

# Afgørelse om afprøvning af miljøeffektive teknologier eller teknikker

- etablering af biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholderen.

Krigsagervej 36,  
3250 Gilleleje

december 2021

Efter § 17 og § 20 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen



Gribskov  
Kommune

## Datablad

Oplysninger	
<b>Titel</b>	Afgørelse om accept af anmeldt afprøvning af miljøeffektive teknologier eller teknikker - etablering af biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholderen.
<b>Overordnet lovgivning</b>	Bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. -Husdyrbrugsloven LBK nr 520 af 01/05/2019  Bekendtgørelse om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug - Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen BEK nr 2225 af 27/11/2021
<b>CVR-nummer</b>	26735572
<b>Ejendomsnummer</b>	2700006080
<b>Matrikelnummer</b>	Biofiltre etableres på: Matrikel: 11a – Søborg By, Søborg
<b>Adresse</b>	Krigsagervej 36, 3250 Gilleleje
<b>Ansøger</b>	DTU Miljø v. Julie Maria Falk, Bygningstorvet 115, 2800 Kgs. Lyngby.  Det er givet fuldmagt fra ejer af ejendommen.
<b>Tilsynsmyndighed</b>	Gribskov Kommune
<b>Journal nr.</b>	09.17.00-G01-4-21
<b>Ansøgnings-id</b>	Skema nr. 232151 version 1
<b>Kvalitetssikring</b>	Agnete Odgaard Mortensen – Byg, Landzone og Miljø

Følgende oplysninger er indgået i behandling af denne sag:

- Ansøgning i husdyrgodkendelse den 15. december.

1	Afgørelse om accept af anmeldt afprøvning af miljøeffektive teknologier eller teknikker - etablering af biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholderen.....	4
2	Bilag 1: Gennemgang af projektet og kravene i anmeldeordningen .....	7
3	Bilag 2: Klagevejledning.....	12
4	Bilag 3: Beliggenhed .....	13
5	Bilag 4: Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 17 .....	14

## **1 Afgørelse om accept af anmeldt afprøvning af miljøeffektive teknologier eller teknikker - etablering af biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholderen.**

Gribskov Kommune har vurderet din anmeldelse efter Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 17 om etablering af biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholderen.

### **Afgørelse:**

**Det ansøgte er ikke omfattet af godkendelsespligt efter Husdyrbrugloven og kan bringes til udførelse.**

Gribskov Kommune har vurderet, at biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholderen lever op til gældende regler og at byggeriet kan udføres som anmeldt, uden det kræver en godkendelse efter § 16a eller § 16b i Husdyrbrugloven.

Afgørelsen forudsætter, at kravene i § 17 er overholdt.

Biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholderen skal indrettes i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsens § 17.

### **Andre tilladelser**

Eventuelle tilladelser og godkendelser efter andre lovgivninger skal indhentes særskilt.

### **Nabohøring**

Afstanden fra anlægget til nærmeste nabobeboelse er godt 140 meter. Biofiltret til reduktion af metan fra gyllebeholderen vurderes heraf ikke at berøre omboende i særlig grad, og der er ikke udført nabohøring.

### **Lovgrundlag**

Afgørelsen er truffet efter § 20, stk. 4, jf. § 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen.

### **Udnyttelsesfrist**

Jævnfør § 17 stk. 8 skal afprøvningen skal være afsluttet senest 3 år efter, at kommunalbestyrelsen har truffet afgørelse om, at den anmeldte miljøeffektive teknologi eller teknik kan afprøves. Kommunalbestyrelsen kan inden udløbet af afprøvningsperioden træffe afgørelse om forlængelse af afprøvningsperioden med op til 1 år.

### **Offentliggørelse**

Afgørelsen offentliggøres på Gribskov Kommunes hjemmeside ([www.gribskov.dk](http://www.gribskov.dk)) og på hjemmesiden Digital Miljø Administration, dma.mst.dk den 22. december 2021. Du skal søge på adressen under offentliggørelser. Afgørelsen kan påklages inden 4 uger – dvs. klagefristen udløber den 19. januar 2022.

