

Dato: 14. maj 2019

Miljø- og Fødevareklagenævnet



Danmarks
Naturfredningsforening

Masnedøgade 20
2100 København Ø
Telefon: 39 17 40 00
Mail: dn@dn.dk

Klage over § 11 miljøgodkendelse af Grønkærvej 7, 7660 Bækmarksbro. Journalnummer: 09.17.17P19-0019

Lemvig Kommune har den 11. april 2019 meddelt godkendelse efter § 11 i Lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug til Grønkærvej 7, 76610 Bækmarksbro Danmarks Naturfredningsforening (DN) påklager hermed tilladelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Som det fremgår af godkendelsen, har denne sag været påklaget og hjemvist til fornyet behandling fra Nævnet hele 3 gange. I den seneste hjemvisning fra Nævnet d. 18. april 2018, fremgår det, at Nævnet finder '*... at den ansøgte merdeposition vil medføre en væsentlig ammoniakpåvirkning, og en tilstandsændring af moseområdet*', og der derfor '*... ikke er hjemmel til at meddele godkendelse til en minkproduktion på 4.996 årstæver*'. DN kan ikke læse sig til, hvad det er der har ændret sig i den nuværende miljøgodkendelse ift. Nævnets afgørelse.

I Nævnets afgørelse af miljøgodkendelsen fra november 2016, kan man læse, at merdepositionen på det nærliggende moseområde bliver 2,7 kg N/ha/år. I denne udgave af godkendelsen, bliver merdepositionen 3,6 kg N/ha/år. Kategori 3-mosen, får altså lige godt 1 kg N mere, med den kommende godkendelse.

Det fremgår, at mosen er blevet besigtiget i 2016 og 2018, og at ansøger desuden har medsendt en naturvurdering af mosen lavet af AgriNord. Det fremgår ikke klar, om sagsbehandleren har brugt kommunens egne besigtigelsesnoter eller AgriNords, til at lave naturvurderingen af mosen. Kommunen skriver, at '*Naturkvaliteten er middel til over middel. Området, som afgræsses, er artsrigt, men med overvejende almindelige arter og kun få følsomme arter. Det høje artsantal skyldes formodentlig at området er påvirket af udstrømmende grundvand flere steder på arealet, som giver en ekstra biotop på arealet. Området er således ikke så sårbart. Moseområdet er ikke højt prioriteret i kommuneplanen, og der er ingen planlagte kommunale initiativer til at lave yderligere naturpleje på området. Der er andre kilder til tilførsel af næringsstoffer til området, herunder pulje af næringsstoffer fra tidligere gødningspraksis, randpåvirkning og jævnlige oversvømmelser af åen*'. Mosen bliver klassificeret som overgangsrigkær, med baggrund i '*data fra besigtigelse af området i 2016 og 2018*'.

Hvordan sagsbehandleren kan komme frem til at mosen er overgangsrigkær, når det klart og tydeligt fremgår af kommunens egne naturregistreringer¹ fra både 2016 og 2018, at området er fattigkær med naturkvalitet 2, kan DN ikke forstå.

Af besigtigelsen fra oktober 2018 fremgår det, at der er fundet 58 arter, hvoraf 11 er indikatorarter, 20 er positivarter, 1 særlig værdifuld positivart og 1 problemart. Disse fund, tyder på

¹ Fundet på Naturdata – se bilag 1 for naturregistrering i 2018

et meget vigtigt fattigkær, som ER sårbart og som kommunen bør passe særlig godt på, og give en høj prioritet.

Tålegrænsen for fattigkær er 10-20 kg N, og med baggrundsbelastningen på 13,6 kg N, er den laveste tålegrænse allerede overskredet. Dermed vil det være meget ødelæggende for mosen, hvis området får en merdeposition på 3,6 kg N ekstra. DN er opmærksom på, at kommunen ikke kan sætte krav om en lavere merdepositionen en 1 kg N, og her er det utrolig vigtigt, at kommunen bruger loven til at sætte vilkår og krav, der sikrer naturen mod yderligere forarmelse og forringelse.

DN håber, at kommunen har sikret, at ansøger ikke allerede har sat dyr på i hallerne, og dermed allerede påvirker naturområderne med den kraftige merdeposition.

Danmarks Naturfredningsforening anmoder hermed Miljø- og Fødevareklagenævnet om at hjemvise Lemvig Kommunes miljøgodkendelse til fornyet behandling.

Med venlig hilsen



Therese Nissen

Natur- og Miljømedarbejder

Tlf.: 31 19 32 31

E-mail: tgd@dn.dk