

Johnny Torp Kristensen
Strandvejen 8
Harboøre
7673 Harboøre



23. september 2014

Tillægsgodkendelse af Nygaard

CVR-nr. 18 24 58 09
P-nr. 1.001.463.022

på adressen
Klostervej 19
7620 Lemvig

Teknik & Miljø
Rådhusgade 2
7620 Lemvig
Telefon: 9663 1200

Mail: teknik@lemvig.dk
J.nr.: 09.17.18P19-0073
S.nr.: 99483
B.nr.: 938727

Ref.: SIBN
Dir.tlf.: 9663 1112

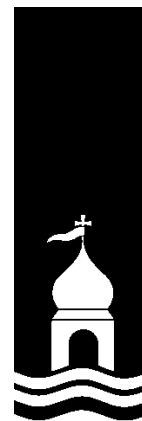
Miljøgodkendelse,
Version 1,
Q-gruppen 4/9-2012

Til fritliggende gyllebeholder på
matrikel nr. 153a, Den sydlige Del, Harboøre



Godkendelse af den 23. september 2014
Annoncedato den 25. september 2014





Indholdsfortegnelse

Datablad	3
Læsevejledning	4
1.1. Beskrivelse af projektet	6
1.2. Afgørelse	6
1.2.1. Dispensation for afstandskrav i Husdyrlovens § 8, stk. 2.....	6
1.2.2. Dispensation for afstandskrav i Husdyrlovens § 8	6
1.3. Ikke teknisk resumé	7
1.4. Vilkår for godkendelsen	7
1.5. Offentlighed og høring	9
1.6. Klagevejledning	10
2. Generelle forhold	12
2.1. Meddelelsespligt - anlæg, arealer, ejerforhold.....	12
2.2. Gyldighed	12
2.3. Revurdering og retsbeskyttelse	12
3. Anlægsbeskrivelse.....	14
3.1. Lokalisering.....	14
3.1.1. Landskabelige forhold.....	16
3.2. Anlæg og drift.....	18
3.3. Energi- og vandforbrug.....	18
3.4. Gener.....	18
3.4.1. Lugt	18
3.4.2. Støj.....	19
3.4.3. Lys.....	19
3.4.4. Fluer og skadedyr	19
3.4.5. Støv.....	19
3.4.6. Transport	19
3.5. Forurening	19
3.5.1. Husdyrgødning og spildevand	19
3.5.2. Affald	20
3.6. Ammoniaktab - generelt.....	20
3.7. Ammoniakupåvirkning af natur	20
4. Påvirkning af arter med særligt strenge beskyttelseskrav (Bilag IV-arter)	23
5. Egenkontrol og dokumentation.....	27
6. Indkomne høringssvar	27
Bilag	28





Datablad

Ansøger	Johnny Torp Strandvejen 8 7673 Harboøre
Bedriftens adresse	Strandvejen 8, 7673 Harboøre
Husdyrbrugets navn	Nygaard
Projektets beliggenhed	Flyvholmvej 5 7673 Harboøre Matr. nr. 153a, Den sydlige Del, Harboøre
Virksomhedens art	Smågrisproduktion
Ejer	Johnny Torp
CVR-nummer	18 24 58 09
CHR-nummer	97260
P-nummer	1.001.463.022
Kontaktperson	Johnny Torp Tlf.: 97 83 45 90/20 45 95 90 Jt.tolum@gmail.com
Tilsynsmyndighed	Lemvig Kommune



Læsevejledning

Denne tillægsgodkendelse er opdelt i to hovedafsnit. Første del udgøres af selve godkendelsen med Lemvig Kommunes vilkår.

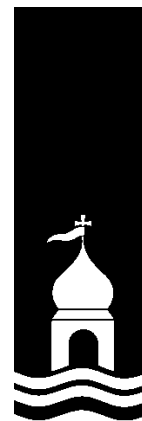
Anden del er den miljøtekniske beskrivelse og vurdering. Her er projektet beskrevet nærmere, og der er redegjort for den påvirkning, projektet forventes at have på omgivelserne.

Sagen er behandlet efter de på afgørelsestidspunktet gældende versioner af følgende love og bekendtgørelser:

Lov om miljøgodkendelse m. v. af husdyrbrug, herefter også kaldet Husdyrloven.

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, herefter også kaldet husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v., herefter også kaldet Husdyrgødningsbekendtgørelsen.





Godkendelsen med vilkår





1.1. Beskrivelse af projektet

Det søgte projekt indebærer, at der etableres en ny, fritliggende gyllebeholder på matrikel 153a, Den sydlige Del, Harboøre. Der er indgået købsaftale mellem den nuværende ejer og ansøger, således at ansøger erhverver jordstykket, hvor beholderen placeres i forbindelse med at projektet realiseres.

Gyllebeholderen indgår i den daglige drift af det miljøgodkendte husdyrbrug på Klostervej 19, 7620 Lemvig.

1.2. Afgørelse

Lemvig Kommune godkender det søgte projekt om at etablere en fritliggende gyllebeholder på matrikel 153a, Den sydlige Del, Harboøre.

Godkendelsen er givet på vilkår om placering og udformning af gyllebeholderen og dens omgivelser, så de landskabelige hensyn i området tilgodeses.

Husdyrbruget godkendes efter Husdyrlovens § 12, stk. 3.

Lemvig Kommune vurderer, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening. Endvidere vurderer kommunen, at husdyrbruget ved at efterleve vilkår i godkendelsen kan drives uden væsentlige påvirkninger af miljøet, herunder de landskabelige værdier.

Vær opmærksom på at godkendelser og tilladelser efter anden lovgivning, for eksempel nedrivnings- og byggetilladelse, ikke er indeholdt i denne godkendelse, men skal søges særskilt hos Lemvig Kommune.

1.2.1. Dispensation for afstandskrav i Husdyrlovens § 8, stk. 2

Lemvig Kommune dispenserer for Husdyrgødningsbekendtgørelsens afstandskrav til vandløb og søer over 100 m².

