



Tillæg 2 til § 11 miljøgodkendelse

Birkesigvej 15, 8444 Balle

September 2017

TILLÆG 2 til § 11 miljøgodkendelse af svineproduktion

i henhold til Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug, nr. 1572 af 20/12/2006.

	Tillæg 2 til godkendelse af smågriseproduktion på bedriften på Birkesigvej 15, 8444 Balle
Virksomhedens navn:	Birkesig
Adresse:	Birkesigvej 15, 8444 Balle
CVR nr.:	19894134
CHR nr.:	27928
Matrikel nr.:	3an, Balle By, Rosmus 3ao, Balle By, Rosmus 3ap, Balle By, Rosmus m.fl.
Virksomhedens ejer:	Lars O. Kaysen Ruggårdsvej 16, 8400 Ebeltoft
Ansøger:	Lars O. Kaysen
Konsulent:	Rikke Skyum
Tilsynsmyndighed:	Syddjurs Kommune Natur og Miljø

12.9.2017

Journal nr.
17/22287

Kontaktperson
Trine W. Jensen

Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft

Telefon 87 53 54 10
Telefax 87 53 59 95

Natur.miljoe@syddjurs.dk
www.syddjurs.dk

**Syddjurs Kommune
Natur og Miljø**



.....
Trine W. Jensen
Biolog



.....
Mille Rasch
Biolog

Klagefrist udløber
den 11.10. 2017

Søgsmålsfristen udløber
den 13.3. 2018

INDHOLDSFORTEGNELSE

INDLEDNING	3
VILKÅSOVERSIGT	4
SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE	5
MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING	8
Husdyrhold og staldanlæg	8
Drift – herunder BAT	8
<i>BAT-konceptet</i>	
<i>Staldindretning</i>	
<i>Ammoniakemission og ammoniakreducerende teknologi</i>	
<i>Foder</i>	
<i>Opbevaring og behandling af husdyrgødning</i>	
<i>Udbringning af husdyrgødning</i>	
<i>Energi og vandforbrug</i>	
<i>Management</i>	
<i>Kommunens samlede BAT-vurdering</i>	
Gener fra anlæg	12
<i>Lugt</i>	
<i>Andre gener</i>	
Forurening fra anlæg	13
<i>Ammoniak og natur</i>	
<i>Påvirkning fra driften af arealerne</i>	
SYDDJURS KOMMUNES SAMLEDE VURDERING	17
OFFENTLIGGØRELSE	17
KLAGEVEJLEDNING	17
LOVGRUNDLAG	19
BILAG	20f

Bilagsoversigt

Bilag 1: Parter og andre høringsberettigede

Bilag 2: Nærmeste Natura 2000-område

Bilag 3: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-område

Bilag 4: Samlet oversigt over gældende vilkår for produktionen på Birkesigvej 15

INDLEDNING

Syddjurs Kommune har udarbejdet et tillæg til § 11 godkendelsen af husdyrproduktionen på adressen Birkesigvej 15, 8444 Balle. Tillægget er givet med vilkår, der skal sikre, at driften af ejendommen ikke vil medføre en væsentlig påvirkning af miljøet.

Beskrivelse af det ansøgte

Syddjurs Kommune har d. 27. juni 2017 modtaget en ansøgning om udarbejdelse af et tillæg til ejendommens § 11 miljøgodkendelse af 28. september 2010. Ejendommen har i 2014 fået udarbejdet et andet tillæg til samme miljøgodkendelse, vedrørende udvidelse af smågriseproduktionen samt frafald af kravet om brug af kemisk luftvasker. Nærværende tillæg vedrører yderligere udvidelse af smågriseproduktionen. Syddjurs Kommune har foretaget en vurdering af det ansøgte, og denne vurdering danner baggrund for afgørelsen om at meddele tillæg og de stillede vilkår.

Udkastet til tillæg til miljøgodkendelse har været i nabohøring i perioden fra den 17. august til den 8. september 2017. Kommunen har i forbindelse med høringen ikke modtaget bemærkninger til projektet.

VILKÅRSOVERSIGT

Generelle vilkår

1. Husdyrbruget på Birkesigvej 15 skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsskema nummer 9929 version 4 genereret den 30.08.2010, og med de vilkår der fremgår af miljøgodkendelsen fra september 2010, med de ændringer og tilføjelser, der følger af tillæg 1 fra 2014 (herunder skema 54835, version 2), samt de ændringer og tilføjelser, der følger af dette tillæg 2 (herunder ansøgningsskema 100732, version 2).
2. Et eksemplar af dette tillæg 2 til godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal have direkte adgang til tillægsgodkendelsen og være grundigt orienteret om dets indhold.
3. Tillægget bliver meddelt på samme vilkår som i den eksisterende § 11 godkendelse, der trådte i kraft den 28. september 2010, med mindre andet fremgår af dette tillæg til godkendelsen.

Vilkår til husdyrhold og staldanlæg:

4. Svinebruget tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 45.000 smågrise (7,2-33 kg), svarende til i alt 225,06 DE beregnet efter nugældende husdyrgødningsbekendtgørelse. Produktionsniveauet skal dokumenteres i gødningsregnskab eller lignende e-kontrol.

Vilkår til foder:

5. Det skal kunne dokumenteres, at gødningen indeholder under 6572 kg P.

SYDDJURS KOMMUNES AFGØRELSE

På grundlag af det foreliggende materiale meddeler Syddjurs Kommune tillæg til miljøgodkendelsen af smågriseproduktionen på virksomheden Birkesigvej 15, 8444 Balle, CVR-nummer: 19894134.

Ansøgningen er indkommet før 31. juli 2017, og derfor meddeles tillægget i henhold til § 11 stk. 3 i Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (Lov nr. 1572 af 20/12/2006 med senere ændringer, herefter kaldet husdyrgodkendelsesloven).

Ansøgningen falder under overgangsreglerne i § 10 stk. 9 og stk. 10 i 2017-02-28-ÆL.204 (LF 114 16-17):
Stk. 9. Sager om tilladelse eller godkendelse efter §§ 10-12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, der ikke er færdigbehandlet i 1. instans den 1. august 2017, færdigbehandles efter de hidtil gældende regler, jf. dog stk. 10.

Stk. 10. I verserende sager ... fastsætter kommunalbestyrelsen ikke vilkår, der vedrører husdyrbrugets udbringningsarealer. Tilsvarende gælder for sager i 1. instans om tilladelse eller godkendelse efter §§ 10-12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, som kommunalbestyrelsen modtager fra den 2. marts til den 31. juli 2017.

Tillægget vedrører:

- en udvidelse af smågriseproduktionen fra 42.000 smågrise (7,2-33 kg) svarende til 210,1 DE til 45.000 smågrise (7,2-33 kg) svarende til 225,06 DE. Udvidelsen sker i eksisterende stald, idet antal stipladser øges fra 6600 til 6944.

Endvidere ønskes eventuelt utidssvarende vilkår fjernet fra miljøgodkendelsen (f.eks. vilkår der nu er en del af gældende lovgivning).

I henhold til husdyrgodkendelseslovens § 26 stk. 2 skal kommunalbestyrelsen foretage en samlet vurdering af alle udvidelser, der er foretaget inden for en 8-årig periode. Derfor ligger det dyrehold der var tilladt inden miljøgodkendelsen i 2010 blev meddelt (32.250 stk. smågrise 7,2-33 kg) til grund for vurderingerne af miljøpåvirkningen fra det ansøgte.

Syddjurs Kommune har vurderet, at de ansøgte ændringer kan gennemføres uden, at disse påvirker omgivelserne på en måde, der er uforenelig med hensynet til omgivelserne. Afgørelsen meddeles under forudsætning af, at de stillede vilkår overholdes. Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen og de stillede vilkår i den vedlagte miljøtekniske beskrivelse og vurdering.

Omfang

Miljøgodkendelsen af husdyrbruget på Birkesigvej 15, 8444 Balle, omfatter ejendommens anlæg og dyrehold. Virksomheden har CVR nr. 19894134 og ejes af Lars O. Kaysen.

Forudsætninger og vilkår

Denne miljøgodkendelse er tillæg 2 til den eksisterende miljøgodkendelse meddelt af Syddjurs Kommune d. 28. september 2010. Med dette tillæg ændres følgende i miljøgodkendelsen fra 2010 og i tillæg 1 fra 2014:

Vilkår 5 (vedr. godkendt produktion) i tillæg 1 bortfalder

Vilkårene 6, 7 og 9 og 10 i tillæg 1 og vilkår 48g og 49h i miljøgodkendelsen fra 2010 vedrørende foder bortfalder.

