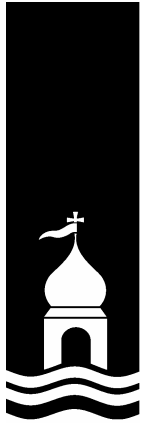


Lemvig Kommune
Natur og Miljøafdelingen
Rådhusgade 2
7620 Lemvig



1. tillæg til §11 - Miljøgodkendelse af

Ndr. Kammersgård
Sønderbyvej 32
7620 Lemvig
Godkendelse af tillægsarealer

1.	PROJEKTBEKRIVELSE	3
1.1.	DATABLAD	5
1.2.	VILKÅR FOR GODKENDELSEN	5
2.	DRIFT AF HUSDYRBRUGETS AREALER.....	6
3.	FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGETS AREALER	10
3.1.	BESKYTTEDE NATURTYPER OG FORTIDSMINDER.....	10
3.2.	HABITATSVURDERING OG BILAG-IV ARTER	11
4.	BAT.....	13
5.	RETSBESKYTTELSE.....	13
6.	KLAGEVEJLEDNING	14
6.1.	KLAGERET	14
7.	HØRING	14
8.	OFFENTLIGGØRELSE.....	14
9.	KOMMENTAR TIL HØRINGSSVAR.....	16

1. Projektbeskrivelse

Beskrivelse af projekt

Ndr. Kammersgård er beliggende Sønderbyvej 32 i Lemvig. På ejendommen var tidligere en mælkekvægsbesætning på 135 malkekøer, stor race m. opdræt i alt 194,6 DE.

Ejendommen blev 4. september 2009 miljøgodkendt efter §11 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug til en udvidelse af dyreholdet til 249,47 DE.

Sønderbyvej 32 har anmeldt 50,5 ha nye udspretningsarealer efter § 17, stk. 3 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. På et af de nye tilmeldte arealer ligger en tinglyst servitut, som medfører, at det er nødvendigt at stille yderligere vilkår før arealet kan benyttes. Der skal derfor laves et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse før arealet kan anvendes til udspretning af ejendommens husdyrgødning.

Der er taget 28,0 ha ud af den oprindelige godkendelse, som er blevet erstattet med 50,5 ha nye arealer. Der er derfor tale om både en udskiftning og en udvidelse af det nuværende udspretningsareal.

Ammoniak

De nye arealer 45-0, 45-1, 46-0, 47-0 og 48-0 ligger alle indenfor 300 meter fra et beskyttet overdrev, hvilket medfører at gylle skal nedfældes på sort jord og græsmarker for at minimere ammoniakfordampning. Der er stillet vilkår om dette.

