

Aktive des Vareler Turnerbundes gegen den Wind

Für den Vareler Turnerbund (VTB) waren vier Aktive beim 7. Gorch-Fock-Marathon über verschiedene Distanzen ins Rennen gegangen. Die Temperaturen waren für die Athleten zwar angenehm, aber der Wind, zum Teil in Böen, forderte das Läuferfeld besonders heraus. Das bedeutete, insbesondere beim Halbmarathon und Marathon, die Kräfte gut einzuteilen, was den VTBERn offensichtlich richtig gut gelang. Sie meisterten ihre Läufe trotz der recht harten Bedingungen mit großem Erfolg und kamen mit zwei Podestplätzen zurück.

So erreichte VTB-Triathlet Martin Gyöngyösi bei dem 10-km-Lauf mit insgesamt 509 Läufern als Gesamtvierter und Dritter seiner Altersklasse MH die Ziellinie nach hervorragenden 35:47 Minuten. Banu Ünal belegte hier mit einer Zeit von 59:17 Minuten den 15. Platz in der Altersklasse W35.

Die Distanz über den Halbmarathon (21,0975 km) bewältigten insgesamt 421 Läufer, darunter 343 Männer und 78 Frauen. VTB-Läufer Georg Kallage lief nach 1:44:48 Stunden ins Ziel und belegte damit den 4. Platz in der Altersklasse M55. VTB-Läuferin Marlen Webersinke überzeugte bei diesem Lauf mit einer starken Zeit von 1:46:55 Stunden (persönliche Jahresbestzeit), mit der sie Platz 7 in der Gesamtwertung der Frauen erreichte und Zweite in der Altersklasse W45 wurde.

Für einen Spendenmarathon lief VTB-Triathlet Andreas Cölsmann die Marathon-Distanz (42,195 km), die in zwei Runden zu laufen war und von insgesamt 186 Läufern bewältigt wurde. Hier zählten noch einmal mehr Kraft und Ausdauervermögen. Andreas Cölsmann lief als 18. AK M40 in persönlicher Bestzeit nach 4:05:04 Stunden über die Ziellinie. Damit war er 9 Minuten schneller als 2010 und konnte so nach dem Motto „jede Minute zählt“ mehrere Sponsoren für eine Spende für „Ärzte ohne Grenzen“ motivieren.

Auch wenn jetzt ein wenig Regeneration im Plan steht, freuen sich die VTBER schon auf den nächsten Lauf, und zwar auf den Dangaster Deichlauf am kommenden Freitagabend.



Von Marlen Webersinke („Pressewartin“ - VTB Lauffreitag)