



Revurdering af miljøgodkendelse
af husdyrbruget
Holtbjergvej 38
9300 Sæby

*I medfør af Lovbekg. nr. 520 af 1.
maj 2019 om husdyrbrug og anven-
delse af gødning m.v.*

Dato for gyldighed
2. marts 2022

INDHOLDSFORTEGNELSE

Indholdsfortegnelse	0
Datablad	1
1 Afgørelse og generelle forhold.....	2
2 Generelle forhold.....	2
2.1 Baggrund og gyldighed	2
2.2 Offentlighed.....	2
2.3 Offentliggørelse og klagevejledning	2
3 Bedste tilgængelige teknologi (BAT).....	3
3.1 Særregler for IE-husdyrbrug	3
3.2 Anvendelse af bat på stald.....	4
3.3 Anvendelse af BAT på fodring	5
3.4 Anvendelse af BAT på gødningsopbevaring.....	5
3.5 Anvendelse af BAT på støv.....	5
3.6 Anvendelse af BAT til vand- og energiforbrug	5
3.7 Management, egenkontrol m.m.	5
4 Forurening og gener fra husdyrbruget.....	6
4.1 Ammoniakemission	6
4.2 Lugtberegninger.....	7
5 Konklusion	7
6 Bilag.....	9

Bilag A – Projektbeskrivelse

Bilag B – Kap 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

Bilag C – Klagevejledning

DATABLAD

Titel:	Revurdering af miljøgodkendelse for Holtbjergvej 38
Miljøgodkendelse der revurderes:	Miljøgodkendelse af 1. august 2017, Sagsnr. GEO-2017-01386
Dato for revurdering:	2. marts 2022
Skema i www.husdyrgodkendelse.dk	ID 227 905
CVR-nr:	29679398
CHR-nr:	97669
Ejendomsnummer:	8130183718
Matr. nr:	Den mellemste Del, Albæk, 13a
Adresse:	Holtbjergvej 38, 9300 Sæby
Ansøger:	Thomas Sinding
Konsulent:	Tina Madsen, Agri Nord Hobrovej 437 9200 Aalborg SV
Kommunens sagsbehandler:	Lise Laursen
Tilsynsmyndighed:	Frederikshavn Kommune Rådhus Allé 100 9900 Frederikshavn tlf. +45 9845 5000 tf@frederikshavn.dk www.frederikshavn.dk

1 AFGØRELSE OG GENERELLE FORHOLD

Frederikshavn Kommune meddeler hermed afgørelse om revision af miljøgodkendelse til husdyrbruget Holtbjergvej 38, 9300 Sæby. Revurderingen er et supplement til husdyrbrugets gældende § 12 miljøgodkendelse af 1. august 2017.

Følgende vilkår udgår af miljøgodkendelsen:

Vilkår 1. Ved husdyrbrugets ophør eller ved husdyrbrugets delvise ophør, hvor produktionen kommer under grænsen for "IE-husdyrbrug" skal ophøret/nedgangen anmeldes til kommunen inden for 4 uger, sammen med et oplæg til en vurdering af jord og grundvand, jf. Jordforureningslovens § 38k.

Vilkår 1 udgår, da det vedrører forhold, der i dag er reguleret af den generelle lovgivning på området¹.

2 GENERELLE FORHOLD

2.1 BAGGRUND OG GYLDIGHED

Husdyrbruget er omfattet af miljøgodkendelse af 1. august 2017 meddelt efter husdyrbruglovens § 12. Der er ikke truffet senere afgørelser for ejendommen –der kunne have betydning for revurderingen.

Udgangspunktet er, at revurdering sker første gang 8 år efter godkendelsen er meddelt og herefter hvert 10. år. Herved respekteres den 8-årige retsbeskyttelsesperiode som er indeholdt i husdyrbruglovens § 40, stk. 1. Den 8-årige retsbeskyttelse gennembrydes dog i to situationer. Dels i den situation, hvor der kommer en ny BAT-konklusion fra EU, dels såfremt betingelserne i lovens § 40, stk. 2, er opfyldt. Den 21. februar 2017 blev Kommissionens gennemførelsesafgørelse (2017/302) om fastsættelse af BAT for så vidt angår intensivt opdræt af fjerkræ og svin offentliggjort. Bekendtgørelsen bygger på den model, at husdyrbruget skal overholde de regler, der er udarbejdet i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen på baggrund af BAT-konklusionen senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionen². Det er på baggrund af BAT-konklusionen fra 2017, at din godkendelse skal revurderes nu.

Revurderingen er gyldig fra den 2. marts 2022, og den næste regelmæssige revurdering skal ske senest i 2032.

2.2 OFFENTLIGHED

Indledningen af revurderingen blev annonceret på kommunens hjemmeside den 27. oktober 2021. Der indkom ingen bemærkninger i forbindelse med annonceringen.

Udkast til revurderingsafgørelse blev den 7. februar 2022 udsendt til høring hos skønnede parter i sagen. Der var frist til afgivelse af bemærkninger frem til den 23. februar 2022. Der indkom ingen bemærkninger.

