



Dato for godkendelsen:	21. maj 2015
Husdyrbruget:	Elsnab
CHR-nr.	22357
CVR-nr:	51580052
Matr. nr., ejerlav	27 o m. fl., Ulsted By, Ulsted
Husdyrbrugets adresse:	Holtetvej 91, 9370 Hals
Ejer af husdyrbruget:	Klaus Aage Bengtson, Nordkær 12, 9370 Hals
Ansøger:	Klitgård Agro, Rørholtvej 59, 9370 Hals
Tilsynsmyndighed:	Aalborg Kommune Miljø- og Energiforvaltningen LandMiljø Stigsborg Brygge 5 9400 Nørresundby
Sagsbehandler på godkendelsen	Julie Bastholm/Nina Harbo Aalborg Kommune Miljø- og Energiforvaltningen LandMiljø Stigsborg Brygge 5 9400 Nørresundby
Sagsnummer:	2014-23576

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Meddelelse om tillæg til miljøgodkendelse	4
1.1	<i>Tillæg til godkendelse</i>	4
1.2	<i>Offentlighed</i>	4
1.3	<i>Offentliggørelse</i>	4
1.4	<i>Klagevejledning</i>	4
1.5	<i>Gyldighed, retsbeskyttelse og udnyttelse af tillægget</i>	5
2	Generelle forhold	6
2.1	<i>Vilkår til generelle forhold</i>	6
2.2	<i>Beskrivelse af husdyrbruget</i>	6
3	Husdyrhold, staldanlæg og drift	7
3.1	<i>Husdyrhold</i>	7
3.1.1	<i>Vilkår til slagtesvineproduktionen</i>	7
3.1.2	<i>Beskrivelse af slagtesvineproduktionen</i>	7
3.1.3	<i>Vurdering af slagtesvineproduktionen</i>	7
3.2	<i>Ventilation</i>	7
3.2.1	<i>Beskrivelse af ventilation</i>	7
4	Gødningsproduktion og –håndtering	8
4.1	<i>Gødningstyper og mængder</i>	8
4.1.1	<i>Vilkår til afsætning af husdyrgødning</i>	8
4.1.2	<i>Beskrivelse af afsætning af husdyrgødning</i>	8
4.1.3	<i>Vurdering af afsætning af husdyrgødning</i>	8
5	Forurening og andre gener fra husdyrbruget	9
5.1	<i>Ammoniakpåvirkning og gener fra husdyrbruget</i>	9
5.1.1	<i>Ammoniak og natur</i>	9
5.1.2	<i>Beskrivelse af ammoniakfordampning fra anlægget</i>	9
5.1.3	<i>Natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3</i>	9
5.1.4	<i>Natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 og beliggende i Natura 2000-område ..</i>	10
5.1.5	<i>Vurdering af påvirkningen fra anlægget</i>	10
5.1.6	<i>Beskrivelse af bilag IV arter og andre beskyttede arter i forhold til anlæg</i>	11
5.2	<i>Lugt</i>	12
5.2.1	<i>Beskrivelse af lugt fra dyreholdet</i>	12
5.2.2	<i>Vurdering af lugt fra dyrehold</i>	12
6	Kontrol, egenkontrol og dokumentation	13
6.1	<i>Vilkår for tilsyn, kontrol og egenkontrol</i>	13
7	Bilagsliste	14
8	Lovoversigt og kildehenvisninger	14
Bilag 1	Situationsplan	15
Bilag 2	Punkt til beregning af kvælstof-deposition	16

Samlet oversigt med vilkår	17
----------------------------------	----

1 Meddelelse om tillæg til miljøgodkendelse

1.1 Tillæg til godkendelse

Aalborg Kommune meddeler tillæg til miljøgodkendelse af husdyrbruget Elsnab, Holtetvej 91, 9370 Hals.

Tillægget meddeles efter § 12, stk. 3 i Husdyrloven¹.

Tillægget gælder kun for det ansøgte. Der må herefter ikke ske udvidelse eller ændring i husdyrbruget, før ændringen er anmeldt og godkendt af Aalborg Kommune.

Tillægget tager udgangspunkt i gældende love og vejledninger vedrørende husdyrbrug og indeholder vilkår for husdyrbrugets indretning, drift og kontrol. Tillægget med tilhørende vilkår er givet på baggrund af de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet samt det supplerende materiale, der er fremkommet under sagsbehandlingen.

Det er Aalborg Kommunes vurdering, at følges tillæggets vilkår vil udvidelsen ikke medføre en væsentlig virkning på miljøet.

Vilkårene i dette tillæg skal, hvis ikke andet er anført, være opfyldt fra det tidspunkt, hvor tillægget udnyttes.

1.2 Offentlighed

Udkastet til tillæg til miljøgodkendelsen har været i 3 ugers høring hos ansøger, konsulent, andre parter i sagen og naboer og der er ikke indkommet bemærkninger til det ansøgte.

1.3 Offentliggørelse

Tillægget vil blive offentliggjort på kommunens hjemmeside, www.aalborg.dk den 21. maj 2015.

1.4 Klagevejledning

Tillægget kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøgerne og enhver, der har individuel væsentlig interesse i sagens udfald, en række foreninger samt organisationer jf. husdyrlovens §§ 84 - 87.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er offentliggjort. Klagefristen udløber den 18. juni 2015.

