

Miljøgodkendelse af dyrkningsarealerne tilhørende ejendommen Bredemistevej 2, 5853 Ørbæk.

August 2009

Indholdsfortegnelse

INDLEDNING	3
MILJØGODKENDELSE	4
AFGØRELSE	4
VILKÅR FOR GODKENDELSEN	4
OFFENTLIGGØRELSE	6
KLAGEVEJLEDNING	6
MODTAGERE AF KOPI AF AFGØRELSEN	7
MILJØVURDERING	8
1. ANSØGER OG EJERFORHOLD	8
2. PARTSHØRING	8
3. BEDRIFTENS AREALER.....	8
3.1 <i>Drift af udbringningsarealer</i>	8
3.2 <i>Forurening og gener fra udbringningsarealerne</i>	8
4. BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK (BAT)	10
5. SAMLET VURDERING.....	11
KORTBILAG 1	12
KORTBILAG 2.....	13

Indledning

Emne	Data
Ansøger / Ejer	Jørgen Skyttegård
Bedriftens adresse	Bredemistevej 2, 5853 Ørbæk
Matrikelnummer	30I m.fl. Svindinge By, Svindinge
Virksomhedens art	Plantebrug
CVR-nummer	19639681
Kontaktperson	-
Tilsynsmyndighed	Nyborg Kommune

Nyborg Kommune har den 1. november 2007 modtaget ansøgning om godkendelse af udspredningsarealer, der drives under CVR. nr. 19639681, og er tilknyttet ejendommen Bredemistevej 2, 5853 Ørbæk. Baggrunden for ansøgningen er at man ønsker at modtage husdyrgødning fra Kildegård I/S, Kildegårdsvej 1, 5853 Ørbæk. Kildegård I/S v. Ejner og Lars Christoffersen har søgt om miljøgodkendelse efter § 12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesloven) på Kildegårdsvej 1, 5853 Ørbæk. I denne forbindelse kræves en miljøgodkendelse af alle de arealer, hvor der udbringes husdyrgødning fra bedriften, og hvor udbringning af husdyrgødning vil kunne påvirke miljøet væsentligt.

Der er søgt om udbringning af flydende husdyrgødning, svarende til 109 dyreenheder på 82,5 ha. (Se kortbilag 1)

Miljøgodkendelse

Afgørelse

Nyborg Kommune godkender hermed udbringning af flydende husdyrgødning på 82,5 ha landbrugsjord, der drives under bedriften CVR. nr. 19639681, v/ Jørgen Skyttegård, Bre-demistevej 2, 5853 Ørbæk, matrikel nr. 301 m.fl. Svindinge By, Svindinge. Godkendelsen omfatter alle arealer, der drives under ejendommen.

Nyborg Kommune giver godkendelsen, da det vurderes, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik, og at driften af arealerne i øvrigt kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelige med hensynet til omgivelserne. Nyborg Kommune vurderer, at udbringning af husdyrgødning og drift af arealerne kan ske i overensstemmelse med gældende regler og uden væsentlig påvirkning af miljøet, som dette er defineret i husdyrgodkendelsesloven, herunder at projektet ikke skader bevaringsstatus for Natura 2000-områder eller levesteder for arter optaget på Habitatdirektivets bilag IV.

Miljøgodkendelsen er givet i henhold til § 16 i lov nr. 1572 af 20. december 2006 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, med senere ændringer (husdyrgodkendelsesloven). Miljøgodkendelsen meddeles under forudsætning af, at gældende regler på området og nedenstående vilkår overholdes. Forudsætningerne for miljøgodkendelsen er de oplysninger, der er givet i ansøgningsmaterialet, jf. ansøgning fra Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem, www.husdyrgodkendelse.dk, skemanummer 3866, version nr. 3 af 25. juni 2009 med tilhørende bilag, samt øvrigt materiale indsendt af ansøger eller ansøgers konsulent.

Godkendelsen gælder fra godkendelsesdatoen. Godkendelsen omfatter hele bedriftens dyrkningsarealer i omdrift. Godkendelsen skal være udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen.

