



Jan Hansen
Søgyden 15
5540 Ullerslev

Dato: 16-06-2008
Sagsbehandler: Bo Clausen
Direkte tlf: 63337159
E-mail: bcl@nyborg.dk
Sagsid.: 07/6805.



Miljøtilladelse til ændring af svineproduktionen på ejendommen matr.nr. 9f, Flødstrup By, Flødstrup beliggende Søgyden 15, 5540 Ullerslev, cvr-nr.: 15519797



Nyborg Kommune

Rådhuset
Torvet 1
5800 Nyborg
Telefon: 6333 7000
Telefax: 6333 7001

E-mail: kommune@nyborg.dk
Sikker e-mail: sikkerpost@nyborg.dk

www.nyborg.dk

Teknik- og Miljøafdeling

Nørrevoldgade 9, Nyborg
Træffetid: Mandag og tirsdag
kl. 9.30 – 15.00
Onsdag - LUKKET
Torsdag kl. 9.30 – 16.30
Fredag kl. 9.30 – 13.00

Telefontid: Mandag, tirsdag og onsdag
kl. 9.00 – 15.30
Torsdag 9.00 – 17.00
Fredag 9.00 – 13.30

E-mail: teknik-miljoeatdelingen@nyborg.dk

Borgerservice - servicekontor Nyborg

Træffetid: Mandag og tirsdag
kl. 9.30 – 15.00
Onsdag lukket
Torsdag kl. 9.30 – 17.45
Fredag kl. 9.30 – 13.00

Telefontid: Mandag, tirsdag og onsdag
kl. 9.00 – 15.30
Torsdag 9.00 – 17.00
Fredag 9.00 – 13.30

Indledning

Emne	Data
Ansøger	Jan Hansen
Bedriftens adresse	Søgyden 15, 5540 Ullerslev
Husdyrbrugets navn	-
Matrikelnummer	9f m.fl., Flødstrup By, Flødstrup
Virksomhedens art	Svineproduktion
Ejer	Jan Hansen
CHR-nummer	88235
CVR-nummer	15519797
Tilsynsmyndighed	Nyborg Kommune

Nyborg Kommune har den 15. juni 2007 modtaget ansøgning om ændring af dyreholdet på ovennævnte ejendom fra en årsproduktion på 2520 stk. slagtesvin (30-102 kg) svarende til 72 DE til en årsproduktion på 2415 stk. slagtesvin (30-102 kg) (69 DE) og 30 kron-dyr (hind med kalv) (6 DE), svarende til i alt 75 DE. Krondyrene skal gå på græs. Stalden forbliver uændret.

Ændringerne af produktionen er omfattet af § 10 i husdyrgodkendelsesloven¹ samt reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen².

Der skal i forbindelse med en tilladelse efter §10 foretages en vurdering af virkningen på miljøet for produktionsændringen. Det betyder, at der for produktionsanlægget er foretaget en vurdering af ændringen af dyreholdet. For udbringningsarealerne er der foretaget en vurdering af hele bedriftens udbringningsareal, i alt 56 ha.

Miljøtilladelse

Afgørelse

Nyborg Kommune meddeler hermed efter § 10 i husdyrgodkendelsesloven tilladelse til en årsproduktion af 2415 stk. slagtesvin (30-102 kg) (69 DE) og 30 kron-dyr (hind med kalv) (6 DE) svarende til i alt 75 DE på ejendomme matr. nr. 9f Flødstrup By, Flødstrup beliggende Søgyden 15, 5540 Ullerslev, cvr-nr.: 15519797, da det vurderes ikke at påvirke miljøet væsentligt.

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra miljøtilladelsens datering.

Forudsætninger for tilladelsen findes i vedlagte "Ansøgning om tilladelse til husdyrproduktion (maximalt 75 dyreenheder) af 14. juni 2007", "e-mail af 20. februar 2008" og nedenstående "Miljøvurdering". De to først nævnte er vedlagt som hhv. bilag 1 og 2.

¹ Lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

² Bekendtgørelse nr. 1695 af 19. december 2006 om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v.

Tilladelsen meddeles under forudsætning af, at virksomheden drives i overensstemmelse med det ansøgte og at nedenstående særlige vilkår overholdes:

Særlige vilkår for miljøtilladelsen

1. Hvis der konstateres en stigning i nitratkoncentrationen i det oppumpede grundvand i indvindingsoplandet, skal virksomheden iværksætte foranstaltninger til reduktion af udvaskningen af nitrat til grundvandet. Forslag til tiltag skal ske i samråd med kommunen.

Øvrige bestemmelser

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selvom disse regler eventuelt måtte være skærpede i forhold til denne tilladelse.

Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres på en måde, der kan indebære forøget forurening eller andre virkninger på miljøet, uden kommunalbestyrelsens forudgående tilladelse til udvidelsen eller ændringen. Ændringer af udbringningsarealet skal anmeldes til kommunen.

Det skal endvidere bemærkes, at virksomheden også er omfattet af § 42 i husdyrgodkendelsesloven. Efter denne paragraf kan tilsynsmyndigheden påbyde afhjælpende foranstaltninger, hvis virksomhedens drift medfører væsentlig forurening, gener eller uhygiejniske forhold.

Der gøres desuden opmærksom på § 52 i husdyrgodkendelsesloven. Heraf fremgår, at den ansvarlige for forhold eller indretninger, der kan give anledning til forurening, straks skal underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor.

Klagevejledning

Der kan skriftligt klages over tilladelsen. Klagen skal være modtaget af kommunen senest 4 uger fra offentliggørelse. Kommunen videresender klagen til klageinstansen: Miljøklagenævnet. Tilladelsen vil blive offentliggjort i Lokalavisen Nyborg den 24.06.2008 og klagefristen udløber d. 22.07.2008.

De klageberettigede er: ansøger, miljøministeren og enhver med en individuel væsentlig interesse i afgørelsen. Endvidere er en række foreninger og organisationer klageberettigede. Kommunen vil give ansøger besked, hvis der kommer klager over afgørelsen.

En klage over tilladelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljøklagenævnet bestemmer andet.

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse. Fristen regnes fra annonceringsdatoen.

Modtagere af kopi af afgørelsen

- Danmarks Naturfredningsforening. Masnæsøgade 20, 2100 København Ø
E-post: dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening. Lokalfdeling Nyborg v. Else Klint.
E-post: nyborg@dn.dk
- Friluftsrådet v. Søren Larsen. Lykkedamsvej 92, 5300 Kerteminde.
E-post: madsen-larsen@dadlnet.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N.
E-post: info@ecocouncil.dk
- Miljøcenter Odense. Ørbækvej 100, 5220 Odense SØ.
E-post: Post@ode.mim.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund v. Frode Thorhauge, Bræbækvej 147, 5550 Lange-
skov. E-post: fth@kerteminde.dk

Venlig hilsen

Birgit Sønderkov Weber
Gruppeleder, Natur og Miljø

/Bo Clausen
Miljøsagsbehandler

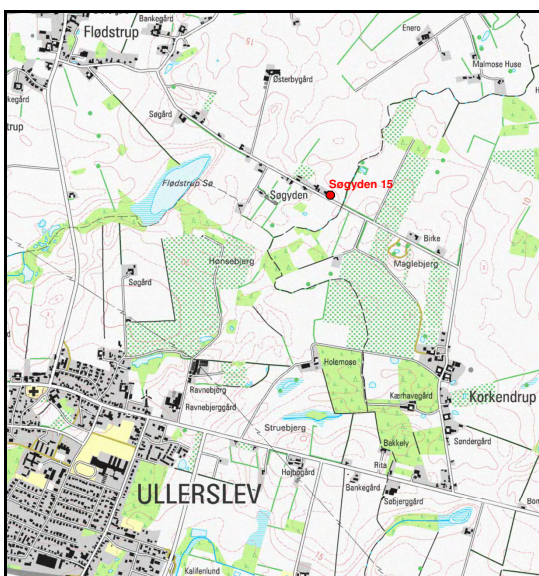
Miljøvurdering

Nedenstående miljøvurdering danner grundlag for ovenstående meddelelse af tilladelse. Vurderingen skal belyse, om de indsendte oplysninger er i overensstemmelse med de oplysninger kommunen selv har. Den skal desuden afgøre, om det ansøgte vil have en væsentlig indvirkning på miljøet. Hvis det vurderes, at det ansøgte kan have en væsentlig indvirkning på miljøet, vil der blive foretaget en vurdering af, om der kan stilles sådanne vilkår, at projektets indvirkning på miljøet ikke længere er væsentlig. Hvor det vurderes, at der er behov for at stille særlige vilkår, vil dette være formuleret til sidst i det enkelte afsnit.

Produktionsanlægget

Beliggenhed

I henhold til husdyrgodkendelseslovens § 20 skal placeringen af anlægget og risikoen for forurening eller væsentlige gener for omgivelserne vurderes. Nedenstående kortudsnit viser beliggenheden af ejendommen.



Gengivet med tilladelse fra Kort & Matrikelstyrelsen.

Målestoksforhold: 1:25.000

Der er ingen samlet bebyggelse omkring ejendommen. Afstanden fra stalden og til nærmeste byzone (Flødstrup) er ca. 1368 m og afstanden til nærmeste samlet bebyggelse (Korkendrup) er ca. 1017 m. Nærmeste nabobebyggelse er Søgyden 13, som ligger ca. 96 m væk fra staldbygningen.