Eventuel klage skal indgives via Klageportalen på www.nmkn.dk, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk ligesom du plejer, med Nem-ID eller NEMID medarbejder. Klagen sendes gennem klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndighe-

¹ Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, nr. 1572 af 20.12.2006

den videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

1.5 Gyldighed, retsbeskyttelse og udnyttelse af tillægget

Tillægget bortfalder, såfremt det ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse. Dette tillæg omfatter kun forhold, der reguleres i henhold til miljøbeskyttelsesloven og husdyrloven med tilhørende bekendtgørelser. Øvrige tilladelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt, fx bygge-loven, naturbeskyttelsesloven, brandloven og arbejdsmiljøloven.

Tillægget giver en retsbeskyttelse i 8 år fra offentliggørelse, dvs. at der er 8 års retsbeskyttelse for nye krav fra tilsynsmyndigheden i denne periode i forhold til vilkårene i dette tillæg. Vilkaere kan dog til enhver tid ændres efter reglerne i Husdyrlovens § 40, stk. 2.

Tillægget kan godt udnyttes, selvom der klages over det, med mindre Natur- og Miljøklagenævnet bestemmer andet, og under forudsætning af at andre nødvendige tilladelser er indhentet. Det skal bemærkes, at Natur- og Miljøklagenævnet ved sin behandling kan ændre eller ophæve et tillæg. Udnyttes et tillæg, der er klaget over, sker det derfor for egen regning og risiko.

Nørresundby d. 12. maj 2015

Julie Bastholm

Miljømedarbejder

2 Generelle forhold

2.1 Vilkår til generelle forhold

1. Den eksisterende miljøgodkendelse fra 6. oktober 2010 er fortsat gældende, herunder også vilkår m.v. med mindre det klar af tillægget fremgår, at de er ophævet eller ændret.
2. Tillægget bortfalder, såfremt det ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.

2.2 Beskrivelse af husdyrbruget

Klaus Aage Bengtson har købt Holtetvej 91, 9370 Hals, og ønsker at udleje staldene til Klitgård Agro A/S. Alle arealer vil indgå i Klaus Aage Bengtsons økologiske plantebrug, og således vil alt gylle fra anlægget afsættes til Nordkær 12, 9362 Gandrup.

Sagen er indsendt i 2014 gennem det digitale ansøgningssystem www.husdyrgodkendelse.dk. Beregninger af anlæggets miljøpåvirkninger er foretaget i dette system.

Aalborg Kommune har foretaget vurderingen på baggrund af indsendte ansøgningsskema nr. 64069 version 4, samt yderligere supplerende materiale.

3 Husdyrhold, staldanlæg og drift

3.1 Husdyrhold

	DE svin
Nudrift	326,19
Ansøgt	361,05

3.1.1 Vilkår til slagtesvineproduktionen

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

Dyrehold	Staldsystem	Antal årsdyr	Antal stipladser	Vægt-klasse	DE
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	12.000	2.765	28-110	361,05
DE i alt					361,05

4. Den samlede produktion må ikke overstige 361,05 DE på årsplan.
5. Der må maksimalt være 2.765 dyr på stald af gangen. Indenfor dette produktionsniveau tillades mindre afvigelser i ind- og afgangsvægt, så længe der maksimalt er 2.765 dyr på stald med en gennemsnitsvægt på maksimalt 69 kg, og det maksimale antal DE ikke overskrides.

Ovenstående vilkår 3, 4 og 5 afløser vilkårene 4, 12, 13, 14, 17 og 18 i den oprindelige miljøgodkendelse af den 6. oktober 2009, som hermed ophæves.

3.1.2 Beskrivelse af slagtesvineproduktionen

Desuden ændres dyreholdet, således der kun er slagtesvin i den nyeste slagtesvinestald i vægtintervallet 28 kg til 110 kg.

Produktionen bliver herefter på 12.000 stk. slagtesvin årligt. Udvidelsen skyldes alene effektivisering gennem en øget daglig tilvækst ved grisene, og der udvides således ikke i antallet af stipladser.

3.1.3 Vurdering af slagtesvineproduktionen

Aalborg Kommune vurderer, på baggrund af de stillede vilkår, og beskrivelsen af svineproduktionen, at denne kan foregå uden væsentlig påvirkning af naboer og miljøet.

3.2 Ventilation

3.2.1 Beskrivelse af ventilation

Det er ikke nødvendigt at stille krav til afkasthastigheden for at kunne overholde lugtgenegrænserne, da dyreholdet er reduceres siden godkendelse fra 2009.

I forhold til miljøgodkendelsen fra 2009 ophæves vilkår 19.

4 Gødningsproduktion og –håndtering

4.1 Gødningstyper og mængder

I nedenstående tabel gives en oversigt over de forskellige typer husdyrgødning m.v. der produceres og afsættes i den ansøgte produktion.

Gødningstype	Kg kvælstof	Kg fosfor	DE
Gylle	33.175,14	7.899,39	361,05
Afsat gylle	-33.175,14	-7.899,39	-361,05
I alt til rådighed	0	0	0

Som det fremgår ovenfor afsættes alt den husdyrgødning, der produceres på husdyrbrugt til Nordkær 12.

4.1.1 Vilkår til afsætning af husdyrgødning

6. Der skal fra husdyrbruget afsættes den mængde husdyrgødning som produceres på ejendommen. Dvs. 361,04 DE i planperioden (1/8 til 31/7) ved fuld produktion.

Dette vilkår erstatter vilkår 8 i miljøgodkendelsen af den 6. oktober 2009. Desuden er vilkårene 73-79 vedr. arealer i den oprindelige miljøgodkendelse ikke længere gældende som konsekvens heraf.

4.1.2 Beskrivelse af afsætning af husdyrgødning

Arealerne til husdyrbruget indgår i Klaus Aage Bengtsons økologiske plantebrug. Der vil i fremtiden ikke være markdrift til husdyrbruget, da al gylle afsættes. Der udarbejdes § 16 arealgodkendelse til Nordkær 12 sideløbende med dette tillæg.