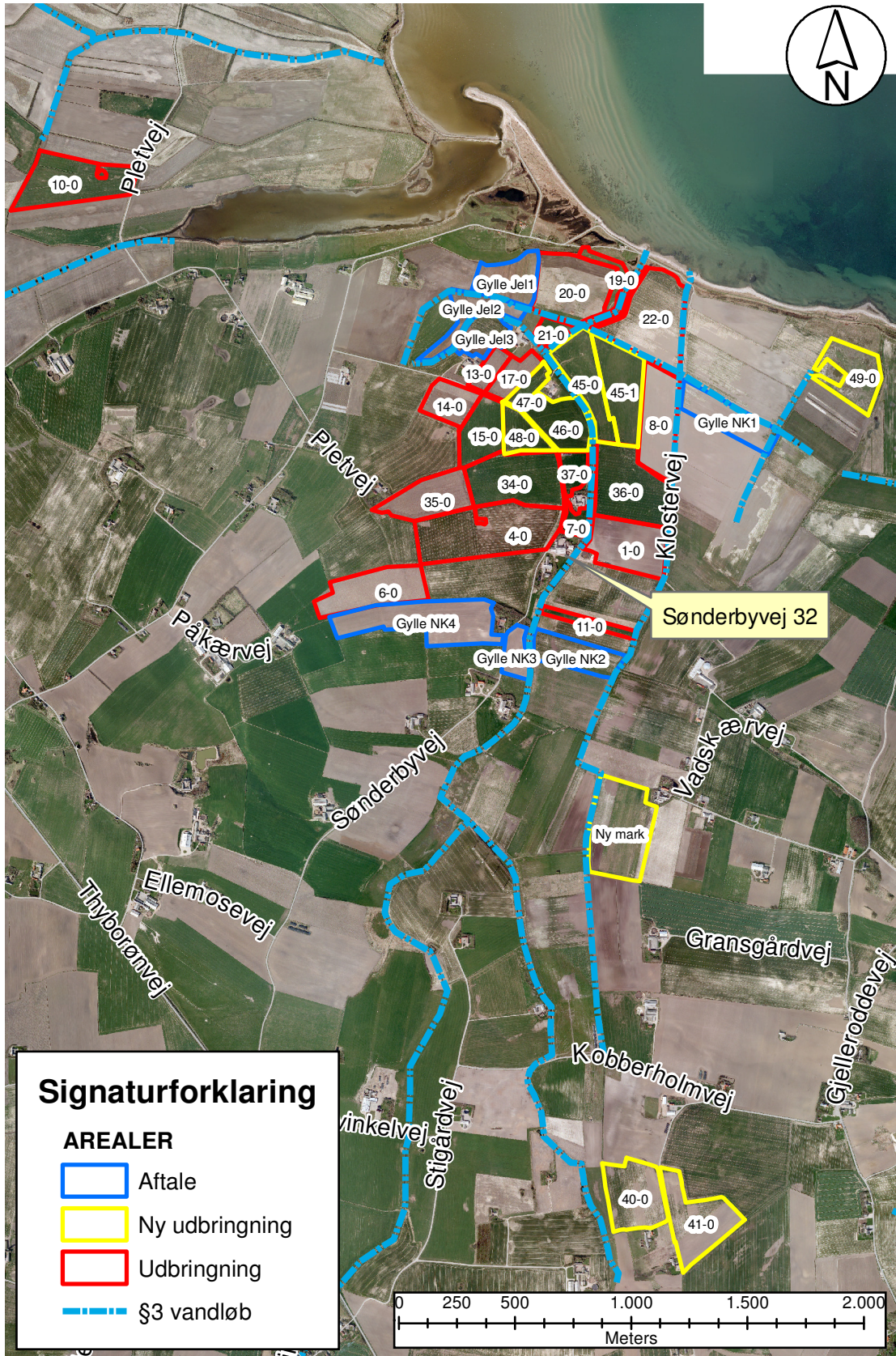
Nitrat grundvand og overfladevand

Ingen af de nye arealer ligger i nitratklasse i hverken grundvand eller overfladevand, og der er dermed intet grundlag for at stille vilkår vedrørende kvælstofudvaskning til grundvand.

Fosfor

Ingen af de nye arealer ligger i fosforklasse, og der stilles derfor ikke vilkår til fosforoverskud.

1. tillæg til §11 miljøgodkendelse – Sønderbyvej 32
Lemvig Kommune 2010



Figur 1: Oversigtskort samt §3-beskyttede vandløb

1.1. Datablad

Ansøger	Ndr. Kammersgård, Sønderbyvej 32, 7620 Lemvig. Tlf. 97 83 66 97
Bedriftens adresse	Sønderbyvej 32, 7620 Lemvig. CVR-nr. 10873207
Husdyrbrugets navn	Ndr. Kammersgård
Matrikelnummer	22a, e, f, g, h, i Præstegården, Hygum 27f, g, h, i Præstegården, Hygum
Virksomhedens art	Malkekvæghold
Listebetegnelse	Anlæg til husdyrproduktion mellem 75 og 250 DE.
Ejer	Henrik Trillingsgaard
CHR-nummer	55043
P-nummer	1000145585
Kontaktperson	Henrik Trillingsgaard
Tilsynsmyndighed	Lemvig Kommune

1.2. Vilkår for godkendelsen

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår

1. Tillægsgodkendelsen bliver givet på samme vilkår som de, der er stillet til §11-miljøgodkendelse meddelt september 2009.
2. Vilkår 22 *'udspredning af gylle'* i godkendelsen fra september 2009 bliver erstattet med følgende: Flydende husdyrgødning skal nedfældes i sort jord og i græsmarker på markerne 8-0, 13-0, 14-0, 15-0, 17-0, 19-0, 20-0, 21-0, 22-0, 40-0, 41-0, 45-0, 45-1, 46-0, 47-0, 48-0, 49-0 samt "Ny-mark".
3. Ingen af arealerne ligger længere i nitratklasse og afsnit 3.3 *'arealanvendelsesvilkår'* i godkendelsen fra september 2009 bliver således ændret, så vilkår 28 angående ekstra efterafgrøder udgår.
4. Mark 46-0 og den vestlige side af mark 45-0 grænser op til vandløb med krav om 2 meter dyrkningsfrie bræmmer.