2.3 OFFENTLIGGØRELSE OG KLAGEVEJLEDNING

¹ § 51 i bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug (bek. nr. 2225 af 27/11/2021)

² Miljøstyrelsens husdyrvejledning kap. 16 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

Afgørelsen offentliggøres ved annoncering på [kommunens hjemmeside](#) (og på [Digital MiljøAdministration](#)) den 2. marts 2022.

Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøger, af visse nærmere angivne myndigheder og interesseorganisationer og af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Klagefristen er 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse og udløber ved **midnat den 30. marts 2022**. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Du klager gennem Klageportalen, som du kan logge på via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også logge på via [borger.dk](#) (som borger) eller via [virk.dk](#) (som virksomhed eller forening). Du logger på Klageportalen med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Gebyret betales tilbage hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Frederikshavn Kommune. Kommunen videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages.

Du kan læse mere i vedlagte klagevejledning.

Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolene. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes fristen dog altid fra bekendtgørelsen.

3 BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNOLOGI (BAT)

3.1 SÆRREGLER FOR IE-HUSDYRBRUG

Husdyrbruget er omfattet af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kapitel 17 om særregler for IE-husdyrbrug, se bilag B. Reglerne er delmængde af de krav, der følger af BAT-konklusionerne, som EU-kommissionen offentliggjorde den 21. februar 2017. Ifølge reglerne skal husdyrbruget:

- Have et miljøledelsessystem
- Udarbejde oplæringsmateriale for personale
- Udarbejde og følge plan for kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab
- Overholde særlige fodringskrav
- Anvende energieffektiv belysning
- Reducere støvemissioner
- Straks underrette kommunen ved manglende overholdelse af godkendelsesvilkår
- Årligt indsende dokumentation til kommunen om overholdelse af de særlige krav til IE-husdyrbrug
- Senest 4 uger efter driftsophør meddele driftsophøret til kommunen sammen med en række oplysninger

De nævnte særregler for IE-husdyrbrug har været gældende for Holtbjergvej 38, 9300 Sæby siden den 21. februar 2021. I forbindelse med revurderingen har husdyrbruget indsendt oplysninger om, hvordan reglerne overholdes, se bilag A. Ud fra de indsendte oplysninger vurderer kommunen, at IE-reglerne er implementeret på husdyrbruget. De nærmere forhold omkring reglernes efterlevelse vil blive kontrolleret i forbindelse med tilsyn eller ved den årlige indsendelse af IE-indberetning til kom-

munen. Da reglerne fremgår direkte af husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, skal der ikke stilles særskilte vilkår hertil.

3.2 ANVENDELSE AF BAT PÅ STALD

Der er ikke sket ændringer i det godkendte dyrehold siden miljøgodkendelsen af 1. august 2017. Tabel 1 svarer derfor til tabel 1 i § 12 miljøgodkendelsen.

TABEL 1 OVERSIGT OVER ANSØGT DYREHOLD

Produktions- og staldtype	Fravæningsvægt / Antal fravænnede grise pr. årssø	Antal årssøer	Stipladser	DE
Årssøer, løbe- og drægtighedsstald, løsgående, delvis spaltegulv	7,3 / 37	950	733	151,61
Årssøer, farestald, kassestier, delvist spaltegulv,			217	64,98
Dyreenheder i alt				216,59

I tabel 2, skemaID 227 905, er det godkendte dyrehold indtegnet som produktionsareal for at kunne beregne ammoniakemissionen i husdyrgodkendelse.dk med henblik på at kunne afklare overholdelse af BAT-emissionsniveauet. Beregningerne er baseret på bruttoareal. Der er ikke hermed foretaget en egentlig fastlæggelse af det lovlige produktionsareal.

TABEL 2 BEREGNING AF AMMONIAKEMISSION UD FRA PRODUKTIONSAREAL

Stalde og produktioner						
Staldstørrelse	Ventilation	Kildehøjde	Produktion	Antal måneder udegående	Produktionsareal (m ²)	
Staldnavn (m ²)						
Ansøgt drift						
Sostald	3731	Mekanisk ventilation	6 m	(#429607) Søer, golde og drægtige. Løsgående, delvis spaltegulv	0	2400
				(#429605) Smågrise. Toklimastald, delvis spaltegulv	0	120
				(#429604) Søer, diegivende. Kassestier, delvis spaltegulv	0	1200
Sum					3720	

I husdyrgodkendelse.dk er der beregnet nedenstående BAT-emissionsniveau for ammoniak for produktionen i ejendommens eksisterende stalde.

TABEL 3 SAMLET BAT BEREGNING

Samlet BAT beregning			
	Stalde	Lagre	Total
Samlet BAT krav (kg NH ₃ -N /år)	3739	424	4164
Faktisk emission (kg NH ₃ -N /år)	3739	424	4164
Forskel (kg NH ₃ -N /år)	-	-	0
Vejledende BAT Overholdt?	-	-	Ja

Idet den faktiske emission ikke overstiger den vejledende emissionsgrænseværdi for det samlede anlæg finder kommunen, at husdyrbruget overholder husdyrbruglovens krav om anvendelse af BAT uden yderligere tiltag.