4.1.3 Vurdering af afsætning af husdyrgødning

Aalborg Kommune vurderer, at husdyrbruget ved afsætning af al gyllen fra husdyrbruget er i overensstemmelse med gældende regler.

5 Forurening og andre gener fra husdyrbruget

5.1 Ammoniakpåvirkning og gener fra husdyrbruget

5.1.1 Ammoniak og natur

Kvælstof, der blandt andet deponeres via luften, er et begrænsende næringsstof for mange sårbare økosystemer. Ekstra tilførsel af kvælstof til sårbare økosystemer kan derfor resultere i væsentlige tilstandsændringer.

Udvidelse af husdyrproduktioner kan give anledning til udslip af kvælstof i form af ammoniak og påvirke naturtyper i det åbne land. Særligt næringsfattige naturområder er følsomme overfor forøget ammoniaknedfald. Ammoniakfordampningen pr. dyreenhed kan variere betydeligt fra den ene produktion til den anden afhængig af dyreart, fodring, staldindretning, udbringningsmetode, renholdelse m.v.

Kravet om reduceret ammoniaktilførsel til følsom natur sker i henhold til reglerne i bilag 3 i Bekendtgørelse nr. 291 af 06/04/2011 "Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug".

RAMSAR-områder, fuglebeskyttelsesområder og habitatområder indgår i et sammenhængende europæisk, økologisk netværk, som betegnes Natura 2000. Bevaringsmålsætningen for Natura 2000-områder er at sikre eller genoprette gunstig bevaringsstatus for de arter og naturtyper, områderne er udpeget for.

Ifølge bekendtgørelse nr. 408 af 01/05 2007 om udpegnings og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter skal kommunen, før der træffes afgørelse i medfør af bl.a. husdyrlovens §§ 10, 11 og 12, foretage en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Vurderingen tager udgangspunkt i et Natura 2000-områdes udpegningsgrundlag. Såfremt en konkret vurdering ikke med sikkerhed kan fastslå, at der ikke vil være væsentlige negative konsekvenser for naturtyper og/eller arter kan projektet ikke gennemføres.

Udpegningsgrundlaget for habitatområderne findes på følgende link
<http://www.blst.dk/Natura2000/Habitat/Udpegningsgrundlag/>

5.1.2 Beskrivelse af ammoniakfordampning fra anlægget

Ændringen medfører i sig selv en forøgelse af ammoniakfordampningen på 1.655,7 kg N/år, så husdyrbrugets samlede emission bliver 6.306,02 kg N/år. Når der ses på de ændringer, der samlet er sket i forhold til situationen fra før miljøgodkendelsen af den 6. oktober 2009, er der tale om et fald i ammoniakfordampningen på 1.042,16 kg N/år.

Anlægget ligger vest for nærmeste Natura 2000-område. Der er der lavet en vurdering af, om der vil være en påvirkning af de arter og naturtyper, der udgør udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området.

I nærheden af anlægget ligger der natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. Det vurderes, at tillægget ikke giver anledning til at stille vilkår i forhold til natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3.

5.1.3 Natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3

Omkring anlægget på Holtetvej 91 ligger der natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3. Der er udvalgt et naturareal, som vurderes at modtage den største påvirkning fra anlægget. Der er beregnet ammoniakdeposition til en mose i punkt 1, se bilag 2. Det vurderes, at tålegrænsen for mosen i punkt 1 ligger mellem 15-20 kg N/ha/år.

Punkt nr.	Naturtype	Afstand fra anlæg m	Merdeposition kg N/ha/år	Total deposition fra bedriften kg N/ha/år	Total deposition fra bedrift + baggrund kg N/ha/år

1	Mose	440	0,4	1,4	14,6
---	------	-----	-----	-----	------

Beregning af ammoniakdeposition på § 3 beskyttet natur omkring anlægget.

Beregningspunkt 1 ligger på en mose øst for anlægget. Mosen blev besøgt d. 7. august 2009, hvor der bl.a. blev fundet almindelig star, kær-galtetand, kær-fladstjerne, kær-snerre, dynd-padderok, eng-viol, nikkende-star og manna-sødgræs. Naturlilstanden for mosen er beregnet til at være god (tilstandsklasse 2 ud af 5, jf. faglig rapport fra DMU nr. 792: naturlilstand på terrestrisk naturarealer - besigtigelse af §3-arealer). Det vurderes, at tålegrænsen for mosen ligger mellem 15-20 kg N/ha/år. Baggrundsbelastningen i området er 13,2 kg N/ha/år, derudover tilføres naturarealet ikke kvælstof. Mosen betegnes som kategori 3 natur jf. husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

5.1.4 Natur beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 og beliggende i Natura 2000-område

Anlægget ligger 8,2 km vest for nærmeste habitatnatur (strandeng, 1330) i Natura 2000-område, nr. 14, Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord.

Natura 2000-område nr. 14 består af habitatområde nr. 14, Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord samt fuglebeskyttelsesområde nr. 2, Aalborg Bugt, nordlig del. Udpegningen af Natura 2000-områderne betyder, at Danmark er forpligtet til at sikre og genoprette gunstig bevaringsstatus for de arter og naturtyper, områderne er udpeget for.

Udpegningsgrundlaget for habitatområdet Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord omfatter følgende:

Arter: Havlampret (1095), Flodlampret (1099), Stavsild (1103), Odder (1355), Spættet sæl (1365), Mygblomst (1903).