Endelig udgår følgende vilkår, der ikke længere er relevante eller som nu fremgår af den generelle lovgivning:

Vilkår 1, 2 og 11 i tillæg 1 fra 2014.

Vilkårene 2, 4, 6, 24, 25, 26, 27, 28, 43, 47, 49e, 49f, 49g, 49h og 49i i miljøgodkendelsen fra 2010.

Alle øvrige vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse fra september 2010 og tillægget fra 2014 er fortsat gældende. En samlet oversigt over de vilkår der er gældende for bedriften fremgår af bilaget bagerst i dette tillæg.

Udnyttelsesfrist og kontinuitetsbrud

På ansøgningstidspunktet var lovens udgangspunkt i § 33, at en godkendelse skulle udnyttes inden for to år. Endvidere kunne der ske helt eller delvist bortfald af godkendelsen (her tillægget), hvis der ikke skete udnyttelse af det tilladte i 3 på hinanden følgende år. Hvis det alene var en del af godkendelsen, der ikke blev udnyttet, bortfaldt godkendelsen for denne del.

D. 1.8. 2017 trådte en ny husdyrlov i kraft (jf. LF 114 af 12.1.2017). Efter denne dato vil husdyrbrug, som har en godkendelse efter den tidligere lovs § 11, blive omfattet af de nye regler om udnyttelse og helt/delvist bortfald. En godkendelse skal udnyttes inden for 6 år. En godkendelse betragtes som udnyttet, hvis mindst 25 % af godkendelsen anvendes driftsmæssigt. Driftsmæssig udnyttelse kræver en produktionsintensitet svarende til mindst 50% af det mulige inden for dyrevelfærdsregler eller andre krav, f.eks. økologiregler, som husdyrbruget er underlagt. Herefter gælder fortsat, at der kan ske helt eller delvist bortfald af godkendelsen (her tillægget), hvis der ikke sker udnyttelse (jf. de 25 %) af produktionsretten i 3 på hinanden følgende år.

Meddelelsespligt

Dette tillæg til miljøgodkendelse gælder alene for det ansøgte. Husdyrbruget må herefter ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde der indebærer forøget forurening før udvidelsen eller ændringen er godkendt i henhold til lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug. Hvis der sker ændringer i grundlaget for kommunens vurdering, skal der indsendes en ny ansøgning til kommunen. Dette gælder for eksempel ændringer i forhold til det ansøgte dyrehold eller staldanlæg. Syddjurs Kommune skal have lejlighed til at vurdere, hvorvidt udvidelsen/ændringen kræver en ny godkendelse eller om udvidelsen/ændringen kan ske indenfor rammerne af denne godkendelse

Revurdering og retsbeskyttelse

Der følger 8 års retsbeskyttelse på de vilkår, der er nævnt i dette tillæg 2, det vil sige indtil den 13.9.2025. Med godkendelsen af bedriften på Birkesigvej 15 fra 2010 fulgte der 8 års retsbeskyttelse på de vilkår, der er nævnt i hovedgodkendelsen, det vil sige indtil den 28.9.2018.

Den første regelmæssige revurdering foretages senest, når der er forløbet 8 år, herefter hvert 10. år. Det er planlagt at foretage den første revurdering af miljøgodkendelsen for Birkesigvej 15 i 2018.

Husdyrbrug, der er godkendt efter § 11 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, skal alene revurderes, såfremt husdyrbruget ikke lever op til krav om totaldeposition for ammoniak efter §§ 25 og 26, og revurderingen omfatter alene dette forhold (jf. § 40 i Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug, nr. 916 af 23/06/2017 – herefter kaldet husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen).

Andre love

Miljøgodkendelsen omfatter ikke andre nødvendige tilladelser end de anførte, og er ikke en tilkendegivelse af, at andre love er overholdt, for eksempel byggeloven, dyreværnsloven eller landbrugsloven. Bedriften skal

til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser, også selvom disse regler eventuelt bliver skærpede i forhold til denne godkendelse.

Generelle vilkår

1. Husdyrbruget på Birkesigvej 15 skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsskema nummer 9929 version 4 genereret den 30.08.2010, og med de vilkår der fremgår af miljøgodkendelsen fra september 2010, med de ændringer og tilføjelser, der følger af tillæg 1 fra 2014 (herunder skema 54835, version 2), samt de ændringer og tilføjelser, der følger af dette tillæg 2 (herunder ansøgningsskema 100732, version 2).
2. Et eksemplar af dette tillæg 2 til godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal have direkte adgang til tillægsgodkendelsen og være grundigt orienteret om dets indhold.
3. Tillægget bliver meddelt på samme vilkår som i den eksisterende § 11 godkendelse, der trådte i kraft den 28. september 2010, med mindre andet fremgår af dette tillæg til godkendelsen.

Når tillæg 2 tages i brug, bortfalder vilkår 2 i tillæg 1, samt vilkårene 2 og 4 i miljøgodkendelsen fra 2010.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE OG VURDERING

I denne miljøtekniske redegørelse har ansøger redegjort for, hvorledes driften på ejendommen varetages. Redegørelsen er fremsendt dels via it-ansøgningssystemet dels ved fremsendelse af supplerende oplysninger til kommunen. Redegørelserne kan eventuelt være lettere redigeret af kommunen. Ved meddelelse af tillæg til godkendelse efter § 11 i husdyrgodkendelsesloven skal Syddjurs Kommune vurdere, om ændringerne vil have en væsentlig indvirkning på miljøet, og om husdyrbruget kan drives på stedet uden at påvirke omgivelserne på en måde, som er uforenelig med hensynet til omgivelserne.

Husdyrhold og staldanlæg - ansøgers redegørelse

I ejendommens miljøgodkendelse og tillæg 1 er der givet tilladelse til 42.000 smågrise (7,2-33 kg), og med dette tillæg ønskes der at udvide til 45.000 smågrise (7,2-33 kg). Der ønskes produceret 3000 flere smågrise i de samme stalde, hvilket lader sig gøre, da stalden oprindeligt er opført med god plads. Udvidelsen sker derfor i eksisterende anlæg, og der foretages ingen nybyggeri.

Staldsystem	Dyretype		Antal dyr	Antal stipladser	Vægt	DE
Toklimastald, delvis spaltegulv	Smågrise	Før godkendelse	32.250	5000	7,2-33	161,3
		Miljøgodkendt i 2010	37.000	5600	7,2-33	185,0
		Tillæg 1 - 2014	42.000	6600	7,2-33	210,1
		Dette tillæg 2 2017	45.000	6944	7,2-33	225,1

Husdyrhold og staldanlæg - kommunens bemærkninger og vurdering

Det er størrelsen og sammensætningen af et husdyrhold, der er afgørende for produktionens miljømæssige belastning, hvorfor der stilles vilkår om, at den angivne årsproduktion og sammensætning af dyrehold overholdes.

Syddjurs Kommune gør opmærksom på, at produktionstilladelsen følger det godkendte antal dyr med de søgte vægtintervaller og ikke det antal dyreenheder, som antallet af dyr svarer til på godkendelsestidspunktet.

Vilkår til husdyrhold og staldanlæg:

4. Svinebruget tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 45.000 smågrise (7,2-33 kg), svarende til i alt 225,06 DE beregnet efter nugældende husdyrgødningsbekendtgørelse. Produktionsniveauet skal dokumenteres i gødningsregnskab eller lignende e-kontrol.

Når tillæg 2 tages i brug, bortfalder vilkår 5 i tillæg 1 fra 2014, samt vilkår 6 i miljøgodkendelsen fra 2010.

Drift- herunder BAT

BAT-konceptet

Ved godkendelser efter husdyrgodkendelseslovens § 11 skal kommunen sikre, at der træffes de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening fra det ansøgte projekt ved anvendelse af BAT (Best Available Technique / Bedste tilgængelige teknik). BAT sikrer, at den samlede, miljømæssige belastning af omgivelserne minimeres, hvorfor BAT også skal anvendes i tilfælde hvor mindre omkostningskrævende foranstaltninger vil være tilstrækkelige til at opfylde det beskyttelsesniveau, der er

fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Derfor skal der tages stilling til fravalg af BAT ud fra proportionalitetsprincippet.