3.3 ANVENDELSE AF BAT PÅ FODRING

Ejer har redegjort for anvendelse af fasefodring, tilsætning af syntetiske aminosyrer, fytase og reduktion af proteinindholdet i foderet til grisene for at reducere den samlede mængde kvælstof og fosfor, der udskilles, se en uddybet beskrivelse i bilag A.

På baggrund af beskrivelsen fra ejer, vurderer Frederikshavn Kommune, at ejendommen lever op til kravene i § 46 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og dermed op til BAT.

3.4 ANVENDELSE AF BAT PÅ GØDNING SOPBEVARING

Ejer har redegjort for etablering af naturligt flydelag på ejendommens 2 gylletanke samt også for årlig kontrol af gylletankene for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder, se en uddybet beskrivelse i bilag A.

På baggrund af beskrivelsen fra ejer, vurderer Frederikshavn Kommune, at ejendommen lever op til kravene i § 44 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og dermed op til BAT.

3.5 ANVENDELSE AF BAT PÅ STØV

Ejer har redegjort for reduktion af støvemissionerne på husdyrbruget. Her kan overbrusningssystemet f.eks. tages i anvendelse, se uddybet beskrivelse i bilag A.

På baggrund af beskrivelsen fra ejer, vurderer Frederikshavn Kommune, at husdyrbruget lever op til kravene i § 48 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og dermed op til BAT.

3.6 ANVENDELSE AF BAT TIL VAND- OG ENERGIFORBRUG

Holtbjergvej 38 har i bilag A redegjort for, hvordan energi- og vandforbruget løbende bliver reduceret og optimeret. Der er endvidere redegjort for, hvordan forbruget kontrolleres med henblik på løbende forbedringer.

På baggrund af beskrivelsen fra ejer, vurderer Frederikshavn Kommune, at ejendommen lever op til kravene i §§ 44 og 47 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og dermed op til BAT.

3.7 MANAGEMENT, EGENKONTROL M.M.

Ejendommen har i bilag A redegjort for dets tilgang til management, egenkontrol, miljøledelse, beredskab (forebyggelse af uheld) og ophør.

På baggrund af beskrivelsen fra ejer, vurderer Frederikshavn Kommune, at ejendommen lever op til kravene i §§ 42, 43, 44, 45 og 49 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen og dermed op til BAT.

