



Kolding Kommune

Revurdering
af miljøgodkendelse af den 9. februar 2005
af svineproduktionen på Dons Mølle,
Dons Mølle 11, 6051 Almind

§ 39, jf. § 41

Lov nr. 1572 af
20. dec. 2006 jf.
lovbek. nr. 1486 af
4. dec. 2009 om
miljøgodkendelse
m.v.
af husdyrbrug.



Dato for gyldighed
19. februar 2014

Kolding Kommune
Landbrug
Nytorg 11
6000 Kolding
Telefon 79797439
Landbrug@kolding.dk
www.kolding.dk

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	Indledning	3
2	Sammenfatning og samlet vurdering	4
2.1	Revurdering af miljøgodkendelse.....	4
2.2	Afgørelse om revurdering.....	4
2.3	Offentlighed.....	4
3	Generelle forhold	6
3.1	Beskrivelse af husdyrbruget og projektet.....	6
3.2	Meddelelsespligt – anlæg, ejerforhold.....	6
3.3	Gyldighed, retsbeskyttelse og næste revurdering.....	6
4	Vilkår for afgørelsen	7
5	Baggrund for afgørelsen	11
5.1	Husdyrproduktion	11
5.2	Staldanlæg og opbevaring af gødning.....	11
5.3	Fodring og foderopbevaring.....	12
5.4	Spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger	12
5.5	Lugt.....	12
5.6	Naturbeskyttelse, habitatvurdering, bilag IV og arealdriften.....	13
5.7	Tilsyn og egenkontrol	13
5.8	Husdyrbrugets ophør	14
6	Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT)	15
7	Konklusion og afgørelse	20
8	Klagevejledning og underretning	21
8.1	Klagevejledning og søgsmål.....	21
8.2	Underretning om tillægget.....	21
9	Bilag	23

DATABLAD

ANSØGER

Navn	Georg Blem Hybschmann
Adresse	Dons Mølle 11, 6051 Almind
Telefonnr.	7555 3006 eller mobil 4013 1601
Mail	donsmoelle@outlook.com

BEDRIFT

Navn	Dons Mølle
Adresse	Dons Tværvej 6, 6051 Almind
Matr. nr.	4c m.fl., Dons By, Almind
Ejendomsnummer	6210003240
CVR-nr.	74143318
CHR-nr.	20026

KONSULENT

Navn	KHL: Lene Egtved Andersen
Adresse	Niels Bohrs Vej 2, 6000 Kolding
Telefonnr.	7634 1788
E-mail	lea@khl.dk

TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefon nr.	7979 7979 – Landbrugsafdelingen 7979 7439
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk/landbrug
Kvalitetssikring	Betina Cramer, Kolding Kommune

MILJØGODKENDELSE

Miljøgodkendelse	Miljøgodkendelse gældende fra 9. februar 2005
Afgørelser	Skov- og Naturstyrelsens afgørelse af 24. november 2006 Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse af 20. april 2010 Afgørelse om udvidelse i eksisterende stalde af 23. april 2012
Revurdering	Revurdering af miljøgodkendelse gældende fra 19. februar 2014

1 INDLEDNING

Miljøgodkendelser af husdyrbrug meddelt efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5 skal regelmæssigt tages op til revurdering og om nødvendigt ajourføres i lyset af den teknologiske udvikling. Den første revurdering sker 8 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, og de efterfølgende revurderinger skal ske mindst hvert 10. år.

Fra det tidspunkt, hvor kommunalbestyrelsen finder grundlag for at revurdere et husdyrbrugs miljøgodkendelse, som er meddelt i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33, træder husdyrbruglovens regelgrundlag i kraft.

Det fremgår af husdyrbruglovens § 41, at revurderingen gennemføres ved påbud efter husdyrbruglovens § 39. Revurderingen skal resultere i en afgørelse, hvor vilkårene i den oprindelige godkendelse enten skærpes ved påbud eller i en afgørelse, hvor der ikke findes anledning til at skærpe.

En revurderingsafgørelse er ikke en ny godkendelsehandling. Derfor kan en revurdering ikke indebære en udvidelse eller ændring af den oprindelige godkendelse, der kan medføre forøget forurening.

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT). BAT skal sikre, at forureningen fra husdyrbruget til stadighed begrænses mest muligt. Der skal således stilles skærpede vilkår, hvis væsentlige ændringer i BAT skaber mulighed for betydelig nedbringelse af emissionerne, uden det medfører uforholdsmæssige store omkostninger.

Revurderingen giver ikke mulighed for at gennemføre vurderinger efter habitatbekendtgørelsens § 7, ligesom husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen ikke giver hjemmel til, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveauer skal gælde i revurderingssager i forhold til natur. Vilkår i forbindelse med revurdering af hensyn til den omkringliggende natur skal derfor udelukkende gennemføres i overensstemmelse med princippet om BAT.

Påbud – ud over, hvad der følger af BAT – skal således være begrundet i en væsentlig forurening, hvor der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse eller forureningen i øvrigt går ud over det, der blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse.

Revurderingen af husdyrbrug udløser endvidere ikke miljøvurdering af tredjemandsarealer og egne arealer.

2 SAMMENFATNING OG SAMLET VURDERING

2.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

Kolding Kommune har den 9. februar 2005 miljøgodkendt ejendommen Dons Mølle 11, 6051 Almind med produktionsanlægget beliggende på Dons Tværvej 6, 6051 Almind. I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40 skal godkendelser meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5 regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første gang dog efter 8 år, hvor husdyrbruget ikke længere er tillagt retsbeskyttelse.

Godkendelsen blev meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5, og ejendommen blev godkendt til en samlet årlig produktion på 8.100 slagtesvin (30-100 kg), svarende til 225 DE beregnet efter dagældende normer.

Kolding Kommune har den 23. april 2012 meddelt en afgørelse om udvidelse i eksisterende stalde (fulde stalde) i henhold til § 19 f i bek. om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug (nu § 32) med en samlet årlig produktion på 8.200 slagtesvin (32-107 kg), svarende 227,8 DE (2010/2011-tal).

Den tilladte produktion svarer også efter nugældende dyreenhedsberegning til 227,8 DE (2013-tal).

Revurderingen tager udgangspunkt i ejendommens miljøgodkendelse samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via www.husdyrgodkendelse.dk som fiktiv beregningsskema nr. 54307 med tilhørende bilag (indsendt første gang den 12. juni 2013 og sidste gang som version 4 den 10. februar 2014, FarmN version 4.0, beregningsmotor 2.1). Desuden inddrages vilkårene i Skov- og Naturstyrelsens afgørelse af 24. november 2006 samt vilkårene i Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse af 20. april 2010.

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne. Revurderingen er baseret på oplysningerne i ansøgningen samt efterfølgende beregninger og betinget af, at de stillede vilkår efterleves.

Kolding Kommune har revurderet miljøgodkendelsen af ejendommen Dons Mølle 11, 6051 Almind og meddeler afgørelse om, at vilkårene ændres som følger af nedenstående. Revurderingen fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen (jf. kapitel 4). Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jf. § 41.

Vilkår, som ikke er overført i revurderingen, bortfalder. Det skyldes bl.a., at de fremgår af generel lovgivning eller ivotrigt ikke længere er aktuelle (jf. bilag 3).

2.2 AFGØRELSE OM REVURDERING

Kolding Kommune har vurderet, at den eksisterende miljøgodkendelse på Dons Mølle 11, 6051 Almind kan revurderes i henhold til § 39 i Lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug med tilhørende bekendtgørelser (jf. bilag 1).

