

Termine Freie Schiessen 2010

Anlass / Namen der Veranstalter	Durchführung
Freundschaftsschiessen Erlach	18. Juni 2010
Becherschiessen Seeverband	September 2010
Gemeindeschiessen Ammerzwil-Weingarten	Mai / Juni 2010
Freundschaftsschiessen Aarberg	9. und 12. Juni 2010
78. Amtsschiessen Aarberg 300 m	21. und 29. August 2010
Amtsschiessen Biel 300 m	August 2010
65. Amtstreffen Büren 300 m	2. und 3. September 2010
Amtsschiessen Erlach 300 m	21. und 22. August 2010
Amtsschiessen Laupen 300 m	6./7. und 11./13./14. August 2010
86. Amtsschiessen Nidau 300 m	August 2010
63. St. Niklausschiessen Merzligen	13. und 14. März 2010
49. Chutzenschiessen Seedorf / Lobsigen	7./8. und 15./16. Mai 2010
56. General Weber-Schiessen Brüttelen	2. Mai 2010
55. Bundesrat Minger Erinnerungsschiessen 300 m	7./8. und 15./16. Mai 2010
47. BTI-Schiessen Brüttelen	4. September 2010
5. Speck und Käseschiessen Barga / Kallnach	12. und 13. Februar 2010
18. Wyssenmattschiessen Leuzigen	17./24. und 25. April 2010
29. Winzerschiessen Ligerz	7./8. und 14. August 2010
Nachtschiessen Oberwil	15./16. und 22./23. Oktober 2010
Nachtschiessen Kriechenwil	5. oder 12. November 2010
Jubiläumsschiessen 100 Jahre FS Lobsigen-Ruchwil	3./4. und 11./12. September 2010
78. Amtsschiessen Aarberg 50 m	21. und 29. August 2010
Amtsschiessen Biel 50 m	August 2010
65. Amtstreffen Büren 50	2. und 3. September 2010
Amtsschiessen Laupen 50 m	12./14. und 21. August 2010
84. Amtsschiessen Nidau 50 m	August 2010
33. Strassberg-Pistolenschiessen 50 m	7./13. und 14. August 2010
53. Bundesrat Minger Erinnerungsschiessen 50 m	7./13. und 14. August 2010
78. Amtsschiessen Aarberg 25 m	21. und 29. August 2010
Amtsschiessen Biel 25 m	August 2010
65. Amtstreffen Büren 25 m	2. und 3. September 2010
Amtsschiessen Erlach	August 2010
Amtsschiessen Laupen 25 m	12./14. und 21. August 2010
33. Strassberg-Pistolenschiessen 25 m	7./13. und 14. August 2010
53. Bundesrat Minger Erinnerungsschiessen 25 m	7./13. und 14. August 2010

Seeländischer Schützenverband

Siselen, 02. Januar 2010

Roland Gafner