

Der SAV der Ortsgruppe Biberach wanderte vom 18. bis 24.06.2016 im Karwendel

Der Schwäbische Albverein Ortsgruppe Biberach verbrachte vom 18. bis 24. Juni eine Woche wunderbarer Wandertage im Karwendel. Bei der Anreise nach Mittenwald wurde gleich die Klosterkirche Ettal besichtigt und danach das Schloss Linderhof erwandert und angesehen, um danach vom Busfahrer mit Kaffee und Kuchen empfangen zu werden. Am zweiten Tag wurden die Kristallwelten Swarovski in Wattens begutachtet, wobei den Frauen noch die Gelegenheit geboten wurde sich neuen Schmuck zuzulegen. Am Abend wurden wir vom Platzl Trio zünftig unterhalten. Unsere nächste Wanderung begann mit der Besichtigung der Klosterkirche Benediktbeuren, danach wanderten wir entlang der Loisach bis Kochel. Im Anschluss bestiegen wir den Herzogstand mit toller 360° Rundumsicht. Tags darauf erwartete uns der Gaisalmsteig am Achensee. Beginnend in Hinterwinkel ging es auf schmalen Steig bergauf bergab, rechts das Karwendelgebirge, links das Panorama des Achensees nach Pertisau. Im Hotel angekommen wartete schon der Fernseher um das Deutschlandspiel anzusehen. Am fünften Tag starteten wir in Wallgau um den Isarstausee zu umrunden. Der Weg führte über die Buckelwiesen um Ziegeneis an der Goasmalm zu schlecken. Dann vorbei am Schmalensee kehrten wir nach Mittenwald zurück. Am selben Abend wurde noch der Heimatabend in Wallgau besucht. Tags darauf wurde über den Felsenweg gegangen. Eine interessante Führung im Walchenseekraftwerk folgte. Weiter wanderten wir bei über 30°C zum Lainbachwasserfall. Am Abend wurden wir mit dem Johannifeuer im Karwendelmassiv belohnt. Am letzten Tag, nachdem das Gepäck verladen war, machten wir uns auf den Weg. Vom Hotel weg ging es quer durch Mittenwald zur Geisterklamm. Diese wurde durchwandert um im Anschluss über den Panoramaweg zur Gröblalm zu gelangen. Dort erwartete uns gutes Essen und Riesenwindbeutel mit leckeren Füllungen. Eine Woche, abwechslungsreicher Tage endeten mit dieser gemütlichen Abschlusseinkehr. (Text und Bild Erich Zinser)