Revurderingen er en tilladelse til, at virksomheden fortsat kan producere på de gældende vilkår suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud (jf. kapitel 4).

Revurderingen indeholder en sammenfatning samt Kommunens bemærkninger og vurdering af den eksisterende produktion set i lyset af den teknologiske udvikling.

2.3 OFFENTLIGHED

Ifølge § 42 i bek. om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug skal kommunen lade offentligheden vide, når den indleder en revurdering. Denne indledning af revurderingen har været annonceret på kommunens hjemmeside i perioden fra den 8. januar 2014 til den 22. januar 2014 med en henvisning i Kolding Ugeavis.

Når et udkast til revurderingen af miljøgodkendelsen foreligger, vil enhver, der har bedt om udkastet under den indledende annoncering, få lejlighed til at kommentere dette indenfor en frist

på 3 uger efter modtagelse af udkastet. Ingen har anmodet om at få udkastet tilsendt i offentlighedsfasen.

Ansøger og konsulent har modtaget udkastet til revurdering i perioden fra den 31. januar 2014 til den 17. februar 2014. Dette betragtes som en forudgående varsel om påbud.

Kolding Kommune har vurderet, om hvorvidt der er parter, der er individuelt berørt af afgørelsen jf. Forvaltningslovens § 19. Det er vurderet, at der ikke er parter i den aktuelle afgørelse.

Afgørelsen om revurdering af miljøgodkendelsen af den 9. februar 2005 er gældende fra den 19. februar 2014. Afgørelsen er offentlig annonceret på kommunens hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis. Afgørelsen er fremsendt til elektroniske parter samt til de nærmeste naboer og matrikulære naboer indenfor konsekvensafstanden. Klagefristen er den 19. marts 2014 (se klagevejledning afsnit 8).

3 GENERELLE FORHOLD

3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET OG PROJEKTET

Revurderingen omfatter alle landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Dons Mølle 11, 6051 Almind herunder også selve produktionsanlægget på Dons Tværvej 6, 6051 Almind.

Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CVR nr. 74143318. Ejendommen er ejet af Georg Blem Hybschmann.

Der foretages ikke godkendelsespligtige ændringer i forbindelse med den lovpligtige revurdering af ejendommens miljøgodkendelse. Ansøger har lavet tiltag, således kravet om BAT for den pågældende bedrift kan overholdes.

3.2 MEDDELELSEPLIGT – ANLÆG, EJERFORHOLD

Virksomheden skal drives i overensstemmelse med de oplysninger, der fremgår af ansøgningsmaterialet og den miljøtekniske beskrivelse og i henhold til godkendelsens vilkår. Ændring i ejerforhold eller driftsansvarlig skal meddeles til kommunen.

Denne revurdering til den oprindelige godkendelse skal være kendt af den daglige driftsansvarlige og andet personale med tilknytning til husdyrbruget. Et eksemplar af nærværende revurdering skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

Husdyrbruget må ikke udvides eller ændres bygnings- eller produktionsmæssigt uden forudgående anmeldelse til og tilladelse fra Kolding Kommune.

3.3 GYLDIGHED, RETSBESKYTTELSE OG NÆSTE REVURDERING

Den gennemførte revurdering giver anledning til, at Kolding Kommune ændrer visse vilkår i den hidtil gældende miljøgodkendelse. De vilkår, som ikke ændres, er overført uændret til denne afgørelse. Endvidere er utidssvarende vilkår ophævet (jf. bilag 3), og nye vilkår er tilføjet ved påbud.

Vilkårene er gældende fra tidspunktet for meddelelse af revurderingen. Vilkår meddelt i forbindelse med revurderingen har ingen retsbeskyttelse. Vilkår meddelt som påbud efter husdyrbruglovens § 39, jævnfør § 41 kan påklages i henhold til klagevejledningen i afsnit 8. Vilkår, som er videreført fra den eksisterende miljøgodkendelse, kan ikke påklages.

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler, love og bekendtgørelser, også selv om disse regler er skærpende i forhold til dette tillæg.

Bedriftens miljøgodkendelse skal, jf. § 40 i bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Den næste regelmæssige revurdering er planlagt i 2024.

4 VILKÅR FOR AFGØRELSEN

Afgørelse om revurdering meddeles under forudsætning af nedenstående vilkårsændringer. Nye eller ændrede vilkår er markeret med en farve-markering af vilkåret. Vilkår, der ikke er ændret er umarkerede. Vilkår, som er ophævet som følge af, at de er dækket af generel lovgivning, eller i øvrigt ikke længere er aktuelle, fremgår af bilag 3.

Nye vilkår meddeles som påbud efter husdyrbruglovens § 39, jævnfør § 41. Vilkårene er gældende fra tidspunktet for meddelelse af revurderingen.

Vilkår meddelt i forbindelse med revurderingen har ingen retsbeskyttelse. Vilkår meddelt som påbud efter husdyrbruglovens § 39, jævnfør § 41 kan påklages i henhold til klagevejledningen i afsnit 8. Vilkår, som er videreført fra den eksisterende miljøgodkendelse, kan ikke påklages.

INDRETNING OG DRIFT

1. Husdyrbruget tillades drevet med et årligt dyrehold på maksimalt 8.200 slagtesvin (32-107 kg), svarende til 227,8 DE (2012-tal). Staldbelægningen må ikke overskride den maksimale angivne, svarende til maksimalt 1.822 dyr på stald ad gangen.

Ved afvigende vægtgrænser skal antallet af slagtesvin korrigeres således, at produktionen ikke overstiger 227,8 DE efter nugældende DE-beregninger samt at emissionerne ikke stiger.

2. Gulvtypen i stalde med slagtesvin skal ændres fra fuldspaltegulv til drænet gulv og spalter (33/67).
3. Produktionen skal indrettes og drives i overensstemmelse med de oplysninger, der ligger til grund for godkendelsen.
4. Et eksemplar af nærværende godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig for og kendt af de personer, der har ansvaret for produktionens indretning og drift.
5. Ændringer i ejerforhold (eller driftsansvarlige) skal meddeles til Kolding Kommune.

FODERKORREKTION

6. Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg N ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin jf. det til enhver tid gældende gødningsregnskab skal være mindre end 21.542 kg N pr. år.

"Kg N ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning (jf. Vejledning om gødsknings- og harmoniregler 2012/2013):

kg N ab dyr pr. slagtesvin = (((afgangsvægt – indgangsvægt) x FEsv pr. kg tilvækst x gram råprotein pr. FEsv/6250) – ((afgangsvægt – indgangsvægt) x 0,0296 kg N pr. kg tilvækst)), hvor afgangsvægt er slagtevægt x 1,31.

Vilkåret er beregnet ud fra de forudsætninger for fodring, der er angivet i ansøgningen:

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.200
Indgangsvægt, kg	32
Afgangsvægt, kg	107
FEsv pr. kg tilvækst	2,64
Gram råprotein pr. FEsv, g	153
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	2,6270

7. Den totale mængde P ab dyr pr. år beregnet som kg P ab dyr pr. slagtesvin x det årlige antal producerede slagtesvin jf. det til enhver tid gældende gødningsregnskab skal være mindre end 4.248 kg P pr. år.