Habitatnaturtyper: Sandbanker med lavvandet vedvarende dække af havvand (1110), Flodmundinger (1130), Mudder- og sandflader blottet ved ebbe (1140), Kystlaguner og strandsøer (1150), Større lavvandede bugter og vige (1160), Enårig vegetation på stenede strandvolde (1210), Vegetation af kveller eller andre enårige strandplanter, der koloniserer mudder og sand (1310), Strandenge (1330), Forstrand og begyndende klitdannelser (2110), Hvide klitter og vandremiler (2120), Stabile kystklitter med urteagtig vegetation (2130), Kystklitter med dværgbuskvegetation (2140), Kystklitter med gråris (2170), Kystklitter med selvsåede bestande af hjemmehørende træarter (2180), Fugtige klitlavninger (2190), Kystklitter med enebær (2250), Kalkrige søer og vandhuller med kransnålalger (3140), Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks (3150), Brunvandede søer og vandhuller (3160), Vandløb med vandplanter (3260), Tørre dværgbusksamfund (4030), Enekrat på heder, overdrev eller skrænter (5130), Meget tør overdrevs- eller skræntvegetation på kalkholdigt sand (6120), Overdrev og krat på mere eller mindre kalkholdig bund (6120), Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund (6230), Tidvis våde enge på mager eller kalkrig bund, ofte med blåtop (6410), Rigkær (7230), Bøgeskove på morbund uden kristtorn (9110), Bøgeskove på muldbund (9130), Egeskove og blandskove på mere eller mindre rig jordbund (9160), Stilkegeskove og -krat på mager sur bund (9190), Skovbevoksede tørvemoser (91D0) og Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld (91E0).

Der ligger ikke kategori 1 natur indenfor en afstand af anlægget på Holtetvej 91, hvor der deponeres mere end 0,2 kg N/ha/år i total-deposition. Dette er beregnet ved hjælp af en konsekvensradius, der fremstillet ud fra størrelsen af emissionen fra anlægget.

5.1.5 Vurdering af påvirkningen fra anlægget

Ifølge beregningerne ligger den samlede kvælstofdeposition på mosen i punkt 1 under den estimerede tålegrænse. Arealet har en god naturkvalitet, men har i øvrigt ingen særlige udpegninger. Merdepositionen fra anlægget overskrider ikke de fastsatte afskæringskriterier i bilag 3 i bekendtgørelsen til husdyrloven.

Aalborg Kommune vurderer, at der ud fra et videnskabeligt synspunkt uden rimelig tvivl kan fastslås, at der ikke vil være skadelige virkninger fra anlægget på internationale naturbeskyttelsesområders integri-

tet og overordnede bevaringsmålsætning. For den øvrige natur omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 i eller udenfor Natura 2000-området vurderes det, at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning fra anlægget.

5.1.6 Beskrivelse af bilag IV arter og andre beskyttede arter i forhold til anlæg

Det fremgår af habitatbekendtgørelsens § 11, stk. 1, jf. § 8, at der ikke må gives tilladelse, dispensation, godkendelse mv., hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller kan ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.

Der er ikke kendskab til forekomst af rødlistearter eller særlige ansvarsarter omkring anlægget. Enkelte arter omfattet af bilag IV kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted på areaerne i området omkring anlæg. Det vurderes, på baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra DMU, samt kommunens kendskab til området, at gælde for arterne nævnt i skemaet.

Navn	Registreret forekomst	Udbredelsesområde
Vandflagermus		X
Sydflagermus		X
Odde		X
Markfirben		X
Stor vandsalamander		X
Spidssnudet frø	X	X

Arter der kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted omkring anlægget

Det vurderes, at tillægget af anlægget ikke vil beskadige eller ødelægge leve-, yngle- eller rasteområder for Bilag IV-arter, rødlistearter eller ansvarsarter.

Vurderingen er foretaget på baggrund af tilgængelige data over fund af arter (Aalborg Kommunens egne registreringer, hjemmesiden: www.habitatarter.dk/ og Naturdata i Danmarks Miljøportal).

5.2 Lugt

5.2.1 Beskrivelse af lugt fra dyreholdet

Tabellen herunder viser de beregnede geneafstande og aktuelle afstande, som de beregnes i ansøgningssystemet Husdyrgodkendelse.dk. Geneafstanden måles fra midt på staldanlægget til kant af nærmeste bolig. Beboelsesbygninger på ejendomme med landbrugspligt efter landbrugslovens regler samt beboelsesbygninger, der ejes af driftsherren, medregnes ikke.

Husdyrlovens beskyttelsesniveau for lugt er overholdt på husdyrbruget jf. nedenstående skema. Lugt-geneafstandene er beregnet som for fuld besætning. Alle stalde indgår i beregningen.

Lokalitet/område	Korrigeret geneafstand	Geneafstand, nudrift	Vægtet (aktuel) gns.afstand	MGK 2009 Korrigeret geneafstand	Nærmeste område
Enkelt bolig/erhverv	305,77	290,86	321,02	372	Holtetvej 99
Samlet bebyggelse	614,26	590,38	705,31	718	Ulsted
Byzone, sommerhusområde	797,73	768,88	798,72	926	Ulsted

Den nærmeste by (byzone) er Ulsted, som ligger ca. 705 m nord nordøst for anlægget. Nærmeste samlede bebyggelse er ligeledes Ulsted. Den nærmeste nabobeboelse er Holtetvej 99, der ligger 320 meter nordøst for anlægget.

Beregningerne angiver den geneafstand, som er udtryk for den højeste beskyttelse af naboerne.

