



VESTHIMMERLANDS
KOMMUNE
- lyst til at gøre en forskel

Tilladelse til etablering af fjerkræbrug økologiske ænder

Gunderupvej 26
9640 Farsø

Tilladelsesdato:
29.11.2016

Indholdsfortegnelse

Afgørelse	3
Tilladelsen omfatter	3
Vurdering.....	3
Vilkår.....	4
Generelle forhold	4
Anlæg og husdyrproduktion	4
Arealer.....	4
Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	5
Generelle forhold	5
Anlæg og husdyrproduktion	5
Arealer.....	8
Konklusion.....	9
Øvrige oplysninger	10
Høring.....	10
Tilsynsmyndighed.....	10
Klage og søgsmål.....	10
Underretning.....	11

Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tilladelse efter § 10 i husdyrbrugsloven¹ til at ændre besætningen på husdyrbruget på Gunderupvej 26, 9640 Farsø, 9640 Farsø, matr. nr. 5a, Tandrup By, Strandby. Tilladelsen meddeles til Peter Nielsen, CVR-nr. 27249418.

Tilladelsen omfatter

Tilladelsen omfatter en udvidelse og ændring af dyreholdet fra 62 malkekøer og 51 kvier (104,69 DE) til 40.000 økologiske ænder. Inventaret fjernes fra kvægstalden og gulvet jævnes til et fast gulv med strøelse.

Tilladelsen er givet på de vilkår, som er beskrevet på næste side.

Husdyrbruget skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser – også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til denne tilladelse.

Vurdering

Vi har gennemgået, vurderet og fundet ansøgningsmaterialet tilfredsstillende i forhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3².

Det er vores vurdering, at udvidelsen og ændringen af husdyrbruget ikke vil medføre væsentlige virkninger på miljøet, når anførte vilkår overholdes.

Vi vurderer således, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Vi vurderer desuden, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper såvel i som uden for Natura 2000 områder. På baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse vurderer vi derfor, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter. Endeligt vurderer vi, at staldanlægget lever op til BAT.

Hvis forudsætningerne for afgørelsen ændres, skal vi behandle sagen igen.

Vesthimmerlands Kommune
D. 25.11.2016

Olav Dyhrberg Fogtmann

Tilladelsen er gældende fra d. 29.11.2016
Klagefristen udløber d. 28.12.2016

¹ Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lovbekendtgørelse nr. 868 03-07-2015 (husdyrbrugloven)

² Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug nr. 1318 af 26-11-2015 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

Vilkår

Generelle forhold

1. Tilladelsen bortfalder, hvis projektet ikke er påbegyndt inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.
2. Staldgulvet etableres til et plant fast gulv.

Anlæg og husdyrproduktion

3. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som beskrevet i skemaet nedenfor:

4.

Dyr, vægt/alder/ydelse	Staldtype	Antal	DE
Økologiske ænder	Strøelse	40.000	48,78

5. I stalden skal der strøs tørstof, der sikrer, at strøelsen altid er tør i overfladen.
6. Der skal foretages effektiv fluebekæmpelse på ejendommen. Bekæmpelsen skal som minimum ske i overensstemmelse med de retningslinjer, der er fastsat herom fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Arealer

7. På husdyrbrugets udbringningsarealer må der udbringes en gødningsmængde på maksimalt 1,4 DE/ha og arealet skal drives økologisk.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Tilladelsen er baseret på besvarelsen i ansøgningen, som er vist i nedenstående skema og kommunens vurderinger af projektet.

