



Kolding Kommune

REVURDERING

AF MILJØGODKENDELSE AF DEN 19. AUGUST 2009

AF FJERKRÆBRUGET PÅ

Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld

Husdyrbrugsloven

§ 39, jf. § 41

Lov nr. 1572 af
20. dec. 2006 jf.
lovbek. nr. 256 af
21. marts 2017 om
miljøgodkendelse
m.v.
af husdyrbrug.



Dato for gyldighed
2. juni 2017

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	9
5.1	Husdyrproduktionen	9
5.2	Staldanlæg og opbevaring af gødning.....	9
5.3	Fodring og forderopbevaring.....	9
5.4	Spildevand, affald, transport, forebyggelse foranstaltninger mv.	10
5.5	Lugt.....	11
5.6	Naturbeskyttelse, habitatvurdering, bilag IV.....	12
5.7	Tilsyn og egenkontrol	12
6	Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT)	13
7	Konklusion og afgørelse	16
8	Klage- og søgsmålsvejledning og underretning	17
8.1	Klagevejledning og søgsmål.....	17
8.2	Underretning om revurderingen.....	17

DATABLAD

ANSØGER / VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Thyge Brandi Simonsen
Adresse	Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld
Telefonnr.	mobil 5150 0366

VIRKSOMHED

Navn	Steppinggård
Adresse	Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld
Matr. nr.	135, Stepping Ejerlav, Stepping
CVR-nr.	37147826
P-nr.	1020807128
CHR-nr.	52606
Ejendomsnr.	6210258185
E-mail	thyge.simonsen@hotmail.com

KONSULENT

Navn	Lene Egtved Andersen, KHL
Adresse	Niels Bohr Vej 2, 6000 Kolding
Telefonnr.	7634 1700
E-mail	lea@khl.dk

TILSYNSMYNDIGHED

Navn	Kolding Kommune, By- og Udviklingsforvaltning
Adresse	Nytorv 11, 6000 Kolding
Telefonnr.	79797439
E-mail	landbrug@kolding.dk
Hjemmeside	www.kolding.dk/landbrug
Journalnummer	17/1069

MILJØGODKENDELSE

Miljøgodkendelse	Miljøgodkendelse gældende fra den 19. august 2009
Revurdering	Revurdering af miljøgodkendelse den 2. juni 2017

1 INDLEDNING

Miljøgodkendelser af husdyrbrug meddelt efter husdyrbrugsloven 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.

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 godkendelseshandling. 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, bortset fra totaldepositionen af ammoniak på kategori 1 og 2 naturtyper. 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.

2 SAMMENFATNING OG SAMLET VURDERING

2.1 REVURDERING AF MILJØGODKENDELSE

Revurderingen gælder for alle landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Steppinggård, Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld. Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktion med CVR-nr. 37147826. Ejendommen er ejet af Thyge Brandi Simonsen. Bedriften drives konventionelt.

Ejendommen er første gang blevet miljøgodkendt den 19. august 2009. Produktionen har ikke ændret sig siden miljøgodkendelsen.

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 38 skal godkendelser meddelt efter husdyrbrugsloven regelmæssigt og mindst hvert 10. år tages op til revurdering. Første gang dog efter 8 år, hvor husdyrbruget ikke længere er tillagt retsbeskyttelse bortset fra vilkår fastsat i senere tillæg.

Miljøgodkendelsen for Steppinggård er meddelt efter husdyrbrugslovens § 12, og ejendommen er godkendt til en samlet årlig produktion på 575.000 slagtekyllinger (38 dage), hvilket svarer til 223,7 DE (2014-tal). Omregningsfaktoren er 2.570 stk. 38-dages slagtekyllinger pr. DE.

Der er indarbejdet fleksibilitet i husdyrholdet, således at tidspunktet for slagtning kan variere indenfor 33-40 dage, alt efter efterspørgslen fra slagteriet, dog således at årsproduktionen ikke overstiger 223,7 DE.

Denne revurdering tager udgangspunkt i ejendommens gældende afgørelse samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via www.husdyrgodkendelse.dk som fiktiv beregningsskema nr. 97625 med tilhørende bilag (indsendt den 7. april 2017).

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.

2.2 AFGØRELSE OM REVURDERING

Kolding Kommune har revurderet miljøgodkendelsen tilhørende ejendommen Steppinggård, Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld. Revurderingen fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen (jf. kapitel 4). Afgørelsen træffes med hjemmel i husdyrbrugslovens § 39, jf. § 41.

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

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.

Vilkår, som fremgår af generel lovgivning eller iøvrigt ikke længere er aktuelle, bortfalder (jf. bilag 3).

Revurderingen indeholder en sammenfatning samt kommunens bemærkninger og vurdering af den eksisterende produktion set i lyset af den teknologiske udvikling, siden godkendelsen blev meddelt.

2.3 OFFENTLIGHED

Ifølge 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 2. maj 2017 til den 16. maj 2017 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 inden for 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 den 1. juni 2017. Dette betragtes som forudgående varsel om påbud. Der var ingen kommentarer.