"Kg P ab dyr pr. slagtesvin" beregnes ud fra følgende ligning (jf. Vejledning om gødsknings- og harmoniregler 2012/2013):

$$\text{Kg P ab dyr pr. slagtesvin} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram fosfor pr. FEsv}/1000) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0055 \text{ kg P pr. kg tilvækst}))$$

Faktor	Værdi
Antal slagtesvin	8.200
Indgangsvægt, kg	32
Afgangsvægt, kg	107
FEsv pr. kg tilvækst	2,64
Gram fosfor pr. FEsv, g	4,7
Kg N ab dyr pr. slagtesvin	0,5181

8. De enkelte forudsætninger (fodermængde, indhold af råprotein og fosfor i foderet samt indgangsvægt og afgangsvægt) er ikke bindende, men det samlede kvælstofindhold og fosforindhold ab dyr for slagtesvin skal overholdes.

Egenkontrol

9. Der skal føres en føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- antal producerede dyr
- gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt/slagtevægt)
- foderforbrug pr. kg tilvækst
- det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FEsv i foderblandingerne
- det gennemsnitlige indhold af fosfor pr. FEsv i foderblandingerne

10. N ab dyr og P ab dyr skal på baggrund af logbogens eller produktionskontrollens oplysninger beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder svarende til den periode, der gælder for beregning af type-2 korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet. Værdien skal udarbejdes årligt som et løbende gennemsnit over 3 år og kunne forevises i forbindelse med tilsyn for minimum de 3 seneste år.

11. Fodervilkårene skal dokumenteres overholdt første gang, når der er forløbet en fuld 12 måneders gødningsregnskabsperiode efter meddelelse af revurderingen.

12. Der skal udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned, såfremt der anvendes hjemmeblandet foder.

13. Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

HÅNTERING AF HUSDYRGØDNING

14. Der skal til enhver tid over for tilsynsmyndigheden, kunne fremlægges sædskifte- og gødningsplaner, som kan dokumentere, på hvilke arealer gødning udbringes. Der må ikke udbringes husdyrgødning på mark PG1.*

* Rettet efter Skov- og Naturstyrelsens afgørelse af den 24. november 2006.

15. Der skal overholdes fosforbalance på samtlige udbringingsarealer.

LUGT OG STØV

16. Svinefarmens drift må ikke give anledning til væsentlige lugtgener i skel til nabo.

17. Staldventilatorer skal minimum 1 gang årligt renholdes og justeres med henblik på minimal støvfrembringelse og energiforbrug.

STØJ

18. Svinefarmens bidrag til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt i skel ved nærmeste nabobeboelse, må ikke overstige:

DAG			
mandag-fredag	kl. 07.00 - 18.00	55 dB(A)	ref. tid 8 timer
Lørdag	kl. 07.00 - 14.00	55 dB(A)	ref. tid 7 timer
Lørdag	kl. 14.00 - 18.00	45 dB(A)	ref. tid 4 timer
søn- og helligdage	kl. 07.00 - 18.00	45 dB(A)	ref. tid 8 timer
AFTEN			
alle dage	kl. 18.00 - 22.00	45 dB(A)	ref. tid 1 time
NAT			
alle dage	kl. 22.00 - 07.00	40 dB(A)*	ref. tid ½ time

* 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 støjbelastende tidsrum i perioden.

SPILDEVAND

19. Rengøringsmidler må ikke indeholde NPE.

AFFALD

20. Døde dyr skal opbevares i lukket container eller rum, således at der ikke opstår uhygiejniske forhold. I tilfælde af opbevaring af døde dyr i container, skal denne placeres så langt væk fra naboer som det er praktisk muligt.

FARLIGT AFFALD

21. Farligt affald (olie- og kemikalieaffald) skal opbevares under tag, på fast bund og uden mulighed for afløb til kloak eller dræn.

NATURBESKYTTELSE

22. Beholdere til opbevaring af olie- og kemikalieaffald skal opbevares som beskrevet i vilkår 21.

23. Overjordiske olie- og brændstoftanke skal placeres i en opsamlingsbakke som kan indeholde hele tankens indhold, og som minimum være overdækket med et halvtag. Alternativet til denne løsning er at tanken skal være dobbeltvægget og udstyret med alarm.

FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

SKADEDYR

24. Der skal overalt på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de til enhver tid gældende retningslinier fra Statens Skadedyrlaboratorium.

25. Foder skal opbevares så der ikke opstår risiko for tilhold af rotter eller andre skadedyr.

FOREBYGGELSE AF STØRRE UHELD

26. Såfremt der sker uheld med mulighed for udslip til omgivelserne, skal dette straks anmeldes til alarmcentralen 112.

27. Hvis der sker uheld på ejendommen, skal der senest 1 uge efter hændelsen fremsendes en redegørelse til Miljøafdelingen. Redegørelsen skal indeholde en beskrivelse af uheldet, samt en beskrivelse af hvordan svinefarmen vil forbygge lignende uheld.

28. Der skal udarbejdes en beredskabsplan for husdyrbruget, som fortæller, hvornår og hvordan der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Denne beredskabsplan skal vedligeholdes, så oplysningerne i den altid er opdaterede. Beredskabsplanen skal foreligge senest et år efter meddelelse af denne revurdering.

TILSYN OG EGENKONTROL

29. Der skal hvert år føres journal over:

- a. Årligt forbrug af foder, energi og vand.
- b. Afhentning af døde dyr til destruktion.
- c. Dato for rengøring af stalde.
- d. Dato for rengøring af ventilationsanlæg.
- e. Sidste dato for beholderkontrol.
- f. Uheld, der medfører forurening af jord eller vandløb.

Journalen skal fremvises i forbindelse med tilsynet og på forlangende.

30. Virksomheden skal, såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt (dog højst én gang årligt), dokumentere at støjbidraget til omgivelserne overholder vilkår 18.

31. Dokumentation for overholdelse af vilkår 18 skal ske i form af:

- a. Beregninger af støjniveauet eller
- b. Måling af støjniveauet

32. Beregninger eller målinger (jf. vilkår 31) skal foretages af et laboratorium, der er akkrediteret, eller en person, der er certificeret til "Miljømålinger – ekstern støj". Vurdering af støjgrænsens eventuelle overskridelse foretages ud fra Miljøstyrelsens Støjvejledning nr. 5/1984 eller Miljøstyrelsens orientering nr. 9/1997.

33. Såfremt tilsynsmyndigheden skønner at lugtgener i omgivelserne er væsentlige, skal ejendommen lade foretage undersøgelse af muligheder for begrænsning af lugtkilder og/eller behandling af afkastluften. Undersøgelsens omfang vil blive fastsat af tilsynsmyndigheden på baggrund af en konkret vurdering af sagen. Lugtundersøgelser kan maksimalt kræves én gang pr. år, og vil som udgangspunkt blive krævet i form af en beregning.

34. Virksomheden afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og målinger, som er anført i nærværende godkendelse.

HUSDYRBRUGETS OPHØR

35. Ved total ophør af virksomheden skal staldanlægget rengøres og gyllen afsættes.

36. Ophør af virksomheden skal meddeles til Kolding Kommune.

5 BAGGRUND FOR AFGØRELSEN

5.1 HUSDYRPRODUKTION

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Kolding Kommune har den 9. februar 2005 miljøgodkendt ejendommen Dons Mølle 11, 6051 Almind med produktionsanlægget beliggende på Dons Tværvej 6, 6051 Almind.

Godkendelsen blev meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kap. 5 og godkendte en samlet årlig produktion på 8.100 slagtesvin (30-100 kg), svarende til 225 DE beregnet efter dagældende normer.

Kolding Kommune har den 23. april 2012 meddelt en afgørelse om udvidelse i eksisterende stalde (fulde stalde) i henhold til § 19 f i bek. om tilladelse og godkendelse mv. af husdyrbrug (nu § 32) med en samlet årlig produktion på 8.200 slagtesvin (32-107 kg), svarende 227,8 DE (2013-tal).

