

Oberwinden Bezirksmeister !

Der Schachclub Oberwinden hat den Bezirkspokal für Vierermannschaften gewonnen. Im Finale konnte der Lokalrivale aus Waldkirch mit 2,5:1,5 besiegt werden.

30 Teams aus dem Bezirk Freiburg starteten in den Pokalwettbewerb. Nach den vier KO-Runden blieben die beiden Vertreter aus dem Elztal übrig.

Die Vorzeichen waren klar: Da Waldkirch in der gerade zuende gegangenen Saison noch eine Klasse höher spielte, wäre Oberwinden bei einem 2:2 Unentschieden Pokalsieger. Oberwinden trat in der Besetzung Henryk Dobosz, Peter Meyer, Alexander Lang und Joachim Diehl an. Joachim Diehl war es auch, der für die schnelle 1:0 Führung der Oberwindener sorgte. Sein Gegner geriet bereits in der Anfangsphase der Partie ins Hintertreffen und konnte dies nicht mehr ausgleichen. Peter Meyer spielte an diesem Abend nicht sein bestes Schach. Er geriet in eine schlechtere Stellung und kam dadurch auch in Zeitnot. Letzendlich musste er dem Gegner den Sieg überlassen und es stand 1:1.

Im Spitzenduell des Abends standen sich der Oberwindener Spielertrainer Henryk Dobosz und der bekannte Kabarettist Matthias Deutschmann gegenüber. Der Internationale Meister Dobosz behielt mit den Schwarzen Steinen die Oberhand und sorgte für die 2:1 Führung zugunsten von Oberwinden. In der längsten Partie stand Alexander Lang dem Waldkircher Nachwuchstalant Jens Hofrichter gegenüber. Über weite Strecken war die Partie ausgeglichen. In der Schlußphase erreichte Hofrichter kurzzeitig einen Vorteil, den Lang jedoch ausglich und ins Remis abwickelte.

Somit endete das Finale der Bezirksmannschaftspokals zwischen Oberwinden und Waldkirch 2,5:1,5. Dieser Sieg berechtigt nun zur Teilnahme am Badischen Mannschaftspokal. Von Seiten des Schachclubs Oberwinden ist man nun natürlich auf die Auslosung des überregionalen Pokalwettbewerbs gespannt.



Die Spitzenbegegnung im Endspiel um den Bezirkspokal für 4er-Mannschaften: Der bekannte Kabarettist Matthias Deutschmann (links, Waldkirch) gegen den Oberwindener Spielertrainer Henryk Dobosz (rechts)