

RCA Triathleten zeigen Flagge

Mit einer sehr schlechten Wettervorhersage ging es am 01.08.2021 nach Wörthsee bei München zum Triathlon. Noch auf der Anfahrt mit dem Auto regnete es stark. Am Wörthsee dann nieselte es nur noch und pünktlich zum Schwimmstart hörte der Regen auf. Der Regen fing erst wieder an, als alle fünf Sportler des RC Allgäu im Ziel waren.

Der Wettkampf wurde nach den aktuell geltenden Hygieneregeln veranstaltet. Auch wenn es keine Siegerehrung gab, waren die Sportler trotzdem sehr zufrieden, denn sie durften wieder aktiv um die Plätze kämpfen.

Nach fast zwei Jahren gab es endlich wieder einmal ein Gruppenbild mit Teamleiter und Vorstand Klaus Görig. Klaus Görig dazu: „Es ist schön, dass wir wieder mal alle gemeinsam auf ein Foto dürfen. Unter der RC Allgäu Fahne zu starten ist schon etwas Besonderes und zeigt, dass wir alle gemeinsam für einen Verein starten.“



Foto von Klaus Görig

Insgesamt gingen über 600 Sportler an den Start. 275 Athleten sind auf der Kurzstrecke, 167 auf der Sprintstrecke und 165 bei den Staffelwettbewerben ins Ziel gekommen.

Die RCA-Athleten gingen alle im Kurztriathlon (1,5 km Schwimmen, 40 km Radfahren, 10 km Laufen) an den Start und erreichten folgende Zeiten und Platzierungen:

Michael Urlbauer, 41. Platz Gesamt, 10. Platz in der AK 3 mit einer Gesamtzeit von 2:23:12 Std. (30:58 min, 1:07:31 Std., 40:58 min)

Stefan Schneider, 48. Platz Gesamt, 8. Platz in der AK 4 in einer Gesamtzeit von 2:24:41 Std. (34:15 min, 1:04:45 Std., 42:43 min)

Patrick Mayr, 74. Platz Gesamt, 17. Platz in der AK 3 in einer Gesamtzeit von 2:31:10 Std. (28:44 min, 1:08:20 Std., 51:35 min)

Bernhard Gietl, 78. Platz Gesamt, 18. Platz in der AK 3 in einer Gesamtzeit von 2:31:51 Std. (33:30 min, 1:09:52 Std., 44:11 min)

Michael Bauer, 153. Platz Gesamt, 20. Platz in der AK Sen3 in einer Gesamtzeit von 2:44:59 Std. (37:23 min, 1:11:56 Std., 50:11 min)

In der Mannschaftswertung (die drei Besten jedes Teams wurden gewertet) holte sich der RC Allgäu bei 22 Teams den 7 Platz.