Den tilladte produktion svarer også efter nugældende dyreenhedsberegning til 227,8 DE.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Revurderingen giver ikke tilladelse til at øge eller ændre dyreholdet, og der er derfor ikke tale om nogen merpåvirkning af omgivelserne.

Dyreenheder er beregnet efter de omregningsfaktorer i husdyrgødningsbekendtgørelsen, som er gældende på oplysningstidspunktet. Miljøvurderingerne er gennemført i forhold til antal dyr og den faktiske størrelse og sammensætning af dyreholdet, og miljøgodkendelsen tager derfor afsæt heri, uagtet at der på et senere tidspunkt måtte ske ændringer i beregning af antal dyreenheder.

Eksisterende vilkår er ændret, sådan at afgørelsen af 23. april 2012 efter anmeldeordningen er skrevet ind som vilkår som maksimalt produktionsomfang (vilkår 1).

5.2 STALDANLÆG OG OPBEVARING AF GØDNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Slagtesvinestalden er indrettet med fuldspaltegulv med afløb til gyllebeholdere. Der er 1.822 stipladser jf. afgørelse af 23. april 2012. Stalden ændres til en slagtesvinestald med drænet gulv + spalter (33/67) med samme antal stipladser.

Der ændres ikke på gyllebeholdere og opbevaringskapacitet.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug, hvor det ikke er påkrævet, at staldanlægget ændres. Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen dog leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission.

Ammoniakemissionen er højere ved fuldspaltegulv. Ansøger har således valgt at opfylde BAT ved at ændre staldsystemet til drænet gulv med spalter. Denne ændring er ikke godkendelsespligtig og opfylder således betingelserne i revurderingen. Der stilles nyt vilkår til ændring af staldsystemet (vilkår 2).

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning. Dog udgår nogle vilkår, da de er omfattet af den generelle lovgivning (jf. bilag 3).

5.3 FODRING OG FODEROPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er ved Miljøklagenævnets afgørelse af 20. april 2010 indsat vilkår om foderets indhold, så produktionens udledning af fosfor og ammoniak reduceres ved hjælp af foderoptimering. For at leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier benyttes foderkorrektion med udgangspunkt i de værdier, som er indsat af Miljøklagenævnet.

Opbevaring og håndtering af foder ændres i øvrigt ikke.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at der ved udarbejdelse af foderplaner tages godt hånd om foderets udnyttelse, og dermed sikrer en optimal udnyttelse af næringsstofferne. Der er endvidere under BAT stillet krav til maksimal mængde kvælstof og fosfor i husdyrgødningen som følge af foderkorrektioner jf. vilkår 6 og 7.

Med den nuværende opbevaring og håndtering af foderet vurderes det, at der ikke vil ske en væsentlig påvirkning af omgivelserne.

5.4 SPILDEVAND, AFFALD, TRANSPORT OG FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Forholdene omkring spildevand, affald, transport og forebyggende foranstaltninger er stort set uændret siden den eksisterende miljøgodkendelse blev givet i 2005, bortset fra at ejendommen i den mellemliggende periode er blevet tilsluttet offentlig kloak.

Indretning af påfyldningsplads og brug af marksprøjte foregår i særskilt lovgivning og af en anden myndighed.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er flere vilkår, der udgår fra den eksisterende miljøgodkendelse, da de er dækket af anden lovgivning eller i øvrigt ikke er aktuelle.

5.5 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugtgenekriterierne er i forbindelse med revurderingen beregnet i Miljøstyrelsens elektroniske ansøgningssystem, som benyttes ved en godkendelse efter husdyrbruqløven.

Område	Andre ejendomme med mere end 75 DE(antal)	Beregnings model	Samlet ukorrigeret	Korrigeret geneafstand (ansøgt drift)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits afstand	Genekriterie overholdt
Eksisterende eller fremtidig byzone	0	Ny	571,81	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Samlet bebyggelse	0	Ny	426,91	0,00	0,00	0,00	Genekriterie overholdt. Ingen nabobeboelser/byzone indenfor 1,2 gange geneafstand.
Enkelt bolig	0	Ny	195,07	195,07	195,07	195,26	Genekriterie overholdt. Korrigeret geneafstand kortere end vægtet gennemsnitsafstand.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Lugt fra staldene er på godkendelsestidspunktet beregnet efter FMK's Lugtvejledning 2002 og Miljøstyrelsens vejledende afstandsgrænser. Det blev på godkendelsestidspunktet vurderet, at husdyrbruget ikke ville give anledning til væsentlige lugtgener.

For stalde og anlæg, som er lovligt placeret, gælder at tilstande, som var lovligt etableret før de nye reglers ikrafttræden, ikke kan gøres ulovlige som følge af de nye regler. Fordi reglen er bortfaldet, er der derfor ikke sket en svækkelse af beskyttelsen af anlæg, som var lovligt etablerede før husdyrbruglovens ikrafttræden.

Kommunen kan ikke stille krav til reduktion af lugt fra staldene med mindre lugtgeneafstanden er overskredet og en eventuel lugtreduktion er økonomisk og teknisk muligt ud fra princippet om proportionalitet.

Geneafstanden for lugt til enkeltbolig, samlet bebyggelse og byzone er overholdt. Produktionen er uændret, og der sker ikke nogen forøgelse af lugtmissionen fra staldene. Der stilles derfor ikke krav til lugtreduktionen.

5.6 NATURBESKYTTELSE, HABITATVURDERING, BILAG IV OG AREALDRIFTEN

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Arealdriften fortsætter uændret under overholdelse af de generelle regler i husdyrgødningsbekendtgørelsen.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Godkendelsesbekendtgørelsen giver ikke hjemmel til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveau i forhold til ammoniak, lugt, fosforoverskud og nitrat, jf. §§ 9-11 og bilag 3-4, skal gælde i revurderinger af miljøgodkendelser efter Miljøbeskyttelsesloven § 33.

Arealer, der er godkendt til udbringning af husdyrgødning fra et husdyrbrug godkendt efter miljøbeskyttelseslovens § 33, skal heller ikke vurderes efter habitatbekendtgørelsens § 7, stk. 1 og 2 gælder ikke for revurderingsafgørelser. Baggrunden er, at habitatdirektivets artikel 6 stk. 3 ikke gælder for eksisterende virksomhed, der fortsætter uændret.

Da virksomheden fortsætter uændret, foretages ingen habitatvurdering, herunder heller ingen vurdering af potentielle bilag IV arter.

Vilkår om fosforbalance på arealerne fortsætter uændret. Øvrige vilkår vedrørende arealer udgår fra den eksisterende miljøgodkendelse, da de er dækket af anden lovgivning.

5.7 TILSYN OG EGENKONTROL

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Egenkontrol fortsætter uændret efter princippet om godt landmandskab.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen vurderer, at de eksisterende vilkår om egenkontrol og dokumentationskrav vil være tilstrækkelige til at føre tilsyn med ejendommens drift og miljøgodkendelsens overholdelse.

Der er vilkår, der udgår fra den eksisterende miljøgodkendelse, da de er dækket af anden lovgivning eller i øvrigt ikke er aktuelle.

5.8 HUSDYRBRUGETS OPHØR

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er i den eksisterende miljøgodkendelse ingen vilkår, som beskriver, hvordan husdyrbruget skal forholde sig ved ophør.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune stiller påbud om oprydning i forbindelse med bedriftens totale ophør, så risiko for forurening og gener i form af for eksempel lugt, fluer og skadedyr begrænses og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende stand jf. vilkår 35 og 36.

