



Kolding Kommune

REVURDERING

AF MILJØGODKENDELSE AF DEN 22. OKTOBER 2008

AF SKELBÆK OPFORMERING PÅ

Humlefægyde 32, 6070 Christiansfeld

Husdyrbrugsloven

§ 39, jf. § 41

Lov nr. 1572 af
20. dec. 2006 jf.
lovbek. nr. 442 af
13. maj 2016 om
miljøgodkendelse
m.v.
af husdyrbrug.



Dato for gyldighed
xxx 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	13
5.1	Husdyrproduktionen	13
5.2	Staldanlæg og opbevaring af gødning.....	13
5.3	Fodring og forderopbevaring.....	14
5.4	Spildevand, affald, transport, forebyggelse foranstaltninger mv.	14
5.5	Lugt.....	14
5.6	Naturbeskyttelse, habitatvurdering, bilag IV og arealdriften.....	15
5.7	Tilsyn og egenkontrol	15
6	Anvendelse af Bedst Tilgængelig Teknik (BAT)	16
7	Konklusion og afgørelse	21
8	Klage- og søgsmålsvejledning og underretning	22
8.1	Klagevejledning og søgsmål.....	22
8.2	Underretning om revurderingen.....	22

DATABLAD

ANSØGER / VIRKSOMHEDENS KONTAKTPERSON

Navn	Jens Dinsen Schultz
Adresse	Humlefægyde 32, 6070 Christiansfeld
Telefonnr.	7456 1293 eller mobil 2985 1293

VIRKSOMHED

Navn	Skelbæk Opformering
Adresse	Humlefægyde 32, 6070 Christiansfeld
Matr. nr.	9, Aller Ejerlav, Aller m.fl.
CVR-nr.	33663102
P-nr.	1016910658
CHR-nr.	51279
Ejendomsnr.	6210256802
E-mail	skelbaek@skelbaek.com

KONSULENT

Navn	Birgitte Madsen, Sønderjysk Landboforening
Adresse	Billundvej 3, 6500 Vojens
Telefonnr.	7320 2748
E-mail	bm@slf.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	16/8933

MILJØGODKENDELSE

Miljøgodkendelse	Miljøgodkendelse gældende fra den 22. oktober 2008
Tillæg nr. 1	Tillæg gældende fra 14. september 2011
Anmeldelse § 31	Anmeldelse af skift i dyretype fra den 26. februar 2014
Tillæg nr. 2	Tillæg gældende fra den 24. september 2014
Tillæg nr. 3	Tillæg gældende fra den 10. august 2016
Revurdering	Revurdering af miljøgodkendelse den 24. januar 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. 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

Revurderingen gælder for alle landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Skelbæk Opformering, Humlefægyde 32, 6070 Christiansfeld. Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktion med CVR-nr. 33663102. Ejendommen er ejet af Jens Schultz. Bedriften drives konventionelt.

Ejendommen er første gang blevet miljøgodkendt den 22. oktober 2008. Der er siden miljøgodkendelsen givet flere tillæg (2011, 2014 og 2016) samt en anmeldelse om skift i dyretype (2014), hvor den gældende produktionstilladelse blev fastlagt.

I henhold til husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 40 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.

Godkendelse og tillæg er blevet meddelt efter husdyrbrugslovens § 12, og ejendommen er godkendt til en samlet årlig produktion på 750 søer, 13.000 smågrise (7,2-30 kg), 1.550 slagtesvin (30-100 kg) og 2.800 slagtesvin (30-50 kg) svarende til 277,9 DE (2014-tal).

Tillægget af 10. august 2016 er seneste afgørelse, hvor alle gældende vilkår er medtaget. Det fremgår af vilkårkataloget, hvilke vilkår der er meddelt i forbindelse med miljøgodkendelsen fra 2008, og hvilke der er meddelt i henhold til efterfølgende tillæg.

Denne revurdering tager udgangspunkt i ejendommens gældende afgørelse (tillæg 3) samt de supplerende oplysninger, som ansøger og konsulent har indsendt via www.husdyrgodkendelse.dk som fiktiv beregningskema nr. 90050 med tilhørende bilag (indsendt den 11. juli 2016).

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 af ejendommen Skelbæk Opformering, Humlefægyde 32, 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 23. november 2016 til den 7. december 2016 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 i perioden fra den 23. januar 2017 til den 24. januar 2017. 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 parter i den aktuelle afgørelse.

Afgørelsen om revurdering af miljøgodkendelsen af den 22. oktober 2008 er gældende fra den 24. januar 2017. Afgørelsen er offentlig annonceret på kommunens hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis den 1. februar 2017. Afgørelsen er fremsendt til elektroniske parter. Klagefristen er den 21. februar 2017 (se klagevejledning i afsnit 8).

3 GENERELLE FORHOLD

3.1 BESKRIVELSE AF HUSDYRBRUGET OG PROJEKTET

Revurderingen omfatter alle landbrugsmæssige aktiviteter på ejendommen Skelbæk Opformering, Humlefægyde 32, 6070 Christiansfeld.