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

Afgørelsen om revurdering af miljøgodkendelsen af den 19. august 2009 er gældende fra den 2. juni 2017. Afgørelsen er offentlig annonceret på kommunens hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis den 14. juni 2017. Afgørelsen er fremsendt til elektroniske parter. Klagefristen er den 30. juni 2017 (se klagevejledning i afsnit 8).

3 GENERELLE FORHOLD

3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET OG PROJEKTET

Revurderingen omfatter alle landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Steppinggård, Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld.

Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CVR-nr. 37147826. Ejendommen er ejet af Thyge Brandi Simonsen.

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 MEDDELELSESPLIGT – 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 ikke anledning til, at Kolding Kommune ændrer vilkår i den gældende miljøgodkendelse. Dog er vilkår, som ikke længere er aktuelle eller allerede udnyttet, taget ud af vilkårskataloget. Der er ikke behov for at stille supplerende vilkår eller ændre vilkår, bortset fra at dyreenhedsberegningen opdateres til nyeste beregning.

Vilkårene kan påklages jf. klagevejledningen i afsnit 8.

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

Bedriftens miljøgodkendelse skal, jf. § 38 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 2027, med mindre der forinden er udgivet en BAT-konklusion, som husdyrbruget er forpligtet til at implementere.

4 VILKÅR FOR AFGØRELSEN

Vilkår markeret med blå skrift er nye vilkår, som er meddelt som påbud efter husdyrbrugslovens § 39, jævnfør §§ 41. Vilkår uden farve er eksisterende vilkår fra den oprindelige miljøgodkendelse. Vilkårene kan påklages - se klagevejledningen i afsnit 8.

4.1 Husdyrproduktion

- (Nyt vilkår).** Kyllingeproduktionen tillades drevet med en produktion på 223,7 DE svarende til 575.000 stk. producerede kyllinger (38 dage). Omregningsfaktoren er 2.570 stk. 38-dages slagtekyllinger pr. DE.
- (Nyt vilkår).** Der tillades udsving i afgangsalderen for kyllingerne i intervallet 33-40 dage, når den årlige produktion ikke overstiger de anførte 223,7 DE (2.570 stk./DE).

4.2 Staldanlæg og ventilation

- (Vilkår uændret, MGK).** Ventilatorer på eksisterende stald skal renholdes og rengøres inden indsætning af nyt hold slagtekyllinger.
- (Vilkår uændret, MGK).** Ventilationsanlægget skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger for det pågældende anlæg. Anlægget skal kalibreres efter producentens anvisninger for at sikre minimalt energiforbrug.

4.4 Energi- og vandforbrug og besparende foranstaltninger

- (Vilkår uændret, MGK).** Anlæg, der er særligt energiforbrugende, f.eks. ventilationssystemet skal kontrolleres, kalibreres og vedligeholdes således, at det altid kører energimæssigt optimalt.

4.6 Olieprodukter, råvarer og affald

- (Vilkår uændret, MGK).** Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand. Pistolen må ikke kunne fastlåses under påfyldning.

4.7 Driftsforstyrrelser eller uheld

- (Vilkår uændret, MGK).** Såfremt der sker uheld med udslip eller risiko for udslip af forurenende stoffer til omgivelserne, skal dette straks anmeldes til alarmcentralen 112 samt hurtigst muligt til Kolding Kommunes landbrugsafdeling.
- (Vilkår uændret, MGK).** Medarbejdere skal være informeret om og have udleveret en kopi af beredskabsplanen på et forståeligt sprog. Beredskabsplan skal vedligeholdes, så oplysningerne i den altid er opdaterede.
- (Vilkår uændret, MGK).** Ved driftsforstyrrelser og uheld, som indebærer risiko for forurening, skal forskrifterne i beredskabsplanen følges.

5.2 Vaskevand fra nedvaskning af fjerkræstalde

10. **(Vilkår uændret, MGK).** Vaskevand fra rengøring af stalde og lignende skal ledes til særskilte vaskevandsbeholdere.
11. **(Vilkår uændret, MGK).** Vaskevandstankene skal tømmes efter hver staldvask.

6.3 Lugt

12. **(Vilkår uændret, MGK).** Bygninger, anlæg, foderanordninger og omgivelser skal drives og renholdes, således at lugtgener begrænses mest muligt for de omkringboende.

6.4 Fluer og skadedyr

13. **(Vilkår uændret, MGK).** Der skal på ejendommen foretages effektiv fluebekæmpelse som minimum i overensstemmelse med de nyeste retningslinier fra Statens Skadedyrslaboratorium. Bekæmpelsen skal desuden foretages på tilsynsmyndighedens forlangende.
14. **(Vilkår uændret, MGK).** Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, så der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

9 Husdyrbrugets ophør

15. **(Vilkår uændret, MGK).** Ved ophør af virksomheden skal staldanlægget rengøres. Kemikalier og sprøjtemidler skal bortskaffes til godkendt modtager.
16. **(Vilkår uændret, MGK).** Ophør af virksomheden skal meddeles til Kolding Kommune.

