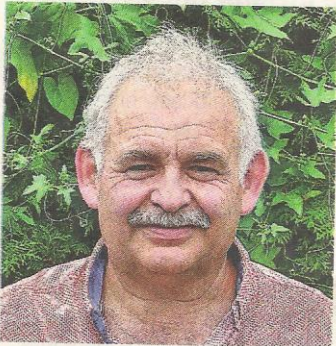


Sollingquerung

Bückeburger benötigt 6:37:20 Stunden

LEICHTATHLETIK. Ultraläufer sehen was von der Welt, aber manchmal liegen die besonders schönen Laufstrecken fast vor der Haustür. Bernd Fiedler vom VfL Bückeburg hat bei der Sollingquerung über 50 Kilometer mitgemacht und erreichte nach 6:37:20 Stunden als Sechster in seiner Altersklasse M55 die Ziellinie.

„Dieser Lauf ist ein Geheimtipp und ich war froh, einen der begehrten 75 Startplätze ergattert zu haben“, freute sich Fiedler. Mit Bussen wurden die Teilnehmer in den frühen Morgenstunden von Dassel (Ziel des Laufes) quer über den Solling zur Oberweser nach Karlshafen transportiert. Dort fiel der Startschuss für die Extremaläufer. Der plötzliche Wintereinbruch im Hochsolling mit Temperaturen von Minus fünf Grad und



Bernd Fiedler belegt Rang sechs in seiner Altersklasse M55.

FOTO: SEB

rund zehn Zentimeter Schnee verliehen dem Lauf einen besonderen Reiz. Gut 1000 Höhenmeter mussten die Starter bewältigen.

Trotz der winterlichen Verhältnisse auf der Laufstrecke gab es keine Ausfälle und alle Teilnehmer erreichten das Ziel auf dem Sportplatz in Dassel. Für Fiedler blieb die Stoppuhr bei 6:37:20 Stunden stehen. Das bedeutete Platz 48 in der Gesamtwertung und Rang sechs in der Altersklasse M55. Zugleich war es die schnellste Zeit von Fiedler, die er bisher auf einer Trailstrecke über 50 Kilometer gelaufen ist. Der Sieger Joern Hesse (M40) benötigte 3:53:15 Stunden, die schnellste Frau war Ursula Raschke (W45) in 5:00:06 Stunden.

Aber auch auf der Kurzstrecke war Fiedler erfolgreich. Traditionell fand die Siegerehrung der Ostwestfalen-Laufserie im Rahmen des Adventslaufes der TG Lage statt. Fiedler gehörte zu den Pokalgebern. Der Bückeburger Läufer gewann wie schon in den Vorjahren alle Pflichtläufe und dominierte seine Altersklasse.

Ein besonderes Geschenk brachte Fiedler dem TuS Eisbergen mit. Der dortige Volkslauf wird im Jahr 2017 in die Ostwestfalen-Laufserie aufgenommen. Hinter den Kulissen hatte der Langstreckenläufer Kontakte geknüpft. seb