Til ejendommen er tilknyttet husdyrproduktionen med CVR-nr. 3366 3102. Ejendommen er ejet af Jens Schultz.

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. Alle vilkår i miljøgodkendelsen og de efterfølgende tillæg og anmeldelse er gennemgået ved seneste tillæg af 10. august 2016. Der er ikke behov for at stille supplerende vilkår eller ændre vilkår.

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. § 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 2026 med mindre der forinden 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 godkendelse samt efterfølgende tillæg. I denne afgørelse er der ikke påbudt yderligere vilkår. Vilkårene kan påklages - se klagevejledningen i afsnit 8.

2.3 Gyldighed

- 1c. (Nyt vilkår, tillæg 3).** Tillægget af den 10. august 2016 til miljøgodkendelsen fra 2008 skal være udnyttet inden 2 år fra tillæggets ikrafttræden.

3.2 Landskabsmæssige forhold

- 2b. (Vilkår uændret, tillæg 2).** Afskærmende beplantning syd-vest for produktionsanlægget etableres senest 1 år efter tillæggets ikrafttræden. Beplantningen etableres som en beplantning med både store træer samt tæt beplantning af egns-karakteristiske, danske løvfældende træer og buske.



4.1 Husdyrproduktion

- 3b. (Vilkår uændret, tillæg 2).** Den samlede produktion må ikke overstige 750 søer, 13.000 smågrise (7,2-30 kg), 1.550 slagtesvin (30-100 kg) og 2.800 slagtesvin (30-50 kg), svarende til 277,9 DE (2014-tal).

4.2 Staldanlæg

- 4. (Vilkår uændret, MGK).** Ventilatorer skal serviceres og renholdes med de for det konkrete anlæg vejledende intervaller og specifikationer med henblik på driftssikker funktion. Det skal have 100% driftseffekt og 8.760 årlige driftstimer.
- 5. (Vilkår uændret, MGK).** Det skal sikres, at spalter etc. hele tiden er funktionsdygtige, således at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gødningskanalerne. Kontrol skal ske minimum 1 gang i døgnet.

4.3 Fodring og foderopbevaring

6c. (Nyt vilkår, tillæg 3). Den totale mængde N ab dyr pr. år beregnet som kg N ab dyr pr. årso og smågrise x antallet af årssøer og smågrise jf. det til enhver tid gældende gødningsregnskab skal være mindre end **23.366 kg N pr. år.**

“Kg N ab dyr pr. årso” og “Kg N ab dyr pr. smågris” beregnes ud fra følgende ligning (jf. Vejledning om gødsknings- og harmoniregler 2015/2016):

$$\text{Kg N ab dyr pr. årso} = ((\text{FE pr. årso} \times \text{gram råprotein pr. FE}/6250) - 1,98 - (\text{antal fravænnede grise pr. årso} \times \text{fravænningsvægt} \times 0,0257 \text{ kg N pr. kg tilvækst}))$$

Faktor	Værdi
Antal årssøer	750
Antal fravænnede grise pr. årso	28
Fravænningsvægt, kg	7,2
FE pr. årso	1.494
Gram råprotein pr. FE, g	133,1
Kg N ab dyr pr. årso	24,66

$$\text{Kg N ab dyr pr. smågris} = (((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times \text{FEsv pr. kg tilvækst} \times \text{gram råprotein pr. FEsv}/6250) - ((\text{afgangsvægt} - \text{indgangsvægt}) \times 0,0304 \text{ kg N pr. kg tilvækst}))$$

Faktor	Værdi
Antal smågrise	13.000
Indgangsvægt, kg	7,2
Afgangsvægt, kg	30
FEsv pr. kg tilvækst	1,8
Gram råprotein pr. FEsv, g	162,6
Kg N ab dyr pr. smågris	0,38

Egenkontrol

7c (Nyt vilkår, tillæg 3). De enkelte forudsætninger (fodermængde, indhold af råprotein i foderet, fravænningsvægt samt antal årssøer og smågrise) er ikke bindende, men det samlede kvælstofindhold ab dyr for søer og søer skal overholdes.

8c. (Nyt vilkår, tillæg 3). Der skal føres en føres en logbog eller en produktionskontrol, hvoraf følgende skal fremgå:

- antal årssøer
- antal grise pr. årso
- antal producerede smågrise
- gennemsnitlige vægtintervaller (indgangs- og afgangsvægt)
- foderforbrug pr. kg tilvækst
- det gennemsnitlige indhold af råprotein pr. FE i foderblandingerne for søerne

9c. (Nyt vilkår, tillæg 3). N ab dyr skal beregnes for en sammenhængende periode på minimum 12 måneder svarende til den periode, der gælder for beregning af type-2 korrektionsfaktoren i gødningsregnskabet. Værdierne skal udarbejdes årligt som et løbende gennemsnit over 3 år og kunne forevises i forbindelse med tilsyn for minimum de 3 seneste år.

