



AFP 15 P/S
Agro Food Park 15
8200 Aarhus N

Påbud efter Miljøbeskyttelseslovens § 42 om reduktion af ammoniakemission fra Forsøgsstation Grønhøj.

Dato: 15-01-2019

På Forsøgsstation Grønhøj gennemføres afprøvninger inden for ernæring og fodring af smågrise og slagtesvin samt test af en række teknologier til reduktion af ammoniak og lugt. Flere af afprøvningsene indgår som dokumentation for nogle af teknologierne på Miljøstyrelsens teknologiliste. Nogle af afprøvningsene er omfattet af lov om dyreforsøg.

Sagsnr.: 16/6445

Sagsbehandler: vpfil

Direkte tlf.: 87 87 56 19

Ejendommens tilladte dyrehold udgør 9.900 slagtesvin (30-102 kg) og 10.300 smågrise (7-30 kg).

Forsøgsstaldene afviger fra almindelige produktionsstalde med hensyn til emissioner som lugt, ammoniak mv. En del af forsøgene tilrettelægges netop for at belyse de forskelle, der er mellem "standardemissioner", og de emissioner, som fremkommer ved ændret fordring, ny teknologi m.v.

En samlet vurdering af disse forhold, hvori også indgår forsøgenes og dyreholdets karakter og formål, har ført til, at Viborg Kommune har vurderet, at man vil regulere Forsøgsstationen gennem påbud efter Miljøbeskyttelsesloven og ikke via Husdyrbrugsloven, idet Kommunen har vurderet, at Forsøgsstationen ikke er omfattet af Husdyrbrugslovens begreb om "husdyrbrug".

Viborg Kommune har uanset dette tilkendegivet, at miljøreguleringen af Forsøgsstation Grønhøj skal sikre, at miljøindsatsen på Forsøgsstation Grønhøj er af samme standard, som er gældende for produktionshusdyrbrug.

Miljøbeskyttelseslovens § 42 fastslår, at hvis erhvervsvirksomheder, som ikke er optaget på den i Miljøbeskyttelseslovens § 35 nævnte liste (listevirksomheder), medfører uhygiejniske forhold eller væsentlig forurening, herunder affaldsfrembringelse, kan tilsynsmyndigheden give påbud om, at forureningen skal nedbringes, herunder påbud om gennemførelse af bestemte foranstaltninger.

Ammoniakdeposition på Kongenshus Hede.

For husdyrbrug er fastlagt et beskyttelsesniveau for ammoniak på ammoniakfølsomme naturområder.

De ammoniakfølsomme naturområder opdeles i kategori 1-natur, kategori 2-natur og kategori 3-natur.

Beskyttelsesniveauet for kategori 1-natur og kategori 2-natur omfatter en forbudszone samt krav til den maksimale tilladte totaldeposition.

Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur kan efter en konkret vurdering være et krav om en maksimal merdeposition.

Beskyttelsesniveauet gøres gældende over for produktionshusdyrbrug ved meddelelse af miljøgodkendelser. For eksisterende husdyrbrug med en miljøgodkendelse vil totaldepositionskravet blive gjort gældende i forbindelse med

en revurdering. Ved en revurdering af husdyrbrug sikres i først række, at husdyrbrugene lever op til BAT. Lever husdyrbrugene derefter ikke op til totaldepositionskravene vil der blive fastsat en frist for, hvornår totaldepositionskravene skal være opfyldt, såfremt der ikke kan peges på proportionale tiltag. Fristen fastlægges konkret ved revurderingen i den enkelte sag.

Ved fastlæggelse af en frist for opfyldelse af det fulde totaldepositionskrav tages udgangspunkt i den forventede levetid for staldanlægget. Det betyder, at i sådanne tilfælde skal totaldepositionskravet som udgangspunkt først opfyldes helt, når de godkendte staldanlæg er udtjent.

Kravene for totaldeposition er nævnt i husdyrgodkendelsesbekendtgørelsens § 26 og § 27.

Totaldeposition til Kategori 1 natur må maksimalt være:

- 0,2 kg N pr. ha pr. år, hvis der er flere end 1 andet husdyrbrug i nærheden.
- 0,4 kg N pr. ha pr. år, hvis der er 1 andet husdyrbrug i nærheden.
- 0,7 kg N pr. ha pr. år, hvis der ikke er andre husdyrbrug i nærheden.

Påbud.

Viborg Kommune agter at gøre ovennævnte totaldepositionskrav (0,4 kg N/ha/år) gældende over for Forsøgsstation Grønhøj via et påbud efter Miljøbeskyttelseslovens § 42, således beskyttelsesniveauet fastlægges på samme måde som for sammenlignelige husdyrbrug.

Det nærmeste Kategori 1 natur i forhold til staldanlægget på Forsøgsstation Grønhøj er habitatområde nr. 226, Kongenshus Hede.

Nærmeste dele af udpegningsgrundlaget (hede) befinder sig ca. 230 m vest for anlægget.

Der er ikke Kategori 2 natur tættere på anlægget, og totaldepositionskravet i forhold til Kategori 2 vil således ikke være udslagsgivende i forhold til Forsøgsstationen.