I det ansøgte projekt vil lugten ikke være anderledes end i den allerede godkendte produktion. Dette skyldes, at der ikke er flere dyr på stald af gangen.

Det er ikke kommunen bekendt, at der i perioden siden den oprindelige miljøgodkendelse blev givet, har været klager over lugt fra husdyrbruget.

I forhold til miljøgodkendelsen fra 2009 ophæves vilkår 59.

5.2.2 Vurdering af lugt fra dyrehold

På baggrund af ovenstående, er det Kommunens vurdering, at husdyrbruget efter ændringen ikke vil påvirke omgivelserne væsentligt med lugt end før, og at husdyrbruget ikke vil være til gene for omkringboende.

6 Kontrol, egenkontrol og dokumentation

De stillede vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse omkring tilsyn, kontrol og dokumentation er fortsat gældende.

6.1 Vilkår for tilsyn, kontrol og egenkontrol

7. Der skal føres en log eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
 - a. Antal producerede dyr
 - b. Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt)
8. Ved afsætning af husdyrgødning skal mængden af kg N dokumenteres via underskrevet Skema B1 (overførselsaftale) og indsendt gødningsregnskab. Mængden af afsat kg P skal dokumenteres via overførselsaftaler, hvoraf det skal fremgå, hvor meget fosfor der samlet er i den afsatte/modtagne husdyrgødning.

I forhold til miljøgodkendelsen fra 2009 ophæves vilkår 82 og 83.

7 Bilagsliste

Bilag 1: Situationsplan over husdyrbruget

Bilag 2: Udvalgte naturpunkter til beregning af ammoniakdeposition.

8 Lovoversigt og kildehenvisninger

- Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. (Lovbek. nr. 1486 af 04/12 2009) Populær titel: Husdyrloven
- Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse (Lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010) Populærtitel: Miljøbeskyttelsesloven
- Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug. (Bek. nr. 1283 af 8/12 2014). Populær titel: Godkendelsesbekendtgørelsen
- Bekendtgørelse om husdyrbrug og dyrehold for mere end 3 dyreenheder, husdyrgødning, ensilage m.v. (Bek. 853 af 30. juni 2014) Populær titel: Husdyrgødningsbekendtgørelsen
- Lov om landbrugsejendomme (lovbek. nr. 616 af 1. juni 2010)
- Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (Bek. nr. 463 21/05/2007) Populærtitel: Bekendtgørelse om brugerbetaling
- Aalborg Renovationsvæsens affaldsregulativer (findes på www.skidt.dk):
Regulativ for erhvervsaffald, juli 2012.
Regulativ for klinisk risikoaffald, januar 2009
Regulativ for dagrenovation, januar 2008