Dispensationen meddeles på baggrund af ansøgers ansøgning herom. Grundlaget for at meddele dispensationen er nærmere uddybet i den miljøtekniske beskrivelse under punkt 3.1 *Lokalisering*.

Dispensationen meddeles jævnfør Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 6, stk. 4

1.2.2. Dispensation for afstandskrav i Husdyrlovens § 8



Lemvig Kommune dispenserer for Husdyrlovens afstandskrav til naboskel på 30 meter, samt for afstandskrav til offentlig og privat fællesvej på 15 meter.

I forbindelse med dispensationen er der foretaget høring af de berørte naboer.

Der redegøres nærmere for dispensationen i den miljøtekniske beskrivelse under punkt 3.1 *Lokalisering*.

Dispensationen meddeles i henhold til Husdyrlovens § 9, stk. 3.



På Lemvig Kommunes vegne den 23. september 2014.

Simon Bach Nielsen
Miljømedarbejder

1.3. Ikke teknisk resumé

Lemvig Kommunes bemærkninger

Den projekterede gyllebeholder er skitseret på bilag 1 – 4.

Lemvig Kommune har ved sagens behandling vurderet, at projektet overholder de gældende krav ved miljøgodkendelse af husdyrbrug, herunder særligt, at projektet tilgodeser de landskabelige hensyn, samt at afstandskrav til omkringboende er overholdt med god margen.

1.4. Vilkår for godkendelsen

Godkendelsen indeholder konkrete vilkår for husdyrbrugets drift, indretning og kontrol. Vilkårene skal medvirke til at sikre

- at indretning og drift sker i overensstemmelse med ansøgningsmaterialet samt den miljøtekniske beskrivelse og vurdering
- at yderligere miljøkrav, fastsat på grundlag af kommunens vurdering af ansøgningen, overholdes
- at risikoen for, at der forekommer forurening eller gener ud over de forventede ifølge miljøvurderingen, minimeres.

Gyllebeholderen og tilhørende anlæg skal placeres og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøg-



ningsmaterialet, den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering, samt godkendelsens vilkår.

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår:

1. Tidsfrist

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 2 år efter, at den er meddelt.

2. Ny gyllebeholder

Den projekterede gyllebeholder må på sit laveste punkt over terræn række maksimalt 3 meter over jordens terræn.

Gyllebeholderen skal placeres som skitseret på bilag 1 og 2.

Gyllebeholderens diameter må ikke overstige 37 meter.

Gyllebeholderen skal opføres i betonelementer i grålige nuancer.

Beholderen skal placeres minimum 11 meter fra Hestholmvej.

Beholderen skal placeres minimum 14 meter fra naboskel mod vest.

3. Jordvold og beplantning

Gyllebeholderen skal omgives af en jordvold eller et læbælte mod øst og syd, jf. visualiseringer i bilag 2, 3 og 4.

En jordvold skal på ydersiden beplantes med buske, eksempelvis hyben eller surbær (*Aronia Melanocarpa*).

Et læbælte skal bestå af et tre-rækket læhegn bestående af hjemmehørende træer og buske.

Jordvold og/eller beplantning skal etableres samtidig med etablering af gyllebeholderen.

4. Transport af husdyrgødning

Transporter af husdyrgødning til beholderen skal ske inden for almindelig arbejdstid, hverdage kl. 7:00 til 18:00 og lørdage kl. 7:00 til 14:00.

5. Ophør af drift

Ved ophør af driften af gyllebeholderen, skal beholderen senest et år efter nedbrydes og bortskaffes, og byggefeltet skal føres tilbage til almindelig agerjord.

Jordvolden skal udjævnes og arealet føres tilbage til almindelig agerjord.





1.5. Offentlighed og høring

Høring af ansøger og interessenter

Kommunens forslag til miljøgodkendelse har været sendt i to ugers høring hos ansøger og ansøgers rådgiver.

Herefter er naboer, interesseorganisationer og eventuelle andre interessenter orienteret om forslaget ved 3 ugers høring. Følgende er hørt:

- Flyvholmvej 5, 7673 Harboøre
- Slimmingevej 53, 4100 Ringsted (ejer Hestholmvej 10)
- Ryttergårdsvej 3, 7673 Harboøre (ejer Hestholmvej 8)
- Danmarks Naturfredningsforening, br@lemvig-gym.dk og dnlemvig-sager@dn.dk
- Det Økologiske Råd, husdyr@ecocouncil.dk
- Holstebro Museum, mette.klingenberg@holstebro-museum.dk

Offentliggørelse

Miljøgodkendelsen offentliggøres på Lemvig Kommunes hjemmeside, www.lemvig.dk den 25. september 2014, samt ved annoncering i Lokalavisen i Lemvig. Følgende har fået meddelelse om udarbejdelse af godkendelsen:

- Strandvejen 8, 7673 Harboøre
- Embedslægeinstitutionen Midtjylland, Sundhedsstyrelsen, Lyseng Allé 1, 8270 Højbjerg, midt@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, dnlemvig-sager@dn.dk
- Danmarks Naturfredningsforenings lokalkomiteé v/Jens Johan Brogaard, Torsvej 111, 7620 Lemvig, BR@lemviggygym.dk
- Dansk Ornitologisk Forening – Vestjylland, lemvig@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, natur@dof.dk
- Friluftsrådet, v. Allan Kjær Villesen, Højbovej 9, 7620 Lemvig, 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. Signe Normand, Aarhus University, Ny Munkegade 114, DK-8000 Aarhus C, dbf.oestjylland@gmail.com
- 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
- Dansk Fritidsfiskerforbund, Arne Rusbjerg, Engvej 42 7490 Aulum, teamstr@gmail.com
- Aktive Fritidsfiskere i Danmark v. Leif Søndergård, Søvejen 6, 7860 Spøttrup, afid@aktivefritidsfiskere.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17,3, Postboks 2188, 1017 København K, fbr@fbr.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N, husdyr@ecocouncil.dk

1.6. Klagevejledning

Afgørelsen er truffet i medfør af § 12, stk. 3 i Lovbekendtgørelse om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, nr. 1486 af 4. december 2009. Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet i henhold til § 76 i Husdyrloven af følgende;

- Ejeren af Strandvejen 8, 7673 Harboøre
- Embedslægeinstitutionen
- Enhver, der har en individuel interesse i sagens udfald.

