



Feldschiessen 2010

Schiessanlagen Haslen, Oberegg, Geelhüsli

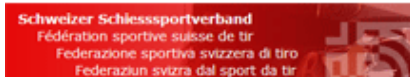


Anlass-Sponsor



Unsere Hauptsponsoren




 Feldschiessen 25/50m Statistik
 Sektion(en): (alle)

Feldschiessen 25/50m Statistik

Auszeichnungen Kränze **49**
Feldschiessen 25m 06.06.2010 Auszeichnungsquote: (38.58%)

Kategorie E (50.00%), P49 7.65mm (0.00%), P49 9mm (50.00%)	mit	159	-		Punkten	(A)	27	
	mit	156	-	158	Punkten	(J/V)	1	
	mit	154	-	155	Punkten	(JJ/SV)	0	28

Kategorie F (29.58%), P75 (29.58%)	mit	159	-		Punkten	(A)	20	
	mit	156	-	158	Punkten	(J/V)	1	
	mit	154	-	155	Punkten	(JJ/SV)	0	21

Feldschiessen 50m 06.06.2010 Auszeichnungsquote: (0.00%)

Kategorie E (0.00%), P49 7.65mm (0.00%), P49 9mm (0.00%)	mit	63	-		Punkten	(A)	0	
	mit	60	-	62	Punkten	(J/V)	0	
	mit	59	-	59	Punkten	(JJ/SV)	0	0

Kategorie F (0.00%), P75 (0.00%)	mit	63	-		Punkten	(A)	0	
	mit	60	-	62	Punkten	(J/V)	0	
	mit	59	-	59	Punkten	(JJ/SV)	0	0

Auszeichnungen Karten **68**
Feldschiessen 25m 06.06.2010 Auszeichnungsquote: (53.54%)

Kategorie E (67.86%), P49 7.65mm (0.00%), P49 9mm (67.86%)	mit	153	-		Punkten	(A)	37	
	mit	150	-	152	Punkten	(J/V)	0	
	mit	148	-	149	Punkten	(JJ/SV)	1	38

Kategorie F (42.25%), P75 (42.25%)	mit	153	-		Punkten	(A)	29	
	mit	150	-	152	Punkten	(J/V)	1	
	mit	148	-	149	Punkten	(JJ/SV)	0	30

Feldschiessen 50m 06.06.2010 Auszeichnungsquote: (0.00%)

Kategorie E (0.00%), P49 7.65mm (0.00%), P49 9mm (0.00%)	mit	58	-		Punkten	(A)	0	
	mit	55	-	57	Punkten	(J/V)	0	
	mit	54	-	54	Punkten	(JJ/SV)	0	0

Kategorie F (0.00%), P75 (0.00%)	mit	58	-		Punkten	(A)	0	
	mit	55	-	57	Punkten	(J/V)	0	
	mit	54	-	54	Punkten	(JJ/SV)	0	0

Statistik:

Feldschiessen 25m (06.06.2010)	127	JJ=8 J=12 A=91 V=9 SV=7 Damen=13
--------------------------------	-----	----------------------------------

<i>Appenzell PS</i>	127	<i>JJ=8 J=12 A=91 V=9 SV=7 Damen=13</i>
---------------------	-----	---

Feldschiessen 50m (06.06.2010)	0	JJ=0 J=0 A=0 V=0 SV=0 Damen=0
--------------------------------	---	-------------------------------

Total Schützen	127	JJ=8 J=12 A=91 V=9 SV=7 Damen=13
----------------	-----	----------------------------------

P49 9mm	56	Para 9 9 mm	2286
P75	71	Total Munitionsverbrauch Schiessprogramm	2286
Total Schützen	127	Para 9 9 mm	0
		Total Munitionsverbrauch Probeschüsse	0
		Gesamter Munitionsverbrauch	2286