Miljø, natur, landskab og naboforhold			
		Ja	Nej
1	Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign. afstandskravene til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?	X	
2	Ligger anlægget mere end 300 meter fra eksisterende og fremtidige byzoner og sommerhusområder, lokalplanlagte områder i landzone og samlet bebyggelse?	X	
3	Ligger anlægget mere end 300 m fra beskyttede naturtyper?	X	
4	Ligger udbringningsarealerne uden for arealer med et direkte fald på 12 ⁰ eller mere ned til søer og vandløb?	X	
5	Ligger anlægget uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?	X	
6	Ligger udbringningsarealerne uden for nitratklasserne II og III?	X	
7	Ligger udspretningsarealerne uden for lavbundsarealer og drænedede lerjorde med P-tal over 6, der afvander til Natura 2000-områder overbelastet med fosfor?	X	
8	Ligger udbringningsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder?		X
9	Ligger husdyrbruget uden for fredede områder, Natura 2000-områder eller beskyttede naturarealer?	X	
10	Ligger nye anlæg og udvidelser af eksisterende anlæg uden for områder med landskabelig værdi eller værdifulde kulturmiljøer?	X	

Generelle forhold

Det ansøgte projektet skal være igangsat indenfor 2 år efter, der er meddelt tilladelse.

Anlæg og husdyrproduktion

Husdyrproduktion

På Gunderupvej 26, 9640 Farsø er en produktionstilladelse til 62 malkekøer og 51 opdræt (stor race), i alt 104,69 DE. Produktionstilladelsen ændres til andeopdræt 40.000 stk., i alt 48,78 DE.

Staldanlæg

Den ansøgte ændring af dyreholdet foretages i eksisterende bygninger. Ællingerne opstartes i stald fra daggamle til 4 uger. Herefter vil de blive lukket ud på store græsningsarealer til de er 8 uger gamle, hvorefter de slagtes.

Planforhold og landskab (spørgsmål 5, 9 og 10)

Ejendommen ligger i landzonen, ca. 1,5 km nordvest for Fredbjerg. Staldanlægget består af gyllebeholder fra 1992 (sidst kontrolleret i 2013) og ældre stalde og møddingsplads. Der foretages ikke bygningsmæssige ændringer ved ændring af dyreholdet og ændrer derfor ikke på de landskabelige forhold.

Der er tale om en fortsat drift af et eksisterende husdyrbrug, og det vurderes af den grund at retningslinjerne for kommuneplanens naturområder og områder med særlig landskabelig værdi om ikke at forringe dets tilstande, ikke tilsidesættes ved denne godkendelse. Stalde og gyllebeholdere ligger uden for kirke-, skov-, sø, å- og kystbeskyttelseslinjer. De ligger ligeledes uden for fredede områder. Der er ikke registrerede beskyttede gravhøje i nærheden af anlægget. Nærmeste dige ligger 80 m vest for anlægget i marskellet mod Gunderupvej 32. Diget er beskyttet i museumslovens § 29a. Det betyder, at digernes tilstand ikke må ændres. Det vil sige, at diget ikke må fjernes eller ændres ved eksempelvis gødskning, sprøjtning, pløjning, gennembrud, optrækning af trærodder eller nytilplætning.

Du kan søge kommunen om tilladelse til at ændre diget. Det gælder fx nødvendige gennembrud, nyplantning af læhegn eller omsætning af stendiger

Afstandskrav (spørgsmål 1, 2 og 3)

Hele anlægget overholder husdyrbruglovens generelle afstandskrav³ - og det ligger mere end 300 meter⁴ fra - byzone, sommerhusområder og lokalplanlagte områder i landzonen. Anlægget ligger mere end 300 m fra beskyttede naturtyper.

Bedst anvendelige teknologi (BAT)

Med begrebet BAT menes den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet som helhed, og som stadig er afvejet i forhold til økonomiske udgifter. Stalden bliver indrettet med fast bund hvorpå strøelse kan påføres. Miljøstyrelsen har ikke fastlagt BAT-emissionsgrænseværdier for ænder men vi vurderer at strøelse på fast bund er standarden for andeopdræt og tidssvarende. Vi vurderer, at det valgte staldsystem lever op til BAT.

Gener (spørgsmål 2)

Anlægget ligger mere end 300 meter fra enkeltbeboelser uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og bymæssig bebyggelse. Der kan ikke foretages lugtberegninger i Husdyrgodkendelse.dk for ænder men beregninger for en nærmest sammenlignelig tilsvarende økologisk kyllingeproduktion giver en geneafstand på under 100 m beregnet i Husdyrgodkendelse.dk. Vi vurderer derfor, at der ikke er naboer, der vil opleve væsentlige lugtgener fra husdyrbrugets dyrehold.