### **Klagemulighed**

Afgørelsen kan inden for de 4 uger påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet i henhold til § 76 i husdyrbrugloven. Klageberettigede er ansøger, miljøministeren og enhver, der har individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, jf. § 84 i samme lovbekendtgørelse. For nærmere vejledning henvises til bilag 3.

### **Aktindsigt**

Ifølge forvaltningslovens § 9 har parter i en sag ret til aktindsigt. Eventuel anmodning herom kan rettes til Gribskov Kommune.

### **Retsgrundlag**

- Forvaltningsloven, se lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 af forvaltningsloven.
- Husdyrbrugloven, se bekendtgørelse af lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., se lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019.
- Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen, se bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse m.v. af husdyrbrug
- Retssikkerhedsloven, se lov nr. 1121 af 12. november 2019 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter

**Kopi sendt til:** Se bilag 2.

## 2 Bilag 1: Gennemgang af projektet og kravene i anmeldeordningen

### Gennemgang af projektet og kravene i anmeldeordningen

Projektet BIOMET (Biofiltre til reduktion af metan fra gyllebeholdere og kvægstalde (BIO-MET)) er et GUDP (Grønt udviklings- og demonstrationsprogram under Landbrugsstyrelsen) finansieret projekt, som udføres af DTU-Miljø, COWI, SEGES, Københavns Universitet og PFH-Miljø & Anlæg ApS. Formålet med projektet er, at demonstrere at biofiltre kan være en omkostningseffektiv teknologi til reduktion af metanudledning fra gylletanke. Ud over reduktion af metan, forventes biofiltrene at kunne reducere udledningen af lugt og ammoniak.

Det forventes, at kunne behandle størstedelen af den luftmasse som dannes i headspace af den overdækkede gylletank. Luftmassen vil blive pumpet ud fra luftrummet under overdækningen og vil blive sendt gennem et biofilter, som består af en vandtæt membran, et gasfordelingslag og 80 cm kompost jord. I et biofilter af de rette dimensioner, forventes der at filteret kan fjerne omkring 80% af den metan som ellers ville blive udledt fra gylletanken.

Biofilteret til Krigsagergårds store gylletank (4.300 m<sup>3</sup>) er blevet dimensioneret til at skulle være 400 m<sup>2</sup>.

Under normale forhold vil luften fra både åbne og overdækkede gylletanke blive emitteret direkte til atmosfæren. Landbruget og gylletanke bidrager med store mængder drivhusgasser til atmosfæren hvert år, men med denne simple teknik vil et biofilter kunne fjerne betydelige mængder af den emitterede metan fra gylletankene.

DTU har vurderet, at der ingen forurenings eller lugt risiko er ved hverken etablering eller drift af biofilteret. En smule støj ved etablering, i form af kørsel af materialer, kan dog forventes. Når biofilteret er i drift, forventes ingen støjgener fra biofilteret.

GUDP projektet er et tidsbegrænset projekt som forventes færdigt inden sommeren 2023. Biofilteret er hermed en midlertidig installation, som vil blive fjernet når projektet afsluttes.

For en yderligere beskrivelse se det vedhæftede dokument.

Tilladelse efter anmeldeordningen forudsætter, at de beliggenheds- og afstandskrav, der fremgår af § 6, § 7 og § 8 i Husdyrbrugloven er overholdt.

<b>Afstandskrav i Husdyrbrugloven</b>	
<p><b>§ 6.</b> I en afstand mindre end 50 m fra de i nr. 1 og 2 nævnte områder</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) i et eksisterende eller ifølge kommuneplanens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde.</li> <li>2) I et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlig formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.</li> </ol>	Ok
I en afstand mindre end 50 m fra en nabobeboelse	Ok
<b>§ 7.</b> Etablering, udvidelse og ændring af husdyranlæg eller gødningsopbevaringsanlæg på	

