

"Elzwelle" auf Erfolgswelle

Gelungener Saisonabschluss des Kanuclubs in Bad Kreuznach.



Paul Bretzinger, Sieger bei den Schülern A im Kajak-Einer mit Spitzenzeit und ohne Fehler beim Herbst-Kanu-Slalom in Kreuznach. Foto: Michael Beh

WALDKIRCH/BAD KREUZNACH. Traditionell ist die Veranstaltung in Bad Kreuznach der letzte Kanuslalom-Wettkampf der Saison und eine der größten Kanu-Slalom-Veranstaltungen in ganz Europa. Mit 340 Teilnehmern war das Rennen diesmal nicht ganz so gut besucht wie in den Vorjahren; das Elzwelle- Team reiste mit 19 Sportler an. In den Altersklassen Schüler, Jugend und Senioren über 30 trifft sich hier ein Großteil der deutschen Spitze, wodurch eine Aussage über den nationalen Leistungsstand gut möglich ist. Das Elzwelle-Team holte elf Podestplatzierungen und war mit sieben Siegen erfolgreichster der 42 teilnehmenden Vereine. Vereins- und Landestrainer Frank Schweikert dankt dem Trainer- und Betreuersteam sowie der ganzen Wettkampfmansschaft für die überaus erfolgreiche Saison.

Einen verdienten ersten Rang gab es für Paul Bretzinger bei den Schülern A im K 1 für einen schnellen und fehlerfreien Lauf, Anne Mia Eglin holte neben einem zweiten Platz der Schülerinnen K 1 auch einen ersten Platz im Canadier-Einer und Frank

Schweikert zeigte sich in guter Form und gewann sein Rennen bei den Senioren C im Kajak.

Ebenfalls auf Platz 1 fuhr das Canadier- Zweier-Team mit Dennis Viesel und Moritz Hottong, der im Einzel der Herren auf Platz 3 fuhr. Ihr Rennen im Canadier Zweier der Schüler A gewannen ebenfalls Paul Bretzinger zusammen mit Milan Strübich. Einen zweiten Podestplatz erzielte Tanja Seidler bei den Weiblichen Junioren K1, sowie auch Karolina Ersching, eines der Elzwele-Nachwuchstalente, bei den Schüler weiblich C im Kajak-Einer.

Autor: bz

Videos, die Sie auch interessieren könnten

by Taboola

Tatort-Star Heike Makatsch: "Herdern ist wie Bullerbü"



Katy Perry mit Abdruck und Ausschnitt



Boeing 777 fängt Feuer - unmittelbar vor Start



Verwildertes Schaf um 40 Kilo Wolle erleichtert

