



Sieger und Platzierte beim Dorfpokalwettbewerb in Kirchdorf.

Foto: privat

Kegeln und schießen um den Dorfpokal

Schützenverein Kirchdorf als Gastgeber / Kegelteams dominieren...

KIRCHDORF ■ Die Gastgeber hielten sich zurück: Der Schützenverein Kirchdorf hatte jetzt zum traditionellen Dorfpokal-Wettbewerb eingeladen. 15 Teams in der Erwachsenenwertung und fünf Kindermannschaften gingen an den Start.

Mary Hadrian hatte den Pokal dreimal hintereinander gewonnen, deshalb war ein neuer „Volksbank-Pokal“ gestiftet worden.

Was war zu tun, um an die glänzenden Trophäen zu gelangen? Geschossen wurde im Schießstand im Kirchdorfer Schützenhaus, gekegelt auf der Bahn bei „Baumann's Hof“. Die Kinder versuchten sich in der Treff-

sicherheit mit dem Lasergewehr und kegelten auf der Feldkegelbahn neben dem Schützenhaus.

Schützenpräsident Gerd Harzmeier musste bei der Siegerehrung feststellen: „Die Kegelvereine dominieren den Dorfpokal und belegen die ersten drei Plätze in der Gesamtwertung.“

Die Ergebnisse: Gesamtsie-

ger wurden die Mitglieder der „Kampfkugel“ (659), gefolgt vom Team „Blieb Drup“ (657) und dem „Kegelclub 25“ (646).

Das beste Kegel-Team ist der „Kegelclub 25“ (291). Das beste Schützen-Team stellten die Schützendamen (386). Beste Keglerin war Sigrid Windhorn (74), der beste Kegler Claus Zwick (76),

der sich im Stechen durchsetzte. Beste Schützin war zum wiederholten Male Mary Hadrian (98), die sich ebenfalls im Stechen gegen die Konkurrenz durchsetzte.

Bester Schütze war Wilhelm Stelloh (99).

Die beste Kindermannschaft war die des Spielmannszug I (626). In der Einzelwertung der Kinder setzte sich Sabrina Schwick vor Nico Harzmeier und Nicole Windhorn durch.

Den neuen „Volksbank“-Pokal sicherte sich Gaby Pschunder (30) nach Stechen und den „Kreissparkassen“-Pokal Jörg Baumann (29), auch er erst im Stechen.

- ANZEIGE -

→ Dein Weg zu den Models...!

Sulinger Kreiszeitung RANCK

www.kreiszeitung.de/models www.ranck.de

Alle Bewerber im Überblick! Bewerbungen sind noch bis Ende August möglich!