10 Egenkontrol og dokumentation

17. **(Vilkår uændret, MGK).** På tilsynsmyndighedens forlangende skal virksomheden dokumentere overholdelse af denne godkendelses vilkår.
18. **(Vilkår uændret, MGK).** Husdyrbruget afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og målinger, som er anført i nærværende godkendelse.

5 BAGGRUND FOR AFGØRELSEN

5.1 HUSDYRPRODUKTIONEN

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Kolding Kommune har den 19. august 2009 meddelt miljøgodkendelse til Steppinggård, Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld. Der er ikke sket ændringer på ejendommen, siden miljøgodkendelsen blev meddelt.

Husdyrbruget er godkendt til en samlet årlig produktion på 575.000 slagtekyllinger (38 dage), hvilket svarer til 223,7 DE (2014-tal). Omregningsfaktoren er 2.570 stk. 38-dages slagtekyllinger pr. DE.

Der er indarbejdet fleksibilitet i husdyrholdet, således at tidspunktet for slagtning kan variere indenfor 33-40 dage, alt efter efterspørgslen fra slagteriet, dog således at årsproduktionen ikke overstiger 223,7 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 indsendelsestidspunktet for ansøgningen gennem husdyrgodkendelse.dk. Miljøvurderingerne er gennemført i forhold til antal dyr og den faktiske størrelse og sammensætning af dyreholdet på indsendelsestidspunktet, og revurderingen tager derfor afsæt heri, uagtet at der på et senere tidspunkt måtte ske ændringer i beregning af antal dyreenheder.

5.2 STALDANLÆG OG OPBEVARING AF GØDNING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Udformningen af staldanlæggene fortsætter uændret ligesom slagtekyllingeproduktionen fortsætter uændret. Slagtekyllingeproduktionen foregår efter et "alt ind – alt ud" princip. Begge slagtekyllingestalde kører synkront, dvs. indsætning og afhentning af kyllinger sker samtidigt.

I henhold til EU-regler for dyrevelfærd må der maksimalt produceres 40 kg levende kyllinger pr. m², og godkendelsens rammer er tilpasset disse forhold med en maksimal årsproduktion på 575.000 slagtekyllinger (38 dage).

Husdyrgødningen afsættes til biogasanlæg. Al gødning køres væk i lukkede containere efter hvert hold. Der vil ikke forekomme opbevaring af husdyrgødning ved staldanlægget, bortset fra de perioder hvor staldene ryddes for gødning. Der vil således kunne forekomme kortvarig opbevaring i containere, mens arbejdet med rensning af stalde efter hvert hold kyllinger pågår.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Der er tale om et lovligt eksisterende husdyrbrug. Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen dog leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission. Da der er tale om en revurdering gælder det generelle krav til reduktion af ammoniaktab fra stald og lager ikke. Der sker ikke nogen godkendelsespligtige ændringer i forbindelsen med revurderingen af ejendommen.

Der opbevares ikke husdyrgødning på ejendommen, da al gødningen afsættes til biogasanlæg hver gang stalden tømmes.

5.3 FODRING OG FORDEROPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen skal leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for kvælstof og fosfor.

Husdyrgodkendelse.dk har beregnet et vejledende BAT-krav på 8.222 kg N/år. Den samlede faktiske ammoniakfordampning fra anlægget (stald og lager) er angivet til 4.503 kg N pr. år. Det overordnede BAT-niveau for ejendommen med hensyn til ammoniak er således opfyldt uden brug af virkemidler. Normerne for ammoniakfordampningen fra slagtekyllinger blev ændret markant i 2014, hvor fordampningen fra stald og lager næsten blev halveret.

Det er ikke nødvendigt at lave foderkorrektioner med hensyn til kvælstof, men der fasefodres med 3 blandinger, hvilket reducerer ammoniakfordampningen.

P ab dyr efter 2016-normtal ligger på sammenlagt 7.687 kg P. Det bemærkes, at de vejledende (BAT) emissionsgrænseværdier for fosfor ikke er justeret siden den væsentlige normændring mht. kyllingers fosforudskillelse, som fandt sted i 2011.

Der fodres efter normerne med hensyn til fosfor, hvilket ifølge Miljø- og Fødevarerklagenævnet er tilstrækkeligt til at overholde BAT for fodring i forhold til fosfor.

Der er tilsat fytase til foderet. Fytase er et enzym, der tilsættes foderet og bevirker, at kyllingerne optager af fosfor øges, hvorved der udskilles en reduceret mængde fosfor med husdyrgøddningen.

Opbevaring og håndtering af foder ændres i øvrigt ikke.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kolding Kommune vurderer, at der ved udarbejdelse af foderplaner tages hånd om foderets udnyttelse, og dermed sikrer en optimal udnyttelse af næringsstofferne.

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

BAT-niveau for ammoniak

Ejendommen lever op til emissionsgrænseværdien ved fodring efter normerne.

BAT-niveau for fosfor

BAT-niveauet for fosfor for projektet kan beregnes ud fra Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtekyllinger fra 2011. Vejledningen er dog ikke blevet ajourført efter den seneste væsentlige normændring for fosforudskillelse fra slagtekyllinger.