Anlæggets til- og frakørselsveje er fornuftigt placeret i forhold til naboer og trafik. Der forventes en mindre transporter af foder, gylle og dyr til og fra anlægget. Vi vurderer, at transporterne ikke vil give anledning til væsentlige gener for hverken naboer eller trafik.

Der er sat vilkår om, at der skal ske fluebekæmpelse i overensstemmelse med Statens Skadedyrslaboratoriums retningslinjer. Da der samtidig er vilkår, der sikrer en tør overflade på dybstrøelsen, vurderes det, at fluegenerne fra husdyrbruget kan holdes på et acceptabelt niveau.

³ § 6 i husdyrbrugloven

⁴ § 20 i husdyrbrugloven

Da der er mere end 100 meter til nærmestes nabo, og da anlægget ligger lavt i terrænet, vurderer vi, at hverken lys, støv eller støj fra anlægget vil give anledning til væsentlige gener for naboerne.

Forurening (spørgsmål 3 og 9)

Fordampning af ammoniak fra et husdyrbrug udgør en mulig trussel for næringsstoffølsomme naturtyper og arter, idet der kan ske en indirekte gødningstilførsel i form af ammoniakdeposition fra anlægget til nærliggende natur. I nedenstående tabel er listet de beskyttede naturområder. Alle ligger længere væk fra anlægget end 300 meter af anlægget.

Nærmeste natur-område	Natur beskyttelse	Afstand og retning fra anlæggets centrum	Baggrunds-belastning kg N/ha/år	Mer-deposition kg N/ha/år	Total deposition kg N/ha/år
Eng	§3 i NBL ⁵ - Kat 3	356 m, NNV	14,2	0,3	0,5
Overdrev	§3 i NBL ⁶ - Kat 3	500 m, NNV	13,5	0,1	0,2
Mose	§3 i NBL ⁷ - Kat 3	690 m, V	14,3	0,1	0,2
Strandeng	§3 i NBL og habitatdirektivet ⁸	7.500 m, NV	9,5	0,0	0,0

Det nærmeste registrerede naturområde - en § 3 beskyttet eng - ligger 356 meter nord for centrum af anlægget. § 3-beskyttelsen betyder, at engen skal beskyttes mod tilstandsændringer. Totaldepositionen af ammoniak fra anlægget til engen vil være begrænset til maksimalt 0,5 kg N/ha/år. Endeligt er eng en robust/ikke-ammoniakfølsom naturtype. Vi vurderer derfor, at projektet ikke vil påvirke den beskyttede eng væsentligt.

Lidt længere mod nordvest ligger et overdrev også § 3 beskyttet. Totaldepositionen af ammoniak fra anlægget til overdrevet vil være maksimalt 0,2 kg N/ha/år og vurderes til ikke at påvirke overdrevet væsentlig.

Heller ikke mosen 690 m mod vest vurderes til at blive påvirket da totaldepositionen udgør 0,2 kgN/ha/år.

Nærmeste Natura 2000 habitatområde ligger ca. 7,5 km mod nordvest for ejendommen og grundet afstanden påvirkes ikke af projektet.

Andebruget ligger så langt fra de nærmeste ammoniakfølsomme, at det ikke vil påvirke følsom natur med ammoniak - hverken udenfor eller indenfor Natura 2000-områder.

Kommunen har ikke kendskab til fredede, rødlistede eller internationalt beskyttede arter så nær anlægget (indenfor 300 meter), at de vil kunne blive påvirket af driften.

Skrånende arealer (spørgsmål 4)

Der er ikke skrånende forhold eller andet, der giver en øget risiko for overfladeafstrømning fra anlægget til nærliggende natur.

⁵ Lov om naturbeskyttelse, lov nr. 933 af 24.09.2009

⁶ Lov om naturbeskyttelse, lov nr. 933 af 24.09.2009

⁷ Lov om naturbeskyttelse, lov nr. 933 af 24.09.2009

⁸ Direktiv 92/43/EØF af 21.05.1992

Vi vurderer, at der ikke er behov for at skærpe de gældende regler for håndtering og/eller opbevaring af husdyrgødning, spildevand, affald, råvarer samt olie og andre hjælpestoffer.