Anlægget ligger således mere end 300 m fra beboelsesbygning i samlet bebyggelse samt mere end 300 m fra eksisterende eller iflg. lokalplan fremtidige byzoner eller sommerhusområder og mere end 300 m fra område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål m.v. Der skal derfor ikke stilles særlige vilkår til anlægget i forhold til risikoen for forurening og væsentlige gener for ovenstående områder. Mindste afstanden på 50 m til nabobeboelse er ligeledes overholdt.

Lugtpåvirkning af omgivelserne

Beregninger af lugt emissionen fra staldanlægget viser, at geneområdet for enkeltboliger i landzone formindskes fra ca. 99 m til ca. 96 m. Da afstanden fra staldanlægget til nærmest nabo er ca. 96 m vurderes produktionen ikke at give anledning til væsentlige lugtgener for nærmeste nabobeboelse. Derudover ligger nærmeste byzone og samlet bebyggelse udenfor geneafstand. Det vurderes dermed, at lugtgenekriterierne er overholdt.

Håndtering og opbevaring af gødning

Der er tale om staldanlæg med dybstrøelse. Dybstrøelsen køres, vis det er muligt direkte ud på marken, ellers placeres det dels i overdækket markstak og dels på møddingsplads.

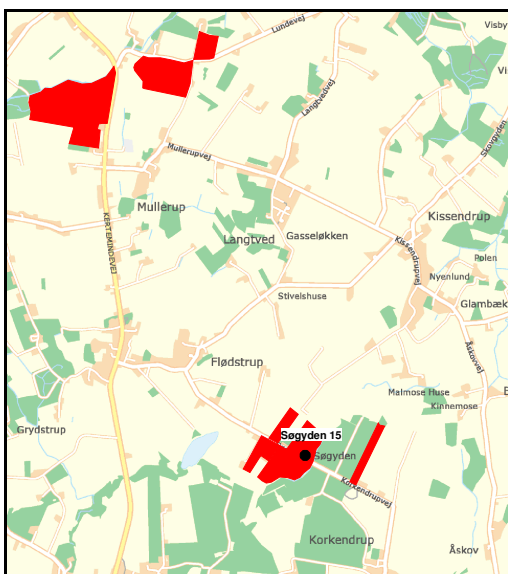
Ammoniakpåvirkning af natur

Den samlede ammoniakudledning fra staldanlægget er ca. 1156 kg N pr. år. Beregninger viser, at udledningen fra den ansøgte produktion er ca. 50 kg mindre om året i forhold til den eksisterende produktion.

Idet staldanlægget ligger længere væk end 1000 m fra nærmeste naturtyper omfattet af husdyrgodkendelseslovens § 7, skal der ikke stilles særlige vilkår i forhold til disse naturtyper. Nærmeste naturareal beskyttet af Naturbeskyttelseslovens³ § 3 ligger ca. 162 m fra anlægget og er D målsat af regional eller lokal betydning. Idet ammoniakudledningen fra staldanlægget reduceres ved det ansøgte, skal der ikke stilles særlige vilkår vedrørende ammoniakafsætningen på dette naturareal.

Udbringningsarealer

Til et dyrehold på 75 DE kræves et harmoniareal på 53,6 ha. I ansøgningen er angivet et samlet areal til udbringning af husdyrgødning på 56 ha (bedriftens udbringningsarealer på 36 ha + 20 ha forpagtede arealer). Der er ingen aftalearealer. I det efterfølgende er der foretaget en vurdering af de 56 ha. Hele udbringningsarealet er beliggende i Nyborg Kommune. Nedenstående kortudsnit viser placeringen af udbringningsarealerne.



Udbringningsarealer markeret med rødt. Gengivet med tilladelse fra Kort & Matrikelstyrelsen.

³ Bekendtgørelse af lov nr. 749 af 21. juni 2007 om naturbeskyttelse.

Fosfor

Ingen af udbringningsarealerne ligger inden for arealer med et fald på 12° eller mere ned til sø og/eller vandløb. Der skal derfor ikke stilles vilkår vedrørende risikoen for overfladeafstrømning og jorderosion til sø eller vandløb.

Ingen af udbringningsarealerne ligger inden for opland til Natura 2000-områder, der er overbelastet med fosfor. Det er beregnet, at der med det ansøgte vil blive tilført ca. 26 kg P/ha/år. Med et traditionelt svineavlssædskifte, hvor der fjernes ca. 26,9 kg P/ha/år vil der dermed ikke være fosforoverskud på udbringningsarealerne. Der skal derfor ikke stilles vilkår omkring udbringning af fosfor.