BAT-kravet for P ab lager overholdes ved fodring efter normerne for fodring, hvilket er accepteret af Miljø- og Fødevarerklagenævnet som værende BAT for fosfor for slagtekyllingeproduktioner.

5.4 SPILDEVAND, AFFALD, TRANSPORT, FOREBYGGELSE FORANSTALTNINGER MV.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Forholdene omkring spildevand, affald, forebyggende foranstaltninger mv. er uændrede. Transporten vurderes at falde en smule, da alt gødningen afhentes til biogasanlæg, hvorved kørsel til markerne reduceres. Der køres endvidere til et reduceret antal marker.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Driften af ejendommen fortsætter uændret. Der er derfor ingen væsentlige ændringer i mængden af transport, affald, spildevand mv. ligesom støj, lys er uændret. De forebyggende foranstaltninger så som fluebekæmpelse og arbejdet med risikohåndtering fortsætter uændret.

5.5 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Der er beregnet lugt til de nærmeste naboer (Vojumvej 2 og Vojumvej 3). Vojumvej 5 er sam-matrikuleret med Vojumvej 7 og er dermed en del af landbrugsejendommen.

Desuden er der beregnet lugt til de nærmeste punkter i byzone. Byzone er ligeledes nærmeste samlede bebyggelse.

Lugtgenekriteriet til både enkeltboliger og byzone er ikke overholdt.

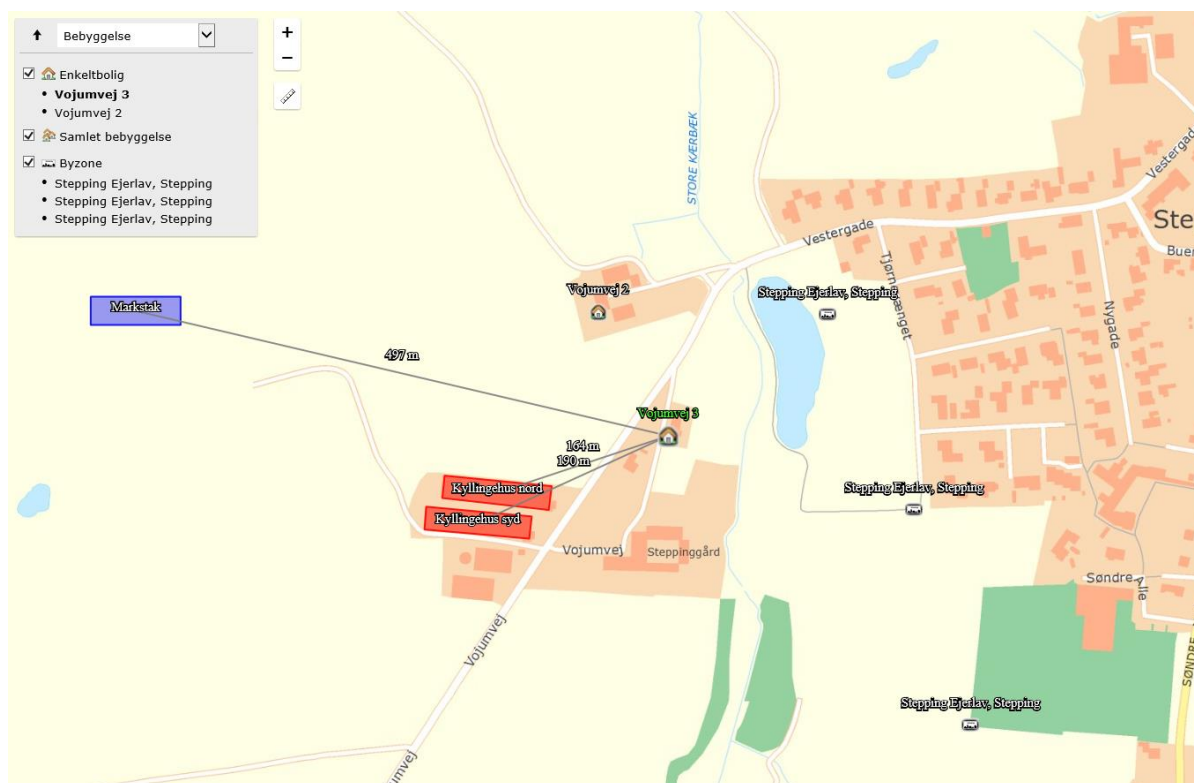
Der findes ingen kendt teknologi, der reducerer lugt fra slagtekyllingehuse.

Produktionen har været uændret siden miljøgodkendelsen blev givet i 2009. Der ændres ikke i dyreholdet eller deres placering i staldanlæggene, og lugtgenerne er dermed uændrede. Ejer er ikke bekendt med, at der har været klager over lugt fra produktionen.