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

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

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

Gebyret tilbagebetales, hvis



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

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

Klagen skal være Lemvig Kommune i hænde senest 4 uger efter, at godkendelsen er offentligt annonceret. Umiddelbart efter klagefristens udløb videresender kommunalbestyrelsen klagen til Natur- og Miljøklagenævnet ledsaget af det materiale, der er indgået i miljøgodkendelsens behandling.

Hvis afgørelsen påklages får ansøger besked. Klage over en godkendelse efter Husdyrloven som indeholder vilkår jævnfør lovens § 27, stk. 2 har opsættende virkning med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet jf. § 81 i Husdyrloven. Det betyder, at hvis eventuelt byggeri påbegyndes og en sag påklages kan Natur- og Miljøklagenævnet sætte byggeriet i stå eller kræve nedrivning for ansøgers regning.

Klagefristen udløber den 23. oktober 2014 ved kontortids ophør.

Denne afgørelse kan indbringes for domstolene indtil 6 måneder efter den dato, hvor afgørelsen bliver meddelt, jævnfør Husdyrlovens § 90.





2. Generelle forhold

2.1. Meddelelesespligt - anlæg, arealer, ejerforhold

Ændret anvendelse af gyllebeholderen skal forhånds anmeldes til Lemvig Kommune. Ejerskifte skal anmeldes til Lemvig Kommune.

2.2. Gyldighed

Godkendelsen skal være udnyttet senest 2 år efter at den er meddelt. Godkendelsen anses for udnyttet ved iværksættelse af bygge- og anlægsarbejder.

2.3. Revurdering og retsbeskyttelse

Ifølge § 40 stk. 1 i Husdyrloven må tilsynsmyndigheden ikke meddele påbud eller forbud efter § 39 før der er forløbet 8 år efter meddelelsen af en godkendelse, jævnfør altså ovenstående undtagelse.

Tilsynsmyndigheden skal dog, jævnfør Husdyrlovens § 40, stk. 2, tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud efter § 39, 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, eller
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker.

Husdyrbrugets miljøgodkendelse skal, jævnfør § 40 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år, tages op til revurdering. Den første revurdering skal dog, som nævnt herover, foretages når der er forløbet 8 år.

Det er planlagt at foretage den første revurdering af dette tillæg i 2022.





Miljøteknisk beskrivelse





3. Anlægsbeskrivelse

Gyllebeholderen ønskes placeret på matrikel 153a, den sydlige Del, Harbøre.

Det søgte projekt indebærer, at der opføres en ny fritliggende gyllebeholder, omgivet af beplantning eller en beplantet jordvold. Der etableres desuden en vendeplads ved beholderen.

Kørsel til og fra beholderen sker ad den eksisterende indkørsel til marken via indkørslen til Hestholmvej 10.

3.1. Lokalisering

Ansøger har beskrevet projektet i ansøgningsmaterialet. Ansøgningen indeholder en begrundelse for den ønskede placering af gyllebeholderen, herunder at beholderen placeres inden for 100 meter af sø over 100 m².

Lemvig Kommunes vurdering

Anlæggets placering i forhold til afstandskrav i Husdyrlovens § 6 og 8 fremgår af tabel 1.

Afstande er målt fra nærmeste punkt på gyllebeholderen.

Tabel 1: Generelle afstandskrav

Afstand til	Opmålt afstand	Afstandskrav i Husdyrloven
Nærmeste nabobeboelse (Skalvej 53)	323 m	50 m
Naboskel	14 m	30 m
Nærmeste samlede bebyggelse (Harbøre By)	650 m	50 m
Nærmeste byzone eller sommerhusområde (Harbøre By)	267 m	50 m
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	435 m	25 m
Almene vandforsyningsanlæg (Vrist Vandværk)	1,3 km	50 m
Vandløb og søer	30 m	15 m*
Offentlig vej og privat fællesvej (Gudumvej)	11 m	15 m
Levnedsvirksomhed	>1.000 m	25 m
Beboelse på samme ejendom	1,2 km	15 m

*Afstandskrav i husdyrgødningsbekendtgørelsen er 100 meter.

Nærmeste ammoniakfølsomme naturområder, jævnfør Husdyrlovens § 7 er dels overdrev mod nordvest og hede mod vest, begge naturområder ligger cirka 1,2 km fra gyllebeholderen.





Lemvig Kommune konstaterer, at projektet ikke overholder afstandskrav til offentlig vej, naboskel eller til søer større end 100 m². Husdyrlovens øvrige afstandskrav er overholdt.

Afstandskrav til naboskel

Nabomatriklen er en bebygget parcel med husdyrproduktion (minkfarm). Ejer af nabomatriklen er hørt i forbindelse med projektet. Naboen har ikke indgivet hørings svar.

Hensynet til de landskabelige værdier er større ved den valgte placering, end ved en placering længere mod syd, hvor afstandskravet til naboskel kan opfyldes.

Lemvig Kommune vurderer på det grundlag, at der kan gives dispensation for afstandskrav til naboskel.

Dispensationen gives jf. Husdyrlovens § 9, stk. 3.

Afstandskrav til sø over 100 m²

Afstandskravet til sø er 100 meter. Ved den søgte placering er afstanden 30 meter.

Gyllebeholderen etableres uden fastmonterede pumper, og al pumpning til og fra beholderen sker jævnfør Husdyrgødningsbekendtgørelsens §§ 19 og 21. Der er således krav om, at der etableres alarmsystem på gyllebeholderen, samt at der er afspærringsventiler, timere mv. til at sikre, at der ikke sker utilsigtede gylleudslip.

Hensynet til de landskabelige værdier er større ved den valgte placering, end ved en placering længere mod syd, hvor afstandskravet til søen kan opfyldes.

Lemvig Kommune vurderer, at gyllebeholderen kan drives uden en særlig risiko for forurening af den nærliggende sø, og at det landskabelige hensyn her giver grundlag til at dispensere for afstandskravet til søer.

