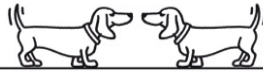




SCHWEIZERISCHER DACHSHUND-CLUB



Ortsgruppe Zürich

Bericht über die Vollmondwanderung vom 9. Juni 2017 zur Hochwacht Pfannenstiel



Immer mehr Dackelis mit ihren Herrchen und Frauchen steigen gegen 1815 Uhr am Treffpunkt beim Parkplatz Vorderpfannenstiel aus den Autos.

Man muss immer wieder staunen, wie doch jedes der 22 Hundchen verschieden in Grösse, Fell und Ausstrahlung ist. Doch jedes akzeptiert die Anderen. Auch ein Yorkshire gehört traditionellerweise dazu. Nach der freudigen Begrüssung machen sich die 24 Menschen mit ihren Lieblingen auf den Weg zur Hochwacht. Der Weg führt entlang des Waldrandes mit herrlicher Sicht auf die Wiesen, den Zürichsee und die Gipfel der östlichen Voralpen und Alpen vom Säntis bis zum Pilatus.

Es ist leicht bewölkt und angenehm warm. Die Abendsonne begleitet uns bis wir im Wald verschwinden. Nach einer Stunde und einem kurzen steilen Aufstieg erreichen wir die Hochwacht. Von dort sehen wir den oberen Zürichsee, den Greifensee und weiter hinten den Pfäffikersee. Das ganze, einmalige Panorama wird nach Südost von den östlichen Alpen abgeschlossen.

Jeder sucht sich im Restaurant ein Plätzchen und richtet sich mit seinem Wuffli ein. Die Getränke werden serviert und bald schon auch das feine, vorbestellte Nachtessen mit Salat oder Suppe, Hauptgang und Dessert. Nun kehrt Ruhe ein, denn die Hundehalter geniessen ihr Essen. Nachdem auch Dessert und Kaffee weggeputzt sind, brechen wir gegen 2200 Uhr zur Rückkehr auf. Unterdessen ist es fast dunkel geworden. Vergeblich suchen wir nach dem Vollmond. Er versteckt sich ausgerechnet heute hinter ein paar Wolken. Oder ist er vielleicht gar noch nicht aufgegangen? Es war aber auch ohne Vollmond eine schöne Wanderung und Mensch und Tier fahren zufrieden in Richtung ihres Wohnortes.

Ein Dankeschön an Evi Irzl und Erwin Weber für die gute Organisation!

Die Berichterstatlerin: Marguerite Strobel

Die Fotogalerie findet Ihr unter dem Link:

<http://www.dackel-zuerich.ch/galerien/ogzh/2017Pfannenstiel9.6/index.html>