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumu- lation	Model	Ukorrigeret geneafstand (ansøgt)	Ukorrigeret geneafstand (nudrift)	Korrigeret geneafstand (ansøgt)	Korrigeret geneafstand (nudrift)	Vægtet gennemsnits- afstand	Bort- screenet	Genekrite- rie overholdt
+ 🏠 Vojumvej 3	0	NY	213,18	213,18	213,18	213,18	176,31	Nej	Nej*
+ 🏠 Vojumvej 2	0	NY	213,18	213,18	213,18	213,18	203,33	Nej	Nej*
+ 🚗 Stepping Ejerlav, Stepping	0	NY	611,92	611,92	611,92	611,92	354,50	Nej	Nej*
+ 🚗 Stepping Ejerlav, Stepping	0	NY	611,92	611,92	611,92	611,92	387,20	Nej	Nej*
+ 🚗 Stepping Ejerlav, Stepping	0	NY	611,92	611,92	611,92	611,92	481,16	Nej	Nej*

Nej* = Genekriterie ikke overholdt, men kommunen kan vurdere om der er grundlag for at give dispensation, da ansøgt korrigeret geneafstand er mindre end eller lig med nudrift korrigeret geneafstand, og vægtet gennemsnitsafstand er større end 50 % af geneafstand.



KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Lugtberegninger viser, at lugtgenekriteriet til enkeltboliger og byzone ikke er overholdt. Den beregnede geneafstand er længere end den faktiske afstand fra staldanlægget til byzone og enkeltboliger. Da den beregnede geneafstand er længere end den faktiske afstand fra anlægget til de omkringboende, kan der forekomme væsentlige lugtgener for de omkringboende ved driften af husdyrbruget.

De fastsatte genekriterier i den nye lugtvejledning er udelukkende gældende i forhold til etableringer, udvidelser og ændringer. Beskyttelsesniveauet kan derfor ikke kræves overholdt, når der er tale om revurdering af et eksisterende brug, medmindre det er teknisk og økonomisk muligt for landmanden.

Ansøger har angivet, at det ikke er teknisk og økonomisk muligt at reducere lugtbelastningen fra det specifikke staldanlæg. Det oplyses endvidere under BAT-redegørelsen, at der er fokus på rengøring i og omkring kyllingestaldene for at reducere lugt mest muligt ligesom gødning håndteres, så det giver mindst mulig gene.

Ud fra proportionelle betragtninger og tilgængelige teknikker vurderer kommunen, at husdyrbruget har inddraget BAT i det omfang, det er proportionalt og muligt til at forebygge og begrænse forureningen fra husdyrbrugets anlæg.

5.6 NATURBESKYTTELSE, HABITATVURDERING, BILAG IV

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Nærmeste Natura 2000-område er Svanemosen, der ligger mere end 9 km nordøst for ejendommen. Nærmeste kategori 2-natur er et overdrev der er beliggende ca. 4,7 km sydvest for ejendommen. Totaldepositionen til begge naturområder er beregnet til 0 kg N.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Godkendelsesbekendtgørelsen giver ikke hjemmel til at bestemme, at bekendtgørelsens beskyttelsesniveau i forhold til ammoniak og lugt skal gælde i revurderinger af miljøgodkendelser.

Godkendelsesbekendtgørelsens beskyttelsesniveau skal dog overholdes for revurderinger for totaldepositionen af ammoniak til kategori 1 eller 2-naturtyper. Totaldepositionen er på 0,0 kg N pr. ha pr. år, og beskyttelsesniveauet er dermed overholdt.

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

Vilkårene vedrørende arealdriften bortfalder som følge af lovændringen pr. 1. august 2017, hvor arealdriften udgik af husdyrbrugsloven og blev erstattet af generelle vilkår.

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 ikke længere er aktuelle.

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 indgår 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 (LEDELSSES- OG KONTROLRUTINER)

Den danske fjerkræbranche har med "Kvalitetssikring i Kyllingeproduktionen" (KIK) lagt nogle normer, der må anses for strengere end de normer, der kan udledes af IPPC-direktivet.

Den daglige drift af ejendommen foregår 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

Ammoniak:

BAT-niveauet beregnes i husdyrgodkendelse.dk til 8.222 kg N. Ammoniakemissionen ligger på 4.503 kg N og ligger dermed 3.719 kg N under BAT-niveauet. BAT-niveauet er dermed overholdt. Normerne for ammoniakfordampningen fra slagtekyllinger blev ændret markant i 2014, hvor fordampningen fra stald og lager næsten blev halveret.

Der anvendes fasefodring, hvor der fodres med minimum 3 foderblandinger for at reducere ammoniakemissionen. Det overordnede BAT-niveau for ejendommen med hensyn til ammoniak er således opfyldt uden brug af virkemidler.

Fosfor:

Ifølge et Helpdesk-svar fra 11. juni 2013 blev normen for fosforudskillelse for slagtekyllinger ændret markant ved normændringen 2011/2012. Det skete på baggrund af ny viden vedrørende slagtekyllingernes aflejring i kroppen af fosfor, således at normtallet for udskillelse af fosfor blev

ændret fra 5,6 kg P pr. 1.000 producerede 35-dages kyllinger til 12,5 kg P pr. 1.000 producerede 35-dages kyllinger. Dette betyder, at der nu udskilles 37,5 kg P pr. DE mod tidligere antaget 16,8 kg P. Det er således ikke muligt at leve op til BAT-standardvilkåret på 16,64 kg P/DE.