Dispensationen gives jf. Husdyrlovens § 9, stk. 3.

Afstandskrav til offentlig vej og privat fællesvej

Den valgte placering medfører ikke forringede oversigtsforhold langs Hestholmvej.

Hensynet til de landskabelige værdier er større ved den valgte placering, end ved en placering længere mod syd, hvor afstandskravet til vej kan opfyldes.

Lemvig Kommune vurderer på det grundlag, at der kan gives dispensation for afstandskrav til offentlig vej og privat fællesvej.

Dispensationen gives jf. Husdyrlovens § 9, stk. 3.





Erhvervsmæssig nødvendighed

Lemvig Kommune skal tage stilling til, om det søgte projekt er erhvervsmæssigt nødvendigt for ejendommens drift.

Gyllebeholderen er oprindeligt ønsket placeret i tilknytning til bygningsmassen på Klostervej 19, Hygum. Ansøger har af hensyn til omboende ønske om at beholderen placeres fritliggende. Opbevaringskapaciteten på cirka 4.000 m³ indgår således i projektet på Klostervej 19, hvor den samlede opbevaringskapacitet inklusive de 4.000 m³ i denne beholder er cirka 12 måneder.

Lemvig Kommune vurderer, heraf at etableringen af beholderen kan betragtes som erhvervsmæssigt nødvendigt.

3.1.1. Landskabelige forhold

Lemvig Kommunes beskrivelse

Landskabsvurdering og geologi

Hestholmvej har et lige forløb gennem den flade hedeslette, der dominerer landskabet omkring Harboøre. Hygum Bakkes høje morænebakker hæver sig mod syd, Plet Enges grønne marker og fugleliv strækker sig i øst og mod vest bølger Vesterhavet og den fremherskende vesten vind.

Beplantningen i landskabet omkring Hestholmvej er sparsom og centreret omkring bebyggelserne langs vejen, og det flade terræn ligger åbent og enkeltelementerne i form af beboelser og mindre landbrug ses tydeligt selv på lang afstand.

Projektet er lokaliseret i et større landskabeligt interesseområde, der strækker sig langs Vesterhavets og Nissum Brednings kystlinje i et 2-3 km bredt bælte.

Projektet er samtidig lokaliseret i et større område med geologiske bevaringsværdier.

Bygge- og beskyttelseslinjer

Projektet er lokaliseret inden for kystnærhedszonen.

Kystnærhedszonen er en 3 km bred bufferzone, som skal søges friholdt for bebyggelse og anlæg, der ikke er afhængige af kystnærhed for at de danske kyster bevares som åbne kyststrækninger jf. planloven kapitel 5a.

Kystnærhedszonen er dog en planlægningszone for kommunen og ikke en forbudszone, hvorfor den almindelige landbrugsmæssige drift kan fortsætte som hidtil. (Planlovens kap. 2a).

Projektet er lokaliseret udenfor sø-beskyttelseslinjer, skovbygginjer, strand- og klitbeskyttelseslinjer, samt kirkebygginjer.



Fortidsminder, kulturhistorie

Projektet er ikke lokaliseret i et område med særlige kulturhistoriske interesser. Nærmeste element er et beskyttet dige cirka 175 meter vest for lokaliteten.

Lemvig Kommunes vurdering

Gyllebeholderen er knyttet til husdyrproduktionen på Nygaard på Klostervej 19, Hygum, 7620 Lemvig.

En kombination af ønsket om at placere gyllebeholderen hensigtsmæssigt i forhold til bedriftens markdrift, samt hensynet til de omboende naboer på Klostervej har ført til, at det ønskes at placere gyllebeholderen på Hestholmvej som en fritliggende gyllebeholder.

Placeringen skal tage hensyn til de landskabelige værdier i området. Størstedelen af udbringningsarealerne til bedriften ligger i landskabeligt interesseområde. Ud fra et landskabeligt synspunkt har det derfor været ønskværdigt, at placeringen ikke vil udløse krav om fast overdækning jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsens § 20, stk. 5.

En placering længere mod syd, eller alternativt på østsiden af Hestholmvej vil tydeliggøre gyllebeholderen som et enkelt løselement i landskabet.

Den valgte placering er nær en eksisterende større bygningsmasse, hvor gyllebeholderen i højere grad vil fremstå som en del af en samlet bygningsmasse.

Den konkrete placering af gyllebeholderen nær ved eksisterende bebyggelse gør, at beholderen synsmæssigt fremstår som en del af en større, samlet bygningsmasse. Denne effekt forstærkes ved etablering af beplantning på vestsiden af Hestholmvej, øst for gyllebeholderen.

Set fra syd ad Hestholmvej vil gyllebeholderen ikke ændre landskabet, da de eksisterende bygninger og beplantning på minkfarmen danner baggrund for gyllebeholderen. Det samme gør sig gældende set mod vest fra Thyborønvej. Beholderen vil ikke være synlig fra nordvest på grund af de eksisterende bygninger.

Fotos og visualiseringer ses i bilag 2-5.

Lemvig Kommune vurderer, at landskabsoplevelsen ikke påvirkes væsentlig af projektet, under forudsætning af vilkår om bygningshøjde, placering i forhold til vej og naboskel, samt afskærmende beplantninger eller jordvold.





På baggrund af gyllebeholderens konkrete beliggenhed og Lemvig Kommunes vurdering af, at det søgte ikke medfører en væsentlig landskabspåvirkning, tillægges det ikke afgørende betydning, at gyllebeholderen ligger i et landskabeligt interesseområde.

Lemvig Kommune stiller vilkår om, at gyllebeholderen maksimalt må række 3 meter over jordoverfladen.

Lemvig Kommune stiller vilkår om, at gyllebeholderen skal omgives af beplantning eller en beplantet jordvold, samt at afstanden til Hestholmvej skal være minimum 11 meter og afstanden til naboskel mod vest skal være minimum 14 meter.

Samlet set vurderes projektet herved ikke at forstyrre de landskabelige eller geologiske interesser i området.