<p>husdyrbrug er ikke tilladt, hvis anlægget ligger i en afstand på mindre end 10 m til eller helt eller delvis inden for</p> <p>1) nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, jf. stk. 2, beliggende inden for internationale naturbeskyttelsesområder eller</p> <p>2) Nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, jf. stk. 2, beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder.</p>	<p>Ok</p> <p>Ok</p>
<p><b>§ 8.</b> Etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse eller ændring heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt inden for følgende afstande:</p> <p>1) 25 m til vandforsyningsanlæg, der ikke er til almen vandforsyning.</p>	<p>Ok</p>
<p>2) 50 m til vandforsyningsanlæg til almen vandforsyning.</p>	<p>Ok</p>
<p>3) 15 m til vandløb (herunder dræn) og søer større end 100 m<sup>2</sup></p>	<p>Ok</p> <p><i>Det udpegede område for etablering af biofilter, ligger 60 meter fra en sø. Søen er større end 100 m<sup>2</sup>.</i></p> <p><i>Der forventes ingen udvaskning/forurening ved denne teknik og skulle der være det mindste så opsamles væsken af en vandtæt membran og hvorefter væsken pumpes tilbage i gylletanken. Der vil løbende i projektet blive målt på den væske som pumpes tilbage til gylletanken.</i></p>
<p>4) 15 m til offentlig vej og privat fællesvej.</p>	<p>Ok</p>
<p>5) 25 m til levnedsmiddelvirkosomhed.</p>	<p>Ok</p>
<p>6) 15 m til beboelse på samme ejendom.</p>	<p>Ok</p>
<p>7) 30 m til naboskel.</p>	<p>Ok</p>

Kriterierne for at anvende anmeldelsen i § 17 i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen er følgende (se også bilag 4):

<p><b>§ 17. Der kan foretages afprøvning af miljøeffektiv teknologi eller teknik efter kommunalbestyrelsens afgørelse efter § 20, stk. 4, i eksisterende stalde og gødningsopbevaringsanlæg, således at eksisterende miljøeffektiv teknologi eller teknik suppleres med eller helt eller delvist erstattes af den anmeldte teknologi eller teknik, hvis betingelserne i stk. 2-9 er opfyldt.</b></p>	
<p><b>Stk. 2.</b> Afprøvning kan kun finde sted, hvis</p> <p>1) staldsystemer og dyretyper ikke ændres, og</p>	<p><i>Staldsystemer og dyretyper ændres ikke i forbindelse med dette GUDP- /forskningsprojekt.</i></p>



<p>2) forureningen fra husdyrbruget og de enkelte staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg ikke forventes at blive øget som følge af afprøvningen af den anmeldte miljøeffektive teknologi eller teknik, jf. Miljøstyrelsens udtalelse efter stk. 7.</p>	<p><i>Forureningen fra husdyrbruget, vil forblive den samme, men metan emissionen fra gylletanken forventes reduceret med mellem 50-80%. Lugten fra gylletanken vil ligeledes blive reduceret betydeligt.</i></p>
<p><b>Stk. 3.</b> For husdyrbrug, som er tilladt eller godkendt efter §§ 10-12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, må</p> <p>1) dyreholdets størrelse ikke øges, og</p>	<p><i>Dyreholdets størrelse ændres ikke pga. dette GUDP-/ forskningsforsøg.</i></p>
<p>2) den enkelte produktionsgren ikke øges, hvis der er tale om sammensatte produktioner.</p>	<p><i>Produktionsgrenene øges ikke pga. dette GUDP - /forskningsforsøg.</i></p>
<p><b>Stk. 4.</b> For husdyrbrug, som er godkendt eller tilladt efter §§ 16 a eller 16 b i husdyrbrugloven, må produktionsarealet ikke øges, og anvendelsen af produktionsarealet må ikke ændres.</p>	<p><i>Produktionsarealet og anvendelsen herfra ændres ikke pga. dette GUDP- / forskningsforsøg.</i></p>
<p><b>Stk. 5.</b> Anmeldelse efter stk. 1 kan kun finde sted, når afprøvningen af den miljøeffektive teknologi eller teknik sker mindst 100 m fra</p> <p>1) beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt i en samlet bebyggelse i landzone, som har en anden ejer end den ansvarlige for driften af husdyrbruget,</p>	<p><i>Der er mere end 100 meter til beboelsesbygninger, som ikke tilhører den ansvarlige for driften af husdyrbruget.</i></p>
<p>2) de områder, der er nævnt i § 6, stk. 1, nr. 1 og 2, i husdyrbrugloven, og</p>	<p>Etablering af husdyranlæg og gødnings- og ensilageopbevaringsanlæg på husdyrbrug og udvidelse og ændring heraf, der medfører forøget forurening, er ikke tilladt</p> <p>1) i et eksisterende eller ifølge kommuneplannens rammedel fremtidigt byzone- eller sommerhusområde,</p> <p>2) i et område i landzone, der i lokalplan er udlagt til boligformål, blandet bolig- og erhvervsformål eller til offentlige formål med henblik på beboelse, institutioner, rekreative formål og lign.</p> <p><i>Krigsagervej 36 er beliggende i landzone og overholder afstandskrav til ovenstående områder.</i></p>
<p>3) kategori 1-, 2- og 3-natur samt andre ammoniakfølsomme naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for internationale naturbeskyttelses-områder.</p>	<p><i>Kategori 1 (bøg på muld + elle- og askeskov) ligger ca. 3,7 km sydøst for ejendommen. Kategori 2 (overdrev) ligger ca. 1 km sydvest for ejendommen.</i></p>