Natur- og Miljøklagenævnet har i flere afgørelser (senest NMK-135-00012 fra den 22. marts 2013) fastlagt den praksis, at BAT-standardvilkåret vedrørende slagtekyllinger fremover i stedet skal forstås på baggrund af det bagvedliggende teknologiblad vedrørende fosforindhold i slagtekyllingefoder fra den 17. maj 2011, således BAT-standardvilkåret skal fastsættes i forhold til fosforindholdet i foderet.

I det pågældende projekt fodres der efter normerne og al gødningen afsættes til biogasanlæg. Krav til BAT og fosfor er dermed overholdt.

STALDINDRETNING

Til konventionel produktion af slagtekyllinger findes der kun én staldtype som er almindeligt brugt. Det vurderes derfor, at den ansøgte produktion lever op til BAT hvad angår staldsystem. Der findes ingen kendt teknologi der reducerer lugt fra slagtekyllingehuse.

FORBRUG AF VAND OG ENERGI

Der er i slutningen af 2015 indsat et nyt ventilationssystem, ny vandstreng, nødstrømsanlæg samt CO₂-sensor. Strømforbrug og vandforbrug er derfor reduceret betragteligt. Der er el-efter-syn hvert år.

Vandforbruget registreres dagligt. Der foretages jævnlig inspektion af drikkevandsinstallationer med henblik på at reducere spild. Kyllingeproduktionen er sårbar overfor fugt, hvorfor der vil være meget opmærksomhed på at udbedre alle lækager hurtigst muligt.

Ved rengøring af stalde mellem hver skift, skummes staldene op først og vaskes derefter ned, svarende til iblødsætning. Der vaskes med højtryksrensere. Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF), der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (brug af højtryksrensere). Vandforbruget ligger på omkring 4.275 m³/år inkl. privatforbrug.

Efter hvert hold kyllinger vaskes ventilatoren i staldafsnittene sammen med det øvrige staldinventar. Herved fjernes snavs mv., der kan yde modstand og forøge strømforbruget. Al ventilation er styret af et temperaturreguleret styringssystem, som sikrer, at ventilationen kører optimalt, både med hensyn til temperaturen i staldene og forbruget af el. Energiforbruget ligger på omkring 96.000 kWh, og dieselforbruget ligger på omkring 10.000 liter.

OPBEVARING, HÅNDBETING OG UDBRINGNING AF HUSDYRGØDNING

Opbevaring af dybstrøelse foregår i markstak. Der vil forekomme en kortvarig opbevaring af husdyrgødning i containere ved staldanlægget i forbindelse med tømning af staldanlæggene. Containerne fjernes efter hvert hold, sådan der ikke forekommer permanent opbevaring på ejendommen.

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. Det vurderes sammenfattende, at ejendommens management er at betragte som BAT.

Staldindretning og fodring

BAT-niveauet for ammoniak og fosfor er beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik (BAT) for husdyrbrug med konventionel produktion af slagtekyllinger fra maj 2011.

BAT-NIVEAU FOR AMMONIAKEMISSION

Emissionsgrænseværdien for ammoniak er beregnet for 38-dage slagtekyllinger.

Slagtealder	Antal dyr	Antal DE	Kg NH ₃ -N pr. 1000 producerede slagtekyllinger (emissionsgrænseværdi)	BAT-krav (kg N pr. år)	Samlet emission fra ansøgning (kg N pr. år)
38-dage	575.000	223,7	14,3	8.223	4.503

Den faktiske ammoniakemission ligger under den vejledende emission beregnet ud fra Miljøstyrelsens vejledning. BAT for ammoniakemission er dermed opfyldt for det aktuelle projekt.

BAT-NIVEAU FOR FOSFORINDHOLD AB LAGER

Emissionsgrænseværdien er beregnet for 38-dage slagtekyllinger. Der anvendes den producerede mængde husdyrgødning i ansøgt drift inden afsætning til gødningsmodtager.

Slagtealder	Antal dyr	Antal DE	Kg P pr. DE + 0,06 kg P pr. 1000 stk. producerede slagtekyllinger	BAT-krav (kg P pr. år ab lager)	Samlet P ab lager fra ansøgning (kg P pr. år)
38-dage	575.000	223,7	16,64 + 0,06 pr. 1000 slagtekyllinger	(16,64 x 223,7) + (0,06 x 223,7) = 3.736	7.687

BAT-kravet for P ab lager overholdes ved fodring efter normerne for fodring, hvilket er accepteret af Miljø- og Fødevarerklagenævnet som værende BAT for fosfor for slagtekyllingeproduktioner.

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 opbevaring, håndtering og udbringning er beskrevet i referencedokumentet (BREF) for bedste tilgængelige teknikker. En overvejende del af tiltagene beskrevet i BREF er indarbejdet i husdyrgødningsbekendtgørelsen og bekendtgørelse om jordbrugets anvendelse af gødning og plantedække.

