

SC Delphin Eschweiler gewinnt die Bezirksliga



Am vergangenen Wochenende gewannen die Damen des SC Delphin Eschweiler im heimischen Wasser die Deutschen Mannschaftsmeisterschaften im Schwimmen in der Bezirksliga mit großem Vorsprung. Für die Damenmannschaft des SC Delphin Eschweiler zahlte sich die gute Vorbereitung für dieses Jahr voll aus. Ein einwöchiges Trainingslager in Breitenbrunn im Erzgebirge

war die Grundlage für die guten Leistungen. Vier Stunden Wassertraining für Technik und für Ausdauer mussten die Schwimmer täglich absolvieren. Auf dem Internationalen Willi-Kohl-Gedächtnisschwimmen in Brand wurde die Form getestet. Hier überraschten die Schwimmer den Trainer schon mit sehr guten Leistungen, was sich in den Zeiten widerspiegelte. Dies ließ schon einiges für die Meisterschaften erhoffen.

So konnten die Damen und Herren gut motiviert in die Wettkämpfe gehen. Schnell setzten sich die Damen mit Manuela Gandelheid (Jahrgang 86), Laura Hannes (Jg. 88), Christine Hecker (Jg. 84), Pia Schnitzler (Jg. 88), Karolina Schmidt (Jg. 84), Maike Sube (Jg. 92), Melina Kreutz (Jg. 91), Lilian Rettge (Jg. 89), Julia Wagner (Jg. 90), und Nathalie Desgronte (Jg. 90) an die Spitze. Die gaben sie bis zum Schluss auch nicht mehr ab. Die Mannschaft konnte durch das gesamte olympische Schwimmprogramm mit einer ausgeglichen starken Leistung rund 1000 Punkte mehr als im letzten Jahr erschwimmen.

Bei den Herren wurde mit vielen persönlichen Bestzeiten Boden gut gemacht. Auch die Herren konnten zum Vorjahr rund 400 Punkte mehr erzielen. Doch reichte es in der starken Konkurrenz nur zum 5. Platz. Es schwammen Patrick Riedel (Jg. 85), Manuel Berrer (Jg. 88), Daniel Büttgen (Jg. 87), Ralph Groß (Jg. 85), Holger Gier (Jg. 86), Joachim Goebel (Jg. 85), Stephan Schorn (Jg. 77), Michael Warmann (Jg. 87), Stephan Mommertz (Jg. 79) und Peter Hecker (Jg. 90).

"Ausruhen kommt nicht in Frage", so Trainer Udo Martinett, in den nächsten Wochen steht noch einiges an Wettkämpfen, wie Vereinsmeisterschaften, Sparkassen Cup und Bezirksmeisterschaften auf dem Programm.