



VESTHIMMERLANDS
KOMMUNE

- lyst til at gøre en forskel

Tillæg I til miljøgodkendelse

3. december 2008

**for malkekvægbruget
Nørgaardsvej 50
9631 Gedsted**

**Dato for tillæg:
18. maj 2016**

Registreringsblad

Titel:	Tillæg til miljøgodkendelse - Sag: 820-2016-7355
Godkendelsesdato:	18. maj 2016
Husdyrbrugets navn og adresse:	Gedsted Nørgård, Nørgaardsvej 50, 9631 Gedsted
Ejer	LETT Advokatpartnerselskab
Ejendomsnr.	8200018828
CHR-nr.	40201
CVR-nr. og SE-nr.	35209352 og 12783116
Matr. Nr.	3a Gedsted By, Gedsted
Kontaktperson	Driftsleder Karsten Jørgensen 21269868
Ansøger:	LETT Advokatpartnerselskab v/ Trine Hasselbalch
Tilsynsmyndighed:	Vesthimmerlands Kommune
Udarbejdet af:	Olav Dyhrberg Fogtmann
Kontrolleret af:	Lene Louise Buur

Indholdsfortegnelse

1	Resume.....	4
2	Afgørelse med lovgrundlag	5
3	Vilkår	7
4	Kommunalbestyrelsens miljøvurdering	8
4.1	Generelle forhold.....	8
4.2	Anlæg.....	8
4.3	Arealer	10
4.4	Bedst tilgængelige teknologi.....	12
5	Begrundelse for afgørelsen	12
6	Klagevejledning og offentliggørelse	13
7	Liste med de underrettede	13

Kortbilag 1: Situationsplan med staldafsnit

Kortbilag 2: Udspretningsarealer

Kortbilag 3: Naturarealer omkring ejendommen

Bilag C: Projektbeskrivelse

1 Resume

Kvægbruget på Nørgaardsvej 50 har en miljøgodkendelse af 03-12-2008. Med dette tillæg ønskes malkekvægbesætningen ændret fra 601,33 dyreenheder (DE) jerseykøer med kvieopdræt til 575,31 DE jerseykøer med kalveopdræt. Ændringen finder sted i de eksisterende stalde m.v. Der etableres en plansilo, et befæstet areal øst for kostalden inkl kalvehuse, et dybstrøelsesareal i eksisterende kostald og den eksisterende foderlade lovliggøres til kalve. Til produktionen hører ejede og forpagtede udspretningsarealer på 182,29 ha. Overskydende gødning afsættes til biogasanlæg på samme ejendom.

Ejendommen ligger lige nord for Gedsted med et Natura 2000 område mod vest og nord i Lerkenfeld Ådal.

Der er ca. 400 m til nærmeste nabobeboelse og ca. 490 m til byzone ved Gedsted. Bedriftens udbringningsarealer ligger inden for en radius af 4 km. Det vurderes, at der ikke er væsentlige nabogener, eller uacceptable transportgener med de vilkår, der er stillet.

Der ligger en del naturarealer vest og nord for staldanlægget. Hovedparten af disse ligger i Natura 2000 området i Lerkenfeld Ådal. De nærmeste arealer er §3-registreret fersk eng og mose, og længere væk ligger overdrev, der er omfattet af Husdyrlovens §7. På de nærmeste naturarealer (eng og mose) beregnes nedfaldet af kvælstof ud fra nudriften før 2007 i et fiktivt skema 84516. Ændringen fører til en mertilførsel af luftbåret kvælstof på maksimalt 0,8 kg N/ha pr. år til engen, og under 0,1 kg N/ha pr. år til overdrevarealet. Dette vurderes ikke at påvirke naturarealerne.

Alle ejede og forpagtede udbringningsarealer ligger i opland til særligt kvælstof-sårbart (nitratklasse 2) Natura 2000 område i Limfjorden. Få arealer ligger desuden i nitrat-følsomt indvindingsområde. Der vil blive opretholdt et sædskifte med en øget andel af efterafgrøder på 9%, hvilket sikrer, at udvaskning fra bedriftens arealer ikke stiger. Alle bedriftens udbringningsarealer er robuste mod udledning af fosfor til overfladevand.

Det er vurderet, at husdyrbruget lever op til bedste tilgængelige teknologi vedr. områderne driftsledelse, fodring, staldindretning, forbrug af vand og energi samt opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning.