	<i>Kategori 3 (mose) ligger 950 meter øst for ejendommen.</i>
<b>Stk. 6.</b> Nødvendiggør afprøvningen, at der opføres byggeri til teknikrum, filtre, afkast m.v., skal følgende betingelser desuden være opfyldt: 1) Byggeriet skal begrænses til det, der er nødvendigt for at afprøve den anmeldte miljøeffektive teknologi eller teknik, og må samlet set ikke overstige 250 m <sup>3</sup> , dog op til 500 m <sup>3</sup> , når byggeriet skal opføres som beskrevet i nr. 3, litra b.	<i>Der er opstillet et lille skur på under 6 m<sup>2</sup>, som bruges til opbevaring af måleudstyr og til prøvetagning. Skuret er placeret nord for gylletanken mere end 100 meter til naboerne. Selve biofilteret bliver 400 m<sup>2</sup>, og vil på afstand være svært at se, når det først er etableret og i drift. Det 400 m<sup>2</sup> store biofilter vil kunne ses som en forhøjning i landskabet på mellem 0,6-0,8 meter. Denne forhøjning vil blive sået til med græs eller tilsvarende og hermed falde ind i omgivelserne.</i>
2) Byggeriet skal placeres i tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer.	<i>Arbejdsskuret (6 m<sup>2</sup>) er placeret i tilknytning til ejendommens ene gylletank, og biofilteret placeres tæt og i samme retning som stalden.</i>
3) Byggeriet skal foretages uden ændringer i det eksisterende terræn på mere end +/- 1 m. Byggeriet skal fremstå a) i sædvanlige byggematerialer med jordfarvede, ikke-reflekterende overflader, og bygningshøjden må højst være 5 m, dog ikke højere end nærmeste bygnings højde, eller b) i samme byggestil som det eksisterende byggeri, hvortil der sker tilbygning eller ændring, herunder i ydre byggematerialer, farver og tag-hældning samt med en bygningsbredde og -højde, der ikke overstiger bredde og højde, herunder taghøjde, på det eksisterende byggeri.	<i>Skuret er maksimalt 2 meter højt og står tæt på gylletanken, mens selve biofilteret vil være maksimalt 0,8 meter højere end omgivelserne.  Skuret er opført i metal, og er gråligt som gylletanken. Biofilteret vil blive sået med lavt voksende beplantning og herved falde ind i omgivelserne.</i>
4) Byggeriet må ikke indebære ændringer, hvorved eksisterende stalde renoveres, eller at et staldsystem ændres til et staldsystem med øget ammoniakemission.	<i>Byggeriet vil ikke ændre på stalden eller staldsystemer.</i>
5) Ventilationsafkast må ikke afvige væsentligt i rumfang og højde i forhold til eksisterende afkast.	<i>Ventilationen fra staldene ændres ikke som et led af dette GUDP- / forskningsprojekt.</i>
<b>Stk. 7.</b> En anmeldelse af hel eller delvis udskiftning af eksisterende miljøeffektiv teknologi eller teknik skal vedlægges en udtalelse fra Miljøstyrelsen, hvori teknologien eller teknikens forventede effekt m.v. er vurderet.	<i>Da der er tale om et nyt tiltag og ikke en udskiftning af en eksisterende, så vurderes en udtagelse fra Miljøstyrelsen ikke nødvendig.</i>
<b>Stk. 8.</b> Afprøvningen skal være afsluttet senest 3 år efter, at kommunalbestyrelsen har	<i>GUDP-projektet skal være afsluttet april 2023 med mulighed for nogle måneder forlængelse og derfor vil afprøvningen af denne</i>