5. Matr. nr. 106, Vadskjærgård Hgd., Tørring, kaldet mark 22-0 har følgende tinglyste servitut: "Arealet må ikke pløjes eller harves, og det skal henligge i græs til ekstensiv afgræsning eller høslæt eller som natur". Servitutten har det formål at undgå, at det jordlag som beskytter det underliggende havnesediment opbrydes. Der stilles derfor vilkår sådan at arealet kan indgå i udspretningsarealet og tilføres husdyrgødning. Der må tages græsslet på arealet, men det må ikke anvendes til dyrkning af andre afgrøder end græs. Græsdækket må kun vedligeholdes *uden* harvning og pløjning. Arealet kan alternativt benyttes til afgræsning.

2. Drift af husdyrbrugets arealer

Harmoniarealer

Bedriftens egne arealer, forpagtede arealer samt aftalearealer fremgår af figur 2 og 3 og består af i alt 185,2 ha, hvoraf ca. 153 er udspretningsarealer og 32 ha er aftalearealer.

De nye arealer er beliggende på følgende matrikelnumre (markeret med fed i figur 2):
Præstegården. Hygum ejerlav: 25a, 25e, 26h
Vadskjærgård Hgd., Tørring ejerlav: 1g, 21e, 106

Ejendom/Arealer	Egne	Forpagtet	Gylleaftale	Matr.nr.
Sønderbyvej 32	71,92 ha			22a, 22e, 22f, 22g, 22h, 22i, 27g, 27f, 27h, 27i,
Sønderbyvej 34	28,85 ha			24a, 24b, 24c
Sønderbyvej 36	26,80 ha			25a, 25e, 26h, 106*
Engdalvej 5	13,87 ha			21e*
Sønderbyvej 28, Vagn M.		1,46 ha		65
Vadskærvej 5, Kaj O.		10,03 ha		1g*
Sønderbyvej 29, Niels K.			21,51 ha	19a, 19e, 19d, 104
Sønderbyvej 42, Jørgen J.			10,76 ha	27d, 28a, 28e
I alt	141,44 ha	11,49 ha	32,27 ha	

Figur 2: Ejerforhold. * Ejerlav: Vadskjærgård Hgd, Tørring. Resten hører under ejerlavet: Præstegården, Hygum.

På en kvægbedrift må der, jf. §27 stk. 2 i husdyrgødningsbekendtgørelsen, maksimalt udbringes husdyrgødning svarende til en mængde fra 1,7 DE/ha (170 kg N/ha).

Det nødvendige harmoniareal til det samlede husdyrhold på 258,08 DE er derfor: $258,08/1,7 = 151,8$ DE til udspreddning.

Dette opfyldes med et udspreddingsareal på 153 ha.

Standard sædskifte

Sædskiftet er ikke anvendt som virkemiddel i beregningen, og der vil derfor ikke blive stillet særlige vilkår til disse arealer. Dermed vil der fremover gælde samme vilkår for disse nye udspreddingsarealer som er gældende for ejendommens øvrige arealer.

Særlige arealer

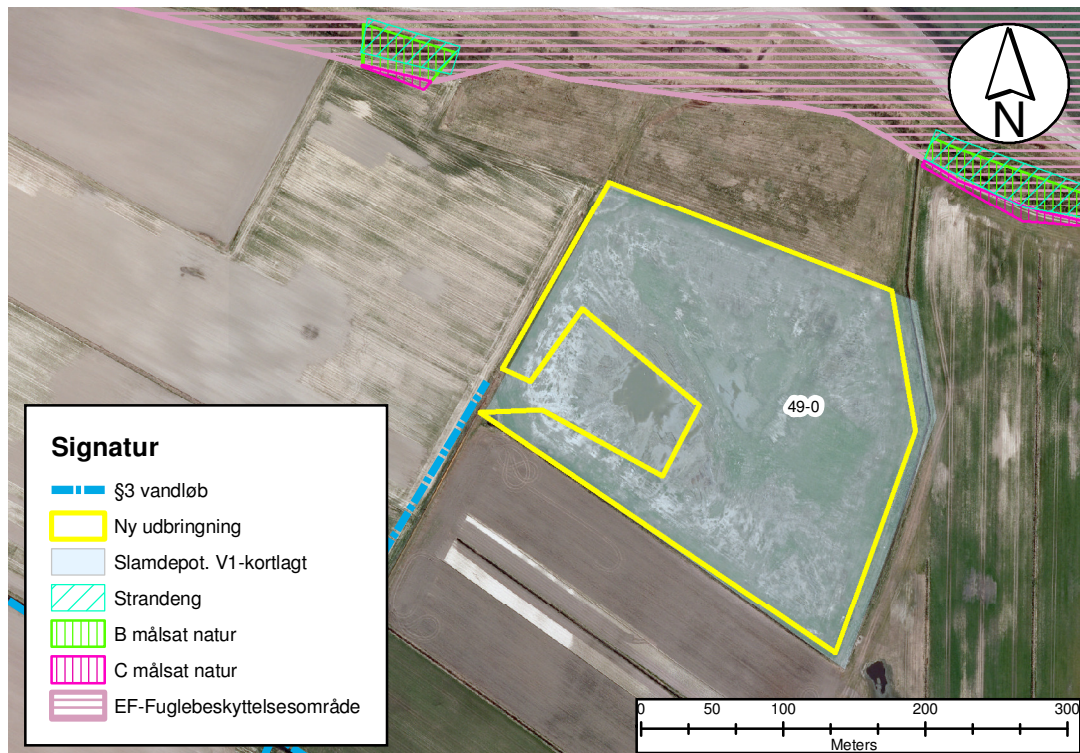
Matr. nr. 106, Vadskjærgård Hdg., Tørring, kaldet mark 49-0 har følgende tinglyste servitut: "Arealet må ikke pløjes eller harves, og det skal henligge i græs til ekstensiv afgræsning eller høslæt eller som natur". Dette tolkes sådan, at arealet kan indgå i udspreddingsarealet og tilføres husdyrgødning. Der må endvidere tages græsslet på arealet, men det må ikke anvendes til dyrkning af andre afgrøder end græs.