Vesthimmerlands Kommune har samlet vurderet, at det ansøgte projekt med de vilkår, der er stillet, ikke medfører væsentlige miljømæssige påvirkninger, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Det vurderes endvidere, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper og arter, herunder habitatdirektivets bilag IV-arter såvel i som uden for Natura 2000 områder.

2 Afgørelse med lovgrundlag

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelse til malkekvægproduktionen på Nørgaardsvej 50, 9631 Gedsted efter § 12 i Lov om godkendelse mv. af husdyrbrug¹.

Miljøgodkendelsen er udløst af ansøgning om ændring af dyreholdet fra 601,33 DE til 575,31 DE i eksisterende stalde samt etablering af en plansilo, et befæstet areal øst for kostalden inkl kalvehuse, et dybstrøelsesareal i eksisterende kostald og lovliggørelse af anvendelse af den eksisterende foderlade til kalve.

Tillægsgodkendelsen omfatter landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Nørgaardsvej 50, 9631 Gedsted samt anvendelse af husdyrgødning m.v. på landbrugsbedriftens (CVR-nr. 1063 6574 - SE-nummer: 12783116) samlede ejede og forpagtede arealer. Til ejendommen er tilknyttet en husdyrproduktion med CHR. nr. 40201, og der findes et biogasanlæg på ejendommen med selvstændig miljøgodkendelse.

Tillægsgodkendelsen er meddelt med en række vilkår på side 7 og frem.

Udkast til tillægsgodkendelsen har været i høring hos naboer m.fl. i 3 uger indtil 17. maj 2016. Her indkom ingen bemærkninger.

Vesthimmerlands Kommune har samlet vurderet at det ansøgte projekt med de vilkår, der er stillet;

- ikke medfører væsentlige miljømæssige påvirkninger, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne
- ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper og arter, herunder habitatdirektivets bilag IV-arter såvel i som uden for Natura 2000 områder
- lever op til bedste tilgængelige teknologi vedr. områderne driftsledelse, fodring, staldindretning, forbrug af vand og energi samt opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning.

Ejendommen 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 godkendelse.

Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse.

Virksomhedens miljøgodkendelser skal, regelmæssigt og mindst hvert 10. år, tages op til revurdering. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages, når der er forløbet 8 år². Det er planlagt at foretage den første revurdering af den oprindelige miljøgodkendelse i år.

Andre tilladelser

Denne miljøgodkendelse omhandler kun godkendelse efter miljølovgivningen. Anmeldelse og godkendelse efter f.eks. byggellovgivningen er ikke omfattet heraf. Den nye plansilo og den ændrede anvendelse af den eksisterende foderlade m.v. skal derfor anmeldes særskilt med

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

² § 40 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug nr 44 af 11-01-2016 (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

Tillægsgodkendelse I for kvægbruget Nørgaardsvej 50, 9670 Løgstør

tilhørende nødvendige beskrivelser og tegningsmaterialer, som skal være i overensstemmelse med denne miljøgodkendelse.

Vesthimmerlands Kommune

17. maj 2016

Olav Dyhrberg Fogtmann

3 Vilkår

Med disse vilkår udgår nogle vilkår i miljøgodkendelsen af 03-12-2008. Følgende vilkår i miljøgodkendelsen af 03-12-2008 falder væk:

- Vilkår nr. 1, 2, 3, 5, 7, 20, 32 og 33 - men erstattes af vilkårene i dette tillæg

Vilkår i dette tillæg:

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af IT-skema 84.494 version 2, bilag til ansøgningen samt med de ændringer, der fremgår af godkendelsens vilkår.
2. Tillægsgodkendelsen bortfalder, hvis projektet ikke er påbegyndt senest 2 år efter, der er meddelt godkendelse.
3. Vilkår om dyrehold og staldsystemer i nedenstående skema:

Dyr	Staldsystem	Antal	DE	
Malkeko Jersey*	Sengestald m. spalter + skraber	383	455,90	
Malkeko Jersey*	Sengestald med fast gulv	47	55,95	
Malkeko Jersey*	Dybstrøelse	20	23,81	
Småkalve 0-8 mdr.	Dybstrøelse	0-2 mdr.	40	6,98
		2-3,5 mdr.	35	6,89
		3,5 – 8 mdr.	90	21,17
Kvier (23,5 - 24 mdr.)	Sengestald m. spalter + skraber	10	4,62	
I alt			575,32	

