



Revurdering af MILJØGODKENDELSE

af husdyrbruget på

Skærhøj 6
7900 Nykøbing M



11. august 2015



Indholdsfortegnelse

1	Registreringsblad	3
2	Baggrund for revurdering	4
3	Afgørelse	6
4	Vilkår.....	7
	4.1. Generelle vilkår	7
	4.2. Husdyrbrugets anvendelse af BAT.....	7
	4.3. Husdyrbrugets anlæg.....	9
	4.4. Gener fra anlægget.....	10
	4.5. Husdyrbrugets arealer	11
5	Husdyrbrugets anvendelse af BAT.....	13
	5.1. BAT-niveau	13
	5.2. Management og egenkontrol	14
	5.3. Foder	15
6	Husdyrbrugets anlæg.....	16
	6.1. Indretning og drift.....	16
	6.2. Gener fra anlægget.....	16
	6.3. Affald	17
	6.4. Ammoniak fra anlægget.....	17
7	Offentliggørelse	19
8	Klagevejledning	20



1 Registreringsblad

Titel: Revurdering af miljøgodkendelse af husdyrbruget på Skærhøj 6, 7900 Nykøbing M

Dato for ikrafttrædelse: 11. august 2015

CVR-nummer: 19478874

CHR-nummer: 21736

Ejendomsnummer: 7730045445

Ansøger: I/S Lindholm
v/ Jens og Laurits Bech Mehlsen
Stensagervej 19
7900 Nykøbing M
Mobil: 20 95 46 19
E-mail: mehlsen.villadsen@mail.dk

Konsulent: Jakob Altenborg
Miljø og Natur Landbrugsrådgivning
Frellingvej 27
8560 Kolind
Mobil: 26 25 97 91
E-mail: jakob@miljoeognatur.dk

Tilsynsmyndighed: Morsø Kommune

Ansøgningskema: 78374

Version: 1



2 Baggrund for revurdering

Revurderingen af ejendommens miljøgodkendelse er foretaget i henhold til § 40 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen¹.

Ifølge § 40 skal Kommunalbestyrelsen foretage den første regelmæssige revurdering, når der er forløbet 8 år fra det tidspunkt, hvor husdyrbruget første gang blev godkendt, og om nødvendigt ajourføre godkendelsen i lyset af den teknologiske udvikling. På baggrund af revurderingen træffer Kommunalbestyrelsen afgørelse om, enten at vilkårene skal ændres, eller at revurderingen ikke medfører ændringer i virksomhedens godkendelse.

Hovedformålet med revurderingen er, at sikre at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på en anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, og at forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse (jf. husdyrgodkendelseslovens² § 40 stk. 2).

Af vejledningen fremgår endvidere, at pligten til at gennemføre en vurdering efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2, ikke gælder for revurderingsafgørelser, idet der er tale om eksisterende husdyrbrug, der fortsætter uændret. Tilsvarende fremgår, at der som udgangspunkt ikke er hjemmel i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i bilag 3 og 4 skal gælde ved revurdering af en godkendelse, idet det fremgår af bilag 3 til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at denne alene skal anvendes ved tilladelser og godkendelser efter §§ 10, 11, 12 og 16, altså ved etableringer, ændringer eller udvidelser, hvorimod revurdering vedrører eksisterende husdyrbrug, hvor der ikke sker nogen forandring.

I klagenævnsafgørelse NMK-135-00013 fremgår det, at der ikke er hjemmel til at de i bilag 3 og 4 fastsatte beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager. Krav i forbindelse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT.

Når det gælder beskyttelsesniveauet for ammoniak, fremgår det dog af bekendtgørelsen, at uanset niveauet for BAT, vil bekendtgørelsens totaldepositionskrav skulle være opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag. Hvis der er kategori 1- eller 2-naturområder, hvor grænsen for totaldeposition af ammoniak i tabel 3 i bekendtgørelsens bilag 3 overskrides, skal revurderingsafgørelsen derfor indeholde en frist for, hvornår totaldepositionskravet skal være overholdt.

Ejendommen Skærhøj 6, 7900 Nykøbing M blev miljøgodkendt den 28. december 2006 til en årsproduktion på 900 søer og 10.500 smågrise. Produktionen svarede i 2006 til 269,3 DE. Ejendommen har efterfølgende fået foretaget en emissi-

¹ Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1280 af 8. december 2014

² Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 1486 af 4. december 2009



onsorienteret produktionstilpasning og har på revurderingstidspunktet tilladelse til 900 søer med smågrise indtil 7,3 kg og 12.000 smågrise (7,3-32 kg).

Revurderingen er foretaget ved en gennemgang af virksomheden og de ændringer, der er sket siden godkendelsen i 2006, samt en vurdering af forureningsforholdene og den teknologiske udvikling (BAT). Desuden er totaldepositionen af ammoniak vurderet.

Herudfra er den hidtidige regulering i miljøgodkendelsens vilkår vurderet, og det er vurderet, om disse bør ændres eller suppleres af nye vilkår. I det omfang der er foretaget ændringer i vilkårene eller der er opstillet nye vilkår, meddeles dette som påbud efter husdyrgodkendelseslovens § 39.