3.2. Anlæg og drift

Lemvig Kommunes vurdering

Den søgte gyllebeholder skal etableres i overensstemmelse med Landbrugets Byggeblad om gyllebeholdere mv., Beholderen skal samtidig efterleve Husdyrgødningsbekendtgørelsens generelle krav om opbevaringsbeholderes styrke og tæthed. Der skal desuden udføres 10-årig beholderkontrol af gyllebeholderen efter etableringen. Det er på den baggrund Lemvig Kommunes vurdering, at gyllebeholderen efterlever BAT.

Det bemærkes desuden, at en fast overdækning af gyllebeholderen vil have en ammoniakreducerende effekt, men at den medfølgende forøgede landskabspåvirkning som følge af en teltoverdækning vil være uacceptabel.

3.3. Energi- og vandforbrug

Lemvig Kommunes vurdering

Det søgte projekt medfører ikke et ændret energi- eller vandforbrug på bedriften.

3.4. Gener

3.4.1. Lugt

Lemvig Kommunes vurdering

Det søgte projekt kan give anledning til lugtgener ved overpumpning af gylle. Det forventes dog, da der er god afstand til omboende, at gyllebeholderen ikke vil medføre betydende lugtgener.

Det bemærkes her, at det generelle afstandskrav fra gyllebeholdere til nabobeboelser i Husdyrgødningsbekendtgørelsen er





50 meter. Afstanden fra gyllebeholderen til nærmeste beboelse (Skalvej 53) er opmålt til 323 meter.

3.4.2. Støj

Lemvig Kommunes vurdering

Det søgte projekt giver anledning til støj ved transporter til og fra gyllebeholderen. Der forventes ikke væsentlige støjgener, da der er stillet vilkår om, at transport til og fra gyllebeholderen sker inden for almindelig arbejdstid.

3.4.3. Lys

Lemvig Kommunes vurdering

Det søgte projekt giver ikke anledning til lysgener.

3.4.4. Fluer og skadedyr

Lemvig Kommunes vurdering

Det søgte projekt kan lokalt give anledning til flere fluer. Gyllebeholderen placeres dog med god afstand til omboende, og der forventes ikke betydelige fluegener som følge af projektet.

3.4.5. Støv

Lemvig Kommunes vurdering

Det søgte projekt giver anledning til forøgede støvgener som følge af et øget antal transporter ad Hestholmvej. Der ligger ikke beboelser umiddelbart op til Hestholmvej, og det vurderes ikke, at støv fra transporter vil udgøre en væsentlig miljøpåvirkning.

3.4.6. Transport

Lemvig Kommunes vurdering

Transport til og fra gyllebeholderen vil ske ad den eksisterende indkørsel til Hestholmvej 10.

Transporter til og fra gyllebeholderen vurderes ikke at give anledning til væsentlig gene for de omboende, da der er god afstand til beboelser, samt da der stilles vilkår om, at transporter til og fra beholderen skal ske i tidsrummet kl. 7:00 – 18:00 på hverdage.

3.5. Forurening

3.5.1. Husdyrgødning og spildevand

Lemvig Kommunes vurdering

Med henvisning til de gældende regler for opbevaring og håndtering af husdyrgødning jf. Husdyrgødningsbekendtgørelsen, forventes der ikke særlig risiko for driftsforstyrrelser eller uheld ved drift af gyllebeholderen. Der opstår ikke spildevand eller restvand ved daglig drift af beholderen.



Det bemærkes, at gyllebeholderen er omfattet af krav om alarmsystem jævnfør husdyrgødningsbekendtgørelsens § 19, stk. 1.

3.5.2. Affald

Det søgte giver ikke anledning til en ændret eller forøget affaldsfrembringelse.

3.6. Ammoniaktab – generelt

Lemvig Kommunes vurdering

Det årlige ammoniaktab fra en gyllebeholder estimeres som 2 % af det samlede N-indhold i beholderen.

Indholdet af N i so- og smågrisegylle udgør cirka 4 kg /m³ i husdyrgødning. Med en kapacitet på 4.000 m³ er det cirka 16 ton N.

2 % heraf er 320 kg N.

Det fremgår af Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, at det generelle krav om reduktion af ammoniakemissionen gælder for udvidelser, nye staldanlæg og for stalde, der renoveres.

Der søges godkendelse til at etablere et husdyrgødningslager. Lemvig Kommune vurderer, at det generelle ammoniakkrav ikke er gældende for dette projekt, da der ikke er tale om udvidelse eller renovering af staldanlæg.

3.7. Ammoniakpåvirkning af natur

Lemvig Kommunes beskrivelse og vurdering

Afstanden til nærmeste ammoniakfølsomme naturområde er cirka 1,2 km.

Ved beregning i det digitale ansøgningssystem, scenarieberegning, skema 68 789 er det fundet, at en emission på cirka 320 kg N/år medfører en deposition på 0,0 kg N/ha/år på det nærmest liggende beskyttede § 7-natur.

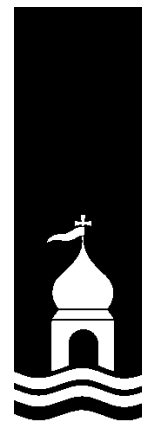
Cirka 55 meter nord for gyllebeholderen er der et kategori 3-naturområde, et mindre hedeområde.

Ammoniakdepositionen hertil er beregnet til 1,0 kg N/ha/år. Det vurderes herefter, at der ikke er risiko for en tilstandsændring af hedeområdet.

Det lægges til grund for denne vurdering, at Natur- og Miljøklagenævnet i afgørelsen NMK- 132-00047 udtaler:

Ammoniakdeposition på områder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3

Ved vurderingen af, om udvidelse af et husdyrbrug kan føre til tilstandsforandringer i et nærliggende § 3 område, må der efter Natur- og Miljøklagenævnets opfattelse tages udgangspunkt i, om det ansøgte vil indebære en merdeposition på mindre end 1 kg N/ha/år. I givet fald vil det ansøgte efter den tilgængelige viden ikke medføre nogen til-



standsændring, uanset hvilken tilførsel der sker samlet set til området på ansøgningstidspunktet.