* EKM = norm mælkeydelse 9254 kg/år

4. Der tillades afvigelser på +/- 5 % i DE indenfor de enkelte husdyrgrupper, så længe det samlede maksimale antal DE ikke overstiges.
5. Spalter rengøres med spalteskraber hver 4. time.
6. 70 % af husdyrbrugets gylle skal føres til de overdækkede gyllebeholdere ved biogasanlægget og overskydende husdyrgødning svarende til 156 DE afsættes til gårdbiogasanlægget.
7. For at begrænse udvaskningen af kvælstof til sårbare Natura 2000 områder i Limfjorden skal der for bedriftens samlede arealer anvendes et sædskifte, hvor andelen af roer, græs og

græsefterafgrøder (herunder de generelle lovpligtige efterafgrøder og alternativer) udgør mindst 9 % ud over det til enhver tid generelle krav, som p.t. er 70 % af harmoniarealet.

4 Kommunalbestyrelsens miljøvurdering

Forord

Kvægbruget har en miljøgodkendelse af 03-12-2008. Dette tillæg er udløst af ønsket om at ændre malkekvægbesætningen, etablere en plansilo, anlægge et befæstet areal øst for kostalden inkl kalvehuse og et dybstrøelsesareal i den eksisterende kostald samt få lovliggjort indretningen af en del af foderladen til kalve. Ejede og forpagtede udsprængningsarealer ændres fra 218,7 ha til 182,29 ha. I denne ansøgning om tillæg til miljøgodkendelsen er anvendt samme arealer som ved miljøgodkendelsen, dog udgår to arealer mens et nyt er kommet til.

Tillægget omfatter følgende anlægsændringer:

- Ændring af dyreholdet til flere køer og mindre opdræt.
- Der etableres en plansilo til grovfoder nord for den nuværende foderlade og på samme placering, som der i dag anvendes til ensilageplads. Plansiloen bliver ca. 72*83 m, svarende til ca. 6.000 m³. Plansiloen etableres med 3 m høje betonelementer.
- Fra plansiloen bliver der afløb til opsamlingsbeholder på 170-200 m³, hvorfra der sker udsprinkling på de dyrkede arealer vest og nordvest for plansiloen.
- Der etableres et befæstet areal på ca. 2.400 m² øst for kostalden med afløb til gyllebeholderen. På en del af dette areal skal der ske lovliggørelse af kalvehuse med dybstrøelse på ca. 5*18 m svarende til 90 m².
- I den eksisterende kostald ønskes etableret et dybstrøelsesareal til kælvningsafdeling og aflastningsafdeling til køer. Området er ca. 15*20 m svarende til 300 m².
- Den eksisterende foderlade skal lovliggøres til kalve på dybstrøelse. Laden er 25*50 m svarende til 1.250 m² og vil fremover indeholde 3 siloer på hver ca 3,2*6 = samlet ca 60 m² til foderopbevaring og øvrigt areal til kalve.

4.1 Generelle forhold

Det ansøgte projektet skal være igangsat indenfor 2 år efter, der er meddelt godkendelse. Det betyder, at der skal være indhentet byggetilladelser, byggeriet skal være igangsat med udgravning, og dyreholdet skal være påbegyndt ændret indenfor 2 år, ellers bortfalder godkendelsen.

Udgangspunktet for den maksimalt tilladte produktion (på årsbasis) er antal dyr fordelt på de forskellige dyregrupper med angiven mælkeydelse, ind- og udgangsalder og vægtintervaller anført i vilkår nr. 3. Det er antal dyr i besætningen/ antal producerede dyr og ikke antal dyreenheder, der angiver den maksimale grænse for dyreholdet. Efterfølgende ændringer til husdyrbekendtgørelsen³ mht. beregningen af dyreenheder ændrer således ikke på det godkendte dyrehold.

³ Bekendtgørelse nr. 1318 af 29-11-2015 om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (husdyrgødningsbekendtgørelsen)

Der tillades en form for fleksibilitet i dyreholdets sammensætning, så længe at det samlede dyrehold ikke udvides (pt. 575,32 DE). Således vil antallet af køer i perioder kunne forøges (svarende til en afvigelse på maksimalt 5 % i DE) - dog under forudsætning af, at besætningen af opdræt reduceres tilsvarende, opgjort i DE. Vi vurderer, at denne variation, som kan være nødvendig til tider, er uden risiko for omgivelserne.

