

# Schützengesellschaft Stein - Münchwilen

## Jahresbericht 2008 Pistolensektion

### Obligatorisches Programm

Absolventen 25 m: 29 Teilnehmer, Absolventen 50 m: 0 Teilnehmer

Die besten Resultate: Suter Dominik 192 Pt., Ankli Urs 190 Pt., Schumacher Marcel und Kalt Hansjörg je 188 Pt.

### Feldschiessen

Das Feldschiessen wurde 2008 in Möhlin durchgeführt.

Absolventen 25 m: 19 Teilnehmer, Absolventen 50 m: 0 Teilnehmer

Die besten Resultate: Waldmeier Rolf 172 Pt., Jegge Marcel 171 Pt., Schürch Willy 168 Pt.

### Schweiz. Sektionsmeisterschaft (Sektionsstich)

Absolventen 50 m: 7 Teilnehmer (6 Resultate zählen zum Sektionsdurchschnitt)

Der Sektionsschnitt betrug 91.833 Pt. (1. Heimrunde). Dies ergab Rang 6 von 19. Dies berechtigte zur Teilnahme an der 2. Runde. Der Sektionsschnitt 2. Heimrunde: 87.666 Pt.. Dies ergab Rang 9 von 10 berechtigten Sektionen (ganze Schweiz). Mit Rang 6 oder 89.825 Punkten wäre die Teilnahme am Schweizerfinal möglich gewesen.

### VD Kant. Schützenfest

Absolventen 50 m: 6 Teilnehmer, Absolventen 25 m: 3 Teilnehmer

Der Sektionsstich wurde nicht geschossen.

Waldmeier Rolf musste beim ersten Stich die Erfahrung machen, dass es auf seiner Scheibe nur 9-er = neuf hatte.

### 15. Fricktaler Chriesiwasser – Nachtschiessen, Frick

Wir haben zum 7. Mal an diesem Anlass teilgenommen. Die Angewöhnung an die Nachtverhältnisse schlug sich mit unterschiedlichem Erfolg nieder. Für alle war es aber eine gelungene Abwechslung.

Absolventen 50 m: 5 Teilnehmer

Sektionsschnitt 312 Pt. = Rang 20 von 24 Sektionen (wir waren nur 4 Schützen)

Die besten Resultate: Waldmeier Rolf mit 82 Pt.

### 44. Schlossbergschiessen, Laufenburg

Wir haben ebenfalls zum 6. Mal an diesem Anlass teilgenommen. Die Idee für dieses Schiessen lag im Angewöhnen an einen neuen unbekanntem Stand, als Vorbereitung für das Kantonale in Waadt.

Absolventen 50 m: 5 Teilnehmer

Die besten Resultate: Ankli Urs 89 Pt.

Sektionsschnitt: 420 Pt. = Rang 6 von 17

### Standstich, Feldstich (Eidg. Pistolenkonkurrenz)

Absolventen 25 m: 6 Teilnehmer (6 Resultate zählen zum Sektionsdurchschnitt)

Die besten Resultate: Ankli Urs 187 (93 + 94), Waldmeier Rolf 184 (94 + 90) Schumacher Marcel 183 (92 + 91) Pt.

### Schweiz. Pistolengruppenmeisterschaft 50 m

In der kantonalen Vorrunde haben wir mit den 4 Schützen 366 Pt. geschossen. Als 8. Gruppe reichte es für den kantonalen Final. 51 Gruppen können am AG Final teilnehmen. Im Final in Möhlin schossen wir nur 337 Punkte, was zu Rang 34 führte. Aber eben die Nerven ..... 25 Gruppen können den Aargau am Eidg. Final vertreten.

Besten Dank den teilnehmenden Schützen: Waldmeier Rolf, Schumacher Marcel und Häsler Peter.

### Einzelwettschiessen in Möhlin

Absolventen 50 m: 5 Teilnehmer, Total Teilnehmer 27.

Die besten Resultate: Waldmeier Rolf 95 Pt.

### Herbstschiessen in Stein

Absolventen 50 m: 7 Teilnehmer, Total Teilnehmer 24.

Die besten Resultate: Ritter Edgar, Möhlin: 98 Pt., Waldmeier Rolf 93 Pt.

### Vancouver-schiessen

Absolventen 50 m: 10 Teilnehmer. Wir sind neu in der Kategorie 3.

Der Sektionsschnitt betrug 93,083 Pt. Dieser Durchschnitt ergab Rang 33 von 85 aller gewerteten Sektionen oder Rang 10 von 29 Sektionen in der Kategorie 3. Zur Wappenscheibe hat es nicht gereicht. Uns fehlten ca. 2.8 Pt.

Die besten Resultate: Waldmeier Rolf 95 Pt., Ankli Urs 93 Pt., Schumacher Marcel 93 Pt.

### Jahresmeisterschaft 50 m

Teilnehmer: 5 Schützen

Jahresmeister wurde mit einem Durchschnitt von 94,56 Pkt.: Waldmeier Rolf

2. Ankli Urs 93,38 Pt., 3. Schumacher Marcel 92,08 Pt.

An dieser Stelle möchte ich allen Helfern im Pistolenstand herzlich danken. Es sind dies:

- Steiner Raymond, der die Scheiben sauber wartet und in Stand hält.
- Schumacher Marcel und Waldmeier Rolf, die als 2. Schützenmeister amten
- Häsler Peter für den unermüdlichen Einsatz, wenn ich fehle
- Sheriff, für die Bereitstellung der Bundes – Munition und vieles andere !!

Ich wünsche allen Schützen „guet Schuss im 2009“ und den Angehörigen gute Gesundheit und alles Gute.

Der Schützenmeister Pistolen:

Urs Ankli