Græsdækket må kun vedligeholdes uden harvning og pløjning.

Arealet kan alternativt benyttes til afgræsning.

Begrænsningen i arealets anvendelse skyldes at det er benyttet som sedimentdepot for havneslam (Vestersø sedimentdepot). Sedimentet er kun dækket af et tyndt lag jord. Kraftig jordbearbejdning, som f.eks. pløjning vil derfor kunne blotlægge det underliggende sediment. Ringkøbing Amt har analyseret og vurderet på sediment og drænvand. Amtets rapport kan rekvireres hos kommunen.

Der er stillet vilkår til arealets benyttelse.



Figur 4: Oversigt over areal 49-0 og omgivelser

1. tillæg til §11 miljøgodkendelse – Sønderbyvej 32
Lemvig Kommune 2010

Nye arealer: 50,5 ha:

40-0	6,67 Ha	Ja	JB6	Nej	K4	K4	6,67 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	6,67 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
41-0	7,20 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	7,20 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	7,20 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
45-0	5,80 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	5,80 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	5,80 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
45-1	6,62 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	6,62 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	6,62 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
46-0	4,89 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	4,89 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	4,89 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
47-0	1,46 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	1,46 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	1,46 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
48-0	2,76 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	2,76 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	2,76 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
49-0	5,11 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	5,11 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	5,11 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
Ny mark	10,03 Ha	Ja	JB11	Nej	K4	K4	10,03 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	10,03 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha

Arealer taget ud af ansøgningen: 28,0 ha:

42-0	5,06 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	5,06 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	5,06 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
43-0	16,88 Ha	Ja	JB3	Nej	K4	K4	16,88 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	16,88 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
44-0	6,01 Ha	Ja	JB5	Nej	K4	K4	6,01 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	6,01 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha

Oprindelige arealer som stadig er aktuelle: 99,7 ha:

Navn	Ha	Drænet	JB type	Vandret	Sædskifte	Ref. sædskifte	N-kl-0	N-kl-1	N-kl-2	N-kl-3	G. vand	P-kl-0	P-kl-1	P-kl-2	P-kl-3
1-0	6,81 Ha	Ja	JB11	Ja	K4	K4	6,81 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	6,81 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
6-0	6,64 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	6,64 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	6,64 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
7-0	1,23 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	1,23 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	1,23 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
8-0	6,92 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	6,92 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	6,92 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
11-0	1,46 Ha	Nej	JB11	Ja	K4	K4	1,46 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	1,46 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
13-0	1,63 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	1,63 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	1,63 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
14-0	3,30 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	3,30 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	3,30 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
15-0	4,41 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	4,41 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	4,41 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
17-0	2,44 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	2,44 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	2,44 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
21-0	1,30 Ha	Ja	JB11	Ja	K4	K4	1,30 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	1,30 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
34-0	8,59 Ha	Nej	JB6	Ja	K4	K4	8,59 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	8,59 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
35-0	5,53 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	5,53 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	5,53 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
36-0	8,87 Ha	Ja	JB11	Ja	K4	K4	8,87 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	8,87 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
10-0	8,25 Ha	Ja	JB1	Nej	K4	K4	8,25 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	8,25 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
20-0	8,28 Ha	Ja	JB11	Ja	K4	K4	8,28 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	8,28 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
22-0	10,14 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	10,14 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	10,14 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
19-0	1,53 Ha	Ja	JB11	Ja	K4	K4	1,53 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	1,53 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
4-0	12,33 Ha	Nej	JB6	Ja	K4	K4	12,33 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	12,33 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha
37-0	1,83 Ha	Nej	JB4	Ja	K4	K4	1,83 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	1,83 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha	0,00 Ha