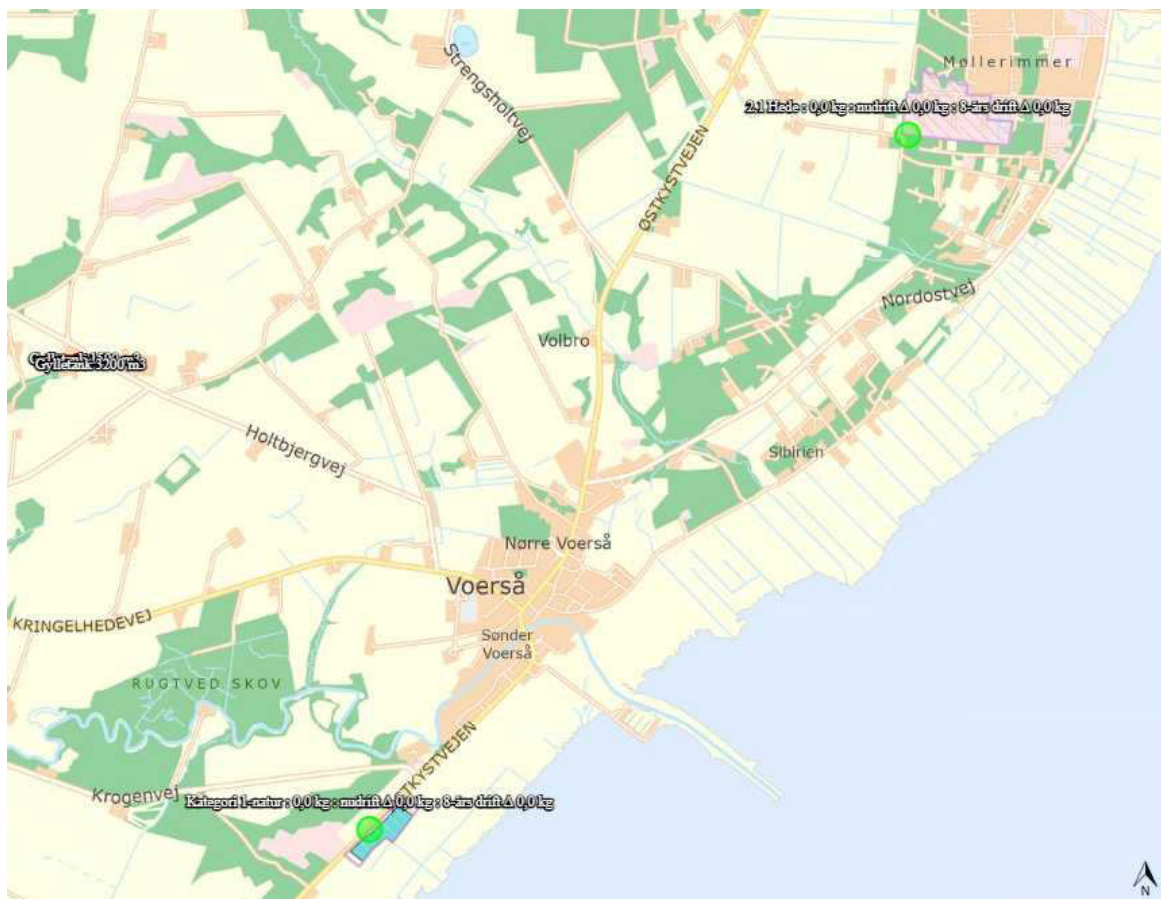
4 FORURENING OG GENER FRA HUSDYRBRUGET

4.1 AMMONIAKEMISSION

I forbindelse med revurdering af en miljøgodkendelse skal husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens krav til totaldeposition af kvælstof være opfyldt. Kravene til totaldeposition af kvælstof fremgår af §§ 26-27 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Kravene til totaldeposition omfatter de såkaldte kategori 1- og kategori 2-naturområder.

Kommunen har foretaget en vurdering af naturområderne i området omkring husdyrbruget og lavet beregninger af totaldepositionen til disse. Nedenstående figur viser beliggenheden af den nærmeste kategori 1- og 2-natur omkring husdyrbruget. Beregning af totaldeposition til naturområderne fremgår af den efterfølgende tabel.

FIGUR 1 BELIGGENHED AF NÆRMESTE KATEGORI 1- OG 2-NATUR SAMT BEREKNINGS-PUNKTERNE



TABEL 4 BEREGNING AF TOTALDEPOSITION TIL KATEGORI 1- OG 2-NATUR

Oversigt af naturpunkter

Navn:	Kategori:	Opretter:	Kumulation:	Ruhed natur:	Merdeposition (kg N/ha/år):		Totaldeposition (kg N/ha/år):
					8-års drift	Nudrift:	
2.1 Hede	Kategori 2	Ansøger	0	S	0,0	0,0	0,0
Kategori 1-natur	Kategori 1	Sagsbehandler	0	Bn	0,0	0,0	0,0

Kravet til maksimal totaldeposition til kategori 1-natur er fastlagt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 26. Der fastlægges, at der maksimalt må være en totaldeposition på 0,2 kg N/ha/år, hvis der er flere end 1 andet husdyrbrug i nærheden.

Antallet af andre husdyrbrug i nærheden, der skal medregnes, fremgår af § 26, stk. 2 i bekendtgørelsen som en summering af:

- 1) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 150 kg NH₃-N/år inden for 200 m,
- 2) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 450 kg NH₃-N/år inden for 200-300 m,
- 3) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 750 kg NH₃-N/år inden for 300-500 m,
- 4) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 1.500 kg NH₃-N/år inden for 500-1.000 m, og
- 5) antallet af husdyrbrug med en emission på mere end 5.000 kg NH₃-N/år inden for 1.000-2.500 m.

Da totaldepositionen maksimalt er på 0,0 kg N/ha/år til nærmeste kategori 1-natur, er kravet overholdt, se tabel 4. På det grundlag stilles der ikke vilkår i forhold til totaldeposition til kategori 1-natur i forbindelse med denne revurdering.




Det er kommunens vurdering, at der ikke er kategori 2-natur i området, hvor kravet om en totaldeposition på mere end 1,0 kg N/ha er overskredet, se tabel 4. På det grundlag stilles der ikke vilkår i forhold til totaldeposition til kategori 2-natur i forbindelse med denne revurdering.

4.2 LUGTBREGNINGER

Ved revurdering skal det beregnes, om geneniveauerne for lugt i § 31 og 32, jf. bilag 3, pkt. B er overholdt.

TABEL 5 LUGTBREGNINGER FRA HUSDYRGODKENDELSE.DK (SKEMAID 227 905)

Samlet resultat af lugtberegning

Bebyggelse	Kumulation	Model	Ukorrigeret geneafstand (m)	Korrigeret geneafstand (m)	Vægtet gennemsnitsafstand (m)	Genekriterie overholdt
 Holt Markvej 14	0	FMK	138,1	138,1	355,9	Ja
 Svanevej 11B	0	FMK	245,5	245,5	2142,1	Ja
 Nr. Voerså By, Albæk	0	FMK	436,8	436,8	2129,4	Ja

Ovenstående tabel viser, at genekriteriet er overholdt i forhold til nærmeste enkeltbolig uden landbrugspligt, samlet bebyggelse og byzone. Beregningerne er foretaget på baggrund af de indtegnede produktionsarealer/bruttoarealer. Da genekriterierne er overholdt, vurderer Frederikshavn Kommune, at det ikke er nødvendigt at skærpe vilkårene vedr. lugt i miljøgodkendelsen.