3 Afgørelse

Morsø Kommune meddeler den 11. august 2015 revurdering af miljøgodkendelsen af husdyrbruget på Skærhøj 6, 7900 Nykøbing M.

Revurderingen er foretaget efter § 40 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen³.

Morsø Kommune har vurderet, at husdyrbruget, med de stillede vilkår, fortsat kan drives på stedet, da de fornødne hensynene til natur er opfyldt, og BAT-niveauet er overholdt.

Morsø Kommune skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, såfremt der fremkommer nye oplysninger om skadevirkninger ved forureningen og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, jf. husdyrgodkendelseslovens § 40 stk. 2.

Morsø Kommune skal tage godkendelsen op til revurdering mindst hvert 10. år, når der er forløbet 8 år efter godkendelsen, jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40. Den næste regelmæssige revurdering skal foretages senest i 2025.

Den reviderede miljøgodkendelse er en sammenskrivning af den tidligere miljøgodkendelse fra 2006, samt nye vilkår som er tilføjet i forbindelse med revurderingen.

Vilkårene og påbuddene skal efterleves fra den dato, hvor revurderingen af miljøgodkendelsen meddeles, medmindre der fremgår andet af vilkåret eller påbuddet. Husdyrbruget skal leve op til gældende lovgivning uanset indholdet i denne revurdering.

Afgørelsen kan skriftligt påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagevejledningen fremgår af afsnit 8.

Malene Fogh
Miljømedarbejder
Natur og Miljø

Nykøbing Mors, den 11. august 2015

³ Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 868 af 3. juli 2015



4 Vilkår

På baggrund af en gennemgang af den eksisterende miljøgodkendelse fra 2006, ajourfører og tilføjer Morsø Kommune en række vilkår i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse. Ligeledes vil ikke-relevante vilkår udgå. Alle øvrige vilkår fra miljøgodkendelsen fra 2006 vil fortsat være gældende. Disse vilkår tillægges ikke ny retsbeskyttelse og kan ikke påklages. Vilkår, hvor der kun foretages sproglige eller redaktionelle ændringer, betragtes også som videreførte vilkår

Vilkår markeret med **N** er nye påbudte vilkår, vilkår markeret med **A** er ajourførte vilkår, mens vilkår markeret med **V** er videreført uden ændringer. Sidst i vilkåret er angivet et eventuelt vilkårsnummer i parentes fra miljøgodkendelsen af 28. december 2006.

Med denne revurdering udgår følgende vilkår i miljøgodkendelsen af 28. december 2006:

1.1.7. Medicin og pesticider

Morsø Kommune påbyder nedenstående vilkårsændringer (markeret med **N**):

4.1. Generelle vilkår

- 1) **V** Ejendommen skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger der ligger til grund for godkendelsen og som anført i godkendelses beskrivelse af landbruget.

Ændringer i ejerforhold og ansvarshavende skal meddeles til Morsø Kommune.

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 (1.1.1).

4.2. Husdyrbrugets anvendelse af BAT

BAT-niveau

- 2) **A** Der skal årligt udarbejdes et Grønt Regnskab for bedriften. Det grønne regnskab skal udarbejdes på grundlag af et program der ligger på niveau med programmet "Grønt Regnskab" fra Landbrugets Rådgivningstjeneste.

Hvis ejeren ønsker at bruge et andet program end "Grønt Regnskab" fra Landbrugets Rådgivningscentre, skal Morsø Kommune godkende det alternative program.

Det grønne regnskab skal fremvises til Morsø Kommune ved tilsyn.

Det grønne regnskab skal suppleres med dokumentation for, at vilkår 17 til 19 overholdes, ved hjælp af et på tilsynstidspunktet gældende program til



beregning af kvælstof- og fosfortab til grund- og overfladevand. Tiltag skal dokumenteres i det grønne regnskab (1.1.10).

Management og egenkontrol

- 3) **N** Alle egenkontroller skal samles i en driftsjournal, være opstillet overskueligt, opdateret og let tilgængelig for tilsynsmyndigheden. Oplysningerne skal gemmes i minimum 5 år.

Der skal føres driftsjournal over følgende aktiviteter:

- Dyreholdets størrelse (årsproduktion) (1.1.2.)
- Foderforbrug (se vilkår 4 til 9)

Foder

- 4) **N** Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg N ab dyr pr. årsso x antallet af årssøer skal være mindre end 13.290 kg N pr. år.

Kg N ab dyr pr. årsso skal beregnes ud fra følgende ligning:

$(\text{FEso pr. årsso} \times \text{gram råprotein pr. FEso}) / 6250 - 1,98 - (\text{antal fravænnede pr. årsso} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,0257 \text{ kg N pr. kg tilvækst})$

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningen skal samlet set overholdes.

Årsøer, løbe- og drægtighedsstald	
Faktor	Værdi
Antal søer pr. år	900
Antal fravænnede grise	29,6
Fravænningsvægt, kg	7,1
FEso pr. årsso	1.040
Gram råprotein pr. FEso	133,1
Kg N ab dyr pr. årsso	14,8

- 5) **N** Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg P ab dyr pr. årsso x antal årssøer skal være mindre end 2.934 kg P pr. år.