Bilag 1 Situationsplan



Holtetvej 91

DDO®, copyright COWI

MÅL 1:2.000 DATO 17-03-2015 INIT JBO/VIL

Miljø- og Energiforvaltningen

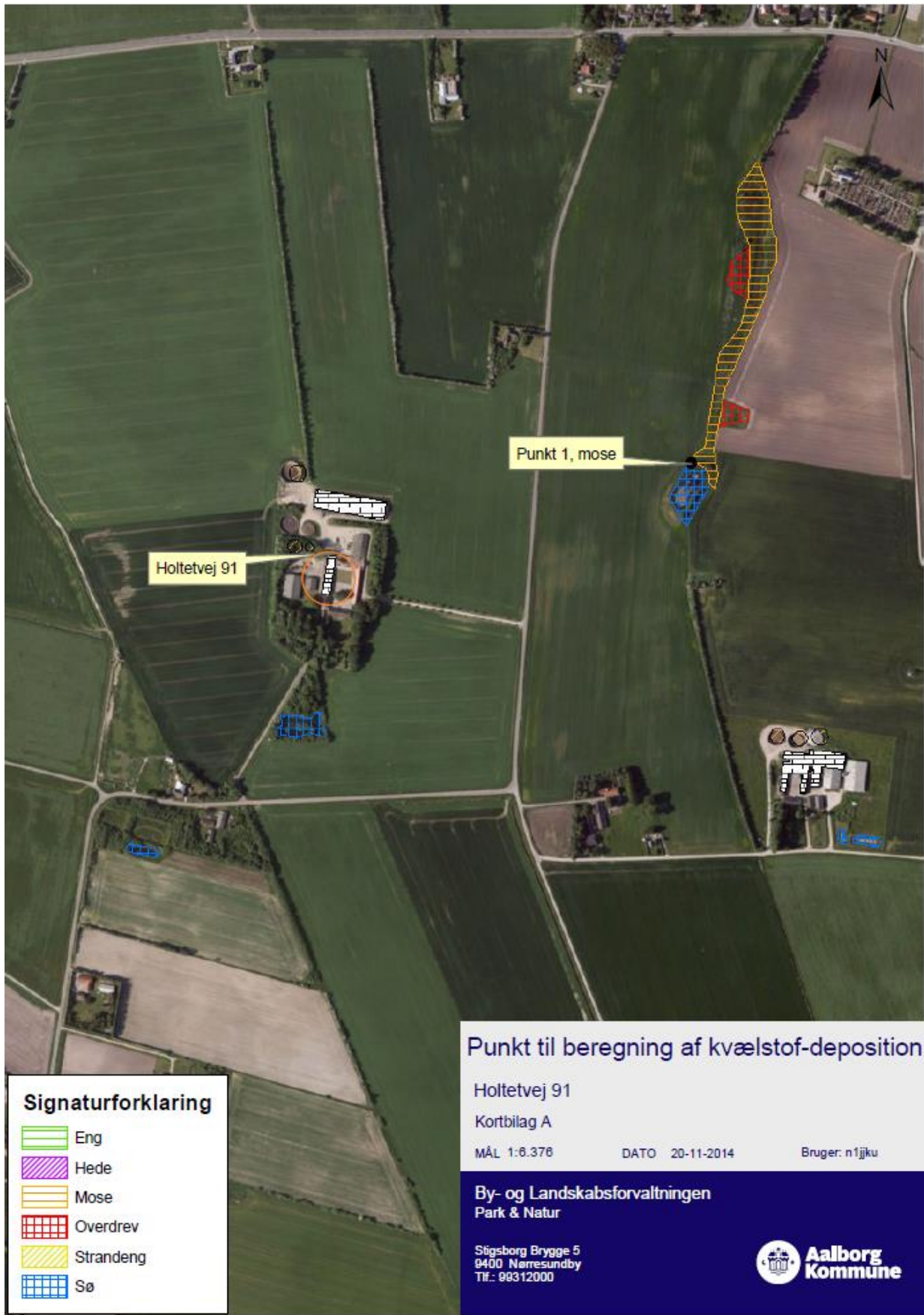
MILJØ

Stigsborg Brygge 5
9400 Nørresundby



**Aalborg
Kommune**

Bilag 2 Punkt til beregning af kvælstof-deposition



Samlet oversigt med vilkår

Herunder er en komplet liste med vilkår, der gælder for husdyrbruget, henholdsvis fra miljøgodkendelse 6/10-2009, tidligere tillæg fra 23/9-2010 og fra dette tillæg. Vilkårene fra dette tillæg er i listen nummereret med et "T" foran.

1. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på husdyrbruget Holtetvej 91, 9370 Hals, herunder alle arealer der er vist på bilag 1.
2. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af denne miljøgodkendelse på husdyrbruget. De vilkår der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften
3. Godkendelsen bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelsesmeddelelse.

Vilkår 4 ophævet

5. Med denne miljøgodkendelse følger 8 års retsbeskyttelse. Dato for retsbeskyttelsens udløb er **06.oktober 2017**. Vilkårene kan dog til enhver tid ændres efter reglerne i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug § 40, stk. 2.
6. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet med de ændringer der fremgår af godkendelsens vilkår.
7. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen.

Vilkår 8 ophævet

9. Enhver ændring i drifts-, indretnings- eller bygningsmassen samt udbringningsarealer skal anmeldes til Aalborg Kommunen inden gennemførelsen.
10. Gyllebeholdere skal fjernes, når de ikke længere er i drift. Dette skal meddeles til tilsynsmyndigheden.
11. Den godkendte produktion skal foretages jævnt fordelt over året.

Vilkår 12, 13 og 14 ophævet

15. Indgangsvægten skal dokumenteres via fakturaer for indkøb af smågrise. Udgangsvægten skal dokumenteres via slagterifregninger.
16. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes således at spild undgås.

Vilkår 17,18 og 19 ophævet

20. Ventilatorer skal renholdes efter behov – mindst én gang om året. jf. logbog

21. Ventilationsanlægget skal have serviceeftersyn jf. anlæggets vejledning om service. Jf. logbog
22. Ved driftsstop skal skaden udbedres og systemet skal hurtigst muligt være i drift. Evt. tilkaldes service.
23. Der skal til stadighed tilstræbes en god staldhygiejne, herunder sikres at stier og båse holdes tørre, samt at staldene og fodringsanlæg holdes rene.
24. Staldanlægget skal renholdes min. én gang pr. cyklus
25. Afløb fra stalde og anlæg skal føres gennem tætte og lukkede ledninger til gyllebeholderne.
26. Spildevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til samletank eller gyllesystem.
27. Vaskevand fra rensning af staldene skal opsamles i gyllebeholderne og må herefter anvendes i overensstemmelse med bestemmelserne for spildevand i husdyrgødningsbekendtgørelsen.
28. Al vask af maskiner, redskaber og sprøjte skal foregå på en godkendt vaskeplads.
29. Der skal søges om tilladelse til etablering af godkendt vaskeplads.
30. Påfyldning af sprøjtemateriel skal foregå på vaskeplads med støbt bund med afløb til opsamlingsbeholder.
31. Sanitært spildevand fra velfærdsrum må ikke ledes til gyllebeholder men skal ledes til særskilt spildevandsanlæg. Spildevandsanlægget skal være godkendt af Aalborg Kommune.
32. Der skal føres stamkort for bedriftens bortskaffelse af affald. Stamkortene skal opbevares i 5 år og forevises ved tilsyn. Stamkort kan udskrives fra:
<http://www.aalborgkommune.dk/Borgerportal/Serviceomraader/Energi+og+Miljoe/Virksomheder/Rregistrering+af+affald+for+visse+virksomheder.htm>.
33. Kvitteringer for bortskaffelse af affald skal gemmes i 1 år og forevises ved tilsyn.
34. Der må ikke foretages afbrænding af affald på ejendommen. Dette gælder dog ikke afbrænding af grene og kvas fra skove.
35. Brugte kanyler og skalpeller skal bortskaffes jf. kommunens obligatoriske ordning for klinisk risikoaffald.
36. Lægemiddelrester, emballage herfra skal bortskaffes som farligt affald. Ved særlige forholdsregler for bortskaffelse af lægemidler, vil det fremgå af indlægssedlen i pakningen.
37. Rester af sprøjtemidler samt emballage skal bortskaffes efter de til enhver tid gældende regler om bortskaffelse af affald, herunder reglerne om farligt affald.