Vilkår for godkendelsen

1. Udbringningsarealer

Der må udbringes husdyrgødning på de 78,3 ha ejede arealer, der er indtegnet på kortbilag 1. Der må ikke udbringes husdyrgødning på andre arealer på bedriften, jf. dog vilkår om udskiftning af udbringningsarealer.

2. Maksimal udbringning af organisk gødning

Der må inden for et planår maksimalt udbringes flydende husdyrgødning svarende til 109 dyreenheder. I alt må der således udbringes maksimalt 11379 kg N/år og 2047 kg P/år i organisk gødning, beregnet ud fra 2005/2006-normer. Der må derudover ikke tilføres bedriftens arealer anden organisk gødning.

3. Bortfald af godkendelsen

Hvis der i 3 på hinanden følgende år har været udbragt mindre end halvdelen af den maksimalt godkendte mængde husdyrgødning, skal dette anmeldes til Nyborg Kommune. Kommunen vil derpå vurdere om der skal ske ændringer af godkendelsen.

4. Ændring af gødningstype

Hvis der ønskes udbragt andre typer organisk gødning end omtalt i vilkåret om maksimal udbringning af organisk gødning, skal dette anmeldes til Nyborg Kommune. Kommunen vil derpå vurdere, om ændringen kan gennemføres inden for rammerne af denne godkendelse. Ændringen må ikke sættes i værk, før kommunen har accepteret den.

5. Udbringning af flydende husdyrgødning

Al udbringning af flydende husdyrgødning på sort jord og fodergræsmarker skal ske ved nedfældning eller ved en anden metode, der ikke giver en højere ammoniakfordampning end nedfældning.

Udbringning af husdyrgødning skal ske så lugtgenerne ved de omboende reduceres mest muligt.

6. Gødningsaftaler

Bedriften skal altid opbevare skriftlige aftaler om levering af husdyrgødning. Aftaler for de seneste 5 år skal kunne forevises på kommunens forlangende.

7. Udskiftning af udbringningsarealer

Såfremt der sker ændringer i bedriftens udbringningsarealer, skal dette anmeldes til Nyborg Kommune inden planårets begyndelse den 1. august. Nye arealer kan erstatte arealer i denne godkendelse, hvis de nye arealer har mindst samme omfang og ikke er mere sårbare. Kommunen skal i hvert tilfælde vurdere, om ændringerne kan gennemføres inden for rammerne af denne godkendelse. Ændringen må ikke sættes i værk, før kommunen har accepteret den.

Anmeldelse skal udarbejdes og indsendes til kommunen via www.husdyrgodkendelse.dk eller på et andet digitalt system, der opfylder kravene, jf. § 5, stk. 5, i bekendtgørelse nr. 648 af 18. juni 2007 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, med senere ændringer.

8. Dokumentation for arealanvendelse

Der skal altid foreligge dokumentation for, at de udbragte mængder af husdyrgødning og drift af arealerne er i overensstemmelse med vilkårene i denne godkendelse. Dette skal være i form af mark- og gødningsplaner, indsendte gødningsregnskaber, ansøgninger vedrørende enkeltbetalingsordningen eller lignende, samt gældende forpagtningsaftaler. Dokumentationen skal opbevares for de fem seneste 5 planår og skal kunne forevises ved tilsyn og skal indsendes til kommunen på forlangende.

9. Ændringer af ejerforhold

Ændringer af, hvem der ejer eller er ansvarlig for bedriften, skal meddeles Nyborg Kommune senest en måned efter ændringen.

Uheld og risici

Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: Alarmcentralen, tlf.: 112 og efterfølgende straks at underrette: Nyborg Kommune, Teknik- og Miljøafdelingen, tlf: 6333 7000 eller 6333 6820.

Andre miljøregler

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

Retsbeskyttelse og revurdering

Vilkårene i denne godkendelse er omfattet af 8-års retsbeskyttelse fra datoen for godkendelsen, jf. husdyrgodkendelseslovens § 40 stk. 1. Det betyder, at det som hovedregel ikke vil være muligt at stille nye krav til virksomheden inden for de første 8 år efter meddelelse af godkendelsen, medmindre, der er lavet grundlæggende sagsbehandlingsfejl eller givet grundlæggende fejlagtige oplysninger, som nødvendiggør, at afgørelsen skal ændres.