For husdyrbrug omfattet af grænserne i § 11 i husdyrgodkendelsesloven skal redegørelsen som minimum indeholde følgende seks punkter:

- Staldindretning
- Foder
- Opbevaring/behandling af husdyrgødning
- Udbringning af husdyrgødning
- Management
- Energi- og vandforbrug

Såfremt der i eksisterende stalde anvendes staldteknologier, der ikke kan betegnes som BAT, skal der redegøres for, hvornår disse staldafsnit renoveres, således at de lever op til BAT. Der skal endvidere redegøres for evt. fravalg af oplagte teknologier. Til brug for kommunalbestyrelsens vurdering af BAT på staldanlæg, har Miljøstyrelsen fastlagt emissionsgrænseværdier, der kan efterleves på hhv. nye og eksisterende anlæg under hensyntagen til, hvilket omkostningsniveau der kan betragtes som proportionelt i forhold til den opnåede miljøgevinst. Kommunen er forpligtet til at foretage en vurdering af en bedrifts staldindretning på baggrund af Miljøstyrelsens vejledning.

Staldindretning - ansøgers redegørelse

Udvidelsen sker i eksisterende to-klimastald fra 2006 med delvist spaltegulv med 6600 stipladser til smågrise. Efter udvidelsen er der 6944 stipladser. Der sker ingen ændringer af staldindretningen i forbindelse med udvidelsen. Årsagen, til at der kan produceres flere smågrise i den eksisterende stald, er forbedret effektivitet, og hurtigere gennemløbstid. Effektiviteten i stalden er årsag til, at ejer nu ønsker at udnytte staldens fulde kapacitet.

Staldindretning - kommunens bemærkninger og vurdering

Der sker ingen ændringer af stalden. Udvidelsen sker i eksisterende stalde ved en mere effektiv udnyttelse af de eksisterende stipladser. Kommunen har ingen yderligere bemærkninger hertil.

Ammoniakemission og ammoniakreducerende teknologi - ansøgers redegørelse

IT-ansøgningssystemet har beregnet en samlet emission fra stald og lager på 1626,83 kg N/år, hvilket er en meremission på 1412,36 kg i forhold til nudrift (nudriften er angivet som produktionsniveauet før udstedelse af miljøgodkendelse i 2010). Det generelle krav om reduktion af ammoniaktab fra stald og lager er opfyldt.

Ammoniakfordampningen holder sig under det fastlagte BAT-niveau.

Ammoniakemission og ammoniakreducerende teknologi - kommunens vurdering

Til brug for kommunalbestyrelsens vurdering af et opnåeligt emissionsniveau for eksisterende anlæg har Miljøstyrelsen fastlagt emissionsgrænseværdier, der kan opnås med et omkostningsniveau, der ikke overstiger ca. 1 % af de samlede produktionsomkostninger. Kommunen vurderer, at denne proportionalitetsbetragtning er acceptabel og fastsætter derfor det tilladelige emissionsniveau i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledning.

IT-ansøgningssystemet har beregnet et BAT-niveau for ammoniak fra det samlede anlæg baseret på en beregning, der er korrigeret for den afvigende vægt i forhold til norm:

EGV (EmissionsGrænseVærdi) for smågrise på 0,043 NH₃N/smågris skal ganges med en korrektionsfaktor på 1,06 grundret en højere afgangsvægt. Hermed bliver BAT-niveauet for den ansøgte produktion på 45000*(0,043*1,06) = 2042,3 kg N.

Ammoniakemissionen fra det ansøgte projekt er i IT-ansøgningssystemet beregnet til 1626,83 kg N/år med den eksisterende stald. Dette vil sige, at Miljøstyrelsens vejledende emissionskrav er opfyldt, idet den ansøgte årlig emission ligger under kommunens BAT-niveau.

Syddjurs Kommune vurderer, at de vilkår der er stillet i miljøgodkendelsen fra 2010, herunder vilkår om renholdning, er tilstrækkelig til at sikre, at emissionsniveauet overholdes. Der stilles derfor ikke yderligere vilkår til emissionen.

Foder - ansøgers redegørelse

Foderkorrektionen som er stillet som vilkår i den eksisterende miljøgodkendelse og i tillæg 1, har en negativ indvirkning, da nutidens normer er lavere end det korrigerede foderforbrug. Der fodres således fremadrettet efter de på tidspunktet gældende normer (pt er normen: 5,2 g P/FE, 1,63,4 g råprotein/FE og 1,93 FE/kg tilvækst).

Foder - kommunens bemærkninger og vurdering

BAT for foderteknologi

Syddjurs Kommune har i vurderingen af BAT taget udgangspunkt i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensivt svine og fjerkræhold fra 2003¹ (benævnt "BREF-dokumentet"). Når det gælder foderteknologier til svinebrug, angiver BREF-dokumentet, at fasefodring, fytasetilsætning, samt anvendelse af de retningsgivende niveauer af fosfor- og råproteinindhold i foderet er at betegne som bedste tilgængelige teknik.

BAT-niveau for fosfor

Miljøstyrelsen har fastsat vejledende BAT-emissionsgrænseværdier for fosfor for husdyrbrug med produktion i gyllebaserede staldsystemer omfattet af husdyrgodkendelseslovens § 11. Kommunen er forpligtet til at undersøge, om fosforudledningen fra store husdyrbrug overholder det vejledende BAT-niveau, som kan opnås på alle husdyrbrug med produktion af svin uden væsentlige meromkostninger.

Kommunen har med udgangspunkt i Miljøstyrelsens BAT-emissionsværdier beregnet et BAT-niveau for fosfor. For smågrise fremgår det af disse, at husdyrgødning fra smågrise ab lager maksimalt må være **29,2** kg P/DE ab lager. BAT-niveauet for fosfor er for produktionen på Birkesigvej 15 efter udvidelsen dermed beregnet til 6572 kg P ab lager:

Dyregruppe	Antal	DE	Mak kg P/DE	Max P
Smågrise	45.000	225,06	29,2	6572
Total				6572

I hht. ansøgningskemaet er der beregnet et indhold på 6058,36 kgP i gyllen. Dermed lever produktionen op BAT for fosfor, for en produktion med den givne sammensætning.

Samlet vurdering af foder

¹ Reference Document on Best Available Techniques for Intensive Rearing of Poultry and Pigs, European Commission, July 2003

Syddjurs Kommune vurderer, at den ansøgte produktion lever op til krav om BAT med hensyn til foder, idet BREF-dokumentet er sammenholdt med følgende: Der anvendes fasefodring og foderet er tilsat fytase (jf. miljøgodkendelsen af 2010). Der anvendes det retningsgivende niveauer af råprotein og fosfor. Syddjurs Kommune vurderer derfor, at der ikke er grundlag for at kræve yderligere foderoptimering for at leve op til lovens krav til miljøpåvirkning.

Vilkår til foder:

5. Det skal kunne dokumenteres, at gødningen indeholder under 6572 kg P.

Når tillæg 2 tages i brug, bortfalder vilkårene 6, 7, 9 og 10 i tillægget fra 2014.

Opbevaring og behandling af husdyrgødning - ansøgers redegørelse

Opbevaring af gødning

I ansøgningssystemet er den årlige husdyrgødningsproduktion af gyllen beregnet til at indeholde 22165,54 kgN og 6058,36 kgP i de 225,05 DE gylle.

Gyllen opbevares fortsat i ejendommens teltoverdækkede gyllebeholder på 3000 m³ fra 2006. Der anvendes herudover en ældre gylletank placeret i skellet til ansøgers naboejendom på Birkesigvej 4, som har en kapacitet på 1.100 m³. Herudover har gyllekanerne en kapacitet på 576 m³. Den samlede kapacitet er dermed 4676 m³. Der medsendes dokumentation for, at opbevaringskapaciteten er 9 måneder

Behandling af husdyrgødning

Uændret.

Opbevaring og behandling af husdyrgødning - kommunens bemærkninger og vurdering

Ifølge husdyrgødningsbekendtgørelsen skal husdyrbrug kunne dokumentere, at der er adgang til en opbevaringskapacitet svarende til mindst 9 måneders gødningsproduktion. Der er i forbindelse med ansøgningen om tillægget indsendt en erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet, som viser, at det er muligt at opbevare en produktion af gylle fra 9 måneder.

Den årlige gødningsproduktion, beregnet efter normtal, er på 6480 m³ (0,144 * 45000 smågrise). Herfra fratrækkes regnvand, da den største beholder er overdækket (der fratrækkes 0,4 m³ pr. m² beholderoverflade dvs. 246 m³, da diameteren på beholderen er 14 m. Den årlige produktion er altså 6234 (6480-246) m³, hvilket medfører et minimumskrav til opbevaring på 4676 m³ (6234/12*9). Dette svarer præcis til den samlede kapacitet.

