



Revurdering af Miljøgodkendelse

Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1/5 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

**Svineproduktion Aastrupvej
61/63, 9440 Aabybro**

Offentliggørelse: 30. august 2021



**JAMMERBUGT
KOMMUNE**

Indholdsfortegnelse

Ejer og driftsforhold	3
Revurderingens omfang	3
Generelle regler for IE-husdyrbrug	4
Påbud	5
Reviderede vilkår	6
Dyrehold, staldsystem og gyllebeholdere	6
Husdyrbrugets ophør	7
Placering og bygningsmæssige forhold	7
Lugt og støvgéner	7
Støj	8
Fluer og skadedyr	8
Lys	9
Affald og miljøfarlige stoffer	9
Spildevand	9
Forbrug af el og vand.	9
Øvrige forhold	10
Vurdering af ammoniakbelastning	11
Ammoniakfordampning og naturområder	11
Bedst Anvendelig Teknik (BAT)	12
Vurdering af øvrige områder	13
Sagens forløb - offentlighed - høring	14
Næste revurdering	14
Klage- og søgsmålsvejledning	15
Bilag 1: Redegørelse for BAT m.v.	16
Bilag 2: Særregler for IE-brug (jf. HGB)	20

Ejer og driftsforhold

Dato:	30. august 2021
CVR nr.:	64513753
Matr. nr. og Ejerlav:	32A, Aaby By, Aaby
Adresse:	Aastrupvej 61/63, 9440 Aabybro
Virksomheds ejer:	Ny Mølgård I/S
Ansøger:	Johnny Jensen
Skema nr.:	Revurdering 223330 Version nr. 0
Tilsynsmyndighed:	Jammerbugt Kommune
Udarbejdet af:	Lisbeth Kromann

Revurderingens omfang

Husdyrbruget på Aastrupvej 61/63, 9440 Aabybro har en miljøgodkendelse, der er fra februar 2012, og som er meddelt efter § 12 i den tidligere Husdyrlov. Revurderingen sker efter husdyrbrugsloven¹ og husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens² §39, og afgørelse om vilkårsændringer træffes med hjemmel i husdyrbrugslovens § 39, jf. §41. Der er tale om et IE-husdyrbrug, da produktionen ligger over grænserne i husdyrlovens §16a, stk. 2.

Hovedformålet med revurderingen er at sikre, at husdyrbrugets totale belastning med ammoniak til værdifuld natur overholder de gældende grænseværdier, og at sikre at husdyrbrugets indretning og drift er baseret på tidssvarende og miljøvenlig teknik, BAT (bedste tilgængelig teknologi). Endvidere at gennemgå alle vilkår i miljøgodkendelsen og foretage opdateringer, hvor det vurderes at være relevant.

Kommunen vurderer, at husdyrbrugets totalbelastningen med ammoniak af nærmeste Natura 2000-område (kategori 1-natur) og nærliggende særligt værdifuld natur (kategori 2-natur) ikke overstiger de gældende grænseværdier, og at der anvendes den bedste tilgængelige teknologi til reduktion af ammoniakemissionen.

Det er endvidere vurderet, at husdyrbrugets indretning og drift også på de andre områder omfattet af revurdering er baseret på den bedste tilgængelige teknologi (BAT).

Oplysninger til brug for revurderingen er baseret på kommunens foreliggende informationer om husdyrbruget, oplysninger fra ejere af henholdsvis virksomheden og bygninger samt oplysninger fra husdyrbrugets konsulent indsendt den 14. juli 2021.

¹ Lovbekendtgørelse nr. 520 af 1.5.2019 om husdyr og anvendelse af gødning m.v. (husdyrbrugsloven)

² Bekendtgørelse nr. 2256 af 29.12.2020 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen)

Generelle regler for IE-husdyrbrug

Da husdyrbruget er et IE-brug, er det udover vilkår i miljøgodkendelsen og revurderingen bl.a. omfattet af nogle generelle regler i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (§42-§51), som bl.a. omfatter nedenstående forhold. Reglerne fremgår af den til enhver tid gældende bekendtgørelse om godkendelse og tilsyn med husdyrbrug og omfatter på nuværende tidspunkt følgende områder:

Miljøledelse

Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab

Hændelser og uheld

Fodringskrav

Energieffektiv belysning

Støvemissioner fra staldanlæg

Underretning ved manglende overholdelse af vilkår og krav

Årlig indberetning til kommunen

Ophør

Disse generelle regler gælder fra det tidspunkt, hvor afgørelsen om revurdering foreligger. Reglerne er gengivet i deres fulde længde i bilag 1 (særregler for IE-brug). Vi gør opmærksom på, at der kan ske ændringer i forbindelse med kommende ændringer i bekendtgørelsen. Stillingtagen til overholdelse af disse generelle regler kontrolleres ved kommende tilsyn.

Påbud

Jammerbugt Kommune meddeler hermed påbud om vilkårsændringer i henhold til husdyrbrugslovens³ §39, jf. §41.

Vilkårsændringerne består af følgende:

1. Nye vilkår, som er markeret med (n) i kapitlet reviderede vilkår
2. Ændrede vilkår, som er markeret med (æ) i kapitlet reviderede vilkår
3. Bortfald af følgende vilkår i miljøgodkendelse fra 2012: vilkår 1, 3, 5, 6, 7, 8, 11, 19-24, 27, 30, 33, 38, 39, 40, 41-42, 45, 49, 54-55, 56-59, 60-62.

Vilkår i miljøgodkendelsen fra 2012, der uændret videreføres, er i nedenstående kapitel med vilkår markeret med *

Ad 1)

Der er indsat 4 nye vilkår (vilkår 6, 27-28 og 22), som vedrører fremlæggelse af dokumentation for produktionen/dyreholdets størrelse, optimering af vandforbrug samt krav til opbevaring af farligt affald.

Ad 2)

Der er ændret 10 vilkår i miljøgodkendelsen fra 2012. Det drejer sig om vilkår 14, 15 og 17 om tilladt dyrehold og staldsystem, som er opdateret i nyt vilkår 1, da tidsfristen for realisering af etape 2 er udløbet. Vilkår 9 om påhør af driften er præciseret i nyt vilkår 8, og vilkår 46-47 om støj er præciseret i de nye vilkår 14-15. Vilkår 28 om spildevand er præciseret i nyt vilkår 25. Vilkår 29 og 31 om affald er opdateret i nye vilkår 21 og 23. Vilkår 48 om fluebekæmpelse er opdateret i nyt vilkår 16. Vilkår 26 om separat elmåler er ændret i nyt vilkår 26.