- 10c. (Nyt vilkår, tillæg 3).** Fodervilkårene skal dokumenteres overholdt første gang, når der er forløbet en fuld 12 måneders gødningsregnskabsperiode efter meddelelse af tillægget.
- 11c. (Nyt vilkår, tillæg 3).** Såfremt der anvendes hjemmeblandet foder, skal der udarbejdes en blandeforskrift for foder, hver gang der kommer et nyt parti korn i siloen.
- 12c. (Nyt vilkår, tillæg 3).** Logbogen/produktionskontrollen, indlægssedler for hver tredje måned samt eventuelle blandeforskrifter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
- 13c. (Vilkår uændret, tillæg 1).** Alle foderblandinger skal være tilsat fytase efter normen for ikke varmebehandlet korn. Der skal anvendes optimerede særskilte foderblandinger for hver dyregruppe for at opnå bedste foderudnyttelse.

4.4 Energi- og vandforbrug og besparende foranstaltninger

- 14. (Vilkår uændret, MGK).** Drikkevandssystemet skal drives og vedligeholdes, således at unødigt spild undgås i videst muligt omfang.
- 15. (Vilkår uændret; MGK).** Anlæg med særlig højt energiforbrug, f. eks. ventilationsanlæg og varmelamper til smågrise, skal kontrolleres og vedligeholdes således, at de altid kører energimæssigt optimalt og i det mindste i overensstemmelse med producenterens vejledning og serviceintervaller.

4.7 Olieprodukter og farligt affald

- 18. (Vilkår uændret, MGK).** Olieprodukter (olietanke), kemikalier og farligt affald skal opbevares i egnet emballage under tag, i lukkede beholdere, på fast bund og uden mulighed for afløb til kloak, dræn eller til jord, således at der ikke opstår risiko for forurening f.eks. med opsamlingsbakker eller lignende foranstaltninger, der kan indeholde hele indholdet af den største af beholderne.
- 19. (Vilkår uændret, MGK).** Tankning af diesel skal til enhver tid ske på en plads med fast og tæt bund, enten med afløb til olieudskiller eller således at spild kan opsamles, og at der ikke er mulighed for afløb til jord, kloak, overfladevand eller grundvand.

4.9 Driftsforstyrrelser eller uheld

- 20. (Vilkår uændret, MGK).** Ved driftsuheld, hvor der opstår risiko for forurening af miljøet, er der pligt til øjeblikkeligt at anmelde dette til Miljøvagten via alarm 112. Efterfølgende skal Landbrugsafdelingen i Kolding Kommune kontaktes
- 21. (Vilkår uændret, MGK).** Hvis der sker uheld på ejendommen, skal der senest 1 uge efter hændelsen fremsendes en redegørelse til Kolding Kommunes Landbrugsafdeling. Redegørelsen skal indeholde en beskrivelse af uheldet, samt en beskrivelse af hvordan virksomheden vil forebygge lignende uheld.
- 22b. (Vilkår uændret, tillæg 2).** Beredskabsplanen skal ajourføres så ofte, at oplysningerne altid er opdaterede.

5.1 Gødningstyper og mængder

- 23a. (Vilkår uændret, tillæg 1).** Udbringning af husdyrgødning må kun finde sted på de 160,9 ha ejede udbringningsarealer, som fremgår af kort 1 og 2 (jf. bilag 5a). På øvrige ejede og forpagtede arealer tilknyttet CVR-nr. 28597371 må der ikke udbringes

husdyrgødning (det gælder markerne 5-2, 5-3,10-2, 11-0, 10-2, 12-0, 17-0, 20-2, 21-2, 22-1 og 27-0).

- 24b. (Vilkår uændret, tillæg 2).** På de 101,3 ha nye ejede og forpagtede udbringningsarealer må der udbringes husdyrgødning fra produktionen med et indhold af maksimalt 9.895 kg kvælstof (N) og 2.225 kg fosfor (P).

6.3 Lugt

- 26. (Vilkår uændret, MGK).** Såfremt tilsynsmyndigheden skønner, at lugtgener i omgivelserne er væsentlige, skal bedriften 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. Bedriften afholder selv omkostningerne til dokumentation, undersøgelser og målinger.

6.4 Fluer og skadedyr

- 27. (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.
- 28. (Vilkår uændret, MGK).** Opbevaring af foder og renholdelse skal ske således, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter m.v.).

6.5 Transport

- 29. (Vilkår uændret, MGK).** I forbindelse med transporter af husdyrgødning skal der anvendes de ruter, der fremgår af bilag 4a. Alternative ruter skal anmeldes og godkendes af Kolding Kommune.

6.6 Støj fra anlægget og maskiner

- 30. (Vilkår uændret, MGK).** Husdyrbrugets bidrag til støjbelastningen i omgivelserne (det ækvivalente, konstante, korrigerede støjniveau i dB(A)) målt i ethvert punkt uden for skel, 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 timer
NAT			
Alle dage	Kl. 22.00 – 07.00	40 dB(A)	Ref. tid ½ timer

- 31. (Vilkår uændret, MGK).** 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 regnes i henhold til støjvejledningen.
- 32. (Vilkår uændret, MGK).** Ejendommen skal, såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt (dog højst én gang årligt), dokumentere at bedriftens støjbidrag til

omgivelserne overholder støjvilkårene i denne godkendelse. Dokumentation for overholdelse af støjvilkårene skal ske i form af beregninger af støjniveauet eller måling af støjniveauet. Beregninger eller målinger skal foretages af et laboratorium, der er akkrediteret eller af 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.

