



Tillæg til Miljøgodkendelse
af landbruget på
Hobrovej 40, 9670 Løgstør

Gældende fra
10. Oktober 2017



VESTHIMMERLANDS
KOMMUNE
- lyst til at gøre en forskel

Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse	2
1. Resume	3
2. Afgørelse	4
3. Vilkår	5
3.1 Generelle forhold.....	5
3.2 Anlæg	5
3.2 Bedst tilgængelige teknik	6
3.3 Tilsyn, kontrol og egenkontrol.....	6
3.4 Ophævede vilkår	6
4. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	7
4.1 Generelle forhold.....	7
4.2 Anlæg	7
4.3 Bedst tilgængelige teknologi	12
4.4 Tilsyn, kontrol og egenkontrol.....	13
4.5 Alternativer (kun § 12).....	13
4.6 Ophævelse af vilkår	13
5. Øvrige oplysninger	13
5.1 Andre tilladelser	13
5.2 Retsbeskyttelse.....	14
5.3 Offentliggørelse.....	14
5.4 Tilsynsmyndighed	14
5.5 Klage og søgsmål	14
5.6 Underretning	15
6. Bilagsliste	16
6.1 Bilag 1- Stamdata.....	17
6.2 Bilag 2 – gældende vilkår	18
6.3 Bilag 3 - Anlægstegning	23
6.4 Bilag 4 – Beliggenhedsplan	24
6.5 Bilag 5 – Beredskabsplan.....	24
6.6 Bilag 6 – Projektbeskrivelsen (ikke vedlagt – kan rekvireres)	
6.7 Bilag 7 – IT-ansøgning (ikke vedlagt – kan rekvireres)	

1. Resume

Der er søgt om en ændring af det miljøgodkendte husdyrbrug Martasminde I/S på Hobrovej 40, 9670 Løgstør. Bedriften ønskes ændret fra 170 malkekøer med opdræt i alt 317 DE, til en besætning der består af slagtesvin og ungtyre på sammenlagt 229 DE. Omlægningen foregår i den eksisterende stald, hvor tyrekalvene og ungtyrene skal gå, mens det tidligere roe- og silohus skal ombygges til slagtesvinestald med dybstrøelse.

Den ansøgte husdyrproduktion overholder husdyrbruglovens beskyttelsesniveau for lugt, og vi vurderer, at produktionen kan ændres uden væsentlig gener for naboerne.

Produktionen overholder ligeledes husdyrbruglovens beskyttelsesniveau for ammoniak, og vi vurderer, at driften af husdyrbruget ikke vil forringe naturens tilstand i området.

Vi vurderer desuden, at kvægbrugets indretning og drift er baseret på tidssvarende og miljøvenlig teknik, kaldet BAT (bedste anvendelige teknik).

Vi vurderer samlet set, at det ansøgte husdyrbrug - med de vilkår, der er stillet - ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, og at det kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

2. Afgørelse

Vesthimmerlands Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelsen af 18-03-2015 efter § 12 stk. 3 i husdyrbrugsloven¹ jf. § 10 stk. 9 i lov om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v.² Tilladelse gives til at ændre besætningen på husdyrbruget på Hobrovej 40, 9670 Løgstør, matr. nr. 18a, Vilsted by, Vilsted. Bedriften er knyttet til CVR nr. 15514485, og bedriftens husdyrproduktion har CHR nr. 64759.

Miljøgodkendelsen omfatter

Godkendelsen omfatter en ændring af dyreholdet til 50 tyrekalve, 330 ungtyre og 5.200 slagtesvin svarende til 229 DE i de beskrevne staldanlæg. Ændringen sker ved at ombygge det tidligere roe- og silohus til dybstrøelses stald til slagtesvin. Tyrekalvene skal stå i den eksisterende stald. Tilladelsen omhandler ikke bedriftens arealer³.

Tillægsgodkendelsen er givet på de vilkår, som er beskrevet i afsnit 3. Vilkårene supplerer eller erstatter vilkårene i godkendelsen, der stadig er gældende, medmindre andet fremgår af afsnit 3 i denne afgørelse.

Bedriften 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.

Godkendelsen bortfalder, hvis projektet ikke er færdig senest 6 år fra denne afgørelses meddelelse⁴.

Vurdering

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at ændringen af bedriften fra 317 til 229 DE, ikke vil medføre væsentlige miljømæssige påvirkninger, når de anførte vilkår overholdes. Kommunen vurderer i øvrigt, at husdyrbruget kan drives på en måde, som er forenelig med hensynet til omgivelserne.

Det vurderes endvidere, 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 vurderes det derfor, at projektet ikke vil forringe levevilkårene for plante- og dyrearter.

Ansøgningsmaterialet er gennemgået, vurderet og fundet tilfredsstillende i forhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens⁵ bilag 3.

Vesthimmerlands Kommune
D. 10-10-2017

Pernille Bildsøe
Miljøkemiker

Godkendelsen er gældende fra: 10-10-2017
Klagefristen udløber: 7-11-2017

¹ LBK nr. 0442 af 13-05-2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrbrugloven (historisk))

² Lov nr. 204 af 28-02-2017 om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, lov om miljøbeskyttelse, lov om jordbrugs anvendelse af gødning og om plantedække og forskellige andre love

³ jf. § 10 stk. 10 i lov om ændring af lov om miljøgodkendelse m.v.²

⁴ § 48 i bek. nr. 916 af 23-06-2017 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

⁵ Bek. 211 af 28-02-2017 om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (Historisk))

3. Vilkår

3.1 Generelle forhold

Drift og indretning

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af IT- ansøgningen nr. 93.324, vers. 5, den vedlagte projektbeskrivelse, og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens samt dette tillæggets vilkår.
2. Der skal til stadighed tilstræbes en god stald hygiejne, herunder sikres at stier og båse holdes tørre, samt at staldene og foderanlæg holdes rene.
3. Drikkesystemet skal drives og vedligeholdes, således at spild undgås i videst muligt omfang.

Årsproduktion - staldbelægning

4. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som beskrevet nedenfor:

Dyrehold og staldtype	Staldafsnit nr.	Vægt/alder grænser	Antal Årsdyr	DE	Antal stipladser
Slagtesvin, dybstrøelse	Stald I	31 - 110	5.200	228,5	1.280
Tyrekalve, tung race, dybstrøelse (hele arealet)	Stald II	0 - 6 mdr.	50	6,5	
Ungtyre, tung race, sengestald m/spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Stald II	6 mdr. – slagt 440 kg	330	80,8	
Dyreenheder i alt				228,5	

Erstatter vilkår 5 i godkendelsen af 18-03-2015

3.2 Anlæg

Opbevaring af husdyrgødning og ensilage

5. Markstakke må ikke placeres på i tilknytning til bygningerne.
6. Kompost eller kompostlignede dybstrøelse må højst ligge samme sted i 12 måneder og må ikke placeres samme sted igen før efter 5 år.

3.2 Bedst tilgængelige teknik

Staldinventar- og drift

7. Spalterne i kostalden (ikke spaltegulvboksene) skal forsynes med skrabere og rengøres hver 4. time/ 6 gange i døgnet når der er dyr på stald.

Erstatter vilkår 27 i godkendelsen af 18-03-2015

Fodring

8. Foderblandinger til slagtesvin skal være tilsat fytase i henhold til normer for næringsstoffer, og der skal anvendes optimerede foderblandinger indenfor hver dyregruppe (fase-fodring) for at opnå bedste foderudnyttelse.