Hvis udbringningen af husdyrgødning giver anledning til uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening kan kommunen, jf. husdyrgodkendelseslovens § 39, meddele påbud om, at forureningen skal nedbringes, herunder påbud om, at der skal gennemføres bestemte foranstaltninger.

Virksomhedens miljøgodkendelse skal, jf. husdyrgodkendelseslovens § 41, regelmæssigt tages op til revurdering. Første revurdering foretages efter 8 år fra godkendelsesdatoen. Denne miljøgodkendelse skal derfor revurderes i 2017.

Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres ved annoncering i Lokalavisen Nyborg den 25. august 2009.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Miljøklagenævnet, jf. § 76 i husdyrgodkendelsesloven.


De klageberettigede er ansøger, miljøministeren, Sundhedsstyrelsen og enhver med en individuel væsentlig interesse i afgørelsen. Endvidere er en række foreninger og organisationer klageberettigede.

En eventuel klage skal være skriftlig. Den sendes til Nyborg Kommune, der videresender den til Miljøklagenævnet umiddelbart efter klagefristens udløb ledsaget af det materiale, der er indgået i miljøgodkendelsens behandling. Klagen skal være kommunen i hænde senest 4 uger efter, at afgørelsen har været offentlig annonceret. Hvis afgørelsen påklages får ansøger besked. Eventuelle klager har ikke opsættende virkning med mindre Miljøklagenævnet bestemmer andet.

Klagefristen udløber den 22. september 2009 ved kontortids ophør.

Afgørelsen kan i øvrigt indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter den dato, hvor afgørelsen bliver offentliggjort, jf. husdyrgodkendelseslovens § 90.

På Nyborg Kommunes vegne den 20. august 2009


Birgit Sønderkov Weber
Gruppenleder Natur og Miljø


/Bo Clausen
Miljøsagsbehandler

Modtagere af kopi af afgørelsen

- Danmarks Naturfredningsforening. Masnæsøgade 20, 2100 København Ø
E-post: dn@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforening. Lokalafdeling Nyborg.
E-post: nyborg@dn.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N.
E-post: husdyr@ecocouncil.dk
- Miljøcenter Odense. Ørbækvej 100, 5220 Odense SØ.
E-post: Post@ode.mim.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund. Worsaaesgade 1, 7100 Vejle.
E-post: jkt@sportsfiskerforbundet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V.
E-post: natur@dof.dk
- Centrovice, att. Mette Dyrup Tuelsen
E-post: mdt@centrovice.dk
- Svindinge Vandværk v. formand Kai Jørgensen, Lamdrupvej 99, 5853 Ørbæk.
- Sundhedsstyrelsen, Islands Brygge 67, 2300 København S.
E-post: sst@sst.dk

Miljøvurdering

Nedenstående miljøvurdering danner grundlag for de vilkår, som er meddeles i godkendelsen. Udgangspunktet for miljøvurderingen er den indsendte ansøgning om miljøgodkendelse i Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk - Skema nummer 3866, version 2 af 25. november 2008 med diverse bilag.

Vurderingen skal belyse konsekvenserne af dyrkningsarealernes anvendelse til udspreddning af husdyrgødning, samt om de virkemidler til forebyggelse og begrænsning af forurening, som fremgår af ansøgningen er tilstrækkelige.

1. Ansøger og ejerforhold

Oplysningerne om ansøger og ejerforhold er her vurderet med henblik på at sikre, at ansvaret for at virksomheden drives i overensstemmelse med den meddelte miljøgodkendelse, er rettet til den korrekte juridiske person.

Der er foretaget en søgning i CVR og i FødevarerErhverv's register over støtteansøgere. Der figurerer ansøger som ejer af ejendommen og de tilhørende arealer. Det vurderes derfor, at miljøgodkendelsen rettes med den korrekte juridiske person.

