

## **Utlåtande från ATR i samband med att skjuta stålhagel i samband med jaktstigar mot plåtmål**

### **Bakgrund:**

I Svenska Jägareförbundets regi har ett skjutprov genomförts för att undersöka om det är möjligt att skjuta med stålhagel mot plåtfigur utan risk för rikoschett. Detta skulle möjliggöra att skjuta med stålhagel istället för blyhagel i samband med jaktstigar med plåtmål. Provingen genomfördes som en jämförelse mellan blyhagel och stålhagel för att se om eventuella skillnader kunde påvisas

Ett skjutprov genomfördes med olika skjutavstånd och olika anslagsvinklar mot ett plåtmål. Tunn gråpapp användes som vittnespapp för att påvisa eventuella rikoschetter.

Totalt sköts 48 skott under provingen. 44 skott sköts mot plåtmålet som bestod av en rävmål som var upphängd på en ställina, vilket medgav att målet kunde röra sig vid träff. 4 skott sköts mot vittnespappen på 70 m avstånd för analys.

Slutsatsen från detta prov är att det ej kan påvisas någon större skillnad mellan stålhagel eller blyhagel vad gäller risk för rikoschett bakåt då skjutning sker mot plåtmål för jaktstig som är fritt upphängda och tillåts röra sig vid träff.

### **Utlåtande:**

ATR godkänner att det skjuts mot hängande plåtmål med stålhagel enligt det test som Anders Hagberg genomfört. Godkännandet gäller ett år ( 1 år) för att därefter utvärdera resultatet inför nytt beslut.

### **Anläggningstekniska rådet**

genom

Björn Bergström