Der opbevares og anvendes ikke husdyrgødning fra andre ejendomme. Herudover sker der ingen ændringer i behandling og opbevaring af gødning og der stilles ikke yderligere vilkår.

Udbringning af husdyrgødning - ansøgers redegørelse

Der er ingen arealdrift.

Udbringning af husdyrgødning - kommunens bemærkninger og vurdering

Ingen vilkår, da der ikke er arealdrift under ejendommen. I henhold til ny lovgivning pr. 1. august 2017, skal der ikke stilles vilkår til afsætning til arealer. Vilkår 11 fra tillæg 1 udgår derfor.

Såfremt der tildeles receptpligtig medicinsk zinkoxid gøres der opmærksom på § 36 stk. 9 i husdyrgødningsbekendtgørelsen, hvoraf det fremgår, at ”Den, der afgiver husdyrgødning fra opbevaringsanlæg, der indeholder mere end 40 pct. husdyrgødning fra smågrise, der er tildelt receptpligtig medicinsk zinkoxid, til andre bedrifter, skal oplyse modtageren om, at husdyrgødningen indeholder mere end 40 pct. husdyrgødning fra sådanne smågrise. Afgiveren skal udarbejde dokumentation for, at oplysningerne er blevet meddelt. Dokumentationen skal opbevares på afgivers bedrift i mindst 5 år og fremvises efter forlangende ved tilsyns- og kontrolbesøg.”

<p>Vilkår til udbringning af husdyrgødning: Ingen vilkår.</p>

Når dette tillæg tages i brug, bortfalder vilkår 11 i tillæg 1 og vilkår 24 i miljøgodkendelsen fra 2010.

Energi og vandforbrug - ansøgers redegørelse

Husdyrbrugets samlede vandforbrug er før dette tillæg på omkring 6.400 m³ vand. m³. Jf. normtal forventes et årligt vandforbrug i ansøgt drift på ca. 6.480 m³ (drikkevand, spild og vaskevand).

Elforbrug i nudrift ligger på ca. 370.000 kWh. Jf. normtal forventes et elforbrug på 450.000 kWh.

Energi og vandforbrug - kommunens bemærkninger og vurdering

Det er kommunens vurdering, at der er tilstrækkeligt redegjort for forbrug af energi og vand, og at de beskrevne mængder er realistiske og svarende til hvad man kan forvente, for et husdyrhold af den beskrevne størrelse og sammensætning. Kommunens samlede vurdering er, at landmanden gennem den beskrevne drift og med de allerede stillede vilkår, overholder kravet om BAT indenfor forbrug af vand og energi. Der stilles ikke yderligere vilkår.

Management - ansøgers redegørelse

Ingen ændringer i forhold til miljøgodkendelsen fra 2010.

Management - kommunens bemærkninger og vurdering

Der er redegjort for management i miljøgodkendelsen fra 2010, og kommunen finder ikke grund til at stille yderligere vilkår.

Når tillæg 2 tages i brug, bortfalder vilkårene 43 og 47, samt egenkontrollvilkårene 49e-49i i miljøgodkendelsen fra 2010.

Kommunens samlede BAT-vurdering

Kommunen vurderer sammenfattende, at det opnåede niveau for BAT, med hensyn til staldteknologi, foder, forbrug af vand og energi, opbevaring/behandling af husdyrgødning og udbringning af husdyrgødning samt management, og med de vilkår, der er stillet i dette tillæg, lever op til niveauet for BAT for en ejendom med den pågældende husdyrproduktion og størrelse. Det skal bemærkes, at BAT-vurderingen er foretaget som en selvstændig vurdering uden hensyn til, om beskyttelsesniveauerne i husdyrbrugsloven er overholdt.

Gener fra anlæg

Lugt - ansøgers redegørelse

Der er ikke anvendt særlige teknologier til begrænsning af lugt. I det elektroniske ansøgningssystem er afstand fra lugtcentrum til henholdsvis eksisterende eller fremtidig byzone/sommerhusområde, samlet

bebyggelse og enkelt bolig opmålt. For alle tre kategorier, er genekriteriet for lugt overholdt (se tabel herunder).

Lugt - kommunens bemærkninger og vurdering

Lugt fra staldanlæg

Husdyrgodkendelseslovens fastlægger et bestemt beskyttelsesniveau for lugt fra staldanlæg. Vurdering af om den ansøgte produktion lever op til husdyrgodkendelseslovens krav med hensyn til lugtgener, baseres på beregning af lugtgeneafstande i det elektroniske ansøgningssystem. Lugtgeneafstanden er et udtryk for, hvor langt væk fra produktionen, der vil opleves uacceptable lugtgener. I tabellen herunder, ses ændringen i lugtgeneafstand før og efter udvidelsen, samt den mindste afstand til det pågældende område:

	Min. afstand fra anlæg (m)	Ukorrigeret geneafstand FØR (m)	Ukorrigeret geneafstand EFTER tillæg 2 (m)
Byzone/sommerhusområde	1200	528	541
Samlet bebyggelse	> 400 m	301	319
Enkelt bolig	> 250 m	167	171

Lugtgeneafstanden øges en smule, hvorfor omboende vil kunne opleve en lille stigning i lugt fra anlægget. Alle lovens krav til geneafstande er imidlertid overholdt.

Andre gener - ansøgers redegørelse

Gener fra fluer, skadedyr, støj, støv og lys forventes at være uændrede. Der vil heller ikke ske en væsentlig øgning af antallet af transporter.

Andre gener - kommunens bemærkninger og vurdering

Der stilles ikke nye vilkår, ud over dem der er angivet i miljøgodkendelsen.

Når tillægget tages i brug, bortfalde vilkårene 25, 26, 27 og 28 i miljøgodkendelsen fra 2010.

Forurening fra anlæg

Ammoniak og natur - ansøgers redegørelse

Den samlede total-emission fra stald og lager er 1626,83 kgN/år. Meremissionen fra stald og lager er 1412,36 kgN/år. Nærmeste kat. 1 naturområde ligger ca. 6 km fra anlægget og har en totaldeposition på 0,0 kg N/ha.

Totaldeposition på nærmeste kat. 2 naturområde, er på 0,5 kg N/ha. Merdepositionen på nærmeste kat. 3 naturområde, som er en mose ca. 630 m fra anlægget, er 0,1 kg N/ha.

Ammoniak og natur - kommunens bemærkninger og vurdering

Projektet vil medføre en beregnet totalemission fra stald og lager på ca. 1627 kg N/år, hvilket svarer til en meremission på ca. 1214 kg N/år. Meremissionen beregnes med udgangspunkt i emissionen FØR udvidelsen i 2010. Det generelle ammoniakreduktionskrav er overholdt med 332 kgN/år.

Vurdering af påvirkninger på naturområder jf. godkendelsesbekendtgørelsens bilag 3.

Beskyttelsesniveauet for ammoniak fremgår af følgende tabel:

Naturtyper	Fastsat beskyttelsesniveau
Kategori 1. § 7 stk. 1, nr. 1 (ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <i>inden</i> for internationale naturbeskyttelses-områder)	Max. total deposition (afhængig af antal husdyrbrug i nærheden af naturområdet): 0,2 kg N/ha/år ved > 1 husdyrbrug 0,4 kg N/ha/år ved 1 husdyrbrug 0,7 kg N/ha ved 0 husdyrbrug.
Kategori 2. § 7 stk. 1, nr. 2 (ammoniakfølsomme naturtyper beliggende <i>uden</i> for internationale naturbeskyttelses-områder: Højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha som er omfattet af § 3)	Max. total deposition på 1,0 kg N/ha pr. år.
Kategori 3. Heder, moser og overdrev, som er beskyttet af naturbeskyttelseslovens § 3 samt ammoniakfølsomme skove.	Max. mer deposition på 1,0 kg N/ha pr. år. Kommunen kan tillade en merdeposition, der er større end 1,0 kg N/ha pr. år, men ikke stille krav om mindre merdeposition end 1,0 kg N/ha pr. år.

Kategori 1-natur

Kategori 1-natur omfatter de ammoniakfølsomme Natura 2000-naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områderne. De er kortlagt af Naturstyrelsen i forbindelse med Natura 2000-planlægningen. Nærmeste kategori 1-natur er beliggende ved Stubbe Sø – over 5 km væk (se bilag 2 og bilag 3). Der deponeres 0,0 kg N/ha/år (total deposition) på kategori-1-området. Endvidere er afstanden til området så stor, at produktionen på Birkesigvej 15 ikke vurderes at kunne påvirke området.

