

KONSULENTENS DAGBOG



Jens Elvstrøm

Af Jens Elvstrøm, Videncenter for Landbrug, Fjerkræ

Store udfordringer ved nye miljøregler

De nuværende regler for Miljøgodkendelser blev vedtaget 15/3 2011. De fleste af de ændringer, der skete dengang, var enkle at forudsige konsekvensen af. Men her 12 mdr. senere har vi fået syn for sagen.

Lovændringen gav følgende restriktioner.

Natura 2000 områder	0,2- 0,7 kg N i totaldeposition
§ 7 områder	1,0 kg i totaldeposition
§ 3 områder	1,0 i merdeposition.

Natura 2000 områderne er fastlagt, og der kommer ikke flere områder til, så her er det enkelt at vurdere konsekvenserne for ens ejendom.

§ 3 områder, her er der tale om en merdeposition på op til 1,0 kg. Det betyder, at der ikke kan stilles krav til den eksisterende produktion på ejendom-

men. Problemerne opstår således først, når/hvis produktionen skal udvides.

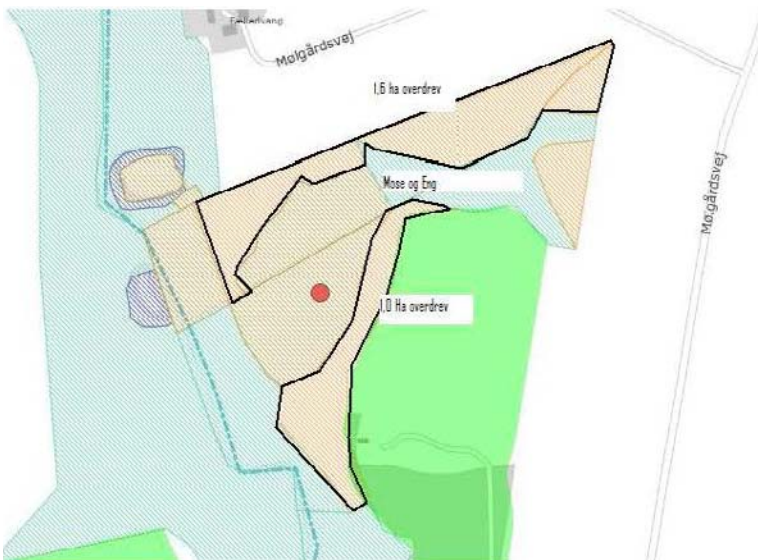
§ 7 områder rummer meget store udfordringer

Heder over 10 ha og overdrev over 2,5 ha udløser krav om en maksimalbelastning på 1,0 kg N. Afstanden til området og naturligvis størrelsen på emissionen bestemmer belastningen.

En kyllingeproduktion på 500.000 stk. 35 dagskyllinger skal ca. 650m væk fra et § 7 område, for at belastningen er nede på 1,0 Kg N. Er afstanden mindre, stiger belastningen meget kraftigt.

Joker ved revurdering af miljøgodkendelse og ejendomshandel

De fleste kyllingeproducenter har en miljøgodkendelse, denne skal revurderes hvert 8-10 år. Ved en revurdering skal kommunerne, blandt mange



Videncenteret for landbrug, Fjerkræ har kendskab til en række revurderinger, hvor kommunerne skal stille krav om kraftig reduktion i ammoniak udledningen på grund af enten § 7 områder eller Natura 2000 natur. Der er endnu ikke blevet fastlagt en klar praksis for at stille disse krav.

Skal din ejendoms miljøgodkendelse revurderes indenfor den nærmest tid, kan Videncenteret For Landbrug, Fjerkræ være behjælpelig med at klarlægge konsekvenserne herfor.

§ 7, stk. 1, nr. 2, omfatter nærmere bestemte ammoniakfølsomme naturtyper, der er beliggende uden for internationale naturbeskyttelsesområder. Det drejer sig om naturtyperne: Højmoser, lobeliesøer samt heder større end 10 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, og overdrev større end 2,5 ha, som er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3.

Uddrag fra Dansk Erhvervsfjerkræ nr. 3 - 2012

ting, vurdere belastningen fra produktionen på den omkringliggende natur. Er der noget natur beliggende indenfor et Natura 2000 område eller et § 7 område, er kommunen i følge loven forpligtet til at stille krav til producenten, således at den maksimale belastning med N skal overholdes. En eksisterende produktion kan således blive pålagt at sætte et antal luftrensere op, indtil kravene er opfyldt. For producenter, der har kort afstand til et følsomt naturområde, kan det betyde, at al luften skal igennem en luftrenser.

§ 7 områder kan opstå ved en revurdering

Da staten i 2007 fastlagde placeringen af § 7 områder, skete det på baggrund af de gamle amters kortmateriale. Naturområder, der er optegnet som enkelte områder, men som ligger samlet, kan af kommunen vurderes som værende funktionelt sammenhæn-

gende. På nedenstående kort er vist en klynge af blandet naturområder. I midten en mose med blå engområder på begge sider. Med sort er markeret to områder med overdrev. Hver især er de 1,0 ha og 1,6 ha. Kommunen vurderede, at der var funktionel sammenhæng mellem de to områder, og derfor blev området samlet over 2,5 ha og dermed et § 7 område.

Videncenteret for landbrug, Fjerkræ har kendskab til en række revurderinger, hvor kommunerne skal stille krav om kraftig reduktion i ammoniak udledningen på grund af enten § 7 områder eller Natura 2000 natur. Der er endnu ikke blevet fastlagt en klar praksis for at stille disse krav.

Skal din ejendoms miljøgodkendelse revurderes indenfor den nærmest tid, kan Videncenteret For Landbrug, Fjerkræ være behjælpelig med at klarlægge konsekvenserne herfor.



Den Europæiske Union ved Den Europæiske
Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet
for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget
i finansieringen af projektet.