

Sprint in klobigen „Klumpen“

Hunderte von Schaulustigen sahen beim Holzschuhrennen zu

Kondition machte wett, was an Technik fehlte

Stutensee-Staffort (ml). Hunderte von Schaulustigen säumten am Samstagnachmittag die Stafforter Brühlstraße, um zu sehen, wie das einstige Arbeitsschuhwerk der Bauern zu sportivem Einsatz kam: beim Stafforter Holzschuhlauf. Es galt, einen 150 Meter langen geraden Abschnitt der Brühlstraße mit diesen unbeweglichen und klobigen Geräten an den Füßen im Sprint zurückzulegen.

Helmut Ernst saß am Mikrophon, Walter Gamer führte die Anmelde Listen. Rund 50 Mutige zwischen vier und 75 Jahren traten in unterschiedlichen Altersklassen und Startformationen an. Ruhigen und gemessenen Schrittes trugen die Ortschaftsräte außer Konkurrenz die Stafforter Fahne voran. Dann der Countdown. Zehn aufgeregte kleine Mädchen standen an der Startlinie und spritzten los wie aus der Pistole geschossen, als das Kommando fiel. „Die Kinder laufen, als ob ihnen die Schuhe angewachsen wären“ stellte Walter Giraud, ursprünglicher Ideengeber des Spektakels, fest. Das konnten die wenigsten von sich behaupten. Mit dicken Socken versuchten viele, das grobe Schuhwerk optimal an den Fuß anzupassen. Wohl dem, der eigene Schuhe hatte und damit Gelegenheit zum Training. Wer keine hatte, konnte sich allerdings erst vor dem Start welche leihen.

„Wir stehen zum ersten Mal in diesen Dingen“ sagte eine Gruppe von Soldaten des Patenschaftsregiments, „wir können uns eigentlich nur blamieren“. Von wegen. Mit Kondition machten sie lässig wett, was an Technik fehlen sollte. „Ich trage Schuhe Marke ‚Schwabenblitz‘“ sagte Bürgermeister Matthias Ehrlein und schaffte damit den zweiten Platz beim „Promi-Lauf“. „Hopp, hopp, hopp“ riefen die Zuschauer und die Läufer gaben ihr Bestes. Unter kraftvollem Tritt ging auch mal ein Schuh zu Bruch, aber alle kamen heil ins Ziel.



SPORTIVER EINSATZ MIT UNGEWOHNTEM SCHUHWERK. Beim Holzschuhrennen gaben die Teilnehmer ihr Bestes. Manche Holzpantine ging bei dem Spurt zu Bruch. Foto: Lother