2. Partshøring

Svindinge Vandværk, ansøger og ansøgers konsulent fik tilsendt udkast til afgørelsen i høring. Ansøger og ansøgers konsulent indgav bemærkninger til udkastet. Svindinge Vandværk havde ingen bemærkninger til udkastet.

I denne sag har det ikke været relevant at gennemføre yderligere partshøring. Ansøger ejer samtlige arealer, der omfattes af godkendelsen og Nyborg Kommune vurderer, at sagen er af underordnet betydning for naboer.

3. Bedriftens arealer

I det følgende er der foretaget en vurdering af den påvirkning som udspreddning af husdyrgødning på dyrkningsarealerne giver anledning til, og om dette er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

3.1 Drift af udbringningsarealer

Kommunen har her indledningsvis foretaget en vurdering af om oplysningerne vedrørende dyrkningsarealerne er tilstrækkeligt belyst, herunder om de oplyste standardsædskifter vil kunne forventes anvendt ved driften af det ansøgte.

I ansøgningen er anført sædskifte S2 for alle marker. Dette svarer til referencesædskiftet. Der vil derfor ikke blive stillet særlige vilkår om brug af et specifikt sædskifte.

3.2 Forurening og gener fra udbringningsarealerne

På baggrund af ansøgningen og tilgængelige kortværk vedrørende nitrat og fosfor er der her foretaget en vurdering af om der er risiko for afstrømning/udvaskning af næringsstoffer fra udspreddningsarealerne, der kan medføre en væsentlig miljøpåvirkning af de beskyttede naturtyper, som indgår i loven.

Søer og vandløb

Der er ingen skrånende arealer (> 12 grader) ned til vandløb eller søer inden for udbringningsarealerne, og der stilles derfor ingen vilkår hertil.

Bedriftens 82,5 ha udbringningsareal ligger i oplandet til Langelandssundet.

Langelandssundet

Langelandssundet er en del af Det Sydfynske Øhav. Den centrale del af Det sydfynske Øhav er udpeget som internationalt naturbeskyttelsesområde (Ramsarområde, EF-habitatområde og EF-fuglebeskyttelsesområde). Udpegningen betyder, at Danmark er forpligtet til at sikre og genoprette en gunstig bevaringsstatus for de arter og naturtyper, områderne er udpeget for. For Ramsarområdet er målsætningen endvidere, at beskyttelsen skal fremmes.

Udpegningsgrundlaget for området er blandt andet arter og naturtyper, der er sårbare overfor blandt andet tilførsel af næringsstoffer. Jf. basisanalysen for Sydfynske Øhav¹ udgør landbruget hovedkilden til den samlede landbaserede afstrømning af både kvælstof og fosfor. Målsætningen for vandområdet er i dag ikke opfyldt på grund af for store næringsstofftilførsler fra oplandet og fra luften.

Den centrale del af Det sydfynske Øhav er i Landsplandirektivet (Regionplan 2005-) målsat som referenceområde for naturvidenskabelige studier. Langelandssundet er målsat som fiskevand til lyst- og/eller erhvervsfiskeri, samt hvor de naturlige betingelser er til stede, gyde- og/eller opvækstområde for fisk. Det sydfynske Øhav er sårbart overfor tilførsel af næringsstoffer. Målsætningen for vandområdet er i dag ikke opfyldt på grund af for store næringsstofftilførsler fra oplandet og fra luften herunder tilførslen fra eksisterende landbrugsbedrifter i oplandet/lokalområdet.

3.2.1 Fosfor

Ansøger har oplyst, at alle arealer er drænede lerjorde af typen JB-5, JB-6 og Jb-7. Der er ansøgt om udbringning af 24,8 kg fosfor/ha/år med husdyrgødning. Med det valgte sædskifte (referancesædskiftet) fraføres 26,9 kg fosfor/ha/år fosfor med afgrøderne. Arealerne fordeler sig med fosforklasser som angivet i nedenstående tabel 1.