Kg P ab dyr pr. årsso skal beregnes ud fra følgende ligning:

$(\text{FE pr. årsso} \times \text{gram fosfor pr. FE}) / 1000 - 0,58 - (\text{antal fravænnede grise pr. årsso} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,006 \text{ kg P pr. kg tilvækst})$

Ovenstående er beregnet ud fra forudsætningerne i nedenstående tabel. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men vilkårs ligningen skal samlet set overholdes.



Årsøer, løbe- og drægtighedsstald	
Faktor	Værdi
Antal søer pr. år	900
Antal fravænnede grise	29,6
Fravænningsvægt, kg	7,1
FEso pr. årssø	1.040
Gram fosfor pr. FEso	4,9
Kg P ab dyr pr. årssø	3,26

- 6) **N** Der skal føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
- Antal producerede dyr
 - Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt)
 - Foderforbrug pr. kg tilvækst
 - Det gennemsnitlige indhold af råprotein og fosfor pr. FEso i foderblandingen
- 7) **N** N og P ab dyr skal beregnes for søerne i løbe- og drægtighedsstaldene. På baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger skal N og P ab dyr beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder. Perioden skal svare til den periode, som gælder for beregning af type 2-korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet. Første periode skal derfor ligge inden for intervallet 15. september 2015 til 15. februar i 2017.
- 8) **N** Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.
- 9) **N** Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 10) **A** Fodringen skal baseres på fasefodring med et optimalt indhold af fytase (1.1.5).

4.3. Husdyrbrugets anlæg

Indretning og drift

- 11) **A** Husdyrbruget godkendes til et maksimalt dyrehold med en sammensætning og placering som anført i nedenstående tabel (1.1.2):



Nr.	Staldafsnit	Staldsystem	Dyr	Antal	Stipladser	DE
1	Drægtighedsstald I	Delvis spaltegulv	Søer	184	152	29,2
2	Løbeafdeling I	Delvis spaltegulv	Søer	96	64	15,23
3	Fare- og klimastald	Delvis spaltegulv	Smågrise 7,3-32 kg	12.000	2600	57,46
		Fuldspaltegulv	Søer	900		61,21
4	Løbe- og drægtighedsstald	Delvis spaltegulv	Søer	204	135	32,37
				366	300	58,08
5	Drægtighedsstald II	Delvis spaltegulv	Søer	50	41	7,93
I alt						261,49

4.4. Gener fra anlægget

Lugt

- 12) **A** Ejendommen og dens omgivelser skal renholdes, så lugtgener begrænses mest muligt. Der må ikke findes unødvendige våde områder og fast gødning på gulv og spalter.

Ventilationssystemet skal rengøres og gennem serviceeftersyn mindst én gang årligt.

Ved berettigede klage kan tilsynsmyndigheden kræve, at virksomheden for egen regning efterviser, at virksomheden ikke giver anledning til en overskridelse af det til enhver tid gældende lugtgenekriterium på opholdsarealer ved nabobeboelser.

Lugtmålingerne skal foretages på virksomhedens afkast af akkrediteret lugtmåler og lugtbidrag beregnes ved brug af den spredningsmodel, som anbefales i den enhver tid gældende lugtvejledning. Lugtmåling skal ske efter aftale med tilsynsmyndigheden og under normale driftsforhold.

Der kan højst stilles krav om lugtmålinger én gang årligt.(1.1.3).

Støj

- 13) **A** Husdyrbrugets bidrag til støjniveauet må ikke overstige følgende grænseværdier, målt ved nabobeboelser.



Ugedag	Tidsinterval	Grænseværdi	Midlingstid
Mandag – fredag	Kl. 07.00-18.00	55 dB(A)	Ref. tid 8 timer
Lørdage	Kl. 07.00-14.00	55 dB(A)	Ref. tid 7 timer
Lørdage	Kl. 14.00-18.00	45 dB(A)	Ref. tid 4 timer
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	45 dB(A)	Ref. tid 8 timer
Aften	Kl. 18.00-22.00	45 dB(A)	Ref. tid 1 timer
Nat	Kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	Ref. tid ½ timer

Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige ovenstående grænseværdier med mere end 15 dB(A) ved alle beboelser. Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at eventuelle klager vedrørende støj er velbegrundede, skal ejendommen for egen regning eftervisse, at de stillede støjkrav er overholdt.

Almindelig kørsel med traktorer og andre maskiner er ikke omfattet af støjkravet (1.1.4).

Skadedyr

- 14) **V** Der skal ved flueplage på ejendommen foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med retningslinjerne fra Statens Skadedyrslaboratorium. Rovfluer er omfattet af bestemmelserne (1.1.8).

Affald

- 15) **A** Farligt affald, herunder olie- og kemikalieaffald, samt medicinrester, kanyler m.m. skal opbevares, på befæstet og overdækket areal uden afløb.

Kanyler og medicinrester skal bortskaffes gennem kommunes modtageordning (1.1.6).

Spildevand

- 16) **V** Vask af maskiner m.m. skal foregå på vaskeplads indrettet i overensstemmelse med retningslinjerne, som de fremgår af Landbrugets Byggeblade, Dansk Landbrugsrådgivning (1.1.9).