4.2 Anlæg

Landskabelig vurdering

Det eksisterende anlæg ligger godt 350 m nordvest for Gedsted, i et område der er udpeget til jordbrugsformål i kommuneplanen. Landskabet omkring ejendommen er præget af intensiv dyrkning, store marker samt sammenlægningen af mindre og mellemstore gårde til virksomhedslandbrug.

Anlægget ligger udenfor diverse bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger, områder med landskabelig værdi, værdifulde kulturmiljøer, udpegede lavbundsarealer, beskyttet natur samt økologisk forbindelseslinjer. Anlægget ligger dog indenfor et geologisk værdifuldt område. Men da det ansøgte befæstede areal placeres mellem kostald, foderlade og ensilagesilo, og på samme placering som dag anvendes til ensilageplads, vurderer vi, at den ikke slører mulighederne for at erkende den geologiske dannelse, der er grundlaget for udpegningen

Staldanlægget består af ko- og kalvestald, foderlade, maskinhus, møddingsplads og gyllebeholder. Der er etableret beplantning i matrikel skellet syd for anlægget og øst for indkørslen ad Nørgaardsvej. Mod nordvest og vest sløres bygningskomplekset af allé træer på begge sider af indkørselsvejene. I forbindelse med det ansøgte projekt etableres ensilagesiloen og befæstede arealer i tilknytning til de eksisterende bygninger. Det vurderes, at projektet ikke udgør nogen påvirkning i forhold til landskabsopfattelsen. Vi konkluderer, at anlægsudvidelsen ikke vil dominere eller skæmme landskabet væsentligt, og vi accepterer derfor den ansøgte anlægsudvidelse.

Lugt

Ændringerne behandlet i dette tillæg medfører et lille fald i lugtafgivelsen i forhold til godkendelsen fra 2008

	By/adresse	Afstandskrav nu m	Afstandskrav ansøgt m	Vægtet afstand fra anlægget m	Afstandskravet overholdt m
Byzone	Gedsted	362	305	494	Ja
Samlet bebyggelse	Tolhøj 13	239	214	1.813	Ja
Enkelt bolig ⁴	Korsholmvej 114	98	93	1.303	Ja

Det ses af tabellen, at afstandskravene i ansøgte drift er kortere end i den eksisterende drift. Det ses også, at lugtgeneafstandskravene til den nærmeste nabo, byzone og samlet bebyggelse er alle overholdt med en god margin. Vi vurderer derfor, at der vil være mindre lugt fra kvægbruget i

⁴ Nærmeste beboelsejendom uden landbrugspligt, og som ikke ejes af driftsherren

fremtiden, og at hverken naboerne, beboerne i Gedsted eller Vesterbølle vil opleve væsentlige lugtgener efter ændringen af dyreholdet på ejendommen. På den baggrund vurderes det, at projektet ikke vil give anledning til uacceptable lugtgener.

Andre gener

Andre gener i form af støj, støv og flueplager m.v. fra staldanlæggene ændres ikke nævneværdigt ved ændringen.

Transportgener

Der er ingen nævneværdige ændringer vedr. transportforhold i forhold til miljøgodkendelse af 03-12-2008.

Ammoniakpåvirkning af natur

I forhold til den oprindelige miljøgodkendelse betyder ændringen i denne tillægsgodkendelse, at ammoniakfordampningen falder fra 4856,43 til 4015,26 kg N pr år. Det vurderes, at ændringen ikke medfører påvirkning af beskyttede naturområder, herunder Natura 2000 områder og habitatdirektivets bilag IV arter

I nedenstående tabel er listet de beskyttede naturområder, der ligger nærmest ejendommen, og som vil blive mest påvirket af ændringen. Naturområderne kan være beskyttet af skovloven, naturbeskyttelseslovens § 3, husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens bilag 3 og/eller de kan være internationalt beskyttet som EU-habitatområder. Se desuden anlæggets placering i forhold til natur på bilag 1.

