

# Blöchlinger holt Bronze

**Erfolg** An ihrem ersten Radquerrennen fährt Ronja Blöchlinger aus Heiden gleich auf das Podest. Sie wird Dritte an den Schweizer Meisterschaften in der Kategorie Frauen U17.

In Dielsdorf fand am vergangenen Wochenende rund um die Pferderennbahn die Radquer-Schweizer-Meisterschaft statt. Bei garstig kalten Verhältnissen startete Ronja Blöchlinger aus Heiden erstmals in dieser Disziplin. Die beiden Radquerverlos stellten ihr Trainer Tobias Holenstein und Teamchef Christof Bischof von Bischibikes in Rorschach zur Verfügung. Sollten nämlich die Verhältnisse morastig sein, wäre es von grossem Vorteil, das Velo in jeder Runde wechseln zu können. Dies war in Dielsdorf aber nicht nötig. Der Boden war gefroren und der Schnee in der Fahrspur gepresst.

Als letzte Starterin aufgerufen, lag Ronja Blöchlinger nach der ersten Runde an fünfter Position. Ab der zweiten von insgesamt vier Runden à rund drei Kilometer war sie an dritter Stelle und auf Podestkurs. Das Spitzentrio war sehr nah beieinander, und der kleinste Fahrfehler bedeutete, dass die entstandene Lücke mit



Blöchlinger ist Schülerin an der Sportschule Appenzellerland. Bild: PD

viel Kraft wieder geschlossen werden musste. Wer aus der Spur kam, blieb im Sand-Schnee-Gemisch stecken, weshalb Konzentration und Technik gefragt waren. Schliesslich gewann Mélissa Rouiller vor Noemi Rüegg. Ronja Blöchlinger wurde mit 14 Sekunden Rückstand Dritte hinter den beiden Querspezialistinnen.

## Europameisterschaft in Graz als Saisonziel

Nach diesem Erfolg beginnt nun die Vorbereitung auf die Bikesaison. Anfang April startet der Swiss Bike Cup in Rivera im Tessin. Ronja Blöchlingers Saisonziel ist es, sich für die Europameisterschaft in Graz und die Jugendolympiade in Ungarn zu qualifizieren und dort gute Resultate für die Nationalmannschaft einzufahren. Die Sportschülerin der Sportschule Appenzellerland hat sich vorgenommen, mit Langlauftraining gute Grundlagen zu schaffen, und hofft daher, dass der Schnee noch etwas bleibt. (pd)