Der vurderes endvidere ikke at være belæg for at skærpe beskyttelsesniveauet. Syddjurs Kommune vurderer, at emission, i den aktuelle beregnede størrelsesorden, ikke vil have nogen målbar effekt på bevaringsstatus for naturtyper eller arter på udpegningsgrundlaget. Vurderingen bygger på en kombination af emissionens størrelse, viden om kriterier for gunstig bevaringsstatus, tilgængelig litteratur om trusler i Natura 2000-området og ikke mindst afstanden fra driftsbygningerne på Birkesigvej 15 til Natura 2000-området Stubbe Sø. Beskyttelsesniveauet vurderes overholdt.

Kategori 2-natur

Kategori 2-natur udgøres af ammoniakfølsomme områder uden for Natura 2000-områder, nærmere bestemt højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Nærmeste kategori 2 natur er et overdrev beliggende ca. 450 m nordøst for anlægget. Med udvidelsen i 2010 beregnede ansøgningssystemet, at den højeste merdeposition i naturområdet var 0,38 kgN/ha/år. Med den yderligere udvidelse der godkendes i dette tillæg, er der beregnet en totaldeposition på dette naturområde på 0,5 kgN/ha/år, hvilket er under afskæringskriteriet på 1 kgN/ha/år. Overdrevets tålegrænse blev vurderet til 10-15 kgN/ha/år i 2010. Baggrundsbelastningen i Syddjurs Kommune er pt 14 kgN/ha/år men den lokale kvælstofdeposition for lige netop området ved Birkesigvej 15 og overdrevet er 13 kg N/ha/år. Det vurderes, at en totaldeposition på 0,5 kg N/ha på år i kumulation med baggrundsbelastningen på 13 kg N/ha/år ikke vil overskride arealets tålegrænse. Beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.

Kategori 3-natur

Kategori 3-natur udgøres af øvrige ammoniakfølsomme § 3-arealer, - som minimum heder, moser og overdrev, samt ammoniakfølsomme skove. Der er ingen heder eller moser i nærheden, og udover to søer, er

nærmeste § 3-natur det førmtalte overdrev. Der er yderligere et overdrev lige nordvest for ovennævnte overdrev, men da ejendommen ligger i ca. samme grader i fht. naturområdet, forventes depositionen herpå at være mindre, end på det tættest beliggende.

To søer beliggende hhv. 200 meter nordøst og 300 m sydvest for anlægget. Søer er som udgangspunkt ikke ammoniakfølsomme, men det ansøgte må ikke medføre en tilstandsændring i naturområder omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Nærmeste sø er beregnet at modtage en totaldeposition på 2,2 kg N / år fra produktionen på Birkesigvej, hvilket ikke vurderes at være problematisk for søens tilstand.

Der ligger to skovområder som er udpeget som potentielt ammoniakfølsom skov. Det ene ligger 150 m syd for, og det andet ca. 120 m øst for anlægget. De to områder har tidligere været sendt i høring hos Naturstyrelsen, som er myndighed på skove. Naturstyrelsen har udtalt, at skoven syd for ikke reelt er ammoniakfølsom, idet skoven er af nyere dato.

For så vidt angår skoven øst for, er der beregnet en merdeposition på 4,2 kg N og en totaldeposition på 5,7 kgN på området. Skoven er opstået efter 1920 ovenpå et kalkbrud. Jordbunden er tydeligt forstyrret og floraen er ret artsfattig. Her vokser primært bøg, elm og ahorn, mens bunddækket udgøres af singrøn, ribs, haveguldnælde, febernellikero, alm. mangeløv, enblomstret flitteraks, hvene, skovmærke, stinkende storke næb, alm. hyld, miliegræs og stor nælde. Der er således ikke grundlag for at antage, at skoven har særlig naturinteresse eller er ammoniakfølsom.

Kommunen kan på baggrund af en konkret vurdering stille krav om en maksimal merdeposition på 1,0 kg N/ha pr. år, såfremt en kategori 3-natur har en særlig regional eller lokal naturinteresse. Der er ikke særlige regionale eller lokale beskyttelsesinteresser.

Natura 2000-vurderinger i relation til bedriften

Før der træffes afgørelse om tilladelse eller godkendelse efter husdyrlovens §§ 11, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, jf. habitatbekendtgørelsen. Syddjurs Kommune vurderer, at det uden rimelig tvivl kan fastslås, at en udvidelse og godkendelse af virksomhedens samlede produktion ikke vil påvirke opretholdelsen af en gunstig bevaringsstatus for de beskyttede arter og naturtyper negativt i det nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde. Dette fordi afstanden er næsten 6 km og da depositionen er 0,0 kgN/ha/år.

Staldanlægget i relation til Bilag IV-arter

Der er i tidligere registreret strandtudse i to vandhuller ca. 600 m sydøst for Birkesigvej 15. Strandtudse er ikke set derude siden 1990/91 og er formentlig uddød for år tilbage.

Der er endvidere i 2015 registreret Stor Vandsalamander i søen 300 m syd for anlægget på Birkesigvej 15. Søer er generelt ikke ammoniakfølsomme, og deposition fra det ansøgte projekt vurderes ikke at udgøre et problem for arten.

Et større areal syd for anlægget samt flere mindre arealer i området er endvidere potentielle levesteder for markfirben. Markfirben og andre truede arter (se senere) i området findes på stenede og grusede områder, der er efterladt af tidligere grusgravning. Der er meget ringe førnélag og indhold af organisk stof i vækstlaget, og der er lange perioder med udtørring. Vegetationen er begrænset af at tørken begrænser tilgængeligheden af N, snarere end af den absolutte tilførsel. En øget N-emission vil derfor ikke udgøre en

væsentlig påvirkning, før der om mange år er opbygget mere organisk stof i jorden. Den ansøgte drift vil således ikke medføre en problematisk N-deposition.

Det vurderes, at der med det ansøgte ikke er belæg for at ændre vurderingen foretaget i miljøgodkendelsen i 2010, da det vurderes, at projektet ikke negativt vil forringe tilstand og levevilkår for arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV. Vurderingen bygger på en kombination af emissionens størrelse, viden om kriterier for gunstig bevaringsstatus for dyrearter på habitatdirektivets bilag IV, og kommunens viden om forekomst af arterne.

Rødlistede, fredede eller ammoniakfølsomme arter

Der er registreret to ammoniakfølsomme arter i en ældre grusgrav 150 m SØ for anlægget. Det drejer sig om Stor Sandtæge og Sortkindet Kejserrøvbille. Her gælder det samme som for markfirben.

Det vurderes, at der med den ansøgte udvidelse ikke er belæg for at ændre vurderingen foretaget i miljøgodkendelsen i 2010.

Konklusion – anlægget

Det er kommunens samlede vurdering at den ansøgte drift, med de hertil stillede vilkår, er foreneligt med habitatdirektivforpligtelsen og beskyttelsen af arealer omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Syddjurs Kommune vurderer ligeledes, at der ikke er belæg for at stille yderligere vilkår om ammoniakreducerende teknologi, og at kravet om luftrens i miljøgodkendelse fra 2010 kan bortfalde uden, at dette vil påvirke den omkringliggende natur væsentligt.

<p><i>Vilkår til anlæggets ammoniakpåvirkning af beskyttet natur:</i> Ingen.</p>
--

Påvirkning fra driften af arealerne

Al gødning eksporteres fra ejendommen.

SYDDJURS KOMMUNES SAMLEDE VURDERING

Syddjurs Kommune vurderer sammenfattende på baggrund af den miljøtekniske redegørelse og vurdering, at husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af forureningen fra husdyrbruget ved anvendelse af den bedste tænkelige teknik, når husdyrbruget indrettes og drives som beskrevet i ansøgningen og efterlever vilkårene i nærværende miljøgodkendelse. Samtidig vurderes det, at husdyrbruget kan drives på stedet uden væsentlige gener for omgivelserne og i overensstemmelse med habitatforpligtelsen.

OFFENTLIGGØRELSE

Udkastet til dette tillæg blev sendt i høring hos parter i sagen, herunder ansøger selv. Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 3 uger.

Der indkom ingen bemærkninger i høringsperioden.