Arealer

Til husdyrbruget hører et udbringningsareal på i alt 61,9 ha. Der er ingen af husdyrbrugets udbringningsarealer, der er registreret som beskyttet natur, og vi vurderer, at alle arealerne tidligere har været dyrket og gødsket.

Der udbringes husdyrgødning efter reglerne for 1,4 DE/ha på husdyrbrugets udbringningsarealer. Det ansøgte gødningsregnskab ses i skemaet herunder:

Gødningstype	Kg kvælstof	Kg fosfor	DE
Produceret strøelse	5048,96	1773,80	48,78

Der forventes at blive indhegnet og anvendt 26 ha til afgræsning. Arealer som vil blive yderligere opdelt i mindre indhegninger, således at de forskellige hold vil blive flyttet rundt til forskellige dele af indhegningerne. Ænderne er således på græs i halvdelen af opdrætstiden, hvilket svarer til at der afsættes 24 DE på græsarealerne. En del af arealerne er vejledende udpeget som § 3 enge. Arealerne har tidligere været anvendt til kreaturgræsning med op til 1,4 DE/ha. Der vil således ikke være tale om en ændring af driftsformen af arealerne, men derimod blot en ændring af typen af afgræssende dyr.

Arealerne ligger alle i oplandet til Skive Fjord, Lovns og Risgårde Bredning hvor dyretrykket er stigende.

Der udbringes husdyrgødning fra 1,14 dyreenheder (DE) pr. ha, alle ejede og forpagtede arealer ligger i nitratklasse 0 med en høj kvælstofreduktion

Mark 13 på 3,3 ha ligger indenfor et nitratfølsomt indvindingsopland. Området er zoneret, men der er endnu ikke udarbejdet en indsatsplan for området. Udvaskningen fra rodzonen på arealerne er på 56 mg N/L i den ansøgte situation. Niveauet er lavere end i nudriften (84 mg N/L) og i forhold til planteavlsniveau (69 mg N/L). Den reducerede udvaskning er opnået ved en nedgang i udbringning af gødning fra 1,7 DE/ha til det reelle 1,14 DE/ha og omlægning til økologisk produktion uden anvendelse af handelsgødning. Da der således ikke sker en merbelastning af grundvandet, er husdyrbrugslovens beskyttelsesniveau overholdt. Vi vurderer, at udledningen af nitrat fra arealerne vil være så begrænset, at den ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af grundvandet.

Fosfor til Limfjorden (spørgsmål 4 og 7)

Bjørnsholm Bugt betragtes ifølge Husdyrgodkendelsesloven endvidere som et mindre sårbart Natura 2000 område i forhold til fosfor. Den nordligste del af mark 3 ligger i et lavbundareal, hvor den nordligste del ligger i fosforklasse 2 hvor den potentielle risiko for udledning af fosfor er mellem-høj. Arealerne er dog ikke dræned, og dermed forsvinder den potentielle risiko for øget udledning af fosfor.

Der er ikke skrånende arealer eller andre forhold i form af stor andel dræned arealer i lavbundsområde, der medfører stor risiko for fosforudledning, og det vurderes, at der ikke er grundlag for at skærpe i forhold til fosforklasse 0.

Husdyrgodkendelsens krav er overholdt, og det vurderes, at husdyrbruget ikke medfører væsentlig påvirkning med fosfor i forhold til Natura 2000 områder i Limfjorden.

Bedst anvendelige teknologi (BAT)

I forbindelse med udbringning af husdyrgødningen på arealerne er der risiko for ammoniakfordampning og nitratudvaskning. Der findes dog en række teknikker, som er rettet mod at øge planternes udnyttelse af næringsstoffer. Disse teknikker er implementeret i gældende dansk lovgivning via husdyrgødningsbekendtgørelsen - bl.a. i form af harmonikrav samt regler for hvornår og hvordan husdyrgødningen må udbringes. Så da udbringningen skal følge gældende regler på området (og de skærpede krav på enkelte arealer i Natura 2000-området), vurderer vi, at udbringningen lever op til BAT.