6 ANVENDELSE AF BEDST TILGÆNGELIG TEKNIK (BAT)

Et af formålene med den regelmæssige revurdering er, at det løbende sikres, at husdyrbrugets indretning og drift fortsat er baseret på anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Det fremgår af husdyrbruglovens § 40 stk. 2, at der skal meddeles påbud, hvis væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger.

Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier kan indgå som et vurderingselement, når kommunen skal vurdere, om der er sket ændringer i BAT, som kan begrunde, at der skal meddeles påbud. Dette gælder både de situationer, hvor kommunalbestyrelsen har pligt til at meddele påbud (det i husdyrbruglovens § 40, stk. 2, nr. 4 nævnte tilfælde) og de situationer, hvor kommunalbestyrelsen kan meddele påbud på grund af ændringer i BAT. Særligt i sidstnævnte situation skal kommunen også inddrage proportionalitetsprincippet, som siger, at der skal være et rimeligt forhold mellem den miljøeffekt, som kan opnås på grund af ændringer i BAT og de økonomiske omkostninger, som dette medfører.

Der skal som minimum redegøres for anvendelsen af BAT-tiltag vedrørende:

- ❖ Management (ledelses- og kontrolrutiner)
- ❖ Foder
- ❖ Staldindretning
- ❖ Forbrug af vand og energi
- ❖ Opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning

Vurderingen af, hvorvidt husdyrbruget har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT, er foretaget i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT).

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

MANAGEMENT (LEDELSES- OG KONTROLRUTINER)

Den daglige drift af ejendommen drives efter princippet godt landmandskab og ansvarlig driftsledelse, således at anlægget giver mindst mulig miljøbelastning og færrest mulige gener for omgivelserne.

Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, der efter behov gennemgår bedriften. Der udarbejdes årligt foderplaner, så en optimal fodring i forhold til både dyr og miljø sikres. Her sikres også, at de oplyste maksimale mængder N og P ab dyr overholdes.

Der foretages daglige tjek og løbende service på anlæggene efter behov.

FODER

I beregningen af BAT for ammoniakemission og fosforindhold ab lager er der benyttet normerne for tidspunktet for beregningen i husdyrgodkendelse.dk (IT-2011). Vægtintervallerne er justeret jf. afgørelse om udvidelse i eksisterende stalde, så der er ikke foretaget yderligere justering af vægtgrænserne i husdyrgodkendelse.dk.

Der benyttes dermed 147,4 g råprotein/FE med en tildeling af 2,85 FE pr. kg tilvækst. Fosformængden er 4,7 g P/FE, hvilket svarer til normerne for 2012/2013 (tidspunktet for indsendelse af ansøgningen i husdyrgodkendelse.dk).

StaldID	Staldsystem kode	Nudrift / ansøgt	FE / dyr eller kg foder per dyr (mink/fjerkræ)	Gram råprotein per FE / Protein % i foder (fjerkræ)	Gram P per FE / fosfor % i foder (fjerkræ)	Proteinprocent i mælk / kg æg per høne (fjerkræ)	Antal fravænnede grise per årssø / kg tilvækst per enhed (fjerkræ)	Fravænningsvægt
ST-181955	SvSI01	Nudrift	2,85	147,40	4,70			
		Ansøgt	2,85	147,40	4,70			
	SvSI04	Nudrift	2,85	147,40	4,70			
		Ansøgt	2,85	147,40	4,70			

BAT-kravet for ammoniakemissionen og for fosfor ab lager er ikke overholdt ved fodring efter nugældende normer med brug af det aktuelle staldsystem (fuldspaltegulv). Der er derfor optimeret med fodring samt ændret på gulvsystemet.

Der fodres med normen for fosfor/FE. Derimod er FE/kg tilvækst reduceret til 2,64 FE/kg tilvækst (virkemiddel) og råprotein reguleret til 153 g råprotein/FE (årgennemsnit) Fodertilpasningen følger dermed det vilkår, som blev indsat af Miljøklagenævnet i 2010.

StaldID	Staldsystem kode	Nudrift / ansøgt	FE / dyr eller kg foder per dyr (mink/fjerkræ)	Gram råprotein per FE / Protein % i foder (fjerkræ)	Gram P per FE / fosfor % i foder (fjerkræ)	Proteinprocent i mælk / kg æg per høne (fjerkræ)	Antal fravænnede grise per årssø / kg tilvækst per enhed (fjerkræ)	Fravænningsvægt
ST-181955	SvSI01	Nudrift	2,64	153,00	4,10			
		Ansøgt	2,85	147,40	4,70			
	SvSI04	Nudrift	2,85	147,40	4,70			
		Ansøgt	2,64	153,00	4,70			

Foderkorrektioner for fosfor og råprotein kombineret med et ændret staldsystem betyder, at BAT-kravet for ammoniak er overholdt med 546 kg N pr. år, og BAT-kravet for fosfor ab lager er overholdt med 435 kg P.

STALDINDRETNING

Stalden er oprindeligt indrettet med fuldspaltegulv i den eksisterende miljøgodkendelse. Dette ændres til drænet gulv med spalter i forbindelse med revurderingen.

Denne ændring kan ske, uden at det i sig selv udløser godkendelsespligt, da der er tale om miljø-mæssige forbedringer uden negative konsekvenser for hverken naboer, landskabet eller miljøet.

Ændringen til drænet gulv er med til at reducere ammoniakfordampningen, da ammoniakemissionen er mindre for drænet gulv i forhold til fuldspaltegulv. Denne ændring medvirker derfor til overholdelsen af BAT-kravet for ammoniak.

Ammoniak

Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission. Anlægget skal leve op til emissionskravet for eksisterende anlæg til slagtesvin.

Den faktiske ammoniakemission fremgår af nedenstående tabel efter fodertilpasninger. Der er anvendt reduceret tildeling af FE/kg tilvækst som fodertilpasning (indsat af Miljøklagenævnet i 2010), da fodring efter gældende normerne for beregningstidspunktet ikke er tilstrækkeligt til at leve op til BAT-kravet (se ovenstående tabel). Desuden er der reguleret på råprotein/FE, så det følger vilkåret indsat af Natur- og Miljøklagenævnet.

StaldID	Kode for staldsystem	Ammoniak-tab fra reference staldsystem (kgN/år)	Ammoniak-tab fra valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (kgN/år)	Effekt af valgt staldsystem (%)	Effekt af miljøteknologi (kgN/år)	Effekt af foderoptimering m.m. (kgN/år)	Effekt af miljøtiltag lager (kgN/år)	Faktisk ammoniak-tab fra stald og lager (kgN/år)
ST-181955	SvSI01	3533,07	3950,28	-417,21	-11,81%	0,00	405,60	0,00	3544,67
		0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
	SvSI04	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00
		3533,07	3504,15	28,91	0,82%	0,00	359,79	0,00	3144,36
Sum	Nudrift	3533,07	3950,28	-417,21		0,00	405,60	0,00	3544,67
	Ansøgt	3533,07	3504,15	28,91		0,00	359,79	0,00	3144,36

Fosfor ab dyr

Staldanlægget skal i forbindelse med denne revurdering leve op til miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for udledning af fosfor ab dyr for slagtesvin. Når disse krav er opfyldt anses BAT for at være opfyldt.

BAT-kravet er ikke opfyldt ved at fodre efter gældende normer. For at nedbringe fosforudskillelsen fra dyrene har ansøger valgt at lave fodertiltag, som mindsker mængden af fosfor i foderet til slagtesvin.