3. Forurening og gener fra husdyrbrugets arealer

3.1. Beskyttede naturtyper og fortidsminder

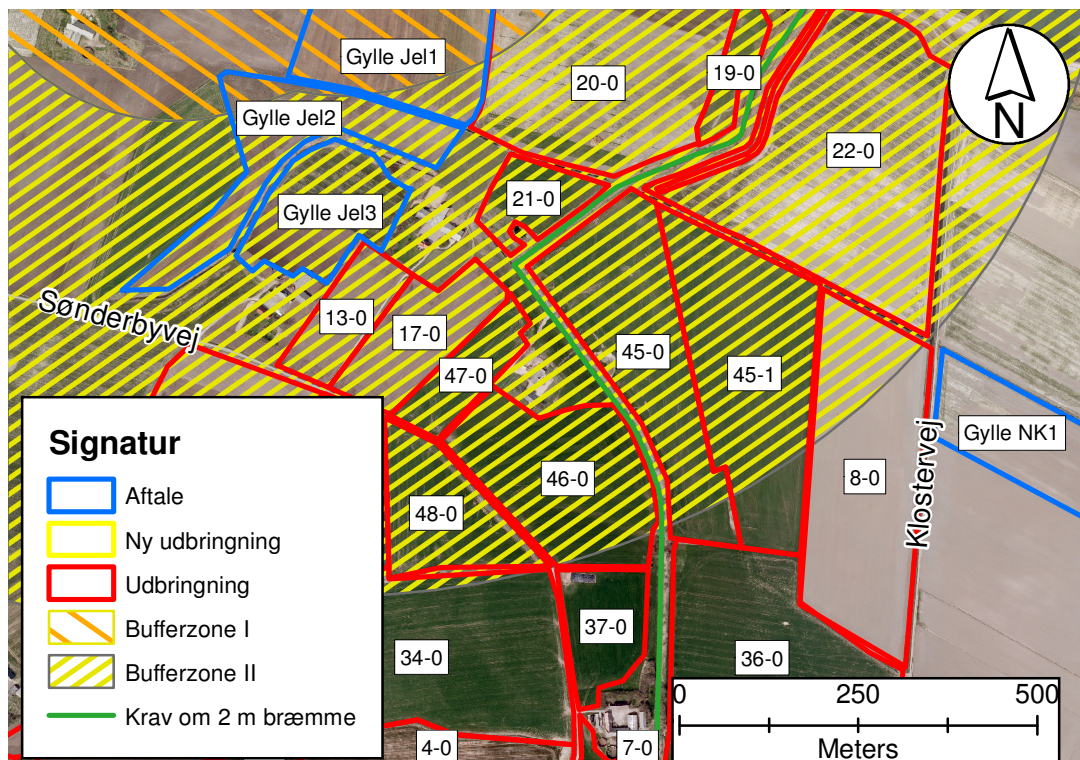
Vandløb

Ingen af de nye arealer er beskyttede naturtyper, men markerne 45-0, 45-1, 46-0, 49-0 og Ny mark grænser op til vandløb beskyttet af Naturbeskyttelseslovens §3. Det er dog kun på markerne 45-0 og 46-0 (vest), der stilles krav om 2 meter dyrkningsfrie bræmmer langs vandløbet. Se figur 5.

Bufferzoner

De nye arealer 45-0, 45-1, 46-0, 47-0 og 48-0 ligger, ligesom en del af de oprindelige udspretningsarealer, indenfor bufferzone II til beskyttet overdrev. Dvs. udspretning på disse marker kan påvirke overdrevet.