Totaldepositionen på Kongenshus Hede fra Forsøgsstation Grønhøj er tidligere beregnet til ca. 2 kg N/ha/år.

Da der yderligere er et husdyrbrug (Grønhøj Skivevej 79), som belaster Kongenshus Hede tæt på Forsøgsstation Grønhøj, er det fastsatte beskyttelsesniveau en totaldeposition på maksimal 0,4 kg N/ha/år fra Forsøgsstationen. Det skal dog bemærkes, at der ikke har været dyr på Grønhøj Skivevej 79 siden 1. juni 2018. Buranlægget er fjernet fra ejendommen, og ejendommen er sat til salg. Hvis der indtræder kontinuitetsbrud (ophør) på Grønhøj Skivevej 79 vil totaldepositionskravet for Forsøgsstationen blive ændret til 0,7 kg N/ha/år.

Et påbud blev varslet over for Forsøgsstationen den 22. maj 2018.

Forsøgsstationen har til det varslede påbud bemærket, at overholdelse af et totaldepositionskrav på 0,4 kg NH₃-N i en afstand på ca. 230 m i forhold til habitatområde nr. 226, Kongenshus Hede enten vil kræve 80 % reduktion af nuværende tilladte produktionsomfang, eller at anlæggets samlede ammoniakemission skal reduceres 80 %.

Skal ammoniakemissionen reduceres 80 %, vil det efter Forsøgsstationens vurdering - med nuværende kendt teknologi - kræve installering af luftrensning, hvor al afgangsluft sendes gennem luftrensere. Det vil kræve en investerings- og driftsomkostning på 22-25 kr. per gris, hvilket vurderes ikke at være proportionelt,

idet meromkostningen forbundet med at opfylde de fastlagte BAT-emissionsværdier for ammoniak ikke bør overstige 8 kr. per produceret slagtesvin.

Yderligere bemærker Forsøgsstationen, at drift af et forsøgsanlæg kræver store investeringer i både avancerede fodringssystemer samt til specielindretning af små test-staldsektioner. Gennem de seneste år er investeret i avancerede foderanlæg samt til indretning af 18 klimakamre i eksisterende staldbygninger. I alt er investeret mere end 9 mio. kr. de seneste 12 år.

Både som følge af at oprindelig bygningsmasse er opført i meget robuste materialer samt som følge af nye investeringer i avanceret fodringsanlæg og indretning af de mange små klimakamre, så er det Landbrug & Fødevarers vurdering, at Forsøgsstationen yderligere har en restlevetid på mindst 25 år.

Viborg Kommune meddeler med ovennævnte baggrund følgende påbud efter Miljøbeskyttelseslovens § 42:

Ammoniakdepositionen fra Forsøgsstation Grønhøj (stalde og lagre) på nærmeste punkt inden for habitatområdet Kongenshus Hede skal senest ved udgangen af 2043 være reduceret til 0,4 kg N/ha/år. Totaldepositionen beregnes med det værktøj, som benyttes til understøttelse af kommunernes sagsbehandling vedrørende miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug, p.t. husdyrgodkendelse.dk.

Viborg Kommune skal bemærke, at Kommunen løbende vil følge med i, at Forsøgsstationen overholder gældende BAT-krav og dermed sikre sig, at Forsøgsstationen forebygger og begrænser forureningen ved anvendelse af den bedste tilgængelige teknik. Ændrede forudsætninger vedrørende BAT kan således føre til at ovennævnte påbud kan blive taget op igen frem mod 2043.

Påbuddet vil også blive taget op til revision, hvis dyreholdet på Forsøgsstationen i 3 på hinanden følgende år ligger under 25 % af det tilladte.

Som nævnt vil påbuddet blive lempet, såfremt husdyrproduktionen på Grønhøj Skivevej 79 ophører, idet totaldepositionskravet da vil blive ændret til 0,7 kg N/ha/år.

Klage.

Påbuddet kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, jfr. Miljøbeskyttelseslovens § 91.

Klagefristen er fire uger fra den dag, afgørelsen eller beslutningen er meddelt. Er afgørelsen eller beslutningen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Påbuddet vil offentliggjort på Viborg Kommunes hjemmeside den 23. januar 2019. Klagefristen er således den 20. februar 2019.

Klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indgives skriftligt til Viborg Kommune ved anvendelse af digital selvbetjening. En klage anses for indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden. Myndigheden skal, hvis den vil fastholde afgørelsen, snarest og som udgangspunkt ikke senere end 3 uger efter klagefristens udløb videresende klagen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

En klage har opsættende virkning for et påbud eller forbud, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Kommunalbestyrelsens og ministerens afgørelser kan påklages af

- 1) afgørelsens adressat og
- 2) enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.
- 3) Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. § 76, stk. 1. Lokale foreninger og organisationer, der

efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, kan påklage afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jf. § 76, stk. 1, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.

- 4) Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, kan påklage afgørelser efter bestemmelserne i kapitel 3-5 og 9 a.
- 5) Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, kan påklage afgørelser efter bestemmelserne i kapitel 3-5 og 9 a, når afgørelsen berører sådanne interesser, og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.

Søgsmål.

Søgsmål til prøvelse af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen eller beslutningen er meddelt

Med venlig hilsen

Finn Larsen
Civilingeniør