7.1 Udbringningsarealerne

Vilkåret er gældende for de eksisterende ejede og forpagtede arealer på ca. 161 ha.

- 33a. (Vilkår uændret, tillæg 1).** Nitratudvaskningen fra rodzonen må højst være 46,5 DE/ha. Dette opnås i dette projekt ved at:
- Der i planperioden (1/8 - 31/7) må der højst udbringes 1,38 DE/ha, og den samlede mængde husdyrgødning må højst have et indhold på 22.113 Kg N/år.
 - Der skal til enhver tid benyttes et sædskifte med mindst 15 % vinterraps og mindst 10 % efterafgrøder (svarende til standard sædskiftet S2). Alternativt kan der anvendes et andet sædskifte, hvis det på forhånd kan dokumenteres, at normfjernelsen af kvælstof og fosfor er mindst lige så stor som standard sædskifte S2.
 - Der skal etableres 4,5 % procent ekstra efterafgrøder udover de lovpligtige efterafgrøder, eller der skal reduceres i bedriftens N-norm med 3,5 %. Når et af tiltagene er valgt, kan der ikke skiftes tilbage til et andet tiltag. De ekstra efterafgrøder eller reduktionen i bedriftens N-norm skal entydigt fremgå af gødningsregnskabet og dertilhørende skemaer og bilag, således at overholdelsen af vilkåret entydigt kan kontrolleres.
- 34a. (Vilkår uændret, tillæg 1).** Der skal være fosforbalance på markerne beliggende i fosforklasse II (mark 22-0, 3-0, 10-1, 14-0, 17-1). Fosforoverskuddet på bedriftsniveau må højst være 3,9 kg P/ha/år. Dette opnås i dette projekt ved at:
- Der i planperioden (1/8 - 31/7) må der højst udbringes 1,38 DE/ha, og den samlede mængde husdyrgødning må højst have et indhold på 4.973 kg P/år.
 - Der skal der foreligge gyldige fosfortal for alle bedriftens arealer. De anvendte fosfortal må højst være 5 år gamle og skal være baseret på et repræsentativt udsnit af udbringningsarealerne. Hvis fosfortallene overstiger 6 pt, skal kommunen kontaktes og der vil eventuelt blive påbudt tiltag for at mindske risikoen for fosfor udvaskning fra markerne.
 - Fosforoverskuddet skal beregnes ud fra det aktuelle standard-sædskifte og den deraf beregnede normoptagelse af fosfor og tilførslen af fosfor fra husdyrgødning og anden organisk gødning.

9.1 Egenkontrol og dokumentation

- 35. (Vilkår uændret, MGK).** Ved driftsforstyrrelser og uheld i forbindelse med håndtering af husdyrgødning, som indebærer fare for forurening, skal forskrifterne i beredskabsplanen følges. Den driftsansvarlige har pligt til at afværge følgerne af uheld bedst muligt.
- 36. (Vilkår uændret, MGK).** For så vidt følgende oplysninger ikke fremgår direkte af regnskabsbilag, skal der hvert år føres journal over:
- Rengøring af stalde, med angivelse af metode og dato.
 - Rengøring af ventilationsanlæg, med angivelse af dato.

- Oversigt over evt. anvendte rengørings- og desinfektionsmidler med angivelse af metode for anvendelse (tågedesinfektion eller afvask) og forbrugt mængde.
- Forbrug af råvarer.

Journalen skal fremvises i forbindelse med tilsynet og på forlangende.

37. (Vilkår uændret, MGK). Til dokumentation for, at produktionen ligger indenfor godkendelsens rammer, skal der i forbindelse med tilsyn og på forlangende fremvises:

- Husdyrindberetning
- Sædskifte- og gødningsplan
- Gødningsregnskab inkl. kvitteringer for overførte mængder husdyrgødning

38. (Vilkår uændret, MGK). De fremviste bilag skal uanset evt. driftsmæssig fællesskab med andre produktionsanlæg særskilt og på tydelig vis kunne dokumentere produktionens størrelse samt håndteringen og anvendelsen af husdyrgødning og affald, m.v. fra nærværende produktionsanlæg. Dokumentationen skal opbevares i mindst 5 år.

10.2 Husdyrbrugets ophør

39. (Vilkår uændret, MGK). Ved ophør af bedriften skal stalde samt gødnings- og foderopbevaringsanlæg tømmes og rengøres. Alt affald skal fjernes og bortskaffes i henhold til det til enhver tid gældende regulativ for erhvervsaffald for Kolding Kommune.