Som følge heraf vurderes det søgte projekt ikke at medføre risiko for en tilstandsændring af § 3 beskyttet natur, herunder ammoniakfølsom natur.

Habitatvurdering og Bilag IV-arter

Kommunen skal vurdere på alle planer og projekter om, hvorvidt de kan skade de arealer og arter, der er beskyttede i Natura 2000-områder.

Natura 2000-områder og arter er udpegede på internationalt plan, og de forskellige EU-lande er ansvarlige for, at de ikke tager skade af den menneskelige aktivitet i landet.

Den Europæiske Union vedtog i 1992 et direktiv, som havde til hensigt at fremme beskyttelsen af de mest truede naturtyper, svampe-, plante- og dyrearter i Europa. I daglig tale kaldes det for "habitatdirektivet", og det pålægger de nationale regeringer at udpege områder, der indeholder truede eller sårbare arter og deres levesteder. Til direktivet findes et bilag, som nævner 230 dyrearter, 483 plantearter og 198 biotoper, der skal beskyttes.

Natura 2000-områderne består af habitatområder med særlig værdifulde naturtyper, dyre- og plantearter og af fuglebeskyttelsesområder med særlige fugle.

I bilag IV til Habitatdirektivet er listet en række dyrearter samt få plantearter, som skal beskyttes. Ligeledes er arternes yngle- og rasteområder beskyttede. Beskyttelsen gælder uanset hvor arterne forekommer, dvs. både indenfor og udenfor Natura 2000-områder.

Screening

Projektet er lokaliseret cirka 250 m vest for Natura 2000-område 28, Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø.

Natura 2000-område 28 udgør et samlet areal på cirka 33.000 ha og består af Habitatområde H28 og Fuglebeskyttelsesområderne F23, F27, F28 og F39. Af disse ligger H28 cirka 7,5 km fra projektlokaliteten og F28 cirka 250 m fra projektlokaliteten, mens de øvrige fuglebeskyttelsesområder ligger mere end 10 km fra projektlokaliteten.

Udpegningsgrundlaget for Habitatområde 28 er i Lemvig Kommune hovedsageligt strandengene ved Plet Enge og på Harboøre Tange. Truslerne for disse strandenge er u hensigtsmæssig hydrologi (udtørring), mindre saltpåvirkning, tilgroning som følge af for stor næringsstofpåvirkning og invasive arter.

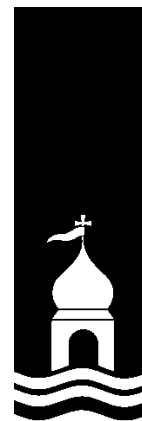


Udpegningsgrundlaget for fuglebeskyttelsesområde 28 drejer sig i Lemvig Kommune om Hvinand og Toppet Skallesluger, som begge er trækfugle i området. Truslerne for disse arter er hovedsagelig forstyrrelser især i yngleperioden (maj-juli), prædation og forurening af fjorden så fødegrundlag (muslinger, snegle, fisk, krebs og vandplanter) forsvinder.

Projektet medfører samlet set en ammoniakemission på cirka 320 kg N/ha/år, og depositionen på det nærmeste punkt inden for Fuglebeskyttelsesområde 28 er beregnet til 0,2 kg N/ha/år.

Den forøgede ammoniakemission vurderes i sig selv at være så begrænset, at projektet ikke vil påvirke Fuglebeskyttelsesområde 28. På grund af afstanden til Habitatområde 28 og andre habitat-, eller fuglebeskyttelsesområder, vurderes projektet ikke at udgøre en risiko for disse områder.

På baggrund af denne vurdering vil der ikke blive lavet en videre konsekvensvurdering for projektets påvirkning af Natura 2000-områder.





4. Påvirkning af arter med særligt strenge beskyttelseskrav (Bilag IV-arter)

EF-Habitatdirektivet fra 1992 rummer i sin artikel 12 en forpligtelse til at sikre en streng beskyttelsesordning for en række dyr og planter overalt i landet, dvs. uanset om de forekommer indenfor et beskyttelsesområde eller udenfor; disse arter fremgår af direktivets bilag IV, de såkaldte bilag IV-arter.

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.

Det bemærkes, at fugle behandles særskilt i EF-fuglebeskyttelsesdirektivet.

I den daglige drift og hovedsagelig ved driftsændringer er det lodsejerens eget ansvar at være opmærksom på ikke at skade eller ødelægge bilag IV-arternes yngle- eller rasteområder. Det gælder også selv om myndighederne ikke har oplyst lodsejeren om, at der er konkrete forekomster af bilag IV-arter i området. Overtrædelser kan straffes efter regler i Naturbeskyttelsesloven og Jagt- og Vildtforvaltningsloven. Hvis en lodsejer har planer om at gennemføre en aktivitet, der kræver tilladelse, godkendelse eller lignende er det myndighedens ansvar at sikre, at de godkendte aktiviteter ikke vil skade yngle- eller rasteområder.

Projektet indebærer, at der opføres en fritliggende gyllebeholder. Der er cirka 30 meter til nærmeste sø, og cirka 55 meter til nærmeste terrestriske natur.

Der er ikke konstateret bilag IV-arter i søen.

Hedeområdet mod nord har et alsidigt planteliv med adskillige positivarter. Der er ikke registreret bilag IV-arter på hedeområdet.

Bilag IV-arter

På baggrund af faglig rapport nr. 635, 2007 Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV fra Danmarks Miljøundersøgelser, samt kommunens øvrige kendskab vurderes det, at følgende arter og grupper fra habitatdirektivets bilag IV kan tænkes at have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på eller omkring ejendommen.

Det drejer sig om damflagermus, vandflagermus, brunflagermus, sydflagermus, troldflagermus, birkemus, odder, markfirben, stor vandsalamander, spidssnudet frø og strandtudse.

Odder, damflagermus, vandflagermus og troldflagermus er optaget på rødlisten 1997 som sårbare. Rødlisten er en fortegnelse over plante- og dyrearter, der er forsvundet, akut truede, sårbare eller sjældne i den danske natur.





