

Und es hat „Bumm“ gemacht ...

21.11.2025

Na gut, korrekt muss es frei nach Klaus Lage natürlich heißen: "Und es hat Zoom gemacht", aber beim diesjährigen Schießen der Pensionäre aus Cottbus und Spree-Neiße hat es u. a. auch wirklich Bumm gemacht. Und zwar als mit einem Revolver und einem Karabiner in der Kolkwitzer Schießsportanlage geschossen wurde.

Aber der Reihe nach:

Am 22. Oktober trafen sich nun schon fast traditionsgemäß (*denn es war bereits das vierte Mal*) Pensionäre zu einem kleinen Schießwettbewerb. Leider folgten der Einladung durch Bernfried Engel nur neun Pensionäre. Erfreulicherweise war mit Sigrun Hummel auch endlich mal eine Pensionärin dabei.

Dank der hervorragenden Vorbereitung durch Bernfried Engel war alles perfekt organisiert. Unterstützt wurde er dabei von Monika und Rainer Otte sowie von Reinhard Kutscher, die alle drei Mitglied im Kolkwitzer Schützenverein sind.

Nach ordentlicher Einweisung ging es dann ‚an die Ringe‘. Neben Druckluft- und KK-Waffe wurde für die Wertung auch mit einem Revolver „Smith & Wesson“ (*cal. 357 Magnum*) geschossen. Wer dann noch Interesse hatte, durfte sich an einem Karabiner „Mosin Nagant“ (762) probieren.

In Auswertung der Gesamtergebnisse wurden folgende Platzierungen erreicht.

Platz 3 belegte **Sigrun Hummel**, Platz 2 **Frank Duch** und nur wenige Zähler davor auf Platz 1 landete **Uwe Schulze**. Ein hier nicht zu nennender Schütze erhielt noch einen Trostpreis in Form eines ganz kleinen Fläschchens. Und natürlich gab es auch kleine Präsente für die Helferinnen und Helfer, die für einen problem- und reibungslosen Ablauf sorgten.

Im Anschluss an die Siegerehrung klang das Treffen bei Kaffee und selbstgemachtem Kuchen aus und bot Gelegenheit zu Gesprächen und zum Austausch gemeinsamer Erinnerungen.



















Titelfoto: maks_d auf Unsplash

Schlagwörter
Brandenburg Pensionäre und Rentner
Urheberrechte

Foto von maks_d auf Unsplash <https://unsplash.com/de/fotos/konzentrische-kreise-auf-weissem-hintergrund-A2yUP1l6b6A>
diesen Inhalt herunterladen: PDF