5 BAGGRUND FOR AFGØRELSEN

5.1 HUSDYRPRODUKTIONEN

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Kolding Kommune har den 22. oktober 2008 meddelt miljøgodkendelse til Skelbæk Opformering, Humleføgyde 32, 6070 Christiansfeld. Der er siden miljøgodkendelsen givet flere tillæg (2011, 2014 og 2016) samt en anmeldelse om skift i dyretype (2014), hvor den gældende produktions-tilladelse blev fastlagt.

Husdyrbruget er godkendt til en samlet årlig produktion på 750 søer, 13.000 smågrise (7,2-30 kg), 1.550 slagtesvin (30-100 kg) og 2.800 slagtesvin (30-50 kg) svarende til 277,9 DE (2014-tal).

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

Staldanlæggene fortsætter uændret. Der ændres heller ikke på gyllebeholdere og opbevaringskapacitet.

Dyrehold og staldtype	Tillæg 3	Stipladser	DE
Årsso, løbe- drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	750	525	119,3
Årsso, farestald, kassestier, delvis spaltegulv	750	225	51,1
Smågrise, to-klimastald, delvis spaltegulv	13.000 (7,2-30 kg)	2.000	57,5
Slagtesvin, delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	1.550 (30-100 kg)	388	35,5
Slagtesvin, delvis spaltegulv, 25-49 % fast gulv	2.800 (30-50 kg)	326	14,5
			277,9

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 er i august 2016 udarbejdet et tillæg, hvor BAT-kravet for ejendommen blev fastlagt. Dette BAT-niveau benyttes ved revurderingen som gældende BAT-krav, da der ikke er sket ændringer siden.

Husdyrgodkendelse.dk har ved tillægget 2016 beregnet et vejledende BAT-krav på 3.220 kg N/år. Den samlede faktiske ammoniakfordampning fra anlægget (stald og lager) er angivet til

3.209 kg N pr. år. Dette niveau overholdes ved brug af foderkorrektioner hos søerne og smågrisene, og det overordnede BAT-niveau for ejendommen med hensyn til ammoniak er således opfyldt. Vilklårene fra tillæg 3 fortsætter derfor uændret.

Der ændres ikke på bedriftens praksis med opbevaring og håndtering af husdyrgødning.

Der er i miljøgodkendelsen fra 2008 krav om, at den nye gyllebeholder etableres med fast overdækning, da den er beliggende inden for 300 m fra en nabobeboelse på en selvstændig matrikel, dog med Jens Schultz som ejer. Forudsætningen for, at der ikke er krav om overdækning af gyllebeholderen, er, at Kokobbelvej 9 og Humlefægyde 32 er sam-matrikuleret. Ejendommene er sam-matrikuleret, og vilkåret bortfalder.

5.3 FODRING OG FORDEROPBEVARING

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Ejendommen skal leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for kvælstof og fosfor. Det er ikke nødvendigt at lave foderkorrektioner med hensyn til fosfor, men der benyttes korrektioner af foderets kvælstofindhold i forhold til normerne, så produktionens ammoniakfordampning reduceres ved hjælp af foderoptimering.

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. Der er endvidere i tillægget fra 2016 stillet vilkår til maksimal mængde kvælstof i foderet.

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, FOREBYGGELSE FORANSTALTNINGER MV.

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Forholdene omkring spildevand, affald, transport, forebyggende foranstaltninger mv. er uændrede. Dog vil vaskepladsen ikke blive etableret, da der vaskes på anden ejendom (driftsfællesskab) med godkendt vaskeplads. Maskinparken står på denne ejendom.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

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

Vilkårene vedrørende vaskeplads bortfalder på grund af kontinuitet. Da maskiner mv. vaskes på anden ejendom med godkendt vaskeplads, vurderes det, at der ikke vil være en påvirkning af miljøet.

5.5 LUGT

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

Lugtgenekriterierne er overholdt til enkeltbolig, samlet bebyggelse samt byzone ved den eksisterende drift. Der ændres ikke i dyreholdet eller deres placering i stlidanlæggene, og lugtgenerne er dermed uændrede.

KOMMUNENS BEMÆRKNINGER OG VURDERING

Kommunen kan ikke stille krav til reduktion af lugt fra staldene med mindre lugtgenefstanden 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 lugtemissionen fra staldene. Der stilles derfor ikke krav til lugtreduktion.

5.6 NATURBESKYTTELSE, HABITATVURDERING, BILAG IV OG AREALDRIFTEN

MILJØTEKNISK REDEGØRELSE

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

Nærmeste kategori 1- eller 2-natur er et overdrev beliggende over 2 km syd-øst for anlægget. Totaldepositionen i det nærmeste naturområde er beregnet til 0,0 kg N pr. ha pr. år, hvilket skyldes, at naturområdet ligger langt væk.

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.

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.

Pligten til at gennemføre en fornyet vurdering af arealer 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.

Vilkårene vedrørende arealdriften fortsætter uændret.

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 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)

I henhold til BREF dokumentet er det BAT, at træne og uddanne medarbejdere, registrere vand- og energiforbrug, foderforbrug, affaldsdannelse, samt anvendelsen af husdyrgødning og handelsgødning, udarbejde gødningsplaner samt have en nødfremgangsmåde ved uheld.