5 KONKLUSION

Husdyrbrugets drift og antal stipladser er blevet sammenholdt med den bedste tilgængelige teknik og med overholdelsen af de beskyttelsesniveauer, der understøttes ved anvendelsen af den bedste

tilgængelige teknik. I den forbindelse er de fleste vilkår fra den tidligere miljøgodkendelse videreført, et enkelt vilkår er fjernet pga. ny lovgivning og ingen vilkår er blevet skærpet. IE-særreglerne vurderes at være implementeret på husdyrbruget.

På baggrund heraf har Frederikshavn Kommune truffet afgørelse om revurdering af § 12 miljøgodkendelsen fra den 1. august 2017 til Holtbjergvej 38, 9300 Sæby.

Bilag A – Projektbeskrivelse

Bilag B – Kap 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen

Bilag C – Klagevejledning

Revurdering af miljøgodkendelse på Holtbjergvej 38 (IE-brug)

Husdyrbruget på Holtbjergvej 38, 9300 Sæby drives og ejes af Thomas Sinding. Husdyrbruget er et IE-brug, da der er mere end 750 stipladser til søer.

Der er godkendelse til en produktion med 950 årssøer med smågrise til 7,3 kg. Der er meddelt godkendelse til husdyrbruget den 1. august 2017.

Husdyrbruget skal revurderes fordi EU har offentliggjort en ny BAT-konklusion den 21. februar 2017. Revurdering skal finde sted indenfor 4 år efter at EU har vedtaget en nyt BAT-konklusion. Husdyrbruget skal således være revurderet senest den 21. februar 2021.

I forbindelse med revurderingen skal der ske en fuld revurdering som indebærer at kommunen skal sikre:

- at total depositionskravene vedr. ammoniak er overholdt til kategori 1- og 2-natur
- at husdyrbruget lever op til krav om BAT vedr. ammoniak
- at husdyrbruget anvender BAT i bred forstand.

Beregningerne i husdyrgodkendelse.dk skal foretages på baggrund af produktionsareal og overfladeareal af gyllebeholdere. Beregningerne er baseret på bruttoareal, hvilket overestimerer emissionerne, der er således ikke lavet en konkret opmåling af produktionsareal. Beregninger er foretaget i skema 227905.

I beregningerne er indsat et mindre areal til smågrise, da der i anlægget er et lille staldafsnit til smågrise, som vejer under 7,3 kg ved fravæning og er for små til at komme over i smågrisestalden.

1.1 Totaldepositionskrav vedr. kategori 1- og 2-natur.

Der er beregnet totaldeposition af ammoniak til kategori 1- og 2- natur.

