



Fødevarerhverv  
Kontrolkontoret  
Nyropsgade 30  
1780 København V

18. november 2010

Vedr.:

**Høring om ny bekendtgørelse om god landbrugs- og miljømæssig stand (GLM).**

Fødevarerhverv har udsendt udkast til ny bekendtgørelse om god landbrugs- og miljømæssig stand (GLM) i høring, og i denne forbindelse ønsker Danmarks Jægerforbund at give følgende bemærkninger:

Danmarks Jægerforbund finder det meget positivt, at reglerne for GLM nu har fået sin egen bekendtgørelse.

Dertil kommer, at den beskrivende bekendtgørelsestekst for så vidt angår de faunaforbedrende tiltag på udyrkede landbrugsarealer nu er stærkt forenklet, idet § 18 i ny Bekendtgørelse om direkte støtte til landbrugere efter enkeltbetalingsordningen gælder for alle arealer, der søges støtte til, undtagen permanent græs – dvs. også for udyrkede landbrugsarealer.

Umiddelbart læser Jægerforbundet dette som en skærpelse af mulighederne for faunaforbedrende tiltag på udyrkede landbrugsarealer, idet § 18 stk. 4 lyder: *Foranstaltninger omfattet af stk. 1 og 2 må højst udgøre 10 pct. af markens samlede areal. Hvis flere foranstaltninger omfattet af stk. 1 eller 2 placeres side om side må den samlede bredde ikke overstige 10 m.* Hidtil har det i visse perioder af året været tilladt at omlægge plantedækket på hele det udyrkede areal. Omlægning af plantedække nævnes ikke i nærværende høringsudkast.

Argumentationen for, at muligheden for faunaforbedrende tiltag på udyrkede landbrugsarealer bliver indskrænket savnes, medmindre dette sker for at undgå, at arealet risikerer at blive opfattet som "udelukkende anvendt til rekreativt formål"?

Med hensyn til krav om pleje af de udyrkede landbrugsarealer ved slåning er reglementet nu tilpasset ønsket om fuld effekt af de faunaforbedrende tiltag.

**Perioden for slåning af udyrkede arealer og græsarealer ændres bør ændres til**

**1. august -30. september.** Slåning i juli kan med stor sandsynlighed ødelægge jordrugende vildt som vibe, lærke og agerhønes æg og yngel, men også andet yngel. Derfor foreslås tillige en formulering der lyder:

**Perioden, hvor plantedække ikke må slås på udyrkede arealer og græsarealer, ændres til**

**1. maj - 31. juli.** Begrundelsen for denne ændring er risikoen for at ødelægge vildtets æg og yngel. Det er endvidere langt mere hensigtsmæssigt at komme i gang tidligere på året, gerne før fuglene begynder æglægningen i april.



**Arealer med problemlantearter (tidsler, flyvehavre etc.) skal holdes kontinuerligt kortklippet. Slåning skal påbegyndes inden den 1. maj.** En kontinuerlig kortklipping med start inden 1. maj på arealer med et plantedække bestående af problemarter såsom flyvehavre, hejre-arter, brændenælder, tidsler mv. er en yderst effektiv bekæmpelsesmetode. Samtidigt vil det kortklippede areal betyde, at det ikke anvendes til dækning for vildtet i almindelighed og jordrugende fugle i særdeleshed.

Gennemførelse af slåningen kræver dog lidt planlægning. Hvis man ønsker at slå i maj-juli bør plantedækket holdes tæt slået i hele denne periode, så vildtets æg og yngel ikke risikerer at gå til ved slåningen. Hvis slåningen ikke er startet i foråret, bør den således ikke påbegyndes før august. Det skal fremhæves, at det gælder om at komme tidligt i gang, gerne før fuglene begynder æglægningen i april. Herefter holdes de slåede arealer korte, indtil vækstsæsonen slutter. Derved skabes det bedste fødeudbud, og risikoen for at skade vildtet ved slåning, er minimal.

Græs, der gror vegetativt, fordi det kontinuerligt kortklippes, er et meget værdifuldt og enkelt terrænplejetiltag. Tætklippede områder producerer et vigtigt fødetilbud i kraft af den vegetation, der spirer frem efter slåning. Den har nemlig et højere og lettere omsætteligt indhold af næringsstoffer end den ældre vegetation. Ved systematisk at holde græsarealer kortklippede sikres således et udbud af frisk græs, kløver og urter, som eksempelvis harer og råvildt sætter pris på hen over sommeren. Desuden overvintrer græs, der slås jævnlige, bedre end græs, der ældes.

Danmarks Jægerforbund har desuden følgende anbefalinger:

**Det skal være muligt at placere barjordstriber i selve markfladen, og ikke kun langs markkanterne.** En placering i den åbne markflade - eventuelt i kombination med andre biotopforbedrende tiltag vil øge livsbetingelser for en række smådyr i marken og dermed skabe grundlag for et velfungerende økosystem. Ifølge undersøgelser fra DMU, er grundlaget for et naturligt økosystem med dets forskellige fødekæder stort set ikke eksisterende i traditionelt drevne marker. En mere hensigtsmæssig placering i den åbne markflade og i kombination med andre biotopforbedrende tiltag vil således medvirke til at øge naturindholdet.

Venlig hilsen

Ole Roed Jakobsen  
Formand