Ad 3)

Der bortfalder en lang række vilkår fra miljøgodkendelsen fra 2012. Bortfaldne vilkår er kommenteret i nedenstående.

Vilkår 6 og 11 bortfalder, da tidsfristen for realisering af etape 2 er udløbet. Vilkår 41-42 bortfalder, da de kun omhandler den nye stald i etape 2. Vilkår 45 bortfalder, da det omhandler forhold udenfor bygningsmatriklen, som ikke er omfattet af miljøgodkendelse. Vilkår 1 bortfalder, da det er for upræcist/manglende hjemmel. Vilkår 27 bortfalder, da der ikke er sanitært spildevand fra staldbygningerne.

Følgende vilkår bortfalder, da de er reguleret af anden lovgivning:

Vilkår 3, 7-8, 19-24 og 60-62 (godkendelsesbekt.), vilkår 33 (krav om beredskabsplan og §49 i godkendelsesbekt.), vilkår 5, 40, 56-59 og 61 (Plantedirektoratet er myndighed), vilkår 30 (kommunalt affaldsregulativ), vilkår 38-39 (beholderkontrolbekt.), vilkår 49 (rottebekt.) og vilkår 54-55 (husdyrgødningsbekt.).

Bedriften skal til enhver tid leve op til gældende regler i love og bekendtgørelser - også selv om disse regler måtte være skærpende i forhold til vilkårene i miljøgodkendelsen og revurderingen.

³ Lovbekendtgørelse nr. 529 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Reviderede vilkår

Markering af vilkår:

(n): nye vilkår

(æ): vilkår der er ændret i.f.t. miljøgodkendelsen

* : overførte vilkår fra miljøgodkendelsen

Dyrehold, staldsystem og gyllebeholdere

1. Husdyrholdet skal være sammensat og staldindretning m.v. skal være i overensstemmelse med skemaet og oversigten nedenfor: (æ)

Dyrehold	Staldsystem (gulv- og udmugningssystem)	Max. antal individer (årsproduktion)	Antal stipladser	Svarende til DE
Eksisterende staldafsnit	Delvist spaltegulv (25-49% fast gulv)	4.900*	1.400	125
"Nyt" staldafsnit (etape 1)	Delvist spaltegulv (25-49% fast gulv)	4.730*	1.100	121
I alt	Delvist spaltegulv (25-49% fast gulv)	9.630*	2.500	246

*30 til 106 kg

Oversigt over staldafsnit:



2. Den godkendte produktion skal foretages jævnt fordelt over året.*
3. De to gyllebeholdere skal være forsynet med fast overdækning.*
4. Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tøming og udbringning af gylle samt fjernelse af bundfald. Skader på teltoverdækningen skal reparerer indenfor en uge efter skadens opståen. Såfremt en skade ikke kan reparerer indenfor en uge, skal der indgås aftale om reparation indenfor to hverdage efter skadens opståen. Kommunen underrettes straks herom.*
5. Der skal føres logbog for gyllebeholderne, hvori eventuelle skader på teltoverdækningen noteres med angivelse af dato for skaden samt dato for reparation. Logbogen skal opbevares på husdyrbruget i mindst 5 år og forevises på kommunens forlangende.*
6. Der skal til enhver tid overfor tilsynsmyndigheden kunne fremlægges diverse planer, afregninger, regnskaber eller lignende, som dokumenterer størrelsen af ejendommens produktion og dyrehold. (n)

Husdyrbrugets ophør

7. Ophører driften af det erhvervsmæssige dyrehold skal det meddeles til Jammerbugt Kommune. *
8. Ved husdyrbrugets ophør fjernes tilbageværende husdyrgødning, ejendommen ryddes for affald, døde dyr, spildevand, foder m.v. (æ)

Placering og bygningsmæssige forhold

9. Ejendommen Aastrupvej 60, 9440 Aabybro, skal have samme ejer, som Aastrupvej 61/63. *
10. Tilbygningen skal holdes i ikke-reflekterende materialer. *

Lugt og støvgéner

11. Ventilationsanlægget skal vedligeholdes og efterses i henhold til producentens anvisninger for det pågældende anlæg.*
12. Driften af husdyrbruget må ikke give anledning til unødige lugtgéner for naboer. *
13. Såfremt der efter kommunens vurdering opstår væsentlige luftgéner, der vurderes at være væsentligt større, end der kan forventes ifølge grundlaget for miljøvurderingen (i miljøgodkendelsen), kan kommunen meddele påbud om, at der skal indgives og gennemføres projekt for afhjælpende foranstaltninger.*

Støj

14. Virksomhedens samlede støjbidrag, angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) i punkter 1,5 m over terræn, målt eller beregnet ved nærmeste beboelses opholdsareal, må ikke overskride følgende værdier:

	Tidsinterval	Reference-tidsrum	Grænseværdi
Hverdage	Kl. 07.00-18.00	8 timer	55 dB(A)
Lørdag	Kl. 07.00-14.00	7 timer	55 dB(A)
Lørdag	Kl. 14.00-18.00	4 timer	45 dB(A)
Søn- og helligdage	Kl. 07.00-18.00	8 timer	45 dB(A)
Aften	Kl. 18.00-22.00	1 timer	45 dB(A)
Nat	Kl. 22.00-07.00	0,5 timer	40 dB(A)

Støjbelastningen er det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) målt eller beregnet i punkter 1,5 m over terræn. Referencetiden er det mest støjbelastede tidsrum i perioden. Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige 55 dB(A) ved boliger.