Husdyrgødning

9. Gyllebeholderen skal have fast overdækning.
10. 30 % af dybstrøelsen skal køres direkte i marken og pløjes ned.

Ressourceforbrug

11. Den mekaniske ventilation skal vedligeholdes og rengøres således, at den altid fungerer optimalt, og der ikke bruges energi på unødigt ventilation.
12. Ventilationsanlægget skal rengøres, serviceres og evt. vedligeholdes efter hver produktionscyklus.

3.3 Tilsyn, kontrol og egenkontrol

13. Hvis virksomheden konstaterer, at et vilkår ikke overholdes skal det straks indberettes til tilsynsmyndigheden.

3.4 Ophævede vilkår

Udover de ovenfor nævnte ændrede vilkår, så er vilkår 2, 3, 6, 25, 26, 33 og 34 i godkendelsen af 18-03-2017 ophævet.

4. Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Kvægbruget blev i 2015 miljøgodkendt til en produktion på 170 malkekøer (tung race) med kvieopdræt og tyrekalve indtil 60 kg. Nu ønskes produktionen ændret til at omfatte 5.200 slagtesvin (31 – 110 kg), 50 tyrekalve (40 – 230 kg) og 330 ungtyre (230 – 440 kg) i alt 229 DE.

4.1 Generelle forhold

Det ansøgte projektet skal være udført indenfor 6 år efter, der er meddelt godkendelse⁶. Udvidelsen indebærer en ændring i arealanvendelse, idet to bygninger, tidligere roe- samt silohus ønskes taget i brug som stald. Ansøgning om ændret arealanvendelse skal sendes til Kommunens byggesagsbehandlere.

De vilkår, der er meddelt i tillægsgodkendelsen, er gældende fra afgørelsesdatoen, med mindre andet fremgår af de enkelte vilkår. Der er 8 års retsbeskyttelse på de meddelte vilkår.

4.2 Anlæg

Beliggenhed

Hobrovej 40 ligger i den nordlige del af kommunen. Området er udpeget som jordbrugsområde⁷. Nærmeste nationalt beskyttelsesområde, et overdrev, ligger 3.600 meter sydøst for ejendommen og nærmeste internationale beskyttelsesområde, Løgstør Bredning, habitatområde nr. 16 ligger 4.300 meter nordvest for ejendommen. Minimumskravet om 10 m til national og international beskyttet ammoniak følsom natur⁸ er der med overholdt.

Nærmeste byzone er Ranum og nærmeste samlede bebyggelse i landzonen er Vilsted. De ligger henholdsvis 2.760 meter og 760 meter fra ejendommen. Hobrovej 36, som den nærmeste enkelt bolig uden landbrugspligt i landzonen, ligger 166 meter væk. Minimumskravet om 50 m til omkringboende⁹ er der med overholdt.

Afstandskrav givet i husdyrbruglovens § 8 er alle overholdt for den nye stald (jf. nedenstående tabel).

	Afstandskrav (m)	Afstand (m)
Ikke-almene vandforsyningsanlæg	25	45
Almene vandforsyningsanlæg	50	1.000
Vandløb, dræn og søer	15	440
Vandløb, dræn og søer til gyllebeholder	100	420
Offentlige vej og privat fællesvej	15	46
Levnedsmiddelvirksomhed	25	>> 25
Beboelse på samme ejendom	15	20
Naboskel	30	64

⁶ § 48 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

⁷ Kommuneplanen af 2009

⁸ Husdyrbruglovens § 7

⁹ Husdyrbruglovens § 6

Nabobeboelse	50	170
--------------	----	-----

Landskabelige hensyn

Ejendommen ligger i landzonen nordvest for Vilsted i Vesthimmerlands Kommune. Der er tale om en eksisterende bedrift, som er beliggende i det åbne land, i et kystnær storbakket moræneområde med intensivt dyrkede marker.

I det udvidelsen udelukkende omhandler ændret arealanvendelse af eksisterende bygninger, sker der ingen påvirkning i forhold til landskabsopfattelsen. Husdyrbruget ligger endvidere uden for diverse bygge- og beskyttelseslinjer, fredninger mm.

Vi vurderer derfor, at miljøgodkendelsens vurdering af landskabspåvirkning fortsat er dækkende for anlægget.

Gener fra husdyrbruget

I dette afsnit vurderer vi, om udvidelsen af husdyrbruget kan finde sted, uden at give anledning til væsentlige gener for de omkringboende. De typiske gener fra et husdyrbrug er lugt, lys, støj, støv, transport og skadedyr.

Transport

Som følge af produktionsændringen, vil der ske en reduktion af antallet af årlige transporter. Antallet falder 364 til 316 pr år. Transport med husdyrgødning er sæsonbetonet. Denne type transporter vil falde væsentligt, da gylleproduktionen falder markant, i det der fortrinsvis vil være dyr på dybstrøelse fremover. Til gengæld vil der ske en væsentlig forøgelse af transporter med foder samt dyr da den fremtidige produktion er afhængig af indkøb af tyrekalve og svin til opfodning.

Af hensyn til de omkringboende bliver transporten af dyr så vidt muligt begrænset til dagstimerne.

Vi vurderer, at den beskrevne ændringen af transporter, ikke vil skabe unødige gener for de omkringboende, når vilkårene i miljøgodkendelsen overholdes.

Lugt gener

Den primære kilde til lugt fra et kvægbrug er dyreholdet og for et svinebrug er det fra ventilationsluften fra stalden. Lugten kan begrænses blandt andet ved grundig rengøring i staldafsnittene, samt ved effektivt ventilation.

Derudover kan der forekomme lugt fra gødningsopbevaring. Denne er dog minimeret, da der er fast overdækning på gyllebeholderne. Der vil derfor kun være lugt ved åbning af teltdugen i forbindelse med omrøring, udpumpning og udkørsel af gylle.

Til vurdering af omfanget af lugtgener ved udvidelsen er der lavet beregninger i husdyrgodkendelse.dk¹⁰. Beregningerne bruges til at vurdere, om udvidelsen af husdyrbruget overholder husdyrbruglovens beskyttelses niveau for lugt. De beregnede afstande ses i nedenstående tabel:

¹⁰ IT-ansøgning 93.324

Område	Beregningsmetode	korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnits afstand (m)	Genekriteriet overholdt
Ranum By	NY	549	2.763	Ja
Vilsted	NY	379	764	Ja
Hobrovej 36	NY	164	166	Ja

Som det fremgår af tabellen vil husdyrbruget ikke give anledning til væsentlige gener for de omkringboende. Dette er dog forudsat fornuftig rengøring. Miljøgodkendelsens vilkår er derfor suppleret med vilkår om, at der skal holdes god staldhygiejne, og at ventilationen skal rengøres ved hvert holdskifte.

På baggrund heraf vurderer vi, at det er sikret, at udvidelsen af husdyrholdet ikke vil medføre væsentlige lugtgener for beboerne i området. Kommunen har fortsat mulighed for at give påbud om ekstra lugtbegrænsende indsats¹¹, hvis der mod forventning skulle opstå væsentlige lugtgener.

