

Auf Erlebnisrundfahrt und dem Witzweg

Die Seniorinnen des Damenturnvereins Altendorf reisten für ihr Vereinsreisli an den Bodensee.

An einem Spätsommertag trafen sich die Seniorinnen des Damenturnvereins Altendorf zur Erlebnisrundfahrt am Bodensee. Gestartet wurde am Morgen mit dem Zug nach Rorschach. Dort war es leicht bewölkt und noch eher kühl. Wegen der langen Trockenheit in diesem Sommer konnte die geplante Schifffahrt auf dem alten Rhein leider nicht durchgeführt werden, da es dort zu wenig Wasser hatte. So wurde die Kaffeepause im modernen Café des Würth-Hauses direkt in den Seeanlagen verbracht.

Appenzeller Malerei bestaunt

In diesem imposanten Gebäude konnte die Ausstellung über die Appenzeller Malerei bestaunt werden. Anschliessend wurde mit dem Zug in wenigen Minuten Rheineck erreicht. Mit der kleinen, nostalgischen Zahnrad-Bergbahn ging es steil aufwärts

nach Walzenhausen, weiter durch eine schöne, hügelige Landschaft nach Heiden. Eine Gruppe Frauen verliess in Wolfhalden das Postauto und wanderte weiter zu Fuss auf dem Witzweg. Bald wurde es wärmer. Zum Apéro und einem feinen Mittagessen trafen sich alle wieder im historischen Saal des Hotels «Linde» in Heiden.

Später wurde das schöne Biedermeierdorf und vor allem die Aussicht auf den Bodensee bewundert. Mit der traditionsreichen Zahnrad-Bergbahn mit offenen Wagen erreichten sie am Nachmittag wieder den Hafen von Rorschach. Dort konnte die Zeit individuell gestaltet werden. Einige eilten gezielt zur Badehütte, eine herrliche, nostalgische Holzbadeanstalt. Das anschliessende Bad im angenehm erfrischenden Wasser des Bodensees war bestimmt ein Höhepunkt dieses Tages. Auf der gemeinsamen Heimreise wurde nochmals ausgiebig geplaudert. Während der Zug durch das Rheintal Richtung Sargans fuhr, wurde

der Himmel immer dunkler, und bald klatschten schwere Regentropfen an die Fensterscheiben. Nach diesem erlebnisreichen Tag konnte das die gute Stimmung aber nicht verderben.

Seniorinnen DTV Altendorf



Der Damenturnverein Altendorf reiste an den Bodensee.

Bild zvg