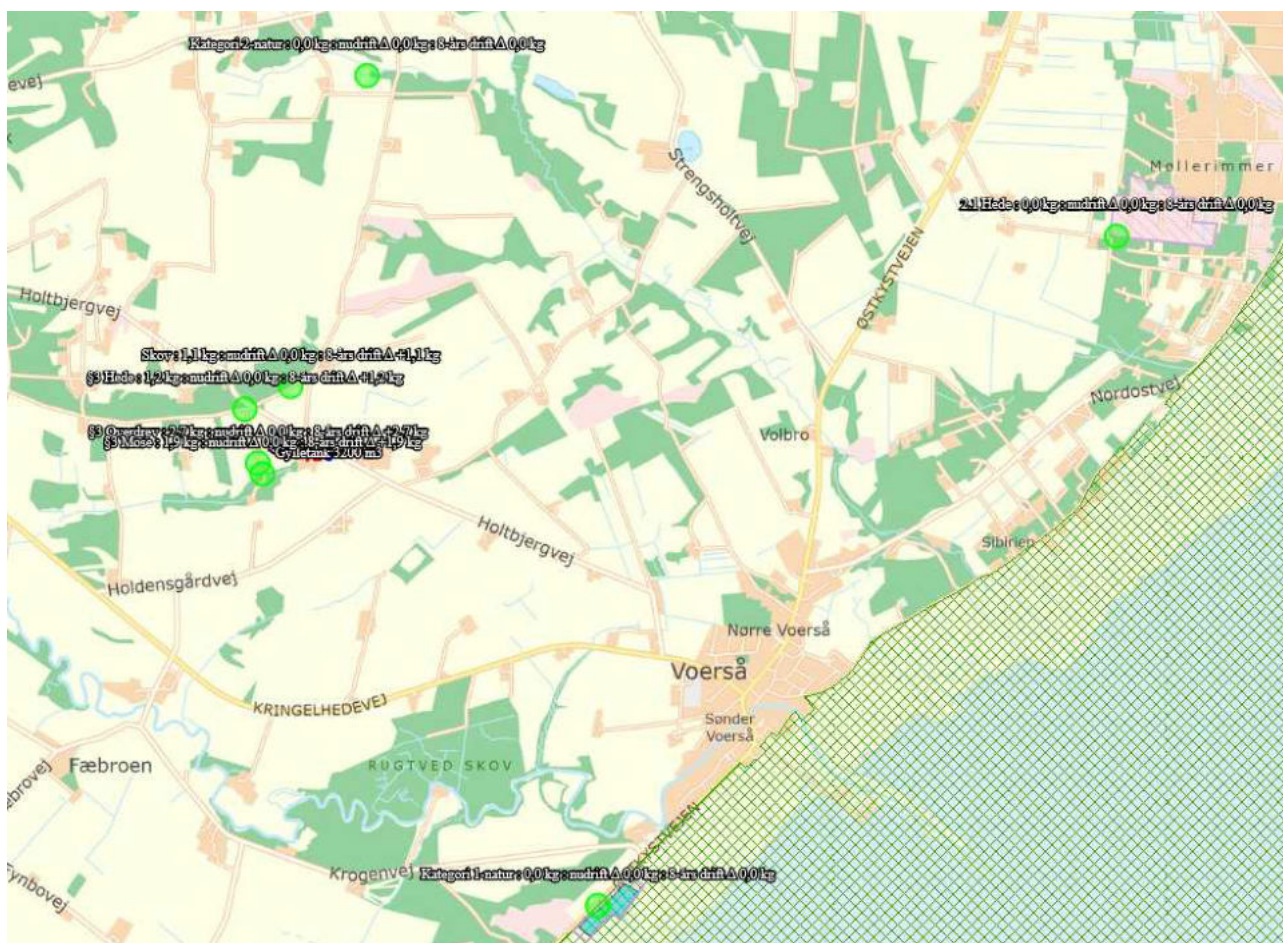
Kategori 1-natur

Beregninger foretaget i husdyrgodkendelse.dk viser at totaldepositionen til kategori 1- natur er beregnet til 0,0 kg N pr. ha/år. Ruhed for naturpunktet er fastsat til Bn. Når depositionen er under 0,2 kg N/ha/år er beskyttelsesniveauet overholdt uanset evt. kumulation fra andre husdyrbrug. Der skal ikke kumuleres med andre husdyrbrug.

Kategori 2-natur

I forhold til kategori to natur er der afsat punkter (2.1 og et punkt tidligere fastsat af kommunen som ikke er kategori 2-natur). Ruhed for naturpunkt 2.1 er fastsat til Skov. Beregninger foretaget i husdyrgodkendelse.dk viser at totaldepositionen er beregnet til 0,0 for begge punkter.

Naturpunkterne fremgår af nedenstående figur:



Naturpunkter ved beregning af totaldeposition for kategori 1- og 2-natur.

1.2 Krav om anvendelse af BAT i relation til ammoniak.

BAT-kravet til husdyrbruget er fastlagt i forbindelse med husdyrbrugets nuværende miljøgodkendelse. Krav til miljøteknologi fastsat i tidligere godkendelser skal indgå i beregninger i husdyrgodkendelse.dk i forbindelse med revurderingen, såfremt teknologien fortsat fremgår af Miljøstyrelsens teknologiliste eller på anden vis er anerkendt.

I husdyrbrugets nuværende miljøgodkendelse er der ikke fastsat vilkår til reduktion af ammoniakfordampningen ud over delvis fast gulv i alle stiarealer.

BAT kravet er beregnet til 4.164 kg N/ha/år (baseret på bruttoareal). Den faktiske emission for anlægget er 4.164 kg N mindre.

1.3 Anvendelse af BAT i bred forstand

Den gældende godkendelse er fra 1 august 2017, hvor der er vurderet på anvendelse af BAT i forhold til energi, råvarer og vand. Der er ikke sket ændringer på ejendommen siden, hvorfor godkendelsen stadig er relevant indenfor de områder.

Foranstaltninger ved IE-husdyrbrugets ophør

I forbindelse med ophør vil der blive truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at overlevere anlægget i forsvarlig miljømæssig tilstand.

Der vil blive gennemført en rengøring af anlægget samt tømning af gyllekanalerne, så der ikke opstår uhygiejniske forhold eller risiko for forurening. Oplag af foder, hjælpestoffer mv. vil blive bortskaffet.

Gyllebeholderen tages ikke nødvendigvis ud af drift med ophør af husdyrproduktionen, da der evt. fortsat skal drives markbrug fra adressen.

Senest 4 uger efter driftsophør anmeldes dette til kommunen.

Ved ophør af aktiviteter på et IE-brug bliver husdyrbruget desuden omfattet af reglerne i kap. 4 i jordforureningsloven. Ved ophør skal den ansvarlige for driften bl.a. vurdere jordens og grundvandets forurenings-tilstand som følge af de aktiviteter der har fundet sted på husdyrbruget. Kommunen kan stille krav om, at der skal foretages undersøgelser, analyser eller målinger af stoffer til brug for vurderingen.