KLAGEVEJLEDNING

Tilladelsen er truffet i henhold til Lov nr. 1572 af 20/12/2006 om miljøgodkendelse af husdyrbrug (med senere ændringer) og kan i medfør af § 76 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Tillægsgodkendelsen er offentliggjort på Syddjurs Kommunes høringsportal den 12. september 2017. Afgørelsen, der alene vedrører forholdene i henhold til husdyrgodkendelsesloven, kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet indenfor 4 uger efter afgørelsens offentliggørelse, dvs. senest den 11. oktober 2017.

En eventuel klage over denne afgørelse har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet, jf. § 81 stk. 1 i husdyrgodkendelsesloven. Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ved sin behandling stadfæste, ændre eller ophæve tilladelsen.

En eventuel klage skal indgives via Klageportalen, som kan findes via et link på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk eller direkte på www.borger.dk eller www.virk.dk. På www.borger.dk eller www.virk.dk, skal der logges på, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til Syddjurs Kommune. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for kommunen i Klageportalen.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets behandling af Deres klage, at der indbetales et gebyr til Natur- og Miljøklagenævnet. Klagegebyret er for virksomheder og organisationer fastsat til 1.800 kr. og for privatpersoner er klagegebyret fastsat til 900 kr. som indbetales med betalingskort i Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis

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

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

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du grundet særlige omstændigheder ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Syddjurs Kommune. Vi videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes. For yderligere information se: <http://nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du/>

Nærmere vejledning omkring brug af Klageportalen findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk samt på www.borger.dk og www.virk.dk.

Klageberettiget er ansøger og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen dvs. naboer og klageberettigede personer, organisationer og myndigheder i forskelligt omfang. Såfremt afgørelsen påklages, vil dette blive meddelt ansøger.

Denne afgørelse kan endvidere indbringes for domstolene, jf. Husdyrgodkendelseslovens § 90. En eventuel sag skal være anlagt inden 6 måneder efter annonceringen.

Følgende er underrettet om afgørelsen:

- Sagens parter (bilag 1)
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedsøgade 20, 2100 Kbh. Ø, dnsyddjurs-sager@DN.dk
- Miljø- og Fødevareministeriet, Departementets Serviceenhed, Slotsholmsgade 12, 1216 København K, mfvm@mfvm.dk
- Det Økologiske råd, Blegdamsvej 4b, 2200 Kbh. N, husdyr@ecocouncil.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed; Enhed for Tilsyn og Rådgivning Nord, Falstersvej 10, 8940 Randers SV, senord@sst.dk
- Danmarks Sportsfiskeriforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalgruppe Syddjurs v. Joy Klein, Kirkevænget 2, 8410 Rønde, syddjurs@dof.dk

Afgørelsen kan endvidere ses på Syddjurs Kommunes hjemmeside www.syddjurs.dk

LOVGRUNDLAG

- Husdyrgodkendelsesloven: Lov om miljøgodkendelse mv. af husdyrbrug (Lov. nr. 1572 af 20.12.2006 med senere ændringer).
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug (bek. nr. 916 af 23.6.2017) med senere ændringer.
- Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage mv.(bek nr. 865 af 23.6.2017) med senere ændringer.
- Miljøstyrelsens digitale Wiki-vejledning (Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af husdyrbrug) på www.mst.dk.
- Museumsloven: Bekendtgørelse af museumsloven (LBK nr. 1505 af 14.12.2006) med senere ændringer
- Naturbeskyttelsesloven: Lov om naturbeskyttelse (lovbek. nr. 121 af 26.1.2017) med senere ændringer.
- Habitatbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (bek. nr. 408 af 01/05/2007) med senere ændringer.
- Faglig rapport fra DMU nr. 635, 2007. Håndbog om dyrearter på habitatdirektivets bilag IV.
- Kommuneplan for Syddjurs Kommune 2016.
- Syddjurs Kommunes Naturkvalitetsplan.
- Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder.

BILAG 1: Parter og høringsberettigede

Ejer:

Lars O. Kaysen
Rugårdsvej 16
8400 Ebeltoft

Naboer inden for konsekvensradius på 766 meter:

Dennis Eli Kjærsgaard Andersen
Erantisvej 6, 8500 Grenaa
Vedr. Remshøjevej 8

Jørgen Kejser
Remshøjevej 7
8444 Balle

Lisbeth og Jens Kannegaard
Birkesigvej 6
8444 Balle

Gert Thorvald Svidt
Havet 4 A
8585 Glesborg
Vedr.: Birkesigvej

Niels Peter Kjeldgaard Buch
Gl. Stationsvej 24 tv
8400 Ebeltoft
Vedr.: Birkesigvej 19

Kisa Damkier Lindgaard
Birkesigvej 19
8444 Balle

Per Korsgård Thøgersen og Anette Hald Thøgersen
Rugårdsvej 15
8444 Balle

Jens Bornemann Larsen
Birkesigvej 17
8444 Balle

Dorthe Würtz og Esben Mikael Iversen
Højbjerg Møllevej 81
8840 Rødkærsbro
Vedr. Frydensbjergvej 4

BILAG 2: Nærmeste Natura 2000-område



Rød prik angiver beliggenheden af Birkesigvej 15.

BILAG 3: Udpegningsgrundlag for Natura 2000-området Stubbe Sø

Habitatområde nr. 44: "Stubbe Sø":

1318 Damflagermus

1355 Odder

3140 Kransnålalgesø

3150 Næringsrig sø

3260 Vandløb

6230 Surt overdrev

6410 Tidvis våd eng

7230 Riggær

9110 Bøg på mor

9160 Ege-blandskov

9190 Stilkege-krat

91E0 Elle- og askeskov

BILAG 4: Samlet oversigt over gældende vilkår for produktionen på Birkesigvej 15

VILKÅR MEDDELT I DETTE TILLÆG (TILLÆG 2)

Generelle vilkår

1. Husdyrbruget på Birkesigvej 15 skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsskema nummer 9929 version 4 genereret den 30.08.2010, og med de vilkår der fremgår af miljøgodkendelsen fra september 2010, med de ændringer og tilføjelser, der følger af tillæg 1 fra 2014 (herunder skema 54835, version 2), samt de ændringer og tilføjelser, der følger af dette tillæg 2 (herunder ansøgningsskema 100732, version 2).
2. Et eksemplar af dette tillæg 2 til godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal have direkte adgang til tillægsgodkendelsen og være grundigt orienteret om dets indhold.
3. Tillægget bliver meddelt på samme vilkår som i den eksisterende § 11 godkendelse, der trådte i kraft den 28. september 2010, med mindre andet fremgår af dette tillæg til godkendelsen.

Vilkår til husdyrhold og staldanlæg:

5. Svinebruget tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 45.000 smågrise (7,2-33 kg), svarende til i alt 225,06 DE beregnet efter nugældende husdyrgødningsbekendtgørelse. Produktionsniveauet skal dokumenteres i gødningsregnskab eller lignende e-kontrol.

Vilkår til foder:

6. Det skal kunne dokumenteres, at gødningen indeholder under 6572 kg P.

VILKÅR MEDDELT I TILLÆG 1

Generelle vilkår

1. Tillægget til godkendelsen skal være udnyttet senest 2 år efter den er meddelt. **UDGÅR**
2. Husdyrbruget på Birkesigvej 15 skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsskema 54835, version 2 og med de ændringer, der fremgår af denne tillægsgodkendelses vilkår. **UDGÅR**
3. Et eksemplar af tillægget til godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på husdyrbruget. Eventuelt driftspersonale skal have direkte adgang til tillægsgodkendelsen og være grundigt orienteret om dets indhold.
4. Tillægget bliver meddelt på samme vilkår som i den eksisterende § 11 godkendelse, der trådte i kraft den 28. september 2010, med mindre andet fremgår af dette tillæg til godkendelsen.