Støv og støj

Ejendommens støjkilder ændres lidt som følge af produktionsændringen. Malkeanlægget bruges ikke længere, til gengæld installeres der mekanisk ventilation i svinestaldene.

Håndtering af halm og foderhåndtering samt transport til og fra ejendommen er fortsat de væsentligste kilder til støv fra ejendommen. I det andelen af dyr på dybstrøelse øges, øges risikoen for støv gener også.

Dybstrøelsesafsnittene er dog afskærmet fra naboejendommen af kvægstalden. Vi vurderer derfor, at driften kan opretholdes uden at pålægge omkringboende væsentlige støv og støj gener også efter udvidelsen. Samt at driften ikke vil lede til overskridelser af den fastsatte støjgrænse¹².

Lys

Der sker ikke væsentlige ændringer i lysforhold. Derfor vurderes det, at miljøgodkendelsens vilkår er dækkende.

Skadedyr

Bekæmpes i henhold til kommunens anvisninger. Der er desuden indgået aftale med et bekæmpelsesfirma. Flueproblemer bekæmpes ved behov med gyllefluer. Vi vurderer, at miljøgodkendelsens vilkår fortsat er dækkende.

Ammoniakfordampning

Ammoniakfordampningen fra et husdyrbrug medfører en indirekte gødningstilførsel fra luften, hvilket kan udgøre en trussel for næringsstoffølsomme naturtyper og arter. Det fremgår at IT-ansøgningen¹³, at udvidelsen medfører at fordampningen af ammoniak fra anlægget næsten fordobles. Den samlede emission fra anlægget efter udvidelsen er 4.170 kg N/år.

Beregninger i husdyrgodkendelse.dk viser umiddelbart, at husdyrbruglovens generelle ammoniakreduktionskrav ikke er opfyldt ved udvidelsen. Denne beregning tager dog udgangspunkt i

¹¹ Vilkår nr. 14 i miljøgodkendelsen fra 18-03-2015

¹² Vilkår nr. 16 i miljøgodkendelsen af 18-03-2015

¹³ It-ansøgning - SkemaID 102.943

at både malkestalden og den nye svinestald skal overholde kravet. Den eksisterende kostald er ikke omfattet af reduktionskravet, da der ikke sker ændringer eller ombygning af stalden. Den eneste ændring, der sker i stalden, er et skift fra malkekøer til ungtyre. Der er derfor lavet to støtteskemaer; it-skema 101.619 og 93.324. Skema 101.619 viser, at et skift i dyretype fra køer til ungtyre er mulig indenfor rammerne af husdyrbruglovens anmeldelsesordning¹⁴. Skema 93.324 viser, at når man ansøger om udvidelse på baggrund af det anmeldte dyrehold (50 kalve og 330 ungtyre) og dermed kun ser på slagtesvinestalden, så er husdyrbruglovens generelle ammoniakreduktionskrav overholdt. Vi konkluderer derfor, at udvidelsen overholder husdyrbruglovens generelle ammoniakreduktionskrav.

Ammoniakpåvirkning af natur

Naturen kan være beskyttet af skovloven¹⁵, Naturbeskyttelseslovens § 3¹⁶, Husdyrbrugslovens § 7, husdyrbekendtgørelsens bilag 3 og/eller de kan være internationalt beskyttet som EU-habitatsområde¹⁷. I nedenstående tabel er listet de beskyttede naturområder, der ligger nærmest anlægget, og som potentielt vil blive mest påvirket af projektet. Tallene viser beregnet mer- og totalbelastning for de udvalgte naturtyper. Se desuden anlæggets placering i forhold til natur på bilag 3.

Kategori 1/ International beskyttet natur

Det nærmeste Natura 2000 område, Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg ligger godt 4 km nordvest for anlægget. Her ligger en del overdrev der er omfattet af kategori 1 jf. bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen¹⁸. Dette betyder at overdrevet skal beskyttes mod tilstandsændring og at husdyrbrugets totaldeposition af ammoniak til overdrevet maksimalt må være på 0,2 - 0,7 kg N / ha / år, afhængig af antal og størrelse af husdyrbrug i nærområdet.

Kategori 2/ Natur beskyttet efter § 7

I samme område ligger der et stort overdrev som kun er delvis inkluderet i habitat området. Det der ligger udenfor, er derfor grundet størrelsen af hele overdrevet, omfattet af kategori 2 jf. bilag 3 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen¹⁸. Dette betyder at overdrevet skal beskyttes mod tilstandsændring og at husdyrbrugets total deposition af ammoniak til overdrevet maksimalt må være på 1,0 kg N / ha / år.

Kategori 3/ natur beskyttet efter § 3

Der er ikke registreret ammoniak følsom natur indenfor 1 km af ejendommen. Den nærmeste natur er 2 skove som er potentiel ammoniak følsomme godt 1 km væk. Der er også en mose ca. 1,5 km fra anlægget. Moser og ammoniakfølsomme skove er beskyttet af husdyrbrugloven som ammoniakfølsom kategori 3 natur. Det betyder, de skal beskyttes mod tilstandsændring, og merdepositionen af ammoniak fra husdyrbruget ikke må overstige 1,0 kg N/ ha/år.

Som det fremgår af nedenstående tabel er husdyrbruglovens beskyttelsesniveau for kategori 1,2 og 3-natur alle overholdt og det vurderes, at anlægget ikke vil påvirke de nævnte naturområder væsentligt.

¹⁴ Optylder alle betingelserne i § 29 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen nr. 211 (historisk)

¹⁵ Lov nr. 1044 af 20-10-2008 om skove

¹⁶ Lov nr. 9 om naturbeskyttelse af 03-01-1992 (naturbeskyttelsesloven)

¹⁷ Direktiv 92/43/EØF af 21-05-1992/ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 188 af 26-02-2016

¹⁸ Bek. nr. 211 af 28-02-2017

Natur punkt	Natur område	Lovmæssig beskyttelse, naturkategori	afstand, retning	Mer-deposition Kg N/ ha år*	Deposition Kg N/ ha år*
1	Naturaområde 16	§3, Kategori 1	4,2 km (NV)	0,0	0,0
2	Overdrev	§ 3, Kategori 2	4,2 km (NV)	0,0	0,0
3	Potentiel ammoniakfølsom skov	§ 3, Kategori 3	1,3 km (NØ)	0,1	0,1
4	Potentiel ammoniakfølsom skov	§ 3, Kategori 3	1,2 km (S)	0,0	0,0
5	Mose	§ 3, Kategori 3	1,5 km (Ø)	0,1	0,1
6	Mose	§ 3, Kategori 3	1,4 km (S)	0,0	0,0
7	Sø	§ 3	375 m (V)	0,4	0,5
8	Sø	§ 3	762 m (Ø)	0,2	0,2
9	Artsfund	§ 3	2,2 km (SV)	0,0	0,0

* Udregning er foretaget på baggrund af it-ansøgning 93.324 og dermed medudgangspunkt i worse case i forhold til ammoniak emissions stigning. Placering af natur i forhold til anlægget gengives på kort i bilag 3 – nummereringen fra kolonne 1 benyttes på bilaget.

Bilag IV-arter (rødliste, gulliste, fredede arter)

Ejendommen ligger indenfor en 5*5 km stor polygon hvor der er fundet bilag IV arten strandtudse, i forbindelse med atlasundersøgelsen af padder (1976-1986). Der er i forbindelse med samme undersøgelse også fundet spidssnudet frø nær vildsted sø syd for anlægget. Vesthimmerlands Kommune har ikke kendskab til andre eller nyere bilag IV-fund.