BAT- Råvare, energi, vand, management mv.

EU-Kommissionen vedtog den 15. februar 2017 nye BAT-konklusioner som gælder for IE-Brug.

En del af EU's BAT-krav til IE-brug er allerede implementeret i den generelle lovgivning som gælder for alle husdyrbrug. Derudover er krav, som kun gælder IE-brug integreret i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens kap. 17.

Særreglerne til IE-brug omfatter følgende krav:

Miljøledelsessystem

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.*

IE-husdyrbruget skal kunne dokumentere, at der gennemføres og overholdes et miljøledelsessystem i overensstemmelse med de krav der er nævnt ovenfor.

Krav om oplæring af evt. 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.

IE-husdyrbruget skal udarbejde oplæringsmateriale, vedr. ovenstående forhold. 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

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:

- 1) Gyllebeholdere (for tegn på skader, nedbrydning eller utætheder) minimum 1 gang årligt.
- 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.
- 9) Udarbejdelse af beredskabsplan.

Kontrol, reparation og vedligeholdelse, skal ske regelmæssigt.

Fodringskrav

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.

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

Krav om energieffektiv belysning

IE-husdyrbrug er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning i overensstemmelse med reglerne i det til enhver tid gældende bygningsreglement. Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningssystem eller belysningsanlæg.

IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger i fem år og disse skal kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

Krav om reduktion af støvemissioner fra staldanlæg

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 luftrensningssystem.

Årlig indberetning til kommunen vedr. overholdelse af kravene.

IE-husdyrbrug skal en gang årligt senest den 31. marts indsende følgende informationer til kommunalbestyrelsen hvis ikke kommunalbestyrelsen indenfor det seneste kalenderår har gennemført et miljøtilsyn på ejendommen:

- 1) Logbøger for eventuel miljøteknologi.*
- 2) Dokumentation for miljøledelsessystem*
- 3) Logbog over gennemførte kontroller*
- 4) Dokumentation for overholdelse af fodringskrav*

BAT- råvare

Med hensyn til råvarer (foder, vand, hjælpemidler mv.) er udgangspunktet at der ikke benyttes mere foder, end der er behov for i produktionen.

Som en del af BAT-kravet skal husdyrbruget have en plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse som bl.a. omfatter forsyningssystemer til vand og foder. Planen vil medvirke til at sikre, at der fortsat er fokus på mindst muligt forbrug af råvare.

Derudover skal husdyrbruget dokumentere at udskillelsen af fosfor og kvælstof i husdyrgødningen minimeres jf. de beskrevne metoder under BAT-Fodringskrav i afsnittet ovenfor.

Der anvendes fasefodring til soproduktionen samt tilsætning af fytase sensor (uændret fra miljøgodkendelsen).

BAT-Energi

Der er fastlagt bindende BAT-krav til IE-brug vedr. energi. Kravene indebærer, at der ved opførelse af nye stalde eller ved udskiftning af eksisterende belysningskilder skal etableres energieffektiv belysning.

Ved renovering af det eksisterende anlæg vil energiforbrug være en del af beslutningsgrundlaget for nyindkøb. Det gælder ved renovering af bl.a. lys og ventilation.

Derudover er der bindende BAT-krav om plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse som bl.a. omfatter varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, herunder optimering og optimeret styring heraf. Desuden skal husdyrbruget implementere et miljøledelsessystem med mål og handlingsplan. Dette sikrer forsat fokus på energiforbruget.

Anlægget er med lavenergi belysning og hovedparten af udendørs belysning er styret ved sensor (uændret fra miljøgodkendelsen).

BAT-Vand

Som en del af et bindende BAT-krav til IE-brug skal husdyrbruget have en plan for regelmæssig kontrol, reparation og vedligeholdelse som bl.a. skal omfatte udstyr til drikkevand. Herunder skal behovet for regelmæssig indstilling vurderes og frekvensen for løbende indstilling i så fald fastsættes i planen. Planen vil medvirke til at sikre, at der ikke sker unødigt vandspild på grund af utætte drikkevandssystemer.

Vandforbruget optimeres ved iblødsætning forud for vask og vandkopper eller fodertrug under drikkeventilerne.

BAT-Management

Husdyrbruget har allerede mange rutiner og procedure for at sikre at produktionsanlægget fungerer optimalt med lavest muligt forbrug og miljøpåvirkning.

IE-husdyrbruget bliver omfattet af en række særregler for IE-brug som beskrevet ovenfor. Det er krav til Miljøledelse, uddannelse af evt. personale, plan for vedligehold mv. som alle har til formål at sikre bedst muligt management på ejendommen.

Miljøstyrelsen har i efteråret 2020 udarbejdet et materiale der kan anvendes på husdyrbrugene i forhold til uddannelse af personale og vedligehold af anlægget.