Konklusion

Herudover har kommunen ikke bemærkninger til besvarelsen af de 10 spørgsmål. Vi vurderer, at udvidelsen ikke medfører væsentlig påvirkning af miljøet med de vilkår, der er stillet, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne. Vi vurderer desuden, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper og arter, herunder bilag IV-arter såvel i som uden for Natura 2000 område.

Øvrige oplysninger

Høring

Udkastet til tilladelsen har været i høring hos ansøger, naboer m.fl. i perioden d. 02.11.2016 til d. 24.11.2016. Der er indkommet en mundtlig bemærkning om evt. lugt fra bedriften som dog ikke er fulgt op som bebudet.

Afgørelsen er annonceret d. 29.11.2016. Udkastet og afgørelsen har været offentliggjort/annonceret på kommunens hjemmeside: www.vesthimmerland.dk/afgoerelser.

Tilsynsmyndighed

Vesthimmerlands Kommune er tilsynsmyndighed på husdyrbruget. Kommunen har ret og pligt til, på et hvert tidspunkt at kontrollere, at ovennævnte vilkår og forudsætninger i tilladelsen overholdes.

Klage og søgsmål

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelse. Alle, der har væsentlig individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage over kommunens afgørelse.

Klagen skal være skriftlig og indsendes via klageportalen. Borgere, virksomheder og organisationer, som skal anvende klageportalen, tilgår klageportalen via borger.dk eller virk.dk. Der er direkte link til disse steder via Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside nmkn.dk. Klagen skal være indsendt via klageportalen senest d. 28-12-2016.

Det kan være belagt med gebyr at klage. Reglerne om dette fremgår af Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.

Vi gør opmærksom på, at du, som part i sagen, har ret til fuld aktindsigt.

Underretning

Ejer, ansøger :
Peter Nielsen

Gunderupvej 26, 9640 Farsø, roenhoejgaard@gmail.com

Konsulent:
Jakob Altenborg

jakob@miljoeognatur.dk

Tilladelsen er endvidere jfr. generelle bestemmelser i loven sendt til:

Sundhedsstyrelsen, Nordjylland

senord@sst.dk

Det Økologiske Råd

husdyr@ecocouncil.dk

Danmarks Fiskeriforening

mail@dkfisk.dk

Ferskvandsfiskeriforening

nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Danmarks Naturfredningsforening