Da der tildeles udbringningsarealerne mindre fosfor end der fraføres vurderer Nyborg Kommune, at der ikke er risiko for udvaskning af fosfor fra udbringningsarealerne som følge af udbringning af husdyrgødning. Der stilles derfor ingen særlige vilkår i forhold til regulering af fosfor på husdyrbrugets arealer.

Tabel 1. Oversigt over udbringningsarealernes fordeling på fosforklasser.

Fosforklasse	Areal
Fosforklasse 0 (fosfortal <4 eller sandjord/udrænet/afvander ikke til sårbart vandområde*)	82,5 ha
Fosforklasse 1 (fosfortal 4-6 og drænet lerjord og afvander til sårbart vandområde*)	0 ha
Fosforklasse 2 (lavbundsjord og afvander til sårbart vandområde*)	0 ha
Fosforklasse 3 (fosfortal >6 og drænet lerjord og afvander til sårbart vandområde*)	0 ha
I alt	82,5 ha

*Sårbare vandområder jf. "Kortværk pr. december 2006 over oplande til Natura 2000-områder, der er overbelastet med fosfor" fra Miljøstyrelsen

¹ Natura 2000 basisanalyse. Sydfynske Øhav. Habitatområde H111, Ef-fuglebeskyttelsesområde 71 og 72. Fyns Amt 2006.

3.2.2 Kvælstof

I det følgende er der foretaget en vurdering af om kvælstofoverskuddet i form af nitrat er problematisk i forhold til den omkringliggende natur eller overflade- og grundvand.

Overfladevand

Hele udbringningsarealet ligger uden for område omfattet af nitratklasser. Der må således udbringes husdyrgødning svarende til det maksimalt tilladte husdyrtryk, det vil sige 1,4 dyreenheder/ha/år. I ansøgt drift udbringes husdyrgødning svarende til 1,32 dyreenheder/ha. Nitratudvaskningen er (ifølge beregninger i Miljøstyrelsens it-ansøgningssystem (Farm N)) på 40,5 kg kvælstof/ha/år. Den samlede årlige udvaskning af nitrat fra udbringningsarealerne er ca. 3300 kg kvælstof. Nitratudvaskningen i nudrift er 42,5 kg kvælstof/ha. Dermed vil der med det ansøgte ske et fald i nitratudvaskningen fra bedriftens arealer.

Nyborg Kommune vurderer derfor, at det i den aktuelle sag ikke er nødvendigt at stille skærpede krav vilkår vedrørende kvælstofudvaskningen til overfladevand, idet husdyrgodkendelseslovens beskyttelsesniveau er overholdt, og da der sker et fald i udvaskningen fra bedriftens arealer.

Grundvand

Af ansøgningen fremgår at 35,5 ha ligger indenfor som nitratfølsomt indvindingsområde. Disse arealers beliggenhed fremgår af kortbilag 2. På de pågældende arealer er der endnu ikke foretaget en detailkortlægning af Miljøcentret. På arealer hvor der ikke er foretaget detailkortlægning må der ikke tilføres en merbelastning i ansøgte drift, hvis udvaskningen fra rodzonen overstiger 50 mg nitrat/l. Udvasningen af nitrat er mellem 46 og 57 mg nitrat/l i nudriften. I ansøgt drift er nitratudvaskning for disse arealer reduceret, så udvaskningen af nitrat til grundvandet er mellem 44 og 55 mg nitrat/l/år.

Da der med det ansøgte ikke sker en forøgelse af nitratkoncentrationen i det vand, der forlader rodzonen er husdyrgodkendelseslovens beskyttelsesniveau overholdt og der vil der ikke blive stillet yderligere vilkår vedrørende dette.

Natur

Ansøgningsskemaet tager ikke automatisk højde for udvaskningen til øvrig natur. Der kan f.eks. være plante og dyrearter i nærhed af udspretningsarealerne, der er sårbare over for yderligere påvirkninger af nitrat.

Udspretningsarealerne ligger ikke umiddelbart op til internationale naturbeskyttelsesområder eller højt målsat natur (A og B).

