

Handball-Oberliga-Aufstiegsrunde: TSG Harsewinkel



Unzufrieden, vor allem mit der Defensivleistung, war zum Auftakt der Aufstiegsrunde TSG-Trainer Manuel Mühlbrandt. Foto: Nieländer

„Mühle“ fordert mehr Einsatz in der Abwehr

Harsewinkel (zog). Die ersten zwei Spiele der Oberliga-Aufstiegsrunde gingen am Wochenende an die Handballer der bisherigen Parallelgruppe. Während Loxten klar mit 24:28 bei Top-Titelfavorit Gladbeck verlor, musste sich auch die TSG Harsewinkel gestern beim Soester TV mit 30:37 (15:19) geschlagen geben.

Dabei hatte Trainer Manuel Mühlbrandt das Abwehrverhalten nicht gefallen. „Wir müssen aufpassen, dass wir jetzt nicht in einen Sommerhandball-Modus fallen, uns auf das Bierchen danach freuen und uns hinten nicht wehtun wollen“, fordert der Trainer im Training mehr Einstellung. „Wir wissen seit einigen Wochen, dass wir ein Abwehr-Thema haben und müssen lernen, das besser zu machen. Momentan verteidigen wir wie im Training“, kritisierte er die vielen Gegentreffer.

Auch im Angriff hätte sein Team eine schwache Leistung gezeigt, berichtet Harsewinkels Übungsleiter. „Aber wir werfen trotz ausgelassener Chancen und

einer Unzahl technischer Fehler noch 30 Tore. Wir dürfen aber niemals 37 kassieren“, bemühte Mühlbrandt eine Handball-Binsenweisheit: „Angriff ist viel Vermögen und Talent, aber Abwehr ist Einstellung und Wille. Und da müssen wir im Training wieder hin.“

Ohne den nach einer Corona-Infektion noch nicht wieder ausreichend fitten Florian Bröskamp und den aus privaten Gründen verhinderten Pascal Pelkmann lagen die Gäste stets hinten, hielten den Rückstand aber lange Zeit in Grenzen. „Soest hat mit sauberem Parallelstoß und mit mehr Power in die Tiefe gespielt“. So war die Partie ab der 44. Minute beim 29:23 gelaufen und der A-Jugendliche Moritz Herzog kam in der Schlussphase zu seinen ersten Oberligaminuten.

□ **TSG:** Schröder/Hendrich – Herzog, Braun, Steinkamp (1), J. Kalter (1), Schmeckthal, Pöppelmeier, St. Claire (4), Brown (3), T. Kalter, Steinkühler (9), Sewing (9/5)