en høj hygiejnestandard på ejendommen.

Støj

Støjkilder på ejendommen er ventilationsanlæg, foderanlæg, indblæsning af foder i siloer samt transport til og fra ejendommen. Ventilationsanlæg har kontinuerlig drift i alle døgnets timer. Ventilationsanlægget er nyeste teknologi og afgiver kun minimal støj. Foderanlæg udfodrer 4 gange i døgnet og er placeret inde i bygningerne. Stationære støjkilder er placeret inde i bygningerne.

Transport

I nedenstående skema ses en opgørelse over den årlige transportmængde.

Transporter til og fra	Antal/mængde pr.	Kapacitet pr. transport	Antal transporter pr. år
------------------------	------------------	-------------------------	--------------------------

ejendommen	år		
Køb af hønniker	42.000 høner + 3.400 haner	6.000	8-9
Døde dyr	4.000	100	52
Indkøbte foderstoffer	1.900 tons	30	65
Salg af rugeæg	7.000.000 stk.	70.000	100
Olie	1.000 l	4.000	4
Husdyrgødning	1.222 t	20	65
Spåner	10 t	10 t	1
Transporter i alt			295-296

Affald

Affaldsfraktion	Opbevaring	Modtager
Dagrenovation	Container	Kommunal ordning hver uge
Døde dyr	Ved syd-indkørsel (se bilag 1)	DAKA - 1 gang om ugen
Jern/metal	Lagerbygning (se bilag 1)	Produkthandler
Evt. byggeaffald	Lagerbygning (se bilag 1)	Entreprenør
Lysstofrør	Lagerbygning (se bilag 1)	Kommunal ordning
Spraydåser	Lagerbygning (se bilag 1)	Kommunal ordning
Batterier	Lagerbygning (se bilag 1)	Kommunal ordning

Skadedyr

Forekomst af skadedyr bekæmpes i henhold til Statens Skadedyrsbekæmpelse. Der er fast aftale med autoriseret firma om skadedyrsbekæmpelse.

3. LANDBRUGETS MILJØBELASTNING OG VURDERING HERAF

3.1 Lokalisering

Ejendommen er et bestående brug beliggende i landzone med 17 m til offentlig vej og 200 m til nærmeste nabo (uden landbrugspligt), som ligger nord for staldbygningerne. Afstand fra stald til samlet bebyggelse er ca. 200 m.

Ejendommen er i henhold til gældende kommuneplan beliggende i landzone.

3.2 Dyrehold og husdyrgødning

Der er i vilkårsdelen pkt. 5 stillet krav til, at landbruget drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen. Derfor vurderer Brønderslev Kommune ikke, at der er risiko for overproduktion på ejendommen.

Der opbevares og anvendes ikke husdyrgødning fra anden ejendom, og der modtages ikke slam eller andet affald. Al husdyrgødning afsættes direkte. Der vurderes derfor ikke at være væsentlige gener for naboer i forbindelse med håndteringen heraf.

3.3 Trafikforhold

Der er tale om et eksisterende brug og dermed samme antal transportere, og det vurderes, at disse transportere vil kunne ske uden afgørende trafikale gener.

3.4 Støj

Støjklender på ejendommen er: ventilationsanlæg, foderanlæg, indblæsning af foder i siloer samt transport til og fra ejendommen. Ventilationsanlæg har kontinuerlig drift i alle døgnets timer. Ventilationsanlægget er nyeste teknologi og afgiver kun minimal støj. Foderanlæg udfodrer 4 gange i døgnet og er placeret inde i bygningerne. Stationære støjklender er placeret inde i bygningerne. I godkendelsen under vilkårsdelen er der

stillet krav til støjbelastningen fra ejendommen. Hermed skønner Brønderslev Kommune at kunne sikre de omkringboende mod væsentlige støjgener.

3.5 Lugt

I ansøgningsskema nr. 69839 er der via ansøgningssystemet husdyrgodkendelse.dk beregnet lugtgenegrænser. Brønderslev Kommune vurderer, at beregningerne giver et mere retvisende billede end de manuelle beregninger, der blev foretaget i godkendelsessagerne i 2007.

I ansøgningssystemet skal der nemlig anvendes to metoder til beregning af nødvendig geneafstand, både den nye lugtvejledning fra Skov-og Naturstyrelsen og FMK-modellen. Ved modellerne får man beregnet geneafstanden for 3 kategorier.