Nærmeste natur område	Beskyttelse og kategori (1-3)	Afstand og retning fra anlæggets centrum	Baggrundsbelastning kg N/ha/år	Mer-deposition kg N/ha/år	Total deposition kg N/ha/år
Mose	§3 og kat. 3	300 m/0°	14,3	0,8	2,3
Overdrev	§3, habitat og kat. 1	850 m /350°	14,3	0,1	0,2
Hede	§3 og kat. 2	1000 m /300°	14,3	0,1	0,2

Det nærmeste beskyttede naturområde er et mose område ca. 300 m nord for husdyrbruget. Mosen er beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven og som kategori 3-natur i husdyrbrugsloven. Det betyder, naturtyperne skal beskyttes mod tilstandsændringer, og at en evt. merdisposition af ammoniak fra husdyrbruget skal vurderes nærmere, hvis den overstiger 1,0 kg N/ha/år. Merdepositionen er på 0,8 kg N/ha/år og vurderes derfor ikke nærmere.

I habitatområdet godt 850 m nord for kvægbruget ligger et relativt stort (>2,5 ha) overdrev og ca. 1000 m vest for anlægget en hede der er beskyttet efter § 3 i naturbeskyttelsesloven og som

kategori 1-natur i husdyrbrugloven. Husdyrbrugets totaldeposition af ammoniak til overdrevet og heden må maksimalt være på (mellem 0,2 og 0,7 kg N/ha/år afhængigt af om der er øvrige husdyrbrug i nærheden). Totaldepositionen er på 0,2 kgN/ha/år og overholder således kravet.

Sjældne/truede dyr og planter

Kommunen har ikke kendskab til internationalt beskyttede arter så nær anlægget, at de vil kunne blive påvirket af driften.

Husdyrgødning

Der opbevares husdyrgødning i den eksisterende gyllebeholder på 3000 m³ og på det nærliggende gårdbiogasanlæg. Der foretages behandling på al husdyrgødningen i biogasanlægget. 70% af husdyrgødningen føres direkte til de overdækkede beholdere på biogasanlægget. Dette medføre en ammoniakreduktion på 247 kgN. Det fastholdes derfor ved vilkår at 70% af husdyrgødningen føres til de overdækkede beholdere

4.3 Arealer

Udbringningsareal, ejet og forpagtet

Arealerne i dette tillæg er de samme, som er vurderet i miljøgodkendelsen af 03-12-2008, dog udgår to arealer og et ny er med. Det nye areal er mark 83. Nitratklasse kortet er opdateret i IT-systemet 1. marts 2016. Ved ændringen er alle arealer i nitratklasse III flytte til nitratklasse II. Dette medfører ændret efterafgrøde krav fra 15% til 9%.

Næringsstoffer til overfladevand.

En eventuel påvirkning af Limfjorden fra husdyrbruget, herunder Natura 2000 områder i Limfjorden, ville være en generel eutrofiering via udledning af næringsstofferne kvælstof og fosfor. Det vurderes, at der ikke vil være andre påvirkningsmuligheder.

Kvælstof

Hovedparten af de ejede og forpagtede udbringningsarealer ligger i opland til et meget kvælstofsårbart (nitratklasse 2) Natura 2000 område i Limfjorden. Der udbringes husdyrgødning fra 2,3 dyreenheder (DE) pr. ha. Af ansøgningsmaterialet fremgår det, at der vil blive opretholdt et sædskifte med en øget andel efterafgrøder på 9%, således at andelen af roer, græs eller græsefterafgrøder minimum vil udgøre 79% af harmoniarealet. Dette tiltag sikrer ifølge beregninger i husdyrgodkendelse.dk, at den samlede udvaskning af kvælstof fra rodzonen reduceres fra et niveau, der svarer til udbringning af husdyrgødning med 2,3 DE/ha, ned til et niveau, der svarer til 1,51 DE/ha.

Med 9% ekstra roer, græs eller græsefterafgrøder i sædskiftet udgør kvælstofudvaskningen 49,0 kg N/ha fra husdyrbrugets arealer. Det er væsentligt mindre end udvaskningen fra et handelsgødet sædskifte på de samme jordtyper, der er beregnet til 61,1 kg N/ha. I forhold til et handelsgødet sædskifte medfører husdyrbruget altså ikke et ekstra bidrag, der kan tilskrives husdyrgødning. Husdyrbruget medfører således hverken i sig selv eller i kumulation med andre husdyrbrug en påvirkning af Limfjorden.