4.5. Husdyrbrugets arealer

Nitrat til grundvand

- 17) **A** Nitratudvaskningen fra ejendommens udbringningsarealer må ikke overstige 50 mg pr. liter til det nydannede grundvand i OD-områder og 40 mg pr. liter til det nydannede grundvand i OSD-områder (1.1.5).



- 18) **A** Kvælstofoverskuddet på ejendommens udbringningsarealer må ikke overstige 16 kg N pr. ha beregnet som et gennemsnit over 3 år (1.1.5).

Fosfor

- 19) **A** Fosforoverskuddet på ejendommens udbringningsarealer må ikke overstige 9,3 kg P pr. ha beregnet som et gennemsnit over 5 år (1.1.5).
- 20) **A** Ejer skal til enhver tid nedbringe fosforoverskuddet fra det nuværende niveau ved hjælp af bedst tilgængelig teknologi, hvis det er muligt indenfor en økonomisk rimelig ramme (1.1.5).
- 21) **A** Virksomheden skal minimum hver 3. år lave en handlingsplan for, hvad virksomheden faktisk gør for at nedbringe fosforoverskuddet på ejendommens udbringningsarealer. Handleplanen skal kunne fremvises til tilsynsmyndigheden (1.1.5).



5 Husdyrbrugets anvendelse af BAT

Det væsentligste formål med revurderingerne er, at det løbende sikres, at virksomhedens indretning og drift fortsat er baseret på en anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Et af miljøgodkendelseslovens hovedformål er, at der særligt skal tilsigtes at fremme anvendelsen af BAT, herunder renere teknologi, således at ressourceforbruget og tabene af forurenende stoffer til omgivelserne bliver mindst mulig. BAT er således et bredt begreb, der for husdyrbrug omfatter alle anvendte teknikker og miljøteknologi til nedbringelse af forurening. Hvorvidt husdyrbruget lever op til kravet om anvendelse af BAT beror på en helhedsvurdering under hensyntagen til proportionalitetsprincippet. Der skal derfor være en miljøeffekt af investeringen, der står i forhold til omkostningerne, for at den miljøforbedrende teknik kan defineres som værende BAT. Der skal også tages hensyn til teknikernes tekniske og praktiske egnethed som virkemiddel til nedbringelse af forurening. Endelig skal der ved vurderingen af hvad der i det konkrete tilfælde er BAT, tages hensyn til landbrugssektorens økonomiske muligheder.

5.1. BAT-niveau

Der sker ingen ændring af de eksisterende anlæg i forbindelse med revurderingen. Der er ikke udarbejdet en plan for renovering af stalden eller indførelse af BAT-teknologi.

Morsø Kommune har fastlagt et BAT-emissionsniveau på 3.591 kg N pr. år ud fra Miljøstyrelsens vejledninger. Se nedenstående skema.

Stald	Antal dyr	Dyretype	Gulvtype	Kg NH ₃ -N/dyr	Kg NH ₃ -N/stald
1	184	Søer	Delvis spaltegulv, løsgående	2,11	388
2	96	Søer	Delvis spaltegulv, individuel opstaldning	1,74	167
3	12.000	Smågrise 7,3-32 kg	Delvis spaltegulv	0,043	516
	900	Søer	Fuldspaltegulv, kassestier	1,43	1.287
4	204	Søer	Delvis spaltegulv, individuel opstaldning	1,74	355
	366	Søer	Delvis spaltegulv, løsgående	2,11	772
5	50	Søer	Delvis spaltegulv, løsgående	2,11	106
BAT-niveau					3.591
I/T ansøgningen					3.579



Ansøger har foretaget nye BAT-tiltag på ejendommen, i forhold til ammoniakemission, ved at reducere foderforbruget til 1.040 FE pr. dyr for søerne i løbe- og drægtighedsstaldene. Den største af gyllebeholderene har desuden fast overdækning.

Løbe- og drægtighedsstaldene samt klimastaldene er med delvist fast gulv, og farestalden er med fuldspaltegulv. Dermed vil staldene leve op til BAT definitionerne i EU's BREF notat, hvor gulv med drænet gulv og delvist spaltegulv med et vakuumsystem til hyppig fjernelse af gylle er defineret som BAT. Der er ikke etableret gyllekøling i staldene. Det er vurderet at eftermontering af køleslanger vil medføre en væsentlig investering som ikke er proportional med ammoniakreduktionen. Der vil heller ikke blive etableret forsuring i de eksisterende stalde. Forsuringsanlæg er dyre i investering og i drift. Der er derfor vurderet at udbyttet af en investering i forsuringsanlæg ikke står mål med udbyttet (proportionalitetsprincippet). I forbindelse med udvidelse er kemisk og biologisk luftrensning overvejet i forhold til ammoniakreduktion. Både biologisk og kemisk luftrensning er dyrt at etablere og har høje driftsomkostninger. Det vurderes derfor, at omkostningerne til etablering af luftrensning vil blive for høje, og derfor falder luftrensning ikke indenfor principperne i BAT.