Ammoniakdepositionen stiger som følge af produktionsændringen, men afstanden til fund af spidssnudet frø (punkt 9 i ovenstående tabel) er så stor, at risikoen for tilgroning og forurening af vandhuller er minimal, og projektet udgør således ikke en trussel mod de spidssnuede frøer.

Derfor vurderes anlægget ikke at have nogen effekt på levesteder samt yngle- og raste områder for bilag IV-arter.

Samlet vurdering

Hobrovej 40 ligger i naturmæssig betragtning et godt sted, med langt til registreret natur. Vi vurderer derfor, at udvidelsen ikke vil have væsentligt virkning på naturarealerne omkring ejendommen.

Uheld og ricisi

På en landbrugsbedrift er der mange muligheder for små og større uheld. Derfor er der udarbejdet en beredskabsplan, der fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det omgivende miljø. Det er kommunens opfattelse, at en beredskabsplan kan være til stor hjælp, hvis uheldet skulle være ude.

Planen bør være et aktivt led i bedriften og bør gennemgås mindst en gang om året og ved produktions ændringer og anlægsbyggeri. Eventuelle medarbejdere bør indgå aktivt i denne proces. Krav til indhold for beredskabsplanen er fastholdt med vilkår til miljøgodkendelsen. Planen kan også blive gennemgået i forbindelse med kommunens tilsyn på bedriften.

4.3 Bedst tilgængelige teknologi

Det er en grundlæggende betingelse i husdyrgodkendelsesloven at der i forbindelse med produktion er foretaget de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening med anvendelse af den bedste tilgængelige teknologi (BAT). Med BAT menes der den teknik, som mest effektivt giver et højt beskyttelsesniveau for miljøet, samtidig med at de økonomiske omkostninger skal stå i rimelig forhold til miljøeffekten.

BAT – niveau for ammoniak

BAT-niveauet for ammoniak er beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledende BAT emissionsgrænseværdier for hhv. smågrise og slagtesvin udenfor gyllesystemer (maj 2011). Det vejledende BAT-krav for produktionen er beregnet i husdyrgodkendelsen.dk¹⁹ til 8.267 kg NH₃-N/år, som det fremgår af nedenstående tabel:

Dyretype og staldsystem	Antal årsdyr	Vejledende ammoniakemission	
		Kg N/ år / dyr	kg N/år
Ny stald			
Slagtesvin, dybstrøelse (hele arealet)	5.200	1,06 [†]	3.592
Eksisterende stald			
Ungtyr, sengestald m. spalter	330		969 [‡]
Tyrekalve, dybstrøelse (hele arealet)	50		45 [‡]
Den samlede fordampning af ammoniak fra anlæg må maksimalt være (BAT-niveauet)			4.606

[†]korrigeret for afvigende vægtgrænse

[‡]der findes ikke emissionsgrænseværdier for denne dyretype, beregningen er foretaget ud fra normtal for fordampning.

Der er ligeledes foretaget beregninger af bedriftens samlede fordampning af ammoniak fra stalde og lagre. Fordampningen fra den ansøgte produktion er 4.170 kg NH₃-N/år, hvilket er 436 kg NH₃-N/år under BAT kravet. Det generelle ammoniakkrav er ligeledes overholdt, i det der fortsat skræbes på spalterne i løsdriftsstalden og andelen af dybstrøelse der køres direkte ud er øget til 30 %²⁰ samlet set. Disse forudsætninger er fastholdt med vilkår.

Staldindretning

I den eksisterende stald sker der kun begrænsede ændringer. Der hvor malkekøerne gik, bliver der nu sat ungtyre ind. Tyrekalvene går fortsat på dybstrøelse. Slagtesvinene går også på dybstrøelse.

I forhold til et gyllesystem, er dybstrøelse karakteriseret ved et større tab af kvælstof fra både stald, lager og mark. Der er dog alligevel valgt dybstrøelse på ejendommen i det det giver mulighed for at benytte eksisterende bygninger. Endvidere vælges dybstrøelse at hensyn til dyrevelfærd. Derfor kan dybstrøelse på hele arealet betragtes som BAT for eksisterende anlæg, når der strøs med halm eller andet tørstof, der sikrer, at dybstrøelse altid er tør i overfladen.

¹⁹ It-ansøgning, skema-ID 93.324

²⁰ IT-ansøgning giver indtryk af at andelen af direkte udbringning falder. Dette skyldes dog at dybstrøelsen går fra at stamme udelukkende fra kvæg (norm 65% udbringning) til overvejende svin (norm 25 % udbringning).

Øvrige BAT-tiltag

I den eksisterende miljøgodkendelse er der vurderet på og sat vilkår til BAT på følgende områder: fodring, opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning, management samt ressourceforbrug.

Da ammoniakemissionsniveauet er overholdt, og der allerede er sat vilkår til opretholdelse af BAT niveau for dybstrøelsesafsnittene vurderer vi, at der ikke er behov for yderligere vilkår, for at sikre at husdyrbrugets indretning og drift er baseret på tidssvarende og miljøvenlig teknik.

Samlet BAT - vurdering

Vesthimmerlands Kommune vurderer, at driften med de stillede vilkår og med henvisning til BAT-redegørelsen og projektbeskrivelsen (bilag 6) lever op til BAT.

4.4 Tilsyn, kontrol og egenkontrol

Da husdyrbruget er et IE-husdyrbrug, er der krav om, at skal ske en indberetning af egenkontrollen i forhold til emissionsovervågningen mindst en gang årligt. Vi vurderer dog, at vi selv kan indhente de relevante oplysninger fra NaturErhvervstyrelsens Register for Gødningsregnskab. Registeret omfatter bl.a. oplysninger om antallet af dyr samt indgangs- og udgangsvægt for dyrene på husdyrbruget. Overvågningen kan således foretages på baggrund af de oplysninger, husdyrbruget allerede indberetter til NaturErhvervsstyrelsen. Dermed kan vi løbende kontrollere, om forudsætningerne for godkendelsen har ændret sig.

4.5 Alternativer (kun § 12)

Alternativet til det ansøgte projekt vil være etablering af en svineproduktion på en anden ejendom. Ejendommen ligger i naturmæssig betragtning et godt sted, med langt til registreret natur og med pæn afstand til omkringboende. Derfor er det oplagt at udnytte bedriftens optimale beliggenhed her, hvor omlægningen af produktionen medfører en meget begrænset påvirkning af omgivelserne.

0-alternativet vil medføre at produktionen på ejendommen nedlægges, og dermed reduceres indtægtsmulighederne på ejendommen. Det er derfor et must, at husdyrholdet på ejendommen kan omlægges for at kunne udbygge gode produktionsresultater.

4.6 Ophævelse af vilkår

Den oprindelige godkendelse gav tilladelse til opførelse af en gyllebeholder på ejendommen, da denne ikke er opført rettidigt, ophæves vilkåret. Vilkår omkring arealer er overgået til generel regulering, derfor er vilkår 25 og 26 ophævet. I kraft af at der ikke længer er malkekøer på ejendommen, er vilkår 33 og 34 ikke længer relevante.