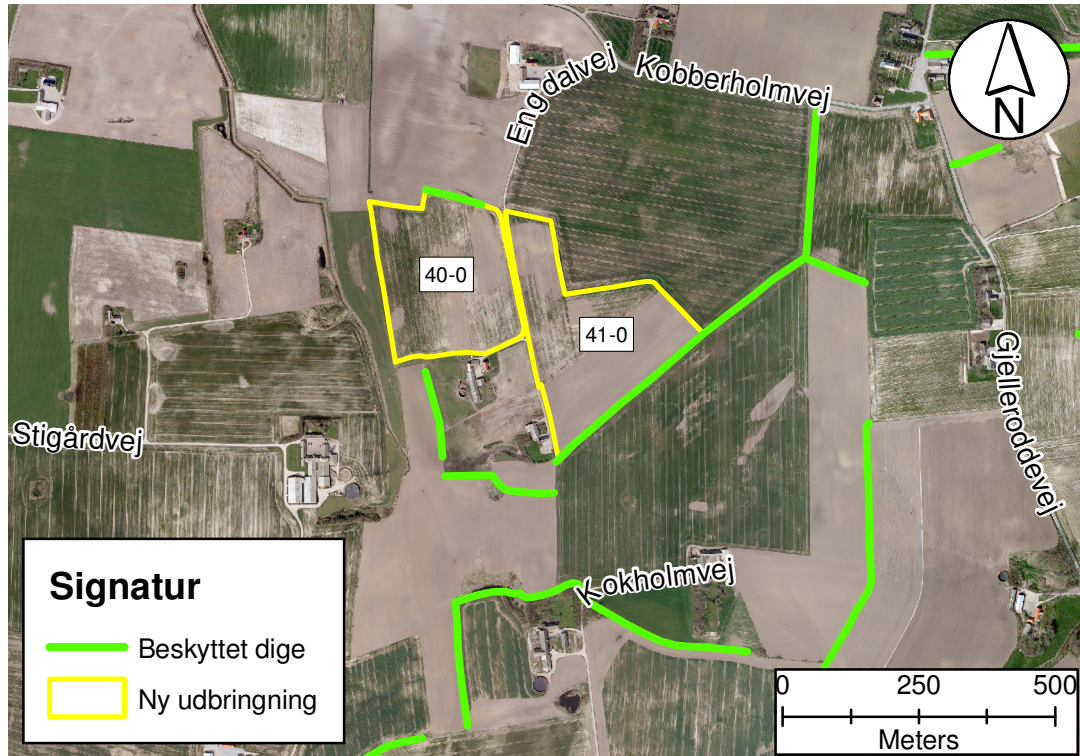
Derfor skal husdyrgødningen nedfældes på sort jord og i græsmarker.



Figur 5: Bufferzone omkring beskyttet overdrev samt 2 meter bræmme

Fortidsminder

Der er beskyttede jorddiger langs markerne 40-0 og 41-0. Der må ikke ændres i tilstanden på beskyttede diger jf. museumsloven § 29a stk. 1.



Figur 6: Fortidsminder

Konklusion

Lemvig kommune vurderer, at anvendelsen af de nye arealer ikke vil påvirke naturtyper og fortidsminder negativt, da der er stillet vilkår om en dyrkningsfri zone langs vandløbene samt om at nedfælde husdyrgødning for at minimere næringsstofftilførsel til det omgivende miljø.

3.2. Habitatsvurdering og bilag-IV arter

Natura 2000

De nye udspretningsarealer afvander, ligesom ejendommens øvrige arealer, til Limfjorden (Nissum Bredning), der er udpeget til EF-fuglebeskyttelsesområde nr. 28 (Natura 2000 område).

Areal nr. 49-0 ligger tættest på fuglebeskyttelsesområdet (ca. 60 meter) og arealerne 40-0 og 41-0 ligger længst væk (ca. 3500 meter).

Jf. notat om miljøklagenævnets praksis i sager om miljøgodkendelse af husdyrbrug af 6. juli 2009, vurderes der ikke at være en ammoniak randpåvirkning større end 1 kg N/ha ved nedfældning, og Lemvig kommune vurderer derfor, at udbringning af gylle på de nye udspretningsarealer ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af beskyttelsesområdet, når det nedfældes.

Da der desuden er tale om en udvidelse af udspretningsarealet, vil der ikke blive tilført flere næringsstoffer til Nissum Bredning. Tværtimod bidrager denne udvidelse af udspretningsarealet til at nedbringe husdyrtrykket i oplandet til Nissum Bredning.

For øvrig beskrivelse af Natura 2000 samt vurdering af påvirkningen af Nissum Bredning fra ejendommens øvrige arealer og anlæg, henvises til §11 miljøgodkendelse af 4. september 2009.

Bilag-IV arter

Habitatdirektivet fra 1992 har til formål at sikre eller genoprette en gunstig bevaringsstatus for de forskellige naturtyper og arter (såkaldte bilag IV-arter), som udvalgte områder er udpeget for. For bilag IV-arter gælder således, at deres yngle- og rasteområder ikke må beskadiges eller ødelægges, og derfor er aktiviteter ikke tilladte, som kan udgøre en trussel for den enkelte art.