På bedriften er der taget følgende forholdsregler:

- Bedriftens ansatte uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Medarbejdere er orienteret om, at ejendommen er miljøgodkendt, og hvilket ansvar der dermed følger.
- I bedriftens årsrapport registreres forbrug af energi, indkøbt foder, pesticider og handelsgødning.
- Energiforbrug opgøres årligt i forbindelse med regnskabet.
- Affald bortskaffes så vidt muligt til kommunens genbrugsstation.
- Der udarbejdes gødningsplaner og gødningsregnskaber på bedriften, hvor såvel forbrug af handelsgødning som husdyrgødning kan dokumenteres.
- Rengøring i og omkring siloer og bygninger foretages jævnligt med henblik på at minimere risikoen for lugt og for at der ikke skal opstå uhygiejniske forhold.
- Staldene kontrolleres dagligt og der udføres små reparationer med det samme eller tilkaldes service, hvis der er behov for det.
- Der er lavet beredskabsplan, så forholdsregler i forbindelse med uheld med kemikalier og gylle, brand mv. er beskrevet.

I løbet af dagen holdes anlægget under opsyn og det tjekkes, om anlæggene kører som de skal. Derudover er der en række andre faste procedurer for egenkontrol:

- Ved overpumpning fra forbeholder til gyllebeholder tjekkes først, om der er plads.
- Gyllepumpningen overvåges.
- Der etableres flydelag umiddelbart efter tømning af gyllebeholder.

- Gylletanken kontrolleres for flydelag, og der føres logbog.
- Gyllebeholderen kontrolleres i 5/10 års-beholderkontrol af autoriseret kontrollør.
- Autoriseret el-installatør laver årligt gennemsyn af ejendommens el-installationer.
- Der vaskes stalde inklusiv ventilatorer efter hvert hold smågrise og slagtesvin.
- Der forefindes alarm på ventilation og foderanlæg. Ved uregelmæssigheder ringer systemet op og afgiver fejlmeldinger.
- Der udarbejdes sprøjtejournal.
- Der udarbejdes løbende foderplaner i samarbejde med konsulent således blandingen altid er optimeret.

FODER

I beregningen af BAT for ammoniakemission og fosforindhold ab lager er der benyttet normerne for tidspunktet for beregningen i husdyrgodkendelse.dk.

Ammoniak

Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen leve op til miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier for ammoniakemission. Der er i 2016 udarbejdet et tillæg, hvor BAT-kravet for ejendommen blev fastlagt. Dette BAT-niveau benyttes ved revurderingen som gældende BAT-krav.

Husdyrgodkendelse.dk har ved tillægget 2016 beregnet et vejledende BAT-krav på 3.220 kg N/år. Den samlede faktiske ammoniakfordampning fra anlægget (stald og lager) er angivet til 3.209 kg N pr. år. Dette niveau overholdes ved brug af foderkorrektioner hos søerne og smågrisene, og det overordnede BAT-niveau for ejendommen med hensyn til ammoniak er således opfyldt.

Fosfor ab lager

I henhold til BREF dokumentet er det BAT at sikre effektiv fodring gennem sammensætning af foderet, og løbende kontrol, således at det stemmer overens med dyrenes behov, samt at reducere indholdet af fosfor i foderet.

- Foder fremstilles på ejendommen. Foderet tilsættes fytase.
- Foderplanen udarbejdes i samarbejde med konsulent og med anvendelse af nyeste viden indenfor svinefodring. Herved optimeres fodringen så unødigt forbrug af råvarer undgås.

Husdyrproduktionen skal i forbindelse med revurderingen leve op til miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for udledning af fosfor ab dyr for søer, smågrise og slagtesvin. BAT-kravet er opfyldt ved at fodre efter gældende normer.

STALDINDRETNING

Staldene er ved godkendelsen fra 2008 opført med gulvtyper, som allerede er at betragte som BAT. Slagtesvinestaldene er renoveret i 2016 men gulvtypen er uændret.

Staldsystem kode	Navn på dyretype og staldsystem	Nudrift/ansøgt	Antal dyr	Antal DE
SvSm01	Smågrise fra 7,2 kg, Toklimastald, delvis spaltegulv	Nudrift	13000	57,47
		Ansøgt	13000	57,47
SvSI03	Slagtesvin, Delvis spaltegulv, 50-75% fast gulv	Nudrift	4350	50,01
		Ansøgt	4350	50,01
SvSo09	Årsso, farestald, Kassestier, delvis spaltegulv	Nudrift	750	51,14
		Ansøgt	750	51,14
SvSo07	Årsso, løbe- og drægtighedsstald, Løsgående, delvis spaltegulv	Nudrift	750	119,32
		Ansøgt	750	119,32

FORBRUG AF VAND OG ENERGI

Vand

- Der anvendes drikkenipler placeret i drikkekopper eller drikkekar.
- Bedriftens drikkevandsinstallationer rengøres og efterses jævnligt med henblik på at undgå spild.
- Staldene sættes i blød et døgn før de vaskes med højtryksrensere med koldt vand.
- Evt. lækager identificeres og repareres hurtigst muligt.
- Overbrusningsanlægget er computerstyret, hvilket reducerer vandforbruget.