5. Øvrige oplysninger

5.1 Andre tilladelser

Denne miljøgodkendelse omhandler kun godkendelse efter miljølovgivningen. Anmeldelse og godkendelse efter f. eks. byggelovgivningen er ikke omfattet heraf. Der skal derfor søges særskilt tilladelse med tilhørende nødvendige beskrivelser og tegningsmaterialer til ændring af arealanvendelsen i roe- og silohus.

Hvis udvidelsen medfører, at indvindingen overskrider vandindvindingstilladelsen, skal der ansøges om en ny vandindvindingstilladelse.

5.2 Retsbeskyttelse

Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse. Vilkårene kan dog under særlige omstændigheder ændres inden efter reglerne i husdyrbruglovens § 40 stk. 2.

Virksomhedens miljøgodkendelse skal regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering²¹. Den første regelmæssige vurdering skal dog foretages senest efter 8 år. I særlige tilfælde kan godkendelsens vilkår tages op til revurdering tidligere²².

5.3 Offentliggørelse

Udkastet til godkendelsen har været i høring i 3 uger, i perioden d. 4.9.2017-25.9.2017. Der er ikke indkommet bemærkninger i høringsperioden. Afgørelsen er annonceret på kommunens hjemmeside d. 10-10-2017.

5.4 Tilsynsmyndighed

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

5.5 Klage og søgsmål

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 Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside nmkn.dk.

Klagen skal være modtaget senest d. 7-11-2017.

Der kan være gebyr på at klage. Reglerne kan du ligeledes se på Miljø- og fødevarerklagenævnets 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.

²¹ § 38 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

²² § 39 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

5.6 Underretning

Følgende myndigheder, institutioner og personer er underrettet om denne afgørelse og har modtaget kopi af denne miljøgodkendelse.

Ejer: Jan Simonsen
Konsulent: Camilla Thomsen

Hobrovej 40, 9670 Løgstør
clt@landbonord.dk

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

Sundhedsstyrelsen, Nordjylland	senord@sst.dk
Det Økologiske Råd	husdyr@ecocouncil.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dnVesthimmerland-sager@dn.dk
DN Vesthimmerland	Vesthimmerland@dn.dk
Danmarks Fiskeriforening	mail@dkfisk.dk
Ferskvandsfiskeriforening	nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	post@sportsfiskerforbundet.dk , jkm@sportsfiskerforbundet.dk , lbt@sportsfiskerforbundet.dk
Dansk Ornitologisk Forening	natur@dof.dk
DOF - Nordjylland	Vesthimmerland@dof.dk

6. Bilagsliste

Bilag 1	Stamoplysninger
Bilag 2	Gældende vilkår
Bilag 3	Anlægstegning
Bilag 4	Beliggenhedsplan
Bilag 5	Beredskabsplan
Bilag 6	Projektbeskrivelse (ikke vedlagt – kan rekvireres)
Bilag 7	IT ansøgningen (ikke vedlagt – kan rekvireres)

6.1 Bilag 1- Stamdata

Titel	Tillæg til Miljøgodkendelse 18-03-2015 Sag: 820-2017-24563
Godkendelsesdato	10.10. 2017
Husdyrbrugets navn	Martasminde I/S
Adresse	Hobrovej 40, 9670 Løgstør
Husdyrbrugets ejere	Jan Simonsen
CVR-nr.	15 51 44 85
CHR-nr.	64 759
Matr. Nr.	18 ^a Vildsted By, Vildsted
Telefon og E-mail	98 67 64 84 - 60 66 64 84 og Martasminde@gmail.com
Ansøger	Jan Simonsen
Ansøgers konsulent	Camilla Lerbjerg Thomsen
Udarbejdet af	Pernille Bildsøe
Kontrolleret af:	Lene Louise Buur

6.2 Bilag 2 – gældende vilkår

I det følgende gives et overblik over alle gældende vilkår fra miljøgodkendelsen såvel som tillægsgodkendelsen. Dette dokument er en hjælp, det er fortsat de enkelte godkendelser med de der i stående vilkår der er bindende, eventuelle mangler/fejl i dette bilag ændre ikke ved de oprindeligt givne vilkår.

Vilkår der stammer fra miljøgodkendelse af 18-03-2015 er efterfuldt af koden MGK og vilkårs nr. Hvorimod vilkår givet ved dette tillæg er efterfuldt af T og vilkårs nr.

Generelle forhold

Drift og indretning

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af IT- ansøgningen nr. 93.324, ver. 4, den vedlagte projektbeskrivelse, og med de ændringer, der fremgår af godkendelsens samt dette tillæggets vilkår. (T 1)
2. Arealerne omkring bygningerne skal holdes ryddelige og fri for affald. (MGK 4)
3. Der skal til stadighed tilstræbes en god stald hygiejne, herunder sikres at stier og båse holdes tørre, samt at staldene i almindelighed og foderanlæg holdes rene. (T2)
4. Drikkesystemet skal drives og vedligeholdes, således at spild undgås i videst muligt omfang. (T3)

Årsproduktion - staldbelægning

5. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført som beskrevet nedenfor:

Dyrehold og staldtype	Staldafsnit nr.	Vægt/alder grænser	Antal Årsdyr	DE	Antal stipladser
Slagtesvin, dybstrøelse	Stald I	31 - 110	10.500	285,24	2.625
Tyrekalve, tung race, dybstrøelse (hele arealet)	Stald II	0 - 6 mdr.	50	6,47	
Ungtyre, tung race, sengestald m/spaltegulv (kanal, bagskyl eller ringkanal)	Stald II	6 mdr. – slagt 440 kg	330	80,77	
Dyreenheder i alt				372,47	

(T 4)

Anlæg

Opbevaring af husdyrgødning og ensilage

6. Der skal altid være en opbevaringskapacitet for flydende husdyrgødning på mindst 9 måneder til rådighed for husdyrbruget. (MGK 7)
7. Ensilagestakke, der ikke placeres på fast bund med afløb til opsamlingsbeholder, må højst være placeret på samme sted i 24 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før ensilage igen må placeres på samme sted. (MGK 8)
8. Kasseret ensilage fra ensilagesilo eller stak skal fjernes løbende og opbevares overdækket med plast eller lignende for at forhindre lugtgener. (MGK 9)
9. I tilfælde af etablering af ensilagestak skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen. (MGK 10)
10. Markstakke må ikke placeres på "bygningmatriklen"/i tilknytning til bygningerne. (T 5)
11. Kompost eller kompostlignende dybstrøelse må højst ligge samme sted i 12 måneder og må ikke placeres samme sted igen før efter 5 år. (T 6)

Spildevand

12. Vask af maskiner og redskaber skal ske på fast, tæt plads med afløb til gyllebeholder eller anden opsamlingsbeholder. (MGK 11)
13. Overfladevand med næringsstoffer fra ensilage, husdyrgødning eller foder skal ledes til gyllebeholder. (MGK 12)
14. Øvrige befæstede arealer, der er renholdt for gødning og foder og lignende kan afledes til jorden/engen. (MGK 13)

Lugt


15. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige lugtgener, der vurderes til at være væsentligt større end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger. (MGK 14)

Støv

16. Transport til og fra husdyrbruget skal ske på en måde, som begrænser støvgener for omboende. (MGK 15)

Støj

17. Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen i omgivelserne må ikke overstige følgende værdier (MGK 16):

	Mandag – fredag 7 – 18 Lørdag 7 – 14	Mandag – fredag 18 – 22 Lørdag 14 – 22 Søn- og helligdage 7 – 22	Alle dage 22 – 7
Støjgrænse	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)
Referencetidsrum (det mest støjbelastede tidsrum på X timer)	8 timer	1 time	½ time
Maksimal værdien af støjniveauet må om natten ikke overstige 55 dB(A).			

