

Bly i ammunition

Förordning 1998:944, som innebär successiv avveckling av bly i ammunition från 2002 och med totalförbud från den 1 januari 2008, utgör ett allvarligt hot mot Förbundets verksamhet. Förordningen är dessutom dåligt underbyggd, vilket bekräftas av den Vitbok som tagits fram på Förbundets initiativ.

Förbundsledningen har, i samarbete med övriga skytte- och jägarorganisationer med skärpa krävt en sakligt underbyggd utredning avseende ammunitionsblyets eventuella negativa påverkan på miljön. Förra Regeringen gav 2005 Kemikalieinspektionen och Naturvårdsverket i uppdrag att utreda konsekvenserna av ett förbud mot bly i ammunition, dvs den konsekvensutredning som rimligen borde ha föregått beslutet om Förordning 1998:944.

Konsekvensutredningen lämnade sin slutrapport till Regeringen den 10 november. Man kan konstatera att kärnfrågan, den eventuella miljöbelastning ammunitionsblyet orsakar inte klart tydliggjorts. Man kan också konstatera ändringarna jämfört med det förslag vi fick tillfälle att lämna snabbremiss på är marginella. Inget av våra huvudkrav har tillgodosetts.

Rapporten finns i sin helhet att läsa på Naturvårdsverkets hemsida www.naturvardsverket.se

Sammanfattningsvis föreslår utredningen att

- Förbudet mot blyhaltig ammunition hävs för kuljakt.
- Förbudet kvarstår vid tävlingsskytte om inte kulorna fångas upp i miljökulfång eller tas om hand på annat sätt som är godtagbart ur miljösynpunkt. (14e §)
- Naturvårdsverket får meddela föreskrifter om undantag från förbud i 14e § såvitt avser ammunition vid fältskytt, om det med hänsyn till syftet med eller säkerheten vid användningen inte finns något godtagbart blyfritt ammunitionsalternativ.
- Övergångsbestämmelser som ger kommunal nämnd möjlighet lämna dispens till 2012 införs.

Förslaget är således inte tillfredställande ur pistolskyttets synpunkt. Huvudkraven från snabbremissen står därför kvar, nämligen att

- Fältskytte jämställs med kuljakt. Mängden bly som sprids är av likvärdig omfattning i båda fallen. Det som inte utgör en miljöbelastning i det ena fallet kan knappast hävdas utgöra en miljöbelastning i det andra fallet.
- Nuvarande kulfång, efter eventuell kontroll, jämställs, klassas som miljökulfång. Enligt Förbundets mening finns inga vetenskapliga belägg för att ett normalt kulfång skulle utgöra en fara för miljön. För övrigt har man i förslaget inte definierat vad som menas med att ta hand om kulorna på "annat sätt"

Rapporten ligger nu hos Regeringen för vidare hantering. Förbundsledningen bevakar ärendet och kommer i samverkan med övriga skytte- och jägarorganisationer göra allt som står i dess makt för att uppnå en för pistolskyttet godtagbar lösning.

Mats Stoltz