Ifølge referencedokument for bedste tilgængelige teknikker (BREF) der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion, anvendes der således BAT (brug af højtryksrensere, drikkenipler over trug).

Energi

- I forbindelse med løbende udskiftning af lysstofrør i stalde, vil der blive opsat lavenergi lysstofrør.
- Lyset i staldene er tændt efter behov.
- Udendørs lys er dagslysstyret eller/samt med bevægelsessensor.
- Al ventilation er styret af et temperaturreguleret styringssystem, som sikrer, at ventilationen kører optimalt, både med hensyn til temperaturen i staldene og el-forbruget.
- Efter hvert hold slagtesvin rengøres ventilatorerne, for derved at sikre effektiv drift med mindst mulig friktion.
- I alle staldene er der undertryksventilation, som er det mest strømbesparende mekaniske ventilationssystem.

OPBEVARING, HÅNDTERING OG UDBRINGNING AF HUSDYRGØDNING

Opbevaring af flydende gødning

I henhold til BREF dokumentet er det BAT at opbevare gylle i en stabil beholder der kan modstå påvirkning og som er tæt og beskyttede mod tæring; at gyllen kun omrøres lige før tømning i forbindelse med udbringning; samt at tanken overdækkes med fast låg eller flydelag.

Følgende procedure følges ved opbevaring af gylle:

- Flydende husdyrgødning opbevares i gyllebeholdere, kanaler under stald samt fortank.
- Gyllebeholderen er lavet af et materiale der gør den stabil og modstandsdygtig overfor mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger.
- Lageret tømmes hvert år og inspiceres visuelt, for at identificere eventuelle utætheder i beholderens bund og vægge.
- Gyllen omrøres kun umiddelbart før tømning.
- Senest 14 dage efter udbringning af gylle genetableres flydelaget på gyllebeholderen.
- Der føres logbog over flydelaget på gyllen, så der er fokus på at flydelaget lever op til gældende krav.
- Kontakten til gyllepumpen er etableret således, det ikke er muligt for uvedkommende el-ler ved uheld at aktivere pumpen.
- Der er ingen elektriske pumper monteret på gyllebeholdere. Der anvendes en gyllevogn påmonteret en sugekran ved påfyldning af gyllevogn fra gyllebeholder.

Opbevaring af fast gødning

Der er ingen produktion eller opbevaring af fast gødning.

Udbringning af husdyrgødning

BAT for udbringningsteknik er beskrevet i referencedokumentet for bedste tilgængelige teknikker der vedrører intensiv fjerkræ- og svineproduktion (BREF) som en række tiltag. Ansøger opfylder følgende punkter:

- Der udarbejdes hvert år en mark- og gødningsplan, hvorved det sikres, at mængden af gødning tilpasses afgrødernes forventede behov. I planen tages hensyn til jordbundstype, sædskifte, vanding, planternes udbytte og kvælstofudnyttelsen.

- Husdyrgødningen udbringes under hensyn til de gældende regler, og foregår i videst mulige omfang efter godt landmandskab.
- På veletablerede afgrøder køres ud med gyllevogn med drypfri slæbeslanger. Da gyllen køres ud på veletablerede afgrøder minimeres ammoniakfordampningen, såvel som lugtgenerne på grund af mindre fordampning og hurtigere optagelse i planterne. Ved afgrødehøjde under 10 cm bør det tilstræbes at udbringe gødningen under ideelle vejrforhold dvs. kølig, fugtig og vindstille eller ved direkte nedfældning.
- Gyllen udbringes med slæbeslanger eller nedfældes, for at mindske lugtgenerne og ammoniakfordampning mest muligt.
- Der køres aldrig på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket areal. Der er ingen stærkt hældende arealer og der holdes som minimum 2 m bræmmer til vandløbene.

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.

Staldindretning

Staldanlægget er uændret i forhold til det ansøgte i 2008 bortset fra, at staldgulvet er renoveret i slagtesvinestaldene i forbindelse med tillægget i 2016. Slagtesvinestaldene betragtes derfor som nye stalde ved beregning af BAT i tillægget fra 2016.

Kolding Kommune vurderer, at husdyrbruget lever op til bedste tilgængelige staldsystemer.

BAT-NIVEAU FOR AMMONIAKEMISSION

Staldanlægget skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier.

Der er søgt om tillæg i 2016, hvor nogle af de eksisterende stalde blev renoveret. BAT-kravet, som blev fastsat i forbindelse med tillægget, vil derfor blive benyttet i revurderingen.

BAT-kravet overholdes ved brug af foderkorrektioner hos søerne og smågrisene.

BAT-NIVEAU FOR FOSFORINDHOLD AB LAGER

BAT-niveauet for fosfor skal i forbindelse med revurderingen leve op til Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier. Ved beregning af BAT-niveauet skal de aktuelle normal benyttes i ansøgningen.

