



FSV-RADWANDERER UNTERNEHMEN TOUR ZUR OBSTBLÜTE

Veröffentlicht am 04.05.2018 um 15:22 von Redaktion LeineBlitz

Radfahren ist bei jedem Wetter möglich: unter diesem Motto stand für die Radwanderer der FSV Sarstedt auch die Fortsetzung ihrer noch jungen Saison. Wieder ging es gegen massiven Starkwind vom Feinsten und dann noch von vorn durch das "Alte Land" Sarstedts und Umgebung. Die Spontanradfahrer kämpften sich wieder bei äußerst starkem Gegenwind vom Festplatz an der entlang zu den Obstplantagen Forschungsgut Ruthe nach Koldingen am Bahnhof Rethen vorbei, zu den in voller Blüte stehenden Obstplantagen in Gleidingen bis zum dortigen Dorfplatz. Traditionell lädt hier die Interessengemeinschaft Gleidinger Vereine (IGV) alljährlich zu einer Maifeier mit buntem Programm zum 1. Mai ein. Gefeiert wurde wie Die immer mit fetziger Livemusik. Zur Begrüßung der FSVer gab es als Belohnung für ihrKommen wie in den



Die Radwanderer der FSV Sarstedt vor dem "Maibaumexpress" in Gleidingen.

Vorjahren von den Gleidingern ein Glas "Freigebrautes". Der Höhepunkt war wieder die im Pendelverkehr von Sarstedt-Gleidingen-Sarstedt eingesetzte historische Straßenbahn, der "Maibaumexpress". Die Rückfahrt verlief auf Grund des nachlassenden Windes gnädig. Ganz entspannt fuhr die die illustre Runde die letzten Kilometer Richtung Heimat. Nach rund 3,5 Stunden und 26 Kilometern in den Waden war Sarstedt bei völliger Windstille! wieder erreicht. "Ich hoffe das wir bei der nächsten Tour -Sonne satt-melden können", lautete das Fazit von Tourenleiter Wolfgang Jäckel. Das Spontanradfahren ist eine Veranstaltung der FSV für Jung und Junggebliebene und dient ausschließlich dem Breitensport. Einzig und allein das gemütliche Radeln, Klönen und gemeinsame Miteinander stehen hier im Vordergrund. Wer Lust und Laune am Radfahren hat kann dazu die nächste Tour am Sonntag, 3. Juni, anlässlich des 39. Volksradfahren als Schnuppertour nutzen. Treffpunkt ist um zehn Uhr auf dem Parkplatz FSV Sportpark an der Friedrich Ludwig Jahn Straße.