Arterne er gennemgået nedenfor:

Flagermus: Området omkring projektlokaliteten rummer ikke sandsynlige fouragerings- og rasteområder for flagermus.

Birkemus: Birkemusen findes i to hovedbestande, en i det vestlige Limfjordsområde samt en i det sydlige Jylland. Birkemus forekommer i en stor variation af levesteder, hvoraf de vigtigste synes at være fugtige områder i forbindelse med vandløb eller fjorde samt tilstødende tørre arealer.

Birkemus er fundet i en række forskellige naturtyper: ferske enge, strandenge, overdrev, ekstensivt dyrkede marker, heder, moser, vældområder, fjordskrænter og nogle steder endda i plantager og skove. De træk, som går igen på de fleste sommeropholdssteder, er en høj grad af fugtighed og et tæt urtelag. Det fugtige element kan udgøres af vandløb, væld, moser eller fugtige arealer ud til en fjord.

Hedeområdet nord for projektlokaliteten vurderes ikke at være et sandsynligt tilholdssted for Birkemusen, som følge af den nærliggende minkfarm, som udgør et forstyrrende element.

Odder: Lever udbredt i Vestjylland. Odderen knytter sig primært til moser, krat, skov eller andre naturområder med et højt naturindhold. Den findes i såvel stillestående som rindende vand, og både i saltvand og ferskvand, især i søer og moser med store rørskovsområder.

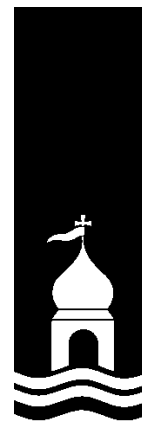
Der er ikke potentielle tilholdssteder for odderen i nærheden af projektlokaliteten.

Spidssnudet frø: Spidssnudet frø yngler i mange slags vådområder lige fra ganske små vandhuller til bredden af store søer og fra helt overskyggede ellesumpe til fuldstændig lysåbne vandhuller. Den største ynglesucces opnår arten i vandhuller uden fisk. Spidssnudet frø er i høj grad afhængig af, at der nær ynglestederne findes gode levesteder på land. En stor del af spidssnudet frøs yngle- og rasteområde, men langt fra alle, er omfattet af Naturbeskyttelsens § 3. Ødelæggelse og forringelse af yngle- og rasteområder omfatter rydning, opfyldning til byggeri, belastning med spildevand og fragmentering på grund af veje.

Spidssnudet frø kan forekomme ved den nærliggende sø.

Strandtudse: Strandtudsens yngle- og rasteområde vil ofte være vandhuller, enge og strandenge, der er omfattet af Naturbeskyttelseslovens § 3.





Gødskning og vandstandssænkning er væsentlige trusler. Hvis levestedet gødes eller tilføres gødningsstoffer udefra, kan vegetationen blive så frodig, at den ikke længere holdes tilstrækkelig kort ved for eksempel afgræsning.

Hvad angår vandstand kan 5-10 cm til eller fra, være afgørende for, at vandsamlingen udtørres på det rette tidspunkt. Det betyder for eksempel, at hvis en grøft i nærheden udsættes for hårdhændet oprensning, så grøftens bund uddybes med 5-10 cm, så kan det være nok til at tudserne ikke længere kan gennemføre ynglecycklus.

Den nærliggende sø er potentielt levested for strandtudsen.

Markfirben: Markfirben findes spredt i landskabet på åbne, varme, solrige lokaliteter som jernbane- og vejstrækninger, sten- og jorddiger, heder, overdrev, grusgrave, strandenge, kystskrænter og sandede bakkeområder. Markfirbenet yngler på solvendte skrånninger, som er af altafgørende betydning for den. Ynglesuccesen er betinget af, at æglægningen kan finde sted i varm, løs, veldrænet jord af gruset eller sandet karakter.

Stor vandsalamander: Der er enkeltfund spredt over kommunen. Det kan ikke udelukkes, at stor vandsalamander forefindes i og ved søer og vandhuller på udbringningsarealerne til By-skovvej 15.

Stor vandsalamander yngler i vandhuller af meget forskellig størrelse. Det er ikke unormalt at finde den i vandhuller på under 100 m². Arten er følsom overfor forurening af vandhullerne, overskygning af vandhuller og udsætning af fisk. Arten kan findes ynglende i vandhuller under tilgroning, men der skal være sol på næsten hele vandfladen for at bestanden kan klare sig på længere sigt. Som hovedregel yngler den ikke i vandhuller med hundestejler og andre fisk. Nogle steder gør tæt undervands- og flydebladsvegetation det muligt, at nogle af larverne kan gemme sig for fiskene. Den kræver forholdsvis rent vand. Stor vandsalamander er som regel meget stedfast i forhold til ynglestedet.

Næringsberigelse som følge af gødningspåvirkning forringer yngleområderne. Dårlig vandkvalitet som følge af næringsberigelse har en meget markant skadelig virkning på salamandrenes ynglesucces. Derudover kan næringsberigelsen betyde, at vandhullerne hurtigt gror til.

Andre dyre- og plantearter

Lemvig Kommune er ikke bekendt med forekomster af andre planter eller dyr omfattet af artsfredning eller optaget på natio-



nale eller regionale rødlistet på eller umiddelbart omkring projektets lokalitet.

Lemvig Kommunes vurdering

Etablering af den projekterede gyllebeholder på et eksisterende landbrugsareal i omdrift vurderes ikke at medføre påvirkning af de ovennævnte bilag IV-arter.

Spidssnudet frø, Strandtudsøn og Stor vandsalamander kan have potentielt tilholdssted i søen nær projektlokaliteten. Ingen af disse arter er dog registreret i eller ved søen.

Lemvig Kommune vurderer, at projektet ikke indebærer forringelse af internationale naturbeskyttelsesområder eller muligheden for opnåelse af gunstig bevaringsstatus eller medfører forstyrrelser, der har betydelige konsekvenser for de arter, områderne er udpeget for, jævnfør Bekendtgørelse om udpeging og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter nr. 408 af 1. maj 2007.