Følgende bilag IV-arter kan forekomme omkring ejendommen eller udspretningsarealerne, og kræver således opmærksomhed i forbindelse med driften af arealerne:

Mark 40-0 og 41-0: Brunflagermus, Damhusflagermus, Sydflagermus, Troldflagermus, Vandflagermus

Alle arealerne: Markfirben, Odder, Spidssnudet frø, Strandtudse

Odder er beskrevet i miljøgodkendelsen fra september 2009, og vil ikke blive beskrevet yderligere i dette tillæg. Det vurderes at det nye projekt ikke får negativ indflydelse på disse to arter, da der holdes en dyrkningsfri bræmme omkring vandløbene, som udgør odderens yngle- og rastested, og da der ikke sker en opsplintning af naturområder.

Spidssnudet frø vil ligesom Strandtudsen have sit yngle- og rastested ved vandhuller og fugtige arealer. Der er et vådområde ved mark 49-0, som denne art under normale omstændigheder ville yngle og raste i, men da marken er V1 kortlagt som forurenede grund, vurderer Lemvig kommune, at arterne ikke forefindes på arealet, og at udspretning af husdyrgødning derfor ikke udgør nogen negativ indflydelse.

Strandtudse Ligesom den Spidssnudet frø yngler den mest i søer uden bevoksning eller søer, der tørrer ud i løbet af sommeren. Samme vurdering som for Spidssnudet frø.

Markfirben Markfirbenet er et kraftigt, kortbenet firben. Det kendes fra det almindelige firben på, at det er kraftigere med kort, højt hoved og afstumpet snude. Om foråret er hannen grøn på kroppens sider. Den bliver op til 23 cm lang. Den findes over hele landet, mest almindelig ved kysterne.

Den lever i åbne områder med løs, gerne sandet jord. Det kan være heder, klitter overdrev, råstofgrave og på vej- eller jernbaneskråninger. Stedet skal have stor variation og forskellige planter. Det giver mulighed for mange insekter, for at solbade og for at kunne søge tilflugt for fjender. Markfirbenet lever ikke jævnt spredt i landskabet, men derimod i kolonier på mindst 4-6 dyr og op til 40 dyr. Markfirbenet er i tilbagegang. Det kan skyldes, at dens levesteder gror til.

Da der i forvejen er en del forstyrrelser i området, vurderer Lemvig kommune, at firbenet ikke yngler eller raster på de aktuelle arealer, og at udspreddning derfor ikke vil have en negativ indflydelse.

Flagermus

Brunflagermus: Knyttet til gammel løvskov og parker. Vinterkvarterer i hule træer

Damhusflagermus: Sommerkvarterer i bygninger. Vinterkvarterer i bl.a kældre

Sydflagermus: Holder til i huse både sommer og vinter

Troldflagermus: Sommer- og vinterkvarterer i huse eller i hule træer

Vandflagermus: Sommerkvarterer i træer, under stenbroer, sjældent i huse.

Vinterkvarterer i kældre, gruber

Da der ikke vil ske skade på flagermusenes sommer- eller vinterkvarter ved udbringning af husdyrgødning, vurderer Lemvig kommune, at projektet ikke vil få negativ betydning for disse arter.

Konklusion

Lemvig Kommune vurderer ud fra ovenstående, at udbringning på de nye udspreddingsarealer ikke vil betyde en væsentlig påvirkning af yngle- eller rastestederne for bilag IV-arterne i området, så længe det stillede vilkår om nedfældning efterleves.

4. BAT

Bedste tilgængelige udbringningsteknik

Gyllen bliver først omrørt kort før udkørsel til marken. Overførsel af gyllen til gyllevogne sker med kran på gyllevognene, så tab og spild undgås. Derved fjernes risikoen for at en pumpe utilsigtet går i gang.

Udbringning af gylle til græsarealer tidlig forår kan ske ved slangeudlægning for at minimere afgrødeskaden, da temperaturen samtidig er lav og fugtighed typisk er høj, er ammoniakfordampningen relativ lav. En del af udbringning i græs sker ved nedfældning, det samme gælder forud for korn og majs.

Dybstrøelsen bliver kørt ud i foråret og pløjet ned.

Lemvig kommune vurderer, at denne udbringningsteknik minimerer risiko for negativ påvirkning af det omkringliggende miljø bedst muligt.

5. Retsbeskyttelse

Ifølge § 41 a i miljøbeskyttelsesloven må tilsynsmyndigheden ikke meddele påbud eller forbud efter § 41 før der er forløbet 8 år efter meddelelsen af en godkendelse.

Tilsynsmyndigheden skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 41, hvis

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,

- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

Bortfald

Hvis godkendelsen ikke udnyttes i en periode længere end 2 år bortfalder den.

