

Rebild kommune

Center Natur og Miljø

Hobrovej 110

9530 Støvring.

Den 29.07.2021.

Høringssvar 11: "Miljøstyrelsens data".

Vedr. : J. nr. 09.17.19-P-2-21 - Svanholmsmindevej 31A, Svanfolk, 9293 Kongerslev – § 16 a ansøgning – partshøring – Miljøstyrelsens data.

Vi har den 29.06.2021 modtaget en høringsskrivelse af 29.06.2021 og et udkast til miljøgodkendelse af ovennævnte husdyrbrug bilagt ansøgningskema og miljøkonsekvensrapport.

Indledningsvis bemærkes, at vi tidligere modtog ansøgningskema nr. 225880, versionsnummer 1, (herefter kaldet **Version 1**)(Siderne 1- 26) og miljøkonsekvensrapport (Siderne 1 – 45) (herefter kaldet **MKR 1**), og den 29.06.2021 modtog vi ansøgningskema nr. 225880, versionsnummer 12 (herefter kaldet **Version 12**)(Siderne 69 – 97) og miljøkonsekvensrapport (siderne 22 – 68) (herefter kaldet **MKR 2**) indsendt af ansøger til kommunen den 01.06.2021.

Vi efterlyser nu det bilag, som benævnes scenarieskema 227810 (A – S) i udkast til miljøgodkendelse. Vi anmoder om aktindsigt (**Aktindsigt 1**) i dokumentet, da det – så vidt vi kan se – ikke er vedhæftet kommunens skrivelse af 29.06.2021.

Vi har følgende foreløbige bemærkninger vedrørende afslørede fejl i Miljøstyrelsens data i anledning af det fremsendte udkast til miljøgodkendelse med bilag:

Ad : Artikel i Landbrugsavisen den 18.03.2021:

Ved vedhæfter som **bilag 4.1** ovennævnte artikel, der bærer overskriften "Regnefejl: Mindst 175 sager om miljøgodkendelse afgjort på forkert grundlag."

Det fremgår videre, at der er konstateret regnefejl i 175 sager fordelt på 50 kommuner fra 2015 til i dag og fejl i et ukendt antal miljøgodkendelser i perioden 2011 – 2015.

Det fremgår også, at der er afsløret fejl i Miljøstyrelsens data. Miljøministeren mener, at fejlen er opstået i 2011, men at det ikke har vist sig muligt at gå længere tilbage med fejlrettelser end til januar måned 2015.

Da nærværende sag har verseret siden maj måned 2008 skal vi alene af den grund anmode om, at der foretages en genberegning af emissionerne i denne sag.

Ad : Artikel i Landbrugsavisen den 18.03.2021:

Vi vedhæfter som **bilag 4.2** ovennævnte artikel, der bærer overskriften "Eftersyn afslørede fejl i Miljøstyrelsens data."

Det fremgår deraf, at et eftersyn afslørede hele to systemfejl i styrelsens beregner med den virkning, at især følsom natur blev ramt af overskridelserne.

Den ene fejl gik på, at der var lavet en forkert afrundning, når man beregner på vindfrekvens og vindkorrektion i forhold til udledning af ammoniak fra husdyrbrug til natur.

Den anden fejl gik på, at der var uoverensstemmelse mellem de data, Aarhus Universitet leverede, og de data, der ligger i husdyrgodkendelse.dk.

Til støtte for en genberegning af ammoniakemissionen i netop denne sag henvises til, at de to ovennævnte fejl efter vores opfattelse kan have haft stor betydning i denne sag med hensyn til følsom natur.

Vi kan jo allerede se, at den intensive svinedrift har udslettet ca. 85% af lyngen i de nærliggende Svanfolk Bakker.

På den baggrund anmoder vi om, at ammoniakemissionen genberegnes efter at fejlrettelser er foretaget, så det sikres, at der er tale om korrekte beregninger.

På egne og fuldmagtsgivernes vegne

Med venlig hilsen
Peter Rytter Jensen
Kronprinsessegade 74, 3 tv.
1306 København K.

PartshøMiljøstyrelsensdata.11