Ved FMK-modellen beregnes endvidere konsekvensområdet for ejendommens lugtafgivelse. Konsekvensområdet vil sige det område, hvor lugten fra ejendommen kan konstateres – uden at den af den grund vurderes at være til gene for omkringboende.

I ansøgningssystemet vælges den beregningsmodel, som giver den længste geneafstand – dvs. at hensynet til naboer derved vægtes højt. Lugtberegningen fremgår af nedenstående skema:

Område type	Lugtberegning (meter)	Faktisk afstand (meter)
Enkeltbolig	142	281
Samlet bebyggelse	252 (korrigeret.)	278 (vægtet)
Byzone	449	762

Geneafstanden er kortere end den faktiske afstand. I forhold til samlet bebyggelse er det den korrigerede geneafstand, der er kortere end den vægtede gennemsnitsafstand. Udvidelsen overholder dermed de generelle afstandskrav. Det er derfor kommunens opfattelse, at produktionen på ejendommen ikke vil være til væsentlig gene for omkringboende, og der er stillet vilkår om, at kommunen kan kræve afhjælpende foranstaltninger, hvis der mod forventning konstateres væsentlige lugtgener.

Siden produktionen startede, er der ikke kommet lugtklager til kommunen fra naboer eller andre.

3.6 Affald

I vilkårsdelen er der stillet krav til aflevering og opbevaring af affald samt krav til dokumentation for korrekt aflevering. Hermed vurderes det, at håndteringen af affald foregår miljømæssigt forsvarligt.

3.7 Driftsforstyrrelser og uheld

I ansøgningen er der nævnt at:

- Der er alarmanlæg på foder-, vand- og ventilationsanlæg
- Ejendommen har nødventilationsanlæg
- Ejendommen har nødstrømsanlæg som staldene tilsluttes ved strømsvigt

Det vurderes, at der kan være en vis risiko for driftsforstyrrelser og uheld i forbindelse med driften af rugeægsproduktionen. Det er derfor vigtigt, at beredskabet straks tilkaldes ved uheld, der kan medføre forurening, og at kommunen orienteres efterfølgende. Det er dog stadig virksomhedens pligt at forebygge og afværge driftsforstyrrelser og uheld – ligesom det er virksomhedens pligt at genoprette den hidtidige tilstand (jf. miljøbeskyttelseslovens § 71).

3.8 Miljø- og ressourcestyring samt renere teknologi

For at sikre at landbruget udvikler sig i takt med de stigende krav til ressourcebevidsthed og miljøforhold, er det væsentligt at foretage en analyse af anvendelse af ressourcer i produktionen. Det drejer sig om at minimere anvendelse af energi, vand, osv., således at tabene til omgivelserne bliver så små som mulige under hensyntagen til produktionens lønsomhed.

Det er også vigtigt, at gener fra støj, støv og lugt fra produktionen er så små som mulige.

Miljø- og ressourcestyring bygger på en helhedsvurdering ud fra et princip om stræben mod renere teknologi i produktionen.

Renere teknologi sigter blandt andet på:

- At minimere forbrug af energi, vand og andre råvarer pr. produceret enhed.
- At udskifte miljøfarlige stoffer med mere miljøvenlige.
- At gøre arbejdsgange og processer mindre belastende for miljøet.

Renere teknologi er et bærende element i miljøbeskyttelsesloven. Loven pålægger alle et ansvar, og som landmand kan man både selv indføre renere teknologi og påvirke andre til at indføre renere teknologi bl.a. ved at stille krav, når der købes ind.

I ansøgningsmaterialet er der nævnt følgende initiativer:

- Staldenes placering er valgt ud fra tilknytningen til eksisterende stalde, hvor siloer og spildevandstank indgår som fælles faciliteter.
- Staldene er med nyeste teknologi vedr. tekniske anlæg (ventilation, fodring og opvarmning)
- Der anvendes det eneste eksisterende staldsystem til produktion af rugeæg. Staldsystemet er gulvdrift, hvor husene er udstyret med netgulv over gødningskummer i 2/3 af husets grundflade og et skrabeareal med strøelse (spåner) i 1/3 af husets grundflade. Idet der er tale om rugeæg til slagtekyllingeproduktion er der høje krav til minimering af evt. smitterisikoer.
- Ejendommens forbrug registreres løbende, hvilket kan dokumenteres med udskrift af revisionsliste.
- Der forefindes dokumentation for indkøbte og solgte høns.
- Ventilationsanlæg i staldene er undertryk anlæg, som har mindre energiforbrug end over- og lige tryk anlæg. Der er afkast i vægventiler og luftindtag gennem tagfladen. Luftindtag sker ved automatisk styrede vægventiler.