6. Klagevejledning

6.1. Klageret

Afgørelsen er truffet i medfør af kapitel 3 i Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, nr. 1572 af 20. december 2006. Afgørelsen kan påklages til Miljøklagenævnet i henhold til §98 i Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, af følgende;

- Ejere af Sønderbyvej 32
- Embedslægeinstitutionen
- Enhver, der har en væsentlig og individuel interesse i sagens udfald.

En eventuel klage skal være skriftlig, stiles til Miljøklagenævnet og sendes til Lemvig Kommune.

Klagen skal være Lemvig Kommune i hænde senest 4 uger fra afgørelsens meddelelse. Umiddelbart efter klagefristens udløb videresender kommunalbestyrelsen klagen til Miljøklagenævnet ledsaget af det materiale, der er indgået i miljøgodkendelsens behandling.

Klagefristen udløber den 7. april 2010 ved kontortids ophør.

7. Høring

Lemvig Kommune vurderer, at det ansøgte forhold er af underordnet betydning for naboerne, og derfor er der ikke gennemført høring af naboer, jf. husdyrlovens § 56 stk. 2. Udkastet har været sendt i høring i 3 uger hos ansøger og leverandører af husdyrgødning.

8. Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres ved annoncering i Lokalavisen i Lemvig den 9. marts 2010.

1. tillæg til §11 miljøgodkendelse – Sønderbyvej 32
Lemvig Kommune 2010

Følgende har fået en kopi af godkendelsen:

Ejer, ejere af forpagtet jord og aftalearealer	
Henrik Trillingsgaard, Sønderbyvej 32, 7620 Lemvig	
Karl Vagn Møberg, Ydunsvænge 17, 7620 Lemvig	
Kaj Overgaard Jensen, Vadsværvej 5, 7620 Lemvig	
Niels Knudsen Sønderby, Sønderbyvej 29, 7620 Lemvig	
Jørgen Rønn Jellesmark, Sønderbyvej 42, 7620 Lemvig	
Hørringspart	E-mail
Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Sundhedsstyrelsen, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg..	midt@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø.	dn@dn.dk
Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomité v/Jens Johan Brogaard, Torsvej 111, 7620 Lemvig.	BR@lemvig-gym.dk
Dansk Ornitologisk Forening – Vestjylland.	lemvig@dof.dk
Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V.	natur@dof.dk
Friluftsrådet, v. Allan Kjær Villesen.	akv@tdcadsl.dk
Friluftsrådet, Scandiagade 12, 2450 København SV.	fr@friluftsradet.dk
Arbejderbevægelsens Erhvervsråd Reventlowsgade 14, 1651 København V	ae@aeraadet.dk
Dansk Botanisk Forening, Jyllandskredsen, att. Bent Odgaard, Geologisk Institut, C F Møllers Allé, bygning 1120, 8000 Århus C	bent.odgaard@geo.au.dk
Danmarks Sportsfiskerforbunds Miljøkoordinator, Erik Schou Nielsen, Rosenvej 18, 8240 Risskov	enie@aabc.dk
Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia.	mail@dkfisk.dk
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Vormstrupvej 2, 7540 Haderup.	nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
Aktive Fritidsfiskere i Danmark v. Leif Søndergård, Søvejen 6, 7860 Spøttrup	

1. tillæg til §11 miljøgodkendelse – Sønderbyvej 32
Lemvig Kommune 2010

Forbrugerrådet, Fiolstræde 17,3, Postboks 2188, 1017 København K.	fbr@fbr.dk
Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N.	husdyr@ecocouncil.dk.
Lemvigegnens Landboforening, Industrivej 53, 7620 Lemvig	jtn@lemvig-landbo.dk
Miljøcenter Ringkøbing, Holstebrovej 31, 6950 Ringkøbing.	Post@rin.mim.dk

Afgørelsen kan indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter den dato, hvor afgørelsen bliver offentliggjort, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101.

Miljøgodkendelsen er givet i henhold til Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 294 af 31. marts 2009. Endvidere henvises til Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 1572 af 20. december 2006.

9. Kommentar til høringsvar

Nedenstående høringsvar er indkommet fra ansøgers konsulent. Der er ikke indkommet andre kommentarer i høringsperioden.

Side 5 vilkår 4: Ifølge kort over vandløb med 2 m. bræmmer på www.lemvig.dk, er det kun mark 46 og den vestlige side af mark 45-0, der grænser op til vandløb, der skal være 2 m bræmmer til.

- [Godkendelsen er tilrettet](#)

På Lemvig Kommunes vegne den 1. marts 2010

Kristina Brochmann Pedersen
Miljømedarbejder