

Die ersten richtig großen Erfolge kamen dann im abgelaufenen Winter: Bei der Bayerischen Meisterschaft am Arber (Hohenzoller Stadion) wurde sie Siegerin im Einzelwettbewerb (10 km) und belegte im Sprintrennen (6 km) den zweiten Platz.

Aber auch deutschlandweit rückte sie an die Spitze ihres Jahrgangs: Bei den deutschen Meisterschaften im Schwarzwald siegte sie im Sprint, wurde Zweite im Einzelrennen und mit der Staffel.

Gewonnen hat sie auch die Gesamtwertung des Deutschlandpokals J17, der sich aus den Ergebnissen von 14 deutschlandweiten Einzelwettkämpfen zusammensetzt. Die Krönung war sicher ihr erster internationaler Einsatz beim „European Youth Olympic Festival“ (EYOF) in Tschechien. Hier belegte sie im Einzelrennen den hervorragenden 10. Platz.

Und für die kommende Saison hat sie natürlich auch schon Ziele:

Zum einen hofft sie auf eine Teilnahme bei der 1. Jugendolympiade in Innsbruck, zum anderen auch auf die Qualifikation für die Jugend/Junioren-Weltmeisterschaften in Finnland.

Voraussetzung ist natürlich, dass sie von Verletzungen verschont bleibt und ihr Training konsequent umsetzen kann. Denn nach wie vor gilt der alte Grundsatz: „Der Wintersportler wird im Sommer gemacht“.

An „normalen“ Trainingswochen absolviert die FOS-Schülerin unter dem Stützpunktrainer Tobias Reiter sieben bis acht Trainingseinheiten, die Ferien verbringt sie dann meist komplett im Biathlon-Leistungszentrum Ruhpolding mit jeweils zwei Trainingseinheiten pro Tag. Unterstützt wird sie beim Training und im Wettkampf von ihren ebenfalls sportbegeisterten Eltern Elisabeth und Georg, die v. a. für den Fahrdienst und die Materialinstandhaltung zuständig sind.

Auch der Skiclub Haag leistet mit finanzieller Unterstützung einen kleinen Beitrag zum Erfolg. Sehr dankbar ist Franziska Bundestrainer Fritz Fischer, der sie mit Rat und Tat unterstützt. Der Fa. Molkerei Bauer dankt Franziska genauso wie ihrer „Physio“ Immi, die ihr v.a. in den Wettkampfzeiten mit ihren Massagen in der Regenerationsphase eine große Hilfe ist.