Støjkvilkårene for landbrugsdrift omfatter al støj fra virksomheden, dvs. også støj fra andet end faste, tekniske installationer. Vilkår om støj skal derfor gælde al støj fra landbrugsdrift, men kun støjen fra landbrugsdriften på ejendommens bygningsparcel, dvs. ikke støj fra f.eks. markdriften. (æ)

15. Hvis kommunen finder det nødvendigt, skal ejer for egen regning lade udføre støjmålinger og/eller -beregninger af støjen fra husdyrbruget for at dokumentere, at støjgrænserne i ovenstående vilkår er overholdt. Hvis grænserne konstateres overholdt, kan der højst pålægges ejer at få foretaget én støjmåling og/eller -beregning om året. Målingerne/beregningerne skal foretages af et firma eller laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller er godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "Miljømåling - ekstern støj". Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling eller beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, pt. nr. 5/1984 om Ekstern støj fra virksomheder, og nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages på/for de mest støjbelastede områder udenfor virksomhedens grund og under de mest støjbelastede driftsforhold - eller efter anden aftale med kommunen. (æ)

Fluer og skadedyr

16. På ejendommen skal der foretages en effektiv fluebekæmpelse i overensstemmelse med de af Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi, fastsatte retningslinjer herom. (æ)

17. Der skal føres driftsjournal over, hvornår der er foretaget fluebekæmpelse og hvilke midler, der er anvendt.*

Lys

18. Mellem solnedgang og solopgang skal porte holdes lukkede og andre staldåbninger afskærmes for at reducere lysgenerne for omboende. Portene kan dog åbnes kortvarigt ved ind- og udkørsel *

19. Udendørs pladsbelysning skal forsynes med bevægelsessensorer, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time ad gangen.*

20. Belysning i stalde skal være slukket mellem kl. 23 og kl. 06 med mindre menneskelig aktivitet er påkrævet i stalden.*

Affald og miljøfarlige stoffer

21. Ejendommens affaldshåndtering, dvs. sortering, opbevaring og bortskaffelse, skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid gældende affaldsregulativer for Jammerbugt Kommune.(æ)

22. Affald og desinfektions-/rengøringsmidler skal placeres i egnede beholdere og beskyttes mod vejrlig. Farligt affald samt desinfektions-/rengøringsmidler skal tillige placeres under tag og på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes indenfor et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.(n)

23. Der skal til enhver tid foreligge dokumentation for, at affald bortskaffes miljømæssigt forsvarligt. (æ)

24. Såfremt der på bedriften anvendes flydende handelsgødning skal det opbevares i tanke på fast plads med afløb til gyllebeholder.*

Spildevand

25. Spildevand fra vask af stalde, produkter fra husdyrhold, foderrekvisitter, dyretransportvogne og lignende skal føres til gyllebeholder eller anden separat beholder. (æ)

Forbrug af el og vand.

26. Der skal være en separat elmåler og separat vandmåler på staldbygningen. (æ)

27. Mindst én gang i kvartalet skal der foretages en opgørelse af det vandforbrug, der medgår direkte til husdyrproduktionen, såsom dyrenes drikkevand og vask af stalde. Journal over vandforbruget skal opbevares i minimum 5 år og forevises på tilsynsmyndighedens anmodning.(n)

28. Drikkevandssystemer skal drives og vedligeholdes således, at unødigt spild undgås.(n)

Øvrige forhold

29. Staldmekanik (mølleri, foderanlæg, ventilationssystem) renholdes og serviceres mindst 1 gang om året.*

30. "Nærved uheld" skal noteres, og der skal udarbejdes procedure med henblik på at forebygge situationen fremover. Driftspersonalet skal gøres bekendt med proceduren *

31. De vilkår, der vedrører driften, skal være kendt af de ansatte, der er beskæftiget med den pågældende del af driften.*

32. Ændringer i ejerforhold (eller hvem der har ansvar for driften) skal meddeles til kommunen.*

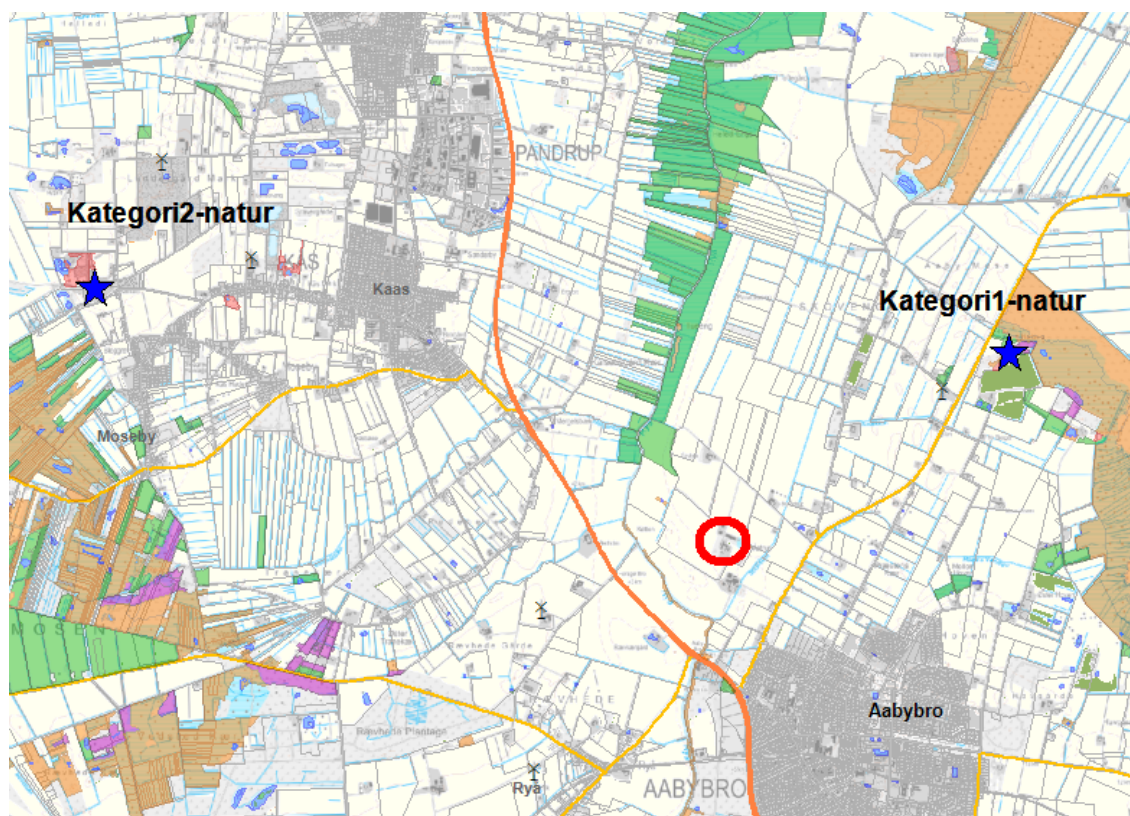
Vurdering af ammoniakbelastning

Ammoniakfordampning og naturområder

Godkendelsesbekendtgørelsen fastlægger grænser for, hvor meget ammoniak fra et husdyrbrug, der må lande på nærliggende Natura 2000-områder (kategori 1-natur) og på nærliggende, særligt udvalgte naturområder (kategori 2-natur). Dette "totaldepositionskrav" skal husdyrbruget stilles overfor, når der foretages en revurdering.