Mark nr. 5-0, 8-0 og 7-1 ligger helt eller delvis indenfor 1000 m fra produktionsanlægget ligger et ca. 2,7 ha stort overdrev. Det er beskyttet af naturbeskyttelseslovens §3 og husdyrgodkendelseslovens §7. Det er C-målsat på grund af tilgroning og fordi det tidligere har været omlagt.

Nyborg Kommune vurderer på den baggrund at der skal stilles vilkår om, at udbringning af flydende husdyrgødning på mark nr. 5-0, 7-1 og 8-0 på sort jord og græsmarker skal ske ved nedfældning.

4. Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Kommunen skal ved vurderingen af en ansøgning sikre sig, at ansøgeren har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved hjælp af bedste tilgængelige teknik, jf. § 19 i husdyrloven. Der er i ansøgningen ikke redegjort for an-

vendelse af BAT. Med hensyn til anvendelse af BAT i forbindelse med udbringningen af husdyrgødning har kommunen følgende bemærkninger:

- Hvis udbringning af flydende husdyrgødning sker ved nedfældning, vil der være en meromkostning i forbindelse med selve udbringningen. Til gengæld vil der som regel være et højere udbytte som følge af en bedre udnyttelse af husdyrgødningen, da tabet af ammoniak er lavere end ved slangeudlægning. Alt i alt vil dette i mange tilfælde betyde, at der er en økonomisk gevinst ved nedfældning på sort jord og marker med fodergræs, mens der kan være et økonomisk tab pga. øgede markskader ved nedfældning i eksempelvis marker med vintersæd, jf. blandt andet "Udredningsrapport for teknologier"² fra Miljøstyrelsen. Nedfældning af flydende husdyrgødning vil resultere i en reduceret ammoniakemission ved udbringning i forhold til slangeudlægning. Teknologien vurderes at være kommercielt tilgængelig for landbruget.
- Det vurderes desuden, at der i forbindelse med driften af markerne hvert år udarbejdes en gødnings- og sædskifteplan. Herved sikres, at mængden af gødning tilpasses afgrødernes forventede behov. I planen skal der bl.a. tages hensyn til jordbundstype, sædskifte, vanding, udbytte og kvælstofudnyttelsen.
- Det vurderes også, at håndteringen og udbringningen af husdyrgødningen skal ske, så lugtgener mindskes på steder, hvor det er sandsynligt, at naboer kan blive berørt. Dette kan f.eks. ved udbringning i løbet af dagen, når det er mindre sandsynligt at folk er hjemme, samt at undgå udbringning i weekender og på helligdage og desuden være opmærksom på vindretning i forhold til nabobeboelserne.

På baggrund af dette vurderer Nyborg Kommune, at der skal stilles vilkår om:

- *Al udbringning af flydende husdyrgødning på sort jord og fodergræsmarker skal ske ved nedfældning eller ved en anden metode, der ikke giver en højere ammoniakfordampning end nedfældning.*
- *Der skal hvert år udarbejdes en gødnings- og sædskifteplan for hele udbringningsarealet.*
- *Udbringning af husdyrgødning skal ske så lugtgenerne ved de omboende reduceres mest muligt.*