38. Animalsk affald, herunder selvdøde dyr, skal opbevares i lukket container (større dyr under kadalverkappe) eller lignende og placeres på et egnet sted efter aftale med tilsynsmyndigheden, således at der i tidsrummet indtil afhentningen ikke opstår uhygiejniske forhold herunder adgang for omstørfende dyr.
39. Kemikalier til rengøring af stalde skal opbevares i et rum med afløb til gyllesystemet eller separat opsamlingsbeholder. Såfremt kemikalierne opbevares i et rum uden afløb, skal de placeres på en spildbakke.
40. Sprøjtemidler skal opbevares utilgængeligt for børn og i et rum uden afløb. Giftige midler skal opbevares aflåst.
41. Mærkater på kemikaliedunke skal være synlige og læsbare.
42. 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.
43. Medicin (lægemidler) må ikke opbevares sammen med levnedsmidler eller foderstoffer og skal i øvrigt opbevares efter dyrlægens anvisning under rene og ordentlige forhold, utilgængeligt for uvedkommende (aflåst).
44. Flydende handelsgødning skal opbevares i tanke på fast bund med afløb til gyllebeholder.
45. Fast gødning skal opbevares overdækket og på fast bund.
46. Påfyldning af vand i forbindelse med brug af sprøjtemidler må ikke ske direkte fra vandforsyningen med mindre, der benyttes en kontraventil, sprøjtecomputer eller et vandur, der automatisk styrer vandmængden ved fyldning af sprøjten. Påfyldning kan også ske fra en separat vandtank hvor der er mindst 20 cm luft mellem vandtilløb og overløb på beholderen. Der må ikke være risiko for afløb til dræn eller vandløb.
47. Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til: **Alarmcentralen, tlf.: 112** og efterfølgende straks at underrette: **Aalborg Kommune, Teknik- og Miljøforvaltningen på tlf.: 99 31 20 00.**
48. Der skal forefindes en opdateret beredskabsplan på husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal være tilgængelig og synlig for ejendommens ansatte og øvrige der færdes på bedriften.
49. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således spild undgås.
50. Der må ikke foretages håndtering, herunder omrøring og udkørsel af husdyrgødning fra anlæggene lørdag eller søn- og helligdage.
51. Alle åbne gyllebeholdere skal have dykket indløb, der er sikret mod tilbageløb.

52. Gyllebeholderne skal have en tæt overdækning i form af et naturligt flydelag eller anden overdækning på beholderne.
53. Ved håndtering af gylle gennem ikke-faste installationer, der ikke lever op til § 19 i husdyrgødningsbekendtgørelsen, skal dette foretages under konstant opsyn, således evt. brud straks opdages, og pumpningen i så fald kan afbrydes.
Påfyldning af gylle ved gyllebeholderen skal finde sted på en støbt plads med afløb til opsamlingsbeholder. Undtagen hvis pumpning sker fra gyllevogn med påmonteret pumpetårn.
54. Efter udkørsel af gylle fra gyllebeholderen skal flydelaget være gendannet efter 1-2 uger.
55. Der skal føres logbog for gyllebeholdere. Logbogen skal føres i overensstemmelse med Skov- og Naturstyrelsens anvisning og som min. indeholde følgende punkter:
- Omrøring (propel eller pumpe)
 - Tømning (helt eller delvist)
56. Der skal foreligge dokumentation for, at der ved fodring af slagtesvin på husdyrbruget max anvendes 153,00 gram råprotein og 4,7 gram fosfor per FE. Der må max anvendes 2,87 FE pr. kg tilvækst.
Dokumentationen skal være i form af foderplan, indlægssedler/foderanalyse, effektivitetskontrol samt gødningsregnskab.
57. Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener begrænses mest muligt.
58. Der skal til stadighed være en høj staldhygiejne, for at begrænse lugtgener.

Vilkår 59 ophævet

60. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften af ejendommen giver anledning til væsentligt flere lugtgener for de omkringboende end forventet, skal bedriften lade udarbejde en handlingsplan for at nedbringe lugtgenerne, herunder evt. at foretage lugtmålinger. Inden dokumentationsprogrammet iværksættes skal det godkendes af tilsynsmyndigheden, og undersøgelsens omfang vil efter konkret vurdering blive fastsat af tilsynsmyndigheden. Alle udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af husdyrbruget.
61. Viser ovennævnte dokumentation, at der er væsentlige lugtgener, skal de afhjælpende foranstaltninger udføres efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.
62. Kravet om dokumentation af lugtforholdene kan højst fremsættes en gang årligt, med mindre den seneste kontrol viste, at lugtemissionen ikke kan overholdes.
63. Der skal på ejendommene foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinjer fra Statens Skadedyrlaboratorium. Bekæmpelsen skal desuden foretages på tilsynsmyndighedens forlangende. Endvidere skal genrer fra andre skadedyr ligeledes straks afhjælpes
64. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, så der ikke opstår risiko for ophold af skadedyr (rotter m.v.).