Kravet i forhold til de internationalt beskyttede Natura 2000-områder (kategori 1-natur) er maksimalt en total deposition af ammoniak på 0,2 – 0,7 kg N/ha/år, afhængig af antallet og størrelsen af øvrige husdyrbrug i nærområdet. Kravet i forhold til kategori 2-natur er maksimalt 1,0 kg N/ha/år.

Beregninger af bedriftens samlede fordampning af ammoniak fra stalde og lagre er foretaget i Husdyrgodkendelse.dk. Ammoniakfordampningen er på 4377 kg N/år. Beregningerne bygger på de aktuelle data vedr. bedriften og de vilkår, der fremgår af ejendommens miljøgodkendelse og denne revurdering. Der er tale om et fald på ca. 2000 kg N/år i forhold til miljøgodkendelsen fra 2012, da den planlagte nye staldbygning nord for den eksisterende stald (med tilbygning) ikke er blevet etableret.



Aastrupvej 61 (markeret med rød)

De nærmeste Natura 2000-områder er Habitat 12 – Store Vildmose. I dette Natura 2000-område ligger et hedeområde ca. 3.000 m nordøst for bedriften, se kort ovenfor. Den totale deposition af ammoniak fra anlægget til dette punkter, er af ansøgningssystemet beregnet til 0,1 kg N/ha/år.

Kategori 2-natur er højmoser, lobeliesøer og heder over 10 ha samt overdrev over 2,5 ha. Nærmeste registreret kategori 2-natur er et overdrev beliggende ca. 6.000 m nordvest for ejendommen, se kortet nedenfor. Den totale deposition med ammoniak på overdrevet er af ansøgningssystemet beregnet til 0,0 kg N/ha/år.

Jammerbugt kommunen konkluderer derfor, at totaldepositionen af ammoniak fra anlægget ikke overstiger grænserne, hverken i forhold til kategori 1-natur eller kategori 2-natur. Der er derfor ikke behov for at stille yderligere vilkår vedr. ammoniakfordampningen fra anlægget.

Bedst Anvendelig Teknik (BAT)

Husdyrbrug skal ved revurdering overholde kravet om at overholde BAT, hvis ammoniakemissionen er over 750 kg N. Det betyder, at emissionen fra produktionen skal reduceres til et niveau, der svarer til emissionen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

BAT er fastlagt for hvert staldafsnit for sig ud fra produktionsarealets størrelse i m² og emissionsfaktoren for den enkelte dyre- og stalddtype. BAT niveauet er fastlagt i godkendelsesbekendtgørelsen og den maksimale emission for husdyrbruget er beregnet i www.husdyrgodkendelse.dk.

For det konkrete husdyrbrug er BAT-kravet beregnet til 4377 kg N/år og produktionens faktiske emission er 4377 kg N/år. BAT-kravet er således overholdt. Der er i forvejen etableret fast overdækning på begge gyllebeholdere.

Som udgangspunkt finder kommunen, at BAT-niveau for ammoniakfordampningen skal svare til en beregning foretaget ud fra Miljøstyrelsens vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik.

Jammerbugt Kommune finder hermed, at de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forurening med ammoniak ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik er truffet.

Vurdering af øvrige områder

I forhold til miljøgodkendelsen fra 2012 er den tilladte produktion af slagtesvin nedsat væsentligt, da den planlagte nye staldbygning ikke er etableret.

Dette betyder at emissioner af ammoniak og lugt nu ligger væsentligt under det i miljøgodkendelsen forudsatte, og at andre potentielle gener fra husdyrbruget ligeledes må forventes at være reducerede.

Ejers konsulent har fremsendt redegørelse for anvendelse af bedst tilgængelig teknologi (BAT) vedrørende staldindretning og opbevaring af husdyrgødning, vand- energi og råvareforbruget, management, særligt skadelige eller betænkelige stoffer, affaldshåndtering m.v., jf. bilag 1.

Jammerbugt Kommune har gennemgået og vurderet redegørelsen for BAT og fundet den tilfredsstillende. (Der er dog ikke krav om basistilstandsrapport, som nævnt i bilag 1).

Det vurderes, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik.

Det vurderes, at husdyrbruget udnytter vand-, energi- og råvareforbruget mest effektivt, og at produktionsprocesserne er optimeret i det omfang det er muligt. Endvidere at affaldshierarkiet er iagttaget. For at understøtte fortsat optimering af vandforbruget er der indsat nye vilkår om registrering af vandforbruget og optimering i forhold til unødigt spild.

Det er ikke fundet relevant at kræve anvendelse af bedst tilgængelig rensningsteknik.

Jammerbugt Kommune vurderer, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge uheld og begrænse konsekvenserne heraf.

Der er præciseret vilkår om, at der skal træffes de nødvendige foranstaltninger ved ophør af driften for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage til en tilfredsstillende tilstand.

For at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget er der stillet nyt vilkår til opbevaring af farligt affald og desinfektions- og rengøringsmidler.

Øvrige punkter/områder i relation til §35 og §36, stk.1, nr. 9-13 i Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen vurderes, i det omfang de er relevante, at være inddraget i ovenstående.

Sagens forløb - offentlighed - høring

Jammerbugt Kommune sendte et oplæg om revurdering til ejeren den 20. november 2020. Kommunen annoncerede indledningen af revurderingen på kommunens hjemmeside den 19. november 2020. Der var frist til afgivelse af bemærkninger på 2 uger frem til og med den 3. december 2020. Der indkom ingen bemærkninger i denne foroffentlighed/høring eller anmodning om fremsendelse af udkast til afgørelse.

Udkastet til kommunens afgørelse – resultatet af revurderingen – blev den 22. juli 2021 udsendt til høring hos ejer af virksomheden, ejer af bygningerne, ejere og lejere af matrikulere naboejendomme. Ejer af virksomheden blev samtidig varslet om de nye og ændrede vilkår. Høringsfristen var 3 uger og frem 12. august 2021. Der indkom kun en bemærkning fra konsulenten om vilkårsnummerering, som er tilrettet.