En lille andel af bedriftens udbringningsarealer (i alt 3.95 ha) ligger i et nitratfølsomt indvindingsområde mark 51 og 50. De 9% ekstra efterafgrøder sikrer, at udvaskningen til grundvandet ikke stiger. Udvasningen til grundvandet er beregnet til 51 mg nitrat/liter, hvilket for alle marker i NFI-område er 2 mg lavere end nudrift. Der foreligger endnu ikke tilstrækkelige data til at stille krav ud over de generelle.

Vi vurderer, at udledningen af nitrat fra arealerne vil være så begrænset, at den ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af grundvandet.

Fosfor

Alle udbringningsarealer ligger i område, der afvander til Natura 2000 område i Limfjorden, der er overbelastet med fosfor. Men da jordtypen er sandjord, er tab af fosfor til overfladevand lille. Der er ikke dræned eller skrånende arealer eller andre forhold, der medfører stor risiko for udledning af fosfor. Udledning af fosfor fra bedriftens arealer falder fra 10,4 til 9,8 P/ha/år og samlet set vil være lav.

Det vurderes, at det er sikret, at påvirkning med kvælstof og fosfor til overfladevand og kvælstof til grundvand ikke overskrider lovens beskyttelsesniveau for de beskrevne arealer forudsat at de 9 % ekstra efterafgrøder anvendes på alle ejede arealer. Dette fastholdes med vilkår.

Det vurderes derfor samlet, at det er sikret, at påvirkning med kvælstof og fosfor til overfladevand og kvælstof til grundvand ikke overskrider lovens beskyttelsesniveau for de beskrevne arealer. Det vurderes endvidere som tilstrækkeligt til at sikre, at Natura 2000 områder i Limfjorden ikke påvirkes.

4.4 Bedst tilgængelige teknologi

De ændringer, der sker i dyreholdet, sker i de eksisterende stalde. Ammoniakfordampningen falder fra 4.856,43 til 4.015,26 kg N pr år. BAT-niveauet er beregnet til 4.049,11 kg N. Af beregningerne i husdyrgodkendelse.dk er ammoniakfordampningen fra husdyrproduktionen beregnet til 4.015,26 kg N og BAT-kravet er således opfyldt. Justeringerne i dyreholdet udløser ikke yderligere BAT-krav i forhold til den oprindelige miljøgodkendelse, idet skærpet BAT-krav ikke er proportionalt.

Der er anvendt BAT indenfor energi, vand, management, foder, staldindretning, opbevaring af husdyrgødning og udbringning af husdyrgødning. Vi har vurderet at de i projektbeskrivelsen redegjorte forhold lever op til er BAT.

Samlet vurderes, at husdyrbruget lever op til kravet om BAT.

5 Begrundelse for afgørelsen

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at de beskrevne ændringer med de vilkår, der er stillet, ikke medfører væsentlige miljømæssige påvirkninger, og at husdyrbruget i øvrigt kan drives på stedet på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Det vurderes generelt, at husdyrbruget lever op til bedste tilgængelige teknologi (BAT).

Det vurderes endvidere, at projektet ikke vil forringe tilstanden af beskyttede naturtyper såvel i som uden for Natura 2000 områder, og at det på baggrund af den eksisterende viden om arternes udbredelse må antages, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter.

6 Klagevejledning og offentliggørelse

Du kan klage over kommunens afgørelse indtil 4 uger efter modtagelsen. Alle, der har væsentlig, individuel interesse i sagen, samt en række foreninger og organisationer kan klage. Efter klagefristens udløb vil du blive orienteret, om der er klaget eller ej.

Klagen indsendes via klageportalen. Borgere, virksomheder og organisationer, som skal anvende klageportalen, tilgår klageportalen via borger.dk eller virk.dk. Der er direkte link via Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside nmkn.dk.

Klagen skal være modtaget senest 15. juni 2016

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du ligeledes se på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