Der er en kortvarig opbevaring af husdyrgødning på ejendommen. Kommunen vurderer, at kortvarig opbevaring i container opfylder kravet om BAT.

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 har revurderet miljøgodkendelsen tilhørende ejendommen Steppinggård, Vojumvej 7, 6070 Christiansfeld. Revurderingen fastsætter de vilkår, der skal gælde for den fortsatte drift af ejendommen.

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

Det er Kolding Kommunes vurdering, at husdyrbruget fortsat kan producere på de gældende vilkår. Vilkårene er vurderet på baggrund af den lovbundne revurdering af det i-mærkede husdyrbrug efter IPPC-direktivet.

Revurderingen ændrer ikke regelgrundlaget for kontinuitetsbrud for miljøgodkendte husdyrbrug.



Kolding
Kommune

Marianne Yde

Marianne Yde
Biolog

By- og Udviklingsforvaltningen
Landbrug
Nytov 11
6000 Kolding

8 KLAGE- OG SØGSMÅLSVEJLEDNING OG UNDERRETNING

8.1 KLAGEVEJLEDNING OG SØGSMÅL

Hvad kan man klage over? Retlige spørgsmål samt kommunens 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? Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Hvortil skal klagen sendes? Din klage skal indsendes via Klageportalen, som findes på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside (www.nmkn.dk). Du kan også finde Klageportalen direkte på www.borger.dk og www.virk.dk.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, med mindre der er en særlig grund til fritagelse. En begrundet anmodning om eventuel fritagelse skal sendes til Kolding Kommune, som sender anmodningen videre til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Hvem kan hjælpe? På www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du kan du finde en vejledning til, hvordan du anvender Klageportalen eller søger om fritagelse for brugen. Du kan desuden kontakte supportfunktionen på e-mail: nmkn@naevneneshus.dk eller telefon 7240 5600.

Hvad er klagefristen? Den **30. juni 2017**. Det vil sige, at klagen senest på det tidspunkt skal være tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og klager skal have betalt gebyr og endelig godkendt klagen.

Hvad er lovgrundlaget? Lovbek. nr. 256 af 21. marts 2017 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Hvad koster det at klage? Privatpersoner skal betale 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og du har indbetalt gebyr for klagen.

Søgsmålsfrist: Søgsmål til prøvelse af afgørelsen ved domstolene, skal være anlagt inden 6 måneder fra meddelelsesdatoen for afgørelsen.

8.2 UNDERRETNING OM REVURDERINGEN

Afgørelsen om revurderingen af miljøgodkendelsen annonceres den 2. juni 2017 på Kolding Kommunes hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis den 14. juni 2017.

Husdyrbrugets ejer er forud for afgørelsen forvarslet om afgørelsen og har modtaget udkastet af revurderingen.

Nedenstående parter har modtaget direkte kopi af revurderingen:

Ansøger

- Thyge Brandi Simonsen, Vojumvej 5, 6070 Christiansfeld

Konsulent

- Lene Egtved Andersen, KHL. E-post: lea@khl.dk

Parter med E-post

- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14, 1. sal, 1611 København V. E-post: ae@ae.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, Nytorv 2, 6000 Kolding. E-post: sesyd@sst.dk

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

BILAG 1 GRUNDLAG FOR VILKÅR OG HENVISNINGER

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

Husdyrbrugsloven: Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug (lov nr. 1572 af 20. dec. 2006, jf. lovbek. nr. 256 af 21. marts 2017), Miljøministeriet

Godkendelsesbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 211 af 28. februar 2017), Miljøministeriet

Husdyrgødningsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om husdyrbrug og erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. (bek. nr. 1324 af 15. nov. 2016), Miljøministeriet

BILAG 2 SITUATIONSPLAN OVER EJENDOMMEN



BILAG 3 IKKE-AKTUELLE VILKÅR

Følgende vilkår i miljøgodkendelsen ophæves. Det er vurderet, at vilkårene ikke længere er aktuelle eller er omfattet af gældende lovgivning. Kommentarer er angivet med farve-markering.