5. Samlet vurdering

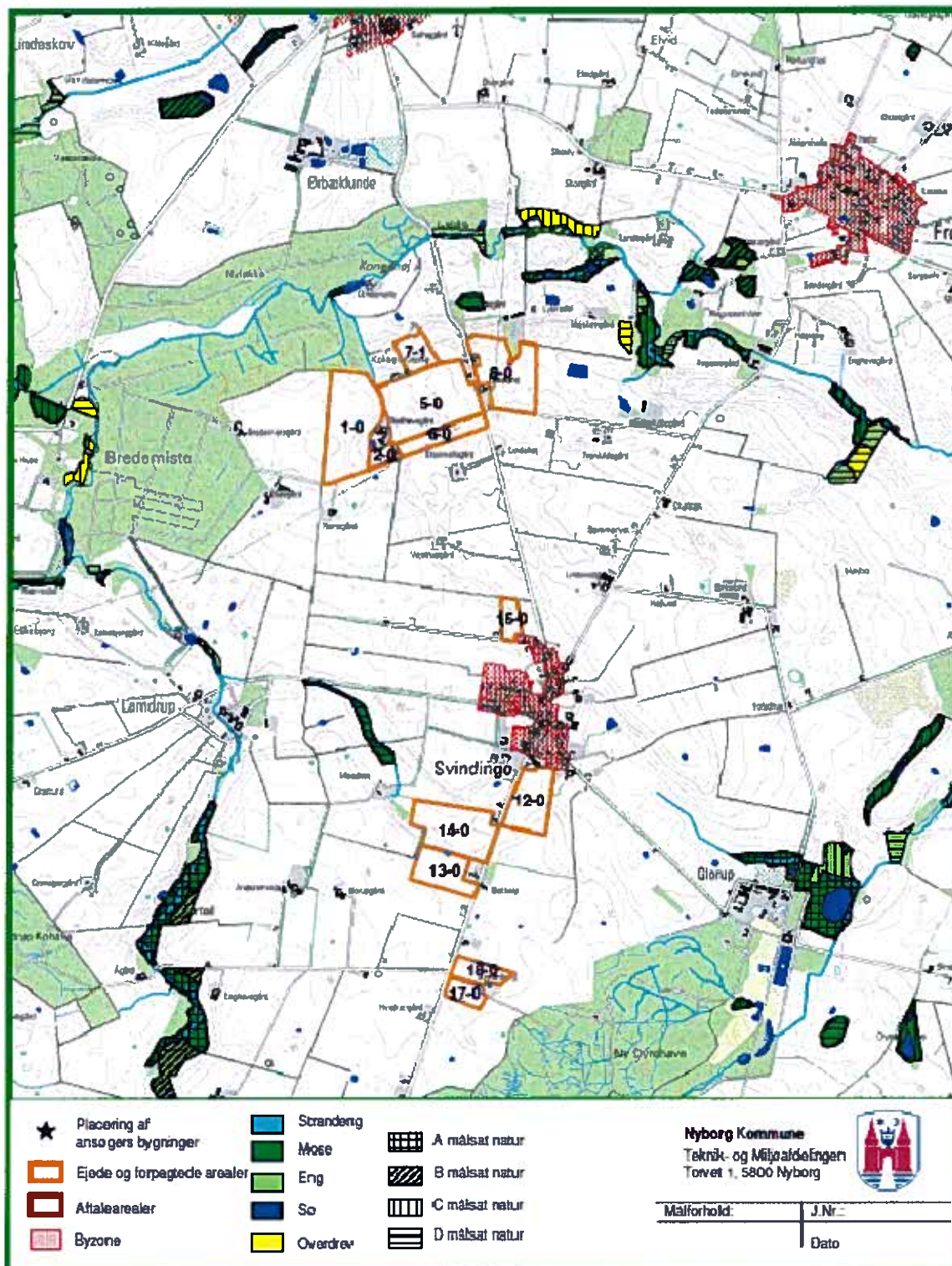
Samlet set vurderer Nyborg Kommune, at når godkendelsens vilkår og øvrige regler på området overholdes kan udbringningen af husdyrgødning og drift af arealerne ske uden væsentlig påvirkning af miljøet, som dette er defineret i husdyrgodkendelsesloven, herunder at projektet ikke skader Natura 2000-områder eller levesteder for arter optaget på Habitatdirektivets bilag IV.

Samtidig vurderer Nyborg Kommune, at der er taget de nødvendige hensyn til sårbare naturområder, herunder internationale naturbeskyttelsesområder og potentielle levesteder for arter på Habitatdirektivets bilag IV, således at bevaringsstatus for disse områder ikke forringes.