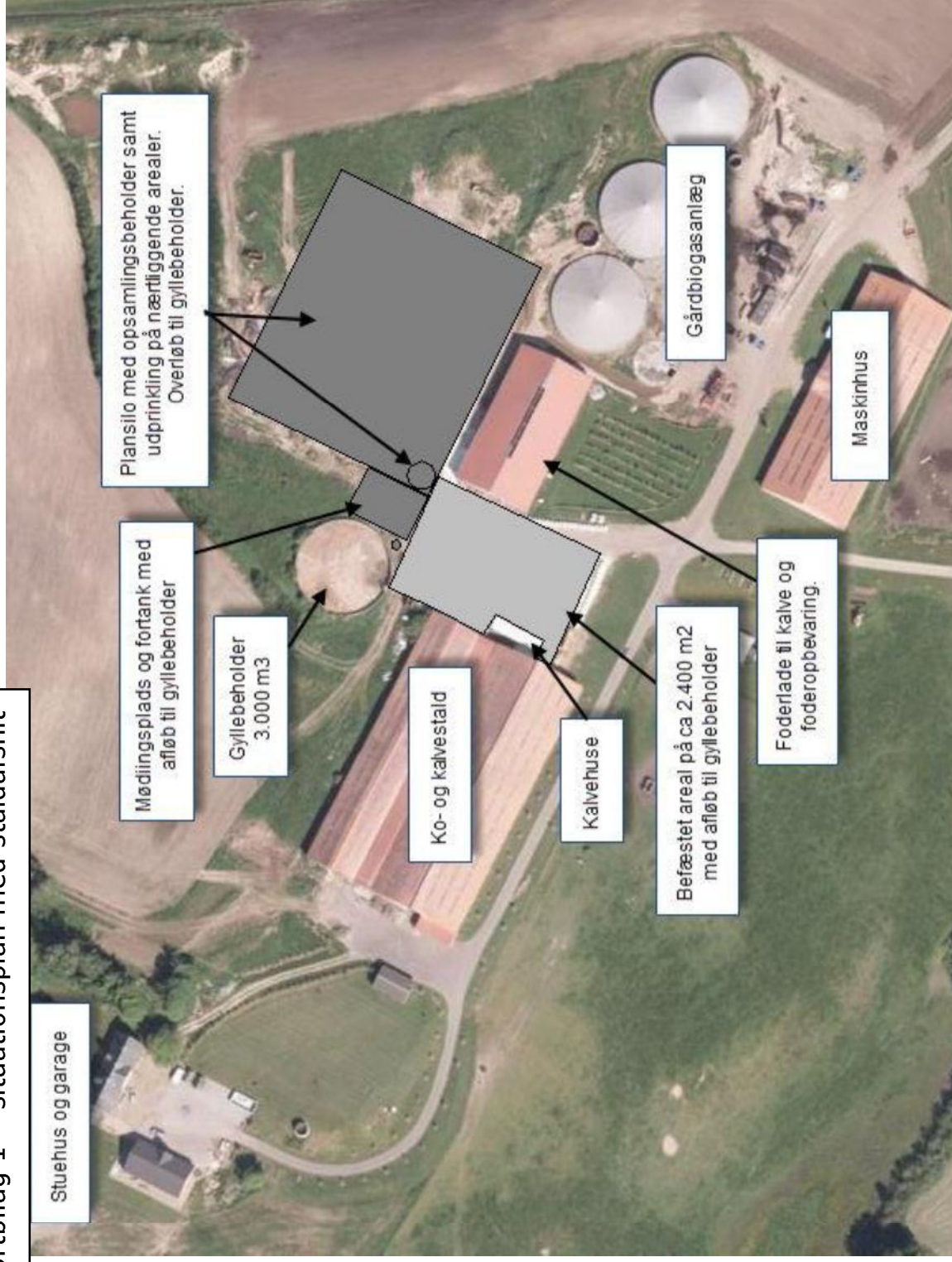
Hvis kommunens afgørelse ønskes afprøvet ved en domstol, skal et evt. sagsanlæg i henhold til loven være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.