Kopi af udkast til denne afgørelse er sendt til:

- Ejer: Ny Mølgård I/S v. Johny Jensen, Tolstrupvej 271, 9700 Brønderslev
- Ejer af ejendommen: Aastrup Hovedgaard Aps, Torslev Kær 26, 9460 Brovst
- Konsulent: Laurits Faarup Marcussen, LandboNord via e-mail: lfm@landbonord.dk
- Beboere og ejere af: Aastrupvej 42 og 60 samt Tueengvej 41, 50 og 81.

Kopi af denne afgørelse er sendt til:

- Ejer: Ny Mølgård I/S v. Johny Jensen, Tolstrupvej 271, 9700 Brønderslev
- Ejer af ejendommen: Aastrup Hovedgaard Aps, Torslev Kær 26, 9460 Brovst
- Konsulent: Laurits Faarup Marcussen, LandboNord via e-mail: lfm@landbonord.dk
- Sundhedsstyrelsen: Embedslægeinstitutionen Nord – e-mail: senord@sst.dk
- Danmarks Fiskeriforening, H.C. Andersens Boulevard 37, 1553 København V – e-mail: mail@dkfisk.dk
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Kirkedalsvej 4, Vedslet, 9732 Hovedgård – e-mail: nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd, Reventlowsgade 14,1, 1651 København V e-mail: ae@ae.dk
- Det Økologiske Råd, Blegdamsvej 4B, 2200 København N – e-mail: husdyr@ecocouncil.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø – e-mail: dnjammerbugt-sager@dn.dk
- Danmarks Sportsfiskerforbund – e-mail: lbt@sportsfiskerforbundet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 Kbh. V – e-mail: natur@dof.dk

Revurderingen offentliggøres ved annoncering på Digital Miljø Administration (<https://dma.mst.dk/>) og til orientering i ugeavisen.

Næste revurdering

Næste regelmæssige revurdering af denne miljøgodkendelse skal ifølge loven finde sted efter senest 10 år, dvs. senest i 2031.

Klage- og søgsmålsvejledning

Denne afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

- Ansøger
- Enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø samt rekreative interesser som hovedformål, og som har meddelt kommunalbestyrelsen, at de ønsker underretning om afgørelsen
- Landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jævnfør Miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som ligger 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. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden inden for klagefristen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for privatpersoner og 1.800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klager skal være modtaget senest 4 uger efter afgørelsen er meddelt og offentliggjort på Digital Miljø Administration (<https://dma.mst.dk/>), hvilket vil sige den 27. september 2021. Virksomheden informeres om eventuelle klager, når klagefristen er udløbet.

Eventuelle klager har ikke opsættende virkning med mindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 96.

Denne afgørelse kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101 indbringes for domstolene indtil 6 måneder fra den dato, hvor afgørelsen er meddelt, eller hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter, at den endelige administrative afgørelse foreligger.

Oplysninger i forbindelse med revurdering, Aastrupvej 61, 9440 Aabybro.

Udarbejdet af konsulent Laurits Faarup Marcussen, LandboNord
Juni 2021, version 1

Generelt om Bedst Anvendelig Teknologi (BAT)

Gennem Husdyrloven pålægges den enkelte landmand at redegøre for brugen af BAT – bedst anvendelig teknologi.

Idet ejendommens miljøgodkendelse skal revurderes, skal der redegøres for følgende 6 områder: staldindretning, foder, opbevaring/behandling af husdyrgødning, udbringning af husdyrgødning, forbrug af vand og energi samt management. Såfremt der i eksisterende stalde anvendes staldteknologier, der ikke kan betegnes som BAT, skal der redegøres for hvornår disse staldafsnit renoveres således at de lever op til BAT. Der skal endvidere redegøres for evt. fravalg af oplagte teknologier.

I nærværende ansøgning er der under de enkelte områder (staldindretning, management, fodring etc.) redegjort for ansøgers valg af teknik og evt. fravalg af oplagte teknikker. Der tages i redegørelsen udgangspunkt i EU-kommissionens referencedokument om BAT for intensiv svine og fjerkræhold fra 2017 (herefter nævnt "BREF") samt de BAT-blade og teknologibeskrivelser der er offentliggjort på henholdsvis Dansk Landbrugsrådgivnings hjemmeside (www.lr.dk) og Miljøstyrelsens hjemmeside (www.mst.dk). I forhold til de økonomiske betragtninger vedr. BAT er der desuden taget udgangspunkt i de BAT økonomiske beregninger udarbejdet af NIRAS sammenholdt med Miljøstyrelsens arbejde og udmeldinger omkring vejledende emissionsgrænseværdier opnåelige ved anvendelsen af BAT.

1) Foranstaltninger for at forebygge og begrænse forurening ved anvendelse af BAT

Stalden for nærværende ejendom er indrettet med delvis spaltegulv (25-49 % fast gulv), jf. miljøgodkendelsen fra 2012 er staldene fra 1927, 1957 og 1976 taget ud af drift, og det er dermed kun stalden fra 2003, med udvidelse der er i drift.

Jf. miljøgodkendelse var der ansøgt om etablering af en yderligere staldbygning og en ekstra gyllebeholder, denne etape er dog ikke udført. Staldindretningen med delvis spaltegulv (25-49 % fast gulv) betegnes som BAT.

Gyllen opbevares i 2 gylletanke på 3000 m³ med fast overdækning og en gylletank på 450 m³ med naturligt flydelag. På alle tankene føres logbog og alle tanke opfylder Husdyrgødningsbekendtgørelsens skærpede krav (pr. 15.08.2008) til pumper etc. Der udføres 10års-beholderkontrol af godkendt firma. Tankene tømmes normalt 1 gang årligt med henblik på inspektion. Jf. BREF er det BAT at opbevare gylle i en stabil beholder, der kan modstå mekaniske, termiske og kemiske påvirkninger. Beholderens bund og vægge skal være tætte og korrosionsbeskyttede. Beholderens skal tømmes jævnligt af hensyn til eftersyn og vedligeholdelse – normalt 1 gang årligt. Der omrøres kun i gyllen umiddelbart før tømning af beholderen. Det er endvidere BAT at overdække beholderen med fast låg eller med et naturligt flydelag eller et flydelag, der etableres med snittet halm eller tilsvarende.

