

Schneller als 17-Jährige: Ist dieser 13-Jährige aus Chur die neue Schwimmhoffnung?

Der Churer Nachwuchsschwimmer Gian Filippo Cangemi setzt sich mit Schweizer Rekord an den Regionalen Hallenmeisterschaften durch. In seiner Paradedisziplin 200 Meter Brust macht ihm keiner etwas vor.

Stefan Salzmann 28.10.24 - 11:15 Uhr **Regionalsport**



Siegesjubiläum: Der 13-jährige Schwimmer Gian Filippo Cangemi aus Chur streckt als Zeichen des Erfolgs den Finger in die Höhe.

Pressebild

Gian Filippo Cangemi jagt einen Rekord nach dem anderen. Der 13-jährige Schwimmer aus Chur stellte am Wochenende an den Regionalen Hallenmeisterschaften der Ostschweiz in Chur einen Schweizer Rekord in seiner Altersklasse auf. Was ihm bereits vor einem Jahr bei den 12-Jährigen

gelang, setzte er nun fort. Noch nie ist in der Geschichte des Schweizer Schwimmsports ein 13-Jähriger über 200 Meter auf der Kurzbahn schneller unterwegs gewesen als der Churer.

Dies brachte ihm über seine Paradedisziplin 200 Meter Brust in einer Zeit von 2.26.60 Minuten Rang 1 und eben den Schweizer Rekord in dieser Altersklasse ein. Aber nicht nur dies: Er konnte sich mit seiner Leistung und dieser Zeit in der offenen Kategorie sogar gegen 16- und 17-jährige Konkurrenten aus der Region durchsetzen.

Belohnung folgt in Sursee

Mit dem Schweizer Rekord stellt er nicht nur die Ostschweizer Konkurrenz bis zu den 17-Jährigen in den Schatten, sondern hat auch schweizweit bis und mit den 15-Jährigen die schnellste Zeit über 200 Meter Brust inne. Aufgrund dieses Exploits darf der 13-jährige Cangemi Mitte November an den Kurzbahn-Schweizermeisterschaften im luzernischen Sursee in der offenen Kategorie starten. Zuvor hatte der Churer an den Nachwuchs-Schweizermeisterschaften im Juli sowohl über seine Paradedisziplin als auch über 100 Meter Brust auf der Langbahn überzeugt und in seiner Altersklasse (13-Jährige) beide Schweizer Meistertitel feiern können.



Stolzer Nachwuchsschwimmer: Der Churer Gian Filippo Cangemi posiert mit der Goldmedaille nach seiner starken Leistung.

Pressebild