<p>truffet afgørelse om, at den anmeldte miljøeffektive teknologi eller teknik kan afprøves. Kommunalbestyrelsen kan inden udløbet af afprøvnings-perioden træffe afgørelse om forlængelse af afprøvningsperioden med op til 1 år.</p>	<p><i>teknik være afsluttet længe inden der er gået tre år.</i></p>
<p><b>Stk. 9.</b> Byggeri skal fjernes senest 3 måneder efter, at afprøvning af den miljøeffektive teknologi eller teknik er afsluttet, medmindre byggeriet er opført i overensstemmelse med stk. 6, nr. 3, litra b, eller kommunalbestyrelsen, inden 3 måneder efter at afprøvningen er afsluttet, har modtaget en ansøgning om godkendelse eller tilladelse af byggeriet efter §§ 16 a eller 16 b i husdyrbrugloven. Hvis en ansøgning om godkendelse eller tilladelse efter 1. pkt. ikke imødekommes, skal byggeriet fjernes senest 3 måneder efter, at sagen er afgjort med et afslag.</p>	<p><i>Det forventes, at biofilteret skal fjernes ved projekt afslutning, hvilket der også er afsat midler til.</i></p>

### 3 Bilag 2: Klagevejledning

#### Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klagefristen løber fire uger efter offentliggørelsen. Dermed udløber klagefristen 19. januar 2022. Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Gribskov Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Gebyret tilbagebetales, hvis:

- 1) Klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves
- 2) Klageren får helt eller delvist medhold i klagen
- 3) Klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi, klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Gribskov Kommune. Hvis Gribskov Kommune fastholder afgørelsen, sender vi klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen via Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse af afgørelsen i klageperioden, og mens en eventuel klage behandles, sker derfor på eget ansvar. Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevareklagenævnet (mfkn@naevneneshus.dk). Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis klager har indledt forhandlinger med ansøger og/eller kommunen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i sagen. Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret – for eksempel hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