2A og B) Forbrug af vand og energi med redegørelse for BAT

Der er mekanisk ventilation i alle staldafsnit. Ventilationsanlægget optimeres løbende og indstillinger justeres.

Der foretages hyppigt eftersyn og rengøring af luftkanaler, herved undgås modstand i ventilationssystemet.

I stalde og ved udendørsbelysning anvendes der lavenergibelysning. Der anvendes timer på såvel udendørs belysning og lys i stalde. Der er ikke lys i staldene om natten. Der er etableret sensorer på hovedparten af den udendørs belysning, for at reducere energiforbruget. Al strømforbrug registreres og følges op.

Mht. vandforbrug foretages der jævnligt tilsyn og kalibrering af drikkekopper med tanke på at afdække og reparere lækager. De enkelte staldafsnit rengøres med højtryksrensere efter hvert hold. Der anvendes iblødsætning for at reducere vandforbrug til vask af stalde. Al vandforbrug registreres og følges op.

BAT vedr. energiforbrug

Med henblik på at reducere energiforbruget er det i henhold til BREF, BAT at anvende naturlig ventilation. Når der anvendes mekanisk ventilation er det BAT at optimere udformningen af ventilationssystemet samt at undgå modstand gennem hyppigt eftersyn og rengøring af ventilationssystemet. Det er desuden BAT at anvende lavenergibelysning.

I takt med udskiftning af nedslidte ventilatorer og belysning vil der blive etableret energibesparende løsninger.

BAT vedr. vandforbrug

Med henblik på at reducere vandforbruget er det BAT at iblødsætte før nedvaskning af staldafsnit. Det er ligeledes BAT at rengøre stalde og inventar med højtryksrensere, samt at efterse og reparere eventuelle vandlækager.

Samlet konklusion

Sammenholdes ejers tiltag med henblik på reduktion af energiforbruget med BREF-dokumentet vurderes det, at husdyrbruget lever op til BAT. For så vidt angår energibesparende belysning er det dog først i takt med at udskiftningen gennemføres at den fulde energibesparende effekt opnås.

Sammenholdes ejers tiltag med henblik på reduktion af vandforbruget med BREF-dokumentet vurderes det at husdyrbruget lever op til BAT. I forbindelse med fremtidige investeringer vil muligheder for vandbesparelser altid indgå i overvejelserne.

3) Særligt skadelig eller betænkelige stoffer.

I det, der i den primære landbrugsproduktion generelt kun anvendes godkendte produkter og kemikalier, vurderes det at husdyrbruget ikke anvender skadelige stoffer, der udsætter befolkningen for sundhedsfare hverken herhjemme eller ud over landets grænser.

4) Optimering af produktionsprocesser.

IE-husdyrbrug skal overholde særreglerne i kapitel 17, som indeholder krav til blandt andet miljøledelse (§§ 42 og 43) og fodringskrav (§ 46), som i høj grad omhandler optimering af produktionsprocesserne på husdyrbrug i forhold til miljøet (se afsnit 8.8).

Der anvendes hjemmeblandet; tørfoder på ejendommen.

Grisene fodres optimalt i forhold til deres næringsstof behov. Foderblandingerne tilsættes syntetiske aminosyrer. Ved at reducere proteinindholdet i foder samtidig med tilsætning af frie essentielle aminosyrer undgås at overfodre med ikkeessentielle aminosyrer. Det giver en bedre proteinudnyttelse og mindre overskydende protein, hvorved kvælstofudskillelsen mindskes. Ved at reducere protein i foder opnås desuden, at grisene mindsker vandoptagelsen, således at de udskiller mindre urin, hvilket giver en mindsket mængde gylle.

De anvendte foderblandinger tilsættes enzymet fytase, hvorved fordøjeligheden af foderet

naturlige indhold af fosfor øges og udskillelsen af fosfor med gødningen reduceres.

Med henblik på at reducere dyrenes N-udskillelse er det ifølge BREF-dokumentet (2003) BAT at tilpasse foderet til dyrenes behov i de forskellige produktionsfaser (fasefodring), at optimere foderet på baggrund af fordøjelige/disponible næringsstoffer, samt at tilsætte foderet aminosy-
rer. Derudover nævnes det, at visse fodertilsetninger, herunder enzymer, kan forøge fodereffektiviteten. Tilsvarende er det med henblik på at reducere dyrenes fosforudskillelse BAT at anvende fasefodring med højtfordøjelige uorganiske foderfosfater og/eller fytase.

5) Affaldshierakiet

Husdyrbruget håndterer generelt affald efter gældende lovgivning på området. Der er afhentningsaftaler for de største affaldsfraktioner, herunder restaffald, i henhold til kommunens affaldsregulativer.

Husdyrbrugets produktion af slagtesvin frembringer meget begrænsede mængder affald. Størstedelen af affaldet kommer fra emballage fra indkøbt foder, paller, sækkevarer, pap og diverse mindre fraktioner af affald. Derudover er der en begrænset mængde klinisk risikoaffald i form af brugte kanyler.

Husdyrbruget forebygger affaldsdannelse ved korrekt bestilling af varer, i passende mængder, således mængden af emballage er begrænset mest muligt. Emballage genanvendes i den grad det er muligt. Herunder kan nævnes at paller kan nyttiggøres til andre formål på gården hvis de ellers er i god stand. Derudover afleveres metalskrot til jernhandler, til genanvendelse.

Alle affaldsfraktioner, som ikke kan genanvendes, bortskaffes i henhold til gældende lovgivning og kommunale retningslinjer på området.

6 og 7) BAT rensningsteknik og begrænsning af uheld.

Mulige risici er utilsigtet udslip af kemikalier og udslip af gylle. En væsentlig risikofaktor er uheld i forbindelse med overpumpning af gylle, der er derfor altid overvågning på ved pumpning af gylle. Samtidig skal der sikres, at der ved utilsigtet start ikke pumpes gylle udenfor tanken. Ligesom overpumpningen skal ske under opsyn. Dette gør sig ligeledes gældende ved tankning af benzin og diesel. Desuden er der udarbejdet en beredskabsplan der udover at være BAT, hjælper landmanden såfremt der skulle ske et uheld, både med hensyn til små hændelser som f.eks. oliespild og store uheld som f.eks. brand, hærværk og lignende.