65. Ved transport af gylle på offentlige veje skal gyllevognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal dette straks opsamles.
66. Transport af gylle gennem Ulsted må kun finde sted på hverdage og i tidsrummet kl. 8-18.
67. Virksomhedens bidrag til støjbelastningen må ikke overstige følgende værdier målt ved nabobeboelsen eller dennes opholdsarealer:

Områdetype	Mandag-fredag	Mandag-fredag	Alle dage	Alle dage
	kl. 7-18	kl. 18-22	kl. 22-7	kl. 22-7
	Lørdag	Lørdag		
	kl. 7-14	kl. 14-22		
		Søn- og helligdag kl. 7-22		
	Gennemsnitlig værdi over referencetidsrummet	Gennemsnitlig værdi over referencetidsrummet	Gennemsnitlig værdi over referencetidsrummet	Maksimal værdi
Boligområde for åbne og lav boligbebyggelse	45 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)	50 dB(A)
Det åbne land (inkl. landsbyer og landbrugsarealer)	55 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)	55 dB(A)

68. Virksomheden skal, for egen regning, dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder generne væsentlige.
69. Støjmålinger skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens til enhver tid gældende støjberegningsvejledning og foretages i punkter som forinden aftales med tilsynsmyndigheden.
70. Mellem solnedgang og solopgang skal porte holdes lukkede og andre staldåbninger afskærmes for at reducere lysgenerne for omkringboende, såfremt lyset er tændt. Portene kan dog åbnes kortvarigt ved ind- og udkørsel.
71. Driften må ikke medføre støvgener udenfor husdyrbrugets arealer.
72. Fodersiloer skal indrettes således at støvgener i forbindelse med indblæsning af foder undgås, f.eks. med melcykloner eller anden støvbegrænsende foranstaltning.

Vilkår 73, 74, 75, 76, 77, 78 og 79 ophæves

80. Ved fremtidige ændringer i produktionsprocesser eller råvarer, hjælpestoffer og produkter skal der tages højde for mulig forureningsbegrænsninger på basis af principper om bedst tilgængelig teknik

81. Når staldene skal renoveres skal det være til en stalddtype, som der foreligger BAT-byggeblade på, og som er anerkendt af tilsynsmyndigheden. Dette skal senest ske om 5 år for stalden med fuld-spalter og 20 år for stalden med drænet gulv + spalter, og ændringens akli på forhånd godkendes af tilsynsmyndigheden.

Vilkår 82 og 83 ophæves

84. Dokumentation i form af logbøger, kvitteringer, sædskifte- og gødningsplaner, gødningsregnskaber, forpagtnings- og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed), effektivitetskontroller, foderplaner samt evt. grønt regnskab m.v. skal opbevares i mindst 5 år og forevises kommunen på forlangende.

1 Meddelelse om tillæg til miljøgodkendelse

2 Generelle forhold

2. *Tillægget bortfalder, såfremt det ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.*

3 Husdyrhold, staldanlæg og drift

3. *Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført, som beskrevet nedenfor:*
4. *Den samlede produktion må ikke overstige 361,05 DE på årsplan.*
5. *Der må maksimalt være 2.765 dyr på stald af gangen. Indenfor dette produktionsniveau tillades mindre afvigelser i ind- og afgangsvægt, så længe der maksimalt er 2.765 dyr på stald med en gennemsnitsvægt på maksimalt 69 kg, og det maksimale antal DE ikke overskrides.*

4 Gødningsproduktion og –håndtering

6. *Der skal fra husdyrbruget afsættes den mængde husdyrgødning som produceres på ejendommen. Dvs. 361,04 DE i planperioden (1/8 til 31/7) ved fuld produktion.*

5 Forurening og andre gener fra husdyrbruget

6 Kontrol, egenkontrol og dokumentation

7 Bilagsliste

8 Lovoversigt og kildehenvisninger

Bilag 1 Situationsplan

Bilag 2 Punkt til beregning af kvælstof-deposition

_Toc469563536

Samlet oversigt med vilkår

- T2 *Tillægget bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.*
- T3 *Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført, som beskrevet nedenfor:*
- T4 *Den samlede produktion må ikke overstige 361,05 DE på årsplan.*
- T5 *Der må maksimalt være 2.765 dyr på stald af gangen. Indenfor dette produktionsniveau tillades mindre afvigelser i ind- og afgangsvægt, så længe der maksimalt er 2.765 dyr på stald med en gennemsnitsvægt på maksimalt 69 kg, og det maksimale antal DE ikke overskrides.*

T6 Der skal fra husdyrbruget afsættes den mængde husdyrgødning som produceres på ejendommen. Dvs. 361,05 DE i planperioden (1/8 til 31/7) ved fuld produktion.

- T1 Den eksisterende miljøgodkendelse fra 6. oktober 2010 er fortsat gældende, herunder også vilkår m.v. med mindre det klar af tillægget fremgår, at de er ophævet eller ændret.
- T2 Tillægget bortfalder, såfremt den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne afgørelses meddelelse.
- T3 Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretningen udført, som beskrevet nedenfor:

Dyrehold	Staldsystem	Antal årsdyr	Antal stipladser	Vægt-klasse	DE
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	12.000	2.765	28-110	361,05
DE i alt					361,05

- T4 Den samlede produktion må ikke overstige 361,05 DE på årsplan.
- T5 Der må maksimalt være 2.765 dyr på stald af gangen. Indenfor dette produktionsniveau tillades mindre afvigelser i ind- og afgangsvægt, så længe der maksimalt er 2.765 dyr på stald med en gennemsnitsvægt på maksimalt 69 kg, og det maksimale antal DE ikke overskrides.
- T6 Der skal fra husdyrbruget afsættes den mængde husdyrgødning som produceres på ejendommen. Dvs. 361,05 DE i planperioden (1/8 til 31/7) ved fuld produktion.
- T7 Der skal føres en log eller produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
 - Antal producerede dyr
 - Gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt)
- T8 Ved afsætning af husdyrgødning skal mængden af kg N dokumenteres via underskrevet Skema B1 (overførselsaftale) og indsendt gødningsregnskab. Mængden af afsat kg P skal dokumenteres via overførselsaftaler hvoraf det skal fremgå, hvor meget fosfor der samlet er i den afsatte/modtagne husdyrgødning.