Farestalden, klimastalden og løbedrægtighedsstalden er bygget i 2001 og tilbygget i 2007, og der forventes ingen gennemgribende renoveringer af staldene før staldene er 25 år gamle.

Det fremgår af ansøgningen at den samlede ammoniakemission fra husdyrbruget udgør 3.579 kg N pr. år.

Idet ammoniakemissionsniveauet for det ansøgte projekt er lavere end det fastlagte BAT-niveau, vurderer Morsø Kommune at godkendelsen fortsat lever op til BAT.

5.2. Management og egenkontrol

Ifølge referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anses følgende tiltag for at være BAT med hensyn til management: Træning og uddannelse af medarbejdere, samt registrering af vand-, energi- og foderforbrug.

De ansatte deltager løbende i relevante kurser. Der bliver udarbejdet APV for arbejdspladsen, opsat førstehjælpskasser og øjenskylleudstyr, og der er konstant værnemidler i form af beskyttelsesbriller, handsker, åndedræts- samt høreværn til rådighed for medarbejderne.

Der er udarbejdet en beredskabsplan, hvori telefonnumrene til kontaktpersoner og offentlige kontaktinstanser i forbindelse med eventuelle uheld er nedskrevet. Beredskabsplanen indeholder forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier, driftsmateriel, gylle, brand m.v., og er tilgængelig for alle på arbejdspladsen. Se bilag 1.

Ansøger eller dennes ansatte tilser dyr og produktionsanlæg flere gange hver dag. Der udføres små reparationer når det er nødvendigt, Såfremt der er behov for det, bliver der tilkaldt service til driftsanlægget som udføres af kompetent personale.



Der er på bedriften stor opmærksomhed på at renholde stalde og omkringliggende arealer. En side effekt af godt indeklima er, at staldene lugter mindre end gennemsnittet, samt at ammoniakfordampningen ligeledes er lavere.

Bygninger og driftsinventar bliver løbende renoveret. Der er opmærksomhed omkring i forbindelse med udskiftning af el-forbrugende udstyr, at investere i mere energibesparende modeller, hvilket også vil blive prioriteret i forbindelse med byggeriet.

Der bliver hvert år udarbejdet en mark- og gødningsplan, samt gødningsregnskab af en planteavlskonsulent, hvorved det sikres, at mængden af gødning bliver tilpasset afgrødernes forventede behov samt opfylder lovkravene for maksimal tildeling af næringsstoffer. I planen bliver der taget hensyn til bl.a. jordbundstype, sædskifte, planternes udbytte, og kvælstofudnyttelsen.

I bedriftens driftsregnskab registreres forbrug af indkøbt foder og handelsgødning.

Morsø Kommune vurderer, at der anvendes BAT med hensyn til management og egenkontrol, under forudsætning af, at der føres driftsjournal i henhold til vilkår 3.

5.3. Foder

Ifølge Miljøstyrelsens vejledninger om emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af BAT, fastlægges BAT-niveau for fosfor for søer og smågrise til henholdsvis 23,9 og 29,2 kg P pr. DE ab lager.

Emissionsgrænseværdien for fosfor det aktuelle projekt må maksimalt være:

Dyretype	Antal DE	BAT-niveau kg P pr. DE	Kg P ab lager
Smågrise	57,46	29,2	1.678
Søer	204,03	23,9	4.876
			6.554

Det aktuelle projekt ligger ifølge ansøgningen på 6.536 kg P ab lager og dermed er BAT med hensyn til fosfor overholdt.

For at overholde BAT er foderforbruget reduceret til 1.040 FE pr. dyr for søerne i løbe- og drægtighedsstaldene.

Morsø Kommune påbyder nye vilkår omkring den totale mængde N og P ab dyr pr. år for søerne i løbe- og drægtighedsstaldene, med baggrund i kravet om BAT, med hjemmel i husdyrgodkendelseslovens § 40 stk. 2 nr. 4.

Det vurderes overordnet, at det ansøgte lever op til BAT med hensyn til fodring, og at der på nuværende tidspunkt ikke er baggrund for at stille yderligere vilkår om anvendelse af BAT på foderområdet.



6 Husdyrbrugets anlæg

6.1. Indretning og drift

Produktionens sammensætning samt placering af de enkelte dyretyper fremgår af nedenstående skema og bilag 2.

Nr.	Staldafsnit	Staldsystem	Dyr	Antal	Sti-pladser	DE
1	Drægtighedsstald I	Delvis spaltegulv	Søer	184	152	29,2
2	Løbeafdeling I	Delvis spaltegulv	Søer	96	64	15,23
3	Fare- og klimastald	Delvis spaltegulv	Smågrise 7,3-32 kg	12.000	2600	57,46
		Fuldspaltegulv	Søer	900	208	61,21
4	Løbe- og drægtighedsstald	Delvis spaltegulv	Søer	204	135	32,37
				366	300	58,08
5	Drægtighedsstald II	Delvis spaltegulv	Søer	50	41	7,93
I alt						261,49

6.2. Gener fra anlægget

Produktionen på ejendommen er blevet ændret med emissionsorienteret produktionstilpasning. Derudover er driften ikke ændret og anlægget er ikke udbygget eller ændret siden Morsø Kommune godkendte husdyrbruget i 2006.