Vilkår til husdyrhold og staldanlæg:

5. Svinebruget tillades drevet med en årlig produktion på maksimalt 42.000 smågrise (7,2-33 kg), svarende til i alt 219,4 DE beregnet efter nugældende husdyrgødningsbekendtgørelse. Produktionsniveauet skal dokumenteres i gødningsregnskab eller lignende e-kontrol. **UDGÅR**

Vilkår til fodring:

6. Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som P ab dyr pr smågris x det årlige antal producerede smågrise, skal være mindre end 5890 kg P pr. år.
"P ab dyr pr. smågris" beregnes ud fra følgende ligning:

$P \text{ ab dyr pr. smågris} = ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0049 \text{ kg P pr. kg tilvækst})$. **UDGÅR**

7. Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som N ab dyr per smågris x det årlige antal producerede smågrise, skal være mindre end 21.272 kg N pr. år (svarende til 0,506 kg N ab dyr pr. smågris). **UDGÅR**
8. Der skal føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:
 - antal producerede dyr
 - gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt)
 - foderforbrug pr. kg tilvækst
 - det gennemsnitlige indhold af fosfor og råprotein pr. FEsv i foderblandingerne.
9. N og P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 i perioden 15. september år x til 15. februar år x+2. **UDGÅR**
10. Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder. Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende. **UDGÅR**

Vilkår til udbringning af husdyrgødning:

11. Det skal kunne dokumenteres, at al gødning afsættes til arealer som er godkendt til denne modtagelse af kommunen. Der skal, indtil evt. andre arealer er vurderet og accepteret af kommunen, foreligge dokumentation for følgende:
 - a. Husdyrgødning svarende til 27,2 DE afsættes til Havmøllevej 9, 8400 Ebeltoft. Gødningen må maksimalt indeholde ca. 2.542 kgN og 755 kgP.
 - b. Husdyrgødning med et indhold på 17.348 kgN og 5333 kgP (pt. svarende til 192,2 DE) afsættes til Lyngdal og Lykkesholm, som har en § 16-arealgodkendelse (udarbejdet i Norddjurs Kommune) til denne modtagelse.

UDGÅR

VILKÅR MEDDELT I MILJØGODKENDELSE FRA 2010

Generelt

1. Godkendelsen omfatter samtlige landbrugsmæssige aktiviteter på virksomheden Birkesig, Birkesigvej 15, 8444 Balle. Til virksomheden er tilknyttet husdyrproduktionen vedrørende CHR nr. 27928, og virksomheden er desuden knyttet til CVR nr. 19894134.
2. Virksomheden skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet skema nummer 9929 version 4 genereret den 30.08.2010, og med de vilkår der fremgår af godkendelsen. **UDGÅR**
3. Et eksemplar af nærværende afgørelse skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften. Hvis der ansættes udenlandsk arbejdskraft, skal relevante vilkår oversættes til et sprog, de udenlandske medarbejdere forstår.
4. Ved nye etableringer eller ændringer af anlæggene, skal der indgives anmeldelse til Syddjurs Kommune. Kommunen tager herefter stilling til, om ændringen er godkendelsespligtig. **UDGÅR**

Årsproduktion

5. Svinebruget tillades drevet med en produktion på maksimalt 37.000 stk. smågrise (7,2-33 kg) årligt svarende til 193,2 DE beregnet efter Husdyrgødningsbekendtgørelsen. Inden for dette produktionsniveau tillades afvigelser i ind- og afgangsvægt, så længe det maksimale antal DE (beregnet ud fra det beregningsgrundlag, der er gældende på tidspunktet for meddelelse af godkendelsen) samt genekriteriet for lugt ikke overskrides. **UDGÅET**
6. Virksomheden skal underrette Syddjurs Kommune således:
 - a. når besætningen er nået op på 193,2 DE, eller
 - b. besætningens/produktionens størrelse den 01.10.2012

UDGÅR

Staldinventar- og drift

7. Der skal til stadighed være en god staldhygiejne. Stierne kontrolleres og renholdes, så det sikres, at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gyllekanalerne. herunder sikres at staldafsnit rengøres efter hvert hold, og at staldene og fodringsanlæg holdes rene.

Ventilation

8. Ventilationsanlæg skal vedligeholdes således, at der ikke opstår væsentlige lugt- eller støjgener. Staldventilatorer skal renholdes og justeres efter behov, dog minimum én gang om året.
9. Ventilationssystemets temperatur- og luftfugtighedsfølere skal kontrolleres minimum hver anden måned eller i forbindelse med vask af stalden for opretholdelse af korrekt staldtemperatur og luftfugtighed.
10. Der skal føres logbog over rengøring af ventilationssystemet og kontrol af temperatur- og luftfugtighedsfølere. Logbogen skal stilles til rådighed for tilsynsmyndigheden på forlangende.

Ammoniakreducerende teknologi

Kemisk luftvasker

11. Vedligehold og drift af anlægget skal følge leverandørens anvisninger, så det sikres, at effektiviteten opretholdes. Serviceeftersyn skal kunne dokumenteres 5 år tilbage. **UDGÅET**
12. Der skal være kemisk luftrensning i smågrisestalden 8760 timer om året, og der skal minimum være en 50% reduktion i ammoniakfordampningen som følge heraf. **UDGÅET**
13. Der skal til enhver tid kunne fremlægges dokumentation for indkøb af svovlsyre i form af fakturaer opbevaret i 5 år. Der bruges ca. 3 kg koncentreret svovlsyre (96 %) pr. kg opsamlet NH₃. **UDGÅET**
14. Vandforbruget til luftrenseranlægget skal registreres, og dokumentation for forbruget opbevares i 5 år. Der bruges ca. 90 liter vand pr. kg NH₃ reduceret. **UDGÅET**

Foder

15. Korrektionsfaktoren vedr. kvælstof i smågrise-foderet må højst være på 0,91 beregnet efter følgende formel:
$$\left(\left(\text{FEsv pr. produceret gris} \times \text{g råprotein pr. FEsv} / 6250 \right) - \left(\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt} \right) \times 0,026 \text{ kg N pr. kg tilvækst} \right) / 0,628 / \left(\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt} \right) \times \left(20,95 + 0,177^* \right)$$

(afgangsvægt – indgangsvægt))). Vilkåret er beregnet ud fra forudsætningerne i bilag 3. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men samlet skal korrektionsligningen overholdes. **UDGÅET**

16. Korrektionsfaktoren vedr. fosfor må højst være på 0,90 beregnet efter følgende formel: $((\text{FEsv pr. produceret gris} \times \text{g fosfor pr. FEsv} / 1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst})) / 0,129$. Vilkåret er beregnet ud fra forudsætningerne i bilag 3. De enkelte forudsætninger er ikke bindende, men samlet skal korrektionsligningen overholdes. **UDGÅET**
17. Dokumentationen for vilkår 16 og 17 skal mindst dække en sammenhængende periode på 12 mdr. i perioden 15. september til 15. februar det efterfølgende år. Det kan f.eks. være effektivitetskontrol, foderkontrol, ajourførte foderplaner eller lignende. **UDGÅET**
18. Der skal fasefodres med 3 blandinger og foderet skal tilsættes fytase.

Gødningsopbevaring og - håndtering

19. Der skal foreligge dokumentation for, at husdyrgødning svarende til 166 DE afsættes til Lyngdal og Lykkesholm, v/Jens og Jørgen Blach, 8570 Trustrup. Lyngdal og Lykkesholm har en §16-godkendelse til denne modtagelse. **UDGÅET**
20. Der skal foreligge dokumentation for, at husdyrgødning svarende til 27,24 DE afsættes til Jørgen Mortensen, Havmøllevej 9, 8400 Ebeltoft. Gødningen indeholder ca. 3256 KgN og 699 KgP. **UDGÅET**
21. Beholdere til husdyrgødning skal mindst en gang om året tømmes helt, og der skal ske indvendig og udvendig inspektion (om muligt) med henblik på reparation og vedligeholdelse. Inspektionen og evt. tiltag skal noteres i logbogen.
22. Der må ikke monteres pumpe på gyllebeholder.
23. Håndtering af gylle skal foregå under opsyn, således at spild undgås, og der tages størst muligt hensyn til omgivelserne.

Anvendelse af andet organisk materiale

24. Al anvendelse i markdriften af spildevandsslam, bioaske og øvrigt affald til jordbrugsformål, jordforbedrende midler samt øvrige produkter med indhold af kvælstof og fosfor skal årligt oplyses og dokumenteres overfor kommunen. **UDGÅR**

Transport af husdyrgødning

25. Gylletransport ad offentlig vej skal ske i henhold til transportruten indtegnet på bilag 5. **UDGÅR**
26. Ved transport af husdyrgødning på offentlige veje skal transportvognens åbninger være forsynet med låg eller lignende, således at spild ikke kan finde sted. Skulle der alligevel ske spild, skal gødningen straks opsamles, og der skal efterfølgende rengøres. **UDGÅR**

Spildevand

27. Spildevand fra rengøring af stalde, o.l. skal ledes til gylletank, og anvendes i henhold til reglerne for husdyrgødning. **UDGÅR**
28. Der sker ikke rengøring af maskiner eller påfyldning og rengøring af sprøjteudstyr da der er pasningsaftale på arealerne. Såfremt der skal ske påfyldning eller rengøring af sprøjteudstyr, skal det ske efter gældende regler. **UDGÅR**

Uheld og risici

29. Virksomheden skal indrettes og drives, så spild og andet ukontrolleret udslip af forurenende stoffer forhindres eller forebygges, og sådan at skadernes omfang begrænses, hvis der alligevel sker uheld.
30. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelser eller uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko for det. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilke tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden.

Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe uheld.

31. Der skal udarbejdes en beredskabsplan eller driftsforskrift, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Planen skal indsendes senest 6 måneder efter meddelelsen af denne godkendelse til tilsynsmyndigheden dvs. inden 28.03.2011.

Beredskabsplanen skal som minimum indeholde:

- a. Procedurer som beskriver relevante tiltag med henblik på at "stoppe ulykken/uheldet" og begrænse udbredelsen.
 - b. Oplysninger om hvilke interne/eksterne personer og myndigheder der skal alarmeres og hvordan.
 - c. Kortbilag over bedriften med angivelse af miljøfarlige stoffer, afløbs- og drænsystemer og vandløb mm.
 - d. En opgørelse over materiel, der er tilgængeligt på bedriften, eller som kan skaffes med kort varsel, der kan anvendes i forbindelse med afhjælpning, inddæmning og opsamling af spild/lækage, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Herunder oplysninger om telefonnumre til kontaktpersoner.
32. Beredskabsplanen revideres/kontrolleres sammen med de ansatte mindst 1 gang om året. Den skal være let tilgængelig og synlig for ansatte og øvrige, der færdes på ejendommen. Hvis der ansættes udenlandsk arbejdskraft, skal beredskabsplanen oversættes til et sprog, de udenlandske medarbejdere forstår.
 33. Beredskabsplanens indhold og opbevaringssted skal være kendt af virksomhedens ansatte mm. og udleveres til evt. indsatsleder/miljømyndighed i forbindelse med uheld, forureninger, brand og lignende.
 34. Beredskabsplanen skal indsendes til Beredskabet. Beredskabet skal ligeledes orienteres, hvis der sker ændringer i planen ved den årlige revidering.

Hensyn til omgivelserne

35. Driften må ikke medføre væsentlige gener for omboende, herunder gener fra lugt, lys, støv, fluer, støj, transport eller lignende.
36. Såfremt tilsynsmyndigheden vurderer, at driften giver anledning til flere gener (jf. vilkår 35) for omboende end forventet, skal virksomheden lade udarbejde en handlingsplan for nedbringelse af generne, som godkendes af kommunen, og derefter gennemføre denne. Samtlige udgifter i forbindelse med ovennævnte afholdes af virksomheden.
37. Virksomhedens bidrag til det eksterne støjniveau målt i skel til nabobeboelse udenfor virksomhedens område i det åbne land må ikke overskride grænseværdierne, som er anført i nedenstående tabel.

	Tidsrum		Midlingstid
Hverdage	kl. 07.00 -18.00	55 dB(A)	8 timer
Lørdage	kl. 07.00 -14.00	55 dB(A)	7 timer
Lørdage	kl. 14.00 -18.00	45 dB(A)	4 timer
Søn- og helligdage	kl. 07.00 -18.00	45 dB(A)	8 timer
Aften	kl. 18.00 -22.00	45 dB(A)	1 time
Nat	kl. 22.00 -07.00	40 dB(A)	½ time

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder"

Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter i 1,5 meters højde over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden.

Virksomheden skal, for egen regning, dokumentere, at støjvilkår overholdes, hvis tilsynsmyndigheden finder det påkrævet.

Brugen af landbrugsredskaber i marken er undtaget fra støjgrænserne.

38. Kravet om dokumentation af støjforholdene kan højest fremsættes en gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkår 37 ikke kan overholdes.
39. Der skal til stadighed tilstræbes vedligeholdelse, renholdelse og ryddelighed på virksomhedens indendørs og udendørs arealer, således at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr. Opbevaring af foder skal også ske på en sådan måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr.

Ressourceforbrug

40. Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes således at unødigt spild undgås

Oplag af olie, affald og medicin

41. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt og efter kommunens regulativer. Virksomhedens medicinaffald, veterinært affald mv. skal opbevares utilgængeligt for uvedkommende. Medicin (lægemidler) må ikke opbevares sammen med levnedsmidler eller foderstoffer.
42. **Syre til luftvaskeren skal opbevares i et separat aflåst rum eller skab, der er indrettet således at evt. udslip kan konstateres og således, at der ikke kan opstå risiko for forurening. Den tomme emballage afleveres til leverandøren. UDGÅET**

Bedst tilgængelige teknik

43. Ved enhver form for byggeri, bygningsændringer og anlæg skal der anvendes BAT. **UDGÅR**
44. Der skal i godkendelsesperioden foretages fornøden forureningsbegrænsning på basis af principper om bedst tilgængelig teknik til nedbringelse af eventuelle gener fra stalde og gødningsopbevaringsanlæg.
45. Ved substitution af råvarer og hjælpestoffer skal virksomheden undersøge muligheden for og bestrebe sig på, at substitutionen sker til mindre miljøbelastende råvarer og hjælpestoffer.
46. Anlæg, der er særligt energiforbrugende, for eksempel ventilationsanlæg, skal kontrolleres og vedligeholdes, således at de altid kører energimæssigt optimalt.
47. I tilfælde af at der sker renoveringer eller ændringer af teknisk eller bygningsmæssig art inden næste revurdering, skal disse opfylde BAT. **UDGÅR**

Tilsyn, kontrol og egenkontrol

48. Der skal udarbejdes en beredskabsplan som beskrevet i vilkår 31.
49. Der skal føres driftsjournal for virksomheden. Denne driftsjournal skal indeholde oplysninger fra som minimum de seneste 5 år og skal forevises tilsynsmyndigheden på forlangende. Driftsjournalen skal som minimum indeholde:
 - a. Dokumentation i form af kvitteringer, sædskifte- og gødningsplaner, forpagtnings- og overførelsesaftaler (af mindst 1 års varighed) m.v. opbevares i mindst 5 år og forevises på forlangende.
 - b. I forbindelse med udarbejdelsen af mark- og gødningsplan skal der laves et lagerregnskab for den efterfølgende planperiode, der dokumenterer, at der er opbevaringskapacitet frem til den 1. april.
 - c. Afregninger skal kunne dokumentere antallet af solgte smågrise de pågældende år. Derudover skal smågrisenes gennemsnitlige levende vægt fremgå af afregningen.
 - d. I forbindelse med afholdelse af tilsyn skal opgørelser fra CHR, ydelseskontrollen eller lign. for hele den animalske produktion, dækkende de sidste 5 års produktion, være til rådighed for tilsynsmyndigheden
 - e. Der skal føres logbog mindst én gang om måneden for den gyllebeholder der ikke er overdækket, og tilstanden af flydelaget i gyllebeholdere kontrolleres. **UDGÅR**
 - f. Driftsforstyrrelser, som har betydning for det ydre miljø skal fremgå af driftsjournalen med tidspunkt mm. for eventuelle hændelser, **UDGÅR** (jf pkt j)
 - g. Der skal i forbindelse med indsendelse af gødningsregnskab for det enkelte planår beregnes korrektionsfaktor for råprotein ud fra vilkårslikningene i vilkår 15. **UDGÅR**
 - h. Det faktiske foderforbrug skal registreres og anvendes i vilkårslikningen. **UDGÅR**

- i. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. **UDGÅR** (jf. vilkår 41)
- j. Driftsforstyrrelser som har betydning for det ydre miljø. Tidspunkt mm. for eventuelle hændelser, der har betydning for det ydre miljø, skal fremgå af driftsjournalen.
- k. Der skal foreligge dokumentation for at svinegylle svarende til i alt 193,2 dyreenheder fraføres og udspredes på aftalearealer jf. nedenstående tabel

Bedrift	Samlet mængde husdyrgødning
Lyngdal og Lykkesholm	166,00
Havmøllevej 9	27,24

UDGÅET

Ophør af virksomheden

50. Ved ophør af driften skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand. Der skal som minimum udføres følgende:
- Stalde, gyllebeholder, fortank, rørsystemer, gyllekanaler/kummer mv. skal tømmes og rengøres for husdyrgødning, der bortskaffes efter gældende regler.
 - Alle olietanke skal tømmes.
 - Restkemikalier, olieaffald, medicinaffald mv. skal bortskaffes i henhold til affaldsregulativerne.