4.3.1	Der skal anvendes fasefodring med minimum 3 blandinger. Vilkåret bortfalder, da der fodres efter normerne.
4.3.2	Der skal anvendes fytasetilsat foder. Vilkåret bortfalder, da der fodres efter normerne.
4.5.1	Håndtering af kemikalier og pesticider skal foregå, så uheld eller spild ikke kan forurene kloak, dræn eller jord. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
4.5.2	Der må ikke tages vand direkte fra sø, vandløb eller boring til påfyldning af marksprøjtjen. Der skal anvendes en særskilt mellembeholder eller kontraventil, så tilbagesug til vandforsyningsanlægget forhindres. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
4.6.1	Ejendommen skal senest 1 år efter miljøgodkendelsens offentliggørelse have besøg af kommunens affaldskonsulent med henblik på optimal og korrekt håndtering af affald. Vilkåret bortfalder, da det ikke er relevant for denne type husdyrproduktion.
4.7.1	Kemikalier og pesticider skal opbevares aflåst, på kemikaliebestandigt tæt belægning og uden mulighed for afløb til kloak eller dræn. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
4.7.2	Olieprodukter og farligt affald skal opbevares under tag i lukkede beholdere, på fast bund og uden mulighed for afløb til kloak, dræn eller til jord. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
4.7.4	Ved spild fra olie- og brændstoftanke skal spildet opsuges og evt. forurenede jord bortskaffes til godkendt modtager. Vilkåret bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
4.8.2	Hvis der sker uheld på ejendommen, skal der senest 1 uge efter hændelsen fremsendes en redegørelse til landbrugsafdelingen. Redegørelsen skal indeholde en beskrivelse af uheldet, samt en beskrivelse af hvordan virksomheden vil forebygge lignende uheld. Vilkåret bortfalder, da forebyggende foranstaltninger anses som værende en del af en opdateret beredskabsplan.
5.3.1	Dybstrøelse må højst ligge samme sted i 12 måneder og må ikke placeres samme sted igen før efter 5 år. Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
5.3.2	Ved oplag af dybstrøelse i markstak skal tidspunkt og placering noteres på kortbilag i driftsjournalen. Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
5.3.3	Markstakke må ikke være placeret nærmere end 100 m fra naturområderne markeret på bilag 6a. Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
5.3.4	Markstakke må ikke være placeret nærmere end 100 m fra nabobeboelser. Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
5.3.5	Markstakke må ikke placeres på arealer med nitratsølsomme grundvand af hensyn til risiko for udvaskning af næringsstoffer. Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
6.1.1	Stalde og opbevaringslagre skal opfylde det generelle krav om 15 % reduktion af ammoniakfordampning i forhold til referencenormen for staldanlægget. Referencenormen er dybstrøelse med et ammoniaktab på 14,80 kg N pr. 1000 kyllinger (40-dages). Beregningsgrundlaget er 10/2007. Vilkåret ophæves, da der ikke ændres på produktionen.
6.1.2	Der skal etableres en randzone på 2 m på den sydlige side af overdrevet på matr. nr. 9, Stepping ejerlav, Stepping (bilag 6b). Vilkåret vedr. arealer og driften deraf bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.
6.5.1	Såfremt det anslåede antal transportere i forbindelse med projektet, der fremgår af afsnit 6.5, afviger med mere end 10 % i opadgående retning, skal kommunen kontaktes og vurdere, om det medfører væsentlige gener for de omkringboende.

	Vilkåret bortfalder, da transporten ikke afviger fra hvad der er normalt for denne type bedrift.
7.1.1	<p>Udbringning af husdyrgødning fra produktionen må kun finde sted på de 145,23 ha udbringningsareal, som fremgår af bilag 4.</p> <p>Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.</p>
7.5.1	<p>Udbringning af husdyrgødning fra produktionen må kun finde sted på de 145,23 ha udbringningsareal, som fremgår af bilag 4.</p> <p>Gentagelse af vilkår 7.1.1. Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.</p>
7.5.2	<p>På arealerne i nitratfølsomt indvindingsopland (jf. bilag 5) skal der til enhver tid benyttes et sædskifte med minimum samme udvaskningsindeks som grundvandssædskifterne G2 og G3.</p> <p>Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.</p>
7.5.3	<p>Der skal benyttes en reduceret kvælstofnorm på 2 % i forhold til den til enhver tid gældende norm fra Plantedirektoratet. Den reducerede kvælstofnorm skal målrettes arealerne beliggende i nitratfølsomt indvindingsopland.</p> <p>Vilkåret vedr. husdyrgødning bortfalder, da det er omfattet af generel lovgivning.</p>
10.1.2	<p>Hvis følgende oplysninger ikke fremgår direkte af regnskabsbilag, skal der hvert år føres journal over:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rengøring af stalde (dato). ▪ Oversigt over de anvendte rengørings- og desinfektionsmidler med angivelse af metode for anvendelse og forbrugt mængde. ▪ Tilsyn af ventilationsanlæg (dato). ▪ Foderforbrug og -sammensætning. <p>Journalen skal fremvises i forbindelse med tilsynet og på forlangende.</p> <p>Vilkåret bortfalder, da oplysningerne findes på bedriften i form af indlægssedler, fakturaer mv. og kan forevises på tilsyn, hvis det skønnes nødvendigt.</p>
10.1.3	<p>Til dokumentation for at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer, skal der i forbindelse med tilsyn og på forlangende fremvises:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Husdyrindberetning ▪ Nøgletal til dokumentation for fleksibilitet ▪ Sædskifte- og gødningsplan ▪ Gødningsregnskab inkl. kvitteringer for overførte mængder husdyrgødning ▪ Kvitteringer for eksempelvis bortkørsel af affald ▪ Regnskabsbilag fra destruktionsanlæg for døde dyr ▪ Sprøjtjournal <p>Vilkåret bortfalder, da kommunen dels selv kan skaffe oplysningerne eller de er dækket af anden lovgivning.</p>