Med husdyrgodkendelsesloven fra 2007 blev der fastsat et nyt beskyttelsesniveau til beskyttelse af omkringboende mod væsentlig lugtgener. Morsø Kommune har i forbindelse med revurderingen valgt at vurdere lugtgenerne ud fra dette beskyttelsesniveau. Beskyttelsesniveauet er imidlertid ikke gældende krav for Skærhøj 6, da det oprindeligt er godkendt efter miljøbeskyttelsesloven.

Husdyrgodkendelse.dk laver en beregning af lugten efter henholdsvis den nye lugtvejledning og FMK-vejledningen. Geneafstanden fastsættes i hvert enkelt tilfælde på baggrund af den længste geneafstand beregnet efter de to vejledninger. Nedenstående skema viser at beskyttelsesniveauet for lugt er overholdt.

Område	Beregningsmodel	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnitsafstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	Ny	475,49	0,0	0,0	0,0	1)
Samlet bygning	Ny	307,12	0,0	0,0	0,0	1)
Enkelt bolig	Ny	150,35	0,0	0,0	0,0	1)

1) Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand



Morsø Kommune vurderer, at der tages tilstrækkelig hensyn til omkringboende når ejendommen overholder de nye beskyttelsesniveauer og når de eksisterende vilkår videreføres.

Morsø Kommune vurderer, at der ikke vil være forøgede gener fra husdyrbruget i form af støv, støj, lys, lugt og transporter, da produktionen forsætter uændret.

Vilkåret omkring maksimalt støjniveau ajourføres, hvilket Morsø Kommune vurderer sikre de nærmeste nabobeboelser mod væsentlige støjgener. Derudover videreføres vilkåret omkring flue- og rottebekæmpelse, hvormed naboerne også i fremtiden sikres mod skadedyr.

6.3. Affald

Ansøger skal til enhver tid efterleve reglerne i bekendtgørelse om opbevaring af døde produktionsdyr, samt håndtere og bortskaffe affald i overensstemmelse med Morsø Kommunes regulativer.

Vilkår 1.1.6 i den eksisterende godkendelse ajourføres ved at en del af vilkåret videreføres, mens resten af vilkåret udgør, idet det er blevet omfattet af generelle regler på området.

6.4. Ammoniak fra anlægget

Der er som udgangspunkt ikke hjemmel i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer i bilag 3 og 4 skal gælde ved revurdering af en godkendelse. Dette skyldes, at det fremgår af bilag 3 til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at denne alene skal anvendes ved tilladelser og godkendelser efter §§ 10, 11, 12 og 16, altså ved etableringer, ændringer eller udvidelser, hvorimod revurdering vedrører eksisterende husdyrbrug, hvor der ikke sker nogen forandring.

Når det gælder beskyttelsesniveauet for ammoniak, fremgår det imidlertid af bekendtgørelsen, at uanset niveauet for BAT, vil totaldepositionskrav skulle være opfyldt efter en frist, som fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag. Hvis der er kategori 1- eller 2-naturområder, hvor grænsen for totaldeposition af ammoniak i tabel 3 i bekendtgørelsens bilag 3 overskrides, skal revurderingsafgørelsen derfor indeholde en frist for, hvornår totaldepositionskravet skal være overholdt.

Nærmeste kategori 1-natur, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper inden for Natura2000-områder, jf. husdyrgodkendelseslovens § 7, ligger over 3 km sydøst ejendommen. Det drejer sig om et overdrev. Der er foretaget en ammoniakdepositionsberegning på dette område, som viser at totaldepositionen fra husdyrbruget ikke overstiger det mest skærpede krav om maksimal totaldeposition på 0,2 kg N ha/år.

Nærmeste kategori 2-natur, som omfatter ammoniakfølsomme naturtyper uden for Natura2000-områder, jf. husdyrgodkendelseslovens § 7, ligger over 1,8 km nordvest for ejendommen. Det drejer sig om et overdrev. Der er foretaget en ammoniakdepositionsberegning på dette område, som viser at totaldepositionen fra husdyrbruget ikke overstiger det lovmæssige krav på 1,0 kg N ha/år.



Morsø Kommune vurderer samlet, at der ikke er grundlag for at stille krav til totaldepositionen, da der ikke er natur, omfattet af kategori 1 og 2, der modtager en totaldeposition, der overstiger afskæringskriterierne i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3.



7 Offentliggørelse

Foroffentlighed

Revurderingen af husdyrbruget har været annonceret på Morsø Kommunes hjemmeside i perioden den 17. juni 2015 til 1. juli 2015. Der er ikke indkommet bemærkninger i forbindelse med foroffentlighed.

Nabo-/partshøring

Da der ikke sker en forøget påvirkning på omgivelserne i forhold til den oprindelige miljøgodkendelse fra 2005, er det Morsø Kommunes vurdering, at revurderingen vil være af underordnet betydning for naboerne.

Udkast til revurdering har derfor udelukkende været i partshøring hos ejer og konsulent i 2 uger. Vilkårsændringerne er samtidig varslet som påbud.