Dyretype	Antal dyr /DE	Kg P pr. DE ab lager	BAT-krav (kg P pr. år ab lager)
Smågrise	13.000 (7,2-30 kg) i alt 57,5 DE	29,2	$57,5 \times 29,2$ $= 1.678$
Slagtesvin	4.350 (30-50 kg samt 30-100 kg) i alt 50,0 DE	22,3	$50,0 \times 22,3 = 1.115$
Søer	750 i alt 170,5 DE	23,9	$170,5 \times 23,9 = 4.074$
I alt			6.867 kg P
Samlet P ab lager fra ansøgning (kg P pr. år)			6.663 kg P

BAT-niveauet for fosfor overholdes uden tilpasninger, da det samlede P ab lager er mindre end BAT-kravet beregnet efter Miljøstyrelsens vejledning.

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.

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 af ejendommen Skelbæk Opformering, Humlefægyde 32, 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
Nytorv 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, landsdækkende foreninger og organisationer, som har til formål at beskytte natur og miljø samt enhver, der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

Hvem er klageinstans? Natur- og Miljøklagenævnet.

Hvortil skal klagen sendes? Din klage skal indsendes via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside (www.nmkn.dk). Du kan også finde Klageportalen direkte på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der ikke kommer ind via Klageportalen med mindre der er særlige grunde til det. De særlige forhold, som kan begrunde en undtagelse fra kravet om at klage via Klageportalen er beskrevet nærmere i www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du. Hvis du tilhører en af de nævnte grupper, og trods vejledning ikke har mulighed for at bruge Klageportalen, kan du aflevere din klage sammen med en begrundet anmodning om fritagelse for brug af Klageportalen til Kolding Kommune, Landbrugsafdelingen, Nytorv 11, 6000 Kolding. Hvis du er fritaget for at bruge digital post af din kommune, bedes du oplyse dette i din anmodning. Kolding Kommune vil sørge for at sende din anmodning videre til Natur- og Miljøklagenævnet, som i hvert enkelt tilfælde vurderer, om der foreligger særlige forhold, der gør, at du kan blive fritaget for at bruge Klageportalen. Du får besked fra Natur- og Miljøklagenævnet, om din anmodning kan imødekommes.

Hvem kan hjælpe? På www.nmkn.dk/klage/hvordan-klager-du kan du finde en vejledning til, hvordan du anvender Klageportalen. Du har derudover mulighed for at kontakte supportfunktionen på e-mail: nmkn@nmkn.dk eller telefon 7254 1101.

Hvad er klagefristen? Den **21. februar 2017**. Det vil sige, at klagen senest på den dag skal være tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og klager skal have godkendt og betalt gebyr/bestilt en faktura i Klageportalen.

Hvad er lovgrundlaget? Lovbek. nr. 442 af 13. maj 2016 om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Hvad koster det at klage? Du betaler et gebyr på 500 kr. med betalingskort i Klageportalen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen, og du har indbetalt gebyr for klagen.

Søgsmålsfrist: Hvis du vil bringe afgørelsen til prøvelse ved domstolene, skal søgsmålet være anlagt senest 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

8.2 UNDERRETNING OM REVURDERINGEN

Henvisning til revurderingen af miljøgodkendelsen af den 22. oktober 2008 annonceres den 24. januar 2017 på Kolding Kommunes hjemmeside med en henvisning i Kolding Ugeavis.

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

Nedenstående parter har modtaget direkte kopi af revurderingen:

Ansøger

- Jens Dinsen Schultz, Humlefyde 32, 6070 Christiansfeld

Konsulent

- Birgitte Madsen, Sønderjysk Landboforening. E-post: bm@slf.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](mailto:sesynd@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. 442 af 13. maj 2016), Miljøministeriet

Godkendelsesbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om tilladelse og godkendelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 44 af 11. januar 2016), 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.

1b.	Tillægget af den 24. september 2014 til miljøgodkendelsen fra 2008 skal være udnyttet inden 2 år fra tillæggets ikrafttræden. Tillægget er udnyttet, og vilkåret er ikke længere relevant.
16b.	Der skal etableres en vaskeplads med afløb til gyllebeholder eller separat opsamlingsbeholder. Vaskepladsen skal bygges og udføres i henhold til den seneste udgave af BAT-byggebladet 103.11-03. Vilkåret bortfalder, da vaskepladsen ikke er etableret inden udløb af tilladelsen.
17b.	Vaskepladsen skal etableres med sandfang og oliudskiller, som begge skal tømmes efter de foreskrevne intervaller. Dokumentation for tømning skal forevises ved forlangende på tilsynet. Vilkåret bortfalder, da vaskepladsen ikke er etableret inden udløb af tilladelsen.
25b.	Naboejendommen Kokobbelvej 9, 6070 Christiansfeld skal være sam-matrikuleret med Humlefægyde 32, 6070 Christiansfeld senest 1 år efter tillæggets ikrafttræden. Ejendommene er sam-matrikuleret.