18. Husdyrbruget skal for egen regning dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Dokumentation for overholdelse af støjkravene kan være i form af målinger i ejendommens omgivelser (under fuld drift) eller kildestyrkemålinger ved de enkelte støjkilder kombineret med beregninger efter den fælles nordiske beregningsmodel for industristøj. (MGK 17)

Lys

19. Belysning i stalde skal være slukket eller neddrolet mellem kl. 23 og kl. 06, med mindre menneskelig aktivitet er påkrævet i stalden. (MGK 18)

Skadedyr

20. Der skal på husdyrbruget foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrslaboratorium. (MGK 19)
21. Kommunens anvisninger om rottebekæmpelse skal som minimum anvendes. (MGK 20)

Olie og andre hjælpestoffer

22. Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. (MGK 21)
23. Smøreolie, hydraulikolie, motorolie og lignende skal opbevares på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for forurening: I egnede beholdere, under tag, på tæt bund uden afløb og med en opkant, der giver mulighed for opsamling af et volumen svarende til indholdet af den største beholder. (MGK 22)

Uheld eller risici

24. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkelig at anmelde dette til Alarmcentralen på 112 og følgende straks at underrette Tilsynsmyndigheden, Vesthimmerlands Kommune Miljøafdeling 99 66 70 00. (MGK 23)
25. Beredskabsplanen, der er sendt ind skal løbende revideres. Planen skal være kendt og synlig af ejer og ansatte på bedriften. (MGK 24)

Bedst tilgængelige teknik

Staldinventar- og drift

26. Spalterne i kostalden (ikke spaltegulvboksene) skal forsynes med skraber og rengøres hver 6 gange i døgnet når der er dyr på stald. (T 7)
27. Gangarealer, som ikke skrubes automatisk, skal rengøres manuelt mindst 1 gang dagligt. (MGK 28)
28. Skraberne skal være forsynet med en timer. (MGK 29)

Fodring

29. Foderblandinger til slagtesvin skal være tilsat fytase i henhold til normer for næringsstoffer, og der skal anvendes optimerede foderblandinger indenfor hver dyregruppe (fase-fodring) for at opnå bedste foderudnyttelse. (T 8)

Husdyrgødning

30. I dybstrøelsesstalde skal der strøs halm eller andet tørstof, der sikrer at dybstrøelsen altid er tør i overfladen. (MGK 30)
31. Gyllebeholderen skal have fast overdækning. (T 9)
32. Åbning af teltdugen på eksisterende gyllebeholder må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle. (MGK 31)
33. 30 % af dybstrøelsen køres direkte i marken og pløjes ned. (T 10)

Ressourceforbrug

34. Bedriften skal gennemgås af energikonsulent 7 år efter godkendelse er meddelt i forbindelse med en kommende revurdering. Den udarbejdede rapport skal opbevares i 3 år og forevises kommunen på forlangende. (MGK 32)
35. Der skal anvendes energisparepærer eller lysstofrør i driftsbygningerne. Lyset i og udenfor stald skal være styret efter behov. (MGK 35)
36. Vandforbruget søges minimeret ved jævnligt at tjekke for spild på hane, rør og samlinger. (MGK 36)
37. Den mekaniske ventilation i den eksisterende stald skal vedligeholdes og rengøres således, at det altid fungerer optimalt, og der ikke bruges energi på unødigt ventilation. (T 11)