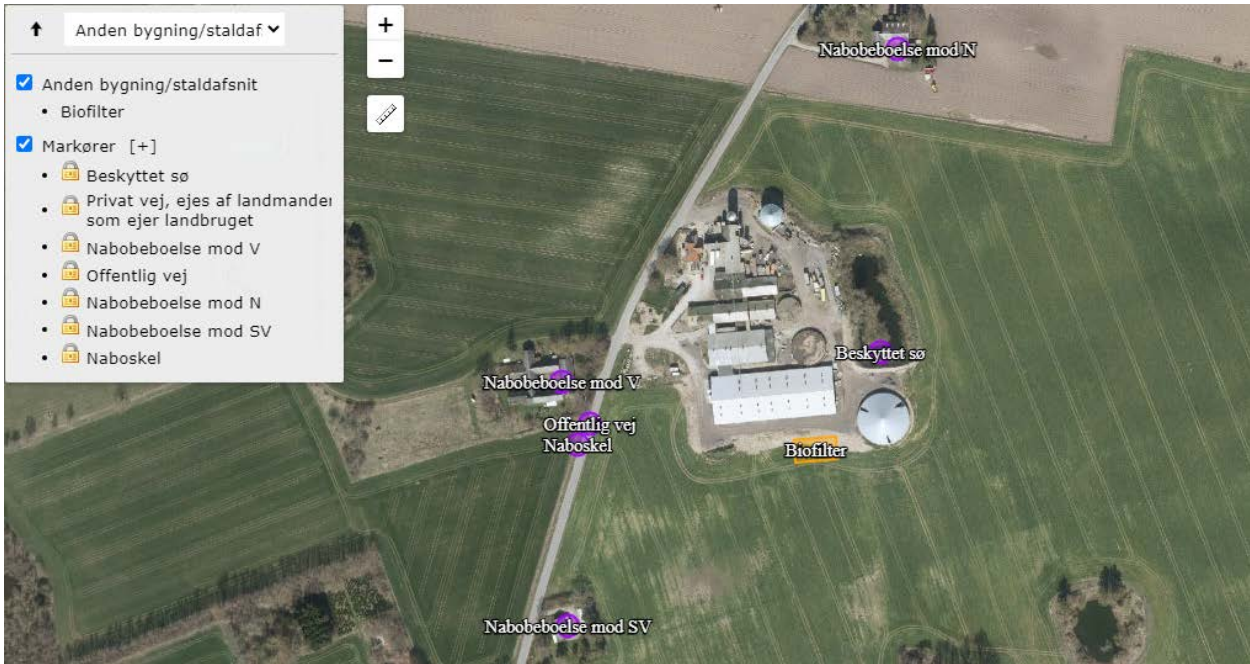
Ifølge § 90 i Husdyrbrugloven kan afgørelsen desuden prøves ved domstolene. Et eventuelt sagsanlæg skal anlægges inden seks måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

#### Kopi af afgørelse er sendt til:

- Ansøger/ejer
- Miljøstyrelsen, [mst@mst.dk](mailto:mst@mst.dk)
- Naturstyrelsen, [nst@nst.dk](mailto:nst@nst.dk)
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægerne Sjælland, [sjl@sst.dk](mailto:sjl@sst.dk)
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark, [nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk](mailto:nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk), CVR 25145615
- Danmarks Fiskeriforening, [mail@dkfisk.dk](mailto:mail@dkfisk.dk), CVR 45812510
- Danmarks Sportsfiskerforbund, [lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk), CVR 37099015
- Danmarks Naturfredningsforening, [dngribskov-sager@dn.dk](mailto:dngribskov-sager@dn.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, Gribskov-afdelingen, [Gribskov@dn.dk](mailto:Gribskov@dn.dk)
- Dansk Ornitologisk forening, [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk) og [Gribskov@dof.dk](mailto:Gribskov@dof.dk)
- Det Økologiske Råd, [husdyr@ecocouncil.dk](mailto:husdyr@ecocouncil.dk)



## 4 Bilag 3: Beliggenhed



## 5 Bilag 4: Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 17

*Særligt for husdyrbrug, som er tilladt eller godkendt efter §§ 10-12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, eller som er godkendt eller tilladt efter §§ 16 a eller 16 b i husdyrbrugloven*

### *Afprøvning af miljøeffektive teknologier eller teknikker*

**§ 17.** Der kan foretages afprøvning af miljøeffektiv teknologi eller teknik efter kommunalbestyrelsens afgørelse efter § 20, stk. 4, i eksisterende stalde og gødningsopbevaringsanlæg, således at eksisterende miljøeffektiv teknologi eller teknik suppleres med eller helt eller delvist erstattes af den anmeldte teknologi eller teknik, hvis betingelserne i stk. 2-9 er opfyldt.

*Stk. 2.* Afprøvning kan kun finde sted, hvis

- 1) staldsystemer og dyretyper ikke ændres, og
- 2) forureningen fra husdyrbruget og de enkelte staldafsnit og gødningsopbevaringsanlæg ikke forventes at blive øget som følge af afprøvningen af den anmeldte miljøeffektive teknologi eller teknik, jf. Miljøstyrelsens udtalelse efter stk. 7.

