



Qualifikation Veteranen-Meisterschaft 2010

Vorausscheidung (Heimprogramm)

Datum	25. April - 22. Mai 2010
Schusszahl	30 (15 Scheiben à 2 Schuss)
Trefferfeld	10er Scheibe EASV Die Scheiben sind durch die Sektion abzugeben. Vor dem Schiessen müssen auf allen 15 Scheiben (Rückseite/Mitte) die von der VV EASV gelieferten Kleber aufgeklebt werden. (Die Kleber werden auf Grund der Bestellung den Vereinsfunktionären zugestellt.)
Doppel	Fr. 20.-- inkl. Solidaritätsbeitrag
Auszeichnung	Kranzkarte à Fr. 12.-- (KK werden Ende Saison zugestellt)
Kranzlimiten	255 Punkte für Senioren und Ehrenveteranen aufgelegt schiessend 249 Punkte für Veteranen 243 Punkte für Ehrenveteranen frei schiessend
Rangordnung	1. Das Resultat in Stellung frei geschossen 2. Die Tiefschüsse 3. Das höhere Alter
Qualifikation	Für den Final der Veteranenmeisterschaft vom 03.07.2010 in Ringgenberg qualifizieren sich: 30 Ehrenveteranen / 30 Veteranen / 20 Senioren
Bestellung	Bis 03. April 2010 an den SM der VV EASV (Adresse unten)
Besondere Bestimmung	Das Programm (30 Schuss) muss in einem Zug geschossen werden. Unterbrechungen sind nur gestattet, wenn das Programm anschliessend ohne Probeschüsse wieder aufgenommen wird!
Resultatmeldungen	Der Rückschub der Standblätter muss bis 27. Mai 2010 (Poststempel) an den SM der VV EASV erfolgen! (Adresse SM siehe unten!)
Rückschub Scheiben	Kein Rückschub der Scheiben (Stichproben Kontrolle!) Pro Unterverband können 3 - 5 Sektionen bis 19. Juni 2010 aufgefordert werden, die Scheiben zur Kontrolle dem SM der VV EASV zuzustellen
Rückschub Material	Die Schützen resp. die Verantwortlichen in den Sektionen sind für den termingerechten Rückschub verantwortlich! Nicht retourniertes Material wird zum Preis des Doppels verrechnet!

Die Rechnungsstellung erfolgt am Ende der Saison

Adresse SM : Ernst Hollenstein, Hotzenmattstrasse 3, 8915 Hausen/a.A.
Tel. 044 713 12 44 / 079 240 39 64 / E-Mail: holli41@gmx.net

Veteranen-Vereinigung EASV

Der Präsident:
sig. Wendel Forrer

Der Schützenmeister:
sig. Ernst Hollenstein