8) Regelmæssig vedligehold og overvågning, for begrænse emissionerne fra husdyrbruget.

På husdyrbruget gennemføres regelmæssigt vedligehold og overvågning efter en generel management plan. Desuden gennemføres regelmæssig kontrol, reparation og vedligehold bl.a. på gyllebeholdere, gyllepumper, forsyningsystemer, varme-, køle-, og ventilationsystemer, siloer og transportudstyr, drikkevandssystemer og generel maskinel.

Generel management

Herunder beskrives ansøgers tilgang til management på ejendommen ift. Produktionen:

- Der udarbejdes mark- og gødningsplan i henhold til lovkrav, således at tildelingen af næringsstoffer til afgrøderne optimeres
- Der er tilknyttet en række fagkonsulenter, der gennemgår bedriften med ejer og medarbejdere efter behov.
- Bedriften har fast dyrlægeaftale hvor besætningens sundhedstilstand og behandlingsbehov gennemgås.
- Fodersammensætning og fodringsstrategi evalueres og tilpasses løbende, således at nyeste viden anvendes.
- Der føres sprøjtejournal, medicinjournal og logbog for gylletanke.

- Gylletanke bliver kontrolleret hvert 5. år af autoriseret kontrollant.
- Evt. personale uddannes løbende gennem kurser og efteruddannelse.
- Ved påfyldning af marksprøjte sikres at der ikke sker overløb.
- Der er vandforsyning fra lukket system.
- Gyllepumpning foregår under opsyn.
- Energi- og vandforbrug registreres og følges op.
- Der er lavet beredskabsplan således at evt. uheld kan stoppes og konsekvensen for det omgivende miljø begrænses mest muligt. Beredskabsplan opdateres hvert år.
- Der indføres miljøledelse.

BAT vedr. management og egenkontrol

I henhold til BREF (2017) er det BAT at uddanne bedriftens personale, at registrere energi- og ressourceforbrug samt forbrug og anvendelse af handels- og husdyrgødning. Endvidere at have procedurer for at sikre ren- og vedligeholdelse af bygninger og inventar, at planlægge gødning af markerne korrekt samt at have nødfremgangsmåde ved evt. uheld. Miljøstyrelsen har ikke opstillet egentlige branchespecifikke krav til management i forbindelse med fastlæggelsen af de vejledende BAT-standardvilkår, da management vil afhænge af de driftsmæssige forhold på den enkelte ejendom.

Samlet konklusion

Sammenholdes ansøgers redegørelse for management og egenkontrol med BREF-dokumentet vurderes det, at det ansøgte projekt lever op til BAT.

9) Foranstaltninger ved ophør af driften.

Ved evt. virksomhedsophør vil stalde blive rengjorte og gyllekummer, gylletanke og olietanke tømmes. Hvis bygningerne skal anvendes til andet formål fjernes inventar og tekniske anlæg og bygningerne tilpasses formålet. Hvis gyllebeholderne ikke skal anvendes, vil de blive taget ud af drift som beskrevet i 10-årsbeholderkontrollen

10) Begrænsning af anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer.

Det følger af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 36 stk. 1 nr. 13, at på IE-husdyrbrug skal anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i forbindelse med IEhusdyrproduktionen begrænses med henblik på at undgå risiko for forurening af jordbund og grundvand på husdyrbruget. Ved farlige stoffer forstås stoffer og blandinger som defineret i artikel 3 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger. Bestemmelsen er en følge af, at virksomheder der håndterer relevante farlige stoffer i henhold til IEDirektivet skal gennemføre en basistilstandsrapport ved opstart eller revurdering af virksomheden således, at det kan fastlægges, hvilken tilstand anlægsområdet i tilfælde af en forøget forurening skal bringes tilbage til. 53 Farlige stoffer, som kan forurene jord og grundvand på husdyrbruget, vil i henhold til (EF) nr. 1272/2008 være stoffer, der kan medføre akut toksicitet og stoffer, der er farlige for vandmiljøet. Disse stoffer vil være mærket efter gældende lovgivning med GHS-piktogrammer og signalord:

Eventuelle produkter der benyttes på bedriften benyttes efter gældende forholdsregler og arbejdsblade, og håndteres dermed med mindst mulige risici.

Bilag 2: Særregler for IE-brug (jf. HGB⁴)

Miljøledelse

§ 42

IE-husdyrbrug skal have et miljøledelsessystem, der opfylder betingelserne i stk. 2. *Stk. 2.* Den, der er ansvarlig for driften af husdyrbruget, skal gennemføre og overholde et miljøledelsessystem, herunder

1. formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,
2. fastsætte miljømål,
3. udarbejde handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,
4. minimum 1 gang årligt evaluere miljøarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner og
5. minimum 1 gang årligt gennemgå miljøledelsessystemet.

Stk. 3. IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem i overensstemmelse med de krav, der er nævnt i stk. 2, nr. 1-5, f.eks. digitalt eller i form af dokumenter. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

§ 43

IE-husdyrbrug skal oplære personale, hvad angår:

1. Relevant lovgivning.
2. Transport og udbringning af husdyrgødning.
3. Planlægning af aktiviteter.
4. Beredskabsplanlægning og -styring.
5. Reparation og vedligeholdelse af udstyr.

Stk. 2. IE-husdyrbruget skal udarbejde oplæringsmateriale, der angår de forhold, der følger af stk. 1. Materialet skal være tilgængeligt for personalet og opdateres løbende. Oplæringsmaterialet skal kunne fremvises på forlangende til tilsynsmyndigheden.

Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab

§ 44

IE-husdyrbrug skal udarbejde og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget inkl. materiel, herunder med henblik på at forebygge uheld, og beredskab for håndtering af uventede emissioner og hændelser. Planen skal som minimum opfylde betingelserne i stk. 2-3.

Stk. 2. Planen for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse, jf. stk. 1, skal omfatte:

1. Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder).
2. Gyllepumper, -miksere, -separatorer og -spredere.
3. Forsyningssystemer til vand og foder.
4. Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimering og optimeret styring heraf.
5. Siloer og transportudstyr (f.eks. ventiler og rør).
6. Luftrensningssystemer (f.eks. ved regelmæssige inspektioner).
7. Udstyr til drikkevand, herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen.
8. Maskiner til udbringning af husdyrgødning samt doseringsmekanisme- eller dyse, som begge skal være i god stand.