*Stk. 3.* For husdyrbrug, som er tilladt eller godkendt efter §§ 10-12 i lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, må

- 1) dyreholdets størrelse ikke øges, og
- 2) den enkelte produktionsgren ikke øges, hvis der er tale om sammensatte produktioner.

*Stk. 4.* For husdyrbrug, som er godkendt eller tilladt efter §§ 16 a eller 16 b i husdyrbrugloven, må produktionsarealet ikke øges, og anvendelsen af produktionsarealet må ikke ændres.

*Stk. 5.* Anmeldelse efter stk. 1 kan kun finde sted, når afprøvningen af den miljøeffektive teknologi eller teknik sker mindst 100 m fra

- 1) beboelsesbygninger på ejendomme uden landbrugspligt i en samlet bebyggelse i landzone, som har en anden ejer end den ansvarlige for driften af husdyrbruget,
- 2) de områder, der er nævnt i § 6, stk. 1, nr. 1 og 2, i husdyrbrugloven, og
- 3) kategori 1-, 2- og 3-natur samt andre ammoniakfølsomme naturtyper, som indgår i udpegningsgrundlaget for internationale naturbeskyttelsesområder.

*Stk. 6.* Nødvendiggør afprøvningen, at der opføres byggeri til teknikrum, filtre, afkast m.v., skal følgende betingelser desuden være opfyldt:

- 1) Byggeriet skal begrænses til det, der er nødvendigt for at afprøve den anmeldte miljøeffektive teknologi eller teknik, og må samlet set ikke overstige 250 m<sup>3</sup>, dog op til 500 m<sup>3</sup>, når byggeriet skal opføres som beskrevet i nr. 3, litra b.

- 2) Byggeriet skal placeres i tilknytning til ejendommens hidtidige bebyggelsesarealer.

- 3) Byggeriet skal foretages uden ændringer i det eksisterende terræn på mere end +/- 1 m. Byggeriet skal fremstå

- a) i sædvanlige byggematerialer med jordfarvede, ikke-reflekterende overflader, og bygningshøjden må højst være 5 m, dog ikke højere end nærmeste bygnings højde, eller
- b) i samme byggestil som det eksisterende byggeri, hvortil der sker tilbygning eller ændring, herunder i ydre byggematerialer, farver og taghældning samt med en bygningsbredde og -højde, der ikke overstiger bredde og højde, herunder taghøjde, på det eksisterende byggeri.

- 4) Byggeriet må ikke indebære ændringer, hvorved eksisterende stalde renoveres, eller at et staldsystem ændres til et staldsystem med øget ammoniakemission.

- 5) Ventilationsafkast må ikke afvige væsentligt i rumfang og højde i forhold til eksisterende afkast.

*Stk. 7.* En anmeldelse af hel eller delvis udskiftning af eksisterende miljøeffektiv teknologi eller teknik skal vedlægges en udtalelse fra Miljøstyrelsen, hvori teknologien eller teknikens forventede effekt m.v. er vurderet.

*Stk. 8.* Afprøvningen skal være afsluttet senest 3 år efter, at kommunalbestyrelsen har truffet afgørelse om, at den anmeldte miljøeffektive teknologi eller teknik kan afprøves. Kommunalbestyrelsen kan inden udløbet af afprøvningsperioden træffe afgørelse om forlængelse af afprøvningsperioden med op til 1 år.

*Stk. 9.* Byggeri skal fjernes senest 3 måneder efter, at afprøvning af den miljøeffektive teknologi eller teknik er afsluttet, medmindre byggeriet er opført i overensstemmelse med stk. 6, nr. 3, litra b, eller kommunalbestyrelsen, inden 3 måneder efter at afprøvningen er afsluttet, har modtaget en ansøgning om godkendelse eller tilladelse af byggeriet efter §§ 16 a eller 16 b i husdyrbrugloven. Hvis en ansøgning om godkendelse eller tilladelse efter 1. pkt. ikke imødekommes, skal byggeriet fjernes senest 3 måneder efter, at sagen er afgjort med et afslag.