38. Ventilationsanlægget skal rengøres, serviceres og evt. vedligeholdes efter hver produktionscyklus. (T 12)

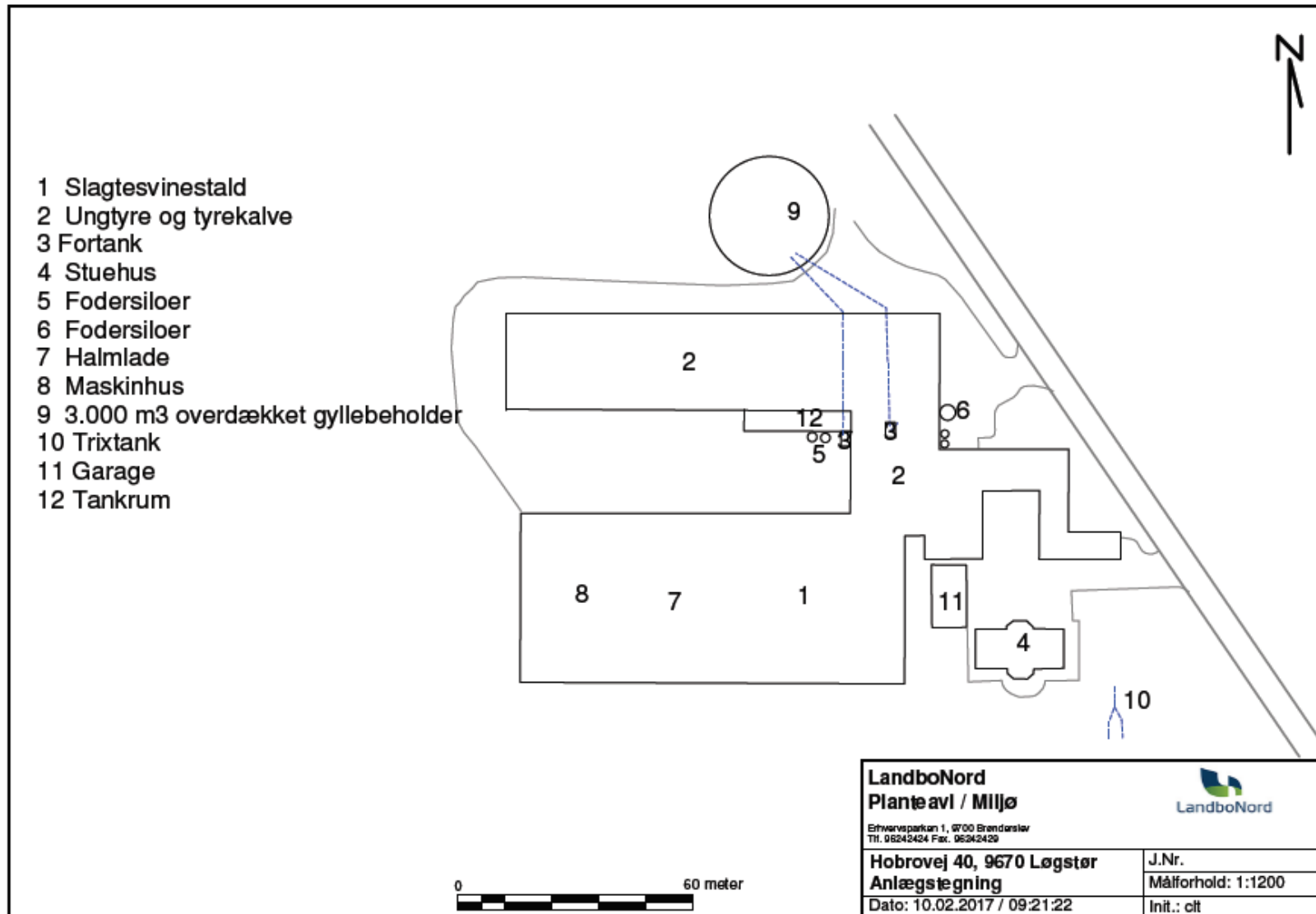
Tilsyn, kontrol og egenkontrol


39. Dokumentation i form af foderanalyser, sædskifte- og gødningsplaner, forpagtnings- og gødningsaftaler med andre opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende. (MGK 37)
40. Efterafgrøderne skal fremgå af gødningsplan og regnskab, der skal opbevares i 5 år til forevisning på kommunens forlangende. (MGK 38)
41. Driftsstop af skrabe anlægget med angivelse af varighed skal angives i logbog. (MGK 39)
42. Beholdere skal mindst en gang om året tømmes således at inspektion og vedligeholdelse kan udføres. Dato for inspektion, samt reparation skal angives i logbog. (MGK 40)
43. I tilfælde af etablering af ensilagestak mark skal tidspunkt og placeringen noteres på et kortbilag i driftsjournalen. (MGK 41)
44. Hvis virksomheden konstaterer, at et vilkår ikke overholdes skal det straks indberettes til tilsynsmyndigheden. (T 13)

Ophør

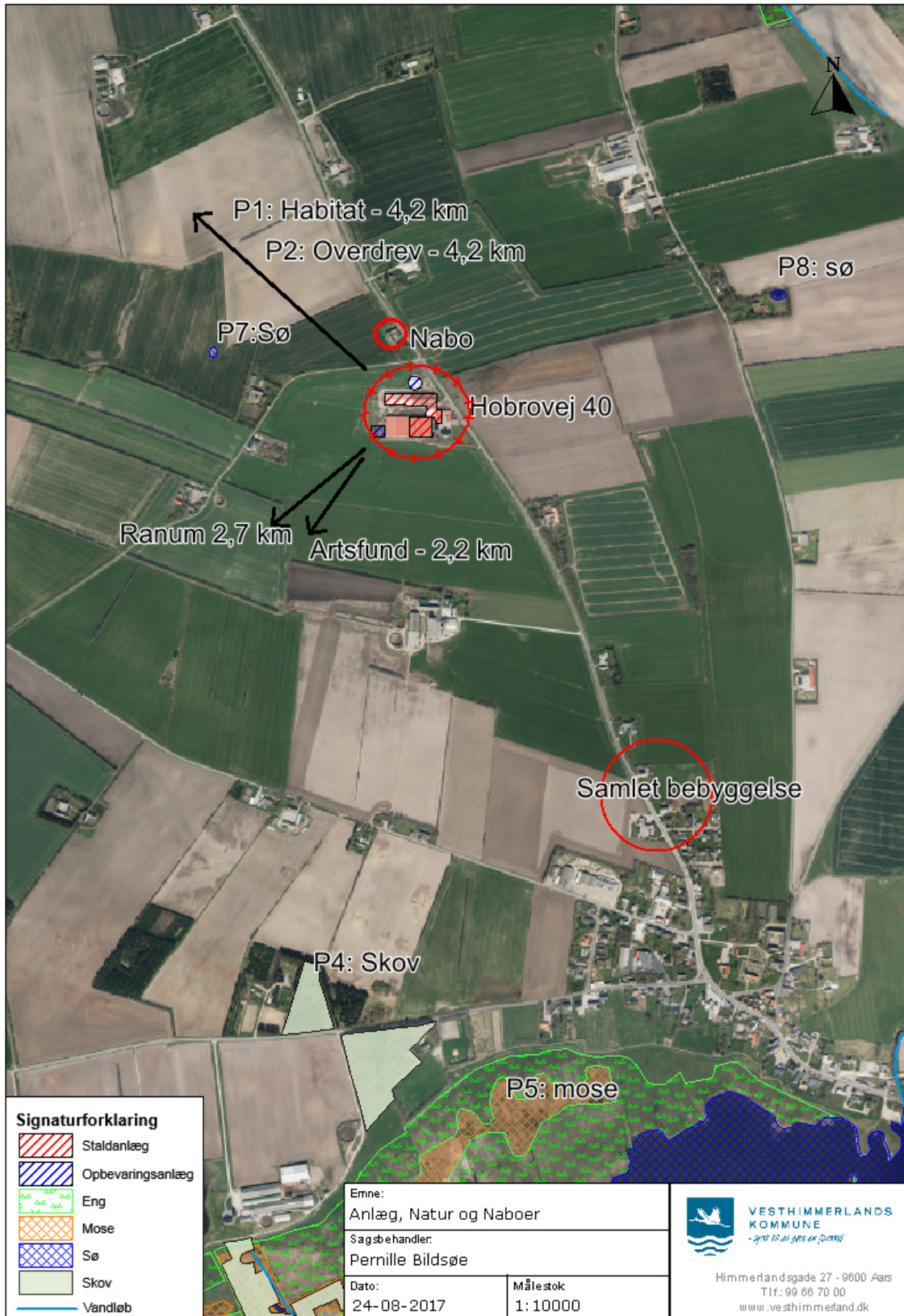
45. Ved ophør af husdyrbruget skal stalde og opbevaringsanlæg tømmes for husdyrgødning og anvendes i overensstemmelse med husdyrbekendtgørelsen. (MGK 43)

6.3 Bilag 3 - Anlægstegning



LandboNord Planteavl / Miljø <small>Erhvervsparken 1, 9700 Brønderslev Tlf. 96242424 Fax. 96242429</small>		 LandboNord
Hobrovej 40, 9670 Løgstør Anlægstegning		J.Nr. Målforshold: 1:1200
Dato: 10.02.2017 / 09:21:22		Init.: cjt

6.4 Bilag 4 – Beliggenhedsplan



INSTRUKS

VED UHELD

STANDS UHELDET

FORSØG AT STANDSE UDBREDELSEN AF UHELDET F.EKS. VED AT SLUKKE FOR PUMPER, TILSTOPPE AFLØB MM.

FREMTAG BEREDSKABSPLANEN OG FORETAG DE TILTAG DEN ANVISER, MAPPEN LIGGER I TANKRUM

TILKALD HJÆLP PR. TLF.

VED STØRRE UHELD RING 112 OG OPLYS:

- HVEM DER RINGER
- HVAD DER SKET
- HVOR DET SKET, BY OG ADRESSE

KONTAKT MILJØMYNDIGHEDERNE PÅ TLF. (Se side 3)

KONTAKT EJEREN, JAN SIMONSEN PÅ TLF. 9867 6484 ELLER 6066 6484

RED MENNESKER I FARE

VARSEL ALLE ENTEN MUNDTLIGT ELLER VED HJÆLP AF TELEFON.

BEGRÆNS UHELDET

VED BRAND -LUK DØRE OG VINDUER TIL DET BRÆNDENDE OMRÅDE, MEN LÅS IKKE DØRENE. PÅBEGYND SLUKNING AF BRANDEN MED DE TILSTEDEVÆRENDE SLUKNINGSREDSKABER.

VED MILJØUHELD - FORSØG OPDÆMNING FOR AT UNDGÅ, AT DIV. STOFFER LØBER TIL DRÆNBRØND ELLER VIDRE I VANDLØB. OPDÆMNINGEN KAN EVT. FORETAGES MED JORD, HALMBALLER OL. AFHÆNGIG AF MÆNGDEN.