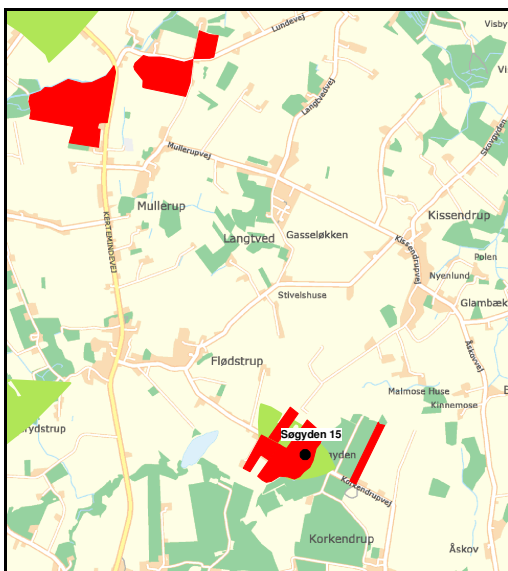
Kvælstof

Nitrat - overfladevand

Ingen af udbringningsarealerne ligger inden for områder med nitratklasserne 2 eller 3. Der skal derfor ikke stilles vilkår vedrørende nitrat i overfladevandet i forbindelse med de pågældende udbringningsarealer.

Nitrat - grundvand

En del af udbringningsarealerne rundt om ejendommen på Søgyden 15 ligger inden for nitratfølsomt indvindingsområde. Nedenstående kortudsnit viser, hvordan udbringningsarealerne ligger i forhold til nitratfølsomme indvindingsområder.



Nitratfølsomt indvindingsområder markeret med grønt.
Gengivet med tilladelse fra Kort & Matrikelstyrelsen.

For de udbringningsarealer der ligger inden for nitratfølsomt indvindingsområder er der foretaget en beregning af nitratudvaskningen i beregningsprogrammet Farm-N. I beregningerne er anvendt et svine-standardsædskifte (S2). Beregningerne viser, at udvaskningen fra rodzonen er 61 mg nitrat pr. liter vand og at udvaskningen for det ansøgte er tilsvarende.

de den nuværende drift. Idet der ikke er en merbelastning ved det ansøgte, overholder produktionen gældende regler. Da udvaskningen er over den højeste tilladte koncentration i oppumpet grundvand (50 mg nitrat/l), skal der dog stilles vilkår om, at virksomheden skal iværksætte foranstaltninger til reduktion af udvaskningen af nitrat til grundvandet, hvis der konstateres en stigning i nitratkoncentrationen i det grundvand, der oppumpes.

Ammoniakpåvirkning af natur

Der er ingen naturområder, der ligger op til udbringningsarealerne, som udløser særlige vilkår om nedfældning af gylle i bufferzone.

Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Udover at de generelle miljøkrav er overholdt på ejendommen, vil udledningen af ammoniak ved det ansøgte blive reduceret med ca. 50 kg N om året. Der vil derfor ikke blive stillet vilkår om yderligere anvendelse af BAT.

Partshøring

I sager om dyrehold < 75 DE anser kommunen naboer til virksomheden indenfor en radius af 300 m fra produktionsanlægget som parter i sagen. Kommunen anser desuden omboende, hvor risikoen for forøget genepåvirkning, f.eks. lugt eller støj, som parter i sagen. Ligeledes anses vandværker, der har vandindvinding i nitratfølsomme indvindingsopland som parter.

Der er derfor foretaget partshøring hos ejendommene beliggende Søgyden 11, 12, 13, 14 og 16 med en skriftligt orientering om ansøgningen i 3 uger. Idet udbringningsarealerne rundt om ejendomme ligger indenfor nitratfølsomt indvindingsopland til Flødstrup Vandværk, er vandværket ligeledes blevet orienteret skriftligt i 3 uger.

Der er i forbindelse med partshøringen ikke indkommet kommentar fra de ovennævnte parter.

Konklusion

Det vurderes samlet, at det ansøgte vil kunne gennemføres i overensstemmelse med reglerne i husdyrgodkendelsesloven og i husdyrgødningsbekendtgørelsen. Dette betyder, at der kan meddeles tilladelse til det ansøgte på følgende særlige vilkår:

Ud over at skulle følge gældende regler skal der stilles følgende specielle vilkår:

- Idet dele af udbringningsarealerne ligger indenfor nitratfølsomt indvindingsområder, skal virksomheden iværksætte foranstaltninger til reduktion af udvaskningen af nitrat til grundvandet, hvis der konstateres en stigning i nitratkoncentrationen i det grundvand, der pumpes op.

Janne Hansen den 16.06.2008