Afgørelsen

Afgørelsen er sendt til:

- I/S Lindholm, Stensagervej 19, 7900 Nykøbing M
- Miljø og Natur Landbrugsrådgivning, Frellingvej 27, 8560 Kolind

Orientering om afgørelse er sendt til:

- Sundhedsstyrelsen – Region Nord, senord@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, ae@aeraadet.dk
- Forbrugerrådet, fbr@fbr.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Morsø, dnmorsoe-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, lbt@sportsfiskerforbundet.dk
- Det Økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling, morsoe@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk

Annoncering

Afgørelsen annonceres på Morsø Kommunes hjemmeside den 11. august 2015.



8 Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøger, Miljøministeren, Embedslægen, interesseorganisationer og andre, der må antages at have væsentlig interesse i sagen.

Ønsker du at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du kan betale gebyret med betalingskort i Klageportalen. 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.

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

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Ønsker du at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvor vidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være indsendt senest **den 8. september 2015**.

En eventuel klage over afgørelsen har ikke opsættende virkning, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet.

Ønskes ansøgningen indbragt for domstolene, skal det ske inden 6 måneder fra afgørelsen er offentliggjort.



Bilag 1 – Beredskabsplan

Beredskabsplan, Skærhøj 6, 7900 Nykøbing Mors

Indhold

2 INDLEDNING TIL OG FORMÅL MED BEREDSKABSPLANEN.....	2
3 SELVE BEREDSKABSPLANEN	3
3.1 KORTMATERIALE	3
3.2 TELEFONNUMRE.....	4
3.3 BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS.....	5
3.4 INSTRUKS VED OVERLØB AF GYLLE	6
3.5 INSTRUKS VED KEMIKALIE- ELLER OLIESPILD.....	7
3.6 STOPHANER OG HOVEDAFBRYDERE	8
3.7 INSTRUKS VED STRØMSVIGT.....	8
3.8 BILAG A. "KORT OVER EJENDOMMEN"	9

Ved store uheld ring altid 1-1-2! Ved mindre uheld ring til miljømyndighederne. **Er du i tvivl ring 1-1-2.** Efter brand mm. tag kontakt med miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald mm.



2 INDLEDNING TIL OG FORMÅL MED BEREDSKABSPLANEN

Beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at håndtere pludseligt opståede situationer og uheld, der kan få konsekvenser for det omgivne miljø. Beredskabsplanen skal være kendt af gårdens ansatte og bør udleveres til indsatsleder og miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, mm. Beredskabsplanen skal revideres og kontrolleres mindst én gang om året og skal være let tilgængelig og synlig. Beredskabsplanen findes skal være tilgængelig i teknikrummet i stalden. Kopi af beredskabsplanen skal yderligere være tilgængelig på kontoret. Beredskabsplanen er udarbejdet af Miljø & Natur ud fra de angivne retningslinjer, der er angivet i forbindelse med miljøgodkendelse af husdyrbrug.

3 SELVE BEREDSKABSPLANEN

3.1 KORTMATERIALE

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommen, der angiver:

- Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbyrder m.v.

3.2 TELEFONNUMRE

Kontakt	Telefonnummer
Laurits mobil	20 95 46 19
Miljømyndighed kontaktes på telefon dag	99 70 70 00
Falck kontaktes på telefon dag eller nat	112
Brandvæsen kontaktes på telefon dag og nat	112
Lægevagt kontaktes på telefon dag eller nat	70 15 03 00
Dyrlæge kontaktes på telefon dag eller nat	97 74 14 11
Elektriker kontaktes på telefon dag eller nat	23 25 58 85
VVS kontaktes på telefon dag eller nat	20 97 89 87



3.3 BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp tilkald brandvæsenet - RING 112 – oplys:

- Navn, adresse og telefonnummer der ringes fra
- Hvad er der sket og at det er en gårdbrand
- Er der tilskadekomne? I givet fald hvor mange?
- Er dyrene kommet ud? I givet fald dyreart og antal der evt. er fanget

Kontakt herefter ejer på tlf. **20 95 46 19**

Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder i særdeleshed fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier.

Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskortet.

Hvis det ikke er muligt at slukke branden – forsøg at begrænse branden den ved lukning af døre og vinduer.

Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet.

Oplys endvidere:

- Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed
- Hvor det brænder
- Brandens omfang
- Hvor der er adgangsveje
- På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:
 - Brandslukkere i alle bygningsafsnit

3.4 INSTRUKS VED OVERLØB AF GYLLE

Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletanken - RING 112 og oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne
- Kontakt ejeren, på tlf. **20 95 46 19**
- Kontakt miljømyndighederne ved tlf. **99 70 70 00**
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet
- På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:
 - Traktor kan rekvireres gennem ejer



3.4 INSTRUKS VED OVERLØB AF GYLLE

Ved større overløb af gylle eller ved brud på gylletanken - RING 112 og oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne
- Kontakt ejeren, på tlf. **20 95 46 19**
- Kontakt miljømyndighederne ved tlf. **99 70 70 00**
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med kortmaterialet
- På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:
 - Traktor kan rekvireres gennem ejer

3.5 INSTRUKS VED KEMIKALIE- ELLER OLIESPILD

Ved større overløb af kemikalier og olie - RING 112 og oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket, hvad og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb eller drikkevand
- Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne
- Kontakt ejeren på tlf. **20 95 46 19**
- Kontakt miljømyndighederne ved tlf. **99 70 70 00**
- På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:
 - Traktor kan rekvireres gennem ejer

3.6 STOPHANER OG HOVEDAFBRYDERE

Afbrydere til diverse pumper, anlæg, strømafbryder m.v. er noteret på kortet over ejendommen.