5. Egenkontrol og dokumentation

Det er et generelt lovkrav at der udføres 10-årig beholderkontrol af den projekterede beholder, jf. bekendtgørelsen om beholderkontrol.

Det er et generelt lovkrav, at der etableres et alarmsystem på gyllebeholderen, jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen.

6. Indkomne hørings svar

Der er ikke indgået hørings svar i forbindelse med 3 ugers nabo-høring af forslag til tillægsgodkendelse.

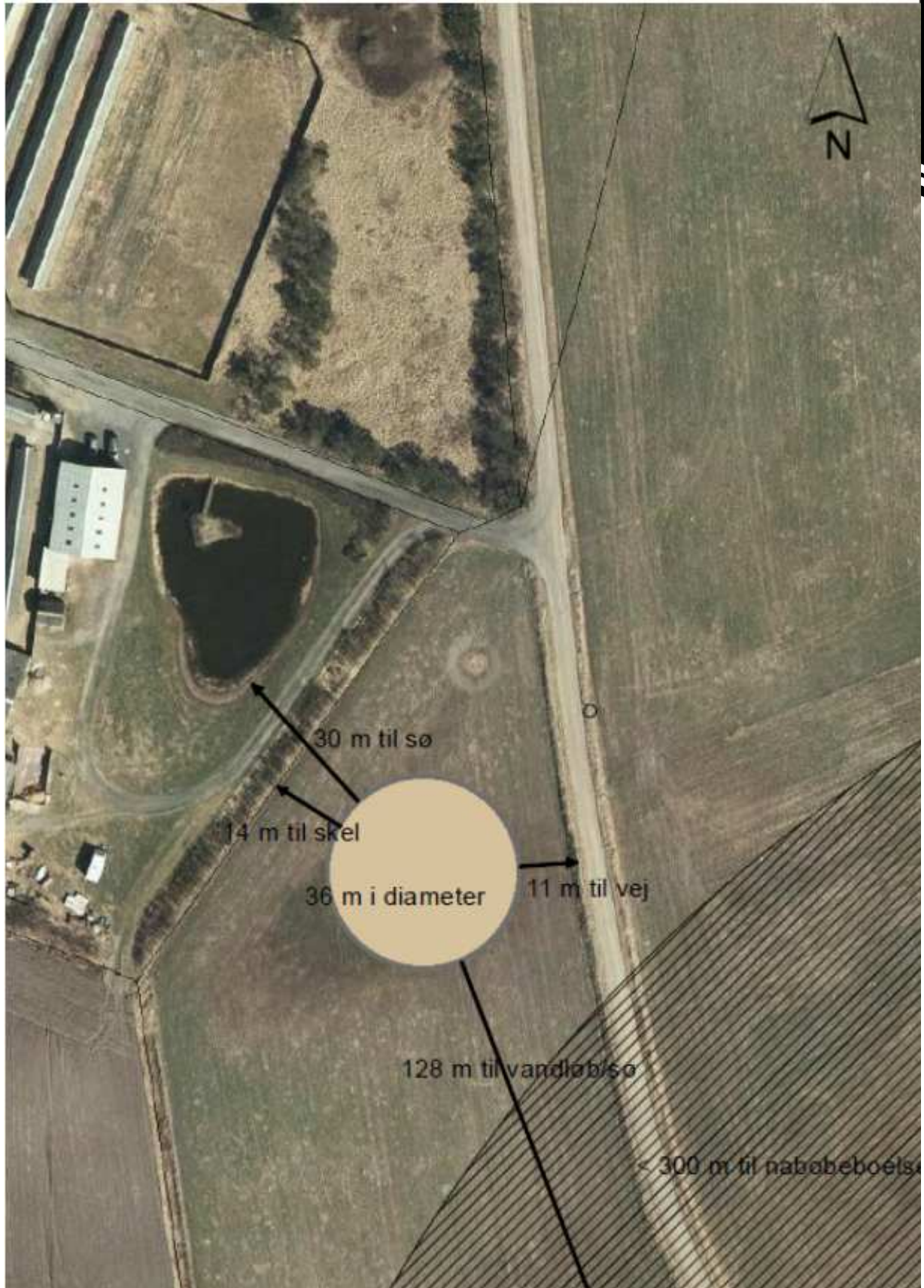




Bilag



Bilag 1



Bilag 2



Hestholmvej syd for minkfarm, fotoretning nord. Minkfarmen ligger på venstre side af vejen.

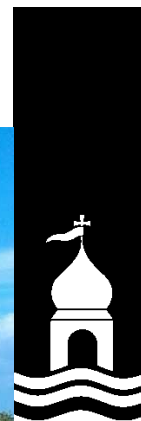


Visualisering uden beplantning.





Visualisering med beplantning.



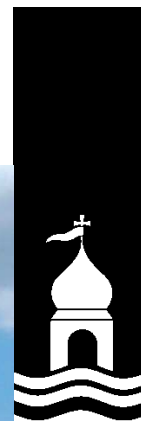
Bilag 3



Thyborønvej øst for minkfarm, fotoretning vest.

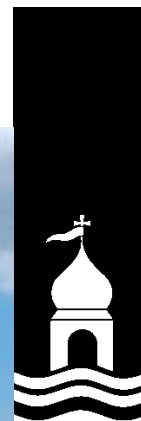


Visualisering uden beplantning.





Visualisering med beplantning.



Bilag 4



Thyborønvej nordøst for minkfarm, fotoretning sydvest..

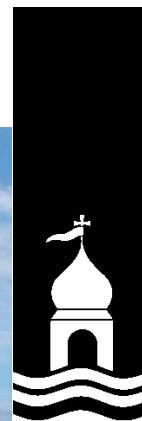


Visualisering uden beplantning





Visualisering med beplantning.



Bilag 5



Hestholmvej nord for minkfarm, fotoretning syd. Gyllebeholderen er skjult bag træer og bygninger på minkfarmen til højre for vejen.



Flyvholmvej NNV for minkfarm, fotoretning SSØ. Gyllebeholderen er skjult bag bygningerne på minkfarmen i højre side af billedet.

