

Fabian Holzmeier wird Zweiter in Meiningen

Das 19. Radkriterium für Elite KT und ABC im thüringischen Meiningen war bis zum Ende spannender als ein Krimi, der allerdings für das Team Mangertseder kein gutes Ende nahm. Aber zunächst zum Rennen. Gleich zu Beginn konnte sich der Herpersdorfer Korndörfer leicht absetzen, aber eine fünfköpfige Verfolgergruppe mit Fabian Holzmeier und Maxi Hornung hatten den Ausreißer nach drei Runden wieder gestellt und Fabian Holzmeier konnte gleich die erste Wertung für sich entscheiden. Nachdem es pünktlich zum Start des Eliterennens leicht anfang zu regnen, war vor allem in den Kurven höchste Vorsicht geboten, dies wurde auch Korndörfer in der Zielkurve zum Verhängnis. Unmittelbar vor Maxi Hornung kam er zu Sturz. Hornung konnte zwar noch ausweichen, aber sofort ergab sich eine größere Lücke, die er alleine bei dem starken Gegenwind nach der Zieldurchfahrt nicht mehr schließen konnte. Holzmeier dagegen war durch den Gewinn der ersten Wertung motiviert und rechnete sich an diesem Tag etwas aus. Er konnte auch in den meisten Wertungen die Maximalpunktzahl erringen und lag nach der vorletzten Wertung mit 37 Punkten und damit 12 Punkten Vorsprung uneinholbar an der Spitze, der Sieg schien schon perfekt. Da fasste sich der zu diesem Zeitpunkt auf Rang drei liegende Fritz Meingast vom Team Marin Bikes ein Herz und zerpflückte die bis dahin gut harmonisierende Spitzengruppe. Ja es gelang ihm sogar das fast unmögliche, nämlich alleine das Feld einzuholen und so den Rundengewinn zu vollziehen. Fabian Holzmeier hatte dem Antritt des Herpersdorfers nichts mehr entgegen zu setzen und musste mit anschauen, wie ihm der sicher geglaubte Sieg entwand. Maxi Hornung, der im Sprint des Hauptfeldes Zweiter war, kam als Bester ohne Punkte auf den sechsten Rang.

War es eine Woche zuvor noch Fabian Holzmeier, der sich in Lauf über den undankbaren 11. Platz ärgerte, war es dieses Wochenende Jan Herrmann, der beim 7. Buchloer Citykriterium mit diesem Rang vorlieb nehmen musste.

Toni Hornung
29.08.2010