Den faktiske mængde fosfor fra produktionen fremgår af nedenstående skema. Der er anvendt de foderkorrektioner, som fremgår af vilkår indsat af Miljøklagenævnet i 2010.

Gødningstype	KgN	KgP	DE - kvæg, får, geder	DE - svin og andre dyr
Svinegylle	17264,71	4234,06	0	227,77
Total	17264,71	4234,06	0	227,77

FORBRUG AF VAND OG ENERGI

Der er ingen ændringer i vandforbrug og elforbrug bortset fra almindelige optimeringer. Der føres løbende journal over vand- og energiforbrug.

OPBEVARING, HÅNDTERING OG UDBRINGNING AF HUSDYRGØDNING

Der er ingen ændringer i opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødningen i forhold til den eksisterende miljøgodkendelse.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Management

Kommunen vurderer, at der ved den løbende overvågning af produktionen samt inddragelse af relevante konsulenter sikres et godt overblik over ejendommen og en effektiv ressourceudnyttelse. Ved overholdelse af de stillede krav til egenkontrol opsamles endvidere en række data, der kan indgå i forvaltningen af ejendommen. Det vurderes sammenfattende, at ejendommens management er at betragte som BAT.

Som et led i driftssikkerheden af husdyrbruget, vil der i forbindelse med revurderingen blive stillet vilkår om udarbejdelse af en beredskabsplan (vilkår 28).

Staldindretning

I revurderingen af miljøgodkendelsen er der lavet tilpasninger vedrørende staldsystemet (fuld-spaltegulv ændres til drænet gulv) samt foderkorrektioner, som samlet set betyder, at husdyrbruget overholder det reduktionskrav, som fremkommer i forhold til kravet om anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Det valgte staldsystem til slagtesvinene opfylder lovkravene til indretning af stalde til slagtesvin, som træder i kræft pr. 1. januar 2015, hvor der bliver krav om mindst 1/3 fast eller drænet gulv. Ifølge BREF-dokumentet opfylder det valgte staldsystem til slagtesvinene kravene til BAT, idet drænet gulv er med på listen over BAT-staldsystemer til slagtesvin.

Kolding Kommune vurderer, at husdyrbruget lever op til bedste tilgængelige staldsystem ved ændring af staldsystemet til drænet gulv og stiller derfor vilkår om dette (vilkår 2). Der indsættes ingen tidsfrist for ændringen af staldanlægget, da kommunens frist for implementering vil blive den samme som lovkravet (den 1. januar 2015).

BAT-NIVEAU FOR AMMONIAKEMISSION

Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtesvin (gyllebaserede systemer) fra maj 2011. Anlægget skal leve op til emissionsgrænseværdierne for eksisterende anlæg til slagtesvin.

Staldsystem	Antal dyr	Antal DE	Kg NH3-N pr. producerede slagtesvin (emissionsgrænseværdi)	BAT-krav (kg N pr. år)	Samlet emission fra ansøgning (kg N pr. år)
Fuldspaltegulv	8.200 (32-107 kg)	227,78	0,45	3.690	3.144

Det eksisterende staldanlæg har fuldspaltegulv, og emissionsværdierne for fuldspaltegulv benyttes i beregningen af emissionsgrænseværdierne for eksisterende stald.

For at leve op til BAT-niveauet har ansøger valgt at ændre staldsystemet til drænet gulv med spalter samt indsætte fodertilpasninger, da fodring efter gældende normer for beregningstidspunktet (2012/2013 normer) ikke er tilstrækkeligt. Der reguleres i råprotein/FE, så værdien følger vilkåret indsat af Natur- og Miljøklagenævnet. Bat-niveauet er stadig overholdt ved denne regulering.

Den faktiske ammoniakemission ligger derefter under den vejledende emission beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledning. BAT for ammoniakemission er dermed opfyldt. Der indsættes vilkår til ændring af staldsystem samt foderkorrektioner for at fastholde BAT-niveauet (vilkår 2 samt vilkårene 6-13).

BAT-NIVEAU FOR FOSFORINDHOLD AB LAGER

BAT-niveauet for fosfor skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtesvin (gyllebaserede systemer) fra maj 2011. Ved beregning af BAT-niveauet skal de aktuelle normtal benyttes i ansøgningen.

Staldsystem	Antal dyr	Antal DE	Kg P pr. DE ab lager	BAT-krav (kg P pr. år ab lager)	Samlet P ab lager fra ansøgning (kg P pr. år)
Fuldspaltegulv	8.200 (32-107 kg)	227,78	20,5	4.669	4.234

For at leve op til BAT-niveauet har ansøger valgt at indsætte fodertilpasninger, da fodring efter gældende normer for beregningstidspunktet (2012/2013 normer) ikke er tilstrækkeligt.

BAT-kravet for P ab lager overholdes derefter, da det samlede P ab lager er mindre end BAT-kravet beregnet efter Miljøstyrelsens vejledning. Der indsættes vilkår til foderkorrektioner for at fastholde BAT-niveauet (vilkårene 6-13).

Forbrug af vand og energi

Kolding Kommune vurderer, at BAT mht. vand- og energiforbrug er at arbejde på at optimere energieffektiviteten på anlægget. Det vil sige at sikre, at særligt energiforbrugende installationer f.eks. ventilationsanlæg, løbende kontrolleres og vedligeholdes, så de altid kører energimæssigt optimalt. Endvidere kan det betragtes som BAT at registrere vand- og energiforbruget løbende med henblik på at identificere defekter samt vælge udstyr med fokus på vand- og energibesparende egenskaber.

Kolding Kommune vurderer på baggrund af det oplyste, at ejendommen lever op til kravet om anvendelse af BAT med hensyn til vand- og energiforbrug, og at dette kontrolleres som en del af egenkontrollen.

Opbevaring, håndtering og udbringning af husdyrgødning

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknik, der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF) som en række tiltag. En del af disse tiltag er dækket af husdyrgødningsbekendtgørelsen og bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og plantedække, hvorfor det er et lovkrav at følge dem.

Der er derfor vilkår, som udgår i forbindelse med revurderingen, da de er dækket af den generelle lovgivning.

Samlet vurdering

Ud fra proportionelle betragtninger og tilgængelige teknikker vurderer kommunen, at husdyrbruget har inddraget BAT og truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg og arealer.

7 KONKLUSION OG AFGØRELSE

Kolding Kommune meddeler med nærværende afgørelse påbud om ændring af vilkår fastlagt i husdyrbrugets eksisterende miljøgodkendelse af 9. februar 2005 med supplerende vilkår fastsat i Skov- og Naturstyrelsens afgørelse af 24. november 2006, Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse af 20. april 2010 samt kommunens afgørelse af 23. april 2012 .

Det er Kolding Kommunes vurdering, at husdyrbruget fortsat kan producere på de gældende vilkår suppleret med de nye vilkår meddelt ved påbud.

Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbruglovens § 39, jævnfør § 41.

Påbud om ændring af vilkår samt fastlæggelse af nye vilkår meddeles på baggrund af den lov- bundne revurdering af det i-mærkede husdyrbrug efter IPPC-direktivet.

Husdyrbrugets ejer er forud for afgørelsen forvarslet om påbuddet og har modtaget udkastet til afgørelse.

Vilkår træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen med mindre andet fremgår i det enkelte vilkår. Revurderingen ændrer ikke regelgrundlaget for kontinuitetsbrud for miljøgodkendte husdyrbrug.



Kolding
Kommune

Marianne Yde

Marianne Yde
Biolog

By- og Udviklingsforvaltningen
Landbrug
Nytorg 11
6000 Kolding

8 KLAGEVEJLEDNING OG UNDERRETNING

8.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Hvad kan man klage over? Retlige spørgsmål samt kommunens påbud om vilkår og vurderinger.