Ifølge Miljøstyrelsens teknologiblad ”Rugeægsproduktion til slagtekyllinger (15.03 2011)” er der kun et system til denne produktion. Fordelingen med 33 % slats (fast gødning) og 67 % fast gulv (dybstrøelse) er det staldsystem hele rugeægsproduktionen i Danmark benytter.

Det vurderes på baggrund af ovenstående initiativer, at det ansøgte lever op til målsætningerne om anvendelse af renere teknologi.

3.9 Samlet vurdering

Brønderslev Kommune vurderer, at der i denne godkendelse er stillet sådanne krav til Teglgårdsvej 12, at den fremtidige drift af landbruget skønnes at blive på et miljømæssigt tilfredsstillende niveau.

Herudover har Brønderslev Kommune i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 41a, mulighed for i visse tilfælde, at revurdere en eksisterende godkendelse og om nødvendigt meddele påbud om afhjælpende foranstaltninger.

4. OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING

For-offentlighed

Ansøgningsmaterialet har været i for-offentlighed på Brønderslev Kommunes hjemmeside. Dette vurderer Brønderslev Kommune svarer til den for-offentlighedsprocedure, som var gældende for de gamle kapitel 5 godkendelser. Der er i for-offentlighedsfasen ikke kommet bemærkninger til sagen.

Offentliggørelse

Der vil ske offentliggørelse af denne godkendelse den 11/11 2014 på Brønderslev Kommunes hjemmeside.

Afgørelsen, der alene vedrører forholdene i henhold til lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, kan inden 4 uger efter afgørelsens annoncering, dvs. **inden arbejdstids ophør den 9. december 2014**, påklages.

Klageberettigelse

Klageberettigede er ansøger, enhver med individuel, væsentlig interesse i sagens udfald samt foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål eller foreninger, hvor klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse. Eventuel klage skal være skriftlig og indsendes til:

Brønderslev Kommune
Teknik og Miljø
Ny Rådhusplads 1
9700 Brønderslev

eller sendes via e-mail: raadhus@99454545.dk

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af klagen, at der indbetales et gebyr til Natur og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er fastsat til 500 kr.

”De modtager en opkrævning på gebyret fra Natur- og Miljøklagenævnet, når nævnet har modtaget klagen fra Brønderslev Kommune. De skal benytte denne opkrævning ved indbetaling af gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet modtager ikke check eller kontanter. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder behandlingen af klagen, når gebyret er modtaget. Betales gebyret ikke på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afvises klagen fra behandling. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Gebyret tilbagebetales, hvis:

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.”

Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger, og evt. klage vil sammen med sagens akter blive videresendt til Natur- og Miljøklagenævnet.

Opsættende virkning

Godkendelsen kan godt udnyttes, selvom der klages over den, medmindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet og under forudsætning af, at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Natur- og Miljøklagenævnet kan ved behandling af sagen ændre eller ophæve en godkendelse. Udnyttes en godkendelse, der er klaget over, sker det derfor for egen regning og risiko.