VED BRANDVÆSENET/MILJØMYNDIGHEDERNES ANKOMST

UNDERRET BRANDVÆSENET/MILJØMYNDIGHEDERNE OM UHELDETS BELIGGENHED, UHELDETS OMFANG OG EVENTUELLE PERSONER, DER IKKE ER KOMMET I SIKKERHED.

UDLEVER BEREDSKABSMAPPEN TIL BRANDVÆSENET/MILJØMYNDIGHEDERNE.

Beredskabsplan for Hobrovej 40

Indholdsfortegnelse:

TELEFONNUMRE	
BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS	
OVERLØB AF GYLLE – INSTRUKS	
KEMIKALIE- OG OLIESPILD – INSTRUKS	
TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER	

Udarbejdet af:

Revideret:	Dato	Ansvarlig (underskrift)
------------	------	-------------------------

2017
2018
2019
2020
2021
2022

Denne beredskabsplan er udarbejdet som en del af ejendommens miljøgodkendelse med det formål at stoppe og begrænse evt. uheld med konsekvenser for det omgivne miljø.

Planens indhold skal være kendt af gårdens ansatte m.m. og udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand, ol.

Beredskabsplanen revideres/kontrolleres mindst 1 gang om året og skal være let tilgængelig og synlig. Beredskabsplanen findes i tankrummet
Kopi af beredskabsplanen findes i stuehuset

Kort materiale: bilag 4

Bagerst er der et oversigtskort over ejendommen mm. med angivelse af:

- Mark- og drikkevandsboringer/brønde
- Drænbrønde / regnvandsbrønd / afløb
- Udløbspunkter til vandløb / jord fra dræn
- Slukningsmateriel og åndedrætsværn

Husk generelt:

Ved store uheld ring altid 112, ved mindre uheld ringes til miljømyndighederne. Er man i tvivl, ring 112, der har kontakt til kommunens beredskabstjeneste og miljøvagt.

Efter brand m.m. tag kontakt med miljømyndighederne med hensyn til genopbygning af stald m.m.

TELEFONNUMRE

Nærmeste telefon står i stuehuset og har nr. 9867 6484

Ejer kontaktes på telefon 6066 6484

Miljømyndighed kontaktes på telefon 9966 7000 dag

Falck kontaktes på telefon 7010 2030 dag eller nat

Brandvæsen kontaktes på telefon 112 dag og nat

Lægevagt kontaktes på telefon 7015 0300 dag eller nat

Dyrlægerne Himmerland kontaktes på telefon 9698 2851 dag eller nat

BRAND- OG EVAKUERINGSINSTRUKS

Ved brand der ikke kan slukkes ved egen hjælp.

Slå alarm

Tilkald brandvæsenet - RING 112 - oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad er der sket og at det er en gårdbrand
- Er der tilskadekomne - hvor mange –
- Er dyrene kommet ud – art og antal der evt. er fanget

- Kontakt ejeren, Jan Simonsen
på tlf. 6066 6484

Handlinger

- Iværksæt rednings- og slukningsarbejde hvis det er muligt og forsvarligt, herunder fjernelse og evakuering af dyr, olie, trykflasker, gødning og kemikalier
- Placering af slukningsmateriel er angivet på oversigtskortet.
- Hvis det ikke er muligt at slukke branden - forsøg at begrænse den ved lukning af døre og vinduer.

- Modtag brandvæsenet og udlever denne mappe sammen med kortmaterialet

Oplys endvidere:

- Evt. tilskadekomne eller dyr der ikke er reddet i sikkerhed
- Hvor det brænder
- Brandens omfang
- Hvor der er adgangsveje

Hjælpemidler

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- Pulverslukker
- Vand

OVERLØB AF GYLLE – INSTRUKS

Slå alarm

Kontakt beredskabet – Ring 112

Oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

- Kontakt ejeren, Jan Simonsen på tlf. 6066 6484

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9966 7000 dag

Handlinger:

- Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til vandboring (se kortbilag)
- Opdæmningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle.

- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med Kortmaterialet

Hjælpemidler:

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- Halm
- Rendegraver

KEMIKALIE- OG OLIESPILD – INSTRUKS

Ved større overløb af mælk, kemikalier og olie - RING 112

Oplys:

- Navn, adressen og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

- Kontakt ejeren, Jan Simonsen
på tlf. 6066 6484

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9966 7000 dag

Handlinger:

- Forsøg opdækning for at undgå, at gylle løber til vandboring (se kortbilag)
- Opdækningen kan evt. foretages med jord, halmballer ol. afhængig af mængden af gylle.

- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne og udlever denne mappe med sammen med Kortmaterialet

Hjælpemidler:

På ejendommen findes der følgende materiel, som evt. kan anvendes for at afhjælpe situationen:

- Halm
- Rendegraver

I kemirummet findes der savsmuldspakker og kattegrus der kan benyttes til at opsuge spildte væsker.

TRANSPORT AF HUSDYRGØDNING

Ved uheld under transport af husdyrgødning:

Slå alarm

Kontakt beredskabet – Ring 112

Oplys:

- Navn, placering (hvor uheldet er sket) og telefonnummer der ringes fra
- Hvad der er sket og hvor meget der er løbet ud
- Om der er risiko for forurening af vandløb, eller drikkevandsboring

- Kontakt ejeren, Jan Simonsen
på tlf. 6066 6484

Ved mindre spild kontaktes kun miljømyndighederne

På telefon 9966 7000 dag

Handlinger:

- Forsøg opdæmning for at undgå, at gylle løber til vandløb, dræn eller grøfter
- Medbring evt. materiel, der kan være en hjælp til opdæmning
- Modtag brandvæsenet/miljømyndighederne

TRANSPORT AF BEKÆMPELSESMIDLER

Sørg for sikker transport af kemikalier til ejendommen og mellem ejendom og marker.

Bekæmpelsesmidler skal under transport være sikret mod stød og uheld. En lukket tæt plastkasse (eks. en køleboks) er velegnet.

Medbring en spand/sæk med fint savsmuld til opsugning af spildt middel samt en skovl og f.eks. plasticposer/plastspand til en hurtig indsats. Uanset koncentrationen kan et spild på mindre end ca. 2 liter med en hurtig indsats fjernes fra jorden.

Medbring altid en mobiltelefon således at det er muligt at hurtigst at tilkalde hjælp ved uheld.

Hvor der arbejdes med bekæmpelsesmidler, skal der være førstehjælpeudstyr og øjenskyllmiddel til rådighed.

Meget giftige og giftige bekæmpelsesmidler skal overalt opbevares forsvarligt under lås.

Øvrige bekæmpelsesmidler skal opbevares forsvarligt. For alle midler gælder, at de opbevares utilgængeligt for børn og ikke sammen med eller i nærheden af levnedsmidler, foderstoffer m.v.

Derudover gælder følgende:

- Kemikalierummet skal være godt ventileret, tørt og frostfrit med god belysning.
- Der skal findes et sugende materiale f.eks. savsmuld til opsamling af spild.
- Døre skal være forsynet med en støbt kant, der kan tilbageholde eventuelt spild.
- Gulve skal være tætte og uden afløb.

Bilag 5 - Beredskabsplan