dnvesthimmerland-sager@dn.dk

vesthimmerland@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund

post@sportsfiskerforbundet.dk,

jkm@sportsfiskerforbundet.dk,

lbt@sportsfiskerforbundet.dk

Dansk Ornitologisk Forening

natur@dof.dk

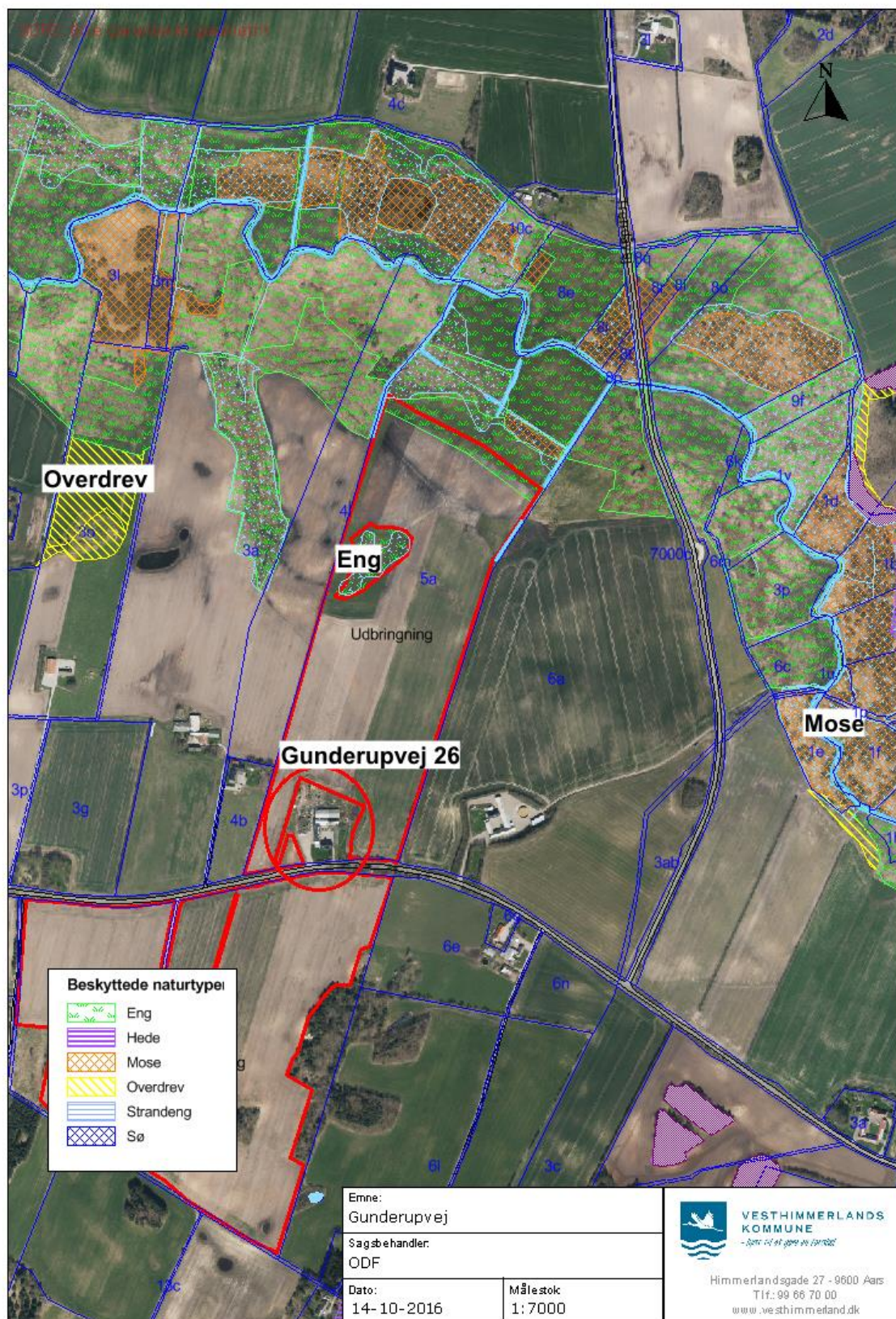
vesthimmerland@dof.dk

Bilag 1: Anlæg og natur

Bilag 2: Udearealer

Bilag 3: Ansøgningsmateriale: Tekstbilag, § 10-ansøgning, Fiktiv IT-skema 90.030 (ikke vedlagt, kan rekvireres)

Bilag 1 – Anlæg og natur



Bilag 2: Udearealer



Bilag 3: Tekstbilag



Etablering af økologisk andeproduktion på Gunderupvej 26, Farsø

I forbindelse med etableringen af en økologisk andeproduktion på Gunderupvej redegøres der hermed for produktionsforløbet.

Ællingerne opstartes i stald fra daggamle til 4 uger. Herefter vil de blive lukket på store græsningsarealer til de er 8 uger gamle, hvorefter de slages.

Der er vedlagt bilag med angivelse af arealer der forventes at blive indhegnet og anvendt til afgræsning. Samlet forventes det at indhegne op til 26 ha, som vil blive yderligere opdelt i mindre indhegninger, således at de forskellige hold vil blive flyttet rundt til forskellige dele af indhegningerne.

Ænderne er således på græs i halvdelen af opdrætstiden, hvilket svarer til at der afsættes 24 DE på græsarealerne. En del af arealerne er vejledende udpeget som § 3 enge. Arealerne har tidligere været anvendt til kreaturgræsning med op til 1,4 DE/ha. Der vil således ikke være tale om en ændring af driftsformen af arealerne, men derimod blot en ændring af typen af afgræssende dyr.

