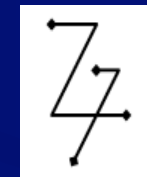


SPSF:s arbete med blyfrågan



- **Inrättande av vårt miljövetenskapliga råd**
 - Nationella auktoriteter på området
- **Vitbok i blyfrågan**
- **Uppföljning av konsekvensutredningen**
 - Deltagande i möten anordnade av SNV och KemI
 - Uppföljning och uppvaktning av handläggare på KemI
- **Förbundet motorn i alla gemensamma remissvar**
- **Uppföljning av politiska partier**
 - Valextra i NP
 - Uppvaktning av enskilda riksdagsledamöter
- **Uppvaktningar av Miljödepartementet**
 - Tjänstemän och politiskt sakkunniga
 - Ansvarig statssekreterare

PO



Konsekvensutredningens främsta brister



- **Utredningen påstår sig ha "goda skäl" för ett blyförbud avseende skytte**
 - Vilka dessa skäl är redovisas inte
 - Ingen konsekvensutredning av kulfångens mm påstådda miljöfarlighet redovisas
- **Hänvisning till miljöbalken är inget argument för ett blyförbud**
- **Blyammunition framställs utan belägg och jämförelser som ett stort problem**
 - Blyammunition utgör endast c:a 2,8% av blyförbrukningen i Sverige
 - Metalliskt bly i ammunition har extremt begränsad miljötillgänglighet och spridning från kulfång mm
 - Det saknas helt proportioner mellan ett blyförbuds skadeverkningar och miljönyttan
 - Förbud mot bly i kulammunition internationellt unikt

Konsekvenser för skytterörelsen av ett blyförbud



- **Fältskyttet utplånas**
 - Utgör idag 80% av SPSF:s verksamhet och stor del även av FSR:s och Skytte UO:s skytte
 - Bedrivs endast över fastmark och kan jämföras med kuljakten
- **Banskyttet reduceras dramatiskt**
 - Endast några få skjutbanor per landsdel kommer att ha råd med miljökulfång av kommersiell modell
 - Resten riskerar att få läggas ned, vilket genererar stora kostnader utan miljönytta
- **Kommersiella miljökulfång är inget alternativ**
 - Kostnad på uppemot 600 000;- för en liten skjutbana
 - Omöjligt i fältskytte m fl grenar
- **Skytterörelsen kan komma att minska med 60-80%**
 - Får stora konsekvenser för idrotten och försvaret



Miljökonsekvenser av blyammunition i skytte

- **Fältskytte (SPSF och FSR)**
 - 25 ton per år endast över fastmark = 25 kg miljötillgängligt bly (Qvarfort/FOI)
 - Kan miljömässigt jämföras med kuljakt
 - Jämförelse: miljötillgängligt luftburet bly per år är c:a 420 ton
 - » Proportionen alltså 1 kg ammunitionsrelaterat bly på 16800 kg luftburet bly (miljötillgängligt nedfall)
- **Banskytte (samtliga förbund)**
 - Synnerligen liten risk för urlakning
 - Befintliga kulfång utgör redan "annat betryggande sätt" att förvara blyammunition
 - Provtagning kan ge indikationer på defekta kulfång
 - Inga definitioner görs av "annat betryggande sätt" i utredningen



Politiska vallöften avseende blyförbudet

- **Svensk Jakt 8/06:**

- (m), (fp), (kd), (c): "Metalliskt bly på fast mark utgör inget problem; blyförbudet kan anstå tills fullvärdiga alternativ finns"
- "Är ni beredda att medverka till att förbudet mot bly i ammunition upphävs?"

(c): "Ja, när det gäller bly i ammunition som nyttjas på fast mark".

- **Jakt och Jägare 9/06:**

- (m), (fp), (kd), (c): "De borgerliga slopar blyförbudet"

(c): "Det finns idag inga bra alternativ till blyammunition. [F]orskning visar att det metalliska bly som förekommer i naturen har stor resistens mot korrosion och därmed inte sprids vidare i marken. (...) Vi anser att beslutet om utfasning av blyammunition får alltför omfattande konsekvenser eftersom alternativ saknas. Beslutet bör därför inte genomföras utan upphävas."

Politiska vallöften avseende blyförbudet, forts.



- **Svensk Jakt 9/06:**

- (m), (fp), (kd), (c) "lägger fast att metalliskt bly på fast mark inte utgör något egentligt problem och att blyförbudet därför kan anstå tills fullgoda alternativ finns."
- Är du beredd att medverka till att förbudet mot bly i ammunition upphävs?

Maud Olofsson, (c): "Ja, när det gäller bly i ammunition som nyttjas på fast mark".

Alternativa åtgärder istället för ett blyförbud



- **Jämställ fältskyttet med kuljakten**
 - Fältskyttets miljöpåverkan är minimal
 - Idrott kan inte långsiktigt bedrivas på dispens
- **Definiera befintliga kulfång som miljökulfång**
 - Alla vetenskapliga studier visar att utlakningen av bly i regel är i stort sett obefintlig
- **Genomför provtagning vid skjutbanor**
 - Kontrollera kulfångssandens pH-värde
 - Tillse att vattenflöden inte genererar utlakning
 - Definiera åtgärder vid observerade defekter
- **Upprätta plan för omhändertagande av kulfångssanden vid avveckling**
 - Ansvars- och kostnadsproblematiken kräver ny utredning

Signaler i blyfrågan just nu



- **Betydande riksdagsmajoritet för ett avskaffande av blyförbudet**
 - Kulbly över fastmark oproblematiskt
- **Miljödepartementet medvetet om vallöften**
- **Tjänstemannasidan det stora problemet**
 - Departementstjänstemän också uppbackade av div. myndigheter
- **Tidsramar:**
 - Frågan bereds just nu
 - Notifiering av riksdagen senast i september
- **Möjligheter till framgång:**
 - Försiktigtvis goda
 - Kräver sannolikt annan/andra åtgärder
 - Saneringsfrågan central (vitbok nödvändig)

PO