Civil retssag

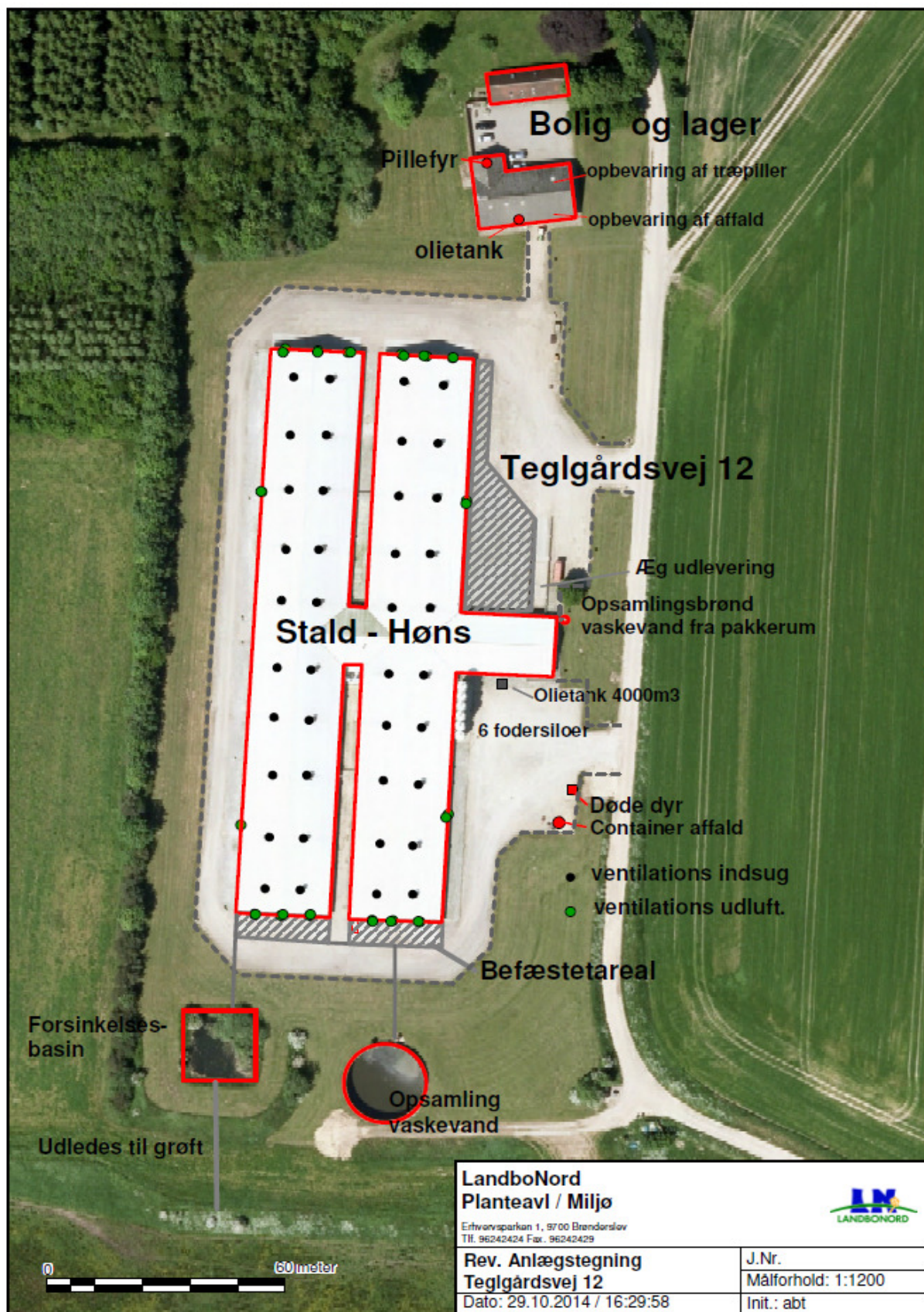
Denne afgørelse kan indbringes for domstolene, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 101. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

Kopi af denne godkendelse er sendt til:

Da flere af de interesseorganisationer, som modtog de gamle kapitel 5 godkendelser, ikke er eksisterende mere, har Brønderslev Kommune valgt at sende miljøgodkendelsen til de interesseorganisationer, som modtager miljøgodkendelser efter Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (1572 af 20/12 2006). Derudover har ansøger, dennes konsulent samt gyllemodtageren modtaget en kopi af godkendelsen.

• DanHatch v. Peter Dahl	66038319
• Sundhedsstyrelsen	12070918
• Miljøministeriet	12854358
• Danmarks Fiskeriforening	17915746
• Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark	25145615
• Arbejderbevægelsens Erhvervsråd	31445418
• Forbrugerrådet	63870528
• Danmarks Naturfredningsforening, att. Lars Schönberg-Hemme, DN Brønderslev	60804214
• Dansk Ornitologisk Forening Nordjylland, att. Vagn Gjerløv, vagn@gjerloev.com	
• Danmarks Sportsfiskerforbund, att. Miljøkoordinator Per Michael Sonnesen	37099015
• Det Økologiske Råd	15428376
• LandboNord, att: Anna Birgitte Thing	25049608
• Modtager af husdyrgødning:	
○ JSJ AGRO, Kammerherrensvej 62, 9440 Åbybro	29122350

1. Situationsplan



2. Oversigtsplan