Hvem kan klage? Ansøger, klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Hvem er klageinstans? Natur- og Miljøklagenævnet.

Hvortil skal klagen sendes? Stiles til Natur- og Miljøklagenævnet, men sendes skriftligt til Kolding Kommune, Landbrugsafdelingen, Nytorv 11, 6000 Kolding eller til landbrug@kolding.dk

Hvad er klagefristen? Onsdag den 19. marts 2014 inden kl. 14:00.

Hvad er lovgrundlaget? Lovbek. nr. 1486 af 4. december 2009 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Hvad koster det at klage? 500 kr. Gebyret vil efter modtagelse af klagen blive opkrævet af Natur- og Miljøklagenævnet. Nærmere vejledning om klage og gebyr findes på www.nmkn.dk/Vejledninger.

Søgsmålsfrist: Søgsmaal til prøvelse af afgørelsen ved domstolene, skal være anlagt inden 6 måneder fra den offentlige bekendtgørelse af afgørelsen.

8.2 UNDERRETNING OM TILLÆGGET

Henvi sning til revurderingen af miljøgodkendelsen af den 9. februar 2005 annonceres den 19. februar 2014 i Kolding Ugeavis.

Nedenstående parter har modtaget direkte kopi af revurderingen.

Ansøger

- Georg Blem Hybschmann, Dons Mølle 11, 6051 Almind

Konsulent

- Lene Egtved Andersen, Kolding Herreds Landboforening. E-post: lea@khl.dk

Parter med E-post

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: ae@aeraadet.dk
- Danmarks Fiskeriforening, Nordensvej 3, Taulov, 7000 Fredericia. E-post: mail@dkfisk.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø. E-post: dn@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund, Worsaaesgade 1, 7100 Vejle. E-post: post@sportsfiskeren.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V. E-post: natur@dof.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N. E-post: husdyr@ecocouncil.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Wormstrupvej 2, 7540 Haderup. E-post: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Forbrugerrådet, Fiolstræde 17, Postboks 2188, 1017 København K. E-post: fbr@fbr.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Syddanmark, Sorsigvej 38, 6760 Ribe. E-post: syd@sst.dk

- Naturstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 KBH Ø. E-post: nst@nst.dk

Nedenstående parter har modtaget en orientering om afgørelse om revurderingen.

Naboer

- Sven Moesgaard, Nørresøvej 12, 6051 Almind
- Lisa Mertens og Martin Denis Mertens-Keylock, Dons Byvej 6, 6051 Almind
- John Høybye, Dons Byvej 4, 6051 Almind
- Kirsten Steenfath, Dons Tværvej 3, 6051 Almind
- Thomas Claus Steenfath, Dons Tværvej 3, 6051 Almind
- Lily og Rene Rudniak Staub, Vestergade 181, 6051 Almind
- Heidi og Henrik Thorleifsson, Vestergade 187, 6051 Almind
- Heidi og Jan Visbech Madsen, Persillevej 2A, 6051 Almind
- Anette og Kim René Frederiksen, Persillevej 2B, 6051 Almind
- Hanne og Bent Bruun, Persillevej 4, 6051 Almind
- Lone og Jens Erik Staugaard Kris, Persillevej 1, 6051 Almind
- Irene Bondebjerg, Dons Mølle 14, 6051 Almind
- Conny Moesgaard Hybschmann, Dons Mølle 11, 6051 Almind
- Anny og Andreas Peter Lysthus, Vestergade 116, 6051 Almind

9 BILAG

- Bilag 1:** Grundlag for vilkår og lovgivning
- Bilag 2:** Oversigtskort over ejendommen
- Bilag 3:** Ikke-aktuelle vilkår

BILAG 1 GRUNDLAG FOR VILKÅR OG HENVISNINGER

Nedenstående findes den fulde titel på de love, bekendtgørelser og andre henvisninger, der er anvendt i miljøgodkendelsen og som danner grundlag for denne.

Husdyrloven: Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 1486 af 4. dec. 2009), Miljøministeriet

Godkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 294 af 31. marts 2009), Miljøministeriet

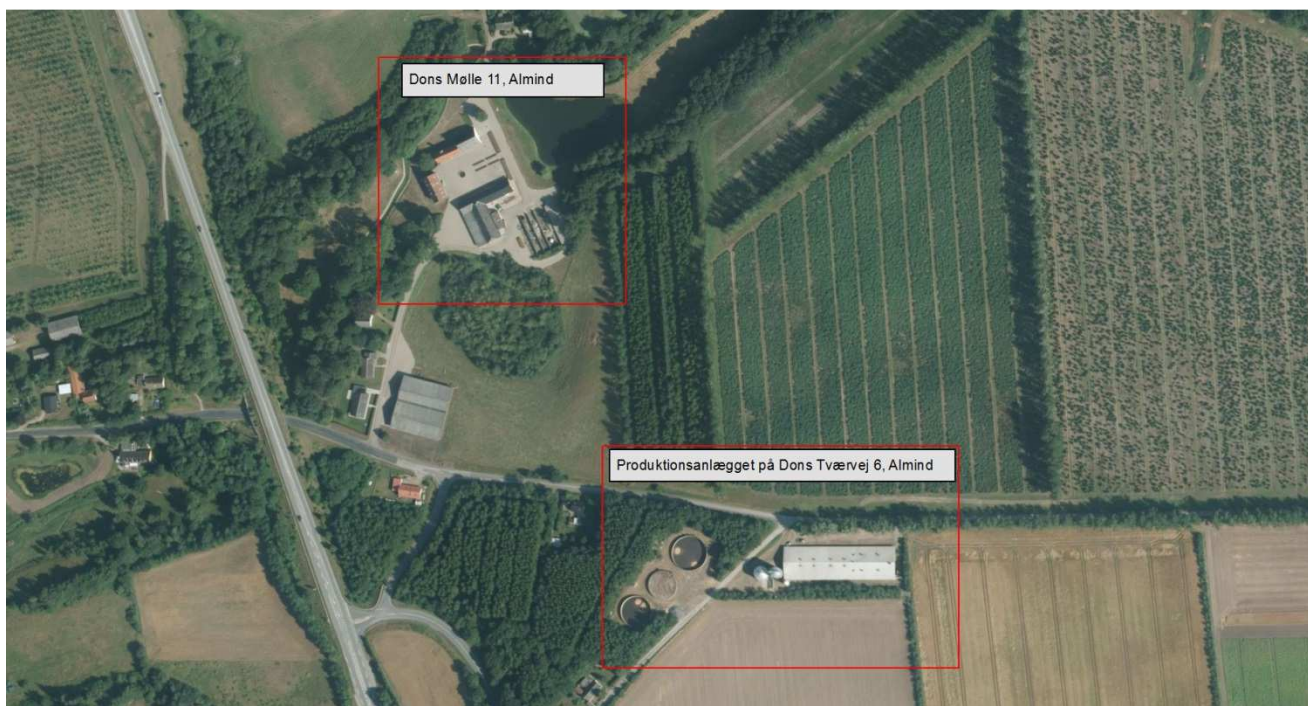
Husdyrgødningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 915 af 27. juni 2013), Miljøministeriet

Miljøbeskyttelsesloven: Lov om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven) (lov nr. 358 af 6. juni 1991, jf. lovbek. nr. 879 af 26. juni 2010), Miljøministeriet

Forvaltningsloven: Forvaltningsloven (lov nr. 571 af 19. dec. 1985, jf. lovbek. nr. 988 af 9. okt. 2012), Miljøministeriet

Regulativ for erhvervsaffald: Kolding Kommunes regulativ for erhvervsaffald

BILAG 2 OVERSIGTSKORT OVER EJENDOMMEN



BILAG 3 IKKE-AKTUELLE VILKÅR

Følgende vilkår i miljøgodkendelsen ophæves. Det er vurderet, at vilkårene ikke længere er aktuelle, eller at vilkårene allerede er omfattet af gældende lovgivning.