Arealerne ligger alle i oplandet til Skive Fjord, Lovns og Risgårde Bredning hvor dyretrykket er stigende. Derudover ligger 3,3 ha indenfor et nitratfølsomt indvindingsopland. Bedriften er økologisk og udvaskningen både til grundvand og overfladevand ligger langt under nudriften og langt under et tilsvarende planteavissædskifte.

Bilag 4 - §10 Ansøgning



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Skema til ansøgning om tilladelse efter husdyrgodkendelseslovens § 10

Ansøger m.v.					
	Navn	Adresse og evt. e-post	Telefonnr.		
Ansøger	Peter Nielsen	Gunderupvej 26, 9640 Farsø roenhoelgaard@gmail.com	20142214		
Ejer/ejere					
	Adresse	CVR-nr.	CHR-nr.		
Husdyrbrugets ejendom/ejendomme	Gunderupvej 26, 9640 Farsø	27249418	64519		
Husdyrproduktion					
	Dyreart	Antal dyr	Dyreenheder (DE)		
Nuværende produktion	Malkekøer	62	82,67		
	Opdræt	51	22,02		
Fremtidig produktion	Økologiske ænder	40.000	48,78		
Arealer					
			Hektar		
Bedriftens samlede areal			49,8		
Bedriftsarealer til udbringning af husdyrgødning			37		
Til forpagtede arealer til udbringning af husdyrgødning			5,9		
Husdyrgødning tilført og fraført bedriften					
	Modtager	CVR-nr.	CHR-nr.	Skriftlig aftale	Fraført, DE
Husdyrgødning fraført bedriften					
	Afgiver	CVR-nr.	CHR-nr.	Skriftlig aftale	Tilført, DE
Husdyrgødning og anden organisk gødning tilført bedriften					
Kortmateriale					
Nuværende bygninger og planlagt byggeri samt eksisterende og fremtidig beplantning					Vedlagt
Bedriftens samlede arealer samt bedriftens udbringningsarealer, inkl. aftalearealer					x
Besvar spørgsmål om miljø, natur og landskab på skemaets side 2					

Miljø, natur, landskab og naboforhold		
	Ja	Nej
1 Overholder stalde, gødningsopbevaringsanlæg o. lign afstandskravene angivet i § 8 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, til vandforsyningsanlæg, vandløb og søer, veje, levnedsmiddelvirksomhed, beboelse og naboskel?	X	
2 Er anlæggene placeret i større afstand end angivet i § 20 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, i forhold til gener for omgivelserne?	X	
3 Ligger anlæggene mere end 300 m fra de beskyttede naturtyper, som er omfattet af kategori 1, 2 eller 3, som angivet i bilag 3, punkt A?	X	
4 Ligger udbringningsarealerne uden for arealer med et direkte fald på 12 ^o eller mere ned til søer og vandløb udover de 20 meter som fremgår af bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. § 30, stk. 3?	X	
5 Ligger anlæggene uden for registrerede og udpegede lavbundsarealer?	X	
6 Ligger udbringningsarealerne uden for nitratklasserne 2 og 3, som angivet i bilag 3, punkt D, nr. 1?	X	
7 Ligger udbringningsarealerne uden for fosforklasserne 2 og 3, som angivet i bilag 3, punkt C?	X	
8 Ligger udbringningsarealerne uden for nitratfølsomme indvindingsområder og områder der ved zonerings er konstateret at være nitratfølsomme, og som på et senere tidspunkt vil blive fastlagt som nitratfølsomt indvindingsområde og blive omfattet af en indsatsplan, som angivet i bilag 3, punkt D?		X
9 Ligger husdyrbruget uden for fredede områder, Natura 2000-områder eller beskyttede naturarealer?	X	
10 Ligger nye anlæg og udvidelser af eksisterende anlæg uden for områder med landskabelig værdi eller værdifulde kulturmiljøer?	X	
Udover de 10 nævnte punkter skal kommunalbestyrelsen foretage en konkret vurdering i forhold til §§ 27 og 32 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.		