

LANGLAUF MIT SCHLITTENHUNDEN IN SPLÜGEN

pd. Am Samstag früh kamen drei Schlittenhundeführer mit ihren speziell für den Hundetransport ausgerüsteten Fahrzeugen nach Splügen. Die Anfahrt für die Hundeführerfamilien Tobler und Neumüller war nicht weit, sie kommen aus Zillis GR und sind im Schweizer Schlittenhundesport Verein organisiert.

Vierzehn kräftige Huskies bereiteten sich gut geordnet in den Lösli Splügens vor. Sie heulten weit hörbar, in Vorfreude auf ihren besonderen Einsatz. Bei bestem Wetter stand heute das Langlauftraining mit Schlit-

tenhunden an. Damit die Hunde bei kühlen Temperaturen laufen konnten, fand sich die JO Nordisch des Skiclubs Tambo Splügen früher als gewohnt im Langlaufzentrum ein. Die Kinder, Jugendlichen und ihre Eltern freuten sich gleichermassen auf diesen traditionell jährlichen Anlass. Ein Training in der Langlauftechnik und Ausdauer macht besonderen Spass, wenn man das gemeinsam mit einem Schlittenhund tun kann. Und für die Hunde ist das Laufen im Schnee eine Bestimmung! Nach kurzem Beschnuppern wurden die Huskies mit Brustgurten einge-

schirrt und die Sportlerinnen und Sportler über das richtige Verhalten mit Hund und Ausrüstung instruiert.

Zuerst wurde aufgewärmt, dann ging es los. Einzeln oder zu zweit ging es auf den Rundkurs, meist ein Kind in Begleitung eines Jugendlichen oder Erwachsenen. Die Mensch- und Tier-Teams liefen vorsichtig los. Und mit der Zuversicht stieg das Tempo rasant an. Nicht immer verlief das ohne Überraschungen. Einzelne Hunde stoppten abrupt und schauten sich nach ihren Geschwistern oder dem Hundeführer um. Oder sie waren so engagiert, dass sie am liebsten bis nach Nufenen durchgelaufen wären. Sichtbar genossen Tier und Sportler diesen besonderen Einsatz. Gegen Mittag stieg die Temperatur, sodass sich Schlittenhunde und Langläufer an den Fressnapf, respektive zum Tee, zufrieden zurückzogen.



Dreierteam: Langlauf mit Schlittenhund macht allen sichtlich Spass! Bilder zVg



Nachdem sich Mensch und Tier aneinander gewöhnt hatten, ging's so richtig los.