En del af det gode management er bl.a. at sikre, at grisene gøder korrekt i stierne. Dette styres ved klimastyring og overbrusning. Derudover er godt management at sikre, at der ikke opstår uhygiejniske forhold for dyr eller mennesker. Det er således standard at stalde vaskes mellem hvert hold grise og at der er indgået aftale om skadedyrsbekæmpelse på husdyrbruget.

Fluer i staldanlægget bekæmpes rovfluer, som er en biologisk miljørigtig bekæmpelse.

Medicinforgbrug minimeres ved vaccinationer og korrekt vask med sæbe samt udtørring af staldanlægget ved holdskift.

Udarbejdet for ejer af ejendommen af:

Agri Nord

Tina Madsen

Miljørådgiver

Direkte +4596351194

E-mail tim@agrinord.dk

Kap 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (bek nr. 2225 af 27/11/2021)

Kapitel 17

Særregler for IE-husdyrbrug

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 og 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-, kole- 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 grofter 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. Dokumentation skal opbevares i 5 år og kunne forevises på forlangende sammen med planen omfattet af stk. 1, i forbindelse med tilsyn.

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. IE-husdyrbrugene skal opbevare fakturaer for gennemførte udskiftninger, jf. stk. 1, i fem år og kunne forevises på forlangende i forbindelse med tilsyn.

Stovemissioner 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 luftrensningssystem.

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. december 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 og 2, hvis kommunalbestyrelsen har modtaget de pågældende oplysninger i forbindelse med tilsyn, jf. reglerne i den til enhver tid gældende miljøtilsynsbekendtgørelse.

Ophor

§ 51. Ved ophor af aktiviteter på IE-husdyrbrug finder kapitel 4 b i lov om forurennet jord anvendelse.

Stk. 2. Ved ophor forstås

- 1) ophor 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 driftsophor anmelde dette til kommunalbestyrelsen med et oplæg til vurdering efter § 38 k, stk. 1, i lov om forurennet 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.

Vejledning om klagemuligheder m.v.
efter
Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
(LBK nr. 520 af 01/05/2019 med senere ændringer)

Reglerne fremgår af lovens kapitel 7

- Hvem kan klage:** Kommunens afgørelse kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af ¹⁾
1. Adressaten for afgørelsen (normalt ansøgeren),
 2. Miljø- og fødevareministeren,
 3. Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.
 4. Sundhedsstyrelsen, Danmarks Fiskeriforening, Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, Arbejderbevægelsens Erhvervsråd og Forbrugerrådet
 5. Landsdækkende foreninger og organisationer, der har beskyttelse af miljø og natur eller rekreative interesser som formål.
 6. Lokale foreninger og organisationer, som har beskyttelse af miljø og natur eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelser efter loven.
- Miljø- og Fødevareklagenævnet** Klagesager efter Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. behandles af Miljø- og Fødevareklagenævnet, der er sammensat som beskrevet i § 2 i Lov om Miljø- og Fødevareklagenævnet.
- 4 ugers klagefrist:** Klagefristen er 4 uger fra den dag, afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag. Klagefristen udløber ved midnat på dagen for klagefristens udløb. En klage skal således være tilgængelig for førsteinstansen i Klageportalen (det vil sige at klager har godkendt og betalt gebyr/bestilt faktura i Klageportalen) senest kl. 23.59 på den dag hvor klagefristen udløber.
- Opsættende virkning:** Klager har som udgangspunkt ikke opsættende virkning, og afgørelsen må gerne udnyttes inden klagefristen udløber.
- Undtaget er dog klager over afgørelser, der indebærer opførelse af bebyggelse uden tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer. Sådanne afgørelser må ikke udnyttes før klagefristens udløb, og en rettidig klage har opsættende virkning. Det betyder, at det, der er tilladt i afgørelsen, ikke må udføres, før klagemyndighedens afgørelse foreligger.
- Klagemyndigheden kan dog bestemme andet.
- Klagen sendes til:** Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager gennem Klageportalen, som du kan logge på via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også logge på via borger.dk (som borger) eller via virk.dk (som virksomhed eller forening). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen
- Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer udenom 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.
- Orientering:** Kommunen giver den, der har fået en tilladelse, underretning om en indgivet klage og om klagens eventuelle opsættende virkning.
- Opkrævning af gebyr:** Når du klager, skal du som privatperson betale et gebyr på kr. 900. Som virksomhed eller organisation skal du betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvis medhold i sin klage. Klagens behandling starter ikke, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside.
- Civil retssag** Kommunens afgørelse kan også indbringes for domstolene. Retssagen skal være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes fristen dog altid fra bekendtgørelsen.

¹⁾ Ved klage efter pkt. 5, kan klagenævnet kræve, at foreningerne eller organisationerne dokumenterer deres klageberettigelse ved indsendelse af vedtægter. Foreninger m.v. omfattet af pkt. 6 skal have indsendt deres vedtægter sammen med underrettelsen til kommunen. De nævnte foreninger m.v. er som hovedregel alene klageberettiget for så vidt angår spørgsmål indenfor deres interesseområder.