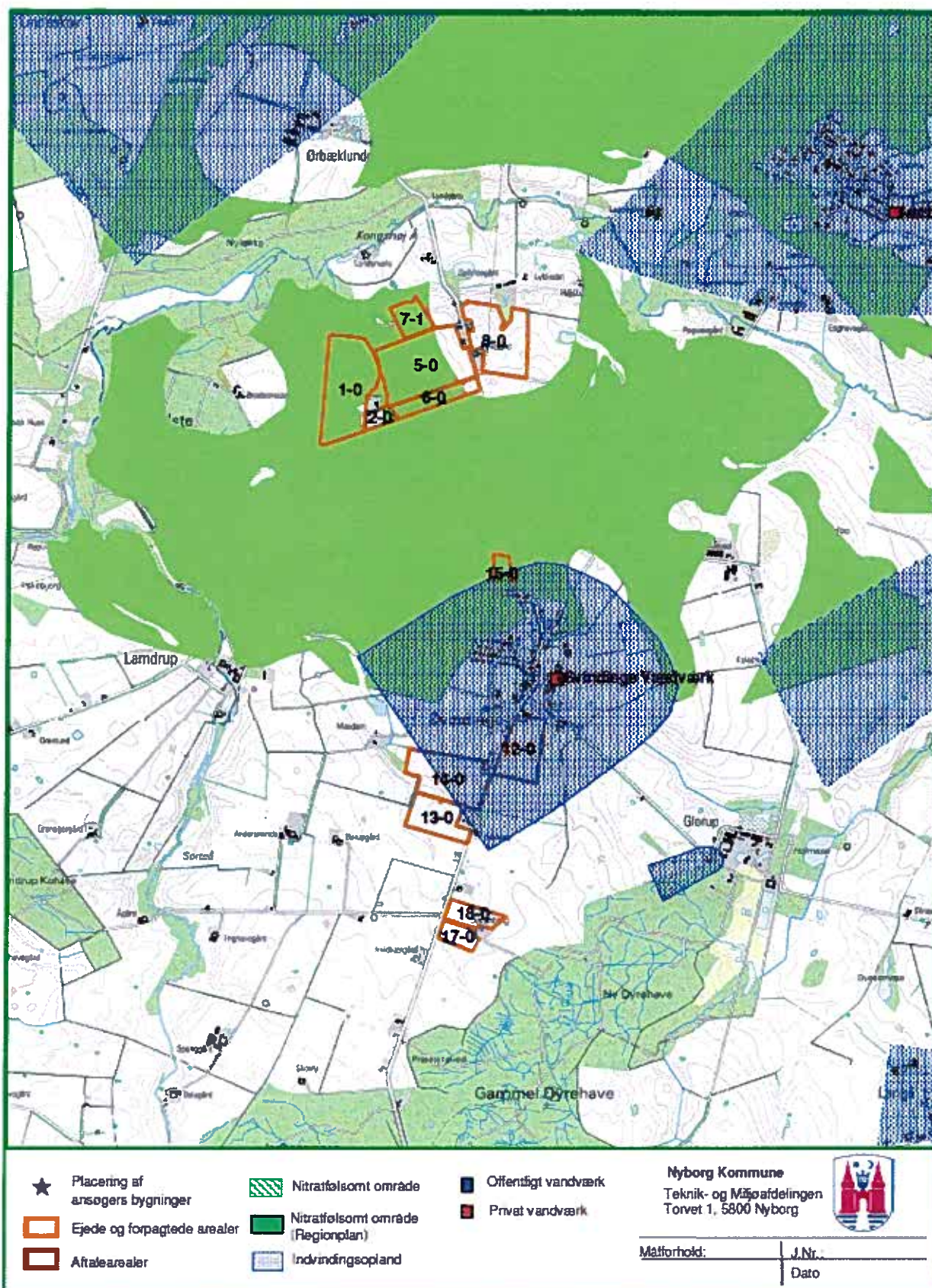
Desuden vurderer Nyborg Kommune, at når godkendelsens vilkår overholdes har ansøger truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedste teknik.

² Udredningsrapport for teknologier – med særligt henblik på miljøeffektive teknologier til husdyrproduktionen. Udarbejdet i forbindelse med forarbejdet til husdyrloven. Er tilgængelig på Miljøstyrelsens hjemmeside, www.mst.dk.

Kortbilag 1



Kortbilag 2





Nyborg
KOMMUNE

**Torvet 1
5800 Nyborg
www.nyborg.dk**