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

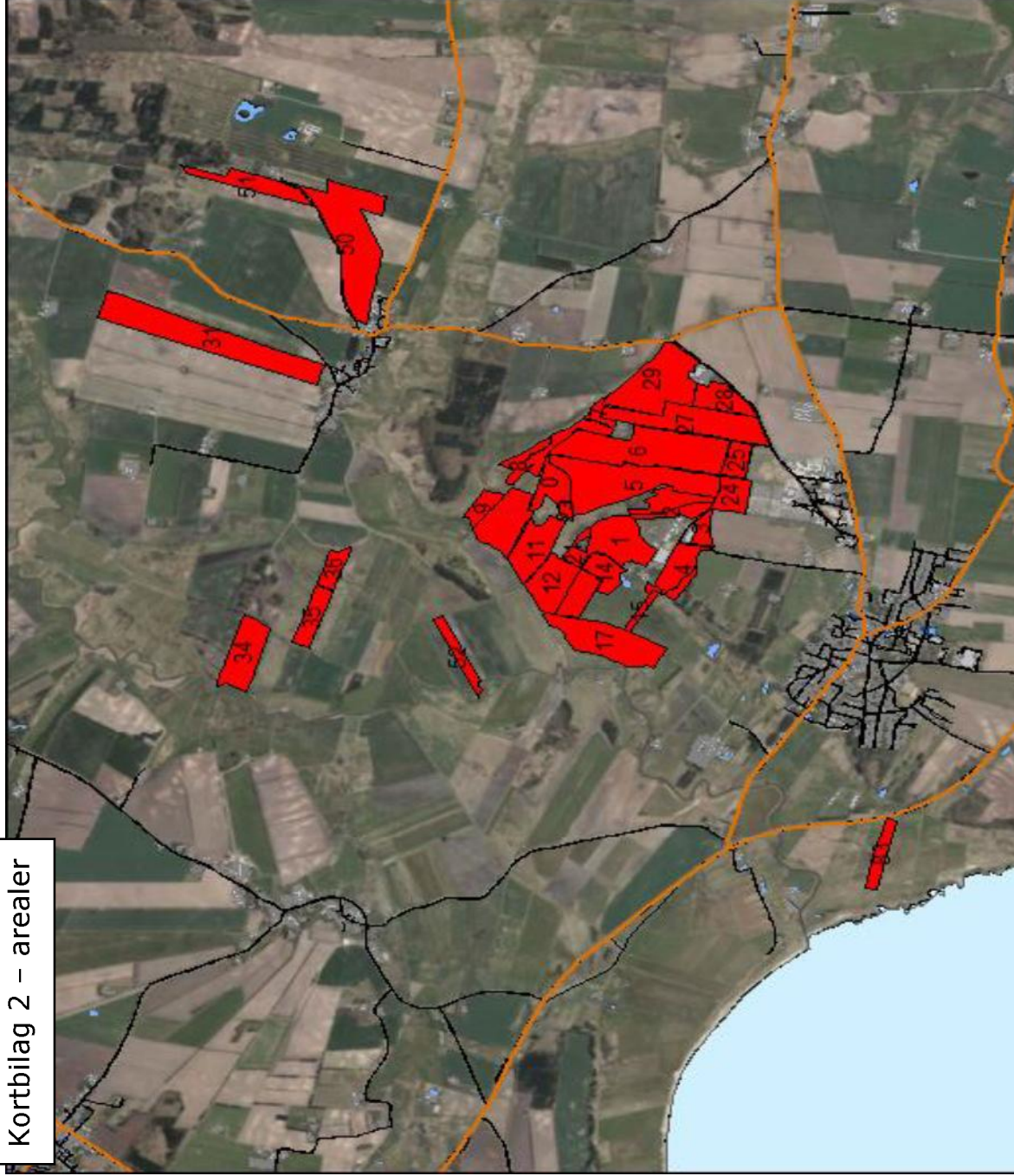
7 Liste med de underrettede

Ansøger:	LETT Advokatpartnerselskab v/ Trine Hasselbalch Rådhusgården, Vester Allé 4, 8000 Aarhus
Konsulent:	Hanne Bang, Gråkjær Miljøcenter, hab@graakjaer.dk
Ejer:	LETT Advokatpartnerselskab
Kontaktperson:	Driftsleder, Karsten Jørgensen, halkjaer@os.dk
Godkendelsen er endvidere jfr. generelle bestemmelser i loven sendt til:	
Danmarks Naturfredningsforening	dnvesthimmerland-sager@dn.dk
DN Vesthimmerland	vesthimmerland@dn.dk
Sundhedsstyrelsen, Nordjylland	senord@sst.dk
Det Økologiske Råd,	husdyr@ecocouncil.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	post@sportsfiskerforbundet.dk lbt@sportsfiskerforbundet.dk jkm@sportsfiskerforbundet.dk
Dansk Ornitologisk Forening	natur@dof.dk
DOF – Nordjylland	vesthimmerland@dof.dk
Danmarks Fiskeriforening	mail@dkfisk.dk
Ferskvandsfiskeriforening	nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Kortbilag 1 – situationsplan med staldafsnit



Kortbilag 2 – arealer



Kortbilag 3 – naturarealer omkring ejendommen