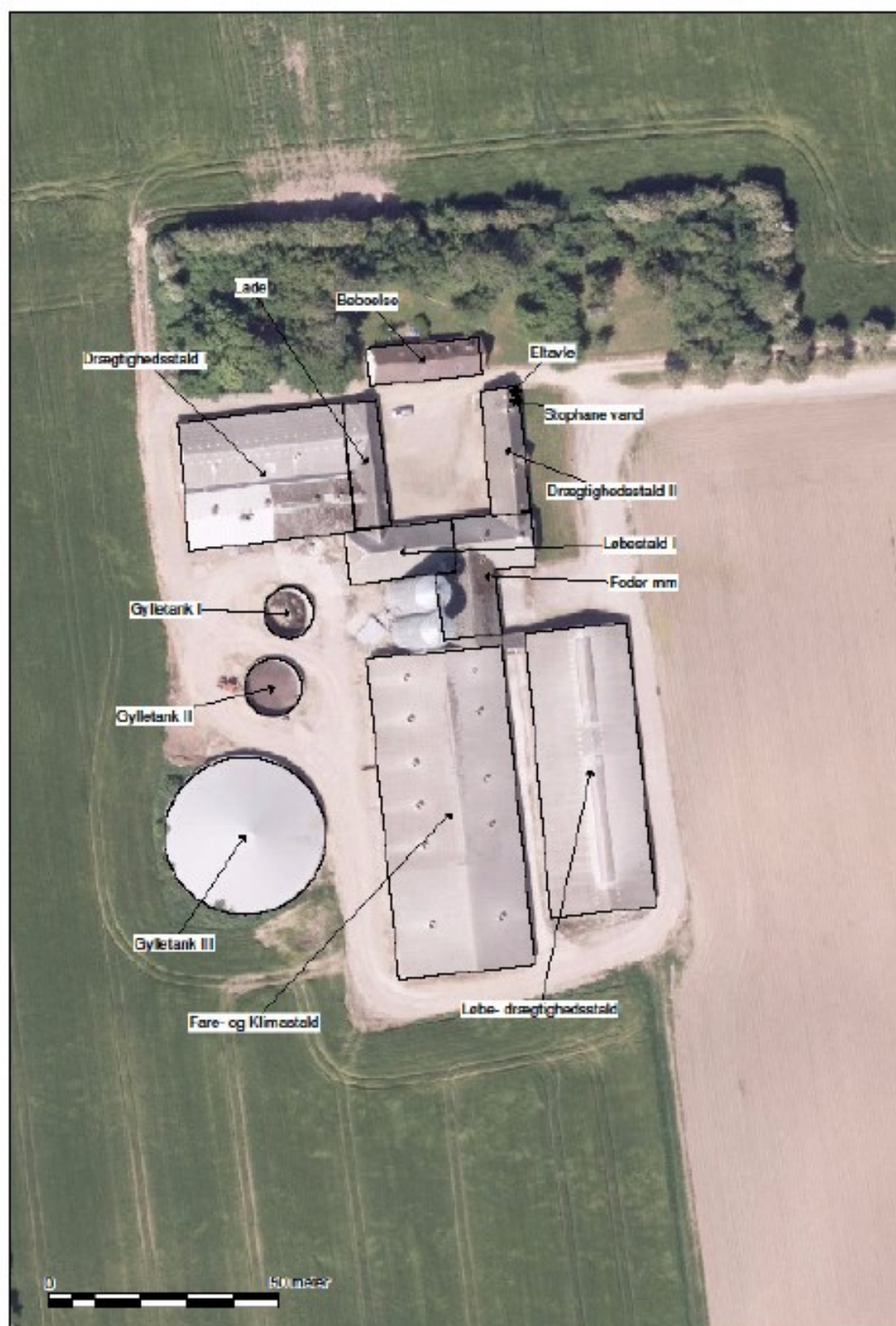
- Hovedhane til vand sidder i stald nærmest indkørsel til gårdsplads
- Hovedafbryder til elektricitet sidder i stald nærmest indkørsel til gårdsplads
- Nye ampere sikringer opbevares i forbindelse med eltavler.

3.7 INSTRUKS VED STRØMSVIGT

- Vurder om dyr vil lide under træk fra nødopluk eller varme.
- Tjek alle stalde og se, om nødoplukket er åben.
- Kontroller at der ikke sker forurening som følge af manglende strøm til pumper ol.
- Ved strømsvigt på over ca. 2 timer, anvendes nødstrøms generatoren og der ringes og forhøres om varigheden af udfaldet.



3.8 BILAG A. "KORT OVER EJENDOMMEN"





Bilag 2 – Situationsplan