1.1	<p>Produktionen på ejendommen omfatter på et hvert givet tidspunkt i løbet af året maksimalt 1.800 stipladser. Svinebruget tillades drevet med en produktion på op til 810.000 kg slagterivægt årligt, eller en slagtesvineproduktion svarende til maksimalt 225 DE.*</p> <p>Ved afvigende vægtgrænser skal antallet af slagtesvin korrigeres således, at produktionen ikke overstiger 225 DE jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen nr. 604 af 15. juli 2002, og efter nugældende omregningsfaktor for dyreenhedsberegning 233,1 DE, jf. husdyrgødningsbekendtgørelse nr. 814 af 13. juli 2006.*</p> <p>*Rettet efter Skov- og Naturstyrelsens afgørelse af den 24. november 2006.</p>
1.3	Produktionen må ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt uden forudgående anmeldelse til Kolding Kommune. Ved udvidelser og/eller ændringer - herunder bygningsændring og ændring af slagterivægt - skal der endvidere foretages VVM-screening.
1.6	Produktionen skal drives i overensstemmelse med forudsætningerne i Vejle Amts VVM-screeningsafgørelse af den 5. december 2003.
2.1	Gødningsopbevaringsanlæg for flydende husdyrgødning skal have en kapacitet svarende til mindst 9 måneders tilførsel.
2.2	Lugtgener og ammoniakfordampning skal begrænses i henhold til reglerne i husdyrbekendtgørelsen - herunder skal der være tæt flydelag eller anden tæt overdækning på alle gyllebeholdere. Gyllebeholderne skal endvidere være forsynet med dykket indløb.
2.3 samt ikke på arealer i PG3 og DM6 med hældning over 6 grader mod Almind Å.
2.4	Udbringning af husdyrgødning må ikke give anledning til risiko for afstrømning til vandløb eller søer.
2.5	Under transporten skal flydende gødning opbevares i lukkede tanke (jf. §12 i bekendtgørelse nr. 824 af 2. oktober 2002).
2.6	Tabet af kvælstof fra produktionen til omgivelserne må ikke øges. Der må maksimalt forekomme et tab på 3609 kg N om året fra staldanlægget, og 379 kg N fra lageret, efter en beregning med Jesper Baks ammoniakemissionsmetode.
5.1	Sanitært spildevand må ikke tilledes gødningsopbevaringsanlæg.
5.2	Bortledning af sanitært spildevand fra beboelse og mandskabsrum kræver særskilt tilladelse og er ikke omfattet af nærværende godkendelse.
5.3	Vaskevand fra rensning af staldene skal opsamles, opbevares og behandles som flydende husdyrgødning.
6.1	Døde dyr og andet animalsk affald må ikke nedgraves eller opbevares sammen med gødning, men skal bortskaffes til godkendt destruktionsvirksomhed.
6.3	Døde dyr transporteres snarest til destruktionsvirksomhed, og senest efter 1 uge.
6.4	Alt affald skal sorteres, opbevares, transporteres og bortskaffes i henhold til det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald i Kolding Kommune.
6.5	Der må ikke foretages afbrænding af nogen form for affald, bortset fra rent og tørt haveaffald.
6.7	Affaldsstamkort skal fremvises i forbindelse med tilsyn og på forlangende.
6.8	Farligt affald skal bortskaffes i henhold til det til enhver tid gældende regulativ for farligt affald i Kolding Kommune.
6.9	Mindre mængder af farligt affald kan afleveres på kommunens containerplads.
7.1	I forbindelse med påfyldning af gyllevogn må der ikke spildes flydende husdyrgødning således, at der er fare for forurening af jord, vandløb eller dræn.
7.4	Der må ikke uden miljømyndighedens godkendelse modtages eller anvendes slam eller andre former for affaldsprodukter til udspreddning.

7.5	Samtlige vandløbsstrækninger, åbne dræn og vandhuller over 100 m ² på ejendommens udbringningsarealer - jf. kortbilag - må ikke tilføres gødningsstoffer og bekæmpelsesmidler.
7.5.1	Der skal etableres og opretholdes en dyrkning- og sprøjtningfri randzone på mindst to meter omkring vandhuller over 100 m ² og langs alle vandløb og grøfte.
8.1	Forbudte bekæmpelsesmidler må hverken anvendes eller opbevares på ejendommen.
8.2	Bekæmpelsesmidler skal opbevares i aflåst rum, på betongulv og uden mulighed for afløb til kloak eller dræn. Der må ikke opbevares foderstoffer, lægemidler eller levnedsmidler i samme rum.
8.3	Håndtering af bekæmpelsesmidler skal foregå så uheld eller spild ikke kan forurene kloak eller dræn.
8.4	Påfyldning af marksprøjte skal foretages på befæstet areal med afløb til opsamlingsbeholder. Ved spild skal indholdet i opsamlingsbeholderen straks tømmes ved udspreddning på den mark, der skulle sprøjtes.
8.5	Der må ikke tages vand direkte fra en boring til påfyldning af marksprøjten. Der skal anvendes en særskilt mellembeholder, så tilbagesug til vandforsyningen forhindres.
8.6	Vask og rengøring af sprøjteudstyr, både ind- og udvendigt, skal enten foregå på befæstet areal med afløb til opsamlingsbeholder eller med medbragt rent vand, mens marksprøjten stadig befinder sig på marken.
8.7	Anvendelse af bekæmpelsesmidler må kun foretages af personer med sprøjtecertifikat eller sprøjtebevis i henhold til bekendtgørelsen om sprøjtecertifikat.
9.1	Der skal hvert år føres journal over: 2) Årlig produktion af husdyr - i form af DE og kg - og opbevaringskapacitet for husdyrgødning. 8) Oversigt over anvendte bekæmpelsesmidler med angivelse af type, forbrugte mængder og anvendelsessteder.
9.2	Til dokumentation for, at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer (jf. vilkår 1.1), skal der i forbindelse med tilsyn og på forlangende fremvises relevante dele af afsluttede årsskatteregnskaber, slagteriafregninger og andre kvitteringer.
9.7 Skov- og Naturstyrelsen	Ændret ved Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse
Natur- og Miljøklagenævnet	Foderet må maksimalt indeholde 153 gram råprotein pr. FE, og der må maksimalt tildeles 2,64 FE pr. kg tilvækst. Fosforindholdet i foderet til slagtesvinene må maksimalt være på 4,1 gram pr. FE. Dokumentationen for, at ovennævnte krav til foderet er overholdt, kan f.eks. ske ved hjælp af effektivitetskontrol, foderkontrol, ajourførte foderplaner, slagteriafregninger eller lignende. Virksomheden skal desuden til enhver tid kunne fremlægge dokumentation for overholdelsen af vilkår 2.7 om fosforbalance. Det kan f.eks. ske ved, at virksomheden fremlægger en fosfor-balance, der viser tilførte og fraførte mængder af fosfor. Vilkår 2.7 om fosfor gælder for enhver 5-års periode fra 2015.* *Rettet efter Miljøklagenævnets afgørelse af den 20. april 2010.