

Notat

MILJØMINISTERIET

By- og Landskabsstyrelsen

Natur  
J.nr.  
Ref. ECB  
Den 10. december 2010

## Forklaring til de 6 korttemaer over Danmark vedr. L 12 (forslag til ændring af husdyrgodkendelsesloven)

Kortene viser skov- og naturarealer, som har spillet eller vil spille en rolle i relation til reguleringen af ammoniakfølsom natur. De er opdelt i 3 temaer, som hver har to situationer illustreret: gældende lov, henholdsvis lovforslag L12 (dvs. i alt 6 temaer).

For at dække hele landet i tilpas størrelse fylder hvert tema 6 ark, hvor hele Danmark er på den ene side sammen med signaturforklaring, mens et forstørret udsnit af en sjettedel af Danmark er på den anden side.

De 6 korttemaer fremgår nedenfor med fed og en forklaring.

### **Natura 2000 - Gældende lov**

- **Kort 1: Natura 2000-områderne og naturområder omfattet af bufferzoner**  
Arealer omfattet af den *nuværende* regulering med bufferzoner: alle Natura 2000-områderne samt 1) højmoser, 2) heder større end 10 ha, 3) overdrev større end 2,5 ha og 4) lobeliesøer.

### **Natura 2000 - Lovforslag L 12**

- **Kort 2: Naturtyper i Natura 2000-områderne og naturtyper uden for Natura 2000-områderne omfattet af § 7**  
Naturarealer, der er relevante i *fremtiden* (lovforslagets § 7): kortlagte ammoniakfølsomme skov- og naturtyper i Natura 2000-områderne og § 3-heder og § 3-overdrev i natura 2000 områderne samt 1) højmoser, 2) heder større end 10 ha, 3) overdrev større end 2,5 ha og 4) lobeliesøer.

Forskел på de to kort: Kun de ammoniakfølsomme naturtyper i natura 2000 områderne samt udvalgt § 3 natur både inden for og uden for natura 2000 er relevant med lovforslaget. I dag er det alle natura 2000 områderne samt udvalgt § 3 natur.

### **§ 3 - Gældende lov**

- **Kort 1: § 3 arealer, der ikke er omfattet af bufferzoner**  
§ 3-arealer, som ikke omfattes af ovenstående, men som kommunerne i den *nuværende* regulering vurderer konkret: alle § 3-naturområder uden for Natura 2000-områderne, dog ikke 1) højmoser, 2) overdrev større end 2,5 ha og 3) heder større end 10 ha.

### **§ 3 - Lovforslag L 12**

- **Kort 2: Ammoniakfølsomme § 3-arealer uden for Natura 2000, der ikke er omfattet af § 7**  
§ 3-arealer, som kommunerne kan inddrage i den *fremtidige* ammoniakregulering: 1) overdrev mindre end 2,5 ha, 2) heder mindre end 10 ha og 3) moser, der ikke er højmoser. For disse områder *kan* kommunerne stille visse krav, såfremt kriterier beskrevet i den kommende bekendtgørelse er opfyldt, men behøver ikke gøre det.

Forskел på de to kort: Det er kun moser og mindre heder og overdrev, der er relevante med lovforslaget. I dag er det potentielt alt § 3 natur i naturbeskyttelsesloven.

### **Skov - Gældende lov**

- **Kort 1: Alle skove**

Alle skove, som kommunerne i den *nuværende* regulering vurderer konkret.

**Skov - Lovforslag L 12**

- **Kort 2: Skove større end ½ ha uden for Natura 2000 områder uden landbrugspligt eller som er fredskov**

Skovarealer, som kommunerne kan inddrage i den *fremtidige* ammoniakregulering. For disse områder *kan* kommunerne stille visse krav, såfremt kriterier beskrevet i den kommende bekendtgørelse er opfyldt, men behøver ikke gøre det.

Forskel på de to kort: Det er kun fredskove over ½ ha uden for natura 2000 områder og andre skove over ½ ha uden landbrugspligt, der er relevante med lovforslaget. I dag er det potentielt alle skove.

**Kortenes tilgængelighed**

Størstedelen af data, der indgår i udarbejdelsen af ovenstående kort, er eksisterende data, der i dag bl.a. er tilgængelige på Miljøportalen.

Data vil indgå i Husdyrgodkendelse.dk med henblik på at sikre de nødvendige beregninger som grundlag for fastsættelse af vilkår om beskyttelsesniveau for ammoniakpåvirkning i de konkrete miljøgodkendelser. Der vil dog være mulighed for at foretage de nødvendige beregninger i Husdyrgodkendelse.dk ved anvendelse af Miljøportalens kortgrundlag.

De nye data planlægges også at blive tilgængelige på Miljøportalen.

## De ammoniakfølsomme Natura 2000 naturtyper, som indgår som del af grundlaget for Natura 2000 kort 2:

Der findes i alt 51 habitatnaturtyper (excl. marine naturtyper). Heraf er 36 defineret som ammoniakfølsomme i L12. Af dem er følgende 31 typer helt eller delvis kortlagt i habitatområderne hidtil.

- 2130 Stabile kystklitter med urteagtig vegetation (grå klit og grønsværdklit),
- 2140 Kystklitter med dværgbuskvegetation (klithede),
- 2310 Indlandsklitter med lyng og visse,
- 2320 Indlandsklitter med lyng og revling,
- 2330 Indlandsklitter med åbne græsarealer med sandskæg og hvene,
- 3110 Kalk- og næringsfattige søer og vandhuller (lobeliesøer),
- 3130 Ret næringsfattige søer og vandhuller med små amfibiske planter ved bredden,
- 3140 Kalkrige søer og vandhuller med kransnålalger,
- 3150 Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks,
- 3160 Brunvandede søer og vandhuller,
- 4010 Våde dværgbusksamfund med klokkelyng,
- 4030 Tørre dværgbuskesamfund (heder),
- 6120 Meget tør overdrevs- eller skræntvegetation på kalkholdigt sand,
- 6210 Overdrev og krat på mere eller mindre kalkholdig bund,
- 6230 Artsrige overdrev eller græsheder på mere eller mindre sur bund,
- 7110 Aktive højmoser,
- 7120 Nedbrudte højmoser med mulighed for naturlig gendannelse,
- 7140 Hængesæk og andre kærsamfund dannet flydende i vand,
- 7150 Plantesamfund med næbfrø, soldug eller ulvefod på vådt sand eller blottet tørv,
- 7210 Kalkrige moser og sumpe med hvas avneknippe,
- 7220 Kilder og væld,
- 7320 Riggær,
- 9110 Bøgeskov på morbund uden kristtorn,
- 9120 Bøgeskov på morbund med kristtorn,
- 9130 Bøgeskov på muldbund,
- 9150 Bøgeskov på kalkbund,
- 9160 Egeskov og blandet skov på mere eller mindre rig jordbund,
- 9170 Vinteregeskove i østlige (subkontinentale) egne,
- 9190 Stilkegeskove og -krat på mager sur bund,
- 91D0 Skovbevoksede tørvemoser og 91E0 Elle- og askeskove ved vandløb, søer og væld.
- 3150 Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks omfattes i det omfang, de er kortlagte som ammoniakfølsomme.