Stk. 3. Beredskabsplanen, jf. stk. 1, skal omfatte :

1. En plan over husdyrbruget med angivelse af drænsystemer og vandkilder og spildevandskilder.
2. Handlingsplaner for håndtering af visse potentielle hændelser (f.eks. brande, utætte eller kollapsede gyllebeholdere, ukontrolleret afstrømning fra møddinger og olieudslip).
3. Tilgængeligt udstyr til håndtering af forureningsulykker (f.eks. udstyr til tilstopning af drænrør og opdæmning af grøfter samt oliesug, absorberingsmætter eller ruller til olieudslip).

Stk. 4. Kontrol, reparation og vedligeholdelse, jf. stk. 1 og 2, skal ske regelmæssigt. Kontrol af gyllebeholdere, jf. stk. 2, nr. 1, skal som minimum gennemføres én gang årligt. *Stk. 5.* IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at planen følges ved at føre logbog over gennemførte kontroller. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planen omfattet af stk. 1, i forbindelse med tilsyn.

⁴ Reglerne kan ændres i henhold til den til enhver tid gældende husdyrgodkendelsesbekendtgørelse (HGB).

Hændelser og uheld

§ 45

Hvis der indtræffer hændelser eller uheld på et IE-husdyrbrug, der mærkbart berører miljøet, uden at hændelserne eller uheldene er omfattet af reglerne om miljøskade efter kapitel 5 a i [husdyrbrugloven](#), skal kommunalbestyrelsen, uanset den 8-årige retsbeskyttelse efter § 40, stk. 1, i [husdyrbrugloven](#), ved påbud foretage sådanne ændringer i vilkårene for godkendelsen af IE-husdyrbruget, som kommunalbestyrelsen finder nødvendige for at begrænse konsekvenserne for miljøet af indtrufne hændelser eller uheld og for at hindre eventuelle yderligere hændelser eller uheld.

Fodringskrav

§ 46

IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde kvælstof, der udskilles, som minimum enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, reducere indholdet af råprotein ved hjælp af en god aminosyrebalance, eller ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof, der udskilles og er tilladt i henhold til forordning (EF) nr. 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer. En god aminosyrebalance og lavt indhold af råprotein kan opnås ved at kombinere fodermidler, hvor aminosyreprofilen supplerer hinanden og/eller ved at tilsætte frie essentielle aminosyrer til foder med et lavt indhold af råprotein. IE-husdyrbruget kan anvende en kombination af de nævnte teknikker. *Stk. 2.* IE-husdyrbrug skal for at reducere den samlede mængde fosfor, der udskilles, som minimum anvende enten fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden, et eller flere fodertilsætningsstoffer som nedsætter den samlede mængde fosfor der udskilles (f.eks. fytase) og er tilladt i henhold til forordning (EF) nr. 1831/2003 om fodertilsætningsstoffer eller letfordøjeligt uorganisk fosfat som f.eks. monocalciumfosfat i stedet for mindre fordøjelige fosforkilder. IE-husdyrbruget kan også anvende en kombination af de nævnte teknikker. *Stk. 3.* IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere anvendelse af fodring eller fodringsteknikker som nævnt i stk. 1 og stk. 2. Dokumentationen skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

Energieffektiv belysning

§ 47

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement, jf. [byggelovens](#) § 5. *Stk. 2.* Kravet efter stk. 1, indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningssystem eller belysningsanlæg. *Stk. 3.* IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger, jf. stk. 1 og 2, i fem år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

Støvemissioner fra staldanlæg

§ 48

IE-husdyrbrug skal for at reducere støvemissioner fra staldanlæg enten reducere støvproduktionen fra foder og strøelse, anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningsystem.

Overholdelse af vilkår og krav

§ 49

Den, som er ansvarlig for et IE-husdyrbrug, underretter straks kommunalbestyrelsen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår samt de umiddelbart bindende krav i §§ 37-38, §§ 42-48 og § 50 og træffer straks de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene og kravene igen overholdes.

Årlig indberetning til kommunalbestyrelsen

§ 50

IE-husdyrbrug skal en gang årligt indsende følgende informationer til kommunalbestyrelsen, jf. dog stk. 3:

1. Logbøger for eventuel miljøteknologi.
2. Dokumentation for miljøledelsessystem, jf. § 42, stk. 3.
3. Logbog over gennemførte kontroller, jf. § 44, stk. 5.
4. Dokumentation for overholdelse af fodringskrav, jf., § 46.

Stk. 2. IE-husdyrbrug skal hvert år senest den 31. marts indsende informationer, jf. stk. 1, til kommunalbestyrelsen. Informationerne, jf. stk. 1, skal angå det forudgående kalenderår og skal sendes samlet til kommunalbestyrelsen. *Stk. 3.* IE-husdyrbruget skal dog ikke indsende informationer, jf. stk. 1, hvis kommunalbestyrelsen inden for det seneste kalenderår har gennemført et tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse.

Ophør

§ 51

Ved ophør af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4 b i lov om forurennet jord anvendelse. *Stk. 2.* Ved ophør forstås

1. ophør af alle aktiviteter på IE-husdyrbruget,
2. når et IE-husdyrbrug har meddelt kommunalbestyrelsen, at kapaciteten eller udnyttelsen af kapaciteten permanent nedsættes til under stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i [husdyrbrugloven](#), eller stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug,
3. situationer omfattet af § 59 a, stk. 2, i [husdyrbrugloven](#), når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 16 a, stk. 2, i [husdyrbrugloven](#), eller

4. situationer omfattet af § 53, når godkendelsen er bortfaldet helt eller for den del, der ligger over stipladsgrænserne i § 12, stk. 1, nr. 1-3, i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug.

Stk. 3. IE-husdyrbrug skal senest 4 uger efter driftsophør anmelde dette til kommunalbestyrelsen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurenede jord. Vurderingen skal indeholde en risikovurdering med hensyn til menneskers sundhed og miljøet. Viser risikovurderingen, at det ikke kan afvises, at forureningen udgør en væsentlig risiko for menneskers sundhed eller miljøet, skal vurderingen tillige indeholde et oplæg til foranstaltninger, der sikrer, at forureningen ikke udgør en sådan risiko.